

Projekta (PIP) pieteikums

A daļa

1. nodaļa. Vispārīgā informācija

1. Projekta nosaukums	
2. Projekta iesniedzējs	
3. Projekta kontaktpersona	
3.1. Projekta kontaktpersonas vārds	
4. Projekta sadarbības partneris (ja attiecināms)	
5. Projekta vadītājs	
8. Viedās specializācijas joma	
9. Projekta kopējais finansējums	
10. Projekta kopsavilkums	
11. Atslēgas vārdi	
12. Projekta īstenošanas periods	

2. nodaļa. Zinātniskā grupa

	Pārstāvētā zinātniskā institūcija	Vārds, uzvārds	Slodze (PLE)	CV
Projekta vadītājs				
Projekta galvenie izpildītāji (ja tādi ir nepieciešami)				
Projekta izpildītāji				

3. nodaļa. PIP rezultāti

Nr. p.k.	Rezultāta veids	Skaitis projekta noslēgumā (skaitot kopā ar projekta vidusposmu)
1.	Tehnoloģiju tiesību objekti - patentu, dizainparaugu vai preču zīmju pieteikumi, vai citi intelektuālie aktīvi, piemēram, datu bāzes, datu kopas, zinātības, tehnoloģiju apraksti, programmatūra u.tml	
2.	Iesniegts pieteikums starptautiskā vai nacionālā pētniecības un attīstības projektu konkursā	
3.	Noteiktā kārtībā sekmīgi aizstāvēts maģistra vai promocijas darbs, kas atbilst PIP mērķim	
4.	Izstrādnes sākotnējā TRL līmeņa paaugstināšana par 1 (vienu) vienību	
5.	Jauna produkta vai jaunas tehnoloģijas prototips	
6.	Jaunas ārstniecības un diagnostikas metodes (tai skaitā nekomercializējama metode)	
7.	Citi pētniecības specifikai un PIP pieteikumā noteiktajiem PIP uzdevumiem atbilstoši sasniedzamie PIP rezultāti, kas papildina iepriekšminētos	

4. nodaļa. Projekta budžets

Nr. p.k.	EKK	Izmaksu veids (atbilstoši MK noteikumu Nr.560 69. ¹¹ .punktā noteiktajam)	Izmaksu summa
1.	1000	Atlīdzība atbilstoši MK noteikumu 69. ¹¹ 1.1. un 69. ¹¹ 1.2. apakšpunktam	

		Projektā iesaistīto zinātniskās grupas locekļu kopējā noslodze PLE	
2.	2100	Komandējumu izdevumi, atbilstoši MK noteikumu 69. ¹¹ 1.3. apakšpunktam	
3.	5000	Amortizācijas izmaksas atbilstoši MK noteikumu 14.1.4.apakšpunktam	
4.	2300	Inventāra, instrumentu un materiālu iegādes izmaksas un piegādes izmaksas atbilstoši MK noteikumu 14.1.5.apakšpunktam	
5.	2200	Ārējo pakalpojumu izmaksas atbilstoši MK noteikumu 14.1.6.1. apakšpunktam.	
6.	2200	Informācijas un publicitātes izmaksas (tai skaitā zinātnisko pētījumu publicēšanas izmaksas) atbilstoši MK noteikumu 14.1.6.2.apakšpunktam	
7.	Tiešās attiecināmās izmaksas		
	Netiešās attiecināmās izmaksas (25% no tiešajām attiecināmajām izmaksām, izņemot tiešās attiecināmās izmaksas, kas radušās saistībā ar ārējo pakalpojumu izmaksām), atbilstoši MK noteikumu 69. ¹¹ 2. apakšpunktam		
	Kopā (tiešās (1., 2., 3., 4., 5., 6) + netiešās (7) attiecināmās izmaksas)		

B daļa

Projekta apraksts

Projekta nosaukums:

1. Projekta iesnieguma zinātniskā kvalitāte

(apraksts)

2. Projekta rezultātu ietekme

2.1. Projekta zinātniskie rezultāti un tehnoloģiskās atziņas, to izplatīšanas plāns

(apraksts)

2.2. Rezultātu sociāli ekonomiskā ietekme un publicitāte

(apraksts)

3. Projekta īstenošanas iespējas un nodrošinājums

3.1. Projekta iesniedzējs un zinātniskā grupa

(apraksts)

