

**PREVENTIV**  
Rikonstruksioni I shkolles se mesme , Aleksander Moisiu

Nr.	Analiza	Emertimi I punimeve	Njesia	Sasia	Cmimi/ Njësi	Vlera
<b>1 - Punime ndertimi kantieri, prishje dhe germime</b>						
<b>I</b>		<b>Mobilizim ngritje kantieri</b>				
1	An	F.V rrethim I perkohshem me llamarine te valezuar+aksesoret	leke	1		-
2	An	F.V te dy tabelave informuese per projektin + bazamenti perkates+ cmontim ne perfundim te punimeve	leke	2		-
3	An	Ngritje mobilim dhe kompletim me pajisje, mirembajtje , furnizim me tere komponentet e nevojshem dhe cmontimin e zyrave te menaxhimit te kantierit	leke	1		-
					<b>Shuma I</b>	-
<b>II</b>		<b>Punime prishje e germime dheu</b>				
1	2.426/2	Prishje mure rrethuese me strukture tulle e blloqe b/a	m3	150		-
2	3.89/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m³, ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m3	250		-
3	2.37/5b	Transport dheu me auto deri 10.0 km	m3	250		-
					<b>Shuma II</b>	-
					<b>Shuma 1 (I+II)</b>	-
<b>2 - Punime prishje dhe cmontimi</b>						
1	2.426/3	Prishje shtresa betoni dysHEMEJE/ tarace	m3	78		-
2	An	Prishje suva mure jashte	m2	1781		-
3	2.426/1	Prishje mur tulle me pastrim	m3	39		-
4	An.Tek.	Prishje Shtresa Pllakash	m2	3726		-
5	An.Tek.	Prishje , shkallimim dyer -dritare	m2	632.07		-
6	An.Tek.	Prishje shtresa suvaje	m2	9530		-
7	An	Prishje suva mure jasht, rrethimi I shkolles	m2	2500		-
8	An	Hegje instalime hidraulike te vjetra	op	800		-
9	An	Hegje instalime te vjetra elektrike	op	800		-
10	An	Prishje te veshjes me pllaka ekzistuese	m2	534.5		-
11	An	Prishje te shtreses me pllaka ekzistuese	m2	199.68		-
12	2.426/3	Prishje shtrese ekzstuese per oborrin e jashtem	m3	120		-
					<b>Shuma 2</b>	-
<b>3 - Punime ndertimi per fasade taraca dhe streha</b>						
<b>I</b>		<b>Punime tarace</b>				
1	2.262/4	Shtrese betoni C 16/20 per parapetin ne tarace	m³	25		-
2	2.203	Veshje kornize llamarine xingat	m2	134		-
3	2.310	Suva brenda mur tulle h~4m me krah, llaç perzier M 25, parapeti tarac	m2	105		-
4	2.200	Shtrese lluster cemento 1:2, t = 20 mm	m2	1500		-
5	2.197	Hidrozolim me emulsion bitumi dhe 2 shtrese k katrama	m2	1500		-
6	2.262/4	Shtrese betoni C 16/20	m3	78.6		-
7	2.239/a	Shtrese termoizoluese me polisterol t=10 cm	m2	982		-
8	2.206	Kasete shkarkimi me llamarine xingat	copë	14		-
9	2.212/a	Ulluk shkarkimi horizontal me PVC 33cm	ml	240		-
10	2.209/a	Ulluk shkarkimi vertikal me PVC Ø 120mm	ml	168		-
					<b>Shuma I</b>	-
<b>II</b>		<b>Punime per fasada</b>				
1	2.358/b	Veshje fasade me polisterol jeshil t=5cm + rrjete + suva.	m2	2965		-
2	An	Veshje fasade me pllake gres porcenalat teksture druri, standart ISO, cilesi e pare me dimensione 30x120 cm	m²	815		-
3	An	F.V Listela dekorative dru Lisi me dimensione 4x15x220cm	copë	995		-
