

Objekti: FAZA 1: RIKOSNTRUKSION I SHKOLLES SE MESME PROFESIONALE " HASAN GINA" LUSHNJE"

PREVENTIV PUNIMESH

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE.	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI PA TVSH	VLEFTA PA TVSH
1. PRISHJE						
1	2.426/10	Prishje trotuari ekzistues	m2	1060		
2	2.426/11	Prishje suvatim muri i brendshem	m2	5634		
3	2.426/1	Prishje mur tulle me pastrim	m3	9.5		
4	2.426/1	Prishje mur tulle me pastrim	m3	47		
5	2.430	Prishje shtrese lluster-çimento dyshemeje	m2	1445		
SHUMA 1:						
2. PUNIME DYER DRITARE						
6	2.391	Heqje dyer ekzistuese	m2	100.17		
7	2.393	Heqje dritare duralumini plastike dopjo xham	m2	170.4		
8	2.383/1	F V dyer te brendeshme druri cilesi e I-re.	m2	68.04		
9	2.373/1	F V vetrate d/alumini plastike me dopio xham	m2	260.04		
SHUMA 2:						
3. PUNIME SHTRESASH 2						
10	2.281	Heqje pllaka dyshemeje	m2	1445		
11	2.281/1	Heqje bazamake shkallesh	m2	65		
12	2.603	Heqje plintusa	m1	1057		
13	2.273/1a	Shtrese me pllaka graniti t=3cm	m2	102.76		
SHUMA 3:						
4. PUNIME DHEU						
14	2.37/4a	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 4.0 km	m3	230		
SHUMA 4:						
5. PUNIME GERMIMI						
15	3.89/b	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi > 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m3	230		
SHUMA 5:						
6. PUNIME HIDROIZOLIMI DHE ÇATITE						
16	2.195	Hidroizolim me emulsion dhe 2 bitum	m2	834		
17	2.239/a	Shtrese termoizoluese me polisterol t=10 cm	m2	834		
18	2.200	Shtrese lluster cemento 1:2 t = 20 mm	m2	1556		
19	2.209/b	Ulluk shkarkimi vertikal me llamarine baker Ø 120	m1	63		
20	2.196/b	Hidroizolim me nje shtres astar me baze cemento. Pergatitur nga dy komponente A+B	m2	120		
SHUMA 6:						
7. NENSHTRESA DHE SHTRESA NE TERRITORIN E NDERTESAVE						
21	2.267/a	Shtrese me pllaka grez porcelanato	m2	1556		
22	2.288	Trotuar me pllaka, pa borduren e betonit	m2	1057		
23	2.290	Bordura trotuari 20x35cm te parapergatitura	m1	100		
SHUMA 7:						
8. PUNIME MURATURE TULLE						
24	2.71/1	Mur me tulla te lehtesuara dopio deri 8 m, LL.P. M-15	m3	14.7		
SHUMA 8:						
9. PUNIME TAVANI DHE SUVATIMI						
25	2.310/1	Suva brenda mur tulle ~ 4m, me pompe, ll perzier M 25	m2	6206		
26	2.298	Veshje fasade me alukobonde	m2	818.95		
27	2.308/a	Suvatim me grafiato h > 4 m	m2	444		
28	2.326	Veshje me pllake majolike	m2	120		
SHUMA 9:						
10. PUNIME NGROHJE DHE TERMOIZOLIMI						
29	2.535/2a	Termoizolim me lesh xhami	m2	1262.95		
SHUMA 10:						
11. PUNIME BOJATISJE						
30	2.404/1	Boje hidroplastike cilesi e larte	m2	6206		
SHUMA 11:						
12. PUNIME SHTRESASH						
31	3.183/a	Shtrese zhavor lumi t=10cm	m2	1057		
SHUMA 12:						
13. D. SINJALET DHE PAJISJET SHTESE. NGADALESUESIT E SHPEJTESISE						
32	3.961	F.V. Fidane Peme dekorative	copë	10		
SHUMA 13:						
Shuma Analiza						
Fondi Rezervë (5.0%)						
A	Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)					

