

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

<b>Pasiūlymus dėl projektų atrankos kriterijų nustatymo ir (ar) keitimo teikianti institucija:</b>	<b>Lietuvos Respublikos energetikos ministerija</b>
<b>Veiksmų programos įgyvendinimo priemonės kodas ir pavadinimas:</b>	04.4.1-LVPA-K-106 „Elektros skirstomųjų tinklų modernizavimas ir plėtra“
<b>Priemonei skirtų ES fondų lėšų suma (mln. EUR):</b>	20,27
<b>Projektų atrankos būdas:</b>	Projektų konkursas
<b>Pagal priemonę remiamos veiklos:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Transformatorių pastočių ir skirstyklų atnaujinimas, diegiant pažangiojo tinklo elementus;</li><li>• Elektros skirstomųjų tinklų skirstomųjų punktų, transformatorinių ir elektros linijų atnaujinimas, diegiant pažangiojo tinklo elementus.</li></ul>

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

### **Galimi pareiškėjai:**

Juridinis asmuo, nuosavybės teise ar kitais teisėtais pagrindais valdantis skirstomuosius tinklus, esančius jo veiklos licencijoje nurodytoje teritorijoje, teisės aktų nustatyta tvarka užtikrinantis skirstomųjų tinklų eksploatavimą, plėtrą ir techninę priežiūrą, atsakingas už tai, kad būtų užtikrintas ilgalaikis sistemos pajėgumas pagrįstiems elektros energijos skirstymo poreikiams tenkinti, ir turintis atitinkamą veiklos licenciją.

### **Priemonės finansavimo forma:**

Negražinamoji subsidija.

### **Priemonės suderinamumas su kitomis priemonėmis:**

Ši priemonė pagal savo veiklas ir specifiką nėra derinama su kitomis veiksmų programos priemonėmis.

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

### Siekiami rezultatai:

#### (tęsinys)

- 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.



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

<b>Teikiamas tvirtinti:</b>	<b>Specialusis projektų atrankos kriterijus</b>
	Nustatymas
<b>Projektų atrankos kriterijaus pavadinimas:</b>	Nr.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.
<b>Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimas:</b>	Projektas prisideda prie 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.

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

<b>Teikiamas tvirtinti:</b>	<b>Specialusis projektų atrankos kriterijus</b>
	Nustatymas
<b>Projektų atrankos kriterijaus pavadinimas:</b>	Nr. 2. Projektas atitinka įmonės investicijų (plėtros) planus, suderintus su Valstybine kainų ir energetikos kontrolės komisija (toliau – VKEKK).
<b>Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimas:</b>	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

<b>Teikiamas tvirtinti:</b>	<b>Prioritetinis projektų atrankos kriterijus</b>
	Nustatymas
<b>Projektų atrankos kriterijaus pavadinimas:</b>	Nr. 3. Kompleksiškas elektros skirstomųjų tinklų modernizavimas.
<b>Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimas:</b>	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
	Nustatymas
<b>Projektų atrankos kriterijaus pavadinimas:</b>	Nr. 4. Elektros energijos skirstymo technologinių nuostolių sumažinimas elektros skirstomųjų tinklų įrenginiuose.
<b>Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimas:</b>	Balai suteikiami projektams, kurių veiklos numato sumažinti elektros energijos skirstymo technologinius nuostolius elektros įrenginiuose. 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).



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

<b>Teikiamas tvirtinti:</b>	<b>Prioritetinis projektų atrankos kriterijus</b>
	Nustatymas
<b>Projektų atrankos kriterijaus pavadinimas:</b>	Nr. 5. Senesnių elektros įrenginių atnaujinimas (modernizavimas).
<b>Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimas:</b>	<p>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.</p> <p>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>



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

Teikiamas tvirtinti:	Prioritetinis projektų atrankos kriterijus
	Nustatymas
<b>Projektų atrankos kriterijaus pavadinimas:</b>	Nr. 6. Didesnis įdiegtų (modernizuotų) pažangiojo elektros skirstomojo tinklo elementų skaičius.
<b>Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimas:</b>	<p>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"><li>• užtikrinančių elektros skirstomuosiuose tinkluose persiunčiamos elektros energijos kiekių ir kokybinių charakteristikų apskaitą;</li><li>• spartinančių elektros tinklų sutrikimo pasekmių likvidavimą;</li><li>• užtikrinančių didesnę elektros tinklo saugumą nuo išorinių ir vidinių trikdžių;</li><li>• suteikiančių galimybes automatizuoti elektros tinklo veikimą;</li><li>• mažinančių elektros tinklo eksploatavimo ir (ar) priežiūros kaštus;</li><li>• užtikrinančių elektros tinklo apkrovų valdymą;</li><li>• didinančių elektros energijos persiuntimo patikimumo lygį (trumpinamas SAIDI ir mažinamas SAIFI rodikliai) vartotojams.</li></ul> <p>Balai skiriami projektui už kiekvieną įdiegiamą pažangiojo elektros tinklo elementą.</p>