

PREVENTIV PERMBLEDHES

Emertimi i Objektit : "Zhvillimi Rrjetit TU me kabell ABC ,sistemim kabinash ne Fiderin Nr.2,Nr.3dhe Nr.4 /10KV N/ST Hysgjokaj 35/10KV"

Nr	Emertimi	VLERA (pa tvsh)	VLERA (me tvsh)
1	Zhvillimi Rrjetit TU me kabell ABC, sistemim kabinash ne Fiderin Nr.2,Nr.3 dhe Nr.4 /10KV N/ST Hysgjokaj 35/10KV		
	Totali		

PREVENTIV PERMBLEDHES

*Emertimi i Objektivit : "Rrjeti TU me kablllo me vetmbajtje ABC ne kabinat e Fiderit
Nr.2/10KV ,Nr.3/10KV dhe Nr.4/10KV N/ST Hysgjokaj 35/10KV"*

Nr	KABINA	PREVENTIVI	Vlera PA TVSH
1	Liqeni Canakaj	Preventiv 1	
2	F-Xibraka	Preventiv 2	
3	F-Matjan	Preventiv 3	
4	F-Fusha	Preventiv 4	
5	F-Balla	Preventiv 5	
6	F-Kodra	Preventiv 6	
7	F-Garrunjas	Preventiv 7	
8	F-Qendra -03 Ballagat	Preventiv 8	
9	Jasxhias	Preventiv 9	
10	Blegtoria LU	Preventiv 10	
11	Depo Hysgjokaj	Preventiv 11	
12	Grecajt	Preventiv 12	
13	Manasufaj	Preventiv 13	
14	Xhyraj	Preventiv 14	
15	Gjyshaj-01	Preventiv 15	
16	Gjyshaj -02	Preventiv 16	
17	Çanakaj-01	Preventiv 18	
18	Çanakaj-02	Preventiv 19	
19	Kurtina -01	Preventiv 20	
20	Kurtina -02	Preventiv 21	
21	Kurtina -03	Preventiv 22	
22	Hysgjokaj-02	Preventiv 23	
23	Hysgjokaj-03	Preventiv 24	
24	Hysgjokaj-04	Preventiv 25	
25	Hysgjokaj -05(Tufezimi)	Preventiv 26	
26	Hysgjokaj-06	Preventiv 27	
27	Demiras	Preventiv 28	
28	Kupas 01	Preventiv 29	
29	Kupas-02	Preventiv 30	
30	Lekaj-01	Preventiv 31	
	TOTALI		

PREVENTIV PERMBLEDHES

Emërtimi i preventivit: Preventiv Përmbledhës rikonstruksion i kabinave shtyllore

Nr.	KABINA	A - Makineri Pajisje (pa TVSH)	B - Shuma Analiza +Fondi Rezerve
1	F-Xibraka		
2	F-Matjan		
3	F-Fusha		
4	Manasufaj		
5	Xhyraj		
6	Gjyshaj-01		
7	Kupas-02		
8	Çanakaj-01		
9	Çanakaj-02		
10	Kurtina -01		
11	Kurtina -03		
12	Hysgjokaj-02		
13	Hysgjokaj-03		
14	Hysgjokaj -06		
SHUMA PA TVSH			

PREVENTIV PERMBLEDHES

Emërtimi i preventivit: Preventiv përmbledhës rikonstruksion i kabinave Murature

Nr.	KABINA	A - Makineri Pajisje (pa TVSH)	B - Shuma Analiza +Fondi Rezerve
1	F-Kodra		
2	F-Balla		
3	Garrunjas		
4	Gjyshaj-02		
5	Jasxhias		
6	Blegtoria LU		
7	Lekaj-01		
8	Kupas-01		
9	Kurtina-02		
10	Demiras		
SHUMA PA TVSH			

PREVENTIV PERMBLEDHES

Emërtimi i preventivit: Preventiv Përmbledhes kthimi në kabinë Shtyllore

Nr.	KABINA	A - Makineri Pajisje (pa TVSH)	B - Shuma Analiza +Fondi Rezerve
1	Hysgjokaj-04		
2	Qendra -03 Ballagat		
	SHUMA PA TVSH		

Emërtimi i preventivit: Preventiv Përmbledhës Linja TM per kthimin në Shtyllore

Nr.	KABINA	B - Shuma Analiza +Fondi Rezerve
1	Hysgjokaj-04	
2	Qendra -03 Ballagat	
	SHUMA PA TVSH	

Projektuesi:

Objekti:

Rikonstruksioni i Kabines Shtyllore
Canakaj-01 ,me transformator Sn=250KVA
,Fideri Nr.4/10KV N/ST Hysgjokaj 35/10KV

Datë:

23-06-2025

PREVENTIV

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
		1. ANALIZA TEKNIKE TE REJA 4				
1	4.195	Vendosje traverse metalike me krah >	copë	1.0		
2	4.41	Lidhja dyfishe e linjes, ne shtyllat me 6 izolatore (Berje lozanke) >	shtylla	1.0		
3	4.44	F.V. Në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV, XLPE, AL-4x95mm ² >	ml	4.0		
4	4.37	F.V. Shirit tokezimi i galvanizuar St/Zn 40x4 ne kanale >	ml	8.0		
5	4.29	Matje-kontroll i ndarësave TM 6/10/20 kV (kolaudim) >	copë	1.0		
6	4.27	Matje kontroll i shkarkuesave 6,10,20KV (Kolaudim) >	copë	3.0		
7	4.28	Matje kontroll i transformatoreve te fuqise 6kV,10kV,20kV,35kV (kolaudim) >	copë	1.0		
8	4.30	Matje kontroll i Paneleve TU (Kolaudim) >	copë	1.0		
9	4.25	Matje kontroll i Rezistences se tokezimit per nje shtyllë >	copë	1.0		
10	4.176	Transport materiale elektrike me kamion me vinc 5 - 10 ton deri 20 km >	ton	0.38		
		Shuma 1:				
		2. LINJA T/L. SHTRIRJE E TERHEQJE TELI				
11	3.550/2	Shtrirje e terheqje 3 fije teli (percjellese) me makineri, alumin-celik, me seksion 50 m/m ² >	km	0.03		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME MONTIMI (M4)				

12	4.04-M	Montim Transformatorë të fuqisë ÷ 560 kVA, 20/10/6/0.4 kV >	copë	1.0		
13	4.10-M	Montim i ndarësit të jashtëm TM 6/10/20 kV >	copë	1.0		
14	4.12-M	Montim i siguresave TU deri 200 A dhe TM deri 6,10,20 kV >	copë	3.0		
15	4.14-M	Montim i paneleve TU >	copë	1.0		
16	4.09-M	Montim i shkarkuesit të jashtëm tip ventil TM 6/10/20 kV >	copë	3.0		
		Shuma 3:				
		4. INSTALIME PER NDRICIM				
17	2.496	F.V. Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m >	copë	4.0		
		Shuma 4:				
		5. ANALIZA JASHTE LISTE				
18	AnL6-120 /1	Demontim ndarësi 6/10/20 kV >	copë	1.0		
19	AnAn/L6-43	Demontim i paneleve TU >	copë	1.0		
20	AnAn/L6-161	Demontim Transformatorë të fuqisë ÷ 560 kVA, 20/10/6/0.4 kV >	copë	1.0		
21	An1.100/p + analize	Pergatitje Konstruksione metalike te thjeshta te zinkuara >	ton	0.1819		
22	AnAn-L6.137	Punime izolimi ne shtylla elektrike ne linja TM 20 kV, me 6 izolatore >	copë	1.0		
23	AnAn-M K-70	FV. Morseta me kanale paralele AL/AL,16-120mm ² /16-120mm ² >	copë	6.0		
24	AnL6-106	F.V Kapikord Tubolare Al me presim, per percjelles 50mm ² >	copë	18.0		
25	AnL6-86	FV. Terminal per kabell fuqie TU , me 4 deje 4x70 - 4x120 mm ² >	copë	1.0		
26	AnL6-107	F.V. Kapikorda te izoluara Tubolare bimetalike AL-CU per percjelles 95mm ² >	copë	4.0		
27	AnAnalize	F.V Lidhese Plastike 9x1500mm per fiksim kablli >	copë	5.0		
28	An3.614 + Analize	F.V tabela paralajmëruese >	copë	2.0		

29	AnAnalizes	F.V Bulona e dado te zinkuar >	copë	3.0		
30	AnAn-M K-70	F.V. Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726kg/m >	ml	15.0		
31	AnL6-107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm² >	copë	7.0		
32	AnAnalizes	F.V Bulona e dado te zinkuar >	copë	1.0		
33	AnAn-M K-70	F.V. Morsete Tokëzimi >	copë	4.0		
34	AnAn-M K-70	F.V. Morsete universale per shkëputes Tokëzimi >	copë	1.0		
35	AnAn/L6-37	Demontim i siguresave TU deri 200 A dhe TM deri 6,10,20 kV >	copë	3.0		
		Shuma 5:				
		6. PAJISJE JASHTË LISTE				
36	Pj	Ndares 3P,TM 10KV 400A 20KA i jashtem >	copë	1.0		
37	Pj	Sigures 10Kv 1Pkomp(baz+fish)10/40A jash >	copë	3.0		
38	Pj	Shkarkues TM 10kV, 10kA, mbeshtetes kl1 >	copë	3.0		
39	Pj	Panel TU 1 x 400 + 4 x 100 J >	copë	1.0		
		Shuma 6:				
Shuma Analiza						
Fondi Rezervë (5.0%)						
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						
TVSH (20%)						
Shuma me TVSH						
Shuma Pajisje (pa TVSH në shitje)						
Shuma TVSH (për pajisje)						
Shuma Pajisje (me TVSH në shitje)						
Totali						

Preventivuesi:

Investitori:

Projektuesi:

Objekti:

Rrjeti TU me kablo me vetmbajtje ABC
kabina Çanakaj-01 ,me transformator
Sn=250KVA ,Fideri Nr.4/10KV N/ST
Hysgjokaj 35/10KV

Datë:

23-06-2025

PREVENTIV

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
		1. ANALIZA TEKNIKE TE REJA 4				
1	4.199	Zgjidhja e telit TU nga qafat e izolatoreve ne nje shtylle >	shtylla	24.0		
2	4.21	Ulja dhe mbledhja e telit me krah me seksion 25mm ² ÷ 70 mm ² >	ml	3240.0		
3	4.191	Demontim traverse te vogla me krah. >	copë	24.0		
4	4.144	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x70mm ² >	ml	493.0		
5	4.146	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x50mm ² >	ml	60.0		
6	4.147	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x35mm ² >	ml	299.0		
7	4.40	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x25mm ² >	ml	826.0		
8	4.39	F.V. Qafore linje me dy krah D = 150 mm >	copë	53.0		
9	4.175	F.V. Kabëll koaksial TU Cu (1x6/6) mm ² >	ml	1110.0		
10	4.58	F.V. Konektore abonenti 16-95/1.5-10 mm ² >	copë	148.0		
11	4.37	F.V. Shirit tokezimi i galvanizuar St/Zn 40x4 ne kanale >	ml	20.0		
12	4.189	Kenotronim i kokave te kabllit per seksion (25 ÷ 240) mm ² , tension 24 kV. >	copë	2.0		
13	4.25	Matje kontroll i Rezistences se tokezimit per nje shtylle >	copë	8.0		

14	4.172	Transport shtylla betonarme me krah deri 10 metra >	copë	2.0		
15	4.176	Transport materiale elektrike me kamion me vinc 5 - 10 ton deri 20 km >	ton	2.0		
16	4.44	F.V. Në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV, XLPE, AL-4x95mm ² >	ml	30.0		
		Shuma 1:				
		2. LINJA T/L GERMIMI I GROPAVE TE SHTYLLAVE				
17	3.498/b	Germim dheu per gropa shtyllash T/L, ne toke te forte kat IV, ~2.5 m, sip tabani 1.5m ² >	m ³	35.3		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME SHITRESASH 2				
18	2.261	Shtrese rere >	m ³	1.7		
		Shuma 3:				
		4. TE NDRYSHME, ELEKTRIKE DHE SINJALISTIKA				
19	3.164/2t	F.V. Tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=400 mm >	ml	35.3		
		Shuma 4:				
		5. INSTALIME PER NDRICIM				
20	2.496	F.V. Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m >	copë	16.0		
		Shuma 5:				
		6. NDERTIMI I VEPRAVE TE ARTIT+KANALIZIME				
21	3.722	Transport element betoni dhe b/a me auto 10 km >	ton	10.0		
		Shuma 6:				
		7. PUNIME DHEU				
22	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km >	m ³	35.3		
		Shuma 7:				
		8. PUNIME BETONI E BETONARMEJE				
23	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20 >	m ³	31.9		

		Shuma 8:				501,379.96
		9. ANALIZA JAShte LISTE				
24	AnAn-M K-1	F.V. Shtylla të centrifuguara B/A cent.9/6 m/kN,150/255 d1/d2 (me makineri) >	copë	16.0		
25	AnAn-M K-1	F.V. Shtylla të centrifuguara betonarme 9/15 m/kN, 220/355 d1/d2 (me makineri) >	copë	6.0		
26	AnL6-107	F.V. Kapikorda te izoluara Tubolare bimetalike AL-CU per percjelles 95mm ² >	copë	8.0		
27	AnL6-87 + Analize	FV.Terminal TU 0.6/1kV në shtyllë për kalim nga kablli PVC në kabëll ABC(S=25÷120) mm ² >	copë	2.0		
28	AnAnalize	FV. Fasheta metalike. jashteme.vetbllokuese 0.25x12x1200mme per fiksimin e kabllit ne shtylle 0.25x12x1200 mm >	copë	8.0		
29	AnAn.M K 70	FV. Mbrojtëse mekanike kablli (Tub i galvanizuar " 3" per mbrojtjen e kabllit) L=2.5ml >	copë	2.0		
30	AnAn-M K-35/70	F.V Qafore linje me dy krah D=220 mm >	copë	11.0		
31	AnAn-M K-35/70	FV.Tirantues linje 4x(16÷-70)mm ² >	copë	90.0		
32	AnAn-M K-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) >	copë	44.0		
33	AnAn-M K-35/70	FV. Koke fundore gome per kabell abc S-(16-95)mm ² >	copë	36.0		
34	AnL6-66 C	FV. në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV Cu 4x10mm ² iz.XLPE >	ml	120.0		
35	AnAn-M K-70	F.V Tirantues abonenti me krah celiku unik, per kabell ø 6x21mm >	copë	156.0		
36	AnAn-M K-70	F.V Bulon ganxh sy i hapur per beton, up metalik M12mm ² >	copë	78.0		
37	AnAn-M K-70	F.V Qafore abonenti per D=150 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve) >	copë	40.0		
38	AnAn-M K-70	F.V Qafore abonenti per D=220 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve) >	copë	6.0		
39	AnAn-M K-70	F.V. Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726kg/m >	ml	56.0		

40	AnL6-107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ² >	copë	8.0		
41	AnAnalizes	F.V Bulona e dado te zinkuar >	copë	8.0		
42	AnAn-M K-70	F.V. Morsete universale per shkëputes Tokëzimi >	copë	8.0		
43	AnAn-M K-70	F.V. Morsete Tokëzimi >	copë	16.0		
44	AnAn-M K-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) >	copë	8.0		
45	AnAn-M K-70	FV.Konektor Abonenti (35-70/(16-25)mm ² >	copë	16.0		
		Shuma 9:				
Shuma Analiza						
Fondi Rezervë (5.0%)						
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						
TVSH (20%)						
Shuma me TVSH						
Totali						

Preventivuesi:

Investitori:

Drejtoria Rajonale e OSSH Berat

Projektuesi:

Objekti:

Rikonstruksioni i Kabines Shtyllore
Canakaj-02 ,me transformator Sn=100KVA
,Fideri Nr.4/10KV N/ST Hysgjokaj 35/10KV

Datë:

23-06-2025

PREVENTIV

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
		1. ANALIZA TEKNIKE TE REJA 4				
1	4.195	Vendosje traverse metalike me krah >	copë	1.0		
2	4.41	Lidhja dyfishe e linjes, ne shtyllat me 6 izolatore (Berje lozanke) >	shtylla	1.0		
3	4.44	F.V. Në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV, XLPE, AL-4x95mm ² >	ml	4.0		
4	4.37	F.V. Shirit tokezimi i galvanizuar St/Zn 40x4 ne kanale >	ml	8.0		
5	4.29	Matje-kontroll i ndarësave TM 6/10/20 kV (kolaudim) >	copë	1.0		
6	4.27	Matje kontroll i shkarkuesave 6,10,20KV (Kolaudim) >	copë	3.0		
7	4.28	Matje kontroll i transformatoreve te fuqise 6kV,10kV,20kV,35kV (kolaudim) >	copë	1.0		
8	4.30	Matje kontroll i Paneleve TU (Kolaudim) >	copë	1.0		
9	4.25	Matje kontroll i Rezistences se tokezimit per nje shtyllë >	copë	1.0		
10	4.176	Transport materiale elektrike me kamion me vinc 5 - 10 ton deri 20 km >	ton	0.38		
		Shuma 1:				
		2. LINJA T/L. SHTRIRJE E TERHEQJE TELI				
11	3.550/2	Shtrirje e terheqje 3 fije teli (percjellese) me makineri, alumin-celik, me seksion 50 m/m ² >	km	0.03		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME MONTIMI (M4)				

12	4.04-M	Montim Transformatorë të fuqisë ÷ 560 kVA, 20/10/6/0.4 kV >	copë	1.0		
13	4.10-M	Montim i ndarësit të jashtëm TM 6/10/20 kV >	copë	1.0		
14	4.12-M	Montim i siguresave TU deri 200 A dhe TM deri 6,10,20 kV >	copë	3.0		
15	4.14-M	Montim i paneleve TU >	copë	1.0		
16	4.09-M	Montim i shkarkuesit të jashtëm tip ventil TM 6/10/20 kV >	copë	3.0		
		Shuma 3:				
		4. INSTALIME PER NDRICIM				
17	2.496	F.V. Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m >	copë	4.0		
		Shuma 4:				
		5. ANALIZA JASHTE LISTE				
18	AnL6-120 /1	Demontim ndarësi 6/10/20 kV >	copë	1.0		
19	AnAn/L6-43	Demontim i paneleve TU >	copë	1.0		
20	AnAn/L6-161	Demontim Transformatorë të fuqisë ÷ 560 kVA, 20/10/6/0.4 kV >	copë	1.0		
21	An1.100/p + analize	Pergatitje Konstruksione metalike te thjeshta te zinkuara >	ton	0.1819		
22	AnAn-L6.137	Punime izolimi ne shtylla elektrike ne linja TM 20 kV, me 6 izolatore >	copë	1.0		
23	AnAn-M K-70	FV. Morseta me kanale paralele AL/AL,16-120mm ² /16-120mm ² >	copë	6.0		
24	AnL6-106	F.V Kapikord Tubolare Al me presim, per percjelles 50mm ² >	copë	18.0		
25	AnL6-86	FV. Terminal per kabell fuqie TU , me 4 deje 4x70 - 4x120 mm ² >	copë	1.0		
26	AnL6-107	F.V. Kapikorda te izoluara Tubolare bimetalike AL-CU per percjelles 95mm ² >	copë	4.0		
27	AnAnalize	F.V Lidhese Plastike 9x1500mm per fiksim kablli >	copë	5.0		
28	An3.614 + Analize	F.V tabela paralajmëruese >	copë	2.0		

29	AnAnalizes	F.V Bulona e dado te zinkuar >	copë	3.0		
30	AnAn-M K-70	F.V. Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726kg/m >	ml	15.0		
31	AnL6-107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ² >	copë	7.0		
32	AnAnalizes	F.V Bulona e dado te zinkuar >	copë	1.0		
33	AnAn-M K-70	F.V. Morsete Tokëzimi >	copë	4.0		
34	AnAn-M K-70	F.V. Morsete universale per shkëputes Tokëzimi >	copë	1.0		
35	AnAn/L6-37	Demontim i siguresave TU deri 200 A dhe TM deri 6,10,20 kV >	copë	3.0		
		Shuma 5:				
		6. PAJISJE JASHTË LISTE				
36	Pj	Ndares 3P,TM 10KV 400A 20KA i jashtem >	copë	1.0		
37	Pj	Sigures 10Kv 1Pkomp(baz+fish)10/40A jash >	copë	3.0		
38	Pj	Shkarkues TM 10kV, 10kA, mbeshtetes kl1 >	copë	3.0		
39	Pj	Panel TU 1x250A + 2x100A >	copë	1.0		
		Shuma 6:				
Shuma Analiza						
Fondi Rezervë (5.0%)						
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						
TVSH (20%)						
Shuma me TVSH						
Shuma Pajisje (pa TVSH në shitje)						
Shuma TVSH (për pajisje)						
Shuma Pajisje (me TVSH në shitje)						
Totali						

Preventivuesi:

Investitori:

Projektuesi:

Objekti:

Rrjeti TU me kablllo me vetmbajtje ABC
kabina Çanakaj-02 ,me transformator
Sn=100KVA ,Fideri Nr.4/10KV N/ST
Hysgjokaj 35/10KV

Datë:

23-06-2025

PREVENTIV

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
		1. ANALIZA TEKNIKE TE REJA 4				
1	4.199	Zgjidhja e telit TU nga qafat e izolatoreve ne nje shtylle >	shtylla	12.0		
2	4.21	Ulja dhe mbledhja e telit me krah me seksion 25mm ² - 70 mm ² >	ml	1600.0		
3	4.191	Demontim traverse te vogla me krah. >	copë	12.0		
4	4.147	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x35mm ² >	ml	153.0		
5	4.40	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x25mm ² >	ml	712.0		
6	4.39	F.V. Qafore linje me dy krah D = 150 mm >	copë	20.0		
7	4.175	F.V. Kabëll koaksial TU Cu (1x6/6) mm ² >	ml	240.0		
8	4.58	F.V. Konektore abonenti 16-95/1.5-10 mm ² >	copë	30.0		
9	4.37	F.V. Shirit tokezimi i galvanizuar St/Zn 40x4 ne kanale >	ml	10.0		
10	4.189	Kenotronim i kokave te kabllit per seksion (25 ÷ 240) mm ² , tension 24 kV. >	copë	2.0		
11	4.25	Matje kontroll i Rezistences se tokezimit per nje shtylle >	copë	4.0		
12	4.172	Transport shtylla betonarme me krah deri 10 metra >	copë	1.0		
13	4.176	Transport materiale elektrike me kamion me vinc 5 - 10 ton deri 20 km >	ton	2.0		
14	4.44	F.V. Në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV, XLPE, AL-4x95mm ² >	ml	30.0		

		Shuma 1:				
		2. LINJA T/L GERMIMI I GROPAVE TE SHTYLLAVE				
15	3.498/b	Germim dheu per gropa shtyllash T/L, ne toke te forte kat IV, ~2.5 m, sip tabani 1.5m2 >	m3	18.4		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME SHITRESASH 2				
16	2.261	Shtrese rere >	m3	0.8		
		Shuma 3:				
		4. TE NDRYSHME, ELEKTRIKE DHE SINJALISTIKA				
17	3.164/2t	F.V. Tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=400 mm >	ml	14.4		
		Shuma 4:				
		5. INSTALIME PER NDRICIM				
18	2.496	F.V. Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m >	copë	8.0		
		Shuma 5:				
		6. NDERTIMI I VEPRAVE TE ARTIT+KANALIZIME				
19	3.722	Transport element betoni dhe b/a me auto 10 km >	ton	6.0		
		Shuma 6:				
		7. PUNIME DHEU				
20	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km >	m3	18.4		
		Shuma 7:				
		8. PUNIME BETONI E BETONARMEJE				
21	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20 >	m3	16.8		
		Shuma 8:				
		9. ANALIZA JASHTE LISTE				
22	AnAn-M K-1	F.V. Shtylla të centrifuguara B/A cent.9/6 m/kN,150/255 d1/d2 (me makineri) >	copë	3.0		

23	AnAn-M K-1	F.V. Shtylla të centrifuguara betonarme 9/15 m/kN, 220/355 d1/d2 (me makineri) >	copë	6.0		
24	AnL6-107	F.V. Kapikorda te izoluara Tubolare bimetalike AL-CU per percjelles 95mm ² >	copë	8.0		
25	AnL6-87 + Analize	FV.Terminal TU 0.6/1kV në shtyllë për kalim nga kablli PVC në kabëll ABC(S=25÷120) mm ² >	copë	2.0		
26	AnAnalize	FV. Fasheta metalike. jashteme.vetbllokuese 0.25x12x1200mme per fiksimin e kabllit ne shtylle 0.25x12x1200 mm >	copë	8.0		
27	AnAn.M K 70	FV. Mbrojtëse mekanike kablli (Tub i galvanizuar " 3" per mbrojtjen e kabllit) L=2.5ml >	copë	2.0		
28	AnAn-M K-35/70	F.V Qafore linje me dy krah D=220 mm >	copë	12.0		
29	AnAn-M K-35/70	FV.Tirantues linje 4x(16÷70)mm ² >	copë	40.0		
30	AnAn-M K-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) >	copë	12.0		
31	AnAn-M K-35/70	FV. Koke fundore gome per kabell abc S-(16-95)mm ² >	copë	16.0		
32	AnL6-66 C	FV. në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV Cu 4x10mm ² iz.XLPE >	ml	60.0		
33	AnAn-M K-70	F.V Tirantues abonenti me krah celiku unik, per kabell ø 6x21mm >	copë	34.0		
34	AnAn-M K-70	F.V Bulon ganxh sy i hapur per beton, up metalik M12mm ² >	copë	17.0		
35	AnAn-M K-70	F.V Qafore abonenti per D=150 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve) >	copë	15.0		
36	AnAn-M K-70	F.V Qafore abonenti per D=220 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve) >	copë	6.0		
37	AnAn-M K-70	F.V. Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726kg/m >	ml	28.0		
38	AnL6-107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ² >	copë	4.0		
39	AnAnalizes	F.V Bulona e dado te zinkuar >	copë	4.0		

40	AnAn-M K-70	F.V. Morsete universale per shkëputes Tokëzimi >	copë	4.0		
41	AnAn-M K-70	F.V. Morsete Tokëzimi >	copë	8.0		
42	AnAn-M K-35/70	F.V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) >	copë	4.0		
43	AnAn-M K-70	FV.Konektor Abonenti (35-70/(16-25)mm ² >	copë	8.0		
		Shuma 9:				
Shuma Analiza						
Fondi Rezervë (5.0%)						
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						
TVSH (20%)						
Shuma me TVSH						
Totali						

Preventivuesi:**Investitori:**

Drejtoria Rajonale e OSSH Berat

Projektuesi:

Objekti:

Rikonstruksioni i Kabines Shtyllore
Kurtina-01 ,me transformator Sn=100KVA
,Fideri Nr.4/10KV N/ST Hysgjokaj 35/10KV

Datë:

23-06-2025

PREVENTIV

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
		1. ANALIZA TEKNIKE TE REJA 4				
1	4.195	Vendosje traverse metalike me krah >	copë	1.0		
2	4.41	Lidhja dyfishe e linjes, ne shtyllat me 6 izolatore (Berje lozanke) >	shtylla	1.0		
3	4.44	F.V. Në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV, XLPE, AL-4x95mm ² >	ml	4.0		
4	4.37	F.V. Shirit tokezimi i galvanizuar St/Zn 40x4 ne kanale >	ml	8.0		
5	4.29	Matje-kontroll i ndarësave TM 6/10/20 kV (kolaudim) >	copë	1.0		
6	4.27	Matje kontroll i shkarkuesave 6,10,20KV (Kolaudim) >	copë	3.0		
7	4.28	Matje kontroll i transformatoreve te fuqise 6kV,10kV,20kV,35kV (kolaudim) >	copë	1.0		
8	4.30	Matje kontroll i Paneleve TU (Kolaudim) >	copë	1.0		
9	4.25	Matje kontroll i Rezistences se tokezimit per nje shtylle >	copë	1.0		
10	4.176	Transport materiale elektrike me kamion me vinc 5 - 10 ton deri 20 km >	ton	0.38		
		Shuma 1:				
		2. LINJA T/L. SHTRIRJE E TERHEQJE TELI				
11	3.550/2	Shtrirje e terheqje 3 fije teli (percjellese) me makineri, alumin-celik, me seksion 50 m/m ² >	km	0.03		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME MONTIMI (M4)				

12	4.04-M	Montim Transformatorë të fuqisë ÷ 560 kVA, 20/10/6/0.4 kV >	copë	1.0		
13	4.10-M	Montim i ndarësit të jashtëm TM 6/10/20 kV >	copë	1.0		
14	4.12-M	Montim i siguresave TU deri 200 A dhe TM deri 6,10,20 kV >	copë	3.0		
15	4.14-M	Montim i paneleve TU >	copë	1.0		
16	4.09-M	Montim i shkarkuesit të jashtëm tip ventil TM 6/10/20 kV >	copë	3.0		
		Shuma 3:				
		4. INSTALIME PER NDRICIM				
17	2.496	F.V. Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m >	copë	4.0		
		Shuma 4:				
		5. ANALIZA JASHTE LISTE				
18	AnL6-120 /1	Demontim ndarësi 6/10/20 kV >	copë	1.0		
19	AnAn/L6-43	Demontim i paneleve TU >	copë	1.0		
20	AnAn/L6-161	Demontim Transformatorë të fuqisë ÷ 560 kVA, 20/10/6/0.4 kV >	copë	1.0		
21	An1.100/p + analize	Pergatitje Konstruksione metalike te thjeshta te zinkuara >	ton	0.1819		
22	AnAn-L6.137	Punime izolimi ne shtylla elektrike ne linja TM 20 kV, me 6 izolatore >	copë	1.0		
23	AnAn-M K-70	FV. Morseta me kanale paralele AL/AL,16-120mm ² /16-120mm ² >	copë	6.0		
24	AnL6-106	F.V Kapikord Tubolare Al me presim, per percjelles 50mm ² >	copë	18.0		
25	AnL6-86	FV. Terminal per kabell fuqie TU , me 4 deje 4x70 - 4x120 mm ² >	copë	1.0		
26	AnL6-107	F.V. Kapikorda te izoluara Tubolare bimetalike AL-CU per percjelles 95mm ² >	copë	4.0		
27	AnAnalize	F.V Lidhese Plastike 9x1500mm per fiksim kablli >	copë	5.0		
28	An3.614 + Analize	F.V tabela paralajmëruese >	copë	2.0		

29	AnAnalizes	F.V Bulona e dado te zinkuar >	copë	3.0		
30	AnAn-M K-70	F.V. Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726kg/m >	ml	15.0		
31	AnL6-107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ² >	copë	7.0		
32	AnAnalizes	F.V Bulona e dado te zinkuar >	copë	1.0		
33	AnAn-M K-70	F.V. Morsete Tokëzimi >	copë	4.0		
34	AnAn-M K-70	F.V. Morsete universale per shkëputes Tokëzimi >	copë	1.0		
35	AnAn/L6-37	Demontim i siguresave TU deri 200 A dhe TM deri 6,10,20 kV >	copë	3.0		
		Shuma 5:				
		6. PAJISJE JASHTË LISTE				
36	Pj	Ndares 3P,TM 10KV 400A 20KA i jashtem >	copë	1.0		
37	Pj	Sigures 10Kv 1Pkomp(baz+fish)10/40A jash >	copë	3.0		
38	Pj	Shkarkues TM 10kV, 10kA, mbeshtetes kl1 >	copë	3.0		
39	Pj	Panel TU 1x250A + 2x100A >	copë	1.0		
		Shuma 6:				
Shuma Analiza						
Fondi Rezervë (5.0%)						
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						
TVSH (20%)						
Shuma me TVSH						
Shuma Pajisje (pa TVSH në shitje)						
Shuma TVSH (për pajisje)						
Shuma Pajisje (me TVSH në shitje)						
Totali						

Preventivuesi:

Investitori:

Projektuesi:

Objekti:

Rrjeti TU me kablo me vetmbajtje ABC
kabina Kurtine -01 ,me transformator
Sn=100KVA ,Fideri Nr.4/10KV N/ST
Hysgjokaj 35/10KV

Datë:

23-06-2025

PREVENTIV

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
		1. ANALIZA TEKNIKE TE REJA 4				
1	4.199	Zgjidhja e telit TU nga qafat e izolatoreve ne nje shtylle >	shtylla	19.0		
2	4.21	Ulja dhe mbledhja e telit me krah me seksion 25mm ² ÷ 70 mm ² >	ml	2800.0		
3	4.191	Demontim traverse te vogla me krah. >	copë	19.0		
4	4.144	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x70mm ² >	ml	205.0		
5	4.146	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x50mm ² >	ml	235.0		
6	4.147	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x35mm ² >	ml	308.0		
7	4.40	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x25mm ² >	ml	614.0		
8	4.39	F.V. Qafore linje me dy krah D = 150 mm >	copë	40.0		
9	4.175	F.V. Kabëll koaksial TU Cu (1x6/6) mm ² >	ml	300.0		
10	4.58	F.V. Konektore abonenti 16-95/1.5-10 mm ² >	copë	120.0		
11	4.37	F.V. Shirit tokezimi i galvanizuar St/Zn 40x4 ne kanale >	ml	12.5		
12	4.189	Kenotronim i kokave te kabllit per seksion (25 ÷ 240) mm ² , tension 24 kV. >	copë	2.0		
13	4.25	Matje kontroll i Rezistences se tokezimit per nje shtylle >	copë	5.0		

14	4.172	Transport shtylla betonarme me krah deri 10 metra >	copë	1.0		
15	4.176	Transport materiale elektrike me kamion me vinc 5 - 10 ton deri 20 km >	ton	2.0		
16	4.44	F.V. Në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV, XLPE, AL-4x95mm ² >	ml	30.0		
		Shuma 1:				
		2. LINJA T/L GERMIMI I GROPAVE TE SHTYLLAVE				
17	3.498/b	Germim dheu per gropa shtyllash T/L, ne toke te forte kat IV, ~2.5 m, sip tabani 1.5m ² >	m ³	11.0		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME SHITESASH 2				
18	2.261	Shtrese rere >	m ³	0.5		
		Shuma 3:				
		4. TE NDRYSHME, ELEKTRIKE DHE SINJALISTIKA				
19	3.164/2t	F.V. Tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=400 mm >	ml	8.0		
		Shuma 4:				
		5. INSTALIME PER NDRICIM				
20	2.496	F.V. Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m >	copë	5.0		
		Shuma 5:				
		6. NDERTIMI I VEPRAVE TE ARTIT+KANALIZIME				
21	3.722	Transport element betoni dhe b/a me auto 10 km >	ton	4.0		
		Shuma 6:				
		7. PUNIME DHEU				
22	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km >	m ³	11.0		
		Shuma 7:				
		8. PUNIME BETONI E BETONARMEJE				
23	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20 >	m ³	10.1		

Shuma 8:						
9. ANALIZA JASHTE LISTE						
24	AnAn-M K-1	F.V. Shtylla të centrifuguara B/A cent.9/6 m/kN,150/255 d1/d2 (me makineri) >	copë	1.0		
25	AnAn-M K-1	F.V. Shtylla të centrifuguara betonarme 9/15 m/kN, 220/355 d1/d2 (me makineri) >	copë	4.0		
26	AnL6-107	F.V. Kapikorda te izoluara Tubolare bimetalike AL-CU per percjelles 95mm ² >	copë	8.0		
27	AnL6-87 + Analize	FV.Terminal TU 0.6/1kV në shtyllë për kalim nga kablli PVC në kabëll ABC(S=25÷120) mm ² >	copë	2.0		
28	AnAnalize	FV. Fasheta metalike. jashteme.vetbllokuese 0.25x12x1200mme per fiksimin e kabllit ne shtylle 0.25x12x1200 mm >	copë	8.0		
29	AnAn.M K 70	FV. Mbrojtëse mekanike kablli (Tub i galvanizuar " 3" per mbrojtjen e kabllit) L=2.5ml >	copë	2.0		
30	AnAn-M K-35/70	F.V Qafore linje me dy krah D=220 mm >	copë	8.0		
31	AnAn-M K-35/70	FV.Tirantues linje 4x(16÷-70)mm ² >	copë	58.0		
32	AnAn-M K-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) >	copë	32.0		
33	AnAn-M K-35/70	FV. Koke fundore gome per kabell abc S-(16-95)mm ² >	copë	28.0		
34	AnL6-66 C	FV. në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV Cu 4x10mm ² iz.XLPE >	ml	60.0		
35	AnAn-M K-70	F.V Tirantues abonenti me krah celiku unik, per kabell ø 6x21mm >	copë	64.0		
36	AnAn-M K-70	F.V Bulon ganxh sy i hapur per beton, up metalik M12mm ² >	copë	32.0		
37	AnAn-M K-70	F.V Qafore abonenti per D=150 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve) >	copë	20.0		
38	AnAn-M K-70	F.V Qafore abonenti per D=220 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve) >	copë	4.0		
39	AnAn-M K-70	F.V. Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726kg/m >	ml	35.0		

40	AnL6-107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ² >	copë	5.0		
41	AnAnalizes	F.V Bulona e dado te zinkuar >	copë	5.0		
42	AnAn-M K-70	F.V. Morsete universale per shkëputes Tokëzimi >	copë	5.0		
43	AnAn-M K-70	F.V. Morsete Tokëzimi >	copë	10.0		
44	AnAn-M K-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) >	copë	5.0		
45	AnAn-M K-70	FV.Konektor Abonenti (35-70/(16-25)mm ² >	copë	8.0		
		Shuma 9:				
Shuma Analiza						
Fondi Rezervë (5.0%)						
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						
TVSH (20%)						
Shuma me TVSH						
Totali						

Preventivuesi:**Investitori:**

Drejtoria Rajonale e OSSH Berat

Projektuesi:

Objekti:

Rikonstruksioni i kabines Murature Kurtina
-02 me transformator Sn=160KVA Fideri
Nr.4/10KV N/ST Hysgjokaj 35/10KV

Datë:

23-06-2025

PREVENTIV

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
		1. ANALIZA TEKNIKE TE REJA 4				
1	4.29	Matje-kontroll i ndarësave TM 6/10/20 kV (kolaudim) >	copë	1.0		
2	4.27	Matje kontroll i shkarkuesave 6,10,20KV (Kolaudim) >	copë	3.0		
3	4.30	Matje kontroll i Paneleve TU (Kolaudim) >	copë	1.0		
4	4.176	Transport materiale elektrike me kamion me vinc 5 - 10 ton deri 20 km >	ton	0.25		
5	4.182	Lidhje e ures kabllore TM/TU ne izolatoret e transformatorit >	copë	1.0		
		Shuma 1:				
		2. PUNIME MONTIMI (M4)				
6	4.12-M	Montim i siguresave TU deri 200 A dhe TM deri 6,10,20 kV >	copë	3.0		
7	4.14-M	Montim i paneleve TU >	copë	1.0		
8	4.09-M	Montim i shkarkuesit të jashtëm tip ventil TM 6/10/20 kV >	copë	3.0		
9	4.11-M	Montim i ndarësit të brendshëm 6/10/20 kV >	copë	1.0		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME DYER DRITARE				
10	2.390/1	F.V. Dyer metalike llamarine >	m2	4.0		
		Shuma 3:				
		4. ANALIZA JASHTE LISTE				
11	AnL6-120 /1	Demontim ndarës i brendshëm 6/10/20 kV >	copë	1.0		

12	AnAn/L6-43	Demontim i paneleve TU >	copë	1.0		
13	AnAn/L6-37	Demontim i siguresave TU deri 200 A dhe TM deri 6,10,20 kV >	copë	3.0		
14	AnL6-67b	FV. kabëll fuqie Al 1x120 mm ² IZ.XLPE 0.6/1 kV ne konskruksione >	ml	8.0		
15	AnL6-107	F.V. Kapikorda te izoluara Tubolare bimetalike AL-CU per percjelles 120mm ² >	copë	8.0		
16	AnAnalyse	F.V. Fasheta metalike per fiksime kablli >	copë	16.0		
		Shuma 4:				
		5. PAJISJE JASHTË LISTE				
17	Pj	Ndares 10kv, 400A i brendshem >	copë	1.0		
18	Pj	Shkarkues TM 10kV, 10kA, mbeshtetes kl1 >	copë	3.0		
19	Pj	Sigures 10KV 1P komp(baz+fish)10/40Abren >	copë	3.0		
20	Pj	Panel TU 1x250A + 2 X 100A Brendshem >	copë	1.0		
		Shuma 5:				
Shuma Analiza						
Fondi Rezervë (5.0%)						
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						
TVSH (20%)						
Shuma me TVSH						
Shuma Pajisje (pa TVSH në shitje)						
Shuma TVSH (për pajisje)						
Shuma Pajisje (me TVSH në shitje)						
Totali						

Preventivuesi:

Investitori:

Drejtoria Rajonale e OSSH Berat

Projektuesi:

Objekti:

Rrjeti TU me kablo me vetmbajtje ABC
kabina Kurtine -02 ,me transformator
Sn=160KVA ,Fideri Nr.4/10KV N/ST
Hysgjokaj 35/10KV

Datë:

23-06-2025

PREVENTIV

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
		1. ANALIZA TEKNIKE TE REJA 4				
1	4.199	Zgjidhja e telit TU nga qafat e izolatoreve ne nje shtylle >	shtylla	27.0		
2	4.21	Ulja dhe mbledhja e telit me krah me seksion 25mm ² ÷ 70 mm ² >	ml	4200.0		
3	4.191	Demontim traverse te vogla me krah. >	copë	26.0		
4	4.144	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x70mm ² >	ml	337.0		
5	4.146	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x50mm ² >	ml	93.0		
6	4.147	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x35mm ² >	ml	374.0		
7	4.40	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x25mm ² >	ml	820.0		
8	4.39	F.V. Qafore linje me dy krah D = 150 mm >	copë	62.0		
9	4.175	F.V. Kabëll koaksial TU Cu (1x6/6) mm ² >	ml	1500.0		
10	4.58	F.V. Konektore abonenti 16-95/1.5-10 mm ² >	copë	160.0		
11	4.37	F.V. Shirit tokezimi i galvanizuar St/Zn 40x4 ne kanale >	ml	17.5		
12	4.189	Kenotronim i kokave te kabllit per seksion (25 ÷ 240) mm ² , tension 24 kV. >	copë	2.0		
13	4.25	Matje kontroll i Rezistences se tokezimit per nje shtylle >	copë	7.0		

14	4.172	Transport shtylla betonarme me krah deri 10 metra >	copë	1.0		
15	4.176	Transport materiale elektrike me kamion me vinc 5 - 10 ton deri 20 km >	ton	2.0		
16	4.44	F.V. Në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV, XLPE, AL-4x95mm ² >	ml	30.0		
		Shuma 1:				
		2. LINJA T/L GERMIMI I GROPAVE TE SHTYLLAVE				
17	3.498/b	Germim dheu per gropa shtyllash T/L, ne toke te forte kat IV, ~2.5 m, sip tabani 1.5m ² >	m ³	24.9		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME SHITRESASH 2				
18	2.261	Shtrese rere >	m ³	1.1		
		Shuma 3:				
		4. TE NDRYSHME, ELEKTRIKE DHE SINJALISTIKA				
19	3.164/2t	F.V. Tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=400 mm >	ml	22.4		
		Shuma 4:				
		5. INSTALIME PER NDRICIM				
20	2.496	F.V. Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m >	copë	14.0		
		Shuma 5:				
		6. NDERTIMI I VEPRAVE TE ARTIT+KANALIZIME				
21	3.722	Transport element betoni dhe b/a me auto 10 km >	ton	8.0		
		Shuma 6:				
		7. PUNIME DHEU				
22	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km >	m ³	24.9		
		Shuma 7:				
		8. PUNIME BETONI E BETONARMEJE				
23	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20 >	m ³	22.6		

		Shuma 8:				
		9. ANALIZA JASHTE LISTE				
24	AnAn-M K-1	F.V. Shtylla të centrifuguara B/A cent.9/6 m/kN,150/255 d1/d2 (me makineri) >	copë	8.0		
25	AnAn-M K-1	F.V. Shtylla të centrifuguara betonarme 9/15 m/kN, 220/355 d1/d2 (me makineri) >	copë	6.0		
26	AnL6-107	F.V. Kapikorda te izoluara Tubolare bimetalike AL-CU per percjelles 95mm ² >	copë	8.0		
27	AnL6-87 + Analize	FV.Terminal TU 0.6/1kV në shtyllë për kalim nga kablli PVC në kabëll ABC(S=25÷120) mm ² >	copë	2.0		
28	AnAnalize	FV. Fasheta metalike. jashteme.vetbllokuese 0.25x12x1200mme per fiksimin e kabllit ne shtylle 0.25x12x1200 mm >	copë	8.0		
29	AnAn.M K 70	FV. Mbrojtëse mekanike kablli (Tub i galvanizuar " 3" per mbrojtjen e kabllit) L=2.5ml >	copë	2.0		
30	AnAn-M K-35/70	F.V Qafore linje me dy krah D=220 mm >	copë	16.0		
31	AnAn-M K-35/70	FV.Tirantues linje 4x(16÷-70)mm ² >	copë	94.0		
32	AnAn-M K-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) >	copë	60.0		
33	AnAn-M K-35/70	FV. Koke fundore gome per kabell abc S-(16-95)mm ² >	copë	40.0		
34	AnL6-66 C	FV. në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV Cu 4x10mm ² iz.XLPE >	ml	150.0		
35	AnAn-M K-70	F.V Tirantues abonenti me krah celiku unik, per kabell ø 6x21mm >	copë	170.0		
36	AnAn-M K-70	F.V Bulon ganxh sy i hapur per beton, up metalik M12mm ² >	copë	85.0		
37	AnAn-M K-70	F.V Qafore abonenti per D=150 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve) >	copë	35.0		
38	AnAn-M K-70	F.V Qafore abonenti per D=220 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve) >	copë	6.0		
39	AnAn-M K-70	F.V. Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726kg/m >	ml	49.0		

40	AnL6-107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ² >	copë	7.0		
41	AnAnalizes	F.V Bulona e dado te zinkuar >	copë	7.0		
42	AnAn-M K-70	F.V. Morsete universale per shkëputes Tokëzimi >	copë	7.0		
43	AnAn-M K-70	F.V. Morsete Tokëzimi >	copë	14.0		
44	AnAn-M K-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) >	copë	7.0		
45	AnAn-M K-70	FV.Konektor Abonenti (35-70/(16-25)mm ² >	copë	20.0		
		Shuma 9:				
Shuma Analiza						
Fondi Rezervë (5.0%)						
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						
TVSH (20%)						
Shuma me TVSH						
Totali						

Preventivuesi:

Investitori:

Drejtoria Rajonale e OSSH Berat

Projektuesi:

Objekti:

Rikonstruksioni i Kabines Shtyllore Kurtina
-03 ,me transformator Sn=100KVA ,Fideri
Nr.4/10KV N/ST Hysgjokaj 35/10KV

Datë:

23-06-2025

PREVENTIV

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
		1. ANALIZA TEKNIKE TE REJA 4				
1	4.195	Vendosje traverse metalike me krah >	copë	1.0		
2	4.41	Lidhja dyfishe e linjes, ne shtyllat me 6 izolatore (Berje lozanke) >	shtylla	1.0		
3	4.44	F.V. Në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV, XLPE, AL-4x95mm ² >	ml	4.0		
4	4.37	F.V. Shirit tokezimi i galvanizuar St/Zn 40x4 ne kanale >	ml	8.0		
5	4.29	Matje-kontroll i ndarësve TM 6/10/20 kV (kolaudim) >	copë	1.0		
6	4.27	Matje kontroll i shkarkuesave 6,10,20KV (Kolaudim) >	copë	3.0		
7	4.28	Matje kontroll i transformatoreve te fuqise 6kV,10kV,20kV,35kV (kolaudim) >	copë	1.0		
8	4.30	Matje kontroll i Paneleve TU (Kolaudim) >	copë	1.0		
9	4.25	Matje kontroll i Rezistences se tokezimit per nje shtyllë >	copë	1.0		
10	4.176	Transport materiale elektrike me kamion me vinc 5 - 10 ton deri 20 km >	ton	0.38		
		Shuma 1:				
		2. LINJA T/L. SHTRIRJE E TERHEQJE TELI				
11	3.550/2	Shtirje e terheqje 3 fije teli (percjellese) me makineri, alumin-celik, me seksion 50 m/m ² >	km	0.03		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME MONTIMI (M4)				

12	4.04-M	Montim Transformatorë të fuqisë ÷ 560 kVA, 20/10/6/0.4 kV >	copë	1.0		
13	4.10-M	Montim i ndarësit të jashtëm TM 6/10/20 kV >	copë	1.0		
14	4.12-M	Montim i siguresave TU deri 200 A dhe TM deri 6,10,20 kV >	copë	3.0		
15	4.14-M	Montim i paneleve TU >	copë	1.0		
16	4.09-M	Montim i shkarkuesit të jashtëm tip ventil TM 6/10/20 kV >	copë	3.0		
		Shuma 3:				
		4. INSTALIME PER NDRICIM				
17	2.496	F.V. Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m >	copë	4.0		
		Shuma 4:				
		5. ANALIZA JASHTE LISTE				
18	AnL6-120 /1	Demontim ndarësi 6/10/20 kV >	copë	1.0		
19	AnAn/L6-43	Demontim i paneleve TU >	copë	1.0		
20	AnAn/L6-161	Demontim Transformatorë të fuqisë ÷ 560 kVA, 20/10/6/0.4 kV >	copë	1.0		
21	An1.100/p + analize	Pergatitje Konstruksione metalike te thjeshta te zinkuara >	ton	0.1819		
22	AnAn-L6.137	Punime izolimi ne shtylla elektrike ne linja TM 20 kV, me 6 izolatore >	copë	1.0		
23	AnAn-M K-70	FV. Morseta me kanale paralele AL/AL,16-120mm ² /16-120mm ² >	copë	6.0		
24	AnL6-106	F.V Kapikord Tubolare Al me presim, per percjelles 50mm ² >	copë	18.0		
25	AnL6-86	FV. Terminal per kabell fuqie TU , me 4 deje 4x70 - 4x120 mm ² >	copë	1.0		
26	AnL6-107	F.V. Kapikorda te izoluara Tubolare bimetalike AL-CU per percjelles 95mm ² >	copë	4.0		
27	AnAnalize	F.V Lidhese Plastike 9x1500mm per fiksim kablli >	copë	5.0		
28	An3.614 + Analize	F.V tabela paralajmëruese >	copë	2.0		

29	AnAnalizes	F.V Bulona e dado te zinkuar >	copë	3.0		
30	AnAn-M K-70	F.V. Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726kg/m >	ml	15.0		
31	AnL6-107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ² >	copë	7.0		
32	AnAnalizes	F.V Bulona e dado te zinkuar >	copë	1.0		
33	AnAn-M K-70	F.V. Morsete Tokëzimi >	copë	4.0		
34	AnAn-M K-70	F.V. Morsete universale per shkëputes Tokëzimi >	copë	1.0		
35	AnAn/L6-37	Demontim i siguresave TU deri 200 A dhe TM deri 6,10,20 kV >	copë	3.0		
		Shuma 5:				
		6. PAJISJE JASHTË LISTE				
36	Pj	Ndares 3P,TM 10KV 400A 20KA i jashtem >	copë	1.0		
37	Pj	Sigures 10Kv 1Pkomp(baz+fish)10/40A jash >	copë	3.0		
38	Pj	Shkarkues TM 10kV, 10kA, mbeshtetes kl1 >	copë	3.0		
39	Pj	Panel TU 1x250A + 2x100A >	copë	1.0		
		Shuma 6:				
Shuma Analiza						
Fondi Rezervë (5.0%)						
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						
TVSH (20%)						
Shuma me TVSH						
Shuma Pajisje (pa TVSH në shitje)						
Shuma TVSH (për pajisje)						
Shuma Pajisje (me TVSH në shitje)						
Totali						

Preventivuesi:

Investitori:

Projektuesi:

Objekti:

Rrjeti TU me kablo me vetmbajtje ABC
kabina Kurtine -03 ,me transformator
Sn=100KVA ,Fideri Nr.4/10KV N/ST
Hysgjokaj 35/10KV

Datë:

23-06-2025

PREVENTIV

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
		1. ANALIZA TEKNIKE TE REJA 4				
1	4.199	Zgjidhja e telit TU nga qafat e izolatoreve ne nje shtylle >	shtylla	20.0		
2	4.21	Ulja dhe mbledhja e telit me krah me seksion 25mm ² -÷ 70 mm ² >	ml	3000.0		
3	4.191	Demontim traverse te vogla me krah. >	copë	20.0		
4	4.144	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x70mm ² >	ml	175.0		
5	4.146	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x50mm ² >	ml	180.0		
6	4.147	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x35mm ² >	ml	220.0		
7	4.40	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x25mm ² >	ml	797.0		
8	4.39	F.V. Qafore linje me dy krah D = 150 mm >	copë	35.0		
9	4.175	F.V. Kabëll koaksial TU Cu (1x6/6) mm ² >	ml	420.0		
10	4.58	F.V. Konektore abonenti 16-95/1.5-10 mm ² >	copë	56.0		
11	4.37	F.V. Shirit tokezimi i galvanizuar St/Zn 40x4 ne kanale >	ml	12.5		
12	4.189	Kenotronim i kokave te kabllit per seksion (25 ÷ 240) mm ² , tension 24 kV. >	copë	2.0		
13	4.25	Matje kontroll i Rezistences se tokezimit per nje shtylle >	copë	5.0		

14	4.172	Transport shtylla betonarme me krah deri 10 metra >	copë	1.0		
15	4.176	Transport materiale elektrike me kamion me vinc 5 - 10 ton deri 20 km >	ton	2.0		
16	4.44	F.V. Në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV, XLPE, AL-4x95mm ² >	ml	30.0		
		Shuma 1:				
		2. LINJA T/L GERMIMI I GROPAVE TE SHTYLLAVE				
17	3.498/b	Germim dheu per gropa shtyllash T/L, ne toke te forte kat IV, ~2.5 m, sip tabani 1.5m ² >	m ³	16.3		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME SHITRESASH 2				
18	2.261	Shtrese rere >	m ³	0.8		
		Shuma 3:				
		4. TE NDRYSHME, ELEKTRIKE DHE SINJALISTIKA				
19	3.164/2t	F.V. Tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=400 mm >	ml	16.0		
		Shuma 4:				
		5. INSTALIME PER NDRICIM				
20	2.496	F.V. Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m >	copë	10.0		
		Shuma 5:				
		6. NDERTIMI I VEPRAVE TE ARTIT+KANALIZIME				
21	3.722	Transport element betoni dhe b/a me auto 10 km >	ton	5.0		
		Shuma 6:				
		7. PUNIME DHEU				
22	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km >	m ³	16.3		
		Shuma 7:				
		8. PUNIME BETONI E BETONARMEJE				
23	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20 >	m ³	14.8		

		Shuma 8:				
		9. ANALIZA JASHTE LISTE				
24	AnAn-M K-1	F.V. Shtylla të centrifuguara B/A cent.9/6 m/kN,150/255 d1/d2 (me makineri) >	copë	7.0		
25	AnAn-M K-1	F.V. Shtylla të centrifuguara betonarme 9/15 m/kN, 220/355 d1/d2 (me makineri) >	copë	3.0		
26	AnL6-107	F.V. Kapikorda te izoluara Tubolare bimetalike AL-CU per percjelles 95mm ² >	copë	8.0		
27	AnL6-87 + Analize	FV.Terminal TU 0.6/1kV në shtyllë për kalim nga kablli PVC në kabëll ABC(S=25÷120) mm ² >	copë	2.0		
28	AnAnalize	FV. Fasheta metalike. jashteme.vetbllokuese 0.25x12x1200mme per fiksimin e kabllit ne shtylle 0.25x12x1200 mm >	copë	8.0		
29	AnAn.M K 70	FV. Mbrojtëse mekanike kablli (Tub i galvanizuar " 3" per mbrojtjen e kabllit) L=2.5ml >	copë	2.0		
30	AnAn-M K-35/70	F.V Qafore linje me dy krah D=220 mm >	copë	11.0		
31	AnAn-M K-35/70	FV.Tirantues linje 4x(16÷-70)mm ² >	copë	62.0		
32	AnAn-M K-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) >	copë	36.0		
33	AnAn-M K-35/70	FV. Koke fundore gome per kabell abc S-(16-95)mm ² >	copë	36.0		
34	AnL6-66 C	FV. në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV Cu 4x10mm ² iz.XLPE >	ml	60.0		
35	AnAn-M K-70	F.V Tirantues abonenti me krah celiku unik, per kabell ø 6x21mm >	copë	60.0		
36	AnAn-M K-70	F.V Bulon ganxh sy i hapur per beton, up metalik M12mm ² >	copë	30.0		
37	AnAn-M K-70	F.V Qafore abonenti per D=150 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve) >	copë	27.0		
38	AnAn-M K-70	F.V Qafore abonenti per D=220 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve) >	copë	3.0		
39	AnAn-M K-70	F.V. Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726kg/m >	ml	35.0		

40	AnL6-107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ² >	copë	5.0		
41	AnAnalizes	F.V Bulona e dado te zinkuar >	copë	5.0		
42	AnAn-M K-70	F.V. Morsete universale per shkëputes Tokëzimi >	copë	5.0		
43	AnAn-M K-70	F.V. Morsete Tokëzimi >	copë	10.0		
44	AnAn-M K-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) >	copë	5.0		
45	AnAn-M K-70	FV.Konektor Abonenti (35-70/(16-25)mm ² >	copë	8.0		
		Shuma 9:				
Shuma Analiza						
Fondi Rezervë (5.0%)						
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						
TVSH (20%)						
Shuma me TVSH						
Totali						

Preventivuesi:**Investitori:**

Drejtoria Rajonale e OSSH Berat

Projektuesi:

Objekti:

Rikonstruksioni i Kabines Shtyllore
Hysgjokaj -02 ,me transformator
Sn=250KVA ,Fideri Nr.4/10KV N/ST
Hysgjokaj 35/10KV

Datë:

23-06-2025

PREVENTIV

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
		1. ANALIZA TEKNIKE TE REJA 4				
1	4.195	Vendosje traverse metalike me krah >	copë	1.0		
2	4.41	Lidhja dyfishe e linjes, ne shtyllat me 6 izolatore (Berje lozanke) >	shtylla	1.0		
3	4.44	F.V. Në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV, XLPE, AL-4x95mm ² >	ml	4.0		
4	4.37	F.V. Shirit tokezimi i galvanizuar St/Zn 40x4 ne kanale >	ml	8.0		
5	4.29	Matje-kontroll i ndarësave TM 6/10/20 kV (kolaudim) >	copë	1.0		
6	4.27	Matje kontroll i shkarkuesave 6,10,20KV (Kolaudim) >	copë	3.0		
7	4.28	Matje kontroll i transformatoreve te fuqise 6kV,10kV,20kV,35kV (kolaudim) >	copë	1.0		
8	4.30	Matje kontroll i Paneleve TU (Kolaudim) >	copë	1.0		
9	4.25	Matje kontroll i Rezistences se tokezimit per nje shtyllë >	copë	1.0		
10	4.176	Transport materiale elektrike me kamion me vinc 5 - 10 ton deri 20 km >	ton	0.38		
		Shuma 1:				
		2. LINJA T/L. SHTRIRJE E TERHEQJE TELI				
11	3.550/2	Shtirje e terheqje 3 fije teli (percjellese) me makineri, alumin-celik, me seksion 50 m/m ² >	km	0.03		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME MONTIMI (M4)				

12	4.04-M	Montim Transformatorë të fuqisë ÷ 560 kVA, 20/10/6/0.4 kV >	copë	1.0		
13	4.10-M	Montim i ndarësit të jashtëm TM 6/10/20 kV >	copë	1.0		
14	4.12-M	Montim i siguresave TU deri 200 A dhe TM deri 6,10,20 kV >	copë	3.0		
15	4.14-M	Montim i paneleve TU >	copë	1.0		
16	4.09-M	Montim i shkarkuesit të jashtëm tip ventil TM 6/10/20 kV >	copë	3.0		
		Shuma 3:				
		4. INSTALIME PER NDRICIM				
17	2.496	F.V. Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m >	copë	4.0		
		Shuma 4:				
		5. ANALIZA JASHTE LISTE				
18	AnL6-120 /1	Demontim ndarësi 6/10/20 kV >	copë	1.0		
19	AnAn/L6-43	Demontim i paneleve TU >	copë	1.0		
20	AnAn/L6-161	Demontim Transformatorë të fuqisë ÷ 560 kVA, 20/10/6/0.4 kV >	copë	1.0		
21	An1.100/p + analize	Pergatitje Konstruksione metalike te thjeshta te zinkuara >	ton	0.1819		
22	AnAn-L6.137	Punime izolimi ne shtylla elektrike ne linja TM 20 kV, me 6 izolatore >	copë	1.0		
23	AnAn-M K-70	FV. Morseta me kanale paralele AL/AL,16-120mm ² /16-120mm ² >	copë	6.0		
24	AnL6-106	F.V Kapikord Tubolare Al me presim, per percjelles 50mm ² >	copë	18.0		
25	AnL6-86	FV. Terminal per kabell fuqie TU , me 4 deje 4x70 - 4x120 mm ² >	copë	1.0		
26	AnL6-107	F.V. Kapikorda te izoluara Tubolare bimetalike AL-CU per percjelles 95mm ² >	copë	4.0		
27	AnAnalize	F.V Lidhese Plastike 9x1500mm per fiksim kablli >	copë	5.0		
28	An3.614 + Analize	F.V tabela paralajmëruese >	copë	2.0		

29	AnAnalizes	F.V Bulona e dado te zinkuar >	copë	3.0		
30	AnAn-M K-70	F.V. Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726kg/m >	ml	15.0		
31	AnL6-107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ² >	copë	7.0		
32	AnAnalizes	F.V Bulona e dado te zinkuar >	copë	1.0		
33	AnAn-M K-70	F.V. Morsete Tokëzimi >	copë	4.0		
34	AnAn-M K-70	F.V. Morsete universale per shkëputes Tokëzimi >	copë	1.0		
35	AnAn/L6-37	Demontim i siguresave TU deri 200 A dhe TM deri 6,10,20 kV >	copë	3.0		
		Shuma 5:				
		6. PAJISJE JASHTË LISTE				
36	Pj	Ndares 3P,TM 10KV 400A 20KA i jashtem >	copë	1.0		
37	Pj	Sigures 10Kv 1Pkomp(baz+fish)10/40A jash >	copë	3.0		
38	Pj	Shkarkues TM 10kV, 10kA, mbeshtetes kl1 >	copë	3.0		
39	Pj	Panel TU 1 x 400 + 4 x 100 J >	copë	1.0		
		Shuma 6:				
Shuma Analiza						
Fondi Rezervë (5.0%)						
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						
TVSH (20%)						
Shuma me TVSH						
Shuma Pajisje (pa TVSH në shitje)						
Shuma TVSH (për pajisje)						
Shuma Pajisje (me TVSH në shitje)						
Totali						

Preventivuesi:

Investitori:

Projektuesi:

Objekti:

Rrjeti TU me kablo me vetmbajtje ABC
kabina Hysgjokaj -02 ,me transformator
Sn=250KVA ,Fideri Nr.4/10KV N/ST
Hysgjokaj 35/10KV

Datë:

23-06-2025

PREVENTIV

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
		1. ANALIZA TEKNIKE TE REJA 4				
1	4.199	Zgjidhja e telit TU nga qafat e izolatoreve ne nje shtylle >	shtylla	22.0		
2	4.21	Ulja dhe mbledhja e telit me krah me seksion 25mm ² ÷ 70 mm ² >	ml	3300.0		
3	4.191	Demontim traverse te vogla me krah. >	copë	22.0		
4	4.146	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x50mm ² >	ml	448.0		
5	4.147	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x35mm ² >	ml	404.0		
6	4.40	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x25mm ² >	ml	460.0		
7	4.39	F.V. Qafore linje me dy krah D = 150 mm >	copë	49.0		
8	4.175	F.V. Kabëll koaksial TU Cu (1x6/6) mm ² >	ml	1050.0		
9	4.58	F.V. Konektore abonenti 16-95/1.5-10 mm ² >	copë	140.0		
10	4.37	F.V. Shirit tokezimi i galvanizuar St/Zn 40x4 ne kanale >	ml	17.5		
11	4.189	Kenotronim i kokave te kabllit per seksion (25 ÷ 240) mm ² , tension 24 kV. >	copë	3.0		
12	4.25	Matje kontroll i Rezistences se tokezimit per nje shtylle >	copë	7.0		
13	4.172	Transport shtylla betonarme me krah deri 10 metra >	copë	2.0		

14	4.176	Transport materiale elektrike me kamion me vinc 5 - 10 ton deri 20 km >	ton	2.0		
15	4.44	F.V. Në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV, XLPE, AL-4x95mm ² >	ml	45.0		
		Shuma 1:				
		2. LINJA T/L GERMIMI I GROPAVE TE SHTYLLAVE				
16	3.498/b	Germim dheu per gropa shtyllash T/L, ne toke te forte kat IV, ~2.5 m, sip tabani 1.5m ² >	m ³	32.1		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME SHITRESASH 2				
17	2.261	Shtrese rere >	m ³	1.4		
		Shuma 3:				
		4. TE NDRYSHME, ELEKTRIKE DHE SINJALISTIKA				
18	3.164/2t	F.V. Tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=400 mm >	ml	27.2		
		Shuma 4:				
		5. INSTALIME PER NDRICIM				
19	2.496	F.V. Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m >	copë	14.0		
		Shuma 5:				
		6. NDERTIMI I VEPRAVE TE ARTIT+KANALIZIME				
20	3.722	Transport element betoni dhe b/a me auto 10 km >	ton	9.0		
		Shuma 6:				
		7. PUNIME DHEU				
21	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km >	m ³	32.1		
		Shuma 7:				
		8. PUNIME BETONI E BETONARMEJE				
22	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20 >	m ³	29.3		
		Shuma 8:				

9. ANALIZA JASHTE LISTE						
23	AnAn-M K-1	F.V. Shtylla të centrifuguara B/A cent.9/6 m/kN,150/255 d1/d2 (me makineri) >	copë	8.0		
24	AnAn-M K-1	F.V. Shtylla të centrifuguara betonarme 9/15 m/kN, 220/355 d1/d2 (me makineri) >	copë	9.0		
25	AnL6-107	F.V. Kapikorda te izoluara Tubolare bimetalike AL-CU per percjelles 95mm ² >	copë	12.0		
26	AnL6-87 + Analize	FV.Terminal TU 0.6/1kV në shtyllë për kalim nga kablli PVC në kabëll ABC(S=25÷120) mm ² >	copë	3.0		
27	AnAnalize	FV. Fasheta metalike. jashteme.vetbllokuese 0.25x12x1200mme per fiksimin e kabllit ne shtylle 0.25x12x1200 mm >	copë	12.0		
28	AnAn.M K 70	FV. Mbrojtëse mekanike kablli (Tub i galvanizuar " 3" per mbrojtjen e kabllit) L=2.5ml >	copë	3.0		
29	AnAn-M K-35/70	F.V Qafore linje me dy krah D=220 mm >	copë	17.0		
30	AnAn-M K-35/70	FV.Tirantues linje 4x(16÷-70)mm ² >	copë	82.0		
31	AnAn-M K-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) >	copë	56.0		
32	AnAn-M K-35/70	FV. Koke fundore gome per kabell abc S-(16-95)mm ² >	copë	44.0		
33	AnL6-66 C	FV. në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV Cu 4x10mm ² iz.XLPE >	ml	90.0		
34	AnAn-M K-70	F.V Tirantues abonenti me krah celiku unik, per kabell ø 6x21mm >	copë	146.0		
35	AnAn-M K-70	F.V Bulon ganxh sy i hapur per beton, up metalik M12mm ² >	copë	73.0		
36	AnAn-M K-70	F.V Qafore abonenti per D=150 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve) >	copë	30.0		
37	AnAn-M K-70	F.V Qafore abonenti per D=220 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve) >	copë	9.0		
38	AnAn-M K-70	F.V. Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726kg/m >	ml	49.0		

39	AnL6-107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ² >	copë	7.0		
40	AnAnalizes	F.V Bulona e dado te zinkuar >	copë	7.0		
41	AnAn-M K-70	F.V. Morsete universale per shkëputes Tokëzimi >	copë	7.0		
42	AnAn-M K-70	F.V. Morsete Tokëzimi >	copë	14.0		
43	AnAn-M K-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) >	copë	7.0		
44	AnAn-M K-70	FV.Konektor Abonenti (35-70/(16-25)mm ² >	copë	12.0		
		Shuma 9:				
Shuma Analiza						
Fondi Rezervë (5.0%)						
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						
TVSH (20%)						
Shuma me TVSH						
Totali						

Preventivuesi:

Investitori:

Drejtoria Rajonale e OSSH Berat

Projektuesi:

Objekti:

Rikonstruksioni i Kabines Shtyllore
Hysgjokaj -03 ,me transformator
Sn=250KVA ,Fideri Nr.4/10KV N/ST
Hysgjokaj 35/10KV

Datë:

23-06-2025

PREVENTIV

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
		1. ANALIZA TEKNIKE TE REJA 4				
1	4.195	Vendosje traverse metalike me krah >	copë	1.0		
2	4.41	Lidhja dyfishe e linjes, ne shtyllat me 6 izolatore (Berje lozanke) >	shtylla	1.0		
3	4.44	F.V. Në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV, XLPE, AL-4x95mm ² >	ml	4.0		
4	4.37	F.V. Shirit tokezimi i galvanizuar St/Zn 40x4 ne kanale >	ml	8.0		
5	4.29	Matje-kontroll i ndarësave TM 6/10/20 kV (kolaudim) >	copë	1.0		
6	4.27	Matje kontroll i shkarkuesave 6,10,20KV (Kolaudim) >	copë	3.0		
7	4.28	Matje kontroll i transformatoreve te fuqise 6kV,10kV,20kV,35kV (kolaudim) >	copë	1.0		
8	4.30	Matje kontroll i Paneleve TU (Kolaudim) >	copë	1.0		
9	4.25	Matje kontroll i Rezistences se tokezimit per nje shtylle >	copë	1.0		
10	4.176	Transport materiale elektrike me kamion me vinc 5 - 10 ton deri 20 km >	ton	0.38		
		Shuma 1:				
		2. LINJA T/L. SHTRIRJE E TERHEQJE TELI				
11	3.550/2	Shtirje e terheqje 3 fije teli (percjellese) me makineri, alumin-celik, me seksion 50 m/m ² >	km	0.03		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME MONTIMI (M4)				

12	4.04-M	Montim Transformatorë të fuqisë ÷ 560 kVA, 20/10/6/0.4 kV >	copë	1.0		
13	4.10-M	Montim i ndarësit të jashtëm TM 6/10/20 kV >	copë	1.0		
14	4.12-M	Montim i siguresave TU deri 200 A dhe TM deri 6,10,20 kV >	copë	3.0		
15	4.14-M	Montim i paneleve TU >	copë	1.0		
16	4.09-M	Montim i shkarkuesit të jashtëm tip ventil TM 6/10/20 kV >	copë	3.0		
		Shuma 3:				
		4. INSTALIME PER NDRICIM				
17	2.496	F.V. Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m >	copë	4.0		
		Shuma 4:				
		5. ANALIZA JASHTE LISTE				
18	AnL6-120 /1	Demontim ndarësi 6/10/20 kV >	copë	1.0		
19	AnAn/L6-43	Demontim i paneleve TU >	copë	1.0		
20	AnAn/L6-161	Demontim Transformatorë të fuqisë ÷ 560 kVA, 20/10/6/0.4 kV >	copë	1.0		
21	An1.100/p + analize	Pergatitje Konstruksione metalike te thjeshta te zinkuara >	ton	0.1819		
22	AnAn-L6.137	Punime izolimi ne shtylla elektrike ne linja TM 20 kV, me 6 izolatore >	copë	1.0		
23	AnAn-M K-70	FV. Morseta me kanale paralele AL/AL,16-120mm ² /16-120mm ² >	copë	6.0		
24	AnL6-106	F.V Kapikord Tubolare Al me presim, per percjelles 50mm ² >	copë	18.0		
25	AnL6-86	FV. Terminal per kabell fuqie TU , me 4 deje 4x70 - 4x120 mm ² >	copë	1.0		
26	AnL6-107	F.V. Kapikorda te izoluara Tubolare bimetalike AL-CU per percjelles 95mm ² >	copë	4.0		
27	AnAnalize	F.V Lidhese Plastike 9x1500mm per fiksim kablli >	copë	5.0		
28	An3.614 + Analize	F.V tabela paralajmëruese >	copë	2.0		

29	AnAnalizes	F.V Bulona e dado te zinkuar >	copë	3.0		
30	AnAn-M K-70	F.V. Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726kg/m >	ml	15.0		
31	AnL6-107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ² >	copë	7.0		
32	AnAnalizes	F.V Bulona e dado te zinkuar >	copë	1.0		
33	AnAn-M K-70	F.V. Morsete Tokëzimi >	copë	4.0		
34	AnAn-M K-70	F.V. Morsete universale per shkëputes Tokëzimi >	copë	1.0		
35	AnAn/L6-37	Demontim i siguresave TU deri 200 A dhe TM deri 6,10,20 kV >	copë	3.0		
		Shuma 5:				
		6. PAJISJE JASHTË LISTE				
36	Pj	Ndares 3P,TM 10KV 400A 20KA i jashtem >	copë	1.0		
37	Pj	Sigures 10Kv 1Pkomp(baz+fish)10/40A jash >	copë	3.0		
38	Pj	Shkarkues TM 10kV, 10kA, mbeshtetes kl1 >	copë	3.0		
39	Pj	Panel TU 1 x 400 + 4 x 100 J >	copë	1.0		
		Shuma 6:				
Shuma Analiza						
Fondi Rezervë (5.0%)						
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						
TVSH (20%)						
Shuma me TVSH						
Shuma Pajisje (pa TVSH në shitje)						
Shuma TVSH (për pajisje)						
Shuma Pajisje (me TVSH në shitje)						
Totali						

Preventivuesi:

Investitori:

Projektuesi:

Objekti:

Rrjeti TU me kablo me vetmbajtje ABC
kabina Hysgjokaj -03 ,me transformator
Sn=250KVA ,Fideri Nr.4/10KV N/ST
Hysgjokaj 35/10KV

Datë:

23-06-2025

PREVENTIV

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
		1. ANALIZA TEKNIKE TE REJA 4				
1	4.199	Zgjidhja e telit TU nga qafat e izolatoreve ne nje shtylle >	shtylla	28.0		
2	4.21	Ulja dhe mbledhja e telit me krah me seksion 25mm ² ÷ 70 mm ² >	ml	4063.0		
3	4.191	Demontim traverse te vogla me krah. >	copë	26.0		
4	4.144	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x70mm ² >	ml	280.0		
5	4.146	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x50mm ² >	ml	210.0		
6	4.147	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x35mm ² >	ml	206.0		
7	4.40	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x25mm ² >	ml	939.0		
8	4.39	F.V. Qafore linje me dy krah D = 150 mm >	copë	47.0		
9	4.175	F.V. Kabëll koaksial TU Cu (1x6/6) mm ² >	ml	720.0		
10	4.58	F.V. Konektore abonenti 16-95/1.5-10 mm ² >	copë	96.0		
11	4.37	F.V. Shirit tokezimi i galvanizuar St/Zn 40x4 ne kanale >	ml	17.5		
12	4.189	Kenotronim i kokave te kabllit per seksion (25 ÷ 240) mm ² , tension 24 kV. >	copë	3.0		
13	4.25	Matje kontroll i Rezistences se tokezimit per nje shtylle >	copë	7.0		