PREVENTIV PUNIMESH

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE.	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI PA TVSH	VLEFTA PA TVSH
		1. PUNIME SHITRESASH 2				
1	2.262/3	Shtrese betoni C 12/15	m3	1556		
2	2.267/1	Shtrese me pllaka porcelanat	m2	1445		
		SHUMA 1:				
		2. PUNIME BETONI DHE B/A				
3	2.130/1a	Mure b/a t = 21-30cm, h ~ 4m C 20/25	m3	77.8		
4	2.117/1b	Kollona b/a monolite C 25/30 h ~ 4m	m3	291		
5	2.574	Trare e arkitrare b/a C 25/30	m3	378.1		
6	2.122/1b	Soleta te plota b/a C 25/30, h~4 m	m3	353.7		
7	2,121	Breza b/a monolit C 16/20	m3	31		
8	2.262/4b	Pllake themeli, trare e bazamente b/a C 25/30	m3	215		
		SHUMA 2:				
		3. PUNIME HEKUR BETONI				
9	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	32		
10	2.166/1a	F V hekur betoni periodik Ø > 12 mm	ton	58		
		SHUMA 3:				
		4. INSTALIME PER NDRICIM				
11	2.480/2	F.V tub plastmasi Ø 18-21mm	ml	297		
12	2.480/3	F.V tub plastmasi Ø 22-26mm	ml	262		
13	2.480/5	F.V tub plastmasi Ø 31-36mm	ml	243		
14	2.481/1	F.V percjelles PV-500 Ø 1.5 mm2	ml	213		
15	2.481/2	F.V percjelles PV-500 Ø 2.5 mm2	ml	249		
16	2.481/3	F.V percjelles PV-500 Ø 4 mm2	ml	191		
17	2.481/4	F.V percjelles PV-500 Ø 6 mm2	ml	205		
18	2.482/1	F.V percjelles PPV Ø 2x1.5 mm2	ml	143		
19	2.486	F.V Portollampa norm 10 A	copë	102		
20	2.487	F.V Kutiderivacioni plastm	copë	82		
21	2.490/e	F.V Automat kryesor me 24 vende	copë	8		
22	2.487/a	F.V kuti suport pllaket 2 mod	copë	64		
23	2.487/b	F.V kuti suport pllaket 4 mod	copë	26		
24	2.485/b	F.V priza bivalente 220V 10A 2P-T	copë	84		
25	2.485/d	F.V priza shuko universal	copë	75		
26	2.485/e	F.V priza shuko jashte murit 2P+T IP=54	copë	27		
27	2.485/1	F.V Çeles 1 polar 220V 10A	copë	85		
28	2.485/4	F.V Çeles 2 polar 220V 10A	copë	95		
29	2.490/d	F.V Kasete plastike KE me 12 modular (vende)	copë	93		
30	2.490/1	F.V Automat termo/el.manj. diferencial 2P 220V, 32A, dl=0.03A	copë	12		
31	2.490/1a	F.V Automat termo/el.manj. diferencial 2P 220V, 10A	copë	22		
32	2.490/1b	F.V Automat termo/el.manj. diferencial 2P 220V, 16A	copë	17		
33	2.496	F.V. Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m	copë	35		
34	2.503	F.V. Percjelles shirit Zn 30x3mm	ml	95		
35	2.464	F.V. Ndricues tip plafoniere ,me llampe fluoreshente 40w,	copë	71		
36	2.465	F.V. Ndricues tip plafoniere, emergjence,1x18w,IP65	copë	91		
37	2.467	F.V. Ndricues tavanor fluoreshente 1x18w	copë	115		
		SHUMA 4:				
		5. INSTALIME HIDRO-SANITARE DHE NGROHJE				
38	2.492	F.V tub xingato dhe rakorderi > 1 "	kg	148		
39	2.495	F.V lavaman porcelani	copë	35		
40	2.501	F.V WC allafrenga	copë	35		
41	2.514	F.V pilete dysHEMEJE Ø 40	copë	62		
42	2.491/a	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PPR d=20~25mm, Pn 25	ml	248		
43	2.494/1	F.V saracineska bronzi Ø 3/4 " = 20 mm	copë	52		
44	2.215	F V bolier 80 liter, uje te ngrohte	copë	36		
45	2.516/1	F.V Tuba e rakorderi PVC	kg	198		
46	2.512/3	F.V Kolektor shpendares 3/4" (5+5)	copë	113		
47	2.523/1	F.V Tuba PVC f=200 mm te brinjezuar	ml	247		
48	2.228	F.V Tuba e rakorderi PPR Pn 20 f= 63 x 6.4 mm	ml	115		
49	2.229	F.V Tuba e rakorderi PPR Pn 20 f=50x5.4 mm	ml	105		
50	2.230	F.V Tuba e rakorderi PPR Pn 16 f= 50 mm	ml	285		
51	2.511	F.V hidrante Ø 80 mm	copë	55		
52	2.493	F.V tub te zeze dhe rakorderi	kg	195		
		SHUMA 5:				
		6. PAJISJE JASHTË LISTE				

53	Pj	F.Paisje e Jashtme Heat Pump e tipit VRF DC Inverter - Kapaciteti ne ftohje: 67 kw - Kapaciteti ne ngrohje: 70 kw - EER/COP: 3.56/3.85 kw - Furnizimi me energji: 380~415V-3Ph-50/60Hz - Konsumi I energjise ne ftohje/ngrohje: 24.19 kw - Niveli I zhurmes: 63 dB(A) - Dim: (1290+780+1690) mm - Modeli DC	copë	5		
54	Pj	F.Paisje e Brendshme VRF DC Inverter, e tipit KASETE - Kapaciteti ne ftohje: 14 kw - Kapaciteti ne ngrohje: 16 kw - Furnizimi me energji: 220~240V-1Ph-50/60Hz - Volumi I fryrjes se ajrit:2130-1430-1130 m3/h - Niveli I zhurmes: 37 dB(A) - Dim : (319X840X840) mm - Modeli DC Inverter	copë	27		
SHUMA 6:						
	Shuma Analiza					
	Fondi Rezervë (3.0%)					
B	Shuma Analiza + Fondi Rezervë (3.0%)					
	Shuma Pajisje (pa TVSH në shitje)					
	Shuma TVSH (për pajisje)					
	Shuma Pajisje (me TVSH në shitje)					

TABELA PERMBLEDHESE	
	Shuma Analiza + Fondi Rezervë (A+B)
	Shuma TVSH (20%)
C	Shuma me TVSH
	Shuma Pajisje (pa TVSH në shitje)
	Shuma TVSH (për pajisje)
D	Shuma Pajisje (me TVSH në shitje)
	Totali (C+D)