

PREVENTIV PERMBLEDHES

Emertimi i Objektivit: Rikonstruksioni i kabinave dhe Rrjetit TU me kabell

ABC ne kabinat fiderit Tomorrice N/ST Çorovode 110/35/10KV

| Nr | Preventiv | Emertimi I objektit | Njesi a | Makineri paisje | Puntori | Shuma |
|-----------|--------------------------------|----------------------------------|--------------------|----------------------------|----------------|--------------|
| 1 | PERVENTIV KABINA GJERBES-2 | Rikonstruksion kabine +ABC | leke | | | |
| 2 | PERVENTIV KABINA GJERBES-1 | Kthim ne kabine Shtyllore+ABC | leke | | | |
| 3 | PERVENTIV KABINA RADESH | Kthim ne kabine Shtyllore+ABC | leke | | | |
| 4 | PERVENTIV KABINA MOLLAS | Kthim ne kabine Shtyllore+ABC | leke | | | |
| 5 | PERVENTIV KABINA MELOVE | Kthim ne kabine Shtyllore+ABC | leke | | | |
| 6 | PERVENTIV KABINA ZALOSHNIJE | Kthim ne kabine Shtyllore+ABC | leke | | | |
| 7 | PERVENTIV KABINA GRADECI-1 | Kthim ne kabine Shtyllore+ABC | leke | | | |
| 8 | PERVENTIV KABINA SHPATANJ | Rikonstruksion kabine +ABC | leke | | | |
| 9 | PERVENTIV KABINA UJANIK | Kthim ne kabine Shtyllore+ABC | leke | | | |
| 10 | PERVENTIV KABINA GRADECI-2 | Kthim ne kabine Shtyllore+ABC | leke | | | |
| 11 | PERVENTIV KABINA GURAZEZ | Rikonstruksion kabine +ABC | leke | | | |
| 12 | PERVENTIV KABINA ZHEPE | Rikonstruksion kabine +ABC | leke | | | |
| 13 | PERVENTIV KABINA VESESHTE | Kthim ne kabine Shtyllore+ABC | leke | | | |
| 14 | PERVENTIV KABINA TREBEL | Kthim ne kabine Shtyllore+ABC | leke | | | |
| 15 | PERVENTIV KABINA LESKOVE | Rikonstruksion kabine +ABC | leke | | | |
| 16 | PERVENTIV KABINA ÇERICE | Rikonstruksion kabine +ABC | leke | | | |
| 17 | PERVENTIV KABINA KONAK | Rikonstruksion kabine +ABC | leke | | | |
| 18 | PERVENTIV KABINA ÇOROTAT | Kthim ne kabine Shtyllore+ABC | leke | | | |
| 19 | PERVENTIV KABINA DOBRENJE | Kthim ne kabine Shtyllore+ABC | leke | | | |
| 20 | PERVENTIV KABINA GREVE | Rikonstruksion kabine +ABC | leke | | | |
| 21 | PERVENTIV KABINA STRAFICE | Kthim ne kabine Shtyllore+ABC | leke | | | |

| | | | | | | |
|-----------------------|--|--|------|---|---|---|
| 22 | ZGJATIMI FIDERIT BOGOVE+RIKONSTRUKSIONI | Linja Ajrore 10KV Teqe -Ujanik-Gjebes | leke | | | |
| Shuma | | | leke | - | - | - |
| Fondi rezerve 5% | | | leke | | - | - |
| TOTALI | | | leke | | | - |
| T.V.SH. 20% | | | leke | | | - |
| TOTALI me Tvsh | | | leke | | | - |

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETETEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

PREVENTIV NR 1

Emertimi i Objektivit : ZGJATIMI I FIDERIT BOGOVE SEGMENTI UJANIK - GJERBES

Emërtimi i preventivit : Linje ajrore 10 KV Segmenti Ujanik - Gjerbes

A - Makineri Pajisje

| Nr | AnaAn/ | Emertimi i materialit | Njesia | Sasia | Cmimi | Vlera |
|----|----------|--|--------|-------|-------|-------|
| 1 | 20000106 | Ndares 3pTM 12.5kV 400A 16kA i jashtem | PC | 2 | | - |
| | | SHUMA "1/1" | | | | - |

B-PunimeTecnologjike dhe Montimi

| Nr. | AnaAn/ | Emertimi i punimeve | Njesi | Sasia | Çmimi | Vlera |
|--|---------------|--|----------------|-------|-------|-------|
| B/2 - SHTYLLA | | | | | | |
| 1 | 3-498/b | Germ/ gro/shtyllash,toke e forte kat IV,~2.5m, sip tab 1.5m ² | m ³ | 228 | | - |
| 2 | 2.48/an | Germim shkemb i forte me çekiç me ekskavator me zinxhir | m ³ | 57 | | - |
| 3 | 2-262/4 | Shtrese betoni C 16/20 | m ³ | 239 | | - |
| 4 | 2-261 | Mbushje me rere per fiksimin e shtyllave b/a | m ³ | 46 | | - |
| 5 | 3.An - 2t | FV Tuba te brinjezuar HDPE SN8 D- 400 MM | ml | 120 | | - |
| 6 | An/ MK-1 | F.V. Shtylla B/A cent. 10/6 m/kN,180/320 d1/d2, me makineri | cope | 56 | | - |
| 7 | An/ MK-1 | F.V. Shtylla B/A cent. 10/15 m/kN,350/350 d1/d2, me makineri | cope | 19 | | - |
| B/3 -LINJA AJRORE | | | | | | |
| 1 | 4.-3+AN | FV Konstruks thjeshta/metal (bazament trafo+ ndaresi,+shkarkuesi + Panel TU te zinkuara) | ton | 0.1 | | - |
| 2 | An/ L6 - 120 | Montim ndares i jashtem TM 10 kV 200 - 400 A | cope | 2 | | - |
| 3 | An/1.101/p | Pergatitje traversa metalike TU/TM, per linja 04 ~ 10 KV | ton | 2.3 | | - |
| 4 | An/ MK - 20 | Vendosje traversa te medha (120-220) ne shtylle | cope | 80 | | - |
| 5 | An/ 3.569 | Pun/izol/elekt ne linja, T/M 6 - 10 kV, me izol/mbesh (6 cope) | shtylle | 7 | | - |
| 6 | An/ 3.569 | Pun/izol/elekt ne linja, T/M 6 - 10 kV, me izol/mbesh 3 cope) | shtylle | 73 | | - |
| 7 | An/ MK- 32 | Berje lozanke ne shtylle(ne shtyllat me dopio izolator per faze) | shtylle | 7 | | - |
| 8 | An/ MK-35- | FV.Morseta me kanale paralele AL-AL 16-120 /16-120 per lidhjen e percjellesit ne qafat e izolatoreve dhe degezimet | cope | 42 | | - |
| 9 | An/ 3.549/2 | Shtrir/terheq 3 fije teli (percjelles) me makineri, ALÇ-35m/m ² | km | 4.3 | | - |
| 10 | 3.5 | Prerje pemesh Φ (41 - 75) cm | cope | 30 | | - |
| B/4 TOKEZIMI I PERSERITUR I NEUTRIT DHE AKSESORET E TIJ | | | | | | |
| 1 | An/ L6-197 | F.V.Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726 kg/m Ø 12 mm | ml | 63 | | - |
| 2 | An/ L6-193 | F V.Elektroda tokezimi,"X"50x50x5mm L=1.5m e galvanizuar | cope | 9 | | - |
| 3 | An/ MK- 25/70 | FV. Morset univers. shkeputes Tokz Ø 9-16 mm | cope | 9 | | - |
| 4 | An/ L6-107 | F.V. kapikorda te xinguara 95 mm ² M12 | cope | 9 | | - |

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETVEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

| | | | | | | |
|----------------------|------------|---|----------------|-----|--|---|
| 5 | Analize | F.V Bullon St/Zn M12x40 dado/rondele suste/rondele drejte | cope | 9 | | - |
| B/5 KOLAUDIME | | | | | | |
| 1 | An/ L6-395 | Kolaudim ndaresi te jashtem 20 kV 400 A | cope | 2 | | - |
| 2 | An/ L6-402 | Kolaudim i rezistences se tokezimit | shtyllë | 9 | | - |
| B/6 TRANSPORT | | | | | | |
| 1 | An/ 3/Çm-1 | Autovinxh 5 ton /ngritj/zbritje shtylla ne auto 0.5 ore/shtyllë | ore | 40 | | - |
| 2 | 3. An-50 | Transport element betoni dhe b/a me auto deri 10 km | ton | 669 | | - |
| 3 | 2 - 37/5a | Transp.dheu me auto deri 5km | m ³ | 285 | | - |
| 4 | Analize | Transport materiale me auto deri ne 10 km | ton | 3 | | - |
| SHUMA "1/2" | | | leke | | | - |

Shenime :

- 1 - Çmimet e bazes materiale jane marre ne baze te SAP - it, ne OSHEE
- 2 - Analizat e kohes se punes jane bere ne baze te librit Nr. 6 dhe VKM Nr. 629 date 15.07.2015.
- 3 - Paga orare eshte marre 185 leke sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditësuar
- 4 - Sigurimet shoqerore jane marre 16.7 %
- 5 - Pumimet e montimit jane llogaritur referuar udhezimit Nr. 2 te date 08.05.2003 dhe VKM Nr 664 dt 26.09.2012
- 6 - Shpenzimet plotesuese jane marre 8 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditësuar
- 7 - Norma e fitimit eshte marre 10 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditësuar
- 8 - Çmimet e zerave F.V jane bere analize bashke me bazen materiale me çmime te SAP - it
- 9 - Ne kete preventiv nuk jane llogaritur vlerat per mbikqyrje, kolaudim dhe leje ndertimi, per objektin.
- 10- Dherat e germuar largohen plotesisht ne rruge me asfalt

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETETEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

PREVENTIV NR 2

Emertimi i Objektivit : RIKOSTRUKSIONI UJANIK TEQE

Emërtimi i preventivit : Linje ajrore 10 KV Rikonstruksioni Segmenti Ujanik Teqe

A - Makineri Pajisje

| Nr | AnaAn/ | Emertimi i materialit | Njesia | Sasia | Cmimi | Vlera |
|----|----------|--|--------|-------|-------|-------|
| 1 | 20000106 | Ndares 3pTM 12.5kV 400A 16kA i jashtem | PC | 1 | | - |
| | | SHUMA "1/1" | | | | - |

B-PunimeTecnologjike dhe Montimi

| Nr. | AnaAn/ | Emertimi i punimeve | Njesi | Sasia | Çmimi | Vlera |
|--|-----------------------|--|----------------|-------|-------|-------|
| B/1 Demontime | | | | | | |
| 1 | An/ MK -16/ | Zgjidhja e telit TU ne qafat e izolatoreve per nje shtylle | shtyll | 35 | | - |
| 2 | An /24/45D- 25/49D | Ulja dhe mbledhja e telit me krah me seksion deri 25-70 mm ² | km | 6 | | - |
| 3 | An/ MK - 10 | Demontim traverse te medha | cope | 35 | | - |
| 4 | 3-498/b | Germ/ gro/shtyllash,toke e forte kat IV,~2.5m, sip tab 1.5m ² | m ³ | 7.6 | | - |
| 5 | 2-262/4 | Shtrese betoni C 16/20 | m ³ | 6.2 | | - |
| 6 | 2-261 | Mbushje me rere per fiksimin e shtyllave b/a | m ³ | 1.4 | | - |
| 7 | 3.An - 2t | FV Tuba te brinjezuar HDPE SN8 D- 400 MM | ml | 3.2 | | - |
| 8 | An/ MK-1 | F.V. Shtylla B/A cent. 10/6 m/kN,180/320 d1/d2, me makineri | cope | 1 | | - |
| 9 | An/ MK-1 | F.V. Shtylla B/A cent. 10/15 m/kN,350/350 d1/d2, me makineri | cope | 1 | | - |
| B/3 -LINJA AJRORE | | | | | | |
| 1 | 4.-3+AN | FV Konstruks thjeshta/metal (bazament trafo+ ndaresi +shkarkuesi + Panel TUI te zinkuara) | ton | 0.1 | | - |
| 2 | An/ L6 - 120 | Montim ndares i jashtem TM 10 kV 200 - 400 A | cope | 1 | | - |
| 3 | An/1.101/p | Pergatitje traversa metalike TU/TM, per linja 04 ~ 10 KV | ton | 1.04 | | - |
| 4 | An/ MK - 20 | Vendosje traversa te medha (120-220) ne shtylle | cope | 36 | | - |
| 5 | An/ 3.569 | Pun/izol/elekt ne linja, T/M 6 - 10 kV, me izol/mbesh (6 cope) | shtylle | 36 | | - |
| 6 | An/ MK- 32 | Berje lozanke ne shtylle(ne shtyllat me dopio izolator per faze) | shtylle | 36 | | - |
| 7 | An/ MK-35- | FV.Morseta me kanale paralele AL-AL 16-120 /16-120 per lidhjen e percjellesit ne qafat e izolatoreve dhe degezimet | cope | 216 | | - |
| 8 | An/ 3.549/2 | Shtirrit/terheq 3 fije teli (percjelles) me makineri, ALÇ-35m/m ² | km | 2.1 | | - |
| 9 | 3.5 | Prerje pemesh Φ (41 - 75) cm | cope | 10 | | - |
| B/4 TOKEZIMI I PERSERITUR I NEUTRIT DHE AKSESORET E TIJ | | | | | | |
| 1 | An/ L6-197 | F.V.Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726 kg/m Ø 12 mm | ml | 28 | | - |

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETIVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

| | | | | | | |
|----------------------|------------------|---|----------------|------|--|---|
| 2 | An/ L6-193 | F.V.Elektroda tokezimi,"X"50x50x5mm L=1.5m e galvanizuar | cope | 4 | | - |
| 3 | An/ MK- 25/70 | FV. Morset univers. shkeputes Tokz Ø 9-16 mm | cope | 4 | | - |
| 4 | An/ L6-107 | F.V. kapikorda te xinguara 95 mm ² M12 | cope | 4 | | - |
| 5 | Analize | F.V Bullon St/Zn M12x40 dado/rondele suste/rondele drejte | cope | 4 | | - |
| B/5 KOLAUDIME | | | | | | |
| 1 | An/ L6-395 | Kolaudim ndaresi te jashtem 20 kV 400 A | cope | 1 | | - |
| 2 | An/ L6-402 | Kolaudim i rezistences se tokezimit | shtylle | 4 | | - |
| B/6 TRANSPORT | | | | | | |
| 1 | An/ 3/Çm-1 | Autovinxh 5 ton /ngritj/zbritje shtylla ne auto 0.5 ore/shtylle | ore | 18 | | - |
| 2 | 3. An-50 | Transport element betoni dhe b/a me auto deri 10 km | ton | 17.3 | | - |
| 3 | 2 - 37/5a | Transp.dheu me auto deri 5km | m ³ | 8 | | - |
| 4 | Analize | Transport materiale me auto deri ne 10 km | ton | 1 | | - |
| SHUMA "1/2" | | | leke | | | - |

Shenime :

- 1 - Çmimet e bazes materiale jane marre ne baze te SAP - it, ne OSHEE
- 2 - Analizat e kohes se punes jane bere ne baze te librit Nr. 6 dhe VKM Nr. 629 date 15.07.2015.
- 3 - Paga orare eshte marre 185 leke sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 4 - Sigurimet shoqerore jane marre 16.7 %
- 5 - Pumimet e montimit jane llogaritur referuar udhezimit Nr. 2 te date 08.05.2003 dhe VKM Nr 664 dt 26.09.2012
- 6 - Shpenzimet plotesuese jane marre 8 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 7 - Norma e fitimit eshte marre 10 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 8 - Çmimet e zerave F.V jane bere analize bashke me bazen materiale me çmime te SAP - it
- 9 - Ne kete preventiv nuk jane llogaritur vlerat per mbikqyrje, kolaudim dhe leje ndertimi, per objektin.
- 10- Dherat e germuar largohen plotesisht ne rruge me asfalt

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETETEVE
Drejtoria , Projektimit, Standartizimit, Mbrojtjes se Mjedisit

PREVENTIV NR 3

Emertimi i Objektivit : RIKOSTRUKSIONI UJANIK TREBEL

Emërtimi i preventivit : Linje ajrore 10 KV Rikonstruksioni Segmenti Ujanik TREBEL

A - Makineri Pajisje

| Nr | AnaAn/ | Emertimi i materialit | Njesia | Sasia | Cmimi | Vlera |
|----|----------|--|--------|-------|-------|-------|
| 1 | 20000106 | Ndares 3pTM 12.5kV 400A 16kA i jashtem | PC | 1 | | - |
| | | SHUMA "1/1" | | | | - |

B-Punime Teknologjike dhe Montimi

| Nr. | AnaAn/ | Emertimi i punimeve | Njesi | Sasia | Çmimi | Vlera |
|-----|-----------------------|--|-------------|-------|-------|-------|
| | | B/1 Demontime | | | | |
| 1 | An/ MK -16/ | Zgjidhja e telit TU ne qafat e izolatoreve per nje shtylle | shtyll | 70 | | - |
| 2 | An /24/45D- 25/49D | Ulja dhe mbledhja e telit me krah me seksion deri 25-70 mm ² | km | 13 | | - |
| | | B/3 -LINJA AJRORE | | | | - |
| 6 | An/ MK- 32/ | Berje lozanke ne shtylle(ne shtyllat me dopio izolator per faze) | shtyll | 24 | | - |
| 8 | An/ 3.549/2 | Shtrir/terheq 3 fije teli (percjelles) me makineri, ALÇ-35m/m ² | km | 4.5 | | - |
| | | B/6 TRANSPORT | | | | |
| 1 | An/ 3/Çm-1/ | Autovinxh 5 ton /ngritj/zbritje shtylla ne auto 0.5 ore/shtyll | ore | 35 | | - |
| 4 | Analize | Transport materiale me auto deri ne 10 km | ton | 1 | | - |
| | | SHUMA "1/2" | leke | | | - |

Shenime :

- 1 - Çmimet e bazes materiale jane marre ne baze te SAP - it, ne OSHEE
- 2 - Analizat e kohes se punes jane bere ne baze te librit Nr. 6 dhe VKM Nr. 629 date 15.07.2015.
- 3 - Paga orare eshte marre 185 leke sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 4 - Sigurimet shoqerore jane marre 16.7 %
- 5 - Punimet e montimit jane llogaritur referuar udhezimit Nr. 2 te date 08.05.2003 dhe VKM Nr 664 dt 26.09.2012
- 6 - Shpenzimet plotesuese jane marre 8 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 7 - Norma e fitimit eshte marre 10 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 8 - Çmimet e zerave F.V jane bere analize bashke me bazen materiale me çmime te SAP - it
- 9 - Ne kete preventiv nuk jane llogaritur vlerat per mbikqyrje, kolaudim dhe leje ndertimi, per objektin.
- 10- Dherat e germuar largohen plotesisht ne rruge me asfalt

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETVEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

DREJTORIA RAJONALE BERAT

Sektori i Projektimit

PREVENTIV NR.1

Emertimi i Objektivit :RIKONSTRUKSIONI I KABINAVE DHE RRJETIT TU ME KABELL ABC NE KABINAT E FIDERIT TOMORRICE N/ST COROVODE 35/10KV

Emërtimi i preventivit : Kthimi I Kabines nga Metalike ne Shtyllore dhe ndertimi i Rrjetit TU me kablo me vetembajtje ABC Kabina Gjerbes -2, me transformator Sn = 160kVA , Fideri Tomorrice 10KV, N/St Çorovode 35/10KV

A-MAKINERI PAJISJE

| Nr | AnaAn/ Lize | Emertimi i materialit | Njesia | Sasia | Cmimi | Vlera |
|----|-------------|--|---------|-------|-------|-------|
| 1 | 20000106 | Ndares 3pTM 12.5kV 400A 16kA i jashtem | PC | 1 | | - |
| 2 | 20000327 | Siguresa TM 6/10 kV | komplet | 1 | | - |
| 3 | 20001559 | Shkarkues Vintil TM 6-10 KV | cope | 3 | | - |
| 4 | 20001364 | Panel TU 1x250A + 2 X 100A jashtem | cope | 1 | | - |
| | | SHUMA "A" | | | | - |

B- PUNIME TEKNOLOGJIKE DHE MONTIMI

| Nr | AnaAn/ Lize | Emertimi i punimeve | Njesia | Sasia | Cmimi | Vlera |
|--------------------------|--------------|--|---------|--------|-------|-------|
| SHTYLLA | | | | | | |
| 1 | An/ Mk -1 | FV.Shtylle B/A cent.10/15/kn220/370 d1/d2 (me makineri) | cope | 1 | | - |
| 2 | 3-498/b | Germim gropa shtyllash,toke e forte kat IV,~2.5m, sip tab 1.5m | m³ | 4.50 | | - |
| 3 | 2-262/4 | Shtrese betoni C 16/20 | m³ | 4.31 | | - |
| 4 | 2-261 | Mbushje me rere per fiksimin e shtyllave b/a | m³ | 0.1 | | - |
| 5 | 3.An - 2t | FV Tuba te brinjezuar HDPE SN8 D- 400 MM | ml | 1.6 | | - |
| AKSESORE SHTYLLLE | | | | | | |
| 1 | An/ 4.-3 | FV Konstruks thjeshta/metal (bazament trafo+ ndaresi,+shkarku | ton | 0.156 | | - |
| 2 | An/ 1.101/p | Pergatitje traversa metalike TU/TM, per linja 04 ~ 10 KV | ton | 0.0259 | | - |
| 3 | An/ MK - 20 | Vendosje traversa te medha (120-220) ne shtylle | cope | 1 | | - |
| 4 | An/ 3.569 | Punime izolimi elektrik ne linja, T/M 6 - 10 kv, me izolator mbe | shtylle | 1 | | - |
| 5 | An/ MK- 32/6 | Berje lozanke ne shtylle ne shtyllat me dopio izolator per faze | shtylle | 1 | | - |
| 6 | An/ MK-70 | FV.Morseta me kanale paralele AL-AL 16-120 /16-120 | cope | 6 | | - |

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETEVE
Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

| URA TM 10 KV DHE AKSESORET E SAJ | | | | | | | | |
|--------------------------------------|--------------|---|------|----|--|--|--|---|
| 1 | An/ MK/45+4 | FV. Percjelles ACSR - 50 mm ² per lidhje paisjesh (urat) | ml | 30 | | | | - |
| 2 | An/ L6-106 | F.V Kapikorde SY AL 50 x M10 | cope | 18 | | | | - |
| URAT TU 0,6/1 KV DHE AKSESORET E TIJ | | | | | | | | |
| 1 | An/ L6-73 | FV.Kabell AL 4x95 mm ² izo.XLPE 0.6/1 kV | ml | 8 | | | | - |
| 2 | An/ L6-107 | FV..Kapikorde SY AL/Cu 95mm ² M12 | cope | 4 | | | | - |
| 3 | An/ MK-44/1 | FV. Terminal per kabell fuqie TU , me 4 deje 4x70 - 4x120 mm | cope | 1 | | | | - |
| 4 | Analize | Fasheta Plastike per fiksime kablli ne shtylle | cope | 5 | | | | - |
| Montim makineri Pajisje | | | | | | | | |
| 1 | An/L6-161 | Montim Transformator Fuqie deri ne ,400kva | cope | 1 | | | | - |
| 2 | An/ L6 - 120 | Montim ndares i jashtem TM 10 kV 200 - 400 A | cope | 1 | | | | - |
| 3 | An/ L6 - 36 | Montim sig. te jashteme TM 10 kV (bazament + fisheke 5A | cope | 3 | | | | - |
| 4 | An/ L6-43 | Montim Panel TU i jashtem +Matja | cope | 1 | | | | - |
| 5 | An/ L6 - 178 | Montim shkarkues jashtem tip ventil TM 10 kV, 10kA | cope | 3 | | | | - |
| 6 | 3..614 | FV Tabela Paralajmeruese (2 cope) | cope | 2 | | | | - |
| 7 | Analize | F.V Bullon St/Zn M12x40 dado/rondele suste/rondele drejte | cope | 3 | | | | - |
| TOKEZIMI | | | | | | | | |
| 1 | An/ L6-197 | F.V.Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726 kg/m Ø 12 mm | ml | 15 | | | | - |
| 2 | An/ L6-193 | F V.Elektroda tokezimi,"X"50x50x5mm L=1.5m e galvanizuar | cope | 4 | | | | - |
| 3 | An/ L6-196 | F.V Shirit tokez.St/Zn 40x4 ne kanale | ml | 8 | | | | - |
| 4 | An/ MK- 70 | FV. Morset univers. shkeputes Tokz Ø 9-16 mm | cope | 1 | | | | - |
| 5 | An/ L6-107 | F.V. kapikorda te xinguara 95 mm ² M12 | cope | 7 | | | | - |
| 6 | Analize | F.V Bullon St/Zn M12x40 dado/rondele suste/rondele drejte | cope | 1 | | | | - |
| KOLAUDIMET | | | | | | | | |
| 1 | An/ L6-395 | Kolaudim ndaresi te jashtem 400 A | cope | 1 | | | | - |
| 2 | An/ L6-366 | Kolaudim shkarkuesve ventil 10 kA | cope | 3 | | | | - |
| 3 | An/L6 - 364 | Kolaudimi i transformatoreve te fuqise | cope | 1 | | | | - |
| 4 | An/ L6-394 | Kolaudim panel TU me matje | cope | 1 | | | | - |

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETETEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit, Mbrojtjes se Mjedisit

| | | | | | | |
|-------------------|-------------|---|----------------|------|--|---|
| 5 | An/ L6-402 | Kolaudim i rezistences se tokezimit kabines | shtylle | 1 | | - |
| TRANSPORTI | | | | | | |
| 1 | An/ 3-Çm-17 | Autovinxh 5 ton per ngritjen e zbritjen e shtyllave ne auto 0.5 o | ore | 0.5 | | - |
| 2 | An 3.50 | Transport element betoni dhe b/a me auto deri 10 km | ton | 1 | | - |
| 3 | An/ MK - 12 | Trasport shtylla betoni 9 ml me krah deri 10 metra | cope | 1 | | - |
| 4 | 2 - 37/5a | Transp.dheu me auto deri 5km | m ³ | 5 | | - |
| 5 | analize | Transport materialesh me auto deri 10 km | ton | 0.36 | | - |
| | | Shuma "B" | leke | | | - |

Shenime :

- 1 - Çmimet e bazes materiale jane marre ne baze te SAP - it, ne OSHEE
- 2 - Analizat e kohes se punes jane bere ne baze te librit Nr. 6 dhe VKM Nr. 629 date 15.07.2015.
- 3 - Paga orare eshte marre 185 leke sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 4 - Sigurimet shoqerore jane marre 16.7 % sipas VKM Nr 457 dt 9.7.2014
- 5 - Pumimet e montimit jane llogaritur referuar udhezimit Nr. 2 te date 08.05.2003 dhe VKM Nr 664 dt 26.09.2012
- 6 - Shpenzimet plotesuese jane marre 8 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 7 - Norma e fitimit eshte marre 10 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 8 - Çmimet e zerave F.V jane bere analize bashke me bazen materiale me çmime te SAP - it
- 9 - Ne kete preventiv nuk jane llogaritur vlerat per mbikqyrje, kolaudim dhe leje ndertimi, per objektin.
- 10- Dherat e germuar largohen plotesisht ne rruge me asfalt

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETVEVE
Drejtoria , Projektimit, Standartizimit, Mbrojtjes se Mjedisit

DREJTORIA RAJONALE BERAT

Spektori i Projektimit

PREVENTIV NR.1

**Emertimi i Objektivit :RIKONSTRUKSIONI I KABINAVE DHE RRJETIT TU ME KABELL ABC NE KABINAT E FIDERIT
TOMORRICE N/ST COROVODE35/10KV**

Emërtimi i preventivit : Linja e Tensionit Mesem Kabina Gjerbes-2

B-PunimeTecnologjike dhe Montimi

| Nr. | Analize | Emertimi i punimeve | Njesi | Sasia | Çmimi | Vlera |
|-----|-------------|--|-------------|--------|-------|-------|
| 1 | An/1.101/p | Pergatitje traversa metalike TU/TM, per linja 04 ~ 10 KV | ton | 0.0447 | | - |
| 2 | An/ MK - 20 | Vendosje traversa te medha (120-220) ne shtylle | cope | 1 | | - |
| 3 | An/ 3.569 | Pun/izol/elekt ne linja, T/M 6 - 10 kV, me izol/mbesh 3cope) | cope | 1 | | - |
| 4 | An/ MK- 32 | Berje lozanke ne shtylle(ne shtyllat me dopio izolator per faze) | shtylle | 1 | | - |
| 5 | An/ MK-35- | FV.Morseta me kanale paralele AL-AL 16-120 /16-120 per lidhjen e percjellesit ne qafat e izolatoreve dhe degezimet | cope | 3 | | - |
| 6 | An/ 3.549/2 | Shtirir/terheq 3 fije teli (percjelles) me makineri, ALÇ-35m/m ² | km | 0.05 | | - |
| | | SHUMA "B 1/1" | leke | | | - |

Shenime :

- 1 - Çmimet e bazes materiale jane marre ne baze te SAP - it, ne OSHEE
- 2 - Analizat e kohes se punes jane bere ne baze te librit Nr. 6 dhe VKM Nr. 629 date 15.07.2015.
- 3 - Paga orare eshte marre 185 leke sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditeluar
- 4 - Sigurimet shoqerore jane marre 16.7 %
- 5 - Punimet e montimit jane llogaritur referuar udhezimit Nr. 2 te date 08.05.2003 dhe VKM Nr 664 dt 26.09.2012
- 6 - Shpenzimet plotesuese jane marre 8 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditeluar
- 7 - Norma e fitimit eshte marre 10 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditeluar
- 8 - Çmimet e zerave F.V jane bere analize bashke me bazen materiale me çmime te SAP - it
- 9 - Ne kete preventiv nuk jane llogaritur vlerat per mbikqyrje, kolaudim dhe leje ndertimi, per objektin.
- 10- Dherat e germuar largohen plotesisht ne rruge me asfalt

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETVEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

DREJTORIA RAJONALE BERAT

Sektori i Projektimit

PREVENTIV NR.1

**Emertimi i Objektit :RIKONSTRUKSIONI I KABINAVE DHE RRJETIT TU ME KABELL ABC NE KABINAT E FIDERIT
 TOMORRICE N/ST ÇOROVODE 35/10KV**

**Emërtimi i preventivit : Rrjet TU me kablo me vetembajtje ABC Kabina Gjerbes -2, me transformator Sn = 160kVA , Fideri
 Tomorrice 10KV, N/St Çorovode 35/10KV**

| Nr | Analiza | Emertimi i materialit | Njesia | Sasia | Çmimi | Vlera |
|---|------------------|---|----------------|-------|-------|-------|
| B1 - DEMONTIME | | | | | | |
| 1 | An-MK - 16/32 | Zgjidhja e telit TU ne qafat e izolatoreve per nje shtylle | shtyll | 51 | | - |
| 2 | 24/45D-25/49D | Ulja dhe mbledhja e telit me krah me seksion deri 70 mm ² | ml | 5,400 | | - |
| 3 | An-MK - 16/32 | Demontim traverse te vogla | cope | 45 | | - |
| B/2 - SHTYLLA | | | | | | |
| 1 | 3-498/b | Germim gropa shtyllash, toke e forte kat IV, ~2.5m, sip tab 1.5m ² | m ³ | 2.4 | | - |
| 2 | An-MK - 1/ | Ngritje shtylla betoni me vinç per vendosje ne grope | cope | 2 | | - |
| 3 | 2-262/4 | Shtrese betoni C 16/20 | m ³ | 2.2 | | - |
| 4 | 2-261 | Mbushje me rere per fiksimin e shtyllave b/a | m ³ | 0.1 | | - |
| 5 | 3.An - 2t | FV Tuba te brinjezuar HDPE SN8 D- 400 MM | ml | 1.6 | | - |
| 6 | An-MK-1 | F.V. Shtylla B/A cent.9/15 m/kN,230/335 d1/d2 (me makineri) | cope | 1 | | - |
| B/3 - KABLLO XLPE TU 0,6/1 kV +AKSESORE (DALJET E PARA) | | | | | | |
| 1 | An-MK- 42/08.2 | FV. kabell TU fuqie XLPE AL-4x95mm ² ne shtylle | ml | 30 | | - |
| 2 | An-MK- 44/112 | FV. Terminal per kabell fuqie TU , me 4 deje 4x70 - 4x120 mm | cope | 2 | | - |
| 3 | An-MK- 46/126 | FV. Terminal tu 0.4kV per kalim nga kablli pvc ne kabell abc | cope | 2 | | - |
| 4 | An-MK- 29/57 An | FV. Fasheta metalike. jashteme.vetbllokuese 0.25x12x1200mme per fiksimin e kabllit ne shtylle | cope | 8 | | - |
| 5 | An-MK - 35/70 An | FV. Mbrojttese kablli (Tub i galvanizuar " 3" per mbrojtjen e kabllit) L=2.5ml | cope | 2 | | - |
| B/4 - KABLLO ALUMINI ME VETEMBAJTJE TIP " ABC "+AKSESORE | | | | | | |
| 1 | An-MK- 43/102.C | FV. Kablo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x70 mm ² | ml | 184 | | - |
| 2 | An-MK- 43/102.C | FV. Kablo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x50 mm ² | ml | 386 | | - |
| 3 | An-MK- 43/102.C | FV.Kablo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x35 mm ² | ml | 465 | | - |
| 4 | An-MK- 43/101 C | FV.Kablo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x25 mm ² | ml | 1,113 | | - |
| 5 | An-MK-35/ | FV. Qafore linje me dy krah per D=150 | cope | 74 | | - |
| 6 | An-MK-35/ | FV.Qafore linje me dy krah per D=220 | cope | 5 | | - |
| 7 | An-MK-35/ | FV.Tirantues linje 4x(70-95)mm ² | cope | 8 | | - |
| 8 | An-MK-35/ | FV.Tirantues linje 4x(35-50)mm ² | cope | 38 | | - |

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETVEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

| | | | | | | | |
|---|--------------------|--|----------------|-------|--|--|---|
| 9 | An-MK-35/ | FV.Tirantues linje 4x(25-16)mm ² | cope | 54 | | | - |
| 10 | An-MK-35/ | F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) | cope | 44 | | | - |
| 11 | An-MK-35/ | FV. Koke fundore 16-95mm ² | cope | 36 | | | - |
| B/5 - KABLO TU PER FURNIZIMIN E ABONENTIT+ AKSESORE | | | | | | | |
| 1 | An-MK- 12/100-C | FV.Kabell koaksial TU Cu 2x6 mm ² (1x6/6)mm ² | ml | 1,050 | | | - |
| 2 | An-MK- 12/101-C | F.V Kabell Cu 4x10mm ² me izolac. PVC - 0.6/1kV i abonentit | ml | 60 | | | - |
| 3 | An-MK - 25/70 | FV.Tirantues abonenti 4 x(16-95)mm ² | cope | 74 | | | - |
| 4 | An-MK - 25/70 | FV. Konektore abonenti 16-95/1.5-10mm ² | cope | 40 | | | - |
| 5 | An-MK - 25/70 | FV.Konektor abonenti 35-70/16-25mm ² | cope | 8 | | | - |
| 6 | An-MK- 17/24-A | F.V Up fiksus metalik Ø12+ganxhe me forme sy hapur | cope | 37 | | | - |
| 7 | An-MK- 25/70 | F.V Qafore abonenti D = 150 mm | cope | 51 | | | - |
| 8 | An-MK- 25/70 | F.V Qafore abonenti D = 220 mm | cope | 1 | | | - |
| B/5- TOKEZIMI I PERSERITUR I NEUTRIT DHE AKSESORET E TIJ | | | | | | | |
| 1 | An-MK- 25/70 | FV. Konektor izolues linje (16-95/16-95) | cope | 7 | | | - |
| 2 | An-L6-197 | F.V.Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726 kg/m Ø 12 mm | ml | 49.0 | | | - |
| 3 | An- L6-193 | F V.Elektroda tokezimi,"X"50x50x5mm L=1.5m e | cope | 14 | | | - |
| 4 | An- L6-196 | F.V Shirit tokez.St/Zn 40x4 ne kanale | ml | 17.5 | | | - |
| 5 | An/ MK- 25/70 | FV. Morset univers. shkeputes Tokz Ø 9-16 mm | cope | 7 | | | - |
| 6 | Analize | F.V Bullon St/Zn M12x40 dado/rondele suste/rondele drejte | cope | 7 | | | - |
| 7 | An- L6-107 | F.V. kapikorda te xinguara 95 mm ² M12 | cope | 7 | | | - |
| B/6 - KOLAUDIME | | | | | | | |
| 1 | An- L6 - 102 | Kenotronimi i kablllove dhe kokave te kablllove | cope | 2 | | | - |
| 2 | An- L6 - 102 | Kolaudim i rezistences se tokezimit | shtylle | 7 | | | - |
| B/7- TRANSPORT | | | | | | | |
| 1 | An-MN-3- CM | Sherbim vinc kulle 0.5-1ton, teleskopik per h > 7 m (1,05 ore/shtylle) | ore | 54.6 | | | - |
| 2 | An-3-Çm - 17 | Autovinxh 5 ton per ngritjen e zbritjen e shtyllave ne auto | ore | 2 | | | - |
| 3 | An-Mn 3 50 | Transport element betoni dhe b/a me auto deri 10 km | ton/km | 10 | | | - |
| 4 | An-MK - 12 | Trasport shtylla betoni 9 ml me krah deri 10 metra | cope | 2 | | | - |
| 5 | 3 - 158/5a | Transport dheu me auto deri 5.0 km (auto vetshkarkuese) | m ³ | 2.4 | | | - |
| 6 | Analize | Transport materiale me auto deri ne 10 km | ton | 2 | | | - |
| <i>shuma 3</i> | | | <i>leke</i> | | | | - |

Shenime :

1 - Çmimet e bazes materiale jane marre ne baze te SAP - it, ne OSHEE

2 - Analizat e kohes se punes jane bere ne baze te librit Nr. 6 dhe VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETEVE
Drejtoria , Projektimit, Standartizimit, Mbrojtjes se Mjedisit

- 3 - Paga orare eshte marre 185 leke sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 4 - Sigurimet shoqerore jane marre 16.7 % sipas VKM Nr 457 dt 9.7.2014
- 5 - Pumimet e montimit jane llogaritur referuar udhezimit Nr. 2 te date 08.05.2003 dhe VKM Nr 664 dt 26.09.2012
- 6 - Shpenzimet plotesuese jane marre 8 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 7 - Norma e fitimit eshte marre 10 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 8 - Çmimet e zerave F.V jane bere analize bashke me bazen materiale me çmime te SAP - it
- 9 - Ne kete preventiv nuk jane llogaritur vlerat per mbikqyrje, kolaudim dhe leje ndertimi, per objektin.
- 10- Dherat e germuar largohen plotesisht ne rruge me asfalt

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETEVE
Drejtoria , Projektimit, Standartizimit, Mbrojtjes se Mjedisit

DREJTORIA RAJONALE BERAT

Sektori i Projektimit

PREVENTIV NR.2

**Emertimi i Objektivit :RIKONSTRUKSIONI I KABINAVE DHE RRJETIT TU ME KABELL ABC NE KABINAT E FIDERIT
TOMORRICE N/ST COROVODE 35/10KV**

**Emërtimi i preventivit : Rikonstruksioni i Kabines Shtyllore dhe ndertimi I Rrjetit TU me kablllo me vetembajtje ABC Kabina
Gjerbes -1, me transformator Sn = 100kVA , Fideri Tomorrice 10KV, N/St Çorovode 35/10KV**

A-MAKINERI PAJISJE

| Nr | AnaAn/ Lize | Emertimi i materialit | Njesia | Sasia | Cmimi | Vlera |
|----|-------------|--|---------|-------|-------|-------|
| 1 | 20000106 | Ndares 3pTM 12.5kV 400A 16kA i jashtem | PC | 1 | | - |
| 2 | 20000327 | Siguresa TM 6/10 kV | komplet | 1 | | - |
| 3 | 20001559 | Shkarkues Vintil TM 6-10 KV | cope | 3 | | - |
| 4 | 20000130 | Panel TU 1x160A + 2 X 63A Jashtem | cope | 1 | | - |
| | | SHUMA "A" | | | | - |

B- PUNIME TEKNOLOGJIKE DHE MONTIMI

| Nr | AnaAn/ Lize | Emertimi i punimeve | Njesia | Sasia | Cmimi | Vlera |
|---|--------------|--|----------------|--------|-------|-------|
| DEMONTIME | | | | | | |
| 1 | An/L6-120 | Demontim thike ngarkese TM 6/10 kV | cope | 1 | | - |
| 2 | An/L6-43 | Demontim panel TU | m ³ | 1 | | - |
| 3 | An/L6-161 | Demontim transformator fuqie 250-560Kva | m ³ | 1 | | - |
| AKSESORE SHTYLLE | | | | | | |
| 1 | An/ 4.-3 | FV Konstruks thjeshta/metal (bazament trafo+ ndaresi.+shkarkuesi + Panel TU te zinkuara) | ton | 0.156 | | - |
| 2 | An/ 1.101/p | Pergatitje traversa metalike TU/TM, per linja 04 ~ 10 KV | ton | 0.0259 | | - |
| 3 | An/ MK - 20 | Vendosje traversa te medha (120-220) ne shtylle | cope | 1 | | - |
| 4 | An/ 3.569 | Punime izolimi elektrik ne linja, T/M 6 - 10 kv, me izolator mbe | shtylle | 1 | | - |
| 5 | An/ MK- 32/6 | Berje lozanke ne shtylle ne shtyllat me dopio izolator per faze | shtylle | 1 | | - |
| 6 | An/ MK-70 | FV.Morseta me kanale paralele AL-AL 16-120 /16-120 | cope | 6 | | - |
| URA TM 10 KV DHE AKSESORET E SAJ | | | | | | |
| 1 | An/ MK/45+4 | FV. Percjelles ACSR - 50 mm ² per lidhje paisjesh (urat) | ml | 30 | | - |
| 2 | An/ L6-106 | F.V Kapikorde SY AL 50 x M10 | cope | 18 | | - |
| URAT TU 0,6/1 KV DHE AKSESORET E TIJ | | | | | | |
| 1 | An/ L6-73 | FV.Kabell AL 4x95 mm ² izo.XLPE 0.6/1 kV | ml | 4 | | - |
| 2 | An/ L6-107 | FV..Kapikorde SY AL/Cu 95mm ² M12 | cope | 4 | | - |
| 3 | An/ MK-44/1 | FV. Terminal per kabell fuqie TU , me 4 deje 4x70 - 4x120 mm | cope | 1 | | - |
| 4 | Analize | Fasheta Plastike per fiksime kablllo ne shtylle | cope | 5 | | - |

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETETEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

| Montim makineri Pajisje | | | | | | |
|-------------------------|---------------|---|-------------|------|--|---|
| 1 | An/L6-161 | Montim Transformator Fuqie deri ne ,400kva | cope | 1 | | - |
| 2 | An/ L6 - 120 | Montim ndares i jashtem TM 10 kV 200 - 400 A | cope | 1 | | - |
| 3 | An/ L6 - 36 | Montim sig. te jashteme TM 10 kV (bazament + fisheke 5A) | cope | 3 | | - |
| 4 | An/ L6-43 | Montim Panel TU i jashtem +Matja | cope | 1 | | - |
| 5 | An/ L6 - 178/ | Montim shkarkues jashtem tip ventil TM 10 kV, 10kA | cope | 3 | | - |
| 6 | 3..614 | FV Tabela Paralajmeruese (2 cope) | cope | 2 | | - |
| 7 | Analize | F.V Bullon St/Zn M12x40 dado/rondele suste/rondele drejte | cope | 3 | | - |
| TOKEZIMI | | | | | | |
| 1 | An/ L6-197 | F.V.Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726 kg/m Ø 12 mm | ml | 15 | | - |
| 2 | An/ L6-193 | F V.Elektroda tokezimi,"X"50x50x5mm L=1.5m e galvanizuar | cope | 4 | | - |
| 3 | An/ L6-196 | F.V Shirit tokez.St/Zn 40x4 ne kanale | ml | 8 | | - |
| 4 | An/ MK- 70 | FV. Morset univers. shkeputes Tokz Ø 9-16 mm | cope | 1 | | - |
| 5 | An/ L6-107 | F.V. kapikorda te xinguara 95 mm² M12 | cope | 7 | | - |
| 6 | Analize | F.V Bullon St/Zn M12x40 dado/rondele suste/rondele drejte | cope | 1 | | - |
| KOLAUDIMET | | | | | | |
| 1 | An/ L6-395 | Kolaudim ndaresi te jashtem 400 A | cope | 1 | | - |
| 2 | An/ L6-366 | Kolaudim shkarkuesve ventil 10 kA | cope | 3 | | - |
| 3 | An/ L6-394 | Kolaudim panel TU me matje | cope | 1 | | - |
| 4 | An/ L6-402 | Kolaudim i rezistences se tokezimit kabines | shtylle | 1 | | - |
| TRANSPORTI | | | | | | |
| 1 | analize | Transport materialesh me auto deri 10 km | ton | 0.36 | | - |
| | | Shuma "B" | leke | | | - |

Shenime :

- 1 - Çmimet e bazes materiale jane marre ne baze te SAP - it, ne OSHEE
- 2 - Analizat e kohes se punes jane bere ne baze te librit Nr. 6 dhe VKM Nr. 629 date 15.07.2015.
- 3 - Paga orare eshte marre 185 leke sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 4 - Sigurimet shoqerore jane marre 16.7 % sipas VKM Nr 457 dt 9.7.2014
- 5 - Pumimet e montimit jane llogaritur referuar udhezimit Nr. 2 te date 08.05.2003 dhe VKM Nr 664 dt 26.09.2012
- 6 - Shpenzimet plotesuese jane marre 8 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 7 - Norma e fitimit eshte marre 10 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 8 - Çmimet e zerave F.V jane bere analize bashke me bazen materiale me çmime te SAP - it
- 9 - Ne kete preventiv nuk jane llogaritur vlerat per mbikqyrje, kolaudim dhe leje ndertimi, per objektin.
- 10- Dherat e germuar largohen plotesisht ne rruge me asfalt

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETETEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

DREJTORIA RAJONALE BERAT

Sektori i Projektimit

PREVENTIV NR.2

**Emertimi i Objektivit :RIKONSTRUKSIONI I KABINAVE DHE RRJETIT TU ME KABELL ABC NE KABINAT E FIDERIT
 TOMORRICE N/ST COROVODE 35/10KV**

**Emërtimi i preventivit : Rrjet TU me kablo me vetembajtje ABC Kabina Gjerbes -1, me transformator Sn = 100kVA , Fideri
 Tomorrice 10KV, N/St Çorovode 35/10KV**

| Nr | Analiza | Emertimi i materialit | Njesia | Sasia | Çmimi | Vlera |
|--|------------------|--|----------------|-------|-------|-------|
| B1 - DEMONTIME | | | | | | |
| 1 | An-MK - 16/32 | Zgjidhja e telit TU ne qafat e izolatoreve per nje shtyll | shtyll | 71 | | - |
| 2 | 24/45D-25/49D | Ulja dhe mbledhja e telit me krah me seksion deri 70 mm ² | ml | 6,000 | | - |
| 3 | An-MK - 10/22 | Demontim traverse te vogla | cope | 65 | | - |
| B/2 - SHTYLLA | | | | | | |
| 1 | 3-498/b | Germim gropa shtyllash,toke e forte kat IV,~2.5m, sip tab 1.5m ² | m ³ | 1.3 | | - |
| 2 | An-MK - 1/ | Ngritje shtyll betoni me vinç per vendosje ne grope | cope | 2 | | - |
| 3 | 2-262/4 | Shtrese betoni C 16/20 | m ³ | 1.2 | | - |
| 4 | 2-261 | Mbushje me rere per fiksimin e shtyllave b/a | m ³ | 0.1 | | - |
| 5 | 3.An - 2t | FV Tuba te brinjezuar HDPE SN8 D- 400 MM | ml | 1.6 | | - |
| 6 | An-MK-1 | F.V. Shtylla B/A cent.9/6 m/kN,150/255 d1/d2 (me makineri) | cope | 1 | | - |
| B/3 - KABLO XLPE TU 0,6/1 kV +AKSESORE (DALJET E PARA) | | | | | | |
| 1 | An-MK- 12/08.2 | FV. kabllo TU fuqie XLPE AL-4x95mm ² ne shtyll | ml | 30 | | - |
| 2 | An-MK- 14/112 | FV. Terminal per kabllo fuqie TU , me 4 deje 4x70 - 4x120 mm | cope | 2 | | - |
| 3 | An-MK- 16/126 | FV. Terminal tu 0.4kV per kalim nga kablli pvc ne kabllo abc | cope | 2 | | - |
| 4 | An-MK- 29/57 An | FV. Fasheta metalike. jashteme.vetbllokuese 0.25x12x1200mme per fiksimin e kabllit ne shtyll | cope | 8 | | - |
| 5 | An-MK - 35/70 An | FV. Mbrojttese kablli (Tub i galvanizuar " 3" per mbrojtjen e kabllit) L=2.5ml | cope | 2 | | - |
| B/4 - KABLO ALUMINI ME VETEMBAJTJE TIP " ABC "+AKSESORE | | | | | | |
| 1 | An-MK- 12/102.C | FV.Kabllo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x95 mm ² | ml | 384 | | - |
| 2 | An-MK- 12/102.C | FV. Kabllo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x70 mm ² | ml | 364 | | - |
| 3 | An-MK- 12/102.C | FV. Kabllo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x50 mm ² | ml | 307 | | - |
| 4 | An-MK- 12/102.C | FV.Kabllo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x35 mm ² | ml | 689 | | - |
| 5 | An-MK- 12/101.C | FV.Kabllo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x25 mm ² | ml | 1,609 | | - |
| 6 | An-MK-35/ | FV. Qafore linje me dy krah per D=150 | cope | 112 | | - |
| 7 | An-MK-35/ | FV.Tirantues linje 4x(70-95)mm ² | cope | 30 | | - |
| 8 | An-MK-35/ | FV.Tirantues linje 4x(35-50)mm ² | cope | 46 | | - |
| 9 | An-MK-35/ | FV.Tirantues linje 4x(25-16)mm ² | cope | 74 | | - |

