



**KLAIPĖDOS MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJOS
VIEJŠŪJŲ PIRKIMŲ KOMISIJA**

Tiekėjams


DĖL ATSAKYMŲ Į GAUTUS KLAUSIMUS PATEIKIMO

Vadovaudamiesi projekto „Lypkių sankryžos jungiamųjų kelių rekonstrukcija, gerinant susisiekimą su Klaipėdos LEZ“ I etapo rangos darbų pirkimo supaprastinto atviro konkurso būdu (CVP IS ID 2927304) sąlygų aprašo 56 p., atsakome į gautus klausimus:

1. Klausimas:

ER projekto žiniaraščio 24, 25 eilutės – projektuotojo parašytos rusiškų kabelių markės. Rusiški kabeliai Lietuvoje uždrausti.

24.	Varinis kabelis 12x4 mm	m	7360	TS Nr. 1.2.10.
25.	Varinis kabelis 4x4x1,2 mm	m	8948	TS Nr. 1.2.10.

A	2024-12	PROJEKTO SUSKAIIDYMAS ETAPAI, KONKURSUI IR STATYBAI		
0	2024	STATYBOS LEIDIMUI, KONKURSUI IR STATYBAI		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. PATV. DOK. NR.			STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Valstybinės reikšmės krašto kelio Nr. 141 Kaunas–Jurbarkas–Šilutė–Klaipėda ruožo nuo 227,00 iki 228,64 km rekonstravimo projektas	
12380	SPV	Vladimiras Davydenko	el. parašas	DOKUMENTO PAVADINIMAS Sąnaudų kiekių žiniaraštis (I etapas)
19899	SPDV	Danas Ryžėninis	el. parašas	
				LAIDA A
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS Akcinė bendrovė „Via Lietuva“		DOKUMENTO ŽYMUO 8801/141-00-TDP-ER-07-SŽ	LAPAS 1
				LAPŲ 8

Atsakymas:

Pridedame patikslintą žiniaraštį ir brėžinius.

2. Klausimas:

Variniams kabeliams reikalingos specifikacijos, jos nėra užduotos, neaišku ką vertintis – visos pozicijos.

Eil. Nr.	Pavadinimas ir techninės charakteristikos	Žymuo	Mato vnt.	Kiekis	Papildomi duomenys
26.	Varinis kabelis 100x2x0,5 mm		m	3840	TS Nr. 1.2.10.
27.	Varinis kabelis 30x2x0,5 mm		m	220	TS Nr. 1.2.10.
28.	Varinis kabelis 10x2x0,5 mm		m	220	TS Nr. 1.2.10.
29.	Jungiamoji mova kabeliui 12x4 mm		vnt.	8	TS Nr. 1.2.10.
30.	Jungiamoji mova kabeliui 4x4x1,2 mm		vnt.	38	TS Nr. 1.2.10.
31.	Galinė mova kabeliui 4x4x1,2 mm		vnt.	6	TS Nr. 1.2.10.
32.	Jungiamoji mova kabeliui 100x2x0,5 mm		vnt.	2	TS Nr. 1.2.10.
33.	Galinė mova kabeliui 100x2x0,5 mm		vnt.	6	TS Nr. 1.2.10.
34.	Jungiamoji mova kabeliui 30x2x0,5 mm		vnt.	2	TS Nr. 1.2.10.
35.	Galinė mova kabeliui 30x2x0,5 mm		vnt.	2	TS Nr. 1.2.10.
36.	Jungiamoji mova kabeliui 10x2x0,5 mm		vnt.	2	TS Nr. 1.2.10.
37.	Galinė mova kabeliui 10x2x0,5 mm		vnt.	2	TS Nr. 1.2.10.


Atsakymas:

Pridedame pakoreguotą projekto bylą.

3. Klausimas:

Projekto žiniaraščio 24 eilutė, projektu nėra užduota gyslos storis. Prašome atsakyti, koks gyslos storis suderintas su tinklo savininku?

