**PASIŪLYMAI DĖL PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJŲ NUSTATYMO IR KEITIMO**

2017 m. spalio d.

|  |  |
| --- | --- |
| **Pasiūlymus dėl projektų atrankos kriterijų nustatymo ir (ar) keitimo teikianti institucija** | Lietuvos Respublikos ūkio ministerija |
| **Veiksmų programos prioriteto numeris ir pavadinimas** | 1 prioritetas „Mokslinių tyrimų, eksperimentinės plėtros ir inovacijų skatinimas“ |
| **Veiksmų programos konkretaus uždavinio numeris ir pavadinimas** | 1.2.1 konkretus uždavinys „Padidinti mokslinių tyrimų, eksperimentinės plėtros ir inovacijų veiklų aktyvumą privačiame sektoriuje“ |
| **Veiksmų programos įgyvendinimo priemonės (toliau – priemonė) kodas ir pavadinimas** | |  | | --- | | Nr. 01.2.1-LVPA-K-833 „Inoklaster LT“ | |
| **Priemonei skirtų Europos Sąjungos struktūrinių fondų lėšų suma, mln. Eur** | 23,7 Eur |
| **Pagal priemonę remiamos veiklos** | * Mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros (toliau – MTEP) klasterio eksploatavimas (strategijų, tyrimų (įžvalgų, rinkos tyrimų ir kt.) atlikimas, mokymų programų rengimas, klasterio, rinkodaros, klasterių narių bendradarbiavimo, naujų narių pritraukimo, įsitraukimo į tarptautinius tinklus ir kitos veiklos); * investicijos klasterio MTEPI infrastruktūrai kurti. |
| **Pagal priemonę remiamos veiklos arba dalis veiklų bus vykdomos** | **X Stebėsenos komiteto pritarimas veiklų ar jų dalies vykdymui ne Veiksmų programos teritorijoje gautas 2015 m. lapkričio 26 d. Stebėsenos komiteto pritarimu Nr. 44P-10.1(12)** |
| **Projektų atrankos būdas (finansavimo forma finansinių priemonių atveju):** | Valstybės projektų planavimas  Regionų projektų planavimas  Projektų konkursas  Tęstinė projektų atranka  Finansinė priemonė |

|  |  |
| --- | --- |
| **SPECIALUSIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS**  **PRIORITETINIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS** | **Kriterijui pritarta 2015 m. lapkričio 26 d. Stebėsenos komiteto nutarimu Nr. 44P-10.1(12)** |
| **Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas** | 1. Projektas atitinka Lietuvos inovacijų plėtros 2014–2020 metų programos, patvirtintos Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2013 m. gruodžio 18 d. nutarimu Nr. 1281 „Dėl Lietuvos inovacijų plėtros 2014–2020 metų programos patvirtinimo“, nuostatas. |
| **Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai** | Vertinama, ar projektas prisideda prie Lietuvos inovacijų plėtros 2014–2020 metų programos trečiojo tikslo „Skatinti vertės tinklų kūrimą, plėtrą ir jų tarptautiškumą“ antrojo uždavinio „Skatinti klasterių plėtrą ir integraciją į tarptautinius vertės kūrimo tinklus“ įgyvendinimo, t. y. ar projekto veiklos orientuotos į Lietuvos Respublikos veikiančių klasterių plėtrą ir (arba) jų įsijungimą į tarptautinius tinklus. |
| **Projektų atrankos kriterijaus pasirinkimo pagrindimas** | Nustatytas kriterijus padės atrinkti tuos projektus, kurie geriausiai padeda pasiekti Veiksmų programos 1 prioriteto „Mokslinių tyrimų, eksperimentinės plėtros ir inovacijų skatinimas“ 1.2.1 konkretaus uždavinio „Padidinti mokslinių tyrimų, eksperimentinės plėtros ir inovacijų veiklų aktyvumą privačiame sektoriuje“ tikslus. Inovatyvių įmonių jungimasis į klasterius leidžia kurti didesnės pridėtinės vertės produktus, sumažinti mokslinių tyrimų, eksperimentinės plėtros ir inovacijų (toliau – MTEPI) veiklos išlaidas įsigyjant žinių, technologijų ir veiklai vystyti reikalingą infrastruktūrą, sukuria daugiau mokymosi galimybių, skatina lankstumą, padeda sumažinti naujų produktų pateikimo į rinką laiką bei riziką, susijusią su inovacine veikla, taip pat įmonėms didinti konkurencingumą. Jungimasis į klasterius – tai viena iš galimybių užimti didesnę eksporto rinkų dalį, kadangi konkuruoti pavienei įmonei yra sudėtinga. Siekiant tarptautinio konkurencingumo, klasteriai gali padėti mažosioms ir vidutinėms įmonėms (toliau – MVĮ) įsilieti į pasaulinius žinių bei inovacijų tinklus, išnaudoti jų teikiamas galimybes kuriant didesnę pridėtinę vertę. |

