

DIVIZIONI I SHPËRNDARJES

Drejtoria e Projektimit Standartizimit dhe Mbrojtjes së Mjedisit

Sektori i Projektimit

PREVENTIV PERMBLEDHES

Emertimi i Objektivit : Rikonfigurimi i rrjetit 20 KV të zonës së zogut të zi n/st Qendër 110/20KV dhe Rajonal 220/20kV-Tiranë

Emërtimi i preventivit : NDERTIMI I KOLEKTORIT KABLLOR PER SISTEMIMIN E KABLLOVE TM 20 KV DHE SHTRIRJA E FIDERA VE TE RINJ 20 KV Z1, Z2, Z3,Z4,Z5,Z6,Z7,Z8,Z9,Z10,Z11,Z12,Z13,Z14,Z15,Z16 NGA N/ST 110/35/20 kV ZOGU I ZI

Nr	Emertimi i materialit	Njesi	VLERE PA TVSH
1	Emërtimi i preventivit : NDERTIMI I KOLEKTORIT KABLLOR PER SISTEMIMIN E KABLLOVE TM 20 KV DHE SHTRIRJA E FIDERA VE TE RINJ 20 KV Z1, Z2, Z3,Z4,Z5,Z6,Z7,Z8 NGA N/ST 110/35/20 kV ZOGU I ZI	leke	
2	Emërtimi i preventivit : NDERTIMI I KOLEKTORIT KABLLOR PER SISTEMIMIN E KABLLOVE TM 20 KV DHE SHTRIRJA E FIDERA VE TE RINJ 20 KV Z9, Z10, Z11,Z12,Z13,Z14,Z15,Z16 NGA N/ST 110/35/20 kV ZOGU I ZI	leke	
	SHUMA	leke	

DIVIZIONI I SHPËRNDARJES

Drejtoria e Projektimit Standartizimit dhe Mbrojtjes së Mjedisit

Sektori i Projektimit

PREVENTIV PERMBLEDHES

Emertimi i Objektivit : Rikonfigurimi i rrjetit 20 KV të zonës së zogut të zi n/st Qendër 110/20KV dhe Rajonal 220/20kV-Tiranë

Emërtimi i preventivit : NDERTIMI I KOLEKTORIT KABLLOR PER SISTEMIMIN E KABLLOVE TM 20 KV DHE SHTRIRJA E FIDERAVE TE RINJ 20 KV Z1, Z2, Z3,Z4,Z5,Z6,Z7,Z8 NGA N/ST 110/35/20 kV ZOGU I ZI

Nr	Emertimi i materialit	Njesi	VLERE PA TVSH
1	Emërtimi i preventivit : NDERTIMI I KOLEKTORIT KABLLOR PER SISTEMIMIN E KABLLOVE TM 20 KV DHE SHTRIRJA E TRE FIDERAVE TE RINJ 20 KV Z1, Z2, Z3 NGA N/ST 110/35/20 kV ZOGU I ZI	leke	
2	Emërtimi i preventivit : NDERTIMI I KOLEKTORIT KABLLOR PER SISTEMIN E KABLLOVE TM 20 KV DHE SHTRIRJA E 5 FIDERAVE TE RINJ 20 KV Z4,Z5,Z6,Z7,Z8 N/ST 110.35/20 KV ZOGU I ZI	leke	
	SHUMA	leke	

DIVIZIONI I SHPËRNDARJES

Drejtoria e Projektimit Standartizimit dhe Mbrojtjes së Mjedisit
 Sektori i Projektimit

PREVENTIV PERMBLEDHES

Emertimi i Objektivit : Rikonfigurimi i rrjetit 20 KV të zonës së zogut të zi n/st Qendër 110/20KV dhe Rajonal 220/20kV-Tiranë

Emërtimi i preventivit : NDERTIMI I KOLEKTORIT KABLLOR PER SISTEMIMIN E KABLLOVE TM 20 KV DHE SHTRIRJA E TRE FIDERAVE TE RINJ 20 KV Z1, Z2, Z3 NGA N/ST 110/35/20 kV ZOGU I ZI

Nr	Emertimi i materialit	Njesi	VLERE
1	PUNIME CIVILE -PREVENTVI NR 1	leke	
2	PUNIME ELEKTRIKE -PREVENTIVI NR 2	leke	
3	PUNIME ELEKTRIKE -PREVENTIVI NR 3	leke	
	SHUMA	leke	
	Fondi rezerve 5%	leke	
	SHUMA PA TVSH	leke	
	TVSH 20 %	leke	
	SHUMA A me TVSH	leke	
B. MAKINERI PAJISJE			
	SHUMA PA TVSH	leke	
	TVSH 20 %	leke	
	SHUMA B me TVSH	leke	
	SHUMA A+B ME TVSH		
	SHUMA A+B PA TVSH		

1 - Çmimet e bazes materiale janë 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.

4 - Sigurimet shoqerore jane marre 16.7 %

5 - Per pumimet e montimit ne baze te udhezimit Nr. 2 te date 08.05.2003 te VKM Nr. 8402 date 10.09.1998 eshte marre shtesa 50 % mbi page.

