

**PREVENTIV**

**Objekti : Rikonstrukcion shkolla MB "Besnik Hidri" Shenvlash, Bashkia Durres**

Nr	Nr.An	Pershkrimi i Punimeve	Njesia	Sasia	Çmimi	Vlera
<b>A - PUNIME NDERTIMI</b>						
<b>A-1</b>		<b>PUNIME PRISHJE DHE CMONTIMI</b>				
1	Analize	Prishje suvatimi parapeti shkallet	m <sup>2</sup>	32.0		
2	Analize	Prishje shtresa pllakash dysHEMEJE	m <sup>2</sup>	2,350.0		
3	Analize	Prishje suvatim i jashtem t= 5cm	m <sup>2</sup>	95.0		
4	Analize	Prishje suvatim muri i brendshem	m <sup>2</sup>	2,450.0		
5	Analize	Prishje suvatim tavani t=3 cm	m <sup>2</sup>	1,050.0		
6	2.426	Prishje mur tulle pa pastrim	m <sup>3</sup>	45.0		
7	Analize	Heqje pllaka muri	m <sup>2</sup>	65.0		
8	2.426/3	Prishje shtresa betoni	m <sup>3</sup>	35.0		
9	Analize	Cmontim Panele Sandwic	m <sup>2</sup>	150.0		
10	Analize	Cmontim - heqje dyer dritare	m <sup>2</sup>	597.0		
11	2.37/5a	Transport i mbeturinave me auto deri 5 km	m <sup>3</sup>	350.0		
		<b>Shuma A-1</b>	<b>Leke</b>			-
<b>A-2</b>		<b>PUNIME MURATURE</b>				
1	2.64/2	Mur me tulle plota ne lartesi deri 3m me llaç perzier M 25	m <sup>3</sup>	2.5		
2	2.70/2	Mur me tulle te lehtesuara dopio deri 3m me llaç perzier M25	m <sup>3</sup>	40.0		
3	2.84	Mur me tulla me 8 vrima, t=10cm h~3m, llaç perzier M 15	m <sup>3</sup>	2.5		
		<b>Shuma A-2</b>	<b>Leke</b>			-
<b>A-3</b>		<b>PUNIME IZOLIMI TARECE</b>				
1	2.197	Hidroizolim me emulsion bitumi dhe 2 shtrese katrama(Taraca + Palestra + T/ Ballkoni)	m <sup>2</sup>	735.0		
2	2.264	Shtrese lluster cemento 1:2 (Tarraca + Taraca Ballkoni)	m <sup>2</sup>	650.0		
3	2.203	Veshje kornize llamarine xingat	m <sup>2</sup>	95.0		
4	2.209	Ulluk shkarkimi vertikal me llamarine xingat Ø 100 mm	ml	105.0		
5	2.206	Kasete shkarkimi me llamarine xingat	cope	10.0		
		<b>Shuma A-3</b>	<b>Leke</b>			-
<b>A-4</b>		<b>PUNIME SHTRESASH</b>				
1	2.196/c	Hidroizolim me emulsion dhe dy duar bitum (Kati Perdhe 0,00 + dhomat e zhveshjes)	m <sup>2</sup>	700.0		
2	2.262/3	Shtrese betoni C 12/15 10 cm (Per instalimet)	m <sup>3</sup>	25.0		