|  |  |
| --- | --- |
| **SPECIALUSIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS**  **PRIORITETINIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS**  *(Pažymimas vienas iš galimų projektų atrankos kriterijų tipų.)* | **Nustatymas**  **Keitimas** |
| **Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas** | 1. Projektas atitinka Lietuvos klasterių plėtros koncepcijos, patvirtintos Lietuvos Respublikos ūkio ministro 2014 m. vasario 27 d. įsakymu Nr. 4-131 „Dėl Lietuvos klasterių plėtros koncepcijos patvirtinimo“, nuostatas**.** |
| **Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai** | Vertinama, ar projektas prisideda prie Lietuvos klasterių plėtros koncepcijos tikslo „~~Didinti Lietuvos ūkio inovacinį potencialą, skatinant klasterizaciją“~~ **„Didinti Lietuvos ūkio konkurencingumą, skatinant ir gerinant klasterizacijos plėtrą“** bent vieno iš trijų uždavinių įgyvendinimo:  ~~20.2. skatinti klasterių kūrimąsi ir plėtrą (veiklos pagalba klasterio eksploatavimui, t. y. naujų narių pritraukimas, mokymai, rinkodara, strategijų, tyrimų atlikimas ir t. t.);~~  ~~20.3. didinti klasterių inovacinį potencialą;~~  ~~20.4. skatinti klasterių jungimąsi į tarptautinius tinklus (klasterius).~~  **36.1. plėtoti klasterių inovacinį potencialą;**  **36.2. skatinti klasterio narių sukurtų produktų eksportą bei jungimąsi į tarptautines vertės grandines.**  **36.5. skatinti tarpsektorinį, tarpregioninį ir tarptautinį bendradarbiavimą;** |
| **Projektų atrankos kriterijaus pasirinkimo pagrindimas** | Nustatytas kriterijus padės atrinkti tuos projektus, kurie prisideda prie Lietuvos klasterių plėtros koncepcijoje numatyto tikslo ~~„Didinti Lietuvos ūkio inovacinį potencialą, skatinant klasterizaciją“~~ **„Didinti Lietuvos ūkio konkurencingumą, skatinant ir gerinant klasterizacijos plėtrą“**.  Projekto atrankos kriterijus prisideda prie žinioms imlių klasterių plėtros ir Veiksmų programos 1.2.1 konkretaus uždavinio „Padidinti mokslinių tyrimų, eksperimentinės plėtros ir inovacijų veiklų aktyvumą privačiame sektoriuje“ tikslų įgyvendinimo. |

|  |  |
| --- | --- |
| **SPECIALUSIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS**  **PRIORITETINIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS**  *(Pažymimas vienas iš galimų projektų atrankos kriterijų tipų.)* | **Kriterijui pritarta 2015 m. lapkričio 26 d. Stebėsenos komiteto nutarimu Nr. 44P-10.1(12)** |
| **Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas** | 1. Projektas atitinka Prioritetinių mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros ir inovacijų raidos (sumaniosios 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 (sumaniosios specializacijos) krypčių ir jų prioritetų įgyvendinimo programos patvirtinimo“, nuostatas ir bent vieno šioje programoje nustatyto prioriteto veiksmų planą. |
| **Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai** | Vertinama, ar projektas prisideda prie Prioritetinių mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros ir inovacijų raidos (sumaniosios specializacijos) krypčių ir jų prioritetų įgyvendinimo programos, atitikdamas bent vieno konkretaus prioriteto veiksmų plane nustatytą bent vieną prioriteto tematinį specifiškumą.  Specifiškumas vertinamas pagal klasterio narių kuriamus produktus vertės grandinėje. |
| **Projektų atrankos kriterijaus pasirinkimo pagrindimas** | Nustatytas kriterijus padės atrinkti tuos projektus, kurie padeda pasiekti sumaniosios specializacijos prioritetų įgyvendinimo programoje numatytus tikslus ir prisidės prie bent vieno šioje programoje nustatyto prioriteto veiksmų plano įgyvendinimo. Inovatyvioms įmonėms jungiantis į klasterius, plečiant esamų klasterių veiklą kuriami didesnės pridėtinės vertės produktai, mažinami MTEPI kaštai įsigyjant žinias, sumažinamas produkto įvedimo į rinką laikas, taip pat stiprinamas bendradarbiavimas su mokslinių tyrimų įstaigomis, universitetais, efektyviau komercinami mokslo ir verslo bendradarbiavimo rezultatai, kuriamos palankios sąlygos užsimegzti ilgalaikiams ir stipriems šalies įmonių bei mokslo partnerystės ryšiams. Klasterių veiklos, atliepiančios ūkio ir visuomenės poreikius, ir atitinkančios Sumanios specializacijos programoje numatytas kryptis, tiesiogiai prisidės prie sėkmingo 2014–2020 m. Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programos 1 prioriteto 1.2.1. uždavinio „Padidinti mokslinių tyrimų, eksperimentinės plėtros ir inovacijų veiklų aktyvumą privačiame sektoriuje“ įgyvendinimo. |

