

Objekt: Rikonstruksioni Qendra Sociale Balashe,Elbasan.

PREVENTIV PUNIMESH

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE.	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI PA TVSH	VLEFTA PA TVSH
1. PRISHJE						
1	2.426	Prishje mur tulle pa pastrim	m3	75		
2	2.426/11	Prishje suvatim muri i brendshem	m2	785		
3	2.426/9	Prishje suvatim i jashtem	m2	50		
4	2.426/7	Prishje kollona, trare b/a	m3	15		
5	2.426/3	Prishje shtresa betoni	m3	2		
6	2.426/4	Prishje soleta b/a	m3	5		
SHUMA 1:						
2. PUNIME SHITESASH						
7	3.197/2	Prishje shitesash ekzistuese, t=10cm.	m2	175		
8	3.212/b	Shtrese stabilizant t=10cm	m2	18		
9	3.164/1b	Mbushje me cakell e gur gurore ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m3	3		
10	3.164/1b	Mbushje me cakell e gur gurore ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m3	1		
SHUMA 2:						
3. PUNIME DYER DRITARE						
11	2.370/1	Heqje i dritareve dhe dyerve ekzistuese	m2	155		
12	2.375/1	F.V. Dritare d/alumini plastike me dopio xham	m2	110		
13	2.373/1	F.V. Vetrare d/alumini plastike me dopio xham	m2	76		
14	2.388/1	F.V. Dyer te brendeshme tamburate te rimesuara	m2	109		
15	2.395/a	Dyer d/alumini me mbushje element d/a.	m2	102		
16	2.386/2	Dyer te blinduara	m2	11		

		SHUMA 3:			
		4. PUNIME BETONI DHE B/A			
17	2,114	Plinta e bazamente b/a monolite deri 20m ³ C 16/20	m ³	5	
18	2.122/1b	Soleta te plota b/a C 25/30, h~4 m	m ³	185	
		SHUMA 4:			
		5. PUNIME SHTRESASH 2			
19	2.262/1	Shtrese betoni C 7/10	m ³	61	
20	2.267/1	Shtrese me pllaka porcelanat	m ²	865	
21	2.268a	Shkalle montazhi mermeri	m ²	45	
22	2.273/5	Shtrese me pllaka mermeri t=3cm	m ²	35	
23	2.262/4	Shtrese betoni C 16/20	m ³	2	
24	2.261	Shtrese rere	m ³	20	
		SHUMA 5:			
		6. PUNIME HEKUR BETONI			
25	2.166	F.V. Hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	33	
26	2.166/1a	F.V. Hekur betoni periodik Ø > 12 mm	ton	18	
		SHUMA 6:			
		7. ANALIZA TEKNIKE PER PUNIMET DHE INSTALIMET TEKNOLOGJIKE			
27	4.1	F.V Konstruksione metalike te perbera	ton	90	
		SHUMA 7:			
		8. PUNIME BOJATISJE			
28	2.401	Boje vaji sipërfaqe metalik	m ²	330	
29	2.404	Boje hidroplastike	m ²	2750	
30	2.404/1	Boje hidroplastike cilesi e larte	m ²	1013	
		SHUMA 8:			
		9. PUNIME MURATURE TULLE			
31	2.71/2	Mur me tulla te lehtesuara dopio deri 8 m, LL.P. M-25	m ³	36	
32	2.86.	Mur me tulla me 6 vrima, t=12cm h~3m, ll perz M 15	m ³	150	
		SHUMA 9:			
		10. PUNIME HIDROIZOLIMI DHE ÇATITE			
33	2.239/a	Shtrese termoizoluese me polisterol t=10 cm	m ²	837	

34	2.197	Hidroizolim me emulsion bitumi dhe 2 k katrama	m2	950		
35	2.206	Kasete shkarkimi me llamarine xingat	copë	8		
36	2.209	Ulluk shkarkimi vertikal me llamarine xingat Ø 100	ml	147		
37	2.212	Ulluk shkarkimi horizontal me llamarine xingat 33cm	ml	30		
38	2.196/c	Hidroizolim me dy shtresa astar me baze cemento. Pergatitur nga dy komponente A+B	m2	390		
		SHUMA 10:				
		11. NENSHTRESA DHE SHTRESA NE TERRITORIN E NDERTESAVE				
39	2.276/a	Shtrese parketi laminat	m2	1256		
		SHUMA 11:				
		12. PUNIME TAVANI DHE SUVATIMI				
40	2.324b	Plintuse grez h = 10 cm	ml	120		
41	2.300	Suva solete ~ 4 m me drejtues, me krah	m2	300		
42	2.310	Suva brenda mur tulle ~ 4m, me krah, llaç perzier M 25	m2	2750		
43	2.297/a	Veshje tavani me kartonxhes	m2	1430		
44	2.298	Veshje fasade me alukobonde	m2	51.83		
45	2.358/b	Veshje fasade me polisterol t=5cm + rrjete + suva.	m2	971		
		SHUMA 12:				
		13. PUNIME BETONI E BETONARMEJE				
46	3.243/1	Struktura te holla monolite betoni C 16/20	m3	15		
		SHUMA 13:				
		14. PUNIME DHEU				
47	2.19	Hedhje, rrafshim, mbushje dheu me krah, kategoria III	m3	310		
48	2.1	Germim dheu me krah e transport k dore 10m, kat III	m3	96		
		SHUMA 14:				
		15. PUNIME TE NDRYSHME				
49	3.643	Mbjellje bari ne skarpas	m2	100		
50	3.653	F.V. Tuba plastmasi ø 150	m	10		
51	3.654/1	F.V. Tuba plastmasi ø 80	m	10		
52	3.653	F.V. Tuba plastmasi ø 150	m	50		
53	3.654/1	F.V. Tuba plastmasi ø 80	m	300		

