

PREVENTIV PERMBLEDHES

Emertimi i Objektivit :'' Rikonstruksioni i kabinave dhe rrjetit TU me kabell ABC ne Fiderin Nr.26/6KV N/ST Kombinat 35/6KV ,Rikonstruksioni i Rrjetit TU me kabell ABC ne kabinat e Fiderit A1U+A4B/20KV N/ST Uznove dhe Burdullias 110/20KV Si dhe ndertimi i rrjetit TM 20KV ,kabines dhe rrjetit TU me kabell ABC ne Fshatin Vojnik ''

Nr	Emertimi	VLERA (pa tvsh)	VLERA (me tvsh)
1	Rikonstruksioni I Kabinave dhe Rrjetit TU me kabell ABC ne kabinat e Fiderit Nr.26/6KV N/ST Kombinat 35/6KV		
2	Rikonstruksioni I rrjetit tu me kabell abc ne kabinat e fiderave A1U dhe A4B N/ST Uznove dhe Burdullias 110/20KV		
3	Ndertimi I Rrjetit Tm 20KV ,Kabines dhe Rrjetit TU me kabell ABC ne fshatin Vojnik		
	Totali		

PREVENTIV PERMBLEDHES

Emertimi i Objektit : "RIKONSTRUKSIONI I KABINAVE DHE RRJETIT TU ME KABEL ABC NE KABINAT E FIDERIT NR.26/6KV N/ST KOMBINAT 35/6KV"

Nr	Emertimi	VLERA (pa tvsh)	VLERA (me tvsh)
1	Rikonstruksioni I Kabinave dhe Rrjetit TU me kabell ABC ne kabinat e Fiderit Nr.26/6KV N/ST Kombinat 35/6KV		
	Totali		

Projektuesi:

Objekti:

Rikonstruksioni i kabines Shtyllore "Orizaj
-2" me transformator Sn=180KVA ,Fideri
Nr.26/6KV N/ST Kombinatat 35/6KV

Datë:

17-07-2024

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	FV. 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	AnAn/L6-120	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-L6.140	Punime izolimi ne shtylla elektrike ne linja TM 6/10 kV, me 6 izolatore	shtylla	1.0		
23	AnAn/M K-70	FV. Morseta me kanale paralele AL/AL,16-120mm ² /16-120mm ²	copë	6.0		
24	AnAn/L6-106	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	AnAnalize	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	AnAn-L6- 107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ²	copë	7.0		
32	AnAnaliz e	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		
		Shuma 5:				
		6. PAJISJE JASHTË LISTE				
35	Pj	Ndares 3P,TM 10KV 400A 20KA i jashem	copë	1.0		
36	Pj	Sigures 10Kv 1Pkomp(baz+fish)10/40A jash	copë	3.0		
37	Pj	Shkarkus TM 10kA 10kV mbeshtetes kl1	copë	3.0		
38	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:

Drejtoria Rajonale e OSSH Berat

Projektuesi:

Objekti:

Rrjeti TU me kablo me vetmbajtje ABC
kabina Orizaj - 2 ,me transformator
Sn=180KVA ,Fideri Nr.26/6KV N/ST
Kombinat 35/6KV

Datë:

16-07-2024

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	25.0		
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	20.0		
4	4.146	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x50mm ²	ml	231.0		
5	4.147	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x35mm ²	ml	221.0		
6	4.40	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x25mm ²	ml	628.0		
7	4.39	F.V Qafore linje me dy krah D = 150 mm	copë	31.0		
8	4.175	FV. Kabell koaksial TU Cu (1x6/6)mm ²	ml	1380.0		
9	4.58	FV. Konektore abonenti 16-95/1.5-10 mm ²	copë	92.0		
10	4.37	F.V Shirit tokezlimi.i galvanizuar St/Zn 40x4 ne kanale	ml	10.0		
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	10.0		
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	FV. 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	17.8		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME SHITRESASH 2				
17	2.261	Shtrese rere	m ³	0.9		
		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	8.0		
		Shuma 5:				
		6. NDERTIMI I VEPRAVE TE ARTIT+KANALIZIME				
20	3.722	Transport element betoni dhe b/a me auto 10 km	ton	5.0		
		Shuma 6:				
		7. PUNIME DHEU				
21	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km	m ³	17.8		
		Shuma 7:				
		8. PUNIME BETONI E BETONARMEJE				
22	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20	m ³	16.0		
		Shuma 8:				
		9. ANALIZA JASHTE LISTE				

23	AnAn-Mk-1	F.V. Shtylla të centrifuguara B/A cent.9/6 m/kN,150/255 d1/d2 (me makineri)	copë	10.0		
24	AnAn-Mk-1	F.V. Shtylla të centrifuguara betonarme 9/15 m/kN, 220/355 d1/d2 (me makineri)	copë	2.0		
25	AnL6-107	F.V. Kapikorda te izoluara Tubolare bimetalike AL-CU per percjelles 95mm ²	copë	8.0		
26	AnL6-87	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.MK70	FV. Mbrojtëse mekanike kablli (Tub i galvanizuar " 3" per mbrojtjen e kabllit) L=2.5ml	copë	2.0		
29	AnAn-Mk-35/70	F.V Qafore linje me dy krah D=220 mm	copë	4.0		
30	AnAn-Mk-35/70	FV.Tirantues linje 4x(16÷-70)mm ²	copë	80.0		
31	AnAn-Mk-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95)	copë	24.0		
32	AnAn-Mk-35/70	FV. Koke fundore gome per kabell abc S-(16-95)mm ²	copë	36.0		
33	AnL6-66C	FV. në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV Cu 4x10mm ² iz.XLPE	ml	60.0		
34	AnAn-Mk-35/70	F.V Tirantues abonenti me krah celiku unik, per kabell ø 6x21mm	copë	96.0		
35	AnAn-Mk-35/70	F.V Bulon ganxh sy i hapur per beton, up metalik M12mm ²	copë	48.0		
36	AnAn-Mk-35/70	F.V Qafore abonenti per D=150 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve)	copë	35.0		
37	AnAn-Mk-35/70	F.V Qafore abonenti per D=220 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve)	copë	2.0		
38	AnAn-MK-70	F.V. Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726kg/m	ml	28.0		
39	AnAn-L6-107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ²	copë	4.0		

40	AnAnaliz e	F.V Bulona e dado te zinkuar	copë	4.0		
41	AnAn-M K-70	F.V. Morsete universale per shkëputes Tokëzimi	copë	4.0		
42	AnAn-M K-35/70	F.V. Morsete Tokëzimi	copë	8.0		
43	AnAn-M K-35/70	F.V.Konektor izolues linje (16-95/16-95)	copë	4.0		
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
"Morava-4" me transformator Sn=100KVA
.Fideri Nr.26/6KV N/ST Kombinat 35/6KV .

Datë:

17-07-2024

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	FV. në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV, XLPE, AL-4x95mm ²	ml	4.0		
4	4.37	F.V Shirit tokezlimi.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	AnAn/L6-120	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-L6.140	Punime izolimi ne shtylla elektrike ne linja TM 6/10 kV, me 6 izolatore	shtylla	1.0		
23	AnAn/M K-70	FV. Morseta me kanale paralele AL/AL,16-120mm ² /16-120mm ²	copë	6.0		
24	AnAn/L6-106	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	AnAnalize	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	AnAn-L6- 107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ²	copë	7.0		
32	AnAnaliz e	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		
		Shuma 5:				
		6. PAJISJE JASHTË LISTE				
35	Pj	Ndares 3P,TM 10KV 400A 20KA i jashtem	copë	1.0		
36	Pj	Sigures 10Kv 1Pkomp(baz+fish)10/40A jash	copë	3.0		
37	Pj	Shkarkus TM 10kA 10kV mbeshtetes kl1	copë	3.0		
38	Pj	Panel TU 1x160A + 2 X 63A i Jashtem	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:

Drejtoria Rajonale e OSSH Berat

Projektuesi:

Objekti:

Rrjeti TU me kablo me vetmbajtje ABC kabina Morava - 4 ,me transformator Sn=100KVA ,Fideri Nr.26/6KV N/ST Kombinatat 35/6KV.

Datë:

16-07-2024

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	30.0		
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	28.0		
4	4.144	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x70mm ²	ml	71.0		
5	4.146	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x50mm ²	ml	116.0		
6	4.147	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x35mm ²	ml	166.0		
7	4.40	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x25mm ²	ml	980.0		
8	4.39	F.V Qafore linje me dy krah D = 150 mm	copë	41.0		
9	4.175	FV. Kabell koaksial TU Cu (1x6/6)mm ²	ml	1800.0		
10	4.58	FV. Konektore abonenti 16-95/1.5-10 mm ²	copë	120.0		
11	4.37	F.V Shirit tokezlimi.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	1.0		

15	4.176	Transport materiale elektrike me kamion me vinc 5 - 10 ton deri 20 km	ton	2.0		
16	4.44	FV. 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	12.8		
		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	14.4		
		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	5.0		
		Shuma 6:				
		7. PUNIME DHEU				
22	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km	m ³	12.8		
		Shuma 7:				
		8. PUNIME BETONI E BETONARMEJE				
23	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20	m ³	11.5		
		Shuma 8:				

9. ANALIZA JASHTE LISTE						
24	AnAn-Mk-1	F.V. Shtylla të centrifuguara B/A cent.9/6 m/kN,150/255 d1/d2 (me makineri)	copë	8.0		
25	AnAn-Mk-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	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.MK70	FV. Mbrojtëse mekanike kablli (Tub i galvanizuar " 3" per mbrojtjen e kabllit) L=2.5ml	copë	2.0		
30	AnAn-Mk-35/70	F.V Qafore linje me dy krah D=220 mm	copë	2.0		
31	AnAn-Mk-35/70	FV.Tirantues linje 4x(16÷-70)mm ²	copë	64.0		
32	AnAn-Mk-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95)	copë	28.0		
33	AnAn-Mk-35/70	FV. Koke fundore gome per kabell abc S-(16-95)mm ²	copë	36.0		
34	AnL6-66C	FV. në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV Cu 4x10mm ² iz.XLPE	ml	150.0		
35	AnAn-Mk-35/70	F.V Tirantues abonenti me krah celiku unik, per kabell ø 6x21mm	copë	130.0		
36	AnAn-Mk-35/70	F.V Bulon ganxh sy i hapur per beton, up metalik M12mm ²	copë	65.0		
37	AnAn-Mk-35/70	F.V Qafore abonenti per D=150 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve)	copë	38.0		
38	AnAn-Mk-35/70	F.V Qafore abonenti per D=220 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve)	copë	1.0		
39	AnAn-MK-70	F.V. Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726kg/m	ml	42.0		
40	AnAn-L6-107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ²	copë	6.0		

41	AnAnaliz e	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-35/70	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	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
"Plakallinjte " me transformator
Sn=100KVA ,Fideri Nr.26/6KV N/ST
Kombinat 35/6KV

Datë:

17-07-2024

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	FV. 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	AnAn/L6-120	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-L6.140	Punime izolimi ne shtylla elektrike ne linja TM 6/10 kV, me 6 izolatore	shtylla	1.0		
23	AnAn/M K-70	FV. Morseta me kanale paralele AL/AL,16-120mm ² /16-120mm ²	copë	6.0		
24	AnAn/L6-106	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	AnAnalize	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	AnAn-L6- 107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ²	copë	7.0		
32	AnAnaliz e	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		
		Shuma 5:				
		6. PAJISJE JASHTË LISTE				
35	Pj	Ndares 3P,TM 10KV 400A 20KA i jashtem	copë	1.0		
36	Pj	Sigures 10Kv 1Pkomp(baz+fish)10/40A jash	copë	3.0		
37	Pj	Shkarkus TM 10kA 10kV mbeshtetes kl1	copë	3.0		
38	Pj	Panel TU 1x160A + 2 X 63A i Jashtem	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:

