



**DIVIZIONI I SHPERNDARJES  
DEPARTAMENTI I MENAXHIMIT DHE ZHVILLIMIT TE ASETEVE  
DREJTORIA E PROJEKTIMIT STANDARTIZIMIT DHE MBROJTJES SE MJEDISIT**

# **PREVENTIV**

**Emërtimi i objektit: NDERTIMI I LINJES KABLLORE 20KV, N/STACIONI PALASE-  
HYRJE TUNEL LLOGARA**

**Qershor 2023**



DIVIZIONI I SHPERNDARJES  
DEPARTAMENTI I MENAXHIMIT DHE ZHVILLIMIT TE ASETEVE  
DREJTORIA E PROJEKTIMIT STANDARTIZIMIT DHE MBROJTJES SE MJEDISIT

## PREVENTIV PERMBLEDHES

Emërtimi i objektit: **NDERTIMI I LINJES KABLLORE 20KV, N/STACIONI -  
PALASE35/20/10KV-HYRJE TUNEL LLOGARA**

Nr.	Emertimi i objektit	Njesia	TOTAL ME TVSH(leke)	TOTAL PA TVSH(leke)
1	NDERTIMI I LINJES KABLLORE 20KV, N/STACIONI -PALASE-HYRJE TUNEL LLOGARA	Leke		

**Shënim:**

Vlera për mbikqyrje, kolaudim, lejen e ndërtimit nuk është parashikuar në këtë Projekt - Preventiv.

PREVENTIV NR 1/1

Emertimi i Objektivit : **NDERTIMI I LINJES KABLORE 20KV, N/STACIONI -PALASE-HYRJE TUNEL LLOGARA**

Emërtimi i preventivit : *LTM Fideri F3 nga N/ST Palase deri tek hyrja e tunelit Llogara*

Nr	Analiza	Emertimi i materialit	Njesi	Sasi	Çmimi	Vlera
1	Analize	Prerje asfalti ne dy anet me disk	ml	9.000		
2	3,197	Prishje shtrese çakelli t = 10 cm, me makineri	m2	2.850		
3	3.122/a	Germim shkambi i coptuar me ekskavator 0.5 m <sup>3</sup> , shkemb, ne themele gjeresi ~2 m, me shkarkim ne mjet	m3	720		
4	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>	1.915		
5	3.25/a	Germim me krahe seksion detyruar me gjeresi b < 1 m, h=1.5 m, toke e forte.	m3	815		
6	3,243	Strukture monolite betoni i C 16/20 (per nderprerje me tubacione, rruge, etj )	m3	11,5		
7	2.37/5b	Transport dheu me auto deri ne 10 km	m <sup>3</sup>	3.735		
8	2,166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	0,43		
9	3.An-57	F.V. Tuba metalik Ø=219mm	ml	84		
10	3,653	Furnizim, vendosje FV tuba PVC Ø = 160 mm (me parete te holla)	ml	84		
11	Analize	FV tuba PVC Ø = 160 mm (parete te trasha δ≥3.2mm)	ml	90		
12	2,261	Shtrese rere dy shtresa h= (2x20cm )	m <sup>3</sup>	1.154		
13	3.47/1b	Mbushje, rafshim,ngjeshje me tokmak elektrik, cdo 50 cm, toke zak	m <sup>3</sup>	310		
14	3.205/2	Shtrese zhavori lumi t=(20)cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m2	2.922		
15	3,206	Shtrese zhavori lumi t=30cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m2	2.250		
16	3,209	Shtrese çakelli mbeturine kave t=10cm, perhapur e ngjeshur makineri	m2	2.886		
17	3.212/b	Shtrese stabilizant t=10cm	m2	2.286		
18	3.222/2	Shtrese binderi me granil gur kave,6 cm,me makineri	m <sup>2</sup>	2.286		
19	3.226/1	Shtrese asfaltobetoni me granil guri kave, 4cm, me makineri	m2	2.286		
20	2-286/An	F.V.Shtrese tulla te plota (rate) mbi rere (33 cope m2)	m <sup>2</sup>	1.443		
21	2,182	Konstruksione metalike te thjeshta	ton	0,54		
22	4,112	Lyerjere me nje dore boje minio dhe dy duar boje vaji	m2	14,00		
23	An / L6 -74 a	FV . Kabell XLPE gershet( trefoil) 20kV AL 3x1x240mm2 ne kanal	ml	5.908		
24	An / L6 -74 b	FV . Kabell XLPE gershet( trefoil) 20kV AL 3x1x240mm2 ne konstruksion dhe tub	ml	22		

**DIVIZIONI I SHPERNDARJES**  
**DEPARTAMENTI I MENAXHIMIT DHE ZHVILLIMIT TE ASETJEVE**  
**DREJTORIA E PROJEKTIMIT STANDARTIZIMIT DHE MBROJTJES SE MJEDISIT**

25	An / L6 - 87	FV.Terminal kablli AL 20 kV te brendshme, seksion (70-240)mm <sup>2</sup> , ( Gershete)	set	2		
26	An / L6 - 102	FV Muftje TM. 20kV per kabell XLPE AL 1x240mm <sup>2</sup> unipolare	cope	20		
27	An /4-141/a7.	F.V Shirit paralajmerues PVC 150X0.5 mm	ml	5.908		
28	An / 3-614	F.V. Marketim kablllo e tabela sinjalizimi	cope	3		
29	Analize	Transport materialesh me auto deri 10 km	ton	5.318		
30	3-Çm-17	Autovinxh 5 ton per materiale	ore	45		
31	An / L6 - 403	Kenotrimi i kablllove dhe kokave te kabllit	cope	3		
32	An / L-6-106	F.V. Kapikorda CU Ø 50 mm per tokezimin e skermes se kabllit	cope	1		
<b>SHUMA 1/1</b>			<b>leke</b>			
		<i>Fondi rezerve 5 %</i>	<b>leke</b>			
<b>SHUMA PA TVSH</b>			<b>leke</b>			
		<i>TVSH 20 %</i>	<b>leke</b>			
<b>SHUMA B ME TVSH</b>			<b>leke</b>			

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 ne rruge me asfalt
- 11 - Çmimet e zërave të punimeve të përcaktuara në preventiv janë orientuese.