

## PREVENTIV

Objekti: Ndërtim godine e re 2 kt + Palester, shkolla 9 Vjeçare Mazhë e Vogël, Bubq, Bashkia Krujë

NR	NR ANAL	EMERTIMI I PUNIMEVE	Njesia	Sasia	Çmimi	VLERA
<b>I.</b>		<b>PUNIME NDERTIMI DHE INSTALIME</b>				
<b>A</b>		<b>SHKOLLA</b>				
<b>1</b>		<b>PUNIME PRISHJE</b>				
1	2.37/5a	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 5.0 km	m <sup>3</sup>	150		
		<b>Shuma 1</b>				
<b>2</b>		<b>PUNIME DHEU</b>				
1	2.30/a	Germim themele e plinta b~2m, eksk. me zinxhir 0.5m <sup>3</sup> , shkark. ne auto	m <sup>3</sup>	1135		
2	2.258/2	Shtrese zhavori ne teritorin e ndertesave	m <sup>3</sup>	842		
3	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km	m <sup>3</sup>	1135		
		<b>Shuma 2</b>				
<b>3</b>		<b>PUNIME MURATURE</b>				
1	2.70/2	Mur me tulle te lehtesuara dopio deri 3m me llaç perzier M25 ( t=12cm )	m <sup>3</sup>	22		
2	2.70/2	Mur me tulle te lehtesuara dopio deri 3m me llaç perzier M25 ( t=20cm )	m <sup>3</sup>	59.4		
3	2.70/2	Mur me tulle te lehtesuara dopio deri 3m me llaç perzier M25 ( t=25cm )	m <sup>3</sup>	106.6		
4	2.121/1	Brez b/a C 16/20, h ~ 8 m	m <sup>3</sup>	7.5		
		<b>Shuma 3</b>				
<b>4</b>		<b>PUNIME SUVATIMI DHE VESHJE</b>				
1	2.358/b	Veshje fasade me polisterol kompakt jeshil t=5cm + rrjete + suva	m <sup>2</sup>	650		
2	2.308/a	Suvatim me grafiato h > 4 m	m <sup>2</sup>	774		
3	2.273/5	Shtrese pllaka mermeri t = 3cm (pragje dritare)	m <sup>2</sup>	46		
4	2.310	Suva brenda mur tulle h~4m me krahe, llaç perzier M 25	m <sup>2</sup>	2489		
5	2.300	Suva solete h ~ 4 m me drejtues, me krahe	m <sup>2</sup>	1260		
6	2.326	Veshje me pllake majolike (nyje sanitare, ambjente teknike)	m <sup>2</sup>	244		
		<b>Shuma 4</b>				
<b>5</b>		<b>PUNIME SHTRESASH</b>				
1	2.258	Nenshtrese zhavori t = 40 cm	m <sup>3</sup>	250		
2	2.262/1	Shtrese betoni C 7/10 nen themele t = 10cm	m <sup>3</sup>	26		
3	2.262/4	Shtrese betoni C 16/20 ne katin perdhe h=15cm	m <sup>3</sup>	95		
4	2.262/1	Shtrese betoni C 7/10 7cm (kati perdhe)	m <sup>3</sup>	52		
5	2.262/1	Shtrese betoni C 7/10 7cm (kati pare)	m <sup>3</sup>	37		
6	2.196/c	Hidroizolim ne nyje sanitare me dy shtresa mapej	m <sup>2</sup>	71		
7	2.267/b	Shtrese me pllaka grez importi 40 x 40 cm	m <sup>2</sup>	1016		
8	2.273/5	Veshje shkalleve te brendeshme me pllaka mermeri t = 3cm	m <sup>2</sup>	11.2		
9	2.324/b	Plintuse grez importi, h = 10 cm	ml	780		
		<b>Shuma 5</b>				

