

**AKCINĖ BENDROVĖ „VIA LIETUVA“**

Pirkimo dalyviams

2025 -08-28

**DĖL PIRKIMO DOKUMENTŲ PAAIŠKINIMO Nr. 9**

Akcinė bendrovė Via Lietuva (toliau – Perkančioji organizacija) gavo tiekėjo (-ų) klausimą (-us) dėl atviro konkurso pirkimo (CVP IS ID 3805119) „**Valstybinės reikšmės magistralinio kelio A1 Vilnius–Kaunas–Klaipėda 99,582 km viaduko per Jonavos g. (kairėje pusėje) ir 99,824 km tilto per Nerį (kairėje pusėje) kapitalinis remontas**“ (toliau – Pirkimas) dokumentų.

Perkančioji organizacija teikia suinteresuoto (-ų) tiekėjo (-ų) klausimą (-us) ir atsakymą (-us) į jį (juos)\*:

Eil. Nr.	Klausimas	Atsakymas
1.	<p>Tiltas per Nerį.</p> <p>1. Projekto SK dalis. Techninių specifikacijų 10.2 punktas. Išimkite reikalavimą Elastingų tarpų reikalavimai turi būti ne žemesni nei nurodyta ST 8871063.05:2003 37 lentelėje. Čia duodama nuoroda į 22 metų senumo statybos taisyklių lentelę, kurioje nurodomi elastomerinių elementų rodikliai neparemti jokių standartų reikalavimais.</p> <p>2. Projekto SK dalis. Techninių specifikacijų 10.2 punktas. Pункte rašoma Deformaciniai pjūviai su asfaltu/gelžbetonine dalimi jungiami per sandarinimo medžiagas. Sandarinimo medžiagos turi būti atsparios aplinkos, druskingų tirpalų, šarminio, rūgštaus vandens, o sąlytyje su asfaltu danga gali būti naudojamos ir esant temperatūros poveikiui iki 190oC. Sandarinimo juosta tarp asfaltbetonio ir gelžbetonio naudojama esant gerokai žemesnėms temperatūroms. Sąlytyje su klojamu asfaltu ji išsilydo ir tik po tokio vienkartinio įkaitinimo pradeda dirbti. Tai nereiškia, kad juosta naudojama prie 190 laipsnių temperatūros. Tokių bituminių sandarinimo juostų gamintojai nedeklaruoja naudojimo temperatūros iki 190 laipsnių. Išimkite reikalavimą.</p> <p>3. Projekto SK dalis. Techninių specifikacijų 3.3.2 punktas. Išimkite reikalavimus užpildams pagal LST EN 12620. Šis reikalavimas yra perteklinis. Betonų mišinio gamintojai atitiktį deklaruoja pagal LST EN 206 standartą, kuris savo ruožtu kelia reikalavimus užpildams ir kitoms sudedamosioms betonų mišinio dalims. Pagal tokias specifikacijas techninė priežiūra pradeda reikalauti betonų mišinio sudedamųjų dalių; smėlio, žvyro, skaldos, cemento, vandens deklaracijų – tai yra pertekliniai reikalavimai.</p> <p>4. Projekto SK dalis. Techninių specifikacijų 7.2.2 punktas. Kuo remiantis yra nustatytas drenažinės juostos atsparumas temperatūriniam poveikiui -35 ÷ +230oC ? Drenažinė juosta turi atlaikyti klojamo asfaltbetonio temperatūrą ribotą laiką. Eksploataciniai temperatūriniai</p>	<p>1. Statybos taisyklės ST 8871063.05:2003 galiojančios.</p> <p>2. Techninių specifikacijų reikalavimai koreguojami nebus.</p> <p>3. Techninių specifikacijų reikalavimai koreguojami nebus.</p> <p>4. Techninių specifikacijų reikalavimai koreguojami nebus.</p> <p>5. Tiltu lietaus nuotekų sistemai projekte numatyta GRP vamzdžiai.</p>

<p>poveikiai juostai yra gerokai mažesni. Pataisykite technines specifikacijas.</p> <p>5. Projekto SK dalis. Techninių specifikacijų 7.2.5 punktas. Savitakei nuotekų sistemai numatyti GRP, PVC, PE ir PP vamzdžiai. Ar bus leidžiama atvirose vietose naudoti PVC vamzdžius? Pabrėžtina, kad PVC vamzdžiai neatsparūs UV spinduliams.</p>	
---	--

*\*Čia ir kitur suinteresuoto (-ų) tiekėjo (-ų) prašymo (-ų) paaiškinti / patikslinti pirkimo dokumentus tekstas neredaguotas.*

*Pateikiami Pirkimo sąlygų paaiškinimai / patikslinimai laikomi neatsiejama Pirkimo sąlygų dalimi, ir jų nuostatos turi viršenybę prieš ankstesniuose Pirkimo dokumentuose išdėstytas nuostatas. Prašome jais vadovautis teikiant pasiūlymus.*