



## KLAIPĖDOS RAJONO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJOS VIEŠŪJŲ PIRKIMŲ SKYRIUS

Tiekėjams

### DĖL PIRKIMO (SENOJO CVP IS) NR. 748540, (NAUJO CVP IS) NR. 101619

Klaipėdos rajono savivaldybės administracija (toliau – **perkančioji organizacija**) vykdo supaprastintos vertės pirkimą „P-2024/11365, Neypatingo hidrotechnikos statinio - šliuzo regulatoriaus Drevernos upės senvagėje, Drevernos k., Priekulės sen., Klaipėdos r. sav., nauja statyba“ atviro konkurso būdu (toliau – **Pirkimas**).

Perkančioji organizacija atsako į CVP IS susirašinėjimo priemonėmis pateiktus klausimus:

**1 klausimas:** „*Visiškai nedetalizuoti plieniniai turėklai (ilgis, aukštis, metalo poreikis ir t.t.) Pateikite*“

**1 atsakymas:** Turėklų detalizacija brėž. SK-B.15, kiekiai žiniaraštyje SK-SŽ 3.1.3 poz.

**2 klausimas:** „*Kaip ir kur rengti deformacijos siūles, atliekant šliuzo dugno ir sienučių bei špuntinės sienutės betonavimo darbus?*“

**2 atsakymas:** Atliekant betonavimo darbus rengiamos technologinės siūlės, kurių detalizacija pateikta brėž. SK-B.10.

**3 klausimas:** „*Sąnaudų kiekių žiniaraštyje „Gaminiai eksploatacijai“ medžiagų, reikalingų pagaminti šandorus (plieninių sijų bei impregnuotos medienos ir tvirtinimo detalių) kiekiai duoti tik vienam šandorų komplektui, kai reikalingi du komplektai. Patikslinkite kiekius.*“

**3 atsakymas:** Brėžinyje SK-B.03 nurodyta, kad turi būti paruošti 2 šandorų komplektai. Patikslintas sąnaudų žiniaraštis.

**4 klausimas:** „*Sąnaudų kiekių žiniaraštyje „Špuntinės sienos įrengimas“ nesimato betono C8/10, kuris parodytas HEB300 ir HEB180 sijų apibetonavimo pjūviuose, kaip betono pasluoksnis t-5cm. Betono C30/37 kiekis(54m3), duotas žiniaraštyje yra per mažas. Vien sijų HEB300 ir HEB180 apibetonavimui reikės apie 54m3, o plieninio špunto rostverkui visai neduota. Patikslinkite kiekius.*“

**4 atsakymas:** Sąnaudų žiniaraštyje patikslinti betono kiekiai špuntinės sienutės rostverko įrengimui.

**5 klausimas:** *Sąnaudų kiekių žiniaraštyje „Šlaitų ir dugno tvirtinimas monolitiniu gelžbetoniu“ numatyta sukalti plast. špuntą – 111 m. Patikslinkite mato vienetą: sienutės m' ar špunto m', nes plieninį špuntą duodate špunto m'?*

**5 atsakymas:** Sąnaudų žiniaraštyje duotas plastikinės sienutės ilgis – 111 m.

**6 klausimas:** *Sąnaudų kiekių žiniaraštyje „Špuntinės sienos įrengimas“ neduota turėklų įrengimo kiekių.*

**6 atsakymas:** Turėklų įrengimo kiekis duotas žiniaraščio 3.1.3 punkte.

**7 klausimas:** *Kadangi metalinės sijos ir šandorai iš HEB300, HEB180, HEA200, HEA180, HEA160, HEA140 profilių projektuojami didelių ilgių, pateikite detalizuotą brėžinį jų sujungimui suvirinimui. Pastaba: projekto stadija - techninis darbo projektas.*

**7 atsakymas:** Gamyklinių brėžinių parengimą rangovas turi įsivertinti papildomai. Skaičiuodamas darbų kainas, rangovas turi įvertinti tuos darbus kompleksiskai, kartu su visais lydinčiais darbais ir reikiamomis medžiagomis ir pilnu išbaigtumu.

**8 klausimas:** *Kadangi parengtas techninis darbo projektas (TDP), turite pateikti detalius brėžinius ir specifikacijas šliuzo vartų pakabinimo ir varstymo mechanizmų įrengimui, nes be jų neįmanoma rasti gamintojo.*

**8 atsakymas:** Mechanizmų projektavimą ir gaminimą rangovas turi įsivertinti savo pasiūlyme.

**9 klausimas:** *„Kaip turės būti paruoštas plieninis špuntas prieš sukaland (nušveistas, dažytas ir t.t)?“*

**9 atsakymas:** Plieninis špuntas, kurio dalis yra virš žemės paviršiaus, nugruntuojamas.

**10 klausimas:** *„Laba diena, Prašome patikslinti ar tiekėjams kartu su pasiūlymu reikia pateikti įkainotų veiklų sąrašą?“*

**10 atsakymas:** Taip.

**11 klausimas:** *„Projekto SK dalies aiškinamajame rašte rašoma, kad visi gelžbetoninių pamatų ir sijų paviršiai, besiliečiantys su gruntu, turi būti dažomi hidroizoliacinėmis dangomis. Žiniaraščiuose tokių kiekių nėra. Prašome pateikti betoninių paviršių padengimo hidroizoliacinėmis dangomis kiekius ir medžiagiškumą arba patvirtinkite, kad papildomai betoninių paviršių padengti nereikia, nes konstrukcijoms naudojamas hidrotechninis betonas (su W raide).“*

**11 atsakymas:** Kaip nurodyta sąnaudų žiniaraščių pastabose, skaičiuodamas darbų kainas, rangovas turi įvertinti tuos darbus kompleksiskai, kartu su visais lydinčiais darbais ir reikiamomis medžiagomis ir pilnu išbaigtumu.