14	4.172	Transport shtylla betonarme me krah deri 10 metra >	copë	1.0		
15	4.176	Transport materiale elektrike me kamion me vinc 5 - 10 ton deri 20 km >	ton	2.0		
16	4.44	F.V. Në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV, XLPE, AL-4x95mm ² >	ml	45.0		
		Shuma 1:				
		2. LINJA T/L GERMIMI I GROPAVE TE SHTYLLAVE				
17	3.498/b	Germim dheu per gropa shtyllash T/L, ne toke te forte kat IV, ~2.5 m, sip tabani 1.5m ² >	m ³	27.3		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME SHITRESASH 2				
18	2.261	Shtrese rere >	m ³	1.2		
		Shuma 3:				
		4. TE NDRYSHME, ELEKTRIKE DHE SINJALISTIKA				
19	3.164/2t	F.V. Tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=400 mm >	ml	24.0		
		Shuma 4:				
		5. INSTALIME PER NDRICIM				
20	2.496	F.V. Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m >	copë	14.0		
		Shuma 5:				
		6. NDERTIMI I VEPRAVE TE ARTIT+KANALIZIME				
21	3.722	Transport element betoni dhe b/a me auto 10 km >	ton	8.0		
		Shuma 6:				
		7. PUNIME DHEU				
22	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km >	m ³	27.3		
		Shuma 7:				
		8. PUNIME BETONI E BETONARMEJE				
23	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20 >	m ³	24.9		

Shuma 8:						
9. ANALIZA JASHTE LISTE						
24	AnAn-M K-1	F.V. Shtylla të centrifuguara B/A cent.9/6 m/kN,150/255 d1/d2 (me makineri) >	copë	8.0		
25	AnAn-M K-1	F.V. Shtylla të centrifuguara betonarme 9/15 m/kN, 220/355 d1/d2 (me makineri) >	copë	7.0		
26	AnL6-107	F.V. Kapikorda te izoluara Tubolare bimetalike AL-CU per percjelles 95mm ² >	copë	12.0		
27	AnL6-87 + Analize	FV.Terminal TU 0.6/1kV në shtyllë për kalim nga kablli PVC në kabëll ABC(S=25÷120) mm ² >	copë	3.0		
28	AnAnalize	FV. Fasheta metalike. jashteme.vetbllokuese 0.25x12x1200mme per fiksimin e kabllit ne shtylle 0.25x12x1200 mm >	copë	12.0		
29	AnAn.M K 70	FV. Mbrojtëse mekanike kablli (Tub i galvanizuar " 3" per mbrojtjen e kabllit) L=2.5ml >	copë	3.0		
30	AnAn-M K-35/70	F.V Qafore linje me dy krah D=220 mm >	copë	18.0		
31	AnAn-M K-35/70	FV.Tirantues linje 4x(16÷-70)mm ² >	copë	86.0		
32	AnAn-M K-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) >	copë	52.0		
33	AnAn-M K-35/70	FV. Koke fundore gome per kabell abc S-(16-95)mm ² >	copë	44.0		
34	AnL6-66 C	FV. në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV Cu 4x10mm ² iz.XLPE >	ml	60.0		
35	AnAn-M K-70	F.V Tirantues abonenti me krah celiku unik, per kabell ø 6x21mm >	copë	100.0		
36	AnAn-M K-70	F.V Bulon ganxh sy i hapur per beton, up metalik M12mm ² >	copë	50.0		
37	AnAn-M K-70	F.V Qafore abonenti per D=150 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve) >	copë	36.0		
38	AnAn-M K-70	F.V Qafore abonenti per D=220 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve) >	copë	7.0		
39	AnAn-M K-70	F.V. Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726kg/m >	ml	49.0		

40	AnL6-107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ² >	copë	7.0		
41	AnAnalizes	F.V Bulona e dado te zinkuar >	copë	7.0		
42	AnAn-M K-70	F.V. Morsete universale per shkëputes Tokëzimi >	copë	7.0		
43	AnAn-M K-70	F.V. Morsete Tokëzimi >	copë	14.0		
44	AnAn-M K-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) >	copë	7.0		
45	AnAn-M K-70	FV.Konektor Abonenti (35-70/(16-25)mm ² >	copë	8.0		
		Shuma 9:				
Shuma Analiza						
Fondi Rezervë (5.0%)						
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						
TVSH (20%)						
Shuma me TVSH						
Totali						

Preventivuesi:

Investitori:

Drejtoria Rajonale e OSSH Berat

Projektuesi:

Objekti:

Kthimi nga metalike ne Shtyllore Kabina
Hysgjokaj -04 me transformator
Sn=250KVA Fideri Nr.4/10KV N/ST
Hysgjokaj 35/10KV

Datë:

23-06-2025

PREVENTIV

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
		1. ANALIZA TEKNIKE TE REJA 4				
1	4.195	Vendosje traverse metalike me krah >	copë	1.0		
2	4.41	Lidhja dyfishe e linjes, ne shtyllat me 6 izolatore (Berje lozanke) >	shtylla	1.0		
3	4.44	F.V. Në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV, XLPE, AL-4x95mm ² >	ml	8.0		
4	4.37	F.V. Shirit tokezimi i galvanizuar St/Zn 40x4 ne kanale >	ml	8.0		
5	4.29	Matje-kontroll i ndarësave TM 6/10/20 kV (kolaudim) >	copë	1.0		
6	4.27	Matje kontroll i shkarkuesave 6,10,20KV (Kolaudim) >	copë	3.0		
7	4.28	Matje kontroll i transformatoreve te fuqise 6kV,10kV,20kV,35kV (kolaudim) >	copë	1.0		
8	4.30	Matje kontroll i Paneleve TU (Kolaudim) >	copë	1.0		
9	4.25	Matje kontroll i Rezistences se tokezimit per nje shtyllë >	copë	1.0		
10	4.176	Transport materiale elektrike me kamion me vinc 5 - 10 ton deri 20 km >	ton	0.38		
11	4.172	Transport shtylla betonarme me krah deri 10 metra >	copë	1.0		
		Shuma 1:				
		2. LINJA T/L. SHTRIRJE E TERHEQJE TELI				
12	3.550/2	Shtirje e terheqje 3 fije teli (percjellese) me makineri, alumini-celik, me seksion 50 m/m ² >	km	0.03		
		Shuma 2:				

3. PUNIME MONTIMI (M4)						
13	4.04-M	Montim Transformatorë të fuqisë ÷ 560 kVA, 20/10/6/0.4 kV >	copë	1.0		
14	4.10-M	Montim i ndarësit të jashtëm TM 6/10/20 kV >	copë	1.0		
15	4.12-M	Montim i siguresave TU deri 200 A dhe TM deri 6,10,20 kV >	copë	3.0		
16	4.14-M	Montim i paneleve TU >	copë	1.0		
17	4.09-M	Montim i shkarkuesit të jashtëm tip ventil TM 6/10/20 kV >	copë	3.0		
		Shuma 3:				
4. INSTALIME PER NDRICIM						
18	2.496	F.V. Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m >	copë	4.0		
		Shuma 4:				
5. LINJA T/L GERMIMI I GROPAVE TE SHTYLLAVE						
19	3.498/b	Germim dheu per gropa shtyllash T/L, ne toke te forte kat IV, ~2.5 m, sip tabani 1.5m2 >	m3	4.5		
		Shuma 5:				
6. PUNIME BETONI E BETONARMEJE						
20	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20 >	m3	4.31		
		Shuma 6:				
7. PUNIME SHITRESASH 2						
21	2.261	Shtrese rere >	m3	0.1		
		Shuma 7:				
8. TE NDRYSHME, ELEKTRIKE DHE SINJALISTIKA						
22	3.164/2t	F.V. Tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=400 mm >	ml	1.6		
		Shuma 8:				
9. NDERTIMI I VEPRAVE TE ARTIT+KANALIZIME						
23	3.722	Transport element betoni dhe b/a me auto 10 km >	ton	1.0		

		Shuma 9:				
		10. PUNIME DHEU				
24	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km >	m3	4.5		
		Shuma 10:				
		11. ANALIZA JASHTE LISTE				
25	An1.100/p + analize	Pergatitje Konstruksione metalike te thjeshta te zinkuara >	ton	0.1819		
26	AnAn-L6.137	Punime izolimi ne shtylla elektrike ne linja TM 20 kV, me 6 izolatore >	copë	1.0		
27	AnAn-M K-70	FV. Morseta me kanale paralele AL/AL,16-120mm ² /16-120mm ² >	copë	6.0		
28	AnL6-106	F.V Kapikord Tubolare Al me presim, per percjelles 50mm ² >	copë	18.0		
29	AnL6-86	FV. Terminal per kabell fuqie TU , me 4 deje 4x70 - 4x120 mm ² >	copë	1.0		
30	AnL6-107	F.V. Kapikorda te izoluara Tubolare bimetalike AL-CU per percjelles 95mm ² >	copë	4.0		
31	AnAnalize	F.V Lidhese Plastike 9x1500mm per fiksime kabllit >	copë	5.0		
32	An3.614 + Analize	F.V tabela paralajmëuese >	copë	2.0		
33	AnAnalizes	F.V Bulona e dado te zinkuar >	copë	3.0		
34	AnAn-M K-70	F.V. Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726kg/m >	ml	15.0		
35	AnL6-107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ² >	copë	7.0		
36	AnAnalizes	F.V Bulona e dado te zinkuar >	copë	1.0		
37	AnAn-M K-70	F.V. Morsete Tokëzimi >	copë	4.0		
38	AnAn-M K-70	F.V. Morsete universale per shkëputes Tokëzimi >	copë	1.0		
39	AnAn-M K-1	F.V. Shtylla të centrifuguara betonarme 10/15 m/kN, 220/370 d1/d2 (me makineri) >	copë	1.0		
40	AnManual	Autovinc deri ne 5 ton >	op	0.5		

		Shuma 11:				
		12. PAJISJE JASHTË LISTE				
41	Pj	Ndares 3P,TM 10KV 400A 20KA i jashtem >	copë	1.0		
42	Pj	Sigures 10Kv 1Pkomp(baz+fish)10/40A jash >	copë	3.0		
43	Pj	Shkarkues TM 10kV, 10kA, mbeshtetes kl1 >	copë	3.0		
44	Pj	Panel TU 1 x 400 + 4 x 100 J >	copë	1.0		
		Shuma 12:				
Shuma Analiza						
Fondi Rezervë (5.0%)						
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						
TVSH (20%)						
Shuma me TVSH						
Shuma Pajisje (pa TVSH në shitje)						
Shuma TVSH (për pajisje)						
Shuma Pajisje (me TVSH në shitje)						
Totali						

Preventivuesi:

Investitori:

Drejtoria Rajonale e OSSH Berat

Projektuesi:

Objekti:

Linja e Tensionit te Mesem kabina Hysgjokaj
-04 Sn=250KVA Fideri Nr.4/10KV N/ST
Hysgjokaj 35/10KV

Datë:

23-06-2025

PREVENTIV

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
		1. ANALIZA TEKNIKE TE REJA 4				
1	4.195	Vendosje traverse metalike me krah >	copë	1.0		
2	4.41	Lidhja dyfishe e linjes, ne shtyllat me 6 izolatore (Berje lozanke) >	shtylla	1.0		
		Shuma 1:				
		2. LINJA T/L. SHTRIRJE E TERHEQJE TELI				
3	3.549/2	Shtirje e terheqje 3 fije teli (percjellese) me makineri, alumin-celik, me seksion 35 m/m ² >	km	0.05		
		Shuma 2:				
		3. ANALIZA JASHTE LISTE				
4	An1.100/p + analize	Pergatitje Konstruksione metalike te thjeshta te zinkuara >	ton	0.0447		
5	AnAn-L6. 137	Punime izolimi ne shtylla elektrike ne linja TM 20 kV, me 3 izolatore >	shtylla	1.0		
6	AnAn-M K-70	FV. Morseta me kanale paralele AL/AL,16-120mm ² /16-120mm ² >	copë	3.0		
		Shuma 3:				
Shuma Analiza						
Fondi Rezervë (5.0%)						
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						
TVSH (20%)						
Shuma me TVSH						
Totali						

Projektuesi:

Objekti:

Rrjeti TU me kablo me vetmbajtje ABC
kabina Hysgjokaj -04 ,me transformator
Sn=250KVA ,Fideri Nr.4/10KV N/ST
Hysgjokaj 35/10KV

Datë:

23-06-2025

PREVENTIV

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
		1. ANALIZA TEKNIKE TE REJA 4				
1	4.199	Zgjidhja e telit TU nga qafat e izolatoreve ne nje shtylle >	shtylla	10.0		
2	4.21	Ulja dhe mbledhja e telit me krah me seksion 25mm ² ÷ 70 mm ² >	ml	1400.0		
3	4.191	Demontim traverse te vogla me krah. >	copë	10.0		
4	4.144	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x70mm ² >	ml	103.0		
5	4.146	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x50mm ² >	ml	148.0		
6	4.147	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x35mm ² >	ml	212.0		
7	4.40	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x25mm ² >	ml	336.0		
8	4.39	F.V. Qafore linje me dy krah D = 150 mm >	copë	26.0		
9	4.175	F.V. Kabëll koaksial TU Cu (1x6/6) mm ² >	ml	510.0		
10	4.58	F.V. Konektore abonenti 16-95/1.5-10 mm ² >	copë	68.0		
11	4.37	F.V. Shirit tokezimi i galvanizuar St/Zn 40x4 ne kanale >	ml	12.5		
12	4.189	Kenotronim i kokave te kabllit per seksion (25 ÷ 240) mm ² , tension 24 kV. >	copë	2.0		
13	4.25	Matje kontroll i Rezistences se tokezimit per nje shtylle >	copë	5.0		

14	4.172	Transport shtylla betonarme me krah deri 10 metra >	copë	1.0		
15	4.176	Transport materiale elektrike me kamion me vinc 5 - 10 ton deri 20 km >	ton	2.0		
16	4.44	F.V. Në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV, XLPE, AL-4x95mm ² >	ml	30.0		
		Shuma 1:				
		2. LINJA T/L GERMIMI I GROPAVE TE SHTYLLAVE				
17	3.498/b	Germim dheu per gropa shtyllash T/L, ne toke te forte kat IV, ~2.5 m, sip tabani 1.5m ² >	m ³	28.6		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME SHITRESASH 2				
18	2.261	Shtrese rere >	m ³	1.3		
		Shuma 3:				
		4. TE NDRYSHME, ELEKTRIKE DHE SINJALISTIKA				
19	3.164/2t	F.V. Tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=400 mm >	ml	25.6		
		Shuma 4:				
		5. INSTALIME PER NDRICIM				
20	2.496	F.V. Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m >	copë	10.0		
		Shuma 5:				
		6. NDERTIMI I VEPRAVE TE ARTIT+KANALIZIME				
21	3.722	Transport element betoni dhe b/a me auto 10 km >	ton	8.0		
		Shuma 6:				
		7. PUNIME DHEU				
22	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km >	m ³	28.6		
		Shuma 7:				
		8. PUNIME BETONI E BETONARMEJE				
23	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20 >	m ³	26.0		

Shuma 8:						
9. ANALIZA JASHTE LISTE						
24	AnAn-M K-1	F.V. Shtylla të centrifuguara B/A cent.9/6 m/kN,150/255 d1/d2 (me makineri) >	copë	9.0		
25	AnAn-M K-1	F.V. Shtylla të centrifuguara betonarme 9/15 m/kN, 220/355 d1/d2 (me makineri) >	copë	7.0		
26	AnL6-107	F.V. Kapikorda te izoluara Tubolare bimetalike AL-CU per percjelles 95mm ² >	copë	8.0		
27	AnL6-87 + Analize	FV.Terminal TU 0.6/1kV në shtyllë për kalim nga kablli PVC në kabëll ABC(S=25÷120) mm ² >	copë	2.0		
28	AnAnalize	FV. Fasheta metalike. jashteme.vetbllokuese 0.25x12x1200mme per fiksimin e kabllit ne shtylle 0.25x12x1200 mm >	copë	8.0		
29	AnAn.M K 70	FV. Mbrojtëse mekanike kablli (Tub i galvanizuar " 3" per mbrojtjen e kabllit) L=2.5ml >	copë	2.0		
30	AnAn-M K-35/70	F.V Qafore linje me dy krah D=220 mm >	copë	19.0		
31	AnAn-M K-35/70	FV.Tirantues linje 4x(16÷-70)mm ² >	copë	52.0		
32	AnAn-M K-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) >	copë	32.0		
33	AnAn-M K-35/70	FV. Koke fundore gome per kabell abc S-(16-95)mm ² >	copë	24.0		
34	AnL6-66 C	FV. në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV Cu 4x10mm ² iz.XLPE >	ml	90.0		
35	AnAn-M K-70	F.V Tirantues abonenti me krah celiku unik, per kabell ø 6x21mm >	copë	74.0		
36	AnAn-M K-70	F.V Bulon ganxh sy i hapur per beton, up metalik M12mm ² >	copë	37.0		
37	AnAn-M K-70	F.V Qafore abonenti per D=150 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve) >	copë	19.0		
38	AnAn-M K-70	F.V Qafore abonenti per D=220 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve) >	copë	7.0		
39	AnAn-M K-70	F.V. Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726kg/m >	ml	35.0		

40	AnL6-107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ² >	copë	5.0		
41	AnAnalizes	F.V Bulona e dado te zinkuar >	copë	5.0		
42	AnAn-M K-70	F.V. Morsete universale per shkëputes Tokëzimi >	copë	5.0		
43	AnAn-M K-70	F.V. Morsete Tokëzimi >	copë	10.0		
44	AnAn-M K-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) >	copë	5.0		
45	AnAn-M K-70	FV.Konektor Abonenti (35-70/(16-25)mm ² >	copë	12.0		
		Shuma 9:				
Shuma Analiza						
Fondi Rezervë (5.0%)						
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						
TVSH (20%)						
Shuma me TVSH						
Totali						

Preventivuesi:

Investitori:

Drejtoria Rajonale e OSSH Berat

Projektuesi:

Objekti:

Rrjeti TU me kablo me vetmbajtje ABC
kabina Hysgjokaj -05(Tufezimi) ,me
transformator Sn=100KVA ,Fideri
Nr.4/10KV N/ST Hysgjokaj 35/10KV

Datë:

23-06-2025

PREVENTIV

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
		1. ANALIZA TEKNIKE TE REJA 4				
1	4.199	Zgjidhja e telit TU nga qafat e izolatoreve ne nje shtyllë >	shtylla	40.0		
2	4.21	Ulja dhe mbledhja e telit me krah me seksion 25mm ² ÷ 70 mm ² >	ml	5500.0		
3	4.191	Demontim traverse te vogla me krah. >	copë	40.0		
4	4.143	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x95mm ² >	ml	110.0		
5	4.144	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x70mm ² >	ml	261.0		
6	4.146	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x50mm ² >	ml	388.0		
7	4.147	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x35mm ² >	ml	229.0		
8	4.40	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x25mm ² >	ml	954.0		
9	4.39	F.V. Qafore linje me dy krah D = 150 mm >	copë	60.0		
10	4.175	F.V. Kabëll koaksial TU Cu (1x6/6) mm ² >	ml	660.0		
11	4.58	F.V. Konektore abonenti 16-95/1.5-10 mm ² >	copë	88.0		
12	4.37	F.V. Shirit tokezimi i galvanizuar St/Zn 40x4 ne kanale >	ml	17.5		
13	4.189	Kenotronim i kokave te kabllit per seksion (25 ÷ 240) mm ² , tension 24 kV. >	copë	2.0		

14	4.25	Matje kontroll i Rezistences se tokezimit per nje shtylle >	copë	7.0		
15	4.172	Transport shtylla betonarme me krah deri 10 metra >	copë	1.0		
16	4.176	Transport materiale elektrike me kamion me vinc 5 - 10 ton deri 20 km >	ton	2.0		
17	4.44	F.V. Në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV, XLPE, AL-4x95mm ² >	ml	30.0		
		Shuma 1:				
		2. LINJA T/L GERMIMI I GROPAVE TE SHTYLLAVE				
18	3.498/b	Germim dheu per gropa shtyllash T/L, ne toke te forte kat IV, ~2.5 m, sip tabani 1.5m ² >	m ³	18.6		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME SHITRESASH 2				
19	2.261	Shtrese rere >	m ³	0.8		
		Shuma 3:				
		4. TE NDRYSHME, ELEKTRIKE DHE SINJALISTIKA				
20	3.164/2t	F.V. Tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=400 mm >	ml	16.0		
		Shuma 4:				
		5. INSTALIME PER NDRICIM				
21	2.496	F.V. Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m >	copë	14.0		
		Shuma 5:				
		6. NDERTIMI I VEPRAVE TE ARTIT+KANALIZIME				
22	3.722	Transport element betoni dhe b/a me auto 10 km >	ton	6.0		
		Shuma 6:				
		7. PUNIME DHEU				
23	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km >	m ³	18.6		
		Shuma 7:				

		8. PUNIME BETONI E BETONARMEJE				
24	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20 >	m3	16.9		
		Shuma 8:				
		9. ANALIZA JASHTE LISTE				
25	AnAn-M K-1	F.V. Shtylla të centrifuguara B/A cent.9/6 m/kN,150/255 d1/d2 (me makineri) >	copë	5.0		
26	AnAn-M K-1	F.V. Shtylla të centrifuguara betonarme 9/15 m/kN, 220/355 d1/d2 (me makineri) >	copë	5.0		
27	AnL6-107	F.V. Kapikorda te izoluara Tubolare bimetalike AL-CU per percjelles 95mm ² >	copë	8.0		
28	AnL6-87 + Analize	FV.Terminal TU 0.6/1kV në shtyllë për kalim nga kablli PVC në kabëll ABC(S=25÷120) mm ² >	copë	2.0		
29	AnAnalize	FV. Fasheta metalike. jashteme.vetbllokuese 0.25x12x1200mme per fiksimin e kabllit ne shtylle 0.25x12x1200 mm >	copë	8.0		
30	AnAn.M K 70	FV. Mbrojtëse mekanike kablli (Tub i galvanizuar " 3" per mbrojtjen e kabllit) L=2.5ml >	copë	2.0		
31	AnAn-M K-35/70	F.V Qafore linje me dy krah D=220 mm >	copë	8.0		
32	AnAn-M K-35/70	FV.Tirantues linje 4x(16÷-70)mm ² >	copë	94.0		
33	AnAn-M K-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) >	copë	68.0		
34	AnAn-M K-35/70	FV. Koke fundore gome per kabell abc S-(16-95)mm ² >	copë	48.0		
35	AnL6-66 C	FV. në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV Cu 4x10mm ² iz.XLPE >	ml	60.0		
36	AnAn-M K-70	F.V Tirantues abonenti me krah celiku unik, per kabell ø 6x21mm >	copë	92.0		
37	AnAn-M K-70	F.V Bulon ganxh sy i hapur per beton, up metalik M12mm ² >	copë	46.0		
38	AnAn-M K-70	F.V Qafore abonenti per D=150 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve) >	copë	45.0		

39	AnAn-M K-70	F.V Qafore abonenti per D=220 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve) >	copë	5.0		
40	AnAn-M K-70	F.V. Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726kg/m >	ml	49.0		
41	AnL6-107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ² >	copë	7.0		
42	AnAnaliz es	F.V Bulona e dado te zinkuar >	copë	7.0		
43	AnAn-M K-70	F.V. Morsete universale per shkëputes Tokëzimi >	copë	7.0		
44	AnAn-M K-70	F.V. Morsete Tokëzimi >	copë	14.0		
45	AnAn-M K-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) >	copë	7.0		
46	AnAn-M K-70	FV.Konektor Abonenti (35-70/(16-25)mm ² >	copë	8.0		
47	AnAn-M K-35/70	FV.Tirantues linje 4x(70÷-120)mm ² >	copë	6.0		
		Shuma 9:				
Shuma Analiza						
Fondi Rezervë (5.0%)						
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						
TVSH (20%)						
Shuma me TVSH						
Totali						

Preventivuesi:

Investitori:

Drejtoria Rajonale e OSSH Berat

Projektuesi:

Objekti:

Rikonstruksioni i Kabines Shtyllore
Hysgjokaj -06 ,me transformator
Sn=100KVA ,Fideri Nr.4/10KV N/ST
Hysgjokaj 35/10KV

Datë:

23-06-2025

PREVENTIV

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
		1. ANALIZA TEKNIKE TE REJA 4				
1	4.195	Vendosje traverse metalike me krah >	copë	1.0		
2	4.41	Lidhja dyfishe e linjes, ne shtyllat me 6 izolatore (Berje lozanke) >	shtylla	1.0		
3	4.44	F.V. Në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV, XLPE, AL-4x95mm ² >	ml	4.0		
4	4.37	F.V. Shirit tokezimi i galvanizuar St/Zn 40x4 ne kanale >	ml	8.0		
5	4.29	Matje-kontroll i ndarësave TM 6/10/20 kV (kolaudim) >	copë	1.0		
6	4.27	Matje kontroll i shkarkuesave 6,10,20KV (Kolaudim) >	copë	3.0		
7	4.28	Matje kontroll i transformatoreve te fuqise 6kV,10kV,20kV,35kV (kolaudim) >	copë	1.0		
8	4.30	Matje kontroll i Paneleve TU (Kolaudim) >	copë	1.0		
9	4.25	Matje kontroll i Rezistences se tokezimit per nje shtylle >	copë	1.0		
10	4.176	Transport materiale elektrike me kamion me vinc 5 - 10 ton deri 20 km >	ton	0.38		
		Shuma 1:				
		2. LINJA T/L. SHTRIRJE E TERHEQJE TELI				
11	3.550/2	Shtirje e terheqje 3 fije teli (percjellese) me makineri, alumin-celik, me seksion 50 m/m ² >	km	0.03		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME MONTIMI (M4)				

12	4.04-M	Montim Transformatorë të fuqisë ÷ 560 kVA, 20/10/6/0.4 kV >	copë	1.0		
13	4.10-M	Montim i ndarësit të jashtëm TM 6/10/20 kV >	copë	1.0		
14	4.12-M	Montim i siguresave TU deri 200 A dhe TM deri 6,10,20 kV >	copë	3.0		
15	4.14-M	Montim i paneleve TU >	copë	1.0		
16	4.09-M	Montim i shkarkuesit të jashtëm tip ventil TM 6/10/20 kV >	copë	3.0		
		Shuma 3:				
		4. INSTALIME PER NDRICIM				
17	2.496	F.V. Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m >	copë	4.0		
		Shuma 4:				
		5. ANALIZA JASHTE LISTE				
18	AnL6-120 /1	Demontim ndarësi 6/10/20 kV >	copë	1.0		
19	AnAn/L6-43	Demontim i paneleve TU >	copë	1.0		
20	AnAn/L6-161	Demontim Transformatorë të fuqisë ÷ 560 kVA, 20/10/6/0.4 kV >	copë	1.0		
21	An1.100/p + analize	Pergatitje Konstruksione metalike te thjeshta te zinkuara >	ton	0.1819		
22	AnAn-L6.137	Punime izolimi ne shtylla elektrike ne linja TM 20 kV, me 6 izolatore >	copë	1.0		
23	AnAn-M K-70	FV. Morseta me kanale paralele AL/AL,16-120mm ² /16-120mm ² >	copë	6.0		
24	AnL6-106	F.V Kapikord Tubolare Al me presim, per percjelles 50mm ² >	copë	18.0		
25	AnL6-86	FV. Terminal per kabell fuqie TU , me 4 deje 4x70 - 4x120 mm ² >	copë	1.0		
26	AnL6-107	F.V. Kapikorda te izoluara Tubolare bimetalike AL-CU per percjelles 95mm ² >	copë	4.0		
27	AnAnalize	F.V Lidhese Plastike 9x1500mm per fiksim kablli >	copë	5.0		
28	An3.614 + Analize	F.V tabela paralajmëruese >	copë	2.0		

29	AnAnalizes	F.V Bulona e dado te zinkuar >	copë	3.0		
30	AnAn-M K-70	F.V. Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726kg/m >	ml	15.0		
31	AnL6-107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ² >	copë	7.0		
32	AnAnalizes	F.V Bulona e dado te zinkuar >	copë	1.0		
33	AnAn-M K-70	F.V. Morsete Tokëzimi >	copë	4.0		
34	AnAn-M K-70	F.V. Morsete universale per shkëputes Tokëzimi >	copë	1.0		
35	AnAn/L6-37	Demontim i siguresave TU deri 200 A dhe TM deri 6,10,20 kV >	copë	3.0		
		Shuma 5:				
		6. PAJISJE JASHTË LISTE				
36	Pj	Ndares 3P,TM 10KV 400A 20KA i jashtem >	copë	1.0		
37	Pj	Sigures 10Kv 1Pkomp(baz+fish)10/40A jash >	copë	3.0		
38	Pj	Shkarkues TM 10kV, 10kA, mbeshtetes kl1 >	copë	3.0		
39	Pj	Panel TU 1x250A + 2x100A >	copë	1.0		
		Shuma 6:				
Shuma Analiza						
Fondi Rezervë (5.0%)						
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						
TVSH (20%)						
Shuma me TVSH						
Shuma Pajisje (pa TVSH në shitje)						
Shuma TVSH (për pajisje)						
Shuma Pajisje (me TVSH në shitje)						
Totali						

Preventivuesi:

Investitori:

Projektuesi:

Objekti:

Rrjeti TU me kablo me vetmbajtje ABC
kabina Hysgjokaj -06 ,me transformator
Sn=100KVA ,Fideri Nr.4/10KV N/ST
Hysgjokaj 35/10KV

Datë:

23-06-2025

PREVENTIV

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
		1. ANALIZA TEKNIKE TE REJA 4				
1	4.199	Zgjidhja e telit TU nga qafat e izolatoreve ne nje shtylle >	shtylla	18.0		
2	4.21	Ulja dhe mbledhja e telit me krah me seksion 25mm ² ÷ 70 mm ² >	ml	2500.0		
3	4.191	Demontim traverse te vogla me krah. >	copë	18.0		
4	4.144	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x70mm ² >	ml	95.0		
5	4.146	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x50mm ² >	ml	188.0		
6	4.40	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x25mm ² >	ml	592.0		
7	4.39	F.V. Qafore linje me dy krah D = 150 mm >	copë	39.0		
8	4.175	F.V. Kabëll koaksial TU Cu (1x6/6) mm ² >	ml	390.0		
9	4.58	F.V. Konektore abonenti 16-95/1.5-10 mm ² >	copë	52.0		
10	4.37	F.V. Shirit tokezimi i galvanizuar St/Zn 40x4 ne kanale >	ml	15.0		
11	4.189	Kenotronim i kokave te kabllit per seksion (25 ÷ 240) mm ² , tension 24 kV. >	copë	2.0		
12	4.25	Matje kontroll i Rezistences se tokezimit per nje shtylle >	copë	6.0		
13	4.172	Transport shtylla betonarme me krah deri 10 metra >	copë	1.0		

14	4.176	Transport materiale elektrike me kamion me vinc 5 - 10 ton deri 20 km >	ton	2.0		
15	4.44	F.V. Në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV, XLPE, AL-4x95mm ² >	ml	30.0		
		Shuma 1:				
		2. LINJA T/L GERMIMI I GROPAVE TE SHTYLLAVE				
16	3.498/b	Germim dheu per gropa shtyllash T/L, ne toke te forte kat IV, ~2.5 m, sip tabani 1.5m ² >	m ³	12.8		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME SHITRESASH 2				
17	2.261	Shtrese rere >	m ³	0.6		
		Shuma 3:				
		4. TE NDRYSHME, ELEKTRIKE DHE SINJALISTIKA				
18	3.164/2t	F.V. Tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=400 mm >	ml	14.4		
		Shuma 4:				
		5. INSTALIME PER NDRICIM				
19	2.496	F.V. Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m >	copë	12.0		
		Shuma 5:				
		6. NDERTIMI I VEPRAVE TE ARTIT+KANALIZIME				
20	3.722	Transport element betoni dhe b/a me auto 10 km >	ton	4.0		
		Shuma 6:				
		7. PUNIME DHEU				
21	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km >	m ³	12.8		
		Shuma 7:				
		8. PUNIME BETONI E BETONARMEJE				
22	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20 >	m ³	11.5		
		Shuma 8:				

9. ANALIZA JASHTE LISTE						
23	AnAn-M K-1	F.V. Shtylla të centrifuguara B/A cent.9/6 m/kN,150/255 d1/d2 (me makineri) >	copë	8.0		
24	AnAn-M K-1	F.V. Shtylla të centrifuguara betonarme 9/15 m/kN, 220/355 d1/d2 (me makineri) >	copë	1.0		
25	AnL6-107	F.V. Kapikorda te izoluara Tubolare bimetalike AL-CU per percjelles 95mm ² >	copë	8.0		
26	AnL6-87 + Analize	FV.Terminal TU 0.6/1kV në shtyllë për kalim nga kablli PVC në kabëll ABC(S=25÷120) mm ² >	copë	2.0		
27	AnAnalize	FV. Fasheta metalike. jashteme.vetbllokuese 0.25x12x1200mme per fiksimin e kabllit ne shtylle 0.25x12x1200 mm >	copë	8.0		
28	AnAn.M K 70	FV. Mbrojtëse mekanike kablli (Tub i galvanizuar " 3" per mbrojtjen e kabllit) L=2.5ml >	copë	2.0		
29	AnAn-M K-35/70	F.V Qafore linje me dy krah D=220 mm >	copë	2.0		
30	AnAn-M K-35/70	FV.Tirantues linje 4x(16÷-70)mm ² >	copë	52.0		
31	AnAn-M K-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) >	copë	28.0		
32	AnAn-M K-35/70	FV. Koke fundore gome per kabell abc S-(16-95)mm ² >	copë	28.0		
33	AnL6-66 C	FV. në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV Cu 4x10mm ² iz.XLPE >	ml	60.0		
34	AnAn-M K-70	F.V Tirantues abonenti me krah celiku unik, per kabell ø 6x21mm >	copë	56.0		
35	AnAn-M K-70	F.V Bulon ganxh sy i hapur per beton, up metalik M12mm ² >	copë	28.0		
36	AnAn-M K-70	F.V Qafore abonenti per D=150 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve) >	copë	26.0		
37	AnAn-M K-70	F.V Qafore abonenti per D=220 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve) >	copë	1.0		
38	AnAn-M K-70	F.V. Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726kg/m >	ml	42.0		

39	AnL6-107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ² >	copë	6.0		
40	AnAnalizes	F.V Bulona e dado te zinkuar >	copë	6.0		
41	AnAn-M K-70	F.V. Morsete universale per shkëputes Tokëzimi >	copë	6.0		
42	AnAn-M K-70	F.V. Morsete Tokëzimi >	copë	12.0		
43	AnAn-M K-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) >	copë	6.0		
44	AnAn-M K-70	FV.Konektor Abonenti (35-70/(16-25)mm ² >	copë	8.0		
		Shuma 9:				
Shuma Analiza						
Fondi Rezervë (5.0%)						
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						
TVSH (20%)						
Shuma me TVSH						
Totali						

Preventivuesi:

Investitori:

Drejtoria Rajonale e OSSH Berat

Projektuesi:

Objekti:

Rikonstruksioni i kabines Murature Demiras
me transformator Sn=180KVA Fideri
Nr.4/10KV N/ST Hysgjokaj 35/10KV

Datë:

23-06-2025

PREVENTIV

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
		1. ANALIZA TEKNIKE TE REJA 4				
1	4.29	Matje-kontroll i ndarësive TM 6/10/20 kV (kolaudim) >	copë	1.0		
2	4.27	Matje kontroll i shkarkuesave 6,10,20KV (Kolaudim) >	copë	3.0		
3	4.30	Matje kontroll i Paneleve TU (Kolaudim) >	copë	1.0		
4	4.176	Transport materiale elektrike me kamion me vinc 5 - 10 ton deri 20 km >	ton	0.25		
5	4.182	Lidhje e ures kabllore TM/TU ne izolatoret e transformatorit >	copë	1.0		
		Shuma 1:				
		2. PUNIME MONTIMI (M4)				
6	4.12-M	Montim i siguresave TU deri 200 A dhe TM deri 6,10,20 kV >	copë	3.0		
7	4.14-M	Montim i paneleve TU >	copë	1.0		
8	4.09-M	Montim i shkarkuesit të jashtëm tip ventil TM 6/10/20 kV >	copë	3.0		
9	4.11-M	Montim i ndarësit të brendshëm 6/10/20 kV >	copë	1.0		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME DYER DRITARE				
10	2.390/1	F.V. Dyer metalike llamarine >	m2	4.0		
		Shuma 3:				
		4. ANALIZA JASHTE LISTE				
11	AnL6-120 /1	Demontim ndarës i brendshëm 6/10/20 kV >	copë	1.0		

