Projekts

1.pielikums

Ministru kabineta

20\_\_.gada       .\_\_\_\_\_\_\_

noteikumiem Nr.

1.1pielikums

Ministru kabineta

2013.gada 3.janvāra

noteikumiem Nr. 14



**Eiropas Reģionālās attīstības fonda**

projekta iesnieguma veidlapa

|  |  |
| --- | --- |
| Projekta nosaukums: |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Darbības programmas 2007. - 2013.gadam nosaukums: | Uzņēmējdarbība un inovācijas |
| Prioritātes numurs un nosaukums: | 2.1.prioritāte „Zinātne un inovācijas” |
| Pasākuma numurs un nosaukums: | 2.1.1.pasākums „Zinātne, pētniecība un attīstība” |
| Aktivitātes numurs un nosaukums: | 2.1.1.1.aktivitāte „Atbalsts zinātnei un pētniecībai” (trešā kārta) |
| Apakšaktivitātes numurs un nosaukums: | - |
| Projekta iesniedzējs: |  |
| Aizpilda atbildīgā iestāde: |  |
| Projekta identifikācijas Nr.: | \_ \_ \_ / /\_\_ \_\_ \_\_ \_\_/\_\_ \_\_/\_\_ \_\_ \_\_/\_\_ \_\_ \_\_ \_\_/\_\_ \_\_ \_\_ \_\_/\_\_ \_\_ \_\_ \_\_  |
| Projekta iesniegšanas datums: |  |
| Projektu atlases veids: |
| ierobežota |  | atklāta | X |

|  |
| --- |
| **1.  Sadaļa – Pamatinformācija par projekta iesniedzēju** |

 **1.1.   Projekta iesniedzējs:**

|  |  |
| --- | --- |
|  1.1.1. Nosaukums: |    |
|  1.1.2. Reģistrācijas numurs: |    |
|  1.1.3. Nodokļu maksātāja reģistrācijas numurs: |    |
|  1.1.4. Juridiskā adrese: |  *Iela, mājas Nr.* |
|  *Pilsēta, novads* |
|  *Valsts* |
|  *Pasta indekss* |
|  1.1.5. Tīmekļa vietne (ja tāda ir), kur tiks ievietota informācija par projektu apstiprināšanas gadījumā: |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  1.1.6. Kontaktpersonas: |  Tālrunis: |  Fakss: |  E-pasts: |
|  Atbildīgā persona1 |    |    |    |
|  *Vārds, uzvārds* |
|  *Ieņemamais amats* |
|  Kontaktpersona2 |    |    |    |
|  *Vārds, uzvārds* |
|  *Ieņemamais amats* |

1 Kā atbildīgo personu norāda personu, kurai institūcijas nolikumā vai tam pielīdzināmos dokumentos vai citos normatīvajos aktos ir noteiktas šīs institūcijas pārstāvības tiesības, vai pilnvaroto personu, kas tiesīga parakstīt ar projekta iesniegumu saistīto dokumentāciju. Šajā punktā norādītajai atbildīgajai personai ir jāsakrīt ar projekta iesnieguma 9.sadaļas „Apliecinājums” parakstījušo personu;

2 Aizpilda, ja atšķiras no atbildīgās personas. Kā kontaktpersonu norāda personu, kura ir tieši atbildīga par projekta iesnieguma sagatavošanu vai projekta īstenošanu un ar kuru nepieciešamības gadījumā iespējams sazināties par projekta īstenošanas jautājumiem.

1.1.7. Projekta iesniedzēja tips:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | *Kods* | *Nosaukums* |
|  |  | *I-1* | *Sabiedrība ar ierobežotu atbildību* |
|  |  | *I-2* | *Akciju sabiedrība* |
|  |  | *I-8* | *Valsts akciju sabiedrība* |
|  |  | *I-9* | *Valsts sabiedrība ar ierobežotu atbildību* |
|  |  | *I-13* | *Sabiedrība ar papildu atbildību* |
|  |  |  *I-18* |  *Valsts izglītības iestāde* |
|  |  |  *I-19* |  *Pašvaldību izglītības iestāde* |
|  |  |  *I-20* |  *Privāta izglītības iestāde* |
|  |  | *I-21* | *Biedrība* |
|  |  | *I-22* | *Nodibinājums* |
|  |  | *I-30* | *Pilnsabiedrība* |
|  |  | *I-31* | *Komandītsabiedrība* |
|  |  | *I-32* | *Atvasināta publiska persona (izņemot pašvaldības un plānošanas reģionus)* |
|  |  | *I-33* | *Atvasinātas publiskas personas izveidota publiska aģentūra* |

1.1.8. Projekta iesniedzēja NACE 2.red. saimniecisko darbību statistiskās klasifikācijas kods:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |    |    |
|  kods |    |  nosaukums |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  1.1.9. Projekta iesniedzēja kā komersanta kategorija (saskaņā ar projekta iesnieguma veidlapai pievienoto deklarāciju par saimnieciskās darbības veicēja atbilstību sīkā, mazā vai vidējā komersanta kategorijai)\*:  |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Sīkais un mazais komersants |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Vidējais komersants |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Lielais komersants |

 |

\*Saskaņā ar Komisijas 2008.gada 6.augusta Regulas (EK) Nr.[800/2008](http://eur-lex.europa.eu/LexUriServ/LexUriServ.do?uri=CELEX:32008R0800:LV:HTML) (publicēta Eiropas Savienības Oficiālajā Vēstnesī 2008.gada 9.augustā, Nr. L 214/3) kas atzīst noteiktas atbalsta kategorijas par saderīgām ar kopējo tirgu, piemērojot Līguma 87. un 88.pantu (vispārējā grupu atbrīvojuma regula) 1.pielikumā noteikto definīciju.

1.1.10. Projekta iesniedzēja saistītās personu grupas:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Komersanta nosaukums** | **Reģistrācijas Nr.** | **Pēdējais noslēgtais pārskata gads, par ko tiek sniegti dati** | **Gada apgrozījums (LVL)** | **Darbinieku skaits par pēdējo noslēgto gadu** |
| Projektā iesaistītais komersants |  |
| … |  |  |  |  |
| Partnerkomersanti\* |  |
| … |  |  |  |  |
| Saistītie komersanti\* |  |
| … |  |  |  |  |
| Kopā |  |  |  |  |

\* Saskaņā ar Komisijas 2008.gada 6.augusta Regulas (EK) Nr.800/2008 (publicēta Eiropas Savienības Oficiālajā Vēstnesī 2008.gada 9.augustā, Nr. L 214/3), kas atzīst noteiktas atbalsta kategorijas par saderīgām ar kopējo tirgu, piemērojot Līguma 87. un 88.pantu (vispārējā grupu atbrīvojuma regula) 1.pielikumā noteikto definīciju.

**1.1.11. Projekta iesniedzēja akcionāri** *(aizpilda, ja projekta iesniedzējs ir akciju sabiedrība)***:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr.p.k.** | **Akcionāra nosaukums** | **Akciju ieguldījums, %** | **Balstiesības, %** |
| **1.** |  |  |  |
| **2.** |  |  |  |
| **…** |  |  |  |
| **Kopā** | **100** | **100** |

1.1.12. Projekta iesniedzēja (zinātniskās institūcijas) vidējais rūpniecisko pētījumu un eksperimentālo izstrāžu apjoms no kopējā zinātnisko darbu apjoma pēdējos trīs noslēgtos finanšu gados:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Gads** | **Pētniecības kategorija** | **Izpildītais zinātnisko darbu apjoms** |
| **tūkst. LVL ar vienu zīmi aiz komata** | **%** |
|  | Fundamentālie pētījumi |  |  |
| Rūpnieciskie pētījumi |  |  |
| Eksperimentālās izstrādes |  |  |
|  | Fundamentālie pētījumi |  |  |
| Rūpnieciskie pētījumi |  |  |
| Eksperimentālās izstrādes |  |  |
|  | Fundamentālie pētījumi |  |  |
| Rūpnieciskie pētījumi |  |  |
| Eksperimentālās izstrādes |  |  |
| Vidējais rūpniecisko pētījumu un eksperimentālo izstrāžu apjoms |  |  |

1.1.13. **Projekta iesniedzēja darbības rādītāji**:

1.1.13.1. Projekta iesniedzēja – komersanta un tā saistīto personu eksporta rādītāji pēdējos trīs noslēgtos pārskata gados *(nodrošina atbilstību ar revidenta ziņojumā norādīto)*:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Gads** | **Kopējais saražotās produkcijas/sniegto pakalpojumu apmērs, LVL** | **Projekta nozarē saražotās produkcijas/sniegto pakalpojumu apmērs, LVL** | **Eksporta rādītāji projekta nozarē** |
| **LVL** | **procenti** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| Vidējie eksporta rādītāji |  |  |

**1.1.13.2.**Projekta iesniedzēja – zinātniskās institūcijas ieņēmumi no pētniecības uz vienu zinātnisko darbinieku PLE izteiksmē (EZP)*(Informāciju sniedz, ja projekta iesniedzējs projektu īsteno individuāli. Norāda projekta iesniedzēja ieņēmumus no pētniecības sadalījumā pa ieņēmumu veidiem saskaņā ar gada pārskatu par budžeta izpildi, kas sagatavots atbilstoši normatīvajiem aktiem par gada pārskatu sagatavošanas kārtību)*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Gads** | **Ieņēmumi no pētniecības, tūkst. LVL** | **ZD, PLE** |
| **18.1.6.0. 1** | **18.3.0.0 2** | **21.1.9.0.3** | **21.3.9.6.4** | **F P5****kopā** |
| **AI6** | **P7** | **C8** | **AI** | **P7** | **C** | P**7** | C |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 119 | 12 |
| 2009 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2010 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2011 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Vidējie ieņēmumi no pētniecības gadā uz vienu zinātnisko darbinieku (Evid)Evid= Fvid/ZDFvid = (F2009 + F2010 + F2011)/3 |  |
| Vidējie ieņēmumi (%) no pētniecības projekta zinātnes nozarē10  |  |

118.1.6.0. – saņemtie transferti no ministrijas vai centrālās valsts iestādes pamatbudžeta.

2 18.3.0.0. – Valsts budžeta daļēji finansēto atvasināto publisko personu un budžeta nefinansēto iestāžu saņemtie transferti no valsts budžeta

321.1.9.0. – ieņēmumi no citu Eiropas Savienības politiku instrumentu līdzfinansēto projektu un pasākumu īstenošanas un citu valstu finanšu palīdzības programmu īstenošanas.

421.3.9.6. – ieņēmumi par zinātnes projektu īstenošanu.

5FP – ieņēmumi no pētniecības kopā.

6 AI – finansējums augstākās izglītības programmu īstenošanai.

7P – finansējums zinātniskajai darbībai.

**8**C – cits finansējums.

9[11] = [3]+[6]+[8]+[10]

10 – raksturo zinātnisko darbu apjomu pamatdarbības nozarē. Nodrošina atbilstību ar CSP pārskatā par zinātnisko darbu izpildi 2.tabulā „Zinātnisko darbu pielietojuma virziens” sniegto informāciju.

ZD – zinātnisko darbinieku skaits pilna laika ekvivalenta izteiksmē.

1.1.14. **Projekta iesniedzēja spēja nodrošināt finansējumu projekta īstenošanai**:

1.1.14.1. Projekta iesniedzēja - komersanta spēja nodrošināt finansējumu projekta īstenošanai:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Komersanta un tā saistīto personu (akcionāru) pašu kapitāls1 (PK), LVL** | **Projekta ERAF finansējums, LVL** | **Pašu kapitāla īpatsvars no projekta ERAF finansējuma (K %)2** |
| komersants /nosaukums/ |  |  |  |
| saistītā persona:  |  |
| 1. /nosaukums/ |  |
| … |  |
| Kopā (∑PK) |  |

1 Informāciju sniedz par pēdējo noslēgto pārskata gadu.

2 [K]= ∑PK\*100/[ERAF]

1.1.14.2. Projekta iesniedzēja – zinātniskās institūcijas spēja nodrošināt finansējumu projekta īstenošanai:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Gads** | **Ieņēmumi no komersantu uzdevumā veiktiem līgumpētījumiem1, LVL** | **I 18.3.1.3.**/ **I 18.3.1.4.**2 | **I 21.1.9.0.** 3 | **I 21.3.9.6.** 4 |
| **2010.** |  |  |  |  |
| **2011.** |  |  |  |  |
| **2012.** |  |  |  |  |
| **Vidējie ieņēmumi (*Ivid*)5** |  |

**1** projekta iesniegumam pievieno:

– detalizētu līgumpētījumu sarakstu, norādot katra līgumpētījuma tēmu, kopējās izmaksas un līgumpētījuma pasūtītāju;

– Eiropas Savienības politiku instrumentu līdzfinansēto projektu un ārvalstu finanšu palīdzības līdzfinansēto projektu sarakstu, norādot politikas instrumentu, pasākumu, projekta mērķi, uz zinātnisko .

 – Valsts budžeta daļēji finansēto atvasināto publisko personu un budžeta nefinansēto iestāžu saņemtie transferti Eiropas Savienības politikas instrumentu un pārējās ārvalstu finanšu palīdzības līdzfinansētiem projektiem (pasākumiem).

321.1.9.0. – ieņēmumi no citu Eiropas Savienības politiku instrumentu līdzfinansēto projektu un pasākumu īstenošanas un citu valstu finanšu palīdzības programmu īstenošanas.

421.3.9.6. – ieņēmumi par zinātnes projektu īstenošanu.

