

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 SAJUNGOS 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 (<i>ne iš Lietuvos Respublikos ūkio ministerijos</i>)	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 <i>de minimis</i> pagalba projektui įgyvendinti (nurodyti išlaidas, kurioms numatoma gauti <i>de minimis</i> 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) kryptių, 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) kryptių 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	<input type="checkbox"/>	3.1.1. Išmaniosios energijos generatorių, tinklų ir vartotojų energetinio efektyvumo, diagnostikos, stebėsenos, apskaitos ir valdymo sistemos.	<input type="checkbox"/>
		3.1.2. Energijos ir kuro gamyba iš biomasės ar atliekų, atliekų apdorojimas, saugojimas ir šalinimas.	<input type="checkbox"/>
		3.1.3. Išmaniųjų mažaenergių pastatų kūrimo ir naudojimo technologija – skaitmeninė statyba.	<input type="checkbox"/>
		3.1.4. Saulės energijos įrenginiai ir jų naudojimo elektros, šilumos ir vėsos gamybai technologijos.	<input type="checkbox"/>
3.2. Sveikatos technologijos ir biotechnologijos	<input type="checkbox"/>	3.2.1. Molekulinės technologijos medicinai ir biofarmacijai.	<input type="checkbox"/>
		3.2.2. Pažangios taikomosios technologijos asmens ir visuomenės sveikatai.	<input type="checkbox"/>
		3.2.3. Pažangi medicinos inžinerija ankstyvai diagnostikai ir gydymui.	<input type="checkbox"/>
3.3. Agroinovacijos ir maisto technologijos	<input type="checkbox"/>	3.3.1. Tvarūs agrobiologiniai išteklių ir saugesnis maistas.	<input type="checkbox"/>
		3.3.2. Funkcionalusis maistas.	<input type="checkbox"/>
		3.3.3. Inovatyvus biožaliavų kūrimas, tobulinimas ir perdirbimas (biorafinavimas).	<input type="checkbox"/>
3.4. Nauji gamybos procesai, medžiagos ir technologijos	<input type="checkbox"/>	3.4.1. Fotoninės ir lazerinės technologijos.	<input type="checkbox"/>
		3.4.2. Funkcinės medžiagos ir danga.	<input type="checkbox"/>
		3.4.3. Konstrukcinės ir kompozitinės medžiagos.	<input type="checkbox"/>
		3.4.4. Lanksčios produktų kūrimo ir gamybos technologinės sistemos.	<input type="checkbox"/>
3.5. Transportas, logistika ir informacinės ir ryšių technologijos	<input type="checkbox"/>	3.5.1. Sumaniosios transporto sistemos ir informacinės ir ryšių technologijos.	<input type="checkbox"/>
		3.5.2. Tarptautinių transporto koridorių valdymo ir transporto rūšių integracijos technologijos / modeliai.	<input type="checkbox"/>
		3.5.3. Pažangus elektroninis turinys, technologijos jam kurti ir informacinė sąveika.	<input type="checkbox"/>
		3.5.4. Informacinių ir ryšių technologijų infrastruktūros, debesų kompiuterijos sprendimai ir paslaugos.	<input type="checkbox"/>

3.6. Įtrauki ir kūrybinga visuomenė	<input type="checkbox"/>	3.6.1. Modernios ugdymosi technologijos ir procesai.	<input type="checkbox"/>
		3.6.2. Proveržio inovacijų kūrimo ir diegimo technologijos ir procesai.	<input type="checkbox"/>

Pateikiama informacija, kurį pasirinkto prioriteto teminį specifiškumą atitinka projektas.

4. Projektu remiamos paslaugos tipas:

Paslaugos tipas (pasirenkamas vienas variantas)	
4.1. Techninė galimybių studija	<input type="checkbox"/>
4.2. Moksliniai tyrimai	<input type="checkbox"/>
4.3. Eksperimentinė plėtra	<input type="checkbox"/>
4.3.1 Eksperimentinės plėtros 6 etapas	<input type="checkbox"/>
4.3.2 Eksperimentinės plėtros 7 etapas	<input type="checkbox"/>

5. Pareiškėjo veiklos laikotarpis:

5.1. Ar pareiškėjas registruotas Juridinių asmenų registre?	<input type="checkbox"/> Taip <input type="checkbox"/> Ne
5.2. 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):	
---	--
