

# PREVENTIV

**Emërtimi i objektit :**

**"Rikonstrukcion kabinash  
(Punime teknologjike,montimi,ndertimi ,transporti +  
kabine elektrike tip box ) Shkodër"**

## PREVENTIV PERMBLEDHES

**Emërtimi i objektit: Rikonstruksion kabinash (Punime teknologjike,montimi,ndertimi ,transporti + kabine elektrike tip box ) Shkoder**

Nr.	FIDERI	TOTAL ME TVSH	TOTAL PA TVSH
1	PREVENTIV PERMBLEDHES RIKONSTRUKSIONE KABINASH		
3	PREVENTIV PERMBLEDHES DEMONTIME		
<b>SHUMA</b>			

**Shënim:**

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

**Emërtimi i objektit: Rikonstruksion kabinash (Punime teknologjike, montimi, ndertimi ,transporti + kabine elektrike tip box ) Shkoder**

**Emërtimi i objektit: Rikonstruksion kabinash (Punime teknologjike, montimi, ndertimi ,transporti + kabine elektrike tip box ) Shkoder**

<b>NR</b>	<b>EMËRTIMI I PUNIMEVE</b>	<b>Njësia</b>	<b>Vlera</b>
1	Punime teknologjike, montimi, ndërtimi dhe transporti	Lekë	
	<b>VLERA ME TVSH</b>	<b>Lekë</b>	

**Shënime;**

- 1 - Preventivat janë hartuar sipas VKM Nr. 629 datë 15.07.2015, botuar në fletoren zyrtare Nr.125 datë 21.07.2015
- 2 - Analizat teknike që nuk janë në VKM Nr. 629 janë hartuar sipas librit Nr. 6 " Montimi i linjave dhe të n / stacioneve " si dhe të atij të " Normave komunale" sipas udhëzimit Nr.2 datë 08.05.2003.
- 3 - Në analizat teknike sigurimet shoqërore që paguhen nga punëdhënësi janë marrë 16.7 % në zbatim të VKM Nr. 457, datë 9.7.2014

## PREVENTIVI PËRMBLEDHËS

**Emërtimi i preventivit: Rikonstruksion kabinash (Punime teknologjike, montimi, ndërtimi, transporti + kabine elektrike tip box) Shkoder**

**Punime teknologjike, montimi, ndërtimi dhe transporti**

### A. PUNIME CIVILE

Nr	Analizë	Emertimi i punimeve	Njesia	Sasia	Çmimi	Vlefta
<b>B-2 Punime ndërtimi dhe transport</b>						
1	2.426	Prishje mur tulle pa pastrim	m <sup>3</sup>	57		
2	Analize	Prishje suvatimi	m <sup>2</sup>	10256		
3	2.426/3	Prishje shtresa betoni	m <sup>3</sup>	391		
4	Analize	Heqje dere metalike	cope	43		
5	2.15	Germim e mbushje dheu me krah per kanal tokezimi, kategoria III	m <sup>3</sup>	277.2		
6	Analize	Llampa neoni	cope	258		
7	2.65/1	Mur me tulle plota ne lartesi deri 3m me llaç perzier M 25	m <sup>3</sup>	113.5		
8	2. 310	Suva brenda mur tulle h~4m me krah, llaç perzier M 25	m <sup>2</sup>	4547.65		
9	2.303	Suva solete h > 4 m me drejtues, me krah	m <sup>2</sup>	1164		
10	2.331	Suva e zakonshme fasade mur tulle h ~ 8 m	m <sup>2</sup>	4547.65		
11	Analizë	F.V dyer metalike me llamarine te zeze t=2 mm 58.15 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	110.94		
12	Analizë	F.V zhaluzi me shirite llamarrine e profila 46.3 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	27.6		
13	2.401	Boje vaji siperfaqe metalik	m <sup>2</sup>	277.1		
14	3.837/a	FV rrethim me rrjete teli te thurur	m <sup>2</sup>	290		
15	2.258	Nenshtrese zhavori (dysHEME 20cm)	m <sup>3</sup>	391.2		
16	2.262/4	Shtrese betoni C 16/20 (dysHEME 10cm)	m <sup>3</sup>	195.6		
17	3.287	F V hekur betoni i zakonshem Ø 6 ~ 10mm	ton	7.785		
18	Analize	Vesh drynash	cope	142		
19	Analize	Dryna me celes te mesem	cope	233		
20	Analize	Mentesha	cope	335		
21	2.399	Sherbetim e bojatisje me gelqere	m <sup>2</sup>	5825		
22	Analize	Prishje shtrese h/izolimi, etj	m <sup>2</sup>	2763		
23	2.262/4	Shtrese betoni C 16/20 (per pjerresi) h=5 cm	m <sup>3</sup>	138.2		
24	2.197	Hidroizolim me emulsion bitumi dhe 2 shtrese k katrama	m <sup>2</sup>	2763		
25	2. 200	Shtrese lluster cemento 1:2, t = 20 mm	m <sup>2</sup>	2763		
26	2.209	Ulluk shkarkimi vertikal me llamarine xingat Ø 100 mm	ml	330		
27	Analize	Pllake mbrojtese b/arme t=5 cm(mbulim kanal kablli)	m <sup>2</sup>	208		
28	2.404	Boje hidroplastike	m <sup>2</sup>	5825		
29	Analize	Transport materialesh te ndryshme deri 10 km	ton	45		
30	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km	m <sup>3</sup>	264		
		<b>SHUMA</b>	<b>Lekë</b>			
		Fondi rezerve 5 %	Lekë			
		<b>SHUMA</b>	<b>Lekë</b>			
		T . V . SH . 20 %	Lekë			
		<b>VLERA "B"</b>	<b>Lekë</b>			

