

TVIRTINU

Ūkio ir investicijų skyriaus vedėjas Martynas

Remeikis

Šakių rajono savivaldybės  
vicemeras

**STATINIO PROJEKTAVIMO TECHNINĖ UŽDUOTIS  
(TECHNINĖ SPECIFIKACIJA)**

Egidijus Peleckis

**I. BENDROJI INFORMACIJA**

1.	Statytojas (užsakovas)	Šakių rajono savivaldybė, kodas 188772814, Bažnyčios g. 4, LT-71115, Šakiai
2.	Statinio (objekto) pavadinimas	Dviračių tako Šakiai – Gelgaudiškis techninio darbo projekto parengimas
3.	Pirkimo pavadinimas	Dviračių tako Šakiai – Gelgaudiškis projektinių pasiūlymų ir techninio darbo projekto parengimo ir projekto vykdymo priežiūros paslaugos
4.	Projekto pavadinimas	Dviračių takas Šakiai - Gelgaudiškis techninis darbo projektas
5.	Statybos rūšis	Esamo statinio rekonstrukcija
6.	Statinio kategorija, inžinerinių statinių grupė ir pogrupis	Ypatingasis statinys, susisiekimu komunikacijų statiniai, kelių

**II. PROJEKTAVIMO DARBŲ APIMTIS, TRUKMĖ IR STATYTOJO (UŽSAKOVO)  
PATEIKIAMY DUOMENYS**

7.	Perkamų paslaugų apimtis:	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Projektinių pasiūlymų parengimas;</li><li>2. Statybos leidimo gavimas;</li><li>3. Techninio darbo projekto parengimas;</li><li>4. Projekto vykdymo priežiūra.</li></ol>
8.	Projektuojamo objekto pagrindiniai techniniai rodikliai ir reikalavimai	<p>Projektas turi būti pateiktas pilna sudėtimi, vadovaujantis Lietuvos Respublikos galiojančiais teisės aktais, normomis, reglamentais ir taisyklėmis. Projektuojamas dviračių takas Šakiai – Gelgaudiškis</p> <p><b>Kiti nurodymai:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Projektuojamo dviračių tako su asfalto dangą ilgis ~ 18 km (tikslinti projektavimo eigoje);</li><li>• Dviračių takas planuojamas nuo kelio Nr. 3810 Šakiai – Prūsėliai iki Šilgalių sodų (esamo tako pabaigos), toliau keliu Nr. 137 Pilviškiai – Šakiai – Jurbarkas pasukant į kelią Nr. 3802 iki Gelgaudiškio bažnyčios.</li><li>• Parengti atskirus projektinius pasiūlymus ir techninius darbo projektus nuvažoms (krašto kelias), jas suderinti su akcine bendrove „Via Lietuva“ (gauti prisijungimo sąlygas);</li><li>• Parengti Dviračių tako, Šakių r., sav., Gelgaudiškio mstl., Taikos g. nuo Taikos g. 1 iki Taikos g. 57 (Pievų g.). Statytojas Šakių r. sav.;</li><li>• Parengti Valstybinės reikšmės rajoninio kelio Nr. 3803 Palijotai - Gelgaudiškis nuo 0,00 km iki 6,36 km kapitalinis remontas (rekonstravimas) įrengiant dviračių taką. Statytojas AB „Via Lietuva“;</li><li>• Parengti Tilto per Jotiją Valstybinės reikšmės rajoniniame kelyje Nr. 3803 Palijotai - Gelgaudiškis 3,00 km statybos projektą;</li><li>• Parengti Valstybinės reikšmės krašto kelio Nr. 137 Pilviškiai – Šakiai – Jurbarkas nuo 39,38 km iki 41,16 km kapitalinis remontas (rekonstravimas) įrengiant dviračių taką. Statytojas AB „Via Lietuva“;</li><li>• Parengti Vietinės reikšmės kelio nuo Krašto kelio Nr. 137 iki Prūsėlių k. Miško g. statybos projektą. Statytojas Šakių r. sav.;</li><li>• Parengti Šakių r. sav., Šakių sen., Prūsėlių k. Miško g. kapitalinis remontas įrengiant dviračių taką. Statytojas Šakių r. sav.;</li></ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Parengti Šakių r. sav., Šakių sen., Prūselių k. Miško g. esančio tilto per melioracijos kanalą kapitalinis remontas (rekonstravimas). Statytojas Šakių r. sav.;</li> <li>• Parengti Valstybinės reikšmės rajoninio kelio Nr. 3810 Šakiai - Prūseliai nuo 2,70 km iki 6,85 km kapitalinis remontas (rekonstravimas) įrengiant dviračių taką. Statytojas AB „Via Lietuva“.