

**PREVENTIV -FORMULAR I OFERTËS-**

**Objekti: "Shërbim mirëmbajtje për impjantet e ngrohjes dhe rrjetet e furnizimit me ujë të pijshëm"**

**Fondi limit: 32.564.215 (tridhjetë e dy milion e pesëqind e gjashtëdhjetë e katër mijë e dyqind e pesëmëdhjetë) lekë pa TVSH**

Nr.	Nr.an/ test tregu/ manual	Përshkrimi i riparim-shërbimeve	Njësia	Sasia	Çmimi njësi	Çmimi total	Afati	
<b>I</b>		<b>SISTEME NGROHJE ME KALDAJA PELLET</b>					Me Urdhëra Pune" dhe Grafik shërbimesh teknike nga data e lidhjes së Kontratës deri më 31.12.2019	
		<b>NJËSIA ADMINISTRATIVE NR.1</b>						
		<b>Shkollat</b>						
		<b>Shkolla 9-vjeçare "1 Maji" (kaldajë me fuqi kalorikike 450 kW)</b>						
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	48				
2	K.ngj.	Riparim panel komandimi	komplet	1				
3	T.tregu	Riparim motorr shneku një fazor, P=0.750 kW, n=1410 rrot/min (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta e premistopë, montim)	copë	1			" " " "	
4	T.tregu	Riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "	
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "	
6	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	16			" " " "	
7	K.ngj.	Shërbime teknike reduktor shneku ushyes pelleti komplet	O.pune	24			" " " "	
8	K.ngj.	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	O.pune	8			" " " "	
9	K.ngj.	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	O.pune	8			" " " "	
10	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	12			" " " "	
11	T.tregu	F.v. panel komandim kaldaje me fuqi nga 350-600 kWh.	komplet	1			" " " "	
12	T.tregu	F.v. paketë elektrike për komandimin e kaldajave me pellet 300-600 kW	komplet	1			" " " "	
13	K.ngj.	F.v. rezistencë për ndezjen e mases se peletit	copë	1			" " " "	
14	T.tregu	F.v. shnek Ø 90, L 685	copë	1			" " " "	
15	T.tregu	F.v. zinxhirë për shnek L 320	copë	1			" " " "	
16	T.tregu	F.v. rrotë yll për zinxhirë për shnek fi 125	copë	1			" " " "	
17	T.tregu	F.v. rrotë yll për zinxhirë për shnek fi 75	copë	1			" " " "	
18	T.tregu	F.v. motorr shneku një fazor, P=0.750 kW, n=1410 rrot/min	copë	1			" " " "	

19	K.ngj.	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min	copë	1			" " " "
20	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
21	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1			" " " "
22	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1			" " " "
23	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "
24	2.525	F.v. element radiatori me llamarine 600x160	cope	1			" " " "
25	2.494	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1			" " " "
26	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	1			" " " "
27	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	1			" " " "
28	2.512/2	F.v. kolektor shpëndarës 3/4" ( 4+4)	cope	1			" " " "
29	2.524	F.v.valvol radiator	copë	1			" " " "
30	K.ngj.	F.v. qeramike në vatrën e djegies së pellet	copë	1			" " " "
31	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	6			" " " "
32	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	4			" " " "
33	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	2			" " " "
34	K.ngj.	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	cope	1			" " " "
35	K.ngj.	F.v. presostat të presionit të ujit	cope	1			" " " "
36	K.ngj.	F.v termostat komandimi	copë	1			" " " "
37	K.ngj.	F.v. litar amianti	ml	3			" " " "
38	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	8			" " " "
39	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8			" " " "
40	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5			" " " "
41	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	7			" " " "
42	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1			" " " "
43	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
44	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
45	4. 169	F.v. enë zgjerimi e mbyllur 80 l	copë	1			" " " "
46	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
47	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çasti (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa/grup pompa në objektet shkollorë (P=750-2200 W) Parashikuar 2 orë çdo dy 2 muaj gjatë 10 muajve.	O.pune	10			" " " "
48	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Sh.Teknik 1 orë në muaj për çdo 2 muaj	O.pune	6			" " " "
49	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollorë (P=750-1250 W)	copë	1			" " " "
50	K.ngj.	F.v. helika pune për elektropompa 3fazë 750÷1250 W	copë	1			" " " "

51	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1		" " " "
52	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa trefazore 750÷2200 W	copë	1		" " " "
53	K.ngj.	F.v. rele termike (4,-6,5 A) të pompave të objekteve shkollore (P=750-2200 W)	copë	1		" " " "
54	K.ngj.	F.v. kushinata të pompave të ujit sipas faktit Øb 15-30 mm	copë	1		" " " "
55	K.ngj.	F.v. galixhant mekanik Ø 1' dhe 1e1/2	copë	1		" " " "
		<b>Kopshtet</b>				" " " "
		<b>Kopshti Nr.24 (kaldajë me fuqi kalorikike 90 kW)</b>				" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	48		" " " "
2	K.ngj.	Riparim panel komandimi	komplet	1		" " " "
3	K.ngj.	Riparim motorr shneku (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta e premistopë, montim)	copë	1		" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1		" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1		" " " "
6	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantit	O.pune	8		" " " "
7	K.ngj.	Riparim reduktor shneku	O.pune	8		" " " "
8	K.ngj.	Riparim i shnekut komplet për funksionim	O.pune	8		" " " "
9	K.ngj.	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	O.pune	8		" " " "
10	K.ngj.	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim të dëmtuara (përfshi edhe saldime)	O.pune	8		" " " "
11	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	6		" " " "
12	K.ngj.	Saldim i në trupin e kaldajes dhe depozitë pelleti	copë	1		" " " "
13	K.ngj.	Saldim i portës së kaldajës	Komplet	1		" " " "
14	K.ngj.	F.v. panel komandim kaldaje me fuqi nga 66-300 kWh.	Komplet	1		" " " "
15	K.ngj.	F.v. rezistencë për ndezjen e mases se peletit	copë	1		" " " "
16	K.ngj.	F.v. shnek Ø 50	copë	1		" " " "
17	K.ngj.	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min	copë	1		" " " "
18	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1		" " " "
19	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1		" " " "
20	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1		" " " "
21	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1		" " " "
22	2.525	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	cope	2		" " " "
23	2.494	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2		" " " "

24	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiatori)	copë	2		" " " "
25	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiatori)	copë	2		" " " "
26	2.512/2	F.v. kolektor shpëndarës 3/4" ( 4+4)	cope	1		" " " "
27	2.524	F.v. valvol radiatori	copë	1		" " " "
28	K.ngj.	F.v. qeramike në vatrën e djegies së pellet	copë	1		" " " "
29	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	6		" " " "
30	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	4		" " " "
31	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	2		" " " "
32	Ts.treg.	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	cope	1		" " " "
33	Ts.treg.	F.v. presostat të presionit të ujit	cope	1		" " " "
34	Ts.treg.	F.v termostat komandimi	copë	1		" " " "
35	Ts.treg.	F.v. litar amianti	ml	2		" " " "
36	2.535/a	Termoizolim tubi Ø1/2" me armofleks (d22x9)	ml	10		" " " "
37	2.535/b	Termoizolim tubi Ø3/4" me armofleks (d28x9)	ml	14		" " " "
38	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	8		" " " "
39	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	6		" " " "
40	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1		" " " "
41	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1		" " " "
42	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1		" " " "
43	4. 169	F.v. enë zgjerimi e mbyllur 80 l	copë	1		" " " "
44	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10		" " " "
45	K.ngj.	Sherbimedhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 2 orë çdo dy muaj gjatë 12 muajve.	O.pune	12		" " " "
46	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Parashikuar 1 orë në muaj për çdo 2 muaj për objekt që ka sistemin e MNZSH.	O.pune	6		" " " "
47	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollorë (P=550-750 W)	copë	1		" " " "
48	K.ngj.	F.v. helika të punës për elektropompa monofazë÷ 750 W	copë	1		" " " "
49	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1		" " " "
50	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1		" " " "
51	K.ngj.	F.v. kondensator për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	1		" " " "
52	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa monofazë÷ 750 W	copë	1		" " " "
53	K.ngj.	F.v. premistopë për elektropompë objekte parashkollorë (Fuqia P=250-750 W)	copë	1		" " " "
54	K.ngj.	F.v. kushinata të pompave të ujit sipas faktit Øb 15-30 mm	copë	1		" " " "

		<b>Çerdhe</b>					" " " "
		<b>Çerdhja Nr.50 (kaldajë me fuqi kalorikike 66 kW)</b>					" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	48			" " " "
2	K.ngj.	Riparim panel komandimi	komplet	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim motorr shneku (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta e premistopë, montim)	copë	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	8			" " " "
7	K.ngj.	Riparim reduktor shneku	O.pune	8			" " " "
8	K.ngj.	Riparim i shnekut komplet për funksionim	O.pune	8			" " " "
9	K.ngj.	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	O.pune	12			" " " "
10	K.ngj.	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	O.pune	10			" " " "
11	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	6			" " " "
12	K.ngj.	Saldim i në trupin e kaldajes dhe depozitë pelleti	copë	1			" " " "
13	Ts.treg.	F.v. paketë elektrike kaldajave me pellet	Komplet	1			" " " "
14	K.ngj.	F.v. rezistencë për ndezjen e mases se peletit	copë	1			" " " "
15	K.ngj.	F.v. shnek Ø 50	copë	1			" " " "
16	K.ngj.	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min	copë	1			" " " "
17	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
18	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1			" " " "
19	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1			" " " "
20	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "
21	K.ngj.	F.v. pompë qarkulluese (Qmax=8,4 m3/h, Hmax.=8m, 210 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C)	copë	1			" " " "
22	2.525	F.v. element radiator me llamarine 600x160	copë	1			" " " "
23	2.494	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1			" " " "
24	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	1			" " " "
25	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	1			" " " "
26	2.512/2	F.v. kolektor shpëndarës 3/4" ( 4+4)	cope	1			" " " "
27	2.524	F.v. valvol radiator	copë	1			" " " "
28	K.ngj.	F.v. gypave të shkëmbimit të nxehtësisë kaldajë (çelik special zjarrdruues)	copë	1			" " " "
29	K.ngj.	F.v. qeramike në vatrën e djegies së pellet	copë	1			" " " "
30	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	6			" " " "

31	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	4		" " " "
32	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	2		" " " "
33	Ts.treg.	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	cope	1		" " " "
34	Ts.treg.	F.v. presostat të presionit të ujit	cope	1		" " " "
35	Ts.treg.	F.v. litar amianti	ml	2		" " " "
36	Test treg	F.v termostat komandimi	copë	0		" " " "
37	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	8		" " " "
38	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d 28x9)	ml	6		" " " "
39	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	4		" " " "
40	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	2		" " " "
41	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1		" " " "
42	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1		" " " "
43	4. 168	F.v. valvul ajërnjerrësi 1/2"	copë	1		" " " "
44	4. 169	F.v. enë zgjerimi e mbyllur 80 l	copë	1		" " " "
45	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.punë	10		" " " "
46	K.ngj.	Sherbimedhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 2 orë çdo dy muaj gjatë 12 muajve.	O.punë	12		" " " "
47	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Parashikuar 1 orë në muaj për çdo 2 muaj për objekt që ka sistemin e MNZSH.	O.punë	6		" " " "
48	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollorë (P=550-750 W)	copë	1		" " " "
49	K.ngj.	F.v. helika të punës për elektropompa monofazë÷ 750 W	copë	1		" " " "
50	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1		" " " "
51	K.ngj.	F.v. kondensator për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	1		" " " "
52	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa monofazë÷ 750 W	copë	1		" " " "
53	K.ngj.	F.v. rele termike (1,5-2,5 A) të pompave të objekteve parashkollorë (P=250-750 W)	copë	1		" " " "
54	K.ngj.	F.v. premistopë për elektropompë objekte parashkollorë (Fuqia P=250-750 W)	copë	1		" " " "
55	K.ngj.	F.v. kushinata të pompave të ujit sipas faktit Øb 15-30 mm	copë	1		" " " "
56	K.ngj.	F.v. galixhant elektrik	copë	1		" " " "
		<b>Çerdhja Shkozë (kaldajë me fuqi kalorikike 66 kW)</b>				" " " "

1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	48			" " " "
2	K.ngj.	Riparim panel komandimi	komplet	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim motorr shneku	copë	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	8			" " " "
7	K.ngj.	Riparim reduktor shneku	O.pune	8			" " " "
8	K.ngj.	Riparim i shnekut komplet për funksionim	O.pune	8			" " " "
9	K.ngj.	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	O.pune	12			" " " "
10	K.ngj.	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	O.pune	10			" " " "
11	K.ngj.	Kontroll dhe Pastrim gypa shkembim nxehtesie	O.pune	6			" " " "
12	K.ngj.	Saldim i portës së kaldajës	Komplet	1			" " " "
13	Ts.treg.	F.v. paketë elektrike kaldajave me pellet	Komplet	1			" " " "
14	K.ngj.	F.v. rezistencë për ndezjen e mases se peletit	copë	1			" " " "
15	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
16	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1			" " " "
17	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferencial 2P, 220 V, 63A	copë	1			" " " "
18	2.525	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	cope	2			" " " "
19	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferencial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "
20	K.ngj.	F.v. pompë qarkulluese (Qmax=8,4 m3/h, Hmax.=8m, 210 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C )	copë	1			" " " "
21	2.494	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2			" " " "
22	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2			" " " "
23	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2			" " " "
24	2.524	F.v.valvol radiator	copë	2			" " " "
25	K.ngj.	F.v. qeramike në vatrën e djegies së pellet	copë	1			" " " "
26	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	4			" " " "
27	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	2			" " " "
28	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	7			" " " "
29	Ts.treg.	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	cope	1			" " " "
30	Ts.treg.	F.v. presostat të presionit të ujit	cope	1			" " " "
31	Ts.treg.	F.v termostat komandimi	copë	1			" " " "
32	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	2			" " " "
33	2.535/b	Termoizolim tubi Ø3/4" me armofleks (d28x9)	ml	2			" " " "
34	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	2			" " " "
35	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	2			" " " "
36	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	2			" " " "

37	4.168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	2			" " " "
38	4.169	F.v. enë zgjerimi e mbyllur 80 l	copë	2			" " " "
39	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
40	K.ngj.	Sherbimedhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Do realizohet 2 orë çdo dy muaj gjatë 12 muajve.	O.pune	12			" " " "
41	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Parashikuar 1 orë në muaj për çdo 2 muaj për objekt që ka sistemin e MNZSH.	O.pune	6			" " " "
42	K.ngj.	F.v. helika të punës për elektropompa monofazë÷ 750 W	copë	1			" " " "
43	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "
44	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "
45	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa monofazë÷ 750 W	copë	1			" " " "
46	K.ngj.	F.v. premistopë për elektropompë objekte parashkollorë (Fuqia P=250-750 W)	copë	1			" " " "
47	K.ngj.	F.v. kushinata të pompave të ujit sipas faktit Øb 15-30 mm	copë	1			" " " "
<b>NJËSIA ADMINISTRATIVE NR.2</b>							
<b>Shkolla</b>							
<b>Shkolla 9-vjeçare "Fan Noli" (fuqia kalorifike 450 kW)</b>							
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	60			" " " "
2	K.ngj.	Riparim panel komandimi	komplet	1			" " " "
3	Ts.treg.	Riparim motorr shneku një fazor, P=0.750 kW, n=1410 rrot/min (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta e premistopë, montim)	copë	1			" " " "
4	Ts.treg.	Riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantit	O.pune	8			" " " "
7	K.ngj.	Riparim reduktor shneku	O.pune	8			" " " "
8	K.ngj.	Riparim i shnekut komplet për funksionim	O.pune	8			" " " "
9	K.ngj.	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	O.pune	12			" " " "



10	K.ngj.	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	O.pune	10			" " " "
11	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	6			" " " "
12	K.ngj.	Saldim i në trupin e kaldajes dhe depozitë pelleti	copë	1			" " " "
13	K.ngj.	Saldim i portës së kaldajës	komplet	1			" " " "
14	Ts.treg.	F.v. panel komandim kaldaje me fuqi nga 350-600 kWh.	komplet	1			" " " "
15	Ts.treg.	F.v. paketë elektrike për komandimin e kaldajave me pellet 300-600 kW	komplet	1			" " " "
16	K.ngj.	F.v. rezistencë për ndezjen e mases se peletit	copë	1			" " " "
17	K.ngj.	F.v. shnek Ø 90, L 685	copë	1			" " " "
18	Ts.treg.	F.v. zinxhirë për shnek L 320	copë	1			" " " "
19	Ts.treg.	F.v. rrotë yll për zinxhirë për shnek fi 125	copë	1			" " " "
20	Ts.treg.	F.v. rrotë yll për zinxhirë për shnek fi 75	copë	1			" " " "
21	Ts.treg.	F.v. motorr shneku një fazor, P=0.750 kW, n=1410 rrot/min	copë	1			" " " "
22	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1			" " " "
23	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferencial 2P, 220 V, 63A	copë	1			" " " "
24	K.ngj.	F.v. pompë qarkulluese (Qmax=30 m3/h, Hmax.=12m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C)	copë	1			" " " "
25	2.525	F.v. element radiator me llamarine 600x160	cope	2			" " " "
26	2.494	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2			" " " "
27	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2			" " " "
28	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2			" " " "
29	2.524	F.v. valvol radiator	copë	1			" " " "
30	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	6			" " " "
31	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	4			" " " "
32	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	2			" " " "
33	Ts.treg.	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	cope	1			" " " "
34	Ts.treg.	F.v. presostat të presionit të ujit	cope	1			" " " "
35	Ts.treg.	F.v termostat komandimi	copë	1			" " " "
36	Ts.treg.	F.v. litar amianti	ml	3			" " " "
37	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	1			" " " "
38	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	6			" " " "
39	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	3			" " " "
40	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	2			" " " "
41	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1			" " " "
42	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
43	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
44	4. 169	F.v. enë zgjerimi e mbyllur 80 l	copë	0			" " " "
45	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "

46	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çasti (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa/grup pompa në objektet shkollore (P=750-2200 W) Parashikuar 2 orë çdo dy 2 muaj gjatë 10 muajve.	O.pune	10			" " " "
47	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Sh.Teknik 1 orë në muaj për çdo 2 muaj	O.pune	6			" " " "
49	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollore (P=750-1250 W)	copë	1			" " " "
50	K.ngj.	F.v. helika pune për elektropompa 3fazë 750÷1250 W	copë	1			" " " "
51	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "
52	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "
53	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa trefazore 750÷2200 W	copë	1			" " " "
<b>Shkolla 9-vjeçare "H. Tahsini" (fuqia kalorifike 465 kW)</b>							
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	60			" " " "
2	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse panel komandimi kaldaje	O.pune	24			" " " "
3	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse shnekut ushqyes komplet përfshirë dhe dhënien e ajrit	O.pune	16			" " " "
5	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse pompë qarkulluese	O.pune	8			" " " "
6	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparim i dëmtimeve hidraulike rrjet furnizimi me ujë ftohte impiantin	O.pune	16			" " " "
<b>Shkolla 9-vjeçare "Ibrahim Brahja" (fuqia kalorifike 355 kW)</b>							
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	72			" " " "
2	K.ngj.	Riparim panel komandimi	komplet	1			" " " "
3	T.tregu	Riparim motorr shneku një fazor, P=0.750 kW, n=1410 rrot/min (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta e premistopë, montim)	copë	1			" " " "
4	T.tregu	Riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "

5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1		" " " "
6	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	8		" " " "
7	K.ngj.	Riparim reduktor shneku	O.pune	12		" " " "
8	K.ngj.	Riparim i shnekut komplet për funksionim	O.pune	12		" " " "
9	K.ngj.	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	O.pune	16		" " " "
10	K.ngj.	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	O.pune	20		" " " "
11	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	8		" " " "
12	K.ngj.	Saldim i në trupin e kaldajes dhe depozitë pelleti	copë	1		" " " "
13	K.ngj.	Saldim i portës së kaldajës	Komplet	1		" " " "
14	T.tregu	F.v. panel komandim kaldaje me fuqi nga 350-600 kWh.	komplet	1		" " " "
15	T.tregu	F.v. paketë elektrike për komandimin e kaldajave me pellet 300-600 kW	komplet	1		" " " "
16	K.ngj.	F.v. rezistencë për ndezjen e mases se peletit	copë	1		" " " "
17	T.tregu	F.v. shnek Ø 90, L 685	copë	1		" " " "
18	T.tregu	F.v. zinxhirë për shnek L 320	copë	1		" " " "
19	T.tregu	F.v. rrotë yll për zinxhirë për shnek fi 125	copë	1		" " " "
20	T.tregu	F.v. rrotë yll për zinxhirë për shnek fi 75	copë	1		" " " "
21	T.tregu	F.v. motorr shneku një fazor, P=0.750 kW, n=1410 rrot/min	copë	1		" " " "
22	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1		" " " "
23	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1		" " " "
24	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1		" " " "
25	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1		" " " "
26	2.525	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	cope	4		" " " "
27	2.494	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	4		" " " "
28	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiatorit)	copë	4		" " " "
29	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiatorit)	copë	4		" " " "
30	2.512/2	F.v. kolektor shpërndarës 3/4" ( 4+4)	cope	0		" " " "
31	2.524	F.v.valvol radiatorit	copë	1		" " " "
32	K.ngj.	F.v. qeramike në vatrën e djegies së pellet	copë	1		" " " "
33	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	6		" " " "
34	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	4		" " " "
35	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	2		" " " "
36	K.ngj.	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1		" " " "
37	K.ngj.	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1		" " " "
38	K.ngj.	F.v termostat komandimi	copë	1		" " " "
39	K.ngj.	F.v. litar amianti	ml	3		" " " "
40	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	8		" " " "
41	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	6		" " " "
42	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	9		" " " "
43	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	2		" " " "

44	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1			" " " "
45	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
46	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
47	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
48	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çasti (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa/grup pompa në objektet shkollorë (P=750-2200 W) Parashikuar 2 orë çdo dy 2 muaj gjatë 10 muajve.	O.pune	10			" " " "
49	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Sh.Teknik 1 orë në muaj për çdo 2 muaj	O.pune	6			" " " "
50	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollorë (P=750-1250 W)	copë	1			" " " "
51	K.ngj.	F.v. helika pune për elektropompa 3fazë 750÷1250 W	copë	1			" " " "
52	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "
53	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa trefazore 750÷2200 W	copë	1			" " " "
54	K.ngj.	F.v. rele termike (4,-6,5 A) të pompave të objekteve shkollorë (P=750-2200 W)	copë	1			" " " "
		<b>Shkolla 9-vjeçare "Mustafa Greblleshi" (F. kalorifike 455 kW)</b>					" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	72			" " " "
2	K.ngj.	Riparim panel komandimi	komplet	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim motorr shneku (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta e premistopë, montim)	copë	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	8			" " " "
7	K.ngj.	Riparim reduktor shneku	O.pune	12			" " " "
8	K.ngj.	Riparim i shnekut komplet për funksionim	O.pune	12			" " " "
9	K.ngj.	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	O.pune	16			" " " "
10	K.ngj.	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	O.pune	20			" " " "
11	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	8			" " " "

12	K.ngj.	Saldim i në trupin e kaldajes dhe depozitë pelleti	copë	1			" " " "
13	K.ngj.	Saldim i portës së kaldajës	komplet	1			" " " "
14	Ts.treg.	F.v. panel komandim kaldaje me fuqi nga 350-600 kWh.	komplet	1			" " " "
15	Ts.treg.	F.v. paketë elektrike për komandimin e kaldajave me pellet 300-600 kW	komplet	1			" " " "
16	K.ngj.	F.v. rezistencë për ndezjen e mases se peletit	copë	1			" " " "
17	Ts.treg.	F.v. zinxhirë për shnek L 320	copë	1			
18	Ts.treg.	F.v. rrotë yll për zinxhirë për shnek fi 125	copë	1			
19	Ts.treg.	F.v. rrotë yll për zinxhirë për shnek fi 75	copë	1			
20	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
21	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1			" " " "
22	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1			" " " "
23	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "
24	M2' 2.52	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	cope	4			" " " "
25	M2' 2.49	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	4			" " " "
26	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiatorit)	copë	4			" " " "
27	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiatorit)	copë	4			" " " "
28	2.524	F.v.valvol radiatorit	copë	1			" " " "
29	K.ngj.	F.v. qeramike në vatrën e djegies së pellet	copë	1			" " " "
30	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	6			" " " "
31	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	4			" " " "
32	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	2			" " " "
33	Ts.treg.	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1			" " " "
34	Ts.treg.	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1			" " " "
35	Ts.treg.	F.v termostat komandimi	copë	1			" " " "
36	Ts.treg.	F.v. litar amianti	ml	3			" " " "
37	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	7			" " " "
38	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	6			" " " "
39	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	9			" " " "
40	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	2			" " " "
41	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1			" " " "
42	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
43	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
44	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
45	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çasti (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa/grup pompa në objektet shkollorë (P=750-2200 W) Parashikuar 2 orë çdo dy 2 muaj gjatë 10 muajve.	O.pune	10			" " " "

46	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Sh.Teknik 1 orë në muaj për çdo 2 muaj	O.pune	6			" " " "
47	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollore (P=750-1250 W)	copë	1			" " " "
48	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "
49	K.ngj.	F.v. rele termike (4,-6,5 A) të pompave të objekteve shkollore (P=750-2200 W)	copë	1			" " " "
50	K.ngj.	F.v. premistopë për elektropompë për objekte shkollore (P=750-2200 W)	copë	0			" " " "
51	K.ngj.	F.v. kushinata të pompave të ujit sipas faktit Øb 15-30 mm	copë	1			" " " "
52	K.ngj.	F.v. galixhant mekanik Ø 1' dhe 1e1/2	copë	1			" " " "
<b>Shkolla 9-vjeçare "Ismail Qemali" (fuqia kalorifike 355 kW)</b>							
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandaimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	64			" " " "
2	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse i rrjetit hidraulik të furnizimit me uje ftohtë të repartit kaldajës komplet	O.pune	16			" " " "
3	K.ngj.	Shërbime teknike reduktor dhe zinxhirë shneku	O.pune	8			" " " "
4	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	16			" " " "
5	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollore 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
6	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çasti (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa/grup pompa në objektet shkollore (P=750-2200 W) Parashikuar 2 orë çdo dy 2 muaj gjatë 10 muajve.	O.pune	10			" " " "
7	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Sh.Teknik 1 orë në muaj për çdo 2 muaj	O.pune	6			" " " "
<b>Shkolla 9-vjeçare "Kosova" (fuqia kalorifike 465 kW)</b>							
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandaimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	32			" " " "
2	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse i rrjetit hidraulik të furnizimit me uje ftohtë të repartit kaldajës komplet	O.pune	8			" " " "

3	K.ngj.	Shërbime teknike reduktor dhe zinxhirë shneku	O.pune	8			" " " "
4	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	8			" " " "
5	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
6	K.ngj.	Shërbime dhe riparime çasti (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa/grup pompa në objektet shkollorë (P=750-2200 W) Parashikuar 2 orë çdo dy 2 muaj gjatë 10 muajve.	O.pune	10			" " " "
7	K.ngj.	Shërbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Sh.Teknik 1 orë në muaj për çdo 2 muaj	O.pune	6			" " " "
<b>Shkolla 9-vjeçare "Mihal Grameno" (fuqia kalorifike 500 kW)</b>							" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandaimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	32			" " " "
2	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse i rrjetit hidraulik të furnizimit me uje ftohtë të repartit kaldajës komplet	O.pune	8			" " " "
3	K.ngj.	Shërbime teknike reduktor dhe zinxhirë shneku	O.pune	8			" " " "
4	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	8			" " " "
5	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
6	K.ngj.	Shërbime dhe riparime çasti (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa/grup pompa në objektet shkollorë (P=750-2200 W) Parashikuar 2 orë çdo dy 2 muaj gjatë 10 muajve.	O.pune	10			" " " "
7	K.ngj.	Shërbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Sh.Teknik 1 orë në muaj për çdo 2 muaj	O.pune	6			" " " "
<b>Kopshtet</b>							" " " "
<b>Kopshti Nr.41 (fuqia kalorifike 104 kW)</b>							" " " "

1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	48			" " " "
2	K.ngj.	Riparim panel komandimi	komplet	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim motorr shneku (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta e premistopë, montim)	copë	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	8			" " " "
7	K.ngj.	Riparim reduktor shneku	O.pune	8			" " " "
8	K.ngj.	Riparim i shnekut komplet për funksionim	O.pune	8			" " " "
9	K.ngj.	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	O.pune	12			" " " "
10	K.ngj.	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	O.pune	10			" " " "
11	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	6			" " " "
12	K.ngj.	Saldim i në trupin e kaldajes dhe depozitë pelleti	copë	1			" " " "
13	K.ngj.	Saldim i portës së kaldajës	Komplet	1			" " " "
14	K.ngj.	F.v. panel komandim kaldaje me fuqi nga 66-590 kWh.	Komplet	0			" " " "
15	Test treg	F.v. paketë elektrike kaldajave me pellet	Komplet	1			" " " "
16	K.ngj.	F.v. rezistencë për ndezjen e mases se peletit	copë	1			" " " "
17	K.ngj.	F.v. shnek Ø 50	copë	0			" " " "
18	K.ngj.	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min	copë	1			" " " "
19	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
20	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1			" " " "
21	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1			" " " "
22	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "
23	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	1			" " " "
24	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	1			" " " "
25	2.524	F.v. valvol radiator	cope	1			" " " "
26	K.ngj.	F.v. gypave të shkëmbimit të nxehtësisë kaldajë (çelik special zjarrdurues)	copë	1			" " " "
27	K.ngj.	F.v. qeramike në vatrën e djegies së pellet	copë	1			" " " "
28	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	2			" " " "
29	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	2			" " " "
30	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	2			" " " "
31	Ts.treg.	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1			" " " "
32	Ts.treg.	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1			" " " "
33	Test treg	F.v termostat komandimi	copë	1			" " " "



34	Ts.treg.	F.v. litar amianti	ml	2			" " " "
35	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	8			" " " "
36	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	6			" " " "
37	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	4			" " " "
38	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	2			" " " "
39	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1			" " " "
40	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
41	4. 168	F.v. valvul ajërnjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
42	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
43	K.ngj.	Sherbimedhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 2 orë çdo dy muaj gjatë 12 muajve.	O.pune	12			" " " "
44	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të nxehtë me këmbyes nxehtësie dhe pompa/grup pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 4 orë çdo 15 ditë gjatë 4 muajve të sezonit të ngrohjes në 34 objekte.	O.pune	32			" " " "
45	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Parashikuar 1 orë në muaj për çdo 2 muaj për objekt që ka sistemin e MNZSH.	O.pune	6			" " " "
46	K.ngj.	F.v. premistopë për elektropompë objekte parashkollorë (Fuqia P=250-750 W)	copë	1			" " " "
47	K.ngj.	F.v. kushinata të pompave të ujit sipas faktit Øb 15-30 mm	copë	1			" " " "
<b>Kopshti Nr.18 (fuqia kalorifike 90 kW)</b>							" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandaimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	32			" " " "
2	K.ngj.	Shërbime teknike dhe riparim i dëmtimeve hidraulike në rrjet furnizimi me uje ftohtë të repartit kaldajës komplet	O.pune	12			" " " "
3	K.ngj.	Shërbime teknike reduktor dhe zinxhirë shneku	O.pune	10			" " " "
4	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	16			" " " "
5	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "

6	K.ngj.	Sherbimedhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa në objektet parashkollore (P=250-750 W). Parashikuar 2 orë çdo dy muaj gjatë 12 muajve.	O.pune	12			" " " "
7	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të nxehtë me këmbyes nxehtësie dhe pompa/grup pompa në objektet parashkollore (P=250-750 W). Parashikuar 4 orë çdo 15 ditë gjatë 4 muajve të sezonit të ngrohjes në 34 objekte.	O.pune	32			" " " "
8	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Parashikuar 1 orë në muaj për çdo 2 muaj për objekt që ka sistemin e MNZSH.	O.pune	6			" " " "
		<b>Çerdhet</b>					" " " "
		<b>Çerdhja Nr.51 (fuqia kalorifike 104 kW)</b>					" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	48			" " " "
2	K.ngj.	Riparim panel komandimi	komplet	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim motorr shneku (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta e premistopë, montim)	copë	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	8			" " " "
7	K.ngj.	Riparim reduktor shneku	O.pune	8			" " " "
8	K.ngj.	Riparim i shnekut komplet për funksionim	O.pune	8			" " " "
9	K.ngj.	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	O.pune	12			" " " "
10	K.ngj.	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	O.pune	10			" " " "
11	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	6			" " " "
12	K.ngj.	Saldim i në trupin e kaldajes dhe depozitë pelleti	copë	1			" " " "
13	K.ngj.	Saldim i portës së kaldajës	Komplet	0			" " " "
14	K.ngj.	F.v. panel komandim kaldaje me fuqi nga 66-590 kWh.	Komplet	1			" " " "
15	Test treg	F.v. paketë elektrike kaldajave me pellet	Komplet	0			" " " "
16	K.ngj.	F.v. rezistencë për ndezjen e mases se peletit	copë	1			" " " "
17	K.ngj.	F.v. shnek Ø 50	copë	1			" " " "

18	K.ngj.	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min	copë	1			" " " "
19	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
20	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1			" " " "
21	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1			" " " "
22	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "
23	K.ngj.	F.v. pompë qarkulluese (Qmax=8,4 m3/h, Hmax.=8m, 210 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C )	copë	0			" " " "
24	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiatori)	copë	1			" " " "
25	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiatori)	copë	1			" " " "
26	2.512/2	F.v. kolektor shpëndarës 3/4" ( 4+4)	cope	1			" " " "
27	2.524	F.v. valvol radiatori	cope	1			" " " "
28	K.ngj.	F.v. qeramike në vatrën e djegies së pellet	copë	1			" " " "
29	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	6			" " " "
30	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	4			" " " "
31	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	2			" " " "
32	Ts.treg.	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1			" " " "
33	Ts.treg.	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1			" " " "
34	Test treg	F.v termostat komandimi	copë	0			" " " "
35	Ts.treg.	F.v. litar amianti	ml	2			" " " "
36	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	2			" " " "
37	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	1			" " " "
38	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	2			" " " "
39	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	2			" " " "
40	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1			" " " "
41	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
42	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
43	4. 169	F.v. enë zgjerimi e mbyllur 80 l	copë	0			" " " "
44	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
45	K.ngj.	Sherbimedhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 2 orë çdo dy muaj gjatë 12 muajve.	O.pune	12			" " " "
46	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të nxehtë me këmbyes nxehtësie dhe pompa/grup pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 4 orë çdo 15 ditë gjatë 4 muajve të sezonit të ngrohjes në 34 objekte.	O.pune	32			" " " "

47	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Parashikuar 1 orë në muaj për çdo 2 muaj për objekt që ka sistemin e MNZSH.	O.pune	6			" " " "
48	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollore (P=550-750 W)	copë	1			" " " "
49	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "
50	K.ngj.	F.v. kondensator për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	1			" " " "
51	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa monofazë÷ 750 W	copë	1			" " " "
52	K.ngj.	F.v. rele termike (1,5-2,5 A) të pompave të objekteve parashkollore (P=250-750 W)	copë	1			" " " "
<b>NJËSIA ADMINISTRATIVE NR.3</b>							
<b>Shkolla</b>							
<b>Shkolla 9-vjeçare "A.Z. Çajupi " (fuqia kalorifike 465 kW)</b>							
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandaimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	56			" " " "
2	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse i rrjetit hidraulik të furnizimit me uje ftohtë të repartit kaldajës komplet	O.pune	16			" " " "
3	K.ngj.	Shërbime teknike reduktor dhe zinxhirë shneku	O.pune	8			" " " "
4	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkembim nxehtesie	O.pune	16			" " " "
5	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
6	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çasti (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa/grup pompa në objektet shkollorë (P=750-2200 W) Parashikuar 2 orë çdo dy 2 muaj gjatë 10 muajve.	O.pune	10			" " " "
7	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Sh.Teknik 1 orë në muaj për çdo 2 muaj	O.pune	6			" " " "
<b>Kopshte</b>							
<b>Kopshti Nr.1 (kaldajë me fuqi kalorikike 66 kW)</b>							
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandaimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	48			" " " "

2	K.ngj.	Riparim panel komandimi	komplet	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim motorr shneku (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta e premistopë, montim)	copë	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	8			" " " "
7	K.ngj.	Riparim reduktor shneku	O.pune	8			" " " "
8	K.ngj.	Riparim i shnekut komplet për funksionim	O.pune	8			" " " "
9	K.ngj.	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	O.pune	6			" " " "
10	K.ngj.	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	O.pune	10			" " " "
11	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	6			" " " "
12	K.ngj.	Saldim i në trupin e kaldajes dhe depozitë pelleti	copë	0			" " " "
13	K.ngj.	Saldim i portës së kaldajës	Komplet	0			" " " "
14	K.ngj.	F.v. panel komandim kaldaje me fuqi nga 66-590 kWh.	Komplet	0			" " " "
15	K.ngj.	F.v. rezistencë për ndezjen e mases se peletit	copë	1			" " " "
16	K.ngj.	F.v. shnek Ø 50	copë	1			" " " "
17	K.ngj.	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min	copë	1			" " " "
18	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
19	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1			" " " "
20	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferencial 2P, 220 V, 63A	copë	1			" " " "
21	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferencial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "
22	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	1			" " " "
23	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	1			" " " "
24	2.512/2	F.v. kolektor shpëndarës 3/4" ( 4+4)	cope	1			" " " "
25	2.524	F.v. valvol radiator	cope	1			" " " "
26	K.ngj.	F.v. qeramike në vatrën e djegies së pellet	copë	1			" " " "
27	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	6			" " " "
28	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	4			" " " "
29	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	2			" " " "
30	Ts.treg.	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1			" " " "
31	Ts.treg.	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1			" " " "
32	Test treg	F.v termostat komandimi	copë	1			" " " "
33	Ts.treg.	F.v. litar amianti	ml	2			" " " "
34	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	3			" " " "
35	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	3			" " " "
36	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	3			" " " "
37	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	3			" " " "
38	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1			" " " "
39	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "

40	4.168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
41	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
42	K.ngj.	Sherbimedhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 2 orë çdo dy muaj gjatë 12 muajve.	O.pune	12			" " " "
43	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të nxehtë me këmbyes nxehtësie dhe pompa/grup pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 4 orë çdo 15 ditë gjatë 4 muajve të sezonit të ngrohjes në 34 objekte.	O.pune	32			" " " "
44	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Parashikuar 1 orë në muaj për çdo 2 muaj për objekt që ka sistemin e MNZSH.	O.pune	6			" " " "
45	K.ngj.	F.v. helika të punës për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	1			" " " "
46	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "
47	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "
48	K.ngj.	F.v. kondensator për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	1			" " " "
49	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	1			" " " "
50	K.ngj.	F.v. premistopë për elektropompë objekte parashkollorë (Fuqia P=250-750 W)	copë	1			" " " "
<b>Kopshti Nr.20 (kaldajë me fuqi kalorikike 66 kW)</b>							
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	48			" " " "
2	K.ngj.	Riparim panel komandimi	komplet	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim motorr shneku (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta e premistopë, montim)	copë	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	8			" " " "
7	K.ngj.	Riparim reduktor shneku	O.pune	8			" " " "

8	K.ngj.	Riparim i shnekut komplet për funksionim	O.pune	8		" " " "
9	K.ngj.	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	O.pune	12		" " " "
10	K.ngj.	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	O.pune	10		" " " "
11	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	6		" " " "
12	K.ngj.	Saldim i në trupin e kaldajës dhe depozitë pelleti	copë	0		" " " "
13	K.ngj.	Saldim i portës së kaldajës	Komplet	0		" " " "
14	K.ngj.	F.v. panel komandim kaldaje me fuqi nga 66-590 kWh.	Komplet	0		" " " "
15	Ts.treg.	F.v. paketë elektrike kaldajave me pellet	Komplet	1		" " " "
16	K.ngj.	F.v. rezistencë për ndezjen e masës së pelletit	copë	1		" " " "
17	K.ngj.	F.v. shnek Ø 50	copë	1		" " " "
18	K.ngj.	F.v. motor ventilator ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min	copë	1		" " " "
19	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1		" " " "
20	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1		" " " "
21	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferencial 2P, 220 V, 63A	copë	1		" " " "
22	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferencial 2P, 220 V, 32 A	copë	1		" " " "
23	K.ngj.	F.v. pompë qarkulluese (Qmax=8,4 m3/h, Hmax.=8m, 210 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C )	copë	0		" " " "
24	M2' 2.52	F.v. element radiator me llmarine 600x160	cope	1		" " " "
25	M2' 2.49	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1		" " " "
26	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	1		" " " "
27	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	1		" " " "
28	2.512/2	F.v. kolektor shpërndarës 3/4" ( 4+4)	cope	0		" " " "
29	2.524	F.v. valvol radiator	copë	1		" " " "
30	K.ngj.	F.v. qeramike në vatrën e djegies së pellet	copë	1		" " " "
31	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	6		" " " "
32	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	4		" " " "
33	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	2		" " " "
34	Ts.treg.	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1		" " " "
35	Ts.treg.	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1		" " " "
36	Test treg	F.v termostat komandimi	copë	1		" " " "
37	Ts.treg.	F.v. litar amianti	ml	2		" " " "
38	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	1		" " " "
39	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	1		" " " "
40	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	1		" " " "
41	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	1		" " " "
42	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1		" " " "
43	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1		" " " "
44	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1		" " " "

45	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
46	K.ngj.	Shërbime dhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 2 orë çdo dy muaj gjatë 12 muajve.	O.pune	12			" " " "
47	K.ngj.	Shërbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Parashikuar 1 orë në muaj për çdo 2 muaj për objekt që ka sistemin e MNZSH.	O.pune	6			" " " "
48	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollorë (P=550-750 W)	copë	1			" " " "
49	K.ngj.	F.v. helika të punës për elektropompa monofazë÷ 750 W	copë	1			" " " "
50	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "
51	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "
52	K.ngj.	F.v. kondensator për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	1			" " " "
53	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa monofazë÷ 750 W	copë	1			" " " "
54	K.ngj.	F.v. rele termike (1,5-2,5 A) të pompave të objekteve parashkollorë (P=250-750 W)	copë	1			" " " "
55	K.ngj.	F.v. premistopë për elektropompë objekte parashkollorë (Fuqia P=250-750 W)	copë	1			" " " "
56	K.ngj.	F.v. kushinata të pompave të ujit sipas faktit Øb 15-30 mm	copë	1			" " " "
		<b>Çerdhe</b>					" " " "
		<b>Çerdhja Nr.15 (kaldajë me fuqi kalorikike 66 kW)</b>					" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	48			" " " "
2	K.ngj.	Riparim panel komandimi	komplet	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim motorr shneku (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta e premistopë, montim)	copë	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	8			" " " "
7	K.ngj.	Riparim reduktor shneku	O.pune	8			" " " "
8	K.ngj.	Riparim i shnekut komplet për funksionim	O.pune	8			" " " "



9	K.ngj.	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	O.pune	12			" " " "
10	K.ngj.	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	O.pune	10			" " " "
11	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	6			" " " "
12	K.ngj.	Saldim i në trupin e kaldajes dhe depozitë pelleti	copë	0			" " " "
13	K.ngj.	Saldim i portës së kaldajës	Komplet	0			" " " "
14	K.ngj.	F.v. panel komandim kaldaje me fuqi nga 66-590 kWh.	Komplet	0			" " " "
15	Ts.treg.	F.v. paketë elektrike kaldajave me pellet	Komplet	1			" " " "
16	K.ngj.	F.v. rezistencë për ndezjen e mases se peletit	copë	1			" " " "
17	K.ngj.	F.v. shnek Ø 50	copë	1			" " " "
18	K.ngj.	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min	copë	0			" " " "
19	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
20	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1			" " " "
21	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferencial 2P, 220 V, 63A	copë	1			" " " "
22	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferencial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "
23	K.ngj.	F.v. pompë qarkulluese (Qmax=8,4 m3/h, Hmax.=8m, 210 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C )	copë	0			" " " "
24	M2' 2.52	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	cope	1			" " " "
25	M2' 2.49	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1			" " " "
26	K.ngj.	F.v. saracineska dalje (radiator)	copë	1			" " " "
27	K.ngj.	F.v. saracineska hyrëse (radiator)	copë	1			" " " "
28	2.512/2	F.v. kolektor shpërndarës 3/4" ( 4+4)	cope	1			" " " "
29	2.524	F.v. valvol radiator	cope	1			" " " "
30	K.ngj.	F.v. gypave të shkëmbimit të nxehtësisë kaldajë (çelik special zjarrdruues)	copë	0			" " " "
31	K.ngj.	F.v. qeramike në vatrën e djegies së pellet	copë	1			" " " "
32	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	2			" " " "
33	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	2			" " " "
34	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	2			" " " "
35	Ts.treg.	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	2			" " " "
36	Ts.treg.	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1			" " " "
37	Test treg	F.v termostat komandimi	copë	1			" " " "
38	Ts.treg.	F.v. litar amianti	ml	2			" " " "
39	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	2			" " " "
40	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	1			" " " "
41	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	2			" " " "
42	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	1			" " " "
43	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1			" " " "
44	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
45	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
46	4. 169	F.v. enë zgjerimi e mbyllur 80 l	copë	0			" " " "

47	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objektet parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
48	K.ngj.	Shërbime dhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 2 orë çdo dy muaj gjatë 12 muajve.	O.pune	12			" " " "
49	K.ngj.	Shërbime dhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të nxehtë me këmbyes nxehtësie dhe pompa/grup pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 4 orë çdo 15 ditë gjatë 4 muajve të sezonit të ngrohjes në 34 objekte.	O.pune	32			" " " "
50	K.ngj.	Shërbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Parashikuar 1 orë në muaj për çdo 2 muaj për objekt që ka sistemin e MNZSH.	O.pune	6			" " " "
51	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollorë (P=550-750 W)	copë	1			" " " "
52	K.ngj.	F.v. helika të punës për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	1			" " " "
53	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "
54	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "
55	K.ngj.	F.v. kondensator për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	1			" " " "
56	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	1			" " " "
<b>NJËSIA ADMINISTRATIVE NR.4</b>							
<b>Shkolla</b>							
<b>Shkolla e mesme "Eqerem Çabej" (fuqi kalorikike 500 kW)</b>							
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	72			" " " "
2	K.ngj.	Riparim panel komandimi	komplet	1			" " " "
3	Ts.treg.	Riparim motorr shneku një fazor, P=0.750 kW, n=1410 rrot/min (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta e premistopë, montim)	copë	1			" " " "
4	Ts.treg.	Riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "

6	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	32			" " " "
7	K.ngj.	Riparim reduktor shneku përfshirë edhe riparimet me saldime	O.pune	18			" " " "
8	K.ngj.	Riparim i shnekut komplet për funksionim	O.pune	12			" " " "
9	K.ngj.	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	O.pune	16			" " " "
10	K.ngj.	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	O.pune	20			" " " "
11	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	8			" " " "
12	K.ngj.	Saldim i në trupin e kaldajes dhe depozitë pelleti	copë	1			" " " "
13	K.ngj.	Saldim i portës së kaldajës	Komplet	1			" " " "
14	Ts.treg.	F.v. panel komandim kaldaje me fuqi nga 350-600 kWh.	komplet	1			" " " "
15	Ts.treg.	F.v. paketë elektrike për komandimin e kaldajave me pellet 300-600 kW	komplet	1			" " " "
16	K.ngj.	F.v. rezistencë për ndezjen e mases se peletit	copë	1			" " " "
17	K.ngj.	F.v. shnek Ø 90, L 685	copë	1			" " " "
18	Ts.treg.	F.v. zinxhirë për shnek L 320	copë	1			" " " "
19	Ts.treg.	F.v. rrotë yll për zinxhirë për shnek fi 125	copë	1			" " " "
20	Ts.treg.	F.v. rrotë yll për zinxhirë për shnek fi 75	copë	1			" " " "
21	Ts.treg.	F.v. motorr shneku një fazor, P=0.750 kW, n=1410 rrot/min	copë	1			" " " "
22	K.ngj.	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min	copë	0			" " " "
23	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
24	K.ngj.	F.v. leshues elektrik deri 32- 63 A	copë	1			" " " "
25	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferencial 2P, 220 V, 63A	copë	1			" " " "
26	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferencial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "
27	K.ngj.	F.v. pompë qarkulluese (Qmax=30 m3/h, Hmax.=12m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C)	copë	1			" " " "
28	2.525	F.v. element radiator me llamarine 600x160	cope	2			" " " "
29	2.494	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2			" " " "
30	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2			" " " "
31	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	4			" " " "
32	2.512/2	F.v. kolektor shpëndarës 3/4" ( 4+4)	cope	1			" " " "
33	2.524	F.v.valvol radiator	cope	1			" " " "
34	K.ngj.	F.v. gypave të shkëmbimit të nxehtësisë kaldajë (çelik special zjarrdurues)	copë	0			" " " "
35	K.ngj.	F.v. qeramike në vatrën e djegies së pellet	copë	1			" " " "
36	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	6			" " " "
37	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	4			" " " "
38	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	2			" " " "
39	Ts.treg.	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1			" " " "
40	Ts.treg.	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1			" " " "
41	Ts.treg.	F.v termostat komandimi	copë	1			" " " "
42	Ts.treg.	F.v. litar amianti	ml	3			" " " "

43	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	7			" " " "	
44	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d 8x9)	ml	6			" " " "	
45	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	9			" " " "	
46	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	2			" " " "	
47	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1			" " " "	
48	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "	
49	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "	
50	4. 169	F.v. enë zgjerimi e mbyllur 80 l	copë	1			" " " "	
46	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "	
47	K.ngj.	Shërbime dhe riparime çasti (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa/grup pompa në objektet shkollorë (P=750-2200 W) Parashikuar 2 orë çdo dy 2 muaj gjatë 10 muajve.	O.pune	10			" " " "	
48	K.ngj.	Shërbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Sh.Teknik 1 orë në muaj për çdo 2 muaj	O.pune	6			" " " "	
49	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollorë (P=750-1250 W)	copë	1			" " " "	
50	K.ngj.	F.v. helika pune për elektropompa 3fazë 750÷1250 W	copë	1			" " " "	
51	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "	
52	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "	
53	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa trefazore 750÷2200 W	copë	1			" " " "	
54	K.ngj.	F.v. rele termike (4,-6,5 A) të pompave të objekteve shkollorë (P=750-2200 W)	copë	1			" " " "	
55	K.ngj.	F.v. kushinata të pompave të ujit sipas faktit Øb 15-30 mm	copë	1			" " " "	
56	K.ngj.	F.v. galixhant mekanik Ø 1' dhe 1e1/2	copë	1			" " " "	
		<b>Shkolla 9-vjeçare "Gjon Buzuku" (fuqi kalorikike 500 kW)</b>						" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	72			" " " "	
2	K.ngj.	Riparim panel komandimi	komplet	1			" " " "	
3	Ts.treg.	Riparim motorr shneku një fazor, P=0.750 kW, n=1410 rrot/min (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta e premistopë, montim)	copë	1			" " " "	

4	Ts.treg.	Riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	8			" " " "
7	K.ngj.	Riparim reduktor shneku	O.pune	12			" " " "
8	K.ngj.	Riparim i shnekut komplet për funksionim	O.pune	12			" " " "
9	K.ngj.	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	O.pune	16			" " " "
10	K.ngj.	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	O.pune	20			" " " "
11	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	8			" " " "
12	K.ngj.	Saldim i në trupin e kaldajes dhe depozitë pelleti	copë	1			" " " "
13	K.ngj.	Saldim i portës së kaldajës	komplet	1			" " " "
14	Ts.treg.	F.v. panel komandim kaldaje me fuqi nga 350-600 kWh.	komplet	1			" " " "
15	Ts.treg.	F.v. paketë elektrike për komandimin e kaldajave me pellet 300-600 kW	komplet	1			" " " "
16	K.ngj.	F.v. rezistencë për ndezjen e mases se peletit	copë	1			" " " "
17	K.ngj.	F.v. shnek Ø 90, L 685	copë	1			" " " "
18	Ts.treg.	F.v. zinxhirë për shnek L 320	copë	1			" " " "
19	Ts.treg.	F.v. rrotë yll për zinxhirë për shnek fi 125	copë	1			" " " "
20	Ts.treg.	F.v. rrotë yll për zinxhirë për shnek fi 75	copë	1			" " " "
21	Ts.treg.	F.v. motorr shneku një fazor, P=0.750 kW, n=1410 rrot/min	copë	1			" " " "
22	K.ngj.	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min	copë	0			" " " "
23	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
24	K.ngj.	F.v. leshues elektrik deri 32- 63 A	copë	1			" " " "
25	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1			" " " "
26	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "
27	K.ngj.	F.v. pompë qarkulluese (Qmax=30 m3/h, Hmax.=12m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C)	copë	1			" " " "
28	2.525	F.v. element radiator me llamarine 600x160	cope	2			" " " "
29	2.494	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2			" " " "
30	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2			" " " "
31	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	4			" " " "
32	2.512/2	F.v. kolektor shpëndarës 3/4" ( 4+4)	cope	1			" " " "
33	2.524	F.v.valvol radiator	cope	1			" " " "
34	K.ngj.	F.v. gypave të shkëmbimit të nxehtësisë kaldajë (çelik special zjarrdruues)	copë	0			" " " "
35	K.ngj.	F.v. qeramike në vatrën e djegies së pellet	copë	1			" " " "
36	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	6			" " " "
37	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	4			" " " "

38	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	2			" " " "	
39	Ts.treg.	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1			" " " "	
40	Ts.treg.	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1			" " " "	
41	Ts.treg.	F.v termostat komandimi	copë	1			" " " "	
42	Ts.treg.	F.v. litar amianti	ml	3			" " " "	
43	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	7			" " " "	
44	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	6			" " " "	
45	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	9			" " " "	
46	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	2			" " " "	
47	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1			" " " "	
48	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "	
49	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "	
50	4. 169	F.v. enë zgjerimi e mbyllur 80 l	copë	1			" " " "	
51	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "	
52	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çasti (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa/grup pompa në objektet shkollorë (P=750-2200 W) Parashikuar 2 orë çdo dy 2 muaj gjatë 10 muajve.	O.pune	10			" " " "	
53	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Sh.Teknik I orë në muaj për çdo 2 muaj	O.pune	6			" " " "	
54	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollorë (P=750-1250 W)	copë	1			" " " "	
55	K.ngj.	F.v. helika pune për elektropompa 3fazë 750÷1250 W	copë	1			" " " "	
56	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "	
57	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "	
58	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa trefazore 750÷2200 W	copë	1			" " " "	
59	K.ngj.	F.v. rele termike (4,-6,5 A) të pompave të objekteve shkollorë (P=750-2200 W)	copë	1			" " " "	
60	K.ngj.	F.v. kushinata të pompave të ujit sipas faktit Øb 15-30 mm	copë	1			" " " "	
61	K.ngj.	F.v. galixhant elektrik	copë	1			" " " "	
		<b>Shkolla 9-vjeçare "Ardian Klosi" (fuqi kalorikike 474 kW)</b>						" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	72			" " " "	
2	K.ngj.	Riparim panel komandimi	komplet	1			" " " "	

3	T.Treg	Shërbim teknik dhe riparim-konfigurim i logjikës së Kontrollit klimatik të kaldajes	O.pune ing.elektronik	24			
4	T.Treg	F.v. sondë temperature të jashtme	copë	1			
5	T.Treg	F.v. sonde temperature kontakti	copë	1			
6	T.Treg	F.v. sondë temperature të shkarkimit	copë	1			
7	T.Treg	Fv.v sondë temperature ambjenti	copë	1			
8	T.Treg	Shërbim mirëmbajtës teknik dhe konfigurim Inverter frekunce Hz me një hyrje analoge, pesë hyrje digjitale dhe një dalje rele lloji NO + NC	O.pune ing.elektronik	32			
9	T.Treg	F.v. Inverter frekunce Hz 3 faza, 380 deri 480 V ± 10% për 0.37 deri në 4 kW (0.5 deri në 5 hp) me një hyrje analoge, pesë hyrje digjitale 12 deri 24 V DC PNP dhe NPN, impuls 0 deri 16kHz. dhe një dalje rele lloji NO + NC	komplet	1			
10	K.ngj.	Avolzhim dhe riparim i motorr shneku (një fazor, P=0.750 kW, n=1410 rrot/min, çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta e premistopë, montim në kaldajë)	copë	0			" " " "
11	K.ngj.	Avolzhim dhe riparim motorr ventilatori (një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min, çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim në kaldajë)	copë	0			" " " "
12	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
13	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	16			" " " "
14	K.ngj.	Riparim reduktor shneku	O.pune	12			" " " "
15	K.ngj.	Riparim i shnekut komplet për funksionim	O.pune	16			" " " "
16	K.ngj.	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	O.pune	16			" " " "
17	K.ngj.	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	O.pune	20			" " " "
18	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	8			" " " "
19	K.ngj.	Saldim i në trupin e kaldajes dhe depozitë pelleti	copë	1			" " " "
20	K.ngj.	Saldim i portës së kaldajës	komplet	1			" " " "
21	Ts.treg.	F.v. panel komandim kaldaje me fuqi nga 350-600 kWh.	komplet	0			" " " "
22	Ts.treg.	F.v. paketë elektrike kaldajave me pellet	komplet	1			" " " "
23	K.ngj.	F.v. rezistencë për ndezjen e masës së peletit	copë	1			" " " "
24	K.ngj.	F.v. shnek Ø 90, L 685	copë	1			" " " "
25	Ts.treg.	F.v. zinxhirë për shnek L 320	copë	0			
26	Ts.treg.	F.v. rrotë yll për zinxhirë për shnek fi 125	copë	0			
27	Ts.treg.	F.v. rrotë yll për zinxhirë për shnek fi 75	copë	1			
28	Ts.treg.	F.v. motorr shneku një fazor, P=0.750 kW, n=1410 rrot/min	copë	0			" " " "
29	K.ngj.	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min	copë	0			" " " "

30	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
31	K.ngj.	F.v. leshues elektrik deri 32- 63 A	copë	1			" " " "
32	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferencial 2P, 220 V, 63A	copë	1			" " " "
33	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferencial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "
34	K.ngj.	F.v. pompë qarkulluese (Qmax=30 m3/h, Hmax.=12m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C)	copë	1			" " " "
35	2.525	F.v. element radiatori me llamarine 600x160	cope	0			" " " "
36	2.494	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2			" " " "
37	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2			" " " "
38	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	4			" " " "
39	2.512/2	F.v. kolektor shpëndarës 3/4" ( 4+4)	cope	1			" " " "
40	2.524	F.v.valvol radiator	cope	1			" " " "
41	K.ngj.	F.v. gypave të shkëmbimit të nxehtësisë kaldajë (çelik special zjarrdruues)	copë	0			" " " "
42	K.ngj.	F.v. qeramike në vatrën e djegies së pellet	copë	1			" " " "
43	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	6			" " " "
44	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	4			" " " "
45	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	2			" " " "
46	Ts.treg.	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1			" " " "
47	Ts.treg.	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1			" " " "
48	Ts.treg.	F.v termostat komandimi	copë	1			" " " "
49	Ts.treg.	F.v. litar amianti	ml	3			" " " "
50	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	7			" " " "
51	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	6			" " " "
52	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	9			" " " "
53	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	2			" " " "
54	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1			" " " "
55	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
56	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
57	4. 169	F.v. enë zgjerimi e mbyllur 80 l	copë	1			" " " "
58	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
59	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çasti (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa/grup pompa në objektet shkollorë (P=750-2200 W) Parashikuar 2 orë çdo dy 2 muaj gjatë 10 muajve.	O.pune	10			" " " "
60	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Sh.Teknik 1 orë në muaj për çdo 2 muaj	O.pune	6			" " " "



61	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkolllore (P=750-1250 W)	copë	1		" " " "
62	K.ngj.	F.v. helika pune për elektropompa 3fazë 750÷1250 W	copë	1		" " " "
63	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1		" " " "
64	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1		" " " "
65	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa trefazore 750÷2200 W	copë	1		" " " "
		<b>Kopshte</b>				" " " "
		<b>Kopshti Nr.39 (kaldajë me fuqi kalorikike 66 kW)</b>				" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	48		" " " "
2	K.ngj.	Riparim panel komandimi	komplet	1		" " " "
3	K.ngj.	Riparim motorr shneku (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta e premistopë, montim)	copë	1		" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1		" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1		" " " "
6	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantit	O.pune	8		" " " "
7	K.ngj.	Riparim reduktor shneku	O.pune	8		" " " "
8	K.ngj.	Riparim i shnekut komplet për funksionim	O.pune	8		" " " "
9	K.ngj.	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	O.pune	12		" " " "
10	K.ngj.	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	O.pune	10		" " " "
11	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	6		" " " "
12	K.ngj.	Saldim i në trupin e kaldajes dhe depozitë pelleti	copë	0		" " " "
13	K.ngj.	Saldim i portës së kaldajës	Komplet	0		" " " "
14	K.ngj.	F.v. panel komandim kaldaje me fuqi nga 66-590 kWh.	Komplet	0		" " " "
12	Ts.treg.	F.v. paketë elektrike kaldajave me pellet	Komplet	1		" " " "
13	K.ngj.	F.v. rezistencë për ndezjen e mases se peletit	copë	1		" " " "
14	K.ngj.	F.v. shnek Ø 50	copë	1		" " " "
15	K.ngj.	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min	copë	1		" " " "
16	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1		" " " "
17	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1		" " " "
18	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1		" " " "
19	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1		" " " "
20	M2' 2.52	F.v. element radiatorit me lllamarine 600x160	cope	1		" " " "

21	M2' 2.49	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	3			" " " "
22	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiatori)	copë	1			" " " "
23	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiatori)	copë	1			" " " "
24	2.512/2	F.v. kolektor shpëndarës 3/4" ( 4+4)	cope	1			" " " "
25	2.524	F.v. valvol radiatori	cope	1			" " " "
26	K.ngj.	F.v. gypave të shkëmbimit të nxehtësisë kaldajë (çelik special zjarrdurues)	copë	0			" " " "
27	K.ngj.	F.v. qeramike në vatrën e djegies së pellet	copë	1			" " " "
28	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	6			" " " "
29	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	4			" " " "
30	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	2			" " " "
31	Ts.treg.	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1			" " " "
32	Ts.treg.	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1			" " " "
33	Test treg	F.v termostat komandimi	copë	0			" " " "
34	Ts.treg.	F.v. litar amianti	ml	2			" " " "
35	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6			" " " "
36	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d 28x9)	ml	8			" " " "
37	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	4			" " " "
38	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	2			" " " "
39	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1			" " " "
40	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
41	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
42	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
43	K.ngj.	Sherbimedhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 2 orë çdo dy muaj gjatë 12 muajve.	O.pune	12			" " " "
44	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të nxehtë me këmbyes nxehtësie dhe pompa/grup pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 4 orë çdo 15 ditë gjatë 4 muajve të sezonit të ngrohjes në 34 objekte.	O.pune	32			" " " "
45	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Parashikuar 1 orë në muaj për çdo 2 muaj për objekt që ka sistemin e MNZSH.	O.pune	6			" " " "
46	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollorë (P=550-750 W)	copë	1			" " " "
47	K.ngj.	F.v. helika të punës për elektropompa monofazë÷750 W	copë	1			" " " "

48	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "
49	K.ngj.	F.v. kondensator për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	1			" " " "
50	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa monofazë÷ 750 W	copë	1			" " " "
		<b>Kopshti Nr.25/A</b>					" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	48			" " " "
2	K.ngj.	Riparim panel komandimi	komplet	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim motorr shneku (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta e premistopë, montim)	copë	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Riparime dentime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	6			" " " "
7	K.ngj.	Riparim reduktor shneku	O.pune	8			" " " "
8	K.ngj.	Riparim i shnekut komplet për funksionim	O.pune	8			" " " "
9	K.ngj.	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	O.pune	6			" " " "
10	K.ngj.	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	O.pune	4			" " " "
11	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	6			" " " "
12	K.ngj.	Saldim i në trupin e kaldajes dhe depozitë pelleti	copë	1			" " " "
13	K.ngj.	Saldim i portës së kaldajës	Komplet	0			" " " "
14	K.ngj.	F.v. panel komandim kaldaje me fuqi nga 50-110 kW	Komplet	0			" " " "
15	Ts.treg.	F.v. paketë elektrike kaldajave me pellet	Komplet	1			" " " "
16	K.ngj.	F.v. rezistencë për ndezjen e mases se peletit	copë	1			" " " "
17	K.ngj.	F.v. shnek Ø 50	copë	0			" " " "
18	K.ngj.	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min	copë	0			" " " "
19	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
20	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1			" " " "
21	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1			" " " "
22	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "
23	2.525	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	cope	1			" " " "
24	2.494	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	0			" " " "
25	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiatorit)	copë	1			" " " "
26	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiatorit)	copë	1			" " " "
27	2.512/2	F.v. kolektor shpërndarës 3/4" ( 4+4)	cope	0			" " " "

28	2.524	F.v. valvol radiatori	copë	1			" " " "
29	K.ngj.	F.v. gypave të shkëmbimit të nxehtësisë kaldajë (çelik special zjarrdurues)	copë	0			" " " "
30	K.ngj.	F.v. qeramike në vatrën e djegies së pellet	copë	1			" " " "
31	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	1			" " " "
32	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	4			" " " "
33	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	2			" " " "
34	K.ngj.	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1			" " " "
35	K.ngj.	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1			" " " "
36	K.ngj.	F.v. litar amianti	ml	2			" " " "
37	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	1			" " " "
38	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d 28x9)	ml	1			" " " "
39	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	1			" " " "
40	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	1			" " " "
41	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1			" " " "
42	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
43	4. 168	F.v. valvul ajërxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
44	4. 169	F.v. enë zgjerimi e mbyllur 80 l	copë	0			" " " "
45	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
46	K.ngj.	Sherbimedhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 2 orë çdo dy muaj gjatë 12 muajve.	O.pune	12			" " " "
47	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të nxehtë me këmbyes nxehtësie dhe pompa/grup pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 4 orë çdo 15 ditë gjatë 4 muajve të sezonit të ngrohjes në 34 objekte.	O.pune	32			" " " "
48	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Parashikuar 1 orë në muaj për çdo 2 muaj për objekt që ka sistemin e MNZSH.	O.pune	6			" " " "
49	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollorë (P=550-750 W)	copë	1			" " " "
50	K.ngj.	F.v. helika të punës për elektropompa monofazë:- 750 W	copë	1			" " " "
51	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "
		<b>Kopsht&amp;çerdhe "Ardian Klosi (fuqia kalorifike 66 kW)</b>					" " " "

1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	72			" " " "
2	K.ngj.	Riparim panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1			" " " "
3	T. tregu	Shërbim teknik dhe riparim-konfigurim i logjikës së Kontrollit klimatik të kaldajes	O.pune ing.elektronik	24			
4	T. tregu	F.v. sondë temperature të jashtme	copë	1			
5	T. tregu	F.v. sonde temperature kontakti	copë	1			
6	T. tregu	F.v. sondë temperature të shkarkimit	copë	1			
7	T. tregu	Fv.v sondë temperature ambjenti	copë	1			
8	T. tregu	Shërbim mirëmbajtës teknik dhe konfigurim Inverter frekunçe Hz me një hyrje analoge, pesë hyrje digjitale dhe një dalje rele lloji NO + NC	O.pune ing.elektronik	32			
9	T. tregu	F.v. Inverter frekunçe Hz 3 faza, 380 deri 480 V ± 10% për 0.37 deri në 4 kW (0.5 deri në 5 hp) me një hyrje analoge, pesë hyrje digjitale 12 deri 24 V DC PNP dhe NPN, impuls 0 deri 16kHz. dhe një dalje rele lloji NO + NC	komplet	1			
10	T. tregu	Riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
11	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
12	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	16			" " " "
13	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantit	O.pune	12			" " " "
14	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohte dërgim-kthim	O.pune	32			" " " "
15	2.525	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	cope	1			" " " "
16	2.494	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	0			" " " "
17	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiatorit)	copë	1			" " " "
18	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiatorit)	copë	1			" " " "
19	2.512/2	F.v. kolektor shpëndarës 3/4" ( 4+4)	cope	0			" " " "
20	2.524	F.v. valvol radiatorit	copë	1			" " " "
21	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	1			" " " "
22	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	4			" " " "
23	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	2			" " " "
24	K.ngj.	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1			" " " "
25	K.ngj.	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1			" " " "
26	K.ngj.	F.v. litar amianti	ml	1			" " " "
27	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	1			" " " "

28	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	1			" " " "
29	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	1			" " " "
30	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	1			" " " "
31	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1			" " " "
32	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
33	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
34	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
35	K.ngj.	Sherbimedhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Do realizohet 2 orë çdo dy muaj gjatë 12 muajve.	O.pune	12			" " " "
36	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Parashikuar 1 orë në muaj për çdo 2 muaj për objekt që ka sistemin e MNZSH.	O.pune	6			" " " "
37	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollorë (P=550-750 W)	copë	1			" " " "
38	K.ngj.	F.v. helika të punës për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	1			" " " "
39	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "
40	K.ngj.	F.v. kondensator për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	1			" " " "
41	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	1			" " " "
42	K.ngj.	F.v. rele termike (1,5-2,5 A) të pompave të objekteve parashkollorë (P=250-750 W)	copë	1			" " " "
43	K.ngj.	F.v. premistopë për elektropompë objekte parashkollorë (Fuqia P=250-750 W)	copë	1			" " " "
44	K.ngj.	F.v. kushinata të pompave të ujit sipas faktit Øb 15-30 mm	copë	1			" " " "
45	K.ngj.	F.v. galixhant mekanik Ø 1' dhe 1e1/2	copë	1			" " " "
<b>NJËSIA ADMINISTRATIVE NR.5</b>							
<b>Shkolla</b>							
<b>Shkolla 9-vjeçare "Emin Duraku " (fuqi kalorikike 395 kW)</b>							
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	72			" " " "
2	K.ngj.	Riparim panel komandimi	komplet	1			" " " "
3	T. tregu	Riparim motorr shneku një fazor, P=0.750 kW, n=1410 rrot/min (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta e premistopë, montim)	copë	1			" " " "

4	T. tregu	Riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	8			" " " "
7	K.ngj.	Riparim reduktor shneku	O.pune	8			" " " "
8	K.ngj.	Riparim i shnekut komplet për funksionim	O.pune	12			" " " "
9	K.ngj.	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	O.pune	20			" " " "
10	K.ngj.	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	O.pune	20			" " " "
11	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	6			" " " "
12	K.ngj.	Saldim i në trupin e kaldajes dhe depozitë pelleti	copë	0			" " " "
13	K.ngj.	Saldim i portës së kaldajës	komplet	0			" " " "
14	T. tregu	F.v. panel komandim kaldaje me fuqi nga 350-600 kWh.	komplet	0			" " " "
15	T. tregu	F.v. paketë elektrike për komandimin e kaldajave me pellet 300-600 kW	komplet	1			" " " "
16	K.ngj.	F.v. rezistencë për ndezjen e mases se peletit	copë	1			" " " "
17	K.ngj.	F.v. shnek Ø 90, L 685	copë	0			" " " "
18	T. tregu	F.v. zinxhirë për shnek L 320	copë	1			" " " "
19	T. tregu	F.v. rrotë yll për zinxhirë për shnek fi 125	copë	1			" " " "
20	T. tregu	F.v. rrotë yll për zinxhirë për shnek fi 75	copë	1			" " " "
21	T. tregu	F.v. motorr shneku një fazor, P=0.750 kW, n=1410 rrot/min	copë	1			" " " "
22	K.ngj.	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min	copë	0			" " " "
23	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
24	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1			" " " "
25	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1			" " " "
26	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	0			" " " "
27	K.ngj.	F.v. pompë qarkulluese (Qmax=30 m3/h, Hmax.=12m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C)	copë	0			" " " "
28	M2' 2.52	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	cope	4			" " " "
29	M2' 2.49	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	4			" " " "
30	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiatorit)	copë	4			" " " "
31	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiatorit)	copë	4			" " " "
32	2.512/2	F.v. kolektor shpërndarës 3/4" ( 4+4)	cope	1			" " " "
33	2.524	F.v. valvol radiatorit	cope	1			" " " "
34	K.ngj.	F.v. gypave të shkëmbimit të nxehtësisë kaldajë (çelik special zjarrdruues)	copë	0			" " " "
35	K.ngj.	F.v. qeramike në vatrën e djegies së pellet	copë	0			" " " "
36	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	1			" " " "
37	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	1			" " " "

38	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	2			" " " "
39	Ts.treg.	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1			" " " "
40	Ts.treg.	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1			" " " "
41	Ts.treg.	F.v termostat komandimi	copë	1			" " " "
42	Test treg	F.v. litar amianti	ml	3			" " " "
43	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	1			" " " "
44	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	1			" " " "
45	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	1			" " " "
46	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	1			" " " "
47	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1			" " " "
48	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
49	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
50	4. 169	F.v. enë zgjerimi e mbyllur 80 l	copë	0			" " " "
51	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
52	K.ngj.	Shërbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Sh.Teknik 1 orë në muaj për çdo 2 muaj	O.pune	6			" " " "
53	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollorë (P=750-1250 W)	copë	1			" " " "
54	K.ngj.	F.v. helika pune për elektropompa 3fazë 750÷1250 W	copë	1			" " " "
55	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "
56	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "
57	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa trefazore 750÷2200 W	copë	1			" " " "
<b>Shkolla 9-vjeçare "Vasil Shanto " (fuqia kalorifike 359 kW)</b>							
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	72			" " " "
2	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse i rrjetit hidraulik të furnizimit me uje ftohtë të repartit kaldajës komplet	O.pune	24			" " " "
3	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse i rrjetit hidraulik të furnizimit me ujë ngrohtë të repartit kolektorët dërgim-kthim	O.pune	48			" " " "
4	K.ngj.	Shërbime teknike reduktor dhe zinxhirë shneku	O.pune	16			" " " "
5	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	16			" " " "



6	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
7	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çasti (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa/grup pompa në objektet shkollorë (P=750-2200 W) Parashikuar 2 orë çdo dy 2 muaj gjatë 10 muajve.	O.pune	10			" " " "
8	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Sh.Teknik 1 orë në muaj për çdo 2 muaj	O.pune	6			" " " "
		<b>Kopshtet</b>					" " " "
		<b>Kopshti Nr.42 (kaldajë me fuqi kalorikike 66 kW)</b>					" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	48			" " " "
2	K.ngj.	Riparim panel komandimi	komplet	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim motorr shneku (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta e premistopë, montim)	copë	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	8			" " " "
7	K.ngj.	Riparim reduktor shneku	O.pune	8			" " " "
8	K.ngj.	Riparim i shnekut komplet për funksionim	O.pune	8			" " " "
9	K.ngj.	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	O.pune	12			" " " "
10	K.ngj.	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	O.pune	10			" " " "
11	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	6			" " " "
12	K.ngj.	Saldim i në trupin e kaldajes dhe depozitë pelleti	copë	0			" " " "
13	K.ngj.	Saldim i portës së kaldajës	Komplet	0			" " " "
14	K.ngj.	F.v. panel komandim kaldaje me fuqi nga 66-590 kWh.	Komplet	0			" " " "
15	Ts.treg.	F.v. paketë elektrike kaldajave me pellet	Komplet	1			" " " "
16	K.ngj.	F.v. rezistencë për ndezjen e mases se peletit	copë	1			" " " "
17	K.ngj.	F.v. shnek Ø 50	copë	1			" " " "
18	K.ngj.	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min	copë	1			" " " "

19	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
20	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1			" " " "
21	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferencial 2P, 220 V, 63A	copë	1			" " " "
22	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferencial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "
23	2.525	F.v. element radiatori me llamarine 600x160	cope	1			" " " "
24	2.494	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1			" " " "
25	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	1			" " " "
26	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	1			" " " "
27	2.524	F.v. valvol radiator	copë	1			" " " "
28	K.ngj.	F.v. qeramike në vatrën e djegies së pellet	copë	1			" " " "
29	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	6			" " " "
30	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	4			" " " "
31	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	2			" " " "
32	Ts.treg.	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1			" " " "
33	Ts.treg.	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1			" " " "
34	Test treg	F.v termostat komandimi	copë	0			" " " "
35	Ts.treg.	F.v. litar amianti	ml	2			" " " "
36	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6			" " " "
37	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d 8x9)	ml	8			" " " "
38	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	4			" " " "
39	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	2			" " " "
40	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1			" " " "
41	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
42	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
43	4. 169	F.v. enë zgjerimi e mbyllur 80 l	copë	1			" " " "
44	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
45	K.ngj.	Sherbimedhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Do realizohet 2 orë çdo dy muaj gjatë 12 muajve.	O.pune	12			" " " "
46	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Parashikuar 1 orë në muaj për çdo 2 muaj për objekt që ka sistemin e MNZSH.	O.pune	6			" " " "
47	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollorë (P=550-750 W)	copë	1			" " " "
48	K.ngj.	F.v. helika të punës për elektropompa monofazë-750 W	copë	1			" " " "
49	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "

50	K.ngj.	F.v. kondensator për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	1			" " " "
51	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	1			" " " "
<b>NJËSIA ADMINISTRATIVE NR.6</b>							
<b>Shkolla</b>							
<b>Shkolla 9-vjeçare "Betim Muço " (fuqi kalorikike 465 kW)</b>							
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	72			" " " "
2	K.ngj.	Riparim panel komandimi	komplet	1			" " " "
3	T. tregu	Riparim motorr shneku një fazor, P=0.750 kW, n=1410 rrot/min (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta e premistopë, montim)	copë	1			" " " "
4	T. tregu	Riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantit	O.pune	8			" " " "
7	K.ngj.	Riparim reduktor shneku	O.pune	8			" " " "
8	K.ngj.	Riparim i shnekut komplet për funksionim	O.pune	12			" " " "
9	K.ngj.	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	O.pune	20			" " " "
10	K.ngj.	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim të dëmtuara (përfshi edhe saldime)	O.pune	20			" " " "
11	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	6			" " " "
12	T. tregu	F.v. paketë elektrike për komandimin e kaldajave me pellet 300-600 kW	komplet	1			" " " "
13	K.ngj.	F.v. rezistencë për ndezjen e mases se peletit	copë	1			" " " "
14	T. tregu	F.v. zinxhirë për shnek L 320	copë	1			" " " "
15	T. tregu	F.v. rrotë yll për zinxhirë për shnek fi 125	copë	1			" " " "
16	T. tregu	F.v. rrotë yll për zinxhirë për shnek fi 75	copë	1			" " " "
17	T. tregu	F.v. motorr shneku një fazor, P=0.750 kW, n=1410 rrot/min	copë	1			" " " "
18	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
19	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1			" " " "
20	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1			" " " "
21	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	0			" " " "
22	K.ngj.	F.v. pompë qarkulluese (Qmax=30 m3/h, Hmax.=12m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C)	copë	0			" " " "
23	M2' 2.52	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	cope	1			" " " "
24	M2' 2.49	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1			" " " "

25	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiatori)	copë	1			" " " "
26	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiatori)	copë	1			" " " "
27	2.512/2	F.v. kolektor shpëndarës 3/4" ( 4+4)	cope	1			" " " "
28	2.524	F.v. valvol radiatori	cope	1			" " " "
29	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	1			" " " "
30	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	1			" " " "
31	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	2			" " " "
32	Ts.treg.	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1			" " " "
33	Ts.treg.	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1			" " " "
34	Ts.treg.	F.v termostat komandimi	copë	1			" " " "
35	Test treg	F.v. litar amianti	ml	3			" " " "
36	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	1			" " " "
37	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	1			" " " "
38	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	1			" " " "
39	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	1			" " " "
40	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1			" " " "
41	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
42	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
43	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
44	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çasti (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa/grup pompa në objektet shkollorë (P=750-2200 W) Parashikuar 2 orë çdo dy 2 muaj gjatë 10 muajve.	O.pune	10			" " " "
45	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Sh.Teknik 1 orë në muaj për çdo 2 muaj	O.pune	6			" " " "
		<b>Kopshte</b>					" " " "
		<b>Kopshti Nr.21 (kaldajë me fuqi kalorikike 66 kW)</b>					" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	60			" " " "
2	K.ngj.	Riparim panel komandimi	komplet	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim motorr shneku (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta e premistopë, montim)	copë	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "

6	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	8			" " " "
7	K.ngj.	Riparim reduktor shneku	O.pune	8			" " " "
8	K.ngj.	Riparim i shnekut komplet për funksionim	O.pune	8			" " " "
9	K.ngj.	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	O.pune	12			" " " "
10	K.ngj.	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	O.pune	10			" " " "
11	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	6			" " " "
12	K.ngj.	Saldim i në trupin e kaldajes dhe depozitë pelleti	copë	1			" " " "
13	K.ngj.	Saldim i portës së kaldajës	Komplet	1			" " " "
14	K.ngj.	F.v. panel komandim kaldaje me fuqi nga 66-590 kWh.	Komplet	1			" " " "
15	K.ngj.	F.v. rezistencë për ndezjen e mases se peletit	copë	1			" " " "
16	K.ngj.	F.v. shnek Ø 50	copë	1			" " " "
17	K.ngj.	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min	copë	1			" " " "
18	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
19	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1			" " " "
20	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1			" " " "
21	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "
22	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiatori)	copë	1			" " " "
23	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiatori)	copë	1			" " " "
24	2.512/2	F.v. kolektor shpërndarës 3/4" ( 4+4)	cope	1			" " " "
25	2.524	F.v. valvol radiatori	cope	1			" " " "
26	K.ngj.	F.v. gypave të shkëmbimit të nxehtësisë kaldajë (çelik special zjarrdurues)	copë	1			" " " "
27	K.ngj.	F.v. qeramike në vatrën e djegies së pellet	copë	1			" " " "
28	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	6			" " " "
29	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	4			" " " "
30	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	2			" " " "
31	Ts.treg.	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1			" " " "
32	Ts.treg.	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1			" " " "
33	Ts.treg.	F.v termostat komandimi	copë	1			" " " "
34	Ts.treg.	F.v. litar amianti	ml	2			" " " "
35	2.535/a	Termoizolim tubi Ø1/2" me armofleks(d22x9)	ml	1			" " " "
36	2.535/b	Termoizolim tubi Ø3/4" me armofleks (d28x9)	ml	2			" " " "
37	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	4			" " " "
38	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	2			" " " "
39	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1			" " " "
40	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
41	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
42	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "

43	K.ngj.	Sherbimedhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa në objektet parashkollore (P=250-750 W). Realizohen 2 orë çdo dy muaj gjatë 12 muajve.	O.pune	12			" " " "
44	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të nxehtë me këmbyes nxehtësie dhe pompa/grup pompa në objektet parashkollore (P=250-750 W). Parashikuar 4 orë çdo 15 ditë gjatë 4 muajve të sezonit të ngrohjes në 34 objekte.	O.pune	32			" " " "
45	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Parashikuar 1 orë në muaj për çdo 2 muaj për objekt që ka sistemin e MNZSH.	O.pune	6			" " " "
46	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollore (P=550-750 W)	copë	1			" " " "
47	K.ngj.	F.v. helika të punës për elektropompa monofazë÷ 750 W	copë	1			" " " "
48	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "
49	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "
50	K.ngj.	F.v. kondensator për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	1			" " " "
51	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa monofazë÷ 750 W	copë	1			" " " "
52	K.ngj.	F.v. premistopë për elektropompë objekte parashkollore (Fuqia P=250-750 W)	copë	1			" " " "
53	K.ngj.	F.v. kushinata të pompave të ujit sipas faktit Øb 15-30 mm	copë	1			" " " "
54	K.ngj.	F.v. galixhant mekanik Ø 1' dhe 1e1/2	copë	1			" " " "
55	K.ngj.	F.v. galixhant elektrik	copë	1			" " " "
		<b>Kopshti Nr.38 (kaldajë me fuqi kalorikike 66 kW)</b>					" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	48			" " " "
2	K.ngj.	Riparim panel komandimi	komplet	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim motorr shneku (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta e premistopë, montim)	copë	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	8			" " " "
7	K.ngj.	Riparim reduktor shneku	O.pune	8			" " " "
8	K.ngj.	Riparim i shnekut komplet për funksionim	O.pune	8			" " " "

9	K.ngj.	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	O.pune	12			" " " "
10	K.ngj.	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	O.pune	10			" " " "
11	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	6			" " " "
12	K.ngj.	Saldim i në trupin e kaldajes dhe depozitë pelleti	copë	1			" " " "
13	K.ngj.	Saldim i portës së kaldajës	Komplet	1			" " " "
14	K.ngj.	F.v. panel komandim kaldaje me fuqi nga 66-590 kWh.	Komplet	1			" " " "
15	Test treg	F.v. paketë elektrike kaldajave me pellet	Komplet	0			" " " "
16	K.ngj.	F.v. rezistencë për ndezjen e mases se peletit	copë	1			" " " "
17	K.ngj.	F.v. shnek Ø 50	copë	1			" " " "
18	K.ngj.	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min	copë	1			" " " "
19	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
20	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1			" " " "
21	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1			" " " "
22	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "
23	K.ngj.	F.v. pompë qarkulluese (Qmax=8,4 m3/h, Hmax.=8m, 210 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C )	copë	1			" " " "
24	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	1			" " " "
25	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	1			" " " "
26	2.512/2	F.v. kolektor shpërndarës 3/4" ( 4+4)	cope	1			" " " "
27	2.524	F.v. valvol radiator	cope	1			" " " "
28	K.ngj.	F.v. gypave të shkëmbimit të nxehtësisë kaldajë (çelik special zjarrdurues)	copë	1			" " " "
29	K.ngj.	F.v. qeramike në vatrën e djegies së pellet	copë	1			" " " "
30	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	6			" " " "
31	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	4			" " " "
32	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	2			" " " "
33	K.ngj.	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1			" " " "
34	K.ngj.	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1			" " " "
35	K.ngj.	F.v termostat komandimi	copë	1			" " " "
36	K.ngj.	F.v. litar amianti	ml	2			" " " "
37	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	2			" " " "
38	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	1			" " " "
39	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	4			" " " "
40	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	2			" " " "
41	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1			" " " "
42	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
43	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
44	4. 169	F.v. enë zgjerimi e mbyllur 80 l	copë	0			" " " "

45	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
46	K.ngj.	Sherbimedhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 2 orë çdo dy muaj gjatë 12 muajve.	O.pune	12			" " " "
47	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të nxehtë me këmbyes nxehtësie dhe pompa/grup pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 4 orë çdo 15 ditë gjatë 4 muajve të sezonit të ngrohjes në 34 objekte.	O.pune	32			" " " "
48	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Parashikuar 1 orë në muaj për çdo 2 muaj për objekt që ka sistemin e MNZSH.	O.pune	6			" " " "
49	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollorë (P=550-750 W)	copë	1			" " " "
50	K.ngj.	F.v. helika të punës për elektropompa monofazë÷ 750 W	copë	1			" " " "
51	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "
52	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa monofazë÷ 750 W	copë	1			" " " "
53	K.ngj.	F.v. rele termike (1,5-2,5 A) të pompave të objekteve parashkollorë (P=250-750 W)	copë	1			" " " "
54	K.ngj.	F.v. premistopë për elektropompë objekte parashkollorë (Fuqia P=250-750 W)	copë	1			" " " "
<b>NJËSIA ADMINISTRATIVE NR.7</b>							
<b>Kopshte</b>							
<b>Kopshti Nr.2 (kaldajë me fuqi kalorikike 66 kW)</b>							
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	48			" " " "
2	K.ngj.	Riparim panel komandimi	komplet	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim motorr shneku (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta e premistopë, montim)	copë	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "



6	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	8			" " " "
7	K.ngj.	Riparim reduktor shneku	O.pune	8			" " " "
8	K.ngj.	Riparim i shnekut komplet për funksionim	O.pune	8			" " " "
9	K.ngj.	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	O.pune	12			" " " "
10	K.ngj.	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	O.pune	10			" " " "
11	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	6			" " " "
15	Ts.treg.	F.v. paketë elektrike kaldajave me pellet	Komplet	1			" " " "
16	K.ngj.	F.v. rezistencë për ndezjen e mases se peletit	copë	1			" " " "
17	K.ngj.	F.v. shnek Ø 50	copë	1			" " " "
18	K.ngj.	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min	copë	1			" " " "
19	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
20	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1			" " " "
21	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1			" " " "
22	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "
23	M2' 2.52	F.v. element radiator me llamarine 600x160	cope	1			" " " "
24	M2' 2.49	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	3			" " " "
25	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	1			" " " "
26	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	1			" " " "
27	2.512/2	F.v. kolektor shpëndarës 3/4" ( 4+4)	cope	1			" " " "
28	2.524	F.v. valvol radiator	cope	1			" " " "
29	K.ngj.	F.v. qeramike në vatrën e djegies së pellet	copë	1			" " " "
30	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	6			" " " "
31	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	3			" " " "
32	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	1			" " " "
33	Ts.treg.	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1			" " " "
34	Ts.treg.	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1			" " " "
35	Ts.treg.	F.v termostat komandimi	copë	1			" " " "
36	Ts.treg.	F.v. litar amianti	ml	2			" " " "
37	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	1			" " " "
38	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	2			" " " "
39	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	3			" " " "
40	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	2			" " " "
41	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1			" " " "
42	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
43	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
44	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "

45	K.ngj.	Sherbimedhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa në objektet parashkollore (P=250-750 W). Parashikuar 2 orë çdo dy muaj gjatë 12 muajve.	O.pune	12			" " " "
46	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të nxehtë me këmbyes nxehtësie dhe pompa/grup pompa në objektet parashkollore (P=250-750 W). Parashikuar 4 orë çdo 15 ditë gjatë 4 muajve të sezonit të ngrohjes në 34 objekte.	O.pune	32			" " " "
47	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Parashikuar 1 orë në muaj për çdo 2 muaj për objekt që ka sistemin e MNZSH.	O.pune	6			" " " "
48	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollore (P=550-750 W)	copë	1			" " " "
49	K.ngj.	F.v. helika të punës për elektropompa monofazë÷ 750 W	copë	1			" " " "
50	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "
51	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "
52	K.ngj.	F.v. kondensator për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	1			" " " "
53	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa monofazë÷ 750 W	copë	1			" " " "
54	K.ngj.	F.v. rele termike (1,5-2,5 A) të pompave të objekteve parashkollore (P=250-750 W)	copë	1			" " " "
55	K.ngj.	F.v. premistopë për elektropompë objekte parashkollore (Fuqia P=250-750 W)	copë	1			" " " "
56	K.ngj.	F.v. kushinata të pompave të ujit sipas faktit Øb 15-30 mm	copë	1			" " " "
<b>Kopshti Nr.17 (kaldajë me fuqi kalorikike 104 kW)</b>							
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandaimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	48			" " " "
2	K.ngj.	Riparim panel komandimi	komplet	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim motorr shneku (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta e premistopë, montim)	copë	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	8			" " " "
7	K.ngj.	Riparim reduktor shneku	O.pune	8			" " " "
8	K.ngj.	Riparim i shnekut komplet për funksionim	O.pune	8			" " " "

9	K.ngj.	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	O.pune	12			" " " "
10	K.ngj.	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	O.pune	10			" " " "
11	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	6			" " " "
12	K.ngj.	Saldim i në trupin e kaldajes dhe depozitë pelleti	copë	0			" " " "
13	K.ngj.	Saldim i portës së kaldajës	Komplet	0			" " " "
14	K.ngj.	F.v. panel komandim kaldaje me fuqi nga 66-590 kWh.	Komplet	0			" " " "
15	Ts.treg.	F.v. paketë elektrike kaldajave me pellet	Komplet	1			" " " "
16	K.ngj.	F.v. rezistencë për ndezjen e mases se peletit	copë	1			" " " "
17	K.ngj.	F.v. shnek Ø 50	copë	1			" " " "
18	K.ngj.	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min	copë	1			" " " "
19	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
20	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik)4-polar20 A	copë	1			" " " "
21	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1			" " " "
22	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "
23	K.ngj.	F.v. pompë qarkulluese (Qmax=8,4 m3/h, Hmax.=8m, 210 W, 230 V, Flanxhë 1/2", T ~ 100°C )	copë	0			" " " "
24	2.525	F.v. element radiatori me llamarine 600x160	cope	1			" " " "
25	2.494	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	3			" " " "
26	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	1			" " " "
27	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	1			" " " "
28	2.512/2	F.v. kolektor shpërndarës 3/4" ( 4+4)	cope	1			" " " "
29	2.524	F.v. valvol radiator	cope	1			" " " "
30	K.ngj.	F.v. gypave të shkëmbimit të nxehtësisë kaldajë (çelik special zjarrdurues)	cope	1			" " " "
31	K.ngj.	F.v. qeramike në vatrën e djegies së pellet	copë	1			" " " "
32	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	6			" " " "
33	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	4			" " " "
34	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	2			" " " "
35	Ts.treg.	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1			" " " "
36	Ts.treg.	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1			" " " "
37	Ts.treg.	F.v termostat komandimi	copë	1			" " " "
38	Ts.treg.	F.v. litar amianti	ml	2			" " " "
39	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	2			" " " "
40	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	3			" " " "
41	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	1			" " " "
42	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	1			" " " "
43	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1			" " " "
44	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
45	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "

46	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
47	K.ngj.	Sherbimedhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 2 orë çdo dy muaj gjatë 12 muajve.	O.pune	12			" " " "
48	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të nxehtë me këmbyes nxehtësie dhe pompa/grup pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 4 orë çdo 15 ditë gjatë 4 muajve të sezonit të ngrohjes në 34 objekte.	O.pune	32			" " " "
49	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Parashikuar 1 orë në muaj për çdo 2 muaj për objekt që ka sistemin e MNZSH.	O.pune	6			" " " "
50	K.ngj.	F.v. helika të punës për elektropompa monofazë÷ 750 W	copë	1			" " " "
51	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "
52	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa monofazë÷ 750 W	copë	1			" " " "
53	K.ngj.	F.v. kushinata të pompave të ujit sipas faktit Øb 15-30 mm	copë	1			" " " "
<b>NJËSIA ADMINISTRATIVE NR.8</b>							
<b>Shkolla</b>							
<b>Shkolla 9-vjeçare "4 Dëshmorët" ( fuqi kalorikike 450 kW)</b>							
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	72			" " " "
2	K.ngj.	Riparim panel komandimi	komplet	1			" " " "
3	Ts.treg.	Riparim motorr shneku një fazor, P=0.750 kW, n=1410 rrot/min (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta e premistopë, montim)	copë	1			" " " "
4	Ts.treg.	Riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	8			" " " "
7	K.ngj.	Riparim reduktor shneku	O.pune	12			" " " "

8	K.ngj.	Riparim i shnekut komplet për funksionim	O.pune	12			" " " "
9	K.ngj.	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	O.pune	16			" " " "
10	K.ngj.	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	O.pune	20			" " " "
11	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	8			" " " "
12	K.ngj.	Saldim i në trupin e kaldajës dhe depozitë pelleti	copë	8			" " " "
13	K.ngj.	Saldim i portës së kaldajës	komplet	6			" " " "
14	Ts.treg.	F.v. panel komandim kaldaje me fuqi nga 350-600 kWh.	komplet	0			" " " "
15	Ts.treg.	F.v. paketë elektrike për komandimin e kaldajave me pellet 300-600 kW	komplet	1			" " " "
16	K.ngj.	F.v. rezistencë për ndezjen e masës së pelletit	copë	1			" " " "
17	K.ngj.	F.v. shnek Ø 90, L 685	copë	1			" " " "
18	Ts.treg.	F.v. zinxhirë për shnek L 320	copë	0			" " " "
19	Ts.treg.	F.v. rrotë yll për zinxhirë për shnek fi 125	copë	0			" " " "
20	Ts.treg.	F.v. rrotë yll për zinxhirë për shnek fi 75	copë	0			" " " "
21	Ts.treg.	F.v. motorr shneku një fazor, P=0.750 kW, n=1410 rrot/min	copë	1			" " " "
22	K.ngj.	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min	copë	1			" " " "
23	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
24	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1			" " " "
25	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferencial 2P, 220 V, 63A	copë	1			" " " "
26	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferencial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "
27	K.ngj.	F.v. pompë qarkulluese (Q <sub>max</sub> =30 m <sup>3</sup> /h, H <sub>max</sub> =12m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C)	copë	0			" " " "
28	M2' 2.52	F.v. element radiator me llamarine 600x160	cope	4			" " " "
29	M2' 2.49	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	4			" " " "
30	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	4			" " " "
31	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	4			" " " "
32	2.512/2	F.v. kolektor shpërndarës 3/4" ( 4+4)	cope	0			" " " "
33	2.524	F.v. valvol radiator	copë	5			" " " "
34	K.ngj.	F.v. qeramike në vatrën e djegies së pellet	copë	0			" " " "
35	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	6			" " " "
36	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	4			" " " "
37	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	2			" " " "
38	Ts.treg.	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1			" " " "
39	Ts.treg.	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1			" " " "
40	Ts.treg.	F.v. litar amianti	ml	3			" " " "
41	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	1			" " " "
42	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	1			" " " "
43	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	1			" " " "
44	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	1			" " " "
45	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1			" " " "
46	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "

47	4.168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
48	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
49	K.ngj.	Shërbime dhe riparime çasti (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa/grup pompa në objektet shkollorë (P=750-2200 W) Parashikuar 2 orë çdo dy 2 muaj gjatë 10 muajve.	O.pune	10			" " " "
50	K.ngj.	Shërbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Sh.Teknik 1 orë në muaj për çdo 2 muaj	O.pune	6			" " " "
51	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollorë (P=750-1250 W)	copë	1			" " " "
52	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "
53	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa trefazore 750÷2200 W	copë	1			" " " "
54	K.ngj.	F.v. rele termike (4,-6,5 A) të pompave të objekteve shkollorë (P=750-2200 W)	copë	1			" " " "
55	K.ngj.	F.v. kushinata të pompave të ujit sipas faktit Øb 15-30 mm	copë	1			" " " "
56	K.ngj.	F.v. galixhant mekanik Ø 1' dhe 1e1/2	copë	1			" " " "
		<b>Shkolla 9-vjeçare "Siri Kodra" ( fuqi kalorikike 200 kW)</b>					" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	56			" " " "
2	K.ngj.	Riparim panel komandimi	komplet	1			" " " "
3	Ts.treg.	Riparim motorr shneku një fazor, P=0.750 kW, n=1410 rrot/min (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta e premistopë, montim)	copë	1			" " " "
4	Ts.treg.	Riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantit	O.pune	8			" " " "
7	K.ngj.	Riparim reduktor shneku	O.pune	12			" " " "
8	K.ngj.	Riparim i shnekut komplet për funksionim	O.pune	12			" " " "
9	K.ngj.	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	O.pune	16			" " " "
10	K.ngj.	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	O.pune	20			" " " "
11	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	8			" " " "

12	K.ngj.	Saldim i në trupin e kaldajes dhe depozitë pelleti	copë	8			" " " "
13	K.ngj.	Saldim i portës së kaldajës	komplet	6			" " " "
14	T.treg.	F.v. paketë elektrike për komandimin e kaldajave me pellet 300-600 kW	komplet	1			" " " "
15	K.ngj.	F.v. rezistencë për ndezjen e masës së pelletit	copë	1			" " " "
16	K.ngj.	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min	copë	1			" " " "
17	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
18	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1			" " " "
19	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferencial 2P, 220 V, 63A	copë	1			" " " "
20	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferencial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "
21	K.ngj.	F.v. pompë qarkulluese (Qmax=30 m <sup>3</sup> /h, Hmax.=12m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C)	copë	1			" " " "
22	2.525	F.v. element radiator me llamarine 600x160	cope	1			" " " "
23	2.494	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1			" " " "
24	K.ngj.	F.v. saracineska dalje (radiator)	copë	1			" " " "
25	K.ngj.	F.v. saracineska hyrëse (radiator)	copë	1			" " " "
26	2.524	F.v. valvol radiator	copë	2			" " " "
27	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	6			" " " "
28	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	4			" " " "
29	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	2			" " " "
30	Ts.treg.	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1			" " " "
31	Ts.treg.	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1			" " " "
32	Ts.treg.	F.v. litar amianti	ml	3			" " " "
33	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	1			" " " "
34	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	1			" " " "
35	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	1			" " " "
36	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	1			" " " "
37	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1			" " " "
38	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
39	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
40	4. 169	F.v. enë zgjerimi e mbyllur 80 l	copë	1			" " " "
41	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
42	K.ngj.	Shërbime dhe riparime çasti (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa/grup pompa në objektet shkollorë (P=750-2200 W) Parashikuar 2 orë çdo dy 2 muaj gjatë 10 muajve.	O.pune	10			" " " "

43	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Sh.Teknik 1 orë në muaj për çdo 2 muaj	O.pune	6			" " " "
		<b>Kopshtet</b>					" " " "
		<b>Kopshti Nr.6 (kaldajë me fuqi kalorikike 66 kW)</b>					" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	48			" " " "
2	K.ngj.	Riparim panel komandimi	komplet	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim motorr shneku (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta e premistopë, montim)	copë	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	8			" " " "
7	K.ngj.	Riparim reduktor shneku	O.pune	8			" " " "
8	K.ngj.	Riparim i shnekut komplet për funksionim	O.pune	8			" " " "
9	K.ngj.	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	O.pune	16			" " " "
10	K.ngj.	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim të dëmtuara (përfshi edhe saldime)	O.pune	10			" " " "
11	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	6			" " " "
12	K.ngj.	Saldim i në trupin e kaldajës dhe depozitë pelleti	copë	1			" " " "
13	K.ngj.	Saldim i portës së kaldajës	Komplet	0			" " " "
14	Ts.treg.	F.v. paketë elektrike kaldajave me pellet	Komplet	1			" " " "
15	K.ngj.	F.v. rezistencë për ndezjen e masës së pelletit	copë	1			" " " "
16	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
17	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1			" " " "
18	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferencial 2P, 220 V, 63A	copë	1			" " " "
19	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferencial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "
20	M2' 2.52	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	cope	2			" " " "
21	M2' 2.49	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2			" " " "
22	K.ngj.	F.v. saracineska dalje (radiatorit)	copë	2			" " " "
23	K.ngj.	F.v. saracineska hyrëse (radiatorit)	copë	2			" " " "
24	2.524	F.v. valvol radiatorit	cope	1			" " " "
25	K.ngj.	F.v. qeramike në vatrën e djegies së pellet	copë	1			" " " "
26	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	16			" " " "
27	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	5			" " " "
28	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6			" " " "



29	Ts.treg.	F.v termostat komandimi	copë	1			" " " "
30	Ts.treg.	F.v. litar amianti	ml	2			" " " "
31	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	1			" " " "
32	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	1			" " " "
33	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1			" " " "
34	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	0			" " " "
35	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
36	4. 169	F.v. enë zgjerimi e mbyllur 80 l	copë	0			" " " "
37	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
38	K.ngj.	Sherbimedhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 2 orë çdo dy muaj gjatë 12 muajve.	O.pune	12			" " " "
39	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të nxehtë me këmbyes nxehtësie dhe pompa/grup pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 4 orë çdo 15 ditë gjatë 4 muajve të sezonit të ngrohjes në 34 objekte.	O.pune	32			" " " "
40	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Parashikuar 1 orë në muaj për çdo 2 muaj për objekt që ka sistemin e MNZSH.	O.pune	6			" " " "
41	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollorë (P=550-750 W)	copë	1			" " " "
42	K.ngj.	F.v. helika të punës për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	1			" " " "
43	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "
44	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "
45	K.ngj.	F.v. kondensator për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	1			" " " "
		<b>Kopshti Nr.35 (kaldajë me fuqi kalorikike 66 kW)</b>					" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	48			" " " "
2	K.ngj.	Riparim panel komandimi	komplet	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim motorr shneku (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta e premistopë, montim)	copë	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "

5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	8			" " " "
7	K.ngj.	Riparim reduktor shneku	O.pune	8			" " " "
8	K.ngj.	Riparim i shnekut komplet për funksionim	O.pune	8			" " " "
9	K.ngj.	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	O.pune	12			" " " "
10	K.ngj.	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	O.pune	10			" " " "
11	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	6			" " " "
12	K.ngj.	Saldim i në trupin e kaldajes dhe depozitë pelleti	copë	1			" " " "
13	K.ngj.	Saldim i portës së kaldajës	Komplet	1			" " " "
14	K.ngj.	F.v. rezistencë për ndezjen e mases se peletit	copë	1			" " " "
15	K.ngj.	F.v. shnek Ø 50	copë	0			" " " "
16	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
17	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1			" " " "
18	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1			" " " "
19	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "
20	M2' 2.49	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1			" " " "
21	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiatori)	copë	1			" " " "
22	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiatori)	copë	1			" " " "
23	2.524	F.v. valvol radiatori	copë	1			" " " "
24	K.ngj.	F.v. qeramike në vatrën e djegies së pellet	copë	1			" " " "
25	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	12			" " " "
26	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	5			" " " "
27	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	1			" " " "
28	Ts.treg.	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1			" " " "
29	Ts.treg.	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1			" " " "
30	Ts.treg.	F.v termostat komandimi	copë	1			" " " "
31	Ts.treg.	F.v. litar amianti	ml	2			" " " "
32	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	1			" " " "
33	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	1			" " " "
34	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	1			" " " "
35	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	1			" " " "
36	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1			" " " "
37	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
38	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
39	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkolllore gjatë 12 muajve dhe objekte shkolllore 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "

40	K.ngj.	Sherbimedhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa në objektet parashkollore (P=250-750 W). Parashikuar 2 orë çdo dy muaj gjatë 12 muajve.	O.pune	12			" " " "
41	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të nxehtë me këmbyes nxehtësie dhe pompa/grup pompa në objektet parashkollore (P=250-750 W). Parashikuar 4 orë çdo 15 ditë gjatë 4 muajve të sezonit të ngrohjes në 34 objekte.	O.pune	32			" " " "
42	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Parashikuar 1 orë në muaj për çdo 2 muaj për objekt që ka sistemin e MNZSH.	O.pune	6			" " " "
43	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollore (P=550-750 W)	copë	1			" " " "
44	K.ngj.	F.v. helika të punës për elektropompa monofazë-750 W	copë	1			" " " "
45	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "
46	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "
47	K.ngj.	F.v. kushinata të pompave të ujit sipas faktit Øb 15-30 mm	copë	1			" " " "
<b>NJËSIA ADMINISTRATIVE NR.9</b>							
<b>Shkolla</b>							
<b>Shkolla 9-vjeçare "Sinan Tafaj" ( fuqi kalorikike 465 kW)</b>							
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	72			" " " "
2	K.ngj.	Riparim panel komandimi	komplet	1			" " " "
3	Ts.treg.	Riparim motorr shneku një fazor, P=0.750 kW, n=1410 rrot/min (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta e premistopë, montim)	copë	1			" " " "
4	Ts.treg.	Riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	8			" " " "
7	K.ngj.	Riparim reduktor shneku	O.pune	12			" " " "
8	K.ngj.	Riparim i shnekut komplet për funksionim	O.pune	12			" " " "
9	K.ngj.	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	O.pune	16			" " " "
10	K.ngj.	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	O.pune	20			" " " "
11	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	8			" " " "

12	K.ngj.	Saldim i në trupin e kaldajes dhe depozitë pelleti	copë	8			" " " "
13	K.ngj.	Saldim i portës së kaldajës	Komplet	6			" " " "
14	Ts.treg.	F.v. panel komandim kaldaje me fuqi nga 350-600 kWh.	komplet	0			" " " "
15	Ts.treg.	F.v. paketë elektrike për komandimin e kaldajave me pellet 300-600 kW	komplet	1			" " " "
16	K.ngj.	F.v. rezistencë për ndezjen e mases se peletit	copë	1			" " " "
17	K.ngj.	F.v. shnek Ø 90, L 685	copë	0			" " " "
18	Ts.treg.	F.v. zinxhirë për shnek L 320	copë	1			" " " "
19	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
20	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1			" " " "
21	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferencial 2P, 220 V, 63A	copë	1			" " " "
22	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferencial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "
23	M2' 2.52	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	cope	1			" " " "
24	M2' 2.49	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1			" " " "
25	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiatorit)	copë	1			" " " "
26	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiatorit)	copë	1			" " " "
27	2.524	F.v. valvol radiatorit	copë	3			" " " "
28	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	6			" " " "
29	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	4			" " " "
30	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	2			" " " "
31	Ts.treg.	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1			" " " "
32	Ts.treg.	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1			" " " "
33	Ts.treg.	F.v. litar amianti	ml	3			" " " "
34	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	1			" " " "
35	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	1			" " " "
36	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	1			" " " "
37	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	1			" " " "
38	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1			" " " "
39	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
40	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
41	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
42	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çasti (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa/grup pompa në objektet shkollorë (P=750-2200 W) Parashikuar 2 orë çdo dy 2 muaj gjatë 10 muajve.	O.pune	10			" " " "
43	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Sh.Teknik 1 orë në muaj për çdo 2 muaj	O.pune	6			" " " "

44	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkolllore (P=750-1250 W)	copë	1			" " " "
45	K.ngj.	F.v. helika pune për elektropompa 3fazë 750÷1250 W	copë	1			" " " "
46	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "
47	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "
48	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa trefazore 750÷2200 W	copë	1			" " " "
49	K.ngj.	F.v. kushinata të pompave të ujit sipas faktit Øb 15-30 mm	copë	1			" " " "
		<b>Kopshte</b>					" " " "
		<b>Kopshti Nr.3 (fuqia kalorifike 104 kW)</b>					" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	48			" " " "
2	K.ngj.	Riparim panel komandimi	komplet	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim motorr shneku (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta e premistopë, montim)	copë	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	6			" " " "
7	K.ngj.	Riparim reduktor shneku	O.pune	4			" " " "
8	K.ngj.	Riparim i shnekut komplet për funksionim	O.pune	8			" " " "
9	K.ngj.	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	O.pune	8			" " " "
10	K.ngj.	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	O.pune	6			" " " "
11	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	6			" " " "
12	K.ngj.	Saldim i në trupin e kaldajes dhe depozitë pelleti	copë	1			" " " "
13	K.ngj.	Saldim i portës së kaldajës	Komplet	1			" " " "
14	K.ngj.	F.v. panel komandim kaldaje me fuqi nga 66-590 kWh.	Komplet	0			" " " "
15	Ts.treg.	F.v. paketë elektrike kaldajave me pellet	Komplet	1			" " " "
16	K.ngj.	F.v. rezistencë për ndezjen e mases se peletit	copë	1			" " " "
17	K.ngj.	F.v. shnek Ø 50	copë	0			" " " "
18	K.ngj.	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min	copë	1			" " " "
19	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
20	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	0			" " " "
21	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1			" " " "
22	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "

23	K.ngj.	F.v. pompë qarkulluese (Qmax=8,4 m <sup>3</sup> /h, Hmax.=8m, 210 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C )	copë	0			" " " "
24	2.525	F.v. element radiatori me llamarine 600x160	cope	1			" " " "
25	2.494	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1			" " " "
26	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	1			" " " "
27	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	1			" " " "
28	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	1			" " " "
29	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	5			" " " "
30	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6			" " " "
31	Ts.treg.	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1			" " " "
32	Test treg	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	0			" " " "
33	Test treg	F.v termostat komandimi	copë	0			" " " "
34	Ts.treg.	F.v. litar amianti	ml	2			" " " "
35	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	1			" " " "
36	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	1			" " " "
37	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	1			" " " "
38	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	1			" " " "
39	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1			" " " "
40	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
41	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
42	4. 169	F.v. enë zgjerimi e mbyllur 80 l	copë	0			" " " "
43	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantën)	O.pune	10			" " " "
44	K.ngj.	Sherbimedhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 2 orë çdo dy muaj gjatë 12 muajve.	O.pune	12			" " " "
45	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të nxehtë me këmbyes nxehtësie dhe pompa/grup pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 4 orë çdo 15 ditë gjatë 4 muajve të sezonit të ngrohjes në 34 objekte.	O.pune	32			" " " "
46	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Parashikuar 1 orë në muaj për çdo 2 muaj për objekt që ka sistemin e MNZSH.	O.pune	6			" " " "
47	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollorë (P=550-750 W)	copë	1			" " " "
		<b>NJËSIA ADMINISTRATIVE NR.10</b>					" " " "
		<b>Shkolla</b>					" " " "
		<b>Shkolla 9-vjeçare "Qemal Stafa" (fuqi kalorikike 450 kW)</b>					" " " "

1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	60			" " " "
2	K.ngj.	Riparim panel komandimi	komplet	1			" " " "
3	Ts.treg.	Riparim motorr shneku një fazor, P=0.750 kW, n=1410 rrot/min (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta e premistopë, montim)	copë	1			" " " "
4	Ts.treg.	Riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	2			" " " "
7	K.ngj.	Riparim reduktor shneku	O.pune	2			" " " "
8	K.ngj.	Riparim i shnekut komplet për funksionim	O.pune	2			" " " "
9	K.ngj.	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	O.pune	8			" " " "
10	K.ngj.	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	O.pune	8			" " " "
11	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	6			" " " "
12	T.tregu	F.v. panel komandim kaldaje me fuqi nga 350-600 kWh.	komplet	1			" " " "
13	T.tregu	F.v. paketë elektrike për komandimin e kaldajave me pellet 300-600 kW	komplet	1			" " " "
14	T.tregu	F.v. rezistencë për ndezjen e mases se peletit	copë	1			" " " "
15	T.tregu	F.v. shnek Ø 90, L 685	copë	1			" " " "
16	T.tregu	F.v. motorr shneku një fazor, P=0.750 kW, n=1410 rrot/min	copë	1			" " " "
17	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
18	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1			" " " "
19	2.490/c	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "
20	2.525	F.v. element radiator me llamarine 600x160	cope	1			" " " "
21	2.494	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1			" " " "
22	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	1			" " " "
23	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	1			" " " "
24	2.524	F.v.valvol radiator	cope	1			" " " "
25	K.ngj.	F.v. qeramike në vatrën e djegies së pellet	copë	1			" " " "
26	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	1			" " " "
27	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	1			" " " "
28	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	1			" " " "
29	Ts.treg.	F.v. litar amianti	ml	3			" " " "
30	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	1			" " " "
31	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	1			" " " "

32	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	1			" " " "	
33	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	1			" " " "	
34	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "	
35	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "	
36	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "	
37	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çasti (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa/grup pompa në objektet shkollorë (P=750-2200 W) Parashikuar 2 orë çdo dy 2 muaj gjatë 10 muajve.	O.pune	10			" " " "	
38	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Sh.Teknik 1 orë në muaj për çdo 2 muaj	O.pune	6			" " " "	
39	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollorë (P=750-1250 W)	copë	1			" " " "	
40	K.ngj.	F.v. helika pune për elektropompa 3fazë 750÷1250 W	copë	1			" " " "	
41	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "	
42	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "	
43	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa trefazore 750÷2200 W	copë	1			" " " "	
44	K.ngj.	F.v. rele termike (4,-6,5 A) të pompave të objekteve shkollorë (P=750-2200 W)	copë	1			" " " "	
45	K.ngj.	F.v. kushinata të pompave të ujit sipas faktit Øb 15-30 mm	copë	1			" " " "	
46	K.ngj.	F.v. galixhant mekanik Ø 1' dhe 1e1/2	copë	1			" " " "	
		<b>Shkolla 9-vjeçare Dora D'Istria " (fuqia kalorifike 295 kW)</b>						" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandaimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	72			" " " "	
2	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse i rrjetit hidraulik të furnizimit me uje ftohtë të repartit kaldajës komplet	O.pune	16			" " " "	
3	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse i rrjetit hidraulik të furnizimit me uje ngrohtë dërgim-kthim në kaldajë komplet	O.pune	32			" " " "	
4	K.ngj.	Shërbime teknike reduktor dhe zinxhirë shneku	O.pune	8			" " " "	
5	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	16			" " " "	
		<b>NJËSIA ADMINISTRATIVE NR.11</b>						" " " "



		<b>Shkollat</b>					" " " "
		<b>Shkolla 9-vjeçare "Ahmet Gashi" (fuqia kalorifike 395 kW)</b>					" " " "
8	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	72			" " " "
9	K.ngj.	Riparim panel komandimi	komplet	1			" " " "
10	T.tregu	Riparim motorr shneku një fazor, P=0.750 kW, n=1410 rrot/min (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta e premistopë, montim)	copë	1			" " " "
11	T.tregu	Riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
12	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
13	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	16			" " " "
14	K.ngj.	Riparim reduktor shneku	O.pune	8			" " " "
15	K.ngj.	Riparim i shnekut komplet për funksionim	O.pune	8			" " " "
16	K.ngj.	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	O.pune	8			" " " "
17	K.ngj.	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	O.pune	8			" " " "
18	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	6			" " " "
19	K.ngj.	Saldim i në trupin e kaldajes dhe depozitë pelleti	copë	1			" " " "
20	K.ngj.	Saldim i portës së kaldajës	komplet	1			" " " "
21	T.tregu	F.v. panel komandim kaldaje me fuqi nga 350-600 kWh.	komplet	1			" " " "
22	T.tregu	F.v. paketë elektrike për komandimin e kaldajave me pellet 300-600 kW	komplet	1			" " " "
23	T.tregu	F.v. rezistencë për ndezjen e masës së pelletit	copë	1			" " " "
24	T.tregu	F.v. shnek Ø 90, L 685	copë	1			" " " "
25	T.tregu	F.v. zinxhirë për shnek L 320	copë	0			" " " "
26	T.tregu	F.v. rrotë yll për zinxhirë për shnek fi 125	copë	0			" " " "
27	T.tregu	F.v. rrotë yll për zinxhirë për shnek fi 75	copë	0			" " " "
28	T.tregu	F.v. motorr shneku një fazor, P=0.750 kW, n=1410 rrot/min	copë	1			" " " "
29	K.ngj.	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min	copë	1			" " " "
30	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
31	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1			" " " "
32	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1			" " " "
33	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	0			" " " "
34	K.ngj.	F.v. pompë qarkulluese (Qmax=30 m <sup>3</sup> /h, Hmax.=12m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C)	copë	0			" " " "

35	M2' 2.52	F.v. element radiatori me llamarine 600x160	cope	0		" " " "
36	M2' 2.49	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1		" " " "
37	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	1		" " " "
38	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	1		" " " "
39	2.512/2	F.v. kolektor shpëndarës 3/4" ( 4+4)	cope	0		" " " "
40	2.524	F.v.valvol radiatori	copë	1		" " " "
41	K.ngj.	F.v. gypave të shkëmbimit të nxehtësisë kaldajë (çelik special zjarrdurues)	cope	0		" " " "
42	K.ngj.	F.v. qeramike në vatrën e djegies së pellet	copë	0		" " " "
43	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	1		" " " "
44	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	1		" " " "
45	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	1		" " " "
46	Ts.treg.	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	cope	1		" " "
47	Test treg	F.v. presostat të presionit të ujit	cope	0		" " " "
48	Ts.treg.	F.v termostat komandimi	copë	1		" " " "
49	Ts.treg.	F.v. litar amianti	ml	3		" " " "
50	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	1		" " " "
51	2.535/b	Termoizolim tubi Ø3/4" me armofleks(d 28x9)	ml	1		" " " "
52	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	1		" " " "
53	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	1		" " " "
54	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1		" " " "
55	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1		" " " "
56	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1		" " " "
57	4. 169	F.v. enë zgjerimi e mbyllur 80 l	copë	0		" " " "
58	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10		" " " "
59	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çasti (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa/grup pompa në objektet shkollorë (P=750-2200 W) Parashikuar 2 orë çdo dy 2 muaj gjatë 10 muajve.	O.pune	10		" " " "
60	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Sh.Teknik 1 orë në muaj për çdo 2 muaj	O.pune	6		" " " "
61	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollorë (P=750-1250 W)	copë	1		" " " "
62	K.ngj.	F.v. helika pune për elektropompa 3fazë 750÷1250 W	copë	1		" " " "
63	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1		" " " "
64	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1		" " " "
65	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa trefazore 750÷2200 W	copë	1		" " " "
66	K.ngj.	F.v. rele termike (4,-6,5 A) të pompave të objekteve shkollorë (P=750-2200 W)	copë	1		" " " "
67	K.ngj.	F.v. kushinata të pompave të ujit sipas faktit Øb 15-30 mm	copë	1		" " " "
68	K.ngj.	F.v. galixhant mekanik Ø 1' dhe 1e1/2	copë	1		" " " "

		<b>Kopshtet</b>					" " " "
		<b>Kopshti Nr.14 (fuqia kalorifike 104 kW)</b>					" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	48			" " " "
2	K.ngj.	Riparim panel komandimi	komplet	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim motorr shneku (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta e premistopë, montim)	copë	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	6			" " " "
7	K.ngj.	Riparim reduktor shneku	O.pune	4			" " " "
8	K.ngj.	Riparim i shnekut komplet për funksionim	O.pune	8			" " " "
9	K.ngj.	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	O.pune	8			" " " "
10	K.ngj.	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	O.pune	6			" " " "
11	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	6			" " " "
12	K.ngj.	Saldim i në trupin e kaldajes dhe depozitë pelleti	copë	1			" " " "
13	K.ngj.	Saldim i portës së kaldajës	Komplet	1			" " " "
14	K.ngj.	F.v. panel komandim kaldaje me fuqi nga 66-590 kWh.	Komplet	0			" " " "
14	Ts.treg.	F.v. paketë elektrike kaldajave me pellet	Komplet	1			" " " "
15	K.ngj.	F.v. rezistencë për ndezjen e mases se peletit	copë	1			" " " "
17	K.ngj.	F.v. shnek Ø 50	copë	0			" " " "
18	K.ngj.	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min	copë	0			" " " "
19	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	0			" " " "
16	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1			" " " "
21	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	0			" " " "
17	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "
23	K.ngj.	F.v. pompë qarkulluese (Qmax=8,4 m3/h, Hmax.=8m, 210 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C )	copë	1			" " " "
18	M2' 2.52	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	cope	1			" " " "
19	M2' 2.49	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1			" " " "
20	K.ngj.	F.v. saracineska dalje (radiatorit)	copë	1			" " " "
21	K.ngj.	F.v. saracineska hyrëse (radiatorit)	copë	1			" " " "
28	2.512/2	F.v. kolektor shpërndarës 3/4" ( 4+4)	cope	0			" " " "
29	2.524	F.v. valvol radiatorit	copë	0			" " " "

30	K.ngj.	F.v. qeramike në vatrën e djegies së pellet	copë	1			" " " "
31	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	1			" " " "
32	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	1			" " " "
33	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	1			" " " "
34	Ts.treg.	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1			" " " "
35	Ts.treg.	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1			" " " "
36	Ts.treg.	F.v termostat komandimi	copë	1			" " " "
37	Ts.treg.	F.v. litar amianti	ml	2			" " " "
38	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	1			" " " "
39	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d 8x9)	ml	1			" " " "
40	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	1			" " " "
41	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	1			" " " "
42	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1			" " " "
43	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
44	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
45	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
46	K.ngj.	Sherbimedhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 2 orë çdo dy muaj gjatë 12 muajve.	O.pune	12			" " " "
47	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Parashikuar 1 orë në muaj për çdo 2 muaj për objekt që ka sistemin e MNZSH.	O.pune	6			" " " "
		<b>Kopshti Bregu Lumit (fuqi kalorikike 66 kW)</b>					" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	48			" " " "
2	K.ngj.	Riparim panel komandimi	komplet	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim motorr shneku (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta e premistopë, montim)	copë	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Riparime i demtimeve hidraulike në rrjet furnizimi me uje ftohte impiantit	O.pune	6			" " " "
7	K.ngj.	Riparim reduktor shneku	O.pune	4			" " " "

8	K.ngj.	Riparim i shnekut komplet për funksionim	O.pune	8			" " " "
9	K.ngj.	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	O.pune	8			" " " "
10	K.ngj.	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	O.pune	6			" " " "
11	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	6			" " " "
12	K.ngj.	Saldim i në trupin e kaldajës dhe depozitë pelleti	copë	1			" " " "
13	K.ngj.	Saldim i portës së kaldajës	Komplet	1			" " " "
14	K.ngj.	F.v. panel komandim kaldaje me fuqi nga 50-110 kWh.	Komplet	0			" " " "
15	Ts.treg.	F.v. paketë elektrike kaldajave me pellet	Komplet	1			" " " "
16	K.ngj.	F.v. rezistencë për ndezjen e masës së pelletit	copë	1			" " " "
17	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
18	K.ngj.	F.v. pompë qarkulluese (Q <sub>max</sub> =8,4 m <sup>3</sup> /h, H <sub>max</sub> =8m, 210 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C)	copë	1			" " " "
19	2.494	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1			" " " "
20	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	1			" " " "
21	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	1			" " " "
22	2.524	F.v. valvol radiator	copë	1			" " " "
23	K.ngj.	F.v. qeramike në vatrën e djegies së pellet	copë	1			" " " "
24	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	1			" " " "
25	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	1			" " " "
26	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	1			" " " "
27	Ts.treg.	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1			" " " "
28	Ts.treg.	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1			" " " "
29	Ts.treg.	F.v termostat komandimi	copë	1			" " " "
30	Ts.treg.	F.v. litar amianti	ml	2			" " " "
31	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	1			" " " "
32	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	1			" " " "
33	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	1			" " " "
34	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	1			" " " "
35	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1			" " " "
36	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
37	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
1	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
3	K.ngj.	Shërbime dhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 2 orë çdo dy muaj gjatë 12 muajve.	O.pune	12			" " " "

6	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Parashikuar 1 orë në muaj për çdo 2 muaj për objekt që ka sistemin e MNZSH.	O.pune	6		" " " "
10	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollore (P=550-750 W)	copë	1		" " " "
11	K.ngj.	F.v. helika të punës për elektropompa monofazë÷ 750 W	copë	1		" " " "
15	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1		" " " "
16	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1		" " " "
17	K.ngj.	F.v. kondensator për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	1		" " " "
18	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa monofazë÷ 750 W	copë	1		" " " "
21	K.ngj.	F.v. rele termike (1,5-2,5 A) të pompave të objekteve parashkollore (P=250-750 W)	copë	1		" " " "
24	K.ngj.	F.v. premistopë për elektropompë objekte parashkollore (Fuqia P=250-750 W)	copë	1		" " " "
		<b>Çerdhet</b>				" " " "
		<b>Çerdhja Nr.30 (fuqi kalorikike 66 kW)</b>				" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	48		" " " "
2	K.ngj.	Riparim panel komandimi	komplet	1		" " " "
3	K.ngj.	Riparim motorr shneku (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta e premistopë, montim)	copë	1		" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1		" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1		" " " "
6	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantit	O.pune	6		" " " "
7	K.ngj.	Riparim reduktor shneku	O.pune	4		" " " "
8	K.ngj.	Riparim i shnekut komplet për funksionim	O.pune	8		" " " "
9	K.ngj.	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	O.pune	8		" " " "
10	K.ngj.	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	O.pune	6		" " " "
11	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	6		" " " "
12	K.ngj.	Saldim i në trupine kaldajes dhe depozitë pelleti	copë	0		" " " "
13	K.ngj.	Saldim i portës së kaldajës	Komplet	0		" " " "
14	K.ngj.	F.v. panel komandim kaldaje me fuqi nga 66-590 kWh.	Komplet	0		" " " "
15	Ts.treg.	F.v. paketë elektrike kaldajave me pellet	Komplet	1		" " " "
16	K.ngj.	F.v. pompë qarkulluese (Qmax=8,4 m3/h, Hmax.=8m, 210 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C )	copë	1		" " " "

17	M2' 2.52	F.v. element radiatori me lllamarine 600x160	cope	1		" " " "
18	M2' 2.49	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1		" " " "
19	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	1		" " " "
20	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	1		" " " "
21	2.512/2	F.v. kolektor shpëndarës 3/4" ( 4+4)	cope	1		" " " "
22	2.524	F.v. valvol radiator	copë	1		" " " "
23	K.ngj.	F.v. qeramike në vatrën e djegies së pellet	copë	1		" " " "
24	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	6		" " " "
25	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	5		" " " "
26	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	6		" " " "
27	K.ngj.	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1		" " " "
28	K.ngj.	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1		" " " "
29	K.ngj.	F.v termostat komandimi	copë	1		" " " "
30	K.ngj.	F.v. litar amianti	ml	2		" " " "
31	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	5		" " " "
32	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	5		" " " "
33	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	5		" " " "
34	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	5		" " " "
35	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1		" " " "
36	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1		" " " "
37	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1		" " " "
1	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektant)	O.pune	10		" " " "
3	K.ngj.	Sherbimedhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 2 orë çdo dy muaj gjatë 12 muajve.	O.pune	12		" " " "
6	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Parashikuar 1 orë në muaj për çdo 2 muaj për objekt që ka sistemin e MNZSH.	O.pune	6		" " " "
10	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollorë (P=550-750 W)	copë	1		" " " "
11	K.ngj.	F.v. helika të punës për elektropompa monofazë÷ 750 W	copë	1		" " " "
15	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1		" " " "
16	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1		" " " "
17	K.ngj.	F.v. kondensator për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	1		" " " "
18	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa monofazë÷ 750 W	copë	1		" " " "
21	K.ngj.	F.v. rele termike (1,5-2,5 A) të pompave të objekteve parashkollorë (P=250-750 W)	copë	1		" " " "

24	K.ngj.	F.v. premistopë për elektropompë objekte parashkollore (Fuqia P=250-750 W)	copë	1			" " " "
27	K.ngj.	F.v. kushinata të pompave të ujit sipas faktit Øb 15-30 mm	copë	1			" " " "
28	K.ngj.	F.v. galixhant mekanik Ø 1' dhe 1e1/2	copë	1			" " " "
29	K.ngj.	F.v. galixhant elektrik	copë	1			" " " "
		<b>Çerdhja Kodër Kamëz (fuqi kalorikike 66 kW)</b>					" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik/elektronik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	60			" " " "
2	K.ngj.	Riparim panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim motorr shneku (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta e premistopë, montim)	copë	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantit	O.pune	6			" " " "
7	K.ngj.	Riparim reduktor shneku	O.pune	4			" " " "
8	K.ngj.	Riparim i shnekut komplet për funksionim	O.pune	8			" " " "
9	K.ngj.	Riparim të radiatorëve të dëmtuar	O.pune	8			" " " "
10	K.ngj.	Riparim i tubacione ujë ngrohtë dërgim-kthim te dëmtuara (përfshi edhe saldime)	O.pune	8			" " " "
11	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	10			" " " "
12	K.ngj.	Saldim i në trupin e kaldajes dhe depozitë pelleti	copë	1			" " " "
13	K.ngj.	Saldim i portës së kaldajës	Komplet	1			" " " "
14	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
15	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1			" " " "
16	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	1			" " " "
17	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	1			" " " "
18	2.524	F.v. valvol radiator	copë	2			" " " "
19	K.ngj.	F.v. qeramike në vatrën e djegies së pellet	copë	1			" " " "
20	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	1			" " " "
21	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	1			" " " "
22	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	1			" " " "
23	K.ngj.	F.v. karikuesit automatik me ujë të impiantit	copë	1			" " " "
24	K.ngj.	F.v. presostat të presionit të ujit	copë	1			" " " "
25	K.ngj.	F.v termostat komandimi	copë	1			" " " "
26	K.ngj.	F.v. litar amianti	ml	2			" " " "
27	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	1			" " " "
28	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	1			" " " "
29	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1			" " " "



30	4.167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
31	4.168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
1	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
3	K.ngj.	Sherbimedhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 2 orë çdo dy muaj gjatë 12 muajve.	O.pune	12			" " " "
4	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të nxehtë me këmbyes nxehtësie dhe pompa/grup pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 4 orë çdo 15 ditë gjatë 4 muajve të sezonit të ngrohjes në 34 objekte.	O.pune	32			" " " "
10	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollorë (P=550-750 W)	copë	1			" " " "
11	K.ngj.	F.v. helika të punës për elektropompa monofazë-750 W	copë	1			" " " "
15	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "
16	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "
		<b>Çmimi neto I</b>					" " " "
<b>II</b>		<b>RIPARIM-MIRËMBAJTJE SOBA ME PELLET</b>					" " " "
<b>II/1</b>		<b>Riparim-shërbime teknike (3 orë për copë/muaj)</b>					" " " "
		<b>Njësia Administrative BALDUSHK</b>					" " " "
		<b>Shkolla Koçaj 8 copë</b>					" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse	O.pune	96			" " " "
2	T.tregu	F.v. Sonda e termostatit të jashtëm të sobës	copë	1			" " " "
3	T.tregu	F.v. çelës On/OFF në trup të sobës për ndezje dhe fikje të përgjithshme	copë	1			" " " "
4	T.tregu	F.v. guarnicione gome me diametëra 40/60 mm	copë	2			" " " "
5	T.tregu	F.v. motoreduktor 3,3 rpm, monofazë	copë	1			" " " "
6	T.tregu	F.v. motoreduktor 1,5 rpm, monofazë	copë	1			" " " "
7	T.tregu	F.v. paneli LCD i komandës me çelësat dhe tabela e menisë	komplet	1			" " " "
8	T.tregu	F.v. skeda meme kryesore (soba me ajër)	komplet	1			" " " "
		<b>Shkolla 9-vjeçare Fushas 10 copë</b>					" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse	O.pune	120			" " " "
2	T.tregu	F.v. Sonda e termostatit të jashtëm të sobës	copë	2			" " " "
3	T.tregu	F.v. çelës On/OFF në trup të sobës për ndezje dhe fikje të përgjithshme	copë	1			" " " "
4	T.tregu	F.v. guarnicione gome me diametëra 40/60 mm	copë	5			" " " "
5	T.tregu	F.v. motoreduktor 3,3 rpm, monofazë	copë	1			" " " "
6	T.tregu	F.v. motoreduktor 1,5 rpm, monofazë	copë	1			" " " "

7	T.tregu	F.v. paneli LCD i komandes me çelësat dhe tabela e menusë	komplet	1			" " " "
		<b>Shkolla Baldushk 14 copë</b>					" " " "
1	K.ngj.	<b>Shërbime teknike mirëmbajtëse</b>	O.pune	168			" " " "
2	T.tregu	F.v. Sonda e termostatit të jashtëm të sobës	copë	1			" " " "
3	T.tregu	F.v. çelës On/OFF në trup të sobes për ndezje dhe fikje të përgjithshme	copë	1			" " " "
4	T.tregu	F.v. guarnicione gome me diametëra 40/60 mm	copë	5			" " " "
5	T.tregu	F.v. motoreduktor 3,3 rpm, monofazë	copë	1			" " " "
		<b>Njësia Administrative BERZHITË</b>					" " " "
		<b>Shkolla 9-vjeçare Berzhitë (10 copë)</b>					" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse	O.pune	120			" " " "
2	T.tregu	F.v. Sonda e termostatit të jashtëm të sobës	copë	1			" " " "
3	T.tregu	F.v. çelës On/OFF në trup të sobes për ndezje dhe fikje të përgjithshme	copë	1			" " " "
4	T.tregu	F.v. guarnicione gome me diametëra 40/60 mm	copë	5			" " " "
5	T.tregu	F.v. motoreduktor 3,3 rpm, monofazë	copë	1			" " " "
6	T.tregu	F.v. motoreduktor 1,5 rpm, monofazë	copë	1			" " " "
		<b>Njësia Administrative DAJT</b>					" " " "
		<b>Shkolla "Flamur Shkoza" (11 copë)</b>					" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse	O.pune	132			" " " "
2	T.tregu	F.v. Sonda e termostatit të jashtëm të sobës	copë	3			" " " "
3	T.tregu	F.v. çelës On/OFF në trup të sobes për ndezje dhe fikje të përgjithshme	copë	1			" " " "
4	T.tregu	F.v. guarnicione gome me diametëra 40/60 mm	copë	5			" " " "
5	T.tregu	F.v. motoreduktor 3,3 rpm, monofazë	copë	0			" " " "
6	T.tregu	F.v. motoreduktor 1,5 rpm, monofazë	copë	1			" " " "
7	T.tregu	F.v. paneli LCD i komandes me çelësat dhe tabela e menusë	komplet	0			" " " "
8	T.tregu	F.v. skeda meme kryesore (soba me ajër)	komplet	1			" " " "
		<b>Njësia Administrative NDROQ</b>					" " " "
		<b>Shkolla e Mesme "Sadi Nuri" (15 copë)</b>					" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse	O.pune	180			" " " "
2	T.tregu	F.v. Sonda e termostatit të jashtëm të sobës	copë	3			" " " "
3	T.tregu	F.v. çelës On/OFF në trup të sobes për ndezje dhe fikje të përgjithshme	copë	1			" " " "
4	T.tregu	F.v. guarnicione gome me diametëra 40/60 mm	copë	5			" " " "
5	T.tregu	F.v. motoreduktor 3,3 rpm, monofazë	copë	1			" " " "
6	T.tregu	F.v. motoreduktor 1,5 rpm, monofazë	copë	1			" " " "
7	T.tregu	F.v. paneli LCD i komandes me çelësat dhe tabela e menusë	komplet	1			" " " "
8	T.tregu	F.v. skeda meme kryesore (soba me ajër)	komplet	0			" " " "
		<b>Njësia Administrative PEZË</b>					" " " "
		<b>Shkolla "16 Shtatori" (10 copë)</b>					" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse	O.pune	120			" " " "
2	T.tregu	F.v. Sonda e termostatit të jashtëm të sobës	copë	3			" " " "
3	T.tregu	F.v. çelës On/OFF në trup të sobes për ndezje dhe fikje të përgjithshme	copë	1			" " " "

4	T.tregu	F.v. guarnicione gome me diametëra 40/60 mm	copë	5			" " " "
5	T.tregu	F.v. motoreduktor 3,3 rpm, monofazë	copë	2			" " " "
6	T.tregu	F.v. motoreduktor 1,5 rpm, monofazë	copë	1			" " " "
7	T.tregu	F.v. paneli LCD i komandes me çelësat dhe tabela e menusë	komplet	1			" " " "
<b>Njësia Administrative VAQAR</b>							
<b>Shkolla "Arbane" (12 copë)</b>							
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse	O.pune	144			" " " "
2	T.tregu	F.v. Sonda e termostatit të jashtëm të sobës	copë	1			" " " "
3	T.tregu	F.v. çelës On/OFF në trup të sobes për ndezje dhe fikje të përgjithshme	copë	1			" " " "
4	T.tregu	F.v. guarnicione gome me diametëra 40/60 mm	copë	5			" " " "
5	T.tregu	F.v. motoreduktor 3,3 rpm, monofazë	copë	1			" " " "
6	T.tregu	F.v. motoreduktor 1,5 rpm, monofazë	copë	1			" " " "
7	T.tregu	F.v. skeda meme kryesore (soba me ajër)	komplet	1			" " " "
<b>Njësia Administrative ZALLBASTAR</b>							
<b>Shkolla 9-vjeçare "Bedri Nela" (10 copë)</b>							
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse	O.pune	120			" " " "
2	T.tregu	F.v. Sonda e termostatit të jashtëm të sobës	copë	1			" " " "
3	T.tregu	F.v. çelës On/OFF në trup të sobes për ndezje dhe fikje të përgjithshme	copë	1			" " " "
4	T.tregu	F.v. guarnicione gome me diametëra 40/60 mm	copë	5			" " " "
5	T.tregu	F.v. motoreduktor 3,3 rpm, monofazë	copë	1			" " " "
6	T.tregu	F.v. motoreduktor 1,5 rpm, monofazë	copë	1			" " " "
7	T.tregu	F.v. skeda meme kryesore (soba me ajër)	komplet	1			" " " "
<b>II/2</b>	<b>Shërbime teknike mirëmbajtëse (4 muaj x 3 orë/muaj/copë)</b>						
I	K.ngj.	Shkolla "Alush Bardhi" copë 19, Njësia Administrative Farkë	O.pune	228			
II	K.ngj.	Shkolla "Haki Shehu" copë 8, Njësia Administrative Petrelë	O.pune	96			
III	K.ngj.	Shkolla "Bahri Nela" copë 5, Njësia Administrative Zall Bastar	O.pune	60			
IV	K.ngj.	Shkolla "E Kuqe" copë 5, Njësia Administrative nr.8	O.pune	60			
V	K.ngj.	Shkolla "Sandër Prosi" copë 12, Njësia Administrative nr.1	O.pune	144			
VI	K.ngj.	Shkolla e Mesme e Bashkuar "Mustafa Kemal Ataturk" copë 12, Njësia Administrative Zall Herr	O.pune	144			
<b>Çmimi neto II</b>							
<b>III</b>	<b>IMPIANTE NGROHJE ME KALDAJA ME NAFTË</b>						
<b>NJËSIA ADMINISTRATIVE NR.1</b>							
<b>Shkolla</b>							
<b>Shkolla e mesme "Abdulla Keta" (fuqia kalorifike 237 kW)</b>							
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandaimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	80			" " " "