3.2. Darba plāns

(apraksts)

3.3. Projekta vadība un risku plāns

(apraksts)

Tabula Nr. 1

Risku novērtējums					
Nr.	Risks (Stratēģiskie, operacionālie, finanšu, u.c.)	Riska apraksts (Cēloni, sekas, ietekme (uz ko – rezultāts / mērķa grupa))	Novērtējums		Seku novēršanas/mazināšanas pasākumi
			Iespējamība (Iespējamība (visticamāk nenotiks – 1, maz ticams – 2, ļoti iespējams – 3, visticamāk notiks – 4)	Ietekme (zema – 1, vidēja – 2, augsta – 3)	
1.					
2.					
3.					
n					

C daļa

Curriculum Vitae

Vārds, Uzvārds:

Projekta vadītāja pētnieka identifikācijas kods(-i), ja tāds tiek izmantots (ORCID, Research ID, Scopus Author ID u.c.):

IZGLĪTĪBA

Datums Doktora grāds [zinātnes nozare]
 [fakultāte/departaments/institūcija/valsts]

DARBA PIEREDZE

Datums [pašreizējais amats]
 [institūcija, valsts]

Datums [amats]
 [institūcija, valsts]

PROJEKTI

ZINĀTNISKĀS PUBLIKĀCIJAS un INTELEKTUĀLAIS ĪPAŠUMS

[norādīt līdz piecām zinātniskajām publikācijām vai intelektuālā īpašuma nostiprināšanu apliecinājumiem, kas nozīmīgi šī projekta kontekstā, papildus norādot kopējo publikāciju skaitu, kopējo citējumu skaitu, citēšanās indeksu, norādot avotu, piemēram, Scopus vai WoSCC]

CITA INFORMĀCIJA

[norādīt citu informāciju, iekļaujoties 2 lapaspušu limitā, piemēram, vadīto promocijas vai maģistra darbu skaitu, pienākumus zinātnisko izdevumu redkolēģijās, starptautiskā zinātniskā darba pieredze, pedagoģiskā pieredze u.c.]

D daļa. Projekta iesniedzēja apliecinājums

Projekta iesniedzēja apliecinājums

_____, Reg. Nr. _____, tās _____
projekta iesniedzējs amats, vārds, uzvārds

personā, kas darbojas uz _____ pamata, apliecina, ka
nolikuma, statūtu, pilnvaras

projekta iesniedzējs:

1. ir zinātniska institūcija, kas atbilst Ministru kabineta 2018. gada 4. septembra noteikumu Nr. 560 "Valsts pētījumu programmu projektu īstenošanas kārtība" (turpmāk – MK noteikumi Nr. 560) 2.2. un 2.12. apakšpunktā noteiktajam. To apliecina, iesniedzot zinātniskās institūcijas finanšu vadības un grāmatvedības politiku un finanšu apgrozījuma pārskatu (F daļa) par 2021., 2022., 2023. gadu vai 2022., 2023. un 2024. gadu (ja pieejams). Ja zinātniskajai institūcijai ir privātie investori, iesniedz zinātniskās institūcijas apliecinājumu par ar šo projektu saistītās pētniecības rezultātu neizmantošanu komerciāliem mērķiem. Finanšu vadības un grāmatvedības politika (WORD vai PDF datnes formātā), finanšu apgrozījuma pārskats (EXCEL datnes formātā) un investora apliecinājums (WORD vai PDF datnes formātā) iesniegti Nacionālās zinātniskās darbības informācijas sistēmas (turpmāk – informācijas sistēma) sadaļā "Zinātniskās institūcijas projektu dokumenti";

2. ir iepazinies ar projekta iesniegumu Nr. XXXX (projekta nosaukums: " _____") (turpmāk - PIP iesniegums) un apstiprina, ka nodrošinās projekta īstenošanu, kā arī apliecina, ka PIP iesniegumā norādītā informācija ir patiesa;

