



**VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJOS  
INFRASTRUKTŪROS GRUPĖ**

Pirkimo ID 1975571 tiekėjams

2025-

Nr. A39-

**DĖL „VILNIAUS MIESTO GATVIŲ IR KIEMŲ DANGOS REMONTAS BEI PRIEŽIŪRA“ TARPTAUTINIO PIRKIMO ATVIRO KONKURSO BŪDU ATSAKYMŲ Į KLAUSIMUS**

**1 klausimas:**

Pateiktą konkursui Centrinės, Rytinės, Vakarinės ir Šiaurinės dalių žiniaraščių skyriaus „I Gatvių ir kiemų asfaltbetonio dangos pažaidų taisymas“ 9 pozicijoje numatyta „**asfaltavimas ant paruošto pagrindo**“, o 10 pozicijoje asfaltavimas keičiant sluoksnio storį jau ant „**esamos asfaltbetonio dangos**“. Jie visgi bus nurodyta, kad klojama ant paruošto pagrindo – prašome Jūsų patikslinti ar tai nesurištųjų mineralinių medžiagų pagrindas? Prašome Jūsų patikslinti darbų aprašymus.

9	Ištisinis asfaltavimas 8 cm (AC16-PD) ant paruošto pagrindo	m2
10	Keičiant sluoksnio storį ištisinis asfaltavimas 80 mm (AC16-PD) ant esamos asfaltbetonio dangos kiekvienam 1,0 cm sluoksnio storio pridėti arba atimti	m2

**1 atsakymas:**

Pateikiamas patikslintas darbų kiekių žiniaraštis (I – IV pirkimo objekto dalyse, 10 pozicija).

**2 klausimas:**

Pateiktą konkursui Centrinės, Rytinės, Vakarinės ir Šiaurinės dalių žiniaraščių skyriaus „I Gatvių ir kiemų asfaltbetonio dangos pažaidų taisymas“ 11 pozicijoje numatyta „**asfaltavimas ant paruošto pagrindo**“, o 12 pozicijoje asfaltavimas keičiant sluoksnio storį jau ant „**esamos asfaltbetonio dangos**“. Jie visgi bus nurodyta, kad klojama ant paruošto pagrindo – prašome Jūsų patikslinti ar tai asfalto pagrindas ar nesurištųjų mineralinių medžiagų pagrindas? Prašome Jūsų patikslinti darbų aprašymus.

11	Ištisinis asfaltavimas 50 mm (AC16-AS) ant paruošto pagrindo	m2
12	Keičiant sluoksnio storį ištisinis asfaltavimas 50 mm (AC16-AS) ant esamos asfaltbetonio dangos kiekvienam 1,0 cm sluoksnio storio pridėti arba atimti	m2

**2 atsakymas:**

Pateikiamas patikslintas darbų kiekių žiniaraštis (I – IV pirkimo objekto dalyse, 12 pozicija).

**3 klausimas:**

Pateiktą konkursui Centrinės, Rytinės, Vakarinės ir Šiaurinės dalių žiniaraščių skyriaus „I Gatvių ir kiemų asfaltbetonio dangos pažaidų taisymas“ 13 pozicijoje numatyta „**asfaltavimas ant paruošto pagrindo**“, o 14 pozicijoje asfaltavimas keičiant sluoksnio storį jau ant „**esamos asfaltbetonio dangos**“. Jie visgi bus nurodyta, kad klojama ant paruošto pagrindo – prašome Jūsų patikslinti ar tai asfalto pagrindas ar nesurištųjų mineralinių medžiagų pagrindas? Prašome Jūsų patikslinti darbų aprašymus.

13	Ištisinis asfaltavimas 50 mm (AC16-AS su PMB) ant paruošto pagrindo	m2
14	Keičiant sluoksnio storį ištisinis asfaltavimas 50 mm (AC16-AS su PMB) ant esamos asfaltbetonio dangos kiekvienam 1,0 cm sluoksnio storio pridėti arba atimti	m2

### 3 atsakymas:

Pateikiamas patikslintas darbų kiekių žiniaraštis (I – IV pirkimo objekto dalyse, 14 pozicija).