<b>6</b>		<b>PUNIME DYER DRITARE</b>			
1	2.375/1	F V dritare d/alumini plastike me dopio xham	m <sup>2</sup>	180	
2	2.373/1	F V vetrare d/alumini plastike me dopio xham	m <sup>2</sup>	112	
3	2.395/a	Dere d/alumini pa xham,me mbushje d/a.	m <sup>2</sup>	23	
4	An_2	F V dyer te brendeshme druri me xham te temperuar per klasat	m <sup>2</sup>	50	
5	2.390/1	F.V. Dyer metalike ne ambjente teknike	m <sup>2</sup>	5.2	
6	2.386/2	Dyer te blinduara importi.	m <sup>2</sup>	9	
		<b>Shuma 6</b>			
<b>7</b>		<b>PUNIME TE TARRACES</b>			
1	2.239/a	Shtrese termoizoluese me polisterol t=10 cm	m <sup>2</sup>	650	
2	2.264	Shtrese lluster çimento 1:2 per tarracen	m <sup>2</sup>	650	
2	2.197	Hidroizolim me emulsion bitumi dhe 2 shtrese k katrama per tarracen	m <sup>2</sup>	650	
3	2.262/4	Shtrese betoni C 16/20, t=5cm, mbi hidroizolim		32.5	
3	2.407	Pllake b/a granili mbi parapet tarace	m <sup>2</sup>	40	
4	2.209	Ulluk shkarkimi vertikal me llamarine xingat Ø 100 mm	ml	29	
4	2.206	Kasete shkarkimi me llamarine xingat	cope	4	
		<b>Shuma 7</b>			
<b>8</b>		<b>PUNIME BOJATISJE</b>			
1	2.404/1	Lyerje e fasades me boje hidroplastike importi cilesi e I-re	m <sup>2</sup>	498	
2	2.404	Lyerje tavane me boje hidroplastike	m <sup>2</sup>	1260	
3	2.404	Lyerje muret e brendshme me boje hidroplastike	m <sup>2</sup>	2489	
		<b>Shuma 8</b>			
<b>9</b>		<b>PUNIME BETONI DHE BETON/ARME</b>			
1	2.114/1	Plinta e bazamente b/a monolite deri 20 m <sup>3</sup> C - 16/20	m <sup>3</sup>	95	
2	2.116/1	Trare themeli monolit b/a C - 16/20	m <sup>3</sup>	32	
3	2.119/1a	Trare, breza e arkitrare b/a C20/25 h ~ 4m	m <sup>3</sup>	54	
4	2.117/1b	Kollona b/a monolite C 25/30 h ~ 4m	m <sup>3</sup>	37	
5	2.130/1a	Mure b/a t = 21-30cm, h ~ 4m C 20/25	m <sup>3</sup>	12	
6	2.122/1a	Soleta te plota b/a C 20/25, h ~ 4m per shkalle	m <sup>3</sup>	3.5	
7	2.125	Soleta "TIPO" Maqedonase Hd = 6m, trashesi 25cm C 16/20	m <sup>2</sup>	1260	
		<b>Shuma 9</b>			
<b>10</b>		<b>PUNIME HEKUR BETONI</b>			
1	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	19.35	
2	2.167	F V hekur betoni periodik Ø > 10 mm	ton	43.79	
		<b>Shuma 10</b>			
<b>11</b>		<b>PUNIME PER SISTEMIMIN E JASHEM</b>			
<b>A</b>		<b>SISTEMIMET</b>			
1	3.89/b +3.158/5a	Germim me makineri , toke zakonshme + transport 5km	m <sup>3</sup>	192.5	
2	2.261	Shtrese rere	m <sup>3</sup>	55	
3	2.258	Nenshtrese zhavori	m <sup>3</sup>	55	
4	3.212/c	Shtrese stabilizant t=15cm	m	550	
