



DREJTORIA E PERGJITHSHME E PUNEVE PUBLIKE

PREVENTIVI

OBJEKTI: "Rehabilitimi i Pjesshem dhe Instalimi i Sistemit te Ngrohjes ne Shkollen 9-vjecare Dh. Leka dhe Ndertim i Palestres – Faza II"

A		1 - PUNIME NDERTIMI				
Nr.	Nr. Anal	Pershkrimi i Punimeve	Njesia	Sasia	Cmimi	Vlera
<b>1</b>		<b>PUNIME TERACE</b>				
1	2.426/3	Prishje kapak parapeti betoni	m <sup>3</sup>	4.00		-
2	2.122/1a	Soleta te plota b/a C 20/25 t = 10 cm, h ~ 4m	m <sup>3</sup>	5.00		-
3	2.166	F.V. Hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	0.46		-
4	2.182	Konstruksione metalike te thjeshta	ton	0.75		-
5	2.256/b	Mbulim çatie me panele sandwich	m <sup>2</sup>	75.00		-
		<b>Shuma 1</b>	<b>Leke</b>			-
<b>2</b>		<b>PUNIME SHTRESASH</b>				
1	2.273/5	Veshje shkalleve te jashtme me pllaka mermeri t = 3cm	m <sup>2</sup>	22.00		-
		<b>Shuma 2</b>	<b>Leke</b>			-
<b>3</b>		<b>PUNIME DRITARE DHE DYER</b>				
1	2.375/1	F.V. Dritare d/alumini plastike me dopio xham	m <sup>2</sup>	433.00		-
2	2.373	Vetrato xhami i temperuar	m <sup>2</sup>	83.0		-
		<b>Shuma 3</b>	<b>Leke</b>			-
<b>4</b>		<b>PUNIME BOJATISJE</b>				
1	2.404	Boje hidroplastike (e brendeshme)	m <sup>2</sup>	1,100.00		-
2	2.404/1	Boje hidroplastike importi cilesi e I-re (e jashtme)	m <sup>2</sup>	3,035.00		-
		<b>Shuma 4</b>	<b>Leke</b>			-
<b>5</b>		<b>PUNIME PER SISTEMIME TE JASHTME</b>				
1	2.1	Germim dheu me krah e transport k dore 10m,kat III	m <sup>3</sup>	62.00		-
2	2.308/a	Suvatim me grafiato h > 4 m	m <sup>2</sup>	140.00		-
3	2.401	Boje vaji siperfaqe metalik	m <sup>2</sup>	510.00		-
4	2.288	Trotuar me pllaka, pa borduren e betonit (trotuari+sheshi)	m <sup>2</sup>	625.0		-
5	2.291	Bordura trotuari 25x12cm te derdhura ne vend (per trotuar	ml	###		-
6	3.211	Shtrese çakelli mbeturine kave t=20cm, perhapur e ngjeshur makineri	m <sup>2</sup>	620.00		-
7	2.262/4	Shtrese betoni monolit b/a M-250 (t=20cm)	m <sup>3</sup>	130.00		-
8	2.166	F.V. Hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	1.50		-
9	analize	Shtrese taratan ose bari sintetik	m <sup>2</sup>	480.00		-
10	3.643	Mbjellje bari	m <sup>2</sup>	620.00		-
11	An152	Vizime me boje bikomponente me gjeresi 15 cm	ml	270.00		-
12	2.109/2	Themel e xokol betoni C - 12/15	m <sup>3</sup>	30.00		-
13	2.413	F.V konstruksione hekuri me figuracion mesatare	ton	5.00		-
14	2.181	F.V. Kavoj celiku d=7mm perfshi fiksuesit	ton	0.50		-
15.00	3.837/a	Rrethim rruge me rrjete teli	m <sup>2</sup>	809.63		-