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETIVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit, Mbrojtjes se Mjedisit

| | | | | | | | |
|---|--------------------|--|----------------|-------|--|--|---|
| 10 | An-MK-35/ | F.V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) | cope | 80 | | | - |
| 11 | An-MK-35/ | FV. Koke fundore 16-95mm ² | cope | 56 | | | - |
| B/5 - KABLLO TU PER FURNIZIMIN E ABONENTIT+ AKSESORE | | | | | | | |
| 1 | An-MK- 13/100-C | FV.Kabell koaksial TU Cu 2x6 mm ² (1x6/6)mm ² | ml | 2,310 | | | - |
| 2 | An-MK- 12/101-C | F.V Kabell Cu 4x10mm ² me izolac. PVC - 0.6/1kV i abonentit | ml | 90 | | | - |
| 3 | An-MK - 25/70 | FV.Tirantues abonenti 4 x(16-95)mm ² | cope | 160 | | | - |
| 4 | An-MK - 25/70 | FV. Konektore abonenti 16-95/1.5-10mm ² | cope | 154 | | | - |
| 5 | An-MK - 25/70 | FV.Konektor abonenti 35-70/16-25mm ² | cope | 12 | | | - |
| 6 | An-MK- 17/24-A | F.V Up fiksus metalik Ø12+ganxhe me forme sy hapur | cope | 80 | | | - |
| 7 | An-MK- 25/70 | F.V Qafore abonenti D = 150 mm | cope | 72 | | | - |
| B/5- TOKEZIMI I PERSERITUR I NEUTRIT DHE AKSESORET E TIJ | | | | | | | |
| 1 | An-MK- 25/70 | FV. Konektor izolues linje (16-95/16-95) | cope | 10 | | | - |
| 2 | An-L6-197 | F.V.Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726 kg/m Ø 12 mm | ml | 70.0 | | | - |
| 3 | An- L6-193 | F V.Elektroda tokezimi,"X"50x50x5mm L=1.5m e | cope | 20 | | | - |
| 4 | An- L6-196 | F.V Shirit tokez.St/Zn 40x4 ne kanale | ml | 25.0 | | | - |
| 5 | An/ MK- 25/70 | FV. Morset univers. shkeputes Tokz Ø 9-16 mm | cope | 10 | | | - |
| 6 | Analize | F.V Bullon St/Zn M12x40 dado/rondele suste/rondele drejte | cope | 10 | | | - |
| 7 | An- L6-107 | F.V. kapikorda te xinguara 95 mm ² M12 | cope | 10 | | | - |
| B/6 - KOLAUDIME | | | | | | | |
| 1 | An- L6 - 102 | Kenotronimi i kabllove dhe kokave te kabllove | cope | 2 | | | - |
| 2 | An- L6 - 103 | Kolaudim i rezistences se tokezimit | shtylle | 10 | | | - |
| B/7- TRANSPORT | | | | | | | |
| 1 | An-MN-3- CM | Sherbim vinc kulle 0.5-1ton, teleskopik per h > 7 m (1,05 ore/shtylle) | ore | 75.6 | | | - |
| 2 | An-3-Çm - 17 | Autovinxh 5 ton per ngritjen e zbritjen e shtyllave ne auto | ore | 2 | | | - |
| 3 | An-Mn 3 50 | Transport element betoni dhe b/a me auto deri 10 km | ton/km | 10 | | | - |
| 4 | An-MK - 12 | Trasport shtylla betoni 9 ml me krah deri 10 metra | cope | 2 | | | - |
| 5 | 3 - 158/5a | Transport dheu me auto deri 5.0 km (auto vetshkarkuese) | m ³ | 1.3 | | | - |
| 6 | Analize | Transport materiale me auto deri ne 10 km | ton | 2 | | | - |
| shuma 3 | | | leke | | | | - |

Shenime :

- 1 - Çmimet e bazes materiale jane marre ne baze te SAP - it, ne OSHEE
- 2 - Analizat e kohes se punes jane bere ne baze te librit Nr. 6 dhe VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 3 - Paga orare eshte marre 185 leke sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 4 - Sigurimet shoqerore jane marre 16.7 % sipas VKM Nr 457 dt 9.7.2014

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETEVE

Drejtoria , Projektimit, Standartizimit, Mbrojtjes se Mjedisit

- 5 - Pumimet e montimit jane llogaritur referuar udhezimit Nr. 2 te date 08.05.2003 dhe VKM Nr 664 dt 26.09.2012
- 6 - Shpenzimet plotesuese jane marre 8 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 7 - Norma e fitimit eshte marre 10 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 8 - Çmimet e zerave F.V jane bere analize bashke me bazen materiale me çmime te SAP - it
- 9 - Ne kete preventiv nuk jane llogaritur vlerat per mbikqyrje, kolaudim dhe leje ndertimi, per objektin.
- 10- Dherat e germuar largohen plotesisht ne rruge me asfalt

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETVEVE
Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

DREJTORIA RAJONALE BERAT

Spektori i Projektimit

PREVENTIV NR.3

**Emertimi i Objektivit :RIKONSTRUKSIONI I KABINAVE DHE RRJETIT TU ME KABELL ABC NE KABINAT E FIDERIT
TOMORRICE N/ST ÇOROVODE 35/10KV**

**Emërtimi i preventivit : Kthimi I Kabines nga Murature ne Shtyllore dhe ndertimi i Rrjetit TU me kablllo me vetembajtje ABC
Kabina Radesh, me transformator Sn = 320kVA , Fideri Tomorrice 10KV, N/St Corovode 35/10KV**

A-MAKINERI PAJISJE

| Nr | AnaAn/ Lize | Emertimi i materialit | Njesia | Sasia | Cmimi | Vlera |
|----|-------------|--|---------|-------|-------|-------|
| 1 | 20000106 | Ndares 3pTM 12.5kV 400A 16kA i jashtem | PC | 1 | | - |
| 2 | 20000327 | Siguresa TM 6/10 kV | komplet | 1 | | - |
| 3 | 20001559 | Shkarkues Vintil TM 6-10 KV | cope | 3 | | - |
| 4 | 20001206 | Panel TU 1 x 630 + 4 x 160 J | cope | 1 | | - |
| | | SHUMA "A" | | | | - |

B- PUNIME TEKNOLOGJIKE DHE MONTIMI

| Nr | AnaAn/ Lize | Emertimi i punimeve | Njesia | Sasia | Cmimi | Vlera |
|---|--------------|---|----------------|--------|-------|-------|
| SHTYLLA | | | | | | |
| 1 | An/ Mk -1 | FV.Shtylle B/A cent.10/15/kn220/370 d1/d2 (me makineri) | cope | 1 | | - |
| 2 | 3-498/b | Germim gropa shtyllash,toke e forte kat IV,~2.5m, sip tab 1.5m | m ³ | 4.50 | | - |
| 3 | 2-262/4 | Shtrese betoni C 16/20 | m ³ | 4.31 | | - |
| 4 | 2-261 | Mbushje me rere per fiksimin e shtyllave b/a | m ³ | 0.1 | | - |
| 5 | 3.An - 2t | FV Tuba te brinjezuar HDPE SN8 D- 400 MM | ml | 1.6 | | - |
| AKSESORE SHTYLLLE | | | | | | |
| 1 | An/ 4.-3 | FV Konstruks thjeshta/metal (bazament trafo+ ndaresi,+shkarku | ton | 0.156 | | - |
| 2 | An/ 1.101/p | Pergatitje traversa metalike TU/TM, per linja 04 ~ 10 KV | ton | 0.0259 | | - |
| 3 | An/ MK - 20 | Vendosje traversa te medha (120-220) ne shtylle | cope | 1 | | - |
| 4 | An/ 3.569 | Punime izolimi elektrik ne linja, T/M 6 - 10 kv, me izolator mbe | shtylle | 1 | | - |
| 5 | An/ MK- 32/6 | Berje lozanke ne shtylle ne shtyllat me dopio izolator per faze | shtylle | 1 | | - |
| 6 | An/ MK-70 | FV.Morseta me kanale paralele AL-AL 16-120 /16-120 | cope | 6 | | - |
| URA TM 10 KV DHE AKSESORET E SAJ | | | | | | |
| 1 | An/ MK/45+4 | FV. Percjelles ACSR - 50 mm ² per lidhje paisjesh (urat) | ml | 30 | | - |
| 2 | An/ L6-106 | F.V Kapikorde SY AL 50 x M10 | cope | 18 | | - |
| URAT TU 0,6/1 KV DHE AKSESORET E TIJ | | | | | | |
| 1 | An/ L6-73 | FV.Kabell AL 4x95 mm ² izo.XLPE 0.6/1 kv | ml | 8 | | - |
| 2 | An/ L6-107 | FV..Kapikorde SY AL/Cu 95mm ² M12 | cope | 4 | | - |

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETETEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

| | | | | | | |
|--------------------------------|--------------|---|----------------|------|--|---|
| 3 | An/ MK-44/1 | FV. Terminal per kabell fuqie TU , me 4 deje 4x70 - 4x120 mm | cope | 1 | | - |
| 4 | Analize | Fasheta Plastike per fiksime kablli ne shtylle | cope | 5 | | - |
| Montim makineri Pajisje | | | | | | |
| 1 | An/L6-161 | Montim Transformator Fuqie deri ne ,400kva | cope | 1 | | - |
| 2 | An/ L6 - 120 | Montim ndares i jashtem TM 10 kV 200 - 400 A | cope | 1 | | - |
| 3 | An/ L6 - 36 | Montim sig. te jashteme TM 10 kV (bazament + fisheke 5A) | cope | 3 | | - |
| 4 | An/ L6-43 | Montim Panel TU i jashtem +Matja | cope | 1 | | - |
| 5 | An/ L6 - 178 | Montim shkarkues jashtem tip ventil TM 10 kV, 10kA | cope | 3 | | - |
| 6 | 3.614 | FV Tabela Paralajmeruese (2 cope) | cope | 2 | | - |
| 7 | Analize | F.V Bullon St/Zn M12x40 dado/rondele suste/rondele drejte | cope | 3 | | - |
| TOKEZIMI | | | | | | |
| 1 | An/ L6-197 | F.V.Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726 kg/m Ø 12 mm | ml | 15 | | - |
| 2 | An/ L6-193 | F V.Elektroda tokezimi,"X"50x50x5mm L=1.5m e galvanizuar | cope | 4 | | - |
| 3 | An/ L6-196 | F.V Shirit tokez.St/Zn 40x4 ne kanale | ml | 8 | | - |
| 4 | An/ MK- 70 | FV. Morset univers. shkeputes Tokz Ø 9-16 mm | cope | 1 | | - |
| 5 | An/ L6-107 | F.V. kapikorda te xinguara 95 mm ² M12 | cope | 7 | | - |
| 6 | Analize | F.V Bullon St/Zn M12x40 dado/rondele suste/rondele drejte | cope | 1 | | - |
| KOLAUDIMET | | | | | | |
| 1 | An/ L6-395 | Kolaudim ndaresi te jashtem 400 A | cope | 1 | | - |
| 2 | An/ L6-366 | Kolaudim shkarkuesve ventil 10 kA | cope | 3 | | - |
| 3 | An/L6 - 364 | Kolaudimi i transformatoreve te fuqise | cope | 1 | | - |
| 4 | An/ L6-394 | Kolaudim panel TU me matje | cope | 1 | | - |
| 5 | An/ L6-402 | Kolaudim i rezistences se tokezimit kabines | shtylle | 1 | | - |
| TRANSPORTI | | | | | | |
| 1 | An/ 3-Çm-17 | Autovinxh 5 ton per ngritjen e zbritjen e shtyllave ne auto 0.5 o | ore | 0.5 | | - |
| 2 | An 3.50 | Transport element betoni dhe b/a me auto deri 10 km | ton | 1 | | - |
| 3 | An/ MK - 12 | Trasport shtylla betoni 9 ml me krah deri 10 metra | cope | 1 | | - |
| 4 | 2 - 37/5a | Transp.dheu me auto deri 5km | m ³ | 5 | | - |
| 5 | analize | Transport materialesh me auto deri 10 km | ton | 0.36 | | - |
| | | Shuma "B" | leke | | | - |

Shenime :

- 1 - Çmimet e bazes materiale jane marre ne baze te SAP - it, ne OSHEE
- 2 - Analizat e kohes se punes jane bere ne baze te librit Nr. 6 dhe VKM Nr. 629 date 15.07.2015.
- 3 - Paga orare eshte marre 185 leke sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditeluar

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETIVE
Drejtoria , Projektimit, Standartizimit, Mbrojtjes se Mjedisit

- 4 - Sigurimet shoqerore jane marre 16.7 % sipas VKM Nr 457 dt 9.7.2014
- 5 - Pumimet e montimit jane llogaritur referuar udhezimit Nr. 2 te date 08.05.2003 dhe VKM Nr 664 dt 26.09.2012
- 6 - Shpenzimet plotesuese jane marre 8 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 7 - Norma e fitimit eshte marre 10 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 8 - Çmimet e zerave F.V jane bere analize bashke me bazen materiale me çmime te SAP - it
- 9 - Ne kete preventiv nuk jane llogaritur vlerat per mbikqyrje, kolaudim dhe leje ndertimi, per objektin.
- 10- Dherat e germuar largohen plotesisht ne rruge me asfalt

DREJTORIA RAJONALE BERAT

Spektori i Projektimit

PREVENTIV NR.3

**Emertimi i Objektivit :RIKONSTRUKSIONI I KABINAVE DHE RRJETIT TU ME KABELL ABC NE KABINAT E FIDERIT
TOMORRICE N/ST ÇOROVODE35/10KV**

Emërtimi i preventivit : Linja e Tensionit Mesem Kabina Radesh

B-Punime Teknologjike dhe Montimi

| Nr. | Analize | Emertimi i punimeve | Njesi | Sasia | Çmimi | Vlera |
|-----|-------------|--|-------------|--------|-------|-------|
| 1 | An/1.101/p | Pergatitje traversa metalike TU/TM, per linja 04 ~ 10 KV | ton | 0.0447 | | - |
| 2 | An/ MK - 20 | Vendosje traversa te medha (120-220) ne shtylle | cope | 1 | | - |
| 3 | An/ 3.569 | Pun/izol/elekt ne linja, T/M 6 - 10 kV, me izol/mbesh 3cope) | cope | 1 | | - |
| 4 | An/ MK- 32 | Berje lozanke ne shtylle(ne shtyllat me dopio izolator per faze) | shtylle | 1 | | - |
| 5 | An/ MK-35- | FV.Morseta me kanale paralele AL-AL 16-120 /16-120 per lidhien e percjellesit ne qafat e izolatoreve dhe degezimet | cope | 3 | | - |
| 6 | An/ 3.549/2 | Shtrir/terheq 3 fije teli (percjelles) me makineri, ALÇ-35m/m ² | km | 0.05 | | - |
| | | SHUMA "B 1/1" | leke | | | - |

Shenime :

- 1 - Çmimet e bazes materiale jane marre ne baze te SAP - it, ne OSHEE
- 2 - Analizat e kohes se punes jane bere ne baze te librit Nr. 6 dhe VKM Nr. 629 date 15.07.2015.
- 3 - Paga orare eshte marre 185 leke sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 4 - Sigurimet shoqerore jane marre 16.7 %
- 5 - Pumimet e montimit jane llogaritur referuar udhezimit Nr. 2 te date 08.05.2003 dhe VKM Nr 664 dt 26.09.2012
- 6 - Shpenzimet plotesuese jane marre 8 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETEVE

Drejtoria , Projektimit, Standartizimit, Mbrojtjes se Mjedisit

- 7 - Norma e fitimit eshte marre 10 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 8 - Çmimet e zerave F.V jane bere analize bashke me bazen materiale me çmime te SAP - it
- 9 - Ne kete preventiv nuk jane llogaritur vlerat per mbikqyrje, kolaudim dhe leje ndertimi, per objektin.
- 10- Dherat e germuar largohen plotesisht ne rruge me asfalt

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETETEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

DREJTORIA RAJONALE BERAT

Sektori i Projektimit

PREVENTIV NR.3

**Emertimi i Objektivit :RIKONSTRUKSIONI I KABINAVE DHE RRJETIT TU ME KABELL ABC NE KABINAT E FIDERIT
 TOMORRICE N/ST ÇOROVODE 35/10KV**

**Emërtimi i preventivit : Rrjet TU me kablo me vetembajtje ABC Kabina Radesh, me transformator Sn = 320kVA , Fideri
 Tomorrice 10KV, N/St Çorovode 35/10KV**

| Nr | Analiza | Emertimi i materialit | Njesia | Sasia | Çmimi | Vlera |
|---|--------------------|--|----------------|-------|-------|-------|
| B1 - DEMONTIME | | | | | | |
| 1 | An-MK - 16/32 | Zgjidhja e telit TU ne qafat e izolatoreve per nje shtylle | shtyll | 65 | | - |
| 2 | 24/45D- 25/10D | Ulja dhe mbledhja e telit me krah me seksion deri 70 mm ² | ml | 7,200 | | - |
| 3 | An-MK - 10/22 | Demontim traverse te vogla | cope | 60 | | - |
| B/2 - SHTYLLA | | | | | | |
| 1 | 3-498/b | Germim gropa shtyllash, toke e forte kat IV, ~2.5m, sip tab 1.5x2 | m ³ | 107.5 | | - |
| 2 | An-MK - 1/ | Ngritje shtylla betoni me vinç per vendosje ne grope | cope | 2 | | - |
| 3 | 2-262/4 | Shtrese betoni C 16/20 | m ³ | 97.6 | | - |
| 4 | 2-261 | Mbushje me rere per fiksimin e shtyllave b/a | m ³ | 4.9 | | - |
| 5 | 3.An - 2t | FV Tuba te brinjzuar HDPE SN8 D- 400 MM | ml | 100.8 | | - |
| 6 | An-MK-1 | F.V. Shtylla B/A cent.9/6 m/kN,150/255 d1/d2 (me makineri) | cope | 40 | | - |
| 7 | An-MK-1 | F.V. Shtylla B/A cent.9/15 m/kN,230/335 d1/d2 (me 1.5x2) | cope | 23 | | - |
| B/3 - KABLLO XLPE TU 0,6/1 kV +AKSESORE (DALJET E PARA) | | | | | | |
| 1 | An-MK- 42/98.2 | FV. kabell TU fuqie XLPE AL-4x95mm ² ne shtylle | ml | 45 | | - |
| 2 | An-MK- 44/112 | FV. Terminal per kabell fuqie TU , me 4 deje 4x70 - 4x120 mm | cope | 3 | | - |
| 3 | An-MK- 46/126 | FV. Terminal tu 0.4kV per kalim nga kablli pvc ne kabell abc | cope | 3 | | - |
| 4 | An-MK- 29/57 An | FV. Fasheta metalike jashteme.vetblokuese 0.25x12x1200mme per fiksimin e kabllit ne shtylla | cope | 12 | | - |
| 5 | An-MK - 25/70.1 | FV. Mbrojtese kablli (Tub i galvanizuar " 3" per mbrojtjen e 1.5x2) | cope | 3 | | - |
| B/4 - KABLLO ALUMINI ME VETEMBAJTJE TIP " ABC "+AKSESORE | | | | | | |
| 1 | An-MK- 43/102.C | FV.Kabllo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x95 mm ² | ml | 705 | | - |
| 2 | An-MK- 43/102.C | FV. Kabllo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x70 mm ² | ml | 713 | | - |
| 3 | An-MK- 43/102.C | FV. Kabllo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x50 mm ² | ml | 1,189 | | - |
| 4 | An-MK- 43/102.C | FV.Kabllo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x35 mm ² | ml | 1,442 | | - |
| 5 | An-MK- 43/101.C | FV.Kabllo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x25 mm ² | ml | 2,320 | | - |
| 6 | An-MK-35/ | FV. Qafore linje me dy krah per D=150 | cope | 147 | | - |
| 7 | An-MK-35/ | FV.Qafore linje me dy krah per D=220 | cope | 46 | | - |

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

| | | | | | | | |
|---|----------------|--|----------------|-------|--|--|---|
| 8 | An-MK-35/ | FV.Tirantues linje 4x(70-95)mm ² | cope | 66 | | | - |
| 9 | An-MK-35/ | FV.Tirantues linje 4x(35-50)mm ² | cope | 104 | | | - |
| 10 | An-MK-35/ | FV.Tirantues linje 4x(25-16)mm ² | cope | 94 | | | - |
| 11 | An-MK-35/ | F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) | cope | 120 | | | - |
| 12 | An-MK-35/ | FV. Koke fundore 16-95mm ² | cope | 64 | | | - |
| B/5 - KABLO TU PER FURNIZIMIN E ABONENTIT+ AKSESORE | | | | | | | |
| 1 | An-MK-43/100.C | FV.Kabell koaksial TU Cu 2x6 mm ² (1x6/6)mm ² | ml | 2,580 | | | - |
| 2 | An-MK-43/101.C | F.V Kabell Cu 4x10mm ² me izolac. PVC - 0.6/1kV i abonentit | ml | 120 | | | - |
| 3 | An-MK - 35/70 | FV.Tirantues abonenti 4 x(16-95)mm ² | cope | 178 | | | - |
| 4 | An-MK - 35/70 | FV. Konektore abonenti 16-95/1.5-10mm ² | cope | 172 | | | - |
| 5 | An-MK - 35/70 | FV.Konektor abonenti 35-70/16-25mm ² | cope | 12 | | | - |
| 6 | An-MK-17/34 An | F.V Up fiksus metalik Ø12+ganxhe me forme sy hapur | cope | 89 | | | - |
| 7 | An-MK-35/70 | F.V Qafore abonenti D = 150 mm | cope | 105 | | | - |
| 8 | An-MK-35/70 | F.V Qafore abonenti D = 220 mm | cope | 23 | | | - |
| B/5- TOKEZIMI I PERSERITUR I NEUTRIT DHE AKSESORET E TIJ | | | | | | | |
| 1 | An-MK-25/70 | FV. Konektor izolues linje (16-95/16-95) | cope | 19 | | | - |
| 2 | An-L6-197 | F.V.Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726 kg/m Ø 12 mm | ml | 133.0 | | | - |
| 3 | An- L6-193 | F V.Elektroda tokezimi,"X"50x50x5mm L=1.5m e | cope | 38 | | | - |
| 4 | An- L6-196 | F.V Shirit tokez.St/Zn 40x4 ne kanale | ml | 47.5 | | | - |
| 5 | An/ MK-25/70 | FV. Morset univers. shkeputes Tokz Ø 9-16 mm | cope | 19 | | | - |
| 6 | Analize | F.V Bullon St/Zn M12x40 dado/rondele suste/rondele drejte | cope | 19 | | | - |
| 7 | An- L6-107 | F.V. kapikorda te xinguara 95 mm ² M12 | cope | 19 | | | - |
| B/6 - KOLAUDIME | | | | | | | |
| 1 | An- L6 - 102 | Kenotronimi i kablllove dhe kokave te kablllove | cope | 3 | | | - |
| 2 | An- L6 - 103 | Kolaudim i rezistences se tokezimit | shtylle | 19 | | | - |
| B/7- TRANSPORT | | | | | | | |
| 1 | An-MN-3-CM | Sherbim vinc kulle 0.5-1ton, teleskopik per h > 7 m (1,05 ore/shtylla) | ore | 134.4 | | | - |
| 2 | An-3-Çm - 17 | Autovinxh 5 ton per ngritjen e zbritjen e shtyllave ne auto | ore | 2 | | | - |
| 3 | An-Mn 3 50 | Transport element betoni dhe b/a me auto deri 10 km | ton/km | 10 | | | - |
| 4 | An-MK - 12 | Trasport shtylla betoni 9 ml me krah deri 10 metra | cope | 2 | | | - |
| 5 | 3 - 158/5a | Transport dheu me auto deri 5.0 km (auto vetshkarkuese) | m ³ | 107.5 | | | - |
| 6 | Analize | Transport materiale me auto deri ne 10 km | ton | 2 | | | - |
| shuma 3 | | | leke | | | | - |

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETEVE
Drejtoria , Projektimit, Standartizimit, Mbrojtjes se Mjedisit

Shenime :

- 1 - Çmimet e bazes materiale jane marre ne baze te SAP - it, ne OSHEE
- 2 - Analizat e kohes se punes jane bere ne baze te librit Nr. 6 dhe VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 3 - Paga orare eshte marre 185 leke sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 4 - Sigurimet shoqerore jane marre 16.7 % sipas VKM Nr 457 dt 9.7.2014
- 5 - Pumimet e montimit jane llogaritur referuar udhezimit Nr. 2 te date 08.05.2003 dhe VKM Nr 664 dt 26.09.2012
- 6 - Shpenzimet plotesuese jane marre 8 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 7 - Norma e fitimit eshte marre 10 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 8 - Çmimet e zerave F.V jane bere analize bashke me bazen materiale me çmime te SAP - it
- 9 - Ne kete preventiv nuk jane llogaritur vlerat per mbikqyrje, kolaudim dhe leje ndertimi, per objektin.
- 10- Dherat e germuar largohen plotesisht ne rruge me asfalt

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETVEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

DREJTORIA RAJONALE BERAT

Sektori i Projektimit

PREVENTIV NR .4

Emertimi i Objektit :RIKONSTRUKSIONI I KABINAVE DHE RRJETIT TU ME KABELL ABC NE KABINAT E FIDERIT TOMORRICE N/ST ÇOROVODE 35/10KV

Emërtimi i preventivit : Kthimi I Kabines nga Murature ne Shtyllore dhe ndertimi i Rrjetit TU me kablo me vetembajtje ABC Kabina Mollas , me transformator Sn = 100kVA , Fideri Tomorrice 10KV, N/St Çorovode 35/10KV

A-MAKINERI PAJISJE

| Nr | AnaAn/ Lize | Emertimi i materialit | Njesia | Sasia | Cmimi | Vlera |
|----|-------------|--|---------|-------|-------|-------|
| 1 | 20000106 | Ndares 3pTM 12.5kV 400A 16kA i jashtem | PC | 1 | | - |
| 2 | 20000327 | Siguresa TM 6/10 kV | komplet | 1 | | - |
| 3 | 20001559 | Shkarkues Vintil TM 6-10 KV | cope | 3 | | - |
| 4 | 20000130 | Panel TU 1x160A + 2 X 63A Jashtem | cope | 1 | | - |
| | | SHUMA "A" | | | | - |

B- PUNIME TEKNOLOGJIKE DHE MONTIMI

| Nr | AnaAn/ Lize | Emertimi i punimeve | Njesia | Sasia | Cmimi | Vlera |
|---|--------------|--|---------|--------|-------|-------|
| SHTYLLA | | | | | | |
| 1 | An/ Mk -1 | FV.Shtylle B/A cent.10/15/kn220/370 d1/d2 (me makineri) | cope | 1 | | - |
| 2 | 3-498/b | Germim gropa shtyllash,toke e forte kat IV,~2.5m, sip tab 1.5m | m³ | 4.50 | | - |
| 3 | 2-262/4 | Shtrese betoni C 16/20 | m³ | 4.31 | | - |
| 4 | 2-261 | Mbushje me rere per fiksimin e shtyllave b/a | m³ | 0.1 | | - |
| 5 | 3.An - 2t | FV Tuba te brinjzuar HDPE SN8 D- 400 MM | ml | 1.6 | | - |
| AKSESORE SHTYLLLE | | | | | | |
| 1 | An/ 4.-3 | FV Konstruks thjeshta/metal (bazament trafo+ ndaresi,+shkarku | ton | 0.156 | | - |
| 2 | An/ 1.101/p | Pergatitje traversa metalike TU/TM, per linja 04 ~ 10 KV | ton | 0.0259 | | - |
| 3 | An/ MK - 20 | Vendosje traversa te medha (120-220) ne shtylle | cope | 1 | | - |
| 4 | An/ 3.569 | Punime izolimi elektrik ne linja, T/M 6 - 10 kv, me izolator mbe | shtylle | 1 | | - |
| 5 | An/ MK- 32/6 | Berje lozanke ne shtylle ne shtyllat me dopio izolator per faze | shtylle | 1 | | - |
| 6 | An/ MK-70 | FV.Morseta me kanale paralele AL-AL 16-120 /16-120 | cope | 6 | | - |
| URA TM 10 KV DHE AKSESORET E SAJ | | | | | | |
| 1 | An/ MK/45+4 | FV. Percjelles ACSR - 50 mm² per lidhje paisjesh (urat) | ml | 30 | | - |
| 2 | An/ L6-106 | F.V Kapikorde SY AL 50 x M10 | cope | 18 | | - |
| URAT TU 0,6/1 KV DHE AKSESORET E TIJ | | | | | | |
| 1 | An/ L6-73 | FV.Kabell AL 4x95 mm2 izo.XLPE 0.6/1 kV | ml | 8 | | - |

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETETEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

| | | | | | | |
|--------------------------------|---------------|---|----------------|------|--|---|
| 2 | An/L6-107 | FV..Kapikorde SY AL/Cu 95mm ² M12 | cope | 4 | | - |
| 3 | An/ MK-44/1 | FV. Terminal per kabell fuqie TU , me 4 deje 4x70 - 4x120 mm | cope | 1 | | - |
| 4 | Analyze | Fasheta Plastike per fiksime kablli ne shtylle | cope | 5 | | - |
| Montim makineri Pajisje | | | | | | |
| 1 | An/L6-161 | Montim Transformator Fuqie deri ne ,400kva | cope | 1 | | - |
| 2 | An/ L6 - 120 | Montim ndares i jashtem TM 10 kV 200 - 400 A | cope | 1 | | - |
| 3 | An/ L6 - 36 | Montim sig. te jashteme TM 10 kV (bazament + fisheke 5A | cope | 3 | | - |
| 4 | An/ L6-43 | Montim Panel TU i jashtem +Matja | cope | 1 | | - |
| 5 | An/ L6 - 178/ | Montim shkarkues jashtem tip ventil TM 10 kV, 10kA | cope | 3 | | - |
| 6 | 3.614 | FV Tabela Paralajmeruese (2 cope) | cope | 2 | | - |
| 7 | Analyze | F.V Bullon St/Zn M12x40 dado/rondele suste/rondele drejte | cope | 3 | | - |
| TOKEZIMI | | | | | | |
| 1 | An/ L6-197 | F.V.Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726 kg/m Ø 12 mm | ml | 15 | | - |
| 2 | An/ L6-193 | F V.Elektroda tokezimi,"X"50x50x5mm L=1.5m e galvanizuar | cope | 4 | | - |
| 3 | An/ L6-196 | F.V Shirit tokez.St/Zn 40x4 ne kanale | ml | 8 | | - |
| 4 | An/ MK- 70 | FV. Morset univers. shkeputes Tokz Ø 9-16 mm | cope | 1 | | - |
| 5 | An/ L6-107 | F.V. kapikorda te xinguara 95 mm ² M12 | cope | 7 | | - |
| 6 | Analyze | F.V Bullon St/Zn M12x40 dado/rondele suste/rondele drejte | cope | 1 | | - |
| KOLAUDIMET | | | | | | |
| 1 | An/ L6-395 | Kolaudim ndaresi te jashtem 400 A | cope | 1 | | - |
| 2 | An/ L6-366 | Kolaudim shkarkuesve ventil 10 kA | cope | 3 | | - |
| 3 | An/L6 - 364 | Kolaudimi i transformatoreve te fuqise | cope | 1 | | - |
| 4 | An/ L6-394 | Kolaudim panel TU me matje | cope | 1 | | - |
| 5 | An/ L6-402 | Kolaudim i rezistences se tokezimit kabines | shtylle | 1 | | - |
| TRANSPORTI | | | | | | |
| 1 | An/ 3-Çm-17 | Autovinxh 5 ton per ngritjen e zbritjen e shtyllave ne auto 0.5 o | ore | 0.5 | | - |
| 2 | An 3.50 | Transport element betoni dhe b/a me auto deri 10 km | ton | 1 | | - |
| 3 | An/ MK - 12 | Trasport shtylla betoni 9 ml me krah deri 10 metra | cope | 1 | | - |
| 4 | 2 - 37/5a | Transp.dheu me auto deri 5km | m ³ | 5 | | - |
| 5 | analize | Transport materialesh me auto deri 10 km | ton | 0.36 | | - |
| Shuma "B" | | | leke | | | - |

Shenime :

1 - Çmimet e bazes materiale jane marre ne baze te SAP - it, ne OSHEE

2 - Analizat e kohes se punes jane bere ne baze te librit Nr. 6 dhe VKM Nr. 629 date 15.07.2015.

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETEVE
Drejtoria , Projektimit, Standartizimit, Mbrojtjes se Mjedisit

- 3 - Paga orare eshte marre 185 leke sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 4 - Sigurimet shoqerore jane marre 16.7 % sipas VKM Nr 457 dt 9.7.2014
- 5 - Pumimet e montimit jane llogaritur referuar udhezimit Nr. 2 te date 08.05.2003 dhe VKM Nr 664 dt 26.09.2012
- 6 - Shpenzimet plotesuese jane marre 8 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 7 - Norma e fitimit eshte marre 10 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 8 - Çmimet e zerave F.V jane bere analize bashke me bazen materiale me çmime te SAP - it
- 9 - Ne kete preventiv nuk jane llogaritur vlerat per mbikqyrje, kolaudim dhe leje ndertimi, per objektin.
- 10- Dherat e germuar largohen plotesisht ne rruge me asfalt

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

DREJTORIA RAJONALE BERAT

Spektori i Projektimit

PREVENTIV NR .4

**Emertimi i Objektivit :RIKONSTRUKSIONI I KABINAVE DHE RRJETIT TU ME KABELL ABC NE KABINAT E FIDERIT
 TOMORRICE N/ST ÇOROVODE35/10KV**

Emërtimi i preventivit : Linja e Tensionit Mesem Kabina Mollas

B-PunimeTecnologjike dhe Montimi

| Nr. | Analize | Emertimi i punimeve | Njesi | Sasia | Çmimi | Vlera |
|-----|-------------|--|-------------|--------|-------|----------|
| 1 | An/1.101/p | Pergatitje traversa metalike TU/TM, per linja 04 ~ 10 KV | ton | 0.0447 | | - |
| 2 | An/ MK - 20 | Vendosje traversa te medha (120-220) ne shtylle | cope | 1 | | - |
| 3 | An/ 3.569 | Pun/izol/elekt ne linja, T/M 6 - 10 kV, me izol/mbesh 3cope) | cope | 1 | | - |
| 4 | An/ MK- 32 | Berje lozanke ne shtylle(ne shtyllat me dopio izolator per faze) | shtylle | 1 | | - |
| 5 | An/ MK-35- | FV.Morseta me kanale paralele AL-AL 16-120 /16-120 per lidhien e percjellesit ne qafat e izolatoreve dhe degezimet | cope | 3 | | - |
| 6 | An/ 3.549/2 | Shtirir/terheq 3 fije teli (percjelles) me makineri, ALÇ-35m/m² | km | 0.05 | | - |
| | | SHUMA "B 1/1" | leke | | | - |

Shenime :

- 1 - Çmimet e bazes materiale jane marre ne baze te SAP - it, ne OSHEE
- 2 - Analizat e kohes se punes jane bere ne baze te librit Nr. 6 dhe VKM Nr. 629 date 15.07.2015.
- 3 - Paga orare eshte marre 185 leke sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 4 - Sigurimet shoqerore jane marre 16.7 %
- 5 - Punimet e montimit jane llogaritur referuar udhezimit Nr. 2 te date 08.05.2003 dhe VKM Nr 664 dt 26.09.2012
- 6 - Shpenzimet plotesuese jane marre 8 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 7 - Norma e fitimit eshte marre 10 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 8 - Çmimet e zerave F.V jane bere analize bashke me bazen materiale me çmime te SAP - it
- 9 - Ne kete preventiv nuk jane llogaritur vlerat per mbikqyrje, kolaudim dhe leje ndertimi, per objektin.
- 10- Dherat e germuar largohen plotesisht ne rruge me asfalt

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETETEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

DREJTORIA RAJONALE BERAT

Sektori i Projektimit

PREVENTIV NR.4

**Emertimi i Objektivit :RIKONSTRUKSIONI I KABINAVE DHE RRJETIT TU ME KABELL ABC NE KABINAT E FIDERIT
 TOMORRICE N/ST COROVODE 35/10KV**

**Emërtimi i preventivit : Rrjet TU me kablo me vetembajtje ABC Kabina Mollas, me transformator Sn = 100kVA , Fideri
 Tomorrice 10KV, N/St Çorovode 35/10KV**

| Nr | Analiza | Emertimi i materialit | Njesia | Sasia | Çmimi | Vlera |
|--|------------------|--|----------------|-------|-------|-------|
| B1 - DEMONTIME | | | | | | |
| 1 | An-MK - 16/32 | Zgjidhja e telit TU ne qafat e izolatoreve per nje shtyll | shtyll | 59 | | - |
| 2 | 24/45D-25/49D | Ulja dhe mbledhja e telit me krah me seksion deri 70 mm ² | ml | 6,800 | | - |
| 4 | An-MK - 10/22 | Demontim traverse te vogla | cope | 54 | | - |
| B/2 - SHTYLLA | | | | | | |
| 1 | 3-498/b | Germim gropa shtyllash,toke e forte kat IV,~2.5m, sip tab 1.5m ² | m ³ | 25.4 | | - |
| 2 | An-MK - 1/ | Ngritje shtylla betoni me vinç per vendosje ne grope | cope | 2 | | - |
| 3 | 2-262/4 | Shtrese betoni C 16/20 | m ³ | 22.9 | | - |
| 4 | 2-261 | Mbushje me rere per fiksimin e shtyllave b/a | m ³ | 1.2 | | - |
| 5 | 3.An - 2t | FV Tuba te brinjzuar HDPE SN8 D- 400 MM | ml | 27.2 | | - |
| 6 | An-MK-1 | F.V. Shtylla B/A cent.9/6 m/kN,150/255 d1/d2 (me makineri) | cope | 14 | | - |
| 7 | An-MK-1 | F.V. Shtylla B/A cent.9/15 m/kN,230/335 d1/d2 (me makineri) | cope | 3 | | - |
| B/3 - KABLO XLPE TU 0,6/1 kV +AKSESORE (DALJET E PARA) | | | | | | |
| 1 | An-MK-42/08.2 | FV. kabell TU fuqie XLPE AL-4x95mm ² ne shtyll | ml | 45 | | - |
| 2 | An-MK-44/11.2 | FV. Terminal per kabell fuqie TU , me 4 deje 4x70 - 4x120 mm | cope | 3 | | - |
| 3 | An-MK-46/12.6 | FV. Terminal tu 0.4kV per kalim nga kablli pvc ne kabell abc | cope | 3 | | - |
| 4 | An-MK-29/57 An | FV. Fasheta metalike. jashteme.vetbllokuese 0.25x12x1200mme per fiksimin e kabllit ne shtyll | cope | 12 | | - |
| 5 | An-MK - 35/70 An | FV. Mbrojttese kablli (Tub i galvanizuar " 3" per mbrojtjen e kabllit) L=2.5ml | cope | 3 | | - |
| B/4 - KABLO ALUMINI ME VETEMBAJTJE TIP " ABC "+AKSESORE | | | | | | |
| 1 | An-MK-43/102 C | FV. Kablo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x70 mm ² | ml | 520 | | - |
| 2 | An-MK-43/102 C | FV. Kablo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x50 mm ² | ml | 574 | | - |
| 3 | An-MK-43/102 C | FV.Kablo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x35 mm ² | ml | 835 | | - |
| 4 | An-MK-43/101.C | FV.Kablo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x25 mm ² | ml | 1,076 | | - |
| 5 | An-MK-35/ | FV. Qafore linje me dy krah per D=150 | cope | 100 | | - |
| 6 | An-MK-35/ | FV.Qafore linje me dy krah per D=220 | cope | 7 | | - |
| 7 | An-MK-35/ | FV.Tirantues linje 4x(70-95)mm ² | cope | 22 | | - |

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETETEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

| | | | | | | | |
|--|----------------|--|----------------|-------|--|--|---|
| 8 | An-MK-35/ | FV.Tirantues linje 4x(35-50)mm ² | cope | 50 | | | - |
| 9 | An-MK-35/ | FV.Tirantues linje 4x(25-16)mm ² | cope | 70 | | | - |
| 10 | An-MK-35/ | F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) | cope | 84 | | | - |
| 11 | An-MK-35/ | FV. Koke fundore 16-95mm ² | cope | 56 | | | - |
| B/5 - KABLLO TU PER FURNIZIMIN E ABONENTIT+ AKSESORE | | | | | | | |
| 1 | An-MK-43/100.C | FV.Kabell koaksial TU Cu 2x6 mm ² (1x6/6)mm ² | ml | 1,350 | | | - |
| 2 | An-MK-43/101.C | F.V Kabell Cu 4x10mm ² me izolac. PVC - 0.6/1kV i abonentit | ml | 30 | | | - |
| 3 | An-MK -35/70 | FV.Tirantues abonenti 4 x(16-95)mm ² | cope | 92 | | | - |
| 4 | An-MK -35/70 | FV. Konektore abonenti 16-95/1.5-10mm ² | cope | 90 | | | - |
| 5 | An-MK -25/70 | FV.Konektor abonenti 35-70/16-25mm ² | cope | 4 | | | - |
| 6 | An-MK-17/34 An | F.V Up fiksus metalik Ø12+ganxhe me forme sy hapur | cope | 46 | | | - |
| 7 | An-MK-35/70 | F.V Qafore abonenti D = 150 mm | cope | 73 | | | - |
| 8 | An-MK-35/70 | F.V Qafore abonenti D = 220 mm | cope | 3 | | | - |
| B/5 - TOKEZIMI I PERSERITUR I NEUTRIT DHE AKSESORET E TIJ | | | | | | | |
| 1 | An-MK-25/70 | FV. Konektor izolues linje (16-95/16-95) | cope | 12 | | | - |
| 2 | An-L6-197 | F.V.Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726 kg/m Ø 12 mm | ml | 84.0 | | | - |
| 3 | An- L6-193 | F V.Elektroda tokezimi,"X"50x50x5mm L=1.5m e | cope | 24 | | | - |
| 4 | An- L6-196 | F.V Shirit tokez.St/Zn 40x4 ne kanale | ml | 30.0 | | | - |
| 5 | An/ MK-25/70 | FV. Morset univers. shkeputes Tokz Ø 9-16 mm | cope | 12 | | | - |
| 6 | Analize | F.V Bullon St/Zn M12x40 dado/rondele suste/rondele drejte | cope | 12 | | | - |
| 7 | An- L6-107 | F.V. kapikorda te xinguara 95 mm ² M12 | cope | 12 | | | - |
| B/6 - KOLAUDIME | | | | | | | |
| 1 | An- L6 -402 | Kenotronimi i kabllove dhe kokave te kabllove | cope | 3 | | | - |
| 2 | An- L6 -402 | Kolaudim i rezistences se tokezimit | shtylle | 12 | | | - |
| B/7- TRANSPORT | | | | | | | |
| 1 | An-MN-3-CM | Sherbim vinc kulle 0.5-1ton, teleskopik per h > 7 m (1,05 ore/shtylle) | ore | 79.8 | | | - |
| 2 | An-3-Çm -17 | Autovinxh 5 ton per ngritjen e zbritjen e shtyllave ne auto | ore | 2 | | | - |
| 3 | An-Mn 350 | Transport element betoni dhe b/a me auto deri 10 km | ton/km | 10 | | | - |
| 4 | An-MK -12 | Trasport shtylla betoni 9 ml me krah deri 10 metra | cope | 2 | | | - |
| 5 | 3 - 158/5a | Transport dheu me auto deri 5.0 km (auto vetshkarkuese) | m ³ | 25.4 | | | - |
| 6 | Analize | Transport materiale me auto deri ne 10 km | ton | 2 | | | - |
| shuma 3 | | | leke | | | | - |

Shenime :

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETETEVE
Drejtoria , Projektimit, Standartizimit, Mbrojtjes se Mjedisit

- 1 - Çmimet e bazes materiale jane marre ne baze te SAP - it, ne OSHEE
- 2 - Analizat e kohes se punes jane bere ne baze te librit Nr. 6 dhe VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 3 - Paga orare eshte marre 185 leke sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 4 - Sigurimet shoqerore jane marre 16.7 % sipas VKM Nr 457 dt 9.7.2014
- 5 - Pumimet e montimit jane llogaritur referuar udhezimit Nr. 2 te date 08.05.2003 dhe VKM Nr 664 dt 26.09.2012
- 6 - Shpenzimet plotesuese jane marre 8 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 7 - Norma e fitimit eshte marre 10 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 8 - Çmimet e zerave F.V jane bere analize bashke me bazen materiale me çmime te SAP - it
- 9 - Ne kete preventiv nuk jane llogaritur vlerat per mbikqyrje, kolaudim dhe leje ndertimi, per objektin.
- 10- Dherat e germuar largohen plotesisht ne rruge me asfalt

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETEVE
Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

DREJTORIA RAJONALE BERAT

Spektori i Projektimit

PREVENTIV NR.5

**Emertimi i Objektit :RIKONSTRUKSIONI I KABINAVE DHE RRJETIT TU ME KABELL ABC NE KABINAT E FIDERIT
TOMORRICE N/ST ÇOROVODE 35/10KV**

**Emërtimi i preventivit : Kthimi I Kabines nga Murature ne Shtyllore dhe ndertimi i Rrjetit TU me kablllo me vetembajtje ABC
Kabina Melove , me transformator Sn = 50kVA , Fideri Tomorrice 10KV, N/St Çorovode 35/10KV**

A-MAKINERI PAJISJE

| Nr | AnaAn/ Lize | Emertimi i materialit | Njesia | Sasia | Cmimi | Vlera |
|----|-------------|--|---------|-------|-------|-------|
| 1 | 20000106 | Ndares 3pTM 12.5kV 400A 16kA i jashtem | PC | 1 | | - |
| 2 | 20000327 | Siguresa TM 6/10 kV | komplet | 1 | | - |
| 3 | 20001559 | Shkarkues Vintil TM 6-10 KV | cope | 3 | | - |
| 4 | 20000130 | Panel TU 1x160A + 2 X 63A Jashtem | cope | 1 | | - |
| | | SHUMA "A" | | | | - |

B- PUNIME TEKNOLOGJIKE DHE MONTIMI

| Nr | AnaAn/ Lize | Emertimi i punimeve | Njesia | Sasia | Cmimi | Vlera |
|---|--------------|--|---------|--------|-------|-------|
| SHTYLLA | | | | | | |
| 1 | An/ Mk -1 | FV.Shtyllë B/A cent.10/15/kn220/370 d1/d2 (me makineri) | cope | 1 | | - |
| 2 | 3-498/b | Germim gropa shtyllash, toke e forte kat IV, ~2.5m, sip tab 1.5m | m³ | 4.50 | | - |
| 3 | 2-262/4 | Shtrese betoni C 16/20 | m³ | 4.31 | | - |
| 4 | 2-261 | Mbushje me rere per fiksimin e shtyllave b/a | m³ | 0.1 | | - |
| 5 | 3.An - 2t | FV Tuba te brinjezuar HDPE SN8 D- 400 MM | ml | 1.6 | | - |
| AKSESORE SHTYLLLE | | | | | | |
| 1 | An/ 4.-3 | FV Konstruks thjeshta/metal (bazament trafo+ ndaresi,+shkarku | ton | 0.156 | | - |
| 2 | An/ 1.101/p | Pergatitje traversa metalike TU/TM, per linja 04 ~ 10 KV | ton | 0.0259 | | - |
| 3 | An/ MK - 20 | Vendosje traversa te medha (120-220) ne shtyllë | cope | 1 | | - |
| 4 | An/ 3.569 | Punime izolimi elektrik ne linja, T/M 6 - 10 kv, me izolator mbe | shtyllë | 1 | | - |
| 5 | An/ MK- 32/6 | Berje lozanke ne shtyllë ne shtyllat me dopio izolator per faze | shtyllë | 1 | | - |
| 6 | An/ MK-70 | FV.Morseta me kanale paralele AL-AL 16-120 /16-120 | cope | 6 | | - |
| URA TM 10 KV DHE AKSESORET E SAJ | | | | | | |
| 1 | An/ MK/45+4 | FV. Percjelles ACSR - 50 mm² per lidhje paisjesh (urat) | ml | 30 | | - |
| 2 | An/ L6-106 | F.V Kapikorde SY AL 50 x M10 | cope | 18 | | - |
| URAT TU 0,6/1 KV DHE AKSESORET E TIJ | | | | | | |
| 1 | An/ L6-73 | FV.Kabell AL 4x95 mm2 izo.XLPE 0.6/1 kV | ml | 8 | | - |
| 2 | An/ L6-107 | FV..Kapikorde SY AL/Cu 95mm² M12 | cope | 4 | | - |

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETEVE
Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

| | | | | | | |
|--------------------------------|--------------|---|----------------|------|--|---|
| 3 | An/ MK-44/1 | FV. Terminal per kabell fuqie TU , me 4 deje 4x70 - 4x120 mm | cope | 1 | | - |
| 4 | Analize | Fasheta Plastike per fiksime kablli ne shtylle | cope | 5 | | - |
| Montim makineri Pajisje | | | | | | |
| 1 | An/L6-161 | Montim Transformator Fuqie deri ne ,400kva | cope | 1 | | - |
| 2 | An/ L6 - 120 | Montim ndares i jashtem TM 10 kV 200 - 400 A | cope | 1 | | - |
| 3 | An/ L6 - 36 | Montim sig. te jashteme TM 10 kV (bazament + fisheke 5A) | cope | 3 | | - |
| 4 | An/ L6-43 | Montim Panel TU i jashtem +Matja | cope | 1 | | - |
| 5 | An/ L6 - 178 | Montim shkarkues jashtem tip ventil TM 10 kV, 10kA | cope | 3 | | - |
| 6 | 3.614 | FV Tabela Paralajmeruese (2 cope) | cope | 2 | | - |
| 7 | Analize | F.V Bullon St/Zn M12x40 dado/rondele suste/rondele drejte | cope | 3 | | - |
| TOKEZIMI | | | | | | |
| 1 | An/ L6-197 | F.V.Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726 kg/m Ø 12 mm | ml | 15 | | - |
| 2 | An/ L6-193 | F V.Elektroda tokezimi,"X"50x50x5mm L=1.5m e galvanizuar | cope | 4 | | - |
| 3 | An/ L6-196 | F.V Shirit tokez.St/Zn 40x4 ne kanale | ml | 8 | | - |
| 4 | An/ MK- 70 | FV. Morset univers. shkeputes Tokz Ø 9-16 mm | cope | 1 | | - |
| 5 | An/ L6-107 | F.V. kapikorda te xinguara 95 mm ² M12 | cope | 7 | | - |
| 6 | Analize | F.V Bullon St/Zn M12x40 dado/rondele suste/rondele drejte | cope | 1 | | - |
| KOLAUDIMET | | | | | | |
| 1 | An/ L6-395 | Kolaudim ndaresi te jashtem 400 A | cope | 1 | | - |
| 2 | An/ L6-366 | Kolaudim shkarkuesve ventil 10 kA | cope | 3 | | - |
| 3 | An/L6 - 364 | Kolaudimi i transformatoreve te fuqise | cope | 1 | | - |
| 4 | An/ L6-394 | Kolaudim panel TU me matje | cope | 1 | | - |
| 5 | An/ L6-402 | Kolaudim i rezistences se tokezimit kabines | shtylle | 1 | | - |
| TRANSPORTI | | | | | | |
| 1 | An/ 3-Çm-17 | Autovinxh 5 ton per ngritjen e zbritjen e shtyllave ne auto 0.5 o | ore | 0.5 | | - |
| 2 | An 3.50 | Transport element betoni dhe b/a me auto deri 10 km | ton | 1 | | - |
| 3 | An/ MK - 12 | Trasport shtylla betoni 9 ml me krah deri 10 metra | cope | 1 | | - |
| 4 | 2 - 37/5a | Transp.dheu me auto deri 5km | m ³ | 5 | | - |
| 5 | analize | Transport materialesh me auto deri 10 km | ton | 0.36 | | - |
| Shuma "B" | | | leke | | | - |