4	2.404/1	Boje hidroplastike importi cilesi e I-re per jashte	m²	2380		-
5	An	Fasade e ventiluar me veshje listela druri tip "Louvre" me dimensione 4x220 cm	m2	115		-
6	An	Korniza druri dekorativ "Lisi" me dimensione 15x15cm	ml	120		-
					<b>Shuma II</b>	-
					<b>Shuma 3 (I+II)</b>	-
<b>4 - Punime Konstruktive</b>						
1	2.200	Shtrese lluster cemento 1:2, t = 20 mm	m2	3726		-
2	2.267/b	Shtrese me pllaka grez importi 40 x 40 cm	m²	3726		-
3	2.324/b	Plintuse grez importi, h = 10 cm	ml	1950		-
4	2.326	Veshje me pllake majolike	m²	984		-
5	2.273/4	Shtrese me pllaka mermeri t=2cm "JANINA"	m²	96		-
6	2.71/2	Mur me tulle te lehtesuara dopio deri 8m me llaç perzier M25	m3	40		-
7	2.119/1	Trare e arkitrare b/a C - 16/20, h ~ 4 m	m3	10		-
8	2.118/1	Kollona b/a monolite C - 16/20, h ~ 8 m	m3	12		-
9	2.262/4	Shtrese betoni C 16/20	m3	22		-
10	2.114/1	Plinta e bazamente b/a monolite deri 20 m3 C - 16/20	m3	7.5		-
11	2.167	F V hekur betoni periodik Ø > 10 mm	ton	8		-
12	2.268/a	Shkalle montazhi mermeri ( shkalle te brendshme)	m²	120		-
13	2.268/a	Shkalle montazhi mermeri te jashtme + verande	m²	145		-
14	2.297/b	Tavan i varur me pllaka gipsi 60x60cm	m2	240		-
15	2.328	Patinim muri allçi (stuko)	m2	873		-
16	2.409	Parapet shkalle e ballkone mur tulle+suva+koriman druri	ml	92		-
17	2.273/4	Shtrese me pllaka mermeri t=2cm "JANINA", davancale dhe dritare	m²	56		-

Nr.	Analiza	Emertimi I punimeve	Njesia	Sasia	Cmimi/ Njësi	Vlera
18	2.181	Konstruksione metalike te perbera, shkallet e emergjences	ton	12.2		-
19	2.262/4b	Pllake themeli, trare e bazamente b/a C 25/30 (Shkalla metalike)	m <sup>3</sup>	14		-
20	An.3.12/1	Galvanizim i konstruksioneve metalike (shkallet e emergjences)	ton	12.2		-
<b>Shuma 4</b>						-
<b>5 -Punime suvatimi</b>						
1	2.300	Suva solete h ~ 4 m me drejtues, me krah	m <sup>2</sup>	3300		-
2	2.310	Suva brenda mur tulle h~4m me krah, llaç perzier M 25	m <sup>2</sup>	6230		-
3	2.404/1	Boje hidroplastike importi cilesi e l-re	m <sup>2</sup>	9530		-
<b>Shuma 5</b>						-
<b>6 - Punime dyer - dritare</b>						
1	2.373	Vetrato xhami i temperuar, hyrja kryesore	m <sup>2</sup>	125		-
2	2.388/1	V F dyer te brendeshme tamburate te rimesuara	m <sup>2</sup>	135		-
3	2.395/a	F.V Dyer te brendeshme d/alumini me mbushje da	m <sup>2</sup>	80		-
4	2.375/a	Dritare d/alumini dyfish xham.	m <sup>2</sup>	569		-
<b>Shuma 6</b>						-
<b>7 - Rrethimi i Shkolles</b>						
1	2.413	F.V zgara dekorativa hekuri me figuracion mesatare, rrethimi	ton	1.7		-
2	2.401	Boje vaji siperfaqe metalik	m <sup>2</sup>	170		-
3	2.413	F.V zgara dekorativa hekuri me figuracion mesatare dritare	ton	1.5		-
4	2.88	Mur me blloqe betoni t=20cm deri 3m me llaç perzier M 15	m <sup>3</sup>	35		-