		<b>Shuma 5</b>	<b>Leke</b>			-
<b>6</b>		<b>PUNIME TE NDRYSHME</b>				
1	2.273/5	Pragje dritaresh me pllaka mermeri t = 3cm	m <sup>2</sup>	106.00		-
2	Analize	Rrethim I rezervuareve te ujit me konstruksion metalik dhe rrjet teli te zinkuar	m <sup>2</sup>	45.00		-
3	Analize	Maskim me gjelberim artificial	m <sup>2</sup>	45.00		-
		<b>Shuma 6</b>	<b>Leke</b>			-
		<b>SHUMA A ( 1-6)</b>	<b>Leke</b>			-
<b>B</b>		<b>PAISJE ELEKTRIKE</b>				
<b>Nr.</b>	<b>Nr. Anal</b>	<b>Pershkrimi i Punimeve</b>	<b>Njesia</b>	<b>Sasia</b>	<b>Çmimi</b>	<b>Vlera</b>
		<b>KUADRI KRYESOR KK</b>				
1	Analize	F.V. Kuadri kryesor Kk,metalik, komp.me kit zbara 250A & aksesori J/m, me dim 650/1600/300 mm. IK08 me porte me xham	cope	1		-
2	Analize	F.V. Llamba sinjalizimi me siguresa te brendshme 3w, 220V	cope	3		-
3	Analize	F.V. Automat magneto-termik, , In=250A/4P kl. C ; Icc=16 KA, Un=400V	cope	1		-
4	Analize	F.V. Automat magneto-termik, , In=63A/4P kl. C ; Icc=16 KA, Un=400V	cope	3		-
5	Analize	F.V. Automat magneto-termik, , In=40A/4P kl. C ; Icc=16 KA, Un=400V	cope	2		-
6	Analize	F.V Automat termo/el.manj. diferencial 2P ,220V, 16A Icc=6 KA, Un=220V	cope	4		-
7	Analize	F.V Automat termo/el.manj. diferencial 4P ,220V, 32A Icc=6 KA, Un=220V	cope	2		-
8	Analize	F.V. Automat magneto-termik, tip C40N 4P, In=25A kl. C ; Icc=6 KA, Un=220V	cope	2		-
9	Analize	F.V Automat termo/el.manj. diferencial 2P 220V, 16A	cope	2		-
10	Analize	F.V. Automat magneto-termik, tip C40N, In=16A/1P kl. C ; Icc=6 KA, Un=220V	cope	6		-
11	Analize	F.V. Morseta "Neuter - Toke"	cope	1		-
		<b>SHUMA I</b>				-
<b>Nr.</b>	<b>Nr. Anal</b>	<b>Pershkrimi i Punimeve</b>	<b>Njesia</b>	<b>Sasia</b>	<b>Çmimi</b>	<b>Vlera</b>
		<b>PAJISJET NDRICUESE</b>				
1	analize	F.V. Ndricues Led te varur 24 w	cope	258.0		-
2	analize	F.V. Panele LED 40W (60x60)	cope	32.0		-
3	analize	F.V. Ndricues Led te varur 18 w	cope	40.0		-
4	2.a-139	F.V. Ndricues luminiscent IP-40,FL 1x 11w ( me mbishkrimin dalje ) bat.NiCdme autonomi 2 ore	cope	15.0		-
5	analize	F.V. Ndricues emergjence, IP-40,FL 1x 18w bat.NiCdme autonomi 2 ore (Led)	cope	13.0		-
6	analize	F.V. Ndricues per pasqyre LED tualeti	cope	12.0		-
7	analize	F.V. Ndricues LED 100W per palestren	cope	9.0		-
8	analize	F.V. dedektore tymi 12 VDC sipërfaqe dektimi 16 m2 IP 43	cope	38.0		-
		<b>SHUMA II</b>				-
		<b>SISTEMI CCTV</b>				
9	analize	F.V . Pajisje video regjistruese ne rrjet NVR 16ch , me konfigurim RAID 5	cope	1		-
10	analize	F.V . Kamera Dome (te brendeshme ) IP , LENTE 2.8-12mm , Vdr, POE	cope	10		-
11	analize	F.V .Kamera Bullet (te jashtme) IP	cope	4		-
12	analize	F.V .HDD 4 Tb	cope	2		-
13	analize	F.V . Kabell rrjeti Cat 6	ml	480		-
14	analize	F.V .Monitor 22"	cope	1		-
15	analize	F.V .Switch Poe 8 channel	cope	1		-
16	3.An/53	F V shtylla metalike per ndriçim, H=7m, d=160mm	cope	6		-
17	analize	FV.Projektor shtyllor 150w , me llampe	cope	10		-
		<b>SHUMA III</b>				-

B		SHUMA PER PAJISJE ELEKTRIKE (1+2)	Leke			-
KAP.		PERMBLEDHJE				
A		PUNIME NDERTIMI				-
		SHUMA A				-
		FOND REZERVE 5%				
		SHUMA				-
B		PAISJE ELEKTRIKE				-
		SHUMA B				-
		SHUMA A+B				-
		T.V.SH. 20%				-
		VLERA TOTALE				-

