2014–2020 metų Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programos

3 prioriteto „Smulkiojo ir vidutinio verslo konkurencingumo skatinimas“ priemonės Nr. 03.3.2-LVPA-K-837 „Eco-inovacijos LT+“

projektų finansavimo sąlygų aprašo Nr. 2

4 priedas

**INFORMACIJa, reikalingA projekto atitikČIAI projektų atrankos kriterijams IR PRIEMONĖS ĮGYVENDINIMO STEBĖSENOS RODIKLIŲ PASIEKIMAMS įvertinti**

1. **Pareiškėjų vykdomos veiklos ir projekto veiklos priskiriamos Ekonominės veiklos rūšių klasifikatoriui (EVRK 2 red.), patvirtintam Statistikos departamento** **prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės** **generalinio direktoriaus 2007 m. spalio 31 d. įsakymu Nr. DĮ-226 „Dėl Ekonominės veiklos rūšių klasifikatoriaus patvirtinimo“ (toliau – EVRK 2 red.) (taikoma vertinant projekto atitiktį 2014–2020 metų Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programos 3 prioriteto „Smulkiojo ir vidutinio verslo konkurencingumo skatinimas“ priemonės Nr. 03.3.2-LVPA-K-837 „Eco-inovacijos LT+“ projektų finansavimo sąlygų aprašo Nr. 2 (toliau – Aprašas) 17.2 papunkčio nuostatoms).**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| * 1. Pareiškėjo vykdoma veikla (-os) pagal

EVRK 2 red. (jeigu vykdomos kelios veiklos, reikia nurodyti pasidalijimą procentais pagal paskutinių finansinių metų metines pardavimo pajamas). | Veikla Nr. 1 (nurodomas veiklos pavadinimas) | Procentas ir vertinė išraiška, Eur |
| Veikla Nr. 2 (nurodomas veiklos pavadinimas) | Procentas ir vertinė išraiška, Eur |
| Veikla Nr. 3 (nurodomas veiklos pavadinimas) | Procentas ir vertinė išraiška, Eur |
|  |  |
| 1.2. Kiek svertine išraiška (Eur) pareiškėjo bendro pardavimo struktūroje sudaro paties pareiškėjo pagamintos produkcijos pardavimas?  |  |

**2. Pareiškėjo akcininkai (nurodomi visi įmonės akcininkai, valdantys 10 ir daugiau procentų įmonės akcijų).**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Eil. Nr.** | **Akcininkas** | **Akcijų dalis (procentais)** |
| 2.1. |  |  |
| 2.2. |  |  |
| 2.n |  |  |

**3. Projekte diegiamos technologinės ekoinovacijos, susijusios su technologiniais procesais, kuriuos įdiegus mažėja neigiamas poveikis aplinkai ir (ar) tausojami gamtos ištekliai (taikoma Aprašo 26.4 papunktyje nurodytam produkto stebėsenos rodikliui apskaičiuoti).**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Eil. Nr.** | **Technologiniai procesai, kuriuos įdiegus mažėja neigiamas poveikis aplinkai ir (ar) tausojami gamtos ištekliai** | **Projekte numatyta diegti (aprašykite)** | **Projekte diegiamų technologinių procesų, kuriuos įdiegus mažėja neigiamas poveikis aplinkai ir (ar) tausojami gamtos ištekliai,****skaičius** |
| 3.1. | Proceso modernizavimas (optimizavimas) siekiant sumažinti neigiamą poveikį aplinkai ir (ar) tausoti gamtos išteklius |  |  |
| 3.2. | Įrangos pakeitimas: esamos gamybos įrangos modifikavimas, kurį atlikus bus pagerintas proceso efektyvumas ir sumažinta tarša. |  |  |
| 3.3. | Technologijos pakeitimai: technologijos, apdorojimo procesų pakeitimas ir (ar) šių pasiūlymų sintezė siekiant, kad gamybos procesų metu sumažėtų tarša bei gamtos išteklių sąnaudos. |  |  |
| **Iš viso:** |  |  |  |

