**TVIRTINU**

Klaipėdos rajono savivaldybės

Administracijos direktorius

# TARPTAUTINĖS VERTĖS PIRKIMO

# ,,Daugiafunkcio sporto centro Gargžduose, Dariaus ir Girėno g. 4,

# darbo projekto parengimas ir statyba”

# TECHNINĖS SPECIFIKACIJOS

**PERKANČIOJI ORGANIZACIJA: KLAIPĖDOS RAJONO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJA**

Biudžetinė įstaiga, Klaipėdos g. 2, LT-96 I 30 Gargždai,

tel. (8 46) 45 25 45, faks. (8 46) 47 20 05, el. p. sav ivaldybe @klaipedos-r .lt, www .klaipedos- r.lt.

Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188773688

# TECHNINĖ UŽDUOTIS

# BENDROS NUOSTATOS

* 1. Informacija apie vykdomą projektą:
     1. **"Daugiafunkcio sporto centro pastato, susisiekimo komunikacijų ir inžinerinių tinklų Dariaus ir Girėno g.4, Gargždai, statyba" darbo projekto parengimas ir statybos rangos darbai.**
     2. Maksimalus projekto įgyvendinimo terminas (pirkimo sutarties terminas): **31 mėn.**
     3. Lėšų pobūdis: Valstybės investicijų programos lėšos (VIP) ir Savivaldybės lėšos (SB).
  2. Objekto įgyvendinimas/pirkimas skaidomas į **2 (dvi)** dalis:

**I dalis** - Susisiekimo komunikacijos ir lauko inžineriniai tinklai I-II etapai (statinys 00) bei Baseino pastatas (statinys 01) ir Sporto arenos pastatas (statinys 02);

**II dalis** - Susisiekimo komunikacijos ir lauko inžineriniai tinklai III etapas (statinys 00) ir Ledo arena (statinys 03).

* 1. Kiekvienai pirkimo daliai bus sudaroma atskira pirkimo sutartis, bet tik užsitikrinus kiekvienos pirkimo dalies darbų finansavimą 100 procentų. Pirkimo paskelbimo dieną šiuo pirkimu perkamų darbų finansavimas nėra pilnai užtikrintas. Jei nebus užtikrintas finansavimas visoms pirkimo dalims, tai perkančioji organizacija pasilieka teisę nutraukti pirkimą. Jei bus užtikrintas finansavimas vienai pirkimo daliai, tai perkančioji organizacija pasilieka teisę sudaryti pirkimo sutartį tik dėl vienos pirkimo dalies.
  2. Sprendžiant finansavimo klausimą prioritetas bus teikiamas užsitikrinti finansavimą ir sudaryti sutartį dėl pirkimo I dalyje perkamų darbų.

# PROJEKTAVIMO IR RANGOS DARBŲ ATLIKIMO TERMINAI, DARBŲ APIMTYS

* 1. ,,Daugiafunkcio sporto centro pastato, susisiekimo komunikacijų ir inžinerinių tinklų Dariaus ir Girėno g. 4, Gargždai statyba” darbo projekto parengimo ir rangos darbų atlikimo terminai:
     1. **I dalis** - Susisiekimo komunikacijos ir lauko inžineriniai tinklai I-II etapai (statinys 00) bei Baseino pastato (statinys 01) ir Sporto arenos pastato (statinys 02) statyba:

1. Darbo projekto parengimas – 3 mėn. nuo sutarties įsigaliojimo dienos;
2. Statybos darbų atlikimo terminas – 30 mėn. Darbo projekto parengimo terminas įskaičiuojamas į statybos darbų atlikimo terminą;
   * 1. **II dalis** - Susisiekimo komunikacijos ir lauko inžineriniai tinklai III etapas (statinys 00) ir Ledo arenos pastato (statinys 03) statyba:
3. Darbo projekto parengimas – 3 mėn. nuo sutarties įsigaliojimo dienos;
4. Statybos darbų atlikimo terminas - 30 mėn. Darbo projekto parengimo terminas įskaičiuojamas į statybos darbų atlikimo terminą;
   1. Perkamų darbų bendrosios savybės ir bendra apimtis apibrėžtos techniniame projekte.
   2. Šiuo pirkimu neperkami projekte numatyti tik mobilieji t.y. nestacionarūs technologiniai įrenginiai ir baldai (VP-01-01-TP-GT: žymuo B1-B42; B48-B57; B60-B88. VP-01-02-TP-GT: žymuo S1-S74.4. VP-01-03-TP-GT: L1-L10;L12-L62 ), kurie nėra pastato konstrukcinė-technologinė dalis. Įrenginių specifikacijas žiūr. gamybos (paslaugų) technologijos dalyse, technologinių įrenginių žiniaraščiuose su techninėmis specifikacijomis.
   3. Darbai taip pat apima leidimų ir licencijų, reikalingų Objekto tinkamam įgyvendinimui, gavimą, reikalingos vykdymo dokumentacijos, įskaitant geodezines kontrolines nuotraukas, įforminimą ir jos perdavimą Statytojui ir, jeigu reikalingi, žymėjimo, matavimo bei bandymo darbai (paslaugos).
   4. Prieš perduodant atliktus Darbus, Rangovas visiems statybos dalyviams dalyvaujant įsipareigoja patikrinti visų instaliuotų įrenginių funkcionavimą, t. y. baseinas turės būti užpildytas vandeniu, sukūrinės vonios turės būti užpildytas vandeniu ir veikti, šaldymo įrenginiai turės šaldyti ir pan.
   5. Rangovas Statytojo pavedimu vykdys Statybos užbaigimo procedūras. Statytojo vardu teiks prašymus ir dokumentus (LR IS „Infostatyba“, kt.), gaus pažymas, gaus statybos užbaigimą patvirtinantį dokumentą ir apmokės visas su Statybos užbaigimu susijusias išlaidas.

# REIKALAVIMAI PERKAMIEMS DARBAMS

* 1. Statybos rangovas privalo turėti nustatyta tvarka patvirtintas ir galiojančias įmonės statybos taisykles vykdomiems darbams atlikti (statybos taisyklės pateikiamos statytojui (užsakovui) įsigaliojus sutarčiai, bet ne vėliau kaip prieš pradedant statybos darbus);
  2. Projektavimo ir rangos darbams vadovauti gali tik specialistai, kurie turi tam teisę.
  3. Statybos darbų vadovas koordinuoja statinių statybos specialiųjų darbų vykdymą bei šių darbų vadovų veiklą ir pagal kompetenciją atsako už darbų atitiktį projektui ir normatyvinę kokybę.
  4. Darbo projektų rengimo darbai turi atitikti norminių teisės aktų reikalavimus, o jais grindžiami sprendiniai suderinti su techninio projekto vykdymo priežiūros specialistais bei statytoju;
  5. Visi darbo projekto sprendiniai turi būti suderinti su projekto autoriumi-architektu Tomu Grunskiu (UAB ,,AEXN”).
  6. Statybos darbai turi būti atliekami pagal Tiekėjo parengtą ir suderintą su Statytoju darbo projektą, kuris turi būti techninio projekto tąsa bei kuriame turi būti detalizuojami techninio projekto sprendiniai.
  7. Jeigu techniniame projekte pateikiamos nuorodos į konkretų modelį ar šaltinį, konkretų procesą ar prekės ženklą, patentą, tipą, konkrečią kilmę ar gamybą, standartą ar pan., laikoma, kad Tiekėjas gali siūlyti lygiaverčių ar geresnių savybių objektus. Lygiavertiškumo įrodymas yra Tiekėjo pareiga.
  8. Jei projekto dokumentuose randama neatitikimų ar prieštaravimų, dokumentų viršenybė nustatoma taip:

3.4.1. techninės specifikacijos;

3.4.2. aiškinamieji raštai;

3.4.3. brėžiniai;

3.4.4. sąnaudų kiekių žiniaraščiai.

* 1. Iki statybos darbų pradžios rangovas turi parengti Statybos darbų technologijos projektą. Statybos darbų technologijos projekte turi būti pateikti konkretūs darbuotojų saugos ir sveikatos užtikrinimo sprendiniai.
  2. Darbai atliekami pagal Pirkėjo ir Tiekėjo suderintą ir patvirtintą technologinį kalendorinį darbų vykdymo grafiką, kuris pateikiamas statytojui (užsakovui) įsigaliojus sutarčiai, bet ne vėliau kaip prieš pradedant statybos darbus.
  3. Atsiskaitymai už darbus atliekami pagal darbų grupių (etapų) įkainotų veiklų praplėstus sąrašus ir jų atlikimo kainos mėnesinius žiniaraščius su pridedamomis lokalinėmis sąmatomis. Dokumentai turės būti patvirtinti ir suderinti su techninę priežiūrą vykdančiu specialistu ir Statytoju.

# STATYTOJO PATEIKIAMŲ DOKUMENTŲ SĄRAŠAS

* 1. Techninis projektas ,,Daugiafunkcio sporto centro pastato, susisiekimo komunikacijų ir inžinerinių tinklų Dariaus ir Girėno g. 4, Gargždai statybos projektas":
     1. Statinys 00:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nr. | Techninio projekto dalis | Žymuo |
|  | Bendroji | VP-01-00-TP-BD |
|  | Sklypo sutvarkymo | VP-01-00-TP-SP |
|  | Susisiekimo | VP-01-00-TP-S |
|  | Lauko vandentiekio ir nuotekų šalinimo | VP-01-00-TP-VN |
|  | Elektrotechnių ryšių (Telekomunikacijų (Teo)) | VP-01-00-TP-ER |
|  | Šilumos gamybos ir tiekimo (šilumos tinklai) | VP-01-00-TP-ŠT.1 |
|  | Šilumos gamybos ir tiekimo (šilumos punktas) | VP-01-00-TP-ŠT.2 |
|  | Gatvės apšvietimo tinklai | VP-01-00-TP-E.1 |
|  | Geoterminių gręžinių sistema | VP-01-00-TP-GGS |
|  | Gaisrines saugos | VP-01-00-TP-GS |
|  | Statybos darbų organizavimo | VP-01-00-TP-SO |

* + 1. Statinys 01:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nr. | Techninio projekto dalis | Žymuo |
| 4.1.2.1. | Statinio architektūra | VP-01-01-TP-SA |
| 4.1.2.2. | Statinio konstrukcijos | VP-01-01-TP-SK |
| 4.1.2.3. | Gamybos (paslaugų) technologijos | VP-01-01-TP-GT |
| 4.1.2.4. | Vidaus vandentiekio ir nuotekų šalinimo | VP-01-01-TP-VN |
| 4.1.2.5. | Šildymo vėdinimo ir oro kondicionavimo | VP-01-01-TP-ŠVOK |
| 4.1.2.6. | Elektroninių ryšių (vidaus) | VP-01-01-TP-ER.2 |
| 4.1.2.7. | Elektrotechnikos (lauko) | VP-01-01-TP-E.l |
| 4.1.2.8. | Elektrotechnikos (vidaus) | VP-01-01-TP-E.2 |
| 4.1.2.9. | Procesų valdymas ir automatizavimas | VP-01-01-TP-PVA |
| 4.1.2.10. | Apsauginė signalizacija | VP-01-01-TP-APS |
| 4.1.2.11. | Gaisro aptikimo ir signalizavimo sistema | VP-01-01-TP-PS |

* + 1. Statinys 02:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nr. | Techninio projekto dalis | Žymuo |
| 4.1.3.1. | Statinio architektūra | VP-01-02-TP-SA |
| 4.1.3.2. | Statinio konstrukcijos | VP-01-02-TP-SK |
| 4.1.3.3. | Gamybos (paslaugų) technologijos | VP-01-02-TP-GT |
| 4.1.3.4. | Vidaus vandentiekio ir nuotekų šalinimo | VP-01-02-TP-VN |
| 4.1.3.5. | Šildymo vėdinimo ir oro kondicionavimo | VP-01-02-TP-ŠVOK |
| 4.1.3.6. | Elektroninių ryšių (vidaus) | VP-01-02-TP-ER.2 |
| 4.1.3.7. | Elektrotechnikos (lauko) | VP-01-02-TP-E.l |
| 4.1.3.8. | Elektrotechnikos (vidaus) | VP-01-02-TP-E.2 |
| 4.1.3.9. | Procesų valdymas ir automatizavimas | VP-01-02-TP-PVA |
| 4.1.3.10. | Apsauginė signalizacija | VP-01-02-TP-APS |
| 4.1.3.11. | Gaisro aptikimo ir signalizavimo sistema | VP-01-02-TP-PS |

* + 1. Statinys 03:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nr. | Techninio projekto dalis | Žymuo |
| 4.1.4.1. | Statinio architektūra | VP-01-03-TP-SA |
| 4.1.4.2. | Statinio konstrukcijos | VP-01-03-TP-SK |
| 4.1.4.3. | Gamybos (paslaugų) technologijos | VP-01-03-TP-GT |
| 4.1.4.4. | Vidaus vandentiekio ir nuotekų šalinimo | VP-01-03-TP-VN |
| 4.1.4.5. | Šildymo vėdinimo ir oro kondicionavimo | VP-01-03-TP-ŠVOK |
| 4.1.4.6. | Elektroninių ryšių (vidaus) | VP-01-03-TP-ER.2 |
| 4.1.4.7. | Elektrotechnikos (lauko) | VP-01-03-TP-E.l |
| 4.1.4.8. | Elektrotechnikos (vidaus) | VP-01-03-TP-E.2 |
| 4.1.4.9. | Procesų valdymas ir automatizavimas | VP-01-03-TP-PVA |
| 4.1.4.10. | Apsauginė signalizacija | VP-01-03-TP-APS |
| 4.1.4.11. | Gaisro aptikimo ir signalizavimo sistema | VP-01-03-TP-PS |

