

**VŠĮ KAUNO MIESTO POLIKLINIKA**  
 Pramonės pr. 31, LT-51270 Kaunas  
 Telefonas (8-37) 40 39 99  
 Faksas (8 37) 45 15 75  
 info@kaunopoliklinika.lt  
 www.kaunopoliklinika.lt

Įmonės kodas 135042394  
 PVM mokėtojo kodas LT 350423917  
 AB SEB bankas  
 Banko kodas 70440  
 A.S. LT047044060002942424  
 Direktorius Paulius Kibiša



Tiekėjams  
 CVP IS priemonėmis

2025-\_\_\_\_\_ Nr. \_\_\_\_\_

**DĖL VŠĮ KAUNO MIESTO POLIKLINIKOS ŠILAINIŲ PADALINIO, ADRESU BALTŲ PR. 7, KAUNAS, IR ŠANČIŲ PADALINIO, ADRESU A. JUOZAPAVIČIAUS PR. 72, KAUNAS, PATALPŲ PAGRASTOJO REMONTO RANGOS DARBŲ PIRKIMO**

VšĮ Kauno miesto poliklinikos viešojo pirkimo komisija, vykdomame atvirame (supaprastintame) pirkime (CVP IS pirkimo ID 765200) „VšĮ Kauno miesto poliklinikos šilainių padalinio, adresu Baltų pr. 7, Kaunas, ir Šančių padalinio, adresu A. Juozapavičiaus pr. 72, Kaunas, patalpų paprastojo remonto rangos darbų pirkimas“ (toliau - Pirkimas), CVP IS priemonėmis gavo tiekėjų pranešimus.

Komisija išnagrinėjo tiekėjų pranešimus ir teikia atsakymus:

Pranešimas (tiekėjo tekstas neredaguotas)	Atsakymas
<b>CVP IS pranešimo ID 37522 išsiųstas 2025-01-22 15:42 val.</b>	
Sveiki, prašom patikslinti, ar šilainių padalinio remontuojamų 3 ir 4 aukštų projekte darbų kiekiai jau yra pakoreguoti pagal remontuojamų patalpų plotus, ar projekte kiekiai pateikti pilnos apimtims, 1,2,3,4 aukštų?	<a href="#">Pirkimo specialiųjų sąlygų 2 priedo „Techninė specifikacija“</a> 1 pirkimo dalies „VšĮ Kauno miesto poliklinikos šilainių padalinio, esančio adresu Baltų pr. 7, Kaunas, dalies patalpų paprastojo remonto rangos darbai“ Statinio projekte yra pateikti pilnos apimtys darbų kiekiai.
<b>CVP IS pranešimo ID 39453 išsiųstas 2025-01-23 20:05 val.</b>	
<p><b>Objekto pavadinimas: VšĮ Kauno miesto poliklinikos Šančių padalinys, A. Juozapavičiaus pr. 72, Kaunas</b>            Klausimai:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Audiogramų kabinete numatytas 600x600 mm PVC lango su stiklo paketu įrengimas, tačiau nėra pateikta techninė specifikacija šiam gaminiui. Prašome nurodyti šiam gaminiui taikomus pagrindinius techninius reikalavimus.</li> <li>Darbų kiekių žiniaraštyje yra numatyta lubų apdaila fibrocementine</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Techniniai reikalavimai nekeliami, užtenka PVC lango su tipinėmis garso izoliavimo savybėmis.</li> <li>Lubų apdaila įrengiama po 310-315 patalpomis (pastato</li> </ol>

plokšte, tačiau nei brėžiniuose nei techninėje specifikacijoje ši pozicija nepažymėta. Prašome nurodyti kurioje vietoje yra numatyti šie darbai, kokia šių darbų sudėtis, prašome techninėje specifikacijoje nurodyti fibrocementinei plokštei taikomus pagrindinius techninius reikalavimus, parametrus

3. Laidinėjė yra numatytas PVC langų keitimas, tačiau nėra pateikta techninė specifikacija šioms gaminiams. Prašome nurodyti šiam gaminiui taikomus pagrindinius techninius reikalavimus. Ar reikalinga įvertinti vidaus, lauko palanges, lauko (fasado) angokraščių remontą/atstatymą po langų keitimo darbų. Jei taip prašome papildyti techninę specifikaciją bei darbų kiekių žiniaraštį šioms pozicijoms.

išorėje). Žr. [Pirkimo specialiųjų sąlygų 2 priedo „Techninė specifikacija“](#) 2 pirkimo dalies „VšĮ Kauno miesto poliklinikos Šančių padalinio, esančio adresu A. Juozapavičiaus pr. 72, Kaunas, dalies patalpų paprastojo remonto rangos darbai“ Statinio projekto failo „1\_Statinio architektura (326-TDP-SA).pdf“ brėžinyje 326-01-P-SA.B-3.04. Papildomi techniniai reikalavimai nenumatomi. Įrengiama pagal gamintojo rekomendacijas. Pridedame pastato fasado nuotraukas, failai Nuotrauka-1.jpg, Nuotrauka-2.jpg ir Nuotrauka-3.jpg.

3. Langai, atitinkantys C energinio naudingumo klasę, komplektuojami su vidaus ir išorės palangėmis, su angokraščių atstatymu. Preliminarus keičiamų langų skaičius - 7 vnt. Nurodyta [Pirkimo specialiųjų sąlygų 2 priedo „Techninė specifikacija“](#) 2 pirkimo dalies „VšĮ Kauno miesto poliklinikos Šančių padalinio, esančio adresu A. Juozapavičiaus pr. 72, Kaunas, dalies patalpų paprastojo remonto rangos darbai“ Statinio projekto failo „1\_Statinio architektura (326-TDP-SA).pdf“ 326-P-SA-MŽ dalies 3 a. medžiagų kiekio žiniaraščio 5 skyriuje „Durys, langai, vitrinos“ 34 lape.

**PVC langų techninė specifikacija (šilumos laidumo koeficientas ne didesnis nei 1,3 W/m<sup>2</sup>K)**

**1. Langų Profilis:**

- **Medžiaga:** Aukštos kokybės PVC profilis.
- **Profilio storis:** Ne mažesnis nei 70 mm.
- **Kameros:** Ne mažiau kaip 5 kameros
- **Šilumos laidumo koeficientas (U):** Profilio šilumos laidumo koeficientas ne didesnis nei 1,3 W/m<sup>2</sup>K.