### 4 klausimas:

Pateiktų konkursui Centrinės, Rytinės, Vakarinės ir Šiaurinės dalių žiniaraščių skyriaus „I Gatvių ir kiemų asfaltbetonio dangos pažaidų taisymas“ 15 pozicijoje numatyta „**asfaltavimas ant paruošto pagrindo**“, o 16 pozicijoje asfaltavimas keičiant sluoksnio storį jau ant „**esamos asfaltbetonio dangos**“. Jie visgi bus nurodyta, kad klojama ant paruošto pagrindo – prašome Jūsų patikslinti ar tai asfalto pagrindas ar nesurištųjų mineralinių medžiagų pagrindas? Prašome Jūsų patikslinti darbų aprašymus.

15	Ištisinis asfaltavimas 50 mm (AC22-AS su PMB) ant paruošto pagrindo	m2
16	Keičiant sluoksnio storį ištisinis asfaltavimas 50 mm (AC22-AS su PMB) ant esamos asfaltbetonio dangos kiekvienam 1,0 cm sluoksnio storio pridėti arba atimti	m2

### 4 atsakymas:

Pateikiamas patikslintas darbų kiekių žiniaraštis (I – IV pirkimo objekto dalyse, 16 pozicija).

### 5 klausimas:

Pateiktų konkursui Centrinės, Rytinės, Vakarinės ir Šiaurinės dalių žiniaraščių skyriaus „I Gatvių ir kiemų asfaltbetonio dangos pažaidų taisymas“ 17 pozicijoje numatyta „**asfaltavimas ant paruošto pagrindo**“, o 18 pozicijoje asfaltavimas keičiant sluoksnio storį jau ant „**esamos asfaltbetonio dangos**“. Jie visgi bus nurodyta, kad klojama ant paruošto pagrindo – prašome Jūsų patikslinti ar tai asfalto pagrindas ar nesurištųjų mineralinių medžiagų pagrindas? Prašome Jūsų patikslinti darbų aprašymus.

17	Ištisinis asfaltavimas 50 mm (AC16-AN) ant paruošto pagrindo	m2
18	Keičiant sluoksnio storį ištisinis asfaltavimas 50 mm (AC16-AN) ant esamos asfaltbetonio dangos kiekvienam 1,0 cm sluoksnio storio pridėti arba atimti	m2

### 5 atsakymas:

Pateikiamas patikslintas darbų kiekių žiniaraštis (I – IV pirkimo objekto dalyse, 18 pozicija).

### 6 klausimas:

Pateiktų konkursui Centrinės, Rytinės, Vakarinės ir Šiaurinės dalių žiniaraščių skyriaus „I Gatvių ir kiemų asfaltbetonio dangos pažaidų taisymas“ 22 pozicijoje numatyta „**asfaltavimas ant paruošto pagrindo**“, o 23 pozicijoje asfaltavimas keičiant sluoksnio storį jau ant „**esamos asfaltbetonio dangos**“. Jie visgi bus nurodyta, kad klojama ant paruošto pagrindo – prašome Jūsų patikslinti ar tai asfalto pagrindas ar nesurištųjų mineralinių medžiagų pagrindas? Prašome Jūsų patikslinti darbų aprašymus.

22	Ištisinis asfaltavimas 100 mm (AC16,22-PS) ant paruošto pagrindo	m2
23	Keičiant sluoksnio storį ištisinis asfaltavimas 100 mm (AC16,22-PS) ant esamos asfaltbetonio dangos kiekvienam 1,0 cm sluoksnio storio pridėti arba atimti	m2

### 6 atsakymas:

Pateikiamas patikslintas darbų kiekių žiniaraštis (I – IV pirkimo objekto dalyse, 23 pozicija).

