



**KLAIPĖDOS MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJOS  
VIEŠŪJŲ PIRKIMŲ KOMISIJA**

Tiekėjams

**SPRENDIMAI/ ATSAKYMAI DĖL GAUTŲ REKOMENDACIJŲ**

Vadovaudamiesi Viešųjų pirkimų tarnybos direktoriaus 2019 m. sausio 24 d. įsakymu Nr. 1S-18 patvirtinto Informacijos viešinimo centrinėje viešųjų pirkimų informacinėje sistemoje tvarkos aprašo 25 p., teikiame sprendimus/ atsakymus dėl CVP IS paskelbto techninių specifikacijų projektų „Gamtos mokslų laboratorijos, steam ir fab lab baldų pirkimas“ (CVP IS ID 1398308) gautų rekomendacijų:

1. Rekomendacija

**Gamtos mokslų/STEAM laboratorijos baldai Klaipėdos „Santarvės“ progimnazijai**

Visiems baldams kurie:

*„Metalinis „A“ formos karkasas turi būti pagamintas iš nerūdijančio plieno arba lygiavertės medžiagos..<> uždaro stačiakampio profilio padengto milteliniu būdu ir dengtu chemiškai atspariais epoksidinės dervos“. Nerūdijantis plienas – specifinė medžiaga – nesukursite konkurencijos – nes tokį gaminį pardavinėja išskirtinai vienas tiekėjas. Prašome pakoreguoti į nerūdijančio plieno, plieno arba lygiavertės medžiagos.*

**Atsakymas:**

Perkančioji organizacija atsižvelgė į rekomendaciją ir techninė specifikacija bus patikslinta, prie atitinkamų prekių reikalavimų nurodant „*Metalinis „A“ formos karkasas turi būti pagamintas iš plieno arba lygiavertės medžiagos..<>*“

2. Rekomendacija

A formos karkasas – nėra geriausias variantas – C ar stačiakampio formos yra kur kas geresnis – tvirtumo atžvilgiu. Prašome pakoreguoti į „A“ „C“ ar stačiakampio formos.“

**Atsakymas:**

Perkančioji organizacija nurodo, kad atlikus rinkos tyrimą ir apklausus laboratorinių baldų tiekėjus buvo pasirinktas A formos karkasas, kuris atliktų bandymu metu yra ženkliai tvirtesnis nei C formos karkasas, kuris nuo sunkios įrangos gali pradėti linkti. Todėl Perkančioji organizacija šio reikalavimo nekeis.

3. Rekomendacija

Paklaidos nurodytos labai mažos - prašome padidinti bent iki  $\pm 50$ mm.

**Atsakymas:**

Perkančioji organizacija nurodo, kad patalpa buvo išmatuota ir matmenys paskaičiuoti pagal ją -  $\pm 50$  mm paklaida viršys numatytų erdvių išdėstymą, todėl reikalavimas keičiamas nebus.

#### 4. Rekomendacija

Kėdės parinktos labai specifinės:

1. Ką reiškia „Sėdynės atrama komplektuojama su “3D rocking” mechanizmu“?
2. Kas kėdėje yra lankas, kodėl juodas poliuretanas – „Turi būti kojų lankas pagamintas iš juodo poliuretano arba lygiavertės medžiagos“
3. Prašome išimti šį punktą – nes jis labai specifinis – mes neturime ką pasiūlyti su tokiu reikalavimu – nes reikalavimai vieno gamintojo, kuris vienintelis turi ir taiko tokius standartus „Kėdė turi atitikti BIFMA – 2019 baldų tvarumo standarto „levelTM 3 - Platin“ arba aukštesnį. Kėdė turi būti sertifikuotas dėl mažos chemikalų emisijos pagal UL 2818 – 2022 “Auksiniu” standartu arba aukštesniu. Kėdė turi turėti GS saugumo sertifikatą arba lygiavertį. Kėdė turi turėti LGA teršalų atestatą arba lygiavertį.“

