



Pirkimo dalyviams
(siunčiama CVP IS priemonėmis)

2025-12-01

CVP IS pirkimo numeris	5187678
Pirkimo būdas	Skelbiamos derybos
Pirkimo objekto dalis	-
Pirkimo pavadinimas	32096 Tilto, esančio Panevėžio GS privažiuojamojo kelio Nr.42-2-2 6+624 km, paprastas remontas

*toliau bendrai – Pirkimas

DĖL PRAŠYMO (-Ų) PAAIŠKINTI IR PATIKSLINTI PIRKIMO DOKUMENTUS

UAB „LTG Kompetencijų centras“ (toliau – KC), vadovaudamasi Pirkimo sąlygose nustatytais reikalavimais ir tvarka, išnagrinėjusi CVP IS priemonėmis suinteresuoto (-ų) tiekėjo (-ų) pateiktą (-us) prašymą (-us) paaiškinti ir patikslinti Pirkimo dokumentus, teikia atsakymų suvestinę:

Eil. Nr.	Data	Pirkimo sąlygų dokumentas	Klausimas / prašymas*	Atsakymas						
1.	2025-12-01	Techninė specifikacija	Prašome patikslinti eismos pertraukos trukmę. Projekte numatyti betonavimo darbai: pereinamųjų plokščių, išglyninamojo sluoksnio ir bortų įrengimui. Rekomenduojama laukti ≥ 7 dienų kad būtų pasiektas $\sim 60-70$ % stipris.	Bus galimybė suteikti 7 parų eismo pertrauką betonavimo darbams atlikti.						
2.	2025-12-01	Techninė specifikacija	Dėl projekto HE-25-I.003-PRA-SK.TS-7, puslapis 27 – smulkiagrūdžio glaisto. TS punkte 2.1 nurodyti reikalavimai nėra tinkami smulkiagrūdžiui glaistui. Pagal nurodytus kriterijus, medžiaga, kuri juos atitiktų, būtų cementinė hidroizoliacija, todėl SDŽ nurodytos pozicijos, kuriose aprašomi glaistymo darbai, nėra suderintos su šiais reikalavimais. Prašome patikslinti, ar bus keičiami kriterijai, ar darbo aprašymas pozicijoje.	Tikslinama TS-7 punkto 2.1 reikalavimų lentelė: <table border="1"><tr><td>Esminė charakteristika pagal naudojimo paskirtį</td><td>Bandymo metodą reglamentuojančio standarto žymuo</td><td>Dydis</td></tr><tr><td>Sukibimo stipris su pagrindu</td><td>LST EN 1542</td><td>$\geq 0,8$ MPa</td></tr></table>	Esminė charakteristika pagal naudojimo paskirtį	Bandymo metodą reglamentuojančio standarto žymuo	Dydis	Sukibimo stipris su pagrindu	LST EN 1542	$\geq 0,8$ MPa
Esminė charakteristika pagal naudojimo paskirtį	Bandymo metodą reglamentuojančio standarto žymuo	Dydis								
Sukibimo stipris su pagrindu	LST EN 1542	$\geq 0,8$ MPa								

UAB „LTG Kompetencijų centras“
Pelesos g. 10-102, 02111 Vilnius

Tel. +370 5 269 2038
El. p. info@ltgkc.lt

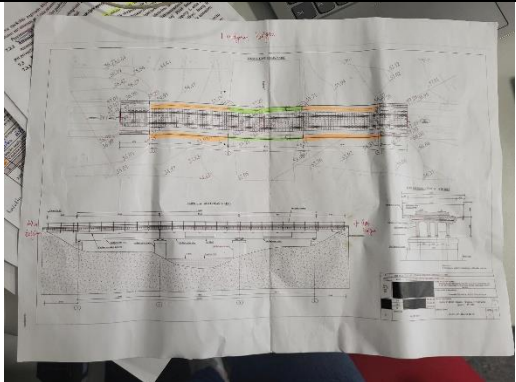
Duomenys kaupiami ir saugomi
Juridinių asmenų registre
Kodas 307037118

