



VILNIAUS GEDIMINO TECHNIKOS UNIVERSITETAS

Suinteresuotiems tiekėjams  
Teikiama CVP IS priemonėmis

2026-02-26

DĖL ATSAKYMŲ Į TIEKĖJŲ KLAUSIMUS

Vilniaus Gedimino technikos universitetas (toliau – VILNIUS TECH), vykdydamas Gyvenamosios (įvairioms socialinėms grupėms) paskirties pastato Saulėtekio al. 19, Vilnius kapitalinio remonto statybos darbai su darbo projekto BIM aplinkoje parengimu ID 4795105 (toliau – pirkimas), vadovaudamasis pirkimo Bendrųjų sąlygų 5.2 punktu, siunčia atsakymus į tiekėjų klausimus ir informuoja, kad, vadovaujantis pirkimo Specialiųjų sąlygų 1 priedo „Terminai“ 3 punkto nuostata, į klausimus, pateiktus vėliau nei nustatytas terminas, daugiau nebus atsakoma.

Eil. Nr.	Klausimas (kalba netaisyta)	Atsakymas																																																																																																
1.	<p><b>Prašome patikslinti ar tikrai atsakėte teisingai į klausimą:</b></p> <p>2. Pateiktuose atsakymuose į klausimus NR. 31., 32., 33 nurodėte: „Reikalinga sudėti šiuos du kiekius –Kiekis II etapas + Kiekis II etapas (pusrūšis) = VISO“</p> <p>Ar iš šitų sudėtų kiekių reikia atimti kiekius pateiktus priede nr. 17? Priedas Nr.17 „DARBAI, UŽ KURIŲ ĮSIGIJIMĄ BEI ĮRENGIMĄ RANGOVAS NEATSAKINGAS“</p> <p>Priede pateikti kiekiai dalinai sutampa su stulpelyje „Kiekis I etapas“ pateiktais kiekiais. Dabar lieka neaišku ar reikia vertinti stulpelį „Kiekis bendras“ ir iš jo atimti priedo Nr. 17 kiekius, ar reikia vertinti stulpelius „Kiekis II etapas“ + „Kiekis II etapas (pusrūšis)“ ir iš jų atimti priedo nr. 17 kiekius. O gal į priedo Nr. 17 kiekius nekreipti dėmesio?</p> <p>Pavyzdžiui „Gaisro aptikimo ir signalizavimo sistemoje“ priede nr. 17 nurodyta nevertinti: 1. Adresinės gaisrinės signalizacijos pultas, 2 kilpų (plečiamas iki 8 kilpų) 1 vnt ir 2. Universali 2 kilpų išplėtimo plokštė 3 vnt.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="4">GAISRO APTIKIMO IR SIGNALIZAVIMO SISTEMA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Adresinė gaisrinės signalizacijos pultas, 2 kilpų (plečiamas iki 8 kilpų)</td> <td>vnt</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Universali 2 kilpų išplėtimo plokštė</td> <td>vnt</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Adresinis optinis dūmų detektorius su montavimo baze</td> <td>Vnt</td> <td>107</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Adresinis temperatūrinis gaisro jutiklis su montavimo baze</td> <td>vnt</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Nuotolinis pavojaus indikatorius</td> <td>Vnt</td> <td>35</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>Gaisrinis pavojaus mygtukas</td> <td>Vnt</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>4ėjimų / 4 išėjimų modulis</td> <td>Vnt</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>Adresinė vidinė sirena su blykste</td> <td>Vnt</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>Lauko sirena</td> <td>Vnt</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>Blykste su baze</td> <td>Vnt</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>11</td> <td>Akumulatorius 12V, nemaziau 17Ah neapimamas, hermetiškas</td> <td>Vnt</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>12</td> <td>Kabelis gaisrinės signalizacijai 2x1.5mm<sup>2</sup> (E90)</td> <td>m</td> <td>2080</td> </tr> <tr> <td>13</td> <td>Kabelis gaisrinės signalizacijai 2x1.4mm<sup>2</sup> (E90)</td> <td>M</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>14</td> <td>Varnželis PE Ø50</td> <td>m</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>15</td> <td>Negaliųjų pagalbos švietimo sistema</td> <td>vnt</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>16</td> <td>Instalacinis medžiagos</td> <td>Kompl</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>17</td> <td>Montavimo darbai</td> <td>kompl</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table>	GAISRO APTIKIMO IR SIGNALIZAVIMO SISTEMA				1	Adresinė gaisrinės signalizacijos pultas, 2 kilpų (plečiamas iki 8 kilpų)	vnt	1	2	Universali 2 kilpų išplėtimo plokštė	vnt	3	3	Adresinis optinis dūmų detektorius su montavimo baze	Vnt	107	4	Adresinis temperatūrinis gaisro jutiklis su montavimo baze	vnt	6	5	Nuotolinis pavojaus indikatorius	Vnt	35	6	Gaisrinis pavojaus mygtukas	Vnt	4	7	4ėjimų / 4 išėjimų modulis	Vnt	1	8	Adresinė vidinė sirena su blykste	Vnt	4	9	Lauko sirena	Vnt	1	10	Blykste su baze	Vnt	1	11	Akumulatorius 12V, nemaziau 17Ah neapimamas, hermetiškas	Vnt	2	12	Kabelis gaisrinės signalizacijai 2x1.5mm <sup>2</sup> (E90)	m	2080	13	Kabelis gaisrinės signalizacijai 2x1.4mm <sup>2</sup> (E90)	M	100	14	Varnželis PE Ø50	m	100	15	Negaliųjų pagalbos švietimo sistema	vnt	1	16	Instalacinis medžiagos	Kompl	1	17	Montavimo darbai	kompl	1	<p>Tiksliname</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="4">GAISRO APTIKIMO IR SIGNALIZAVIMO SISTEMA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Adresinės gaisrinės signalizacijos pultas, 2 kilpų (plečiamas iki 8 kilpų)</td> <td>vnt</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Universali 2 kilpų išplėtimo plokštė</td> <td>vnt</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="4">APSAUGINĖ SIGNALIZACIJA IR ĮEIGOS KONTROLĖS SISTEMA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Centrinis valdiklis, bazinėje versijoje palaiko ne mažiau 16 valdomų durų, 100 zonų, 200 vartotojų, 250 sričių, 10000 įvykių. Atmintis plečiama iki ne mažiau: 240 valdomų durų, 3000 zonų, 250 sričių, 100000 vartotojų, 100000 įvykių. Komplekte dėžė su transformatoriumi.