		SHUMA 15:				
		16. GAZ E NAFTESJELLES				
54	4.149/2	F.V. Percjellesa Cu te izoluar me gome, per ndricim, ne tubot e vendosur me pare, sexion 1.5mm ²	km	0.9		
55	4.149/3	F.V. Percjellesa Cu te izoluar me gome per ndricim, ne tubot e vendosur me pare, sexion 2.5mm ²	km	1.2		
56	4.149/4	F.V. Percjellesa Cu te izoluar me gome per ndricim, ne tubot e vendosur me pare, sexion 4mm ²	km	1.2		
		SHUMA 16:				
		17. INSTALIME PER NDRICIM				
57	2.480/1	F.V. Tub plastmasi Ø 14-17mm	ml	1200		
58	2.480/2	F.V. Tub plastmasi Ø 18-21mm	ml	1050		
59	2.480/3	F.V. Tub plastmasi Ø 22-26mm	ml	110		
60	2.485/1	F.V. Çeles 1 polar 220V 10A	copë	105		
61	2.485/1	F.V. Çeles 1 polar 220V 10A	copë	85		
62	2.485/1	F.V. Çeles 1 polar 220V 10A	copë	15		
63	2.485/b	F.V. Priza bivalente 220V 10A 2P-T	copë	10		
64	2.485/d	F.V. Priza shuko universal	copë	398		
65	2.487/a	F.V. Kuti suport pllaket 2 mod	copë	410		
66	2.496	F.V. Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m	copë	6		
67	2.502	F.V. Percjelles Tokezimi , Cu, S=50mm ² i zhveshur	m	50		
68	2.496	F.V. Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m	copë	6		
69	2.503	F.V. Percjelles shirit Zn 30x3mm	ml	800		
		SHUMA 17:				
		18. ANALIZA TEKNIKE TE REJA 4				
70	4.193	F.V. Kapikorda CU Ø 50 mm per tokezimin e skermes se kabllit 20Kv	copë	10		
		SHUMA 18:				
		19. TE NDRYSHME, ELEKTRIKE DHE SINJALISTIKA				

71	3.176	F.V. Pusete plastike 40x40x40, kapak te forte RIC 1084+1086	copë	7	
		SHUMA 19:			
		20. PUNIME GERMIMI			
72	3.95/b	Germim dheu me ekskavator zingjir, 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi > 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne toke	m3	2	
73	3.95/b	Germim dheu me ekskavator zingjir, 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi > 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne toke	m3	6	
		SHUMA 20:			
		21. INSTALIME HIDRO-SANITARE DHE NGROHJE			
74	2.494/6	F.V. Saracineska bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm	copë	13	
75	2.491/g	F.V. Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=90mm, Pn 16	ml	30	
76	2.494/5	F.V. Saracineska bronzi Ø 2 " = 50 mm	copë	2	
77	2.491/c	F.V. Tuba e rakorderi ujesjellesi PPR d=20~32mm, Pn 16	ml	891	
78	2.491/d	F.V. Tuba e rakorderi ujesjellesi PPR d=40mm, Pn 16	ml	85	
79	2.491/e	F.V. Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=50mm, Pn 16	ml	20	
80	2.535/a	Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9)	ml	445	
81	2.535/b	Termoizolim tubi Ø 3/4" me armofleks (d28x9)	ml	298	
82	2.535/d	Termoizolim tubi Ø 1 1/4" me armofleks (d42x9)	ml	146	
83	2.535/f	Termoizolim tubi Ø 1 1/2" me armofleks (d54x9)	ml	75	
84	2.535/h	Termoizolim tubi Ø 2 1/2" me armofleks (d76x9)	ml	20	
85	2.494	F.V. Saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	200	
86	2.494/1	F.V. Saracineska bronzi Ø 3/4 " = 20 mm	copë	62	
87	2.494/2	F.V. Saracineska bronzi Ø 1 " = 25 mm	copë	4	
88	2.494/3	F.V. Saracineska bronzi Ø 1 1/4 " = 32 mm	copë	4	
89	2.498	F.V. Lavapjate	copë	6	
90	2.495	F.V. Lavaman porcelani	copë	49	

