

## **Naudojamų terminų išaiškinimas**

**Darbai** – Visi pagrindiniai darbai, kurie nurodyti sustambintų įkainių skleidiniuose. Įskaitant smulkius darbus, mechanizmus, medžiagas, utilizavimą, logistiką, šiukšlių išvežimą bei medžiagas be kurių nebūtų įmanomas pilnas užduoties įvykdymas.

**Pozicijos, kurios visada privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertes:**

**Logistika** - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

**Mechanizmai** - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Medžiagos** – privalo būti įvertintos naudojamos medžiagos, atitinkančios AB ESO techninius reikalavimus. Medžiagų, kurios nurodytos priedo „Medžiagų sąrašas.xlsx“ sudėtyje sustambintų įkainių vertėse vertinti nereikia.

**Utilizavimas** – medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas** – visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

### **Papildoma informacija dėl sustambintų įkainių taikymo:**

1. Visuose įkainiuose nereikia vertinti įžeminimo kontūro įrengimo – jeigu pateiktame išaiškinyje (skleidinyje) nėra nurodyta kitaip.
2. Jeigu pateiktame išaiškinyje nėra nurodyto stambaus darbo ar įrenginio jie bus aktuojami atskirais sustambintais įkainiais susiderinus su užsakovu. Pagalbinės smulkios medžiagos reikalingos pilnam užduoties įvykdymui privalo būti įvertintos sustambinto įkainio vertėse.
3. Dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdant darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatinis jungiklis, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus aktuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas.
4. Vykiant „Stacionariosios transformatorinės techninė priežiūra (Be statybinės dalies. Pilna tech. priežiūra pagal tech. kortą)“ yra taikomas esant vienai šynų sekcijai (10kV, 0.4kV, galios transformatoriui). Tačiau esant daugiau nei vienai sekcijai (dvi, keturios ir daugiau) tuomet šis įkainis bus dauginamas iš atitinkamų šynų sekcijų skaičiaus. Pvz. Mūrinė transformatorinė turi dvi 10kV šynų sekcijas, dvi 0,4kV šynų sekcijas, du galios transformatorius, tuomet įkainyje įrašyta sumas dauginama iš dviejų.
5. Dėl medžių genėjimo ir medžių pjovimo miesto teritorijoje: Rangovas pradeda darbus prieš tai suderinęs su Užsakovu ir su Aplinkos ministerijos regioniniais aplinkos apsaugos departamentais, žemės savininkais arba valstybiniais miško valdytojais ir kitais suinteresuotais asmenimis. Iškirštą medieną Rangovas palieka žemės

savininkams arba valstybiniais miško valdytojams, o jiems raštiškai atsisakius medieną priimti, prisiima atsakomybę už jos utilizavimą.

6. Trasų valymas – objekte augančios sumedėjusios augmenijos, kurios kelmo skersmuo iki 12 cm, stiebo skersmuo 1,30 m aukštyje nuo žemės paviršiaus iki 11 cm, išpjovimo darbai. Stambesnė augmenija traktuojama kaip medis.
7. 6-10 kV Kabelių bandymų nevertinti kabelio remonto darbuose. Nepriklausomai, kad darbų pavadinimuose minimi bandymai paaukštinta įtampa, bandymai bus atliekami LŽD (Labai žemo dažnio) įtampa. Užsakovas pasilieka galimybę užsakyti kabelio bandymo paslaugą išlygintą įtampa, kuri bus aktuojama atskiru įkainiu vadovaujantis rekomendacijomis. Privaloma vadovautis aktualia „Elektros įrenginių bandymo normos ir apimtys“ redakcija.
8. Išaiškinimas dėl įkainių taikymo vykdant operatyvinius perjungimus žiediniame tinkle:
  - Vykdančiam remonto ir tech. priežiūros darbus 10 kV OL linijoje su visomis atšakomis ir prijungtais elementais, kai tinklas žiedinis, vykdant perjungimus objektui (linija su visomis atšakomis ir prijungtais elementais) kai elektros įrenginius reikia sujungti į žiedą tarp maitinimo šaltinių, galima taikyti įkainį „10 kV OL darbo vietos paruošimas žiediniame tinkle su operatyviniais perjungimais“. Kitais atvejais operatyviniai perjungimai privalo būti įvertinti sustambintų įkainių vertėse.
  - Vykdančiam remonto ir tech. priežiūros darbus 0,4 kV OL, KL (išskyrus KS), kai tinklas žiedinis, vykdant perjungimus objektui, kai elektros įrenginius reikia sujungti į žiedą tarp maitinimo šaltinių, galima taikyti įkainį „0,4 kV OL, KL darbo vietos paruošimas žiediniame tinkle su operatyviniais perjungimais“. Kitais atvejais operatyviniai perjungimai privalo būti įvertinti sustambintų įkainių vertėse.
  - Vykdančiam remonto ir tech. priežiūros darbus vienoje transformatorinėje su kabeliniais prijunginiais, kai 10 kV KL tinklas yra žiedinis objektui (Transformatorinė su prijunginiais) kai elektros įrenginius reikia sujungti į žiedą tarp maitinimo šaltinių, galima taikyti įkainį „10 kV KL darbo vietos paruošimas žiediniame tinkle su operatyviniais perjungimais“. Kitais atvejais operatyviniai perjungimai privalo būti įvertinti sustambintų įkainių vertėse.
  - Vykdančiam remonto ir tech. priežiūros darbus vienoje kabelių spintoje su kabeliniais prijunginiais, kai 0,4 kV KL tinklas yra žiedinis objektui (Kabelinė spinta su prijunginiais) kai elektros įrenginius reikia sujungti į žiedą tarp maitinimo šaltinių, galima taikyti įkainį „0,4 kV KL darbo vietos paruošimas žiediniame tinkle su operatyviniais perjungimais (Vienos kabelių spintos)“. Kitais atvejais operatyviniai perjungimai privalo būti įvertinti sustambintų įkainių vertėse.

<b>1</b>	<b>0,4 - 10 kV Atramos numeravimo atnaujinimas (1 vnt.)</b>
----------	---

Darbai:	Kiekis	Vienetai
Atramų numeravimo panaikinimas	1,0	vnt.
Atramų numeravimo atnaujinimas	1,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Atramos lentelė	1,0	vnt.
Medžiagos numeracijos pašalinimui		

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

<b>2</b>	<b>0,4 - 10 kV OL atramos atotampas demontavimas</b>
----------	--

Darbai:	Kiekis	Vienetai
Oro linijų atramos atotampas demontavimas	1,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

<b>3</b>	<b>0,4 - 10 kV OL atotampų stulpelio montavimas</b>
----------	---

Darbai:	Kiekis	Vienetai
OL atotampų stulpelio montavimas	1,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

G/b stulpelis ZT-1	1,0	vnt.
Laidas įžeminimui ŽLn	1,0	vnt.

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

Brigadinė mašina krovininės automašinos bazėje

<b>4</b>	<b>0,4 - 10 kV OL atramos atotampų įrengimas</b>
----------	--

Darbai:	Kiekis	Vienetai
OL atramos atotampų įrengimas	1,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Atotampa	1,0	vnt.
G/b plokštė PK-1	1,0	vnt.
G/b stulpelis ZT-1	1,0	vnt.
Laidas įžeminimui ŽLn	1,0	vnt.

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

5	0,4 - 10 kV OL atramos atotampos įtempimas		
Darbai:		Kiekis	Vienetai
	OL atramos atotampos įtempimas	1,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Galimas tvirtinimo detalių poreikis

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

6 0,4 - 10 kV OL atramos atotampų keitimas			
Darbai:		Kiekis	Vienetai
0,4 kV įtampų oro linijų atramose atotampų demontavimas		1,0	vnt.
0,4 kV įtampų oro linijų atramose atotampų montavimas		1,0	vnt.
Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.			
Atotampa		1,0	vnt.
G/b plokštė PK-1		1,0	vnt.
G/b stulpelis ZT-1		1,0	vnt.
Laidas įžeminimui ŽLn		1,0	vnt.

#### **Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### **Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### **Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

<b>7 0,4 - 10 kV OL atramos ramsčio demontavimas</b>			
<b>Darbai:</b>	<b>Kiekis</b>	<b>Vienetai</b>	
0,4 - 10 kV įtampų OL gelžbetoninio ramsčio demontavimas	1,0	vnt.	

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

#### **Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

8 0,4 - 10 kV OL atramos ramsčio keitimas			
<b>Darbai:</b>		Kiekis	Vienetai
0,4 - 10 kV OL atramos ramsčio demontavimas		1,0	vnt.
0,4 - 10 kV OL atramos ramsčio montavimas		1,0	vnt.
Naujo ramsčio įžeminimo kontūro prijungimas prie esamo		1,0	vnt.
<b>Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.</b>			
G/b stiebas		1,0	vnt.
Laidas įžeminimui L-3		1,0	vnt.
Paramščio tvirtinimo mazgas PTM-2,7		1,0	vnt.

#### Logistika ir mechanizmai:

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

9 0,4 - 10 kV OL atramos ramsčio pastatymas			
<b>Darbai:</b>		Kiekis	Vienetai
OL atramos ramsčio pastatymas		1,0	vnt.
Įžeminimo kontūro prijungimas prie esamo		1,0	vnt.
<b>Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.</b>			
G/b stiebas		1,0	vnt.
Paramsčio tvirtinimo mazgas PTM		1,0	vnt.
Laidininkas įžeminimui L-3		1,0	vnt.
Gnybtas jungiamasis OL laidams VGA-2		1,0	vnt.

#### Logistika ir mechanizmai:

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

10 0,4 - 10 kV OL rygelio įrengimas atramoms			
<b>Darbai:</b>		Kiekis	Vienetai



OL rygelių įrengimas atramoms	1,0	vnt.
-------------------------------	-----	------

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Rygelis	1,0	vnt.
Tvirtinimo apkaba	1,0	vnt.

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**11**

**0,4 - 10 kV OL sudėtingos (inkarinė, atšakinė, kampinė, galinė) atramos ramsčio tvirtinimo keitimas**

Darbai:	Kiekis	Vienetai
0,4 kV OL g/b ramsčio tvirtinimo demontavimas	1,0	vnt.
0,4 kV OL g/b ramsčio tvirtinimo montavimas	1,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Paramsčio tvirtinimo mazgas	1,0	vnt.
Įžeminimo laidininkas	1,0	vnt.

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

12	0,4 - 10 kV OL viensteinės atramos demontavimas (stiebo ilgis 9,0 - 13,0 m)		
<b>Darbai:</b>		Kiekis	Vienetai
	OL viensteinės g/b (stiebo ilgis 9,0 - 13,0 m) atramos demontavimas	1,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

13	0,4 kV (00) gabarito iki 160 A Kirtiklio - saugiklio blokų keitimas atramoje		
<b>Darbai:</b>		Kiekis	Vienetai

Kirtiklio - saugiklio blokų ar SD demontavimas 0,4 kV OL atramose	1,0	vnt.
Kirtiklio - saugiklio blokų montavimas 0,4 kV OL atramose	1,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Kirtiklių-saugiklių blokas	1,0	vnt.
0,4kV saugiklis NH00	3,0	vnt.
Oro linijų kabelis AMKA	12,0	m
Gnybtas VGA-2	8,0	vnt.
Laikiklis kabelio KL-1	4,0	vnt.
Dirželis laidų tvirtinimui	8,0	vnt.
Užrašas	2,0	vnt.

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

<b>14</b>	<b>0,4 kV (00) gabarito iki 160 A Kirtiklio - saugiklio blokų montavimas atramoje</b>
-----------	---

Darbai:	Kiekis	Vienetai
Kirtiklio - saugiklio blokų montavimas 0,4 kV OL atramose	1,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

0,4kV Kirtiklių-saugiklių blokas	1,0	vnt.
0,4kV saugiklis NH00	3,0	vnt.
Traversa SZ-152	1,0	vnt.
Laidas įžeminimui ŽLn	1,0	vnt.

Oro linijų kabelis AMKA	12,0	m
Laikiklis kabelio KL-1	4,0	vnt.
Dirželis laidų tvirtinimui	8,0	vnt.
Gnybtas VGA-2	8,0	vnt.
Užrašas	2,0	vnt.

#### Logistika ir mechanizmai:

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

### 15 0,4 kV OL Apsauginio vamzdžio montavimas

Darbai:	Kiekis	Vienetai
Apsauginio vamzdžio montavimas	1,0	vnt.

#### Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.

Apsauginis vamzdis	2,0	m.
Laikikliai	5,0	vnt.
Kabelio atitraukimo kompl. prie g/b atramos	1,0	kompl.

#### Logistika ir mechanizmai:

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**Logistika:**

Teleskopinis bokštelis iki 26 m  
Brigadinė mašina krovinių automašinos bazėje

16 0,4 kV OL atramos su ramsčiu tiesinimas skersai linijos			
<b>Darbai:</b>	Kiekis	Vienetai	
0,4 kV OL atramos su ramsčiu tiesinimas skersai linijos	1,0	vnt.	

**Medžiagos:** Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

17 0,4 kV OL atramos su ramsčiu tiesinimas išilgai linijos			
<b>Darbai:</b>	Kiekis	Vienetai	

0,4 kV įtampos oro linijų atramų tiesinimas išilgai linijos išjungus įtampą (atrama su ramsčiu)	1,0	vnt.
--	-----	------

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Aliuminio viela

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

18 0,4 kV OL Atvado demontavimas			
<b>Darbai:</b>		Kiekis	Vienetai
OL Atvado demontavimas		1,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

19 0,4 kV OL Izoliatoriaus keitimas			
<b>Darbai:</b>		Kiekis	Vienetai
0,4 kV OL Izoliatoriaus demontavimas		1,0	vnt.
0,4 kV OL Izoliatoriaus montavimas		1,0	vnt.
<b>Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.</b>			
0,4 kV OL izoliatorius		1,0	vnt.
0,4 kV OL izoliatoriaus įvorė		1,0	vnt.

#### Logistika ir mechanizmai:

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

20 0,4 kV OL Kontaktinio sujungimo (jungiamojo gnybto) keitimas			
<b>Darbai:</b>		Kiekis	Vienetai
Kontaktinio sujungimo demontavimas		1,0	vnt.
Kontaktinio sujungimo montavimas		1,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Atšakinis oro linijų gnybtas	1,0	vnt.
Kontaktinis tepalas	0,01	kg

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

<b>21</b>	<b>0,4 kV OL laidų demontavimas (1 laidas) (1 km)</b>		
<b>Darbai:</b>		<b>Kiekis</b>	<b>Vienetai</b>
0,4 kV OL laidų demontavimas (1 laidas) (1 km) nepriklausimai nuo skerspjūvio		1,0	km

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**



medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

#### Utilizavimas

Krovininė automašina, keliamoji galia 4,5 t  
Automobilinė priekaba  
Kranas ant automob. važiuoklės keliam.galios iki 10 t

#### 22 0,4 kV OL laidų dvigubo tvirtinimo montavimas (2 laidai) keičiant traversas

Darbai:	Kiekis	Vienetai
OL laidų dvigubo tvirtinimo montavimas (2 laidai) keičiant traversas	1,0	vnt.

#### Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.

Traversa	1,0	vnt.
Įžeminimo laidininkas	1,0	vnt.
Aliuminio viela	0,04	kg
Izoliatorius TF-20	4,0	vnt.
Įvorė izoliatoriui	4,0	vnt.
Atšakinis gnybtas	4,0	vnt.
Neizoliuotas laidas	0,3	kg

#### Logistika ir mechanizmai:

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

<b>23</b>	<b>0,4 kV OL laidų iki 95 mm<sup>2</sup> skerspjūvio keitimas (1 laidas) (1 km)</b>
-----------	---

Darbai:	Kiekis	Vienetai
0,4 kV OL laidų iki 95 mm <sup>2</sup> skerspjūvio demontavimas (1 laidas) (1 km)	1,0	km
0,4 kV OL laidų iki 95 mm <sup>2</sup> skerspjūvio montavimas (1 laidas) (1 km)	1,0	km

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Aliuminio viela	1,0	kg
Neizoliuotas laidas	1,0	km
Gnybtas VGA-2	25,0	vnt.
Nulinio laido įžeminimo laidininkas ŽLo-1	25,0	vnt.

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

<b>24</b>	<b>0,4 kV OL laidų įlinkio reguliavimas (1 laidas), kai laidų tvirtinimas dvigubas</b>
-----------	--

Darbai:	Kiekis	Vienetai
0,4 kV įtampos oro linijų laidų įlinkio reguliavimas (1 laidas), kai laidų tvirtinimas dvigubas	1,0	km

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Aliuminio viela	2,0	kg
Gnybtas VGA-2	50,0	vnt.

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**25****0,4 kV OL laidų įlinkio reguliavimas (1 laidas), kai laidų tvirtinimas viengubas**

Darbai:	Kiekis	Vienetai
0,4 kV įtampos oro linijų laidų įlinkio reguliavimas (1 laidas), kai laidų tvirtinimas viengubas	1,0	km

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Aliuminio viela	1,0	kg
Atšakinis gnybtas	5,0	vnt.

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

26 0,4 kV OL Laidų jungčių tvarkymas (1 laido jungtis)			
<b>Darbai:</b>		Kiekis	Vienetai
Oro linijos jungties atramoje tvarkymas (N21-283)		1,0	vnt.
<b>Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.</b>			
Neizoliuotas laidas		0,5	m
Atšakinis gnybtas		2,0	vnt.

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

27 0,4 kV OL Laidų keitimas iki/iš sekcinės dėžės (SD) (16mm <sup>2</sup> iki 35mm <sup>2</sup> )			
<b>Darbai:</b>		Kiekis	Vienetai
Laidų demontavimas iki/iš sekcinės dėžės (SD)		1,0	vnt

Laidų montavimas iki/iš sekinės dėžės (SD) (16mm<sup>2</sup> iki 35mm<sup>2</sup>)

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Oro linijų kabelis AMKA	6,0	m
Gnybtas VGA-1	6,0	vnt.
Laikiklis kabelio KL-2	1,0	vnt.

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

28

**0,4 kV OL Laidų keitimas į OKL 1x16+25 (1 km) su metalo konstrukcijomis**

Darbai:	Kiekis	Vienetai
0,4 kV OL laidų demontavimas (1 laidas)	1,0	km
0,4 kV OL traversos demontavimas	25,0	vnt.
0,4 kV OKL apkabos montavimas	25,0	vnt.
Oro kabelio 1x16+25 montavimas	1,0	km

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Tvirtinimo elementai g/b atramai (tinkama laikantiesiems arba tempiamiesiems gnybtams)	25,0	vnt.
Įžeminimo laidininkas	25,0	vnt.
Izoliuotas 0,4 kV laidas	1,0	vnt.
Laikantysis gnybtas	23,0	vnt.
Tempiamasis gnybtas	2,0	vnt.
Atšakinis gnybtas	10,0	vnt.

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

29	0,4 kV OL Laidų keitimas į OKL nuo 3x16+25 iki 3x120+95 laidas (1 km) su metalo konstrukcijomis		
<b>Darbai:</b>		Kiekis	Vienetai
	0,4 kV OL laidų demontavimas (1 laidas)	4,0	km
	0,4 kV OL traversos demontavimas	50,0	vnt.
	0,4 kV OKL apkabos montavimas	25,0	vnt.
	Oro kabelio 3x16+25 iki 3x120+95 montavimas	1,0	km
<b>Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.</b>			
	Tvirtinimo elementai g/b atramai (tinkama laikantiesiems arba tempiamiesiems gnybtams)	25,0	vnt.
	Įžeminimo laidininkas	25,0	vnt.
	Izoliuotas 0,4 kV laidas	1,0	vnt.
	Laikantysis gnybtas	23,0	vnt.
	Tempiamasis gnybtas	2,0	vnt.
	Atšakinis gnybtas	20,0	vnt.

#### Logistika ir mechanizmai:

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

<b>30</b>	<b>0,4 kV OL Laidų perjungimas (naudojant gnybtus) 1 laidas</b>
-----------	---

<b>Darbai:</b>	Kiekis	Vienetai
0,4 kV OL Laidų perjungimas (naudojant gnybtus)	1,0	vnt.
<b>Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.</b>		
Aliuminio viela	0,12	kg
Gnybtas VGA-2	1,0	vnt.

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

<b>31</b>	<b>0,4 kV OL nutrūkusių laidų remontas (1 laido jungtis)</b>
-----------	--

<b>Darbai:</b>	Kiekis	Vienetai
Laido sujungiklio montavimas	2,0	vnt.

Laido intarpo sumontavimas

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Laidų sujungiklis SOAS	2,0	vnt.
Neizoliuotas laidas		

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

32

**0,4 kV OL papildomo laido iki 95 mm<sup>2</sup> montavimas (1 laidas) (1 km) su metalo konstrukcijomis ir izoliatoriais**

**Darbai:**

	Kiekis	Vienetai
0,4 kV OL papildomo laido montavimas (1 laidas)	1,0	km
Traversos montavimas ant atramos	25,0	vnt.
Izoliatorių montavimas	25,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Įvorės izoliatoriui	25,0	vnt.
Traversos	25,0	vnt.
Įžeminimo laidininkas	25,0	vnt.
Neizoliuotas laidas	1,0	km
Atšakinis gnybtas	25,0	vnt.
0,4 kv izoliatorius	25,0	vnt.

**Logistika ir mechanizmai:**



Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

33	0,4 kV OL papildomos traversos montavimas ant pastatytos atramos		
<b>Darbai:</b>		Kiekis	Vienetai
	0,4 kV OL papildomos traversos montavimas ant pastatytos g/b atramos	1,0	vnt.
<b>Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.</b>			
	Įvorės izoliatoriams	2,0	vnt.
	Traversa	1,0	vnt.
	Įžeminimo laidininkas	1,0	vnt.
	0,4 kV Izoliatorius	2,0	vnt.

#### Logistika ir mechanizmai:

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

<b>34</b>	<b>0,4 kV OL Laido perrišimas</b>		
<b>Darbai:</b>		<b>Kiekis</b>	<b>Vienetai</b>
	0,4 kV OL Laido perrišimas (1 laidas)	1,0	vnt.
<b>Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.</b>			
	Aliuminio viela	0,04	kg

#### Logistika ir mechanizmai:

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

<b>35</b>	<b>0,4 kV OL sudėtingos (inkarinė, atšakinė, kampinė, galinė) atramos keitimas, (stiebo ilgis 9,0 - 13,0 m)</b>		
<b>Darbai:</b>		<b>Kiekis</b>	<b>Vienetai</b>
	OL sudėtingos (inkarinė, atšakinė, kampinė, galinė) atramos demontavimas, (stiebo ilgis 9,0 - 13,0 m)	1,0	vnt.
	Atramos paramščio demontavimas	1,0	vnt.

OL sudėtingos (inkarinė, atšakinė, kampinė, galinė) atramos montavimas, (stiebo ilgis 9,0 - 13,0 m)	1,0	vnt.
Atramos paramščio montavimas	1,0	vnt.
Traversos montavimas	3,0	vnt.
Izoliatorių montavimas	6,0	vnt.
Įžeminimo laidininkų montavimas/prijungimas	4,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

G/b Stiebas	2,0	vnt.
Įžeminimo laidininkas	4,0	vnt.
Ramsčio tvirtinimo mazgas	1,0	kompl.
0,4 kV Izoliatorius	6,0	vnt.
Įvorė izoliatoriams	6,0	vnt.
Traversa	3,0	vnt.
Aliuminė viela	0,2	kg
Gnybtai VGA	8,0	vnt.

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**36 0,4 kV OL sudėtingos (inkarinė, atšakinė, kampinė, galinė) atramos su 2 ramsčiais perstatymas (stiebo ilgis 9,0 - 13,0 m)**

Darbai:	Kiekis	Vienetai
OL sudėtingos (inkarinė, atšakinė, kampinė, galinė) atramos demontavimas, (stiebo ilgis 9,0 - 13,0 m)	1,0	vnt.
Atramos paramščio demontavimas	2,0	vnt.
OL sudėtingos (inkarinė, atšakinė, kampinė, galinė) atramos montavimas, (stiebo ilgis 9,0 - 13,0 m)	1,0	vnt.

