

**LIETUVOS KARIUOMENĖS LOGISTIKOS VALDYBOS  
ĮGULŲ APTARNAVIMO TARNYBOS  
VILNIAUS ĮGULOS APTARNAVIMO CENTRAS**

TVIRTINU  
ĮAT vadas

**ELEKTROS SKIRSTYMO IR SUSIJUSIOS PASLAUGOS  
TECHNINĖ SPECIFIKACIJA**

2026 m.

Nr. TS-

Vilnius

**1. BENDRIEJI REIKALAVIMAI**

1.1. Pirkimo objektas – elektros skirstymo ir susijusios paslaugos, reikalingos konteineriams pajungti, kad užtikrinti elektros energijos tiekimą (toliau – paslaugos) objekte adresu Pagubės g. 63, Vilnius. Pridedamas priedas (1 lapas).

1.2. Paslaugos turi būti atliekamos darbo dienomis nuo 8.00 val. iki 17.00 val., penktadieniais – iki 15.45 val., prieššventinėmis dienomis – valanda trumpiau. Laiką galima keisti suderinus su Užsakovu.

1.3. Į paslaugos kainą turi būti įskaičiuotos reikalingos medžiagos, įrankių, transporto, detalių atsarginių dalių išlaidos, montavimas ir bandymai.

1.4. Paslaugai teikti turi būti naudojamos naujos (nenaudotos) medžiagos ir detalės. Paslaugų Tiekėjo naudojamoms medžiagoms ir detalėms turi būti pateiktos eksploatacinių savybių deklaracijos.

1.5. Paslaugos turi būti atliktos vadovaujantis Elektros įrenginių įrengimo bendrųjų taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2012 m. vasario 9 d. įsakymu Nr. 1-22, Gaisrinės saugos pagrindinių reikalavimų, patvirtintų Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento prie Vidaus reikalų ministerijos direktoriaus 2010 m. gruodžio 14 d. įsakymu Nr. 1-338, Saugos eksploatuojant elektros įrenginius taisyklių patvirtintų Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2010 m. kovo 30 d. įsakymu Nr. 1-100 galiojančių suvestinių redakcijų, statybos techninių reglamentų ir kitų teisės aktų reikalavimais.

1.6. Visus bandymų ir paleidimų derinimus įforminti aktais ir priduoti Užsakovo atsakingiems atstovams;

1.7. Paslaugos Tiekėjas atsako už savo darbuotojų saugos ir sveikatos, priešgaisrinės saugos taisyklių, aplinkosaugos ir higienos norminių aktų reikalavimų laikymąsi Užsakovo teritorijoje;

1.8. Tiekėjas turi skirti asmenį, atsakingą už montavimo organizavimą ir kontrolę per visą sutarties įsipareigojimų vykdymo laikotarpį;

1.9. Tiekėjo darbuotojai privalo vilkėti švarią, tvarkingą aprangą su įmonės skiriamaisiais ženklais;

1.10. Prieš pateikiant pasiūlymą, suteikiama galimybė apžiūrėti objektą;

1.11. Pasirašius sutartį iki paslaugos vykdymo pradžios pateikti Užsakovui sąrašą ir dokumentus apie atsakingų asmenų paskyrimą, technikos sąrašą;

1.12. Po paslaugos atlikimo per 5 darbo dienas Tiekėjas ir Užsakovo atstovai pasirašo priėmimo perdavimo aktą. Kartu su aktu paslaugos Tiekėjas perduoda eksploatacinių savybių deklaracijas, matavimų protokolus ir PVM sąskaitą – faktūrą.

## 2. TECHNINIAI REIKALAVIMAI

### 2.1. Paslaugos apimtys ir techniniai parametrai:

Eil. Nr.	Paslaugos pavadinimas	Mato vnt.	Kiekis
1.	Elektros kabelio klojimas. Kabelis aliuminis AXMK (AXPK) 5x25mm <sup>2</sup> , apvalus, juodas, PVC apvalkalas, įtampa 600/1000V; Elektros kabelis klojamas žemėje, min 70 cm gylyje	m	200
2.	Galinių movų ir antgalių, skirtų montuoti lauke, montavimas	Vnt.	2
3.	Kabelio apsaugojimas gofruotu apsauginiu vamzdžiu D50 mm medžiaga Polietilenas (PE), spalva - raudonas su viela viduje, atsparumo mechaniniam poveikiui D50 450 N	m	200
4.	Automatinio jungiklio montavimas su viršrovių apsauga elektros skyde 32A, 1P; IP44, 10kA, 230V	vnt	4
5.	Srovės nuotekio relės montavimas RX3, 4 polių 4P, įtampa 400 V, srovė 40A, 30mA	vnt.	2
6.	Kištukinio lizdo montavimas skyde. Lizdas paviršinis, spalva Balta, Srovė 32A, įtampa 415V, 5P, apsaugos klasė IP44 S, apsauginis dangtelis, su įžeminimu tarp kontaktų	vnt.	4
7.	Skydo pamato įkasimas į žemę. Pamatas ĮASE-P-3 su pakyla, matmenys 1700x545x170mm.	vnt.	2
8.	Elektros skydo montavimas. Skydas ĮASE-A-3, matmenys 470x400x205. Pagamintas iš cinkuoto plieno detalių, sujungtų plieninėmis kniedėmis, dažytas atspariais atmosferiniam poveikiui milteliniais dažais, apsaugos klasė IP44. Viduje su cinkuoto plieno montazine plokšte	vnt.	2
9.	Grunto (žemės) atstatymas po kabelio sumontavimo	m2	120
10.	Elektros kabelių ir skydų sužymėjimas, varžų matavimų protokolai, išpildomoji nuotrauka	Sist.	1

