

PREVENTIV

Objekti: Rikonstruksioni dhe shtese i Shkolles se mesme "ONUFRI"

Investitori : Bashkia "ELBASAN"

Nr	Nr.anal	EMERTIMI I PUNIMEVE	Njesia	Sasia	Cmimi	Vlera
		I - Punime prishje (Objekti egzistues)				
1	An.2.310	Prishje suva e mureve te brendeshme deri ne 4 m	m2	6143		
2	An.2.300	Prishje suve tavani	m2	2036		
3	2.426/3	Prishje shtresave te dyshemes	m3	240		
4	2.426/3	Prishje shtrese betoni (hauzet e vjeter)	m3	2		
5	An.2.197	Prishje hidroizolim (taraca, banjot)	m2	1260		
6	An2,268	Prishje shtrese granili shkalle	m2	70		
7	2.426	Prishje mure tulle	m3	160		
8	An2,370	Heqje dritare druri	m2	592		
9	An2,383	Heqje dyer druri	m2	244		
10	An2.413	Heqje zgara dekorativa hekuri me figuracion	ton	1.6		
11	An.2.An	Heqje porte metalike dekorative	m2	5		
12	An2.407	Prishje davancale dyer /dritare	m2	158		
13	An2.407	Prishje pllakash mbi parapetin e tarraces	m2	52		
14	An2.326	Prishje pllake majolike	m2	40		
15	An2,334	Prishje suvatime mure jashte H>8m(fasada)	m2	1462		
16	An2.209	Heqie ullukesh vertikale	ml	130		

1 7	An.2.495	Heqje e paisjeve sanitare ekzistuese + transport (magazinimi ne vendin e caktuar nga bashkia lavaman, pisuar etj.)	cope	50		
1 8	An. 2a-123 10	Heqje pajisjeve elektrike+ndricues (magazinimi ne vendin e caktuar nga bashkia lavaman, pisuar etj.)	m2	248		
1 9	2.37/5a	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 5.0 km	m3	250		
		Shuma - I	leke			
		II- Punime ndertimi (objekti egzistues)				
1	2.197	Hidroizolom tarace me 2 shtresa katrama	m2	925		
2	2.200	Shtrese niveluese me ll.c me t=2 cm mbi tarace	m2	795		
3	2.196	Hidroizolim me 1 shtresa katrama (banjot)	m2	306		
4	2.209/b	Ulluk shkarkimi vertikal me baker Ø 120	ml	130.0		
5	2.310	Suvatim mure tulle brenda	m2	6,090		
6	2.314	Suva kollona h~4m me krah me llaç perzier M 25	m2	53		
7	2.300	Suva solete h ~ 4 m me drejtues, me krah	m2	114		
8	2.535/a	Termoizolim me lesh guri	m2	641		
9	2.297/b	Tavan i varur me pllaka gipsi 60x60cm	m2	2,036		
10	2.404/1	Boje hidroplastike importi cilesi e I-re	m2	5,898		
11	2.334	Suva e zakonshme fasade mur tulle lartesi mbi 8 m	m2	1,462		
12	2.358	Veshje fasade pllake mermeri t = 20 mm xokoli	m2	130		
13	2.358/b	Veshje fasade me polisterol kompakt jeshil t=5cm + rrjete + suvatim me grafiato.	m2	1,462		
14	2.404/1	Boje hidroplastike importi cilesi e I-re	m2	1,462		
15	2.407	Pllake b/a granili mbi parapet tarace	m2	52		
16	2.262	Shtrese e varferuar nen pllaka	m3	215		

17	2.267b	Shtrese me pllaka grez importi, permasat e pllakes sipas projektit	m2	2,036		
18	An.2.326	Veshje me pllaka porcelanat importi (per tualetet + veshja e mureve te tualeteve h=2.4 sipas kerkeses se projektuesit)	m2	191		
19	2.324/b	Plintuse grez h=10cm	ml	2,030		
20	2.383/1	F V dyer te brendeshme druri importi cilesi e I-re. zemer derras kase derrase)	m2	64		
21	2.388	Dyer druri zemer derrase, kase derrase, 1/2 xham	m2	112		
22	2.395/a	Dere d/alumini pa xham,me mbushje d/a (panel duroalumi)	m2	69.4		
23	2.375/a	Dritare d/alumini dyfish xham	m2	592		
24	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	0.5		
25	2.167	F V hekur betoni periodik Ø > 10 mm	ton	2.1		
26	2.119/1a	Trare e arkitrare b/a C20/25 h ~ 4m (trau I ri qe ndertohtet qe zevendeson traun metalik, arkitraret e dyerve qe levizin dhe traret qe vendosen ne mes te mureve+ breza)	m3	14		
27	2.117/1b	Kollona b/a monolite C 25/30 h ~ 4m (kollonat antisizmike)	m3	35		
28	2.5	Germim e mbushje dheu me krah kategoria III per themele, h = 1.5m (Germim themeli shkalle emergjence)	m3	2.2		
29	2.258	Nenshtrese zhavori (t=10cm)	m3	0.2		
30	2.262/4	Shtrese betoni C 16/20	m3	0.2		
31	2.116/1	Trare themeli monolit b/a C - 16/20	m3	2.0		