91	2.501	F.V. WC allafrenga	copë	37		
92	2.515	F.V. Pilete dysHEMEJE Ø 50	copë	43		
93	2.507	F.V. Vaske dushi	copë	5		
94	2.491/d	F.V. Tuba e rakorderi ujesjellesi PPR d=40mm, Pn 16	ml	116		
95	2.491/e	F.V. Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=50mm, Pn 16	ml	18		
96	2.491/f	F.V. Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=63mm, Pn 16	ml	70		
97	2.488	F.V. Rezervuari zingato 5000 litra	copë	3		
98	2.210	F.V. Rezervuari zingato 2000 litra	copë	1		
99	2.493	F.V. Tub te zeze dhe rakorderi	kg	576		
		SHUMA 21:				
		22. UJESJELLES E KANALIZIM I JASHEM				
100	2.336	Pusete shkarkimi 80 x 80, h = 100 cm	copë	13		
101	2.342	Pusete shiu 40 x 60, h = 100 cm, me kapak gize	copë	10		
		SHUMA 22:				
		23. NDERTIMI I VEPRAVE TE ARTIT+KANALIZIME				
102	3.380	Ndertim drenazhi mr grotetekstil 50x120cm	ml	145		
103	3.406	F.V. Tub drenazhi Ø 150 mm	ml	145		
104	3.393	Ndertim puseta betoni H=2.5-3m, D=1m + kapak gize	copë	1		
		SHUMA 23:				
		24. ANALIZA JASHE LISTE				
105	An	Perforcim trau me FRP me detajet e parapregatitjes dhe kapjes se FRP, perfshire uniformizimin e siperfaqes me llac special	m2	35		
106	An	Perforcim i cernieres ne kollonat dhe traret (pllaka metalike, prizhonier, llac strukturor, material ngjites, bikomponent, saldim, skela)	copë	40		
107	An	Pregatitje e kolonave qe do te kmishohen me strukture celiku, bikomponent, skele, llac strukturor, material ngjites	ml	360		
108	An	Veshje kornize ne parapet me llamarine me lyerje me pjekje ne furre (Ngjyre Kafe)	m2	65		
109	An	Plintuse druri	ml	865		
110	An	Korimano druri ne Korridore	ml	275		
111	An	F.V stola	copë	12		
112	An	F.V Tavolina	copë	2		

113	An	F.V. U.P.S. 6 KVA, 30 min, auotonomi.(tek serverat, cam..etj)	copë	1		
114	An	F.V. Kuader elektrik per matjen e energjise elektrike,IP-40 me aksesore (Mstesi I Energjise me dy drejtime)	copë	1		
115	An	F.V. Sistem Panelesh Fotovoltaik (Panele, Inverter, Kabllimet AC-DC, Panel me Automat)	kw	50		
116	An	FV.Kabell Cu 4x95mm2	ml	20		
117	An	FV.Kabell bakri me izolim dhe veshje PVCm ;K.Z. FG7-OR ; S=5x25 mm2	ml	30		
118	An	FV.Koka kabllore me kapikorda & terminale (25 - 95) mm2, per 4 deje.	copë	12		
119	An	Montim kuadri, morseteri, kabllime, kanalina, aksesore etj.	copë	1		
120	An	Kuadri kryesor Kk,metalik, komp.me kit zbara 600A & aksesor J/m, me dim 1680/600/250 mm. IK08 me porte.	copë	1		
121	An	Lamba sinjalizimi tensioni	copë	3		
122	An	Shkarkues toke, SPD cat II, In>5mA	copë	1		
123	An	Instrumenta mates A,V,F,	copë	1		
124	An	Automat magneto-termik MCB, tip NSX400 E, In=125A/4P kl. C ; Icc=25 KA	copë	1		
125	An	Automat magneto-termik MCB, tip C40N, In=63A/3P+N, kl. C ; Icc=10 KA	copë	3		
126	An	Automat magneto-termik MCB, tip C40N, In=32A/3P+N, kl. C ; Icc=10 KA,	copë	1		
127	An	Automat magneto-termik MCB, tip C40N, In=25A/3P+N, kl. C ; Icc=10 KA	copë	2		
128	An	Automat magneto-termik MCB, tip C40N, In=16A/3P+N, kl. C ; Icc=10 KA	copë	2		
129	An	Morseta "Neuter - Toke"	copë	1		
130	An	Montim kuadri, morseteri, kabllime, kanalina, aksesore etj.	copë	1		
131	An	Kuadri kryesor Kk,metalik, komp.me kit zbara 160A & aksesor J/m, 72-Module. IK08 me porte.	copë	1		
132	An	Lamba sinjalizimi tensioni	copë	3		
133	An	Automat magneto-termik MCB, tip C40N, In=63A/3P+N, kl. C ; Icc=10 KA	copë	1		
134	An	Automat magneto-termik MCB, tip C40N, In=20A/1P+N, kl. C ; Icc=10 KA	copë	14		
135	An	Automat magneto-termik MCB, tip C40N, In=10A/1P+N, kl. C ; Icc=10 KA	copë	13		

