

PASIŪLYMŲ DĖL PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJŲ NUSTATYMO IR (AR) KEITIMO PRISTATYMAS

Pasiūlymus dėl projektų atrankos kriterijų nustatymo ir (ar) keitimo teikianti institucija:	Lietuvos Respublikos energetikos ministerija
Veiksmų programos įgyvendinimo priemonės kodas ir pavadinimas:	04.3.1-VIPA-V-101 „Valstybei nuosavybės teise priklausančių pastatų atnaujinimas“
Kitos ministerijos administruojamos priemonės (patvirtintos ir planuojamos), kuriomis siekiama Veiksmų programos konkretaus uždavinio tikslų	Valstybei nuosavybės teise priklausančių pastatų atnaujinimas (II) 04.3.1-VIPA-T-113 Energinis vartojimo efektyvumo didinimas viešojoje infrastruktūroje 04.3.1-FM-F-105
Priemonei skirtų ES fondų lėšų suma (mln. EUR):	16,07
Projektų atrankos būdas:	Valstybės projektų planavimas
Pagal priemonę remiama veikla:	Valstybei nuosavybės teise priklausančių šildomų ir (arba) vėsinamų viešųjų pastatų atnaujinimas didinant energijos vartojimo efektyvumą.
Galimi pareiškėjai:	Valstybei nuosavybės teise priklausančius viešuosius pastatus patikėjimo ar panaudos teise valdantys subjektai (išskyrus valstybės įmones) ir (arba) centralizuotai valdomo valstybės turto valdytojas.
Priemonės finansavimo forma:	Grąžinamoji subsidija. Grįžusios lėšos bus naudojamos energijos vartojimo efektyvumo didinimo tikslams siekti.

**PASIŪLYMŲ DĖL PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJŲ NUSTATYMO
IR (AR) KEITIMO PRISTATYMAS**

Priemonei skirtų ES fondų lėšų suma (mln. EUR):	16,07
Projektų atrankos būdas:	Valstybės projektų planavimas
Pagal priemonę remiama veikla:	Valstybei nuosavybės teise priklausančių šildomų ir (arba) vėsinamų viešųjų pastatų atnaujinimas didinant energijos vartojimo efektyvumą.
Galimi pareiškėjai:	Valstybei nuosavybės teise priklausančius viešuosius pastatus patikėjimo ar panaudos teise valdantys subjektai (išskyrus valstybės įmones) ir (arba) centralizuotai valdomo valstybės turto valdytojas.
Priemonės finansavimo forma:	Grąžinamoji subsidija. Grįžusios lėšos bus naudojamos energijos vartojimo efektyvumo didinimo tikslams siekti.



PASIŪLYMŲ DĖL PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJŲ NUSTATYMO IR (AR) KEĪTIMO PRISTATYMAS

Priemonės suderinamumas su kitomis priemonėmis:

Priemonė suderinama su kitų institucijų vykdomomis priemonėmis, remiančiomis Valstybei nuosavybės teise priklausančių viešųjų pastatų atnaujinimą, diegiant energijos vartojimo efektyvumo didinimo priemones. Bus siekiama užtikrinti, kad šios priemonės būtų finansuojamos tik iš vieno šaltinio. Siekiant užtikrinti efektyvų lėšų investavimą, kur įmanoma, bus skatinama diegti tiek energinio efektyvumo didinimo priemones, tiek kitas pastatų atnaujinimo priemones, vykdant kompleksinę pastatų modernizaciją.

Siekiami rezultatai:

- Padidėjęs energijos vartojimo efektyvumas valstybei nuosavybės teise priklausančiuose pastatuose (pasiekta C energinio naudingumo klasė);
- Sumažėjęs sunaudotos galutinės energijos kiekis;
- Sumažėjęs metinis pirminės energijos suvartojimas viešuosiuose pastatuose;
- Sumažėjęs bendras metinis šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekis.



PASIŪLYMŲ DĖL PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJŲ NUSTATYMO IR (AR) KEĪTIMO PRISTATYMAS

Teikiamas tvirtinti:	Specialusis projektų atrankos kriterijus
	<p><i>Keitimas</i> <i>Pritarta Stebėsenos komiteto 2015-06-18 posėdžio nutarimu Nr. 44P-5.1 (7). Keitimams pritarta Stebėsenos komiteto 2015-11-26 posėdžio nutarimu Nr. 44P-10.1 (12).</i></p>
<p>Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:</p>	<p>1. Galutinių naudos gavėjų įgyvendinamas projektas turi atitikti Nacionalinės energetinės nepriklausomybės strategijos, patvirtintos Lietuvos Respublikos Seimo 2012 m. birželio 26 d. nutarimu Nr. XI-2133, nuostatas ir Viešųjų pastatų energinio efektyvumo didinimo programos, patvirtintos Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2014 m. lapkričio 26 d. nutarimu Nr. 1328, nuostatas.</p>
Teikiamas tvirtinti:	Specialusis projektų atrankos kriterijus
<p>Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:</p>	<p>Laikoma, kad galutinio naudos gavėjo numatomas vykdyti projektas prisideda prie Nacionalinės energetinės nepriklausomybės strategijos 41 punkte 33.1 punkte įgyvendinimo, t. y. projektu turi būti mažinamas energijos suvartojimas užtikrintas energijos vartojimo efektyvumo padidėjimas, ir, kad pastatas, kurį ketinama atnaujinti, atitinka Viešųjų pastatų energinio efektyvumo didinimo programą, jei skiriant finansavimą pastato energetinio naudingumo klasė – žemesnė kaip C.</p>

PASIŪLYMŲ DĖL PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJŲ NUSTATYMO IR (AR) KEĪTIMO PRISTATYMAS

Teikiamas tvirtinti:	Specialusis projektų atrankos kriterijus
	<i>Pritarta Stebėsenos komiteto 2015-06-18 posėdžio nutarimu Nr. 44P-5.1 (7). Keitimams pritarta Stebėsenos komiteto 2015-11-26 posėdžio nutarimu Nr. 44P-10.1 (12).</i>
Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:	2. Projektu turi būti siekiama galutinės energijos sąnaudas atnaujinamame pastate sumažinti ne mažiau kaip 30 proc.
Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:	Laikoma, kad galutinio naudos gavėjo projektas atitinka šį kriterijų, jeigu projektu numatyta, kad atnaujinus pastatą, galutinės energijos sąnaudos bus sumažintos ne mažiau kaip 30 proc. Galutinės energijos sąnaudų sumažėjimas (procentais) vertinamas lyginant sumines energijos sąnaudas arba bendras šildymui, vėsinimui, karštam vandeniui ruošti, suminės elektros energijos sąnaudas pagal pateikiamą energinio naudingumo sertifikatą, išduotą prieš pastato atnaujinimą su bendromis šildymui, vėsinimui, karštam vandeniui ruošti, suminėmis elektros energijos sąnaudomis, nurodytomis projektiniame energinio efektyvumo sertifikate, pateiktame energijos vartojimo audito ataskaitoje.



PASIŪLYMŲ DĖL PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJŲ NUSTATYMO IR (AR) KEĖTIMO PRISTATYMAS

Teikiamas tvirtinti:	Specialusis projektų atrankos kriterijus
	<i>Pritarta Stebėsenos komiteto 2015-06-18 posėdžio nutarimu Nr. 44P-5.1 (7). Keitimams pritarta Stebėsenos komiteto 2015-11-26 posėdžio nutarimu Nr. 44P-10.1 (12).</i>
Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:	3. Projektu turi būti atnaujinamas pastatas, esantis Tinkamų atnaujinti pastatų sąrašė, kuris pagal Vadovybės apsaugos įstatymo nuostatas priskirtinas saugomiems objektams ir, kuriame taikomas specialus režimas jo apsaugai ar, kuriame pagal kitus galiojančius LR teisės aktus energijos taupymo paslaugų teikimo įmonės negali užtikrinti paslaugų teikimo arba dėl kurio buvo kreiptasi, bet kuriam nebuvo skirtas finansavimas pagal priemonę Nr. 04.3.1-FM-F-105 „Enerģijos vartojimo efektyvumo didinimas viešojoje infrastruktūroje“.
Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:	Bus vertinamas Projektas pastato, esančio Tinkamų atnaujinti pastatų sąrašė ir atitinkančio vieną iš sąlygų: <ul style="list-style-type: none">• Projektas yra skirtas atnaujinti pastatą, kuris pagal Vadovybės apsaugos įstatymo 2 straipsnio 7 dalį, priskirtinas saugomiems objektams ir, kurio apsaugai pagal Vadovybės apsaugos įstatymo 9 straipsnį taikomas specialus režimas ar kuriame pagal kitus galiojančius LR teisės aktus ETPT įmonės negali užtikrinti paslaugų teikimo;• arba dėl pastato atnaujinimo buvo kreiptasi, bet nebuvo skirtas finansavimas pagal priemonę Nr. 04.3.1-FM-F-105 „Enerģijos vartojimo efektyvumo didinimas viešojoje infrastruktūroje“.

PASIŪLYMŲ DĖL PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJŲ NUSTATYMO IR (AR) KEITIMO PRISTATYMAS

Pasiūlymus dėl projektų atrankos kriterijų nustatymo ir (ar) keitimo teikianti institucija:	Lietuvos Respublikos energetikos ministerija
Veiksmų programos įgyvendinimo priemonės kodas ir pavadinimas:	04.3.2-LVPA-K-102 „Šilumos tiekimo modernizavimas ir plėtra“
Kitos ministerijos administruojamos priemonės (patvirtintos ir planuojamos), kuriomis siekiama Veiksmų programos konkretaus uždavinio tikslų	04.3.2-LVPA-K-111 „Katilų keitimas namų ūkiuose“
Priemonei skirtų ES fondų lėšų suma (mln. EUR):	69,5
Projektų atrankos būdas:	Projektų konkursas
Pagal priemonę remiama veikla:	<ul style="list-style-type: none">- Šilumos tiekimo tinklų modernizavimas, didinant šilumos tiekimo patikimumą ir mažinant šilumos nuostolius.- Šilumos tiekimo tinklų plėtra.
Galimi pareiškėjai:	Šilumos tiekėjai
Priemonės finansavimo forma:	Negražinamoji subsidija

PASIŪLYMŲ DĖL PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJŲ NUSTATYMO IR (AR) KEĪTIMO PRISTATYMAS

Priemonės suderinamumas su kitomis priemonėmis:	Priemonės Nr.04.3.2-LVPA-K-102 ir 08.2.1-CPVA-R908 turi būti įgyvendinamos vienu metu arba pirmoji turėtų būti įgyvendinama Energetikos ministerijos priemonė idant, efektyviausiai įgyvendinti veiksmų programos uždavinius ir siekti rezultato rodiklių, tuo užtikrinama, kad vienu metu įgyvendinant kelias priemones, padedama pasiekti geresnių rezultatų, derinant skirtingų priemonių veiklas.
Siekiami rezultatai:	Priemonės įgyvendinimas prisidėtų prie: <ul style="list-style-type: none">- šilumos perdavimo nuostolių sumažinimo tinkluose;- pirminės energijos poreikio sumažinimo;- šilumos perdavimo vartotojams patikimumo padidinimo.



