Duomenų lapas Nr.1

**INFORMACIJA, reikalinga** 2022–2030 metų LR aplinkos ministerijos aplinkos apsaugos ir klimato kaitos valdymo plėtros programos pažangos priemonės Nr. 02-001-06-04-02 „Didinti klimato kaitos politikos veiksmingumą“ veiklos „Privačių juridinių asmenų energijos vartojimo efektyvumo priemonių įgyvendinimas“ projektų finansavimo sąlygų aprašo atitikčiai ir išlaidų tinkamumui įvertinti.

1. **Pareiškėjo atitiktis Tvarkos aprašui ( taikoma vertinant Pareiškėjo atitiktį 2.2.1, 2.2.2, 2.2.3, 2.3, 2.9 papunkčio reikalavimams):**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Eil.Nr. | Pareiškėjo vykdoma veikla ir pajamos | Pareiškėjas patvirtina, kad  |
| 1.1 | Nedalyvauja Europos Sąjungos apyvartinių taršos leidimų prekybos sistemoje | *Dalyvauju/Nedalyvauju**(nereikalinga ištrinti)* |
| 1.2 |  Neteikia viešųjų interesų atitinkančių paslaugų (toliau – VIAP) elektros energetikos sektoriuje, kaip numatyta Lietuvos Respublikos elektros energetikos įstatymo 74 straipsnyje, ir negaunantys VIAP lengvatos | *Teikiu/Neteikiu**(nereikalinga ištrinti)* |
| 1.3. | Kiek procentų pareiškėjo bendro pardavimo struktūros sudaro pareiškėjo pajamos iš veiklų pagal EVRK, kurios klasifikuojamos taip: „Kasyba ir karjerų eksploatavimas“,  „Žalios naftos ir gamtinių dujų gavyba“, „Durpių gavyba“, „Naftos ir gamtinių dujų gavybai būdingų paslaugų veikla“, „Kokso ir rafinuotų naftos produktų gamyba“.  EVRK veikla vertinama taip: metinės pajamos iš pagamintos produkcijos turi sudaryti ne daugiau kaip 51 proc. | *Įrašyti procentą iš „Duomenų lapas skaičiavimui“ lapo: 1. Veiklos pajamos.* |
| 1.4. | Nėra gavęs finansavimą pagal Investicijų programos 9 prioriteto „Teisingos pertvarkos fondas“ veiklą „Alternatyvaus kuro diegimas pramonės įmonėse“ Kauno, Šiaulių ir Telšių regionuose ir (arba) Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos įgyvendinamą priemonę „Juridinių asmenų investicijoms į iškastinio kuro naudojimo pakeitimą ar mažinimą ir (ar) atsinaujinančių energijos išteklių panaudojimą“, Investicijų programos 2 prioriteto veiklos kvietimus „Didinti energijos vartojimo efektyvumą pramonės įmonėse“ arba dalyvauja 2 prioriteto veiklos kvietime „Energetinis efektyvumas pramonei“. | *Gavęs/Negavęs**(nereikalinga ištrinti)* |

**2. Pareiškėjo prognozuojamas sutaupyti energijos kiekis (****taikoma vertinant projekto atitiktį Aprašo** **2.14.3 papunkčiui).**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Eil. Nr. | Nurodyti energijos vartojimo audite nustatytas ir planuojamas įdiegti priemones ir prognozuojamą sutaupyti energijos kiekį MWh. Energijos turi būti sutaupyta ne mažiau kaip 10 MWh/m | Metinis sutaupytos energijos kiekis (MWh/per metus) |
| 2.1. | Iš viso: | *Įrašyti iš „Duomenų lapas skaičiavimui“ lapo 2. Energijos taupymas.* |
| 2.1.1. | Energijos rūšis Nr. 1 (įrašyti) | *Įrašyti iš „Duomenų lapas skaičiavimui“ lapo 2. Energijos taupymas* |
| 2.1.2. | Energijos rūšis Nr. 2 (įrašyti) | *Įrašyti iš „Duomenų lapas skaičiavimui“ lapo 2. Energijos taupymas* |
| 2.1.3. | Energijos rūšis Nr. 3 (įrašyti) | *Įrašyti iš „Duomenų lapas skaičiavimui“ lapo 2. Energijos taupymas* |