**5** Ņem vērā, vērtējot labuma guvēja spēju nodrošināt finansējumu projekta īstenošanai (noteikumu par aktivitātes īstenošanu 6.pielikuma 8.2.apakšpunkts) Vidējos ieņēmumus aprēķina, ņemot vērā šādu formulu; 

**1.1.15. Projekta iesniedzēja (komersanta) īstenotie pētniecības un attīstības projekti1 (P&A) trīs pēdējos noslēgtos pārskata gados** (*pamato projekta iesniedzēja zinātnisko kapacitāti, ko raksturo 1)individuāli vai sadarbībā ar reģistrā reģistrētām zinātniskām institūcijām īstenoti pētniecības projekti, 2) komersantā ieviestie jaunie produkti vai tehnoloģijas, vai reģistrētās rūpnieciskā īpašuma tiesības, kas izriet no komersanta veiktās pētniecības*)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.p.k.** | **Nosaukums** | **Mērķis** 2 | **P&A izmaksas (LVL) 3** | **P&A laikposms4**  | **Darba veicējs** | **Rezultāti un to pielietojums5** |
| **Īstenotie pētniecības projekti pēdējā noslēgtā pārskata gadā** |
| **Nr.p.k.** | **Nosaukums** | **Mērķis** 2 | **P&A izmaksas (LVL) 3** | **P&A laikposms4**  | **Darba veicējs** | **Rezultāti un pielietojums5** |
| 1. |  |  |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |
| **Pēdējos trīs noslēgtos pārskata gados ieviestie jaunie produkti/tehnoloģijas**  |
| **Nr.p.k.** | **Ieviestā produkta/tehnoloģijas nosaukums** | **Ieņēmumi no ieviešanas, LVL** | **Gads** |
| 1. |  |  |  |
| … |  |  |  |
| **Pēdējos trīs noslēgtos pārskata gados reģistrētās rūpnieciskā īpašuma tiesības** |
| **Nr.p.k.** | **Rūpnieciskā īpašuma tiesības** (t.sk. patents, dizainparaugs, augu šķirne u.c.)  | **Ģeogrāfiskā darbība** | **Reģistrēšanas gads** |
| 1. |  |  |  |
|  |  |  |  |

1 Pētniecības un attīstība ir  radošs darbs, kas sistemātiski tiek veikts, lai palielinātu zināšanu apjomu un izmantotu šīs zināšanas jaunu izstrādņu izveidei, tas ietver: fundamentālos pētījumus, rūpnieciskos pētījumus un eksperimentālo izstrādni.

2 Īsi apraksta pētījuma mērķi un pētījuma ietvaros risinātās galvenās zinātniskās vai tehnoloģiskās neskaidrības vai problēmas.

3 Norāda projekta kopējās izmaksas un finanšu avotus, piemēram, pašu resursi, valsts atbalsta vai EK atbalsta programmas u.c. programmas.

4  laikposms – norāda „no mm.gggg. līdz mm.gggg”.

5 Īsi apraksta, kā pētījuma rezultāti tiek vai tiks ieviesti. Sniedzot informāciju par katru rezultātu, uz kuru komersants ir reģistrējis rūpnieciskā īpašuma tiesības vai kuru komersants ir ieviests ražošanā vai pakalpojumu sniegšanā (tai skaitā jauns produkts, jauna tehnoloģija, vai cits intelektuālā īpašuma objekts).

**1.2. Pamatinformācija par sadarbības partneri, ja paredzēts** (*ja projekta īstenošanā paredzēts piesaistīt vairākus partnerus, informāciju norāda par katru partneri*)**:**

1.2.1. Sadarbības partneris Nr.1:

|  |  |
| --- | --- |
|  1.2.1.1. Nosaukums: |    |
|  1.2.1.2. Reģistrācijas numurs: |    |
|  1.2.1.3. Nodokļu maksātāja reģistrācijas numurs: |    |
|  1.2.1.4. Juridiskā adrese: |  *Iela, mājas Nr.* |
|    |  *Pilsēta, novads* |
|    |  *Valsts* |
|    |  *Pasta indekss* |
|  1.2.1.5. Tīmekļa vietne (ja tāda ir), kur tiks ievietota informācija par projektu apstiprināšanas gadījumā: |    |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  1.2.1.6. Kontaktpersonas: |  Tālrunis: |  Fakss: |  E-pasts: |
|  Atbildīgā persona |    |    |    |
|  *Vārds, uzvārds* |
|  *Ieņemamais amats* |
|  Kontaktpersona |    |    |    |
|  *Vārds, uzvārds* |
|  *Ieņemamais amats* |

1.2.1.7. Sadarbības partnera tips:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | *Kods* | *Nosaukums* |
|  |  | *I-1* | *Sabiedrība ar ierobežotu atbildību* |
|  |  | *I-2* | *Akciju sabiedrība* |
|  |  | *I-8* | *Valsts akciju sabiedrība* |
|  |  | *I-9* | *Valsts sabiedrība ar ierobežotu atbildību* |
|  |  | *I-13* | *Sabiedrība ar papildu atbildību* |
|  |  | *I-21* | *Biedrība* |
|  |  | *I-22* | *Nodibinājums* |
|  |  | *I-32* | *Atvasināta publiska persona (izņemot pašvaldības un plānošanas reģionus)* |
|  |  | *I-33* | *Atvasinātas publiskas personas izveidota publiska aģentūra* |

1.2.1.8. Sadarbības partnera NACE 2.red. saimniecisko darbību statistiskās klasifikācijas kods:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|     |    |    |
|  kods |    |  nosaukums |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  1.2.1.9. Sadarbības partnera kategorija\* (*saskaņā ar projekta iesnieguma veidlapai pievienoto deklarāciju par saimnieciskās darbības veicēja atbilstību sīkā, mazā, vidējā vai lielā komersanta kategorijai, ja* *pretendē uz atbalsta intensitāti atbilstoši sīkā, mazā, vidējā vai lielā komersantu statusam*): |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Sīkais un mazais komersants |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Vidējais komersants |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Lielais komersants |

 |

\* Saskaņā ar Komisijas 2008.gada 6.augusta Regulas (EK) Nr.[800/2008](http://eur-lex.europa.eu/LexUriServ/LexUriServ.do?uri=CELEX:32008R0800:LV:HTML) (publicēta Eiropas Savienības Oficiālajā Vēstnesī 2008.gada 9.augustā, Nr. L 214/3), kas atzīst noteiktas atbalsta kategorijas par saderīgām ar kopējo tirgu, piemērojot Līguma 87. un 88.pantu (vispārējā grupu atbrīvojuma regula) (turpmāk – Regula Nr. [800/2008](http://eur-lex.europa.eu/LexUriServ/LexUriServ.do?uri=CELEX:32008R0800:LV:HTML)) 1.pielikumā noteikto definīciju.

Ja projekta īstenošanā plānots iesaistīt vairāk partneru, tad informāciju par Sadarbības partneri Nr.2 norādiet kā 1.2.2.sadaļu, par Sadarbības partneri Nr.3 – kā 1.2.3.sadaļu, utt. pēc iepriekš norādītās formas.

1.2.1.10. Sadarbības partnera saistīto personu grupa:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Komersanta nosaukums** | **Reģistrācijas Nr.** | **Pēdējais noslēgtais pārskata gads, par ko tiek sniegti dati** | **Gada apgrozījums (LVL)** | **Darbinieku skaits par pēdējo noslēgto gadu** |
| Sadarbības partneris |
| /nosaukums/ |  |  |  |  |
| Partnerkomersanti\* |
| /nosaukums/ |  |  |  |  |
| Saistītie komersanti\* |
| /nosaukums/ |  |  |  |  |
| Kopā |  |  |  |  |

\* Saskaņā ar Komisijas 2008.gada 6.augusta Regulas (EK) Nr.800/2008 (publicēta Eiropas Savienības Oficiālajā Vēstnesī 2008.gada 9.augustā, Nr. L 214/3) kas atzīst noteiktas atbalsta kategorijas par saderīgām ar kopējo tirgu, piemērojot Līguma 87. un 88.pantu (vispārējā grupu atbrīvojuma regula) 1.pielikumā noteikto definīciju.

**1.2.1.11. Sadarbības partnera akcionāri** *(aizpilda, ja projekta iesniedzējs ir akciju sabiedrība)***:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr.p.k.** | **Akcionāra nosaukums** | **Akciju ieguldījums, %** | **Balstiesības, %** |
| **1.** |  |  |  |
| **2.** |  |  |  |
| **…** |  |  |  |
| **Kopā** | **100** | **100** |

1.2.1.12. Sadarbības partnera (zinātniskās institūcijas) vidējais rūpniecisko pētījumu un eksperimentālo izstrāžu apjoms no kopējā zinātnisko darbu apjoma pēdējos trīs noslēgtos finanšu gados:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Gads** | **Pētniecības kategorija** | **Izpildītais zinātnisko darbu apjoms** |
| **tūkst. LVL ar vienu zīmi aiz komata** | **%** |
|  | Fundamentālie pētījumi |  |  |
| Rūpnieciskie pētījumi |  |  |
| Eksperimentālās izstrādes |  |  |
|  | Fundamentālie pētījumi |  |  |
| Rūpnieciskie pētījumi |  |  |
| Eksperimentālās izstrādes |  |  |
|  | Fundamentālie pētījumi |  |  |
| Rūpnieciskie pētījumi |  |  |
| Eksperimentālās izstrādes |  |  |
| Vidējais rūpniecisko pētījumu un eksperimentālo izstrāžu apjoms |  |  |

1.2.1.13. Sadarbības partnera darbības rādītāji: komersanta un tā saistīto personu eksporta rādītāji *(nodrošina atbilstību ar revidenta ziņojumā norādīto)*:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Gads** | **Kopējais saražotās produkcijas/sniegto pakalpojumu apmērs, LVL** | **Projekta nozarē saražotās produkcijas/sniegto pakalpojumu apmērs, LVL** | **Eksporta rādītāji projekta nozarē** |
| **LVL** | **procenti** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| Vidējie eksporta rādītāji |  |  |

1.2.1.14. Sadarbības partnera (komersanta) spēja nodrošināt finansējumu projekta īstenošanai:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Komersanta un tā saistīto personu (akcionāru) pašu kapitāls1 (PK), LVL** | **Projekta ERAF finansējums, LVL** | **Pašu kapitāla īpatsvars (K %) no projekta ERAF finansējuma****[K]=** **∑PK\*100/[ERAF]** |
| komersants /nosaukums/ |  |  |  |
| saistītā persona:  |  |
| 1. /nosaukums/ |  |
| … |  |
| Kopā (∑PK) |  |

1 Informāciju sniedz par pēdējo noslēgto pārskata gadu.

1.2.2. Sadarbības partneris Nr.2: …

**1.3. Sadarbības apraksts** (*konspektīvi sniedz pamatojumu sadarbības partnera piesaistei, raksturo katra sadarbības partnera ieguldījumu, tiesības, pienākumus un atbildību, pamato sadarbības atbilstību efektīvas sadarbības nosacījumiem, kas dod iespēju paaugstināt ERAF atbalsta intensitāti (ja attiecināms), sniedz informāciju par rezultātu sadalījumu*) *(ne vairāk kā 300 rakstu zīmes)***:**

|  |
| --- |
| Apraksts: |

**1.4. Pamatinformācija par līgumpētījuma izpildītāju, ja paredzēts** (*ja projekta īstenošanā paredzēts piesaistīt vairākus līgumpētījuma izpildītājus, informāciju norāda par katru izpildītāju*)**:**

1.4.1. Līgumpētījuma izpildītājs Nr.1:

|  |  |
| --- | --- |
|  1.4.1.1. Nosaukums: |    |
|  1.4.1.2. Reģistrācijas numurs: |    |
|  1.4.1.3. Nodokļu maksātāja reģistrācijas numurs: |    |
|  1.4.1.4. Juridiskā adrese: |  *Iela, mājas Nr.* |
|    |  *Pilsēta, novads* |
|    |  *Valsts* |
|    |  *Pasta indekss* |
|  1.4.1.5. Tīmekļa vietne (ja tāda ir), kur tiks ievietota informācija par projektu apstiprināšanas gadījumā: |    |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  1.4.1.6. Kontaktpersonas: |  Tālrunis: |  Fakss: |  E-pasts: |
|  Atbildīgā persona |    |    |    |
|  *Vārds, uzvārds* |
|  *Ieņemamais amats* |
|  Kontaktpersona |    |    |    |
|  *Vārds, uzvārds* |
|  *Ieņemamais amats* |

1.4.2. Līgumpētījuma izpildītāja (zinātniskās institūcijas) vidējais rūpniecisko pētījumu un eksperimentālo izstrāžu apjoms no kopējā zinātnisko darbu apjoma pēdējos trīs noslēgtos finanšu gados *(Nodrošina atbilstību ar statistikas pārskatos par zinātnisko darbu izpildi sniegto informāciju. Ņem vērā, vērtējot 6.projektu iesniegumu vērtēšanas kritēriju))*:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Gads** | **Pētniecības kategorija** | **Izpildītais zinātnisko darbu apjoms** |
| **tūkst. LVL ar vienu zīmi aiz komata** | **%** |
|  | Fundamentālie pētījumi |  |  |
| Rūpnieciskie pētījumi |  |  |
| Eksperimentālās izstrādes |  |  |
|  | Fundamentālie pētījumi |  |  |
| Rūpnieciskie pētījumi |  |  |
| Eksperimentālās izstrādes |  |  |
|  | Fundamentālie pētījumi |  |  |
| Rūpnieciskie pētījumi |  |  |
| Eksperimentālās izstrādes |  |  |
| Vidējais rūpniecisko pētījumu un eksperimentālo izstrāžu apjoms |  |  |

|  |
| --- |
| **2.  Sadaļa – Projekta apraksts** |
| **2.1.  Kopsavilkums par Eiropas Reģionālās attīstības fonda projekta ietvaros veicamajām darbībām** (*minētā informācija Informācijas atklātības likumā noteiktajā kārtībā un apjomā būs pieejama pēc tam, kad būs stājies spēkā lēmums par Eiropas Reģionālās attīstības fonda projekta iesniegumu*) *(ne vairāk kā 500 rakstu zīmes)***:** |
|     |

 **2.2. Projekta īstenošanas vieta** *(informāciju norāda par katru projekta īstenošanas vietu, kurā tiks uzglabāti projekta gala rezultāti un īstenošanas procesa apliecinoši dokumenti).*

Lūdzam norādīt**:**

|  |  |
| --- | --- |
|  Projekta īstenošanas vietas adrese (ja iespējams norādīt): |    |
|  Pašvaldība: |    |
|  Plānošanas reģions (atzīmēt): |  Kurzeme |    |
|  |  Latgale |    |
|  |  Zemgale |    |
|  |  Vidzeme |    |
|  |  Rīga |    |
| Administratīvā vienība (atzīmēt): | Rīgas pilsēta |  |
|  | Visa Latvija |  |