3	2.196/c	Hidroizolim ne nyje sanitare me dy shtresa mapej (WC)	m <sup>2</sup>	155.0		
4	2.267/b	Shtrese me pllaka gres ne tualete + ambiente teknike ngjtur me kolle	m <sup>2</sup>	1,800.0		
5	2.326	Veshje me pllake majolike (nyje sanitare + dhomat e zhveshjes + amb teknike)	m <sup>2</sup>	250.0		
6	2.273/5	Veshje shkalleve te brendeshme/jashteme me pllaka mermeri t = 3cm	m <sup>2</sup>	75.0		
7	2.324/b	Plintuse grez importi, h = 10 cm	ml	1,320.0		
		<b>Shuma A-4</b>	<b>Leke</b>			-
<b>A-5</b>		<b>PUNIME SUVATIMI DHE VESHJE</b>				
1	2.358/c	Veshje muri me polisterol te thjeshte t=5cm + rrjete + suva.(+Pragje dritare)	m <sup>2</sup>	1,150.0		
2	2.273/5	Shtrese pllaka mermeri t = 3cm (pragje dritare)	m <sup>2</sup>	55.0		
3	2.310/1	Suva brenda mur tulle h~4m me krah, llaç perzier M 25	m <sup>2</sup>	2,650.0		
4	2.300	Suva solete h ~ 4 m me drejtues, me krah	m <sup>2</sup>	1,250.0		
		<b>Shuma A-5</b>	<b>Leke</b>			-
<b>A-6</b>		<b>PUNIME DRITARE DHE DYER</b>				
1	An	F V dritare plastike me dopio xham (Me mek Antiribalt Hapje)	m <sup>2</sup>	375.0		
2	2.373/1	F V vetrare d/alumini plastike me dopio xham (Dyert Emergjence + Hyrja)	m <sup>2</sup>	30.0		
3	2.383/1	F V dyer te brendeshme druri.	m <sup>2</sup>	26.0		
4	2.395	Dyer d/alumini tek xham.(Tualetet)	m <sup>2</sup>	8.0		
5	Analize	F V dyer te brendeshme druri me xham te temperuar per klasat	m <sup>2</sup>	95.0		
6	2.390/1	F.V. Kapak metalik per daljen ne trarace	m <sup>2</sup>	2.0		
7	2.390/1	F.V. Dyer metalike ne ambiente teknike	m <sup>2</sup>	4.7		
8	2.386/2	Dyer te blinduara importi.(Zyra Drejtorit+Financ)	m <sup>2</sup>	3.6		
9	An	Bokse Alumini per WC (m2)	m <sup>2</sup>	60.0		
		<b>Shuma A-6</b>	<b>Leke</b>			-
<b>A-7</b>		<b>PUNIME BOJATISJE</b>				
1	2.404/1	Lyerje e fasades me boje hidroplastike importi cilesi e I-re	m <sup>2</sup>	1,250.0		
2	2,404	Lyerje tavane me boje hidroplastike	m <sup>2</sup>	1,850.0		
3	2,404	Lyerje muret e brendshme me boje hidroplastike	m <sup>2</sup>	3,250.0		
		<b>Shuma A-7</b>	<b>Leke</b>			-
<b>A-8</b>		<b>PUNIME SHKALLA EMERGJENCES</b>				

