

**LIETUVOS RESPUBLIKOS ENERGETIKOS MINISTERIJA**

Biudžetinė įstaiga, Gedimino pr. 38, 01104 Vilnius,  
Tel. (8 706) 64 715, faks. (8 706) 64 820, el. p. [info@enmin.lt](mailto:info@enmin.lt), [enmin.lrv.lt](http://enmin.lrv.lt)  
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 302308327

Lietuvos Respublikos finansų ministerijai

2016-10-03

Nr. (18.4-17)3-2146

**DĖL PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJŲ NUSTATYMO**

Lietuvos Respublikos energetikos ministerija, vadovaudamasi 2014–2020 metų Europos Sąjungos fondų investicijų Veiksmų programos administravimo taisyklėmis, teikia vadovaujančiajai institucijai derinti priemonės Nr. 04.1.1-LVPA-V-108 „Didelio efektyvumo kogeneracijos skatinimas Vilniaus mieste“ projektų atrankos kriterijus.

Pasiūlymai projektų atrankos kriterijams su suinteresuotomis institucijomis, VšĮ „Lietuvos verslo ir paramos agentūra“ derinti Energetikos ministerijos 2016 m. balandžio 12 d. raštu Nr. (18.4-17)3-820 „Dėl 2014-2020 metų Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programos įgyvendinimo priemonės įgyvendinimo plano pakeitimo derinimo“. Su institucijomis, pateikusiomis pastabas, projektų atrankos kriterijų pakeitimai suderinti darbo tvarka. Socialiniai – ekonominiai partneriai apie parengtus pasiūlymus projektų atrankos kriterijams informuoti Energetikos ministerijos 2016 m. balandžio 12 d. raštu Nr. (18.4-17)3-821 „Dėl 2014–2020 metų Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programos įgyvendinimo priemonės įgyvendinimo plano pakeitimo ir atrankos kriterijų“. Socialiniai – ekonominiai partneriai pastabų ir (ar) siūlymų taisymui projektų atrankos kriterijams nepateikė.

**PRIDEDAMA:**

1. Pasiūlymai dėl projektų atrankos kriterijų, 3 lapai;
2. Atrankos kriterijų derinimo pažyma, 2 lapai.

Energetikos viceministras

Vidmantas Macevičius

K. Marcelienė, 8 706 64712 el. paštas. [kristina.marceliene@enmin.lt](mailto:kristina.marceliene@enmin.lt)

## PASŪLYMAI DĖL PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJŲ NUSTATYMO

2016 m. spalio 3 d.

<p><b>Pasiūlymus dėl projektų atrankos kriterijų nustatymo ir (ar) keitimo teikianti institucija:</b></p>	<p style="text-align: center;">Lietuvos Respublikos energetikos ministerija</p>
<p><b>Veiksmų programos prioriteto numeris ir pavadinimas:</b></p>	<p>2014–2020 m. Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programos 4 prioritetas „Energetikos efektyvumo ir atsinaujinančių išteklių energijos gamybos ir naudojimo skatinimas“</p>
<p><b>Veiksmų programos konkretaus uždavinio numeris ir pavadinimas:</b></p>	<p>4.1.1 konkretus uždavinys „Padidinti atsinaujinančių išteklių energijos naudojimą“</p>
<p><b>Veiksmų programos įgyvendinimo priemonės (toliau – priemonė) kodas ir pavadinimas:</b></p>	<p>04.1.1-LVPA-V-108 „Didelio efektyvumo kogeneracijos skatinimas Vilniaus mieste“</p>
<p><b>Priemonei skirtų Europos Sąjungos struktūrinių fondų lėšų suma, mln. Eur:</b></p>	<p style="text-align: center;">84,0</p>
<p><b>Pagal priemonę remiamos veikla:</b></p>	<p>Atsinaujinančių išteklių energijos panaudojimo plėtra efektyviai šilumos ir elektros energijos gamybai kogeneraciniuose elektriniuose Vilniuje</p>
<p><b>Pagal priemonę remiamos veiklos arba dalis veiklų bus vykdomos:</b></p>	<p><b>(Sėbėsenos komiteto priitarimas reikalingas)</b></p> <p><input type="checkbox"/> ne Lietuvoje, o kitoje 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><b>(Sėbėsenos komiteto priitarimas nereikalingas)</b></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>
<p><b>Projektų atrankos būdas (finansavimo forma finansinių priemonių atveju):</b></p>	<p><input checked="" type="checkbox"/> Valstybės projektų planavimas</p> <p><input type="checkbox"/> Regionų projektų planavimas</p> <p><input type="checkbox"/> Projektų konkursas</p> <p><input type="checkbox"/> Tęstinė projektų atranka</p> <p><input type="checkbox"/> Finansinė priemonė</p>