5	2.262/3	Shtrese betoni C 12/15(t=10cm, nen bordure)	m <sup>3</sup>	5.2	
6	An_3	Shtrese me pllaka betoni, per rruge dhe sheshe , t= 8cm	m <sup>2</sup>	550	
7	3.616	F.V. Bordure betoni 12x25	ml	260	
8	An_4	F.V. Stola	cope	10	
9	An165	F.V. Fidane shkurre dekorative "Oleander"	cope	25	
10	An164	F.V. Fidane Peme dekorative	cope	16	
11	3.643	Mbjellje bari	m <sup>2</sup>	390	
13	An_5	Porte per rrethimin e jashtem	m	10	
		<b>Shuma 11A</b>			

<b>B</b>		<b>PUNIME PER MURIN RRETHUES ( llog per 1 ml mur rrethues )</b>			
1	3.89/b +3.158/5a	Germim me makineri , toke zakonshme + transport 5km	m <sup>3</sup>	0.3	
2	2.130/1a	Mure b/a t = 21-30cm, h ~ 4m C 20/25	m <sup>3</sup>	0.21	
3	2.117/1	Kollona b/a monolite C - 16/20, h ~ 4 m	m <sup>3</sup>	0.023	
4	3.287	F V hekur betoni i zakonshem Ø 6 ~ 10mm	ton	0.0013	
5	2.109/2	Themel e xokol betoni C - 12/15, nenshtrese	m <sup>3</sup>	0.1	
6	2.181	Konstruksione metalike te perbera	ton	0.033	
7	2.404	Boje hidroplastike	m <sup>2</sup>	2.36	
		<b>SHUMA 11B ( per 1 ml mur rrethues )</b>			
		<b>SHUMA 11B ( per 210 ml mur rrethues )</b>	<b>ml</b>	<b>210</b>	
		<b>SHUMA 11 ( A + B )</b>			
<b>12</b>		<b>PUNIME ELEKTRIKE</b>			
<b>A</b>		<b>Sistemi i mbrojtjes kundra zjarrit</b>			
1	2.481/1	F.V. Kabell elektrik bakri FROR 3x1.5	ml	235	
2	An_6	F.V. Kabell antizjarr grade III 2x0.8 i kuq	ml	340	
3	2.487	F.V. Kuti derivacioni plastike	copë	2	
4	2.480/1	F.V. Tub plastmasi Ø14-17mm	ml	340	
5	2.480/2	F.V. Tub plastmasi Ø18-21mm	ml	235	
6	An_7	F.V. Sensor termik tymi temperature	copë	26	
7	An_8	F.V. Sirene alarmi brenda nderteses	copë	4	
8	An_9	F.V. Sirene alarmi jashte nderteses	copë	1	
9	An_10	F.V. Buton alarmi zjarri	copë	4	
10	An_11	Tabele "EXIT" te ndricuara	copë	4	
		<b>SHUMA 12A</b>			
<b>B</b>		<b>Kuadri kryesor "KK"</b>			
1	An_12	Kuadri Kk, komp.me kit zbara 63A/4P & aksesori J/m, me 48Mod. Ne cdo kat	cope	2	
2	2. a-120	Llampe sinjalizimi 220V;1.2w	cope	6	
3	An_13	Automat magneto-termik 60A/4P kl. C ; lcc=10 KA	cope	2	
4	An_14	Automat magneto-termik 32A/4P kl. C ; lcc=10 KA	cope	4	
5	An_15	Automat magneto-termik 20A/2P kl. C ; lcc=10 KA	cope	7	
6	An_16	Automat magneto-termik 10/4P kl. C ; lcc=10 KA	cope	3	
7	An_17	Morseta "Neuter - Toke"	cope	1	
8	An_18	Transformator rryme 200/5A	cope	2	
		<b>SHUMA 12B</b>			
<b>C</b>		<b>Sistemi I fuqise, ndricimit dhe sinjalizimit</b>			
1	2.481/1	Percjelles I veshur , flex. ;k.z. ; S=1,5 mm2	ml	1680	