PASIŪLYMŲ DĖL PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJŲ NUSTATYMO IR (AR) KEĖTIMO PRISTATYMAS

Teikiamas tvirtinti:	Specialusis projektų atrankos kriterijus
	<p><i>Keitimas</i></p> <p>Pritarta Stebėsenos komiteto 2015-04-23 posėdžio nutarimu Nr.44P-3.1 (5). Pritarta keitimams Stebėsenos komiteto 2017-06-15 posėdžio nutarimu Nr. 44P -3.1 (25).</p>
Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:	<ol style="list-style-type: none">1. Atitikimas Nacionalinės energetinės nepriklausomybės strategijos, patvirtintos Lietuvos Respublikos Seimo 2012 m. birželio 26 d. nutarimu Nr. XI-2133 „Dėl Nacionalinės energetinės nepriklausomybės strategijos patvirtinimo“, (toliau – Nacionalinės energetinės nepriklausomybės strategija) ir (ar) 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) ir (ar) Lietuvos Respublikos Vyriausybės programos įgyvendinimo plano, patvirtinto Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2017 m. kovo 13 d. nutarimu Nr. 167 „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės programos įgyvendinimo plano patvirtinimo“, (toliau – Programos įgyvendinimo planas), nuostatoms.



PASIŪLYMŲ DĖL PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJŲ NUSTATYMO IR (AR) KEĪTIMO PRISTATYMAS

Teikiamas tvirtinti:	Specialusis projektų atrankos kriterijus
Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:	<p>Projektas turi prisidėti prie:</p> <ul style="list-style-type: none">- Nacionalinės energetinės nepriklausomybės strategijos 69 punkto nuostatų įgyvendinimo, t. y. projektu turi būti didinamas šilumos perdavimo efektyvumas, nuosekliai gerinant šilumos perdavimo infrastruktūrą; 52.2.4.2 papunkčio nuostatų įgyvendinimo, t. y. projektu turi būti laiku modernizuojami esami šilumos perdavimo įrenginiai ir jų sistemos, siekiant sumažinti šilumos nuostolius ir sudaryti sąlygas optimaliai šilumos perdavimo tinklo plėtrai ir (ar);- Nacionalinės šilumos ūkio plėtros programos 2 tikslo „Mažinti šilumos energijos perdavimo nuostolius“ 2.1 uždavinio „Modernizuojant nusidėvėjusius šilumos energijos perdavimo tinklus, užtikrinti patikimą ir kokybišką šilumos energijos perdavimą“ 1.2.1 priemonės „Modernizuoti nusidėvėjusius šilumos energijos perdavimo tinklus“ įgyvendinimo ir (ar);- Programos įgyvendinimo plano 1 prioriteto „Darni, atsakinga ir sveika visuomenė“ 1.5 krypties „Aplinkos, tinkamai darniai gyventi visoms gyvybėms formoms, kokybės užtikrinimas“ 1.5.3 darbo „Teisinių ir ekonominių priemonių sukūrimas, siekiant sumažinti oro taršą ir klimato kaitą“ siekių, kad didinant gyventojų tankį užstatytose teritorijose, kuriose veikia aplinkosaugos požiūriu efektyvi centralizuoto šilumos tiekimo sistema, nauji šilumos vartotojai toje teritorijoje būtų aprūpinami centralizuotai tiekiamą šilumą.



PASIŪLYMŲ DĖL PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJŲ NUSTATYMO IR (AR) KEĪTIMO PRISTATYMAS

Teikiamas tvirtinti:	Prioritetinis projektų atrankos kriterijus
	Pritarta Stebėsenos komiteto 2015-04-23 posėdžio nutarimu Nr.44P-3.1 (5). Pritarta keitimams Stebėsenos komiteto 2017-06-15 posėdžio nutarimu Nr. 44P -3.1 (25).
Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:	2. Senesnių šilumos tiekimo tinklų modernizavimas.
Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:	<p>Šis projektų atrankos kriterijus taikomas priemonės veiklai „Šilumos tiekimo tinklų modernizavimas, didinant šilumos tiekimo patikimumą ir mažinant šilumos nuostolius“.</p> <p>Aukštesnis įvertinimas suteikiamas projektams, kuriais numatoma modernizuoti senesnius šilumos tiekimo tinklus.</p> <p>Jei projekte numatyta modernizuoti kelis šilumos tiekimo tinklų vamzdynų atkarpas, kurios yra skirtingos eksploataavimo trukmės (nevienodo senumo), tuomet skaičiuojamas numatomų modernizuoti šilumos tiekimo tinklų vamzdynų atkarpų eksploataavimo trukmės (amžiaus) svertinis vidurkis (SV).</p>



PASIŪLYMŲ DĖL PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJŲ NUSTATYMO IR (AR) KEĪTIMO PRISTATYMAS

Teikiamas tvirtinti:	Prioritetinis projektų atrankos kriterijus
	Pritarta Stebėsenos komiteto 2015-04-23 posėdžio nutarimu Nr.44P-3.1 (5). Pritarta keitimams Stebėsenos komiteto 2017-06-15 posėdžio nutarimu Nr. 44P -3.1 (25).
Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:	3. Nuostolingėsių šilumos tiekimo tinklų modernizavimas.
Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:	<p>Šis projektų atrankos kriterijus taikomas priemonės veiklai „Šilumos tiekimo tinklų modernizavimas, didinant šilumos tiekimo patikimumą ir mažinant šilumos nuostolius“.</p> <p>Aukštesnis įvertinimas suteikiamas projektams, kuriais numatoma modernizuoti nuostolingėsius šilumos tiekimo tinklus, atsižvelgiant į juose patirtus šilumos nuostolius per praėjusius kalendorinius metus, buvusius prieš projekto paraiškos pateikimą. Šilumos nuostoliai šilumos tiekimo tinkluose vertinami kaip procentinis skirtumas tarp patiektos į tinklus ir vartotojų gautos šilumos hidrauliškai atskiroje šilumos tiekimo sistemoje, kurioje planuojama vykdyti modernizaciją. Jei projekte numatyta modernizuoti kelis šilumos tiekimo tinklų vamzdynus, kurie priklauso kelioms hidrauliškai atskiroms šilumos tiekimo sistemoms, šilumos nuostoliai skaičiuojami kaip procentinis skirtumas tarp į šias šilumos tiekimo sistemas patiektos ir vartotojų gautos šilumos.</p>

PASIŪLYMŲ DĖL PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJŲ NUSTATYMO IR (AR) KEĪTIMO PRISTATYMAS

Teikiamas tvirtinti:	Prioritetinis projektų atrankos kriterijus
	Pritarta Stebėsenos komiteto 2015-04-23 posėdžio nutarimu Nr.44P-3.1 (5). Pritarta keitimams Stebėsenos komiteto 2017-06-15 posėdžio nutarimu Nr. 44P -3.1 (25).
Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:	4. Šilumos nuostolių sumažėjimas modernizuojamuose šilumos tiekimo tinkluose.
Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:	<p>Šis projektų atrankos kriterijus taikomas priemonės veiklai „Šilumos tiekimo tinklų modernizavimas, didinant šilumos tiekimo patikimumą ir mažinant šilumos nuostolius“. Aukštesnis įvertinimas suteikiamas projektams, kuriuos įgyvendinus šilumos nuostoliai, apskaičiuoti vadovaujantis Šilumos tiekimo vamzdynuose patiriamų šilumos nuostolių nustatymo metodika, patvirtinta Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2016 m. vasario 5 d. įsakymu Nr. 1-26 „Dėl šilumos tiekimo vamzdynuose patiriamų šilumos nuostolių nustatymo metodikos patvirtinimo“ sumažės daugiau. Šilumos nuostolių sumažėjimas skaičiuojamas pagal formulę:</p> $x = \left(\frac{\sum_{i=1}^n Q_{fi} - \sum_{i=1}^n Q_{pi}}{\sum_{i=1}^n Q_{fi}} \right) * 100$ <p>x – šilumos nuostolių sumažėjimas, procentais; Q_{f i} – norminiai šilumos nuostoliai modernizuojamo šilumos tiekimo tinklo vamzdyno atkarpoje, MWh; Q_{p i} – norminiai šilumos nuostoliai, kuriuos įgyvendinus projektą planuojama patirti modernizuotoje šilumos tiekimo tinklo vamzdyno atkarpoje, MWh; n – modernizuojamų šilumos tiekimo tinklų vamzdynų atkarpų skaičius, vnt.</p>

PASIŪLYMŲ DĖL PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJŲ NUSTATYMO IR (AR) KEĪTIMO PRISTATYMAS

Teikiamas tvirtinti:	Prioritetinis projektų atrankos kriterijus
	Pritarta Stebėsenos komiteto 2015-04-23 posėdžio nutarimu Nr.44P-3.1 (5). Pritarta keitimams Stebėsenos komiteto 2017-06-15 posėdžio nutarimu Nr. 44P -3.1 (25).
Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:	5. Projektinis šilumos pareikalavimas.
Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:	Šis projektų atrankos kriterijus taikomas priemonės veiklai „Šilumos tiekimo tinklų plėtra“. Aukštesnis įvertinimas suteikiamas projektams, kuriuose numatytas didesnis projektinis šilumos pareikalavimas, t. y. didesnė planuojamų prijungti vartotojų instaliuota šilumos galia (MW).



