

**MIRATOI
KRYETARI
TONIN MARINAJ**

PREVENTIV

Objekti: “Ndertim I palestres se re , rikonstruksioni I godines se shkolles dhe ambjenteve te jashtme , Shkolla e mesme dhe 9-vjecare Gruemire”

Nr	Nr.Anal	Pershkrimi I Punimeve	Njesia	sasia	cmimi	Vlera
		A.PALESTRA				
		1. PUNIME KONSTRUKSIONI				
1	3.45/1	Germim kanalesh ne toke te zakonshme, me krahe, me seksion deri 0.75 m ²	m3	65.0	0	0.0
	2.37/5b	Transport materiale ndertimi,dheu me auto deri 10km	m3	65.0	0	0.0
2	2.19	Hedhje,rrafshim.mbushje dheu me krah,kategoria III	m3	78.0	0	0.0
3	2.258	Nenshtrese zhavorri	m3	93.0	0	0.0
4	2.262/1	Shtrese betoni C 7/10 nen themel	m3	5.8	0	0.0
5	2.117/1 b	Kollona b/a monolite C 25/30 h ~ 4m	m3	27.7	0	0.0
6	2.119/1 b	Trare, breza e arkitrare b/a C25/30 h ~ 4m	m ³	56.0	0	0.0
7	2.262/4 b	Plinta b/a monolite C - 25/30	m3	24	0	0.0
		Shuma 1			0	0.0
		2. PUNIME HEKURI BETONI			0	
1	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	7.4	0	0
2	2.166/1a	F V hekur betoni periodik Ø > 12 mm	ton	16.6	0	0
3	2.181	Konstruksione metalike te perbera	ton	18.4	0	0
4	2.182	Konstruksione metalike te thjeshte	ton	1.1	0	0
		Shuma 2	Leke		0	0
		3. PUNIME MURATURE			0	
1	2.71/2	Mur me tulla te lehtesuara dopio deri 8 m, LL.P. M-25	m3	124	0	0.0
		Shuma 3			0	0
		4. PUNIME CATIE			0	
1	2.256/b	Mbulim çatie me panele sanduich	m2	486.0	0	0.0
2	2.209	Ulluk shkarkimi vertikal me llamarine xingat Ø 100 mm	ml	56.0	0	0.0
3	2.212	Ulluk shkarkimi horizontal me llamarine xingat 33 cm	ml	88.0	0	0.0
4	2.206	Kasete shkarkimi me llamarine xingat	cope	8.0	0	0.0
5	2.197	Hidroizolim me emulsion bitumi dhe 2 shtrese k katrama pencilinat	m2	11.0	0	0.0
		Shuma 4			0	0
		5. PUNIME SHTRESA			0	
1	2.262/4	Shtrese betoni C 16/20	m3	74.7	0	-
2	2.166	Zgare hekuri ø 8 cdo 15 cm	ton	4.2	0	-
3	2.195	Hidroizolim me emulsion dhe dy duar bitum shtrese	m2	485.0	0	-

4	2.264	Shtrese lluster çimento 1:2	m2	446.0	0	-
5	2.276	Shtrese parketi derase	m2	446.0	0	-
		Shuma 5			0	0
		6. PUNIME SUVATIMI DHE VESHJE			0	
1	2.310	Suvatim mur tulle I brendshem	m2	620.0	0	0.0
2	2.268/a	Davanciale mermeri	m2	42.9	0	0.0
3	2.282	Veshje muri brendshem me derase	m2	158.0	0	0.0
4	2.358/b	Veshje fasade me polisterol kompakt jeshil t=5cm + rrjete + suva.	m2	658.0	0	0.0
		Shuma 6			0	0
		7. PUNIME DYER DRITARE			0	
1	2.375/2a	F.V dritare d/alumini dopio xham	m ²	106	0	0
2	2.395/a	Dyer d/alumini me mbushje element d/a.	m2	12	0	0
		Shuma 7			0	0
		8. PUNIME BOJATISJE			0	