DIVIZIONI I SHPËRNDARJES

 Drejtoria e Projektimit Standartizimit dhe Mbrojtjes së Mjedisit
 Sektori i Projektimit

PREVENTIV 1
Emertimi i Objektivit : Rikonfigurimi i rrjetit 20 KV të zonës së zogut të zi n/st Qendër 110/20KV dhe Rajonal 220/20kV-Tiranë
Emërtimi i preventivit : NDERTIMI I KOLEKTORIT KABLLOR PER SISTEMIMIN E KABLLOVE TM 20 KV DHE SHTRIRJA E TRE FIDERAVE TE RINJ 20 KV Z1, Z2, Z3 NGA N/ST 110/35/20 kV ZOGU I ZI
1/APunime Civile

Nr	Analiza	Emertimi i materialit	Njesi	Sasi	Çmimi	Vlera
1	Analize	Prerje asfalti	ml	712		
2	3.197	Prishje shtrese çakelli t = 10 cm, me makineri	m2	690		
3	2.426/3	Prishje shtresa betoni	m3	49		
4	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	m3	1,152		
5	3.25/a	Germim me krahe seksion detyruar me gjeresi b < 1 m, h=1.5 m, toke e forte.	m3	426		
6	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m3	1,420		
7	2.262/4	Struktura monolite betoni C 16/20	m3	375		
8	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	24.6		
9	Analize	Furnizim, vendosje FV tuba PVC Ø = 160 mm	ml	12,955		
10	2.261	Shtrese rere	m3	333.55		
11	3.205	Shtrese zhavori lumi t=(10)cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m2	349.30		
12	3.205/2	Shtrese zhavori lumi t=(15)cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m2	315.30		
13	3.205/2	Shtrese zhavori lumi t=(20)cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m2	1,292.96		
14	3.209	Shtrese çakelli mbeturine kave t=10cm, perhapur e ngjeshur makineri	m2	395.26		
15	3.212/b	Shtrese stabilizant t=10cm	m2	395.26		
16	3.222/3	Shtrese binderi me granil gur kave,7cm,me makineri	m2	231.10		
17	3.224/1	Shtrese asfaltobetoni me granil guri kave, 3cm, me makineri	m2	231.10		
18	4-141/a7	Shtrim shirit sinjalizimi per kablllo 20kV	ml	2,470.00		
19	3.620	Heqje pllaka trotuari	m2	648.78		
20	3.620	Trotuar, me 6 cm beton, me pllaka	m ²	194.63		

DIVIZIONI I SHPËRNDARJES

Drejtoria e Projektimit Standartizimit dhe Mbrojtjes së Mjedisit

Sektori i Projektimit

21	Analize	Trotuar, me 6 cm beton, me pllaka ekzistuese	m ²	454.15		
22	Analize	Pusete kont 2.6x2.6x1,85m	cope	7.00		
23	2.576	Pusete kont 1.5x1.5x1,5m	cope	21.00		
24	Oferte	Shpim me sonde horizontal	ml	480.00		
25	Analize	Transport materialesh me auto deri 10 km	ton	25.91		
SHUMA 1 PA TVSH			leke			

Shenime :

- 1 - Çmimet e bazes materiale janë 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.
- 4 - Sigurimet shoqerore jane marre 16.7 %
- 5 - Per pumimet e montimit ne baze te udhezimit Nr. 2 te date 08.05.2003 te VKM Nr. 8402 date 10.09.1998 eshte marre shtesa 50 % mbi page.
- 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
- 11 - Çmimet e zërave të punimeve të përcaktuara në preventiv janë orientuese.
- 12 -Zeri Transport dheu perfshin dhe depozitimin e tyre

DIVIZIONI I SHPËRNDARJES

 Drejtoria e Projektimit Standartizimit dhe Mbrojtjes së Mjedisit
 Sektori i Projektimit

PREVENTIV 2

Emertimi i Objektivit : Rikonfigurimi i rrjetit 20 KV të zonës së zogut të zi n/st Qendër dhe Rajonal Tiranë

Emërtimi i preventivit : NDERTIMI I KOLEKTORIT KABLLOR PER SISTEMIN E KABLLOVE TM 20 KV DHE NDERIMI I TRE FIDERA VE TE RINJ 20 KV Z1,Z2,Z3 N/ST 110.35/20 KV ZOGU I ZI