5	2.121/1	Brez b/a C 16/20, h ~ 8 m	m <sup>3</sup>	100		-
6	2.167	F V hekur betoni periodik Ø > 10 mm	ton	2		-
7	2.31	Suva mur tulle h~4m me krah, llaç perzier M 25, muri I jashtem	m <sup>2</sup>	2500		-
8	2.404/1	Boje hidroplastike importi cilesi e l-re, muri I rrethimit	m <sup>2</sup>	2500		-
<b>Shuma 7</b>						-
<b>8 - Punime h/sanitare</b>						
<b>I Furnizimi me uje+KUZ (brenda)</b>						
1	2.200	Shtrese lluster cemento 1:2, t = 20 mm	m <sup>2</sup>	199.68		-
2	2.491/c	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PPR d=20~32mm, Pn 16	ml	150		-
3	2.494	F.V saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm	copë	16		-
4	2.494/2	F.V saracineska bronzi Ø 1 " = 25 mm	copë	8		-
5	2.498	F.V lavapjate importi	copë	30		-
6	2.501	F.V WC allafrenga importi	copë	32		-
7	2.513	F.V pilete dysHEMEJE Ø 30	copë	10		-
8	2.520	Tub kanalizimi pvc Ø 110	ml	120		-
9	2.519	Tub kanalizimi pvc Ø 90	ml	120		-
10	2.516	Tuba plastmasi dhe rakorderi	ton	0.45		-
11	2.326	Veshje me pllake majolike	m <sup>2</sup>	534.5		-
12	2.267/a	Shtrese me pllaka grez porcelanato, tualetet	m <sup>2</sup>	199.68		-
13	2.196/c	Hidroizolim me dy shtresa llaci me baze cemento. Pergatitur nga dy komponente A+B	m <sup>2</sup>	630		-
<b>Shuma I</b>						-
<b>II Linjat e jashtme</b>						
1	3.89/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m <sup>3</sup> , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m <sup>3</sup>	50		-
2	2.37/5b	Transport dheu me auto deri 10.0 km	m <sup>3</sup>	50		-
3	An	FV mates uji d50	copë	1		-
4	2.491/f	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=63mm, Pn 16	ml	145		-
5	2.261	Shtrese rere	m <sup>3</sup>	13		-
6	An - 20	Pusete shkarkimi b/a, 80 x 80 cm, h = 150 cm	copë	5		-
7	2.553	F.V tuba betoni Ø 300 mm	ml	160		-
8	2.258	Nenshtrese zhavori	m <sup>3</sup>	85		-
<b>Shuma II</b>						-
<b>III Mbrojtje kunder zjarrit</b>						
1	2.510	F.V hidrante Ø 50 mm	copë	4		-
2	An	Sinjalizues automatik	copë	6		-
3	An	Fikse tavanore (pakete me 9 sprinklera per klase )	copë	42		-
4	An.Tek.	Sensore per dallimin e tymrave	copë	65		-
5	An	Kaset Hidranti	copë	4		-
6	An	FikseABC 6kg Powder	copë	10		-
7	An	Dere emergjence	copë	1		-
8	2.491/f	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=63mm, PN 16	ml	25		-
9	480/2	F.V tub plastmasi Ø 18 ~ 21 mm	ml	150		-
10	An	F.V. kuti shperndarese 100x100x50 mm	copë	10		-
11	An	F.V. kablo izoluar me resin kundra zjarrit 3x2.5 mm	ml	980		-
12	An	F.V. paneli optiko-akustik +aksesore	copë	4		-
13	An	F.V. I sirenave te alarmit kundra zjarrit + aksesore	copë	4		-
14	An	F.V. centrali dallimit te tymrave+bateri+panel komandimi	copë	4		-
<b>Shuma III</b>						-
<b>Shuma 8 (I+II+III)</b>						-
<b>9 - Punime gjelberimi + Lulishte+ Terrene Sportive</b>						