**2. Stiklo Paketas:**

- **Paketo storis:** Ne mažiau kaip 24 mm.
- **Vidinis stiklas:** 4 mm storio, grūdintas arba saugus stiklas.
- **Išorinis stiklas:** 4 mm storio, atsparus UV spinduliams ir atmosferos poveikiui.
- **Stiklo paketo užpildas:** Argono dujos arba kitos efektyvios dujos, kad būtų pasiektas reikiamas šilumos laidumo koeficientas.
- **Šilumos laidumo koeficientas (U) stiklo paketo:** Ne didesnis nei 1,1 W/m<sup>2</sup>K (tai priklauso nuo stiklo tipo, užpildo ir kitų parametru).

4. Projektinėje dokumentacijoje yra numatytas grindų apšiltinimas mineraline vata, metaliniame karkase (200 mm). Prašome patikslinti kurioje patalpoje ar vietoje šie darbai planuojami atlikti bei prašome detalizuoti ar atlikus šiuos darbus reikalinga apšiltinamąjį sluoksnį aptaisyti kokia nors danga? Jei taip prašome nurodyti dangos tipą bei jos techninius parametrus

5. Projektinėje dokumentacijoje yra numatytas savaime išsilyginančio sluoksnio įrengimas, tačiau nurodytas šio sluoksnio storis. Prašome patikslinti šią poziciją

6. Projektinėje dokumentacijoje yra numatytos berėmio grūdinto matinio stiklo (8mm) atitvaros, tačiau nepateiktos jų išklotinės ir gaminių techninės specifikacijos. Prašome pateikti šių atitvarų išklotines (nurodant gaminių aukštį) bei pagrindinius gaminiams keliamus reikalavimus

### 3. Sandarinimo Sistema:

- **Sandarinimas:** Dvigubas arba trigubas sandarinimas naudojant EPDM gumos juostas, užtikrinančias atsparumą drėgmei, šalčiui ir UV spinduliams.
- **Sandarinimo efektyvumas:** Užtikrinama aukšta sandarinimo kokybė, kad būtų išvengta oro, drėgmės ir triukšmo pralaidumo.

### 4. Apsauga nuo garso:

- **Triukšmo izoliacija:** Stiklo paketai su garsą slopinančiomis savybėmis, užtikrinančios ne mažesnę nei 35-40 dB triukšmo izoliaciją.

### 5. Apdaila ir spalva:

- **Paviršius:** Atsparus UV spinduliams ir atmosferos poveikiui, lengvai prižiūrimas.
- **Spalva:** Balta.

### 6. Garantija ir Sertifikatai:

- CE ženklavimas.
- **Garantija:** Ne mažiau kaip 5 metų garantija lango konstrukcijai ir stiklo paketui.

4. Grindų apšiltinimas mineraline vata, metaliniame karkase (200 mm) įrengiamas po 310-315 patalpomis. Informacija pateikta [Pirkimo specialiųjų sąlygų 2 priedo „Techninė specifikacija“](#) 2 pirkimo dalies „VšĮ Kauno miesto poliklinikos Šančių padalinio, esančio adresu A. Juozapavičiaus pr. 72, Kaunas, dalies patalpų paprastojo remonto rangos darbai“ Statinio projekto failo „1\_Statinio architektura (326-TDP-SA).pdf“ brėžinyje 326-01-P-SA.B-3.04. Papildomi techniniai reikalavimai nenumatomi. Įrengiama pagal gamintojo rekomendacijas. Apdaila fibrocementinė plokštė. Pridedame pastato fasado nuotraukas, failai Nuotrauka-1.jpg, Nuotrauka-2.jpg ir Nuotrauka-3.jpg.

5. Sluoksnio storis projekte nenurodomas. Atlikus esamos grindų dangos demontavimo darbus, liejama patikslinus pagal faktinį poreikį.

6. Atitvarų aukštis iki montuojamų pakabinamų lubų, matmenys tikslinami sutarties vykdymo metu. Papildomos gaminių specifikacijos, kaip pateikta [Pirkimo specialiųjų sąlygų 2 priedo „Techninė specifikacija“](#) 2 pirkimo dalies „VšĮ Kauno miesto

7. Brėžiniuose yra nurodytas montuojamų veidrodžių tipas, tačiau nenurodytas jų kiekis ir konkrečios vietos kur šie veidrodžiai montuos. Prašome patikslinti/papildyti šią poziciją

**Objekto pavadinimas: Všl Kauno miesto poliklinikos Šilainių padalinys, Baltų pr. 7, Kaunas**

Klausimai:

1. Projektinės dokumentacijos techninėje specifikacijoje yra nurodyti 2 tipai įrengiamų pakabinamų lubų konstrukcijų, tačiau brėžiniuose yra pažymėti 3 tipai įrengiamų pakabinamų lubų. Prašome patikslinti šią poziciją, nurodant kiek tiksliai pozicijų pakabinamų lubų konstrukcijų turi būti numatyta, analogiškai pakoreguojant techninę specifikaciją ir šių lubų įrengimą remontuojamų patalpų planuose.

2. Projektinės dokumentacijos techninėje specifikacijoje yra numatyta info lentelė ant durų (300x300), tačiau nei darbų kiekių žiniaraščiuose, nei patalpų planuose šios pozicijos nėra pažymėta. Prašome patikslinti ar reikia vertinti šią poziciją? Jeigu taip - prašome nurodyti šių lentelių kiekių bei pagrindinius techninius reikalavimus šiam gaminiui

**Objekto pavadinimas: Všl Kauno miesto poliklinikos Šilainių padalinys (Specialistai), Baltų pr. 7, Kaunas**

Klausimai:

1. Projektinėje dokumentacijoje yra numatytas lango platinimas, tačiau patalpų planuose šios pozicijos nėra pažymėta. Prašome patikslinti kurioje vietoje yra numatytas lango platinimas

2. Projektinėje dokumentacijoje yra numatytas akustinės plokštės įrengimas. Prašome nurodyti šiai plokštei taikomus pagrindinius techninius parametrus,

poliklinikos Šančių padalinio, esančio adresu A. Juozapavičiaus pr. 72, Kaunas, dalies patalpų paprastojo remonto rangos darbai“ Statinio projekte, nenumatomos.