Eil. Nr.	Data	Pirkimo sąlygų dokumentas	Klausimas / prašymas*	Atsakymas		
				Terminis suderinamumas	LST EN 13687-1	≥ 0,8 MPa
				Terminis suderinamumas	LST EN 13687-1	≥ 0,8 MPa
3.	2025-12-01	Techninė specifikacija	Prašome pateikti krantinių ir tarpinių atramų brėžinius, kad būtų galima pasitikslinti darbų apimtys.	Vadovautis sąnaudų kiekių žiniaraščiuose pateiktais kiekiais. Esant poreikiui rangovas gali atlikti apžiūrą ir papildomai atlikti jo poreikiams reikalingus matavimus.		
4.	2025-12-01	Techninė specifikacija	Projekto SK dalies aiškinamajame rašte psl. 20 projektiniame spredinyje punkte 7.3.1 yra aprašomas šaltilčių plokščių demontavimas ramtuose, tačiau šio Darbo kiekio nėra DKŽ. Pašome patikslinti ir įtraukti kiekius (žr. TS pėdas Nr. 2 DKŽ_1 eilės nr. 2.1-2.4) (žr. HE-25-I.003-PRA-SK. SŽ lapas 1 eilutės 2.01-2.04)	Patiksliname sprendinius. Rangovas turi įsivertinti šiuos darbus: - Gelžbetoninių šaltilčių ardymas krantinėse atramose ir išvežimas bei utilizavimas – 1 kompl. (Priedama Darbų kiekių žiniaraščio aktuali redakcija)		
5.	2025-12-01	Techninė specifikacija	Projekto SK dalies aiškinamajame rašte psl. 20 projektiniame spredinyje punkte 7.3.3 yra monolitinių pereinamųjų plokščių įrengimas vietoje, tačiau senų plokščių demontavimo kiekio nėra. Prašome patikslinti ir įtraukti šiuos kiekius. (žr. TS pėdas Nr. 2 DKŽ_1 eilės nr. 2.1-2.4) (žr. HE-25-I.003-PRA-SK. SŽ lapas 1 eilutės 2.01-2.04)	Projekto sprendiniuose priimta, jog pereinamųjų plokščių šiuo metu nėra. Rangovui atlikus kasimo darbus ir radus plokštes projekto vykdymo priežiūros metu ardymo kiekiai gali būti patikslinti.		
6.	2025-12-01	Techninė specifikacija	Projekto SK dalies aiškinamajame rašte psl. 20 projektiniame spredinyje punktas 7.2.1 ir 7.3.1 yra aprašomi naujų bortų įrengimas, tačiau demontavimo kiekiai nėra įtraukti. Prašome patikslinti ir įtraukti šiuos kiekius (žr. TS pėdas Nr. 2 DKŽ_1 eilės nr. 2.1-2.4) (žr. HE-25-I.003-PRA-SK. SŽ lapas 1 eilutės 2.01-2.04)	Esamoje situacijoje bortai nėra įrengti, jie įrengiami naujai.		
7.	2025-12-01	Techninė specifikacija	SK-SŽ 1 lapas eilutė 2.04 neįtraukti 2.02 kiekiai (žr. TS pėdas Nr. 2 DKŽ_1 eilės nr. 2.2-2.4) (žr. HE-25-I.003-PRA-SK. SŽ lapas 1 eilutės 2.02-2.04)	Patiksliname sprendinius. Rangovas turi įsivertinti šiuos darbus:		

Eil. Nr.	Data	Pirkimo sąlygų dokumentas	Klausimas / prašymas*	Atsakymas
				<p>-Gelžbetoninių tilto atramų dalinio ardymo atliekų išvežimas ir utilizavimas 3 m³</p> <p>(Priedama Darbų kiekių žiniaraščio aktuali redakcija)</p>
8.	2025-12-01	Techninė specifikacija	Dėl turėklų remonto, esami turėklai neatitinka standartinių reikalavimų, prašome PO apsvartyti galimybę juos demontuoti ir pakeisti juos naujais cinkuotais turėkliais. (žr. TS priedas Nr. 2 DKŽ_1 eilės nr. 4.10) (žr. HE-25-I.003-PRA-SK. SŽ lapas 3 eilutės 5.04)	Vadovautis projekto sprendiniais.
9.	2025-12-01	Techninė specifikacija	SK-SŽ 1 lapas eilutė 2.03 aprašomas grunto kasimas ir išvežimas 50 m ³ prašome patikslinti darbų kur šie darbai. (žr. HE-25-I.003-PRA-SK. SŽ lapas 1 eilutės 2.03)	Kasimo darbai numatyti ties šlaitinių laiptų, šlaitų, pereinamųjų plokščių įrengimo vietomis.
10.	2025-12-01	Techninė specifikacija	<p>Prašome patikslinti HE-25-I.003-PRA-SK SK-SŽ lapas 1, 3.05 poziciją ir 2 lapo, 4.02 poziciją (žr. TS priedas Nr. 2 DKŽ_1 eilės nr. 3.6 ir 4.2)</p> <p>a. 3.05 pozicijoje įrašyti kiekiai neatitinka nurodytų kiekių brėžinyje HE-25-I.003-PRA-SK.BR-04, kur armatūros kiekis 443,2 kg, o betonas 0,96 m³. Taip pat pastabose nėra nurodyta, kad tai MGTB/2, nors TS pateiktos betonavimo darbams. Prašome patikslinimo ir korekcijos įvardinant bloką monolitiniu.</p> <p>b. 4.02 pozicijoje nurodyti kiekiai neatitinka MGTB/1 ir MGTB/2 gaminių, prašome patikslinti, kadangi nurodyti kiekiai atitinka MGTB/1 ir MGTB/3 gaminių kiekius. Prašome patikslinti.</p>	<p>a. Vertinti kiekius pagal HE-25-I.003-PRA-SK.BR-04 pateiktus vieno elemento medžiagų kiekių žiniaraščio duomenis.</p> <p>b. Taip, turi būti MGTB/1 ir MGTB/3.</p>