1	2.404/1	Lyerje e fasades me boje hidroplastike importi çilesi e I-re	m ²	658.0	0	0
2	2.404/1	Lyerje muret e brendshme me boje hidroplastike importi çilesi e I-re	m ²	620.0	0	0
3	4.112	Bojatisje mbi metal 1m2, me nje dore minio e dy duar boje vaji, konstruksione me profile	m2	326.0	0	0
		Shuma 8			0	0
		9. PUNIME TE TJERA			0	
1	An	Tabele Basketbolli	cope	2	0	-
2	2.282	Ndenjaset te shkallet (material derrase)	m2	107	0	-
		Shuma 9			0	0
		SHUMA A			0	0
		B. TUALETET E REJA			0	
		1. Punime dheu			0	
1	3.45/1	Germim kanalesh ne toke te zakonshme, me krahe, me seksion deri 0.75 m ²	m3	16	0	0
2	2.37/5b	Transport materiale ndertimi,dheu me auto deri 10km	m3	16	0	0
3	An	Mbushje me material gurore pas germimit	m3	4.6	0	0
		Shuma 1			0	0
		2.Punime betoni dhe b/a			0	
1	2.258	Nenshtrese zhavorri	m3	13.0	0	0
2	2.262/3	Nenshtrese betoni 20cm C12/15 per nivelim	m3	11	0	0
3	2.110	Themel e xokol betoni C - 12/15	m3	7.6	0	0
4	2.117	Kollona b/a monolite C - 16/20, h ~ 4 m	m3	4.2	0	0
5	2.122/1a	Soleta te plota b/a C 20/25	m3	7.3	0	0
6	2.121	Brezat b/a C16/20 h ~ 8 m	m3	2.4	0	0
7	2.119	Trare e arkitrare b/a C - 16/20, h ~ 4 m	m3	2.1	0	0
		Shuma 2			0	0
		3.Punime murature			0	
1	2.65/1	Mur me tulla te plota ne lartesi h~ 8m, llac I perzier M15	m3	18.6	0	0
2	2.86	Mur me tulle me 6 vrima, t=12cm, h=3m llac I perzier M15	m3	9.8	0	0
		Shuma 3			0	0

		4.Punime hekuri				0
1	2.166	Fv. hekur beton periodik Ø 6-10 mm	ton	1.2		0
2	2.166/1a	F V hekur betoni periodik Ø > 12 mm	ton	2.3		0
		Shuma 4				0
		5. Punime shtresa				0
1	2.262/3	Shtrese beton C 12/15	m3	6.5		0
2	2.166	Zgare hekuri ø 8 cdo 15 cm	ton	0.32		0
2	2.196/b	Hidroizolim me nje shtres astar me baze cemento. Pergatitur nga dy komponente A+B	m2	74.0		0
3	2.264	Shtrese lluster çimento 1:2	m2	69.5		0
4	2.267b	Shtrese me pllaka grez importi 40 x 40 cm	m ²	69.5		0
		Shuma 5				0
		6. Punime suvatimi dhe veshje				0
1	2.310	Suvatim mur tulle I brendshem	m2	268.0		0
2	2.300	Suvatim solete h-4 m me drejtues, me krah	m ²	69.5		0
3	2.268/a	Davanciale mermeri	m2	2.6		0
4	2.267/b	Veshje pllaka gres	m2	160		0
5	2.358/b	Veshje fasade me polisterol kompakt jeshil t=5cm + rrjete + suva.	m2	73.0		0
		Shuma 6				0
		7. Punime dyer dritare				0
1	2.375/2a	F.V dritare d/alumini dopio xham	m ²	2.9		0
2	2.395/a	Dyer d/alumini me mbushje element d/a.	m2	12.8		0
		Shuma 7				0
		8.Punime hidroizolimi				0
1	2.197	Hidroizolim me emulsion bitumi dhe 2 shtrese k katrama	m2	64		0
2	2.264	Shtrese lluster çimento 1:2	m2	64		0