Shenime :

- 1 - Çmimet e bazes materiale jane marre ne baze te SAP - it, ne OSHEE
- 2 - Analizat e kohes se punes jane bere ne baze te librit Nr. 6 dhe VKM Nr. 629 date 15.07.2015.
- 3 - Paga orare eshte marre 185 leke sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perdituesuar

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETEVE
Drejtoria , Projektimit, Standartizimit, Mbrojtjes se Mjedisit

- 4 - Sigurimet shoqerore jane marre 16.7 % sipas VKM Nr 457 dt 9.7.2014
- 5 - Pumimet e montimit jane llogaritur referuar udhezimit Nr. 2 te date 08.05.2003 dhe VKM Nr 664 dt 26.09.2012
- 6 - Shpenzimet plotesuese jane marre 8 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 7 - Norma e fitimit eshte marre 10 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 8 - Çmimet e zerave F.V jane bere analize bashke me bazen materiale me çmime te SAP - it
- 9 - Ne kete preventiv nuk jane llogaritur vlerat per mbikqyrje, kolaudim dhe leje ndertimi, per objektin.
- 10- Dherat e germuar largohen plotesisht ne rruge me asfalt

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETEVE
Drejtoria , Projektimit, Standartizimit, Mbrojtjes se Mjedisit

DREJTORIA RAJONALE BERAT

Sektori i Projektimit

PREVENTIV NR .5

**Emertimi i Objektivit :RIKONSTRUKSIONI I KABINAVE DHE RRJETIT TU ME KABELL ABC NE KABINAT E FIDERIT
TOMORRICE N/ST COROVODE35/10KV**

Emërtimi i preventivit : Linja e Tensionit Mesem Kabina Melove

B-PunimeTecnologjike dhe Montimi

| Nr. | Analize | Emertimi i punimeve | Njesi | Sasia | Çmimi | Vlera |
|-----|-------------|---|-------------|--------|-------|-------|
| 1 | An/1.101/p | Pergatitje traversa metalike TU/TM, per linja 04 ~ 10 KV | ton | 0.0447 | | - |
| 2 | An/ MK - 20 | Vendosje traversa te medha (120-220) ne shtylle | cope | 1 | | - |
| 3 | An/ 3.569 | Pun/izol/elekt ne linja, T/M 6 - 10 kV, me izol/mbesh 3cope) | cope | 1 | | - |
| 4 | An/ MK- 32 | Berje lozanke ne shtylle(ne shtyllat me dopio izolator per faze) | shtylle | 1 | | - |
| 5 | An/ MK-35- | FV.Morseta me kanale paralele AL-AL 16-120 /16-120 per lidhien e perciellessit ne qafat e izolatoreve dhe degezimet | cope | 3 | | - |
| 6 | An/ 3.549/2 | Shtirir/terheq 3 fije teli (percjelles) me makineri, ALÇ-35m/m ² | km | 0.05 | | - |
| | | SHUMA "B 1/1" | leke | | | - |

Shenime :

- 1 - Çmimet e bazes materiale jane marre ne baze te SAP - it, ne OSHEE
- 2 - Analizat e kohes se punes jane bere ne baze te librit Nr. 6 dhe VKM Nr. 629 date 15.07.2015.
- 3 - Paga orare eshte marre 185 leke sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditeluar
- 4 - Sigurimet shoqerore jane marre 16.7 %
- 5 - Punimet e montimit jane llogaritur referuar udhezimit Nr. 2 te date 08.05.2003 dhe VKM Nr 664 dt 26.09.2012
- 6 - Shpenzimet plotesuese jane marre 8 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditeluar
- 7 - Norma e fitimit eshte marre 10 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditeluar
- 8 - Çmimet e zerave F.V jane bere analize bashke me bazen materiale me çmime te SAP - it
- 9 - Ne kete preventiv nuk jane llogaritur vlerat per mbikqyrje, kolaudim dhe leje ndertimi, per objektin.
- 10- Dherat e germuar largohen plotesisht ne rruge me asfalt

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETETEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

DREJTORIA RAJONALE BERAT

Sektori i Projektimit

PREVENTIV NR.5

**Emertimi i Objektivit :RIKONSTRUKSIONI I KABINAVE DHE RRJETIT TU ME KABELL ABC NE KABINAT E FIDERIT
 TOMORRICE N/ST ÇOROVODE 35/10KV**

**Emërtimi i preventivit : Rrjet TU me kablo me vetembajtje ABC Kabina Melove, me transformator Sn = 50kVA , Fideri
 Tomorrice 10KV. N/St Corovode 35/10KV**

| Nr | Analiza | Emertimi i materialit | Njesia | Sasia | Çmimi | Vlera |
|--|---------------------|--|----------------|-------|-------|-------|
| B1 - DEMONTIME | | | | | | |
| 1 | An-MK - 16/22 | Zgjidhja e telit TU ne qafat e izolatoreve per nje shtylle | shtyll | 33 | | - |
| 2 | 24/45D- 25/49D | Ulja dhe mbledhja e telit me krah me seksion deri 70 mm ² | ml | 3,300 | | - |
| 3 | An-MK - 10/22 | Demontim traverse te vogla | cope | 30 | | - |
| B/2 - SHTYLLA | | | | | | |
| 1 | 3-498/b | Germim gropa shtyllash, toke e forte kat IV, ~2.5m, sip tab 1.5m ² | m ³ | 10.0 | | - |
| 2 | An-MK - 1/ | Ngritje shtylle betoni me vinç per vendosje ne grope | cope | 2 | | - |
| 3 | 2-262/4 | Shtrese betoni C 16/20 | m ³ | 9.1 | | - |
| 4 | 2-261 | Mbushje me rere per fiksimin e shtyllave b/a | m ³ | 0.5 | | - |
| 5 | 3.An - 2t | FV Tuba te brinjezuar HDPE SN8 D- 400 MM | ml | 9.6 | | - |
| 6 | An-MK-1 | F.V. Shtylla B/A cent.9/6 m/kN, 150/255 d1/d2 (me makineri) | cope | 4 | | - |
| 7 | An-MK-1 | F.V. Shtylla B/A cent.9/15 m/kN, 230/335 d1/d2 (me 1.5m ²) | cope | 2 | | - |
| B/3 - KABLO XLPE TU 0,6/1 kV +AKSESORE (DALJET E PARA) | | | | | | |
| 1 | An-MK- 42/98.2 | FV. kabell TU fuqie XLPE AL-4x95mm ² ne shtylle | ml | 30 | | - |
| 2 | An-MK- 44/112 | FV. Terminal per kabell fuqie TU , me 4 deje 4x70 - 4x120 mm | cope | 2 | | - |
| 3 | An-MK- 46/126 | FV. Terminal tu 0.4kV per kalim nga kablli pvc ne kabell abc | cope | 2 | | - |
| 4 | An-MK- 29/57 An | FV. Fasheta metalike. jashteme.vetbllokuese 0.25x12x1200mme per fiksimin e kabllit ne shtylle | cope | 8 | | - |
| 5 | An-MK - 35/70 An | FV. Mbrojttese kablli (Tub i galvanizuar " 3" per mbrojtjen e kabllit) L=2.5ml | cope | 2 | | - |
| B/4 - KABLO ALUMINI ME VETEMBAJTJE TIP " ABC "+AKSESORE | | | | | | |
| 1 | An-MK- 43/102.C | FV. Kabllo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x70 mm ² | ml | 181 | | - |
| 2 | An-MK- 43/102.C | FV. Kabllo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x50 mm ² | ml | 452 | | - |
| 3 | An-MK- 43/102.C | FV.Kabllo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x35 mm ² | ml | 385 | | - |
| 4 | An-MK- 43/101.C | FV.Kabllo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x25 mm ² | ml | 733 | | - |
| 5 | An-MK-35/ | FV. Qafore linje me dy krah per D=150 | cope | 51 | | - |
| 6 | An-MK-35/ | FV.Qafore linje me dy krah per D=220 | cope | 6 | | - |
| 7 | An-MK-35/ | FV.Tirantues linje 4x(70-95)mm ² | cope | 8 | | - |

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETVEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

| | | | | | | | |
|--|----------------|--|----------------|------|--|--|---|
| 8 | An-MK-35/ | FV.Tirantues linje 4x(35-50)mm ² | cope | 38 | | | - |
| 9 | An-MK-35/ | FV.Tirantues linje 4x(25-16)mm ² | cope | 36 | | | - |
| 10 | An-MK-35/ | F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) | cope | 32 | | | - |
| 11 | An-MK-35/ | FV. Koke fundore 16-95mm ² | cope | 20 | | | - |
| B/5 - KABLLO TU PER FURNIZIMIN E ABONENTIT+ AKSESORE | | | | | | | |
| 1 | An-MK-43/100 C | FV.Kabell koaksial TU Cu 2x6 mm ² (1x6/6)mm ² | ml | 660 | | | - |
| 2 | An-MK-43/101 C | F.V Kabell Cu 4x10mm ² me izolac. PVC - 0.6/1kV i abonentit | ml | 60 | | | - |
| 3 | An-MK - 25/70 | FV.Tirantues abONENTI 4 x(16-95)mm ² | cope | 48 | | | - |
| 4 | An-MK - 35/70 | FV. Konektore abONENTI 16-95/1.5-10mm ² | cope | 44 | | | - |
| 5 | An-MK - 35/70 | FV.Konektor abONENTI 35-70/16-25mm ² | cope | 8 | | | - |
| 6 | An-MK-17/34 An | F.V Up fiksus metalik Ø12+ganxhe me forme sy hapur | cope | 24 | | | - |
| 7 | An-MK-35/70 | F.V Qafore abONENTI D = 150 mm | cope | 37 | | | - |
| 8 | An-MK-35/70 | F.V Qafore abONENTI D = 220 mm | cope | 2 | | | - |
| B/5 - TOKEZIMI I PERSERITUR I NEUTRIT DHE AKSESORET E TIJ | | | | | | | |
| 1 | An-MK-35/70 | FV. Konektor izolues linje (16-95/16-95) | cope | 6 | | | - |
| 2 | An-L6-197 | F.V.Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726 kg/m Ø 12 mm | ml | 42.0 | | | - |
| 3 | An- L6-193 | F V.Elektroda tokezimi,"X"50x50x5mm L=1.5m e galvanizuar | cope | 12 | | | - |
| 4 | An- L6-196 | F.V Shirit tokez.St/Zn 40x4 ne kanale | ml | 15.0 | | | - |
| 5 | An/ MK-35/70 | FV. Morset univers. shkeputes Tokz Ø 9-16 mm | cope | 6 | | | - |
| 6 | Analize | F.V Bullon St/Zn M12x40 dado/rondele suste/rondele drejte | cope | 6 | | | - |
| 7 | An- L6-107 | F.V. kapikorda te xinguara 95 mm ² M12 | cope | 6 | | | - |
| B/6 - KOLAUDIME | | | | | | | |
| 1 | An- L6 - 102 | Kenotronimi i kablllove dhe kokave te kablllove | cope | 2 | | | - |
| 2 | An- L6 - 103 | Kolaudim i rezistences se tokezimit | shtylle | 6 | | | - |
| B/7- TRANSPORT | | | | | | | |
| 1 | An-MN-3-CM | Sherbim vinc kulle 0.5-1ton, teleskopik per h > 7 m (1,05 ore/shtylle) | ore | 41.0 | | | - |
| 2 | An-3-Çm - 17 | Autovinxh 5 ton per ngritjen e zbritjen e shtyllave ne auto | ore | 2 | | | - |
| 3 | An-Mn 3 50 | Transport element betoni dhe b/a me auto deri 10 km | ton/km | 10 | | | - |
| 4 | An-MK - 12 | Trasport shtylla betoni 9 ml me krah deri 10 metra | cope | 2 | | | - |
| 5 | 3 - 158/5a | Transport dheu me auto deri 5.0 km (auto vetshkarkuese) | m ³ | 10.0 | | | - |
| 6 | Analize | Transport materiale me auto deri ne 10 km | ton | 2 | | | - |
| shuma 3 | | | leke | | | | - |

Shenime :

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETETEVE
Drejtoria , Projektimit, Standartizimit, Mbrojtjes se Mjedisit

- 1 - Çmimet e bazes materiale jane marre ne baze te SAP - it, ne OSHEE
- 2 - Analizat e kohes se punes jane bere ne baze te librit Nr. 6 dhe VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 3 - Paga orare eshte marre 185 leke sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 4 - Sigurimet shoqerore jane marre 16.7 % sipas VKM Nr 457 dt 9.7.2014
- 5 - Pumimet e montimit jane llogaritur referuar udhezimit Nr. 2 te date 08.05.2003 dhe VKM Nr 664 dt 26.09.2012
- 6 - Shpenzimet plotesuese jane marre 8 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 7 - Norma e fitimit eshte marre 10 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 8 - Çmimet e zerave F.V jane bere analize bashke me bazen materiale me çmime te SAP - it
- 9 - Ne kete preventiv nuk jane llogaritur vlerat per mbikqyrje, kolaudim dhe leje ndertimi, per objektin.
- 10- Dherat e germuar largohen plotesisht ne rruge me asfalt

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETVEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

DREJTORIA RAJONALE BERAT

Spektori i Projektimit

PREVENTIV NR .6

**Emertimi i Objektivit :RIKONSTRUKSIONI I KABINAVE DHE RRJETIT TU ME KABELL ABC NE KABINAT E FIDERIT
 TOMORRICE N/ST COROVODE 35/10KV**

**Emërtimi i preventivit : Kthimi I Kabines nga Murature ne Shtyllore dhe ndertimi i Rrjetit TU me kablo me vetembajtje ABC
 Kabina Zaloshnje , me transformator Sn = 160kVA , Fideri Tomorrice 10KV, N/St Çorovode 35/10KV**

A-MAKINERI PAJISJE

| Nr | AnaAn/ Lize | Emertimi i materialit | Njesia | Sasia | Cmimi | Vlera |
|----|-------------|--|---------|-------|-------|-------|
| 1 | 20000106 | Ndares 3pTM 12.5kV 400A 16kA i jashtem | PC | 1 | | - |
| 2 | 20000327 | Siguresa TM 6/10 kV | komplet | 1 | | - |
| 3 | 20001559 | Shkarkues Vintil TM 6-10 KV | cope | 3 | | - |
| 4 | 20001364 | Panel TU 1x250A + 2 X 100A jashtem | cope | 1 | | - |
| | | SHUMA "A" | | | | - |

B- PUNIME TEKNOLOGJIKE DHE MONTIMI

| Nr | AnaAn/ Lize | Emertimi i punimeve | Njesia | Sasia | Cmimi | Vlera |
|---|--------------|---|----------------|--------|-------|-------|
| SHTYLLA | | | | | | |
| 1 | An/ Mk -1 | FV.Shtylle B/A cent.10/15/kn220/370 d1/d2 (me makineri) | cope | 1 | | - |
| 2 | 3-498/b | Germim gropa shtyllash,toke e forte kat IV,~2.5m, sip tab 1.5m | m ³ | 4.50 | | - |
| 3 | 2-262/4 | Shtrese betoni C 16/20 | m ³ | 4.31 | | - |
| 4 | 2-261 | Mbushje me rere per fiksimin e shtyllave b/a | m ³ | 0.1 | | - |
| 5 | 3.An - 2t | FV Tuba te brinjezuar HDPE SN8 D- 400 MM | ml | 1.6 | | - |
| AKSESORE SHTYLLLE | | | | | | |
| 1 | An/ 4.-3 | FV Konstruks thjeshta/metal (bazament trafo+ ndaresi,+shkarku | ton | 0.156 | | - |
| 2 | An/ 1.101/p | Pergatitje traversa metalike TU/TM, per linja 04 ~ 10 KV | ton | 0.0259 | | - |
| 3 | An/ MK - 20 | Vendosje traversa te medha (120-220) ne shtylle | cope | 1 | | - |
| 4 | An/ 3.569 | Punime izolimi elektrik ne linja, T/M 6 - 10 kv, me izolator mbe | shtylle | 1 | | - |
| 5 | An/ MK- 32/6 | Berje lozanke ne shtylle ne shtyllat me dopio izolator per faze | shtylle | 1 | | - |
| 6 | An/ MK-70 | FV.Morseta me kanale paralele AL-AL 16-120 /16-120 | cope | 6 | | - |
| URA TM 10 KV DHE AKSESORET E SAJ | | | | | | |
| 1 | An/ MK/45+4 | FV. Percjelles ACSR - 50 mm ² per lidhje paisjesh (urat) | ml | 30 | | - |
| 2 | An/ L6-106 | F.V Kapikorde SY AL 50 x M10 | cope | 18 | | - |
| URAT TU 0,6/1 KV DHE AKSESORET E TIJ | | | | | | |
| 1 | An/ L6-73 | FV.Kabell AL 4x95 mm2 izo.XLPE 0.6/1 kV | ml | 8 | | - |

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETETEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

| | | | | | | |
|--------------------------------|---------------|---|----------------|------|--|---|
| 2 | An/L6-107 | FV..Kapikorde SY AL/Cu 95mm ² M12 | cope | 4 | | - |
| 3 | An/ MK-44/1 | FV. Terminal per kabell fuqie TU , me 4 deje 4x70 - 4x120 mm | cope | 1 | | - |
| 4 | Analyze | Fasheta Plastike per fiksime kablli ne shtylle | cope | 5 | | - |
| Montim makineri Pajisje | | | | | | |
| 1 | An/L6-161 | Montim Transformator Fuqie deri ne ,400kva | cope | 1 | | - |
| 2 | An/ L6 - 120 | Montim ndares i jashtem TM 10 kV 200 - 400 A | cope | 1 | | - |
| 3 | An/ L6 - 36 | Montim sig. te jashteme TM 10 kV (bazament + fisheke 5A | cope | 3 | | - |
| 4 | An/ L6-43 | Montim Panel TU i jashtem +Matja | cope | 1 | | - |
| 5 | An/ L6 - 178/ | Montim shkarkues jashtem tip ventil TM 10 kV, 10kA | cope | 3 | | - |
| 6 | 3.614 | FV Tabela Paralajmeruese (2 cope) | cope | 2 | | - |
| 7 | Analyze | F.V Bullon St/Zn M12x40 dado/rondele suste/rondele drejte | cope | 3 | | - |
| TOKEZIMI | | | | | | |
| 1 | An/ L6-197 | F.V.Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726 kg/m Ø 12 mm | ml | 15 | | - |
| 2 | An/ L6-193 | F V.Elektroda tokezimi,"X"50x50x5mm L=1.5m e galvanizuar | cope | 4 | | - |
| 3 | An/ L6-196 | F.V Shirit tokez.St/Zn 40x4 ne kanale | ml | 8 | | - |
| 4 | An/ MK- 70 | FV. Morset univers. shkeputes Tokz Ø 9-16 mm | cope | 1 | | - |
| 5 | An/ L6-107 | F.V. kapikorda te xinguara 95 mm ² M12 | cope | 7 | | - |
| 6 | Analyze | F.V Bullon St/Zn M12x40 dado/rondele suste/rondele drejte | cope | 1 | | - |
| KOLAUDIMET | | | | | | |
| 1 | An/ L6-395 | Kolaudim ndaresi te jashtem 400 A | cope | 1 | | - |
| 2 | An/ L6-366 | Kolaudim shkarkuesve ventil 10 kA | cope | 3 | | - |
| 3 | An/L6 - 364 | Kolaudimi i transformatoreve te fuqise | cope | 1 | | - |
| 4 | An/ L6-394 | Kolaudim panel TU me matje | cope | 1 | | - |
| 5 | An/ L6-402 | Kolaudim i rezistences se tokezimit kabines | shtylle | 1 | | - |
| TRANSPORTI | | | | | | |
| 1 | An/ 3-Çm-17 | Autovinxh 5 ton per ngritjen e zbritjen e shtyllave ne auto 0.5 o | ore | 0.5 | | - |
| 2 | An 3.50 | Transport element betoni dhe b/a me auto deri 10 km | ton | 1 | | - |
| 3 | An/ MK - 12 | Trasport shtylla betoni 9 ml me krah deri 10 metra | cope | 1 | | - |
| 4 | 2 - 37/5a | Transp.dheu me auto deri 5km | m ³ | 5 | | - |
| 5 | analize | Transport materialesh me auto deri 10 km | ton | 0.36 | | - |
| | | Shuma "B" | leke | | | - |

Shenime :

1 - Çmimet e bazes materiale jane marre ne baze te SAP - it, ne OSHEE

2 - Analizat e kohes se punes jane bere ne baze te librit Nr. 6 dhe VKM Nr. 629 date 15.07.2015.

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETEVE
Drejtoria , Projektimit, Standartizimit, Mbrojtjes se Mjedisit

- 3 - Paga orare eshte marre 185 leke sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 4 - Sigurimet shoqerore jane marre 16.7 % sipas VKM Nr 457 dt 9.7.2014
- 5 - Pumimet e montimit jane llogaritur referuar udhezimit Nr. 2 te date 08.05.2003 dhe VKM Nr 664 dt 26.09.2012
- 6 - Shpenzimet plotesuese jane marre 8 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 7 - Norma e fitimit eshte marre 10 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 8 - Çmimet e zerave F.V jane bere analize bashke me bazen materiale me çmime te SAP - it
- 9 - Ne kete preventiv nuk jane llogaritur vlerat per mbikqyrje, kolaudim dhe leje ndertimi, per objektin.
- 10- Dherat e germuar largohen plotesisht ne rruge me asfalt

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETVEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

DREJTORIA RAJONALE BERAT

Sektori i Projektimit

PREVENTIV NR .6

Emertimi i Objektivit :RIKONSTRUKSIONI I KABINAVE DHE RRJETIT TU ME KABELL ABC NE KABINAT E FIDERIT TOMORRICE N/ST COROVODE35/10KV

Emërtimi i preventivit : Linja e Tensionit Mesem Kabina Zaloshnje

B-PunimeTeknologjike dhe Montimi

| Nr. | Analize | Emertimi i punimeve | Njesi | Sasia | Çmimi | Vlera |
|----------------------|-------------|--|-------------|--------|-------|-------|
| 1 | An/1.101/p | Pergatitje traversa metalike TU/TM, per linja 04 ~ 10 KV | ton | 0.0447 | | - |
| 2 | An/ MK - 20 | Vendosje traversa te medha (120-220) ne shtylle | cope | 1 | | - |
| 3 | An/ 3.569 | Pun/izol/elekt ne linja, T/M 6 - 10 kV, me izol/mbesh 3cope) | cope | 1 | | - |
| 4 | An/ MK- 32 | Berje lozanke ne shtylle(ne shtyllat me dopio izolator per faze) | shtylle | 1 | | - |
| 5 | An/ MK-35- | FV.Morseta me kanale paralele AL-AL 16-120 /16-120 per lidhien e nerciellesit ne qafat e izolatoreve dhe degezimet | cope | 3 | | - |
| 6 | An/ 3.549/2 | Shtirir/terheq 3 fije teli (percjelles) me makineri, ALÇ-35m/m ² | km | 0.05 | | - |
| SHUMA "B 1/1" | | | leke | | | - |

Shenime :

- 1 - Çmimet e bazes materiale jane marre ne baze te SAP - it, ne OSHEE
- 2 - Analizat e kohes se punes jane bere ne baze te librit Nr. 6 dhe VKM Nr. 629 date 15.07.2015.
- 3 - Paga orare eshte marre 185 leke sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditeluar
- 4 - Sigurimet shoqerore jane marre 16.7 %
- 5 - Punimet e montimit jane llogaritur referuar udhezimit Nr. 2 te date 08.05.2003 dhe VKM Nr 664 dt 26.09.2012
- 6 - Shpenzimet plotesuese jane marre 8 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditeluar
- 7 - Norma e fitimit eshte marre 10 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditeluar
- 8 - Çmimet e zerave F.V jane bere analize bashke me bazen materiale me çmime te SAP - it
- 9 - Ne kete preventiv nuk jane llogaritur vlerat per mbikqyrje, kolaudim dhe leje ndertimi, per objektin.
- 10- Dherat e germuar largohen plotesisht ne rruge me asfalt

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETETEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

DREJTORIA RAJONALE BERAT

Sektori i Projektimit

PREVENTIV NR.6

**Emertimi i Objektivit :RIKONSTRUKSIONI I KABINAVE DHE RRJETIT TU ME KABELL ABC NE KABINAT E FIDERIT
 TOMORRICE N/ST ÇOROVODE 35/10KV**

**Emërtimi i preventivit : Rrjet TU me kablo me vetembajtje ABC Kabina Zaloshnje, me transformator Sn = 160kVA , Fideri
 Tomorrice 10KV, N/St Çorovode 35/10KV**

| Nr | Analiza | Emertimi i materialit | Njesia | Sasia | Çmimi | Vlera |
|--|---------------------|---|----------------|-------|-------|-------|
| B1 - DEMONTIME | | | | | | |
| 1 | An-MK - 16/32 | Zgjidhja e telit TU ne qafat e izolatoreve per nje shtylle | shtyll | 48 | | - |
| 2 | 24/45D- 25/10D | Ulja dhe mbledhja e telit me krah me seksion deri 70 mm ² | ml | 4,300 | | - |
| 3 | An-MK - 10/22 | Demontim traverse te vogla | cope | 45 | | - |
| B/2 - SHTYLLA | | | | | | |
| 1 | 3-498/b | Germim gropa shtyllash, toke e forte kat IV, ~2.5m, sip tab | m ³ | 8.7 | | - |
| 2 | An-MK - 1/ | Ngritje shtylle betoni me vinç per vendosje ne grope | cope | 2 | | - |
| 3 | 2-262/4 | Shtrese betoni C 16/20 | m ³ | 7.9 | | - |
| 4 | 2-261 | Mbushje me rere per fiksimin e shtyllave b/a | m ³ | 0.4 | | - |
| 5 | 3.An - 2t | FV Tuba te brinjzuar HDPE SN8 D- 400 MM | ml | 8.0 | | - |
| 6 | An-MK-1 | F.V. Shtylla B/A cent.9/6 m/kN,150/255 d1/d2 (me makineri) | cope | 3 | | - |
| 7 | An-MK-1 | F.V. Shtylla B/A cent.9/15 m/kN,230/335 d1/d2 (me | cope | 2 | | - |
| B/3 - KABLO XLPE TU 0,6/1 kV +AKSESORE (DALJET E PARA) | | | | | | |
| 1 | An-MK- 42/98 2 | FV. kabell TU fuqie XLPE AL-4x95mm ² ne shtylle | ml | 30 | | - |
| 2 | An-MK- 44/112 | FV. Terminal per kabell fuqie TU , me 4 deje 4x70 - 4x120 mm | cope | 2 | | - |
| 3 | An-MK- 46/126 | FV. Terminal tu 0.4kV per kalim nga kablli pvc ne kabell abc | cope | 2 | | - |
| 4 | An-MK- 20/57 An | FV. Fasheta metalike jashteme.vetbllokuese | cope | 8 | | - |
| 5 | An-MK - 35/70 An | FV. Mbrojtese kablli (Tub i galvanizuar " 3" per mbrojtjen e kabllit) I = 2.5ml | cope | 2 | | - |
| B/4 - KABLO ALUMINI ME VETEMBAJTJE TIP " ABC "+AKSESORE | | | | | | |
| 1 | An-MK- 42/102 C | FV. Kablo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x70 mm ² | ml | 192 | | - |
| 2 | An-MK- 42/102 C | FV. Kablo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x50 mm ² | ml | 465 | | - |
| 3 | An-MK- 42/102 C | FV.Kablo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x35 mm ² | ml | 264 | | - |
| 4 | An-MK- 42/101 C | FV.Kablo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x25 mm ² | ml | 987 | | - |
| 5 | An-MK-35/ | FV. Qafore linje me dy krah per D=150 | cope | 76 | | - |
| 6 | An-MK-35/ | FV.Qafore linje me dy krah per D=220 | cope | 4 | | - |
| 7 | An-MK-35/ | FV.Tirantues linje 4x(70-95)mm ² | cope | 12 | | - |
| 8 | An-MK-35/ | FV.Tirantues linje 4x(35-50)mm ² | cope | 40 | | - |

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETVEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

| | | | | | | | |
|--|----------------|---|----------------|-------|--|--|---|
| 9 | An-MK-35/ | FV.Tirantues linje 4x(25-16)mm ² | cope | 52 | | | - |
| 10 | An-MK-35/ | F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) | cope | 60 | | | - |
| 11 | An-MK-35/ | FV. Koke fundore 16-95mm ² | cope | 52 | | | - |
| B/5 - KABLLO TU PER FURNIZIMIN E ABONENTIT+ AKSESORE | | | | | | | |
| 1 | An-MK-43/100 C | FV.Kabell koaksial TU Cu 2x6 mm ² (1x6/6)mm ² | ml | 1,290 | | | - |
| 2 | An-MK-43/101 C | F.V Kabell Cu 4x10mm ² me izolac. PVC - 0.6/1kV i abonentit | ml | 90 | | | - |
| 3 | An-MK - 35/70 | FV.Tirantues abonenti 4 x(16-95)mm ² | cope | 92 | | | - |
| 4 | An-MK - 35/70 | FV. Konektore abonenti 16-95/1.5-10mm ² | cope | 86 | | | - |
| 5 | An-MK - 35/70 | FV.Konektor abonenti 35-70/16-25mm ² | cope | 12 | | | - |
| 6 | An-MK-17/34 An | F.V Up fiksus metalik Ø12+ganxhe me forme sy hapur | cope | 46 | | | - |
| 7 | An-MK-35/70 | F.V Qafore abonenti D = 150 mm | cope | 51 | | | - |
| 8 | An-MK-35/70 | F.V Qafore abonenti D = 220 mm | cope | 2 | | | - |
| B/5 - TOKEZIMI I PERSERITUR I NEUTRIT DHE AKSESORET E TIJ | | | | | | | |
| 1 | An-MK-35/70 | FV. Konektor izolues linje (16-95/16-95) | cope | 7 | | | - |
| 2 | An-L6-197 | F.V.Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726 kg/m Ø 12 mm | ml | 49.0 | | | - |
| 3 | An- L6-193 | F V.Elektroda tokezimi,"X"50x50x5mm L=1.5m e | cope | 14 | | | - |
| 4 | An- L6-196 | F.V Shirit tokez.St/Zn 40x4 ne kanale | ml | 17.5 | | | - |
| 5 | An/ MK-35/70 | FV. Morset univers. shkeputes Tokz Ø 9-16 mm | cope | 7 | | | - |
| 6 | Analize | F.V Bullon St/Zn M12x40 dado/rondele suste/rondele drejte | cope | 7 | | | - |
| 7 | An- L6-107 | F.V. kapikorda te xinguara 95 mm ² M12 | cope | 7 | | | - |
| B/6 - KOLAUDIME | | | | | | | |
| 1 | An- L6 - 402 | Kenotronimi i kablllove dhe kokave te kablllove | cope | 2 | | | - |
| 2 | An- L6 - 402 | Kolaudim i rezistences se tokezimit | shtylle | 7 | | | - |
| B/7- TRANSPORT | | | | | | | |
| 1 | An-MN-3-CM | Sherbim vinc kulle 0.5-1ton, teleskopik per h > 7 m (1,05 ore/shtyllle) | ore | 55.7 | | | - |
| 2 | An-3-Çm - 17 | Autovinxh 5 ton per ngritjen e zbritjen e shtyllave ne auto | ore | 2 | | | - |
| 3 | An-Mn 3 50 | Transport element betoni dhe b/a me auto deri 10 km | ton/km | 10 | | | - |
| 4 | An-MK - 12 | Trasport shtylla betoni 9 ml me krah deri 10 metra | cope | 2 | | | - |
| 5 | 3 - 158/5a | Transport dheu me auto deri 5.0 km (auto vetshkarkuese) | m ³ | 8.7 | | | - |
| 6 | Analize | Transport materiale me auto deri ne 10 km | ton | 2 | | | - |
| shuma 3 | | | leke | | | | - |

Shenime :

1 - Çmimet e bazes materiale jane marre ne baze te SAP - it, ne OSHEE

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETIVE
Drejtoria , Projektimit, Standartizimit, Mbrojtjes se Mjedisit

- 2 - Analizat e kohes se punes jane bere ne baze te librit Nr. 6 dhe VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 3 - Paga orare eshte marre 185 leke sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 4 - Sigurimet shoqerore jane marre 16.7 % sipas VKM Nr 457 dt 9.7.2014
- 5 - Pumimet e montimit jane llogaritur referuar udhezimit Nr. 2 te date 08.05.2003 dhe VKM Nr 664 dt 26.09.2012
- 6 - Shpenzimet plotesuese jane marre 8 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 7 - Norma e fitimit eshte marre 10 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 8 - Çmimet e zerave F.V jane bere analize bashke me bazen materiale me çmime te SAP - it
- 9 - Ne kete preventiv nuk jane llogaritur vlerat per mbikqyrje, kolaudim dhe leje ndertimi, per objektin.
- 10- Dherat e germuar largohen plotesisht ne rruge me asfalt

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETVEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

DREJTORIA RAJONALE BERAT

Sektori i Projektimit

PREVENTIV NR.7

Emertimi i Objektivit :RIKONSTRUKSIONI I KABINAVE DHE RRJETIT TU ME KABELL ABC NE KABINAT E FIDERIT TOMORRICE N/ST COROVODE 35/10KV

Emërtimi i preventivit : Kthimi I Kabines nga Murature ne Shtyllore dhe ndertimi i Rrjetit TU me kablo me vetembajtje ABC Kabina Gradec-1 . me transformator Sn = 50kVA . Fideri Tomorrice 10KV. N/St Corovode 35/10KV

A-MAKINERI PAJISJE

| Nr | AnaAn/ Lize | Emertimi i materialit | Njesia | Sasia | Cmimi | Vlera |
|----|-------------|--|---------|-------|-------|-------|
| 1 | 20000106 | Ndares 3pTM 12.5kV 400A 16kA i jashtem | PC | 1 | | - |
| 2 | 20000327 | Siguresa TM 6/10 kV | komplet | 1 | | - |
| 3 | 20001559 | Shkarkues Vintil TM 6-10 KV | cope | 3 | | - |
| 4 | 20000130 | Panel TU 1x160A + 2 X 63A Jashtem | cope | 1 | | - |
| | | SHUMA "A" | | | | - |

B- PUNIME TEKNOLOGJIKE DHE MONTIMI

| Nr | AnaAn/ Lize | Emertimi i punimeve | Njesia | Sasia | Cmimi | Vlera |
|---|--------------|---|----------------|--------|-------|-------|
| SHTYLLA | | | | | | |
| 1 | An/ Mk -1 | FV.Shtylle B/A cent.10/15/kn220/370 d1/d2 (me makineri) | cope | 1 | | - |
| 2 | 3-498/b | Germim gropa shtyllash, toke e forte kat IV, ~2.5m, sip tab 1.5m | m ³ | 4.50 | | - |
| 3 | 2-262/4 | Shtrese betoni C 16/20 | m ³ | 4.31 | | - |
| 4 | 2-261 | Mbushje me rere per fiksimin e shtyllave b/a | m ³ | 0.1 | | - |
| 5 | 3.An - 2t | FV Tuba te brinjezuar HDPE SN8 D- 400 MM | ml | 1.6 | | - |
| AKSESORE SHTYLLLE | | | | | | |
| 1 | An/ 4.-3 | FV Konstruks thjeshta/metal (bazament trafo+ ndaresi,+shkarku | ton | 0.156 | | - |
| 2 | An/ 1.101/p | Pergatitje traversa metalike TU/TM, per linja 04 ~ 10 KV | ton | 0.0259 | | - |
| 3 | An/ MK - 20 | Vendosje traversa te medha (120-220) ne shtylle | cope | 1 | | - |
| 4 | An/ 3.569 | Punime izolimi elektrik ne linja, T/M 6 - 10 kv, me izolator mbe | shtylle | 1 | | - |
| 5 | An/ MK- 32/6 | Berje lozanke ne shtylle ne shtyllat me dopio izolator per faze | shtylle | 1 | | - |
| 6 | An/ MK-70 | FV.Morseta me kanale paralele AL-AL 16-120 /16-120 | cope | 6 | | - |
| URA TM 10 KV DHE AKSESORET E SAJ | | | | | | |
| 1 | An/ MK/45+4 | FV. Percjelles ACSR - 50 mm ² per lidhje paisjesh (urat) | ml | 30 | | - |
| 2 | An/ L6-106 | F.V Kapikorde SY AL 50 x M10 | cope | 18 | | - |
| URAT TU 0,6/1 KV DHE AKSESORET E TIJ | | | | | | |
| 1 | An/ L6-73 | FV.Kabell AL 4x95 mm ² izo.XLPE 0.6/1 kV | ml | 8 | | - |
| 2 | An/ L6-107 | FV..Kapikorde SY AL/Cu 95mm ² M12 | cope | 4 | | - |

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETEVE
Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

| | | | | | | |
|--------------------------------|--------------|---|----------------|------|--|---|
| 3 | An/ MK-44/1 | FV. Terminal per kabell fuqie TU , me 4 deje 4x70 - 4x120 mm | cope | 1 | | - |
| 4 | Analize | Fasheta Plastike per fiksime kablli ne shtylle | cope | 5 | | - |
| Montim makineri Pajisje | | | | | | |
| 1 | An/L6-161 | Montim Transformator Fuqie deri ne ,400kva | cope | 1 | | - |
| 2 | An/ L6 - 120 | Montim ndares i jashtem TM 10 kV 200 - 400 A | cope | 1 | | - |
| 3 | An/ L6 - 36 | Montim sig. te jashteme TM 10 kV (bazament + fisheke 5A) | cope | 3 | | - |
| 4 | An/ L6-43 | Montim Panel TU i jashtem +Matja | cope | 1 | | - |
| 5 | An/ L6 - 178 | Montim shkarkues jashtem tip ventil TM 10 kV, 10kA | cope | 3 | | - |
| 6 | 3.614 | FV Tabela Paralajmeruese (2 cope) | cope | 2 | | - |
| 7 | Analize | F.V Bullon St/Zn M12x40 dado/rondele suste/rondele drejte | cope | 3 | | - |
| TOKEZIMI | | | | | | |
| 1 | An/ L6-197 | F.V.Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726 kg/m Ø 12 mm | ml | 15 | | - |
| 2 | An/ L6-193 | F V.Elektroda tokezimi,"X"50x50x5mm L=1.5m e galvanizuar | cope | 4 | | - |
| 3 | An/ L6-196 | F.V Shirit tokez.St/Zn 40x4 ne kanale | ml | 8 | | - |
| 4 | An/ MK- 70 | FV. Morset univers. shkeputes Tokz Ø 9-16 mm | cope | 1 | | - |
| 5 | An/ L6-107 | F.V. kapikorda te xinguara 95 mm ² M12 | cope | 7 | | - |
| 6 | Analize | F.V Bullon St/Zn M12x40 dado/rondele suste/rondele drejte | cope | 1 | | - |
| KOLAUDIMET | | | | | | |
| 1 | An/ L6-395 | Kolaudim ndaresi te jashtem 400 A | cope | 1 | | - |
| 2 | An/ L6-366 | Kolaudim shkarkuesve ventil 10 kA | cope | 3 | | - |
| 3 | An/L6 - 364 | Kolaudimi i transformatoreve te fuqise | cope | 1 | | - |
| 4 | An/ L6-394 | Kolaudim panel TU me matje | cope | 1 | | - |
| 5 | An/ L6-402 | Kolaudim i rezistences se tokezimit kabines | shtylle | 1 | | - |
| TRANSPORTI | | | | | | |
| 1 | An/ 3-Çm-17 | Autovinxh 5 ton per ngritjen e zbritjen e shtyllave ne auto 0.5 o | ore | 0.5 | | - |
| 2 | An 3.50 | Transport element betoni dhe b/a me auto deri 10 km | ton | 1 | | - |
| 3 | An/ MK - 12 | Trasport shtylla betoni 9 ml me krah deri 10 metra | cope | 1 | | - |
| 4 | 2 - 37/5a | Transp.dheu me auto deri 5km | m ³ | 5 | | - |
| 5 | analize | Transport materialesh me auto deri 10 km | ton | 0.36 | | - |
| Shuma "B" | | | leke | | | - |

Shenime :

- 1 - Çmimet e bazes materiale jane marre ne baze te SAP - it, ne OSHEE
- 2 - Analizat e kohes se punes jane bere ne baze te librit Nr. 6 dhe VKM Nr. 629 date 15.07.2015.
- 3 - Paga orare eshte marre 185 leke sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perdituesuar

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETETEVE
Drejtoria , Projektimit, Standartizimit, Mbrojtjes se Mjedisit

- 4 - Sigurimet shoqerore jane marre 16.7 % sipas VKM Nr 457 dt 9.7.2014
- 5 - Pumimet e montimit jane llogaritur referuar udhezimit Nr. 2 te date 08.05.2003 dhe VKM Nr 664 dt 26.09.2012
- 6 - Shpenzimet plotesuese jane marre 8 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 7 - Norma e fitimit eshte marre 10 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 8 - Çmimet e zerave F.V jane bere analize bashke me bazen materiale me çmime te SAP - it
- 9 - Ne kete preventiv nuk jane llogaritur vlerat per mbikqyrje, kolaudim dhe leje ndertimi, per objektin.
- 10- Dherat e germuar largohen plotesisht ne rruge me asfalt

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETEVE
Drejtoria , Projektimit, Standartizimit, Mbrojtjes se Mjedisit

DREJTORIA RAJONALE BERAT

Sektori i Projektimit

PREVENTIV NR.7

**Emertimi i Objektivit :RIKONSTRUKSIONI I KABINAVE DHE RRJETIT TU ME KABELL ABC NE KABINAT E FIDERIT
TOMORRICE N/ST COROVODE35/10KV**

Emërtimi i preventivit : Linja e Tensionit Mesem Kabina Gradec-1

B-Punime Teknologjike dhe Montimi

| Nr. | Analize | Emertimi i punimeve | Njesi | Sasia | Çmimi | Vlera |
|-----|-------------|--|-------------|--------|-------|-------|
| 1 | An/1.101/p | Pergatitje traversa metalike TU/TM, per linja 04 ~ 10 KV | ton | 0.0447 | | - |
| 2 | An/ MK - 20 | Vendosje traversa te medha (120-220) ne shtylle | cope | 1 | | - |
| 3 | An/ 3.569 | Pun/izol/elekt ne linja, T/M 6 - 10 kV, me izol/mbesh 3cope) | cope | 1 | | - |
| 4 | An/ MK- 32 | Berje lozanke ne shtylle(ne shtyllat me dopio izolator per faze) | shtylle | 1 | | - |
| 5 | An/ MK-35- | FV.Morseta me kanale paralele AL-AL 16-120 /16-120 per lidhjen e paralellesit ne zefat e izoletorave dhe degazimet | cope | 3 | | - |
| 6 | An/ 3.549/2 | Shtirir/terheq 3 fije teli (percjelles) me makineri, ALÇ-35m/m ² | km | 0.05 | | - |
| | | SHUMA "B 1/1" | leke | | | - |

Shenime :

- 1 - Çmimet e bazes materiale jane marre ne baze te SAP - it, ne OSHEE
- 2 - Analizat e kohes se punes jane bere ne baze te librit Nr. 6 dhe VKM Nr. 629 date 15.07.2015.
- 3 - Paga orare eshte marre 185 leke sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditeluar
- 4 - Sigurimet shoqerore jane marre 16.7 %
- 5 - Punimet e montimit jane llogaritur referuar udhezimit Nr. 2 te date 08.05.2003 dhe VKM Nr 664 dt 26.09.2012
- 6 - Shpenzimet plotesuese jane marre 8 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditeluar
- 7 - Norma e fitimit eshte marre 10 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditeluar
- 8 - Çmimet e zerave F.V jane bere analize bashke me bazen materiale me çmime te SAP - it
- 9 - Ne kete preventiv nuk jane llogaritur vlerat per mbikqyrje, kolaudim dhe leje ndertimi, per objektin.
- 10- Dherat e germuar largohen plotesisht ne rruge me asfalt

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETETEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

DREJTORIA RAJONALE BERAT

Sektori i Projektimit

PREVENTIV NR.7

**Emertimi i Objektivit :RIKONSTRUKSIONI I KABINAVE DHE RRJETIT TU ME KABELL ABC NE KABINAT E FIDERIT
 TOMORRICE N/ST ÇOROVODE 35/10KV**

**Emërtimi i preventivit : Rrjet TU me kablo me vetembajtje ABC Kabina Zalosnje, me transformator Sn = 160kVA , Fideri
 Tomorrice 10KV, N/St Çorovode 35/10KV**

| Nr | Analiza | Emertimi i materialit | Njesia | Sasia | Çmimi | Vlera |
|---|------------------|--|----------------|-------|-------|-------|
| B1 - DEMONTIME | | | | | | |
| 1 | An-MK - 16/32 | Zgjidhja e telit TU ne qafat e izolatoreve per nje shtyll | shtyll | 40 | | - |
| 2 | 24/45D-25/49D | Ulja dhe mbledhja e telit me krah me seksion deri 70 mm ² | ml | 3,600 | | - |
| 3 | An-MK - 10/22 | Demontim traverse te vogla | cope | 35 | | - |
| B/2 - SHTYLLA | | | | | | |
| 1 | 3-498/b | Germim gropa shtyllash, toke e forte kat IV, ~2.5m, sip tab 1.5m ² | m ³ | 2.4 | | - |
| 2 | An-MK - 1/ | Ngritje shtylla betoni me vinç per vendosje ne grope | cope | 2 | | - |
| 3 | 2-262/4 | Shtrese betoni C 16/20 | m ³ | 2.2 | | - |
| 4 | 2-261 | Mbushje me rere per fiksimin e shtyllave b/a | m ³ | 0.1 | | - |
| 5 | 3.An - 2t | FV Tuba te brinjezuar HDPE SN8 D- 400 MM | ml | 1.6 | | - |
| 6 | An-MK-1 | F.V. Shtylla B/A cent.9/15 m/kN,230/335 d1/d2 (me makineri) | cope | 1 | | - |
| B/3 - KABLLO XLPE TU 0,6/1 kV +AKSESORE (DALJET E PARA) | | | | | | |
| 1 | An-MK- 42/08.2 | FV. kabell TU fuqie XLPE AL-4x95mm ² ne shtyll | ml | 30 | | - |
| 2 | An-MK- 44/112 | FV. Terminal per kabell fuqie TU , me 4 deje 4x70 - 4x120 mm | cope | 2 | | - |
| 3 | An-MK- 46/126 | FV. Terminal tu 0.4kV per kalim nga kablli pvc ne kabell abc | cope | 2 | | - |
| 4 | An-MK- 29/57 An | FV. Fasheta metalike. jashteme.vetbllokuese 0.25x12x1200mme per fiksimin e kabllit ne shtyll | cope | 8 | | - |
| 5 | An-MK - 35/70 An | FV. Mbrojttese kablli (Tub i galvanizuar " 3" per mbrojtjen e kabllit) L=2.5ml | cope | 2 | | - |
| B/4 - KABLLO ALUMINI ME VETEMBAJTJE TIP " ABC "+AKSESORE | | | | | | |
| 1 | An-MK- 43/102.C | FV. Kablo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x70 mm ² | ml | 197 | | - |
| 2 | An-MK- 43/102.C | FV. Kablo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x50 mm ² | ml | 361 | | - |
| 3 | An-MK- 43/102.C | FV.Kablo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x35 mm ² | ml | 283 | | - |
| 4 | An-MK- 43/101.C | FV.Kablo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x25 mm ² | ml | 689 | | - |
| 5 | An-MK-35/ | FV. Qafore linje me dy krah per D=150 | cope | 63 | | - |
| 6 | An-MK-35/ | FV.Qafore linje me dy krah per D=220 | cope | 2 | | - |
| 7 | An-MK-35/ | FV.Tirantues linje 4x(70-95)mm ² | cope | 12 | | - |
| 8 | An-MK-35/ | FV.Tirantues linje 4x(35-50)mm ² | cope | 28 | | - |

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETVEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

| | | | | | | | |
|--|----------------|--|----------------|------|--|--|---|
| 9 | An-MK-35/ | FV.Tirantues linje 4x(25-16)mm ² | cope | 38 | | | - |
| 10 | An-MK-35/ | F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) | cope | 52 | | | - |
| 11 | An-MK-35/ | FV. Koke fundore 16-95mm ² | cope | 40 | | | - |
| B/5 - KABLLO TU PER FURNIZIMIN E ABONENTIT+ AKSESORE | | | | | | | |
| 1 | An-MK-43/100.C | FV.Kabell koaksial TU Cu 2x6 mm ² (1x6/6)mm ² | ml | 540 | | | - |
| 2 | An-MK-43/101.C | F.V Kabell Cu 4x10mm ² me izolac. PVC - 0.6/1kV i abonentit | ml | 30 | | | - |
| 3 | An-MK -35/70 | FV.Tirantues abonenti 4 x(16-95)mm ² | cope | 38 | | | - |
| 4 | An-MK -35/70 | FV. Konektore abonenti 16-95/1.5-10mm ² | cope | 36 | | | - |
| 5 | An-MK -35/70 | FV.Konektor abonenti 35-70/16-25mm ² | cope | 4 | | | - |
| 6 | An-MK-17/34 An | F.V Up fiksus metalik Ø12+ganxhe me forme sy hapur | cope | 19 | | | - |
| 7 | An-MK-35/70 | F.V Qafore abonenti D = 150 mm | cope | 40 | | | - |
| 8 | An-MK-35/70 | F.V Qafore abonenti D = 220 mm | cope | 1 | | | - |
| B/5 - TOKEZIMI I PERSERITUR I NEUTRIT DHE AKSESORET E TIJ | | | | | | | |
| 1 | An-MK-25/70 | FV. Konektor izolues linje (16-95/16-95) | cope | 5 | | | - |
| 2 | An-L6-197 | F.V.Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726 kg/m Ø 12 mm | ml | 35.0 | | | - |
| 3 | An- L6-193 | F V.Elektroda tokezimi,"X"50x50x5mm L=1.5m e galvanizuar | cope | 10 | | | - |
| 4 | An- L6-196 | F.V Shirit tokez.St/Zn 40x4 ne kanale | ml | 12.5 | | | - |
| 5 | An/ MK-25/70 | FV. Morset univers. shkeputes Tokz Ø 9-16 mm | cope | 5 | | | - |
| 6 | Analize | F.V Bullon St/Zn M12x40 dado/rondele suste/rondele drejte | cope | 5 | | | - |
| 7 | An- L6-107 | F.V. kapikorda te xinguara 95 mm ² M12 | cope | 5 | | | - |
| B/6 - KOLAUDIME | | | | | | | |
| 1 | An- L6 -402 | Kenotronimi i kabllove dhe kokave te kabllove | cope | 2 | | | - |
| 2 | An- L6 -402 | Kolaudim i rezistences se tokezimit | shtylle | 5 | | | - |
| B/7- TRANSPORT | | | | | | | |
| 1 | An-MN-3-CM | Sherbim vinc kulle 0.5-1ton, teleskopik per h > 7 m (1.05 ore/shtylle) | ore | 43.1 | | | - |
| 2 | An-3-Çm -17 | Autovinxh 5 ton per ngritjen e zbritjen e shtyllave ne auto | ore | 2 | | | - |
| 3 | An-Mn 350 | Transport element betoni dhe b/a me auto deri 10 km | ton/km | 10 | | | - |
| 4 | An-MK -12 | Trasport shtylla betoni 9 ml me krah deri 10 metra | cope | 2 | | | - |
| 5 | 3 - 158/5a | Transport dheu me auto deri 5.0 km (auto vetshkarkuese) | m ³ | 2.4 | | | - |
| 6 | Analize | Transport materiale me auto deri ne 10 km | ton | 2 | | | - |
| <i>shuma 3</i> | | | <i>leke</i> | | | | - |

