**VERSLO PLANO FINANSAVIMUI GAUTI PAGAL 2014–2020 M. EUROPOS SĄJUNGOS FONDŲ INVESTICIJŲ VEIKSMŲ PROGRAMOS 1 PRIORITETO „MOKSLINIŲ TYRIMŲ, EKSPERIMENTINĖS PLĖTROS IR INOVACIJŲ SKATINIMAS“** **LIETUVOS RESPUBLIKOS EKONOMIKOS IR INOVACIJŲ MINISTERIJOS ADMINISTRUOJAMAS PRIEMONES TURINIO REIKALAVIMŲ APRAŠAS**

**1. SANTRAUKA**

Aprašoma (iki 1 puslapio), koks juridinis asmuo pristato savo 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 (kokios išlaidos reikalingos mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros (toliau – MTEP) veikloms, kokios – infrastruktūros įsigijimui), kokie nustatyti ilgalaikiai tikslai.

*Pastaba: verslo plano 1, 3, 4 dalyse nurodytos informacijos santrauka pateikiama anglų kalba (1 priedas)*.

**2. JURIDINIO ASMENS IR JO VYKDOMOS VEIKLOS APRAŠYMAS**

*(jei projekte dalyvauja partneris (-iai), pildoma kiekvienam juridiniam vienetui atskirai; esant dideliam su pareiškėju susijusių ir partnerių įmonių, fizinių asmenų skaičiui, rekomenduojame pateikti ryšių schemą)*

2.1. Informacija apie akcininkus: pavadinimas, identifikavimo kodas, turimas akcijų skaičius:

2.1.1. Informacija apie pareiškėjo akcininkus bei akcininkų akcininkus (iki fizinių asmenų):

| Akcininkas | Identifikavimo kodas\* | Valdoma akcijų dalis, proc. |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |

*\* Jei akcininkas yra fizinis asmuo, asmens kodas nenurodomas.*

2.1.2. Informacija apie juridinius asmenis, kurių akcijų turi pareiškėjas:

| Juridinio asmens pavadinimas | Identifikavimo kodas | Valdoma akcijų dalis, proc. |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |

2.1.3. Informacija apie juridinius asmenis, kurių akcijų turi pareiškėjo akcininkai:

| Juridinio asmens pavadinimas | Identifikavimo kodas | Valdoma akcijų dalis, proc. |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |

2.2. Dabartinė veikla – informacija apie pareiškėjo veiklos pobūdį pagal įstatus ir Ekonominės veiklos rūšių klasifikatoriaus 2 redakciją (toliau – EVRK). Nurodomas poklasis, jei neįmanoma, klasė, apimties mažėjimo tvarka, dalis visoje įmonės veikloje (informacija apie veiklos dalį visoje įmonės veikloje teikiama pagal paskutinių metų patvirtintos finansinės atskaitomybės dokumentus):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Pareiškėjo vykdoma veikla (-os) | Veiklos dalis (proc.) visoje įmonės veikloje | EVRK klasė |
|  |  |  |

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

| Siūlomi produktai | Procentas pardavimų struktūroje | Produkto pirkėjas (šalis) |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |

**3. PRODUKTAI, KURIŲ KŪRIMUI (TOBULINIMUI) PRAŠOMA FINANSAVIMO**

3.1. Numatomo sukurti naujo ar iš esmės patobulinto produkto aprašymas:

3.1.1. Aprašomos konkrečios savybės, išmatuojamos charakteristikos, techniniai sprendimai ir pan., kuriais pasižymės naujai kuriamas produktas, kuriamo produkto inovatyvumas. Taip pat aprašoma, kokiomis naujomis savybėmis, lyginant su rinkoje esančiais analogais, pasižymės numatomas kurti produktas, pateikiami palyginimai (jei įmanoma, palyginant konkrečius parametrus) su analogais ar artimiausiais pakaitalais. Jeigu, neatlikus tyrimų, neįmanoma apibrėžti konkrečių išmatuojamų produkto savybių, pateikiamas kuo platesnis numatomo tyrimų rezultatų panaudojimo aprašymas. Aprašoma, kaip ir kodėl minėti produkto pranašumai yra svarbūs vartotojams, kokią naudą nauji produktai teiks vartotojams, kokias problemas išspręs ir kita.