|  |  |
| --- | --- |
| **SPECIALUSIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS**  **PRIORITETINIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS**  *(Pažymimas vienas iš galimų projektų atrankos kriterijų tipų.)* | **Nustatymas**  **Keitimas** |
| **Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas** | 1. Klasteris atitinka klasterio apibrėžimą ir jo nariai susibūrė turėdami tikslą ir bendrą   ekonominį interesą vykdyti MTEPI veiklas. |
| **Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai** | Pagal priemonę į finansavimą gali pretenduoti juridiniai asmenys, eksploatuojantys tik tokius klasterius, kurie atitinka klasterio apibrėžimą ir kurie paraiškoje pagrindė, jog klasterio nariai turi bendrą ekonominį interesą drauge vykdyti MTEPI veiklas.  Klasteris – suprantamas taip, kaip „inovacijų grupė“, kuri apibrėžta 2014 m. birželio 17 d. Komisijos reglamente (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). Klasterį turi sudaryti ne mažiau nei 5 nepriklausomi (savarankiškos įmonės taip kaip apibrėžta Smulkiojo ir vidutinio verslo plėtros įstatyme) nariai. Klasteriai planuojantiems investicijas į MTEPI infrastruktūrą privalo turėti klasterio MTEPI veiklų planą 3 metams, kuriame būtų numatyti įsipareigojimai dėl jo vykdymo **bei bendros klasterio infrastruktūros eksploatavimo sąlygos, kuriose būtų numatyti įkainiai, naudojimosi nuolaidomis sąlygos klasterio nariams, prisidėjusiems prie finansavimo.** |
| **Projektų atrankos kriterijaus pasirinkimo pagrindimas** | Klasterio narių skaičius pasirinktas, atsižvelgiant į Lietuvos klasterių plėtros koncepcijos, patvirtintos Lietuvos Respublikos ūkio ministro 2014 m. vasario 27 d. įsakymu Nr. 4-131 ,,Dėl Lietuvos klasterių plėtros koncepcijos patvirtinimo“ ~~21 punktą~~ **37 punktą**, kuriame nurodyta, kad klasterį turi sudaryti ne mažiau kaip ~~5 nepriklausomos~~ **savarankiškos** įmonės. Projekto atrankos kriterijus prisideda prie žinioms imlių klasterių plėtros ir prisideda prie Veiksmų programos 1.2.1 konkretaus uždavinio „Padidinti mokslinių tyrimų, eksperimentinės plėtros ir inovacijų veiklų aktyvumą privačiame sektoriuje“ tikslų pasiekimo. |

|  |  |
| --- | --- |
| **SPECIALUSIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS**  **PRIORITETINIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS**  *(Pažymimas vienas iš galimų projektų atrankos kriterijų tipų.)* | **Kriterijui pritarta 2015 m. lapkričio 26 d. Stebėsenos komiteto nutarimu Nr. 44P-10.1(12)** |
| **Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas** | 1. Projekto metu planuojamos investicijos klasterio mokslinių tyrimų ir (ar) eksperimentinės plėtros ir inovacijų infrastruktūrai kurti neturi dubliuoti jau esamos klasteriuose ir atvirai prieinamos įrangos, išskyrus atvejus, kai esamos įrangos pajėgumo nepakanka sumanios specializacijos prioritetui įgyvendinti.   *(Šis kriterijus taikomas 2 veiklai)* |
| **Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai** | Siekiant nedubliuoti MTEP investicijų, vertinama, ar projekto metu nebus finansuota jau esama įranga, išskyrus atvejus, kai esamos įrangos pajėgumo nepakanka sumanios specializacijos prioritetui įgyvendinti. Klasterių įmonių investicijos turi būti skirtos naujai įrangai įsigyti arba esamai įrangai tobulinti ar plėtoti, jei produktų kūrimui nepakanka esamos įrangos pajėgumų.  Projekto metu negali būti planuojamos investicijos, kurios yra prieinamos viešai arba klasteriuose.  Viešai prieinama infrastruktūra laikoma tokia infrastruktūra, kuri įtraukta į Atviros prieigos centrų registrą, skelbiamą interneto svetainėje http://www.mita.lt/lt/inovacijos/atviros-prieigos-centrai/. Klasteriuose prieinama infrastruktūra laikoma tokia infrastruktūra, kuri finansuota Ekonomikos augimo veiksmų programos VP2-1.4-ŪM-02-K priemonės „Inoklaster LT+“ lėšomis. |
| **Projektų atrankos kriterijaus pasirinkimo pagrindimas** | Projekto atrankos kriterijumi siekiama, kad projekto metu būtų įsigyjama nauja mokslinių tyrimų ir (ar) eksperimentinės plėtros ir inovacijų infrastruktūrai kurti reikalinga įranga, kasprisideda prie žinioms imlių klasterių plėtros ir prisideda prie Veiksmų programos 1.2.1 konkretaus uždavinio „Padidinti mokslinių tyrimų, eksperimentinės plėtros ir inovacijų veiklų aktyvumą privačiame sektoriuje“ tikslų pasiekimo. Projekto kriterijus taip pat prisideda prie dvigubo finansavimo rizikos mažinimo. |