2	2.481/2	Percjelles I veshur , flex. ;k.z. ; S=2,5 mm2	ml	3660	
3	2.481/3	Percjelles I veshur , flex. ;k.z. ; S=4,0 mm2	ml	204	
4	2.480/1	Tub PVC fleksibel vetshuares ( d 13 ) dj = 16m/m	ml	5340	
5	2.480/2	Tub PVC fleksibel vetshuares ( d 16 ) dj = 20m/m	ml	100	
6	2.485/2	FV çeles 1 polare " Gewiss " 10A	cope	58	
7	2.485/a	F.V priza bivalente 220V 10A 2P-T Vimar	cope	20	
8	2.485/f	Prize " Schucko " 16A dy module	cope	244	
9	2.487/b	F.V kuti suport pllaket 4 modular	cope	112	
10	An_19	Kuti per celesa e priza 3-module, suport , kapak & tapa	cope	132	
11	An_20	Kuti shperndarese b/m. me kapak PT-2-4 dim. 150*100*50 mm	cope	66	
		<b>SHUMA 12C</b>			

<b>D</b>		<b>Instalime kompjuterike, telefonie, citofoni</b>			
2	An_21	Tub per rrjetin ltdim 60*40*25 cm (per respektiven pa switche)	cope	2	
3	An_22	Priza per rrjetin IT; TF modulare RJ45	cope	26	
4	An_23	Priza per rrjetin telefonik; TF modulare RJ11	cope	6	
6	An_24	Kabel IT tip UTP cat-5	ml	445	
7	An_25	Kabell telefonik 10k	ml	445	
8	An_26	Tub PVC shllange Ø /25mm, per rrjetin IT	ml	445	
9	An_27	Kuti te PT-8 me klema telefonike komplet	cope	10	
11	2.480/3	F.V. Tub plastmasi Ø22-26mm	ml	220	
		<b>SHUMA 12D</b>			
<b>E</b>		<b>Tokezimi</b>			
1	3.An/et	FV elektroda tokezimi te xinguara 50x3mm, L=150cm	cope	8	
2	An_28	Percjelles bakri i verdhe jeshil 1x 50mm2	ml	120	
3	An_29	Kapikorda bakri 1 x 50mm2	cope	8	
4	3.An/55	F V pusete elektrike kontrolli PVC 40x40x40cm	cope	8	
5	An_30	Hekur shirit i zinkuar 30x3	ml	325	
6	An_31	Shtize e rufepritesit ne cati L=30 D=16mm se bashku me aksesoret e fiksimit	copë	8	
7	An_32	Fiksues te zinkuar shirit-shirit 30x3	copë	33	
8	2.15/a	Germim e mbushje dheu me krah per kanale kategoria IV, h = 1.5 m	m <sup>3</sup>	7	
9	An_33	Shkeputes per matje komplet	cope	1	
		<b>Shuma 12 E</b>			
		<b>SHUMA 12 (A+B+C+D+E)</b>			
<b>13</b>		<b>PUNIME INSTALIMI MEKANIK</b>			
<b>A</b>		<b>Sistemi mbrojtjes kunder zjarrit</b>			
1	2.491	F.V. Tubo çeliku pategel Ø 1½"	kg	310	
2	2.491	F.V. Tubo çeliku pategel Ø 1¼"	kg	285	
5	2.510	F.V hidrante Ø 50 mm	cope	4	
		<b>Shuma 13A</b>			
<b>B</b>		<b>Furnizimi me uje dhe sistemi i shperndarjes se ujit sanitar</b>			
1	2.15/a	Germim e mbushje dheu me krah per kanale kategoria IV, h = 1.5 m	m <sup>3</sup>	135	
2	An_34	F.V. Grup per furnizimin me uje nga rrjeti I qytetit e kompletuar me reduktor presioni, mates per sasin e ujit kundralvalvul, filter dhe saraçeneska. Me diameter DN 50	cope	1	