1. **Projekte diegiamos technologinės ekoinovacijos susijusios su produktų, kuriuos gaminant taupomi gamtos ištekliai ir (ar) žaliavos, gamyba (taikoma Aprašo 26.4 papunktyje nurodytam produkto stebėsenos rodikliui apskaičiuoti).**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Eil. Nr.** | **Produktų, kuriuos gaminant taupomi gamtos ištekliai ir (ar) žaliavos, gamyba** | **Projekte numatyta diegti (aprašykite)** | **Projekte numatomų gaminti produktų, kuriuos gaminant taupomi gamtos ištekliai ir (ar) žaliavos, skaičius**  |
| 4.1. | Žaliavų pakeitimas: esamų žaliavų ir (arba) papildomų medžiagų pakeitimas mažiau kenksmingomis arba naudojimas tokių papildomų medžiagų, kurių poveikis yra ilgesnis, t. y. suvartojama mažiau medžiagų. |  |  |
| 4.2. | Gaminio pakeitimas: gaminio savybių modifikavimas siekiant sumažinti gaminio poveikį aplinkai jo viso būvio ciklo metu. |  |  |
| 4.3. | Atliekų antrinis panaudojimas: gamybinių atliekų panaudojimas gamybiniuose procesuose arba kitiems naudingiems tikslams. |  |  |
| 4.4. | Produktų gamyba iš atliekų: naujojo produkto gamyba iš atliekų. |  |  |
| **Iš viso:** |  |  |  |

**5. Pareiškėjo investicijų į technologines ekoinovacijas padidėjimas (taikoma Aprašo 26.1 papunktyje nurodytam rezultato stebėsenos rodikliui apskaičiuoti).**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Eil. Nr.** | **Pareiškėjo numatomos investicijos į technologines ekoinovacijas (ilgalaikį materialųjų turtą), Eur** | Dokumentai (informacija) pagrindžiantys pateiktus duomenis |
| 5.1. | P (paraiškas finansuoti iš Europos Sąjungos struktūrinių fondų lėšų bendrai finansuojamus projektus (toliau – paraiška pateikimo metais) (201...) | N+1 (pirmieji metais po projekto įgyvendinimo)(201...) | N+2 (antrieji metai po projekto įgyvendinimo)(201...) | N+3 (tretieji metai po projekto įgyvendinimo)(201...) |  |
| **Iš viso:** |  |  |  |  |  |

**6. Projekte diegiamų technologinių ekoinovacijų, susijusių su technologiniais procesais, kuriuos įdiegus mažėja neigiamas poveikis aplinkai ir (ar) tausojami gamtos ištekliai, kaina (taikoma Aprašo 2 priedo 1 punkte nurodytam prioritetiniam projektų atrankos kriterijui vertinti).**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Eil. Nr.** | **Technologiniai procesai, kuriuos įdiegus mažėja neigiamas poveikis aplinkai ir (ar) tausojami gamtos ištekliai (aprašykite)**  | **Kaina, Eur** |
| 6.1. |  |  |
| 6.n |  |  |
| **Iš viso:** |  |  |

**7. Projekte diegiamų technologinių ekoinovacijų, susijusių su produktų, kuriuos gaminant taupomi gamtiniai ištekliai ir (ar) žaliavos, gamyba, kaina (taikoma Aprašo 2 priedo 1 punkte nurodytam prioritetiniam projektų atrankos kriterijui apskaičiuoti).**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Eil. Nr.** | **Produktų, kuriuos gaminant taupomi gamtos ištekliai ir (ar) žaliavos, gamyba (aprašykite)** | **Kaina, Eur** |
| 7.1. |  |  |
| 7.n |  |  |
| **Iš viso:** |  |  |

**8. Pareiškėjo planuojami gaminti produktai ir jų savybės, remiantis ekologinio projektavimo principais (taikoma, kai planuojami gaminti produktai dar neturi ekologiškai projektuojamajam gaminiui būdingų savybių) (taikoma, kai įmonė jau gamina gaminius ir (arba) projekte numatyta gaminti naujus produktus) (taikoma Aprašo 2 priedo 2 punkte nurodyto prioritetinio projektų atrankos kriterijui vertinti).**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Eil. Nr.** | **Planuojamo gaminti produkto pavadinimas** | **Planuojamo gaminti produkto savybės ir jų pagrindimas** | **Planuojamo gaminti produkto savybių skaičius** | **Pagrindžian-ti informacija**  |
| **Produktui pagaminti mažėja sunaudojamų žaliavų kiekis** | **Produktas sunaudoja mažiau energijos** | **Produktui pagaminti naudojamas mažesnis kenksmingų žaliavų kiekis arba iš viso nenaudojama jokių kenksmingų medžiagų** | **Produktą galima perdirbti suėjus jo galiojimo terminui** |
| 8.1. |  |  |  |  |  |  |  |
| 8.2. |  |  |  |  |  |  |  |
| 8.n |  |  |  |  |  |  |  |
| **Iš viso planuo-jamų gaminti produktų skaičius** |  | **Iš viso planuojamų gaminti produktų savybių skaičius** |  |  |