24.	Varinis kabelis 12x4 mm		m	7360	TS Nr. 1.2.10.
25.	Varinis kabelis 4x4x1,2 mm		m	8948	TS Nr. 1.2.10.

A	2024-12	PROJEKTO SUSKAIIDYMAS ETAPAI, KONKURSUI IR STATYBAI			
0	2024	STATYBOS LEIDIMUI, KONKURSUI IR STATYBAI			
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)			
KVAL. PATV. DOK. NR.		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Valstybinės reikšmės krašto kelio Nr. 141 Kaunas–Jurbarkas–Šilutė–Klaipėda ruožo nuo 227,00 iki 228,64 km rekonstravimo projektas			
12380	SPV	Vladimiras Davydenko	el. parašas	DOKUMENTO PAVADINIMAS Sąnaudų kiekių žiniaraštis (I etapas)	
19899	SPDV	Danas Ryžėninas	el. parašas		
				LAIDA	A
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS Akcinė bendrovė „Via Lietuva“		DOKUMENTO ŽYMUO 8801/141-00-TDP-ER-07-SŽ		LAPAS 1
				LAPŲ	8

Atsakymas:

Pridedame pakoreguotą projekto bylą bei sąnaudų kiekių žiniaraštį.

4. Klausimas:

Reikalingas projektuotojų išaiškinimas, atnaujintas aiškinamasis raštas dėl 10 kV elektroninių ryšių kabelių, nėra aišku ką rangovas turi vertintis.

4. PROJEKTINIAI SPRENDINIAI

Šia projekto dalimi sprendžiami valstybinės reikšmės krašto kelio Nr. 141 Kaunas-Jurbarkas-Šilutė-Klaipėda ruožo nuo 227,00 iki 228,64 km 10kV elektroninių ryšių kabelių priklausančių AB „Telia“ patenkančių į darbų zoną rekonstravimas.

Kelio rekonstravimo projektas atliktas vadovaujantis:

Elektroninių ryšių (telekomunikacijų) dalies rekonstravimo techninis projektas yra atliekamas remiantis užsakovo užduotimi, kitų institucijų išduotomis sąlygomis, kitų dalių rengiamais projektiniais sprendiniais. TEO LT sąlygos Nr. 3-I-0450/23, išduotos 2023.10.19. UAB "Balticum TV" sąlygos Nr. 12/18.11.26, išduotos 2018-11-26.

Remiantis architektūriniais, susisiekimo, konstrukcinės dalies projektiniais sprendiniais.

Kitais norminiais dokumentais.

Rekonstruojant kelią su sankryžomis, visi telekomunikacijų tinklai turės būti iškelti iš statybos darbų zonos prieš pradėdant statybos darbus.

Ryšių linijų rekonstravimo projekte numatomi visų telekomunikacijos tinklų apėjimai, įsijungiant į esamus tinklus, kur nebevykdomi kelių ir viadukų statybos darbai. Apėjimui projektuojama ryšių kanalizacija iš Ø110, Ø160 vamzdžių ir telefoninės kanalizacijos šulinių RKŠ-2.

Projektuojamų kabelių konstrukcijos ir parametrai turi atitikti esamų kabelių. Montuojant optines movas paliekamos atsargos, kurios sumontuojamos šuliniuose. Visi pakloti kabeliai šuliniuose prie movų sužymėti markiravimo kortelėmis.

Projekte paklotiems vamzdžiams galai užhermetizuojami, kad nepakliūtų žemės. Esamų komunikacijų apsaugos zonoje kasimo darbus vykdyti rankiniu būdu, kertant kitus inžinerinius tinklus, pagal priklausomybę išsikviesti atstovus.

Grunte klojami ryšių kabeliai/vamzdžiai 0,8m gylyje, optiniai kabeliai 1m gylyje. Kertant kelius klojimą vykdyti uždaru būdu nemažiau 1,2 m gylyje.

Visos naudojamos medžiagos ryšių tinklų statymui turi turėti sertifikatus ar atitikties deklaracijas galiojančios Lietuvoje.

DOKUMENTO ŽYMUO	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
8801/141-00-TDP-ER-07-AR	5	7	A

Atsakymas:

Pridedame pakoreguotą projekto bylą bei sąnaudų kiekių žiniaraštį.

