Projektas

**PASIŪLYMAI DĖL PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJŲ NUSTATYMO**

2016 m. lapkričio 16 d.

|  |  |
| --- | --- |
| **Pasiūlymus dėl projektų atrankos kriterijų nustatymo ir (ar) keitimo teikianti institucija:** | Lietuvos Respublikos energetikos ministerija |
| **Veiksmų programos prioriteto numeris ir pavadinimas:** | 2014–2020 m. Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programos 4 prioritetas „Energijos efektyvumo ir atsinaujinančių išteklių energijos gamybos ir naudojimo skatinimas“ |
| **Veiksmų programos konkretaus uždavinio numeris ir pavadinimas:** | 4.1.1 konkretus uždavinys „Padidinti atsinaujinančių išteklių energijos naudojimą“ |
| **Veiksmų programos įgyvendinimo priemonės (toliau – priemonė) kodas ir pavadinimas:** | 04.1.1-LVPA-K-109 „Biokuro panaudojimo skatinimas šilumos energijai gaminti“ |
| **Priemonei skirtų Europos Sąjungos struktūrinių fondų lėšų suma, mln. Eur:** | 15,00 |
| **Pagal priemonę remiamos veiklos:** | Biokurą naudojančių šilumos gamybos įrenginių (iki 10 MW šiluminės galios) įrengimas rekonstruojamose ar naujai statomose katilinėse, pakeičiant iškastinį kurą centralizuotai tiekiamos šilumos gamyboje. |
| **Pagal priemonę remiamos veiklos arba dalis veiklų bus vykdomos:** |  **Stebėsenos komiteto pritarimas veiklų ar jų dalies vykdymui ne Veiksmų programos teritorijoje gautas ...** (*įrašyti Stebėsenos komiteto pritarimo datą)*.**Stebėsenos komiteto pritarimas reikalingas veiklų vykdymui:***(Žymima, jei su šiuo pasiūlymu* ***prašoma*** *Stebėsenos komiteto pritarimo* ***veiklų ar jų dalies*** *vykdymui ne Veiksmų programos teritorijoje)* ne Lietuvoje, o kitose Europos Sąjungos šalyse (taikoma projektams, finansuojamiems iš Europos regioninės plėtros fondo arba Sanglaudos fondo); ne ES šalyse (taikoma projektams, finansuojamiems iš Europos socialinio fondo);*(Pažymėjus vieną iš dviejų,* ***būtina pateikti*** *trumpą paaiškinimą, kodėl veiklos turi būti vykdomos ne Veiksmų programos teritorijoje.)***Stebėsenos komiteto pritarimas nereikalingas, nes:****🗹** veiklos bus vykdomos Lietuvoje (arba ES šalyse, kai projektai finansuojami iš Europos socialinio fondo);apribojimai veiklų vykdymo teritorijai netaikomi.*(Pažymėjus paskutinį,* ***būtina pateikti*** *trumpą paaiškinimą, kodėl apribojimai veiklų vykdymo teritorijai netaikomi.)* |
| **Projektų atrankos būdas (finansavimo forma finansinių priemonių atveju):** |  Valstybės projektų planavimas Regionų projektų planavimas**🗹**Projektų konkursas Tęstinė projektų atrankaFinansinė priemonė*(Pažymimas vienas iš projektų atrankos būdų (finansavimo forma finansinių priemonių atveju))* |

*Jei pagal priemonę siūloma tvirtinti/keisti kelis projektų atrankos kriterijus, tolesnė lentelės dalis (keturios eilutės) kartojama kiekvienam projektų atrankos kriterijui.*

