



Briuselis, 2026 m. kovo 10 d.
(OR. en)

7179/26

ENER 117
ENV 212
TRANS 137
ECOFIN 313
RECH 114

PRIDEDAMAS PRANEŠIMAS

nuo:	Europos Komisijos generalinės sekretorės, kurios vardu pasirašo direktorė Martine DEPRESZ
gavimo data:	2026 m. kovo 10 d.
kam:	Europos Sąjungos Tarybos generalinei sekretorei Thérèse BLANCHET
Komisijos dok. Nr.:	C(2026) 1523 final
Dalykas:	KOMISIJOS REKOMENDACIJA 2026 03 10 dėl praktinių gairių dėl vieno langelio principu veikiančių centrų teikiamų su energijos vartojimo efektyvumu ir pastatų energiniu naudingumu susijusių paslaugų

Delegacijoms pridedamas dokumentas C(2026) 1523 final.

Priedama: C(2026) 1523 final



Briuselis, 2026 03 10
C(2026) 1523 final

KOMISIJOS REKOMENDACIJA

2026 03 10

dėl praktinių gairių dėl vieno langelio principu veikiančių centrų teikiamų su energijos vartojimo efektyvumu ir pastatų energiniu naudingumu susijusių paslaugų

KOMISIJOS REKOMENDACIJA

2026 03 10

dėl praktinių gairių dėl vieno langelio principu veikiančių centrų teikiamų su energijos vartojimo efektyvumu ir pastatų energiniu naudingumu susijusių paslaugų

EUROPOS KOMISIJA,

atsižvelgdama į Sutartį dėl Europos Sąjungos veikimo, ypač į jos 292 straipsnį,

kadangi:

- (1) Europos Parlamento ir Tarybos reglamentu (ES) 2021/1119¹ Sąjungos teisėje įtvirtintas tikslas vėliausiai 2050 m. užtikrinti visos ekonomikos poveikio klimatui neutralumą ir nustatomas privalomas Sąjungos įsipareigojimas iki 2030 m. grynąjį jos viduje išmetamą šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekį (išmetamą kiekį, likusį atėmus absorbuojamą kiekį) sumažinti bent 55 proc., palyginti su 1990 m. lygiu;
- (2) pastatų sektoriui tenka apie 40 proc. Sąjungoje suvartojamos energijos ir daugiau kaip trečdalis su energija susijusio išmetamo šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekio. Todėl pastatų ūkio energinei renovacijai tenka labai svarbus vaidmuo siekiant Sąjungos poveikio klimatui neutralumo tikslų. Atsižvelgiant į tai, reikia padvigubinti renovacijos mastą (šiuo metu jis yra apie 1 proc.) ir daug dažniau atlikti esminę renovaciją (t. y. užtikrinti, kad bus sutaupyta daug energijos), kad iki 2050 m. pastatų ūkis taptų visiškai nepriklausomas nuo iškastinio kuro;
- (3) į Įperkamos energijos veiksmų planą (toliau – veiksmų planas)², priimtą 2025 m. vasario 26 d. pagal švarios pramonės kursą³, įtraukti pagrindiniai veiksmai, kuriais siekiama sumažinti namų ūkių ir įmonių energijos sąnaudas ir padėti sukurti tikrą energetikos sąjungą, kuri užtikrintų konkurencingumą, saugumą, priklausomybės nuo iškastinio kuro mažinimą ir kad pereinant prie neutralaus poveikio klimatui ekonomikos niekas nebūtų paliktas nuošalyje. Veiksmų planas grindžiamas keturiais ramsčiais ir aštuoniais pagrindiniais veiksmais, įskaitant specialų veiksma, kuriuo siekiama didinti energijos vartojimo efektyvumą ir taupyti energiją, pabrėžiant energijos vartojimo efektyvumo, kaip vieno iš pagrindinių veiksnių, padedančių užtikrinti energijos įperkumą, priklausomybės nuo iškastinio kuro mažinimą ir pramonės konkurencingumą, vaidmenį. Siekdama didinti energijos vartojimo

¹ 2021 m. birželio 30 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (ES) 2021/1119, kuriuo nustatoma poveikio klimatui neutralumo pasiekimo sistema ir iš dalies keičiami reglamentai (EB) Nr. 401/2009 ir (ES) 2018/1999 (Europos klimato teisės aktas), (*OL L 243, 2021 7 9, p. 1*).

