

**PREVENTIV**

**Emertimi i Objektit : "REHABILITIMI I SHESHEVE DHE ZONAVE KRYESORE NË AFËRSI TË PIKAVE DOGANORE SHQIPTARE" KAPSHTICË\_KORÇË**

	<b>I</b>	<b>PUNIME NDERTIMI</b>	<b>LEKE</b>			-
	<b>II</b>	<b>INSTALIME MEKANIKE</b>	<b>LEKE</b>			-
	<b>III</b>	<b>INSTALIMET ELEKTRIKE</b>	<b>LEKE</b>			-
		<b>SHUMA</b>	<b>LEKE</b>			-
		<b>FONDI REZERVE 5%</b>	<b>LEKE</b>			-
		<b>SHUMA</b>	<b>LEKE</b>			-
		<b>TVSH 20%</b>	<b>LEKE</b>			-
		<b>SHUMA I</b>	<b>LEKE</b>			-
		<b>PUNIME SISTEMIMI</b>				
<b>Nr</b>	<b>analize</b>	<b>Emertimi I Punimeve</b>	<b>Njesi</b>	<b>Sasia</b>	<b>Çmimi</b>	<b>Shuma</b>
		<b>Shuma</b>	<b>Leke</b>			
<b>PUNIME SHITESA</b>						
1		Mbushje, rafshim,ngjeshje me tokmak elektrik, cdo 30 cm, toke zak	m <sup>3</sup>	1,885.0		-
2		Shtrese zhavor lumi t=20cm, me cilindrim	m <sup>2</sup>	2,518.0		-
3		Shtrese betoni C-12/15 t= 10 cm	m <sup>3</sup>	252.0		-
4		F.V. Hekur betoni Ø 6mm	ton	5.60		-
5		Struktura monolite betoni C16/20 (per fiksime bordure )	m <sup>3</sup>	99.00		-
6		F.V. bordura betoni 20x35 cm	ml	900.00		-
7		Shtrese TERRACO, ose granili i derdhur ne vend t= 3 cm, i pigmentuar, sipas V.T.	m <sup>2</sup>	2,516.00		-
8		Shtrese me pllaka qeramike Mozaik i Pigmentuar me perqendrim te larte, modeluar sipas V.T.	m <sup>2</sup>	30.0		-
9		Shtrese me pllaka qeramike Mozaik i Pigmentuar me perqendrim mesatar, modeluar sipas V.T.	m <sup>2</sup>	31.10		-
10		Shtrese me pllaka qeramike Mozaik i Pigmentuar me perqendrim te ulet, modeluar sipas V.T.	m <sup>2</sup>	40.70		-
		<b>Shuma</b>	<b>Leke</b>			-
		<b>SHUMA PUNIME SISTEMIMI</b>	<b>LEKE</b>			-
		<b>INSTALIME MEKANIKE</b>				
<b>Nr</b>	<b>analize</b>	<b>Emertimi I Punimeve</b>	<b>Njesi</b>	<b>Sasia</b>	<b>Çmimi</b>	<b>Shuma</b>
		<b>- Sistemi I furnizimit me uje sanitar</b>				
		<b>Furnizimi me uje nga rrjeti</b>				
1		F.V Saraçineske nentokesore me aks te gjate dhe puseta gize komplet per lidhjen e furnizimit me uje nga rrjeti urban	cope	1.0		-
2		F.V Saraçineske Ø 2"	cope	1.0		-
3		F.V Tuba PE - HD Ø 32x3.0 mm, PN16 + rakorderi	ml	128.0		-
4		F.V Tuba PE - HD Ø 40x3.7 mm, PN16 + rakorderi	ml	88.0		-
5		F.V Tuba PE - HD Ø 50x4.6 mm, PN16 + rakorderi	ml	25.0		-
6		F.V Elemente mberthyes e fiksues	kompl	1.0		-
		<b>Rrjeti I vaditjes</b>				
7		F.V Tuba PE Ø25 - PN 10 + rakorderi	ml	100.0		-
8		F.V Saracineske PN 16 bar DN 20 (Ø 3/4" )	cope	14.0		-
		<b>Shuma 1</b>	<b>Leke</b>			-