**Shënime;**

- 1 - Preventivat janë hartuar sipas VKM Nr. 629 datë 15.07.2015, botuar në fletorë zyrtare Nr.125 datë 21.07.2015
- 2 - Analizat teknike që nuk janë në VKM Nr. 629 janë hartuar sipas librit Nr. 6 " Montimi i linjave dhe të n / stacioneve " si dhe të atij të " Normave komunale" sipas udhëzimit Nr.2 datë 08.05.2003.
- 3 - Në analizat teknike sigurimet shoqërore që paguhen nga punëdhënësi janë marrë 16.7 % në zbatim të VKM Nr. 457, datë 9.7.2014

**Emërtimi i objektit: Rikonstruksion kabinash (Punime teknologjike, montimi, ndertimi ,transporti + kabine elektrike tip box ) Shkoder**

<b>NR</b>	<b>EMËRTIMI I PUNIMEVE</b>	<b>Njësia</b>	<b>Vlera</b>
1	Punime demontimi, ridemontimi, montimi.	Lekë	0
	<b>VLERA ME TVSH</b>	<b>Lekë</b>	<b>-</b>

**Shënime;**

- 1 - Preventivat jane hartuar sipas VKM Nr. 629 date 15.07.2015, botuar ne fletoren zyrtare Nr.125 date 21.07.1015
- 2 - Analizat teknike qe nuk jane ne VKM Nr. 629 jane hartuar sipas librit Nr. 6 " Montimi i linjave dhe te n / stacioneve " si dhe te atij te " Normave komunale" sipas udhezimit Nr.2 date 08.05.2003.
- 3 - Ne analizat teknike sigurimet shoqerore qe paguhen nga punedhenesi jane marre 16.7 % ne zbatim te VKM Nr. 457, datë 9.7.2014

### PREVENTIVI PËRMBLEDHËS

**Emërtimi i preventivit: Rikonstruksion kabinash (Punime teknologjike, montimi, ndertimi , transporti + kabine elektrike tip box ) Shkoder**

