

DARBŲ SĄRAŠAS

Eil. Nr.	Sutarties pavadinimas (objektas), statinio statybos rūšis	Sutarties vertė be PVM, (tūkst. Eur)	Dalyvavimo sutartyje dalis (tūkst. Eur be PVM), t. y. savo jėgomis atliktų svarbiausių statybos darbų dalis, kurią tiekėjas ar tiekėjų grupės partneris atliko kaip tiekėjas, tiekėjų grupės partneris arba subtiektėjas, vertė	Sutarties pradžios ir sutarties pabaigos datos	Pagrindinių statinio techninių parametrų aprašymas	Užsakovas, užsakovo atstovo pavardė, pareigos, tel. numeris, el. paštas
1	2	3	4	5	6	7
1.	Panevėžio miesto Šiaurinės gatvės dalies (nuo Pramonės g. iki Smėlynės g.) statybos (1-2 etapo) darbo projekto parengimas ir statybos darbai. 1-mas etapas	2 403,93	2 403,93	2019/04-2020/10	Nurodyta pažymoje ir priede	Panevėžio miesto savivaldybės administracija Skyriaus vedėjas Dalius Vadluga

PASTABOS:

1. Jei pasiūlymą teikia tiekėjų grupė, šį priedą pildo kiekvienas tiekėjų grupės partneris.
2. Lentelės 4 stulpelyje nurodoma darbų, kuriuos tiekėjas ar tiekėjų grupės partneris atliko savo jėgomis kaip tiekėjas, tiekėjų grupės partneris arba subtiektėjas, vertė.
3. Lentelės 6 stulpelis pildomas, jeigu kaip patirtis nurodomos įvykdytos sutartys miestų, miestelių gatvėse su indeksu A ar (ir) B, ar (ir) C (greito eismo ar (ir) pagrindinės, ar (ir) aptarnaujančios gatvės), ar (ir) jų sankryžose (užsienio lygiaverčiuose statiniuose).
4. Lentelėje kaip patirtis turi būti nurodomos panašios sutartys, kaip nurodyta pirkimo dokumentų **SPS Priedo Nr. 6** Eil. Nr. 2.
5. Pasiūlymas atmetamas, jei tiekėjas apie nustatytą reikalavimų atitikimą pateikia melagingą informaciją, kurią perkančioji organizacija gali įrodyti bet kokiais teisėtomis priemonėmis.

Gamybinio techninio skyriaus vadovas

Gintautas Kirda

(įgalioto asmens pareigos)

(parašas)

(vardas ir pavardė)



PANEVĖŽIO MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJOS MIESTO INFRASTRUKTŪROS SKYRIUS

Biudžetinė įstaiga. Laisvės a. 20, 35200 Panevėžys.
Skyriaus duomenys: Laisvės a. 20, 35200 Panevėžys, tel. (8 45) 50 13 11, el. p. daliaus.vadluga@panevezys.lt.
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 288724610

AB „Panevėžio keliai“
S. Kerbedžio g. 7,
LT-35104 Panevėžys

2021-09-10 Nr.
Į Nr.

PAŽYMA APIE SĖKMINGAI ATLIKTUS DARBUS

Pažymime, kad AB „PANEVĖŽIO KELIAI“ sėkmingai įvykdė šias sutartis:

1. „**Panevėžio miesto Šiaurinės gatvės dalies (nuo Pramonės g. iki Smėlynės g.) statybos (1-2 etapo) darbo projekto parengimas ir statybos darbai. 1-mas etapas**“ (2019-04-10 sutartis Nr. 22-869).

Darbų atlikimo vertė - 2 403 933,10 Eur be PVM.

Atliktų darbų pradžia 2019 m. balandžio 10 d. – pabaiga 2020 m. spalio 1 d.

Ypatingojo statinio statybos vadovas – Vilmantas Bačiūnas.

Statinio kategorija – ypatingasis statinys.

Grupė – susisiekimo komunikacijos: gatvės.

