

**MIRATOI
KRYETARI BASHKISE
ERISELDA SEFA**

Seriali: DA595917-1206-4517-A7B2-45505C121D0D

Projektuesi: Bashkia Lushnje
Ing.Artur Sinani
Ark.Alban Manoku
Ing.Floriana Tusha
Ing.Erind Bodo
Ing.Klajdi Myzeqari
Ing.Arben Muça
Top.Vasil Lena

Datë: 22-04-2024

Objekti: RIKONSTRUKSIONI I QENDRES SHENDETESORE BUBULLIME

PREVENTIV PUNIMESH

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE.	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
		1. PRISHJE				
1	2.197/ 1	Prishje e hidroizolimit ekzistues (tarrace)	m2	486		
2	2.426/ 9	Prishje suvatim i jashtem	m2	581		
3	2.426/ 11	Prishje suvatim muri i brendshem	m2	1515		
4	2.426/ 12	Prishje suvatim solete (h<4m)	m2	544		
5	2.430	Prishje shtrese lluster-çimento dysHEMEJE	m2	544		

6	2.426/ 3	Prishje shtresa betoni	m3	102		
7	2.426	Prishje mur tulle pa pastrim	m3	11		
		SHUMA 1:				
		2. PUNIME SHITRESASH 2				
8	2.281	Heqje pllaka dyshemeje	m2	544		
9	2.258	Nenshtrese zhavori	m3	5		
10	2.258	Nenshtrese zhavori	m3	9		
11	2.262/ 4	Shtrese betoni C 16/20	m3	38		
12	2.267/ 1	Shtrese me pllaka porcelanat	m2	516		
13	2.267/ 1	Shtrese me pllaka porcelanat	m2	22		
14	2.273/ 5	Shtrese me pllaka mermeri t=3cm	m2	24		
15	2.262/ 4	Shtrese betoni C 16/20	m3	49		
16	2.258	Nenshtrese zhavori	m3	70		
17	2.262/ 4	Shtrese betoni C 16/20	m3	1.5		
		SHUMA 2:				
		3. PUNIME DYER DRITARE				
18	2.392	Heqje dritare ekzistuese	m2	124		
19	2.391	Heqje dyer ekzistuese	m2	66		
20	2.372	Heqje davanciaie dritaresh	m2	50.5		
21	2.375/ 2a	Dritare d/alumini dyfi xh.	m2	85		
22	2.373/ 1	F V vetrare d/alumini plastike me dopio xham	m2	39		
23	2.388/ 1	V F dyer te brendeshme tamburate te rimesuara	m2	53		
24	2.395/a	Dyer d/alumini me mbushje element d/a.	m2	13		
		SHUMA 3:				
		4. PUNIME HEKUR BETONI				
25	2.184	Heqje zgara hekuri ekzistuese	m2	85		
26	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	0.8		

27	2.166/ 1a	F V hekur betoni periodik $\emptyset > 12$ mm	ton	0.9		
28	2.166	F V hekur betoni periodik $\emptyset 6 - 10$ mm	ton	0.3		
29	2.166/ 1a	F V hekur betoni periodik $\emptyset > 12$ mm	ton	0.2		
		SHUMA 4:				
		5. PUNIME DHEU				
30	2.37/5a	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 5.0 km	m3	100		
31	2.1	Germim dheu me krah e transport k dore 10m, kat III	m3	8		
32	2.1	Germim dheu me krah e transport k dore 10m, kat III	m3	21		
33	2.26	Germim dheu themele e plinta me $b > 2$ m, ekskavator me goma 0.25m ³ , shkarkimi ne auto	m3	90		
34	2.37/5a	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 5.0 km	m3	90		
		SHUMA 5:				
		6. PUNIME BETONI DHE B/A				
35	2,109	Themel e xokol betoni C 12/15	m3	2.7		
36	2,111	Mure betoni C 12/15	m3	6.8		
37	2,110	Themel e xokol b/betoni C - 12/15	m3	35		
38	2.200/ 1	Termoizolim solete 10-20 cm me polisterol kompakt	m2	486		
39	2,110	Themel e xokol b/betoni C - 12/15	m3	65		
40	2,111	Mure betoni C 12/15	m3	22		
41	2,117	Kollona b/a monolite C 16/20 h ~ 4m	m3	17		
		SHUMA 6:				
		7. PUNIME BOJATISJE				
42	2.410/a	Parapet shkalle e ballkone me tuba inoksi ngjyre e verdhe ose metalizato h = 80 ~ 90 cm	ml	73		
43	2.404/ 1	Boje hidroplastike cilesi e larte	m2	2018		
44	2.412	Parapet shkalle e ballkone hekur \emptyset e korimano druri	ton	0.35		
45	2.413	F.V zgara dekorativa hekuri mesatare	ton	0.6		
46	2.410/a	Parapet shkalle e ballkone me tuba inoksi ngjyre e verdhe ose metalizato h = 80 ~ 90 cm	ml	9		
47	2.404/ 1	Boje hidroplastike cilesi e larte	m2	683		
48	2.407	Pllake b/a granili mbi parapet tarace	m2	6.5		