#### Atsakymas:

1. Perkančioji organizacija nurodo - 3D rocking mechanizmą turi ne mažiau, kaip 3 gamintojai. Tokios kėdės leidžia mokiniams sėdėti ergonomiškai ir tuo pačiu išlaikyti tvirtą kūno poziciją ir stuburą. Jos yra paslankios, todėl tinkamos laboratorijoje, kurioje vyksta nuolatinis veiksmas. Reikalavimas keičiamas nebus;

2. Perkančioji organizacija nurodo - kojų lankas būna dedamas ant aukštų kėdžių. Kadangi darbas vyks prie 900 mm stalo, reikalingos tokio tipo kėdės, o kojų lankas leidžia patogiai ir ergonomiškai sėdėti žemesnio ūgio moksleiviams. Reikalavimas keičiamas nebus;

Juodas poliuretanas yra atsparus plastikas cheminiams reagentams kaip rūgštims ir šarmams, kurie bus naudojami laboratorijos veikloje, todėl buvo pasirinktas, kaip tinkamiausia medžiaga. Pastebime, jog tiekėjai gali siūlyti ir savo variantus, kurie būtų lygiaverčiai. Reikalavimas keičiamas nebus.

3. Perkančioji organizacija nurodo - baldai perkami iš TŪM projekto lėšų, todėl norima įsirengti kokybišką laboratoriją. Per paskutinius 3 metus buvo bendrauta su daugybe tiekėjų ir prieita išvados, jog reikalingos kėdės, kurios tarnautų laboratorijoje ilgą laiką, o šie standartai tai užtikrina. Rinkoje yra tikrai bent 3 gamintojai gaminantys tokias kėdės ir dešimtys tiekėjų, kurie gali jas pasiūlyti. Kadangi tai yra tarptautinis pirkimas ir pasiūlymai gali būti teikiami ne tik iš Lietuvos tiekėjų, reikalavimas keičiamas nebus. Pabrėžtina, kad leidžiama siūlyti lygiaverčius standartus pagrindžiant jų lygiavertiškumą.

#### 5. Rekomendacija

Mokykliniai stalai - kokie čia standartai – google.com rašo, kad tai vokiški. Kodėl pasirinkti vokiški? Ar PO įsitikinęs, kad bent 3 tiekėjai galės tokius sertifikatus pateikti? Prašome išimti šį punktą-

31. Produktas turi būti sertifikuotas dėl mažos chemikalų emisijos pagal UL 2818 – 2022 “Auksiniu” standartu arba aukštesniu.

32. Produktas turi turėti GS saugumo sertifikatą arba lygiavertį.

33. Produktas turi turėti LGA teršalų atestatą arba lygiavertį.

#### Atsakymas:

Perkančioji organizacija nurodo, kad atlikus rinkos tyrimą, buvo pasiūlyti šie produktai, todėl ir reikalavimai pasirinkti atitinkamai, tačiau pabrėžtina, kad galima siūlyti lygiaverčius produktus ir sertifikatus. Planuojamas tarptautinis pirkimas ir tikimasi ne tik Lietuvos, bet ir užsienio gamintojų dalyvavimo. Prieš rengiant techninę specifikaciją buvo

pasidomėta apie tiekėjus, galinčius išpildyti tokius reikalavimus ir - rinkoje yra bent 3 tiekėjai atitinkantys šiuos reikalavimus. Atsižvelgiant į tai, reikalavimas nebus keičiamas.

#### 6. Rekomendacija

Mokyklinės kėdės – kodėl „Z formos kojų“, patikslinkite kad gali būti „Z ar C formos kojų“. Padidinkite galimas paklaidas.

##### **Atsakymas:**

Perkančioji organizacija nurodo, kad Z formos kojos yra ergonomiškesnės lyginant su C forma, o nurodyti matmenys atitinka EN 1729 standarto reikalavimus, todėl paklaidos nebus didinamos.

#### 7. Rekomendacija

Kodėl vėl sudėti standartai vokiški – „*Produktas turi atitikti BIFMA e3 – 2019 baldų tvarumo standarto „levelTM 3 - Platin“ arba aukštesnį. Produktas turi būti sertifikuotas dėl mažos chemikalų emisijos pagal UL 2818 – 2022 „Auksiniu“ standartu arba aukštesniu. Produktas turi turėti GS saugumo sertifikatą arba lygiavertį. Produktas turi turėti LGA teršalų atestatą arba lygiavertį.*“ Pakeiskite prašau į EN – tarptautinius, arba išimkite reikalavimą.