7. Veidrodžiai montuojami virš visų, kabinetuose rankoms plauti numatytų praustuvų. **Veidrodžiai bus perkami atskiru pirkimu.**


1. **TIKSLINAMAS Pirkimo specialiųjų sąlygų 2 priedo „Techninė specifikacija“** 1 pirkimo dalies „Všl Kauno miesto poliklinikos Šilainių padalinio, esančio adresu Baltų pr. 7, Kaunas, dalies patalpų paprastojo remonto rangos darbai“ Statinio projekto failo „1.Architektarine dalis.pdf“ 2022-10-10-PR-SA.TS 4 lape esantis **specifikacijos punktas 3.8 „Mineralinės pakabinamos lubos“ (pridedama).**

**Tiekėjus rengiant pasiūlymus prašome vadovautis patikslinta specifikacija.**

2. Info lentelės ant durų bus perkamos atskiru pirkimu.

1. Langelio praplatinimas numatytas tarp 4-419 ir 4-419 A kab. Žr. **Pirkimo specialiųjų sąlygų 2 priedo „Techninė specifikacija“** 1 pirkimo dalies „Všl Kauno miesto poliklinikos Šilainių padalinio, esančio adresu Baltų pr. 7, Kaunas, dalies patalpų paprastojo remonto rangos darbai“ Statinio projekto failo „1.Architektarine dalis.pdf“ brėžinyje 2024-03-TP-SA-11 (4-419, 4-419A kab.).

2. Akustinė plokštė (porolonas) sienoms. Tankis 22 kg/m3. Geriausiai sugeriamas vidutinio/žemo (350-800 Hz) ir aukšto

<p>kurioje vietoje bei kokia technologija vadovaujantis ši plokštė turi būti įrengta?</p> <p>3. Projektinėje dokumentacijoje yra numatytas akustinio lango (700x700) įrengimas. Prašome nurodyti šiaim gaminiui taikomus pagrindinius techninius parametrus, akustinius rodiklius, gaminio storį, ir t.t.</p> <p>4. Projektinės dokumentacijos techninėje specifikacijoje yra nurodytas veidrodžių įrengimas, tačiau nei brėžiniuose, nei darbų kiekių žiniaraščiuose šios pozicijos nėra. Prašome patikslinti šią poziciją.</p>	<p>dažnio (800-20 000 Hz) triukšmas. Matmenys: 1000-1000-70 mm su saviprilimpančiu paviršiumi. Žr. <a href="#">Pirkimo specialiųjų sąlygų 2 priedo „Techninė specifikacija“</a> 1 pirkimo dalies „VšĮ Kauno miesto poliklinikos Šilainių padalinio, esančio adresu Baltų pr. 7, Kaunas, dalies patalpų paprastojo remonto rangos darbai“ Statinio projekto failo „1. Architektūrinė dalis.pdf“ brėžinyje 2024-03-TP-SA-11 (4-419, 4-419A kab.).</p>  <p>3. Lango garso izoliacija <math>R_{w,p}=47</math> dB, profilio plotis 86 mm, 6 kamerų.</p> <p>4. Veidrodžiai 600x700 (h) su tvirtinimu prie sienos - 50 kompl.</p>
<p><b>CVP IS pranešimo ID 39629 išsiųstas 2025-01-24 09:15 val.</b></p>	
<p>Prašome patikslinti ar su pasiūlymu reikia pateikti veiklų sąrašą ir sąmatas</p>	<p>Žiniaraštis (įkainotos veiklos sąrašas) yra rangos darbų sutarties 4 priedas, todėl kartu su pasiūlymu jo pateikti nereikia. Sąmatos teikiamos po sutarties pasirašymo, vadovaujantis <a href="#">Pirkimo specialiųjų sąlygų 2 priedo „Techninė specifikacija“</a> Skyriaus „Kiti reikalavimai“ 2 punktu „Po sutarties pasirašymo tiekėjas pateikia pasiūlymo sąmatinius skaičiavimus su darbų įkainiais ir kalendorinį darbų grafiką“.</p>
<p><b>CVP IS pranešimo ID 39893 išsiųstas 2025-01-24 11:17 val.</b></p>	
<p>Projektas: Kauno miesto poliklinika Šančių padalinys Paklausimas:</p> <p>Projekte nėra nurodyta aliuminio durų, vitrinų spalva RAL , norėtume gauti spalvos kodą (prisegame aliuminiu durų, vitrinų pdf failą, kur nėra spalvos kodo)</p>	<p>Aliuminio durys ir vitrinos bus baltos spalvos, išskyrus duris vidines (toliau - Dv) 18, Dv 19 (spalva juoda). Vadovaujantis <a href="#">Pirkimo specialiųjų sąlygų 2 priedo „Techninė specifikacija“</a> 2 pirkimo dalies „VšĮ Kauno miesto poliklinikos Šančių padalinio, esančio adresu A. Juozapavičiaus pr. 72, Kaunas, dalies patalpų paprastojo remonto rangos darbai“ 1 skyriaus „Architektūrinė</p>

dalis“ 1.7 punktu (Interjero spalvinė medžiagų koncepcija – preliminari. Perkančioji organizacija gali derinti gaminių, patalpų spalvinius sprendimus, medžiagas, užpildus, paviršių apdailą ir sprendinius).

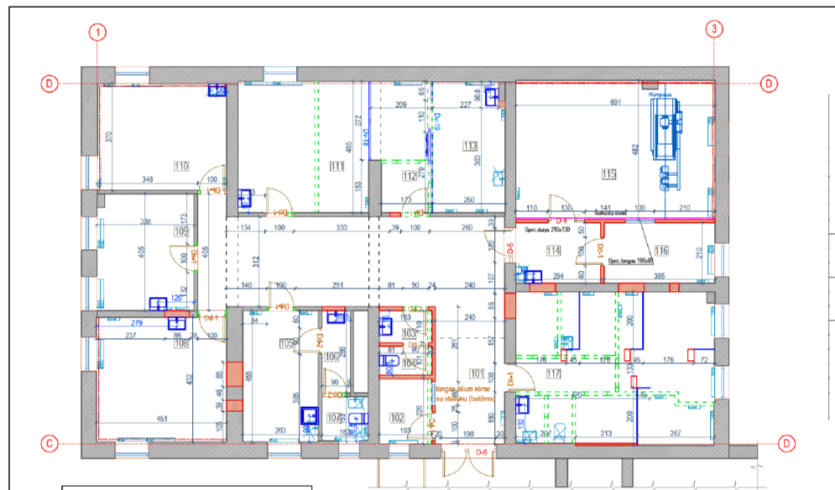
**CVP IS pranešimo ID 40443 išsiųstas 2025-01-24 14:52 val.**

Laba diena,  
Pirkimo dokumentacijos apimtis yra didelė. Prašome pratęsti pasiūlymo pateikimo terminą, kadangi abiejų dalių (atskirų objektų) dokumentacijos analizavimui laikas yra labai trumpas ir Tiekėjams apribojama galimybė tinkamai paruošti bei pateikti pasiūlymą abiem dalims.