**Punime teknologjike, montimi, ndërtimi dhe transporti**

*A. PUNIME ELEKTRIKE*

Nr	Analizë	Emertimi i punimeve	Njesia	Sasia	Çmimi	Vlefte
<b>Punime demontimi</b>						
1	L-6- 161/a	Demontim transformator shperndares deri 180 kVA	cope	36		
2	L-6- 161/b	Demontim transformator shperndares 200- 560 kVA	cope	43		
3	L-6- 161/c	Demontim transformator shperndares 630 kVA	cope	1		
4	L6-120	Demontim thike ngarkese TM 6/10 kV	cope	76		
5	L6-36	Demontim siguresse TM 6/10 kV	cope	146		
6	L6-178	Montim I shkarkuesve TM 6/10kV	cope	146		
7	6-43/1	Demontim panel TU	cope	92		
8	L6-73/c	Demontim kabell + ura ( TM ) 3X35-(3X95) mm <sup>2</sup>	ml	1129		
9	L6-107	Demontim koke kablli ( 0.4/6/10 ) kV	cope	552		
10	L6-74/c	Demontim kabell + ura ( TU )XLPE (4x120)mm <sup>2</sup> -(4x240)mm <sup>2</sup>	ml	4136		
<b>Punime montimi provizor</b>						
1	L-6- 161/a	Montim provizor transformator shperndares deri 180 kVA	cope	36		
2	L-6- 161/b	Montim provizor transformator shperndares 200- 560 kVA	cope	43		
3	L-6- 161/c	Montim provizor transformator shperndares 630 kVA	cope	1		
4	6-43/1	Montim provizor panel TU	cope	76		
5	L6-73/c	Montim kabell + ura ( TM ) 3X35-(3X95) mm <sup>2</sup>	ml	1129.463		
6	L6-74/c	Montim kabell + ura ( TU )XLPE (4x120)mm <sup>2</sup> -(4x240)mm <sup>2</sup>	ml	4136		
7	L6-87	Montim provizor koke kablli ( 0.4/6/10 ) kV	cope	552		
8	MK-28/55	Montim Tokezim provizor	cope	92		
9	3.837/a	Montim provizor, rrethim me rrjete teli te thurur	m <sup>2</sup>	503		
<b>Punime ridemontimi provizor</b>						
1	L-6- 161/a	Ridemontim transformator shperndares deri 180 kVA	cope	36		
2	L-6- 161/b	Ridemontim transformator shperndares 200- 560 kVA	cope	43		
3	L-6- 161/c	Ridemontim transformator shperndares 630 kVA	cope	1		
4	L6-107	Ridemontim koke kablli ( 0.4 / 6 / 10 ) kV	cope	6		
5	L6-73/c	Ridemontim kabell + ura ( TM ) 3X35-(3X95) mm <sup>2</sup>	ml	1129.463		
6	L6-74/c	Ridemontim kabell + ura ( TU )XLPE (4x120)mm <sup>2</sup> -(4x240)mm <sup>2</sup>	ml	4136		
7	L6-43	Ridemontim panel TU me automate (komplet )	cope	76		
8	3.837/ana	Ridemontim provizor, rrethim me rrjete teli te thurur	m <sup>2</sup>	503		
9	MK-28/56	Heqje e tokezimit	cope	92		
<b>Montimi Makineri e Paisje</b>						
1	L-6- 161/a	Montim transformator shperndares deri 180 kVA	cope	36		
2	L-6- 161/b	Montim transformator shperndares 200- 560 kVA	cope	43		
3	L-6- 161/c	Montim transformator shperndares 630 kVA	cope	1		
4	6-43/1	Montim panel TU (ekzistus) + matje brendshem	cope	92		
		<b>SHUMA</b>	<b>Lekë</b>			
		Fondi rezerve 5 %	Lekë			
		<b>SHUMA</b>	<b>Lekë</b>			
		T . V . SH . 20 %	Lekë			
		<b>VLERA "A"</b>	<b>Lekë</b>			

**Shënime;**

- 1 - Preventivat janë hartuar sipas VKM Nr. 629 datë 15.07.2015, botuar në fletoren zyrtare Nr.125 datë 21.07.2015
- 2 - Analizat teknike që nuk janë në VKM Nr. 629 janë hartuar sipas librit Nr. 6 " Montimi i linjave dhe tën / stacioneve " si dhe të atij të " Normave komunale" sipas udhëzimit Nr.2 datë 08.05.2003.
- 3 - Në analizat teknike sigurimet shoqërore që paguhen nga punëdhënësi janë marrë 16.7 % në zbatim të VKM Nr. 457, datë 9.7.2014