32	2.181	Konstruksione metalike te perbera streha e verandes + shkallet e emergjences + lyerje	ton	11.2		
33	An 3.837	Rrethim me rrjete teli shkallet e emergjences	m2	300		
34	2.401	Boje vaji siperfaqe metalik	m2	30		
35	2.268/a	Shkalle montazhi mermeri	m2	100		
36	2.70/2	Mur me tulle te lehtesuara dopio deri 3m me llaç perzier M25	m3	165		
37	2.273	Davancale mermeri	m2	119		
38	2.273/1	Shtrese me pllaka graniti t=2cm "ROSA BETA" (veshja e lavamaneve)	m2	17		
39	2.409	Parapet shkalle e ballkone koriman druri	m2	21		
40	2.5	Germim e mbushje dheu me krah kategoria III per themele, h = 1.5m (per rampat)	m3	1.00		
41	2.258	Nenshtrese zhavori (t=10cm+mbushja e rampes)	m3	5.0		
42	2.262/4	Shtrese betoni C 16/20 (shtresa e rampes)	m3	1.5		
43	2.116	Trare themeli monolit b/a C - 16/20	m3	2.5		
		Shuma - II	leke			
		III- Punime ndertimi (objekti i ri)				
1	2.262	Shtrese e varferuar nen pllaka 15 cm	m3	123.1		
2	2.267b	Shtrese me pllaka grez importi, permasat e pllakes sipas projektit	m2	1,231		
3	2.324/b	Plintuse grez imp. H= 10 cm	ml	549		
4	2.310	Suvatim mure tulle brenda	m2	1,466		

5	2.314	Suva trare e kollona h~4m me krah me llaç perzier M 25	m2	379		
6	2.404/1	Boje hidroplastike importi cilesi e I-re	m2	1,466		
7	2.70/2	Mur me tulle te lehtesuara dopio deri 3m me llaç perzier M25	m3	347		
8	2.119/1a	Trare e arkitrare b/a C20/25 h ~ 4m (arkitretet e dyerve)	m3	1.2		
9	2.167	F V hekur betoni periodik Ø > 10 mm	ton	0.05		
10	2.383/1	F V dyer te brendeshme druri importi cilesi e I-re. zemer derras kase derrase)	m2	4.0		
11	2.388	Dyer druri zemer derrase, kase derrase, 1/2 xham	m2	27.4		
12	2.375/a	Dritare d/alumini dyfish xham	m2	124		
13	2.535/a	Termoizolim me lesh guri	m2	423		
14	2.297/b	Tavan i varur me pllaka gipsi 60x60cm	m2	1,231		
15	MAN.2 An. 2.308/a; 2.297;	Veshje muri me kartonxhes cimentato+ suvatim me grafiato (fasada e jashtme veshje me karton gjes cimentato rezistent ndaj agjenteve te jashtem atmosferik + konstruksion metalik + suvatim me grafiato)	m2	790		
16	2.404/1	Boje hidroplastike importi cilesi e I-re	m2	790		
17	2.273	Davancale mermeri dyer/dritare	m2	13.6		
18	2.26/a	Germim themele e plinta b~2m, ekskavator me goma, kova 0.25m3 shkarkim auto	m3	400		
19	2.258	Nenshtrese zhavori mbushja e themeleve	m3	360		
20	2.37/5a	Transport mbeturina ndertimi me auto deri ne 5 km	m3	400		

