



**KAUNO MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJOS
CENTRINIS VIEŠŪJŲ PIRKIMŲ IR KONCESIJŲ SKYRIUS**

Biudžetinė įstaiga, Laisvės al. 92, LT-44251 Kaunas, tel. +370 37 77 76 66 / +370 660 07 000,
el. p. centrinis.viesuju.pirkimu.koncesiju.skyrius@kaunas.lt, http://www.kaunas.lt.
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188764867

Tiekėjams 2025-06-06 Nr.
] Nr.

CVP IS priemonėmis

DĖL SUPAPRASTINTO VIEŠOJO PIRKIMO „PĖSČIŪJŲ TUNELIO, ESANČIO VILNIAUS G. (UNIKALUS NR. 1998-9029-7019), KAUNE, KAPITALINIO REMONTO DARBAI“

Vadovaujantis pėsčiųjų tunelio, esančio Vilniaus g. (unikalus Nr. 1998-9029-7019), Kaune, kapitalinio remonto darbų supaprastinto pirkimo atviro konkurso būdu bendrųjų pirkimo sąlygų 5.2 punktu ir pateiktais projektuotojų atsakymais, atsakome į dalyvių pateiktus klausimus (kalba netaisyta):

1. Klausimas. Prašome patikslinti konkursinį darbų kiekių žiniaraštį, kadangi:

Architektūrinės projekto dalies kiekių žiniaraštyje nurodyta tunelio lubų apdaila

4 TUNELIO APDAILOS SPRENDINIŲ KIEKIAI:

4.1 Tunelio lubų danga (Tekstūrinis tinkas) storis 2 mm

4.1.1 Užimamas plotas m² 293,92 SA bylos TS 7 skyrius

O Excel konkursiniame kiekių žiniaraštyje "Vilniaus g. tunelis SP" nurodyta:

4 TUNELIO APDAILOS SPRENDINIŲ KIEKIAI:

4.1 Tunelio lubų danga (Tekstūrinis tinkas) storis 5 cm

4.1.1 Užimamas plotas m² 293,92 SA bylos TS 7 skyrius

1. Atsakymas. Teisingas lubų tinko storis – 5 cm, prašome vadovautis excel darbų kiekių žiniaraščiu.

2. Klausimas. Prašome patikslinti konkursinį darbų kiekių žiniaraštį, kadangi:

Architektūrinės projekto dalies kiekių žiniaraštyje nurodyta tunelio sienų apdaila

4 TUNELIO APDAILOS SPRENDINIŲ KIEKIAI:

4.6 Sienų apdaila (Tekstūrinis tinkas) storis 2 mm

4.6.1 1 pagalbinės patalpos sienų plotas m² 35,52 SA bylos TS 7 skyrius

4.6.2 2 pagalbinės patalpos sienų plotas m² 35,70 SA bylos TS 7 skyrius

4.6.3 3 pagalbinės patalpos sienų plotas m² 35,20 SA bylos TS 7 skyrius

4.6.4 4 pagalbinės patalpos sienų plotas m² 14,34 SA bylos TS 7 skyrius

4.6.5 5 pagalbinės patalpos sienų plotas m² 12,51 SA bylos TS 7 skyrius

4.6.6 6 pagalbinės patalpos sienų plotas m² 12,07 SA bylos TS 7 skyrius

4.6.7 Kabančių sienų konstrukcijų apdaila storis 2 mm m² 65,60 SA bylos TS 7 skyrius

o Excel konkursiniame kiekių žiniaraštyje "Vilniaus g. tunelis SP" nurodyta:

4.6 Sienų apdaila (Tekstūrinis tinkas) storis 5 cm

2. Atsakymas. Teisingas sienų tinko storis – 5 cm, prašome vadovautis excel darbų kiekių žiniaraščiu.

3. Klausimas. Prašome patikslinti ar nesudvigubintas turėklų įrengimas ir, jei sudvigubintas, patikslinti kurį nors žiniaraštį, išbraukiant turėklus, kadangi:

Žiniaraštyje „Vilniaus g tunelis SK“ yra

5	TURĖKLAI			
5.1.1	Bendras turėklų ilgis objekte	m	56,00	SK bylos TS 8 skyrius
5.1.2	Kiaurymių įrengimas viršutinėje atraminės sienos dalyje, turėklams tvirtinti.	vnt	54,00	SK bylos TS 8 skyrius
5.1.3	Betonas C35/45 XC4 XF4 XD3, naudojamas tvirtinti turėklus	m ³	2,00	SK bylos TS 8 skyrius
5.1.4	Porankis iš apvalaus profilio d 40x2,5 mm	m	62,00	SK bylos TS 8 skyrius
5.1.5	Stulpelis iš apvalaus profilio d 76,1x2,5 mm	m	153,00	SK bylos TS 8 skyrius
5.1.6	Užpildas horizontalus iš apvalaus profilio d 40x2,5 mm	m	62,00	SK bylos TS 8 skyrius
5.1.7	Užpildas vertikalus iš apvalaus profilio d 20x2,0 mm	m	410,00	SK bylos TS 8 skyrius
5.1.8	Porankio galas iš plokštės 4 mm	m ²	1,00	SK bylos TS 8 skyrius

Žiniaraštyje „Vilniaus g. tunelis SP“

3	PROJEKTUOJAMI NAUJI LAIPTŲ TURĖKLAI			
3.1	Vakarinės pusės laiptų turėklai:			
3.1.1	Turėklai su porankiu	m	28,82	SA bylos TS 7 skyrius