136	An	Automat magneto-termik RCD, tip C40N, In=63A/3P+N, kl. C ; Icc=10 KA, Id=0,03A ,	copë	1	
137	An	Automat magneto-termik RCD, tip C40N, In=32A/3P+N, kl. C ; Icc=10 KA, Id=0,03A ,	copë	6	
138	An	Morseta "Neuter - Toke"	copë	1	
139	An	Montim kuadri, morseteri, kabllime, kanalina, aksesore etj.	copë	1	
140	An	Kuadri kryesor Kk,metalik, komp.me kit zbara 160A & aksesor J/m, 72-Module. IK08 me porte.	copë	1	
141	An	Lamba sinjalizimi tensioni	copë	3	
142	An	Automat magneto-termik MCB, tip C40N, In=63A/3P+N, kl. C ; Icc=10 KA	copë	1	
143	An	Automat magneto-termik MCB, tip C40N, In=20A/1P+N, kl. C ; Icc=10 KA	copë	15	
144	An	Automat magneto-termik MCB, tip C40N, In=10A/1P+N, kl. C ; Icc=10 KA	copë	13	
145	An	Automat magneto-termik RCD, tip C40N, In=63A/3P+N, kl. C ; Icc=10 KA, Id=0,03A ,	copë	1	
146	An	Automat magneto-termik RCD, tip C40N, In=32A/3P+N, kl. C ; Icc=10 KA, Id=0,03A ,	copë	6	
147	An	Morseta "Neuter - Toke"	copë	1	
148	An	Montim kuadri, morseteri, kabllime, kanalina, aksesore etj.	copë	1	
149	An	Kuadri kryesor Kk,metalik, komp.me kit zbara 160A & aksesor J/m, 72-Module. IK08 me porte.	copë	1	
150	An	Lamba sinjalizimi tensioni	copë	3	
151	An	Automat magneto-termik MCB, tip C40N, In=63A/3P+N, kl. C ; Icc=10 KA	copë	1	
152	An	Automat magneto-termik MCB, tip C40N, In=20A/1P+N, kl. C ; Icc=10 KA	copë	15	
153	An	Automat magneto-termik MCB, tip C40N, In=10A/1P+N, kl. C ; Icc=10 KA	copë	13	
154	An	Automat magneto-termik RCD, tip C40N, In=63A/3P+N, kl. C ; Icc=10 KA, Id=0,03A ,	copë	1	
155	An	Automat magneto-termik RCD, tip C40N, In=32A/3P+N, kl. C ; Icc=10 KA, Id=0,03A ,	copë	6	
156	An	Morseta "Neuter - Toke"	copë	1	
157	An	Montim kuadri, morseteri, kabllime, kanalina, aksesore etj.	copë	1	
158	An	Kuadri kryesor Kk,metalik, komp.me kit zbara 160A & aksesor J/m, 72-Module. IK08 me porte.	copë	1	
159	An	Lamba sinjalizimi tensioni	copë	3	

160	An	Automat magneto-termik MCB, tip C40N, In=100A/3P+N, kl. C ; Icc=10 KA	copë	1		
161	An	Automat magneto-termik MCB, tip C40N, In=20A/3P+N, kl. C ; Icc=10 KA	copë	4		
162	An	Automat magneto-termik MCB, tip C40N, In=20A/1P+N, kl. C ; Icc=10 KA	copë	2		
163	An	Automat magneto-termik RCD, tip C40N, In=125A/3P+N, kl. C ; Icc=10 KA, Id=0,05A ,	copë	1		
164	An	Morseta "Neuter - Toke"	copë	1		
165	An	Montim kuadri, morseteri, kabllime, kanalina, aksesore etj.	copë	1		
166	An	Kuadri kryesor Kk,metalik, komp.me kit zbara 160A & aksesor J/m, 72-Module. IK08 me porte.	copë	1		
167	An	Lamba sinjalizimi tensioni	copë	3		
168	An	Automat magneto-termik MCB, tip C40N, In=32A/3P+N, kl. C ; Icc=10 KA	copë	1		
169	An	Automat magneto-termik MCB, tip C40N, In=20A/1P+N, kl. C ; Icc=10 KA	copë	3		
170	An	Automat magneto-termik MCB, tip C40N, In=10A/1P+N, kl. C ; Icc=10 KA	copë	1		
171	An	Kontator Modular 4P, 32A.	copë	2		
172	An	Automat magneto-termik RCD, tip C40N, In=32A/3P+N, kl. C ; Icc=10 KA, Id=0,05A ,	copë	1		
173	An	Morseta "Neuter - Toke"	copë	1		
174	An	FV.Kabell bakri me izolim dhe veshje PVCm ,K.Z. FG7-OR ; S=5x35 mm2	ml	25		
175	An	FV.Kabell bakri me izolim dhe veshje PVCm ,K.Z. FG7-OR ; S=5x10 mm2	ml	100		
176	An	FV.Kabell bakri me izolim dhe veshje PVCm ,K.Z. FROR ; S=5x6 mm2	ml	250		
177	An	F.V. Kabell bakri me izolim dhe veshje PVCm;K.Z. FRO-OR; S=5x4 mm2	ml	200		
178	An	F.V. Kabell bakri me izolim dhe veshje PVCm;K.Z. FRO-OR; S=5x2.5 mm2	ml	200		
179	An	FV.Kabell bakri me izolim dhe veshje PVCm ,K.Z. FROR ; S=3x6 mm2	ml	300		
180	An	F.V. Kabell bakri me izolim dhe veshje PVCm;K.Z. FRO-OR; S=3x4 mm2	ml	1500		
181	An	F.V. Kabell bakri me izolim dhe veshje PVCm;K.Z. FRO-OR; S=3x2.5 mm2	ml	600		
182	An	F.V. Kabell bakri me izolim dhe veshje PVCm;K.Z. FRO-OR; S=3x1.5 mm2	ml	1800		