12	AnAn/L6-43	Demontim i paneleve TU >	copë	1.0		
13	AnAn/L6-37	Demontim i siguresave TU deri 200 A dhe TM deri 6,10,20 kV >	copë	3.0		
14	AnL6-67b	FV. kabëll fuqie Al 1x120 mm ² IZ.XLPE 0.6/1 kV ne konsktrukcione >	ml	8.0		
15	AnL6-107	F.V. Kapikorda te izoluara Tubolare bimetalike AL-CU per percjelles 120mm ² >	copë	8.0		
16	AnAnalyse	F.V. Fasheta metalike per fiksime kabllit >	copë	16.0		
		Shuma 4:				
		5. PAJISJE JASHTË LISTE				
17	Pj	Ndares 10kv, 400A i brendshem >	copë	1.0		
18	Pj	Shkarkues TM 10kV, 10kA, mbeshtetes kl1 >	copë	3.0		
19	Pj	Sigures 10KV 1P komp(baz+fish)10/40Abren >	copë	3.0		
20	Pj	Panel TU 1x250A + 2 X 100A Brendshem >	copë	1.0		
		Shuma 5:				
Shuma Analiza						
Fondi Rezervë (5.0%)						
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						
TVSH (20%)						
Shuma me TVSH						
Shuma Pajisje (pa TVSH në shitje)						
Shuma TVSH (për pajisje)						
Shuma Pajisje (me TVSH në shitje)						
Totali						

Preventivuesi:

Investitori:

Drejtoria Rajonale e OSSH Berat

Projektuesi:

Objekti:

Rrjeti TU me kablo me vetmbajtje ABC
kabina Demiras ,me transformator
Sn=180KVA ,Fideri Nr.4/10KV N/ST
Hysgjokaj 35/10KV

Datë:

23-06-2025

PREVENTIV

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
		1. ANALIZA TEKNIKE TE REJA 4				
1	4.199	Zgjidhja e telit TU nga qafat e izolatoreve ne nje shtylle >	shtylla	17.0		
2	4.21	Ulja dhe mbledhja e telit me krah me seksion 25mm ² ÷ 70 mm ² >	ml	2300.0		
3	4.191	Demontim traverse te vogla me krah. >	copë	15.0		
4	4.144	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x70mm ² >	ml	92.0		
5	4.146	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x50mm ² >	ml	180.0		
6	4.40	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x25mm ² >	ml	695.0		
7	4.39	F.V. Qafore linje me dy krah D = 150 mm >	copë	27.0		
8	4.175	F.V. Kabëll koaksial TU Cu (1x6/6) mm ² >	ml	360.0		
9	4.58	F.V. Konektore abonenti 16-95/1.5-10 mm ² >	copë	46.0		
10	4.37	F.V. Shirit tokezimi i galvanizuar St/Zn 40x4 ne kanale >	ml	12.5		
11	4.189	Kenotronim i kokave te kabllit per seksion (25 ÷ 240) mm ² , tension 24 kV. >	copë	2.0		
12	4.25	Matje kontroll i Rezistences se tokezimit per nje shtylle >	copë	5.0		
13	4.172	Transport shtylla betonarme me krah deri 10 metra >	copë	1.0		

14	4.176	Transport materiale elektrike me kamion me vinc 5 - 10 ton deri 20 km >	ton	2.0		
15	4.44	F.V. Në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV, XLPE, AL-4x95mm ² >	ml	30.0		
		Shuma 1:				
		2. LINJA T/L GERMIMI I GROPAVE TE SHTYLLAVE				
16	3.498/b	Germim dheu per gropa shtyllash T/L, ne toke te forte kat IV, ~2.5 m, sip tabani 1.5m ² >	m ³	13.6		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME SHITRESASH 2				
17	2.261	Shtrese rere >	m ³	0.6		
		Shuma 3:				
		4. TE NDRYSHME, ELEKTRIKE DHE SINJALISTIKA				
18	3.164/2t	F.V. Tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=400 mm >	ml	11.2		
		Shuma 4:				
		5. INSTALIME PER NDRICIM				
19	2.496	F.V. Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m >	copë	10.0		
		Shuma 5:				
		6. NDERTIMI I VEPRAVE TE ARTIT+KANALIZIME				
20	3.722	Transport element betoni dhe b/a me auto 10 km >	ton	4.0		
		Shuma 6:				
		7. PUNIME DHEU				
21	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km >	m ³	13.6		
		Shuma 7:				
		8. PUNIME BETONI E BETONARMEJE				
22	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20 >	m ³	12.4		
		Shuma 8:				

9. ANALIZA JASHTE LISTE						
23	AnAn-M K-1	F.V. Shtylla të centrifuguara B/A cent.9/6 m/kN,150/255 d1/d2 (me makineri) >	copë	3.0		
24	AnAn-M K-1	F.V. Shtylla të centrifuguara betonarme 9/15 m/kN, 220/355 d1/d2 (me makineri) >	copë	4.0		
25	AnL6-107	F.V. Kapikorda te izoluara Tubolare bimetalike AL-CU per percjelles 95mm ² >	copë	8.0		
26	AnL6-87 + Analize	FV.Terminal TU 0.6/1kV në shtyllë për kalim nga kablli PVC në kabëll ABC(S=25÷120) mm ² >	copë	2.0		
27	AnAnalize	FV. Fasheta metalike. jashteme.vetbllokuese 0.25x12x1200mme per fiksimin e kabllit ne shtylle 0.25x12x1200 mm >	copë	8.0		
28	AnAn.M K 70	FV. Mbrojtëse mekanike kablli (Tub i galvanizuar " 3" per mbrojtjen e kabllit) L=2.5ml >	copë	2.0		
29	AnAn-M K-35/70	F.V Qafore linje me dy krah D=220 mm >	copë	13.0		
30	AnAn-M K-35/70	FV.Tirantues linje 4x(16÷-70)mm ² >	copë	50.0		
31	AnAn-M K-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) >	copë	28.0		
32	AnAn-M K-35/70	FV. Koke fundore gome per kabell abc S-(16-95)mm ² >	copë	32.0		
33	AnL6-66 C	FV. në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV Cu 4x10mm ² iz.XLPE >	ml	60.0		
34	AnAn-M K-70	F.V Tirantues abonenti me krah celiku unik, per kabell ø 6x21mm >	copë	50.0		
35	AnAn-M K-70	F.V Bulon ganxh sy i hapur per beton, up metalik M12mm ² >	copë	25.0		
36	AnAn-M K-70	F.V Qafore abonenti per D=150 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve) >	copë	24.0		
37	AnAn-M K-70	F.V Qafore abonenti per D=220 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve) >	copë	4.0		
38	AnAn-M K-70	F.V. Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726kg/m >	ml	35.0		

39	AnL6-107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ² >	copë	5.0		
40	AnAnalizes	F.V Bulona e dado te zinkuar >	copë	5.0		
41	AnAn-M K-70	F.V. Morsete universale per shkëputes Tokëzimi >	copë	5.0		
42	AnAn-M K-70	F.V. Morsete Tokëzimi >	copë	10.0		
43	AnAn-M K-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) >	copë	5.0		
44	AnAn-M K-70	FV.Konektor Abonenti (35-70/(16-25)mm ² >	copë	8.0		
		Shuma 9:				
Shuma Analiza						
Fondi Rezervë (5.0%)						
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						
TVSH (20%)						
Shuma me TVSH						
Totali						

Preventivuesi:

Investitori:

Drejtoria Rajonale e OSSH Berat

Projektuesi:

Objekti:

Rrjeti TU me kablo me vetmbajtje ABC kabina Liqeni Çanakaj ,me transformator Sn=100KVA ,Fideri Nr.2/10KV N/ST Hysgjokaj 35/10KV

Datë:

23-06-2025

PREVENTIV

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
		1. ANALIZA TEKNIKE TE REJA 4				
1	4.40	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x25mm ² >	ml	175.0		
2	4.39	F.V. Qafore linje me dy krah D = 150 mm >	copë	5.0		
3	4.175	F.V. Kabëll koaksial TU Cu (1x6/6) mm ² >	ml	120.0		
4	4.58	F.V. Konektore abonenti 16-95/1.5-10 mm ² >	copë	8.0		
5	4.37	F.V. Shirit tokezimi i galvanizuar St/Zn 40x4 ne kanale >	ml	5.0		
6	4.189	Kenotronim i kokave te kabllit per seksion (25 ÷ 240) mm ² , tension 24 kV. >	copë	1.0		
7	4.25	Matje kontroll i Rezistences se tokezimit per nje shtyllë >	copë	2.0		
8	4.172	Transport shtylla betonarme me krah deri 10 metra >	copë	1.0		
9	4.176	Transport materiale elektrike me kamion me vinc 5 - 10 ton deri 20 km >	ton	2.0		
10	4.44	F.V. Në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV, XLPE, AL-4x95mm ² >	ml	15.0		
		Shuma 1:				
		2. LINJA T/L GERMIMI I GROPAVE TE SHTYLLAVE				
11	3.498/b	Germim dheu per gropa shtyllash T/L, ne toke te forte kat IV, ~2.5 m, sip tabani 1.5m ² >	m ³	10.0		
		Shuma 2:				

		3. PUNIME SHITESASH 2				
12	2.261	Shtrese rere >	m3	0.5		
		Shuma 3:				
		4. TE NDRYSHME, ELEKTRIKE DHE SINJALISTIKA				
13	3.164/2t	F.V. Tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=400 mm >	ml	9.6		
		Shuma 4:				
		5. INSTALIME PER NDRICIM				
14	2.496	F.V. Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m >	copë	4.0		
		Shuma 5:				
		6. NDERTIMI I VEPRAVE TE ARTIT+KANALIZIME				
15	3.722	Transport element betoni dhe b/a me auto 10 km >	ton	3.0		
		Shuma 6:				
		7. PUNIME DHEU				
16	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km >	m3	10.0		
		Shuma 7:				
		8. PUNIME BETONI E BETONARMEJE				
17	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20 >	m3	9.1		
		Shuma 8:				
		9. ANALIZA JASHTE LISTE				
18	AnAn-M K-1	F.V. Shtylla të centrifuguara B/A cent.9/6 m/kN,150/255 d1/d2 (me makineri) >	copë	4.0		
19	AnAn-M K-1	F.V. Shtylla të centrifuguara betonarme 9/15 m/kN, 220/355 d1/d2 (me makineri) >	copë	2.0		
20	AnL6-107	F.V. Kapikorda te izoluara Tubolare bimetalike AL-CU per percjelles 95mm ² >	copë	4.0		
21	AnL6-87 + Analize	FV.Terminal TU 0.6/1kV në shtyllë për kalim nga kablli PVC në kabëll ABC(S=25÷120) mm ² >	copë	1.0		

22	AnAnaliz e	FV. Fasheta metalike. jashteme.vetbllokuese 0.25x12x1200mme per fiksimin e kabllit ne shtylle 0.25x12x1200 mm >	copë	4.0		
23	AnAn.M K 70	FV. Mbrojtëse mekanike kablli (Tub i galvanizuar " 3" per mbrojtjen e kabllit) L=2.5ml >	copë	1.0		
24	AnAn-M K-35/70	F.V Qafore linje me dy krah D=220 mm >	copë	2.0		
25	AnAn-M K-35/70	FV.Tirantues linje 4x(16÷-70)mm ² >	copë	10.0		
26	AnAn-M K-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) >	copë	4.0		
27	AnAn-M K-35/70	FV. Koke fundore gome per kabell abc S-(16-95)mm ² >	copë	8.0		
28	AnL6-66 C	FV. në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV Cu 4x10mm ² iz.XLPE >	ml	30.0		
29	AnAn-M K-70	F.V Tirantues abonenti me krah celiku unik, per kabell ø 6x21mm >	copë	10.0		
30	AnAn-M K-70	F.V Bulon ganxh sy i hapur per beton, up metalik M12mm ² >	copë	5.0		
31	AnAn-M K-70	F.V Qafore abonenti per D=150 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve) >	copë	3.0		
32	AnAn-M K-70	F.V Qafore abonenti per D=220 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve) >	copë	2.0		
33	AnAn-M K-70	F.V. Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726kg/m >	ml	14.0		
34	AnL6-107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ² >	copë	2.0		
35	AnAnaliz es	F.V Bulona e dado te zinkuar >	copë	2.0		
36	AnAn-M K-70	F.V. Morsete universale per shkëputes Tokëzimi >	copë	2.0		
37	AnAn-M K-70	F.V. Morsete Tokëzimi >	copë	4.0		
38	AnAn-M K-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) >	copë	2.0		
39	AnAn-M K-70	FV.Konektor Abonenti (35-70/(16-25)mm ² >	copë	4.0		
Shuma 9:						

Shuma Analiza	
Fondi Rezervë (5.0%)	
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)	
TVSH (20%)	
Shuma me TVSH	
Totali	

Preventivuesi:

Investitori:

Drejtoria Rajonale e OSSH Berat

Projektuesi:

Objekti:

Rikonstruksioni i Kabines Shtyllore Xibraka
,me transformator Sn=180KVA ,Fideri
Nr.2/10KV N/ST Hysgjokaj 35/10KV

Datë:

23-06-2025

PREVENTIV

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
		1. ANALIZA TEKNIKE TE REJA 4				
1	4.195	Vendosje traverse metalike me krah >	copë	1.0		
2	4.41	Lidhja dyfishe e linjes, ne shtyllat me 6 izolatore (Berje lozanke) >	shtylla	1.0		
3	4.44	F.V. Në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV, XLPE, AL-4x95mm ² >	ml	4.0		
4	4.37	F.V. Shirit tokezimi i galvanizuar St/Zn 40x4 ne kanale >	ml	8.0		
5	4.29	Matje-kontroll i ndarësave TM 6/10/20 kV (kolaudim) >	copë	1.0		
6	4.27	Matje kontroll i shkarkuesave 6,10,20KV (Kolaudim) >	copë	3.0		
7	4.28	Matje kontroll i transformatoreve te fuqise 6kV,10kV,20kV,35kV (kolaudim) >	copë	1.0		
8	4.30	Matje kontroll i Paneleve TU (Kolaudim) >	copë	1.0		
9	4.25	Matje kontroll i Rezistences se tokezimit per nje shtylle >	copë	1.0		
10	4.176	Transport materiale elektrike me kamion me vinc 5 - 10 ton deri 20 km >	ton	0.38		
		Shuma 1:				
		2. LINJA T/L. SHTRIRJE E TERHEQJE TELI				
11	3.550/2	Shtirje e terheqje 3 fije teli (percjellese) me makineri, alumin-celik, me seksion 50 m/m ² >	km	0.03		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME MONTIMI (M4)				

12	4.04-M	Montim Transformatorë të fuqisë ÷ 560 kVA, 20/10/6/0.4 kV >	copë	1.0		
13	4.10-M	Montim i ndarësit të jashtëm TM 6/10/20 kV >	copë	1.0		
14	4.12-M	Montim i siguresave TU deri 200 A dhe TM deri 6,10,20 kV >	copë	3.0		
15	4.14-M	Montim i paneleve TU >	copë	1.0		
16	4.09-M	Montim i shkarkuesit të jashtëm tip ventil TM 6/10/20 kV >	copë	3.0		
		Shuma 3:				
		4. INSTALIME PER NDRICIM				
17	2.496	F.V. Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m >	copë	4.0		
		Shuma 4:				
		5. ANALIZA JASHTE LISTE				
18	AnL6-120 /1	Demontim ndarësi 6/10/20 kV >	copë	1.0		
19	AnAn/L6-43	Demontim i paneleve TU >	copë	1.0		
20	AnAn/L6-161	Demontim Transformatorë të fuqisë ÷ 560 kVA, 20/10/6/0.4 kV >	copë	1.0		
21	An1.100/p + analize	Pergatitje Konstruksione metalike te thjeshta te zinkuara >	ton	0.1819		
22	AnAn-L6.137	Punime izolimi ne shtylla elektrike ne linja TM 20 kV, me 6 izolatore >	copë	1.0		
23	AnAn-M K-70	FV. Morseta me kanale paralele AL/AL,16-120mm ² /16-120mm ² >	copë	6.0		
24	AnL6-106	F.V Kapikord Tubolare Al me presim, per percjelles 50mm ² >	copë	18.0		
25	AnL6-86	FV. Terminal per kabell fuqie TU , me 4 deje 4x70 - 4x120 mm ² >	copë	1.0		
26	AnL6-107	F.V. Kapikorda te izoluara Tubolare bimetalike AL-CU per percjelles 95mm ² >	copë	4.0		
27	AnAnalize	F.V Lidhese Plastike 9x1500mm per fiksim kablli >	copë	5.0		
28	An3.614 + Analize	F.V tabela paralajmëruese >	copë	2.0		

29	AnAnalizes	F.V Bulona e dado te zinkuar >	copë	3.0		
30	AnAn-M K-70	F.V. Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726kg/m >	ml	15.0		
31	AnL6-107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ² >	copë	7.0		
32	AnAnalizes	F.V Bulona e dado te zinkuar >	copë	1.0		
33	AnAn-M K-70	F.V. Morsete Tokëzimi >	copë	4.0		
34	AnAn-M K-70	F.V. Morsete universale per shkëputes Tokëzimi >	copë	1.0		
35	AnAn/L6-37	Demontim i siguresave TU deri 200 A dhe TM deri 6,10,20 kV >	copë	3.0		
		Shuma 5:				
		6. PAJISJE JASHTË LISTE				
36	Pj	Ndares 3P, TM 10KV 400A 20KA i jashtem >	copë	1.0		
37	Pj	Sigures 10Kv 1Pkomp(baz+fish)10/40A jash >	copë	3.0		
38	Pj	Shkarkues TM 10kV, 10kA, mbeshtetes kl1 >	copë	3.0		
39	Pj	Panel TU 1 x 400 + 4 x 100 J >	copë	1.0		
		Shuma 6:				
Shuma Analiza						
Fondi Rezervë (5.0%)						
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						
TVSH (20%)						
Shuma me TVSH						
Shuma Pajisje (pa TVSH në shitje)						
Shuma TVSH (për pajisje)						
Shuma Pajisje (me TVSH në shitje)						
Totali						

Preventivuesi:

Investitori:

Projektuesi:

Objekti:

Rrjeti TU me kablo me vetmbajtje ABC
kabina Xibrake ,me transformator
Sn=180KVA ,Fideri Nr.2/10KV N/ST
Hysgjokaj 35/10KV

Datë:

23-06-2025

PREVENTIV

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
		1. ANALIZA TEKNIKE TE REJA 4				
1	4.199	Zgjidhja e telit TU nga qafat e izolatoreve ne nje shtyllë >	shtylla	48.0		
2	4.21	Ulja dhe mbledhja e telit me krah me seksion 25mm ² ÷ 70 mm ² >	ml	7000.0		
3	4.191	Demontim traverse te vogla me krah. >	copë	46.0		
4	4.143	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x95mm ² >	ml	219.0		
5	4.144	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x70mm ² >	ml	427.0		
6	4.146	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x50mm ² >	ml	278.0		
7	4.147	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x35mm ² >	ml	440.0		
8	4.40	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x25mm ² >	ml	1460.0		
9	4.39	F.V. Qafore linje me dy krah D = 150 mm >	copë	85.0		
10	4.175	F.V. Kabëll koaksial TU Cu (1x6/6) mm ² >	ml	750.0		
11	4.58	F.V. Konektore abonenti 16-95/1.5-10 mm ² >	copë	100.0		
12	4.37	F.V. Shirit tokezimi i galvanizuar St/Zn 40x4 ne kanale >	ml	30.0		
13	4.189	Kenotronim i kokave te kabllit per seksion (25 ÷ 240) mm ² , tension 24 kV. >	copë	2.0		

14	4.25	Matje kontroll i Rezistences se tokezimit per nje shtylle >	copë	12.0		
15	4.172	Transport shtylla betonarme me krah deri 10 metra >	copë	3.0		
16	4.176	Transport materiale elektrike me kamion me vinc 5 - 10 ton deri 20 km >	ton	2.0		
17	4.44	F.V. Në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV, XLPE, AL-4x95mm ² >	ml	30.0		
		Shuma 1:				
		2. LINJA T/L GERMIMI I GROPAVE TE SHTYLLAVE				
18	3.498/b	Germim dheu per gropa shtyllash T/L, ne toke te forte kat IV, ~2.5 m, sip tabani 1.5m ² >	m ³	30.2		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME SHITESASH 2				
19	2.261	Shtrese rere >	m ³	1.4		
		Shuma 3:				
		4. TE NDRYSHME, ELEKTRIKE DHE SINJALISTIKA				
20	3.164/2t	F.V. Tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=400 mm >	ml	30.4		
		Shuma 4:				
		5. INSTALIME PER NDRICIM				
21	2.496	F.V. Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m >	copë	24.0		
		Shuma 5:				
		6. NDERTIMI I VEPRAVE TE ARTIT+KANALIZIME				
22	3.722	Transport element betoni dhe b/a me auto 10 km >	ton	10.0		
		Shuma 6:				
		7. PUNIME DHEU				
23	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km >	m ³	30.2		
		Shuma 7:				

		8. PUNIME BETONI E BETONARMEJE				
24	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20 >	m3	27.4		
		Shuma 8:				
		9. ANALIZA JASHTE LISTE				
25	AnAn-M K-1	F.V. Shtylla të centrifuguara B/A cent.9/6 m/kN,150/255 d1/d2 (me makineri) >	copë	14.0		
26	AnAn-M K-1	F.V. Shtylla të centrifuguara betonarme 9/15 m/kN, 220/355 d1/d2 (me makineri) >	copë	5.0		
27	AnL6-107	F.V. Kapikorda te izoluar Tubolare bimetalike AL-CU per percjelles 95mm ² >	copë	8.0		
28	AnL6-87 + Analize	FV.Terminal TU 0.6/1kV në shtyllë për kalim nga kablli PVC në kabëll ABC(S=25÷120) mm ² >	copë	2.0		
29	AnAnalize	FV. Fasheta metalike. jashteme.vetbllokuese 0.25x12x1200mme per fiksimin e kabllit ne shtylle 0.25x12x1200 mm >	copë	8.0		
30	AnAn.M K 70	FV. Mbrojtëse mekanike kablli (Tub i galvanizuar " 3" per mbrojtjen e kabllit) L=2.5ml >	copë	2.0		
31	AnAn-M K-35/70	F.V Qafore linje me dy krah D=220 mm >	copë	13.0		
32	AnAn-M K-35/70	FV.Tirantues linje 4x(16÷-70)mm ² >	copë	120.0		
33	AnAn-M K-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) >	copë	72.0		
34	AnAn-M K-35/70	FV. Koke fundore gome per kabell abc S-(16-95)mm ² >	copë	52.0		
35	AnL6-66 C	FV. në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV Cu 4x10mm ² iz.XLPE >	ml	150.0		
36	AnAn-M K-70	F.V Tirantues abonenti me krah celiku unik, per kabell ø 6x21 mm >	copë	110.0		
37	AnAn-M K-70	F.V Bulon ganxh sy i hapur per beton, up metalik M12mm ² >	copë	55.0		
38	AnAn-M K-70	F.V Qafore abonenti per D=150 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve) >	copë	62.0		

39	AnAn-M K-70	F.V Qafore abonenti per D=220 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve) >	copë	5.0		
40	AnAn-M K-70	F.V. Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726kg/m >	ml	84.0		
41	AnL6-107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ² >	copë	12.0		
42	AnAnaliz es	F.V Bulona e dado te zinkuar >	copë	12.0		
43	AnAn-M K-70	F.V. Morsete universale per shkëputes Tokëzimi >	copë	14.0		
44	AnAn-M K-70	F.V. Morsete Tokëzimi >	copë	24.0		
45	AnAn-M K-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) >	copë	12.0		
46	AnAn-M K-70	FV.Konektor Abonenti (35-70/(16-25)mm ² >	copë	20.0		
47	AnAn-M K-35/70	FV.Tirantues linje 4x(70÷-120)mm ² >	copë	10.0		
		Shuma 9:				
Shuma Analiza						
Fondi Rezervë (5.0%)						
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						
TVSH (20%)						
Shuma me TVSH						
Totali						

Preventivuesi:

Investitori:

Drejtoria Rajonale e OSSH Berat

Projektuesi:

Objekti:

Rikonstruksioni i Kabines Shtyllore Matjan
,me transformator Sn=160KVA ,Fideri
Nr.2/10KV N/ST Hysgjokaj 35/10KV

Datë:

23-06-2025

PREVENTIV

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
		1. ANALIZA TEKNIKE TE REJA 4				
1	4.195	Vendosje traverse metalike me krah >	copë	1.0		
2	4.41	Lidhja dyfishe e linjes, ne shtyllat me 6 izolatore (Berje lozanke) >	shtylla	1.0		
3	4.44	F.V. Në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV, XLPE, AL-4x95mm ² >	ml	4.0		
4	4.37	F.V. Shirit tokezimi i galvanizuar St/Zn 40x4 ne kanale >	ml	8.0		
5	4.29	Matje-kontroll i ndarësve TM 6/10/20 kV (kolaudim) >	copë	1.0		
6	4.27	Matje kontroll i shkarkuesave 6,10,20KV (Kolaudim) >	copë	3.0		
7	4.28	Matje kontroll i transformatoreve te fuqise 6kV,10kV,20kV,35kV (kolaudim) >	copë	1.0		
8	4.30	Matje kontroll i Paneleve TU (Kolaudim) >	copë	1.0		
9	4.25	Matje kontroll i Rezistences se tokezimit per nje shtyllë >	copë	1.0		
10	4.176	Transport materiale elektrike me kamion me vinc 5 - 10 ton deri 20 km >	ton	0.38		
		Shuma 1:				
		2. LINJA T/L. SHTRIRJE E TERHEQJE TELI				
11	3.550/2	Shtirje e terheqje 3 fije teli (percjellese) me makineri, alumin-celik, me seksion 50 m/m ² >	km	0.03		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME MONTIMI (M4)				

12	4.04-M	Montim Transformatorë të fuqisë ÷ 560 kVA, 20/10/6/0.4 kV >	copë	1.0		
13	4.10-M	Montim i ndarësit të jashtëm TM 6/10/20 kV >	copë	1.0		
14	4.12-M	Montim i siguresave TU deri 200 A dhe TM deri 6,10,20 kV >	copë	3.0		
15	4.14-M	Montim i paneleve TU >	copë	1.0		
16	4.09-M	Montim i shkarkuesit të jashtëm tip ventil TM 6/10/20 kV >	copë	3.0		
		Shuma 3:				
		4. INSTALIME PER NDRICIM				
17	2.496	F.V. Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m >	copë	4.0		
		Shuma 4:				
		5. ANALIZA JASHTE LISTE				
18	AnL6-120 /1	Demontim ndarësi 6/10/20 kV >	copë	1.0		
19	AnAn/L6-43	Demontim i paneleve TU >	copë	1.0		
20	AnAn/L6-161	Demontim Transformatorë të fuqisë ÷ 560 kVA, 20/10/6/0.4 kV >	copë	1.0		
21	An1.100/p + analize	Pergatitje Konstruksione metalike te thjeshta te zinkuara >	ton	0.1819		
22	AnAn-L6.137	Punime izolimi ne shtylla elektrike ne linja TM 20 kV, me 6 izolatore >	copë	1.0		
23	AnAn-M K-70	FV. Morseta me kanale paralele AL/AL,16-120mm ² /16-120mm ² >	copë	6.0		
24	AnL6-106	F.V Kapikord Tubolare Al me presim, per percjelles 50mm ² >	copë	18.0		
25	AnL6-86	FV. Terminal per kabell fuqie TU , me 4 deje 4x70 - 4x120 mm ² >	copë	1.0		
26	AnL6-107	F.V. Kapikorda te izoluara Tubolare bimetalike AL-CU per percjelles 95mm ² >	copë	4.0		
27	AnAnalize	F.V Lidhese Plastike 9x1500mm per fiksim kablli >	copë	5.0		
28	An3.614 + Analize	F.V tabela paralajmëruese >	copë	2.0		

29	AnAnalizes	F.V Bulona e dado te zinkuar >	copë	3.0		
30	AnAn-M K-70	F.V. Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726kg/m >	ml	15.0		
31	AnL6-107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ² >	copë	7.0		
32	AnAnalizes	F.V Bulona e dado te zinkuar >	copë	1.0		
33	AnAn-M K-70	F.V. Morsete Tokëzimi >	copë	4.0		
34	AnAn-M K-70	F.V. Morsete universale per shkëputes Tokëzimi >	copë	1.0		
35	AnAn/L6-37	Demontim i siguresave TU deri 200 A dhe TM deri 6,10,20 kV >	copë	3.0		
		Shuma 5:				
		6. PAJISJE JASHTË LISTE				
36	Pj	Ndares 3P,TM 10KV 400A 20KA i jashtem >	copë	1.0		
37	Pj	Sigures 10Kv 1Pkomp(baz+fish)10/40A jash >	copë	3.0		
38	Pj	Shkarkues TM 10kV, 10kA, mbeshtetes kl1 >	copë	3.0		
39	Pj	Panel TU 1x250A + 2x100A >	copë	1.0		
		Shuma 6:				
Shuma Analiza						
Fondi Rezervë (5.0%)						
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						
TVSH (20%)						
Shuma me TVSH						
Shuma Pajisje (pa TVSH në shitje)						
Shuma TVSH (për pajisje)						
Shuma Pajisje (me TVSH në shitje)						
Totali						

Preventivuesi:

Investitori:

Projektuesi:

Objekti:

Rrjeti TU me kablo me vetmbajtje ABC
kabina Matjan ,me transformator
Sn=160KVA ,Fideri Nr.2/10KV N/ST
Hysgjokaj 35/10KV

Datë:

23-06-2025

PREVENTIV

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
		1. ANALIZA TEKNIKE TE REJA 4				
1	4.199	Zgjidhja e telit TU nga qafat e izolatoreve ne nje shtyllë >	shtylla	17.0		
2	4.21	Ulja dhe mbledhja e telit me krah me seksion 25mm ² ÷ 70 mm ² >	ml	2300.0		
3	4.191	Demontim traverse te vogla me krah. >	copë	15.0		
4	4.144	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x70mm ² >	ml	109.0		
5	4.147	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x35mm ² >	ml	318.0		
6	4.40	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x25mm ² >	ml	833.0		
7	4.39	F.V. Qafore linje me dy krah D = 150 mm >	copë	32.0		
8	4.175	F.V. Kabëll koaksial TU Cu (1x6/6) mm ² >	ml	480.0		
9	4.58	F.V. Konektore abonenti 16-95/1.5-10 mm ² >	copë	78.0		
10	4.37	F.V. Shirit tokezimi i galvanizuar St/Zn 40x4 ne kanale >	ml	15.0		
11	4.189	Kenotronim i kokave te kabllit per seksion (25 ÷ 240) mm ² , tension 24 kV. >	copë	2.0		
12	4.25	Matje kontroll i Rezistences se tokezimit per nje shtyllë >	copë	6.0		
13	4.172	Transport shtylla betonarme me krah deri 10 metra >	copë	1.0		

14	4.176	Transport materiale elektrike me kamion me vinc 5 - 10 ton deri 20 km >	ton	2.0		
15	4.44	F.V. Në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV, XLPE, AL-4x95mm ² >	ml	30.0		
		Shuma 1:				
		2. LINJA T/L GERMIMI I GROPAVE TE SHTYLLAVE				
16	3.498/b	Germim dheu per gropa shtyllash T/L, ne toke te forte kat IV, ~2.5 m, sip tabani 1.5m ² >	m ³	23.4		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME SHITRESASH 2				
17	2.261	Shtrese rere >	m ³	1.0		
		Shuma 3:				
		4. TE NDRYSHME, ELEKTRIKE DHE SINJALISTIKA				
18	3.164/2t	F.V. Tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=400 mm >	ml	19.2		
		Shuma 4:				
		5. INSTALIME PER NDRICIM				
19	2.496	F.V. Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m >	copë	12.0		
		Shuma 5:				
		6. NDERTIMI I VEPRAVE TE ARTIT+KANALIZIME				
20	3.722	Transport element betoni dhe b/a me auto 10 km >	ton	7.0		
		Shuma 6:				
		7. PUNIME DHEU				
21	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km >	m ³	23.4		
		Shuma 7:				
		8. PUNIME BETONI E BETONARMEJE				
22	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20 >	m ³	21.4		
		Shuma 8:				

9. ANALIZA JASHTE LISTE						
23	AnAn-M K-1	F.V. Shtylla të centrifuguara B/A cent.9/6 m/kN,150/255 d1/d2 (me makineri) >	copë	5.0		
24	AnAn-M K-1	F.V. Shtylla të centrifuguara betonarme 9/15 m/kN, 220/355 d1/d2 (me makineri) >	copë	7.0		
25	AnL6-107	F.V. Kapikorda te izoluara Tubolare bimetalike AL-CU per percjelles 95mm ² >	copë	8.0		
26	AnL6-87 + Analize	FV.Terminal TU 0.6/1kV në shtyllë për kalim nga kablli PVC në kabëll ABC(S=25÷120) mm ² >	copë	2.0		
27	AnAnalize	FV. Fasheta metalike. jashteme.vetbllokuese 0.25x12x1200mme per fiksimin e kabllit ne shtylle 0.25x12x1200 mm >	copë	8.0		
28	AnAn.M K 70	FV. Mbrojtëse mekanike kablli (Tub i galvanizuar " 3" per mbrojtjen e kabllit) L=2.5ml >	copë	2.0		
29	AnAn-M K-35/70	F.V Qafore linje me dy krah D=220 mm >	copë	17.0		
30	AnAn-M K-35/70	FV.Tirantues linje 4x(16÷-70)mm ² >	copë	58.0		
31	AnAn-M K-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) >	copë	40.0		
32	AnAn-M K-35/70	FV. Koke fundore gome per kabell abc S-(16-95)mm ² >	copë	36.0		
33	AnL6-66 C	FV. në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV Cu 4x10mm ² iz.XLPE >	ml	60.0		
34	AnAn-M K-70	F.V Tirantues abonenti me krah celiku unik, per kabell ø 6x21mm >	copë	82.0		
35	AnAn-M K-70	F.V Bulon ganxh sy i hapur per beton, up metalik M12mm ² >	copë	41.0		
36	AnAn-M K-70	F.V Qafore abonenti per D=150 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve) >	copë	22.0		
37	AnAn-M K-70	F.V Qafore abonenti per D=220 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve) >	copë	7.0		
38	AnAn-M K-70	F.V. Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726kg/m >	ml	42.0		

39	AnL6-107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ² >	copë	6.0		
40	AnAnalizes	F.V Bulona e dado te zinkuar >	copë	6.0		
41	AnAn-M K-70	F.V. Morsete universale per shkëputes Tokëzimi >	copë	6.0		
42	AnAn-M K-70	F.V. Morsete Tokëzimi >	copë	12.0		
43	AnAn-M K-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) >	copë	6.0		
44	AnAn-M K-70	FV.Konektor Abonenti (35-70/(16-25)mm ² >	copë	8.0		
		Shuma 9:				
Shuma Analiza						
Fondi Rezervë (5.0%)						
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						
TVSH (20%)						
Shuma me TVSH						
Totali						

Preventivuesi:

Investitori:

Drejtoria Rajonale e OSSH Berat

Projektuesi:

Objekti:

Rikonstruksioni i Kabines Shtyllore F-Fusha
,me transformator Sn=250KVA ,Fideri
Nr.4/10KV N/ST Hysgjokaj 35/10KV

Datë:

23-06-2025

PREVENTIV

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
		1. ANALIZA TEKNIKE TE REJA 4				
1	4.195	Vendosje traverse metalike me krah >	copë	1.0		
2	4.41	Lidhja dyfishe e linjes, ne shtyllat me 6 izolatore (Berje lozanke) >	shtylla	1.0		
3	4.44	F.V. Në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV, XLPE, AL-4x95mm ² >	ml	4.0		
4	4.37	F.V. Shirit tokezimi i galvanizuar St/Zn 40x4 ne kanale >	ml	8.0		
5	4.29	Matje-kontroll i ndarësave TM 6/10/20 kV (kolaudim) >	copë	1.0		
6	4.27	Matje kontroll i shkarkuesave 6,10,20KV (Kolaudim) >	copë	3.0		
7	4.28	Matje kontroll i transformatoreve te fuqise 6kV,10kV,20kV,35kV (kolaudim) >	copë	1.0		
8	4.30	Matje kontroll i Paneleve TU (Kolaudim) >	copë	1.0		
9	4.25	Matje kontroll i Rezistences se tokezimit per nje shtylle >	copë	1.0		
10	4.176	Transport materiale elektrike me kamion me vinc 5 - 10 ton deri 20 km >	ton	0.38		
		Shuma 1:				
		2. LINJA T/L. SHTRIRJE E TERHEQJE TELI				
11	3.550/2	Shtirje e terheqje 3 fije teli (percjellese) me makineri, alumin-celik, me seksion 50 m/m ² >	km	0.03		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME MONTIMI (M4)				

12	4.04-M	Montim Transformatorë të fuqisë ÷ 560 kVA, 20/10/6/0.4 kV >	copë	1.0		
13	4.10-M	Montim i ndarësit të jashtëm TM 6/10/20 kV >	copë	1.0		
14	4.12-M	Montim i siguresave TU deri 200 A dhe TM deri 6,10,20 kV >	copë	3.0		
15	4.14-M	Montim i paneleve TU >	copë	1.0		
16	4.09-M	Montim i shkarkuesit të jashtëm tip ventil TM 6/10/20 kV >	copë	3.0		
		Shuma 3:				
		4. INSTALIME PER NDRICIM				
17	2.496	F.V. Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m >	copë	4.0		
		Shuma 4:				
		5. ANALIZA JASHTE LISTE				
18	AnL6-120 /1	Demontim ndarësi 6/10/20 kV >	copë	1.0		
19	AnAn/L6-43	Demontim i paneleve TU >	copë	1.0		
20	AnAn/L6-161	Demontim Transformatorë të fuqisë ÷ 560 kVA, 20/10/6/0.4 kV >	copë	1.0		
21	An1.100/p + analize	Pergatitje Konstruksione metalike te thjeshta te zinkuara >	ton	0.1819		
22	AnAn-L6.137	Punime izolimi ne shtylla elektrike ne linja TM 20 kV, me 6 izolatore >	copë	1.0		
23	AnAn-M K-70	FV. Morseta me kanale paralele AL/AL,16-120mm ² /16-120mm ² >	copë	6.0		
24	AnL6-106	F.V Kapikord Tubolare Al me presim, per percjelles 50mm ² >	copë	18.0		
25	AnL6-86	FV. Terminal per kabell fuqie TU , me 4 deje 4x70 - 4x120 mm ² >	copë	1.0		
26	AnL6-107	F.V. Kapikorda te izoluara Tubolare bimetalike AL-CU per percjelles 95mm ² >	copë	4.0		
27	AnAnalize	F.V Lidhese Plastike 9x1500mm per fiksim kablli >	copë	5.0		
28	An3.614 + Analize	F.V tabela paralajmëruese >	copë	2.0		