Teikiamas tvirtinti:

- SPECIALUSIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS  
 PRIORITETINIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS

(Pažymimas vienas iš galimų projektų atrankos kriterijų tipų.)

Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:

- Nustatymas  
 Keitimas

1. Projektas turi atitikti 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 balansę 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 projekto veiklos ir pareiškėjas (projekto vykdytojas) atitinka Nacionalinės šilumos ūkio plėtros programos 1 tikslo „Mažinti šilumos energijos kainas ir aplinkos taršą, šilumos energijai gaminti naudojamo kuro balansę 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 (komunalinės atliekas) naudojančių įrenginių (iš kurių ne mažiau 70 MW elektrinės galios / ne mažiau 158 MW šiluminės galios biokurą naudojančių kogeneracinių įrenginių)“ (2 priedo 1.1.1 papunktis).  
 Vertinant projektą turi būti įsitikinta (informacija pateikiama investiciniame projekte), kad planuojamo įgyvendinti projekto atsinaujinančius išteklius naudojančių įrenginių elektrinė įrengioji galia bus ne mažesnė kaip 70 MW, o šiluminė galia – ne mažesnė

	<p>kaip 158 MW ir, kad pareiškėjas atitinka Nacionalinės šilumos tūkio plėtros programos 1.1.1. priemonės vykdytoją.</p>
<p><b>Projektų atrankos kriterijaus pasirinkimo pagrindimas:</b></p>	<p>Projektų atrankos kriterijus bus taikomas tik projektų atrankos metu, nes įgyvendinus projektą, atsiskaitoma už nacionalinius rodiklius P.N.107 „Naujai įrengtų didelio efektyvumo kogeneracijos įrenginių vardinė (nominali) šiluminė galia“ ir P.N.108 „Naujai įrengtų didelio efektyvumo kogeneracijos įrenginių elektrinė įrengtoji galia“.</p> <p>Kriterijui nustatyti buvo pasirinktas strateginio planavimo dokumentas, kuriame pareiškėjas (projekto vykdytojas), 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 šiluminio efekto sukeliančių dujų kiekis, bus įgyvendintas 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 prioriteto „Energinis efektyvumo ir atsinaujinančių išteklių energijos gamybos ir naudojimo skatinimas“, 4.1.1. konkretaus uždavinio „Padidinti atsinaujinančių išteklių energijos naudojimą“ įgyvendinimo, jo rezultato stebėsenos rodiklio pasiekimo.</p>

Energetikos viceministras

\_\_\_\_\_  
(parašas)

dr. Aleksandras Spruogis

**2014–2020 METŲ EUROPOS SĄJUNGOS FONDŲ INVESTICIJŲ VEIKSMŲ PROGRAMOS 04.1.1-LVPA-V-108 PRIEMONĖS  
„DIDELIO EFEKTYVUMO KOGENERACIJOS SKATINIMAS VILNIAUS MIESTE“ PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJŲ  
DERINIMO PAŽŪYMA**

