

ROKIŠKIO MIESTE ESANČIŲ PĖSČIŲJŲ, DVIRAČIŲ TAKŲ, NUOVAŽŲ IR AIKŠTELIŲ PRIEŽIŪROS DARBŲ PIRKIMO SUTARTIS

2024 m. liepos 12 d. Nr. DS- _391____
Rokiškis

Rokiškio rajono savivaldybės administracija, juridinio asmens kodas 188772248, kurios registruota buveinė yra Sąjūdžio a. 1, LT-42136 Rokiškis, duomenys apie įstaigą kaupiami ir saugomi Lietuvos Respublikos juridinių asmenų registre, atstovaujama direktoriaus Valerijaus Rancevo, veikiančio pagal savivaldybės administracijos nuostatus (toliau – Užsakovas), ir **II „Hexol“**, juridinio asmens kodas 302814730, kurios registruota buveinė yra Garažo g. 1-6, Kavoliškio k., LT-42346 Rokiškio r., duomenys apie įstaigą kaupiami ir saugomi Lietuvos Respublikos juridinių asmenų registre, atstovaujama įmonės vadovo Tomo Mačio, veikiančio pagal įmonės nuostatus (toliau - Rangovas) sudarė šią sutartį:

I. SUTARTIES OBJEKTAS

- 1.1. Pirkimo objektas – Rokiškio mieste esančių pėsčiųjų, dviračių takų, nuovažų ir aikštelių priežiūros darbai (toliau – darbai).
- 1.2. Darbai atliekami vadovaujantis technine specifikacija, kuri pateikta pirkimo sutarties 1 priede.
- 1.3. Darbų atlikimo vieta – Rokiškio miestas.

II. DARBŲ KAINA IR ATSISKAITYMAS

2.1. Sudaroma fiksuoto įkainio sutartis. Darbų įkainiai pateikiami Rangovo pasiūlyme (sutarties 2 priedas), kuris yra neatskiriama sutarties dalis, turinti tokią pačią juridinę galią. Sutarties vykdymo metu bus apmokama už faktiškai atliktus darbus.

2.2. Bendra sutarties kaina per 6 mėn. neturi viršyti 72 600,00 Eur su PVM (septyniasdešimt du tūkstančiai šeši šimtai Eur).

2.3. Sutarties galiojimo laikotarpiu, pasiūlyme nurodyti darbų įkainiai negali būti keičiami, išskyrus 2.4 punkte nustatytus atvejus. Numatytas įkainių perskaičiavimas įforminamas šalių rašytiniu susitarimu, kuris tampa neatskiriama Sutarties dalimi.

2.4. Sutarties įkainiai peržiūrimi pasikeitus PVM tarifui. Už darbus, atliktus po naujo PVM tarifo įsigaliojimo, atsiskaitoma taikant sąskaitos išrašymo metu galiojantį PVM tarifą. Ši nuostata taikoma tuomet, jei PVM tarifas keičiasi (didėja arba mažėja) dėl teisės aktų pasikeitimo ir netaikoma, kai PVM tarifas didėja ar atsiranda pareiga jį mokėti dėl nuo Rangovo priklausančių aplinkybių, pavyzdžiui, pasikeičia jo veikla, tampa PVM mokėtoju ir pan. – tokius galimus pokyčius Rangovas turi įvertinti teikdamas pasiūlymą ir tokiu atveju įkainis su PVM nebus keičiamas.

2.5. Mokėjimai atliekami eurais į Rangovo nurodytą banko sąskaitą pagal sąskaitą faktūrą.

2.6. Rangovas faktiškai atliktus darbus perduoda Užsakovui pateikdamas darbų perdavimo – priėmimo aktus (3 egz.), atliktų darbų suvestinius žiniaraščius, kuriuose nurodama darbų atlikimo vieta, atlikti darbai (2 egz.), kurie turi būti pasirašyti techninio priežiūrėtojo ir seniūnijos seniūno ir išlaidų apmokėjimo pažymas (F-3) (3 egz.), vizuotas techninio priežiūrėtojo.

2.7. Mokėjimo dokumentai turi būti pateikiami iki einamojo mėnesio 20 dienos. Už atliktus darbus apmokama per 30 dienų nuo sąskaitos faktūros, darbų perdavimo-priėmimo aktų gavimo datos. Jei dokumentai buvo pateikti vėliau, už darbus apmokama per 60 dienų.

2.8. Rangovas sąskaitą faktūrą privalo pateikti naudojantis elektronine paslauga „E. sąskaita“ (elektroninės paslaugos „**E. sąskaita**“ svetainė pasiekama adresu www.esaskaita.eu).

2.9. Tiesioginio atsiskaitymo su Rangovo pasitelkiamais subrangovais galimybės gali būti įgyvendinamos šia tvarka:

2.9.1. Subrangovas norėdamas, kad Užsakovas tiesiogiai atsiskaitytų su juo, pateikia prašymą Užsakovui ir inicijuoja trišalės sutarties tarp jo, Užsakovo ir Rangovo sudarymą. Trišalė sutartis turi būti sudaryta ne vėliau kaip iki Užsakovo atsiskaitymo su subrangovu. Trišalėje sutartyje nurodoma Rangovo teisė prieštarauti nepagrįstiems mokėjimams, tiesioginio atsiskaitymo su subrangovu tvarka, atsižvelgiant į šioje sutartyje nustatytus reikalavimus;

