

PREVENTIVI I PUNIMEVE

OBJEKTI: RIKONSTRUKSION SHKOLLA E MESME "SHEFQET GUZI"

Nr.	Nr.AN	PERSHKRIMI I PUNIMEVE	NJESIA	SASIA	CMIMI	VLERA
PUNIME PRISHJE						
1	AN	Prishje suva e brendshme	m ²	5400		
2	2.310	Prishje suva e jashtme h > 4 m me krah	m ²	1730		
3	3.370/1	Cmontim e heqje dritare pa l demtuar paturat	m ²	330		
4	2.373	Cmontim vetrata	m ²	40		
5	2.39	Cmontim e heqje dyerve pa l demtuar paturat	m ²	200		
6	AN	Prishje dysHEME derase mbi binar	m ²	210		
7	AN	Heqje e pajisjeve dhe rrjeteve hidrosanitare	cope	60		
8	AN	Shkulje bordure betoni	ml	120		
9	A proj 2.198	Prishje qilimi hidroizolues komplet 3k katrama	m ²	1200		
10	2.2	Prishje shtrese mbrojtese me lluster cemento 1:2 t=20 cm	m ²	985		
11	A proj 2.266	Prishje shtrese pllaka granili brenda + transp e mbeturinave	m ²	2850		
12	An	Heqje zgara metalike te murit rrethues	ml	190		
13	An	Heqje pllaka majolike nga muret	m ²	510		
14	2426/1	Prishje mur tulle	m ³	3.4		
15	An 2.426/2	Prishje mur guri	m ³	185		
16	2426/3	Prishje struktura betoni	m ³	47		
17	2.37/5a	Ngarkim transp. Auto mbeturina - 5 km	m ³	590		
SHUMA I						
PUNIME SISTEMIMI						
1	2.1	Germim dheu seksion I lire + transport k. dore 10 ml	m ³	685		
2	2.15	Germim dheu per kanal h ÷ 1.5 m	m ³	316		
3	2.5	Germim dheu themel (bordure +mure)	m ³	70		
4	2.19	Mbushje, rafshim, ngjeshje me krahe	m ³	120		
5	2.109/2	Themel xokol betoni M150	m ³	3		
6	An 2.111/2	Betonim kuneta betoni M150	m ³	12		
7	3.182/c	Shtrese rere nen e mbi tuba	m ²	115		
8	2.258/2	Shtrese zhavori lumi t = 15 cm	m ²	150		
9	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20	m ³	145		
10	2.288	Trotuar me 6 cm beton + pllaka granili me boje	m ²	170		
11	3.616	Bordura betoni 12*25	ml	230		
12	2.266/1	Shtrese pllaka granili 40 x 40 t = 5 cm sheshi	m ²	150		
13	2.261	Shrese rere	m ³	30		
16	2.264	Shtrese lluster cemento 1:2, t = 2 cm	m ²	150		
17	2.Au-22/1	Ndertim pusete ujembledhese 40 x 40 me kapak gize	cope	2		
18	2.575	Puseta kontrolli me kapak gize fi 100 (1*1*1.5)	cope	1		
SHUMA II						
PUNIME IZOLIMI TARACE						
1	2.197	Hidroizolim me emulsion bitumi dhe 2shtresa katrama	m ²	950		
2	2.200	Shtrese lluster cemento 1:2, t = 20 mm	m ²	985		
3	2.203	Veshje kornize llamarine xingat	m ²	200		
4	2.209	Ulluk shkarkimi vertikal me llamarine xingat Ø 100 mm	ml	102		
5	2.206	Kasete shkarkimi me llamarine xingat	cope	11		
6	2.239/a	Shtrese termoizoluese me polisterol t=10 cm	m ²	850		
7	2.262/1	Shtrese niveluese beton M100, t deri ne10cm	m ³	85		
8	2.70/1	Ndertim mur tulle 25 cm parapet tarace	m ³	4.5		
SHUMA III						