3. ir iepazinies ar visiem finansējuma saņemšanas nosacījumiem, kas norādīti MK noteikumos Nr. 560 un Ilgtermiņa valsts pētījumu programmas "Biomedicīnas un fotonikas pētniecības platforma inovatīvu produktu radīšanai" (BioPhoT) Platformas projektu vadības grupas 2025. gada _____ apstiprinātajā "Platformas "Biomedicīnas un fotonikas pētniecības platforma inovatīvu produktu radīšanai (BioPhoT)" pētniecības un inovāciju projektu konkursa nolikumā" (turpmāk – nolikums) un projekta īstenošanas gaitā apņemas tos ievērot. PIP iesniegumā norādītais finansējums projekta īstenošanai ir _____ euro projekta īstenošanas laikam – 12 mēnešiem;

4. apliecina, ka projekta vadītājam ir atbilstoša pieredze un zināšanas, lai pildītu uzdevumus, kas noteikti PIP iesniegumā;

5. apņemas ievērot publicitātes prasības atbilstoši nolikuma IX sadaļas "Informācijas un publicitātes prasības" nosacījumiem, īstenojot projekta aktivitātes un publicējot informatīvos materiālus;

6. Parakstot šo apliecinājumu, esmu informēts, ka:

6.1. personas datu apstrādes mērķis – Latvijas Organiskās sintēzes institūta (turpmāk -Vadošais partneris), Latvijas Universitātes Cietvielu fizikas institūta, Latvijas Biomedicīnas pētījumu un studiju centra, Rīgas Stradiņa universitātes, Rīgas Tehniskās universitātes, Latvijas Universitātes, Pārtikas drošības, dzīvnieku veselības un vides zinātniskais institūta "BIOR", Latvijas Valsts koksnes ķīmijas institūta, Elektronikas un datorzinātņu institūta (turpmāk - Sadarbības partneri) pienākums izpildīt normatīvo aktu prasības konkursā iesniegto PIP iesniegumu vērtēšanai, lēmuma pieņemšanai, PIP īstenošanai, kā arī piešķirtā finansējuma administrēšanai;

6.2. datu apstrādes pārziņi (koppārziņi) ir:

6.2.1. Latvijas Organiskās sintēzes institūts, Aizkraukles iela 21, Rīga, LV-1006, tālrunis +371 67014801, e-pasts sinta@osi.lv;

6.2.2. Latvijas Universitātes Cietvielu fizikas institūts, Ķengaraga iela 8, Rīga, LV-1063, tālrunis: + 371 67187816, e-pasts: issp@cfi.lu.lv;

6.2.3. Biomedicīnas pētījumu un studiju centrs, Rātsupītes iela 1 k-1, Rīga, LV-1067, tālrunis + 371 67808200, e-pasts bmc@biomed.lu.lv;

6.2.4. Rīgas Stradiņa universitāte, Dzirciema iela 16, Rīga, LV-1007, tālrunis: + 371 67409144 , e-pasts: personu.dati@rsu.lv;

6.2.5. Rīgas Tehniskā universitāte, Ķīpsalas iela 6A, Rīgā, LV-1048, tālrunis: + 371 67089333, e-pasts: rtu@rtu.lv;

6.2.6. Latvijas Universitāte, Raiņa bulv. 19, Rīga, LV-1586, tālrunis: + 371 67034777, e-pasts: lu@lu.lv;

6.2.7. Pārtikas drošības, dzīvnieku veselības un vides zinātniskais institūts "BIOR", Lejupe iela 3, Rīga, LV-1076, tālrunis: + 371 67620513, e-pasts: bior@bior.lv;

6.2.8. Latvijas Valsts Koksnes ķīmijas institūts, Dzērbenes iela 27, Rīga, LV-1006, tālrunis: + 371 67553063, e-pasts: kki@kki.lv;

6.2.9. Elektronikas un datorzinātņu institūts, Dzērbenes iela 14, Rīga, LV-1006, tālrunis: + 371 67554500, e-pasts: info@edi.lv

6.3. Personas datu apstrādes tiesiskais pamats: Eiropas Parlamenta un padomes 2016. gada 27. aprīļa regulas 2016/679 par fizisku personu aizsardzību attiecībā uz personas datu apstrādi un šādu datu brīvu apriti un ar ko atceļ Direktīvu 95/46/EK (Vispārīgā datu aizsardzības regula) (turpmāk – datu aizsardzības regula) 6.panta 1.punkta c) apakšpunkts un nolikumā noteiktie kritēriji, pārbaudot projekta iesniedzēja atbilstību administratīvajiem kritērijiem;