**9. Pareiškėjo planuojami gaminti produktai, remiantis ekologinio projektavimo principais (taikoma, kai planuojami gaminti produktai jau pasižymi viena ar keliomis ekologiškai suprojektuotam gaminiui būdingomis savybėmis) (taikoma, kai projekte yra numatyta gaminti atnaujintus produktus) (taikoma Aprašo 2 priedo 2 punkte nurodytam prioritetiniam projektų atrankos kriterijui vertinti).**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Eil. Nr.** | **Planuoja-mo gaminti atnaujinto produkto pavadinimas** | **Planuojamo gaminti atnaujinto produkto jau turimos savybės ir jų pagrindimas** | **Planuojamo gaminti atnaujinto produkto papildomos savybės ir jų pagrindimas** | **Planuoja-mo gaminti atnaujinto produkto papildomų savybių skaičius** | **Pa-grin-džianti infor-macija**  |
|  |  | **Produktui pagaminti mažėja sunaudoja-mų žaliavų kiekis** | **Produktas sunaudoja mažiau energijos** | **Produktui pagaminti naudoja-mas mažesnis kenksmin-gų žaliavų kiekis arba iš viso nenaudoja-ma jokių kenksmin-gų medžiagų** | **Produktą galima perdirbti suėjus jo galiojimo terminui** | **Produk-tui paga-minti mažėja sunau-dojamų žaliavų kiekis** | **Pro-duktas sunau-doja mažiau energi-jos** | **Produktui pagaminti naudoja-mas mažesnis kenksmin-gų žaliavų kiekis arba iš viso nenaudo-jama jokių kenksmin-gų medžiagų** | **Produktą galima perdirbti suėjus jo galiojimo terminui** |  |  |
| 9.1. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9.2. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9.n |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Iš viso pla-nuo-jamų ga-minti at-nau-jintų pro-duk-tų skai-čius** |  | **Iš viso planuojamų gaminti atnaujintų produktų papildomų savybių skaičius** |  |  |

**10. Gamtos išteklių taupymo ir atliekų mažinimo plano įgyvendinimo priemonės ir planuojamas aplinkos apsaugos veiksmingumas** (**taikoma, kai projekte yra numatyta diegti technologinius procesus, kuriuos įdiegus mažėja neigiamas poveikis aplinkai ir (ar) tausojami gamtos ištekliai; lentelė pildoma vadovaujantis Gamtos išteklių taupymo ir atliekų mažinimo planų rengimo metodinėmis rekomendacijomis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2009 m. gegužės 5 d. įsakymu Nr. D1-252 „Dėl Gamtos išteklių taupymo ir atliekų mažinimo planų rengimo metodinių rekomendacijų patvirtinimo“).**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Eil. Nr.  | Aplinkos sektorius | Priemonės pavadinimas | Įdiegimo data (pradžia ir pabaiga) | Planuojamos investicijos, Eur | Planuojama aplinkos apsaugos nauda | Aplinkos apsaugos indikatoriai | Aplinkos apsaugos parametrų kontrolė |
| Srautai įrenginio ar proceso įėjime ir išėjime | Prieš priemonės įdiegimą | Po priemonės įdiegimo (planuojami) |
| vnt./m. | vnt./vnt. | vnt./m. | vnt./vnt. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**11. Įgyvendinus projektą planuojamas neigiamo ūkinės veiklos poveikio aplinkai pokytis (lyginami duomenys paraiškos pateikimo metu su duomenimis praėjus trejiems metams po projekto veiklų įgyvendinimo pabaigos; taikoma, kai projekte yra numatyta diegti technologinius procesus, kuriuos įdiegus mažėja neigiamas poveikis aplinkai ir (ar) tausojami gamtos ištekliai) (taikoma Aprašo 2 priedo 3 punkte nurodytam prioritetiniam projektų atrankos kriterijui vertinti).**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Eil. Nr.** | **Neigiamas ūkinės veiklos poveikis aplinkai, T** | **Paraiškos pateikimo metai, n** | **Tretieji metai po projekto veiklų įgyvendinimo pabaigos, n+3** | **Neigiamo poveikio aplinkai pokytis, P, apskaičiuojamas pagal formules:** **P1 = ((T1n - T1(n+3)) / T1n) x 100,** **P2 = ((T2n - T2(n+3)) / T2n) x 100,** **P3 = ((T3n - T3(n+3)) / T3n) x 100** |
| 11.1. | **Mažėja oro tarša, T1** |  |  |  |
| 11.2. | **Mažėja vandens tarša, T2** |  |  |  |
| 11.3. | **Susidaro mažiau atliekų, T3** |  |  |  |