### 7 klausimas:

Pateiktų konkursui Centrinės, Rytinės, Vakarinės ir Šiaurinės dalių žiniaraščių skyriaus „I Gatvių ir kiemų asfaltbetonio dangos pažaidų taisymas“ 26 pozicijoje numatyta „A/b dangos remontas panaudojant naudotą asfaltbetonį“. Kadangi įkainį reikia įsivertinti 1m2 dangos, prašome Jūsų nurodyti kokių storiumu numatomas dangos remontas naudotu asfaltbetoniu?

26	A/b dangos remontas panaudojant naudotą asfaltbetonį	m2
----	--	----

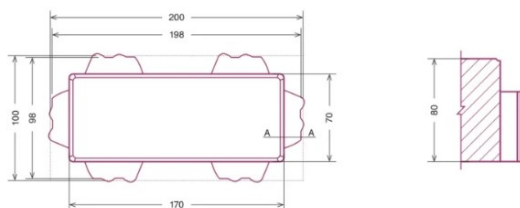
### 7 atsakymas:

Prašome tiekėjų vertinti 5 cm storio dangą.

### 8 klausimas:

Pateiktų konkursui Centrinės, Rytinės, Vakarinės ir Šiaurinės dalių žiniaraščių skyriaus „II Atraminių sienučių ir trinkelėlių dangos remontas ir įrengimas“ 9, 10 pozicijoje numatyta „Betoniųjų ažūrinių **60.40.8** trinkelėlių remontas/įrengimas, įskaitant naujas trinkeles“. Konkursui pateiktų techninių specifikacijų skyriuje „8. Atraminių sienučių, grindinio ir trinkelėlių dangos remontas ir įrengimas“ nurodoma, kad ažūrinės trinkelės gaminyje turi būti pritaikytas automobilių eismui. Ažūrinių trinkelėlių gamintojai nurodo, kad šios trinkelės **60.40.8** tinkamos šlaitų tvirtinimui ir netinkamos zonoms, kur numatomos transporto apkrovos. Prašome Jūsų patikslinti ar kaip ažūrinės trinkeles galima naudoti kitus gaminius - pvz. gaminių pateiktą 1 paveiksle ar kitokius gaminius? Prašome nurodyti gaminius.

1 paveikslas



### 8 atsakymas:

Perkančioji organizacija paaiškina, kad pagal technines specifikacijas, ažūrinės trinkelės gaminyje turi būti pritaikytas automobilių eismui. Tiekėjo 1 paveiksle nurodytas gaminyje (ir jo forma) yra tinkamas.

### 9 klausimas:

Konkursui pateiktų Techninių specifikacijų 7.2.3 punkte nurodoma skirtingai, kokiems mišiniams ir kada naudoti atitinkamus PMB bitumus (pateikiama ištrauka) t. y. vienoje eilutėje nurodoma, kad galioja **viršutiniams sluoksniams**, kitoje eilutėje kad galioja **viršutiniams SMA sluoksniams**. Prašome Jūsų patikslinti Technines specifikacijas

#### 7.2.3. Asfaltbetonio dangos remontas mechanizuotai.

Remontui naudojami asfaltbetonio mišiniai AC 11-VN, AC 8, 11, 16-VS, AC 16-PS, AC 22-PS, AC 16-AS, AC 16, 22 AS su PMB, AC 16-AN, AC 16-PD, SMA 8, 11-S (su polimerais), AC8,11-VN (raudonos spalvos) (arba lygiaverčiai). Remontui naudojamas bitumas:

- DK2 ir aukštesnės dangos konstrukcijos klasės atvejais **asfalto viršutiniams**, kuomet sluoksnio storis iki 3 cm naudoti PMB 45/80-55;
- DK2 ir aukštesnės dangos konstrukcijos klasės atvejais **asfalto viršutiniams SMA**, kuomet sluoksnio storis nuo >3 iki 4 cm naudoti PMB 25/55-60;