EiI Nr.	Pastabos, pasiūlymai	Pastabų ir pasiūlymų vertinimas ir komentarai
<b>VšĮ Lietuvos Verslo paramos agentūros 2016 m. balandžio 25 d. raštas Nr. R4-2180 (15.1.7)</b>		
1.	<p>Nacionalinės šilumos ūkio plėtros 2015–2021 metų programos, patvirtintos 2015 m. kovo 18 d. Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimu Nr. 284, 1 tikslo 1.1. uždavinio 1.1.1. priemonėje nurodyta bendra atsinaujinančių ir komunalinių atliekų įrenginių galia (iki 145 MW elektrinės galios/ iki 240 MW šiluminės galios). Siūlome atskirti galią, kuri bus sukurta iš biokuro ir iš komunalinių atliekų, nes projektai bus vertinami atskirai, skirtingose institucijose.</p>	<p><b>Atsižvelgta.</b> 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) keitimo projekte numatoma detalizuoti planuojamų statyti AEL naudojančių įrenginių galią, atitinkamai atrankos kriterijus formuluojamas taip: „Projektas turi atitikti 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 „Mazinti 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 (iš kurių ne mažiau 70 MW elektrinės galios / ne mažiau 158 MW šiluminės galios biokurą naudojančių kogeneracinių įrenginių)“ (2 priedo 1.1.1 papunktis). Vertinant projektą turi būti įsitikinta</p>

		<p>(informacija pateikiama investiciniame projekte), kad planuojamo įgyvendinti projekto atsinajimančius išteklius naudojančių įrenginių elektrinė įrengtoji galia bus ne mažesnė kaip 70 MW, o šiluminė galia – ne mažesnė kaip 158 MW ir, kad pareiškėjas atitinka Nacionalinės šilumos ūkio plėtros programos 1.1.1. priemonės vykdytoją.</p> <p>Tuo tarpu sukurti komunalinių atliekų panaudojimo energijai gauti pajėgumai, matuojami tonomis per metus ir numatyti Valstybiniame atliekų tvarkymo 2014–2020 metų plane, patvirtintame Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2002 m. balandžio 12 d. nutarimu Nr. 519 „Dėl Valstybinio atliekų tvarkymo 2014–2020 metų plano patvirtinimo“.</p>
<b>Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos 2016 m. balandžio 27 d. elektroniniu paštu pateiktos pastabos</b>		
2.	<p>Atrankos kriterijuose siūlome nurodyti jau patvirtinto/galiojančio PIP pavadinimą, priemonei skirtą sumą, tik kriterijus formuoti veiklos daliai t. y. Vilniaus biokuro jėgainei.</p>	<p><b>Neaktuali pastaba.</b></p> <p>Tvirtinami priemonės Nr. 04.1.1-LVPA-V-108 „Didelio efektyvumo kogeneracijos skatinimas Vilniaus mieste“, kuriai vadovaujantis 2016 m. rugsėjo 19 d. Europos Komisijos sprendimu C(2016) 5943 dėl valstybės pagalbos SA.41539 (2016/N) – Lietuva. Investicinė pagalba didelio efektyvumo kogeneracinei elektrinei Vilniuje, UAB Vilniaus kogeneracinė jėgainė, skirta 84 mln. eurų suma (lėšos biokuro projekto daliai, iš 153 mln. eurų bendrai su atliekų projektu skirtos sumos).</p>
3.	<p>Įtraukti pareiškėjo atitikties kriterijų.</p>	<p><b>Atsižvelgta.</b></p> <p>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) keitimo projekte numatoma įrašyti priemonės vykdytoją – projektą įgyvendinančią bendrovę – UAB Vilniaus kogeneracinė jėgainė, vertinant projekto atitiktį specialiajam atrankos kriterijui, tai pat bus vertinama, ar pareiškėjas atitinka priemonės vykdytoją.</p>
4.	<p>Atsisakyti atrankos kriterijaus „Projektas užtikrina direktyvoje 2010/75/ES nustatytus</p>	<p><b>Atsižvelgta.</b></p>

	aplinkosaugos reikalavimus kurą deginantiems įrenginiams“, nes tai yra privaloma sąlyga.	Atrankos kriterijus išbrauktas.
5.	Atsisakyti atrankos kriterijaus „Projektu turi būti pasiektas konkretus šiluminio efekto sukeliančių dujų metinis sutaupymas“, nes tai yra priemonės stebėsenos rodiklis, kurio pareiškėjui privalu siekti.	<b>Atsižvelgta.</b> Atrankos kriterijaus atsisakyta.