



TVIRTINU

Ignalinos rajono savivaldybės
administracijos direktorius
Vidas Kreivėnas

2026 m. birželio mėn. 5 d.

PROJEKTAVIMO UŽDUOTIS *№. PR-311*

1. **Statytojas:** Ignalinos rajono savivaldybės administracija, Laisvės a. 70, Ignalina.
2. **Objektas:** Naujojo Daugėlišio seniūnijos Šiūlenų kadastro vietovės melioracijos projekto Nr.5 melioracijos griovių ir jų statinių remontas su techninio darbo projekto parengimu.
3. **Projekto rengimo stadija:** techninis darbo projektas.
4. **Statinio kategorija:** melioracijos statiniai.
5. **Finansavimo šaltinis:** valstybės biudžeto lėšos.
6. **Projekto vieta:** Ignalinos rajonas, Naujojo Daugėlišio seniūnija, Šiūlenų kadastro vietovė, Gudėnų ir Smėlių kaimų vietovės.

7. **Projektuojamo objekto charakteristika:**

7.1. Melioracijos griovio remontas – 2,992 km, tame tarpe:

7.2. Kanaluotas griovys – 480 m;

7.2.1. Kanaluota griovio atkarpa, skersmuo 0,80 m, pk. 6+20 - pk. 8+50 – 230 m;

7.2.2. Kanaluota griovio atkarpa, skersmuo 0,60 m, pk. 12+60 - pk. 13+60 – 100 m;

7.2.3. Kanaluota griovio atkarpa, skersmuo 0,40 m, pk. 21+54 - pk. 23+04 – 150 m;

7.3. Pralaida – 1 vnt.;

7.4. Drenažo žiotys – 56 vnt.

8. **Nurodymai dėl statinių projektavimo:** techninis darbo projektas rengiamas vadovaujantis Lietuvos Respublikos statybos įstatymu, Lietuvos Respublikos melioracijos įstatymu, Melioracijos techniniais reglamentais MTR 2.02.01:2006 „Melioracijos statiniai. Pagrindiniai reikalavimai“, MTR 1.05.01:2005 „Melioracijos statinių projektavimas“, MTR 2.02.01:2006 „Melioracijos statiniai. Pagrindiniai reikalavimai“ ir kitais galiojančiais norminiais aktais ir standartais, techniniais statybų dokumentais bei šia projektavimo užduotimi.

Projektą rengti legaliomis kompiuterinėmis programomis, užsakovui pateikti programų sąrašą.

Projekto rengėjo kvalifikaciją patvirtinantis dokumentas.

9. **Techninio darbo projekto sudėtis:**

I **Melioracijos statinių bendroji dalis.**

9.1. Aiškinamasis raštas, objekto vietovės schema, esamos padėties analizė, deformacijų aprašymai, techninės specifikacijos, darbų kiekiai, brėžiniai, aplinkos apsaugos dalis. Būtina parengti visas reikalingas remonto darbų techninio darbo projekto dalis.

Techninis darbo projektas turi būti suderintas su visais fiziniais ir juridiniais asmenimis kurių inžinieriniai tinklai, statiniai, žemės sklypai arba kita nuosavybės forma susiję su projektuojamu objektu, seniūnijos seniūnu ir Užsakovu.

9.2. **Statybos skaičiuojamosios kainos nustatymas. II Melioracijos statinių statybos sąmata.**

Numatyti užsakovo rezervą.

9.3. **Tyrinėjimų dokumentacija.**

Geodezinis Melioracijos statinių planas parengtas pagal geodezijos ir kartografijos techninių reikalavimų reglamentą, deformacijų aprašymai, pralaidų, drenažo žiočių, melioracijos griovių tyrinėjimo žurnalai, reperų katalogas, išėties reperis valstybinio geodezinio tinklo, požeminės komunikacijos iš planuoju statau informacinės sistemos ataskaita.

10. Techninio darbo projekto ekspertizė privaloma. Ekspertizės paslaugą atliks Lietuvos Respublikos viešųjų pirkimų įstatymo nustatyta tvarka Užsakovo parinktas Paslaugos teikėjas.

11. **Numatoma statybos pradžia:** 2026 metai.

12. **Suderintos projektinės dokumentacijos egzempliorių skaičius:** Užsakovui pateikiami popieriniai įrišti į 3 (trys) bylas techniniai darbo projektai ir pateikti 2 vnt. (du) skaitmeniniu formatu (CD) įrašyti diskeliai – laikmenos (word ir excel) failais.

Infrastruktūros plėtros ir statybos skyriaus
hidrotechninių statinių statybos inžinierius



Jonas Rakita