3	2.209	Ulluk shkarkimi vertikal me llamarine xingat Ø 100 mm	ml	6		0
4	2.212	Ulluk shkarkimi horizontal me llamarine xingat 33 cm	ml	23		0
5	2.206	Kasete shkarkimi me llamarine xingat	cope	4		0
		Shuma 8				0
		9.Punime bojatisje				0
1	2.404/1	Boje hidroplastike cilesi e larte brenda	m2	269.0		0
2	2.404/1	Boje hidroplastike cilesi e larte fasade	m2	68.0		0
		Shuma 9				0
		10.Furnizimi me uje I palestres				0
1	2.491/b	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PPR d=20~25mm, PN 16	ml	25		0
2	2.491/c	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PPR d=20~32mm, PN 16	ml	42		0
3	An.	F.V. Tuba multistrat PEX-Al-PEX Ø20x2,0 I paratermoizoluar me veshje standarte δ= 4~6mm termoizolim dhe barrjere avulli	ml	50		0
4	2.508	F.V bolier 100 liter importi	cope	6		0
5	2.513	F.V pilete dyshemeje Ø 30 mm	cope	4		0
6	2.495	Lavmane +Grup	cope	2		0
7	2.501	F.V WC allafrenga importi	cope	2		0
		Shuma 10				0.0

			SHUMA B			0	0
		C. PUNIME ELEKTRIKE				0	
		Punime elektrike palester dhe ambjente				0	
1	An.	F.V.Panel elektrik plastik brenda murit 72 poste	cope	1		0	0
2	An.	F.V.Automat magnetotermik 4x63A +id30mA	cope	1		0	0
3	An.	F.V.Shkarkues mbitensionesh tipII, 4 polar	cope	1		0	0
4	An.	F.V.Automat 4x63A shoqerues per shkarkues m	cope	1		0	0
5	An.	F.V.Sinjalizues tensioni1x220V	cope	3		0	0
6	An.	F.V.Rele kontrolli Umin, Umax, UA	cope	1		0	0
7	An.	F.V.Automat magnetotermik 2x20A	cope	2		0	0
8	An.	F.V.Automat magnetotermik 2x16A	cope	7		0	0
9	An.	F.V.Automat magnetotermik 2x10A	cope	5		0	0
10	An.	F.V.Automat magnetotermik 2x6A	cope	4		0	0
11	An.	F.V.Projektor LED 150 W	cope	15		0	0
12	An.	F.V.Ndricues LED 34 W, 600x600mm	cope	8		0	0
13	An.	F.V.Kaseton jashte murit, per ndricues LED 34 W	cope	8		0	0
14	An.	F.V.Ndricues LED 18 W, Hermetik IP 68	cope	8		0	0
15	An.	F.V.Ndricues dalje emergjence LED 6 W, 1 ore	cope	8		0	0
16	An.	F.V.Ndricues emergjence LED 18W, 1 ore	cope	9		0	0
17	An.	F.V.Celes elektrik I thjeshte 10A	cope	12		0	0
18	An.	F.V.Priza shuko 16 A	cope	16		0	0
19	An.	F.V.Priza bivalente 10 A	cope	16		0	0
20	An.	F.V.Kuti elementi brenda murit 3 poste	cope	28		0	0
21	An.	F.V.Suport 3 poste, per kuti brenda murit	cope	28		0	0
22	An.	F.V.Kapak 3 poste, per kuti brenda murit	cope	28		0	0
23	An.	F.V.Percjelles I veshur Cu=1x1,5 mm2	ml	900		0	0
24	An.	F.V.Percjelles I veshur Cu=1x2,5 mm2	ml	240		0	0
25	An.	F.V.Percjelles I veshur Cu=1x4 mm2	ml	210		0	0
26	An.	F.V.Percjelles I veshur Cu=1x25 mm2	ml	10		0	0
