

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

PRIEMONĖ NR. 01.2.1-LVPA-K-823 SMARTINVEST LT+

1. SANTRAUKA

Aprašoma (iki 1 puslapio), koks juridinis asmuo pristato savo planą (pareiškėjo pavadinimas, pagrindinės veiklos sritys), aprašomas užsienio investuotojas, 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).

Aprašymas

2. JURIDINIO ASMENS IR JO VYKDOMOS VEIKLOS APRAŠYMAS

(Jei projekte dalyvauja partneris (-iai), pildoma kiekvienam juridiniam vienetui atskirai)

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 ar iš esmės tobulinamas produktas, kuriamo ar iš esmės tobulinamo produkto inovatyvumas. Taip pat aprašoma, kokiomis naujomis savybėmis, lyginant su rinkoje esančiais analogais, pasižymės numatomas kurti ar iš esmės tobulinamas 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.

Aprašymas

3.1.2. Dėl projekto įgyvendinimo sukurto ar iš esmės patobulinto 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, 4rd Edition, OECD, Eurostat, 2018).

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

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

* Sumanios specializacijos prioritetai ir jų įgyvendinimo tematikos patvirtinti Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2014 m. balandžio 30 d. nutarimu Nr. 411 „Dėl Prioritetinių mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros ir inovacijų raidos (sumanosios 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 kryptis (-ys)*
1.
2.

* Nurodomos ne daugiau kaip dvi kryptys, pažymint pagrindinę

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

Aprašymas

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

Aprašymas

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

4.1. Projekto įgyvendinimo vieta, tikslus adresas; numatytos patalpos Aprašo 10.2 p. nurodytai veiklai (jei vykdoma) bei patalpų paskirtis.

Aprašymas

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 ir/ar kt. kvalifikaciją pagrindžiantys dokumentai; numatytų pareigybių kvalifikaciniai reikalavimai detalizuojami 4.2.1 ir/ar 4.2.2 p. žemiau), nurodomas MTEP veiklų projekto vadovas (ši funkcija negali būti priskirta administravimo veiklų projekto vadovui).

(Jeį projekte dalyvauja partneris (-iai), pildoma kiekvienam juridiniam vienetui atskirai).

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

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

Pareigos projekte	Atsakomybės sritis, vykdančios MTEP veiklas	Minimalūs darbuotojų kvalifikacijai keliami reikalavimai

4.2.2. MTEP veiklų vykdymui reikalingi papildomi darbuotojai:

Pareigos projekte	Atsakomybės sritis, vykdančios 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) (jei numatyta) MTEP veiklų darbuotojai, įgyvendinant kiekvieną iš verslo plano 4.5.1 lentelėje numatytų veiklų, nurodant užduočių vykdymui numatomą valandų skaičių ir planuojamą šių užduočių rezultata:

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

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

Aprašymas

4.3. Produkto kūrimui (tobulinimui) reikalingų MTEP veiklų pagrindimas. Pagrindžiama, kad naujam produktui sukurti ar iš esmės patobulinti trūksta tam tikrų žinių. Pagrindžiama, kodėl numatytos vykdyti veiklos yra laikomos MTEP veiklomis*, t.y. nurodoma, kokie konkretūs moksliniai ir (arba) technologiniai neapibrėžtumai/problemos egzistuoja, kuriuos reikia išspręsti, norint sukurti (patobulinti) planuojamą produktą. Aprašomos veiklos, leisiančios išspręsti neapibrėžtumus:

Problemos, kylančios siekiant sukurti ar iš esmės patobulinti produktą	Veikla (-os), leisiančios išspręsti problemas (siejant su 4.5.1 punkto informacija)

! *Nustatant, ar projekte numatyta (-os) veikla (-os) priskirtina (-os) MTEP, vadovaujasi *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).

Aprašymas

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 Apraše 10.1 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 ir 4.5.2 lenteles.

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

Projekto veiklos numeris ir pavadinimas	
Projekto veiklos detalizavimas ir aprašymas, kas bus daroma bei kokie resursai ir ištekliai tam bus reikalingi	<p>Nurodomas veiklos tikslas, pateikiama informacija apie vykdomas MTEP veiklas, planuojamus spręsti neapibrėžtumus, 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 protokolai ar pan.), aprašoma, į kokius klausimus turi būti atsakyta įgyvendinus užduotį.</p> <p>Nurodomi veiklai įgyvendinti reikalingi ištekliai ir pagrindžiamas jų poreikis bei numatytos apimtys veiklai įgyvendinti.</p> <p>Pažymėtina, kad planuojami naudoti ištekliai turi tiesiogiai koreliuoti su nurodytais verslo plano priede (-uose) Nr. 2 „Reikalingi ištekliai“.</p>
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 trumpesniame nei 36 mėn. laikotarpiui po projekto pabaigos. Šis planas sudaromas tik toms MTEP veikloms, kurių vykdymui bus naudojama projekte numatyta įranga (Aprašo 10.2 p. nurodyta veikla):

MTEP veiklos 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 MTEP veiklų rizikos 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).

