



**KLAIPĖDOS MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJOS
VIEŠŲJŲ PIRKIMŲ KOMISIJA**

Tiekėjams

DĖL ATSAKYMŲ Į GAUTUS KLAUSIMUS PATEIKIMO

Vadovaudamiesi **parko palei Šilutės plentą įrengimo darbų su darbo projekto parengimu pirkimo supaprastinto atviro konkurso būdu (CVP IS ID 1352814)** sąlygų aprašo 54 p., atsakome į gautus klausimus:

1. Klausimas:

Projekto sklypo plano dalies žiniaraščio 1.7 ir 1.8 eilutėse numatomas grunto supylimas po konstrukcijomis ir kalvelių formavimas atitinkamai 990 m³ ir 11615 m³. Prašome patikslinti ar šis gruntas turės būti atvežtas iš karjero ar naudojamas esamas? Prašome pateikti šio grunto technines specifikacijas.

Atsakymas:

Kalvelių formavimui supylimui po konstrukcijomis naudojamas esamas teritorijoje ir iškasamas gruntas.

2. Klausimas:

Prašome patikslinti, ar nesidubliuoja sklypo plano dalies žiniaraščio 1.9 ir 2.3 eilutės?

Atsakymas:

1.9. punkte nurodomas augalinio grunto kiekis, kuris yra pervežamas ir paskleidžiamas; 2.3. punkte nurodoma paviršiaus planiravimo darbai su tuo pačiu gruntu.

3. Klausimas:

Projekto sklypo plano dalies žiniaraštyje 30.1 – 31.2 eilutėse nenurodytas mato vnt. Prašome patikslinti koks mato vnt.?

Atsakymas:

30.1-31.2 eilutėse kiekiai pateikti kvadratiniais metrais.

4. Klausimas:

Projekto sklypo plano dalies techninėse specifikacijose 19.2 ir 19.3 skyriuose aprašomas želdinių genėjimas, arboristinis tvarkymas, žaizdų priežiūra, nors žiniaraščiuose tokių darbų kiekių nėra. Prašome patikslinti, ar minėti darbai numatomi šiame projekte? Jei numatomi, prašome pateikti jų kiekius.

Atsakymas:



Arboristo darbų prašome neįskaičiuoti į pasiūlymo kainą, esant poreikiui jie būtų įsigijami atskirai (ar papildomai).

5. Klausimas:

Projekto sklypo plano dalies žiniaraštyje numatomas vienas krepšinio stovas (sporto įrenginys 6.11). Prašome patikslinti, ar neturėtų būti 2 vnt.?

Atsakymas:

Turėtų būti 2 vnt. krepšinio stovų (krepšinio aikštelės stovų kompleksas).

6. Klausimas:

Projekto sklypo plano dalies techninėse specifikacijose 21.1.5 ir 21.1.6 skyriuose rašoma, kad granito luitas skelto akmenis (keturi šoniniai fasadai), viršutinė dalis lygi, 13 skyriuje rašoma, kad suolo pagrindas – šoniniai fasadai skelto ir deginto paviršiaus, viršutinė dalis skeltas. Prašome patikslinti, ar viršus turi būti pjautas, nes taip būtų logiškiausia, todėl, kad reikia įrengti sėdimąją dalį iš medienos?

Atsakymas:

Viršutinė akmenis plokštuma turi būti lygi, kad būtų galima kokybiškai pritvirtinti suolo medinę sėdimąją dalį, ji gali būti pjauta arba lygiai skelta. Matomos plokštumos turi būti skeltos (turėti faktūrą). Detalesni sprendiniai tikslinami darbo projekte.

7. Klausimas:

Projekto sklypo plano dalies techninėse specifikacijose 13 skyriuje rašoma, kad užtvankėlėms – visi paviršiai – skelto, deginto, apžvalgos aikštei apdailai naudojamas granitas, matomi šonai skelto, deginto paviršiaus, priglaudžiama dalis prie polių lygaus skelto. Ar nebūtų logiškiau šiuos gaminius gaminti pjautais paviršiais, kad būtų galima tiksliau juos sumontuoti į projektinę padėtį?