Pratęstas pasiūlymų pateikimo terminas iki 2025-02-11 9:00 val.

**CVP IS pranešimo ID 41686 išsiųstas 2025-01-27 13:00 val.**

1. Šančių padalinio SA dalies brėžiniuose nurodyta:  
Spec. langas, langas aliuminio rėme, 117 patalpose nurodytos berėmio matinio saugaus stiklo vitrinos.



Vadovaujantis [Pirkimo specialiųjų sąlygų 2 priedo „Techninė specifikacija“](#) 2 pirkimo dalies „VšĮ Kauno miesto poliklinikos Šančių padalinio, esančio adresu A. Juozapavičiaus pr. 72, Kaunas, dalies patalpų paprastojo remonto rangos darbai“ Statinio projekto failo „1\_Statinio architektura (326-TDP-SA).pdf“:

- darbų žiniaraščio 326-P-SA-MŽ 32 lape nurodytos berėmio grūdinto stiklo matinės atitvaros (storis 8mm).
- 326-TDP-SA dalies I a. medžiagų kiekio žiniaraštyje skyriuje „Kiti darbai“ nurodytas spec. langas.
- 326-01-P-SA-1.03 brėžinyje pateikti pertvarų matmenys.

**Langas aliuminio rėme bus perkamas su baldais atskiru pirkimu.**

Prašome pateikti langų ir 117 patalpoje nurodytų vitrinų, technines specifikacijas ir matmenis.

**CVP IS pranešimo ID 42206 išsiųstas 2025-01-27 15:58 val.**

**Baltų pr.7**

1. Techninėje specifikacijoje 3.15 numatoma įrengti informacinę lentelę. Kiekių žiniaraštyje tokio darbo nėra. Ar reikės šios lentelės/lentelių ir koks reikalingas kiekis? Iš kokios medžiagos turi būti pagaminta?

**1. Lentelės ant durų bus perkamos atskiru pirkimu.**

2. Patikslinkite porankio storį?:

4.3.	Sieninis porankis (sienų horizontali apsauga) iš nerūdijančio plieno plokštės. Plotis – 300 mm.	TS-3.11	m	550
------	---	---------	---	-----

3. Patikslinkite kokio tipo gaisrinės spintelės reikalingos? Pakabinamos ar įleidžiamos? Ar reikalinga įranga?

5.11.	GČ 1800 x 700 mm metalinė spinta		kompl.	4
5.12.	GČ 1800 x 1500 mm metalinė spinta		kompl.	4

4. Prašome patikslinti kokios durys turimos omenyje 5.13-5.16 punktuose? Čia spintų durys? Ar jos perkamos?

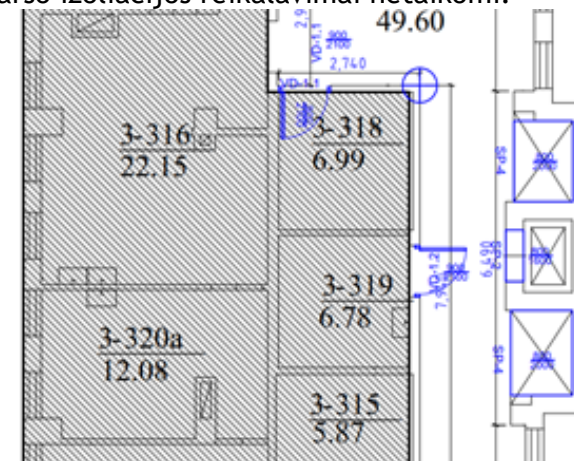
5.13.	SP-1 800 x 2000 mm MDF vidaus durys su užpildu koridoriaus spintos		kompl.	2
5.14.	SP-2 800 x 1600 mm MDF vidaus durys su užpildu koridoriaus spintos		kompl.	1
5.15.	SP-3 800 x 2000 mm MDF vidaus durys su užpildu koridoriaus spintos		kompl.	2
5.16.	SP-4 1600 x 2100 mm MDF vidaus durys su užpildu koridoriaus spintos		kompl.	1

2. Porankio storis 0,8 mm.

3. Koridoriuose yra gaisrinės spintos įleistos į sieną. Viduje Pakeičiamos durys, įranga paliekama esama. Demontavus senas duris ir prieš užsakant naujas būtina patikslinti angos matmenis vietoje.

4. Spintų durys yra perkamos. Pateikiame [Pirkimo specialiųjų sąlygų 2 priedo „Techninė specifikacija“](#) 1 pirkimo dalies „VšĮ Kauno miesto poliklinikos Šilainių padalinio, esančio adresu Baltų pr. 7, Kaunas, dalies patalpų paprastojo remonto rangos darbai“ Statinio projekto faile „1.Architekturnė dalis.pdf“ brėžiniuose 2022-10-10-PR-BR.09 ir 2022-10-10-PR-BR.10 nurodytus patikslintus spintų durų matmenis bei kiekius:

- 1-2 a. durys neperkamos;
  - 3 a. Sieninių spintų durys SP-2 800x1600, 1 vnt.
  - 3 a. Sieninių spintų durys SP-4 800x2000, 2 vnt.
  - 4 a. Sieninių spintų durys SP-4 1100x2100, 1 vnt.
- MDF vidaus durys su užpildu, spalva balta  
Garso izoliacijos reikalavimai netaikomi.



## Baltų pr. 7 (specialistai)

1. Prašome pateikti pertvarų kiekį m<sup>2</sup>. Detalizuokite pertvaros mazgą. Koks reikalingas vatos storis? Koks gipsas?