|  |  |
| --- | --- |
| **Teikiamas tvirtinti:****🗹 SPECIALUSIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS**  **PRIORITETINIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS***(Pažymimas vienas iš galimų projektų atrankos kriterijų tipų.)* | **🗹Nustatymas** **Keitimas**  |
| **Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:** | * 1. **Atitiktis Nacionalinės šilumos ūkio plėtros 2015–2021 metų programos, patvirtintos Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2015 m. kovo 18 d. nutarimu Nr. 284 „Dėl Nacionalinės šilumos ūkio plėtros 2015–2021 metų programos patvirtinimo“ (toliau – Nacionalinė šilumos ūkio plėtros programa)** (<https://www.e-tar.lt/portal/lt/legalAct/a1484c20d3c711e4bcd1a882e9a189f1>) **nuostatoms.**
 |
| **Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:** | Vertinama, ar projektas atitinka Nacionalinės šilumos ūkio plėtros programos 1 tikslo „Mažinti šilumos energijos kainas ir aplinkos taršą, šilumos energijai gaminti naudojamo kuro balanse teikiant pirmenybę atsinaujinantiems ir (ar) vietiniams energijos ištekliams“ 1.2 uždavinio „Mažinti šilumos energijos gamybos įrenginių taršą ir užtikrinti atsinaujinančius energijos išteklius naudojančių technologijų plėtrą“ 1.2.1 priemonę „Įrengti naujus ar modernizuoti esamus atsinaujinančius energijos išteklius naudojančius šilumos energiją gaminančius įrenginius“ (Nacionalinės šilumos ūkio plėtros programos 2 priedo 1.2.1 papunktis). |
| **Projektų atrankos kriterijaus pasirinkimo pagrindimas:** | Kriterijui nustatyti pasirinktas strateginio planavimo dokumentas, atsižvelgiant į jame nustatytus šilumos ūkio plėtros tikslus, uždavinius ir priemones, prie kurių įgyvendinimo prisideda pagal šią priemonę finansuojami projektai. Įgyvendinus projektus, atitinkančius minėto strateginio dokumento nuostatas, bus įrengti papildomi atsinaujinančių išteklių energijos gamybos pajėgumai, tuo padidinant šilumos gamybos efektyvumą, sumažintas bendras metinis šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekis, bus prisidedama prie darnios centralizuoto šilumos tiekimo sistemų plėtros, šilumos kainų ir socialinės atskirties mažinimo. Tai tiesiogiai prisidės prie 2014**–**2020 metų Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programos 4.1.1 konkretaus uždavinio „Padidinti atsinaujinančių išteklių energijos naudojimą“ įgyvendinimo. |
| **Teikiamas tvirtinti:**** SPECIALUSIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS** **🗹 PRIORITETINIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS****(Pažymimas vienas iš galimų projektų atrankos kriterijų tipų.)** | **🗹Nustatymas** **Keitimas** |
| **Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:** | **2. Šiltnamio efektą sukeliančių dujų išmetimų sumažėjimas.** |
| **Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:** | Aukštesnis įvertinimas suteikiamas projektams, kuriuos įgyvendinus, daugiau sumažinami šiltnamio efektą sukeliančių dujų metiniai išmetimai (tonos anglies dioksido (t CO2) ekvivalento) (toliau – išmetimai), apskaičiuojami pagal 2012 m. birželio 21 d. Komisijos reglamento (ES) Nr. 601/2012 dėl išmetamųjų šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekio stebėsenos ir ataskaitų teikimo pagal Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 2003/87/EB (OL 2012 L 181, p. 30) (http://eur-lex.europa.eu/legal-content/LT/TXT/?uri=CELEX%3A32012R0601) 24 straipsnį. Išmetimų sumažėjimas apskaičiuojamas kaip skirtumas tarp išmetimų iki paraiškos pateikimo (vienerių kalendorinių metų iki paraiškos pateikimo) ir planuojamų išmetimų įgyvendinus projektą. |
| **Projektų atrankos kriterijaus pasirinkimo pagrindimas:** | Kriterijus nustatytas, siekiant skatinti įgyvendinti projektus, daugiau prisidedančius prie Europos Komisijos komunikate „2020 m. Europa: Pažangaus, tvaraus ir integracinio augimo strategija“ (KOM(2010) 2020 ) (<http://eur-lex.europa.eu/LexUriServ/LexUriServ.do?uri=COM:2010:2020:FIN:LT:PDF>) nustatyto vieno iš tikslų, kad Europos Sąjungos valstybės narės iki 2020 metų turi 20 procentų sumažinti šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekį ir Nacionalinės klimato kaitos valdymo politikos strategijos, patvirtintos Lietuvos Respublikos Seimo 2012 m. lapkričio 6 d. nutarimu Nr. XI-237 „Dėl nacionalinės klimato kaitos valdymo politikos strategijos patvirtinimo“ (<http://www3.lrs.lt/pls/inter3/dokpaieska.showdoc_l?p_id=437284&p_query=&p_tr2=2>) nustatyto vieno iš tikslų – sumažinti išmetamųjų šiltnamio efektą sukeliančių dujų emisijas kiekį, palyginti su 1990 m. lygiu, bent 20 proc. arba 30 proc. Kriterijus pasirinktas taip pat ir skatinant projektus, labiau prisidedančius prie 2014–2020 m. Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programos 4 prioriteto „Energijos efektyvumo ir atsinaujinančių išteklių energijos gamybos ir naudojimo skatinimas“ 4.1.1 konkretaus uždavinio „Padidinti atsinaujinančių išteklių energijos naudojimą“ ir jo nustatyto stebėsenos rodiklio „Bendras metinis šiltnamio efektą sukeliančių dujų sumažėjimas“ pasiekimo. |
| **Teikiamas tvirtinti:**** SPECIALUSIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS** **🗹 PRIORITETINIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS****(Pažymimas vienas iš galimų projektų atrankos kriterijų tipų.)** | **🗹Nustatymas**** Keitimas** |
| **Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:** | **3. Šilumos gamybos kuro balansas.** |
| **Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:** | Aukštesni balai suteikiami projektams, įgyvendinamiems centralizuoto šilumos tiekimo sistemose, kuriose biokuro dalis šilumos gamybos kuro balanse (praėjusių metų iki paraiškos pateikimo) sudaro mažesnę dalį. Biokuro dalis centralizuoto šilumos tiekimo sistemoje nustatoma vadovaujantis pagrįstais duomenimis, pateiktais investicijų projekte ir (ar) pridedamais dokumentais (pvz.: Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos ar kitos kompetentingos institucijos skelbiamais duomenimis (nuoroda), pateiktomis pažymomis ir kt.). |
| **Projektų atrankos kriterijaus pasirinkimo pagrindimas:** | Pagal šį kriterijų atrinkti projektai prisidės prie Nacionalinėje šilumos ūkio plėtros programoje nustatyto reikalavimo siekti optimalaus šilumos gamybos kuro balanso centralizuotai tiekiamos šilumos gamyboje, įgyvendinimo. Kriterijaus pagalba bus atrinkti projektai, skirti tokioms centralizuoto šilumos tiekimo sistemoms, kuriose iš biokuro pagaminta šilumos dalis sudaro mažesnę dalį. Tokias projektais siekiama, kad gamtinės dujos, kurios yra brangesnės lyginant su biokuru, būtų iš dalies pakeičiamos biokuru (neviršijant Nacionalinėje šilumos ūkio plėtros programoje nustatyto optimalaus balanso, siekiant tolygiau vystyti šalies centralizuoto šilumos tiekimo sistemas). Naudojant biokurą tose centralizuoto šilumos tiekimo sistemose, kur jis sudaro iki 60 proc., tikimasi maksimalaus Europos Sąjungos lėšų panaudojimo efektyvumo, taip prisidedant prie darnios centralizuoto šilumos tiekimo sistemų plėtros, šilumos kainų ir socialinės atskirties mažinimo.  |
| **Teikiamas tvirtinti:**** SPECIALUSIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS** **🗹 PRIORITETINIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS****(Pažymimas vienas iš galimų projektų atrankos kriterijų tipų.)** | **🗹Nustatymas**** Keitimas** |
| **Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:** | 1. **Projektas prisideda prie konkrečios integruotos teritorijų vystymo programos (toliau – ITVP) tikslų ir uždavinių įgyvendinimo.**
 |
| **Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:** | Projektams, kurie prisidės prie konkrečios ITVP tikslų ir uždavinių įgyvendinimo, suteikiami balai. Bus vertinama, ar projektas yra įgyvendinamas tikslinėje teritorijoje arba su tiksline teritorija susietoje teritorijoje ir prisideda prie bent vieno konkrečioje ITVP nustatyto rezultato rodiklio pasiekimo. Jeigu projektas įgyvendinamas tikslinėje teritorijoje arba teritorijoje, susietoje su tiksline teritorija ir prisideda prie bent vieno konkrečioje ITVP nustatyto rezultato rodiklio pasiekimo, bus skiriami balai. Informacijos šaltiniai: paraiška, patvirtinta ITVP. |
| **Projektų atrankos kriterijaus pasirinkimo pagrindimas:** | Nustatomas atrankos kriterijus prisideda prie atskirties mažinimo tarp regionų ir prisideda prie ITVP tikslų ir uždavinių įgyvendinimo. |

\_\_Energetikos viceministras\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_dr. Aleksandras Spruogis\_\_

 (ministerijos atsakingo asmens pareigų pavadinimas) (parašas) (vardas ir pavardė)