29	AnAnalizes	F.V Bulona e dado te zinkuar >	copë	3.0		
30	AnAn-M K-70	F.V. Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726kg/m >	ml	15.0		
31	AnL6-107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ² >	copë	7.0		
32	AnAnalizes	F.V Bulona e dado te zinkuar >	copë	1.0		
33	AnAn-M K-70	F.V. Morsete Tokëzimi >	copë	4.0		
34	AnAn-M K-70	F.V. Morsete universale per shkëputes Tokëzimi >	copë	1.0		
35	AnAn/L6-37	Demontim i siguresave TU deri 200 A dhe TM deri 6,10,20 kV >	copë	3.0		
		Shuma 5:				
		6. PAJISJE JASHTË LISTE				
36	Pj	Ndares 3P,TM 10KV 400A 20KA i jashtem >	copë	1.0		
37	Pj	Sigures 10Kv 1Pkomp(baz+fish)10/40A jash >	copë	3.0		
38	Pj	Shkarkues TM 10kV, 10kA, mbeshtetes kl1 >	copë	3.0		
39	Pj	Panel TU 1x250A + 2x100A >	copë	1.0		
		Shuma 6:				
Shuma Analiza						
Fondi Rezervë (5.0%)						
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						
TVSH (20%)						
Shuma me TVSH						
Shuma Pajisje (pa TVSH në shitje)						
Shuma TVSH (për pajisje)						
Shuma Pajisje (me TVSH në shitje)						
Totali						

Preventivuesi:

Investitori:

Projektuesi:

Objekti:

Rrjeti TU me kablo me vetmbajtje ABC
kabina F - Fusha ,me transformator
Sn=100KVA ,Fideri Nr.2/10KV N/ST
Hysgjokaj 35/10KV

Datë:

23-06-2025

PREVENTIV

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
		1. ANALIZA TEKNIKE TE REJA 4				
1	4.199	Zgjidhja e telit TU nga qafat e izolatoreve ne nje shtylle >	shtylla	31.0		
2	4.21	Ulja dhe mbledhja e telit me krah me seksion 25mm ² ÷ 70 mm ² >	ml	4000.0		
3	4.191	Demontim traverse te vogla me krah. >	copë	30.0		
4	4.144	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x70mm ² >	ml	252.0		
5	4.146	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x50mm ² >	ml	96.0		
6	4.147	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x35mm ² >	ml	305.0		
7	4.40	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x25mm ² >	ml	701.0		
8	4.39	F.V. Qafore linje me dy krah D = 150 mm >	copë	47.0		
9	4.175	F.V. Kabëll koaksial TU Cu (1x6/6) mm ² >	ml	780.0		
10	4.58	F.V. Konektore abonenti 16-95/1.5-10 mm ² >	copë	104.0		
11	4.37	F.V. Shirit tokezimi i galvanizuar St/Zn 40x4 ne kanale >	ml	15.0		
12	4.189	Kenotronim i kokave te kabllit per seksion (25 ÷ 240) mm ² , tension 24 kV. >	copë	2.0		
13	4.25	Matje kontroll i Rezistences se tokezimit per nje shtylle >	copë	6.0		

14	4.172	Transport shtylla betonarme me krah deri 10 metra >	copë	2.0		
15	4.176	Transport materiale elektrike me kamion me vinc 5 - 10 ton deri 20 km >	ton	2.0		
16	4.44	F.V. Në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV, XLPE, AL-4x95mm ² >	ml	30.0		
		Shuma 1:				
		2. LINJA T/L GERMIMI I GROPAVE TE SHTYLLAVE				
17	3.498/b	Germim dheu per gropa shtyllash T/L, ne toke te forte kat IV, ~2.5 m, sip tabani 1.5m ² >	m ³	8.9		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME SHITRESASH 2				
18	2.261	Shtrese rere >	m ³	0.4		
		Shuma 3:				
		4. TE NDRYSHME, ELEKTRIKE DHE SINJALISTIKA				
19	3.164/2t	F.V. Tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=400 mm >	ml	9.6		
		Shuma 4:				
		5. INSTALIME PER NDRICIM				
20	2.496	F.V. Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m >	copë	12.0		
		Shuma 5:				
		6. NDERTIMI I VEPRAVE TE ARTIT+KANALIZIME				
21	3.722	Transport element betoni dhe b/a me auto 10 km >	ton	3.0		
		Shuma 6:				
		7. PUNIME DHEU				
22	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km >	m ³	8.9		
		Shuma 7:				
		8. PUNIME BETONI E BETONARMEJE				
23	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20 >	m ³	8.0		

		Shuma 8:				
		9. ANALIZA JASHTE LISTE				
24	AnAn-M K-1	F.V. Shtylla të centrifuguara B/A cent.9/6 m/kN,150/255 d1/d2 (me makineri) >	copë	5.0		
25	AnAn-M K-1	F.V. Shtylla të centrifuguara betonarme 9/15 m/kN, 220/355 d1/d2 (me makineri) >	copë	1.0		
26	AnL6-107	F.V. Kapikorda te izoluar Tubolare bimetalike AL-CU per percjelles 95mm ² >	copë	8.0		
27	AnL6-87 + Analize	FV.Terminal TU 0.6/1kV në shtyllë për kalim nga kablli PVC në kabëll ABC(S=25÷120) mm ² >	copë	2.0		
28	AnAnalize	FV. Fasheta metalike. jashteme.vetbllokuese 0.25x12x1200mme per fiksimin e kabllit ne shtylle 0.25x12x1200 mm >	copë	8.0		
29	AnAn.M K 70	FV. Mbrojtëse mekanike kablli (Tub i galvanizuar " 3" per mbrojtjen e kabllit) L=2.5ml >	copë	2.0		
30	AnAn-M K-35/70	F.V Qafore linje me dy krah D=220 mm >	copë	10.0		
31	AnAn-M K-35/70	FV.Tirantues linje 4x(16÷-70)mm ² >	copë	72.0		
32	AnAn-M K-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) >	copë	52.0		
33	AnAn-M K-35/70	FV. Koke fundore gome per kabell abc S-(16-95)mm ² >	copë	44.0		
34	AnL6-66 C	FV. në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV Cu 4x10mm ² iz.XLPE >	ml	90.0		
35	AnAn-M K-70	F.V Tirantues abonenti me krah celiku unik, per kabell ø 6x21mm >	copë	110.0		
36	AnAn-M K-70	F.V Bulon ganxh sy i hapur per beton, up metalik M12mm ² >	copë	55.0		
37	AnAn-M K-70	F.V Qafore abonenti per D=150 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve) >	copë	32.0		
38	AnAn-M K-70	F.V Qafore abonenti per D=220 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve) >	copë	5.0		
39	AnAn-M K-70	F.V. Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726kg/m >	ml	42.0		

40	AnL6-107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ² >	copë	6.0		
41	AnAnalizes	F.V Bulona e dado te zinkuar >	copë	6.0		
42	AnAn-M K-70	F.V. Morsete universale per shkëputes Tokëzimi >	copë	6.0		
43	AnAn-M K-70	F.V. Morsete Tokëzimi >	copë	12.0		
44	AnAn-M K-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) >	copë	6.0		
45	AnAn-M K-70	FV.Konektor Abonenti (35-70/(16-25)mm ² >	copë	12.0		
		Shuma 9:				
Shuma Analiza						
Fondi Rezervë (5.0%)						
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						
TVSH (20%)						
Shuma me TVSH						
Totali						

Preventivuesi:

Investitori:

Drejtoria Rajonale e OSSH Berat

Projektuesi:

Objekti:

Rikonstruksioni i kabines Murature F-Balla
me transformator Sn=50KVA Fideri
Nr.2/10KV N/ST Hysgjokaj 35/10KV

Datë:

23-06-2025

PREVENTIV

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
		1. ANALIZA TEKNIKE TE REJA 4				
1	4.29	Matje-kontroll i ndarësave TM 6/10/20 kV (kolaudim) >	copë	1.0		
2	4.27	Matje kontroll i shkarkuesave 6,10,20KV (Kolaudim) >	copë	3.0		
3	4.30	Matje kontroll i Paneleve TU (Kolaudim) >	copë	1.0		
4	4.176	Transport materiale elektrike me kamion me vinc 5 - 10 ton deri 20 km >	ton	0.25		
5	4.182	Lidhje e ures kabllore TM/TU ne izolatoret e transformatorit >	copë	1.0		
		Shuma 1:				
		2. PUNIME MONTIMI (M4)				
6	4.12-M	Montim i siguresave TU deri 200 A dhe TM deri 6,10,20 kV >	copë	3.0		
7	4.14-M	Montim i paneleve TU >	copë	1.0		
8	4.09-M	Montim i shkarkuesit të jashtëm tip ventil TM 6/10/20 kV >	copë	3.0		
9	4.11-M	Montim i ndarësit të brendshëm 6/10/20 kV >	copë	1.0		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME DYER DRITARE				
10	2.390/1	F.V. Dyer metalike llamarine >	m2	4.0		
		Shuma 3:				
		4. ANALIZA JASHTE LISTE				
11	AnL6-120 /1	Demontim ndarës i brendshëm 6/10/20 kV >	copë	1.0		

12	AnAn/L6-43	Demontim i paneleve TU >	copë	1.0		
13	AnAn/L6-37	Demontim i siguresave TU deri 200 A dhe TM deri 6,10,20 kV >	copë	3.0		
14	AnL6-67b	FV. kabëll fuqie Al 1x120 mm ² IZ.XLPE 0.6/1 kV ne konsktrukcione >	ml	8.0		
15	AnL6-107	F.V. Kapikorda te izoluara Tubolare bimetalike AL-CU per percjelles 120mm ² >	copë	8.0		
16	AnAnalyse	F.V. Fasheta metalike per fiksime kablli >	copë	16.0		
		Shuma 4:				
		5. PAJISJE JASHTË LISTE				
17	Pj	Ndares 10kv, 400A i brendshem >	copë	1.0		
18	Pj	Shkarkues TM 10kV, 10kA, mbeshtetes kl1 >	copë	3.0		
19	Pj	Sigures 10KV 1P komp(baz+fish)10/40Abren >	copë	3.0		
20	Pj	Panel TU 1x160A + 2 X 63A Brendshem >	copë	1.0		
		Shuma 5:				
Shuma Analiza						
Fondi Rezervë (5.0%)						
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						
TVSH (20%)						
Shuma me TVSH						
Shuma Pajisje (pa TVSH në shitje)						
Shuma TVSH (për pajisje)						
Shuma Pajisje (me TVSH në shitje)						
Totali						

Preventivuesi:

Investitori:

Drejtoria Rajonale e OSSH Berat

Projektuesi:

Objekti:

Rrjeti TU me kablo me vetmbajtje ABC
kabina F-Balla ,me transformator
Sn=50KVA ,Fideri Nr.2/10KV N/ST
Hysgjokaj 35/10KV

Datë:

23-06-2025

PREVENTIV

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
		1. ANALIZA TEKNIKE TE REJA 4				
1	4.199	Zgjidhja e telit TU nga qafat e izolatoreve ne nje shtylle >	shtylla	10.0		
2	4.21	Ulja dhe mbledhja e telit me krah me seksion 25mm ² ÷ 70 mm ² >	ml	1100.0		
3	4.191	Demontim traverse te vogla me krah. >	copë	8.0		
4	4.144	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x70mm ² >	ml	143.0		
5	4.146	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x50mm ² >	ml	283.0		
6	4.147	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x35mm ² >	ml	141.0		
7	4.40	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x25mm ² >	ml	187.0		
8	4.39	F.V. Qafore linje me dy krah D = 150 mm >	copë	18.0		
9	4.175	F.V. Kabëll koaksial TU Cu (1x6/6) mm ² >	ml	150.0		
10	4.58	F.V. Konektore abonenti 16-95/1.5-10 mm ² >	copë	20.0		
11	4.37	F.V. Shirit tokezimi i galvanizuar St/Zn 40x4 ne kanale >	ml	10.0		
12	4.189	Kenotronim i kokave te kabllit per seksion (25 ÷ 240) mm ² , tension 24 kV. >	copë	1.0		
13	4.25	Matje kontroll i Rezistences se tokezimit per nje shtylle >	copë	4.0		

14	4.172	Transport shtylla betonarme me krah deri 10 metra >	copë			
15	4.176	Transport materiale elektrike me kamion me vinc 5 - 10 ton deri 20 km >	ton			
16	4.44	F.V. Në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV, XLPE, AL-4x95mm ² >	ml			
		Shuma 1:				
		2. LINJA T/L GERMIMI I GROPAVE TE SHTYLLAVE				
17	3.498/b	Germim dheu per gropa shtyllash T/L, ne toke te forte kat IV, ~2.5 m, sip tabani 1.5m ² >	m ³			
		Shuma 2:				
		3. PUNIME SHITRESASH 2				
18	2.261	Shtrese rere >	m ³			
		Shuma 3:				
		4. TE NDRYSHME, ELEKTRIKE DHE SINJALISTIKA				
19	3.164/2t	F.V. Tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=400 mm >	ml			
		Shuma 4:				
		5. INSTALIME PER NDRICIM				
20	2.496	F.V. Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m >	copë			
		Shuma 5:				
		6. NDERTIMI I VEPRAVE TE ARTIT+KANALIZIME				
21	3.722	Transport element betoni dhe b/a me auto 10 km >	ton			
		Shuma 6:				
		7. PUNIME DHEU				
22	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km >	m ³			
		Shuma 7:				
		8. PUNIME BETONI E BETONARMEJE				
23	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20 >	m ³			

		Shuma 8:				
		9. ANALIZA JASHTE LISTE				
24	AnAn-M K-1	F.V. Shtylla të centrifuguara B/A cent.9/6 m/kN,150/255 d1/d2 (me makineri) >	copë			
25	AnAn-M K-1	F.V. Shtylla të centrifuguara betonarme 9/15 m/kN, 220/355 d1/d2 (me makineri) >	copë			
26	AnL6-107	F.V. Kapikorda te izoluara Tubolare bimetalike AL-CU per percjelles 95mm ² >	copë			
27	AnL6-87 + Analize	FV.Terminal TU 0.6/1kV në shtyllë për kalim nga kablli PVC në kabëll ABC(S=25÷120) mm ² >	copë			
28	AnAnalize	FV. Fasheta metalike. jashteme.vetbllokuese 0.25x12x1200mme per fiksimin e kabllit ne shtylle 0.25x12x1200 mm >	copë			
29	AnAn.M K 70	FV. Mbrojtëse mekanike kablli (Tub i galvanizuar " 3" per mbrojtjen e kabllit) L=2.5ml >	copë			
30	AnAn-M K-35/70	F.V Qafore linje me dy krah D=220 mm >	copë			
31	AnAn-M K-35/70	FV.Tirantues linje 4x(16÷-70)mm ² >	copë			
32	AnAn-M K-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) >	copë			
33	AnAn-M K-35/70	FV. Koke fundore gome per kabell abc S-(16-95)mm ² >	copë			
34	AnL6-66 C	FV. në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV Cu 4x10mm ² iz.XLPE >	ml			
35	AnAn-M K-70	F.V Tirantues abonenti me krah celiku unik, per kabell ø 6x21mm >	copë			
36	AnAn-M K-70	F.V Bulon ganxh sy i hapur per beton, up metalik M12mm ² >	copë			
37	AnAn-M K-70	F.V Qafore abonenti per D=150 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve) >	copë			
38	AnAn-M K-70	F.V Qafore abonenti per D=220 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve) >	copë			
39	AnAn-M K-70	F.V. Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726kg/m >	ml			

40	AnL6-107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ² >	copë			
41	AnAnalizes	F.V Bulona e dado te zinkuar >	copë			
42	AnAn-M K-70	F.V. Morsete universale per shkëputes Tokëzimi >	copë			
43	AnAn-M K-70	F.V. Morsete Tokëzimi >	copë			
44	AnAn-M K-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) >	copë			
45	AnAn-M K-70	FV.Konektor Abonenti (35-70/(16-25)mm ² >	copë			
		Shuma 9:				
Shuma Analiza						
Fondi Rezervë (5.0%)						
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						
TVSH (20%)						
Shuma me TVSH						
Totali						

Preventivuesi:

Investitori:

Drejtoria Rajonale e OSSH Berat

Projektuesi:

Objekti:

Rikonstruksioni i kabines Murature F-Kodra
me transformator Sn=100KVA Fideri
Nr.2/10KV N/ST Hysgjokaj 35/10KV

Datë:

23-06-2025

PREVENTIV

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
		1. ANALIZA TEKNIKE TE REJA 4				
1	4.29	Matje-kontroll i ndarësave TM 6/10/20 kV (kolaudim) >	copë	1.0		
2	4.27	Matje kontroll i shkarkuesave 6,10,20KV (Kolaudim) >	copë	3.0		
3	4.30	Matje kontroll i Paneleve TU (Kolaudim) >	copë	1.0		
4	4.176	Transport materiale elektrike me kamion me vinc 5 - 10 ton deri 20 km >	ton	0.25		
5	4.182	Lidhje e ures kabllore TM/TU ne izolatoret e transformatorit >	copë	1.0		
		Shuma 1:				
		2. PUNIME MONTIMI (M4)				
6	4.12-M	Montim i siguresave TU deri 200 A dhe TM deri 6,10,20 kV >	copë	3.0		
7	4.14-M	Montim i paneleve TU >	copë	1.0		
8	4.09-M	Montim i shkarkuesit të jashtëm tip ventil TM 6/10/20 kV >	copë	3.0		
9	4.11-M	Montim i ndarësit të brendshëm 6/10/20 kV >	copë	1.0		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME DYER DRITARE				
10	2.390/1	F.V. Dyer metalike llamarine >	m2	4.0		
		Shuma 3:				
		4. ANALIZA JASHTE LISTE				
11	AnL6-120 /1	Demontim ndarës i brendshëm 6/10/20 kV >	copë	1.0		

12	AnAn/L6-43	Demontim i paneleve TU >	copë	1.0		
13	AnAn/L6-37	Demontim i siguresave TU deri 200 A dhe TM deri 6,10,20 kV >	copë	3.0		
14	AnL6-67b	FV. kabëll fuqie Al 1x120 mm ² IZ.XLPE 0.6/1 kV ne konsktruksione >	ml	8.0		
15	AnL6-107	F.V. Kapikorda te izoluara Tubolare bimetalike AL-CU per percjelles 120mm ² >	copë	8.0		
16	AnAnalyze	F.V. Fasheta metalike per fiksime kablli >	copë	16.0		
		Shuma 4:				
		5. PAJISJE JASHTË LISTE				
17	Pj	Ndares 10kv, 400A i brendshem >	copë	1.0		
18	Pj	Shkarkues TM 10kV, 10kA, mbeshtetes kl1 >	copë	3.0		
19	Pj	Sigures 10KV 1P komp(baz+fish)10/40Abren >	copë	3.0		
20	Pj	Panel TU 1x250A + 2 X 100A Brendshem >	copë	1.0		
		Shuma 5:				
Shuma Analiza						
Fondi Rezervë (5.0%)						
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						
TVSH (20%)						
Shuma me TVSH						
Shuma Pajisje (pa TVSH në shitje)						
Shuma TVSH (për pajisje)						
Shuma Pajisje (me TVSH në shitje)						
Totali						

Preventivuesi:

Investitori:

Drejtoria Rajonale e OSSH Berat

Projektuesi:

Objekti:

Rrjeti TU me kablllo me vetmbajtje ABC
kabina F-Kodra ,me transformator
Sn=100KVA ,Fideri Nr.2/10KV N/ST
Hysgjokaj 35/10KV

Datë:

23-06-2025

PREVENTIV

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
		1. ANALIZA TEKNIKE TE REJA 4				
1	4.199	Zgjidhja e telit TU nga qafat e izolatoreve ne nje shtyllë >	shtylla	28.0		
2	4.21	Ulja dhe mbledhja e telit me krah me seksion 25mm ² ÷ 70 mm ² >	ml	4000.0		
3	4.191	Demontim traverse te vogla me krah. >	copë	26.0		
4	4.143	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x95mm ² >	ml	102.0		
5	4.144	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x70mm ² >	ml	180.0		
6	4.146	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x50mm ² >	ml	78.0		
7	4.147	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x35mm ² >	ml	477.0		
8	4.40	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x25mm ² >	ml	1156.0		
9	4.39	F.V. Qafore linje me dy krah D = 150 mm >	copë	61.0		
10	4.175	F.V. Kabëll koaksial TU Cu (1x6/6) mm ² >	ml	570.0		
11	4.58	F.V. Konektore abonenti 16-95/1.5-10 mm ² >	copë	96.0		
12	4.37	F.V. Shirit tokezimi i galvanizuar St/Zn 40x4 ne kanale >	ml	27.5		
13	4.189	Kenotronim i kokave te kabllit per seksion (25 ÷ 240) mm ² , tension 24 kV. >	copë	2.0		

14	4.25	Matje kontroll i Rezistences se tokezimit per nje shtylle >	copë	11.0		
15	4.172	Transport shtylla betonarme me krah deri 10 metra >	copë	2.0		
16	4.176	Transport materiale elektrike me kamion me vinc 5 - 10 ton deri 20 km >	ton	2.0		
17	4.44	F.V. Në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV, XLPE, AL-4x95mm ² >	ml	30.0		
		Shuma 1:				
		2. LINJA T/L GERMIMI I GROPAVE TE SHTYLLAVE				
18	3.498/b	Germim dheu per gropa shtyllash T/L, ne toke te forte kat IV, ~2.5 m, sip tabani 1.5m ² >	m ³	26.4		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME SHITRESASH 2				
19	2.261	Shtrese rere >	m ³	1.2		
		Shuma 3:				
		4. TE NDRYSHME, ELEKTRIKE DHE SINJALISTIKA				
20	3.164/2t	F.V. Tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=400 mm >	ml	25.6		
		Shuma 4:				
		5. INSTALIME PER NDRICIM				
21	2.496	F.V. Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m >	copë	22.0		
		Shuma 5:				
		6. NDERTIMI I VEPRAVE TE ARTIT+KANALIZIME				
22	3.722	Transport element betoni dhe b/a me auto 10 km >	ton	8.0		
		Shuma 6:				
		7. PUNIME DHEU				
23	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km >	m ³	26.4		
		Shuma 7:				

		8. PUNIME BETONI E BETONARMEJE				
24	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20 >	m3	23.9		
		Shuma 8:				
		9. ANALIZA JASHTE LISTE				
25	AnAn-M K-1	F.V. Shtylla të centrifuguara B/A cent.9/6 m/kN,150/255 d1/d2 (me makineri) >	copë	11.0		
26	AnAn-M K-1	F.V. Shtylla të centrifuguara betonarme 9/15 m/kN, 220/355 d1/d2 (me makineri) >	copë	5.0		
27	AnL6-107	F.V. Kapikorda te izoluara Tubolare bimetalike AL-CU per percjelles 95mm ² >	copë	8.0		
28	AnL6-87 + Analize	FV.Terminal TU 0.6/1kV në shtyllë për kalim nga kablli PVC në kabëll ABC(S=25÷120) mm ² >	copë	2.0		
29	AnAnalize	FV. Fasheta metalike. jashteme.vetbllokuese 0.25x12x1200mme per fiksimin e kabllit ne shtylle 0.25x12x1200 mm >	copë	8.0		
30	AnAn.M K 70	FV. Mbrojtëse mekanike kablli (Tub i galvanizuar " 3" per mbrojtjen e kabllit) L=2.5ml >	copë	2.0		
31	AnAn-M K-35/70	F.V Qafore linje me dy krah D=220 mm >	copë	18.0		
32	AnAn-M K-35/70	FV.Tirantues linje 4x(16÷-70)mm ² >	copë	92.0		
33	AnAn-M K-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) >	copë	56.0		
34	AnAn-M K-35/70	FV. Koke fundore gome per kabell abc S-(16-95)mm ² >	copë	44.0		
35	AnL6-66 C	FV. në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV Cu 4x10mm ² iz.XLPE >	ml	60.0		
36	AnAn-M K-70	F.V Tirantues abonenti me krah celiku unik, per kabell ø 6x21mm >	copë	100.0		
37	AnAn-M K-70	F.V Bulon ganxh sy i hapur per beton, up metalik M12mm ² >	copë	50.0		
38	AnAn-M K-70	F.V Qafore abonenti per D=150 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve) >	copë	38.0		

39	AnAn-M K-70	F.V Qafore abonenti per D=220 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve) >	copë	6.0		
40	AnAn-M K-70	F.V. Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726kg/m >	ml	77.0		
41	AnL6-107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ² >	copë	11.0		
42	AnAnaliz es	F.V Bulona e dado te zinkuar >	copë	11.0		
43	AnAn-M K-70	F.V. Morsete universale per shkëputes Tokëzimi >	copë	11.0		
44	AnAn-M K-70	F.V. Morsete Tokëzimi >	copë	22.0		
45	AnAn-M K-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) >	copë	11.0		
46	AnAn-M K-70	FV.Konektor Abonenti (35-70/(16-25)mm ² >	copë	8.0		
47	AnAn-M K-35/70	FV.Tirantues linje 4x(70÷-120)mm ² >	copë	6.0		
		Shuma 9:				
Shuma Analiza						
Fondi Rezervë (5.0%)						
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						
TVSH (20%)						
Shuma me TVSH						
Totali						

Preventivuesi:

Investitori:

Drejtoria Rajonale e OSSH Berat

Projektuesi:

Objekti:

Rikonstruksioni i kabines Murature
Garrunjas me transformator Sn=180KVA
Fideri Nr.2/10KV N/ST Hysgjokaj 35/10KV

Datë:

23-06-2025

PREVENTIV

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
		1. ANALIZA TEKNIKE TE REJA 4				
1	4.29	Matje-kontroll i ndarësave TM 6/10/20 kV (kolaudim) >	copë	1.0		
2	4.27	Matje kontroll i shkarkuesave 6,10,20KV (Kolaudim) >	copë	3.0		
3	4.30	Matje kontroll i Paneleve TU (Kolaudim) >	copë	1.0		
4	4.176	Transport materiale elektrike me kamion me vinc 5 - 10 ton deri 20 km >	ton	0.25		
5	4.182	Lidhje e ures kabllore TM/TU ne izolaret e transformatorit >	copë	1.0		
		Shuma 1:				
		2. PUNIME MONTIMI (M4)				
6	4.12-M	Montim i siguresave TU deri 200 A dhe TM deri 6,10,20 kV >	copë	3.0		
7	4.14-M	Montim i paneleve TU >	copë	1.0		
8	4.09-M	Montim i shkarkuesit të jashtëm tip ventil TM 6/10/20 kV >	copë	3.0		
9	4.11-M	Montim i ndarësit të brendshëm 6/10/20 kV >	copë	1.0		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME DYER DRITARE				
10	2.390/1	F.V. Dyer metalike llamarine >	m2	4.0		
		Shuma 3:				
		4. ANALIZA JASHTE LISTE				
11	AnL6-120 /1	Demontim ndarës i brendshëm 6/10/20 kV >	copë	1.0		

12	AnAn/L6-43	Demontim i paneleve TU >	copë	1.0		
13	AnAn/L6-37	Demontim i siguresave TU deri 200 A dhe TM deri 6,10,20 kV >	copë	3.0		
14	AnL6-67b	FV. kabëll fuqie Al 1x120 mm ² IZ.XLPE 0.6/1 kV ne konsktrukcione >	ml	8.0		
15	AnL6-107	F.V. Kapikorda te izoluara Tubolare bimetalike AL-CU per percjelles 120mm ² >	copë	8.0		
16	AnAnalize	F.V. Fasheta metalike per fiksime kablli >	copë	16.0		
		Shuma 4:				
		5. PAJISJE JASHTË LISTE				
17	Pj	Ndares 10kv, 400A i brendshem >	copë	1.0		
18	Pj	Shkarkues TM 10kV, 10kA, mbeshtetes kl1 >	copë	3.0		
19	Pj	Sigures 10KV 1P komp(baz+fish)10/40Abren >	copë	3.0		
20	Pj	Panel TU 1 x 400 + 4 x 100 B >	copë	1.0		
		Shuma 5:				
Shuma Analiza						
Fondi Rezervë (5.0%)						
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						
TVSH (20%)						
Shuma me TVSH						
Shuma Pajisje (pa TVSH në shitje)						
Shuma TVSH (për pajisje)						
Shuma Pajisje (me TVSH në shitje)						
Totali						

Preventivuesi:

Investitori:

Drejtoria Rajonale e OSSH Berat

Projektuesi:

Objekti:

Rrjeti TU me kablo me vetmbajtje ABC
kabina Garrunjas ,me transformator
Sn=180KVA ,Fideri Nr.2/10KV N/ST
Hysgjokaj 35/10KV

Datë:

23-06-2025

PREVENTIV

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
		1. ANALIZA TEKNIKE TE REJA 4				
1	4.199	Zgjidhja e telit TU nga qafat e izolatoreve ne nje shtyllë >	shtylla	37.0		
2	4.21	Ulja dhe mbledhja e telit me krah me seksion 25mm ² ÷ 70 mm ² >	ml	5000.0		
3	4.191	Demontim traverse te vogla me krah. >	copë	35.0		
4	4.143	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x95mm ² >	ml	363.0		
5	4.144	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x70mm ² >	ml	295.0		
6	4.146	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x50mm ² >	ml	276.0		
7	4.147	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x35mm ² >	ml	128.0		
8	4.40	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x25mm ² >	ml	1000.0		
9	4.39	F.V. Qafore linje me dy krah D = 150 mm >	copë	70.0		
10	4.175	F.V. Kabëll koaksial TU Cu (1x6/6) mm ² >	ml	1020.0		
11	4.58	F.V. Konektore abonenti 16-95/1.5-10 mm ² >	copë	136.0		
12	4.37	F.V. Shirit tokezimi i galvanizuar St/Zn 40x4 ne kanale >	ml	49.0		
13	4.189	Kenotronim i kokave te kabllit per seksion (25 ÷ 240) mm ² , tension 24 kV. >	copë	3.0		

14	4.25	Matje kontroll i Rezistences se tokezimit per nje shtylle >	copë	7.0		
15	4.172	Transport shtylla betonarme me krah deri 10 metra >	copë	2.0		
16	4.176	Transport materiale elektrike me kamion me vinc 5 - 10 ton deri 20 km >	ton	2.0		
17	4.44	F.V. Në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV, XLPE, AL-4x95mm ² >	ml	45.0		
		Shuma 1:				
		2. LINJA T/L GERMIMI I GROPAVE TE SHTYLLAVE				
18	3.498/b	Germim dheu per gropa shtyllash T/L, ne toke te forte kat IV, ~2.5 m, sip tabani 1.5m ² >	m ³	21.0		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME SHITRESASH 2				
19	2.261	Shtrese rere >	m ³	0.9		
		Shuma 3:				
		4. TE NDRYSHME, ELEKTRIKE DHE SINJALISTIKA				
20	3.164/2t	F.V. Tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=400 mm >	ml	17.6		
		Shuma 4:				
		5. INSTALIME PER NDRICIM				
21	2.496	F.V. Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m >	copë	14.0		
		Shuma 5:				
		6. NDERTIMI I VEPRAVE TE ARTIT+KANALIZIME				
22	3.722	Transport element betoni dhe b/a me auto 10 km >	ton	6.0		
		Shuma 6:				
		7. PUNIME DHEU				
23	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km >	m ³	21.0		
		Shuma 7:				

		8. PUNIME BETONI E BETONARMEJE				
24	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20 >	m3	19.2		
		Shuma 8:				
		9. ANALIZA JASHTE LISTE				
25	AnAn-M K-1	F.V. Shtylla të centrifuguara B/A cent.9/6 m/kN,150/255 d1/d2 (me makineri) >	copë	5.0		
26	AnAn-M K-1	F.V. Shtylla të centrifuguara betonarme 9/15 m/kN, 220/355 d1/d2 (me makineri) >	copë	6.0		
27	AnL6-107	F.V. Kapikorda te izoluar Tubolare bimetalike AL-CU per percjelles 95mm ² >	copë	12.0		
28	AnL6-87 + Analize	FV.Terminal TU 0.6/1kV në shtyllë për kalim nga kablli PVC në kabëll ABC(S=25÷120) mm ² >	copë	3.0		
29	AnAnalize	FV. Fasheta metalike. jashteme.vetbllokuese 0.25x12x1200mme per fiksimin e kabllit ne shtylle 0.25x12x1200 mm >	copë	12.0		
30	AnAn.M K 70	FV. Mbrojtëse mekanike kablli (Tub i galvanizuar " 3" per mbrojtjen e kabllit) L=2.5ml >	copë	3.0		
31	AnAn-M K-35/70	F.V Qafore linje me dy krah D=220 mm >	copë	21.0		
32	AnAn-M K-35/70	FV.Tirantues linje 4x(16÷-70)mm ² >	copë	96.0		
33	AnAn-M K-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) >	copë	72.0		
34	AnAn-M K-35/70	FV. Koke fundore gome per kabell abc S-(16-95)mm ² >	copë	56.0		
35	AnL6-66 C	FV. në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV Cu 4x10mm ² iz.XLPE >	ml	90.0		
36	AnAn-M K-70	F.V Tirantues abonenti me krah celiku unik, per kabell ø 6x21mm >	copë	142.0		
37	AnAn-M K-70	F.V Bulon ganxh sy i hapur per beton, up metalik M12mm ² >	copë	71.0		
38	AnAn-M K-70	F.V Qafore abonenti per D=150 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve) >	copë	42.0		

39	AnAn-M K-70	F.V Qafore abonenti per D=220 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve) >	copë	9.0		
40	AnAn-M K-70	F.V. Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726kg/m >	ml	21.0		
41	AnL6-107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ² >	copë	7.0		
42	AnAnaliz es	F.V Bulona e dado te zinkuar >	copë	7.0		
43	AnAn-M K-70	F.V. Morsete universale per shkëputes Tokëzimi >	copë	7.0		
44	AnAn-M K-70	F.V. Morsete Tokëzimi >	copë	14.0		
45	AnAn-M K-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) >	copë	7.0		
46	AnAn-M K-70	FV.Konektor Abonenti (35-70/(16-25)mm ² >	copë	12.0		
47	AnAn-M K-35/70	FV.Tirantues linje 4x(70÷-120)mm ² >	copë	18.0		
		Shuma 9:				
Shuma Analiza						
Fondi Rezervë (5.0%)						
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						
TVSH (20%)						
Shuma me TVSH						
Totali						

Preventivuesi:

Investitori:

Drejtoria Rajonale e OSSH Berat

Projektuesi:

Objekti:

Kthimi nga metalike ne Shtyllore Kabina
Qendra -03 Ballagat me transformator
Sn=100KVA Fideri Nr.2/10KV N/ST
Hysgjokaj 35/10KV

Datë:

23-06-2025

PREVENTIV

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
		1. ANALIZA TEKNIKE TE REJA 4				
1	4.195	Vendosje traverse metalike me krah >	copë	1.0		
2	4.41	Lidhja dyfishe e linjes, ne shtyllat me 6 izolatore (Berje lozanke) >	shtylla	1.0		
3	4.44	F.V. Në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV, XLPE, AL-4x95mm ² >	ml	8.0		
4	4.37	F.V. Shirit tokezimi i galvanizuar St/Zn 40x4 ne kanale >	ml	8.0		
5	4.29	Matje-kontroll i ndarësve TM 6/10/20 kV (kolaudim) >	copë	1.0		
6	4.27	Matje kontroll i shkarkuesave 6,10,20KV (Kolaudim) >	copë	3.0		
7	4.28	Matje kontroll i transformatoreve te fuqise 6kV,10kV,20kV,35kV (kolaudim) >	copë	1.0		
8	4.30	Matje kontroll i Paneleve TU (Kolaudim) >	copë	1.0		
9	4.25	Matje kontroll i Rezistences se tokezimit per nje shtyllë >	copë	1.0		
10	4.176	Transport materiale elektrike me kamion me vinc 5 - 10 ton deri 20 km >	ton	0.38		
11	4.172	Transport shtylla betonarme me krah deri 10 metra >	copë	1.0		
		Shuma 1:				
		2. LINJA T/L. SHTRIRJE E TERHEQJE TELI				
12	3.550/2	Shtirje e terheqje 3 fije teli (percjellese) me makineri, alumini-celik, me seksion 50 m/m ² >	km	0.03		
		Shuma 2:				