2.9.2. Subrangovas, prieš pateikdamas sąskaitą faktūrą Užsakovui, turi ją suderinti su Rangovu. Suderinimas laikomas tinkamu, kai subrangovo išrašytą sąskaitą faktūrą raštu patvirtina atsakingas Rangovo atstovas, kuris nurodytas trišalėje sutartyje. Užsakovo atlikti mokėjimai subrangovui pagal jo pateiktą sąskaitą faktūrą atitinkamai mažina sumą, kurią Užsakovas turi sumokėti Rangovui pagal šią sutartį. Tiekėjas, išrašydamas ir pateikdamas sąskaitą faktūrą Užsakovui, atitinkamai į jas neįtraukia subrangovo tiesiogiai Užsakovui pateiktų ir Rangovo patvirtintų sumų;

2.9.3. Tiesioginis atsiskaitymas su subrangovu neatleidžia Rangovo nuo jo prisiimtų įsipareigojimų numatytų šioje sutartyje. Nepaisant nustatyto galimo tiesioginio atsiskaitymo su subrangovu, Rangovui šia sutartimi numatytos teisės, pareigos ir kiti įsipareigojimai nepereina subrangovui;

2.9.4. Atsiskaitymai su subrangovu atliekami trišalėje sutartyje nustatytais kainomis, bet nevirsijant šioje sutartyje nustatytų kainų. Jei dėl tiesioginio atsiskaitymo su subrangovu faktiškai nesutampa Rangovo ir subrangovo nurodytos faktiškai mokėtinos sumos, rizika prieš Užsakovą tenka Rangovui ir neatitikimai pašalinami Rangovo sąskaita;

III. DARBŲ ATLIKIMO TERMINAI IR SUTARTIES GALIOJIMAS

3.1. Sutartis įsigalioja nuo to momento, kai ją pasirašo abi Sutarties Šalys.

3.2. Darbų atlikimo terminas – 6 mėn. nuo sutarties įsigaliojimo dienos.

3.3. Konkretūs darbai turi būti atlikti ne vėliau kaip per 1 mėnesį nuo užsakymo pateikimo Rangovui datos.

IV. UŽSAKOVO TEISĖS IR PAREIGOS

4.1. Užsakovas turi teisę bet kuriuo metu tikrinti darbų eigą ir kokybę, Rangovo tiekiamų medžiagų kokybę, medžiagų naudojimą, o pastebėjęs nukrypimus nuo sutarties sąlygų, bloginančius darbų rezultato kokybę, ar kitus trūkumus, nedelsiant apie tai pranešti Rangovui.

4.2. Užsakovas yra atsakingas už tai, kad jo personalas bendradarbiautų su Rangovu bei laikytųsi darbo saugos reikalavimų statybvietėje.

4.3. Rangovui tinkamai atlikus darbus, Užsakovas privalo sumokėti Sutarties kainą.

4.4. Užsakovas, nustatęs darbų trūkumus ar kitokius nukrypimus nuo Sutarties po darbų perdavimo-priėmimo, jei tie trūkumai ar nukrypimai negalėjo būti nustatyti perimant darbą (paslėpti trūkumai arba atsiradę statinio garantinio naudojimo metu), taip pat jei jie buvo Rangovo tyčia paslėpti, privalo apie juos raštu pranešti Rangovui.

V. RANGOVO TEISĖS IR PAREIGOS

5.1. Rangovas įsipareigoja:

5.1.1. atlikti darbus pagal sutartį ir Užsakovo pateiktus užsakymus, savo rizika bei sąskaita kaip įmanoma rūpestingai bei efektyviai, įskaitant, bet neapsiribojant, darbų teikimą pagal geriausius visuotinai pripažįstamus profesinius, techninius standartus ir praktiką, panaudodamas visus reikiamus įgūdžius, žinias;

5.1.2. nedelsiant raštu informuoti Užsakovą apie bet kurias aplinkybes, kurios trukdo ar gali sutrukdyti Rangovui užbaigti darbus nustatytais terminais;

5.1.3. perduoti Užsakovui visus rezultatus ir su jais susijusias teises, įgytas vykdant sutartį, įskaitant autorines ir kitas intelektines ar pramonines nuosavybės teises;

5.1.4. jei sutartyje nenustatyta kitaip, Rangovas garantuoja nuostolių atlyginimą Užsakovui dėl bet kokių reikalavimų, kylančių dėl autorių teisių, licencijų, brėžinių kaip numatyta sutartyje, išskyrus atvejus, kai toks pažeidimas atsiranda dėl Užsakovo kaltės;

5.1.5. užtikrinti, kad sutarties sudarymo momentu ir visą jos galiojimo laikotarpį Rangovo darbuotojai turėtų reikiamą kvalifikaciją ir patirtį, reikalingas norint atlikti darbus;

5.1.6. Užsakovui raštu paprašius grąžinti visus iš Užsakovo gautus, sutarčiai vykdyti reikalingus dokumentus;

5.1.7. užtikrinti nustatytų aplinkos apsaugos vadybos sistemos standartų laikymąsi ir turėti tą patvirtinančius dokumentus;

5.1.8. taikyti aplinkos apsaugos vadybos priemones: veiksmingos gyvūnijos ir augalijos apsaugos statybvietėje ir aplink ją užtikrinimas, bet kokių kenksmingų atliekų ir pavojingų cheminių medžiagų nuotėkio, galinčio pakenkti aplinkai, prevencija; statybvietėje susidarančių atliekų kiekio, skleidžiamo triukšmo mažinimas;