27	An.	F.V.Tub plastik seri e rende D=20mm	ml	250		0	0
28	An.	F.V.Tub plastik seri e rende D=25mm	ml	200		0	0
29	An.	F.V.Kuti shperndarese brenda murit PT2	cope	8		0	0
30	An.	F.V.Kuti shperndarese brenda murit PT4	cope	3		0	0
31	An.	F.V.Kuti shperndarese brenda murit PT6	cope	2		0	0
32	An.	F.V.Tub plastik per instalim jashte murit D=25 mm	ml	80		0	0
33	An.	F.V.Kthesa per tub plastikD=25 mm jashte murit	cope	12		0	0
34	An.	F.V.Bashkues per tub plastik D=25 mm	cope	20		0	0
35	An.	F.V.Suport per tub plastk D=25mm	cope	80		0	0
36	An.	F.V.Kuti shperndares jashte murit 100x100mm	cope	15		0	0
37	An.	F.V.Kabell FG 16OR 16 Cu=3x1,5mm2	ml	90		0	0
38	An.	F.V.Kabell FG 16OR 16 Cu=4x25mm2	ml	60		0	0
39	An.	F.V. Tub fleksibel D=75mm, dy shtresor	ml	60		0	0
40	An.	F.V.Shufer tokezimi xinkat D=10 mm	ml	460		0	0
41	An.	F.V.Elektroda tokezimi xinkat 50x50x5mm/ 1,5 ml	cope	13		0	0
42	An.	F.V.Morsete fundore me kontakt	cope	13		0	0

43	An.	F.V.Morsete kryc xinkat per shufer D=8-10mm	cope	20	0	0
44	An.	F.V.Tabele treguese tokezimi	cope	9	0	0
45	An.	F.V.Bashkues linear	cope	12	0	0
46	An.	F.V.Suport me tasel per shufer xinkat D=8-10mm	cope	55	0	0
47	An.	F.V.Pusete betoni me kapak gize 30x30x30cm	cope	9	0	0
48	An.	F.V. Shirit 150mm paralajmerues nen toke per kabell elektrik	ml	60	0	0
SHUMA C					0	0
D.SISTEMI I NGROHJES PALESTRA					0	
1	An.	F.V. Tuba multistrat PEX-Al-PEX Ø16x2,0 I paratermoizoluar me veshje standarte δ=4~6mm termoizolim dhe barrjere avulli	ml	150	0	0
2	An.	F.V. Tuba multistrat PEX-Al-PEX Ø18x2,0 I paratermoizoluar me veshje standarte δ=4~6mm termoizolim dhe barrjere avulli	ml	34	0	0
3	An.	F.V. Tuba multistrat PEX-Al-PEX Ø22x2,0 I paratermoizoluar me veshje standarte δ=4~6mm termoizolim dhe barrjere avulli	ml	12	0	0
4		F.V. Tuba multistrat PEX-Al-PEX Ø20x2,0 I paratermoizoluar me veshje standarte δ=4~6mm termoizolim dhe barrjere avulli	ml	480	0	0
5	An.	F.V. Kasete metalike per montimin e kolektoreve me Dim: 700x450x90mm	copë	2	0	0
6	An.	F.V. Cift Suportesh metalike universal per montimin e kolektoreve ne kaseta metalike, I kompletuar me kapse dhe aksesore	copë	2	0	0
7	An.	F.V. Kolektor bronxi 1" me 3-dalje i kompletuar me sarcineska kontrolli ,mini-saracineska dhe ajernxjeres automatik	copë	2	0	0
8	An.	F.V Element radiator alumin, kapaciteti ne ngrohje per cdo element 150 W, interaksi 600 mm, ΔT=50 °C.	cope	60	0	0
9	An.	F.V. Kapese radiator, vida dhe elemente te tjere fiksues per fiksimin e radiatoreve ne mur	cope	28	0	0