5. Klausimas:

2025-06-12 d. gavome atsakymus ER daliai. 19 klausimas buvo AB „Telia Lietuva“ sąnaudų kiekių žiniaraštyje medžiagose nurodyta signalinis laidas 12600 m, tačiau darbuose tokios pozicijos nėra. Prašome pakoreguoti sąnaudų kiekių žiniaraštį.“ Atsakymas, kad signalinis laidas numatytas 23 eilutėje." Noriu atkreipti dėmesį, kad prašėme patikslinti darbų kiekių žiniaraštį. Jis liko nepatikslintas. 23 eilutė yra medžiagų kiekių žiniaraščio eilutė.

Atsakymas:

Pridedame patikslintą darbų sąnaudų kiekį.

6. Klausimas:

Po atlikto sąnaudų kiekio žiniaraščio patikslinimo medžiagų sąnaudų kiekio žiniaraščio eilutė Nr.13, neatitinka darbų kiekio žiniaraščio eilutei Nr. 79.

Atsakymas:

Pridedame patikslintą darbų sąnaudų kiekį.

7. Klausimas:

Po atlikto sąnaudų kiekio žiniaraščio patikslinimo medžiagų sąnaudų kiekio žiniaraščio eilutė Nr. 12, neatitinka darbų kiekio žiniaraščio eilutei Nr. 78 (be to turėtų būti vamzdis D160, o ne vamzdis D110).

Atsakymas:

Pridedame patikslintą darbų sąnaudų kiekį.

8. Klausimas:

Po atlikto sąnaudų kiekio žiniaraščio patikslinimo varinių kabelių medžiagų ilgis, neatitinka varinių kabelių darbų ilgiui 24 metrais. Prašome patikslinti kiekius.

Atsakymas:

Pridedame patikslintą darbų sąnaudų kiekį.

9. Klausimas:

Po atlikto sąnaudų kiekio žiniaraščio patikslinimo optinių kabelių medžiagų ilgis yra 11.760 m, neatitinka varinių kabelių darbų ilgiui – 13.080 m. Prašome patikslinti kiekius.

Atsakymas:

Pridedame patikslintą darbų sąnaudų kiekį.

10. Klausimas:

Nerandame atsakymo į 28 klausimą (2025-06-12 atsakymai). Žiniaraštis nepatikslintas, schema nepatikslinta.

„28. Klausimas:

Klausimas ER daliai: Projekto brėžiniuose yra nurodyta, kad perkeliama esama mova (tiek optinių, tiek varinių kabelių), tačiau tokių darbų nėra sąnaudų žiniaraštyje.

Prašome pakoreguoti sąnaudų žiniaraštį.

Atsakymas:

Pridedame projekto ER dalį su patikslintu žiniaraščiu.“

Atsakymas:

Pridedame patikslintą darbų sąnaudų kiekį.

11. Klausimas:

ER dalies projekto 54 lape numatyta du projektuojami kabeliai V20/2 FYOVD2PMU 2x6xSML ir nurodyta esama mova ERŠ 52 ir PTŠ Nr. 51 šuliniuose. Prašome paaiškinti šį sprendinį.

Atsakymas:

Pridedami kabelių žiniaraščiai (B-03, B-04).

12. Klausimas:

Prašome tikslinti 2025-06-12 dienos atsakymą į klausimą:

3. Klausimas:

Susisiekimo dalies SKŽ pozicijoje 2.4. yra nurodytas II gr. grunto kasimas ir perstūmimas iki 20 m atstumu buldozeriais (žemės sankasos įrengimas) 18096 m³.

Prašome patikslinti ar susisiekimo dalies SKŽ pozicijoje 2.5. nurodyti darbai yra žemės sankasos įrengimas iš esamo nukasto grunto 18096 m³

Biudžetinė įstaiga, Liepų g. 11, LT-92138 Klaipėda

Tel. (0 46) 39 60 27, faks. (0 46) 41 00 47, el. p. andrius.betingis@klaipeda.lt

Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188710823



2

Atsakymas:

SKŽ pozicijoje 2.5. nurodytas grunto kiekis žemės sankasos įrengimui yra atvežtinis gruntas.