### 10 klausimas:

Konkursui pateiktų Techninių specifikacijų 7.2.3 punkte nurodoma skirtingai, kokiems mišiniams ir kada naudoti atitinkamus PMB bitumus (pateikiama ištrauka). Konkursinių Centrinės, Rytinės, Vakarinės ir Šiaurinės dalių žiniaraščių skyriaus „I Gatvių ir kiemų asfaltbetonio dangos pažaidų taisymas“ pozicijose 2, 3, 4 numatyta naudoti AC 11 VS asfaltbetonio mišinį. Vadovaujantis IT ASFALTAS 24, TRA ASFALTAS 24 normatyviniais dokumentais AC 8,11,16 VS mišiniams galimi tik PMB bitumai. Prašome Jūsų patvirtinti, kad skyriaus „I Gatvių ir kiemų

asfaltbetonio dangos pažaidų taisymas“ pozicijose 2, 3, 4 numatyti AC 8,11,16 VS mišiniai turės būti tik su PMB bitumais.

**9 ir 10 atsakymas:**

Prašome tiekėjų vadovautis asfaltbetonio mišiniams pateiktais reikalavimais TRA ASFALTAS 24.

**11 klausimas:**

Pateiktų konkursui Centrinės, Rytinės, Vakarinės ir Šiaurinės dalių žiniaraščių skyriaus „I Gatvių ir kiemų asfaltbetonio dangos pažaidų taisymas“ 30 pozicijoje numatytas darbas „Trapecinės, sinusoidinės formos kalnelių iš asfalto dangos atstatymas“. Prašome Jūsų nurodyti kokio storio kalnelius numatoma atstatyti, kokie ir kokio storio asfaltbetonio sluoksniai turės būti įrengiami, kokie asfaltbetonio mišiniai ir su kokiais bitumais turės būti panaudojami atitinkamuose sluoksniuose?

**11 atsakymas:**

Patiksliname, kad trapecinės, sinusoidinės formos kalneliai iš asfalto dangos atstatomi iš apatinio ir viršutinio asfalto dangos sluoksnių, išfrezuojant sujungimo su esama danga vietas, vadovaujantis Lietuvos automobilių kelių direkcijos prie Susisiekimo ministerijos 2009 m. sausio 12 d. įsakymu Nr. V-16 „Dėl automobilių kelių dangos konstrukcijos asfalto sluoksnių įrengimo taisyklių IT ASFALTAS 24“. Naudojamos asfalto mišinio rūšys: AC 11 VS bei AC 16 AS, o rišiklius mišiniams naudoti nurodytus TRA ASFALTAS 24. Jei gatvėse vyksta visuomeninio transporto eismas, tai kalnelio storis 8 cm, jei nevyksta – tuomet kalnelio storis 10 cm.

**12 klausimas:**

Pateiktų konkursui Centrinės, Rytinės, Vakarinės ir Šiaurinės dalių žiniaraščių skyriaus „VI Šulinių, šulinėlių remontas ir naujų įrengimas“ 6, 7 numatyta rengti vamzdynus iš 200mm, 300mm ir 400mm skersmens PVC vamzdžių ir Techninėse specifikacijose (11 skyrius) pateikti reikalavimai jiems. Prašome Jūsų patikslinti ar bus galima naudoti kitokio medžiagiškumo vamzdžius t.y. PP, HDPE ir kt.

**12 atsakymas:**

Patiksliname, kad galima naudoti PP vamzdžius ar analogus.

**13 klausimas:**

Pateikto konkursui Rytinės dalies žiniaraščio skyriuje „VI Šulinių, šulinėlių remontas ir naujų įrengimas“ yra numatyta vamzdyno iš 300mm skersmens vamzdžių įrengimo darbai, tačiau tokio skersmens vamzdyno įrengimo darbų nėra numatyta kitose pirkimo dalyse. Prašome Jūsų patikslinti ar tikrai 300mm skersmens vamzdyno darbai numatomi tik Rytinėje dalyje? Jei reikės prašome papildyti šiai darbai ir kitų pirkimo dalių žiniaraščius.