PASIŪLYMŲ DĖL PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJŲ NUSTATYMO IR (AR) KEĪTIMO PRISTATYMAS

Teikiamas tvirtinti:	Prioritetinis projektų atrankos kriterijus
	Pritarta Stebėsenos komiteto 2015-04-23 posėdžio nutarimu Nr.44P-3.1 (5). Pritarta keitimams Stebėsenos komiteto 2017-06-15 posėdžio nutarimu Nr. 44P -3.1 (25).
Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:	6. Šilumos tiekimo tinklo patikimumas didesnei šilumos vartotojų daliai.
Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:	<p>Šis projektų atrankos kriterijus taikomas priemonės veikloms „Šilumos tiekimo tinklų modernizavimas, didinant šilumos tiekimo patikimumą ir mažinant šilumos nuostolius“ ir „Šilumos tiekimo tinklų plėtra“.</p> <p>Aukštesnis įvertinimas suteikiamas projektams, kuriuos įgyvendinus šilumos vartotojų, kuriems bus padidintas šilumos tiekimo patikimumas, ir visų vartotojų, prijungtų prie centralizuoto šilumos tiekimo sistemos, santykis (skaičiuojamas procentais) bus didesnis.</p> <p>Skaičiuojama pagal formulę: $P_v = (100 \times N_v) / Q_v$, kur: P_v – šilumos vartotojų, kuriems bus padidintas šilumos tiekimo patikimumas, procentas; N_v – šilumos vartotojų, kuriems bus padidintas šilumos tiekimo patikimumas, skaičius; Q_v – visų prie hidrauliškai atskiros centralizuoto šilumos tiekimo sistemos prijungtų šilumos vartotojų skaičius.</p>

PASIŪLYMŲ DĖL PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJŲ NUSTATYMO IR (AR) KEĖTIMO PRISTATYMAS

Teikiamas tvirtinti:	Prioritetinis projektų atrankos kriterijus
	Pritarta Stebėsenos komiteto 2015-04-23 posėdžio nutarimu Nr.44P-3.1 (5). Pritarta keitimams Stebėsenos komiteto 2017-06-15 posėdžio nutarimu Nr. 44P -3.1 (25).
Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:	7. Projektas prisideda prie konkrečios integruotų teritorijų vystymo programos (toliau – ITVP) tikslų ir uždavinių įgyvendinimo.
Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:	Šis projektų atrankos kriterijus taikomas priemonės veikloms „Šilumos tiekimo tinklų modernizavimas, didinant šilumos tiekimo patikimumą ir mažinant šilumos nuostolius“ ir „Šilumos tiekimo tinklų plėtra“. Aukštesnis įvertinimas suteikiamas projektams, kurie prisidės prie konkrečios ITVP tikslų ir uždavinių įgyvendinimo. 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 aukštesni balai.



PASIŪLYMŲ DĖL PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJŲ NUSTATYMO IR (AR) KEITIMO PRISTATYMAS

Pasiūlymus dėl projektų atrankos kriterijų nustatymo ir (ar) keitimo teikianti institucija:	Lietuvos Respublikos energetikos ministerija
Veiksmų programos įgyvendinimo priemonės kodas ir pavadinimas:	Energijos vartojimo efektyvumo didinimas viešojoje infrastruktūroje 04.3.1-FM-F-105
Kitos ministerijos administruojamos priemonės (patvirtintos ir planuojamos), kuriomis siekiama Veiksmų programos konkrečius uždavinio tikslų	04.3.1-VIPA-V-101 „Valstybei nuosavybės teise priklausančių pastatų atnaujinimas“ Valstybei nuosavybės teise priklausančių pastatų atnaujinimas (II) 04.3.1-VIPA-T-113
Priemonei skirtų ES fondų lėšų suma (mln. EUR):	79.6
Pagal priemonę remiama veikla:	<ul style="list-style-type: none"> - miestų gatvių apšvietimo modernizavimas didinant energijos vartojimo efektyvumą; - valstybei nuosavybės teise priklausančių šildomų ir (arba) vėsinamų viešųjų pastatų atnaujinimas didinant energijos vartojimo efektyvumą.
Galimi naudos gavėjai:	<ul style="list-style-type: none"> - Energijos taupymo paslaugų teikėjai - Savivaldybės ir (arba) savivaldybių įmonės - Valstybei nuosavybės teise priklausančius viešuosius pastatus patikėjimo ar panaudos teise valdantys subjektai, išskyrus valstybės įmones, ir (arba) centralizuotai valdomo valstybės turto valdytotas.
Priemonės finansavimo forma:	Finansinių priemonių įgyvendinimas

PASIŪLYMŲ DĖL PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJŲ NUSTATYMO IR (AR) KEITIMO PRISTATYMAS

Teikiamas tvirtinti:	Specialusis projektų atrankos kriterijus
	<p><i>Keitimas</i> <i>Pritarta Stebėsenos komiteto 2014-12-11 posėdžio nutarimu Nr. 44P-2.1 (2). Pritarta keitimams Stebėsenos komiteto 2015-05-19 posėdžio nutarimu Nr. 44P-4 (6) ir 2016-01-14 posėdžio nutarimu Nr. 44P-11.1 (13).</i></p>
Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:	<p>1. Galutinių naudos gavėjų įgyvendinamas projektas turi atitikti Nacionalinės energetinės nepriklausomybės strategijos nuostatas ir, kai taikoma, Viešųjų pastatų energinio efektyvumo didinimo programos nuostatas.</p>
Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:	<p>Laikoma, kad galutinio naudos gavėjo numatomas vykdyti projektas prisideda prie Nacionalinės energetinės nepriklausomybės strategijos 44 33.1 punkto papunkčio įgyvendinimo, jei šiuo projektu bus mažinamas energijos suvartojimas – užtikrintas energijos vartojimo efektyvumo padidėjimas.</p> <p>Jei projekto įgyvendinama veikla yra „valstybei nuosavybės teise priklausančių šildomų ir (arba) vėsintamų viešųjų pastatų atnaujinimas didinant energijos vartojimo efektyvumą“, laikoma, kad pastatas, kurį ketinama atnaujinti, atitinka Viešųjų pastatų energinio efektyvumo didinimo programą, jei skiriant finansavimą:</p> <p>pastato energetinio naudingumo klasė – žemesnė kaip C;</p> <p>Numatoma galutinės energijos sąnaudas atnaujinamame pastate sumažinti ne mažiau kaip 30 proc.</p>

PASIŪLYMŲ DĖL PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJŲ NUSTATYMO IR (AR) KEĪTIMO PRISTATYMAS

Teikiamas tvirtinti:	Specialusis projektų atrankos kriterijus
	Pritarta Stebėsenos komiteto 2014-12-11 posėdžio nutarimu Nr. 44P-2.1 (2). Pritarta keitimams Stebėsenos komiteto 2015-05-19 posėdžio nutarimu Nr. 44P-4 (6) ir 2016-01-14 posėdžio nutarimu Nr. 44P-11.1 (13).
Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:	2. Galutinio naudos gavėjo įgyvendinamas miesto gatvių apšvietimo modernizavimo projektas turi sutaupyti bent 40 proc. elektros energijos per metus.
Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:	Jei projekto įgyvendinama veikla yra „miestų gatvių apšvietimo modernizavimas didinant energijos vartojimo efektyvumą“, laikoma, kad galutinio naudos gavėjo projektas atitinka šį kriterijų, jei skiriant finansavimą numatyta, kad galutinio naudos gavėjo projektu bent 40 proc. bus sumažintas suvartojamas elektros energijos kiekis.



PASIŪLYMŲ DĖL PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJŲ NUSTATYMO IR (AR) KEĪTIMO PRISTATYMAS

Teikiamas tvirtinti:	Specialusis projektų atrankos kriterijus
	Pritarta Stebėsenos komiteto 2014-12-11 posėdžio nutarimu Nr. 44P-2.1 (2). Pritarta keitimams Stebėsenos komiteto 2015-05-19 posėdžio nutarimu Nr. 44P-4 (6) ir 2016-01-14 posėdžio nutarimu Nr. 44P-11.1 (13).
Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:	3. Fondų fondo valdytojas ir (arba) finansinės priemonės valdytojas, jei nesteigiamas fondų fondas, yra juridinis asmuo, kuris turi teisę įgyvendinti projektą pagal 2013 m. gruodžio 17 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 1303/2013, kuriuo nustatomos Europos regioninės plėtros fondui, Europos socialiniam fondui, Sanglaudos fondui, Europos žemės ūkio fondui kaimo plėtrai ir Europos jūros reikalų ir žuvininkystės fondui bendros nuostatos ir Europos regioninės plėtros fondui, Europos socialiniam fondui, Sanglaudos fondui ir Europos jūros reikalų ir žuvininkystės fondui taikytinos bendrosios nuostatos ir panaikinamas Tarybos reglamentas (EB) Nr. 1083/2006 (OL, 2013 L 347, p. 320) (toliau – Reglamentas (ES) Nr. 1303/2013), 38 straipsnio 4 dalies b punkto ii papunktį.
Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:	Bus vertinama ar fondų fondo valdytojas ir (arba) finansinės priemonės valdytojas, jei nesteigiamas fondų fondas, yra juridinis asmuo – valstybėje narėje įsteigta finansų įstaiga, kurios tikslas – siekti viešųjų interesų kontroliuojant valdžios institucijai, kaip tai numatyta Reglamento (ES) Nr. 1303/2013 38 straipsnio 4 dalies b punkto ii papunktyje. Kriterijus atitinka energijos efektyvumo išankstinio (ex-ante) vertinimo rezultatus, kuriems pritarta Viešosios infrastruktūros ir energinio efektyvumo projektų vertinimų ir priežiūros komiteto, sudaryto Lietuvos Respublikos finansų ministro 2014 m. birželio 27 d. įsakymu Nr. 1K-200 „Dėl Viešosios infrastruktūros ir energinio efektyvumo projektų vertinimų ir priežiūros komiteto sudarymo“, 2014 m. lapkričio 7 d. posėdžio protokolu Nr. 5 (24.41) ir kurie pristatyti 2014 m. lapkričio 13 d. vykusio 2014–2020 metų Europos Sąjungos fondų investicijų

PASIŪLYMŲ DĖL PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJŲ NUSTATYMO IR (AR) KEĪTIMO PRISTATYMAS

Teikiamas tvirtinti:	Specialusis projektų atrankos kriterijus
	Pritarta Stebėsenos komiteto 2014-12-11 posėdžio nutarimu Nr. 44P-2.1 (2). Pritarta keitimams Stebėsenos komiteto 2015-05-19 posėdžio nutarimu Nr. 44P-4 (6) ir 2016-01-14 posėdžio nutarimu Nr. 44P-11.1 (13).
Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:	4. Fondų fondo valdytojas ir (arba) finansinės priemonės valdytojas, jei nesteigiamas fondų fondas, turi patirties energinio efektyvumo projektų finansavimo, taikant finansines priemones, srityje.
Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:	Bus vertinama ar fondų fondo valdytojas ir (arba) finansinės priemonės valdytojas, jei nesteigiamas fondų fondas, turi patirties energinio efektyvumo projektų finansavimo, taikant finansines priemones, srityje, t. y. valdė kontroliuojantįjį fondą arba pats teikė finansavimą (paskolas, garantijas, investavo į įmonių kapitalą) energinio efektyvumo projektams (daugiabučių namų, viešųjų pastatų, aukštųjų ir profesinio mokymo įstaigų bendrabučių atnaujinimo ar gatvių apšvietimo modernizavimo ir pan.).