183	An	F.V. Kanaline metalike e birezuar. S = 200 x 75 mm	ml	260		
184	An	F.V. Kthesa 90°, Ti, etj per kanaline metalike te birezuar. S = 200 x 75 mm	copë	24		
185	An	F.V. Konstruksione metalike (suporte mbeshtetes, dado, vida etj)	copë	25		
186	An	F.V. Kuti ne dysHEME [6 (2P+T) te bardha 16 A, Un=500V, 2RJ45]	copë	1		
187	An	F.V. Panel sherbimi, Prize trefazore [1(4P+T) te kuqe, 16A, Un=500V, 2(2P+T), 16A]	copë	1		
188	An	F.V. Aksesore per celesa e priza 4-module, suport, kapak & tapa	copë	140		
189	An	F.V. Kuti shperndarese b/m. me kapak PT-5 dim.	copë	150		
190	An	F.V. Kuti shperndarese j/m. me kapak PT-2-5 dim. 150*100*100 mm	copë	160		
191	An	F.V. Rele me dy gjendje Finder , In=16 A; Un=250 V	copë	6		
192	An	F.V. Sensor Levizje , In=16 A; Un=250 V	copë	6		
193	An	F.V. Ndriçues Led 45W, 60x60.(b/m & j/m)	copë	54		
194	An	F.V. Ndriçues Plafon me Led 26W, IP 65, 220V	copë	137		
195	An	F.V. Ndriçues Plafon me Led 18W, IP 65, 220V	copë	64		
196	An	F.V. Ndriçues Led 2x18W, J/M (amb.Teknik)	copë	8		
197	An	F.V. Ndriçues emergjence, IP-40,FL 1x 8w bat.NiCdme autonomi 2 ore	copë	35		
198	An	F.V. Ndriçues emergjence "EXIT", IP-40,FL 1x 8w bat.NiCdme autonomi 2 ore	copë	35		
199	An	F.V. Shirit Led 12W/ml, IP 65, 24V.(+Ushqyes)	ml	320		
200	An	F.V. Shtylle Ndricimi (7.8ml, Ndricues Led 100W, Krah 0.5x0.5, bazament, pusete30x30, elektrode tokezimi, tel fi 10mm2 1m)	copë	12		
201	An	F.V. Ndriçues Lulishteje Led, dekorativ (2.5m, ndricuesi Konik per shperndarjen e drites)	copë	24		
202	An	F.V. Kanaline metalike e birezuar. S = 150 x 75 mm	ml	260		
203	An	F.V. Kthesa 90°, Ti, etj per kanaline metalike te birezuar. S = 150 x 75 mm	copë	24		
204	An	F.V. Konstruksione metalike (suporte mbeshtetes, dado, vida etj)	copë	25		

205	An	F.V. Kanaline plastike e harkuar per dysHEME	ml	10	
206	An	F.V.Rack, dim.2200*700*700 mm	copë	1	
207	An	F.V.Priza kompjuterike, TIP RJ - 45	copë	45	
208	An	F.V.Priza TV,	copë	32	
209	An	F.V. Kuti per celesa e priza 3-module, suport , kapak & tapa	copë	45	
210	An	F.V.Kablo rrjet IT, Tip FTP - cat -6	ml	900	
211	An	F.V.Kablo TV, Tip RG 59	ml	600	
212	An	F.V.Konektor kabllosh tv	copë	32	
213	An	F.V.Kablo HDML,	ml	20	
214	An	F.V. Patch corda me FTP-cat-6 me dy koka konektoriale, L=1.5 m	copë	80	
215	An	F.V. Patch panel me 24 porta RJ-45 me dalje per fiber optike	copë	5	
216	An	F.V. Switch me 24 porta RJ-45, me dalje per fiber optike	copë	4	
217	An	F.V.Drejtimes kabllosh	copë	5	
218	An	F.V. Set 8 shuko per rack	copë	1	
219	An	Montim Central per zbulimin e zjarrit, digital, I adresueshem , me loop me 90 elemente, 230V /12V, 24 h/autonomi	copë	1	
220	An	F.V. Dedektor tymi & nxehtesie te adresuar, optik -jonik - termik OH 320 C	copë	70	
221	An	F.V. Sirena lajmeruese te brendshme	copë	8	
222	An	F.V. Sirena lajmeruese te jashtme me bateri 2Ah, 12V, Un=24 Vcc,	copë	1	
223	An	F.V. Pulsant alarm zjarri me thyerje xhami, Type 1469, IP-65	copë	9	
224	An	F.V.Kabell me izolim PVC,, Tip RG-59,S=4x0.22 mm ² , red colour	ml	650	
225	An	F.V.Kabell me izolim PVC, Tip RG-59,S=2x0.65 mm ² , red colour	ml	200	
226	An	F.V.Tub fleksibel PVC,djegje pa flake dhe emetim gazi, Tip I rende Ø 20 mm	ml	500	
227	An	F.V.Shkeputes per matje komplet	copë	1	
228	An	F.V.Morseta mashkuese T-I & kryq universale	copë	40	
229	An	F.V.Shkeputes per matje komplet & kuti PT-5;Ip-65 , me shenje "toke"	copë	6	
230	An	F.V.Shtiza me maje te zinguar d=16 mm ; L=0,6 ml	copë	6	
231	An	F.V.Morseta, suportet me zbritje me bulon kapje e mberthimi per Zn.30*3mm	copë	45	