##### **Atsakymas:**

Perkančioji organizacija nurodo, kad atlikus rinkos tyrimą, buvo pasiūlyti šie produktai, todėl ir reikalavimai pasirinkti atitinkamai, tačiau pabrėžtina, kad galima siūlyti lygiaverčius produktus ir sertifikatus. Reikalavimai keičiami nebus. Pabrėžtina, kad leidžiama siūlyti lygiaverčius standartus pagrindžiant jų lygiavertiškumą.

#### 8. Rekomendacija

Traukos spinta – padidinkite prašau paklaidas iki  $\pm 100$ mm

##### **Atsakymas:**

Perkančioji organizacija nurodo, kad patalpos remontai buvo atliekami pagal suplanuotus preliminarinius matmenis, +100 mm paklaida gali būti netinkama dėl jau atvestų oro ištraukimo atvadų, todėl matmenys nebus koreguojami.

#### 9. Rekomendacija

**Gamtos mokslų laboratorijos kab. Nr. 223 (kad. Nr. 2-33) baldai Klaipėdos „Smeltės“ progimnazijai ir gamtos mokslų/steam laboratorijos baldai Klaipėdos Liudviko Stulpino progimnazijai**

Prašome išimti reikalavimą – „*Metalinės laboratorinių baldų konstrukcijos miltelinis dažymas turi būti išbandytas pagal LST EN ISO 9227:2023 metodą NSS. Bandymo trukmė ne mažiau kaip 120 h. Turi būti bandinių įvertinimas po bandymo pagal LST EN ISO 4628-2:2016, LST EN ISO 4628-32:2016, LST EN ISO 4628-4:2016, LST EN ISO 4628-5:2023, LST EN ISO 4628-6:2023, leistinas nuokrypis ne didesnis kaip 0,05%.*“ Nes jį turi išskirtinai vienas tiekėjas. Be to šis dažymas yra gaminiams kurie naudojami specifinėmis sąlygomis - google paieška - LST EN ISO 9227:2023 Korozijos bandymai dirbtinėse atmosferose. Bandymai druskos rūke. Nemanau, kad Jūs baldus naudosite druskos rūke.

**Atsakymas:**

Perkančiosios organizacijos (Klaipėdos „Smeltės“ progimnazija ir Klaipėdos „Liudviko Stulpino“ progimnazija) nurodo, pagal LST EN ISO 9227:2023 metodą NSS yra bandomi metaliniai dažyti gaminiai, kad būtų galima įvertinti atlikto dažymo kokybę bei užtikrinti gaminių ilgaamžiškumą. Šis bandymų metodas Lietuvoje naudojamas jau nuo 2020 metų, yra veikiančios nepriklausomos akredituotos įstaigos ir jį gali atlikti visi norintys patikrinti gaminių kokybę. Bandymo metu yra dirbtinai sukuriama nepalanki aplinka, kad kuo stipriau būtų įtakojamas gaminyje bandant jį paveikti nepalankiomis sąlygomis, šiuo atveju naudojamas metodas druskos rūke. Ištrauka iš bandymo aprašymo pridėtos nuorodos (<https://www.vdu.lt/cris/entities/standard/618b955e-5558-45dc-80bc-357d72360c80>): „Bandymai druskos rūke ypač tinka tam tikrų metalinių, organinių, anodinių oksidinių ir konversinių dangų nevienalytiškumams, pvz., poroms ir kitiems defektams, aptikti. Neutraliojo druskos rūko (NSS) bandymas ypač tinka: – metalams ir jų lydiniams“. Perkančiosios organizacijos (Klaipėdos „Smeltės“ progimnazija ir Klaipėdos „Liudviko Stulpino“ progimnazija) nurodo, kad reikalavimo nekeis.