Eil. Nr.	Data	Pirkimo sąlygų dokumentas	Klausimas / prašymas*	Atsakymas
11.	2025-12-01	Techninė specifikacija	<p>Prašome patikslino HE-25-I.003-PRA-SK SK-SŽ 1 lapo 3.04 pozicijos (taip pat žr. TS priedas Nr. 2 DKŽ_1 eilės nr. 3.4):</p> <p>a. 3.04 pozicijoje nurodytas darbas pagal kiekius priklauso 3.05 bortų įrengimui prašome šiuos darbus įtraukti prie bortų įrengimo, kaip padaryta 4.02 pozicijoje dėl darbų lygiavertiškumo.</p>	<p>Vadovautis projekte pateikta dokumentacija.</p> <p>Sutinkame kad, 3,04 pozicijoje darbas priklauso 3,05 pozicijai bortų įrengimui. Projekto keitimus ir (ar) papildymus atlieka projektą rengęs projektuotojas, parengiant naujos laidos projektą ar projekto sprendinių dokumentą (-us), tad patikslinimas SŽ bus atliktas iki projekto užbaigimo procedūrų pradžios.</p>
12.	2025-12-01	Techninė specifikacija	<p>Prašome patikslino HE-25-I.003-PRA-SK SK-SŽ 1 lapo 3.09 pozicijos (taip pat žr. TS priedas Nr. 2 DKŽ_1 eilės nr. 3.10) aprašyme aprašytas paviršių besiliečiančiu su gruntu padengimas teptine hidroizoliacine nurodyta 60 m², tačiau projekto sprendiniuose (psl. 21 punkte 7.3.3 ir brėžinyje HE-25-I.003-PRA-SK.BR-03) nurodytos vietos tik pereinamosios plokštės, kurių plotas 24 m² žr. 3.08 pozicija. Prašome patikslinti ar nurodyti netinkami kiekiai?</p>	<p>Į šį kiekį įeina ir krantinių atramų paviršiaus, besiliečiančio su gruntu, padengimas. Teisingas kiekis 60m².</p>
13.	2025-12-01	Techninė specifikacija	<p>Prašome patikslino HE-25-I.003-PRA-SK SK-SŽ 1 lapo 3.12 pozicijos (taip pat žr. TS priedas Nr. 2 DKŽ_1 eilės nr. 3.12) pakeikti tik vienos plokštės armaūros kiekiai, turėtų būti 2218,2 kg (taip pat žr. brėžinyje HE-25-I.003-PRA-SK.BR-05). Prašome patikslinimo</p>	<p>Sutinkame kad, pozicija 3,12 kiekis 2218,2 kg. Teisingi kiekiai pateikti brėžinyje HE-25-I.003-PRA-SK.BR-05.</p> <p>Projekto keitimus ir (ar) papildymus atlieka projektą rengęs projektuotojas, parengiant naujos laidos projektą ar projekto sprendinių dokumentą (-us), tad patikslinimas SŽ bus atliktas iki projekto užbaigimo procedūrų pradžios.</p>
14.	2025-12-01	Techninė specifikacija	<p>Prašome papildyti SDŽ remonto darbais, kurie aprašomi projekto SK dalies aiškinamajame rašte psl. 21 projektiniame sprendinyje punktas</p>	<p>Rangovas turi įsivertinti šiuos darbus:</p>