21	2.258	Nenshtrese zhavori t=20 cm nen e themeleve	m3	88		
22	2.262/3	Shtrese betoni C 12/15 t=20 cm	m3	88		
23	2.116/1	Trare themeli monolit b/a C - 16/20	m3	155		
24	2.117/1b	Kollona b/a monolite C 25/30 h ~ 4m	m3	102		
25	An 2.119/1a	Trare e arkitrare b/a C25/30 h ~ 4m	m3	136		
26	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	46.7		
27	2.167	F V hekur betoni periodik Ø > 10 mm	ton	71.4		
28	An. 2.126	Soleta b/a monolite me tulla me 6 vrima, Hd = 6m, trashesi 25cm C 20/25	m2	1,269		
29	2.181	Konstruksione metalike te perbera mbulesa palestres + lyerje	ton	13		
30	2.256/b	Mbulim çatie me panele sanduich palestra	m2	490		
31	2.206	Kasete shkarkimi me llamarine xingat	cope	2		
32	2.209/b	Ulluk shkarkimi vertikal me baker Ø 120	ml	26		
33	2.203	Veshje kornize llamarine xingat	m2	25		
		Shuma - III	leke			
		IV-Punime ndertimi (Palestra)				
1	2.26/a	Germim themele e plinta b~2m, ekskavator me goma, kova 0.25m3 shkarkim auto	m3	1500		
2	2.3	Nenshtrese zhavori mbushja e themeleve	m3	697		
3	2.37/5a	Transport mbeturina ndertimi me auto deri ne 5 km	m3	1500		
4	2.3	Nenshtrese zhavori t=20 cm nen e themeleve	m3	137		

5	2.262/3	Shtrese betoni C 12/15 t=20 cm	m3	137		
6	2.116/1	Trare themeli monolit b/a C - 16/20	m3	95		
7	2.117/1b	Kollona b/a monolite C 25/30 h ~ 4m	m3	25.3		
8	An2.119/1a	Trare e arkitrare b/a C25/30 h ~ 4m	m3	22		
9	2.119/1	Arkitrare b/a C - 16/20, h ~ 4 m	m3	0.3		
10	2.126	Soleta b/a monolite me tulla me 6 vrima C 20/25	m2	33		
11	3.An/fh	F V waterstop tip RT 2000 10*20 & h/izolues tip rapid cement ne bashkimin e kampatave b/a.	ml	150		
12	2.130/1	Mure b/a t = 21 ~ 30 cm, C 16/20, h ~ 4 m	m3	53		
13	2.64/2	Mur me tulle plotë ne lartesi deri 3m me llaç perzier M 25 t=12	m3	32		
14	2.197	Hidroizolom tarace me 2 shtresa katrama	m3	205		
15	2.196	Hidroizolom me 2 duar emulsion bitum + 1shtresa katrama muri I betonit te palestres+dysHEMEJA	m3	620		
16	2.262	Shtrese e varferuar siper hidroizolimit	m3	26.0		
17	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	7.9		
18	2.167	F V hekur betoni periodik Ø > 10 mm	ton	13.4		
19	2.181	Konstruksione metalike te perbera mbulesa palestres + lyerje	ton	13		
20	2.256/b	Mbulim çatie me panele sandwich palestra	m2	620		

21	An	Rrjete me litare Ø 4 mm ne brezin e poshtem te kapriatave me kuadrate 10x10cm	ml	558		
22	2.70/2	Mur me tulle te lehtesuara dopio deri 3m me llaç perzier M25	m3	66.5		
23	2.310	Suvatim mure tulle brenda	m2	655		
24	2.314	Suva kollona me krah me llaç perzier M 25	m2	112		
25	2.404/1	Boje hidroplastike importi cilesi e I-re	m2	767		
26	2.331	Suva e zakonshme fasade mur tulle h ~ 8 m	m2	380		
27	2.358/b	Veshje fasade me polisterol kompakt jeshil t=5cm + rrjete + suva grafiato.	m2	380		
28	2.404/1	Boje hidroplastike importi cilesi e I-re	m2	380		
29	2.375/a	Dritare d/alumini dyfish xham me rrjete	m2	36		
30	2.383/1	F V dyer te brendeshme druri importi cilesi e I-re.	m2	6.0		
31	2.258	Nenshtrese zhavori dysHEMEJA e katit perdhe perdhe t=20 cm	m3	112		
32	2.262/4	Shtrese betoni C 16/20 nivelimi dysHEMEVE t=10cm	m3	56		
33	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 mm zgare ne shtresen e dysHEMese	ton	2.7		
34	2.276	Shtrese parketi me trashesi 2 cm "material Ah" materiali qe do te perdoret sipas projektit	m2	558		
35	Man.3 An123	Vijezim shirita gjatesore dhe anesor me gjeresi 12 cm. Bikoponente + lyerje fusha (paste)	ml	80		
36	2.273	Davancale mermeri dyer/dritare	m2	4.2		
37	2.197	Hidroizolom tarace me 2 shtresa katrama	m2	33		
38	2.209/b	Ulluk shkarkimi vertikal me baker Ø 120	ml	16		
39	2.206/b	Kasete shkarkimi me llamarine bakri 1.0mm	cope	4		