|  |  |
| --- | --- |
| **SPECIALUSIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS**  **PRIORITETINIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS**  *(Pažymimas vienas iš galimų projektų atrankos kriterijų tipų.)* | **Kriterijui pritarta 2015 m. lapkričio 26 d. Stebėsenos komiteto nutarimu Nr. 44P-10.1(12)** |
| **Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas** | 1. Projekto metu sukurto(s) produkto (inovacijos) reikšmingumo lygis.   *(Šis kriterijus taikomas 2 veiklai)* |
| **Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai** | Siekiant skatinti naujų globaliai reikšmingų produktų kūrimą, būtina įvertinti projekto metu arba įgyvendinus projektą sukurto (-ų) produkto (-ų) reikšmingumo lygį. Reikšmingumas yra vertinamas atsižvelgiant į projekto metu arba įgyvendinus projektą sukurto (-ų) produkto (-ų) naujumo lygį ir projekto metu arba įgyvendinus projektą sukurtų produktų skaičių. Naujumas klasifikuojamas į tris grupes (reikšmingumo didėjimo tvarka): produktas naujas įmonės lygmenyje, produktas naujas rinkos lygmenyje, produktas naujas pasaulio lygmenyje, kaip nurodyta Oslo vadove (*Oslo manual. Guidelines for Collecting and Interpreting Innovation Data, 3rd Edition, OECD, Eurostat, 2005*). Aukštesnis įvertinimas suteikiamas tiems projektams, kurių metu arba įgyvendinus projektą sukurtų produktų reikšmingumas yra didesnis.  Jeigu projekto įgyvendinimo metu arba per 3 metus po projekto įgyvendinimo bus sukurti 2 arba daugiau produktų, kurie nauji pasaulio lygmenyje, projektui skiriami 5 balai.  Jeigu projekto įgyvendinimo metu arba per 3 metus po projekto įgyvendinimo bus sukurtas 1 produktas, kuris naujas pasaulio lygmenyje, projektui skiriami 4 balai.  Jeigu projekto įgyvendinimo metu arba per 3 metus po projekto įgyvendinimo bus sukurtas 1 arba daugiau produktų, kurie nauji rinkos lygmenyje, už kiekvieną naują rinkos lygmenyje produktą skiriama 0,6 balo, bet ne daugiau kaip 3 balai už visus naujus rinkos lygmenyje produktus.  Jeigu projekto įgyvendinimo metu arba per 3 metus po projekto įgyvendinimo bus sukurtas 1 arba daugiau produktų, kurie nauji įmonės lygmenyje, už kiekvieną naują įmonės lygmenyje produktą skiriama 0,2 balo, bet ne daugiau kaip 2 balai už visus naujus rinkos lygmenyje produktus.  Jeigu projekto įgyvendinimo metu arba per 3 metus po projekto įgyvendinimo bus sukurtas 1 pasaulio lygmenyje naujas produktas ir rinkos ir (ar) įmonės lygmenyje nauji produktai, vertinama pagal žemiau nurodytą formulę, tačiau X reikšmė negali būti didesnė nei 4,8 balo (jeigu X reikšmė gaunama didesnė nei 4,8, projektui skiriami 4,8 balo):  X=4+0,6\*R+0,2\*Į, kur  R – projekto įgyvendinimo metu arba per 3 metus po projekto įgyvendinimo numatomas sukurti produktų, kurie nauji rinkos lygmenyje, skaičius;  Į – projekto įgyvendinimo metu arba per 3 metus po projekto įgyvendinimo numatomas sukurti produktų, kurie nauji įmonės lygmenyje, skaičius.  Jeigu projekto įgyvendinimo metu arba per 3 metus po projekto įgyvendinimo bus sukurti rinkos ir įmonės lygmenyje nauji produktai, vertinama pagal žemiau nurodytą formulę, tačiau X reikšmė negali būti didesnė nei 3,2 balo (jeigu X reikšmė gaunama didesnė nei 3,2 balo, projektui skiriami 3,2 balo) laikantis aukščiau nurodytų sąlygų dėl didžiausio balų skaičiaus rinkos lygmenyje ir įmonės lygmenyje naujiems produktams, nepriklausomai nuo jų skaičiaus (t. y. rinkos lygmenyje sukurtiems produktams didžiausia galima suteikti balų suma – 3 balai, o įmonės lygmenyje sukurtiems produktams – 2 balai):  X=0,6\*R+0,2\*Į, kur  R – projekto įgyvendinimo metu arba per 3 metus po projekto įgyvendinimo numatomas sukurti produktų, kurie nauji rinkos lygmenyje, skaičius;  Į – projekto įgyvendinimo metu arba per 3 metus po projekto įgyvendinimo numatomas sukurti produktų, kurie nauji įmonės lygmenyje, skaičius.  Vertinant produktų naujumo lygmenį, vienas produktas priskiriamas tik vienai naujumo grupei (t. y. jei produktas yra naujas pasaulio lygmenyje, neskiriama papildomų balų už naujumą rinkos ir (ar) įmonės lygmenyje, jeigu produktas naujas rinkos lygmenyje, neskiriama papildomų balų už naujumą įmonės lygmenyje). |
| **Projektų atrankos kriterijaus pasirinkimo pagrindimas** | Siekiant transformuoti ūkį, būtina žymiai padidinti MTEPI veiklą vykdančių įmonių skaičių ekonomikoje ir sukurti paskatas didesnio ekonominio poveikio inovacijoms kurti. Kuo aukštesnis produkto reikšmingumo lygmuo, tuo didesnis produkto poveikis inovacijų plėtrai. Projekto atrankos kriterijus prisideda prie Veiksmų programos 1.2.1 konkretaus uždavinio „Padidinti mokslinių tyrimų, eksperimentinės plėtros ir inovacijų veiklų aktyvumą privačiame sektoriuje“ tikslų pasiekimo. |