1/B.Punime Elektrike

Nr	Analiza	Emertimi i materialit	Njesi	Sasi	Çmimi	Vlera
1	L6 -74.b	FV. Kabell XLPE 20kV gershet (trefoil) ,3x240mm2 ne konstruk	ml	180		
2	L6 -74.a	FV. Kabell XLPE 20kVgershet (trefoil , 20kV 3x1x240mm2 ne kanal	ml	72		
3	L6 -74.ne tub	FV. Kabell XLPE 20kVgershet (trefoil ,3x1(x240)mm2	ml	2,774		
4	L6 - 87	FV.Terminal kablli 20 kV (terminal + kapikorda AL CU 240 mm2: 1 fazore)	cope	15.00		
5	L6 - 102	FV .Mufte TM. 20kV 1 faze S= 240 mm2	cope	39.00		
6	L-6- 106	F.V. Kapikorde sy Cu 50xM10 per tokezimin e skermes se kabllit	cope	12.00		
SHUMA 2 PA TVSH			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.
- 4 - Sigurimet shoqerore jane marre 16.7 %
- 5 - Per pumimet e montimit ne baze te udhezimit Nr. 2 te date 08.05.2003 te VKM Nr. 8402 date 10.09.1998 eshte marre shtesa 50 % mbi page.
- 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
- 11 - Çmimet e zërave të punimeve të përcaktuara në preventiv janë orientuese.
- 12.Zeri Transport dheu perfshin dhe depozitimin e tyre

DIVIZIONI I SHPËRNDARJES

Drejtoria e Projektimit Standartizimit dhe Mbrojtjes së Mjedisit

Sektori i Projektimit

PREVENTIV NR. 3

Emertimi i Objektivit : Rikonfigurimi i rrjetit 20 KV të zonës së zogut të zi n/st Qendër 110/20KV dhe Rajonal 220/20kV-Tiranë

Emërtimi i preventivit : VENDOSJE CELE LINJE E MOTORIZUAR NE KABINEN " KONGRESI PERMETIT 3 "

Nr	Analiza	Emertimi I Materialit	Njesia	Sasia	Cmimi	Vlera
1		SHUMA 3/A	lek	1		
2		SHUMA 3/B	lek	1		
		SHUMA 3 PA TVSH				

PREVENTIV NR. 3/A

Emertimi i Objektivit : Rikonfigurimi i rrjetit 20 KV të zonës së zogut të zi n/st Qendër 110/20KV dhe Rajonal 220/20kV-Tiranë

Emërtimi i preventivit : VENDOSJE CELE LINJE E MOTORIZUAR NE KABINEN " KONGRESI PERMETIT 3 "

A.Makeri Paisje

Nr	Analiza	Emertimi I Materialit	Njesia	Sasia	Cmimi	Vlera
1	Tarife	Çele Linje 24 kV / 630 A tip SF6 e motorizuar e te njetit tip me celat ekzistuese ne kabine	cope	1.000		
		SHUMA " 3/A "				

DIVIZIONI I SHPËRNDARJES

Drejtoria e Projektimit Standartizimit dhe Mbrojtjes së Mjedisit
 Sektori i Projektimit

PREVENTIV NR. 3/B

Emertimi i Objektivit : Rikonfigurimi i rrjetit 20 KV të zonës së zogut të zi n/st Qendër 110/20KV dhe Rajonal 220/20kV-Tiranë

Emërtimi i preventivit : VENDOSJE CELE LINJE E MOTORIZUAR NE KABINEN " KONGRESI PERMETIT 3 "

B - Punime Montimi

Nr	Analizë	Emertimi i punimeve	Njesia	Sasia	Çmimi	Vlefte
1	L6-44	Montim çelë linje me gaz sf6 me ndares 24 kV/630 A.20ka e motorizuar	cope	1		
2	3-614/an	F.V. Marketim kablllo e tabela sinjalizimi	cope	3		
3	L6 - 403	Kenotronimi i kablllove dhe i kokave te kablllove	cope	3		
4	L6 - 395	Kolaudimi i çelave TM	cope	1		
5	L6 - 401	Kolaudimi i rezistences se tokezimit	cope	1		
6	Analize	Transport materialesh me auto deri 10 km	ton	1		
7	3-Çm-17	Autovinc 5 ton per materiale	ore	1		
SHUMA " 3/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.
- 4 - Sigurimet shoqerore jane marre 16.7 %
- 5 - Per pumimet e montimit ne baze te udhezimit Nr. 2 te date 08.05.2003 te VKM Nr. 8402 date 10.09.1998 eshte marre shtesa 50 % mbi page.
- 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
- 12.Zeri Transport dheu perfshin dhe depozitimin e tyre

DIVIZIONI I SHPËRNDARJES

Drejtoria e Projektimit Standartizimit dhe Mbrojtjes së Mjedisit

Sektori i Projektimit

Emertimi i Objektivit : Rikonfigurimi i rrjetit 20 KV të zonës së zogut të zi n/st Qendër 110/20KV dhe Rajonal 220/20kV-Tiranë

BAZA MATERIALE PER NDERTIMIN E TRE FIDERAVE TE RINJ 20 KV Z1, Z2, Z3 NGA N/ST 110/35/20 kV ZOGU I ZI

Nr	Emertimi i materialit	Njesi	Sasi
1	Kabell XLPE 20kV gershet (trefoil) ,3x240mm ²	ml	3,026
2	Terminal kablli 20 kV (terminal + kapikorda AL CU 240 mm ² : 1 fazore)	cope	15.00
3	Mufte TM. 20kV 1 faze S= 240 mm ²	cope	39.00
4	Kapikorde sy Cu 50xM10 per tokezimin e skermes se kabllit	cope	12.00
5	Çele Linje 24 kV / 630 A tip SF6 e motorizuar e te njetit tip me celat ekzistuese ne kabine	cope	1.000