1	2.19a	Hedhje, rrafshim, mbushje dheu me krah, kategoria IV	m <sup>3</sup>	45		-

Nr.	Analiza	Emertimi I punimeve	Njesia	Sasia	Cmimi/ Njësi	Vlera
2	3.643	Mbjellje bari	m <sup>2</sup>	1100		-
3	An	F+v peme dekorative kumbull e kuqe	copë	16		-
4	An	F.V. Stola tip 1	copë	15		-
5	An	F.V Paralele	copë	4		-
6	An	F.V Kosha Mbeturinash	copë	11		-
7	3.212/c	Shtrese stabilizant t=15cm	m <sup>2</sup>	1002		-
8	3.222/2	Shtresë binderi me granil gur kavë, 6cm, përhapur e ngjeshur me makineri	m <sup>2</sup>	1002		-
9	An	F.V Veshje e terreneve sportive me tartan perfshire vijezimet	m <sup>2</sup>	815		-
10	An	Rrethim fushe me rrjete gabioni dhe kolloncina metalike	ml	570		-
11	2.262/4	Shtrese betoni C 16/20 per bordurat	m <sup>3</sup>	10		-
12	3.617/1	F V bordura betoni 15x30 cm	ml	1200		-
13	An.Tek.	Riveshje dhe rregullim podiumi te kendi sportiv	m <sup>2</sup>	120		-
14	An.Tek.	F.V. Tabela basketbolli komplet	copë	4		-
15	An.Tek.	F.V. Rrjeta volejbolli	copë	2		-
16	An124	Vijezim shiriti gjatesor dhe anesor me gjeresi 12 cm, Akrelike	ml	560		-
17	An.Tek.	F.V. Porta futbollit	copë	4		-
					<b>Shuma 9</b>	-
<b>10 - Punime elektrike</b>						
1	2.490/h	Kasete plastike KE me 54 module	copë	2		-
2	2.490/f	F.V Kasete plastike KE me 36 modular (vende)	copë	4		-
3	An	Rele diferencjaje 250-380V	copë	4		-
4	2.490/1b	F.V Automat termo/el.manj. diferencial 2P 220V, 16A	copë	65		-
5	An	Automat Mag-Termik 4 polar 100A	copë	1		-
6	An	Automat Mag-Termik 4 polar 50 A	copë	4		-
7	2.a-120	Llampe sinjalizimi 220V;1.2w	copë	15		-
8	2.487	Kuti derivacjoni PT-7 plastike	copë	48		-
9	2.487	Kuti derivacjoni PT-5 plastike	copë	60		-
10	2.487/d	F.V kuti suport pllaket Gevis	copë	438		-
11	2.485/f	F.V priza shuko jashte murit 2P+T IP=54 "Gevis"	copë	249		-
12	2.485/2	F.V Çeles 1 polar 220V 10A "Gevis"	copë	75		-
13	An	Celes derivat 10A/250V	copë	48		-
14	480/3	F.V tub plastmasi Ø 22-26mm	ml	2400		-
15	480/2	F.V tub plastmasi Ø 18-21mm	ml	3350		-
16	480/1	F.V tub plastmasi Ø 14-17mm	ml	1000		-
17	An	Kabell telefoni 2(2x05)	ml	150		-
18	An	Kabell telefoni 2(4x05)	ml	420		-
19	An	F.V Priza telefoni brenda murit Gevis	copë	4		-
20	An	F.V Priza interneti brenda murit Gevis	copë	45		-
21	2.a-138	Ndricues fluoreshent 2x40w,IP40	copë	268		-
22	2.a-139	Ndricues evakuimi me llampe 1x11w,IP40	copë	46		-
23	2.481/2	F.V percjelles PV-500 Ø 2.5 mm2	ml	5800		-
24	2.481/3	F.V percjelles PV-500 Ø 4 mm2	ml	1460		-
25	2.481/4	F.V percjelles PV-500 Ø 6 mm2	ml	860		-
26	2.481/1	F.V percjelles PV-500 Ø 1.5 mm2	ml	4000		-
27	2.a-116	F.V. Sirene e brendeshme audio vizive	copë	4		-
28	2.a-117	F.V. Sirene e jashteme	copë	1		-
29	An.Tek.	Sistemi I Kamerave brenda ambienteve te shkolles	copë	1		-
<b>Instalimet e sistemit rrufeprites,tokezime</b>						