40	2.212/b	Ulluk shkarkimi horizontal me baker 33cm	ml	100		
41	2.203	Veshje kornize llamarine xingat	m2	30		
		Shuma - IV	leke			
		V-Punime ndertimi (dhoma e kaldajes)				
1	2.5	Germim e mbushje dheu me krah kategoria III per themele, h = 1.5m	m3	15		
2	2.258	Nenshtrese zhavori mbushja e themeleve	m3	7		
3	2.37/5a	Transport mbeturina ndertimi me auto deri ne 5 km	m3	15		
4	2.258	Nenshtrese zhavori t=10 cm nen e themeleve	m3	2.9		
5	2.262/3	Shtrese betoni C 12/15 t=10 cm	m3	2.9		
6	2.114/1	Plinta e bazamente betoni monolite deri 20 m3 C -16/20	m3	14.6		
7	2.118/1	Kollona b/a monolite C - 16/20, h ~ 8 m	m3	3.4		
8	2.121/1	Brez b/a C 16/20, h ~ 8 m	m3	3.6		
9	2.158	Soleta te plota b/a C 16/20	m3	10.6		
10	2.119/1	Arkitrare b/a C - 16/20, h ~ 4 m	m3	2.5		
11	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	0.68		
12	2.167	F V hekur betoni periodik Ø > 10 mm	ton	0.76		
13	2.70/2	Mur me tulle te lehtesuara dopio deri 3m me llaç perzier M25	m3	40.2		
14	2.310	Suvatim mure tulle brenda	m2	233		
15	2.314	Suva kollona me krah me llaç perzier M 25	m2	9		
16	2.404/1	Boje hidroplastike importi cilesi e I-re	m2	385		
17	2.375	Dritare d/alumini tek xham.	m2	1		

18	2.386/2	Dyer te blinduara importi.(Derat e jashtme)1.x2.	m2	2.0		
19	2.258	Nenshtrese zhavori dyshemeja e katit perdhe perdhe	m3	10.6		
20	2.262/4	Shtrese betoni C 16/20 nivelimi dyshemeve t=10cm	m3	10.6		
21	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 mm zgare ne shtresen e dyshemese	ton	0.56		
22	2.197	Hidroizolim me emulsion bitumi 2 duar dhe 2 shtrese k katrama	m2	64		
23	2.203	Veshje kornize llamarine xingat	m2	11.7		
24	2.206	Kasete shkarkimi me llamarine xingat	cope	4		
25	2.209	Ulluk shkarkimi vertikal me llamarine xingat Ø 100 mm	ml	12		
		Shuma - VI	leke			
		VI - Punime hidrosanitare+MNZ				
1	2.504	F.V.WC allaturka	cope	22		
2	2.495	F.V.lavaman me kollone me mishelator	cope	24		
3	2.520	Tub kanalizimi pvc Ø 110 mm	ml	30		
4	An. 2.501	F.V WC e kompletuar per P.A.K + rezervuare(flesh box + ndenjese plastike + doreza metalike)	cope	2		
5	2,491/e	F.V.tubo plastike pvc 50 mm (shkarkim lavamanesh)	ml	20		
6	2.491/1c	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=32mm, t = 3.6 mm, PN 20	ml	25		