Atsakymas:

Matomos plokštumos turi būti skeltos ir degintos, nematomos plokštumos gali būti pjautos arba lygiai skeltos, pagal naudojamą akmenis apdirbimo technologiją. Detalesni sprendiniai tikslinami darbo projekte.

8. Klausimas:

Projekto sklypo plano dalies pjūviuose vaizduojami dviejų aukščių plieniniai bortai 30 cm ir 20 cm, bei Corten plieno bortai 20 cm aukščio, techninėse specifikacijose rašo tik apie cinkuoto plieno bortus 20 cm aukščio (10 skyrius). Žiniaraščiuose rašo tik plieno bortų storį 4 mm ir bendrą kiekį sklype ir už sklypo ribos atitinkamai 1805 m ir 24,1 m. Prie pralaidų rašo Corten plieno bortai 22 m. Prašome patikslinti kiek ir kokio aukščio bortų šiame projekte reikės įrengti iš cinkuoto plieno ir iš Corten plieno?

Atsakymas:

Corten plieno bortai naudojami ties pralaidomis su lietaus lataku (skersiniai, išilginiai konstrukciniai pjūviai parodyti brėžinyje ZEL-2022-03-TP- SP-BR.7-2.

Kitur – takų iš aikštelių kraštuose naudojami cinkuoto plieno bortai. Vadovautis brėžiniais ir konstrukciniais pjūviais ZEL-2022-03-TP- SP-BR.7.

9. Klausimas:

Projekto sklypo plano dalies techninėse specifikacijose 13 skyriuje rašoma, kad būtina naudoti identiškos spalvos ir savybių akmenį kaip Sedulinos alėjos fontano apdailai. Tame pačiame skyriuje yra pridėta nuotrauka su akmens spalva. Prašome patikslinti, ar tokia spalva ir turi būti kaip paveikslėlyje?

**Atsakymas:**

Techninėje specifikacijoje likusi korektūros klaida, mininti nesusijusį su šiuo projektu objektą. Granito akmens spalva ir struktūra turėtų būti kaip pateiktoje nuotraukoje. Konkretus akmens pavyzdys bus derinamas projekto vykdymo priežiūros metu.

10. Klausimas:

Projekto sklypo plano dalies žiniaraštyje pėsčiųjų takuose su asfalto danga (4, 5 skyriai), aikštelėse su trinkelėmis danga (6 skyrius), dviračių traseje (15 skyrius) pagrindas numatomas iš ŠNS (šalčiui nejautraus sluoksnio) mišinio, pėsčiųjų take su stabilizuota danga (7, 8 skyriai), žaidimų ir sporto aikštelėse (12,13,14 skyriai), laiptų pagrindo konstrukcijoje (19 skyrius) pagrindas numatomas iš AŠAS (apsauginio šalčiui atsparaus sluoksnio) mišinio. Dangų pjūviuose ir detalėse visur vaizduojamas ŠNS mišinys pagal TRA SBR 19. Prašome patvirtinti, kad visur vietoj AŠAS mišinio galės naudoti ŠNS mišinį pagal TRA SBR 19 reikalavimus.

Atsakymas:

ŠNS naudojimui vadovautis brėžiniais ir konstrukciniais pjūviais ZEL-2022-03-TP-SP-BR.7 ir TRA SBR 19. Ten, kur pjūviuose nurodytas AŠAS, turi būti naudojamas AŠAS, dėl geresnių vandens laidumo savybių ir patvaresnės dangos konstrukcijos.

11. Klausimas:

Projekto sklypo plano dalies žiniaraštyje pėsčiųjų take 7 ir 8 skyriuose numatoma stabilizuota danga 20 cm storio. Techninėje specifikacijoje (12.1 skyrius) rašoma, kad sutankinto atnaujinto dangos konstrukcijos sluoksnio storis turi būti ne mažesnis kaip 25 cm. Prašome patikslinti kuom vadovautis?