</td> <td>Vnt</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Licencija centriniam valdikliui. Leidžia centriniam valdiklyje palaikyti ne mažiau: 240 valdomų durų, 3000 zonų, 100000 vartotojų, 100000 įvykių.</td> <td>Vnt</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table>	GAISRO APTIKIMO IR SIGNALIZAVIMO SISTEMA				1	Adresinės gaisrinės signalizacijos pultas, 2 kilpų (plečiamas iki 8 kilpų)	vnt	-	2	Universali 2 kilpų išplėtimo plokštė	vnt	-	APSAUGINĖ SIGNALIZACIJA IR ĮEIGOS KONTROLĖS SISTEMA				1	Centrinis valdiklis, bazinėje versijoje palaiko ne mažiau 16 valdomų durų, 100 zonų, 200 vartotojų, 250 sričių, 10000 įvykių. Atmintis plečiama iki ne mažiau: 240 valdomų durų, 3000 zonų, 250 sričių, 100000 vartotojų, 100000 įvykių. Komplekte dėžė su transformatoriumi.	Vnt	-	2	Licencija centriniam valdikliui. Leidžia centriniam valdiklyje palaikyti ne mažiau: 240 valdomų durų, 3000 zonų, 100000 vartotojų, 100000 įvykių.	Vnt	-
GAISRO APTIKIMO IR SIGNALIZAVIMO SISTEMA																																																																																																		
1	Adresinė gaisrinės signalizacijos pultas, 2 kilpų (plečiamas iki 8 kilpų)	vnt	1																																																																																															
2	Universali 2 kilpų išplėtimo plokštė	vnt	3																																																																																															
3	Adresinis optinis dūmų detektorius su montavimo baze	Vnt	107																																																																																															
4	Adresinis temperatūrinis gaisro jutiklis su montavimo baze	vnt	6																																																																																															
5	Nuotolinis pavojaus indikatorius	Vnt	35																																																																																															
6	Gaisrinis pavojaus mygtukas	Vnt	4																																																																																															
7	4ėjimų / 4 išėjimų modulis	Vnt	1																																																																																															
8	Adresinė vidinė sirena su blykste	Vnt	4																																																																																															
9	Lauko sirena	Vnt	1																																																																																															
10	Blykste su baze	Vnt	1																																																																																															
11	Akumulatorius 12V, nemaziau 17Ah neapimamas, hermetiškas	Vnt	2																																																																																															
12	Kabelis gaisrinės signalizacijai 2x1.5mm <sup>2</sup> (E90)	m	2080																																																																																															
13	Kabelis gaisrinės signalizacijai 2x1.4mm <sup>2</sup> (E90)	M	100																																																																																															
14	Varnželis PE Ø50	m	100																																																																																															
15	Negaliųjų pagalbos švietimo sistema	vnt	1																																																																																															
16	Instalacinis medžiagos	Kompl	1																																																																																															
17	Montavimo darbai	kompl	1																																																																																															
GAISRO APTIKIMO IR SIGNALIZAVIMO SISTEMA																																																																																																		
1	Adresinės gaisrinės signalizacijos pultas, 2 kilpų (plečiamas iki 8 kilpų)	vnt	-																																																																																															
2	Universali 2 kilpų išplėtimo plokštė	vnt	-																																																																																															
APSAUGINĖ SIGNALIZACIJA IR ĮEIGOS KONTROLĖS SISTEMA																																																																																																		
1	Centrinis valdiklis, bazinėje versijoje palaiko ne mažiau 16 valdomų durų, 100 zonų, 200 vartotojų, 250 sričių, 10000 įvykių. Atmintis plečiama iki ne mažiau: 240 valdomų durų, 3000 zonų, 250 sričių, 100000 vartotojų, 100000 įvykių. Komplekte dėžė su transformatoriumi.	Vnt	-																																																																																															
2	Licencija centriniam valdikliui. Leidžia centriniam valdiklyje palaikyti ne mažiau: 240 valdomų durų, 3000 zonų, 100000 vartotojų, 100000 įvykių.	Vnt	-																																																																																															

