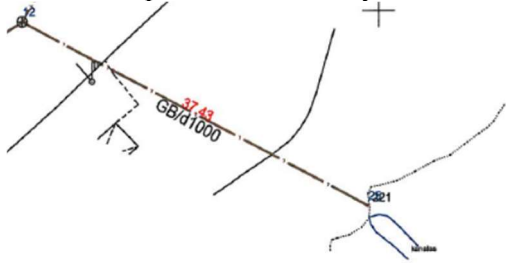


**Pirkimas 647895 Paviršinių nuotekų šalinimo tinklų projektavimas ir statyba  
Neries kr., Kauno mieste  
Atsakymai į klausimus  
2025-01-22**

| Eil. Nr.                      | Klausimas   | Atsakymas     |            |  |  |             |         |  |  |                          |      |          |  |                          |      |           |  |                               |  |          |   |                               |  |              |     |                              |  |               |  |                              |  |              |   |                               |  |               |            |                               |  |               |           |           |         |  |  |    |     |    |     |     |    |  |
|-------------------------------|---|---------------|------------|--|--|-------------|---------|--|--|--------------------------|------|----------|--|--------------------------|------|-----------|--|-------------------------------|--|----------|---|-------------------------------|--|--------------|-----|------------------------------|--|---------------|--|------------------------------|--|--------------|---|-------------------------------|--|---------------|------------|-------------------------------|--|---------------|-----------|-----------|---------|--|--|----|-----|----|-----|-----|----|--|
| 1.                            | <p><b>Paklausimas, teiktas 2025-01-20 15:51 CVP IS pranešimu Nr. 33662</b></p> <p>1. Sausio 17d. pateikėte atsakymus į klausimus. Į klausimą „Prašome patvirtinti, kad šulinys Nr. 211 numatoma kaip žemiausia tinklo vieta į kurią numatomas naujai įrengiamų tinklo tinklų prisijungimas?“ atsakėte „Taip, numatoma pasijungimo vieta (Šul. Nr. 211) yra žemiausioje vietoje. Šulinio gylis 4,29 m.“ Su atsakymais pateikėte ir kadastro bylas. Joje šulinio gylis nurodomas – 2,0 m.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <caption>Statinio sudėtinės dalies kadastro duomenys</caption> <tr> <td>Zymėjimas</td> <td>211</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Pavadinimas</td> <td>Šulinys</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Statybos pradžios metai:</td> <td>1964</td> <td>Ilgis: m</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Statybos pabaigos metai:</td> <td>1964</td> <td>Plotis: m</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Rekonstravimo pradžios metai:</td> <td></td> <td>Gylis: m</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>Rekonstravimo pabaigos metai:</td> <td></td> <td>Skersmuo: mm</td> <td>650</td> </tr> <tr> <td>Kap. remonto pradžios metai:</td> <td></td> <td>Tūris: kub. m</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Kap. remonto pabaigos metai:</td> <td></td> <td>Kiekis: vnt.</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Papr. remonto pradžios metai:</td> <td></td> <td>Koordinatė X:</td> <td>6086249,01</td> </tr> <tr> <td>Papr. remonto pabaigos metai:</td> <td></td> <td>Koordinatė Y:</td> <td>493966,01</td> </tr> <tr> <td>Medžiaga:</td> <td>Betonas</td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>Prašome patikslinti šulinio gylį.</p> <p>2. Sausio 17 d. pateiktuose atsakymuose, atsakėte:<br/>         - Pункte Nr. 3.2 „Numatyti perjungimus esamų išvadų į rekonstruojamą/naują tinklą. Projektavimo metu spręsti pajungimo būdą pagal esamą situaciją.“<br/>         - Pункte Nr. 5.2 : „Taip pat perjungti esamus tinklus, esamais diametrais, kurie patenka iš kiemų ir gretutinių gatvių į Neries krantinės gatvės paviršinių nuotekų tinklus, pasijungimo vietose įrengiant g/b šulinius.“<br/>         Prašome patikslinti ar užteks gylis į naujai projektuojamus tinklus, kurie įsijungia į esamą Nr.211, tiems šoniniams pasijungimams iš gretutinių gatvių (kaip pvz. iš Nr. 187 šulinio ar Nr. 134)?</p> <p>3. Prašome pateikti esamų tinklų, kuriuos reikia perjungti prie naujai projektuojamų tinklų, gylių – t.y. šulinių kortelių arba kadastrų, kuriuose būtų nurodytas gylis.</p> <p>Preliminariai šių šulinių Nr. :</p> <table style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">81</td> <td style="width: 50%;">240</td> </tr> <tr> <td>83</td> <td>239</td> </tr> <tr> <td>134</td> <td>35</td> </tr> </table> | Zymėjimas     | 211        |  |  | Pavadinimas | Šulinys |  |  | Statybos pradžios metai: | 1964 | Ilgis: m |  | Statybos pabaigos metai: | 1964 | Plotis: m |  | Rekonstravimo pradžios metai: |  | Gylis: m | 2 | Rekonstravimo pabaigos metai: |  | Skersmuo: mm | 650 | Kap. remonto pradžios metai: |  | Tūris: kub. m |  | Kap. remonto pabaigos metai: |  | Kiekis: vnt. | 1 | Papr. remonto pradžios metai: |  | Koordinatė X: | 6086249,01 | Papr. remonto pabaigos metai: |  | Koordinatė Y: | 493966,01 | Medžiaga: | Betonas |  |  | 81 | 240 | 83 | 239 | 134 | 35 | <p>1. Informacija pateikta vadovaujantis GIS'e disponuojamais duomenimis. Prašome vadovautis prie konkurso sąlygų pateikta informacija.</p> <p>2. Neturime išsamesnės informacijos apie tinklus ir šulinius, negu pateikta kadastrų matavimų bylose. Duomenis patikslinti projektavimo metu.<br/>         Rangovas teikdamas pasiūlymą turi vertinti, kad rekonstruojamas ir naujai projektuojamas tinklas bus dabartiniame tinklo gilyje.</p> <p>3. Neturime išsamesnės informacijos apie tinklus ir šulinius, negu pateikta kadastrų matavimų bylose. Duomenis patikslinti projektavimo metu.</p> <p>Pridedama kadastrinių matavimų Unik. Nr. 4400-6004-4379 byla.</p> |