Drejtoria Rajonale e OSSH Berat

Projektuesi:

Objekti:

Rrjeti TU me kablo me vetmbajtje ABC kabina "Plakallinjte" ,me transformator Sn=100KVA ,Fideri Nr.26/6KV N/ST Kombinatat 35/6KV

Datë:

17-07-2024

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	26.0		
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	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	152.0		
5	4.147	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x35mm ²	ml	274.0		
6	4.40	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x25mm ²	ml	296.0		
7	4.39	F.V Qafore linje me dy krah D = 150 mm	copë	34.0		
8	4.175	FV. Kabell koaksial TU Cu (1x6/6)mm ²	ml	1200.0		
9	4.58	FV. Konektore abonenti 16-95/1.5-10 mm ²	copë	80.0		
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	2.0		
14	4.176	Transport materiale elektrike me kamion me vinc 5 - 10 ton deri 20 km	ton	2.0		

15	4.44	FV. 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	8.9		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME SHITRESASH 2				
17	2.261	Shtrese rere	m ³	0.4		
		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	3.0		
		Shuma 6:				
		7. PUNIME DHEU				
21	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km	m ³	8.9		
		Shuma 7:				
		8. PUNIME BETONI E BETONARMEJE				
22	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20	m ³	8.0		
		Shuma 8:				
		9. ANALIZA JASHTE LISTE				

23	AnAn-Mk-1	F.V. Shtylla të centrifuguara B/A cent.9/6 m/kN,150/255 d1/d2 (me makineri)	copë	5.0		
24	AnAn-Mk-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	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.MK70	FV. Mbrojtëse mekanike kablli (Tub i galvanizuar " 3" per mbrojtjen e kabllit) L=2.5ml	copë	2.0		
29	AnAn-Mk-35/70	F.V Qafore linje me dy krah D=220 mm	copë	2.0		
30	AnAn-Mk-35/70	FV.Tirantues linje 4x(16÷-70)mm ²	copë	52.0		
31	AnAn-Mk-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95)	copë	20.0		
32	AnAn-Mk-35/70	FV. Koke fundore gome per kabell abc S-(16-95)mm ²	copë	20.0		
33	AnL6-66C	FV. në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV Cu 4x10mm ² iz.XLPE	ml	30.0		
34	AnAn-Mk-35/70	F.V Tirantues abonenti me krah celiku unik, per kabell ø 6x21mm	copë	82.0		
35	AnAn-Mk-35/70	F.V Bulon ganxh sy i hapur per beton, up metalik M12mm ²	copë	41.0		
36	AnAn-Mk-35/70	F.V Qafore abonenti per D=150 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve)	copë	31.0		
37	AnAn-Mk-35/70	F.V Qafore abonenti per D=220 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve)	copë	1.0		
38	AnAn-MK-70	F.V. Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726kg/m	ml	35.0		
39	AnAn-L6-107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ²	copë	5.0		

40	AnAnaliz e	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-35/70	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 Shtyllore
"Benollaret " me transformator Sn=100KVA
.Fideri Nr.26/6KV N/ST Kombinat 35/6KV.

Datë:

17-07-2024

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	FV. në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV, XLPE, AL-4x95mm ²	ml	4.0		
4	4.37	F.V Shirit tokezlimi.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 (percjellesa) 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	AnAn/L6-120	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-L6.140	Punime izolimi ne shtylla elektrike ne linja TM 6/10 kV, me 6 izolatore	shtylla	1.0		
23	AnAn/M K-70	FV. Morseta me kanale paralele AL/AL,16-120mm ² /16-120mm ²	copë	6.0		
24	AnAn/L6-106	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	AnAnalize	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	AnAn-L6- 107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ²	copë	7.0		
32	AnAnaliz e	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		
		Shuma 5:				
		6. PAJISJE JASHTË LISTE				
35	Pj	Ndares 3P,TM 10KV 400A 20KA i jashem	copë	1.0		
36	Pj	Sigures 10Kv 1Pkomp(baz+fish)10/40A jash	copë	3.0		
37	Pj	Shkarkus TM 10kA 10kV mbeshtetes kl1	copë	3.0		
38	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:

Drejtoria Rajonale e OSSH Berat

Projektuesi:

Objekti:

Rrjeti TU me kablo me vetmbajtje ABC
kabina Benollaret ,me transformator
Sn=250KVA ,Fideri Nr.26/6KV N/ST
Kombinat 35/6KV.

Datë:

16-07-2024

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	50.0		
2	4.21	Ulja dhe mbledhja e telit me krah me seksion 25mm ² - 70 mm ²	ml	6500.0		
3	4.191	Demontim traverse te vogla me krah.	copë	48.0		
4	4.144	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x70mm ²	ml	192.0		
5	4.146	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x50mm ²	ml	254.0		
6	4.147	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x35mm ²	ml	243.0		
7	4.40	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x25mm ²	ml	1377.0		
8	4.39	F.V Qafore linje me dy krah D = 150 mm	copë	71.0		
9	4.175	FV. Kabell koaksial TU Cu (1x6/6)mm ²	ml	3720.0		
10	4.58	FV. Konektore abonenti 16-95/1.5-10 mm ²	copë	248.0		
11	4.37	F.V Shirit tokezlimi.i galvanizuar St/Zn 40x4 ne kanale	ml	32.5		
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	13.0		
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	FV. në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV, XLPE, AL-4x95mm ²	ml	30.0		
17	4.143	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x95mm ²	ml	176.0		
		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	29.7		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME SHITRESASH 2				
19	2.261	Shtrese rere	m ³	1.3		
		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	26.0		
		Shuma 5:				
		6. NDERTIMI I VEPRAVE TE ARTIT+KANALIZIME				
22	3.722	Transport element betoni dhe b/a me auto 10 km	ton	9.0		
		Shuma 6:				
		7. PUNIME DHEU				
23	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km	m ³	29.7		
		Shuma 7:				
		8. PUNIME BETONI E BETONARMEJE				

24	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20	m3	27.1		
		Shuma 8:				
		9. ANALIZA JASHTE LISTE				
25	AnAn-Mk-1	F.V. Shtylla të centrifuguara B/A cent.9/6 m/kN,150/255 d1/d2 (me makineri)	copë	8.0		
26	AnAn-Mk-1	F.V. Shtylla të centrifuguara betonarme 9/15 m/kN, 220/355 d1/d2 (me makineri)	copë	8.0		
27	AnL6-107	F.V. Kapikorda te izoluara Tubolare bimetalike AL-CU per percjelles 95mm ²	copë	8.0		
28	AnL6-87	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.MK70	FV. Mbrojtëse mekanike kablli (Tub i galvanizuar " 3" per mbrojtjen e kabllit) L=2.5ml	copë	2.0		
31	AnAn-Mk-35/70	F.V Qafore linje me dy krah D=220 mm	copë	16.0		
32	AnAn-Mk-35/70	FV.Tirantues linje 4x(16÷-70)mm ²	copë	108.0		
33	AnAn-Mk-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95)	copë	60.0		
34	AnAn-Mk-35/70	FV. Koke fundore gome per kabell abc S-(16-95)mm ²	copë	80.0		
35	AnL6-66C	FV. në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV Cu 4x10mm ² iz.XLPE	ml	360.0		
36	AnAn-Mk-35/70	F.V Tirantues abonenti me krah celiku unik, per kabell ø 6x21mm	copë	272.0		
37	AnAn-Mk-35/70	F.V Bulon ganxh sy i hapur per beton, up metalik M12mm ²	copë	136.0		
38	AnAn-Mk-35/70	F.V Qafore abonenti per D=150 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve)	copë	58.0		
39	AnAn-Mk-35/70	F.V Qafore abonenti per D=220 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve)	copë	8.0		

40	AnAn-M K-70	F.V. Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726kg/m	ml	91.0		
41	AnAn-L6- 107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ²	copë	13.0		
42	AnAnalize	F.V Bulona e dado te zinkuar	copë	13.0		
43	AnAn-M K-70	F.V. Morsete universale per shkëputes Tokëzimi	copë	13.0		
44	AnAn-M K-35/70	F.V. Morsete Tokëzimi	copë	26.0		
45	AnAn-M K-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95)	copë	13.0		
46	AnAn-M K-70	FV.Konektor Abonenti (35-70/(16-25)mm ²	copë	48.0		
47	AnAn-Mk -35/70	FV.Tirantues linje 4x(70÷-120)mm ²	copë	24.0		
		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 "
Cenollaret " me transformator Sn=200KVA
Fideri Nr.26/6KV N/ST Kombinat 35/6KV

Datë:

17-07-2024

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	FV. 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 shtylle	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	Shtrirje 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 1.5m ²	m ³	4.5		
		Shuma 5:				
6. PUNIME BETONI E BETONARMEJE						
20	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20	m ³	4.31		
		Shuma 6:				
7. PUNIME SHITESASH 2						
21	2.261	Shtrese rere	m ³	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. 140	Punime izolimi ne shtylla elektrike ne linja TM 6/10 kV, me 6 izolatore	shtylla	1.0		
27	AnAn/M K-70	F.V. Morseta me kanale paralele AL/AL,16-120mm ² /16-120mm ²	copë	6.0		
28	AnAn/L6- 106	F.V Kapikord Tubolare Al me presim, per percjelles 50mm ²	copë	18.0		
29	AnL6-86	F.V. 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	AnAnaliz e	F.V Lidhese Plastike 9x1500mm per fiksime kablli	copë	5.0		
32	An3.614+ Analize	F.V tabela paralajmëruese	copë	2.0		
33	AnAnaliz e	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	AnAn-L6- 107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ²	copë	7.0		
36	AnAnaliz e	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	AnManua l	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	Shkarkus TM 10kA 10kV 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
"Cenollaret " me transformator Sn=200KVA
Fideri Nr.26/6KV N/ST Kombinat 35/6KV

Datë:

17-07-2024

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 (percjellesa) 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. 140	Punime izolimi ne shtylla elektrike ne linja TM 6/10 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						

Preventivuesi:

Investitori:

Projektuesi:

Objekti:

Rrjeti TU me kablo me vetmbajtje ABC
kabina Cenollaret ,me transformator
Sn=200KVA ,Fideri Nr.26/6KV N/ST
Kombinat 35/6KV

Datë:

16-07-2024

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	4700.0		
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	162.0		
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	267.0		
7	4.40	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x25mm ²	ml	782.0		
8	4.39	F.V Qafore linje me dy krah D = 150 mm	copë	34.0		
9	4.175	FV. Kabell koaksial TU Cu (1x6/6)mm ²	ml	1350.0		
10	4.58	FV. Konektore abonenti 16-95/1.5-10 mm ²	copë	92.0		
11	4.37	F.V Shirit tokezlimi.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	2.0		

15	4.176	Transport materiale elektrike me kamion me vinc 5 - 10 ton deri 20 km	ton	2.0		
16	4.44	FV. 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	39.0		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME SHITRESASH 2				
18	2.261	Shtrese rere	m ³	1.8		
		Shuma 3:				
		4. TE NDRYSHME, ELEKTRIKE DHE SINJALISTIKA				
19	3.164/2t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=400 mm	ml	38.4		
		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	11.0		
		Shuma 6:				
		7. PUNIME DHEU				
22	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km	m ³	39.0		
		Shuma 7:				
		8. PUNIME BETONI E BETONARMEJE				
23	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20	m ³	35.3		
		Shuma 8:				

9. ANALIZA JASHTE LISTE						
24	AnAn-Mk-1	F.V. Shtylla të centrifuguara B/A cent.9/6 m/kN,150/255 d1/d2 (me makineri)	copë	17.0		
25	AnAn-Mk-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 izoluar Tubolare bimetalike AL-CU per percjelles 95mm ²	copë	8.0		
27	AnL6-87	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.MK70	FV. Mbrojtëse mekanike kablli (Tub i galvanizuar " 3" per mbrojtjen e kabllit) L=2.5ml	copë	2.0		
30	AnAn-Mk-35/70	F.V Qafore linje me dy krah D=220 mm	copë	14.0		
31	AnAn-Mk-35/70	FV.Tirantues linje 4x(16÷-70)mm ²	copë	78.0		
32	AnAn-Mk-35/70	F.V.Konektor izolues linje (16-95/16-95)	copë	24.0		
33	AnAn-Mk-35/70	FV. Koke fundore gome per kabell abc S-(16-95)mm ²	copë	44.0		
34	AnL6-66C	FV. në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV Cu 4x10mm ² iz.XLPE	ml	60.0		
35	AnAn-Mk-35/70	F.V Tirantues abonenti me krah celiku unik, per kabell ø 6x21 mm	copë	94.0		
36	AnAn-Mk-35/70	F.V Bulon ganxh sy i hapur per beton, up metalik M12mm ²	copë	47.0		
37	AnAn-Mk-35/70	F.V Qafore abonenti per D=150 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve)	copë	52.0		
38	AnAn-Mk-35/70	F.V Qafore abonenti per D=220 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve)	copë	7.0		
39	AnAn-MK-70	F.V. Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726kg/m	ml	35.0		
40	AnAn-L6-107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ²	copë	5.0		

41	AnAnaliz e	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-35/70	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:

Kthimi nga Metalike ne Shtyllore kabina
"Lapardha-6" me transformator Sn=180KVA
Fideri Nr.26/6KV N/ST Kombinat 35/6KV .

