

KLASTERIO VEIKLOS PLANO FINANSAVIMUI GAUTI PAGAL 2014–2020 M. EUROPOS SAJUNGOS FONDŲ INVESTICIJŲ VEIKSMŲ PROGRAMOS 1 PRIORITETO „MOKSLINIŲ TYRIMŲ, EKSPERIMENTINĖS PLĖTROS IR INOVACIJŲ SKATINIMAS“ LIETUVOS RESPUBLIKOS ŪKIO MINISTERIJOS ADMINISTRUOJAMĄ PRIEMONĘ TURINIO REIKALAVIMŲ APRAŠAS

1. SANTRAUKA

Aprašoma (iki 1 puslapio), koks juridinis asmuo pristato savo veiklos planą (pareiškėjo pavadinimas, pagrindinės veiklos sritys), kokia siekiamo įgyvendinti projekto esmė, kokia veikla yra ir bus vykdoma, kokia yra planuojamo sukurti ar iš esmės patobulinti produkto (prekės, paslaugos, technologijos) (toliau – produktas) komercializavimo galimybė, kuo ji unikali, kas yra tiksliniai klientai ir kokia pridėtinė vertė jiems siūloma, koks finansavimas reikalingas, kokia projekto vertė, kokie nustatyti ilgalaikiai tikslai.

2. KLASTERIO APRAŠYMAS

2.1. Klasterio sudėtis:

Klasterio nario pavadinimas	Veiklos sritis

2.2. Informacija apie pareiškėjo ir **nepriklausomų narių akcininkus**: pavadinimas, identifikavimo kodas, turimas akcijų skaičius:

2.2.1. Informacija apie pareiškėjo ir klasterio narių akcininkus:

Akcininkas	Identifikavimo kodas*	Valdoma akcijų dalis, proc.

* Jei akcininkas yra fizinis asmuo, asmens kodas nenurodomas.

2.2.2. Informacija apie juridinius asmenis, kurių akcijų turi pareiškėjas (klasterio nariai):

Juridinio asmens pavadinimas	Identifikavimo kodas	Valdoma akcijų dalis, proc.

2.2.3. Informacija apie juridinius asmenis, kurių akcijų turi pareiškėjo (klasterio narių) akcininkai:

Juridinio asmens pavadinimas	Identifikavimo kodas	Valdoma akcijų dalis, proc.

! 2.2.1 - 2.2.3 p. nurodytos lentelės pildomos atskirai pareiškėjui ir kiekvienam klasterio nariui, informacija apie akcininkus teikiama iki galutinių naudos gavėjų (fizinį asmenų).

2.4. Klasterio narių siūlomi produktai (informacija apie produkto dalį pardavimų struktūroje teikiama pagal paskutinių metų patvirtintos finansinės atskaitomybės dokumentus):

Klasterio įmonė	Siūlomi produktai	Procentas pardavimų struktūroje	Produkto rinkos

2.5. Pagrindžiama, kad klasterio nariai susibūrė turėdami tikslą ir bendrą ekonominį interesą vykdyti MTEPI veiklas. Kita informacija, pagrindžianti, kad klasteris atitinka klasterio apibrėžimą.

2.6. Klasterio bendradarbiavimas su užsienio partneriais ir (arba) mokslo ir studijų institucijomis bendroms MTEPI ir inovacijų veikloms vykdyti.

3. KLASTERIO MTEPI VEIKLA

3.1. Klasterio planuojami sukurti produktai, vykdam MTEPI veiklą projekto infrastruktūroje:

3.1.1. Tiesiogiai dėl projekto sukurtų naujų ar iš esmės patobulintų produktų aprašymas: aprašomos konkrečios savybės, išmatuojamos charakteristikos, techniniai sprendimai ir pan., kuriais pasižymės naujai kuriami produktai, kurių produktų inovatyvumas. Taip pat aprašoma, kokiomis naujomis savybėmis, lyginant su rinkoje esančiais analogais, pasižymės numatomi kurti produktai, pateikiami palyginimai (jei įmanoma, palyginant konkrečius parametrus) su analogais ar artimiausiais pakaitalais. Jeigu, neatlikus tyrimų, neįmanoma apibrėžti konkrečių išmatuojamų produktų savybių, pateikiamas kuo platesnis numatomo tyrimų rezultatų panaudojimo aprašymas. Aprašoma, kaip ir kodėl minėti produktų pranašumai yra svarbūs vartotojams, kokią naudą nauji produktai teiks vartotojams, kokias problemas išspręs ir kita.