3.1.2. Dėl projekto įgyvendinimo sukurto 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 2018: Guidelines for Collecting, Reporting and Using Data on Innovation, The Measurement of Scientific, Technological and Innovation Activities).*

 3.1.3. Pagrindžiama, kad projektas prisideda prie Prioritetinių mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros ir inovacijų raidos (sumanios specializacijos) prioritetų įgyvendinimo programos ir atitinka bent vieno prioriteto įgyvendinimo tematiką:

| Sumanios specializacijos prioritetas (-ai) ir tematika\* | Pagrindimas, kad projektas prisideda prie bent vieno sumanios specializacijos programoje nustatyto prioriteto ir atitinka bent vieno prioriteto įgyvendinimo tematiką |
| --- | --- |
|  |  |

*\* Sumanios specializacijos prioritetai ir jų įgyvendinimo tematikos patvirtinti Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2019 m. liepos 24 d. nutarimu Nr. 760 „Dėl Prioritetinių mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros ir inovacijų raidos (sumanios specializacijos) prioritetų įgyvendinimo programos patvirtinimo“.*

3.1.4. Projekto tyrimo kryptis (*pasirenkama vadovaujantis Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto ministerijos 2019 m. vasario 6 d. įsakymu Nr. V-93 „Dėl mokslo krypčių ir meno krypčių klasifikatorių patvirtinimo“)*:

| Projekto tyrimo krytis (-ys) (*Nurodomos ne daugiau kaip dvi kryptys, pažymint pagrindinę*) |
| --- |
| 1. 2.  |

3.1.5. Projekto raktiniai žodžiai (*Raktiniai žodžiai, nusakantys projekto tyrimo esmę. Pateikti ne daugiau kaip 100 žodžių*).

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

3.3. Planuojamų gaminti produktų aktualumo įžvalgos (Minimum 3 problemos, 3 naudos ir 3 darbai išdėstyti nuo svarbiausio iki mažiau svarbaus):

| Problema | Svarba\* | Nauda | Svarba\* | Darbai | Svarba\* |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. |  | 1. |  | 1. |  |
| 2. |  | 2. |  | 2. |  |
| 3. |  | 3. |  | 3. |  |
| 4. |  | 4. |  | 4. |  |

\**Svarbos reikšmės: P - Privalu (angl. Must be done), S – Turėtų (angl. Should be done), R - Galėtų (angl. Could be done), N – Neturėtų (angl. Won‘t be done).*

**4. PRODUKTO, KURIAM PRAŠOMA FINANSAVIMO, KŪRIMO (TOBULINIMO)** **PLANAS**

*(jei projekte numatyta tik Aprašo Nr.1 punkte 10.3 nurodyta veikla, ši dalis nepildoma)*

4.1. Pareiškėjo registracijos adresas ir projekto įgyvendinimo vieta (tikslus adresas).

4.2. Projekto vykdymo komanda: pagrindžiama, kad pareiškėjas turi (arba yra numatęs) pakankamą kiekį tinkamos kvalifikacijos projektą vykdysiančių asmenų (verslo plano priede Nr. 4 pateikiami esamų darbuotojų gyvenimo aprašymai, naujų darbuotojų kvalifikaciniai reikalavimai ir pan.), nurodomas MTEP veiklų projekto vadovas (ši funkcija negali būti priskirta administravimo veiklų projekto vadovui).