232	An	F.V. NVR, 32 Porta	copë	1		
233	An	F.V. Kamera te prendshme, 5 M-pixel	ml	13		
234	An	F.V. Kamera per ambient te Jashtem, 4 M-pixel	copë	6		
235	An	F.V.Kablo kamrash. FTP - cat -6	ml	600		
236	An	F.V.Tub fleksibel PVC,djegje pa flake dhe emetim gazi, Tip I rende Ø 20 mm	ml	500		
237	An	F.V. Monitor 32"	copë	1		
238	An	F.V. Qendra e Zerit (Fonia)	copë	1		
239	An	F.V. Bokse te brendshme	copë	10		
240	An	F.V. Bokse te Jashtme	copë	1		
241	An	F.V. Kabell fonie 2x1.5mm2	ml	350		
242	An	F.V. Mikrofon	copë	1		
243	An	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=75mm, Pn 16	ml	10		
244	An	F.V Mates uji DN 65 , Pn 6 bar	copë	1		
245	An	F.V Valvol moskthimi DN 65 , Pn 6 bar"	copë	1		
246	An	F.V Reduktor presioni DN65, Pn 6 bar	copë	1		
247	An	F.V Valvol moskthimi DN 65, Pn 6 bar"	copë	2		
248	An	F.V Valvol moskthimi DN 50, Pn 6 bar"	copë	2		
249	An	F.V Reduktor presioni DN 65, Pn 6 bar	copë	1		
250	An	F.V Galexhant elektrik	copë	4		
251	An	F.V Tubo PPR me rakorderi Ø 75 mm	ml	20		
252	An	F.V Aksesor per montimin e tubacioneve PPR: fasheta, vida, dado etj.	copë	2		
253	An	F.V lavaman porcelani importi me mishelator per persona me aftesi te kufizuara	copë	4		
254	An	F.V WC allafrenga importi per persona me aftesi te kufizuara e kompletuar me te gjithë aksesoret	copë	4		
255	An	F.V Grup dushi	copë	32		
256	An	F.V pllake dushi importi	copë	27		
257	An	F.V Tubo shkarkimi RAU - PP d110	ml	282		
258	An	F.V Tubo shkarkimi RAU - PP d75	ml	87		
259	An	F.V Tubo shkarkimi RAU - PP d50	ml	130		
260	An	F.Bryla RAU - PP d110 α = 45°	copë	150		
261	An	F Bryla RAU - PP d50 α = 45°	copë	180		
262	An	F. Bryla RAU - PP d75 α = 45°	copë	64		
263	An	F.V Bryl 90° PP Ø90 per klozetat	copë	41		
264	An	F.V Bryl 90° PP Ø 50	copë	59		

265	An	F.V Brag 45° d110/110	copë	38	
266	An	F.V Brag 45° d110/75	copë	30	
267	An	F.V Brag 45° d110/50	copë	4	
268	An	F.V Brag 45° d75/50	copë	106	
269	An	F.V Brag 45° d75/75	copë	2	
270	An	F.V Tubo PEHD I magjstralit I rrudhosur Ø 160 mm	ml	373	
271	An	F.V Tubo PEHD I magjstralit I rrudhosur Ø 200 mm	ml	10	
272	An	F.V Tubo PEHD I magjstralit I rrudhosur Ø 160 mm	ml	100	
273	An	F.V Tubo PEHD I magjstralit I rrudhosur Ø 200 mm	ml	10	
274	An	F.V Bryla RAU - PP d110 α = 90°	copë	8	
275	An	F.V Tubo aspirimi PP DN 110	ml	200	
276	An	F.Bryla d110 α = 45°	copë	108	
277	An	F.V Brag 45° d110/110	copë	31	
278	An	Eletroda saldimi	kg	40	
279	An	F.V Tabela drejtim dalje	copë	37	
280	An	F.V Tabela lidhje me autopompe	copë	1	
281	An	F.V Tabela hidranti	copë	8	
282	An	F.V Tabela zbritje shkalle	copë	7	
283	An	F.V Tabela ngjitje shkalle	copë	7	
284	An	F.V Tabela buton alarmi	copë	8	
285	An	F.V Tabele fikse zjarri me pluhur	copë	8	
286	An	F.V Tabele fikse zjarri me karrel	copë	4	
287	An	F.V Grupi i lidhjes me motopompen per hidrant DN70. Vendosja ne kase te jashtme, llamarine çeliku te emaluar ne ngjyre, te kuqe RAL 3000, valvol sigurie dhe moskthimi 2" (DN 50) materiali i grupit bronz.	copë	1	
288	An	F.V Kaset + hidrant zjarri i brendshem. Kase brenda murit, llamarine çeliku e emaluar me ngjyre te kuqe RAL 3000 - UNI 9227, me baze rezine. Dimensionet (370x610x190)mm, tub fleksibel 30 m, Aksesoret: saraqineske nderprerese 1½", lançe + zorre uji DN 45. Pjesa e perparme e mbyllur me çeles.	copë	3	
289	An	Reduktues presioni 3/4" , 1.5 bar	copë	2	
290	An	Valvol sigurie 1" 6 bar	copë	4	
291	An	Manometer 0/6 bar	copë	10	
292	An	Termometer 0/120C	copë	10	