PUNIME DYER DHE DRITARE						
1	2.373/1	F.V vetrata d/alumin plastike me dopio xham	m ²	80		

2	2.375/1	F.V dritare d/alumin plastike me dopio xham	m ²	290		
3	2.383/1	F.V dyer te brendshme druri importi cilesi e l-re	m ²	144		
4	2.395	F.V dur alumini 1/2 xham	m ²	56		
SHUMA IV						
PUNIME BOJATISJE						
1	2.404	Boje hidroplastike	m ²	6370		
2	2.404/1	Boje hidroplastike cilesie I	m ²	1530		
3	2.401	Boje vaji siperfaqe metalike	m ²	250		
SHUMA V						
PUNIME H/SANITARE						
1	2.504	F.V WC allaturke importi	cope	30		
2	2.494/2	F.V saracineska bronzi Ø1 = 25 mm	cope	16		
3	2.495	F.V lavaman porcelani importi me mishelator	cope	42		
4	2.501	F.V Wc allafrenga	cope	4		
5	2.491/c	F.V Tuba rakorderi ujesjellesi PPR d=20~32mm PN16	ml	160		
6	2.515	F.V pilete dyshemeje Ø50	cope	12		
7	2.508	F.V Bolier 100l	cope	4		
SHUMA VI						
PUNIME SUVATIMI						
1	2.300	Suvatim tavani solete betoni	m ²	1400		
2	2.314	Suvatim i brendshem mur tulle h ~ 3 m me krah	m ²	1200		
3	2.334	Suva e zakonshme fasade mur tulle lartesi mbi 8 m	m ²	1530		
4	2.348	Suvatim xokoli granil I cukitur	m ²	115		
5	2.326	Veshje me pllaka majolike WC	m ²	570		
6	2.324/b	Plintuse gres importi h= 10 cm	ml	1420		
7	2.328	Patinim mure me allci (stuko)	m ²	10		
8	2.358/b	Veshje fasade me polisterol kompakt jeshil t=5cm + rrjete + suva.	m ²	1530		
SHUMA VII						
PUNIME SHTRESASH						
4	2.268a	Shkalle mermer	m ²	58		
5	2.196	Hidroizolim dysheme me emulision bitumi 1	m ²	800		
6	2.264	Shtrese niveluse lluster cemento 1:2	m ²	2600		
7	2.276	Shtrese parket druri	m ²	210		
3	2.267/1	Shtrese me pllaka porcelanat importi	m ²	2650		
8	AN	Plintuse Druri	ml	60		
SHUMA VIII						
PUNIME TE NDRYSHME						
1	2.407	Pllake b/a granili mbi parapet tarace	m ²	130		
2	2.410/a	Parmak shkalle duralumin	ml	5		
3	An 268/a	Prigje mermeri dyer dritare	m ²	86		
4	2.413	F.V zgare metalike dritare	kg	1600		
6	AN	F.V shkalle emergjence	cope	1		
SHUMA IX						
PUNIME RRETHIMI TE SHKOLLES						
1	2.5	Germim dheu per themel	m ³	8		
2	2.109/2	Themel xokol betoni M150	m ³	4		
3	2.121/1	Brez kornize b/a M200	m ³	12		
4	2.106	Hekur betoni deri ne fi 10	kg	50		
5	2.308/a	Suvatim me grafiato h > 4 m	m ²	320		
6	An	F.V porte metalike dekorative rreshqitese	m ²	12		
7	an	F.V zgara dekorative hekuri me figuracion dekorativ	m ²	10		
8	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20	m ³	7		
9	2.64/1	Mur me tulle te plota deri ne 3 m me llac te perzier	m ³	2		
SHUMA X						
PUNIME ELEKTRIKE						

1	2.490/h	F.V Kasete plastike KE me 54 modular (vende)	cope	3		
2	2.490/f	F.V Kasete plastike KE me 36 modular (vende)	cope	5		