DIVIZIONI I SHPËRNDARJES

Drejtoria e Projektimit Standartizimit dhe Mbrojtjes së Mjedisit

Sektori i Projektimit

PREVENTIV PERMBLEDHES NR 2

Emertimi i Objektivit : Rikonfigurimi i rrjetit 20 KV të zonës së zogut të zi n/st Qendër 110/20KV dhe Rajonal 220/20kV-Tiranë

Emërtimi i preventivit : NDERTIMI I KOLEKTORIT KABLLOR PER SISTEMIMIN E KABLLOVE TM 20 KV DHE SHTRIRJA E FIDERAVE TE RINJ 20 KV ,Z4,Z5,Z6,Z7,Z8 NGA N/ST 110/35/20 kV ZOGU I ZI

Nr	Emertimi i materialit	Njesi	VLERE
1	PUNIME CIVILE -PREVENTVI NR 1	leke	
2	PUNIME ELEKTRIKE -PREVENTIVI NR 2	leke	
	SHUMA	leke	
	Fondi rezerve 5%	leke	
	SHUMA PA TVSH	leke	
	TVSH 20 %	leke	
	SHUMA A me TVSH	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.
- 4 - Sigurimet shoqerore jane marre 16.7 %
- 5 - Per pumimet e montimit ne baze te udhezimit Nr. 2 te date 08.05.2003 te VKM Nr. 8402 date 10.09.1998 eshte marre shtesa 50 % mbi page.
- 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
- 11 - Çmimet e zërave të punimeve të përcaktuara në preventiv janë orientuese.
- 12.Zeri Transport dheu perfshin dhe depozitim e tyre

DIVIZIONI I SHPËRNDARJES

Drejtoria e Projektimit Standartizimit dhe Mbrojtjes së Mjedisit

Sektori i Projektimit

PREVENTIV 1
Emertimi i Objektivit : Rikonfigurimi i rrjetit 20 KV të zonës së zogut të zi n/st Qendër 110/20KV dhe Rajonal 220/20kV-Tiranë
Emërtimi i preventivit : NDERTIMI I KOLEKTORIT KABLLOR PER SISTEMIMIN E KABLLOVE TM 20 KV DHE SHTRIRJA E FIDERAVE TE RINJ 20 KV Z4,Z5,Z6,Z7,Z8 NGA N/ST 110/35/20 kV ZOGU I ZI
1/APunime Civile

Nr	Analiza	Emertimi i materialit	Njesi	Sasi	Çmimi	Vlera
1	Analize	Prerje asfalti	ml	1,558		
2	3.197	Prishje shtrese çakelli t = 10 cm, me makineri	m2	595		
3	2.426/3	Prishje shtresa betoni	m3	48		
4	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	m3	1,307		
5	3.25/a	Germim me krahe seksion detyruar me gjeresi b < 1 m, h=1.5 m, toke e forte.	m3	504		
6	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m3	1,680		
7	2.262/4	Struktura monolite betoni C 16/20	m3	350		
8	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	31.3		
10	Analize	Furnizim, vendosje FV tuba PVC Ø = 160 mm,me parete t	ml	10,468		
11	2.261	Shtrese rere	m3	363.42		
13	3.205	Shtrese zhavori lumi t=(10)cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m2	1,399.60		
14	3.205/2	Shtrese zhavori lumi t=(15)cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m2	1,208.60		
15	3.205/2	Shtrese zhavori lumi t=(20)cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m2	1,186.50		
17	3.209	Shtrese çakelli mbeturine kave t=10cm, perhapur e ngjeshur makineri	m2	595.10		
18	3.212/b	Shtrese stabilizant t=10cm	m2	595.10		
20	3.222/3	Shtrese binderi me granil gur kave,7cm,me makineri	m2	595.10		
21	3.224/1	Shtrese asfaltbetoni me granil guri kave, 3cm, me makine	m2	595.10		
22	4-141/a	Shtrim shirit sinjalizimi per kablllo 20kV	ml	3,688.00		
37	3.620	Heqje pllaka trotuari	m2	804.50		
38	3.620	Trotuar, me 6 cm beton, me pllaka	m ²	241.35		
39	Analize	Trotuar, me 6 cm beton, me pllaka ekzistuese	m ²	563.15		

DIVIZIONI I SHPËRNDARJES

Drejtoria e Projektimit Standartizimit dhe Mbrojtjes së Mjedisit

Sektori i Projektimit

24	2.576	Pusete kont 1.5x1.5x1,5m	cope	39.00		
25	Analize	Transport materialesh me auto deri 10 km	ton	20.94		
SHUMA 1			leke			

Shenime :

- 1 - Çmimet e bazes materiale janë 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.
- 4 - Sigurimet shoqerore jane marre 16.7 %
- 5 - Per pumimet e montimit ne baze te udhezimit Nr. 2 te date 08.05.2003 te VKM Nr. 8402 date 10.09.1998 eshte marre shtesa 50 % mbi page.
- 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
- 11 - Çmimet e zërave të punimeve të përcaktuara në preventiv janë orientuese.
- 12 -Zeri Transport dheu perfshin dhe depozitimin e tyre