Atramos paramščio montavimas	2,0	vnt.
Visų esamų konstrukcinių elementų perkėlimas ant naujos atramos		

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Aliuminė viela	0,2	kg
----------------	-----	----

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**37 0,4 kV OL sudėtingos (inkarinė, atšakinė, kampinė, galinė) atramos su ramsčiu perstatymas (stiebo ilgis 9,0 - 13,0 m)**

Darbai:	Kiekis	Vienetai
OL sudėtingos (inkarinė, atšakinė, kampinė, galinė) atramos demontavimas, (stiebo ilgis 9,0 - 13,0 m)	1,0	vnt.
Atramos paramščio demontavimas	1,0	vnt.
OL sudėtingos (inkarinė, atšakinė, kampinė, galinė) atramos montavimas, (stiebo ilgis 9,0 - 13,0 m)	1,0	vnt.
Atramos paramščio montavimas	1,0	vnt.
Visų esamų konstrukcinių elementų perkėlimas ant naujos atramos		

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Aliuminė viela	0,2	kg
----------------	-----	----

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

38	0,4 kV OL Vienstiebės atramos keitimas, (stiebo ilgis 9,0 - 13,0 m)		
<b>Darbai:</b>		Kiekis	Vienetai
	OL tarpinės atramos demontavimas, (stiebo ilgis 9,0 - 13,0 m)	1,0	vnt.
	OL tarpinės atramos montavimas, (stiebo ilgis 9,0 - 13,0 m)	1,0	vnt.
	Traversos demontavimas/montavimas	2,0	vnt.
	Izoliatorių montavimas	4,0	vnt.
	Įžeminimo laidininkų montavimas/prijungimas		
	Kitų elementų perkėlimas ant naujos atramos (Pvz: KAS (IAS))		
<b>Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.</b>			
	G/b Stiebas	1,0	vnt.
	Įžeminimo laidininkas	1,0	vnt.
	0,4 kV Izoliatorius	4,0	vnt.
	Įvorė izoliatoriams	4,0	vnt.
	Traversa	2,0	vnt.
	Aliuminė viela	0,2	kg

#### Logistika ir mechanizmai:

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

39	<b>0,4 kV OL Vienstiebės atramos perstatymas (stiebo ilgis 9,0 - 13,0 m)</b>		
<b>Darbai:</b>		Kiekis	Vienetai
	OL vienstiebės atramos demontavimas, (stiebo ilgis 9,0 - 13,0 m)	1,0	vnt.
	OL vienstiebės atramos montavimas, (stiebo ilgis 9,0 - 13,0 m)	1,0	vnt.
	Visų esamų konstrukcinių elementų perkėlimas ant naujos atramos	1,0	kompl.
<b>Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.</b>			
	Aliuminė viela	0,2	kg

#### Logistika ir mechanizmai:

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

40 0,4 kV OL Traversos demontavimas			
<b>Darbai:</b>		Kiekis	Vienetai
0,4 kV OL Traversos demontavimas nuo atramos		1,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

41 0,4 kV OL traversos keitimas			
<b>Darbai:</b>		Kiekis	Vienetai
0,4 kV OL traversos demontavimas ant g/b atramos		1,0	vnt.
0,4 kV OL traversos montavimas ant g/b atramos		1,0	vnt.
Izoliatorių montavimas		2,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Aliuminio viela	0,04	kg
Traversos	1,0	kompl.
Izoliatoriai TF-20	2,0	vnt.
Įvorės izoliatoriui TF-20	2,0	vnt.

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

42 0,4 kV OL Vienfazio - Trifazio atvado laidų reguliavimas			
<b>Darbai:</b>		Kiekis	Vienetai
Įvado pertempimas (nepriklausomai nuo fazių skaičiaus)		1,0	vnt.
<b>Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.</b>			
Aluminio viela		0,08	kg
Atšakinis gnybtas		8,0	vnt.

#### Logistika ir mechanizmai:

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.



**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**43 0,4 kV OL viengtėbės atramos tiesinimas išilgai linijos**

Darbai:	Kiekis	Vienetai
0,4 kV OL viengtėbės g/b atramos tiesinimas išilgai linijos	1,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Aliuminio viela	0,08	kg
-----------------	------	----

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**44 0,4 kV OL viengtėbės atramos tiesinimas skersai linijos**

Darbai:	Kiekis	Vienetai
0,4 kV OL viengtėbės g/b atramos tiesinimas skersai linijos	1,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Aliuminio viela	0,08	kg
-----------------	------	----

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

<b>45</b>	<b>0,4 kV Oro kabelio iki 120 mm<sup>2</sup> skerspjūvio montavimas (1 km) su metalo konstrukcijomis</b>		
<b>Darbai:</b>		<b>Kiekis</b>	<b>Vienetai</b>
	0,4 kV OKL apkabos montavimas	25,0	vnt.
	Oro kabelio 3x16+25 iki 3x120+95 montavimas	1,0	km
<b>Medžiagos:</b>	<b>Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.</b>		
	Tvirtinimo elementai g/b atramai (tinkama laikantiesiems arba tempiamiesiems gnybtams)	25,0	vnt.
	Įžeminimo laidininkas	25,0	vnt.
	0,4 kv oro kabelis	1,0	km
	Laikantysis gnybtas	23,0	vnt.
	Tempiamasis gnybtas	2,0	vnt.
	Atšakinis gnybtas	20,0	vnt.

#### Logistika ir mechanizmai:

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

### 46 0,4 kV Oro kabelio iki 120 mm<sup>2</sup> skerspjūvio keitimas (1 km)

Darbai:	Kiekis	Vienetai
0,4 kV Oro kabelio iki 120 mm <sup>2</sup> skerspjūvio demontavimas	1,0	vnt.
0,4 kV Oro kabelio iki 120 mm <sup>2</sup> skerspjūvio montavimas	1,0	vnt.

#### Medžiagos:

0,4 kV Oro kabelis	1,0	km
--------------------	-----	----

#### Logistika ir mechanizmai:

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

### 47 0,4 kV OL traversos tiesinimas

Darbai:	Kiekis	Vienetai
---------	--------	----------

PAKRYPUSIŲ TRAVERSŲ TIESINIMAS 0,4 kV ĮTAMPOS  
ATRAMOSE

1,0

vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**48 0,4 kV trifazio įvado (iki 25 m ilgio) keitimas į oro kabelį**

Darbai:	Kiekis	Vienetai
0,4 kV trifazio įvado demontavimas	1,0	vnt.
0,4 kV trifazio įvado sumontavimas (oro kabelis)	1,0	vnt.
Sieninių kablių įtvirtinimas sienoje	1,0	vnt.
Tvirtinimo elementų oro kabeliui sumontavimas	1,0	vnt.
Įvado prijungimas	1,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Tvirtinimo elementai g/b atramai (tinkama laikantiesiems arba tempiamiesiems gnybtams)	1,0	vnt.
Kabelis AMKA	25,0	m
Hermetinis izoliaciją perkertantis gnybtas	6,0	vnt.
Atšakinis gnybtas	2,0	vnt.
Tempiamasis gnybtas	2,0	vnt.
Kablų sieninis	1,0	vnt.

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

49

#### 0,4 kV vienfazio įvado (iki 25 m ilgio) keitimas į oro kabelį

Darbai:	Kiekis	Vienetai
0,4 kV vienfazio įvado demontavimas	1,0	vnt.
0,4 kV vienfazio įvado sumontavimas (oro kabelis)	1,0	vnt.
Sieninių kablių įtvirtinimas sienoje	1,0	vnt.
Tvirtinimo elementų oro kabeliui sumontavimas	1,0	vnt.
Įvado prijungimas	1,0	vnt.

#### Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.

Tvirtinimo elementai g/b atramai (tinkama laikantiesiems arba tempiamiesiems gnybtams)	1,0	vnt.
Kabelis AMKA	25,0	m
Hermetinis izoliaciją perkertantis gnybtas	2,0	vnt.
Atšakinis gnybtas	2,0	vnt.
Tempiamasis gnybtas	2,0	vnt.
Kablys sieninis	1,0	vnt.

#### Logistika ir mechanizmai:

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

50 0,4 kV viršįtampių ribotuvų keitimas atramoje (1 vnt.)			
<b>Darbai:</b>		Kiekis	Vienetai
0,4 kV viršįtampių ribotuvų demontavimas atramose		1,0	vnt.
0,4 kV viršįtampių ribotuvų montavimas atramose		1,0	vnt.
<b>Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.</b>			
0.4 kV viršįtampių ribotuvai		1,0	vnt.

#### Logistika ir mechanizmai:

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

51

**0,4 kV viršįtampių ribotuvų montavimas atramoje (1 vnt.)**

Darbai:	Kiekis	Vienetai
0,4 kV viršįtampių ribotuvų montavimas atramose	1,0	vnt.
Įžeminimo laidininko įrengimas ribotuvui	1,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

0.4 kV viršįtampių ribotuvai	1,0	vnt.
Įžeminimo laidininkas		

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

52

**Gandalizdžio demontavimas**

Darbai:	Kiekis	Vienetai
Gandalizdžio konstrukcijos demontavimas nuo atramos	1,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

<b>53 Gandralizdžio įrengimas 0,4 kV OL atramoje</b>			
<b>Darbai:</b>		<b>Kiekis</b>	<b>Vienetai</b>
Gandalizdžių įrengimas 0,4 kV OL pastatytose atramose		1,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Įžeminimo laidininkas	1,0	vnt.
Tvirtinimo apkaba gandalizdžiui	2,0	vnt.
Gandalizdis GL2	1,0	vnt.

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**



visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

#### **54 Sekcinės dėžės (SD) demontavimas**

##### **Darbai:**

Demontuoti sekcinę dėžę  
Demontuoti nereikalingus elementus

**Medžiagos:** Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.

##### **Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

##### **Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

##### **Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

#### **55 Sekcinės dėžės (SD) keitimas**

##### **Darbai:**

Atjungti elementus  
Demontuoti sekcinę dėžę  
Sumontuoti sekcinę dėžę  
Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)

**Medžiagos:** Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.

Sekcinė dėžė

##### **Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**56 Sekcinės dėžės (SD) montavimas (be traversų keitimo)**

**Darbai:**

Sumontuoti sekcinę dėžę ant esamų traversų  
Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Sekcinė dėžė

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**57 Sekcinės dėžės (SD) montavimas (keičiant traversas)**
**Darbai:**

Atjungti elementus  
 Demontuoti traversą  
 Sumontuoti traversą  
 Sumontuoti sekcinę dėžę ant esamų traversų  
 Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Sekcinė dėžė  
 Traversa

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**58 0,4 kV OL Vienstiebės atramos montavimas (stiebo ilgis 9,0 - 13,0 m)**
**Darbai:**

	Kiekis	Vienetai
OL Vienstiebės g/b atramos montavimas (stiebo ilgis 9,0 - 13,0 m)	1,0	vnt.
Travesų montavimas	2,0	vnt.
Izoliatorių montavimas	4,0	vnt.
Atramos numeracijos uždėjimas	1,0	vnt.

Ižeminimo elementų prijungimas  
Laidų pririšimas

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

G/b stiebas	1,0	vnt.
Traversa	2,0	vnt.
Izoliatorius	4,0	vnt.
Izoliatoriaus įvorė	4,0	vnt.
Aliuminio viela	0,16	kg
Gnybtai	5,0	vnt.
Ižeminimo laidininkas	2,0	vnt.

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**59 10 kV izoliatoriaus keitimas (tempiamoji girlianda)**

Darbai:	Kiekis	Vienetai
10 kV įtampos oro linijose inkarinėse atramose izoliatorių demontavimas (tempiamosios girliandos)	2,0	vnt.
10 kV įtampos oro linijose inkarinėse atramose izoliatorių montavimas (tempiamosios girliandos)	2,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Tempiamosios girliandos armatūra	1,0	kompl.
Izoliatorius pakabinamas (silikoninė grandinė)	2,0	vnt.

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

60

#### 10 kV neizoliuotų laidų keitimas izoliuotais laidais, keičiant metalo konstrukcijas ir izoliatorius, (3 laidai) (1 km)

Darbai:	Kiekis	Vienetai
Neizoliuotų laidų demontavimas	1,0	km
Traversų neizoliuotiems laidams demontavimas	15,0	vnt.
Traversų izoliuotiems laidams montavimas	15,0	vnt.
Izoliatorių montavimas	45,0	vnt.
Izoliuotų laidų montavimas	1,0	km
<b>Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.</b>		
Izoliatoriai SDI37, SDI30	45,0	vnt.
Laidai SAX	3,0	km
Traversos izoliuotam laidui	15,0	kompl.
Hermetiniai gnybtai	9,0	vnt.
Apsaugos nuo viršįtampių ragai	15,0	vnt.
Laidų rišimo spiralė	45,0	vnt.
Įžeminimo laidininkas	15,0	vnt.

#### Logistika ir mechanizmai:

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

61	10 kV OL atramos su ramsčiu linijos ašyje tiesinimas skersai linijos		
<b>Darbai:</b>		Kiekis	Vienetai
	10 kV OL g/b atramos su ramsčiu linijos ašyje tiesinimas skersai linijos	1,0	vnt.
<b>Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.</b>			
	Aliuminio viela	0,5	kg
	Atšakinis gnybtas	1,0	vnt.

#### Logistika ir mechanizmai:

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

<b>62</b>	<b>10 kV OL atramos su ramsčiu statmenai linijos ašiai tiesinimas išilgai linijos</b>
-----------	---

Darbai:	Kiekis	Vienetai
10 kV OL g/b atramos su ramsčiu statmenai linijos ašiai tiesinimas išilgai linijos	1,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Aliuminio viela	0,2	kg
Gnybtas VGA-2	1,0	vnt.

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

<b>63</b>	<b>10 kV OL Dvigubo laidų tvirtinimo montavimas atramoje (tvirtinimas 3 laidams) nekeičiant traversų</b>
-----------	--

Darbai:	Kiekis	Vienetai
10 kV OL dvigubų tvirtinimų montavimas tarpinėse atramose (3 tvirtinimai atramoje)	1,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Aliuminio viela	0,12	kg
Neizoliuotas laidas	1,5	m
Izoliatoriai	3,0	vnt.
Įvorės izoliatoriams	3,0	vnt.
Atšakinis gnybtas	6,0	vnt.

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

64 10 kV OL Izoliatoriaus keitimas			
<b>Darbai:</b>		Kiekis	Vienetai
10 kV įtampos oro linijose izoliatorių demontavimas tarpinėse atramose		1,0	vnt.
10 kV įtampos oro linijose izoliatorių montavimas tarpinėse atramose		1,0	vnt.
<b>Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.</b>			
Aluminio viela		0,16	kg
10 kV izoliatorius		1,0	vnt.
Įvorė 10 kv izoliatoriui		1,0	vnt.

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**



medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

65 10 kV OL Įspėjamųjų ženklų atnaujinimas (1 vnt.)			
<b>Darbai:</b>		Kiekis	Vienetai
Įspėjamojo ženklo demontavimas		1,0	vnt.
Įspėjamojo ženklo montavimas		1,0	vnt.
<b>Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.</b>			
Ženklas saugos		1,0	vnt.

#### Logistika ir mechanizmai:

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

66 10 kV OL įvadų keitimas į SAX tipo laidus komplektinėse transformatorinėse (3 laidai)			
<b>Darbai:</b>		Kiekis	Vienetai
10 kV įtampos orinio įvado demontavimas (3 laidai)		1,0	vnt.
10 kV įtampos orinio įvado montavimas SAX tipo laidai (3 laidai)		1,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Izoliuoti laidai SAX	30,0	m
Aparatinis gnybtas	6,0	vnt.
Atšakinis gnybtas	3,0	vnt.

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

#### **67 10 kV OL laidų demontavimas (1 laidas) (1 km)**

<b>Darbai:</b>	<b>Kiekis</b>	<b>Vienetai</b>
10 kV OL laidų demontavimas (1 laidas)	1,0	km

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

<b>68</b>	<b>10 kV OL laidų įlinkio reguliavimas (1 laidas), kai laidų tvirtinimas dvigubas</b>		
<b>Darbai:</b>		<b>Kiekis</b>	<b>Vienetai</b>
	10 kV OL laidų reguliavimas, kai laidų tvirtinimas dvigubas (1 laidas)	1,0	km
<b>Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.</b>			
	Aliuminio viela	1,0	kg
	Atšakinis gnybtas	30,0	vnt.
	Neizoliuotas laidas	10,0	m

#### Logistika ir mechanizmai:

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

<b>69</b>	<b>10 kV OL laidų įlinkio reguliavimas (1 laidas), kai laidų tvirtinimas viengubas</b>		
<b>Darbai:</b>		<b>Kiekis</b>	<b>Vienetai</b>

10 kV OL laidų reguliavimas, kai laidų tvirtinimas paprastas (1 laidas)	1,0	km
---	-----	----

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Aliuminio viela	1,0	kg
-----------------	-----	----

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

70 10 kV OL Laidų jungčių tvarkymas (1 laido jungtis)		
<b>Darbai:</b>	Kiekis	Vienetai
Pakeisti laidų jungtį (OL gnybtas)	3,0	vnt.
<b>Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.</b>		
Neizoliuotas laidas	1,5	m
Atšakinis gnybtas	3,0	vnt.
Aliuminio viela	0,2	kg

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

71 10 kV OL Laido perrišimas			
<b>Darbai:</b>		Kiekis	Vienetai
10 kV OL Laido perrišimas		1,0	vnt.
<b>Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.</b>			
Aliuminio viela		0,12	kg

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

72 10 kV OL linijinio skyriklio ir pavaros remontas			
<b>Darbai:</b>		Kiekis	Vienetai
10 kV OL linijinio skyriklio ir pavaros remontas		1,0	vnt.
Žymenų atnaujinimas		5,0	vnt.
Spalvinio žymėjimo atnaujinimas			
Kontaktinių dalių sutepimas			

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Techninis vazelinas	0,1	kg
Tirštai trinti dažai (aliejiniai)	0,05	kg
Skyriklio remontinis Komplektas	1,0	vnt.
Kontaktinis tepalas		
Žymenys	5	vnt.

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**73 10 kV OL linijinio skyriklio pavaros keitimas**

<b>Darbai:</b>	Kiekis	Vienetai
10 kV OL linijinio skyriklio pavaros keitimas	1,0	vnt.
Traukių keitimas		

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Skyriklio traukės		
Techninis vazelinas	0,1	kg
Varžtai su veržlėmis (įvairūs)	0,25	kg
Tirštai trinti dažai (aliejiniai)	0,05	kg
Skyriklio pavara	1,0	kompl.

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

74 10 kV OL linijinio skyriklio pavaros remontas			
<b>Darbai:</b>		Kiekis	Vienetai
10 kV OL linijinio skyriklio pavaros remontas		1,0	vnt.
<b>Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.</b>			
Techninis vazelinas		0,1	kg
Tirštai trinti dažai (aliejiniai)		0,05	kg
Skudurai		0,5	kg

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

75

**10 kV OL linijinio skyriklio remontas be pavaros remonto**

Darbai:	Kiekis	Vienetai
10 kV OL linijinio skyriklio remontas	1,0	vnt.
Žymenų atnaujinimas	5,0	vnt.
Spalvinio žymėjimo atnaujinimas		
Kontaktinių dalių suteptimas		

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Techninis vazelinas	0,1	kg
Tirštai trinti dažai (aliejiniai)	0,05	kg
Skyriklio remontinis Komplektas	1,0	vnt.
Kontaktinis tepalas		
Žymenys	5,0	vnt.

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

76

**10 kV OL neizoliuotų laidų keitimas (35-95) mm<sup>2</sup> (1 laidas) (1 km)**

Darbai:	Kiekis	Vienetai
10 kV OL neizoliuotų laidų 35-95 mm <sup>2</sup> skerspjūvio demontavimas	1,0	km
10 kV OL neizoliuotų laidų 35-95 mm <sup>2</sup> skerspjūvio montavimas	1,0	km

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Aliuminio viela	1,6	kg
-----------------	-----	----



10 kV neizoliuotas laidas

1,0

km

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

77

**10 kV OL neizoliuotų laidų montavimas (1 laidas), (1 km)**

**Darbai:**

10 kV įtampos oro linijų neizoliuotų laidų montavimas (1 laidas)

Kiekis

1,0

Vienetai

vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Aliuminio viela

2,0

kg

10 kV Neizoliuotas laidas

1,0

km

Atšakinis gnybtas

4,0

vnt.

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

78 10 kV OL nutrūkusių laidų remontas (1 laido jungtis)			
<b>Darbai:</b>		Kiekis	Vienetai
Laido sujungiklio montavimas		2,0	vnt.
<b>Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.</b>			
Laidų sujungiklis		2,0	vnt.
Neizoliuotas laidas			

#### Logistika ir mechanizmai:

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

79 10 kV OL Dvigubo laidų tvirtinimo montavimas atramoje (3 laidai) keičiant metalo konstrukcijas			
<b>Darbai:</b>		Kiekis	Vienetai
Traversos demontavimas		1,0	vnt.
Viršūnės demontavimas		1,0	vnt.
Traversos montavimas		1,0	vnt.

Viršūnės montavimas	1,0	vnt.
Izoliatorių montavimas	6,0	vnt.
Dvigubo tvirtinimo montavimas	3,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Aliuminio viela	0,3	kg
10 kV Neizoliuotas laidas	1,0	m
Izoliatoriai	6,0	vnt.
Įvorės izoliatoriams	6,0	vnt.
Atšakiniai gnybtai	6,0	vnt.
Traversa	1	vnt.
Viršūnė	1	vnt.

#### **Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### **Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### **Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

### **80 10 kV OL Skyriklio demontavimas nuo atramos**

<b>Darbai:</b>	<b>Kiekis</b>	<b>Vienetai</b>
Skyriklių demontavimas ant 6-10 kV oro linijos atramų	1,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

#### **Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

81	10 kV OL skyriklio keitimas (pagal technologinę kortą)		
Darbai:		Kiekis	Vienetai
	10 kV OL linijinio skyriklio ir pavaros demontavimas	1	vnt.
	10 kV OL linijinio skyriklio ir pavaros sumontavimas (pagal tech. kortą)	1	vnt.
	Žymenų atnaujinimas		
	Įžeminimo elementų įrengimas		
	Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)		
Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.			
	OL skyriklis	1	vnt.
	OL skyriklio pavara	1	vnt.
	Traukės	3	vnt.
	Žymenys	5	vnt.
	Įžeminimo laidininkas		
	Įžeminimo strypai		
	Antgalis	3	vnt.

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

### 82 10 kV OL skyriklio montavimas (pagal technologinę kortą)

Darbai:	Kiekis	Vienetai
10 kV OL linijinio skyriklio ir pavaros sumontavimas (pagal tech. kortą)	1	vnt.
Žymenų atnaujinimas		
Įžeminimo elementų įrengimas		
Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)		

#### Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.

OL skyriklis	1	vnt.
Traukės	3	vnt.
Žymenys	5	vnt.
Įžeminimo laidininkas		
Įžeminimo strypai		
Antgalis	3	vnt.

#### Logistika ir mechanizmai:

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

83 10 kV skyriklio operatyvinių žymenų atnaujinimas			
<b>Darbai:</b>		Kiekis	Vienetai
Žymenų atnaujinimas		5,0	vnt.
<b>Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.</b>			
Žymenys		5,0	vnt.

#### Logistika ir mechanizmai:

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

84 10 kV OL Skyriklio šleifų keitimas į SAX tipo laidus (vienas šleifas - 3 laidai)			
<b>Darbai:</b>		Kiekis	Vienetai
10 kV OL Skyriklio šleifų demontavimas (vienas šleifas - 3 laidai)		1,0	vnt.
10 kV OL Skyriklio šleifų montavimas SAX tipo laidai (vienas šleifas - 3 laidai)			
Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)			
<b>Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.</b>			
Gnybtas atšakinis		3,0	vnt.
Gnybtas		3,0	vnt.
10 kV izoliuotas laidas		18,0	m

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

85	10 kV OL sudėtingos (inkarinė, atšakinė, kampinė, galinė) atramos keitimas, (stiebo ilgis 11,0 - 13,0 m)		
<b>Darbai:</b>		Kiekis	Vienetai
	OL sudėtingos (inkarinė, atšakinė, kampinė, galinė) atramos demontavimas, (stiebo ilgis 11,0 - 13,0 m)	1,0	vnt.
	Atramos paramščio demontavimas	1,0	vnt.
	OL sudėtingos (inkarinė, atšakinė, kampinė, galinė) atramos montavimas, (stiebo ilgis 11,0 - 13,0 m)	1,0	vnt.
	Atramos paramščio montavimas	1,0	vnt.
	Traversos montavimas	2,0	vnt.
	Izoliatorių montavimas	3,0	vnt.
	Įžeminimo laidininkų prijungimas		
	Tvirtinimo elementų montavimas		
	Visų esamų konstrukcinių elementų perkėlimas ant naujos atramos		
<b>Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.</b>			
	G/b Stiebas	2,0	vnt.
	Įžeminimo laidininkas	2,0	vnt.
	Ramsčio tvirtinimo mazgas	1,0	kompl.
	10 kV Izoliatorius	3,0	vnt.
	Įvorė izoliatoriams	3,0	vnt.
	Traversa	1,0	vnt.
	Viršūnė	1,0	vnt.
	Įžeminimo laidininkas	2,0	vnt.
	Aliuminė viela	0,2	kg

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

86	<b>10 kV OL Vienstiebės atramos keitimas, (stiebo ilgis 11,0 - 13,0 m)</b>		
<b>Darbai:</b>		Kiekis	Vienetai
	OL tarpinės atramos demontavimas, (stiebo ilgis 11,0 - 13,0 m)	1,0	vnt.
	OL tarpinės atramos montavimas, (stiebo ilgis 11,0 - 13,0 m)	1,0	vnt.
	Traversos demontavimas/montavimas	2,0	vnt.
	Izoliatorių montavimas	3,0	vnt.
	Kitų elementų perkėlimas ant naujos atramos		
<b>Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.</b>			
	G/b Stiebas	1,0	vnt.
	10 kV Izoliatorius	3,0	vnt.
	Įvorė izoliatoriams	3,0	vnt.
	Traversa	1,0	vnt.
	Viršūnė	1,0	vnt.
	Aliuminė viela	0,2	kg

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.



Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

87	10 kV OL Vienstiebės atramos perstatymas (stiebo ilgis 11,0 - 13,0 m)		
<b>Darbai:</b>		Kiekis	Vienetai
	OL sudėtingos vienstiebės atramos demontavimas, (stiebo ilgis 11,0 - 13,0 m)	1,0	vnt.
	OL sudėtingos vienstiebės atramos montavimas, (stiebo ilgis 11,0 - 13,0 m)	1,0	vnt.
	Visų esamų konstrukcinių elementų perkėlimas ant naujos atramos		
<b>Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.</b>			
	Aliuminio viela	0,3	kg

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

<b>88</b>	<b>10 kV OL Vienstiebės atramos montavimas (stiebo ilgis 11,0 - 13,0 m)</b>
-----------	---

Darbai:	Kiekis	Vienetai
OL Vienstiebės g/b atramos montavimas (stiebo ilgis 11,0 - 13,0 m)	1,0	vnt.
Travesu montavimas	1,0	vnt.
Viršūnės montavimas	1,0	vnt.
Izoliatorių montavimas	3,0	vnt.
Atramos numeracijos uždėjimas	1,0	vnt.
Laidų pririšimas		

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

G/b stiebas	1,0	vnt.
Traversa	1,0	vnt.
Viršūnė	1,0	vnt.
Izoliatorius	3,0	vnt.
Izoliatoriaus įvorė	3,0	vnt.
Aliuminio viela	0,16	kg

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

<b>89</b>	<b>10 kV OL tempiamosios girliandos keitimas</b>
-----------	--

Darbai:	Kiekis	Vienetai
---------	--------	----------

Tempiamosios girliandos demontavimas		
Tempiamosios girliandos sumontavimas	1,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Tempiamoji girlianda	1,0	kompl.
----------------------	-----	--------

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

<b>90</b>	<b>10 kV Traversos (viršūnės) demontavimas</b>		
<b>Darbai:</b>		<b>Kiekis</b>	<b>Vienetai</b>
10kV Traversos (viršūnės) demontavimas		1,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

91 10 kV Traversos (viršūnės) montavimas		
<b>Darbai:</b>	Kiekis	Vienetai
Traversos (Viršūnės) montavimas ant atramos	1,0	vnt.
Izoliatoriaus sumontavimas	1,0	vnt.
Laidų pririšimas	1,0	vnt.
<b>Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.</b>		
Aliuminio viela	0,04	kg
Viršūnė su apkaba	1,0	kompl.
Izoliatorius	1,0	vnt.
Plastmasinė įvorė	1,0	vnt.

#### Logistika ir mechanizmai:

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

92 10 kV OL Traversos keitimas		
<b>Darbai:</b>	Kiekis	Vienetai

10 kV OL g/b atramos traversos demontavimas	1,0	vnt.
10 kV OL g/b atramos traversos montavimas	1,0	vnt.
Izoliatorių sumontavimas	1,0	vnt.
Laidų perrišimas	1,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Aliuminio viela	0,04	kg
Traversos su apkabomis	1,0	kompl.
Izoliatoriai	1,0	vnt.
Įžeminimo laidininkas	1,0	vnt.
Plastmasinė įvorė	3,0	vnt.

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**93 10 kV OL viengtėbės atramos tiesinimas išilgai linijos**

Darbai:	Kiekis	Vienetai
10 kV OL viengtėbės g/b atramos tiesinimas išilgai linijos (Visi darbai pagal technologinę kortą)	1,0	vnt.
<b>Medžiagos:</b>		
Aliuminio viela	0,06	kg

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

94 10 kV OL viengtėbės atramos tiesinimas skersai linijos			
<b>Darbai:</b>		Kiekis	Vienetai
10 kV OL viengtėbės g/b atramos tiesinimas skersai linijos (Visi darbai pagal technologinę kortą)		1,0	vnt.
<b>Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.</b>			
Aluminio viela		0,06	kg

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

<b>95</b>	<b>10 kV Traversos tiesinimas</b>		
<b>Darbai:</b>		<b>Kiekis</b>	<b>Vienetai</b>
	Pakrypusių traversų tiesinimas 10 kV įtampos atramose	1,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

<b>96</b>	<b>10 kV viršįtampių ribotuvų keitimas atramoje</b>		
<b>Darbai:</b>		<b>Kiekis</b>	<b>Vienetai</b>
	10 kV įtampos viršįtampių ribotuvų demontavimas	1,0	vnt.
	10 kV įtampos viršįtampių ribotuvų montavimas	1,0	vnt.
	Ribotuvo atjungimas/prijungimas	1,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

	Tvirtinimo medžiagos reikalingos ribotuvo keitimui	1,0	kompl.
	Viršįtampių ribotuvas	1,0	vnt.

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

97 10 kV viršįtampių ribotuvų montavimas atramoje			
<b>Darbai:</b>		Kiekis	Vienetai
10 kV įtampos viršįtampių ribotuvų montavimas (1 fazė)		1,0	vnt.
10 kV įtampos viršįtampių ribotuvų prijungimas (1 fazė)		1,0	vnt.
Įžeminimo laidininko prijungimas		1,0	vnt.
<b>Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.</b>			
Viršįtampių ribotuvo laikiklis		1,0	vnt.
Viršįtampių ribotuvai		1,0	vnt.
Įžeminimo laidininkas		1,0	kompl.
Kitos medžiagos reikalingos sumontavimui ir pajungimui			

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.



**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

<b>98</b>	<b>0,4 - 10 kV movos demontavimas</b>		
<b>Darbai:</b>		<b>Kiekis</b>	<b>Vienetai</b>
	0,4 - 10 kV movos demontavimas	1,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**Pastabos: Šis įkainis taikomas tik vykdant movos keitimo darbus. Arba kai užsakomas kaip atskiras įkainis, kai reikia demontuoti nebereikalingą movą.**

<b>99</b>	<b>0,4 - 10 kV kabelio iki 120mm<sup>2</sup> skerspjūvio demontavimas</b>		
<b>Darbai:</b>		<b>Kiekis</b>	<b>Vienetai</b>
	Kabelio atjungimas		
	0,4 - 10 kV kabelio iki 120mm <sup>2</sup> skerspjūvio demontavimas (nuo atramos ar statinio)	1,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**Pastabos:** Šis įkainas taikomas kai kabelio keitimo metu reikia pašalinti seną kabelį, kuris yra pritvirtintas prie atramos, sienos ir t.t... Šio įkainio negalima taikyti jeigu remontuojamas kabelis tiesiog guli tranšėjoje ar kanale ir nėra papildomai pritvirtintas.

<b>100</b>	<b>0,4 - 10 kV kabelio daugiau kaip 120mm<sup>2</sup> skerspjūvio demontavimas</b>		
<b>Darbai:</b>		<b>Kiekis</b>	<b>Vienetai</b>
Kabelio atjungimas			
0,4 - 10 kV kabelio daugiau kaip 120mm <sup>2</sup> skerspjūvio demontavimas (nuo atramos ar statinio)		1,0	vnt.

**Medžiagos:** Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**Pastabos:** Šis įkainas taikomas kai kabelio keitimo metu reikia pašalinti seną kabelį, kuris yra pritvirtintas prie atramos, sienos ir t.t... Šio įkainio negalima taikyti jeigu remontuojamas kabelis tiesiog guli tranšėjoje ar kanale ir nėra papildomai pritvirtintas.

<b>101</b>	<b>Vandens iš tranšėjų ar kabelių kanalų (SP; TP; TR) šalinimas 1m3</b>		
<b>Darbai:</b>		Kiekis	Vienetai
	Vandens iš tranšėjų ar kabelių kanalų (SP; TP; TR) šalinimas 1m3	1,0	m3

**Medžiagos:** Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

102 Grunto šildymas (žiemos metu) (m2)			
Darbai:		Kiekis	Vienetai
Grunto šildymas (metodas parenkamas pagal poreikius)		1,0	m3

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Priklausomai nuo pasirinkto šildymo metodo

#### Logistika ir mechanizmai:

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**Pastabos: Šis įkainis taikomas tik žiemos metu. Ir tik tada kai šildymas būtinas (įšalas daugiau kaip 0,5m). Rangovas šildo jam patogiu metodu.**

103 Kabelių žymenų atnaujinimas			
Darbai:		Kiekis	Vienetai

Atnaujinti kabelio žymenį (vienas žymuo)

1,0

vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Plastikinė lentelė

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**Pastabos: Šis įkainis gali būti taikomas prie kabelio tiesimo ar movos montavimo darbo (Jeigu žymuo neįtrauktas į darbą). Arba kai atskirai užsakomas žymenų atnaujinimo darbas.**

**104 0,4 - 10 kV kabelių gedimo vietų patikslinimas**

**Darbai:**

0,4 - 10 kV kabelių gedimo vietų patikslinimas

Kiekis

1,0

Vienetai

vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**Pastaba:** Šis įkainis taikomas kaip papildomas kai nėra aiški gedimo vieta.

105	0,4 - 10 kV Kabelio linijos trasos nustatymas/patikslinimas (prijungus generatorių) 500m.
-----	---

<b>Darbai:</b>	Kiekis	Vienetai
Elementų atjungimas ir prijungimas		
0,4 - 10 kV Kabelio linijos trasos nustatymas/patikslinimas (prijungus generatorių)	1,0	vnt.

**Medžiagos:** Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**Pastaba:** Šis įkainis taikomas vykdant kabelio gedimo vietos nustatymo darbus kai nėra geodezinės nuotraukos ir nėra žinoma kabelių trasa. Taip pat kai užsakomas atskiras trasos patikslinimo/nustatymo darbas.

Jeigu kabelis iki 500m. Taikomas vienetinis įkainis "0,4 - 10 kV Kabelio linijos trasos nustatymas/patikslinimas (prijungus generatorių) (500 m.)". Kitu atveju kai kabelis ilgesnis. Šį įkainį daliname iš 500 ir gauta 1m. Vertę tolygiai pridedame pagal papildomą kabelio ilgį

<b>106</b>	<b>0,4 - 10 kV Kabelio sužalojimo vietos nustatymas</b>		
<b>Darbai:</b>		<b>Kiekis</b>	<b>Vienetai</b>
	0,4 - 10 kV Kabelio sužalojimo vietos nustatymas kabelio prijungimas/atjungimas	1,0	vnt.

**Medžiagos:** Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

<b>107</b>	<b>0,4 kV Galinės, stulpinės movos montavimas iki 120mm<sup>2</sup>, sausas kabelis</b>
------------	---

Darbai:	Kiekis	Vienetai
0,4 kV Galinės, stulpinės movos montavimas iki 120mm <sup>2</sup> , sausas kabelis	1,0	vnt.
Sumontuoti varžtinius antgalius	4,0	vnt.
Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)	1,0	vnt.
Uždėti movos žymenį	1,0	vnt.
Pritvirtinti movą		

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Galinės lauko tipo mova	1,0	vnt.
Varžtiniai antgaliai	4,0	vnt.
Žymuo	1,0	vnt.
Tvirtinimo detalės	1,0	kompl.

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

<b>108</b>	<b>0,4 kV Galinės, stulpinės movos montavimas iki 120mm<sup>2</sup>, alyvinis kabelis</b>
------------	---

Darbai:	Kiekis	Vienetai
0,4 kV Galinės, stulpinės movos montavimas iki 120mm <sup>2</sup> , alyvinis kabelis	1,0	vnt.
Sumontuoti varžtinius antgalius	4,0	vnt.
Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)	1,0	vnt.



Uždėti movos žymenį	1,0	vnt.
Pritvirtinti movą		

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Galinė lauko tipo mova alyviniam kabeliui	1,0	vnt.
Varžtiniai antgaliai	4,0	vnt.
Žymuo	1,0	vnt.
Tvirtinimo detalės	1,0	kompl.

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

<b>109</b>	<b>0,4 kV Galinės, stulpinės movos montavimas daugiau kaip 120mm<sup>2</sup>, sausas kabelis</b>		
<b>Darbai:</b>		<b>Kiekis</b>	<b>Vienetai</b>
	0,4 kV Galinės, stulpinės movos montavimas daugiau kaip 120mm <sup>2</sup> , sausas kabelis	1,0	vnt.
	Sumontuoti varžtinius antgalius	4,0	vnt.
	Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)	1,0	vnt.
	Uždėti movos žymenį	1,0	vnt.
	Pritvirtinti movą		
<b>Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.</b>			
	Galinė lauko tipo mova	1,0	vnt.
	Varžtiniai antgaliai	4,0	vnt.
	Žymuo	1,0	vnt.
	Tvirtinimo detalės	1,0	kompl.

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

110	0,4 kV Galinės, stulpinės movos montavimas daugiau kaip 120mm <sup>2</sup> , alyvinis kabelis		
<b>Darbai:</b>		Kiekis	Vienetai
	0,4 kV Galinės, stulpinės movos montavimas daugiau kaip 120mm <sup>2</sup> , alyvinis kabelis	1,0	vnt.
	Sumontuoti varžtinius antgalius	4,0	vnt.
	Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)	1,0	vnt.
	Uždėti movos žymenį	1,0	vnt.
	Pritvirtinti movą		
<b>Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.</b>			
	Galinė lauko tipo mova alyviniam kabeliui	1,0	vnt.
	Varžtiniai antgaliai	4,0	vnt.
	Žymuo	1,0	vnt.
	Tvirtinimo detalės	1,0	kompl.

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

<b>111</b>	<b>0,4 kV Galinės, vidaus/lauko movos montavimas iki 120mm<sup>2</sup>, sausas kabelis</b>		
<b>Darbai:</b>		<b>Kiekis</b>	<b>Vienetai</b>
	0,4 kV Galinės, vidaus/lauko movos montavimas iki 120mm <sup>2</sup> , sausas kabelis	1,0	vnt.
	Sumontuoti varžtinius antgalius	4,0	vnt.
	Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)	1,0	vnt.
	Uždėti movos žymenį	1,0	vnt.
<b>Medžiagos:</b>	<b>Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.</b>		
	Galinė vidaus/lauko tipo mova	1,0	vnt.
	Varžtiniai antgaliai	4,0	vnt.
	Žymuo	1,0	vnt.

#### Logistika ir mechanizmai:

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

112	<b>0,4 kV Galinės, vidaus/lauko movos montavimas iki 120mm<sup>2</sup>, alyvinis kabelis</b>		
<b>Darbai:</b>		<b>Kiekis</b>	<b>Vienetai</b>
	0,4 kV Galinės, vidaus/lauko movos montavimas iki		
	120mm <sup>2</sup> , alyvinis kabelis	1,0	vnt.
	Sumontuoti varžtinius antgalius	4,0	vnt.
	Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)	1,0	vnt.
	Uždėti movos žymenį	1,0	vnt.
	<b>Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.</b>		
	Galinė vidaus/lauko tipo mova alyviniam kabeliui	1,0	kompl.
	Varžtiniai antgaliai	4,0	vnt.
	Žymuo	1,0	vnt.

#### Logistika ir mechanizmai:

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

113	<b>0,4 kV Galinės, vidaus/lauko movos montavimas daugiau kaip 120mm<sup>2</sup>, sausas kabelis</b>
-----	---

Darbai:	Kiekis	Vienetai
0,4 kV Galinės, vidaus/lauko movos montavimas daugiau kaip 120mm <sup>2</sup> , sausas kabelis	1,0	vnt.
Sumontuoti varžtinius antgalius	4,0	vnt.
Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)	1,0	vnt.
Uždėti movos žymenį	1,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Galinė vidaus/lauko tipo mova	1,0	vnt.
Varžtiniai antgaliai	4,0	vnt.
Žymuo	1,0	vnt.

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

114	<b>0,4 kV Galinės, vidaus/lauko movos montavimas daugiau kaip 120mm<sup>2</sup>, alyvinis kabelis</b>
-----	---

Darbai:	Kiekis	Vienetai
0,4 kV Galinės, vidaus/lauko movos montavimas daugiau kaip 120mm <sup>2</sup> , alyvinis kabelis	1,0	vnt.
Sumontuoti varžtinius antgalius	4,0	vnt.
Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)	1,0	vnt.
Uždėti movos žymenį	1,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Galinė vidaus/lauko tipo mova alyviniam kabeliui	1,0	kompl.
Varžtiniai antgaliai	4,0	vnt.

Žymuo 1,0 vnt.

#### Logistika ir mechanizmai:

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

<b>115</b>	<b>0,4 kV Jungiamosios movos montavimas iki 120mm<sup>2</sup>, sausas kabelis (be žemės darbų)</b>		
<b>Darbai:</b>		<b>Kiekis</b>	<b>Vienetai</b>
	0,4 kV Jungiamosios movos montavimas iki 120mm <sup>2</sup> , sausas kabelis (be žemės darbų)	1,0	vnt.
	Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)	1,0	vnt.
	Uždėti movos žymenį	1,0	vnt.
<b>Medžiagos:</b>	<b>Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.</b>		
	Jungiamoji mova	1,0	vnt.
	Žymuo	1,0	vnt.

#### Logistika ir mechanizmai:

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

<b>116</b>	<b>0,4 kV Jungiamosios movos montavimas iki 120mm<sup>2</sup>, alyvinis kabelis (be žemės darbų)</b>		
<b>Darbai:</b>		<b>Kiekis</b>	<b>Vienetai</b>
	0,4 kV Jungiamosios movos montavimas iki 120mm <sup>2</sup> , alyvinis kabelis (be žemės darbų)	1,0	vnt.
	Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)	1,0	vnt.
	Uždėti movos žymenį	1,0	vnt.
<b>Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.</b>			
	Jungiamoji mova alyviniam kabeliui	1,0	vnt.
	Žymuo	1,0	vnt.

#### Logistika ir mechanizmai:

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

<b>117</b>	<b>0,4 kV Jungiamosios movos montavimas daugiau kaip 120mm<sup>2</sup>, sausas kabelis (be žemės darbų)</b>		
------------	---	--	--

Darbai:	Kiekis	Vienetai
0,4 kV Jungiamosios movos montavimas daugiau kaip 120mm <sup>2</sup> , sausas kabelis (be žemės darbų)	1,0	vnt.
Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)	1,0	vnt.
Uždėti movos žymenį	1,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Jungiamoji mova	1,0	vnt.
Žymuo	1,0	vnt.

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

<b>118</b>	<b>0,4 kV Jungiamosios movos montavimas daugia kaip 120mm<sup>2</sup>, alyvinis kabelis (be žemės darbų)</b>		
<b>Darbai:</b>		<b>Kiekis</b>	<b>Vienetai</b>
0,4 kV Jungiamosios movos montavimas daugia kaip 120mm <sup>2</sup> , alyvinis kabelis (be žemės darbų)		1,0	vnt.
Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)		1,0	vnt.
Uždėti movos žymenį		1,0	vnt.
<b>Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.</b>			
Jungiamoji mova alyviniam kabeliui		1,0	vnt.
Žymuo		1,0	vnt.
<b>Logistika ir mechanizmai:</b>			



Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

<b>119</b>	<b>0,4 kV Jungiamosios movos montavimas iki 120mm<sup>2</sup>, sausas kabelis (su žemės darbais)</b>		
<b>Darbai:</b>		<b>Kiekis</b>	<b>Vienetai</b>
	0,4 kV Jungiamosios movos montavimas iki 120mm <sup>2</sup> , sausas kabelis (su žemės darbais)	1,0	vnt.
	Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)	1,0	vnt.
	Uždėti movos žymenį	1,0	vnt.
<b>Medžiagos:</b>	<b>Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.</b>		
	Jungiamoji mova	1,0	vnt.
	Žymuo	1,0	vnt.

#### Logistika ir mechanizmai:

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

<b>120</b>	<b>0,4 kV Jungiamosios movos montavimas iki 120mm<sup>2</sup>, alyvinis kabelis (su žemės darbais)</b>		
<b>Darbai:</b>		<b>Kiekis</b>	<b>Vienetai</b>
	0,4 kV Jungiamosios movos montavimas iki 120mm <sup>2</sup> , alyvinis kabelis (su žemės darbais)	1,0	vnt.
	Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)	1,0	vnt.
	Uždėti movos žymenį	1,0	vnt.
<b>Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.</b>			
	Jungiamoji mova alyviniam kabeliui	1,0	vnt.
	Žymuo	1,0	vnt.

#### Logistika ir mechanizmai:

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

<b>121</b>	<b>0,4 kV Jungiamosios movos montavimas daugiau kaip 120mm<sup>2</sup>, sausas kabelis (su žemės darbais)</b>		
------------	---	--	--

Darbai:	Kiekis	Vienetai
0,4 kV Jungiamosios movos montavimas daugiau kaip 120mm <sup>2</sup> , sausas kabelis (su žemės darbais)	1,0	vnt.
Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)	1,0	vnt.
Uždėti movos žymenį	1,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Jungiamoji mova	1,0	vnt.
Žymuo	1,0	vnt.

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

<b>122</b>	<b>0,4 kV Jungiamosios movos montavimas daugiau kaip 120mm<sup>2</sup>, alyvinis kabelis (su žemės darbais)</b>		
<b>Darbai:</b>		<b>Kiekis</b>	<b>Vienetai</b>
0,4 kV Jungiamosios movos montavimas daugiau kaip 120mm <sup>2</sup> , alyvinis kabelis (su žemės darbais)		1,0	vnt.
Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)		1,0	vnt.
Uždėti movos žymenį		1,0	vnt.
<b>Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.</b>			
Jungiamoji mova alyviniam kabeliui		1,0	vnt.
Žymuo		1,0	vnt.

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

<b>123</b>	<b>0,4 kV Kabelio tiesimas vamzdžiuose, kai kabelio skerspjūvis iki 120 mm<sup>2</sup> (1 km)</b>		
<b>Darbai:</b>		<b>Kiekis</b>	<b>Vienetai</b>
	0,4 kV Kabelio tiesimas esamuose vamzdžiuose, kai kabelio skerspjūvis iki 120 mm <sup>2</sup> (1 km)	1,0	km
	Uždėti kabelio žymenį	2,0	vnt.
<b>Medžiagos:</b>	<b>Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.</b>		
	Kabelis	1,0	km
	Žymuo	2,0	vnt.

#### Logistika ir mechanizmai:

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

#### 124 0,4 kV Kabelio tiesimas vamzdžiuose, kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 120 mm<sup>2</sup> (1 km)

Darbai:	Kiekis	Vienetai
0,4 kV Kabelio tiesimas vamzdžiuose, kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 120 mm <sup>2</sup> (1 km)	1,0	km
Uždėti kabelio žymenį	2,0	vnt.

#### Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.

Kabelis	1,0	km
Žymuo	2,0	vnt.

#### Logistika ir mechanizmai:

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

#### 125 0,4 kV Kabelio tiesimas blokuose, kai kabelio skerspjūvis iki 120 mm<sup>2</sup> (1 km)

Darbai:	Kiekis	Vienetai
---------	--------	----------

0,4 kV Kabelio tiesimas blokuose, kai kabelio skerspjūvis iki 120 mm <sup>2</sup> (1 km)	1,0	km
Uždėti kabelio žymenį	2,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Kabelis	1,0	km
Žymuo	2,0	vnt.

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

<b>126</b>	<b>0,4 kV Kabelio tiesimas blokuose, kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 120 mm<sup>2</sup> (1 km)</b>	
------------	---	--

<b>Darbai:</b>	<b>Kiekis</b>	<b>Vienetai</b>
0,4 kV Kabelio tiesimas vamzdžiuose, kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 120 mm <sup>2</sup> (1 km)	1,0	km
Uždėti kabelio žymenį	2,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Kabelis	1,0	km
Žymuo	2,0	vnt.