Datë:

17-07-2024

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	FV. 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 shtylle	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	Shtrirje 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 1.5m ²	m ³	4.5		
		Shuma 5:				
6. PUNIME BETONI E BETONARMEJE						
20	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20	m ³	4.31		
		Shuma 6:				
7. PUNIME SHITESASH 2						
21	2.261	Shtrese rere	m ³	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. 140	Punime izolimi ne shtylla elektrike ne linja TM 6/10 kV, me 6 izolatore	shtylla	1.0		
27	AnAn/M K-70	F.V. Morseta me kanale paralele AL/AL,16-120mm ² /16-120mm ²	copë	6.0		
28	AnAn/L6- 106	F.V Kapikord Tubolare Al me presim, per percjelles 50mm ²	copë	18.0		
29	AnL6-86	F.V. 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	AnAnaliz e	F.V Lidhese Plastike 9x1500mm per fiksime kablli	copë	5.0		
32	An3.614+ Analize	F.V tabela paralajmëruese	copë	2.0		
33	AnAnaliz e	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	AnAn-L6- 107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ²	copë	7.0		
36	AnAnaliz e	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	AnManua l	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	Shkarkus TM 10kA 10kV 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
"Lapardha -6" me transformator
Sn=180KVA Fideri Nr.26/6KV N/ST
Kombinat 35/6KV

Datë:

17-07-2024

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, alumini-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-L6.140	Punime izolimi ne shtylla elektrike ne linja TM 6/10 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 Lapardha -6 ,me transformator
Sn=180KVA ,Fideri Nr.26/6KV N/ST
Kombinat 35/6KV

Datë:

16-07-2024

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	30.0		
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	27.0		
4	4.146	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x50mm ²	ml	250.0		
5	4.147	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x35mm ²	ml	345.0		
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	37.0		
8	4.175	FV. Kabell koaksial TU Cu (1x6/6)mm ²	ml	1380.0		
9	4.58	FV. Konektore abonenti 16-95/1.5-10 mm ²	copë	92.0		
10	4.37	F.V Shirit tokezlimi.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	2.0		
14	4.176	Transport materiale elektrike me kamion me vinc 5 - 10 ton deri 20 km	ton	2.0		

15	4.44	FV. 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	20.0		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME SHITRESASH 2				
17	2.261	Shtrese rere	m ³	0.9		
		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	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	6.0		
		Shuma 6:				
		7. PUNIME DHEU				
21	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km	m ³	20.0		
		Shuma 7:				
		8. PUNIME BETONI E BETONARMEJE				
22	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20	m ³	18.2		
		Shuma 8:				
		9. ANALIZA JASHTE LISTE				

23	AnAn-Mk-1	F.V. Shtylla të centrifuguara B/A cent.9/6 m/kN,150/255 d1/d2 (me makineri)	copë	8.0		
24	AnAn-Mk-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	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.MK70	FV. Mbrojtëse mekanike kablli (Tub i galvanizuar " 3" per mbrojtjen e kabllit) L=2.5ml	copë	2.0		
29	AnAn-Mk-35/70	F.V Qafore linje me dy krah D=220 mm	copë	8.0		
30	AnAn-Mk-35/70	FV.Tirantues linje 4x(16÷-70)mm ²	copë	68.0		
31	AnAn-Mk-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95)	copë	20.0		
32	AnAn-Mk-35/70	FV. Koke fundore gome per kabell abc S-(16-95)mm ²	copë	32.0		
33	AnL6-66C	FV. në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV Cu 4x10mm ² iz.XLPE	ml	90.0		
34	AnAn-Mk-35/70	F.V Tirantues abonenti me krah celiku unik, per kabell ø 6x21mm	copë	98.0		
35	AnAn-Mk-35/70	F.V Bulon ganxh sy i hapur per beton, up metalik M12mm ²	copë	49.0		
36	AnAn-Mk-35/70	F.V Qafore abonenti per D=150 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve)	copë	38.0		
37	AnAn-Mk-35/70	F.V Qafore abonenti per D=220 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve)	copë	4.0		
38	AnAn-MK-70	F.V. Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726kg/m	ml	49.0		
39	AnAn-L6-107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ²	copë	7.0		

40	AnAnalize	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-35/70	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:

Rrjeti TU me kablo me vetmbajtje ABC
kabina Lapardha-4 ,me transformator
Sn=180KVA ,Fideri Nr.26/6KV N/ST
Kombinat 35/6KV

Datë:

16-07-2024

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	40.0		
2	4.21	Ulja dhe mbledhja e telit me krah me seksion 25mm ² - 70 mm ²	ml	5400.0		
3	4.191	Demontim traverse te vogla me krah.	copë	35.0		
4	4.144	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x70mm ²	ml	120.0		
5	4.146	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x50mm ²	ml	340.0		
6	4.147	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x35mm ²	ml	320.0		
7	4.40	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x25mm ²	ml	1245.0		
8	4.39	F.V Qafore linje me dy krah D = 150 mm	copë	54.0		
9	4.175	FV. Kabell koaksial TU Cu (1x6/6)mm ²	ml	1740.0		
10	4.58	FV. Konektore abonenti 16-95/1.5-10 mm ²	copë	116.0		
11	4.37	F.V Shirit tokezlimi.i galvanizuar St/Zn 40x4 ne kanale	ml	22.5		
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	9.0		
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	FV. 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	27.5		
		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	18.0		
		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	27.5		
		Shuma 7:				
		8. PUNIME BETONI E BETONARMEJE				
23	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20	m ³	25.0		
		Shuma 8:				

9. ANALIZA JASHTE LISTE						
24	AnAn-Mk-1	F.V. Shtylla të centrifuguara B/A cent.9/6 m/kN,150/255 d1/d2 (me makineri)	copë	10.0		
25	AnAn-Mk-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 izoluar Tubolare bimetalike AL-CU per percjelles 95mm ²	copë	8.0		
27	AnL6-87	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.MK70	FV. Mbrojtëse mekanike kablli (Tub i galvanizuar " 3" per mbrojtjen e kabllit) L=2.5ml	copë	2.0		
30	AnAn-Mk-35/70	F.V Qafore linje me dy krah D=220 mm	copë	12.0		
31	AnAn-Mk-35/70	FV.Tirantues linje 4x(16÷-70)mm ²	copë	100.0		
32	AnAn-Mk-35/70	F.V.Konektor izolues linje (16-95/16-95)	copë	48.0		
33	AnAn-Mk-35/70	FV. Koke fundore gome per kabell abc S-(16-95)mm ²	copë	52.0		
34	AnL6-66C	FV. në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV Cu 4x10mm ² iz.XLPE	ml	120.0		
35	AnAn-Mk-35/70	F.V Tirantues abonenti me krah celiku unik, per kabell ø 6x21mm	copë	124.0		
36	AnAn-Mk-35/70	F.V Bulon ganxh sy i hapur per beton, up metalik M12mm ²	copë	62.0		
37	AnAn-Mk-35/70	F.V Qafore abonenti per D=150 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve)	copë	50.0		
38	AnAn-Mk-35/70	F.V Qafore abonenti per D=220 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve)	copë	6.0		
39	AnAn-MK-70	F.V. Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726kg/m	ml	63.0		
40	AnAn-L6-107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ²	copë	9.0		

41	AnAnalize	F.V Bulona e dado te zinkuar	copë	9.0		
42	AnAn-M K-70	F.V. Morsete universale per shkëputes Tokëzimi	copë	9.0		
43	AnAn-M K-35/70	F.V. Morsete Tokëzimi	copë	18.0		
44	AnAn-M K-35/70	F.V.Konektor izolues linje (16-95/16-95)	copë	9.0		
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:

Rrjeti TU me kablo me vetmbajtje ABC
kabina Morava -1 ,me transformator
Sn=250KVA ,Fideri Nr.26/6KV N/ST
Kombinat 35/6KV

Datë:

16-07-2024

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	50.0		
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	48.0		
4	4.144	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x70mm ²	ml	301.0		
5	4.146	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x50mm ²	ml	562.0		
6	4.147	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x35mm ²	ml	457.0		
7	4.40	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x25mm ²	ml	1813.0		
8	4.39	F.V Qafore linje me dy krah D = 150 mm	copë	95.0		
9	4.175	FV. Kabell koaksial TU Cu (1x6/6)mm ²	ml	3450.0		
10	4.58	FV. Konektore abonenti 16-95/1.5-10 mm ²	copë	230.0		
11	4.37	F.V Shirit tokezlimi.i galvanizuar St/Zn 40x4 ne kanale	ml	40.0		
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	16.0		
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	FV. në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV, XLPE, AL-4x95mm ²	ml	30.0		
17	4.143	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x95mm ²	ml	93.0		
		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	38.7		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME SHITRESASH 2				
19	2.261	Shtrese rere	m ³	2.0		
		Shuma 3:				
		4. TE NDRYSHME, ELEKTRIKE DHE SINJALISTIKA				
20	3.164/2t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=400 mm	ml	46.4		
		Shuma 4:				
		5. INSTALIME PER NDRICIM				
21	2.496	F.V. Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m	copë	32.0		
		Shuma 5:				
		6. NDERTIMI I VEPRAVE TE ARTIT+KANALIZIME				
22	3.722	Transport element betoni dhe b/a me auto 10 km	ton	11.0		
		Shuma 6:				
		7. PUNIME DHEU				
23	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km	m ³	38.7		
		Shuma 7:				
		8. PUNIME BETONI E BETONARMEJE				