3.1.2. Produktų kūrimui (tobulinimui) reikalingų MTEPI veiklų pagrindimas. Pagrindžiama, kodėl numatytos vykdyti veiklos yra laikomos MTEPI veiklomis, t. y. nurodoma, kokie konkretūs moksliniai ir (arba) technologiniai neapibrėžtumai/problemos egzistuoja, kuriuos reikia išspręsti, norint sukurti (patbulinti) planuojamus produktus.

3.1.3. Dėl projekto įgyvendinimo sukurtų produkto naujumo lygis:

Produktas	Naujumo lygis*	Pagrindimas, kad produktas, kurio kūrimui (tobulinimui) prašoma finansavimo yra naujas

* Naujumo lygmuo vertinamas kaip nurodyta Oslo vadove (Oslo manual, Guidelines for Collecting and Interpreting Innovations Data, 3rd Edition, OECD, Eurostat, 2005).

3.2. Pagrindžiama, kad projektas prisideda prie Prioritetinių mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros ir inovacijų raidos (sumaniosios specializacijos) kryptių ir jų prioritetų įgyvendinimo programos ir bent vieno šioje programoje nustatyto prioritetų veiksmų plano įgyvendinimo:

Sumaniosios specializacijos kryptis (-ys), prioritetas (-ai) ir teminis specifiškumas*	Pagrindimas, kad projektas prisideda prie bent vieno sumaniosios specializacijos programoje nustatyto prioritetų veiksmų plano įgyvendinimo**

* Sumaniosios specializacijos kryptys ir jų prioritetai patvirtinti 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) kryptių ir jų prioritetų įgyvendinimo programos patvirtinimo“, o jų teminis specifiškumas aprašytas konkrečiau prioritetų veiksmų plane.

** Specifiškumas vertinamas pagal klasterio narių kuriamus produktus vertės grandinėje.

3.3. Klasterio MTEPI veiklų planas ne trumpesniai nei 3 m. laikotarpiui po projekto pabaigos. Šis planas sudaromas tik toms MTEPI veikloms, kurių vykdymui bus naudojama projekte numatyta įsigyti įranga:

MTEPI veiklos pavadinimas	Veiklos tikslas ir aprašymas	Veiklos trukmė (mėnesiais po projekto pabaigos)	Veiklą vykdančio subjekto (klasterio narys)	Planuojamas veiklos rezultatas

3.4. Projekto įgyvendinimo metu ir 3 (trejus) metus po projekto įgyvendinimo planuojamos klasterio narių pajamos iš produkto, sukurto įgyvendinant projektą ir tiesiogiai projekto metu sukurto ir rinkai pateikto produkto:

Eil. Nr.	Klasterio narys, gausiantis pajamų iš produkto pardavimo	Produktas	Produkto pateikimo į rinką metai	Parduotų produktų skaičius	Produkto vieneto kaina	Projekto įgyvendinimo metu ir 3 (trejus) metus po projekto veiklų įgyvendinimo pabaigos klasterio įmonių gautos pajamos Suma, Eur
1.	...					
2.	...					

3.5. Planuojamų gaminti produktų intelektinės nuosavybės klausimai: ar produktai bus patentuojami, jeigu taip, tai kur, kam priklausys intelektinė nuosavybė.

4. KLASTERIO MTEPI VEIKLAI REIKALINGI IŠTEKLIAI

4.1. Projekto įgyvendinimo vieta. Pareiškėjo turimo pagrindinio turto ir išteklių, skirtų projektui, aprašymas:

Turto pavadinimas (žemė, patalpos)	Nuosavybės forma	Kokia dalis naudojama klasterio MTEPI veikloms

4.2. Įrangos poreikis bendroms MTEPI veikloms:

Įrenginio lokacijos adresas	Įrenginio pavadinimas ir paskirtis*	Infrastruktūros padalinys, skirtas įrenginiui**	Sukuriamas tyrėjų darbo vietų skaičius***	Klasterio įmonės, planuojančios naudotis įranga

* Nurodomas konkretus įrenginys, kuris bus naudojamas atskiroms MTEPI veikloms, pagrindžiamas jo techninių charakteristikų poreikis šių veiklų vykdymui.