Statybos darbų rūšis – nauja statyba.

2. „**Panevėžio miesto J. Janonio g. jungties su „Via Baltica“ aplinkkelio statybos darbo projekto parengimas ir statybos darbai**“ (2019-07-01 sutartis Nr. 22-1605).

Darbų atlikimo vertė - 1 207 256,90 Eur be PVM.

Atliktų darbų pradžia 2019 m. liepos 19 d. – pabaiga 2020 m. spalio 1 d.

Ypatingojo statinio statybos vadovas – Vilmantas Bačiūnas.

Statinio kategorija – ypatingasis statinys.

Grupė – susisiekimo komunikacijos: gatvės.

Statybos darbų rūšis – nauja statyba.

Darbai buvo atlikti pagal galiojančių normatyvinių dokumentų, reglamentuojančių darbų atlikimą, reikalavimus ir tinkamai bei laiku užbaigti.

Skyriaus vedėjas

Dalius Vadluga



Tikime laisve

1990 M. VASIS

TVIRTINU

Panevėžio miesto savivaldybės
administracijos direktorius

Tomas Jukna

2017 m. gegužės 08 d.

**PANEVĖŽIO Miesto GATVĖS (BŪSIMOS ŠIAURINĖS) DALIES (NUO PRAMONĖS
G. IKI SMĖLYNĖS G.) STATYBA**

STATINIO PROJEKTAVIMO UŽDUOTIS

1. STATINIO PAVADINIMAS: Panevėžio miesto gatvės (būsimos Šiaurinės) dalies (nuo Pramonės g. iki Smėlynės g.) statyba
2. STATYTOJAS: Panevėžio miesto savivaldybė.
3. PROJEKTO RENGIMO ETAPAS: Techninis projektas.
4. STATINIO KATEGORIJA: Ypatingas statinys.
5. STATINIO STATYBOS RŪŠIS: Nauja statyba.
6. STATINIO PASKIRTIS: Susisiekimo komunikacijos (8.2.).
7. LĖŠŲ POBŪDIS: ES fondai, Valstybės, savivaldybės biudžetas ir kt.
8. STATYBOS DARBŲ PIRKIMO BŪDAS: Viešieji pirkimai.
9. STATYTOJO PATEIKIAMŲ PRIVALOMŲJŲ DOKUMENTŲ SĄRAŠAS:
 - 9.1. Statinio projektavimo užduotis;
 - 9.2. Panevėžio miesto gatvės (būsimos Šiaurinės) dalies (nuo Pramonės g. iki Smėlynės g.) statybos vietos schema;
 - 9.3. Laisvos valstybinės žemės ir probleminių teritorijų Panevėžio mieste detalusis planas (planuojama teritorija Nr. 42) paskelbtas svetainėje <http://www.panevezys.lt> tarp 2016 m. patvirtintų detaliųjų planų (internetinė nuoroda: <http://www.panevezys.lt/lt/veiklos-sritys/architekturos-ir-urbanistikos-skyrius/teritoriju-planavimas-1985/patvirtinti-detalieji-planai/2016-m.-patvirtinti-detalieji-planai.html>).
10. STATINIO CHARAKTERISTIKA:
 - 10.1. Gatvės kategorija – B;
 - 10.2. Statomos gatvės dalies ilgis ~ 2900 m.
11. STATYTOJO REIKALAVIMAI STATINIO TECHNINIAM PROJEKTUI:
 - 11.1. Projektavimo tikslas: suprojektuoti saugią ir patogią naują keturių eismo juostų Panevėžio miesto gatvės (būsimos Šiaurinės) dalį (nuo Pramonės g. iki Smėlynės g.) (toliau - Gatvės dalį);
 - 11.2. Vadovaujantis Laisvos valstybinės žemės ir probleminių teritorijų Panevėžio mieste detaliuoju planu (planuojama teritorija Nr. 42), Panevėžio miesto bendruoju planu (internetinė nuoroda: <http://www.panevezys.lt/lt/veiklos-sritys/architekturos-ir-urbanistikos-skyrius/teritoriju-planavimas-1985/panevezio-miesto-bendrasis-planas/panevezio-miesto-bendrasis-2016.html>) ir kitais reglamentuojančiais teisės aktais parengti Gatvės dalies naujos statybos techninį projektą ir numatyti techninio projekto išskyrimą į tris etapus:
 - 11.2.1. I etapas - Panevėžio miesto gatvės (būsimos Šiaurinės) dalies (nuo Pramonės g. iki Amerikos g., dešinė pusė) statyba;
 - 11.2.2. II etapas - Panevėžio miesto gatvės (būsimos Šiaurinės) dalies (nuo Amerikos g. iki Smėlynės g., dešinė pusė) statyba;
 - 11.2.3. III etapas - Panevėžio miesto gatvės (būsimos Šiaurinės) dalies (nuo Pramonės g. iki Smėlynės g., kairė pusė) statyba.
 - 11.3. Parengti topografinę geodezinę nuotrauką ir atlikti inžinerinius geologinius grunto tyrinėjimus numatomų naujų dangų vietoje;







