

DREJTORIA RAJONALE TIRANE

DEGA TEKNIKE/SEK.PROJEKTIMIT

PREVENTIV PERMBLEDHES

Emertimi i Objektivit : *NDERTIMI I FIDERIT TE RI E-13 , 20KV, QE DEL NGA N/ST -FARKE- 110/20/10KV-TIRANE*

<i>Nr</i>	<i>Emri I preventivit</i>	<i>Njesia</i>	<i>Makineri - Pajisje</i>	<i>Puntori</i>	<i>Vlera</i>
<i>1</i>	<i>LINJA TM</i>	<i>leke</i>			
<i>2</i>	<i>BOX (PIK SHPERNDARESE)</i>	<i>leke</i>			
	<i>SHUMA pa TVSH</i>	<i>leke</i>			
	<i>5%</i>	<i>leke</i>			
	<i>SHUMA me 5%</i>	<i>leke</i>			
	<i>20%</i>				
	<i>SHUMA me 20%</i>	<i>leke</i>			

DREJTORIA RAJONALE TIRANE

DEGA TEKNIKE/SEK.PROJEKTIMIT

PREVENTIV NR 1

Emertimi i Objektivit :NDERTIMI I FIDERIT TE RI E-13 , 20KV, QE DEL NGA N/ST -FARKE- 110/20/10KV-TIRANE

Emërtimi i preventivit : Planimetria e fiderit te ri E-13 ,20kV nga N/ST Farke tek kabina K-5,Fid E-1 (323).

Nr	Analiza	Emertimi i materialit	Njesi	Sasi	Çmimi	Vlera
1	Analize	Prerje asfalti ne dy anet me disk	ml	2,632		
2	2.426/3	Prishje shtresa betoni	m ³	6.2		
3	3.89/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m ³	2,116.0		
4	3.45/1	Germim kanalesh ne toke te zakonshme, me krahe, me seksion deri 0.75 m ²	m ³	908.2		
5	3.59/b	Germim themel i vecuar, gropa sip.10-30 m ² , toke e zak. me h = 1.5 m(per pusetat)dhe xokolen e betonit	m ³	6.8		
6	2-262/4	Shtrese betoni C 16/20 (per nderprerje me tubacione, rruge)	m ³	40.0		
7	2.37/5b	Transport dheu me auto deri ne 10 km	m ³	2,219.9		
8	3.287	F V hekur betoni i zakonshem Ø 6mm	kg	426.9		
9	2-109	Themel e xokol betoni C 12/15	m ³	0.16		
10	Analize	FV tuba PVC Ø = 160 mm (parete te trasha δ≥3.2mm)	ml	557		
11	Analize	FV tuba PVC Ø = 160 mm (parete te holla)	ml	369		
12	3.An-57	F.V. Tuba metalik Ø=219mm	ml	410		
13	2.261	Shtrese rere dy shtresa h=(2x20cm)	m ³	1,016.0		
14	3.47/1b	Mbushje, rafshim,ngjeshje me tokmak elektrik, cdo 30 cm, toke zak	m ³	811.1		
15	3.205/2	Shtrese zhavori lumi t=(20)cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m ²	1,867.5		
16	3.206	Shtrese zhavori lumi t=30cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m ²	1,187.5		
17	3.205	Shtrese zhavori lumi t=(10)cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m ²	21.0		
18	3.205/1	Shtrese zhavori lumi t=(15)cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m ²	21.0		
19	3.209	Shtrese çakelli mbeturine kave t=10cm, perhapur e ngjeshur makineri	m ²	1,715.0		
20	3.212/b	Shtrese stabilizant t=10cm	m ²	1,382.0		
21	3.222/2	Shtrese binderi me granil gur kave,6cm,me makineri	m ²	1,319.5		
22	3.226/1	Shtrese asfaltobetoni me granil guri kave, 4cm, me makineri	m ²	1,319.5		
23	An / 2-286	F.V.Shtrese tulla te plota (rate) mbi rere (33 cope m2)	m ²	1,249.0		

24	3.620	Heqje pllaka trotuari	m2	1.0		
25	Analize (3.620)	Trotuar, me 6 cm beton, me pllaka ekzistuese	m ²	1.0		
26	An / L6 - 74 a	FV . Kabell XLPE gershet(trefoil) 20kV AL 3x1x240mm2 ne kanal	ml	4,324		
27	An / L6 - 74 a	FV . Kabell XLPE gershet(trefoil) 20kV AL 3x1x240mm2 ne tub	ml	886		
28	L6 - 87+an	FV.Terminal kablli 20 kV +kapikorda Al -Cu 240mm2 (1 faze)	cope	12		
29	An / L6 - 10	FV Mufte TM. 20kV per kabell XLPE AL 1x240mm2 unipolare	cope	71		
30	An / 4.-3	FV Konstruksione te thjeshta metalike te zinkuara	ton	2		
31	4-141/a7.0	Shtrim Shirit paralajmerues PVC 150X0.5 mm	ml	5,031		
32	3-614/an	F.V. Marketim kablllo e tabela sinjalizimi	cope	9		
33	2.264/4	Jastik betoni 7cope	m3	4.66		
34	Analize	Transport materialesh me auto deri 10 km	ton	11.46		
35	3-Çm-17	Autovinxh 5 ton per materiale	ore	3		
36	L6 - 403	Kenotrimi i kablllove dhe kokave te kabllit	cope	12		
37	2.576	Puse kont 1.5 x 1.5 x 1,5 m	cope	2		
		DEPOZITIM MBETJE URBANE BASHKIA TIRANE				
38	Tarife	Depozitim I dherave (1.6 ton/m3)	ton	3,293		
39	Tarife	Depozitim I inerteve (1.6 ton/m3)	ton	259		
		SHUMA 1	leke			