3	2.491/c	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PPR d=20~32mm, PN 16	ml	280	
4	2.491/d	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PPR d=40mm, PN 16	ml	400	
		<b>Shuma 13B</b>			
<b>C</b>		<b>Shkarkimi I ujrave te zeza</b>			
1	2.15/a	Germim e mbushje dheu me krah per kanale kategoria IV, h = 1.5 m	m <sup>3</sup>	22	
2	2.519	Tub kanalizimi pvc Ø 90 mm	ml	50	
3	2.520	Tub kanalizimi pvc Ø 110 mm	ml	14	
4	2.523/1	F.V Tuba PVC f=200 mm te brinjezuar	ml	40	
5	An_35	Pusete shkarkimi b/a, 80 x 80 cm, h = 100 cm	cope	4	
6	2.425/3	Grope septike me V = 16 m3	cope	1	
		<b>Shuma 13C</b>			

D		Sistemi i ngrohjes		
1	2.493/1	F.V Tubo çeliku pategel ( Mannesmann) Ø 2" (ose ekuivalent me te)	kg	340
2	2.493/1	F.V Tubo çeliku pategel ( Mannesmann) Ø 1 1/2" (ose ekuivalent me te)	kg	230
3	2.493/1	F.V Tubo çeliku pategel ( Mannesmann) Ø 1 1/4" (ose ekuivalent me te)	kg	240
4	2.493/1	F.V Tubo çeliku pategel ( Mannesmann) Ø 1" (ose ekuivalent me te)	kg	480
5	2.493/1	F.V Tubo çeliku pategel ( Mannesmann) Ø 3/4" (ose ekuivalent me te)	kg	425
6	2.493/1	F.V Tubo çeliku pategel ( Mannesmann) Ø 1/2" (ose ekuivalent me te)	kg	413
7	2.535/g	F.V Armafleks per tubo çeliku pategel Ø 2" x 13 mm (ose ekuivalent me te)	ml	8
8	2.535/f	F.V Armafleks per tubo çeliku pategel Ø 1 1/2" x 13 mm (ose ekuivalent me te)	ml	8.1
9	2.535/d	F.V Armafleks per tubo çeliku pategel Ø 1 1/4" x 13 mm (ose ekuivalent me te)	ml	50
10	2.535/c	F.V Armafleks per tubo çeliku pategel Ø 1" x 13 mm (ose ekuivalent me te)	ml	90
11	2.535/b	F.V Armafleks per tubo çeliku pategel Ø 3/4" x 9 mm (ose ekuivalent me te)	ml	90
12	2.535/a	F.V Armafleks per tubo çeliku pategel Ø 1/2" x 9 mm (ose ekuivalent me te)	ml	125
13	2.493/1	Rakorderi mberthimi ( Ti, bryla..etj)	kg	250
14	An	F.V.Elektroda saldimi	kg	17.15
15	An	Kapse tubosh ne tavan dhe ne murre	cope	200
16	An	F.V.Kolektor shperndares 1" me 6 dalje 1/2"	cope	8
17	An	F.V.Kolektor shperndares 1" me 4 dalje 1/2"	cope	16
18	An	F.V.Kolektor shperndares 3/4" me 3 dalje 1/2"	cope	16
19	An	F.V Kasete kolektori	cope	20
20	An	F.V Tubo PEX/al, DN 12 (Ø16 X 2.0) mm, i termoizoluar δ= 6mm	ml	1105
21	An	Rakorderi mberthimi ( Ti, bryla..etj)	kompl	1
23	An	F.V. Valvol nderprerese radiator me sferë 1/2"	Cope	148
24	An	F.V.Valvola termostatike 1/2" te drejta	Cope	74
25	An	F.V. Detonator 1/2"	Cope	74
26	An	F.V. Valvola ajernxjerrëse 1/2"	Cope	74
27	An	F.V. Elemente fiksues ne mur	Cope	148