6.4. personas datu apstrādes pamatojums: Vadošais partneris un Sadarbības partneri datus apstrādā, lai nodrošinātu konkursā iesniegtā PIP iesnieguma izvērtēšanu atbilstoši MK noteikumiem un Nolikumam. PIP apstiprināšanas gadījumā, Vadošais partneris un Sadarbības partneri nodrošina turpmāku datu apstrādi PIP īstenošanas laikā, tai skaitā finansējuma administrēšanas un PIP īstenošanas progresa uzraudzības vajadzībām, auditam un revīzijai;

6.5. PIP iesniegums pastāvīgi glabājas pie Vadošā partnera un Sadarbības partneriem un Vadošais partneris un Sadarbības partneris veic datu apstrādi visu PIP īstenošanas laiku un 10 gadus pēc PIP īstenošanas beigām;

6.6. iespējamie personas datu saņēmēji ir Vadošā partnera un Sadarbības partneru darbinieki, Industrijas eksperti, Padomes piesaistītie zinātniskie eksperti kā arī Platformas projektu vadības grupas locekļi, kuri nodrošina konkursa īstenošanu, izvērtēšanu un atskaišu pārbaudi. PIP iesniegums ir pieejams arī Valsts kontroles pārbaūžu un revīzijas nolūkā;

6.7. personai ir tiesības prasīt datu labošanu vai dzēšanu;

6.8. personai ir tiesības iesniegt sūdzību Datu valsts inspekcijai.

7. pamatojoties uz 2014.gada 31.jūlija Regulas Nr.833/2014 par ierobežojošiem pasākumiem saistībā ar Krievijas darbībām, kas destabilizē situāciju Ukrainā 3.panta 2.punkta c) apakšpunktā noteikto un Starptautisko un Latvijas Republikas nacionālo sankciju likuma 2.panta otrajā daļā noteikto, apliecina, ka PIP iesnieguma ietvaros netiks iesaistīti Krievijas Federācijas pilsoņi – pētnieki, zinātnieki un cits akadēmiskais personāls, plānota sadarbība ar Krievijas Federācijas pasniedzējiem, darbiniekiem, mācību un zinātniskajām iestādēm, kā arī netiks nodarbināti vai plānota sadarbība ar Starptautisko un Latvijas Republikas nacionālo sankciju sarakstos iekļautiem darbiniekiem;

E daļa. Projekta sadarbības partnera apliecinājums

Projekta sadarbības partnera apliecinājums

_____, Reģ. Nr. _____, tās _____
sadarbības partneris amats, vārds, uzvārds

personā, kas darbojas uz _____ pamata, apliecina, ka
nolikuma, statūtu, pilnvaras

sadarbības partneris:

1. ir zinātniska institūcija, kas atbilst Ministru kabineta 2018. gada 4. septembra noteikumu Nr. 560 "Valsts pētījumu programmu projektu īstenošanas kārtība" (turpmāk – MK noteikumi Nr. 560) 2.2. un 2.12. apakšpunktā noteiktajam. To apliecina, iesniedzot zinātniskās institūcijas finanšu vadības un grāmatvedības politiku un finanšu apgrozījuma pārskatu (F daļa) par 2021., 2022., 2023. gadu vai 2022., 2023. un 2024. gadu (ja pieejams). Ja zinātniskajai institūcijai ir privātie investori, iesniedz zinātniskās institūcijas apliecinājumu par ar šo projektu saistītās pētniecības rezultātu neizmantošanu komerciāliem mērķiem. Finanšu vadības un grāmatvedības politika (WORD vai PDF datnes formātā), finanšu apgrozījuma pārskats (EXCEL datnes formātā) un investora apliecinājums (WORD vai PDF datnes formātā) iesniegti Nacionālās zinātniskās darbības informācijas sistēmas (turpmāk – informācijas sistēma) sadaļā "Zinātniskās institūcijas projektu dokumenti";

2. ir iepazinies ar projekta iesniegumu Nr. XXXX (projekta nosaukums: "_____") (turpmāk – PIP iesniegums) un apzinās savu lomu projekta īstenošanā un apņemas izpildīt paredzētos uzdevumus un sniegt projekta iesniedzējam nepieciešamo informāciju, kā arī apliecina, ka PIP iesniegumā norādītā informācija par sadarbības partneri ir pareiza;