10	An.	F.V. Valvola termostatike 1/2"	cope	18	0	0
11	An.	F.V. Detentore kendore 1/2"	cope	18	0	0
12	An.	F.V. Ajernxjeres radiator 1/2"	cope	18	0	0
13	An.	F.V. Detentore kendore 1/2"	cope	10	0	0
14	An.	F.V. Ajernxjeres radiator 1/2"	cope	10	0	0
SHUMA D					0	0
E.PUNIME NDERTIMI NE SHKOLLE					0	
1. Punime te ndryshme dhe prishje					0	
1	2.310/2	Heqje e suvatimit te brendshem	m ²	3760	0	-
2	2.281	Prishje shtrese pllaka ekzistuese + plintusa	m ²	990	0	-
3	2.426/3	heqje bazamake shkalle betoni ekzistuese	m ³	2.7	0	-
4	2.208/1	heqje ulluke ekzistues	ml	156	0	-
5	2.391	Heqje dyer	cope	28	0	-
6	An	Hapje vrimesh ne muraturen e tules ne diameter deri ne 32mm	cope	50	0	-

7	An 2.2	Hapje kanalesh ne murature per kalimin e tubacioneve te ndryshme me gjeresi deri 50mm	ml	1500	0	-
8	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km	m ³	540	0	-
		Shuma 1	Leke		0	-
		2.Punime h/izolimi dhe catie			0	
	2.218	Riparim Cati tjegulla vendi	m2	650	0	-
2	2.209	Ulluk shkarkimi vertikal me llamarine xingat Ø 100 mm	ml	76	0	-
3	2.212	Ulluk shkarkimi horizontal me llamarine xingat 33 cm	ml	126	0	-
4	2.206	Kasete shkarkimi me llamarine xingat 1.0mm	cope	12	0	-
		Shuma 2	Leke		0	-
		3.Punime shtresa dhe veshje			0	
1	2.267/1	Shtrese me pllaka porcelanat importi	m2	1450	0	-
2	2.262/1	Shtresa betoni C 7/10 (per sigurimin e hidroizolimit te katit perdhe) t=10cm	m3	48	0	-
3	2.196	Hidroizolim me emulsion bitumi dhe 1 shtrese k katrama	m ²	560	0	-
4	2.264	Shtrese lluster per nivelim	m2	1450	0	-
5	2.324/b	Plintuse grez importi , h=10 cm	ml	470	0	-
6	2.267b	Veshje tualete me pllaka gres	m2	51	0	-
7	2.267b	Shtrese me pllaka grez importi 40 x 40 cm(tualete)	m2	240	0	-
8	2.196	Hidroizolim me emulsion bitumi dhe 1 shtrese k katrama (tualete)	m2	270	0	-
9	2.268a	Shkalle mermer montazhi	m2	31.0	0	-
10	2.324/2	Plintuse mermeri h = 10cm	ml	24.0	0	-
11	2.268a	Shkalle mermer montazhi(jashte)	m2	19.0	0	-
		Shuma 3	Leke		0	-
		4.Punime suvatimi			0	
1	2.300	Suvatim solete h-4 m me drejtues, me krah	m ²	1322	0	-
3	2.310	Suva brenda mur tulle h-4 m me krah , llac perzier M25	m ²	2438	0	-
4	2.358/b	Veshje fasade me polisterol kompakt jeshil t=5cm + rrjete + suva.	m2	884	0	-
		Shuma 4	Leke		0	-
		5.Punime dyer dritare			0	
1	2.383/1	F.V. Der e jashtme druri importi cilesi e I-re.	m ²	4.6	0	-
2	2.388/1	V F dyer te brendeshme tamburate te rimesuara	m2	54	0	-
3	2.395/a	Dyer d/alumini me mbushje element d/a.	m2	28.8	0	-