3. PUNIME MONTIMI (M4)						
13	4.04-M	Montim Transformatorë të fuqisë ÷ 560 kVA, 20/10/6/0.4 kV >	copë	1.0		
14	4.10-M	Montim i ndarësit të jashtëm TM 6/10/20 kV >	copë	1.0		
15	4.12-M	Montim i siguresave TU deri 200 A dhe TM deri 6,10,20 kV >	copë	3.0		
16	4.14-M	Montim i paneleve TU >	copë	1.0		
17	4.09-M	Montim i shkarkuesit të jashtëm tip ventil TM 6/10/20 kV >	copë	3.0		
Shuma 3:						
4. INSTALIME PER NDRICIM						
18	2.496	F.V. Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m >	copë	4.0		
Shuma 4:						
5. LINJA T/L GERMIMI I GROPAVE TE SHTYLLAVE						
19	3.498/b	Germim dheu per gropa shtyllash T/L, ne toke te forte kat IV, ~2.5 m, sip tabani 1.5m2 >	m3	4.5		
Shuma 5:						
6. PUNIME BETONI E BETONARMEJE						
20	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20 >	m3	4.31		
Shuma 6:						
7. PUNIME SHITESASH 2						
21	2.261	Shtrese rere >	m3	0.1		
Shuma 7:						
8. TE NDRYSHME, ELEKTRIKE DHE SINJALISTIKA						
22	3.164/2t	F.V. Tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=400 mm >	ml	1.6		
Shuma 8:						
9. NDERTIMI I VEPRAVE TE ARTIT+KANALIZIME						
23	3.722	Transport element betoni dhe b/a me auto 10 km >	ton	1.0		

		Shuma 9:				
		10. PUNIME DHEU				
24	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km >	m3	4.5		
		Shuma 10:				
		11. ANALIZA JASHTE LISTE				
25	An1.100/p + analize	Pergatitje Konstruksione metalike te thjeshta te zinkuara >	ton	0.1819		
26	AnAn-L6.137	Punime izolimi ne shtylla elektrike ne linja TM 20 kV, me 6 izolatore >	copë	1.0		
27	AnAn-M K-70	FV. Morseta me kanale paralele AL/AL,16-120mm ² /16-120mm ² >	copë	6.0		
28	AnL6-106	F.V Kapikord Tubolare Al me presim, per percjelles 50mm ² >	copë	18.0		
29	AnL6-86	FV. Terminal per kabell fuqie TU , me 4 deje 4x70 - 4x120 mm ² >	copë	1.0		
30	AnL6-107	F.V. Kapikorda te izoluara Tubolare bimetalike AL-CU per percjelles 95mm ² >	copë	4.0		
31	AnAnalize	F.V Lidhese Plastike 9x1500mm per fiksime kabllit >	copë	5.0		
32	An3.614 + Analize	F.V tabela paralajmëuese >	copë	2.0		
33	AnAnalizes	F.V Bulona e dado te zinkuar >	copë	3.0		
34	AnAn-M K-70	F.V. Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726kg/m >	ml	15.0		
35	AnL6-107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ² >	copë	7.0		
36	AnAnalizes	F.V Bulona e dado te zinkuar >	copë	1.0		
37	AnAn-M K-70	F.V. Morsete Tokëzimi >	copë	4.0		
38	AnAn-M K-70	F.V. Morsete universale per shkëputes Tokëzimi >	copë	1.0		
39	AnAn-M K-1	F.V. Shtylla të centrifuguara betonarme 10/15 m/kN, 220/370 d1/d2 (me makineri) >	copë	1.0		
40	AnManual	Autovinc deri ne 5 ton >	op	0.5		

		Shuma 11:				
		12. PAJISJE JASHTË LISTE				
41	Pj	Ndares 3P, TM 10KV 400A 20KA i jashtem >	copë	1.0		
42	Pj	Sigures 10Kv 1Pkomp(baz+fish)10/40A jash >	copë	3.0		
43	Pj	Shkarkues TM 10kV, 10kA, mbeshtetes kl1 >	copë	3.0		
44	Pj	Panel TU 1x250A + 2 X 100A Brendshem >	copë	1.0		
		Shuma 12:				
Shuma Analiza						
Fondi Rezervë (5.0%)						
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						
TVSH (20%)						
Shuma me TVSH						
Shuma Pajisje (pa TVSH në shitje)						
Shuma TVSH (për pajisje)						
Shuma Pajisje (me TVSH në shitje)						
Totali						

Preventivuesi:

Investitori:

Drejtoria Rajonale e OSSH Berat

Projektuesi:

Objekti:

Linja e Tensionit te Mesem kabina Qendra
-03 Ballagat Sn=100KVA Fideri Nr.2/10KV
N/ST Hysgjokaj 35/10KV

Datë:

23-06-2025

PREVENTIV

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
		1. ANALIZA TEKNIKE TE REJA 4				
1	4.195	Vendosje traverse metalike me krah >	copë	1.0		
2	4.41	Lidhja dyfishe e linjes, ne shtyllat me 6 izolatore (Berje lozanke) >	shtylla	1.0		
		Shuma 1:				
		2. LINJA T/L. SHTRIRJE E TERHEQJE TELI				
3	3.549/2	Shtirje e terheqje 3 fije teli (percjellese) me makineri, alumin-celik, me seksion 35 m/m ² >	km	0.05		
		Shuma 2:				
		3. ANALIZA JASHTE LISTE				
4	An1.100/p + analize	Pergatitje Konstruksione metalike te thjeshta te zinkuara >	ton	0.0447		
5	AnAn-L6. 137	Punime izolimi ne shtylla elektrike ne linja TM 20 kV, me 3 izolatore >	shtylla	1.0		
6	AnAn-M K-70	FV. Morseta me kanale paralele AL/AL,16-120mm ² /16-120mm ² >	copë	3.0		
		Shuma 3:				
Shuma Analiza						
Fondi Rezervë (5.0%)						
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						
TVSH (20%)						
Shuma me TVSH						
Totali						

Projektuesi:

Objekti:

Rrjeti TU me kablo me vetmbajtje ABC
kabina Qendra -03 Ballagat ,me
transformator Sn=100KVA ,Fideri
Nr.2/10KV N/ST Hysgjokaj 35/10KV

Datë:

23-06-2025

PREVENTIV

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
		1. ANALIZA TEKNIKE TE REJA 4				
1	4.199	Zgjidhja e telit TU nga qafat e izolatoreve ne nje shtylle >	shtylla	17.0		
2	4.21	Ulja dhe mbledhja e telit me krah me seksion 25mm ² ÷ 70 mm ² >	ml	2300.0		
3	4.191	Demontim traverse te vogla me krah. >	copë	15.0		
4	4.146	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x50mm ² >	ml	206.0		
5	4.147	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x35mm ² >	ml	94.0		
6	4.40	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x25mm ² >	ml	461.0		
7	4.39	F.V. Qafore linje me dy krah D = 150 mm >	copë	25.0		
8	4.175	F.V. Kabëll koaksial TU Cu (1x6/6) mm ² >	ml	330.0		
9	4.58	F.V. Konektore abonenti 16-95/1.5-10 mm ² >	copë	44.0		
10	4.37	F.V. Shirit tokezimi i galvanizuar St/Zn 40x4 ne kanale >	ml	12.5		
11	4.189	Kenotronim i kokave te kabllit per seksion (25 ÷ 240) mm ² , tension 24 kV. >	copë	2.0		
12	4.25	Matje kontroll i Rezistences se tokezimit per nje shtylle >	copë	5.0		
13	4.172	Transport shtylla betonarme me krah deri 10 metra >	copë	1.0		

14	4.176	Transport materiale elektrike me kamion me vinc 5 - 10 ton deri 20 km >	ton	2.0		
15	4.44	F.V. Në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV, XLPE, AL-4x95mm ² >	ml	30.0		
		Shuma 1:				
		2. LINJA T/L GERMIMI I GROPAVE TE SHTYLLAVE				
16	3.498/b	Germim dheu per gropa shtyllash T/L, ne toke te forte kat IV, ~2.5 m, sip tabani 1.5m ² >	m ³	13.4		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME SHITRESASH 2				
17	2.261	Shtrese rere >	m ³	0.5		
		Shuma 3:				
		4. TE NDRYSHME, ELEKTRIKE DHE SINJALISTIKA				
18	3.164/2t	F.V. Tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=400 mm >	ml	9.6		
		Shuma 4:				
		5. INSTALIME PER NDRICIM				
19	2.496	F.V. Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m >	copë	10.0		
		Shuma 5:				
		6. NDERTIMI I VEPRAVE TE ARTIT+KANALIZIME				
20	3.722	Transport element betoni dhe b/a me auto 10 km >	ton	4.0		
		Shuma 6:				
		7. PUNIME DHEU				
21	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km >	m ³	13.4		
		Shuma 7:				
		8. PUNIME BETONI E BETONARMEJE				
22	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20 >	m ³	12.3		
		Shuma 8:				

9. ANALIZA JASHTE LISTE						
23	AnAn-M K-1	F.V. Shtylla të centrifuguara B/A cent.9/6 m/kN,150/255 d1/d2 (me makineri) >	copë	1.0		
24	AnAn-M K-1	F.V. Shtylla të centrifuguara betonarme 9/15 m/kN, 220/355 d1/d2 (me makineri) >	copë	5.0		
25	AnL6-107	F.V. Kapikorda te izoluara Tubolare bimetalike AL-CU per percjelles 95mm ² >	copë	8.0		
26	AnL6-87 + Analize	FV.Terminal TU 0.6/1kV në shtyllë për kalim nga kablli PVC në kabëll ABC(S=25÷120) mm ² >	copë	2.0		
27	AnAnalize	FV. Fasheta metalike. jashteme.vetbllokuese 0.25x12x1200mme per fiksimin e kabllit ne shtylle 0.25x12x1200 mm >	copë	8.0		
28	AnAn.M K 70	FV. Mbrojtëse mekanike kablli (Tub i galvanizuar " 3" per mbrojtjen e kabllit) L=2.5ml >	copë	2.0		
29	AnAn-M K-35/70	F.V Qafore linje me dy krah D=220 mm >	copë	13.0		
30	AnAn-M K-35/70	FV.Tirantues linje 4x(16÷-70)mm ² >	copë	46.0		
31	AnAn-M K-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) >	copë	32.0		
32	AnAn-M K-35/70	FV. Koke fundore gome per kabell abc S-(16-95)mm ² >	copë	28.0		
33	AnL6-66 C	FV. në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV Cu 4x10mm ² iz.XLPE >	ml	30.0		
34	AnAn-M K-70	F.V Tirantues abonenti me krah celiku unik, per kabell ø 6x21mm >	copë	46.0		
35	AnAn-M K-70	F.V Bulon ganxh sy i hapur per beton, up metalik M12mm ² >	copë	23.0		
36	AnAn-M K-70	F.V Qafore abonenti per D=150 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve) >	copë	16.0		
37	AnAn-M K-70	F.V Qafore abonenti per D=220 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve) >	copë	7.0		
38	AnAn-M K-70	F.V. Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726kg/m >	ml	35.0		

39	AnL6-107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ² >	copë	5.0		
40	AnAnalizes	F.V Bulona e dado te zinkuar >	copë	5.0		
41	AnAn-M K-70	F.V. Morsete universale per shkëputes Tokëzimi >	copë	5.0		
42	AnAn-M K-70	F.V. Morsete Tokëzimi >	copë	10.0		
43	AnAn-M K-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) >	copë	5.0		
44	AnAn-M K-70	FV.Konektor Abonenti (35-70/(16-25)mm ² >	copë	4.0		
		Shuma 9:				
Shuma Analiza						
Fondi Rezervë (5.0%)						
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						
TVSH (20%)						
Shuma me TVSH						
Totali						

Preventivuesi:

Investitori:

Drejtoria Rajonale e OSSH Berat

Projektuesi:

Objekti:

Rikonstruksioni i kabines Murature Jasxhias
me transformator Sn=180KVA Fideri
Nr.2/10KV N/ST Hysgjokaj 35/10KV

Datë:

23-06-2025

PREVENTIV

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
		1. ANALIZA TEKNIKE TE REJA 4				
1	4.29	Matje-kontroll i ndarësave TM 6/10/20 kV (kolaudim) >	copë	1.0		
2	4.27	Matje kontroll i shkarkuesave 6,10,20KV (Kolaudim) >	copë	3.0		
3	4.30	Matje kontroll i Paneleve TU (Kolaudim) >	copë	1.0		
4	4.176	Transport materiale elektrike me kamion me vinc 5 - 10 ton deri 20 km >	ton	0.25		
5	4.182	Lidhje e ures kabllore TM/TU ne izolatoret e transformatorit >	copë	1.0		
		Shuma 1:				
		2. PUNIME MONTIMI (M4)				
6	4.12-M	Montim i siguresave TU deri 200 A dhe TM deri 6,10,20 kV >	copë	3.0		
7	4.14-M	Montim i paneleve TU >	copë	1.0		
8	4.09-M	Montim i shkarkuesit të jashtëm tip ventil TM 6/10/20 kV >	copë	3.0		
9	4.11-M	Montim i ndarësit të brendshëm 6/10/20 kV >	copë	1.0		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME DYER DRITARE				
10	2.390/1	F.V. Dyer metalike llamarine >	m2	4.0		
		Shuma 3:				
		4. ANALIZA JASHTE LISTE				
11	AnL6-120 /1	Demontim ndarës i brendshëm 6/10/20 kV >	copë	1.0		

12	AnAn/L6-43	Demontim i paneleve TU >	copë	1.0		
13	AnAn/L6-37	Demontim i siguresave TU deri 200 A dhe TM deri 6,10,20 kV >	copë	3.0		
14	AnL6-67b	FV. kabëll fuqie Al 1x120 mm ² IZ.XLPE 0.6/1 kV ne konsktrukcione >	ml	8.0		
15	AnL6-107	F.V. Kapikorda te izoluara Tubolare bimetalike AL-CU per percjelles 120mm ² >	copë	8.0		
16	AnAnalyze	F.V. Fasheta metalike per fiksime kabllit >	copë	16.0		
		Shuma 4:				
		5. PAJISJE JASHTË LISTE				
17	Pj	Ndares 10kv, 400A i brendshem >	copë	1.0		
18	Pj	Shkarkues TM 10kV, 10kA, mbeshtetes kl1 >	copë	3.0		
19	Pj	Sigures 10KV 1P komp(baz+fish)10/40Abren >	copë	3.0		
20	Pj	Panel TU 1 x 400 + 4 x 100 B >	copë	1.0		
		Shuma 5:				
Shuma Analiza						
Fondi Rezervë (5.0%)						
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						
TVSH (20%)						
Shuma me TVSH						
Shuma Pajisje (pa TVSH në shitje)						
Shuma TVSH (për pajisje)						
Shuma Pajisje (me TVSH në shitje)						
Totali						

Preventivuesi:

Investitori:

Drejtoria Rajonale e OSSH Berat

Projektuesi:

Objekti:

Rrjeti TU me kablo me vetmbajtje ABC
kabina Jasxhias ,me transformator
Sn=180KVA ,Fideri Nr.2/10KV N/ST
Hysgjokaj 35/10KV

Datë:

23-06-2025

PREVENTIV

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
		1. ANALIZA TEKNIKE TE REJA 4				
1	4.199	Zgjidhja e telit TU nga qafat e izolatoreve ne nje shtyllë >	shtylla	55.0		
2	4.21	Ulja dhe mbledhja e telit me krah me seksion 25mm ² ÷ 70 mm ² >	ml	8000.0		
3	4.191	Demontim traverse te vogla me krah. >	copë	52.0		
4	4.143	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x95mm ² >	ml	295.0		
5	4.144	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x70mm ² >	ml	296.0		
6	4.146	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x50mm ² >	ml	856.0		
7	4.147	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x35mm ² >	ml	681.0		
8	4.40	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x25mm ² >	ml	2809.0		
9	4.39	F.V. Qafore linje me dy krah D = 150 mm >	copë	118.0		
10	4.175	F.V. Kabëll koaksial TU Cu (1x6/6) mm ² >	ml	1200.0		
11	4.58	F.V. Konektore abonenti 16-95/1.5-10 mm ² >	copë	166.0		
12	4.37	F.V. Shirit tokezimi i galvanizuar St/Zn 40x4 ne kanale >	ml	35.0		
13	4.189	Kenotronim i kokave te kabllit per seksion (25 ÷ 240) mm ² , tension 24 kV. >	copë	3.0		

14	4.25	Matje kontroll i Rezistences se tokezimit per nje shtylle >	copë	14.0		
15	4.172	Transport shtylla betonarme me krah deri 10 metra >	copë	3.0		
16	4.176	Transport materiale elektrike me kamion me vinc 5 - 10 ton deri 20 km >	ton	2.0		
17	4.44	F.V. Në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV, XLPE, AL-4x95mm ² >	ml	45.0		
		Shuma 1:				
		2. LINJA T/L GERMIMI I GROPAVE TE SHTYLLAVE				
18	3.498/b	Germim dheu per gropa shtyllash T/L, ne toke te forte kat IV, ~2.5 m, sip tabani 1.5m ² >	m ³	92.1		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME SHITRESASH 2				
19	2.261	Shtrese rere >	m ³	4.2		
		Shuma 3:				
		4. TE NDRYSHME, ELEKTRIKE DHE SINJALISTIKA				
20	3.164/2t	F.V. Tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=400 mm >	ml	83.2		
		Shuma 4:				
		5. INSTALIME PER NDRICIM				
21	2.496	F.V. Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m >	copë	28.0		
		Shuma 5:				
		6. NDERTIMI I VEPRAVE TE ARTIT+KANALIZIME				
22	3.722	Transport element betoni dhe b/a me auto 10 km >	ton	25.0		
		Shuma 6:				
		7. PUNIME DHEU				
23	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km >	m ³	92.1		
		Shuma 7:				

		8. PUNIME BETONI E BETONARMEJE				
24	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20 >	m3	83.8		
		Shuma 8:				
		9. ANALIZA JASHTE LISTE				
25	AnAn-M K-1	F.V. Shtylla të centrifuguara B/A cent.9/6 m/kN,150/255 d1/d2 (me makineri) >	copë	30.0		
26	AnAn-M K-1	F.V. Shtylla të centrifuguara betonarme 9/15 m/kN, 220/355 d1/d2 (me makineri) >	copë	22.0		
27	AnL6-107	F.V. Kapikorda te izoluar Tubolare bimetalike AL-CU per percjelles 95mm ² >	copë	12.0		
28	AnL6-87 + Analize	FV.Terminal TU 0.6/1kV në shtyllë për kalim nga kablli PVC në kabëll ABC(S=25÷120) mm ² >	copë	3.0		
29	AnAnalize	FV. Fasheta metalike. jashteme.vetbllokuese 0.25x12x1200mme per fiksimin e kabllit ne shtylle 0.25x12x1200 mm >	copë	12.0		
30	AnAn.M K 70	FV. Mbrojtëse mekanike kablli (Tub i galvanizuar " 3" per mbrojtjen e kabllit) L=2.5ml >	copë	3.0		
31	AnAn-M K-35/70	F.V Qafore linje me dy krah D=220 mm >	copë	41.0		
32	AnAn-M K-35/70	FV.Tirantues linje 4x(16÷-70)mm ² >	copë	200.0		
33	AnAn-M K-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) >	copë	120.0		
34	AnAn-M K-35/70	FV. Koke fundore gome per kabell abc S-(16-95)mm ² >	copë	88.0		
35	AnL6-66 C	FV. në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV Cu 4x10mm ² iz.XLPE >	ml	60.0		
36	AnAn-M K-70	F.V Tirantues abonenti me krah celiku unik, per kabell ø 6x21mm >	copë	170.0		
37	AnAn-M K-70	F.V Bulon ganxh sy i hapur per beton, up metalik M12mm ² >	copë	83.0		
38	AnAn-M K-70	F.V Qafore abonenti per D=150 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve) >	copë	85.0		

39	AnAn-M K-70	F.V Qafore abonenti per D=220 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve) >	copë	22.0		
40	AnAn-M K-70	F.V. Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726kg/m >	ml	98.0		
41	AnL6-107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ² >	copë	14.0		
42	AnAnaliz es	F.V Bulona e dado te zinkuar >	copë	14.0		
43	AnAn-M K-70	F.V. Morsete universale per shkëputes Tokëzimi >	copë	14.0		
44	AnAn-M K-70	F.V. Morsete Tokëzimi >	copë	28.0		
45	AnAn-M K-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) >	copë	14.0		
46	AnAn-M K-70	FV.Konektor Abonenti (35-70/(16-25)mm ² >	copë	8.0		
47	AnAn-M K-35/70	FV.Tirantues linje 4x(70÷-120)mm ² >	copë	12.0		
		Shuma 9:				
Shuma Analiza						
Fondi Rezervë (5.0%)						
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						
TVSH (20%)						
Shuma me TVSH						
Totali						

Preventivuesi:

Investitori:

Drejtoria Rajonale e OSSH Berat

Projektuesi:

Objekti:

Rikonstruksioni i kabines Murature Gjuzaj
Blektoria me transformator Sn=200KVA
Fideri Nr.2/10KV N/ST Hysgjokaj 35/10KV

Datë:

23-06-2025

PREVENTIV

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
		1. ANALIZA TEKNIKE TE REJA 4				
1	4.29	Matje-kontroll i ndarësave TM 6/10/20 kV (kolaudim) >	copë	1.0		
2	4.27	Matje kontroll i shkarkuesave 6,10,20KV (Kolaudim) >	copë	3.0		
3	4.30	Matje kontroll i Paneleve TU (Kolaudim) >	copë	1.0		
4	4.176	Transport materiale elektrike me kamion me vinc 5 - 10 ton deri 20 km >	ton	0.25		
5	4.182	Lidhje e ures kabllore TM/TU ne izolatoret e transformatorit >	copë	1.0		
		Shuma 1:				
		2. PUNIME MONTIMI (M4)				
6	4.12-M	Montim i siguresave TU deri 200 A dhe TM deri 6,10,20 kV >	copë	3.0		
7	4.14-M	Montim i paneleve TU >	copë	1.0		
8	4.09-M	Montim i shkarkuesit të jashtëm tip ventil TM 6/10/20 kV >	copë	3.0		
9	4.11-M	Montim i ndarësit të brendshëm 6/10/20 kV >	copë	1.0		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME DYER DRITARE				
10	2.390/1	F.V. Dyer metalike llamarine >	m2	4.0		
		Shuma 3:				
		4. ANALIZA JASHTE LISTE				
11	AnL6-120 /1	Demontim ndarës i brendshëm 6/10/20 kV >	copë	1.0		

12	AnAn/L6-43	Demontim i paneleve TU >	copë	1.0		
13	AnAn/L6-37	Demontim i siguresave TU deri 200 A dhe TM deri 6,10,20 kV >	copë	3.0		
14	AnL6-67b	FV. kabëll fuqie Al 1x120 mm ² IZ.XLPE 0.6/1 kV ne konsktrukcione >	ml	8.0		
15	AnL6-107	F.V. Kapikorda te izoluara Tubolare bimetalike AL-CU per percjelles 120mm ² >	copë	8.0		
16	AnAnalize	F.V. Fasheta metalike per fiksime kabllit >	copë	16.0		
		Shuma 4:				
		5. PAJISJE JASHTË LISTE				
17	Pj	Ndares 10kv, 400A i brendshem >	copë	1.0		
18	Pj	Shkarkues TM 10kV, 10kA, mbeshtetes kl1 >	copë	3.0		
19	Pj	Sigures 10KV 1P komp(baz+fish)10/40Abren >	copë	3.0		
20	Pj	Panel TU 1 x 400 + 4 x 100 B >	copë	1.0		
		Shuma 5:				
Shuma Analiza						
Fondi Rezervë (5.0%)						
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						
TVSH (20%)						
Shuma me TVSH						
Shuma Pajisje (pa TVSH në shitje)						
Shuma TVSH (për pajisje)						
Shuma Pajisje (me TVSH në shitje)						
Totali						

Preventivuesi:

Investitori:

Drejtoria Rajonale e OSSH Berat

Projektuesi:

Objekti:

Rrjeti TU me kablo me vetmbajtje ABC
kabina Gjuzaj -Blektoria ,me transformator
Sn=200KVA ,Fideri Nr.2/10KV N/ST
Hysgjokaj 35/10KV

Datë:

23-06-2025

PREVENTIV

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
		1. ANALIZA TEKNIKE TE REJA 4				
1	4.199	Zgjidhja e telit TU nga qafat e izolatoreve ne nje shtyllë >	shtylla	37.0		
2	4.21	Ulja dhe mbledhja e telit me krah me seksion 25mm ² ÷ 70 mm ² >	ml	5000.0		
3	4.191	Demontim traverse te vogla me krah. >	copë	35.0		
4	4.143	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x95mm ² >	ml	445.0		
5	4.144	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x70mm ² >	ml	379.0		
6	4.146	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x50mm ² >	ml	178.0		
7	4.147	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x35mm ² >	ml	184.0		
8	4.40	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x25mm ² >	ml	1208.0		
9	4.39	F.V. Qafore linje me dy krah D = 150 mm >	copë	104.0		
10	4.175	F.V. Kabëll koaksial TU Cu (1x6/6) mm ² >	ml	750.0		
11	4.58	F.V. Konektore abonenti 16-95/1.5-10 mm ² >	copë	100.0		
12	4.37	F.V. Shirit tokezimi i galvanizuar St/Zn 40x4 ne kanale >	ml	17.5		
13	4.189	Kenotronim i kokave te kabllit per seksion (25 ÷ 240) mm ² , tension 24 kV. >	copë	2.0		

14	4.25	Matje kontroll i Rezistences se tokezimit per nje shtylle >	copë	7.0		
15	4.172	Transport shtylla betonarme me krah deri 10 metra >	copë	1.0		
16	4.176	Transport materiale elektrike me kamion me vinc 5 - 10 ton deri 20 km >	ton	2.0		
17	4.44	F.V. Në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV, XLPE, AL-4x95mm ² >	ml	30.0		
		Shuma 1:				
		2. LINJA T/L GERMIMI I GROPAVE TE SHTYLLAVE				
18	3.498/b	Germim dheu per gropa shtyllash T/L, ne toke te forte kat IV, ~2.5 m, sip tabani 1.5m ² >	m ³	16.5		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME SHITRESASH 2				
19	2.261	Shtrese rere >	m ³	0.8		
		Shuma 3:				
		4. TE NDRYSHME, ELEKTRIKE DHE SINJALISTIKA				
20	3.164/2t	F.V. Tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=400 mm >	ml	17.6		
		Shuma 4:				
		5. INSTALIME PER NDRICIM				
21	2.496	F.V. Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m >	copë	14.0		
		Shuma 5:				
		6. NDERTIMI I VEPRAVE TE ARTIT+KANALIZIME				
22	3.722	Transport element betoni dhe b/a me auto 10 km >	ton	5.0		
		Shuma 6:				
		7. PUNIME DHEU				
23	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km >	m ³	16.5		
		Shuma 7:				

		8. PUNIME BETONI E BETONARMEJE				
24	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20 >	m3	14.9		
		Shuma 8:				
		9. ANALIZA JASHTE LISTE				
25	AnAn-M K-1	F.V. Shtylla të centrifuguara B/A cent.9/6 m/kN,150/255 d1/d2 (me makineri) >	copë	9.0		
26	AnAn-M K-1	F.V. Shtylla të centrifuguara betonarme 9/15 m/kN, 220/355 d1/d2 (me makineri) >	copë	2.0		
27	AnL6-107	F.V. Kapikorda te izoluar Tubolare bimetalike AL-CU per percjelles 95mm ² >	copë	8.0		
28	AnL6-87 + Analize	FV.Terminal TU 0.6/1kV në shtyllë për kalim nga kablli PVC në kabëll ABC(S=25÷120) mm ² >	copë	2.0		
29	AnAnalize	FV. Fasheta metalike. jashteme.vetbllokuese 0.25x12x1200mme per fiksimin e kabllit ne shtylle 0.25x12x1200 mm >	copë	8.0		
30	AnAn.M K 70	FV. Mbrojtëse mekanike kablli (Tub i galvanizuar " 3" per mbrojtjen e kabllit) L=2.5ml >	copë	2.0		
31	AnAn-M K-35/70	F.V Qafore linje me dy krah D=220 mm >	copë	8.0		
32	AnAn-M K-35/70	FV.Tirantues linje 4x(16÷-70)mm ² >	copë	110.0		
33	AnAn-M K-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) >	copë	68.0		
34	AnAn-M K-35/70	FV. Koke fundore gome per kabell abc S-(16-95)mm ² >	copë	48.0		
35	AnL6-66 C	FV. në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV Cu 4x10mm ² iz.XLPE >	ml	60.0		
36	AnAn-M K-70	F.V Tirantues abonenti me krah celiku unik, per kabell ø 6x21mm >	copë	104.0		
37	AnAn-M K-70	F.V Bulon ganxh sy i hapur per beton, up metalik M12mm ² >	copë	52.0		
38	AnAn-M K-70	F.V Qafore abonenti per D=150 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve) >	copë	46.0		

39	AnAn-M K-70	F.V Qafore abonenti per D=220 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve) >	copë	2.0		
40	AnAn-M K-70	F.V. Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726kg/m >	ml	49.0		
41	AnL6-107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ² >	copë	7.0		
42	AnAnaliz es	F.V Bulona e dado te zinkuar >	copë	7.0		
43	AnAn-M K-70	F.V. Morsete universale per shkëputes Tokëzimi >	copë	7.0		
44	AnAn-M K-70	F.V. Morsete Tokëzimi >	copë	14.0		
45	AnAn-M K-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) >	copë	7.0		
46	AnAn-M K-70	FV.Konektor Abonenti (35-70/(16-25)mm ² >	copë	8.0		
47	AnAn-M K-35/70	FV.Tirantues linje 4x(70÷-120)mm ² >	copë	26.0		
		Shuma 9:				
Shuma Analiza						
Fondi Rezervë (5.0%)						
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						
TVSH (20%)						
Shuma me TVSH						
Totali						

Preventivuesi:

Investitori:

Drejtoria Rajonale e OSSH Berat

Projektuesi:

Objekti:

Rrjeti TU me kablo me vetmbajtje ABC
kabina Depo Hysgjokaj ,me transformator
Sn=100KVA ,Fideri Nr.2/10KV N/ST
Hysgjokaj 35/10KV

Datë:

23-06-2025

PREVENTIV

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
		1. ANALIZA TEKNIKE TE REJA 4				
1	4.199	Zgjidhja e telit TU nga qafat e izolatoreve ne nje shtyllë >	shtylla	41.0		
2	4.21	Ulja dhe mbledhja e telit me krah me seksion 25mm ² ÷ 70 mm ² >	ml	5600.0		
3	4.191	Demontim traverse te vogla me krah. >	copë	40.0		
4	4.143	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x95mm ² >	ml	145.0		
5	4.144	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x70mm ² >	ml	220.0		
6	4.146	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x50mm ² >	ml	459.0		
7	4.147	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x35mm ² >	ml	898.0		
8	4.40	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x25mm ² >	ml	919.0		
9	4.39	F.V. Qafore linje me dy krah D = 150 mm >	copë	67.0		
10	4.175	F.V. Kabëll koaksial TU Cu (1x6/6) mm ² >	ml	450.0		
11	4.58	F.V. Konektore abonenti 16-95/1.5-10 mm ² >	copë	66.0		
12	4.37	F.V. Shirit tokezimi i galvanizuar St/Zn 40x4 ne kanale >	ml	25.0		
13	4.189	Kenotronim i kokave te kabllit per seksion (25 ÷ 240) mm ² , tension 24 kV. >	copë	2.0		

14	4.25	Matje kontroll i Rezistences se tokezimit per nje shtylle >	copë	10.0		
15	4.172	Transport shtylla betonarme me krah deri 10 metra >	copë	1.0		
16	4.176	Transport materiale elektrike me kamion me vinc 5 - 10 ton deri 20 km >	ton	2.0		
17	4.44	F.V. Në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV, XLPE, AL-4x95mm ² >	ml	30.0		
		Shuma 1:				
		2. LINJA T/L GERMIMI I GROPAVE TE SHTYLLAVE				
18	3.498/b	Germim dheu per gropa shtyllash T/L, ne toke te forte kat IV, ~2.5 m, sip tabani 1.5m ² >	m ³	12.8		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME SHITRESASH 2				
19	2.261	Shtrese rere >	m ³	0.6		
		Shuma 3:				
		4. TE NDRYSHME, ELEKTRIKE DHE SINJALISTIKA				
20	3.164/2t	F.V. Tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=400 mm >	ml	14.4		
		Shuma 4:				
		5. INSTALIME PER NDRICIM				
21	2.496	F.V. Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m >	copë	20.0		
		Shuma 5:				
		6. NDERTIMI I VEPRAVE TE ARTIT+KANALIZIME				
22	3.722	Transport element betoni dhe b/a me auto 10 km >	ton	4.0		
		Shuma 6:				
		7. PUNIME DHEU				
23	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km >	m ³	12.8		
		Shuma 7:				

		8. PUNIME BETONI E BETONARMEJE				
24	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20 >	m3	11.5		
		Shuma 8:				
		9. ANALIZA JASHTE LISTE				
25	AnAn-M K-1	F.V. Shtylla të centrifuguara B/A cent.9/6 m/kN,150/255 d1/d2 (me makineri) >	copë	8.0		
26	AnAn-M K-1	F.V. Shtylla të centrifuguara betonarme 9/15 m/kN, 220/355 d1/d2 (me makineri) >	copë	1.0		
27	AnL6-107	F.V. Kapikorda te izoluar Tubolare bimetalike AL-CU per percjelles 95mm ² >	copë	8.0		
28	AnL6-87 + Analize	FV.Terminal TU 0.6/1kV në shtyllë për kalim nga kablli PVC në kabëll ABC(S=25÷120) mm ² >	copë	2.0		
29	AnAnalize	FV. Fasheta metalike. jashteme.vetbllokuese 0.25x12x1200mme per fiksimin e kabllit ne shtylle 0.25x12x1200 mm >	copë	8.0		
30	AnAn.M K 70	FV. Mbrojtëse mekanike kablli (Tub i galvanizuar " 3" per mbrojtjen e kabllit) L=2.5ml >	copë	2.0		
31	AnAn-M K-35/70	F.V Qafore linje me dy krah D=220 mm >	copë	6.0		
32	AnAn-M K-35/70	FV.Tirantues linje 4x(16÷-70)mm ² >	copë	98.0		
33	AnAn-M K-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) >	copë	40.0		
34	AnAn-M K-35/70	FV. Koke fundore gome per kabell abc S-(16-95)mm ² >	copë	24.0		
35	AnL6-66 C	FV. në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV Cu 4x10mm ² iz.XLPE >	ml	60.0		
36	AnAn-M K-70	F.V Tirantues abonenti me krah celiku unik, per kabell ø 6x21mm >	copë	70.0		
37	AnAn-M K-70	F.V Bulon ganxh sy i hapur per beton, up metalik M12mm ² >	copë	35.0		
38	AnAn-M K-70	F.V Qafore abonenti per D=150 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve) >	copë	49.0		

39	AnAn-M K-70	F.V Qafore abonenti per D=220 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve) >	copë	1.0		
40	AnAn-M K-70	F.V. Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726kg/m >	ml	70.0		
41	AnL6-107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ² >	copë	10.0		
42	AnAnaliz es	F.V Bulona e dado te zinkuar >	copë	10.0		
43	AnAn-M K-70	F.V. Morsete universale per shkëputes Tokëzimi >	copë	10.0		
44	AnAn-M K-70	F.V. Morsete Tokëzimi >	copë	20.0		
45	AnAn-M K-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) >	copë	10.0		
46	AnAn-M K-70	FV.Konektor Abonenti (35-70/(16-25)mm ² >	copë	8.0		
47	AnAn-M K-35/70	FV.Tirantues linje 4x(70÷-120)mm ² >	copë	6.0		
		Shuma 9:				
Shuma Analiza						
Fondi Rezervë (5.0%)						
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						
TVSH (20%)						
Shuma me TVSH						
Totali						

Preventivuesi:

Investitori:

Drejtoria Rajonale e OSSH Berat

Projektuesi:

Objekti:

Rrjeti TU me kablo me vetmbajtje ABC
kabina Grecajt ,me transformator
Sn=30KVA ,Fideri Nr.2/10KV N/ST
Hysgjokaj 35/10KV

Datë:

23-06-2025

PREVENTIV

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
		1. ANALIZA TEKNIKE TE REJA 4				
1	4.199	Zgjidhja e telit TU nga qafat e izolatoreve ne nje shtyllë >	shtylla	18.0		
2	4.21	Ulja dhe mbledhja e telit me krah me seksion 25mm ² ÷ 70 mm ² >	ml	2500.0		
3	4.191	Demontim traverse te vogla me krah. >	copë	18.0		
4	4.146	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x50mm ² >	ml	313.0		
5	4.147	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x35mm ² >	ml	260.0		
6	4.40	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x25mm ² >	ml	907.0		
7	4.39	F.V. Qafore linje me dy krah D = 150 mm >	copë	45.0		
8	4.175	F.V. Kabëll koaksial TU Cu (1x6/6) mm ² >	ml	360.0		
9	4.58	F.V. Konektore abonenti 16-95/1.5-10 mm ² >	copë	44.0		
10	4.37	F.V. Shirit tokezimi i galvanizuar St/Zn 40x4 ne kanale >	ml	15.0		
11	4.189	Kenotronim i kokave te kabllit per seksion (25 ÷ 240) mm ² , tension 24 kV. >	copë	2.0		
12	4.25	Matje kontroll i Rezistences se tokezimit per nje shtyllë >	copë	6.0		
13	4.172	Transport shtylla betonarme me krah deri 10 metra >	copë	2.0		