49	2.425/1	Grope septike 8 m3	copë	1		
50	2.413	F.V zgara dekorativa hekuri mesatare	ton	2.8		
51	2.415	F.V porte metalike dekorative rreshqitese	m2	12.8		
		SHUMA 7:				
		8. PUNIME MURATURE TULLE				
52	2.71/2	Mur me tulla te lehtesuara dopio deri 8 m, LL.P. M-25	m3	2.9		
53	2.86.	Mur me tulla me 6 vrima, t=12cm h~3m, ll perz M 15	m3	7.5		
		SHUMA 8:				
		9. PUNIME HIDROIZOLIMI DHE ÇATITE				
54	2.195	Hidroizolim me emulsion dhe 2 bitum	m2	330		
55	2.239/a	Shtrese termoizoluese me polisterol t=10 cm	m2	352		
56	2.196/c	Hidroizolim me dy shtresa astar me baze cemento. Pergatitur nga dy komponente A+B	m2	22		
57	2.197	Hidroizolim me emulsion bitumi dhe 2 k katrama	m2	494		
58	2.206	Kasete shkarkimi me llamarine xingat	copë	8		
59	2.209	Ulluk shkarkimi vertikal me llamarine xingat Ø 100	ml	45		
60	2.203	Veshje kornize llamarine xingat	m2	152		
		SHUMA 9:				
		10. PUNIME TAVANI DHE SUVATIMI				
61	2.326	Veshje me pllake majolike	m2	67		
62	2.324b	Plintuse grez h = 10 cm	ml	410		
63	2.324/2	Plintuse mermeri h = 10cm	m2	1.5		
64	2.326	Veshje me pllake majolike	m2	80		
65	2.300/1	Suva solete ~ 4 m, me drejtues, me pompe	m2	544		
66	2.310	Suva brenda mur tulle ~ 4m, me krah, llaç perzier M 25	m2	1515		
67	2.358/b	Veshje fasade me polisterol t=5cm + rrjete + suva.	m2	414		
68	2.350	Suva xokoli me granil e çimento te zak, me spruco	m2	57		
69	2.308/a	Suvatim me grafiato h > 4 m	m2	212		
70	2.310	Suva brenda mur tulle ~ 4m, me krah, llaç perzier M 25	m2	63		
		SHUMA 10:				
		11. NENSHTRESA DHE SHTRESA NE TERRITORIN E NDERTESAVE				

71	2.268/a	Shkalle mermer montazhi	m2	30		
72	2.599	F.V. pusete shkarkimi 100x100, h=150, me kapak gize	copë	1		
		SHUMA 11:				
		12. PUNIME SHITRESASH				
73	3.207/ 1	Shtrese çakelli t=10cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m2	441		
74	3.212/a	Shtrese stabilizanti t=5cm	m2	441		
		SHUMA 12:				
		13. TE NDRYSHME, ELEKTRIKE DHE SINJALISTIKA				
75	3.164/ 1t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=315 mm	ml	180		
76	3.170	F V pusete elektrike kontrolli PVC 40x40x40cm	copë	6		
77	3.169	F V shtylla metalike per ndriçim, H=7m, d=160mm	copë	6		
78	3.168	FV krah shtylla metalike KRH - MSI 1500/1500/10	copë	6		
79	3.175	FV ndricues Smart VP CL1 CR M-S 250W GG FAE 44004,me llampe 250W 230V	copë	6		
		SHUMA 13:				
		14. NDERTIMI I VEPRAVE TE ARTIT+KANALIZIME				
80	3.395	FV gjeotekstil 165g/m2	m2	450		
		SHUMA 14:				
		15. UJESJELLES E KANALIZIM I JASHEM				
81	2.234	Pusete shkarkimi 50 x 50, h = 100 cm	copë	15		
82	2.234	Pusete shkarkimi 50 x 50, h = 100 cm	copë	4		
		SHUMA 15:				
		16. PUNIME TE NDRYSHME				
83	3.643	Mbjellje bari ne skarpas	m2	250		
84	3.654	Furnizim, vendosje tuba plastmasi ø 100	m	80		
		SHUMA 16:				
		17. D. SINJALET DHE PAJISJET SHITESH. NGADALESUESIT E SHPEJTESISE				
85	3.961	F.V. Fidane Peme dekorative	copë	15		
		SHUMA 17:				
		18. PUNIME GERMIMI				
86	3.59/a	Germim themel i vecuar, gropa me sip. 10-30 m ² , ne toke te bute me h = 1.5 m	m3	1.5		
		SHUMA 18:				