<b>- Sistemi i shkarkimeve te ujerave te zeza</b>						
<b>Shkarkimi i jashtem i ujerave te zeza</b>						
1		F.V Germim dhe transport dheu per kanalet e tubave dhe puseta	m <sup>3</sup>	140.0		-
2		F.V Shtrese rere	m <sup>3</sup>	28.0		-
3		F.V Tuba shkarkimi PP Ø110	ml	4.0		-
4		F.V Puseta betoni (60 x 60 ) cm, me kapak gize Ø60 cm, klasa C250	cope	4.0		-
<b>Shkarkimi i jashtem i ujerave te Shiut</b>						
5		F.V Germim dhe transport dheu per kanalet e tubave dhe puseta	m <sup>3</sup>	190.0		-
6		F.V Shtrese rere	m <sup>3</sup>	38.0		-
7		F.V Tuba shkarkimi PP Ø110	ml	4.0		-
8		F.V Tuba PP magjistrali i rrudhosur Ø 315	ml	330.0		-
9		F.V Puseta betoni (60 x 40 ) cm, me kapak me grile gize 60x40 cm, klasa C250	cope	19.0		-
<b>Sistemi I drenazhimit</b>						
10		F.V Germim dhe transport dheu per kanalet e tubave	m <sup>3</sup>	35.0		-
11		F.V Shtrese granili	m <sup>3</sup>	7.0		-
12		F.V Tub I brimezuar me vrime ne 360 ° , Ø200 mm	ml	50.0		-
12		F.V Gjeotekstil me densitet te larte	ml	50.0		-
14		Montim Grope biologjike e shkarkimit te ujrave te zeza	copë	2.0		-
		<b>Shuma 2</b>	<b>Leke</b>			-
		<b>SHUMA PER INSTALIME MEKANIKE</b>	<b>Leke</b>			-
<b>1</b>		<b>INSTALIME ELEKTRIKE</b>				
Nr	analize	Emertimi I Punimeve	Njesi	Sasia	Çmimi	Shuma
		<b>1. Kuadro elektrik</b>				
		<b>1.1 KEK-01</b>				
1		F.V. Kanaline PrismaSeT G L300 P30M	cope	1.0		-
2		F.V. Kapak kanaline PrismaSeT G 30M	cope	1.0		-
3		F.V. Kasete PrismaSeT G L600 30M	cope	1.0		-
4		F.V. Porte transparente PrismaSeT G 30M	cope	1.0		-
5		F.V. Drejtues per pajime modulare PrismaSeT G	cope	6.0		-
6		F.V. Kapak ballor modulare 5M	cope	6.0		-
7		F.V. Automat C120N 4P C 125A 10000A	cope	1.0		-
8		F.V. Automat C120N 4P C 80A 10000A	cope	1.0		-
9		F.V. Llambe sinjale STI 3P+N 10.3x38 500V	cope	2.0		-
10		F.V. Automat iC60N 4P C 63A 6000A	cope	2.0		-
11		F.V. Automat iCT 4NA 20A comando 230-240Vca	cope	1.0		-
12		F.V. Instrument PM3200 ins.TA e MultiTariffa	cope	1.0		-
13		F.V. Automat magneto-termik iC40a 3P+N C 20A 4500A	cope	3.0		-
14		F.V. Automat magneto-termik iC40a 3P+N C 16A 4500A	cope	1.0		-
15		F.V. Automat diferencial Bloc.Vigi iC40 3P+N 25A 30mA Tip AC	cope	5.0		-
16		F.V. Automat magneto-termik iC40a 3P+N C 25A 4500A	cope	1.0		-
17		F.V. Automat magneto-termik iC40a 3P+N C 10A 4500A	cope	6.0		-
18		F.V. Automat magneto-termik iC40a 1P+N C 16A 4500A	cope	5.0		-
19		F.V. Automat magneto-termik iC40a 1P+N C 10A 4500A	cope	5.0		-
20		F.V. Rele Krepuskolare IC2000P+ 24h+7gg 1c 56mem	cope	1.0		-
21		F.V. Morseta, kanalina plastike, zbara bakri, kablo, dhe te gjithë aksesoret e nevojshme per montim, perfshi kolaudim, testim dhe komisionim.	cope	0.01		-
		<b>Shuma</b>	<b>Leke</b>			-
		<b>1.2 KEK-02</b>				
1		F.V. Kanaline PrismaSeT G L300 P30M	cope	1.0		-
2		F.V. Kapak kanaline PrismaSeT G 30M	cope	1.0		-