² Komisijos komunikatas Europos Parlamentui, Tarybai, Europos ekonomikos ir socialinių reikalų komitetui ir Regionų komitetui „Įperkamos energijos veiksmų planas. Mūsų energetikos sąjungos tikros vertės atskleidimas siekiant užtikrinti įperkama, efektyviai naudojamą ir švarią energiją visiems europiečiams“, COM(2025) 79 *final*, <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/LT/TXT/?uri=celex:52025DC0079>.

³ Komisijos komunikatas Europos Parlamentui, Tarybai, Europos ekonomikos ir socialinių reikalų komitetui ir Regionų komitetui „Švarios pramonės kursas. Bendros konkurencingumo ir priklausomybės nuo iškastinio kuro mažinimo veiksmų gairės“, COM(2025) 85 *final*, <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/LT/TXT/?uri=celex:52025DC0085>.

efektyvumą, Komisija padės rinkos dalyviams ir finansų įstaigoms skatinti bendrąją energijos vartojimo efektyvumo rinką;

- (4) 2022 m. gegužės mėn. komunikate dėl plano „REPowerEU“⁴, kurį paskelbus parengtos „REPowerEU“ veiksmų gairės, kuriomis siekiama nutraukti energijos importą iš Rusijos⁵, ir Europos Komisijos pasiūlyme dėl reglamento dėl laipsniško dujų importo iš Rusijos nutraukimo ir galimos energetinės priklausomybės stebėsenos gerinimo⁶ pabrėžiama, kad svarbu užtikrinti energijos taupymą, energijos vartojimo efektyvumą ir renovuoti pastatų ūkį, kad būtų pasiekti ES energetinio saugumo tikslai, taip pat visiems būtų užtikrinta įperkama ir tvari energija. Daugiau kaip pusė dujų Europoje suvartojama pastatuose, o tai reiškia, kad jiems tenka labai svarbus vaidmuo užtikrinant Europos energetinį saugumą ir nepriklausomybę;
- (5) Europos Parlamento ir Tarybos direktyvoje (ES) 2023/1791 dėl energijos vartojimo efektyvumo (nauja redakcija) (naujos redakcijos EVE direktyva)⁷ nustatytas privalomas ES tikslas iki 2030 m. 11,7 proc. sumažinti pirminės ir galutinės energijos suvartojimą. Tai gerokai padidina 2030 m. energijos vartojimo efektyvumo užmojį, įskaitant energijos vartojimo efektyvumo finansavimą ir paramą siekiant įgalinti žmones ir padėti jiems dalyvauti vykdant energetikos pertvarką;
- (6) Europos Parlamento ir Tarybos direktyvoje (ES) 2024/1275 dėl pastatų energinio naudingumo (nauja redakcija) (naujos redakcijos PEN direktyva)⁸ numatytos įvairios priemonės, padėsiančios struktūriškai padidinti pastatų energinį naudingumą, o valstybės narės raginamos sukurti išsamią galimybių atveriančią sistemą, taikant prieinamas ir skaidrias patariamąsias ir paramos priemones, pavyzdžiui, vieno langelio principu veikiančius centrus;
- (7) esminė renovacija⁹, visų pirma susijusi su visapusišku pastatų šiluminės izoliacijos pagerinimu, vykdoma retai, nepaisant to, kad jai tenka labai svarbus vaidmuo siekiant Sąjungos energetikos ir klimato srities tikslų;

⁴ Komisijos komunikatas Europos Parlamentui, Europos Vadovų Tarybai, Tarybai, Europos ekonomikos ir socialinių reikalų komitetui ir Regionų komitetui „Planas „REPowerEU“, COM(2022) 230 *final*, <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/LT/TXT/?uri=COM%3A2022%3A230%3AFIN&qid=1653033742483>.

⁵ Komisijos komunikatas Europos Parlamentui, Tarybai, Europos ekonomikos ir socialinių reikalų komitetui ir Regionų komitetui „Energijos importo iš Rusijos nutraukimo veiksmų gairės“, COM(2025) 440 *final/2*, <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/LT/TXT/?uri=CELEX%3A52025DC0440R%2801%29&qid=1747125158211>.

⁶ Pasiūlymas dėl Europos Parlamento ir Tarybos reglamento dėl laipsniško gamtinių dujų importo iš Rusijos nutraukimo ir galimos energetinės priklausomybės stebėsenos gerinimo, kuriuo iš dalies keičiamas Reglamentas (ES) 2017/1938, COM(2025) 828 *final*, <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/LT/TXT/?uri=CELEX%3A52025PC0828&qid=1750669110360>.