DIVIZIONI I SHPËRNDARJES

 Drejtoria e Projektimit Standartizimit dhe Mbrojtjes së Mjedisit
 Sektori i Projektimit

PREVENTIV 2

Emertimi i Objektivit : Rrjetit 20 kV i Fiderave te rinj te N/Stacionit 35.1 (Zogu Zi)

**Emërtimi i preventivit : NDERTIMI I KOLEKTORIT KABLLOR PER SISTEMIN E KABLLOVE TM 20 KV DHE
 NDERIMI I TRE FIDERAVE TE RINJ 20 KV Z4,Z5,Z6,Z7,Z8 N/ST 110.35/20 KV ZOGU I ZI**

1/B.Punime Elektrike

Nr	Analiza	Emertimi i materialit	Njesi	Sasi	Çmimi	Vlera
1	L6 -74.b	FV. Kabell XLPE 20kV gershet (trefoil) ,3x1x240mm2 ne konstruk	ml	323		
2	L6 -74.a	FV. Kabell XLPE 20kVgershet (trefoil) , 20kV 3x1x240mm2 ne kanal	ml	608		
3	L6 -74.ne tub	FV. Kabell XLPE 20kVgershet (trefoil) ,3x1x240mm2 ne	ml	9,100		
4	L6 - 87	FV.Terminal kablli 20 kV (terminal + kapikorda AL CU 240 mm2: 1 fazore)	cope	18.00		
5	L6 - 102	FV .Mufte TM. 20kV 1 faze S= 240 mm2	cope	132.00		
6	L-6- 106	F.V. Kapikorde sy Cu 50xM10 per tokezimin e skermes se kabllit	cope	18.00		
SHUMA 2			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.
- 4 - Sigurimet shoqerore jane marre 16.7 %
- 5 - Per pumimet e montimit ne baze te udhezimit Nr. 2 te date 08.05.2003 te VKM Nr. 8402 date 10.09.1998 eshte marre shtesa 50 % mbi page.
- 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
- 11 - Çmimet e zërave të punimeve të përcaktuara në preventiv janë orientuese.
- 12.Zeri Transport dheu perfshin dhe depozitim e tyre

DIVIZIONI I SHPËRNDARJES

Drejtoria e Projektimit Standartizimit dhe Mbrojtjes së Mjedisit
Sektori i Projektimit

**Emertimi i Objektivit : Rikonfigurimi i rrjetit 20 KV të zonës së zogut të zi n/st Qendër 110/20KV dhe Rajonal
220/20kV-Tiranë**

**Emërtimi i preventivit :BAZA MATERIALE E FIDERAVE TE RINJ 20 KV Z4,Z5,Z6,Z7,Z8 NGA N/ST 110/35/20 kV
ZOGU I ZI**

Nr	Emertimi i materialit	Njesi	Sasi
1	Kabell XLPE 20kV gershet (trefoil) ,3x240mm ²	ml	10,031
2	Terminal kablli 20 kV (terminal + kapikorda AL CU 240 mm ² : 1 fazore)	cope	18.00
3	Mufte TM. 20kV 1 faze S= 240 mm ²	cope	132.00
4	Kapikorde sy Cu 50xM10 per tokezimin e skermes se kabllit	cope	18.00

PREVENTIV PERMBLEDHES

Emertimi i Objektivit : Rikonfigurimi i rrjetit 20 KV të zonës së zogut të zi n/st Qendër 110/20KV dhe Rajonal 220/20kV-Tiranë

Emërtimi i preventivit : NDERTIMI I KOLEKTORIT KABLLOR PER SISTEMIMIN E KABLLOVE TM 20 KV DHE SHTRIRJA E FIDERAVE TE RINJ 20 KV Z1, Z2, Z3,Z4,Z5,Z6,Z7,Z8 NGA N/ST 110/35/20 kV ZOGU I ZI

Nr	Emertimi i materialit	Njesi	VLERE PA TVSH
1	Emërtimi i preventivit : NDERTIMI I KOLEKTORIT KABLLOR PER SISTEMIN E KABLLOVE TM 20 KV DHE SHTRIRJA E KATER FIDERAVE TE RINJ 20 KV Z9,Z10,Z11,Z12 N/ST 110/35/20 KV ZOGU I ZI	leke	
2	Emërtimi i preventivit : NDERTIMI I KOLEKTORIT KABLLOR PER SISTEMIN E KABLLOVE TM 20 KV DHE SHTRIRJA E KATER FIDERAVE TE RINJ 20 KV Z13,Z14,Z15,Z16 N/ST 110/35/20 KV ZOGU I ZI	leke	
	SHUMA	leke	

DIVIZIONI I SHPËRNDARJES

Drejtoria e Projektimit Standartizimit dhe Mbrojtjes së Mjedisit
 Sektori i Projektimit