3	2.a-104	Automat termo elekt-mag 4P,380V,100 A	cope	1		
4	2.490/1e	F.v automat termo elekt-mag HP-63A	cope	4		
5	2.490/1	F.v automat termo elekt-mag HP-32A	cope	4		
6	2.a-105	Automat termo elekt-mag 4P,380V,40 A	cope	3		
7	2.490/1b	Automat Mag-Termik 16A 2P-220V	cope	22		
8	2.a-101	Automat Mag-Termik 20A 2P-220V	cope	38		
9	2.490/1a	Automat Mag-Termik 10A 2P-220V	cope	16		
10	2.487	Kuti derivacioni PT-7	cope	5		
11	2.487	Kuti derivacioni PT-5	cope	60		
12	2.487	Kuti derivacioni PT-3	cope	30		
13	2.485/d	Priza 2P+T 16-25A/250V shuko GEWIS universale	cope	86		
14	2.485/b	Priza 2P+T 10A/250V GEWIS	cope	12		
15	2.485/5	F.v Çeles 10A/250V me dy pulla Gewis	cope	16		
16	2.485/2	F.v Çeles 10A/250V me nje pulle Gewis	cope	48		
17	An	Tubo P.V.C.fleksibel Ø 63	ml	100		
18	480/5	Tubo P.V.C.fleksibel Ø 31-36	ml	100		
19	480/3	Tubo P.V.C.fleksibel Ø 22-26	ml	500		
20	480/2	Tubo P.V.C.fleksibel Ø17-21	ml	1400		
21	480/1	Tubo P.V.C.fleksibel Ø16	ml	500		
22	An	Kabell P.V.C. 3x1,5mm²	ml	1000		
23	2. a-129	F.v Ndricues projektor me jodur 250 W	cope	6		
24	2.a-133	F.v Ndricues FL-(1X18)W (pllafor)	cope	13		
25	2.a-127	F.v Ndricues FL-(2X36)W IP-40	cope	120		
26	2.a-136	F.v Ndricues pllaforier muror 1x60W	cope	3		
27	2.a-139	Ndricues evakuimi me llampe 1x11w;IP- 40	cope	6		
28	4.149/7	Percjelles Cu me izolim gome 1x16 mm2	km	0.2		
29	2.481/5	F.V percjelles PV-500 Ø 10 mm2	ml	60		
30	2.481/4	Percjelles CU-1X6 mm2	ml	300		
31	2.481/3	Percjelles CU-1X4 mm2	ml	1900		
32	2.481/2	Percjelles CU-1x2.5 mm2	ml	2600		
33	2.481/1	Percjelles CU-1x1.5 mm2	ml	1100		
34	2. a-112	Panel metalik IP65(700x550x250mm)	cope	1		
35	2. a-120	Llampe sinjalizimi 220V;1.2w	cope	15		
36	An/13	Fiber optike	ml	150		
37	4.131/3.11	kabell xlpe 3x95mm2 + 1x50mm2	ml	100		
38	3.An/et	F.v elektroda tokezimi te xinguaru profil; l=150m	cope	15		
39	2.a-98	Percjelles shirit zinku tokezimi, Zn= 30x3mm	ml	300		
40	2.a-93	Percjelles tokezimi bakri , Cu, S=35mm2 i zhveshur	ml	180		
41	An	F.v kabell interneti	ml	1600		
42	2.483	Prize interneti	cope	60		
43	An	F.v zile elektrike per ambient te jashtem	cope	1		
44	An	F.v zile elektrike per ambient te brendshem	cope	3		
45	An 2	F.V shtylla ndricimi dekortive me lartesi 4 m se bashku me ndricuesin led pusetat plasitke dhe kabullin	cope	8		
46	An/M3	F.V Kuader komandimi per ndricimin rrugor	cope	1		

			Shuma XI			
D. INSTALIME DHE PAJISJET MEKANIKE						
Sistemi i mbrojtjes kundra zjarrit						
2.494/4	F.V Saracineska bronzi 1 1/2 " =40 mm	cope		5.0		
An	F.V Tub HDPE Ø 63x5.8 PN16	ml		31.0		