4	An	F.V.dyer antizjarr	m2	9.2	0	-
		Shuma 5	Leke		0	-
		6.Punime bojatisje			0	
1	2.404/1	Boje hidroplastike cilesi e larte brenda	m ²	3760	0	-
2	2.404/1	Boje hidroplastike cilesi e larte fasade	m ²	932	0	-
		Shuma 6			0	-
		7. Shkalle emergjence			0	
1	1.107/p	Shkalle emergjence metalike shkolla	ton	5.5	0	-
2	2.262/4	Beton per themelin dhe xokol C-16/20	m3	8.5	0	-
3	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	1.8	0	-

4	2.166/1a	F V hekur betoni periodik Ø > 12 mm	ton	0.4	0	-
5	2.401	Lyerje konstruksione metalike	m2	155	0	-
		Shuma 7			0	-
		SHUMA E (1-7)			0	-
		F. PUNIME ELEKTRIKE			0	
1	An.	Panel elektrik metalik brenda murit 36 poste	cope	3	0	-
2	An.	Sinjalizues tensioni 220V	cope	5	0	-
3	An.	Automat magnetotermik 2x32A	cope	5	0	-
4	An.	Mbrojtes diferencial 2x32A/30mA	cope	5	0	-
5	An.	Automat manjetotermik 2x10A(nje post)	cope	3	0	-
6	An.	Automat manjetotermik 2x16A(nje post)	cope	2	0	-
7	An.	Automat manjetotermik 2x20A(nje post)	cope	3	0	-
8	An.	Percejelles bakri I veshur Cu=1,5mm2	ml	2800	0	-
9	An.	Percejelles bakri I veshur Cu=2,5mm2	ml	1376	0	-
10	An.	Percejelles bakri I veshur Cu=4 mm2	ml	580	0	-
11	An.	Percejelles bakri I veshur Cu=10mm2	ml	98	0	-
12	An.	Tub plastik seri e rende Φ 16mm	ml	560	0	-
13	An.	Tub plastik seri e rende Φ 20mm	ml	830	0	-
14	An.	Tub plastik seri e rende Φ 25mm	ml	410	0	-
15	An.	Tub plastik seri e rende Φ 32mm	ml	20	0	-
16	An.	Priza shuko 16A brenda murit	cope	75	0	-
17	An.	Celes elektrik 10A brenda murit	cope	93	0	-
18	An.	Prize telefoni per kuti brenda murit	cope	5	0	-
19	An.	Prize internet LAN per kuti brenda murit	cope	9	0	-
20	An.	Pulsant elektrik 10A brenda murit	cope	1	0	-
21	An.	Kuti 3 poste celes / prize brenda murit	cope	148	0	-
22	An.	Suport per kuti brenda murit	cope	148	0	-
23	An.	Kapak kuti brenda murit	cope	148	0	-
24	An.	Kuti shperndarese jashte murit 250x150mm	cope	3	0	-
25	An.	Kuti shperndarese jashte murit 100x100mm	cope	42	0	-
26	An.	murit 4x8W	cope	184	0	-
27	An.	Ndricues plafonier LED IP 40 120x24cm jashte murit 2x 16W	cope	19	0	-
28	An.	Ndricues plafonier LED IP 40 D=25cm jashte murit 2x 16W	cope	20	0	-
29	An.	Ndricues sinjalizim emergjence 4W, autonomi 1 ore	cope	14	0	-
30	An.	Zile elektrike 12W/220V	cope	4	0	-
31	An.	Kabell telefonik 5 kopje	ml	150	0	-
32	An.	Kabell internet UTP / CAT 6E	ml	450	0	-
33	An.	Kanaline plastike 100x50mm	ml	36	0	-
34	An.	Panel elektrik plastik jashte murit 8 poste	cope	1	0	-
35	An.	Forbox 6 mm2	cope	360	0	-