Klaipėdos rajono savivaldybės biudžetinės įstaiga

sporto centro direktorius

**II. MINIMALŪS APLINKOS APSAUGOS KRITERIJAI STATYBOS DARBAMS, MEDŽIAGOMS, ĮRANGAI**

**Taikoma abiems Pirkimo dalims:** Pirkimo **I daliai** - Susisiekimo komunikacijos ir lauko inžineriniai tinklai I-II etapai (statinys 00) bei Baseino pastatas (statinys 01) ir Sporto arenos pastatas (statinys 02) ir Pirkimo **II daliai** - Susisiekimo komunikacijos ir lauko inžineriniai tinklai III etapas (statinys 00) ir Ledo arena (statinys 03)

1. **Bendrieji reikalavimai**
   1. Pirkimas vykdomas vadovaujantis Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2021 m. birželio 21 d. nutarimu Nr. 478 „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2010 m. liepos 21 d. nutarimo Nr. 1133 „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2007 m. rugpjūčio 8 d. nutarimo Nr. 804 „Dėl nacionalinės žaliųjų pirkimų įgyvendinimo programos patvirtinimo“ ir jį keitusių nutarimų pripažinimo netekusiais galios“ pakeitimo, Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2011 m. birželio 28 d. įsakymu Nr. D1-508 „Dėl produktų, kurių viešiesiems pirkimams ir pirkimams taikytini aplinkos apsaugos kriterijai, sąrašo, aplinkos apsaugos kriterijų ir aplinkos apsaugos kriterijų, kuriuos perkančiosios organizacijos ir perkantieji subjektai turi taikyti pirkdami prekes, paslaugas ar darbus, taikymo tvarkos aprašo patvirtinimo“ (aktualia redakcija).
   2. Tiekėjai privalo vadovautis Aplinkos ministro įsakyme D1-508 pateiktais minimaliais statybos darbų, statybinių medžiagų ir įtaisų aplinkosauginiais kriterijais. Minimalūs aplinkosauginiai kriterijai yra privalomi. Šios techninės specifikacijos yra aktualios ir pritaikytos šiam pirkimui pagal Aplinkos ministro įsakyme D1-508 išvardintas ir atrinktas medžiagas, darbus ir įtaisus, kurie yra numatyti techniniame projekte. Visiems techniniame projekte numatytiems darbams, įtaisams, medžiagoms (kurios atitinka ir gali būti priskiriamos prie LR Aplinkos ministro įsakymo D1-508 XIX – XXV skyrių 45-48; 50-52 ir 55-58 punktuose nurodytoms medžiagoms) minimalius aplinkosauginių kriterijų reikalavimų patvirtinančius dokumentus **privaloma pateikti kartu su pasiūlymu** (*išskyrus atvejus, kai šiose specifikacijose aiškiai nurodyta, kad patvirtinančių dokumentų kartu su pasiūlymu teikti neprivaloma)*.

***Suvestinė redakcija nuo 2021-12-24 iki 2024-12-31***

*Įsakymas paskelbtas: Žin. 2011, Nr.* [*84-4110*](https://www.e-tar.lt/portal/legalAct.html?documentId=TAR.4B60A8C9678B)*, i. k. 111301MISAK00D1-508*

***Nauja redakcija nuo 2017-08-25:***

*Nr.* [*D1-672*](https://www.e-tar.lt/portal/legalAct.html?documentId=6f875be088a611e7a3c4a5eb10f04386)*, 2017-08-22, paskelbta TAR 2017-08-24, i. k. 2017-13607*

**LIETUVOS RESPUBLIKOS APLINKOS MINISTRAS**

**ĮSAKYMAS**

**DĖL PRODUKTŲ, KURIŲ VIEŠIESIEMS PIRKIMAMS ir pirkimams TAIKYTINI APLINKOS APSAUGOS KRITERIJAI, SĄRAŠO, APLINKOS APSAUGOS KRITERIJŲ IR APLINKOS APSAUGOS KRITERIJŲ, KURIUOS PERKANČIOSIOS ORGANIZACIJOS ir perkantieji subjektai TURI TAIKYTI PIRKDAMi PREKES, PASLAUGAS AR DARBUS, TAIKYMO TVARKOS APRAŠO PATVIRTINIMO**

2011 m. birželio 28 d. Nr. D1-508

Vilnius

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2006 m. sausio 30 d. nutarimo Nr. 92 „Dėl Lietuvos Respublikos viešųjų pirkimų įstatymo ir Lietuvos Respublikos pirkimų, atliekamų vandentvarkos, energetikos, transporto ar pašto paslaugų srities perkančiųjų subjektų, įstatymo įgyvendinimo“ 8.2 papunkčiu:

*Preambulės pakeitimai:*

*Nr.* [*D1-192*](https://www.e-tar.lt/portal/legalAct.html?documentId=602507f091e511eb9fecb5ecd3bd711c)*, 2021-03-31, paskelbta TAR 2021-03-31, i. k. 2021-06569*

1. T v i r t i n u:

1.1. Produktų, kurių viešiesiems pirkimams ir pirkimams taikytini aplinkos apsaugos kriterijai, sąrašą (pridedama);

1.2. Aplinkos apsaugos kriterijus (pridedama);

1.3. Aplinkos apsaugos kriterijų, kuriuos perkančiosios organizacijos ir perkantieji subjektai turi taikyti pirkdami prekes, paslaugas ar darbus, taikymo tvarkos aprašą (pridedama).

2. Nustatau, kad atliekant žaliuosius viešuosius pirkimus ir žaliuosius pirkimus, aplinkos apsaugos kriterijai taikomi pagal Aplinkos apsaugos kriterijų, kuriuos perkančiosios organizacijos ir perkantieji subjektai turi taikyti pirkdamos prekes, paslaugas ar darbus, taikymo tvarkos aprašo II skyriaus 4–6 punktuose nustatytą tvarką.

*Punkto pakeitimai:*

*Nr.* [*D1-192*](https://www.e-tar.lt/portal/legalAct.html?documentId=602507f091e511eb9fecb5ecd3bd711c)*, 2021-03-31, paskelbta TAR 2021-03-31, i. k. 2021-06569*

Aplinkos ministras Gediminas Kazlauskas

PATVIRTINTA

Lietuvos Respublikos aplinkos ministro

2011 m. birželio 28 d. įsakymu Nr. D1-508

(Lietuvos Respublikos aplinkos ministro

2017 m. rugpjūčio 22 d. įsakymo Nr. D1-672

redakcija)

**PRODUKTŲ, KURIŲ VIEŠIESIEMS PIRKIMAMS IR PIRKIMAMS TAIKYTINI**

**APLINKOS APSAUGOS KRITERIJAI,**

**SĄRAŠAS**

1. Rašymui, spausdinimui, kopijavimui naudojamas popierius, kiti raštinės reikmenys iš popieriaus ir kartono:

1.1. rašymui, spausdinimui, kopijavimui naudojamas perdirbtas popierius;

1.2. rašymui, spausdinimui, kopijavimui naudojamas popierius (pagamintas pirminės medienos plaušų pagrindu);

1.3. raštinės reikmenys iš popieriaus ir kartono.

2. Kitos raštinės prekės.

3. Plonasis popierius.

4. Gaminiai iš perdirbto plastiko.

5. Leidybos, spausdinimo ir su spausdinimu susijusios paslaugos.

6. Renginių organizavimo paslaugos.

7. Biuro įranga.

8. Spausdintuvų, kopijavimo aparatų, daugiafunkcinių įrenginių kasetės, kopijavimo milteliai ir rašalai.

9. Informacinių technologijų priemonės: kompiuteriai, monitoriai.

10. Mobilieji telefonai ir mobiliųjų telefonų įkrovikliai:

10.1. mobilieji telefonai;

10.2. mobiliųjų telefonų įkrovikliai (išoriniai maitinimo šaltiniai).

11. Televizoriai.

12. Buitinė technika ir įranga:

12.1. buitinės indaplovės;

12.2. buitinės būgninės džiovyklės;

12.3. buitinės skalbyklės;

12.4. buitinės elektrinės orkaitės;

12.5. elektriniai oro kondicionieriai;

12.6. buitiniai šaldymo aparatai (šaldytuvai);

12.7. buitiniai ventiliatoriai.

13. Baldai.

14. Maistas ir viešojo maitinimo paslaugos:

14.1. maistas;

14.2. viešojo maitinimo paslaugos.

15. Valymo priemonės ir paslaugos:

15.1. universalūs valikliai;

15.2. sanitarinės įrangos valikliai;

15.3. langų valymo priemonės;

15.4. rankomis plaunamų indų plovikliai;

15.5. skalbinių plovikliai, dėmių valikliai;

15.6. indaplovėse naudojami plovikliai ir skalavimo priemonės;

15.7. valymo paslaugos.

16. Tekstilės gaminiai.

17. M ir N kategorijų kelių transporto priemonės ir su jų priežiūra susijusios paslaugos:

17.1. M1 ir N1 klasių transporto priemonių įsigijimas, nuoma arba finansinė nuoma (lizingas);

17.2. M2, M3, N2 ir N3klasių transporto priemonių įsigijimas, nuoma arba finansinė nuoma (lizingas);

17.3. su transporto priemonių priežiūra susijusios paslaugos.

*Punkto pakeitimai:*

*Nr.* [*D1-192*](https://www.e-tar.lt/portal/legalAct.html?documentId=602507f091e511eb9fecb5ecd3bd711c)*, 2021-03-31, paskelbta TAR 2021-03-31, i. k. 2021-06569*

18. Sodo priežiūros prekės ir paslaugos:

18.1. dekoratyviniai augalai;

18.2. dirvožemio savybes gerinančios medžiagos;

18.3. drėkinimo sistemos;

18.4. sodo technika;

18.5. sodo technikos tepalinės alyvos (išskyrus keturtakčių variklių tepalus);

18.6. sodininkystės paslaugos.

19. Pastatų projektavimo paslaugos, statybos darbai, statybinės medžiagos:

19.1. pastatų projektavimo paslaugos ir jų statybos darbai;

19.2. statybinės medžiagos.

*Punkto pakeitimai:*

*Nr.* [*D1-765*](https://www.e-tar.lt/portal/legalAct.html?documentId=32231f7063f611eca9ac839120d251c4)*, 2021-12-23, paskelbta TAR 2021-12-23, i. k. 2021-26886*

20. Termoizoliacinės medžiagos.

21. Sienų plokštės:

21.1. gipso plokštės;

21.2. medienos plokštės.

22. Kietosios grindų dangos.

23. Langai, stoglangiai ir išorinės įstiklintos durys.

24. Patalpų apšvietimas:

24.1. elektros lempos;

24.2. patalpų apšvietimo projektavimo paslaugos;

24.3. patalpų apšvietimo montavimo darbai.

25. Santechnikos įtaisai, įranga ir jų montavimo darbai:

25.1. santechnikos įtaisai;

25.2. klozetų įranga;

25.3. pisuarų įranga;

25.4. santechnikos įtaisų, įrangos montavimo darbai.

26. Vandeniniai šildytuvai.

27. Bendros šilumos ir elektros energijos gamybos įrenginiai.

28. Kelių tiesimas ir kelio ženklai:

28.1. kelių tiesimo darbai;

28.2. kelio ženklai.

29. Gatvių apšvietimas ir kelių eismo signalai – šviesoforai:

29.1. gatvių apšvietimo įranga;

29.2. gatvių apšvietimo projektavimo paslaugos;

29.3. gatvių apšvietimo montavimo darbai;

29.4. kelių eismo signalai – šviesoforai.

30. Medicininė elektros ir elektroninė įranga.

31. Degalai.

*Papildyta punktu:*

*Nr.* [*D1-765*](https://www.e-tar.lt/portal/legalAct.html?documentId=32231f7063f611eca9ac839120d251c4)*, 2021-12-23, paskelbta TAR 2021-12-23, i. k. 2021-26886*

32. Elektra.

*Papildyta punktu:*

*Nr.* [*D1-765*](https://www.e-tar.lt/portal/legalAct.html?documentId=32231f7063f611eca9ac839120d251c4)*, 2021-12-23, paskelbta TAR 2021-12-23, i. k. 2021-26886*

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

PATVIRTINTA

Lietuvos Respublikos aplinkos ministro

2011 m. birželio 28 d. įsakymu Nr. D1-508

(Lietuvos Respublikos aplinkos ministro

2017 m. rugpjūčio 22 d. įsakymo Nr. D1-672

redakcija)

**APLINKOS APSAUGOS KRITERIJAI**

**I SKYRIUS**

**XIX SKYRIUS**

**PROJEKTAVIMO PASLAUGOS, STATYBOS DARBAI, STATYBINĖS MEDŽIAGOS**

**45. Pastatų projektavimo paslaugos ir jų statybos darbai:**

**45.1. minimalūs** aplinkos apsaugos kriterijai:

45.1.1. teikėjas turi būti įdiegęs aplinkos apsaugos vadybos sistemą *EMAS* arba kitą aplinkos apsaugos vadybos sistemą pagal standartą *LST EN ISO 14001* ar kitus aplinkos apsaugos vadybos standartus, pagrįstus atitinkamais Europos arba tarptautiniais standartais, kuriuos yra patvirtinusios sertifikavimo įstaigos, atitinkančios Europos Sąjungos teisės aktus arba atitinkamus Europos ar tarptautinius sertifikavimo standartus, arba, atlikdamas supaprastintus pirkimus ar įstatymų prieduose nurodytų socialinių ir kitų specialiųjų paslaugų pirkimus, taiko kitas lygiavertes aplinkos apsaugos vadybos užtikrinimo priemones: veiksmingos gyvūnijos ir augalijos apsaugos statybvietėje ir aplink ją užtikrinimas; kenksmingų atliekų ir pavojingų cheminių medžiagų nuotėkio, galinčio pakenkti aplinkai, prevencija; statybvietėje susidarančių atliekų kiekio, skleidžiamo triukšmo ir eismo spūsčių mažinimas; efektyvus elektros energijos ir vandens naudojimas ir kt.

*Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai:* *EMAS* arba *LST EN ISO 14001* sertifikatas, arba kitas lygiavertis sertifikatas, išduotas kitose valstybėse narėse įsteigtų nepriklausomų įstaigų. Jeigu pirkimo vykdytojas vykdo supaprastintą pirkimą ar perka įstatymų prieduose nurodytas socialines ir kitas specialiąsias paslaugas, kaip lygiaverčių aplinkos apsaugos vadybos užtikrinimo priemonių įrodymą, tiekėjas gali pateikti lygiaverčių taikomų aplinkos apsaugos vadybos priemonių aprašymą, parengtą pagal šiuo įsakymu patvirtinto Aprašo reikalavimus, arba kitus lygiaverčius įrodymus;

45.1.2. statyboje naudojamos statybinės medžiagos turi atitikti minimalius aplinkos apsaugos kriterijus (46 produktas „Statybinės medžiagos“).

*Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai*: ekologinis ženklas arba sertifikatai, arba kiti lygiaverčiai įrodymai;

**46. Statybinės medžiagos:**

**46.1. minimalūs** aplinkos apsaugos kriterijai:

46.1.1. statybos produktų sudėtyje neturi būti sieros heksafluorido (SF6);

46.1.2. paruoštų naudoti patalpų vidaus ir išorės dažų produkte lakiųjų organinių junginių (LOJ), kurių pradinė virimo temperatūra, esant standartiniam 101,3 kPa slėgiui, yra ne aukštesnė kaip 250 ˚C, turi būti ne daugiau kaip:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Eil. Nr. | Produkto aprašymas | LOJ ribinė vertė g/l (įskaitant vandenį) |
| 1. | Vidinių sienų ir lubų matinės dangos (blizgesys, esant 60º kampui, mažesnis kaip 25) dengimo medžiagos | 10 |
| 2. | Vidinių sienų ir lubų blizgiosios dangos (blizgesys, esant 60º kampui, mažesnis kaip 25) dengimo medžiagos | 40 |
| 3. | Išorinių sienų mineraliniam pagrindui skirtos dangos | 25 |
| 4. | Vidaus ir (ar) išorės apdailos ir plakiravimo dažai medienai  bei metalui | 80 |
| 5. | Vidaus apdailos lakai ir medienos beicai, įskaitant neskaidrius medienos beicus | 65 |
| 6. | Išorės apdailos lakai ir medienos beicai, įskaitant neskaidrius medienos beicus | 75 |
| 7. | Vidaus ir išorės plonasluoksniai medienos beicai | 50 |
| 8. | Gruntai ir rišamieji gruntai | 15 |
| 9. | Rišamieji gruntai | 15 |
| 10. | Vienkomponentinės dangos dengimo medžiagos[[1]](#footnote-1) | 80 |
| 11. | Dvikomponentės reaktyviosios dangos[[2]](#footnote-2), skirtos specialiam galutiniam naudojimui (pvz., grindims) | 80 |
| 12. | Dekoratyvinės dangos | 80 |
| 13. | Antikoroziniai dažai | 80 |

*Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai*: ekologinis ženklas *European Ecolabel* arba saugos duomenų lapas, arba tiekėjo ar gamintojo deklaracija, kad produktas atitinka nurodytus reikalavimus, arba paskelbtosios (notifikuotos) institucijos bandymo, atlikto pagal LST EN ISO 11890-2 „Dažai ir lakai. Lakiųjų organinių junginių (LOJ) kiekio nustatymas. 2 dalis. Dujų chromatografijos metodas“ arba LST EN ISO 17895 „Dažai ir lakai. Lakiųjų organinių junginių (LOJ) kiekio emulsiniuose dažuose su mažu LOJ kiekiu (indo LOJ) nustatymas“ standartuose ar jiems lygiaverčiuose standartuose nustatytus metodus, ataskaita, arba kiti lygiaverčiai įrodymai;

46.1.3. patalpų vidaus ir išorės dažų sudėtyje neturi būti daugiau kaip 0,01 % pagal masę pavojingų cheminių medžiagų, klasifikuojamų priskiriant bet kurią iš toliau nurodytų pavojingumo frazę pagal Reglamentą (EB) Nr. 1272/2008: toksiškos ar labai toksiškos (H300, H301, H304, H310, H311, H330, H331), toksiška patekus į akis (EUH070), kenkia organams (H370), galinčios pakenkti organams (H371), veikiant ilgą laiką pakenkia kai kuriems organams (H372, H373), galinčios sukelti alerginę odos reakciją (H317), įkvėpus gali sukelti alerginę reakciją, astmos simptomus arba apsunkinti kvėpavimą (H334), sukeliančios paveldimus genetinius defektus (H340, H341), kancerogeninės (H350, H350i, H351), toksiškos reprodukcijai (H360D, H360F, H360FD, H360Fd, H360Df, H361f, H361d, H361fd, H362), pavojingos vandens aplinkai H400, H410, H411, H412), gali sukelti ilgalaikį kenksmingą poveikį vandens organizmams (H413), pavojinga ozono sluoksniui (EUH059).

*Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai*: ekologinis ženklas *European Ecolabel* arba saugos duomenų lapas, arba paskelbtosios (notifikuotos) institucijos atlikto bandymo protokolas, arba kiti lygiaverčiai įrodymai;

46.1.4. 70 % medienos, medienos medžiagų ir gaminių turi būti iš miškų, sertifikuotų naudojant *FSC* ar *PEFC* miškų sertifikavimo sistemas arba lygiavertes sertifikavimo sistemas.

*Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai*: sertifikatas *FSC* arba *PEFC*, arba kitas darnaus miškų ūkio standartas, arba nepriklausomos įstaigos atliktas bandymo protokolas, arba kiti lygiaverčiai įrodymai;

46.1.5. pakuotės turi atitikti Lietuvos Respublikos pakuočių ir pakuočių atliekų tvarkymo įstatymo ir Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2002 m. birželio 27 d. įsakymu Nr. 348 „Dėl pakuočių ir pakuočių atliekų tvarkymo taisyklių patvirtinimo“ patvirtintų Pakuočių ir pakuočių atliekų tvarkymo taisyklių reikalavimus.

*Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai:* gamintojo ir (ar) importuotojo raštiškas patvirtinimas apie pakuotės atitiktį arba kiti lygiaverčiai įrodymai;

**XX SKYRIUS**

**TERMOIZOLIACINĖS MEDŽIAGOS**

**47. Termoizoliacinės medžiagos:**

**47.1. minimalūs** aplinkos apsaugos kriterijai:

47.1.1. produktas neturi išskirti šių cheminių medžiagų:

47.1.1.1. fluorintų šiltnamio efektą sukeliančių dujų, atitinkamai pagal Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (EB) Nr. 842/2006 dėl fluorintų šiltnamio efektą sukeliančių dujų (OL 2006 L 161, p. 1);

47.1.1.2. pavojingų cheminių medžiagų, klasifikuojamų priskiriant bet kurią iš nurodytų pavojingumo frazę pagal Reglamentą (EB) Nr. 1272/2008: kancerogeninės (H350, H350i, H351), toksiškos reprodukcijai (H360D, H360F, H360FD, H360Fd, H360Df, H361f, H361d, H361fd), toksiškos ar labai toksiškos (H300, H301, H310, H311, H330, H331), įkvėpus gali sukelti alerginę reakciją, astmos simptomus arba apsunkinti kvėpavimą (H334), sukeliančios paveldimus genetinius defektus (H340, H341), veikiant ilgą laiką pakenkia kai kuriems organams (H372, H373), galinčios pakenkti organams (H371), pavojingos vandens aplinkai (H411).

*Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai:* gamintojo deklaracija arba kiti lygiaverčiai įrodymai;

47.1.2. produktų, pagamintų medienos pagrindu (pavyzdžiui, kamštinė medžiaga, celiuliozė), gamyboje naudojama mediena turi būti iš miškų, sertifikuotų naudojant *FSC* ar *PEFC* miškų sertifikavimo sistemas arba lygiavertes sertifikavimo sistemas, arba iš tinkamai išaugintų miškų[[3]](#footnote-3).

*Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai: FSC* arba *PEFC* sertifikatas, arba taikoma medienos kilmės atsekimo sistema (pagal kokybės vadybos sistemą: LST EN ISO 9000 „Kokybės vadybos sistemos. Pagrindai ir aiškinamasis žodynas“ (toliau – *LST EN* *ISO 9000*), aplinkos apsaugos vadybos sistemą *LST EN ISO 14001* ar *EMAS,* ar kitą lygiavertę), arba dokumentai, įrodantys, kad medienos žaliava gauta iš tinkamai išaugintų miškų (miškotvarkos projektas, leidimas kirsti mišką), arba kiti lygiaverčiai įrodymai;

47.1.3. produkto tiekėjas turi pateikti rašytinę informaciją apie produktą:

47.1.3.1. gamintojo pavadinimas, pagaminimo data, pagaminimo partijos Nr. **(su pasiūlymu būtina pateikti tik gamintojo pavadinimą, kiti 47.1.3.1. punkto reikalavimai (pagaminimo data ir pagaminimo partijos Nr.)** **yra** p**irkimo sutarties vykdymo sąlyga, todėl patvirtinančių dokumentų kartu su pasiūlymu teikti neprivaloma)**;

47.1.3.2. termoizoliacinės charakteristikos;

47.1.3.3. medžiagos, iš kurių yra pagamintas produktas;

47.1.3.4. produkto matmenys, svoris;

47.1.3.5. perdirbtų medžiagų kiekis produkte, pažymint kiekvienos medžiagos masę tūrio vienete;

47.1.3.6. maksimali saugojimo trukmė ar sumontavimo terminas;

47.1.3.7. laikas po montavimo, po kurio produktas įgaus galutinį storį;

47.1.3.8. transportavimo ir montavimo instrukcija;

47.1.3.9. saugojimo instrukcija.

*Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai:* gamintojo deklaracija arba kiti lygiaverčiai įrodymai;

47.1.4. pakuotė turi atitikti Lietuvos Respublikos pakuočių ir pakuočių atliekų tvarkymo įstatymo ir Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2002 m. birželio 27 d. įsakymu Nr. 348 „Dėl pakuočių ir pakuočių atliekų tvarkymo taisyklių patvirtinimo“ patvirtintų Pakuočių ir pakuočių atliekų tvarkymo taisyklių reikalavimus.

*Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai:* gamintojo ir (ar) importuotojo raštiškas patvirtinimas apie pakuotės atitiktį arba kiti lygiaverčiai įrodymai;

**XXI SKYRIUS**

**SIENŲ PLOKŠTĖS[[4]](#footnote-4)**

**48. Gipso plokštės:**

**48.1. minimalūs** aplinkos apsaugos kriterijai:

48.1.1. gipso plokščių gamybai naudojamas popierius turi būti:

48.1.1.1. iš 100 % perdirbtos žaliavos (pavyzdžiui, medienos, popieriaus ar kt.);

48.1.1.2. arba pagamintas iš medienos, medienos pluošto arba medienos dalelių, kurių žaliava gauta iš tinkamai išaugintų miškų.

*Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai: FSC* arba *PEFC* sertifikatas, arba taikoma medienos kilmės atsekimo sistema (pagal *LST EN* *ISO 9000* arba *LST EN* *ISO 14001,* ar *EMAS*), arba dokumentai, įrodantys, kad medienos žaliava gauta iš tinkamai išaugintų miškų (miškotvarkos projektas, leidimas kirsti mišką), arba kiti lygiaverčiai įrodymai;

48.1.2. gipso plokščių sudėtyje turi būti ne mažiau kaip 2 % (pagal masę) perdirbtų medžiagų.

*Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai:* ekologinis ženklas *Nordic Swan* arba gamintojo deklaracija, arba kiti lygiaverčiai įrodymai;

48.1.3. ~~gipso plokščių sudėtyje turi būti daugiau negu 2 % (pagal masę) perdirbtų medžiagų~~. **– Kriterijus netaikomas išrenkant ekonomiškai naudingiausią pasiūlymą - patvirtinančių dokumentų kartu su pasiūlymu teikti neprivaloma.**

*Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai:* gamintojo deklaracija arba kiti lygiaverčiai įrodymai;

48.1.4. turi būti pateikta informacija apie plokščių padengimui nenaudotinas medžiagas (pavyzdžiui, dažai), kurios trukdytų plokščių perdirbimui. **Pirkimo sutarties vykdymo sąlyga - patvirtinančių dokumentų kartu su pasiūlymu teikti neprivaloma.**

*Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai:* techniniai dokumentai arba gamintojo deklaracija, arba kiti lygiaverčiai įrodymai;

48.1.5. ant produkto pakuotės ar su produktu turi būti pateikta informacija apie produkto saugojimą, transportavimą, montavimą, paviršių apdorojimą, produkto perdirbimą ar šalinimą. **Pirkimo sutarties vykdymo sąlyga - patvirtinančių dokumentų kartu su pasiūlymu teikti neprivaloma.**

*Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai:* techniniai dokumentai arba gamintojo deklaracija, arba kiti lygiaverčiai įrodymai;

48.1.6. tiekėjas plokščių montavimo metu susidarančias atliekas turi perduoti atliekas tvarkančioms įmonėms. **Pirkimo sutarties vykdymo sąlyga - patvirtinančių dokumentų kartu su pasiūlymu teikti neprivaloma.**

*Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai:* tiekėjo deklaracija arba *EMAS* ar *LST EN ISO 14001* sertifikatas, arba taikomų aplinkos apsaugos vadybos priemonių aprašymas, parengtas pagal Aprašo reikalavimus, arba kiti lygiaverčiai įrodymai;

*Papunkčio pakeitimai:*

*Nr.* [*D1-765*](https://www.e-tar.lt/portal/legalAct.html?documentId=32231f7063f611eca9ac839120d251c4)*, 2021-12-23, paskelbta TAR 2021-12-23, i. k. 2021-26886*

48.1.7. pakuotė turi atitikti Lietuvos Respublikos pakuočių ir pakuočių atliekų tvarkymo įstatymo ir Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2002 m. birželio 27 d. įsakymu Nr. 348 „Dėl pakuočių ir pakuočių atliekų tvarkymo taisyklių patvirtinimo“ patvirtintų Pakuočių ir pakuočių atliekų tvarkymo taisyklių reikalavimus.

*Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai:* gamintojo ir (ar) importuotojo raštiškas patvirtinimas apie pakuotės atitiktį arba kiti lygiaverčiai įrodymai;

**49. Medienos plokštės:**

**49.1. minimalūs** aplinkos apsaugos kriterijai:

49.1.1. plokštėms pagaminti medienos žaliava turi būti gauta iš tinkamai išaugintų miškų.

*Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai: FSC* arba *PEFC* sertifikatas, arba taikoma medienos kilmės atsekimo sistema (pagal *LST EN* *ISO 9000* arba *LST EN* *ISO 14001* ar *EMAS*), arba dokumentai, įrodantys, kad medienos žaliava gauta iš tinkamai išaugintų miškų (miškotvarkos projektas, leidimas kirsti mišką), arba kiti lygiaverčiai įrodymai;

49.1.2. plokštėse, kuriose yra formaldehido rišamųjų medžiagų, formaldehido emisija į atmosferą E1 klasės plokštėms neturi būti didesnė kaip 0,124 mg/m3 oro (pagal bandymo metodą LST EN 13986 „Medienos skydai, naudojami statybinėms konstrukcijoms. Charakteristikos, atitikties įvertinimas ir ženklinimas“ (toliau – *LST EN 13986*)) arba formaldehido koncentracija neturi būti didesnė kaip 0,1 ppm (pagal bandymo metodą LST EN 717-1 „Medienos skydai. Formaldehido išsiskyrimo nustatymas. 1 dalis. Formaldehido išsiskyrimo nustatymas kameros metodu“ (toliau – *LST EN 717-1*)).

*Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai:* ekologinis ženklas *Nordic Swan* arba *the Blue Angel*, arba pripažintos įstaigos atlikto bandymo protokolas, arba kiti lygiaverčiai įrodymai;

49.1.3. ~~medienos plokštėse turi būti naudojama perdirbtos arba pakartotinai naudojamos medienos tam tikra procentinė dalis.~~ **–** **Kriterijus netaikomas išrenkant ekonomiškai naudingiausią pasiūlymą - patvirtinančių dokumentų kartu su pasiūlymu teikti neprivaloma.**

*Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai:* techniniai dokumentai arba gamintojo deklaracija, arba kiti lygiaverčiai įrodymai;

49.1.4. tiekėjas turi pateikti informaciją apie plokščių padengimui nenaudotinas medžiagas (pavyzdžiui, dažai), kurios trukdytų plokščių perdirbimui. **Pirkimo sutarties vykdymo sąlyga - patvirtinančių dokumentų kartu su pasiūlymu teikti neprivaloma.**

*Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai:* techniniai dokumentai arba gamintojo deklaracija, arba kiti lygiaverčiai įrodymai;

49.1.5. ant produkto pakuotės ar su produktu turi būti pateikta informacija apie produkto saugojimą, transportavimą, montavimą, paviršių apdorojimą, produkto perdirbimą ar šalinimą. **Pirkimo sutarties vykdymo sąlyga - patvirtinančių dokumentų kartu su pasiūlymu teikti neprivaloma.**

*Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai:* techniniai dokumentai arba gamintojo deklaracija, arba kiti lygiaverčiai įrodymai;

49.1.6. tiekėjas plokščių montavimo metu susidarančias atliekas turi perduoti atliekas tvarkančioms įmonėms. **Pirkimo sutarties vykdymo sąlyga - patvirtinančių dokumentų kartu su pasiūlymu teikti neprivaloma.**

*Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai:* tiekėjo deklaracija arba *EMAS* ar *LST EN ISO 14001* sertifikatas, arba taikomų aplinkos apsaugos vadybos priemonių aprašymas, parengtas pagal Aprašo reikalavimus, arba kiti lygiaverčiai įrodymai;

*Papunkčio pakeitimai:*

*Nr.* [*D1-765*](https://www.e-tar.lt/portal/legalAct.html?documentId=32231f7063f611eca9ac839120d251c4)*, 2021-12-23, paskelbta TAR 2021-12-23, i. k. 2021-26886*

49.1.7. pakuotė turi atitikti Lietuvos Respublikos pakuočių ir pakuočių atliekų tvarkymo įstatymo ir Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2002 m. birželio 27 d. įsakymu Nr. 348 „Dėl pakuočių ir pakuočių atliekų tvarkymo taisyklių patvirtinimo“ patvirtintų Pakuočių ir pakuočių atliekų tvarkymo taisyklių reikalavimus.

*Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai:* gamintojo ir (ar) importuotojo raštiškas patvirtinimas apie pakuotės atitiktį arba kiti lygiaverčiai įrodymai;

**XXII SKYRIUS**

**KIETOSIOS GRINDŲ DANGOS**

**50. Kietosios grindų dangos**[[5]](#footnote-5)**:**

**50.1. minimalūs** aplinkos apsaugos kriterijai:

50.1.1. produkto žaliavoje[[6]](#footnote-6) neturi būti pavojingų cheminių medžiagų ar jų junginių[[7]](#footnote-7), klasifikuojamų priskiriant bet kurią iš nurodytų pavojingumo frazę pagal Reglamentą (EB) Nr. 1272/2008: kancerogeninės (H350, H350i), toksiškos reprodukcijai (H360D, H360F, H360FD, H360Fd, H360Df, H361f, H361d, H361fd,), sukeliančios paveldimus genetinius defektus (H340, H341), veikiant ilgą laiką pakenkia kai kuriems organams (H372, H373), galinčios pakenkti organams (H371), pavojingos vandens aplinkai (H400, H410, H411, H412, H413), pavojingos ozono sluoksniui (EUH059);

50.1.2. glazūruotų[[8]](#footnote-8) plytelių prieduose naudojamo švino, kadmio ir stibio (arba jų junginių) neturi būti daugiau, negu:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nr. | Pavadinimas | Ribinė vertė,  % nuo glazūrų svorio |
| 1. | Švinas (Pb) | 0,5 |
| 2. | Kadmis (Cd) | 0,1 |
| 3. | Stibis (Sb) | 0,25 |

*Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai:* (50.1.1–50.1.2 papunkčiams) ekologinis ženklas *European Ecolabel* arba saugos duomenų lapas, arba gamintojo deklaracija, arba kiti lygiaverčiai įrodymai;

50.1.3. apdorotų produktų gamybos procese:

50.1.3.1. energijos sąnaudos, reikalingos aglomeruotųjų akmenų ir mozaikinių plytelių gamybos procesui (proceso energijos poreikis – PEP (*angl. PER*)), neturi būti didesnės, negu:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nr. | Pavadinimas | Poreikis[[9]](#footnote-9),  MJ/kg | Tyrimo metodas |
| 1. | Aglomeruotieji akmenys | 1,6 | Techninio[[10]](#footnote-10) priedo A4 skirsnis |
| 2. | Mozaikinės plytelės | 1,3 | Techninio priedo A4 skirsnis |

50.1.3.2. energijos sąnaudos, reikalingos keraminių ir molinių plytelių degimo procesui (DEP (*angl. ERF*)), neturi būti didesnės, negu:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Pavadinimas | Poreikis,  MJ/kg | Tyrimo metodas |
| Keraminės ir molinės plytelės | 3,5 | Techninio priedo A4 skirsnis |

*Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai:* ekologinis ženklas *European Ecolabel* arba gamintojo pateikti skaičiavimai, arba kiti lygiaverčiai įrodymai;

50.1.3.3. gamybos grandinę sudarančių procesų metu susidariusių nuotekų kiekio pakartotinio vandens naudojimo koeficientas[[11]](#footnote-11) turi būti ne mažesnis, kaip 70 % .

*Atitikimą reikalavimams įrodantys dokumentai:* ekologinis ženklas *European Ecolabel* arba gamintojo deklaracija, arba kiti lygiaverčiai įrodymai;

50.1.4. produkto gamintojas turi turėti dokumentuotą gamybos procese susidariusių atliekų tvarkymo sistemą, kurioje būtų aprašytos gamybos atliekų tvarkymo procedūros:

50.1.4.1. grįžtamojo perdirbimo medžiagų panaudojimas kitiems tikslams;

50.1.4.2. pavojingų atliekų tvarkymas ir šalinimas;

50.1.5. turi būti perdirbama ar kitaip panaudojama ne mažiau kaip 90 % gamybos ir kitos ūkinės veiklos atliekų (vertinant pagal atliekų kiekį, išskyrus fosfogipso atliekas), kaip nustatyta Valstybiname strateginiame atliekų tvarkymo 2014-2020 plane (Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2014 m. balandžio 16 d. nutarimas Nr. 366 „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2002 m. balandžio 12 d. nutarimo Nr. 519 „Dėl valstybinio strateginio atliekų tvarkymo plano patvirtinimo“ pakeitimo 256 p.).

*Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai*: (50.1.4-50.1.5 papunkčiams) *LST EN ISO 14001* arba *EMAS* sertifikatas, arba kitas lygiavertis sertifikatas, arba taikomų lygiaverčių aplinkos apsaugos vadybos priemonių aprašymas, parengtas pagal Aprašo reikalavimus, arba kiti lygiaverčiai įrodymai;

*Papunkčio pakeitimai:*

*Nr.* [*D1-765*](https://www.e-tar.lt/portal/legalAct.html?documentId=32231f7063f611eca9ac839120d251c4)*, 2021-12-23, paskelbta TAR 2021-12-23, i. k. 2021-26886*

50.1.6. tiekėjas turi pateikti informaciją apie atitinkamos grindų dangos naudojimą ir priežiūrą (rekomenduojami valymo būdai ir priemonės).

*Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai:* ekologinis ženklas *Nordic Swan* arbatiekėjo pateikta rašytinė informacija, arba kiti lygiaverčiai įrodymai;

50.1.7. galutiniame produkte ne mažesnė kaip 30% medžiagų dalis turi būti gauta perdirbtų medžiagų pagrindu.

*Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai:* ekologinis ženklas *Nordic Swan* arba gamintojo deklaracija (pagal *LST EN* *ISO 14021* ar kitą lygiavertį standartą) arba kiti lygiaverčiai įrodymai;

50.1.8. pakuotė turi atitikti Lietuvos Respublikos pakuočių ir pakuočių atliekų tvarkymo įstatymo ir Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2002 m. birželio 27 d. įsakymu Nr. 348 „Dėl pakuočių ir pakuočių atliekų tvarkymo taisyklių patvirtinimo“ patvirtintų Pakuočių ir pakuočių atliekų tvarkymo taisyklių reikalavimus.

*Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai:* gamintojo ir (ar) importuotojo raštiškas patvirtinimas apie pakuotės atitiktį arba kiti lygiaverčiai įrodymai;

**XXIII SKYRIUS**

**LANGAI, STOGLANGIAI IR IŠORINĖS ĮSTIKLINTOS DURYS**

**51. Langai, stoglangiai ir išorinės įstiklintos durys:**

**51.1. minimalūs** aplinkos apsaugos kriterijai:

51.1.1. langų gamybai naudojama mediena turi būti gauta iš tinkamai išaugintų miškų.

*Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai: FSC* arba *PEFC* sertifikatas, arba taikoma medienos kilmės atsekimo sistema (pagal *LST EN* *ISO 9000* ar *LST EN* *ISO 14001,* arba *EMAS*), arba dokumentai, įrodantys, kad medienos žaliava gauta iš tinkamai išaugintų miškų (miškotvarkos projektas, leidimas kirsti mišką), arba kiti lygiaverčiai įrodymai;

51.1.2. perdirbtame plastike švino ar kadmio junginiai neturi viršyti 100 ppm. Šis reikalavimas netaikomas plastikinėms detalėms, kurių svoris ≤ 50 g;

51.1.3. produkte neturi būti naudojamas turintis įtakos šiltnamio efektui dujų užpildas, kurio globalinio šiltėjimo potencialas – (GWP) > 5 (per 100 metų laikotarpį);

51.1.4. produktas, esant normalioms naudojimo sąlygoms, neturi išskirti pavojingų cheminių medžiagų, klasifikuojamų priskiriant bet kurią iš nurodytų pavojingumo frazę pagal Europos Reglamentą (EB) Nr. 1272/2008: kancerogeninės (H350, H350i, H351), toksiškos reprodukcijai (H360D, H360F, H360FD, H360Fd, H360Df, H361f, H361d, H361fd), toksiškos ar labai toksiškos (H300, H301, H310, H311, H330, H331), įkvėpus gali sukelti alerginę reakciją, astmos simptomus arba apsunkinti kvėpavimą (H334), sukeliančios paveldimus genetinius defektus (H340, H341), veikiant ilgą laiką pakenkia kai kuriems organams (H372, H373), galinčios pakenkti organams (H371), pavojingos vandens aplinkai (H400, H410, H411, H412, H413);

51.1.5. visos plastikinės detalės, kurių masė ≥ 50 g, turi būti paženklintos pagal *LST EN ISO 11469* ar lygiavertį standartą.

*Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai:* (51.1.2–51.1.5 papunkčiams)ekologinis ženklas *Nordic Swan* arba gamintojo deklaracija, arba kiti lygiaverčiai įrodymai;

51.1.6. tiekėjas turi pateikti gamintojo rekomendacijas produkto transportavimui, saugojimui, montavimui, eksploatacijai. **Pirkimo sutarties vykdymo sąlyga - patvirtinančių dokumentų kartu su pasiūlymu teikti neprivaloma.**

*Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai:* gamintojo deklaracija arba kiti lygiaverčiai įrodymai.

**XXIV SKYRIUS**

**PATALPŲ APŠVIETIMAS**

**52. Elektros lempos:**

**52.1. minimalūs** aplinkos apsaugos kriterijai:

52.1.1. pakuotė turi atitikti Lietuvos Respublikos pakuočių ir pakuočių atliekų tvarkymo įstatymo ir Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2002 m. birželio 27 d. įsakymu Nr. 348 „Dėl pakuočių ir pakuočių atliekų tvarkymo taisyklių patvirtinimo“ patvirtintų Pakuočių ir pakuočių atliekų tvarkymo taisyklių reikalavimus.

*Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai:* gamintojo ir (ar) importuotojo raštiškas patvirtinimas apie pakuotės atitiktį arba kiti lygiaverčiai įrodymai;

52.1.2. produktas turi atitikti Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2015 m. birželio 18 d. įsakymu Nr. 1–154 „Dėl prekių, išskyrus kelių transporto priemones, kurioms viešųjų pirkimų ir perkančiųjų subjektų atliekamų pirkimų metu taikomi energijos vartojimo efektyvumo reikalavimai, sąrašo patvirtinimo“ nustatytus energijos vartojimo efektyvumo reikalavimu.

*Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai*: ekologinis ženklas *European Ecolabel* arba gamintojo techniniai dokumentai, arba kitas lygiavertis įrodymas.

*Papildyta papunkčiu:*

*Nr.* [*D1-192*](https://www.e-tar.lt/portal/legalAct.html?documentId=602507f091e511eb9fecb5ecd3bd711c)*, 2021-03-31, paskelbta TAR 2021-03-31, i. k. 2021-06569*

*Papunkčio pakeitimai:*

*Nr.* [*D1-765*](https://www.e-tar.lt/portal/legalAct.html?documentId=32231f7063f611eca9ac839120d251c4)*, 2021-12-23, paskelbta TAR 2021-12-23, i. k. 2021-26886*

**54. Patalpų apšvietimo montavimo darbai:**

**54.1. minimalūs** aplinkos apsaugos kriterijai:

54.1.1. *Neteko galios nuo 2021-12-24*

*Papunkčio naikinimas:*

*Nr.* [*D1-765*](https://www.e-tar.lt/portal/legalAct.html?documentId=32231f7063f611eca9ac839120d251c4)*, 2021-12-23, paskelbta TAR 2021-12-23, i. k. 2021-26886*

54.1.2. turi būti pateikti šie naujų apšvietimo sistemų montavimo arba apšvietimo sistemų atnaujinimo duomenys (**Pirkimo sutarties vykdymo sąlyga - patvirtinančių dokumentų kartu su pasiūlymu teikti neprivaloma)**:

54.1.2.1. šviestuvų išmontavimo instrukcijos;

54.1.2.2. lempų pakeitimo instrukcijos ir informacija, kurias lempas galima naudoti šviestuvuose, nedidinant nustatyto šviesos intensyvumo;

54.1.2.3. apšvietimo įrangos valdymo įtaisų naudojimo ir techninės priežiūros instrukcijos;

54.1.2.4. judesio daviklių instrukcijos, kaip nustatyti jautrumą ir atidėjimą, ir rekomendacijos, kaip geriausia atlikti šį nustatymą pagal buvimo patalpose poreikius, bet pernelyg nedidinant suvartojamos energijos kiekio;

54.1.2.5. su dienos šviesa susietų valdymo įtaisų instrukcijas, kaip iš naujo kalibruoti ir nustatyti šiuos įtaisus, pavyzdžiui, kad būtų atsižvelgiama į patalpos išplanavimo pokyčius;

54.1.2.6. laiko relės instrukcijas, kaip nustatyti apšvietimo išjungimo laiką, ir rekomendacijas, kaip geriausia atlikti šį nustatymą pagal buvimo patalpose poreikius, bet pernelyg nedidinant suvartojamos energijos kiekio.

*Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai*: pateikta instrukcija arba programinėje įrangoje įrašyta atitinkama informacija, arba gamintojo interneto tinklapyje pateikta laisvai prieinama informacija, arba kiti lygiaverčiai įrodymai;

54.1.3. tiekėjas turi būti įsipareigojęs vykdyti atitinkamas aplinkosaugos priemones, kurios leistų sumažinti apšvietimo sistemos montavimo atliekų kiekį ir šias atliekas atiduoti perdirbimui. Visos panaudotos lempos ir šviestuvai bei apšvietimo įrangos valdymo įtaisai turi būti renkami, rūšiuojami ir perduodami tokias atliekas tvarkančiai įmonei. **Pirkimo sutarties vykdymo sąlyga - patvirtinančių dokumentų kartu su pasiūlymu teikti neprivaloma.**

*Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai:* tiekėjo deklaracija arba kiti lygiaverčiai įrodymai;

54.1.4. tiekėjas turi užtikrinti, kad nauja arba atnaujinta apšvietimo įranga ir jos valdymo įtaisai veiktų tinkamai ir nevartotų energijos daugiau negu būtina (**Pirkimo sutarties vykdymo sąlyga - patvirtinančių dokumentų kartu su pasiūlymu teikti neprivaloma)**:

54.1.4.1. judesio daviklių jautrumas ir atidėjimas nustatomi pagal buvimo patalpose poreikius, bet pernelyg nedidinant suvartojamos energijos kiekio;

54.1.4.2. judesio davikliai turi būti patikrinti siekiant, kad jie veiktų tinkamai ir būtų pakankamai jautrūs, kad pajustų būdingus patalpoje esančių asmenų judesius;

54.1.4.3. su natūraliu apšvietimu susiję valdymo įtaisai turi būti sukalibruoti siekiant, kad jie išjungtų apšvietimo įrangą, kai natūralaus apšvietimo pakanka;

54.1.4.4. šviesos srauto valdymo įtaisai turi būti sukalibruoti siekiant, kad jie išlaikytų patalpoje privalomą mišraus apšvietimo šviesos srauto lygį;

54.1.4.5. laiko relės nustatomos taip, kad apšvietimo išjungimo laikas būtų tinkamas pagal buvimo patalpose poreikius, bet pernelyg nedidinant suvartojamos energijos kiekio;

54.1.4.6. jungiklių ir šviesos srauto valdymo įtaisų, kuriuos valdo patalpose būnantys asmenys, instaliacija tikrinama siekiant užtikrinti, kad šiais įtaisais valdomos atitinkamos patalpos zonos.

*Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai:* tiekėjo deklaracija, kad atliktas reikiamas reguliavimas ir kalibravimas, arba kiti lygiaverčiai įrodymai;

54.1.5. tiekėjas turi suteikti garantiją apšvietimo įrangai, jeigu paaiškėtų, kad apšvietimo valdymo įtaisai neatitinka visų minėtų reikalavimų, tiekėjas turi sureguliuoti ir (ar) pakartotinai kalibruoti valdymo įtaisus, kad jie atitiktų šiuos reikalavimus. **Pirkimo sutarties vykdymo sąlyga - patvirtinančių dokumentų kartu su pasiūlymu teikti neprivaloma.**

*Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai*: tiekėjo deklaracija arba kiti lygiaverčiai įrodymai.

**XXV SKYRIUS**

**SANTECHNIKOS ĮTAISAI, ĮRANGA IR JŲ MONTAVIMO DARBAI**

**55. Santechnikos įtaisai[[12]](#footnote-12):**

**55.1. minimalūs** aplinkos apsaugos kriterijai:

55.1.1. maksimalus gaunamas vandens srautas į praustuvą arba kriauklę, nepaisant vandens slėgio, negali viršyti šių verčių:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nr. | Gaminių pogrupis | Vandens srautas  l/min. |
| 1. | Virtuvės čiaupai | 8,0 |
| 2. | Praustuvo čiaupai | 7,0 |
| 3. | Dušo galvutės arba dušai[[13]](#footnote-13) | 9,0 |

55.1.2. mažiausias maksimalus gaunamas vandens srautas iš santechnikos įtaisų, nepaisant vandens slėgio, turi būti ne mažesnis už pateiktas vertes:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nr. | Gaminių pogrupis | Vandens srautas l/min. |
| 1. | Virtuvės kriauklės čiaupai | 2,0 |
| 2. | Praustuvo čiaupai | 2,0 |
| 3. | Dušo galvutės ir dušai | 4,5 |
| 4. | Elektriniai dušai ir mažaslėgiai  dušai[[14]](#footnote-14) | 3,0 |

*Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai:* (55.1.1–55.1.2 papunkčiams) ekologinis ženklas *European Ecolabel* arba *the Blue Angel*, arba, jeigu toks ženklas nesuteiktas, pateikiami santechnikos įtaisų bandymų[[15]](#footnote-15) pagal standartuose:

|  |
| --- |
| LST EN 200 „Santechnikos įtaisai. 1-ojo ir 2-ojo tipo vandens tiekimo sistemų paprastieji ir maišymo čiaupai. Bendrieji techniniai reikalavimai“ (toliau – *LST* *EN 200)* |
| LST EN 816 „Santechnikos įtaisai. Užsidarantieji čiaupai PN 10“ (toliau – *LST EN 816)* |
| LST EN 817 „Santechnikos įtaisai. Mechaniniai maišomieji čiaupai (PN 10). Bendrieji techniniai reikalavimai“ (toliau – *LST* *EN 817*) |
| LST EN 1111 „Santechnikos įtaisai. Termostatiniai maišomieji čiaupai (PN 10). Bendrieji techniniai reikalavimai“ (toliau – *LST* *EN 1111*) |
| LST EN 1112 „Santechnikos įtaisai. 1-ojo ir 2-ojo tipo vandens tiekimo sistemų santechnikos įtaisų dušų čiaupai. Bendrieji techniniai reikalavimai“ (toliau – *LST EN 1112*) |
| LST EN 1286 „Santechnikos įtaisai. Mažaslėgiai mechaniniai maišomieji čiaupai. Bendrieji techniniai reikalavimai“ (toliau – *LST EN 1286*) |
| LST EN 1287 „Santechnikos įtaisai. Mažaslėgiai termostatiniai maišomieji čiaupai. Bendrieji techniniai reikalavimai“ (toliau – *LST* *EN 1287*) |
| LST EN 15091 „Santechnikos įtaisai. Elektroniniu būdu atidaromi ir uždaromi santechnikos įtaisai“ (toliau – *LST* *EN 15091*) |
| LST EN 248 „Santechnikos įtaisai. Bendrieji techniniai elektrolitinių nikelio ir chromo dangų reikalavimai" (toliau – *LST* *EN 248*) |

arba jiems lygiaverčiuose standartuose nustatytą bandymų procedūrą rezultatai[[16]](#footnote-16) (trijų matavimų vidurkis negali viršyti nurodytų maksimalaus gaunamo vandens srauto verčių), arba gamintojo parengti techniniai dokumentai, arba kiti lygiaverčiai įrodymai;

55.1.3. santechnikos įtaisuose[[17]](#footnote-17) turi būti sumontuotas pažangus įtaisas arba įdiegtas pažangus techninis sprendimas, suteikiantis galimybę reguliuoti temperatūrą, tai yra:

55.1.3.1. santechnikos įtaisuose turi būti sumontuotas karšto vandens vožtuvas;

55.1.3.2. arba santechnikos įtaisai turi turėti termostatinio reguliavimo galimybę;

55.1.3.3. arba santechnikos įtaisas turi būti suprojektuotas taip, kad šaltas vanduo būtų tiekiamas esant vidurinei padėčiai.

*Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai*: ekologinis ženklas *European Ecolabel* arba *the Blue Angel*, arba, jeigu toks ženklas nesuteiktas, gamintojo arba tiekėjo pažyma, kurioje apibūdinamas taikytas sprendimas ir atitinkami jo techniniai parametrai[[18]](#footnote-18), arba kiti lygiaverčiai įrodymai;

55.1.4. [[19]](#footnote-19)santechnikos įtaisai, naudojami mokyklų, administracinių patalpų, ligoninių, baseinų ir panašių patalpų viešuosiuose tualetuose arba prausyklose turi turėti momentinio vandens panaudojimo trukmės ribojimo galimybę (tai yra sunaudojamo vandens kiekio ribojimo galimybę)[[20]](#footnote-20):

55.1.4.1. trukmės kontrolės sistema: nustatyta ilgiausia vandens tekėjimo trukmė turi neviršyti 15 sekundžių, jeigu tai čiaupai, arba 35 sekundžių, jeigu tai dušai. Gaminys turi būti suprojektuotas taip, kad montuotojas galėtų nustatyti tekėjimo trukmę, atsižvelgdamas į numatomą gaminio naudojimo būdą;

55.1.4.2. arba davikliais valdoma sistema: santechnikos įtaisų su davikliu išjungimo atidėjimas baigus naudoti turi neviršyti 2 sekundžių, jeigu tai čiaupai, arba 3 sekundžių, jeigu tai dušai. Santechnikos įtaisuose su davikliu turi būti įmontuotas „techninis saugumo elementas“, kuris būtų iš anksto nustatytas išjungti įtaisą ne vėliau kaip po 2 minučių, kad būtų išvengta avarijos arba nuolatinio vandens tekėjimo iš čiaupų arba dušų, kai jie nenaudojami.

*Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai*: ekologinis ženklas *European Ecolabel* arba *the Blue Angel*, arba tiekėjo pažyma, kurioje apibūdinamas taikytas sprendimas ir atitinkami jo techniniai parametrai (iš anksto nustatyta vandens tekėjimo trukmė, davikliams nustatytas išjungimo atidėjimas baigus naudoti), arba kiti lygiaverčiai įrodymai;

55.1.5. gaminio kokybė ir ilgaamžiškumas:

55.1.5.1. santechnikos gaminiai, padengti metaline nichromo danga (nepaisant to, koks yra dengiamos medžiagos pobūdis), turi atitikti *LST* *EN 248* arba lygiavertį standartą.

*Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai*: santechnikos įtaisų bandymų pagal *LST EN 248* standarte arba jam lygiaverčiame standarte nustatytą bandymų procedūrą rezultatai[[21]](#footnote-21), arba gamintojo parengti techniniai dokumentai, arba kiti lygiaverčiai įrodymai;

55.1.5.2. gaminys turi būti suprojektuotas taip, kad galutinis naudotojas arba kvalifikuotas specialistas prireikus galėtų nesunkiai pakeisti keičiamas jo sudedamąsias dalis.

*Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai:* ekologinis ženklas *European Ecolabel* arba *the Blue Angel*, arba gamintojo rašytinis įrodymas, kad laikomasi nustatytų reikalavimų, arba kiti lygiaverčiai įrodymai;

55.1.5.3. informacija apie tai, kurios sudedamosios dalys gali būti keičiamos, turi būti aiškiai pateikta prie gaminio pridėtame informaciniame lape. Tiekėjas turi pateikti aiškias instrukcijas, kuriomis vadovaudamasis galutinis naudotojas arba kvalifikuotas specialistas prireikus galėtų atlikti elementarius taisymo darbus.

*Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai:* tiekėjo aprašas, kaip pakeisti sudedamąsias dalis arba kiti lygiaverčiai įrodymai;

55.1.5.4. tiekėjas privalo suteikti ne trumpesnę kaip 4 metų gaminio taisymo arba pakeitimo garantiją.

*Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai*: ekologinis ženklas *European Ecolabel* arba *the Blue Angel*, arba gamintojo rašytinis įrodymas, kad laikomasi nustatytų reikalavimų, arba kiti lygiaverčiai įrodymai;

55.1.5.5. kartu su gaminiu turi būti pateikiama:

55.1.5.5.1. įrengimo nurodymai, įskaitant informaciją apie konkrečius darbinius slėgius, kuriems esant gaminys gali būti naudojamas;

55.1.5.5.2. rekomendacijos, kaip tinkamai naudoti ir prižiūrėti gaminį (įskaitant jo valymą ir kalkių nuosėdų šalinimą), pateikiant visus susijusius nurodymus: patarimus, kaip prižiūrėti ir naudoti gaminius; informaciją apie tai, kurias atsargines dalis galima pakeisti; nurodymus, kaip pakeisti tarpiklius, jei iš čiaupo varva vanduo; patarimus, kaip valyti santechnikos įtaisus naudojant tinkamas medžiagas, kad nebūtų pažeisti jų vidaus arba išorės paviršiai; patarimus, kaip reguliariai ir tinkamai prižiūrėti aeratorius;

55.1.6. tiekėjas turi užtikrinti, kad atsarginių dalių būtų galima įsigyti ne trumpiau kaip 5 metus nuo pirkimo dienos.

*Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai*: (55.1.5.5–55.1.6 papunkčiams) ekologinis ženklas *European Ecolabel* arba *the Blue Angel*, arba, jeigu toks ženklas nesuteiktas, instrukcija, arba gamintojo interneto tinklapyje pateikta laisvai prieinama informacija, arba tiekėjo deklaracija, arba kiti lygiaverčiai įrodymai;

55.1.7. pakuotė turi atitikti Lietuvos Respublikos pakuočių ir pakuočių atliekų tvarkymo įstatymo ir Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2002 m. birželio 27 d. įsakymu Nr. 348 „Dėl pakuočių ir pakuočių atliekų tvarkymo taisyklių patvirtinimo“ patvirtintų Pakuočių ir pakuočių atliekų tvarkymo taisyklių reikalavimus.

*Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai:* gamintojo ir (ar) importuotojo raštiškas patvirtinimas apie pakuotės atitiktį arba kiti lygiaverčiai įrodymai;

**56. Klozetų įranga[[22]](#footnote-22):**

**56.1. minimalūs** aplinkos apsaugos kriterijai:

56.1.1. klozetų įrangos vardinis visas nuplaunamojo vandens tūris, nepriklausomai nuo vandens slėgio, turi būti ne didesnis nei 6 litrai per vieną nuplovimą.

*Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai:* ekologinis ženklas *European Ecolabel* arba gamintojo deklaracija, arba kiti lygiaverčiai įrodymai;

56.1.2. klozetų komplektai, kurių visas nuplaunamojo vandens tūris yra didesnis kaip 4 litrai, ir klozetų nuplovimo vandeniu sistemos turi turėti vandens taupymo įtaisą. Įrangos sumažintas nuplaunamojo vandens tūris (susidarantis veikiant vandens taupymo įtaisui) turi būti ne didesnis kaip 3 litrai per vieną nuplovimą, nepriklausomai nuo vandens slėgio. Unitazų, pritaikytų prie tokių vandens taupymo įtaisų, sumažintas nuplaunamojo vandens tūris, susidarantis veikiant tam įtaisui, turi būti ne didesnis kaip 3 litrai per vieną nuplovimą, nepriklausomai nuo vandens slėgio.

*Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai:* ekologinis ženklas *European Ecolabel* arba gamintojo deklaracija, arba kiti lygiaverčiai įrodymai;

56.1.3. nuplovimo vandeniu sistemos turi turėti koregavimo įtaisą, kuriuo galima koreguoti nuplaunamojo vandens tūrį, atsižvelgiant į vietos kanalizacijos sistemos sąlygas. Visas nuplaunamojo vandens tūris, pakoreguotas pagal įrengimo instrukcijas, turi būti ne didesnis kaip 6 litrai per vieną nuplovimą arba 4 litrai per vieną nuplovimą, jei klozeto komplektas neturi vandens taupymo įtaiso, o sumažintas nuplaunamojo vandens tūris, pakoreguotas pagal įrengimo instrukcijas, turi būti ne didesnis kaip 3 litrai per vieną nuplovimą.

*Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai:* ekologinis ženklas *European Ecolabel* arba gamintojo deklaracija, arba kiti lygiaverčiai įrodymai;

56.1.4. nuplovimo vandeniu sistemos turi atitikti atitinkamo standarto reikalavimus:

|  |  |
| --- | --- |
| Nuplovimo vandeniu sistema | Standartai |
| Klozetų plovimo bakeliai | LST EN 14055 „Klozetų ir pisuarų plovimo bakeliai“ (toliau – *LST EN 14055*) |
| Slėginiai vandens nuleidimo vožtuvai | LST EN 12541 „Santechnikos įtaisai. Automatiškai užsidarantys išpuodžių ir pisuarų plovimo čiaupai PN 10“ (toliau – *LST* *EN 12541*) |
| Santechnikos įtaisai bei elektroniniu būdu atidaromi ir uždaromi santechnikos įtaisai | *LST EN 15091* |

*Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai:* ekologinis ženklas *European Ecolabel* arba bandymų procedūrą rezultatai, arba kiti lygiaverčiai įrodymai;

56.1.5. klozetų komplektų ir unitazų nuplovimo vandeniu veiksmingumas turi atitikti LST EN 997 „Klozetai ir jų sąrankos su neatskiriamu sifonu“ (toliau – *LST EN 997*) standarto reikalavimus.

*Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai:* ekologinis ženklas *European Ecolabel* arba bandymų procedūrą rezultatai, arba kiti lygiaverčiai įrodymai;

56.1.6. įrangai turi būti suteikta ne trumpesnė kaip 4 metų taisymo arba pakeitimo garantija.

*Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai:* gamintojo deklaracija, arba kiti lygiaverčiai įrodymai;

56.1.7. tiekėjas turi užtikrinti, kad originalių atsarginių dalių arba jų ekvivalentų būtų galima įsigyti ne trumpiau kaip 10 metų po pirkimo datos.

*Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai:* ekologinis ženklas *European Ecolabel* arba gamintojo deklaracija, arba kiti lygiaverčiai įrodymai;

56.1.8. pakuotė turi atitikti Lietuvos Respublikos pakuočių ir pakuočių atliekų tvarkymo įstatymo ir Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2002 m. birželio 27 d. įsakymu Nr. 348 „Dėl pakuočių ir pakuočių atliekų tvarkymo taisyklių patvirtinimo“ patvirtintų Pakuočių ir pakuočių atliekų tvarkymo taisyklių reikalavimus.

*Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai:* gamintojo ir (ar) importuotojo raštiškas patvirtinimas apie pakuotės atitiktį arba kiti lygiaverčiai įrodymai;

56.1.9. ~~klozetų įrangos vardinis visas nuplaunamojo vandens tūris, nepriklausomai nuo vandens slėgio, turi būti mažesnis negu nurodyta 56.1.2 papunktyje~~ - **Kriterijus netaikomas išrenkant ekonomiškai naudingiausią pasiūlymą - patvirtinančių dokumentų kartu su pasiūlymu teikti neprivaloma.**

56.1.10. ~~papildomai sumažintas produkto nuplaunamojo vandens tūris turi būti mažesnis negu nurodyta 56.1.3 papunktyje~~ - **Kriterijus netaikomas išrenkant ekonomiškai naudingiausią pasiūlymą****- patvirtinančių dokumentų kartu su pasiūlymu teikti neprivaloma.**

*~~Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai:~~* ~~(56.1.9–56.1.10 papunkčiams) bandymų pagal~~ *~~LST EN 997~~* ~~standarte arba jam lygiaverčiame standarte nustatytą bandymų procedūrą rezultatai arba kiti tinkami įrodymai~~;

56.1.11. turi būti bekontaktė (jutikliais grindžiama) nuplovimo vandeniu kontrolės sistema, kuri yra apsaugota nuo netyčinio aktyvinimo ir užtikrinama, kad nuplaunamasis vanduo būtų paleidžiamas tik po realaus gaminio panaudojimo.

*Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai:* gamintojo ar tiekėjo pažyma, kurioje yra informacija apie atitinkamą sistemą, arba kiti lygiaverčiai įrodymai;

**57. Pisuarų įranga[[23]](#footnote-23):**

**57.1. minimalūs** aplinkos apsaugos kriterijai:

57.1.1. pisuarų įrangos vardinis nuplaunamojo vandens tūris, nepriklausomai nuo vandens slėgio, per vieną nuplovimą turi būti ne didesnis kaip 2 litrai.

*Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai:* paskelbtosios (notifikuotos) institucijos atlikto bandymo protokolas arba kiti lygiaverčiai įrodymai;

57.1.2. pisuarų komplektai ir pisuarų nuplovimo vandeniu sistemos turi turėti atskiras pasirinktinio nuplovimo vandeniu kontrolės funkcijas;

57.1.2.1. loveliniai pisuarai su nuplovimo vandeniu sistema turi turėti atskirą pasirinktinio ne daugiau kaip 60 cm sienelės ištisinio pločio nuplovimo vandeniu kontrolės funkciją. Pisuarai turi būti pritaikyti taip, kad būtų galima naudoti pasirinktinio nuplovimo vandeniu kontrolės funkciją;

57.1.2.2. nuplovimo vandeniu sistemos neturintys loveliniai pisuarai turi turėti atskirą pasirinktinio ne daugiau kaip 60 cm pločio ištisinės sienelės dalies nuplovimo vandeniu kontrolės funkciją.

*Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai:* ekologinis ženklas *European Ecolabel* arba gamintojo ar tiekėjo pažyma, arba kiti lygiaverčiai įrodymai;

57.1.3. nuplovimo vandeniu sistemos turi turėti koregavimo įtaisą, kuriuo galima koreguoti nuplaunamojo vandens tūrį, atsižvelgiant į vietos kanalizacijos sistemos sąlygas. Visas nuplaunamojo vandens tūris, pakoreguotas pagal įrengimo instrukcijas, turi būti ne didesnis kaip 2 litrai per vieną nuplovimą.

*Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai:* gamintojo arba tiekėjo pažyma, arba kiti lygiaverčiai įrodymai;

57.1.4. nuplovimo vandeniu sistemos turi atitikti atitinkamo standarto reikalavimus:

|  |  |
| --- | --- |
| Nuplovimo vandeniu sistema | Standartai |
| Klozetų plovimo bakeliai | *LST EN 14055* |
| Slėginiai vandens nuleidimo vožtuvai | *LST EN 12541* |
| Santechnikos įtaisai bei elektroniniu būdu atidaromi ir uždaromi santechnikos įtaisai | *LST EN 15091* |

*Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai:* ekologinis ženklas *European Ecolabel* arba santechnikos įtaisų bandymų procedūrą rezultatai, arba kiti lygiaverčiai įrodymai;

57.1.5. pisuarų komplektų ir pisuarų nuplovimo vandeniu veiksmingumas turi atitikti LST EN 13407 „Sieniniai pisuarai. Funkciniai reikalavimai ir bandymo metodai“ standarto reikalavimus.

*Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai:* ekologinis ženklas *European Ecolabel* arba santechnikos įtaisų bandymų procedūrą rezultatai, arba kiti lygiaverčiai įrodymai;

57.1.6. pisuarai be nuplaunamojo vandens turi atitikti 2013 m. lapkričio 7 d. Komisijos sprendimo, kuriuo nustatomi ekologiniai kriterijai, taikomi suteikiant Europos Sąjungos ekologinį ženklą klozetams ir pisuarams su nuplaunamuoju vandeniu (OL 2013, L 299, p.38) 2 priedėlyje apibrėžtus reikalavimus.

*Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai:* ekologinis ženklas *European Ecolabel* arba kiti lygiaverčiai įrodymai;

57.1.7. pisuarams be nuplaunamojo vandens naudojamas skystis (jeigu taikoma) turi būti biologiškai skaidus. Tiekėjas turi nurodyti pisuarų be nuplaunamojo vandens priežiūros tvarką, kasetės keitimo intervalus (jeigu taikoma) ir pateikti reguliarios šių gaminių priežiūros paslaugų tiekėjų sąrašą.

*Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai:* aprašyta priežiūros tvarka (laisva forma), jeigu naudojami skysčiai – paskelbtosios (notifikuotos) institucijos atlikto bandymo protokolas arba kiti lygiaverčiai įrodymai;

57.1.8. pisuarų nuplovimo vandeniu įrangai turi būti suteikta ne trumpesnė kaip 4 metų taisymo arba pakeitimo garantija. Garantijos sąlygose turi būti nurodyta, kad ji galioja sandarumo ir visų gaminio vožtuvų problemų atveju.

*Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai:* gamintojo deklaracija arba kiti lygiaverčiai įrodymai;

57.1.9. tiekėjas turi užtikrinti, kad originalių atsarginių dalių arba jų ekvivalentų būtų galima įsigyti ne trumpiau kaip 10 metų po pirkimo datos.

*Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai:* ekologinis ženklas *European Ecolabel* arba gamintojo deklaracija, arba kiti lygiaverčiai įrodymai;

57.1.10. pakuotė turi atitikti Lietuvos Respublikos pakuočių ir pakuočių atliekų tvarkymo įstatymo ir Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2002 m. birželio 27 d. įsakymu Nr. 348 „Dėl pakuočių ir pakuočių atliekų tvarkymo taisyklių patvirtinimo“ patvirtintų Pakuočių ir pakuočių atliekų tvarkymo taisyklių reikalavimus.

*Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai:* gamintojo ir (ar) importuotojo raštiškas patvirtinimas apie pakuotės atitiktį arba kiti lygiaverčiai įrodymai;

57.1.11. ~~pisuarų įrangos vardinis nuplaunamojo vandens tūris, nepriklausomai nuo vandens slėgio, per vieną nuplovimą turi būti mažesnis kaip 2 l~~ - **Kriterijus netaikomas išrenkant ekonomiškai naudingiausią pasiūlymą - patvirtinančių dokumentų kartu su pasiūlymu teikti neprivaloma.**

*~~Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai:~~* ~~paskelbtosios (notifikuotos) institucijos atlikto bandymo protokolas arba kiti lygiaverčiai įrodymai~~;

57.1.12. turi būti bekontaktė (jutikliais grindžiama) nuplovimo vandeniu kontrolės sistema, kuri yra apsaugota nuo netyčinio aktyvinimo ir užtikrinama, kad nuplaunamasis vanduo būtų paleidžiamas tik po realaus gaminio panaudojimo.

*Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai:* ekologinis ženklas *European Ecolabel* arba gamintojo ar tiekėjo pažyma, arba kiti lygiaverčiai įrodymai;

**58. Santechnikos įtaisų, įrangos montavimo darbai:**

**58.1. minimalūs** aplinkos apsaugos kriterijai:

58.1.1. tiekėjas santechnikos įtaisų ir įrangos montavimo arba keitimo darbams atlikti turi turėti ne mažiau kaip 1 specialistą atitinkantį tam reikalingą profesinę kvalifikaciją ir turintį santechnikos įtaisų ar įrangos montavimo arba keitimo patirties.

*Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai:* specialisto kvalifikaciją įrodantys dokumentai ir gyvenimo aprašymas arba kiti lygiaverčiai įrodymai;

58.1.2. santechnikos įtaisai turi būti su davikliais arba turėti galimybę reguliuoti srovės tekėjimo trukmę. Jeigu naudojami davikliai, suderinus su pirkimo vykdytoju, nustatomi tinkami jautrio ir atidėjimo dydžiai, kurie atitiktų naudotojų poreikius, bet nesudarytų galimybės sunaudoti per daug vandens ir energijos. Montuojant turi būti patikrinama, ar davikliai tinkamai veikia ir ar jie yra pakankamai jautrūs, kad reaguotų į įprastus naudotojų judesius. Jeigu reguliuojama srovės tekėjimo trukmė, nustatoma derama trukmė, atitinkanti naudotojų poreikius, tačiau nesudaranti galimybės sunaudoti per daug vandens ir susijusios energijos. **Pirkimo sutarties vykdymo sąlyga - patvirtinančių dokumentų kartu su pasiūlymu teikti neprivaloma.**

*Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai*: tiekėjo deklaracija arba kiti lygiaverčiai įrodymai, kuriuose nurodyta, kad bus atliktas reikiamas reguliavimas ir kalibravimas.

PATVIRTINTA

Lietuvos Respublikos aplinkos ministro

2011 m. birželio 28 d. įsakymu Nr. D1-508

(Lietuvos Respublikos aplinkos ministro

2021 m. kovo 31 d. įsakymo Nr. D1-192

redakcija)

**APLINKOS APSAUGOS KRITERIJŲ, KURIUOS PERKANČIOSIOS ORGANIZACIJOS IR PERKANTIEJI SUBJEKTAI TURI TAIKYTI PIRKDAMOS PREKES, PASLAUGAS AR DARBUS, TAIKYMO TVARKOS APRAŠAS**

**I SKYRIUS**

**BENDROSIOS NUOSTATOS**

1. Aplinkos apsaugos kriterijų, kuriuos Lietuvos Respublikos viešųjų pirkimų įstatyme apibrėžtos perkančiosios organizacijos ir Lietuvos Respublikos pirkimų, atliekamų vandentvarkos, energetikos, transporto ar pašto paslaugų srities perkančiųjų subjektų įstatyme apibrėžti perkantieji subjektai (toliau kartu – pirkimo vykdytojas) turi taikyti pirkdami prekes, paslaugas ar darbus, taikymo tvarkos aprašas (toliau – tvarkos aprašas) nustato aplinkos apsaugos kriterijų taikymo, vykdant prekių, paslaugų ar darbų viešuosius pirkimus ir pirkimus(toliau kartu – pirkimai), tvarką ir rezultatų apskaičiavimą.

2. Tvarkos aprašas yra privalomas visiems pirkimų vykdytojams, vykdantiems žaliuosius viešuosius pirkimus ar žaliuosius pirkimus (toliau kartu – žalieji pirkimai).

3. Tvarkos apraše vartojamos sąvokos:

3.1. **aplinkos apsaugos kriterijai** – kriterijai, kuriais pirkimo vykdytojas vadovaujasi, nustatydamas aplinkos apsaugos reikalavimus prekėms, paslaugoms ar darbams;

3.2. **aplinkos apsaugos vadybos sistema** – visuma priemonių, kuriomis užtikrinamas veiksmingas aplinkos apsaugos vadybos planas ar procedūrų įgyvendinimas ir aplinkos apsaugos politikos tikslų ir uždavinių tarpusavio atitiktis;

3.3. **išplėstiniai aplinkos apsaugos kriterijai** – pasirinktinai taikomi aukštesnio lygio aplinkos apsaugos kriterijai, patvirtinti aplinkos ministro įsakymu, atsižvelgiant į papildomus prekių, paslaugų ar darbų poveikio aplinkai veiksnius;

3.4. **minimalūs aplinkos apsaugos kriterijai** – privalomai taikomi aplinkos apsaugos kriterijai, patvirtinti aplinkos ministro įsakymu, atsižvelgiant į pagrindinius prekių, paslaugų ar darbų poveikio aplinkai veiksnius;

3.5. **I tipo ekologinis ženklas** – daugialypiu kriterijumi grindžiamas trečiosios šalies suteikiamas standartinis ženklas, kuriuo patvirtinama, kad tam tikros prekės, paslaugos ar darbai pasižymi aplinkai palankiomis savybėmis visuose jų gyvavimo ciklo etapuose;

3.6. **žaliasis pirkimas** – pirkimas, kurio vykdytojas siekia įsigyti prekių, paslaugų ar darbų, darančių kuo mažesnį poveikį aplinkai viename, keliuose ar visuose prekės, paslaugos ar darbo gyvavimo ciklo etapuose;

3.7. kitos šiame tvarkos apraše vartojamos sąvokos atitinka Lietuvos Respublikos viešųjų pirkimų įstatyme, Lietuvos Respublikos pirkimų, atliekamų vandentvarkos, energetikos, transporto ar pašto paslaugų srities perkančiųjų subjektų įstatyme, Lietuvos Respublikos atliekų tvarkymo įstatyme ir Lietuvos Respublikos cheminių medžiagų ir cheminių mišinių įstatyme vartojamas sąvokas.

**II SKYRIUS**

**APLINKOS APSAUGOS KRITERIJŲ TAIKYMO TVARKA IR REZULTATŲ APSKAIČIAVIMAS**

4. Pirkimas laikomas žaliuoju pirkimu, kai rengiant technines specifikacijas ir (ar) nustatant minimalius tiekėjų kvalifikacijos reikalavimus ar kvalifikacinės atrankos kriterijus ir (ar) pasiūlymų vertinimo kriterijus ir (ar) pirkimo sutarties vykdymo sąlygas, yra tenkinamas bent vienas iš žemiau esančių papunkčių:

4.1. perkama prekė, paslauga arba darbas (toliau – produktas), kuris yra įtrauktas į Produktų, kurių viešiesiems pirkimas ir pirkimams taikytini aplinkos apsaugos kriterijai, sąrašą (toliau – produktų sąrašas), atitinka visus produktui nustatytus ir aplinkos ministro įsakymu patvirtintus minimalius aplinkos apsaugos kriterijus;

4.2. perkamas produktas, nepriklausomai nuo to, ar jis įtrauktas į produktų sąrašą, atitinka jam nustatytus I tipo ekologinio ženklo reikalavimus (pagal LST EN ISO 14024), patvirtinamus I tipo ekologiniu ženklu arba kitu tiekėjo pateiktu lygiaverčiu įrodymu *(I tipo ekologinio ženklo pavyzdžiai: EU Ecolabel, Nordic Swan, Aenor, Blue Angel, El Distintiu, Milieukeur, Österreichisches Umweltzeichen, NF Environnement, Environmentally Friendly Products, The Hungarian Eco*–*label, Polish Eco Mark* – *Znak EKO arba kitas ekologinis ženklas)*;

4.3. perkamai paslaugai ar darbui, nepriklausomai nuo to, ar jis įtrauktas į produktų sąrašą, tiekėjas taiko aplinkos apsaugos vadybos sistemos reikalavimus pagal standartą LST EN ISO 14001 arba Europos Sąjungos aplinkosaugos vadybos ir audito sistemą (EMAS), ar kitus aplinkos apsaugos vadybos standartus, pagrįstus atitinkamais Europos arba tarptautiniais standartais (kuriuos yra patvirtinusios sertifikavimo įstaigos, atitinkančios Europos Sąjungos teisės aktus arba tarptautinius sertifikavimo standartus), ar kitais tiekėjo pateiktais lygiaverčiais įrodymais;

4.4. perkant produktą, kuris nėra įtrauktas į produktų sąrašą, pirkimo vykdytojas gali savarankiškai nustatyti aplinkos apsaugos kriterijus, kurie yra susiję su pirkimo objektu, taikant bent vieną iš žemiau numatytų aplinkosauginių principų viename, keliuose ar visuose produkto gyvavimo ciklo etapuose:

4.4.1. prekei pagaminti ir (ar) tiekti, paslaugai teikti ar darbams atlikti sunaudojama mažiau gamtos išteklių ir (ar) sudėtyje yra pakartotinai panaudotų ir (ar) perdirbtų medžiagų;

4.4.2. prekei pagaminti, tiekti ir (ar) naudoti, paslaugai teikti ar darbams atlikti sunaudojama mažiau elektros energijos ir (ar) naudojami atsinaujinantys, ekologiški energijos ištekliai;

4.4.3. prekei pagaminti, paslaugai teikti ar darbams atlikti naudojama mažiau ar visai nenaudojama pavojingųjų cheminių medžiagų, neteršiama aplinka ir nekeliamas pavojus sveikatai;

4.4.4. prekė yra tvirta, ilgaamžė, funkcionali, ji ar jos sudedamosios dalys tinkamos naudoti daug kartų ir (ar) lengvai pataisomos ir (ar) pakeičiamos;

4.4.5. prekė, virtusi atliekomis, yra tinkama paruošti pakartotiniam naudojimui ar perdirbimui.

5. Pirkimo vykdytojas, vykdydamas žaliąjį pirkimą pagal tvarkos aprašo 4.1 papunktį, į pirkimo dokumentus be minimalių aplinkos apsaugos kriterijų gali įrašyti vieną, kelis ar visus aplinkos ministro įsakymu patvirtintus išplėstinius aplinkos apsaugos kriterijus arba kitus papildomus pirkimo vykdytojo nustatytus aplinkos apsaugos kriterijus.