|  |  |
| --- | --- |
| **SPECIALUSIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS**  **PRIORITETINIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS**  *(Pažymimas vienas iš galimų projektų atrankos kriterijų tipų.)* | **Kriterijui pritarta 2015 m. lapkričio 26 d. Stebėsenos komiteto nutarimu Nr. 44P-10.1(12)** |
| **Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas** | 1. Projekto įgyvendinimo metu ir 3 metus po projekto veiklų įgyvendinimo pabaigos klasterio pajamų, gautų iš įgyvendinant projektą ir tiesiogiai projekto metu sukurtų ir rinkai pateiktų produktų, santykis su projektui skirta Europos Sąjungos struktūrinių fondų lėšų suma. |
| **Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai** | Siekiama skatinti komerciškai sėkmingų produktų kūrimą, todėl aukštesnis įvertinimas suteikiamas tiems projektams, kurių įgyvendinimo metu ir 3 metus po projekto veiklų įgyvendinimo pabaigos gautų klasterio pajamų iš įgyvendinant projektą ir tiesiogiai projekto metu sukurtų ir rinkai pateiktų produktų santykis su projektui skirta Europos Sąjungos struktūrinių fondų lėšų suma yra didesnis. Vertinama pagal formulę:  X=P/I, kur  P – projekto įgyvendinimo metu ir 3 metus po projekto veiklų įgyvendinimo pabaigos įmonės gautos pajamos iš įgyvendinant projektą ir tiesiogiai projekto metu sukurtų ir rinkai pateiktų produktų;  I – projektui skirta Europos Sąjungos struktūrinių fondų lėšų suma. |
| **Projektų atrankos kriterijaus pasirinkimo pagrindimas** | Nustatytas kriterijus padės atrinkti projektus, kurių metu sukuriami komerciškai sėkmingesni produktai. Kriterijus taip pat skatins pareiškėjus investuoti daugiau nuosavų lėšų į planuojamą vykdyti projektą. Projekto atrankos kriterijus prisideda prie Veiksmų programos 1.2.1 konkretaus uždavinio „Padidinti mokslinių tyrimų, eksperimentinės plėtros ir inovacijų veiklų aktyvumą privačiame sektoriuje“ tikslų. |