24	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20	m3	34.7		
		Shuma 8:				
		9. ANALIZA JASHTE LISTE				
25	AnAn-Mk-1	F.V. Shtylla të centrifuguara B/A cent.9/6 m/kN,150/255 d1/d2 (me makineri)	copë	28.0		
26	AnAn-Mk-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 izoluara Tubolare bimetalike AL-CU per percjelles 95mm ²	copë	8.0		
28	AnL6-87	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.MK70	FV. Mbrojtëse mekanike kablli (Tub i galvanizuar " 3" per mbrojtjen e kabllit) L=2.5ml	copë	2.0		
31	AnAn-Mk-35/70	F.V Qafore linje me dy krah D=220 mm	copë	2.0		
32	AnAn-Mk-35/70	FV.Tirantues linje 4x(16÷-70)mm ²	copë	134.0		
33	AnAn-Mk-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95)	copë	48.0		
34	AnAn-Mk-35/70	FV. Koke fundore gome per kabell abc S-(16-95)mm ²	copë	68.0		
35	AnL6-66C	FV. në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV Cu 4x10mm ² iz.XLPE	ml	150.0		
36	AnAn-Mk-35/70	F.V Tirantues abonenti me krah celiku unik, per kabell ø 6x21mm	copë	240.0		
37	AnAn-Mk-35/70	F.V Bulon ganxh sy i hapur per beton, up metalik M12mm ²	copë	120.0		
38	AnAn-Mk-35/70	F.V Qafore abonenti per D=150 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve)	copë	78.0		
39	AnAn-Mk-35/70	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	112.0		
41	AnAn-L6- 107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ²	copë	16.0		
42	AnAnalize	F.V Bulona e dado te zinkuar	copë	16.0		
43	AnAn-M K-70	F.V. Morsete universale per shkëputes Tokëzimi	copë	16.0		
44	AnAn-M K-35/70	F.V. Morsete Tokëzimi	copë	32.0		
45	AnAn-M K-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95)	copë	16.0		
46	AnAn-M K-70	FV.Konektor Abonenti (35-70/(16-25)mm ²	copë	20.0		
47	AnAn-Mk -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 kablllo me vetmbajtje ABC
kabina Morava-2 ,me transformator
Sn=180KVA ,Fideri Nr.26/6KV N/ST
Kombinat 35/6KV

Datë:

16-07-2024

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	45.0		
2	4.21	Ulja dhe mbledhja e telit me krah me seksion 25mm ² - 70 mm ²	ml	5400.0		
3	4.191	Demontim traverse te vogla me krah.	copë	40.0		
4	4.144	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x70mm ²	ml	377.0		
5	4.146	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x50mm ²	ml	365.0		
6	4.147	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x35mm ²	ml	497.0		
7	4.40	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x25mm ²	ml	859.0		
8	4.39	F.V Qafore linje me dy krah D = 150 mm	copë	59.0		
9	4.175	FV. Kabell koaksial TU Cu (1x6/6)mm ²	ml	2280.0		
10	4.58	FV. Konektore abonenti 16-95/1.5-10 mm ²	copë	152.0		
11	4.37	F.V Shirit tokezlimi.i galvanizuar St/Zn 40x4 ne kanale	ml	25.0		
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	10.0		
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	FV. në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV, XLPE, AL-4x95mm ²	ml	30.0		
17	4.143	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x95mm ²	ml	178.0		
		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	29.3		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME SHITRESASH 2				
19	2.261	Shtrese rere	m ³	1.5		
		Shuma 3:				
		4. TE NDRYSHME, ELEKTRIKE DHE SINJALISTIKA				
20	3.164/2t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=400 mm	ml	32.0		
		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	8.0		
		Shuma 6:				
		7. PUNIME DHEU				
23	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km	m ³	29.3		
		Shuma 7:				
		8. PUNIME BETONI E BETONARMEJE				

24	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20	m3	26.4		
		Shuma 8:				
		9. ANALIZA JASHTE LISTE				
25	AnAn-Mk-1	F.V. Shtylla të centrifuguara B/A cent.9/6 m/kN,150/255 d1/d2 (me makineri)	copë	17.0		
26	AnAn-Mk-1	F.V. Shtylla të centrifuguara betonarme 9/15 m/kN, 220/355 d1/d2 (me makineri)	copë	3.0		
27	AnL6-107	F.V. Kapikorda te izoluara Tubolare bimetalike AL-CU per percjelles 95mm ²	copë	8.0		
28	AnL6-87	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.MK70	FV. Mbrojtëse mekanike kablli (Tub i galvanizuar " 3" per mbrojtjen e kabllit) L=2.5ml	copë	2.0		
31	AnAn-Mk-35/70	F.V Qafore linje me dy krah D=220 mm	copë	6.0		
32	AnAn-Mk-35/70	FV.Tirantues linje 4x(16÷-70)mm ²	copë	84.0		
33	AnAn-Mk-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95)	copë	52.0		
34	AnAn-Mk-35/70	FV. Koke fundore gome per kabell abc S-(16-95)mm ²	copë	44.0		
35	AnL6-66C	FV. në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV Cu 4x10mm ² iz.XLPE	ml	60.0		
36	AnAn-Mk-35/70	F.V Tirantues abonenti me krah celiku unik, per kabell ø 6x21mm	copë	156.0		
37	AnAn-Mk-35/70	F.V Bulon ganxh sy i hapur per beton, up metalik M12mm ²	copë	78.0		
38	AnAn-Mk-35/70	F.V Qafore abonenti per D=150 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve)	copë	62.0		
39	AnAn-Mk-35/70	F.V Qafore abonenti per D=220 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve)	copë	3.0		

40	AnAn-M K-70	F.V. Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726kg/m	ml	70.0		
41	AnAn-L6- 107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ²	copë	10.0		
42	AnAnaliz e	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-35/70	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-Mk -35/70	FV.Tirantues linje 4x(70÷-120)mm ²	copë	24.0		
		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 Morava-3 ,me transformator
Sn=200KVA ,Fideri Nr.26/6KV N/ST
Kombinat 36/6KV

Datë:

16-07-2024

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	40.0		
2	4.21	Ulja dhe mbledhja e telit me krah me seksion 25mm ² - 70 mm ²	ml	4800.0		
3	4.191	Demontim traverse te vogla me krah.	copë	37.0		
4	4.144	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x70mm ²	ml	215.0		
5	4.146	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x50mm ²	ml	385.0		
6	4.147	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x35mm ²	ml	430.0		
7	4.40	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x25mm ²	ml	1227.0		
8	4.39	F.V Qafore linje me dy krah D = 150 mm	copë	68.0		
9	4.175	FV. Kabell koaksial TU Cu (1x6/6)mm ²	ml	1740.0		
10	4.58	FV. Konektore abonenti 16-95/1.5-10 mm ²	copë	116.0		
11	4.37	F.V Shirit tokezlimi.i galvanizuar St/Zn 40x4 ne kanale	ml	22.5		
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	9.0		
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	FV. 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	34.6		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME SHITRESASH 2				
18	2.261	Shtrese rere	m ³	1.8		
		Shuma 3:				
		4. TE NDRYSHME, ELEKTRIKE DHE SINJALISTIKA				
19	3.164/2t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=400 mm	ml	40.0		
		Shuma 4:				
		5. INSTALIME PER NDRICIM				
20	2.496	F.V. Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m	copë	18.0		
		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	34.6		
		Shuma 7:				
		8. PUNIME BETONI E BETONARMEJE				
23	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20	m ³	31.1		
		Shuma 8:				

9. ANALIZA JASHTE LISTE						
24	AnAn-Mk-1	F.V. Shtylla të centrifuguara B/A cent.9/6 m/kN,150/255 d1/d2 (me makineri)	copë	23.0		
25	AnAn-Mk-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 izoluar Tubolare bimetalike AL-CU per percjelles 95mm ²	copë	8.0		
27	AnL6-87	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.MK70	FV. Mbrojtëse mekanike kablli (Tub i galvanizuar " 3" per mbrojtjen e kabllit) L=2.5ml	copë	2.0		
30	AnAn-Mk-35/70	F.V Qafore linje me dy krah D=220 mm	copë	4.0		
31	AnAn-Mk-35/70	FV.Tirantues linje 4x(16÷-70)mm ²	copë	108.0		
32	AnAn-Mk-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95)	copë	48.0		
33	AnAn-Mk-35/70	FV. Koke fundore gome per kabell abc S-(16-95)mm ²	copë	56.0		
34	AnL6-66C	FV. në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV Cu 4x10mm ² iz.XLPE	ml	60.0		
35	AnAn-Mk-35/70	F.V Tirantues abonenti me krah celiku unik, per kabell ø 6x21mm	copë	120.0		
36	AnAn-Mk-35/70	F.V Bulon ganxh sy i hapur per beton, up metalik M12mm ²	copë	60.0		
37	AnAn-Mk-35/70	F.V Qafore abonenti per D=150 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve)	copë	63.0		
38	AnAn-Mk-35/70	F.V Qafore abonenti per D=220 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve)	copë	2.0		
39	AnAn-MK-70	F.V. Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726kg/m	ml	63.0		
40	AnAn-L6-107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ²	copë	9.0		

41	AnAnaliz e	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-35/70	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:

Rrjeti TU me kablo me vetmbajtje ABC
kabina Orizaj -1 ,me transformator
Sn=250KVA ,Fideri Nr.26/6KV N/ST
Kombinat 35/6KV

Datë:

16-07-2024

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	50.0		
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	45.0		
4	4.144	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x70mm ²	ml	146.0		
5	4.146	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x50mm ²	ml	280.0		
6	4.147	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x35mm ²	ml	256.0		
7	4.40	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x25mm ²	ml	1487.0		
8	4.39	F.V Qafore linje me dy krah D = 150 mm	copë	75.0		
9	4.175	FV. Kabell koaksial TU Cu (1x6/6)mm ²	ml	2760.0		
10	4.58	FV. Konektore abonenti 16-95/1.5-10 mm ²	copë	184.0		
11	4.37	F.V Shirit tokezlimi.i galvanizuar St/Zn 40x4 ne kanale	ml	30.0		
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	12.0		
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	FV. në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV, XLPE, AL-4x95mm ²	ml	45.0		
17	4.143	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x95mm ²	ml	197.0		
		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	32.7		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME SHITRESASH 2				
19	2.261	Shtrese rere	m ³	1.5		
		Shuma 3:				
		4. TE NDRYSHME, ELEKTRIKE DHE SINJALISTIKA				
20	3.164/2t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=400 mm	ml	32.0		
		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	32.7		
		Shuma 7:				
		8. PUNIME BETONI E BETONARMEJE				

24	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20	m3	29.6		
		Shuma 8:				
		9. ANALIZA JASHTE LISTE				
25	AnAn-Mk-1	F.V. Shtylla të centrifuguara B/A cent.9/6 m/kN,150/255 d1/d2 (me makineri)	copë	14.0		
26	AnAn-Mk-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 izoluara Tubolare bimetalike AL-CU per percjelles 95mm ²	copë	12.0		
28	AnL6-87	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.MK70	FV. Mbrojtëse mekanike kablli (Tub i galvanizuar " 3" per mbrojtjen e kabllit) L=2.5ml	copë	3.0		
31	AnAn-Mk-35/70	F.V Qafore linje me dy krah D=220 mm	copë	12.0		
32	AnAn-Mk-35/70	FV.Tirantues linje 4x(16÷-70)mm ²	copë	106.0		
33	AnAn-Mk-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95)	copë	36.0		
34	AnAn-Mk-35/70	FV. Koke fundore gome per kabell abc S-(16-95)mm ²	copë	60.0		
35	AnL6-66C	FV. në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV Cu 4x10mm ² iz.XLPE	ml	90.0		
36	AnAn-Mk-35/70	F.V Tirantues abonenti me krah celiku unik, per kabell ø 6x21mm	copë	190.0		
37	AnAn-Mk-35/70	F.V Bulon ganxh sy i hapur per beton, up metalik M12mm ²	copë	95.0		
38	AnAn-Mk-35/70	F.V Qafore abonenti per D=150 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve)	copë	64.0		
39	AnAn-Mk-35/70	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	84.0		
41	AnAn-L6- 107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ²	copë	12.0		
42	AnAnalize	F.V Bulona e dado te zinkuar	copë	12.0		
43	AnAn-M K-70	F.V. Morsete universale per shkëputes Tokëzimi	copë	12.0		
44	AnAn-M K-35/70	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	12.0		
47	AnAn-Mk -35/70	FV.Tirantues linje 4x(70÷-120)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

PREVENTIV PERMBLEDHES

Emertimi i Objektit :Rikonstruksioni i Rrjetit TU me kabell ABC ne kabinat e Fiderit A1U dhe A4B N/ST Uznove dhe Burdullias 110/20KV