		19. INSTALIME PER NDRICIM				
87	2.497	F.V. Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=2.0m	copë	9		
88	2.481/1	F.V percjelles PV-500 Ø 1.5 mm2	ml	2360		
89	2.481/2	F.V percjelles PV-500 Ø 2.5 mm2	ml	1680		
90	2.480/2	F.V tub plastmasi Ø 18-21mm	ml	1180		
91	2.480/3	F.V tub plastmasi Ø 22-26mm	ml	830		
92	2.485/1	F.V Çeles 1 polar 220V 10A	copë	63		
93	2.485/d	F.V priza shuko universal	copë	155		
94	2.487/a	F.V kuti suport pllaket 2 mod	copë	186		
95	2.487/b	F.V kuti suport pllaket 4 mod	copë	32		
96	2.487	F.V Kutiderivacioni plastm	copë	34		
97	2.487/b	F.V kuti suport pllaket 4 mod	copë	64		
98	2.497	F.V. Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=2.0m	copë	16		
99	2.503	F.V. Percjelles shirit Zn 30x3mm	ml	24		
100	2.460	F.V. Ndricules fluoreshent 3x40w.IP65	copë	48		
101	2.461	F.V. Ndricules fluoreshent 2x36w,IP40	copë	6		
102	2.471	F.V. Ndricules fluoreshent 4x18w,IP40	copë	23		
103	2.468	F.V. Ndricules plafoniere brace 1x40W	copë	10		
104	2.490/d	F.V Kasete plastike KE me 12 modular (vende)	copë	3		
105	2.561	F.V. Llampe sinjalizimi 220V;1.2w	copë	3		
106	2.490/1	F.V Automat termo/el.manj. diferencial 2P 220V, 32A, dl=0.03A	copë	3		
107	2.490/1a	F.V Automat termo/el.manj. diferencial 2P 220V, 10A	copë	8		
108	2.490/1b	F.V Automat termo/el.manj. diferencial 2P 220V, 16A	copë	24		

		SHUMA 19:				
		20. GAZ E NAFTESJELLES				
109	4.142/ 3.15	F.V.kabllo kontrolli Cu te armuar, ne mure e konstruksione, 4x2.5 mm ²	m	60		
110	4.131/ 3.7	F.V.ne toke kabllo Cu fuqie +1000V, me izolim gome e mbulese plastmasi, te armuar, 4x25mm ²	m	80		
		SHUMA 20:				
		21. INSTALIME HIDRO-SANITARE DHE NGROHJE				
111	2.491/c	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PPR d=20~32mm, Pn 16	ml	230		
112	2.491/b	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PPR d=20~25mm, Pn 16	ml	210		
113	2.491/ d	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PPR d=40mm, Pn 16	ml	220		
114	2.494	F.V saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	5		
115	2.494/ 1	F.V saracineska bronzi Ø 3/4 " = 20 mm	copë	13		
116	2.494/ 2	F.V saracineska bronzi Ø 1 " = 25 mm	copë	2		
117	2.213	F V rezervuari zingato 500 litra	copë	1		
118	2.211	F V rezervuari zingato 1000 litra	copë	1		
119	2.491/b	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PPR d=20~25mm, Pn 16	ml	30		
120	2.520	F.V. Tub kanalizimi pvc Ø 110	ml	200		
121	2.520	F.V. Tub kanalizimi pvc Ø 110	ml	150		
122	2.516/ 1	F.V Tuba e rakorderi PVC	kg	5		
123	2.228	F.V Tuba e rakorderi PPR Pn 20 f= 63 x 6.4 mm	ml	30		
124	2.495	F.V lavaman porcelani	copë	5		
125	2.499	F.V lavapjate llamarine	copë	11		
126	2.498	F.V lavapjate	copë	1		
127	2.504	F.V WC allaturka	copë	5		
128	2.215	F V bolier 80 liter, uje te ngrohte	copë	3		
129	2.217	F V bolier 12 liter, uje te ngrohte sanitar	copë	9		
		SHUMA 21:				
		22. LINJA T/L. SHTRIRJE E TERHEQJE TELI				
130	3.548	Shtirirje e terheqje 3 fije teli (percjellesa) me makineri, bakri, me seksion 25m/m ²	km	0.032		