1	2.a-98	Percjelles shirit Zn 30x3mm	ml	329.6		-
2	2.a-99	Percjelles shirit bakri tokezimi ,Cu=30x3mm	copë	1.0		-
3	An.	Shtize rufepritese l=1.5m	copë	30.0		-
4	An.	Fiksues te zinkuar shirit-shirit 30x3	copë	56.0		-
5	An.	Aksesore fiksime te shtizes	copë	60.0		-
6	An.	Aksesore fiksime ne mur i shiritit 30x3	copë	160.0		-
7	2.a-73	Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m	copë	20.0		-
8	An.	Shkeputes per matje	copë	10.0		-
9	3.An/pp	FV pusete plastike 40x40x40, kapak te forte RIC 1084+1086	copë	20.0		-
<b>Ndriçim Territori</b>						
1	2.481/2	F.V percjelles PV-500 Ø 2.5 mm2	ml	250		-
2	480/4	F.V tub plastmasi Ø 27-30mm	ml	250		-
3	2.a-136	Ndricues pllafonier muror 1x60w	copë	10		-
<b>Kamera te territorit te jashtem</b>						
1	480/2	F.V tub plastmasi Ø 18-21mm	ml	2000		-
2	480/3	F.V tub plastmasi Ø 22-26mm	ml	1000		-
3	An	Kabel rrjeti ftp Cat -6	ml	3000		-
4	An	Kamera me api	copë	20		-
5	An	NFR - 20 kananle	copë	1		-
6	An	Rack	copë	1		-
					<b>Shuma 10</b>	-
<b>11 - Punime Ngrohje</b>						
<b>I.1 Punime hidraulike</b>						
1	2.492	F.V tub xingato dhe rakorderi > 1 "	kg	1600		-
2	An - 11	F.V. Rezervuar uji me llamarine te zinkuar vol=5000lit (vetem per sistemin e MNZ)	copë	2		-
3	An	F.v.Galixhant mekanik 1½"	copë	1		-
4	An	F.v.Galixhant elektike per nivelin e minimal te depozitave	copë	1		-

Nr.	Analiza	Emertimi I punimeve	Njesia	Sasia	Cmimi/ Njësi	Vlera
5	An	F.V.Ventila me leve 2"	copë	4		-
6	An	F.V.Ventila shkarkimi 1 1/4	copë	2		-
7	An	F.V .Kabell elektrik 4x6mm2 per instalimin e brenda salles	ml	20		-
<b>Shuma I.1</b>						-
<b>I.2</b>		<b>Makineri dhe paisje</b>				
1	An	V Grup me dy pompa per MNZ, Q=18m3/h H=62 , fuqia e motorrave 2 x 3 KW, 3~,400v ,50 hz	kompl	1		-
2	An	F.V Kasete Hidrant per MNZ I kompletuar me tub fleksibel L=20m dhe saracineske 1 1/2	kompl	10		-
3	An	F.V. Fikse Zjarri me pluhur , bombola te levizeshme 9kg	copë	10		-
4	An	F.V. Fikse Zjarri me CO2 , bombola te levizeshme 5kg	copë	2		-
5	An	F.V. Fikse Zjarri me pluhur , karelato 50 kg	copë	1		-
6	An	F.V Grup I lidhjes me motopompen	copë	1		-
<b>Shuma I.1</b>						-
		<b>Sistemi i Ngrohjes</b>				
<b>II.1</b>		<b>Punime Instalimi per Ambientet e Shkolles</b>				
1	4.103	F.V. tuba celiku te kat.I-II ne linja teknologjike kat.I-II sipas K.T.Z 209-80(shih An.77)+φ90	ton	2.815		-
2	An	F.V Armafles per tubo celiku Ø3" x 13	ml	82		-
3	An	F.V Armafles per tubo celiku Ø2 1/2 " x 13	ml	86		-
4	An	F.V Armafles per tubo celiku Ø2 " x 13	ml	58		-
5	An	F.V Armafles per tubo celiku pategel Ø 1 1/2 x 9mm	ml	126		-
6	An	F.V Armafles per tubo celiku pategel Ø 1 1/4 x 9mm	ml	137		-
7	An	F.V.Kolektore shperndares bronxi neper kate 1 1/4 , (10 +10) me te gjithe elementet e tjere perberes si : kasete metalike , ventla dergim-kthim 1/2 " , buketornat lidhes ,T-I fundore bronxi , tapa bronxi	kompl	2		-