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

<b>127</b>	<b>0,4 kV Kabelio tiesimas laidadėžėse, kai kabelio skerspjūvis iki 120 mm<sup>2</sup> (1 km)</b>
------------	---

Darbai:	Kiekis	Vienetai
0,4 kV Kabelio tiesimas laidadėžėse, kai kabelio skerspjūvis iki 120 mm <sup>2</sup> (1 km)	1,0	km
Uždėti kabelio žymenį	2,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Kabelis	1,0	km
Tvirtinimo elementai		
Žymuo	2,0	vnt.

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

### 128 0,4 kV Kabelio tiesimas laidadėžėse, kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 120 mm<sup>2</sup> (1 km)

Darbai:	Kiekis	Vienetai
0,4 kV Kabelio tiesimas laidadėžėse, kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 120 mm <sup>2</sup> (1 km)	1,0	km
Uždėti kabelio žymenį	2,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Kabelis	1,0	km
Tvirtinimo elementai		
Žymuo	2,0	vnt.

#### Logistika ir mechanizmai:

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

### 129 0,4 kV Kabelio paklojimas, kai kabelio skerspjūvis iki 120 mm<sup>2</sup> (1 km) (su žemės darbais)

Darbai:	Kiekis	Vienetai
0,4 kV Kabelio paklojimas, kai kabelio skerspjūvis iki 120 mm <sup>2</sup> (1 km)	1,0	km
Tranšėjų atkasimas	1,0	km
Tranšėjų užkasimas	1,0	km
signalinės juostos paklojimas	1,0	km
Uždėti kabelio žymenį	2,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**



Kabelis	1,0	km
signalinė juosta	1,0	km
Žymuo	2,0	vnt.

#### Logistika ir mechanizmai:

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

#### Pastabos: Dangų atstatymo darbai aktuojami atskiru įkainiu

130 0,4 kV Kabelio paklojimas, kai kabelio skerspjūvis daugiau		
Darbai:	Kiekis	Vienetai
0,4 kV Kabelio paklojimas, kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 120 mm <sup>2</sup> (1 km)	1,0	km
Tranšėjų atkasimas	1,0	km
Tranšėjų užkasimas	1,0	km
signalinės juostos paklojimas	1,0	km
Uždėti kabelio žymenį	2,0	vnt.
<b>Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.</b>		
Kabelis	1,0	km
signalinė juosta	1,0	km
Žymuo	2,0	vnt.

#### Logistika ir mechanizmai:

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

#### Pastabos: Dangų atstatymo darbai aktuojami atskiru įkainiu

<b>131</b>	<b>0,4 kV Plastikinio vamzdžio paklojimas ir kabelio įvėrimas kai kabelio gyslų skerspjūvis iki 120 mm<sup>2</sup> (1 km)</b>
------------	---

<b>Darbai:</b>	<b>Kiekis</b>	<b>Vienetai</b>
Tranšėjų atkasimas	1,0	km
Tranšėjų užkasimas	1,0	km
Plastikinio vamzdžio paklojimas	1,0	km
Kabelio įvėrimas	1,0	km
Uždėti kabelio žymenį	2,0	vnt.

#### Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.

Kabelis	1,0	km
Vamzdis	1,0	km
Žymuo	2,0	vnt.

#### Logistika ir mechanizmai:

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**Pastabos: Dangų atstatymo darbai aktuojami atskiru įkainiu**

<b>132</b>	<b>0,4 kV Plastikinio vamzdžio paklojimas ir kabelio įvėrimas kai kabelio gyslų skerspjūvis daugiau kaip 120 mm<sup>2</sup> (1 km)</b>
------------	--

<b>Darbai:</b>	<b>Kiekis</b>	<b>Vienetai</b>
Tranšėjų atkasimas	1,0	km
Tranšėjų užkasimas	1,0	km
Plastikinio vamzdžio paklojimas	1,0	km
Kabelio įvėrimas	1,0	km
Uždėti kabelio žymenį	2,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Kabelis	1,0	km
Vamzdis	1,0	km
Žymuo	2,0	vnt.

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

#### Pastabos: Dangų atstatymo darbai aktuojami atskiru įkainiu

<b>133</b>	<b>0,4 kV Kabelio paklojimas su vamzdžio pradūrimu, kai kabelio skerspjūvis iki 120 mm<sup>2</sup> (1 km) (su žemės darbais ir vamzdžiu)</b>		
<b>Darbai:</b>		<b>Kiekis</b>	<b>Vienetai</b>
	Žemės darbai reikalingi pradūrimui		
	Plastikinio vamzdžio paklojimas pradūrimo būdu	1,0	km
	Kabelio įvėrimas	1,0	km
	Uždėti kabelio žymenį	2,0	vnt.
<b>Medžiagos:</b>	<b>Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.</b>		
	Kabelis	1,0	km
	Vamzdis	1,0	km
	Žymuo	2,0	vnt.

#### Logistika ir mechanizmai:

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**Pastabos: Dangų atstatymo darbai aktuojami atskiru įkainiu**

<b>134</b>	<b>0,4 kV Kabelio paklojimas su vamzdžio pradūrimu, kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 120 mm<sup>2</sup> (1 km) (su žemės darbais ir vamzdžiu)</b>
------------	---

<b>Darbai:</b>	<b>Kiekis</b>	<b>Vienetai</b>
Žemės darbai reikalingi pradūrimui		
Plastikinio vamzdžio paklojimas pradūrimo būdu	1,0	km
Kabelio įvėrimas	1,0	km
Uždėti kabelio žymenį	2,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Kabelis	1,0	km
Vamzdis	1,0	km
Žymuo	2,0	vnt.

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**Pastabos: Dangų atstatymo darbai aktuojami atskiru įkainiu**

135	<b>0,4 kV Kabelio paklojimas atrama, kai kabelio skerspjūvis iki 120 mm<sup>2</sup> (1 m)</b>
-----	---

Darbai:	Kiekis	Vienetai
Kabelio paklojimas atrama	1,0	m
Kabelio pritvirtinimas prie atramos	1,0	m

**Medžiagos:**

Kabelis	1,0	m
Tvirtinimo apkabos		
Dirželiai		

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**Pastabos: Dangų atstatymo darbai aktuojami atskiru įkainiu**

136	<b>0,4 kV Kabelio paklojimas atrama, kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 120 mm<sup>2</sup> (1 m)</b>
-----	--

Darbai:	Kiekis	Vienetai
Kabelio paklojimas atrama	1,0	m
Kabelio pritvirtinimas prie atramos	1,0	m

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Kabelis	1,0	m
Tvirtinimo apkabos		
Dirželiai		

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**Pastabos: Dangų atstatymo darbai aktuojami atskiru įkainiu**

137 0,4 kV kabelių izoliacijos varžos matavimas (1 kabelis)			
Darbai:		Kiekis	Vienetai
	0,4 kV kabelių izoliacijos varžos matavimas (1 kabelis)	1,0	vnt.
	Protokolo išrašymas		

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

<b>138</b>	<b>0,4 kV Kabelių apsaugos prie atramos sumontavimas</b>		
<b>Darbai:</b>		<b>Kiekis</b>	<b>Vienetai</b>
	0,4 kV Kabelių apsaugos prie atramos sumontavimas	1,0	vnt.
<b>Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.</b>			
	Kabelio apsauga	1,0	vnt.
	Tvirtinimo elementai	1,0	kompl.

#### Logistika ir mechanizmai:

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

<b>139</b>	<b>0,4 kV Permontuoti ir palyginti kabelių apsaugą prie atramos</b>		
<b>Darbai:</b>		<b>Kiekis</b>	<b>Vienetai</b>
	0,4 kV Permontuoti ir palyginti kabelių apsaugą prie atramos	1,0	vnt.



**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Tvirtinimo elementai

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**140 0,4 kV Pritvirtinti esamą kabelio movą**

<b>Darbai:</b>	Kiekis	Vienetai
0,4 kV Pritvirtinti esamą kabelio movą	1,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Tvirtinimo elementai

Dirželiai

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

141	10 kV Galinės, stulpinės movos montavimas iki 120mm <sup>2</sup> , sausas kabelis		
<b>Darbai:</b>		<b>Kiekis</b>	<b>Vienetai</b>
10 kV Galinės, stulpinės movos montavimas iki 120mm <sup>2</sup> , sausas kabelis		1,0	vnt.
Sumontuoti varžtinius antgalius		3,0	vnt.
Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)		1,0	vnt.
Uždėti movos žymenį		1,0	vnt.
Pritvirtinti movą			
<b>Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.</b>			
Galinės lauko tipo mova		1,0	vnt.
Varžtiniai antgaliai		3,0	vnt.
Žymuo		1,0	vnt.
Tvirtinimo detalės		1,0	kompl.

#### Logistika ir mechanizmai:

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

<b>142</b>	<b>10 kV Galinės, stulpinės movos montavimas iki 120mm<sup>2</sup>, alyvinis kabelis</b>
------------	--

Darbai:	Kiekis	Vienetai
10 kV Galinės, stulpinės movos montavimas iki 120mm <sup>2</sup> , alyvinis kabelis	1,0	vnt.
Sumontuoti varžtinius antgalius	3,0	vnt.
Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)	1,0	vnt.
Uždėti movos žymenį	1,0	vnt.
Pritvirtinti movą		

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Galinė lauko tipo mova alyviniam kabeliui	1,0	vnt.
Varžtiniai antgaliai	3,0	vnt.
Žymuo	1,0	vnt.
Tvirtinimo detalės	1,0	kompl.

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

<b>143</b>	<b>10 kV Galinės, stulpinės movos montavimas daugiau kaip 120mm<sup>2</sup>, sausas kabelis</b>
------------	---

Darbai:	Kiekis	Vienetai
---------	--------	----------

10 kV Galinės, stulpinės movos montavimas daugiau kaip 120mm <sup>2</sup> , sausas kabelis	1,0	vnt.
Sumontuoti varžtinius antgalius	3,0	vnt.
Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)	1,0	vnt.
Uždėti movos žymenį	1,0	vnt.
Pritvirtinti movą		

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Galinės lauko tipo mova	1,0	vnt.
Varžtiniai antgaliai	3,0	vnt.
Žymuo	1,0	vnt.
Tvirtinimo detalės	1,0	kompl.

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

144	10 kV Galinės, stulpinės movos montavimas daugiau kaip 120mm2, alyvinis kabelis		
Darbai:		Kiekis	Vienetai
	10 kV Galinės, stulpinės movos montavimas daugiau kaip 120mm2, alyvinis kabelis	1,0	vnt.
	Sumontuoti varžtinius antgalius	4,0	vnt.
	Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)	1,0	vnt.
	Uždėti movos žymenį	1,0	vnt.
	Pritvirtinti movą		

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Galinės lauko tipo mova alyviniam kabeliui	1,0	vnt.
--	-----	------

Varžtiniai antgaliai	3,0	vnt.
Žymuo	1,0	vnt.
Tvirtinimo detalės	1,0	kompl.

#### Logistika ir mechanizmai:

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

<b>145</b>	<b>10 kV Galinės, vidaus/lauko movos montavimas iki 120mm<sup>2</sup>, sausas kabelis</b>		
<b>Darbai:</b>		<b>Kiekis</b>	<b>Vienetai</b>
	10 kV Galinės, vidaus/lauko movos montavimas iki 120mm <sup>2</sup> , sausas kabelis	1,0	vnt.
	Sumontuoti varžtinius antgalius	3,0	vnt.
	Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)	1,0	vnt.
	Uždėti movos žymenį	1,0	vnt.
<b>Medžiagos:</b>	<b>Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.</b>		
	Galinė vidaus/lauko tipo mova	1,0	vnt.
	Varžtiniai antgaliai	3,0	vnt.
	Žymuo	1,0	vnt.

#### Logistika ir mechanizmai:

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

146	10 kV Galinės, vidaus/lauko movos montavimas iki 120mm <sup>2</sup> , alyvinis kabelis		
<b>Darbai:</b>		Kiekis	Vienetai
	10 kV Galinės, vidaus/lauko movos montavimas iki 120mm <sup>2</sup> , alyvinis kabelis	1,0	vnt.
	Sumontuoti varžtinius antgalius	3,0	vnt.
	Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)	1,0	vnt.
	Uždėti movos žymenį	1,0	vnt.
<b>Medžiagos:</b>	<b>Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.</b>		
	Galinė vidaus/lauko tipo mova alyviniam kabeliui	1,0	vnt.
	Varžtiniai antgaliai	3,0	vnt.
	Žymuo	1,0	vnt.

#### Logistika ir mechanizmai:

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

<b>147</b>	<b>10 kV Galinės, vidaus/lauko movos montavimas daugiau kaip 120mm<sup>2</sup>, sausas kabelis</b>
------------	--

Darbai:	Kiekis	Vienetai
10 kV Galinės, vidaus/lauko movos montavimas daugiau kaip 120mm <sup>2</sup> , sausas kabelis	1,0	vnt.
Sumontuoti varžtinius antgalius	3,0	vnt.
Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)	1,0	vnt.
Uždėti movos žymenį	1,0	vnt.
Pritvirtinti movą		

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Galinė vidaus/lauko tipo mova	1,0	vnt.
Varžtiniai antgaliai	3,0	vnt.
Žymuo	1,0	vnt.
Tvirtinimo apkaba	1,0	vnt.
Dirželis	1,0	vnt.

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

<b>148</b>	<b>10 kV Galinės, vidaus/lauko movos montavimas daugiau kaip 120mm<sup>2</sup>, alyvinis kabelis</b>
------------	--

<b>Darbai:</b>	Kiekis	Vienetai
10 kV Galinės, vidaus/lauko movos montavimas daugiau kaip 120mm <sup>2</sup> , alyvinis kabelis	1,0	vnt.
Sumontuoti varžtinius antgalius	3,0	vnt.
Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)	1,0	vnt.
Uždėti movos žymenį	1,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Galinė vidaus/lauko tipo mova alyviniam kabeliui	1,0	vnt.
Varžtiniai antgaliai	3,0	vnt.
Žymuo	1,0	vnt.

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**149 10 kV Jungiamosios movos montavimas iki 120mm<sup>2</sup>, sausas kabelis (be žemės darbų)**

<b>Darbai:</b>	Kiekis	Vienetai
10 kV Jungiamosios movos montavimas iki 120mm <sup>2</sup> , sausas kabelis (be žemės darbų)	1,0	vnt.
Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)	1,0	vnt.
Uždėti movos žymenį	1,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Jungiamoji mova	1,0	vnt.
Žymuo	1,0	vnt.

**Logistika ir mechanizmai:**



Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

<b>150</b>	<b>10 kV Jungiamosios movos montavimas iki 120mm<sup>2</sup>, alyvinis kabelis (be žemės darbų)</b>		
<b>Darbai:</b>		<b>Kiekis</b>	<b>Vienetai</b>
	10 kV Jungiamosios movos montavimas iki 120mm <sup>2</sup> , alyvinis kabelis (be žemės darbų)	1,0	vnt.
	Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)	1,0	vnt.
	Uždėti movos žymenį	1,0	vnt.
<b>Medžiagos:</b>	<b>Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.</b>		
	Jungiamoji mova alyviniam kabeliui	1,0	vnt.
	Žymuo	1,0	vnt.

#### Logistika ir mechanizmai:

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

### 151 10 kV Jungiamosios movos montavimas iki 120mm<sup>2</sup>, sausas kabelis (su žemės darbais)

Darbai:	Kiekis	Vienetai
10 kV Jungiamosios movos montavimas iki 120mm <sup>2</sup> , sausas kabelis (su žemės darbais)	1,0	vnt.
Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)	1,0	vnt.
Uždėti movos žymenį	1,0	vnt.

#### Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.

Jungiamoji mova	1,0	vnt.
Žymuo	1,0	vnt.

#### Logistika ir mechanizmai:

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

### 152 10 kV Jungiamosios movos montavimas iki 120mm<sup>2</sup>, alyvinis kabelis (su žemės darbais)

<b>Darbai:</b>	<b>Kiekis</b>	<b>Vienetai</b>
10 kV Jungiamosios movos montavimas iki 120mm <sup>2</sup> , alyvinis kabelis (su žemės darbais)	1,0	vnt.
Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)	1,0	vnt.
Uždėti movos žymenį	1,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Jungiamoji mova alyviniam kabeliui	1,0	vnt.
Žymuo	1,0	vnt.

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

<b>153</b>	<b>10 kV Jungiamosios movos montavimas daugiau kaip 120mm<sup>2</sup>, sausas kabelis (be žemės darbų)</b>		
<b>Darbai:</b>		<b>Kiekis</b>	<b>Vienetai</b>
10 kV Jungiamosios movos montavimas daugiau kaip 120mm <sup>2</sup> , sausas kabelis (be žemės darbų)		1,0	vnt.
Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)		1,0	vnt.
Uždėti movos žymenį		1,0	vnt.
<b>Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.</b>			
Jungiamoji mova		1,0	vnt.
Žymuo		1,0	vnt.
<b>Logistika ir mechanizmai:</b>			

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

154	10 kV Jungiamosios movos montavimas daugiau kaip 120mm <sup>2</sup> , alyvinis kabelis (be žemės darbų)		
<b>Darbai:</b>		Kiekis	Vienetai
	10 kV Jungiamosios movos montavimas daugiau kaip 120mm <sup>2</sup> , alyvinis kabelis (be žemės darbų)	1,0	vnt.
	Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)	1,0	vnt.
	Uždėti movos žymenį	1,0	vnt.
<b>Medžiagos:</b>			
	Jungiamoji mova alyviniam kabeliui	1,0	vnt.
	Žymuo	1,0	vnt.

#### Logistika ir mechanizmai:

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

<b>155</b>	<b>10 kV Jungiamosios movos montavimas daugiau kaip 120mm<sup>2</sup>, sausas kabelis (su žemės darbais)</b>		
<b>Darbai:</b>		<b>Kiekis</b>	<b>Vienetai</b>
	10 kV Jungiamosios movos montavimas daugiau kaip 120mm <sup>2</sup> , sausas kabelis (su žemės darbais)	1,0	vnt.
	Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)	1,0	vnt.
	Uždėti movos žymenį	1,0	vnt.
<b>Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.</b>			
	Jungiamoji mova	1,0	vnt.
	Žymuo	1,0	vnt.

#### Logistika ir mechanizmai:

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

<b>156</b>	<b>10 kV Jungiamosios movos montavimas daugiau kaip 120mm<sup>2</sup>, alyvinis kabelis (su žemės darbais)</b>		
------------	--	--	--

<b>Darbai:</b>	<b>Kiekis</b>	<b>Vienetai</b>
10 kV Jungiamosios movos montavimas daugiau kaip 120mm <sup>2</sup> , alyvinis kabelis (su žemės darbais)	1,0	vnt.
Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)	1,0	vnt.
Uždėti movos žymenį	1,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Jungiamoji mova alyviniam kabeliui	1,0	vnt.
Žymuo	1,0	vnt.

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

<b>157</b>	<b>10 kV Kabelio tiesimas vamzdžiuose, kai kabelio skerspjūvis iki 120mm<sup>2</sup> (1 km)</b>		
<b>Darbai:</b>		<b>Kiekis</b>	<b>Vienetai</b>
10 kV Kabelio tiesimas vamzdžiuose, kai kabelio skerspjūvis iki 120mm <sup>2</sup> (1 km)		1,0	km
Uždėti kabelio žymenį		2,0	vnt.
<b>Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.</b>			
Kabelis		1,0	km
Žymuo		2,0	vnt.

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

<b>158</b>	<b>10 kV Kabelio tiesimas vamzdžiuose, kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 120mm<sup>2</sup> (1 km)</b>		
<b>Darbai:</b>		<b>Kiekis</b>	<b>Vienetai</b>
	10 kV Kabelio tiesimas vamzdžiuose, kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 120mm <sup>2</sup> (1 km)	1,0	km
	Uždėti kabelio žymenį	2,0	vnt.
<b>Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.</b>			
	Kabelis	1,0	km
	Žymuo	2,0	vnt.

#### Logistika ir mechanizmai:

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

#### 159 10 kV Kabelio tiesimas blokuose, kai kabelio skerspjūvis iki 120mm<sup>2</sup> (1 km)

Darbai:	Kiekis	Vienetai
10 kV Kabelio tiesimas blokuose, kai kabelio skerspjūvis iki 120mm <sup>2</sup> (1 km)	1,0	km
Uždėti kabelio žymenį	2,0	vnt.

#### Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.

Kabelis	1,0	km
Žymuo	2,0	vnt.

#### Logistika ir mechanizmai:

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

#### 160 10 kV Kabelio tiesimas blokuose, kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 120mm<sup>2</sup> (1 km)

Darbai:	Kiekis	Vienetai
---------	--------	----------



10 kV Kabelio tiesimas blokuose, kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 120mm <sup>2</sup> (1 km)	1,0	km
Uždėti kabelio žymenį	2,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Kabelis	1,0	km
Žymuo	2,0	vnt.

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

<b>161</b>	<b>10 kV Kabelio tiesimas laidadėžėse, kai kabelio skerspjūvis iki 120mm<sup>2</sup> (1 km)</b>
------------	---

<b>Darbai:</b>	Kiekis	Vienetai
10 kV Kabelio tiesimas laidadėžėse, kai kabelio skerspjūvis iki 120mm <sup>2</sup> (1 km)	1,0	km
Uždėti kabelio žymenį	2,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Kabelis	1,0	km
Tvirtinimo elementai		
Žymuo	2,0	vnt.

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

162	10 kV Kabelio tiesimas laidadėžėse, kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 120mm <sup>2</sup> (1 km)		
<b>Darbai:</b>		Kiekis	Vienetai
10 kV Kabelio tiesimas laidadėžėse, kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 120mm <sup>2</sup> (1 km)		1,0	km
Uždėti kabelio žymenį		2,0	vnt.
<b>Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.</b>			
Kabelis		1,0	km
Tvirtinimo elementai			
Žymuo		2,0	vnt.

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

<b>163</b>	<b>10 kV Kabelio paklojimas, kai kabelio skerspjūvis iki 120mm<sup>2</sup> (1 km) (su žemės darbais)</b>
------------	--

Darbai:	Kiekis	Vienetai
10 kV Kabelio paklojimas, kai kabelio skerspjūvis iki 120mm <sup>2</sup> (1 km) (su žemės darbais)	1,0	km
Tranšėjų atkasimas	1,0	km
Tranšėjų užkasimas	1,0	km
signalinės juostos paklojimas	1,0	km
Uždėti kabelio žymenį	2,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Kabelis	1,0	km
signalinė juosta	1,0	km
Žymuo	2,0	vnt.

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**Pastabos: Dangų atstatymo darbai aktuojami atskiru įkainiu**

<b>164</b>	<b>10 kV Kabelio paklojimas, kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 120mm<sup>2</sup> (1 km) (su žemės darbais)</b>
------------	---

Darbai:	Kiekis	Vienetai
---------	--------	----------

10 kV Kabelio paklojimas, kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 120mm <sup>2</sup> (1 km) (su žemės darbais)	1,0	km
Tranšėjų atkasimas	1,0	km
Tranšėjų užkasimas	1,0	km
signalinės juostos paklojimas	1,0	km
Uždėti kabelio žymenį	2,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Kabelis	1,0	km
signalinė juosta	1,0	km
Žymuo	2,0	vnt.

#### **Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### **Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### **Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**Pastabos: Dangų atstatymo darbai aktuojami atskiru įkainiu**

### **165 10 kV Plastikinio vamzdžio paklojimas ir kabelio įvėrimas kai kabelio gyslų skerspjūvis daugiau kaip 120 mm<sup>2</sup> (1 km)**

<b>Darbai:</b>	<b>Kiekis</b>	<b>Vienetai</b>
Tranšėjų atkasimas	1,0	km
Tranšėjų užkasimas	1,0	km
Plastikinio vamzdžio paklojimas	1,0	km
Kabelio įvėrimas	1,0	km
Uždėti kabelio žymenį	2,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Kabelis	1,0	km
Vamzdis	1,0	km
Žymuo	2,0	vnt.

#### Logistika ir mechanizmai:

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

#### Pastabos: Dangų atstatymo darbai aktuojami atskiru įkainiu

#### 166 10 kV Plastikinio vamzdžio paklojimas ir kabelio įvėrimas kai kabelio gyslų skerspjūvis iki 120 mm<sup>2</sup> (1 km)

Darbai:	Kiekis	Vienetai
Tranšėjų atkasimas	1,0	km
Tranšėjų užkasimas	1,0	km
Plastikinio vamzdžio paklojimas	1,0	km
Kabelio įvėrimas	1,0	km
Uždėti kabelio žymenį	2,0	vnt.

#### Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.

Kabelis	1,0	km
Vamzdis	1,0	km
Žymuo	2,0	vnt.