</li> <li>• Projektinius pasiūlymu ir techninius darbo projektus parengti vadovaujantis akcinės bendrovės „VIA Lietuva“ 2024 m. balandžio 15 d. raštu Nr. (6.6 Mr)2-/B-2448 „Dėl sąlygų nustatymo“</li> <li>• Gyvenvietėse Suprojektuoti gatvės apšvietimą;</li> <li>• Sprendiniai turi būti originalūs, ekonomiškai pagrįsti ir racionalūs;</li> <li>• Parengti dokumentus ir gauti prisijungimo, technines (techninius reikalavimus) bei specialiąsias sąlygas, kitus pagal poreikį būtinus duomenis ir dokumentus projekto parengimui. Apmokėti įmokas, susijusias su nurodytų dokumentų gavimu (jei už jų išdavimą, taikomas mokestis);</li> <li>• Atlikti statinio, statybos sklypo ir gretimos teritorijos (kai yra pagrįstas poreikis) statybinius inžinerinius geodezinius ir geologinius bei kitus tyrimus ar bandymus, būtinus techniniu, ekonominiu ir eismo saugos požiūriais optimaliems statinio projektiniams sprendiniams parengti;</li> <li>• Projektiniai pasiūlymai turi būti parengti ir pavišinti Lietuvos Respublikos statybos leidimų ir statybos valstybinės priežiūros informacinėje sistemoje „Infostatyba“ (kai viešinimo procedūros būtinos pagal teisės aktus) laikantis BDAR, LR asmens duomenų teisinės apsaugos įstatymo reikalavimų;</li> <li>• Projektas turi atitikti projektavimo darbų rinkoje šiuo metu taikomus profesinius standartus ir universalaus dizaino reikalavimus.</li> <li>• Reguliarus dalyvavimas su Projekto įgyvendinimu susijusiose veiklose, tinkamas atstovavimas Projekto rengėjui ir nuolatinis susijusių klausimų sprendimas rangos darbų laikotarpiu bei, esant poreikiui, garantiniu atliktų statybos darbų periodu;</li> <li>• Projektinės dokumentacijos klaidų, neatitiktųjų normatyviniams dokumentams neatlygintinas taisymas;</li> <li>• Techninius preliminarinius sprendinius darbo tvarka derinti su Užsakovu;</li> <li>• Atlikti geologinius tyrinėjimus (jeigu bus reikalinga ir/arba reikalaus kelio savininkas)</li> <li>• Pateikti projektą Užsakovo nurodytai ekspertizei ir pataisyti projektą pagal gautas ekspertizės pastabas.</li> </ul>
9.	Paslaugų apimtis ir trukmė:	<p><b>Perkamų rangos darbų apimtis ir atlikimo terminas:</b></p> <p><b>Preliminarios techninio darbo projekto sudedamosios dalys:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bendroji;</li> <li>• Sklypo sutvarkymo;</li> <li>• Konstrukcijų;</li> <li>• Susisiekimo;</li> <li>• Vandentiekio ir nuotekų šalinimo;</li> <li>• Elektrotechnikos;</li> <li>• Pasirengimo statybai ir statybos darbų organizavimo;</li> <li>• Statybos skaičiuojamosios kainos nustatymo;</li> <li>• Kitos projekto dalys (Sąnaudų kiekių žiniaraščiai);</li> <li>• Kitos projekto dalys, jeigu tokios reikalingos.</li> </ul>