Shenime :

- 1 - Çmimet e bazes materiale jane marre ne baze te SAP - it, ne OSHEE
- 2 - Analizat e kohes se punes jane bere ne baze te librit Nr. 6 dhe VKM Nr. 629 date 15.07.2015.
- 3 - Paga orare eshte marre 185 leke sipas VKM 629.date 15.07.2015
- 4 - Sigurimet shoqerore jane marre 16.7 %
- 5 - Pumimet e montimit jane llogaritur referuar udhezimit Nr. 2 te date 08.05.2003 te VKM Nr. 8402 date 10.09.1998
- 6 - Shpenzimet plotesuese jane marre 8 % sipas VKM Nr. 629 date 15.07.2015.
- 7 - Norma e fitimit eshte marre 10 % sipas VKM Nr. 629 date 15.07.2015.
- 8 - Çmimet e zerave F.V jane bere analize bashke me bazen materiale me çmime te SAP - it
- 9 - Ne kete preventiv nuk jane llogaritur vlerat per mbikqyrje, kolaudim dhe leje ndertimi, per objektin.
- 10- Dherat e germuar largohen plotesisht deri ne depozitim te tyre.
- 11 - Çmimet e zërave të punimeve të përcaktuara në preventiv janë orientuese.

DREJTORIA RAJONALE TIRANE
DEGA TEKNIKE /SEK. PROJEKTIT

PREVENTIV NR 2

Emertimi i Objektivit : NDERTIMI I FIDERIT TE RI E-13 , 20KV, QE DEL NGA N/ST -FARKE- 110/20/10KV- TIRANE

A - Makineri Pajisje+ Baza Materiale

Nr	Analize	Emertimi i materialit	Njesia	Sasia	Cmimi	Vlera
1	20000831	Mini Box+ tokezim te mbrendeshem	cope	1		
2	20002246	Çele Linje 24 kV / 630 A tip SF6	cope	3		
SHUMA 2A						

Nr	Analize	Emertimi i materialit	Njesia	Sasia	Cmimi	Vlera
1	Analize	Montim Kabine "Box" parafabrikat 21+1t - (box parafabrikat perfshin: kabinen parafabrikat, setin e pajisjeve TM / TU, tokezimi I brendeshem ,ndricimi pa transformatorin e fuqise)	cope	1		
3	3-614	F.V. Marketim kablo e tabela sinjalizimi	cope	6		
	Analize	Ndriçim kabine (çelës, prizë, ndricues IP-54, 2x36W, kanalina deri 9 ml)	set	1		
4	An/ L-6-106	F.V. Kapikorda CU Ø 50 mm per tokezim in e skermes se kabllit	cope	6		
6	An/ L6 -395	Kolaudim cela TM 20 kV /630A tip SF6	cope	3		
Tokezimi						
1	An/ L6-196	F.V Shirit tokez.St/Zn 40x4 ne kanale	ml	20		
2	An/ L6-197	F.V.Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726 kg/m Ø 12 mm	ml	5		
3	An/ L6-193	F.V.Elektroda tokezimi,"X"50x50x5mm L=1.5m e galvanizuar	cope	6		
4	An/ MK-35/70	FV. Morset univers. shkeputes Tokz Ø 9-16 mm	cope	2		
13	An/ MK-35/70	FV. Morset Tokezimi	cope	6		
5	An/L6 - 401	Kolaudim rezistences se tokezimit	cope	1		
Transporti						
1	3-Çm-17	Autovinxh 5 ton per ngritjen e materialeve	ore	2.5		
2	Analize	Transport Kabine "Box" parafabrikat 21+1t - (box parafabrikat perfshin: kabinen parafabrikat , setin e pajisjeve TM / TU + transformator fuqie)	ton	14		
3	analize	Autovinxh 16 ton per ngritjen e kabines box parafabrikat	ore	3		
Bazamenti i kabines - Punime civile						

DREJTORIA RAJONALE TIRANE
DEGA TEKNIKE /SEK. PROJEKTIT

1	3.88/a	Germim dheu me eskavator me goma 0.25 m3 ne kanale me gjeresi deri 2 m ,prani uji kat III me shkarkim ne toke	m ³	3		
2	3.89/a	Germim dheu me eskavator me goma 0.25 m3 ne kanale me gjeresi deri 2 m ,prani uji kat III me shkarkim ne mjet	m ³	8		
3	2.37/5b	Transport dheu me auto deri 10. km	m ³	10		
4	2.19/a	Hedhje, rrafshim, mbushje dheu me krah, kategoria IV	m ³	3		
5	2.258	Nenshtrese zhavori ne dysHEME h =15 cm	m ³	3		
6	2.262/3	Shtrese betoni C 12/15 nen bazament h = 10 cm	m ³	1.25		
7	3.45/1	Hapje kanal tokezimi	m ³	6		
8	3.47/1b	Mbushje kanal tokezimi	m ³	6		
SHUMA 2B			Lekë			