2.493/1	F.V Tub Celik Ø 2" + Rakorderi	kg		120.0		
2.493/1	F.V Tub celik Ø 1 1/2" + Rakorderi	kg		28.0		
An	Elektroda saldimi	kg		3.6		
An	F.V Buton alarmi	cope		3.0		
An	F.V Tabela drejtim dalje	cope		16.0		
An	F.V Tabela hidranti	cope		4.0		
An	F.V Tabela zbritje shkallësh	cope		4.0		
An	F.V Tabela buton alarmi	cope		3.0		
An	F.V Tabele fikse zjarri me CO2	cope		5.0		
An	F.V Tabele fikse zjarri me pluhur	cope		12.0		
SHUMA XII						
Pajisjet e sistemit te mbrojtjes kundra zjarrit						
An	F.V Kaset + hidrant zjarri i brendshem. Kase brenda murit, llamarine çeliku e emaluar me ngjyre te kuqer 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.(BRENDA DHE JASHTE)	cope		6.0		
An	F.V Grupi i lidhjes me motopompen per hidrant DN70. Vendosija ne kase te jashtme, llamarine çeliku te emaluar nengjyre, te kuqe RAL 3000, valvol sigurie dhe moskthimi 2" (DN 50) materiali i grupit bronze.	cope		1.0		
An	F.V Pompa e furnizimit me uje te hidranteve, KarakteristikatTeknike: - Prurja: 15 m³ / h - Prevalenca: 45 mkH2O - Lidhjet: Ø 2" / PN 16	cope		1.0		
SHUMA XIII						
Sistemi i ujit te ngrohje Sanitar						
Rrjeti i shperndarjes se ujit sanitar dhe pajisjet						
2.1	F.V Germim dhe transport dheu per kanalet e tubove dhe pusetave	m³		20.0		
2.261	F.V Shtrese rere	m³		15.0		
Rrjeti i shperndarjes se ujit sanitar dhe pajisjet						
An	F.V Tubo PEX/a,DN 12 (Ø16 X 2.0) mm, i termoizoluar δ=6mm	ml		130.0		
An	F. V. Tubo PEX/a,DN 20 (Ø26 X 3.0) mm, i termoizoluar δ=6mm	ml		7.0		
An	F.V Tubo PEX/al, (Ø26 X 3.0) mm, i termoizoluar δ=6mm	ml		11		
An	F.V Tubo PEX/al, (Ø32 X 3.0) mm, i termoizoluar δ=6mm	ml		7		
An	F.V Tubo PEX/al, (Ø40 X 3.5) mm, i termoizoluar δ=6mm	ml		4		
An	F.V Tubo PEX/al, (Ø50 X 4.0) mm, i termoizoluar δ=6mm	ml		5		
	F.V Rakorderi per montim tubash (brylla, tee, reduksion, etj)	kompl		1.0		

		F.V Rakorderi per mberthim tubosh	kompl	1.0		
		F.V Elemente mberthyes e fiksues (Upa metalik, Prixhonier, Luktide, fasheta, shirit, goxhd, shkum)	kompl	1.0		
	2.494/2	F.V. Saracineska bronzi 1"	cope	8.0		
	2.494/1	F.V. Saracineska bronzi 3/4"	cope	3.0		
	An	F.V. Kolektor shperndrares 3/4", 2 dalje 1/2, Set me kasete dhe rakorderi	cope	1.0		
	An	F.V. Kolektor shperndrares 3/4", 4 dalje 1/2, Set me kasete dhe rakorderi	cope	1.0		
	An	F.V. Kolektor shperndrares 1", 4 dalje 1/2, Set me kasete dhe rakorderi	cope	6.0		
		Ambienti teknik i furnizimit me uje te ngrohhte sanitar				
	2.491/e	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PP-R , Ø50 X 6.9 mm PN 16	ml	35.0		
	2.491/f	F. V.Tuba e rakorderi ujesjellesi PP-R , Ø63 X 8.6 mm PN 16	ml	22.0		