**2.3. Projekta klasifikācija** (*lūdzam norādīt projekta saturam atbilstošo NACE 2.red. saimniecisko darbību statistiskās klasifikācijas kodu. Nepiemēro NACE 72 nozari „72 Zinātniskās pētniecības darbs”*)**:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|     |    |    |
|  kods |    |  nosaukums |

**2.4. Projekta nepieciešamības pamatojums: nozares pašreizējās situācijas un konstatētās problēmas apraksts, kas pamato zinātniskās idejas aktualitāti** *(Sniedz attiecīgās tautsaimniecības nozares, kuras attīstību sekmē projekta rezultāti, aprakstu, tai skaitā: nozares nozīmība Latvijas tautsaimniecībā, produkcijas vai sniegto pakalpojumu apjoms, attīstības tendences un to analīze (jo īpaši Baltijas jūras reģiona kontekstā), sezonālās svārstības. Viedokli pamato, norādot atsauces uz publiski pieejamiem informācijas avotiem, zinātniskām publikācijām vai patentiem. Nodrošina atbilstību ar projekta iesnieguma veidlapas 2.8. un 2.9.sadaļā sniegto informāciju) (ne vairāk kā 3000 rakstu zīmes)***:**

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
|  **2.5. Izvēlētās problēmas risinājuma apraksts** (*norāda veidu, kādā projekts sniegs ieguldījumu konkrētās nozares attīstībā) (ne vairāk kā 3500 rakstu zīmes)***:** |
|     |

**2.6. Projekta mērķis** *(atzīmē atbilstošo, aprakstā detalizēti norāda projekta mērķi. Mērķim jāizriet no augstāk aprakstītās problēmas vai iespējas, jābūt sasniedzamam pētījuma projekta īstenošanai atvēlētajā laikā, un tam ir jābūt norādītam izmērāmā un pārbaudāmā veidā. Raksturo katru projekta zinātnisko vai tehnisko izstrādi vai citu pētniecības rezultātu (līdz 200 vārdiem))*:

Projekta vispārīgais mērķis:

|  |
| --- |
|  |

Projekta specifiskais mērķis

*(sniedz informāciju par katru plānoto projekta rezultātu, norādot izstrādnes pielietojumu, ietekmi uz komersanta konkurētspēju un attīstību – plānotais apgrozījuma pieaugums, jaunas darbavietas u.c. ietekme):*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2.6.1.  rūpnieciskā īpašuma objekta izstrāde: 2.6.1.1. jauns produkts:

|  |  |
| --- | --- |
|  | komersanta pamatdarbības nozarē  |
|  | zinātniskās institūcijas pamatdarbības nozarē |
|  | nozarē, kas nav pamatdarbības nozare |

|  |
| --- |
| Apraksts: |

2.6.1.2. jauna tehnoloģija:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | komersanta pamatdarbības nozarē  |  |
|  | zinātniskās institūcijas pamatdarbības nozarē |  |
|  | nozarē, kas nav pamatdarbības nozare |  |

|  |
| --- |
| Apraksts: |

2.6.2.  nepatentējama intelektuālā īpašuma objekta (datorprogramma, metode, risinājums, paņēmiens u.c. objekta) izstrāde:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | komersanta pamatdarbības nozarē  |  |
|  | zinātniskās institūcijas pamatdarbības nozarē |  |
|  | nozarē, kas nav pamatdarbības nozare |  |

|  |
| --- |
| Apraksts: *(norāda konkrētu intelektuālā īpašuma objektu)*: |

 |
|  2.6.3. intelektuālā īpašuma tiesību nostiprināšana:

|  |  |
| --- | --- |
|  | patents |
|  | dizainparaugs |
|  | pusvadītāju izstrādājumu topogrāfijas aizsardzība |
|  | augu šķirne |
|  | autortiesības |
|  | cits intelektuālā īpašuma veids |
|  |
| *Īsi apraksta projekta īstenošanas ietvaros nostiprināmo, reģistrējamo vai piesakāmo intelektuālā (rūpnieciskā) īpašuma veidu, plānoto reģistrācijas laiku (mm.gggg.), labuma guvēju, paredzēto pielietojumu (līdz 150 vārdiem):* |

|  |
| --- |
| Ar projekta izstrādni saistītā rūpnieciskā īpašuma tiesību (t.sk. patenta) nostiprināšanas vieta: |
|  | Latvija |
|  | Eiropas Savienība |
|  | Ārpus Eiropas Savienības |
|  | Vācija |
|  | Spānija |
|  | Lielbritānija |
|  | Dānija  |
|  | Norvēģija |
|  | Zviedrija |
|  | Somija |
|  | Igaunija |
|  | Polija |
|  | Čehija |
|  | Austrija |
|  | Ungārija |
|  | Rumānija |
|  | Krievija |
|  | ASV |
|  | Austrālija |
|  | Kanāda |
|  | Ķīna |
|  | Indija |
|  | Japāna |
|  | Cita rūpnieciskā īpašuma tiesību nostiprināšanas vieta (*norāda konkrēto vietu*) |

2.6.4.  pētniecības rezultātu publicitātes nodrošināšana:Oriģināls zinātniskais raksts

|  |  |
| --- | --- |
|  | Latvijas zinātniskajā periodikā |
|  | *Web of Science, SCOPUS* vai *ERIH* (A vai B) datu bāzēs iekļautos žurnālos vai konferenču rakstu krājumos |
|  |
|  | *žurnālos vai konferenču rakstu krājumos, kuru citēšanas indekss sasniedz vismaz 50% no nozares vidējā citēšanas indeksa* |
|  |

|  |
| --- |
| Raksturojums: *(norāda katra plānotā raksta tēmu, izdevniecību vai zinātniskās literatūras datu bāzi, nozares vidējo citēšanas indeksu, sasaisti ar projekta aktivitāti un konkrētu projekta ietvaros izstrādātu reģistrējamu vai nereģistrējamu intelektuālā īpašuma objektu****):*** |

2.6.5.  projekta rezultātu komercializācija*:* 2.6.5.1.jauna produkta vai tehnoloģijas ieviešana ražošanā vai pakalpojumu sniegšanā:

|  |  |
| --- | --- |
|  | ieviests jauns produkts vai jauna tehnoloģija |

|  |
| --- |
| Raksturojums *(sniedz informāciju par katru plānoto projekta ietvaros izstrādājamo produktu vai tehnoloģiju, norāda sasaisti ar konkrētu projekta aktivitāti, pielietojumu, iespējamo ieviešanas laiku (mm.g.g.g.g.), norāda subjektu, kas gūst intelektuālā īpašuma tiesības un ekonomiskās priekšrocības no jaunā produkta/tehnoloģijas, u.c. saistīto informāciju. Pamato, ka ieviesēja rīcībā ir nepieciešamie resursi projekta rezultāta ieviešanai ražošanā vai pakalpojumu sniegšanā)*: |
|  |

2.6.5.2.  zināšanu un tehnoloģiju pārnese:

|  |  |
| --- | --- |
|  | intelektuālā īpašuma licences līgums |

|  |
| --- |
| Raksturojums *(sniedz informāciju par katru plānoto projekta ietvaros izstrādājamo reģistrējamo vai nereģistrējamu intelektuālā īpašuma objektu, norādot sasaisti ar konkrētu projekta aktivitāti, pielietojumu, iespējamo licences līguma slēgšanas laiku (mm.g.g.g.g.), norāda subjektu, kas gūst intelektuālā īpašuma izmantošanas vai lietošanas tiesības u.c. saistīto informāciju)*: |

 |

**2.7. Projekta rezultāta inovatīvais līmenis** *(sniedz informāciju par katru izstrādni, līdz 200 vārdiem)***:**

2.7.1. Projekta izstrādne (t.sk. produkts, tehnoloģija) *(sniedz informāciju par katru izstrādni)*:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(nosaukums)*:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | jauna projekta iesniedzēja/sadarbības partnera institūcijā |  |
|  | jauns Latvijā |
|  | jauna Baltijas jūras reģionā |  |
|  | jauna starptautiskā līmenī |  |
|  |  |  |
| Ar projekta izstrādni saistītā licencēšanas līguma (tehnoloģiju pārneses) ģeogrāfiskā darbība: |
|  | Latvija |  |
|  | Eiropas Savienība |  |
|  | Baltijas jūras reģionā |  |
|  | Ārpus Eiropas Savienības |  |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Projekta izstrādnes analogi projekta iesniedzējam/ partnerim nav pieejami |

Analoga:

|  |  |
| --- | --- |
| izmantošanas tiesības aizsargā autortiesības *(norāda veidu):\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* |  |

|  |  |
| --- | --- |
| izmantošanas tiesību iegādes izmaksas pārsniedz projekta attiecināmās izmaksas |  |

|  |  |
| --- | --- |
| izmantošana projekta iesniedzēja/partnera institūcijā iespējama pēc analoga modificēšanas  |  |

|  |
| --- |
| *Raksturo neatbilstības, kuru dēļ analoga izmantošana nav iespējama:* |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Projekta izstrādnes ieviešana ir nepieciešama projekta iesniedzējam/partnerim, lai: |

|  |  |
| --- | --- |
| konkurētu ar citiem komersantiem par tirgus daļu *(BP sniedz pamatojumu)* |  |

|  |  |
| --- | --- |
| attīstītu jaunus darbības virzienus |  |

|  |
| --- |
| *Apraksta jauno darbības virzienu attīstības shēmu, norādot konkrētās novitātes:* |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Projekta izstrādnei ir zināmi precīzi analogi\* ārpus Latvijas  |

Zināmie analogi projekta iesniedzējam/partnerim nav pieejami, jo analoga:

|  |  |
| --- | --- |
| izmantošanas tiesības aizsargā autortiesības *(norāda veidu):\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* |  |

|  |  |
| --- | --- |
| izmantošanas tiesību iegādes izmaksas pārsniedz projekta attiecināmās izmaksas |  |

|  |  |
| --- | --- |
| izmantošana Latvijā nav iespējama specifisku izejvielu trūkuma vai citu iemeslu dēļ |  |

|  |
| --- |
| *Raksturo neatbilstības, kuru dēļ analoga izmantošana nav iespējama:* |

\* Pamato, norādot atsauces uz publiski pieejamiem datiem, vai projekta iesniegumam pievienojot papildu dokumentāciju.

|  |  |
| --- | --- |
|  | izstrādnei ir pozitīva ietekme uz zinātnes vai tautsaimniecības attīstību Latvijā: |

projekta iesniedzējam/partnerim ir nepieciešama projekta izstrādnes ieviešana, lai:

|  |  |
| --- | --- |
| konkurētu ar ārvalstu komersantiem par tirgus daļu (*pamato biznesa plānā sniegtā eksporta prognoz*e) |  |

|  |  |
| --- | --- |
| attīstītu jaunus tautsaimniecības vai zinātnes virzienus Latvijā |  |

|  |
| --- |
| Projekta izstrādnes ietekme uz jaunu tautsaimniecības vai zinātnes virzienu attīstību *(raksturo projekta izstrādnes izmantošanas ietekmi uz jauno virzienu izveidošanos, norādot zinātniskās institūcijas vai komersantus, kuriem jauno virzienu attīstīšana ir nepieciešama)*: |

 |

|  |
| --- |
|  **2.8. Pamatojums projekta rezultāta atbilstībai jauna produkta vai tehnoloģijas definīcijai** *(sniedz tirgū esošā analoga aprakstu un salīdzinājumu ar jauno produktu/tehnoloģiju, raksturo jaunā produkta/tehnoloģijas priekšrocības - funkcionālās vai tehniskas īpašības, kas nav pieejamas mērķa tirgum, vai unikālu funkcionālo īpašību kopumu, kas nodrošina augstāku jaunā produkta/tehnoloģijas konkurētspēju salīdzinājumā ar esošiem produktiem/tehnoloģijām mērķa tirgū**(līdz 500 vārdiem))*: |
| 2.8.1. Jaunā produkta/tehnoloģijas apraksts un priekšrocību raksturojums (t.sk. s*niedz pamatojumu, ka analoga un jaunā produkta/tehnoloģijas atšķirības ir nepieciešamas un sniedz priekšrocības patērētājam/klientam)*: *(Piemēram, iespējas saražot produktu vai sniegt pakalpojumu efektīvāk un par zemāku pašizmaksu (finanšu analīzē sniedz produkta vai tehnoloģijas pašizmaksas detalizētu aprēķinu (uz vienību). Aprēķinā norāda visas ar produkta/tehnoloģijas ieviešanu saistītās izmaksas un salīdzinājumu pret tirgus vidējo cenu, ko pamato ar mērķa klienta bāzes jutīgumu pret cenas izmaiņām. Sniedz ražošanas iekārtu aprakstu un citus argumentus, kas tieši ietekmē produkta vai tehnoloģijas zemāku pašizmaksu).*2.8.2. Zināmo analogu un jaunā produkta/tehnoloģijas salīdzinājums:

|  |  |
| --- | --- |
| **Parametrs**  | **Parametru salīdzinājums** |
| analogs  | jaunais produkts/tehnoloģija |
| **Produkts/tehnoloģija: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |
| funkcionālais raksturojums |  |  |
| izmantošanas veidi |  |  |
| tehniskā specifikācija |  |  |
| sastāvdaļas |  |  |
| materiāli |  |  |
| programmatūra |  |  |
| vidējā tirgus cena/pašizmaksa |  |  |

 |

**2.9. Jaunā produkta vai tehnoloģijas tirgus pārskats un eksporta potenciāls** (*sniedz projekta rezultātu mērķa tirgus analīzi (īpaši Baltijas jūras reģiona kontekstā), kurā norāda prognozējamo vietējā vai ārvalstu tirgus apjomu, raksturo projekta rezultātu (produktu) patērētājus un mārketinga aktivitātes, lai nodrošinātu stabilu un lojālu klientu bāzi un tirgus daļu. Nodrošina savstarpēju atbilstību ar 7.3.2.sadaļā sniegto informāciju)*:

2.9.1. Tirgus analīze:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |
| --- |
| Tirgū esošie zināmie analogie (alternatīvie) produkti/tehnoloģijas, to ražotāji, cenu salīdzinājums: |

|  |
| --- |
| Zināmā analoga mērķa tirgus un jaunā produkta/tehnoloģijas potenciālais mērķa tirgus (potenciālie patērētāji/klienti, to vēlmes, specifiskās vajadzības):  |

|  |
| --- |
| Tirgus segmenta attīstības tendences: |

|  |
| --- |
| Jaunā produkta/tehnoloģija konkurētspējas pamatojums:  |

|  |
| --- |
| Jaunā produkta/tehnoloģijas eksporta potenciāls *(mērķa valstis, iespējamais/plānotais eksporta apjoms)*: |

 |

2.9.2. Mārketinga stratēģija:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|

|  |
| --- |
| Mārketinga instrumenti: |

|  |
| --- |
| Cenu politika: |

|  |
| --- |
| Produkta/tehnoloģijas izplatīšanas kanāli un metodes: |

 |

 **2.10. Projekta ietvaros veiktās aktivitātes** *(raksturo projekta ietvaros īstenotās pētniecības metodoloģiju, pamato, ka izvēlētās pētniecības metodes un to secība (pētniecības metožu sistēma) dod iespēju sasniegt plānotos rezultātus un sniegt zinātniski pamatotu informāciju, apraksta jaunā produkta vai tehnoloģijas izstrādes darbības un pamato to atbilstību konkrētai pētniecības kategorijai – rūpnieciskais pētījums, eksperimentālā izstrāde) (līdz 2000 vārdiem)*:

|  |
| --- |
| 2.10.1. Rūpnieciskais pētījums: |

|  |
| --- |
|  2.10.2. Eksperimentālā izstrāde: |

2.10.3. Produkta vai tehnoloģijas izstrādes pakāpe:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Pētniecības kategorija** | **Izmaksas1, LVL** | **Izmaksu īpatsvars, procenti** |
| Rūpnieciskais pētījums |  |  |
| Eksperimentālā izstrāde |  |  |
| Kopējās pētniecības izmaksas |  | 100 |

**1** *nodrošina atbilstību ar projekta budžeta tāmē norādīto*

**2.11.** **Projekta zinātnes virziena atbilstība valstī izvirzītajiem prioritārajiem zinātnes virzieniem:**

|  |
| --- |
| Projekta zinātnes virziens: |
|  | enerģija un vide (atjaunojamo enerģijas resursu ieguves un izmantošanas tehnoloģijas, klimata izmaiņas samazinošās tehnoloģijas un bioloģiskā daudzveidība); |
|  | inovatīvie materiāli un tehnoloģijas (informātika, informācijas un signālapstrādes tehnoloģijas, nanostrukturētie, daudzfunkcionālie materiāli un nanotehnoloģijas); |
|  | nacionālā identitāte (valoda, Latvijas vēsture, kultūra un cilvēkdrošība); |
|  | sabiedrības veselība (profilakses, ārstniecības, diagnostikas līdzekļi un metodes, biomedicīnas tehnoloģijas); |
|  | vietējo resursu (zemes dzīļu, meža, pārtikas un transporta) ilgtspējīga izmantošana – jauni produkti un tehnoloģijas. |

|  |
| --- |
| *Sniedz plānotās pētniecības virziena atbilstības vienam vai vairākiem valstī izvirzītajiem prioritārajiem zinātnes virzieniem pamatojumu:* |
|    |

**2.12. Projekta īstenošanas nozare1** *(projekta ietvaros izstrādātajam rezultātam (produkta vai tehnoloģijas) atbilstošā nozare)*:

|  |  |
| --- | --- |
|  | Pārtikas rūpniecība (C10-11); |
|  | Kokrūpniecība (C16); |
|  | Ķīmiskā rūpniecība un tās saskarnozares, tai skaitā farmācija un biotehnoloģija (C20-22); |
|  | Elektrisko un optisko iekārtu ražošana (C26-27); |
|  | Informāciju un komunikāciju tehnoloģijas (J61-62); |
|  | Mašīnbūve un metālapstrāde, tai skaitā (C24-25; C28-30); |
|  | Videi draudzīga, atjaunojamo resursu enerģētika (C35); |
|  | Citā atbalstāmajā tautsaimniecības nozarē *(lūdzam norādīt nosaukumu un atbilstošo NACE 2.red. saimniecisko darbību statistiskās klasifikācijas kodu)*:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|     |    |    |
|  kods |    |  nosaukums |

 |

1Nodrošina atbilstību ar projekta iesnieguma 2.3.sadaļā norādītonozari.

**2.13 . Sasniedzamie rezultāti aktivitāšu ietvaros** *(nodrošina atbilstību ar 2.6.sadaļā norādīto)***:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Aktivitātes Nr.1** | **Projekta aktivitātes nosaukums** | **Rezultāts2** | **Rezultāts skaitliskā izteiksmē** |
| **Skaits** | **Mērvienība** |
|    |    |    |    |    |
|    |    |    |    |    |
|    |    |    |    |    |
|    |    |    |    |    |
|    |    |    |    |    |
|    |    |    |    |    |

1 Aktivitātēm jāsakrīt ar projekta īstenošanas laika grafikā (1.pielikuma A daļā) norādītajām. Vienai aktivitātei var būt vairāki rezultāti.

2 Sagaidāmos projekta rezultātus norāda, ievērojot noteikumu par aktivitātes otrās kārtas īstenošanu nosacījumus

 **2.14. Projekta atbilstība Ministru kabineta noteikumos par aktivitātes īstenošanu noteiktajam mērķim** *(ne vairāk kā 1000 rakstu zīmes)*:

|  |
| --- |
|   |

**2.15. Projektā sasniedzamie uzraudzības rādītāji atbilstoši Ministru kabineta noteikumos par aktivitātes īstenošanu norādītajiem:**

2.15.1. Iznākuma rādītāji:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr.** | **Rādītāja nosaukums** | **Skaits** | **Mērvienība** |
|  1. | Atbalstīto praktiskas ievirzes pētniecības projektu skaits. |  |  |

2.15.2. Rezultāta rādītāji:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr.** | **Rādītāja nosaukums** | **Skaits** | **Mērvienība** |
|  1. | Pieaudzis starptautiski atzītu (tai skaitā starptautiski citētu) publikāciju skaits zinātniskajā institūcijā (salīdzinājumā pirms un pēc projekta). |  | publikāciju skaits vienā gadā |
|  2. | Pieaudzis pieteikto starptautisko patentu skaits zinātniskajā institūcijā (salīdzinājumā pirms un pēc projekta). |  | patentu skaits vienā gadā |

|  |
| --- |
| 3. Sadaļa – Projekta īstenošana  |

**3.1. Projekta īstenošanas un vadības kapacitāte: projekta īstenošanas, vadības un uzraudzības sistēma un tai nepieciešamie resursi** *(norāda projekta īstenošanā iesaistīto zinātnisko darbinieku skaitu, kvalifikāciju un pienākumus, raksturo pieejamo materiāli tehnisko bāzi) (ne vairāk kā 3000 rakstu zīmes)***:**

3.1.1. Projekta vadības sistēma:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Projekta vadībā iesaistītais personāls un kvalifikācija | Galvenie uzdevumi | Plānotās izmaksas (LVL), to finansēšanas avots |
| **Projekta administratīvā vadība:** |
| Norāda amata / pozīcijas nosaukumu, nepieciešamo kvalifikāciju | Tai skaitā: līgumu administrācija, lietvedība u.c. |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **Projekta finanšu vadība:** |
| Norāda amata / pozīcijas nosaukumu, nepieciešamo kvalifikāciju | Tai skaitā: finanšu plānošana, grāmatvedības uzskaite, maksājumu pārbaudes, maksājumu veikšana u.c. |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **Projekta pētniecības vadība:** |
| Norāda amata / pozīcijas nosaukumu, nepieciešamo kvalifikāciju |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

3.1.2. Projekta ieviešanas sistēma:

|  |
| --- |
|  |

3.1.3. Projekta uzraudzības sistēma:

|  |
| --- |
|  |

**3.2. Projekta īstenošanā iesaistīto zinātnisko darbinieku zinātniskā kapacitāte** (s*niedz informāciju par katru projektā iesaistīto zinātnisko darbinieku)*:

**3.2.1. Projektā iesaistīto zinātnisko darbinieku vidējais pilna laika ekvivalents visā projekta īstenošanas periodā**

|  |  |
| --- | --- |
| **Nr.** | **Projektā iesaistītie zinātniskie darbinieki** |
| **Vārds, uzvārds** | **Personas kods** | **Slodze** | **PLE1** |
| 1. Zinātnieki, kas doktora grādu ieguvuši vairāk nekā pirms 10 gadiem | *∑PLE1=PLE1.1+ PLE1.2+…* |
| 1.1. |  |  |  |  |
| 1.2. |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |
| Zinātnieku īpatsvars (Z) no kopējā zinātniskajā grupā iesaistīto zinātnisko darbinieku skaita PLE izteiksmē, % |
| 2. Jaunie zinātnieki | *∑PLE2=PLE2.1+ PLE2.2+…* |
| 2.1. |  |  |  |  |
| 2.2. |  |  |  |  |
| …. |  |  |  |  |
| Jauno zinātnieku īpatsvars (JZ) no kopējā zinātniskajā grupā iesaistīto zinātnisko darbinieku skaita PLE izteiksmē, % |  |
| 3. Citi zinātniskie darbinieki, tai skaitā pētnieki, zinātniskie asistenti | *∑PLE3=PLE3.1+ PLE3.2+…* |
| 3.1. |  |  |  |  |
| 3.2. |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |
| 4. Zinātnes tehniskais un zinātni apkalpojošais personāls | *∑PLE4=PLE4.1+ PLE4.2+…* |
| 4.1. |  |  |  |  |
| 4.2. |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |
| Kopējais projektā iesaistīto zinātnisko darbinieku skaits PLE izteiksmē *∑PLEP* | *∑PLEP=∑PLE1 +∑PLE2 +∑PLE3 + ∑PLE4* |

1 *PLEv*id – projektā nodarbinātā zinātniskā darbinieka vidējais pilna laika ekvivalents visā projekta īstenošanas periodā, kuru aprēķina, izmantojot šādu formulu:

*PLEvi* d=(160\*[slodze]\*[nostrādāto mēnešu skaits])/(1920\*[projekta īstenošanas periods, gados]).

2 Norāda zinātnieka statusu pamatojošā dokumenta nosaukumu un norādi uz atbilstošā pielikuma numuru.

|  |
| --- |
| 3.2.2. Projektā iesaistītā zinātniskā personāla (ZP) – vadošo pētnieku un pētnieku zinātniskā kapacitāte pēdējo trīs noslēgto pārskata gadu laikā *(sniedz informāciju par katru projektā iesaistīto vadošo pētnieku un pētnieku)*: |
| **1.** | **Zinātniskie raksti** | **Statuss1** | **Izdevniecība / žurnāls / konferenču materiāli** | **PLE2/Gads**  |
| Autors 1: Projektā iesaistītais vadošais pētnieks/pētnieks:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | PLE*v*id: |
| 1.1. |  |  |  |  |
| 1.2. |  |  |  |  |
| 1.3. |  |  |  |  |
| Autors 2: Projektā iesaistītais vadošais pētnieks/pētnieks:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | PLE*v*id: |
| 1.4. |  |  |  |  |
| 1.5. |  |  |  |  |
| 1.6. |  |  |  |  |
| **2.** | **Recenzēta zinātniskā monogrāfija** | **Statuss1** | **Izdevniecība / zinātniskās literatūras datu bāze** | **PLE/Gads**  |
| Autors1: Projektā iesaistītais vadošais pētnieks/pētnieks:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | PLE*v*id: |
| 2.1. |  |  |  |  |
| 2.2. |  |  |  |  |
| 2.3. |  |  |  |  |
| Autors2: Projektā iesaistītais vadošais pētnieks/pētnieks:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | PLE*v*id: |
| 2.4. |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |
| Autors3: Projektā iesaistītais vadošais pētnieks/pētnieks: |  |
| 2.5. |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |
| 3. Kopsavilkums |  |
| 3.1. Kopējais projektā iesaistīto vadošo pētnieku un pētnieku skaits2 PLE izteiksmē |  |
| 3.2. Zinātniskā personāla (vadošie pētnieki/pētnieki) kopējais zinātnisko rakstu zinātniskajos žurnālos vai konferenču materiālos skaits |  |
| 3.3. Zinātniskā personāla kopējais *Web of Science, SCOPUS, ERIH* (A vai B) datu bāzēs iekļauto zinātnisko rakstu skaits trīs pēdējos noslēgtos pārskata gados |  |
| 3.4. Zinātniskā personāla kopējais zinātnisko monogrāfiju3 skaits uz vienu PLE vienību pēdējo trīs noslēgto pārskata gadu laikā |  |
| 3.5. Zinātniskā personāla kopējais zinātnisko rakstu4 zinātniskajos žurnālos vai konferenču materiālos skaits uz vienu ZP PLE vienību trīs pēdējos noslēgtos pārskata gados |  |
| 3.6. Zinātniskā personāla kopējais zinātnisko rakstu3, kas publicēti *Web of Science, SCOPUS, ERIH* (A vai B) datu bāzēs iekļautajos žurnālos vai konferenču materiālos, skaits uz vienu ZP PLE vienību trīs pēdējos noslēgtos pārskata gados |  |

1 Statuss – iesniegts, publicēts

2 nodrošina *PLEvid* atbilstību ar šā pielikuma 3.2.1.apakšpunktā sniegto informāciju

3  zinātnisko monogrāfiju pielīdzina diviem zinātniskiem rakstiem

4 kopējā zinātnisko rakstu skaitā iekļauj arī atbilstošo zinātnisko monogrāfiju skaitu