#### Logistika ir mechanizmai:

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

#### Pastabos: Dangų atstatymo darbai aktuojami atskiru įkainiu

<b>167</b>	<b>10 kV Kabelio paklojimas su vamzdžio pradūrimu, kai kabelio skerspjūvis iki 120mm<sup>2</sup> (1 km) (su žemės darbais ir vamzdžiu)</b>		
<b>Darbai:</b>		<b>Kiekis</b>	<b>Vienetai</b>
	Žemės darbai reikalingi pradūrimui		
	Plastikinio vamzdžio paklojimas pradūrimo būdu	1,0	km
	Kabelio įvėrimas	1,0	km
	Uždėti kabelio žymenį	2,0	vnt.
<b>Medžiagos:</b>	<b>Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.</b>		
	Kabelis	1,0	km
	Vamzdis	1,0	km
	Žymuo	2,0	vnt.

#### Logistika ir mechanizmai:

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**Pastabos: Dangų atstatymo darbai aktuojami atskiru įkainiu**

<b>168</b>	<b>10 kV Kabelio paklojimas su vamzdžio pradūrimu, kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 120mm<sup>2</sup> (1 km) (su žemės darbais ir vamzdžiu)</b>		
<b>Darbai:</b>		<b>Kiekis</b>	<b>Vienetai</b>
	Žemės darbai reikalingi pradūrimui		
	Plastikinio vamzdžio paklojimas pradūrimo būdu	1,0	km
	Kabelio įvėrimas	1,0	km
	Uždėti kabelio žymenį	2,0	vnt.
<b>Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.</b>			
	Kabelis	1,0	km
	Vamzdis	1,0	km
	Žymuo	2,0	vnt.

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**Pastabos: Dangų atstatymo darbai aktuojami atskiru įkainiu**

**169 10 kV Kabelio paklojimas atrama, kai kabelio skerspjūvis iki 120 mm<sup>2</sup> (1 m)**

Darbai:	Kiekis	Vienetai
Kabelio paklojimas atrama	1,0	m
Kabelio pritvirtinimą prie atramos	1,0	m

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Kabelis	1,0	m
Tvirtinimo apkabos		
Dirželiai		

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**Pastabos: Dangų atstatymo darbai aktuojami atskiru įkainiu**

**170 10 kV Kabelio paklojimas atrama, kai kabelio skerspjūvis daugiau kaip 120 mm<sup>2</sup> (1 m)**

Darbai:	Kiekis	Vienetai
Kabelio paklojimas atrama	1,0	m



Kabelio pritvirtinimą prie atramos	1,0	m
------------------------------------	-----	---

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Kabelis	1,0	m
Tvirtinimo apkabos		
Dirželiai		

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**Pastabos: Dangų atstatymo darbai aktuojami atskiru įkainiu**

171	10 kV kabelių bandymas išlygintąjį įtampa		
<b>Darbai:</b>		Kiekis	Vienetai
	10 kv Kabelio bandymas (3 gyslos)	1,0	vnt.
	Elementų atjungimas/prijungimas	1,0	vnt.
	Bandymo protokolo išrašymas	1,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**Pastabos: Visi bandymai turi būti atliekami vadovaujantis " Elektros įrenginių bandymų normos ir apimtys" aktualia redakcija**

172	10 kV kabelių bandymas labai žemo dažnio įtampa (VLF)		
<b>Darbai:</b>		Kiekis	Vienetai
	10 kv Kabelio bandymas labai žemo dažnio įtampa (VLF) (3 gyslos)	1,0	vnt.
	Elementų atjungimas/prijungimas	1,0	vnt.
	Bandymo protokolo išrašymas	1,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**Pastabos: Visi bandymai turi būti atliekami vadovaujantis " Elektros įrenginių bandymų normos ir apimtys" aktualia redakcija**

<b>173</b>	<b>10 kV Kabelių apsaugos prie atramos sumontavimas</b>
------------	---

Darbai:	Kiekis	Vienetai
10 kV Kabelių apsaugos prie atramos sumontavimas	1,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Kabelio apsauga	1,0	vnt.
Tvirtinimo elementai	1,0	kompl.

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

<b>174</b>	<b>10 kV Permontuoti ir palyginti kabelių apsaugą prie atramos</b>
------------	--

Darbai:	Kiekis	Vienetai
10 kV Permontuoti ir palyginti kabelių apsaugą prie atramos	1,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Tvirtinimo elementai

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

175	10 kV Pritvirtinti esamą kabelio movą		
<b>Darbai:</b>		Kiekis	Vienetai
	10 kV Pritvirtinti esamą kabelio movą	1,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Tvirtinimo elementai  
Dirželiai

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

176 0,4 kV atraminio Izoliatoriaus keitimas			
<b>Darbai:</b>		Kiekis	Vienetai
0,4 kV atraminio Izoliatoriaus demontavimas		1,0	vnt.
0,4 kV atraminio Izoliatoriaus sumontavimas		1,0	vnt.
<b>Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.</b>			
Atraminis Izoliatorius		1,0	vnt.

#### Logistika ir mechanizmai:

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

177 0,4 kV iki 630A srovės kirtiklio keitimas			
<b>Darbai:</b>		Kiekis	Vienetai
0,4 kV iki 630A srovės kirtiklio demontavimas		1,0	vnt.
0,4 kV iki 630A srovės kirtiklio sumontavimas		1,0	vnt.
Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)			

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Srovės kirtiklis	1,0	vnt.
Varžtai/poveržlės	0,07	kg
Kontaktinis tepalas	0,02	kg

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**178 0,4 kV iki 630A srovės kirtiklių remontas**

<b>Darbai:</b>	Kiekis	Vienetai
Kirtiklio remontas pagal įkainį R33-246	1,0	vnt.
Žymenų atnaujinimas	1,0	kompl.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Srovės kirtiklio rem. komplektas (pagal poreikį)	1,0	kompl.
Žymenys	1,0	kompl.
tepalas		

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

### 179 0,4 kV orinio išvado (remontas) stacionariojoje transformatorinėje (4 laidai arba gyslos)

Darbai:	Kiekis	Vienetai
0,4 kV orinio išvado demontavimas stacionariojoje transformatorinėje (4 laidai)	1,0	vnt.
0,4 kV orinio išvado sumontavimas stacionariojoje transformatorinėje (AMKA) (4 laidai)		
Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)		

#### Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.

0,4 kV Oro kabelis		
Atšakinis gnybtas	8,0	vnt.
Kontaktinis tepalas		

#### Logistika ir mechanizmai:

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

<b>180</b>	<b>0,4 kV orinių išvadų keitimas komplektinėse transformatorinėse (4 laidai arba gyslos)</b>
------------	--

Darbai:	Kiekis	Vienetai
orinių išvadų komplektinėse transformatorinėse (4 laidai arba gyslos) demontavimas	1,0	vnt.
orinių išvadų komplektinėse transformatorinėse (4 laidai arba gyslos) sumontavimas (AMKA)		
Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)		

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Laidas AMKA  
gnybtai

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

<b>181</b>	<b>0,4 kV viršįtampių ribotuvių keitimas stacionarioje transformatorinėje</b>
------------	---

Darbai:	Kiekis	Vienetai
0,4 kV viršįtampių ribotuvo demontavimas	1,0	vnt.
0,4 kV viršįtampių ribotuvo sumontavimas	1,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**



0,4 kV viršįtampių ribotuvas

1,0

vnt.

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**182 10 kV atraminio Izoliatoriaus keitimas**

Darbai:	Kiekis	Vienetai
10 kV atraminio Izoliatoriaus demontavimas	1,0	vnt.
10 kV atraminio Izoliatoriaus sumontavimas	1,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

10 kV atraminis izoliatorius	1,0	vnt.
------------------------------	-----	------

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

#### 183 10 kV galios skyriklių keitimas 10 kV narveliuose (tik pakeitimo darbai)

Darbai:	Kiekis	Vienetai
10 kV galios skyriklio demontavimas	1,0	vnt.
10 kV galios skyriklio sumontavimas	1,0	vnt.
Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)		

#### Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.

Galios skyriklis	1,0	vnt.
------------------	-----	------

#### Logistika ir mechanizmai:

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**Pastabos: Skyriklio kaina derinama atskiru susitarimu**

#### 184 10 kV galios skyriklių remontas

Darbai:	Kiekis	Vienetai
---------	--------	----------

Galios skyriklio remontas pagal įkainį R33P-3103	1,0	vnt.
Žymenų atnaujinimas	1,0	kompl.
Dažymas		

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Galios skyriklio remontinis komplektas(pagal poreikį)	1,0	kompl.
Žymenys	1,0	kompl.
tepalas		
dažai		

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

<b>185</b>	<b>10 kV galios skyriklių techninė priežiūra</b>		
<b>Darbai:</b>		<b>Kiekis</b>	<b>Vienetai</b>
	Galios skyriklio techninė priežiūra pagal įkainį R33P-3102	1,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

tepalas

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

186	10 kV iškroviklio keitimas (viena fazė)		
<b>Darbai:</b>		Kiekis	Vienetai
	10 kV iškroviklio demontavimas	1,0	vnt.
	Konstrukcijų ribotuvams sumontavimas		
	10 kV ribotuvo sumontavimas	1,0	vnt.
<b>Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.</b>			
	10 kV ribotuvai	1,0	vnt.
	Metalo konstrukcijos		

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**Pastabos:**

**Iškrovikliai keičiami į ribotuvus**

<b>187</b>	<b>10 kV orinio įvado keitimas (remontas) stacionarioje transformatorinėje</b>
------------	--

Darbai:	Kiekis	Vienetai
orinio įvado demontavimas (3 laidai)	1,0	vnt.
orinio įvado sumontavimas SAX tipo laidas (3 laidai)	1,0	vnt.
Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)		

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Izoliuotas 10kV laidas		
Aparatinis gnybtas	6,0	vnt.

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

<b>188</b>	<b>10 kV pereinamojo Izoliatoriaus keitimas</b>
------------	---

Darbai:	Kiekis	Vienetai
10 kV pereinamojo Izoliatoriaus demontavimas	1,0	vnt.
10 kV pereinamojo Izoliatoriaus sumontavimas	1,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

10 kV pereinamasis Izoliatorius

1,0

vnt.

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**189 10 kV saugiklių lizdų keitimas transformatorinėje**

Darbai:	Kiekis	Vienetai
10 kV saugiklio lizdo demontavimas	1,0	vnt.
10 kV saugiklio lizdo sumontavimas	1,0	vnt.
Esamo saugiklio įstatymas	1,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

10 kv saugiklio lizdas	1,0	vnt.
------------------------	-----	------

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

### 190 10 kV viršįtampių ribotuvų keitimas komplektinėse transformatorinėse

Darbai:	Kiekis	Vienetai
10 kv viršįtampių ribotuvo demontavimas	1,0	vnt.
10 kv viršįtampių ribotuvo sumontavimas	1,0	vnt.

#### Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.

10 kV viršįtampių ribotuvai	1,0	vnt.
-----------------------------	-----	------

#### Logistika ir mechanizmai:

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

### 191 10 kV viršįtampių ribotuvų keitimas stacionariose transformatorinėse

Darbai:	Kiekis	Vienetai
10 kv viršįtampių ribotuvo demontavimas	1,0	vnt.

10 kv viršįtampių ribotuvo sumontavimas	1,0	vnt.
---	-----	------

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

10 kV viršįtampių ribotuvas	1,0	vnt.
-----------------------------	-----	------

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

<b>192</b>	<b>10 kV viršįtampių ribotuvų keitimas stulpinėse transformatorinėse (3 fazės), kai ribotuvai panaudoti kaip atraminiai izoliatoriai</b>
------------	--

<b>Darbai:</b>	Kiekis	Vienetai
10 kv viršįtampių ribotuvų demontavimas 3 fazės	1,0	vnt.
10 kv viršįtampių ribotuvų sumontavimas 3 fazės	1,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

10 kV viršįtampių ribotuvas	3,0	vnt.
-----------------------------	-----	------

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.



Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

<b>193</b>	<b>10 kV viršįtampių ribotuvų keitimas stulpinėse transformatorinėse (3 fazės), kai ribotuvai sumontuoti atskirai</b>		
------------	---	--	--

<b>Darbai:</b>		<b>Kiekis</b>	<b>Vienetai</b>
10 kv viršįtampių ribotuvų demontavimas 3 fazės		1,0	vnt.
10 kv viršįtampių ribotuvų sumontavimas 3 fazės		1,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

10 kV viršįtampių ribotuvai	3,0	vnt.
-----------------------------	-----	------

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

<b>194</b>	<b>6-10 kV saugiklių keitimas (1 vnt.)</b>		
<b>Darbai:</b>		<b>Kiekis</b>	<b>Vienetai</b>
	6-10 kv saugiklio demontavimas	1,0	vnt.
	6-10 kv saugiklio įstatymas	1,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

6-10 kV saugiklis	1,0	vnt.
-------------------	-----	------

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

<b>195</b>	<b>Alyvos pripylimas į transformatorius (1 tona) kaina be alyvos</b>		
------------	--	--	--

<b>Darbai:</b>		<b>Kiekis</b>	<b>Vienetai</b>
	Alyvos pripylimas	1,0	t

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Transformatorinė alyva	1,0	t
------------------------	-----	---

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

#### Pastabos:

Rangovas privalo įsivertinti transformatorinės alyvos pasiėmimą iš AB LESTO regioninių centrų (Vilniaus, Kauno, Alytaus, Klaipėdos, Šiaulių, Panevėžio, Utenos). Rangovas privalo turėti alyvos saugojimo talpas bei privalo turėti galimybę saugoti ne mažiau kaip 1 toną transformatorinės alyvos aptarnaujamoje pagal remonto ir techninės priežiūros darbų sutartį teritorijoje. Rangovas privalo vadovautis AB LESTO Izoliacinės alyvos naudojimo ir saugojimo tvarkos aktualia redakcija.

196 Galios transformatoriaus iki 250 kVA keitimas			
<b>Darbai:</b>		Kiekis	Vienetai
Galios transformatoriaus iki 250 kVA demontavimas		1,0	vnt.
Galios transformatoriaus iki 250 kVA sumontavimas			
Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)			
<b>Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.</b>			
Galios transformatorius		1,0	vnt.
Kontaktinis tepalas			

#### Logistika ir mechanizmai:

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

197	Galios transformatoriaus daugiau kaip 630 kVA keitimas		
<b>Darbai:</b>		Kiekis	Vienetai
	Galios transformatoriaus daugiau kaip 630 kVA demontavimas	1,0	vnt.
	Galios transformatoriaus daugiau kaip 630 kVA sumontavimas		
	Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)		
<b>Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.</b>			
	Galios transformatorius	1,0	vnt.
	Kontaktinis tepalas		

#### Logistika ir mechanizmai:

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

198 Galios transformatoriaus nuo 250 iki 630 kVA keitimas			
<b>Darbai:</b>		Kiekis	Vienetai
Galios transformatoriaus nuo 250 iki 630 kVA demontavimas		1,0	vnt.
Galios transformatoriaus nuo 250 iki 630 kVA sumontavimas			
Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)			
<b>Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.</b>			
Galios transformatorius		1,0	vnt.
Kontaktinis tepalas			

#### Logistika ir mechanizmai:

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

199	<b>Grindų remontas stacionarioje transformatorinėje (1 m2)</b>
-----	--

Darbai:	Kiekis	Vienetai
Demontuoti pažeistas grindis	1,0	m2
Išlieti naujas betonines grindis	1,0	m2

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Smėlis statybos darbams  
 Betonas

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

200	<b>Hermetinių ir pusiauhermetinių jungiklių/rozečių montavimas</b>
-----	--

Darbai:	Kiekis	Vienetai
Sumontuoti pusiauhermetinį jungiklį ar rozetę	1,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Pusiauhermetinis jungiklis/rozetė	1,0	vnt.
-----------------------------------	-----	------

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

201 Išorinės spynos keitimas transformatorinėje			
<b>Darbai:</b>		Kiekis	Vienetai
Nuimti defektinę pakabinamą spyną		1,0	vnt.
Uždėti pakabinamą spyną		1,0	vnt.
<b>Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.</b>			
Pakabinama spyna PS-1		1,0	vnt.

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

202	Kabelio praėjimų sienose, pertvarose užtaisymas (betonavimas)		
Darbai:		Kiekis	Vienetai
	Užbetonuoti kabelio praėjimą sienoje ar pertvaroje	1,0	m2
Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.			
	Giluminis gruntas		
	Betonas		
Logistika ir mechanizmai:			
	Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.		
	Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.		
Utilizavimas:			
	medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.		
Šiukšlių išvežimas:			
	visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.		
203	Kirtiklio darbinių kontaktų keitimas TR (1 kontaktas)		
Darbai:		Kiekis	Vienetai
	Demontuoti kirtikli darbinį kontaktą	1,0	vnt.
	Sumontuoti kirtiklio darbinį kontaktą	1,0	vnt.
	Sutepti darbinius kontaktus	1,0	vnt.
Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.			
	Kirtiklio kontaktas	1,0	vnt.
	Kontaktinis tepalas		
	Pagalbinės medžiagos		
Logistika ir mechanizmai:			
	Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.		



Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**204**

**Komplektinės transformatorinės techninė priežiūra (pilna tech. priežiūra pagal tech. kortą)**

**Darbai:**

**KT**

Sutvarkyti KT aplinką (iškirsti krūmus, surinkti šiukšles).

Patikrinti durų (spintų) užraktus, sutepti vidines spynas.

**10 kV įtampos įrenginiai**

Apžiūrėti įrenginius, nuvalyti dulkes, kitus nešvarumus.

Patikrinti komutacinių aparatų, mechaninių blokuočių veikimą (2-3 kartus įjungti-išjungti). Jei reikia – sureguliuoti arba pakeisti.

Apžiūrėti ir paveržti dinamometriniu raktu visus varžtinius kontaktinius sujungimus. Išardyti, nuvalyti, sutepti ir sutvarkyti kontaktinius sujungimus, kurie turi kaitimo ar oksidacijos žymių, bei pakeisti neteisingai išpildytus.

Apžiūrėti ir patikrinti ar yra užrašai ant 10 kV įtampos saugiklių tirptukų korpusų ir prie saugiklių lizdų, kuriuose nurodytos saugiklių tirptukų srovės bei ar jie sutampa. Saugikliai lizduose turi būti įtvirtinti spyruokliniais lankeliais, o kur jų nėra – priišti aliuminine viela.

Jei KT su oro įvadu, patikrinti pervadinių izoliatorių būklę, juos nuvalyti, įvertinti guminių tarpinių būklę. Blogas tarpines pakeisti, iš abiejų pusių sutepant sandarikliu. Užsandarinti KT, antikoroziniais dažais nudažyti izoliatorių armavimo sąlyčio vietas su porcelianu, taip pat tarp šynos ir pervadinio izoliatoriaus korpuso iš viršaus (senos modifikacijos pervadinius izoliatorius).

Patikrinti viršįtampių ribotuvų ar ventilinių iškroviklių būklę, prijungimo prie 10 kV laidų ir įžeminimo kontaktus. Rastus defektus pašalinti.

#### **Galios transformatorius**

Apžiūrėti galios transformatorių, nuvalyti dulkes, nešvarumus, alyvos nuotėkius. Šiaulių tipo KT išvalyti transformatoriaus kamerą.

Pašalinti alyvos pratekėjimus paveržiant dangčio ir izoliatorių gumines tarpines, bet ne daugiau kaip 40% jų storio. Jei pratekėjimų pašalinti nepavyksta, informuoti atsakingą darbuotoją, kad galima būtų planuoti transformatoriaus keitimą.

Patikrinti alyvos lygį, jei reikia – papildyti iki reikiamo lygio, priklausomai nuo temperatūros. Apžiūrėti ir paveržti dinamometriniu raktu kontaktinius varžtinius sujungimus. Defektinius, neteisingai išpildytus permontuoti.

#### **0,4 kV skydas**

Apžiūrėti skydo įrenginius, nuvalyti dulkes.

Patikrinti operatyvinių užrašų būklę jei neatitinka Elektros ir telekomunikacinių tinklų inžinerinių įrenginių operatyvinių ir technologinių pavadinimų sudarymo bei žymenų įrengimo tvarkos reikalavimų pakeisti.

Patikrinti visų kirtiklių (automatinių jungiklių) veikimą (5 kartus įjungiant-išjungiant). Jei reikia sureguliuoti.

Apžiūrėti ir paveržti dinamometriniu raktu visus varžtinius kontaktinius sujungimus. Išardyti, nuvalyti, sutepti ir sutvarkyti kontaktinius sujungimus, kurie turi kaitimo ar oksidacijos žymių, bei pakeisti neteisingai įrengtus.

#### **Įžeminimas**

Apžiūrėti įžeminimo laidininkų prijungimo prie transformatorinės įžemintuvo kontaktų būklę: paveržti, sutepti. Transformatorinės įžemintuvas su įrenginių įžemintuvo įnulinimo laidininku turi būti sujungtos ne mažiau kaip dviejose skirtingose vietose. Patikrinti ar atvirai sumontuoti apsauginio įžeminimo ir įnulinimo laidininkai pažymėti žalia-geltona spalvomis (IEC 446 standartas). Jei ne – pažymėti.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Pagal poreikį

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**Pastabos:**

**Dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdant darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus aktuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas.**

205

**Komplektinių transformatorinių techninė priežiūra (10 kV galios transformatorių)**

**Darbai:**

**Galios transformatorius**

Apžiūrėti galios transformatorių, nuvalyti dulkes, nešvarumus, alyvos nuotėkius. Šiaulių tipo KT išvalyti transformatoriaus kamerą.

Pašalinti alyvos pratekėjimus paveržiant dangčio ir izoliatorių gumines tarpines, bet ne daugiau kaip 40% jų storio. Jei pratekėjimų pašalinti nepavyksta, informuoti atsakingą darbuotoją, kad galima būtų planuoti transformatoriaus keitimą.

Patikrinti alyvos lygį, jei reikia – papildyti iki reikiamo lygio, priklausomai nuo temperatūros. Apžiūrėti ir paveržti dinamometriniu raktu kontaktinius varžtinius sujungimus. Defektinius, neteisingai išpildytus permontuoti.

Pašalinti defektavimo žinialapyje užfiksuotus defektus.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Pagal poreikį

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**Pastabos:**

**Dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdant darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus aktuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas.**

206

**Komplektinių transformatorinių techninė priežiūra (Minsko tipo 0,4 kV skydų)**

**Darbai:**

**0,4 kV skydas**

Apžiūrėti skydo įrenginius, nuvalyti dulkes.

Patikrinti operatyvinių užrašų būklę jei neatitinka Elektros ir telekomunikacinių tinklų inžinerinių įrenginių operatyvinių ir technologinių pavadinimų sudarymo bei žymenų įrengimo tvarkos reikalavimų pakeisti.

Patikrinti visų kirtiklių (automatinių jungiklių) veikimą (5 kartus įjungiant-išjungiant). Jei reikia sureguliuoti.

Apžiūrėti ir paveržti dinamometriniu raktu visus varžtinius kontaktinius sujungimus. Išardyti, nuvalyti, sutepti ir sutvarkyti kontaktinius sujungimus, kurie turi kaitimo ar oksidacijos žymių, bei pakeisti neteisingai įrengtus.

Patikrinti (jei yra) 0,4 kV viršįtampių ribotuvų būklę. Rastus defektus pašalinti

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Pagal poreikį

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**Pastabos:**

Dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdant darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus aktuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas.

207

**Komplektinių transformatorinių techninė priežiūra (Minsko tipo 10 kV sekcijų)**

**Darbai:**

**10 kV įtampos įrenginiai**

Apžiūrėti įrenginius, nuvalyti dulkes, kitus nešvarumus.

Patikrinti komutacinių aparatų, mechaninių blokuočių veikimą (2-3 kartus įjungti-išjungti). Jei reikia – sureguliuoti arba pakeisti.

Apžiūrėti ir paveržti dinamometriniu raktu visus varžtinius kontaktinius sujungimus. Išardyti, nuvalyti, sutepti ir sutvarkyti kontaktinius sujungimus, kurie turi kaitimo ar oksidacijos žymių, bei pakeisti neteisingai išpildytus.

Apžiūrėti ir patikrinti ar yra užrašai ant 10 kV įtampos saugiklių tirptukų korpusų ir prie saugiklių lizdų, kuriuose nurodytos saugiklių tirptukų srovės bei ar jie sutampa. Saugikliai lizduose turi būti įtvirtinti spyruokliniais lankeliais, o kur jų nėra – prišti aliuminine viela.