Ištrauka iš Rytinės dalies žiniaraščio:

6	Vamzdyno iš PVC vamzdžių įrengimas gylyje iki 3 m, kai vamzdžio skersmuo 200 mm.	m	100
7	Vamzdyno iš PVC vamzdžių įrengimas gylyje iki 3 m, kai vamzdžio skersmuo 300 mm	m	500
7	Vamzdyno iš PVC vamzdžių įrengimas gylyje iki 3 m, kai vamzdžio skersmuo 400 mm.	m	50

Ištraukos iš Centrinės, Vakarinės Šiaurinės dalių žiniaraščių:

6	Vamzdyno iš PVC vamzdžių įrengimas gylyje iki 3 m, kai vamzdžio skersmuo 200 mm.	m	500
7	Vamzdyno iš PVC vamzdžių įrengimas gylyje iki 3 m, kai vamzdžio skersmuo 400 mm.	m	300
6	Vamzdyno iš PVC vamzdžių įrengimas gylyje iki 3 m, kai vamzdžio skersmuo 200 mm.	m	1100
7	Vamzdyno iš PVC vamzdžių įrengimas gylyje iki 3 m, kai vamzdžio skersmuo 400 mm.	m	800
6	Vamzdyno iš PVC vamzdžių įrengimas gylyje iki 3 m, kai vamzdžio skersmuo 200 mm.	m	900
7	Vamzdyno iš PVC vamzdžių įrengimas gylyje iki 3 m, kai vamzdžio skersmuo 400 mm.	m	600

**13 atsakymas:**

Patiksliname, kad 300 mm skersmens vamzdyno darbai numatomi tik Rytinėje dalyje.

**14 klausimas:**

Pateiktų konkursui Centrinės, Rytinės, Vakarinės ir Šiaurinės dalių žiniaraščių skyriaus „VI Šulinių, šulinėlių remontas ir naujų įrengimas“ pozicijoje 10 numatomas darbas „Šulinio tvarkymas keičiant gelžbetoninį perdenginį ir žiedą su plaukiojančiu liuku“. Prašome Jūsų patikslinti kokio skersmens šuliniai reikia nusimatyti perdenginį?

**14 atsakymas:**

Patiksliname, kad šulinio perdenginį vertintis 1,5 m skersmens, o žiedą 0,7 m skersmens.

**15 klausimas:**

Konkursui pateiktų Techninių specifikacijų 11 punkte numatoma, kad naujai rengiamų lietaus surinkimo šulinių grotelės turės būti C250 apkrovos klasės. Prašome Jūsų patikslinti ar tikrai grotelės turės būti C250, o ne D400 apkrovos klasės (kaip šulinių liukai).

Ištrauka iš Techninių specifikacijų 11 punkto:

Naujai įrengiamų lietaus šulinių diametras 0,7 m, įlipimo angos vidinis diametras 0,686 m. Šulinių liukų apkrovos klasė D400, **lietaus surinkimo grotelių apkrovos klasė C250**. Naujo lietaus šulinio įrengimo gylis numatomas 2 m.

**15 atsakymas:**

Patiksliname, kad šulinių grotelės/liukai su apkrovos klase D400 įrengiamos važiuojamoje dalyje, o C250 apkrovos klasės – vejoje ar šaligatvyje, pėsčiųjų dviračių take.