14	4.176	Transport materiale elektrike me kamion me vinc 5 - 10 ton deri 20 km >	ton	2.0		
15	4.44	F.V. Në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV, XLPE, AL-4x95mm ² >	ml	30.0		
		Shuma 1:				
		2. LINJA T/L GERMIMI I GROPAVE TE SHTYLLAVE				
16	3.498/b	Germim dheu per gropa shtyllash T/L, ne toke te forte kat IV, ~2.5 m, sip tabani 1.5m ² >	m ³	20.6		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME SHITRESASH 2				
17	2.261	Shtrese rere >	m ³	1.1		
		Shuma 3:				
		4. TE NDRYSHME, ELEKTRIKE DHE SINJALISTIKA				
18	3.164/2t	F.V. Tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=400 mm >	ml	24.0		
		Shuma 4:				
		5. INSTALIME PER NDRICIM				
19	2.496	F.V. Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m >	copë	12.0		
		Shuma 5:				
		6. NDERTIMI I VEPRAVE TE ARTIT+KANALIZIME				
20	3.722	Transport element betoni dhe b/a me auto 10 km >	ton	6.0		
		Shuma 6:				
		7. PUNIME DHEU				
21	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km >	m ³	20.6		
		Shuma 7:				
		8. PUNIME BETONI E BETONARMEJE				
22	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20 >	m ³	18.5		
		Shuma 8:				

9. ANALIZA JASHTE LISTE						
23	AnAn-M K-1	F.V. Shtylla të centrifuguara B/A cent.9/6 m/kN,150/255 d1/d2 (me makineri) >	copë	14.0		
24	AnAn-M K-1	F.V. Shtylla të centrifuguara betonarme 9/15 m/kN, 220/355 d1/d2 (me makineri) >	copë	1.0		
25	AnL6-107	F.V. Kapikorda te izoluara Tubolare bimetalike AL-CU per percjelles 95mm ² >	copë	8.0		
26	AnL6-87 + Analize	FV.Terminal TU 0.6/1kV në shtyllë për kalim nga kablli PVC në kabëll ABC(S=25÷120) mm ² >	copë	2.0		
27	AnAnalize	FV. Fasheta metalike. jashteme.vetbllokuese 0.25x12x1200mme per fiksimin e kabllit ne shtylle 0.25x12x1200 mm >	copë	8.0		
28	AnAn.M K 70	FV. Mbrojtëse mekanike kablli (Tub i galvanizuar " 3" per mbrojtjen e kabllit) L=2.5ml >	copë	2.0		
29	AnAn-M K-35/70	F.V Qafore linje me dy krah D=220 mm >	copë	2.0		
30	AnAn-M K-35/70	FV.Tirantues linje 4x(16÷-70)mm ² >	copë	64.0		
31	AnAn-M K-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) >	copë	44.0		
32	AnAn-M K-35/70	FV. Koke fundore gome per kabell abc S-(16-95)mm ² >	copë	36.0		
33	AnL6-66 C	FV. në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV Cu 4x10mm ² iz.XLPE >	ml	60.0		
34	AnAn-M K-70	F.V Tirantues abonenti me krah celiku unik, per kabell ø 6x21mm >	copë	48.0		
35	AnAn-M K-70	F.V Bulon ganxh sy i hapur per beton, up metalik M12mm ² >	copë	24.0		
36	AnAn-M K-70	F.V Qafore abonenti per D=150 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve) >	copë	32.0		
37	AnAn-M K-70	F.V Qafore abonenti per D=220 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve) >	copë	1.0		
38	AnAn-M K-70	F.V. Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726kg/m >	ml	42.0		

39	AnL6-107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ² >	copë	6.0		
40	AnAnalizes	F.V Bulona e dado te zinkuar >	copë	6.0		
41	AnAn-M K-70	F.V. Morsete universale per shkëputes Tokëzimi >	copë	6.0		
42	AnAn-M K-70	F.V. Morsete Tokëzimi >	copë	12.0		
43	AnAn-M K-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) >	copë	6.0		
44	AnAn-M K-70	FV.Konektor Abonenti (35-70/(16-25)mm ² >	copë	6.0		
		Shuma 9:				
Shuma Analiza						
Fondi Rezervë (5.0%)						
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						
TVSH (20%)						
Shuma me TVSH						
Totali						

Preventivuesi:

Investitori:

Drejtoria Rajonale e OSSH Berat

Projektuesi:

Objekti:

Rikonstruksioni i Kabines Shtyllore
Manasufaj ,me transformator Sn=100KVA
,Fideri Nr.2/10KV N/ST Hysgjokaj 35/10KV

Datë:

23-06-2025

PREVENTIV

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
		1. ANALIZA TEKNIKE TE REJA 4				
1	4.195	Vendosje traverse metalike me krah >	copë	1.0		
2	4.41	Lidhja dyfishe e linjes, ne shtyllat me 6 izolatore (Berje lozanke) >	shtylla	1.0		
3	4.44	F.V. Në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV, XLPE, AL-4x95mm ² >	ml	4.0		
4	4.37	F.V. Shirit tokezimi i galvanizuar St/Zn 40x4 ne kanale >	ml	8.0		
5	4.29	Matje-kontroll i ndarësve TM 6/10/20 kV (kolaudim) >	copë	1.0		
6	4.27	Matje kontroll i shkarkuesave 6,10,20KV (Kolaudim) >	copë	3.0		
7	4.28	Matje kontroll i transformatoreve te fuqise 6kV,10kV,20kV,35kV (kolaudim) >	copë	1.0		
8	4.30	Matje kontroll i Paneleve TU (Kolaudim) >	copë	1.0		
9	4.25	Matje kontroll i Rezistences se tokezimit per nje shtylle >	copë	1.0		
10	4.176	Transport materiale elektrike me kamion me vinc 5 - 10 ton deri 20 km >	ton	0.38		
		Shuma 1:				
		2. LINJA T/L. SHTRIRJE E TERHEQJE TELI				
11	3.550/2	Shtirje e terheqje 3 fije teli (percjellese) me makineri, alumin-celik, me seksion 50 m/m ² >	km	0.03		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME MONTIMI (M4)				

12	4.04-M	Montim Transformatorë të fuqisë ÷ 560 kVA, 20/10/6/0.4 kV >	copë	1.0		
13	4.10-M	Montim i ndarësit të jashtëm TM 6/10/20 kV >	copë	1.0		
14	4.12-M	Montim i siguresave TU deri 200 A dhe TM deri 6,10,20 kV >	copë	3.0		
15	4.14-M	Montim i paneleve TU >	copë	1.0		
16	4.09-M	Montim i shkarkuesit të jashtëm tip ventil TM 6/10/20 kV >	copë	3.0		
		Shuma 3:				
		4. INSTALIME PER NDRICIM				
17	2.496	F.V. Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m >	copë	4.0		
		Shuma 4:				
		5. ANALIZA JASHTE LISTE				
18	AnL6-120 /1	Demontim ndarësi 6/10/20 kV >	copë	1.0		
19	AnAn/L6-43	Demontim i paneleve TU >	copë	1.0		
20	AnAn/L6-161	Demontim Transformatorë të fuqisë ÷ 560 kVA, 20/10/6/0.4 kV >	copë	1.0		
21	An1.100/p + analize	Pergatitje Konstruksione metalike te thjeshta te zinkuara >	ton	0.1819		
22	AnAn-L6.137	Punime izolimi ne shtylla elektrike ne linja TM 20 kV, me 6 izolatore >	copë	1.0		
23	AnAn-M K-70	FV. Morseta me kanale paralele AL/AL,16-120mm ² /16-120mm ² >	copë	6.0		
24	AnL6-106	F.V Kapikord Tubolare Al me presim, per percjelles 50mm ² >	copë	18.0		
25	AnL6-86	FV. Terminal per kabell fuqie TU , me 4 deje 4x70 - 4x120 mm ² >	copë	1.0		
26	AnL6-107	F.V. Kapikorda te izoluara Tubolare bimetalike AL-CU per percjelles 95mm ² >	copë	4.0		
27	AnAnalize	F.V Lidhese Plastike 9x1500mm per fiksim kablli >	copë	5.0		
28	An3.614 + Analize	F.V tabela paralajmëruese >	copë	2.0		

29	AnAnalizes	F.V Bulona e dado te zinkuar >	copë	3.0		
30	AnAn-M K-70	F.V. Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726kg/m >	ml	15.0		
31	AnL6-107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ² >	copë	7.0		
32	AnAnalizes	F.V Bulona e dado te zinkuar >	copë	1.0		
33	AnAn-M K-70	F.V. Morsete Tokëzimi >	copë	4.0		
34	AnAn-M K-70	F.V. Morsete universale per shkëputes Tokëzimi >	copë	1.0		
35	AnAn/L6-37	Demontim i siguresave TU deri 200 A dhe TM deri 6,10,20 kV >	copë	3.0		
		Shuma 5:				
		6. PAJISJE JASHTË LISTE				
36	Pj	Ndares 3P,TM 10KV 400A 20KA i jashtem >	copë	1.0		
37	Pj	Sigures 10Kv 1Pkomp(baz+fish)10/40A jash >	copë	3.0		
38	Pj	Shkarkues TM 10kV, 10kA, mbeshtetes kl1 >	copë	3.0		
39	Pj	Panel TU 1x250A + 2x100A >	copë	1.0		
		Shuma 6:				
Shuma Analiza						
Fondi Rezervë (5.0%)						
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						
TVSH (20%)						
Shuma me TVSH						
Shuma Pajisje (pa TVSH në shitje)						
Shuma TVSH (për pajisje)						
Shuma Pajisje (me TVSH në shitje)						
Totali						

Preventivuesi:

Investitori:

Projektuesi:

Objekti:

Rrjeti TU me kablo me vetmbajtje ABC kabina Manasufaj ,me transformator Sn=100KVA ,Fideri Nr.2/10KV N/ST Hysgjokaj 35/10KV

Datë:

23-06-2025

PREVENTIV

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
		1. ANALIZA TEKNIKE TE REJA 4				
1	4.199	Zgjidhja e telit TU nga qafat e izolatoreve ne nje shtylle >	shtylla	20.0		
2	4.21	Ulja dhe mbledhja e telit me krah me seksion 25mm ² ÷ 70 mm ² >	ml	2700.0		
3	4.191	Demontim traverse te vogla me krah. >	copë	20.0		
4	4.144	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x70mm ² >	ml	131.0		
5	4.146	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x50mm ² >	ml	209.0		
6	4.147	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x35mm ² >	ml	233.0		
7	4.40	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x25mm ² >	ml	749.0		
8	4.39	F.V. Qafore linje me dy krah D = 150 mm >	copë	36.0		
9	4.175	F.V. Kabëll koaksial TU Cu (1x6/6) mm ² >	ml	600.0		
10	4.58	F.V. Konektore abonenti 16-95/1.5-10 mm ² >	copë	80.0		
11	4.37	F.V. Shirit tokezimi i galvanizuar St/Zn 40x4 ne kanale >	ml	15.0		
12	4.189	Kenotronim i kokave te kabllit per seksion (25 ÷ 240) mm ² , tension 24 kV. >	copë	2.0		
13	4.25	Matje kontroll i Rezistences se tokezimit per nje shtylle >	copë	6.0		

14	4.172	Transport shtylla betonarme me krah deri 10 metra >	copë	2.0		
15	4.176	Transport materiale elektrike me kamion me vinc 5 - 10 ton deri 20 km >	ton	2.0		
16	4.44	F.V. Në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV, XLPE, AL-4x95mm ² >	ml	30.0		
		Shuma 1:				
		2. LINJA T/L GERMIMI I GROPAVE TE SHTYLLAVE				
17	3.498/b	Germim dheu per gropa shtyllash T/L, ne toke te forte kat IV, ~2.5 m, sip tabani 1.5m ² >	m ³	20.0		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME SHITRESASH 2				
18	2.261	Shtrese rere >	m ³	0.9		
		Shuma 3:				
		4. TE NDRYSHME, ELEKTRIKE DHE SINJALISTIKA				
19	3.164/2t	F.V. Tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=400 mm >	ml	19.2		
		Shuma 4:				
		5. INSTALIME PER NDRICIM				
20	2.496	F.V. Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m >	copë	12.0		
		Shuma 5:				
		6. NDERTIMI I VEPRAVE TE ARTIT+KANALIZIME				
21	3.722	Transport element betoni dhe b/a me auto 10 km >	ton	6.0		
		Shuma 6:				
		7. PUNIME DHEU				
22	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km >	m ³	20.0		
		Shuma 7:				
		8. PUNIME BETONI E BETONARMEJE				
23	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20 >	m ³	18.2		

Shuma 8:						
9. ANALIZA JASHTE LISTE						
24	AnAn-M K-1	F.V. Shtylla të centrifuguara B/A cent.9/6 m/kN,150/255 d1/d2 (me makineri) >	copë	8.0		
25	AnAn-M K-1	F.V. Shtylla të centrifuguara betonarme 9/15 m/kN, 220/355 d1/d2 (me makineri) >	copë	4.0		
26	AnL6-107	F.V. Kapikorda te izoluar Tubolare bimetalike AL-CU per percjelles 95mm ² >	copë	8.0		
27	AnL6-87 + Analize	FV.Terminal TU 0.6/1kV në shtyllë për kalim nga kablli PVC në kabëll ABC(S=25÷120) mm ² >	copë	2.0		
28	AnAnalize	FV. Fasheta metalike. jashteme.vetbllokuese 0.25x12x1200mme per fiksimin e kabllit ne shtylle 0.25x12x1200 mm >	copë	8.0		
29	AnAn.M K 70	FV. Mbrojtëse mekanike kablli (Tub i galvanizuar " 3" per mbrojtjen e kabllit) L=2.5ml >	copë	2.0		
30	AnAn-M K-35/70	F.V Qafore linje me dy krah D=220 mm >	copë	10.0		
31	AnAn-M K-35/70	FV.Tirantues linje 4x(16÷-70)mm ² >	copë	62.0		
32	AnAn-M K-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) >	copë	24.0		
33	AnAn-M K-35/70	FV. Koke fundore gome per kabell abc S-(16-95)mm ² >	copë	16.0		
34	AnL6-66 C	FV. në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV Cu 4x10mm ² iz.XLPE >	ml	60.0		
35	AnAn-M K-70	F.V Tirantues abonenti me krah celiku unik, per kabell ø 6x21mm >	copë	84.0		
36	AnAn-M K-70	F.V Bulon ganxh sy i hapur per beton, up metalik M12mm ² >	copë	42.0		
37	AnAn-M K-70	F.V Qafore abonenti per D=150 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve) >	copë	28.0		
38	AnAn-M K-70	F.V Qafore abonenti per D=220 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve) >	copë	4.0		
39	AnAn-M K-70	F.V. Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726kg/m >	ml	42.0		

40	AnL6-107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ² >	copë	6.0		
41	AnAnalizes	F.V Bulona e dado te zinkuar >	copë	6.0		
42	AnAn-M K-70	F.V. Morsete universale per shkëputes Tokëzimi >	copë	6.0		
43	AnAn-M K-70	F.V. Morsete Tokëzimi >	copë	12.0		
44	AnAn-M K-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) >	copë	6.0		
45	AnAn-M K-70	FV.Konektor Abonenti (35-70/(16-25)mm ² >	copë	8.0		
		Shuma 9:				
Shuma Analiza						
Fondi Rezervë (5.0%)						
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						
TVSH (20%)						
Shuma me TVSH						
Totali						

Preventivuesi:

Investitori:

Drejtoria Rajonale e OSSH Berat

Projektuesi:

Objekti:

Rikonstruksioni i Kabines Shtyllore Xhyraj
,me transformator Sn=100KVA ,Fideri
Nr.2/10KV N/ST Hysgjokaj 35/10KV

Datë:

23-06-2025

PREVENTIV

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
		1. ANALIZA TEKNIKE TE REJA 4				
1	4.195	Vendosje traverse metalike me krah >	copë	1.0		
2	4.41	Lidhja dyfishe e linjes, ne shtyllat me 6 izolatore (Berje lozanke) >	shtylla	1.0		
3	4.44	F.V. Në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV, XLPE, AL-4x95mm ² >	ml	4.0		
4	4.37	F.V. Shirit tokezimi i galvanizuar St/Zn 40x4 ne kanale >	ml	8.0		
5	4.29	Matje-kontroll i ndarësve TM 6/10/20 kV (kolaudim) >	copë	1.0		
6	4.27	Matje kontroll i shkarkuesave 6,10,20KV (Kolaudim) >	copë	3.0		
7	4.28	Matje kontroll i transformatoreve te fuqise 6kV,10kV,20kV,35kV (kolaudim) >	copë	1.0		
8	4.30	Matje kontroll i Paneleve TU (Kolaudim) >	copë	1.0		
9	4.25	Matje kontroll i Rezistences se tokezimit per nje shtyllë >	copë	1.0		
10	4.176	Transport materiale elektrike me kamion me vinc 5 - 10 ton deri 20 km >	ton	0.38		
		Shuma 1:				
		2. LINJA T/L. SHTRIRJE E TERHEQJE TELI				
11	3.550/2	Shtrirje e terheqje 3 fije teli (percjellese) me makineri, alumin-celik, me seksion 50 m/m ² >	km	0.03		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME MONTIMI (M4)				

12	4.04-M	Montim Transformatorë të fuqisë ÷ 560 kVA, 20/10/6/0.4 kV >	copë	1.0		
13	4.10-M	Montim i ndarësit të jashtëm TM 6/10/20 kV >	copë	1.0		
14	4.12-M	Montim i siguresave TU deri 200 A dhe TM deri 6,10,20 kV >	copë	3.0		
15	4.14-M	Montim i paneleve TU >	copë	1.0		
16	4.09-M	Montim i shkarkuesit të jashtëm tip ventil TM 6/10/20 kV >	copë	3.0		
		Shuma 3:				
		4. INSTALIME PER NDRICIM				
17	2.496	F.V. Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m >	copë	4.0		
		Shuma 4:				
		5. ANALIZA JAShte LISTE				
18	AnL6-120 /1	Demontim ndarësi 6/10/20 kV >	copë	1.0		
19	AnAn/L6-43	Demontim i paneleve TU >	copë	1.0		
20	AnAn/L6-161	Demontim Transformatorë të fuqisë ÷ 560 kVA, 20/10/6/0.4 kV >	copë	1.0		
21	An1.100/p + analize	Pergatitje Konstruksione metalike te thjeshta te zinkuara >	ton	0.1819		
22	AnAn-L6.137	Punime izolimi ne shtylla elektrike ne linja TM 20 kV, me 6 izolatore >	copë	1.0		
23	AnAn-M K-70	FV. Morseta me kanale paralele AL/AL,16-120mm ² /16-120mm ² >	copë	6.0		
24	AnL6-106	F.V Kapikord Tubolare Al me presim, per percjelles 50mm ² >	copë	18.0		
25	AnL6-86	FV. Terminal per kabell fuqie TU , me 4 deje 4x70 - 4x120 mm ² >	copë	1.0		
26	AnL6-107	F.V. Kapikorda te izoluara Tubolare bimetalike AL-CU per percjelles 95mm ² >	copë	4.0		
27	AnAnalize	F.V Lidhese Plastike 9x1500mm per fiksim kablli >	copë	5.0		
28	An3.614 + Analize	F.V tabela paralajmëruese >	copë	2.0		

29	AnAnalizes	F.V Bulona e dado te zinkuar >	copë	3.0		
30	AnAn-M K-70	F.V. Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726kg/m >	ml	15.0		
31	AnL6-107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ² >	copë	7.0		
32	AnAnalizes	F.V Bulona e dado te zinkuar >	copë	1.0		
33	AnAn-M K-70	F.V. Morsete Tokëzimi >	copë	4.0		
34	AnAn-M K-70	F.V. Morsete universale per shkëputes Tokëzimi >	copë	1.0		
35	AnAn/L6-37	Demontim i siguresave TU deri 200 A dhe TM deri 6,10,20 kV >	copë	3.0		
		Shuma 5:				
		6. PAJISJE JASHTË LISTE				
36	Pj	Ndares 3P, TM 10KV 400A 20KA i jashtem >	copë	1.0		
37	Pj	Sigures 10Kv 1Pkomp(baz+fish)10/40A jash >	copë	3.0		
38	Pj	Shkarkues TM 10kV, 10kA, mbeshtetes kl1 >	copë	3.0		
39	Pj	Panel TU 1x250A + 2x100A >	copë	1.0		
		Shuma 6:				
Shuma Analiza						
Fondi Rezervë (5.0%)						
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						
TVSH (20%)						
Shuma me TVSH						
Shuma Pajisje (pa TVSH në shitje)						
Shuma TVSH (për pajisje)						
Shuma Pajisje (me TVSH në shitje)						
Totali						

Preventivuesi:

Investitori:

Projektuesi:

Objekti:

Rrjeti TU me kablo me vetmbajtje ABC
kabina Xhyraj ,me transformator
Sn=100KVA ,Fideri Nr.2/10KV N/ST
Hysgjokaj 35/10KV

Datë:

23-06-2025

PREVENTIV

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
		1. ANALIZA TEKNIKE TE REJA 4				
1	4.199	Zgjidhja e telit TU nga qafat e izolatoreve ne nje shtylle >	shtylla	20.0		
2	4.21	Ulja dhe mbledhja e telit me krah me seksion 25mm ² ÷ 70 mm ² >	ml	2700.0		
3	4.191	Demontim traverse te vogla me krah. >	copë	18.0		
4	4.144	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x70mm ² >	ml	140.0		
5	4.146	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x50mm ² >	ml	348.0		
6	4.147	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x35mm ² >	ml	330.0		
7	4.40	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x25mm ² >	ml	746.0		
8	4.39	F.V. Qafore linje me dy krah D = 150 mm >	copë	41.0		
9	4.175	F.V. Kabëll koaksial TU Cu (1x6/6) mm ² >	ml	450.0		
10	4.58	F.V. Konektore abonenti 16-95/1.5-10 mm ² >	copë	60.0		
11	4.37	F.V. Shirit tokezimi i galvanizuar St/Zn 40x4 ne kanale >	ml	15.0		
12	4.189	Kenotronim i kokave te kabllit per seksion (25 ÷ 240) mm ² , tension 24 kV. >	copë	2.0		
13	4.25	Matje kontroll i Rezistences se tokezimit per nje shtylle >	copë	6.0		

14	4.172	Transport shtylla betonarme me krah deri 10 metra >	copë	2.0		
15	4.176	Transport materiale elektrike me kamion me vinc 5 - 10 ton deri 20 km >	ton	2.0		
16	4.44	F.V. Në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV, XLPE, AL-4x95mm ² >	ml	30.0		
		Shuma 1:				
		2. LINJA T/L GERMIMI I GROPAVE TE SHTYLLAVE				
17	3.498/b	Germim dheu per gropa shtyllash T/L, ne toke te forte kat IV, ~2.5 m, sip tabani 1.5m ² >	m ³	29.7		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME SHITRESASH 2				
18	2.261	Shtrese rere >	m ³	1.3		
		Shuma 3:				
		4. TE NDRYSHME, ELEKTRIKE DHE SINJALISTIKA				
19	3.164/2t	F.V. Tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=400 mm >	ml	25.6		
		Shuma 4:				
		5. INSTALIME PER NDRICIM				
20	2.496	F.V. Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m >	copë	12.0		
		Shuma 5:				
		6. NDERTIMI I VEPRAVE TE ARTIT+KANALIZIME				
21	3.722	Transport element betoni dhe b/a me auto 10 km >	ton	8.13		
		Shuma 6:				
		7. PUNIME DHEU				
22	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km >	m ³	29.7		
		Shuma 7:				
		8. PUNIME BETONI E BETONARMEJE				
23	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20 >	m ³	27.1		

Shuma 8:						
9. ANALIZA JASHTE LISTE						
24	AnAn-M K-1	F.V. Shtylla të centrifuguara B/A cent.9/6 m/kN,150/255 d1/d2 (me makineri) >	copë	8.0		
25	AnAn-M K-1	F.V. Shtylla të centrifuguara betonarme 9/15 m/kN, 220/355 d1/d2 (me makineri) >	copë	8.0		
26	AnL6-107	F.V. Kapikorda te izoluara Tubolare bimetalike AL-CU per percjelles 95mm ² >	copë	8.0		
27	AnL6-87 + Analize	FV.Terminal TU 0.6/1kV në shtyllë për kalim nga kablli PVC në kabëll ABC(S=25÷120) mm ² >	copë	2.0		
28	AnAnalize	FV. Fasheta metalike. jashteme.vetbllokuese 0.25x12x1200mme per fiksimin e kabllit ne shtylle 0.25x12x1200 mm >	copë	8.0		
29	AnAn.M K 70	FV. Mbrojtëse mekanike kablli (Tub i galvanizuar " 3" per mbrojtjen e kabllit) L=2.5ml >	copë	2.0		
30	AnAn-M K-35/70	F.V Qafore linje me dy krah D=220 mm >	copë	18.0		
31	AnAn-M K-35/70	FV.Tirantues linje 4x(16÷-70)mm ² >	copë	74.0		
32	AnAn-M K-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) >	copë	56.0		
33	AnAn-M K-35/70	FV. Koke fundore gome per kabell abc S-(16-95)mm ² >	copë	40.0		
34	AnL6-66 C	FV. në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV Cu 4x10mm ² iz.XLPE >	ml	60.0		
35	AnAn-M K-70	F.V Tirantues abonenti me krah celiku unik, per kabell ø 6x21mm >	copë	64.0		
36	AnAn-M K-70	F.V Bulon ganxh sy i hapur per beton, up metalik M12mm ² >	copë	32.0		
37	AnAn-M K-70	F.V Qafore abonenti per D=150 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve) >	copë	28.0		
38	AnAn-M K-70	F.V Qafore abonenti per D=220 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve) >	copë	8.0		
39	AnAn-M K-70	F.V. Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726kg/m >	ml	42.0		

40	AnL6-107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ² >	copë	6.0		
41	AnAnalizes	F.V Bulona e dado te zinkuar >	copë	6.0		
42	AnAn-M K-70	F.V. Morsete universale per shkëputes Tokëzimi >	copë	6.0		
43	AnAn-M K-70	F.V. Morsete Tokëzimi >	copë	12.0		
44	AnAn-M K-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) >	copë	6.0		
45	AnAn-M K-70	FV.Konektor Abonenti (35-70/(16-25)mm ² >	copë	8.0		
		Shuma 9:				
Shuma Analiza						
Fondi Rezervë (5.0%)						
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						
TVSH (20%)						
Shuma me TVSH						
Totali						

Preventivuesi:**Investitori:**

Drejtoria Rajonale e OSSH Berat

Projektuesi: Rikonstruksioni i Kabines Shtyllore
Gjyshaj-01 ,me transformator Sn=100KVA
.Fideri Nr.2/10KV N/ST Hysgjokaj 35/10KV

Objekti:

Datë: 23-06-2025

PREVENTIV

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
		1. ANALIZA TEKNIKE TE REJA 4				
1	4.195	Vendosje traverse metalike me krah >	copë	1.0		
2	4.41	Lidhja dyfishe e linjes, ne shtyllat me 6 izolatore (Berje lozanke) >	shtylla	1.0		
3	4.44	F.V. Në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV, XLPE, AL-4x95mm ² >	ml	4.0		
4	4.37	F.V. Shirit tokezimi i galvanizuar St/Zn 40x4 ne kanale >	ml	8.0		
5	4.29	Matje-kontroll i ndarësve TM 6/10/20 kV (kolaudim) >	copë	1.0		
6	4.27	Matje kontroll i shkarkuesave 6,10,20KV (Kolaudim) >	copë	3.0		
7	4.28	Matje kontroll i transformatoreve te fuqise 6kV,10kV,20kV,35kV (kolaudim) >	copë	1.0		
8	4.30	Matje kontroll i Paneleve TU (Kolaudim) >	copë	1.0		
9	4.25	Matje kontroll i Rezistences se tokezimit per nje shtylle >	copë	1.0		
10	4.176	Transport materiale elektrike me kamion me vinc 5 - 10 ton deri 20 km >	ton	0.38		
		Shuma 1:				
		2. LINJA T/L. SHTRIRJE E TERHEQJE TELI				
11	3.550/2	Shtrirje e terheqje 3 fije teli (percjellese) me makineri, alumin-celik, me seksion 50 m/m ² >	km	0.03		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME MONTIMI (M4)				

12	4.04-M	Montim Transformatorë të fuqisë ÷ 560 kVA, 20/10/6/0.4 kV >	copë	1.0		
13	4.10-M	Montim i ndarësit të jashtëm TM 6/10/20 kV >	copë	1.0		
14	4.12-M	Montim i siguresave TU deri 200 A dhe TM deri 6,10,20 kV >	copë	3.0		
15	4.14-M	Montim i paneleve TU >	copë	1.0		
16	4.09-M	Montim i shkarkuesit të jashtëm tip ventil TM 6/10/20 kV >	copë	3.0		
		Shuma 3:				
		4. INSTALIME PER NDRICIM				
17	2.496	F.V. Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m >	copë	4.0		
		Shuma 4:				
		5. ANALIZA JAShte LISTE				
18	AnL6-120 /1	Demontim ndarësi 6/10/20 kV >	copë	1.0		
19	AnAn/L6-43	Demontim i paneleve TU >	copë	1.0		
20	AnAn/L6-161	Demontim Transformatorë të fuqisë ÷ 560 kVA, 20/10/6/0.4 kV >	copë	1.0		
21	An1.100/p + analize	Pergatitje Konstruksione metalike te thjeshta te zinkuara >	ton	0.1819		
22	AnAn-L6.137	Punime izolimi ne shtylla elektrike ne linja TM 20 kV, me 6 izolatore >	copë	1.0		
23	AnAn-M K-70	FV. Morseta me kanale paralele AL/AL,16-120mm ² /16-120mm ² >	copë	6.0		
24	AnL6-106	F.V Kapikord Tubolare Al me presim, per percjelles 50mm ² >	copë	18.0		
25	AnL6-86	FV. Terminal per kabell fuqie TU , me 4 deje 4x70 - 4x120 mm ² >	copë	1.0		
26	AnL6-107	F.V. Kapikorda te izoluara Tubolare bimetalike AL-CU per percjelles 95mm ² >	copë	4.0		
27	AnAnalize	F.V Lidhese Plastike 9x1500mm per fiksim kablli >	copë	5.0		
28	An3.614 + Analize	F.V tabela paralajmëruese >	copë	2.0		

29	AnAnalizes	F.V Bulona e dado te zinkuar >	copë	3.0		
30	AnAn-M K-70	F.V. Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726kg/m >	ml	15.0		
31	AnL6-107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ² >	copë	7.0		
32	AnAnalizes	F.V Bulona e dado te zinkuar >	copë	1.0		
33	AnAn-M K-70	F.V. Morsete Tokëzimi >	copë	4.0		
34	AnAn-M K-70	F.V. Morsete universale per shkëputes Tokëzimi >	copë	1.0		
35	AnAn/L6-37	Demontim i siguresave TU deri 200 A dhe TM deri 6,10,20 kV >	copë	3.0		
		Shuma 5:				
		6. PAJISJE JASHTË LISTE				
36	Pj	Ndares 3P,TM 10KV 400A 20KA i jashtem >	copë	1.0		
37	Pj	Sigures 10Kv 1Pkomp(baz+fish)10/40A jash >	copë	3.0		
38	Pj	Shkarkues TM 10kV, 10kA, mbeshtetes kl1 >	copë	3.0		
39	Pj	Panel TU 1x250A + 2x100A >	copë	1.0		
		Shuma 6:				
Shuma Analiza						
Fondi Rezervë (5.0%)						
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						
TVSH (20%)						
Shuma me TVSH						
Shuma Pajisje (pa TVSH në shitje)						
Shuma TVSH (për pajisje)						
Shuma Pajisje (me TVSH në shitje)						
Totali						

Preventivuesi:

Investitori:

Projektuesi:

Objekti:

Rrjeti TU me kablo me vetmbajtje ABC
kabina Gjyshaj-01 ,me transformator
Sn=100KVA ,Fideri Nr.2/10KV N/ST
Hysgjokaj 35/10KV

Datë:

23-06-2025

PREVENTIV

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
		1. ANALIZA TEKNIKE TE REJA 4				
1	4.199	Zgjidhja e telit TU nga qafat e izolatoreve ne nje shtylle >	shtylla	36.0		
2	4.21	Ulja dhe mbledhja e telit me krah me seksion 25mm ² ÷ 70 mm ² >	ml	3500.0		
3	4.191	Demontim traverse te vogla me krah. >	copë	34.0		
4	4.144	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x70mm ² >	ml	87.0		
5	4.146	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x50mm ² >	ml	216.0		
6	4.147	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x35mm ² >	ml	264.0		
7	4.40	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x25mm ² >	ml	433.0		
8	4.39	F.V. Qafore linje me dy krah D = 150 mm >	copë	41.0		
9	4.175	F.V. Kabëll koaksial TU Cu (1x6/6) mm ² >	ml	600.0		
10	4.58	F.V. Konektore abonenti 16-95/1.5-10 mm ² >	copë	80.0		
11	4.37	F.V. Shirit tokezimi i galvanizuar St/Zn 40x4 ne kanale >	ml	15.0		
12	4.189	Kenotronim i kokave te kabllit per seksion (25 ÷ 240) mm ² , tension 24 kV. >	copë	2.0		
13	4.25	Matje kontroll i Rezistences se tokezimit per nje shtylle >	copë	6.0		

14	4.172	Transport shtylla betonarme me krah deri 10 metra >	copë	2.0		
15	4.176	Transport materiale elektrike me kamion me vinc 5 - 10 ton deri 20 km >	ton	2.0		
16	4.44	F.V. Në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV, XLPE, AL-4x95mm ² >	ml	30.0		
		Shuma 1:				
		2. LINJA T/L GERMIMI I GROPAVE TE SHTYLLAVE				
17	3.498/b	Germim dheu per gropa shtyllash T/L, ne toke te forte kat IV, ~2.5 m, sip tabani 1.5m ² >	m ³	1.3		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME SHITRESASH 2				
18	2.261	Shtrese rere >	m ³	0.1		
		Shuma 3:				
		4. TE NDRYSHME, ELEKTRIKE DHE SINJALISTIKA				
19	3.164/2t	F.V. Tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=400 mm >	ml	1.6		
		Shuma 4:				
		5. INSTALIME PER NDRICIM				
20	2.496	F.V. Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m >	copë	12.0		
		Shuma 5:				
		6. NDERTIMI I VEPRAVE TE ARTIT+KANALIZIME				
21	3.722	Transport element betoni dhe b/a me auto 10 km >	ton	1.0		
		Shuma 6:				
		7. PUNIME DHEU				
22	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km >	m ³	1.3		
		Shuma 7:				
		8. PUNIME BETONI E BETONARMEJE				
23	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20 >	m ³	1.2		

		Shuma 8:				
		9. ANALIZA JASHTE LISTE				
24	AnAn-M K-1	F.V. Shtylla të centrifuguara B/A cent.9/6 m/kN,150/255 d1/d2 (me makineri) >	copë	1.0		
25	AnL6-107	F.V. Kapikorda te izoluara Tubolare bimetalike AL-CU per percjelles 95mm ² >	copë	8.0		
26	AnL6-87 + Analize	FV.Terminal TU 0.6/1kV në shtyllë për kalim nga kablli PVC në kabëll ABC(S=25÷120) mm ² >	copë	2.0		
27	AnAnalize	FV. Fasheta metalike. jashteme.vetbllokuese 0.25x12x1200mme per fiksimin e kabllit ne shtylle 0.25x12x1200 mm >	copë	8.0		
28	AnAn.M K 70	FV. Mbrojtëse mekanike kablli (Tub i galvanizuar " 3" per mbrojtjen e kabllit) L=2.5ml >	copë	2.0		
29	AnAn-M K-35/70	F.V Qafore linje me dy krah D=220 mm >	copë	4.0		
30	AnAn-M K-35/70	FV.Tirantues linje 4x(16÷-70)mm ² >	copë	60.0		
31	AnAn-M K-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) >	copë	32.0		
32	AnAn-M K-35/70	FV. Koke fundore gome per kabell abc S-(16-95)mm ² >	copë	20.0		
33	AnL6-66 C	FV. në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV Cu 4x10mm ² iz.XLPE >	ml	90.0		
34	AnAn-M K-70	F.V Tirantues abonenti me krah celiku unik, per kabell ø 6x21mm >	copë	86.0		
35	AnAn-M K-70	F.V Bulon ganxh sy i hapur per beton, up metalik M12mm ² >	copë	43.0		
36	AnAn-M K-70	F.V Qafore abonenti per D=150 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve) >	copë	26.0		
37	AnAn-M K-70	F.V Qafore abonenti per D=220 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve) >	copë	3.0		
38	AnAn-M K-70	F.V. Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726kg/m >	ml	42.0		
39	AnL6-107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ² >	copë	6.0		

40	AnAnalizes	F.V Bulona e dado te zinkuar >	copë	6.0		
41	AnAn-M K-70	F.V. Morsete universale per shkëputes Tokëzimi >	copë	6.0		
42	AnAn-M K-70	F.V. Morsete Tokëzimi >	copë	12.0		
43	AnAn-M K-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) >	copë	6.0		
44	AnAn-M K-70	FV.Konektor Abonenti (35-70/(16-25)mm ² >	copë	12.0		
		Shuma 9:				
Shuma Analiza						
Fondi Rezervë (5.0%)						
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						
TVSH (20%)						
Shuma me TVSH						
Totali						

Preventivuesi:**Investitori:**

Drejtoria Rajonale e OSSH Berat

Projektuesi:

Objekti:

Rikonstruksioni i kabines Murature Gjyshaj
-02 me transformator Sn=50KVA Fideri
Nr.2/10KV N/ST Hysgjokaj 35/10KV

Datë:

23-06-2025

PREVENTIV

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
		1. ANALIZA TEKNIKE TE REJA 4				
1	4.29	Matje-kontroll i ndarësave TM 6/10/20 kV (kolaudim) >	copë	1.0		
2	4.27	Matje kontroll i shkarkuesave 6,10,20KV (Kolaudim) >	copë	3.0		
3	4.30	Matje kontroll i Paneleve TU (Kolaudim) >	copë	1.0		
4	4.176	Transport materiale elektrike me kamion me vinc 5 - 10 ton deri 20 km >	ton	0.25		
5	4.182	Lidhje e ures kabllore TM/TU ne izolatoret e transformatorit >	copë	1.0		
		Shuma 1:				
		2. PUNIME MONTIMI (M4)				
6	4.12-M	Montim i siguresave TU deri 200 A dhe TM deri 6,10,20 kV >	copë	3.0		
7	4.14-M	Montim i paneleve TU >	copë	1.0		
8	4.09-M	Montim i shkarkuesit të jashtëm tip ventil TM 6/10/20 kV >	copë	3.0		
9	4.11-M	Montim i ndarësit të brendshëm 6/10/20 kV >	copë	1.0		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME DYER DRITARE				
10	2.390/1	F.V. Dyer metalike llamarine >	m2	4.0		
		Shuma 3:				
		4. ANALIZA JASHTE LISTE				
11	AnL6-120 /1	Demontim ndarës i brendshëm 6/10/20 kV >	copë	1.0		

12	AnAn/L6-43	Demontim i paneleve TU >	copë	1.0		
13	AnAn/L6-37	Demontim i siguresave TU deri 200 A dhe TM deri 6,10,20 kV >	copë	3.0		
14	AnL6-67b	FV. kabëll fuqie Al 1x120 mm ² IZ.XLPE 0.6/1 kV ne konsktrukcione >	ml	8.0		
15	AnL6-107	F.V. Kapikorda te izoluara Tubolare bimetalike AL-CU per percjelles 120mm ² >	copë	8.0		
16	AnAnalyse	F.V. Fasheta metalike per fiksime kabllit >	copë	16.0		
		Shuma 4:				
		5. PAJISJE JASHTË LISTE				
17	Pj	Ndares 10kv, 400A i brendshem >	copë	1.0		
18	Pj	Shkarkues TM 10kV, 10kA, mbeshtetes kl1 >	copë	3.0		
19	Pj	Sigures 10KV 1P komp(baz+fish)10/40Abren >	copë	3.0		
20	Pj	Panel TU 1x160A + 2 X 63A Brendshem >	copë	1.0		
		Shuma 5:				
Shuma Analiza						
Fondi Rezervë (5.0%)						
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						
TVSH (20%)						
Shuma me TVSH						
Shuma Pajisje (pa TVSH në shitje)						
Shuma TVSH (për pajisje)						
Shuma Pajisje (me TVSH në shitje)						
Totali						

Preventivuesi:

Investitori:

Drejtoria Rajonale e OSSH Berat

Projektuesi:

Objekti:

Rrjeti TU me kablo me vetmbajtje ABC
kabina Gjyshaj-02 ,me transformator
Sn=50KVA ,Fideri Nr.2/10KV N/ST
Hysgjokaj 35/10KV

Datë:

23-06-2025

PREVENTIV

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
		1. ANALIZA TEKNIKE TE REJA 4				
1	4.199	Zgjidhja e telit TU nga qafat e izolatoreve ne nje shtylle >	shtylla	35.0		
2	4.21	Ulja dhe mbledhja e telit me krah me seksion 25mm ² ÷ 70 mm ² >	ml	5000.0		
3	4.191	Demontim traverse te vogla me krah. >	copë	33.0		
4	4.144	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x70mm ² >	ml	393.0		
5	4.146	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x50mm ² >	ml	564.0		
6	4.147	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x35mm ² >	ml	512.0		
7	4.40	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x25mm ² >	ml	330.0		
8	4.39	F.V. Qafore linje me dy krah D = 150 mm >	copë	46.0		
9	4.175	F.V. Kabëll koaksial TU Cu (1x6/6) mm ² >	ml	420.0		
10	4.58	F.V. Konektore abonenti 16-95/1.5-10 mm ² >	copë	56.0		
11	4.37	F.V. Shirit tokezimi i galvanizuar St/Zn 40x4 ne kanale >	ml	17.5		
12	4.189	Kenotronim i kokave te kabllit per seksion (25 ÷ 240) mm ² , tension 24 kV. >	copë	2.0		
13	4.25	Matje kontroll i Rezistences se tokezimit per nje shtylle >	copë	7.0		

14	4.172	Transport shtylla betonarme me krah deri 10 metra >	copë	2.0		
15	4.176	Transport materiale elektrike me kamion me vinc 5 - 10 ton deri 20 km >	ton	2.0		
16	4.44	F.V. Në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV, XLPE, AL-4x95mm ² >	ml	30.0		
		Shuma 1:				
		2. LINJA T/L GERMIMI I GROPAVE TE SHTYLLAVE				
17	3.498/b	Germim dheu per gropa shtyllash T/L, ne toke te forte kat IV, ~2.5 m, sip tabani 1.5m ² >	m ³	12.6		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME SHITRESASH 2				
18	2.261	Shtrese rere >	m ³	0.6		
		Shuma 3:				
		4. TE NDRYSHME, ELEKTRIKE DHE SINJALISTIKA				
19	3.164/2t	F.V. Tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=400 mm >	ml	12.8		
		Shuma 4:				
		5. INSTALIME PER NDRICIM				
20	2.496	F.V. Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m >	copë	14.0		
		Shuma 5:				
		6. NDERTIMI I VEPRAVE TE ARTIT+KANALIZIME				
21	3.722	Transport element betoni dhe b/a me auto 10 km >	ton	4.0		
		Shuma 6:				
		7. PUNIME DHEU				
22	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km >	m ³	12.6		
		Shuma 7:				
		8. PUNIME BETONI E BETONARMEJE				
23	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20 >	m ³	11.4		

Shuma 8:						
9. ANALIZA JASHTE LISTE						
24	AnAn-M K-1	F.V. Shtylla të centrifuguara B/A cent.9/6 m/kN,150/255 d1/d2 (me makineri) >	copë	6.0		
25	AnAn-M K-1	F.V. Shtylla të centrifuguara betonarme 9/15 m/kN, 220/355 d1/d2 (me makineri) >	copë	2.0		
26	AnL6-107	F.V. Kapikorda te izoluara Tubolare bimetalike AL-CU per percjelles 95mm ² >	copë	8.0		
27	AnL6-87 + Analize	FV.Terminal TU 0.6/1kV në shtyllë për kalim nga kablli PVC në kabëll ABC(S=25÷120) mm ² >	copë	2.0		
28	AnAnalize	FV. Fasheta metalike. jashteme.vetbllokuese 0.25x12x1200mme per fiksimin e kabllit ne shtylle 0.25x12x1200 mm >	copë	8.0		
29	AnAn.M K 70	FV. Mbrojtëse mekanike kablli (Tub i galvanizuar " 3" per mbrojtjen e kabllit) L=2.5ml >	copë	2.0		
30	AnAn-M K-35/70	F.V Qafore linje me dy krah D=220 mm >	copë	8.0		
31	AnAn-M K-35/70	FV.Tirantues linje 4x(16÷-70)mm ² >	copë	86.0		
32	AnAn-M K-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) >	copë	32.0		
33	AnAn-M K-35/70	FV. Koke fundore gome per kabell abc S-(16-95)mm ² >	copë	16.0		
34	AnL6-66 C	FV. në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV Cu 4x10mm ² iz.XLPE >	ml	90.0		
35	AnAn-M K-70	F.V Tirantues abonenti me krah celiku unik, per kabell ø 6x21mm >	copë	62.0		
36	AnAn-M K-70	F.V Bulon ganxh sy i hapur per beton, up metalik M12mm ² >	copë	31.0		
37	AnAn-M K-70	F.V Qafore abonenti per D=150 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve) >	copë	40.0		
38	AnAn-M K-70	F.V Qafore abonenti per D=220 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve) >	copë	4.0		
39	AnAn-M K-70	F.V. Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726kg/m >	ml	49.0		

40	AnL6-107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ² >	copë	7.0		
41	AnAnalizes	F.V Bulona e dado te zinkuar >	copë	7.0		
42	AnAn-M K-70	F.V. Morsete universale per shkëputes Tokëzimi >	copë	7.0		
43	AnAn-M K-70	F.V. Morsete Tokëzimi >	copë	14.0		
44	AnAn-M K-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) >	copë	7.0		
45	AnAn-M K-70	FV.Konektor Abonenti (35-70/(16-25)mm ² >	copë	12.0		
		Shuma 9:				
Shuma Analiza						
Fondi Rezervë (5.0%)						
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						
TVSH (20%)						
Shuma me TVSH						
Totali						

Preventivuesi:

Investitori:

Drejtoria Rajonale e OSSH Berat

Projektuesi:

Objekti:

Rikonstruksioni i kabines Murature Kupas
-01 me transformator Sn=320KVA Fideri
Nr.3/10KV N/ST Hysgjokaj 35/10KV

Datë:

23-06-2025

PREVENTIV

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
		1. ANALIZA TEKNIKE TE REJA 4				
1	4.29	Matje-kontroll i ndarësave TM 6/10/20 kV (kolaudim) >	copë	1.0		
2	4.27	Matje kontroll i shkarkuesave 6,10,20KV (Kolaudim) >	copë	3.0		
3	4.30	Matje kontroll i Paneleve TU (Kolaudim) >	copë	1.0		
4	4.176	Transport materiale elektrike me kamion me vinc 5 - 10 ton deri 20 km >	ton	0.25		
5	4.182	Lidhje e ures kabllore TM/TU ne izolatoret e transformatorit >	copë	1.0		
		Shuma 1:				
		2. PUNIME MONTIMI (M4)				
6	4.12-M	Montim i siguresave TU deri 200 A dhe TM deri 6,10,20 kV >	copë	3.0		
7	4.14-M	Montim i paneleve TU >	copë	1.0		
8	4.09-M	Montim i shkarkuesit të jashtëm tip ventil TM 6/10/20 kV >	copë	3.0		
9	4.11-M	Montim i ndarësit të brendshëm 6/10/20 kV >	copë	1.0		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME DYER DRITARE				
10	2.390/1	F.V. Dyer metalike llamarine >	m2	4.0		
		Shuma 3:				
		4. ANALIZA JASHTE LISTE				
11	AnL6-120 /1	Demontim ndarës i brendshëm 6/10/20 kV >	copë	1.0		

12	AnAn/L6-43	Demontim i paneleve TU >	copë	1.0		
13	AnAn/L6-37	Demontim i siguresave TU deri 200 A dhe TM deri 6,10,20 kV >	copë	3.0		
14	AnL6-67b	FV. kabëll fuqie Al 1x120 mm ² IZ.XLPE 0.6/1 kV ne konsktrukcione >	ml	8.0		
15	AnL6-107	F.V. Kapikorda te izoluara Tubolare bimetalike AL-CU per percjelles 120mm ² >	copë	8.0		
16	AnAnalize	F.V. Fasheta metalike per fiksime kablli >	copë	16.0		
		Shuma 4:				
		5. PAJISJE JASHTË LISTE				
17	Pj	Ndares 10kv, 400A i brendshem >	copë	1.0		
18	Pj	Shkarkues TM 10kV, 10kA, mbeshtetes kl1 >	copë	3.0		
19	Pj	Sigures 10KV 1P komp(baz+fish)10/40Abren >	copë	3.0		
20	Pj	Panel TU 1 x 630+ 4 x 160 B >	copë	1.0		
		Shuma 5:				
Shuma Analiza						
Fondi Rezervë (5.0%)						
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						
TVSH (20%)						
Shuma me TVSH						
Shuma Pajisje (pa TVSH në shitje)						
Shuma TVSH (për pajisje)						
Shuma Pajisje (me TVSH në shitje)						
Totali						

Preventivuesi:

Investitori:

Drejtoria Rajonale e OSSH Berat

Projektuesi:

Objekti:

Rrjeti TU me kablo me vetmbajtje ABC
kabina Kupas-1 ,me transformator
Sn=320KVA ,Fideri Nr.3/10KV N/ST
Hysgjokaj 35/10KV

Datë:

23-06-2025

PREVENTIV

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
		1. ANALIZA TEKNIKE TE REJA 4				
1	4.199	Zgjidhja e telit TU nga qafat e izolatoreve ne nje shtylle >	shtylla	28.0		
2	4.21	Ulja dhe mbledhja e telit me krah me seksion 25mm ² ÷ 70 mm ² >	ml	3800.0		
3	4.191	Demontim traverse te vogla me krah. >	copë	25.0		
4	4.146	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x50mm ² >	ml	425.0		
5	4.147	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x35mm ² >	ml	489.0		
6	4.40	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x25mm ² >	ml	870.0		
7	4.39	F.V. Qafore linje me dy krah D = 150 mm >	copë	43.0		
8	4.175	F.V. Kabëll koaksial TU Cu (1x6/6) mm ² >	ml	390.0		
9	4.58	F.V. Konektore abonenti 16-95/1.5-10 mm ² >	copë	50.0		
10	4.37	F.V. Shiriti tokezimi i galvanizuar St/Zn 40x4 ne kanale >	ml	17.5		
11	4.189	Kenotronim i kokave te kabllit per seksion (25 ÷ 240) mm ² , tension 24 kV. >	copë	2.0		
12	4.25	Matje kontroll i Rezistences se tokezimit per nje shtylle >	copë	7.0		
13	4.172	Transport shtylla betonarme me krah deri 10 metra >	copë	1.0		

14	4.176	Transport materiale elektrike me kamion me vinc 5 - 10 ton deri 20 km >	ton	2.0		
15	4.44	F.V. Në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV, XLPE, AL-4x95mm ² >	ml	30.0		
		Shuma 1:				
		2. LINJA T/L GERMIMI I GROPAVE TE SHTYLLAVE				
16	3.498/b	Germim dheu per gropa shtyllash T/L, ne toke te forte kat IV, ~2.5 m, sip tabani 1.5m ² >	m ³	13.7		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME SHITRESASH 2				
17	2.261	Shtrese rere >	m ³	0.6		
		Shuma 3:				
		4. TE NDRYSHME, ELEKTRIKE DHE SINJALISTIKA				
18	3.164/2t	F.V. Tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=400 mm >	ml	12.8		
		Shuma 4:				
		5. INSTALIME PER NDRICIM				
19	2.496	F.V. Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m >	copë	14.0		
		Shuma 5:				
		6. NDERTIMI I VEPRAVE TE ARTIT+KANALIZIME				
20	3.722	Transport element betoni dhe b/a me auto 10 km >	ton	4.0		
		Shuma 6:				
		7. PUNIME DHEU				
21	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km >	m ³	13.7		
		Shuma 7:				
		8. PUNIME BETONI E BETONARMEJE				
22	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20 >	m ³	12.5		
		Shuma 8:				

9. ANALIZA JASHTE LISTE						
23	AnAn-M K-1	F.V. Shtylla të centrifuguara B/A cent.9/6 m/kN,150/255 d1/d2 (me makineri) >	copë	5.0		
24	AnAn-M K-1	F.V. Shtylla të centrifuguara betonarme 9/15 m/kN, 220/355 d1/d2 (me makineri) >	copë	3.0		
25	AnL6-107	F.V. Kapikorda te izoluar Tubolare bimetalike AL-CU per percjelles 95mm ² >	copë	8.0		
26	AnL6-87 + Analize	FV.Terminal TU 0.6/1kV në shtyllë për kalim nga kablli PVC në kabëll ABC(S=25÷120) mm ² >	copë	2.0		
27	AnAnalize	FV. Fasheta metalike. jashteme.vetbllokuese 0.25x12x1200mme per fiksimin e kabllit ne shtylle 0.25x12x1200 mm >	copë	8.0		
28	AnAn.M K 70	FV. Mbrojtëse mekanike kablli (Tub i galvanizuar " 3" per mbrojtjen e kabllit) L=2.5ml >	copë	2.0		
29	AnAn-M K-35/70	F.V Qafore linje me dy krah D=220 mm >	copë	12.0		
30	AnAn-M K-35/70	FV.Tirantues linje 4x(16÷-70)mm ² >	copë	76.0		
31	AnAn-M K-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) >	copë	40.0		
32	AnAn-M K-35/70	FV. Koke fundore gome per kabell abc S-(16-95)mm ² >	copë	32.0		
33	AnL6-66 C	FV. në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV Cu 4x10mm ² iz.XLPE >	ml	60.0		
34	AnAn-M K-70	F.V Tirantues abonenti me krah celiku unik, per kabell ø 6x21mm >	copë	54.0		
35	AnAn-M K-70	F.V Bulon ganxh sy i hapur per beton, up metalik M12mm ² >	copë	27.0		
36	AnAn-M K-70	F.V Qafore abonenti per D=150 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve) >	copë	30.0		
37	AnAn-M K-70	F.V Qafore abonenti per D=220 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve) >	copë	6.0		
38	AnAn-M K-70	F.V. Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726kg/m >	ml	49.0		

39	AnL6-107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ² >	copë	7.0		
40	AnAnalizes	F.V Bulona e dado te zinkuar >	copë	7.0		
41	AnAn-M K-70	F.V. Morsete universale per shkëputes Tokëzimi >	copë	7.0		
42	AnAn-M K-70	F.V. Morsete Tokëzimi >	copë	14.0		
43	AnAn-M K-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) >	copë	7.0		
44	AnAn-M K-70	FV.Konektor Abonenti (35-70/(16-25)mm ² >	copë	8.0		
		Shuma 9:				
Shuma Analiza						
Fondi Rezervë (5.0%)						
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						
TVSH (20%)						
Shuma me TVSH						
Totali						

Preventivuesi:

Investitori:

Drejtoria Rajonale e OSSH Berat

Projektuesi:

Objekti:

Rikonstruksioni i Kabines Shtyllore Kupas -2
,me transformator Sn=100KVA ,Fideri
Nr.2/10KV N/ST Hysgjokaj 35/10KV

Datë:

23-06-2025

PREVENTIV

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
		1. ANALIZA TEKNIKE TE REJA 4				
1	4.195	Vendosje traverse metalike me krah >	copë	1.0		
2	4.41	Lidhja dyfishe e linjes, ne shtyllat me 6 izolatore (Berje lozanke) >	shtylla	1.0		
3	4.44	F.V. Në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV, XLPE, AL-4x95mm ² >	ml	4.0		
4	4.37	F.V. Shirit tokezimi i galvanizuar St/Zn 40x4 ne kanale >	ml	8.0		
5	4.29	Matje-kontroll i ndarësave TM 6/10/20 kV (kolaudim) >	copë	1.0		
6	4.27	Matje kontroll i shkarkuesave 6,10,20KV (Kolaudim) >	copë	3.0		
7	4.28	Matje kontroll i transformatoreve te fuqise 6kV,10kV,20kV,35kV (kolaudim) >	copë	1.0		
8	4.30	Matje kontroll i Paneleve TU (Kolaudim) >	copë	1.0		
9	4.25	Matje kontroll i Rezistences se tokezimit per nje shtylle >	copë	1.0		
10	4.176	Transport materiale elektrike me kamion me vinc 5 - 10 ton deri 20 km >	ton	0.38		
		Shuma 1:				
		2. LINJA T/L. SHTRIRJE E TERHEQJE TELI				
11	3.550/2	Shtrirje e terheqje 3 fije teli (percjellese) me makineri, alumin-celik, me seksion 50 m/m ² >	km	0.03		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME MONTIMI (M4)				

12	4.04-M	Montim Transformatorë të fuqisë ÷ 560 kVA, 20/10/6/0.4 kV >	copë	1.0		
13	4.10-M	Montim i ndarësit të jashtëm TM 6/10/20 kV >	copë	1.0		
14	4.12-M	Montim i siguresave TU deri 200 A dhe TM deri 6,10,20 kV >	copë	3.0		
15	4.14-M	Montim i paneleve TU >	copë	1.0		
16	4.09-M	Montim i shkarkuesit të jashtëm tip ventil TM 6/10/20 kV >	copë	3.0		
		Shuma 3:				
		4. INSTALIME PER NDRICIM				
17	2.496	F.V. Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m >	copë	4.0		
		Shuma 4:				
		5. ANALIZA JASHTE LISTE				
18	AnL6-120 /1	Demontim ndarësi 6/10/20 kV >	copë	1.0		
19	AnAn/L6-43	Demontim i paneleve TU >	copë	1.0		
20	AnAn/L6-161	Demontim Transformatorë të fuqisë ÷ 560 kVA, 20/10/6/0.4 kV >	copë	1.0		
21	An1.100/p + analize	Pergatitje Konstruksione metalike te thjeshta te zinkuara >	ton	0.1819		
22	AnAn-L6.137	Punime izolimi ne shtylla elektrike ne linja TM 20 kV, me 6 izolatore >	copë	1.0		
23	AnAn-M K-70	FV. Morseta me kanale paralele AL/AL,16-120mm ² /16-120mm ² >	copë	6.0		
24	AnL6-106	F.V Kapikord Tubolare Al me presim, per percjelles 50mm ² >	copë	18.0		
25	AnL6-86	FV. Terminal per kabell fuqie TU , me 4 deje 4x70 - 4x120 mm ² >	copë	1.0		
26	AnL6-107	F.V. Kapikorda te izoluara Tubolare bimetalike AL-CU per percjelles 95mm ² >	copë	4.0		
27	AnAnalize	F.V Lidhese Plastike 9x1500mm per fiksim kablli >	copë	5.0		
28	An3.614 + Analize	F.V tabela paralajmëruese >	copë	2.0		

29	AnAnalizes	F.V Bulona e dado te zinkuar >	copë	3.0		
30	AnAn-M K-70	F.V. Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726kg/m >	ml	15.0		
31	AnL6-107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ² >	copë	7.0		
32	AnAnalizes	F.V Bulona e dado te zinkuar >	copë	1.0		
33	AnAn-M K-70	F.V. Morsete Tokëzimi >	copë	4.0		
34	AnAn-M K-70	F.V. Morsete universale per shkëputes Tokëzimi >	copë	1.0		
35	AnAn/L6-37	Demontim i siguresave TU deri 200 A dhe TM deri 6,10,20 kV >	copë	3.0		
		Shuma 5:				
		6. PAJISJE JASHTË LISTE				
36	Pj	Ndares 3P,TM 10KV 400A 20KA i jashtem >	copë	1.0		
37	Pj	Sigures 10Kv 1Pkomp(baz+fish)10/40A jash >	copë	3.0		
38	Pj	Shkarkues TM 10kV, 10kA, mbeshtetes kl1 >	copë	3.0		
39	Pj	Panel TU 1x250A + 2x100A >	copë	1.0		
		Shuma 6:				
Shuma Analiza						
Fondi Rezervë (5.0%)						
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						
TVSH (20%)						
Shuma me TVSH						
Shuma Pajisje (pa TVSH në shitje)						
Shuma TVSH (për pajisje)						
Shuma Pajisje (me TVSH në shitje)						
Totali						

Preventivuesi:

Investitori:

Projektuesi:

Objekti:

Rrjeti TU me kablo me vetmbajtje ABC
kabina Kupas-2 ,me transformator
Sn=100KVA ,Fideri Nr.3/10KV N/ST
Hysgjokaj 35/10KV

Datë:

23-06-2025

PREVENTIV

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
		1. ANALIZA TEKNIKE TE REJA 4				
1	4.199	Zgjidhja e telit TU nga qafat e izolatoreve ne nje shtylle >	shtylla	24.0		
2	4.21	Ulja dhe mbledhja e telit me krah me seksion 25mm ² ÷ 70 mm ² >	ml	3200.0		
3	4.191	Demontim traverse te vogla me krah. >	copë	22.0		
4	4.144	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x70mm ² >	ml	90.0		
5	4.146	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x50mm ² >	ml	128.0		
6	4.147	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x35mm ² >	ml	377.0		
7	4.40	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x25mm ² >	ml	524.0		
8	4.39	F.V. Qafore linje me dy krah D = 150 mm >	copë	34.0		
9	4.175	F.V. Kabëll koaksial TU Cu (1x6/6) mm ² >	ml	360.0		
10	4.58	F.V. Konektore abonenti 16-95/1.5-10 mm ² >	copë	46.0		
11	4.37	F.V. Shirit tokezimi i galvanizuar St/Zn 40x4 ne kanale >	ml	12.5		
12	4.189	Kenotronim i kokave te kabllit per seksion (25 ÷ 240) mm ² , tension 24 kV. >	copë	2.0		
13	4.25	Matje kontroll i Rezistences se tokezimit per nje shtylle >	copë	5.0		

14	4.172	Transport shtylla betonarme me krah deri 10 metra >	copë	1.0		
15	4.176	Transport materiale elektrike me kamion me vinc 5 - 10 ton deri 20 km >	ton	2.0		
16	4.44	F.V. Në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV, XLPE, AL-4x95mm ² >	ml	30.0		
		Shuma 1:				
		2. LINJA T/L GERMIMI I GROPAVE TE SHTYLLAVE				
17	3.498/b	Germim dheu per gropa shtyllash T/L, ne toke te forte kat IV, ~2.5 m, sip tabani 1.5m ² >	m ³	3.7		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME SHITRESASH 2				
18	2.261	Shtrese rere >	m ³	0.2		
		Shuma 3:				
		4. TE NDRYSHME, ELEKTRIKE DHE SINJALISTIKA				
19	3.164/2t	F.V. Tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=400 mm >	ml	3.2		
		Shuma 4:				
		5. INSTALIME PER NDRICIM				
20	2.496	F.V. Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m >	copë	10.0		
		Shuma 5:				
		6. NDERTIMI I VEPRAVE TE ARTIT+KANALIZIME				
21	3.722	Transport element betoni dhe b/a me auto 10 km >	ton	2.0		
		Shuma 6:				
		7. PUNIME DHEU				
22	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km >	m ³	3.7		
		Shuma 7:				
		8. PUNIME BETONI E BETONARMEJE				
23	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20 >	m ³	3.4		

Shuma 8:						
9. ANALIZA JASHTE LISTE						
24	AnAn-M K-1	F.V. Shtylla të centrifuguara B/A cent.9/6 m/kN,150/255 d1/d2 (me makineri) >	copë	1.0		
25	AnAn-M K-1	F.V. Shtylla të centrifuguara betonarme 9/15 m/kN, 220/355 d1/d2 (me makineri) >	copë	1.0		
26	AnL6-107	F.V. Kapikorda te izoluara Tubolare bimetalike AL-CU per percjelles 95mm ² >	copë	8.0		
27	AnL6-87 + Analize	FV.Terminal TU 0.6/1kV në shtyllë për kalim nga kablli PVC në kabëll ABC(S=25÷120) mm ² >	copë	2.0		
28	AnAnalize	FV. Fasheta metalike. jashteme.vetbllokuese 0.25x12x1200mme per fiksimin e kabllit ne shtylle 0.25x12x1200 mm >	copë	8.0		
29	AnAn.M K 70	FV. Mbrojtëse mekanike kablli (Tub i galvanizuar " 3" per mbrojtjen e kabllit) L=2.5ml >	copë	2.0		
30	AnAn-M K-35/70	F.V Qafore linje me dy krah D=220 mm >	copë	5.0		
31	AnAn-M K-35/70	FV.Tirantues linje 4x(16÷-70)mm ² >	copë	48.0		
32	AnAn-M K-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) >	copë	28.0		
33	AnAn-M K-35/70	FV. Koke fundore gome per kabell abc S-(16-95)mm ² >	copë	20.0		
34	AnL6-66 C	FV. në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV Cu 4x10mm ² iz.XLPE >	ml	60.0		
35	AnAn-M K-70	F.V Tirantues abonenti me krah celiku unik, per kabell ø 6x21mm >	copë	50.0		
36	AnAn-M K-70	F.V Bulon ganxh sy i hapur per beton, up metalik M12mm ² >	copë	25.0		
37	AnAn-M K-70	F.V Qafore abonenti per D=150 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve) >	copë	25.0		
38	AnAn-M K-70	F.V Qafore abonenti per D=220 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve) >	copë	1.0		
39	AnAn-M K-70	F.V. Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726kg/m >	ml	35.0		

40	AnL6-107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ² >	copë	5.0		
41	AnAnalizes	F.V Bulona e dado te zinkuar >	copë	5.0		
42	AnAn-M K-70	F.V. Morsete universale per shkëputes Tokëzimi >	copë	5.0		
43	AnAn-M K-70	F.V. Morsete Tokëzimi >	copë	10.0		
44	AnAn-M K-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) >	copë	5.0		
45	AnAn-M K-70	FV.Konektor Abonenti (35-70/(16-25)mm ² >	copë	8.0		
		Shuma 9:				
Shuma Analiza						
Fondi Rezervë (5.0%)						
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						
TVSH (20%)						
Shuma me TVSH						
Totali						

Preventivuesi:

Investitori:

Drejtoria Rajonale e OSSH Berat

Projektuesi:

Objekti:

Rikonstruksioni i kabines Murature Lekaj
-01 me transformator Sn=100KVA Fideri
Nr.3/10KV N/ST Hysgjokaj 35/10KV

Datë:

23-06-2025

PREVENTIV

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
		1. ANALIZA TEKNIKE TE REJA 4				
1	4.29	Matje-kontroll i ndarësave TM 6/10/20 kV (kolaudim) >	copë	1.0		
2	4.27	Matje kontroll i shkarkuesave 6,10,20KV (Kolaudim) >	copë	3.0		
3	4.30	Matje kontroll i Paneleve TU (Kolaudim) >	copë	1.0		
4	4.176	Transport materiale elektrike me kamion me vinc 5 - 10 ton deri 20 km >	ton	0.25		
5	4.182	Lidhje e ures kabllore TM/TU ne izolatoret e transformatorit >	copë	1.0		
		Shuma 1:				
		2. PUNIME MONTIMI (M4)				
6	4.12-M	Montim i siguresave TU deri 200 A dhe TM deri 6,10,20 kV >	copë	3.0		
7	4.14-M	Montim i paneleve TU >	copë	1.0		
8	4.09-M	Montim i shkarkuesit të jashtëm tip ventil TM 6/10/20 kV >	copë	3.0		
9	4.11-M	Montim i ndarësit të brendshëm 6/10/20 kV >	copë	1.0		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME DYER DRITARE				
10	2.390/1	F.V. Dyer metalike llamarine >	m2	4.0		
		Shuma 3:				
		4. ANALIZA JASHTE LISTE				
11	AnL6-120 /1	Demontim ndarës i brendshëm 6/10/20 kV >	copë	1.0		

12	AnAn/L6-43	Demontim i paneleve TU >	copë	1.0		
13	AnAn/L6-37	Demontim i siguresave TU deri 200 A dhe TM deri 6,10,20 kV >	copë	3.0		
14	AnL6-67b	FV. kabëll fuqie Al 1x120 mm ² IZ.XLPE 0.6/1 kV ne konskruksione >	ml	8.0		
15	AnL6-107	F.V. Kapikorda te izoluara Tubolare bimetalike AL-CU per percjelles 120mm ² >	copë	8.0		
16	AnAnalyse	F.V. Fasheta metalike per fiksime kabllit >	copë	16.0		
		Shuma 4:				
		5. PAJISJE JASHTË LISTE				
17	Pj	Ndares 10kv, 400A i brendshem >	copë	1.0		
18	Pj	Shkarkues TM 10kV, 10kA, mbeshtetes kl1 >	copë	3.0		
19	Pj	Sigures 10KV 1P komp(baz+fish)10/40Abren >	copë	3.0		
20	Pj	Panel TU 1x250A + 2 X 100A Brendshem >	copë	1.0		
		Shuma 5:				
Shuma Analiza						
Fondi Rezervë (5.0%)						
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						
TVSH (20%)						
Shuma me TVSH						
Shuma Pajisje (pa TVSH në shitje)						
Shuma TVSH (për pajisje)						
Shuma Pajisje (me TVSH në shitje)						
Totali						

Preventivuesi:

Investitori:

Drejtoria Rajonale e OSSH Berat

Projektuesi:

Objekti:

Rrjeti TU me kablo me vetmbajtje ABC
kabina Lekaj ,me transformator Sn=320KVA
,Fideri Nr.3/10KV N/ST Hysgjokaj 35/10KV

Datë:

23-06-2025

PREVENTIV

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
		1. ANALIZA TEKNIKE TE REJA 4				
1	4.199	Zgjidhja e telit TU nga qafat e izolatoreve ne nje shtyllë >	shtylla	41.0		
2	4.21	Ulja dhe mbledhja e telit me krah me seksion 25mm ² -÷ 70 mm ² >	ml	6000.0		
3	4.191	Demontim traverse te vogla me krah. >	copë	40.0		
4	4.143	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x95mm ² >	ml	62.0		
5	4.144	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x70mm ² >	ml	208.0		
6	4.146	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x50mm ² >	ml	297.0		
7	4.147	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x35mm ² >	ml	535.0		
8	4.40	F.V. Kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x25mm ² >	ml	1098.0		
9	4.39	F.V. Qafore linje me dy krah D = 150 mm >	copë	68.0		
10	4.175	F.V. Kabëll koaksial TU Cu (1x6/6) mm ² >	ml	900.0		
11	4.58	F.V. Konektore abonenti 16-95/1.5-10 mm ² >	copë	120.0		
12	4.37	F.V. Shirit tokezimi i galvanizuar St/Zn 40x4 ne kanale >	ml	17.5		
13	4.189	Kenotronim i kokave te kabllit per seksion (25 ÷ 240) mm ² , tension 24 kV. >	copë	3.0		

14	4.25	Matje kontroll i Rezistences se tokezimit per nje shtyllë >	copë	7.0		
15	4.172	Transport shtylla betonarme me krah deri 10 metra >	copë	2.0		
16	4.176	Transport materiale elektrike me kamion me vinc 5 - 10 ton deri 20 km >	ton	2.0		
17	4.44	F.V. Në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV, XLPE, AL-4x95mm ² >	ml	45.0		
		Shuma 1:				
		2. LINJA T/L GERMIMI I GROPAVE TE SHTYLLAVE				
18	3.498/b	Germim dheu per gropa shtyllash T/L, ne toke te forte kat IV, ~2.5 m, sip tabani 1.5m ² >	m ³	24.7		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME SHITRESASH 2				
19	2.261	Shtrese rere >	m ³	1.1		
		Shuma 3:				
		4. TE NDRYSHME, ELEKTRIKE DHE SINJALISTIKA				
20	3.164/2t	F.V. Tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=400 mm >	ml	20.8		
		Shuma 4:				
		5. INSTALIME PER NDRICIM				
21	2.496	F.V. Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m >	copë	14.0		
		Shuma 5:				
		6. NDERTIMI I VEPRAVE TE ARTIT+KANALIZIME				
22	3.722	Transport element betoni dhe b/a me auto 10 km >	ton	7.0		
		Shuma 6:				
		7. PUNIME DHEU				
23	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km >	m ³	24.7		
		Shuma 7:				

		8. PUNIME BETONI E BETONARMEJE				
24	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20 >	m3	22.6		
		Shuma 8:				
		9. ANALIZA JASHTE LISTE				
25	AnAn-M K-1	F.V. Shtylla të centrifuguara B/A cent.9/6 m/kN,150/255 d1/d2 (me makineri) >	copë	6.0		
26	AnAn-M K-1	F.V. Shtylla të centrifuguara betonarme 9/15 m/kN, 220/355 d1/d2 (me makineri) >	copë	7.0		
27	AnL6-107	F.V. Kapikorda te izoluar Tubolare bimetalike AL-CU per percjelles 95mm ² >	copë	12.0		
28	AnL6-87 + Analize	FV.Terminal TU 0.6/1kV në shtyllë për kalim nga kablli PVC në kabëll ABC(S=25÷120) mm ² >	copë	3.0		
29	AnAnalize	FV. Fasheta metalike. jashteme.vetbllokuese 0.25x12x1200mme per fiksimin e kabllit ne shtylle 0.25x12x1200 mm >	copë	12.0		
30	AnAn.M K 70	FV. Mbrojtëse mekanike kablli (Tub i galvanizuar " 3" per mbrojtjen e kabllit) L=2.5ml >	copë	3.0		
31	AnAn-M K-35/70	F.V Qafore linje me dy krah D=220 mm >	copë	13.0		
32	AnAn-M K-35/70	FV.Tirantues linje 4x(16÷-70)mm ² >	copë	102.0		
33	AnAn-M K-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) >	copë	72.0		
34	AnAn-M K-35/70	FV. Koke fundore gome per kabell abc S-(16-95)mm ² >	copë	52.0		
35	AnL6-66 C	FV. në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV Cu 4x10mm ² iz.XLPE >	ml	60.0		
36	AnAn-M K-70	F.V Tirantues abonenti me krah celiku unik, per kabell ø 6x21mm >	copë	124.0		
37	AnAn-M K-70	F.V Bulon ganxh sy i hapur per beton, up metalik M12mm ² >	copë	62.0		
38	AnAn-M K-70	F.V Qafore abonenti per D=150 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve) >	copë	47.0		

39	AnAn-M K-70	F.V Qafore abonenti per D=220 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve) >	copë	7.0		
40	AnAn-M K-70	F.V. Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726kg/m >	ml	49.0		
41	AnL6-107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ² >	copë	7.0		
42	AnAnaliz es	F.V Bulona e dado te zinkuar >	copë	7.0		
43	AnAn-M K-70	F.V. Morsete universale per shkëputes Tokëzimi >	copë	7.0		
44	AnAn-M K-70	F.V. Morsete Tokëzimi >	copë	14.0		
45	AnAn-M K-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) >	copë	7.0		
46	AnAn-M K-70	FV.Konektor Abonenti (35-70/(16-25)mm ² >	copë	8.0		
47	AnAn-M K-35/70	FV.Tirantues linje 4x(70÷-120)mm ² >	copë	4.0		
		Shuma 9:				
Shuma Analiza						
Fondi Rezervë (5.0%)						
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						
TVSH (20%)						
Shuma me TVSH						
Totali						

Preventivuesi:

Investitori:

Drejtoria Rajonale e OSSH Berat