4.2.1. Esami įmonės darbuotojai, kurie bus atsakingi už MTEP veiklų vykdymą:

| Pareigos | Atsakomybės sritis, vykdant MTEP veiklas | Minimalūs darbuotojų kvalifikacijai keliami reikalavimai |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  |  |  |

4.2.2. MTEP veiklų vykdymui reikalingi papildomi darbuotojai:

| Pareigos | Atsakomybės sritis, vykdant MTEP veiklas | Minimalūs darbuotojų kvalifikacijai keliami reikalavimai | Laikotarpis (metai ir mėnuo), kada planuojama įdarbinti |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |

4.2.3. Užduotys, kurias atliks kiekvienas iš pareiškėjo ir partnerio (-ių) MTEP veiklų darbuotojai, įgyvendinant kiekvieną iš verslo plano 4.5.1 lentelėje numatytų veiklų, nurodant užduočių vykdymui numatomą valandų skaičių ir planuojamą šių užduočių rezultatą:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Eil. Nr. | Darbuotojo vardas pavardė (jei žinoma) | Pareigos | Planuojama vykdyti užduotis (-ys) | Darbo valandų skaičius konkrečiai užduočiai | Planuojamų užduočių rezultatas (sąsaja su paraiškoje nurodytais fiziniais veiklos įgyvendinimo rodikliais) |
| 1. |  |  |  |  |  |
| N. |  |  |  |  |  |

4.2.4. Projekto administravimo komanda: pareigos, patirtis, atsakomybės sritis.

4.3. Produkto kūrimui (tobulinimui) reikalingų MTEP veiklų pagrindimas. Pagrindžiama, kad naujam produktui sukurti trūksta tam tikrų žinių. Pagrindžiama, kodėl numatytos vykdyti veiklos yra laikomos MTEP veiklomis, t. y. nurodoma, kokios konkrečios mokslinės ir (arba) technologinės problemos egzistuoja, kurias reikia išspręsti, norint sukurti (patobulinti) planuojamą produktą. Aprašomos veiklos, leisiančios išspręsti problemas:

|  Problemos, kylančios siekiant sukurti produktą | Veikla (-os), leisiančios išspręsti problemas (siejant su 4.5.1 punkto informacija) |
| --- | --- |
|  |  |

|  |
| --- |
| *!* Nustatant, ar projekte numatyta (-os) veikla (-os) priskirtina (-os) MTEP, vadovaujamasi *Frascati* vadovu *(„Standartinė praktika, siūloma mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros statistiniams tyrimams“, Frascati vadovas, Ekonominio bendradarbiavimo ir plėtros organizacija, 2015*). |

4.4. Nacionalinių ir tarptautinių tyrimų produkto kūrimo srityje apžvalga: pateikiama trumpa literatūros šaltinių analizė (pateikiamos tik nuorodos į šaltinius ir aprašomi tik pagrindiniai tyrimų rezultatai, apimtis iki 3 puslapių).

4.5. MTEP veiklų planas. Nurodoma, kokias veiklas reikia įgyvendinti, norint išspręsti konkrečias mokslines ar technologines problemas. Pagrindžiamas numatytos įsigyti įrangos poreikis (jei taikoma):

|  | TAIP\* | NE |
| --- | --- | --- |
| 1. Ar projekte numatyta vykdyti tik Aprašo 10.1 p. nurodytą veiklą? |  |  |
| 2. Ar projekte numatyta vykdyti Aprašo 10.1 p. ir 10.2 p. nurodytas veiklas? |  |  |

*\* jeigu „TAIP“ atsakėte į (1) klausimą, pildykite 4.5.1 lentelę, jeigu „TAIP“ atsakėte į (2) klausimą, 4.5.1, 4.5.2 ir 4.6 lenteles.*

4.5.1. MTEP veiklų planas įgyvendinant projektą. Kiekvienai projekto veiklai pildoma atskira lentelė (lentelė turi būti tokio detalumo, kad atskleistų numatom numatomų atlikti darbų turinį ir jų nuoseklumą):