5.1.9. ne mažiau kaip pusę išlaidų statybos produktams sudaro išlaidos tokiems produktams, kurie turi aplinkosauginės produktų deklaracijas pagal LST EN 15804 „Statinių tvarumas. Aplinkosauginės produktų deklaracijos. Pagrindinės taisyklės, taikomos statybos produktų kategorijoms“ arba lygiavertį standartą ir (ar) LST EN ISO 14025:2010 „Aplinkosauginiai ženklai ir aplinkosauginės deklaracijos. III tipo aplinkosauginės deklaracijos. Principai ir procedūros“ arba lygiavertį standartą. Tuo atveju, jei Užsakovas pareikalaus, Rangovas ne vėliau nei per 3 (tris) darbo dienas privalo pateikti Užsakovui atitiktį minėtiems reikalavimams patvirtinančias aplinkosauginės produktų deklaracijas;

5.1.10. tinkamai vykdyti kitus įsipareigojimus, numatytus sutartyje ir galiojančiuose Lietuvos Respublikos teisės aktuose.

5.2. Rangovas turi ir kitas šios sutarties ir Lietuvos Respublikoje galiojančių teisės aktų numatytas teises.

VI. SUSIRAŠINĖJIMAS

6.1. Sutarties šalys susirašinėja lietuvių kalba. Visi pranešimai, sutikimai ir kitas susižinojimas, kuriuos šalis gali pateikti pagal šią sutartį, bus laikomi galiojančiais ir įteiktais tinkamai, jeigu yra asmeniškai pateikti kitai šaliai ir gautas patvirtinimas apie gavimą arba išsiųsti registruotu paštu, elektroniniu paštu (patvirtinant gavimą), kuriuos nurodė viena šalis, pateikdama pranešimą:

	Už sutarties vykdymą paskirtas Užsakovo atstovas	Už sutarties vykdymą paskirtas Rangovo atstovas
Vardas, pavardė	Egidijus Žaliauskas	Tomas Mačys
Adresas	Sąjūdžio a. 1, Rokiškis	Garažo g. 1-6, Kavoliškio k., LT-42346 Rokiškio r.
Telefonas	+370 616 72 910	+370 684 13 276
El. paštas	e.zaliauskas@rokiskis.lt	info@hexol.lt

6.2. Jei pasikeičia šalies adresas ir/ar kiti duomenys, tokia šalis turi informuoti kitą šalį ne vėliau kaip per penkias darbo dienas po tokio pakeitimo. Jei šaliai nepavyksta laikytis šių reikalavimų, ji neturi teisės į pretenziją ar atsiliepimą, jei kitos šalies veiksmai, atlikti remiantis paskutiniaisiais žinomais jai duomenimis, prieštarauja sutarties sąlygoms arba ji negavo jokio pranešimo, išsiųsto pagal tuos duomenis.

6.3. Už sutarties ir jos pakeitimų paskelbimą atsakinga Dalia Bulovienė, Viešųjų pirkimų skyriaus vyriausioji specialistė viešiesiems pirkimams.

VII. ŠALIŲ ATSAKOMYBĖ

7.1. Neatlikus apmokėjimo nustatytais terminais, Rangovo pareikalavimu, Užsakovas privalo sumokėti jam už kiekvieną uždelstą dieną 0,03 % (tris šimtasias procento) delspinigių nuo laiku neapmokėtos sumos.

7.2. Jei Rangovas dėl savo kaltės nebaigia užsakyto darbo atlikti per nustatytą terminą, tai už pavėluotai atliktus darbus sumoka 500,00 eurų dydžio baudą su PVM. Bauda išskaičiuojama iš Rangovui mokėtinų sumų.

7.3. Užsakovas turi teisę prieš terminą nutraukti sutartį ir pareikalauti iš Rangovo atlyginti dėl to patirtus visus nuostolius šiais atvejais:

7.3.1. jeigu Rangovas, nepaisydamas Užsakovo raginimo, nepradeda darbų vykdyti pagal suderintą darbų grafiką arba dirba taip lėtai, kad baigti darbus iki sutarties galiojimo pabaigos būtų tikrai neįmanoma;

7.3.2. Jeigu Rangovas nesilaiko sutarties sąlygų dėl darbų kokybės: naudoja netinkamas medžiagas, gaminius ar kitus darbų komponentus, prastai atlieka darbą, nepaiso Užsakovo nurodymų pašalinti trūkumus nustatytais terminais ar elgiasi kitaip nei nustatyta sutartyje ir dėl to Užsakovas turi pagrindo manyti, kad Rangovas nepajėgs užbaigti darbų be trūkumų ar nuostolių Užsakovui;

7.3.3. Jeigu Rangovas nesilaiko sutarties darbų atlikimo terminų ar kitų numatytų reikalavimų ir Užsakovas, kartu su techniniu prižiūrėtoju, tai užfiksuoja ne mažiau kaip 2 kartus per metus.

VIII. SUBRANGOVAI IR SUBRANGOVŲ KEITIMO TVARKA

8.1. Sudarius Sutartį, tačiau ne vėliau negu Sutartis pradedama vykdyti, Rangovas įsipareigoja Užsakovui pranešti tuo metu žinomų subrangovų pavadinimus, kontaktinius duomenis ir jų atstovus. Rangovas taip pat įsipareigoja informuoti apie minėtos informacijos pasikeitimus visu Sutarties vykdymo metu, taip pat apie naujus subrangovus, kuriuos jis ketina pasitelkti vėliau.