PREVENTIV PERMBLEDHES

Emertimi i Objektivit : Rikonfigurimi i rrjetit 20 KV të zonës së zogut të zi n/st Qendër 110/20KV dhe Rajonal 220/20kV-Tiranë

Emërtimi i preventivit : NDERTIMI I KOLEKTORIT KABLLOR PER SISTEMIN E KABLLOVE TM 20 KV DHE SHTRIRJA E KATER FIDERAVE TE RINJ 20 KV Z9,Z10,Z11,Z12 N/ST 110/35/20 KV ZOGU I ZI

Nr	Emertimi i materialit	Njesi	VLERE
1	PUNIME CIVILE -PREVENTVI NR 1	leke	
2	PUNIME ELEKTRIKE -PREVENTIVI NR 2	leke	
	SHUMA	leke	
	Fondi rezerve 5%	leke	
	SHUMA PA TVSH	leke	
	TVSH 20 %	leke	
	SHUMA ME TVSH	leke	

SHENIME

- 1 - Çmimet e bazes materiale janë 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.
- 4 - Sigurimet shoqerore jane marre 16.7 %
- 5 - Per pumimet e montimit ne baze te udhezimit Nr. 2 te date 08.05.2003 te VKM Nr. 8402 date 10.09.1998 eshte marre shtesa 50 % mbi page.
- 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
- 11 - Çmimet e zërave të punimeve të përcaktuara në preventiv janë orientuese.
- 12.Zeri Transport dheu perfshin dhe depozitimim e tyre

PREVENTIV 1
Emertimi i Objektivit : Rikonfigurimi i rrjetit 20 KV të zonës së zotog të zi n/st Qendër 110/20KV dhe Rajonal 220/20kV-Tiranë
Emërtimi i preventivit : NDERTIMI I KOLEKTORIT KABLLOR PER SISTEMIN E KABLLOVE TM 20 KV DHE SHTRIRJA E KATER FIDERAVE TE RINJ 20 KV Z9,Z10,Z11,Z12 N/ST 110/35/20 KV ZOGU I ZI
1/APunime Civile

Nr	Analiza	Emertimi i materialit	Njesi	Sasi	Çmimi	Vlera
1	Analize	Prerje asfalti	ml	1,610		
2	3.197	Prishje shtrese çakelli t = 10 cm, me makineri	m2	525		
3	2.426/3	Prishje shtresa betoni	m3	6		
4	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	m3	601		
5	3.25/a	Germim me krahe seksion detyruar me gjeresi b < 1 m, h=1.5 m, toke e forte.	m3	223		
6	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m3	743		
7	2.262/4	Struktura monolite betoni C 16/20	m3	160		
8	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	16.0		
9	Analize	Furnizim, vendosje FV tuba PVC Ø = 160 mm	ml	5,021		
10	2.261	Shtrese rere	m3	153.31		
11	3.205	Shtrese zhavori lumi t=(10)cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m2	618.80		
12	3.205/2	Shtrese zhavori lumi t=(15)cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m2	618.80		
13	3.205/2	Shtrese zhavori lumi t=(20)cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m2	93.60		
14	3.209	Shtrese çakelli mbeturine kave t=10cm, perhapur e ngjeshur makineri	m2	525.20		
15	3.212/b	Shtrese stabilizant t=10cm	m2	525.20		
16	3.222/3	Shtrese binderi me granil gur kave,7cm,me makineri	m2	525.20		
17	3.224/1	Shtrese asfaltobetoni me granil guri kave, 3cm, me makineri	m2	525.20		
18	4-141/a7.0	Shtrim shirit sinjalizimi per kablllo 20kV	ml	1,922.00		
19	3.620	Heqje pllaka trotuari	m2	93.60		
20	3.620	Trotuar, me 6 cm beton, me pllaka	m ²	28.08		
21	Analize	Trotuar, me 6 cm beton, me pllaka ekzistuese	m ²	65.52		
22	2.576	Pusete kont 1.5x1.5x1,5m	cope	24.00		
23	Analize	Transport materialesh me auto deri 10 km	ton	10.04		
SHUMA 1			leke			

DIVIZIONI I SHPËRNDARJES
 Drejtoria e Projektimit Standartizimit dhe Mbrojtjes së Mjedisit
 Sektori i Projektimit

PREVENTIV 2

Emertimi i Objektivit : Rikonfigurimi i rrjetit 20 KV të zonës së zogut të zi n/st Qendër 110/20KV dhe Rajonal 220/20kV-Tiranë

Emërtimi i preventivit : NDERTIMI I KOLEKTORIT KABLLOR PER SISTEMIN E KABLLOVE TM 20 KV DHE SHTRIRJA E KATER FIDERAVE TE RINJ 20 KV Z9,Z10,Z11,Z12 N/ST 110.35/20 KV ZOGU I ZI