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **4.** | **Rūpnieciskā īpašuma tiesību objekts (RĪTO)** | **Statuss1** | **Ģeogrāfiskā darbība** | **PLE/Gads**  |
| Autors1: Projektā iesaistītais zinātnieks/vadošais pētnieks/pētnieks:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | PLE: |
| 4.1. |  |  |  |  |
| 4.2. |  |  |  |  |
| 4.3. |  |  |  |  |
| Autors2: Projektā iesaistītais zinātnieks/vadošais pētnieks/pētnieks:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | PLE: |
| 4.4. |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |
| 5. Kopsavilkums: |  |
| 5.1. Projektā iesaistītā zinātniskā personāla kopējais nacionāla līmeņa RĪTO skaits pēdējo trīs noslēgto pārskata gadu laikā |  |
| 5.2. Projektā iesaistītā zinātniskā personāla kopējais nacionāla līmeņa RĪTO skaits uz vienu PLE vienību pēdējo trīs noslēgto pārskata gadu laikā |  |
| Projektā iesaistītā zinātniskā personāla kopējais starptautiska līmeņa RĪTO skaits uz vienu PLE vienību pēdējo trīs noslēgto pārskata gadu laikā |  |

1 Statuss – ja reģistrēts, norāda „R”, ja saņemts pozitīvs kompetentās institūcijas lēmums vai patentmeklējuma ziņojums, norāda ”PL”.

|  |
| --- |
| **3.3. Plānotais kopējais projekta īstenošanas** **ilgums:** |
|    |
|  *(pilnos mēnešos)* |

**3.4. Finansiālā ilgtspēja** *(nodrošina atbilstību ar projekta iesnieguma 7.3.1.sadaļā* „Finanšu *plūsmas aprēķins***”** *sniegto informāciju)***:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Projekta dzīves cikla gadi** | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
| 1. | Projekta ieņēmumi |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8. | Kopējie finanšu resursi |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **11.** | **Ienākošā finanšu plūsma** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. | Projekta kopējās izmaksas |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Kopējie ieguldījumi attīstībai |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4. | Kopējās saimnieciskās darbības izmaksas  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6. | Aizņemtā kapitāla kurstība1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7. | Nodokļi |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **12.** | **Izejošā finanšu plūsma** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **13.** | **Kopējā finanšu plūsma** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **14.** | **Kopējais naudas uzkrājums**2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

1 Procenti un pamatsumma. Aizdevumu norāda tad, kad veic atmaksu ( izejošā finanšu plūsma).

2  Projekts ir finansiāli ilgtspējīgs, ja finanšu resursi (tajā skaitā projekta ieņēmumi) sedz izmaksas visā projekta dzīves ciklā (naudas uzkrājums ir vienāds vai lielāks par nulli katrā projekta dzīves cikla gadā).

|  |
| --- |
| **3.5. Projekta ieviešanas risku izvērtējums, tai skaitā pasākumu plāns identificēto risku novēršanai vai samazināšanai** *(ne vairāk kā 2000 rakstu zīmes, nepieciešamības gadījumā pievienojot papildu informāciju)*: |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Riski** | **Risku ietekmes rādītāji** | **Ietekmes līmenis** | **Pasākumu plāns riska novēršanai vai****samazināšanai** |
| Finanšu riski  | finanšu resursi maksājumu veikšanai |  |  |
| nacionālais līdzfinansējums |  |  |
| grāmatvedības uzskaites un progresa pārskatu virzība |  |  |
| Īstenošanas riski  | zinātniskās teorijas veidošanas noteikumi, kurus piemērojot, iespējams iegūt vēlamo rezultātu un sniegt zinātniski pamatotu informāciju |  |  |
| tehnoloģiskie riski |  |  |
| aktivitāšu plānošana |  |  |
| organizatoriskā struktūra |  |  |
| uzdevumu definēšana |  |  |
| Cilvēkresursu riski  | zinātnisko darbinieku zināšanas un prasmes |  |  |
| cilvēkresursu pietiekamība |  |  |
| Vadības riski | pētniecības vadība |  |  |
| organizatoriskā vadība |  |  |
| Juridiskie riski | līgumsaistību ievērošana |  |  |
| Rezultātu ieviešanas risks | zināšanu un tehnoloģiju pārneses risks |  |  |
| jauno produktu/tehnoloģiju pieprasījuma risks1 |  |  |
| Citi riski |  |  |  |

1 novirze nedrīkst būt radusies pakalpojuma nepietiekamas vai zemas kvalitātes dēļ, vai ar jebkuriem citiem apstākļiem, kas ietekmē sniegtā pakalpojuma kvantitāti vai kvalitāti

**3.6. Projekta gatavība:**

|  |  |
| --- | --- |
| Projekta iesniedzējam nav pieejama pētījuma veikšanai nepieciešamā zinātniskā aparatūra |  |
| Projekta iesniedzējam ir pieejama pētījuma veikšanai nepieciešamā zinātniskā aparatūra |  |
| projekta iesniegumam ir pievienots projekta ietvaros iepērkamās / izīrējamās zinātniskā aparatūras saraksts un izmaksu aprēķins |  |
| projekta iesniegumam ir pievienota iepirkuma dokumentācija nepieciešamās zinātniskās aparatūras iegādei/nomai  |  |

|  |
| --- |
| **4. sadaļa - Publicitāte** |

**4.1. Projekta informācijas un publicitātes pasākumu veidi:**

|  |  |
| --- | --- |
| Plāksne telpās |  |
| Preses relīzes |  |
| Informēšana masu medijos |  |
| Lielformāta informācijas stendi |  |
| Informācijas plāksnes |  |
| Informācija mājas lapā internetā |  |
| Citi (lūdzu norādīt) |  |  |

**4.2. Pasākumu, kas tiks īstenoti, lai izpildītu Eiropas Savienības prasības attiecībā uz projekta publicitāti, raksturojums:**

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
| **5. sadaļa - saskaņa ar horizontālajām prioritātēm**  |

**Projekta ietekme uz ilgtspējīgas attīstības horizontālo prioritāti: projekta ietvaros plānots**

**5.1.  izstrādāt un pielietot šādu svarīgo pamattehnoloģiju (KET tehnoloģijas):**

|  |  |
| --- | --- |
|  | mikroelektronika vai nanoelektronika |
|  | nanotehnoloģija |
|  | fotonika |
|  | uzlabotie materiāli |
|  | rūpnieciskā biotehnoloģija |
|  | transversāla ražošanas tehnoloģija1 |
|  | cita tehnoloģija, kas nav kvalificējama kā KET tehnoloģija |

1 tehnoloģija, kas apvieno dažādas KET tehnoloģijas

**5.2. īstenot starptautisku sadarbību ar Baltijas jūras reģiona zinātnisko institūciju:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | projekts šo jomu neskar |
|  | **plānota sadarbību ar Baltijas jūras reģiona zinātnisko institūciju** |

**5.3. jaunu produktu un tehnoloģiju radīšanu, nodrošinot dabas un energoresursu racionālu izmantošanu vai negatīvas ietekmes uz vides kvalitāti novēršanu vai samazināšanu**:

|  |  |
| --- | --- |
|  | projekts šo jomu neskar |
|  | projektam ir neitrāla ietekme |
|  | projektam ir pozitīva ietekme |

|  |
| --- |
| Aprēķini, kas pamato sociālekonomiskos ieguvumus (naudas izteiksmē), ko gūst sabiedrība vai komersants, ieviešot energoefektīvāku vai videi draudzīgāku tehnoloģiju |

|  |
| --- |
| **6. sadaļa – jauna produkta vai tehnoloģijas attīstības plāns** |

**6.1. Jauna produkta vai tehnoloģijas attīstības plāns** (n*orāda informāciju par plānotajām darbības, lai ieviestu jaunu produktu vai tehnoloģiju ražošanā vai pakalpojumu sniegšanā, ne vairāk kā 500 rakstu zīmes)***:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr. p.k.** | **Darbības jauna produkta vai tehnoloģijas ieviešanai**  | **Darbības īstenošana**  | **Finanšu avots** |
| **Finansējums, LVL** | **Īstenošanas laiks, gados** |
| 1. |  |  |  |  |
| Darbības apraksts, nepieciešamības pamatojums un sagaidāmais rezultāts (*rīcības plāns nepieciešamo resursu piesaistei un jaunu produktu vai tehnoloģiju ieviešanai ražošanā vai pakalpojumu sniegšanā)*: |
| 2. |  |  |  |  |
| Darbības apraksts, nepieciešamības pamatojums un sagaidāmais rezultāts: |
| ... |  |  |  |  |

**6.2. Jauna produkta vai tehnoloģijas ieviešana** *(ne vairāk kā 1000 rakstu zīmes)***:**

|  |
| --- |
| *Raksturo pieejamos resursus (finanšu resursi, cilvēkresursi, ražošanas infrastruktūra) un apraksta rīcības plānu nepieciešamo resursu piesaistei un jaunu produktu vai tehnoloģiju ieviešanai ražošanā vai pakalpojumu sniegšanā)*. |

|  |
| --- |
|  **7.  Sadaļa – Projekta izmaksas un finansēšanas avoti** |

**7.1.** **Projekta finansēšanas plāns** (1.pielikuma B daļa):

7.1.2. Nacionālā līdzfinansējuma nodrošinājums:

|  |  |
| --- | --- |
| **Projekta kopējo izmaksu finansēšanas avotiprojekta īstenošanas laikā** | **Finansējuma apmērs** |
| **LVL** | **% no kopējām projekta attiecināmajām izmaksām** |
| 1. Projekta iesniedzēja rīcībā **esošie līdzekļi** |   |   |
| 2. Avansa maksājums |  |  |
| 3. Aizņēmums (norādīt  kredītiestādes nosaukumu) |   |   |
| 4. Citi investori (*norāda katru finanšu avotu*) |   |   |

**7.2.** **Projekta budžeta kopsavilkums, tai skaitā indikatīvais  projekta izmaksu plāns** (1.pielikuma C daļa):

**7.3.** **Biznesa plāns (***sadaļu aizpilda, ja īsteno ar saimniecisku darbību saistītu projektu)*

7.3.1. Finanšu plūsmas aprēķins*(iesniedz papīra formā, kā arī ierakstītu elektroniskajā informācijas nesējā, noformējot Microsoft Office Excel datnes formātā, kas nodrošina aprēķinos izmantoto formulu pārskatāmību)*:

|  |
| --- |
| **Finanšu plūsma,** tūkst. LVL |
| Nr. | Projekta gadi | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| **IEŅĒMUMI** |
| **1.** | **Projekta ieņēmumi [1]=[1.1]+[1.2]** |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 1.1. |  **Projekta rezultātu ieviešana** |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 1.1.1. | produkts A |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  |
| 1.1.2. | produkts B |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  |
| 1.1.3. | produkts C |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  |
| 1.2. | **Zināšanu un tehnoloģiju pārnese** |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 1.2.1. | intelektuālā īpašuma licence 1 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 1.2.2. | intelektuālā īpašuma licence 2 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 1.2.3. | …. |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| **IZDEVUMI** |
| **2.** | **Projekta investīcijas**  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **3.** | **Kopējie ieguldījumi attīstībai {3]=[3.P]+[3.4.]** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **3.P** | **Papildu ieguldījumi projekta rezultātu attīstībai un ieviešanai** |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 3.1. | **Pamatlīdzekļi** |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 3.1.1. | tehnoloģiskās iekārtas |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 3.1.2. | tehniskās apkalpošanas izmaksas |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 3.1.3. | citi pamatlīdzekļi |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 3.2. | **Nemateriālie aktīvi** |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 3.2.1. |  juridiska dokumentācija (licences vai patenti) |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 3.2.2. | programmatūra |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 3.2.3. | citi nemateriālie aktīvi |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 3.3. | **Iekārtu ar īsu ekspluatācijas laiku aizstāšana** |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| **3.4.** | **Apgrozāmā kapitāla izmaiņas** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.4.1. | skaidra nauda |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 3.4.2. | debitori |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 3.4.3. | krājumi |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 3.4.4. | īstermiņa saistības |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 3.4.5. | tīrais apgrozāmais kapitāls [3.4.5] = [3.4.1.]+[3.4.2.]+[3.4.3.]-[3.4.4.] |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| **4.** | **Kopējās saimnieciskās darbības izmaksas** **[4.]=[4.1]+[4.2]** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.1. |  **Tiešo darbību izmaksas**  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 4.1.1. | atlīdzība  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 4.1.2. | materiāli |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 4.1.3. | transports / degviela |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 4.1.4. | energoresursu izmaksas |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 4.1.5. | tehnikas remonts, apkope |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 4.1.6. | mārketinga izmaksas |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 4.1.7. | realizācijas izmaksas |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 4.1.8. | citas tiešās darbības izmaksas |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 4.2. | **Netiešo darbību izmaksas** |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 4.2.1. | administratīvās izmaksas |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 4.2.2. | atlīdzība  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 4.2.3. |  remonts un ekspluatācija (ēkas, iekārtas) |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 4.2.4. | degviela, smērvielas |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 4.2.5. | komunālie maksājumi |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 4.2.6. | apdrošināšana |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 4.2.7. | apsardze |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 4.2.8. | citas netiešās izmaksas |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| **5.** | **Projekta izdevumi (kopējie ieguldījumi + darbības izmaksas) [5]=[2]+[3.P]+[4]** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **6.** | **Aizņemtā kapitāla kustība** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6.1.P | aizdevuma projekta nacionālā līdzfinansējuma nodrošināšanai procenti |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6.2.P | aizdevuma projekta nacionālā līdzfinansējuma nodrošināšanai pamatsumma |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **7.** | **Nodokļi** |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 7.1. | **nekustamā īpašuma nodoklis** |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 7.2. | **uzņēmuma ienākumu nodoklis** |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 7.3. | **uzņēmējdarbības riska valsts nodeva**  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 7.4. | **citi tiešie nodokļi (piem. muita)** |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| **FINANŠU RESURSI** |
| **8.** | **Kopējie finanšu resursi** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8.1. | **ERAF** |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 8.2. | **komersanta ieguldījums/pašu kapitāls** |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 8.3. | **kredītiestādes aizdevumi (ienākoša naudas plūsma no trešajām personām)** |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 8.4. | **citi investori** |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| **9.** | **Projekta investīciju atlikusī vērtība** |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| **10.** | **Projekta neto naudas plūsma [10]=[1]-[5]+[9]** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **11.** | **Ienākošā finanšu plūsma [11]=[1]+[8]** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **12.** | **Izejošā finanšu plūsma [12]=[2]+[3]+[4]+[6]+[7]** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **13.** | **Kopējā finanšu plūsma [13]=[11]-[12]** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **14.** | **Kopējais naudas uzkrājums (ilgtspēja)**  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Finanšu plūsmā neiekļauj netiešos nodokļus (piemēram, pievienotās vērtības nodokli).