IX. NENUGALIMOS JĖGOS APLINKYBĖS

9.1. Nenugalima jėga – nepaprastos aplinkybės, kurių negalima numatyti ar išvengti nei kuriomis nors priemonėmis pašalinti (karai, stichinės nelaimės, epidemijos, gaisrai, valstybinės valdžios, savivaldybės ar valdymo organų veiksmai, streikai ir t. t.).

9.2. Nė vienai iš šios sutarties šalių netaikomos nuobaudos už sutarties vykdymą ne laiku, jei to priežastis bus nenugalima jėga.

9.3. Sutarties šalis, kuri dėl šiame punkte nurodytų aplinkybių negali vykdyti prisiimtų įsipareigojimų, privalo per 5 dienas, kai sužinojo apie šias aplinkybes, išsiųsti raštišką pranešimą apie tai kitai šaliai.

9.4. Pasibaigus nenugalimos jėgos veikimui, šalys privalo įvykdyti visus turtinius ir kitus įsipareigojimus viena kitos atžvilgiu.

9.5. Abi šalys turi teisę vienašališkai nutraukti sutartį, jeigu dėl nenugalimos jėgos negali vykdyti savo įsipareigojimų.

X. BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS

10.1. Bet kokius ginčus, prieštaravimus ar pretenzijas, kylančias arba susijusias su šia sutartimi ar jos pažeidimu, nutraukimu ar negaliojimu, šalys sprendžia derybų keliu. Jei ne vėliau kaip per 15 (penkiolika) kalendorinių dienų nuo vienos šios šalies raštiško kreipimosi į kitą šios sutarties šalį dėl ginčo išsprendimo, sutarties šalys ginčo neišsprendžia derybų būdu, tai ginčas sprendžiamas Lietuvos Respublikos teisės aktų nustatyta tvarka.

10.2. Sutartis gali būti keičiama vadovaujantis Viešųjų pirkimų įstatymo 89 straipsnio nuostatomis.

10.3. Šios sutarties termino pasibaigimas ar jos nutraukimas prieš terminą neturi įtakos tokioms šios sutarties nuostatomis, kurios, kaip kad numatyta šioje sutartyje, lieka galioti ir po šios sutarties pasibaigimo ar nutraukimo. Atskirų šios sutarties dalių (punktų) negaliojimas neturi įtakos kitų šios sutarties dalių (punktų) galiojimui.

10.4. Sutartis, jai nepasibaigus, gali būti nutraukta Užsakovo ir Rangovo bendru raštišku susitarimu.

10.5. Užsakovas turi teisę nutraukti sutartį, jeigu Rangovas nevykdo savo įsipareigojimų pagal šią sutartį. Rangovas turi teisę gauti atlyginimą už atliktų darbų dalį sutartyje nustatytais kainomis. Užsakovas turi pateikti raštišką pranešimą apie sutarties nutraukimą. Sutartis laikoma nutraukta nuo to momento, kai Rangovas gauna raštišką pranešimą apie nutraukimą.

10.6. Bet kokie pranešimai ar prašymai, kurių reikalaujama ir kuriuos leidžiama pateikti pagal šią sutartį, pateikiami raštu. Laikoma, kad toks pranešimas ar prašymas yra tinkamai pateiktas, kai jis pristatomas šaliai asmeniškai pasirašytinai arba išsiunčiamas registruotu laišku su įteikimo patvirtinimu šioje sutartyje nurodytu šalies adresu.

10.7. Visi šioje sutartyje neaptarti klausimai sprendžiami pagal Lietuvos Respublikos teisės aktų nuostatas. Esant prieštaravimų tarp šios sutarties ir Lietuvos Respublikos teisės aktų nuostatų, taikomos pastarųjų nuostatos.

XI. KITOS NUOSTATOS

11.1. Sutartis sudaryta lietuvių kalba, dviem egzemplioriais, turinčiais vienodą teisinę galią, po vieną kiekvienai Šaliai arba sutartis pasirašyta naudojantis saugiu elektroniniu parašu.

11.2. Šiuo šalys patvirtina, kad sutartį perskaitė, suprato jos turinį ir pasekmes, priėmė ją kaip atitinkančią jų tikslus ir pasirašė aukščiau nurodyta data.

11.3. SUTARTIES PRIEDAI:

1. Techninė specifikacija.
2. Rangovo pasiūlymas.

ŠALIŲ REKVIZITAI:

UŽSAKOVAS: Rokiškio rajono savivaldybės administracija Sąjūdžio a. 1, LT-42136 Rokiškis Įmonės kodas: 188772248 A. s. LT46 4010 0415 0007 0022 Luminor Bank AS Banko kodas 40100 Tel. +370 458 71 233 Faksas +370 458 71 420 El. p. savivaldybe@rokiskis.lt Administracijos direktorius Valerijus Rancevas _____ (parašas) A.V.	RANGOVAS: IĮ Hexol, Garažo g. 1-6, Kavoliškio k., LT-42346 Rokiškio r. Įmonės kodas: 302814730 PVM mokėtojo kodas: LT100007079218 A. s. LT33 7044 0600 0784 7192 SEB bankas, kodas Tel. +37068413276 El. p. info@hexol.lt Vadovas Tomas Mačys _____ (parašas) A.V.
--	---

ROKIŠKIO MIESTE ESANČIŲ PĖSČIŲJŲ, DVIRAČIŲ TAKŲ, NUOVAŽŲ IR AIKŠTELIŲ PRIEŽIŪROS DARBŲ TECHNINĖ SPECIFIKACIJA

1. Darbai atliekami Rokiškio miesto seniūnijoje esančiuose pėsčiųjų, pėsčiųjų/dviračių takuose, šaligatviuose, aikštelėse ar nuovažose.