		<p>Į projektavimo paslaugos apimtį įeina techninio darbo projekto pataisymai pagal statytojo (užsakovo) pastabas, pagal techninio darbo projekto ekspertizės akto privalomas pastabas, pagal šį projektą tikrinusių institucijų, subjektų (jų padalinių) pastabas, taip pat Projekto klaidų pastebėtų statybos metu, taisymai.</p> <p>Projekto sprendiniai atskiruose projekto dokumentuose (techninėse specifikacijose, aiškinamuosiuose raštas, brėžiniuose, sąnaudų kiekių žiniaraščiuose) bei tarp atskirų projekto dalių neturi prieštarauti vieni kitiems, ypač atkreipiant dėmesį į sąnaudų kiekio žiniaraščių kiekių duomenų atitiktį Projekto sprendiniams.</p> <p>Jei kils nenumatytų projektavimo darbų poreikis, projektuotojas įsipareigoja įtraukti ir papildomas projektavimo dalis, suprojektuoti nedidindamas viešaisiais pirkimais nustatytos kainos.</p> <p>Projektavimo paslaugų terminai:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• projektinius pasiūlymus parengia, suderina ir gauna statybą leidžiantį dokumentą teisės aktų nustatyta tvarka (įskaitant visuomenės informavimą (viešinimą)) per 8 mėnesius nuo sutarties įsigaliojimo dienos.</li> <li>• Techninį darbo projektą parengia ir perduoda Pirkėjui (<b>įskaitant projektinių pasiūlymų parengimą, statybą leidžiančio dokumento ir ekspertizės akto gavimą</b>) per 22 mėnesių nuo Sutarties įsigaliojimo dienos.</li> <li>• Projekto vykdymo priežiūros paslaugos pradžia - <b>statybos darbų pradžia.</b></li> </ul> <p>Trukmė - <u>visa statybos laiką iki: statybos užbaigimo dokumento gavimo.</u></p> <p>Projektavimo trukmė apima Projekto ekspertizės atlikimo, terminą, per kurį turi būti atlikti Projekto pataisymai po ekspertizės pastabų, laiką statybą leidžiančio dokumento gavimui.</p>
10.	Kiti nurodymai	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Viešinimo procedūros būtinos pagal teisės aktus, informuoti Užsakovą apie numatyto projektinių sprendinių viešojo susirinkimo datą ir laiką ne mažiau kaip prieš 5 (penkias) darbo dienas, kartu pateikiant projektinę viešinimo dokumentaciją;</li> <li>• Reguliarus dalyvavimas su Projekto įgyvendinimu susijusiose veiklose, tinkamas atstovavimas Projekto rengėjui ir nuolatinis susijusių klausimų sprendimas rangos darbų laikotarpiu bei, esant poreikiui, garantiniu atliktų statybos darbų periodu;</li> <li>• Projektinės dokumentacijos klaidų, neatitiktį normatyviniams dokumentams neatlygintinas taisymas;</li> <li>• Techninį darbo projektą pateikti informacinėje sistemoje „Infostatyba“;</li> <li>• Techninius preliminarinius sprendinius darbo tvarka derinti su Užsakovu;</li> </ul>
11.	Statytojo (užsakovo) pateikiamų dokumentų sąrašas	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pridedama schema su planuojamu įrengti dviračių taku.</li> <li>2. Pridedama schema su planuojamu įrengti dviračių taku.</li> <li>3. AB „Via Lietuva“ 2024 m. balandžio 15 d. raštas Nr. 2-5746 „Dėl sąlygų nustatymo“</li> <li>4. Nekilnojamo turto registro duomenų bazės išrašai.</li> <li>5. Užsakovo reikalavimai statinio informacinio modelio (BIM) rengimui.</li> </ol>
12.	Taikoma teisė ir normatyviniai dokumentai	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lietuvos Respublikos įstatymai, statybos techniniai reglamentai, higienos normos ir kiti galiojantys teisės aktai;</li> <li>• STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• STR 2.06.04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“;</li> <li>• STR 1.01.08:2002 „Statinio statybos rūšys“</li> <li>• STR 1.04.02:2011 „Inžineriniai geologiniai ir geotechniniai tyrimai“;</li> <li>• STR 1.05.01:2017 „Statybą leidžiantys dokumentai. Statybos užbaigimas. Statybos sustabdymas. Savavališkos statybos padarinių šalinimas. Statybos pagal neteisėtai išduotą statybą leidžiantį dokumentą padarinių šalinimas“;</li> <li>• STR 2.07.01:2003 „Vandentiekis ir nuotekų šalintuvas. Pastato inžinerinės sistemos. Lauko inžineriniai tinklai“;</li> <li>• KTR 1.01:2008 „Automobilių keliai“;</li> <li>• Kiti teisės aktai bei techniniai reglamentai, reikalingi techniniam darbo projektui parengti, institucijų išduotos sąlygos;</li> </ul>
13.	Kiti derinimai, projekto ekspertizė	<p><b>Kiti derinimai:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pristatyti Projektą statytojui (Užsakovui) iki sprendinių detalizavimo objekte arba statytojo (Užsakovo) nurodytoje vietoje ir gauti jo suderinimą.</li> <li>• Parengtą Projektą suderinti normatyvinių statybos dokumentų nustatyta tvarka su statytoju (Užsakovu) ir atitinkamomis valstybės ir kitomis savivaldybių institucijomis.</li> <li>• Visi eismo organizavimo sprendiniai turi būti suderinti su Užsakovu;</li> <li>• Pateikti statinio rodiklius statytojui (Užsakovui) patvirtinti.</li> </ul> <p><b>Projekto ekspertizė:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Projekto ekspertizę užsako ir už ją apmoka statytojas (Užsakovas).</li> </ul>
14.	Nurodymai sprendinių derinimui, jų pritarimui ir pan.	<p><b>Tiekėjas, prieš pradėdamas projektavimo darbus, privalo atvykti susipažinti su objektu.</b></p> <p>Projektas tvirtinamas atskiru Statytojo pasirašomu dokumentu, kuriame nurodomi esminiai projekto techniniai rodikliai.</p>

Ūkio ir investicijų skyriaus projektu koordinatorė  
Miglė Kriauciūnienė