28	An	F.V. Elektroda saldimi bronxi - lidhje argjendi L -Ag5	kg	100
29	An	F.V. Paste deoksiduese per saldim ( kuti - 250 gr )	cope	40
<b>Shuma 13D</b>				
E		Ambjenti teknik I Ngrohjes		
1	2.493/1	F.V Tubo çeliku pategel ( Mannesmann) Ø 2" (ose ekuivalent me te)	kg	115
2	2.493/1	F.V Tubo çeliku pategel ( Mannesmann) Ø 3/4" (ose ekuivalent me te) (ose ekuivalent me te)	kg	14.1
3	2.535/g	F.V Armafleks per tubo çeliku pategel Ø 2" x 13 mm (ose ekuivalent me te) (ose ekuivalent me te)	ml	25
4	2.493/1	Rakorderi mberthimi ( Ti, bryla..etj)	kg	64
5	An	F.V. Filter DN 20, Ø 3/4 "	cope	1
6	2.494/6	F.V Saraçenesk DN65, Pn 6 bar	cope	8
7	2.494/1	F.V Saraçenesk DN20, Pn 6 bar	cope	3
8	An	F.V Valvol moskthimi DN 65, Pn 6 bar	cope	2
9	An	F.V Valvol moskthimi DN 20, Pn 6 bar	cope	1
10	An	F.V Flusostat	cope	1
11	An	F.V. Reduktor presioni Ø 3/4"	cope	1
12	An	F.V Xhunto antivibruese DN 65	cope	4
13	An	F.V. Cajruës	cope	2
14	An	F.V Termometer me zhytje (0 -120 ) °C	cope	11
15	An	F.V Manometer (0 -5 ) bar	cope	13
16	2.493/1	F.V. Kanal I tymrave me llamarine çeliku, me shtrese izioluese 400/450 mm	kg	500
17	An	F.V. Shtrese izolimi me lesh xhami me trashësi 25 mm	m <sup>2</sup>	60
<b>Shuma 13E</b>				
<b>SHUMA 13 (A+B+C+D+E)</b>				

<b>14</b>		<b>PUNIME NDERTIMI PER PALESTREN</b>			
<b>A</b>		<b>PUNIME DHEU</b>			
1	2.30/a	Germim themele e plinta b~2m, ekskavator me zinxhir 0.5m3, shkarkimi ne auto	m <sup>3</sup>	425	
2	2.19/a	Mbushje e ngjeshje dheu me krah	m <sup>3</sup>	123	
3	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km	m <sup>3</sup>	302	
<b>B</b>		<b>PUNIME BETONI</b>			
1	2.262/4a	Bazamente b/a C 20/25	m <sup>3</sup>	26	
2	2.119/1a	Trare lidhes b/a C20/25	m <sup>3</sup>	27	
3	2.119/1a	Trare, breza e arkitrare b/a C20/25 h ~ 4m	m <sup>3</sup>	4.2	
4	2.117/1b	Kollona b/a monolite C 25/30 h ~ 4m	m <sup>3</sup>	2	
5	2.125/1a	Soleta b/a me polisterol dhe rrjete telli C 20/25 t=30cm, h~6m	m <sup>2</sup>	45	
<b>C</b>		<b>PUNIME HEKURI BETONI</b>			
1	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	3.9	
2	2.167	F V hekur betoni periodik Ø > 10 mm	ton	5	
3	2.181	Konstruksione metalike te perbera	ton	22	
<b>D</b>		<b>PUNIME SHTRESASH</b>			
1	2.258	Nenshtrese zhavori t = 40 cm	m <sup>3</sup>	240	
2	2.262/1	Shtrese betoni C 7/10 nen themele t = 10cm	m <sup>3</sup>	5.5	
3	2.262/4	Shtrese betoni C 16/20 ne katin perdhe	m <sup>3</sup>	70	
<b>E</b>		<b>PUNIME BOJATISJE</b>			