|  |  |
| --- | --- |
| **SPECIALUSIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS**  **PRIORITETINIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS**  *(Pažymimas vienas iš galimų projektų atrankos kriterijų tipų.)* | **Kriterijui pritarta 2015 m. lapkričio 26 d. Stebėsenos komiteto nutarimu Nr. 44P-10.1(12)** |
| **Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas** | 1. Visų klasterio narių patirtų išlaidų MTEP per 3 metus nuo projekto įgyvendinimo ir   projekto vykdymo metu skirtumas su visų klasterio narių patirtomis išlaidomis MTEP paraiškos pateikimo metais. |
| **Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai** | Klasterio narių išlaidos moksliniams tyrimams ir eksperimentinei plėtrai bus skaičiuojamos iš visų klasterio narių per 3 metus po projekto ir projekto vykdymo metu patirtų MTEP išlaidų sumos atimant klasterio visų narių patirtas MTEP išlaidas paraiškos pateikimo metais. Kuo didesnis skirtumas, tuo didesnis balas suteikiams.  Vertinama pagal formulę:  X=I(pb)-I(pr), kur  I(pb) - visų klasterio narių per 3 metus po projekto ir projekto vykdymo metu patirtų išlaidų MTEP suma.  I(pr) – visų klasterio narių patirtos išlaidos MTEP paraiškos pateikimo metais. |
| **Projektų atrankos kriterijaus pasirinkimo pagrindimas** | Kriterijus padės atrinkti projektus, kurių vykdymo metu daugiau išlaidų numatoma skirti MTEP veikloms.  Šiuo kriterijumi siekiama padidinti klasterių investicijas į aukštos pridėtinės vertės produkciją, inovacijų kūrimą, MTEP veiklos klasteriuose plėtra, tokiu būdu sėkmingai prisidedant prie Veiksmų programos 1.2.1 konkretaus uždavinio „Padidinti mokslinių tyrimų, eksperimentinės plėtros ir inovacijų veiklų aktyvumą privačiame sektoriuje“ tikslų. |

|  |  |
| --- | --- |
| **SPECIALUSIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS**  **PRIORITETINIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS**  *(Pažymimas vienas iš galimų projektų atrankos kriterijų tipų.)* | **Nustatymas**  **Keitimas** |
| **Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas** | 1. Klasterio išsivystymo lygis.   *(Šis kriterijus taikomas 2 veiklai)* |
| **Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai** | Aukštesnis balas suteikiamas labiau išsivysčiusiems klasteriams. Skiriami **keturi** klasterių išsivystymo lygiai (didesnio išsivystymo tvarka):  **1**. Besiformuojantys klasteriai. Tai klasteriai, kurie ~~vykdo bendrą veiklą~~ **įgyvendina bendras iniciatyvas** ne ilgiau kaip 2 metus.  **2**. **Susiformavę klasteriai. Tai klasteriai:**  **- kurie vykdo bendrą veiklą ilgiau kaip 1 metus;**  **- kurie yra sėkmingai įgyvendinę ne mažiau kaip 3 bendras iniciatyvas ir į bent vieną iš jų įsitraukė ne mažiau kaip 50 proc. klasterio narių;**  **- kuriuos sudaro ne mažiau kaip 5 savarankiški nariai;**  **- kurie turi suformuotą organizacinę struktūrą, patvirtinus trumpalaikius ir ilgalaikius (strategiją) planus, biudžetą;**  **- kurių veiklos našumas ne mažesnis už darbo našumą sektoriuje, kuriame veikia klasteris.**  **3**. Besivystantys klasteriai. Tai klasteriai:  - kurie vykdo bendrą veiklą ilgiau kaip ~~1~~ **2** metus;  - turi sėkmingai įgyvendinę ne mažiau kaip ~~3 bendras veiklas~~ **5 bendras iniciatyvas**~~,~~ ir **į bent vieną** **iš jų** ~~kurias~~ įsitraukė ne mažiau kaip 50 proc. klasterio narių;  - **kuriuos sudaro ne mažiau kaip 5 savarankiški nariai;**  **- kurie turi suformuotą organizacinę struktūrą, patvirtinus trumpalaikius ir ilgalaikius (strategiją) planus, biudžetą;**  **- kurių veiklos našumas ne mažesnis už darbo našumą sektoriuje, kuriame veikia klasteris;**  **- kurie į MTEP per metus investuoja ne mažiau kaip 1 proc. nuo bendros apyvartos arba kurių įmonių konsoliduota produktų ir (arba) paslaugų eksporto dalis pardavimų struktūroje yra didesnė nei 5 proc.;**  **- kurie yra įgyvendinę 1 tarptautinę iniciatyvą.**  **4**. Brandūs klasteriai. Tai klasteriai:  - kurie vykdo bendrą veiklą ~~ne trumpiau kaip 3~~ **ilgiau kaip 2 metus**;  - **kurie yra** ~~turi~~ sėkmingai įgyvendinę ne mažiau ~~kaip 5 bendras veiklas~~ **kaip 8 bendras iniciatyvas ir į bent vieną iš jų** ~~į kurias~~ įsitraukė ne mažiau kaip 60 proc. klasterio narių;  - **kuriuos sudaro ne mažiau kaip 10 savarankiškų narių;**  **- kurie turi suformuotą organizacinę struktūrą, patvirtinus trumpalaikius ir ilgalaikius (strategiją) planus, biudžetą;**  **- kurių veiklos našumas ne mažesnis už darbo našumą sektoriuje, kuriame veikia klasteris;**  **- kurie į MTEP per metus investuoja ne mažiau kaip 3 proc. nuo bendros apyvartos arba kurių įmonių konsoliduota produktų ir (arba) paslaugų eksporto dalis pardavimų struktūroje yra didesnė nei 15 proc.;**  **- kurie yra įgyvendinę 3 tarptautines iniciatyvas;**  **- kurie dalyvauja bent 1 tarptautiniame tinkle.**  ~~ir kurių narių konsoliduota produktų ir (arba) paslaugų eksporto dalis pardavimų struktūroje yra didesnė nei 15 procentų.~~  Bendra veikla grindžiama iš įvairių teisėtų finansavimo šaltinių vykdytomis/vykdomomis projektinėmis (bendras tam tikro projekto veiklos(-ų) įgyvendinimas) ir neprojektinėmis~~,~~ ~~ekonominį efektyvumą didinančiomis,~~ veiklomis. ~~Neprojektinių veiklų atveju turi būti pateikti ekonominį veiklos efektyvumą pagrindžiantys dokumentai.~~ |
| **Projektų atrankos kriterijaus pasirinkimo pagrindimas** | Nustatytas kriterijus padės atrinkti labiau išsivysčiusių klasterių projektus.  Klasterio išsivystymo lygius apsprendžiantys kriterijai apibūdina klasterio efektyvumą (tarptautiškumo, inovatyvumo lygį ir kt.).  Projekto atrankos kriterijus prisideda prie inovatyvių klasterių steigimosi ir plėtros ir Veiksmų programos 1.2.1 konkretaus uždavinio „Padidinti mokslinių tyrimų, eksperimentinės plėtros ir inovacijų veiklų aktyvumą privačiame sektoriuje“ tikslų pasiekimo. |