Atsakymas:

Vadovautis brėžiniais ir konstrukciniais pjūviais ZEL-2022-03-TP- SP-BR.7 stabilizuoto grunto takų konstrukcijos pjūvis 3-3. Stabilizuoto tako dangos storis 20 cm.

12. Klausimas:

Projekto sklypo plano dalies žiniaraštyje ŠNS (šalčiui nejautraus sluoksnio) reikalaujamas pasiekti sutankinimo rodiklis pėsčiųjų takuose su asfalto danga (4, 5 skyriai) $E_{v2}=100$ Mpa, aikštelėse su trinkelėmis danga (6 skyrius) $E_{v2}=80$ Mpa, dviračių traseje (15 skyrius) $E_{v2}=80$ Mpa. Vadovaujantis JT SBR 19 punktu Nr. 51.5 - ŠNS deformacijos

modulio EV2 reikalavimai netaikomi. Prašome patvirtinti, kad ŠNS (šalčiui nejautriam sluoksniui) sutankinimo reikalavimai nekeliama.

Atsakymas:

ŠNS naudojimui vadovautis brėžiniais ir konstrukciniais pjūviais ZEL-2022-03-TP-SP-BR.7 ir TRA SBR 19. Dangų įrengimui gali būti taikomi minimalūs norminiai reikalavimai, netankinamas ŠNS jei bus sėkmingai gaunamas pagrindo sluoksnio iš nesurištųjų mineralinių medžiagų mišinio sutankinimas prieš klojant dangą.

13. Klausimas:

Projekto sklypo plano dalies žiniaraštyje ir dangų konstrukcijų pjūviuose šunų ir vaikų žaidimų aikštelėse numatomas 5/32 frakcijos nesurištasis mineralinių medžiagų mišinys (9.1 ir 10.1 eilutės) bei nuoroda į technines specifikacijas TS-4 ir TS-5, kur aprašomas ŠNS ir AŠAS mišiniai, kurie gali būti įvairių frakcijų pagal TRA SBR 19. Prašome patvirtinti, kad galima naudoti ir kitų frakcijų mišinius nei 5/32, nes tokios frakcijos mišinių nieks negamina.

Atsakymas:

Nepatvirtiname. 5/32 frakcija yra reikalinga geresniam vandens drenavimui. Projekto įgyvendinime turėtų būti naudojama ši nurodyta frakcija. Perkančiosios organizacijos žiniomis rinkoje yra potencialių gamintojų/tiekėjų, galinčių pateikti 5/32 frakcijos medžiagas.

14. Klausimas:

Projekto sklypo plano dalies žiniaraštyje ir dangų konstrukcijų pjūviuose šunų ir vaikų žaidimų aikštelėse numatomas 30 cm Smėlis (netankintas) fr 0.06-2 (9.3 ir 10.3 eilutės) bei nuoroda į technines specifikacijas TS-6, kur aprašomi skaldos pagrindai 0/32 ir 0/45 frakcijų. Prašome patikslinti ar šioje vietoje galima naudoti smėlingą gruntą iš karjero?

Atsakymas:

Turi būti naudojamas švarus smėlis fr 0.06-2.

15. Klausimas:

Prie pralaidų įrengimo numatomas žvirgždo - gargždo plauto mišinys fr. 60-200 sluoksnio įrengimas - 20 cm storio 12 m². Prašome patikslinti, kas čia per medžiaga ir pateikite technines specifikacijas bei potencialų gamintoją? Pagal dydį panašu į lauko akmenis.