## 10. Rekomendacija

Nurodytas perteklinis reikalavimas – „*Visa konstrukcija turi būti surenkama naudojant daugkartinio surinkimo elementus (savigręžiai sraigtiniai tvirtinimo elementai negali būti naudojami)*“; tai išbrangina gaminio kainą, o iš praktikos žinome, kad užsakovai laboratorinių baldų neišmontuoja ir į kitas patalpas nenešioja.

**Atsakymas:**

Perkančiosios organizacijos (Klaipėdos „Smeltės“ progimnazija ir Klaipėdos „Liudviko Stulpino“ progimnazija) nurodo, kad naudojant gaminius iš surenkamų daugkartinio naudojimo elementų bus galima lengvai prisitaikyti prie pasikeitusių mokymo sąlygų (padaugėjus/sumažėjus mokinių, pasikeitus reikalavimams mokymo erdvėms ar pasikeitus reikalavimams pačiam mokymo procesui). Daugkartinio naudojimo elementai taip pat prisideda ir prie tvarumo, nereikia pirkti/gaminti naujų gaminių, bet galima prisitaikyti su turimais. Perkančiosios organizacijos (Klaipėdos „Smeltės“ progimnazija ir Klaipėdos „Liudviko Stulpino“ progimnazija) nurodo, kad reikalavimo nekeis.

## 11. Rekomendacija

Laboratorinė indų džiovykla – prašome padidinkite prašau paklaidas iki  $\pm 100\text{mm}$ , bei nurodyti bendrą spyglių skaičių

**Atsakymas:**

Perkančiosios organizacijos (Klaipėdos „Smeltės“ progimnazija ir Klaipėdos „Liudviko Stulpino“ progimnazija) nurodo, kad laboratorinės indų džiovyklos matmenys yra pasirinkti optimalūs pagal mokyklos poreikius taip pat jų didinti negalima, nes indų džiovyklės turi įsikomponuoti prie laboratorinių stalų taip užtikrinant vientisą laboratorijos įrengimą. Spyglių skaičius yra nurodytas techninėje specifikacijoje. Perkančiosios organizacijos (Klaipėdos „Smeltės“ progimnazija ir Klaipėdos „Liudviko Stulpino“ progimnazija) nurodo, kad reikalavimo nekeis.

## 12. Rekomendacija

Biudžetinė įstaiga, Liepų g. 11, LT-92138 Klaipėda

Tel. (0 46) 39 60 27, faks. (0 46) 41 00 47, el. p. andrius.betingis@klaipeda.lt

Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188710823

Reagentų saugos spinta– prašome padidinkite prašau paklaidas iki  $\pm 100\text{mm}$ ,

**Atsakymas:**

Perkančiosios organizacijos (Klaipėdos „Smeltės“ progimnazija ir Klaipėdos „Liudviko Stulpino“ progimnazija) nurodo, kad reagentų saugos spintos matmenys yra pasirinkti optimalūs pagal mokyklos poreikius taip pat jų didinti negalima, nes reagentų saugos spinta turi numatytą montavimo vietą su reikiamais įvadais ir atsiradus didesnėms paklaidomis gali neįsikomponuoti į bendrą laboratorijos įrengimą. Perkančiosios organizacijos (Klaipėdos „Smeltės“ progimnazija ir Klaipėdos „Liudviko Stulpino“ progimnazija) nurodo, kad reikalavimo nekeis.

13. Rekomendacija

**„Žaliakalnio“ gimnazijos gamtos mokslų laboratorijos ir fab lab inžinerinių kūrinių dirbtuvių laboratorinių baldų techninė specifikacija**

Matome, kad specifikacijos ruoštos tų pačių asmenų kaip ir Santarvės progimnazijos – todėl prašome pakoreguoti tuos pačius punktus.

**Atsakymas:**

Perkančioji organizacija nurodo, kad, atsižvelgiant į teikiamus atsakymus, reikalavimų nekeičia.