**12 klausimas:** *„Kaip tvirtinasi sija HEB300 prie špuntinės sienutės? Ar virinasi prie visų špuntų, ar tik HEB180 prisijungimo vietose?“*

**12 atsakymas:** Sija tvirtinasi privirinant prie kiekvienos špunto bangos.

**13 klausimas:** „Ar sija apibetonuoja tik 500mm pločiu, ar visu pločiu iki (tolimesnio) špunto? Jei visu pločiu, betono kiekis per mažas.“

**13 atsakymas:** Sija apibetonuojama 500x500 mm.

**14 klausimas:** „Ar špunto apdailos sienutė – kintamo storio nuo 150mm iki 580mm (ties tolimesniu špuntu)? Betono kiekis apdailos sienutei žiniaraštyje „Špuntinės sienos įrengimas“ visai neduotas. 54m<sup>3</sup>, duoti žiniaraštyje, vos užtenka sijų HEB300 ir HEB180 apibetonavimui.“

**14 atsakymas:** Skaičiuodamas darbų, nurodytų žiniaraščiuose, kainas, rangovas turi įvertinti tuos darbus kompleksiškai, kartu su visais lydinčiais darbais ir reikiamomis medžiagomis.

**15 klausimas:** „Pateikite apdailos sienutės pjūvį storiausioje 580mm (ties tolimesniu špuntu) storio vietoje. Ar toje vietoje sienutė narmuojama?“

**15 atsakymas:** Sienutė armuojama taip, kaip nurodyta brėžiniuose. Papildomo armatūros tinklo ties špunto bangomis nereikia.

**16 klausimas:** Kokiam plotui špuntinės sienutės reikia įrengti hidroizoliaciją pagal detalę brėžinyje B.10? Sąnaudų kiekių žiniaraštyje šie darbai nėra duoti. Patikslinkite žiniaraštį.

**16 atsakymas:** Hidroizoliacija įrengiama ties špunto spynomis, kad darbų metu iš špunto suformuotas kesonas būtų sandarus. Taip pat sandarinimas reikalingas prie špunto prisiglaudimo prie betoninių sienų siūlių.

**17 klausimas:** „Kokie gaminiai bus cinkuojami, nes pagal TS nėra aišku.“

**17 atsakymas:** Cinkuojami apsauginiai turėklai.

**18 klausimas:** „Laba diena, SK dalies brėžinyje HT-20221206-TDP-SK-B.13 pateikti du betono kiekiai. Betonas C30/37-XS2-XC4-XF3-XA3-F200-W10 – 49,9 m<sup>3</sup> ir betonas C25/30 XC2 – 54,13 m<sup>3</sup>. Žiniaraštyje prie špuntinės sienos įrengimo betonas C30/37, XS2, XC4, XF3, F200 – 54 m<sup>3</sup>. Prašome patikslinti ar žiniaraštyje nėra įtraukti visi betono kiekiai? Jei reikia papildykite žiniaraštį.“

**18 atsakymas:** Skaičiuodamas darbų, nurodytų žiniaraščiuose, kainas, rangovas turi įvertinti tuos darbus kompleksiškai, kartu su visais lydinčiais darbais ir reikiamomis medžiagomis.

Viešojo pirkimo komisija

<b>DETALŪS METADUOMENYS</b>	
<b>Dokumento sudarytojas (-ai)</b>	Klaipėdos rajono savivaldybė
<b>Dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	Dėl pirkimo (senojo CVP IS Nr. 748540 / naujo CVP IS Nr. 101619
<b>Dokumento registracijos data ir numeris</b>	2024-12-11 Nr. (18.1) VŠ1-1185
<b>Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris</b>	-
<b>Dokumento adresatas (-ai)</b>	Tiekėjams
<b>Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo</b>	ADOC-V1.0
<b>Parašo paskirtis</b>	Pasirašymas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Egidijus Gedrimas Skyriaus vedėjas
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2024-12-11 15:44
<b>Parašo formatas</b>	Einamojo galiojimo (XAdES-EPES)
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	KRSA-DC1-CA
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2024-07-29 07:54 - 2025-07-29 07:54
<b>Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti</b>	-
<b>Pagrindinio dokumento priedų skaičius</b>	0
<b>Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius</b>	0
<b>Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas</b>	Elpako v.20241203.1
<b>Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)</b>	Tikrinant dokumentą nenustatyta jokių klaidų (2024-12-11)
<b>Elektroninio dokumento nuorašo atspausdinimo data ir ją atspausdinęs darbuotojas</b>	2024-12-11 nuorašą suformavo Toma Skomantienė
<b>Paieškos nuoroda</b>	-
<b>Papildomi metaduomenys</b>	-