36	An.	Forbox 10mm2	cope	135	0	-
37	An.	Forbox 16mm2	cope	72	0	-
38	An.	Upa plastik Φ6 + vida metalike L55mm	cope	1000	0	-
39	An.	Kuti plastike me kapak te rende 300x300x300mm	cope	2	0	-
40	An.	Elektroda tokezimi L=1,2m, 50x50x4mm	cope	4	0	-

41	An.	Percjelles bakri I cveshur 25 mm2	ml	16	0	-
		SHUMA F			0	-
		G.MBROJTJE KUNDER ZJARRIT			0	
1	An.	F.V. Kabell elektrik bakri FROR 3x1.5	ml	50.0	0	0
2	An.	F.V. Kabell antizjarr grade III 2x0.8 i kuq	ml	120.0	0	0
3	2.487	F.V. Kuti derivacioni plastike	copë	2.0	0	0
4	An.	F.V.Panel elektrik antizjarr	copë	1.0	0	0
5	2.480/1	F.V. Tub plastmasi Ø14-17mm	ml	50.0	0	0
6	2.480/2	F.V. Tub plastmasi Ø18-21mm	ml	120.0	0	0
7	An.	F.V. Sensor termik tymi temperature	copë	28.0	0	0
8	An.	F.V. Sirene alarmi jashte ndertesës	copë	1.0	0	0
9	An.	F.V. Rezervuar metalik i galvanizuar me kapacitet 3000 litra dhe forme sipas projektit	Komplet	1	0	0
10	An.	F.V. Sistem Pompimi 120l/min (7m3/h) H=50 m (sipas projektit dhe specifikimeve)	Komplet	1	0	0
11	2.493	F.V Rakorderi geliku I zi (Bryla,Ti, reduksione etj).	kg	63.12	0	0
12	2.494/6	F.V Saracineska me trup bronzi 0 2 1/2 "	cope	2	0	0
13	An.	F.V Valvol moskthimi 0 2 1/2"	cope	1	0	0
14	An.	F.V Valvol moskthimi 0 2"	cope	1	0	0
15	An.	F.V Galexhant mekanik 0 2"	cope	1	0	0
16	An.	F.V. Fikse zjarri me pluhur. Tip bombel (e levizshem). Klasa e zjarrit A-B1-C, kapaciteti normal 6 kg, pesha 10 kg. Diametri 160mm, lartësia 560 mm	cope	6	0	0
		SHUMA G			0	-
		H.PUNIME PER TEREN SPORTIV			0	
	I	FUSHA SPORTIVE FUTBOLL			0	
		1.Punime shtresa			0	
1	3.205/2	Shtrese zhavori t=20cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m2	1060	0	-
2	2.262/4	Shtrese betoni C-16/20 t=15 cm	m3	159	0	-
3	2.166	F.V. hekur betoni periodik Φ 6 - 10 mm	ton	5.4	0	-
4	An	Shtrese gome 1.2 cm + praimer	m2	1060	0	-
5	An	Shtrese taratan ose bari sintetik	m2	1060	0	-
6	3.943	Vijezim shirita gjatesor dhe anesor me gjerësi 15 cm. Bikomponente (sprajt)	ml	380	0	-
		Shuma 1			0	-
		2. Vendosje paisje fushe			0	
1	An.	F.V porta + rrjeta futbollit	cope	2	0	0
		Shuma 2			0	-
		3. Punime rrethimi			0	
1	3.45/1	Germim kanalesh ne toke te zakonshme, me krahe, me seksion deri 0.75 m²	m3	123.0	0	-
	2.37/5b	Transport materiale ndertimi,dheu me auto deri 10km	m3	123.0	0	-
2	2.262/4	Beton per themelin dhe xokol C-16/20	m3	56	0	-
3	2.258	Nenshtrese zhavori nen themel	m3	13	0	-
4	An.	Rrethim I fushes me rrrjete metalike (H=2m)	m2	268	0	-
5	An.	Rrethim I fushes me rrrjete plastike (H=3m)	m2	402	0	-