3.3	Angų užtaisymas iš gipso kartono konstrukcijų su min. vata	m <sup>3</sup>	8
-----	--	----------------	---

2. Techninėje specifikacijoje 3.14 numatoma įrengti informacinę lentelę. Kiekių žiniaraštyje tokio darbo nėra. Ar reikės šios lentelės/lentelių ir koks reikalingas kiekis? Iš kokios medžiagos turi būti pagaminta?

3. TS nurodoma apsauga iš nerūdijančio plieno, tačiau pateikti pavyzdžiai forbo, sfera yra iš pvc. Patikrinkite kokios apsaugos reikalingos pvc ar plieno?

### 3.12 Sienų apsauga

Sienų horizontali apsauga iš nerūdijančio plieno plokštės. Forbo, Sfera Element, 50076 pastel kelp arba analogas 30cm juosta koridoriuose 70 cm aukštyje. Plotis – 300 mm. Spalva artima baltai balta. Plokštės apačia nuo grindų – 600 mm. Klijuojama specialiais PVC klijais.

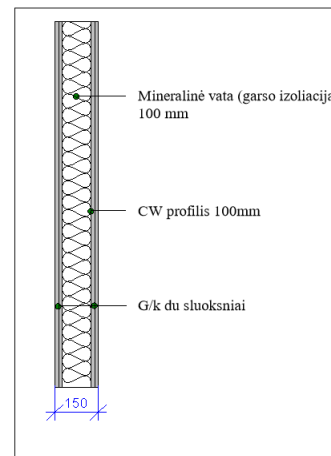
4. Prašome pateikti akustinės plokštės specifikacijas?:

3.9	Akustinis plokštės klijuojamas ant sienų	m <sup>2</sup>	28
-----	--	----------------	----

1. Pertvarų kiekis 53 m<sup>2</sup>. Mineralinės vatos storis 100 mm. Iš abiejų pusių dedama 2 sluoksnių gipso kartono plokštė. Specialieji garso ir atsparumo gaisrui reikalavimai netaikomi.

### Pridedame įrengimo detalę:

G/K PERTAVROS ĮRENGIMO DETALĖ



2. Lentelės ant durų bus perkamos atskiru pirkimu.

3. Sienų horizontali apsauga iš PVC dangos - horizontaliai klijuojama 30 cm juosta, aukštyje 70 cm.

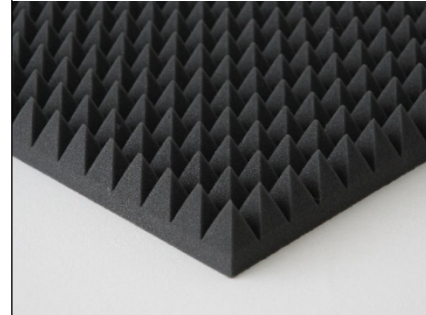
4. Akustinė plokštė (porolonas) sienoms. Tankis 22 kg/m<sup>3</sup>. Geriausiai sugeriamas vidutinio/žemo (350-800 Hz) ir aukšto dažnio (800-20 000 Hz) triukšmas. Matmenys: 1000-1000-70 mm su saviprilimpančiu paviršiumi. Žr. [Pirkimo specialiųjų sąlygų 2](#)

5. Pateikite lango specifikacijas?:

5.10	Klausos kabineto akustinis langas 700x700mm	m <sup>2</sup>	0,65	L4.1(1vnt)
------	---	----------------	------	------------

6. Patikslinkite iš kokios medžiagos turi būti pagamintos geltonai pažymėtos durys? Pateikite specifikacijas.

priedo „Techninė specifikacija“ 1 pirkimo dalies „VšĮ Kauno miesto poliklinikos Šilainių padalinio, esančio adresu Baltų pr. 7, Kaunas, dalies patalpų paprastojo remonto rangos darbai“ Statinio projekto failo „1. Architekturine dalis.pdf“ brėžinyje 2024-03-TP-SA-11 (4-419, 4-419A kab.).



5. Lango garso izoliacija  $R_{w,p}=47$  bB, profilio plotis 86 mm, 6 kamerų.

6. Durų aprašymai pateikti [Pirkimo specialiųjų sąlygų 2 priedo „Techninė specifikacija“](#) 1 pirkimo dalies „VšĮ Kauno miesto poliklinikos Šilainių padalinio, esančio adresu Baltų pr. 7, Kaunas, dalies patalpų paprastojo remonto rangos darbai“ Statinio projekto failo „1. Architekturine dalis.pdf“ vidaus durų žiniaraštyje 2024-03-TP-SA-24 ir 2024-03-TP-SA-25.

22	DD-4-C3S200 dešininės	2020	1100	1	Priešdūminės C3S200 . Komplektuojamos su kampine stakta, apvais, nerūdijančio plieno rankena. , Duryš - baltos spalvos
23	DD-4-C3S200+ dešininės	2020	1100	1	Stiklo - aliuminio konstrukcija Priešdūminės duryš. EI230-C3. Rankenos ir kitos dalys - nerūdijančio plieno. Garso izoliacija >35 dB RW. Spalva balta.
24	Gs-4-1	1900	860	1	Gaisrinio čiaupo durelės, metalinės
25	Gs-4-2	1900	900	1	Gaisrinio čiaupo durelės, metalinės
26	EL-4-1	2050	1890	1	EL mm dvivėrės vidaus duryš su užpildu
27	DK-5.0 kairinės	2020	900	2	MDF plokščių vidaus duryš. Rankenos ir kitos dalys - nerūdijančio plieno. Spalva pagal užsakovo pageidavimą
28	DD-5.0 dešininės	2020	900	2	MDF plokščių vidaus duryš. Rankenos ir kitos dalys - nerūdijančio plieno. Spalva pagal užsakovo pageidavimą
29	DK-5.1 kairinės	2020	900	5	Faneruotos MDF plokščių vidaus duryš. Rankenos ir kitos dalys - nerūdijančio plieno. Garso izoliacija >35 dB RW. Spalva balta.
30	DD-5.4 dešininės	2020	970	4	Faneruotos MDF plokščių vidaus duryš. Rankenos ir kitos dalys - nerūdijančio plieno. Garso izoliacija >35 dB RW. Spalva balta.
31	DK-5.4 kairinės	2020	970	4	Faneruotos MDF plokščių vidaus duryš. Rankenos ir kitos dalys - nerūdijančio plieno. Garso izoliacija >35 dB RW. Spalva balta.
32	DK-5.5 kairinės	2020	960	1	Faneruotos MDF plokščių vidaus duryš. Rankenos ir kitos dalys - nerūdijančio plieno. Garso izoliacija >35 dB RW. Spalva balta.
33	DD-5.6 dešininės	2020	800	1	Faneruotos MDF plokščių vidaus duryš. Rankenos ir kitos dalys - nerūdijančio plieno. Garso izoliacija >35 dB RW. Spalva balta.
34	DK-5.7 kairinės	2020	850	2	Faneruotos MDF plokščių vidaus duryš. Rankenos ir kitos dalys - nerūdijančio plieno. Garso izoliacija >35 dB RW. Spalva balta.
35	EW30-5.8	2020	2200	1	EL mm dvivėrės vidaus duryš su užpildu
36	L-4.1	700	700	1	Klausos kabineto langas