| Zymėjimas                     | 211   |               |            |  |  |             |         |  |  |                          |      |          |  |                          |      |           |  |                               |  |          |   |                               |  |              |     |                              |  |               |  |                              |  |              |   |                               |  |               |            |                               |  |               |           |           |         |  |  |    |     |    |     |     |    |  |
| Pavadinimas                   | Šulinys   |               |            |  |  |             |         |  |  |                          |      |          |  |                          |      |           |  |                               |  |          |   |                               |  |              |     |                              |  |               |  |                              |  |              |   |                               |  |               |            |                               |  |               |           |           |         |  |  |    |     |    |     |     |    |  |
| Statybos pradžios metai:      | 1964  | Ilgis: m      |            |  |  |             |         |  |  |                          |      |          |  |                          |      |           |  |                               |  |          |   |                               |  |              |     |                              |  |               |  |                              |  |              |   |                               |  |               |            |                               |  |               |           |           |         |  |  |    |     |    |     |     |    |  |
| Statybos pabaigos metai:      | 1964  | Plotis: m     |            |  |  |             |         |  |  |                          |      |          |  |                          |      |           |  |                               |  |          |   |                               |  |              |     |                              |  |               |  |                              |  |              |   |                               |  |               |            |                               |  |               |           |           |         |  |  |    |     |    |     |     |    |  |
| Rekonstravimo pradžios metai: |   | Gylis: m      | 2          |  |  |             |         |  |  |                          |      |          |  |                          |      |           |  |                               |  |          |   |                               |  |              |     |                              |  |               |  |                              |  |              |   |                               |  |               |            |                               |  |               |           |           |         |  |  |    |     |    |     |     |    |  |
| Rekonstravimo pabaigos metai: |   | Skersmuo: mm  | 650        |  |  |             |         |  |  |                          |      |          |  |                          |      |           |  |                               |  |          |   |                               |  |              |     |                              |  |               |  |                              |  |              |   |                               |  |               |            |                               |  |               |           |           |         |  |  |    |     |    |     |     |    |  |
| Kap. remonto pradžios metai:  |   | Tūris: kub. m |            |  |  |             |         |  |  |                          |      |          |  |                          |      |           |  |                               |  |          |   |                               |  |              |     |                              |  |               |  |                              |  |              |   |                               |  |               |            |                               |  |               |           |           |         |  |  |    |     |    |     |     |    |  |
| Kap. remonto pabaigos metai:  |   | Kiekis: vnt.  | 1          |  |  |             |         |  |  |                          |      |          |  |                          |      |           |  |                               |  |          |   |                               |  |              |     |                              |  |               |  |                              |  |              |   |                               |  |               |            |                               |  |               |           |           |         |  |  |    |     |    |     |     |    |  |
| Papr. remonto pradžios metai: |   | Koordinatė X: | 6086249,01 |  |  |             |         |  |  |                          |      |          |  |                          |      |           |  |                               |  |          |   |                               |  |              |     |                              |  |               |  |                              |  |              |   |                               |  |               |            |                               |  |               |           |           |         |  |  |    |     |    |     |     |    |  |