	2.492	F.V. Tubo Zingato + rakorderi Ø 1 1/4"	kg	4.0		
	2.492	F.V. Tubo Zingato + rakorderi Ø 1 1/2"	kg	40.0		
	2.493/1	F.V Tubo çeliku pategel (Mannesmann) Ø 2"	kg	35.0		
	2.535/f	F.V.Armafleks per tubo Ø 1 1/2" x 13 mm	ml	10.0		
	2.535/d	F.V.Armafleks per tubo Ø 1 1/4" x 13 mm	ml	2.0		
		F.V. Elemente mberthyes e fiksues	kompl	1.0		
	2.494/5	F.V. Valvol nderprerese DN 50 (Ø 2")	cope	2.0		
	2.494/4	F.V. Valvol nderprerese DN 40 (Ø 1 1/2")	cope	16.0		
	2.494/3	F.V. Valvol nderprerese DN 32 (Ø 1 1/4")	cope	1.0		
	An	F.V. Valvol moskthimi DN 40 (Ø 1 1/2") Pn 16 bar	cope	1.0		
	An	F.V. Filter DN 40, Ø 1 1/2"	cope	1.0		
	An	F.V. Reduktor presioni Ø 1 1/2"	cope	1.0		
	An	F.V. Xhunto antivibruese DN 50 Ø 2"	cope	2.0		
	An	F.V. Xhunto antivibruese DN 40 Ø 1 1/2"	cope	2.0		
	An	F.V. Mates uji 1 1/2"	cope	1.0		
	An	F.V. Galexhant mekanik 1 1/2"	cope	2.0		
	An	F.V. Galexhant elektrik	cope	1.0		
		F.V. Elemente plotsues per instalimet e linjave hidraulike (Niple, Manikota, Hollandez, Fije lini, Paste, Loctide leng,etj)	kg	22.0		
		SHUMA XIV				
		Pajisjet per sistemin e furnizimit me uje				
	An	F.V.Grupi I pompimit te ujit sanitar. - Prurja: 8 m ³ / h - Prevalenca: 40mkH ₂ O - Lidhjet: Ø 1 1/2 "	kompl	1.0		
	An	F.V. Autokllave - Autokllavë me membranë - Presioni maximal 10 bar, - Kapaciteti 300 lit - De = 650 - H = 1270 - Lidhjet: M Ø 1 1/4"	kompl	1.0		

An-11	F.V. Rezervuar Zingato 5000 litra		cope	4.0		
		SHUMA XV	Leke			
	Sistemi i shkarkimeve te ujrave te zeza dhe te shiut					
	Shkarkimet ne planimetri te WC-ve					
An	F.V Tubo shkarkimi PP d110		ml	20.0		
An	F.V Tubo shkarkimi PP d50		ml	40.0		
2.515	F.V Pilete dyshemeje d50		cope	10.0		
An	F.V Tapa pastrimi Ø 110 mm		cope	1.0		
	F.V Elemente ndihmese + rakorderi (reduksion, brage, bryla etj.)		kompl	1.0		
	Kolonat e shkarkimeve dhe ventilimeve					
An	F. Kanale ajri - llamarine zingato $\delta = (1 \div 0.6)$ mm		kg	80.0		
An	F.V Valvul Ø 100		cope	11.0		
An	F.V Flex Ø 100		ml	11.0		
An	F.V Valvul moskthimi Ø 100		cope	11.0		
	Shkarkimi i ujrave te shiut					
	Kollonat e shkarkimit te shiut dhe te zeza					
An	F.V Tubo PP shkarkimi Ø 110 mm		ml	75.0		
An	F.V Tubo shkarkimi PP d75		ml	15.0		
An	F.V Varanga Ø 110 mm		cope	4.0		
An	F.V Pilete tarrace Ø 110 mm		cope	4.0		
	F.V Elemente ndihmese + rakorderi (reduksion, brage, bryla etj.)		kompl	1.0		
	F.V Kapese tubosh (kollare te galvanizuara per tubo PVC)		cope	68.0		
	Shkarkimi i rrjetit te jashtem te ujrave te zeza					
2.1	F.V Germim dhe transport dheu per kanalet e tubove dhe pusetave		m ³	30.0		