1	2.401	Boje vaji siperfaqe metalike	m <sup>2</sup>	615	
<b>F</b>		<b>PUNIME TE NDRYSHME PER PALESTREN E SHKOLLES</b>			
1	2.262/1	Shtrese betoni C 7/10 7cm (dysHEME)	m <sup>3</sup>	28.14	
2	2.256/b	Mbulim çatie me panele sandwich	m <sup>2</sup>	420	
3	2.196/c	Mure me panel Sanduic	m <sup>2</sup>	538	
4	2.276	Shtrese parketi laminat	m <sup>2</sup>	402	
5	An	Veshje muri me gomine speciale δ = 42mm	m <sup>2</sup>	170	
		<b>SHUMA 14</b>			
		<b>PERMBLEDHESE</b>			
		<b>Shuma (1 deri 14)</b>			
		Fond rezerve		5%	
		<b>Shuma</b>			
		<b>T.V.Sh</b>		0%	
		<b>SHUMA TOTALE</b>			

II		PAISJE		
1		<b>PAISJE ELEKTRIKE</b>		
1	2.a-137	Ndricues fluoreshent 4x18w,IP40	cope	139
2	2. a-132	Ndricues tavanor fluoreshente 1x40w	cope	14
4	An_69	Ndricues exit	cope	2
5	An_70	Ndricues emergjence	cope	8
2		<b>PAISJE MNZ</b>		
1	An_71	Fikse zjarr me CO2. Tip bombel (e levizshem). Klasa e zjarrit 55A-233BC, kapaciteti normal 6 kg.	cope	6
2	An_72	Fikse zjarr me pluhur, destinacioni per mbrojtjen e paisjeve elektrike ne ndertes. Tip bombel (e levizshem). kapaciteti 6 kg.	cope	6
4	An_73	F.V Buton alarmi	cope	2
5	An_74	F.V Tabela drejtim dalje	cope	6
6	An_75	F.V Tabela hidranti	cope	4
7	An_76	F.V Tabela zbritje shkallesh	cope	1
8	An_77	F.V Tabela buton alarmi	cope	2
9	An_78	F.V Tabele fikse zjarri me CO2	cope	6
10	An_79	F.V Tabele fikse zjarri me pluhur	cope	6
3		<b>PAISJE HIDROTEKNIKE</b>		
1	2.501	F.V WC allafrenga importi	cope	10
2	2.495	F.V lavaman porcelani importi me mishelator	cope	8
3	An - 15	F V bolier 80 liter, uje te ngröhte	cope	2
4	An_80	F- V Mates uji DN 65, Pn 6 bar	cope	1
5	An - 11	F V rezervuari zingato 5000 litra	cope	2
4		<b>PAISJE TE NGROHJES</b>		
1	An_8/1	F.V. Kaldaje MCL-BIO; me lende djegese (pellet, bersi, dru); nominale: 170-180 kW ; Presioni i punes: 3 bar; Lenden Djegese	Fuqija Depozite per cop	1
2	An_9	F.V. Pompe "Villo" ; 40/15; TOP-S	cope	2
3	An_10	F.V. Ene zgjerimi me kapacitet: V=100 lit, PN 6	cope	1
4	An_11	Pompe me inverter per impiantit e furnizimit me uje sanitare HS: V=4,3 m³/h, H=30mkH2O. E kompletuar me te gjitha aksesoret e montimit.	cope	2
5	An-13	F V rezervuari zingato 1000 litra	cope	2
6	An_86	Autoklave, V=200 l, P=10 bar, Lartesia=1065mm	cope	1
		<b>RADIATORET</b>		
1	2.525	F.V element radiatori me llamarine 600x160 mm	cope	860
		<b>SHUMA II ( PAISJE )</b>		
		<b>SHUMA TOTALE ( I + II )</b>		

PREVENTIVUAR:

"ERALD-G" shpk

Ing. Gëzim ISLAMI