Jei KT su oro įvadu, patikrinti pervadinių izoliatorių būklę, juos nuvalyti, įvertinti guminių tarpinių būklę. Blogas tarpines pakeisti, iš abiejų pusių suteptant sandarikliu. Užsandarinti KT, antikoroziniais dažais nudažyti izoliatorių armavimo sąlyčio vietas su porcelianu, taip pat tarp šynos ir pervadinio izoliatoriaus korpuso iš viršaus (senos modifikacijos pervadinius izoliatorius).

Patikrinti viršįtampių ribotuvų ar ventiliinių iškroviklių būklę, prijungimo prie 10 kV laidų ir įžeminimo kontaktus. Rastus defektus pašalinti.

Pašalinti defektavimo žinialapyje užfiksuotus defektus.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Pagal poreikį

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### **Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### **Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

#### **Pastabos:**

**Dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdant darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus aktuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas.**

**208**

**Komplektinių transformatorinių techninė priežiūra (Šiaulių tipo 0,4 kV skydų)**

#### **Darbai:**

##### **0,4 kV skydas**

Apžiūrėti skydo įrenginius, nuvalyti dulkes.

Patikrinti operatyvinių užrašų būklę jei neatitinka Elektros ir telekomunikacinių tinklų inžinerinių įrenginių operatyvinių ir technologinių pavadinimų sudarymo bei žymenų įrengimo tvarkos reikalavimų pakeisti.

Patikrinti visų kirtiklių (automatinių jungiklių) veikimą (5 kartus įjungiant-išjungiant). Jei reikia sureguliuoti.

Apžiūrėti ir paveržti dinamometriniu raktu visus varžtinius kontaktinius sujungimus. Išardyti, nuvalyti, sutepti ir sutvarkyti kontaktinius sujungimus, kurie turi kaitimo ar oksidacijos žymių, bei pakeisti neteisingai įrengtus.

Patikrinti (jei yra) 0,4 kV viršįtampių ribotuvų būklę. Rastus defektus pašalinti

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Pagal poreikį

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**Pastabos:**

**Dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdant darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus aktuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas.**

209

**Komplektinių transformatorinių techninė priežiūra (Šiaulių tipo 10 kV sekcijų)**

**Darbai:**

**10 kV įtampos įrenginiai**

Apžiūrėti įrenginius, nuvalyti dulkes, kitus nešvarumus.

Patikrinti komutacinių aparatų, mechaninių blokuočių veikimą (2-3 kartus įjungti-išjungti). Jei reikia – sureguliuoti arba pakeisti.



Apžiūrėti ir paveržti dinamometriniu raktu visus varžtinius kontaktinius sujungimus. Išardyti, nuvalyti, sutepti ir sutvarkyti kontaktinius sujungimus, kurie turi kaitimo ar oksidacijos žymių, bei pakeisti neteisingai išpildytus.

Apžiūrėti ir patikrinti ar yra užrašai ant 10 kV įtampos saugiklių tirtukų korpusų ir prie saugiklių lizdų, kuriuose nurodytos saugiklių tirtukų srovės bei ar jie sutampa. Saugikliai lizduose turi būti įtvirtinti spyruokliniais lankeliais, o kur jų nėra – priišti aliuminine viela.

Jei KT su oro įvadu, patikrinti pervadinių izoliatorių būklę, juos nuvalyti, įvertinti guminių tarpinių būklę. Blogas tarpines pakeisti, iš abiejų pusių suteptant sandarikliu. Užsandarinti KT, antikoroziniais dažais nudažyti izoliatorių armavimo sąlyčio vietas su porcelianu, taip pat tarp šynos ir pervadinio izoliatoriaus korpuso iš viršaus (senos modifikacijos pervadinius izoliatorius).

Patikrinti viršįtampių ribotuvų ar ventilinių iškroviklių būklę, prijungimo prie 10 kV laidų ir įžeminimo kontaktus. Rastus defektus pašalinti.

Pašalinti defektavimo žinialapyje užfiksuotus defektus.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Pagal poreikį

#### **Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### **Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### **Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**Pastabos:**

**Dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdant darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus aktuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas.**

<b>210</b>	<b>Konstrukcijų pakabinamoms spynoms transformatorinėje įrengimas</b>
------------	---

Darbai:	Kiekis	Vienetai
Įrengti konstrukciją pakabinamai spynai.	1,0	vnt.
Nudažyti pritvirtintą konstrukciją	1,0	vnt.
Uždėti pakabinamą spyną	1,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Mateline juosta		
Pakabinama spyna	1,0	vnt.
Gruntas		
Dažai		

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**211 Metalinių konstrukcijų suvirinimas (1 m)**

Darbai:	Kiekis	Vienetai
Suvirinti metalines konstrukcijas	1,0	m
Suvirinimo vietas nudažyti antikoroziniais dažais	1,0	m

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Suvirinimo elektrodai  
Antikoroziniai dažai

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**212 Modulinių transformatorinių (vienos sekcijos) techninė priežiūra (0,4 kV sekcija)****Darbai:****0,4 kV įrenginiai**

Apžiūrėti įrenginius, nuvalyti dulkes, pašalinti rastus defektus.

Apžiūrėti ir paveržti dinamometriniu raktu visus varžtinius kontaktinius sujungimus. Išardyti, nuvalyti, sutepti ir sutvarkyti kontaktinius sujungimus, kurie turi kaitimo ar oksidacijos žymių bei pakeisti neteisingai įrengtus.

5 kartus įjungti-išjungti kirtiklių saugiklių blokus, pastebėtus defektus pašalinti.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Pagal poreikį

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**Pastabos:**

**Dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdant darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus aktuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas.**

**213****Modulinių transformatorinių (vienos sekcijos) techninė priežiūra (10 kV sekcija)****Darbai:****10 kV įtampos įrenginiai**

Atlikti įrenginių apžiūrą, nuvalyti dulkes, pašalinti pastebėtus defektus.

Patikrinti ar patikimai pritvirtinti įrenginiai.

Nuimti jungiamąsias šynas dengiantį metalinį skydą.

Apžiūrėti ir paveržti dinamometriniu raktu visus varžtinius kontaktinius sujungimus, pakeisti neteisingai įrengtus.

Išardyti, nuvalyti, sutepti ir sutvarkyti kontaktinius sujungimus, kurie neatitinka Reglamento 3 priede nurodytų reikalavimų, turi kaitimo ar oksidacijos žymių.

Apžiūrėti kabelių galūnes, patikrinti kabelių tvirtinimus, įžeminimo kontaktus, ar tvarkingos kabelių žymenos. Rastus defektus pašalinti.

Patikrinti transformatoriaus 10 kV įtampos saugiklius, ar jų tirtukų srovės atitinka transformatoriaus galiai, ar yra visi užrašai, nurodantys tirtukų sroves (ant korpusų ir prie saugiklio lizdų).

Sutikrinti operatyvinių pavadinimų užrašus su schema, esant reikalui – pakeisti užrašus. Užrašai turi atitikti operatyvinių ir techninių pavadinimų sudarymo ir žymėjimo elektros sistemoje metodinius nurodymus.

Patikrinti galios skyriklių veikimą, 2-3 kartus įjungti-išjungti, patikrinti galios skyriklių ir įžemiklių blokuotę, esant reikalui, reguliuoti.

Pašalinti defektavimo žinialapyje užfiksuotus defektus.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Pagal poreikį

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**Pastabos:**

Dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdant darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus aktuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas.

214

#### **Modulinių transformatorinių (vienos sekcijos) techninė priežiūra (galios transformatoriaus sekcija)**

##### **Darbai:**

##### **Galios transformatorius**

Apžiūrėti transformatorių, nuvalyti transformatorių, izoliatorius, išvalyti transformatoriaus kamerą.

Jei yra alyvos pratekėjimai, pašalinti juos paveržiant transformatoriaus dangčio varžtus. Jei pašalinti pratekėjimų nėra galimybės, numatyti transformatoriaus keitimą. Patikrinti alyvos lygį, esant reikalui, papildyti alyva iki reikiamo lygio, priklausomai nuo temperatūros.

Apžiūrėti visus transformatoriaus kontaktinius sujungimus, paveržti dinamometriniu raktu, jei kontaktų išpildymas neatitinka EJT reikalavimų – pertvarkyti.

Patikrinti nulinės šynos ar laidų nuo transformatoriaus nulinio išvado prijungimo prie 0,4 kV įtampos skydo, ar narvelių nulinės šynos kontaktų būklę. Blogą kontaktą išardyti ir sujungti iš naujo.

Patikrinti transformatoriaus korpuso įžeminimo kontakto būklę, rastus defektus pašalinti, sutepti.

Patikrinti transformatoriaus apvijų perjungiklio padėtį ar jį atitinka nurodytai scheme. Reikalui esant, pastatyti į kitą padėtį. Perstačius megommetru patikrinti apvijų grandinę.

Jeigu transformatoriuje yra oro sausintuvas, tai jam įrengti alyvos užtvarą, t. y. sausintuvo viršutinę dalį užpildyti alyva.

Pašalinti defektavimo žinialapyje užfiksuotus defektus.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Pagal poreikį

##### **Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**Pastabos:**

**Dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdant darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus aktuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas.**

215

**Modulinių transformatorinių techninė priežiūra (MT aplinkos sutvarkymas)**

**Darbai:**

**MT**

Sutvarkyti transformatorinės aplinką, nušienauti 2 m atstumu žolę, iškirsti krūmus, surinkti šiukšles.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### **Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

#### **Pastabos:**

**Dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdant darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus aktuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas.**

216 Silikagelio keitimas jėgos ir matavimo transformatoriuose (1 transformatorius)			
Darbai:		Kiekis	Vienetai
Pašalinti seną silikagelį		1,0	vnt.
Užpildyti nauju silikageliu		1,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Silikagelis

#### **Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### **Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### **Šiukšlių išvežimas:**



visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

217

### **Stacionariosios transformatorinės techninė priežiūra (Be statybinės dalies. Pilna tech. priežiūra pagal tech. kortą)**

#### **Darbai:**

#### **10 kV įtampos skirstykla**

Išvalyti skirstyklos patalpą, kabelių kanalus.

Nuvalyti dulkes, kitus nešvarumus, apžiūrėti elektros įrenginius, įvertinti jų būklę. Rastus defektus pašalinti.

Patikrinti operatyvinių užrašų būklę jei neatitinka Elektros ir telekomunikacinių tinklų inžinerinių įrenginių operatyvinių ir technologinių pavadinimų sudarymo bei žymenų įrengimo tvarkos reikalavimų pakeisti.

Patikrinti visų komutacinių aparatų veikimą. Kiekvieną komutacinį aparatą 2-3 kartus įjungti-išjungti. Kiekvienas bandymas turi iš karto pavykti. Jei tai nepavyksta, atlikti derinimo darbus.

Patikrinti mechaninės blokuotės veikimą. Blokuotė turi neleisti įjungti įžeminimo peilius esant įjungtiems skyriklių peiliams ir atvirkščiai. Patikrinti ar patikimai sumontuoti įrenginių tvirtinimo varžtai.

Apžiūrėti ir paveržti dinamometriniu raktu visus varžtinius kontaktinius sujungimus. Sutvarkyti kontaktinius sujungimus, kurie turi kaitimo ar oksidacijos žymių bei pakeisti neteisingai įrengtus.

Patikrinti 10 kV įtampos renkamųjų šynų atraminių izoliatorių būklę. Defektinius izoliatorius pakeisti.

Apžiūrėti transformatoriaus 10 kV įtampos saugiklius, tirptukų srovė ar yra užrašai ant saugiklių korpusų ir prie saugiklių lizdų, ar jie patikimai įtvirtinti lizduose. Saugikliai lizduose turi būti įtvirtinti spyruokliniais lankeliais, o kur jų nėra – prišti aliuminine viela.

Patikrinti viršįtampių ribotuvų (jei sumontuoti) būklę: tvirtinimą, jungčių kontaktus.

Atnaujinti visus operatyvinių pavadinimų užrašus, saugos plakatus ir kitas žyminas.

Sutepti skirstyklos durų spyną.

Pašalinti defektavimo žinialapyje užfiksuotus defektus.

#### **Galios transformatorius**

Išvalyti transformatoriaus kamerą, ventiliacijos angas.

Apžiūrėti galios transformatorių, nuvalyti dulkes, alyvos nuotėkas.

Pašalinti alyvos nuotėkas, paveržiant dangčio tarpines, bet ne daugiau kaip 40% jų storio. Jei pratekėjimo pašalinti nepavyksta, informuoti AB LESTO.

Patikrinti alyvos lygį galios transformatoriuje, jei reikia – papildyti alyva iki reikiamo lygio priklausomai nuo temperatūros.

Apžiūrėti ir paveržti dinamometriniu raktu varžtinius kontaktinius sujungimus. Sutvarkyti kontaktinius sujungimus, kurie turi kaitimo ar oksidacijos žymių bei pakeisti neteisingai įrengtus.

Patikrinti transformatoriaus 0,4 kV įtampos išvadų fazinių ir nulinių šynų būklę, atraminių izoliatorių būklę. Rastus defektus pašalinti.

Sutepti transformatoriaus kameros durų užraktą.

Pašalinti defektavimo žinialapyje užfiksuotus defektus.

### **0,4 kV įtampos skirstykla**

Išvalyti skirstyklos patalpą, kabelių kanalus, nuvalyti dulkes, kitus nešvarumus.

Apžiūrėti įrenginius, nuvalyti dulkes, nešvarumus.

Jei numatyta kai kuriuos įrenginius keisti, juos pakeisti.

Patikrinti visų kirtiklių (automatinių jungiklių) veikimą 5 kartus įjungiant-išjungiant. Automatinių jungiklių (200 A ir didesnei srovei) maksimalių, minimalių ir nepriklausomų atkabiklių veikimas tikrinamas pagal gamintojo nurodymus prie 0,9 Uv (įjungimas) ir 0,8 Uv (išjungimas) operatyviosios srovės šynose.

Apžiūrėti ir paveržti dinamometriniu raktu visus varžtinius kontaktinius sujungimus. Sutvarkyti kontaktinius sujungimus, kurie turi kaitimo ar oksidacijos žymių bei pakeisti neteisingai įrengtus.

1000-2500 V įtampos megommetru išmatuoti visos sekcijos izoliacijos varžą, kuri turi būti ne mažesnė kaip 0,5 MΩ.

Patikrinti kabelių tvirtinimą prie konstrukcijų, nulinio laidininko (apvalkalo) prijungimo prie nulinės šynos būklę, jei reikia, paveržti, sutepti. Patikrinti kabelių žymines. Jei neįskaitomos, susidėvėjusios – pakeisti naujomis.

Patikrinti transformatoriaus nulinės šynos prijungimo prie skydų nulinės šynos kontaktą. Paveržti, jei reikia – permontuoti.

Jei yra išvadų, sumontuotų izoliuotais laidais, patikrinti jų būklę, kontaktinius sujungimus. Defektus pašalinti.

Patikrinti 0,4 kV įtampos skirstyklos apšvietimą. Defektus pašalinti.

Patikrinti spintų durų užraktus, neveikiančius pakeisti naujais. Visos spintų durys turi būti rakinamos raktu.

Pašalinti defektavimo žinialapyje užfiksuotus defektus.

#### **Jžeminimas**

Apžiūrėti jžeminimo laidininkų prijungimo prie transformatorinės jžemintuvo kontaktų būklę: paveržti, sutepti. Transformatorinės jžemintuvus su įrenginių jžemintuvo įnulinimo laidininku turi būti sujungtos ne mažiau kaip dviejose skirtingose vietose. Patikrinti ar atvirai sumontuoti apsauginio jžeminimo ir įnulinimo laidininkai pažymėti žalia-geltona spalvomis (IEC 446 standartas). Jei ne – pažymėti.

#### **Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Pagal poreikį

#### **Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### **Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### **Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

#### **Pastabos:**

Dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdam darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus aktuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas. Vykdam „Stacionariosios transformatorinės techninė priežiūra (Be statybinės dalies. Pilna tech. priežiūra pagal tech. kortą)“ yra taikomas esant vienai šynų sekcijai (10kV, 0.4kV, galios transformatoriui). Tačiau esant daugiau nei vienai sekcijai (dvi, keturios ir daugiau) tuomet šis įkainis bus dauginamas iš atitinkamų šynų sekcijų skaičiaus. Pvz. Mūrinė transformatorinė turi dvi 10kV šynų sekcijas, dvi 0,4kV šynų sekcijas, du galios transformatorius, tuomet įkainyje įrašyta sumas dauginama iš dviejų.

218

#### **Stacionariųjų transformatorių (vienos sekcijos) techninė priežiūra (0,4 kV skirstyklos)**

**Darbai:**

##### **0,4 kV įtampos skirstykla**

Išvalyti skirstyklos patalpą, kabelių kanalus, nuvalyti dulkes, kitus nešvarumus.

Apžiūrėti įrenginius, nuvalyti dulkes, nešvarumus.

Jei numatyta kai kuriuos įrenginius keisti, juos pakeisti.

Patikrinti visų kirtiklių (automatinių jungiklių) veikimą 5 kartus įjungiant-išjungiant. Automatinių jungiklių (200 A ir didesnei srovei) maksimalių, minimalių ir nepriklausomų atkabiklių veikimas tikrinamas pagal gamintojo nurodymus prie 0,9 Uv (įjungimas) ir 0,8 Uv (išjungimas) operatyviosios srovės šynose.

Apžiūrėti ir paveržti dinamometriniu raktu visus varžtinius kontaktinius sujungimus. Sutvarkyti kontaktinius sujungimus, kurie turi kaitimo ar oksidacijos žymių bei pakeisti neteisingai įrengtus.

1000-2500 V įtampos megommetru išmatuoti visos sekcijos izoliacijos varžą, kuri turi būti ne mažesnė kaip 0,5 MΩ.

Patikrinti kabelių tvirtinimą prie konstrukcijų, nulinio laidininko (apvalkalo) prijungimo prie nulinės šynos būklę, jei reikia, paveržti, sutepti. Patikrinti kabelių žymenas. Jei neįskaitomos, susidėvėjusios – pakeisti naujomis.

Patikrinti transformatoriaus nulinės šynos prijungimo prie skydų nulinės šynos kontaktą. Paveržti, jei reikia – permontuoti.

Jei yra išvadų, sumontuotų izoliuotais laidais, patikrinti jų būklę, kontaktinius sujungimus. Defektus pašalinti.

Patikrinti 0,4 kV įtampos skirstyklos apšvietimą. Defektus pašalinti.

Patikrinti spintų durų užraktus, neveikiančius pakeisti naujais. Visos spintų durys turi būti rakinamos raktu.

Pašalinti defektavimo žinialapyje užfiksuotus defektus.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Pagal poreikį

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**Pastabos:**

**Dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdant darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus aktuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas.**

**Darbai:****10 kV įtampos skirstykla**

Išvalyti skirstyklos patalpą, kabelių kanalus.

Nuvalyti dulkes, kitus nešvarumus, apžiūrėti elektros įrenginius, įvertinti jų būklę. Rastus defektus pašalinti.

Patikrinti operatyvinių užrašų būklę jei neatitinka Elektros ir telekomunikacinių tinklų inžinerinių įrenginių operatyvinių ir technologinių pavadinimų sudarymo bei žymenų įrengimo tvarkos reikalavimų pakeisti.

Patikrinti visų komutacinių aparatų veikimą. Kiekvieną komutacinį aparatą 2-3 kartus įjungti-išjungti. Kiekvienas bandymas turi iš karto pavykti. Jei tai nepavyksta, atlikti derinimo darbus.

Patikrinti mechaninės blokuotės veikimą. Blokuotė turi neleisti įjungti žemimo peilius esant įjungtiems skyriklių peiliams ir atvirkščiai. Patikrinti ar patikimai sumontuoti įrenginių tvirtinimo varžtai.

Apžiūrėti ir paveržti dinamometriniu raktu visus varžtinius kontaktinius sujungimus. Sutvarkyti kontaktinius sujungimus, kurie turi kaitimo ar oksidacijos žymių bei pakeisti neteisingai įrengtus.

Patikrinti 10 kV įtampos renkamųjų šynų atraminių izoliatorių būklę. Defektinius izoliatorius pakeisti.

Apžiūrėti transformatoriaus 10 kV įtampos saugiklius, tirptukų srovė ar yra užrašai ant saugiklių korpusų ir prie saugiklių lizdų, ar jie patikimai įtvirtinti lizduose. Saugikliai lizduose turi būti įtvirtinti spyruokliniais lankeliais, o kur jų nėra – prišti aliuminine viela.

Patikrinti viršįtampių ribotuvų (jei sumontuoti) būklę: tvirtinimą, jungčių kontaktus.

Atnaujinti visus operatyvinių pavadinimų užrašus, saugos plakatus ir kitas žyminas.

Sutepti skirstyklos durų spyną.

Pašalinti defektavimo žinialapyje užfiksuotus defektus.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Pagal poreikį

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**Pastabos:**

Dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdant darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus aktuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas. Vykdamas „Stacionariosios transformatorinės techninė priežiūra (Be statybinės dalies. Pilna tech. priežiūra pagal tech. kortą)“ yra taikomas esant vienai šynų sekcijai (10kV, 0.4kV, galios transformatoriui). Tačiau esant daugiau nei vienai sekcijai (dvi, keturios ir daugiau) tuomet šis įkainis bus dauginamas iš atitinkamų šynų sekcijų skaičiaus. Pvz. Mūrinė transformatorinė turi dvi 10kV šynų sekcijas, dvi 0,4kV šynų sekcijas, du galios transformatorius, tuomet įkainyje įrašyta sumas dauginama iš dviejų.

220

**Stacionariųjų transformatorinių (vienos sekcijos) techninė priežiūra (galios transformatoriaus)**

**Darbai:**

**Galios transformatorius**

Išvalyti transformatoriaus kamerą, ventiliacijos angas.

Apžiūrėti galios transformatorių, nuvalyti dulkes, alyvos nuotėkas.

Pašalinti alyvos nuotėkas, paveržiant dangčio tarpines, bet ne daugiau kaip 40% jų storio. Jei pratekėjimo pašalinti nepavyksta, informuoti AB LESTO.

Patikrinti alyvos lygį galios transformatoriuje, jei reikia – papildyti alyva iki reikiamo lygio priklausomai nuo temperatūros.

Apžiūrėti ir paveržti dinamometriniu raktu varžtinius kontaktinius sujungimus. Sutvarkyti kontaktinius sujungimus, kurie turi kaitimo ar oksidacijos žymių bei pakeisti neteisingai įrengtus.

Patikrinti transformatoriaus 0,4 kV įtampos išvadų fazinių ir nulinių šynų būklę, atraminių izoliatorių būklę. Rastus defektus pašalinti.

Sutepti transformatoriaus kameros durų užraktą.

Pašalinti defektavimo žinialapyje užfiksuotus defektus.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Pagal poreikį

#### **Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### **Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### **Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

#### **Pastabos:**



Dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdant darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus aktuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas. Vykdančiam „Stacionariosios transformatorinės techninės priežiūra (Be statybinės dalies. Pilna tech. priežiūra pagal tech. kortą)“ yra taikomas esant vienai šynų sekcijai (10kV, 0.4kV, galios transformatoriui). Tačiau esant daugiau nei vienai sekcijai (dvi, keturios ir daugiau) tuomet šis įkainis bus dauginamas iš atitinkamų šynų sekcijų skaičiaus. Pvz. Mūrinė transformatorinė turi dvi 10kV šynų sekcijas, dvi 0,4kV šynų sekcijas, du galios transformatorius, tuomet įkainyje įrašyta suma dauginama iš dviejų.

221

#### **Stacionariųjų transformatorių techninė priežiūra (TR aplinkos tvarkymas)**

##### **Darbai:**

Sutvarkyti transformatorinės aplinką: iškirsti šalia sienų augančius krūmus, nupjauti žolę, surinkti šiukšles, sutvarkyti priėjimus prie transformatorinės

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Pagal poreikį

##### **Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

##### **Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

## Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

222

### Stulpinės transformatorinės techninė priežiūra (Pilna tech. priežiūra pagal tech. kortą)

#### Darbai:

#### Galios transformatorius

Apžiūrėti galios transformatorių, nuvalyti izoliatorius, transformatoriaus korpusą, alyvos lygio rodiklį. Jei yra alyvos pratekėjimas pašalinti paveržiant tarpines, bet ne daugiau 40% jų storio, jei pratekėjimų pašalinti nepavyksta, numatyti jo keitimą.

Patikrinti alyvos lygį rodiklyje, jei trūksta – papildyti alyva iki reikiamo lygio, priklausomai nuo temperatūros.

Apžiūrėti ir paveržti dinamometriniu raktu visus varžtinius kontaktinius sujungimus. Išardyti, nuvalyti, sutepti ir sutvarkyti kontaktinius sujungimus, kurie turi kaitimo ar oksidacijos žymių bei pakeisti neteisingai įrengtus.