Nr	Emertimi	VLERA (pa tvsh)	VLERA (me tvsh)
1	Rikonstruksioni I Rrjetit TU me kabell ABC ne kabinat e Fiderit A1U dhe A4B N/ST Uznove dhe Burdullias 110/20KV		
	Totali		

Projektuesi:

Objekti:

Rikonstruksioni i Rrjetit TU me kabell ABC
Kabina "Kodra e Sulmit" Fideri A1U/20KV
N/ST Uznove 110/20KV

Datë:

02-07-2024

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	25.0		
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	25.0		
4	4.144	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x70mm ²	ml	253.0		
5	4.146	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x50mm ²	ml	165.0		
6	4.147	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x35mm ²	ml	187.0		
7	4.40	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x25mm ²	ml	455.0		
8	4.39	F.V Qafore linje me dy krah D = 150 mm	copë	38.0		
9	4.175	FV. Kabell koaksial TU Cu (1x6/6)mm ²	ml	3750.0		
10	4.58	FV. Konektore abonenti 16-95/1.5-10 mm ²	copë	250.0		
11	4.37	F.V Shirit tokezlimi.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	3.0		
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	1.0		

15	4.176	Transport materiale elektrike me kamion me vinc 5 - 10 ton deri 20 km	ton	2.0		
16	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		
		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	28.8		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME SHITESASH 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 brinjzuar HDPE SN8 d=400 mm	ml	27.2		
		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	8.0		
		Shuma 6:				
		7. PUNIME DHEU				
22	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km	m ³	28.8		
		Shuma 7:				
		8. PUNIME BETONI E BETONARMEJE				
23	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20	m ³	26.1		
		Shuma 8:				

9. ANALIZA JASHTE LISTE						
24	AnAn-Mk-1	F.V. Shtylla të centrifuguara B/A cent.9/6 m/kN,150/255 d1/d2 (me makineri)	copë	11.0		
25	AnAn-Mk-1	F.V. Shtylla të centrifuguara betonarme 9/15 m/kN, 220/355 d1/d2 (me makineri)	copë	6.0		
26	AnL6-87	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	AnAn-Mk-35/70	F.V Qafore linje me dy krah D=220 mm	copë	12.0		
28	AnAn-Mk-35/70	FV.Tirantues linje 4x(16÷-70)mm ²	copë	46.0		
29	AnAn-Mk-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95)	copë	32.0		
30	AnAn-Mk-35/70	FV. Koke fundore gome per kabell abc S-(16-95)mm ²	copë	28.0		
31	AnL6-66 C	FV. në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV Cu 4x10mm ² iz.XLPE	ml	30.0		
32	AnAn-Mk-35/70	F.V Tirantues abonenti me krah celiku unik, per kabell ø 6x21 mm	copë	252.0		
33	AnAn-Mk-35/70	F.V Bulon ganxh sy i hapur per beton, up metalik M12mm ²	copë	126.0		
34	AnAn-Mk-35/70	F.V Qafore abonenti per D=150 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve)	copë	36.0		
35	AnAn-Mk-35/70	F.V Qafore abonenti per D=220 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve)	copë	6.0		
36	AnAn-M K-70	F.V. Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726kg/m	ml	56.0		
37	AnAn-L6-107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ²	copë	8.0		
38	AnAnalize	F.V Bulona e dado te zinkuar	copë	8.0		
39	AnAn-M K-70	F.V. Morsete universale per shkëputes Tokëzimi	copë	8.0		
40	AnAn-M K-35/70	F.V. Morsete Tokëzimi	copë	16.0		
41	AnAn-M K-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95)	copë	8.0		

42	AnAn-M K-70	FV.Konektor Abonenti (35-70/(16-25)mm ²)	copë	4.0		
43	AnAn-Mk -35/70	FV.Tirantues linje 4x(70÷-120)mm ²	copë	24.0		
		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 Rrjetit TU me kabell ABC
Kabina "1Maji" Fideri A4B/20KV N/ST
Burdullias 110/20KV

Datë:

02-07-2024

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	132.0		
5	4.146	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x50mm ²	ml	100.0		
6	4.147	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x35mm ²	ml	193.0		
7	4.40	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x25mm ²	ml	335.0		
8	4.39	F.V Qafore linje me dy krah D = 150 mm	copë	34.0		
9	4.175	FV. Kabell koaksial TU Cu (1x6/6)mm ²	ml	3360.0		
10	4.58	FV. Konektore abonenti 16-95/1.5-10 mm ²	copë	224.0		
11	4.37	F.V Shirit tokezlimi.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		
		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	28.8		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME SHITRESASH 2				
17	2.261	Shtrese rere	m ³	1.3		
		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	8.0		
		Shuma 6:				
		7. PUNIME DHEU				
21	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km	m ³	28.8		
		Shuma 7:				
		8. PUNIME BETONI E BETONARMEJE				
22	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20	m ³	26.1		
		Shuma 8:				
		9. ANALIZA JASHTE LISTE				

23	AnAn-Mk -1	F.V. Shtylla të centrifuguara B/A cent.9/6 m/kN,150/255 d1/d2 (me makineri)	copë	11.0		
24	AnAn-Mk -1	F.V. Shtylla të centrifuguara betonarme 9/15 m/kN, 220/355 d1/d2 (me makineri)	copë	6.0		
25	AnL6-87	FV.Terminal TU 0.6/1kV në shtyllë për kalim nga kablli PVC në kabëll ABC(S=25÷120) mm ²	copë	3.0		
26	AnAn-Mk -35/70	F.V Qafore linje me dy krah D=220 mm	copë	6.0		
27	AnAn-Mk -35/70	FV.Tirantues linje 4x(16÷-70)mm ²	copë	58.0		
28	AnAn-Mk -35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95)	copë	32.0		
29	AnAn-Mk -35/70	FV. Koke fundore gome per kabell abc S-(16-95)mm ²	copë	24.0		
30	AnL6-66 C	FV. në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV Cu 4x10mm ² iz.XLPE	ml	120.0		
31	AnAn-Mk -35/70	F.V Tirantues abonenti me krah celiku unik, per kabell ø 6x21 mm	copë	232.0		
32	AnAn-Mk -35/70	F.V Bulon ganxh sy i hapur per beton, up metalik M12mm ²	copë	116.0		
33	AnAn-Mk -35/70	F.V Qafore abonenti per D=150 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve)	copë	33.0		
34	AnAn-Mk -35/70	F.V Qafore abonenti per D=220 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve)	copë	6.0		
35	AnAn-M K-70	F.V. Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726kg/m	ml	49.0		
36	AnAn-L6- 107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ²	copë	7.0		
37	AnAnaliz e	F.V Bulona e dado te zinkuar	copë	7.0		
38	AnAn-M K-70	F.V. Morsete universale per shkëputes Tokëzimi	copë	7.0		
39	AnAn-M K-35/70	F.V. Morsete Tokëzimi	copë	14.0		
40	AnAn-M K-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95)	copë	7.0		

41	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:

Rikonstuksioni i rjetit TU me kabell ABC
Kabina "10Korriku Shtyllor " Fideri
A1U/20KV N/ST Uznove 110/20KV

Datë:

01-07-2024

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	2400.0		
3	4.191	Demontim traverse te vogla me krah.	copë	17.0		
4	4.144	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x70mm ²	ml	70.0		
5	4.147	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x35mm ²	ml	102.0		
6	4.40	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x25mm ²	ml	385.0		
7	4.39	F.V Qafore linje me dy krah D = 150 mm	copë	22.0		
8	4.175	FV. Kabell koaksial TU Cu (1x6/6)mm ²	ml	1380.0		
9	4.58	FV. Konektore abonenti 16-95/1.5-10 mm ²	copë	92.0		
10	4.37	F.V Shirit tokezlimi.i galvanizuar St/Zn 40x4 ne kanale	ml	7.5		
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	3.0		
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		
		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	4.8		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME SHITRESASH 2				
16	2.261	Shtrese rere	m3	0.2		
		Shuma 3:				
		4. TE NDRYSHME, ELEKTRIKE DHE SINJALISTIKA				
17	3.164/2t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=400 mm	ml	3.2		
		Shuma 4:				
		5. INSTALIME PER NDRICIM				
18	2.496	F.V. Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m	copë	6.0		
		Shuma 5:				
		6. NDERTIMI I VEPRAVE TE ARTIT+KANALIZIME				
19	3.722	Transport element betoni dhe b/a me auto 10 km	ton	2.0		
		Shuma 6:				
		7. PUNIME DHEU				
20	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km	m3	4.8		
		Shuma 7:				
		8. PUNIME BETONI E BETONARMEJE				
21	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20	m3	4.5		
		Shuma 8:				
		9. ANALIZA JASHTE LISTE				
22	AnAn-Mk-1	F.V. Shtylla të centrifuguara betonarme 9/15 m/kN, 220/355 d1/d2 (me makineri)	copë	2.0		

23	AnL6-87	FV.Terminal TU 0.6/1kV në shtyllë për kalim nga kabli PVC në kabëll ABC(S=25÷120) mm ²	copë	2.0		
24	AnAn-Mk-35/70	F.V Qafore linje me dy krah D=220 mm	copë	4.0		
25	AnAn-Mk-35/70	FV.Tirantues linje 4x(16÷-70)mm ²	copë	40.0		
26	AnAn-Mk-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95)	copë	12.0		
27	AnAn-Mk-35/70	FV. Koke fundore gome per kabell abc S-(16-95)mm ²	copë	28.0		
28	AnL6-66 C	FV. në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV Cu 4x10mm ² iz.XLPE	ml	60.0		
29	AnAn-Mk-35/70	F.V Tirantues abonenti me krah celiku unik, per kabell ø 6x21 mm	copë	96.0		
30	AnAn-Mk-35/70	F.V Bulon ganxh sy i hapur per beton, up metalik M12mm ²	copë	48.0		
31	AnAn-Mk-35/70	F.V Qafore abonenti per D=150 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve)	copë	18.0		
32	AnAn-Mk-35/70	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	21.0		
34	AnAn-L6-107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ²	copë	3.0		
35	AnAnalize	F.V Bulona e dado te zinkuar	copë	3.0		
36	AnAn-M K-70	F.V. Morsete universale per shkëputes Tokëzimi	copë	3.0		
37	AnAn-M K-35/70	F.V. Morsete Tokëzimi	copë	6.0		
38	AnAn-M K-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95)	copë	3.0		
39	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 Rrjetit TU me kabell ABC
Kabina "Kushtrimi i Ri " Fideri A1U/20KV
N/ST Uznove 110/20KV

Datë:

01-07-2024

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	2400.0		
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	120.0		
5	4.146	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x50mm ²	ml	78.0		
6	4.147	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x35mm ²	ml	188.0		
7	4.40	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x25mm ²	ml	240.0		
8	4.39	F.V Qafore linje me dy krah D = 150 mm	copë	33.0		
9	4.175	FV. Kabell koaksial TU Cu (1x6/6)mm ²	ml	2880.0		
10	4.58	FV. Konektore abonenti 16-95/1.5-10 mm ²	copë	192.0		
11	4.37	F.V Shirit tokezlimi.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	3.0		
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	1.0		

15	4.176	Transport materiale elektrike me kamion me vinc 5 - 10 ton deri 20 km	ton	2.0		
16	4.143	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x95mm ²	ml	86.0		
		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	13.7		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME SHITESASH 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	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	4.0		
		Shuma 6:				
		7. PUNIME DHEU				
22	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km	m ³	13.7		
		Shuma 7:				
		8. PUNIME BETONI E BETONARMEJE				
23	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20	m ³	12.5		
		Shuma 8:				