3.1.2	Porankis tvitinamas prie sienos	m	34,19	SA bylos TS 7 skyrius
3.2	<i>Rytinės pusės laiptų turėklai:</i>			
3.2.1	Turėklai su porankiu	m	28,40	SA bylos TS 7 skyrius
3.2.2	Porankis tvitinamas prie sienos	m	34,67	SA bylos TS 7 skyrius

3. Atsakymas. Taip, dubliuojasi. Pridedame patikslintą Excel darbų kiekių Vilniaus g. tunelis SP A laida.

4. Klausimas. Žiniaraštyje „Vilniaus g tunelis SK“

Prašome patikslinti ar poz. 4.9.1 nėra klaidos, t.y. ar neturi būti 1,00 m³, kadangi gaunasi plotas 25 m², o kitose poz. 12 m²

4.9	<i>Pagrindo po keltuvų dugnu įrengimas</i>			
4.9.1	Išlyginamasis C8/10 betono sluoksnis, t=80 mm	m ³	2,00	SK bylos TS 6 skyrius
4.9.2	PE plėvelė, t=0,2 mm	m ²	12,00	SK bylos TS 6 skyrius
4.9.3	Skalda fr 0/45 (LST EN 13285), t=150mm	m ³	2,00	SK bylos TS 6 skyrius
4.9.4	Žvyras su smėliu fr. 0/5 (LST EN 13285), t=300mm	m ³	4,00	SK bylos TS 6 skyrius

4. Atsakymas. Pozicija 4.9.1 pakoreguota. Pridedame excel darbų kiekių žiniaraštį „Vilniaus g. tunelis SK A laida“.

5. Klausimas. Žiniaraštyje „Vilniaus g tunelis SK“

Prašome eilutę 4.11.1 arba 4.11.2 pažymėti kaip nepildomą, t.y. palikti tik informacijai, nes įkainojant, dvigubinasi darbai.

4.11	<i>Polio PL-1 įrengimas</i>			
4.11.1	Polių kiekis	vnt.	26,00	SK bylos TS 12 skyrius

4.11.2	Gręžimo gylis	m	52,00	SK bylos TS 12 skyrius
--------	---------------	---	-------	------------------------

5. Atsakymas. Pozicija 4.11.1 (Polių kiekis) panaikinta. Pridedame Excel darbų kiekių žiniaraštį „Vilniaus g. tunelis SK A laida“.

6. Klausimas. Darbų kiekių žiniaraštyje "Vilniaus g. tunelis SP" ir projekto dalies "02 SA_12-03" dok. "Suvestinis darbų kiekių žiniaraštis" nurodyta

"4.4 Sienų apdaila (Fibro betoninės plokštės) storis apie 6 cm

4.4.1 Užimamas plotas m² 314,25 SA bylos TS 7 skyrius"

Tačiau nei TS 7, nei kituose projekto dokumentuose nenurodyti plokščių išmatavimai. Prašome papildyti plokščių TS matmenimis, konkrečiai nurodant plokščių storį. Kadangi nepavyko rasti tokio storio plokščių tiekėjų ar gamintojų, gal nurodytas 6 cm storis yra klaida?

6. Atsakymas. Kadangi fibrobetono apdailos plokštės projektuojamos kaip individualūs architektūriniai elementai, jų konkretūs matmenys (aukštis, plotis) yra nustatomi pagal tunelio išklotines ir fasadų ritmiką, o tikslūs gamybos matmenys bus derinami su gamintoju prieš užsakymą. Pagal tvirtinimo detalių pjūvius (žr. brėžinius P2316-XX-TDP-SA_B-10), plokščių projektinis storis yra apie 2 cm, tad nurodytas 6 cm storis nurodytas darbų kiekių žiniaraštyje – klaida. Pridedame excel darbų kiekių žiniaraštį „Vilniaus g. tunelis SP A laida“.

PRIDEDAMA:

1. Darbų kiekių žiniaraštis. Vilniaus g. tunelis SP A laida;
2. Darbų kiekių žiniaraštis. Vilniaus g. tunelis SK A laida.

Skyriaus vedėja

Daiva Čeponienė

DETALŪS METADUOMENYS	
Dokumento sudarytojas (-ai)	Kauno miesto savivaldybės administracija
Dokumento pavadinimas (antraštė)	DĖL SUPAPRASTINTO VIEŠOJO PIRKIMO „PĖŠČIŪJŲ TUNELIO, ESANČIO VILNIAUS G. (UNIKALUS NR. 1998-9029-7019), KAUNE, KAPITALINIO REMONTO DARBAI“
Dokumento registracijos data ir numeris	2025-06-06 Nr. 32-2-261
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	-
Dokumento adresatas (-ai)	Akinės bendrovės, UAB, IAB'
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Daiva Čeponienė vedėja
Parašo sukūrimo data ir laikas	2025-06-06 14:18
Parašo formatas	Trumpalaikio galiojimo (XAdES-T)
Laiko žymoje nurodytas laikas	2025-06-06 14:18
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016
Sertifikato galiojimo laikas	2022-03-24 18:38 - 2027-03-23 23:59
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	-
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	0
Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius	0
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	Elpako v.20250605.1
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Tikrinant dokumentą nenustatyta jokių klaidų (2025-06-06)
Elektroninio dokumento nuorašo atspausdinimo data ir ją atspausdinęs darbuotojas	2025-06-06 nuorašą suformavo Asta Kudirkaitė
Paieškos nuoroda	-
Papildomi metaduomenys	-