⁷ 2023 m. rugsėjo 13 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyva (ES) 2023/1791 dėl energijos vartojimo efektyvumo, kuria iš dalies keičiamas Reglamentas (ES) 2023/955, (OL L 231, 2023 9 20, p. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/dir/2023/1791/oj>).

⁸ 2024 m. gegužės 8 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyva (ES) 2024/1275 dėl pastatų energinio naudingumo (nauja redakcija) (OL L, 2024/1275, ELI: <http://data.europa.eu/eli/dir/2024/1275/oj>).

⁹ Pagal naujos redakcijos PEN direktyvos 2 straipsnio 20 dalį, „esminė renovacija – renovacija, atitinkanti principą „svarbiausia – energijos vartojimo efektyvumas“, kurią atliekant daugiausia dėmesio skiriama esminėms pastato dalims ir kurią atlikus pastatas arba pastato vienetą paverčiamas: a) anksčiau nei 2030 m. sausio 1 d. – energijos beveik nevartojančiu pastatu; b) nuo 2030 m. sausio 1 d. – visai netaršiu pastatu.“ Be to, pagal PEN direktyvos 17 straipsnio 16 dalį numatyta, kad: „Valstybės narės skatina esminę renovaciją ir etapinę esminę renovaciją, teikdamos didesnę finansinę, fiskalinę, administracinę ir techninę paramą. Kai techniškai ar ekonomiškai neįmanoma pastato paversti visai

- (8) dabartine viešąja politika paklausos klausimas sprendžiamas visų pirma teisės aktų reikalavimais, informavimo kampanijomis, viešosiomis subsidijomis, fiskalinėmis paskatomis ir lengvatiniu finansavimu – to kol kas nepakanka vidutinei ir esminei renovacijai propaguoti reikiamu mastu, nors šiomis priemonėmis paskatinti elementarūs patobulinimai energijos vartojimo efektyvumui didinti;
- (9) naujos redakcijos EVE direktyvos (Direktyva (ES) 2023/1791) 30 straipsnyje ir naujos redakcijos PEN direktyvos (Direktyva (ES) 2024/1275) 17 straipsnyje pripažįstama, kad reikia teikti tinkamą finansinę ir techninę paramą siekiant sutelkti investicijas energijos vartojimo efektyvumo priemonėms ir energinei renovacijai, kad būtų pasiekti 2030 m. energijos vartojimo efektyvumo tikslai ir pastatų renovacijos tikslai, o iki 2050 m. būtų pasiektas poveikio klimatui neutralumas. Naujos redakcijos PEN direktyvos (Direktyva (ES) 2024/1275) 17 straipsnyje taip pat nurodyta, kad finansinės paskatos pirmiausia turėtų būti skirtos pažeidžiamiems namų ūkiams, energijos nepriteklių patiriantiems asmenims ir socialiniuose būstuose gyvenantiems asmenims. Be to, pagal naujos redakcijos PEN direktyvos (Direktyva (ES) 2024/1275) 9 straipsnį atitiktis minimaliesiems energinio naudingumo standartams turi būti remiama teikiant techninę pagalbą ir sukuriant integruotas finansavimo schemas, kuriomis teikiamos paskatos esminei renovacijai ir etapinei esminei renovacijai, taip pat priemonėmis, kuriomis šalinamos neekonominės kliūtys;
- (10) Tarybos rekomendacijos dėl sąžiningo perėjimo prie neutralaus poveikio klimatui ekonomikos užtikrinimo¹⁰ 7 punkte valstybės narės raginamos sutelkti viešąją ir privačiąją finansinę paramą ir teikti paskatas privačiosioms investicijoms į atsinaujinančiuosius energijos išteklius ir energijos vartojimo efektyvumą, taip pat teikti konsultacijas vartotojams, kaip geriau valdyti savo energijos vartojimą ir priimti informacija pagrįstus sprendimus dėl energijos taupymo;
- (11) kad tie tikslai būtų pasiekti, svarbu sutelkti dar daugiau privačiojo kapitalo investicijų ir užtikrinti, kad investicijų netrūktų. Siekiant į energijos vartojimo efektyvumo sektorių pritraukti daugiau įmonių ir investuotojų, labai svarbu skatinti energijos vartojimo efektyvumo ir pastatų renovacijos paklausą rinkoje;
- (12) tai, kad energinės renovacijos ir energijos vartojimo efektyvumo didinimo, visų pirma vidutinės ir esminės renovacijos, paklausa maža, yra viena iš esminių kliūčių siekiant ES švarios energijos ir energijos vartojimo efektyvumo tikslų;
- (13) todėl siekiant aktyvinti ir telkti investicijų į energijos vartojimo efektyvumą ir energinę renovaciją paklausą labai svarbu sukurti vieno langelio principu veikiančius centrus, kurie piliečiams teiktų informaciją ir konkrečią pagalbą visais renovacijos etapais;
- (14) namų ūkių, ypač mažas pajamas gaunančių ir pažeidžiamų namų ūkių, renovacijos pajėgumai labai riboti. Tie apribojimai, yra, be kita ko, prieštaringi prioritetai, kalbant apie savininko ir nuomininko santykius arba bendrasavininkius, sudėtingi sprendimų priėmimo procesai, laiko, žinių ir finansinių išteklių trūkumas ir sunkumai gauti pritaikytas konsultacijas ir finansinių priemonių;