9. ANALIZA JASHTE LISTE						
24	AnAn-Mk-1	F.V. Shtylla të centrifuguara B/A cent.9/6 m/kN,150/255 d1/d2 (me makineri)	copë	5.0		
25	AnAn-Mk-1	F.V. Shtylla të centrifuguara betonarme 9/15 m/kN, 220/355 d1/d2 (me makineri)	copë	3.0		
26	AnL6-87	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	AnAn-Mk-35/70	F.V Qafore linje me dy krah D=220 mm	copë	2.0		
28	AnAn-Mk-35/70	FV.Tirantues linje 4x(16÷-70)mm ²	copë	36.0		
29	AnAn-Mk-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95)	copë	28.0		
30	AnAn-Mk-35/70	FV. Koke fundore gome per kabell abc S-(16-95)mm ²	copë	28.0		
31	AnL6-66 C	FV. në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV Cu 4x10mm ² iz.XLPE	ml	360.0		
32	AnAn-Mk-35/70	F.V Tirantues abonenti me krah celiku unik, per kabell ø 6x21 mm	copë	216.0		
33	AnAn-Mk-35/70	F.V Bulon ganxh sy i hapur per beton, up metalik M12mm ²	copë	108.0		
34	AnAn-Mk-35/70	F.V Qafore abonenti per D=150 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve)	copë	23.0		
35	AnAn-Mk-35/70	F.V Qafore abonenti per D=220 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve)	copë	3.0		
36	AnAn-M K-70	F.V. Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726kg/m	ml	42.0		
37	AnAn-L6-107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ²	copë	6.0		
38	AnAnalize	F.V Bulona e dado te zinkuar	copë	6.0		
39	AnAn-M K-70	F.V. Morsete universale per shkëputes Tokëzimi	copë	6.0		
40	AnAn-M K-35/70	F.V. Morsete Tokëzimi	copë	12.0		
41	AnAn-M K-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95)	copë	6.0		

42	AnAn-M K-70	FV.Konektor Abonenti (35-70/(16-25)mm ²	copë	48.0		
43	AnAn-Mk -35/70	FV.Tirantues linje 4x(70÷-120)mm ²	copë	14.0		
		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 Rrjetit TU me kabell ABC
Kabina "Petrit Sulka " Fideri A1U /20KV
N/St Uznove 110/20KV

Datë:

01-07-2024

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	5.0		
2	4.21	Ulja dhe mbledhja e telit me krah me seksion 25mm ² - 70 mm ²	ml	600.0		
3	4.191	Demontim traverse te vogla me krah.	copë	3.0		
4	4.146	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x50mm ²	ml	47.0		
5	4.147	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x35mm ²	ml	115.0		
6	4.40	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x25mm ²	ml	81.0		
7	4.39	F.V Qafore linje me dy krah D = 150 mm	copë	11.0		
8	4.175	FV. Kabell koaksial TU Cu (1x6/6)mm ²	ml	1470.0		
9	4.58	FV. Konektore abonenti 16-95/1.5-10 mm ²	copë	98.0		
10	4.37	F.V Shirit tokezlimi.i galvanizuar St/Zn 40x4 ne kanale	ml	7.5		
11	4.25	Matje kontroll i Rezistences se tokezimit per nje shtylle	copë	3.0		
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		
		Shuma 1:				
		2. LINJA T/L GERMIMI I GROPAVE TE SHTYLLAVE				

14	3.498/b	Germim dheu per gropa shtyllash T/L, ne toke te forte kat IV, ~2.5 m, sip tabani 1.5m2	m3	7.4		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME SHITESASH 2				
15	2.261	Shtrese rere	m3	0.3		
		Shuma 3:				
		4. TE NDRYSHME, ELEKTRIKE DHE SINJALISTIKA				
16	3.164/2t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=400 mm	ml	6.4		
		Shuma 4:				
		5. INSTALIME PER NDRICIM				
17	2.496	F.V. Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m	copë	6.0		
		Shuma 5:				
		6. NDERTIMI I VEPRAVE TE ARTIT+KANALIZIME				
18	3.722	Transport element betoni dhe b/a me auto 10 km	ton	3.0		
		Shuma 6:				
		7. PUNIME DHEU				
19	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km	m3	7.4		
		Shuma 7:				
		8. PUNIME BETONI E BETONARMEJE				
20	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20	m3	6.8		
		Shuma 8:				
		9. ANALIZA JASHTE LISTE				
21	AnAn-Mk-1	F.V. Shtylla të centrifuguara B/A cent.9/6 m/kN,150/255 d1/d2 (me makineri)	copë	2.0		
22	AnAn-Mk-1	F.V. Shtylla të centrifuguara betonarme 9/15 m/kN, 220/355 d1/d2 (me makineri)	copë	2.0		

23	AnL6-87	FV.Terminal TU 0.6/1kV në shtyllë për kalim nga kabli PVC në kabëll ABC(S=25÷120) mm ²	copë	1.0		
24	AnAn-Mk-35/70	F.V Qafore linje me dy krah D=220 mm	copë	4.0		
25	AnAn-Mk-35/70	FV.Tirantues linje 4x(16÷-70)mm ²	copë	18.0		
26	AnAn-Mk-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95)	copë	12.0		
27	AnAn-Mk-35/70	FV. Koke fundore gome per kabell abc S-(16-95)mm ²	copë	12.0		
28	AnL6-66 C	FV. në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV Cu 4x10mm ² iz.XLPE	ml	30.0		
29	AnAn-Mk-35/70	F.V Tirantues abonenti me krah celiku unik, per kabell ø 6x21 mm	copë	100.0		
30	AnAn-Mk-35/70	F.V Bulon ganxh sy i hapur per beton, up metalik M12mm ²	copë	50.0		
31	AnAn-Mk-35/70	F.V Qafore abonenti per D=150 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve)	copë	7.0		
32	AnAn-Mk-35/70	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	21.0		
34	AnAn-L6-107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ²	copë	3.0		
35	AnAnalize	F.V Bulona e dado te zinkuar	copë	3.0		
36	AnAn-M K-70	F.V. Morsete universale per shkëputes Tokëzimi	copë	3.0		
37	AnAn-M K-35/70	F.V. Morsete Tokëzimi	copë	6.0		
38	AnAn-M K-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95)	copë	3.0		
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 Rrjetit TU me kabell ABC
Kabina "Ylli i Kuq" Fideri A4B/20KV N/ST
Burdullias 110/20KV

Datë:

02-07-2024

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	15.0		
2	4.21	Ulja dhe mbledhja e telit me krah me seksion 25mm ² - 70 mm ²	ml	2000.0		
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	150.0		
5	4.147	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x35mm ²	ml	62.0		
6	4.40	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x25mm ²	ml	240.0		
7	4.39	F.V Qafore linje me dy krah D = 150 mm	copë	27.0		
8	4.175	FV. Kabell koaksial TU Cu (1x6/6)mm ²	ml	2940.0		
9	4.58	FV. Konektore abonenti 16-95/1.5-10 mm ²	copë	196.0		
10	4.37	F.V Shirit tokezlimi.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	3.0		
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		
		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	9.1		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME SHITRESASH 2				
16	2.261	Shtrese rere	m3	0.5		
		Shuma 3:				
		4. TE NDRYSHME, ELEKTRIKE DHE SINJALISTIKA				
17	3.164/2t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=400 mm	ml	11.2		
		Shuma 4:				
		5. INSTALIME PER NDRICIM				
18	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				
19	3.722	Transport element betoni dhe b/a me auto 10 km	ton	3.0		
		Shuma 6:				
		7. PUNIME DHEU				
20	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km	m3	9.1		
		Shuma 7:				
		8. PUNIME BETONI E BETONARMEJE				
21	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20	m3	8.1		
		Shuma 8:				
		9. ANALIZA JASHTE LISTE				
22	AnAn-Mk-1	F.V. Shtylla të centrifuguara B/A cent.9/6 m/kN,150/255 d1/d2 (me makineri)	copë	7.0		

23	AnL6-87	FV.Terminal TU 0.6/1kV në shtyllë për kalim nga kabli PVC në kabëll ABC(S=25÷120) mm ²	copë	3.0		
24	AnAn-Mk-35/70	FV.Tirantues linje 4x(16÷-70)mm ²	copë	38.0		
25	AnAn-Mk-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95)	copë	12.0		
26	AnAn-Mk-35/70	FV. Koke fundore gome per kabell abc S-(16-95)mm ²	copë	28.0		
27	AnL6-66 C	FV. në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV Cu 4x10mm ² iz.XLPE	ml	60.0		
28	AnAn-Mk-35/70	F.V Tirantues abonenti me krah celiku unik, per kabell ø 6x21mm	copë	200.0		
29	AnAn-Mk-35/70	F.V Bulon ganxh sy i hapur per beton, up metalik M12mm ²	copë	100.0		
30	AnAn-Mk-35/70	F.V Qafore abonenti per D=150 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve)	copë	22.0		
31	AnAn-M K-70	F.V. Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726kg/m	ml	35.0		
32	AnAn-L6-107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ²	copë	5.0		
33	AnAnalize	F.V Bulona e dado te zinkuar	copë	5.0		
34	AnAn-M K-70	F.V. Morsete universale per shkëputes Tokëzimi	copë	5.0		
35	AnAn-M K-35/70	F.V. Morsete Tokëzimi	copë	10.0		
36	AnAn-M K-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95)	copë	5.0		
37	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 Rrjetit TU me kabell ABC
Kabina " 10Korriku" Fideri A1U/20KV
N/ST Uznove 110/20KV

Datë:

01-07-2024

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	11.0		
2	4.21	Ulja dhe mbledhja e telit me krah me seksion 25mm ² - 70 mm ²	ml	1500.0		
3	4.191	Demontim traverse te vogla me krah.	copë	10.0		
4	4.146	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x50mm ²	ml	98.0		
5	4.147	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x35mm ²	ml	65.0		
6	4.40	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x25mm ²	ml	232.0		
7	4.39	F.V Qafore linje me dy krah D = 150 mm	copë	21.0		
8	4.175	FV. Kabell koaksial TU Cu (1x6/6)mm ²	ml	2160.0		
9	4.58	FV. Konektore abonenti 16-95/1.5-10 mm ²	copë	144.0		
10	4.37	F.V Shirit tokezlimi.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	4.143	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x95mm ²	ml	100.0		
		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	15.0		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME SHITRESASH 2				
17	2.261	Shtrese rere	m ³	0.7		
		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	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	5.0		
		Shuma 6:				
		7. PUNIME DHEU				
21	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km	m ³	15.0		
		Shuma 7:				
		8. PUNIME BETONI E BETONARMEJE				
22	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20	m ³	13.6		
		Shuma 8:				
		9. ANALIZA JASHTE LISTE				

23	AnAn-Mk -1	F.V. Shtylla të centrifuguara B/A cent.9/6 m/kN,150/255 d1/d2 (me makineri)	copë	6.0		
24	AnAn-Mk -1	F.V. Shtylla të centrifuguara betonarme 9/15 m/kN, 220/355 d1/d2 (me makineri)	copë	3.0		
25	AnL6-87	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	AnAn-Mk -35/70	F.V Qafore linje me dy krah D=220 mm	copë	6.0		
27	AnAn-Mk -35/70	FV.Tirantues linje 4x(16÷-70)mm ²	copë	30.0		
28	AnAn-Mk -35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95)	copë	12.0		
29	AnAn-Mk -35/70	FV. Koke fundore gome per kabell abc S-(16-95)mm ²	copë	20.0		
30	AnL6-66 C	FV. në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV Cu 4x10mm ² iz.XLPE	ml	60.0		
31	AnAn-Mk -35/70	F.V Tirantues abonenti me krah celiku unik, per kabell ø 6x21 mm	copë	148.0		
32	AnAn-Mk -35/70	F.V Bulon ganxh sy i hapur per beton, up metalik M12mm ²	copë	74.0		
33	AnAn-Mk -35/70	F.V Qafore abonenti per D=150 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve)	copë	17.0		
34	AnAn-Mk -35/70	F.V Qafore abonenti per D=220 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve)	copë	3.0		
35	AnAn-M K-70	F.V. Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726kg/m	ml	35.0		
36	AnAn-L6- 107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ²	copë	5.0		
37	AnAnaliz e	F.V Bulona e dado te zinkuar	copë	5.0		
38	AnAn-M K-70	F.V. Morsete universale per shkëputes Tokëzimi	copë	5.0		
39	AnAn-M K-35/70	F.V. Morsete Tokëzimi	copë	10.0		
40	AnAn-M K-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95)	copë	5.0		