Shenime :

1 - Çmimet e bazes materiale jane marre ne baze te SAP - it, ne OSHEE

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETEVE

Drejtoria , Projektimit, Standartizimit, Mbrojtjes se Mjedisit

- 2 - Analizat e kohes se punes jane bere ne baze te librit Nr. 6 dhe VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 3 - Paga orare eshte marre 185 leke sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 4 - Sigurimet shoqerore jane marre 16.7 % sipas VKM Nr 457 dt 9.7.2014
- 5 - Pumimet e montimit jane llogaritur referuar udhezimit Nr. 2 te date 08.05.2003 dhe VKM Nr 664 dt 26.09.2012
- 6 - Shpenzimet plotesuese jane marre 8 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 7 - Norma e fitimit eshte marre 10 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 8 - Çmimet e zerave F.V jane bere analize bashke me bazen materiale me çmime te SAP - it
- 9 - Ne kete preventiv nuk jane llogaritur vlerat per mbikqyrje, kolaudim dhe leje ndertimi, per objektin.
- 10- Dherat e germuar largohen plotesisht ne rruge me asfalt

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETVEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit, Mbrojtjes se Mjedisit

DREJTORIA RAJONALE BERAT

Sektori i Projektimit

PREVENTIV NR.8

Emertimi i Objektivit :RIKONSTRUKSIONI I KABINAVE DHE RRJETIT TU ME KABELL ABC NE KABINAT E FIDERIT TOMORRICE N/ST ÇOROVODE 35/10KV

Emërtimi i preventivit : Rikonstruksioni i Kabines Shtyllore dhe ndertimi I Rrjetit TU me kablo me vetembajtje ABC Kabina Shpatanj, me transformator Sn = 30kVA , Fideri Tomorrice 10KV, N/St Çorovode 35/10KV

A-MAKINERI PAJISJE

| Nr | AnaAn/ Lize | Emertimi i materialit | Njesia | Sasia | Cmimi | Vlera |
|----|-------------|--|---------|-------|-------|-------|
| 1 | 20000106 | Ndares 3pTM 12.5kV 400A 16kA i jashtem | PC | 1 | | - |
| 2 | 20000327 | Siguresa TM 6/10 kV | komplet | 1 | | - |
| 3 | 20001559 | Shkarkues Vintil TM 6-10 KV | cope | 3 | | - |
| 4 | 20000130 | Panel TU 1x160A + 2 X 63A Jashtem | cope | 1 | | - |
| | | SHUMA "A" | | | | - |

B- PUNIME TEKNOLOGJIKE DHE MONTIMI

| Nr | AnaAn/ Lize | Emertimi i punimeve | Njesia | Sasia | Cmimi | Vlera |
|---|--------------|--|----------------|--------|-------|-------|
| DEMONTIME | | | | | | |
| 1 | An/L6-120 | Demontim thike ngarkese TM 6/10 kV | cope | 1 | | - |
| 2 | An/L6-43 | Demontim panel TU | m ³ | 1 | | - |
| 3 | An/L6-161 | Demontim transformator fuqie 250-560Kva | m ³ | 1 | | - |
| AKSESORE SHTYLLE | | | | | | |
| 1 | An/ 4.-3 | FV Konstruks thjeshta/metal (bazament trafo+ ndaresi.+shkarkuesi + Panel TU te zinkuara) | ton | 0.156 | | - |
| 2 | An/ 1.101/p | Pergatitje traversa metalike TU/TM, per linja 04 ~ 10 KV | ton | 0.0259 | | - |
| 3 | An/ MK - 20 | Vendosje traversa te medha (120-220) ne shtylle | cope | 1 | | - |
| 4 | An/ 3.569 | Punime izolimi elektrik ne linja, T/M 6 - 10 kv, me izolator mbe | shtylle | 1 | | - |
| 5 | An/ MK- 32/6 | Berje lozanke ne shtylle ne shtyllat me dopio izolator per faze | shtylle | 1 | | - |
| 6 | An/ MK-70 | FV.Morseta me kanale paralele AL-AL 16-120 /16-120 | cope | 6 | | - |
| URA TM 10 KV DHE AKSESORET E SAJ | | | | | | |
| 1 | An/ MK/45+4 | FV. Percjelles ACSR - 50 mm ² per lidhje paisjesh (urat) | ml | 30 | | - |
| 2 | An/ L6-106 | F.V Kapikorde SY AL 50 x M10 | cope | 18 | | - |
| URAT TU 0,6/1 KV DHE AKSESORET E TIJ | | | | | | |
| 1 | An/ L6-73 | FV.Kabell AL 4x95 mm2 izo.XLPE 0.6/1 kV | ml | 4 | | - |
| 2 | An/ L6-107 | FV..Kapikorde SY AL/Cu 95mm ² M12 | cope | 4 | | - |
| 3 | An/ MK-44/1 | FV. Terminal per kabell fuqie TU , me 4 deje 4x70 - 4x120 mm | cope | 1 | | - |
| 4 | Analyze | Fasheta Plastike per fiksime kablli ne shtylle | cope | 5 | | - |

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit, Mbrojtjes se Mjedisit

| Montim makineri Pajisje | | | | | | |
|-------------------------|---------------|---|-------------|------|--|---|
| 1 | An/L6-161 | Montim Transformator Fuqie deri ne ,400kva | cope | 1 | | - |
| 2 | An/ L6 - 120 | Montim ndares i jashtem TM 10 kV 200 - 400 A | cope | 1 | | - |
| 3 | An/ L6 - 36 | Montim sig. te jashteme TM 10 kV (bazament + fisheke 5A) | cope | 3 | | - |
| 4 | An/ L6-43 | Montim Panel TU i jashtem +Matja | cope | 1 | | - |
| 5 | An/ L6 - 178/ | Montim shkarkues jashtem tip ventil TM 10 kV, 10kA | cope | 3 | | - |
| 6 | 3..614 | FV Tabela Paralajmeruese (2 cope) | cope | 2 | | - |
| 7 | Analize | F.V Bullon St/Zn M12x40 dado/rondele suste/rondele drejte | cope | 3 | | - |
| TOKEZIMI | | | | | | |
| 1 | An/ L6-197 | F.V.Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726 kg/m Ø 12 mm | ml | 15 | | - |
| 2 | An/ L6-193 | F V.Elektroda tokezimi,"X"50x50x5mm L=1.5m e galvanizuar | cope | 4 | | - |
| 3 | An/ L6-196 | F.V Shirit tokez.St/Zn 40x4 ne kanale | ml | 8 | | - |
| 4 | An/ MK- 70 | FV. Morset univers. shkeputes Tokz Ø 9-16 mm | cope | 1 | | - |
| 5 | An/ L6-107 | F.V. kapikorda te xinguara 95 mm² M12 | cope | 7 | | - |
| 6 | Analize | F.V Bullon St/Zn M12x40 dado/rondele suste/rondele drejte | cope | 1 | | - |
| KOLAUDIMET | | | | | | |
| 1 | An/ L6-395 | Kolaudim ndaresi te jashtem 400 A | cope | 1 | | - |
| 2 | An/ L6-366 | Kolaudim shkarkuesve ventil 10 kA | cope | 3 | | - |
| 3 | An/ L6-394 | Kolaudim panel TU me matje | cope | 1 | | - |
| 4 | An/ L6-402 | Kolaudim i rezistences se tokezimit kabines | shtylle | 1 | | - |
| TRANSPORTI | | | | | | |
| 1 | analize | Transport materialesh me auto deri 10 km | ton | 0.36 | | - |
| | | Shuma "B" | leke | | | - |

Shenime :

- 1 - Çmimet e bazes materiale jane marre ne baze te SAP - it, ne OSHEE
- 2 - Analizat e kohes se punes jane bere ne baze te librit Nr. 6 dhe VKM Nr. 629 date 15.07.2015.
- 3 - Paga orare eshte marre 185 leke sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 4 - Sigurimet shoqerore jane marre 16.7 % sipas VKM Nr 457 dt 9.7.2014
- 5 - Pumimet e montimit jane llogaritur referuar udhezimit Nr. 2 te date 08.05.2003 dhe VKM Nr 664 dt 26.09.2012
- 6 - Shpenzimet plotesuese jane marre 8 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 7 - Norma e fitimit eshte marre 10 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 8 - Çmimet e zerave F.V jane bere analize bashke me bazen materiale me çmime te SAP - it
- 9 - Ne kete preventiv nuk jane llogaritur vlerat per mbikqyrje, kolaudim dhe leje ndertimi, per objektin.
- 10- Dherat e germuar largohen plotesisht ne rruge me asfalt

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

DREJTORIA RAJONALE BERAT

Spektori i Projektimit

PREVENTIV NR.8

**Emertimi i Objektivit :RIKONSTRUKSIONI I KABINAVE DHE RRJETIT TU ME KABELL ABC NE KABINAT E FIDERIT
 TOMORRICE N/ST ÇOROVODE 35/10KV**

**Emërtimi i preventivit : Rrjet TU me kablo me vetembajtje ABC Kabina Shpatanj, me transformator Sn = 30kVA , Fideri
 Tomorrice 10KV, N/St Çorovode 35/10KV**

| Nr | Analiza | Emertimi i materialit | Njesia | Sasia | Çmimi | Vlera |
|--|------------------|--|----------------|-------|-------|-------|
| B1 - DEMONTIME | | | | | | |
| 1 | An-MK - 16/32 | Zgjidhja e telit TU ne qafat e izolatoreve per nje shtyll | shtyll | 14 | | - |
| 2 | 24/45D-25/49D | Ulja dhe mbledhja e telit me krah me seksion deri 70 mm ² | ml | 1,800 | | - |
| 3 | An-MK - 10/22 | Demontim traverse te vogla | cope | 5 | | - |
| B/2 - SHTYLLA | | | | | | |
| 1 | 3-498/b | Germim gropa shtyllash,toke e forte kat IV,~2.5m, sip tab 1.5m ² | m ³ | 22.6 | | - |
| 2 | An-MK - 1/ | Ngritje shtylla betoni me vinç per vendosje ne grope | cope | 2 | | - |
| 3 | 2-262/4 | Shtrese betoni C 16/20 | m ³ | 20.5 | | - |
| 4 | 2-261 | Mbushje me rere per fiksimin e shtyllave b/a | m ³ | 1.1 | | - |
| 5 | 3.An - 2t | FV Tuba te brinjezuar HDPE SN8 D- 400 MM | ml | 22.4 | | - |
| 6 | An-MK-1 | F.V. Shtylla B/A cent.9/6 m/kN,150/255 d1/d2 (me makineri) | cope | 10 | | - |
| 7 | An-MK-1 | F.V. Shtylla B/A cent.9/15 m/kN,230/335 d1/d2 (me makineri) | cope | 4 | | - |
| B/3 - KABLO XLPE TU 0,6/1 kV +AKSESORE (DALJET E PARA) | | | | | | |
| 1 | An-MK- 42/48 C | FV. kabllo TU fuqie XLPE AL-4x95mm ² ne shtyll | ml | 30 | | - |
| 2 | An-MK- 44/112 | FV. Terminal per kabllo fuqie TU , me 4 deje 4x70 - 4x120 mm | cope | 2 | | - |
| 3 | An-MK- 46/126 | FV. Terminal tu 0.4kV per kalim nga kablli pvc ne kabllo abc | cope | 2 | | - |
| 4 | An-MK- 29/57 An | FV. Fasheta metalike jashteme.vetbllokuese 0.25x12x120mm me per fiksimin e kabllit ne shtyll | cope | 8 | | - |
| 5 | An-MK - 35/70 An | FV. Mbrojtese kablli (Tub i galvanizuar " 3" per mbrojtjen e kabllit) L=2.5ml | cope | 2 | | - |
| B/4 - KABLO ALUMINI ME VETEMBAJTJE TIP " ABC "+AKSESORE | | | | | | |
| 1 | An-MK- 42/48 C | FV.Kabllo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x35 mm ² | ml | 150 | | - |
| 2 | An-MK- 42/48 C | FV.Kabllo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x25 mm ² | ml | 289 | | - |
| 3 | An-MK-35/ | FV. Qafore linje me dy krah per D=150 | cope | 14 | | - |
| 4 | An-MK-35/ | FV.Qafore linje me dy krah per D=220 | cope | 8 | | - |

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETETEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

| | | | | | | | |
|--|----------------|--|----------------|------|--|--|---|
| 5 | An-MK-35/ | FV.Tirantues linje 4x(35-50)mm ² | cope | 8 | | | - |
| 6 | An-MK-35/ | FV.Tirantues linje 4x(25-16)mm ² | cope | 18 | | | - |
| 7 | An-MK-35/ | F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) | cope | 8 | | | - |
| 8 | An-MK-35/ | FV. Koke fundore 16-95mm ² | cope | 12 | | | - |
| B/5 - KABLLO TU PER FURNIZIMIN E ABONENTIT+ AKSESORE | | | | | | | |
| 1 | An-MK-43/100.C | FV.Kabell koaksial TU Cu 2x6 mm ² (1x6/6)mm ² | ml | 150 | | | - |
| 2 | An-MK-43/101.C | F.V Kabell Cu 4x10mm ² me izolac. PVC - 0.6/1kV i abonentit | ml | 30 | | | - |
| 3 | An-MK -35/70 | FV.Tirantues abonenti 4 x(16-95)mm ² | cope | 12 | | | - |
| 4 | An-MK -35/70 | FV. Konektore abonenti 16-95/1.5-10mm ² | cope | 10 | | | - |
| 5 | An-MK -35/70 | FV.Konektor abonenti 35-70/16-25mm ² | cope | 4 | | | - |
| 6 | An-MK-17/34 An | F.V Up fiksus metalik Ø12+ganxhe me forme sy hapur | cope | 6 | | | - |
| 7 | An-MK-35/70 | F.V Qafore abonenti D = 150 mm | cope | 10 | | | - |
| 8 | An-MK-35/70 | F.V Qafore abonenti D = 220 mm | cope | 4 | | | - |
| B/5 - TOKEZIMI I PERSERITUR I NEUTRIT DHE AKSESORET E TIJ | | | | | | | |
| 1 | An-MK-25/70 | FV. Konektor izolues linje (16-95/16-95) | cope | 3 | | | - |
| 2 | An-L6-197 | F.V.Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726 kg/m Ø 12 mm | ml | 21.0 | | | - |
| 3 | An- L6-193 | F V.Elektroda tokezimi,"X"50x50x5mm L=1.5m e elektronizues | cope | 6 | | | - |
| 4 | An- L6-196 | F.V Shirit tokez.St/Zn 40x4 ne kanale | ml | 7.5 | | | - |
| 5 | An/ MK-25/70 | FV. Morset univers. shkeputes Tokz Ø 9-16 mm | cope | 3 | | | - |
| 6 | Analize | F.V Bullon St/Zn M12x40 dado/rondele suste/rondele drejte | cope | 3 | | | - |
| 7 | An- L6-107 | F.V. kapikorda te xinguara 95 mm ² M12 | cope | 3 | | | - |
| B/6 - KOLAUDIME | | | | | | | |
| 1 | An- L6 - 102 | Kenotronimi i kablllove dhe kokave te kablllove | cope | 2 | | | - |
| 2 | An- L6 - 103 | Kolaudim i rezistences se tokezimit | shtylle | 3 | | | - |
| B/7- TRANSPORT | | | | | | | |
| 1 | An-MN-3-Çm | Sherbim vinc kulle 0.5-1ton, teleskopik per h > 7 m (1,05 ore/shtylla) | ore | 14.7 | | | - |
| 2 | An-3-Çm - 17 | Autovinxh 5 ton per ngritjen e zbritjen e shtyllave ne auto | ore | 2 | | | - |
| 3 | An-Mn 3 50 | Transport element betoni dhe b/a me auto deri 10 km | ton/km | 10 | | | - |
| 4 | An-MK - 12 | Trasport shtylla betoni 9 ml me krah deri 10 metra | cope | 2 | | | - |
| 5 | 3 - 158/5a | Transport dheu me auto deri 5.0 km (auto vetshkarkuese) | m ³ | 22.6 | | | - |
| 6 | Analize | Transport materiale me auto deri ne 10 km | ton | 2 | | | - |
| <i>shuma 3</i> | | | <i>leke</i> | | | | - |

Shenime :

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETEVE
Drejtoria , Projektimit, Standartizimit, Mbrojtjes se Mjedisit

- 1 - Çmimet e bazes materiale jane marre ne baze te SAP - it, ne OSHEE
- 2 - Analizat e kohes se punes jane bere ne baze te librit Nr. 6 dhe VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 3 - Paga orare eshte marre 185 leke sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 4 - Sigurimet shoqerore jane marre 16.7 % sipas VKM Nr 457 dt 9.7.2014
- 5 - Pumimet e montimit jane llogaritur referuar udhezimit Nr. 2 te date 08.05.2003 dhe VKM Nr 664 dt 26.09.2012
- 6 - Shpenzimet plotesuese jane marre 8 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 7 - Norma e fitimit eshte marre 10 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 8 - Çmimet e zerave F.V jane bere analize bashke me bazen materiale me çmime te SAP - it
- 9 - Ne kete preventiv nuk jane llogaritur vlerat per mbikqyrje, kolaudim dhe leje ndertimi, per objektin.
- 10- Dherat e germuar largohen plotesisht ne rruge me asfalt

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETVEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

DREJTORIA RAJONALE BERAT

Sektori i Projektimit

PREVENTIV NR.9

**Emertimi i Objektivit :RIKONSTRUKSIONI I KABINAVE DHE RRJETIT TU ME KABELL ABC NE KABINAT E FIDERIT
 TOMORRICE N/ST ÇOROVODE 35/10KV**

**Emërtimi i preventivit : Kthimi I Kabines nga Murature ne Shtyllore dhe ndertimi i Rrjetit TU me kablo me vetembajtje ABC
 Kabina Hianik me transformator Sn = 30kVA Fideri Tomorrice 10KV N/St Corovode 35/10KV**

A-MAKINERI PAJISJE

| Nr | AnaAn/ Lize | Emertimi i materialit | Njesia | Sasia | Cmimi | Vlera |
|----|-------------|--|---------|-------|-------|-------|
| 1 | 20000106 | Ndares 3pTM 12.5kV 400A 16kA i jashtem | PC | 1 | | - |
| 2 | 20000327 | Siguresa TM 6/10 kV | komplet | 1 | | - |
| 3 | 20001559 | Shkarkues Vintil TM 6-10 KV | cope | 3 | | - |
| 4 | 20000130 | Panel TU 1x160A + 2 X 63A Jashtem | cope | 1 | | - |
| | | SHUMA "A" | | | | - |

B- PUNIME TEKNOLOGJIKE DHE MONTIMI

| Nr | AnaAn/ Lize | Emertimi i punimeve | Njesia | Sasia | Cmimi | Vlera |
|---|--------------|---|----------------|--------|-------|-------|
| SHTYLLA | | | | | | |
| 1 | An/ Mk -1 | FV.Shtylle B/A cent.10/15/kn220/370 d1/d2 (me makineri) | cope | 1 | | - |
| 2 | 3-498/b | Germim gropa shtyllash, toke e forte kat IV, ~2.5m, sip tab 1.5m | m ³ | 4.50 | | - |
| 3 | 2-262/4 | Shtrese betoni C 16/20 | m ³ | 4.31 | | - |
| 4 | 2-261 | Mbushje me rere per fiksimin e shtyllave b/a | m ³ | 0.1 | | - |
| 5 | 3.An - 2t | FV Tuba te brinjezuar HDPE SN8 D- 400 MM | ml | 1.6 | | - |
| AKSESORE SHTYLLE | | | | | | |
| 1 | An/ 4.-3 | FV Konstruks thjeshta/metal (bazament trafo+ ndaresi,+shkarku | ton | 0.156 | | - |
| 2 | An/ 1.101/p | Pergatitje traversa metalike TU/TM, per linja 04 ~ 10 KV | ton | 0.0259 | | - |
| 3 | An/ MK - 20 | Vendosje traversa te medha (120-220) ne shtylle | cope | 1 | | - |
| 4 | An/ 3.569 | Punime izolimi elektrik ne linja, T/M 6 - 10 kv, me izolator mbe | shtylle | 1 | | - |
| 5 | An/ MK- 32/6 | Berje lozanke ne shtylle ne shtyllat me dopio izolator per faze | shtylle | 1 | | - |
| 6 | An/ MK-70 | FV.Morseta me kanale paralele AL-AL 16-120 /16-120 | cope | 6 | | - |
| URA TM 10 KV DHE AKSESORET E SAJ | | | | | | |
| 1 | An/ MK/45+4 | FV. Percjelles ACSR - 50 mm ² per lidhje paisjesh (urat) | ml | 30 | | - |
| 2 | An/ L6-106 | F.V Kapikorde SY AL 50 x M10 | cope | 18 | | - |
| URAT TU 0,6/1 KV DHE AKSESORET E TIJ | | | | | | |
| 1 | An/ L6-73 | FV.Kabell AL 4x95 mm ² izo.XLPE 0.6/1 kv | ml | 8 | | - |
| 2 | An/ L6-107 | FV..Kapikorde SY AL/Cu 95mm ² M12 | cope | 4 | | - |

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETEVE
Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

| | | | | | | |
|--------------------------------|--------------|---|----------------|------|--|---|
| 3 | An/ MK-44/1 | FV. Terminal per kabell fuqie TU , me 4 deje 4x70 - 4x120 mm | cope | 1 | | - |
| 4 | Analize | Fasheta Plastike per fiksime kablli ne shtylle | cope | 5 | | - |
| Montim makineri Pajisje | | | | | | |
| 1 | An/L6-161 | Montim Transformator Fuqie deri ne ,400kva | cope | 1 | | - |
| 2 | An/ L6 - 120 | Montim ndares i jashtem TM 10 kV 200 - 400 A | cope | 1 | | - |
| 3 | An/ L6 - 36 | Montim sig. te jashteme TM 10 kV (bazament + fisheke 5A) | cope | 3 | | - |
| 4 | An/ L6-43 | Montim Panel TU i jashtem +Matja | cope | 1 | | - |
| 5 | An/ L6 - 178 | Montim shkarkues jashtem tip ventil TM 10 kV, 10kA | cope | 3 | | - |
| 6 | 3.614 | FV Tabela Paralajmeruese (2 cope) | cope | 2 | | - |
| 7 | Analize | F.V Bullon St/Zn M12x40 dado/rondele suste/rondele drejte | cope | 3 | | - |
| TOKEZIMI | | | | | | |
| 1 | An/ L6-197 | F.V.Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726 kg/m Ø 12 mm | ml | 15 | | - |
| 2 | An/ L6-193 | F V.Elektroda tokezimi,"X"50x50x5mm L=1.5m e galvanizuar | cope | 4 | | - |
| 3 | An/ L6-196 | F.V Shirit tokez.St/Zn 40x4 ne kanale | ml | 8 | | - |
| 4 | An/ MK- 70 | FV. Morset univers. shkeputes Tokz Ø 9-16 mm | cope | 1 | | - |
| 5 | An/ L6-107 | F.V. kapikorda te xinguara 95 mm ² M12 | cope | 7 | | - |
| 6 | Analize | F.V Bullon St/Zn M12x40 dado/rondele suste/rondele drejte | cope | 1 | | - |
| KOLAUDIMET | | | | | | |
| 1 | An/ L6-395 | Kolaudim ndaresi te jashtem 400 A | cope | 1 | | - |
| 2 | An/ L6-366 | Kolaudim shkarkuesve ventil 10 kA | cope | 3 | | - |
| 3 | An/L6 - 364 | Kolaudimi i transformatoreve te fuqise | cope | 1 | | - |
| 4 | An/ L6-394 | Kolaudim panel TU me matje | cope | 1 | | - |
| 5 | An/ L6-402 | Kolaudim i rezistences se tokezimit kabines | shtylle | 1 | | - |
| TRANSPORTI | | | | | | |
| 1 | An/ 3-Çm-17 | Autovinxh 5 ton per ngritjen e zbritjen e shtyllave ne auto 0.5 o | ore | 0.5 | | - |
| 2 | An 3.50 | Transport element betoni dhe b/a me auto deri 10 km | ton | 1 | | - |
| 3 | An/ MK - 12 | Trasport shtylla betoni 9 ml me krah deri 10 metra | cope | 1 | | - |
| 4 | 2 - 37/5a | Transp.dheu me auto deri 5km | m ³ | 5 | | - |
| 5 | analize | Transport materialesh me auto deri 10 km | ton | 0.36 | | - |
| | | Shuma "B" | leke | | | - |

Shenime :

- 1 - Çmimet e bazes materiale jane marre ne baze te SAP - it, ne OSHEE
- 2 - Analizat e kohes se punes jane bere ne baze te librit Nr. 6 dhe VKM Nr. 629 date 15.07.2015.
- 3 - Paga orare eshte marre 185 leke sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditësuar

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETETEVE
Drejtoria , Projektimit, Standartizimit, Mbrojtjes se Mjedisit

- 4 - Sigurimet shoqerore jane marre 16.7 % sipas VKM Nr 457 dt 9.7.2014
- 5 - Pumimet e montimit jane llogaritur referuar udhezimit Nr. 2 te date 08.05.2003 dhe VKM Nr 664 dt 26.09.2012
- 6 - Shpenzimet plotesuese jane marre 8 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 7 - Norma e fitimit eshte marre 10 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 8 - Çmimet e zerave F.V jane bere analize bashke me bazen materiale me çmime te SAP - it
- 9 - Ne kete preventiv nuk jane llogaritur vlerat per mbikqyrje, kolaudim dhe leje ndertimi, per objektin.
- 10- Dherat e germuar largohen plotesisht ne rruge me asfalt

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETETEVE
Drejtoria , Projektimit, Standartizimit, Mbrojtjes se Mjedisit

DREJTORIA RAJONALE BERAT

Sektori i Projektimit

PREVENTIV NR.9

**Emertimi i Objektivit :RIKONSTRUKSIONI I KABINAVE DHE RRJETIT TU ME KABELL ABC NE KABINAT E FIDERIT
TOMORRICE N/ST COROVODE35/10KV**

Emërtimi i preventivit : Linja e Tensionit Mesem Kabina Ujanik

B-Punime Teknologjike dhe Montimi

| Nr. | Analize | Emertimi i punimeve | Njesi | Sasia | Çmimi | Vlera |
|-----|-------------|--|-------------|--------|-------|-------|
| 1 | An/1.101/p | Pergatitje traversa metalike TU/TM, per linja 04 ~ 10 KV | ton | 0.0447 | | - |
| 2 | An/ MK - 20 | Vendosje traversa te medha (120-220) ne shtylle | cope | 1 | | - |
| 3 | An/ 3.569 | Pun/izol/elekt ne linja, T/M 6 - 10 kV, me izol/mbesh 3cope) | cope | 1 | | - |
| 4 | An/ MK- 32 | Berje lozanke ne shtylle(ne shtyllat me dopio izolator per faze) | shtylle | 1 | | - |
| 5 | An/ MK-35- | FV.Morseta me kanale paralele AL-AL 16-120 /16-120 per lidhjen e paralellesit ne cofat e izolatorave dhe degazimet | cope | 3 | | - |
| 6 | An/ 3.549/2 | Shtirir/terheq 3 fije teli (percjelles) me makineri, ALÇ-35m/m ² | km | 0.05 | | - |
| | | SHUMA "B 1/1" | leke | | | - |

Shenime :

- 1 - Çmimet e bazes materiale jane marre ne baze te SAP - it, ne OSHEE
- 2 - Analizat e kohes se punes jane bere ne baze te librit Nr. 6 dhe VKM Nr. 629 date 15.07.2015.
- 3 - Paga orare eshte marre 185 leke sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditeluar
- 4 - Sigurimet shoqerore jane marre 16.7 %
- 5 - Punimet e montimit jane llogaritur referuar udhezimit Nr. 2 te date 08.05.2003 dhe VKM Nr 664 dt 26.09.2012
- 6 - Shpenzimet plotesuese jane marre 8 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditeluar
- 7 - Norma e fitimit eshte marre 10 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditeluar
- 8 - Çmimet e zerave F.V jane bere analize bashke me bazen materiale me çmime te SAP - it
- 9 - Ne kete preventiv nuk jane llogaritur vlerat per mbikqyrje, kolaudim dhe leje ndertimi, per objektin.
- 10- Dherat e germuar largohen plotesisht ne rruge me asfalt

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETETEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

DREJTORIA RAJONALE BERAT

Sektori i Projektimit

PREVENTIV NR.9

Emertimi i Objektivit :RIKONSTRUKSIONI I KABINAVE DHE RRJETIT TU ME KABELL ABC NE KABINAT E FIDERIT TOMORRICE N/ST ÇOROVODE 35/10KV

Emërtimi i preventivit : Rrjet TU me kablo me vetembajtje ABC Kabina Ujanik, me transformator Sn = 30kVA , Fideri Tomorrice 10KV, N/St Çorovode 35/10KV

| Nr | Analiza | Emertimi i materialit | Njesia | Sasia | Çmimi | Vlera |
|--|------------------|---|----------------|-------|-------|-------|
| B1 - DEMONTIME | | | | | | |
| 1 | An-MK - 16/32 | Zgjidhja e telit TU ne qafat e izolatoreve per nje shtyll | shtyll | 19 | | - |
| 2 | 24/45D-25/49D | Ulja dhe mbledhja e telit me krah me seksion deri 70 mm ² | ml | 2,500 | | - |
| 3 | An-MK - 10/22 | Demontim traverse te vogla | cope | 16 | | - |
| B/2 - SHTYLLA | | | | | | |
| 1 | 3-498/b | Germim gropa shtyllash,toke e forte kat IV,~2.5m, sip tab 1.5m ² | m ³ | 14.1 | | - |
| 2 | An-MK - 1/ | Ngritje shtylla betoni me vinç per vendosje ne grope | cope | 2 | | - |
| 3 | 2-262/4 | Shtrese betoni C 16/20 | m ³ | 12.7 | | - |
| 4 | 2-261 | Mbushje me rere per fiksimin e shtyllave b/a | m ³ | 0.7 | | - |
| 5 | 3.An - 2t | FV Tuba te brinjzuar HDPE SN8 D- 400 MM | ml | 16.0 | | - |
| 6 | An-MK-1 | F.V. Shtylla B/A cent.9/6 m/kN,150/255 d1/d2 (me makineri) | cope | 9 | | - |
| 7 | An-MK-1 | F.V. Shtylla B/A cent.9/15 m/kN,230/335 d1/d2 (me makineri) | cope | 1 | | - |
| B/3 - KABLO XLPE TU 0,6/1 kV +AKSESORE (DALJET E PARA) | | | | | | |
| 1 | An-MK- 42/08 2 | FV. kabell TU fuqie XLPE AL-4x95mm ² ne shtyll | ml | 30 | | - |
| 2 | An-MK- 44/112 | FV. Terminal per kabell fuqie TU , me 4 deje 4x70 - 4x120 mm | cope | 2 | | - |
| 3 | An-MK- 46/126 | FV. Terminal tu 0.4kV per kalim nga kablli pvc ne kabell abc | cope | 2 | | - |
| 4 | An-MK- 29/57 An | FV. Fasheta metalike jashteme.vetblokuese 0.25x12x1200mme per fiksimin e kabllit ne shtylla | cope | 8 | | - |
| 5 | An-MK - 25/70 An | FV. Mbrojttese kablli (Tub i galvanizuar " 3" per mbrojtjen e kabllit) L=2.5m | cope | 2 | | - |
| B/4 - KABLO ALUMINI ME VETEMBAJTJE TIP " ABC "+AKSESORE | | | | | | |
| 1 | An-MK- 43/102 C | FV. Kablo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x50 mm ² | ml | 273 | | - |
| 2 | An-MK- 43/102 C | FV.Kablo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x35 mm ² | ml | 346 | | - |
| 3 | An-MK- 43/101 C | FV.Kablo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x25 mm ² | ml | 556 | | - |
| 4 | An-MK-35/ | FV. Qafore linje me dy krah per D=150 | cope | 42 | | - |
| 5 | An-MK-35/ | FV.Qafore linje me dy krah per D=220 | cope | 2 | | - |
| 6 | An-MK-35/ | FV.Tirantues linje 4x(35-50)mm ² | cope | 28 | | - |
| 7 | An-MK-35/ | FV.Tirantues linje 4x(25-16)mm ² | cope | 28 | | - |

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETVEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

| | | | | | | | |
|---|----------------|--|----------------|------|--|--|---|
| 8 | An-MK-35/ | F.V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) | cope | 28 | | | - |
| 9 | An-MK-35/ | FV. Koke fundore 16-95mm ² | cope | 20 | | | - |
| B/5 - KABLLO TU PER FURNIZIMIN E ABONENTIT+ AKSESORE | | | | | | | |
| 1 | An-MK-43/100 C | FV.Kabell koaksial TU Cu 2x6 mm ² (1x6/6)mm ² | ml | 300 | | | - |
| 2 | An-MK-43/101 C | F.V Kabell Cu 4x10mm ² me izolac. PVC - 0.6/1kV i abonentit | ml | 30 | | | - |
| 3 | An-MK - 35/70 | FV.Tirantues abonenti 4 x(16-95)mm ² | cope | 22 | | | - |
| 4 | An-MK - 35/70 | FV. Konektore abonenti 16-95/1.5-10mm ² | cope | 20 | | | - |
| 5 | An-MK - 35/70 | FV.Konektor abonenti 35-70/16-25mm ² | cope | 4 | | | - |
| 6 | An-MK-17/34 An | F.V Up fiksus metalik Ø12+ganxhe me forme sy hapur | cope | 11 | | | - |
| 7 | An-MK-35/70 | F.V Qafore abonenti D = 150 mm | cope | 28 | | | - |
| 8 | An-MK-35/70 | F.V Qafore abonenti D = 220 mm | cope | 1 | | | - |
| B/5- TOKEZIMI I PERSERITUR I NEUTRIT DHE AKSESORET E TIJ | | | | | | | |
| 1 | An-MK-35/70 | FV. Konektor izolues linje (16-95/16-95) | cope | 5 | | | - |
| 2 | An-L6-197 | F.V.Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726 kg/m Ø 12 mm | ml | 35.0 | | | - |
| 3 | An- L6-193 | F V.Elektroda tokezimi,"X"50x50x5mm L=1.5m e | cope | 10 | | | - |
| 4 | An- L6-196 | F.V Shirit tokez.St/Zn 40x4 ne kanale | ml | 12.5 | | | - |
| 5 | An/ MK-35/70 | FV. Morset univers. shkeputes Tokz Ø 9-16 mm | cope | 5 | | | - |
| 6 | Analize | F.V Bullon St/Zn M12x40 dado/rondele suste/rondele drejte | cope | 5 | | | - |
| 7 | An- L6-107 | F.V. kapikorda te xinguara 95 mm ² M12 | cope | 5 | | | - |
| B/6 - KOLAUDIME | | | | | | | |
| 1 | An- L6 - 102 | Kenotronimi i kablllove dhe kokave te kablllove | cope | 2 | | | - |
| 2 | An- L6 - 102 | Kolaudim i rezistences se tokezimit | shtylle | 5 | | | - |
| B/7- TRANSPORT | | | | | | | |
| 1 | An-MN-3-CM | Sherbim vinc kulle 0.5-1ton, teleskopik per h > 7 m (1,05 ore/shtylle) | ore | 30.5 | | | - |
| 2 | An-3-Çm - 17 | Autovinxh 5 ton per ngritjen e zbritjen e shtyllave ne auto | ore | 2 | | | - |
| 3 | An-Mn 3 50 | Transport element betoni dhe b/a me auto deri 10 km | ton/km | 10 | | | - |
| 4 | An-MK - 12 | Trasport shtylla betoni 9 ml me krah deri 10 metra | cope | 2 | | | - |
| 5 | 3 - 158/5a | Transport dheu me auto deri 5.0 km (auto vetshkarkuese) | m ³ | 14.1 | | | - |
| 6 | Analize | Transport materiale me auto deri ne 10 km | ton | 2 | | | - |
| <i>shuma 3</i> | | | <i>leke</i> | | | | - |

Shenime :

1 - Çmimet e bazes materiale jane marre ne baze te SAP - it, ne OSHEE

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETEVE
Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

- 2 - Analizat e kohes se punes jane bere ne baze te librit Nr. 6 dhe VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 3 - Paga orare eshte marre 185 leke sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 4 - Sigurimet shoqerore jane marre 16.7 % sipas VKM Nr 457 dt 9.7.2014
- 5 - Pumimet e montimit jane llogaritur referuar udhezimit Nr. 2 te date 08.05.2003 dhe VKM Nr 664 dt 26.09.2012
- 6 - Shpenzimet plotesuese jane marre 8 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 7 - Norma e fitimit eshte marre 10 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 8 - Çmimet e zerave F.V jane bere analize bashke me bazen materiale me çmime te SAP - it
- 9 - Ne kete preventiv nuk jane llogaritur vlerat per mbikqyrje, kolaudim dhe leje ndertimi, per objektin.
- 10- Dherat e germuar largohen plotesisht ne rruge me asfalt

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETVEVE
Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

DREJTORIA RAJONALE BERAT

Spektori i Projektimit

PREVENTIV NR .10

Emertimi i Objektivit :RIKONSTRUKSIONI I KABINAVE DHE RRJETIT TU ME KABELL ABC NE KABINAT E FIDERIT TOMORRICE N/ST ÇOROVODE 35/10KV

Emërtimi i preventivit : Kthimi I Kabines nga Murature ne Shtyllore dhe ndertimi i Rrjetit TU me kablllo me vetembajtje ABC Kabina Gradeci-2 , me transformator Sn = 30kVA , Fideri Tomorrice 10KV, N/St Çorovode 35/10KV

A-MAKINERI PAJISJE

| Nr | AnaAn/ Lize | Emertimi i materialit | Njesia | Sasia | Cmimi | Vlera |
|----|-------------|--|---------|-------|-------|-------|
| 1 | 20000106 | Ndares 3pTM 12.5kV 400A 16kA i jashtem | PC | 1 | | - |
| 2 | 20000327 | Siguresa TM 6/10 kV | komplet | 1 | | - |
| 3 | 20001559 | Shkarkues Vintil TM 6-10 KV | cope | 3 | | - |
| 4 | 20000130 | Panel TU 1x160A + 2 X 63A Jashtem | cope | 1 | | - |
| | | SHUMA "A" | | | | - |

B- PUNIME TEKNOLOGJIKE DHE MONTIMI

| Nr | AnaAn/ Lize | Emertimi i punimeve | Njesia | Sasia | Cmimi | Vlera |
|---|--------------|---|----------------|--------|-------|-------|
| SHTYLLA | | | | | | |
| 1 | An/ Mk -1 | FV.Shtylle B/A cent.10/15/kn220/370 d1/d2 (me makineri) | cope | 1 | | - |
| 2 | 3-498/b | Germim gropa shtyllash,toke e forte kat IV,~2.5m, sip tab 1.5m | m ³ | 4.50 | | - |
| 3 | 2-262/4 | Shtrese betoni C 16/20 | m ³ | 4.31 | | - |
| 4 | 2-261 | Mbushje me rere per fiksimin e shtyllave b/a | m ³ | 0.1 | | - |
| 5 | 3.An - 2t | FV Tuba te brinjezuar HDPE SN8 D- 400 MM | ml | 1.6 | | - |
| AKSESORE SHTYLLLE | | | | | | |
| 1 | An/ 4.-3 | FV Konstruks thjeshta/metal (bazament trafo+ ndaresi,+shkarku | ton | 0.156 | | - |
| 2 | An/ 1.101/p | Pergatitje traversa metalike TU/TM, per linja 04 ~ 10 KV | ton | 0.0259 | | - |
| 3 | An/ MK - 20 | Vendosje traversa te medha (120-220) ne shtylle | cope | 1 | | - |
| 4 | An/ 3.569 | Punime izolimi elektrik ne linja, T/M 6 - 10 kv, me izolator mbe | shtylle | 1 | | - |
| 5 | An/ MK- 32/6 | Berje lozanke ne shtylle ne shtyllat me dopio izolator per faze | shtylle | 1 | | - |
| 6 | An/ MK-70 | FV.Morseta me kanale paralele AL-AL 16-120 /16-120 | cope | 6 | | - |
| URA TM 10 KV DHE AKSESORET E SAJ | | | | | | |
| 1 | An/ MK/45+ | FV. Percjelles ACSR - 50 mm ² per lidhje paisjesh (urat) | ml | 30 | | - |
| 2 | An/ L6-106 | F.V Kapikorde SY AL 50 x M10 | cope | 18 | | - |
| URAT TU 0,6/1 KV DHE AKSESORET E TIJ | | | | | | |
| 1 | An/ L6-73 | FV.Kabell AL 4x95 mm ² izo.XLPE 0.6/1 kv | ml | 8 | | - |
| 2 | An/ L6-107 | FV..Kapikorde SY AL/Cu 95mm ² M12 | cope | 4 | | - |

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETVEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

| | | | | | | |
|--------------------------------|--------------|---|----------------|------|--|---|
| 3 | An/ MK-44/1 | FV. Terminal per kabell fuqie TU , me 4 deje 4x70 - 4x120 mm | cope | 1 | | - |
| 4 | Analize | Fasheta Plastike per fiksime kablli ne shtylle | cope | 5 | | - |
| Montim makineri Pajisje | | | | | | |
| 1 | An/L6-161 | Montim Transformator Fuqie deri ne ,400kva | cope | 1 | | - |
| 2 | An/ L6 - 120 | Montim ndares i jashtem TM 10 kV 200 - 400 A | cope | 1 | | - |
| 3 | An/ L6 - 36 | Montim sig. te jashteme TM 10 kV (bazament + fisheke 5A) | cope | 3 | | - |
| 4 | An/ L6-43 | Montim Panel TU i jashtem +Matja | cope | 1 | | - |
| 5 | An/ L6 - 178 | Montim shkarkues jashtem tip ventil TM 10 kV, 10kA | cope | 3 | | - |
| 6 | 3.614 | FV Tabela Paralajmeruese (2 cope) | cope | 2 | | - |
| 7 | Analize | F.V Bullon St/Zn M12x40 dado/rondele suste/rondele drejte | cope | 3 | | - |
| TOKEZIMI | | | | | | |
| 1 | An/ L6-197 | F.V.Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726 kg/m Ø 12 mm | ml | 15 | | - |
| 2 | An/ L6-193 | F V.Elektroda tokezimi,"X"50x50x5mm L=1.5m e galvanizuar | cope | 4 | | - |
| 3 | An/ L6-196 | F.V Shirit tokez.St/Zn 40x4 ne kanale | ml | 8 | | - |
| 4 | An/ MK- 70 | FV. Morset univers. shkeputes Tokz Ø 9-16 mm | cope | 1 | | - |
| 5 | An/ L6-107 | F.V. kapikorda te xinguara 95 mm ² M12 | cope | 7 | | - |
| 6 | Analize | F.V Bullon St/Zn M12x40 dado/rondele suste/rondele drejte | cope | 1 | | - |
| KOLAUDIMET | | | | | | |
| 1 | An/ L6-395 | Kolaudim ndaresi te jashtem 400 A | cope | 1 | | - |
| 2 | An/ L6-366 | Kolaudim shkarkuesve ventil 10 kA | cope | 3 | | - |
| 3 | An/L6 - 364 | Kolaudimi i transformatoreve te fuqise | cope | 1 | | - |
| 4 | An/ L6-394 | Kolaudim panel TU me matje | cope | 1 | | - |
| 5 | An/ L6-402 | Kolaudim i rezistences se tokezimit kabines | shtylle | 1 | | - |
| TRANSPORTI | | | | | | |
| 1 | An/ 3-Çm-17 | Autovinxh 5 ton per ngritjen e zbritjen e shtyllave ne auto 0.5 o | ore | 0.5 | | - |
| 2 | An 3.50 | Transport element betoni dhe b/a me auto deri 10 km | ton | 1 | | - |
| 3 | An/ MK - 12 | Trasport shtylla betoni 9 ml me krah deri 10 metra | cope | 1 | | - |
| 4 | 2 - 37/5a | Transp.dheu me auto deri 5km | m ³ | 5 | | - |
| 5 | analize | Transport materialesh me auto deri 10 km | ton | 0.36 | | - |
| | | Shuma "B" | leke | | | - |

Shenime :

- 1 - Çmimet e bazes materiale jane marre ne baze te SAP - it, ne OSHEE
- 2 - Analizat e kohes se punes jane bere ne baze te librit Nr. 6 dhe VKM Nr. 629 date 15.07.2015.
- 3 - Paga orare eshte marre 185 leke sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditësuar

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETERVE
Drejtoria , Projektimit, Standartizimit, Mbrojtjes se Mjedisit

- 4 - Sigurimet shoqerore jane marre 16.7 % sipas VKM Nr 457 dt 9.7.2014
- 5 - Pumimet e montimit jane llogaritur referuar udhezimit Nr. 2 te date 08.05.2003 dhe VKM Nr 664 dt 26.09.2012
- 6 - Shpenzimet plotesuese jane marre 8 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 7 - Norma e fitimit eshte marre 10 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 8 - Çmimet e zerave F.V jane bere analize bashke me bazen materiale me çmime te SAP - it
- 9 - Ne kete preventiv nuk jane llogaritur vlerat per mbikqyrje, kolaudim dhe leje ndertimi, per objektin.
- 10- Dherat e germuar largohen plotesisht ne rruge me asfalt

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit, Mbrojtjes se Mjedisit

DREJTORIA RAJONALE BERAT

Sektori i Projektimit

PREVENTIV NR .10

Emertimi i Objektivit :RIKONSTRUKSIONI I KABINAVE DHE RRJETIT TU ME KABELL ABC NE KABINAT E FIDERIT TOMORRICE N/ST ÇOROVODE35/10KV

Emërtimi i preventivit : Linja e Tensionit Mesem Kabina Gradeci-2

B-Punime Teknologjike dhe Montimi

| Nr. | Analize | Emertimi i punimeve | Njesi | Sasia | Çmimi | Vlera |
|-----|-------------|--|-------------|--------|-------|-------|
| 1 | An/1.101/p | Pergatitje traversa metalike TU/TM, per linja 04 ~ 10 KV | ton | 0.0447 | | - |
| 2 | An/ MK - 20 | Vendosje traversa te medha (120-220) ne shtylle | cope | 1 | | - |
| 3 | An/ 3.569 | Pun/izol/elegt ne linja, T/M 6 - 10 kV, me izol/mbesh 3cope) | cope | 1 | | - |
| 4 | An/ MK- 32 | Berje lozanke ne shtylle(ne shtyllat me dopio izolator per faze) | shtylle | 1 | | - |
| 5 | An/ MK-35- | FV.Morseta me kanale paralele AL-AL 16-120 /16-120 per lidhien e percjellesit ne qafat e izolatoreve dhe degezimet | cope | 3 | | - |
| 6 | An/ 3.549/2 | Shtirir/terheq 3 fije teli (percjelles) me makineri, ALÇ-35m/m ² | km | 0.05 | | - |
| | | SHUMA "B 1/1" | leke | | | - |

Shenime :

- 1 - Çmimet e bazes materiale jane marre ne baze te SAP - it, ne OSHEE
- 2 - Analizat e kohes se punes jane bere ne baze te librit Nr. 6 dhe VKM Nr. 629 date 15.07.2015.
- 3 - Paga orare eshte marre 185 leke sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditeluar
- 4 - Sigurimet shoqerore jane marre 16.7 %
- 5 - Pumimet e montimit jane llogaritur referuar udhezimit Nr. 2 te date 08.05.2003 dhe VKM Nr 664 dt 26.09.2012
- 6 - Shpenzimet plotesuese jane marre 8 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditeluar
- 7 - Norma e fitimit eshte marre 10 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditeluar
- 8 - Çmimet e zerave F.V jane bere analize bashke me bazen materiale me çmime te SAP - it
- 9 - Ne kete preventiv nuk jane llogaritur vlerat per mbikqyrje, kolaudim dhe leje ndertimi, per objektin.
- 10- Dherat e germuar largohen plotesisht ne rruge me asfalt

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETETEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

DREJTORIA RAJONALE BERAT

Sektori i Projektimit

PREVENTIV NR.10

**Emertimi i Objektivit :RIKONSTRUKSIONI I KABINAVE DHE RRJETIT TU ME KABELL ABC NE KABINAT E FIDERIT
 TOMORRICE N/ST ÇOROVODE 35/10KV**

**Emërtimi i preventivit : Rrjet TU me kablo me vetembajtje ABC Kabina Gradeci-2, me transformator Sn = 30kVA , Fideri
 Tomorrice 10KV, N/St Çorovode 35/10KV**

| Nr | Analiza | Emertimi i materialit | Njesia | Sasia | Çmimi | Vlera |
|---|------------------|--|----------------|-------|-------|-------|
| B1 - DEMONTIME | | | | | | |
| 1 | An-MK - 16/32 | Zgjidhja e telit TU ne qafat e izolatoreve per nje shtylle | shtyll | 26 | | - |
| 2 | 24/45D-25/49D | Ulja dhe mbledhja e telit me krah me seksion deri 70 mm ² | ml | 3,000 | | - |
| 3 | An-MK - 10/22 | Demontim traverse te vogla | cope | 22 | | - |
| B/2 - SHTYLLA | | | | | | |
| 1 | 3-498/b | Germim gropa shtyllash,toke e forte kat IV,~2.5m, sip tab 1.5m ² | m ³ | 12.4 | | - |
| 2 | An-MK - 1/ | Ngritje shtylla betoni me vinç per vendosje ne grope | cope | 2 | | - |
| 3 | 2-262/4 | Shtrese betoni C 16/20 | m ³ | 11.3 | | - |
| 4 | 2-261 | Mbushje me rere per fiksimin e shtyllave b/a | m ³ | 0.6 | | - |
| 5 | 3.An - 2t | FV Tuba te brinjezuar HDPE SN8 D- 400 MM | ml | 11.2 | | - |
| 6 | An-MK-1 | F.V. Shtylla B/A cent.9/6 m/kN,150/255 d1/d2 (me makineri) | cope | 4 | | - |
| 7 | An-MK-1 | F.V. Shtylla B/A cent.9/15 m/kN,230/335 d1/d2 (me makineri) | cope | 3 | | - |
| B/3 - KABLLO XLPE TU 0,6/1 kV +AKSESORE (DALJET E PARA) | | | | | | |
| 1 | An-MK-42/98 | FV. kabell TU fuqie XLPE AL-4x95mm ² ne shtylle | ml | 30 | | - |
| 2 | An-MK-44/112 | FV. Terminal per kabell fuqie TU , me 4 deje 4x70 - 4x120 mm | cope | 2 | | - |
| 3 | An-MK-46/126 | FV. Terminal tu 0.4kV per kalim nga kablli pvc ne kabell abc | cope | 2 | | - |
| 4 | An-MK-29/57 An | FV. Fasheta metalike jashteme.vetbllokuese 0.25x12x1200mme per fiksimin e kabllit ne shtylle | cope | 8 | | - |
| 5 | An-MK - 35/70 An | FV. Mbrojtese kablli (Tub i galvanizuar " 3" per mbrojtjen e kabllit) L=2.5ml | cope | 2 | | - |
| B/4 - KABLLO ALUMINI ME VETEMBAJTJE TIP " ABC "+AKSESORE | | | | | | |
| 1 | An-MK-43/102.C | FV. Kablo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x50 mm ² | ml | 245 | | - |
| 2 | An-MK-43/102.C | FV.Kablo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x35 mm ² | ml | 134 | | - |
| 3 | An-MK-43/101.C | FV.Kablo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x25 mm ² | ml | 738 | | - |
| 4 | An-MK-35/ | FV. Qafore linje me dy krah per D=150 | cope | 47 | | - |
| 5 | An-MK-35/ | FV.Qafore linje me dy krah per D=220 | cope | 6 | | - |
| 6 | An-MK-35/ | FV.Tirantues linje 4x(35-50)mm ² | cope | 22 | | - |
| 7 | An-MK-35/ | FV.Tirantues linje 4x(25-16)mm ² | cope | 6 | | - |