2.5. pozicijoje negali būti vertinamas atvežtinis gruntas, kadangi 2.6. pozicijoje yra nurodomas smėlingo grunto atvežimas ir sankasos iš jo įrengimas. 2.5. pozicijoje yra nurodomas iškasto grunto išvežimas ir paskleidimas.

Atsakymas:

Prašome darbus vertinti pagal pateiktus darbų kiekių žiniaraščius.

13. Klausimas:

Atsakydami į 2025-06-12 dienos klausimą (prašymą) Nr. 34, nurodėte vadovautis žiniaraščiais, kurie yra pateikti kartu su projektais:

34. Klausimas:

Prašome pateikti aktualius darbų kiekių žiniaraščius, pagal kuriuos tiekėjai galėtų paskaičiuoti projekto vertę ir pateiktų konkurencingus pasiūlymus.

Atsakymas:

Sąnaudų kiekių žiniaraščiai pateikti Projekto parengtų dalių apimtyje:

- S-02.02 – psl. 117-125, Suvestinis sąnaudų kiekių žiniaraštis „Lypkių sankryžos I etapo kiekių žiniaraštis“;
- VN-04.01 – psl. 29, Sąnaudų kiekių žiniaraštis;
- D-05.01 – psl. 25 – 26, Sąnaudų kiekių žiniaraštis;
- E-06.01 – psl. 16 – 19, Sąnaudų kiekių žiniaraštis;
- ER – 07 – psl. 44 – 51, Sąnaudų kiekių žiniaraštis.

Šiuose žiniaraščiuose dalis nurodytos informacijos yra pasikeitusi dėl ankstesnių klausimų-atsakymų, kuriais tiekėjai turi vadovautis.

Taip pat pateikti ir elektros (E-06.01) bei dujų (D-05.01) sąnaudų kiekių žiniaraščiai, tačiau šie darbai neįeina į pirkimo apimtį, todėl jų į pasiūlymo kainą vertinti nereikia (kaip nurodyta užsakovo užduotyje (techninėje specifikacijoje)).

Prašome atnaujinti aktualius darbų kiekių žiniaraščius su naujais darbų kiekiais. Kad visi tiekėjai įsivertintu teisingas darbų apimtis.

Atsakymas:

Prašome vadovautis projektuose pateiktais suvestiniais sąnaudų kiekių žiniaraščiais bei perkančiosios organizacijos pateiktais atsakymais-patikslinimais, kuriuose darbų kiekiai, medžiagos – pasikeitė. Projektuose ir atsakymuose į klausimus pateikta informacija turi būti vertinama kompleksiskai, perkančioji organizacija negali kas kartą taisyti visų žiniaraščių priklausomai nuo gaunamų klausimų, pastabų, prašymų perskaičiuoti.

Pastaba. Bet kokie pirkimo dokumentų paaiškinimai laikomi neatsiejama pirkimo dokumentų dalimi ir jais turi būti vadovaujama si teikiant pasiūlymus.

PRIDEDAMA: Patikslinta projekto Elektroninių ryšių (telekomunikacijų) dalis (I etapas), 62 lapai.

Komisijos pirmininkas

Andrius Betingis

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Klaipėdos miesto savivaldybė 188710823, Liepų g. 11, LT-91502, Klaipėda
Dokumento pavadinimas (antraštė)	DĖL ATSAKYMŲ Į GAUTUS KLAUSIMUS PATEIKIMO
Dokumento registracijos data ir numeris	–
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	–
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	–
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	–
Sertifikatas išduotas	–
Parašo sukūrimo data ir laikas	–
Parašo formatas	–
Laiko žymoje nurodytas laikas	–
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	–
Sertifikato galiojimo laikas	–
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	–
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	–
Pagrindinio dokumento priedamų dokumentų skaičius	–
Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)	–
Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	–
Priedamo dokumento registracijos data ir numeris	–
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	Dokumentų valdymo sistema Avilys, versija 3.5.78.2
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Metaduomuo „Registravimo data“ turi būti nurodytas Metaduomuo „Dokumento registracijos Nr.“ turi būti nurodytas Metaduomuo „Priskirtos bylos (tomo) indeksas“ turi būti nurodytas Dokumente parašų nerasta (2025-07-02 11:32:38)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2025-07-02 11:32:38 Dokumentų valdymo sistema Avilys