Eil. Nr.	Data	Pirkimo sąlygų dokumentas	Klausimas / prašymas*	Atsakymas
			7.3.1. Taip prašome įterpti poziciją netekčių atstatymui perdangos apačioje.	<p>- betono pažaidų nuardymo, išvežimo utilizavimui – 1 kompl.</p> <p>- betono paviršių atstatymas remontiniais mišiniais - 2 m³ (Pridedama Darbų kiekių žiniaraščio aktuali redakcija)</p>
15.	2025-12-01		<p>Prašome papildyti SDŽ Šaltilčių remonto darbai</p> <p>Papildyta:</p> <p>Siunčiame patikslinimą dėl šaltilčių remonto kiekių įtraukimo į SDŽ poreikio. Atlikus apžiūrą nustatyta, kad apie 70 % šaltilčio plokščių segmentų reikalauja remonto – dalis konstrukcijų turi būti pilnai arba iš dalies ardomos ir atstatomos betonuojant.</p> <p>Žaliai pažymėti ruožai žymi vietas, kuriose reikalingas kosmetinis remontas, o oranžine spalva pažymėti – didesnės apimties remonto ruožai.</p>	<p>Nurodytos vietos yra dalis perdangos sijų, nėra atskirų šaltilčių, todėl visi šaltilčių remonto darbai įvertinti sijų remonto darbuose ir jų kiekiuose.</p>

Eil. Nr.	Data	Pirkimo sąlygų dokumentas	Klausimas / prašymas*	Atsakymas
			 <p>Taip pat pridėdame nuotraukas iš apžiūros.</p>	
16.	2025-12-01	Techninė specifikacija	<p>Prašome patikslinti, ar reikės pateikti kelio geometrinių parametrų nukrypimų ataskaitą (kelmačio vagono matavimo duomenis)?</p>	<p>Užsakovas reikalaus kelio geometrinių parametrų nukrypimų ataskaitos. Rangovas gali atlikti matavimus pats ar pasitelkti kitus tiekėjus. Prieš atliekant matavimus reikalinga su Užsakovu suderinti ataskaitos formą. Tiek kelio gabarito, tiek kelio geometrinių parametrų matavimus galima atlikti tiek su kelmačiu vagonu tiek su vežimėliu. Gabaritų matavimai turi atitikti 163/K instrukcijos reikalavimus, kelio geometrinių parametrų matavimai turi atitikti EN13484 arba lygiaverčio keliamus reikalavimus.</p>
17.	2025-12-01	Techninė specifikacija	<p>Prašome atsakyti, ar reikia Rangovui nusimatyti kelio stabilizavimo darbus dinaminio stabilizatoriumi.</p>	<p>Dinaminio stabilizatoriumi darbų numatyti nereikės.</p>
18.	2025-12-01	Techninė specifikacija	<p>Prašome atsakyti, ar bus leidžiama išlyginti iškastą sklados balastą darbų zonoje, jeigu jis nebus užterštas.</p>	<p>Bus galima.</p>