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETVEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

| | | | | | | | |
|---|----------------|--|----------------|------|--|--|---|
| 8 | An-MK-35/ | F.V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) | cope | 44 | | | - |
| 9 | An-MK-35/ | FV. Koke fundore 16-95mm ² | cope | 40 | | | - |
| B/5 - KABLLO TU PER FURNIZIMIN E ABONENTIT+ AKSESORE | | | | | | | |
| 1 | An-MK-43/100.C | FV.Kabell koaksial TU Cu 2x6 mm ² (1x6/6)mm ² | ml | 600 | | | - |
| 2 | An-MK-43/101.C | F.V Kabell Cu 4x10mm ² me izolac. PVC - 0.6/1kV i abonentit | ml | 30 | | | - |
| 3 | An-MK - 35/70 | FV.Tirantues abonenti 4 x(16-95)mm ² | cope | 42 | | | - |
| 4 | An-MK - 35/70 | FV. Konektore abonenti 16-95/1.5-10mm ² | cope | 40 | | | - |
| 5 | An-MK - 35/70 | FV.Konektor abonenti 35-70/16-25mm ² | cope | 4 | | | - |
| 6 | An-MK-17/34 An | F.V Up fiksus metalik Ø12+ganxhe me forme sy hapur | cope | 21 | | | - |
| 7 | An-MK-35/70 | F.V Qafore abonenti D = 150 mm | cope | 30 | | | - |
| 8 | An-MK-35/70 | F.V Qafore abonenti D = 220 mm | cope | 3 | | | - |
| B/5- TOKEZIMI I PERSERITUR I NEUTRIT DHE AKSESORET E TIJ | | | | | | | |
| 1 | An-MK-35/70 | FV. Konektor izolues linje (16-95/16-95) | cope | 4 | | | - |
| 2 | An-L6-197 | F.V.Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726 kg/m Ø 12 mm | ml | 28.0 | | | - |
| 3 | An- L6-193 | F V.Elektroda tokezimi,"X"50x50x5mm L=1.5m e | cope | 8 | | | - |
| 4 | An- L6-196 | F.V Shirit tokez.St/Zn 40x4 ne kanale | ml | 10.0 | | | - |
| 5 | An/ MK-35/70 | FV. Morset univers. shkeputes Tokz Ø 9-16 mm | cope | 4 | | | - |
| 6 | Analize | F.V Bullon St/Zn M12x40 dado/rondele suste/rondele drejte | cope | 4 | | | - |
| 7 | An- L6-107 | F.V. kapikorda te xinguara 95 mm ² M12 | cope | 4 | | | - |
| B/6 - KOLAUDIME | | | | | | | |
| 1 | An- L6 - 402 | Kenotronimi i kablllove dhe kokave te kablllove | cope | 2 | | | - |
| 2 | An- L6 - 403 | Kolaudim i rezistences se tokezimit | shtylle | 4 | | | - |
| B/7- TRANSPORT | | | | | | | |
| 1 | An-MN-3-CM | Sherbim vinc kulle 0.5-1ton, teleskopik per h > 7 m (1,05 ore/shtylle) | ore | 34.7 | | | - |
| 2 | An-3-Çm - 17 | Autovinxh 5 ton per ngritjen e zbritjen e shtyllave ne auto | ore | 2 | | | - |
| 3 | An-Mn 3 50 | Transport element betoni dhe b/a me auto deri 10 km | ton/km | 10 | | | - |
| 4 | An-MK - 12 | Trasport shtylla betoni 9 ml me krah deri 10 metra | cope | 2 | | | - |
| 5 | 3 - 158/5a | Transport dheu me auto deri 5.0 km (auto vetshkarkuese) | m ³ | 12.4 | | | - |
| 6 | Analize | Transport materiale me auto deri ne 10 km | ton | 2 | | | - |
| <i>shuma 3</i> | | | <i>leke</i> | | | | - |

Shenime :

1 - Çmimet e bazes materiale jane marre ne baze te SAP - it, ne OSHEE

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETEVE

Drejtoria , Projektimit, Standartizimit, Mbrojtjes se Mjedisit

- 2 - Analizat e kohes se punes jane bere ne baze te librit Nr. 6 dhe VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 3 - Paga orare eshte marre 185 leke sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 4 - Sigurimet shoqerore jane marre 16.7 % sipas VKM Nr 457 dt 9.7.2014
- 5 - Pumimet e montimit jane llogaritur referuar udhezimit Nr. 2 te date 08.05.2003 dhe VKM Nr 664 dt 26.09.2012
- 6 - Shpenzimet plotesuese jane marre 8 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 7 - Norma e fitimit eshte marre 10 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 8 - Çmimet e zerave F.V jane bere analize bashke me bazen materiale me çmime te SAP - it
- 9 - Ne kete preventiv nuk jane llogaritur vlerat per mbikqyrje, kolaudim dhe leje ndertimi, per objektin.
- 10- Dherat e germuar largohen plotesisht ne rruge me asfalt

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETVEVE
Drejtoria , Projektimit, Standartizimit, Mbrojtjes se Mjedisit

DREJTORIA RAJONALE BERAT

Sektori i Projektimit

PREVENTIV NR .11

**Emertimi i Objektivit :RIKONSTRUKSIONI I KABINAVE DHE RRJETIT TU ME KABELL ABC NE KABINAT E FIDERIT
TOMORRICE N/ST ÇOROVODE 35/10KV**

**Emërtimi i preventivit : Rikonstruksioni i Kabines Shtyllore dhe ndertimi I Rrjetit TU me kablo me vetembajtje ABC Kabina
Gurazez, me transformator Sn = 100kVA , Fideri Tomorrice 10KV, N/St Çorovode 35/10KV**

A-MAKINERI PAJISJE

| Nr | AnaAn/ Lize | Emertimi i materialit | Njesia | Sasia | Cmimi | Vlera |
|----|-------------|--|---------|-------|-------|-------|
| 1 | 20000106 | Ndares 3pTM 12.5kV 400A 16kA i jashtem | PC | 1 | | - |
| 2 | 20000327 | Siguresa TM 6/10 kV | komplet | 1 | | - |
| 3 | 20001559 | Shkarkues Vintil TM 6-10 KV | cope | 3 | | - |
| 4 | 20000130 | Panel TU 1x160A + 2 X 63A Jashtem | cope | 1 | | - |
| | | SHUMA "A" | | | | - |

B- PUNIME TEKNOLOGJIKE DHE MONTIMI

| Nr | AnaAn/ Lize | Emertimi i punimeve | Njesia | Sasia | Cmimi | Vlera |
|---|--------------|---|----------------|--------|-------|-------|
| DEMONTIME | | | | | | |
| 1 | An/L6-120 | Demontim thike ngarkese TM 6/10 kV | cope | 1 | | - |
| 2 | An/L6-43 | Demontim panel TU | m ³ | 1 | | - |
| 3 | An/L6-161 | Demontim transformator fuqie 250-560Kva | m ³ | 1 | | - |
| AKSESORE SHTYLLE | | | | | | |
| 1 | An/ 4.-3 | FV Konstruks thjeshta/metal (bazament trafo+ ndaresi i shpërndarjes + Panel TU te rrethues) | ton | 0.156 | | - |
| 2 | An/ 1.101/p | Pergatitje traversa metalike TU/TM, per linja 04 ~ 10 KV | ton | 0.0259 | | - |
| 3 | An/ MK - 20 | Vendosje traversa te medha (120-220) ne shtylle | cope | 1 | | - |
| 4 | An/ 3.569 | Punime izolimi elektrik ne linja, T/M 6 - 10 kv, me izolator mbe | shtylle | 1 | | - |
| 5 | An/ MK- 32/6 | Berje lozanke ne shtylle ne shtyllat me dopio izolator per faze | shtylle | 1 | | - |
| 6 | An/ MK-70 | FV.Morseta me kanale paralele AL-AL 16-120 /16-120 | cope | 6 | | - |
| URA TM 10 KV DHE AKSESORET E SAJ | | | | | | |
| 1 | An/ MK/45+4 | FV. Percjelles ACSR - 50 mm ² per lidhje paisjesh (urat) | ml | 30 | | - |
| 2 | An/ L6-106 | F.V Kapikorde SY AL 50 x M10 | cope | 18 | | - |
| URAT TU 0,6/1 KV DHE AKSESORET E TIJ | | | | | | |
| 1 | An/ L6-73 | FV.Kabell AL 4x95 mm ² izo.XLPE 0.6/1 kV | ml | 4 | | - |
| 2 | An/ L6-107 | FV..Kapikorde SY AL/Cu 95mm ² M12 | cope | 4 | | - |
| 3 | An/ MK-44/1 | FV. Terminal per kabell fuqie TU , me 4 deje 4x70 - 4x120 mm | cope | 1 | | - |
| 4 | Analyze | Fasheta Plastike per fiksime kablli ne shtylle | cope | 5 | | - |

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

| Montim makineri Pajisje | | | | | | |
|-------------------------|---------------|---|-------------|------|--|---|
| 1 | An/L6-161 | Montim Transformator Fuqie deri ne ,400kva | cope | 1 | | - |
| 2 | An/ L6 - 120 | Montim ndares i jashtem TM 10 kV 200 - 400 A | cope | 1 | | - |
| 3 | An/ L6 - 36 | Montim sig. te jashteme TM 10 kV (bazament + fisheke 5A) | cope | 3 | | - |
| 4 | An/ L6-43 | Montim Panel TU i jashtem +Matja | cope | 1 | | - |
| 5 | An/ L6 - 178/ | Montim shkarkues jashtem tip ventil TM 10 kV, 10kA | cope | 3 | | - |
| 6 | 3..614 | FV Tabela Paralajmeruese (2 cope) | cope | 2 | | - |
| 7 | Analize | F.V Bullon St/Zn M12x40 dado/rondele suste/rondele drejte | cope | 3 | | - |
| TOKEZIMI | | | | | | |
| 1 | An/ L6-197 | F.V.Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726 kg/m Ø 12 mm | ml | 15 | | - |
| 2 | An/ L6-193 | F V.Elektroda tokezimi,"X"50x50x5mm L=1.5m e galvanizuar | cope | 4 | | - |
| 3 | An/ L6-196 | F.V Shirit tokez.St/Zn 40x4 ne kanale | ml | 8 | | - |
| 4 | An/ MK- 70 | FV. Morset univers. shkeputes Tokz Ø 9-16 mm | cope | 1 | | - |
| 5 | An/ L6-107 | F.V. kapikorda te xinguara 95 mm² M12 | cope | 7 | | - |
| 6 | Analize | F.V Bullon St/Zn M12x40 dado/rondele suste/rondele drejte | cope | 1 | | - |
| KOLAUDIMET | | | | | | |
| 1 | An/ L6-395 | Kolaudim ndaresi te jashtem 400 A | cope | 1 | | - |
| 2 | An/ L6-366 | Kolaudim shkarkuesve ventil 10 kA | cope | 3 | | - |
| 3 | An/ L6-394 | Kolaudim panel TU me matje | cope | 1 | | - |
| 4 | An/ L6-402 | Kolaudim i rezistences se tokezimit kabines | shtylle | 1 | | - |
| TRANSPORTI | | | | | | |
| 1 | analize | Transport materialesh me auto deri 10 km | ton | 0.36 | | - |
| | | Shuma "B" | leke | | | - |

Shenime :

- 1 - Çmimet e bazes materiale jane marre ne baze te SAP - it, ne OSHEE
- 2 - Analizat e kohes se punes jane bere ne baze te librit Nr. 6 dhe VKM Nr. 629 date 15.07.2015.
- 3 - Paga orare eshte marre 185 leke sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 4 - Sigurimet shoqerore jane marre 16.7 % sipas VKM Nr 457 dt 9.7.2014
- 5 - Pumimet e montimit jane llogaritur referuar udhezimit Nr. 2 te date 08.05.2003 dhe VKM Nr 664 dt 26.09.2012
- 6 - Shpenzimet plotesuese jane marre 8 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 7 - Norma e fitimit eshte marre 10 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 8 - Çmimet e zerave F.V jane bere analize bashke me bazen materiale me çmime te SAP - it
- 9 - Ne kete preventiv nuk jane llogaritur vlerat per mbikqyrje, kolaudim dhe leje ndertimi, per objektin.
- 10- Dherat e germuar largohen plotesisht ne rruge me asfalt

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETVEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

DREJTORIA RAJONALE BERAT

Spektori i Projektimit

PREVENTIV NR .11

**Emertimi i Objektivit :RIKONSTRUKSIONI I KABINAVE DHE RRJETIT TU ME KABELL ABC NE KABINAT E FIDERIT
 TOMORRICE N/ST ÇOROVODE 35/10KV**

**Emërtimi i preventivit : Rrjet TU me kablo me vetembajtje ABC Kabina Gurazez, me transformator Sn = 100kVA , Fideri
 Tomorrice 10KV, N/St Çorovode 35/10KV**

| Nr | Analiza | Emertimi i materialit | Njesia | Sasia | Çmimi | Vlera |
|--|------------------|---|----------------|-------|-------|-------|
| B1 - DEMONTIME | | | | | | |
| 1 | An-MK - 16/32 | Zgjidhja e telit TU ne qafat e izolatoreve per nje shtyll | shtyll | 42 | | - |
| 2 | 24/45D-25/49D | Ulja dhe mbledhja e telit me krah me seksion deri 70 mm ² | ml | 3,600 | | - |
| 3 | An-MK - 10/22 | Demontim traverse te vogla | cope | 38 | | - |
| B/2 - SHTYLLA | | | | | | |
| 1 | 3-498/b | Germim gropa shtyllash, toke e forte kat IV, ~2.5m, sip tab | m ³ | 10.0 | | - |
| 2 | An-MK - 1/ | Ngritje shtylle betoni me vinç per vendosje ne grope | cope | 2 | | - |
| 3 | 2-262/4 | Shtrese betoni C 16/20 | m ³ | 9.1 | | - |
| 4 | 2-261 | Mbushje me rere per fiksimin e shtyllave b/a | m ³ | 0.5 | | - |
| 5 | 3.An - 2t | FV Tuba te brinjzuar HDPE SN8 D- 400 MM | ml | 9.6 | | - |
| 6 | An-MK-1 | F.V. Shtylla B/A cent.9/6 m/kN, 150/255 d1/d2 (me makineri) | cope | 4 | | - |
| 7 | An-MK-1 | F.V. Shtylla B/A cent.9/15 m/kN, 230/335 d1/d2 (me | cope | 2 | | - |
| B/3 - KABLO XLPE TU 0,6/1 kV +AKSESORE (DALJET E PARA) | | | | | | |
| 1 | An-MK-42/98.2 | FV. kabell TU fuqie XLPE AL-4x95mm ² ne shtylle | ml | 30 | | - |
| 2 | An-MK-44/112 | FV. Terminal per kabell fuqie TU , me 4 deje 4x70 - 4x120 mm | cope | 2 | | - |
| 3 | An-MK-46/126 | FV. Terminal tu 0.4kV per kalim nga kablli pvc ne kabell abc | cope | 2 | | - |
| 4 | An-MK-29/57 An | FV. Fasheta metalike jashteme. vetbllokuese 0.25x12x1200mme per fiksimin e kabllit ne shtylle | cope | 8 | | - |
| 5 | An-MK - 35/70 An | FV. Mbrojtese kablli (Tub i galvanizuar " 3" per mbrojtjen e kabllit) L=2.5ml | cope | 2 | | - |
| B/4 - KABLO ALUMINI ME VETEMBAJTJE TIP " ABC "+AKSESORE | | | | | | |
| 1 | An-MK-43/102.C | FV. Kablo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x70 mm ² | ml | 376 | | - |
| 2 | An-MK-43/102.C | FV. Kablo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x50 mm ² | ml | 263 | | - |
| 3 | An-MK-43/102.C | FV.Kablo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x35 mm ² | ml | 249 | | - |

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETVEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

| | | | | | | | |
|---|----------------|--|---------|------|--|--|---|
| 4 | An-MK-43/101.C | FV.Kablo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x25 mm ² | ml | 837 | | | - |
| 5 | An-MK-35/ | FV. Qafore linje me dy krah per D=150 | cope | 72 | | | - |
| 6 | An-MK-35/ | FV.Qafore linje me dy krah per D=220 | cope | 5 | | | - |
| 7 | An-MK-35/ | FV.Tirantues linje 4x(70-95)mm ² | cope | 20 | | | - |
| 8 | An-MK-35/ | FV.Tirantues linje 4x(35-50)mm ² | cope | 32 | | | - |
| 9 | An-MK-35/ | FV.Tirantues linje 4x(25-16)mm ² | cope | 46 | | | - |
| 10 | An-MK-35/ | F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) | cope | 44 | | | - |
| 11 | An-MK-35/ | FV. Koke fundore 16-95mm ² | cope | 32 | | | - |
| B/5 - KABLO TU PER FURNIZIMIN E ABONENTIT+ AKSESORE | | | | | | | |
| 1 | An-MK-43/100.C | FV.Kabell koaksial TU Cu 2x6 mm ² (1x6/6)mm ² | ml | 420 | | | - |
| 2 | An-MK-43/101.C | F.V Kabell Cu 4x10mm ² me izolac. PVC - 0.6/1kV i abonentit | ml | 30 | | | - |
| 3 | An-MK -35/70 | FV.Tirantues abonenti 4 x(16-95)mm ² | cope | 30 | | | - |
| 4 | An-MK -35/70 | FV. Konektore abonenti 16-95/1.5-10mm ² | cope | 28 | | | - |
| 5 | An-MK -35/70 | FV.Konektor abonenti 35-70/16-25mm ² | cope | 4 | | | - |
| 6 | An-MK-17/34 An | F.V Up fiksus metalik Ø12+ganxhe me forme sy hapur | cope | 15 | | | - |
| 7 | An-MK-35/70 | F.V Qafore abonenti D = 150 mm | cope | 46 | | | - |
| 8 | An-MK-35/70 | F.V Qafore abonenti D = 220 mm | cope | 2 | | | - |
| B/5- TOKEZIMI I PERSERITUR I NEUTRIT DHE AKSESORET E TIJ | | | | | | | |
| 1 | An-MK-35/70 | FV. Konektor izolues linje (16-95/16-95) | cope | 7 | | | - |
| 2 | An-L6-197 | F.V.Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726 kg/m Ø 12 mm | ml | 49.0 | | | - |
| 3 | An- L6-193 | F V.Elektroda tokezimi,"X"50x50x5mm L=1.5m e | cope | 14 | | | - |
| 4 | An- L6-196 | F.V Shirit tokez.St/Zn 40x4 ne kanale | ml | 17.5 | | | - |
| 5 | An/ MK-25/70 | FV. Morset univers. shkeputes Tokz Ø 9-16 mm | cope | 7 | | | - |
| 6 | Analize | F.V Bullon St/Zn M12x40 dado/rondele suste/rondele drejte | cope | 7 | | | - |
| 7 | An- L6-107 | F.V. kapikorda te xinguara 95 mm ² M12 | cope | 7 | | | - |
| B/6 - KOLAUDIME | | | | | | | |
| 1 | An- L6 -102 | Kenotronimi i kabllove dhe kokave te kabllove | cope | 2 | | | - |
| 2 | An- L6 -102 | Kolaudim i rezistences se tokezimit | shtylle | 7 | | | - |
| B/7- TRANSPORT | | | | | | | |
| 1 | An-MN-3-CM | Sherbim vinc kulle 0.5-1ton, teleskopik per h > 7 m (1,05 ore/shtylle) | ore | 50.4 | | | - |
| 2 | An-3-Çm -17 | Autovinxh 5 ton per ngritjen e zbritjen e shtyllave ne auto | ore | 2 | | | - |
| 3 | An-Mn 350 | Transport element betoni dhe b/a me auto deri 10 km | ton/km | 10 | | | - |
| 4 | An-MK -12 | Trasport shtylla betoni 9 ml me krah deri 10 metra | cope | 2 | | | - |

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

| | | | | | | |
|---|------------|---|----------------|------|--|---|
| 5 | 3 - 158/5a | Transport dheu me auto deri 5.0 km (auto vetshkarkuese) | m ³ | 10.0 | | - |
| 6 | Analize | Transport materiale me auto deri ne 10 km | ton | 2 | | - |
| | | <i>shuma 3</i> | <i>leke</i> | | | - |

Shenime :

- 1 - Çmimet e bazes materiale jane marre ne baze te SAP - it, ne OSHEE
- 2 - Analizat e kohes se punes jane bere ne baze te librit Nr. 6 dhe VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 3 - Paga orare eshte marre 185 leke sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 4 - Sigurimet shoqerore jane marre 16.7 % sipas VKM Nr 457 dt 9.7.2014
- 5 - Pumimet e montimit jane llogaritur referuar udhezimit Nr. 2 te date 08.05.2003 dhe VKM Nr 664 dt 26.09.2012
- 6 - Shpenzimet plotesuese jane marre 8 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 7 - Norma e fitimit eshte marre 10 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 8 - Çmimet e zerave F.V jane bere analize bashke me bazen materiale me çmime te SAP - it
- 9 - Ne kete preventiv nuk jane llogaritur vlerat per mbikqyrje, kolaudim dhe leje ndertimi, per objektin.
- 10- Dherat e germuar largohen plotesisht ne rruge me asfalt

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETIVE
Drejtoria , Projektimit, Standartizimit, Mbrojtjes se Mjedisit

DREJTORIA RAJONALE BERAT

Sektori i Projektimit

PREVENTIV NR .12

Emertimi i Objektivit :RIKONSTRUKSIONI I KABINAVE DHE RRJETIT TU ME KABELL ABC NE KABINAT E FIDERIT TOMORRICE N/ST ÇOROVODE 35/10KV

Emërtimi i preventivit : Rikonstruksioni i Kabines Shtyllore dhe ndertimi I Rrjetit TU me kablo me vetembajtje ABC Kabina Zhepe, me transformator Sn = 30kVA , Fideri Tomorrice 10KV, N/St Çorovode 35/10KV

A-MAKINERI PAJISJE

| Nr | AnaAn/ Lize | Emertimi i materialit | Njesia | Sasia | Cmimi | Vlera |
|----|-------------|--|---------|-------|-------|-------|
| 1 | 20000106 | Ndares 3pTM 12.5kV 400A 16kA i jashtem | PC | 1 | | - |
| 2 | 20000327 | Siguresa TM 6/10 kV | komplet | 1 | | - |
| 3 | 20001559 | Shkarkues Vintil TM 6-10 KV | cope | 3 | | - |
| 4 | 20000130 | Panel TU 1x160A + 2 X 63A Jashtem | cope | 1 | | - |
| | | SHUMA "A" | | | | - |

B- PUNIME TEKNOLOGJIKE DHE MONTIMI

| Nr | AnaAn/ Lize | Emertimi i punimeve | Njesia | Sasia | Cmimi | Vlera |
|---|--------------|---|----------------|--------|-------|-------|
| DEMONTIME | | | | | | |
| 1 | An/L6-120 | Demontim thike ngarkese TM 6/10 kV | cope | 1 | | - |
| 2 | An/L6-43 | Demontim panel TU | m ³ | 1 | | - |
| 3 | An/L6-161 | Demontim transformator fuqie 250-560Kva | m ³ | 1 | | - |
| AKSESORE SHTYLLE | | | | | | |
| 1 | An/ 4.-3 | FV Konstruks thjeshta/metal (bazament trafo+ shpërndarje + shpërndarje + Panel TU te gjelura) | ton | 0.156 | | - |
| 2 | An/ 1.101/p | Pergatitje traversa metalike TU/TM, per linja 04 ~ 10 KV | ton | 0.0259 | | - |
| 3 | An/ MK - 20 | Vendosje traversa te medha (120-220) ne shtylle | cope | 1 | | - |
| 4 | An/ 3.569 | Punime izolimi elektrik ne linja, T/M 6 - 10 kv, me izolator mbe | shtylle | 1 | | - |
| 5 | An/ MK- 32/6 | Berje lozanke ne shtylle ne shtyllat me dopio izolator per faze | shtylle | 1 | | - |
| 6 | An/ MK-70 | FV.Morseta me kanale paralele AL-AL 16-120 /16-120 | cope | 6 | | - |
| URA TM 10 KV DHE AKSESORET E SAJ | | | | | | |
| 1 | An/ MK/45+4 | FV. Percjelles ACSR - 50 mm ² per lidhje paisjesh (urat) | ml | 30 | | - |
| 2 | An/ L6-106 | F.V Kapikorde SY AL 50 x M10 | cope | 18 | | - |
| URAT TU 0,6/1 KV DHE AKSESORET E TIJ | | | | | | |
| 1 | An/ L6-73 | FV.Kabell AL 4x95 mm2 izo.XLPE 0.6/1 kV | ml | 4 | | - |
| 2 | An/ L6-107 | FV..Kapikorde SY AL/Cu 95mm ² M12 | cope | 4 | | - |
| 3 | An/ MK-44/1 | FV. Terminal per kabell fuqie TU , me 4 deje 4x70 - 4x120 mm | cope | 1 | | - |
| 4 | Analyze | Fasheta Plastike per fiksime kablli ne shtylle | cope | 5 | | - |
| Montim makineri Pajisje | | | | | | |

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETETEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

| | | | | | | |
|-------------------|---------------|---|-------------|------|--|---|
| 1 | An/L6-161 | Montim Transformator Fuqie deri ne ,400kva | cope | 1 | | - |
| 2 | An/ L6 - 120 | Montim ndares i jashtem TM 10 kV 200 - 400 A | cope | 1 | | - |
| 3 | An/ L6 - 36 | Montim sig. te jashteme TM 10 kV (bazament + fisheke 5A) | cope | 3 | | - |
| 4 | An/ L6-43 | Montim Panel TU i jashtem +Matja | cope | 1 | | - |
| 5 | An/ L6 - 178/ | Montim shkarkues jashtem tip ventil TM 10 kV, 10kA | cope | 3 | | - |
| 6 | 3.614 | FV Tabela Paralajmeruese (2 cope) | cope | 2 | | - |
| 7 | Analize | F.V Bullon St/Zn M12x40 dado/rondele suste/rondele drejte | cope | 3 | | - |
| TOKEZIMI | | | | | | |
| 1 | An/ L6-197 | F.V.Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726 kg/m Ø 12 mm | ml | 15 | | - |
| 2 | An/ L6-193 | F V.Elektroda tokezimi,"X"50x50x5mm L=1.5m e galvanizuar | cope | 4 | | - |
| 3 | An/ L6-196 | F.V Shirit tokez.St/Zn 40x4 ne kanale | ml | 8 | | - |
| 4 | An/ MK- 70 | FV. Morset univers. shkeputes Tokz Ø 9-16 mm | cope | 1 | | - |
| 5 | An/ L6-107 | F.V. kapikorda te xinguara 95 mm ² M12 | cope | 7 | | - |
| 6 | Analize | F.V Bullon St/Zn M12x40 dado/rondele suste/rondele drejte | cope | 1 | | - |
| KOLAUDIMET | | | | | | |
| 1 | An/ L6-395 | Kolaudim ndaresi te jashtem 400 A | cope | 1 | | - |
| 2 | An/ L6-366 | Kolaudim shkarkuesve ventil 10 kA | cope | 3 | | - |
| 3 | An/ L6-394 | Kolaudim panel TU me matje | cope | 1 | | - |
| 4 | An/ L6-402 | Kolaudim i rezistences se tokezimit kabines | shtylle | 1 | | - |
| TRANSPORTI | | | | | | |
| 1 | analize | Transport materialesh me auto deri 10 km | ton | 0.36 | | - |
| | | Shuma "B" | leke | | | - |

Shenime :

- 1 - Çmimet e bazes materiale jane marre ne baze te SAP - it, ne OSHEE
- 2 - Analizat e kohes se punes jane bere ne baze te librit Nr. 6 dhe VKM Nr. 629 date 15.07.2015.
- 3 - Paga orare eshte marre 185 leke sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditeluar
- 4 - Sigurimet shoqerore jane marre 16.7 % sipas VKM Nr 457 dt 9.7.2014
- 5 - Pumimet e montimit jane llogaritur referuar udhezimit Nr. 2 te date 08.05.2003 dhe VKM Nr 664 dt 26.09.2012
- 6 - Shpenzimet plotesuese jane marre 8 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditeluar
- 7 - Norma e fitimit eshte marre 10 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditeluar
- 8 - Çmimet e zerave F.V jane bere analize bashke me bazen materiale me çmime te SAP - it
- 9 - Ne kete preventiv nuk jane llogaritur vlerat per mbikqyrje, kolaudim dhe leje ndertimi, per objektin.
- 10- Dherat e germuar largohen plotesisht ne rruge me asfalt

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETVEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

DREJTORIA RAJONALE BERAT

Sektori i Projektimit

PREVENTIV NR .12

**Emertimi i Objektivit :RIKONSTRUKSIONI I KABINAVE DHE RRJETIT TU ME KABELL ABC NE KABINAT E FIDERIT
 TOMORRICE N/ST ÇOROVODE 35/10KV**

**Emërtimi i preventivit : Rrjet TU me kablllo me vetembajtje ABC Kabina Zhepe, me transformator Sn = 30kVA , Fideri
 Tomorrice 10KV, N/St Çorovode 35/10KV**

| Nr | Analiza | Emertimi i materialit | Njesia | Sasia | Çmimi | Vlera |
|--|---------------------|--|----------------|-------|-------|-------|
| B1 - DEMONTIME | | | | | | |
| 1 | An-MK - 16/32 | Zgjidhja e telit TU ne qafat e izolatoreve per nje shtylle | shtyll | 27 | | - |
| 2 | 24/45D- 25/49D | Ulja dhe mbledhja e telit me krah me seksion deri 70 mm ² | ml | 3,000 | | - |
| 3 | An-MK - 18/22 | Demontim traverse te vogla | cope | 23 | | - |
| B/2 - SHTYLLA | | | | | | |
| 1 | 3-498/b | Germim gropa shtyllash, toke e forte kat IV, ~2.5m, sip tab 1.5m ² | m ³ | 5.0 | | - |
| 2 | An-MK - 1/ | Ngritje shtylle betoni me vinç per vendosje ne grope | cope | 2 | | - |
| 3 | 2-262/4 | Shtrese betoni C 16/20 | m ³ | 4.5 | | - |
| 4 | 2-261 | Mbushje me rere per fiksimin e shtyllave b/a | m ³ | 0.2 | | - |
| 5 | 3.An - 2t | FV Tuba te brinjezuar HDPE SN8 D- 400 MM | ml | 4.8 | | - |
| 6 | An-MK-1 | F.V. Shtylla B/A cent.9/6 m/kN,150/255 d1/d2 (me makineri) | cope | 2 | | - |
| 7 | An-MK-1 | F.V. Shtylla B/A cent.9/15 m/kN,230/335 d1/d2 (me makineri) | cope | 1 | | - |
| B/3 - KABLLLO XLPE TU 0,6/1 kV +AKSESORE (DALJET E PARA) | | | | | | |
| 1 | An-MK- 42/98.2 | FV. kabell TU fuqie XLPE AL-4x95mm ² ne shtylle | ml | 15 | | - |
| 2 | An-MK- 44/112 | FV. Terminal per kabell fuqie TU , me 4 deje 4x70 - 4x120 mm | cope | 1 | | - |
| 3 | An-MK- 46/126 | FV. Terminal tu 0.4kV per kalim nga kablli pvc ne kabell abc | cope | 1 | | - |
| 4 | An-MK- 29/57 An | FV. Fasheta metalike jashteme.vetblokuese 0.25x12x1200mme per fiksimin e kabllit ne shtylle | cope | 4 | | - |
| 5 | An-MK - 35/70 An | FV. Mbrojttese kablli (Tub i galvanizuar " 3" per mbrojtjen e kabllit) L=2.5ml | cope | 1 | | - |
| B/4 - KABLLLO ALUMINI ME VETEMBAJTJE TIP " ABC "+AKSESORE | | | | | | |
| 1 | An-MK- 43/102.C | FV. Kablllo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x70 mm ² | ml | 110 | | - |
| 2 | An-MK- 43/102.C | FV. Kablllo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x50 mm ² | ml | 125 | | - |
| 3 | An-MK- 43/102.C | FV.Kablllo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x35 mm ² | ml | 197 | | - |
| 4 | An-MK- 43/101.C | FV.Kablllo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x25 mm ² | ml | 500 | | - |

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETETEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

| | | | | | | | |
|----|-----------|---|------|----|--|--|---|
| 5 | An-MK-35/ | FV. Qafore linje me dy krah per D=150 | cope | 37 | | | - |
| 6 | An-MK-35/ | FV.Qafore linje me dy krah per D=220 | cope | 1 | | | - |
| 7 | An-MK-35/ | FV.Tirantues linje 4x(70-95)mm ² | cope | 10 | | | - |
| 8 | An-MK-35/ | FV.Tirantues linje 4x(35-50)mm ² | cope | 18 | | | - |
| 9 | An-MK-35/ | FV.Tirantues linje 4x(25-16)mm ² | cope | 30 | | | - |
| 10 | An-MK-35/ | F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) | cope | 28 | | | - |
| 11 | An-MK-35/ | FV. Koke fundore 16-95mm ² | cope | 20 | | | - |

B/5 - KABLLO TU PER FURNIZIMIN E ABONENTIT+ AKSESORE

| | | | | | | | |
|---|--------------------|--|------|-----|--|--|---|
| 1 | An-MK- 42/100 C | FV.Kabell koaksial TU Cu 2x6 mm ² (1x6/6)mm ² | ml | 300 | | | - |
| 2 | An-MK- 43/101 C | F.V Kabell Cu 4x10mm ² me izolac. PVC - 0.6/1kV i abonentit | ml | 30 | | | - |
| 3 | An-MK - 35/70 | FV.Tirantues abonenti 4 x(16-95)mm ² | cope | 22 | | | - |
| 4 | An-MK - 35/70 | FV. Konektore abonenti 16-95/1.5-10mm ² | cope | 20 | | | - |
| 5 | An-MK - 35/70 | FV.Konektor abonenti 35-70/16-25mm ² | cope | 4 | | | - |
| 6 | An-MK- 17/34 An | F.V Up fiksus metalik Ø12+ganxhe me forme sy hapur | cope | 11 | | | - |
| 7 | An-MK- 35/70 | F.V Qafore abonenti D = 150 mm | cope | 29 | | | - |
| 8 | An-MK- 35/70 | F.V Qafore abonenti D = 220 mm | cope | 1 | | | - |

B/5- TOKEZIMI I PERSERITUR I NEUTRIT DHE AKSESORET E TIJ

| | | | | | | | |
|---|------------------|---|------|------|--|--|---|
| 1 | An-MK- 35/70 | FV. Konektor izolues linje (16-95/16-95) | cope | 2 | | | - |
| 2 | An-L6-197 | F.V.Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726 kg/m Ø 12 mm | ml | 14.0 | | | - |
| 3 | An- L6-193 | F V.Elektroda tokezimi,"X"50x50x5mm L=1.5m e | cope | 4 | | | - |
| 4 | An- L6-196 | F.V Shirit tokez.St/Zn 40x4 ne kanale | ml | 5.0 | | | - |
| 5 | An/ MK- 35/70 | FV. Morset univers. shkeputes Tokz Ø 9-16 mm | cope | 2 | | | - |
| 6 | Analize | F.V Bullon St/Zn M12x40 dado/rondele suste/rondele drejte | cope | 2 | | | - |
| 7 | An- L6-107 | F.V. kapikorda te xinguara 95 mm ² M12 | cope | 2 | | | - |

B/6 - KOLAUDIME

| | | | | | | | |
|---|-----------------|---|----------|---|--|--|---|
| 1 | An- L6 - 402 | Kenotronimi i kablllove dhe kokave te kablllove | cope | 1 | | | - |
| 2 | An- L6 - 403 | Kolaudim i rezistences se tokezimit | shtyllle | 2 | | | - |

B/7- TRANSPORT

| | | | | | | | |
|---|-----------------|---|----------------|------|--|--|---|
| 1 | An-MN-3- CM | Sherbim vinc kulle 0.5-1ton, teleskopik per h > 7 m (1,05 ore/shtyllle) | ore | 31.5 | | | - |
| 2 | An-3-Çm - 17 | Autovinxh 5 ton per ngritjen e zbritjen e shtyllave ne auto | ore | 2 | | | - |
| 3 | An-Mn 3 50 | Transport element betoni dhe b/a me auto deri 10 km | ton/km | 10 | | | - |
| 4 | An-MK - 12 | Trasport shtylla betoni 9 ml me krah deri 10 metra | cope | 2 | | | - |
| 5 | 3 - 158/5a | Transport dheu me auto deri 5.0 km (auto vetshkarkuese) | m ³ | 5.0 | | | - |
| 6 | Analize | Transport materiale me auto deri ne 10 km | ton | 2 | | | - |

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETEVE
Drejtoria , Projektimit, Standartizimit, Mbrojtjes se Mjedisit

| | | | | | |
|--|----------------|-------------|--|--|---|
| | <i>shuma 3</i> | <i>leke</i> | | | - |
|--|----------------|-------------|--|--|---|

Shenime :

- 1 - Çmimet e bazes materiale jane marre ne baze te SAP - it, ne OSHEE
- 2 - Analizat e kohes se punes jane bere ne baze te librit Nr. 6 dhe VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 3 - Paga orare eshte marre 185 leke sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 4 - Sigurimet shoqerore jane marre 16.7 % sipas VKM Nr 457 dt 9.7.2014
- 5 - Pumimet e montimit jane llogaritur referuar udhezimit Nr. 2 te date 08.05.2003 dhe VKM Nr 664 dt 26.09.2012
- 6 - Shpenzimet plotesuese jane marre 8 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 7 - Norma e fitimit eshte marre 10 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 8 - Çmimet e zerave F.V jane bere analize bashke me bazen materiale me çmime te SAP - it
- 9 - Ne kete preventiv nuk jane llogaritur vlerat per mbikqyrje, kolaudim dhe leje ndertimi, per objektin.
- 10- Dherat e germuar largohen plotesisht ne rruge me asfalt

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETVEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

DREJTORIA RAJONALE BERAT

Sektori i Projektimit

PREVENTIV NR .13

Emertimi i Objektivit :RIKONSTRUKSIONI I KABINAVE DHE RRJETIT TU ME KABELL ABC NE KABINAT E FIDERIT TOMORRICE N/ST ÇOROVODE 35/10KV

Emërtimi i preventivit : Kthimi I Kabines nga Murature ne Shtyllore dhe ndertimi i Rrjetit TU me kablllo me vetembajtje ABC Kabina Veseshte , me transformator Sn = 50kVA , Fideri Tomorrice 10KV, N/St Çorovode 35/10KV

A-MAKINERI PAJISJE

| Nr | AnaAn/ Lize | Emertimi i materialit | Njesia | Sasia | Cmimi | Vlera |
|----|-------------|--|---------|-------|-------|-------|
| 1 | 20000106 | Ndares 3pTM 12.5kV 400A 16kA i jashtem | PC | 1 | | - |
| 2 | 20000327 | Siguresa TM 6/10 kV | komplet | 1 | | - |
| 3 | 20001559 | Shkarkues Vintil TM 6-10 KV | cope | 3 | | - |
| 4 | 20000130 | Panel TU 1x160A + 2 X 63A Jashtem | cope | 1 | | - |
| | | SHUMA "A" | | | | - |

B- PUNIME TEKNOLOGJIKE DHE MONTIMI

| Nr | AnaAn/ Lize | Emertimi i punimeve | Njesia | Sasia | Cmimi | Vlera |
|---|--------------|--|----------|--------|-------|-------|
| SHTYLLA | | | | | | |
| 1 | An/ Mk -1 | FV.Shtylle B/A cent.10/15/kn220/370 d1/d2 (me makineri) | cope | 1 | | - |
| 2 | 3-498/b | Germim gropa shtyllash,toke e forte kat IV,~2.5m, sip tab 1.5m | m³ | 4.50 | | - |
| 3 | 2-262/4 | Shtrese betoni C 16/20 | m³ | 4.31 | | - |
| 4 | 2-261 | Mbushje me rere per fiksimin e shtyllave b/a | m³ | 0.1 | | - |
| 5 | 3.An - 2t | FV Tuba te brinjezuar HDPE SN8 D- 400 MM | ml | 1.6 | | - |
| AKSESORE SHTYLLLE | | | | | | |
| 1 | An/ 4.-3 | FV Konstruks thjeshta/metal (bazament trafo+ ndaresi,+shkarku | ton | 0.156 | | - |
| 2 | An/ 1.101/p | Pergatitje traversa metalike TU/TM, per linja 04 ~ 10 KV | ton | 0.0259 | | - |
| 3 | An/ MK - 20 | Vendosje traversa te medha (120-220) ne shtyllle | cope | 1 | | - |
| 4 | An/ 3.569 | Punime izolimi elektrik ne linja, T/M 6 - 10 kv, me izolator mbe | shtyllle | 1 | | - |
| 5 | An/ MK- 32/6 | Berje lozanke ne shtyllle ne shtyllat me dopio izolator per faze | shtyllle | 1 | | - |
| 6 | An/ MK-70 | FV.Morseta me kanale paralele AL-AL 16-120 /16-120 | cope | 6 | | - |
| URA TM 10 KV DHE AKSESORET E SAJ | | | | | | |
| 1 | An/ MK/45+4 | FV. Percjelles ACSR - 50 mm² per lidhje paisjesh (urat) | ml | 30 | | - |
| 2 | An/ L6-106 | F.V Kapikorde SY AL 50 x M10 | cope | 18 | | - |
| URAT TU 0,6/1 KV DHE AKSESORET E TIJ | | | | | | |
| 1 | An/ L6-73 | FV.Kabell AL 4x95 mm2 izo.XLPE 0.6/1 kV | ml | 8 | | - |
| 2 | An/ L6-107 | FV..Kapikorde SY AL/Cu 95mm² M12 | cope | 4 | | - |

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETETEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

| | | | | | | |
|--------------------------------|--------------|---|----------------|------|--|---|
| 3 | An/ MK-44/1 | FV. Terminal per kabell fuqie TU , me 4 deje 4x70 - 4x120 mm | cope | 1 | | - |
| 4 | Analize | Fasheta Plastike per fiksime kablli ne shtylle | cope | 5 | | - |
| Montim makineri Pajisje | | | | | | |
| 1 | An/L6-161 | Montim Transformator Fuqie deri ne ,400kva | cope | 1 | | - |
| 2 | An/ L6 - 120 | Montim ndares i jashtem TM 10 kV 200 - 400 A | cope | 1 | | - |
| 3 | An/ L6 - 36 | Montim sig. te jashteme TM 10 kV (bazament + fisheke 5A) | cope | 3 | | - |
| 4 | An/ L6-43 | Montim Panel TU i jashtem +Matja | cope | 1 | | - |
| 5 | An/ L6 - 178 | Montim shkarkues jashtem tip ventil TM 10 kV, 10kA | cope | 3 | | - |
| 6 | 3.614 | FV Tabela Paralajmeruese (2 cope) | cope | 2 | | - |
| 7 | Analize | F.V Bullon St/Zn M12x40 dado/rondele suste/rondele drejte | cope | 3 | | - |
| TOKEZIMI | | | | | | |
| 1 | An/ L6-197 | F.V.Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726 kg/m Ø 12 mm | ml | 15 | | - |
| 2 | An/ L6-193 | F V.Elektroda tokezimi,"X"50x50x5mm L=1.5m e galvanizuar | cope | 4 | | - |
| 3 | An/ L6-196 | F.V Shirit tokez.St/Zn 40x4 ne kanale | ml | 8 | | - |
| 4 | An/ MK- 70 | FV. Morset univers. shkeputes Tokz Ø 9-16 mm | cope | 1 | | - |
| 5 | An/ L6-107 | F.V. kapikorda te xinguara 95 mm ² M12 | cope | 7 | | - |
| 6 | Analize | F.V Bullon St/Zn M12x40 dado/rondele suste/rondele drejte | cope | 1 | | - |
| KOLAUDIMET | | | | | | |
| 1 | An/ L6-395 | Kolaudim ndaresi te jashtem 400 A | cope | 1 | | - |
| 2 | An/ L6-366 | Kolaudim shkarkuesve ventil 10 kA | cope | 3 | | - |
| 3 | An/L6 - 364 | Kolaudimi i transformatoreve te fuqise | cope | 1 | | - |
| 4 | An/ L6-394 | Kolaudim panel TU me matje | cope | 1 | | - |
| 5 | An/ L6-402 | Kolaudim i rezistences se tokezimit kabines | shtylle | 1 | | - |
| TRANSPORTI | | | | | | |
| 1 | An/ 3-Çm-17 | Autovinxh 5 ton per ngritjen e zbritjen e shtyllave ne auto 0.5 o | ore | 0.5 | | - |
| 2 | An 3.50 | Transport element betoni dhe b/a me auto deri 10 km | ton | 1 | | - |
| 3 | An/ MK - 12 | Trasport shtylla betoni 9 ml me krah deri 10 metra | cope | 1 | | - |
| 4 | 2 - 37/5a | Transp.dheu me auto deri 5km | m ³ | 5 | | - |
| 5 | analize | Transport materialesh me auto deri 10 km | ton | 0.36 | | - |
| | | Shuma "B" | leke | | | - |

Shenime :

- 1 - Çmimet e bazes materiale jane marre ne baze te SAP - it, ne OSHEE
- 2 - Analizat e kohes se punes jane bere ne baze te librit Nr. 6 dhe VKM Nr. 629 date 15.07.2015.
- 3 - Paga orare eshte marre 185 leke sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perdituesuar

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETETEVE
Drejtoria , Projektimit, Standartizimit, Mbrojtjes se Mjedisit

- 4 - Sigurimet shoqerore jane marre 16.7 % sipas VKM Nr 457 dt 9.7.2014
- 5 - Pumimet e montimit jane llogaritur referuar udhezimit Nr. 2 te date 08.05.2003 dhe VKM Nr 664 dt 26.09.2012
- 6 - Shpenzimet plotesuese jane marre 8 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 7 - Norma e fitimit eshte marre 10 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 8 - Çmimet e zerave F.V jane bere analize bashke me bazen materiale me çmime te SAP - it
- 9 - Ne kete preventiv nuk jane llogaritur vlerat per mbikqyrje, kolaudim dhe leje ndertimi, per objektin.
- 10- Dherat e germuar largohen plotesisht ne rruge me asfalt

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETEVE
Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

DREJTORIA RAJONALE BERAT

Sektori i Projektimit

PREVENTIV NR .13

**Emertimi i Objektivit :RIKONSTRUKSIONI I KABINAVE DHE RRJETIT TU ME KABELL ABC NE KABINAT E FIDERIT
TOMORRICE N/ST ÇOROVODE35/10KV**

Emërtimi i preventivit : Linja e Tensionit Mesem Kabina Veseshite

B-PunimeTecnologjike dhe Montimi

| Nr. | Analize | Emertimi i punimeve | Njesi | Sasia | Çmimi | Vlera |
|-----|-------------|--|-------------|--------|-------|----------|
| 1 | An/1.101/p | Pergatitje traversa metalike TU/TM, per linja 04 ~ 10 KV | ton | 0.0447 | | - |
| 2 | An/ MK - 20 | Vendosje traversa te medha (120-220) ne shtylle | cope | 1 | | - |
| 3 | An/ 3.569 | Pun/izol/elekt ne linja, T/M 6 - 10 kV, me izol/mbesh 3cope) | cope | 1 | | - |
| 4 | An/ MK- 32 | Berje lozanke ne shtylle(ne shtyllat me dopio izolator per faze) | shtylle | 1 | | - |
| 5 | An/ MK-35- | FV.Morseta me kanale paralele AL-AL 16-120 /16-120 per lidhjen e percjellesit ne qafat e izolatoreve dhe degezimet | cope | 3 | | - |
| 6 | An/ 3.549/2 | Shtirrit/terheq 3 fije teli (percjelles) me makineri, ALÇ-35m/m ² | km | 0.05 | | - |
| | | SHUMA "B 1/1" | leke | | | - |

Shenime :

- 1 - Çmimet e bazes materiale jane marre ne baze te SAP - it, ne OSHEE
- 2 - Analizat e kohes se punes jane bere ne baze te librit Nr. 6 dhe VKM Nr. 629 date 15.07.2015.
- 3 - Paga orare eshte marre 185 leke sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 4 - Sigurimet shoqerore jane marre 16.7 %
- 5 - Pumimet e montimit jane llogaritur referuar udhezimit Nr. 2 te date 08.05.2003 dhe VKM Nr 664 dt 26.09.2012
- 6 - Shpenzimet plotesuese jane marre 8 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 7 - Norma e fitimit eshte marre 10 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 8 - Çmimet e zerave F.V jane bere analize bashke me bazen materiale me çmime te SAP - it
- 9 - Ne kete preventiv nuk jane llogaritur vlerat per mbikqyrje, kolaudim dhe leje ndertimi, per objektin.
- 10- Dherat e germuar largohen plotesisht ne rruge me asfalt

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETETEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

DREJTORIA RAJONALE BERAT

Sektori i Projektimit

PREVENTIV NR .13

**Emertimi i Objektivit :RIKONSTRUKSIONI I KABINAVE DHE RRJETIT TU ME KABELL ABC NE KABINAT E FIDERIT
 TOMORRICE N/ST ÇOROVODE 35/10KV**

