2014–2020 metų Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programos 1 prioriteto „Mokslinių tyrimų, eksperimentinės plėtros ir inovacijų skatinimas“ priemonės Nr. 01.2.1-MITA-K-824 „Inovaciniai čekiai“ projektų finansavimo sąlygų aprašo

4 priedas

**INFORMACIJa, reikalingA projekto atitikČIAI 2014–2020 metų Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programos 1 prioriteto „Mokslinių tyrimų, eksperimentinės plėtros ir inovacijų skatinimas“ priemonės Nr. 01.2.1-MITA-K-824 „Inovaciniai čekiai“ projektų finansavimo sąlygų aprašo REIKALAVIMAMS IR** **projektų atrankos kriterijams įvertinti**

**1. Pareiškėjų (partnerių) vykdomos veiklos ir projekto veiklos priskiriamos Ekonominės veiklos rūšių klasifikatoriui (EVRK 2 red.), patvirtintam Lietuvos statistikos departamento generalinio direktoriaus 2007 m. spalio 31 d. įsakymu Nr. DĮ-226 „Dėl Ekonominės veiklos rūšių klasifikatoriaus patvirtinimo“ (toliau – EVRK 2 red.).**

|  |  |
| --- | --- |
| 1.1. Pareiškėjo vykdoma veikla (-os) pagal EVRK 2 red.  |  |
| 1.2. Pareiškėjo veikla (-os) pagal EVRK 2 red., kuriai (-ioms) vykdyti bus naudojami projekto rezultatai (jei projekto rezultatai tenka kelioms veikloms, reikia nurodyti rezultatų padalijimą procentais)  |  |

**2.** **Gauta (planuojama gauti) valstybės pagalba projektui pagal pareiškėją.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Planuojama gauti valstybės pagalbos suma (*ne* *iš Lietuvos Respublikos ūkio ministerijos*) | Gautos valstybės pagalbos suma | Valstybės pagalbos teikėjas | Informacija apie valstybės pagalbos suteikimą, teikimo pagrindą | Valstybės pagalbos suteikimo data |
| 2.1. Kita valstybės pagalba projektui finansuoti |  |  |  |  |  |
| 2.2. Numatoma gauti *de minimis* pagalba projektui įgyvendinti (nurodyti išlaidas, kurioms numatoma gauti *de minimis* pagalbą) |  |  |  |  |  |
| 2.3. Kita įvairių formų valstybės finansinė parama juridiniams asmenims (valstybės suteiktos garantijos, mikrokreditai, garantuotų paskolų palūkanų kompensavimas, kita) |  |  |  |  |  |

**3. Projektas priskiriamas vienai iš Prioritetinių mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros ir inovacijų raidos (sumanios specializacijos) krypčių, patvirtintų Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2013 m. spalio 14 d. nutarimu Nr. 951 „Dėl Prioritetinių mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros ir inovacijų raidos (sumanios specializacijos) krypčių patvirtinimo“ (toliau – sumaniosios specializacijos kryptis), ir vienam iš konkrečios sumaniosios specializacijos krypties prioritetų ir atitinka konkretaus prioriteto teminį specifiškumą:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Sumaniosios specializacijos kryptis** *(pasirenkamas vienas variantas)* | **Sumaniosios specializacijos krypties prioritetas** *(pasirenkamas vienas variantas)* |
| **3.1. Energetika ir tvari aplinka** | **[ ]**  | 3.1.1. Išmaniosios energijos generatorių, tinklų ir vartotojų energetinio efektyvumo, diagnostikos, stebėsenos, apskaitos ir valdymo sistemos. | **[ ]**  |
| 3.1.2. Energijos ir kuro gamyba iš biomasės ar atliekų, atliekų apdorojimas, saugojimas ir šalinimas. | **[ ]**  |
| 3.1.3. Išmaniųjų mažaenergių pastatų kūrimo ir naudojimo technologija – skaitmeninė statyba. | **[ ]**  |
| 3.1.4. Saulės energijos įrenginiai ir jų naudojimo elektros, šilumos ir vėsos gamybai technologijos. | **[ ]**  |
| **3.2. Sveikatos technologijos ir biotechnologijos** | **[ ]**  | 3.2.1. Molekulinės technologijos medicinai ir biofarmacijai. | **[ ]**  |
| 3.2.2. Pažangios taikomosios technologijos asmens ir visuomenės sveikatai. | **[ ]**  |
| 3.2.3. Pažangi medicinos inžinerija ankstyvai diagnostikai ir gydymui. | **[ ]**  |
| **3.3. Agroinovacijos ir maisto technologijos** | **[ ]**  | 3.3.1. Tvarūs agrobiologiniai ištekliai ir saugesnis maistas. | **[ ]**  |
| 3.3.2. Funkcionalusis maistas. | **[ ]**  |
| 3.3.3. Inovatyvus biožaliavų kūrimas, tobulinimas ir perdirbimas (biorafinavimas). | **[ ]**  |
| **3.4. Nauji gamybos procesai, medžiagos ir technologijos** | **[ ]**  | 3.4.1. Fotoninės ir lazerinės technologijos. | **[ ]**  |
| 3.4.2. Funkcinės medžiagos ir danga. | **[ ]**  |
| 3.4.3. Konstrukcinės ir kompozitinės medžiagos. | **[ ]**  |
| 3.4.4. Lanksčios produktų kūrimo ir gamybos technologinės sistemos. | **[ ]**  |
| **3.5. Transportas, logistika ir informacinės ir ryšių technologijos** | **[ ]**  | 3.5.1. Sumaniosios transporto sistemos ir informacinės ir ryšių technologijos. | **[ ]**  |
| 3.5.2. Tarptautinių transporto koridorių valdymo ir transporto rūšių integracijos technologijos / modeliai. | **[ ]**  |
| 3.5.3. Pažangus elektroninis turinys, technologijos jam kurti ir informacinė sąveika. | **[ ]**  |
| 3.5.4. Informacinių ir ryšių technologijų infrastruktūros, debesų kompiuterijos sprendimai ir paslaugos. | **[ ]**  |
| **3.6. Įtrauki ir kūrybinga visuomenė** | **[ ]**  | 3.6.1. Modernios ugdymosi technologijos ir procesai. | **[ ]**  |
| 3.6.2. Proveržio inovacijų kūrimo ir diegimo technologijos ir procesai. | **[ ]**  |
| *Pateikiama informacija, kurį pasirinkto prioriteto teminį specifiškumą atitinka projektas.* |

**4. Projektu remiamos paslaugos tipas:**

|  |
| --- |
| **Paslaugos tipas***(pasirenkamas vienas variantas)* |
| 4.1. Techninė galimybių studija  | [ ]  |
|
|
|
| 4.2. Moksliniai tyrimai | [ ]  |
|
|
| 4.3. Eksperimentinė plėtra4.3.1 Eksperimentinės plėtros 6 etapas4.3.2 Eksperimentinės plėtros 7 etapas | [ ] [ ] [ ]  |
|
|

**5. Pareikėjo veiklos laikotarpis:**

|  |  |
| --- | --- |
| * 1. Ar pareiškėjas registruotas Juridinių asmenų registre?
 | [ ]  Taip[ ]  Ne |
| * 1. Pareiškėjo veiklos laikotarpis (mėnesiai arba metai):
 |  |

**6 Pareiškėjo metinė apyvarta:**

|  |  |
| --- | --- |
| 6.1. Pareiškėjo metinė apyvarta per paskutinius prieš paraiškos pateikimą finansinius metus arba per pareiškėjo veiklos laikotarpį, jei jis veikia trumpiau nei metus (eurais): |  |

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