

VANDENS KĖLIMO STOTIES STATYBOS PROJEKTAVIMAS IR RANGA (TOLIAU - PIRKIMAS)

Pirkimo sąlygų paaiškinimų/patikslinimų suvestinė

1 lentelė. Pirkimo sąlygų paaiškinimai/patikslinimai

Eil. Nr.	Paaiškinimo data	Pirkimo sąlygų dokumentas	Prašymas*	Atsakymai
1.	2024-12-30	Techninė specifikacija	Ar vandens pakėlimo stotelės kiekvienas siurblys turi turėti atskirą dažnio keitiklį:	Kiekvienas siurblys turi turėti atskirą dažnio keitiklį.
2.	2024-12-30	Techninė specifikacija	Koks pasiurbimo vamzdžio ilgis ir diametras?	Skersmuo d150. Ilgis pasiurbimo pusėje neturi įtakos, Rangovas turi nusimatyti techninės specifikacijos punkte 3.3.1. numatytą kiekį vamzdžio bendram sistemos perdarymui/jrengimui.
3.	2024-12-30	Techninė specifikacija	Ar vandens pakėlimo stotelė montuojama esamam statinyje?	Numatyta montuoti esamame statinyje.
4.	2024-12-30	Techninė specifikacija	Prašome nurodyti kiek numatyti veikiančių siurblių, siekiant pasiekti techninėje specifikacijoje p. 3.2.2. ir 3.2.3 srautus.	4 siurblių sistemoje automatiškai parenkant dirbančių siurblių skaičių ir su didžiausiu naudingumo koeficientu priklausomai nuo srauto ir užduoto slėgio.
5.	2024-12-30	Techninė specifikacija	Ar tinkama, jei bus pasirinkta 4 siurbliai, iš kurių būtų 3 darbiniai ir 1 atsarginis. Su darbinais siurbliais būtų pasiekiamas nurodytas našumas.	4 siurbliai darbiniai. Su 4 darbinais siurbliais didžiausio siurblių naudingo veikimo taške turi būti pasiekiamas nurodytas maksimalus našumas.



Eil. Nr.	Paaiškinimo data	Pirkimo sąlygų dokumentas	Prašymas*	Atsakymai
6.	2024-12-30		<p>Pasiūlymo paruošimui skirtas terminas, sutampa su daugelio įmonių (tiekėjų, subrangovų) Kalėdinių atostogu laiku. todėl faktinis paruošimo laikas žymiai sutrumpėja ir yra rizika tiesiog negauti įrangos pasiūlymų.</p> <p>Prašome pratęsti pasiūlymų pateikimo terminą iki 2025m. sausio 20d.</p>	<p>Informuojame, kad pasiūlymo pateikimo terminas nukeliamas iš 2025 m. sausio 8 d. 12 val. į 2025 m. sausio 20 d. 12 val.</p>
7.	2025-01-15	Techninė specifikacija	<p>Atkreipiame dėmesį, kad Lietuvos Respublikos pirkimų, atliekamų vandentvarkos, energetikos, transporto ar pašto paslaugų srities perkančiųjų subjektų, įstatymo 50 straipsnio „Techninė specifikacija“ 3 dalyje nurodyta, kad techninė specifikacija turi užtikrinti konkurenciją ir nediskriminuoti tiekėjų.</p> <p>Perkantysis subjektas konkurso dokumentų 3 priedo „Techninėje specifikacija“ 3.2.8 punkte nurodė kad slėgio pakėlimo stotelė „turi turėti displėjų, kurio įstrižainė ne mažesnė kaip 7 coliai“. Apklausus tiekėjus, galinčius pasiūlyti slėgio pakėlimo stoteles, nustatyta, kad nei vienas jų negali pasiūlyti tinkamo dydžio displėjaus, kuris yra esminis reikalavimas, nurodytas konkurso dokumentuose.</p> <p>Atsižvelgiant į tai, galima daryti prielaidą, kad Perkantysis subjektas nustatė pernelyg aukštą ir specifinį reikalavimą, kuris yra perteklinis ir riboja konkurenciją.</p> <p>Pagal aukščiau pateiktą informaciją, prašome pakeisti Techninėje specifikacijoje nustatytą reikalavimą, tam, kad</p>	<p>Techninėje specifikacijoje nurodyti reikalavimai displėjui pagal Perkančiosios organizacijos poreikį, atsižvelgiant į reikalingą ekrane matyti informaciją/duomenis (apimtis). Pažymime, kad displėjus gali būti gaminamas ir didesnių nei 7 colių įstrižainės matmenų ir integruojamas į bendrą siurblių valdymo sistemą</p>