8	2.512/6	F.V Kolektor shpendares 1 1/4" ( 7+7 )	kompl	16		-
9	An	F.V Saraqineska bronxi me holandez 1 1/4	copë	32		-
10	An	F.V Saraqineska bronxi me holandez 1 1/2	copë	4		-
11	An	F.V Tub multistrata I termoizoluar Ø 16mm	ml	4248		-
12	An	F.V Rakorderi bronxi per tub multistrade Ø16 x1/2	copë	480		-
13	An	F.V Radiatore me llamarine celiku tip panel , te lyer me boje te bardhe elektrostатike , kapaciteti ngrohes 2.5 KW	copë	117		-
14	An	F.V Radiatore me llamarine celiku tip panel , te lyer me boje te bardhe elektrostатike , kapaciteti ngrohes 1.8 KW	copë	14		-
15	An	F.V Grupe valvolash radiator 1/2 , furnizimi dhe kthim	kompl	131		-
16	An	F.V Ajernxjerres 3/8, per radiatoret "	copë	131		-
17	An	F.V Elemente fiksime ne mur	copë	262		-
18	4. 168	F.V Valvul ajernxjerresi 1/2"	copë	40		-
19	An	F.V Konstruksione metalike mbeshtetese	kg	180		-
20	An	F.V Lyerje me boje e tubave te celikut dhe konstruksioneve	kg	2815		-
<b>Shuma II.1</b>						-
<b>II.2.1</b>		<b>Punime instalimi ne Ambientin Teknik</b>				
1	4.103	F.V. tuba celiku te kat.I-II ne linja teknologjike kat.I-II sipas K.T.Z 209-80(shih An.77)+φ90	ton	0.552		-
2	An	F.V Kolekroret e dergim / kthimit Ø 125 mm L=1250mm	kompl	2		-
3	4.121/4	F.V. saracineska celiku me flanaxha, Pn25 bar, φ100	copë	5		-
4	4.128/4	F.V. valvola moskthimi celiku me flanaxha , Pn deri 25 bar, φ100	copë	1		-
5	An	F.V Filter uji mekanik ne rrjet 3" , Pn 6 bar	copë	1		-
6	An	F.V Valvul me sferë 1 1/2 , me leve	copë	6		-
7	An	F.V Elektrovalvol tredegеше DN 40 (1 1/2)	copë	1		-
8	An	F.V valvul me sferë 1 , me leve	copë	8		-
9	An	F.V Valvol moskthimi 1 1/2" Pn 6 bar	copë	1		-
10	An	F.V Xhunto antivibruese 3 "	copë	2		-
11	An	F.V Termometer - Manometer	copë	4		-
12	An	F.V Valvol sigurie	copë	1		-
13	An	F.V Termostat ne tub	copë	1		-
14	An	F.V Grupi I mbushjes automatike	kompl	1		-
15	An	F.V Kanal I tymrave me llamarine Celiku , Ø300mm	kg	155		-
16	An	F.V Oxhak Celiku inoks/baker me dopio paret , me shtrese izoluese ne mes 300/350 mm, pajisur me te gjithe aksesoret	ml	17		-
17	An	F.V Panel elektrik ushqimi	copë	1		-
18	An	F.V Panel komandimi automatik	copë	1		-
19	An	F.V Kabell elektrik 4x2.5mm2 per instalimin brenda salles	ml	70		-
20	An	F.V Kabell elektrik 4x1.5mm2 per instalimin brenda salles	ml	156		-
21	An	F.V tub plastik fleksibel (guajne) Ø20 per kalim kabllosh	ml	226		-
22	An	F.V Konstruksione metalike mbeshtetese	kg	82		-
23	An	F.V Lyerje me boje e tubave te celikut dhe konstruksioneve	kg	634		-
<b>Shuma II.2.1</b>						-
<b>II.2.2</b>		<b>Makineri dhe paisje ( NGROHJA )</b>				
1	An	V Kaldaje celiku (grup termik) , Lenda djegeshme Peleta Druri, kapaciteti termik Q=350kW	kompl	1		-