PASIŪLYMŲ DĖL PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJŲ NUSTATYMO IR (AR) KEITIMO PRISTATYMAS

Pasiūlymus dėl projektų atrankos kriterijų nustatymo ir (ar) keitimo teikianti institucija:	Lietuvos Respublikos energetikos ministerija
Veiksmų programos įgyvendinimo priemonės kodas ir pavadinimas:	04.4.1-LVPA-K-106 Elektros skirstomųjų tinklų modernizavimas ir plėtra
Priemonei skirtų ES fondų lėšų suma (mln. EUR):	20,27
Projektų atrankos būdas:	Projektų konkursas
Pagal priemonę remiama veikla:	<ul style="list-style-type: none">- Transformatorių pastočių ir skirstyklų atnaujinimas, diegiant pažangiojo tinklo elementus;- Elektros skirstomųjų tinklų skirstomųjų punktų, transformatorinių ir elektros linijų atnaujinimas, diegiant pažangiojo tinklo elementus.
Galimi pareiškėjai:	Elektros energijos skirstomųjų tinklų operatoriai
Priemonės finansavimo forma:	Negražinamoji subsidija



PASIŪLYMŲ DĖL PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJŲ NUSTATYMO IR (AR) KEĪTIMO PRISTATYMAS

Priemonės suderinamumas su kitomis priemonėmis:	Ši priemonė pagal savo veiklas ir specifika nėra derinama su kitomis veiksmų programos priemonėmis.
Siekiami rezultatai:	- Sumažinti elektros energijos skirstymo nuostolius; - Padidinti elektros energijos vartojimo efektyvumą; - Padidinti elektros energijos persiuntimo patikimumo lygį; - Įgyvendinant pilotinius projektus, t. y. diegiant pažangiojo tinklo elementus, leidžiančius efektyviau ir operatyviau valdyti elektros skirstomąjį tinklą bei sumažinti tinklo priežiūros išlaidas, siekti suformuoti Lietuvos elektros skirstomojo tinklo vystymosi koncepciją ilguoju laikotarpiu.
Teikiamas tvirtinti:	Specialusis projektų atrankos kriterijus
	<i>Keitimas</i> Pritarta Stebėsenos komiteto 2015-10-28 posėdžio nutarimu Nr. 44P-9.1 (11).
Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:	1. Projektas atitinka Nacionalinės energetinės nepriklausomybės strategijos , patvirtintos Lietuvos Respublikos Seimo 2012 m. birželio 26 d. nutarimu Nr. XI-2133 „Dėl Nacionalinės energetinės nepriklausomybės strategijos patvirtinimo“ (toliau – Nacionalinė energetinė nepriklausomybės strategija) nuostatas.



PASIŪLYMŲ DĖL PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJŲ NUSTATYMO IR (AR) KEĪTIMO PRISTATYMAS

Teikiamas tvirtinti:	Specialusis projektų atrankos kriterijus
Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:	<p>Projektas prisideda prie šių Nacionalinės energetinės nepriklausomybės strategijos 20 punkto, kuriame nustatyta, kad „šiuo metu <stiprinami šalies elektros perdavimo ir skirstymo tinklai>“ ir 64 punkto nustatančio, kad „bus imtasi priemonių padidinti tinklų efektyvumą, pirmiausia efektyviai naudojant išmaniųjų tinklų technologijas ir, kad Valstybė toliau sieks energetikos sektoriaus darnios plėtros, skatindama atsinaujinančių energijos išteklių naudojimą ir didindama elektros energetikos sistemos efektyvumą“ įgyvendinimo, t. y. projektu bus stiprinami ir (arba) darniai plėtojami šalies elektros skirstomieji tinklai, diegiant pažangiojo tinklo elementus. papunkčių įgyvendinimo:</p> <p>„42.5.1. Diegti išmaniąsias elektros energijos apskaitos sistemas ir išmaniuosius elektros energijos tinklus,<...>, remiantis gerosios pasaulinės patirties inovaciniais sprendimais, <...>“ ir</p> <p>„42.5.2. <...> Taikant naujausias išmaniojo elektros energijos tinklo technologijas <...>, siekti, kad <...> skirstomojo tinklo operatoriaus patikimumo rodikliai gerėtų.“</p> <p>Pažangusis tinklas suprantamas kaip išmanusis elektros tinklas – elektros tinklas, gebantis visų elektros energetikos sistemos dalyvių (gaminančių ir vartojančių) veiklą valdyti taip, kad užtikrintų ekonominį efektyvumą, elektros energetikos sistemos ilgalaikį funkcionalumą su minimaliais nuostoliais bei aukštą elektros kokybę, jos tiekimo patikimumą ir saugą. Išmaniojo elektros tinklo sąvoka įtvirtinta Elektros tinklų naudojimo taisyklėse, patvirtintose Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2012 m. birželio 18 d. įsakymu Nr. 1-116 „Dėl Elektros tinklų naudojimo taisyklių patvirtinimo“.</p>

PASIŪLYMŲ DĖL PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJŲ NUSTATYMO IR (AR) KEĪTIMO PRISTATYMAS

Teikiamas tvirtinti:	Specialusis projektų atrankos kriterijus
	Pritarta Stebėsenos komiteto 2015-10-28 posėdžio nutarimu Nr. 44P-9.1 (11).
Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:	2. Projektas atitinka įmonės investicijų (plėtros) planus, suderintus su Valstybine kainų ir energetikos kontrolės komisija (toliau – VKEKK).
Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:	Šios priemonės tinkami pareiškėjai yra įmonės, kurios verčiasi energetikos veikla ir kurių kainos yra reguliuojamos, todėl projektui numatytos investicijos turi būti suderintos su VKEKK jos nustatyta tvarka. VKEKK, vertindamas investicijas, atsižvelgia į tam tikrus parametrus, tarp kurių yra ir kokybės reikalavimų užtikrinimas, elektros energijos tiekimo patikimumas ir saugumas.



PASIŪLYMŲ DĖL PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJŲ NUSTATYMO IR (AR) KEĪTIMO PRISTATYMAS

Teikiamas tvirtinti:	Prioritetinis projektų atrankos kriterijus
	Pritarta Stebėsenos komiteto 2015-10-28 posėdžio nutarimu Nr. 44P-9.1 (11).
Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:	3. Kompleksiškas elektros skirstomųjų tinklų modernizavimas.
Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:	Balai suteikiami projektams, kurių metu įgyvendinama daugiau nei viena remtina priemonės veikla.



PASIŪLYMŲ DĖL PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJŲ NUSTATYMO IR (AR) KEĪTIMO PRISTATYMAS

Teikiamas tvirtinti:	Prioritetinis projektų atrankos kriterijus
	Pritarta Stebėsenos komiteto 2015-10-28 posėdžio nutarimu Nr. 44P-9.1 (11).
Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:	4. Elektros energijos skirstymo technologinių nuostolių sumažinimas elektros skirstomųjų tinklų įrenginiuose.
Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:	<p>Balai suteikiami projektams, kurių veiklos numato sumažinti elektros energijos skirstymo technologinius nuostolius elektros įrenginiuose.</p> <p>Technologinių nuostolių pokytis (procentais) skaičiuojamas lyginant faktinį nuostolių dydį (procentais), apskaičiuotą pareiškėjo paraiškos teikimo metais, su nuostolių dydžiu, kurį pareiškėjas prognozuoja pasiekti, praėjus metams po projekto veiklų įgyvendinimo pabaigos ir kuris bus patikrintas, praėjus metams po projekto veiklų įgyvendinimo pabaigos, vertinant pareiškėjo ataskaitose pateiktą faktinį nuostolių dydį (procentais).</p>



PASIŪLYMŲ DĖL PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJŲ NUSTATYMO IR (AR) KEĖTIMO PRISTATYMAS

Teikiamas tvirtinti:	Prioritetinis projektų atrankos kriterijus
	Pritarta Stebėsenos komiteto 2015-10-28 posėdžio nutarimu Nr. 44P-9.1 (11).
Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:	5. Senesnių elektros įrenginių atnaujinimas (modernizavimas).
Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:	<p>Siekiant sumažinti avarijų riziką, padidinti elektros tiekimo patikimumą ir vartotojams užtikrinti kokybišką elektros energijos tiekimą pirmenybė teikiama projektams, kuriais atnaujinami (modernizuojami) senesni elektros įrenginiai, todėl aukštesnis įvertinimas suteikiamas projektams, kuriais numatoma atnaujinti (modernizuoti) senesnius elektros įrenginius diegiant pažangiojo tinklo elementus. Balai apskaičiuojami atsižvelgiant į atnaujinamų (modernizuojamų) elektros įrenginių amžių: atnaujinant (modernizuojant) senesnius elektros įrenginius bus skiriamas didesnis balas, o atnaujinant (modernizuojant) naujesnius elektros įrenginius – mažesnis balas. Jei projekte numatyta atnaujinti (modernizuoti) kelis elektros įrenginius, kurie yra skirtingos eksploatacijos trukmės (nevienodo senumo), tuomet skaičiuojamas numatomų atnaujinti (modernizuoti) elektros įrenginių amžiaus svertinis vidurkis pagal įsigijimo vertę.</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 10px 0;"> <p><i>Svertinis vidurkis apskaičiuojamas pagal formulę:</i></p> $\bar{x} = \frac{\sum_{i=1}^n w_i x_i}{\sum_{i=1}^n w_i},$ <p><i>Kur:</i></p> <p>\bar{x} – elektros įrenginių amžiaus svertinis vidurkis, metais;</p> <p>x_i – elektros įrenginių amžius, metais;</p> <p>w_i – elektros įrenginių įsigijimo vertė, Eur;</p> <p>n – elektros įrenginių skaičius.</p> </div>

PASIŪLYMŲ DĖL PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJŲ NUSTATYMO IR (AR) KEĪTIMO PRISTATYMAS

Teikiamas tvirtinti:	Prioritetinis projektų atrankos kriterijus
	Pritarta Stebėsenos komiteto 2015-10-28 posėdžio nutarimu Nr. 44P-9.1 (11).
Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:	6. Didesnis įdiegtų (modernizuotų) pažangiojo elektros skirstomojo tinklo elementų skaičius
Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:	<p>Siekiant saugesnio ir efektyvesnio elektros skirstomųjų tinklų eksploatavimo bei efektyvesnio ir operatyvesnio elektros tinklo valdymo, taip pat siekiant sudaryti galimybes kurti naujas paslaugas vartotojams, pirmenybė teikiama pilotiniams projektams, kuriuos įgyvendinant, bus diegiamas kuo didesnis kiekis nuotolinio valdymo, skaitmeninių ir automatinių pažangiojo elektros tinklo elementų:</p> <ul style="list-style-type: none">- užtikrinančių elektros skirstomuosiuose tinkluose persiunčiamos elektros energijos kiekių ir kokybinių charakteristikų apskaitą;- spartinančių elektros tinklų sutrikimo pasekmių likvidavimą;- užtikrinančių didesnę elektros tinklo saugumą nuo išorinių ir vidinių trikdžių;- suteikiančių galimybes automatizuoti elektros tinklo veikimą;- mažinančių elektros tinklo eksploatavimo ir (ar) priežiūros kaštus;- užtikrinančių elektros tinklo apkrovų valdymą;- didinančių elektros energijos persiuntimo patikimumo lygį (trumpinamas SAIDI ir mažinamas SAIFI rodikliai) vartotojams. <p>Balai skiriami projektui už kiekvieną įdiegiamą pažangiojo elektros tinklo elementą.</p>