Eil. Nr.	Paaiškinimo data	Pirkimo sąlygų dokumentas	Prašymas*	Atsakymai
			nebūtų pažeisti pagrindiniai pirkimų principai (proporcingumo ir skaidrumo).	
8.	2025-01-22	Techninė specifikacija	<p>Atkreipiame dėmesį, kad Lietuvos Respublikos pirkimų, atliekamų vandentvarkos, energetikos, transporto ar pašto paslaugų srities perkančiųjų subjektų, įstatymo 50 straipsnio „Techninė specifikacija“ 3 dalyje nurodyta, kad techninė specifikacija turi užtikrinti konkurenciją ir nediskriminuoti tiekėjų.</p> <p>Perkantysis subjektas konkurso dokumentų 3 priedo „Techninėje specifikacija“ 3.2.8 punkte nurodė kad slėgio pakėlimo stotelė „turi turėti displėjų, kurio įstrižainė ne mažesnė kaip 7 coliai“. Apklausus tiekėjus, galinčius pasiūlyti slėgio pakėlimo stoteles, nustatyta, kad nei vienas jų negali pasiūlyti tinkamo dydžio displėjaus, kuris yra esminis reikalavimas, nurodytas konkurso dokumentuose. Atsižvelgiant į tai, galima daryti prielaidą, kad Perkantysis subjektas nustatė pernelyg aukštą ir specifinį reikalavimą, kuris yra perteklinis ir riboja konkurenciją. Pagal aukščiau pateiktą informaciją, prašome pakeisti Techninėje specifikacijoje nustatytą reikalavimą, tam, kad nebūtų pažeisti pagrindiniai pirkimų principai (proporcingumo ir skaidrumo).</p>	<p>Dėl techninė klaidos koreguojame pirkimo sąlygų 3 priedo „Techninė specifikacija“ 3.2.8 punktą:</p> <p>Yra „Turi turėti displėjų ne mažiau 7“ įstrižaine;“;</p> <p>Turi būti „Turi turėti displėjų“</p> <p>(pridedama Techninė specifikacija, aktuali redakcija).</p> <p>Atsakymą į 7 klausimą laikyti neaktuali.</p>
9.	2025-01-22	Techninė specifikacija	Konkurso dokumentų 3 priedo „Techninėje specifikacija“ 3.2.4 punkte nurodyta, kad „Esamas vamzdis prieš siurblius – nerūdijantis plienas-d150, po siurblių – nerūdijantis plienas	Techninės specifikacijos priedo Nr. 2. „Mechanikos medžiagų, gaminių techninės specifikacijos ir jų



Eil. Nr.	Paaiškinimo data	Pirkimo sąlygų dokumentas	Prašymas*	Atsakymai
			d150. Darbinė terpė – geriamas, švarus be rūgščių vanduo“ ir 3.3.4 punkte nurodyta „Nerūdijančio plieno ne žemesnio nei AISI304 flanšas d150 – 10 vnt.“. Tačiau techninės specifikacijos priede Nr. 2. „Mechanikos medžiagų, gaminių techninės specifikacijos ir jų atitikimas“ flanšams ir jų dalims nustatyti stipriojo ketaus medžiagoms keliami reikalavimai. Prašome nurodyti, ar naudojant nerūdijančio plieno flanšus privaloma pildyti minėtą lentelę? Jeigu taip, prašome patikslinti lentelėje keliamus reikalavimus skirtus nerūdijančio plieno flanšams ir jų dalims (įskaitant ir pateikiamus dokumentus).	atitikimas“ nerūdijančio plieno flanšams pildyti nereikia.

*Suinteresuoto (-ų) tiekėjo (-ų) prašymo (-ų) paaiškinti / patikslinti Pirkimo dokumentus tekstas neredaguotas. Dėl galimų vertimo netikslumų, pirmenybė teikiama lietuvių kalbai.

PRIDEDAMA: 1. 3 priedas „Techninė specifikacija“, aktuali redakcija.