Sąnaudų žiniaraštyje signalizacijos pultas ir universalios išplėtimo plokštės numatytos I etapu, jeigu priedas Nr. 17 yra sudarytas atimti kiekiams iš II etapo, tai šitos medžiagos neturėjo būti įtrauktos į priedą nr. 17. Tokia pati situacija su apsauginės signalizacijos centrale.

1. GAISRO APTIKIMO IR SIGNALIZAVIMO SISTEMA I ETAPAS.

Eil. Nr.	Aprašymas	TS žymuo	Mato vnt.	Kiekis bendras	Kiekis I etapas	Kiekis II etapas	Kiekis I+II etapas
1.	Adresinės gaisrinės signalizacijos pultas, 2 klipų (plečiamas iki 8 klipų)	TS 2.1	vnt.	1	1	-	-
2.	Universal 2 klipų išplėtimo plokštė	TS 2.1	vnt.	3	3	-	-
3.	Adresinis optinis dūmų detektorius su montavimo baze	TS 2.2	vnt.	608	80	528	53
4.	Adresinis temperatūrinis gaisro jutiklis su montavimo baze	TS 2.3	vnt.	12	3	9	-
5.	Nuotolinis pavojaus indikatorius	TS 2.4	vnt.	264	25	239	7
6.	Gaisrinis pavojaus stygtukas	TS 2.5	vnt.	32	4	28	6
7.	4 įėjimų / 4 išėjimų modulis	TS 2.6	vnt.	14	1	13	1
8.	Adresinė vidinė sirena su blykste	TS 2.7	vnt.	30	4	26	5
9.	Lanko sirena	TS 2.8	vnt.	1	1	-	-
10.	Blykstė su baze	TS 2.9	vnt.	6	1	5	2
11.	Akumuliatorius 12V, nemažiau 17Ah neaptaujamamas, hermetiškas	TS 2.10	vnt.	2	2	-	2
12.	Kabelis gaisrinei signalizacijai 2x1.5mm2 (E90)	TS 2.11	m	8300	1700	6600	1200
13.	Kabelis gaisrinei signalizacijai 2x1.4mm2 (E90)	TS 2.12	m	500	100	400	100
14.	Vamzdis PE Ø50	TS 2.13	m	200	100	100	-
15.	Neigalijų pagalbos iškvietimo sistema	TS 2.14	kompl.	6	1	5	2
16.	Gaisro aptikimo ir signalizavimo sistemos darbo vieta.	TS 2.15	vnt.	1	0	1	0
17.	Gaisro aptikimo ir signalizavimo sistemos monitorius (LCD).	TS 2.6	vnt.	1	0	1	0
18.	Instalacinės medžiagos	TS 2.17	kompl.	2	1	1	1
19.	Montavimo darbai	TS 3	kompl.	2	1	1	1