PASIŪLYMŲ DĖL PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJŲ NUSTATYMO IR (AR) KEITIMO PRISTATYMAS

Pasiūlymus dėl projektų atrankos kriterijų nustatymo ir (ar) keitimo teikianti institucija:	Lietuvos Respublikos energetikos ministerija
Veiksmų programos įgyvendinimo priemonės kodas ir pavadinimas:	06.3.1-LVPA-K-107 „Gamtinių dujų skirstymo sistemų modernizavimas ir plėtra“.
Kitos ministerijos administruojamos priemonės (patvirtintos ir planuojamos), kuriomis siekiama Veiksmų programos konkretaus uždavinio tikslų	Elektros perdavimo sistemos modernizavimas ir plėtra 06.3.1-LVPA-V-103 Gamtinių dujų perdavimo sistemos modernizavimas ir plėtra 06.3.1-LVPA-V-104
Priemonei skirtų ES fondų lėšų suma (mln. EUR):	17,58
Projektų atrankos būdas:	Projektų konkursas
Pagal priemonę remiama veikla:	<ul style="list-style-type: none"> - Pažangios programinės įrangos ir jos funkcionalumui užtikrinti reikalingos technologinės įrangos, skirtos efektyviam gamtinių dujų skirstymo sistemų eksploatavimui ir valdymui bei leidžiančios kurti pažangią gamtinių dujų skirstymo infrastruktūrą, diegimas. - Esamų gamtinių dujų skirstymo sistemų ir jų priklausinių modernizavimas diegiant pažangiosios infrastruktūros elementus. - Naujų pažangiųjų skirstymo sistemų įrengimas, siekiant užtikrinti dujų skirstymo saugumą ir patikimumą.
Galimi pareiškėjai:	Gamtinių dujų skirstymo sistemos operatoriai
Priemonės finansavimo forma:	Negražinamoji subsidija

PASIŪLYMŲ DĖL PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJŲ NUSTATYMO IR (AR) KEĪTIMO PRISTATYMAS

Priemonės suderinamumas su kitomis priemonėmis:	Ši priemonė pagal savo veiklas ir specifiką nėra derinama su kitomis veiksmų programos priemonėmis.
Siekiami rezultatai:	Diegiant pažangiojo tinklo elementus: <ul style="list-style-type: none">- Bus sudarytos galimybės vartotojams stebėti ir analizuoti gamtinių dujų suvartojimo duomenis;- Sumažės dujų skirstymo nuostoliai;- Padidės dujų vartojimo efektyvumas;- Padidės dujų persiuntimo saugumo ir patikimumo lygis;- Efektyviau ir operatyviau bus valdomos gamtinių dujų skirstomosios sistemos;- Sumažės skirstomojo tinklo priežiūros išlaidos.



PASIŪLYMŲ DĖL PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJŲ NUSTATYMO IR (AR) KEĖTIMO PRISTATYMAS

Teikiamas tvirtinti:	Specialusis projektų atrankos kriterijus
	<i>Keitimas</i> <i>Pritarta Stebėsenos komiteto 2015-11-26 posėdžio nutarimu Nr. 44P-10.1 (12).</i>
Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:	1. Projektas atitinka Nacionalinės energetinės nepriklausomybės strategijos , patvirtintos Lietuvos Respublikos Seimo 2012 m. birželio 26 d. nutarimu Nr. XI-2133 „Dėl Nacionalinės energetikos nepriklausomybės strategijos patvirtinimo“ (toliau – Nacionalinė energetinės nepriklausomybės strategija), nuostatas.
Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:	<p>Projektas prisideda prie Nacionalinės energetinės nepriklausomybės strategijos 33 punkto 1 papunkčio, kuriame numatyta gamtinių dujų sektoriuje tiekimo saugumo užtikrinimas ir (ar) 39 punkto, kuriame numatyta, kad dujos būtų tiekiamos be infrastruktūrinių ar kitų apribojimų, ir 107 punkto, kuriame numatyta, kad energetikos sektorius bus plėtojamas pagal darnios plėtros principus, 60.1.4 papunkčio, pagal kurį įgyvendinant strateginį gamtinių dujų srities tikslą, bus siekiama modernizuoti gamtinių dujų perdavimo ir skirstymo infrastruktūrą įgyvendinimo.</p> <p>Projektu turi būti stiprinamos ir (arba) darniai plėtojama os šalies gamtinių dujų skirstymo sistemos, diegiant pažangiojo tinklo elementus. Gamtinių dujų pažangiųjų tinklų diegimo principus nustato Gamtinių dujų pažangiųjų tinklų diegimo principų aprašas, patvirtintas Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2015 m. birželio 5 d. įsakymu Nr. 1–146 „Dėl Gamtinių dujų pažangiųjų tinklų diegimo principų aprašo patvirtinimo“.</p>

PASIŪLYMŲ DĖL PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJŲ NUSTATYMO IR (AR) KEĖTIMO PRISTATYMAS

Teikiamas tvirtinti:	Specialusis projektų atrankos kriterijus
	Pritarta Stebėsenos komiteto 2015-11-26 posėdžio nutarimu Nr. 44P-10.1 (12).
Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:	2. Projektas atitinka įmonės investicijų planus, suderintus su Valstybine kainų ir energetikos kontrolės komisija (toliau – VKEKK).
Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:	Projektų atrankos metu vertinama, ar projektui numatytos investicijos yra suderintos su VKEKK. Šios priemonės tinkami pareiškėjai yra įmonės, kurios verčiasi energetikos veikla ir kurių kainos yra reguliuojamos, todėl projektui numatytos investicijos turi būti suderintos su VKEKK jos nustatyta tvarka. VKEKK, vertindamas investicijas, atsižvelgia į tam tikrus parametrus, tarp kurių yra kokybės reikalavimų užtikrinimas, gamtinių dujų tiekimo patikimumas ir saugumas.



PASIŪLYMŲ DĖL PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJŲ NUSTATYMO IR (AR) KEĖTIMO PRISTATYMAS

Teikiamas tvirtinti:	Prioritetinis projektų atrankos kriterijus
	Pritarta Stebėsenos komiteto 2015-11-26 posėdžio nutarimu Nr. 44P-10.1 (12).
Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:	3. Įdiegtos pažangiosios infrastruktūros elementų nauda gamtinių dujų vartotojams.
Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:	<p>Šis kriterijus taikomas tik priemonės veiklai: Esamų gamtinių dujų skirstymo sistemų ir jų priklausinių modernizavimas, diegiant pažangiosios infrastruktūros elementus.</p> <p>Aukštesnis įvertinimas suteikiamas projektams, kuriuos įgyvendinus gamtinių dujų vartotojų (toliau – vartotojai), kuriems sukuriama nauda, įdiegus pažangiosios infrastruktūros elementus, ir visų prie gamtinių dujų skirstymo operatoriaus valdomos lokalsios gamtinių dujų skirstymo sistemos prijungtų vartotojų santykis (skaičiuojamas procentais) bus didesnis.</p> <p>Nauda vartotojui suprantama kaip papildomų galimybių stebėti ir analizuoti gamtinių dujų suvartojimo duomenis sukūrimas bei gamtinių dujų skirstymo saugumo ir patikimumo padidėjimas.</p> <p>Gamtinių dujų skirstymo sistema – žemo slėgio vamzdynai dujoms iš magistralinio dujotiekio dujų skirstymo stočių pristatyti iki vartotojo sistemų, taip pat statiniai, įrenginiai ir priemonės šiems vamzdynams veikti.</p> <p>Lokali gamtinių dujų skirstymo sistema – gamtinių dujų skirstymo operatoriaus valdoma gamtinių dujų skirstymo sistemos dalis, kuria gamtinės dujos skirstomos vartotojams nuo gamtinių dujų perdavimo sistemos išėjimo taško (-ų) (dujų skirstymo stoties (-čių)) iki vartotojo sistemų.</p>

PASIŪLYMŲ DĖL PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJŲ NUSTATYMO IR (AR) KEĖTIMO PRISTATYMAS

Teikiamas tvirtinti:	Prioritetinis projektų atrankos kriterijus
Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:	<p>Balai apskaičiuojami pagal formulę: $Q=(100 \times N)/V$, kur</p> <p>Q – prie gamtinių dujų skirstymo operatoriaus valdomos lokalsios gamtinių dujų skirstymo sistemos prijungtų vartotojų, kuriems sukuriama nauda, įdiegus pažangiosios infrastruktūros elementus, procentas;</p> <p>N – prie gamtinių dujų skirstymo operatoriaus valdomos lokalsios gamtinių dujų skirstymo sistemos prijungtų vartotojų, kuriems sukuriama nauda, įdiegus pažangiosios infrastruktūros elementus, skaičius;</p> <p>V – visų prie gamtinių dujų skirstymo operatoriaus valdomos lokalsios gamtinių dujų skirstymo sistemos prijungtų vartotojų, skaičius.</p>



PASIŪLYMŲ DĖL PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJŲ NUSTATYMO IR (AR) KEĪTIMO PRISTATYMAS

Teikiamas tvirtinti:	Prioritetinis projektų atrankos kriterijus
	Pritarta Stebėsenos komiteto 2015-11-26 posėdžio nutarimu Nr. 44P-10.1 (12).
Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:	4. Senesnių gamtinių dujų žemo slėgio vamzdynų modernizavimas, diegiant pažangiosios infrastruktūros elementus.
Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:	<p>Šis kriterijus taikomas tik priemonės veiklai: Esamų gamtinių dujų skirstymo sistemų ir jų priklausinių modernizavimas, diegiant pažangiosios infrastruktūros elementus.</p> <p>Siekiant sumažinti avarijų, sutrikimų ir kitų įvykių riziką gamtinių dujų skirstymo sistemose ir padidinti gamtinių dujų skirstymo saugumą ir patikimumą, aukštesnis įvertinimas suteikiamas projektams, kurių įgyvendinimo metu, diegiant pažangiosios infrastruktūros elementus, modernizuojami senesni žemo slėgio vamzdynai (toliau – vamzdynai).</p>



PASIŪLYMŲ DĖL PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJŲ NUSTATYMO IR (AR) KEĪTIMO PRISTATYMAS

Teikiamas tvirtinti:	Prioritetinis projektų atrankos kriterijus
Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:	<p>Jei projekte numatyta modernizuoti kelis lokaliaje gamtinių dujų skirstymo sistemoje esančius vamzdynus, kurie yra skirtingos eksploataavimo trukmės (nevienodo senumo), tuomet skaičiuojamas numatomų modernizuoti vamzdynų eksploataavimo trukmės (amžiaus) svertinis vidurkis.</p> <p>Svertinis vidurkis apskaičiuojamas pagal formulę:</p> $\bar{x} = \frac{\sum_{i=1}^n w_i x_i}{\sum_{i=1}^n w_i},$ <p>kur:</p> <ul style="list-style-type: none">– modernizuojamų vamzdynų eksploataavimo trukmės (amžiaus) svertinis vidurkis, metais;– modernizuojamo vamzdyno eksploataavimo trukmė (amžius), metais;– modernizuojamo vamzdyno ilgis, kilometrais; <p>n – vamzdynų skaičius.</p>