**16 klausimas:**

Pateiktų konkursui Centrinės, Rytinės, Vakarinės ir Šiaurinės dalių žiniaraščių skyriaus „VI Šulinių, šulinėlių remontas ir naujų įrengimas“ 5 pozicijoje numatomas darbas „**Naujų lietaus šulinių įrengimas naudojant plaukiančio tipo liukus (su žemės darbais)**“, pozicijoje Nr. 9 „**Naujų paviršinių nuotekų tinklų šulinių įrengimas naudojant bortinius trapus (su žemės darbais)**“. Techninių specifikacijų 11 skyriuje, nurodoma, kad <... Naujo lietaus šulinio įrengimo gylis numatomas 2 m...>. Prašome Jūsų patikslinti ar šis Techninėse specifikacijose nurodytas šulinio įrengimo gylis (2m) galioja ir 5 ir 9 pozicijose rengiamiems šuliniams?

Ištrauka iš techninių specifikacijų:

Naujai įrengiamų lietaus šulinių diametras 0,7 m, įlipimo angos vidinis diametras 0,686 m. Šulinių liukų apkrovos klasė D400, lietaus surinkimo grotelių apkrovos klasė C250. Naujo lietaus šulinio įrengimo gylis numatomas 2 m.

**16 atsakymas:**

Patiksliname, kad techninėse specifikacijose nurodytas šulinio įrengimo gylis (2 m) galioja ir 5 ir 9 pozicijose rengiamiems šuliniams.

**17 klausimas:**

Prašome patvirtinti, kad už transporto priemonių atitiktį EURO 6 arba STAGE V standarto (arba lygiavėčio) reikalavimams bus skiriami 3 balai, nes pirkimo sąlygų 97.1 ir 97.6 punktuose pateikta informacija skiriasi.

**17 atsakymas:**

Perkančioji organizacija paaiškina, kad pirkimo sąlygų 97.6 punkte likusi techninio pobūdžio klaida. Patiksliname, kad ketvirtojo kriterijaus (pagrindinių transporto atitiktis EURO 6 arba STAGE V standarto (arba lygiavėčio) reikalavimams) lyginamasis kriterijaus svoris ekonominio naudingumo vertinime yra 3, o tai reiškia, kad jei darbai bus atliekami transporto priemonėmis (asfalto dangos klotuvais, asfalto volais, krovinių automobiliais, didžiosiomis frezomis), kurios atitinka EURO 6 arba STAGE V standarto (arba lygiavėčio) reikalavimus, tiekėjui bus skiriami 3 ekonominio naudingumo balai.

**18 klausimas:**

Techninių specifikacijų 7.2.3. punkte nurodyta, kad asfalto apatiniam AC16AS ir AC22AS mišiniam DK32 konstrukcijoje turi būti naudojamas PMB 10/40-65 rišiklis. Pagal IT ASFALTAS 24 ir TRA ASFALTAS 24, šis rišiklis naudojamas tik mastikos asfaltams. Gaminant tokius mišinius

Tiekėjas negalėtų jų deklaruoti pagal LR galiojančius normatyvinius dokumentus. Prašome patvirtinti, kad AC16AS ir AC22AS mišiniams DK32 konstrukcijoje naudojamas PMB 45/80-65 rišiklis, kuris atitinka reglamentų reikalavimus ir leidžiamas naudoti pagal IT ASFALTAS 24.

**18 atsakymas:**

Perkančioji organizacija atsako, kad AC16AS ir AC22AS mišiniams tiekėjai turi naudoti rišiklius, nurodytus TRA ASFALTAS 24 5 lentelėje.

**19 klausimas:**

Techninių specifikacijų 8. ir 9.6. punktuose nurodyta, kad naudojamos trinkelės/plytelės 8 cm. Kadangi DKŽ įkainis yra skirtas 8 cm, prašome patvirtinti, kad prireikus įrengti 10 cm ar storesnes trinkelės, bus sukuriamas papildomas įkainis kaip papildomi darbai.

**19 atsakymas:**

Perkančioji organizacija paaiškina, kad esant poreikiui keisti trinkelės/plytelės storį, įkainis nenumatytiems darbams bus apskaičiuojamas pagal pirkimo sąlygų 10 punkte pateiktą tvarką.