2. Rašote, kad pridėdamas priedas susirašinėjimas su tiekėjais, tačiau priedo nepridėjote. Pateikti tik sertifikatai.

4. Prašome patikslinti dėl projekte nurodytų išorinių sienų (fasadų ir cokolio) akmens masės plytelių įrengimo darbų. Numatyti gaminiai: Akmens masės plytelės 120x278 cm Glocal Sugar GC07, Akmens masės plytelės 120x240 cm Glocal Classic GC05. Susisiekius su tiekėjais, buvo informuota, kad šie gaminiai neturi NTĮ sistemos, nors „pirmame etape“ jie buvo naudoti. Dėl to nėra aišku, kaip vertinti projekte numatytus gaminius ir kaip toliau elgtis, nes tikėtina, kad reikės naudoti analogą arba parinkti sertifikuotą sistemą, o tai reikėtų papildomas išlaidas. Prašome patikslinti, kaip elgtis dėl šių plytelių ir kokių sprendimų taikyti.

Projektavimo metu buvome susisiekę su šių plytelių tiekėjais, kuriems pateikė turimus sertifikatus. Prisegami priedai (susirašinėjimas su tiekėjais, pateikti sertifikatai).

Sertifikatuose taip pat kaip matome didžiausias tvirtinamos plytelės matmuo 1200x600mm.

Die Fassadenplatten dürfen die Nennabmessungen 600 mm x 600 mm, 600 mm x 900 mm oder 600 mm x 1200 mm haben. Kleinere Abmessungen dürfen aus den vorgenannten Platten zugeschnitten werden.

**Prašome pateikti susirašinėjimą su tiekėjais**, sertifikuotą sistemą 1200x2400 ir 1200x2780 mm plytelių tvirtinimui.

**Vadovaujantis projekto TS ventiliuojamo fasado įrengimas, pateikti reikalavimai keliamai ventiliuojamo fasado sistemai. Žemiau pridėdame ištrauką.**

*Ventiliuojamo fasado apdailos tiekėjas privalo pateikti:*

- *techninių charakteristikų lentelę, patvirtintą tiekėjo antspaudu ir tiekėjo atsakingo atstovo parašu;*
- *Lietuvos Gaisrinių tyrimų centro išduotos degumo klasifikavimo ataskaitos kopiją, patvirtintą tiekėjo antspaudu ir tiekėjo atsakingo atstovo parašu.*
- *CE sertifikato kopiją, patvirtintą tiekėjo antspaudu ir tiekėjo atsakingo atstovo parašu.*

*Naudojamą vėdinamą sistemą turi sudaryti kaip vienas vieno gamintojo statybos produktas rinkai pateiktas statybos produktų rinkinys (komplektas) 305/2011 [6.7], turintis ETĮ ir paženklintas CE ženklu, arba šis rinkinys, turintis NTĮ, arba minėtos sistemos turi būti suprojektuotos pagal STR 2.04.01:2018 reglamento p. 12.1 reikalavimus naudojant CE ženklų ženklintus statybos produktus (toliau Sistema). Rangovas prieš darbų pradžią pateikia projekto vadovui ir Užsakovui susiderinti numatomą naudoti vėdinamos Sistemos dokumentus ir montažinius brėžinius ir tik susiderinus atlieka medžiagų užsakymą ir karkaso montavimą.*

*Ventiliuojamo fasado įrengimui turi būti naudojami ne žemesnės kaip B-s3-d0 statybos produktai.*