3. ir iepazinies ar visiem finansējuma saņemšanas nosacījumiem, kas norādīti MK noteikumos Nr. 560 un Ilgtermiņa valsts pētījumu programmas "Biomedicīnas un fotonikas pētniecības platforma inovatīvu produktu radīšanai" (BioPhoT) Platformas projektu vadības grupas 2025. gada _____ apstiprinātajā "Platformas "Biomedicīnas un fotonikas pētniecības platforma inovatīvu produktu radīšanai (BioPhoT)" pētniecības un inovāciju projektu konkursa nolikumā" (turpmāk – nolikums) un projekta īstenošanas gaitā apņemas tos ievērot;

4. apņemas ievērot publicitātes prasības atbilstoši nolikuma IX sadaļas "Informācijas un publicitātes prasības" nosacījumiem, īstenojot projekta aktivitātes un publicējot informatīvos materiālus;

5. Parakstot šo apliecinājumu, esmu informēts, ka:

5.1. personas datu apstrādes mērķis – Latvijas Organiskās sintēzes institūta (turpmāk -Vadošais partneris), Latvijas Universitātes Cietvielu fizikas institūta, Latvijas Biomedicīnas pētījumu un studiju centra, Rīgas Stradiņa universitātes, Rīgas Tehniskās universitātes, Latvijas Universitātes, Pārtikas drošības, dzīvnieku veselības un vides zinātniskais institūta "BIOR", Latvijas Valsts koksnes ķīmijas institūta, Elektronikas un datorzinātņu institūta (turpmāk - Sadarbības partneri) pienākums izpildīt normatīvo aktu prasības konkursā iesniegto PIP iesniegumu vērtēšanai, lēmuma pieņemšanai, PIP īstenošanai, kā arī piešķirtā finansējuma administrēšanai;

5.2. datu apstrādes pārziņi (koppārziņi) ir:

5.2.1. Latvijas Organiskās sintēzes institūts, Aizkraukles iela 21, Rīga, LV-1006, tālrunis +371 67014801, e-pasts sinta@osi.lv;

- 5.2.2. Latvijas Universitātes Cietvielu fizikas institūts, Ķengaraga iela 8, Rīga, LV-1063, tālrunis: + 371 67187816, e-pasts: issp@cfi.lu.lv;
- 5.2.3. Biomedicīnas pētījumu un studiju centrs, Rātsupītes iela 1 k-1, Rīga, LV-1067, tālrunis + 371 67808200, e-pasts bmc@biomed.lu.lv;
- 5.2.4. Rīgas Stradiņa universitāte, Dzirciema iela 16, Rīga, LV-1007, tālrunis: + 371 67409144 , e-pasts: personu.dati@rsu.lv;
- 5.2.5. Rīgas Tehniskā universitāte, Ķīpsalas iela 6A, Rīgā, LV-1048, tālrunis: + 371 67089333, e-pasts: rtu@rtu.lv;
- 5.2.6. Latvijas Universitāte, Raiņa bulv. 19, Rīga, LV-1586, tālrunis: + 371 67034777, e-pasts: lu@lu.lv;
- 5.2.7. Pārtikas drošības, dzīvnieku veselības un vides zinātniskais institūts "BIOR", Lejupe iela 3, Rīga, LV-1076, tālrunis: + 371 67620513, e-pasts: bior@bior.lv;
- 5.2.8. Latvijas Valsts Koksnes ķīmijas institūts, Dzērbenes iela 27, Rīga, LV-1006, tālrunis: + 371 67553063, e-pasts: kki@kki.lv;
- 5.2.9. Elektronikas un datorzinātņu institūts, Dzērbenes iela 14, Rīga, LV-1006, tālrunis: + 371 67554500, e-pasts: info@edi.lv

5.3. Personas datu apstrādes tiesiskais pamats: Eiropas Parlamenta un padomes 2016. gada 27. aprīļa regulas 2016/679 par fizisku personu aizsardzību attiecībā uz personas datu apstrādi un šādu datu brīvu apriti un ar ko atceļ Direktīvu 95/46/EK (Vispārīgā datu aizsardzības regula) (turpmāk – datu aizsardzības regula) 6.panta 1.punkta c) apakšpunkts un nolikumā noteiktie kritēriji, pārbaudot projekta iesniedzēja atbilstību administratīvajiem kritērijiem;