netaršiu, renovacija, dėl kurios pirminės energijos suvartojimas sumažėja bent 60 %, šios dalies tikslais laikoma esmine renovacija.“

¹⁰ 2022 m. birželio 16 d. Tarybos rekomendacija dėl sąžiningo perėjimo prie neutralaus poveikio klimatui ekonomikos užtikrinimo, 2022/C 243/04, https://eur-lex.europa.eu/legal-content/LT/TXT/?uri=oj:JOC_2022_243_R_0004.

- (15) dėl skirtingų paskatų nuomininkai dažnai neturi galimybės gauti naudos iš renovacijos – už atnaujinimą yra atsakingi nuomotojai, tačiau jie neturi motyvacijos į jį investuoti, nes naudą dėl mažesnių energijos sąskaitų ir geresnių gyvenimo sąlygų paprastai gauna nuomininkai, o ne nuomotojai. Su ilgalaikėmis nuomos sutartimis susijęs netikrumas taip pat atgraso savininkus nuo brangių pagerinimų. Pasitikėjimo skatinimas ir informacijos asimetrijos mažinimas naudojant aiškią komunikaciją, nepriklausomas konsultavimo paslaugas, patikimus rangovus, energetikos bendrijas ir kitas piliečių vadovaujamas iniciatyvas gali padėti suderinti nuomininkų ir nuomotojų interesus;
- (16) daugialypei energinės renovacijos projektų naudai neigiamą poveikį gali daryti kokybės defektai (pavyzdžiui, prastos kokybės medžiagos, netinkamas įrengimas) ir nepakankamas procese dalyvaujančių specialistų arba renovacijos etapų koordinavimas, dėl kurio vartojimas ar išlaidos iš tikrųjų tampa didesnės, nei tikėtasi, arba renovacija nėra pakankamai patvari;
- (17) pripažįstama, kad vieno langelio principu veikiančios centrai yra labai svarbi priemonė siekiant pašalinti pirmiau minėtas kliūtis pastatų energinei renovacijai ir apskritai palengvinti renovaciją. Dėl jų paprasčiau vietoje gauti ekspertinių žinių, konsultacijų, susirasti renovacijas atliekančias įmones ir gauti finansavimą. Vieno langelio principu veikiančios centrai jau sėkmingai įsteigti keliose valstybėse narėse, o įgyvendinus naujos redakcijos PEN direktyvos (Direktyva (ES) 2024/1275) 18 straipsnį ir naujos redakcijos EVE direktyvos (Direktyva (ES) 2023/1791) 22 straipsnį jie pasieks didesnę auditoriją;
- (18) todėl dideliu mastu vykdoma vieno langelio principu veikiančių centrų tinklų plėtra nacionaliniu ir vietos lygmenimis yra būdas supaprastinti ES politikos įgyvendinimą, užtikrinant, kad ta politika duotų rezultatų ir kad asmenys ir įmonės būtų tinkamai remiami;
- (19) vieno langelio principu veikiančioms centrų taip pat gali tekti labai svarbus vaidmuo remiant energijos vartojimo efektyvumą namų ūkiuose, įmonėse bei paslaugų sektoriuose, visų pirma mažosiose ir labai mažose įmonėse, ir taip padedant mažinti energijos sąnaudas ir didinti ES įmonių konkurencingumą, kartu remiant ES energetikos ir klimato srities tikslus;
- (20) kaip ir namų savininkai, mažosios ir labai mažos įmonės dažnai neturi techninių pajėgumų ir finansinių žinių, kad galėtų parengti ir įgyvendinti energijos vartojimo efektyvumo priemones. Joms gali reikėti pagalbos, kad galėtų pasinaudoti esamomis viešosiomis paskatomis ir privačiojo finansavimo pasiūlymais. Apskritai joms būtų naudingos specialiai pritaikytos konsultacijos ir parama, kad jos galėtų gauti žinių, tapti labiau informuotomis ir priimti techninius, finansinius ir administracinius sprendimus, kurių reikia rengiant ir įgyvendinant energijos vartojimo efektyvumo projektus;
- (21) vieno langelio principu veikiančios centrai gali atlikti įvairias funkcijas, ne vien teikti technines, administracines ir finansines konsultacijas energijos vartojimo efektyvumo ir pastatų renovacijos klausimais. Jie taip pat gali teikti galutiniams vartotojams ir naudotojams informaciją apie specialius kontaktinius punktus, kurie gali padėti jiems suprasti jų teises, atitinkamus teisės aktus ir ginčų sprendimo mechanizmus, kuriais jie gali pasinaudoti, ir tų punktų kontaktinius duomenis. Jie gali teikti specialias paslaugas