1/B.Punime Elektrike

Nr	Analiza	Emertimi i materialit	Njesi	Sasi	Çmimi	Vlera
1	L6 -74.b	FV. Kabell XLPE 20kV gershet (trefoil) ,3x240mm2 ne konstruk	ml	204		
2	L6 -74.ne tub	FV. Kabell XLPE 20kV gershet (trefoil) ,3x1(x240)mm2 ne tub	ml	6,198		
3	L6 - 87	FV.Terminal kablli 20 kV (terminal + kapikorda AL CU 240 mm2: 1 fazore)	cope	12.00		
4	L6 - 102	FV .Mufte TM. 20kV 1 faze S= 240 mm2	cope	98.00		
5	L-6- 106	F.V. Kapikorde sy Cu 50xM10 per tokezimin e skermes se kabllit	cope	12.00		
SHUMA 2			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.
- 4 - Sigurimet shoqerore jane marre 16.7 %
- 5 - Per punimet e montimit ne baze te udhezimit Nr. 2 te date 08.05.2003 te VKM Nr. 8402 date 10.09.1998 eshte marre shtesa 50 % mbi page.
- 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
- 11 - Çmimet e zërave të punimeve të përcaktuara në preventiv janë orientuese.
- 12.Zeri Transport dheu perfshin dhe depozitim e tyre

DIVIZIONI I SHPËRNDARJES

Drejtoria e Projektimit Standartizimit dhe Mbrojtjes së Mjedisit

Sektori i Projektimit

PREVENTIV 1

timi i Objektivit : Rikonfigurimi i rrjetit 20 KV të zonës së zogut të zi n/st Qendër 110/20KV dhe Rajonal 220/20kV-Ti

**Emërtimi i preventivit : BAZA MATERIALE E KATER FIDERAVE TE RINJ 20 KV
Z9,Z10,Z11,Z12 N/ST 110/35/20 KV ZOGU I ZI**

Nr	Emertimi i materialit	Njesi	Sasi
1	Kabell XLPE 20kV gershet (trefoil) ,3x240mm ²	ml	6,402
2	Terminal kablli 20 kV (terminal + kapikorda AL CU 240 mm ² : 1 fazore)	cope	12.00
3	Mufte TM. 20kV 1 faze S= 240 mm ²	cope	98.00
4	Kapikorde sy Cu 50xM10 per tokezimin e skermes se kabllit	cope	12.00

DIVIZIONI I SHPËRNDARJES

Drejtoria e Projektimit Standartizimit dhe Mbrojtjes së Mjedisit

Sektori i Projektimit

PREVENTIV PERMBLEDHES

Emertimi i Objektivit : Rikonfigurimi i rrjetit 20 KV të zonës së zogut të zi n/st Qendër 110/20KV dhe Rajonal 220/20kV-Tiranë

Emërtimi i preventivit : NDERTIMI I KOLEKTORIT KABLLOR PER SISTEMIN E KABLLOVE TM 20 KV DHE SHTRIRJA E KATER FIDERA VE TE RINJ 20 KV Z13,Z14,Z15,Z16 N/ST 110/35/20 KV ZOGU I ZI

Nr	Emertimi i materialit	Njesi	VLERE
1	PUNIME CIVILE -PREVENTVI NR 1	leke	
2	PUNIME ELEKTRIKE -PREVENTIVI NR 2	leke	
	SHUMA	leke	
	Fondi rezerve 5%	leke	
	SHUMA PA TVSH	leke	
	TVSH 20 %	leke	
	SHUMA ME TVSH	leke	

SHENIM

- 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.
- 4 - Sigurimet shoqerore jane marre 16.7 %
- 5 - Per pumimet e montimit ne baze te udhezimit Nr. 2 te date 08.05.2003 te VKM Nr. 8402 date 10.09.1998 eshte marre shtesa 50 % mbi page.
- 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
- 11 - Çmimet e zërave të punimeve të përcaktuara në preventiv janë orientuese.
- 12.Zeri Transport dheu perfshin dhe depozitim e tyre

DIVIZIONI I SHPËRNDARJES

 Drejtoria e Projektimit Standartizimit dhe Mbrojtjes së Mjedisit
 Sektori i Projektimit

PREVENTIV 1
Emertimi i Objektivit : Rikonfigurimi i rrjetit 20 KV të zonës së zogut të zi n/st Qendër 110/20KV dhe Rajonal 220/20kV-Tiranë
Emërtimi i preventivit : NDERTIMI I KOLEKTORIT KABLLOR PER SISTEMIN E KABLLOVE TM 20 KV DHE SHTRIRJA E KATER FIDERA VE TE RINJ 20 KV Z13,Z14,Z15,Z16 N/ST 110/35/20 KV ZOGU I ZI
1/APunime Civile

