



Lietuvos  
Respublikos  
aplinkos  
ministerija



## REKOMENDACIJOS DĖL PREKIŲ, KURIOMS TAIKOMI ENERGIJOS VARTOJIMO EFEKTYVUMO REIKALAVIMAI

### 25. IŠORINIAI MAITINIMO ŠALTINIAI

Projektas „Energijos efektyvumo didinimas Lietuvoje“ (Nr. LIFE20 IPC/LT/000002) yra finansuojamas Europos Sąjungos LIFE programos ir Lietuvos Respublikos lėšomis. Šiose rekomendacijose pateikiamas Viešųjų pirkimų tarnybos požiūris, ir Europos Komisija nėra atsakinga už bet kokį šios informacijos panaudojimą.



### BENDRA INFORMACIJA

Šiose rekomendacijose pateikiama informacija apie energijos vartojimo efektyvumo reikalavimus prekėms, kurios įtrauktos į Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2015 m. birželio 18 d. įsakymu Nr. 1-154 patvirtintą „[Prekių, išskyrus kelių transporto priemones, kurioms viešųjų pirkimų, perkančiųjų subjektų atliekamų pirkimų ir koncesijų suteikimo metu taikomi energijos vartojimo efektyvumo reikalavimai, sąrašą](#)“. Taip pat apžvelgiama, kokie Europos Sąjungos reglamentai taikomi šiai prekių grupei, pateikiami pavyzdžiai, kaip pasirinkus energetiškai efektyvesnę prekę galima sutaupyti energiją, ir rekomendacijos dėl energijos vartojimo efektyvumo kriterijų nustatymo pirkimo dokumentuose.

## 25. IŠORINIAI MAITINIMO ŠALTINIAI

### Energijos vartojimo efektyvumo ženklinimo reikalavimai

NETAIKOMI

### Ekologinio projektavimo reikalavimai

<b>Reglamentas</b>	Ekologinio projektavimo reikalavimai nustatyti <a href="#">2019 m. spalio 1 d. Komisijos reglamente (ES) 2019/1782, kuriuo pagal Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 2009/125/EB nustatomi išorinių maitinimo šaltinių ekologinio projektavimo reikalavimai ir panaikinamas Komisijos reglamentas (EB) Nr. 278/2009</a> , su visais pakeitimais (toliau – Reglamentas (ES) Nr. 2019/1782)
--------------------	---

## 25. IŠORINIAI MAITINIMO ŠALTINIAI

<p><b>Reglamento (ES) Nr. 2019/1782 taikymo sritis:</b></p>	<p><b>Taikoma:</b> išoriniams maitinimo šaltiniams, kurių išėjimo galia ne didesnė kaip 250 W ir kurie skirti dirbti su šia elektrine ir elektronine buitine ir biuro įranga:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Buitiniai prietaisai:<ul style="list-style-type: none"><li>- maisto gaminimo ir kitokio maisto apdorojimo, gėrimų ruošimo, talpyklų ar pakuočių atidarymo ar sandarinimo, drabužių valymo ir priežiūros prietaisai,</li><li>- plaukų kirpimo, džiovavimo, priežiūros, dantų valymo, skutimosi ir masažavimo prietaisai bei kiti kūno priežiūros prietaisai,</li><li>- elektriniai peiliai,</li><li>- svarstyklės,</li><li>- rankiniai ir kitokie laikrodžiai bei laiko matavimo, rodymo ar fiksavimo įranga.</li></ul></li><li>2. Informacinių technologijų įranga, įskaitant kopijavimo ir spausdinimo įrangą bei televizorių priedėlius, skirta visų pirma naudoti namų aplinkoje.</li><li>3. Vartotojų įranga:<ul style="list-style-type: none"><li>- radijo aparatai,</li><li>- vaizdo kameros,</li><li>- vaizdo įrašymo aparatai,</li><li>- aukštos kokybės garso įrašymo aparatai,</li><li>- garso stiprintuvai,</li><li>- namų kino sistemos,</li><li>- televizoriai,</li><li>- muzikos instrumentai,</li><li>- kita garso ar vaizdo įrašymo arba atkūrimo įranga, kurioje naudojami signalai ar kitos garso ir vaizdo perdavimo technologijos, išskyrus telekomunikacijas.</li></ul></li><li>4. Elektriniai ir elektroniniai žaislai, laisvalaikio ir sporto įranga:<ul style="list-style-type: none"><li>- elektriniai traukinukai ar lenktyninių automobilių komplektai,</li><li>- žaidimų konsolės, įskaitant rankines žaidimų konsoles,</li><li>- elektrinių ar elektroninių komponentų turinti sporto įranga,</li></ul></li></ol>	<p><b>Nepatenka į <a href="#">Tvarkos aprašu</a> patvirtintą produktų sąrašą ir jiems nėra nustatyti minimalūs aplinkos apsaugos kriterijai.</b></p>
---	---	--