2. Darbai atliekami per 1 mėnesį nuo užsakymo rangovui pateikimo dienos. Užsakymai teikiami el. paštu, juose nurodant darbų vietą (adresą, vietą plane arba koordinates), pateikiant trumpą darbų aprašymą. Apžiūrėjus objektą vietoje, užsakovo ir rangovo sutarimu, gali būti nuspręsta vykdyti ir kitokias darbų apimtis.

3. Faktinis darbų užsakymų kiekis ir apimtys priklausys nuo Rokiškio miesto seniūnijos turimo biudžeto skiriamo šaligatvių, nuovažų ir dviračių takų remontui.

4. Reikalavimai perkamiems darbams ir naudojamoms medžiagoms:

4.1. Vykdam darbus susidariusios statybinės atliekos turi būti išvežamos vadovaujantis statybinių atliekų tvarkymo taisyklėmis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2006 m. gruodžio 29 d. įsakymu Nr. D1-637 „Dėl statybinių atliekų tvarkymo taisyklių patvirtinimo“. Jeigu statybinės atliekos (pvz. plytelės ar kt.) gali būti panaudojamos, seniūno reikalavimu turi būti pristatomos į seniūno nurodytą sandėliavimo vietą.

4.2. Mineralinės medžiagos be rišiklių apsauginiam šalčiui atsparaus sluoksniui turi atitikti TRA SBR 19 reikalavimus. Šiam sluoksniui gali būti naudojamos šios medžiagos: užpildai – 0/5; nesurištieji mišiniai – 0/5, 0/8, 0/11, 0/16, 0/22, 0/32, 0/45, 0/56 ir 0/63; gruntai pagal standartą LST 1331 – ŽG ir ŽP. Reikalavimai darbams, atliekamiems įrengiant dangos konstrukcijos sluoksnius be rišiklių, išdėstyti „Automobilių kelių dangos konstrukcijos sluoksnių be rišiklių įrengimo taisyklėse“ IT SBR 19. Įrengtas apsauginis šalčiui atsparus sluoksnis turi būti sutankintas.

4.3. Pagrindo sluoksniui įrengti naudojamas 0/45 žvyras, kuris turi atitikti TRA SBR 19 reikalavimus. Reikalavimai darbams, atliekamiems įrengiant dangos konstrukcijos sluoksnius be rišiklių, išdėstyti „Automobilių kelių dangos konstrukcijos sluoksnių be rišiklių įrengimo taisyklėse“ IT SBR 19. Įrengus ir sutankinus pagrindą sluoksnį iš žvyro turi būti pasiekta 100 MPa deformacijos modulio E_v reikšmė, atskirais atvejais suderinus su užsakovu, ši reikšmė gali skirtis. Užsakovo ar techninio prižiūrėtojo reikalavimu, rangovas turi pateikti savikontrolės bandymų rezultatus, įrodančius, kad ši reikšmė pasiekta.

4.4. Pagrindo sluoksniui įrengti naudojama 0/45 skalda, kuri turi atitikti TRA SBR 19 reikalavimus. Reikalavimai darbams, atliekamiems įrengiant dangos konstrukcijos sluoksnius be rišiklių, išdėstyti „Automobilių kelių dangos konstrukcijos sluoksnių be rišiklių įrengimo taisyklėse“ IT SBR 19. Įrengus ir sutankinus pagrindą sluoksnį iš skaldos turi būti pasiekta 100 MPa deformacijos modulio E_v reikšmė, atskirais atvejais suderinus su užsakovu, ši reikšmė gali skirtis. Užsakovo ar techninio prižiūrėtojo reikalavimu, rangovas turi pateikti savikontrolės bandymų rezultatus, įrodančius, kad ši reikšmė pasiekta.

4.5. Pasluoksniui įrengti naudojamos skaldos atsijos. Sluoksni storis – 30 mm. Medžiagos turi atitikti automobilių kelių trinkelį, plokščių ir kitų medžiagų techninių reikalavimų aprašo TRA TRINKELĖS 14 7 skyriaus 2 skirsnio reikalavimus.

4.6. Pasluoksniui 50 mm storio iš cementinio skiedinio įrengimui naudojamas betonas, kur betono markė – C12/15 ir stipresnis.

4.7. Įrengiamų betoninių trinkelį spalva – pilka. Reikalavimai betoninėms trinkelėms turi atitikti TRA TRINKELĖS 14 ir šiuos reikalavimus: stipris tempiant – skeliant $\geq 3,6$ MPa, atsparumas dilinimui < 20 mm, vandens įgėris < 6 %, atsparumas slydimui – 70 ASV, atsparumas šalčiui (masės nuostoliai kg/m^2) $< 1,0$. Į betoninių trinkelį įrengimo kainą turi būti įskaičiuotas siūlių užpildymas užpildu, užpildo nušlavimas ir trinkelį sutankinimas kaip numatyta IT TRINKELĖS 14.

4.8. Įrengiamų betoninių plytelių spalva – pilka. Reikalavimai betoninėms plytelėms turi atitikti TRA TRINKELĖS 14 ir šiuos reikalavimus: stipris tempiant – lenkiant $\geq 3,5$ MPa, atsparumas dilinimui < 20 mm, vandens įgėris < 6 %, atsparumas slydimui – 71 ASV, atsparumas šalčiui (masės nuostoliai kg/m^2) $< 1,0$. Į betoninių plytelių įrengimo kainą turi būti įskaičiuotas siūlių užpildymas užpildu, užpildo nušlavimas ir sutankinimas kaip numatyta IT TRINKELĖS 14.