7	2.491/a	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=20mm, t = 2.0 mm, PN 10	ml	20		
8	Man 2. An10	F.V. sarcineska PPR 3/4'	cope	6		
9	2.1	Germim dheu me krah e transport me k dore 10 m, kategoria III	m3	10		
10	2.523	Tub kanalizimi pvc Ø 200 mm (shkarkimi i jashtem)	ml	41		
11	2.261	Shtrese rere (mbushja e tubave te kuz se jashtme)	m3	3		
12	Man.2 An - 22/1	Pusete b/a shiu 40 x 40, h = 100 cm, me kapak	cope	6		
13	Man 2. An - 21	Pusete shkarkimi b/a, 80 x 80 cm, h = 200 cm	cope	5		
14	2.492	F.V tub xingato dhe rakorderi Ø -2 "	kg	50		
15	Man.2 An	F.V.Tubo xingato 1/2" + rakorderi	ml	30		
16	Man.2 An	F.V.Tubo xingato 1 1/4" + rakorderi	ml	20		
17	2.494/3	F.V saracineska bronzi Ø 1 1/4 " = 32 mm	cope	1		
18	An	Koka sprinkleri G5 STANDART RESPONSE	cope	5		
19	2.512	F.V hidrante Ø 100 mm i jashtem	cope	2		
20	2.510	F.V kasete+ hidrante Ø 50 mm (me markush najloni 25m)	cope	11		
2	Man.2 An	Shuars te thate kategoria A,B, C, D, E 6 kg	cope	60		

1						
2	2.An - 11	F V rezervuari zingato 5000 litra	cope	8		
2	2.An - 13	F V rezervuari zingato 1000 litra	cope	3		
3						
2	2.An - 17	F V pompe me pulmon 24 litra	cope	2		
4						
2	Analize	Shpim pusi 75 m komplet+aksesore+ pompe+ pusete	cop	1		
5						
		Shuma - VI	leke			
		SHUMA A = (I - VI)				
		Punime elektrike				
1	2. a-137	Ndricues fluoreshent 4x18w,IP40	cope	235		
2	2. a-137	Ndricues Prozhektore 1x100w	cope	37		
3	2. a-136	Ndricues pllafonier muror 1x60w	cope	16		
4	2.485/3	F.V Çeles 1 polar 220V 10A "Ticino"	cope	78		
5	2.481/1	F.V percjelles PV-500 Ø 1.5 mm2	ml	2,149		
6	2.482/1	F.V percjelles PPV, Ø 2 x 1.5 mm2	ml	360		
7	2. a-104	Automat termo-elektro magnetik,4P;380V;100A	cope	4		
8	480/3	F.V tub plastmasi Ø 22 ~ 26 mm	ml	1,670		
9	2.49	F.V kuader ndriçimi	cope	4		
1	2.490/1b	F.V Automat termo/el.manj. diferencial 3P 220V, 16	cope	29		
0						
1	2.490/1d	F.V Automat termo/el.manj. diferencial 2P 220V, 40	cope	12		
1	2.490/d	F.V Kasete plastike KE me 23 modular (vende)	cope	4		
2						
1	2. a-120	Llampe sinjalizimi 220V;1.2w	cope	8		
3						
1	2.487/d	F.V kuti suport" Celsa Prizash" pllaket 4 modular G	cope	215		

4						
1	2.481/2	F.V percjelles PV-500 Ø 2.5 mm2	ml	3,940		
5						
1	2.485/b	F.V priza bivalente 220V 10A 2P-T Gevis	cope	215		
6						
1	2. a-131	Ndricues tip plafoniere, emergjence,1x18w,IP65	cope	73		
7						
1	2.481/3	F.V percjelles PV-500 Ø 4 mm2	ml	620		
8						
1	2.481/4	F.V percjelles PV-500 Ø 6 mm2	ml	420		
9						
2	2.487	F.V Kutiderivacioni plastike	cope	63		
0						
2	4.133/3.5	F.V ne toke kablllo Al fuqie +1000V,gome 4x50mm	ml	150		
1						
2	4.133/3.5	F.V ne toke kablllo Al fuqie +1000V, gome 4x10mm	ml	115		
2						
2	2. a-116	Sirene e brendshme audio vizive	cope	8		
3						
2	2. a-121	Kanaline metalike 150x50 e kompletuar	ml	50		
4						
2		Kanaline metalike 210x65 e kompletuar	ml	330		
5	2. a-122					
2	An - 104	Sensor termik tymi temperature	copë	59		
6						
2	An - 105	Sirene alarmi e jashtme	copë	3		
7						
2	An - 106	Buton alarmi zjarri	copë	12		
8						
2	An - 107	Ushqyes per central alarmi 24V/150W	copë	1		
9						
3	480/1	F.V. Tub plastmasi D=16	ml	250		
0						