4.7 Partnerystės pagrindumas ir teikiama nauda (taikoma, jei projektas įgyvendinamas kartu su partneriais).

Aprašymas

5. PRODUKTO PATEIKIMO RINKAI APRAŠYMAS

5.1. Produkto rinkos aprašymas:

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

Aprašymas

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

Aprašymas

5.1.3. produktų pakeičiamumo lygis.

Aprašymas

5.2. Pagrindiniai konkurentai (įvardinami 5 svarbiausi konkurentai, jeigu tiek nėra – pateikiami paaishkinimai) 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;

Aprašymas

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

Aprašymas

5.4. Projekto įgyvendinimo metu sukurtų (patobulintų) produktų komercinimo potencialas:

Produktas	Produkto technologinės parengties lygis* prieš pradėdant 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		

Rizikos kategorijos	Rizikingumo laipsnis*	Rizikų valdymo veiksmai
Pakaitinių produktų rizikos		

* Žymima: 1 – Labai mažas rizikingumas, 2 – mažas rizikingumas, 3 – vidutinis rizikingumas, 4 – aukštas rizikingumas, 5 – labai aukštas rizikingumas (vertis gali būti įrašomas tik vieną kartą). Jei vertinama 4-5 balais, pateikiamas rizikų mažinimo veiksmy 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“, o jų poreikis ir detalizavimas aprašomi verslo plano 4.5.1 p.

! 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 naudojant viešąsias (įskaitant ir kitų valstybių) lėšas, nusidėvėjimo arba amortizacijos 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 MTEP veiklų įgyvendinimo metu, aprašymas:

Turto pavadinimas (žemė, patalpos, įranga ir pan.)	Nuosavybės forma	Kokia dalis bus naudojama vykdant MTEP veiklas (m ² , proc., vnt.)	Kokioms MTEP veikloms vykdyti bus naudojamas

6.2. Aplinkosaugos reikalavimų užtikrinimas (jei taikoma).

Aprašymas

6.3. Regioninės investicinės pagalbos tinkamumo užtikrinimas (atitikimas 2014 m. birželio 17 d. Komisijos reglamento (ES) Nr. 651/2014 14 straipsnio 7 dalies nuostatoms)*

* 6.3 p. pildomas tik tuo atveju, jei projekte numatyta vykdyti Aprašo 10.2 p. nurodytą veiklą ir pagalba būtų suteikiama veikiančiai įmonei (ne naujai įsteigtai įmonei, kuri veiklos iki šiol nevykdė (juridiniam asmeniui, kuris įgyvendins projektą)

	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*:

	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				

Ar tinkamos finansuoti projekto išlaidos didesnės už bendrą turto, susijusio su modernizuojama veikla, nusidėvėjimo sumą?	
---	--

* Galioja tik didelės įmonės statusą turinčiai įmonei (MVĮ – netaikoma). Jei pagalba teikiama didelėms įmonėms gamybos procesui iš esmės pakeisti, tinkamos finansuoti išlaidos turi viršyti turto, susijusio su modernizuojama veikla, nusidėvėjimą per trejus ankstesnius finansinius metus

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 p. numatytai veiklai)	
Ar tinkamos finansuoti projekto išlaidos didesnės 200 proc. už pakartotinai naudojamo turto vertę? („TAIP“, jeigu (2) > 2*(1) ir „NE“, jeigu (2) < 2 * (1))	

* Jei pagalba suteikiama esamos įmonės veiklai įvairinti, tinkamos finansuoti išlaidos turi viršyti bent 200 proc. pakartotinai naudojamo turto balansinę vertę, registruotą finansiniais metais prieš darbų pradžią

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 36 mėn. 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.

* - pateikti duomenys dėl planuojamų gauti įmonės pajamų per 3 metus po projekto įgyvendinimo apskaičiuoti pagal planuojamų pajamų dydį per 36 mėnesius baigus projekto veiklas (t.y. pvz., jei projektas baigiamas įgyvendinti 2022 m. birželio mėn., planuojamos gauti pajamos turėtų būti nurodytos, skaičiuojant nuo 2022 m. liepos 1 d. iki 2025 m. birželio 30 d.)

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“ 1A ir 1B.
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).