**20 klausimas:**

Techninių specifikacijų 8. ir 9.6. punktuose nurodyta, kad naudojamos trinkelės/plytelės 8cm. Prašome patvirtinti, kad visose dangose, išskyrus silpnaregių/aklųjų, yra naudojami pilkos spalvos gaminiai (natūralaus betono).

**20 atsakymas:**

Patvirtiname, kad visose dangose, išskyrus silpnaregių/aklųjų, yra naudojami pilkos spalvos gaminiai (natūralaus betono).

**21 klausimas:**

Techninių specifikacijų 11. punkte numatytas įrengti PVC vamzdžius. Prašome patikslinti, ar galima naudoti PP vamzdžius?

**21 atsakymas:**

Patiksliname, kad galima naudoti PP vamzdžius ar analogus.

**22 klausimas:**

Techninių specifikacijų 16.6. punkte numatytas latako Monoblock PD100V įrengimas. Prašome patikslinti, ar galima naudoti analogus?

**22 atsakymas:**

Patiksliname, kad galima naudoti analogus, tačiau latako apkrovos klasė turi būti ne mažesnė negu D400.

**23 klausimas:**

Techninių specifikacijų 10. punkte nurodyta, kad naujų kelio ir vejų bordiūrų įrengimui taikoma 5 metų garantija. Prašome patvirtinti, kad garantija netaikoma tyčiniam bortų pažeidimui, kai bortas eksploatuojamas ne pagal paskirtį (pvz.: ant borto vyksta eismas, nors bortas nepritaikytas užvažiavimui; bortai išstumdomi ant jų užvažiuojant vykstančio eismo ar parkavimo vietose; eismo įvykiai, avarijos, vandalizmo atvejai ir pan.).

**23 atsakymas:**

Patvirtiname, kad esant tyčiniam bortų pažeidimui, eismo įvykio, avarijos ar vandalizmo atveju – 5 metų garantija netaikoma.

**24 klausimas:**

Techninių specifikacijų 16.4. punkte numatyta suteikti 3 metų garantiją laiptų dažymo juostai. Juostos tarnavimo laikas priklauso nuo jos priežiūros, natūralaus nusidėvėjimo, valymo intensyvumo žiemą ir t.t. 3 metų laikotarpis yra nelogiškas ir Rangovas negali jo užtikrinti, kadangi

nevyko šaligatvių priežiūros darbų ilgajame laikotarpyje po įrengimo. Prašome panaikinti garantijos reikalavimą dažymo juostai.

**24 atsakymas:**

Prašome vadovautis paskelbtomis pirkimo sąlygomis.

**25 klausimas:**

Techninių specifikacijų 16.8. punkte numatyta suteikti 5 metų garantiją takams su frezuoto asfalto danga. Ši danga yra iš biraus mišinio, kurį gali suardyti net dviračių eismas eksploatacijos metu. Tad yra nelogiška prašyti Rangovo garantinių įsipareigojimų, kurių neįmanoma įgyvendinti, kadangi vien minimalios eksploatacijos metu, dangos parametrai yra prarandami. Prašome panaikinti garantijos reikalavimą frezuoto asfalto dangai.

**25 atsakymas:**

Perkančioji organizacija paaiškina, kad birios dangos „išsibangavimas“ nebus laikomas defektu. Defektas bus fiksuojamas atsiradus dangoje įdubimams, kurie kelia pavojų saugiam eismui. Prašome vadovautis paskelbtomis pirkimo sąlygomis.

**26 klausimas:**

Pirkimo sąlygų 74.1 punkte nurodyta: „Paskelbus galimus laimėtojus I ir II pirkimo objekto dalyse, pirkimo sutartys bus sudaromos ne anksčiau kaip 2025 m. gruodžio mėn. Pirkimo laimėtojai I ir II pirkimo objekto dalyse, gavę perkančiosios organizacijos pranešimą apie priimtą sprendimą sudaryti pirkimo sutartį su galimu laimėtoju, per 5 (penkias) darbo dienas pateikia perkančiajai organizacijai pranešimą (rašta), kuriame pratęsia savo pasiūlymo galiojimo laiką ne trumpiau nei iki 2025 m. gruodžio 31 d.“, prašome patvirtinti, kad Perkančioji organizacija neprašys pratęsti pasiūlymo galiojimo laiko ne ilgiau nei iki 2025 m. gruodžio 31 d.