3	F.V. Kasete PrismaSeT G L600 30M	cope	1.0		-
4	F.V. Porte transparente PrismaSeT G 30M	cope	1.0		-
5	F.V. Drejtues per pajime modulare PrismaSeT G	cope	6.0		-
6	F.V. Kapak ballor modulare 5M	cope	6.0		-
7	F.V. Automat C120N 4P C 125A 10000A	cope	1.0		-
8	F.V. Automat C120N 4P C 80A 10000A	cope	1.0		-
9	F.V. Llambe sinjale STI 3P+N 10.3x38 500V	cope	2.0		-
10	F.V. Automat iC60N 4P C 63A 6000A	cope	2.0		-
11	F.V. Automat iCT 4NA 20A comando 230-240Vca	cope	1.0		-
12	F.V. Instrument PM3200 ins.TA e MultiTariffa	cope	1.0		-
13	F.V. Automat magneto-termik iC40a 3P+N C 20A 4500A	cope	3.0		-
14	F.V. Automat magneto-termik iC40a 3P+N C 16A 4500A	cope	1.0		-
15	F.V. Automat diferencial Bloc.Vigi iC40 3P+N 25A 30mA Tip AC	cope	6.0		-
16	F.V. Automat magneto-termik iC40a 3P+N C 25A 4500A	cope	1.0		-
17	F.V. Automat magneto-termik iC40a 3P+N C 10A 4500A	cope	7.0		-
18	F.V. Automat magneto-termik iC40a 1P+N C 16A 4500A	cope	5.0		-
19	F.V. Automat magneto-termik iC40a 1P+N C 10A 4500A	cope	5.0		-
20	F.V. Rele Krepuskolare IC2000P+ 24h+7gg 1c 56mem	cope	1.0		-
21	F.V. Morseta, kanalina plastike, zbara bakri, kablllo, dhe te gjithe aksesoret e nevojshme per montim, perfshi kolaudim, testim dhe komisionim.	cope	0.0		-
		<b>Shuma</b>	<b>Leke</b>		-
		<b>Shuma totale kuadrot elektrike</b>	<b>Leke</b>		-
		<b>2 Impianti i instalimeve te fuqise dhe ndricimit</b>			
1	F.V. Kabell bakri me izolim dhe veshje EPR, FG16OR16-0,6/1 kV ; S=S=3(1x95)+1(1x95) +1(1x50) mm2	ml	370.0		-
2	F.V. Kabell bakri me izolim dhe veshje PVCm „;K.Z. FG16OR16-0,6/1 kV ; S=5x10 mm2	ml	4.0		-
3	F.V. Kabell bakri me izolim dhe veshje PVCm „;K.Z. FG16OR16-0,6/1 kV ; S=5x4 mm2	ml	595.0		-
4	F.V. Kabell bakri me izolim dhe veshje PVCm;K.Z. FG16OR16-0,6/1 kV; S=5x2.5 mm2	ml	175.0		-
5	F.V. Koka kablllore me kapikorda & terminale (120 - 300) mm2, per 4 deje.	cope	10.0		-
6	F.V. Koka kablllore me kapikorda & terminale (95 - 50) mm2, per 4 deje.	cope	10.0		-
7	F.V. Koka kablllore me kapikorda & terminale (10 - 35) mm2, per 4 deje.	cope	30.0		-
8	F.V. Koka kablllore me kapikorda & terminale (1,5-6) mm2, per 4 deje.	cope	50.0		-
9	F.V. Kabell bakri me izolim dhe veshje PVCm;K.Z. FG16OR16-0,6/1 kV; S=3x6 mm2	ml	84.0		-
10	F.V. Kabell bakri me izolim dhe veshje PVCm;K.Z. FG16OR16-0,6/1 kV; S=3x4 mm2	ml	313.0		-
11	F.V. Kabell bakri me izolim dhe veshje PVCm;K.Z. FG16OR16-0,6/1 kV; S=3x2.5 mm2	ml	148.0		-
12	F.V. Kabell bakri me izolim dhe veshje PVCm;K.Z. FG16OR16-0,6/1 kV; S=3x1.5 mm2	ml	112.0		-
13	F.V. Kabell bakri me izolim dhe veshje PVCm;K.Z. FG16OR16-0,6/1 kV; S=3(1x150)+1(1x150)+1(1x95) mm2	ml	350.0		-
14	F.V. Kabell bakri me izolim dhe veshje PVCm;K.Z. FG16OR16-0,6/1 kV; S=3(1x70)+1(1x70)+1(1x35) mm2	ml	450.0		-