Eil. Nr.	Data	Pirkimo sąlygų dokumentas	Klausimas / prašymas*	Atsakymas
19.	2025-12-01	Techninė specifikacija	<p>DĒL DEFORMACINIŲ PJŪVIŲ</p> <p>1. Prašome detalizuoti išilginio ir skersinio deformacinio pjūvio lakštų susikirtimo taškų sujungimą ašyje 1; 2 ir 3. Taip pat prašome pateikti detalizuota skersinio deformacinio lakšto užbaigimą ties monolitiniiais gelžbetoniniais bortais (žr. HE-25-I.003-PRA-SK.BR-04)</p> <p>2. Prašome patvirtinti ar būtų galima išilginius lakštus montuoti trumpesniais nei 11,5 metro segmentais, bandant išvengti plono lakšto išsiritimų montavimo metu?</p>	<p>1. Rangovas tikslinasi deformacinio pjūvio konstrukciją pagal savo pasirinktos perdangos hidroizoliacijos tiekėjo nurodymus ir rekomendacijas. Išilginis lakštas užsileidžia ant deformacinės juostos. Lakštas baigiasi horizontalioje padėtyje iki monolitinių bortų, o hidroizoliacija ir deformacinė juosta užsileidžia ant bortų kaip pavaizduota detalėje „A“ (HE-25-I.003-PRA-SK.BR-04).</p> <p>2. Negalima. Rangovas turi nusimatyti visas reikalingas priemones, kad būtų išvengta išsiritimo montavimo metu.</p>
20.	2025-12-01	Techninė specifikacija	<p>DĒL HIDROIZOLIACIJOS</p> <p>Projekto brėžinyje HE-25-I.003-PRA-SK.BR.04 (A ir B detalėse) nurodytas hidroizoliacijos užleidimas ant betoninių bortų, maždaug 120 mm pločio. Tuo tarpu brėžinyje HE-25-I.003-PRA-SK.BR.02 matyti, kad geležinkelio bėgio balasto viršus yra viename lygyje su turėklinių bortų viršumi. Atsižvelgiant į tai, prašome patvirtinti arba pakomentuoti, ar nebūtų tinkamesnis sprendinys hidroizoliaciją įrengti ties bortų viršumi, t. y. toje vietoje, kur balastas tiesiogiai liečiasi su bortais? Kito bortų apsaugos sprendinio projekte nėra numatyta.</p>	<p>Hidroizoliacijos įrengimo sprendinys nekeičiamas. Darbus vykdyti pagal projekto sprendinius.</p>
21.	2025-12-01	Techninė specifikacija	<p>DĒL PAPILDOMOS INFORMACIJOS</p> <p>Kadangi apžiūros metu nebuvo galimybės įvertinti perdangos viršutinio paviršiaus būklės, prašome pateikti projekto HE-25-I.003-PRA-SK.AR, psl. 7, apžiūros nuotraukas geresnės kokybės</p>	<p>Aukštesnės raiškos nuotraukų neturime. Prieš rengiant projektą buvo atlikta statinio ekspertizė, kuria remiantis parinkti projekto sprendiniai. Rangovui demontavus išlyginamąjį sluoksnį ant perdangos,</p>

Eil. Nr.	Data	Pirkimo sąlygų dokumentas	Klausimas / prašymas*	Atsakymas
			(aukštesnės raiškos) formatu, kad būtų galima tiksliau įvertinti konstrukcijos būklę.	projekto vykdymo priežiūros metu galima tikslinti projekto sprendinius esant poreikiui.
22.	2025-12-01	Techninė specifikacija	<p><i>DĖL TILTO RAMTŲ (KRANTINIŲ ATRAMŲ)</i></p> <p>Projekte numatyta krantinės plyšius injektuoti. Tačiau, pagal pateiktas nuotraukas, matomi paviršiniai tinkliniai plyšiai, susidarę dėl betono karbonizacijos ar paviršiaus išdžiūvimo, o ne dėl konstrukcinių deformacijų. Tokie plyšiai nėra tinkami injektavimui, nes injekcinė derva neįsiskverbs į gilesnius sluoksnius ir užpildys tik paviršių, todėl sprendinys būtų tik laikinas ir neefektyvus.</p> <p>Prašome įvertinti, ar efektyvesnis remonto būdas nebūtų šis: nuvalyti visus baltus druskų pėdsakus, patikrinti betono sukibimą (ar nėra atšokimų, trupėjimo, tuštumų ar atskilimų) ir pažeistas vietas pašalinti iki sveiko betono, po to apybetonuoti nauju betonu, užtikrinant reikiamą sukibimą bei paviršiaus apsaugą nuo drėgmės poveikio.</p>	Konkretūs sprendiniai dėl plyšių užtaisymo pateikti projekto techninių specifikacijų (TS-15 Injektavimo darbai) reikalavimuose, taip pat. Žr. Aiškinamojo rašto nurodymus (HE-25-1-003-00-PP.AR 17 lapas iš 24). Krantinėms atramoms taikyti analogiškus sprendinius kaip ir tarpinėms atramoms, žr. HE-25-1.003-PRA-SK.BR-02.

Eil. Nr.	Data	Pirkimo sąlygų dokumentas	Klausimas / prašymas*	Atsakymas
				
23.	2025-12-01	Bendrai	Kas bus atsakingas už netikslus darbų kiekius projekte?	Pažymime, kad Pirkimo Sutartyje yra numatyta fiksuotos kainos kainodara. Vadovaujantis Kainodaros taisyklių nustatymo metodikos, patvirtintos Viešųjų pirkimų tarnybos direktoriaus 2017 m. birželio 28 d. įsakymu Nr. 1S-95 (Viešųjų pirkimų tarnybos direktoriaus 2019 m. sausio 24 d. įsakymo Nr. 1S-13 redakcija) 33.3. punktu: <i>"Pirkimo dokumentuose ir sutartyje nustačius fiksuotą kainą: <...> Statinio projekto sąnaudų kiekių</i>