**12. Projekte diegiamos technologinės ekoinovacijos atitinka Prioritetinių mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros ir inovacijų raidos (sumanios specializacijos) krypčių ir jų prioritetų įgyvendinimo programos, patvirtintos Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2014 m. balandžio 30 d. nutarimu Nr. 411 „Dėl Prioritetinių mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros ir inovacijų raidos (sumanios specializacijos) krypčių ir jų prioritetų įgyvendinimo programos patvirtinimo“ sumaniosios specializacijos krypčių ir jų prioritetų įgyvendinimo nuostatas ir bent vieną konkretaus prioriteto veiksmų plano teminį specifiškumą (taikoma Aprašo 2 priedo 4 punkte nurodytam prioritetiniam projektų atrankos kriterijui vertinti).**

|  |  |
| --- | --- |
| **Sumanios specializacijos kryptis** *(pasirenkamas vienas variantas)* | **Sumanios specializacijos krypties prioritetas** *(pasirenkamas vienas variantas)* |
| **12.1. Energetika ir tvari aplinka** | **[ ]**  | 12.1.1. Išmaniosios energijos generatorių, tinklų ir vartotojų energetinio efektyvumo, diagnostikos, stebėsenos, apskaitos ir valdymo sistemos. | **[ ]**  |
| 12.1.2. Energijos ir kuro gamyba iš biomasės ar atliekų, atliekų apdorojimas, saugojimas ir šalinimas. | **[ ]**  |
| 12.1.3. Išmaniųjų mažaenergių pastatų kūrimo ir naudojimo technologija – skaitmeninė statyba. | **[ ]**  |
| 12.1.4. Saulės energijos įrenginiai ir jų naudojimo elektros, šilumos ir vėsos gamybai technologijos. | **[ ]**  |
| **12.2. Sveikatos technologijos ir biotechnologijos** | **[ ]**  | 12.2.1. Molekulinės technologijos medicinai ir biofarmacijai. | **[ ]**  |
| 12.2.2. Pažangios taikomosios technologijos asmens ir visuomenės sveikatai. | **[ ]**  |
| 12.2.3. Pažangi medicinos inžinerija ankstyvai diagnostikai ir gydymui. | **[ ]**  |
| **12.3. Agroinovacijos ir maisto technologijos** | **[ ]**  | 12.3.1. Tvarūs agrobiologiniai ištekliai ir saugesnis maistas. | **[ ]**  |
| 12.3.2. Funkcionalus maistas. | **[ ]**  |
| 12.3.3. Inovatyvus biožaliavų kūrimas, tobulinimas ir perdirbimas (biorafinavimas). | **[ ]**  |
| **12.4. Nauji gamybos procesai, medžiagos ir technologijos** | **[ ]**  | 12.4.1. Fotoninės ir lazerinės technologijos. | **[ ]**  |
| 12.4.2. Funkcinės medžiagos ir danga. | **[ ]**  |
| 12.4.3. Konstrukcinės ir kompozitinės medžiagos. | **[ ]**  |
| 12.4.4. Lanksčios produktų kūrimo ir gamybos technologinės sistemos. | **[ ]**  |
| **12.5. Transportas, logistika ir informacinės ir ryšių technologijos** | **[ ]**  | 12.5.1. Sumanios transporto sistemos ir informacinės ir ryšių technologijos. | **[ ]**  |
| 12.5.2. Tarptautinių transporto koridorių valdymo ir transporto rūšių integracijos technologijos / modeliai. | **[ ]**  |
| 12.5.3. Pažangus elektroninis turinys, technologijos jam kurti ir informacinė sąveika. | **[ ]**  |
| 12.5.4. Informacinių ir ryšių technologijų infrastruktūros, debesų kompiuterijos sprendimai ir paslaugos. | **[ ]**  |
| **12.6. Įtrauki ir kūrybinga visuomenė** | **[ ]**  | 12.6.1. Modernios ugdymosi technologijos ir procesai. | **[ ]**  |
| 12.6.2. Proveržio inovacijų kūrimo ir diegimo technologijos ir procesai. | **[ ]**  |
| *Pateikiama informacija, kurį pasirinkto prioriteto teminį specifiškumą atitinka projektas (*projekte diegiamų technologinių ekoinovacijų priskyrimas *sumaniuosios specializacijos kryptims turi būti aiškiai susietas ir pagrįstas.“* |