14. Rekomendacija

**Gaminami baldai Klaipėdos „Saulėtekio“ progimnazijai techninė specifikacija**

Prašome pakoreguoti - „Metalinis „C“ formos karkasas turi būti pagamintas iš nerūdijančio plieno arba lygiavertės medžiagos, ne mažesnio nei 50x30x1,5 mm, padengto miltelinu būdu;“ į Metalinis „C“ formos karkasas turi būti pagamintas iš nerūdijančio plieno, plieno, arba lygiavertės medžiagos, ne mažesnio nei 50x30x1,5 mm, padengto miltelinu būdu. Demonstracinio stalo – „Leistina stalčiaus apkrova – ne mažiau kaip 35 kg.“ prašome pakoreguoti į – „Leistina stalčiaus apkrova – ne mažiau kaip 15 kg.“

**Atsakymas:**

Perkančioji organizacija įvertinusi rekomendaciją, pakoregavo techninėje specifikacijoje prie konkrečių punktų esančius reikalavimus.

15. Rekomendacija

Prašome nurodyti bent 3 mėnesių baldų pristatymo ir montavimo terminus su galimybe pratęsti ne ilgiau kaip 1 mėnesiui, ar dar geriau – kad baldai privalo būti sumontuoti iki ne vėliau rugpjūčio 20 dienos. Kad juos reikės sumontuoti vidurį vasaros ir niekas jais nesinaudos – tikrai nebus bėda.

**Atsakymas:**

Paaiškiname, kad prievolių vykdymo terminai nustatyti atsižvelgiant į tai, kad dalis Perkančiųjų organizacijų netrukus pradės patalpų remontą, kuriuose bus montuojami baldai, todėl baldų pristatymas ir montavimas galimas tik po to, kai bus atlikti remonto darbai:

- I pirkimo dalyje (Klaipėdos „Santarvės“ progimnazija) - prekes pristatyti ir sumontuoti adresu Gedminių g. 7, Klaipėda (Klaipėdos „Santarvės“ progimnazija“), Pirkėjo nurodytoje vietoje, ne vėliau kaip per 3 (tris) mėn. nuo Pirkėjo raštiško užsakymo gavimo



dienos. Pirkėjas raštišką užsakymą Tiekėjui pateikia ne vėliau kaip per 1 mėn. nuo Sutarties įsigaliojimo dienos. Numatytas prekių pristatymo terminas gali būti pratęstas dėl nenumatytų aplinkybių, tačiau ne ilgiau 20 (dvidešimt) d. d. laikotarpiui.

- II pirkimo dalyje (Klaipėdos „Liudviko Stulpino“ progimnazija) - Prekes pristatyti ir sumontuoti adresu Bandužių g. 4, Klaipėda (Klaipėdos „Liudviko Stulpino“ progimnazija), Pirkėjo nurodytoje vietoje, ne vėliau kaip per 14 (keturiolika) savaičių nuo Pirkėjo raštiško užsakymo gavimo dienos. Pirkėjas raštišką užsakymą Tiekėjui pateikia ne vėliau kaip per 4 (keturias) savaites nuo Sutarties įsigaliojimo dienos. Numatytas prekių pristatymo terminas gali būti pratęstas dėl nenumatytų aplinkybių, tačiau ne ilgiau 1 mėnesio laikotarpiui;

- IV pirkimo dalyje (Klaipėdos „Smeltės“ progimnazija) – Prekes pristatyti ir sumontuoti adresu Reikjaviko g. 17, Klaipėda, (Klaipėdos „Smeltės“ progimnazija), Pirkėjo nurodytoje vietoje, ne vėliau kaip per 3 (tris) mėn. nuo Pirkėjo raštiško užsakymo gavimo dienos. Pirkėjas raštišką užsakymą Tiekėjui pateikia ne vėliau kaip per 1 mėn. nuo Sutarties įsigaliojimo dienos. Numatytas prekių pristatymo terminas gali būti pratęstas dėl nenumatytų aplinkybių, tačiau ne ilgiau 1 mėnesio laikotarpiui;

Kita dalis Perkančiųjų organizacijų remontus yra atlikę, todėl baldų pristatymas ir jų montavimas numatomas po Sutarties įsigaliojimo:

- III pirkimo dalyje (Klaipėdos „Saulėtekio“ progimnazija) Prekes pristatyti ir sumontuoti adresu Mokyklos g. 3, Klaipėda (Klaipėdos „Saulėtekio“ progimnazija), Pirkėjo nurodytoje vietoje, ne vėliau kaip per 2 (du) mėn. nuo Sutarties įsigaliojimo dienos. Numatytas prekių pristatymo terminas gali būti pratęstas dėl nenumatytų aplinkybių, tačiau ne ilgiau 1 mėnesio laikotarpiui;

- V pirkimo dalyje (Klaipėdos „Žaliakalnio“ gimnazija) – Prekes pristatyti ir sumontuoti adresu Galinio Pylimo g. 17, Klaipėda (Klaipėdos „Žaliakalnio“ gimnazija), Pirkėjo nurodytoje vietoje, ne vėliau kaip per 3 (tris) mėn. nuo Sutarties įsigaliojimo dienos. Numatytas prekių pristatymo terminas gali būti pratęstas dėl nenumatytų aplinkybių, tačiau ne ilgiau 1 mėnesio laikotarpiui.

Komisijos pirmininko pavaduotoja,  
pavarduojanti Komisijos pirmininką

Milda Butkuvienė

Gabija Viluckytė, tel. (0 46) 44 55 13, el. p. [gabija.viluckyte@klaipeda.lt](mailto:gabija.viluckyte@klaipeda.lt)

Virginijus Šakinis, tel. (0 6) 98 85 495, el. p. [virginijus.sakinis@santarvesmokykla.lt](mailto:virginijus.sakinis@santarvesmokykla.lt)

Biudžetinė įstaiga, Liepų g. 11, LT-92138 Klaipėda

Tel. (0 46) 39 60 27, faks. (0 46) 41 00 47, el. p. [andrius.betingis@klaipeda.lt](mailto:andrius.betingis@klaipeda.lt)

Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188710823



2025 –  
Simono Dacho  
metai

Donatas Miltinis, tel. +370 65560573, el. p. [donatas.miltinis@stulpinas.lt](mailto:donatas.miltinis@stulpinas.lt)  
Inga Beniušienė, tel. (0 46) 41 09 83, el. p., [inga.beniusiene@sauletekiskl.lt](mailto:inga.beniusiene@sauletekiskl.lt)  
Rima Stainienė, tel. (0 6) 15 55 198, el. p. [rima.stainiene@smeltes.lt](mailto:rima.stainiene@smeltes.lt)  
Aleksandr Kučeruk, tel. (0 6) 99 32 602, el. p. [odormaris81@gmail.com](mailto:odormaris81@gmail.com)

**DETALŪS METADUOMENYS**

<b>Dokumento sudarytojas (-ai)</b>	Klaipėdos miesto savivaldybė 188710823, Liepų g. 11, LT-91502, Klaipėda
<b>Dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	SPRENDIMAI/ ATSAKYMAI DĖL GAUTŲ REKOMENDACIJŲ
<b>Dokumento registracijos data ir numeris</b>	2025-03-12 Nr. (14.24E)-VP3-355
<b>Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris</b>	–
<b>Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo</b>	ADOC-V1.0
<b>Parašo paskirtis</b>	Pasirašymas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Milda Butkuvienė, Patarėja, Viešųjų pirkimų skyrius
<b>Sertifikatas išduotas</b>	MILDA BUTKUVIENĖ LT
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2025-03-12 16:40:24 (GMT+02:00)
<b>Parašo formatas</b>	XAdES-T
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	2025-03-12 16:40:37 (GMT+02:00)
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2024-07-22 23:01:18 – 2029-07-21 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 Avilys, Klaipėdos miesto savivaldybės administracija, į.k. 188710823 LT", sertifikatas galioja nuo 2024-12-18 09:57:58 iki 2027-12-18 09:57:58
<b>Pagrindinio dokumento priedų skaičius</b>	–
<b>Pagrindinio dokumento pridedamų 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 Avilys, versija 3.5.78.2
<b>Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)</b>	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2025-03-12 16:43:14)
<b>Paieškos nuoroda</b>	–
<b>Papildomi metaduomenys</b>	Nuorašą suformavo 2025-03-12 16:43:14 Dokumentų valdymo sistema Avilys