41	AnAn-M K-70	FV.Konektor Abonenti (35-70/(16-25)mm ²	copë	8.0		
42	AnAn-Mk -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 Rrjetit TU me kabell ABC
Kabina "Depo e Ujit " Fideri A4B/20KV
N/ST Burdullias 110/20KV

Datë:

03-07-2024

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	16.0		
4	4.144	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x70mm ²	ml	180.0		
5	4.146	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x50mm ²	ml	220.0		
6	4.147	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x35mm ²	ml	187.0		
7	4.40	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x25mm ²	ml	440.0		
8	4.39	F.V Qafore linje me dy krah D = 150 mm	copë	25.0		
9	4.175	FV. Kabell koaksial TU Cu (1x6/6)mm ²	ml	1440.0		
10	4.58	FV. Konektore abonenti 16-95/1.5-10 mm ²	copë	96.0		
11	4.37	F.V Shirit tokezlimi.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		
		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 1.5m2	m3	24.7		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME SHITRESASH 2				
17	2.261	Shtrese rere	m3	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	20.8		
		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	7.0		
		Shuma 6:				
		7. PUNIME DHEU				
21	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km	m3	24.7		
		Shuma 7:				
		8. PUNIME BETONI E BETONARMEJE				
22	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20	m3	22.6		
		Shuma 8:				
		9. ANALIZA JASHTE LISTE				

23	AnAn-Mk -1	F.V. Shtylla të centrifuguara B/A cent.9/6 m/kN,150/255 d1/d2 (me makineri)	copë	6.0		
24	AnAn-Mk -1	F.V. Shtylla të centrifuguara betonarme 9/15 m/kN, 220/355 d1/d2 (me makineri)	copë	7.0		
25	AnL6-87	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	AnAn-Mk -35/70	F.V Qafore linje me dy krah D=220 mm	copë	14.0		
27	AnAn-Mk -35/70	FV.Tirantues linje 4x(16÷-70)mm ²	copë	52.0		
28	AnAn-Mk -35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95)	copë	24.0		
29	AnAn-Mk -35/70	FV. Koke fundore gome per kabell abc S-(16-95)mm ²	copë	20.0		
30	AnL6-66 C	FV. në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV Cu 4x10mm ² iz.XLPE	ml	60.0		
31	AnAn-Mk -35/70	F.V Tirantues abonenti me krah celiku unik, per kabell ø 6x21 mm	copë	100.0		
32	AnAn-Mk -35/70	F.V Bulon ganxh sy i hapur per beton, up metalik M12mm ²	copë	50.0		
33	AnAn-Mk -35/70	F.V Qafore abonenti per D=150 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve)	copë	20.0		
34	AnAn-Mk -35/70	F.V Qafore abonenti per D=220 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve)	copë	7.0		
35	AnAn-M K-70	F.V. Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726kg/m	ml	35.0		
36	AnAn-L6- 107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ²	copë	5.0		
37	AnAnaliz e	F.V Bulona e dado te zinkuar	copë	5.0		
38	AnAn-M K-70	F.V. Morsete universale per shkëputes Tokëzimi	copë	5.0		
39	AnAn-M K-35/70	F.V. Morsete Tokëzimi	copë	10.0		
40	AnAn-M K-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95)	copë	5.0		

41	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 Rrjetit TU me kabell ABC
Kabina "Kala" Fideri A4B/20KV N/ST
Burdullias 110/20KV

Datë:

02-07-2024

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	2400.0		
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	180.0		
5	4.146	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x50mm ²	ml	245.0		
6	4.147	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x35mm ²	ml	240.0		
7	4.40	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x25mm ²	ml	465.0		
8	4.39	F.V Qafore linje me dy krah D = 150 mm	copë	38.0		
9	4.175	FV. Kabell koaksial TU Cu (1x6/6)mm ²	ml	2580.0		
10	4.58	FV. Konektore abonenti 16-95/1.5-10 mm ²	copë	172.0		
11	4.37	F.V Shirit tokezlimi.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		
		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 1.5m2	m3	33.8		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME SHITRESASH 2				
17	2.261	Shtrese rere	m3	1.6		
		Shuma 3:				
		4. TE NDRYSHME, ELEKTRIKE DHE SINJALISTIKA				
18	3.164/2t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=400 mm	ml	32.0		
		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	10.0		
		Shuma 6:				
		7. PUNIME DHEU				
21	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km	m3	33.8		
		Shuma 7:				
		8. PUNIME BETONI E BETONARMEJE				
22	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20	m3	30.7		
		Shuma 8:				
		9. ANALIZA JASHTE LISTE				

23	AnAn-Mk -1	F.V. Shtylla të centrifuguara B/A cent.9/6 m/kN,150/255 d1/d2 (me makineri)	copë	13.0		
24	AnAn-Mk -1	F.V. Shtylla të centrifuguara betonarme 9/15 m/kN, 220/355 d1/d2 (me makineri)	copë	7.0		
25	AnL6-87	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	AnAn-Mk -35/70	F.V Qafore linje me dy krah D=220 mm	copë	14.0		
27	AnAn-Mk -35/70	FV.Tirantues linje 4x(16÷-70)mm ²	copë	82.0		
28	AnAn-Mk -35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95)	copë	40.0		
29	AnAn-Mk -35/70	FV. Koke fundore gome per kabell abc S-(16-95)mm ²	copë	28.0		
30	AnL6-66 C	FV. në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV Cu 4x10mm ² iz.XLPE	ml	240.0		
31	AnAn-Mk -35/70	F.V Tirantues abonenti me krah celiku unik, per kabell ø 6x21 mm	copë	188.0		
32	AnAn-Mk -35/70	F.V Bulon ganxh sy i hapur per beton, up metalik M12mm ²	copë	94.0		
33	AnAn-Mk -35/70	F.V Qafore abonenti per D=150 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve)	copë	29.0		
34	AnAn-Mk -35/70	F.V Qafore abonenti per D=220 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve)	copë	7.0		
35	AnAn-M K-70	F.V. Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726kg/m	ml	49.0		
36	AnAn-L6- 107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ²	copë	7.0		
37	AnAnaliz e	F.V Bulona e dado te zinkuar	copë	7.0		
38	AnAn-M K-70	F.V. Morsete universale per shkëputes Tokëzimi	copë	7.0		
39	AnAn-M K-35/70	F.V. Morsete Tokëzimi	copë	14.0		
40	AnAn-M K-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95)	copë	7.0		

41	AnAn-M K-70	FV.Konektor Abonenti (35-70/(16-25)mm ²)	copë	32.0		
		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 Rrjetit TU me kabell ABC kabina "Kushtrimi Vjeter" Fideri A1U/20KV N/ST Uznove 110/20KV

Datë:

01-07-2024

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	60.0		
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	55.0		
4	4.144	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x70mm ²	ml	195.0		
5	4.146	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x50mm ²	ml	230.0		
6	4.147	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x35mm ²	ml	310.0		
7	4.40	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x25mm ²	ml	1150.0		
8	4.39	F.V Qafore linje me dy krah D = 150 mm	copë	73.0		
9	4.175	FV. Kabell koaksial TU Cu (1x6/6)mm ²	ml	4050.0		
10	4.58	FV. Konektore abonenti 16-95/1.5-10 mm ²	copë	270.0		
11	4.37	F.V Shirit tokezlimi.i galvanizuar St/Zn 40x4 ne kanale	ml	32.5		
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	13.0		
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	4.143	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x95mm ²	ml	118.0		
		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	6.3		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME SHITRESASH 2				
18	2.261	Shtrese rere	m ³	0.3		
		Shuma 3:				
		4. TE NDRYSHME, ELEKTRIKE DHE SINJALISTIKA				
19	3.164/2t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=400 mm	ml	6.4		
		Shuma 4:				
		5. INSTALIME PER NDRICIM				
20	2.496	F.V. Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m	copë	26.0		
		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	6.3		
		Shuma 7:				
		8. PUNIME BETONI E BETONARMEJE				
23	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20	m ³	5.7		
		Shuma 8:				

9. ANALIZA JASHTE LISTE						
24	AnAn-Mk-1	F.V. Shtylla të centrifuguara B/A cent.9/6 m/kN,150/255 d1/d2 (me makineri)	copë	3.0		
25	AnAn-Mk-1	F.V. Shtylla të centrifuguara betonarme 9/15 m/kN, 220/355 d1/d2 (me makineri)	copë	1.0		
26	AnL6-87	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	AnAn-Mk-35/70	F.V Qafore linje me dy krah D=220 mm	copë	2.0		
28	AnAn-Mk-35/70	FV.Tirantues linje 4x(16÷-70)mm ²	copë	106.0		
29	AnAn-Mk-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95)	copë	36.0		
30	AnAn-Mk-35/70	FV. Koke fundore gome per kabell abc S-(16-95)mm ²	copë	60.0		
31	AnL6-66 C	FV. në shtyllë kabëll fuqie 0.6/1kV Cu 4x10mm ² iz.XLPE	ml	60.0		
32	AnAn-Mk-35/70	F.V Tirantues abonenti me krah celiku unik, per kabell ø 6x21 mm	copë	274.0		
33	AnAn-Mk-35/70	F.V Bulon ganxh sy i hapur per beton, up metalik M12mm ²	copë	137.0		
34	AnAn-Mk-35/70	F.V Qafore abonenti per D=150 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve)	copë	63.0		
35	AnAn-Mk-35/70	F.V Qafore abonenti per D=220 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve)	copë	1.0		
36	AnAn-M K-70	F.V. Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726kg/m	ml	91.0		
37	AnAn-L6-107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ²	copë	13.0		
38	AnAnalize	F.V Bulona e dado te zinkuar	copë	13.0		
39	AnAn-M K-70	F.V. Morsete universale per shkëputes Tokëzimi	copë	13.0		
40	AnAn-M K-35/70	F.V. Morsete Tokëzimi	copë	26.0		
41	AnAn-M K-35/70	F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95)	copë	13.0		

42	AnAn-M K-70	FV.Konektor Abonenti (35-70/(16-25)mm ²)	copë	8.0		
43	AnAn-Mk -35/70	FV.Tirantues linje 4x(70÷-120)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

PREVENTIV PERMBLEDHES

*Emertimi i Objektivit : "NDERTIM I RRJETIT TM 20KV ,KABINES DHE RRJETIT
TU ME KABELL ABC NE FSHATIN VOJNIK"*

Nr	Emertimi	VLERA (pa tvsh)	VLERA (me tvsh)
1	"Ndertimi I Rrjetit TM 20KV ,Kabines dhe Rrjetit TU me kabell ABC ne Fshatin Vojnik"		
	Totali		

Projektuesi:

Objekti:

Ndertimi i Linjes TM 20KV Vojnik

Datë:

24-07-2024

PREVENTIV

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
		1. PUNIME GERMIMI				
1	3.44/1	Germim kanalesh ne toke te bute, me krahe, me seksion deri 0.75 m ²	m3	26.0		
2	3.89/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m3	400.0		
		Shuma 1:				
		2. PUNIME DHEU				
3	2.19a	Hedhje, rrafshim, mbushje dheu me krah, kategoria IV	m3	400.0		
4	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km	m3	82.96		
		Shuma 2:				
		3. ANALIZA TEKNIKE TE REJA 4				
5	4.24	F.V. në tokë kabëll fuqie 20 kV alumin unipolar (flat), me izolim XLPE, (1x185) mm ² .	ml	2310.0		
6	4.174	Shtrese tulla te plota per mbrojtjen e kabllit elektrik	m2	153.0		
7	4.63	FV. Terminal 20kV me kapikordë AL-CU për seksion (70÷240mm ²) unipolare për ambjent të brendshëm	copë	6.0		
8	4.195	Vendosje traverse metalike me krah	copë	30.0		
9	4.41	Lidhja dyfishe e linjes, ne shtyllat me 6 izolatore (Berje lozanke)	shtylla	30.0		
10	4.27	Matje kontroll i shkarkuesave 6,10,20KV (Kolaudim)	copë	3.0		
11	4.25	Matje kontroll i Rezistences se tokezimit per nje shtylle	copë	4.0		
12	4.189	Kenotronim i kokave te kabllit per seksion (25 ÷ 240) mm ² , tension 24 kV.	copë	3.0		