2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e nafte (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1		" " " "
3	K.ngj.	Sh.teknik dhe riparim i defekteve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1		" " " "
4	Ts.treg.	Riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1		" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1		" " " "
6	K.ngj.	Saldim në trupin e kaldajës	komplet	1		" " " "
7	K.ngj.	Saldim i portës së kaldajës	komplet	1		" " " "
8	2.535/a	Termoizolim me lesh xhami	m <sup>2</sup>	5.0		" " " "
9	2.401	Boje vaji sipërfaqe metalik	m <sup>2</sup>	4.6		
10	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	16		" " " "
11	K.ngj.	Riparime demtimeve hidraulike në rrjetin e furnizimit me ujë të ftohtë të impiantit	O.pune	24		" " " "
12	K.ngj.	Riparime demtimeve hidraulike në rrjetin e furnizimit me ujë të ngrohtë të impiantit	O.pune	24		" " " "
13	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	O.pune	3		" " " "
14	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut të shkarkimit	O.pune	6		" " " "
15	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	8		" " " "
16	4.86	F.v. tuba të shkëmbimit të nxehtësisë kaldajë (copë 16 shiko specifikimet teknike çelik special zjarrdurues)	kg	297		" " " "
17	K.ng.	F.v. koka sprucimi 3x45 gradë për brucator nafte	copë	2		" " " "
18	K.ng.	F.v. transformator tensioni brucator nafte	copë	1		
19	K.ng.	F.v. programator brucator nafte	copë	1		" " " "
20	K.ng.	F.v. elektroda çentili brucator nafte	palë	1		" " " "
21	K.ng.	F.v. pompë presioni lartë brucator nafte	copë	1		
22	K.ng.	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1		" " " "
23	K.ng.	F.v. elektroda çentili brucator nafte	palë	1		
24	K.ng.	F.v. filtra nafte	copë	1		" " " "
25	K.ng.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1		" " " "
26	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferencial 2P, 220 V, 32 A	copë	0		" " " "
27	2. a-106	Automat magneto-termik 380V,40A, 4P, Id=0.03A	copë	1		
28	K.ngj.	F.v. pompë qarkulluese (Qmax=30 m <sup>3</sup> /h, Hmax.=12m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C)	copë	1		" " " "
29	K.ngj.	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min	copë	0		" " " "
30	Ts.treg.	F.v. panel komandim kaldaje me fuqi nga 350-600 kWh.	komplet	1		" " " "
31	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (°C)	copë	1		" " " "
32	2.525	F.v. element radiatorit me llamarinë 600x160	cope	2		" " " "
33	2.494	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2		" " " "

34	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiatori)	copë	2		" " " "
35	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiatori)	copë	2		" " " "
36	60% e 2.297/b	Prishje veshje kartonxhes të kolektorve dërgim-kthim të ujit pët ngrohje	m2	32		" " " "
37	2.512/2	F.v. kolektor shpëndarës 3/4" ( 4+4)	cope	2		" " " "
38	2.512/3	F.v. kolektor shpendares 3/4" ( 5+5 )	cope	2		" " " "
39	2.512/4	F.v. kolektor shpendares 1" ( 6+6 )	cope	1		" " " "
40	2.512/5	F.v. kolektor shpendares 1" ( 7+7 )	cope	1		" " " "
41	2.512/6	F.v. kolektor shpendares 1 1/4" ( 7+7 )	cope	1		" " " "
42	2.297/b	Veshje muri me kartonxhes (të kolektorëve dërgim-kthim)	m2	32		" " " "
43	2.524	F.v. valvol radiatori	copë	1		" " " "
44	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	80		" " " "
45	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	24		" " " "
46	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	ml	12		" " " "
47	2.494/c	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 22x1 mm	ml	20		" " " "
48	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	20		" " " "
49	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	18		" " " "
50	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	20		" " " "
51	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	16		" " " "
52	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1		" " " "
53	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1		" " " "
54	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10		" " " "
55	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çasti (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa/grup pompa në objektet shkollorë (P=750-2200 W) Parashikuar 2 orë çdo dy 2 muaj gjatë 10 muajve.	O.pune	10		" " " "
56	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Sh.Teknik 1 orë në muaj për çdo 2 muaj	O.pune	6		" " " "
57	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve shkollorë e banesa sociale (P=1250-2200 W)	copë	1		" " " "
58	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollorë (P=750-1250 W)	copë	1		" " " "
59	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1		" " " "
60	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1		" " " "
61	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa trefazore 750÷2200 W	copë	1		" " " "
62	K.ngj.	F.v. rele termike (4,-6,5 A) të pompave të objekteve shkollorë (P=750-2200 W)	copë	1		" " " "
63	K.ngj.	F.v. kushinata të pompave të ujit sipas faktit Øb 15-30 mm	copë	1		" " " "
64	K.ngj.	F.v. galixhant mekanik Ø 1' dhe 1e1/2	copë	1		" " " "
		<b>Shkolla 9-vjeçare "Ali Demi" (fuqia kalorifike 237 kW)</b>				" " " "

1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	72			" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1			" " " "
3	K.ngj.	Sh.teknik dhe riparim i defekteve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1			" " " "
4	Ts.treg.	Riparim motor ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Saldim në trupin e kaldajës	komplet	1			" " " "
7	K.ngj.	Saldim i portës së kaldajës	komplet	1			" " " "
8	2.535/a	Termoizolim me lesh xhami	m <sup>2</sup>	5.0			" " " "
9	2.401	Boje vaji sipërfaqe metalik	m <sup>2</sup>	4.6			" " " "
10	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	16			" " " "
11	K.ngj.	Riparime demtimeve hidraulike në rrjetin e furnizimit me ujë të ftohtë të impiantit	O.pune	24			" " " "
12	K.ngj.	Riparime demtimeve hidraulike në rrjetin e furnizimit me ujë të ngrohtë të impiantit	O.pune	24			" " " "
13	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	O.pune	3			" " " "
14	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6			" " " "
15	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	8			" " " "
16	4.86	F.v. tuba të shkëmbimit të nxehtësisë kaldajë (copë 16 me peshë 1 ml=5,91 kg: shiko specifikimet teknike, çelik special zjarrdurues )	kg	137			" " " "
17	K.ngj.	F.v. koka sprucimi 3x45 gradë për brucator nafte	copë	2			" " " "
18	K.ngj.	F.v. transformator tensioni brucator nafte	copë	0			" " " "
19	K.ngj.	F.v. programator brucator nafte	copë	1			" " " "
20	K.ngj.	F.v. elektroda çentili brucator nafte	palë	1			" " " "
21	K.ngj.	F.v. pompë presioni lartë brucator nafte	copë	0			" " " "
22	K.ngj.	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1			" " " "
23	K.ngj.	F.v. elektroda çentili brucator nafte	palë	1			" " " "
24	K.ngj.	F.v. filtra nafte	copë	1			" " " "
25	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1			" " " "
26	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "
27	2. a-106	Automat magneto-termik 380V,40A, 4P, Id=0.03A	copë	1			" " " "
28	K.ngj.	F.v. pompë qarkulluese (Qmax=30 m3/h, Hmax.=12m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C)	copë	1			" " " "

29	Ts.treg.	F.v. panel komandim kaldaje me fuqi nga 350-600 kWh.	komplet	1			" " " "
30	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (°C)	copë	1			" " " "
31	2.525	F.v. element radiator me llamarine 600x160	cope	2			" " " "
32	2.494	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2			" " " "
33	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2			" " " "
34	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2			" " " "
35	2.512/2	F.v. kolektor shpëndarës 3/4" ( 4+4)	cope	2			" " " "
36	2.512/3	F.v. kolektor shpendares 3/4" ( 5+5 )	cope	2			" " " "
37	2.512/4	F.v. kolektor shpendares 1" ( 6+6 )	cope	2			" " " "
38	2.512/5	F.v. kolektor shpendares 1" ( 7+7 )	cope	2			" " " "
39	2.512/6	F.v. kolektor shpendares 1 1/4" ( 7+7 )	cope	1			" " " "
40	2.524	F.v. valvol radiator	copë	1			" " " "
41	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	80			" " " "
42	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	24			" " " "
43	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	ml	12			" " " "
44	2.494/c	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 22x1 mm	ml	20			" " " "
45	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	20			" " " "
46	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	1			" " " "
47	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	1			" " " "
48	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	1			" " " "
49	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1			" " " "
50	4. 168	F.v. valvul ajërnjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
51	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
52	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çasti (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa/grup pompa në objektet shkollorë (P=750-2200 W) Parashikuar 2 orë çdo dy 2 muaj gjatë 10 muajve.	O.pune	10			" " " "
53	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Sh.Teknik 1 orë në muaj për çdo 2 muaj	O.pune	6			" " " "
54	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve shkollorë e banesa sociale (P=1250-2200 W)	copë	1			" " " "
55	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollorë (P=750-1250 W)	copë	1			" " " "
56	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "
57	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "
58	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa trefazore 750÷2200 W	copë	1			" " " "
59	K.ngj.	F.v. rele termike (4,-6,5 A) të pompave të objekteve shkollorë (P=750-2200 W)	copë	1			" " " "

60	K.ngj.	F.v. kushinata të pompave të ujit sipas faktit Øb 15-30 mm	copë	1		" " " "
61	K.ngj.	F.v. galixhant mekanik Ø 1' dhe 1e1/2	copë	1		" " " "
<b>Shkolla 9-vjeçare "Kushtrimi i Lirisë" (fuqia kalorifike 309 kW)</b>						
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandaimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	64		" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1		" " " "
3	K.ngj.	Sh.teknik dhe riparim i defeketve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1		" " " "
4	Ts.treg.	Riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1		" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1		" " " "
6	K.ngj.	Saldim në trupin e kaldajës	komplet	1		" " " "
7	K.ngj.	Saldim i portës së kaldajës	komplet	1		" " " "
8	2.535/a	Termoizolim me lesh xhami	m <sup>2</sup>	5.0		" " " "
9	2.401	Boje vaji sipërfaqe metalik	m <sup>2</sup>	4.6		" " " "
10	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	16		" " " "
11	K.ngj.	Riparime demtimeve hidraulike në rrjetin e furnizimit me ujë të ftohtë të impiantit	O.pune	24		" " " "
12	K.ngj.	Riparime demtimeve hidraulike në rrjetin e furnizimit me ujë të ngrohtë të impiantit	O.pune	24		" " " "
13	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	O.pune	3		" " " "
14	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6		" " " "
15	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	8		" " " "
16	4.86	F.v. tuba të shkëmbimit të nxehtësisë kaldajë (copë 8 me peshë 1 ml=5,91 kg: shiko specifikimet teknike, çelik special zjarrdurues )	kg	66		" " " "
17	K.ng.	F.v. koka sprucimi 3x45 gradë për brucator naftë	copë	2		" " " "
18	K.ng.	F.v. transformator tensioni brucator naftë	copë	1		" " " "
19	K.ng.	F.v. programator brucator naftë	copë	0		" " " "
20	K.ng.	F.v. elektroda çentili brucator naftë	palë	1		" " " "
21	K.ng.	F.v. pompë presioni lartë brucator naftë	copë	0		" " " "
22	K.ng.	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1		" " " "
23	K.ng.	F.v. elektroda çentili brucator naftë	palë	1		" " " "
24	K.ng.	F.v. filtra naftë	copë	1		" " " "
25	K.ng.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1		" " " "
26	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1		" " " "



27	2. a-106	Automat magneto-termik 380V,40A, 4P, Id=0.03A	copë	1			
28	K.ngj.	F.v. pompë qarkulluese (Qmax=30 m3/h, Hmax.=12m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C)	copë	1			" " " "
29	Ts.treg.	F.v. panel komandim kaldaje me fuqi nga 350-600 kWh.	komplet	1			" " " "
30	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (°C)	copë	1			" " " "
31	2.525	F.v. element radiator me llamarine 600x160	cope	2			" " " "
32	2.494	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2			" " " "
33	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2			" " " "
34	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2			" " " "
35	60% e 2.297/b	Prishje veshje kartonxhes të kolektorve dërgim-kthim të ujit pët ngrohje	m2	32			" " " "
36	2.512/2	F.v. kolektor shpendarës 3/4" ( 4+4)	cope	2			" " " "
37	2.512/3	F.v. kolektor shpendares 3/4" ( 5+5 )	cope	2			" " " "
38	2.512/4	F.v. kolektor shpendares 1" ( 6+6 )	cope	2			" " " "
39	2.512/5	F.v. kolektor shpendares 1" ( 7+7 )	cope	2			" " " "
40	2.512/6	F.v. kolektor shpendares 1 1/4" ( 7+7 )	cope	1			" " " "
41	2.297/b	Veshje muri me kartonxhes (të kolektorëve dërgim-kthim)	m2	32			" " " "
42	2.524	F.v. valvol radiator	copë	1			" " " "
43	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	76			" " " "
44	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	19			" " " "
45	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	ml	11			" " " "
46	2.494/c	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 22x1 mm	ml	16			" " " "
47	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	16			" " " "
48	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	12			" " " "
49	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	18			" " " "
50	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	4			" " " "
51	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1			" " " "
52	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
53	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
54	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çasti (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa/grup pompa në objektet shkollorë (P=750-2200 W) Parashikuar 2 orë çdo dy 2 muaj gjatë 10 muajve.	O.pune	10			" " " "
55	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Sh.Teknik 1 orë në muaj për çdo 2 muaj	O.pune	6			" " " "
56	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollorë (P=750-1250 W)	copë	1			" " " "

57	K.ngj.	F.v. helika pune për elektropompa 3fazë 750÷1250 W	copë	1		" " " "
58	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1		" " " "
59	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1		" " " "
60	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa trefazore 750÷2200 W	copë	1		" " " "
<b>Shkolla 9-vjeçare "Androkli Kostallari" (fuqia kalorifike 309 kW)</b>						
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	64		" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1		" " " "
3	K.ngj.	Sh.teknik dhe riparim i defeketve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1		" " " "
4	Ts.treg.	Riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1		" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1		" " " "
6	K.ngj.	Saldim në trupin e kaldajës	komplet	1		" " " "
7	K.ngj.	Saldim i portës së kaldajës	komplet	1		" " " "
8	2.535/a	Termoizolim me lesh xhami	m <sup>2</sup>	5.0		" " " "
9	2.401	Boje vaji sipërfaqe metalik	m <sup>2</sup>	4.6		" " " "
10	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	16		" " " "
11	K.ngj.	Riparime demtimeve hidraulike në rrjetin e furnizimit me ujë të ftohtë të impiantit	O.pune	24		" " " "
12	K.ngj.	Riparime demtimeve hidraulike në rrjetin e furnizimit me ujë të ngrohtë të impiantit	O.pune	24		" " " "
13	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	O.pune	3		" " " "
14	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6		" " " "
15	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	8		" " " "
16	4.86	F.v. tuba të shkëmbimit të nxehtësisë kaldajë (copë 4 me peshë 1 ml=5,91 kg: shiko specifikimet teknike, çelik special zjarrdurues )	kg	35		" " " "
17	K.ng.	F.v. koka sprucimi 3x45 gradë për brucator nafte	copë	2		" " " "
18	K.ng.	F.v. transformator tensioni brucator nafte	copë	1		" " " "
19	K.ng.	F.v. programator brucator nafte	copë	1		" " " "
20	K.ng.	F.v. elektroda çentili brucator nafte	palë	1		" " " "
21	K.ng.	F.v. pompë presioni lartë brucator nafte	copë	1		" " " "
22	K.ng.	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1		" " " "
23	K.ng.	F.v. elektroda çentili brucator nafte	palë	1		" " " "
24	K.ng.	F.v. filtra nafte	copë	1		" " " "
25	K.ng.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1		" " " "

26	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferencial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "
27	2. a-106	Automat magneto-termik 380V,40A, 4P, Id=0.03A	copë	1			" " " "
28	K.ngj.	F.v. pompë qarkulluese (Qmax=30 m <sup>3</sup> /h, Hmax.=12m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C)	copë	1			" " " "
29	K.ngj.	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min	copë	0			" " " "
30	Ts.treg.	F.v. panel komandim kaldaje me fuqi nga 350-600 kWh.	komplet	1			" " " "
31	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (°C)	copë	1			" " " "
32	2.525	F.v. element radiator me llamarine 600x160	cope	4			" " " "
33	2.494	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	4			" " " "
34	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	4			" " " "
35	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	4			" " " "
36	2.512/2	F.v. kolektor shpëndarës 3/4" ( 4+4)	cope	1			" " " "
37	2.512/3	F.v. kolektor shpendares 3/4" ( 5+5 )	cope	2			" " " "
38	2.512/4	F.v. kolektor shpendares 1" ( 6+6 )	cope	2			" " " "
39	2.512/5	F.v. kolektor shpendares 1" ( 7+7 )	cope	2			" " " "
40	2.512/6	F.v. kolektor shpendares 1 1/4" ( 7+7 )	cope	1			" " " "
41	2.524	F.v. valvol radiator	copë	1			" " " "
42	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	62			" " " "
43	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	34			" " " "
44	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	ml	18			" " " "
45	2.494/c	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 22x1 mm	ml	10			" " " "
46	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	22			" " " "
47	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	16			" " " "
48	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	24			" " " "
49	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	18			" " " "
50	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1			" " " "
51	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
52	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
53	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çasti (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa/grup pompa në objektet shkollorë (P=750-2200 W) Parashikuar 2 orë çdo dy 2 muaj gjatë 10 muajve.	O.pune	10			" " " "
54	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Sh.Teknik 1 orë në muaj për çdo 2 muaj	O.pune	6			" " " "
55	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve shkollorë e banesa sociale (P=1250-2200 W)	copë	1			" " " "

56	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkolllore (P=750-1250 W)	copë	1			" " " "
57	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "
58	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "
59	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa trefazore 750÷2200 W	copë	1			" " " "
60	K.ngj.	F.v. rele termike (4,-6,5 A) të pompave të objekteve shkolllore (P=750-2200 W)	copë	1			" " " "
		<b>Shkolla 9-vjeçare "Marie Logoreci" (Fuqia kalorifike 300 kW)</b>					" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	64			" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e nafte (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1			" " " "
3	K.ngj.	Sh.teknik dhe riparim i defeketve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1			" " " "
4	Ts.treg.	Riparim motorr ventilatori dhënie ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Saldim në trupin e kaldajës	komplet	1			" " " "
7	K.ngj.	Saldim i portës së kaldajës	komplet	1			" " " "
8	2.535/a	Termoizolim me lesh xhami	m <sup>2</sup>	5.0			" " " "
9	2.401	Boje vaji sipërfaqe metalik	m <sup>2</sup>	4.6			" " " "
10	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	16			" " " "
11	K.ngj.	Riparime demtimeve hidraulike në rrjetin e furnizimit me ujë të ftohtë të impiantit	O.pune	24			" " " "
12	K.ngj.	Riparime demtimeve hidraulike në rrjetin e furnizimit me ujë të ngrohtë të impiantit	O.pune	24			" " " "
13	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	O.pune	3			" " " "
14	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6			" " " "
15	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	8			" " " "
16	4.86	F.v. tuba të shkëmbimit të nxehtësisë kaldajë (copë 2 me peshë 1 ml=5,91 kg: shiko specifikimet teknike, çelik special zjarrdurues )	kg	18			" " " "
17	K.ng.	F.v. koka sprucimi 3x45 gradë për brucator nafte	copë	2			" " " "
18	K.ng.	F.v. transformator tensioni brucator nafte	copë	1			" " " "
19	K.ng.	F.v. programator brucator nafte	copë	1			" " " "
20	K.ng.	F.v. elektroda çentili brucator nafte	palë	1			" " " "
21	K.ng.	F.v. pompë presioni lartë brucator nafte	copë	1			" " " "
22	K.ng.	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1			" " " "
23	K.ng.	F.v. elektroda çentili brucator nafte	palë	1			" " " "
24	K.ng.	F.v. filtra nafte	copë	1			" " " "

25	K.ng.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1			" " " "
26	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "
27	2. a-106	Automat magneto-termik 380V,40A, 4P, Id=0.03A	copë	1			" " " "
28	K.ngj.	F.v. pompë qarkulluese (Qmax=30 m3/h, Hmax.=12m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C)	copë	1			" " " "
29	K.ngj.	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min	copë	0			" " " "
30	Ts.treg.	F.v. panel komandim kaldaje me fuqi nga 350-600 kWh.	komplet	1			" " " "
31	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (°C)	copë	1			" " " "
32	2.525	F.v. element radiator me llamarine 600x160	cope	2			" " " "
33	2.494	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2			" " " "
34	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2			" " " "
35	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2			" " " "
36	2.512/2	F.v. kolektor shpëndarës 3/4" ( 4+4)	cope	2			" " " "
37	2.512/3	F.v. kolektor shpendares 3/4" ( 5+5 )	cope	2			" " " "
38	2.512/4	F.v. kolektor shpendares 1" ( 6+6 )	cope	1			" " " "
39	2.512/5	F.v. kolektor shpendares 1" ( 7+7 )	cope	1			" " " "
40	2.512/6	F.v. kolektor shpendares 1 1/4" ( 7+7 )	cope	1			" " " "
41	2.524	F.v. valvol radiator	copë	1			" " " "
42	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	48			" " " "
43	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	20			" " " "
44	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	ml	14			" " " "
45	2.494/c	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 22x1 mm	ml	16			" " " "
46	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	18			" " " "
47	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	12			" " " "
48	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	18			" " " "
49	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	9			" " " "
50	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1			" " " "
51	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
52	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
53	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çasti (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa/grup pompa në objektet shkollorë (P=750-2200 W) Parashikuar 2 orë çdo dy 2 muaj gjatë 10 muajve.	O.pune	10			" " " "
54	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Sh.Teknik 1 orë në muaj për çdo 2 muaj	O.pune	6			" " " "

55	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkolllore (P=750-1250 W)	copë	1			" " " "
56	K.ngj.	F.v. helika pune për elektropompa 3fazë 750÷1250 W	copë	1			" " " "
57	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "
58	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "
59	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa trefazore 750÷2200 W	copë	1			" " " "
60	K.ngj.	F.v. rele termike (4,-6,5 A) të pompave të objekteve shkolllore (P=750-2200 W)	copë	1			" " " "
		<b>Kopshte</b>					" " " "
		<b>Kopshti Nr.56 (fuqia kalorifike 104 kW)</b>					" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	48			" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e nafte (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim i defekteve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1			" " " "
7	K.ngj.	Saldim i portës së kaldajës	Komplet	1			" " " "
8	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	6			" " " "
9	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	12			" " " "
10	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohtë impiantin	O.pune	16			" " " "
11	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	O.pune	2			" " " "
12	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6			" " " "
13	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkembim nxehtesie	O.pune	8			" " " "
14	Test treg	F.v. brucator nafte sipas markës dhe fuqisë kalorifike RG2	copë	0			" " " "
15	Ts.treg.	F.v. koka sprucimi 1,5x45 gradë për brucator nafte	copë	1			" " " "
16	Test treg	F.v. transformator tensioni brucator nafte	copë	0			" " " "
17	Ts.treg.	F.v. programator brucator nafte	copë	1			" " " "
18	Test treg	F.v. pompë presioni lartë brucator nafte	copë	0			" " " "
19	Ts.treg.	F.v. elektroda çentili brucator nafte	palë	1			" " " "
20	Test treg	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	0			" " " "
21	Ts.treg.	F.v. filtra nafte	copë	1			" " " "
22	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1			" " " "

23	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferencial 2P, 220 V, 63A	copë	0			" " " "
24	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferencial 2P, 220 V, 32 A	copë	0			" " " "
25	4. 169	F.v. enë zgjerimi e mbyllur 80 l	copë	0			" " " "
26	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	0			" " " "
27	K.ngj.	F.v. pompë qarkulluese (Qmax=8,4 m3/h, Hmax.=8m, 210 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C )	copë	1			" " " "
28	M2' 2.52	F.v. element radiatori me llamarine 600x160	cope	1			" " " "
29	M2' 2.49	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1			" " " "
30	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	1			" " " "
31	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	1			" " " "
32	2.524	F.v. valvol radiator	copë	1			" " " "
33	Ts.treg.	F.v. litar amianti	ml	2			" " " "
34	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	1			" " " "
35	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	1			" " " "
36	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	1			" " " "
37	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	1			" " " "
38	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d 28x9)	ml	1			" " " "
39	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	1			" " " "
40	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	2			" " " "
41	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	0			" " " "
42	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
43	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
44	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
45	K.ngj.	Shërbime dhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 2 orë çdo dy muaj gjatë 12 muajve.	O.pune	12			" " " "
46	K.ngj.	Shërbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Parashikuar 1 orë në muaj për çdo 2 muaj për objekt që ka sistemin e MNZSH.	O.pune	6			" " " "
		<b>Kopshti Shkozë (fuqia kalorifike 170 kW)</b>					" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandaimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	48			" " " "

2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1		" " " "
3	K.ngj.	Riparim i defekteve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1		" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1		" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1		" " " "
6	K.ngj.	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1		" " " "
7	K.ngj.	Saldim i portës së kaldajës	Komplet	0		" " " "
8	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	6		" " " "
9	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	12		" " " "
10	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohtë impiantin	O.pune	16		" " " "
11	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	O.pune	2		" " " "
12	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6		" " " "
13	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkembim nxehtesie	O.pune	8		" " " "
14	2.535/a	Termoizolim me lesh xhami	m <sup>2</sup>	1		" " " "
15	2.401	Boje vaji siperfaqe metalik	m <sup>2</sup>	4.6		" " " "
16	K.ngj.	F.v. koka sprucimi 1,75x45 gradë për brucator nafte	copë	1		" " " "
17	K.ngj.	F.v. elektroda çentili brucator nafte	palë	1		" " " "
18	K.ngj.	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me uje 90°C	copë	1		" " " "
19	K.ngj.	F.v. filtra nafte	copë	1		" " " "
20	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1		" " " "
21	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	0		" " " "
22	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	0		" " " "
23	K.ngj.	F.v. panel komandim kaldaje me fuqi nga 66-590 kWh.	Komplet	0		" " " "
24	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1		" " " "
25	K.ngj.	F.v. pompë qarkulluese (Qmax=8,4 m3/h, Hmax.=8m, 210 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C )	copë	1		" " " "
26	M2' 2.52	F.v. element radiator me llamarine 600x160	cope	2		" " " "
27	M2' 2.49	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2		" " " "
28	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2		" " " "
29	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2		" " " "
30	2.524	F.v. valvol radiator	copë	1		" " " "
31	Ts.treg.	F.v. litar amianti	ml	2		" " " "
32	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	1		" " " "
33	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	2		" " " "
34	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	2		" " " "



35	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	1			" " " "
36	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d 28x9)	ml	2			" " " "
37	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	2			" " " "
38	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	1			" " " "
39	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1			" " " "
40	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
41	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
42	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
43	K.ngj.	Sherbimedhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 2 orë çdo dy muaj gjatë 12 muajve.	O.pune	12			" " " "
44	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të nxehtë me këmbyes nxehtësie dhe pompa/grup pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 4 orë çdo 15 ditë gjatë 4 muajve të sezonit të ngrohjes në 34 objekte.	O.pune	32			" " " "
45	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Parashikuar 1 orë në muaj për çdo 2 muaj për objekt që ka sistemin e MNZSH.	O.pune	6			" " " "
46	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollorë (P=550-750 W)	copë	1			" " " "
47	K.ngj.	F.v. helika të punës për elektropompa monofazë÷ 750 W	copë	1			" " " "
48	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "
49	K.ngj.	F.v. kondensator për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	1			" " " "
50	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa monofazë÷ 750 W	copë	1			" " " "
51	K.ngj.	F.v. premistopë për elektropompë objekte parashkollorë (Fuqia P=250-750 W)	copë	1			" " " "
52	K.ngj.	F.v. kushinata të pompave të ujit sipas faktit Øb 15-30 mm	copë	1			" " " "
53	K.ngj.	F.v. galixhant mekanik Ø 1' dhe 1e1/2	copë	1			" " " "
54	K.ngj.	F.v. galixhant elektrik	copë	1			" " " "
		<b>Çerdhe</b>					" " " "
		<b>Çerdhja Nr.14 (fuqia kalorifike 62 kW)</b>					" " " "

1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	48			" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim i defekteve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	6			" " " "
6	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	3			" " " "
7	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	8			" " " "
8	2.535/a	Termoizolim me lesh xhami	m <sup>2</sup>	1			" " " "
9	2.401	Boje vaji sipërfaqe metalik	m <sup>2</sup>	4.6			" " " "
10	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	O.pune	2			" " " "
11	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6			" " " "
12	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	8			" " " "
13	K.ngj.	F.v. koka sprucimi 3x45 gradë për brucator naftë	copë	2			" " " "
14	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	1			" " " "
15	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	1			" " " "
16	2.524	F.v. valvol radiator	copë	1			" " " "
17	Ts.treg.	F.v. litar amianti	ml	2			" " " "
18	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	1			" " " "
19	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	1			" " " "
20	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	1			" " " "
21	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	1			" " " "
22	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d 28x9)	ml	1			" " " "
23	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	1			" " " "
24	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	1			" " " "
25	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
26	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
27	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "

28	K.ngj.	Sherbimedhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa në objektet parashkollore (P=250-750 W). Parashikuar 2 orë çdo dy muaj gjatë 12 muajve.	O.pune	12			" " " "
29	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të nxehtë me këmbyes nxehtësie dhe pompa/grup pompa në objektet parashkollore (P=250-750 W). Parashikuar 4 orë çdo 15 ditë gjatë 4 muajve të sezonit të ngrohjes në 34 objekte.	O.pune	32			" " " "
30	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Parashikuar 1 orë në muaj për çdo 2 muaj për objekt që ka sistemin e MNZSH.	O.pune	6			" " " "
31	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollore (P=550-750 W)	copë	1			" " " "
32	K.ngj.	F.v. helika të punës për elektropompa monofazë÷ 750 W	copë	1			" " " "
33	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "
34	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "
35	K.ngj.	F.v. kondensator për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	1			" " " "
36	K.ngj.	F.v. kushinata të pompave të ujit sipas faktit Øb 15-30 mm	copë	1			" " " "
37	K.ngj.	F.v. galixhant mekanik Ø 1' dhe 1e1/2	copë	1			" " " "
38	K.ngj.	F.v. galixhant elektrik	copë	1			" " " "
		<b>Kopesht&amp;Çerdhja e Integruar (Fuqia kalorifike 170 kW)</b>					" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	60			" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim i defekteve panel komandimi elektrike/electronike	komplet	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Saldim në trupin e kaldajës	komplet	1			" " " "
7	K.ngj.	Saldim i portës së kaldajës	komplet	1			" " " "
8	2.535/a	Termoizolim me lesh xhami	m <sup>2</sup>	1			" " " "
3	2.401	Boje vaji sipërfaqe metalik	m <sup>2</sup>	4.6			" " " "
9	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	6			" " " "

10	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	12			" " " "
11	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohtë impiantin	O.pune	16			" " " "
12	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	O.pune	2			" " " "
13	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6			" " " "
14	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkembim nxehtesie	O.pune	8			" " " "
15	Ts.treg.	F.v. filtra nafte	copë	1			" " " "
16	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1			" " " "
17	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "
18	4. 169	F.v. enë zgjerimi e mbyllur 80 l	copë	1			" " " "
19	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
20	2.525	F.v. element radiator me llmarine 600x160	cope	1			" " " "
21	2.494	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1			" " " "
22	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	1			" " " "
23	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	1			" " " "
24	2.512/2	F.v. kolektor shpëndarës 3/4" ( 4+4)	cope	1			" " " "
25	Ts.treg.	F.v. litar amianti	ml	2			" " " "
26	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	2			" " " "
27	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	6			" " " "
28	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	5			" " " "
29	K.ngj.	F.v. motor ventilator ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min	copë	1			" " " "
30	4. 169	F.v. enë zgjerimi e mbyllur 80 l	copë	1			" " " "
31	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
32	K.ngj.	F.v. pompë qarkulluese (Qmax=8,4 m3/h, Hmax.=8m, 210 W, 230 V, Flanxhë 1½", T ~ 100°C )	copë	1			" " " "
33	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	1			" " " "
34	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	4			" " " "
35	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	2			" " " "
36	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	6			" " " "
37	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	7			" " " "
38	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
39	4. 168	F.v. valvul ajërxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
40	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "

41	K.ngj.	Sherbimedhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa në objektet parashkollore (P=250-750 W). Parashikuar 2 orë çdo dy muaj gjatë 12 muajve.	O.pune	12			" " " "
42	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të nxehtë me këmbyes nxehtësie dhe pompa/grup pompa në objektet parashkollore (P=250-750 W). Parashikuar 4 orë çdo 15 ditë gjatë 4 muajve të sezonit të ngrohjes në 34 objekte.	O.pune	32			" " " "
43	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Parashikuar 1 orë në muaj për çdo 2 muaj për objekt që ka sistemin e MNZSH.	O.pune	6			" " " "
44	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollore (P=550-750 W)	copë	1			" " " "
45	K.ngj.	F.v. helika të punës për elektropompa monofazë-750 W	copë	1			" " " "
46	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "
47	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "
48	K.ngj.	F.v. kushinata të pompave të ujit sipas faktit Øb 15-30 mm	copë	1			" " " "
49	K.ngj.	F.v. galixhant mekanik Ø 1' dhe 1e1/2	copë	1			" " " "
50	K.ngj.	F.v. galixhant elektrik	copë	1			" " " "
<b>NJËSIA ADMINISTRATIVE NR.2</b>							
<b>Shkolla</b>							
<b>Shkolla 9-vjeçare "Osman Myderizi" (Fuqia kalorifike 296 kW)</b>							
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	60			" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim i defeketve panel komandimi elektrike/electronike	komplet	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1			" " " "
7	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	16			" " " "
8	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	48			" " " "
9	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohtë impiantin	O.pune	28			" " " "
10	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	O.pune	4			" " " "

11	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6			" " " "
12	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkembim nxehtesie	O.pune	8			" " " "
13	Ts.treg.	F.v. koka sprucimi 3x45 gradë për brucator nafte	copë	1			" " " "
14	Ts.treg.	F.v. programator brucator nafte	copë	1			" " " "
15	Ts.treg.	F.v. elektroda çentili brucator nafte	palë	1			" " " "
16	Ts.treg.	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1			" " " "
17	Ts.treg.	F.v. filtra nafte	copë	1			" " " "
18	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1			" " " "
19	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1			" " " "
20	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "
21	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
22	Ts.treg.	F.v. litar amianti	ml	3			" " " "
23	2.297/b	Prishje veshje kartonxhes të kolektorve dërgim-kthim të ujit pët ngrohje	m2	36			" " " "
24	2.512/3	F.v. kolektor shpendares 3/4" ( 5+5 )	cope	1			" " " "
25	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	78			" " " "
26	60% e 2.	Veshje muri me kartonxhes (të kolektorëve dërgim-kthim)	m2	36			" " " "
27	2.525	F.v. element radiator me llamarine 600x160	cope	1			" " " "
28	2.494	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2" = 15 mm	copë	1			" " " "
29	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	1			" " " "
30	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	1			" " " "
31	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	1			" " " "
32	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	1			" " " "
33	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	4			" " " "
34	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8			" " " "
35	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	7			" " " "
36	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	1			" " " "
37	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
38	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
39	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
40	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çasti (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa/grup pompa në objektet shkollorë (P=750-2200 W) Parashikuar 2 orë çdo dy 2 muaj gjatë 10 muajve.	O.pune	10			" " " "
41	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Sh.Teknik 1 orë në muaj për çdo 2 muaj	O.pune	6			" " " "

42	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve shkollore e banesa sociale (P=1250-2200 W)	copë	1		" " " "
43	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollore (P=750-1250 W)	copë	1		" " " "
44	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1		" " " "
45	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1		" " " "
46	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa trefazore 750÷2200 W	copë	1		" " " "
47	K.ngj.	F.v. rele termike (4,-6,5 A) të pompave të objekteve shkollore (P=750-2200 W)	copë	1		" " " "
48	K.ngj.	F.v. kushinata të pompave të ujit sipas faktit Øb 15-30 mm	copë	1		" " " "
49	K.ngj.	F.v. galixhant mekanik Ø 1' dhe 1e1/2	copë	1		" " " "
<b>Shkolla 9-vjeçare "Qemal Atatürk" (Fuqia kalorifike 309 kW)</b>						
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	80		" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1		" " " "
3	K.ngj.	Riparim i defekteve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1		" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1		" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1		" " " "
6	K.ngj.	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1		" " " "
7	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	12		" " " "
8	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	32		" " " "
9	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohtë impiantin	O.pune	24		" " " "
10	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	O.pune	2		" " " "
11	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	4		" " " "
12	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	4		" " " "
13	Ts.treg.	F.v. koka sprucimi 3x45 gradë për brucator nafte	copë	2		" " " "
14	Ts.treg.	F.v. filtra nafte	copë	1		" " " "
15	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1		" " " "
16	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1		" " " "
17	M2' 2.49	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2		" " " "
18	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2		" " " "
19	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	4		" " " "
20	2.524	F.v. valvol radiator	copë	3		" " " "
21	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	10		" " " "
22	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	12		" " " "

23	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	7			" " " "
24	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d8x9)	ml	8			" " " "
25	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	15			" " " "
26	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	6			" " " "
27	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1			" " " "
28	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
29	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
30	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
31	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çasti (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa/grup pompa në objektet shkollorë (P=750-2200 W) Parashikuar 2 orë çdo dy 2 muaj gjatë 10 muajve.	O.pune	10			" " " "
32	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Sh.Teknik 1 orë në muaj për çdo 2 muaj	O.pune	6			" " " "
33	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollorë (P=750-1250 W)	copë	1			" " " "
34	K.ngj.	F.v. helika pune për elektropompa 3fazë 750÷1250 W	copë	1			" " " "
35	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "
36	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "
37	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa trefazore 750÷2200 W	copë	1			" " " "
38	K.ngj.	F.v. galixhant mekanik Ø 1' dhe 1e1/2	copë	1			" " " "
<b>Shkolla "Asim Vokshi" Gjuhë Huaja (Fuqia kalorifike 340 kW)</b>							
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	60			" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim i defeketve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	2			" " " "
5	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	2			" " " "
6	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohte impiantin	O.pune	2			" " " "
7	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	O.pune	2			" " " "
8	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	4			" " " "
9	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	4			" " " "



10	K.ngj.	F.v. koka sprucimi 3x45 gradë për brucator nafte	copë	2			" " " "
11	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1			" " " "
12	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
13	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/ 2 muaj duke parashikuar 4 orë për objekt; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	16			" " " "
14	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çasti (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa/grup pompa në objektet shkollore (P=750-2200 W) Parashikuar 2 orë çdo dy 2 muaj gjatë 10 muajve.	O.pune	10			" " " "
15	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Sh.Teknik 1 orë në muaj për çdo 2 muaj	O.pune	6			" " " "
16	K.ngj.	F.v. kushinata të pompave të ujit sipas faktit Øb 15-30 mm	copë	1			" " " "
17	K.ngj.	F.v. galixhant mekanik Ø 1' dhe 1e1/2	copë	1			" " " "
		<b>Shkolla e Koreografisë (Ngohje-ftohje me chiller)</b>					" " " "
1	T.tregu	Shërbim teknike dhe riparim në tre pompat nxehtesie me kapacitet termik ne ngrohje 137.5 kW dhe grupeve hidrik me komndim ne distance si dhe elemente te tjere te kontrollit te Gazi R410 A	O.pune	180			" " " "
2	K.ngj.	Shërbime teknik, pastrim filtëra dhe riparime fancoil	O.pune	160			" " " "
3	K.ngj.	Shërbime teknike dhe riparime demtimeve hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	40			" " " "
4	T.tregu	Shërbime teknike dhe riparim i defeketve panel komandimi chillerave elektrike/elektronik, linja elektrike, pulte komandimi në distacë etj	O.pune ing. elektrik/elektronik	60			" " " "
5	T.tregu	Kontrolli dhe mirëmbajtje e tokëzimit të motorëve elektrik, kontrolli dhe mirëmbajtja e paisjeve elektrike të punës dhe të mbrojtjes	O.pune ing. elektrik/elektronik	40			" " " "
6	K.ngj.	Shërbime teknike dhe riparime demtimeve hidraulike sistem qarkullimi ujë ngrohtë si: pompa qarkullimi, saraçineska, kolektorë, kundralvalvola etj. Impiantin në tërësi	O.pune	140			" " " "
7	K.ngj.	Pastrimi brenda dhe jashtë i baterive të shkëmbimit nxehtësisë	O.pune	120			" " " "
8	T.tregu	Kontrolli i presionit të gazit dhe vajit	O.pune	24			" " " "
9	T.tregu	Kontrolli, larje-pastrimi dhe shërbim i serpentinave dhe aksesorëve të tjerë chiller	O.pune	32			" " " "
10	T.tregu	Kontrolli i funksionimit të kompresorëve chiller	O.pune	24			" " " "
11	T.tregu	F.v. filëtra për fancoil	Cope	48			" " " "
12	T.tregu	F.v. vaj kompresori të ftohësave	Kg.	6			" " " "

13	T.tregu	F.v. gaz R 410 C	kg	32			" " " "
14	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
15	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1			" " " "
16	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/ 2 muaj duke parashikuar 4 orë për objekt; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	16			" " " "
17	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çasti (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa/grup pompa në objektet shkollore (P=750-2200 W) Parashikuar 2 orë çdo dy 2 muaj gjatë 10 muajve.	O.pune	10			" " " "
18	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Sh.Teknik 1 orë në muaj për çdo 2 muaj	O.pune	6			" " " "
19	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve shkollore e banesa sociale (P=1250-2200 W)	copë	1			" " " "
20	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollore (P=750-1250 W)	copë	1			" " " "
21	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "
22	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "
23	K.ngj.	F.v. kushinata të pompave të ujit sipas faktit Øb 15-30 mm	copë	1			" " " "
24	K.ngj.	F.v. galixhant mekanik Ø 1' dhe 1e1/2	copë	1			" " " "
25	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/ 2 muaj duke parashikuar 4 orë për objekt; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	24			" " " "
		<b>Shkolla Liceu Artistik (fuqi kalorike 2 x 450 kW)</b>					" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	64			" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim i defeketve panel komandimi elektrike/electronike	komplet	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	2			" " " "
5	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	2			" " " "
6	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohte impiantin	O.pune	2			" " " "
7	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	O.pune	2			" " " "
8	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6			" " " "
9	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkembim nxehtesie	O.pune	8			" " " "
10	Ts.treg.	F.v. koka sprucimi 3x45 gradë për brucator nafte	copë	1			" " " "
11	T. tregu	F.v. programator brucator nafte	copë	0			" " " "

12	T. tregu	F.v. filtra nafte	copë	1			" " " "
13	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1			" " " "
14	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1			" " " "
15	2.524	F.v. valvol radiator	copë	1			" " " "
16	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	1			" " " "
17	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
18	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
19	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/ 2 muaj duke parashikuar 4 orë për objekt; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	18			" " " "
20	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çasti (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa/grup pompa në objektet shkollore (P=750-2200 W) Parashikuar 2 orë çdo dy 2 muaj gjatë 10 muajve.	O.pune	10			" " " "
21	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Sh.Teknik 1 orë në muaj për çdo 2 muaj	O.pune	6			" " " "
22	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollore (P=750-1250 W)	copë	1			" " " "
23	K.ngj.	F.v. helika pune për elektropompa 3fazë 750÷1250 W	copë	1			" " " "
24	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "
25	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "
26	K.ngj.	F.v. rele termike (4,-6,5 A) të pompave të objekteve shkollore (P=750-2200 W)	copë	1			" " " "
		<b>Kopshte</b>					" " " "
		<b>Kopshti Nr.40</b>					" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	48			" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim i defeketve panel komandimi elektrike/electronike	komplet	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	0			" " " "

7	K.ngj.	Saldim i portës së kaldajës	Komplet	0			" " " "
8	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	1			" " " "
9	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	2			" " " "
10	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohtë impiantin	O.pune	2			" " " "
11	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	O.pune	3			" " " "
12	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	2			" " " "
13	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkembim nxehtesie	O.pune	1			" " " "
14	Ts.treg.	F.v. koka sprucimi 1,5x45 gradë për brucator nafte	copë	1			" " " "
15	Test treg	F.v. transformator tensioni brucator nafte	copë	1			" " " "
16	Test treg	F.v. programator brucator nafte	copë	1			" " " "
17	Test treg	F.v. pompë presioni lartë brucator nafte	copë	1			" " " "
18	Test treg	F.v. elektroda çentili brucator nafte	palë	1			" " " "
19	Test treg	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1			" " " "
20	Test treg	F.v. filtra nafte	copë	1			" " " "
21	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1			" " " "
22	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1			" " " "
23	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "
24	K.ngj.	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min	copë	1			" " " "
25	4. 169	F.v. enë zgjerimi e mbyllur 80 l	copë	0			" " " "
26	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
27	K.ngj.	F.v. pompë qarkulluese (Qmax=30 m3/h, Hmax.=12m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C)	copë	1			" " " "
28	M2' 2.49	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1			" " " "
29	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	1			" " " "
30	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	1			" " " "
31	2.524	F.v. valvol radiator	copë	1			" " " "
32	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	1			" " " "
33	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	1			" " " "
34	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	1			" " " "
35	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	1			" " " "
36	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	1			" " " "
37	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	1			" " " "
38	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	1			" " " "
39	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
40	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
41	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkolllore gjatë 12 muajve dhe objekte shkolllore 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "

42	K.ngj.	Sherbimedhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa në objektet parashkollore (P=250-750 W). Parashikuar 2 orë çdo dy muaj gjatë 12 muajve.	O.pune	12			" " " "
43	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Parashikuar 1 orë në muaj për çdo 2 muaj për objekt që ka sistemin e MNZSH.	O.pune	6			" " " "
44	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollore (P=550-750 W)	copë	1			" " " "
45	K.ngj.	F.v. helika të punës për elektropompa monofazë÷ 750 W	copë	1			" " " "
46	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "
47	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "
48	K.ngj.	F.v. kondensator për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	1			" " " "
49	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa monofazë÷ 750 W	copë	1			" " " "
50	K.ngj.	F.v. rele termike (1,5-2,5 A) të pompave të objekteve parashkollore (P=250-750 W)	copë	1			" " " "
51	K.ngj.	F.v. premistopë për elektropompë objekte parashkollore (Fuqia P=250-750 W)	copë	1			" " " "
52	K.ngj.	F.v. kushinata të pompave të ujit sipas faktit Øb 15-30 mm	copë	1			" " " "
53	K.ngj.	F.v. galixhant mekanik Ø 1' dhe 1e1/2	copë	1			" " " "
54	K.ngj.	F.v. galixhant elektrik	copë	1			" " " "
		<b>Çerdhe</b>					" " " "
		<b>Çerdhja Nr.10 (fuqia kalorifike 248 kW)</b>					" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	48			" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim i defeketve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1			" " " "
6	K.ngj.	Saldim i portës së kaldajës	Komplet	1			" " " "
7	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	3			" " " "
8	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	8			" " " "
9	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	8			" " " "
10	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	O.pune	2			" " " "
11	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	4			" " " "

12	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	6			" " " "
13	K.ngj.	F.v. koka sprucimi 1,5x45 gradë për brucator nafte	copë	1			" " " "
14	K.ngj.	F.v. programator brucator nafte	copë	0			" " " "
15	K.ngj.	F.v. elektroda çentili brucator nafte	palë	1			" " " "
16	K.ngj.	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1			" " " "
17	K.ngj.	F.v. filtra nafte	copë	1			" " " "
18	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "
19	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
20	2.524	F.v. valvol radiator	copë	1			" " " "
21	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	1			" " " "
22	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	1			" " " "
23	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	1			" " " "
24	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	1			" " " "
25	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	1			" " " "
26	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
27	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	1			" " " "
28	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1			" " " "
29	4. 168	F.v. valvul ajërnjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
30	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	1			" " " "
31	K.ngj.	F.v. panel komandim kaldaje me fuqi nga 66-590 kWh.	Komplet	1			" " " "
32	K.ngj.	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min	copë	1			" " " "
33	Test treg	F.v. transformator tensioni brucator nafte	copë	1			" " " "
34	Test treg	F.v. pompë presioni lartë brucator nafte	copë	1			" " " "
35	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
36	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
37	K.ngj.	Shërbimedhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 2 orë çdo dy muaj gjatë 12 muajve.	O.pune	12			" " " "

38	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të nxehtë me këmbyes nxehtësie dhe pompa/grup pompa në objektet parashkollore (P=250-750 W). Parashikuar 4 orë çdo 15 ditë gjatë 4 muajve të sezonit të ngrohjes në 34 objekte.	O.pune	32			" " " "
39	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Parashikuar 1 orë në muaj për çdo 2 muaj për objekt që ka sistemin e MNZSH.	O.pune	6			" " " "
40	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollore (P=550-750 W)	copë	1			" " " "
41	K.ngj.	F.v. helika të punës për elektropompa monofazë=750 W	copë	1			" " " "
42	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "
43	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "
44	K.ngj.	F.v. kondensator për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	1			" " " "
45	K.ngj.	F.v. premistopë për elektropompë objekte parashkollore (Fuqia P=250-750 W)	copë	1			" " " "
46	K.ngj.	F.v. kushinata të pompave të ujit sipas faktit Øb 15-30 mm	copë	1			" " " "
47	K.ngj.	F.v. galixhant mekanik Ø 1' dhe 1e1/2	copë	1			" " " "
		<b>Çerdhja Nr.52 (fuqia kalorifike 80 kW)</b>					" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	48			" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim i defekteve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1			" " " "
7	K.ngj.	Saldim i portës së kaldajës	Komplet	1			" " " "
8	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	6			" " " "
9	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	2			" " " "
10	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	16			" " " "
11	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	O.pune	2			" " " "
12	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6			" " " "
13	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	8			" " " "

14	K.ngj.	F.v. koka sprucimi 1,5x45 gradë për brucator nafte	copë	1		" " " "
15	K.ngj.	F.v. elektroda çentili brucator nafte	palë	1		" " " "
16	K.ngj.	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1		" " " "
17	K.ngj.	F.v. filtra nafte	copë	1		" " " "
18	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1		" " " "
19	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferencial 2P, 220 V, 63A	copë	1		" " " "
20	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferencial 2P, 220 V, 32 A	copë	1		" " " "
21	K.ngj.	F.v. panel komandim kaldaje me fuqi nga 66-590 kWh.	Komplet	1		" " " "
22	K.ngj.	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min	copë	1		" " " "
23	4. 169	F.v. enë zgjerimi e mbyllur 80 l	copë	1		" " " "
24	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1		" " " "
25	K.ngj.	F.v. pompë qarkulluese (Qmax=30 m3/h, Hmax.=12m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C)	copë	1		" " " "
26	M2' 2.49	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1		" " " "
27	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiatori)	copë	1		" " " "
28	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiatori)	copë	1		" " " "
29	2.512/2	F.v. kolektor shpëndarës 3/4" ( 4+4)	cope	1		" " " "
30	2.524	F.v. valvol radiatori	copë	1		" " " "
31	K.ngj.	F.v. gypave të shkëmbimit të nxehtësisë kaldajë (çelik special zjarrdurues)	copë	1		" " " "
32	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	1		" " " "
33	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	1		" " " "
34	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	1		" " " "
35	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	1		" " " "
36	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d 28x9)	ml	1		" " " "
37	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1		" " " "
38	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1		" " " "
39	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10		" " " "
40	K.ngj.	Sherbimedhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 2 orë çdo dy muaj gjatë 12 muajve.	O.pune	12		" " " "
41	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Parashikuar 1 orë në muaj për çdo 2 muaj për objekt që ka sistemin e MNZSH.	O.pune	6		" " " "



42	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollore (P=550-750 W)	copë	1			" " " "	
43	K.ngj.	F.v. helika të punës për elektropompa monofazë÷ 750 W	copë	1			" " " "	
44	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "	
45	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "	
46	K.ngj.	F.v. kondensator për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	1			" " " "	
47	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa monofazë÷ 750 W	copë	1			" " " "	
48	K.ngj.	F.v. rele termike (1,5-2,5 A) të pompave të objekteve parashkollore (P=250-750 W)	copë	1			" " " "	
49	K.ngj.	F.v. premistopë për elektropompë objekte parashkollore (Fuqia P=250-750 W)	copë	1			" " " "	
50	K.ngj.	F.v. kushinata të pompave të ujit sipas faktit Øb 15-30 mm	copë	1			" " " "	
51	K.ngj.	F.v. galixhant mekanik Ø 1' dhe 1e1/2	copë	1			" " " "	
52	K.ngj.	F.v. galixhant elektrik	copë	1			" " " "	
		<b>Çerdhja Nr.54 (fuqia kalorifike 70 kW)</b>						" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	48			" " " "	
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1			" " " "	
3	K.ngj.	Riparim i defekteve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1			" " " "	
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "	
5	K.ngj.	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1			" " " "	
6	K.ngj.	Saldim i portës së kaldajës	Komplet	1			" " " "	
7	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	12			" " " "	
8	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	16			" " " "	
9	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	16			" " " "	
10	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	O.pune	2			" " " "	
11	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6			" " " "	
12	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	8			" " " "	
13	Ts.treg.	F.v. koka sprucimi 1,5x45 gradë për brucator naftë	copë	1			" " " "	
14	2.494	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1			" " " "	
15	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	1			" " " "	
16	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	1			" " " "	
17	2.524	F.v. valvol radiator	copë	1			" " " "	
18	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	1			" " " "	
19	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	1			" " " "	
20	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	1			" " " "	
21	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	1			" " " "	
22	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	1			" " " "	

23	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	1			" " " "
24	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	1			" " " "
25	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
26	4. 168	F.v. valvul ajërnjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
27	Test treg	F.v. filtra nafte	copë	1			" " " "
28	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1			" " " "
29	K.ngj.	F.v. elektroda çentili brucator nafte	palë	1			" " " "
30	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
31	K.ngj.	Sherbimedhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 2 orë çdo dy muaj gjatë 12 muajve.	O.pune	12			" " " "
32	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të nxehtë me këmbyes nxehtësie dhe pompa/grup pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 4 orë çdo 15 ditë gjatë 4 muajve të sezonit të ngrohjes në 34 objekte.	O.pune	32			" " " "
33	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Parashikuar 1 orë në muaj për çdo 2 muaj për objekt që ka sistemin e MNZSH.	O.pune	6			" " " "
34	K.ngj.	F.v. helika të punës për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	1			" " " "
35	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "
36	K.ngj.	F.v. kondensator për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	1			" " " "
37	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	1			" " " "
38	K.ngj.	F.v. rele termike (1,5-2,5 A) të pompave të objekteve parashkollorë (P=250-750 W)	copë	1			" " " "
39	K.ngj.	F.v. premistopë për elektropompë objekte parashkollorë (Fuqia P=250-750 W)	copë	1			" " " "
40	K.ngj.	F.v. kushinata të pompave të ujit sipas faktit Øb 15-30 mm	copë	1			" " " "
41	K.ngj.	F.v. galixhant mekanik Ø 1" dhe 1e1/2	copë	1			" " " "
42	K.ngj.	F.v. galixhant elektrik	copë	1			" " " "
		<b>NJËSIA ADMINISTRATIVE NR.3</b>					" " " "
		<b>Shkolla</b>					" " " "
		<b>Shkolla 9-vjeçare "Hasan Prishtina" (fuqia kalorifike 309 kW)</b>					" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandaimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	60			" " " "

2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim i defekteve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Saldim në trupin e kaldajës	komplet	1			" " " "
7	K.ngj.	Saldim i portës së kaldajës	komplet	1			" " " "
8	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	6			" " " "
9	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	12			" " " "
10	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	16			" " " "
11	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	O.pune	1			" " " "
12	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6			" " " "
13	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	1			" " " "
14	Ts.treg.	F.v. koka sprucimi 3x45 gradë për brucator naftë	copë	2			" " " "
15	Ts.treg.	F.v. transformator tensioni brucator naftë	copë	1			" " " "
16	Ts.treg.	F.v. elektroda çentili brucator naftë	palë	1			" " " "
17	Ts.treg.	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1			" " " "
18	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
19	2.525	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	copë	2			" " " "
20	2.494	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2			" " " "
21	K.ngj.	F.v. saracineska dalje (radiatorit)	copë	2			" " " "
22	K.ngj.	F.v. saracineska hyrëse (radiatorit)	copë	2			" " " "
23	2.524	F.v. valvol radiatorit	copë	1			" " " "
24	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	12			" " " "
25	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	1			" " " "
26	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	1			" " " "
27	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	7			" " " "
28	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	6			" " " "
29	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	3			" " " "
30	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
31	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "

32	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çasti (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa/grup pompa në objektet shkollore (P=750-2200 W) Parashikuar 2 orë çdo dy 2 muaj gjatë 10 muajve.	O.pune	10			" " " "
33	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Sh.Teknik 1 orë në muaj për çdo 2 muaj	O.pune	6			" " " "
34	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve shkollore e banesa sociale (P=1250-2200 W)	copë	1			" " " "
35	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollore (P=750-1250 W)	copë	1			" " " "
36	K.ngj.	F.v. helika pune për elektropompa 3fazë 750÷1250 W	copë	1			" " " "
37	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "
38	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "
39	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa trefazore 750÷2200 W	copë	1			" " " "
40	K.ngj.	F.v. rele termike (4,-6,5 A) të pompave të objekteve shkollore (P=750-2200 W)	copë	1			" " " "
41	K.ngj.	F.v. premistopë për elektropompë për objekte shkollore (P=750-2200 W)	copë	0			" " " "
42	K.ngj.	F.v. kushinata të pompave të ujit sipas faktit Øb 15-30 mm	copë	1			" " " "
43	K.ngj.	F.v. galixhant mekanik Ø 1' dhe 1e1/2	copë	1			" " " "
44	K.ngj.	F.v. galixhant elektrik	copë	0			" " " "
		<b>Shkolla 9-vjeçare "K. i Lushnjës" (fuqia kalorifike 300 kW)</b>					" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	64			" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim i defeketve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1			" " " "
7	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	4			" " " "
8	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	4			" " " "
9	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	O.pune	2			" " " "
10	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	4			" " " "
11	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	6			" " " "

12	Ts.treg.	F.v. koka sprucimi 3x45 gradë për brucator nafte	copë	1		" " " "	
13	Ts.treg.	F.v. elektroda çentili brucator nafte	palë	1		" " " "	
14	Ts.treg.	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1		" " " "	
15	Ts.treg.	F.v. filtra nafte	copë	1		" " " "	
16	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1		" " " "	
17	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferencial 2P, 220 V, 63A	copë	1		" " " "	
18	2.525	F.v. element radiatori me llamarine 600x160	cope	1		" " " "	
19	2.494	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1		" " " "	
20	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	1		" " " "	
21	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	1		" " " "	
22	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	1		" " " "	
23	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1		" " " "	
24	4. 168	F.v. valvul ajërnjerrësi 1/2"	copë	1		" " " "	
		<b>Shkolla 9-vjeçare "Niket Dardani" (fuqia kalorifike 300 kW)</b>					" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	72		" " " "	
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1		" " " "	
3	K.ngj.	Riparim i defekteve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1		" " " "	
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1		" " " "	
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1		" " " "	
6	K.ngj.	Saldim i portës së kaldajës	Komplet	1		" " " "	
7	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	16		" " " "	
8	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	52		" " " "	
9	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	24		" " " "	
10	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	O.pune	3		" " " "	
11	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6		" " " "	
12	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	2		" " " "	
13	K.ngj.	F.v. transformator tensioni brucator nafte	copë	1		" " " "	
14	K.ngj.	F.v. elektroda çentili brucator nafte	palë	1		" " " "	
15	K.ngj.	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1		" " " "	
16	K.ngj.	F.v. filtra nafte	copë	1		" " " "	
17	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1		" " " "	
18	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferencial 2P, 220 V, 63A	copë	1		" " " "	

19	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferencial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "
20	K.ngj.	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min	copë	1			" " " "
21	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
22	2.525	F.v. element radiator me llamarine 600x160	cope	1			" " " "
23	2.494	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1			" " " "
24	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	1			" " " "
25	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	1			" " " "
26	2.524	F.v. valvol radiator	copë	1			" " " "
27	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
28	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
29	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çasti (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa/grup pompa në objektet shkollorë (P=750-2200 W) Parashikuar 2 orë çdo dy 2 muaj gjatë 10 muajve.	O.pune	10			" " " "
30	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Sh.Teknik 1 orë në muaj për çdo 2 muaj	O.pune	6			" " " "
31	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve shkollorë e banesa sociale (P=1250-2200 W)	copë	1			" " " "
32	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollorë (P=750-1250 W)	copë	1			" " " "
33	K.ngj.	F.v. helika pune për elektropompa 3fazë 750÷1250 W	copë	1			" " " "
34	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "
35	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "
36	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa trefazore 750÷2200 W	copë	1			" " " "
37	K.ngj.	F.v. rele termike (4,-6,5 A) të pompave të objekteve shkollorë (P=750-2200 W)	copë	1			" " " "
38	K.ngj.	F.v. kushinata të pompave të ujit sipas faktit Øb 15-30 mm	copë	1			" " " "
39	K.ngj.	F.v. galixhant mekanik Ø 1' dhe 1e1/2	copë	1			" " " "
		<b>Kopshte</b>					" " " "
		<b>Kopshti Nr.29 (fuqia kalorifike 120 kW)</b>					" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandaimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	48			" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1			" " " "

3	K.ngj.	Riparim i defeketve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1			" " " "
7	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	3			" " " "
8	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	8			" " " "
9	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	8			" " " "
10	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	O.pune	2			" " " "
11	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	4			" " " "
12	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkembim nxehtesie	O.pune	6			" " " "
14	K.ngj.	F.v. elektroda çentili brucator nafte	palë	1			" " " "
15	K.ngj.	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1			" " " "
16	K.ngj.	F.v. filtra nafte	copë	1			" " " "
17	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1			" " " "
18	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "
19	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
20	2.494	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1			" " " "
21	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	1			" " " "
22	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	1			" " " "
23	2.512/2	F.v. kolektor shpërndarës 3/4" ( 4+4)	cope	1			" " " "
24	2.524	F.v. valvol radiator	copë	1			" " " "
25	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	1			" " " "
26	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	1			" " " "
27	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	1			" " " "
28	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	1			" " " "
29	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d 28x9)	ml	1			" " " "
30	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	1			" " " "
31	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	1			" " " "
32	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1			" " " "
33	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
34	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
35	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "

36	K.ngj.	Sherbimedhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa në objektet parashkollore (P=250-750 W). Parashikuar 2 orë çdo dy muaj gjatë 12 muajve.	O.pune	12			" " " "
37	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Parashikuar 1 orë në muaj për çdo 2 muaj për objekt që ka sistemin e MNZSH.	O.pune	6			" " " "
38	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollore (P=550-750 W)	copë	1			" " " "
39	K.ngj.	F.v. helika të punës për elektropompa monofazë÷ 750 W	copë	1			" " " "
40	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "
41	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "
42	K.ngj.	F.v. kondensator për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	1			" " " "
43	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa monofazë÷ 750 W	copë	1			" " " "
44	K.ngj.	F.v. rele termike (1,5-2,5 A) të pompave të objekteve parashkollore (P=250-750 W)	copë	1			" " " "
45	K.ngj.	F.v. premistopë për elektropompë objekte parashkollore (Fuqia P=250-750 W)	copë	1			" " " "
46	K.ngj.	F.v. kushinata të pompave të ujit sipas faktit Øb 15-30 mm	copë	1			" " " "
47	K.ngj.	F.v. galixhant mekanik Ø 1' dhe 1e1/2	copë	1			" " " "
48	K.ngj.	F.v. galixhant elektrik	copë	1			" " " "
		<b>Çerdhe</b>					" " " "
		<b>Çerdhja Nr.26 (fuqia kalorifike 120 kW)</b>					" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	48			" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim i defeketve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	12			" " " "
7	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	16			" " " "
8	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	16			" " " "
9	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	O.pune	2			" " " "
10	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6			" " " "



11	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	8			" " " "
12	Ts.treg.	F.v. koka sprucimi 1,5x45 gradë për brucator nafte	copë	1			" " " "
13	Ts.treg.	F.v. elektroda çentili brucator nafte	palë	1			" " " "
14	Ts.treg.	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1			" " " "
15	Ts.treg.	F.v. filtra nafte	copë	1			" " " "
16	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1			" " " "
17	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1			" " " "
18	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "
19	K.ngj.	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min	copë	1			" " " "
20	M2' 2.49	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1			" " " "
21	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiatori)	copë	1			" " " "
22	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiatori)	copë	1			" " " "
23	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	2			" " " "
24	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	2			" " " "
25	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	2			" " " "
26	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
27	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
28	K.ngj.	Sherbimedhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 2 orë çdo dy muaj gjatë 12 muajve.	O.pune	12			" " " "
29	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të nxehtë me këmbyes nxehtësie dhe pompa/grup pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 4 orë çdo 15 ditë gjatë 4 muajve të sezonit të ngrohjes në 34 objekte.	O.pune	32			" " " "
30	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Parashikuar 1 orë në muaj për çdo 2 muaj për objekt që ka sistemin e MNZSH.	O.pune	6			" " " "
31	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollorë (P=550-750 W)	copë	1			" " " "
32	K.ngj.	F.v. helika të punës për elektropompa monofazë-750 W	copë	1			" " " "
33	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "
34	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "

35	K.ngj.	F.v. kondensator për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	1		" " " "
36	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	1		" " " "
37	K.ngj.	F.v. rele termike (1,5-2,5 A) të pompave të objekteve parashkollore (P=250-750 W)	copë	1		" " " "
		<b>Çerdhja Nr.56 (fuqia kalorifike 104 kW)</b>				" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linia elektrike, tokëzimi etj	O.pune	48		" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1		" " " "
3	K.ngj.	Riparim i defekteve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1		" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1		" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1		" " " "
6	K.ngj.	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1		" " " "
7	K.ngj.	Saldim i portës së kaldajës	Komplet	1		" " " "
8	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	6		" " " "
9	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	12		" " " "
10	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	16		" " " "
11	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	O.pune	2		" " " "
12	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6		" " " "
13	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	1		" " " "
14	Ts.treg.	F.v. koka sprucimi 1,5x45 gradë për brucator nafte	copë	1		" " " "
16	Ts.treg.	F.v. elektroda çentili brucator nafte	palë	1		" " " "
17	Ts.treg.	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1		" " " "
18	Ts.treg.	F.v. filtra nafte	copë	1		" " " "
19	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1		" " " "
20	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1		" " " "
21	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1		" " " "
23	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1		" " " "
24	M2' 2.49	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1		" " " "
25	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	1		" " " "
26	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	1		" " " "
27	2.524	F.v. valvol radiator	copë	1		" " " "
28	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	2		" " " "
29	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	2		" " " "

30	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	2		" " " "
31	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	2		" " " "
32	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d 28x9)	ml	2		" " " "
33	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	2		" " " "
34	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	2		" " " "
35	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1		" " " "
36	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1		" " " "
37	4. 168	F.v. valvul ajërnjerrësi 1/2"	copë	1		" " " "
38	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10		" " " "
39	K.ngj.	Sherbimedhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 2 orë çdo dy muaj gjatë 12 muajve.	O.pune	12		" " " "
40	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Parashikuar 1 orë në muaj për çdo 2 muaj për objekt që ka sistemin e MNZSH.	O.pune	6		" " " "
41	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollorë (P=550-750 W)	copë	1		" " " "
42	K.ngj.	F.v. helika të punës për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	1		" " " "
43	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1		" " " "
44	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1		" " " "
45	K.ngj.	F.v. kondensator për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	1		" " " "
46	K.ngj.	F.v. rele termike (1,5-2,5 A) të pompave të objekteve parashkollorë (P=250-750 W)	copë	1		" " " "
47	K.ngj.	F.v. kushinata të pompave të ujit sipas faktit Øb 15-30 mm	copë	1		" " " "
48	K.ngj.	F.v. galixhant mekanik Ø 1' dhe 1e1/2	copë	1		" " " "
49	K.ngj.	F.v. galixhant elektrik	copë	1		" " " "
		<b>NJËSIA ADMINISTRATIVE NR.4</b>				" " " "
		<b>Shkolla</b>				" " " "
		<b>Shkolla 9-vjeçare "Ramazan Jarani" (fuqia kalorifike 309 kW)</b>				" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandaimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	72		" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1		" " " "

3	K.ngj.	Riparim i defeketve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1			" " " "
7	K.ngj.	Saldim i portës së kaldajës	Komplet	1			" " " "
8	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	16			" " " "
9	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	48			" " " "
10	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohte impiantin	O.pune	28			" " " "
11	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	O.pune	4			" " " "
12	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6			" " " "
13	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkembim nxehtesie	O.pune	8			" " " "
14	K.ngj.	F.v. koka sprucimi 3x45 gradë për brucator nafte	copë	2			" " " "
15	K.ngj.	F.v. transformator tensioni brucator nafte	copë	0			" " " "
16	K.ngj.	F.v. programator brucator nafte	copë	0			" " " "
17	K.ngj.	F.v. pompë presioni lartë brucator nafte	copë	0			" " " "
18	K.ngj.	F.v. elektroda çentili brucator nafte	palë	1			" " " "
19	K.ngj.	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1			" " " "
20	K.ngj.	F.v. filtra nafte	copë	1			" " " "
21	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1			" " " "
22	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferencial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "
23	K.ngj.	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min	copë	1			" " " "
24	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
25	K.ngj.	F.v. pompë qarkulluese (Qmax=30 m3/h, Hmax.=12m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C)	copë	1			" " " "
26	2' 2.525	F.v. element radiator me llamarine 600x160	cope	1			" " " "
27	2.494	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1			" " " "
28	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	1			" " " "
29	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	1			" " " "
30	2.524	F.v. valvol radiator	copë	1			" " " "
31	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	1			" " " "
32	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	1			" " " "
33	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	1			" " " "
34	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	1			" " " "
35	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d 28x9)	ml	1			" " " "
36	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	1			" " " "
37	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	1			" " " "

38	4.167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
39	4.168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
40	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
41	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çasti (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa/grup pompa në objektet shkollorë (P=750-2200 W) Parashikuar 2 orë çdo dy 2 muaj gjatë 10 muajve.	O.pune	10			" " " "
42	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Sh.Teknik 1 orë në muaj për cdo 2 muaj	O.pune	6			" " " "
43	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve shkollorë e banesa sociale (P=1250-2200 W)	copë	1			" " " "
44	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollorë (P=750-1250 W)	copë	1			" " " "
45	K.ngj.	F.v. helika pune për elektropompa 3fazë 750÷1250 W	copë	1			" " " "
46	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "
47	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "
48	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa trefazore 750÷2200 W	copë	1			" " " "
49	K.ngj.	F.v. rele termike (4,-6,5 A) të pompave të objekteve shkollorë (P=750-2200 W)	copë	1			" " " "
50	K.ngj.	F.v. kushinata të pompave të ujit sipas faktit Øb 15-30 mm	copë	1			" " " "
51	K.ngj.	F.v. galixhant mekanik Ø 1' dhe 1e1/2	copë	1			" " " "
<b>Shkolla 9-vjeçare "Bajram Curri" (fuqia kalorifike 474 kW)</b>							
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	72			" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim i defekteve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Saldim i portës së kaldajës	Komplet	1			" " " "
7	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	8			" " " "

8	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	8			" " " "
9	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohte impiantin	O.pune	12			" " " "
10	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	O.pune	4			" " " "
11	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6			" " " "
12	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkembim nxehtesie	O.pune	8			" " " "
13	K.ngj.	F.v. koka sprucimi 3x45 gradë për brucator nafte	copë	1			" " " "
14	K.ngj.	F.v. transformator tensioni brucator nafte	copë	1			" " " "
15	K.ngj.	F.v. filtra nafte	copë	1			" " " "
16	K.ngj.	F.v. programator brucator nafte	copë	1			" " " "
17	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1			" " " "
18	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferencial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "
19	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
20	2.525	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	cope	8			" " " "
21	2.494	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	8			" " " "
22	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiatorit)	copë	8			" " " "
23	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiatorit)	copë	8			" " " "
24	2.512/2	F.v. kolektor shpëndarës 3/4" ( 4+4)	cope	1			" " " "
25	2.524	F.v. valvol radiatorit	copë	6			" " " "
26	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	68			" " " "
27	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	26			" " " "
28	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	20			" " " "
29	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	20			" " " "
30	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d 28x9)	ml	2			" " " "
31	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	1			" " " "
32	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	1			" " " "
33	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1			" " " "
34	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
35	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
36	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantit)	O.pune	10			" " " "
37	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çasti (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa/grup pompa në objektet shkollorë (P=750-2200 W) Parashikuar 2 orë çdo dy 2 muaj gjatë 10 muajve.	O.pune	10			" " " "
38	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Sh.Teknik 1 orë në muaj për çdo 2 muaj	O.pune	6			" " " "

39	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve shkollore e banesa sociale (P=1250-2200 W)	copë	1		" " " "	
40	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollore (P=750-1250 W)	copë	1		" " " "	
41	K.ngj.	F.v. helika pune për elektropompa 3fazë 750÷1250 W	copë	1		" " " "	
42	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1		" " " "	
43	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1		" " " "	
44	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa trefazore 750÷2200 W	copë	1		" " " "	
45	K.ngj.	F.v. rele termike (4,-6,5 A) të pompave të objekteve shkollore (P=750-2200 W)	copë	1		" " " "	
46	K.ngj.	F.v. premistopë për elektropompë për objekte shkollore (P=750-2200 W)	copë	1		" " " "	
47	K.ngj.	F.v. panel komandimi për grup elektropompa objekte shkollore (Fuqia P=1250W)	copë	1		" " " "	
48	K.ngj.	F.v. kushinata të pompave të ujit sipas faktit Øb 15-30 mm	copë	1		" " " "	
49	K.ngj.	F.v. galixhant mekanik Ø 1' dhe 1e1/2	copë	1		" " " "	
50	K.ngj.	F.v. galixhant elektrik	copë	1		" " " "	
		<b>Shkolla 9-vjeçare "Pal Engjelli" (fuqia kalorifike 128 kW)</b>					" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	60		" " " "	
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucator e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1		" " " "	
3	K.ngj.	Riparim i defekteve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1		" " " "	
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1		" " " "	
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1		" " " "	
6	K.ngj.	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1		" " " "	
7	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	3		" " " "	
8	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	12		" " " "	
9	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohte impiantin	O.pune	16		" " " "	
10	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	O.pune	2		" " " "	
11	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	4		" " " "	
12	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	8		" " " "	
13	K.ngj.	F.v. koka sprucimi 3x45 gradë për brucator naftë	copë	2		" " " "	
14	K.ngj.	F.v. elektroda çentili brucator naftë	palë	1		" " " "	

15	K.ngj.	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1			" " " "
16	K.ngj.	F.v. filtra nafte	copë	1			" " " "
17	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1			" " " "
18	M2' 2.49	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1			" " " "
19	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiatori)	copë	1			" " " "
20	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiatori)	copë	1			" " " "
21	2.524	F.v. valvol radiatori	copë	1			" " " "
22	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	1			" " " "
23	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	1			" " " "
24	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	1			" " " "
25	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	1			" " " "
26	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d 28x9)	ml	1			" " " "
27	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	1			" " " "
28	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	1			" " " "
29	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1			" " " "
30	4. 168	F.v. valvul ajërnjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
31	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
32	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çasti (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa/grup pompa në objektet shkollorë (P=750-2200 W) Parashikuar 2 orë çdo dy 2 muaj gjatë 10 muajve.	O.pune	10			" " " "
33	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Sh.Teknik 1 orë në muaj për çdo 2 muaj	O.pune	6			" " " "
34	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollorë (P=750-1250 W)	copë	1			" " " "
35	K.ngj.	F.v. helika pune për elektropompa 3fazë 750÷1250 W	copë	1			" " " "
36	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "
37	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "
		<b>Kopshte</b>					" " " "
		<b>Kopshti Nr.22 (fuqia kalorifike 195 kW)</b>					" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandaimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	72			" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1			" " " "



3	K.ngj.	Riparim i defektve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Saldim në trupin e kaldajës	komplet	1			" " " "
6	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	1			" " " "
7	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	1			" " " "
8	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	1			" " " "
9	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	O.pune	2			" " " "
10	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6			" " " "
11	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	8			" " " "
12	K.ngj.	F.v. koka sprucimi 1,75x45 gradë për brucator naftë	copë	2			" " " "
13	K.ngj.	F.v. transformator tensioni brucator naftë	copë	1			" " " "
14	K.ngj.	F.v. elektroda çentili brucator naftë	palë	1			" " " "
15	K.ngj.	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1			" " " "
16	K.ngj.	F.v. filtra naftë	copë	1			" " " "
17	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1			" " " "
18	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferencial 2P, 220 V, 63A	copë	1			" " " "
19	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferencial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "
20	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
21	M2' 2.49	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1			" " " "
22	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	1			" " " "
23	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	1			" " " "
24	2.524	F.v. valvol radiator	copë	1			" " " "
25	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	5			" " " "
26	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	1			" " " "
27	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d 28x9)	ml	1			" " " "
28	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	1			" " " "
29	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	1			" " " "
30	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1			" " " "
31	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
32	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
33	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "

34	K.ngj.	Sherbimedhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa në objektet parashkollore (P=250-750 W). Parashikuar 2 orë çdo dy muaj gjatë 12 muajve.	O.pune	12			" " " "
35	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Parashikuar 1 orë në muaj për çdo 2 muaj për objekt që ka sistemin e MNZSH.	O.pune	6			" " " "
36	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollore (P=550-750 W)	copë	1			" " " "
37	K.ngj.	F.v. helika të punës për elektropompa monofazë÷ 750 W	copë	1			" " " "
38	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "
39	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "
40	K.ngj.	F.v. kondensator për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	1			" " " "
41	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa monofazë÷ 750 W	copë	1			" " " "
42	K.ngj.	F.v. rele termike (1,5-2,5 A) të pompave të objekteve parashkollore (P=250-750 W)	copë	1			" " " "
43	K.ngj.	F.v. premistopë për elektropompë objekte parashkollore (Fuqia P=250-750 W)	copë	1			" " " "
44	K.ngj.	F.v. kushinata të pompave të ujit sipas faktit Øb 15-30 mm	copë	1			" " " "
45	K.ngj.	F.v. galixhant elektrik	copë	1			" " " "
		<b>Kopshti Nr.27/A (fuqia kalorifike 140 kW)</b>					" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	48			" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim i defeketve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	6			" " " "
7	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	12			" " " "
8	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohte impiantin	O.pune	16			" " " "
9	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	O.pune	2			" " " "
10	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6			" " " "
11	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	8			" " " "

12	K.ngj.	F.v. programator brucator nafte	copë	1			" " " "
13	K.ngj.	F.v. elektroda çentili brucator nafte	palë	1			" " " "
14	K.ngj.	F.v. filtra nafte	copë	1			" " " "
15	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "
16	K.ngj.	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min	copë	1			" " " "
17	2.525	F.v. element radiator me llamarine 600x160	cope	1			" " " "
18	2.494	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1			" " " "
19	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	1			" " " "
20	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	1			" " " "
21	2.524	F.v. valvol radiator	copë	1			" " " "
22	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	1			" " " "
23	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	1			" " " "
24	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	1			" " " "
25	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	1			" " " "
26	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d 28x9)	ml	1			" " " "
27	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	1			" " " "
28	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	1			" " " "
29	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
30	K.ngj.	Sherbimedhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 2 orë çdo dy muaj gjatë 12 muajve.	O.pune	12			" " " "
31	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të nxehtë me këmbyes nxehtësie dhe pompa/grup pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 4 orë çdo 15 ditë gjatë 4 muajve të sezonit të ngrohjes në 34 objekte.	O.pune	32			" " " "
32	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Parashikuar 1 orë në muaj për çdo 2 muaj për objekt që ka sistemin e MNZSH.	O.pune	6			" " " "
33	K.ngj.	F.v. kondensator për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	1			" " " "
34	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa monofazë÷ 750 W	copë	1			" " " "
		<b>Kopshti Nr.51</b>					" " " "

1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	48			" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim i defekteve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1			" " " "
7	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	6			" " " "
8	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	12			" " " "
9	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohte impiantin	O.pune	16			" " " "
10	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	O.pune	2			" " " "
11	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6			" " " "
12	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	8			" " " "
13	Ts.treg.	F.v. koka sprucimi 1,5x45 gradë për brucator nafte	copë	2			" " " "
14	Ts.treg.	F.v. elektroda çentili brucator nafte	palë	1			" " " "
15	Ts.treg.	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1			" " " "
16	Ts.treg.	F.v. filtra nafte	copë	1			" " " "
17	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1			" " " "
18	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1			" " " "
19	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "
20	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
21	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	1			" " " "
22	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	1			" " " "
23	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	1			" " " "
24	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	1			" " " "
25	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d 28x9)	ml	1			" " " "
26	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	1			" " " "
27	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	1			" " " "
28	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1			" " " "
29	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "

30	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
31	K.ngj.	Sherbimedhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 2 orë çdo dy muaj gjatë 12 muajve.	O.pune	12			" " " "
32	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të nxehtë me këmbyes nxehtësie dhe pompa/grup pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 4 orë çdo 15 ditë gjatë 4 muajve të sezonit të ngrohjes në 34 objekte.	O.pune	32			" " " "
33	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Parashikuar 1 orë në muaj për çdo 2 muaj për objekt që ka sistemin e MNZSH.	O.pune	6			" " " "
34	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollorë (P=550-750 W)	copë	1			" " " "
35	K.ngj.	F.v. rele termike (1,5-2,5 A) të pompave të objekteve parashkollorë (P=250-750 W)	copë	1			" " " "
36	K.ngj.	F.v. premistopë për elektropompë objekte parashkollorë (Fuqia P=250-750 W)	copë	1			" " " "
37	K.ngj.	F.v. kushinata të pompave të ujit sipas faktit Øb 15-30 mm	copë	1			" " " "
38	K.ngj.	F.v. galixhant mekanik Ø 1' dhe 1e1/2	copë	1			" " " "
39	K.ngj.	F.v. galixhant elektrik	copë	1			" " " "
		<b>Kopshti Nr.55 (fuqia kalorifike 70 kW)</b>					" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	72			" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim i defekteve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1			" " " "
7	K.ngj.	Saldim i portës së kaldajës	Komplet	1			" " " "
8	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	6			" " " "

9	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	12			" " " "
10	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	16			" " " "
11	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	O.pune	2			" " " "
12	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6			" " " "
13	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkembim nxehtesie	O.pune	8			" " " "
14	K.ngj.	F.v. koka sprucimi 1,75x45 gradë për brucator nafte	copë	1			" " " "
15	Ts.treg.	F.v. elektroda çentili brucator nafte	palë	1			" " " "
16	Ts.treg.	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1			" " " "
17	Ts.treg.	F.v. filtra nafte	copë	1			" " " "
18	2.524	F.v. valvol radiator	copë	1			" " " "
19	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
20	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
21	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
22	K.ngj.	Sherbimedhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 2 orë çdo dy muaj gjatë 12 muajve.	O.pune	12			" " " "
23	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Parashikuar 1 orë në muaj për çdo 2 muaj për objekt që ka sistemin e MNZSH.	O.pune	6			" " " "
24	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollorë (P=550-750 W)	copë	1			" " " "
25	K.ngj.	F.v. helika të punës për elektropompa monofazë÷ 750 W	copë	1			" " " "
26	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "
27	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "
28	K.ngj.	F.v. kondensator për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	1			" " " "
29	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa monofazë÷ 750 W	copë	1			" " " "
30	K.ngj.	F.v. rele termike (1,5-2,5 A) të pompave të objekteve parashkollorë (P=250-750 W)	copë	1			" " " "
31	K.ngj.	F.v. galixhant mekanik Ø 1' dhe 1e1/2	copë	1			" " " "
32	K.ngj.	F.v. galixhant elektrik	copë	1			" " " "
		<b>Çerdhe</b>					" " " "
		<b>Çerdhja Nr.19 (fuqia kalorifike 120 kW)</b>					" " " "

1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	48			" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim i defekteve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1			" " " "
7	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	6			" " " "
8	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	12			" " " "
9	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohte impiantin	O.pune	16			" " " "
10	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	O.pune	2			" " " "
11	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6			" " " "
12	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	8			" " " "
13	Ts.treg.	F.v. koka sprucimi 1,75x45 gradë për brucator nafte	copë	1			" " " "
15	Ts.treg.	F.v. elektroda çentili brucator nafte	palë	1			" " " "
16	Ts.treg.	F.v. filtra nafte	copë	1			" " " "
21	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
22	M2' 2.52	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	cope	2			" " " "
23	M2' 2.49	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2			" " " "
24	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiatorit)	copë	2			" " " "
25	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiatorit)	copë	2			" " " "
26	2.524	F.v. valvol radiatorit	copë	1			" " " "
27	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	1			" " " "
28	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	1			" " " "
29	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	1			" " " "
30	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
31	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
32	K.ngj.	Shërbime dhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 2 orë çdo dy muaj gjatë 12 muajve.	O.pune	12			" " " "

33	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Parashikuar 1 orë në muaj për çdo 2 muaj për objekt që ka sistemin e MNZSH.	O.pune	6		" " " "
34	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkolllore (P=550-750 W)	copë	1		" " " "
35	K.ngj.	F.v. helika të punës për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	1		" " " "
36	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1		" " " "
37	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1		" " " "
38	K.ngj.	F.v. kondensator për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	1		" " " "
39	K.ngj.	F.v. galixhant mekanik Ø 1' dhe 1e1/2	copë	1		" " " "
40	K.ngj.	F.v. galixhant elektrik	copë	1		" " " "
		<b>Çerdhja Nr.42 (fuqia kalorifike 40 kW)</b>				" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	48		" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1		" " " "
3	K.ngj.	Riparim i defekteve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1		" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1		" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1		" " " "
6	K.ngj.	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1		" " " "
7	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	6		" " " "
8	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	12		" " " "
9	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohte impiantin	O.pune	16		" " " "
10	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	O.pune	2		" " " "
11	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6		" " " "
12	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	8		" " " "
13	Ts.treg.	F.v. koka sprucimi 1,25x45 gradë për brucator naftë	copë	1		" " " "
14	Ts.treg.	F.v. elektroda çentili brucator naftë	palë	1		" " " "
15	Ts.treg.	F.v. filtra naftë	copë	1		" " " "
16	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1		" " " "
17	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1		" " " "
18	M2' 2.52	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	cope	1		" " " "
19	M2' 2.49	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1		" " " "
20	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiatorit)	copë	1		" " " "
21	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiatorit)	copë	1		" " " "



22	2.524	F.v. valvol radiatori	copë	1			" " " "	
23	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "	
24	4. 168	F.v. valvul ajërnjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "	
25	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "	
26	K.ngj.	Sherbimedhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 2 orë çdo dy muaj gjatë 12 muajve.	O.pune	12			" " " "	
27	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të nxehtë me këmbyes nxehtësie dhe pompa/grup pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 4 orë çdo 15 ditë gjatë 4 muajve të sezonit të ngrohjes në 34 objekte.	O.pune	32			" " " "	
28	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Parashikuar 1 orë në muaj për çdo 2 muaj për objekt që ka sistemin e MNZSH.	O.pune	6			" " " "	
29	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollorë (P=550-750 W)	copë	1			" " " "	
30	K.ngj.	F.v. helika të punës për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	1			" " " "	
31	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "	
32	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "	
33	K.ngj.	F.v. kondensator për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	1			" " " "	
34	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	1			" " " "	
35	K.ngj.	F.v. galixhant mekanik Ø 1' dhe 1e1/2	copë	1			" " " "	
36	K.ngj.	F.v. galixhant elektrik	copë	1			" " " "	
		<b>Çerdhja Nr.48 (fuqia kalorifike 178 kW)</b>						" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	48			" " " "	
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1			" " " "	
3	K.ngj.	Riparim i defeketve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1			" " " "	
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "	

5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1			" " " "
7	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	16			" " " "
8	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	52			" " " "
9	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohte impiantin	O.pune	24			" " " "
10	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	O.pune	3			" " " "
11	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6			" " " "
12	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkembim nxehtesie	O.pune	8			" " " "
13	Ts.treg.	F.v. koka sprucimi 1,5x45 gradë për brucator nafte	copë	1			" " " "
14	Ts.treg.	F.v. elektroda çentili brucator nafte	palë	1			" " " "
15	Ts.treg.	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1			" " " "
16	Ts.treg.	F.v. filtra nafte	copë	1			" " " "
17	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1			" " " "
18	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
19	M2' 2.49	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	3			" " " "
20	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	3			" " " "
21	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	3			" " " "
22	2.524	F.v. valvol radiator	copë	1			" " " "
23	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	1			" " " "
24	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	1			" " " "
25	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	1			" " " "
26	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	1			" " " "
27	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d 28x9)	ml	1			" " " "
28	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	1			" " " "
29	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	1			" " " "
30	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1			" " " "
31	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
32	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
33	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
34	K.ngj.	Sherbimedhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 2 orë çdo dy muaj gjatë 12 muajve.	O.pune	12			" " " "

35	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të nxehtë me këmbyes nxehtësie dhe pompa/grup pompa në objektet parashkollore (P=250-750 W). Parashikuar 4 orë çdo 15 ditë gjatë 4 muajve të sezonit të ngrohjes në 34 objekte.	O.pune	32			" " " "
36	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Parashikuar 1 orë në muaj për çdo 2 muaj për objekt që ka sistemin e MNZSH.	O.pune	6			" " " "
37	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollore (P=550-750 W)	copë	1			" " " "
38	K.ngj.	F.v. helika të punës për elektropompa monofazë÷ 750 W	copë	1			" " " "
39	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "
40	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "
41	K.ngj.	F.v. kondensator për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	1			" " " "
42	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa monofazë÷ 750 W	copë	1			" " " "
43	K.ngj.	F.v. rele termike (1,5-2,5 A) të pompave të objekteve parashkollore (P=250-750 W)	copë	1			" " " "
44	K.ngj.	F.v. premistopë për elektropompë objekte parashkollore (Fuqia P=250-750 W)	copë	1			" " " "
45	K.ngj.	F.v. kushinata të pompave të ujit sipas faktit Øb 15-30 mm	copë	1			" " " "
<b>NJËSIA ADMINISTRATIVE NR.5</b>							
<b>Shkolla</b>							
<b>Shkolla e mesme "Besnik Sykja" (fuqia kalorifike 296 kW)</b>							
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	60			" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim i defeketve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1			" " " "
7	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	16			" " " "
8	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	48			" " " "
9	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohte impiantin	O.pune	28			" " " "
10	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	O.pune	4			" " " "

11	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6		" " " "
12	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkembim nxehtesie	O.pune	8		" " " "
13	K.ngj.	F.v. koka sprucimi 3x45 gradë për brucator nafte	copë	2		" " " "
14	K.ngj.	F.v. transformator tensioni brucator nafte	copë	1		" " " "
15	K.ngj.	F.v. pompë presioni lartë brucator nafte	copë	1		" " " "
16	K.ngj.	F.v. elektroda çentili brucator nafte	palë	1		" " " "
17	K.ngj.	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1		" " " "
18	K.ngj.	F.v. filtra nafte	copë	1		" " " "
19	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1		" " " "
20	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1		" " " "
21	K.ngj.	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min	copë	1		" " " "
22	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1		" " " "
23	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiatori)	copë	2		" " " "
24	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiatori)	copë	2		" " " "
25	2.524	F.v. valvol radiatori	copë	1		" " " "
26	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1		" " " "
27	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1		" " " "
28	4. 168	F.v. valvul ajërnjerrësi 1/2"	copë	1		" " " "
46	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10		" " " "
47	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çasti (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa/grup pompa në objektet shkollorë (P=750-2200 W) Parashikuar 2 orë çdo dy 2 muaj gjatë 10 muajve.	O.pune	10		" " " "
48	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Sh.Teknik 1 orë në muaj për cdo 2 muaj	O.pune	6		" " " "
49	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve shkollorë e banesa sociale (P=1250-2200 W)	copë	1		" " " "
50	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollorë (P=750-1250 W)	copë	1		" " " "
51	K.ngj.	F.v. helika pune për elektropompa 3fazë 750÷1250 W	copë	1		" " " "
52	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1		" " " "
53	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1		" " " "
54	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa trefazore 750÷2200 W	copë	1		" " " "
55	K.ngj.	F.v. rele termike (4,-6,5 A) të pompave të objekteve shkollorë (P=750-2200 W)	copë	1		" " " "