Īstermiņa saistības: finansiālais parāds, apmaksājamie rēķini (piegādātāju un kreditoru rēķini) un citas īstermiņa saistības, atliktais ienākums, citas uzkrātās saistības, nodokļu saistības.

|  |  |
| --- | --- |
| **Investīciju finansiālā ienesīguma rādītāji** | **Vērtība** |
| Finansiālā ienesīguma vērtība (%) |  |
| Finansiālā neto pašreizējā vērtība (LVL) |  |

7.3.2. Biznesa plānā piemērotie pieņēmumi, parametri un aprēķinu metodika:

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Projekta dzīves cikls (gadi) | 10 |
| 2. Finansiālā diskonta likme (%) | 5 |
| 3. Projekta ieviešanas rezultātā plānotie ieņēmumi: |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Gads** | **Jaunā produkta nosaukums** | **Daudzums** | **Cena, LVL** | **Ieņēmumi, LVL** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 4.  Jaunā produkta tirgus daļas aprēķins: |
|  | **Produkts A** | **Produkts B** | **Produkts C** |
| Iedzīvotāju skaits mērķa tirgū / reģionā |  |  |  |
| Kopējais mērķa tirgus klientu/patērētāju skaits (tai skaitā konkurentu klienti) |  |  |  |
| Tirgū esoša analoga vidējā tirgus cena, LVL |  |  |  |
| Viena klienta/patērētāja vidējie izdevumi (LVL) analoga iegādei gadā |  |  |  |
| Kopējais mērķa tirgus apmērs gadā, LVL |  |  |  |
| Projekta tirgus daļa, % |  |  |  |
| Sagaidāmie ieņēmumi gadā |  |  |  |
| 5. Uz jauno produktu attiecināmās tiešās (mainīgās) darbības izmaksas: |
| **Nr.** | **Izmaksu pozīcija** | **Mērvienība** | **Vienību skaits** | **Vienības izmaksas, LVL** | **Kopā, LVL** |
|  | Atlīdzība  |  |  |  |  |
|  | Materiāli |  |  |  |  |
|  | Transports/degviela |  |  |  |  |
|  | Energoresursi |  |  |  |  |
|  | Remonts, apkope |  |  |  |  |
|  | Realizācijas izmaksas |  |  |  |  |
|  | Mārketinga izmaksas |  |  |  |  |
|  | Citas izmaksas |  |  |  |  |
| 6. Uz jauno produktu attiecināmās netiešās\* (pastāvīgās) darbības izmaksas: |
| **Nr.** | **Izmaksu pozīcija** | **Mērvienība** | **Vienību skaits** | **Vienības izmaksas, LVL** | **Kopā, LVL** |
| 1. | Administratīvās izmaksas, t.sk telefona, kancelejas izmaksas | LVL |  |  |  |
|  | Atlīdzība  | LVL |  |  |  |
|  | Remonts, ekspluatācija (ēkas, iekārtas) | LVL/m2, LVL/gab. |  |  |  |
|  | Degviela, smērvielas | l |  |  |  |
|  | Komunālie maksājumi | LVL |  |  |  |
|  | Apdrošināšana (sadalījumā pa veidiem) |  |  |  |  |
|  | Transports | Ls/km |  |  |  |
|  | Apsardze |  |  |  |  |
|  | Citas netiešās izmaksas |  |  |  |  |
| \* Izmaksas, kas nav tieši attiecināmas uz projekta ietvaros izstrādāto produktu ražošanu vai pakalpojumu sniegšanu |
| 7. Projekta investīciju atlikušās vērtības aprēķins: |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **NR** | **Ieguldījums** | **Vērtība, LVL** | **Kategorijas, grupas un apakšgrupas nosaukums** | **Lietderīgās lietošanas laiks (gadi)** | **Nolietojuma norma, (% gadā)** | **Projekta īstenošanas gads, kurā PL nodod ekspluatācijā** | **Nolietojuma aprēķina periods, gados** | **Aprēķinātais nolietojums**  | **Atlikusī vērtība**  |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8=10-[7]** | **9** | **10** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8. Nodokļu aprēķins: |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr.** | **Nodoklis** | **Likme** | **Aprēķina metodika** |
|  | Nekustamā īpašuma nodoklis |  |  |
|  | Uzņēmuma ienākuma nodoklis |  |  |
|  | Uzņēmējdarbības riska valsts nodeva |  |  |
|  | Muitas nodoklis |  |  |
|  | Citi tiešie nodokļi |  |  |
| 9. Mārketinga pasākumi: |
| **Nr.** | **Pasākumi** | **Skaits/daudzums** | **Vienības izmaksas, LVL** | **Kopā, LVL** |
|  | Reklāma, sludinājumi |  |  |  |
|  | Mājas lapa |  |  |  |
|  | Tirdzniecības izstādes/ gadatirgi |  |  |  |
|  | Prezentācijas |  |  |  |
|  | Citi mārketinga pasākumi |  |  |  |

**7.3.1  Finanšu analīze (***finanšu analīzi veic, ja īsteno ar saimniecisku darbību nesaistītu projektu).*

**7.3. 11. Finanšu analīzē izmantotie galvenie pieņēmumi un parametri**;

|  |
| --- |
|  |

**7.3. 12. Finanšu plūsmas aprēķins**

|  |
| --- |
|  **Finanšu plūsmas aprēķins** |
| Projekta gadi | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| IEŅĒMUMI |
| **1.** | **Ieņēmumi no zināšanu un tehnoloģiju pārneses** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.1 | licence 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.2 | licence 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.3 | licence 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.4 | … |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| IZDEVUMI |
| **2.** | **Papildu ieguldījumi projekta rezultātu attīstībai** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **2.1** | **Pamatlīdzekļi** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.1. | tehnoloģiskās iekārtas |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.2. | tehniskās apkalpošanas izmaksas |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.3. | … |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **2.2.** | **Nemateriālie aktīvi** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.1. | juridiska dokumentācija (licences vai patenti) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.2. | programmatūra |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.3. | **…** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **2.3.** | **Iekārtu ar īsu ekspluatācijas laiku aizstāšana** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **2.4.** | **Uz projekta rezultātiem attiecināmo darbību izmaksas**  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **2.4.1.** | **Tiešo darbību izmaksas** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.4.1.1 | transports / degviela |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.4.1.2. | energoresursu izmaksas |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.4.1.3. | tehnikas remonts, apkope, ekspluatācija |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.4.1.4. | **…** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **2.5.** | **Netiešo darbību izmaksas** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.5.1 | administratīvās izmaksas |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.5.2 |  ēku remonts un ekspluatācija |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.5.3 | apdrošināšana |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.5.4 | citas darbības izmaksas |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **3.** | **Projekta izmaksas** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **4.** | **Kopā izdevumi** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **5.** | **Atlikusī vērtība** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **6.** | **Neto naudas plūsma [6]=[1]-[4]+[5]** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**7.3. 13. Finanšu analīzes rezultāti**.

|  |  |
| --- | --- |
| Finansiālā diskonta likme =  | 5% |
| projekta dzīves cikls | 10 gadi |
|  |  |
| **Finansiālā ienesīguma norma (FRR)** |  |
| **Finansiālā neto pašreizējā vērtība (FNPV)** |  |

 **7.3. 14. ERAF ieguldījuma aprēķins:**

1.solis -Finansējuma deficīta likmes (R) aprēķināšana:

R = Max EE/DIC, kur:

DIC - diskontētās investīciju izmaksas;

Max EE – maksimālās attiecināmās izmaksas, kuras aprēķina izmantojot šādu formulu:

Max EE = DIC - DNR;

DNR – diskontētie neto ieņēmumi, Diskontētos neto ieņēmumus aprēķina, izmantojot šādu formulu:

DNR = diskontētie ieņēmumi – diskontētās darbības izmaksas + diskontētā atlikusī vērtība

2.solis: Lēmuma summas (DA) aprēķināšana:

DA = EC \* R, kur:

EC –projekta kopējās attiecināmās izmaksas .

3.solis: Maksimālā ERAF finansējuma aprēķināšana:

ERAF finansējums = DA \* CRpa, kur:

CRpa – maksimālā līdzfinansējuma likme, kas noteikta aktivitātes ietvaros (CRpa = 92,5%)

4.solis: ERAF finansējuma likmes aprēķināšana

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **EC, LVL** | **R, %,****R=EE/DIC** | **CRpa** | **DA, LVL** | **Maksimālais ERAF finansējums** |
| **%** | **LVL** |
| **1** | **2** | **3** | **4=1\*2** | **5=6/1** | **6=4\*3** |
|  |  | **92,5** |  |  |  |

# 7.4. ERAF līdzfinansējuma apmērs no kopējām projekta attiecināmajām izmaksām *(aprēķinu veic, ja īsteno ar saimniecisku darbību saistītu projektu, ja projekts ietver dažādas pētījumu kategorijas, pieļaujamo Eiropas Reģionālās attīstības fonda finansējuma apmēru nosaka katrai pētījuma kategorijai atsevišķi)*:

7.4.1. **Indikatīvās vidējās svērtās ERAF finansējuma intensitātes aprēķins.**

A. Metodika vidējās svērtās ERAF finansējuma intensitātes aprēķināšanai.

1. Projekta vidējās svērtās ERAF finansējuma intensitātes aprēķinu veic, nosakot projekta iesniedzējam un katram sadarbības partnerim – labuma guvējam atbilstošo vidējo svērto atbalsta intensitāti.

2. ERAF finansējuma intensitāti aprēķina, izmantojot:

2.1. šādas EXCEL funkcijas:

2.1.1. „SUMPRODUCT”, kas reizina visas atbilstošās komponentes masīvos [A] un [B] ([Attiecināmo izmaksu kopsumma (LVL)] un [ERAF finansējuma intensitāte (I ERAF %)] ) un pēc tam saskaita rezultātus;

2.1.2.  „SUM”, kas saskaita visas atbilstošās komponentes masīvā [A] ([Attiecināmo izmaksu kopsumma (LVL)]);

2.1.3. ROUND(A;2”), kas aprēķinu skaitliskās vērtības izsaka divas zīmes aiz komata;

2.2. šādu formulu:

IERAF= ROUND(SUMPRODUCT(A;B)/SUM(A);2)

B. Projekta ERAF atbalsta intensitāte

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.p.k.** | **Subjekts** | **Darbības Nr.** | **Projekta darbība** | **Attiecināmo izmaksu kopsumma (LVL)** | **ERAF atbalsta intensitāte (I ERAF%)** |
| [A] | [B] |
| 1. | projekta iesniedzējs5*[nosaukums]*  | 1. | R1 |  |  |
| 2. | 2. | E2 |  |  |
| 3. | 3. | N3 |  |  |
| 4. | 4. | Projekta daļa Nr.1  |  | IERAF= ROUND(SUMPRODUCT(A1:A3;B1:B3)/SUM(A1:A3);2) |
| 5. | sadarbības partneris4 Nr.1 *[nosaukums]*  | 1. | R1 |  |  |
| 6. | 2. | E2 |  |  |
| 7. | 3. | N3 |  |  |
| 8. | 4. | Projekta daļa Nr.2  |  | IERAF= ROUND(SUMPRODUCT(A5:A7;B5:B7)/SUM(A5:A7);2) |
| 9. | **Projekts** | A9=A4+A8 | IERAF= ROUND((SUMPRODUCT(A4;B4)+ SUMPRODUCT(A8;B8))/A9;2) |

1R – **r**ūpnieciskais pētījums

2 E –eksperimentālā izstrāde

3 N – rūpnieciskā īpašuma tiesību nostiprināšana

4 sniedz informāciju par katru sadarbības partneri, kas gūst intelektuālā īpašuma tiesības un ekonomiskās priekšrocības, kas izriet no tā projekta ietvaros veiktās darbības

5 komersanta interesēs īstenota projekta gadījumā sadaļā [projekta iesniedzējs] norāda zinātniskās institūcijas - līgumpētījuma izpildītāja īstenotās projekta daļas un projekta iesniedzēja projekta daļas (ja attiecināms) izmaksu summu sadalījumā pa atbalstāmajām darbībām un pētniecības kategorijām.

7.4.2. **Atbalsta stimulējošās ietekmes pamatojums** *(aizpilda, ja īsteno ar saimniecisku darbību saistītu projektu un projekta iesniedzējs vai sadarbības partneris atbilst lielā komersanta definīcijai, viedokli pamato ar biznesa plānā veiktiem aprēķiniem un citiem pārbaudāmiem raksturlielumiem )*:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  Projekta darbības jomas paplašināšanās – izveidoti jauni vai paplašināti līdz šim īstenotie pētniecības virzieni, ieviesti jauni produkti vai pakalpojumi, būtiski tiek mainīti pētniecības veikšanas vai ražošanas procesi; (nesamazinoties projekta iesniedzēja plānotajiem ieguldījumiem salīdzinājumā ar situāciju bez publiskā finansējuma); to zinātnisko darbinieku skaita pieaugums (PLE izteiksmē), kuri strādā pētniecības, attīstības un inovāciju jomā;

|  |
| --- |
| *Skaidrojums (līdz 100 vārdiem)*: |

 Projekta īstenošanas tempu pieaugums – visas projektā plānotās darbības tiek īstenotas īsākā laika periodā salīdzinājumā ar to, kā šo pašu projektu izpildītu bez publiskā finansējuma;

|  |
| --- |
| *Skaidrojums (līdz 100 vārdiem)*: |

 Kopējo ieguldījumu pētniecībai, attīstībai un inovācijām pieaugums – finansējuma saņēmēja ieguldījumu pieaugums, izmaiņas projekta budžetā (pie nosacījuma, ka nenotiek atbilstošs budžeta samazinājums citos projektos), izmaiņas izdevumos, ko finansējuma saņēmējs velta pētniecībai, attīstībai un inovācijām, proporcionāli kopējam apgrozījumam.

|  |
| --- |
|   *Skaidrojums (līdz 100 vārdiem)*: |

    |

**7.5. Zinātniskās institūcijas pētniecības izmaksu īpatsvars:**

7.5.1. Projektā iesaistītās zinātniskās institūcijas (sadarbības partnera,līgumpētījuma izpildītāja)–projekta ietvaros īstenotās pētniecības izmaksas:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Veiktās darbības** | **Kopējās pētniecības izmaksas, LVL** | **zinātniskās institūcijas īstenotās pētniecības izmaksu daļa, LVL** |
|  1.Rūpnieciskie pētījumi |    |    |
|  2.Eksperimentālā izstrāde |    |    |
| Kopējās projekta attiecināmās izmaksas, LVL |  |
| Zinātniskās institūcijas –  sadarbības partnera veikto pētniecības izmaksu īpatsvars no projekta kopējām attiecināmajām izmaksām |  |

7.5.2. Ārējā pakalpojuma izmaksas*(aizpilda, ja zinātniskā institūcija projektu īsteno individuāli, norāda katra ārējā pakalpojuma izmaksas)*:

|  |  |
| --- | --- |
| **Pakalpojums1** | **Pakalpojuma izmaksas, LVL** |
|  1. |    |
|  2. |    |
|  … |    |
| Ārējo pakalpojumu izmaksu īpatsvars no kopējām projekta attiecināmajām izmaksām |  |

1 Izmaksu pozīciju nosaukumiem jāsakrīt ar projekta budžeta tāmē norādītajām ārējo pakalpojumu izmaksu pozīciju nosaukumiem.