**Pastaba: Jei audite nurodoma informacija ne MWh, auditas turi būti tikslinamas ir visa informacija pateikta MWh.**

**3. Tinkamų finansuoti išlaidų apskaičiavimo būdas ir pagrindimas.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Eil. Nr. | Tinkamų finansuoti išlaidų būdas pagal Aprašo 2.10 punktą. | Apskaičiavimas (planuojamų diegti įrenginių komerciniai pasiūlymai turi būti palyginami su alternatyviais komerciniais pasiūlymais, t. y. jei planuojamo diegti įrenginio komerciniame pasiūlyme nurodomos tokios išlaidos kaip montavimas, transportavimas, apmokymai ir pan., tokios pat išlaidos privalo būti įtraukiamos / įvertintos ir alternatyviuose komerciniuose pasiūlymuose) | Pasirinkto tinkamų finansuoti išlaidų būdo pagrindimas (nurodoma, kokią įrangą ir (arba) technologinius sprendimus numatoma diegti; aprašomos galimos alternatyvos, pagrindžiamas pasirinktas būdas) |
| 3.1. | Kai investicijas sudaro aiškiai identifikuojamos investicijos, kuriomis siekiama tik padidintienergijos vartojimo efektyvumą, ir nėra mažesnio energijos vartojimo efektyvumo investicijų pagalpriešingos padėties scenarijų, tinkamos finansuoti išlaidos yra visos investicinės išlaidos. (Aprašo 2.10.1 papunktis) | Planuojamo diegti įrenginio 1 komercinio pasiūlymo Nr. ir data, įrenginio pavadinimas |  |  |
| Iš viso tinkamų finansuoti išlaidų (įrenginiui 1) | *Nurodoma suma Eur.* |
| Planuojamo diegti įrenginio 2 komercinio pasiūlymo Nr. ir data, įrenginio pavadinimas |  |
| Iš viso tinkamų finansuoti išlaidų (įrenginiui 2) | *Nurodoma suma Eur.* |
| 3.2. | Kai pagal priešingos padėties scenarijų numatoma mažesnio energijos vartojimoefektyvumo investicija, atitinkanti įprastą komercinę praktiką atitinkamame sektoriuje, tinkamas finansuoti išlaidas sudaro investicijos, kuriai skiriama valstybės pagalba, išlaidų ir mažesnio energijos vartojimo efektyvumo investicijos išlaidų skirtumas. (Aprašo 2.10.1.1 papunktis) | Planuojamo diegti įrenginio komercinio pasiūlymo Nr. ir data, įrenginio pavadinimas  |  |  |
| Iš viso tinkamų finansuoti išlaidų | *Nurodoma suma Eur.* |
| Alternatyvaus įrenginio komercinio pasiūlymo Nr. ir data, įrenginio pavadinimas |  |
| Iš viso tinkamų finansuoti išlaidų | *Nurodoma suma Eur.* |
| 3.3. | Kai pagal priešingos padėties scenarijų numatoma tokia pati investicija, kuri bus vykdoma vėliau, tinkamas finansuoti išlaidas sudaro investicijos, kuriai skiriama valstybės pagalba, išlaidų ir vėlesnės investicijos išlaidų grynosios dabartinės vertės skirtumas, diskontuotas iki to momento, kaibus vykdoma remiama investicija. (Aprašo 2.10.1.2 papunktis) | Planuojamo diegti įrenginio komercinio pasiūlymo Nr., data, taip pat nurodomas apskaičiavimas skaitinėmis išraiškomis (nurodant formules ir skaičiavimus) |  |
| 3.4. | Kai pagal priešingos padėties scenarijų esami įrenginiai ir įranga būtų toliau eksploatuojami, tinkamas finansuoti išlaidas sudaro investicijos, kuriai skiriama valstybės pagalba, išlaidų ir investicijos į esamo įrenginio ir įrangos techninę priežiūrą, remontą ir modernizavimą išlaidų grynosios dabartinės vertės skirtumas, diskontuotas iki to momento, kai bus vykdomaremiama investicija. (Aprašo 2.10.1.3 papunktis) | Planuojamo diegti įrenginio komercinio pasiūlymo Nr., data, taip pat nurodomas apskaičiavimas skaitinėmis išraiškomis (nurodant formules ir skaičiavimus) |  |

**5. Informacija apie įrangą ir (arba)** **technologinius sprendimus.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Eil. Nr. | Pareiškėjo turimos įrangos ir (arba) technologinių sprendimų (kuriuos planuojama keisti) techninės specifikacijos ir kt. *(papildomai pateikiami dokumentai (nuotraukos ir pan.)* | Alternatyvaus scenarijaus (mažesnio energijos efektyvumo) techninės specifikacijos *(šio lentelės stulpelio pildyti neprivaloma, jei detali techninė specifikacija (įrangos pagaminimo data, vidutinės energijos sąnaudos ir našumas (pvz.: pagaminamos produkcijos kiekis per valandą) nurodoma Energijos vartojimo audito prieduose.* | Pareiškėjo planuojamos įsigyti (teikiant valstybės pagalbą) įrangos ir (arba) technologinių sprendimų techninės specifikacijos *(šio lentelės stulpelio pildyti neprivaloma, jei detali techninė specifikacija (įrangos pagaminimo data, vidutinės energijos sąnaudos ir našumas (pvz.: pagaminamos produkcijos kiekis per valandą) nurodoma Energijos vartojimo audito prieduose.* |
| 7.1. | *Įranga ir (arba)* *technologinis sprendimas (įrašyti)* | *Įranga ir (arba)* *technologinis sprendimas (įrašyti)* | *Įranga ir (arba)* *technologinis sprendimas* *(įrašyti)* |
| *Techninės specifikacijos* *(įrašyti)* | *Techninės specifikacijos* *(įrašyti)* | *Techninės specifikacijos* *(įrašyti)* |
| 7.2. | *Įranga ir (arba) technologinis sprendimas (įrašyti)* | *Įranga ir (arba)* *technologinis sprendimas (įrašyti)* | *Įranga ir (arba)* *technologinis sprendimas* *(įrašyti)* |
| *Techninės specifikacijos* *(įrašyti)* | *Techninės specifikacijos* *(įrašyti)* | *Techninės specifikacijos* *(įrašyti)* |
| 7.3. | *Įranga ir (arba) technologinis sprendimas (įrašyti)* | *Įranga ir (arba)* *technologinis sprendimas (įrašyti)* | *Įranga ir (arba)* *technologinis sprendimas* *(įrašyti)* |
| *Techninės specifikacijos* *(įrašyti)* | *Techninės specifikacijos* *(įrašyti)* | *Techninės specifikacijos* *(įrašyti)* |

**Prie Paraiškos gali būti pridedami kiti dokumentai, patvirtinantys ar pagrindžiantys Paraiškos pateiktą informaciją.**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 *(vadovo pareigos) (parašas) (vardas ir pavardė)*