58	K.ngj.	F.v. kushinata të pompave të ujit sipas faktit Øb 15-30 mm	copë	1			" " " "
59	K.ngj.	F.v. galixhant mekanik Ø 1' dhe 1e1/2	copë	1			" " " "
60	K.ngj.	F.v. galixhant elektrik	copë	0			" " " "
<b>Shkolla e mesme "Petro N. Luarasi" (fuqia kalorifike 237 kW)</b>							
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	72			" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim i defekteve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	16			" " " "
7	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	48			" " " "
8	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohte impiantin	O.pune	28			" " " "
9	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	O.pune	2			" " " "
10	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6			" " " "
11	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	8			" " " "
12	K.ngj.	F.v. elektroda çentili brucator naftë	palë	1			" " " "
13	K.ngj.	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1			" " " "
14	K.ngj.	F.v. filtra naftë	copë	1			" " " "
15	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1			" " " "
16	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1			" " " "
17	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "
18	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
19	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	1			" " " "
20	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	1			" " " "
21	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	1			" " " "
22	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	1			" " " "
23	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	1			" " " "
24	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1			" " " "
25	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "

46	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "	
47	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çasti (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa/grup pompa në objektet shkollorë (P=750-2200 W) Parashikuar 2 orë çdo dy 2 muaj gjatë 10 muajve.	O.pune	10			" " " "	
48	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Sh.Teknik 1 orë në muaj për çdo 2 muaj	O.pune	6			" " " "	
49	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve shkollorë e banesa sociale (P=1250-2200 W)	copë	1			" " " "	
50	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollorë (P=750-1250 W)	copë	1			" " " "	
52	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "	
53	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "	
54	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa trefazore 750÷2200 W	copë	1			" " " "	
55	K.ngj.	F.v. rele termike (4,-6,5 A) të pompave të objekteve shkollorë (P=750-2200 W)	copë	1			" " " "	
56	K.ngj.	F.v. premistopë për elektropompë për objekte shkollorë (P=750-2200 W)	copë	0			" " " "	
		<b>Shkolla 9-vjeçare "Dëshmorët e Lirisë" (F. kalorifike 237 kW)</b>						" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	60			" " " "	
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1			" " " "	
3	K.ngj.	Riparim i defekteve panel komandimi elektrike/electronike	komplet	1			" " " "	
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "	
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "	
6	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	16			" " " "	
7	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantit	O.pune	48			" " " "	
8	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohte impiantit	O.pune	28			" " " "	
9	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	O.pune	4			" " " "	
10	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6			" " " "	

11	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkembim nxehtesie	O.pune	8			" " " "
12	Ts.treg.	F.v. koka sprucimi 3x45 gradë për brucator nafte	copë	2			" " " "
13	Ts.treg.	F.v. elektroda çentili brucator nafte	palë	1			" " " "
14	Ts.treg.	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1			" " " "
15	Ts.treg.	F.v. filtra nafte	copë	1			" " " "
16	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1			" " " "
17	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1			" " " "
18	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
19	2.525	F.v. element radiator me llamarine 600x160	cope	1			" " " "
20	2.494	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1			" " " "
21	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	1			" " " "
22	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	1			" " " "
23	2.524	F.v. valvol radiator	copë	1			" " " "
24	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	1			" " " "
25	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	1			" " " "
26	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	1			" " " "
27	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	1			" " " "
28	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	1			" " " "
29	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
30	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
46	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
47	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çasti (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa/grup pompa në objektet shkollorë (P=750-2200 W) Parashikuar 2 orë çdo dy 2 muaj gjatë 10 muajve.	O.pune	10			" " " "
48	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Sh.Teknik 1 orë në muaj për çdo 2 muaj	O.pune	6			" " " "
50	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollorë (P=750-1250 W)	copë	1			" " " "
51	K.ngj.	F.v. helika pune për elektropompa 3fazë 750÷1250 W	copë	1			" " " "
52	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "
53	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "
54	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa trefazore 750÷2200 W	copë	1			" " " "
55	K.ngj.	F.v. rele termike (4,-6,5 A) të pompave të objekteve shkollorë (P=750-2200 W)	copë	1			" " " "
56	K.ngj.	F.v. premistopë për elektropompë për objekte shkollorë (P=750-2200 W)	copë	0			" " " "

58	K.ngj.	F.v. kushinata të pompave të ujit sipas faktit Øb 15-30 mm	copë	1		" " " "
59	K.ngj.	F.v. galixhant mekanik Ø 1' dhe 1e1/2	copë	1		" " " "
60	K.ngj.	F.v. galixhant elektrik	copë	0		" " " "
<b>Shkolla 9-vjeçare "26 Nëntori" (fuqia kalorifike 309 kW)</b>						
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	60		" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1		" " " "
3	K.ngj.	Riparim i defekteve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1		" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1		" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1		" " " "
6	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	16		" " " "
7	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	48		" " " "
8	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohte impiantin	O.pune	28		" " " "
9	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	O.pune	4		" " " "
10	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6		" " " "
11	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	8		" " " "
12	Ts.treg.	F.v. koka sprucimi 3x45 gradë për brucator naftë	copë	2		" " " "
13	Ts.treg.	F.v. transformator tensioni brucator naftë	copë	1		" " " "
14	Ts.treg.	F.v. elektroda çentili brucator naftë	palë	1		" " " "
15	Ts.treg.	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1		" " " "
16	Ts.treg.	F.v. filtra naftë	copë	1		" " " "
17	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1		" " " "
18	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1		" " " "
19	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1		" " " "
20	M2' 2.49	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1		" " " "
21	K.ngj.	F.v. saracineska dalje (radiatori)	copë	1		" " " "
22	K.ngj.	F.v. saracineska hyrëse (radiatori)	copë	1		" " " "
23	2.524	F.v. valvol radiatori	copë	1		" " " "
24	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	1		" " " "
25	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	1		" " " "
26	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	1		" " " "
27	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	1		" " " "



28	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d 28x9)	ml	1			" " " "	
29	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	1			" " " "	
30	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	1			" " " "	
31	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "	
46	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "	
47	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çasti (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa/grup pompa në objektet shkollorë (P=750-2200 W) Parashikuar 2 orë çdo dy 2 muaj gjatë 10 muajve.	O.pune	10			" " " "	
48	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Sh.Teknik 1 orë në muaj për çdo 2 muaj	O.pune	6			" " " "	
49	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve shkollorë e banesa sociale (P=1250-2200 W)	copë	1			" " " "	
50	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollorë (P=750-1250 W)	copë	1			" " " "	
51	K.ngj.	F.v. helika pune për elektropompa 3fazë 750÷1250 W	copë	1			" " " "	
52	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "	
53	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "	
54	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa trefazore 750÷2200 W	copë	1			" " " "	
55	K.ngj.	F.v. rele termike (4,-6,5 A) të pompave të objekteve shkollorë (P=750-2200 W)	copë	1			" " " "	
60	K.ngj.	F.v. galixhant elektrik	copë	0			" " " "	
		<b>Shkolla 9-vjeçare "Murat Toptani" (fuqia kalorifike 309 kW)</b>						" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	60			" " " "	
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1			" " " "	
3	K.ngj.	Riparim i defekteve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1			" " " "	
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "	
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "	
6	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	16			" " " "	

7	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	16			" " " "
8	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohte impiantin	O.pune	16			" " " "
9	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	O.pune	4			" " " "
10	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6			" " " "
11	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkembim nxehtesie	O.pune	8			" " " "
12	Ts.treg.	F.v. koka sprucimi 3x45 gradë për brucator nafte	copë	1			" " " "
13	Ts.treg.	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1			" " " "
14	Ts.treg.	F.v. filtra nafte	copë	1			" " " "
15	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1			" " " "
16	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "
17	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
18	2.524	F.v. valvol radiator	copë	1			" " " "
19	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	1			" " " "
20	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	1			" " " "
21	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	1			" " " "
22	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	1			" " " "
23	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	1			" " " "
24	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	1			" " " "
25	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	1			" " " "
26	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
46	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
47	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çasti (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa/grup pompa në objektet shkollorë (P=750-2200 W) Parashikuar 2 orë çdo dy 2 muaj gjatë 10 muajve.	O.pune	10			" " " "
48	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Sh.Teknik 1 orë në muaj për çdo 2 muaj	O.pune	6			" " " "
49	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve shkollorë e banesa sociale (P=1250-2200 W)	copë	1			" " " "
50	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollorë (P=750-1250 W)	copë	1			" " " "
51	K.ngj.	F.v. helika pune për elektropompa 3fazë 750÷1250 W	copë	1			" " " "
52	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "

53	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1		" " " "
54	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa trefazore 750÷2200 W	copë	1		" " " "
55	K.ngj.	F.v. rele termike (4,-6,5 A) të pompave të objekteve shkollore (P=750-2200 W)	copë	1		" " " "
56	K.ngj.	F.v. premistopë për elektropompë për objekte shkollore (P=750-2200 W)	copë	0		" " " "
58	K.ngj.	F.v. kushinata të pompave të ujit sipas faktit Øb 15-30 mm	copë	1		" " " "
59	K.ngj.	F.v. galixhant mekanik Ø 1' dhe 1e1/2	copë	1		" " " "
60	K.ngj.	F.v. galixhant elektrik	copë	0		" " " "
		<b>Shkolla 9-vjeçare "At Zef Pëllumbi" (fuqia kalorifike 300 kW)</b>				" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	72		" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1		" " " "
3	K.ngj.	Riparim i defekteve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1		" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1		" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1		" " " "
6	K.ngj.	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1		" " " "
7	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	16		" " " "
8	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	48		" " " "
9	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohte impiantin	O.pune	28		" " " "
10	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	O.pune	4		" " " "
11	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6		" " " "
12	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	8		" " " "
13	K.ngj.	F.v. koka sprucimi 3x45 gradë për brucator naftë	copë	1		" " " "
14	K.ngj.	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1		" " " "
15	K.ngj.	F.v. filtra naftë	copë	1		" " " "
16	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1		" " " "
17	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	1		" " " "
18	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	1		" " " "
19	2.524	F.v. valvol radiator	copë	1		" " " "
20	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	1		" " " "
21	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	1		" " " "
22	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	1		" " " "
23	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	1		" " " "

24	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d 28x9)	ml	1			" " " "
25	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	1			" " " "
26	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1			" " " "
27	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
46	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
47	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çasti (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa/grup pompa në objektet shkollorë (P=750-2200 W) Parashikuar 2 orë çdo dy 2 muaj gjatë 10 muajve.	O.pune	10			" " " "
48	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Sh.Teknik 1 orë në muaj për cdo 2 muaj	O.pune	6			" " " "
49	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve shkollorë e banesa sociale (P=1250-2200 W)	copë	1			" " " "
50	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollorë (P=750-1250 W)	copë	1			" " " "
51	K.ngj.	F.v. helika pune për elektropompa 3fazë 750÷1250 W	copë	1			" " " "
52	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "
53	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "
54	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa trefazore 750÷2200 W	copë	1			" " " "
56	K.ngj.	F.v. premistopë për elektropompë për objekte shkollorë (P=750-2200 W)	copë	0			" " " "
58	K.ngj.	F.v. kushinata të pompave të ujit sipas faktit Øb 15-30 mm	copë	1			" " " "
59	K.ngj.	F.v. galixhant mekanik Ø 1' dhe 1e1/2	copë	1			" " " "
60	K.ngj.	F.v. galixhant elektrik	copë	0			" " " "
		<b>Kopshte</b>					" " " "
		<b>Kopshti Nr.11 (Fuqia kalorifike 104 kW)</b>					" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	60			" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim i defekteve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "

5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1			" " " "
7	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	16			" " " "
8	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	52			" " " "
9	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohte impiantin	O.pune	24			" " " "
10	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	O.pune	3			" " " "
11	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6			" " " "
12	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	8			" " " "
13	Ts.treg.	F.v. koka sprucimi 1,5x45 gradë për brucator naftë	copë	1			" " " "
14	Ts.treg.	F.v. elektroda çentili brucator naftë	palë	1			" " " "
15	Ts.treg.	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1			" " " "
16	Ts.treg.	F.v. filtra naftë	copë	1			" " " "
17	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1			" " " "
18	4. 169	F.v. enë zgjerimi e mbyllur 80 l	copë	1			" " " "
19	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
20	M2' 2.52	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	cope	2			" " " "
21	M2' 2.49	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2			" " " "
22	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2			" " " "
23	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2			" " " "
24	2.524	F.v. valvol radiator	copë	1			" " " "
25	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	2			" " " "
26	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	2			" " " "
27	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	2			" " " "
28	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	2			" " " "
29	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d 28x9)	ml	2			" " " "
30	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	2			" " " "
31	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	2			" " " "
32	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
1	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
3	K.ngj.	Sherbimedhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 2 orë çdo dy muaj gjatë 12 muajve.	O.pune	12			" " " "

4	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të nxehtë me këmbyes nxehtësie dhe pompa/grup pompa në objektet parashkollore (P=250-750 W). Parashikuar 4 orë çdo 15 ditë gjatë 4 muajve të sezonit të ngrohjes në 34 objekte.	O.pune	32			" " " "
6	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Parashikuar 1 orë në muaj për çdo 2 muaj për objekt që ka sistemin e MNZSH.	O.pune	6			" " " "
10	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollore (P=550-750 W)	copë	1			" " " "
11	K.ngj.	F.v. helika të punës për elektropompa monofazë÷ 750 W	copë	1			" " " "
15	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "
16	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "
17	K.ngj.	F.v. kondensator për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	1			" " " "
18	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa monofazë÷ 750 W	copë	1			" " " "
21	K.ngj.	F.v. rele termike (1,5-2,5 A) të pompave të objekteve parashkollore (P=250-750 W)	copë	1			" " " "
		<b>Kopshti Nr.45 (Fuqia kalorifike 104 kW)</b>					" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	60			" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda çentili etj)	copë	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim i defekteve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	8			" " " "
7	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	24			" " " "
8	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohte impiantin	O.pune	12			" " " "
9	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	O.pune	3			" " " "
10	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6			" " " "
11	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	8			" " " "
12	Ts.treg.	F.v. elektroda çentili brucator naftë	palë	1			" " " "
13	Ts.treg.	F.v. filtra naftë	copë	1			" " " "
14	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1			" " " "

15	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferencial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "
16	K.ngj.	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min	copë	1			" " " "
17	M2' 2.52	F.v. element radiator me llamarine 600x160	cope	1			" " " "
18	M2' 2.49	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1			" " " "
19	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	1			" " " "
20	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	1			" " " "
21	2.524	F.v. valvol radiator	copë	1			" " " "
22	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	1			" " " "
23	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	1			" " " "
24	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	1			" " " "
25	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	1			" " " "
26	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d 28x9)	ml	1			" " " "
27	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	1			" " " "
28	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1			" " " "
29	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
30	4. 168	F.v. valvul ajërnjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
1	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
3	K.ngj.	Sherbimedhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 2 orë çdo dy muaj gjatë 12 muajve.	O.pune	12			" " " "
4	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të nxehtë me këmbyes nxehtësie dhe pompa/grup pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 4 orë çdo 15 ditë gjatë 4 muajve të sezonit të ngrohjes në 34 objekte.	O.pune	32			" " " "
6	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Parashikuar 1 orë në muaj për çdo 2 muaj për objekt që ka sistemin e MNZSH.	O.pune	6			" " " "
11	K.ngj.	F.v. helika të punës për elektropompa monofazë÷ 750 W	copë	1			" " " "
15	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "
16	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "
17	K.ngj.	F.v. kondensator për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	1			" " " "
18	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa monofazë÷ 750 W	copë	1			" " " "
24	K.ngj.	F.v. premistopë për elektropompë objekte parashkollorë (Fuqia P=250-750 W)	copë	1			" " " "

27	K.ngj.	F.v. kushinata të pompave të ujit sipas faktit Øb 15-30 mm	copë	1		" " " "
28	K.ngj.	F.v. galixhant mekanik Ø 1' dhe 1e1/2	copë	1		" " " "
29	K.ngj.	F.v. galixhant elektrik	copë	1		" " " "
		<b>Kopshti Nr.52 (Fuqia kalorifike 104 kW)</b>				" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	60		" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1		" " " "
3	K.ngj.	Riparim i defekteve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1		" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1		" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1		" " " "
6	K.ngj.	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1		" " " "
7	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	16		" " " "
8	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	52		" " " "
9	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohte impiantin	O.pune	24		" " " "
10	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	O.pune	3		" " " "
11	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6		" " " "
12	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	8		" " " "
13	K.ngj.	F.v. koka sprucimi 1,5x45 gradë për brucator naftë	copë	3		" " " "
14	K.ngj.	F.v. elektroda çentili brucator naftë	palë	1		" " " "
15	K.ngj.	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1		" " " "
16	K.ngj.	F.v. filtra naftë	copë	1		" " " "
17	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1		" " " "
18	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1		" " " "
19	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1		" " " "
20	K.ngj.	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min	copë	1		" " " "
21	2.525	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	cope	1		" " " "
22	2.494	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1		" " " "
23	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiatorit)	copë	1		" " " "
24	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiatorit)	copë	1		" " " "
25	2.524	F.v. valvol radiatorit	copë	1		" " " "
26	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	1		" " " "
27	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	1		" " " "
28	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	1		" " " "



29	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	1			" " " "
30	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d 28x9)	ml	1			" " " "
31	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	1			" " " "
32	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	1			" " " "
33	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
34	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
1	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
3	K.ngj.	Sherbimedhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 2 orë çdo dy muaj gjatë 12 muajve.	O.pune	12			" " " "
4	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të nxehtë me këmbyes nxehtësie dhe pompa/grup pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 4 orë çdo 15 ditë gjatë 4 muajve të sezonit të ngrohjes në 34 objekte.	O.pune	32			" " " "
6	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Parashikuar 1 orë në muaj për çdo 2 muaj për objekt që ka sistemin e MNZSH.	O.pune	6			" " " "
11	K.ngj.	F.v. helika të punës për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	1			" " " "
15	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "
16	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "
17	K.ngj.	F.v. kondensator për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	1			" " " "
18	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	1			" " " "
21	K.ngj.	F.v. rele termike (1,5-2,5 A) të pompave të objekteve parashkollorë (P=250-750 W)	copë	1			" " " "
24	K.ngj.	F.v. premistopë për elektropompë objekte parashkollorë (Fuqia P=250-750 W)	copë	1			" " " "
27	K.ngj.	F.v. kushinata të pompave të ujit sipas faktit Øb 15-30 mm	copë	1			" " " "
28	K.ngj.	F.v. galixhant mekanik Ø 1' dhe 1e1/2	copë	1			" " " "
29	K.ngj.	F.v. galixhant elektrik	copë	1			" " " "
		<b>Kopshti Nr.25/1 (fuqia kalorifike 70 kW)</b>					" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandaimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	60			" " " "

2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim i defekteve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	16			" " " "
7	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	52			" " " "
8	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohte impiantin	O.pune	24			" " " "
9	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	O.pune	3			" " " "
10	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6			" " " "
11	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	8			" " " "
12	Ts.treg.	F.v. koka sprucimi 1,5x45 gradë për brucator naftë	copë	3			" " " "
13	Ts.treg.	F.v. elektroda çentili brucator naftë	palë	1			" " " "
14	Ts.treg.	F.v. filtra naftë	copë	1			" " " "
15	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	1			" " " "
16	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	1			" " " "
17	2.524	F.v. valvol radiator	copë	1			" " " "
18	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	1			" " " "
19	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	1			" " " "
20	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	1			" " " "
21	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	1			" " " "
22	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1			" " " "
23	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
24	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
1	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
3	K.ngj.	Sherbimedhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 2 orë çdo dy muaj gjatë 12 muajve.	O.pune	12			" " " "

4	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të nxehtë me këmbyes nxehtësie dhe pompa/grup pompa në objektet parashkolllore (P=250-750 W). Parashikuar 4 orë çdo 15 ditë gjatë 4 muajve të sezonit të ngrohjes në 34 objekte.	O.pune	32			" " " "
6	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Parashikuar 1 orë në muaj për çdo 2 muaj për objekt që ka sistemin e MNZSH.	O.pune	6			" " " "
10	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkolllore (P=550-750 W)	copë	1			" " " "
11	K.ngj.	F.v. helika të punës për elektropompa monofazë÷750 W	copë	1			" " " "
15	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "
16	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "
17	K.ngj.	F.v. kondensator për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	1			" " " "
18	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa monofazë÷ 750 W	copë	1			" " " "
24	K.ngj.	F.v. premistopë për elektropompë objekte parashkolllore (Fuqia P=250-750 W)	copë	1			" " " "
27	K.ngj.	F.v. kushinata të pompave të ujit sipas faktit Øb 15-30 mm	copë	1			" " " "
28	K.ngj.	F.v. galixhant mekanik Ø 1' dhe 1e1/2	copë	1			" " " "
29	K.ngj.	F.v. galixhant elektrik	copë	1			" " " "
		<b>Kopshti Nr.31 (fuqia kalorifike 104 kW)</b>					" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	60			" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim i defekteve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	16			" " " "
7	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	52			" " " "
8	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohhte impiantin	O.pune	24			" " " "
9	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	O.pune	3			" " " "
10	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6			" " " "
11	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	8			" " " "

12	Ts.treg.	F.v. elektroda çentili brucator nafte	palë	1			" " " "
13	Ts.treg.	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1			" " " "
14	Ts.treg.	F.v. filtra nafte	copë	1			" " " "
15	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1			" " " "
16	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1			" " " "
17	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "
18	K.ngj.	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min	copë	1			" " " "
19	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
20	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiatori)	copë	1			" " " "
21	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiatori)	copë	1			" " " "
22	2.524	F.v. valvol radiatori	copë	1			" " " "
23	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	2			" " " "
24	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	2			" " " "
25	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	2			" " " "
26	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	2			" " " "
27	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d 28x9)	ml	2			" " " "
28	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1			" " " "
29	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
30	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
1	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
3	K.ngj.	Sherbimedhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 2 orë çdo dy muaj gjatë 12 muajve.	O.pune	12			" " " "
4	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të nxehtë me këmbyes nxehtësie dhe pompa/grup pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 4 orë çdo 15 ditë gjatë 4 muajve të sezonit të ngrohjes në 34 objekte.	O.pune	32			" " " "
6	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Parashikuar 1 orë në muaj për çdo 2 muaj për objekt që ka sistemin e MNZSH.	O.pune	6			" " " "
16	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "
17	K.ngj.	F.v. kondensator për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	1			" " " "

18	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa monofazë÷ 750 W	copë	1		" " " "
21	K.ngj.	F.v. rele termike (1,5-2,5 A) të pompave të objekteve parashkollore (P=250-750 W)	copë	1		" " " "
24	K.ngj.	F.v. premistopë për elektropompë objekte parashkollore (Fuqia P=250-750 W)	copë	1		" " " "
27	K.ngj.	F.v. kushinata të pompave të ujit sipas faktit Øb 15-30 mm	copë	1		" " " "
28	K.ngj.	F.v. galixhant mekanik Ø 1' dhe 1e1/2	copë	1		" " " "
29	K.ngj.	F.v. galixhant elektrik	copë	1		" " " "
		<b>Çerdhe</b>				" " " "
		<b>Çerdhja Nr.16 (fuqia kalorifike 178 kW)</b>				" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	60		" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1		" " " "
3	K.ngj.	Riparim i defekteve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1		" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1		" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1		" " " "
6	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	16		" " " "
7	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	52		" " " "
8	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohte impiantin	O.pune	24		" " " "
9	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	O.pune	3		" " " "
10	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6		" " " "
11	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkembim nxehtesie	O.pune	8		" " " "
12	K.ngj.	F.v. koka sprucimi 1,5x45 gradë për brucator nafte	copë	3		" " " "
13	K.ngj.	F.v. elektroda çentili brucator nafte	palë	1		" " " "
14	K.ngj.	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1		" " " "
15	K.ngj.	F.v. filtra nafte	copë	1		" " " "
16	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1		" " " "
17	M2' 2.49	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1		" " " "
18	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiatori)	copë	1		" " " "
19	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiatori)	copë	1		" " " "
20	2.512/2	F.v. kolektor shpëndarës 3/4" ( 4+4)	cope	1		" " " "
21	2.524	F.v. valvol radiatori	copë	1		" " " "
22	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	1		" " " "
23	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	1		" " " "
24	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	1		" " " "

25	4.167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
1	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
3	K.ngj.	Sherbimedhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 2 orë çdo dy muaj gjatë 12 muajve.	O.pune	12			" " " "
4	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të nxehtë me këmbyes nxehtësie dhe pompa/grup pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 4 orë çdo 15 ditë gjatë 4 muajve të sezonit të ngrohjes në 34 objekte.	O.pune	32			" " " "
6	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Parashikuar 1 orë në muaj për çdo 2 muaj për objekt që ka sistemin e MNZSH.	O.pune	6			" " " "
10	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollorë (P=550-750 W)	copë	1			" " " "
11	K.ngj.	F.v. helika të punës për elektropompa monofazë÷750 W	copë	1			" " " "
15	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "
16	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "
17	K.ngj.	F.v. kondensator për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	1			" " " "
18	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa monofazë÷ 750 W	copë	1			" " " "
28	K.ngj.	F.v. galixhant mekanik Ø 1' dhe 1e1/2	copë	1			" " " "
29	K.ngj.	F.v. galixhant elektrik	copë	1			" " " "
		<b>Çerdhja Nr.57 (Fuqia kalorifike 90 kW)</b>					" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	64			" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim i defeketve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "

6	K.ngj.	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1			" " " "
7	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	16			" " " "
8	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	52			" " " "
9	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohte impiantin	O.pune	24			" " " "
10	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	O.pune	3			" " " "
11	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6			" " " "
12	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkembim nxehtesie	O.pune	8			" " " "
13	Ts.treg.	F.v. koka sprucimi 1,5x45 gradë për brucator nafte	copë	1			" " " "
15	Ts.treg.	F.v. elektroda çentili brucator nafte	palë	1			" " " "
16	Ts.treg.	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1			" " " "
17	Ts.treg.	F.v. filtra nafte	copë	1			" " " "
18	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1			" " " "
19	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1			" " " "
20	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "
22	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
23	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2			" " " "
24	2.524	F.v. valvol radiator	copë	1			" " " "
25	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	1			" " " "
26	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	1			" " " "
27	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	1			" " " "
28	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	1			" " " "
29	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d 28x9)	ml	1			" " " "
30	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	1			" " " "
31	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	1			" " " "
32	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1			" " " "
33	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
1	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
3	K.ngj.	Shërbimedhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 2 orë çdo dy muaj gjatë 12 muajve.	O.pune	12			" " " "

4	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të nxehtë me këmbyes nxehtësie dhe pompa/grup pompa në objektet parashkollore (P=250-750 W). Parashikuar 4 orë çdo 15 ditë gjatë 4 muajve të sezonit të ngrohjes në 34 objekte.	O.pune	32			" " " "
6	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Parashikuar 1 orë në muaj për çdo 2 muaj për objekt që ka sistemin e MNZSH.	O.pune	6			" " " "
10	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollore (P=550-750 W)	copë	1			" " " "
11	K.ngj.	F.v. helika të punës për elektropompa monofazë÷ 750 W	copë	1			" " " "
15	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "
16	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "
17	K.ngj.	F.v. kondensator për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	1			" " " "
18	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa monofazë÷ 750 W	copë	1			" " " "
21	K.ngj.	F.v. rele termike (1,5-2,5 A) të pompave të objekteve parashkollore (P=250-750 W)	copë	1			" " " "
<b>NJËSIA ADMINISTRATIVE NR.6</b>							
<b>Shkolla</b>							
<b>Shkolla e mesme "Myslym Keta" (fuqia kalorifike 309 kW)</b>							
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	72			" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim i defeketve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	16			" " " "
7	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	52			" " " "
8	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohte impiantin	O.pune	24			" " " "
9	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	O.pune	3			" " " "
10	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6			" " " "
11	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	8			" " " "
12	Ts.treg.	F.v. koka sprucimi 3x45 gradë për brucator naftë	copë	2			" " " "



13	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferencial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "
14	M2' 2.52	F.v. element radiatori me llamarine 600x160	cope	1			" " " "
15	M2' 2.49	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1			" " " "
16	K.ngj.	F.v. saracineska dalje (radiator)	copë	1			" " " "
17	K.ngj.	F.v. saracineska hyrëse (radiator)	copë	1			" " " "
18	2.524	F.v. valvol radiator	copë	1			" " " "
19	K.ngj.	F.v. gypave të shkëmbimit të nxehtësisë kaldajë (çelik special zjarrdurues)	copë	1			" " " "
20	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	1			" " " "
21	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	1			" " " "
22	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	1			" " " "
23	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	1			" " " "
24	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d 28x9)	ml	1			" " " "
25	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	1			" " " "
26	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	1			" " " "
27	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
28	4. 168	F.v. valvul ajërnjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
46	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
47	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çasti (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa/grup pompa në objektet shkollorë (P=750-2200 W) Parashikuar 2 orë çdo dy 2 muaj gjatë 10 muajve.	O.pune	10			" " " "
48	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Sh.Teknik 1 orë në muaj për çdo 2 muaj	O.pune	6			" " " "
49	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve shkollorë e banesa sociale (P=1250-2200 W)	copë	1			" " " "
50	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollorë (P=750-1250 W)	copë	1			" " " "
51	K.ngj.	F.v. helika pune për elektropompa 3fazë 750÷1250 W	copë	1			" " " "
52	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "
53	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "
54	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa trefazore 750÷2200 W	copë	1			" " " "
58	K.ngj.	F.v. kushinata të pompave të ujit sipas faktit Øb 15-30 mm	copë	1			" " " "
59	K.ngj.	F.v. galixhant mekanik Ø 1' dhe 1e1/2	copë	1			" " " "
60	K.ngj.	F.v. galixhant elektrik	copë	1			" " " "
		<b>Shkolla e 9 vjeçare "Lagush Poradeci" (F. kalorifike 356 kW)</b>					" " " "

1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	60			" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim i defekteve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	16			" " " "
7	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	52			" " " "
8	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	24			" " " "
9	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	O.pune	3			" " " "
10	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6			" " " "
11	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	8			" " " "
12	Ts.treg.	F.v. koka sprucimi 3x45 gradë për brucator nafte	copë	2			" " " "
13	Ts.treg.	F.v. elektroda çentili brucator nafte	palë	1			" " " "
14	Ts.treg.	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1			" " " "
15	Ts.treg.	F.v. filtra nafte	copë	1			" " " "
16	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1			" " " "
17	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "
18	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
19	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	1			" " " "
20	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	1			" " " "
21	2.524	F.v. valvol radiator	copë	1			" " " "
22	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	1			" " " "
23	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	1			" " " "
24	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	1			" " " "
25	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	1			" " " "
26	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d 28x9)	ml	1			" " " "
27	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	1			" " " "
28	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	1			" " " "
29	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "

46	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
47	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çasti (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa/grup pompa në objektet shkollorë (P=750-2200 W) Parashikuar 2 orë çdo dy 2 muaj gjatë 10 muajve.	O.pune	10			" " " "
48	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Sh.Teknik 1 orë në muaj për çdo 2 muaj	O.pune	6			" " " "
49	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve shkollorë e banesa sociale (P=1250-2200 W)	copë	1			" " " "
50	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollorë (P=750-1250 W)	copë	1			" " " "
51	K.ngj.	F.v. helika pune për elektropompa 3fazë 750÷1250 W	copë	1			" " " "
52	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "
53	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "
54	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa trefazore 750÷2200 W	copë	1			" " " "
55	K.ngj.	F.v. rele termike (4,-6,5 A) të pompave të objekteve shkollorë (P=750-2200 W)	copë	1			" " " "
56	K.ngj.	F.v. premistopë për elektropompë për objekte shkollorë (P=750-2200 W)	copë	1			" " " "
60	K.ngj.	F.v. galixhant elektrik	copë	1			" " " "
		<b>Shkolla 9-vjeçare "1 Qershori" (fuqia kalorifike 395 kW)</b>					" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	60			" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim i defekteve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1			" " " "
7	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	16			" " " "
8	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	52			" " " "

9	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohte impiantin	O.pune	24			" " " "
10	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	O.pune	3			" " " "
11	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6			" " " "
12	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkembim nxehtesie	O.pune	8			" " " "
13	Ts.treg.	F.v. koka sprucimi 3x45 gradë për brucator nafte	copë	2			" " " "
14	Ts.treg.	F.v. programator brucator nafte	copë	1			" " " "
15	Ts.treg.	F.v. elektroda çentili brucator nafte	palë	1			" " " "
16	Ts.treg.	F.v. filtra nafte	copë	1			" " " "
17	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1			" " " "
18	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "
19	4. 169	F.v. enë zgjerimi e mbyllur 80 l	copë	1			" " " "
20	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
21	M2' 2.49	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2			" " " "
22	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiatori)	copë	2			" " " "
23	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiatori)	copë	2			" " " "
24	2.524	F.v. valvol radiatori	copë	1			" " " "
25	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	1			" " " "
26	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	1			" " " "
27	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	1			" " " "
28	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	1			" " " "
29	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d 28x9)	ml	1			" " " "
30	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1			" " " "
31	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
32	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
46	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
47	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çasti (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa/grup pompa në objektet shkollorë (P=750-2200 W) Parashikuar 2 orë çdo dy 2 muaj gjatë 10 muajve.	O.pune	10			" " " "
48	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Sh.Teknik 1 orë në muaj për çdo 2 muaj	O.pune	6			" " " "
49	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve shkollorë e banesa sociale (P=1250-2200 W)	copë	1			" " " "
50	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollorë (P=750-1250 W)	copë	1			" " " "

51	K.ngj.	F.v. helika pune për elektropompa 3fazë 750÷1250 W	copë	1		" " " "	
52	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1		" " " "	
53	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1		" " " "	
54	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa trefazore 750÷2200 W	copë	1		" " " "	
58	K.ngj.	F.v. kushinata të pompave të ujit sipas faktit Øb 15-30 mm	copë	1		" " " "	
59	K.ngj.	F.v. galixhant mekanik Ø 1' dhe 1e1/2	copë	1		" " " "	
60	K.ngj.	F.v. galixhant elektrik	copë	1		" " " "	
		<b>Shkolla 9-vjeçare "Musine Kokalari" (F. kalorifike 395 kW)</b>					" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	60		" " " "	
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1		" " " "	
3	K.ngj.	Riparim i defekteve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1		" " " "	
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1		" " " "	
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1		" " " "	
6	K.ngj.	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1		" " " "	
7	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	16		" " " "	
8	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	52		" " " "	
9	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohte impiantin	O.pune	24		" " " "	
10	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	O.pune	3		" " " "	
11	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6		" " " "	
12	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	8		" " " "	
13	Ts.treg.	F.v. koka sprucimi 3x45 gradë për brucator nafte	copë	2		" " " "	
14	Ts.treg.	F.v. elektroda çentili brucator nafte	palë	1		" " " "	
15	Ts.treg.	F.v. filtra nafte	copë	1		" " " "	
16	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1		" " " "	
17	M2' 2.49	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2		" " " "	
18	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2		" " " "	
19	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2		" " " "	
20	2.524	F.v. valvol radiator	copë	1		" " " "	
21	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	1		" " " "	
22	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	1		" " " "	
23	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	1		" " " "	
24	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	1		" " " "	

25	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d 28x9)	ml	1			" " " "	
26	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1			" " " "	
27	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "	
28	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "	
46	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "	
47	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çasti (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa/grup pompa në objektet shkollorë (P=750-2200 W) Parashikuar 2 orë çdo dy 2 muaj gjatë 10 muajve.	O.pune	10			" " " "	
48	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Sh.Teknik 1 orë në muaj për çdo 2 muaj	O.pune	6			" " " "	
50	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollorë (P=750-1250 W)	copë	1			" " " "	
51	K.ngj.	F.v. helika pune për elektropompa 3fazë 750÷1250 W	copë	1			" " " "	
52	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "	
53	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "	
54	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa trefazore 750÷2200 W	copë	1			" " " "	
55	K.ngj.	F.v. rele termike (4,-6,5 A) të pompave të objekteve shkollorë (P=750-2200 W)	copë	1			" " " "	
56	K.ngj.	F.v. premistopë për elektropompë për objekte shkollorë (P=750-2200 W)	copë	1			" " " "	
60	K.ngj.	F.v. galixhant elektrik	copë	1			" " " "	
		<b>Shkolla 9-vjeçare "K. i Manastirit" (F. kalorifike 585 kW)</b>						" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	60			" " " "	
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1			" " " "	
3	K.ngj.	Riparim i defekteve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1			" " " "	
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "	
5	K.ngj.	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1			" " " "	
6	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	16			" " " "	
7	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	52			" " " "	

8	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohte impiantin	O.pune	24			" " " "
9	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	O.pune	3			" " " "
10	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6			" " " "
11	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkembim nxehtesie	O.pune	8			" " " "
12	Ts.treg.	F.v. koka sprucimi 3x45 gradë për brucator nafte	copë	2			" " " "
13	Ts.treg.	F.v. transformator tensioni brucator nafte	copë	1			" " " "
14	Ts.treg.	F.v. elektroda çentili brucator nafte	palë	1			" " " "
15	Ts.treg.	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1			" " " "
16	Ts.treg.	F.v. filtra nafte	copë	1			" " " "
17	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "
18	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
19	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	1			" " " "
20	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	1			" " " "
21	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	1			" " " "
22	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	1			" " " "
23	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
24	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
		<b>Kopshte</b>					" " " "
		<b>Kopshti Nr.27/K (Fuqia kalorifike 120 kW)</b>					" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	60			" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim i defeketve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	16			" " " "
7	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	52			" " " "
8	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohte impiantin	O.pune	24			" " " "
9	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	O.pune	3			" " " "
10	K.ngj.	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6			" " " "
11	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkembim nxehtesie	O.pune	8			" " " "
12	Ts.treg.	F.v. koka sprucimi 1,5x45 gradë për brucator nafte	copë	1			" " " "

13	Ts.treg.	F.v. programator brucator nafte	copë	1		" " " "
14	Ts.treg.	F.v. elektroda çentili brucator nafte	palë	1		" " " "
15	Ts.treg.	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1		" " " "
16	Ts.treg.	F.v. filtra nafte	copë	1		" " " "
17	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1		" " " "
18	K.ngj.	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min	copë	1		" " " "
19	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1		" " " "
20	2.524	F.v. valvol radiator	copë	1		" " " "
21	K.ngj.	F.v. gypave të shkëmbimit të nxehtësisë kaldajë (çelik special zjarrdurues)	copë	1		" " " "
22	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	1		" " " "
23	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	1		" " " "
24	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	1		" " " "
29	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1		" " " "
30	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1		" " " "
31	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1		" " " "
1	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10		" " " "
3	K.ngj.	Sherbimedhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 2 orë çdo dy muaj gjatë 12 muajve.	O.pune	12		" " " "
6	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Parashikuar 1 orë në muaj për çdo 2 muaj për objekt që ka sistemin e MNZSH.	O.pune	6		" " " "
10	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollorë (P=550-750 W)	copë	1		" " " "
11	K.ngj.	F.v. helika të punës për elektropompa monofazë÷ 750 W	copë	1		" " " "
15	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1		" " " "
16	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1		" " " "
17	K.ngj.	F.v. kondensator për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	1		" " " "
18	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa monofazë÷ 750 W	copë	1		" " " "
27	K.ngj.	F.v. kushinata të pompave të ujit sipas faktit Øb 15-30 mm	copë	1		" " " "
28	K.ngj.	F.v. galixhant mekanik Ø 1' dhe 1e1/2	copë	1		" " " "
29	K.ngj.	F.v. galixhant elektrik	copë	1		" " " "
		<b>Çerdhet</b>				" " " "
		<b>Çerdhja Nr.4 (Fuqia kalorifike 28 kW)</b>				" " " "



1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	60			" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim i defekteve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	24			" " " "
7	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohte impiantin	O.pune	24			" " " "
8	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	O.pune	3			" " " "
9	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6			" " " "
10	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkembim nxehtesie	O.pune	8			" " " "
11	Ts.treg.	F.v. koka sprucimi 3x45 gradë për brucator nafte	copë	1			" " " "
12	Ts.treg.	F.v. elektroda çentili brucator nafte	palë	1			" " " "
13	Ts.treg.	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1			" " " "
14	Ts.treg.	F.v. filtra nafte	copë	1			" " " "
15	2.524	F.v. valvol radiator	copë	1			" " " "
16	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	1			" " " "
17	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	1			" " " "
18	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	1			" " " "
19	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	1			" " " "
20	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d 28x9)	ml	1			" " " "
21	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1			" " " "
22	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
23	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
24	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
25	K.ngj.	Sherbimedhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 2 orë çdo dy muaj gjatë 12 muajve.	O.pune	12			" " " "

26	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të nxehtë me këmbyes nxehtësie dhe pompa/grup pompa në objektet parashkollore (P=250-750 W). Parashikuar 4 orë çdo 15 ditë gjatë 4 muajve të sezonit të ngrohjes në 34 objekte.	O.pune	32			" " " "
27	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Parashikuar 1 orë në muaj për çdo 2 muaj për objekt që ka sistemin e MNZSH.	O.pune	6			" " " "
28	K.ngj.	F.v. helika të punës për elektropompa monofazë÷ 750 W	copë	1			" " " "
29	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "
30	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "
31	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa monofazë÷ 750 W	copë	1			" " " "
32	K.ngj.	F.v. rele termike (1,5-2,5 A) të pompave të objekteve parashkollore (P=250-750 W)	copë	1			" " " "
<b>NJËSIA ADMINISTRATIVE NR.7</b>							
<b>Shkolla</b>							
<b>Shkolla e mesme "Arben Broci" (fuqia kalorifike 296 kW)</b>							
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	60			" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim i defekteve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Saldim në trupin e kaldajës	komplet	1			" " " "
7	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	16			" " " "
8	K.ngj.	Riparime demtimeve hidraulike në rrjet furnizimi me ujë të ftohtë impiantin	O.pune	52			" " " "
9	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohte impiantin	O.pune	24			" " " "
10	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "
11	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	O.pune	4			" " " "
12	K.ngj.	Kontrolli dhe pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	8			" " " "
13	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkembim nxehtesie	O.pune	16			" " " "
14	Ts.treg.	F.v. elektroda çentili brucator naftë	palë	1			" " " "
15	Ts.treg.	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1			" " " "
16	Ts.treg.	F.v. filtra naftë	copë	1			" " " "

17	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1		" " " "
18	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1		" " " "
19	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1		" " " "
20	2.297/b	Prishje veshje kartonxhes të kolektorve dërgim-kthim të ujit pët ngrohje	m2	12		" " " "
21	2.512/3	F.v. kolektor shpendares 3/4" ( 5+5 )	cope	2		" " " "
22	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	18		" " " "
23	60% e 2.	Veshje muri me kartonxhes (të kolektorëve dërgim-kthim)	m2	12		" " " "
24	2.525	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	cope	2		" " " "
25	2.494	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2		" " " "
26	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiatorit)	copë	2		" " " "
27	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiatorit)	copë	2		" " " "
28	2.524	F.v. valvol radiatorit	copë	1		" " " "
29	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	1		" " " "
30	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	1		" " " "
31	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	1		" " " "
32	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	1		" " " "
33	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	1		" " " "
34	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	1		" " " "
35	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1		" " " "
36	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1		" " " "
46	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10		" " " "
47	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çasti (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa/grup pompa në objektet shkollorë (P=750-2200 W) Parashikuar 2 orë çdo dy 2 muaj gjatë 10 muajve.	O.pune	10		" " " "
48	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Sh.Teknik 1 orë në muaj për çdo 2 muaj	O.pune	6		" " " "
49	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1		" " " "
50	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1		" " " "
51	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa trefazore 750÷2200 W	copë	1		" " " "
52	K.ngj.	F.v. kushinata të pompave të ujit sipas faktit Øb 15-30 mm	copë	1		" " " "
53	K.ngj.	F.v. galixhant mekanik Ø 1' dhe 1e1/2	copë	1		" " " "
54	K.ngj.	F.v. galixhant elektrik	copë	0		" " " "
		<b>Shkolla e mesme "Naim Frashëri" (fuqia kalorifike 593 kW)</b>				" " " "

1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	60			" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim i defekteve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1			" " " "
7	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	16			" " " "
8	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	26			" " " "
9	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohte impiantin	O.pune	24			" " " "
10	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	O.pune	3			" " " "
11	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6			" " " "
12	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	8			" " " "
13	Ts.treg.	F.v. koka sprucimi 3x45 gradë për brucator nafte	copë	2			" " " "
14	Ts.treg.	F.v. transformator tensioni brucator nafte	copë	1			" " " "
15	Ts.treg.	F.v. programator brucator nafte	copë	1			" " " "
16	Ts.treg.	F.v. elektroda çentili brucator nafte	palë	1			" " " "
17	Ts.treg.	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1			" " " "
18	Ts.treg.	F.v. filtra nafte	copë	1			" " " "
19	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1			" " " "
20	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1			" " " "
21	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "
22	K.ngj.	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min	copë	1			" " " "
23	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
24	2.525	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	cope	2			" " " "
25	2.494	F.v. saraçineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2			" " " "
26	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiatorit)	copë	2			" " " "
27	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiatorit)	copë	2			" " " "
28	2.512/2	F.v. kolektor shpëndarës 3/4" ( 4+4)	cope	1			" " " "
29	2.524	F.v. valvol radiatorit	copë	1			" " " "
30	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	1			" " " "
31	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	1			" " " "
32	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	1			" " " "