| Papr. remonto pabaigos metai: |   | Koordinatė Y: | 493966,01  |  |  |             |         |  |  |                          |      |          |  |                          |      |           |  |                               |  |          |   |                               |  |              |     |                              |  |               |  |                              |  |              |   |                               |  |               |            |                               |  |               |           |           |         |  |  |    |     |    |     |     |    |  |
| Medžiaga:                     | Betonas   |               |            |  |  |             |         |  |  |                          |      |          |  |                          |      |           |  |                               |  |          |   |                               |  |              |     |                              |  |               |  |                              |  |              |   |                               |  |               |            |                               |  |               |           |           |         |  |  |    |     |    |     |     |    |  |
| 81                            | 240   |               |            |  |  |             |         |  |  |                          |      |          |  |                          |      |           |  |                               |  |          |   |                               |  |              |     |                              |  |               |  |                              |  |              |   |                               |  |               |            |                               |  |               |           |           |         |  |  |    |     |    |     |     |    |  |
| 83                            | 239   |               |            |  |  |             |         |  |  |                          |      |          |  |                          |      |           |  |                               |  |          |   |                               |  |              |     |                              |  |               |  |                              |  |              |   |                               |  |               |            |                               |  |               |           |           |         |  |  |    |     |    |     |     |    |  |
| 134                           | 35  |               |            |  |  |             |         |  |  |                          |      |          |  |                          |      |           |  |                               |  |          |   |                               |  |              |     |                              |  |               |  |                              |  |              |   |                               |  |               |            |                               |  |               |           |           |         |  |  |    |     |    |     |     |    |  |

|           |  |   |
|-----------|--|---|
|           | <p>187 62 (61?)<br/> 188 131<br/> bei tinklo Unik. Nr. 4400-6004-4379 kadastro bylą<br/> arba šulinių korteles.</p>  |   |
| <p>2.</p> | <p><b>Paklausimas, teiktas 2025-01-20 16:53 CVP IS pranešimu Nr. 33854</b></p> <p>1. Prašome patvirtinti, kad tai yra išleistuvas Nr. 67:</p>  <p>2. Pateiktuose atsakymuose nurodote, kad „Tiekėjas pasiūlyme turi įvertinti esamos dangos su pagrindais išardymo išlaidas darbų vykdymo zonoje. Jeigu šių Darbų projekto vykdymo metu atlikti nereikės, jie bus vertinami kaip nevykdomi darbai.“, tačiau niekur nepasisakote, dėl ardomų dangų atstatymo. Prašome patikslinti ar tiekėjams teikiantiems pasiūlymą reikia įsivertinti ardomų dangų atstatymą?</p> | <p>1. Taip.</p> <p>2. Ardomų dangų atstatymo darbai vertinami žiniaraščio 3.2. eilutėje:<br/> „Darbų vykdymo zonoje dangų su pagrindais atstatymas į buvusią padėtį.“</p>   |
| <p>3.</p> | <p><b>Paklausimas, teiktas 2025-01-22 12:03 CVP IS pranešimu Nr. 36912</b></p> <p>Jūsų 2025-01-17 pateiktuose atsakymuose, atsakant į 6.2 klausimą „Ar rekonstruojant lietaus nuotekų tinklą Rangovas privalės rekonstruoti ir atšakas skirtas paviršinio vandens surinkimui? Jeigu taip, tai prašome nurodyti paviršinių atšakų skaičių ir diametrus.“, nurodote, kad „Taip. Atšakų vandens surinkimo šulinėliams D200 apie 115 vnt.“, tačiau pateiktose kadastrinėse bylose nurodyti tik 38 vnt. atšakų. Prašome patikslinti, kuriose vietose numatomos likusios atšakos, bei nurodyti jų ilgius?</p>  | <p>Kiekiai yra nurodyti orientaciniai ir neturi būti laikomi tiksliais.<br/> Bet koks kiekis, kuris gali būti nustatytas Techninėje specifikacijoje ir jos priedėliuose yra orientacinis (projektinis) ir neturi būti laikomas faktiniu ir tiksliu Darbų, kuriuos Rangovui reikia atlikti, kiekiu.<br/> Darbų faktinių kiekių neatitikimas orientaciniams (projektiniams) kiekiams, kurie gali būti nustatyti priskiriamas Rangovo atsakomybei ir rizikai, išskyrus tuos atvejus kai Darbų faktinis kiekis skiriasi nuo orientacinių (projektinių) kiekių (skaičiuojant pinigine verte) daugiau kaip 15 procentų, skaičiuojant nuo Pradinės sutarties vertės.</p> |