|  |  |
| --- | --- |
| Projekto veiklos numeris ir pavadinimas |  |
| Projekto veiklos detalizavimas ir aprašymas, kas bus daroma | *Nurodomas veiklos tikslas, pateikiama informacija apie vykdomas MTEP veiklas, planuojamas spręsti problemas, įrangos poreikį ir kt. Detalizuojamos veiklos užduotys, nurodant užduoties trukmę (nuo X projekto mėnesio iki Y projekto mėnesio (ne kalendorinio) ir planuojamą užduoties rezultatą (pvz., techninė specifikacija, ataskaita, veikianti prototipo funkcija, bandymų protokolas ar pan.), aprašoma, į kokius klausimus turi būti atsakyta įgyvendinus užduotį.* |
| Sėkmės kriterijai | *Išvardinami sėkmės kriterijai, kuriais remiantis, yra planuojama priimti tarpinį rezultatą ir pasiekti sekantį TPL\*.* |
| Technologinės parengties lygis (TPL)\*\* ir TPL pabaigos data | *Nurodoma, kokį TPL planuojama pasiekti ir data, kada planuojama pasiekti.* |
| Fizinio (-ių) rodiklio (-ių) numeris (-iai) ir pavadinimas (-ai) |  |  |

\* *Technologinės parengties lygiai suprantami kaip mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros etapai, nurodyti Rekomenduojamų mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros etapų klasifikacijos apraše, patvirtintame Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2012 m. birželio 6 d. nutarimu Nr. 650 „Dėl Rekomenduojamų mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros etapų klasifikacijos aprašo patvirtinimo“.*

*\*\*Pildoma kiekvienam TPL atskirai, jei nenumatoma siekti kurio nors TPL, nurodoma – „Nenumatyta“.*

4.5.2. MTEP veiklų planas ne trumpesniam nei 3 m. laikotarpiui po projekto pabaigos. Šis planas sudaromas tik toms MTEP veikoms, kurių vykdymui bus naudojama projekte numatyta įsigyti įranga:

| MTEP įrangos pavadinimas | MTEP veiklos tikslas ir aprašymas | Veiklos trukmė (mėnesiais po projekto pabaigos) | Planuojamas veiklos rezultatas (planuojami sukurti prototipai) | Įrangos poreikio MTEP veikloms pagrindimas\* |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

*\* Pagrindžiamas įrangos ir jos techninių charakteristikų poreikis MTEP veiklų vykdymui. Jei infrastruktūrą planuojama panaudoti gamybai, pagrindžiamas infrastruktūros panaudojimo laiko santykis išimtinai MTEP ir kitoms, nesusijusioms su MTEP, veikloms, nurodomas infrastruktūros naudojimo intensyvumas MTEP veiklų vykdymui.*

4.6. Įrangos alternatyvų analizė, įrodanti, kad numatoma įsigyti infrastruktūra nėra prieinama viešai arba klasteriuose:

| Įranga ir jos techninės charakteristikos | Pagrindimas, kad infrastruktūra nėra prieinama viešai arba klasteriuose |
| --- | --- |
|  |  |

*\* Nurodoma visa įranga, kuri bus įsigyta ir naudojama projekto įgyvendinimo laikotarpiu. Detalizuojamos šios įrangos techninės charakteristikos.*

|  |
| --- |
| *!* Viešai arba klasteriuose prieinama infrastruktūra laikoma tokia infrastruktūra:* įtraukta į Atviros prieigos centrų registrą, skelbiamą interneto svetainėje

<https://mita.lrv.lt/lt/veiklos-sritys/atviros-prieigos-infrastruktura/atviros-prieigos-centru-registras>;* 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 bei 2014–2020 metų Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programos 1 prioriteto „Mokslinių tyrimų, eksperimentinės plėtros ir inovacijų skatinimas“ priemone Nr. 01.2.1-LVPA-K-833 „Inoklaster LT“ (informacija apie klasteriuose prieinamą infrastruktūrą skelbiama įgyvendinančiosios institucijos interneto svetainėje [www.lvpa.lt](http://www.lvpa.lt) ir Ekonomikos ir inovacijų ministerijos interneto svetainėje [www.eimin.lt](http://www.eimin.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 infrastruktūra.
 |

4.7. MTEP projekto rizikų įvertinimas:

| Etapas | Rizikos | Kritiniai taškai\* | Rizikingumo laipsnis\*\* | Rizikų mažinimo veiksmai |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Koncepcijos formulavimas ir įgyvendinamumo patvirtinimas |  |  |  |  |
| Maketo kūrimas, testavimas, patikrinimas |  |  |  |  |
| Prototipo kūrimas ir demonstravimas |  |  |  |  |
| Bandomosios partijos gamyba ir įvertinimas |  |  |  |  |