4.9. Įrengiamų įspėjamųjų paviršių iš betoninių trinkelėlių spalva – raudona. Spalva gali būti pasirinkta ir kitokia, iš anksto suderinus su užsakovu. Reikalavimai betoninėms trinkelėms turi atitikti TRA TRINKELĖS 14 ir šiuos reikalavimus: stipris tempiant – skeliant $\geq 3,6$ MPa, atsparumas dilinimui < 20 mm, vandens įgėris < 6 %, atsparumas slydimui – 70 ASV, atsparumas šalčiui (masės nuostoliai kg/m^2) $< 1,0$. Į betoninių trinkelėlių įrengimo kainą turi būti įskaičiuotas siūlių užpildymas užpildu ir užpildo nušlavimas kaip numatyta ĮT TRINKELĖS 14.



1 pav. Įspėjamojo paviršiaus iš betoninių trinkelėlių pavyzdys

4.10. Įrengiamų vedimo paviršių iš betoninių trinkelėlių spalva – geltona. Spalva gali būti pasirinkta ir kitokia, iš anksto suderinus su užsakovu. Reikalavimai betoninėms trinkelėms turi atitikti TRA TRINKELĖS 14 ir šiuos reikalavimus: stipris tempiant – skeliant $\geq 3,6$ MPa, atsparumas dilinimui < 20 mm, vandens įgėris < 6 %, atsparumas slydimui – 70 ASV, atsparumas šalčiui (masės nuostoliai kg/m^2) $< 1,0$. Į betoninių trinkelėlių įrengimo kainą turi būti įskaičiuotas siūlių užpildymas užpildu ir užpildo nušlavimas kaip numatyta ĮT TRINKELĖS 14.



2 pav. Vedimo paviršiaus iš betoninių trinkelėlių pavyzdys

4.11. Įrengiamų granito trinkelėlių spalva – pilka, šoninės trinkelės kraštinės skeltos, apačia pjauta, viršutinis paviršius - degintas (neslidus). Trinkelėlių matmenys $10 \times 10 \geq 8$ cm. Standartas EN 1342:2012. Į granito trinkelėlių įrengimo kainą turi būti įskaičiuotas siūlių užpildymas užpildu, užpildo nušlavimas ir sutankinimas.



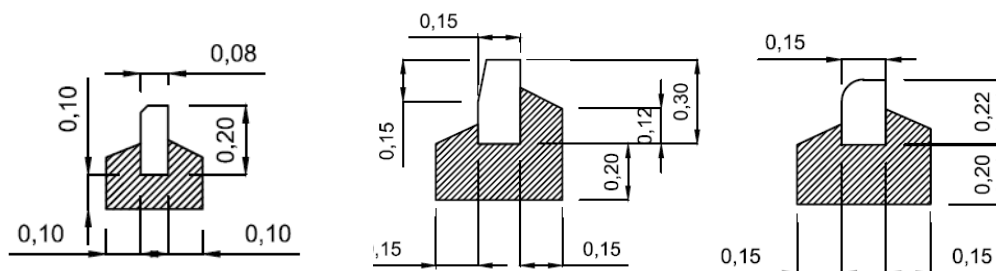
3 pav. Granito trinkelėlių pavyzdys

4.12. Lauko akmenų grindinio įrengimas parenkant akmenis, sutankinant ir siūles užpilant smėliu arba cementiniu skiediniu. Akmenys parenkami panašaus dydžio 12-14 cm skersmens, klojami glaustai vienas prie kito, kad tarpai būtų nuo 5-15 mm. Akmenis orientuoti ir guldyti į pagrindą taip, kad išsikišęs paviršius būtų kiek galima plokštesnis.



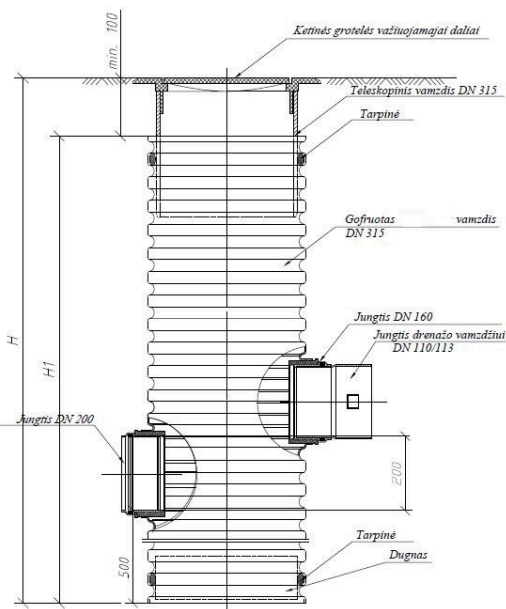
4 pav. Lauko akmenų grindinys pavyzdys

4.13. Betoniniai gatvės ir vejos bortai turi atitikti standarto LST EN 1340 arba lygiavėčio reikalavimus, įskaitant nurodymus atitikties įvertinimui, ženklinimui ir bandymo protokolui: stipris tempiant – lenkiant $\geq 3,5$ MPa, atsparumas dilinimui < 20 mm, vandens įgėris < 6 %, atsparumas šalčiui (masės nuostoliai kg/m^2) $< 1,0$. Gatvės bortai įrengiami ant 20 cm storio pamato su 15 cm atspara. Pamatui naudojamo betono markė – C20/25 ir stipresnis. Vejos bortai įrengiami ant 10 cm storio pamato su 10 cm atspara. Pamatui naudojamo betono markė – C12/15 ir stipresnis.