PASIŪLYMŲ DĖL PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJŲ NUSTATYMO IR (AR) KEĪTIMO PRISTATYMAS

Teikiamas tvirtinti:	Prioritetinis projektų atrankos kriterijus
	Pritarta Stebėsenos komiteto 2015-11-26 posėdžio nutarimu Nr. 44P-10.1 (12).
Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:	5. Senesnių statinių ir (ar) įrenginių, užtikrinančių žemo slėgio vamzdynų veikimą, modernizavimas, diegiant pažangiosios infrastruktūros elementus.
Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:	<p>Šis kriterijus taikomas tik priemonės veiklai: Esamų gamtinių dujų skirstymo sistemų ir jų priklausinių modernizavimas, diegiant pažangiosios infrastruktūros elementus.</p> <p>Siekiant sumažinti avarijų, sutrikimų ir kitų įvykių riziką gamtinių dujų skirstymo sistemose ir padidinti gamtinių dujų skirstymo saugumą ir patikimumą, aukštesnis įvertinimas suteikiamas projektams, kurių įgyvendinimo metu, diegiant pažangiosios infrastruktūros elementus, modernizuojami senesni statiniai ir (ar) įrenginiai, užtikrinantys žemo slėgio vamzdynų veikimą (toliau – statiniai ir (ar) įrenginiai).</p>



PASIŪLYMŲ DĖL PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJŲ NUSTATYMO IR (AR) KEĪTIMO PRISTATYMAS

Teikiamas tvirtinti:	Prioritetinis projektų atrankos kriterijus
Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:	<p>Jei projekte numatyta modernizuoti kelis statinius ir (ar) įrenginius, kurie yra skirtingos eksploataavimo trukmės (nevienodo senumo), tuomet skaičiuojamas numatomų modernizuoti statinių ir (ar) įrenginių eksploataavimo trukmės (amžiaus) aritmetinis vidurkis.</p> <p>Aritmetinis vidurkis apskaičiuojamas pagal formulę:</p> $\bar{x} = \frac{1}{n} \sum_{i=1}^n x_i.$ <p>kur:</p> <ul style="list-style-type: none">- modernizuojamų statinių ir (ar) įrenginių eksploataavimo trukmės (amžiaus) aritmetinis vidurkis, metais;- modernizuojamo statinio ir (ar) įrenginio eksploataavimo trukmė (amžiaus), metais; <p>n – modernizuojamų statinių ir (ar) įrenginių kiekis, vienetais.</p>



PASIŪLYMŲ DĖL PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJŲ NUSTATYMO IR (AR) KEĪTIMO PRISTATYMAS

Teikiamas tvirtinti:	Prioritetinis projektų atrankos kriterijus
	Pritarta Stebėsenos komiteto 2015-11-26 posėdžio nutarimu Nr. 44P-10.1 (12).
Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:	6. Gamtinių dujų skirstymo patikimumas.
Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:	<p>Šis kriterijus taikomas tik priemonės veiklai: Naujų pažangiųjų skirstymo sistemų įrengimas, siekiant užtikrinti dujų skirstymo saugumą ir patikimumą.</p> <p>Aukštesnis įvertinimas suteikiamas projektams, kuriuos įgyvendinus, vartotojų, kuriems bus padidintas gamtinių dujų skirstymo patikimumas, įrengiant pažangiąsias skirstymo sistemas, ir prie gamtinių dujų skirstymo operatoriaus valdomos gamtinių dujų skirstymo sistemos prijungtų vartotojų santykis (skaičiuojamas procentais) bus didesnis.</p> <p>Gamtinių dujų skirstymo sistema – žemo slėgio vamzdynai dujoms iš magistralinio dujotiekio dujų skirstymo stočių pristatyti iki vartotojo sistemų, taip pat statiniai, įrenginiai ir priemonės šiems vamzdynams veikti.</p> <p>Lokali gamtinių dujų skirstymo sistema – gamtinių dujų skirstymo operatoriaus valdoma gamtinių dujų skirstymo sistemos dalis, kuria gamtinės dujos skirstomos vartotojams nuo gamtinių dujų perdavimo sistemos išėjimo taško (-ų) (dujų skirstymo stoties (-čių)) iki vartotojo sistemų. Balai apskaičiuojami pagal formulę: $Q=(100 \times N)/V$, kur</p> <p>Q – prie gamtinių dujų skirstymo operatoriaus valdomos lokals gamtinių dujų skirstymo sistemos prijungtų vartotojų, kuriems bus padidintas gamtinių dujų skirstymo patikimumas, procentas;</p> <p>N – prie gamtinių dujų skirstymo operatoriaus valdomos lokals gamtinių dujų skirstymo sistemos prijungtų vartotojų, kuriems bus užtikrintas gamtinių dujų skirstymo patikimumas, skaičius;</p> <p>V – visų prie gamtinių dujų skirstymo operatoriaus valdomos lokals gamtinių dujų skirstymo sistemos prijungtų vartotojų, skaičius.</p>

PASIŪLYMŲ DĖL PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJŲ NUSTATYMO IR (AR) KEITIMO PRISTATYMAS

Teikiamas tvirtinti:	Prioritetinis projektų atrankos kriterijus
	Pritarta Stebėsenos komiteto 2015-11-26 posėdžio nutarimu Nr. 44P-10.1 (12).
Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:	7. Saugumas ir patikimumas, įdiegus pažangią programinę įrangą ir jos funkcionalumui užtikrinti reikalingą technologinę įrangą.
Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:	<p>Šis kriterijus taikomas tik priemonės veiklai: Pažangios programinės įrangos ir jos funkcionalumui užtikrinti reikalingos technologinės įrangos, skirtos efektyviam gamtinių dujų skirstymo sistemų eksploatavimui ir valdymui bei leidžiančios kurti pažangią gamtinių dujų skirstymo infrastruktūrą, diegimas.</p> <p>Aukštesnis įvertinimas suteikiamas projektams, kuriuos įgyvendinus, vartotojų, kuriems bus padidintas gamtinių dujų skirstymo saugumas ir patikimumas, įdiegiant pažangią programinę ir jos funkcionalumui užtikrinti reikalingą technologinę įrangą, ir prie gamtinių dujų skirstymo operatoriaus valdomos gamtinių dujų skirstymo sistemos prijungtų vartotojų santykis (skaičiuojamas procentais) bus didesnis.</p> <p>Gamtinių dujų skirstymo sistema – žemo slėgio vamzdynai dujoms iš magistralinio dujotiekio dujų skirstymo stočių pristatyti iki vartotojo sistemų, taip pat statiniai, įrenginiai ir priemonės šiems vamzdynams veikti. Balai apskaičiuojami pagal formulę:</p> $Q = (100 \times N) / V, \text{ kur}$ <p>Q – prie gamtinių dujų skirstymo operatoriaus valdomų gamtinių dujų skirstymo sistemų prijungtų vartotojų, kuriems bus padidintas gamtinių dujų skirstymo saugumas ir patikimumas, įdiegiant pažangią programinę ir jos funkcionalumui užtikrinti reikalingą technologinę įrangą, procentas;</p> <p>N – prie gamtinių dujų skirstymo operatoriaus valdomų gamtinių dujų skirstymo sistemų prijungtų vartotojų, kuriems bus padidintas gamtinių dujų skirstymo saugumas ir patikimumas, įdiegiant pažangią programinę ir jos funkcionalumui užtikrinti reikalingą technologinę įrangą, skaičius;</p>

**PASIŪLYMŲ DĖL PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJŲ NUSTATYMO
IR (AR) KEITIMO PRISTATYMAS**

Pasiūlymus dėl projektų atrankos kriterijų nustatymo ir (ar) keitimo teikianti institucija:	Lietuvos Respublikos energetikos ministerija
Veiksmų programos įgyvendinimo priemonės kodas ir pavadinimas:	04.3.2-LVPA-K-111 „Katilų keitimas namų ūkiuose“
Kitos ministerijos administruojamos priemonės (patvirtintos ir planuojamos), kuriomis siekiama Veiksmų programos konkrečiau uždavinių tikslų	04.3.2-LVPA-K-102 „Šilumos tiekimo tinklų modernizavimas ir plėtra“

**PASIŪLYMŲ DĖL PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJŲ NUSTATYMO
IR (AR) KEITIMO PRISTATYMAS**

Priemonei skirtų ES fondų lėšų suma (mln. EUR):	15,00
Projektų atrankos būdas:	Valstybės projektų planavimas
Pagal priemonę remiama veikla:	Neefektyviai biomasę naudojančių individualių katilų keitimas į efektyvesnes technologijas, naudojančias atsinaujinančių išteklių energiją (AIE) šilumos gamybai, namų ūkiuose, kurie nėra prijungti prie centralizuotai tiekiamos šilumos sistemos
Galimi pareiškėjai:	Biudžetinė įstaiga
Priemonės finansavimo forma:	Negražinamoji subsidija
Priemonės suderinamumas su kitomis priemonėmis:	Tiesioginių sąsajų su kitomis priemonėmis nėra
Siekiami rezultatai:	Sumažintas energijos suvartojimas namų ūkiuose, padidintas AIE naudojimo efektyvumas namų ūkiuose, sumažinta aplinkos oro tarša kietosiomis dalelėmis.

PASIŪLYMŲ DĖL PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJŲ NUSTATYMO IR (AR) KEĖTIMO PRISTATYMAS

Teikiamas tvirtinti:	Specialusis projektų atrankos kriterijus
	<i>Keitimas</i> <i>Pritarta Stebėsenos komiteto 2017-07-11 posėdžio nutarimu Nr. 44P-4.1 (26)</i>
Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:	1. Projektas prisideda prie <u>Nacionalinės energetinės nepriklausomybės strategijos</u> , patvirtintos Lietuvos Respublikos Seimo 2012 m. birželio 26 d. nutarimu Nr. XI-2133 „Dėl Nacionalinės energetinės nepriklausomybės strategijos patvirtinimo“, (toliau – Strategija) 99 punkte numatytų tikslų įgyvendinimo. Projektas turi atitikti <u>Nacionalinės energetinės nepriklausomybės strategijos</u>, patvirtintos Lietuvos Respublikos Seimo 2012 m. birželio 26 d. nutarimu Nr. XI-2133 (toliau – Nacionalinė energetinės nepriklausomybės strategija), nuostatas.