pažeidžiamiesiems namų ūkiams, energijos nepriteklių patiriantiems asmenims ir asmenims iš mažas pajamas gaunančių namų ūkių¹¹;

- (22) 2024 m. Europos piliečių forumas energijos vartojimo efektyvumo klausimais pateikė Komisijai rekomendacijas, pabrėždamas vieno langelio principu veikiančių centrų ir energijos vartojimo efektyvumo paslaugų vaidmens svarbą¹²;
- (23) naujos redakcijos EVE direktyvos (Direktyva (ES) 2023/1791) 22 straipsnio 4 dalyje reikalaujama, kad valstybės narės sukurtų vieno langelio principu veikiančius centrus ar panašius mechanizmus, kad galutiniams vartotojams ir galutiniams naudotojams, visų pirma namų ūkiams ir mažiems ne namų ūkio naudotojams, įskaitant mažąsias ir vidutines įmones (MVĮ) ir labai mažas įmones, būtų teikiamos techninės, administracinės ir finansinės konsultacijos ir pagalba energijos vartojimo efektyvumo klausimais. Naujos redakcijos EVE direktyvos (Direktyva (ES) 2023/1791) 22 straipsnio 6 dalyje reikalaujama, kad Komisija teiktų valstybėms narėms gaires dėl vieno langelio principu veikiančių centrų kūrimo, siekdama visoje Sąjungoje sukurti suderintą požiūrį. Šioje nuostatoje nurodytomis gairėmis siekiama skatinti viešųjų įstaigų, energetikos agentūrų ir bendruomenių vadovaujamų iniciatyvų bendradarbiavimą;
- (24) šios rekomendacijos priede pateiktose išsamiose gairėse pristatomos visos ES vieno langelio principu veikiančių centrų paslaugos, modeliai, valdymo struktūros ir patirtis, siekiant skatinti sėkmingą geriausią praktiką ir bendrus metodus visoje ES. Išsamiose gairėse ir šioje rekomendacijoje pabrėžiama, kad pagrindinis uždavinys yra įtvirtinti vieno langelio principu veikiančių centrų paslaugas vietos ir kultūros kontekste, ir numatoma kuo geriau pasinaudoti bendradarbiavimu su nacionalinėmis, regioninėmis ir vietos viešosiomis įstaigomis ir energetikos agentūromis;
- (25) išsamiose gairėse taip pat pabrėžiamas teigiamas energetikos bendrijų arba piliečių vadovaujamų ir komercinių iniciatyvų indėlis, kuris gali turėti didelį poveikį, papildantį viešųjų iniciatyvų poveikį;
- (26) pagal naujos redakcijos PEN direktyvos (Direktyva (ES) 2024/1275) 18 straipsnio 1 dalį, valstybės narės turi užtikrinti, kad būtų nustatytos ir veiktų techninės pagalbos priemonės, be kita ko, prieinamos per įtraukius pastatų energiniam naudingumui skirtus vieno langelio principu veikiančius centrus, kurios būtų skirtos visiems pastatų renovacijoje dalyvaujantiems subjektams, tame tarpe namų savininkus ir administracinius, finansinius bei ekonominius subjektus, pavyzdžiui, MVĮ, įskaitant labai mažas įmones. Tai turėtų būti daroma bendradarbiaujant su kompetentingomis institucijomis ir, kai tikslinga, su privačiojo sektoriaus suinteresuotaisiais subjektais;
- (27) savo nacionaliniuose pastatų renovacijos planuose (NPRP) valstybės narės, atlikdamos planuojamos ir įgyvendinamos politikos ir priemonių apžvalgą, privalo pranešti apie vieno langelio principu veikiančių centrų arba panašių mechanizmų, skirtų techninėms, administracinėms ir finansinėms konsultacijoms ir paramai teikti,