1	3	480/3	F.V Tub plastmasi D=25	ml	160		
2	3	An - 108	Kuti derivacioni me kapake me vide PT-5	copë	5		
3	3	2.a-93	Percjelles bakri izolim PVC N07V-K 1.5 mm ²	ml	150		
4	3	2-a-97	Percjelles bakri izolim PVC N07V-K 2.5 mm ²	ml	238		
5	3	An - 109	Kabell antizjarr grade III 2x0.8 i kuq	ml	300		
6	3	An - 110	Tabele "EXIT" te ndriçuara	copë	9		
7	3	487/2	Kuti derivacioni me kapake me vide PT-2	copë	8		
8	3	An - 125	F. central alarmi MNZ 8 zona-55 sensore+GSM	copë	1		
			Punime elektrike palestres				
	1	2.481/3	F.V percjelles PV-500 Ø 4 mm2	ml	340		
	2	480/3	F.V tub plastmasi Ø 22 ~ 26 mm	ml	130		
	3	2.490/1	F.V Automat termo/el.manj. diferencial 2P 220V, 32	cope	4		
	4	2.490/b	F.V Kasete plastike KE me 6 modular (vende)	cope	2		
	5	2. a-129	Ndricues projektor me llampe SAP-T 250w	cope	8		
			Punime Interneti				
	1	480/2	F.V tub plastmasi Ø 18 ~ 21 mm	ml	680		
	2	-2,482/1	F.V percjelles interneti UTP	ml	620		
	3	2,485/b	F.V priza interneti	cope	36		
	4	2487/a+an	F.V kuti per priza interneti 1 modulshe jasht murit	cope	36		
			Punime elektrike te lulishtes				
	1	4.133/3.5	F.V ne toke kablllo Al fuqie +1000V,me izolim gome	ml	25		
	2	4.133/3.5	F.V ne toke kablllo Al fuqie +1000V,me izolim gome	ml	230		

3	3.654	F.V tub plasmasi ϕ 63mm	m	280		
4	3.An/55	F.V Pusete elektrike kontrolli PVC 40x40x40cm	cope	7		
5	2.a-129	F.V ndricues projektor me llampe SAP-T 250W	cope	7		
6	An	F.V Kuader komandimi komplet me santeri +fotoele	cope	1		
7	2.a-93	Percjelles togezimi bakrri Cu,S=35mm ² I shveshur	m	7		
8	3.An/53	F.V Shtylla metalike per ndricim H=7m , d=160mm	cope	7		
9	3.An/et	F.V Elektrode togzimi te nxiguar L=150cm	cope	7		
10	2.490/1a	F.V Automat termo /el manj diferencial 220v, 10A	cope	7		
11	3.25/a	Germim me krahe seksion detyruar me gjeresi b <	m ³	11		
12	2.553	F.V tub betoni ϕ 300ml	ml	7		
13	3.240.	Mbushje me beton marka 150 per ikastrim shtyllas	m ³	2		
14	3.An-56	F.V Tuba Metalike D=140mm	ml	20		
15	3.182/a	Shtrese rere natyrore t=10cm	m ²	8		
		Kamerat e sigurise				
1	An	IP CAMERA 2mp	cope	15		
2	An	Switch POE 16 Porta rack mounted	cope	1		
3	2.481/1	F.V Percjeles interneti FTP,Cat 6	ml	390		
		Shuma VII	leke			
VIII		Punime rrethimi dhe oborri				
1	An 2,334	Prishje suvatime mure jashte (muri rrethues)	m ²	272		
2	2.308/a	Suvatim me grafiato muri rrethues	m ²	272		
3	2.404/1	Boje hidroplastike importi cilesi e I-re	m ²	272		

4	3.122/b	Germim shkembali i coptuar me ekskavator 0.5 m ³ , shkemb, ne themele gjeresi >2 m, me shkarkim ne mjet	m3	245.0		
5	3.183/a	Shtrese zhavor lumi t=10cm	m2	122.5		
6	3,240	N/shtrese betoni nen bordure C12/15	m3	4.0		
7	3.617	F V bordura betoni 15x25 cm	m	421		
8	3.619/a	Bordura betoni 6x20 cm	m	9.5		
9	3.244	Struktura monolite betoni C 20/25 t=10 cm	m3	91.1		
10	2.286	Shtrese me pllaka beton me trashesi 8 cm (rate) mbi rere	m2	911		
11	3.643	Siperfaqe qe mbillet me bar	m2	315		
12	2.413	F.V zgara dekorativa hekuri me figuracion	ton	1.6		
13	2.An	F.V porte metalike dekorative	m2	18		
14	3.An164	F.V. Fidane Peme dekorative (sipas kerkeses se projektuesit)	cope	50		
15	3.An165	F.V. Fidane shkurre dekorative (sipas kerkeses se projektuesit)	cope	30		
16	2.401	Boje vaji siperfaqe metalik(lyerje kangjellash)	m2	10		
		Shuma VIII	leke			
IX		PUNIME PER NDERTIMIN E STOLAVE (24 COPE)				
1	2.5	Germim e mbushje dheu me krah kategoria III	m3	5.76		
2	2.116/1	Trare themeli monolit b/a C - 16/20	m3	4.32		
3	2.122/1a	Soleta te plota b/a C 20/25 t = 10 cm, h ~ 4m	m3	6.24		
4	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	1.44		