|  |  |
| --- | --- |
| **SPECIALUSIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS**  **PRIORITETINIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS**  *(Pažymimas vienas iš galimų projektų atrankos kriterijų tipų.)* | **Nustatymas**  **Keitimas** |
| **Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas** | **10. Klasterio narių skaičius.** |
| **Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai** | Lietuvos klasterių plėtros koncepcijos, patvirtintosLietuvos Respublikos ūkio ministro 2014 m. vasario 27 d. įsakymu Nr. 4-131 ,,Dėl Lietuvos klasterių plėtros koncepcijos patvirtinimo“ ~~21 punkte~~ **37 punkte** nurodyta, kad klasterį turi sudaryti ne mažiau kaip 5 ~~nepriklausomos~~ **savarankiškos** įmonės, tačiau vystant veiklą ir siekiant didesnio produktyvumo tiek Lietuvoje, tiek užsienio rinkose, šis skaičius turėtų augti. **Kuriant naujas technologijas ir diegiant inovacijas, siekiama, kad klasterio veikloje dalyvautų mokslo ir studijų institucijų atstovai.**  Atsižvelgiant į tai, aukštesnis balas bus suteikiamas tiems klasteriams, kurie turės didesnį narių skaičių.  Vertinant pagal šį kriterijų bus skaičiuojami tik tie subjektai, kurių vidutinė metinė apyvarta paskutiniais finansiniais metais bus didesnė nei 145 tūkst. EUR, arba/ir tie, kurių deklaruotos išlaidos MTEP paskutiniaisiais finansiniais metais bus didesnės nei 10 proc. nuo apyvartos, siekiant skatinti į klasterius burtis subjektus, turinčius potencialą, reikalingą plėtoti MTEP. |
| **Projektų atrankos kriterijaus pasirinkimo pagrindimas** | Skatinant klasterių jungimąsi tarpusavyje, Lietuvoje siekiama turėti didelę įmonių koncentraciją kiekviename sektoriuje. Klasteris, vystantis veiklą ir siekiantis didesnio produktyvumo Lietuvoje bei veiklos išplėtimo užsienyje, turėtų didinti klasterio dalyvių skaičių. Stambių projektų realizavimas, gerosios patirties perėmimas, inovacijų diegimas, brangių technologijų ir naujovių įsigijimas, kurią gautų klasteris, turintis didelį nepriklausomų klasterio narių skaičių.  Projekto atrankos kriterijus prisideda prie žinioms imlių klasterių plėtros ir Veiksmų programos 1.2.1 konkretaus uždavinio „Padidinti mokslinių tyrimų, eksperimentinės plėtros ir inovacijų veiklų aktyvumą privačiame sektoriuje“ tikslų pasiekimo. |