## 25. IŠORINIAI MAITINIMO ŠALTINIAI

	- kiti žaislai, laisvalaikio ir sporto įranga.	
	<p><b>Netaikoma:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) įtampos keitikliams;</li> <li>b) nenutrūkstamojo maitinimo šaltiniams;</li> <li>c) baterijų krovikliams be maitinimo funkcijos;</li> <li>d) apšvietimo prietaisų keitikliams;</li> <li>e) medicinos prietaisų išoriniams maitinimo šaltiniams;</li> <li>f) aktyviesiems maitinimo eternetu įrenginiams;</li> <li>g) autonominių prietaisų prijungiamiesiems stovams;</li> <li>h) išoriniams maitinimo šaltiniams, kurie pateikti rinkai iki 2025 m. balandžio 1 d. tik kaip identiško išorinio maitinimo šaltinio, pateikto rinkai iki 2020 m. balandžio 1 d., techninei priežiūrai būtina arba atsarginė dalis, su sąlyga, kad ant tos techninei priežiūrai būtinos arba atsarginės dalies arba jos pakuotės aiškiai nurodyta: „Išorinis maitinimo šaltinis, skirtas naudoti tik kaip [pagrindinę apkrovą sudarančio gaminio (-ių)] atsarginė dalis“.</li> </ul>	
<b>Ekologinio projektavimo reikalavimai</b>	Ekologinio projektavimo reikalavimai išoriniams maitinimo šaltiniams, įskaitant energijos vartojimo efektyvumo reikalavimus, yra nurodyti Reglamento (ES) Nr. 2019/1782 II priede.	

### Energijos vartojimo taupymas

Tikimasi, kad ekologinis projektavimas iš esmės pagerins išorinių maitinimo šaltinių energijos vartojimo efektyvumą, o taikant Komisijos reglamentą ([ES\) 2019/1782](#) elektros energijos 2030 m. bus papildomai sutaupyta apie 5 TWh per metus. Tai padėtų išvengti 0,6 milijono tonų šiltnamio efekto sukeliančių dujų emisijų per metus (Mt CO<sub>2</sub>eq/m). Šaltinis: [2024 m. ekologinio projektavimo poveikio apskaitos apžvalgos ataskaita](#).

### Rekomendacijos dėl kriterijų, susijusių su energijos vartojimo efektyvumu, nustatymo

#### Ekologinis projektavimas

**Kriterijus:** Išoriniai maitinimo šaltiniai turi atitikti [Reglamente \(ES\) Nr. 2019/1782](#) (su pakeitimais) nustatytus ekologinio projektavimo reikalavimus.

**Patikrinimas:** Kartu su pasiūlymu turi būti pateikta gaminio (-ių) atitikties deklaracija (-os), patvirtinanti (-čios), kad prekė (-ės) atitinka Europos Komisijos reglamente dėl gaminių ekologinio projektavimo nurodytus reikalavimus, arba gamintojo techniniai dokumentai, arba kiti lygiaverčiai įrodymai.

**Naudingos informacijos** apie ekologinio projektavimo reikalavimus galite rasti Europos Komisijos svetainėje – [Išoriniai maitinimo šaltiniai](#).

## DOKUMENTO VERSIJOS

Versijos numeris	Data	Pastabos, papildoma informacija
1	2024-12-20	<a href="#">Pradinė dokumento versija.</a>
2	2026-05-11	<p>1. Informacija atnaujinta:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- atsižvelgiant į 2026-05-11 įsigaliojusius <a href="#">Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2026 m. gegužės 8 d. įsakymu Nr. 1-117 „Dėl energetikos ministro 2015 m. birželio 18 d. įsakymo 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“ pakeitimo“</a> patvirtintus pakeitimus.</li> <li>- 2026-05-11 įsigaliojus <a href="#">Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2026 m. balandžio 8 d. nutarimui Nr. 244</a>, kuriuo pripažintas netekusiu galios Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2015 m. birželio 17 d. nutarimas Nr. 621 „Dėl perkančiosioms organizacijoms taikomų energijos vartojimo efektyvumo reikalavimų prekėms, paslaugoms ir pastatams“.</li> </ul> <p>2. Atliktos kitos techninio pobūdžio korekcijos.</p> <p><b>Šis dokumentas.</b></p>