5	2.282	Shtrese derrasa FM 4.0cm	m2	25		
6	2.4	Boje vaji siperfaqe druri	m2	510		
		Shuma IX				
		Punime ngrohje				
X		Ambjenti teknik i ngrohjes				
1	2.525	F.V Radiator me 7 elemente, me llamarine 600x160	cope	6		
2	2.525	F.V Radiator me 12 elemente, me llamarine 600x16	cope	56		
3	2.525	F.V Radiator me 13 elemente, me llamarine 600x16	cope	144		
4	2.525	F.V Radiator me 15 elemente, me llamarine 600x16	cope	61		
5	An-11	F.V rezervuari zingato 5000 litra	cope	9		
6	2.493/1	F.V Tubo çeliku i zi pategel (Mannesmann) Ø 3"	kg	240		
7	2.493/1	F.V Tubo çeliku i zi pategel (Mannesmann) Ø 2½"	kg	523		
8	2.493/1	F.V Tubo çeliku i zi pategel (Mannesmann) Ø 2"	kg	180		
9	2.493/1	F.V Tubo çeliku i zi pategel (Mannesmann) Ø 1½"	kg	696		
10	2.493/1	F.V Tubo çeliku i zi pategel (Mannesmann) Ø 1¼"	kg	1341		

11	2.493/1	F.V Tubo çeliku i zi pategel (Mannesmann) Ø 1"	kg	285		
12	2.493/1	F.V Tubo çeliku i zi pategel (Mannesmann) Ø ¾"	kg	48		
13	2.493/1	F.V Tubo çeliku i zi pategel (Mannesmann) Ø ½"	kg	69		
14	Analize	F.V Armofleks per tubo çeliku pategel Ø 3" x 13 / 20 mm, per dy tipe termoizolimesh brenda / jashte, te veshura me flete PVC (brenda) dhe me flete alumin (jashte)	ml	32		
15	Analize	F.V Armofleks per tubo çeliku pategel Ø 2½" x 13 / 20 mm, per dy tipe termoizolimesh brenda / jashte, te veshura me flete PVC (brenda) dhe me flete alumin (jashte)	ml	90		
16	Analize	F.V Armofleks per tubo çeliku pategel Ø 2" x 13 / 20 mm, per dy tipe termoizolimesh brenda/jashte, te veshura me flete PVC (brenda) dhe me flete alumin (jashte)	ml	40		
17	Analize	F.V Armofleks per tubo çeliku pategel Ø 1½" x 13 mm, i veshur me flete PVC	ml	214		
18	Analize	F.V Armofleks per tubo çeliku pategel Ø 1¼" x 13 mm, i veshur me flete PVC	ml	472		
19	Analize	F.V Armofleks per tubo çeliku pategel Ø 1" x 9 mm, i veshur me flete PVC	ml	129		
20	Analize	F.V Armofleks per tubo çeliku pategel Ø ¾" x 9 mm, i veshur me flete PVC	ml	34		
21	Analize	F.V Armofleks per tubo çeliku pategel Ø ½" x 9 mm, i veshur me flete PVC	ml	62		
22	2.494/a	F.V tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm (me termoizolim)	ml	5340		