**7.6. Projekta izmaksu ekonomiskais pamatojums** (s*kaidro plānoto izmaksu apmēra noteikšanas mehānismu vai aprēķināšanas metodiku katrai projekta budžeta tāmē norādītajām attiecināmo izmaksu pozīcijām)*:

|  |  |
| --- | --- |
|   Projekta izmaksu pozīcijas |  Ekonomiskais pamatojums |
| **1. Atlīdzība** | *(norāda personas slodzi, likmi, nostrādāto stundu skaitu)* |
| 1.1.zinātnieki,zinātniskais personāls |  |
| 1.2.zinātnes tehniskais personāls |  |
| 1.3.zinātni apkalpojošais personāls |  |
| **2. Pamatlīdzekļu izmaksas** |    |
| 2.1. pamatlīdzekļu iegādes/izveide  |    |
| 2.2. pamatlīdzekļu amortizācija  |  |
| 2.3. pamatlīdzekļu noma |    |
| **3. Inventāra, instrumentu un materiālu izmaksas** |  |
| 3.1. inventārs, instrumenti |  |
| 3.2. materiāli |  |
| **4. Nemateriālo aktīvu izmaksas** |    |
| 4.1. licences |    |
| 4.2.  |    |
| **5. Ārējo pakalpojumu izmaksas** |    |
| 5.1. pētniecības ārpakalpojums |    |
| 5.2. pētniecības nodrošināšana |    |
| **6. Rūpnieciskā īpašuma tiesību nostiprināšanas izmaksas** |      |
| 6.1.pieteikuma sagatavošana, izskatīšana, reģistrācija vai atjaunošana |      |
|  ... |  |
|  6.2. tulkošanas izmaksas un citas izmaksas, kas rodas lai saņemtu tiesības vai to apstiprinājumu  citā jurisdikcijā |      |
|  ... |  |
|  6.3.. izmaksas, kas rodas aizstāvot rūpnieciskā īpašuma tiesības pieteikumu oficiālās izskatīšanas laikā |  |
| ... |  |

**8. Sadaļa - Apliecinājums**

Es, apakšā parakstījies (-usies),

|  |  |
| --- | --- |
| projekta iesniedzējs | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|  | *projekta iesniedzēja nosaukums* |
| atbildīgā amatpersona, | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, |
|  | *vārds, uzvārds* |
|  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, |
|  | *amata nosaukums* |
| apliecinu, ka uz projekta iesnieguma iesniegšanas dienu, | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_: |
|  | *dd/mm/gggg* |
|  |

* projekta iesniedzējs nav nonācis finansiālās grūtībās;
* projekta iesniedzējam nodokļu parādu, valsts sociālās apdrošināšanas obligāto iemaksu un citu valsts noteikto obligāto maksājumu parādu apmērs nepārsniedz noteikumos par aktivitātes otrās kārtas īstenošanu noteikto parādu apmēru;
* projekta iesniedzējs sadarbības iestādei vai atbildīgajai iestādei nav sniedzis nepatiesu informāciju saistībā ar struktūrfondu līdzfinansēto projektu īstenošanu;
* projekta iesniedzējs nav saņēmis un neplāno saņemt vai apvienot ERAF finansējumu attiecībā uz tām pašām attiecināmajām izmaksām ar finansējumu citas atbalsta programmas vai individuālā atbalsta projekta ietvaros, kā arī ar *de minimis* atbalstu;
* uz projekta iesniedzēju neattiecas līdzekļu atgūšanas rīkojums, kas minēts Komisijas Regulas Nr.800/2008 1.panta 6.punkta „a” apakšpunktā;
* projekta iesniedzējs nav ar tiesas lēmumu atzīts par maksātnespējīgu, tai skaitā neatrodas tiesiskās aizsardzības procesā, tā saimnieciskā darbība nav izbeigta vai saskaņā ar komercreģistrā pieejamo informāciju neatrodas likvidācijas procesā un nav radusies cita līdzīga situācija, kādu paredz valsts normatīvie akti;
* projekta iesniedzējam ir atbilstošs juridiskais statuss;
* projekta iesniedzējam ir atbilstošs pamatdarbības veids;
* projekta iesniedzēja rīcībā ir pietiekami un stabili finanšu resursi projekta īstenošanai un projekta ietvaros radīto rezultātu ieviešanai;
* projekta iesniegumā un tā pielikumos iekļautā informācija atbilst patiesībai un projekta īstenošanai pieprasītais Eiropas Reģionālās attīstības fonda līdzfinansējums tiks izmantots saskaņā ar projekta iesnieguma aprakstu;
* nav zināmu iemeslu, kādēļ šis projekts nevarētu tikt īstenots vai varētu tikt aizkavēta tā īstenošana, un apstiprinu, ka projektā noteiktās saistības iespējams veikt normatīvajos aktos par 2.1.1.1.aktivitātes „Atbalsts zinātnei un pētniecībai” otrās kārtas īstenošanu noteiktajos termiņos.

Apzinos, ka projektu var neapstiprināt līdzfinansēšanai no Eiropas Reģionālās attīstības fonda, ja projekta iesniegums, ieskaitot šo sadaļu, nav pilnībā un kvalitatīvi aizpildīts, kā arī, ja normatīvajos aktos par attiecīgās Eiropas Savienības fonda aktivitātes īstenošanu plānotais Eiropas Reģionālās attīstības fonda finansējums (kārtējam gadam/plānošanas periodam) projekta apstiprināšanas brīdī ir izlietots.

Apliecinu, ka projekta iesniegumam pievienotās kopijas atbilst manā rīcībā esošiem dokumentu oriģināliem un projekta iesnieguma kopijas un elektroniskā versija atbilst iesniegtā projekta iesnieguma oriģinālam.

Apņemos projekta īstenošanā nepieļaut diskrimināciju dzimuma, rases, etniskās izcelsmes, reliģijas, invaliditātes, vecuma vai citu faktoru dēļ.

Apliecinu, ka nepatiesas apliecinājumā sniegtās informācijas gadījumā pret projekta iesniedzēju var tikt uzsāktas administratīva un finansiāla rakstura sankcijas.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

|  |  |
| --- | --- |
|    |  *datums (dd/mm/gggg)*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, |
|    |  *paraksts*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.*z.v.* |

  |
|  |

 (Dokumenta rekvizītus *"Datums", "Paraksts"* un *"Zīmoga vieta"* ("z.v.") neaizpilda, ja elektroniskais dokuments ir noformēts atbilstoši elektronisko dokumentu noformēšanai normatīvajos aktos noteiktajām prasībām).

1.pielikuma A daļa

**Projekta īstenošanas laika grafiks:**

|  |
| --- |
|    |
|  **Atbilstošās aktivitātes Nr.1** | **Projekta īstenošanas laika grafiks (ceturkšņos)** |
| **2013** | **2014** | **2015** |
| **1.** | **2.** | **3.** | **4.** | **1.** | **2.** | **3.** | **4.** | **1.** | **2.** | **3.** | **4.** |
|    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |

1 Jāsakrīt ar 2.13.sadaļā norādītās aktivitātes numuru.

1.pielikuma B daļa

**FINANSĒŠANAS PLĀNS** (*iesniedz papīra formā, kā arī ierakstītu elektroniskajā informācijas nesējā, noformējot Microsoft Office Excel datnes formātā*)

Projekta Nr.

B1 Projekta finansēšanas plāns

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Gads** | **Kopējās izmaksas** | **Neattieci-nāmās izmaksas** | **Kopējās attieci-nāmās izmaksas** | **Kopējās attiecināmās izmaksas** | **Publiskās izmaksas** |
| **Publiskās attiecināmās izmaksas** | **Privātās attieci-nāmās izmaksas** | **ERAF finansējums** | **Pārējais finansējums** |
| **Attiecināmais valsts budžeta finansējums** | **Valsts budžeta dotācija pašvaldībām2** | **Attiecināmais pašvaldības budžeta finansējums** | **Cits publiskais finansējums1** |
|  | **1=2+3** | **2** | **3=4+5** | **4=6+8+10+12+14** | **5** | **6** | **%****7=6/3** | **8** | **%****9=8/3** | **10** | **%****11=10/3** | **12** | **%****13=12/3** | **14** | **%****15=14/3** |
| **2014** |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| **2015** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Kopā** |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |

B2 Projekta daļas Nr.1 finansēšanas plāns

*(norāda ar saimniecisku darbību saistīta projekta gadījumā, sniedz informāciju par katru projekta daļu)*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Gads** | **Kopējās izmaksas** | **Neattieci-nāmās izmaksas** | **Kopējās attieci-nāmās izmaksas** | **Kopējās attiecināmās izmaksas** | **Publiskās izmaksas** |
| **Publiskās attiecināmās izmaksas** | **Privātās attieci-nāmās izmaksas** | **ERAF finansējums** | **Pārējais finansējums** |
| **Attiecināmais valsts budžeta finansējums** | **Valsts budžeta dotācija pašvaldībām2** | **Attiecināmais pašvaldības budžeta finansējums** | **Cits publiskais finansējums1** |
|  | **1=2+3** | **2** | **3=4+5** | **4=6+8+10+12+14** | **5** | **6** | **%****7=6/3** | **8** | **%****9=8/3** | **10** | **%****11=10/3** | **12** | **%****13=12/3** | **14** | **%****15=14/3** |
| **2014** |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| **2015** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Kopā** |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |

B3 Projekta daļas Nr.2 finansēšanas plāns *(norāda ar saimniecisku darbību saistīta projekta gadījumā)*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Gads** | **Kopējās izmaksas** | **Neattieci-nāmās izmaksas** | **Kopējās attieci-nāmās izmaksas** | **Kopējās attiecināmās izmaksas** | **Publiskās izmaksas** |
| **Publiskās attiecināmās izmaksas** | **Privātās attieci-nāmās izmaksas** | **ERAF finansējums** | **Pārējais finansējums** |
| **Attiecināmais valsts budžeta finansējums** | **Valsts budžeta dotācija pašvaldībām2** | **Attiecināmais pašvaldības budžeta finansējums** | **Cits publiskais finansējums1** |
|  | **1=2+3** | **2** | **3=4+5** | **4=6+8+10+12+14** | **5** | **6** | **%****7=6/3** | **8** | **%****9=8/3** | **10** | **%****11=10/3** | **12** | **%****13=12/3** | **14** | **%****15=14/3** |
| **2014** |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| **2015** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Kopā** |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |

 Piezīmes.

1 Piemēram, Valsts kultūrkapitāla fonda vai Eiropas Investīciju bankas finansējums.

2 Valsts budžeta dotācijas apmēru pašvaldībām aprēķina atbilstoši normatīvajiem aktiem par valsts budžeta dotācijas piešķiršanas kārtību pašvaldībām Eiropas Savienības struktūrfondu un Kohēzijas fonda līdzfinansēto projektu īstenošanai, ja aktivitātes īstenošanas kārtībā nav noteikts citādi.

