

AKCINĖ BENDROVĖ „VIA LIETUVA“

Tiekėjams

2025-05-14 Nr.

DĖL PIRKIMO DOKUMENTŲ PAAIŠKINIMO Nr.2

Akcinė bendrovė „Via Lietuva“ (toliau – perkančioji organizacija) vykdo viešojo pirkimo *VALSTYBINĖS REIKŠMĖS RAJONINIO KELIO 4714 STRĖVA–ISMONYS–RŪDIŠKĖS RUOŽO NUO 3,333 IKI 9,462 KM KAPITALINIS REMONTAS (Pirkimo ID 2373214)*, atliekamo tarptautinio atviro konkurso būdu, procedūras ir teikia pirkimo dokumentų paaiškinimus, atsakydama į tiekėjų klausimus.

1. Klausimas. „Perkančioji organizacija, kartu su įsigyjamomis paslaugomis, numato įsigyti ir projektinių inžinerinių geologinių tyrinėjimų ataskaitą. Prašome patikslinti, ar tiekėjas, laimėjęs pirkimą, galės atlikti inžinerinius geologinius tyrinėjimus dviem etapais:

1. Pirmiausia atlikti žvalgybinius geologinius tyrinėjimus, vadovaujantis STR 2.05.21:2016 „Geotechninis projektavimas. Bendrieji reikalavimai“, 146 punktu: „Žvalgybinių IGG tyrimų metu atstumus tarp tyrimo vietų parinkti atsižvelgiant į vietovės geomorfologines sąlygas.“

2. Remiantis žvalgybinių tyrinėjimų rezultatais – atlikti projektinius geologinius tyrinėjimus, remiantis 149 punktu: „Atskirais atvejais projektinių IGG inžineriniams statiniams maksimalų atstumą tarp tyrimo vietų leidžiama padidinti iki 200 m. Projektinių IGG tyrimų metu maksimalų atstumą tarp tyrimo vietų leidžiama rinktis tuomet, kai statybos sklypo inžinerinės geologinės ir hidrogeologinės sąlygos preliminariai yra žinomos iš archyvinės ar žvalgybinių IGG tyrimų medžiagos ir kai sklype nėra silpnų gruntų sluoksnių ar jų paplitimas yra dėsningas tiek gylio, tiek ploto atžvilgiu.“

Tokio tyrimų skaidymo taikymas galėtų ženkliai sumažinti gręžinių kiekį bei tyrimų kaštus. Ar vis tik šiuo atveju būtina tiesiogiai vadovautis STR 2.05.21:2016 148 punktu, kuris nurodo: „Projektinių IGG tyrimų metu atstumas tarp tyrimo vietų, priklausomai nuo statinio ploto, negali viršyti 40–60 m.“? Būtume dėkingi už patikslinimą, kurią taikymo praktiką laikytumėte tinkama šio pirkimo apimtyje.“

Atsakymas. Atliekant inžinerinius geologinius tyrinėjimus (įskaitant, bet neapsiribojant jų apimties ir sudėties, etapų ir pan. nustatymu), vadovautis galiojančiais teisės aktais. Pagal teisinę hierarchiją statybos techniniai reglamentai yra aukščiau nei rekomendacijos.

Kitų projektų komandos vadovas

Ernestas Serkevičius

I.Kudzinskienė, el.p. irena.kudzinskiene@vialietuva.lt