**Emërtimi i preventivit : Rrjet TU me kablo me vetembajtje ABC Kabina Veseshte, me transformator Sn = 50kVA , Fideri
 Tomorrice 10KV, N/St Çorovode 35/10KV**

| Nr | Analiza | Emertimi i materialit | Njesia | Sasia | Çmimi | Vlera |
|---|------------------|--|----------------|-------|-------|-------|
| B1 - DEMONTIME | | | | | | |
| 1 | An-MK - 16/32 | Zgjidhja e telit TU ne qafat e izolatoreve per nje shtyll | shtyll | 50 | | - |
| 2 | 24/45D-25/49D | Ulja dhe mbledhja e telit me krah me seksion deri 70 mm ² | ml | 4,200 | | - |
| 3 | An-MK - 10/22 | Demontim traverse te vogla | cope | 45 | | - |
| B/2 - SHTYLLA | | | | | | |
| 1 | 3-498/b | Germim gropa shtyllash, toke e forte kat IV, ~2.5m, sip tab 1.5m ² | m ³ | 6.3 | | - |
| 2 | An-MK - 1/ | Ngritje shtyll betoni me vinç per vendosje ne grope | cope | 2 | | - |
| 3 | 2-262/4 | Shtrese betoni C 16/20 | m ³ | 5.7 | | - |
| 4 | 2-261 | Mbushje me rere per fiksimin e shtyllave b/a | m ³ | 0.3 | | - |
| 5 | 3.An - 2t | FV Tuba te brinjzuar HDPE SN8 D- 400 MM | ml | 6.4 | | - |
| 6 | An-MK-1 | F.V. Shtylla B/A cent.9/6 m/kN,150/255 d1/d2 (me makineri) | cope | 3 | | - |
| 7 | An-MK-1 | F.V. Shtylla B/A cent.9/15 m/kN,230/335 d1/d2 (me makineri) | cope | 1 | | - |
| B/3 - KABLLO XLPE TU 0,6/1 kV +AKSESORE (DALJET E PARA) | | | | | | |
| 1 | An-MK- 42/08.2 | FV. kabell TU fuqie XLPE AL-4x95mm ² ne shtyll | ml | 30 | | - |
| 2 | An-MK- 44/112 | FV. Terminal per kabell fuqie TU , me 4 deje 4x70 - 4x120 mm | cope | 2 | | - |
| 3 | An-MK- 46/126 | FV. Terminal tu 0.4kV per kalim nga kablli pvc ne kabell abc | cope | 2 | | - |
| 4 | An-MK- 29/57 An | FV. Fasheta metalike. jashteme.vetbllokuese 0.25x12x1200mme per fiksimin e kabllit ne shtyll | cope | 8 | | - |
| 5 | An-MK - 35/70 An | FV. Mbrojttese kablli (Tub i galvanizuar " 3" per mbrojtjen e kabllit) L=2.5ml | cope | 2 | | - |
| B/4 - KABLLO ALUMINI ME VETEMBAJTJE TIP " ABC "+AKSESORE | | | | | | |
| 1 | An-MK- 43/102.C | FV.Kabllo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x95 mm ² | ml | 82 | | - |
| 2 | An-MK- 43/102.C | FV. Kabllo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x70 mm ² | ml | 217 | | - |
| 3 | An-MK- 43/102.C | FV. Kabllo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x50 mm ² | ml | 339 | | - |
| 4 | An-MK- 43/102.C | FV.Kabllo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x35 mm ² | ml | 303 | | - |
| 5 | An-MK- 43/101.C | FV.Kabllo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x25 mm ² | ml | 1,032 | | - |
| 6 | An-MK-35/ | FV. Qafore linje me dy krah per D=150 | cope | 75 | | - |

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETVEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

| | | | | | | | |
|----|-----------|---|------|----|--|--|---|
| 7 | An-MK-35/ | FV.Qafore linje me dy krah per D=220 | cope | 1 | | | - |
| 8 | An-MK-35/ | FV.Tirantues linje 4x(70-95)mm ² | cope | 12 | | | - |
| 9 | An-MK-35/ | FV.Tirantues linje 4x(35-50)mm ² | cope | 24 | | | - |
| 10 | An-MK-35/ | FV.Tirantues linje 4x(25-16)mm ² | cope | 50 | | | - |
| 11 | An-MK-35/ | F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) | cope | 40 | | | - |
| 12 | An-MK-35/ | FV. Koke fundore 16-95mm ² | cope | 36 | | | - |

B/5 - KABLO TU PER FURNIZIMIN E ABONENTIT+ AKSESORE

| | | | | | | | |
|---|----------------|--|------|-----|--|--|---|
| 1 | An-MK-43/100.C | FV.Kabell koaksial TU Cu 2x6 mm ² (1x6/6)mm ² | ml | 690 | | | - |
| 2 | An-MK-43/101.C | F.V Kabell Cu 4x10mm ² me izolac. PVC - 0.6/1kV i abonentit | ml | 60 | | | - |
| 3 | An-MK - 35/70 | FV.Tirantues abonenti 4 x(16-95)mm ² | cope | 50 | | | - |
| 4 | An-MK - 35/70 | FV. Konektore abonenti 16-95/1.5-10mm ² | cope | 46 | | | - |
| 5 | An-MK - 35/70 | FV.Konektor abonenti 35-70/16-25mm ² | cope | 8 | | | - |
| 6 | An-MK-17/34 An | F.V Up fiksus metalik Ø12+ganxhe me forme sy hapur | cope | 25 | | | - |
| 7 | An-MK-35/70 | F.V Qafore abonenti D = 150 mm | cope | 53 | | | - |
| 8 | An-MK-35/70 | F.V Qafore abonenti D = 220 mm | cope | 1 | | | - |

B/5- TOKEZIMI I PERSERITUR I NEUTRIT DHE AKSESORET E TIJ

| | | | | | | | |
|---|--------------|---|------|------|--|--|---|
| 1 | An-MK-35/70 | FV. Konektor izolues linje (16-95/16-95) | cope | 9 | | | - |
| 2 | An-L6-197 | F.V.Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726 kg/m Ø 12 mm | ml | 63.0 | | | - |
| 3 | An- L6-193 | F V.Elektroda tokezimi,"X"50x50x5mm L=1.5m e | cope | 18 | | | - |
| 4 | An- L6-196 | F.V Shirit tokez.St/Zn 40x4 ne kanale | ml | 22.5 | | | - |
| 5 | An/ MK-35/70 | FV. Morset univers. shkeputes Tokz Ø 9-16 mm | cope | 9 | | | - |
| 6 | Analize | F.V Bullon St/Zn M12x40 dado/rondele suste/rondele drejte | cope | 9 | | | - |
| 7 | An- L6-107 | F.V. kapikorda te xinguara 95 mm ² M12 | cope | 9 | | | - |

B/6 - KOLAUDIME

| | | | | | | | |
|---|--------------|---|----------|---|--|--|---|
| 1 | An- L6 - 102 | Kenotronimi i kablllove dhe kokave te kablllove | cope | 2 | | | - |
| 2 | An- L6 - 103 | Kolaudim i rezistences se tokezimit | shtyllle | 9 | | | - |

B/7- TRANSPORT

| | | | | | | | |
|---|--------------|---|----------------|------|--|--|---|
| 1 | An-MN-3-CM | Sherbim vinc kulle 0.5-1ton, teleskopik per h > 7 m (1,05 ore/shtyllle) | ore | 56.7 | | | - |
| 2 | An-3-Çm - 17 | Autovinxh 5 ton per ngritjen e zbritjen e shtyllave ne auto | ore | 2 | | | - |
| 3 | An-Mn 3 50 | Transport element betoni dhe b/a me auto deri 10 km | ton/km | 10 | | | - |
| 4 | An-MK - 12 | Trasport shtylla betoni 9 ml me krah deri 10 metra | cope | 2 | | | - |
| 5 | 3 - 158/5a | Transport dheu me auto deri 5.0 km (auto vetshkarkuese) | m ³ | 6.3 | | | - |
| 6 | Analize | Transport materiale me auto deri ne 10 km | ton | 2 | | | - |

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETEVE
Drejtoria , Projektimit, Standartizimit, Mbrojtjes se Mjedisit

| | | | | | |
|--|----------------|-------------|--|--|---|
| | <i>shuma 3</i> | <i>leke</i> | | | - |
|--|----------------|-------------|--|--|---|

Shenime :

- 1 - Çmimet e bazes materiale jane marre ne baze te SAP - it, ne OSHEE
- 2 - Analizat e kohes se punes jane bere ne baze te librit Nr. 6 dhe VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 3 - Paga orare eshte marre 185 leke sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 4 - Sigurimet shoqerore jane marre 16.7 % sipas VKM Nr 457 dt 9.7.2014
- 5 - Pumimet e montimit jane llogaritur referuar udhezimit Nr. 2 te date 08.05.2003 dhe VKM Nr 664 dt 26.09.2012
- 6 - Shpenzimet plotesuese jane marre 8 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 7 - Norma e fitimit eshte marre 10 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 8 - Çmimet e zerave F.V jane bere analize bashke me bazen materiale me çmime te SAP - it
- 9 - Ne kete preventiv nuk jane llogaritur vlerat per mbikqyrje, kolaudim dhe leje ndertimi, per objektin.
- 10- Dherat e germuar largohen plotesisht ne rruge me asfalt

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETVEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

DREJTORIA RAJONALE BERAT

Sektori i Projektimit

PREVENTIV NR .14

**Emertimi i Objektivit :RIKONSTRUKSIONI I KABINAVE DHE RRJETIT TU ME KABELL ABC NE KABINAT E FIDERIT
 TOMORRICE N/ST ÇOROVODE 35/10KV**

**Emërtimi i preventivit : Kthimi I Kabines nga Murature ne Shtyllore dhe ndertimi i Rrjetit TU me kablo me vetembajtje ABC
 Kabina Trebel , me transformator Sn = 30kVA , Fideri Tomorrice 10KV, N/St Çorovode 35/10KV**

A-MAKINERI PAJISJE

| Nr | AnaAn/ Lize | Emertimi i materialit | Njesia | Sasia | Cmimi | Vlera |
|----|-------------|--|---------|-------|-------|-------|
| 1 | 20000106 | Ndares 3pTM 12.5kV 400A 16kA i jashtem | PC | 1 | | - |
| 2 | 20000327 | Siguresa TM 6/10 kV | komplet | 1 | | - |
| 3 | 20001559 | Shkarkues Vintil TM 6-10 KV | cope | 3 | | - |
| 4 | 20000130 | Panel TU 1x160A + 2 X 63A Jashtem | cope | 1 | | - |
| | | SHUMA "A" | | | | - |

B- PUNIME TEKNOLOGJIKE DHE MONTIMI

| Nr | AnaAn/ Lize | Emertimi i punimeve | Njesia | Sasia | Cmimi | Vlera |
|---|--------------|---|----------------|--------|-------|-------|
| SHTYLLA | | | | | | |
| 1 | An/ Mk -1 | FV.Shtylle B/A cent.10/15/kn220/370 d1/d2 (me makineri) | cope | 1 | | - |
| 2 | 3-498/b | Germim gropa shtyllash,toke e forte kat IV,~2.5m, sip tab 1.5m | m ³ | 4.50 | | - |
| 3 | 2-262/4 | Shtrese betoni C 16/20 | m ³ | 4.31 | | - |
| 4 | 2-261 | Mbushje me rere per fiksimin e shtyllave b/a | m ³ | 0.1 | | - |
| 5 | 3.An - 2t | FV Tuba te brinjezuar HDPE SN8 D- 400 MM | ml | 1.6 | | - |
| AKSESORE SHTYLLE | | | | | | |
| 1 | An/ 4.-3 | FV Konstruks thjeshta/metal (bazament trafo+ ndaresi,+shkarku | ton | 0.156 | | - |
| 2 | An/ 1.101/p | Pergatitje traversa metalike TU/TM, per linja 04 ~ 10 KV | ton | 0.0259 | | - |
| 3 | An/ MK - 20 | Vendosje traversa te medha (120-220) ne shtylle | cope | 1 | | - |
| 4 | An/ 3.569 | Punime izolimi elektrik ne linja, T/M 6 - 10 kv, me izolator mbe | shtylle | 1 | | - |
| 5 | An/ MK- 32/6 | Berje lozanke ne shtylle ne shtyllat me dopio izolator per faze | shtylle | 1 | | - |
| 6 | An/ MK-70 | FV.Morseta me kanale paralele AL-AL 16-120 /16-120 | cope | 6 | | - |
| URA TM 10 KV DHE AKSESORET E SAJ | | | | | | |
| 1 | An/ MK/45+4 | FV. Percjelles ACSR - 50 mm ² per lidhje paisjesh (urat) | ml | 30 | | - |
| 2 | An/ L6-106 | F.V Kapikorde SY AL 50 x M10 | cope | 18 | | - |
| URAT TU 0,6/1 KV DHE AKSESORET E TIJ | | | | | | |
| 1 | An/ L6-73 | FV.Kabell AL 4x95 mm ² izo.XLPE 0.6/1 kV | ml | 8 | | - |

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETETEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

| | | | | | | |
|--------------------------------|---------------|---|----------------|------|--|---|
| 2 | An/L6-107 | FV..Kapikorde SY AL/Cu 95mm ² M12 | cope | 4 | | - |
| 3 | An/ MK-44/1 | FV. Terminal per kabell fuqie TU , me 4 deje 4x70 - 4x120 mm | cope | 1 | | - |
| 4 | Analyze | Fasheta Plastike per fiksime kablli ne shtylle | cope | 5 | | - |
| Montim makineri Pajisje | | | | | | |
| 1 | An/L6-161 | Montim Transformator Fuqie deri ne ,400kva | cope | 1 | | - |
| 2 | An/ L6 - 120 | Montim ndares i jashtem TM 10 kV 200 - 400 A | cope | 1 | | - |
| 3 | An/ L6 - 36 | Montim sig. te jashteme TM 10 kV (bazament + fisheke 5A | cope | 3 | | - |
| 4 | An/ L6-43 | Montim Panel TU i jashtem +Matja | cope | 1 | | - |
| 5 | An/ L6 - 178/ | Montim shkarkues jashtem tip ventil TM 10 kV, 10kA | cope | 3 | | - |
| 6 | 3.614 | FV Tabela Paralajmeruese (2 cope) | cope | 2 | | - |
| 7 | Analyze | F.V Bullon St/Zn M12x40 dado/rondele suste/rondele drejte | cope | 3 | | - |
| TOKEZIMI | | | | | | |
| 1 | An/ L6-197 | F.V.Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726 kg/m Ø 12 mm | ml | 15 | | - |
| 2 | An/ L6-193 | F V.Elektroda tokezimi,"X"50x50x5mm L=1.5m e galvanizuar | cope | 4 | | - |
| 3 | An/ L6-196 | F.V Shirit tokez.St/Zn 40x4 ne kanale | ml | 8 | | - |
| 4 | An/ MK- 70 | FV. Morset univers. shkeputes Tokz Ø 9-16 mm | cope | 1 | | - |
| 5 | An/ L6-107 | F.V. kapikorda te xinguara 95 mm ² M12 | cope | 7 | | - |
| 6 | Analyze | F.V Bullon St/Zn M12x40 dado/rondele suste/rondele drejte | cope | 1 | | - |
| KOLAUDIMET | | | | | | |
| 1 | An/ L6-395 | Kolaudim ndaresi te jashtem 400 A | cope | 1 | | - |
| 2 | An/ L6-366 | Kolaudim shkarkuesve ventil 10 kA | cope | 3 | | - |
| 3 | An/L6 - 364 | Kolaudimi i transformatoreve te fuqise | cope | 1 | | - |
| 4 | An/ L6-394 | Kolaudim panel TU me matje | cope | 1 | | - |
| 5 | An/ L6-402 | Kolaudim i rezistences se tokezimit kabines | shtylle | 1 | | - |
| TRANSPORTI | | | | | | |
| 1 | An/ 3-Çm-17 | Autovinxh 5 ton per ngritjen e zbritjen e shtyllave ne auto 0.5 o | ore | 0.5 | | - |
| 2 | An 3.50 | Transport element betoni dhe b/a me auto deri 10 km | ton | 1 | | - |
| 3 | An/ MK - 12 | Trasport shtylla betoni 9 ml me krah deri 10 metra | cope | 1 | | - |
| 4 | 2 - 37/5a | Transp.dheu me auto deri 5km | m ³ | 5 | | - |
| 5 | analize | Transport materialesh me auto deri 10 km | ton | 0.36 | | - |
| Shuma "B" | | | leke | | | - |

Shenime :

1 - Çmimet e bazes materiale jane marre ne baze te SAP - it, ne OSHEE

2 - Analizat e kohes se punes jane bere ne baze te librit Nr. 6 dhe VKM Nr. 629 date 15.07.2015.

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETETEVE
Drejtoria , Projektimit, Standartizimit, Mbrojtjes se Mjedisit

- 3 - Paga orare eshte marre 185 leke sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 4 - Sigurimet shoqerore jane marre 16.7 % sipas VKM Nr 457 dt 9.7.2014
- 5 - Pumimet e montimit jane llogaritur referuar udhezimit Nr. 2 te date 08.05.2003 dhe VKM Nr 664 dt 26.09.2012
- 6 - Shpenzimet plotesuese jane marre 8 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 7 - Norma e fitimit eshte marre 10 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 8 - Çmimet e zerave F.V jane bere analize bashke me bazen materiale me çmime te SAP - it
- 9 - Ne kete preventiv nuk jane llogaritur vlerat per mbikqyrje, kolaudim dhe leje ndertimi, per objektin.
- 10- Dherat e germuar largohen plotesisht ne rruge me asfalt

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETVEVE
Drejtoria , Projektimit, Standartizimit, Mbrojtjes se Mjedisit

DREJTORIA RAJONALE BERAT

Sektori i Projektimit

PREVENTIV NR .14

**Emertimi i Objektivit :RIKONSTRUKSIONI I KABINAVE DHE RRJETIT TU ME KABELL ABC NE KABINAT E FIDERIT
TOMORRICE N/ST ÇOROVODE35/10KV**

Emërtimi i preventivit : Linja e Tensionit Mesem Kabina Trebel

B-Punime Teknologjike dhe Montimi

| Nr. | Analize | Emertimi i punimeve | Njesi | Sasia | Çmimi | Vlera |
|-----|-------------|---|-------------|--------|-------|-------|
| 1 | An/1.101/p | Pergatitje traversa metalike TU/TM, per linja 04 ~ 10 KV | ton | 0.0447 | | - |
| 2 | An/ MK - 20 | Vendosje traversa te medha (120-220) ne shtylle | cope | 1 | | - |
| 3 | An/ 3.569 | Pun/izol/elekt ne linja, T/M 6 - 10 kV, me izol/mbesh 3cope) | cope | 1 | | - |
| 4 | An/ MK- 32 | Berje lozanke ne shtylle(ne shtyllat me dopio izolator per faze) | shtylle | 1 | | - |
| 5 | An/ MK-35- | FV.Morseta me kanale paralele AL-AL 16-120 /16-120 per lidhjen e perisjelljes ne cofet e izolatorëve dhe dregozimet | cope | 3 | | - |
| 6 | An/ 3.549/2 | Shtrir/terheq 3 fije teli (percjelles) me makineri, ALÇ-35m/m ² | km | 0.05 | | - |
| | | SHUMA "B 1/1" | leke | | | - |

Shenime :

- 1 - Çmimet e bazes materiale jane marre ne baze te SAP - it, ne OSHEE
- 2 - Analizat e kohes se punes jane bere ne baze te librit Nr. 6 dhe VKM Nr. 629 date 15.07.2015.
- 3 - Paga orare eshte marre 185 leke sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditeluar
- 4 - Sigurimet shoqerore jane marre 16.7 %
- 5 - Punimet e montimit jane llogaritur referuar udhezimit Nr. 2 te date 08.05.2003 dhe VKM Nr 664 dt 26.09.2012
- 6 - Shpenzimet plotesuese jane marre 8 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditeluar
- 7 - Norma e fitimit eshte marre 10 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditeluar
- 8 - Çmimet e zerave F.V jane bere analize bashke me bazen materiale me çmime te SAP - it
- 9 - Ne kete preventiv nuk jane llogaritur vlerat per mbikqyrje, kolaudim dhe leje ndertimi, per objektin.
- 10- Dherat e germuar largohen plotesisht ne rruge me asfalt

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETETEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

DREJTORIA RAJONALE BERAT

Sektori i Projektimit

PREVENTIV NR .14

**Emertimi i Objektivit :RIKONSTRUKSIONI I KABINAVE DHE RRJETIT TU ME KABELL ABC NE KABINAT E FIDERIT
 TOMORRICE N/ST ÇOROVODE 35/10KV**

**Emërtimi i preventivit : Rrjet TU me kablo me vetembajtje ABC KabinaTrebel, me transformator Sn = 30kVA , Fideri
 Tomorrice 10KV, N/St Çorovode 35/10KV**

| Nr | Analiza | Emertimi i materialit | Njesia | Sasia | Çmimi | Vlera |
|---|------------------|--|----------------|-------|-------|-------|
| B1 - DEMONTIME | | | | | | |
| 1 | An-MK - 16/32 | Zgjidhja e telit TU ne qafat e izolatoreve per nje shtyll | shtyll | 15 | | - |
| 2 | 24/45D-25/49D | Ulja dhe mbledhja e telit me krah me seksion deri 70 mm ² | ml | 1,500 | | - |
| 3 | An-MK - 10/22 | Demontim traverse te vogla | cope | 5 | | - |
| B/2 - SHTYLLA | | | | | | |
| 1 | 3-498/b | Germim gropa shtyllash,toke e forte kat IV,~2.5m, sip tab | m ³ | 21.7 | | - |
| 2 | An-MK - 1/ | Ngritje shtyll betoni me vinç per vendosje ne grope | cope | 2 | | - |
| 3 | 2-262/4 | Shtrese betoni C 16/20 | m ³ | 19.5 | | - |
| 4 | 2-261 | Mbushje me rere per fiksimin e shtyllave b/a | m ³ | 1.1 | | - |
| 5 | 3.An - 2t | FV Tuba te brinjezuar HDPE SN8 D- 400 MM | ml | 24.0 | | - |
| 6 | An-MK-1 | F.V. Shtylla B/A cent.9/6 m/kN,150/255 d1/d2 (me makineri) | cope | 13 | | - |
| 7 | An-MK-1 | F.V. Shtylla B/A cent.9/15 m/kN,230/335 d1/d2 (me | cope | 2 | | - |
| B/3 - KABLLO XLPE TU 0,6/1 kV +AKSESORE (DALJET E PARA) | | | | | | |
| 1 | An-MK-42/98.2 | FV. kabell TU fuqie XLPE AL-4x95mm ² ne shtyll | ml | 30 | | - |
| 2 | An-MK-44/112 | FV. Terminal per kabell fuqie TU , me 4 deje 4x70 - 4x120 mm | cope | 2 | | - |
| 3 | An-MK-46/126 | FV. Terminal tu 0.4kV per kalim nga kablli pvc ne kabell abc | cope | 2 | | - |
| 4 | An-MK-29/57 An | FV. Fasheta metalike jashteme.vetbllokuese | cope | 8 | | - |
| 5 | An-MK - 35/70 An | FV. Mbrojttese kablli (Tub i galvanizuar " 3" per mbrojtjen e kabllit) L=2.5ml | cope | 2 | | - |
| B/4 - KABLLO ALUMINI ME VETEMBAJTJE TIP " ABC "+AKSESORE | | | | | | |
| 1 | An-MK-43/102.C | FV. Kablo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x50 mm ² | ml | 157 | | - |
| 2 | An-MK-43/102.C | FV.Kablo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x35 mm ² | ml | 189 | | - |
| 3 | An-MK-43/101.C | FV.Kablo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x25 mm ² | ml | 254 | | - |
| 4 | An-MK-35/ | FV. Qafore linje me dy krah per D=150 | cope | 18 | | - |
| 5 | An-MK-35/ | FV.Qafore linje me dy krah per D=220 | cope | 3 | | - |
| 6 | An-MK-35/ | FV.Tirantues linje 4x(35-50)mm ² | cope | 16 | | - |

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETVEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

| | | | | | | | |
|---|----------------|--|----------------|------|--|--|---|
| 7 | An-MK-35/ | FV.Tirantues linje 4x(25-16)mm ² | cope | 12 | | | - |
| 8 | An-MK-35/ | F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) | cope | 8 | | | - |
| 9 | An-MK-35/ | FV. Koke fundore 16-95mm ² | cope | 4 | | | - |
| B/5 - KABLO TU PER FURNIZIMIN E ABONENTIT+ AKSESORE | | | | | | | |
| 1 | An-MK-43/100.C | FV.Kabell koaksial TU Cu 2x6 mm ² (1x6/6)mm ² | ml | 150 | | | - |
| 2 | An-MK-43/101.C | F.V Kabell Cu 4x10mm ² me izolac. PVC - 0.6/1kV i abonentit | ml | 30 | | | - |
| 3 | An-MK -35/70 | FV.Tirantues abonenti 4 x(16-95)mm ² | cope | 12 | | | - |
| 4 | An-MK -35/70 | FV. Konektore abonenti 16-95/1.5-10mm ² | cope | 10 | | | - |
| 5 | An-MK -35/70 | FV.Konektor abonenti 35-70/16-25mm ² | cope | 4 | | | - |
| 6 | An-MK-17/34 An | F.V Up fiksus metalik Ø12+ganxhe me forme sy hapur | cope | 6 | | | - |
| 7 | An-MK-35/70 | F.V Qafore abonenti D = 150 mm | cope | 28 | | | - |
| 8 | An-MK-35/70 | F.V Qafore abonenti D = 220 mm | cope | 2 | | | - |
| B/5- TOKEZIMI I PERSERITUR I NEUTRIT DHE AKSESORET E TIJ | | | | | | | |
| 1 | An-MK-35/70 | FV. Konektor izolues linje (16-95/16-95) | cope | 3 | | | - |
| 2 | An-L6-197 | F.V.Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726 kg/m Ø 12 mm | ml | 21.0 | | | - |
| 3 | An- L6-193 | F V.Elektroda tokezimi,"X"50x50x5mm L=1.5m e galvanizuar | cope | 6 | | | - |
| 4 | An- L6-196 | F.V Shirit tokez.St/Zn 40x4 ne kanale | ml | 7.5 | | | - |
| 5 | An/ MK-25/70 | FV. Morset univers. shkeputes Tokz Ø 9-16 mm | cope | 3 | | | - |
| 6 | Analize | F.V Bullon St/Zn M12x40 dado/rondele suste/rondele drejte | cope | 3 | | | - |
| 7 | An- L6-107 | F.V. kapikorda te xinguara 95 mm ² M12 | cope | 3 | | | - |
| B/6 - KOLAUDIME | | | | | | | |
| 1 | An- L6 -102 | Kenotronimi i kabllove dhe kokave te kabllove | cope | 2 | | | - |
| 2 | An- L6 -102 | Kolaudim i rezistences se tokezimit | shtylle | 3 | | | - |
| B/7- TRANSPORT | | | | | | | |
| 1 | An-MN-3-CM | Sherbim vinc kulle 0.5-1ton, teleskopik per h > 7 m (1,05 ore/shtylle) | ore | 31.5 | | | - |
| 2 | An-3-Çm -17 | Autovinxh 5 ton per ngritjen e zbritjen e shtyllave ne auto | ore | 2 | | | - |
| 3 | An-Mn 350 | Transport element betoni dhe b/a me auto deri 10 km | ton/km | 10 | | | - |
| 4 | An-MK -12 | Trasport shtylla betoni 9 ml me krah deri 10 metra | cope | 2 | | | - |
| 5 | 3 - 158/5a | Transport dheu me auto deri 5.0 km (auto vetshkarkuese) | m ³ | 21.7 | | | - |
| 6 | Analize | Transport materiale me auto deri ne 10 km | ton | 2 | | | - |
| <i>shuma 3</i> | | | <i>leke</i> | | | | - |

Shenime :

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETEVE
Drejtoria , Projektimit, Standartizimit, Mbrojtjes se Mjedisit

- 1 - Çmimet e bazes materiale jane marre ne baze te SAP - it, ne OSHEE
- 2 - Analizat e kohes se punes jane bere ne baze te librit Nr. 6 dhe VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 3 - Paga orare eshte marre 185 leke sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 4 - Sigurimet shoqerore jane marre 16.7 % sipas VKM Nr 457 dt 9.7.2014
- 5 - Pumimet e montimit jane llogaritur referuar udhezimit Nr. 2 te date 08.05.2003 dhe VKM Nr 664 dt 26.09.2012
- 6 - Shpenzimet plotesuese jane marre 8 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 7 - Norma e fitimit eshte marre 10 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 8 - Çmimet e zerave F.V jane bere analize bashke me bazen materiale me çmime te SAP - it
- 9 - Ne kete preventiv nuk jane llogaritur vlerat per mbikqyrje, kolaudim dhe leje ndertimi, per objektin.
- 10- Dherat e germuar largohen plotesisht ne rruge me asfalt

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit, Mbrojtjes se Mjedisit

DREJTORIA RAJONALE BERAT

Sektori i Projektimit

PREVENTIV NR .15

Emertimi i Objektivit :RIKONSTRUKSIONI I KABINAVE DHE RRJETIT TU ME KABELL ABC NE KABINAT E FIDERIT TOMORRICE N/ST ÇOROVODE 35/10KV

Emërtimi i preventivit : Rikonstruksioni i Kabines Shtyllore dhe ndertimi I Rrjetit TU me kablo me vetembajtje ABC Kabina Leskove, me transformator Sn = 50kVA , Fideri Tomorrice 10KV, N/St Çorovode 35/10KV

A-MAKINERI PAJISJE

| Nr | AnaAn/ Lize | Emertimi i materialit | Njesia | Sasia | Cmimi | Vlera |
|----|-------------|--|---------|-------|-------|-------|
| 1 | 20000106 | Ndares 3pTM 12.5kV 400A 16kA i jashtem | PC | 1 | | - |
| 2 | 20000327 | Siguresa TM 6/10 kV | komplet | 1 | | - |
| 3 | 20001559 | Shkarkues Vintil TM 6-10 KV | cope | 3 | | - |
| 4 | 20000130 | Panel TU 1x160A + 2 X 63A Jashtem | cope | 1 | | - |
| | | SHUMA "A" | | | | - |

B- PUNIME TEKNOLOGJIKE DHE MONTIMI

| Nr | AnaAn/ Lize | Emertimi i punimeve | Njesia | Sasia | Cmimi | Vlera |
|---|--------------|--|---------|--------|-------|-------|
| DEMONTIME | | | | | | |
| 1 | An/L6-120 | Demontim thike ngarkese TM 6/10 kV | cope | 1 | | - |
| 2 | An/L6-43 | Demontim panel TU | m³ | 1 | | - |
| 3 | An/L6-161 | Demontim transformator fuqie 250-560Kva | m³ | 1 | | - |
| AKSESORE SHTYLLE | | | | | | |
| 1 | An/ 4.-3 | FV Konstruks thjeshta/metal (bazament trafo+ ndaresi , shkatulluesi , Panel TU te gjelura) | ton | 0.156 | | - |
| 2 | An/ 1.101/p | Pergatitje traversa metalike TU/TM, per linja 04 ~ 10 KV | ton | 0.0259 | | - |
| 3 | An/ MK - 20 | Vendosje traversa te medha (120-220) ne shtylle | cope | 1 | | - |
| 4 | An/ 3.569 | Punime izolimi elektrik ne linja, T/M 6 - 10 kv, me izolator mbe | shtylle | 1 | | - |
| 5 | An/ MK- 32/6 | Berje lozanke ne shtylle ne shtyllat me dopio izolator per faze | shtylle | 1 | | - |
| 6 | An/ MK-70 | FV.Morseta me kanale paralele AL-AL 16-120 /16-120 | cope | 6 | | - |
| URA TM 10 KV DHE AKSESORET E SAJ | | | | | | |
| 1 | An/ MK/45+4 | FV. Percjelles ACSR - 50 mm² per lidhje paisjesh (urat) | ml | 30 | | - |
| 2 | An/ L6-106 | F.V Kapikorde SY AL 50 x M10 | cope | 18 | | - |
| URAT TU 0,6/1 KV DHE AKSESORET E TIJ | | | | | | |
| 1 | An/ L6-73 | FV.Kabell AL 4x95 mm2 izo.XLPE 0.6/1 kV | ml | 4 | | - |
| 2 | An/ L6-107 | FV..Kapikorde SY AL/Cu 95mm² M12 | cope | 4 | | - |
| 3 | An/ MK-44/1 | FV. Terminal per kabell fuqie TU , me 4 deje 4x70 - 4x120 mm | cope | 1 | | - |
| 4 | Analize | Fasheta Plastike per fiksime kablli ne shtylle | cope | 5 | | - |
| Montim makineri Pajisje | | | | | | |

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETVEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

| | | | | | | |
|-------------------|---------------|---|-------------|------|--|---|
| 1 | An/L6-161 | Montim Transformator Fuqie deri ne ,400kva | cope | 1 | | - |
| 2 | An/ L6 - 120 | Montim ndares i jashtem TM 10 kV 200 - 400 A | cope | 1 | | - |
| 3 | An/ L6 - 36 | Montim sig. te jashteme TM 10 kV (bazament + fisheke 5A) | cope | 3 | | - |
| 4 | An/ L6-43 | Montim Panel TU i jashtem +Matja | cope | 1 | | - |
| 5 | An/ L6 - 178/ | Montim shkarkues jashtem tip ventil TM 10 kV, 10kA | cope | 3 | | - |
| 6 | 3.614 | FV Tabela Paralajmeruese (2 cope) | cope | 2 | | - |
| 7 | Analize | F.V Bullon St/Zn M12x40 dado/rondele suste/rondele drejte | cope | 3 | | - |
| TOKEZIMI | | | | | | |
| 1 | An/ L6-197 | F.V.Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726 kg/m Ø 12 mm | ml | 15 | | - |
| 2 | An/ L6-193 | F V.Elektroda tokezimi,"X"50x50x5mm L=1.5m e galvanizuar | cope | 4 | | - |
| 3 | An/ L6-196 | F.V Shirit tokez.St/Zn 40x4 ne kanale | ml | 8 | | - |
| 4 | An/ MK- 70 | FV. Morset univers. shkeputes Tokz Ø 9-16 mm | cope | 1 | | - |
| 5 | An/ L6-107 | F.V. kapikorda te xinguara 95 mm ² M12 | cope | 7 | | - |
| 6 | Analize | F.V Bullon St/Zn M12x40 dado/rondele suste/rondele drejte | cope | 1 | | - |
| KOLAUDIMET | | | | | | |
| 1 | An/ L6-395 | Kolaudim ndaresi te jashtem 400 A | cope | 1 | | - |
| 2 | An/ L6-366 | Kolaudim shkarkuesve ventil 10 kA | cope | 3 | | - |
| 3 | An/ L6-394 | Kolaudim panel TU me matje | cope | 1 | | - |
| 4 | An/ L6-402 | Kolaudim i rezistences se tokezimit kabines | shtylle | 1 | | - |
| TRANSPORTI | | | | | | |
| 1 | analize | Transport materialesh me auto deri 10 km | ton | 0.36 | | - |
| Shuma "B" | | | leke | | | - |

Shenime :

- 1 - Çmimet e bazes materiale jane marre ne baze te SAP - it, ne OSHEE
- 2 - Analizat e kohes se punes jane bere ne baze te librit Nr. 6 dhe VKM Nr. 629 date 15.07.2015.
- 3 - Paga orare eshte marre 185 leke sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditeluar
- 4 - Sigurimet shoqerore jane marre 16.7 % sipas VKM Nr 457 dt 9.7.2014
- 5 - Pumimet e montimit jane llogaritur referuar udhezimit Nr. 2 te date 08.05.2003 dhe VKM Nr 664 dt 26.09.2012
- 6 - Shpenzimet plotesuese jane marre 8 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditeluar
- 7 - Norma e fitimit eshte marre 10 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditeluar
- 8 - Çmimet e zerave F.V jane bere analize bashke me bazen materiale me çmime te SAP - it
- 9 - Ne kete preventiv nuk jane llogaritur vlerat per mbikqyrje, kolaudim dhe leje ndertimi, per objektin.
- 10- Dherat e germuar largohen plotesisht ne rruge me asfalt

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETVEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

DREJTORIA RAJONALE BERAT

Spektori i Projektimit

PREVENTIV NR .15

Emertimi i Objektivit :RIKONSTRUKSIONI I KABINAVE DHE RRJETIT TU ME KABELL ABC NE KABINAT E FIDERIT TOMORRICE N/ST ÇOROVODE 35/10KV

Emërtimi i preventivit : Rrjet TU me kablo me vetembajtje ABC Kabina Leskove, me transformator Sn = 50kVA , Fideri Tomorrice 10KV, N/St Çorovode 35/10KV

| Nr | Analiza | Emertimi i materialit | Njesia | Sasia | Çmimi | Vlera |
|--|------------------|--|----------------|-------|-------|-------|
| B1 - DEMONTIME | | | | | | |
| 1 | An-MK - 16/32 | Zgjidhja e telit TU ne qafat e izolatoreve per nje shtyll | shtyll | 23 | | - |
| 2 | 24/45D-25/49D | Ulja dhe mbledhja e telit me krah me seksion deri 70 mm ² | ml | 2,200 | | - |
| 3 | An-MK - 10/22 | Demontim traverse te vogla | cope | 18 | | - |
| B/2 - SHTYLLA | | | | | | |
| 1 | 3-498/b | Germim gropa shtyllash,toke e forte kat IV,~2.5m, sip tab 1.5m ² | m ³ | 16.3 | | - |
| 2 | An-MK - 1/ | Ngritje shtylle betoni me vinç per vendosje ne grope | cope | 2 | | - |
| 3 | 2-262/4 | Shtrese betoni C 16/20 | m ³ | 14.8 | | - |
| 4 | 2-261 | Mbushje me rere per fiksimin e shtyllave b/a | m ³ | 0.8 | | - |
| 5 | 3.An - 2t | FV Tuba te brinjezuar HDPE SN8 D- 400 MM | ml | 16.0 | | - |
| 6 | An-MK-1 | F.V. Shtylla B/A cent.9/6 m/kN,150/255 d1/d2 (me makineri) | cope | 7 | | - |
| 7 | An-MK-1 | F.V. Shtylla B/A cent.9/15 m/kN,230/335 d1/d2 (me | cope | 3 | | - |
| B/3 - KABLO XLPE TU 0,6/1 kV +AKSESORE (DALJET E PARA) | | | | | | |
| 1 | An-MK- 42/08.2 | FV. kabell TU fuqie XLPE AL-4x95mm ² ne shtylle | ml | 30 | | - |
| 2 | An-MK- 44/11.2 | FV. Terminal per kabell fuqie TU , me 4 deje 4x70 - 4x120 mm | cope | 2 | | - |
| 3 | An-MK- 46/12.6 | FV. Terminal tu 0.4kV per kalim nga kablli pvc ne kabell abc | cope | 2 | | - |
| 4 | An-MK- 29/57 An | FV. Fasheta metalike jashteme.vetbllokuese 0.25x12x1200mme per fiksimin e kabllit ne shtylle | cope | 8 | | - |
| 5 | An-MK - 35/70 An | FV. Mbrojttese kablli (Tub i galvanizuar " 3" per mbrojtjen e kabllit) L=2.5ml | cope | 2 | | - |
| B/4 - KABLO ALUMINI ME VETEMBAJTJE TIP " ABC "+AKSESORE | | | | | | |
| 1 | An-MK- 43/102.C | FV. Kablo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x50 mm ² | ml | 88 | | - |
| 2 | An-MK- 43/102.C | FV.Kablo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x35 mm ² | ml | 291 | | - |
| 3 | An-MK- 43/101.C | FV.Kablo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x25 mm ² | ml | 722 | | - |
| 4 | An-MK-35/ | FV. Qafore linje me dy krah per D=150 | cope | 45 | | - |

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETETEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

| | | | | | | | |
|---|----------------|--|----------------|------|--|--|---|
| 5 | An-MK-35/ | FV.Qafore linje me dy krah per D=220 | cope | 7 | | | - |
| 6 | An-MK-35/ | FV.Tirantues linje 4x(35-50)mm ² | cope | 22 | | | - |
| 7 | An-MK-35/ | FV.Tirantues linje 4x(25-16)mm ² | cope | 42 | | | - |
| 8 | An-MK-35/ | F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) | cope | 36 | | | - |
| 9 | An-MK-35/ | FV. Koke fundore 16-95mm ² | cope | 40 | | | - |
| B/5 - KABLO TU PER FURNIZIMIN E ABONENTIT+ AKSESORE | | | | | | | |
| 1 | An-MK-43/100.C | FV.Kabell koaksial TU Cu 2x6 mm ² (1x6/6)mm ² | ml | 600 | | | - |
| 2 | An-MK-43/101.C | F.V Kabell Cu 4x10mm ² me izolac. PVC - 0.6/1kV i abonentit | ml | 60 | | | - |
| 3 | An-MK -35/70 | FV.Tirantues abonenti 4 x(16-95)mm ² | cope | 44 | | | - |
| 4 | An-MK -35/70 | FV. Konektore abonenti 16-95/1.5-10mm ² | cope | 40 | | | - |
| 5 | An-MK -35/70 | FV.Konektor abonenti 35-70/16-25mm ² | cope | 8 | | | - |
| 6 | An-MK-17/34 An | F.V Up fiksus metalik Ø12+ganxhe me forme sy hapur | cope | 22 | | | - |
| 7 | An-MK-35/70 | F.V Qafore abonenti D = 150 mm | cope | 30 | | | - |
| 8 | An-MK-35/70 | F.V Qafore abonenti D = 220 mm | cope | 3 | | | - |
| B/5- TOKEZIMI I PERSERITUR I NEUTRIT DHE AKSESORET E TIJ | | | | | | | |
| 1 | An-MK-25/70 | FV. Konektor izolues linje (16-95/16-95) | cope | 5 | | | - |
| 2 | An-L6-197 | F.V.Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726 kg/m Ø 12 mm | ml | 35.0 | | | - |
| 3 | An- L6-193 | F V.Elektroda tokezimi,"X"50x50x5mm L=1.5m e | cope | 10 | | | - |
| 4 | An- L6-196 | F.V Shirit tokez.St/Zn 40x4 ne kanale | ml | 12.5 | | | - |
| 5 | An/ MK-25/70 | FV. Morset univers. shkeputes Tokz Ø 9-16 mm | cope | 5 | | | - |
| 6 | Analize | F.V Bullon St/Zn M12x40 dado/rondele suste/rondele drejte | cope | 5 | | | - |
| 7 | An- L6-107 | F.V. kapikorda te xinguara 95 mm ² M12 | cope | 5 | | | - |
| B/6 - KOLAUDIME | | | | | | | |
| 1 | An- L6 -402 | Kenotronimi i kablllove dhe kokave te kablllove | cope | 2 | | | - |
| 2 | An- L6 -403 | Kolaudim i rezistences se tokezimit | shtylle | 5 | | | - |
| B/7- TRANSPORT | | | | | | | |
| 1 | An-MN-3-CM | Sherbim vinc kulle 0.5-1ton, teleskopik per h > 7 m (1,05 ore/shtylle) | ore | 34.7 | | | - |
| 2 | An-3-Çm -17 | Autovinxh 5 ton per ngritjen e zbritjen e shtyllave ne auto | ore | 2 | | | - |
| 3 | An-Mn 350 | Transport element betoni dhe b/a me auto deri 10 km | ton/km | 10 | | | - |
| 4 | An-MK -12 | Trasport shtylla betoni 9 ml me krah deri 10 metra | cope | 2 | | | - |
| 5 | 3 - 158/5a | Transport dheu me auto deri 5.0 km (auto vetshkarkuese) | m ³ | 16.3 | | | - |
| 6 | Analize | Transport materiale me auto deri ne 10 km | ton | 2 | | | - |
| <i>shuma 3</i> | | | <i>leke</i> | | | | - |

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETEVE
Drejtoria , Projektimit, Standartizimit, Mbrojtjes se Mjedisit

Shenime :

- 1 - Çmimet e bazes materiale jane marre ne baze te SAP - it, ne OSHEE
- 2 - Analizat e kohes se punes jane bere ne baze te librit Nr. 6 dhe VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 3 - Paga orare eshte marre 185 leke sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 4 - Sigurimet shoqerore jane marre 16.7 % sipas VKM Nr 457 dt 9.7.2014
- 5 - Pumimet e montimit jane llogaritur referuar udhezimit Nr. 2 te date 08.05.2003 dhe VKM Nr 664 dt 26.09.2012
- 6 - Shpenzimet plotesuese jane marre 8 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 7 - Norma e fitimit eshte marre 10 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 8 - Çmimet e zerave F.V jane bere analize bashke me bazen materiale me çmime te SAP - it
- 9 - Ne kete preventiv nuk jane llogaritur vlerat per mbikqyrje, kolaudim dhe leje ndertimi, per objektin.
- 10- Dherat e germuar largohen plotesisht ne rruge me asfalt

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETVEVE
Drejtoria , Projektimit, Standartizimit, Mbrojtjes se Mjedisit

DREJTORIA RAJONALE BERAT

Spektori i Projektimit

PREVENTIV NR .16

Emertimi i Objektivit :RIKONSTRUKSIONI I KABINAVE DHE RRJETIT TU ME KABELL ABC NE KABINAT E FIDERIT TOMORRICE N/ST ÇOROVODE 35/10KV

Emërtimi i preventivit : Rikonstruksioni i Kabines Shtyllore dhe ndertimi I Rrjetit TU me kablllo me vetembajtje ABC Kabina Çerice, me transformator Sn = 50kVA , Fideri Tomorrice 10KV, N/St Çorovode 35/10KV

A-MAKINERI PAJISJE

| Nr | AnaAn/ Lize | Emertimi i materialit | Njesia | Sasia | Cmimi | Vlera |
|----|-------------|--|---------|-------|-------|-------|
| 1 | 20000106 | Ndares 3pTM 12.5kV 400A 16kA i jashtem | PC | 1 | | - |
| 2 | 20000327 | Siguresa TM 6/10 kV | komplet | 1 | | - |
| 3 | 20001559 | Shkarkues Vintil TM 6-10 KV | cope | 3 | | - |
| 4 | 20000130 | Panel TU 1x160A + 2 X 63A Jashtem | cope | 1 | | - |
| | | SHUMA "A" | | | | - |

B- PUNIME TEKNOLOGJIKE DHE MONTIMI

| Nr | AnaAn/ Lize | Emertimi i punimeve | Njesia | Sasia | Cmimi | Vlera |
|---|--------------|--|----------------|--------|-------|-------|
| DEMONTIME | | | | | | |
| 1 | An/L6-120 | Demontim thike ngarkese TM 6/10 kV | cope | 1 | | - |
| 2 | An/L6-43 | Demontim panel TU | m ³ | 1 | | - |
| 3 | An/L6-161 | Demontim transformator fuqie 250-560Kva | m ³ | 1 | | - |
| AKSESORE SHTYLLE | | | | | | |
| 1 | An/ 4.-3 | FV Konstruks thjeshta/metal (bazament trafo+ ndarosi + shkarkuesi + Panel TU te gjelbra) | ton | 0.156 | | - |
| 2 | An/ 1.101/p | Pergatitje traversa metalike TU/TM, per linja 04 ~ 10 KV | ton | 0.0259 | | - |
| 3 | An/ MK - 20 | Vendosje traversa te medha (120-220) ne shtylle | cope | 1 | | - |
| 4 | An/ 3.569 | Punime izolimi elektrik ne linja, T/M 6 - 10 kv, me izolator mbe | shtylle | 1 | | - |
| 5 | An/ MK- 32/6 | Berje lozanke ne shtylle ne shtyllat me dopio izolator per faze | shtylle | 1 | | - |
| 6 | An/ MK-70 | FV.Morseta me kanale paralele AL-AL 16-120 /16-120 | cope | 6 | | - |
| URA TM 10 KV DHE AKSESORET E SAJ | | | | | | |
| 1 | An/ MK/45+4 | FV. Percjelles ACSR - 50 mm ² per lidhje paisjesh (urat) | ml | 30 | | - |
| 2 | An/ L6-106 | F.V Kapikorde SY AL 50 x M10 | cope | 18 | | - |
| URAT TU 0,6/1 KV DHE AKSESORET E TIJ | | | | | | |
| 1 | An/ L6-73 | FV.Kabell AL 4x95 mm ² izo.XLPE 0.6/1 kV | ml | 4 | | - |
| 2 | An/ L6-107 | FV..Kapikorde SY AL/Cu 95mm ² M12 | cope | 4 | | - |
| 3 | An/ MK-44/1 | FV. Terminal per kabell fuqie TU , me 4 deje 4x70 - 4x120 mm | cope | 1 | | - |
| 4 | Analyze | Fasheta Plastike per fiksime kabllit ne shtylle | cope | 5 | | - |
| Montim makineri Pajisje | | | | | | |

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETETEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

| | | | | | | |
|-------------------|---------------|---|-------------|------|--|---|
| 1 | An/L6-161 | Montim Transformator Fuqie deri ne ,400kva | cope | 1 | | - |
| 2 | An/ L6 - 120 | Montim ndares i jashtem TM 10 kV 200 - 400 A | cope | 1 | | - |
| 3 | An/ L6 - 36 | Montim sig. te jashteme TM 10 kV (bazament + fisheke 5A) | cope | 3 | | - |
| 4 | An/ L6-43 | Montim Panel TU i jashtem +Matja | cope | 1 | | - |
| 5 | An/ L6 - 178/ | Montim shkarkues jashtem tip ventil TM 10 kV, 10kA | cope | 3 | | - |
| 6 | 3.614 | FV Tabela Paralajmeruese (2 cope) | cope | 2 | | - |
| 7 | Analize | F.V Bullon St/Zn M12x40 dado/rondele suste/rondele drejte | cope | 3 | | - |
| TOKEZIMI | | | | | | |
| 1 | An/ L6-197 | F.V.Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726 kg/m Ø 12 mm | ml | 15 | | - |
| 2 | An/ L6-193 | F V.Elektroda tokezimi,"X"50x50x5mm L=1.5m e galvanizuar | cope | 4 | | - |
| 3 | An/ L6-196 | F.V Shirit tokez.St/Zn 40x4 ne kanale | ml | 8 | | - |
| 4 | An/ MK- 70 | FV. Morset univers. shkeputes Tokz Ø 9-16 mm | cope | 1 | | - |
| 5 | An/ L6-107 | F.V. kapikorda te xinguara 95 mm ² M12 | cope | 7 | | - |
| 6 | Analize | F.V Bullon St/Zn M12x40 dado/rondele suste/rondele drejte | cope | 1 | | - |
| KOLAUDIMET | | | | | | |
| 1 | An/ L6-395 | Kolaudim ndaresi te jashtem 400 A | cope | 1 | | - |
| 2 | An/ L6-366 | Kolaudim shkarkuesve ventil 10 kA | cope | 3 | | - |
| 3 | An/ L6-394 | Kolaudim panel TU me matje | cope | 1 | | - |
| 4 | An/ L6-402 | Kolaudim i rezistences se tokezimit kabines | shtylle | 1 | | - |
| TRANSPORTI | | | | | | |
| 1 | analize | Transport materialesh me auto deri 10 km | ton | 0.36 | | - |
| | | Shuma "B" | leke | | | - |

Shenime :

