2022–2030 metų plėtros programos valdytojos Lietuvos

Respublikos ekonomikos ir inovacijų ministerijos

ekonomikos transformacijos ir konkurencingumo plėtros

programos pažangos priemonės Nr. 05-001-01-05-07

„Sukurti nuoseklią inovacinės veiklos skatinimo

sistemą“ veiklos „Skatinti inovacijų pasiūlą“ poveiklės

„Investuoti į naujų APV produktų kūrimo veiklas ir

sudaryti sąlygas tyrėjams dalyvauti įmonių MTEP

veiklose, skatinti intelektinę nuosavybę, ankstyvąją

sukurtų naujų produktų bandomąją gamybą, parengimą

rinkai“ (Vidurio ir vakarų Lietuvos regionas)“ projektų

finansavimo sąlygų aprašo

4 priedas

**INFORMACIJOS, REIKALINGOS PROJEKTO ATITIKČIAI PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJAMS ĮVERTINTI, PATEIKIMO LENTELĖ**

**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 2022–2030 metų plėtros programos valdytojos Lietuvos Respublikos ekonomikos ir inovacijų ministerijos ekonomikos transformacijos ir konkurencingumo plėtros programos pažangos priemonės Nr. 05-001-01-05-07 „Sukurti nuoseklią inovacinės veiklos skatinimo sistemą“ veiklos „Skatinti inovacijų pasiūlą“ poveiklės „Investuoti į naujų APV produktų kūrimo veiklas ir sudaryti sąlygas tyrėjams dalyvauti įmonių MTEP veiklose, skatinti intelektinę nuosavybę, ankstyvąją sukurtų naujų produktų bandomąją gamybą, parengimą rinkai“ (Vidurio ir vakarų Lietuvos regionas) projektų finansavimo sąlygų aprašo (toliau – PFSA) 6 punkto nuostatoms).**

|  |  |
| --- | --- |
| 1.1. Pareiškėjo vykdoma (-os) veikla (-os) pagal EVRK 2 red. | **72.1:** Gamtos mokslų ir inžinerijos moksliniai tyrimai ir taikomoji veikla**,**  **26.70:** Optinių prietaisų ir fotografijos įrangos gamyba |
| 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) | **26.70** |
| 1.3. Pareiškėjo planuojama vykdyti veikla (-os) pagal EVRK  2 red. | **72.1, 26.70** |

**2. Projektas priskiriamas Mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros ir inovacijų (sumaniosios specializacijos) prioritetų įgyvendinimo koncepcijai, patvirtintai Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2022 m. rugpjūčio 17 d. nutarimu Nr. 835 „Dėl Mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros ir inovacijų (sumaniosios specializacijos) koncepcijos patvirtinimo“ (toliau – Koncepcija), ir atitinka bent vieną šios Koncepcijos prioriteto įgyvendinimo tematiką.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Mokslinių tyrimų, eksperimentinės plėtros ir inovacijų prioritetas**  *(pasirenkamas vienas variantas)* | | **Prioriteto tematika**  *(pasirenkamas vienas variantas)* | |
| **2.1. Sveikatos technologijos ir biotechnologijos** | □ | 2.1.1. Molekulinės technologijos medicinai ir biofarmacijai | □ |
| 2.1.2. Pažangios taikomosios technologijos asmens ir visuomenės sveikatai | □ |
| 2.1.3. Pažangi medicinos inžinerija ankstyvai diagnostikai ir gydymui | □ |
| 2.1.4. Saugus maistas ir tvarūs agrobiologiniai ištekliai | □ |
| **2.2. Nauji gamybos procesai, medžiagos ir technologijos** | □ | 2.2.1. Fotoninės ir lazerinės technologijos | □ |
| 2.2.2. Pažangiosios medžiagos ir konstrukcijos | □ |
| 2.2.3. Lanksčios produktų kūrimo, gamybos ir procesų valdymo, dizaino technologijos | □ |
| 2.2.4. Energijos vartojimo efektyvumas, išmanumas | □ |
| 2.2.5. Atsinaujinantys energijos ištekliai | □ |
| **2.3. Informacinės ir ryšių technologijos** | □ | 2.3.1. Dirbtinis intelektas, didieji ir paskirstytieji duomenys, įvairiarūšė analizė, apdorojimas ir diegimas | □ |
| 2.3.2. Daiktų internetas | □ |
| 2.3.3. Kibernetinis saugumas | □ |
| 2.3.4. Finansinės technologijos ir blokų grandinės | □ |
| 2.3.5. Audiovizualinių medijų technologijos ir socialinės inovacijos | □ |
| 2.3.6. Išmaniosios transporto sistemos | □ |

**3. Projekto įgyvendinimas:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Laikotarpis (projekto įgyvendinimo metu ir per 3 metus po projekto įgyvendinimo) | Projekto įgyvendinimo metu, n | 1 metai po projekto įgyvendinimo pabaigos, n+1 | 2 metai po projekto įgyvendinimo pabaigos, n+2 | 3 metai po projekto įgyvendinimo pabaigos, n+3 |
| 3.1. Planuojama sukurti etatų, skirtų tyrėjams dalyvauti įmonių mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros veiklose |  |  |  |  |

**4. Pareiškėjo metinė apyvarta** (pildoma tuo atveju, jei administruojančioji institucija negali to patikrinti jai prieinamuose registruose

ir duomenų bazėse):

|  |  |
| --- | --- |
| 4.1. Pareiškėjo metinės veiklos pajamos per paskutinius finansinius metus iki PĮP pateikimo arba per pareiškėjo veiklos laikotarpį, jei jis veikia trumpiau nei vienerius metus (tūkst. Eur): | 10,0 |

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

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

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

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