Jeigu PO visgi mato, kad I ir II pirkimo objekto dalyse, pirkimo sutartys bus sudaromos vėliau kaip 2025 m. gruodžio mėn, prašome nurodyti maksimalų pasiūlymo galiojimo pratęsimo terminą.

**26 atsakymas:**

Paaiškiname, kad esant įprastoms aplinkybėms perkančioji organizacija prašys tiekėjų I ir II pirkimo objekto dalyse pratęsti pasiūlymo galiojimo laiką ne ilgiau kaip iki 2025 m. gruodžio 31 d.

**PRIDEDAMA.**

Darbu\_kiekiu\_ziniarascai\_Centrine\_Rytine\_Vakarine\_Siaurine\_PRIEDAS\_Aktuali\_redakcija\_2.

Grupės vadovas

Ilja Karužis

**DETALŪS METADUOMENYS**

<b>Dokumento sudarytojas (-ai)</b>	Vilniaus miesto savivaldybė 188710061, Konstitucijos pr. 3, LT-09601, Vilnius
<b>Dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	DĖL „VILNIAUS MIESTO GATVIŲ IR KIEMŲ DANGOS REMONTAS BEI PRIEŽIŪRA“ TARPTAUTINIO PIRKIMO ATVIRO KONKURSO BŪDU ATSAKYMŲ Į KLAUSIMUS
<b>Dokumento registracijos data ir numeris</b>	2025-04-29 Nr. A39-1126/25
<b>Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris</b>	–
<b>Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo</b>	ADOC-V1.0
<b>Parašo paskirtis</b>	Suderinimas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Gintautas Kazimieras Niaura, Infrastruktūros grupės patarėjas, Infrastruktūros grupė
<b>Sertifikatas išduotas</b>	GINTAUTAS KAZIMIERAS NIAURA LT
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2025-04-29 15:06:24 (GMT+03:00)
<b>Parašo formatas</b>	XAdES-EPES
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	–
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	SK ID Solutions EID-Q 2021E, SK ID Solutions AS EE
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2025-01-20 18:50:16 – 2030-01-20 23:59:59
<b>Parašo paskirtis</b>	Pasirašymas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Ilja Karužis, Infrastruktūros grupės vadovas, Infrastruktūros grupė
<b>Sertifikatas išduotas</b>	ILJA KARUŽIS LT
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2025-04-29 16:58:52 (GMT+03:00)
<b>Parašo formatas</b>	XAdES-T
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	2025-04-29 16:59:10 (GMT+03:00)
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	SK ID Solutions EID-Q 2021E, SK ID Solutions AS EE
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2025-01-21 18:38:16 – 2030-01-21 23:59:59
<b>Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti</b>	"Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA-2, VI Registru Centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "Dokumentų valdymo sistema Avilyš, Vilniaus miesto savivaldybės administracija, į.k. 188710061 LT", sertifikatas galioja nuo 2024-12-18 11:49:40 iki 2027-12-18 11:49:40
<b>Pagrindinio dokumento priedų skaičius</b>	1
<b>Pagrindinio dokumento priedamų dokumentų skaičius</b>	–
<b>Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)</b>	–
<b>Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	–
<b>Priedamo dokumento registracijos data ir numeris</b>	–
<b>Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas</b>	Dokumentų valdymo sistema „Avilyš“, versija 3.5.84.1
<b>Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)</b>	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2025-04-29 17:23:19)
<b>Paieškos nuoroda</b>	–
<b>Papildomi metaduomenys</b>	Nuorašą suformavo 2025-04-29 17:23:19 Dokumentų valdymo sistema „Avilyš“