7. Ar nesidubliuoja žiniaraštyje 3.6 ir 6.4 eilutėse esantys kiekiai?

## Šančių padalinys

1a

1. Kokio storio išlyginamasis sluoksnis yra reikalingas?

3.	Grindų pagrindo įrengimas		
	Savaime išsilyginančio sluoksnio įrengimas	kv.m.	260,16

2. Nurodykite technines specifikacijas apsauginių kampų?:

7. Dėl techninės klaidos dubliuojasi [Pirkimo specialiųjų sąlygų 2 priedo „Techninė specifikacija“](#) 1 pirkimo dalies „VšĮ Kauno miesto poliklinikos Šilainių padalinio, esančio adresu Baltų pr. 7, Kaunas, dalies patalpų paprastojo remonto rangos darbai“ Statinio projekto failo „1. *Architekturine dalis.pdf*“ žiniaraščio 2024-02-TP-SA-SŽ 1-3 lape 3.6 ir 6.4 eilutėse esantys kiekiai. **Teikiant pasiūlymą prašome nevertinti 3.6 eilutėje nurodyto kiekio, o vertinti tik 6.4 eilutėje nurodytą kiekį.**

1. Sluoksnio storis [Pirkimo specialiųjų sąlygų 2 priedo „Techninė specifikacija“](#) 2 pirkimo dalies „VšĮ Kauno miesto poliklinikos Šančių padalinio, esančio adresu A. Juozapavičiaus pr. 72, Kaunas, dalies patalpų paprastojo remonto rangos darbai“ Statinio projekte nenurodomas. Atlikus esamos grindų dangos demontavimo darbus, liejama patikslinus pagal faktinį poreikį.

2. Papildomi reikalavimai lakšto storiui ar kampų pločiui nekeliama (kampučio išmatavimai (mm) 80 x 80, h - 1,00 m). Apsauginiai kampai turi atlikti savo funkciją: apsaugoti sienų

Nerūdijančio plieno apsauginiai sienų kampai, h – 1,00m.	vnt.	13,00
--	------	-------

3. Kiekis duotas ploto kurį reikia apklijuoti ar kiekis duotas visų 3 sl.?

Klijuojami 3 sluoksniai Knauf Safe board arba analogas gipso kartono arba montuojamas ne mažesnio kaip 1,8mm storio švino lakštas	kv.m.	21,74
---	-------	-------

3a

1. Kokio storio išlyginamasis sluoksnis yra reikalingas?

3.	Grindų pagrindo įrengimas		
	Savaime išsilyginančio sluoksnio įrengimas	kv.m.	1125,55

2. Pateikite plokštės technines specifikacijas. Kaip plokštės turi būti sumontuotos ant lubų?

Lubų apdaila fibrocementine plokšte	kv.m.	107,10
-------------------------------------	-------	--------

3. Kas darosi su likusiomis angomis po švieslangių demontavimo?

Švieslangių 0,6x0,4h m(mediniame karkase) demontavimas	vnt.	60,00
--	------	-------

4. Pateikite mazgą ar detalų aprašymą kaip turi būti apšildomos grindys metaliniame karkase?

kampus, durų angokraščius nuo apdaužymo.

3. Kiekis duotas ploto, kurį reikia apklijuoti.

1. Sluoksnio storis [Pirkimo specialiųjų sąlygų 2 priedo „Techninė specifikacija“](#) 2 pirkimo dalies „VšĮ Kauno miesto poliklinikos Šančių padalinio, esančio adresu A. Juozapavičiaus pr. 72, Kaunas, dalies patalpų paprastojo remonto rangos darbai“ Statinio projekte nenurodomas. Atlikus esamos grindų dangos demontavimo darbus, liejama patikslinus pagal faktinį poreikį.

2. Plokštės turi būti sumontuotos metaliniame karkase.

3. Demontuojami švieslangiai virš durų. Angos užtaisomos. Pateikta prie mūro darbų. Žr. [Pirkimo specialiųjų sąlygų 2 priedo „Techninė specifikacija“](#) 2 pirkimo dalies „VšĮ Kauno miesto poliklinikos Šančių padalinio, esančio adresu A. Juozapavičiaus pr. 72, Kaunas, dalies patalpų paprastojo remonto rangos darbai“ Statinio projekto failo „1\_Statinio architektura (326-TDP-SA).pdf“ Medžiagų kiekių žiniaraščio 3a. 326-P-SA-MŽ 33 lape, 2 skyrių „Mūro darbai“.

4. Standartinis mazgas - standartinė sertifikuota metalo karkaso sistema skirta sienų, lubų apšiltinimui mineraline vata ir apdailinės fibrocementinės plokštės montavimui. Metalas atsparus korozijai, karkaso tipui specifiniai reikalavimai nekeliama.