*\*(jei yra) nurodomos rizikingiausios MTEP veiklos (kritiniai taškai), kurių neįgyvendinus (nepasiekus numatyto rezultato), kitų MTEP veiklų vykdymas būtų neįmanomas ar iš esmės keičiamas ir (arba) numatytų savybių galutinis produktas nebūtų sukurtas (patobulintas).*

*Pateikiamos su MTEP veikla susijusių rizikų valdymo priemonės (taktikos) neigiamoms rizikoms: eskaluoti, iškelti (ang. escalate), išvengti (angl. avoid), perkelti (ang. transfer), mažinti (ang. mitigate), priimti (angl. accept); teigiamoms rizikoms (galimybėms): eskaluoti, iškelti (ang. escalate), panaudoti (ang. exploit), pasidalinti (ang. share), padidinti (ang. enhance).*

*\*\*Žymima: 1 – labai mažas rizikingumas, 2 – mažas rizikingumas, 3 – vidutinis rizikingumas, 4 – aukštas rizikingumas, 5 – labai aukštas rizikingumas. Jei vertinama 4-5 balais, pateikiamas rizikų mažinimo veiksmų planas (2-3 sakiniai).*

4.8. Partnerystės pagrįstumas ir teikiama nauda (taikoma, jei projektas įgyvendinamas kartu su partneriais).

**5. PRODUKTO PATEIKIMO RINKAI APRAŠYMAS**

5.1. Produkto rinkos aprašymas:

5.1.1. produkto paklausos ir pasiūlos prognozė (pateikiami prognozę pagrindžiantys skaičiavimai);

5.1.2. pagrindiniai planuojamų gaminti produktų tiksliniai vartotojai, rinkos charakteristikos, įskaitant jų dydį, prognozuojamą augimą, sezoninius rinkos pakitimus, produkto ciklus ir kita;

5.2. Pagrindiniai konkurentai ir kaip planuojama konkuruoti ateityje (pozicionavimas konkurentų atžvilgiu):

| Konkurento pavadinimas | Rinkos dalis (pasirinktoje rinkoje, kurioje ketinama konkuruoti) | Konkurento patrauklumas vartotojams (kainos, kokybės, logistiniu požiūriu ar kt., konkurento stiprybės, silpnybės) |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  |  |  |

5.3. Kainodara:

5.3.1. informacija apie produkto kainą, palyginimas su pagrindinių konkurentų siūlomų panašių (jeigu yra) produktų kainomis;

5.3.2. prielaidos, kuriomis yra remiamasi, nustatant planuojamo produkto kainą, bei svarbiausi veiksniai, darantys įtaką jos nustatymui.

5.4. Projekto sukurtų (patobulintų) produktų komercinimo potencialas.

Produkto technologinės parengties lygis (pildoma kiekvienam produktui atskirai):

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Produktas | Produkto technologinės parengties lygis\* prieš pradedant projekto veiklas  | Produkto technologinės parengties lygis įgyvendinus projektą | Pagrindimas, kad produktas atitinka tam tikrą technologinės parengties lygį |

*\* Produkto technologinės parengties lygis nurodomas vadovaujantis Rekomenduojamos mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros etapų klasifikacijos aprašu, patvirtintu Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2012 m. birželio 6 d. nutarimu Nr. 650.*

5.5. Produkto pateikimo rinkai rizikų vertinimas:

| Rizikos kategorijos | Rizikingumo laipsnis\* | Rizikų valdymo veiksmai |
| --- | --- | --- |
| *Klientų galios rizikos* |  |  |
| *Tiekėjų galios rizikos* |  |  |
| *Konkurencijos verslo šakoje/industrijoje rizikos* |  |  |
| *Naujų konkurentų rizikos* |  |  |
| *Pakaitinių produktų rizikos* |  |  |