Atsakymas:

Perkančiosios organizacijos žiniomis yra tiekėjų ir ši frakcija yra plačiai naudojama. Šis žvirgždas – gargždas stambesnės frakcijos, kartais vadinamas lauko akmenimis. Šio mišinio paskirtis infiltracinė – dekoratyvi latakų ir pralaidų išbėgimo vietose, todėl alternatyva galėtų būti naudojama 50-100 ir 100-200 frakcija. Sprendiniai bus tikslinami darbo projekte.

16. Klausimas:

Prie užtvankėlių ir sausbalių numatomas plautas gargždas fr.16/60=10 cm; 610 m² – 62 m³. Prašome patikslinti pateikite technines specifikacijas bei potencialų gamintoją, nes rinkoje nėra tokios frakcijos gamintojų? Artimiausia gaminama frakcija yra 16/32.

Atsakymas:

Perkančiosios organizacijos žiniomis yra tiekėjų ir ši frakcija yra plačiai naudojama. Šis žvirgždas – gargždas stambesnės frakcijos, kartais vadinamas lauko akmenimis. Šio mišinio paskirtis infiltracinė – dekoratyvinė prie užtvankėlių pagrindo, todėl alternatyva gali būti naudojama 16/32 ir 32/63 maišytos frakcijos. Sprendiniai tikslinami darbo projekte.

17. Klausimas:

Projekto sklypo plano dalies žiniaraštyje 4.4, 5.4 ir 6.5 eilutėse numatomas įspėjamųjų paviršių įrengimas (plytelė 8 cm reljefiniu paviršiumi). Žemiau nurodytas kiekis kauburėliais ir betoninėmis trinkelėmis (plytelėmis 8 cm). 6.5 skyriuje nurodytas kiekis kauburėliais ir linijomis. 7 skyriuje techninėje specifikacijoje rašoma, kad projekte numatomos baltos spalvos trinkelės 100x200x80 mm su įspėjamųjų, vedamųjų paviršių reljefiniais elementais. Prašome patikslinti ar reljefiniai paviršiai turi būti iš trinkelių kaip specifikacijoje, ar tikrai baltos spalvos, nes standartinės yra geltonos arba raudonos, ar ten kur nurodytos betono trinkelės (plytelės 8 cm) turėtų būti su linijomis ir ar ne per mažas trinkelių su linijomis kiekis?

Atsakymas:

Pėsčiųjų takams naudojamos betono trinkelės 100x200x80 mm pilkos spalvos. Įspėjamiesiems taktiliniams paviršiams naudojamos betono trinkelės 100x200x80 mm geltonos spalvos (kontrastuojančios ir atitinkančios ISO 21542:2011 bei STR 2.03.01:2019 reikalavimus). Detalesni sprendiniai tikslinami darbo projekte.

Vadovautis brėžiniais ir konstrukciniais pjūviais ZEL-2022-03-TP- SP-BR.7.

18. Klausimas:

Projekto sklypo plano dalies žiniaraštyje 6.4 eilutėje numatomos 8 cm tamsintos betoninės trinkelės 100x100x80 mm. 7 skyriuje techninėje specifikacijoje rašoma, kad projekte numatomos pilkos natūralios betono spalvos trinkelės 100x200x80 mm be nuožulų ir sendintos, tamsiai pilkos betono spalvos trinkelės 100x100x80 mm be nuožulų. Prašome patikslinti kokios trinkelės numatomos šiame projekte?

Atsakymas:

Pėsčiųjų takams naudojamos betono trinkelės 100x200x80 mm pilkos spalvos. Įspėjamiesiems taktiliniams paviršiams naudojamos betono trinkelės 100x200x80 mm geltonos spalvos (kontrastuojančios ir atitinkančios ISO 21542:2011 bei STR 2.03.01:2019 reikalavimus).

Suolų ir kt. aikštelėms naudojamos tamsios pilkos spalvos sendintos betono trinkelės 100x100x80 mm. Detalesni sprendiniai tikslinami darbo projekte.