		<p>Techniniame projekte numatytos plytelės parinktos derinant su Užsakovu pagal jų poreikį. Pažymime, kad akmens masės plytelių fasado apdailos konkretus sprendinys detalizuojamas darbo projekto metu. Rangovas yra atsakingas už tinkamos ir sertifikuotos fasado sistemos parinkimą bei įrengimą, arba analogiškos sistemos parinkimą, ją suderinus su Užsakovu.</p> <p>Susirašinėjimas su tiekėjais yra konfidenciali informacija, ji pateikta nebus.</p>
3.	<p>Pagal techninę specifikaciją: <b>8.1 APDAILOS TVIRTINIMAS</b> Fasado apdailos tvirtinimo tipą Rangovas susiderina su projekto autoriumi. Medžiagas naudoti prisilaikant medžiagintojų rekomendacijų ir nurodymų. Kabliukais tvirtinimas numatomas ties korpusų sujungimais (vietose, kur pastato sienų dalis apšiltinama ne žemesnės kaip A2-s2,d0 klasės statybos produktais), visur kitur akmens masės plytelės tvirtinamos klijavimo būdu.</p> <p>Prašome pateikti klijavimo būdu tvirtinamų plytelių sertifikatą, fasadinių akmens masės plytelėms kurių matmuo 1200x2400 ir 1200x2780. Nes <b>tiekėjai teigia, kad tokios plytelės klijavimo būdu negali būti sertifikuojamos.</b></p>	<p><b>Vadovaujantis projekto TS ventiliuojamo fasado įrengimas, pateikti reikalavimai keliamai ventiliuojamo fasado sistemai. Žemiau pridedame ištrauką.</b></p> <p><i>Ventiliuojamo fasado apdailos tiekėjas privalo pateikti:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>techninių charakteristikų lentelę, patvirtintą tiekėjo antspaudu ir tiekėjo atsakingo atstovo parašu;</i></li> <li>- <i>Lietuvos Gaisrinių tyrimų centro išduotos degumo klasifikavimo ataskaitos kopiją, patvirtintą tiekėjo antspaudu ir tiekėjo atsakingo atstovo parašu.</i></li> <li>- <i>CE sertifikato kopiją, patvirtintą tiekėjo antspaudu ir tiekėjo atsakingo atstovo parašu.</i></li> </ul> <p><i>Naudojamą vėdinamą sistemą turi sudaryti kaip vienas vieno gamintojo statybos produktas rinkai pateiktas statybos produktų rinkinys (komplektas) 305/2011 [6.7], turintis ETI ir paženklintas CE ženklų, arba šis rinkinys, turintis NTI, arba minėtos sistemos turi būti suprojektuotos pagal STR 2.04.01:2018 reglamento p. 12.1 reikalavimus naudojant CE ženklų ženklintus statybos produktus (toliau Sistema). Rangovas prieš darbų pradžią pateikia projekto vadovui ir Užsakovui susiderinti numatomą naudoti vėdinamos Sistemos dokumentus ir montažinius brėžinius ir tik susiderinus atlieka medžiagų užsakymą ir karkaso montavimą.</i></p> <p><i>Ventiliuojamo fasado įrengimui turi būti naudojami ne žemesnės kaip B-s3-d0 statybos produktai.</i></p> <p>Techniniame projekte numatytos plytelės parinktos derinant su Užsakovu pagal jų poreikį. Pažymime, kad akmens masės plytelių fasado apdailos konkretus sprendinys detalizuojamas darbo projekto metu. Rangovas yra atsakingas už tinkamos ir sertifikuotos fasado sistemos parinkimą bei įrengimą, arba analogiškos sistemos parinkimą, ją suderinus su Užsakovu.</p>
4.	<p>Prašome nurodyti pusrūsyje ardomų grindų kiekį lietaus ir buitinių nuotekų tinklų įrengimui.</p>	<p>Žiūrėti projektą pilnoje apimtyje: techninės specifikacijos, aiškinamieji raštai ir brėžiniai yra neatsiejama projekto dalis. Medžiagų kiekių žiniaraščiuose pateikti pagrindiniai darbų kiekiai. Ardomų grindų kiekis lietaus bei buitiniams tinklams</p>

		įrengti vertinamas statybos darbų metų vertinant esamą situaciją. Tikslų darbų kiekį rangovas įsivertina savo rizika, priklausomai nuo planuojamos taikyti darbų technologijos ir darbų kultūros.
5.	Prašome patikslinti Jūsų pateiktą atsakymą 2026-02-24 dėl akustinės vatos – „<...2 pozicija „Įrengiamos akmens vatos plokštės padengtos akustiniais dažais (koridoriaus ir holo luboms)“ – numatoma įrengti akmens vatos plokštes gamykliškai padengtas akustiniais dažais koridoriuose ir holuose (apie 20 proc. patalpų ploto), analogas Akustiline Ampir arba kitos, ne prastesnių savybių (prisegama techninė specifikacija)...>“. Kadangi Akustiline Ampir yra gaminamas Rusijoje ir šio gaminio rinkoje nėra, o analogų, atitinkančių specifikaciją, taip pat nėra, prašome patikslinti reikalavimus gaminiui ir nurodyti, kokį analogą vertinti.	Pridedame patikslintą TS apdailos darbai. Keitėsi p. 8.1, pažymėta pilkai.

PRIDEDAMA. Apdailos darbai\_AP\_Laida B. 02-26.

Viešojo pirkimo komisija