1	2.28/a	Germim dheu themele me makineri + transporti	m <sup>3</sup>	10.0		
2	2.114/1	Plinta e bazamente b/a monolite deri 20 m <sup>3</sup> C - 16/20	m <sup>3</sup>	5.0		
3	2.167	F V hekur betoni periodik Ø > 10 mm (Plintat)	ton	0.2		
4	2.401	Boje vaji siperfaqe metalike	m <sup>2</sup>	50.0		
5	2.262/3	Shtrese beton C12/15	m <sup>3</sup>	4.0		
6	2.181	Shkallet e emergjences me konst.metalik te perbere	ton	4		
7	2.414	F.V zgara dekorative hekuri me konfiguracion mesatar	ton	1.5		
8	2.256/b	Mbulim me panele sanduich ( Shkalla )	m <sup>2</sup>	25.0		
		<b>Shuma A-8</b>	<b>Leke</b>			-
<b>A-9</b>		<b>PUNIME SHTRESASH DHE NDERTIME</b>				
1	2.26/a	Germim dheu me makineri	m <sup>3</sup>	120.0		
2	3.198	Cilindrim shtresash me rul	m <sup>2</sup>	150.0		
3	3.211	Shtrese çakelli mbeturine kave t=20cm, perhapur e ngjeshur makineri	m <sup>2</sup>	150.0		
4	2.262/3	Shtrese betoni C 12/15 10 cm (Per sheshet para palestres)	m <sup>3</sup>	65.0		
5	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm(Per sheshet para palestres)	ton	5.0		
6	2.264	Shtrese lluster cemento 1:2 (Fusha Palester)	m <sup>2</sup>	650.0		
7	Analize	Shtrese niveluese elastike me resin akrilike 3mm (Fusha Palester )	m <sup>2</sup>	550.0		
8	Analize	Vizime me boje resin akrilike d=8cm (Fusha Palester )	m <sup>2</sup>	30.0		
9	2.122/1a	Beton C20/25 shkalle dhe rampa tek shkallet hyrese	m <sup>3</sup>	20.0		
10	2.167	F V hekur betoni periodik Ø > 10 mm	ton	0.5		
11	Analize	Shtrese me pllaka veteblokuese,(Me Vrima Per Kalimin e Ujit para palestres )	m <sup>2</sup>	50.0		
12	Analize	Shtrese me pllaka veteblokuese, (Gri Drejtekdore para palestres)	m <sup>2</sup>	150.0		
13	2.523/1	F.V Tuba PVC Ø 200 mm te brinjezuar	ml	85.0		
14	An - 19	Pusete shkarkimi b/a, 80 x 80 cm, h = 100 cm	cope	1.0		
15	An - 22	Pusete b/a shiu 40 x 40 cm, h = 100 cm, me kapak zgare hekuri KUB	cope	6.0		
16	Analize	Ndenjese beton/arme 180x45 h-50 te parafabrikuara + shtrese derrase	m <sup>3</sup>	9.0		
17	Analize	Tavolina lojrash dhe ndenjese betoni veshur me rezin akrilik (m3)	m <sup>3</sup>	10.0		
18	Analize	Tavolina ping pongu betoni veshur me rezin akrilik (m3)	m <sup>3</sup>	4.5		
19	2.182	F V konstruksione metalike te thjeshta ( Streha jasht )	ton	1.7		
20	2.256/b	Mbulim çatie me panele sanduich ( Streha jasht )	m <sup>2</sup>	100.0		
21	Analize	F.V e rrethimit deri ne 2.5m me rrjete metalike ne forme rombi 50mm x 50mm me peshe 4kg /m <sup>2</sup> me fije celiku 2.9mm e galvanizuar dhe e plastifikuar(Streha jasht )	m <sup>2</sup>	40.0		
22	2.256/b	Veshje me panele sanduich (Pjesa anesore palestra)	m <sup>2</sup>	175.0		
23	2.375/a	Dritare d/alumini dyfi xh.(Pjesa anesore palestra)	m <sup>2</sup>	65.0		
24	2.203	Veshje kormize llamarine xingat (Kulmet dhe pjesa anesore palestra)	m <sup>2</sup>	50.0		
25	An	Veshje muri me gomine speciale δ = 42mm	m <sup>2</sup>	180.0		
26	2.412	Korimano shkalle e jashteme dhe rampe me hekur Ø 5 cm	ton	0.3		
		<b>Shuma A-9</b>	<b>Leke</b>			-
<b>A-10</b>		<b>VENDOSJE PAJISJE SPORTIVE</b>				
1	Analize	V. Impiant basketbolli (kosh,tabele, struktura metalike, mbajtese)	cope	1.0		
2	Analize	V.Impiant volejbolli	cope	1.0		
		<b>Shuma A-10</b>	<b>Leke</b>			-
<b>A-11</b>		<b>FURNIZIM PAJISJE SHKOLLORE + SPORTIVE</b>				
1	Analize	F. Impiant basketbolli (kosh,tabele, struktura metalike, mbajtese)	cope	1.0		
2	Analize	F. Impiant volejbolli (rrjete, statiku)	cope	1.0		
3	Analize	F. Impiant basketbolli (kosh,tabele, struktura metalike, mbajtese)	cope	1.0		
4	Analize	F. Impiant volejbolli (rrjete, statiku)	cope	1.0		
		<b>Shuma A-11</b>	<b>Leke</b>			-
<b>A-12</b>		<b>PUNIME GJELBERIMI</b>				
1	An165	F.V. Fidane shkurre dekorative "Oleander"	cope	5.0		
2	An164	F.V. Fidane Peme dekorative	cope	5.0		
		<b>Shuma A-12</b>	<b>Leke</b>			-
		<b>Shuma A</b>	<b>Leke</b>			-
<b>B</b>		<b>SISTEMI I MBROJTJES NDAJ ZJARRIT</b>				
1	2.491	Furnizim instalim tub xingato DN-2" (57x3mm)	kg	250.0		
2	2.538	Rakorderi, pjese speciale	kg	95.0		
3	2.511	Fikes zjarri me shkume ne koridore	cope	9.0		
4	2.512	Hidrant zjarrfikes DN-2" komplet me kaseten dhe tubin e gomes dhe kaseten	cope	3.0		
5	An.1.5	F.V Buton alarmi	cope	4.0		
6	An.1.6	F.V Tabela drejtim dalje	cope	15.0		