2	An	V Pompe qarkullimi teke per Antikondensatin (kaldaja) ,Prurja 50m3/h, H=5m	copë	1		-
3	An	V Pompe qarkullimi binjake per furnizimin e sistemit te ngrohjes (radiatorëve) Q=18m3/h H=12m	copë	1		-
4	An	V Ene zgjerimi me diafragme per sistemin e ngrohjes se shkalles. Volumi 300lit	copë	1		-
<b>Shuma II.2.2</b>						-
<b>Shuma II</b>						-

Nr.	Analiza	Emertimi I punimeve	Njesia	Sasia	Cmimi/ Njësi	Vlera
<b>12-SISTEMIMI I SHESHIT SHKOLLES (OBORRI)</b>						
1	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm, zgare hekuri	ton	6		-
2	2.258	Nenshtrese zhavori	m3	125		-
3	2.262	Shtrese betoni c6/10	m3	40		-
4	2.261	Shtrese rere	m3	27		-
5	3.183/a	Shtrese zhavor lumi t=10cm per trotuar	m <sup>2</sup>	1350		-
6	3.620	Trotuar, me 6 cm beton, me pllaka	m <sup>2</sup>	1350		-
7	3.89/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m <sup>3</sup> , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m3	85		-
8	2.37/5b	Transport dheu me auto deri 10.0 km	m3	85		-
9	3.An/1t	F.V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=315 mm	ml	200		-
10	2.523/1	F.V Tuba PVC f=200 mm te brinjezuar	ml	150		-
11	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20	m3	15		-
12	An - 23	Pusete b/a shiu 40 x 60, h = 100 cm, me kapak gize	copë	35		-
13	An. Nd	F.V.tub i fortë flesibel, Ø63 mm	m	300		-
14	An. Nd	F.V.kablo ndriçimi Cu i izoluar me gomë, vendosje në konstruksion, 3x2.5 mm <sup>2</sup>	m	80		-
15	An. Ref. 4.142/2.29	F.V. kablo bakri kundra djegies, me izolim pvc (FG7), 4x6 mm <sup>2</sup>	m	300		-
16	3.An/53	F V shtylla metalike per ndriçim, H=7m, d=160mm	copë	9		-
17	An	F V krah dy degesh per shtulla metalike per ndricim	copë	9		-
18	3.An	FV ndricues Smart VP CL1 CR M-S 250W GG FAE 44004,me llampe 250W 230V	copë	9		-
19	An	FV Morseteri shtylle 3P+sig10A+kapak	copë	9		-
20	An. M-3	F.V kuader komandimi komplet me santari+fotoelement	copë	1		-
21	3.An/pp	FV pusete plastike 40x40x40, kapak te forte RIC 1084+1086	copë	9		-
22	3.An/et	Elektroda tokëzimi të xinguara+shirit tokëzimi, h=1.5 m (50x3)mm	copë	9		-
23	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20 per bazamentet e shtyllave	m <sup>3</sup>	0.8		-
24	2.a-136	Ndricues pllafonier muror 1x60w	copë	15		-
					<b>Shuma 12</b>	<b>-</b>
<b>13-Punime Per palestren</b>						
1	An	Heqje e shtresa ekzistues	m2	480		-
2	An	Prishje e suvatimeve te degraduara	m2	540		-
3	An	Heqje e vetratave	m2	208		-
4	An	Heqje e ulluqeve te demtuar	ml	180		-
5	An	Heqje pragje mermeri ekz perimetrale	ml	54		-
6	2.310	Suva brenda mur tulle h~4m me krah, llaç perzier M 25	m2	540		-
7	2.273/4	Shtrese me pllaka mermeri t=2cm "JANINA" pragje	m2	34.8		-
8	2.212	Ulluk shkarkimi horizontal me llamarine xingat 33cm	ml	240		-
9	2.196/c	F.V shtrese hidroizolimi nen parket	m2	520		-