Eil. Nr.	Data	Pirkimo sąlygų dokumentas	Klausimas / prašymas*	Atsakymas
				<p><i>žiniaraščiuose (jeigu yra) nurodyti dydžiai – statybos produktų kiekis, įrenginių, mechanizmų skaičius ir statybos darbų (statinio, jo elementų baigtinių darbų ir jiems atlikti reikalingų resursų) apimtis (išreikšta statybos darbų vienetais) – yra apytikriai ir neturi būti laikomi faktiniu ir tiksliu darbų, kuriuos darbų rangovui reikia atlikti, kiekiu. Jei tiekėjo įvykdytų darbų faktinis kiekis skiriasi nuo nurodyto perkamo kiekio (nurodyto statinio projekto kiekių žiniaraštyje ar kitame dokumente), laikoma, kad šie didesni ar mažesni darbų kiekiai buvo įskaičiuoti į mokėtiną pagal sutartį kainą, t. y. nepriklausomai nuo faktinio atliktų darbų kiekio sutarties kaina negali būti keičiama." Ši nuostata yra perkelta į Pirkimo Sutarties Bendrųjų sąlygų 4.6. punktą. Kitaip tariant, Rangovas prisiima riziką dėl didesnių, negu numatyti darbų kiekių žiniaraščiuose, kiekių ir įsipareigoja juos atlikti nedidinant Sutarties kainos, o Užsakovas prisiima riziką dėl mažesnių, negu numatyti darbų kiekių žiniaraščiuose, kiekių ir įsipareigoja sumokėti Sutarties kainą, jos nemažindamas.</i></p>
24.	2025-12-01	Techninė specifikacija	Ar bus suteikta 144 valandų eismo pertrauka?	Žiūrėti atsakymą Nr.1
25.	2025-12-01	Techninė specifikacija	Ar bus galima keisti Tiltro perdangos Hidroizoliacinę medžiagą?	Bus galima, jeigu medžiaga pilnai atitiks projekto techninių specifikacijų TS-8 punktų reikalavimus.
26.	2025-12-01	Sutarties projektas	Ar galima tikslinti sutarties 4.5 punktą, įtraukiant apie Garantinio laikotarpio prievolių įvykdymo užtikrinimą, palikti 5% trims metams Užsakovui, kaip garantinio laikotarpio prievolių įvykdymo užtikrinimo garantą.	Sutarties 4.5. punktas nebus tikslinimas.

Eil. Nr.	Data	Pirkimo sąlygų dokumentas	Klausimas / prašymas*	Atsakymas
27.	2025-12-01	Techninė specifikacija	Radome klaidą DKŽ. 6.2 punkte: "Turėklo įrengimas (m3) - 88,00. Patikslinkite DKŽ.	Patiksliname, teisingas pavadinimas nurodytas projekto kiekių žiniaraštyje – „Likusio dirvožemio paskleidimas vietoje“ (Pridedama Darbų kiekių žiniaraščio aktuali redakcija)
28.	2025-12-01	Techninė specifikacija	Prašome exel žiniaraštyje pataisyti 6.2 eilutės pavadinimą,, nes nesutampa su projekto dkž.	Žiūrėti atsakymą Nr.27
29.	2025-12-01	Techninė specifikacija	Exel dkž 1 2.4 eilutėje nurodyta 49,30t statybinių atliekų išvežimas utilizavimui, tačiau projekto dkž duota 2t hidroizoliacijos ir 45,5 t gelžbetonio ir betono, gauname 47,50 t. Prašome patikslinti atliekų kiekį.	Patiksliname darbų kiekių žiniaraščio 2.5. eilutę į 47,50 t. (naujas eilutės Nr. 2.6) (Pridedama Darbų kiekių žiniaraščio aktuali redakcija)

* *Suinteresuoto (-u) tiekėjo (-u) prašymo (-u) paaiškinti/ patikslinti Pirkimo dokumentus tekstas neredaguotas.*

** *Paaiškinimas/ patikslinimas ir jo nuostatos turi viršenybę prieš ankstesnes Pirkimo dokumentuose išdėstytas nuostatas.*

PRIDEDAMA:

Priedas Nr. 1. Techninės specifikacijos priedo Nr. 2 Darbų kiekių žiniaraštis aktuali redakcija;

Priedas Nr. 2. Klausimo Nr. 15 nuotraukos.