

Elektroninio dokumento nuorašas

**NUOTEKŲ ŠALINIMO (LIETAUS) TINKLŲ ĮRENGIMO DARBAI DALYJE SODYBOS G.,  
TAURŲ K., TAURAGĖS R.**

**(VIEŠOJO PIRKIMO ID 4241290)**

Tiekėjams

**DĖL VIEŠOJO PIRKIMO METU KLAUSIMŲ PATIKSLINIMO**

2025 m.

d. Nr. VPP-

Tauragės rajono savivaldybės administracija (toliau – Perkančioji organizacija) informuoja, kad vykdant viešąjį pirkimą „Nuotekų šalinimo (lietaus) tinklų įrengimo darbai dalyje Sodybos g., Taurų k., Tauragės r.“ (toliau – Pirkimas) CVP IS priemonėmis gauti tiekėjų klausimai.

Išnagrinėjus gautus klausimus, Perkančioji organizacija teikia atsakymus į juos (klausimų kalba netaisyta):

**Klausimas.** Pagal pateiktus atsakymus į klausimus atsakant klausimą: „Žiniaraštyje 24. eilutėje numatyti poliniai pamatai, pateiktame išleistuvo brėžinyje jų nėra. Prašome patikslinti ar reikia juos įrengti, jei taip tai prašome nurodyti armatūros kiekį į m<sup>3</sup> ir patikslinti betono kiekį, pagal pateiktus išmatavimus betono 6 poliams gaunasi ženkliai mažiau.“, atsakote: „Informuojame, kad atlikta yra vandentiekio ir nuotekų šalinimo projekto dalis. Polinių pamatų gelžbetonio ir armatūros kiekiai yra priskiriami konstrukciniai projekto daliai, kurios mes neatliekame. Poliniai pamatai yra reikalingi, kad potvynio ar įšalo metu upės srovė neturėtų įtakos išleistuvo konstrukcijai. Projekte yra pateikti geologiniai tyrimai, pagal juos polių įrengimo specialistas gali paskaičiuoti apkrovas ir pateikti jus dominančią informaciją. Betono kiekiai pateikti tik tipiniam išleistuvui ne poliniams pamatams.“. Atsižvelgiant į tai kad šiuo pirkimu yra perkami darbai pagal pateikiamą techninį darbo projektą (projekto numeris 002-24-TDP-NŠ), prašome pateikti projekto konstrukcijų dalį arba patvirtinti kad išleistuvas turės būti įrengimas pagal projekto vandentiekio ir nuotekų šalinimo dalį ir tiekėjams polinių pamatų įrengimo vertintis nereikia?

**Atsakymas.** Konstrukcinė dalis nebuvo rengiama ir nebus pateikiama. Reikalavimai polių įrengimui yra pateikti techninio darbo projekto (projekto numeris 002-24-TDP-NŠ) techninėse specifikacijose.

Patiksliname, kad armatūra (vienam poliui, L=5,0 m, karkasas 5,5 m), tai:

- Ilginiai:  $6 \times \emptyset 12 \times 5,5 \text{ m} = 33,0 \text{ m}$
- Žiedai  $\emptyset 8$  kas 200 mm per 5,5 m = ~29 vnt.; vieno žiedo ilgis  $\approx \pi \cdot (D - 2 \cdot c) + \text{užlaidos} \approx 0,57 \text{ m} \rightarrow 16,6 \text{ m}$  (Priedama);

Kur: L- ilgis;  $\pi$  - matematinė konstanta apytiksliai lygi (3,14159); D-išorinis skersmuo; c- yra atstumas nuo išorinio krašto iki taško, kurio apskritimo ilgis yra skaičiuojamas.

**PRIDEDAMA:**

Dokumentas (*Tipine\_polio\_schema\_Ø250.pdf*).

Viešųjų pirkimų skyriaus specialistė

Agnė Gendrolienė

<b>DETALŪS METADUOMENYS</b>	
<b>Dokumento sudarytojas (-ai)</b>	Viešųjų pirkimų skyrius
<b>Dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	DĒL VIEŠOJO PIRKIMO METU GAUTŲ KLAUSIMŲ NAGRINĖJIMO
<b>Dokumento registracijos data ir numeris</b>	2025-09-10 Nr. VPP-155
<b>Adresatas</b>	-
<b>Pasirašymo, tvirtinimo, vizavimo paskirties parašą (-us) sukūrusio (-ių) asmens (-ų) pareigos, vardas (-ai), pavardė (-ės), data</b>	Pasirašymas: Viešųjų pirkimų skyrius-Specialistė Agnė Gendrolienė 2025-09-10
<b>Pagrindinio dokumento priedų ir pridedamų dokumentų failų skaičius</b>	0
<b>Papildomi metaduomenys</b>	Dokumentas suformuotas DVS „Kontora“.

---