293	An	Valvol Butterfly DN 32 [1 1/4"]	copë	4	
294	An	Valvol Butterfly DN 40 [1 1/2"]	copë	4	
295	An	Valvol Butterfly DN 50 [2"]	copë	9	
296	An	Valvol Butterfly DN 65 [2 1/2"]	copë	4	
297	An	Valvol Butterfly DN 80 [3"]	copë	12	
298	An	Valvol Butterfly DN 125 [5"]	copë	14	
299	An	Valvol Butterfly DN 150 [6"]	copë	8	
300	An	Filter ujit mekanik DN 32 [1 1/4"]	copë	1	
301	An	Filter ujit mekanik DN 40 [1 1/2"]	copë	1	
302	An	Filter ujit mekanik DN 50 [2"]	copë	1	
303	An	Filter ujit mekanik DN 65 [2 1/2"]	copë	1	
304	An	Filter ujit mekanik DN 80 [3"]	copë	3	
305	An	Filter ujit mekanik DN 125 [5"]	copë	3	
306	An	Antivibrane DN 32 [1 1/4"]	copë	2	
307	An	Antivibrane DN 40 [1 1/2"]	copë	2	
308	An	Antivibrane DN 50 [2"]	copë	2	
309	An	Antivibrane DN 65 [2 1/2"]	copë	2	
310	An	Antivibrane DN DN 80 [3"]	copë	6	
311	An	Antivibrane DN 125 [5"]	copë	6	
312	An	Valvol moskthimi DN 32 [1 1/4"]	copë	1	
313	An	Valvol moskthimi DN 40 [1 1/2"]	copë	1	
314	An	Valvol moskthimi DN 65 [2 1/2"]	copë	1	
315	An	Valvol moskthimi DN 80 [3"]	copë	3	
316	An	Valvol moskthimi DN 125 [5"]	copë	1	
317	An	Valvol me sferë DN 32 [1 1/4"]	copë	10	
318	An	Valvol me sferë DN 25 [1"]	copë	30	
319	An	Valvol me sferë DN 20 [3/4"]	copë	20	
320	An	Ajernxjerres automatike ne kolone 1/2"	copë	32	
321	An	Set komplet per montimin e Fan Coilit (sarcineska me hollandez DN20, bryla bronxi M/F, rakorde etj..).	copë	149	
322	An	DN 20(3/4") PPR ø25	ml	260	
323	An	DN 25 (1") PPR ø32	ml	480	
324	An	DN 32(1 1/4") PPR ø40	ml	360	
325	An	DN 40(1 1/2") PPR ø50	ml	290	
326	An	DN 50(2") PPR ø63	ml	230	
327	An	DN 65(2 1/2") PPR ø75	ml	210	
328	An	DN 80(3") PPR ø90	ml	170	
329	An	DN 100(4") PPR ø110	ml	15	
330	An	DN 125(5") PPR ø125	ml	230	
331	An	DN 150(6") PPR ø160	ml	20	

332	An	Rakorderi PPR Aquatherm Climatherm per instalimin e tubacioneve	copë	1		
333	An	Veshje termoizoluse armafleks \varnothing 27x13mm	ml	260		
334	An	Veshje termoizoluse armafleks \varnothing 35x13mm	ml	480		
335	An	Veshje termoizoluse armafleks \varnothing 43x13mm	ml	360		
336	An	Veshje termoizoluse armafleks \varnothing 53x13mm	ml	290		
337	An	Veshje termoizoluse armafleks \varnothing 65x13mm	ml	230		
338	An	Veshje termoizoluse armafleks \varnothing 78x13mm	ml	210		
339	An	Veshje termoizoluse armafleks \varnothing 95x13mm	ml	170		
340	An	Veshje termoizoluse armafleks \varnothing 118x13mm	ml	15		
341	An	Veshje termoizoluse armafleks \varnothing 130x19mm	ml	230		
342	An	Veshje termoizoluse armafleks \varnothing 170x19mm	ml	20		
343	An	Tubacione PEX 20x2mm, te termoizoluara, bashke me sistemin e mberthimit dhe fiksimit.	ml	25		
344	An	Tubacione PEX 26x3mm, te termoizoluara, bashke me sistemin e mberthimit dhe fiksimit.	ml	160		
345	An	Tubacione plastike per shkarkim kondensati PP25, PP32, PP50 mm	ml	800		
		SHUMA 24:				
		25. PAJISJE JASHTË LISTE				
346	Pj	"F.Grupi I pompimit te ujit sanitar. Karakteristikat Teknike: - Prurja: 12.8 m ³ / h - Prevalenca: 140 mkH2O - Lidhjet: \varnothing 75 / PN 10/PN16 - Fuqia elektrike 3-400v/50Hz"	copë	1		
347	Pj	F Autoklave Presioni maksimal: 10 bar Volumi: 400 lit "	copë	1		
348	Pj	" F Pomp e mbrojtjes kunder zjarrit - Fuqia e instaluar (2x2.2) kW, In =2x4.4 A, 3F- 400V-50Hz - Prurja (15) m ³ / h, Prevalenca 50 mkH2O - Presioni punes 6 bar, presioni max 16 bar Aksesoret: · Kolektori i dergimit 2½", me flanaxha PN 16 · Kolektori i thithjes 2½", me flanaxha PN 16	copë	1		