*\*Žymima: 1 – Labai mažas rizikingumas, 2 – mažas rizikingumas, 3 – vidutinis rizikingumas, 4 – aukštas rizikingumas, 5 – labai aukštas rizikingumas (įvertis gali būti įrašomas tik vieną kartą). Jei vertinama 4-5 balais, pateikiamas rizikų mažinimo veiksmų planas (2-3 sakiniai).*

**6. PRODUKTO KŪRIMUI (TOBULINIMUI) REIKALINGI IŠTEKLIAI**

|  |
| --- |
| *! Produkto kūrimui (tobulinimui) reikalingi ištekliai pildomi verslo plano priede Nr. 2 pridedamoje Excel formoje „Reikalingi ištekliai“.* |

|  |
| --- |
| *!* *Kiekvienam projekto fiziniam rodikliui pildomi atskiri Excel formos lapai.**Darbo užmokesčio išlaidas sudaro planuojamas apskaičiuoti ir išmokėti darbo užmokestis bei išlaidos su darbo santykiais susijusiems darbdavio įsipareigojimams ir darbo užmokesčio už kasmetines atostogas ir (arba) kompensacijos už nepanaudotas kasmetines atostogas ir papildomų poilsio dienų išmokos.* *Darbo užmokesčio išlaidos neturi viršyti atitinkamos specializacijos ir kvalifikacijos darbuotojams taikomų rinkos dydžių. Nustatant darbo užmokesčio dydžių atitiktį vidutiniams rinkos dydžiams, rekomenduojama naudotis projekto vykdytojo istoriniais asmens darbo užmokesčio duomenimis arba duomenimis apie įprastai įmonėje taikomą darbo užmokestį už tas pačias funkcijas ir (ar) pareigas (pavyzdžiui, pažymomis dėl konkretaus darbuotojo 6 mėnesių darbo užmokesčio vidurkio, pažymomis dėl atitinkamos pareigybės (ar panašias funkcijas atliekančių) darbuotojų bendro darbo užmokesčių vidurkio ar pan.).*  |

|  |
| --- |
| *!* *Turto, kuris buvo įsigytas paramos lėšomis, nusidėvėjimo išlaidos nėra tinkamos finansuoti.* |

|  |
| --- |
| *! Jei projekte dalyvauja partneris (-iai), pretenduojantis (-ys) gauti finansavimą, atitinkamai turi būti apskaičiuotos ir kiekvieno partnerio netiesioginės išlaidos.**Patalpų plotas, priskirtas projektui pro rata principu.* *Jei numatoma nuomotis papildomą plotą (pvz. specifinės paskirties laboratorijas ar pan.), tokias išlaidas nurodyti faktine išraiška ir pateikti komercinius pasiūlymus, ketinimų protokolus ar kitus nuomos įkainį pagrindžiančius dokumentus.**Patalpų nuomos išlaidoms pagrįsti pateikiama patalpų nuomos sutartis, komerciniai pasiūlymai.**Įrangos nuomos išlaidoms pagrįsti pateikiamos sutartys, ketinimų protokolai ar komerciniai pasiūlymai.*  |

6.1. Pareiškėjo (partnerio) turimo pagrindinio turto ir išteklių, naudojamų projekto MTEP veiklų įgyvendinimo metu, aprašymas:

| Turto pavadinimas (žemė, patalpos, įranga ir pan.) | Nuosavybės forma | Kokia dalis bus naudojama vykdant MTEP veiklas (m2, proc., vnt.) | Kokioms MTEP veikloms vykdyti bus naudojamas |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

6.2. Aplinkosaugos reikalavimų užtikrinimas (jei taikoma).

6.3. Regioninės investicinės pagalbos tinkamumo užtikrinimas (atitikimas 2014 m. birželio 17 d. Komisijos reglamento (ES) Nr. 651/2014 14 straipsnio 7 dalies nuostatoms) (pildoma tik tuo atveju, jei projekte numatyta vykdyti 10.2 veiklą):

|   | TAIP\* | NE |
| --- | --- | --- |
| 1. Ar ES investicija bus naudojama gamybos procesui iš esmės pakeisti? |  |  |
| 2. Ar ES investicija bus naudojama esamai įmonės veiklai įvairinti? |  |  |