PASIŪLYMŲ DĖL PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJŲ NUSTATYMO IR (AR) KEITIMO PRISTATYMAS

Teikiamas tvirtinti:	Specialusis projektų atrankos kriterijus
	<i>Keitimas</i> <i>Pritarta Stebėsenos komiteto 2017-07-11 posėdžio nutarimu Nr. 44P-4.1 (26)</i>
Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:	1. Projektas prisideda prie Nacionalinės energetinės nepriklausomybės strategijos, patvirtintos Lietuvos Respublikos Seimo 2012 m. birželio 26 d. nutarimu Nr. XI-2133 „Dėl Nacionalinės energetinės nepriklausomybės strategijos patvirtinimo“, (toliau – Strategija) 99 punkte numatytų tikslų įgyvendinimo. Projektas turi atitikti Nacionalinės energetinės nepriklausomybės strategijos, patvirtintos Lietuvos Respublikos Seimo 2012 m. birželio 26 d. nutarimu Nr. XI-2133 (toliau – Nacionalinė energetinės nepriklausomybės strategija), nuostatas. (tęsinys)
Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:	Vertinama, ar projektas prisideda prie Nacionalinės energetinės nepriklausomybės strategijos 99 31 punkte nurodyto tikslo — iki 2020 metų kiekvienais metais energijos suvartoti po 1,5 procento mažiau įgyvendinimo.



PASIŪLYMŲ DĖL PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJŲ NUSTATYMO IR (AR) KEĪTIMO PRISTATYMAS

Teikiamas tvirtinti:	Specialusis projektų atrankos kriterijus
	<i>Pritarta Stebėsenos komiteto 2017-07-11 posėdžio nutarimu Nr. 44P-4.1 (26), 2018-02-22 protokoliniu sprendimu Nr. 44P-1 (31) ir 2018-06-12 protokoliniu sprendimu Nr. 44P-3 (33)</i>
Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:	2. Projektas atitinka Energijos vartojimo efektyvumo veiksmų plano, patvirtinto Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2017 m. liepos 7 d. įsakymu Nr. 1-181 „Dėl Energijos vartojimo efektyvumo didinimo 2017–2019 metų veiksmų plano patvirtinimo“, (toliau – EVEV planas) nuostatas.
Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:	Vertinama, ar projektas, projekto veiklos ir projekto vykdytojas atitinka EVEV plano III skyriaus septintame skirsnyje numatytą priemonę ir Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2018 m. sausio 26 d. įsakymo Nr. D1-66 „Dėl biudžetinės įstaigos Lietuvos aplinkos apsaugos investicijų fondo reorganizavimo“ 1 punktą.



PASIŪLYMŲ DĖL PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJŲ NUSTATYMO IR (AR) KEĖTIMO PRISTATYMAS

Teikiamas tvirtinti:	Specialusis projektų atrankos kriterijus
	<i>Pritarta Stebėsenos komiteto 2018-02-22 posėdžio protokoliniu sprendimu Nr. 44P-1 (31)</i>
Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:	3. Aplinkos oro užterštumo mažinimas
Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:	<p><i>Šis kriterijus taikomas namų ūkiams, gausiantiems finansavimą, atrinkti.</i></p> <p>Vertinama, ar namų ūkyje vykdomas projektas yra įgyvendinamas Lietuvos miesto teritorijoje, kuri pagal 2018 m. sausio 9 d. Lietuvos Respublikos aplinkos ministro įsakymą Nr. D1-12 „Dėl aplinkos oro užterštumo kietosiomis dalelėmis KD_{10} lygio, viršijančio šio teršalo paros ribinę aplinkos oro užterštumo vertę didžiuosiuose Lietuvos miestuose (Vilniuje, Kaune, Klaipėdoje, Šiauliuose, Panevėžyje), žemėlapių ir jų naudojimo aprašo parengimo ir taikymo“ (toliau – Įsakymas) patenka į aplinkos oro užterštumo kietosiomis dalelėmis KD_{10} lygio, viršijančio šio teršalo paros ribinę vertę, zoną (toliau – padidintos aplinkos oro taršos zona) ir, ar tokioje teritorijoje įgyvendinamu projektu diegiamas lokalis teršalų emisijos neturintis įrenginys, naudojantis atsinaujinančių išteklių energiją šilumos gamybai.</p>



PASIŪLYMŲ DĖL PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJŲ NUSTATYMO IR (AR) KEĖTIMO PRISTATYMAS

Teikiamas tvirtinti:	Specialusis projektų atrankos kriterijus
	<i>Pritarta Stebėsenos komiteto 2018-02-22 posėdžio protokoliniu sprendimu Nr. 44P-1 (31)</i>
Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:	3. Aplinkos oro užterštumo mažinimas (tęsinys)
Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:	<p>Jei namų ūkis registruotas teritorijoje, kuri pagal Lietuvos Respublikos aplinkos ministro įsakymą patenka į padidintos aplinkos oro taršos zoną, neefektyviai biomasę naudojantis katilas gali būti keičiamas tik į lokalsios teršalų emisijos neturinčius įrenginius, naudojančius atsinaujinančių išteklių energiją šilumos gamybai.</p> <p>Jei namų ūkis registruotas teritorijoje, kuri pagal Lietuvos Respublikos aplinkos ministro įsakymą nepatenka į padidintos aplinkos oro taršos zoną, neefektyviai biomasę naudojantis katilas gali būti keičiamas efektyvesniu atsinaujinančių išteklių energiją šilumos gamybai naudojančiu įrenginiu, nepriklausomai nuo pirminio kuro/energijos rūšies.</p>



PASIŪLYMŲ DĖL PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJŲ NUSTATYMO IR (AR) KEĖTIMO PRISTATYMAS

Teikiamas tvirtinti:	Prioritetinis projektų atrankos kriterijus
	<i>Pritarta Stebėsenos komiteto 2018-02-22 posėdžio protokoliniu sprendimu Nr. 44P-1 (31)</i>
Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:	4. Energetiškai efektyvesnių technologijų diegimas
Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:	<p><i>Šis kriterijus taikomas namų ūkiams, gausiantiems finansavimą, atrinkti.</i></p> <p>Vertinama, ar namų ūkyje įgyvendinamo projekto metu būstui šildyti diegiamos energetiškai efektyvios technologijos, naudojančios atsinaujinančių išteklių energiją. Pagal šį atrankos kriterijų, vertinant ir tarpusavyje lyginant naujai diegiamas technologijas:</p> <ul style="list-style-type: none">• aukštesnis balas skiriamas projektams, kuriais neefektyvūs biomasę naudojantys katilai namų ūkiuose bus keičiami į įrenginius, kurie 1 kWh šilumos kiekio pagaminti naudoja mažiau pirminio kuro ar energijos, perskaičiuoto (-s) į energijos ekvivalentą (kgne);• žemesnis balas skiriamas projektams, kuriais neefektyvūs biomasę naudojantys katilai namų ūkiuose bus keičiami į įrenginius, kurie 1 kWh šilumos kiekio pagaminti naudoja daugiau pirminio kuro ar energijos, perskaičiuoto (-s) į energijos ekvivalentą (kgne). <p>Pirminio kuro ar energijos poreikis, išreikštas energijos ekvivalentiniu dydžiu (kgne):</p>

PASIŪLYMŲ DĖL PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJŲ NUSTATYMO IR (AR) KEĪTIMO PRISTATYMAS

Teikiamas tvirtinti:	Prioritetinis projektų atrankos kriterijus								
	<i>Pritarta Stebėsenos komiteto 2018-02-22 posėdžio protokoliniu sprendimu Nr. 44P-1 (31)</i>								
Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:	4. Energetiškai efektyvesnių technologijų diegimas (tęsinys)								
Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:	$PK_P = \frac{RK_K}{\check{S} \times N_K} \times PKK$ <p>Čia: PK_P – Pirminio kuro ar energijos poreikis (kgne), apskaičiuojamas tūkstantųjų dalių tikslumu; RK_K – Reikalingas pagaminti šilumos kiekis (kWh); $RK_K = 1$ \check{S} – Kuro apatinis šilumingumas (kaloringumas), kurio ekvivalentinė vertė*:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th>Pirminio kuro ar energijos rūšis</th> <th>Š, kWh</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Malkos (standartinė 25 % drėgmė), kg</td> <td>3,833</td> </tr> <tr> <td>Pjuvenų granulės/ medienos briketai (standartinė 10 % drėgmė), kg</td> <td>4,667</td> </tr> <tr> <td>Elektra, kWh</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table>	Pirminio kuro ar energijos rūšis	Š, kWh	Malkos (standartinė 25 % drėgmė), kg	3,833	Pjuvenų granulės/ medienos briketai (standartinė 10 % drėgmė), kg	4,667	Elektra, kWh	1
Pirminio kuro ar energijos rūšis	Š, kWh								
Malkos (standartinė 25 % drėgmė), kg	3,833								
Pjuvenų granulės/ medienos briketai (standartinė 10 % drėgmė), kg	4,667								
Elektra, kWh	1								

PASIŪLYMŲ DĖL PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJŲ NUSTATYMO IR (AR) KEĪTIMO PRISTATYMAS

Teikiamas tvirtinti:	Prioritetinis projektų atrankos kriterijus								
	<i>Pritarta Stebėsenos komiteto 2018-02-22 posėdžio protokoliniu sprendimu Nr. 44P-1 (31)</i>								
Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:	4. Energetiškai efektyvesnių technologijų diegimas (tęsinys)								
Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:	<p>N_K – Šilumą gaminančio įrenginio naudingumo koeficientas. PKK – Pirminio kuro ar energijos perskaičiavimo į ekvivalentinį energijos vienetą koeficientas*:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">Pirminio kuro ar energijos rūšis</th> <th style="text-align: center;">PKK, kgne</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Malkos (standartinė 25 % drėgmė), kg</td> <td style="text-align: center;">0,33</td> </tr> <tr> <td>Pjuvenų granulės/medienos briketai (standartinė 10 % drėgmė), kg</td> <td style="text-align: center;">0,401</td> </tr> <tr> <td>Elektra, kWh</td> <td style="text-align: center;">0,086</td> </tr> </tbody> </table> <p>* Ekvivalentinės vertės yra įtrauktos į „Energijos vartojimo efektyvumo didinimo 2017-2019 metais veiksmų planą“, patvirtintą Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2017-07-07 įsakymu Nr. 1-181 „Dėl energijos vartojimo efektyvumo didinimo 2017-2019 metų veiksmų plano patvirtinimo“.</p>	Pirminio kuro ar energijos rūšis	PKK , kgne	Malkos (standartinė 25 % drėgmė), kg	0,33	Pjuvenų granulės/medienos briketai (standartinė 10 % drėgmė), kg	0,401	Elektra, kWh	0,086
Pirminio kuro ar energijos rūšis	PKK , kgne								
Malkos (standartinė 25 % drėgmė), kg	0,33								
Pjuvenų granulės/medienos briketai (standartinė 10 % drėgmė), kg	0,401								
Elektra, kWh	0,086								