|  |  |
| --- | --- |
| **SPECIALUSIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS**  **PRIORITETINIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS**  *(Pažymimas vienas iš galimų projektų atrankos kriterijų tipų.)* | **Kriterijui pritarta 2015 m. lapkričio 26 d. Stebėsenos komiteto nutarimu Nr. 44P-10.1(12)** |
| **Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas** | **11. Klasterio bendradarbiavimas su užsienio partneriais ir (arba) mokslo ir studijų institucijomis bendroms MTEPI veikloms vykdyti.** |
| **Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai** | Kriterijus vertinamas dviem aspektais (pirmajam aspektui suteikiama didesnė svarba):  - aukštesnis įvertinimas suteikiamas klasterių, kurie yra įsijungę į tarptautinį tinklą arba yra įsipareigoję (ketinimų protokolas ar kitos formos rašytinis susitarimas) tai padaryti, projektams;  - balai suteikiami klasterių, kuriuose nario teisėmis bent vienerius metus arba, jei klasteris veikia trumpiau kaip metus, nuo klasterio veiklos vykdymo pradžios dalyvauja mokslo ir studijų institucija, projektams. Mokslo ir studijų institucijos dalyvavimas klasteryje turi būti pagrįstas konkrečiomis veiklomis produkto (paslaugos) kūrimo grandinėje. |
| **Projektų atrankos kriterijaus pasirinkimo pagrindimas** | Nustatytas kriterijus padės atrinkti daugiau bendradarbiavimo su užsienio partneriais turinčių arba ketinančių bendradarbiauti tarptautiniu lygiu klasterių, taip pat su mokslo ir studijų institucijomis bendradarbiaujančių klasterių projektus. Klasteriai, jungiantys mokslo ir studijų institucijas yra linkę būti imlesni moksliniams tyrimams ir tyrimų rezultatų komercinimui, o klasterio įsijungimas į tarptautinius tinklus padeda atverti naujas rinkas, didinti eksporto dalį, dalyvauti pasaulinio lygio MTEPI centrų veikloje, neatsiliekant nuo pasaulinių tendencijų ir siekiant konkurencingumo tarptautiniu mastu. Projekto atrankos kriterijus prisideda prie žinioms imlių klasterių plėtros ir Veiksmų programos 1.2.1 konkretaus uždavinio „Padidinti mokslinių tyrimų, eksperimentinės plėtros ir inovacijų veiklų aktyvumą privačiame sektoriuje“ tikslų. |

|  |  |
| --- | --- |
| **SPECIALUSIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS**  **PRIORITETINIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS**  *(Pažymimas vienas iš galimų projektų atrankos kriterijų tipų.)* | **Nustatymas**  **Keitimas** |
| **Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas** | **~~12. Projektas prisideda prie bent vieno Europos Sąjungos Baltijos jūros regiono strategijos tikslo ir veiksmų plano prioritetinės srities „Inovacijos“ įgyvendinimo~~** |
| **Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai** | **Kriterijaus atsisakoma, nes dubliuoja bendrąjį reikalavimą „Projektas atitinka strateginio planavimo dokumentų nuostatas“.**  ~~Papildomai skatinami tie projektai, kurie prisideda prie bent vieno Europos Sąjungos Baltijos jūros regiono strategijos tikslo ir veiksmų plano prioritetinės srities „Inovacijos“ įgyvendinimo.~~ |
| **Projektų atrankos kriterijaus pasirinkimo pagrindimas** | ~~Nustatytas kriterijus padės atrinkti tuos projektus, kurie prisideda prie Europos Sąjungos Baltijos jūros regiono strategijos įgyvendinimo.~~  ~~Viena iš Europos Sąjungos Baltijos jūros regiono strategijos politikos veiksmų plane nurodytų politikos sričių yra „Inovacijos“, kurioje numatyta didinti viso Baltijos jūros regiono inovacijų potencialą, skatinama partnerystė tarp Baltijos regiono mokslo ir verslo atstovų, bendradarbiavimas tarp klasterių tarpvalstybiniu lygiu ir kiti susiję veiksmai. Tokiu būdu projektai prisidedantys prie Europos Sąjungos Baltijos jūros regiono strategijos veiksmų plano prioritetinių sričių kels bendrą Baltijos regiono inovacijų lygį, o taip pat prisidės prie sėkmingo 1.2.1 konkretaus uždavinio „Padidinti mokslinių tyrimų, eksperimentinės plėtros ir inovacijų veiklų aktyvumą privačiame sektoriuje“ įgyvendinimo ir Europos Sąjungos Baltijos jūros regiono strategijos tikslų įgyvendinimo.~~ |

Ūkio viceministrė