7	An.V.1.11	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, Aksesorët: saraqineske nderperrese 1½", lançe + zorre uji DN 45. Pjesa e perparme e mbyllur me çeles.	cope	3.0		
8	An.V.1.13	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.	cope	1.0		
9	An.V.1.14	V. Pompa e furnizimit me uje te hidranteve, Karakteristikat Teknike: - Prurja: 7.2 m³ / h - Prevalenca: 40 mkH2O - Lidhjet: Ø 2 1/2" / PN 10 - Fuqia elektrike 5.5kW -3-400v/50Hz	cope	1.0		
<b>Shuma B-1</b>			<b>Leke</b>			-
B-1		<b>PAISJE SISTEMI I MBROJTJES NDAJ ZJARRIT</b>				
1	An.F.2.1	F. 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, Aksesorët: saraqineske nderperrese 1½", lançe + zorre uji DN 45. Pjesa e perparme e mbyllur me çeles.	cope	3.0		
2	An.F.2.3	F. 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.	cope	1.0		
3	An.F.2.4	F. Pompa e furnizimit me uje te hidranteve, Karakteristikat Teknike: - Prurja: 7.2 m³ / h - Prevalenca: 40 mkH2O - Lidhjet: Ø 2 1/2" / PN 10 - Fuqia elektrike 5.5kW -3-400v/50Hz	cope	1.0		
<b>Shuma B-2</b>			<b>Leke</b>			-
C		<b>SISTEMI H/SANITAR</b>				
1	2.491/e	F.v tub e rakorderi linje jasht PE Ø 50mm PN16	ml	35.0		
2	2.491/d	F.v tub e rakorderi 1½ " PN 16 furnizim depo PN16	ml	30.0		
3	2.491/c	F.v tub e rakorderi 1" PN 16 furnizim depo PN16	ml	30.0		
4	2.491/c	F.v tub e rakorderi ujesllesesi ¾ "	ml	35.0		
5	2.491/b	F.v tub e rakorderi ujesllesesi ½ "	ml	40.0		
6	2.494/5	F.v saracineske 2"	cope	15.0		
7	2.494	F.v saracineske 1" , ½ " , ¾ "	cope	10.0		
8	An	F.v kundra valvul	cope	10.0		
9	An-12	F V rezervuari zingato 2000 litra	cope	2.0		
10	2.514	F.v pileta dyshemeje	cope	8.0		
11	An-15	F V bolier 80 liter, uje te ngrohte	cope	6.0		
12	2.501	F.V wc alafrenga komplet	cope	20.0		
13	2.495	F.V lavaman porcelani me mishilator komplet	cope	12.0		
14	2.505	F.V bide importi porcelani	cope	2.0		
15	An	F.V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=250 mm	ml	15.0		
16	2.516	F.v tuba Pvc shkarkimi Ø 40,50,110,120	kg	75.0		
17	2.1/a	Germim dheu kanal per KUZ e ujesjelles	m3	20.0		
18	An	Pusete kuz 0.8x0.8x1.0	cope	1.0		
19	An.5.17	F.V Tubo PP magjistrali i rrudhosur Ø 200 mm	ml	50.0		
20	An - 17	F V pompe me pulmon 24 litra	cope	2.0		
<b>Shuma C</b>			<b>Leke</b>			-
D		<b>PUNIME IMPJANTI I NGROHJES</b>				
1	2.493	F.V Tubo çeliku pategel ( Mannesmann ose ekuivalent ) Ø 1¼"	kg	288.0		
2	3.493	F.V Tubo çeliku pategel ( Mannesmann ose ekuivalent ) Ø 1"	kg	227.0		
3	4.493	F.V Tubo çeliku pategel ( Mannesmann ose ekuivalent ) Ø ¾"	kg	295.0		
4	2.512/4	F.V Kolektor shpendares 1" ( 6+6 )	cope	6.0		
5	2.512/2	F.V Kolektor shpendares ¾" ( 4+4 )	cope	14.0		
6	An	F.V Kasete kolektori	cope	20.0		
7	2.535/b	Termoizolim tubi Ø ¾" me armofleks ose ekuivalent (d28x9)	ml	1,250.0		
8	2.535/d	Termoizolim tubi Ø 1¼" me armofleks ose ekuivalent (d42x9)	ml	102.0		
9	2.535/f	Termoizolim tubi Ø 1½" me armofleks ose ekuivalent (d54x9)	ml	85.0		
10	2.535/h	Termoizolim tubi Ø 2¼" me armofleks ose ekuivalent (d76x9)	ml	55.0		
11	An.3.5	F.V Tubo PEX/al,DN 12 (Ø16 X 2.0) mm, i termoizoluar δ= 6mm	ml	1,350.0		