2.261	F.V Shtrese rere		m ³	9.0		
An	F.V Puseta betoni (60 x 60) cm, me kapak gize Ø60 cm		cope	1.0		
An	F.V Tubo PP magjistrali i rrudhosur Ø 200 mm		ml	20.0		
	F.V Elemente ndihmese + rakorderi (reduksion, brage, bryla etj.)		kompl	1.0		
	Shkarkimi i rrjetit te jashtem te ujrave te shiut					
2.1	F.V Germim dhe transport dheu per kanalet e tubove dhe pusetave		m ³	100.0		
2.261	F.V Shtrese rere		m ³	30.0		
An	F.V Puseta betoni (60 x 60) cm, me kapak gize Ø60 cm		cope	5.0		
An	F.V Tubo PP magjistrali i rrudhosur SN8 Ø 200 mm		ml	50.0		
An	F.V Tubo PP magjistrali i rrudhosur SN8 Ø 250 mm		ml	28.0		
	F.V Elemente ndihmese + rakorderi (reduksion, brage, bryla etj.)		kompl	1.0		
		SHUMA XVI	Leke			
	Sistemi i Ngrohjes					
	Sistemi i ngrohjes me radiator					
2.493/1	F.V Tubo çeliku pategel (Mannesmann) Ø 2"		kg	112.2		
2.493/1	F.V Tubo çeliku pategel (Mannesmann) Ø 1 1/2"		kg	1,093.1		
2.493/1	F.V Tubo çeliku pategel (Mannesmann) Ø 1 1/4"		kg	113.6		
2.493/1	F.V Tubo çeliku pategel (Mannesmann) Ø 1"		kg	176.8		

	2.493/1	F.V Tubo çeliku pategel (Mannesmann) Ø ¾"	kg	112.8		
	2.493/1	F.V Tubo çeliku pategel (Mannesmann) Ø 1/2"	kg	129.8		
	2.535/g	F.V Armafleks per tubo çeliku pategel Ø 2" x 13 mm	ml	112.0		
	2.535/f	F.V Armafleks per tubo çeliku pategel Ø 1 1/2" x 13 mm	ml	335.3		
	2.535/d	F.V Armafleks per tubo çeliku pategel Ø 1 1/4" x 13 mm	ml	40.0		
	2.535/c	F.V Armafleks per tubo çeliku pategel Ø 1" x 13 mm	ml	80.0		
	2.535/b	F.V Armafleks per tubo çeliku pategel Ø ¾" x 9 mm	ml	80.0		
	2.535/a	F.V Armafleks per tubo çeliku pategel Ø 1/2" x 9 mm	ml	110.0		
	2.493/1	Rakorderi mberthimi (Ti, bryla..etj)	kg	321.7		
	An	F.V.Elektroda saldimi	kg	16.1		
		Kapse tubosh ne tavan dhe ne murre	cope	200.0		
	An	F.V.Kolektor shperndares 1" me 5 dalje 1/2"	cope	8.0		
	An	F.V.Kolektor shperndares 1" me 4 dalje 1/2"	cope	16.0		
	An	F.V.Kolektor shperndares 3/4" me 3 dalje 1/2"	cope	16.0		
	An	F.V Kasete kolektori	cope	20.0		
	An	F.V Tubo PEX/al, DN 12 (Ø16 X 2.0) mm, i termoizoluar δ=6mm	ml	1,005.0		
		Rakorderi mberthimi (Ti, bryla..etj)	kompl	1.0		
	An	F.V Element radiatori alumini per klasat , Presioni max. 600 kPa, interaksi 600 mm, ΔTek = 50°C, Fuqia Termike 150 W.	cope	930.0		
	An	F.V. Valvol nderprerese radiator me sferë ½"	Cope	148.0		
	An	F.V.Valvola termostatike ½" te drejta	Cope	74.0		
	An	F.V. Detonator ½"	Cope	74.0		
	An	F.V. Valvola ajernxjerrrese ½"	Cope	74.0		
	An	F.V. Elemente fiksues ne mur	Cope	148.0		
	An	F.V. Elektroda saldimi bronxi - lidhje argjendi L -Ag5	kg	100.0		
	An	F.V. Paste deoksiduese per saldime (kuti - 250 gr)	cope	40.0		