19. Klausimas:

02_ZEL-2022-03-TP-SP dalis-1-134 psl+.pdf dokumento 38 psl. rašoma:

Projekte numatomos 3 tipų betono trinkelės:

1. Pilkos natūralios betono spalvos trinkelės 100x200x80 mm be nuožulų.

2. Sendintos, tamsiai pilkos betono spalvos trinkelės 100x100x80 mm be nuožulų
3. Baltos spalvos trinkelės 100x200x80 mm su įspėjamųjų, vedamųjų paviršių reljefiniais elementais

Tačiau to paties dokumento medžiagų ir darbų sąnaudų žiniaraštyje 120 psl. 6.4 punkte nurodyta tik 8 cm tamsintos betoninės trinkelės 100x100x80 mm dangos įrengimas, kiekis - 313,1 m².

Ar galite patikslinti kitų T.S. išvardintų trinkelių kiekius?

Atsakymas:

Įspėjamųjų paviršių trinkelių kiekis (linijomis, kauburėliais) yra nurodytas kiekių žiniaraštyje, skirtinguose skyriuose, pagal takų tipą. Vadovautis brėžiniais ir konstrukciniais pjūviais ZEL-2022-03-TP- SP-BR.7.

20. Klausimas:

Projekto sklypo plano dalies žiniaraštyje 19.9 eilutėje numatoma klijuojama betoninė pakopa 1000x430x110 mm – 18 vnt. Brėžinyje ZEL-2022-03-TP- SP-BR.7 laiptų pjūvyje rašoma, kad apdaila granito plokštė 120 mm storio, nors tokių darbų žiniaraštyje nėra. Prašome patikslinti medžiagiškumą.

Atsakymas:

Laiptams naudojamos klijuojamos betoninės pakopos. Detalesni sprendiniai tikslinami darbo projekte.

21. Klausimas:

Projekto sklypo plano dalies žiniaraštyje 19.9 eilutėje numatoma klijuojama betoninė pakopa 1000x430x110 mm – 18 vnt. Brėžinyje ZEL-2022-03-TP- SP-BR.7 laiptų pjūvyje matosi, kad yra 11 pakopų po 1,5 m ilgio 12 cm storio. Prašome patikslinti pakopų kiekius ir matmenis.

Atsakymas:

Laiptams naudojamos klijuojamos betoninės pakopos. Detalesni sprendiniai tikslinami darbo projekte.

22. Klausimas:

Projekto sklypo plano dalies žiniaraštyje numatomi 121 vnt. suolų (1.1, 1.2, 1.5 ir 1.6 suolai). Plane priskaičiuojame tik 76 vnt. Prašome patikslinti ar tikrai šiame projekte numatoma tiek suolų?

Atsakymas:

Vadovautis brėžiniais. Kai kuriose vietose suolai įrengiami po kelis vienetus sudarant kelių suolų eilę.

23. Klausimas:

Prašome patikslinti, ar tikrai numatoma 16 vnt. žaidimų įrenginių 5.24 (balansinė laipynė su virve)?

Atsakymas:

Prašome vadovautis brėžiniais, numatomi 2 vnt. balansinių laipynių su virve.

24. Klausimas:

Konkurso sąlygų 18.1 punkte parašyta, kad ".....svarbiausių darbų atlikimas (bendrieji statybos darbai: žemės darbai (statybos sklypo reljefo tvarkymas, iškasų, tranšėjų kasimas ir užpylimas; pylimų supylimas; kiti panašaus profilio darbai)".

Ar į atliktų darbų vertę įsiskaičiuoja ir įrengtos asfalto, trinkelų ar žvyro dangos?