¹¹ Bendri kontaktiniai punktai gali būti bendrų vartotojų informavimo punktų dalis ir teikti informaciją apie teises, taikytiną teisę ir ginčų sprendimo mechanizmus, kuriais vartotojai gali pasinaudoti kilus ginčui, taip pat paramą ne tik dėl energijos vartojimo efektyvumo, bet ir gamtinių dujų vartotojams, be kita ko, dėl laipsniško dujų atsisakymo, konsultacijas dėl tvaraus šildymo galimybių ir galimybių naudoti atsinaujinančiųjų išteklių energiją arba dėl energetikos bendrijos įsteigimo.

¹² Galutinės rekomendacijos, Europos piliečių forumas energijos vartojimo efektyvumo klausimais, https://citizens.ec.europa.eu/european-citizens-panels/energy-efficiency-panel_lt.

sukūrimą pagal naujos redakcijos PEN direktyvos (Direktyva (ES) 2024/1275) 18 straipsnį;

- (28) kitomis naujos redakcijos PEN direktyvos (Direktyva (ES) 2024/1275) nustatytais priemonėmis siekiama supaprastinti renovaciją ir užtikrinti, kad pastatų savininkai gautų patikimą informaciją apie ekonomiškai efektyviausius sprendimus, pritaikytus prie jų pastatų ypatumų ir jų poreikių. Pagal naujos redakcijos PEN direktyvos (Direktyva (ES) 2024/1275) 12 straipsnį, valstybės narės ne vėliau kaip 2026 m. turi sukurti nacionalines pastatų renovacijos pasų sistemas, kad padėtų pastatų savininkams atlikti etapinę renovaciją ir paversti pastatus visai netaršiais. Pagal naujos redakcijos PEN direktyvos (Direktyva (ES) 2024/1275) 19 straipsnį, energinio naudingumo sertifikatuose turi būti pateiktos rekomendacijos dėl ekonomiškai efektyvaus pastato energinio naudingumo gerinimo. 19 straipsnyje taip pat reikalaujama, kad pastatų, kurių energinio naudingumo klasė yra labai žema, savininkai būtų kviečiami į vieno langelio principu veikiančią centrą;
- (29) pagal naujos redakcijos EVE direktyvos (Direktyva (ES) 2023/1791) 30 straipsnio 2 dalį, Komisija turi padėti valstybėms narėms sukurti arba sustiprinti esamus projektų rengimo pagalbos centrus nacionaliniu, regionų ar vietos lygmenimis, siekiant padidinti investicijas į energijos vartojimo efektyvumą. Tuo tikslu Komisija turėtų padėti, be kita ko, įsteigti vieno langelio principu veikiančius centrus energijos vartojimo efektyvumo intervencinėms priemonėms ir energinei renovacijai remti pagal programos LIFE Perėjimo prie švarios energijos paprogramę ir Europos pagalbos vietinei energetikai priemonę (ELENA) arba kitas turimas techninės pagalbos priemones ir (arba) iniciatyvas,

PRIĖMĖ ŠIĄ REKOMENDACIJĄ:

1. Įgyvendindamos šias rekomendacijas įsteigti vieno langelio principu veikiančius pastatų energijos vartojimo efektyvumo ir energinio naudingumo centrus, valstybės narės turėtų vadovautis šios rekomendacijos priede pateiktomis praktinėmis gairėmis.

Priimta Briuselyje 2026 03 10

Komisijos vardu
Dan Jørgensen
Komisijos narys

PATVIRTINTAS DOKUMENTO
NUORAŠAS
Generalinės sekretorės vardu

Martine DEPREZ
Direktorius
Sprendimų priėmimas ir kolegialumas
EUROPOS KOMISIJA