



KLAIPĖDOS MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJOS VIEJŠŪJŲ PIRKIMŲ KOMISIJA

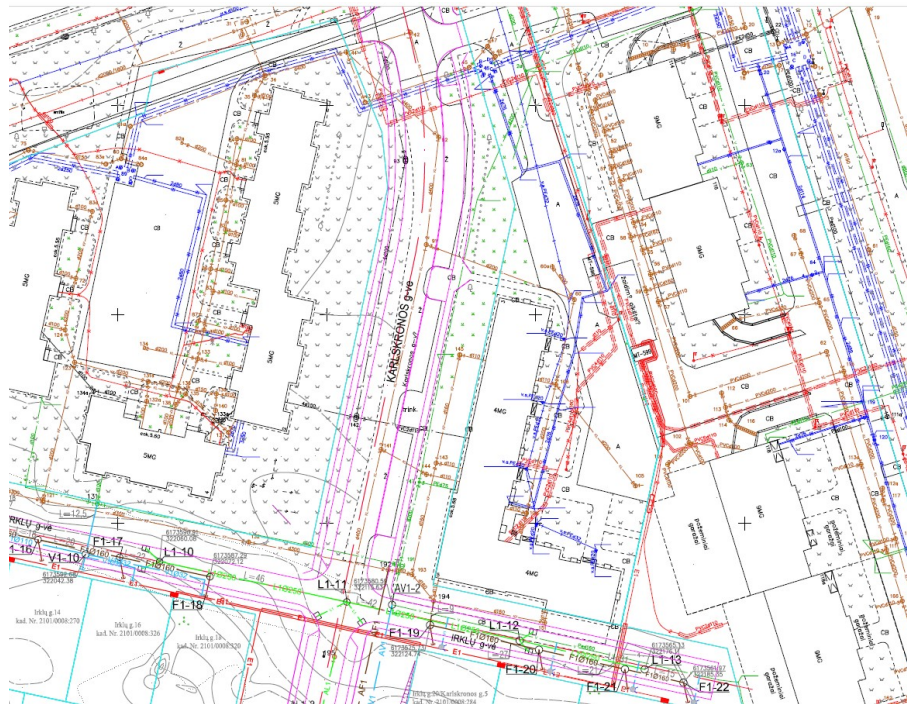
Tiekėjams

DĖL ATSAKYO Į GAUTĄ KLAUSIMĄ PATEIKIMO

Vadovaudamiesi **Karlskronos gatvės (atkarpos nuo Smiltelės g. iki Irklų g.) kapitalinio remonto darbų su techninio darbo projekto parengimu pirkimo supaprastinto atviro konkurso būdu (CVP IS ID 6024344) sąlygų aprašo 48 p., atsakome į gautą klausimą:**

1. Klausimas:

Peržiūrėjus įkeltą projektą matome, jog Karlskronos g. (atkarpa nuo Smiltelės g. iki Irklų g.) nėra projekte numatytų Lietaus nuotekų tinklų įrengimo sprendinių šiai atkarpai (projektas neapima šios vietos). Prašome patikslinti, ar kapitaliai remontuojamam ruožui reikia projektuoti ir įrengti lietaus nuotekų tinklus. Jei tinklų projektuoti ir įrengti nereikia, tai prašome patvirtinti, jog paviršinis vanduo galės būti nuvedamas išilginiu dangos paviršiumi nukreipiamas į Irklų ir Smiltelės g.



Atsakymas:

Biudžetinė įstaiga, Liepų g. 11, LT-92138 Klaipėda
Tel. (0 46) 39 60 08, faks. (0 46) 41 00 47, el. p. info@klaipeda.lt
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre,
kodas 188710823



2026–
Socialinės atsakomybės
metal

Kapitaliai remontuojamame Karlskronos g. ruože (nuo Smiltelės g. iki Irklų g.) lietaus nuotekų tinklai yra įrengti.

Rangovas, rengdamas techninį darbo projektą, privalo įvertinti esamų lietaus nuotekų tinklų sprendinius. Esant poreikiui ir gavus prisijungimo sąlygas, gali būti projektuojamos ir įrengiamos tik atskiros paviršinių nuotekų surinkimo ir prijungimo prie esamų tinklų atšakos, nekeičiant bendros lietaus nuotekų tinklų schemas.

Jeigu papildomi lietaus nuotekų tinklų sprendiniai nebus projektuojami, paviršinis vanduo nuo dangų bus nuvedamas išilginiais dangos nuolydžiais į esamą lietaus nuotekų surinkimo sistemą Irklų ir Smiltelės gatvėse.

Papildomai pridedame VĮ Registrų centro išrašą ir schemą (3 lapai).

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

Komisijos pirmininkas

Andrius Betingis

Jelena Vorobjova, tel. 0 (46) 39 60 78, el. p. jelena.vorobjova@klaipeda.lt



DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Klaipėdos miesto savivaldybė 188710823, Liepų g. 11, LT-91502, Klaipėda
Dokumento pavadinimas (antraštė)	DĖL ATSAKYMO Į GAUTĄ KLAUSIMĄĄ PATEIKIMO
Dokumento registracijos data ir numeris	2026-01-14 Nr. (14.24E)-VP3-9
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	–
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Andrius Betingis, Vedėjas, Viešųjų pirkimų skyrius
Sertifikatas išduotas	ANDRIUS BETINGIS LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2026-01-14 16:13:33 (GMT+02:00)
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymoje nurodytas laikas	2026-01-14 16:13:45 (GMT+02:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	SK ID Solutions EID-Q 2021E, SK ID Solutions AS EE
Sertifikato galiojimo laikas	2025-08-22 12:55:09 – 2030-08-22 23:59:59
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	"Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA-2, VI Registru Centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "Dokumentų valdymo sistema Avilys, Klaipėdos miesto savivaldybės administracija, į.k. 188710823 LT", sertifikatas galioja nuo 2024-12-18 09:57:58 iki 2027-12-18 09:57:58
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	–
Pagrindinio dokumento pridedamų 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)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2026-01-14 16:14:43)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2026-01-14 16:14:44 Dokumentų valdymo sistema Avilys