11.4. Gatvės dalyje suprojektuoti šios statybos darbus:

- 11.4.1. Numatyti nereikalingų ir nesaugių medžių/želdinių naikinimą (jei reikia), naujų projektavimą;
- 11.4.2. Jeigu reikia pagal inžinerinių geologinių tyrinėjimų dokumentus suprojektuoti drenažo tinklus;
- 11.4.3. Suprojektuoti lietaus nuotekų tinklus ir pajungti į miesto lietaus nuotekų tinklus;
- 11.4.4. Pagal inžinerinių geologinių tyrinėjimų dokumentus suprojektuoti naują dangos konstrukciją su asfaltbetonio danga;
- 11.4.5. Suprojektuoti abiejose Gatvės dalies pusėse naujų šaligatvių ir pagal specialųjį planą „Bevariklio transporto trasų, aikštelių, reklamos stendų išdėstymo specialusis planas“ (internetinė nuoroda: <http://www.panevezys.lt/lt/veiklos-sritys/architekturos-ir-urbanistikos-skyrius/teritoriju-planavimas-1985/patvirtinti-specialieji-planai.html>) dviračių tako įrengimą su gatvės bei vejų bortaais ir reikiama dangos konstrukcija. Šaligatviai ir dviračio takas turi būti ne mažiau 2 m pločio, kad būtų galima valyti mechanizuotu būdu (bendras valymo technikos svoris iki 4800 kg);
- 11.4.6. Suprojektuoti nuovažas į gatves ar kiemus reikiamų pagrindų konstrukcijomis su asfaltbetonio danga iki posūkių ir nuovažų spindulių pabaigos ar jei eina pėsčiųjų takas toliau, tai iki jo išorinio krašto ar iki sklypo ribos. Suvesti esamus dangos aukščius su naujomis;
- 11.4.7. Suprojektuoti LED šviestuvus su cinkuotomis atramomis gatvės bei pėsčiųjų ir dviračių takų apšvietimui. Numatyti šviestuvus su pritemdymo funkcija. Suprojektuoti apšvietimo valdymo skydus, numatyti galimybę skydiniuose sumontuoti nuotolinio valdymo ir kontrolės sistemas. Šviestuvų technines specifikacijas ir jų prijungimą prie esamų miesto elektros tinklų, projektavimo metu derintis su Panevėžio miesto savivaldybės administracijos Miesto infrastruktūros skyriumi ir UAB „Panevėžio gatvės“;
- 11.4.8. Suprojektuoti autobusų stoteles su keleivių suoliukais ir laukimo paviljonais;
- 11.4.9. Suprojektuoti saugaus eismo priemones, kelio ženklus, horizontalių gatvės žymėjimą, iškiliasias perėjas su apšvietimu, atitvarus ir kt.;
- 11.4.10. Suprojektuoti Gatvės dalies raudonųjų linijų ribose formuojamų vejų plotų sutvarkymą ir užsėjimą žole. Suprojektuoti naujus želdinius. Suvesti dangos aukščius su greta esančiais aukščiais;
- 11.4.11. Įvertinti transporto priemonių triukšmo poveikį aplinkai ir jei reikia numatyti garsą slopinančių priemonių įrengimą.