Grindų apšiltinimas, mineraline vata metaliniame karkase (200 mm)	kv.m.	101,85	<p>5. Langai, atitinkantys C energinio naudingumo klasę, komplektuojami su vidaus ir išorės palangėmis, su angokraščių atstatymu. Preliminarus keičiamų langų skaičius - 7 vnt. Nurodyta <a href="#">Pirkimo specialiųjų sąlygų 2 priedo „Techninė specifikacija“</a> 2 pirkimo dalies „VšĮ Kauno miesto poliklinikos Šančių padalinio, esančio adresu A. Juozapavičiaus pr. 72, Kaunas, dalies patalpų paprastojo remonto rangos darbai“ Statinio projekto failo „1_Statinio architektura (326-TDP-SA).pdf“ 326-P-SA-MŽ dalies 3 a. medžiagų kiekio žiniaraščio 5 skyriuje „Durys, langai, vitrinos“ 34 lape.</p> <p><b>PVC langų techninė specifikacija (šilumos laidumo koeficientas ne didesnis nei 1,3 W/m<sup>2</sup>K)</b></p> <p><b>1. Langų Profilis:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Medžiaga:</b> Aukštos kokybės PVC profilis.</li> <li>• <b>Profilio storis:</b> Ne mažesnis nei 70 mm.</li> <li>• <b>Kameros:</b> Ne mažiau kaip 5 kameros</li> <li>• <b>Šilumos laidumo koeficientas (U):</b> Profilio šilumos laidumo koeficientas ne didesnis nei 1,3 W/m<sup>2</sup>K.</li> </ul> <p><b>2. Stiklo Paketas:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Paketo storis:</b> Ne mažiau kaip 24 mm.</li> <li>• <b>Vidinis stiklas:</b> 4 mm storio, grūdintas arba saugus stiklas.</li> <li>• <b>Išorinis stiklas:</b> 4 mm storio, atsparus UV spinduliams ir atmosferos poveikiui.</li> <li>• <b>Stiklo paketo užpildas:</b> Argono dujos arba kitos efektyvios dujos, kad būtų pasiektas reikiamas šilumos laidumo koeficientas.</li> <li>• <b>Šilumos laidumo koeficientas (U) stiklo paketo:</b> Ne didesnis nei 1,1 W/m<sup>2</sup>K (tai priklauso nuo stiklo tipo, užpildo ir kitų parametru).</li> </ul> <p><b>3. Sandarinimo Sistema:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Sandarinimas:</b> Dvigubas arba trigubas sandarinimas naudojant EPDM gumos juostas, užtikrinančias atsparumą drėgmei, šalčiui ir UV spinduliams.</li> <li>• <b>Sandarinimo efektyvumas:</b> Užtikrinama aukšta sandarinimo kokybė, kad būtų išvengta oro, drėgmės ir triukšmo pralaidumo.</li> </ul>
---	-------	--------	--

5. Pateikite keičiamų pvc langų technines specifikacijas.

5. Langai, atitinkantys C energinio naudingumo klasę, komplektuojami su vidaus ir išorės palangėmis, su angokraščių atstatymu. Preliminarus keičiamų langų skaičius - 7 vnt. Nurodyta [Pirkimo specialiųjų sąlygų 2 priedo „Techninė specifikacija“](#) 2 pirkimo dalies „VšĮ Kauno miesto poliklinikos Šančių padalinio, esančio adresu A. Juozapavičiaus pr. 72, Kaunas, dalies patalpų paprastojo remonto rangos darbai“ Statinio projekto failo „1\_Statinio architektura (326-TDP-SA).pdf“ 326-P-SA-MŽ dalies 3 a. medžiagų kiekio žiniaraščio 5 skyriuje „Durys, langai, vitrinos“ 34 lape.

**PVC langų techninė specifikacija (šilumos laidumo koeficientas ne didesnis nei 1,3 W/m<sup>2</sup>K)**

**1. Langų Profilis:**

- **Medžiaga:** Aukštos kokybės PVC profilis.
- **Profilio storis:** Ne mažesnis nei 70 mm.
- **Kameros:** Ne mažiau kaip 5 kameros
- **Šilumos laidumo koeficientas (U):** Profilio šilumos laidumo koeficientas ne didesnis nei 1,3 W/m<sup>2</sup>K.

**2. Stiklo Paketas:**

- **Paketo storis:** Ne mažiau kaip 24 mm.
- **Vidinis stiklas:** 4 mm storio, grūdintas arba saugus stiklas.
- **Išorinis stiklas:** 4 mm storio, atsparus UV spinduliams ir atmosferos poveikiui.
- **Stiklo paketo užpildas:** Argono dujos arba kitos efektyvios dujos, kad būtų pasiektas reikiamas šilumos laidumo koeficientas.
- **Šilumos laidumo koeficientas (U) stiklo paketo:** Ne didesnis nei 1,1 W/m<sup>2</sup>K (tai priklauso nuo stiklo tipo, užpildo ir kitų parametru).

**3. Sandarinimo Sistema:**

- **Sandarinimas:** Dvigubas arba trigubas sandarinimas naudojant EPDM gumos juostas, užtikrinančias atsparumą drėgmei, šalčiui ir UV spinduliams.
- **Sandarinimo efektyvumas:** Užtikrinama aukšta sandarinimo kokybė, kad būtų išvengta oro, drėgmės ir triukšmo pralaidumo.