		SHUMA 22:				
		23. ANALIZA TEKNIKE TE REJA 4				
131	4.175	FV. Kabell koaksial TU Cu (1x6/6)mm ²	ml	80		
		SHUMA 23:				
		24. ANALIZA JASHTË LISTE				
132	An1	Montim Njesia e brendshme murale ne Ftohje 2.5 kW - Ngrohje 3.4 kW Vaj.nom= 408m ³ /h,ushqimi 1F-230V-50Hz, niveli i zhurmave 46 db(A), lidhjet Gaz / Leng Ø6.35/9.52 , i kompletuar me te gjithë aksesoret + termostat ambienti.	copë	18		
133	An2	Montim njesia e jashtme tipi :pompe nxehtesie(kompresor inverter)Kapaciteti Ftohje - 0.5kw/ngrohje -5.7kw fuqia elektrike 1.7 kw ushqimi 3F 380-415v rryma elektrike 5.7A	copë	9		
134	An3	F.v tubo bakri per trupin e punes gaz R 410A ,ne gjendje te lenget me diameter Ø 6.35mm me termoizolim ,sipas EN 378	ml	150		
135	An4	F.v tubo bakri per trupin e punes gaz R 410A ,ne gjendje te lenget me diameter Ø 9.52mm me termoizolim ,sipas EN 379	ml	150		
136	An5	FV Stola	copë	17		
137	An6	F.V Bombul fikese zjarri CO2	copë	5		
138	An7	F.V Tabela sinjalizimi MNZ	copë	10		
139	An8	F.V. Kabull (power + line)	ml	210		
140	An9	Shtrese betoni C 16/20 ME STAMPIM	m3	49.3		
141	An10	F.V Saracineske shpindel dn 80 pn16	copë	4		
142	An11	Montim sistemi i kamerave	copë	1		
		SHUMA 24:				
		25. PAJISJE JASHTË LISTE				
143	Pj	Njesia e brendshme murale ne Ftohje 2.5 kW - Ngrohje 3.4 kW Vaj.nom= 408m ³ /h,ushqimi 1F-230V-50Hz, niveli i zhurmave 46 db(A), lidhjet Gaz / Leng Ø6.35/9.52 , i kompletuar me te gjithë aksesoret + termostat ambienti.	copë	19		
144	Pj	Pompe nxehtesie (kompresor inverter) Kapaciteti Ftohje - 5.0 kW / Ngrohje - 5.7 kW Fuqia elektrike 1.7 kW Ushqimi 3F 380 - 415 v , Rryma elektrike ne ngrohje 5.7 (A)(ME DY KOKA)	copë	8		

145	Pj	KAMER GLOB	copë	1		
146	Pj	Kamer e brendshme 5 mega pixel	copë	12		
147	Pj	NVR/DVR me 24 porta	copë	1		
148	Pj	Ushqyes per kamerat	copë	1		
149	Pj	HDD 2 TB	copë	1		
		SHUMA 25:				
Shuma Analiza						
Fondi Rezervë (1.0%)						
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (1.0%)						
Shuma TVSH (20%)						
Shuma Pajisje						
Totali						

Konceptoi: Ing.Ariola Beqo

Pranoi:Ing.Mimoza Haxhiu

Investitori: BASHKIA LUSHNJE KRYETARI I BASHKISE ERISELDA SEFA