PASIŪLYMŲ DĖL PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJŲ NUSTATYMO IR (AR) KEĪTIMO PRISTATYMAS

Teikiamas tvirtinti:	Prioritetinis projektų atrankos kriterijus
	<i>Pritarta Stebėsenos komiteto 2018-02-22 posėdžio protokoliniu sprendimu Nr. 44P-1 (31)</i>
Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:	5. Aplinkos oro užterštumo mažinimas padidintos aplinkos oro taršos zonose
Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:	<p><i>Šis kriterijus taikomas namų ūkiams, gausiantiems finansavimą, atrinkti.</i></p> <p>Vertinama teritorija (namų ūkio registracijos vieta), kurioje įgyvendinamas projektas:</p> <ul style="list-style-type: none">•jei projektas įgyvendinamas teritorijoje, patenkančioje į pagal Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2018 m. sausio 9 d. įsakymą Nr. D1-12 „Dėl aplinkos oro užterštumo kietosiomis dalelėmis KD10 lygio, viršijančio šio teršalo paros ribinę aplinkos oro užterštumo vertę didžiuosiuose Lietuvos miestuose (Vilniuje, Kaune, Klaipėdoje, Šiauliuose, Panevėžyje), žemėlapių ir jų naudojimo aprašo parengimo ir taikymo“ nustatytą padidintos aplinkos oro taršos zoną, jam skiriamas aukščiausias balas;



PASIŪLYMŲ DĖL PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJŲ NUSTATYMO IR (AR) KEĖTIMO PRISTATYMAS

Teikiamas tvirtinti:	Prioritetinis projektų atrankos kriterijus
	<i>Pritarta Stebėsenos komiteto 2018-02-22 posėdžio protokoliniu sprendimu Nr. 44P-1 (31)</i>
Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:	5. Aplinkos oro užterštumo mažinimas padidintos aplinkos oro taršos zonose (tęsinys)
Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:	<ul style="list-style-type: none">• jei projektas įgyvendinamas Lietuvos miesto teritorijoje, nepatenkančioje į pagal Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2018 m. sausio 9 d. įsakymą Nr. D1-12 „Dėl aplinkos oro užterštumo kietosiomis dalelėmis KD10 lygio, viršijančio šio teršalo paros ribinę aplinkos oro užterštumo vertę didžiuosiuose Lietuvos miestuose (Vilniuje, Kaune, Klaipėdoje, Šiauliuose, Panevėžyje), žemėlapių ir jų naudojimo aprašo parengimo ir taikymo“ nustatytą padidintos aplinkos oro taršos zoną, jam skiriamas aukštesnis balas;• jei projektas įgyvendinamas kitoje Lietuvos vietovėje, jam skiriamas žemesnis balas.



PASIŪLYMŲ DĖL PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJŲ NUSTATYMO IR (AR) KEĪTIMO PRISTATYMAS

Teikiamas tvirtinti:	Prioritetinis projektų atrankos kriterijus
	<i>Pritarta Stebėsenos komiteto 2018-02-22 posėdžio protokoliniu sprendimu Nr. 44P-1 (31)) ir 2018-06-12 protokoliniu sprendimu Nr. 44P-3 (33)</i>
Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:	6. Projektu diegiamo įrenginio įsigijimo kaina.
Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:	<p><i>Šis kriterijus taikomas namų ūkiams, gausiantiems finansavimą, atrinkti. Vertinama namų ūkyje įgyvendinamu projektu įsigyjamo įrenginio pagal fiksuotų įkainių tyrimą nustatyta vieno kW galios kaina. Pagal šį atrankos kriterijų, vertinant ir tarpusavyje lyginant naujai diegiamus įrenginius:</i></p> <ul style="list-style-type: none"><li><i>- aukštesnis balas skiriamas projektui, kuriuo neefektyvus biomasę naudojantis katilas namų ūkyje keičiamas į šilumos gamybos įrenginį, kurio pagal fiksuotų įkainių tyrimą nustatyta 1 kW galios kaina yra mažesnė;</i><li><i>- žemesnis balas skiriamas projektui, kuriuo neefektyvus biomasę naudojantis katilas namų ūkyje keičiamas į šilumos gamybos įrenginį, kurio pagal fiksuotų įkainių tyrimą nustatyta 1 kW galios kaina yra didesnė.</i>



PASIŪLYMŲ DĖL PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJŲ NUSTATYMO IR (AR) KEITIMO PRISTATYMAS

Pasiūlymus dėl projektų atrankos kriterijų nustatymo ir (ar) keitimo teikianti institucija:	Lietuvos Respublikos energetikos ministerija
Veiksmų programos įgyvendinimo priemonės kodas ir pavadinimas:	Valstybei nuosavybės teise priklausančių pastatų atnaujinimas (II) 04.3.1-VIPA-T-113
Kitos ministerijos administruojamos priemonės (patvirtintos ir planuojamos), kuriomis siekiama Veiksmų programos konkretaus uždavinio tikslų	04.3.1-VIPA-V-101 „Valstybei nuosavybės teise priklausančių pastatų atnaujinimas“ Energijos vartojimo efektyvumo didinimas viešojoje infrastruktūroje 04.3.1-FM-F-105



PASIŪLYMŲ DĖL PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJŲ NUSTATYMO IR (AR) KEĪTIMO PRISTATYMAS

Priemonei skirtų ES fondų lėšų suma (mln. EUR):	12,90
Projektų atrankos būdas:	Tęstinė projektų atranka
Pagal priemonę remiama veikla:	Valstybei nuosavybės teise priklausančių šildomų ir (arba) vėsinamų viešųjų pastatų atnaujinimas didinant energijos vartojimo efektyvumą
Galimi pareiškėjai:	Valstybei nuosavybės teise priklausančius viešuosius pastatus patikėjimo ar panaudos teise valdantys subjektai (išskyrus valstybės įmones) ir (arba) centralizuotai valdomo valstybės turto valdytojas.
Priemonės finansavimo forma:	Grąžinamoji subsidija. Grįžusios lėšos bus naudojamos energijos vartojimo efektyvumo didinimo tikslams siekti.



PASIŪLYMŲ DĖL PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJŲ NUSTATYMO IR (AR) KEĪTIMO PRISTATYMAS

Priemonės suderinamumas su kitomis priemonėmis:	Priemonės įgyvendinimas derinamas su 04.3.1FM-F-105 priemone „Energijos vartojimo efektyvumo didinimas viešojoje infrastruktūroje“. Priemonė kartu su 04.3.1-FM-F-105 priemone taip pat gali būti derinamos su kitų institucijų priemonėmis, skirtomis viešųjų pastatų atnaujinimui (kompleksinis pastato atnaujinimas). Tokiais atvejais bus siekiama užtikrinti, kad nebūtų dvigubo finansavimo.
Siekiami rezultatai:	- Padidėjęs energijos vartojimo efektyvumas valstybei nuosavybės teise priklausančiuose pastatuose (pasiekta mažiausiai C energinio naudingumo klasė); - Sumažėjęs metinis pirminės energijos viešuosiuose pastatuose suvartojimas; - Sumažėjęs bendras metinis šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekis.



PASIŪLYMŲ DĖL PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJŲ NUSTATYMO IR (AR) KEĖTIMO PRISTATYMAS

Teikiamas tvirtinti:	Specialusis projektų atrankos kriterijus
	<i>Keitimas</i> <i>Pritarta Stebėsenos komiteto 2018-02-22 posėdžio protokoliniu sprendimu Nr. 44P-5.1 (7).</i>
Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:	1. Atitiktis strateginiams dokumentams.
Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:	Vertinama, ar projektas prisideda prie Nacionalinės energetinės nepriklausomybės strategijos , patvirtintos Lietuvos Respublikos Seimo 2012 m. birželio 26 d. nutarimu Nr. XI-2133 „Dėl Nacionalinės energetinės nepriklausomybės strategijos patvirtinimo“ (toliau – Strategija) įgyvendinimo, ir atitinka Viešųjų pastatų energinio efektyvumo didinimo programas , patvirtintos Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2014 m. lapkričio 26 d. nutarimu Nr. 1328 „Dėl Viešųjų pastatų energinio efektyvumo didinimo programos patvirtinimo“ (toliau – Programa), nuostatas. Laikoma, kad numatomas vykdyti projektas prisideda prie Strategijos 41 punkte 33.1 papunkčio įgyvendinimo, jeigu projektu bus mažinamas energijos suvartojimas užtikrintas energijos vartojimo efektyvumo padidėjimas , ir, kad projektas atitinka Programos nuostatas, jei pastatas, kurį ketinama atnaujinti, dėl įgyvendinamo projekto pasieks mažiausiai C energinio naudingumo klasę.

PASIŪLYMŲ DĖL PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJŲ NUSTATYMO IR (AR) KEĪTIMO PRISTATYMAS

Teikiamas tvirtinti:	Specialusis projektų atrankos kriterijus
	<i>Pritarta Stebėsenos komiteto 2018-02-22 posėdžio protokoliniu sprendimu Nr. 44P-5.1 (7).</i>
Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:	2. Galutinės energijos sąnaudų atnaujinamame pastate sumažinimas ne mažiau kaip 30 proc.
Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:	Vertinama, ar projektu bus ne mažiau kaip 30 proc. mažinamos galutinės energijos sąnaudos atnaujinamame pastate. Laikoma, kad projektas atitinka šį kriterijų, jeigu projektu numatyta, kad atnaujinus pastatą, galutinės energijos sąnaudos bus sumažintos ne mažiau kaip 30 proc. Galutinės energijos sąnaudų sumažėjimas (procentais) vertinamas lyginant sumines energijos sąnaudas arba bendras šildymui, vėsinimui, karštam vandeniui ruošti, suminės elektros energijos sąnaudas pagal pateikiamą energinio naudingumo sertifikatą, išduotą prieš pastato atnaujinimą su bendromis šildymui, vėsinimui, karštam vandeniui ruošti, suminėmis elektros energijos sąnaudomis, nurodytomis projektiniame energinio naudingumo sertifikate, pateiktame energijos vartojimo audito ataskaitoje, o po pastato atnaujinimo – nurodytomis energinio naudingumo sertifikate.



PASIŪLYMŲ DĖL PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJŲ NUSTATYMO IR (AR) KEĪTIMO PRISTATYMAS

Teikiamas tvirtinti:	Specialusis projektų atrankos kriterijus
	<i>Pritarta Stebėsenos komiteto 2018-02-22 posėdžio protokoliniu sprendimu Nr. 44P-5.1 (7).</i>
Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:	3. Dalinis projekto investicijų finansavimas taikant finansinę priemonę.
Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:	Vertinama, ar projekto investicijų dalį siekiama finansuoti taikant 04.3.1-FM-F-105 priemonę „Energijos vartojimo efektyvumo didinimas viešojoje infrastruktūroje“, t. y. ar dėl konkrečiam pastatui atnaujinti reikalingų investicijų dalies finansavimo buvo kreiptasi ir gautas pritarimas iš uždarnosios akcinės bendrovės Viešųjų investicijų plėtros agentūros pagal 04.3.1-FM-F-105 priemonę „Energijos vartojimo efektyvumo didinimas viešojoje infrastruktūroje“ iki paraiškos įvertinimo pagal priemonę Nr. 04.3.1-VIPA-T-113 pabaigos.