<p>veiklos sąrašus) Nr.1, Nr.2, Nr.3 ?</p> <p>2. Dalis - (Pastato - poliklinikos, adresu A.Juozapavičiaus pr.72 Kaune, patalpų paprastasis remontas). SA dalis, brėžinys - 326-01-P-SA.B.- 3.03. Rašoma, kad tai mūrinė pertvara su papildoma apsauga nuo radiacinės spinduliuotės. Prašau pateikti šios medžiagos techninę specifikaciją.</p>	<p>sutarties 4 priedas, todėl kartu su pasiūlymu jo pateikti nereikia.</p> <p>2. 3 aukšte įrengiama mūrinė pertvara. Pertvara su papildoma apsauga nuo radiacinės spinduliuotės įrengiama tik 1 aukšte.</p>
<p><b>CVP IS pranešimo ID 43720 išsiųstas 2025-01-28 15:06 val.</b></p>	
<p><b>DĖL ŠANČIŲ PADALINIO:</b></p> <p>I. Dėl 3 aukšto medžiagų kiekių žiniaraščio (326-P-SA-MŽ):</p> <p>1. Skyrius 1 „Griovimo/išmontavimo darbai“, eilutė „Esamo grindų apšiltinimo išardymas“.</p> <p>Nurodykite, kuriose patalpose ardomas grindų apšiltinimas. Kokie grindų pasluoksniai ardomi kartu su grindų apšiltinimu (nurodykite medžiagas ir storius)? Ar ardoma patalpų viduje, ar iš lauko (perdangos šiltinimas iš apačios)?</p> <p>2. Skyrius 8 „Kiti darbai“, eilutės „Grindų apšiltinimas, mineraline vata metaliniame karkase (200mm), Lubų apdaila fibrocementine plokšte“. Ar darbai atliekami patalpų viduje, ar iš lauko (perdangos šiltinimas iš apačios)?</p>	<p>1. Ardomas 310-315 patalpų grindų apšiltinimas. 12 cm aukščio perdanga. Ardoma patalpų viduje.</p> <p>2. Grindų apšiltinimas įrengiamas po 310-315 patalpomis (šiltinama lauko perdanga). Papildomi techniniai reikalavimai nenumatomi. Įrengiama pagal gamintojo rekomendacijas. Apdaila fibrocementinė plokštė. Žr. <a href="#">Pirkimo specialiųjų sąlygų 2 priedo „Techninė specifikacija“</a> 2 pirkimo dalies „VšĮ Kauno miesto poliklinikos Šančių padalinio, esančio adresu A. Juozapavičiaus pr. 72, Kaunas, dalies patalpų paprastojo remonto rangos darbai“ Statinio projekto failo „1_Statinio architektura (326-TDP-SA).pdf“ brėžinyje 326-01-P-SA.B-3.04. Pridedame pastato fasado nuotraukas, failai Nuotrauka-1.jpg, Nuotrauka-2.jpg ir Nuotrauka-3.jpg.</p>
<p><b>CVP IS pranešimo ID 44222 išsiųstas 2025-01-28 18:21 val.</b></p>	
<p>Laba diena,</p> <p>ar teisingai suprantame, kad teikiant pasiūlymą kartu su juo iškart turi būti pateikiami ir pašalinimo pagrindų nebuvimą patvirtinantys dokumentai bei atitiktį kvalifikaciniams reikalavimams patvirtinantys dokumentai. Ar visgi šių dokumentų bus prašoma pateikti tik galimo laimėtojo.</p>	<p>Tiekėjo pasiūlymą sudarančių CVP IS pateikiamų dokumentų visuma nurodyta Pirkimo specialiųjų sąlygų 6.1. punkte. Kartu su pasiūlymu teikiamas tik užpildytas EBVPD ir <a href="#">Pirkimo specialiųjų sąlygų 4 priede „Tiekėjų kvalifikacijos reikalavimai ir reikalaujami kokybės bei aplinkos apsaugos vadybos sistemų standartai“</a> nurodyti dokumentai.</p>
<p><b>CVP IS pranešimo ID 48738 išsiųstas 2025-01-31 14:05 val.</b></p>	
<p>Laba diena, 2024.01.23 dieną, nepraleidami pirkimo sąlygose nurodytų terminų, pateikėme klausimus, susijusius su Kauno miesto poliklinikos Šilainių padalinio, adresu Baltų pr. 7, Kaunas, ir Šančių padalinio, adresu A. Juozapavičiaus pr. 72, Kaunas, patalpų paprastojo remonto rangos darbų pirkimu, tačiau iki šios dienos aktualių atsakymo nesulaukėme.</p>	<p>Pratęstas pasiūlymų pateikimo terminas iki 2025-02-11 9:00 val.</p>

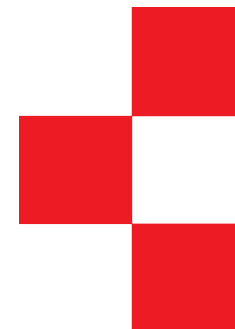
Kadangi pasiūlymų pateikimo terminas šiam pirkimui yra numatytas 2025.02.03, siekiant tinkamai paruošti pasiūlymą, prašome Jūsų nukelti pasiūlymų pateikimo terminą bei pateikti atsakymus į anksčiau Jums pateiktus klausimus.	
---	--

Vadovaujantis Pirkimo bendrųjų sąlygų 5.4. p. tikslinamas [Pirkimo specialiųjų sąlygų 3 priedas „Tiekėjų pašalinimo ir pasiūlymo atmetimo pagrindai“](#). Šis Pirkimo sąlygų patikslinimas yra laikomas neatsiejama Pirkimo sąlygų dalimi. Atnaujinta Pirkimo specialiųjų sąlygų versija bei [Pirkimo specialiųjų sąlygų 5 priedas „EBVPD“](#) (XML formatu) skelbiami CVP IS „Pirkimo dokumentai“ skiltyje. Tiekėjus teikiant pasiūlymus prašome vadovautis atnaujintais Pirkimo dokumentais bei šiuo paaiškinimu.

Vadovaujantis LR Viešųjų pirkimų įstatymo 40 str. 4 d. bei Pirkimo bendrųjų sąlygų 5.3. p. pratęsiamas pasiūlymų pateikimo terminą iki 2025-02-11 9:00 val.

Pirkimo komisijos pirmininkė

Giedrė Salelionytė, tel.: +370 37 281384, el. paštas: [giedre.salelionyte@kaunopoliklinika.lt](mailto:giedre.salelionyte@kaunopoliklinika.lt)



**DETALŪS METADUOMENYS**

<b>Dokumento sudarytojas (-ai)</b>	Kauno miesto poliklinika VŠĮ
<b>Dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	Dėl tiekėjų paklausimų - Tiekėjams
<b>Dokumento registracijos data ir numeris</b>	2025-02-06 Nr. S (E)-1022
<b>Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris</b>	-
<b>Dokumento adresatas (-ai)</b>	Kiti
<b>Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo</b>	ADOC-V1.0
<b>Parašo paskirtis</b>	Pasirašymas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2025-02-06 16:14
<b>Parašo formatas</b>	
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	
<b>Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti</b>	-
<b>Pagrindinio dokumento priedų skaičius</b>	0
<b>Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius</b>	0
<b>Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas</b>	
<b>Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)</b>	Tikrinant dokumentą nenustatyta jokių klaidų (2025-02-06)
<b>Elektroninio dokumento nuorašo atspausdinimo data ir ją atspausdinęs darbuotojas</b>	2025-02-06 nuorašą suformavo Giedrė Salelionytė
<b>Paieškos nuoroda</b>	-
<b>Papildomi metaduomenys</b>	-