6. Pirkimams, kuriuos galima vykdyti neskelbiant skelbimo apie pirkimą, minimalių aplinkos apsaugos kriterijų naudojimas nėra privalomas, pirkimo vykdytojas gali vykdyti žaliąjį pirkimą vadovaudamasis bet kuriuo (–ais) tvarkos aprašo 4 punkto papunkčiu (–ais), nepriklausomai nuo to, ar produktas yra įtrauktas į produktų sąrašą.

7. Kiti lygiaverčiai aplinkos apsaugos vadybos užtikrinimo priemonių įrodymai gali būti tiekėjo parengtų taikomų aplinkos apsaugos vadybos priemonių aprašymas, kuris tenkina visus šiuos reikalavimus:

7.1. apibrėžta įmonės ar įstaigos vadovybės patvirtinta aplinkos apsaugos politika ir aplinkos apsaugos reikalavimų atitikimas teikiant paslaugas ir vykdant darbus;

7.2. nustatyti reikšmingiausi aplinkos apsaugos aspektai, kuriems įtaką daro, gali daryti įmonės ar įstaigos vykdoma veikla, ir šiuos aplinkos apsaugos aspektus reglamentuojantys teisės aktai;

7.3. nustatyti aplinkosauginiai tikslai ir uždaviniai bei priemonės šiems tikslams pasiekti;

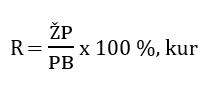
7.4. numatyta aplinkosauginių tikslų įgyvendinimo stebėsena – paskirti atsakingi asmenys, nustatyta jų atsakomybė, pareigos ir priemonių įgyvendinimo terminai;

7.5. parengtas aplinkosauginių ir avarinių situacijų valdymo planas;

7.6. vykdoma aplinkosauginio gerinimo veiklos kontrolė (pvz., parengiamos kasmetinės ataskaitos, kurios pateikiamos, pristatomos įmonės vadovybei).

8. Tvarkos aprašo 4 punkto papunkčiai gali būti taikomi produkto nuomai, naujo ar naudoto produkto įsigijimui.

9. Pirkimo vykdytojas, įvykdytų žaliųjų pirkimų procentą skaičiuoja lyginant įvykdytų žaliųjų pirkimų vertę su bendra visų įvykdytų pirkimų verte:



R – žaliųjų pirkimų reikšmė %,

ŽP– įvykdytų žaliųjų pirkimų vertė,

PB– bendra visų įvykdytų pirkimų vertė.

10. Jeigu pirkimo vykdytojas, vykdydamas pirkimą, taiko aplinkos apsaugos kriterijus, I tipo ekologinius ženklus (ar lygiavertį įrodymą) arba aplinkos apsaugos vadybos sistemą (ar lygiavertį įrodymą), pagal tvarkos aprašo 4 punktą, ne visam pirkimo objektui, o tik jo daliai, kurios vertė sudaro daugiau kaip 50 procentų visos pirkimo vertės (jeigu aplinkos ministro įsakymu patvirtintuose aplinkos apsaugos kriterijuose nenustatyta kitaip), toks pirkimas yra priskiriamas prie žaliųjų pirkimų. Pavyzdžiui, pirkimo vykdytojas atliko studijos parengimo ir leidybos paslaugų pirkimą. Aplinkos apsaugos kriterijai buvo taikyti tik leidybos paslaugoms ir šių paslaugų vertė sudarė 53 procentų bendros pirkimo vertės. Tokiu atveju visas pirkimas yra priskirtinas prie žaliųjų pirkimų.

**III SKYRIUS**

**BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS**

11. Duomenis apie pirkimo vykdytojų atliktus žaliuosius pirkimus kaupia Viešųjų pirkimų tarnyba, kuri kiekvienais metais per II kalendorinių metų ketvirtį stebėsenos duomenis pateikia Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijai.

*Punkto pakeitimai:*

*Nr.* [*D1-765*](https://www.e-tar.lt/portal/legalAct.html?documentId=32231f7063f611eca9ac839120d251c4)*, 2021-12-23, paskelbta TAR 2021-12-23, i. k. 2021-26886*

1. Vienkomponentės dangos – gaunamos iš plėvelę sudarančios medžiagos. Jos skirtos taikyti ten, kur padengimams reikia specialių eksploatacinių savybių, pvz., kaip gruntas ir baigiamoji danga plastikui, gruntas geležies paviršiams, gruntas reaktyviems metalams, pvz., cinkui ir aliuminiui, antikorozinės baigiamosios dangos, grindų dangos, įskaitant medines ir betonines grindis, atsparios grafiti, atsparios užsiliepsnojimui ir atitinkančios higienos reikalavimus maisto ar gėrimų pramonėje arba sveikatos paslaugų tarnybose). [↑](#footnote-ref-1)
2. Dvikomponentės dangos – tai panašios paskirties kaip ir vienkomponentės dangos, bet į kurias prieš naudojimą pridedamas papildomas komponentas (pavyzdžiui, tretiniai aminai). [↑](#footnote-ref-2)
3. Tinkamai išauginti miškai – miškai, kurie tvarkomi vadovaujantis nacionaliniais teisės aktais. [↑](#footnote-ref-3)
4. Šie kriterijai taikomi gipso kartono plokštėms, klijuotai fanerai, medžio plaušų plokštėms (MDF), orientuotų skiedrantų plokštėms (OSB), medienos drožlių plokštėms, kompozitinėms plokštėms. [↑](#footnote-ref-4)
5. Kietųjų grindų kriterijai apima gamtinius produktus bei apdorotus produktus (aglomeruotuosius akmenis, betonines grindinio plyteles, mozaikines, keramikines ir molines plyteles), kur:

   - gamtiniai produktai – gamtiniai akmenys, apibrėžiami kaip gamtinių uolienų gabalai, t.y. marmuras, granitas ir kiti gamtiniai akmenys;

   - apdoroti produktai skirstomi į sukietintus ir degtus produktus. Sukietinti produktai – tai aglomeruotieji akmenys, betoninės grindinio trinkelės ir mozaikinės plytelės. Degti produktai – tai keramikinės ir molinės plytelės;

   - aglomeruotieji akmenys - tai pramonės gaminiai, pagaminti iš užpildų mišinio, daugiausia iš gamtinio akmens skaldos (marmuro ar granito), ir rišiklio (hidraulinis cementas arba nesočioji poliesterinė derva). Šiai grupei priskiriami taip pat dirbtiniai akmenys ir sutankintasis marmuras;

   - betoninės grindinio trinkelės – tai produktai, skirti lauko grindinio dangoms, kurios gaminamos maišant smėlį, žvyrą, cementą, neorganinius pigmentus ir priedus vibrokompresijos būdu. Šiai grupei priskiriamos taip pat betoninės plokštės ir betoninės plytelės;

   - mozaikinės plytelės yra tinkamai sutankintos, vienodos formos ir storio dangos dalys, atitinkančios konkrečius geometrinius reikalavimus. Plytelės būna viensluoksnės (pagamintos iš atitinkamo užpildo granulių ar skaldelės ir įterptų į pilką ar baltą cementą su vandeniu) arba dvisluoksnės (sudarytos iš pirmojo arba dilimo sluoksnio (viensluoksnės struktūros) ir antrojo sluoksnio, vadinamo apsauginio arba pagrindo betoniniu sluoksniu, kurio paviršiaus neveikia jokia apkrova, jeigu naudojama įprastu būdu, ir kurį galima iš dalies pašalinti). [↑](#footnote-ref-5)
6. Taikoma visų kietųjų dangų produktų gamybos procese naudojamoms žaliavoms, antrinėms medžiagoms ir pusiau apdorotiems produktams (mišiniams), kurie perkami iš išorinių tiekėjų. [↑](#footnote-ref-6)
7. Kriterijus netaikomas medžiagoms, apdorotoms uždarojo ciklo grąžinamojo perdirbimo būdu. Uždarojo ciklo grąžinamasis perdirbimas – atliekų grąžinamasis perdirbimas į tos pačios rūšies produktą; antrinė medžiaga – atliekant gamybos procesą susidaranti medžiaga (pavyzdžiui, liekanos ar likučiai); uždarojo ciklo grąžinamasis perdirbimas – tai pakartotinis medžiagų naudojimas tam pačiam procesui. [↑](#footnote-ref-7)
8. Glazūros – bet kokios medžiagos, kuriomis plytelės paviršius dengiamas prieš formavimo ir degimo procesus. [↑](#footnote-ref-8)
9. Konkretus suvartojamos energijos kiekis (MJ) produkto kilogramui. [↑](#footnote-ref-9)
10. 2009 m. liepos 9 d. Komisijos Sprendimo 2009/607/EB, kuriuo nustatomi ekologiniai kriterijai, taikomi suteikiant Bendrijos ekologinį ženklą kietosioms grindų dangoms (OL 2009, L 208, p. 21), techninis priedas. [↑](#footnote-ref-10)
11. Pakartotinio vandens naudojimo koeficientas apskaičiuojamas pagal formulę: R / W1 x 100, kur R – pakartotinai panaudotos nuotekos, W1– bendras užbaigus procesą išleidžiamo vandens kiekis (2009 m. liepos 9 d. Komisijos Sprendimo 2009/607/EB, kuriuo nustatomi ekologiniai kriterijai, taikomi suteikiant Bendrijos ekologinį ženklą kietosioms grindų dangoms (OL 2009, L 208, p. 21) (toliau – Komisijos Sprendimas 2009/607/EB) techninio priedo A3 skirsnis). [↑](#footnote-ref-11)
12. Šis kriterijus taikomas virtuvės čiaupams, praustuvo čiaupams, dušo galvutėms ir dušams.

    Netaikomas vonios čiaupams; išoriniams čiaupams; nebuitiniams specialios paskirties čiaupams, dušo galvutėms ir dušams, kuriems reikalingas neribojamas vandens srautas, kad jie galėtų atlikti numatytą funkciją; čiaupams, kurie skirti sodininkystės gaminiams ir paslaugoms. [↑](#footnote-ref-12)
13. Dušo galvutės ir dušai, kurie gali purkšti vandenį keliais būdais, turi atitikti reikalavimą nustačius didžiausią vandens srautą. [↑](#footnote-ref-13)
14. Parduodami gaminiai turi būti tinkami žemo slėgio sistemoms, paprastai veikiančioms esant 0,1–0,5 bar slėgiui. [↑](#footnote-ref-14)
15. Bandymai turi būti atlikti laboratorijų, atitinkančių standarto LST EN ISO/ IEC 17025 „Tyrimo, bandymų ir kalibravimo laboratorijų kompetencijai keliami bendrieji reikalavimai“ (toliau – *LST EN* *ISO 17025*) arba jam lygiaverčio standarto reikalavimus. [↑](#footnote-ref-15)
16. Gaminiai, kurie, kaip nurodė gamintojas, yra tinkami naudoti aukšto slėgio sistemose (paprastai 1,0–5,0 bar), bandomi esant 1,5, 3,0 ir 4,5 bar (± 0,2 bar) slėgiui, o gaminiai, kurie, kaip nurodė gamintojas, yra tinkami naudoti žemo slėgio sistemose (paprastai 0,1–0,5 bar) – esant 0,2, 0,3 ir 0,5 bar (± 0,02 bar) slėgiui. [↑](#footnote-ref-16)
17. Kriterijus netaikomas dušo galvutėms ir santechnikos įtaisams, montuojamiems vandens tiekimo sistemose, kuriose temperatūra jau yra reguliuojama. Dušai su dviem svirtimis arba rankenomis šio kriterijaus neatitinka. [↑](#footnote-ref-17)
18. Jeigu tiekiamo vandens temperatūra jau reguliuojama, tiekėjas raštu paaiškina konkrečią techninę savybę, dėl kurios santechnikos įtaisas yra tinkamas montuoti tokioje sistemoje. [↑](#footnote-ref-18)
19. Taikoma tik masiškai ir dažnai naudojamiems santechnikos įtaisams. [↑](#footnote-ref-19)
20. Tai galima užtikrinti gaminiuose sumontuojant įtaisus, kurie sustabdo vandens srautą praėjus tam tikram laikui, jeigu santechnikos įtaisas nenaudojamas (pavyzdžiui, davikliai, kurie sustabdo vandens srautą, kai naudotojas pasitraukia iš daviklio veikimo zonos), ir (ar) praėjus nustatytam naudojimo laikui (reguliuojama srovės tekėjimo trukmė). [↑](#footnote-ref-20)
21. Bandymus turi atlikti laboratorijos, atitinkančios standarto *LST EN* *ISO 17025* arba jam lygiaverčio standarto reikalavimus. [↑](#footnote-ref-21)
22. Kriterijai netaikomi: unitazo sėdynėms ir dangčiams tais atvejais, kai jie pateikti rinkai ir (ar) parduodami atskirai nuo klozetų arba pisuarų su nuplaunamuoju vandeniu įrangos; klozeto įrangai, kurioje vanduo nenaudojamas, klozeto įrangai, kurioje nuplovimui naudojamas cheminis produktas ir vanduo, ir klozetams, kurių nuplovimo vandeniu sistemai veikti reikalinga elektros energija. [↑](#footnote-ref-22)
23. Kriterijai netaikomi: unitazo sėdynėms ir dangčiams tais atvejais, kai jie pateikti rinkai ir (ar) parduodami atskirai nuo klozetų arba pisuarų su nuplaunamuoju vandeniu įrangos; klozeto įrangai, kurioje vanduo nenaudojamas; klozeto įrangai, kurioje nuplovimui naudojamas cheminis produktas ir vanduo, ir klozetams, kurių nuplovimo vandeniu sistemai veikti reikalinga elektros energija. [↑](#footnote-ref-23)