		Ambienti teknik I impiantit te ngrohjes				
	An	F.V Tub Cu te termoizoluar Ø 14 x 1.0 mm,	ml	30.0		
	An	F.V Tub Cu te termoizoluar Ø 12 x 1.0 mm,	ml	30.0		
	2.493/1	F.V Tubo çeliku pategel (Mannesmann) Ø 2"	kg	115.4		
	2.493/1	F.V Tubo çeliku pategel (Mannesmann) Ø ¾"	kg	14.1		
	2.535/g	F.V Armafleks per tubo çeliku pategel Ø 2" x 13 mm	ml	25.3		
	2.493/1	Rakorderi mberthimi (Ti, bryla..etj)	kg	64.7		
	An	F.V. Filter DN 20, Ø 3/4 "	cope	1.0		
	2.494/6	F.V Saraçenesk DN65, Pn 6 bar	cope	8.0		
	2.494/1	F.V Saraçenesk DN20, Pn 6 bar	cope	3.0		
	An	F.V Valvol moskthimi DN 65, Pn 6 bar	cope	2.0		
	An	F.V Valvol moskthimi DN 20, Pn 6 bar	cope	1.0		
	An	F.V Flusostat	cope	1.0		
	An	F.V. Reduktor presioni Ø 3/4"	cope	1.0		
	An	F.V Xhunto antivibruese DN 65	cope	4.0		
	An	F.V. Cajruës	cope	2.0		
	An	F.V Termometer me zhytje (0 -120) °C	cope	11.0		
	An	F.V Manometer (0- 5) bar	cope	13.0		
	2.493/1	F.V. Kanal I tymrave me llamarine çeliku, me shtrese izioluese 400/450 mm .	kg	700.0		
	An	F.V. Shtrese izolimi me lesh xhami me trashesi 25 mm	m²	60.0		
		SHUMA XVII	Leke			

Pajisjet per Sistemin e Ngrhjes						
An	F.V. Kaldaje çeliku (e kompletuar me aksesore dheinstrumenta kontrolli te ndryshem) me dru/pelet Karakteristikat Teknike : -Fuqia termike 210-240 Kw -Dimensionet e tubave dergim kthim :2 1/2". -Diametri i oxhakut te tymit Ø220 -Permasat 810x980x1296	cope	1.0			
An	F.V. Brucator Kladaje me fuqi termike 160-2613Kw -Me dy stade -Fuqia termike 160-2613 kW -Prurja 11-21kg/h -Lenda djegese naftë	cope	1.0			
An	F.V. Ena e zgjerimit me karakteristika teknike : -Kapaciteti 100l -Diametri: 460mm -Lartesia: 690m -Lidhjet: 3/4"	cope	2.0			
An	F.V. Pompa e kodenses per kaldajen me karakteristikeknike : - prurja: 9 m ³ / h - prevalenca: 1mkH2O - lidhjet: DN 65 / PN 10	cope	1.0			
An	F.V. Pompa e riqarkullimi me karakteristika teknike : - Prurja: 8 m ³ / h - Prevalenca: 25 mkH2O - Lidhjet: Ø 2 " / PN 10	cope	1.0			
An	F.V. Rrampa e furnizimit te kaldajes me lende djegese set ekompletuar me : 1 valvol nderperrese, 2- xhunto antivibruese, 3-pike marrje per kontrollin e presionit, 4-filter, 5-rregullator presioni, 6-rregullator te presionit minimal , 7-elektrovalvul sigurie e klases A, rregullues manual i presionit te ajrit,	cope	1.0			
		SHUMA XVIII	Leke			
		SHUMA I - XVIII				
		T.V.SH. 20%				
		SHUMA TOTALE E PUNIMEVE				

Shenim: Cmimet per punimet ndertimore jane marre nga manuali I miratuar me V.K.M nr. 627 date 15.07.2015, kurse punimet e gjelberimit jane marre sipas praktikave te zbatuar ne bashki.