5 pav. Tipinės betoninių bortų įrengimo ant betoninio pamato schemas

4.14. Polipropileningieji šulinėliai. Lietaus nuotekų surinkimo šuliniai projektuojami iš polipropileno gofruoto vamzdžio, dugno (kinetės) ir ketaus grotelių, įrengiamų važiuojamojoje dalyje. Šulinių diametras 425mm. Šulinio ar apžiūros šulinėlio dangtis turi būti viename lygyje su gatvės arba šaligatvio danga, 50–70 mm virš žaliosios vejos gyvenamuosiuose kvartaluose ir 200 mm virš žemės paviršiaus neužstatytose teritorijose. Plastikiniai šuliniai gatvės važiuojamojoje dalyje turi būti su jiems pritaikytais plaukiojančio tipo kaliojo ketaus dangčiais su teleskopu ir sandarinimo žiedu. Šulinių dangčiuose turi būti skylės dangčių atidarymui.



6 pav. Polipropileninio šulinėlio pavyzdys

4.15. Lauko kanalizacijos vamzdis pagamintas iš polivinilchlorido (PVC), kurio išorinis skermuo -160mm, sienelės storis $\geq 4\text{mm}$, apkrovos klasė SN4.

4.16. Vejos sėklų norma – $10\text{--}15 \text{ g/m}^2$. Sėjos darbai atliekami tokiu eiliškumu: paskleisto augalinio grunto išlyginimas ir sutankinimas, tolygus sėklų paskleidimas rankiniu būdu, pasėtų sėklų įterpimas į dirvą, įterptų sėklų privolavimas.

4.17. Išpjautų vietų užtaisymas karštu asfaltu turi apimti duobės paruošimą ir išvalymą. Asfalto dangos sluoksnis įrengiamas iš 10 cm storio AC16PD mišinio ir sutankinamas mechaniniu tankintuvu. Asfalto mišinys turi atitikti TRA ASFALTAS 08 reikalavimus. Įrengus asfaltbetonio dangą, siūlės sandarinamos bitumo emulsija. Naudojama bitumo emulsija turi atitikti standarto LST EN 13808 reikalavimus.

5. Jeigu darbų zonoje yra inžineriniai tinklai, rangovas privalo gauti leidimą dirbti jų apsaugos zonoje. Rangovas atsako už inžinerinių tinklų atstatymą, jei jie buvo pažeisti darbų metu.

6. Užsakovui ar techniniam prižiūrėtojiui pareikalavus, rangovas privalo pateikti visų panaudotų medžiagų eksploatacinių savybių deklaracijas ar sertifikatus.

7. Po darbų atlikimo rangovas privalo sutvarkyti darbo vietą, surinkti šiukšles ar kitas atliekas.

8. Siekiant užtikrinti eismo saugumą šaligatvių ir takų darbų metu, Rangovas privalo naudoti kelio darbams skirus laikinus kilnojamus įspėjamuosius, draudžiamuosius ir nukreipiamuosius kelio ženklus, atitvėrimus, apsaugines signalines tvoreles. Darbai turi būti atliekami techniškai tvarkinga technika (įranga), laikantis darbų saugos, priešgaisrinės saugos, aplinkos apsaugos reikalavimų. Užtikrinti, kad būtų vadovaujamasi Automobilių kelių darbo vietų aptvėrimo ir eismo reguliavimo taisyklėmis T DVAER 12 bei pagal tai papildomai paženklinti transporto priemonės.

Betoninių gatvės bordiūrų, įrengtų ant betoninio pagrindo, demontavimas	1 m	13.22	100	1322.00
Betoninių vejos bordiūrų, įrengtų ant betoninio pagrindo, demontavimas	1 m	9.92	100	992.00
Lauko akmenų grindinio ardymas	1 m ²	9.92	20	198.40
Nesurištųjų mineralinių medžiagų ar grunto kasimas rankiniu būdu	1 m ³	16.53	10	165.30
Grunto kasimas ekskavatoriais	1 m ³	20.66	10	206.60
Statybinio laužo (betono, asfaltbetonio) išvežimas	1 t	24.79	10	247.90
Tako apsauginio šalčiui atsparaus sluoksnio remontas, pridėdant smėlio ir sutankinant	1 m ³	49.59	10	495.90
Tako pagrindo sluoksnio remontas, pridėdant žvyro ir sutankinant	1 m ³	49.59	3	148.77
Tako skaldos pagrindo remontas, pridėdant skaldos ir sutankinant	1 m ³	57.85	10	578.50
30 mm pasluoksnio įrengimas iš skaldos atsijų	1 m ²	8.26	300	2478.00
Betoninių trinkelio 200x100 įrengimas, panaudojant esamas medžiagas	1 m ²	24.79	100	2479.00
Betoninių trinkelio 200x100x60 įrengimas, panaudojant naujas medžiagas	1 m ²	37.19	20	743.80
Betoninių trinkelio 200x100x80 įrengimas, panaudojant naujas medžiagas	1 m ²	45.45	200	9090.00
Išpėjamųjų paviršių iš betoninių trinkelio 200x100x60 įrengimas, panaudojant naujas medžiagas	1 m ²	41.32	5	206.60
Išpėjamųjų paviršių iš betoninių trinkelio 200x100x80 įrengimas, panaudojant naujas medžiagas	1 m ²	45.45	10	454.50
Vedimo paviršių iš betoninių trinkelio 200x100x60 įrengimas, panaudojant naujas medžiagas	1 m ²	41.32	5	206.60
Vedimo paviršių iš betoninių trinkelio 200x100x80 įrengimas, panaudojant naujas medžiagas	1 m ²	45.45	10	454.50
Betoninių plytelių 300x300 įrengimas, panaudojant esamas medžiagas	1 m ²	24.79	100	2479.00
Betoninių plytelių 300x300x60 įrengimas, panaudojant naujas medžiagas	1 m ²	41.32	50	2066.00
Betoninių plytelių 375x375x70 įrengimas, panaudojant naujas medžiagas	1 m ²	45.45	100	4545.00
12-14 cm netašytų lauko akmenų grindinio atstatymas, kai siūlės užpilamos smėliu, panaudojant esamas medžiagas	1 m ²	28.93	20	578.60
12-14 cm netašytų lauko akmenų grindinio įrengimas, kai siūlės užpilamos smėliu, panaudojant naujas medžiagas	1 m ²	41.32	20	826.40
12-14 cm netašytų lauko akmenų grindinio įrengimas, kai siūlės užpilamos cementiniu skiediniu, panaudojant naujas medžiagas	1 m ²	53.72	20	1074.40
50 mm storio cementinio skiedinio sluoksnio įrengimas	1 m ²	37.19	20	743.80
Skaldytų granito akmenų 100x100x80 grindinio įrengimas, panaudojant naujas medžiagas	1 m ²	165.29	10	1652.90
Betoninio gatvės borto įrengimas ant betoninio pagrindo, panaudojant esamas medžiagas	1 m	28.93	20	578.60