1.pielikuma C daļa

**Projekta budžeta kopsavilkums, tai skaitā indikatīvais projekta izmaksu plāns, LVL** **(***iesniedz papīra formā, kā arī ierakstītu elektroniskajā informācijas nesējā, noformējot Microsoft Office Excel datnes formātā***,** *kas nodrošina aprēķinos izmantoto formulu pārskatāmību):*

**I. Ar saimniecisku darbību saistīta projekta daļas budžeta kopsavilkums:**

*(norāda**zinātniskās institūcijas individuāli īstenota projekta / sadarbības projekta vai komersanta interesēs projekta daļas budžeta kopsavilkumu. Sniedz informāciju par projekta iesniedzēja, katra sadarbības partnera vai līgumpētījuma izpildītāja projekta daļas izmaksām)*

1. **Projekta iesniedzēja** <*nosaukums*> *<individuāli īstenota projekta / projekta daļas Nr.1* > **budžeta kopsavilkums** *(komersanta interesēs īstenota projekta gadījumā norāda līgumpētījuma pasūtītāja īstenoto projekta daļu (ja attiecināms))*

| **Nr.p.k.** | **Izmaksu pozīcijas nosaukums\*** | **Daudzums** | **Kopējā summa** | **Izmaksas** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **LVL** | **%** | **attiecināmās** | **neattiecināmās** |
| **1.1. rūpnieciskā pētījuma izmaksas** |
| 1. | Atlīdzība projekta īstenošanā iesaistītajiem zinātniskajiem darbiniekiem |  |  |  |  |  |
| 1.1. | alga (bruto) |  |  |  |  |  |
| 1.1.1. | zinātniskais vadītājs |  |  |  |  |  |
| 1.1.2. | vadošais pētnieks |  |  |  |  |  |
| 1.1.3. | … |  |  |  |  |  |
| 1.2. | darba devēja valsts sociālās apdrošināšanas obligātās iemaksas  |  |  |  |  |  |
| 2. | Komandējumu un dienesta braucienu izmaksas |  |  |  |  |  |
| 2.1.  |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Tehnoloģisko iekārtu izmaksas  |  |  |  |  |  |
| 3.1. | iegādes, izveides un citas kapitalizējamās izmaksas  |  |  |  |  |  |
| 3.2. | amortizācijas izmaksas  |  |  |  |  |  |
| 3.3. | nomas izmaksas  |  |  |  |  |  |
| 4. | Inventāra, instrumentu un materiālu iegādes un piegādes izmaksas  |  |  |  |  |  |
| 5. | Tehnisko zināšanu, patentu vai citu intelektuālā īpašuma tiesību licenču iegādes izmaksas |  |  |  |  |  |
| 5.1. |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |
| 6. | Ārējo pakalpojumu izmaksas  |  |  |  |  |  |
| 6.1. | pētniecības ārpakalpojuma izmaksas |  |  |  |  |  |
| 6.2. | pētniecības nodrošināšanas izmaksas |  |  |  |  |  |
| R1 | **projekta iesniedzēja rūpniecisko pētījumu izmaksas kopā** |  |  |  |  |  |
| **1.2.  eksperimentālās izstrādes izmaksas** |
| 1. | Atlīdzība projekta īstenošanā iesaistītajiem zinātniskajiem darbiniekiem |  |  |  |  |  |
| 1.1. | alga (bruto) |  |  |  |  |  |
| 1.1.1. | zinātniskais vadītājs |  |  |  |  |  |
| 1.1.2. | vadošais pētnieks |  |  |  |  |  |
| 1.1.3. |  |  |  |  |  |  |
| 1.2. | Darba devēja valsts sociālās apdrošināšanas obligātās iemaksas  |  |  |  |  |  |
| 2. | Komandējumu un dienesta braucienu izmaksas |  |  |  |  |  |
| 2.1. |  |  |  |  |  |  |
| 2.2. |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Tehnoloģisko iekārtu izmaksas:  |  |  |  |  |  |
| 3.1. | iegādes, izveides un citas kapitalizējamās izmaksas |  |  |  |  |  |
| 3.2. | amortizācijas izmaksas  |  |  |  |  |  |
| 3.3. | nomas izmaksas  |  |  |  |  |  |
| 4. | Inventāra, instrumentu un materiālu iegādes un piegādes izmaksas |  |  |  |  |  |
| 5. | Tehnisko zināšanu, patentu vai citu intelektuālā īpašuma tiesību licenču iegādes izmaksas |  |  |  |  |  |
| 5.1. |  |  |  |  |  |  |
| 6. | Ārējo pakalpojumu izmaksas  |  |  |  |  |  |
| 6.1. | pētniecības ārpakalpojuma izmaksas |  |  |  |  |  |
| 6.2. | pētniecības nodrošināšanas izmaksas |  |  |  |  |  |
| **E1** | **projekta iesniedzēja eksperimentālās izstrādes izmaksas kopā** |  |  |  |  |  |
| **1.3. rūpnieciskā īpašuma tiesību nostiprināšanas izmaksas** *(izmaksas norāda sadalījumā pa tieši saistītajām pētniecības kategorijām)* |
| 1.3.1. rūpnieciskā īpašuma tiesību, kas saistītas ar rūpniecisko pētījumu, nostiprināšanas izmaksas |
| 1. | Izmaksas pirms tiesību piešķiršanas pirmajā jurisdikcijā (pieteikuma sagatavošana, izskatīšana, reģistrācija, pieteikuma uzturēšana spēkā pirms tiesību piešķiršanas) |  |  |  |  |  |
| 2. | Tulkošanas izmaksas un citas izmaksas, kas rodas lai saņemtu tiesības vai to apstiprinājumu citā jurisdikcijā |  |  |  |  |  |
| 3. | Izmaksas, kas rodas aizstāvot rūpnieciskā īpašuma tiesības pieteikumu oficiālās izskatīšanas / apelācijas laikā |  |  |  |  |  |
| 1.3.2. rūpnieciskā īpašuma tiesību, kas saistītas ar eksperimentālo izstrādi, nostiprināšanas izmaksas |
| 1. | Izmaksas pirms tiesību piešķiršanas pirmajā jurisdikcijā (pieteikuma sagatavošana, izskatīšana, reģistrācija, pieteikuma uzturēšana spēkā pirms tiesību piešķiršanas) |  |  |  |  |  |
| **2.** | Tulkošanas izmaksas un citas izmaksas, kas rodas lai saņemtu tiesības vai to apstiprinājumu citā jurisdikcijā |  |  |  |  |  |
| **…** |  |  |  |  |  |  |
| **N1** | **Rūpnieciskā īpašuma tiesību nostiprināšanas izmaksas kopā** |  |  |  |  |  |
| **Projekta iesniedzēja projekta / projekta daļas Nr.1 izmaksas PD1=R1+E1+N1** |  |  |  |  |  |

**2.  sadarbības partnera vai līgumpētījuma izpildītāja Nr.1 <*nosaukums*> projekta daļas Nr.2 budžeta kopsavilkums**

| **Nr.p.k.** | **Izmaksu pozīcijas nosaukums\*** | **Daudzums** | **Kopējā summa** | **Izmaksas** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **LVL** | **%** | **attiecināmās** | **neattiecināmās** |
| **2.1. rūpniecisko pētījumu izmaksas** |
| 1. | Atlīdzība projekta īstenošanā iesaistītajiem zinātniskajiem darbiniekiem |  |  |  |  |  |
| 1.1. | alga (bruto) |  |  |  |  |  |
| 1.1.1. | zinātniskais vadītājs |  |  |  |  |  |
| 1.1.2. | vadošais pētnieks |  |  |  |  |  |
| 1.1.3. |  |  |  |  |  |  |
| 1.2. | darba devēja valsts sociālās apdrošināšanas obligātās iemaksas  |  |  |  |  |  |
| 2. | Komandējumu un dienesta braucienu izmaksas |  |  |  |  |  |
| 2.1.  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Tehnoloģisko iekārtu izmaksas  |  |  |  |  |  |
| 3.1. | iegādes, izveides un citas kapitalizējamās izmaksas |  |  |  |  |  |
| 3.2. | amortizācijas izmaksas  |  |  |  |  |  |
| 3.3. | nomas izmaksas  |  |  |  |  |  |
| 4. | Inventāra, instrumentu un materiālu iegādes un piegādes izmaksas  |  |  |  |  |  |
| 5. | Tehnisko zināšanu, patentu vai citu intelektuālā īpašuma tiesību licenču iegādes izmaksas |  |  |  |  |  |
| 5.1. |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 6. | Ārējo pakalpojumu izmaksas  |  |  |  |  |  |
| 6.1. | pētniecības ārpakalpojuma izmaksas |  |  |  |  |  |
| 6.2. | pētniecības nodrošināšanas izmaksas |  |  |  |  |  |
| R2 | **sadarbības partnera vai līgumpētījuma izpildītāja Nr.1 rūpniecisko pētījumu izmaksas kopā** |  |  |  |  |  |
| **2.2.  eksperimentālās izstrādes izmaksas** |
| 1. | Atlīdzība projekta īstenošanā iesaistītajiem zinātniskajiem darbiniekiem |  |  |  |  |  |
| 1.1. | alga (bruto) |  |  |  |  |  |
| 1.1.1. | zinātniskais vadītājs |  |  |  |  |  |
| 1.1.2. | vadošais pētnieks |  |  |  |  |  |
| 1.1.3. |  |  |  |  |  |  |
| 1.2. | Darba devēja valsts sociālās apdrošināšanas obligātās iemaksas  |  |  |  |  |  |
| 2. | Komandējumu un dienesta braucienu izmaksas |  |  |  |  |  |
| 2.1. |  |  |  |  |  |  |
| 2.2. |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Tehnoloģisko iekārtu izmaksas  |  |  |  |  |  |
| 3.1. | iegādes vai izveides izmaksas (t.sk. uzstādīšanas, montāžas un citas kapitalizējamās izmaksas) |  |  |  |  |  |
| 3.2. | amortizācijas izmaksas  |  |  |  |  |  |
| 3.3. | nomas izmaksas  |  |  |  |  |  |
| 4. | Inventāra, instrumentu un materiālu iegādes un piegādes izmaksas |  |  |  |  |  |
| 5. | Tehnisko zināšanu, patentu vai citu intelektuālā īpašuma tiesību licenču iegādes izmaksas |  |  |  |  |  |
| 5.1. |  |  |  |  |  |  |
| 5.2. |  |  |  |  |  |  |
| 6. | Ārējo pakalpojumu izmaksas  |  |  |  |  |  |
| 6.1. | pētniecības ārpakalpojuma izmaksas |  |  |  |  |  |
| 6.2. | pētniecības nodrošināšanas izmaksas |  |  |  |  |  |
| **E2** | **sadarbības partnera vai līgumpētījuma izpildītāja Nr.1 eksperimentālās izstrādes izmaksas kopā** |  |  |  |  |  |
| **2.3. rūpnieciskā īpašuma tiesību nostiprināšanas izmaksas** *(izmaksas norāda sadalījumā pa tieši saistītajām pētniecības kategorijām)* |
| 2.3.1. rūpnieciskā īpašuma tiesību, kas saistītas ar rūpniecisko pētījumu, nostiprināšanas izmaksas |
| 1. | Izmaksas pirms tiesību piešķiršanas pirmajā jurisdikcijā (pieteikuma sagatavošana, izskatīšana, reģistrācija, pieteikuma uzturēšana spēkā pirms tiesību piešķiršanas) |  |  |  |  |  |
| 2. | Tulkošanas izmaksas un citas izmaksas, kas rodas lai saņemtu tiesības vai to apstiprinājumu citā jurisdikcijā |  |  |  |  |  |
| 3. | Izmaksas, kas rodas aizstāvot rūpnieciskā īpašuma tiesības pieteikumu oficiālās izskatīšanas / apelācijas laikā |  |  |  |  |  |
| 2.3.2. rūpnieciskā īpašuma tiesību, kas saistītas ar eksperimentālo izstrādi, nostiprināšanas izmaksas |
| 1. | Izmaksas pirms tiesību piešķiršanas pirmajā jurisdikcijā (pieteikuma sagatavošana, izskatīšana, reģistrācija, pieteikuma uzturēšana spēkā pirms tiesību piešķiršanas) |  |  |  |  |  |
| **2.** | Tulkošanas izmaksas un citas izmaksas, kas rodas lai saņemtu tiesības vai to apstiprinājumu citā jurisdikcijā |  |  |  |  |  |
| **…** |  |  |  |  |  |  |
| **N2** | **Rūpnieciskā īpašuma tiesību nostiprināšanas izmaksas kopā** |  |  |  |  |  |
| **Sadarbības partnera vai līgumpētījuma izpildītāja Nr.1 projekta daļas nr.2 izmaksas PD2=R2+E2+N2**  |  |  |  |  |  |

\* Izmaksu pozīcijas norāda saskaņā ar normatīvajos aktos par attiecīgās Eiropas Savienības fonda aktivitātes īstenošanu norādītajām izmaksu pozīcijām.

**II. Projekta budžeta kopsavilkums**

*(Norāda ar saimniecisku darbību nesaistīta projekta budžeta kopsavilkumu vai ar saimniecisku darbību saistīta projekta kopsavilkumu, tai skaitā sadarbības projekta vai komersanta interesēs īstenota projekta budžeta kopsavilkums)*

| **1. Projekta kopējās pētniecības izmaksas**  |
| --- |
| **N.p.k.** | **Izmaksu pozīcijas nosaukums\*** | **Daudzums** | **Kopējā summa** | **Izmaksas** |
| **LVL** | **%** | **attiecināmās** | **neattiecināmās** |
| 1. | Atlīdzība projekta īstenošanā iesaistītajiem zinātniskajiem darbiniekiem |  |  |  |  |  |
| 2. | Komandējumu un dienesta braucienu izmaksas |  |  |  |  |  |
| 3. | Tehnoloģisko iekārtu izmaksas  |  |  |  |  |  |
| 4. | Inventāra, instrumentu un materiālu iegādes un piegādes izmaksas  |  |  |  |  |  |
| 5. | Tehnisko zināšanu, patentu vai citu intelektuālā īpašuma tiesību licenču iegādes izmaksas |  |  |  |  |  |
| 6. | Ārējo pakalpojumu izmaksas  |  |  |  |  |  |
| **P** | **Pētniecības izmaksas kopā (**P=[R1]+[R2]+…+**[E1]+[E2]+…)** |  |  |  |  |  |
| **2. Projekta kopējās rūpnieciskā īpašuma tiesību nostiprināšanas izmaksas**  |
| 1. | Izmaksas pirms tiesību piešķiršanas pirmajā jurisdikcijā - pieteikuma sagatavošana, izskatīšana, reģistrācija, pieteikuma uzturēšana spēkā pirms tiesību piešķiršanas |  |  |  |  |  |
| 2. | Tulkošanas izmaksas un citas izmaksas, kas rodas lai saņemtu tiesības vai to apstiprinājumu citā jurisdikcijā |  |  |  |  |  |
| 3. | Izmaksas, kas rodas aizstāvot rūpnieciskā īpašuma tiesības pieteikumu oficiālās izskatīšanas /apelācijas laikā |  |  |  |  |  |
| **N** | **Rūpnieciskā īpašuma tiesību nostiprināšanas izmaksas kopā N=[N1]+[N2]+…** |  |  |  |  |  |
| **IN** | ar saimniecisku darbību nesaistīta projekta informācijas un publicitātes pasākumu izmaksas |  |  |  |  |  |
| **PROJEKTA IZMAKSAS KOPĀ (P+N+IN)**  |  |  | **100 %** |  |  |

Izglītības un zinātnes ministrsVj.Dombrovskis

Iesniedzējs:

Izglītības un zinātnes ministrs **Vj.Dombrovskis**

**Vizē: valsts sekretāre** S.Liepiņa

18.09.2013 9:06

I.Švirksta

67047882, inta.svirksta@izm.gov.lv