5.4. personas datu apstrādes pamatojums: Vadošais partneris un Sadarbības partneri datus apstrādā, lai nodrošinātu konkursā iesniegtā PIP iesnieguma izvērtēšanu atbilstoši MK noteikumiem un Nolikumam. PIP apstiprināšanas gadījumā, Vadošais partneris un Sadarbības partneri nodrošina turpmāku datu apstrādi PIP īstenošanas laikā, tai skaitā finansējuma administrēšanas un PIP īstenošanas progresa uzraudzības vajadzībām, auditam un revīzijai;

5.5. PIP iesniegums pastāvīgi glabājas pie Vadošā partnera un Sadarbības partneriem un Vadošais partneris un Sadarbības partneris veic datu apstrādi visu PIP īstenošanas laiku un 10 gadus pēc PIP īstenošanas beigām;

5.6. iespējamie personas datu saņēmēji ir Vadošā partnera un Sadarbības partneru darbinieki, Industrijas eksperti, Padomes piesaistītie zinātniskie eksperti kā arī Platformas projektu vadības grupas locekļi, kuri nodrošina konkursa īstenošanu, izvērtēšanu un atskaišu pārbaudi. PIP iesniegums ir pieejams arī Valsts kontroles pārbaūžu un revīzijas nolūkā;

5.7. personai ir tiesības prasīt datu labošanu vai dzēšanu;

5.8. personai ir tiesības iesniegt sūdzību Datu valsts inspekcijai.

6. pilnvaro projekta iesniedzēju uzņemt līgumsaistības ar Vadošo partneri un pārstāvēt sadarbības partneri visos ar projekta īstenošanu saistītajos jautājumos;

7. pamatojoties uz 2014.gada 31.jūlija Regulas Nr.833/2014 par ierobežojošiem pasākumiem saistībā ar Krievijas darbībām, kas destabilizē situāciju Ukrainā 3.panta 2.punkta c) apakšpunktā noteikto un Starptautisko un Latvijas Republikas nacionālo sankciju likuma 2.panta otrajā daļā noteikto, apliecina, ka PIP iesnieguma ietvaros netiks iesaistīti Krievijas Federācijas pilsoņi – pētnieki, zinātnieki un cits akadēmiskais personāls, plānota sadarbība ar Krievijas Federācijas pasniedzējiem, darbiniekiem, mācību un zinātniskajām iestādēm, kā arī netiks nodarbināti vai plānota sadarbība ar Starptautisko un Latvijas Republikas nacionālo sankciju sarakstos iekļautiem darbiniekiem;

8. apliecina, ka PIP iesnieguma iesniegšanas brīdī projekts netiek un nav finansēts/līdzfinansēts no citiem publiskajiem un privātajiem finansēšanas avotiem, tai skaitā ar Eiropas Savienības fondu un citu starptautisko finanšu instrumentu finansējumu un ka projekta sadarbības partneris nav iesniedzis vienu un to pašu projekta iesniegumu vai tā daļas finansēšanai no citiem finanšu avotiem un nepretendē saņemt dubultu finansējumu viena un tā paša projekta īstenošanai. Uzskaitīt projekta zinātniskās grupas locekļus, kuri strādā projekta sadarbības partnera zinātniskajā institūcijā, īstenotos projektus uz projekta iesnieguma iesniegšanas laiku šeit:

Projekta nosaukums	Projekta finansētājs	Apjoms (<i>euro</i>)	Periods	Loma projektā

Projekta sadarbības partneris:	____.____.2025.	
	<i>(paraksts*)</i>	<i>(datums)</i>
Vārds, uzvārds		
Ieņemamais amats		
Kontaktinformācija	Tālrunis	
	E-pasts	

*Ja dokuments parakstīts ar drošu elektronisko parakstu, šeit paraksts nav nepieciešams.