10	2.276	F.V shtrese e re parketi druri per palestren.	m2	480		-
11	2.373/1	F V vetrate d/alumini plastike me dopio xham	m2	208		-
12	An	Impianti elektrik I palestres-	cop	1		-
13	2.388/1	V F dyer te brendeshme tamburate te rimesuara	m2	4.4		-
14	An	F.V plintus parketi	ml	90		-
<b>Dhomat e zhveshjes</b>						
1	An.Tek.	Prishje Shtresa Pllakash	m2	240.11		-
2	An.Tek.	Prishje , shkallmim dyer -dritare	m2	26.4		-
3	An.Tek.	Prishje shtresa suvaje	m2	240.11		-
4	2.200	Shtrese lluster cemento 1:2, t = 20 mm	m2	240.11		-
5	2.267/a	Shtrese me pllaka grez porcelanato, tualetet	m <sup>2</sup>	240.11		-
6	2.324/b	Plintusa grez importi t= 10cm	ml	250		-
7	2.326	Veshje me pllake majolike	m <sup>2</sup>	72		-
8	2.273/4	Shtrese me pllaka mermeri t=2cm "JANINA" pragje	m <sup>2</sup>	19.2		-
9	2.303	Suva solete h > 4 m me drejtues, me krah	m <sup>2</sup>	240		-
10	2.310	Suva brenda mur tulle h~4m me krah, llaç perzier M 25	m <sup>2</sup>	450		-
11	2.404/1	Boje hidroplastike importi cilesi e l-re	m <sup>2</sup>	681		-
12	2.388/1	V F dyer te brendeshme tamburate te rimesuara	m <sup>2</sup>	13.2		-
13	2.395/a	F.V Dyer te brendeshme d/alumini me mbushje da	m <sup>2</sup>	12		-
14	2.375/a	F.V Dritare d/alumini dopjo xham	m <sup>2</sup>	15.36		-
15	2.196/c	Hidroizolim me 2 duar mapei	m <sup>2</sup>	100		-
					<b>Shuma 13</b>	<b>-</b>
<b>14-Punime te ndryshme</b>						
1	2.297/a	Tavan me kartonxhes	m2	950		-
2	An	Ndertim dhome teknike (Permasa 6x8)	m2	48		-
3	3.248	Struktura monolite betoni me çakell C 30/37	m <sup>3</sup>	29		-
4	An_4	Soleta te parapergatitura me tulla me 6 vrima C 30/37, h = 25+5 cm	m <sup>2</sup>	75		-
5	An	Montim Ashensore i zakonshem sipas specifikimeve te projektik	copë	1		-
					<b>Shuma 14</b>	<b>-</b>
<b>15-Punime te ndryshme impiantesh</b>						
1	An	F. Kaldaje celiku (grup termik) , Lenda djegeshme Peleta Druri, kapaciteti termik Q=350kW	kompl	1		-
2	An	F.Pompe qarkullimi teke per Antikondensatin (kaldaja) ,Prurja 50m3/h, H=5m	copë	1		-

Nr.	Analiza	Emertimi I punimeve	Njesia	Sasia	Cmimi/ Njësi	Vlera
3	An	F.Pompe qarkullimi binjake per furnizimin e sistemit te ngrohjes (radiatoreve) Q=18m3/h H=12m	copë	1		-
4	An	F.Ene zgjerimi me diafragme per sistemin e ngrohjes se shkalles . Volumi 300 lit	copë	1		-
5	An	F.Grup me dy pompa per MNZ, Q=18m3/h H=62 , fuqia e motorrave 2 x 3 KW, 3~,400v ,50 hz	kompl	1		-
6	An.2.17/1	F. Ashensori (4 ndalesa) ku perfshihet kabina e saj, konstruksioni i udhezimit te levizjes, buloneria, paneli elektrik, motor, etj.	copë	1		-
<b>Shuma 15</b>						<b>-</b>
<b>SHUMA 1-15</b>						<b>-</b>
<b>FONDI REZERVE 5%</b>						<b>-</b>
<b>TOTALE</b>						<b>-</b>

















































