Nr	Analiza	Emertimi i materialit	Njesi	Sasi	Çmimi	Vlera
1	Analize	Prerje asfalti	ml	1,546		
2	3.197	Prishje shtrese çakelli t = 10 cm, me makineri	m2	514		
3	2.426/3	Prishje shtresa betoni	m3	7		
4	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	m3	598		
5	3.25/a	Germim me krahe seksion detyruar me gjeresi b < 1 m, h=1.5 m, toke e forte.	m3	226		
6	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m3	753		
7	2.262/4	Struktura monolite betoni C 16/20	m3	164		
8	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	16.3		
10	Analize	Furnizim, vendosje FV tuba PVC Ø = 160 mm	ml	5,201		
11	2.261	Shtrese rere	m3	153.29		
13	3.205	Shtrese zhavori lumi t=(10)cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m2	627.20		
14	3.205/2	Shtrese zhavori lumi t=(15)cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m2	627.20		
15	3.205/2	Shtrese zhavori lumi t=(20)cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m2	112.80		
17	3.209	Shtrese çakelli mbeturine kave t=10cm, perhapur e ngjeshur makineri	m2	514.40		
18	3.212/b	Shtrese stabilizant t=10cm	m2	514.40		
20	3.222/3	Shtrese binderi me granil gur kave,7cm,me makineri	m2	514.40		
21	3.224/1	Shtrese asfaltobetoni me granil guri kave, 3cm, me makine	m2	514.40		
22	4-141/a7	Shtrim shirit sinjalizimi per kablllo 20kV	ml	1,922.00		
37	3.620	Heqje pllaka trotuari	m2	112.80		
38	3.620	Trotuar, me 6 cm beton, me pllaka	m ²	33.84		
39	Analize	Trotuar, me 6 cm beton, me pllaka ekzistuese	m ²	78.96		

DIVIZIONI I SHPËRNDARJES

Drejtoria e Projektimit Standartizimit dhe Mbrojtjes së Mjedisit

Sektori i Projektimit

24	2.576	Pusete kont 1.5x1.5x1,5m	cope	21.00		
25	Analize	Transport materialesh me auto deri 10 km	ton	10.40		
SHUMA 1			leke			

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.

4 - Sigurimet shoqerore jane marre 16.7 %

5 - Per pumimet e montimit ne baze te udhezimit Nr. 2 te date 08.05.2003 te VKM Nr. 8402 date 10.09.1998 eshte marre shtesa 50 % mbi page.

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

11 - Çmimet e zërave të punimeve të përcaktuara në preventiv janë orientuese.

12 -Zeri Transport dheu perfshin dhe depozitimin e tyre

PREVENTIV 2

DIVIZIONI I SHPËRNDARJES

Drejtoria e Projektimit Standartizimit dhe Mbrojtjes së Mjedisit

Sektori i Projektimit

Emertimi i Objektivit : Rrjetit 20 kV i Fiderave te rinj te N/Stacionit 35.1 (Zogu Zi)

**Emërtimi i preventivit : NDERTIMI I KOLEKTORIT KABLLOR PER SISTEMIN E KABLLOVE TM 20 KV DHE
 NDERIMI I TRE FIDERAVE TE RINJ 20 KV Z13,Z14,Z15,Z16 N/ST 110.35/20 KV ZOGU I ZI**

1/B.Punime Elektrike

Nr	Analiza	Emertimi i materialit	Njesi	Sasi	Çmimi	Vlera
1	L6 -74.b	FV. Kabell XLPE 20kV gershet (trefoil) ,3x240mm2 ne konstruk	ml	204		
2	L6 -74.ne tub	FV. Kabell XLPE 20kVgershet (trefoil ,3x1(x240)mm2 n	ml	6,050		
3	L6 - 87	FV.Terminal kablli 20 kV (terminal + kapikorda AL CU 240 mm2: 1 fazore)	cope	12.00		
4	L6 - 102	FV .Muftë TM. 20kV 1 faze S= 240 mm2	cope	84.00		
5	L-6- 106	F.V. Kapikorde sy Cu 50xM10 per tokezimin e skermes se kabllit	cope	12.00		
SHUMA 2			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.
- 4 - Sigurimet shoqerore jane marre 16.7 %
- 5 - Per pumimet e montimit ne baze te udhezimit Nr. 2 te date 08.05.2003 te VKM Nr. 8402 date 10.09.1998 eshte marre shtesa 50 % mbi page.
- 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
- 11 - Çmimet e zërave të punimeve të përcaktuara në preventiv janë orientuese.
- 12.Zeri Transport dheu perfshin dhe depozitim e tyre

DIVIZIONI I SHPËRNDARJES

Drejtoria e Projektimit Standartizimit dhe Mbrojtjes së Mjedisit

Sektori i Projektimit

PREVENTIV BAZA MATERIALE

*Emertimi i Objektivit : Rikonfigurimi i rrjetit 20 KV të zonës së zogut të zi n/st Qendër 110/20KV dhe Rajonal
220/20kV-Tiranë*

**Emërtimi i preventivit: BAZA MATERIALE E KATER FIDERAVE TE RINJ 20 KV Z13,Z14,Z15,Z16 N/ST
110/35/20 KV ZOGU I ZI**

Nr	Emertimi i materialit	Njesi	Sasi
1	Kabell XLPE 20kV gershet (trefoil) ,3x240mm2 ne konstruk	ml	6,254
2	FV.Terminal kablli 20 kV (terminal + kapikorda AL CU 240 mm2: 1 fazore)	cope	12.00
3	FV .Muftë TM. 20kV 1 faze S= 240 mm2	cope	84.00
4	F.V. Kapikorde sy Cu 50xM10 per tokezimin e skermes se kabllit	cope	12.00