


TVIRTINU:


Kelmės rajono savivaldybės administracijos
Bendrųjų reikalų vedėja, laikinai vykdanči
administracijos direktoriaus pareigas

Dalia Mikloviene

2025 m. balandžio mėn. 9 d.

STATINIO PROJEKTAVIMO DARBŲ UŽDUOTIS

1. Statytojas: Kelmės rajono savivaldybė.
2. Užsakovas: Kelmės rajono savivaldybės administracija.
3. Komplexo ir objekto pavadinimas: Kelmės miesto Tūkstantmečio parko pritaikymo visuomenės lankymui statybos projekto parengimas.
4. Statybos vieta: Raseinių g. 40, Kelmės m., Kelmės r. sav.
5. Statinio kategorija: Nesudėtingieji statiniai.
6. Statinio paskirtis: Inžineriniai tinklai, susisiekimo komunikacijos.
7. Statybos rūšis: Nauja statyba.
8. Projektavimo stadijos: Parengti projektinius pasiūlymus, techninį darbo projektą.
9. Paslaugų atlikimo terminas:
 - 9.1. Projektinių pasiūlymų rengimas, visuomenės supažindinimas su projektiniais pasiūlymais – 120 k. d.
 - 9.2. Techninio darbo projekto parengimas – 90 k. d.
10. Nurodymai objektui projektuoti ir pagrindiniai jų rodikliai:
 - 10.1. Automobilių stovėjimo aikštelė nuo 30 iki 40 vietų (pagal galimybes).
 - 10.2. Takas nuo suprojektuoto tilto per Kražantės upę iki automobilių stovėjimo aikštelės ilgis apie 200 m su laiptais.
 - 10.3. Takas nuo Raseinių g. esamo šaligatvio iki automobilių stovėjimo aikštelės apie 85 m.
 - 10.4. Mašinų stovėjimo aikštelės ir tako nuo automobilių stovėjimo aikštelės iki suprojektuoto tilto per Kražantės upę apšvietimas.
 - 10.5. Perėja per Raseinių g. ties automobilių stovėjimo aikštele.
11. Projekte numatoma:
 - 11.1. Suprojektuoti automobilių stovėjimo aikštelę nuo 30 iki 40 vietų (pagal galimybes).
 - 11.2. Suprojektuoti taką nuo suprojektuoto tilto per Kražantės upę iki automobilių stovėjimo aikštelės, kurio ilgis apie 200 m su laiptais.
 - 11.3. Suprojektuoti taką nuo Raseinių g. esamo šaligatvio pabaigos iki automobilių stovėjimo aikštelės.
 - 11.4. Suprojektuoti apšvietimo tinklus automobilių stovėjimo aikštelės, tako nuo automobilių stovėjimo aikštelės iki suprojektuoto tilto per Kražantės upę ir tako nuo Kražantės g. iki suprojektuoto tilto apšvietimo tinklų prijungimą.
 - 11.5. Suprojektuoti perėją per Raseinių g. ties automobilių stovėjimo aikštele.
 - 11.6. Numatyti suoliukus ir šiukšliadėžes.
 - 11.7. Jeigu reikalinga, turi būti numatytas paviršinio vandens nuvedimas.
 - 11.8. Numatyti informacinio stendo įrengimą.

12. Privalomieji projekto rengimo dokumentai:

12.1. LR Statybos įstatymas.

12.2. STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“.

12.3. STR 2.06.04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai“.

12.4. LR Energetikos ministro 2011 m. vasario 3 d. įsakymas Nr. 1-28 „Apšvietimo elektros įrenginių įrengimo taisyklės“.

12.5. STR 2.03.01:2019 „Statinių prieinamumas“.

12.6. Kiti galiojantys techniniai reglamentai.

12.7. Projektinės dokumentacijos skaičius:

12.7.1. Projekto 1 egz. elektroninėje laikmenoje (PDF formatu) projekto ekspertizei atlikti. Projektą pataisius pagal ekspertizės pastabas privaloma pateikti projektą 3 egz. popierine forma ir 1 egz. elektroninėje laikmenoje (PDF ir DWG formatu).

13. Tyrimai, sąlygos, derinimas:

13.1. Projektuotojas atlieka reikalingus geodezinius, geologinius ir geotechninius tyrimus.

13.2. Projektuotojas rengia techninę užduotį bei paraiškas prisijungimo ir specialioms sąlygoms iš suinteresuotų institucijų gauti, atlieka jų derinimus.

13.3. Visuomenės informavimo procedūras užsakovui įgaliojus, atlieka projektuotojas (užsakovo vardu, pastarajam atlikus visus veiksmus, kuriuos gali atlikti tik užsakovas).

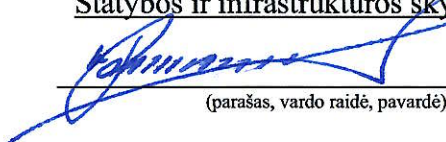
13.4. Užsakovas užsakys ir apmokės techninio darbo projekto ekspertizę.

13.5. Statybą leidžiantį dokumentą, užsakovui įgaliojus, privalo gauti projektuotojas (užsakovo vardu, pastarajam atlikus visus veiksmus, kuriuos gali atlikti tik užsakovas).


13.6. Už statybą leidžiančio dokumento išdavimą apmoka užsakovas.

13.7. Projektuotojas privalo įsivertinti visas kitas galimas aplinkybes ir išlaidas, kurios būtinos parengti užsakovo lūkesčius ir teisės aktų reikalavimus atitinkantį techninį darbo projektą.


Kelmės rajono savivaldybės administracijos
Statybos ir infrastruktūros skyriaus vedėjas


M. Ralys
(parašas, vardo raidė, pavardė)

Kelmės rajono savivaldybės administracijos
Statybos ir infrastruktūros skyriaus
vyresnysis specialistas


A. Narkus
(parašas, vardo raidė, pavardė)

Kelmės rajono savivaldybės administracijos
Strateginio planavimo ir investicijų skyriaus
vyriausiasis specialistas


D. Vaitkevičius
(parašas, vardo raidė, pavardė)