12	2.494/a	F.V tuba bakri e rakorderi d = 15x1 mm	ml	65.0		
13	2.493	F.V tub te zeze DN 65 [2 1/2"] dhe rakorderi	kg	395.0		
14	2.493	F.V tub te zeze DN 40 1 1/2"] dhe rakorderi	kg	340.0		
15	2.493	F.V tub te zeze DN 32 1 1/4"] dhe rakorderi	kg	355.0		
16	2.524	F.V element radiator me llamarine 600x200 mm 1,5 kw	cope	93.0		
17	2.493	F.V. Kanal I tymrave me llamarine çeliku, me shtrese izioluese 220/270 mm .	kg	75.0		
18	An.6.43	F.V. Shtrese izolimi me lesh xhami me trashesi 25 mm	m <sup>2</sup>	15.0		
<b>Shuma D-1</b>			<b>Leke</b>			-
1	An	F.V kaldaje celiku (grup termik), lenda e djegshme, ashkla druri, kapaciteti jo me e vogel se Q-140 KW, lidhjet DN 80 - dalja e oxhakut 0 e 250 mm. Dimensionet BxLxH jo me e vogel se 1547 x 3173 x 2360 mm, me pompe antikondense e inkorporuar , e pajisur me te gjithë komponentet e sigurise dhe kontrollit si dhe aksesoret e nevojshem	komplet	1.0		
2	An	F.V pompe binjake e terminaleve (inverter) prurja 18 m <sup>3</sup> /h: - prevalenca 250 kPa;- lidhjet DN 65, Pn 16:- fuqia elektrike 2 x 1.5 KW: rryma 2 x 5.4 A:- ushqimi 3F/ 230 V/50Hz	cope	1.0		
3	An	F.V Ena e zgjerimit te terminaleve eshte: Kapaciteti: 105 litra:- Dimensionet 500 mm - Lartesia 665 mm:-Presioni max 6 bar:-Temperatura e sistemit - 10° C deri ne +90° C: Lidhja ne % "	cope	1.0		
4	An	F.V Ena e zgjerimit te terminaleve eshte: Kapaciteti: 35 litra:- Dimensionet 404 mm -Lartesia 408 mm:-Presioni max 6 bar:-Temperatura e sistemit - 10° C deri ne +90° C: Lidhja ne % "	cope	1.0		
<b>Shuma D-2</b>			<b>Leke</b>			-