12. KITI REIKALAVIMAI:

- 12.1. Projektavimo užduotyje pateiktos Gatvės dalies statybos darbų apimtys yra preliminaros. Projektuotojui apžiūrėjus ir išsimatavus projektuojamą Gatvės dalį vietoje, turi numatyti visus atliekamus darbus bei kitas išlaidas, susijusias su Gatvės dalies statybos darbais;
- 12.2. Rengiant Gatvės dalies statybos techninį projektą (toliau – Projektas), jeigu reikia atvesti inžinerinius tinklus per kitus sklypus, numatyti atstatymo darbus ir tai suprojektuoti Projekte;
- 12.3. Projektuojant vadovautis STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“, STR 2.06.04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“, KPT SDK 07 „Automobilių kelių standartizuotų dangų konstrukcijų projektavimo taisyklės“, KTR 1.01:2008 „Automobilių keliai“, statybos techniniais reglamentais, statybos įstatymu, galiojančiais teritorijų planavimo dokumentais, statybinių inžinerinių tyrinėjimų dokumentais, suderintais su valstybės ir savivaldybių institucijų, inžinerinių tinklų savininkų ar jų valdytojų išduotomis prisijungimo sąlygomis, Lietuvos Respublikos teisės aktais, normatyviniais dokumentais ir kitais projektų rengimo tvarką reglamentuojančiais teisės aktais;
- 12.4. Išsiimti prisijungimo sąlygas ir specialiuosius reikalavimus iš juos išduodančių įmonių ar institucijų, kurie būtini suprojektuoti Projekto dalių sprendinius;
- 12.5. Vadovaujantis atliktais statybiniais inžineriniais tyrinėjimais, specialiaisiais reikalavimais, prisijungimo sąlygas išdavusių institucijų reikalavimais, parengti ne mažiau kaip du