- 1 - Çmimet e bazes materiale jane marre ne baze te SAP - it, ne OSHEE
- 2 - Analizat e kohes se punes jane bere ne baze te librit Nr. 6 dhe VKM Nr. 629 date 15.07.2015.
- 3 - Paga orare eshte marre 185 leke sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditeluar
- 4 - Sigurimet shoqerore jane marre 16.7 % sipas VKM Nr 457 dt 9.7.2014
- 5 - Pumimet e montimit jane llogaritur referuar udhezimit Nr. 2 te date 08.05.2003 dhe VKM Nr 664 dt 26.09.2012
- 6 - Shpenzimet plotesuese jane marre 8 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditeluar
- 7 - Norma e fitimit eshte marre 10 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditeluar
- 8 - Çmimet e zerave F.V jane bere analize bashke me bazen materiale me çmime te SAP - it
- 9 - Ne kete preventiv nuk jane llogaritur vlerat per mbikqyrje, kolaudim dhe leje ndertimi, per objektin.
- 10- Dherat e germuar largohen plotesisht ne rruge me asfalt

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

DREJTORIA RAJONALE BERAT

Sektori i Projektimit

PREVENTIV NR.16

**Emertimi i Objektivit :RIKONSTRUKSIONI I KABINAVE DHE RRJETIT TU ME KABELL ABC NE KABINAT E FIDERIT
 TOMORRICE N/ST ÇOROVODE 35/10KV**

**Emërtimi i preventivit : Rrjet TU me kablo me vetembajtje ABC Kabina Çerice, me transformator Sn = 50kVA , Fideri
 Tomorrice 10KV, N/St Çorovode 35/10KV**

| Nr | Analiza | Emertimi i materialit | Njesia | Sasia | Çmimi | Vlera |
|--|------------------|--|----------------|-------|-------|-------|
| B1 - DEMONTIME | | | | | | |
| 1 | An-MK - 16/32 | Zgjidhja e telit TU ne qafat e izolatoreve per nje shtyll | shtyll | 48 | | - |
| 2 | 24/45D-25/49D | Ulja dhe mbledhja e telit me krah me seksion deri 70 mm ² | ml | 4,300 | | - |
| 3 | An-MK - 10/22 | Demontim traverse te vogla | cope | 45 | | - |
| B/2 - SHTYLLA | | | | | | |
| 1 | 3-498/b | Germim gropa shtyllash,toke e forte kat IV,~2.5m, sip tab 1.5m ² | m ³ | 6.3 | | - |
| 2 | An-MK - 1/ | Ngritje shtylle betoni me vinç per vendosje ne grope | cope | 2 | | - |
| 3 | 2-262/4 | Shtrese betoni C 16/20 | m ³ | 5.7 | | - |
| 4 | 2-261 | Mbushje me rere per fiksimin e shtyllave b/a | m ³ | 0.3 | | - |
| 5 | 3.An - 2t | FV Tuba te brinjezuar HDPE SN8 D- 400 MM | ml | 6.4 | | - |
| 6 | An-MK-1 | F.V. Shtylla B/A cent.9/6 m/kN,150/255 d1/d2 (me makineri) | cope | 3 | | - |
| 7 | An-MK-1 | F.V. Shtylla B/A cent.9/15 m/kN,230/335 d1/d2 (me makineri) | cope | 1 | | - |
| B/3 - KABLO XLPE TU 0,6/1 kV +AKSESORE (DALJET E PARA) | | | | | | |
| 1 | An-MK-42/98.2 | FV. kabell TU fuqie XLPE AL-4x95mm ² ne shtylle | ml | 30 | | - |
| 2 | An-MK-44/112 | FV. Terminal per kabell fuqie TU , me 4 deje 4x70 - 4x120 mm | cope | 2 | | - |
| 3 | An-MK-46/126 | FV. Terminal tu 0.4kV per kalim nga kablli pvc ne kabell abc | cope | 2 | | - |
| 4 | An-MK-29/57 An | FV. Fasheta metalike jashteme.vetbllokuese 0.25x12x1200mme per fiksimin e kabllit ne shtylle | cope | 8 | | - |
| 5 | An-MK - 35/70 An | FV. Mbrojttese kablli (Tub i galvanizuar " 3" per mbrojtjen e kabllit) L=2.5ml | cope | 2 | | - |
| B/4 - KABLO ALUMINI ME VETEMBAJTJE TIP " ABC "+AKSESORE | | | | | | |
| 1 | An-MK-43/102 C | FV. Kabllo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x70 mm ² | ml | 281 | | - |
| 2 | An-MK-43/102.C | FV. Kabllo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x50 mm ² | ml | 607 | | - |
| 3 | An-MK-43/102 C | FV.Kabllo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x35 mm ² | ml | 864 | | - |
| 4 | An-MK-43/101.C | FV.Kabllo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x25 mm ² | ml | 1,063 | | - |
| 5 | An-MK-35/ | FV. Qafore linje me dy krah per D=150 | cope | 84 | | - |

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETVEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

| | | | | | | | |
|--|----------------|--|----------------|------|--|--|---|
| 6 | An-MK-35/ | FV.Qafore linje me dy krah per D=220 | cope | 2 | | | - |
| 7 | An-MK-35/ | FV.Tirantues linje 4x(70-95)mm ² | cope | 14 | | | - |
| 8 | An-MK-35/ | FV.Tirantues linje 4x(35-50)mm ² | cope | 54 | | | - |
| 9 | An-MK-35/ | FV.Tirantues linje 4x(25-16)mm ² | cope | 48 | | | - |
| 10 | An-MK-35/ | F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) | cope | 56 | | | - |
| 11 | An-MK-35/ | FV. Koke fundore 16-95mm ² | cope | 40 | | | - |
| B/5 - KABLO TU PER FURNIZIMIN E ABONENTIT+ AKSESORE | | | | | | | |
| 1 | An-MK-43/100 C | FV.Kabell koaksial TU Cu 2x6 mm ² (1x6/6)mm ² | ml | 720 | | | - |
| 2 | An-MK-43/101 C | F.V Kabell Cu 4x10mm ² me izolac. PVC - 0.6/1kV i abonentit | ml | 60 | | | - |
| 3 | An-MK -35/70 | FV.Tirantues abonenti 4 x(16-95)mm ² | cope | 52 | | | - |
| 4 | An-MK -35/70 | FV. Konektore abonenti 16-95/1.5-10mm ² | cope | 48 | | | - |
| 5 | An-MK -35/70 | FV.Konektor abonenti 35-70/16-25mm ² | cope | 8 | | | - |
| 6 | An-MK-17/34 An | F.V Up fiksus metalik Ø12+ganxhe me forme sy hapur | cope | 26 | | | - |
| 7 | An-MK-35/70 | F.V Qafore abonenti D = 150 mm | cope | 51 | | | - |
| 8 | An-MK-35/70 | F.V Qafore abonenti D = 220 mm | cope | 1 | | | - |
| B/5 - TOKEZIMI I PERSERITUR I NEUTRIT DHE AKSESORET E TIJ | | | | | | | |
| 1 | An-MK-25/70 | FV. Konektor izolues linje (16-95/16-95) | cope | 7 | | | - |
| 2 | An-L6-197 | F.V.Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726 kg/m Ø 12 mm | ml | 49.0 | | | - |
| 3 | An- L6-193 | F V.Elektroda tokezimi,"X"50x50x5mm L=1.5m e polivinilmer | cope | 14 | | | - |
| 4 | An- L6-196 | F.V Shirit tokez.St/Zn 40x4 ne kanale | ml | 17.5 | | | - |
| 5 | An/ MK-25/70 | FV. Morset univers. shkeputes Tokz Ø 9-16 mm | cope | 7 | | | - |
| 6 | Analize | F.V Bullon St/Zn M12x40 dado/rondele suste/rondele drejte | cope | 7 | | | - |
| 7 | An- L6-107 | F.V. kapikorda te xinguara 95 mm ² M12 | cope | 7 | | | - |
| B/6 - KOLAUDIME | | | | | | | |
| 1 | An- L6 -402 | Kenotronimi i kablllove dhe kokave te kablllove | cope | 2 | | | - |
| 2 | An- L6 -402 | Kolaudim i rezistences se tokezimit | shtylle | 7 | | | - |
| B/7- TRANSPORT | | | | | | | |
| 1 | An-MN-3-ÇM | Sherbim vinc kulle 0.5-1ton, teleskopik per h > 7 m (1,05 ore/shtylla) | ore | 54.6 | | | - |
| 2 | An-3-Çm -17 | Autovinxh 5 ton per ngritjen e zbritjen e shtyllave ne auto | ore | 2 | | | - |
| 3 | An-Mn 350 | Transport element betoni dhe b/a me auto deri 10 km | ton/km | 10 | | | - |
| 4 | An-MK -12 | Trasport shtylla betoni 9 ml me krah deri 10 metra | cope | 2 | | | - |
| 5 | 3 - 158/5a | Transport dheu me auto deri 5.0 km (auto vetshkarkuese) | m ³ | 6.3 | | | - |
| 6 | Analize | Transport materiale me auto deri ne 10 km | ton | 2 | | | - |
| shuma 3 | | | leke | | | | - |

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETEVE
Drejtoria , Projektimit, Standartizimit, Mbrojtjes se Mjedisit

Shenime :

- 1 - Çmimet e bazes materiale jane marre ne baze te SAP - it, ne OSHEE
- 2 - Analizat e kohes se punes jane bere ne baze te librit Nr. 6 dhe VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 3 - Paga orare eshte marre 185 leke sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 4 - Sigurimet shoqerore jane marre 16.7 % sipas VKM Nr 457 dt 9.7.2014
- 5 - Pumimet e montimit jane llogaritur referuar udhezimit Nr. 2 te date 08.05.2003 dhe VKM Nr 664 dt 26.09.2012
- 6 - Shpenzimet plotesuese jane marre 8 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 7 - Norma e fitimit eshte marre 10 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 8 - Çmimet e zerave F.V jane bere analize bashke me bazen materiale me çmime te SAP - it
- 9 - Ne kete preventiv nuk jane llogaritur vlerat per mbikqyrje, kolaudim dhe leje ndertimi, per objektin.
- 10- Dherat e germuar largohen plotesisht ne rruge me asfalt

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETEVE
Drejtoria , Projektimit, Standartizimit, Mbrojtjes se Mjedisit

DREJTORIA RAJONALE BERAT

Sektori i Projektimit

PREVENTIV NR .17

**Emertimi i Objektivit :RIKONSTRUKSIONI I KABINAVE DHE RRJETIT TU ME KABELL ABC NE KABINAT E FIDERIT
TOMORRICE N/ST ÇOROVODE 35/10KV**

**Emërtimi i preventivit : Rikonstruksioni i Kabines Shtyllore dhe ndertimi I Rrjetit TU me kablo me vetembajtje ABC Kabina
Konak, me transformator Sn = 30kVA , Fideri Tomorrice 10KV, N/St Çorovode 35/10KV**

A-MAKINERI PAJISJE

| Nr | AnaAn/ Lize | Emertimi i materialit | Njesia | Sasia | Cmimi | Vlera |
|----|-------------|--|---------|-------|-------|-------|
| 1 | 20000106 | Ndares 3pTM 12.5kV 400A 16kA i jashtem | PC | 1 | | - |
| 2 | 20000327 | Siguresa TM 6/10 kV | komplet | 1 | | - |
| 3 | 20001559 | Shkarkues Vintil TM 6-10 KV | cope | 3 | | - |
| 4 | 20000130 | Panel TU 1x160A + 2 X 63A Jashtem | cope | 1 | | - |
| | | SHUMA "A" | | | | - |

B- PUNIME TEKNOLOGJIKE DHE MONTIMI

| Nr | AnaAn/ Lize | Emertimi i punimeve | Njesia | Sasia | Cmimi | Vlera |
|---|--------------|--|----------------|--------|-------|-------|
| DEMONTIME | | | | | | |
| 1 | An/L6-120 | Demontim thike ngarkese TM 6/10 kV | cope | 1 | | - |
| 2 | An/L6-43 | Demontim panel TU | m ³ | 1 | | - |
| 3 | An/L6-161 | Demontim transformator fuqie 250-560Kva | m ³ | 1 | | - |
| AKSESORE SHTYLLE | | | | | | |
| 1 | An/ 4.-3 | FV Konstruks thjeshta/metal (bazament trafo+ edarsesi +shkarkuesi + Panel TU te gjelures) | ton | 0.156 | | - |
| 2 | An/ 1.101/p | Pergatitje traversa metalike TU/TM, per linja 04 ~ 10 KV | ton | 0.0259 | | - |
| 3 | An/ MK - 20 | Vendosje traversa te medha (120-220) ne shtylle | cope | 1 | | - |
| 4 | An/ 3.569 | Punime izolimi elektrik ne linja, T/M 6 - 10 kv, me izolator mbe | shtylle | 1 | | - |
| 5 | An/ MK- 32/6 | Berje lozanke ne shtylle ne shtyllat me dopio izolator per faze | shtylle | 1 | | - |
| 6 | An/ MK-70 | FV.Morseta me kanale paralele AL-AL 16-120 /16-120 | cope | 6 | | - |
| URA TM 10 KV DHE AKSESORET E SAJ | | | | | | |
| 1 | An/ MK/45+4 | FV. Percjelles ACSR - 50 mm ² per lidhje paisjesh (urat) | ml | 30 | | - |
| 2 | An/ L6-106 | F.V Kapikorde SY AL 50 x M10 | cope | 18 | | - |
| URAT TU 0,6/1 KV DHE AKSESORET E TIJ | | | | | | |
| 1 | An/ L6-73 | FV.Kabell AL 4x95 mm ² izo.XLPE 0.6/1 kV | ml | 4 | | - |
| 2 | An/ L6-107 | FV..Kapikorde SY AL/Cu 95mm ² M12 | cope | 4 | | - |
| 3 | An/ MK-44/1 | FV. Terminal per kabell fuqie TU , me 4 deje 4x70 - 4x120 mm | cope | 1 | | - |
| 4 | Analyze | Fasheta Plastike per fiksime kabllit ne shtylle | cope | 5 | | - |
| Montim makineri Pajisje | | | | | | |

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETVEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

| | | | | | | |
|-------------------|---------------|---|-------------|------|--|---|
| 1 | An/L6-161 | Montim Transformator Fuqie deri ne ,400kva | cope | 1 | | - |
| 2 | An/ L6 - 120 | Montim ndares i jashtem TM 10 kV 200 - 400 A | cope | 1 | | - |
| 3 | An/ L6 - 36 | Montim sig. te jashteme TM 10 kV (bazament + fisheke 5A) | cope | 3 | | - |
| 4 | An/ L6-43 | Montim Panel TU i jashtem +Matja | cope | 1 | | - |
| 5 | An/ L6 - 178/ | Montim shkarkues jashtem tip ventil TM 10 kV, 10kA | cope | 3 | | - |
| 6 | 3.614 | FV Tabela Paralajmeruese (2 cope) | cope | 2 | | - |
| 7 | Analize | F.V Bullon St/Zn M12x40 dado/rondele suste/rondele drejte | cope | 3 | | - |
| TOKEZIMI | | | | | | |
| 1 | An/ L6-197 | F.V.Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726 kg/m Ø 12 mm | ml | 15 | | - |
| 2 | An/ L6-193 | F V.Elektroda tokezimi,"X"50x50x5mm L=1.5m e galvanizuar | cope | 4 | | - |
| 3 | An/ L6-196 | F.V Shirit tokez.St/Zn 40x4 ne kanale | ml | 8 | | - |
| 4 | An/ MK- 70 | FV. Morset univers. shkeputes Tokz Ø 9-16 mm | cope | 1 | | - |
| 5 | An/ L6-107 | F.V. kapikorda te xinguara 95 mm ² M12 | cope | 7 | | - |
| 6 | Analize | F.V Bullon St/Zn M12x40 dado/rondele suste/rondele drejte | cope | 1 | | - |
| KOLAUDIMET | | | | | | |
| 1 | An/ L6-395 | Kolaudim ndaresi te jashtem 400 A | cope | 1 | | - |
| 2 | An/ L6-366 | Kolaudim shkarkuesve ventil 10 kA | cope | 3 | | - |
| 3 | An/ L6-394 | Kolaudim panel TU me matje | cope | 1 | | - |
| 4 | An/ L6-402 | Kolaudim i rezistences se tokezimit kabines | shtylle | 1 | | - |
| TRANSPORTI | | | | | | |
| 1 | analize | Transport materialesh me auto deri 10 km | ton | 0.36 | | - |
| Shuma "B" | | | leke | | | - |

Shenime :

- 1 - Çmimet e bazes materiale jane marre ne baze te SAP - it, ne OSHEE
- 2 - Analizat e kohes se punes jane bere ne baze te librit Nr. 6 dhe VKM Nr. 629 date 15.07.2015.
- 3 - Paga orare eshte marre 185 leke sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditeluar
- 4 - Sigurimet shoqerore jane marre 16.7 % sipas VKM Nr 457 dt 9.7.2014
- 5 - Pumimet e montimit jane llogaritur referuar udhezimit Nr. 2 te date 08.05.2003 dhe VKM Nr 664 dt 26.09.2012
- 6 - Shpenzimet plotesuese jane marre 8 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditeluar
- 7 - Norma e fitimit eshte marre 10 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditeluar
- 8 - Çmimet e zerave F.V jane bere analize bashke me bazen materiale me çmime te SAP - it
- 9 - Ne kete preventiv nuk jane llogaritur vlerat per mbikqyrje, kolaudim dhe leje ndertimi, per objektin.
- 10- Dherat e germuar largohen plotesisht ne rruge me asfalt

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETETEVE
Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

DREJTORIA RAJONALE BERAT

Sektori i Projektimit

PREVENTIV NR .17

**Emertimi i Objektivit :RIKONSTRUKSIONI I KABINAVE DHE RRJETIT TU ME KABELL ABC NE KABINAT E FIDERIT
TOMORRICE N/ST ÇOROVODE 35/10KV**

**Emërtimi i preventivit : Rrjet TU me kablo me vetembajtje ABC Kabina Konak, me transformator Sn = 30kVA , Fideri
Tomorrice 10KV, N/St Çorovode 35/10KV**

| Nr | Analiza | Emertimi i materialit | Njesia | Sasia | Çmimi | Vlera |
|--|------------------|---|----------------|-------|-------|-------|
| B1 - DEMONTIME | | | | | | |
| 1 | An-MK - 16/32 | Zgjidhja e telit TU ne qafat e izolatoreve per nje shtylle | shtyll | 7 | | - |
| 2 | 24/45D-25/49D | Ulja dhe mbledhja e telit me krah me seksion deri 70 mm ² | ml | 800 | | - |
| 3 | An-MK - 10/22 | Demontim traverse te vogla | cope | 5 | | - |
| B/2 - SHTYLLA | | | | | | |
| 1 | 3-498/b | Germim gropa shtyllash,toke e forte kat IV,~2.5m, sip tab 1.5m ² | m ³ | 2.4 | | - |
| 2 | An-MK - 1/ | Ngritje shtylle betoni me vinç per vendosje ne grope | cope | 2 | | - |
| 3 | 2-262/4 | Shtrese betoni C 16/20 | m ³ | 2.2 | | - |
| 4 | 2-261 | Mbushje me rere per fiksimin e shtyllave b/a | m ³ | 0.1 | | - |
| 5 | 3.An - 2t | FV Tuba te brinjezuar HDPE SN8 D- 400 MM | ml | 1.6 | | - |
| 6 | An-MK-1 | F.V. Shtylla B/A cent.9/15 m/kN,230/335 d1/d2 (me | cope | 1 | | - |
| B/3 - KABLO XLPE TU 0,6/1 kV +AKSESORE (DALJET E PARA) | | | | | | |
| 1 | An-MK-42/98.2 | FV. kabell TU fuqie XLPE AL-4x95mm ² ne shtylle | ml | 30 | | - |
| 2 | An-MK-44/112 | FV. Terminal per kabell fuqie TU , me 4 deje 4x70 - 4x120 mm | cope | 2 | | - |
| 3 | An-MK-46/126 | FV. Terminal tu 0.4kV per kalim nga kablli pvc ne kabell abc | cope | 2 | | - |
| 4 | An-MK-29/57 An | FV. Fasheta metalike. jashteme.vetbllokuese | cope | 8 | | - |
| 5 | An-MK - 35/70 An | 0.25x12x1200mme per fiksimin e kabllit ne shtylle FV. Mbrojttese kablli (Tub i galvanizuar " 3" per mbrojtjen e kabllit) L=2.5ml | cope | 2 | | - |
| B/4 - KABLO ALUMINI ME VETEMBAJTJE TIP " ABC "+AKSESORE | | | | | | |
| 1 | An-MK-42/102 C | FV.Kablo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x35 mm ² | ml | 76 | | - |
| 2 | An-MK-42/101 C | FV.Kablo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x25 mm ² | ml | 118 | | - |
| 3 | An-MK-35/ | FV. Qafore linje me dy krah per D=150 | cope | 9 | | - |
| 4 | An-MK-35/ | FV.Qafore linje me dy krah per D=220 | cope | 1 | | - |
| 5 | An-MK-35/ | FV.Tirantues linje 4x(35-50)mm ² | cope | 6 | | - |
| 6 | An-MK-35/ | FV.Tirantues linje 4x(25-16)mm ² | cope | 6 | | - |
| 7 | An-MK-35/ | F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) | cope | 8 | | - |
| 8 | An-MK-35/ | FV. Koke fundore 16-95mm ² | cope | 8 | | - |
| B/5 - KABLO TU PER FURNIZIMIN E ABONENTIT+ AKSESORE | | | | | | |

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETVEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

| | | | | | | |
|---|----------------|--|----------------|-----|--|---|
| 1 | An-MK-43/100.C | FV.Kabell koaksial TU Cu 2x6 mm ² (1x6/6)mm ² | ml | 120 | | - |
| 2 | An-MK-43/101.C | F.V Kabell Cu 4x10mm ² me izolac. PVC - 0.6/1kV i abonentit | ml | 30 | | - |
| 3 | An-MK -35/70 | FV.Tirantues abonenti 4 x(16-95)mm ² | cope | 10 | | - |
| 4 | An-MK -35/70 | FV. Konektore abonenti 16-95/1.5-10mm ² | cope | 8 | | - |
| 5 | An-MK -35/70 | FV.Konektor abonenti 35-70/16-25mm ² | cope | 4 | | - |
| 6 | An-MK-17/34 An | F.V Up fiksus metalik Ø12+ganxhe me forme sy hapur | cope | 5 | | - |
| 7 | An-MK-35/70 | F.V Qafore abonenti D = 150 mm | cope | 7 | | - |
| 8 | An-MK-35/70 | F.V Qafore abonenti D = 220 mm | cope | 1 | | - |
| B/5- TOKEZIMI I PERSERITUR I NEUTRIT DHE AKSESORET E TIJ | | | | | | |
| 1 | An-MK-25/70 | FV. Konektor izolues linje (16-95/16-95) | cope | 1 | | - |
| 2 | An-L6-197 | F.V.Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726 kg/m Ø 12 mm | ml | 7.0 | | - |
| 3 | An- L6-193 | F V.Elektroda tokezimi,"X"50x50x5mm L=1.5m e | cope | 2 | | - |
| 4 | An- L6-196 | F.V Shirit tokez.St/Zn 40x4 ne kanale | ml | 2.5 | | - |
| 5 | An/ MK-25/70 | FV. Morset univers. shkeputes Tokz Ø 9-16 mm | cope | 1 | | - |
| 6 | Analize | F.V Bullon St/Zn M12x40 dado/rondele suste/rondele drejte | cope | 1 | | - |
| 7 | An- L6-107 | F.V. kapikorda te xinguara 95 mm ² M12 | cope | 1 | | - |
| B/6 - KOLAUDIME | | | | | | |
| 1 | An- L6 - 102 | Kenotronimi i kablllove dhe kokave te kablllove | cope | 2 | | - |
| 2 | An- L6 - 103 | Kolaudim i rezistences se tokezimit | shtylle | 1 | | - |
| B/7- TRANSPORT | | | | | | |
| 1 | An-MN-3-CM | Sherbim vinc kulle 0.5-1ton, teleskopik per h > 7 m (1,05 ore/shtylle) | ore | 8.4 | | - |
| 2 | An-3-Çm - 17 | Autovinxh 5 ton per ngritjen e zbritjen e shtyllave ne auto | ore | 2 | | - |
| 3 | An-Mn 3 50 | Transport element betoni dhe b/a me auto deri 10 km | ton/km | 10 | | - |
| 4 | An-MK - 12 | Trasport shtylla betoni 9 ml me krah deri 10 metra | cope | 2 | | - |
| 5 | 3 - 158/5a | Transport dheu me auto deri 5.0 km (auto vetshkarkuese) | m ³ | 2.4 | | - |
| 6 | Analize | Transport materiale me auto deri ne 10 km | ton | 2 | | - |
| shuma 3 | | | leke | | | - |

Shenime :

- 1 - Çmimet e bazes materiale jane marre ne baze te SAP - it, ne OSHEE
- 2 - Analizat e kohes se punes jane bere ne baze te librit Nr. 6 dhe VKM 631, date 26.10.2018 i perdituesuar
- 3 - Paga orare eshte marre 185 leke sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perdituesuar
- 4 - Sigurimet shoqerore jane marre 16.7 % sipas VKM Nr 457 dt 9.7.2014

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETEVE

Drejtoria , Projektimit, Standartizimit, Mbrojtjes se Mjedisit

- 5 - Pumimet e montimit jane llogaritur referuar udhezimit Nr. 2 te date 08.05.2003 dhe VKM Nr 664 dt 26.09.2012
- 6 - Shpenzimet plotesuese jane marre 8 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 7 - Norma e fitimit eshte marre 10 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 8 - Çmimet e zerave F.V jane bere analize bashke me bazen materiale me çmime te SAP - it
- 9 - Ne kete preventiv nuk jane llogaritur vlerat per mbikqyrje, kolaudim dhe leje ndertimi, per objektin.
- 10- Dherat e germuar largohen plotesisht ne rruge me asfalt

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETVEVE
Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

DREJTORIA RAJONALE BERAT

Sektori i Projektimit

PREVENTIV NR.18

Emertimi i Objektivit :RIKONSTRUKSIONI I KABINAVE DHE RRJETIT TU ME KABELL ABC NE KABINAT E FIDERIT TOMORRICE N/ST ÇOROVODE 35/10KV

Emërtimi i preventivit : Kthimi I Kabines nga Murature ne Shtyllore dhe ndertimi i Rrjetit TU me kablllo me vetembajtje ABC Kabina Çorotat, me transformator Sn = 100kVA , Fideri Tomorrice 10KV, N/St Çorovode 35/10KV

A-MAKINERI PAJISJE

| Nr | AnaAn/ Lize | Emertimi i materialit | Njesia | Sasia | Cmimi | Vlera |
|----|-------------|--|---------|-------|-------|-------|
| 1 | 20000106 | Ndares 3pTM 12.5kV 400A 16kA i jashtem | PC | 1 | | - |
| 2 | 20000327 | Siguresa TM 6/10 kV | komplet | 1 | | - |
| 3 | 20001559 | Shkarkues Vintil TM 6-10 KV | cope | 3 | | - |
| 4 | 20000130 | Panel TU 1x160A + 2 X 63A Jashtem | cope | 1 | | - |
| | | SHUMA "A" | | | | - |

B- PUNIME TEKNOLOGJIKE DHE MONTIMI

| Nr | AnaAn/ Lize | Emertimi i punimeve | Njesia | Sasia | Cmimi | Vlera |
|---|--------------|---|----------------|--------|-------|-------|
| SHTYLLA | | | | | | |
| 1 | An/ Mk -1 | FV.Shtylle B/A cent.10/15/kn220/370 d1/d2 (me makineri) | cope | 1 | | - |
| 2 | 3-498/b | Germim gropa shtyllash,toke e forte kat IV,~2.5m, sip tab 1.5m | m ³ | 4.50 | | - |
| 3 | 2-262/4 | Shtrese betoni C 16/20 | m ³ | 4.31 | | - |
| 4 | 2-261 | Mbushje me rere per fiksimin e shtyllave b/a | m ³ | 0.1 | | - |
| 5 | 3.An - 2t | FV Tuba te brinjezuar HDPE SN8 D- 400 MM | ml | 1.6 | | - |
| AKSESORE SHTYLLE | | | | | | |
| 1 | An/ 4.-3 | FV Konstruks thjeshta/metal (bazament trafo+ ndaresi,+shkarku | ton | 0.156 | | - |
| 2 | An/ 1.101/p | Pergatitje traversa metalike TU/TM, per linja 04 ~ 10 KV | ton | 0.0259 | | - |
| 3 | An/ MK - 20 | Vendosje traversa te medha (120-220) ne shtylle | cope | 1 | | - |
| 4 | An/ 3.569 | Punime izolimi elektrik ne linja, T/M 6 - 10 kv, me izolator mbe | shtylle | 1 | | - |
| 5 | An/ MK- 32/6 | Berje lozanke ne shtylle ne shtyllat me dopio izolator per faze | shtylle | 1 | | - |
| 6 | An/ MK-70 | FV.Morseta me kanale paralele AL-AL 16-120 /16-120 | cope | 6 | | - |
| URA TM 10 KV DHE AKSESORET E SAJ | | | | | | |
| 1 | An/ MK/45+4 | FV. Percjelles ACSR - 50 mm ² per lidhje paisjesh (urat) | ml | 30 | | - |
| 2 | An/ L6-106 | F.V Kapikorde SY AL 50 x M10 | cope | 18 | | - |
| URAT TU 0,6/1 KV DHE AKSESORET E TIJ | | | | | | |
| 1 | An/ L6-73 | FV.Kabell AL 4x95 mm ² izo.XLPE 0.6/1 kv | ml | 8 | | - |
| 2 | An/ L6-107 | FV..Kapikorde SY AL/Cu 95mm ² M12 | cope | 4 | | - |

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETETEVE
Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

| | | | | | | |
|--------------------------------|--------------|---|----------------|------|--|---|
| 3 | An/ MK-44/1 | FV. Terminal per kabell fuqie TU , me 4 deje 4x70 - 4x120 mm | cope | 1 | | - |
| 4 | Analize | Fasheta Plastike per fiksime kablli ne shtylle | cope | 5 | | - |
| Montim makineri Pajisje | | | | | | |
| 1 | An/L6-161 | Montim Transformator Fuqie deri ne ,400kva | cope | 1 | | - |
| 2 | An/ L6 - 120 | Montim ndares i jashtem TM 10 kV 200 - 400 A | cope | 1 | | - |
| 3 | An/ L6 - 36 | Montim sig. te jashteme TM 10 kV (bazament + fisheke 5A) | cope | 3 | | - |
| 4 | An/ L6-43 | Montim Panel TU i jashtem +Matja | cope | 1 | | - |
| 5 | An/ L6 - 178 | Montim shkarkues jashtem tip ventil TM 10 kV, 10kA | cope | 3 | | - |
| 6 | 3.614 | FV Tabela Paralajmeruese (2 cope) | cope | 2 | | - |
| 7 | Analize | F.V Bullon St/Zn M12x40 dado/rondele suste/rondele drejte | cope | 3 | | - |
| TOKEZIMI | | | | | | |
| 1 | An/ L6-197 | F.V.Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726 kg/m Ø 12 mm | ml | 15 | | - |
| 2 | An/ L6-193 | F V.Elektroda tokezimi,"X"50x50x5mm L=1.5m e galvanizuar | cope | 4 | | - |
| 3 | An/ L6-196 | F.V Shirit tokez.St/Zn 40x4 ne kanale | ml | 8 | | - |
| 4 | An/ MK- 70 | FV. Morset univers. shkeputes Tokz Ø 9-16 mm | cope | 1 | | - |
| 5 | An/ L6-107 | F.V. kapikorda te xinguara 95 mm ² M12 | cope | 7 | | - |
| 6 | Analize | F.V Bullon St/Zn M12x40 dado/rondele suste/rondele drejte | cope | 1 | | - |
| KOLAUDIMET | | | | | | |
| 1 | An/ L6-395 | Kolaudim ndaresi te jashtem 400 A | cope | 1 | | - |
| 2 | An/ L6-366 | Kolaudim shkarkuesve ventil 10 kA | cope | 3 | | - |
| 3 | An/L6 - 364 | Kolaudimi i transformatoreve te fuqise | cope | 1 | | - |
| 4 | An/ L6-394 | Kolaudim panel TU me matje | cope | 1 | | - |
| 5 | An/ L6-402 | Kolaudim i rezistences se tokezimit kabines | shtylle | 1 | | - |
| TRANSPORTI | | | | | | |
| 1 | An/ 3-Çm-17 | Autovinxh 5 ton per ngritjen e zbritjen e shtyllave ne auto 0.5 o | ore | 0.5 | | - |
| 2 | An 3.50 | Transport element betoni dhe b/a me auto deri 10 km | ton | 1 | | - |
| 3 | An/ MK - 12 | Trasport shtylla betoni 9 ml me krah deri 10 metra | cope | 1 | | - |
| 4 | 2 - 37/5a | Transp.dheu me auto deri 5km | m ³ | 5 | | - |
| 5 | analize | Transport materialesh me auto deri 10 km | ton | 0.36 | | - |
| Shuma "B" | | | leke | | | - |

Shenime :

- 1 - Çmimet e bazes materiale jane marre ne baze te SAP - it, ne OSHEE
- 2 - Analizat e kohes se punes jane bere ne baze te librit Nr. 6 dhe VKM Nr. 629 date 15.07.2015.
- 3 - Paga orare eshte marre 185 leke sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perdituesuar

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETEVE
Drejtoria , Projektimit, Standartizimit, Mbrojtjes se Mjedisit

- 4 - Sigurimet shoqerore jane marre 16.7 % sipas VKM Nr 457 dt 9.7.2014
- 5 - Pumimet e montimit jane llogaritur referuar udhezimit Nr. 2 te date 08.05.2003 dhe VKM Nr 664 dt 26.09.2012
- 6 - Shpenzimet plotesuese jane marre 8 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 7 - Norma e fitimit eshte marre 10 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 8 - Çmimet e zerave F.V jane bere analize bashke me bazen materiale me çmime te SAP - it
- 9 - Ne kete preventiv nuk jane llogaritur vlerat per mbikqyrje, kolaudim dhe leje ndertimi, per objektin.
- 10- Dherat e germuar largohen plotesisht ne rruge me asfalt

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit, Mbrojtjes se Mjedisit

DREJTORIA RAJONALE BERAT

Sektori i Projektimit

PREVENTIV NR .18

Emertimi i Objektivit :RIKONSTRUKSIONI I KABINAVE DHE RRJETIT TU ME KABELL ABC NE KABINAT E FIDERIT TOMORRICE N/ST COROVODE35/10KV

Emërtimi i preventivit : Linja e Tensionit Mesem Kabina Çorotat

B-Punime Teknologjike dhe Montimi

| Nr. | Analize | Emertimi i punimeve | Njesi | Sasia | Çmimi | Vlera |
|----------------------|-------------|--|-------------|--------|-------|-------|
| 1 | An/1.101/p | Pergatitje traversa metalike TU/TM, per linja 04 ~ 10 KV | ton | 0.0447 | | - |
| 2 | An/ MK - 20 | Vendosje traversa te medha (120-220) ne shtylle | cope | 1 | | - |
| 3 | An/ 3.569 | Pun/izol/elekt ne linja, T/M 6 - 10 kV, me izol/mbesh 3cope) | cope | 1 | | - |
| 4 | An/ MK- 32 | Berje lozanke ne shtylle(ne shtyllat me dopio izolator per faze) | shtylle | 1 | | - |
| 5 | An/ MK-35- | FV.Morseta me kanale paralele AL-AL 16-120 /16-120 per lidhjen e pjessellesit ne zefat e izoletorave dhe degazimet | cope | 3 | | - |
| 6 | An/ 3.549/2 | Shtirir/terheq 3 fije teli (percjelles) me makineri, ALÇ-35m/m ² | km | 0.05 | | - |
| SHUMA "B 1/1" | | | leke | | | - |

Shenime :

- 1 - Çmimet e bazes materiale jane marre ne baze te SAP - it, ne OSHEE
- 2 - Analizat e kohes se punes jane bere ne baze te librit Nr. 6 dhe VKM Nr. 629 date 15.07.2015.
- 3 - Paga orare eshte marre 185 leke sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditeluar
- 4 - Sigurimet shoqerore jane marre 16.7 %
- 5 - Pumimet e montimit jane llogaritur referuar udhezimit Nr. 2 te date 08.05.2003 dhe VKM Nr 664 dt 26.09.2012
- 6 - Shpenzimet plotesuese jane marre 8 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditeluar
- 7 - Norma e fitimit eshte marre 10 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditeluar
- 8 - Çmimet e zerave F.V jane bere analize bashke me bazen materiale me çmime te SAP - it
- 9 - Ne kete preventiv nuk jane llogaritur vlerat per mbikqyrje, kolaudim dhe leje ndertimi, per objektin.
- 10- Dherat e germuar largohen plotesisht ne rruge me asfalt

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

DREJTORIA RAJONALE BERAT

Sektori i Projektimit

PREVENTIV NR .18

**Emertimi i Objektivit :RIKONSTRUKSIONI I KABINAVE DHE RRJETIT TU ME KABELL ABC NE KABINAT E FIDERIT
 TOMORRICE N/ST COROVODE 35/10KV**

**Emërtimi i preventivit : Rrjet TU me kablo me vetembajtje ABC Kabina Çorotat, me transformator Sn = 100kVA , Fideri
 Tomorrice 10KV, N/St Corovode 35/10KV**

| Nr | Analiza | Emertimi i materialit | Njesia | Sasia | Çmimi | Vlera |
|--|-----------------|--|----------------|-------|-------|-------|
| B1 - DEMONTIME | | | | | | |
| 1 | An-MK - 16/32 | Zgjidhja e telit TU ne qafat e izolatoreve per nje shtyll | shtyll | 31 | | - |
| 2 | 24/45D-25/49D | Ulja dhe mbledhja e telit me krah me seksion deri 70 mm ² | ml | 2,800 | | - |
| 3 | An-MK - 10/22 | Demontim traverse te vogla | cope | 28 | | - |
| B/2 - SHTYLLA | | | | | | |
| 1 | 3-498/b | Germim gropa shtyllash, toke e forte kat IV, ~2.5m, sip tab | m ³ | 5.0 | | - |
| 2 | An-MK - 1/ | Ngritje shtyll betoni me vinç per vendosje ne grope | cope | 2 | | - |
| 3 | 2-262/4 | Shtrese betoni C 16/20 | m ³ | 4.5 | | - |
| 4 | 2-261 | Mbushje me rere per fiksimin e shtyllave b/a | m ³ | 0.2 | | - |
| 5 | 3.An - 2t | FV Tuba te brinjezuar HDPE SN8 D- 400 MM | ml | 4.8 | | - |
| 6 | An-MK-1 | F.V. Shtylla B/A cent.9/6 m/kN,150/255 d1/d2 (me makineri) | cope | 2 | | - |
| 7 | An-MK-1 | F.V. Shtylla B/A cent.9/15 m/kN,230/335 d1/d2 (me | cope | 1 | | - |
| B/3 - KABLO XLPE TU 0,6/1 kV +AKSESORE (DALJET E PARA) | | | | | | |
| 1 | An-MK- 42/08.2 | FV. kabell TU fuqie XLPE AL-4x95mm ² ne shtyll | ml | 30 | | - |
| 2 | An-MK- 44/112 | FV. Terminal per kabell fuqie TU , me 4 deje 4x70 - 4x120 mm | cope | 2 | | - |
| 3 | An-MK- 46/126 | FV. Terminal tu 0.4kV per kalim nga kablli pvc ne kabell abc | cope | 2 | | - |
| 4 | An-MK- 30/57.4 | FV. Fasheta metalike jashteme.vetbllokuese | cope | 8 | | - |
| 5 | An-MK - 35/50.1 | FV. Mbrojttese kablli (Tub i galvanizuar " 3" per mbrojtjen e | cope | 2 | | - |
| B/4 - KABLO ALUMINI ME VETEMBAJTJE TIP " ABC "+AKSESORE | | | | | | |
| 1 | An-MK- 43/102.C | FV. Kablo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x70 mm ² | ml | 193 | | - |
| 2 | An-MK- 43/102.C | FV. Kablo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x50 mm ² | ml | 224 | | - |
| 3 | An-MK- 43/102.C | FV.Kablo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x35 mm ² | ml | 262 | | - |
| 4 | An-MK- 43/101.C | FV.Kablo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x25 mm ² | ml | 405 | | - |
| 5 | An-MK-35/ | FV. Qafore linje me dy krah per D=150 | cope | 52 | | - |
| 6 | An-MK-35/ | FV.Qafore linje me dy krah per D=220 | cope | 2 | | - |
| 7 | An-MK-35/ | FV.Tirantues linje 4x(70-95)mm ² | cope | 10 | | - |
| 8 | An-MK-35/ | FV.Tirantues linje 4x(35-50)mm ² | cope | 30 | | - |

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETVEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

| | | | | | | | |
|--|----------------|--|----------------|------|--|--|---|
| 9 | An-MK-35/ | FV.Tirantues linje 4x(25-16)mm ² | cope | 28 | | | - |
| 10 | An-MK-35/ | F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) | cope | 31 | | | - |
| 11 | An-MK-35/ | FV. Koke fundore 16-95mm ² | cope | 20 | | | - |
| B/5 - KABLO TU PER FURNIZIMIN E ABONENTIT+ AKSESORE | | | | | | | |
| 1 | An-MK-43/100.C | FV.Kabell koaksial TU Cu 2x6 mm ² (1x6/6)mm ² | ml | 210 | | | - |
| 2 | An-MK-43/101.C | F.V Kabell Cu 4x10mm ² me izolac. PVC - 0.6/1kV i abonentit | ml | 30 | | | - |
| 3 | An-MK -35/70 | FV.Tirantues abonenti 4 x(16-95)mm ² | cope | 16 | | | - |
| 4 | An-MK -35/70 | FV. Konektore abonenti 16-95/1.5-10mm ² | cope | 14 | | | - |
| 5 | An-MK -35/70 | FV.Konektor abonenti 35-70/16-25mm ² | cope | 4 | | | - |
| 6 | An-MK-17/34 An | F.V Up fiksus metalik Ø12+ganxhe me forme sy hapur | cope | 8 | | | - |
| 7 | An-MK-35/70 | F.V Qafore abonenti D = 150 mm | cope | 33 | | | - |
| 8 | An-MK-35/70 | F.V Qafore abonenti D = 220 mm | cope | 1 | | | - |
| B/5 - TOKEZIMI I PERSERITUR I NEUTRIT DHE AKSESORET E TIJ | | | | | | | |
| 1 | An-MK-35/70 | FV. Konektor izolues linje (16-95/16-95) | cope | 5 | | | - |
| 2 | An-L6-197 | F.V.Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726 kg/m Ø 12 mm | ml | 35.0 | | | - |
| 3 | An- L6-193 | F V.Elektroda tokezimi,"X"50x50x5mm L=1.5m e galvanizuar | cope | 10 | | | - |
| 4 | An- L6-196 | F.V Shirit tokez.St/Zn 40x4 ne kanale | ml | 12.5 | | | - |
| 5 | An/ MK-25/70 | FV. Morset univers. shkeputes Tokz Ø 9-16 mm | cope | 5 | | | - |
| 6 | Analize | F.V Bullon St/Zn M12x40 dado/rondele suste/rondele drejte | cope | 5 | | | - |
| 7 | An- L6-107 | F.V. kapikorda te xinguara 95 mm ² M12 | cope | 5 | | | - |
| B/6 - KOLAUDIME | | | | | | | |
| 1 | An- L6 -102 | Kenotronimi i kablllove dhe kokave te kablllove | cope | 2 | | | - |
| 2 | An- L6 -103 | Kolaudim i rezistences se tokezimit | shtylle | 5 | | | - |
| B/7- TRANSPORT | | | | | | | |
| 1 | An-MN-3-CM | Sherbim vinc kulle 0.5-1ton, teleskopik per h > 7 m (1,05 ore/shtylle) | ore | 35.7 | | | - |
| 2 | An-3-Çm -17 | Autovinxh 5 ton per ngritjen e zbritjen e shtyllave ne auto | ore | 2 | | | - |
| 3 | An-Mn 350 | Transport element betoni dhe b/a me auto deri 10 km | ton/km | 10 | | | - |
| 4 | An-MK -12 | Trasport shtylla betoni 9 ml me krah deri 10 metra | cope | 2 | | | - |
| 5 | 3 - 158/5a | Transport dheu me auto deri 5.0 km (auto vetshkarkuese) | m ³ | 5.0 | | | - |
| 6 | Analize | Transport materiale me auto deri ne 10 km | ton | 2 | | | - |
| shuma 3 | | | leke | | | | - |

Shenime :

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETEVE
Drejtoria , Projektimit, Standartizimit, Mbrojtjes se Mjedisit

- 1 - Çmimet e bazes materiale jane marre ne baze te SAP - it, ne OSHEE
- 2 - Analizat e kohes se punes jane bere ne baze te librit Nr. 6 dhe VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 3 - Paga orare eshte marre 185 leke sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 4 - Sigurimet shoqerore jane marre 16.7 % sipas VKM Nr 457 dt 9.7.2014
- 5 - Pumimet e montimit jane llogaritur referuar udhezimit Nr. 2 te date 08.05.2003 dhe VKM Nr 664 dt 26.09.2012
- 6 - Shpenzimet plotesuese jane marre 8 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 7 - Norma e fitimit eshte marre 10 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 8 - Çmimet e zerave F.V jane bere analize bashke me bazen materiale me çmime te SAP - it
- 9 - Ne kete preventiv nuk jane llogaritur vlerat per mbikqyrje, kolaudim dhe leje ndertimi, per objektin.
- 10- Dherat e germuar largohen plotesisht ne rruge me asfalt

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETVEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

DREJTORIA RAJONALE BERAT

Sektori i Projektimit

PREVENTIV NR .19

Emertimi i Objektivit :RIKONSTRUKSIONI I KABINAVE DHE RRJETIT TU ME KABELL ABC NE KABINAT E FIDERIT TOMORRICE N/ST ÇOROVODE 35/10KV

Emërtimi i preventivit : Kthimi I Kabines nga Metalike ne Shtyllore dhe ndertimi i Rrjetit TU me kablo me vetembajtje ABC Kabina Dobrenje, me transformator Sn = 160kVA , Fideri Tomorrice 10KV, N/St Çorovode 35/10KV

A-MAKINERI PAJISJE

| Nr | AnaAn/ Lize | Emertimi i materialit | Njesia | Sasia | Cmimi | Vlera |
|----|-------------|--|---------|-------|-------|-------|
| 1 | 20000106 | Ndares 3pTM 12.5kV 400A 16kA i jashtem | PC | 1 | | - |
| 2 | 20000327 | Siguresa TM 6/10 kV | komplet | 1 | | - |
| 3 | 20001559 | Shkarkues Vintil TM 6-10 KV | cope | 3 | | - |
| 4 | 20001364 | Panel TU 1x250A + 2 X 100A jashtem | cope | 1 | | - |
| | | SHUMA "A" | | | | - |

B- PUNIME TEKNOLOGJIKE DHE MONTIMI

| Nr | AnaAn/ Lize | Emertimi i punimeve | Njesia | Sasia | Cmimi | Vlera |
|---|--------------|--|---------|--------|-------|-------|
| SHTYLLA | | | | | | |
| 1 | An/ Mk -1 | FV.Shtylle B/A cent.10/15/kn220/370 d1/d2 (me makineri) | cope | 1 | | - |
| 2 | 3-498/b | Germim gropa shtyllash,toke e forte kat IV,~2.5m, sip tab 1.5m | m³ | 4.50 | | - |
| 3 | 2-262/4 | Shtrese betoni C 16/20 | m³ | 4.31 | | - |
| 4 | 2-261 | Mbushje me rere per fiksimin e shtyllave b/a | m³ | 0.1 | | - |
| 5 | 3.An - 2t | FV Tuba te brinjezuar HDPE SN8 D- 400 MM | ml | 1.6 | | - |
| AKSESORE SHTYLLLE | | | | | | |
| 1 | An/ 4.-3 | FV Konstruks thjeshta/metal (bazament trafo+ ndaresi,+shkarku | ton | 0.156 | | - |
| 2 | An/ 1.101/p | Pergatitje traversa metalike TU/TM, per linja 04 ~ 10 KV | ton | 0.0259 | | - |
| 3 | An/ MK - 20 | Vendosje traversa te medha (120-220) ne shtylle | cope | 1 | | - |
| 4 | An/ 3.569 | Punime izolimi elektrik ne linja, T/M 6 - 10 kv, me izolator mbe | shtylle | 1 | | - |
| 5 | An/ MK- 32/6 | Berje lozanke ne shtylle ne shtyllat me dopio izolator per faze | shtylle | 1 | | - |
| 6 | An/ MK-70 | FV.Morseta me kanale paralele AL-AL 16-120 /16-120 | cope | 6 | | - |
| URA TM 10 KV DHE AKSESORET E SAJ | | | | | | |
| 1 | An/ MK/45+4 | FV. Percjelles ACSR - 50 mm² per lidhje paisjesh (urat) | ml | 30 | | - |
| 2 | An/ L6-106 | F.V Kapikorde SY AL 50 x M10 | cope | 18 | | - |
| URAT TU 0,6/1 KV DHE AKSESORET E TIJ | | | | | | |
| 1 | An/ L6-73 | FV.Kabell AL 4x95 mm2 izo.XLPE 0.6/1 kV | ml | 8 | | - |

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETETEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

| | | | | | | |
|--------------------------------|---------------|---|----------------|------|--|---|
| 2 | An/L6-107 | FV..Kapikorde SY AL/Cu 95mm ² M12 | cope | 4 | | - |
| 3 | An/ MK-44/1 | FV. Terminal per kabell fuqie TU , me 4 deje 4x70 - 4x120 mm | cope | 1 | | - |
| 4 | Analyze | Fasheta Plastike per fiksime kablli ne shtylle | cope | 5 | | - |
| Montim makineri Pajisje | | | | | | |
| 1 | An/L6-161 | Montim Transformator Fuqie deri ne ,400kva | cope | 1 | | - |
| 2 | An/ L6 - 120 | Montim ndares i jashtem TM 10 kV 200 - 400 A | cope | 1 | | - |
| 3 | An/ L6 - 36 | Montim sig. te jashteme TM 10 kV (bazament + fisheke 5A | cope | 3 | | - |
| 4 | An/ L6-43 | Montim Panel TU i jashtem +Matja | cope | 1 | | - |
| 5 | An/ L6 - 178/ | Montim shkarkues jashtem tip ventil TM 10 kV, 10kA | cope | 3 | | - |
| 6 | 3.614 | FV Tabela Paralajmeruese (2 cope) | cope | 2 | | - |
| 7 | Analyze | F.V Bullon St/Zn M12x40 dado/rondele suste/rondele drejte | cope | 3 | | - |
| TOKEZIMI | | | | | | |
| 1 | An/ L6-197 | F.V.Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726 kg/m Ø 12 mm | ml | 15 | | - |
| 2 | An/ L6-193 | F V.Elektroda tokezimi,"X"50x50x5mm L=1.5m e galvanizuar | cope | 4 | | - |
| 3 | An/ L6-196 | F.V Shirit tokez.St/Zn 40x4 ne kanale | ml | 8 | | - |
| 4 | An/ MK- 70 | FV. Morset univers. shkeputes Tokz Ø 9-16 mm | cope | 1 | | - |
| 5 | An/ L6-107 | F.V. kapikorda te xinguara 95 mm ² M12 | cope | 7 | | - |
| 6 | Analyze | F.V Bullon St/Zn M12x40 dado/rondele suste/rondele drejte | cope | 1 | | - |
| KOLAUDIMET | | | | | | |
| 1 | An/ L6-395 | Kolaudim ndaresi te jashtem 400 A | cope | 1 | | - |
| 2 | An/ L6-366 | Kolaudim shkarkuesve ventil 10 kA | cope | 3 | | - |
| 3 | An/L6 - 364 | Kolaudimi i transformatoreve te fuqise | cope | 1 | | - |
| 4 | An/ L6-394 | Kolaudim panel TU me matje | cope | 1 | | - |
| 5 | An/ L6-402 | Kolaudim i rezistences se tokezimit kabines | shtylle | 1 | | - |
| TRANSPORTI | | | | | | |
| 1 | An/ 3-Çm-17 | Autovinxh 5 ton per ngritjen e zbritjen e shtyllave ne auto 0.5 o | ore | 0.5 | | - |
| 2 | An 3.50 | Transport element betoni dhe b/a me auto deri 10 km | ton | 1 | | - |
| 3 | An/ MK - 12 | Trasport shtylla betoni 9 ml me krah deri 10 metra | cope | 1 | | - |
| 4 | 2 - 37/5a | Transp.dheu me auto deri 5km | m ³ | 5 | | - |
| 5 | analize | Transport materialesh me auto deri 10 km | ton | 0.36 | | - |
| Shuma "B" | | | leke | | | - |

Shenime :

1 - Çmimet e bazes materiale jane marre ne baze te SAP - it, ne OSHEE

2 - Analizat e kohes se punes jane bere ne baze te librit Nr. 6 dhe VKM Nr. 629 date 15.07.2015.