349	Pj	"Pajisje e jashtme ""POMPE NXEHITESIE AJER-UJE, PUMP & TANK, 375 kW ftohje 410 kW ngrohje, bashke me konstruksionin mbeshtetes per fiksimin e saj, perfshire mbeshteteset antivibrante si dhe komanden qendrore remote te saj dhe kabllimin e kontrollit "	copë	1		
350	Pj	Sistemi i regullimit dhe I kontrollit te centralit termik, perfshire kuadri I fuqise centralit termik (pompa, etj), sondat e temperaturave, sonde te jashtme etj.	copë	1		
351	Pj	Akumul Termik 5000 litra , itermoizoluar me 40 mm, me dalje 4x DN150	copë	1		
352	Pj	Akumul Termik 500 litra , itermoizoluar me 40 mm, me dalje 4x DN50	copë	1		
353	Pj	Ene zgjerimi 300 litra	copë	2		
354	Pj	Ene zgjerimi 150 litra	copë	1		
355	Pj	"Pompe qarkulluese binjake - KATI 0 - KATI (-1) - (dhoma) (njera standby) Prurje: 25 300(l/h) Renie Presioni: 85 (kPa)"	copë	1		
356	Pj	"Pompe qarkulluese binjake - KATI (+1) - KATI (+2) - (dhoma) (njera standby) Prurje: 26 400(l/h) Renie Presioni: 90 (kPa)"	copë	1		
357	Pj	"Pompe qarkulluese binjake - KATI (+3) - KATI (+4) - (dhoma) (njera standby) Prurje: 24 950 (l/h) Renie Presioni: 95 (kPa)"	copë	1		
358	Pj	Kolektor DN300me gjatesi L=4m , i termoizoluar 50 mm, bashke me mbeshteteset, sistemin e mberthimit dhe te fiksimit.	copë	2		
359	Pj	Kolektor DN300me gjatesi L=1 m , i termoizoluar 50 mm, bashke me mbeshteteset, sistemin e mberthimit dhe te fiksimit.	copë	2		
360	Pj	"Pajisje trajtimi ajri Fan Coil ne dysheme: Ft mes: 1.49 kW ; Ng mes: 2.09 kW ngrohje ; Ajer mes: 350 m3/h, valvolen 3-vie on/off."	copë	6		
361	Pj	"Pajisje trajtimi ajri Fan Coil ne dysheme: Ft mes: 2.32 kW ; Ng mes: 3.19 kW ngrohje ; Ajer mes: 460 m3/h, valvolen 3-vie on/off."	copë	1		
362	Pj	"Pajisje trajtimi ajri Fan Coil ne dysheme: Ft mes: 3.6 kW ; Ng mes: 4.36 kW ngrohje ; Ajer mes: 706 m3/h, valvolen 3-vie on/off."	copë	36		
363	Pj	"Pajisje trajtimi ajri Fan Coil ne dysheme: Ft mes: 3.7 kW ; Ng mes: 5.29 kW ngrohje ; Ajer mes: 745 m3/h, valvolen 3-vie on/off."	copë	15		

364	Pj	"Pajisje trajtimi ajri Fan Coil ne dysHEME: Ft mes: 4.5 kW ; Ng mes: 6.4 kW ngrohje ; Ajer mes: 965 m3/h, valvolen 3-vie on/off."	copë	8		
365	Pj	"Pajisje trajtimi ajri Fan Coil ne dysHEME: Ft mes: 5.45 kW ; Ng mes: 8.08 kW ngrohje ; Ajer mes: 600 m3/h, valvolen 3-vie on/off."	copë	16		
366	Pj	Kit kolektori (dergim+kthim) I termoizoluar me 4 dalje i kompletuar me: Kuti perkatese, Minisaracineska, Ajernxjerresa, Saracineska kryesore per lokalizimin e kolektorit, Valvol balancuese.,Saracineska per shkarkim.	copë	1		
367	Pj	Kit kolektori (dergim+kthim) I termoizoluar me 5 dalje i kompletuar me: Kuti perkatese, Minisaracineska, Ajernxjerresa, Saracineska kryesore per lokalizimin e kolektorit, Valvol balancuese.,Saracineska per shkarkim.	copë	4		
368	Pj	Kit kolektori (dergim+kthim) I termoizoluar me 6 dalje i kompletuar me: Kuti perkatese, Minisaracineska, Ajernxjerresa, Saracineska kryesore per lokalizimin e kolektorit, Valvol balancuese.,Saracineska per shkarkim.	copë	2		
369	Pj	Kit kolektori (dergim+kthim) I termoizoluar me 7 dalje i kompletuar me: Kuti perkatese, Minisaracineska, Ajernxjerresa, Saracineska kryesore per lokalizimin e kolektorit, Valvol balancuese.,Saracineska per shkarkim.	copë	3		
370	Pj	Kit kolektori (dergim+kthim) I termoizoluar me 8 dalje i kompletuar me: Kuti perkatese, Minisaracineska, Ajernxjerresa, Saracineska kryesore per lokalizimin e kolektorit, Valvol balancuese.,Saracineska per shkarkim.	copë	2		
371	Pj	Kit kolektori (dergim+kthim) I termoizoluar me 9 dalje i kompletuar me: Kuti perkatese, Minisaracineska, Ajernxjerresa, Saracineska kryesore per lokalizimin e kolektorit, Valvol balancuese.,Saracineska per shkarkim.	copë	1		
SHUMA 25:						
Shuma Analiza						
Shuma TVSH (20%)						
Shuma me TVSH						
Shuma Pajisje (me TVSH)						
Totali						