**13. Gauta (planuojama gauti) valstybės pagalba projektui (taikoma vertinant projekto atitiktį Aprašo 48 ir 49 punktų nuostatoms).**

|  |
| --- |
| Pateikite informaciją apie pareiškėjo gautą per paskutinius 3 metus iki paraiškos pateikimo ir planuojamą gauti valstybės pagalbą, *de minimis* pagalbą ir kitą paramą projektui. |
|  | Planuojama gauti pagalbos suma *(ne iš Lietuvos Respublikos ūkio ministerijos)* | Gautos pagalbos suma  | Pagalbos teikėjas | Pagalbos suteikimo data |
| 13.1. Regioninė investicinė pagalba pagal 2014 m. birželio 17 d. Komisijos reglamento (ES) Nr. 651/2014, kuriuo tam tikrų kategorijų pagalba skelbiama suderinama su vidaus rinka taikant Sutarties 107 ir 108 straipsnius (OL 2014 L 187, p. 1) 14 straipsnį |  |  |  |  |
| 13.2. *De minimis* pagalba, suteikta tinkamoms projekto išlaidoms kompensuoti |  |  |  |  |

**14. Kiti Europos Sąjungos, Lietuvos Respublikos ar kiti finansavimo šaltiniai.**

|  |
| --- |
| **14.1. Ar buvo pateikta paraiška dėl paramos šiam projektui arba jo daliai iš bet kurio kito Europos Sąjungos, Lietuvos Respublikos ar kitų finansavimo šaltinių (Europos regioninės plėtros fondo (toliau – ERPF) (kryžminio finansavimo atveju), Europos socialinio fondo (toliau – ESF), kito Europos Sąjungos finansavimo šaltinio, valstybės ar savivaldybės programų, Europos ekonominės erdvės paramos ar panašiai)?** |
| [ ]  Taip | Jei taip, prašom pateikti išsamų aprašymą (nurodyti susijusią finansinę priemonę, nuorodų numerius, datas, prašytas sumas, suteiktas sumas ir kita) |
| [ ]  Ne |
| **14.2. Ar šis projektas ar jo dalis papildo kokį nors kitą projektą, kuris jau finansuojamas ar bus finansuojamas iš ERPF (kryžminio finansavimo atveju), ESF, kito Europos Sąjungos finansavimo šaltinio, valstybės ar savivaldybės programų, Europos ekonominės erdvės paramos ar panašiai?** |
| [ ]  Taip | Jei taip, prašom išsamiai aprašyti (nurodyti tikslius duomenis, nuorodų numerius, datas, prašytas sumas, gautas sumas ir kita)  |
| [ ]  Ne |
| **14.3. Ar buvo pateikta paraiška dėl paramos iš bet kurio kito Europos Sąjungos, Lietuvos Respublikos ar kitų finansavimo šaltinių (ERPF (kryžminio finansavimo atveju), ESF, kito Europos Sąjungos finansavimo šaltinio, valstybės ar savivaldybės programų, Europos ekonominės erdvės paramos ar panašiai) ankstesniam šio projekto ar jo dalies etapui (įskaitant galimybių studijos ir parengiamuosius etapus)?** |
| [ ]  Taip | Jei taip, prašom pateikti išsamų aprašymą (nurodyti susijusią finansinę priemonę, nuorodų numerius, datas, prašytas sumas, suteiktas sumas ir kita) |
| [ ]  Ne |

**15. Ar pareiškėjas nutraukė tą pačią ar panašią remiamą veiklą Europos ekonominėje erdvėje per dvejus metus prieš pateikdamas paraišką gauti regioninę investicinę pagalbą arba paraiškos pateikimo metu turi planų nutraukti tokią veiklą ne vėliau kaip per dvejus metus nuo pradinės investicijos, dėl kurios prašoma pagalbos, pabaigos?**

|  |  |
| --- | --- |
| [ ]  Taip | Jei taip, prašome pateikti išsamų aprašymą.  |
| [ ]  Ne |

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

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

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

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