13	4.176	Transport materiale elektrike me kamion me vinc 5 - 10 ton deri 20 km	ton	1.0		
		Shuma 3:				
		4. PUNIME SHITESASH 2				
14	2.261	Shtrese rere	m3	105.0		
15	2.261	Shtrese rere	m3	3.08		
		Shuma 4:				
		5. NDERTIMI I VEPRAVE TE ARTIT+KANALIZIME				
16	3.408	F.V. Tuba metalik D=219mm	ml	66.0		
17	3.722	Transport element betoni dhe b/a me auto 10 km	ton	23.0		
		Shuma 5:				
		6. 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 1.5m2	m3	82.96		
		Shuma 6:				
		7. PUNIME BETONI E BETONARMEJE				
19	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20	m3	76.8		
		Shuma 7:				
		8. TE NDRYSHME, ELEKTRIKE DHE SINJALISTIKA				
20	3.164/2t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=400 mm	ml	46.4		
		Shuma 8:				
		9. PUNIME MONTIMI (M4)				
21	4.09-M	Montim i shkarkuesit të jashtëm tip ventil TM 6/10/20 kV	copë	3.0		
		Shuma 9:				
		10. LINJA T/L. SHTRIRJE E TERHEQJE TELI				
22	3.550/2	Shtirje e terheqje 3 fije teli (percjellese) me makineri, alumini-celik, me seksion 50 m/m ²	km	1.45		

		Shuma 10:				
		11. INSTALIME PER NDRICIM				
23	2.496	F.V. Elektroda tokëzimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m	copë	4.0		
		Shuma 11:				
		12. ANALIZA JASHTE LISTE				
24	AnAnalize + An-55	FV .UPVC TUB ø 160 mm ² klasa 1 me parete te holla,trashesia e paretit 1.8 per mbrojtjen e kabllit elektrik nen toke	ml	40.0		
25	AnAn.M K 70	FV. Mbrojtëse mekanike kablli (Tub i galvanizuar " 3" per mbrojtjen e kabllit) L=2.5ml	copë	3.0		
26	AnAn /4-141/a7.0	F.V .Shirit paralajmerues PVC 150X0.5 mm	ml	710.0		
27	AnAn-M K-1	F.V. Shtylla të centrifuguara betonarme 10/6 m/kN, 150/300 d1/d2 (me makineri)	copë	16.0		
28	AnAn-M K-1	F.V. Shtylla të centrifuguara betonarme 10/15 m/kN, 220/370 d1/d2 (me makineri)	copë	11.0		
29	AnAn-M K-1	F.V. Shtylla të centrifuguara betonarme 12/15 m/kN, 250/430 d1/d2 (me makineri)	copë	2.0		
30	An1.100/p + analize	Pergatitje Konstruksione metalike te thjeshta te zinkuara	ton	1.62		
31	AnAn-L6.137	Punime izolimi ne shtylla elektrike ne linja TM 20 kV, me 6 izolatore	shtylla	30.0		
32	AnAn-M K-70	FV. Morseta me kanale paralele AL/AL,16-120mm ² /16-120mm ²	copë	180.0		
33	AnAn-M K-70	F.V. Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726kg/m	ml	28.0		
34	AnAn-M K-70	F.V. Morsete universale per shkëputes Tokëzimi	copë	4.0		
35	AnL6-107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ²	copë	4.0		
36	AnAnalizes	F.V Bulona e dado te zinkuar	copë	4.0		
		Shuma 12:				
		13. PAJISJE JASHTË LISTE				

37	Pj	Shkarkus TM 20 kV 10kA mbështetës kl1	copë	3.0		
		Shuma 13:				
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 OSSH Berat

Projektuesi:

Objekti:

Ndertimi Kabines 20/0.4KV F5/06 Vojnik
me transformator Sn=250KVA

Datë:

23-07-2024

PREVENTIV

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
		1. PUNIME MONTIMI (M4)				
1	4.05-M	Montim "Box" parafabrikat (2l+1t) (box parafabrikat perfshin: kabinen parafabrikat me permasa 4.2X2.2,h=2.2m, bazamentin e kabines 4.2X2.2,h=0.6m, setin e pajisjeve TM / TU,tokezimi I brendeshem ,ndricimi pa transformatorin e fuqise)	copë	1.0		
2	4.02-M	Montim Transformatorë të fuqisë ÷ 180 kVA, 20/10/6/0.4 kV	copë	1.0		
		Shuma 1:				
		2. ANALIZA TEKNIKE TE REJA 4				
3	4.182	Lidhje e ures kabllore TM/TU ne izolatoret e transformatorit	copë	2.0		
4	4.30	Matje kontroll i Paneleve TU (Kolaudim)	copë	1.0		
5	4.28	Matje kontroll i transformatoreve te fuqise 6kV,10kV,20kV,35kV (kolaudim)	copë	1.0		
6	4.20	Matje kontroll i Çelave te linjes, te transformatorit TM 20 kV (Kolaudim)	copë	3.0		
7	4.176	Transport materiale elektrike me kamion me vinc 5 - 10 ton deri 20 km	ton	19.0		
8	4.37	F.V Shirit tokezlimi.i galvanizuar St/Zn 40x4 ne kanale	ml	20.0		
9	4.26	Matje kontroll i Rezistences se tokezimit per nje kontur (Kolaudim)	copë	1.0		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME GERMIMI				
10	3.45/1	Germim kanalesh ne toke te zakonshme, me krahe, me seksion deri 0.75 m ²	m3	2.5		

11	3.47/1b	Mbushje, rafshim,ngjeshje me tokmak elektrik, cdo 30 cm, toke te zakonshme	m3	2.5		
12	3.89/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m3	4.0		
13	3.25/a	Germim me krahe ne seksion te detyruar me gjeresi b > 1 m, h=1.5 m, toke e bute.	m3	6.0		
		Shuma 3:				
		4. PUNIME SHITESASH 2				
14	2.258	Nenshtrese zhavori	m3	12.0		
15	2.262/3	Shtrese betoni C 12/15	m3	14.0		
		Shuma 4:				
		5. PUNIME BETONI E BETONARMEJE				
16	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20	m3	1.3		
		Shuma 5:				
		6. PUNIME DHEU				
17	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km	m3	10.0		
		Shuma 6:				
		7. NDERTIMI I VEPRAVE TE ARTIT+KANALIZIME				
18	3.722	Transport element betoni dhe b/a me auto 10 km	ton	11.3		
		Shuma 7:				
		8. INSTALIME PER NDRICIM				
19	2.496	F.V. Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m	copë	6.0		
		Shuma 8:				
		9. ANALIZA JASHTE LISTE				
20	AnAn / L-6- 106	F.V Kapikord Tubolare CU me presim per percjelles 50mm ²	copë	3.0		
21	An3.614 + Analize	F.V tabela paralajmëruese	copë	2.0		
22	An	Autovinc 16 ton	op	1.5		

23	AnAn-M K-70	F.V. Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726kg/m	ml	5.0		
24	AnAn-M K-70	F.V. Morsete Tokëzimi	copë	4.0		
		Shuma 9:				
		10. PAJISJE JASHTË LISTE				
25	Pj	Kabine box parafabrikat 2l+1t - (box parafabrikat perfshin: kabinen parafabrikat me permasa 4.2X2.2,h=2.2m, bazamentin e kabines 4.2X2.2,h=0.6m, setin e pajisjeve TM / TU,tokezimi I brendeshem ,ndricimi ,urat TM dhe TU pa transformatorin e fuqise)	copë	1.0		
26	Pj	Transformator fuqie 250 kVA, 20/0,4 kV, cu /cu	copë	1.0		
27	Pj	Bazament kabine box 20KV	copë	1.0		
		Shuma 10:				
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 OSSH Berat

Projektuesi:

Objekti:

Rrjeti TU me kablo me vetmbajtje ABC
Kabina "F5/06" Vojnik me transformator
Sn=250KVA Fideri Nr.5/20KV N/ST
Uznove 110/20KV.

Datë:

23-07-2024

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	33.0		
2	4.21	Ulja dhe mbledhja e telit me krah me seksion 25mm ² - 70 mm ²	ml	2600.0		
3	4.191	Demontim traverse te vogla me krah.	copë	23.0		
4	4.144	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x70mm ²	ml	250.0		
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	415.0		
7	4.40	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x25mm ²	ml	971.0		
8	4.39	F.V Qafore linje me dy krah D = 150 mm	copë	52.0		
9	4.58	FV. Konektore abonenti 16-95/1.5-10 mm ²	copë	128.0		
10	4.37	F.V Shirit tokezlimi.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	FV. 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	32.5		
		Shuma 2:				
		3. PUNIME SHITRESASH 2				
17	2.261	Shtrese rere	m ³	1.5		
		Shuma 3:				
		4. TE NDRYSHME, ELEKTRIKE DHE SINJALISTIKA				
18	3.164/2t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=400 mm	ml	30.4		
		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	8.0		
		Shuma 6:				
		7. PUNIME DHEU				
21	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km	m ³	32.5		
		Shuma 7:				
		8. PUNIME BETONI E BETONARMEJE				
22	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20	m ³	29.5		
		Shuma 8:				

9. ANALIZA JASHTE LISTE						
23	AnAn-Mk-1	F.V. Shtylla të centrifuguara B/A cent.9/6 m/kN,150/255 d1/d2 (me makineri)	copë	12.0		
24	AnAn-Mk-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	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.MK70	FV. Mbrojtëse mekanike kablli (Tub i galvanizuar " 3" per mbrojtjen e kabllit) L=2.5ml	copë	2.0		
29	AnAn-Mk-35/70	F.V Qafore linje me dy krah D=220 mm	copë	18.0		
30	AnAn-Mk-35/70	FV.Tirantues linje 4x(16÷-70)mm ²	copë	104.0		
31	AnAn-Mk-35/70	F.V.Konektor izolues linje (16-95/16-95)	copë	68.0		
32	AnAn-Mk-35/70	FV. Koke fundore gome per kabell abc S-(16-95)mm ²	copë	56.0		
33	AnAn-Mk-35/70	F.V Tirantues abonenti me krah celiku unik, per kabell ø 6x21 mm	copë	130.0		
34	AnAn-Mk-35/70	F.V Bulon ganxh sy i hapur per beton, up metalik M12mm ²	copë	65.0		
35	AnAn-Mk-35/70	F.V Qafore abonenti per D=150 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve)	copë	45.0		
36	AnAn-Mk-35/70	F.V Qafore abonenti per D=220 mm(me grepa per tirantim per lidhjen e abonenteve)	copë	7.0		
37	AnAn-MK-70	F.V. Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726kg/m	ml	42.0		
38	AnAn-L6-107	F.V. Kapikorde tubolare AL me presim per percjelles 95mm ²	copë	6.0		
39	AnAnalize	F.V Bulona e dado te zinkuar	copë	6.0		

40	AnAn-M K-70	F.V. Morsete universale per shkëputes Tokëzimi	copë	6.0		
41	AnAn-M K-35/70	F.V. Morsete Tokëzimi	copë	12.0		
42	AnAn-M K-35/70	F.V.Konektor izolues linje (16-95/16-95)	copë	6.0		
43	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