Patikrinti viršįtampių ribotuvų, kurie sumontuoti ant transformatoriaus žemos įtampos išvadų, būklę. Esant reikalui pašalinti defektus arba netinkamus pakeisti naujais.

Pašalinti defektavimo žinialapyje užfiksuotus defektus.

Patikrinti galios transformatoriaus tvirtinimo būklę, užvirinti varžtinius sujungimus laikančias konstrukcijas, jeigu tai nepadaryta.

#### 10 kV įtampos saugiklių bloko, viršįtampių ribotuvų

Nuvalyti izoliatorius, patikrinti jų būklę, jei yra defektų – pašalinti.

Jei atraminių izoliatorių vietoje sumontuoti viršįtampių ribotuvai, patikrinti jų būklę, jei yra defektų – pašalinti.

Apžiūrėti laidų (šynų) prijungimo kontaktus, paveržti dinamometriniu raktu. Jei nustatyti defektai, juos pašalinti.

Jei viršįtampių ribotuvai sumontuoti atskirai, tikrinama jų būklė, prijungimo prie 10 kV įtampos laidų (šynų) ir įžemintuvo kontaktai.

Pašalinti defektavimo žinialapyje užfiksuotus defektus.

#### 0,4 kV įtampos kirtiklių-saugiklių blokų, 0,4 kV įtampos skirstomųjų spintų

Apžiūrėti blokus, spintą, nuvalyti dulkes ir nešvarumus.

Patikrinti blokų, spintos komutacinių aparatų veikimą (5 kartus įjungti-išjungti).

Apžiūrėti kabelių, oro kabelių prijungimų prie saugiklių blokų ar spintos komutacinių aparatų kontaktų būklę, paveržti dinamometriniu raktu. Esant kaitimo požymiams, kontaktus išardyti ir sutvarkyti bei pakeisti neteisingai įrengtus.

Apdegusius kirtiklių kontaktus, saugiklius, blokus pakeisti naujais.

Patikrinti ir sutvarkyti kabelių galūnių, oro kabelių prijungimo prie OL laidų kontaktų būklę.

Jei buvo atjungiami 0,4 kV įtampos linijų išvadų laidai kontaktams tvarkyti, juos sutvarkius, patikrinti megommetru iki 1000 V ar išvado nulinis laidas prijungtas prie OL nulinio laido.

Pašalinti defektavimo žinialapyje užfiksuotus defektus.

#### **ST aplinkos**

Atnaujinti ST operatyvinio pavadinimo užrašus, saugos ženklus. Užrašai turi atitikti operatyvinių ir techninių pavadinimų sudarymo ir žymėjimo elektros sistemoje metodinius nurodymus.

Sutvarkyti transformatorinės aplinką, iškirsti krūmus, nušienauti žolę 2 m atstumu nuo ST.

Pašalinti defektavimo žinialapyje užfiksuotus defektus.

#### **Įžeminimas**

Apžiūrėti įžeminimo laidininkų prijungimo prie transformatorinės įžemintuvo kontaktų būklę: paveržti, sutepti. Transformatorinės įžemintuvas su įrenginių įžemintuvo įnulinimo laidininku turi būti sujungtos ne mažiau kaip dviejose skirtingose vietose. Patikrinti ar atvirai sumontuoti apsauginio įžeminimo ir įnulinimo laidininkai pažymėti žalia-geltona spalvomis (IEC 446 standartas). Jei ne – pažymėti.

#### **Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Pagal poreikį

#### **Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**Pastabos:**

**Dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdant darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus aktuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas.**

223

**Stulpinių transformatorių techninė priežiūra (10 kV įrenginiai)**

**Darbai:**

**10 kV įtampos saugiklių bloko, viršįtampių ribotuvų**

Nuvalyti izoliatorius, patikrinti jų būklę, jei yra defektų – pašalinti.

Jei atraminių izoliatorių vietoje sumontuoti viršįtampių ribotuvai, patikrinti jų būklę, jei yra defektų – pašalinti.

Apžiūrėti laidų (šynų) prijungimo kontaktus, paveržti dinamometriniu raktu. Jei nustatyti defektai, juos pašalinti.

Jei viršįtampių ribotuvai sumontuoti atskirai, tikrinama jų būklė, prijungimo prie 10 kV įtampos laidų (šynų) ir įžemintuvo kontaktai.

Pašalinti defektavimo žinialapyje užfiksuotus defektus.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Pagal poreikį

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### **Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### **Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

#### **Pastabos:**

**Dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdant darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus aktuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas.**

224

#### **Stulpinių transformatorinių techninė priežiūra (0,4 kV įrenginiai)**

##### **Darbai:**

##### **0,4 kV įtampos kirtiklių-saugiklių blokų, 0,4 kV įtampos skirstomųjų spintų**

Apžiūrėti blokus, spintą, nuvalyti dulkes ir nešvarumus.

Patikrinti blokų, spintos komutacinių aparatų veikimą (5 kartus įjungti-išjungti).

Apžiūrėti kabelių, oro kabelių prijungimų prie saugiklių blokų ar spintos komutacinių aparatų kontaktų būklę, paveržti dinamometriniu raktu. Esant kaitimo požymiams, kontaktus išardyti ir sutvarkyti bei pakeisti neteisingai įrengtus.

Apdegusius kirtiklių kontaktus, saugiklius, blokus pakeisti naujais.

Patikrinti ir sutvarkyti kabelių galūnių, oro kabelių prijungimo prie OL laidų kontaktų būklę.

Jei buvo atjungiami 0,4 kV įtampos linijų išvadų laidai kontaktams tvarkyti, juos sutvarkius, patikrinti megommetru iki 1000 V ar išvado nulinis laidas prijungtas prie OL nulinio laido.  
Pašalinti defektavimo žinialapyje užfiksuotus defektus.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Pagal poreikį

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**Pastabos:**

Dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdant darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus aktuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas.

225

**Stulpinių transformatorinių techninė priežiūra (galios transformatorius)**

**Darbai:**

**Galios transformatorius**

Apžiūrėti galios transformatorių, nuvalyti izoliatorius, transformatoriaus korpusą, alyvos lygio rodiklį. Jei yra alyvos pratekėjimas pašalinti paveržiant tarpines, bet ne daugiau 40% jų storio, jei pratekėjimų pašalinti nepavyksta, numatyti jo keitimą.

Patikrinti alyvos lygį rodiklyje, jei trūksta – papildyti alyva iki reikiamo lygio, priklausomai nuo temperatūros.

Apžiūrėti ir paveržti dinamometriniu raktu visus varžtinius kontaktinius sujungimus. Išardyti, nuvalyti, sutepti ir sutvarkyti kontaktinius sujungimus, kurie turi kaitimo ar oksidacijos žymių bei pakeisti neteisingai įrengtus.

Patikrinti viršįtampių ribotuvų, kurie sumontuoti ant transformatoriaus žemos įtampos išvadų, būklę. Esant reikalui pašalinti defektus arba netinkamus pakeisti naujais.

Pašalinti defektavimo žinialapyje užfiksuotus defektus.

Patikrinti galios transformatoriaus tvirtinimo būklę, užvirinti varžtinius sujungimus laikančias konstrukcijas, jeigu tai nepadaryta.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Pagal poreikį

#### **Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### **Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### **Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**Pastabos:**

Dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdant darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus aktuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas.

## 226 Stulpinių transformatorinių techninė priežiūra (ST aplinkos)

**Darbai:****ST aplinkos**

Sutvarkyti transformatorinės aplinką, iškirsti krūmus, nušienauti žolę 2 m atstumu nuo ST.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Pagal poreikį

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

## 227 Šviestuvų su kaitinamosiomis lempomis montavimas, kabinant normalios aplinkos patalpose

**Darbai:**

Įrengti šviestuvą su stikliniu gaubtu.  
Įsukti kaitrinę lemputę

Kiekis	Vienetai
1,0	vnt.
1,0	vnt.



Prijungti prie esamo jungiklio. (Jeigu nėra aktyvuojamas jungiklio įrengimas)	1,0	vnt.
---	-----	------

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Šviestuvai su stikliniu gaubtu	1,0	vnt.
Kaitrine lempuotė	1,0	vnt.

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**228 Transformatorinių durų vyrų keitimas (vyris)**

Darbai:	Kiekis	Vienetai
Demontuoti netinkamą vyrį	1,0	vnt.
Pašalinti rūdis	1,0	vnt.
Privirinti/pritvirtinti naują vyrį	1,0	vnt.
Nudažyti antikoroziniais dažais sujungimo vietas ir vyrį	1,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

durų vyris	1,0	vnt.
antikoroziniai dažai		
tvirtinimo elementai		
suvirinimo elektrodai		

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**Pastabos**

Jeigu reikalinga tik privirinti esamą vyrį naudojamas "Metalinių konstrukcijų suvirinimas"

229 Transformatorinių metalinių durų remontas (tiesinimas)			
<b>Darbai:</b>		Kiekis	Vienetai
Išsiimti kreivas duris		1,0	vnt.
Ištiesinti duris		1,0	vnt.
Įstatyti duris		1,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

### 230 Transformatorinių vėdinimo grotelių su sieteliu įrengimas/keitimas

Darbai:	Kiekis	Vienetai
Netinkamų grotelių demontavimas		
Netinkamo sietelio demontavimas		
Naujų grotelių sumontavimas		
Naujo sietelio sumontavimas		
Sumontuotos konstrukcijos nudažymas antikoroziniais dažais		

#### Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.

Metalinės Grotelės	1,0	vnt.
Metalinis sietelis	1,0	vnt.
Antikoroziniai dažai	1,0	vnt.

#### Logistika ir mechanizmai:

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

<b>231</b>	<b>Trumpojo jungimo indikatorių keitimas arba sumontavimas transformatorinės narvelyje (1 vnt.)</b>		
------------	---	--	--

<b>Darbai:</b>		<b>Kiekis</b>	<b>Vienetai</b>
----------------	--	---------------	-----------------

Netinkamo trumpojo jungimo indikatoriaus demontavimas			
---	--	--	--

Naujo trumpojo jungimo indikatoriaus sumontavimas			
---	--	--	--

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Trumpojo jungimo indikatorius	1,0	vnt.
-------------------------------	-----	------

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

<b>232</b>	<b>Vidinės spynos keitimas transformatorinėje</b>		
------------	---	--	--

<b>Darbai:</b>		<b>Kiekis</b>	<b>Vienetai</b>
----------------	--	---------------	-----------------

Vidinės spynos demontavimas			
-----------------------------	--	--	--

Vidinės spynos sumontavimas			
-----------------------------	--	--	--

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Vidinė spyna	1,0	vnt.
--------------	-----	------

Tvirtinimo elementai		
----------------------	--	--

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### **Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### **Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**233**

#### **Modulinės transformatorinės techninė priežiūra (Pilna tech. priežiūra pagal tech. kortą)**

##### **Darbai:**

##### **MT**

Patikrinti MT korpuso prijungimą prie žemintuvo kontaktų būklę. Esant defektams, pašalinti, kontaktus sutepti.

Sutvarkyti transformatorinės aplinką, nušienauti 2 m atstumu žolę, iškirsti krūmus, surinkti šiukšles.

##### **10 kV įtampos įrenginiai**

Atlikti įrenginių apžiūrą, nuvalyti dulkes, pašalinti pastebėtus defektus.

Patikrinti ar patikimai pritvirtinti įrenginiai.

Nuimti jungiamąsias šynas dengiantį metalinį skydą.

Apžiūrėti ir paveržti dinamometriniu raktu visus varžtinius kontaktinius sujungimus, pakeisti neteisingai įrengtus.

Išardyti, nuvalyti, sutepti ir sutvarkyti kontaktinius sujungimus, kurie neatitinka Reglamento 3 priede nurodytų reikalavimų, turi kaitimo ar oksidacijos žymių.

Apžiūrėti kabelių galūnes, patikrinti kabelių tvirtinimus, žeminimo kontaktus, ar tvarkingos kabelių žymenos. Rastus defektus pašalinti.

Patikrinti transformatoriaus 10 kV įtampos saugiklius, ar jų tirptukų srovės atitinka transformatoriaus galiai, ar yra visi užrašai, nurodantys tirptukų sroves (ant korpusų ir prie saugiklio lizdų).

Sutikrinti operatyvinių pavadinimų užrašus su schema, esant reikalui – pakeisti užrašus. Užrašai turi atitikti operatyvinių ir techninių pavadinimų sudarymo ir žymėjimo elektros sistemoje metodinius nurodymus.

Patikrinti galios skyriklių veikimą, 2-3 kartus įjungti-išjungti, patikrinti galios skyriklių ir įžemiklių blokuotę, esant reikalui, reguliuoti.

### **Galios transformatorius**

Apžiūrėti transformatorių, nuvalyti transformatorių, izoliatorių, išvalyti transformatoriaus kamerą.

Jei yra alyvos pratekėjimai, pašalinti juos paveržiant transformatoriaus dangčio varžtus. Jei pašalinti pratekėjimų nėra galimybės, numatyti transformatoriaus keitimą.

Patikrinti alyvos lygį, esant reikalui, papildyti alyva iki reikiamo lygio, priklausomai nuo temperatūros.

Apžiūrėti visus transformatoriaus kontaktinius sujungimus, paveržti dinamometriniu raktu, jei kontaktų išpildymas neatitinka EJT reikalavimų – pertvarkyti.

Patikrinti nulinės šynos ar laidų nuo transformatoriaus nulinio išvado prijungimo prie 0,4 kV įtampos skydo, ar narvelių nulinės šynos kontaktų būklę. Blogą kontaktą išardyti ir sujungti iš naujo.

Patikrinti transformatoriaus korpuso įžeminimo kontakto būklę, rastus defektus pašalinti, sutepti.

Patikrinti transformatoriaus apvijų perjungiklio padėtį ar ji atitinka nurodytai schemoje. Reikalui esant, pastatyti į kitą padėtį. Perstačius megommetru patikrinti apvijų grandinę.

Jeigu transformatoriuje yra oro sausintuvas, tai jam įrengti alyvos užtvarą, t. y. sausintuvo viršutinę dalį užpildyti alyva.

### **0,4 kV įrenginiai**

Apžiūrėti įrenginius, nuvalyti dulkes, pašalinti rastus defektus.

Apžiūrėti ir paveržti dinamometriniu raktu visus varžtinius kontaktinius sujungimus. Išardyti, nuvalyti, sutepti ir sutvarkyti kontaktinius sujungimus, kurie turi kaitimo ar oksidacijos žymių bei pakeisti neteisingai įrengtus.

5 kartus įjungti-išjungti kirtiklių saugiklių blokus, pastebėtus defektus pašalinti.

### **Įžeminimas**

Apžiūrėti įžeminimo laidininkų prijungimo prie transformatorinės įžemintuvo kontaktų būklę: paveržti, sutepti. Transformatorinės įžemintuvus su įrenginių įžemintuvo įnulinimo laidininku turi būti sujungtos ne mažiau kaip dviejose skirtingose vietose. Patikrinti ar atvirai sumontuoti apsauginio įžeminimo ir įnulinimo laidininkai pažymėti žalia-geltona spalvomis (IEC 446 standartas). Jei ne – pažymėti.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Pagal poreikį

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**Pastabos:**

**Dėl įkainių, kurie vykdomi pagal technologinę kortą, traktavimo. Jeigu vykdant darbus pagal technologinę kortą vykdomi darbai, kuriuose reikalingas viso mazgo keitimas (mova, automatas, kirtiklis, izoliatorius ir t.t.) tokie darbai bus aktuojami pagal atskiras sustambintų įkainių pozicijas.**

234

**Automatinių jungiklių ir apskaitų uždengimo KAS (JAS) sumontavimas**

**Darbai:**

Sumontuoti automatinių jungiklių ir apskaitos uždengimą su vietomis skirtomis plombavimui.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Medžiagos uždengimo gamybai  
Tvirtinimo elementai

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

## **235 Durelių tiesinimas**

**Darbai:**

Ištiesinti sulankstytas KS, KAS dureles

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**



medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

### 236 Galinės movos dažymas laku

#### Darbai:

Nudažyti galinę movą laku

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Degimo nepalaikantis lakas

#### Logistika ir mechanizmai:

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

### 237 Įspėjamojo ženklo atnaujinimas (1 vnt.)

#### Darbai:

	Kiekis	Vienetai
Demontuoti netinkamą įspėjamąjį ženklą.	1,0	vnt.
Sumontuoti naują įspėjamąjį ženklą	1,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Įspėjamasis ženklas	1,0	vnt.
---------------------	-----	------

## Twirtinimo elementai

### Logistika ir mechanizmai:

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

238 Įžeminimo įrenginio įrengimas		
Darbai:	Kiekis	Vienetai
įžeminimo kontūro įrengimas pagal įkainį N33-66	1,0	kompl.
suvirinimo vietos padengimas antikorozine danga	1,0	vnt.
įžeminimo kontūro varžos matavimas	1,0	vnt.
<b>Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.</b>		
įžeminimo strypai	4,0	vnt.
jungiamosios movos	3,0	vnt.
kalimo galvutė	1,0	vnt.
antgalis	1,0	vnt.
juosta cinkuota	1,0	m
suvirinimo elektrodai	0,2	kg

### Logistika ir mechanizmai:

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**239 Kabelio gyslų antgalio permontavimas**

**Darbai:**

Atjungti netinkamą antgalį  
Demontuoti netinkamą  
Sumontuoti naują antgalį  
Prijungti atjungtus elementus

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Antgalis  
Kontaktinis tepalas

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

#### **240 KS montavimas**

##### **Darbai:**

Sumontuoti kabelinę spintą  
Įrengti įžeminimo kontūrą  
Visų esamų konstrukcinių elementų perkėlimas į naują KS

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Kabelinė spinta  
Įžeminimo elementai

##### **Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

##### **Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

##### **Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

#### **241 Kabelių spintos remontas (1 spinta)**

##### **Darbai:**

kontaktinių sujungimų sutvarkymas  
saugiklių keitimas  
žymenų atnaujinimas  
kirtiklių reguliavimas  
elektrinės schemos atnaujinimas  
defektinių saugiklių lūpų ir izoliatorių keitimas  
durelių spynos keitimas  
Dulkių nuvalymas

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

NH saugikliai  
žymenys  
schema  
saugiklių lūpos  
durelių spyna

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

## **242 Kabelių spintos techninė priežiūra (1 spinta)**

**Darbai:**

kontaktinių sujungimų sutvarkymas  
saugiklių keitimas  
įžeminimo įrenginio varžos matavimas  
Dulkių nuvalymas

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

NH saugikliai

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**243 Kontaktinių sujungimų KS perveržimas (1 spinta)**

**Darbai:**

Sutepti ir perveržti kontaktinius sujungimus

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Kontaktinis tepalas

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**244 Kontaktinių varžtų keitimas (1 spinta)**

**Darbai:**

Pakeisti kontaktinius varžtus

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Kontaktinis tepalas

Kontaktiniai varžtai

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**245 Korozijos pažeistų vietų KS užsandarinimas (1 spinta)****Darbai:**

Užvirinti pažeistas vietas

Nudažyti pažeistas vietas antikoroziniais dažais

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Suvirinimo elektrodai

Antikoroziniai dažai

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**246 KS (seno pavyzdžio) kirtiklio keitimas****Darbai:**

Atjungti prijungtus elementus  
Demontuoti kirtiklį  
Sumontuoti kirtiklį  
Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Kontaktinė pasta  
kirtiklis

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**247 KS (seno pavyzdžio) kirtiklio reguliavimas, remontas**



**Darbai:**

Atjungti prijungtus elementus  
sureguliuoti kirtiklį  
Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Kontaktinė pasta

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**248 KS (seno pavyzdžio) kontaktinio sujungimo keitimas****Darbai:**

Atjungti prijungtus elementus  
Pakeisti kontaktinį sujungimą  
Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Kontaktinė pasta

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**249 Nepritvirtinto automatinio jungiklio pritvirtinimas**

**Darbai:**

Atjungti prijungtus elementus  
Pritvirtinti automatinį jungiklį  
Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Tvirtinimo elementai

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

## **250 Nešvarumų išvalymas (1 spinta)**

### **Darbai:**

Išvalyti nešvarumus (KS, KAS (IAS)) 1 spinta

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

### **Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

### **Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

### **Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

## **251 Operatyvinio užrašo atnaujinimas**

### **Darbai:**

Nuimti seną žymenį  
Uždėti naują žymenį

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Operatyvinis žymuo

### **Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**252 Prijungtų linijų perjungimas KS****Darbai:**

Atjunti elementus  
Prijungti elementus

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Kontaktinė pasta

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**253 Saugiklio laikiklį laikančio izoliatoriaus keitimas****Darbai:**

Demontuoti izoliatorių  
Sumontuoti izoliatorių

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

<b>254 Užrakto keitimas</b>
-----------------------------

**Darbai:**

Demontuoti užraktą KS, KAS (IAS)  
Sumontuoti užraktą KS, KAS (IAS)

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Užraktas

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

<b>255</b>	<b>Vienfazio KAS (JAS)-1 keitimas atramoje įrengiant įžeminimo kontūrą (be KL tiesimo)</b>
------------	--

**Darbai:**

Demontuoti KAS  
Sumontuoti vienfazį KAS (JAS)-1 ant atramos  
Įrengti įžeminimo kontūrą  
Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

KAS  
Įžeminimo elementai  
Tvirtinimo elementai

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

256

**Vienfazio KAS (IAS)-1 keitimas atramoje įrengiant  
įžeminimo kontūrą (su iki 25 m KL tiesimu)**

**Darbai:**

Demontuoti KAS  
Sumontuoti vienfazį KAS (IAS)-1 ant atramos  
Nutiesti kabelį iki 25m. Ilgio  
Prijungti kabelį  
Įrengti įžeminimo kontūrą  
Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

KAS  
Įžeminimo elementai  
Tvirtinimo elementai  
0,4 kV Kabelis

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

257

**Vienfazio KAS (IAS)-1 keitimas atramoje įrengiant  
įžeminimo kontūrą (su iki 25 m OKL iki sienos)**

**Darbai:**

Demontuoti KAS  
Sumontuoti vienfazį KAS (IAS)-1 ant atramos  
Nutiesti oro kabelį iki 25m. Ilgio  
Prijungti kabelį  
Įrengti įžeminimo kontūrą  
Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

KAS  
Įžeminimo elementai  
Tvirtinimo elementai  
0,4 kV Oro kabelis

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

<b>258</b>	<b>Vienfazio KAS (IAS)-2 keitimas atramoje įrengiant įžeminimo kontūrą (be KL tiesimo)</b>
------------	--

**Darbai:**

Demontuoti KAS  
Sumontuoti vienfazį KAS (IAS)-2 ant atramos  
Įrengti įžeminimo kontūrą  
Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

KAS  
Įžeminimo elementai  
Tvirtinimo elementai

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.



Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**259**

**Vienfazio KAS (IAS)-2 keitimas atramoje įrengiant įžeminimo kontūrą (su iki 25 m KL tiesimu)**

**Darbai:**

Demontuoti KAS  
Sumontuoti vienfazį KAS (IAS)-2 ant atramos  
Nutiesti kabelį iki 25m. Ilgio  
Prijungti kabelį  
Įrengti įžeminimo kontūrą  
Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

KAS  
Įžeminimo elementai  
Tvirtinimo elementai  
0,4 kV Kabelis

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### **Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

#### **260 Vienfazio KAS (JAS)-2 keitimas atramoje įrengiant įžeminimo kontūrą (su iki 25 m OKL iki sienos)**

##### **Darbai:**

Demontuoti KAS  
Sumontuoti vienfazį KAS (JAS)-1 ant atramos  
Nutiesti oro kabelį iki 25m. Ilgio  
Prijungti kabelį  
Įrengti įžeminimo kontūrą  
Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)

#### **Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

KAS  
Įžeminimo elementai  
Tvirtinimo elementai  
0,4 kV Oro kabelis

#### **Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### **Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### **Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**261 Trifazio KAS (IAS)-1 keitimas atramoje įrengiant įžeminimo kontūrą (be KL tiesimo)**

**Darbai:**

Demontuoti KAS  
Sumontuoti Trifazį KAS (IAS)-1 ant atramos  
Įrengti įžeminimo kontūrą  
Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

KAS  
Įžeminimo elementai  
Tvirtinimo elementai

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**262 Trifazio KAS (IAS)-1 keitimas atramoje įrengiant įžeminimo kontūrą (su iki 25 m KL tiesimu)**

**Darbai:**

Demontuoti KAS  
Sumontuoti Trifazį KAS (IAS)-1 ant atramos  
Nutiesti kabelį iki 25m. Ilgio  
Prijungti kabelį  
Įrengti įžeminimo kontūrą  
Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

KAS  
Įžeminimo elementai  
Tvirtinimo elementai  
0,4 kV Kabelis

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

263

**Trifazio KAS (IAS)-1 keitimas atramoje įrengiant įžeminimo kontūrą (su iki 25 m OKL iki sienos)**

**Darbai:**

Demontuoti KAS  
Sumontuoti Trifazį KAS (IAS)-1 ant atramos  
Nutiesti oro kabelį iki 25m. Ilgio  
Prijungti kabelį  
Įrengti įžeminimo kontūrą  
Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

KAS  
Įžeminimo elementai  
Tvirtinimo elementai  
0,4 kV Oro kabelis

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

264

**Trifazio KAS (IAS)-2 keitimas atramoje įrengiant įžeminimo kontūrą (be KL tiesimo)**

**Darbai:**

Demontuoti KAS  
Sumontuoti Trifazį KAS (IAS)-2 ant atramos  
Įrengti įžeminimo kontūrą  
Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

KAS  
Įžeminimo elementai  
Tvirtimo elementai

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### **Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

#### **265 Trifazio KAS (IAS)-2 keitimas atramoje įrengiant įžeminimo kontūrą (su iki 25 m KL tiesimu)**

##### **Darbai:**

Demontuoti KAS  
Sumontuoti Trifazį KAS (IAS)-2 ant atramos  
Nutiesti kabelį iki 25m. Ilgio  
Prijungti kabelį  
Įrengti įžeminimo kontūrą  
Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)

#### **Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

KAS  
Įžeminimo elementai  
Tvirtinimo elementai  
0,4 kV Kabelis

#### **Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### **Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### **Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

266

**Trifazio KAS (IAS)-2 keitimas atramoje įrengiant įžeminimo kontūrą (su iki 25 m OKL iki sienos)**

**Darbai:**

Demontuoti KAS  
Sumontuoti Trifazį KAS (IAS)-2 ant atramos  
Nutiesti oro kabelį iki 25m. Ilgio  
Prijungti kabelį  
Įrengti įžeminimo kontūrą  
Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

KAS  
Įžeminimo elementai  
Tvirtinimo elementai  
0,4 kV Oro kabelis

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

267

**Vienfazio KAS (IAS)-1 keitimas ant pamato įrengiant įžeminimo kontūrą (be KL tiesimo)**

**Darbai:**

KAS demontavimas  
Vienfazio KAS (IAS)-1 sumontavimas ant pamato  
Įžeminimo kontūro įrengimas  
Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

KAS su pamatu  
Įžeminimo elementai

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

268

**Vienfazio KAS (IAS)-2 keitimas ant pamato įrengiant įžeminimo kontūrą (be KL tiesimo)**

**Darbai:**

KAS demontavimas  
Vienfazio KAS (IAS)-2 sumontavimas ant pamato  
Įžeminimo kontūro įrengimas  
Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

KAS su pamatu  
Įžeminimo elementai

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.



**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**269****Vienfazio KAS (IAS)-3/4 keitimas ant pamato įrengiant įžeminimo kontūrą (be KL tiesimo)****Darbai:**

KAS demontavimas  
Vienfazio KAS (IAS)-3/4 sumontavimas ant pamato  
Įžeminimo kontūro įrengimas  
Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

KAS su pamatu  
Įžeminimo elementai

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

270

**Vienfazio KAS (IAS)-5/6 keitimas ant pamato įrengiant  
įžeminimo kontūrą (be KL tiesimo)**

**Darbai:**

KAS demontavimas  
Vienfazio KAS (IAS)-5/6 sumontavimas ant pamato  
Įžeminimo kontūro įrengimas  
Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

KAS su pamatu  
Įžeminimo elementai

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

271

**Vienfazio KAS (IAS)-1 keitimas ant sienos įrengiant  
įžeminimo kontūrą (be KL tiesimo)**

**Darbai:**

KAS demontavimas  
Vienfazio KAS (IAS)-1 sumontavimas ant sienos  
Įžeminimo kontūro įrengimas  
Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

KAS su pamatu  
Įžeminimo elementai

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

272

**Vienfazio KAS (IAS)-2 keitimas ant sienos įrengiant įžeminimo kontūrą (be KL tiesimo)**

**Darbai:**

KAS demontavimas  
Vienfazio KAS (IAS)-2 sumontavimas ant sienos  
Įžeminimo kontūro įrengimas  
Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)  
Žymenų uždėjimas

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

KAS su pamatu  
Įžeminimo elementai  
Klijai  
Žymuo

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### **Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

#### **273 Vienfazio KAS (IAS)-3/4 keitimas ant sienos įrengiant įžeminimo kontūrą (be KL tiesimo)**

##### **Darbai:**

KAS demontavimas  
Vienfazio KAS (IAS)-3/4 sumontavimas ant sienos  
Įžeminimo kontūro įrengimas  
Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)  
Žymenų uždėjimas

##### **Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

KAS su pamatu  
Įžeminimo elementai  
Klijai  
Žymuo

##### **Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

##### **Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### **Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

274

**Vienfazio KAS (IAS)-5/6 keitimas ant sienos įrengiant  
įžeminimo kontūrą (be KL tiesimo)**

**Darbai:**

KAS demontavimas  
Vienfazio KAS (IAS)-5/6 sumontavimas ant sienos  
Įžeminimo kontūro įrengimas  
Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)  
Žymenų uždėjimas

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

KAS su pamatu  
Įžeminimo elementai  
Klijai  
Žymuo

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

275

**Trifazio KAS (IAS)-1 keitimas ant pamato įrengiant  
įžeminimo kontūrą (be KL tiesimo)**

**Darbai:**

KAS demontavimas  
Trifazio KAS (IAS)-1 sumontavimas ant pamato  
Įžeminimo kontūro įrengimas  
Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)  
Žymenų uždėjimas

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

KAS su pamatu  
Įžeminimo elementai

Klijai  
Žymuo

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

276	<b>Trifazio KAS (IAS)-2 keitimas ant pamato įrengiant įžeminimo kontūrą (be KL tiesimo)</b>
-----	---

**Darbai:**

KAS demontavimas  
Trifazio KAS (IAS)-2 sumontavimas ant pamato  
Įžeminimo kontūro įrengimas  
Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)  
Žymenų uždėjimas

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

KAS su pamatu  
Įžeminimo elementai  
Klijai  
Žymuo

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**277****Trifazio KAS (IAS)-3/4 keitimas ant pamato įrengiant įžeminimo kontūrą (be KL tiesimo)****Darbai:**

KAS demontavimas  
Trifazio KAS (IAS)-3/4 sumontavimas ant pamato  
Įžeminimo kontūro įrengimas  
Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)  
Žymenų uždėjimas

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

KAS su pamatu  
Įžeminimo elementai  
Klijai  
Žymuo

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

278

**Trifazio KAS (IAS)-5/6 keitimas ant pamato įrengiant įžeminimo kontūrą (be KL tiesimo)**

**Darbai:**

KAS demontavimas  
Trifazio KAS (IAS)-5/6 sumontavimas ant pamato  
Įžeminimo kontūro įrengimas  
Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)  
Žymens uždėjimas

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

KAS su pamatu  
Įžeminimo elementai  
Klijai  
Žymuo

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

279

**Trifazio KAS (IAS)-1 keitimas ant sienos įrengiant įžeminimo kontūrą (be KL tiesimo)**

**Darbai:**

KAS demontavimas  
Trifazio KAS (IAS)-1 sumontavimas ant sienos  
Įžeminimo kontūro įrengimas  
Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)  
Žymens uždėjimas

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**



KAS su pamatu  
Įžeminimo elementai  
Klijai  
Žymuo

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

280

**Trifazio KAS (IAS)-2 keitimas ant sienos įrengiant įžeminimo kontūrą (be KL tiesimo)**

**Darbai:**

KAS demontavimas  
Trifazio KAS (IAS)-2 sumontavimas ant sienos  
Įžeminimo kontūro įrengimas  
Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)  
Žymens uždėjimas

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

KAS su pamatu  
Įžeminimo elementai  
Klijai  
Žymuo

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**281**

**Trifazio KAS (IAS)-3/4 keitimas ant sienos įrengiant įžeminimo kontūrą (be KL tiesimo)**

**Darbai:**

KAS demontavimas  
Trifazio KAS (IAS)-3/4 sumontavimas ant sienos  
Įžeminimo kontūro įrengimas  
Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)  
Žymens uždėjimas

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

KAS su pamatu  
Įžeminimo elementai  
Klijai  
Žymuo

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**282****Trifazio KAS (IAS)-5/6 keitimas ant sienos įrengiant įžeminimo kontūrą (be KL tiesimo)****Darbai:**

KAS demontavimas  
Trifazio KAS (IAS)-5/6 sumontavimas ant sienos  
Įžeminimo kontūro įrengimas  
Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)  
Žymens uždėjimas

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

KAS su pamatu  
Įžeminimo elementai  
Klijai  
Žymuo

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**283****KS, KAS (IAS) spintų demontavimas****Darbai:**

Demontuoti KS, KAS (IAS)

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**284 KS, KAS (IAS) durų vyrių remontas arba keitimas (vyris)****Darbai:**

Demontuoti defektinį vyrį  
Sumontuoti naują vyrį  
Sumontuotą/suremontuotą vyrį nudažyti antikoroziniais dažais

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Vyris  
Elektrodai  
Tvirtinimo detalės  
Antikoroziniai dažai

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

#### 285 KS,KAS (IAS) tiesinimas

##### Darbai:

	Kiekis	Vienetai
Ištiesinti pakrypusį KS, KAS (IAS) (ant pamato)		
grunto atkasimas rankiniu būdu	0,5	m3
grunto užkasimas sutankinant	0,5	m3

##### Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.

smėlis	0,2	m3
--------	-----	----

##### Logistika ir mechanizmai:

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

##### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

#### 286 KS, IAS (IAS) perdažymas (1 spinta)

##### Darbai:

Pašalinti korozijos židinius (1 spinta)  
Perdažyti KS, IAS (IAS) perdažymas (1 spinta)  
Patikrinti įžeminimo sujungimą prieš dažant

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Rudžių surišėjas  
Antikoroziniai dažai  
Nuriebalintojas

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

## **287 Tranzitinės apskaitos spintos montavimas**

**Darbai:**

Sumontuoti tranzitinę apskaitos spinta.  
Įrengti įžeminimo kontūrą  
Žymenų uždėjimas  
Prijungti elementus  
Visų esamų konstrukcinių elementų perkėlimas į naują tranzitinės apskaitos spintą

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Tranzitinė apskaitos spinta  
Įžeminimo elementai  
Klijai  
Žymuo

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

288 Įžeminimo įrenginių iš elektrodų įrengimas (1 metras)			
Darbai:		Kiekis	Vienetai
Įžeminimo įrenginių iš elektrodų įrengimas (1 metras)		1,0	m
Įžeminimo varžos matavimas		1,0	vnt.
Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.			
Įžeminimo laidininkas		1,0	vnt.
Įžeminimo elektrodas (variuotas/cinkuotas)		1,0	m
Suvirinimo elektrodai		0,2	kg
Kryžminė jungtis		1,0	vnt.
Sujungimo mova elektrodams		1,0	vnt.
Bitumo lakas		0,02	kg

#### Logistika ir mechanizmai:

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

289 Įžeminimo įrenginių kontaktų remontas (1 kontaktas)			
Darbai:		Kiekis	Vienetai
Varžtinių sujungimų ir kontaktų būklės tikrinimas		1	vnt.
Varžtinių sujungimų ir kontaktų remontas		1	vnt.

#### Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.

Smulkios medžiagos reikalingos kontakto remontui.	1	kompl.
---	---	--------

#### Logistika ir mechanizmai:

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### Utilizavimas:

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### Šiukšlių išvežimas:

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

290 0,4 - 10 kV Įžeminimo įrenginių laidininkų dažymas			
Darbai:		Kiekis	Vienetai
Įžeminimo įrenginių laidininkų dažymas		1	m2

#### Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.

Nuriebalintojas



Emalis  
Tirpikliai  
Švitrinis popierius (įvairiu pagrindu)  
Skudurai

#### **Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### **Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### **Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

291 0,4 kV saugiklių lizdų keitimas transformatorinėje (1 vnt.)			
<b>Darbai:</b>		Kiekis	Vienetai
0,4 kV saugiklių lizdų demontavimas (lizdas)		1,0	vnt.
0,4 kV saugiklių lizdų sumontavimas (lizdas) NH tipo		1,0	vnt.
Įstatyti esamą saugiklį		1,0	vnt.
<b>Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.</b>			
NH tipo saugiklio lizdas		1,0	vnt.
Kontaktinis tepalas		0,08	t

#### **Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**292 Įžeminimo įrenginio patikrinimas atkasant****Darbai:**

Atkasti įžeminimo kontūrą  
Patikrinti ar įžeminimo kontūras nenutrauktas  
Pateikti patikrinimo protokolą

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**293 Įžeminimo varžos matavimas****Darbai:**

Išmatuoti įžeminimo varžą  
Pateikti matavimo protokolą

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**294 Žymenų uždėjimas/atnaujinimas (1 žymuo)**

**Darbai:**

Nuimti žymenį  
Uždėti žymenį

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Žymuo

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### **Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

### **295 Kirtiklių saugiklių bloko keitimas**

#### **Darbai:**

Atjungti elementus  
Demontuoti saugiklių kirtiklių bloką  
Sumontuoti kirtiklių saugiklių bloką  
Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Žymuo

#### **Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

#### **Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

#### **Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

### **296 Kontaktinio sujungimo sutepimas, suveržimas, valymas**

#### **Darbai:**

Atjungti elementus

Išvalyti ir sutepti kontaktus  
Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)  
Priveržti

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**  
kontaktinė pasta

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**297 0,4 kV (00-01-02-03) gabarito saugiklio keitimas (1 vnt.)**

**Darbai:**

Demontuoti netinkamą saugiklį  
Įstatyti tinkamą saugiklį

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**  
NH saugiklis

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**298 0,4 kV daugiau kaip 100 A automatinio jungiklio keitimas****Darbai:**

Atjungti elementus  
Demontuoti automatinį jungiklį  
Sumontuoti automatinį jungiklį  
Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)

**Medžiagos:** Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.  
automatinis jungiklis

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**299 0,4 kV iki 100 A automatinio jungiklio keitimas**

**Darbai:**

Atjungti elementus  
Demontuoti automatinį jungiklį  
Sumontuoti automatinį jungiklį  
Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**  
automatinis jungiklis

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**300 Anksčiau dažytų elektrotechninių įrenginių dažymas (1 m2)****Darbai:**

Pašalinti korozijos židinius  
Nuriebalinti paviršių  
Padengti paviršių antikorozinio gruntu.  
Nudažyti paviršių antikoroziniais dažais

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Šveitimo priemonės  
Rūdžių surišėjas  
Antikorozinis gruntas  
Antikoroziniai dažai

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

### **301 Elektros linijų arba transformatorių fazavimas**

**Darbai:**

Atjungti elementus  
Atlikti fazavimą  
Prijungti elementus (išlaikant buvusį faziškumą)

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Kontaktinė pasta

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.



**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**302 Grandinės "fazė - nulis" tariamosios varžos matavimas****Darbai:**

Grandinė fazė nulis matavimas

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**303 Įžeminimo laidininkų (juostų) klojimas tranšėjose (su žemės darbais) (1 m)****Darbai:**

Pakloti įžeminimo laidininką tranšėjoje

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Įžeminimo laidininkas

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

304

**Kelio dangos išardymas ir atstatymas kai danga žvyras (1 m2)**

**Darbai:**

Išardyti kelio dangą (žvyras)  
Atstatyti kelio dangą (žvyras)  
Jeigu buvo pažeista veja privaloma atstatyti

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Medžiagos pagal poreikį

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**305 Medžių šakų genėjimas (1 medis)****Darbai:**

Nugenėti šakas (1 medis)

Sutvarkyti nugenėta mediena pagal trasų valymo tvarkoje nurodytus punktus

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**Pastabos:**

**Medis tai objekte auganti sumedėjusi augmenija, kurios kelmo skersmuo daugiau kaip 12 cm, stiebo skersmuo 1,30 m aukštyje nuo žemės paviršiaus daugiau kaip 11 cm.**

**306 OL trasose augančio medžio pjovimas****Darbai:**

Nupjauti medį

Sutvarkyti nugenėta mediena pagal trasų valymo tvarkoje nurodytus punktus

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**Pastabos:**

**Medis tai objekte auganti sumedėjusi augmenija, kurios kelmo skersmuo daugiau kaip 12 cm, stiebo skersmuo 1,30 m aukštyje nuo žemės paviršiaus daugiau kaip 11 cm.**

**Medžio kamienai nebus skirstomi pagal kamieno storį. Jei augmenija skaitoma medžiu pagal aukščiau pateiktą išaiškinimą, ji bus pjaunama pagal įkainį nepaisant kamieno storio.**

307 Papildomų užraktų ar pakabinamų spynų įrengimas			
<b>Darbai:</b>		Kiekis	Vienetai
Įrengti laikiklius papildomai spynai		2,0	vnt.
Pakabinti papildomą spyną		1,0	vnt.
<b>Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.</b>			
Laikikliai		2,0	vnt.
Spyna		1,0	vnt.

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**Pastabos:**

**Medis tai objekte auganti sumedėjusi augmenija, kurios kelmo skersmuo daugiau kaip 12 cm, stiebo skersmuo 1,30 m aukštyje nuo žemės paviršiaus daugiau kaip 11 cm.**

308

**Šaligatvio dangos išardymas ir atstatymas, kai šaligatvio danga asfaltbetonis (1 m<sup>2</sup>)**

**Darbai:**

Išardyti šaligatvio dangą (danga asfaltbetonis)  
Atstatyti šaligatvio dangą (danga asfaltbetonis)  
Jeigu buvo pažeista veja privaloma atstatyti

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**  
Medžiagos pagal poreikį.

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**309 Šaligatvio dangos išardymas ir atstatymas, kai šaligatvio danga plytelės (1 m2)**

**Darbai:**

Išardyti šaligatvio dangą (danga plytelės)  
Atstatyti šaligatvio dangą (danga plytelės)  
Jeigu buvo pažeista veja privaloma atstatyti

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Medžiagos pagal poreikį.

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**310 Šaligatvio dangos išardymas ir atstatymas, kai šaligatvio danga trinkelės (1 m2)**

**Darbai:**

Išardyti šaligatvio dangą (danga trinkelės)

Atstatyti šaligatvio dangą (danga trinkelės)  
Jeigu buvo pažeista veja privaloma atstatyti

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

Medžiagos pagal poreikį.

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**311 Trasos valymas (krūmai) (100 m2)**

**Darbai:**

Išvalyti trasą nuo augmenijos (100 m2)  
Sutvarkyti nugenėta mediena pagal trasų valymo tvarkoje nurodytus punktus

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**Pastabos:**

**Trasų valymas – objekte augančios sumedėjusios augmenijos, kurios kelmo skersmuo iki 12 cm, stiebo skersmuo 1,30 m aukštyje nuo žemės paviršiaus iki 11 cm, išpjovimo darbai. Stambesnė augmenija traktuojama kaip medis.**

**312 0,4 - 10 KV Šynų izoliacijos varžos matavimas**

**Darbai:**

Išmatuoti šynų izoliacijos varžą  
Pateikti matavimo protokolą

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.



<b>313</b>	<b>Demontuoti 0,4 kV įrenginį (aut. Jungiklis, kirtiklis, srovės transformatorius)</b>		
<b>Darbai:</b>		Kiekis	Vienetai
	Atjungti ir izoliuoti elementus		
	Demontuoti 0,4 kV įrenginį (aut. Jungiklis, kirtiklis, srovės transformatorius)	1,0	vnt.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

<b>314</b>	<b>Gedimo vietos paieška (paskelbta ekstremali padėtis), vieno darbuotojo 1 darbo valandos kaina</b>		
------------	--	--	--

**Darbai:**

Gedimo vietos paieška (paskelbta ekstremali padėtis), vieno darbuotojo 1 darbo valandos kaina

**Pastabos:**

Šis įkainis taikomas tik tuomet kai AB "LESTO" yra paskelbta ekstremali padėtis. Ir būtina nedelsiant vykdyti gedimų paieškos darbus. Patys vykdomi darbai aktuojami tech. priežiūros įkainiais. Gedimo paieškos darbams transportas aktuojamas rekomendacijose nurodytais įkainiais. Šis įkainis negali būti taikomas kaip papildomas įkainis vykdant avarinių gedimų šalinimo darbus. Tokiems darbams bus taikomi tech. priežiūros įkainiai su papildomu 15% antkainiu.

#### **315 Pereinamųjų varžų matavimas**

##### **Darbai:**

Išmatuoti varžas  
Pateikti matavimo protokolą

**Medžiagos:** Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.

##### **Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

##### **Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

##### **Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

#### **316 10 kV OL darbo vietos paruošimas žiediniame tinkle su operatyviniais perjungimais**

##### **Darbai:**

- Vykdamant remonto ir tech. priežiūros darbus 10 kV OL linijoje su visomis atšakomis ir prijungtais elementais, kai tinklas žiedinis, vykdamant perjungimus objektui (linija su visomis atšakomis ir prijungtais elementais) kai elektros įrenginius reikia sujungti į žiedą tarp maitinimo šaltinių, galima taikyti įkainį „10 kV OL darbo vietos paruošimas žiediniame tinkle su operatyviniais perjungimais“. Kitais atvejais operatyviniai perjungimai privalo būti įvertinti sustambintų įkainių vertėse.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**317**

**0,4 kV OL, KL darbo vietos paruošimas žiediniame tinkle su operatyviniais perjungimais**

**Darbai:**

- Vykdamant remonto ir tech. priežiūros darbus 0,4 kV OL, KL (išskyrus KS), kai tinklas žiedinis, vykdamant perjungimus objektui, kai elektros įrenginius reikia sujungti į žiedą tarp maitinimo šaltinių, galima taikyti įkainį „0,4 kV OL, KL darbo vietos paruošimas žiediniame tinkle su operatyviniais perjungimais“. Kitais atvejais operatyviniai perjungimai privalo būti įvertinti sustambintų įkainių vertėse.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

**318**

**10 kV KL darbo vietos paruošimas žiediniame tinkle su operatyviniais perjungimais**

**Darbai:**

- Vykdamas remonto ir tech. priežiūros darbus vienoje transformatorinė su kabeliniais prijunginiais, kai 10 kV KL tinklas yra žiedinis objektui (Transformatorinė su prijunginiais) kai elektros įrenginius reikia sujungti į žiedą tarp maitinimo šaltinių, galima taikyti įkainį „10 kV KL darbo vietos paruošimas žiediniame tinkle su operatyviniais perjungimais“. Kitais atvejais operatyviniai perjungimai privalo būti įvertinti sustambintų įkainių vertėse.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.

319

**0,4 kV KL darbo vietos paruošimas žiediniame tinkle su operatyviniais perjungimais (Vienos kabelių spintos)**

**Darbai:**

- Vykiant remonto ir tech. priežiūros darbus vienoje kabelių spintoje su kabeliniais prijunginiais, kai 0,4 kV KL tinklas yra žiedinis objektui (Kabelinė spinta su prijunginiais) kai elektros įrenginius reikia sujungti į žiedą tarp maitinimo šaltinių, galima taikyti įkainį „0,4 kV KL darbo vietos paruošimas žiediniame tinkle su operatyviniais perjungimais (Vienos kabelių spintos)“. Kitais atvejais operatyviniai perjungimai privalo būti įvertinti sustambintų įkainių vertėse.

**Medžiagos: Medžiagų pozicijos esančios medžiagų priede turi būti vertinamos 0 verte.**

**Logistika ir mechanizmai:**

Transportas - visos transportavimo išlaidos, tai yra medžiagų atvežimas ir išvežimas bei kitos su transporto naudojimu susijusios išlaidos, su kuriomis rangovas susiduria atlikdamas darbus. Taip pat darbuotojų vežimas iki darbo vietos.

Mechanizmai (Jeigu naudojami) - visi reikalingi mechanizmai darbo užduoties įvykdymui: generatoriai, bokšteliai, ekskavatoriai, kranai, ir kita būtina įranga.

**Utilizavimas:**

medžiagų utilizavimo kaina privalo būti įskaičiuota į sustambinto įkainio vertę. Jei medžiaga yra grįžtamoji, privaloma vadovautis AB LESTO išleistos grįžtamųjų medžiagų valdymo tvarkos aktualia redakcija.

**Šiukšlių išvežimas:**

visos su šiukšlių išvežimu ir aplinkos sutvarkymu susijusios išlaidos, privalo būti įskaičiuotos į sustambinto įkainio vertę.