6	2.182	Koloncina metalike dhe porta	ton	5.4	0	-
7	2.401	Lyerje konstruksione metalike	m2	260	0	-
		Shuma 3			0	-
		SHUMA I (1-3)			0	-
	II	FUSHA SPORTIVE VOLEJBOLL			0	
		1.Punime shtresa			0	
1	3.205/2	Shtrese zhavori t=20cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m2	256	0	-
2	2.262/4	Shtrese betoni C-16/20 t=15 cm	m3	38.4	0	-
3	2.166	F.V. hekur betoni periodik Φ 6 - 10 mm	ton	2.3	0	-
4	An.	Shtrese gome 1.2 cm + praimer	m2	256	0	-
5	An.	Shtrese taratan ose bari sintetik	m2	256	0	-
6	3.943	Vijejim shirita gjatesor dhe anesor me gjeresi 15 cm. Bikomponente (sprajt)	ml	120	0	-
		Shuma 1			0	-
		2. Vendosje paisje fushe			0	
1	An.	F.V rrjeta volejbolli (komplet)	cope	1	0	-
		Shuma 2			0	-
		3. Punime rrethimi			0	
1	3.45/1	Germim kanalesh ne toke te zakonshme, me krahe, me seksion deri 0.75 m ²	m3	284.0	0	-
	2.37/5b	Transport materiale ndertimi,dheu me auto deri 10km	m3	284.0	0	-
2	2.262/4	Beton per themelin dhe xokol C-16/20	m3	48	0	-
3	2.258	Nenshtrese zhavori nen themel	m3	16	0	-
4	An.	Rrethim I fushes me rrrjete metalike (H=2m)	m2	266	0	-
5	An.	Rrethim I fushes me rrrjete plastike (H=3m)	m3	410	0	-
6	2.182	Koloncina metalike dhe porta	ton	4.5	0	-
7	2.401	Lyerje konstruksione metalike	m2	319.8	0	-
		Shuma 3			0	-
		SHUMA II			0	-
		SHUMA H (I-II)			0	-
		I. PUNIME SISTEMIM I JASHTME			0	
1	2.426/3	Prishje struktura betoni	m3	41.8	0	0
2	2.310/2	Heqje suvatim mur rrethues	m2	750	0	-
3	3.205/2	Shtrese zhavori t=20cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m2	753	0	-
4	2.262/4	Shtrese betoni C-16/20 t=15 cm	m3	15	0	-
5	An.	Shtrese pllaka betoni mbi rere	m2	653	0	-
6	2.262/4	Shtrese betoni C-16/20 t=15 cm per kunete	m3	4.2	0	-
7	2.338	Pusete b/a shiu 40 x 40 cm, h = 100 cm, me kapak zgare hekuri	cope	20	0	0
8	3.406	F V tub drenazhi Φ 150 mm	ml	720	0	0
9	3.164/1t	F V tuba te brinjzuar HDPE SN8 d=315 mm	ml	310	0	0
10	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20	m3	3.5	0	0
11	An.	Sistemim, nivelim dhe pasurim dheu me humus	m ²	87	0	-
12	3.643	Mbjellje siperfaqe me bar	m ²	87	0	-
13	An	Stola druri	cope	6	0	-
14	3.616	F V bordura betoni 12x25 cm	ml	112	0	-
15	2.331	suvatimi muri rrethues	m2	750	0	-
16	2.404	Lyerje mur I jashtem	m2	750	0	-

17	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km	m ³	290.0	0	-
		SHUMA I				-
		SHUMA				-
		Fondi rezerve 5%				-
		SHUMA				-
		TVSH 20%				-
		TOTALI				-

PREVENTIVOI
Ing.Mimoza Tomco
Ing.Klodjan Ndoj
Ing.Emil Nova