

PASIŪLYMAI DĖL PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJŲ NUSTATYMO

2016 m. balandžio 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 konkrečiau uždavinių 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-V-108 „Didelio efektyvumo kogeneracijos skatinimas Vilniaus mieste“
Priemonei skirtų Europos Sąjungos struktūrinių fondų lėšų suma, mln. Eur:	96,6
Pagal priemonę remiamos veiklos:	Atsinaujinančių išteklių energijos panaudojimo plėtra efektyviai šilumos ir elektros energijos gamybai kogeneracinėje elektrinėje Vilniuje.
Pagal priemonę remiamos veiklos arba dalis veiklų bus vykdomos:	<p>(Stebėsenos komiteto pritarimas reikalingas)</p> <p><input type="checkbox"/> ne Lietuvoje, o kitose Europos Sąjungos šalyse (taikoma projektams, finansuojamiems iš Europos regioninės plėtros fondo arba Sanglaudos fondo);</p> <p><input type="checkbox"/> ne ES šalyse (taikoma projektams, finansuojamiems iš Europos socialinio fondo);</p> <p>(Stebėsenos komiteto pritarimas nereikalingas)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> vykdoma Lietuvoje (arba ES šalyse, kai projektai finansuojami iš Europos socialinio fondo);</p> <p><input type="checkbox"/> apribojimai veiklų vykdymo teritorijai netaikomi.</p>
Projektų atrankos būdas (finansavimo forma finansinių priemonių atveju):	<p><input checked="" type="checkbox"/> Valstybės projektų planavimas</p> <p><input type="checkbox"/> Regionų projektų planavimas</p>

	<input type="checkbox"/> Projektų konkursas <input type="checkbox"/> Tęstinė projektų atranka <input type="checkbox"/> Finansinė priemonė
Teikiamas tvirtinti: <input checked="" type="checkbox"/> SPECIALUSIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS <input type="checkbox"/> PRIORITETINIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS <i>(Pažymimas vienas iš galimų projektų atrankos kriterijų tipų.)</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Nustatymas <input type="checkbox"/> Keitimas
Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:	1. Projektas atitinka 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) 1 tikslo „Mažinti šilumos energijos kainas ir aplinkos taršą, šilumos energijai gaminti naudojamo kuro balanse teikiant pirmenybę atsinaujinantiems ir (ar) vietiniams energijos ištekliams“ 1.1 uždavinio „Siekiant didinti vietinės konkurencingos elektros energijos gamybos apimtį, skatinti didelio naudingumo kogeneraciją“ 1.1.1. priemonę.
Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:	Vertinama, ar projektas atitinka Nacionalinę 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“ 1.1 uždavinio „Siekiant didinti vietinės konkurencingos elektros energijos gamybos apimtį, skatinti didelio naudingumo kogeneraciją“ 1.1.1. priemonę „Rekonstruojant esamus kogeneracinius pajėgumus ar statant naujus, užtikrinti, kad Vilniaus centralizuoto šilumos tiekimo sistemoje papildomai būtų įrengta iki 145 MW elektrinės galios / iki 240 MW šiluminės galios atsinaujinančius ir (ar) vietinius energijos išteklius (komunalines atliekas) naudojančių įrenginių“ ir joje detalizuotus techninius parametrus (2 priedo 1.1.1 papunktis).
Projektų atrankos kriterijaus pasirinkimo pagrindimas:	Kriterijui nustatyti buvo pasirinktas strateginio planavimo dokumentas, kuriame išskelti tikslai, uždaviniai, priemonės prie kurių pasiekimo labiausiai prisidės pagal šią priemonę finansuojamas projektas. Projektui atitikus minėto dokumento reikalavimus, bus įrengti papildomi atsinaujinančių išteklių energijos gamybos pajėgumai, sumažintas bendras metinis šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekis, bus įgyvendinti didelės apimties Veiksmų programoje įvardintas projektas, kuris prisidės prie darnios centralizuotai teikiamos šilumos sektoriaus plėtros, šilumos kainų ir socialinės atskirties