33	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	1			" " " "
34	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d 28x9)	ml	1			" " " "
35	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	1			" " " "
36	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	1			" " " "
37	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1			" " " "
38	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
39	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
46	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
47	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çasti (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa/grup pompa në objektet shkollorë (P=750-2200 W) Parashikuar 2 orë çdo dy 2 muaj gjatë 10 muajve.	O.pune	10			" " " "
48	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Sh.Teknik 1 orë në muaj për çdo 2 muaj	O.pune	6			" " " "
49	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollorë (P=750-1250 W)	copë	1			" " " "
50	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "
51	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "
52	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa trefazore 750÷2200 W	copë	1			" " " "
53	K.ngj.	F.v. rele termike (4,-6,5 A) të pompave të objekteve shkollorë (P=750-2200 W)	copë	1			" " " "
54	K.ngj.	F.v. premistopë për elektropompë për objekte shkollorë (P=750-2200 W)	copë	1			" " " "
<b>Shkolla 9-vjeçare "Gustav Mayer" (fuqia kalorifike 593 kW)</b>							
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	60			" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim i defekteve panel komandimi elektrike/electronike	komplet	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1			" " " "

7	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	16			" " " "
8	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	52			" " " "
9	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohte impiantin	O.pune	24			" " " "
10	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	O.pune	3			" " " "
11	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6			" " " "
12	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkembim nxehtesie	O.pune	8			" " " "
13	Ts.treg.	F.v. koka sprucimi 3x45 gradë për brucator nafte	copë	1			" " " "
14	Ts.treg.	F.v. transformator tensioni brucator nafte	copë	1			" " " "
15	Ts.treg.	F.v. elektroda çentili brucator nafte	palë	1			" " " "
16	Ts.treg.	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1			" " " "
17	Ts.treg.	F.v. filtra nafte	copë	1			" " " "
18	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1			" " " "
19	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1			" " " "
20	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "
21	K.ngj.	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min	copë	1			" " " "
22	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
23	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	1			" " " "
24	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	1			" " " "
25	2.524	F.v. valvol radiator	copë	1			" " " "
26	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	1			" " " "
27	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	1			" " " "
28	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	1			" " " "
29	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	1			" " " "
30	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d 28x9)	ml	1			" " " "
31	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	1			" " " "
32	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	1			" " " "
33	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
34	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
46	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "

47	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çasti (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa/grup pompa në objektet shkollore (P=750-2200 W) Parashikuar 2 orë çdo dy 2 muaj gjatë 10 muajve.	O.pune	10			" " " "	
48	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Sh.Teknik 1 orë në muaj për çdo 2 muaj	O.pune	6			" " " "	
50	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollore (P=750-1250 W)	copë	1			" " " "	
51	K.ngj.	F.v. helika pune për elektropompa 3fazë 750÷1250 W	copë	1			" " " "	
52	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "	
53	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "	
54	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa trefazore 750÷2200 W	copë	1			" " " "	
55	K.ngj.	F.v. rele termike (4,-6,5 A) të pompave të objekteve shkollore (P=750-2200 W)	copë	1			" " " "	
56	K.ngj.	F.v. premistopë për elektropompë për objekte shkollore (P=750-2200 W)	copë	1			" " " "	
		<b>Shkolla 9-vjeçare "Drita Pelinku" (Fuqia kalorifike 350 kW)</b>						" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	60			" " " "	
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1			" " " "	
3	K.ngj.	Riparim i defeketve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1			" " " "	
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "	
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "	
6	K.ngj.	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1			" " " "	
7	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	16			" " " "	
8	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	16			" " " "	
9	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohte impiantin	O.pune	8			" " " "	
10	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	O.pune	3			" " " "	
11	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6			" " " "	
12	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkembim nxehtesie	O.pune	8			" " " "	
13	Ts.treg.	F.v. koka sprucimi 3x45 gradë për brucator nafte	copë	1			" " " "	
14	Ts.treg.	F.v. elektroda çentili brucator nafte	palë	1			" " " "	
15	Ts.treg.	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1			" " " "	
16	Ts.treg.	F.v. filtra nafte	copë	1			" " " "	

17	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1			" " " "
18	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "
19	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
20	M2' 2.52	F.v. element radiator me llamarine 600x160	cope	1			" " " "
21	M2' 2.49	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1			" " " "
22	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	1			" " " "
23	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	1			" " " "
24	2.512/2	F.v. kolektor shpëndarës 3/4" ( 4+4)	cope	1			" " " "
25	2.524	F.v. valvol radiator	copë	1			" " " "
26	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	1			" " " "
27	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	1			" " " "
28	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	1			" " " "
29	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	1			" " " "
30	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d 28x9)	ml	1			" " " "
31	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	1			" " " "
32	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	1			" " " "
33	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1			" " " "
34	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
46	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
47	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çasti (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa/grup pompa në objektet shkollorë (P=750-2200 W) Parashikuar 2 orë çdo dy 2 muaj gjatë 10 muajve.	O.pune	10			" " " "
48	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Sh.Teknik 1 orë në muaj për çdo 2 muaj	O.pune	6			" " " "
50	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollorë (P=750-1250 W)	copë	1			" " " "
51	K.ngj.	F.v. helika pune për elektropompa 3fazë 750÷1250 W	copë	1			" " " "
52	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "
53	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "
54	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa trefazore 750÷2200 W	copë	1			" " " "
55	K.ngj.	F.v. rele termike (4,-6,5 A) të pompave të objekteve shkollorë (P=750-2200 W)	copë	1			" " " "
		<b>Kopshte</b>					" " " "
		<b>Kopshti Nr.43</b>					" " " "



1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	60			" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim i defekteve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1			" " " "
7	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	16			" " " "
8	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	16			" " " "
9	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohte impiantin	O.pune	16			" " " "
10	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	O.pune	2			" " " "
11	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6			" " " "
12	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkembim nxehtesie	O.pune	8			" " " "
13	Ts.treg.	F.v. koka sprucimi 1,5x45 gradë për brucator nafte	copë	1			" " " "
14	Ts.treg.	F.v. transformator tensioni brucator nafte	copë	1			" " " "
15	Ts.treg.	F.v. programator brucator nafte	copë	1			" " " "
16	Ts.treg.	F.v. elektroda çentili brucator nafte	palë	1			" " " "
17	Ts.treg.	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1			" " " "
18	Ts.treg.	F.v. filtra nafte	copë	1			" " " "
19	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1			" " " "
20	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "
21	K.ngj.	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min	copë	1			" " " "
22	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
23	M2' 2.52	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	cope	1			" " " "
24	M2' 2.49	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1			" " " "
25	K.ngj.	F.v. saracineska dalje (radiatorit)	copë	1			" " " "
26	K.ngj.	F.v. saracineska hyrëse (radiatorit)	copë	1			" " " "
27	2.524	F.v. valvol radiatorit	copë	1			" " " "
28	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	1			" " " "
29	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	1			" " " "
30	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	1			" " " "
31	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	1			" " " "
32	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
33	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "

1	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
3	K.ngj.	Shërbime dhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 2 orë çdo dy muaj gjatë 12 muajve.	O.pune	12			" " " "
6	K.ngj.	Shërbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Parashikuar 1 orë në muaj për çdo 2 muaj për objekt që ka sistemin e MNZSH.	O.pune	6			" " " "
10	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollorë (P=550-750 W)	copë	1			" " " "
15	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "
16	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "
17	K.ngj.	F.v. kondensator për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	1			" " " "
18	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	1			" " " "
21	K.ngj.	F.v. rele termike (1,5-2,5 A) të pompave të objekteve parashkollorë (P=250-750 W)	copë	1			" " " "
24	K.ngj.	F.v. premistopë për elektropompë objekte parashkollorë (Fuqia P=250-750 W)	copë	1			" " " "
29	K.ngj.	F.v. galixhant elektrik	copë	1			" " " "
		<b>Kopshti F. Aviacionit (fuqia kalorifike 125 kW)</b>					" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	80			" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim i defekteve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1			" " " "
7	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	16			" " " "
8	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	52			" " " "
9	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohte impiantin	O.pune	24			" " " "
10	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	O.pune	3			" " " "

11	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6			" " " "
12	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkembim nxehtesie	O.pune	8			" " " "
13	K.ngj.	F.v. koka sprucimi 1,5x45 gradë për brucator nafte	copë	1			" " " "
14	K.ngj.	F.v. transformator tensioni brucator nafte	copë	1			" " " "
15	K.ngj.	F.v. elektroda çentili brucator nafte	palë	1			" " " "
16	K.ngj.	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1			" " " "
17	K.ngj.	F.v. filtra nafte	copë	1			" " " "
18	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "
19	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
20	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiatori)	copë	2			" " " "
21	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiatori)	copë	2			" " " "
22	2.524	F.v. valvol radiatori	copë	1			" " " "
23	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	1			" " " "
24	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	1			" " " "
25	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	1			" " " "
26	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
27	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
28	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
29	K.ngj.	Sherbimedhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 2 orë çdo dy muaj gjatë 12 muajve.	O.pune	12			" " " "
30	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të nxehtë me këmbyes nxehtësie dhe pompa/grup pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 4 orë çdo 15 ditë gjatë 4 muajve të sezonit të ngrohjes në 34 objekte.	O.pune	32			" " " "
31	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Parashikuar 1 orë në muaj për çdo 2 muaj për objekt që ka sistemin e MNZSH.	O.pune	6			" " " "
32	K.ngj.	F.v. helika të punës për elektropompa monofazë÷ 750 W	copë	1			" " " "
33	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "
34	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "
35	K.ngj.	F.v. kondensator për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	1			" " " "
36	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa monofazë÷ 750 W	copë	1			" " " "

37	K.ngj.	F.v. premistopë për elektropompë objekte parashkollore (Fuqia P=250-750 W)	copë	1			" " " "
		<b>Kopshti Nr.26 (fuqia kalorifike 119 kW)</b>					" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	60			" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim i defekteve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	16			" " " "
7	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	52			" " " "
8	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohte impiantin	O.pune	24			" " " "
9	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	O.pune	3			" " " "
10	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6			" " " "
11	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	8			" " " "
12	Ts.treg.	F.v. koka sprucimi 1,5x45 gradë për brucator nafte	copë	1			" " " "
13	Ts.treg.	F.v. programator brucator nafte	copë	1			" " " "
14	Ts.treg.	F.v. elektroda çentili brucator nafte	palë	1			" " " "
15	Ts.treg.	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1			" " " "
16	Ts.treg.	F.v. filtra nafte	copë	1			" " " "
17	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "
18	K.ngj.	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min	copë	1			" " " "
19	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
20	M2' 2.52	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	cope	1			" " " "
21	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiatorit)	copë	2			" " " "
22	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiatorit)	copë	2			" " " "
23	2.524	F.v. valvol radiatorit	copë	1			" " " "
24	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	2			" " " "
25	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	2			" " " "
26	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	2			" " " "
27	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
28	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "

1	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
3	K.ngj.	Shërbime dhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 2 orë çdo dy muaj gjatë 12 muajve.	O.pune	12			" " " "
6	K.ngj.	Shërbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Parashikuar 1 orë në muaj për çdo 2 muaj për objekt që ka sistemin e MNZSH.	O.pune	6			" " " "
10	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollorë (P=550-750 W)	copë	1			" " " "
11	K.ngj.	F.v. helika të punës për elektropompa monofazë÷ 750 W	copë	1			" " " "
15	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "
16	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "
17	K.ngj.	F.v. kondensator për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	1			" " " "
18	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa monofazë÷ 750 W	copë	1			" " " "
21	K.ngj.	F.v. rele termike (1,5-2,5 A) të pompave të objekteve parashkollorë (P=250-750 W)	copë	1			" " " "
24	K.ngj.	F.v. premistopë për elektropompë objekte parashkollorë (Fuqia P=250-750 W)	copë	1			" " " "
27	K.ngj.	F.v. kushineta të pompave të ujit sipas faktit Øb 15-30 mm	copë	1			" " " "
		<b>Çerdhe</b>					" " " "
		<b>Çerdhja Nr.17 (Fuqia kalorifike 120 kW)</b>					" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	80			" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim i defekteve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1			" " " "
7	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	12			" " " "

8	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	14			" " " "
9	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohte impiantin	O.pune	24			" " " "
10	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	O.pune	3			" " " "
11	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6			" " " "
12	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkembim nxehtesie	O.pune	8			" " " "
13	K.ngj.	F.v. koka sprucimi 1,5x45 gradë për brucator nafte	copë	2			" " " "
14	K.ngj.	F.v. programator brucator nafte	copë	1			" " " "
15	K.ngj.	F.v. elektroda çentili brucator nafte	palë	1			" " " "
16	K.ngj.	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1			" " " "
17	K.ngj.	F.v. filtra nafte	copë	1			" " " "
18	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1			" " " "
19	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1			" " " "
20	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "
21	K.ngj.	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min	copë	1			" " " "
22	4. 169	F.v. enë zgjerimi e mbyllur 80 l	copë	1			" " " "
23	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
24	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiatori)	copë	1			" " " "
25	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiatori)	copë	1			" " " "
26	2.524	F.v. valvol radiatori	copë	1			" " " "
27	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	2			" " " "
28	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	2			" " " "
29	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	2			" " " "
30	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	2			" " " "
31	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	1			" " " "
32	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1			" " " "
33	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
1	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
3	K.ngj.	Sherbimedhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 2 orë çdo dy muaj gjatë 12 muajve.	O.pune	12			" " " "
6	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Parashikuar 1 orë në muaj për çdo 2 muaj për objekt që ka sistemin e MNZSH.	O.pune	6			" " " "
16	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "

17	K.ngj.	F.v. kondensator për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	1		" " " "
18	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	1		" " " "
21	K.ngj.	F.v. rele termike (1,5-2,5 A) të pompave të objekteve parashkolllore (P=250-750 W)	copë	1		" " " "
24	K.ngj.	F.v. premistopë për elektropompë objekte parashkolllore (Fuqia P=250-750 W)	copë	1		" " " "
27	K.ngj.	F.v. kushinata të pompave të ujit sipas faktit Øb 15-30 mm	copë	1		" " " "
28	K.ngj.	F.v. galixhant mekanik Ø 1' dhe 1e1/2	copë	1		" " " "
29	K.ngj.	F.v. galixhant elektrik	copë	1		" " " "
		<b>Çerdhja Nr.24 (fuqia kalorifike 195 kW)</b>				" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik linja elektrike tokëzimi etj	O.pune	68		" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1		" " " "
3	K.ngj.	Riparim i defeketve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1		" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1		" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1		" " " "
6	K.ngj.	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1		" " " "
7	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	16		" " " "
8	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	52		" " " "
9	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohte impiantin	O.pune	24		" " " "
10	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	O.pune	3		" " " "
11	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6		" " " "
12	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkembim nxehtesie	O.pune	8		" " " "
13	Ts.treg.	F.v. koka sprucimi 1,5x45 gradë për brucator nafte	copë	1		" " " "
14	Ts.treg.	F.v. transformator tensioni brucator nafte	copë	1		" " " "
15	Ts.treg.	F.v. programator brucator nafte	copë	1		" " " "
16	Ts.treg.	F.v. elektroda çentili brucator nafte	palë	1		" " " "
17	Ts.treg.	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1		" " " "
18	Ts.treg.	F.v. filtra nafte	copë	1		" " " "
19	K.ngj.	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min	copë	1		" " " "
20	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1		" " " "
21	M2' 2.52	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	cope	1		" " " "
22	M2' 2.49	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1		" " " "
23	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiatorit)	copë	1		" " " "

24	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiatori)	copë	1			" " " "	
25	2.512/2	F.v. kolektor shpëndarës 3/4" ( 4+4)	cope	1			" " " "	
26	2.524	F.v. valvol radiatori	copë	1			" " " "	
27	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	1			" " " "	
28	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	1			" " " "	
29	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "	
30	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "	
31	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "	
32	K.ngj.	Sherbimedhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 2 orë çdo dy muaj gjatë 12 muajve.	O.pune	12			" " " "	
33	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të nxehtë me këmbyes nxehtësie dhe pompa/grup pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 4 orë çdo 15 ditë gjatë 4 muajve të sezonit të ngrohjes në 34 objekte.	O.pune	32			" " " "	
34	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Parashikuar 1 orë në muaj për çdo 2 muaj për objekt që ka sistemin e MNZSH.	O.pune	6			" " " "	
35	K.ngj.	F.v. helika të punës për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	1			" " " "	
36	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "	
37	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "	
38	K.ngj.	F.v. kondensator për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	1			" " " "	
39	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	1			" " " "	
40	K.ngj.	F.v. premistopë për elektropompë objekte parashkollorë (Fuqia P=250-750 W)	copë	1			" " " "	
41	K.ngj.	F.v. kushinata të pompave të ujit sipas faktit Øb 15-30 mm	copë	1			" " " "	
42	K.ngj.	F.v. galixhant mekanik Ø 1' dhe 1e1/2	copë	1			" " " "	
43	K.ngj.	F.v. galixhant elektrik	copë	1			" " " "	
		<b>Çerdhja Nr.35 (fuqia kalorifike 120 kW)</b>						" " " "
1	K.ngj.	Sherbime teknike mirembajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linia elektrike, tokëzimi etj	O.pune	64			" " " "	
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1			" " " "	
3	K.ngj.	Riparim i defeketve panel komandimi elektrike/electronike	komplet	1			" " " "	



4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	16			" " " "
7	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	52			" " " "
8	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohte impiantin	O.pune	24			" " " "
9	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	O.pune	3			" " " "
10	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6			" " " "
11	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	8			" " " "
12	Ts.treg.	F.v. koka sprucimi 1,5x45 gradë për brucator nafte	copë	3			" " " "
13	Ts.treg.	F.v. programator brucator nafte	copë	1			" " " "
14	Ts.treg.	F.v. elektroda çentili brucator nafte	palë	1			" " " "
15	Ts.treg.	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1			" " " "
16	Ts.treg.	F.v. filtra nafte	copë	1			" " " "
17	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1			" " " "
18	2.490/le	F.v. automat termo/el.manj. Diferencial 2P, 220 V, 63A	copë	1			" " " "
19	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferencial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "
20	K.ngj.	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min	copë	1			" " " "
21	4. 169	F.v. enë zgjerimi e mbyllur 80 l	copë	1			" " " "
22	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
23	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2			" " " "
24	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2			" " " "
25	2.524	F.v. valvol radiator	copë	1			" " " "
26	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	1			" " " "
27	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	1			" " " "
28	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	1			" " " "
29	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	1			" " " "
30	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	1			" " " "
31	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	1			" " " "
32	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	1			" " " "
33	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1			" " " "
34	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
35	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "

36	K.ngj.	Sherbimedhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa në objektet parashkollore (P=250-750 W). Parashikuar 2 orë çdo dy muaj gjatë 12 muajve.	O.pune	12			" " " "
37	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të nxehtë me këmbyes nxehtësie dhe pompa/grup pompa në objektet parashkollore (P=250-750 W). Parashikuar 4 orë çdo 15 ditë gjatë 4 muajve të sezonit të ngrohjes në 34 objekte.	O.pune	32			" " " "
38	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Parashikuar 1 orë në muaj për çdo 2 muaj për objekt që ka sistemin e MNZSH.	O.pune	6			" " " "
39	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollore (P=550-750 W)	copë	1			" " " "
40	K.ngj.	F.v. helika të punës për elektropompa monofazë÷ 750 W	copë	1			" " " "
41	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "
42	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "
43	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa monofazë÷ 750 W	copë	1			" " " "
44	K.ngj.	F.v. rele termike (1,5-2,5 A) të pompave të objekteve parashkollore (P=250-750 W)	copë	1			" " " "
45	K.ngj.	F.v. premistopë për elektropompë objekte parashkollore (Fuqia P=250-750 W)	copë	1			" " " "
46	K.ngj.	F.v. kushinata te pompave te ujit sipas faktit Øb 15-30 mm	copë	1			" " " "
		<b>Çerdhja Nr.47 (fuqia kalorifike 120 kW)</b>					" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	72			" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim i defeketve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1			" " " "
7	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	16			" " " "
8	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	26			" " " "
9	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohte impiantin	O.pune	24			" " " "

10	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	O.pune	3			" " " "
11	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6			" " " "
12	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkembim nxehtesie	O.pune	8			" " " "
13	Ts.treg.	F.v. koka sprucimi 1,5x45 gradë për brucator nafte	copë	2			" " " "
14	Ts.treg.	F.v. transformator tensioni brucator nafte	copë	1			" " " "
15	Ts.treg.	F.v. programator brucator nafte	copë	1			" " " "
16	Ts.treg.	F.v. elektroda çentili brucator nafte	palë	1			" " " "
17	Ts.treg.	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1			" " " "
18	Ts.treg.	F.v. filtra nafte	copë	1			" " " "
19	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1			" " " "
20	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1			" " " "
21	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "
22	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
23	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiatori)	copë	1			" " " "
24	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiatori)	copë	1			" " " "
25	2.524	F.v. valvol radiatori	copë	1			" " " "
26	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	2			" " " "
27	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	2			" " " "
28	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	2			" " " "
29	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	2			" " " "
30	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d 28x9)	ml	2			" " " "
31	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	2			" " " "
32	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	2			" " " "
33	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
34	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
35	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
36	K.ngj.	Sherbimedhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 2 orë çdo dy muaj gjatë 12 muajve.	O.pune	12			" " " "
37	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të nxehtë me këmbyes nxehtësie dhe pompa/grup pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 4 orë çdo 15 ditë gjatë 4 muajve të sezonit të ngrohjes në 34 objekte.	O.pune	32			" " " "

38	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Parashikuar 1 orë në muaj për çdo 2 muaj për objekt që ka sistemin e MNZSH.	O.pune	6		" " " "
39	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkolllore (P=550-750 W)	copë	1		" " " "
40	K.ngj.	F.v. helika të punës për elektropompa monofazë÷ 750 W	copë	1		" " " "
41	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1		" " " "
42	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1		" " " "
43	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa monofazë÷ 750 W	copë	1		" " " "
44	K.ngj.	F.v. premistopë për elektropompë objekte parashkolllore (Fuqia P=250-750 W)	copë	1		" " " "
45	K.ngj.	F.v. kushinata të pompave të ujit sipas faktit Øb 15-30 mm	copë	1		" " " "
46	K.ngj.	F.v. galixhant elektrik	copë	1		" " " "
<b>NJËSIA ADMINISTRATIVE NR.8</b>						
<b>Shkolla</b>						
<b>Shkolla 9-vjeçare "Misto Mame" (fuqia kalorifike 474 kW)</b>						
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	72		" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1		" " " "
3	K.ngj.	Riparim i defekteve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1		" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1		" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1		" " " "
8	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	16		" " " "
9	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	52		" " " "
10	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohte impiantin	O.pune	24		" " " "
11	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	O.pune	3		" " " "
12	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6		" " " "
13	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkembim nxehtesie	O.pune	8		" " " "
14	K.ngj.	F.v. koka sprucimi 3x45 gradë për brucator nafte	copë	2		" " " "
15	K.ngj.	F.v. programator brucator nafte	copë	1		" " " "
16	K.ngj.	F.v. elektroda çentili brucator nafte	palë	1		" " " "
17	K.ngj.	F.v. filtra nafte	copë	1		" " " "
18	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1		" " " "
19	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1		" " " "
20	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2		" " " "

21	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiatori)	copë	2			" " " "	
22	2.524	F.v. valvol radiatori	copë	1			" " " "	
23	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	1			" " " "	
24	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	1			" " " "	
25	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	1			" " " "	
26	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	1			" " " "	
27	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	1			" " " "	
28	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "	
29	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "	
46	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "	
47	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çasti (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa/grup pompa në objektet shkollorë (P=750-2200 W) Parashikuar 2 orë çdo dy 2 muaj gjatë 10 muajve.	O.pune	10			" " " "	
48	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Sh.Teknik 1 orë në muaj për çdo 2 muaj	O.pune	6			" " " "	
49	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollorë (P=750-1250 W)	copë	1			" " " "	
50	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "	
51	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "	
52	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa trefazore 750÷2200 W	copë	1			" " " "	
53	K.ngj.	F.v. rele termike (4,-6,5 A) të pompave të objekteve shkollorë (P=750-2200 W)	copë	1			" " " "	
54	K.ngj.	F.v. premistopë për elektropompë për objekte shkollorë (P=750-2200 W)	copë	0			" " " "	
55	K.ngj.	F.v. kusnimata të pompave të ujit sipas raktit 00 15 20 mm	copë	1			" " " "	
		<b>Shkolla 9-vjeçare "Skender Çaçi" (fuqia kalorifike 225 kW)</b>						" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	64			" " " "	
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1			" " " "	
3	K.ngj.	Riparim i defekteve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1			" " " "	
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "	
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "	

6	K.ngj.	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1			" " " "
7	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	16			" " " "
8	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	24			" " " "
9	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohte impiantin	O.pune	52			" " " "
10	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	O.pune	2			" " " "
11	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6			" " " "
12	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkembim nxehtesie	O.pune	8			" " " "
13	K.ngj.	F.v. koka sprucimi 3x45 gradë për brucator nafte	copë	2			" " " "
14	K.ngj.	F.v. transformator tensioni brucator nafte	copë	0			" " " "
15	K.ngj.	F.v. filtra nafte	copë	1			" " " "
16	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1			" " " "
17	K.ngj.	F.v. programator brucator nafte	copë	1			" " " "
18	K.ngj.	F.v. pompë presioni lartë brucator nafte	copë	0			" " " "
19	K.ngj.	F.v. elektroda çentili brucator nafte	palë	1			" " " "
20	K.ngj.	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1			" " " "
21	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1			" " " "
22	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "
23	K.ngj.	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min	copë	1			" " " "
24	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
25	K.ngj.	F.v. panel komandim kaldaje me fuqi nga 66-590 kWh.	Komplet	0			" " " "
26	2.525	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	cope	1			" " " "
27	2.494	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1			" " " "
28	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiatorit)	copë	1			" " " "
29	K.ngj.	F.v. pompë qarkulluese (Qmax=30 m3/h, Hmax.=12m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C)	copë	1			" " " "
30	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiatorit)	copë	1			" " " "
31	2.524	F.v. valvol radiatorit	copë	1			" " " "
32	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	1			" " " "
33	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	1			" " " "
34	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	1			" " " "
35	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	1			" " " "
36	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	1			" " " "
37	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	1			" " " "
38	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	1			" " " "
39	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
40	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "

41	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
42	K.ngj.	Shërbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Sh.Teknik 1 orë në muaj për çdo 2 muaj	O.pune	6			" " " "
43	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollorë (P=750-1250 W)	copë	1			" " " "
44	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "
45	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "
46	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa trefazore 750÷2200 W	copë	1			" " " "
		<b>Kopshte</b>					" " " "
		<b>Kopshti Nr.19 (fuqia kalorifike 130 kW)</b>					" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linia elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	64			" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim i defekteve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim motor ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Saldim në trupin e kaldajës	komplet	1			" " " "
7	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	16			" " " "
8	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	52			" " " "
9	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohte impiantin	O.pune	24			" " " "
10	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	O.pune	2			" " " "
11	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6			" " " "
12	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	8			" " " "
13	K.ngj.	F.v. koka sprucimi 1,5x45 gradë për brucator nafte	copë	1			" " " "
14	K.ngj.	F.v. elektroda çentili brucator nafte	palë	1			" " " "
15	K.ngj.	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1			" " " "
16	K.ngj.	F.v. filtra nafte	copë	1			" " " "
17	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1			" " " "
18	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferencial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "
19	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
20	M2' 2.52	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	cope	1			" " " "

21	M2' 2.49	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1		" " " "
22	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiatori)	copë	1		" " " "
23	K.ngj.	F.v. saraçineska hydrëse (radiatori)	copë	1		" " " "
24	2.524	F.v. valvol radiatori	copë	1		" " " "
25	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	6		" " " "
26	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	14		" " " "
27	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	12		" " " "
28	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	6		" " " "
29	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8		" " " "
30	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	7		" " " "
31	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	2		" " " "
32	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1		" " " "
33	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1		" " " "
46	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10		" " " "
48	K.ngj.	Shërbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Sh.Teknik 1 orë në muaj për çdo 2 muaj	O.pune	6		" " " "
54	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa trefazore 750÷2200 W	copë	1		" " " "
		<b>Çerdhe</b>				" " " "
		<b>Çerdhja Nr.13 (fuqi kalorifike 104 kW)</b>				" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	60		" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1		" " " "
3	K.ngj.	Riparim i defekteve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1		" " " "
4	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1		" " " "
5	K.ngj.	Saldim i portës së kaldajës	Komplet	1		" " " "
6	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	8		" " " "
7	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	8		" " " "
8	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohte impiantin	O.pune	8		" " " "
9	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	O.pune	2		" " " "
10	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6		" " " "
11	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	8		" " " "
12	K.ngj.	F.v. koka sprucimi 1,75x45 gradë për brucator naftë	copë	1		" " " "
13	K.ngj.	F.v. programator brucator naftë	copë	1		" " " "



14	K.ngj.	F.v. elektroda çentili brucator nafte	palë	1			" " " "
15	K.ngj.	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1			" " " "
16	K.ngj.	F.v. filtra nafte	copë	1			" " " "
17	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
18	2.524	F.v. valvol radiator	copë	1			" " " "
19	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	1			" " " "
20	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	1			" " " "
21	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
22	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
23	K.ngj.	Shërbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Sh.Teknik 1 orë në muaj për çdo 2 muaj	O.pune	6			" " " "
24	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "
25	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "
26	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa trefazore 750÷2200 W	copë	1			" " " "
<b>Çerdhja Nr.45 (fuqia kalorifike 128 kW)</b>							
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	64			" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim i defekteve panel komandimi elektrike/electronike	komplet	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1			" " " "
7	K.ngj.	Saldim i portës së kaldajës	Komplet	0			" " " "
8	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	16			" " " "
9	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantit	O.pune	52			" " " "
10	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohte impiantit	O.pune	24			" " " "
11	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	O.pune	3			" " " "
12	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6			" " " "
13	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	8			" " " "
14	K.ngj.	F.v. koka sprucimi 1,5x45 gradë për brucator nafte	copë	2			" " " "

15	K.ngj.	F.v. elektroda çentili brucator nafte	palë	1			" " " "
16	K.ngj.	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1			" " " "
17	K.ngj.	F.v. filtra nafte	copë	1			" " " "
18	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "
19	K.ngj.	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min	copë	1			" " " "
20	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
21	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiatori)	copë	2			" " " "
22	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiatori)	copë	2			" " " "
23	2.524	F.v. valvol radiatori	copë	1			" " " "
24	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	1			" " " "
25	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	1			" " " "
26	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	1			" " " "
27	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	1			" " " "
28	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d 8x9)	ml	1			" " " "
29	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	1			" " " "
30	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	1			" " " "
31	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1			" " " "
32	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
33	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
34	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
35	K.ngj.	Shërbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Sh.Teknik 1 orë në muaj për çdo 2 muaj	O.pune	6			" " " "
36	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollorë (P=750-1250 W)	copë	1			" " " "
37	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "
38	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa trefazore 750÷2200 W	copë	1			" " " "
<b>NJËSIA ADMINISTRATIVE NR.9</b>							
<b>Shkolla</b>							
<b>Shkolla 9-vjeçare "Lidhja e Prizrenit" (F. kalorifike 2 x 280 kW)</b>							
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	60			" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim i defekteve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1			" " " "

4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1		" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1		" " " "
6	K.ngj.	Saldim në trupin e kaldajës	komplet	1		" " " "
7	K.ngj.	Saldim i portës së kaldajës	komplet	0		" " " "
8	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	16		" " " "
9	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	22		" " " "
10	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohje impiantin	O.pune	10		" " " "
11	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	O.pune	3		" " " "
12	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6		" " " "
13	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	8		" " " "
14	K.ngj.	F.v. brucator naftë sipas markës dhe fuqisë kalorifike RG4	copë	1		" " " "
15	K.ngj.	F.v. koka sprucimi 3x45 gradë për brucator naftë	copë	2		" " " "
16	K.ngj.	F.v. elektroda çentili brucator naftë	palë	1		" " " "
17	K.ngj.	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1		" " " "
18	K.ngj.	F.v. filtra naftë	copë	1		" " " "
19	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1		" " " "
20	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1		" " " "
21	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1		" " " "
22	K.ngj.	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min	copë	1		" " " "
23	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1		" " " "
24	K.ngj.	F.v. pompë qarkulluese (Qmax=30 m3/h, Hmax.=12m, 1020 W, 3 ~ 400 V, DN 50, Flanxhë 280 mm, T ~ 100°C)	copë	0		" " " "
25	2.297/b	Prishje veshje kartonxhes të kolektorve dërgim-kthim të ujit pët ngrohje	m2	24		" " " "
26	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	70		" " " "
27	60% e 2.	Veshje muri me kartonxhes (të kolektorëve dërgim-kthim)	m2	24		" " " "
28	2.525	F.v. element radiator me llamarine 600x160	cope	10		" " " "
29	2.494	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	10		" " " "
30	K.ngj.	F.v. saracineska dalje (radiator)	copë	10		" " " "
31	K.ngj.	F.v. saracineska hyrëse (radiator)	copë	10		" " " "
32	2.512/2	F.v. kolektor shpendarës 3/4" ( 4+4)	cope	3		" " " "
33	2.512/3	F.v. kolektor shpendares 3/4" ( 5+5 )	cope	1		" " " "
34	2.512/4	F.v. kolektor shpendares 1" ( 6+6 )	cope	1		" " " "
35	2.512/5	F.v. kolektor shpendares 1" ( 7+7 )	cope	1		" " " "
36	2.524	F.v. valvol radiator	copë	1		" " " "
37	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	1		" " " "
38	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	1		" " " "

39	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	1			" " " "
40	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	16			" " " "
41	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	8			" " " "
42	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	12			" " " "
43	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	18			" " " "
44	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1			" " " "
45	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
46	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
47	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
48	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çasti (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa/grup pompa në objektet shkollorë (P=750-2200 W) Parashikuar 2 orë çdo dy 2 muaj gjatë 10 muajve.	O.pune	10			" " " "
49	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Sh.Teknik 1 orë në muaj për çdo 2 muaj	O.pune	6			" " " "
50	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollorë (P=750-1250 W)	copë	1			" " " "
51	K.ngj.	F.v. helika pune për elektropompa 3fazë 750÷1250 W	copë	1			" " " "
52	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "
53	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "
54	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa trefazore 750÷2200 W	copë	1			" " " "
55	K.ngj.	F.v. rele termike (4,-6,5 A) të pompave të objekteve shkollorë (P=750-2200 W)	copë	1			" " " "
56	K.ngj.	F.v. premistopë për elektropompë për objekte shkollorë (P=750-2200 W)	copë	0			" " " "
57	K.ngj.	F.v. kushinata të pompave të ujit sipas faktit Øb 15-30 mm	copë	1			" " " "
58	K.ngj.	F.v. galixhant mekanik Ø 1' dhe 1e1/2	copë	1			" " " "
59	K.ngj.	F.v. galixhant elektrik	copë	0			" " " "
<b>Shkolla 9-vjeçare "Qazim Turdiu" (fuqia kalorifike 300 kW)</b>							
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	72			" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim i defeketve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1			" " " "

4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1			" " " "
7	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	16			" " " "
8	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	52			" " " "
9	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohte impiantin	O.pune	24			" " " "
10	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	O.pune	3			" " " "
11	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6			" " " "
12	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkembim nxehtesie	O.pune	8			" " " "
13	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1			" " " "
14	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
15	2.525	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	cope	2			" " " "
16	2.494	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1			" " " "
17	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiatorit)	copë	1			" " " "
18	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiatorit)	copë	1			" " " "
19	2.512/2	F.v. kolektor shpëndarës 3/4" ( 4+4)	cope	1			" " " "
20	2.512/3	F.v. kolektor shpendares 3/4" ( 5+5 )	cope	1			" " " "
21	2.512/4	F.v. kolektor shpendares 1" ( 6+6 )	cope	1			" " " "
22	2.512/5	F.v. kolektor shpendares 1" ( 7+7 )	cope	1			" " " "
23	2.524	F.v. valvol radiatorit	copë	1			" " " "
24	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	1			" " " "
25	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	1			" " " "
26	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	1			" " " "
27	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
28	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
29	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
30	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çasti (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa/grup pompa në objektet shkollorë (P=750-2200 W) Parashikuar 2 orë çdo dy 2 muaj gjatë 10 muajve.	O.pune	10			" " " "
31	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Sh.Teknik 1 orë në muaj për çdo 2 muaj	O.pune	6			" " " "
		<b>Shkolla 9-vjeçare "7 Marsi" (fuqia kalorifike 140 kW)</b>					" " " "

1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	64			" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim i defekteve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1			" " " "
7	K.ngj.	Saldim i portës së kaldajës	Komplet	0			" " " "
7	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	16			" " " "
8	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	52			" " " "
9	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohte impiantin	O.pune	24			" " " "
10	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	O.pune	2			" " " "
11	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6			" " " "
12	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkembim nxehtesie	O.pune	8			" " " "
13	Test treg	F.v. brucator nafte sipas markës dhe fuqisë kalorifike RG4	copë	0			" " " "
14	Ts.treg.	F.v. koka sprucimi 3x45 gradë për brucator nafte	copë	2			" " " "
15	Ts.treg.	F.v. elektroda çentili brucator nafte	palë	1			" " " "
16	Ts.treg.	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1			" " " "
17	Ts.treg.	F.v. filtra nafte	copë	1			" " " "
18	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1			" " " "
19	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1			" " " "
20	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "
21	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
22	2.512/2	F.v. kolektor shpëndarës 3/4" ( 4+4)	cope	1			" " " "
23	2.512/3	F.v. kolektor shpendares 3/4" ( 5+5 )	cope	1			" " " "
24	2.512/4	F.v. kolektor shpendares 1" ( 6+6 )	cope	1			" " " "
25	2.512/5	F.v. kolektor shpendares 1" ( 7+7 )	cope	1			" " " "
26	2.524	F.v. valvol radiator	copë	1			" " " "
27	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	1			" " " "
28	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	1			" " " "
29	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	1			" " " "
30	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
31	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "

46	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
47	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çasti (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa/grup pompa në objektet shkollorë (P=750-2200 W) Parashikuar 2 orë çdo dy 2 muaj gjatë 10 muajve.	O.pune	10			" " " "
48	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Sh.Teknik 1 orë në muaj për çdo 2 muaj	O.pune	6			" " " "
50	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollorë (P=750-1250 W)	copë	1			" " " "
52	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "
53	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "
54	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa trefazore 750÷2200 W	copë	1			" " " "
55	K.ngj.	F.v. rele termike (4,-6,5 A) të pompave të objekteve shkollorë (P=750-2200 W)	copë	1			" " " "
56	K.ngj.	F.v. premistopë për elektropompë për objekte shkollorë (P=750-2200 W)	copë	0			" " " "
58	K.ngj.	F.v. kushinata të pompave të ujit sipas faktit Øb 15-30 mm	copë	1			" " " "
		<b>Kopshte</b>					" " " "
		<b>Kopshti Nr.36 (Fuqia kalorifike 104 kW)</b>					" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	60			" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim i defekteve panel komandimi elektrike/electronike	komplet	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	16			" " " "
7	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	52			" " " "
8	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohte impiantin	O.pune	24			" " " "
9	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	O.pune	3			" " " "
10	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6			" " " "

11	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkembim nxehtesie	O.pune	8			" " " "
12	Ts.treg.	F.v. koka sprucimi 1,5x45 gradë për brucator nafte	copë	1			" " " "
13	Ts.treg.	F.v. transformator tensioni brucator nafte	copë	1			" " " "
14	Ts.treg.	F.v. programator brucator nafte	copë	1			" " " "
15	Ts.treg.	F.v. elektroda çentili brucator nafte	palë	1			" " " "
16	Ts.treg.	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1			" " " "
17	Ts.treg.	F.v. filtra nafte	copë	1			" " " "
18	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
19	2.525	F.v. element radiator me llamarine 600x160	cope	2			" " " "
20	2.494	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2			" " " "
21	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2			" " " "
22	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2			" " " "
23	2.524	F.v. valvol radiator	copë	2			" " " "
24	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	2			" " " "
25	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	2			" " " "
26	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	2			" " " "
27	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
28	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
29	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
30	K.ngj.	Sherbimedhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 2 orë çdo dy muaj gjatë 12 muajve.	O.pune	12			" " " "
31	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të nxehtë me këmbyes nxehtësie dhe pompa/grup pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 4 orë çdo 15 ditë gjatë 4 muajve të sezonit të ngrohjes në 34 objekte.	O.pune	32			" " " "
32	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Parashikuar 1 orë në muaj për çdo 2 muaj për objekt që ka sistemin e MNZSH.	O.pune	6			" " " "
33	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollorë (P=550-750 W)	copë	1			" " " "
34	K.ngj.	F.v. helika të punës për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	1			" " " "
35	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "
36	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "
37	K.ngj.	F.v. kondensator për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	1			" " " "



38	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa monofazë÷ 750 W	copë	1		" " " "
39	K.ngj.	F.v. premistopë për elektropompë objekte parashkolllore (Fuqia P=250-750 W)	copë	1		" " " "
40	K.ngj.	F.v. kushinata të pompave të ujit sipas faktit Øb 15-30 mm	copë	1		" " " "
		<b>Çerdhe</b>				" " " "
		<b>Çerdhja Nr.1 (Fuqia kalorifike 120 kW)</b>				" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	60		" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1		" " " "
3	K.ngj.	Riparim i defekteve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1		" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1		" " " "
5	K.ngj.	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1		" " " "
6	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	16		" " " "
7	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	24		" " " "
8	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohte impiantin	O.pune	12		" " " "
9	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	O.pune	3		" " " "
10	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	4		" " " "
11	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	4		" " " "
12	Ts.treg.	F.v. koka sprucimi 1,5x45 gradë për brucator naftë	copë	1		" " " "
13	Ts.treg.	F.v. elektroda çentili brucator naftë	palë	1		" " " "
14	Ts.treg.	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1		" " " "
15	Ts.treg.	F.v. filtra naftë	copë	1		" " " "
16	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1		" " " "
17	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1		" " " "
18	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1		" " " "
19	2.494	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2		" " " "
20	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	2		" " " "
21	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	2		" " " "
22	2.524	F.v. valvol radiator	copë	1		" " " "
23	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1"	kg	2		" " " "
24	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	2		" " " "
25	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	2		" " " "
26	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1		" " " "
27	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1		" " " "

28	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
29	K.ngj.	Sherbimedhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 2 orë çdo dy muaj gjatë 12 muajve.	O.pune	12			" " " "
30	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të nxehtë me këmbyes nxehtësie dhe pompa/grup pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 4 orë çdo 15 ditë gjatë 4 muajve të sezonit të ngrohjes në 34 objekte.	O.pune	32			" " " "
31	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Parashikuar 1 orë në muaj për çdo 2 muaj për objekt që ka sistemin e MNZSH.	O.pune	6			" " " "
32	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollorë (P=550-750 W)	copë	1			" " " "
33	K.ngj.	F.v. premistopë për elektropompë objekte parashkollorë (Fuqia P=250-750 W)	copë	1			" " " "
34	K.ngj.	F.v. kushinata të pompave të ujit sipas faktit Øb 15-30 mm	copë	1			" " " "
35	K.ngj.	F.v. galixhant mekanik Ø 1" dhe 1e1/2	copë	1			" " " "
36	K.ngj.	F.v. galixhant elektrik	copë	1			" " " "
		<b>Çerdhja Nr.23 (fuqia kalorifike 120 kW)</b>					" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	60			" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim i defekteve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1			" " " "
7	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	1			" " " "
8	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	1			" " " "

9	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohte impiantin	O.pune	1		" " " "
10	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	O.pune	1		" " " "
11	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	1		" " " "
12	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkembim nxehtesie	O.pune	1		" " " "
13	Ts.treg.	F.v. koka sprucimi 1,5x45 gradë për brucator nafte	copë	1		" " " "
14	Ts.treg.	F.v. transformator tensioni brucator nafte	copë	1		" " " "
15	Ts.treg.	F.v. programator brucator nafte	copë	1		" " " "
16	Ts.treg.	F.v. elektroda çentili brucator nafte	palë	1		" " " "
17	Ts.treg.	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1		" " " "
18	Ts.treg.	F.v. filtra nafte	copë	1		" " " "
19	2.494	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	2		" " " "
20	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiatori)	copë	2		" " " "
21	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiatori)	copë	2		" " " "
22	2.524	F.v. valvol radiatori	copë	1		" " " "
23	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	2		" " " "
24	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	2		" " " "
25	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	2		" " " "
26	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1		" " " "
27	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1		" " " "
28	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1		" " " "
29	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantën)	O.pune	10		" " " "
30	K.ngj.	Sherbimedhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 2 orë çdo dy muaj gjatë 12 muajve.	O.pune	12		" " " "
31	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Parashikuar 1 orë në muaj për çdo 2 muaj për objekt që ka sistemin e MNZSH.	O.pune	6		" " " "
32	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1		" " " "
33	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1		" " " "
34	K.ngj.	F.v. kondensator për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	1		" " " "
35	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa monofazë÷ 750 W	copë	1		" " " "
36	K.ngj.	F.v. rele termike (1,5-2,5 A) të pompave të objekteve parashkollorë (P=250-750 W)	copë	1		" " " "
37	K.ngj.	F.v. premistopë për elektropompë objekte parashkollorë (Fuqia P=250-750 W)	copë	1		" " " "
38	K.ngj.	F.v. kushinata të pompave të ujit sipas faktit Øb 15-30 mm	copë	1		" " " "
<b>NJËSIA ADMINISTRATIVE NR.10</b>						

		<b>Kopshte</b>					" " " "
		<b>Kopshti Nr.8 (Fuqia kalorifike 104 kW)</b>					" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	60			" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim i defekteve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1			" " " "
7	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	16			" " " "
8	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	52			" " " "
9	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohte impiantin	O.pune	24			" " " "
10	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	O.pune	3			" " " "
11	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6			" " " "
12	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkembim nxehtesie	O.pune	8			" " " "
13	Ts.treg.	F.v. koka sprucimi 1,5x45 gradë për brucator naftë	copë	1			" " " "
14	Ts.treg.	F.v. elektroda çentili brucator naftë	palë	1			" " " "
15	Ts.treg.	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1			" " " "
16	Ts.treg.	F.v. filtra naftë	copë	1			" " " "
17	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1			" " " "
18	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1			" " " "
19	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "
20	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
21	2.525	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	cope	1			" " " "
22	2.494	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1			" " " "
23	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiatorit)	copë	1			" " " "
24	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiatorit)	copë	1			" " " "
25	2.512/2	F.v. kolektor shpërndarës 3/4" ( 4+4)	cope	1			" " " "
26	2.524	F.v. valvol radiatorit	copë	1			" " " "
27	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	2			" " " "
28	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	2			" " " "
29	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	2			" " " "
30	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
31	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "

32	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
33	K.ngj.	Shërbime dhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 2 orë çdo dy muaj gjatë 12 muajve.	O.pune	12			" " " "
34	K.ngj.	Shërbime dhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të nxehtë me këmbyes nxehtësie dhe pompa/grup pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 4 orë çdo 15 ditë gjatë 4 muajve të sezonit të ngrohjes në 34 objekte.	O.pune	32			" " " "
35	K.ngj.	Shërbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Parashikuar 1 orë në muaj për çdo 2 muaj për objekt që ka sistemin e MNZSH.	O.pune	6			" " " "
36	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollorë (P=550-750 W)	copë	1			" " " "
37	K.ngj.	F.v. helika të punës për elektropompa monofazë: 750 W	copë	1			" " " "
38	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "
39	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "
40	K.ngj.	F.v. kushinata të pompave të ujit sipas faktit Øb 15-30 mm	copë	1			" " " "
41	K.ngj.	F.v. galixhant mekanik Ø 1' dhe 1e1/2	copë	1			" " " "
42	K.ngj.	F.v. galixhant elektrik	copë	1			" " " "
		<b>Çerdhe</b>					" " " "
		<b>Çerdhja Nr.8 (Fuqia kalorifike 84 kW)</b>					" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik linia elektrike, tokëzimi etj	O.pune	60			" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim i defekteve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim motor ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	16			" " " "
7	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	52			" " " "

8	K.ngj.	Riparime dentime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohte impiantin	O.pune	24			" " " "
9	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	O.pune	1			" " " "
10	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	1			" " " "
11	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkembim nxehtesie	O.pune	1			" " " "
12	Ts.treg.	F.v. transformator tensioni brucator nafte	copë	1			" " " "
13	Ts.treg.	F.v. elektroda çentili brucator nafte	palë	1			" " " "
14	Ts.treg.	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1			" " " "
15	Ts.treg.	F.v. filtra nafte	copë	1			" " " "
16	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1			" " " "
17	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1			" " " "
18	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "
19	K.ngj.	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min	copë	1			" " " "
20	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
21	2.525	F.v. element radiatori me llamarine 600x160	cope	1			" " " "
22	2.494	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1			" " " "
23	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	1			" " " "
24	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	1			" " " "
25	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	1			" " " "
26	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	1			" " " "
27	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	1			" " " "
28	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
29	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
30	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
31	K.ngj.	Sherbimedhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 2 orë çdo dy muaj gjatë 12 muajve.	O.pune	12			" " " "
32	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Parashikuar 1 orë në muaj për çdo 2 muaj për objekt që ka sistemin e MNZSH.	O.pune	6			" " " "
33	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollorë (P=550-750 W)	copë	1			" " " "
34	K.ngj.	F.v. helika të punës për elektropompa monofazë÷ 750 W	copë	1			" " " "
35	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "
36	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "
37	K.ngj.	F.v. kondensator për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	1			" " " "

38	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa monofazë÷ 750 W	copë	1		" " " "
39	K.ngj.	F.v. premistopë për elektropompë objekte parashkollore (Fuqia P=250-750 W)	copë	1		" " " "
40	K.ngj.	F.v. kushinata të pompave të ujit sipas faktit Øb 15-30 mm	copë	1		" " " "
41	K.ngj.	F.v. galixhant mekanik Ø 1' dhe 1e1/2	copë	1		" " " "
		<b>NJËSIA ADMINISTRATIVE NR.11</b>				" " " "
		<b>Shkolla</b>				" " " "
		<b>Shkolla e mesme "Aleks Buda" (fuqia kalorifike 300 kW)</b>				" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik linia elektrike tokëzimi etj	O.pune	60		" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1		" " " "
3	K.ngj.	Riparim i defekteve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1		" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1		" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1		" " " "
6	K.ngj.	Saldim në trupin e kaldajës	komplet	1		" " " "
7	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	16		" " " "
8	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	52		" " " "
9	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohje impiantin	O.pune	24		" " " "
10	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	O.pune	3		" " " "
11	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6		" " " "
12	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkembim nxehtesie	O.pune	8		" " " "
13	K.ngj.	F.v. koka sprucimi 3x45 gradë për brucator nafte	copë	1		" " " "
14	K.ngj.	F.v. elektroda çentili brucator nafte	palë	0		" " " "
15	K.ngj.	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1		" " " "
16	K.ngj.	F.v. filtra nafte	copë	1		" " " "
17	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1		" " " "
18	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1		" " " "
19	2.297/b	Prishje veshje kartonxhes të kolektorve dërgim-kthim të ujit pët ngrohje	m2	22		" " " "
21	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	70		" " " "
22	60% e 2.	Veshje muri me kartonxhes (të kolektorëve dërgim-kthim)	m2	22		" " " "
23	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1		" " " "
23	K.ngj.	F.v. kolektor shpëndarës 3/4" ( 4+4)	cope	1		" " " "
38	2.512/3	F.v. kolektor shpendares 3/4" ( 5+5 )	cope	4		" " " "
39	2.512/4	F.v. kolektor shpendares 1" ( 6+6 )	cope	6		" " " "

40	2.512/5	F.v. kolektor shpendares 1" ( 7+7 )	cope	5		" " " "	
24	2.525	F.v. element radiatori me llamarine 600x160	cope	6		" " " "	
25	2.494	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	6		" " " "	
26	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	6		" " " "	
27	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	6		" " " "	
28	2.524	F.v. valvol radiator	copë	6		" " " "	
29	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	32		" " " "	
30	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	24		" " " "	
31	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	40		" " " "	
32	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	28		" " " "	
33	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	32		" " " "	
34	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	34		" " " "	
35	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1		" " " "	
36	4. 168	F.v. valvul ajërnjerrësi 1/2"	copë	1		" " " "	
46	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10		" " " "	
47	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çasti (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa/grup pompa në objektet shkollorë (P=750-2200 W) Parashikuar 2 orë çdo dy 2 muaj gjatë 10 muajve.	O.pune	10		" " " "	
48	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Sh.Teknik 1 orë në muaj për çdo 2 muaj	O.pune	6		" " " "	
49	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve shkollorë e banesa sociale (P=1250-2200 W)	copë	1		" " " "	
50	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollorë (P=750-1250 W)	copë	1		" " " "	
51	K.ngj.	F.v. helika pune për elektropompa 3fazë 750÷1250 W	copë	1		" " " "	
52	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1		" " " "	
53	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1		" " " "	
54	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa trefazore 750÷2200 W	copë	1		" " " "	
		<b>Shkolla 9-vjeçare "28 Nëntori" (fuqia kalorifike 355 kW)</b>					" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	60		" " " "	
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1		" " " "	
3	K.ngj.	Riparim i defekteve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1		" " " "	



4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1		" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1		" " " "
6	K.ngj.	Saldim në trupin e kaldajës	komplet	1		" " " "
7	K.ngj.	Saldim i portës së kaldajës	komplet	1		" " " "
8	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	1		" " " "
9	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	1		" " " "
10	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohte impiantin	O.pune	1		" " " "
11	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	O.pune	3		" " " "
12	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6		" " " "
13	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkembim nxehtesie	O.pune	8		" " " "
14	Ts.treg.	F.v. programator brucator nafte	copë	1		" " " "
15	Ts.treg.	F.v. elektroda çentili brucator nafte	palë	1		" " " "
16	Ts.treg.	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1		" " " "
17	Ts.treg.	F.v. filtra nafte	copë	1		" " " "
18	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1		" " " "
19	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferencial 2P, 220 V, 63A	copë	1		" " " "
20	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferencial 2P, 220 V, 32 A	copë	1		" " " "
21	4. 169	F.v. enë zgjerimi e mbyllur 80 l	copë	1		" " " "
22	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1		" " " "
23	K.ngj.	F.v. kolektor shpëndarës 3/4" ( 4+4)	cope	1		" " " "
24	2.512/3	F.v. kolektor shpendares 3/4" ( 5+5 )	cope	2		" " " "
25	2.512/4	F.v. kolektor shpendares 1" ( 6+6 )	cope	1		" " " "
26	2.512/5	F.v. kolektor shpendares 1" ( 7+7 )	cope	2		" " " "
27	2.525	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	cope	4		" " " "
28	2.494	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	4		" " " "
29	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiatorit)	copë	4		" " " "
30	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiatorit)	copë	4		" " " "
31	2.524	F.v. valvol radiatorit	copë	4		" " " "
32	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	24		" " " "
33	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	12		" " " "
34	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	10		" " " "
35	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	15		" " " "
36	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	12		" " " "
37	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	10		" " " "
38	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	7		" " " "
39	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1		" " " "
40	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1		" " " "
41	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1		" " " "

42	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "	
43	K.ngj.	Shërbime dhe riparime çasti (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa/grup pompa në objektet shkollorë (P=750-2200 W) Parashikuar 2 orë çdo dy 2 muaj gjatë 10 muajve.	O.pune	10			" " " "	
44	K.ngj.	Shërbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Sh.Teknik 1 orë në muaj për çdo 2 muaj	O.pune	6			" " " "	
45	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollorë (P=750-1250 W)	copë	1			" " " "	
46	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "	
47	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "	
48	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa trefazore 750÷2200 W	copë	1			" " " "	
49	K.ngj.	F.v. kushinata të pompave të ujit sipas faktit Øb 15-30 mm	copë	1			" " " "	
50	K.ngj.	F.v. galixhant mekanik Ø 1' dhe 1e1/2	copë	1			" " " "	
51	K.ngj.	F.v. galixhant elektrik	copë	0			" " " "	
		<b>Shkolla 9-vjeçare "Isa Boletini" (fuqia kalorifike 296 kW)</b>						" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	60			" " " "	
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1			" " " "	
3	K.ngj.	Riparim i defekteve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1			" " " "	
4	K.ngj.	Riparim motor ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "	
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "	
6	K.ngj.	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1			" " " "	
7	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	16			" " " "	
8	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	52			" " " "	
9	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohte impiantin	O.pune	24			" " " "	
10	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	O.pune	3			" " " "	
11	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut të shkarkimit	O.pune	6			" " " "	
12	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	8			" " " "	

13	Ts.treg.	F.v. koka sprucimi 3x45 gradë për brucator nafte	copë	2			" " " "
14	Ts.treg.	F.v. transformator tensioni brucator nafte	copë	1			" " " "
15	Ts.treg.	F.v. elektroda çentili brucator nafte	palë	1			" " " "
16	Ts.treg.	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1			" " " "
17	Ts.treg.	F.v. filtra nafte	copë	1			" " " "
18	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1			" " " "
19	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1			" " " "
20	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "
21	K.ngj.	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min	copë	1			" " " "
22	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
23	K.ngj.	F.v. kolektor shpëndarës 3/4" ( 4+4)	cope	2			" " " "
24	2.512/3	F.v. kolektor shpendares 3/4" ( 5+5 )	cope	1			" " " "
25	2.512/4	F.v. kolektor shpendares 1" ( 6+6 )	cope	1			" " " "
26	2.512/5	F.v. kolektor shpendares 1" ( 7+7 )	cope	1			" " " "
27	2.524	F.v. valvol radiator	copë	1			" " " "
28	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	1			" " " "
29	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	1			" " " "
30	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	1			" " " "
31	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	1			" " " "
32	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	1			" " " "
33	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	1			" " " "
34	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	1			" " " "
35	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1			" " " "
36	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
37	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
38	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
39	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çasti (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa/grup pompa në objektet shkollorë (P=750-2200 W) Parashikuar 2 orë çdo dy 2 muaj gjatë 10 muajve.	O.pune	10			" " " "
40	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Sh.Teknik 1 orë në muaj për çdo 2 muaj	O.pune	6			" " " "
41	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve shkollorë e banesa sociale (P=1250-2200 W)	copë	1			" " " "

42	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkolllore (P=750-1250 W)	copë	1			" " " "	
43	K.ngj.	F.v. helika pune për elektropompa 3fazë 750÷1250 W	copë	1			" " " "	
44	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "	
45	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "	
46	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa trefazore 750÷2200 W	copë	1			" " " "	
		<b>Shkolla 9-vjeçare "Kolë Jakova"(fuqia kalorifike 237 kW)</b>						" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	60			" " " "	
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1			" " " "	
3	K.ngj.	Riparim i defekteve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1			" " " "	
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "	
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "	
6	K.ngj.	Saldim në trupin e kaldajës	komplet	1			" " " "	
7	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	16			" " " "	
8	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	52			" " " "	
9	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohte impiantin	O.pune	24			" " " "	
10	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	O.pune	3			" " " "	
11	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6			" " " "	
12	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	8			" " " "	
13	Ts.treg.	F.v. koka sprucimi 3x45 gradë për brucator nafte	copë	1			" " " "	
14	Ts.treg.	F.v. transformator tensioni brucator nafte	copë	1			" " " "	
15	Ts.treg.	F.v. programator brucator nafte	copë	1			" " " "	
16	Ts.treg.	F.v. elektroda çentili brucator nafte	palë	1			" " " "	
17	Ts.treg.	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1			" " " "	
18	Ts.treg.	F.v. filtra nafte	copë	1			" " " "	
19	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1			" " " "	
20	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1			" " " "	
21	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "	
22	K.ngj.	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min	copë	1			" " " "	
23	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "	
24	2.494	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1			" " " "	
25	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	1			" " " "	

26	K.ngj.	F.v. saraçineska hydrëse (radiatori)	copë	1			" " " "
27	2.524	F.v. valvol radiatori	copë	1			" " " "
28	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	1			" " " "
29	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	1			" " " "
30	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	1			" " " "
31	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	1			" " " "
32	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1			" " " "
33	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
34	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
35	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
36	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çasti (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa/grup pompa në objektet shkollorë (P=750-2200 W) Parashikuar 2 orë çdo dy 2 muaj gjatë 10 muajve.	O.pune	10			" " " "
37	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Sh.Teknik 1 orë në muaj për çdo 2 muaj	O.pune	6			" " " "
38	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollorë (P=750-1250 W)	copë	1			" " " "
39	K.ngj.	F.v. helika pune për elektropompa 3fazë 750÷1250 W	copë	1			" " " "
40	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "
41	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "
42	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa trefazore 750÷2200 W	copë	1			" " " "
43	K.ngj.	F.v. rele termike (4,-6,5 A) të pompave të objekteve shkollorë (P=750-2200 W)	copë	1			" " " "
44	K.ngj.	F.v. kushinata të pompave të ujit sipas faktit Øb 15-30 mm	copë	1			" " " "
45	K.ngj.	F.v. galixhant mekanik Ø 1' dhe 1e1/2	copë	1			" " " "
<b>Shkolla 9-vjeçare "Skender Luarasi" (fuqia kalorifike 237 kW)</b>							" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	60			" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim i defekteve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "

6	K.ngj.	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1			" " " "
7	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	8			" " " "
8	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	12			" " " "
9	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohte impiantin	O.pune	14			" " " "
10	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	O.pune	2			" " " "
11	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6			" " " "
12	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkembim nxehtesie	O.pune	8			" " " "
13	Ts.treg.	F.v. koka sprucimi 3x45 gradë për brucator nafte	copë	2			" " " "
14	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1			" " " "
15	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "
16	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
17	2.525	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	cope	1			" " " "
18	2.494	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1			" " " "
19	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiatorit)	copë	1			" " " "
20	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiatorit)	copë	1			" " " "
21	2.524	F.v. valvol radiatorit	copë	1			" " " "
22	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	1			" " " "
23	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	1			" " " "
24	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	1			" " " "
25	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1			" " " "
26	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
27	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
28	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
29	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çasti (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa/grup pompa në objektet shkollorë (P=750-2200 W) Parashikuar 2 orë çdo dy 2 muaj gjatë 10 muajve.	O.pune	10			" " " "
30	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Sh.Teknik 1 orë në muaj për çdo 2 muaj	O.pune	6			" " " "
31	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve shkollorë e banesa sociale (P=1250-2200 W)	copë	1			" " " "
32	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollorë (P=750-1250 W)	copë	1			" " " "
33	K.ngj.	F.v. helika pune për elektropompa 3fazë 750÷1250 W	copë	1			" " " "
34	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "
35	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "

36	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa trefazore 750÷2200 W	copë	1			" " " "
37	K.ngj.	F.v. rele termike (4,-6,5 A) të pompave të objekteve shkollore (P=750-2200 W)	copë	1			" " " "
<b>Shkolla 9-vjeçare "Gjergj Fishta" (fuqia kalorifike 350 kW)</b>							
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	60			" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim i defekteve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1			" " " "
7	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	16			" " " "
8	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	26			" " " "
9	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohte impiantin	O.pune	24			" " " "
10	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	O.pune	3			" " " "
11	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6			" " " "
12	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtësie	O.pune	8			" " " "
13	Ts.treg.	F.v. koka sprucimi 3x45 gradë për brucator naftë	copë	2			" " " "
14	Ts.treg.	F.v. elektroda çentili brucator naftë	palë	1			" " " "
15	Ts.treg.	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1			" " " "
16	Ts.treg.	F.v. filtra naftë	copë	1			" " " "
17	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1			" " " "
18	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1			" " " "
19	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "
20	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
21	2' 2.525	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	cope	6			" " " "
22	2.494	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	6			" " " "
23	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	6			" " " "
24	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	6			" " " "
25	2.524	F.v. valvol radiatorit	copë	1			" " " "
26	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	1			" " " "
27	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	1			" " " "
28	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	1			" " " "
29	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1			" " " "
30	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "

31	4.168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
32	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
33	K.ngj.	Shërbime dhe riparime çasti (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa/grup pompa në objektet shkollorë (P=750-2200 W) Parashikuar 2 orë çdo dy 2 muaj gjatë 10 muajve.	O.pune	10			" " " "
34	K.ngj.	Shërbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Sh.Teknik 1 orë në muaj për cdo 2 muaj	O.pune	6			" " " "
35	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve shkollorë e banesa sociale (P=1250-2200 W)	copë	1			" " " "
36	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollorë (P=750-1250 W)	copë	1			" " " "
37	K.ngj.	F.v. helika pune për elektropompa 3fazë 750÷1250 W	copë	1			" " " "
38	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "
39	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "
40	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa trefazore 750÷2200 W	copë	1			" " " "
41	K.ngj.	F.v. rele termike (4,-6,5 A) të pompave të objekteve shkollorë (P=750-2200 W)	copë	1			" " " "
42	K.ngj.	F.v. kushinata të pompave të ujit sipas faktit Øb 15-30 mm	copë	1			" " " "
43	K.ngj.	F.v. galixhant mekanik Ø 1' dhe 1e1/2	copë	1			" " " "
		<b>Kopshte</b>					" " " "
		<b>Kopshti Nr.28 (fuqia kalorifike 104 kW)</b>					" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linia elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	60			" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim i defeketve panel komandimi elektrike/electronike	komplet	1			" " " "
4	K.ngj.	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	1			" " " "
6	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	1			" " " "
7	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohte impiantin	O.pune	1			" " " "
8	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	O.pune	1			" " " "
9	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	1			" " " "
10	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	1			" " " "



11	K.ngj.	F.v. koka sprucimi 1,5x45 gradë për brucator nafte	copë	2			" " " "
12	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1			" " " "
13	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiatori)	copë	2			" " " "
14	2.524	F.v. valvol radiatori	copë	1			" " " "
15	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	1			" " " "
16	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	1			" " " "
17	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	1			" " " "
18	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	1			" " " "
19	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	1			" " " "
20	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1			" " " "
21	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
22	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
23	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
24	K.ngj.	Sherbimedhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 2 orë çdo dy muaj gjatë 12 muajve.	O.pune	12			" " " "
25	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të nxehtë me këmbyes nxehtësie dhe pompa/grup pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 4 orë çdo 15 ditë gjatë 4 muajve të sezonit të ngrohjes në 34 objekte.	O.pune	32			" " " "
26	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Parashikuar 1 orë në muaj për çdo 2 muaj për objekt që ka sistemin e MNZSH.	O.pune	6			" " " "
27	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollorë (P=550-750 W)	copë	1			" " " "
28	K.ngj.	F.v. helika të punës për elektropompa monofazë÷ 750 W	copë	1			" " " "
29	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "
30	K.ngj.	F.v. kondensator për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	1			" " " "
31	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa monofazë÷ 750 W	copë	1			" " " "
32	K.ngj.	F.v. rele termike (1,5-2,5 A) të pompave të objekteve parashkollorë (P=250-750 W)	copë	1			" " " "
33	K.ngj.	F.v. premistopë për elektropompë objekte parashkollorë (Fuqia P=250-750 W)	copë	1			" " " "
34	K.ngj.	F.v. kushinata të pompave të ujit sipas faktit Øb 15-30 mm	copë	1			" " " "
		<b>Çerdhe</b>					" " " "
		<b>Çerdhja Bregu i Lumit (fuqia kalorifike 40 kW)</b>					" " " "

1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	56			" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim i defekteve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
6	K.ngj.	Saldim në trupin e kaldajës	komplet	1			" " " "
7	K.ngj.	Saldim i portës së kaldajës	komplet	1			" " " "
8	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	1			" " " "
9	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	1			" " " "
10	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohte impiantin	O.pune	1			" " " "
11	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	O.pune	1			" " " "
12	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	1			" " " "
13	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	1			" " " "
14	Ts.treg.	F.v. koka sprucimi 1,5x45 gradë për brucator nafte	copë	2			" " " "
15	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1			" " " "
16	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1			" " " "
17	2.524	F.v. valvol radiator	copë	1			" " " "
18	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	1			" " " "
19	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	1			" " " "
20	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	1			" " " "
21	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	1			" " " "
22	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	1			" " " "
23	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
24	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
25	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve dhe objekte shkollorë 10 muaj; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
26	K.ngj.	Sherbimedhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 2 orë çdo dy muaj gjatë 12 muajve.	O.pune	12			" " " "

27	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Parashikuar 1 orë në muaj për çdo 2 muaj për objekt që ka sistemin e MNZSH.	O.pune	6			" " " "
28	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkolllore (P=550-750 W)	copë	1			" " " "
29	K.ngj.	F.v. helika të punës për elektropompa monofazë÷ 750 W	copë	1			" " " "
30	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "
31	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "
32	K.ngj.	F.v. kondensator për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	1			" " " "
33	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa monofazë÷ 750 W	copë	1			" " " "
34	K.ngj.	F.v. premistopë për elektropompë objekte parashkolllore (Fuqia P=250-750 W)	copë	1			" " " "
35	K.ngj.	F.v. kushinata të pompave të ujit sipas faktit Øb 15-30 mm	copë	1			" " " "
<b>Çerdhja Nr.11 (fuqi kalorifike 70 kW)</b>							
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	56			" " " "
2	K.ngj.	Riparim i defeketve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Saldim në trupin e kaldajës	komplet	1			" " " "
6	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	16			" " " "
7	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	12			" " " "
8	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohte impiantin	O.pune	10			" " " "
9	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	O.pune	2			" " " "
10	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6			" " " "
11	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkembim nxehtesie	O.pune	8			" " " "
12	Ts.treg.	F.v. koka sprucimi 1,5x45 gradë për brucator nafte	copë	2			" " " "
13	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1			" " " "
14	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1			" " " "
15	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "
16	K.ngj.	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min	copë	1			" " " "
17	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
18	2.524	F.v. valvol radiatorit	copë	1			" " " "

19	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	1			" " " "
20	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	1			" " " "
21	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	1			" " " "
22	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	1			" " " "
23	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	1			" " " "
24	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	1			" " " "
25	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	1			" " " "
26	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1			" " " "
27	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
28	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
29	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt parashkollorë gjatë 12 muajve; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	10			" " " "
30	K.ngj.	Sherbimedhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa në objektet parashkollorë (P=250-750 W). Parashikuar 2 orë çdo dy muaj gjatë 12 muajve.	O.pune	12			" " " "
31	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Parashikuar 1 orë në muaj për çdo 2 muaj për objekt që ka sistemin e MNZSH.	O.pune	6			" " " "
32	K.ngj.	F.v. helika të punës për elektropompa monofazë÷ 750 W	copë	1			" " " "
33	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	1			" " " "
34	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	1			" " " "
35	K.ngj.	F.v. kondensator për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	1			" " " "
36	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa monofazë÷ 750 W	copë	1			" " " "
37	K.ngj.	F.v. premistopë për elektropompë objekte parashkollorë (Fuqia P=250-750 W)	copë	1			" " " "
38	K.ngj.	F.v. kushinata të pompave të ujit sipas faktit Øb 15-30 mm	copë	1			" " " "
39	K.ngj.	F.v. galixhant mekanik Ø 1' dhe 1e1/2	copë	1			" " " "
40	K.ngj.	F.v. galixhant elektrik	copë	1			" " " "
		<b>NJËSIA ADMINISTRATIVE FARKË</b>					" " " "
		<b>Shkolla 9-vjeçare Lundër (Fuqia kalorifike 220 kW)</b>					" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	60			" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim i defeketve panel komandimi elektrike/electronike	komplet	1			" " " "

4	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	8			" " " "
5	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	8			" " " "
6	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohte impiantin	O.pune	8			" " " "
7	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	O.pune	3			" " " "
8	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6			" " " "
9	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkembim nxehtesie	O.pune	8			" " " "
10	K.ngj.	F.v. koka sprucimi 3x45 gradë për brucator nafte	copë	2			" " " "
11	K.ngj.	F.v. elektroda çentili brucator nafte	palë	1			" " " "
12	K.ngj.	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1			" " " "
13	K.ngj.	F.v. filtra nafte	copë	1			" " " "
14	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1			" " " "
15	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1			" " " "
16	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "
17	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
18	2.525	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	cope	1			" " " "
19	2.494	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1			" " " "
20	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiatorit)	copë	1			" " " "
21	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiatorit)	copë	1			" " " "
22	2.524	F.v. valvol radiatorit	copë	1			" " " "
23	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	1			" " " "
24	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	1			" " " "
25	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	1			" " " "
26	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	1			" " " "
27	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	1			" " " "
28	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	1			" " " "
29	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	1			" " " "
30	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1			" " " "
31	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
32	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
33	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/ 2 muaj duke parashikuar 4 orë për objekt; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	24			" " " "
		<b>Shkolla "Farkë e vogël" (fuqia kalorifike 80 kW)</b>					" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandaimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	60			" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1			" " " "

3	K.ngj.	Riparim i defeketve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	2			" " " "
5	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	2			" " " "
6	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohte impiantin	O.pune	2			" " " "
7	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	O.pune	2			" " " "
8	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6			" " " "
9	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkembim nxehtesie	O.pune	8			" " " "
10	K.ngj.	F.v. koka sprucimi 3x45 gradë për brucator nafte	copë	2			" " " "
11	K.ngj.	F.v. programator brucator nafte	copë	1			" " " "
12	K.ngj.	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1			" " " "
13	K.ngj.	F.v. filtra nafte	copë	1			" " " "
14	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1			" " " "
15	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1			" " " "
16	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "
17	2.494	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1			" " " "
18	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiatori)	copë	1			" " " "
19	2.524	F.v. valvol radiatori	copë	1			" " " "
20	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	1			" " " "
21	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	1			" " " "
22	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	1			" " " "
23	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	1			" " " "
24	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	1			" " " "
25	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1			" " " "
26	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
27	4. 168	F.v. valvul ajërnjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
28	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/ 2 muaj duke parashikuar 4 orë për objekt; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	24			" " " "
<b>Shkolla Mjull Bathore (Fuqia kalorifike 300 kW)</b>							
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandaimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	72			" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	2			" " " "

5	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	2			" " " "
6	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohte impiantin	O.pune	2			" " " "
7	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	O.pune	2			" " " "
8	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6			" " " "
9	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkembim nxehtesie	O.pune	8			" " " "
10	Ts.treg.	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1			" " " "
11	Ts.treg.	F.v. filtra nafte	copë	1			" " " "
12	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1			" " " "
13	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1			" " " "
14	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
15	M2' 2.49	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1			" " " "
16	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiatori)	copë	1			" " " "
17	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiatori)	copë	1			" " " "
18	2.524	F.v. valvol radiatori	copë	1			" " " "
19	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	1			" " " "
20	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	1			" " " "
21	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	1			" " " "
22	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	1			" " " "
23	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d 28x9)	ml	1			" " " "
24	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	2			" " " "
25	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	1			" " " "
26	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1			" " " "
27	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
28	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
29	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/ 2 muaj duke parashikuar 4 orë për objekt; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	24			" " " "
<b>NJËSIA ADMINISTRATIVE PERELË</b>							
<b>Shkolla "Ibrahim Hasmema" (fuqia kalorifike 240kW)</b>							
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandaimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	64			" " " "
2	K.ngj.	Riparim i defeketve panel komandimi elektrike/electronike	komplet	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1			" " " "
6	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	16			" " " "

7	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	52			" " " "
8	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohte impiantin	O.pune	24			" " " "
9	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	O.pune	1			" " " "
10	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6			" " " "
11	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkembim nxehtesie	O.pune	8			" " " "
12	Ts.treg.	F.v. koka sprucimi 3x45 gradë për brucator nafte	copë	1			" " " "
13	Ts.treg.	F.v. elektroda çentili brucator nafte	palë	1			" " " "
14	Ts.treg.	F.v. filtra nafte	copë	1			" " " "
15	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1			" " " "
16	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1			" " " "
17	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "
18	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
19	2.494	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1			" " " "
20	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiatori)	copë	1			" " " "
21	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiatori)	copë	1			" " " "
22	2.524	F.v. valvol radiatori	copë	1			" " " "
23	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	1			" " " "
24	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	1			" " " "
25	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	1			" " " "
26	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	1			" " " "
27	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	1			" " " "
28	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	1			" " " "
29	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	1			" " " "
30	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
31	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
32	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/ 2 muaj duke parashikuar 4 orë për objekt; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	24			" " " "
<b>NJËSIA ADMINISTRATIVE KASHAR</b>							
<b>Shkolla Kashar Qendër (Fuqia kalorifike 240 kW)</b>							
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	80			" " " "
2	K.ngj.	Riparim i defeketve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1			" " " "



4	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1			" " " "
6	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	16			" " " "
7	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	52			" " " "
8	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohte impiantin	O.pune	24			" " " "
9	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	O.pune	1			" " " "
10	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6			" " " "
11	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkëmbim nxehtesie	O.pune	8			" " " "
12	Ts.treg.	F.v. koka sprucimi 3x45 gradë për brucator nafte	copë	1			" " " "
13	Ts.treg.	F.v. elektroda çentili brucator nafte	palë	1			" " " "
14	Ts.treg.	F.v. filtra nafte	copë	1			" " " "
15	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1			" " " "
16	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1			" " " "
17	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1			" " " "
18	K.ngj.	F.v. motorr ventilator ajri një fazor, P=0.265 kW, n=2800 rrot/min	copë	1			" " " "
19	4. 169	F.v. enë zgjerimi e mbyllur 80 l	copë	1			" " " "
20	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
21	M2' 2.49	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1			" " " "
22	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiator)	copë	1			" " " "
23	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiator)	copë	1			" " " "
24	2.524	F.v. valvol radiator	copë	1			" " " "
25	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	1			" " " "
26	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	1			" " " "
27	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	1			" " " "
28	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	1			" " " "
29	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	1			" " " "
30	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	1			" " " "
31	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	1			" " " "
32	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
33	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
34	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/ 2 muaj duke parashikuar 4 orë për objekt; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	24			" " " "
		<b>Shkolla Kashar Kodër (Fuqia kalorifike 240 kW)</b>					" " " "
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandaimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	64			" " " "

2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1		" " " "
3	K.ngj.	Riparim i defekteve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1		" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1		" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1		" " " "
6	K.ngj.	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1		" " " "
7	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	12		" " " "
8	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	32		" " " "
9	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohte impiantin	O.pune	24		" " " "
10	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri naftë	O.pune	4		" " " "
11	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6		" " " "
12	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkembim nxehtesie	O.pune	8		" " " "
13	K.ngj.	F.v. elektroda çentili brucator naftë	palë	1		" " " "
14	K.ngj.	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1		" " " "
15	K.ngj.	F.v. filtra naftë	copë	1		" " " "
16	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferencial 2P, 220 V, 63A	copë	1		" " " "
17	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferencial 2P, 220 V, 32 A	copë	1		" " " "
18	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1		" " " "
19	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1		" " " "
20	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/ 2 muaj duke parashikuar 4 orë për objekt; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	24		" " " "
<b>Shkolla "Sadik Stavaleci" (Fuqia kalorifike 338 kW)</b>						
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	80		" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1		" " " "
3	K.ngj.	Riparim i defekteve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1		" " " "
4	K.ngj.	Riparim motorr ventilatori (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elikë, premistopë, montim)	copë	1		" " " "
5	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1		" " " "
6	K.ngj.	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1		" " " "

7	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	16			" " " "
8	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	52			" " " "
9	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohte impiantin	O.pune	24			" " " "
10	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	O.pune	3			" " " "
11	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6			" " " "
12	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkembim nxehtesie	O.pune	8			" " " "
13	K.ngj.	F.v. koka sprucimi 3x45 gradë për brucator nafte	copë	2			" " " "
14	K.ngj.	F.v. elektroda çentili brucator nafte	palë	1			" " " "
15	K.ngj.	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1			" " " "
16	K.ngj.	F.v. filtra nafte	copë	1			" " " "
17	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
18	2.525	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	cope	1			" " " "
19	2.494	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1			" " " "
20	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiatorit)	copë	1			" " " "
21	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiatorit)	copë	1			" " " "
22	2.512/2	F.v. kolektor shpërndarës 3/4" ( 4+4)	cope	0			" " " "
23	2.524	F.v. valvol radiatorit	copë	1			" " " "
24	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	1			" " " "
25	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	1			" " " "
26	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	1			" " " "
27	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	1			" " " "
28	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/ 2 muaj duke parashikuar 4 orë për objekt; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	24			" " " "
<b>Shkolla Mëzez Fushë Kashar (Fuqia kalorifike 355 kW)</b>							
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	80			" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1			" " " "
3	K.ngj.	Riparim i defeketve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1			" " " "
4	K.ngj.	Riparim pompë qarkulluese (çmontim, avolzhim, ndërrim kushineta, elika, premistopë, montim)	copë	1			" " " "
5	K.ngj.	Saldim në trupin e kaldajës	Komplet	1			" " " "
6	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	16			" " " "
7	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	52			" " " "
8	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohte impiantin	O.pune	24			" " " "

9	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	O.pune	3		" " " "
10	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6		" " " "
11	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkembim nxehtesie	O.pune	8		" " " "
12	Ts.treg.	F.v. koka sprucimi 3x45 gradë për brucator nafte	copë	1		" " " "
13	Ts.treg.	F.v. elektroda çentili brucator nafte	palë	1		" " " "
14	Ts.treg.	F.v. presostartër-termostartër për kaldajat me ujë 90°C	copë	1		" " " "
15	Ts.treg.	F.v. filtra nafte	copë	1		" " " "
16	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnetik) 4-polar 20 A	copë	1		" " " "
17	2.490/1e	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 63A	copë	1		" " " "
18	2.490/1c	F.v. automat termo/el.manj. Diferecial 2P, 220 V, 32 A	copë	1		" " " "
19	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1		" " " "
20	2.525	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	cope	1		" " " "
21	2.494	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1		" " " "
22	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiatorit)	copë	1		" " " "
23	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiatorit)	copë	1		" " " "
24	2.524	F.v. valvol radiatorit	copë	1		" " " "
25	2.491	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1 "	kg	1		" " " "
26	2.516	F.v. tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	1		" " " "
27	2.494/a	F.v. tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	kg	1		" " " "
28	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	1		" " " "
29	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	1		" " " "
30	2.535/c	Termoizolim tubi Ø 1" me armofleks (d35x9)	ml	1		" " " "
31	2.535/g	Termoizolim tubi Ø 2" me armofleks (d64x9)	ml	1		" " " "
32	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1		" " " "
33	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1		" " " "
34	4. 168	F.v. valvul ajërxjerrësi 1/2"	copë	1		" " " "
35	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/ 2 muaj duke parashikuar 4 orë për objekt; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	24		" " " "
<b>NJËSIA ADMINISTRATIVE DAJT</b>						
<b>Shkolla 17 Shkurti (fuqi kalorifike 236 kW)</b>						
1	K.ngj.	Shërbime teknike mirëmbajtëse dhe riparuese të specializuara në: kaldajë, brucator, pompat e qarkullimit të ujit të nxehtë, panel komandimi elektrik, linja elektrike, tokëzimi etj.	O.pune	60		" " " "
2	K.ngj.	Riparime i defekteve në sprucatorin e naftes (ndërrim koka sprucimi, transformator, rele termike, elektroda centili etj)	copë	1		" " " "
3	K.ngj.	Riparim i defekteve panel komandimi elektrike/elektronike	komplet	1		" " " "
4	K.ngj.	Riparim i radiatorëve të dëmtuar	O.pune	16		" " " "
5	K.ngj.	Riparime demtime hidraulike rrjet furnizimi me uje ftohte impiantin	O.pune	24		" " " "

6	K.ngj.	Riparime dentime hidraulike rrjet furnizimi me uje ngrohte impiantin	O.pune	16			" " " "
7	K.ngj.	Çmontim-pastrim-montim filtri nafte	O.pune	3			" " " "
8	K.ngj.	Kontrolli dhe Pastrim i oxhakut te shkarkimit	O.pune	6			" " " "
9	K.ngj.	Kontroll dhe pastrim gypa shkembim nxehtesie	O.pune	8			" " " "
10	K.ngj.	F.v. sondë për matjen e temperaturës (gradë celsius)	copë	1			" " " "
11	2.525	F.v. element radiatorit me llamarine 600x160	cope	1			" " " "
12	2.494	F.v. saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	1			" " " "
13	K.ngj.	F.v. saraçineska dalje (radiatorit)	copë	1			" " " "
14	K.ngj.	F.v. saraçineska hyrëse (radiatorit)	copë	1			" " " "
15	2.524	F.v. valvol radiatorit	copë	1			" " " "
16	4. 166	F.v. reduktor presioni 0-6 bar(1/2"-1")	copë	1			" " " "
17	4. 167	F.v. valvul sigurie 1/2" P=3 bar	copë	1			" " " "
18	4. 168	F.v. valvul ajërnxjerrësi 1/2"	copë	1			" " " "
19	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/ 2 muaj duke parashikuar 4 orë për objekt; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	24			" " " "
		<b>Çmimi neto III</b>					" " " "
<b>IV</b>		<b>RRJETET E FURNIZIMIT ME UJË TË PIJSHËM</b>					" " " "
<b>IV/1</b>		<b>OBJEKTE ARSIMORE</b>					
1	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt dhe 12 muaj për objekte parashkolllore dhe banesa sociale e 10 muaj për objekte shkolllore; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	340			" " " "
2	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çasti (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa/grup pompa në objektet shkolllore dhe banesa sociale (P=750-2200 W)	O.pune	300			" " " "
3	K.ngj.	Sherbime dhe riparime çast (elektromekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa në objektet parashkolllore (P=250-750 W).	O.pune	24			" " " "
4	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Do të realizohet 1 orë në muaj për çdo 2 muaj për objekt që ka sistemin e MNZSH.	O.pune	240			" " " "

5	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve shkollore (P=1350-2200 W)	copë	1		" " " "
6	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve shkollore (P=750-1350 W)	copë	3		" " " "
7	K.ngj.	Avolzhim elektropompe të objekteve parashkollore (P=550-750 W)	copë	4		" " " "
8	K.ngj.	F.v. helika të punës për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	10		" " " "
9	K.ngj.	F.v. helika pune për elektropompa 3fazë 750÷1020 W	copë	6		" " " "
10	K.ngj.	F.v. helika të punës për elektropompa shumë shkallëshe trefazë 1250÷2200 W	copë	5		" " " "
11	K.ngj.	F.v. sautër me shkallëzim 15 minuta	copë	12		" " " "
12	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	20		" " " "
13	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	8		" " " "
14	K.ngj.	F.v. kondensator për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	14		" " " "
15	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa monofazë ÷ 750 W	copë	4		" " " "
16	K.ngj.	F.v. ventilator ftohës për elektropompa trefazore 750÷2200 W	copë	5		" " " "
17	K.ngj.	F.v. rele termike (4,-6,5 A) të pompave të objekteve shkollore (P=750-2200 W)	copë	2		" " " "
18	K.ngj.	F.v. rele termike (1,5-2,5 A) të pompave të objekteve parashkollore (P=250-750 W)	copë	6		" " " "
19	K.ngj.	F.v. kontaktor (lëshues magnet) 4-polar 20A	copë	6		" " " "
20	K.ngj.	F.v. premistopë për elektropompë për objekte shkollore (P=750-2200 W)	copë	8		" " " "
21	K.ngj.	F.v. premistopë për elektropompë objekte parashkollore (Enxhia P=250-750 W)	copë	6		" " " "
22	K.ngj.	F.v. kushinata të pompave të ujit sipas faktit Øb 15-30 mm	copë	12		" " " "
23	K.ngj.	F.v. galixhant mekanik Ø 1' dhe 1e1/2	copë	14		" " " "
24	K.ngj.	F.v. galixhant elektrik	copë	14		" " " "
25	K.ngj.	F.v. automat termo/el.manj. Diferencial 2P, 220 V, 63A	copë	6		" " " "
26	K.ngj.	F.v. automat termo/el.manj. Diferencial 2P, 220 V, 22 A	copë	6		" " " "
27	K.ngj.	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1"	kg	35		" " " "
28	K.ngj.	F.v tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	40		" " " "
		<b>Çmimi neto IV</b>				" " " "
<b>IV/II</b>		<b>BANESA SOCIALE</b>				
1	T.treg	Pastrim i depozitave dhe dezinfektim (dezinfektim 1 x herë/muaj duke parashikuar 1 orë për objekt dhe 12 muaj për objekte parashkollore dhe banesa sociale e 10 muaj për objekte shkollore; shërbim komplet përfshirë edhe dezinfektantin)	O.pune	200		" " " "

2	T.treg	Sherbime riparim- mirëmbajtëse (elektro-mekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa/grup pompa me karakteristika: grup pompimi horizontale Q= deri 7.50 mc/h H= deri 49m N=1810 W $\eta$ =85% 360V-50 Hz; grup pompimi vertikale Q=12.3mc/h H= deri 57m N=2940 W $\eta$ =86.5% 360V-50 Hz; grup pompimi vertikale Q=13.8mc/h H= deri 59m N=3430 W $\eta$ =83.3% 360V-50 Hz; grup pompimi vertikale Q=13.8mc/h H=59m P=3430 W $\eta$ =0.77 220V-50Hz (vënia në punë 2017)	O.pune	520			" " " "
3	T.treg	Sherbime riparim- mirëmbajtëse (elektro-mekanike) të paneleve t[ komandimit t[ stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me karakteristika: Panel komandimi per 3-fazore (360-400V-50 hz) per 7.5-11kW me 16-24A; Panel komandimi per monofaze (220V-50hz) per 0.37-22 kW mw 2-16A etj. (vënia në punë 2017)	O.pune	248			" " " "
4	T.treg	Sherbime mirëmbajtëse (elektro-mekanike) të stacioneve qendrore të ujit të pijshëm me depozita dhe pompa/grup pompa me karakteristika: grup pompimi horizontale Q=8.01m <sup>3</sup> /h H=49.5m P=1.5kW 380/400V, 50Hz; grup pompimi horizontale Q=8.01m <sup>3</sup> /h H=49.5m P=1.5 kW 180-230V-50Hz, grup pompimi vertikale Q=9.50m <sup>3</sup> /h H=49.5m P=1.5 kW 380/400V-50 Hz; grup pompimi vertikale Q=9.00m <sup>3</sup> /h H=57.8m P=1.5 kW 380/400V-50 Hz dhe grup pompimi vertikale Q=9.00m <sup>3</sup> /h H=57.8m P=1.5 kW 180-230V-50Hz. (viti i vënies në punë 2018)	O.pune	220			" " " "
5	K.ngj.	Sherbime teknike (elektromekanike) të pompave të sistemeve të ujit për MNZSH. Do të realizohet 1 orë në muaj për çdo 2 muaj për objekt që ka sistemin e MNZSH.	O.pune	112			" " " "
6	T.treg	F.v. helika të punës për elektropompa me karakteristika: vertikale Q=12.3mc/h H= deri 57m N=2940 W $\eta$ =86.5% 360V-50 Hz	copë	2			" " " "
7	T.treg	F.v. helika të punës për elektropompa me karakteristika: grup pompimi horizontale Q= deri 7.50 mc/h H= deri 49m N=1810 W $\eta$ =85% 360V-50 Hz	copë	2			" " " "
8	T.treg	Panel komandimi per 3-fazore (360-400V-50 hz) per 7.5-11kW me 16-24A	copë	2			
9	K.ngj.	F.v. presostartër elektronik	copë	4			" " " "
10	K.ngj.	F.v. presostartër mekanik	copë	8			" " " "
11	K.ngj.	F.v. premistopë për elektropompë grup pompimi horizontale Q= deri 7.50 mc/h H= deri 49m N=1810 W $\eta$ =85% 360V-50 Hz; grup pompimi vertikale Q=12.3mc/h H= deri 57m N=2940 W $\eta$ =86.5% 360V-50 Hz; grup pompimi vertikale Q=13.8mc/h H= deri 59m N=3430 W $\eta$ =83.3% 360V-50 Hz; Grup pompimi vertikale Q=13.8mc/h H=59m P=3430 W $\eta$ =0.77 220V-50Hz	copë	4			" " " "

12	K.ngj.	F.v. kushineta për elektropompë grup pompimi horizontale Q= deri 7.50 mc/h H= deri 49m N=1810 W $\eta$ =85% 360V-50 Hz; grup pompimi vertikale Q=12.3mc/h H= deri 57m N=2940 W $\eta$ =86.5% 360V-50 Hz; grup pompimi vertikale Q=13.8mc/h H= deri 59m N=3430 W $\eta$ =83.3% 360V-50 Hz; Grup pompimi vertikale Q=13.8mc/h H=59m P=3430 W $\eta$ =0.77 220V-50Hz	copë	2			
13	K.ngj.	F.v. galixhant mekanik Ø 1' dhe 1e1/2	copë	4			" " " "
14	K.ngj.	F.v. galixhant elektrik	copë	4			" " " "
15	K.ngj.	F.v tub xingato dhe rakorderi ~ 1"	kg	40			" " " "
16	K.ngj.	F.v tuba plastmasi dhe rakorderi	kg	40			" " " "
		<b>Çmimi neto IV/2</b>					" " " "
		<b>Çmimi neto IV</b>					" " " "
		<b>Çmimi neto (I+II+III+IV)</b>					" " " "
		<b>TVSH 20%</b>		<b>20%</b>			" " " "
		<b>Çmimi gjithsej</b>					" " " "

#### OPERATORI EKONOMIK

Nënshkrimi dhe vula

---