F daļa Finanšu apgrozījuma pārskata veidlapa (par 2021., 2022. un 2023. gadu vai 2022., 2023. un 2024. gadu (ja pieejams))

1. ____ gada izdevumi¹ sadalījumā pa ekonomiskās klasifikācijas kodiem (EKK) un dimensijām: darbības raksturs un darbības veids²

EKK	Darbība, kurai nav saimnieciskais raksturs							Netiešā darbība kopā	Saimnieciskā darbība							KOPĀ
	Pamatdarbība								Pamatdarbība							
	pētniecība un izstrāde***			zināšanu un tehnoloģiju pārmese***	cita darbība	netiešā darbība	KOPĀ		pētniecība un izstrāde			zināšanu un tehnoloģiju pārmese	cita darbība	netiešā darbība	KOPĀ	
	F	R	E						F	R	E					
	fundamentālie pētījumi	rūpnieciskie pētījumi	eksperimentālā izstrāde						fundamentālie pētījumi	rūpnieciskie pētījumi	eksperimentālā izstrāde					
Izglītība*			Izglītība*													
							0								0	0
							0								0	0
							0								0	0

1 - atbilstība MK 27.12.2005. noteikumu Nr. 1031 "Noteikumi par budžetu izdevumu klasifikāciju atbilstoši ekonomiskajām kategorijām" nosacījumiem

2 - nepieciešamības gadījumā iespējams papildināt ar kolonām, sniedzot informāciju par papildu darbībām

2. ____ gada ieņēmumi³ sadalījumā pa ekonomiskās klasifikācijas kodiem (EKK) un dimensijām: darbības raksturs un darbības veids⁴

KK	Darbība, kurai nav saimnieciskais raksturs							Netiešā darbība kopā	Saimnieciskā darbība							KOPĀ
	Pamatdarbība								Pamatdarbība							
	pētniecība un izstrāde			zināšanu un tehnoloģiju pārmese	cita darbība	netiešā darbība	KOPĀ		pētniecība un izstrāde			zināšanu un tehnoloģiju pārmese	cita darbība	netiešā darbība	KOPĀ	
	F	R	E						F	R	E					
	fundamentālie pētījumi	rūpnieciskie pētījumi	eksperimentālā izstrāde						fundamentālie pētījumi	rūpnieciskie pētījumi	eksperimentālā izstrāde					
Izglītība*			Izglītība*													
							0								0	0
							0								0	0
							0								0	0

3 - atbilstība 27.12.2005. MK noteikumu Nr. 1032 "Noteikumi par budžetu ieņēmumu klasifikāciju" nosacījumiem;

4 - nepieciešamības gadījumā iespējams papildināt ar kolonām, sniedzot informāciju par papildu darbībām

*Finanšu apgrozījuma pārskats balstās uz informāciju par projekta iesniedzēja vai sadarbības partnera apstiprināto gada pārskatu. Jāsniedz informācija par gadu, kura gada pārskats ir apstiprināts uz finanšu apgrozījuma pārskata iesniegšanas laiku. Finanšu apgrozījuma pārskats atbilst MK 04.09.2018. noteikumu Nr. 560 "Valsts pētījumu programmu projektu īstenošanas kārtība" 2.2. apakšpunktam, pārskatā attēlo, ka 2.2. apakšpunktā minētās darbības ir attiecīgās projekta iesniedzēja vai sadarbības partnera pamatdarbības, kurām nav saimnieciska rakstura. Tāpat atbilstoši projekta iesniedzēja vai sadarbības partnera finanšu vadības un grāmatvedības politikai jāuzrāda, kā tiek nodalītas saimniecisko darbības finanšu plūsmas

** Izglītība atbilst MK 04.09.2018. noteikumu Nr. 560 2.2.2. apakšpunktam

***Pētniecības un izstrādes darbību definīcijas atbilstoši MK 04.09.2018. noteikumu Nr. 560 2.2.1. apakšpunktam - "fundamentālie pētījumi" atbilst Eiropas Komisijas 2014. gada 17. jūnija Regulas (ES) Nr. 651/2014 2. panta 84. punktam; "rūpnieciskie pētījumi" atbilst 85. punktam; "eksperimentālā izstrāde" atbilst 86. punktam

****Zināšanu un tehnoloģiju pārmese jāattēlo atbilstoši MK 04.09.2018. noteikumu Nr. 560 2.2.3. apakšpunktam.

G daļa Darbības, kurām nav saimnieciska rakstura

Nr.	Pētniecības pieteikuma darbība	Atbilstība atbalstāmajām nesaimnieciskajām darbībām	Rezultāts	Rezultāts skaitliskā izteiksmē	
				Mērvienība	Skaitis
1.					
2.					
3.					
n					