	mažinimo. Tai tiesiogiai prisidės prie Veiksmų programos 4.1.1. konkretaus uždavinio „Padidinti atsinaujinančių išteklių energijos naudojimą“ įgyvendinimo, jo rezultato stebėsenos rodiklio pasiekimo.
Teikiamas tvirtinti: <input checked="" type="checkbox"/> SPECIALUSIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS <input type="checkbox"/> PRIORITETINIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS (Pažymimas vienas iš galimų projektų atrankos kriterijų tipų.)	<input checked="" type="checkbox"/> Nustatymas <input type="checkbox"/> Keitimas
Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:	2. Projektas užtikrina direktyvoje 2010/75/ES nustatytus aplinkosaugos reikalavimus kurų deginantiems įrenginiams
Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:	Projektų atrankos kriterijus bus taikomas projektų atrankos metu, nes įgyvendinus projektą nustatytų aplinkosauginių reikalavimų priežiūrą vykdo Aplinkos apsaugos agentūra prie Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos. Vertinama, ar projektas atitinka Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2013 m. balandžio 10 d. įsakymo Nr. D1-240 „Dėl Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2001 m. rugsėjo 28 d. įsakymo Nr. 486 „dėl išmetamų teršalų iš didelių kurų deginančių įrenginių normų ir išmetamų teršalų iš kurų deginančių įrenginių normų LAND 43-2001 nustatymo“ pakeitimo“ reikalavimus. Kurų deginančių įrenginių išmetamų teršalų ribinės vertės neturi viršyti Įsakyme nustatytų ribinių verčių.
Projektų atrankos kriterijaus pasirinkimo pagrindimas:	Kriterijui nustatyti buvo pasirinkta Nacionalinė šilumos ūkio plėtros programa, kurioje iškeltas pirmasis tikslas – mažinti šilumos energijos kainas ir aplinkos taršą, šilumos energijai gaminti naudojamo kuro balanse teikiant pirmenybę atsinaujinantiems ir (ar) vietiniams energijos ištekliams, pirmojo tikslo 2 uždavinys – mažinti šilumos gamybos įrenginių taršą ir užtikrinti atsinaujinančius energijos išteklius naudojančių technologijų plėtrą. Numatoma įrengti naujus centralizuoto šilumos tiekimo sistemoje veikiančius įrenginius, kurie atitiktų direktyvos 2010/75/ES reikalavimus.
Teikiamas tvirtinti: <input checked="" type="checkbox"/> SPECIALUSIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS <input type="checkbox"/> PRIORITETINIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS (Pažymimas vienas iš galimų projektų atrankos kriterijų tipų.)	<input checked="" type="checkbox"/> Nustatymas <input type="checkbox"/> Keitimas
Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:	3. Projektu turi būti pasiektas konkretus šiltnamio efektą sukeliančių dujų metinis sutaupymas
Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir	Projektų atrankos kriterijus taikomas tiek projektų atrankos metu, tiek įgyvendinus

<p>paiškinimai:</p>	<p>projektą. Vertinama, ar ketinant įgyvendinti ir įgyvendinus projektą bus pasiekiamas bendras metinis šiltnamio efektą sukeliančių dujų sumažėjimas ne mažesnis nei 200.000 t CO₂ ekvivalentu. Įgyvendinant atsinaujinančių išteklių energijos gamybos projektus sumuojamas bendras metinis šiltnamio efektą sukeliančių dujų sumažėjimas (CO₂ ekvivalentu metiniai išmetimo skaičiavimai turi būti atlikti vadovaujantis 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 direktyvą 2003/87/EB.</p>
<p>Projektų atrankos kriterijaus pasirinkimo pagrindimas:</p>	<p>Kriterijus buvo pasirinktas tam, kad projektu būtų siekiama aiškių ir realių kiekybinių uždavinių, nustatytų 2014–2020 m. Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programos 4 prioritete „Energijos efektyvumo ir atsinaujinančių išteklių energijos gamybos ir naudojimo skatinimas“, t.y. prisidėti prie produkto rodiklio „Bendras metinis šiltnamio efektą sukeliančių dujų sumažėjimas“, pasiekimo.</p>

Ūkio viceministras

(parašas)

Vidmantas Macevičius