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETETEVE
Drejtoria , Projektimit, Standartizimit, Mbrojtjes se Mjedisit

- 3 - Paga orare eshte marre 185 leke sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 4 - Sigurimet shoqerore jane marre 16.7 % sipas VKM Nr 457 dt 9.7.2014
- 5 - Pumimet e montimit jane llogaritur referuar udhezimit Nr. 2 te date 08.05.2003 dhe VKM Nr 664 dt 26.09.2012
- 6 - Shpenzimet plotesuese jane marre 8 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 7 - Norma e fitimit eshte marre 10 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 8 - Çmimet e zerave F.V jane bere analize bashke me bazen materiale me çmime te SAP - it
- 9 - Ne kete preventiv nuk jane llogaritur vlerat per mbikqyrje, kolaudim dhe leje ndertimi, per objektin.
- 10- Dherat e germuar largohen plotesisht ne rruge me asfalt

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETVEVE
Drejtoria , Projektimit, Standartizimit, Mbrojtjes se Mjedisit

DREJTORIA RAJONALE BERAT

Sektori i Projektimit

PREVENTIV NR .19

**Emertimi i Objektivit :RIKONSTRUKSIONI I KABINAVE DHE RRJETIT TU ME KABELL ABC NE KABINAT E FIDERIT
TOMORRICE N/ST ÇOROVODE35/10KV**

Emërtimi i preventivit : Linja e Tensionit Mesem Kabina Dobrenje

B-Punime Teknologjike dhe Montimi

| Nr. | Analize | Emertimi i punimeve | Njesi | Sasia | Çmimi | Vlera |
|-----|-------------|--|-------------|--------|-------|----------|
| 1 | An/1.101/p | Pergatitje traversa metalike TU/TM, per linja 04 ~ 10 KV | ton | 0.0447 | | - |
| 2 | An/ MK - 20 | Vendosje traversa te medha (120-220) ne shtylle | cope | 1 | | - |
| 3 | An/ 3.569 | Pun/izol/elekt ne linja, T/M 6 - 10 kV, me izol/mbesh 3cope) | cope | 1 | | - |
| 4 | An/ MK- 32 | Berje lozanke ne shtylle(ne shtyllat me dopio izolator per faze) | shtylle | 1 | | - |
| 5 | An/ MK-35- | FV.Morseta me kanale paralele AL-AL 16-120 /16-120 per lidhjen e pjellorise ne cofat e izolatorave dhe degazimet | cope | 3 | | - |
| 6 | An/ 3.549/2 | Shtirir/terheq 3 fije teli (percjelles) me makineri, ALÇ-35m/m ² | km | 0.05 | | - |
| | | SHUMA "B 1/1" | leke | | | - |

Shenime :

- 1 - Çmimet e bazes materiale jane marre ne baze te SAP - it, ne OSHEE
- 2 - Analizat e kohes se punes jane bere ne baze te librit Nr. 6 dhe VKM Nr. 629 date 15.07.2015.
- 3 - Paga orare eshte marre 185 leke sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditeluar
- 4 - Sigurimet shoqerore jane marre 16.7 %
- 5 - Punimet e montimit jane llogaritur referuar udhezimit Nr. 2 te date 08.05.2003 dhe VKM Nr 664 dt 26.09.2012
- 6 - Shpenzimet plotesuese jane marre 8 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditeluar
- 7 - Norma e fitimit eshte marre 10 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditeluar
- 8 - Çmimet e zerave F.V jane bere analize bashke me bazen materiale me çmime te SAP - it
- 9 - Ne kete preventiv nuk jane llogaritur vlerat per mbikqyrje, kolaudim dhe leje ndertimi, per objektin.
- 10- Dherat e germuar largohen plotesisht ne rruge me asfalt

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

DREJTORIA RAJONALE BERAT

Sektori i Projektimit

PREVENTIV NR.19

Emertimi i Objektivit :RIKONSTRUKSIONI I KABINAVE DHE RRJETIT TU ME KABELL ABC NE KABINAT E FIDERIT TOMORRICE N/ST ÇOROVODE 35/10KV

Emërtimi i preventivit : Rrjet TU me kablo me vetembajtje ABC Kabina Dobrenje, me transformator Sn = 160kVA , Fideri Tomorrice 10KV, N/St Çorovode 35/10KV

| Nr | Analiza | Emertimi i materialit | Njesia | Sasia | Çmimi | Vlera |
|--|------------------|--|----------------|-------|-------|-------|
| B1 - DEMONTIME | | | | | | |
| 1 | An-MK - 16/32 | Zgjidhja e telit TU ne qafat e izolatoreve per nje shtyll | shtyll | 58 | | - |
| 2 | 24/45D-25/49D | Ulja dhe mbledhja e telit me krah me seksion deri 70 mm ² | ml | 5,200 | | - |
| 3 | An-MK - 16/32 | Demontim traverse te vogla | cope | 54 | | - |
| B/2 - SHTYLLA | | | | | | |
| 1 | 3-498/b | Germim gropa shtyllash,toke e forte kat IV,~2.5m, sip tab | m ³ | 7.6 | | - |
| 2 | An-MK - 1/ | Ngritje shtyll betoni me vinç per vendosje ne grope | cope | 2 | | - |
| 3 | 2-262/4 | Shtrese betoni C 16/20 | m ³ | 6.9 | | - |
| 4 | 2-261 | Mbushje me rere per fiksimin e shtyllave b/a | m ³ | 0.4 | | - |
| 5 | 3.An - 2t | FV Tuba te brinjezuar HDPE SN8 D- 400 MM | ml | 8.0 | | - |
| 6 | An-MK-1 | F.V. Shtylla B/A cent.9/6 m/kN,150/255 d1/d2 (me makineri) | cope | 4 | | - |
| 7 | An-MK-1 | F.V. Shtylla B/A cent.9/15 m/kN,230/335 d1/d2 (me | cope | 1 | | - |
| B/3 - KABLO XLPE TU 0,6/1 kV +AKSESORE (DALJET E PARA) | | | | | | |
| 1 | An-MK- 42/08.2 | FV. kabell TU fuqie XLPE AL-4x95mm ² ne shtyll | ml | 30 | | - |
| 2 | An-MK- 44/112 | FV. Terminal per kabell fuqie TU , me 4 deje 4x70 - 4x120 mm | cope | 2 | | - |
| 3 | An-MK- 46/126 | FV. Terminal tu 0.4kV per kalim nga kablli pvc ne kabell abc | cope | 2 | | - |
| 4 | An-MK- 29/57 An | FV. Fasheta metalike jashteme.vetblokuese 0.25x12x1200mme per fiksimin e kabllit ne shtyll | cope | 8 | | - |
| 5 | An-MK - 35/70 An | FV. Mbrojtese kablli (Tub i galvanizuar " 3" per mbrojtjen e kabllit) I=2.5ml | cope | 2 | | - |
| B/4 - KABLO ALUMINI ME VETEMBAJTJE TIP " ABC "+AKSESORE | | | | | | |
| 1 | An-MK- 43/102.C | FV.Kablo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x95 mm ² | ml | 142 | | - |
| 2 | An-MK- 43/102.C | FV. Kablo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x70 mm ² | ml | 208 | | - |
| 3 | An-MK- 43/102.C | FV. Kablo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x50 mm ² | ml | 405 | | - |
| 4 | An-MK- 43/102.C | FV.Kablo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x35 mm ² | ml | 578 | | - |
| 5 | An-MK- 43/101.C | FV.Kablo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x25 mm ² | ml | 1,140 | | - |
| 6 | An-MK-35/ | FV. Qafore linje me dy krah per D=150 | cope | 94 | | - |
| 7 | An-MK-35/ | FV.Qafore linje me dy krah per D=220 | cope | 2 | | - |

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETVEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

| | | | | | | | |
|---|----------------|--|----------------|------|--|--|---|
| 8 | An-MK-35/ | FV.Tirantues linje 4x(70-95)mm ² | cope | 16 | | | - |
| 9 | An-MK-35/ | FV.Tirantues linje 4x(35-50)mm ² | cope | 50 | | | - |
| 10 | An-MK-35/ | FV.Tirantues linje 4x(25-16)mm ² | cope | 58 | | | - |
| 11 | An-MK-35/ | F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) | cope | 56 | | | - |
| 12 | An-MK-35/ | FV. Koke fundore 16-95mm ² | cope | 36 | | | - |
| B/5 - KABLO TU PER FURNIZIMIN E ABONENTIT+ AKSESORE | | | | | | | |
| 1 | An-MK-43/100.C | FV.Kabell koaksial TU Cu 2x6 mm ² (1x6/6)mm ² | ml | 840 | | | - |
| 2 | An-MK-43/101.C | F.V Kabell Cu 4x10mm ² me izolac. PVC - 0.6/1kV i abonentit | ml | 60 | | | - |
| 3 | An-MK - 35/70 | FV.Tirantues abonenti 4 x(16-95)mm ² | cope | 60 | | | - |
| 4 | An-MK - 35/70 | FV. Konektore abonenti 16-95/1.5-10mm ² | cope | 56 | | | - |
| 5 | An-MK - 35/70 | FV.Konektor abonenti 35-70/16-25mm ² | cope | 8 | | | - |
| 6 | An-MK-17/34 An | F.V Up fiksus metalik Ø12+ganxhe me forme sy hapur | cope | 30 | | | - |
| 7 | An-MK-35/70 | F.V Qafore abonenti D = 150 mm | cope | 62 | | | - |
| 8 | An-MK-35/70 | F.V Qafore abonenti D = 220 mm | cope | 1 | | | - |
| B/5- TOKEZIMI I PERSERITUR I NEUTRIT DHE AKSESORET E TIJ | | | | | | | |
| 1 | An-MK-25/70 | FV. Konektor izolues linje (16-95/16-95) | cope | 8 | | | - |
| 2 | An-L6-197 | F.V.Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726 kg/m Ø 12 mm | ml | 56.0 | | | - |
| 3 | An- L6-193 | F V.Elektroda tokezimi,"X"50x50x5mm L=1.5m e galvanizuar | cope | 16 | | | - |
| 4 | An- L6-196 | F.V Shirit tokez.St/Zn 40x4 ne kanale | ml | 20.0 | | | - |
| 5 | An/ MK-35/70 | FV. Morset univers. shkeputes Tokz Ø 9-16 mm | cope | 8 | | | - |
| 6 | Analize | F.V Bullon St/Zn M12x40 dado/rondele suste/rondele drejte | cope | 8 | | | - |
| 7 | An- L6-107 | F.V. kapikorda te xinguara 95 mm ² M12 | cope | 8 | | | - |
| B/6 - KOLAUDIME | | | | | | | |
| 1 | An- L6 - 102 | Kenotronimi i kabllave dhe kokave te kabllave | cope | 2 | | | - |
| 2 | An- L6 - 102 | Kolaudim i rezistences se tokezimit | shtyllë | 8 | | | - |
| B/7- TRANSPORT | | | | | | | |
| 1 | An-MN-3-CM | Sherbim vinc kulle 0.5-1ton, teleskopik per h > 7 m (1,05 ore/shtyllë) | ore | 66.2 | | | - |
| 2 | An-3-Çm - 17 | Autovinxh 5 ton per ngritjen e zbritjen e shtyllave ne auto | ore | 2 | | | - |
| 3 | An-Mn 3 50 | Transport element betoni dhe b/a me auto deri 10 km | ton/km | 10 | | | - |
| 4 | An-MK - 12 | Trasport shtylla betoni 9 ml me krah deri 10 metra | cope | 2 | | | - |
| 5 | 3 - 158/5a | Transport dheu me auto deri 5.0 km (auto vetshkarkuese) | m ³ | 7.6 | | | - |
| 6 | Analize | Transport materiale me auto deri ne 10 km | ton | 2 | | | - |
| shuma 3 | | | leke | | | | - |

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETEVE
Drejtoria , Projektimit, Standartizimit, Mbrojtjes se Mjedisit

Shenime :

- 1 - Çmimet e bazes materiale jane marre ne baze te SAP - it, ne OSHEE
- 2 - Analizat e kohes se punes jane bere ne baze te librit Nr. 6 dhe VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 3 - Paga orare eshte marre 185 leke sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 4 - Sigurimet shoqerore jane marre 16.7 % sipas VKM Nr 457 dt 9.7.2014
- 5 - Pumimet e montimit jane llogaritur referuar udhezimit Nr. 2 te date 08.05.2003 dhe VKM Nr 664 dt 26.09.2012
- 6 - Shpenzimet plotesuese jane marre 8 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 7 - Norma e fitimit eshte marre 10 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 8 - Çmimet e zerave F.V jane bere analize bashke me bazen materiale me çmime te SAP - it
- 9 - Ne kete preventiv nuk jane llogaritur vlerat per mbikqyrje, kolaudim dhe leje ndertimi, per objektin.
- 10- Dherat e germuar largohen plotesisht ne rruge me asfalt

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETVEVE
Drejtoria , Projektimit, Standartizimit, Mbrojtjes se Mjedisit

DREJTORIA RAJONALE BERAT

Sektori i Projektimit

PREVENTIV NR .20

**Emertimi i Objektivit :RIKONSTRUKSIONI I KABINAVE DHE RRJETIT TU ME KABELL ABC NE KABINAT E FIDERIT
TOMORRICE N/ST ÇOROVODE 35/10KV**

**Emërtimi i preventivit : Rikonstruksioni i Kabines Shtyllore dhe ndertimi I Rrjetit TU me kablo me vetembajtje ABC Kabina
Greve, me transformator Sn = 50kVA , Fideri Tomorrice 10KV, N/St Çorovode 35/10KV**

A-MAKINERI PAJISJE

| Nr | AnaAn/ Lize | Emertimi i materialit | Njesia | Sasia | Cmimi | Vlera |
|----|-------------|--|---------|-------|-------|-------|
| 1 | 20000106 | Ndares 3pTM 12.5kV 400A 16kA i jashtem | PC | 1 | | - |
| 2 | 20000327 | Siguresa TM 6/10 kV | komplet | 1 | | - |
| 3 | 20001559 | Shkarkues Vintil TM 6-10 KV | cope | 3 | | - |
| 4 | 20000130 | Panel TU 1x160A + 2 X 63A Jashtem | cope | 1 | | - |
| | | SHUMA "A" | | | | - |

B- PUNIME TEKNOLOGJIKE DHE MONTIMI

| Nr | AnaAn/ Lize | Emertimi i punimeve | Njesia | Sasia | Cmimi | Vlera |
|---|--------------|--|----------------|--------|-------|-------|
| DEMONTIME | | | | | | |
| 1 | An/L6-120 | Demontim thike ngarkese TM 6/10 kV | cope | 1 | | - |
| 2 | An/L6-43 | Demontim panel TU | m ³ | 1 | | - |
| 3 | An/L6-161 | Demontim transformator fuqie 250-560Kva | m ³ | 1 | | - |
| AKSESORE SHTYLLE | | | | | | |
| 1 | An/ 4.-3 | FV Konstruks thjeshta/metal (bazament trafo+ ndaresi,+shkarkuesi + Panel TU te zinkuara) | ton | 0.156 | | - |
| 2 | An/ 1.101/p | Pergatitje traversa metalike TU/TM, per linja 04 ~ 10 KV | ton | 0.0259 | | - |
| 3 | An/ MK - 20 | Vendosje traversa te medha (120-220) ne shtylle | cope | 1 | | - |
| 4 | An/ 3.569 | Punime izolimi elektrik ne linja, T/M 6 - 10 kv, me izolator mbe | shtylle | 1 | | - |
| 5 | An/ MK- 32/6 | Berje lozanke ne shtylle ne shtyllat me dopio izolator per faze | shtylle | 1 | | - |
| 6 | An/ MK-70 | FV.Morseta me kanale paralele AL-AL 16-120 /16-120 | cope | 6 | | - |
| URA TM 10 KV DHE AKSESORET E SAJ | | | | | | |
| 1 | An/ MK/45+4 | FV. Percjelles ACSR - 50 mm ² per lidhje paisjesh (urat) | ml | 30 | | - |
| 2 | An/ L6-106 | F.V Kapikorde SY AL 50 x M10 | cope | 18 | | - |
| URAT TU 0,6/1 KV DHE AKSESORET E TIJ | | | | | | |
| 1 | An/ L6-73 | FV.Kabell AL 4x95 mm ² izo.XLPE 0.6/1 kV | ml | 4 | | - |
| 2 | An/ L6-107 | FV..Kapikorde SY AL/Cu 95mm ² M12 | cope | 4 | | - |
| 3 | An/ MK-44/1 | FV. Terminal per kabell fuqie TU , me 4 deje 4x70 - 4x120 mm | cope | 1 | | - |
| 4 | Analize | Fasheta Plastike per fiksime kablli ne shtylle | cope | 5 | | - |

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETETEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

| Montim makineri Pajisje | | | | | | |
|-------------------------|---------------|---|-------------|------|--|---|
| 1 | An/L6-161 | Montim Transformator Fuqie deri ne ,400kva | cope | 1 | | - |
| 2 | An/ L6 - 120 | Montim ndares i jashtem TM 10 kV 200 - 400 A | cope | 1 | | - |
| 3 | An/ L6 - 36 | Montim sig. te jashteme TM 10 kV (bazament + fisheke 5A) | cope | 3 | | - |
| 4 | An/ L6-43 | Montim Panel TU i jashtem +Matja | cope | 1 | | - |
| 5 | An/ L6 - 178/ | Montim shkarkues jashtem tip ventil TM 10 kV, 10kA | cope | 3 | | - |
| 6 | 3..614 | FV Tabela Paralajmeruese (2 cope) | cope | 2 | | - |
| 7 | Analize | F.V Bullon St/Zn M12x40 dado/rondele suste/rondele drejte | cope | 3 | | - |
| TOKEZIMI | | | | | | |
| 1 | An/ L6-197 | F.V.Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726 kg/m Ø 12 mm | ml | 15 | | - |
| 2 | An/ L6-193 | F V.Elektroda tokezimi,"X"50x50x5mm L=1.5m e galvanizuar | cope | 4 | | - |
| 3 | An/ L6-196 | F.V Shirit tokez.St/Zn 40x4 ne kanale | ml | 8 | | - |
| 4 | An/ MK- 70 | FV. Morset univers. shkeputes Tokz Ø 9-16 mm | cope | 1 | | - |
| 5 | An/ L6-107 | F.V. kapikorda te xinguara 95 mm² M12 | cope | 7 | | - |
| 6 | Analize | F.V Bullon St/Zn M12x40 dado/rondele suste/rondele drejte | cope | 1 | | - |
| KOLAUDIMET | | | | | | |
| 1 | An/ L6-395 | Kolaudim ndaresi te jashtem 400 A | cope | 1 | | - |
| 2 | An/ L6-366 | Kolaudim shkarkuesve ventil 10 kA | cope | 3 | | - |
| 3 | An/ L6-394 | Kolaudim panel TU me matje | cope | 1 | | - |
| 4 | An/ L6-402 | Kolaudim i rezistences se tokezimit kabines | shtylle | 1 | | - |
| TRANSPORTI | | | | | | |
| 1 | analize | Transport materialesh me auto deri 10 km | ton | 0.36 | | - |
| | | Shuma "B" | leke | | | - |

Shenime :

- 1 - Çmimet e bazes materiale jane marre ne baze te SAP - it, ne OSHEE
- 2 - Analizat e kohes se punes jane bere ne baze te librit Nr. 6 dhe VKM Nr. 629 date 15.07.2015.
- 3 - Paga orare eshte marre 185 leke sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 4 - Sigurimet shoqerore jane marre 16.7 % sipas VKM Nr 457 dt 9.7.2014
- 5 - Pumimet e montimit jane llogaritur referuar udhezimit Nr. 2 te date 08.05.2003 dhe VKM Nr 664 dt 26.09.2012
- 6 - Shpenzimet plotesuese jane marre 8 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 7 - Norma e fitimit eshte marre 10 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 8 - Çmimet e zerave F.V jane bere analize bashke me bazen materiale me çmime te SAP - it
- 9 - Ne kete preventiv nuk jane llogaritur vlerat per mbikqyrje, kolaudim dhe leje ndertimi, per objektin.
- 10- Dherat e germuar largohen plotesisht ne rruge me asfalt

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETVEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit, Mbrojtjes se Mjedisit

DREJTORIA RAJONALE BERAT

Sektori i Projektimit

PREVENTIV NR .20

**Emertimi i Objektivit :RIKONSTRUKSIONI I KABINAVE DHE RRJETIT TU ME KABELL ABC NE KABINAT E FIDERIT
 TOMORRICE N/ST ÇOROVODE 35/10KV**

**Emërtimi i preventivit : Rrjet TU me kablo me vetembajtje ABC Kabina Greve, me transformator Sn = 50kVA , Fideri
 Tomorrice 10KV, N/St Çorovode 35/10KV**

| Nr | Analiza | Emertimi i materialit | Njesia | Sasia | Çmimi | Vlera |
|--|---------------------|--|----------------|-------|-------|-------|
| B1 - DEMONTIME | | | | | | |
| 1 | An-MK - 16/22 | Zgjidhja e telit TU ne qafat e izolatoreve per nje shtyll | shtyll | 53 | | - |
| 2 | 24/45D- 25/40D | Ulja dhe mbledhja e telit me krah me seksion deri 70 mm ² | ml | 4,800 | | - |
| 3 | An-MK - 10/20 | Demontim traverse te vogla | cope | 50 | | - |
| B/2 - SHTYLLA | | | | | | |
| 1 | 3-498/b | Germim gropa shtyllash, toke e forte kat IV, ~2.5m, sip tab 1.5m ² | m ³ | 15.2 | | - |
| 2 | An-MK - 1/ | Ngritje shtylla betoni me vinç per vendosje ne grope | cope | 2 | | - |
| 3 | 2-262/4 | Shtrese betoni C 16/20 | m ³ | 13.7 | | - |
| 4 | 2-261 | Mbushje me rere per fiksimin e shtyllave b/a | m ³ | 0.7 | | - |
| 5 | 3.An - 2t | FV Tuba te brinjezuar HDPE SN8 D- 400 MM | ml | 16.0 | | - |
| 6 | An-MK-1 | F.V. Shtylla B/A cent.9/6 m/kN, 150/255 d1/d2 (me makineri) | cope | 8 | | - |
| 7 | An-MK-1 | F.V. Shtylla B/A cent.9/15 m/kN, 230/335 d1/d2 (me makineri) | cope | 2 | | - |
| B/3 - KABLO XLPE TU 0,6/1 kV +AKSESORE (DALJET E PARA) | | | | | | |
| 1 | An-MK- 12/102.C | FV. kabell TU fuqie XLPE AL-4x95mm ² ne shtyll | ml | 30 | | - |
| 2 | An-MK- 14/112 | FV. Terminal per kabell fuqie TU , me 4 deje 4x70 - 4x120 mm | cope | 2 | | - |
| 3 | An-MK- 16/126 | FV. Terminal tu 0.4kV per kalim nga kablli pvc ne kabell abc | cope | 2 | | - |
| 4 | An-MK- 29/57 An | FV. Fasheta metalike jashteme vetbllokuese 0.25x12x1200mme per fiksimin e kabllit ne shtyll | cope | 8 | | - |
| 5 | An-MK - 35/70 An | FV. Mbrojtese kablli (Tub i galvanizuar " 3" per mbrojtjen e kabllit) L=2.5ml | cope | 2 | | - |
| B/4 - KABLO ALUMINI ME VETEMBAJTJE TIP " ABC "+AKSESORE | | | | | | |
| 1 | An-MK- 12/102.C | FV.Kablo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x95 mm ² | ml | 98 | | - |
| 2 | An-MK- 12/102.C | FV. Kablo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x70 mm ² | ml | 203 | | - |
| 3 | An-MK- 12/102.C | FV. Kablo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x50 mm ² | ml | 323 | | - |
| 4 | An-MK- 12/102.C | FV.Kablo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x35 mm ² | ml | 552 | | - |
| 5 | An-MK- 12/101.C | FV.Kablo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x25 mm ² | ml | 1,288 | | - |
| 6 | An-MK-35/ | FV. Qafore linje me dy krah per D=150 | cope | 87 | | - |

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETIVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit, Mbrojtjes se Mjedisit

| | | | | | | | |
|---|--------------------|--|----------------|------|--|--|---|
| 7 | An-MK-35/ | FV.Qafore linje me dy krah per D=220 | cope | 6 | | | - |
| 8 | An-MK-35/ | FV.Tirantues linje 4x(70-95)mm ² | cope | 14 | | | - |
| 9 | An-MK-35/ | FV.Tirantues linje 4x(35-50)mm ² | cope | 40 | | | - |
| 10 | An-MK-35/ | FV.Tirantues linje 4x(25-16)mm ² | cope | 70 | | | - |
| 11 | An-MK-35/ | F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) | cope | 52 | | | - |
| 12 | An-MK-35/ | FV. Koke fundore 16-95mm ² | cope | 44 | | | - |
| B/5 - KABLO TU PER FURNIZIMIN E ABONENTIT+ AKSESORE | | | | | | | |
| 1 | An-MK- 12/100-C | FV.Kabell koaksial TU Cu 2x6 mm ² (1x6/6)mm ² | ml | 990 | | | - |
| 2 | An-MK- 12/101-C | F.V Kabell Cu 4x10mm ² me izolac. PVC - 0.6/1kV i abonentit | ml | 90 | | | - |
| 3 | An-MK - 25/70 | FV.Tirantues abonenti 4 x(16-95)mm ² | cope | 72 | | | - |
| 4 | An-MK - 25/70 | FV. Konektore abonenti 16-95/1.5-10mm ² | cope | 66 | | | - |
| 5 | An-MK - 25/70 | FV.Konektor abonenti 35-70/16-25mm ² | cope | 12 | | | - |
| 6 | An-MK- 17/24-A | F.V Up fiksus metalik Ø12+ganxhe me forme sy hapur | cope | 36 | | | - |
| 7 | An-MK- 25/70 | F.V Qafore abonenti D = 150 mm | cope | 61 | | | - |
| 8 | An-MK- 25/70 | F.V Qafore abonenti D = 220 mm | cope | 2 | | | - |
| B/5- TOKEZIMI I PERSERITUR I NEUTRIT DHE AKSESORET E TIJ | | | | | | | |
| 1 | An-MK- 25/70 | FV. Konektor izolues linje (16-95/16-95) | cope | 10 | | | - |
| 2 | An-L6-197 | F.V.Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726 kg/m Ø 12 mm | ml | 70.0 | | | - |
| 3 | An- L6-193 | F V.Elektroda tokezimi,"X"50x50x5mm L=1.5m e | cope | 20 | | | - |
| 4 | An- L6-196 | F.V Shirit tokez.St/Zn 40x4 ne kanale | ml | 25.0 | | | - |
| 5 | An/ MK- 25/70 | FV. Morset univers. shkeputes Tokz Ø 9-16 mm | cope | 10 | | | - |
| 6 | Analize | F.V Bullon St/Zn M12x40 dado/rondele suste/rondele drejte | cope | 10 | | | - |
| 7 | An- L6-107 | F.V. kapikorda te xinguara 95 mm ² M12 | cope | 10 | | | - |
| B/6 - KOLAUDIME | | | | | | | |
| 1 | An- L6 - 102 | Kenotronimi i kabllave dhe kokave te kabllave | cope | 2 | | | - |
| 2 | An- L6 - 102 | Kolaudim i rezistences se tokezimit | shtylle | 10 | | | - |
| B/7- TRANSPORT | | | | | | | |
| 1 | An-MN-3- CM | Sherbim vinc kulle 0.5-1ton, teleskopik per h > 7 m (1,05 | ore | 66.2 | | | - |
| 2 | An-3-Çm - 17 | Autovinxh 5 ton per ngritjen e zbritjen e shtyllave ne auto | ore | 2 | | | - |
| 3 | An-Mn 3 50 | Transport element betoni dhe b/a me auto deri 10 km | ton/km | 10 | | | - |
| 4 | An-MK - 12 | Trasport shtylla betoni 9 ml me krah deri 10 metra | cope | 2 | | | - |
| 5 | 3 - 158/5a | Transport dheu me auto deri 5.0 km (auto vetshkarkuese) | m ³ | 15.2 | | | - |
| 6 | Analize | Transport materiale me auto deri ne 10 km | ton | 2 | | | - |
| shuma 3 | | | leke | | | | - |

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETEVE
Drejtoria , Projektimit, Standartizimit, Mbrojtjes se Mjedisit

Shenime :

- 1 - Çmimet e bazes materiale jane marre ne baze te SAP - it, ne OSHEE
- 2 - Analizat e kohes se punes jane bere ne baze te librit Nr. 6 dhe VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 3 - Paga orare eshte marre 185 leke sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 4 - Sigurimet shoqerore jane marre 16.7 % sipas VKM Nr 457 dt 9.7.2014
- 5 - Pumimet e montimit jane llogaritur referuar udhezimit Nr. 2 te date 08.05.2003 dhe VKM Nr 664 dt 26.09.2012
- 6 - Shpenzimet plotesuese jane marre 8 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 7 - Norma e fitimit eshte marre 10 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 8 - Çmimet e zerave F.V jane bere analize bashke me bazen materiale me çmime te SAP - it
- 9 - Ne kete preventiv nuk jane llogaritur vlerat per mbikqyrje, kolaudim dhe leje ndertimi, per objektin.
- 10- Dherat e germuar largohen plotesisht ne rruge me asfalt

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETIVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

DREJTORIA RAJONALE BERAT

Spektori i Projektimit

PREVENTIV NR .21

Emertimi i Objektivit :RIKONSTRUKSIONI I KABINAVE DHE RRJETIT TU ME KABELL ABC NE KABINAT E FIDERIT TOMORRICE N/ST ÇOROVODE 35/10KV

Emërtimi i preventivit : Kthimi I Kabines nga Murature ne Shtyllore dhe ndertimi i Rrjetit TU me kablo me vetembajtje ABC Kabina Straface, me transformator Sn = 50kVA , Fideri Tomorrice 10KV, N/St Çorovode 35/10KV

A-MAKINERI PAJISJE

| Nr | AnaAn/ Lize | Emertimi i materialit | Njesia | Sasia | Cmimi | Vlera |
|----|-------------|--|---------|-------|-------|-------|
| 1 | 20000106 | Ndares 3pTM 12.5kV 400A 16kA i jashtem | PC | 1 | | - |
| 2 | 20000327 | Siguresa TM 6/10 kV | komplet | 1 | | - |
| 3 | 20001559 | Shkarkues Vintil TM 6-10 KV | cope | 3 | | - |
| 4 | 20000130 | Panel TU 1x160A + 2 X 63A Jashtem | cope | 1 | | - |
| | | SHUMA "A" | | | | - |

B- PUNIME TEKNOLOGJIKE DHE MONTIMI

| Nr | AnaAn/ Lize | Emertimi i punimeve | Njesia | Sasia | Cmimi | Vlera |
|---|--------------|--|---------|--------|-------|-------|
| SHTYLLA | | | | | | |
| 1 | An/ Mk -1 | FV.Shtylle B/A cent.10/15/kn220/370 d1/d2 (me makineri) | cope | 1 | | - |
| 2 | 3-498/b | Germim gropa shtyllash, toke e forte kat IV, ~2.5m, sip tab 1.5m | m³ | 4.50 | | - |
| 3 | 2-262/4 | Shtrese betoni C 16/20 | m³ | 4.31 | | - |
| 4 | 2-261 | Mbushje me rere per fiksimin e shtyllave b/a | m³ | 0.1 | | - |
| 5 | 3.An - 2t | FV Tuba te brinjezuar HDPE SN8 D- 400 MM | ml | 1.6 | | - |
| AKSESORE SHTYLLLE | | | | | | |
| 1 | An/ 4.-3 | FV Konstruks thjeshta/metal (bazament trafo+ ndaresi,+shkarku | ton | 0.156 | | - |
| 2 | An/ 1.101/p | Pergatitje traversa metalike TU/TM, per linja 04 ~ 10 KV | ton | 0.0259 | | - |
| 3 | An/ MK - 20 | Vendosje traversa te medha (120-220) ne shtylle | cope | 1 | | - |
| 4 | An/ 3.569 | Punime izolimi elektrik ne linja, T/M 6 - 10 kv, me izolator mbe | shtylle | 1 | | - |
| 5 | An/ MK- 32/6 | Berje lozanke ne shtylle ne shtyllat me dopio izolator per faze | shtylle | 1 | | - |
| 6 | An/ MK-70 | FV.Morseta me kanale paralele AL-AL 16-120 /16-120 | cope | 6 | | - |
| URA TM 10 KV DHE AKSESORET E SAJ | | | | | | |
| 1 | An/ MK/45+4 | FV. Percjelles ACSR - 50 mm² per lidhje paisjesh (urat) | ml | 30 | | - |
| 2 | An/ L6-106 | F.V Kapikorde SY AL 50 x M10 | cope | 18 | | - |
| URAT TU 0,6/1 KV DHE AKSESORET E TIJ | | | | | | |
| 1 | An/ L6-73 | FV.Kabell AL 4x95 mm2 izo.XLPE 0.6/1 kv | ml | 8 | | - |

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETETEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

| | | | | | | |
|--------------------------------|---------------|---|----------------|------|--|---|
| 2 | An/L6-107 | FV..Kapikorde SY AL/Cu 95mm ² M12 | cope | 4 | | - |
| 3 | An/ MK-44/1 | FV. Terminal per kabell fuqie TU , me 4 deje 4x70 - 4x120 mm | cope | 1 | | - |
| 4 | Analyze | Fasheta Plastike per fiksime kablli ne shtylle | cope | 5 | | - |
| Montim makineri Pajisje | | | | | | |
| 1 | An/L6-161 | Montim Transformator Fuqie deri ne ,400kva | cope | 1 | | - |
| 2 | An/ L6 - 120 | Montim ndares i jashtem TM 10 kV 200 - 400 A | cope | 1 | | - |
| 3 | An/ L6 - 36 | Montim sig. te jashteme TM 10 kV (bazament + fisheke 5A | cope | 3 | | - |
| 4 | An/ L6-43 | Montim Panel TU i jashtem +Matja | cope | 1 | | - |
| 5 | An/ L6 - 178/ | Montim shkarkues jashtem tip ventil TM 10 kV, 10kA | cope | 3 | | - |
| 6 | 3.614 | FV Tabela Paralajmeruese (2 cope) | cope | 2 | | - |
| 7 | Analyze | F.V Bullon St/Zn M12x40 dado/rondele suste/rondele drejte | cope | 3 | | - |
| TOKEZIMI | | | | | | |
| 1 | An/ L6-197 | F.V.Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726 kg/m Ø 12 mm | ml | 15 | | - |
| 2 | An/ L6-193 | F V.Elektroda tokezimi,"X"50x50x5mm L=1.5m e galvanizuar | cope | 4 | | - |
| 3 | An/ L6-196 | F.V Shirit tokez.St/Zn 40x4 ne kanale | ml | 8 | | - |
| 4 | An/ MK- 70 | FV. Morset univers. shkeputes Tokz Ø 9-16 mm | cope | 1 | | - |
| 5 | An/ L6-107 | F.V. kapikorda te xinguara 95 mm ² M12 | cope | 7 | | - |
| 6 | Analyze | F.V Bullon St/Zn M12x40 dado/rondele suste/rondele drejte | cope | 1 | | - |
| KOLAUDIMET | | | | | | |
| 1 | An/ L6-395 | Kolaudim ndaresi te jashtem 400 A | cope | 1 | | - |
| 2 | An/ L6-366 | Kolaudim shkarkuesve ventil 10 kA | cope | 3 | | - |
| 3 | An/L6 - 364 | Kolaudimi i transformatoreve te fuqise | cope | 1 | | - |
| 4 | An/ L6-394 | Kolaudim panel TU me matje | cope | 1 | | - |
| 5 | An/ L6-402 | Kolaudim i rezistences se tokezimit kabines | shtylle | 1 | | - |
| TRANSPORTI | | | | | | |
| 1 | An/ 3-Çm-17 | Autovinxh 5 ton per ngritjen e zbritjen e shtyllave ne auto 0.5 o | ore | 0.5 | | - |
| 2 | An 3.50 | Transport element betoni dhe b/a me auto deri 10 km | ton | 1 | | - |
| 3 | An/ MK - 12 | Trasport shtylla betoni 9 ml me krah deri 10 metra | cope | 1 | | - |
| 4 | 2 - 37/5a | Transp.dheu me auto deri 5km | m ³ | 5 | | - |
| 5 | analize | Transport materialesh me auto deri 10 km | ton | 0.36 | | - |
| | | Shuma "B" | leke | | | - |

Shenime :

1 - Çmimet e bazes materiale jane marre ne baze te SAP - it, ne OSHEE

2 - Analizat e kohes se punes jane bere ne baze te librit Nr. 6 dhe VKM Nr. 629 date 15.07.2015.

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETEVE
Drejtoria , Projektimit, Standartizimit, Mbrojtjes se Mjedisit

- 3 - Paga orare eshte marre 185 leke sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 4 - Sigurimet shoqerore jane marre 16.7 % sipas VKM Nr 457 dt 9.7.2014
- 5 - Pumimet e montimit jane llogaritur referuar udhezimit Nr. 2 te date 08.05.2003 dhe VKM Nr 664 dt 26.09.2012
- 6 - Shpenzimet plotesuese jane marre 8 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 7 - Norma e fitimit eshte marre 10 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 8 - Çmimet e zerave F.V jane bere analize bashke me bazen materiale me çmime te SAP - it
- 9 - Ne kete preventiv nuk jane llogaritur vlerat per mbikqyrje, kolaudim dhe leje ndertimi, per objektin.
- 10- Dherat e germuar largohen plotesisht ne rruge me asfalt

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETVEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit, Mbrojtjes se Mjedisit

DREJTORIA RAJONALE BERAT

Sektori i Projektimit

PREVENTIV NR .21

Emertimi i Objektivit :RIKONSTRUKSIONI I KABINAVE DHE RRJETIT TU ME KABELL ABC NE KABINAT E FIDERIT TOMORRICE N/ST ÇOROVODE35/10KV

Emërtimi i preventivit : Linja e Tensionit Mesem Kabina Strafice

B-Punime Teknologjike dhe Montimi

| Nr. | Analize | Emertimi i punimeve | Njesi | Sasia | Çmimi | Vlera |
|----------------------|-------------|--|-------------|--------|-------|-------|
| 1 | An/1.101/p | Pergatitje traversa metalike TU/TM, per linja 04 ~ 10 KV | ton | 0.0447 | | - |
| 2 | An/ MK - 20 | Vendosje traversa te medha (120-220) ne shtylle | cope | 1 | | - |
| 3 | An/ 3.569 | Pun/izol/elekt ne linja, T/M 6 - 10 kV, me izol/mbesh 3cope) | cope | 1 | | - |
| 4 | An/ MK- 32 | Berje lozanke ne shtylle(ne shtyllat me dopio izolator per faze) | shtylle | 1 | | - |
| 5 | An/ MK-35- | FV.Morseta me kanale paralele AL-AL 16-120 /16-120 per lidhjen e percjellesit ne qafat e izolatoreve dhe degezimet | cope | 3 | | - |
| 6 | An/ 3.549/2 | Shtrir/terheq 3 fije teli (percjelles) me makineri, ALÇ-35m/m ² | km | 0.05 | | - |
| SHUMA "B 1/1" | | | leke | | | - |

Shenime :

- 1 - Çmimet e bazes materiale jane marre ne baze te SAP - it, ne OSHEE
- 2 - Analizat e kohes se punes jane bere ne baze te librit Nr. 6 dhe VKM Nr. 629 date 15.07.2015.
- 3 - Paga orare eshte marre 185 leke sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 4 - Sigurimet shoqerore jane marre 16.7 %
- 5 - Pumimet e montimit jane llogaritur referuar udhezimit Nr. 2 te date 08.05.2003 dhe VKM Nr 664 dt 26.09.2012
- 6 - Shpenzimet plotesuese jane marre 8 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 7 - Norma e fitimit eshte marre 10 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 8 - Çmimet e zerave F.V jane bere analize bashke me bazen materiale me çmime te SAP - it
- 9 - Ne kete preventiv nuk jane llogaritur vlerat per mbikqyrje, kolaudim dhe leje ndertimi, per objektin.
- 10- Dherat e germuar largohen plotesisht ne rruge me asfalt

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETVEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

DREJTORIA RAJONALE BERAT

Sektori i Projektimit

PREVENTIV NR .21

**Emertimi i Objektivit :RIKONSTRUKSIONI I KABINAVE DHE RRJETIT TU ME KABELL ABC NE KABINAT E FIDERIT
 TOMORRICE N/ST ÇOROVODE 35/10KV**

**Emërtimi i preventivit : Rrjet TU me kablo me vetembajtje ABC Kabina Straface, me transformator Sn = 50kVA , Fideri
 Tomorrice 10KV, N/St Çorovode 35/10KV**

| Nr | Analiza | Emertimi i materialit | Njesia | Sasia | Çmimi | Vlera |
|---|--------------------|--|----------------|-------|-------|-------|
| B1 - DEMONTIME | | | | | | |
| 1 | An-MK - 16/22 | Zgjidhja e telit TU ne qafat e izolatoreve per nje shtylle | shtyll | 42 | | - |
| 2 | 24/45D- 25/40D | Ulja dhe mbledhja e telit me krah me seksion deri 70 mm ² | ml | 4,000 | | - |
| 3 | An-MK - 18/22 | Demontim traverse te vogla | cope | 38 | | - |
| B/2 - SHTYLLA | | | | | | |
| 1 | 3-498/b | Germim gropa shtyllash, toke e forte kat IV, ~2.5m, sip tab 1.5m ² | m ³ | 2.4 | | - |
| 2 | An-MK - 1/ | Ngritje shtylla betoni me vinç per vendosje ne grope | cope | 2 | | - |
| 3 | 2-262/4 | Shtrese betoni C 16/20 | m ³ | 2.2 | | - |
| 4 | 2-261 | Mbushje me rere per fiksimin e shtyllave b/a | m ³ | 0.1 | | - |
| 5 | 3.An - 2t | FV Tuba te brinjzuar HDPE SN8 D- 400 MM | ml | 1.6 | | - |
| ### | An-MK-1 | F.V. Shtylla B/A cent.9/15 m/kN,230/335 d1/d2 (me 1.5m ²) | cope | 1 | | - |
| B/3 - KABLLO XLPE TU 0,6/1 kV +AKSESORE (DALJET E PARA) | | | | | | |
| 1 | An-MK- 12/102.2 | FV. kabell TU fuqie XLPE AL-4x95mm ² ne shtylle | ml | 30 | | - |
| 2 | An-MK- 14/112 | FV. Terminal per kabell fuqie TU , me 4 deje 4x70 - 4x120 mm | cope | 2 | | - |
| 3 | An-MK- 16/126 | FV. Terminal tu 0.4kV per kalim nga kablli pvc ne kabell abc | cope | 2 | | - |
| 4 | An-MK- 20/57.4 | FV. Fasheta metalike jashteme.vetbllokuese 0.25x12x1200mm per fiksimin e kabllit ne shtylla | cope | 8 | | - |
| 5 | An-MK - 25/70.4 | FV. Mbrojtese kablli (Tub i galvanizuar " 3" per mbrojtjen e kabllove 0.6/1 kV) | cope | 2 | | - |
| B/4 - KABLLO ALUMINI ME VETEMBAJTJE TIP " ABC "+AKSESORE | | | | | | |
| 1 | An-MK- 12/102.2 | FV.Kabllo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x95 mm ² | ml | 60 | | - |
| 2 | An-MK- 12/102.2 | FV. Kabllo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x70 mm ² | ml | 111 | | - |
| 3 | An-MK- 12/102.2 | FV. Kabllo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x50 mm ² | ml | 352 | | - |
| 4 | An-MK- 12/102.2 | FV.Kabllo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x35 mm ² | ml | 258 | | - |
| 5 | An-MK- 12/101.6 | FV.Kabllo TU me vetmbajtje "ABC" Al-4x25 mm ² | ml | 388 | | - |
| 6 | An-MK-35/ | FV. Qafore linje me dy krah per D=150 | cope | 62 | | - |
| 7 | An-MK-35/ | FV.Qafore linje me dy krah per D=220 | cope | 2 | | - |
| 8 | An-MK-35/ | FV.Tirantues linje 4x(70-95)mm ² | cope | 14 | | - |
| 9 | An-MK-35/ | FV.Tirantues linje 4x(35-50)mm ² | cope | 42 | | - |

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETVEVE
 Drejtoria , Projektimit, Standartizimit,Mbrojtjes se Mjedisit

| | | | | | | | |
|---|--------------------|--|----------------|------|--|--|---|
| 10 | An-MK-35/ | FV.Tirantues linje 4x(25-16)mm ² | cope | 28 | | | - |
| 11 | An-MK-35/ | F V.Konektor izolues linje (16-95/16-95) | cope | 36 | | | - |
| 12 | An-MK-35/ | FV. Koke fundore 16-95mm ² | cope | 20 | | | - |
| B/5 - KABLLO TU PER FURNIZIMIN E ABONENTIT+ AKSESORE | | | | | | | |
| 1 | An-MK- 12/100-C | FV.Kabell koaksial TU Cu 2x6 mm ² (1x6/6)mm ² | ml | 600 | | | - |
| 2 | An-MK- 12/101-C | F.V Kabell Cu 4x10mm ² me izolac. PVC - 0.6/1kV i abonentit | ml | 30 | | | - |
| 3 | An-MK - 25/70 | FV.Tirantues abonenti 4 x(16-95)mm ² | cope | 42 | | | - |
| 4 | An-MK - 25/70 | FV. Konektore abonenti 16-95/1.5-10mm ² | cope | 40 | | | - |
| 5 | An-MK - 25/70 | FV.Konektor abonenti 35-70/16-25mm ² | cope | 4 | | | - |
| 6 | An-MK- 17/24-A | F.V Up fiksus metalik Ø12+ganxhe me forme sy hapur | cope | 21 | | | - |
| 7 | An-MK- 25/70 | F.V Qafore abonenti D = 150 mm | cope | 42 | | | - |
| 8 | An-MK- 25/70 | F.V Qafore abonenti D = 220 mm | cope | 1 | | | - |
| B/5- TOKEZIMI I PERSERITUR I NEUTRIT DHE AKSESORET E TIJ | | | | | | | |
| 1 | An-MK- 25/70 | FV. Konektor izolues linje (16-95/16-95) | cope | 6 | | | - |
| 2 | An-L6-197 | F.V.Litar Celik St/Zn tokz.S95-240 0.726 kg/m Ø 12 mm | ml | 42.0 | | | - |
| 3 | An- L6-193 | F V.Elektroda tokezimi,"X"50x50x5mm L=1.5m e | cope | 12 | | | - |
| 4 | An- L6-196 | F.V Shirit tokez.St/Zn 40x4 ne kanale | ml | 15.0 | | | - |
| 5 | An/ MK- 25/70 | FV. Morset univers. shkeputes Tokz Ø 9-16 mm | cope | 6 | | | - |
| 6 | Analize | F.V Bullon St/Zn M12x40 dado/rondele suste/rondele drejte | cope | 6 | | | - |
| 7 | An- L6-107 | F.V. kapikorda te xinguara 95 mm ² M12 | cope | 6 | | | - |
| B/6 - KOLAUDIME | | | | | | | |
| 1 | An- L6 - 102 | Kenotronimi i kabllove dhe kokave te kabllove | cope | 2 | | | - |
| 2 | An- L6 - 103 | Kolaudim i rezistences se tokezimit | shtylle | 6 | | | - |
| B/7- TRANSPORT | | | | | | | |
| 1 | An-MN-3- CM | Sherbim vinc kulle 0.5-1ton, teleskopik per h > 7 m (1,05 | ore | 45.2 | | | - |
| 2 | An-3-Çm - 17 | Autovinxh 5 ton per ngritjen e zbritjen e shtyllave ne auto | ore | 2 | | | - |
| 3 | An-Mn 3 50 | Transport element betoni dhe b/a me auto deri 10 km | ton/km | 10 | | | - |
| 4 | An-MK - 12 | Trasport shtylla betoni 9 ml me krah deri 10 metra | cope | 2 | | | - |
| 5 | 3 - 158/5a | Transport dheu me auto deri 5.0 km (auto vetshkarkuese) | m ³ | 2.4 | | | - |
| 6 | Analize | Transport materiale me auto deri ne 10 km | ton | 2 | | | - |
| shuma 3 | | | leke | | | | - |

Shenime :

1 - Çmimet e bazes materiale jane marre ne baze te SAP - it, ne OSHEE

2 - Analizat e kohes se punes jane bere ne baze te librit Nr. 6 dhe VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar

DEPARTAMENTI I ZHVILLIMIT DHE MENAXHIMIT TE ASETETEVE
Drejtoria , Projektimit, Standartizimit, Mbrojtjes se Mjedisit

- 3 - Paga orare eshte marre 185 leke sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 4 - Sigurimet shoqerore jane marre 16.7 % sipas VKM Nr 457 dt 9.7.2014
- 5 - Pumimet e montimit jane llogaritur referuar udhezimit Nr. 2 te date 08.05.2003 dhe VKM Nr 664 dt 26.09.2012
- 6 - Shpenzimet plotesuese jane marre 8 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 7 - Norma e fitimit eshte marre 10 % sipas VKM 631, date 26.10.2018 i perditesuar
- 8 - Çmimet e zerave F.V jane bere analize bashke me bazen materiale me çmime te SAP - it
- 9 - Ne kete preventiv nuk jane llogaritur vlerat per mbikqyrje, kolaudim dhe leje ndertimi, per objektin.
- 10- Dherat e germuar largohen plotesisht ne rruge me asfalt