*\* jeigu „TAIP“ atsakėte į (1) klausimą, pildykite 6.3.1 dalį, o jeigu į (2) klausimą, pildykite 6.3.2 lentelę.*

6.3.1. Investicijos, naudojamos gamybos procesui iš esmės pakeisti, įvertinimas *(jei priklausote l. mažos, mažos ar vidutinės įmonės kategorijai, pildyti nereikia)*:

|  | Iš viso, Eur | 20... m. faktiškai | 20... m. faktiškai | 20... m. faktiškai |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. Modernizuojamo turto nusidėvėjimas (per 3 paskutinius finansinius metus) |   |   |   |   |
| 2. Tinkamos finansuoti projekto išlaidos (tik Aprašo 10.2 punkte numatytai veiklai) |   |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| Ar tinkamos finansuoti projekto išlaidos didesnės už bendrą turto, susijusio su modernizuojama veikla, nusidėvėjimo sumą? |  |

6.3.2. Investicijos, naudojamos esamai įmonės veiklai įvairinti, įvertinimas:

|   | 20... m. faktiškai |
| --- | --- |
| 1. Pakartotinai naudojamo turto vertė, registruota balanse finansiniais metais prieš projekto pradžią, Eur |   |
| 2. Tinkamos finansuoti projekto išlaidos, Eur (tik Aprašo 10.2 punkte numatytai veiklai) |   |
|  |  |
| Ar tinkamos finansuoti projekto išlaidos didesnės 200 proc. už pakartotinai naudojamo turto vertę? („TAIP“, jeigu (3) > 3\*(1) ir „NE“, jeigu (3) < 3 \* (1)) |   |

**7. FINANSINIS PLANAS**

|  |
| --- |
| *!**Finansinis planas pildomas pridedamoje verslo plano priedo Nr. 3 Excel formoje „Finansinis planas“.* |

|  |
| --- |
| *! Finansinių prognozių sudarymo prielaidos turi būti pagrįstos ataskaitinių ir (arba) praėjusių metų finansinės atskaitomybės, ir (arba) statistinės informacijos duomenimis.**Finansinėse prognozėse pateikiama informacija turi neprieštarauti verslo plano 6 dalyje nurodytai informacijai ir atsižvelgti į kitose dalyse pateiktą informaciją.**Finansinių prognozių sudarymo lentelės pildomos, atsižvelgiant į buhalterinei apskaitai tvarkyti ir finansinei atskaitomybei sudaryti taikomus metodus ir taisykles.*  |

|  |
| --- |
| *! Rengiant finansinį planą:**Finansinės prognozės (balanso, pelno (nuostolių) ataskaitos duomenys) pateikiamos projekto įgyvendinimo metu.* *Projekto metu sukurtų produktų pardavimo prognozės pateikiamos projekto įgyvendinimo metu (jei planuojama) ir tris metus po projekto veiklų įgyvendinimo pabaigos.* |

7.1. Projekto įgyvendinimo metu ir 3 metus po projekto veiklų įgyvendinimo pabaigos įmonės planuojamų pajamų, gautų iš įgyvendinant projektą ir tiesiogiai projekto metu sukurtų ir rinkai pateiktų produktų, santykis su tinkamomis finansuoti projekto išlaidomis:

| Gautos pajamos, Eur | Tinkamos finansuoti projekto išlaidos, Eur | Pajamų ir išlaidų santykis, proc. |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |

**8. LITERATŪROS ŠALTINIAI**

Pateikiami naudoti literatūros šaltiniai (moksliniai straipsniai, informacija internete ir kt.).

**9. PRIEDAI**

1. Pateikiama verslo plano 1, 3, 4 dalyse nurodytos informacijos santrauka anglų kalba.

2. Excel lentelė „Reikalingi ištekliai“.

3. Excel lentelė „Finansinis planas“.

4. 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.

**10. BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS**

Verslo plano struktūra turi būti aiški ir logiška. Rekomenduotina verslo plano apimtis – iki 30 puslapių (be priedų).