Atsakymas:

Paaiškiname, kad už ne mažiau kaip 800 000,00 Eur be PVM turi būti atlikta vieno objekto – ypatingojo ar neypatingojo, ar nesudėtingojo statinio (inžinerinių statinių grupė: kiti inžineriniai statiniai – kitų transporto statinių ir (ar) kitos paskirties ir (ar) susisiekimo komunikacijų statiniai – keliai ir (ar) gatvės) naujos statybos ir (ar) rekonstravimo, ir (ar) naujos statybos, ir (ar) rekonstravimo, ir (ar) kapitalinio remonto darbų. Šio objekto apimtyje turi būti atlikti ir reikalavime, taip pat Jūsų klausime, paminėti svarbiausi darbai, tačiau būtent jų vertė neturi reikšmės, vertinama viso objekto, atitinkančio reikalaujamą statinių kategoriją, grupę ir pogrupį, vertė.

25. Klausimas:

Projekte numatytas esamų pušų (juodoji pušis) 12 vnt. persodinimas.

Apželdinimo specialistai konsultavo, kad tokių esamų medžių persodinimas turi būti atliekamas su tam pritaikyta specialia technika.

Projekte apie esamų medžių išrovimą ir jų persodinimą nėra paminėta.

Ar rangovas pasiūlymo kainoje turi įsivertinti specialios technikos panaudojimą.

Atsakymas:

Taip, rangovas turi įvertinti 12 vnt. medžių persodinimą tam pritaikyta technika (ne mažesniu nei 2,5 m skersmens kaušo persodintuvu). Persodinimas turi būti vykdomas iškasant medį su dideliu kiekiu grunto mechanizuotu persodintuvu.

26. Klausimas:

Kokia atkuriamoji vertė kertamiems medžiams?

Atsakymas:

Atkuriamoji vertė yra nurodyta SP dalies aiškinamojo rašto punkte 12.1. Esamų želdinių tvarkymas

Tačiau atkuriamosios želdinių vertės prašome į pasiūlymo kainą neįskaičiuoti, ją sumokės užsakovas.

27. Klausimas:

Sklypo sutvarkymo suvestiniame medžiagų ir darbų sąnaudų žiniaraštyje 30 ir 31 dalyje nėra mato vnt.

Atsakymas:

30.1-31.2 eilutėse kiekiai pateikti kvadratiniais metrais.

Pastaba. Bet kokie pirkimo dokumentų paaiškinimai laikomi neatsiejama pirkimo dokumentų dalimi ir jais turi būti vadovaujamas teikiant pasiūlymus.

Komisijos pirmininkas

Andrius Kačalinas

Inesa Gustaitienė, tel. (0 46) 39 63 03, el. p. inesa.gustaitiene@klaipeda.lt
Milda Butkuvienė, tel. (0 46) 44 55 11, el. p. milda.butkuviene@klaipeda.lt

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Klaipėdos miesto savivaldybė 188710823, Liepų g. 11, LT-91502, Klaipėda
Dokumento pavadinimas (antraštė)	DĖL ATSAKYMŲ Į GAUTUS KLAUSIMUS PATEIKIMO
Dokumento registracijos data ir numeris	2025-03-21 Nr. (14.24E)-VP3-415
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	–
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Andrius Kačalinas, Viešųjų pirkimų komisijos pirmininkas, Viešųjų pirkimų komisija
Sertifikatas išduotas	ANDRIUS KAČALINAS LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2025-03-21 13:46:38 (GMT+02:00)
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymoje nurodytas laikas	2025-03-21 13:46:54 (GMT+02:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
Sertifikato galiojimo laikas	2020-10-20 14:36:51 – 2025-10-19 23:59:59
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	"Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA-2, VI Registru Centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "Dokumentų valdymo sistema Avilys, Klaipėdos miesto savivaldybės administracija, į.k. 188710823 LT", sertifikatas galioja nuo 2024-12-18 09:57:58 iki 2027-12-18 09:57:58
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	–
Pagrindinio dokumento priedamų dokumentų skaičius	–
Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)	–
Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	–
Priedamo dokumento registracijos data ir numeris	–
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	Dokumentų valdymo sistema Avilys, versija 3.5.78.2
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2025-03-21 13:53:24)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2025-03-21 13:53:24 Dokumentų valdymo sistema Avilys