<b>E</b>	<b>PUNIME SISTEMI ELEKTRIK</b>					
----------	--------------------------------	--	--	--	--	--

1	2.490/d	F.V Kasete plastike KE me 12 modular (vende)	cope	2.0		
2	2.490/f	F.V Kasete plastike KE me 36 modular (vende)	cope	4.0		
3	2.490/g	F.V Kasete plastike KE me 48 modular (vende)	cope	1.0		
4	2. a-113	Panel I matjes se energjise 1/3 fazor, 10 poste	cope	1.0		
5	2. a-104	Automat termo-elektro magnetik,4P;380V;100A	cope	1.0		
6	2. a-108	Automat magneto-termik 380V,25A, 4P	cope	2.0		
7	2. a-105	Automat termo-elektro magnetik,4P;380V;40A	cope	4.0		
8	2.490/1	F.V. automat termo.manjetik diferencial 1f220v,32Adl=0,03A	cope	10.0		
9	2101	F.V. automat termo.manjetik diferencial 2p220v,20Adl=0,03A	cope	15.0		
10	2,490/1b	F.V. automat termo.manjetik diferencial 2p220v,16Adl=0,03A	cope	22.0		
11	2a,120	F.V. Llama sinjalizimi 220v 1,2w	cope	21.0		
12	4,155/4	F.V. kuti shperndarese PT7,PT8, PT11	cope	75.0		
13	2.481	F.V percjelles PV-500 Ø 1 mm <sup>2</sup> per sirene e brendeshme	ml	300.0		
14	2.481/1	F.V percjelles PV-500 Ø 1.5 mm <sup>2</sup>	ml	2,800.0		
15	2.481/2	F.V percjelles PV-500 Ø 2.5 mm <sup>2</sup>	ml	1,200.0		
16	2.481/3	F.V percjelles PV-500 Ø 4 mm <sup>2</sup>	ml	800.0		
17	2.481/5	F.V percjelles PV-500 Ø 10 mm <sup>2</sup>	ml	400.0		
18	2.481/4	F.V percjelles PV-500 Ø 6 mm <sup>2</sup>	ml	300.0		
19	4.131/3.7	F.V.ne toke kablo Cu fuqie ÷1000V, me izolim gome e mbulesa plastmasi, te armuar, 4x25mm <sup>2</sup>	ml	40.0		
20	An.1	kabell interneti cad 6	ml	500.0		
21	2.a-93	F.V. Percjelles CU per tokezim d=25mm <sup>2</sup> I zhveshur	ml	50.0		
22	480/5	Tub shllang Ø 32-36mm	ml	400.0		
23	480/1	Tub shllang Ø 14-17mm	ml	1,000.0		
24	4700	Tub shllang Ø 22-26mm	ml	700.0		
25	2.483	Çelsa nje polar 10A 280V komplet	cope	102.0		
26	2.487/e	F.V kuti suport pllaket 2 modular	cope	100.0		
27	2.485/f	F.V priza shuko jashte murit 2P+T IP=54	cope	32.0		
28	2.485/d	Priza shuko universale Komplet	cope	100.0		
29	2.485/c	F.V priza bivalente 220V 10A 2P-T	cope	20.0		
30	2.485/g	FV Priza trefazore me tokezim 25A 280V komplet	cope	2.0		
31	2.483	Priza per internet komplet	cope	60.0		
32	An.2	Ndricues Katror LED 50w , 4000-6000K,3200lm, 600*600mm	cope	164.0		
33	An.3	Ndricues katror LED me 18w , 4000K,1800lm,	cope	88.0		
34	An.4	F.V Ndricues mural per ambientet e shkallve	cope	16.0		
35	An.5	16 Port Rackmount Switch profesional	cope	6.0		
36	2a116	FVSirene e brendeshme audio vizive	cope	4.0		
37	2a,117	FV Sirene e jashteme	cope	1.0		
38	2. a-129	Ndricues projektor 100 wat per ambiente te jashtme te shkolles +palestra	cope	8.0		

39	2a-139	FV ndricues evakuimi 1x11wIP40	cope	4.0		
40	An.6	FV Fiber Optike, 8 core, Multi Mode per instalim	ml	100.0		
<b>Shuma E-1</b>						-

<b>E-2</b>		<b>TOKEZIMI</b>				
1	2a,98	Shirit tok hekuri zingato 30x3 mm , + zbritje	ml	150.0		
2	B,6,4	Maja rrufepritesezingato Dn-16mm,L0,5m	cope	16.0		
3	3anet	Elektroda tokezimi komplet 2''	cope	13.0		
4	3anpp	puseta kontrolli 40x40x40 per matje te tokezimit	cope	13.0		
5	B6,5	Fiksues te konturit ne parapet	cope	60.0		
6	B6,6	Fiksues te shkarkueses ne fasade	cope	45.0		
<b>Shuma E-2</b>						-

		<b>Shuma E</b>	<b>Leke</b>			-
--	--	----------------	-------------	--	--	---

		<b>Shuma A-11 + B-2 + D-2 (PAISJET TEKNIKE)</b>	<b>Leke</b>			-
--	--	---	-------------	--	--	---

		<b>Shuma A+B+C+D+E (PA PAISJE TEKNIKE)</b>	<b>Leke</b>			-
--	--	--	-------------	--	--	---

		<b>SHUMA A+B+C+D+E (PA PAISJE TEKNIKE)</b>				<b>0</b>
		<b>FONDI REZERVE 3%</b>				<b>0</b>
		<b>SHUMA</b>				<b>0</b>
		<b>T.V.SH 20%</b>				<b>0</b>
		<b>SHUMA ME TVSH</b>				<b>0</b>
		<b>PAISJET TEKNIKE (A-11+ B-2 + D-2)</b>				<b>0</b>
		<b>SHUMA TOTALE PA TVSH</b>				<b>0</b>
		<b>SHUMA TOTALE ME TVSH</b>				<b>0</b>