** Nurodomas iš projekto įrenginių suformuojamos arba jais papildomos jau veikiančios infrastruktūros paskirtis (pvz. „Organinės sintezės laboratorija“)

***Projekto dėka sukuriama tyrėjų darbo vietos, matuojamos tyrėjų skaičiumi, galinčiu vienu metu naudotis suformuota infrastruktūra 8 val. darbo dieną.

4.3. Įrangos alternatyvų analizė, įrodanti, kad numatoma įsigyti infrastruktūra nėra prieinama viešai arba klasteriuose, arba kad turimos įrangos charakteristikų (nurodyti) nepakanka suplanuotai MTEPI veiklai vykdyti:

Įranga	Pagrindimas, kad infrastruktūra nėra prieinama viešai arba klasteriuose, arba turimos įrangos charakteristikų (nurodyti) nepakanka suplanuotai MTEP veiklai vykdyti

! Viešai arba klasteriuose prieinama infrastruktūra laikoma tokia infrastruktūra:

- įtraukta į Atviros prieigos centrų registrą, skelbiamą interneto svetainėje <http://www.mita.lt/lt/inovacijos/atviros-prieigos-centrai/>;
- finansuota Ekonomikos augimo veiksmų programos VP2-1.4-ŪM-02-K priemonės „Inoklaster LT+“ lėšomis ir kuriai taikomi 2007–2013 m. finansavimo laikotarpio tęstinumo reikalavimai (informacija apie klasteriuose prieinamą infrastruktūrą skelbiama įgyvendinančiosios institucijos interneto svetainėje www.lvpa.lt ir Ūkio ministerijos interneto svetainėje www.ukmin.lt);
- kuria naudojimasis yra efektyvus, t. y. naudojimasis tokia infrastruktūra nėra 10 procentų ir daugiau brangesnis nei įrangos įsigijimas;
- yra akredituota teisės aktų nustatyta tvarka, jeigu tam tikriems MTEP atlikti reikalinga akredituota MTEP ir inovacijų infrastruktūra.

! Reikalingi išteklių pildomi verslo plano priede Nr. 1 pridedamoje Excel formoje „Reikalingi išteklių“.

! Kiekvienam projekto fiziniui rodikliui pildomos atskiri Excel formos lapai.

- 4.4. Projekto administravimo komanda: pareigos, patirtis, atsakomybės sritis.
- 4.5. Energetinių, infrastruktūrinių ir kitų resursų, reikalingų MTEP veiklų vykdymui, prieinamumo užtikrinimas pasirinktoje įgyvendinimo vietoje.
- 4.6. Aplinkosaugos reikalavimų užtikrinimas.

5. FINANSINIS PLANAS

! Finansinis planas pildomas pridedamoje verslo plano priedo Nr. 2 Excel formoje „Finansinis planas“.

! Nepildomos finansinio plano dalys: „Pardavimai (be ES finansavimo)“ ir „Prognozės (be ES finansavimo)“

! *Finansinių prognozių sudarymo prielaidos turi būti pagrįstos ataskaitinių ir (arba) praėjusių metų finansinės atskaitomybės, ir (arba) statistinės informacijos duomenimis. Finansinių prognozių sudarymo lentelės pildomos, atsižvelgiant į buhalterinei apskaitai tvarkyti ir finansinei atskaitomybei sudaryti taikomus metodus ir taisykles.*

! *Rengiant finansinį planą: Finansinės prognozės pateikiamos projekto įgyvendinimo metu ir penkerius metus po projekto veiklų įgyvendinimo pabaigos.*

! *Finansiniame plane nurodomos klasterį eksploatuojančio subjekto (pareiškėjo) pajamos (detalizuojant šaltinius) iš projekte sukurtos infrastruktūros. Jeigu projekto lėšomis papildoma klasterio jau eksploatuojama infrastruktūra, finansiniame plane turi būti išskirtas pajamų padidėjimas dėl projekto.*

6. PRIEDAI

1. Excel lentelė „Reikalingi ištekliai“
2. Excel lentelė „Finansinis planas“
3. Pateikiama kita informacija, kuri gali būti svarbi vertinant verslo planą ir nebuvo pateikta verslo plane: darbuotojų gyvenimo aprašymai, naujų darbuotojų pareigybės nuostatai, diagramos, planai, finansiniai duomenys, rinkos tyrimai, preliminarios sutartys su pirkėjais ir pan.

7. BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS

Klasterio veiklos plano struktūra turi būti aiški ir logiška. Rekomenduotina klasterio veiklos plano apimtis – iki 30 puslapių (be priedų).