23	An/52	F.V Rakorderi bakri(bryla,ti,reduksione) dhe element te nevojshem per montim	kompl	1		
24	An/53	F.V grup per mbushjen automatike me by-pass te integruar dhe me filter per impiantin e ngrohjes per linjat qarkulluese te mbyllura Ø 1/2"	cope	1		
25	An/54	F.V kanal per largimin e tymrave dy kanale,kanali I brendshem prejllamarine inoxi dhe kanali i jashtem me llamarin çeliku e galvanizuar, me strese termoizoluese. Me dimensione 220/250 mm .	ml	14		
26	An/55	F.V. Kolektoret prej tubi çeliku pa tegel per furnizimin e terminaleve te ngrohjes ne dergim/kthimit DN 100 mm	total	1		
27	An/56	F.V. Saraçeneska sferike me lidhje femer, standarte me dimensione DN 40, PN 6 Bar, Komfort normes EN 331	cope	8		
28	An/57	F.V. Saraçeneska sferike me lidhje femer, standarte me dimensione DN 32, PN 6 Bar, Komfort normes EN 331	cope	2		
29	An/58	F.V. Valvol moskthimi me gjuhez metalike , dimensione DN 40, PN 6 Bar, Komfort normes 0313EN	cope	1		
30	An/59	F.V. Filter e inspektueshme me dimensione DN 40, PN 6 Bar, Komfort normes 0329EN	cope	1		
31	An/60	F.V. Xhunto antivibruese prej gome me dimensione DN 50 PN 6 bar	cope	2		
32	An/61	F.V. Valvol mishelatriçe tredegese e pajisur me servomotorr dhe aksesoret perkates DN 50	cope	1		

33	An/62	F.V. termometer me zhytje,per matjen e temperatures ne dergim dhe rikthim me diapazon 0-120 °C	cope	6		
34	An/63	F.V. Manometer,per matjen e presionit te punes se linjave te sistemit te ngrohjes ne dergim dhe rikthim me diapazon matje 0-20bar	cope	6		
35	An/64	F.V. Ajernxjerres automatik me dimension Ø 1/2"	cope	15		
36	An/65	F.V. valvul sigurie per impiantin e ngrohjes,me presion pune 3 bar dhe lidhje 1/2"	cope	1		
37	An/66	F.V Rregullator klimaterik elektronik me mikroprocesor I pajisur me sensor temperature kabull komunikimi si dhe te gjitha aksesoret perkates	cope	1		
38	An/67	F.V. Valvul termorregulluese e pajisur me koke termostatike dhe me elementet e nevojshem per montim Ø 1/2"	cope	267		
39	An/68	F.V. valvul nderprerese per radiator,e kompletuar me te gjitha elementet e montimit Ø 1/2"	cope	267		
40	Analize	F.V Elemente fiksues ne mur	cope	100		
41	Analize	F.V. Rakorderi bakri (bryla,ti,reduksioine) dhe element te nevojshem per montim	cope	1		
		SHUMA X				
		SHUMA I-X	leke			
		FONDI REZERVE 3%	leke			
		SHUMA PUNIMEVE TE NDERTIMIT	leke			
4		PAISJE TE NGROHJES + TE NDRYSHME				

1	An	F.V.Kaldaje me lende djegese Pellet / dru (MLC- BIO 300). Fuqia nominale: 525 kW PN; Rendimenti me "Palles" 93% Kapaciteti I ujit: 169 litra;Lidhjet hidraulike: DN 40;Presioni i punes: 3 bar	kompl	1		
2	An	F.V. Sillos me material celiku, volumi 5m ³ , me materialin djeges, perfshire aksesoret e dergimit automatik	kompl	1		
3	An	F.V. Pompe Binjake per terminalet;V=3.5 m ³ /h,H=12mkH ₂ O Lidhja hidraulike DN40,PN 10. E kompletuar me te gjitha rakorderite e nevojshme per instalim	cope	2		
4	An	F.V. Ene zgjerimi me kapacitet: V=80 lit, PN 10 Lidhja Hidraulike DN 20	cope	1		
5	An	Pompe e impiantit te mbrojtjes nga zjarri : V=2.1m ³ /h,H=35mkH ₂ O. I kompletuar me te gjitha aksesoret e montimit	cope	1		
6	An	Pompe furnizimi per HS	cope	1		
7	An/79	Autoklave, V=200 l, P=10 bar, Lartesia=1065mm	cope	1		
8	Analize	F.V kosha per mbeturina te vogla ne oborr	cope	8		
9	Analize	F.V Tabele basketbolli e veshur me rezine per ambiente te brendshme 1.05x1.8 + kosh me rrjete+ konstruksion+ fiksues	cope	2		
		SHUMA II (PAISJE)				
		SHUMA PUNIMEVE TE NDERTIMIT + PAJISJE				
		20 % T.V.SH.	leke			
		SHUMA TOTALE E PUNIMEVE	leke			