- projektinių pasiūlymų variantus su kiekvieno kaina ir aptarti bei suderinti juos su Statytoju (užsakovu);
- 12.6. Projekto eskizai, šalių ir dviračių takų medžiagas, formas ir spalvų sprendinius derinti su Panevėžio miesto savivaldybės administracijos Teritorijų planavimo ir architektūros skyriumi;
- 12.7. Rengiant Projektą atsižvelgti į Statytojo (užsakovo) pastabas;
- 12.8. Jeigu reikia parengus projektinius pasiūlymus informuoti visuomenę apie visuomenės svarbų projektuojamą statinį;
- 12.9. Projektą suderinti su institucijomis, išdavusiomis specialiuosius reikalavimus ir prisijungimo sąlygų reikalavimus, ir su Statytojo (užsakovo) paskirtu asmeniu projektuotojo konsultavimui;
- 12.10. Atlikti Projekto kelio saugumo auditą vadovaujantis Lietuvos Respublikos saugaus eismo automobilių keliais įstatymu;
- 12.11. Pateikti parengtą Projektą ekspertizei atliekančiai įmonei, kurią viešojo pirkimo būdu parinko Statytojas (užsakovas), ir pataisyti Projektą pagal ekspertizės atlikimo metu pareikštas pastabas iki bus gauta teigiama ekspertizės išvada;
- 12.12. Projektuotojas privalo pataisyti Projektą pagal užsakovo raštiškas pastabas, Projekto eksperto privalomąsias išvadas;
- 12.13. Pateikti prašymą su reikalingais dokumentais, nurodytais 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“, Panevėžio miesto savivaldybės administracijai, kad gauti statybą leidžiantį dokumentą. Taip pat Statytojui (užsakovui) pateikti 1 Projekto komplektą ir 1 kompiuterinę laikmeną su įrašytu Projektu;
- 12.14. Po statybą leidžiamčio dokumento išdavimo, Statytojui (užsakovui) pateikti 4 pilnos apimties Projekto komplektus (tinkamai patvirtintomis spalvotomis kopijomis) ir 1 kompiuterinę laikmeną su įrašytu Projekto kopija, ir 1 kompiuterinę laikmeną su įrašytu Projektu su originaliais dokumentų formatais (.dwg, .doc, .xls, .dbf ir pan.);
- 12.15. Parengti Projekto statybos kainos nustatymo dalis ir sąnaudų kiekių žiniaraščius;
- 12.16. Statybos produktus ir įrenginius parenka projektuotojas. Visi projektuotojo siūlomi sprendiniai turi būti racionaliūs, ekonomiškai ir atitikti Lietuvoje galiojančias normas ir reikalavimus. Projektuotojas turi pateikti visų projekto dalių detalius medžiagų kiekių žiniaraščius. Projektuotojas turi įvertinti nenumatytus projektavimo darbus, kurie gali atsirasti projektavimo darbų eigoje ir parengti visas privalomas projekto dalis kurios yra būtinos projektą suderinti ir gauti statybą leidžiantį dokumentą;
- 12.17. Paaiškėjus, kad Projekte yra klaidų arba jis neatitinka realių statybos sąlygų, projekto rengėjas privalo neatlygintinai pataisyti Projektą. Atlikti Projekto sprendinių pakeitimus, papildymus ir patikslinimus privalo atitikti normatyvinių statybos techninių ir normatyvinių statinio saugos ir paskirties dokumentų reikalavimus;
- 12.18. Projektuotojas, parengęs techninį projektą, neprieštaraus, kad darbo projektą parengtų kitas projektuotojas.
- 12.19. Statytojo (užsakovo) paskirtas asmuo projektuotojo konsultavimui – Tomas Tamošiūnas tel.: (8 45) 504 471, el. p. tomas.tamosiunas@panevezys.lt

Miesto infrastruktūros skyriaus vyriausiasis specialistas,
atliekantis skyriaus vedėjo funkcijas

Arvydas Šatas

Teritorijų planavimo ir architektūros skyriaus vedėja

Daiva Gasiūnienė

Tomas Tamošiūnas, tel. (8 45) 504 471, el. p. tomas.tamosiunas@panevezys.lt

Panevėžio miesto gatvės (būsimos Šiaurinės) dalies (nuo Pramonės g. iki Smėlynės g.) statybos vietos schema

Projektuojama Panevėžio miesto gatvės (būsimos Šiaurinės) dalis (nuo Pramonės g. iki Smėlynės g.)

KOPILAHASA
Kopiahasa
Kopiahasa
Kopiahasa

Pen -

Capt

SPECIALISTŲ SĄRAŠAS

Eil. Nr.	Pasiūlyme nurodyto specialisto vardas, pavardė	Numatytos eiti pareigos pagal SPS Priedo Nr. 6 Eil. Nr. 3	Įmonė, kurioje dirba specialistas (arba su ja sudaręs kitais pagrindais sutartį)	Kvalifikacijos atestatą išdavusi institucija, kvalifikacijos atestato / teisės pripažinimo pažymos Nr. ir galiojimo terminas
1.	Gintautas Bilaišis	Statinio statybos vadovas	AB „HISK“	SPSC Nr. 7373

PASTABA. Pasiūlymas atmetamas, jei tiekėjas apie nustatytų reikalavimų atitikimą pateikia melagingą informaciją, kurią Perkancioji organizacija gali įrodyti bet kokiomis teisėtomis priemonėmis.

Gamybinio techninio skyriaus vadovas

(įgalioto asmens pareigos)



(parašas)

Gintautas Kirda

(vardas ir pavardė)