Betoninio gatvės borto 1000x150x300 įrengimas ant betoninio pagrindo, panaudojant naujas medžiagas	1 m	43.18	50	2159
Betoninio gatvės borto 1000x150x220 įrengimas ant betoninio pagrindo, panaudojant naujas medžiagas	1 m	37.19	20	743.80
Betoninio vejos borto įrengimas ant betoninio pagrindo, panaudojant esamas medžiagas	1 m	28.93	20	578.60
Betoninio vejos borto 1000x80x200 įrengimas ant betoninio pagrindo, panaudojant naujas medžiagas	1 m	37.19	50	1859.50
Pažeistų plotų atstatymas paskleidžiant augalinį gruntą (iki 60 mm) ir pasėjant žolę	1 m ²	8.26	100	826.00
Šulinio liuko aukščio suregulavimas tako dangoje	1 vnt.	82.64	5	413.20
Šulinio angos paaukštinimas panaudojant gelžbetoninius žiedus (iki 100 mm)	1 vnt.	49.59	5	247.95
Polipropileno šulinėlio (polipropileno gofruoto vamzdžio, dugno (kinetės) ir ketaus grotelių, šulinių diametras 425 mm) įrengimas	1 kompl.	478.45	1	478.45
Plastikinių lauko vamzdžių klojimas, kai vamzdžių skersmuo 160 mm	1 m	25.58	5	127.90
Asfaltbetonio dangos AC16PD atstatymas karštu asfaltu (vid. storis 100 mm) ir sutankinimas	1 m ²	99.17	30	2975.10
Bendra sąlyginė pasiūlymo kaina per 6 mėn. be PVM, Eur:				49058.97
PVM:				10302.38
Bendra sąlyginė pasiūlymo kaina per 6 mėn. su PVM, Eur:				59361.35

Bendra sąlyginė pasiūlymo kaina su PVM yra penkiasdešimt devyni tūkstančiai trys šimtai šešiasdešimt vienas euras ir trisdešimt penki centai.

(žodžiais)

Pastabos:

- pasiūlyme nurodytas preliminarus kiekis yra tiekėjų pasiūlymų įvertinimui, o faktinis kiekis priklausys nuo poreikio ir turimo finansavimo;
- kainos pasiūlyme nurodomos, paliekant du skaitmenis po kablelio;
- į kainą turi būti įskaityti visi mokesčiai ir visos tiekėjo išlaidos, tame tarpe ir E. sąskaitos pateikimo sąnaudos;
- tais atvejais, kai pagal galiojančius teisės aktus tiekėjui nereikia mokėti PVM, jis atitinkamų skilčių nepildo ir nurodo priežastis, dėl kurių PVM nemoka

3. Siūlomi *darbai* visiškai atitinka pirkimo sąlygose nurodytus reikalavimus.

4. Šiame pasiūlyme yra pateikta ir konfidenciali informacija (dokumentai su konfidencialia informacija pateikti („prisegti“) atskirai):

Eil. Nr.	Pateikto dokumento pavadinimas	Dokumento puslapių skaičius

Pildyti tuomet, jei bus pateikta konfidenciali informacija. Tiekėjas negali nurodyti, kad konfidenciali yra pasiūlymo kaina arba, kad visas pasiūlymas yra konfidencialus.

5. Kartu su pasiūlymu pateikiami šie dokumentai (pasirašydamas pasiūlymą ar kiekvieną dokumentą patvirtinu, kad dokumentų skaitmeninės kopijos yra tikros):

Eil. Nr.	Pateiktų dokumentų pavadinimas	Dokumento puslapių skaičius

6. Pasiūlymas galioja iki termino, nustatyto pirkimo sąlygose.

(Tiekējo arba jo įgalioto asmens
pareigų pavadinimas)

(Parašas)

(Vardas ir pavardė)

A.V.