## 3. KITI REIKALAVIMAI

3.1. Garantinis laikotarpis – ne mažiau 12 mėn. Garantiniu laikotarpiu, atsiradus defektams dėl gamyklinio broko, ne dėl perkančiosios organizacijos kaltės, tiekėjas privalo suremontuoti savo lėšomis;

3.2. Išsivežti ir utilizuoti susidariusias atliekas. Sutvarkyti, išlyginti iškastų vietų žemes;

PRIDEDAMA:

Priedas – Principinė schema, 1 lapas.

Parengė:

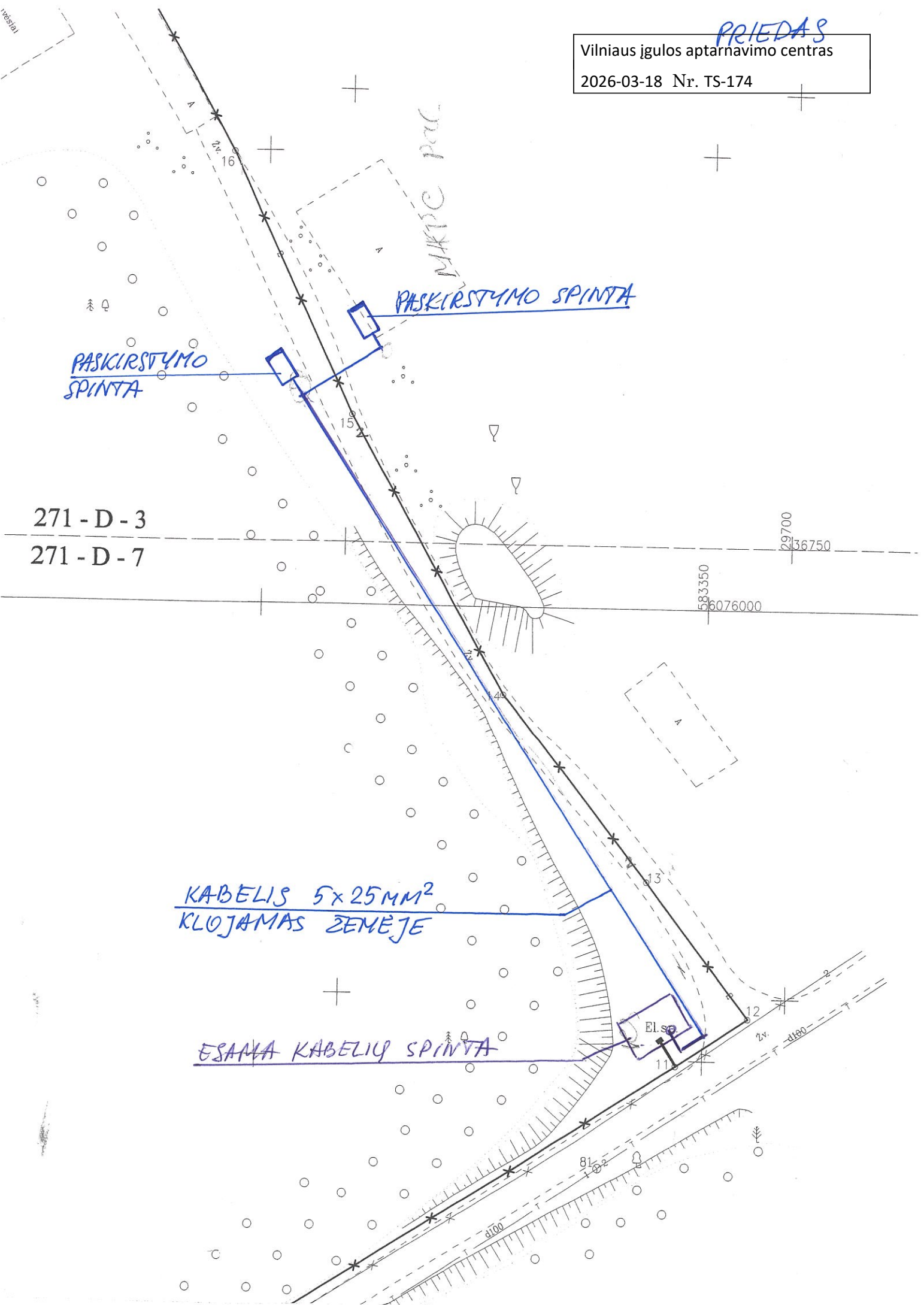
LK LV ĮAT VĮAC

Infrastruktūros priežiūros skyriaus sistemų inžinierė

Lina Sakalauskiene

PRIEDAS

Vilniaus įgulos aptarnavimo centras  
2026-03-18 Nr. TS-174



PASKIRSTYMO SPINTA

PASKIRSTYMO SPINTA

271 - D - 3  
271 - D - 7

KABELIS 5x25mm<sup>2</sup>  
KLOJAMAS ŽEMĖJE

ESAMA KABELIŲ SPINTA

El. sp.

MŪŠIS PAV.