

Projekta iesniegums

A daļa

1. nodaļa. Vispārīgā informācija

1. Projekta nosaukums	
2. Projekta iesniedzējs	
2.1. Reģistrācijas numurs zinātnisko institūciju reģistrā	
2.2. Reģistrācijas numurs	
2.3. Juridiskā adrese	
2.4. Zinātniskās institūcijas e-pasta adrese	
2.5. Zinātniskās institūcijas tīmekļa vietne	
3. Projekta kontaktpersona	
3.1. Projekta kontaktpersonas vārds	
3.2. Projekta kontaktpersonas uzvārds	
3.3. Projekta kontaktpersonas personas kods	
3.4. Projekta kontaktpersonas tālruņa nr.	
3.5. Projekta kontaktpersonas e-pasts	
4. Projekta sadarbības partneris (ja attiecināms)	
4.1. Reģistrācijas numurs zinātnisko institūciju reģistrā	
4.2. Reģistrācijas numurs	
4.3. Juridiskā adrese	
4.4. Zinātniskās institūcijas e-pasta adrese	
4.5. Zinātniskās institūcijas tīmekļa vietne	

5. Projekta vadītāja vārds			
5.1. Projekta vadītāja uzvārds			
5.2. Projekta vadītāja personas kods			
6. Projekta zinātnes nozare un citas zinātnes nozares			
7. Prioritārais/-ie virziens/-i zinātnē			
8. Pamatojums prioritārā/-o virziena/-u zinātnē izvēlei			
9. Pētniecības veids	fundamentālie pētījumi		
	lietišķie pētījumi		
10. Viedās specializācijas joma			
11. Projekta kopējais finansējums			
12. Projekta kopsavilkums			
13. Atslēgas vārdi			
14. Projekta īstenošanas periods			

2. nodaļa. Zinātniskā grupa

	Pārstāvētā zinātniskā institūcija	Vārds, uzvārds	Slodze (PLE)	CV
Projekta vadītājs				
Projekta galvenie izpildītāji				
Projekta izpildītāji (neskaitot augstskolās studējošos un doktora)				

zinātniskā grāda pretendents)				
Projekta izpildītāji- augstskolās studējošie un doktora zinātniskā grāda pretendenti				

3. nodaļa. Projekta rezultāti

Nr. p.k.	Rezultāta veids	Skaitis līdz projekta vidusposmam	Skaitis projekta noslēgumā (skaitot kopā ar projekta vidusposmu)
1.	oriģināli zinātniskie raksti (obligāti vismaz viens):		
1.1.	oriģināli zinātniskie raksti, kas iesniegti vai pieņemti publicēšanai <i>Web of Science Core Collection</i> vai <i>SCOPUS</i> datubāzēs iekļautajos žurnālos vai konferenču rakstu krājumos, kuru citēšanas indekss sasniedz vismaz 50 procentus no nozares vidējā citēšanas indeksa		
1.2.	oriģināli zinātniskie raksti, kas iesniegti vai pieņemti publicēšanai <i>Web of Science</i> vai <i>SCOPUS</i> datubāzēs iekļautajos žurnālos vai konferenču rakstu krājumos		

1.3	oriģināli zinātniskie raksti, kas iesniegti vai pieņemti publicēšanai zinātniskajos izdevumos vai konferenču rakstu krājumos, kuri iekļauti datubāzē <i>ERIH PLUS</i>		
1.4.	citi anonīmi recenzēti zinātniskie raksti starptautiskos žurnālos un rakstu krājumos, izņemot konferenču materiālus		
1.5.	citi anonīmi recenzēti zinātniskie raksti Latvijas žurnālos un rakstu krājumos, izņemot konferenču materiālus		
2.	konferenču materiāli (izņemot <i>SCOPUS</i> un <i>Web of Science Core Collection</i> indeksētos):		
2.1.	konferenču materiāli – pilna teksta		
2.2.	konferenču materiāli – kopsavilkumi līdz 1 lpp.		
3	Recenzētas zinātniskās monogrāfijas vai to manuskripti		
4.	Zinātnisko rakstu manuskripti, kas iekļauti manuskriptu datubāzēs (<i>preprints</i>) un zinātniskie raksti, kas izdotas autoru atbildībā (nerecenzētas)		
5.	zinātniskās datubāzes un datu kopas, kas izstrādātas projekta ietvaros		
6.	Tehnoloģiju tiesības – patenti un citi nemateriāli aktīvi :		
6.1.	Jauna produkta vai jaunas tehnoloģijas, tai skaitā metodes, prototips		
6.2.	Jaunas nekomercializējamas ārstniecības un diagnostikas metodes		
7.	Intelektuālā īpašuma licences vai nodošanas līgumi		
7.1.	reģistrēti starptautiskās institūcijās (piemēram, <i>WIPO, EPO</i>)		
7.2.	reģistrēti Latvijā;		
8.	Ziņojumi par rīcībpolitikas ieteikumiem un rīcībpolitiku ietekmi		
9.	Iesniegts projekta pieteikums starptautiskā vai nacionālā pētniecības un attīstības projektu konkursā		
10.	Sekmīgi aizstāvēts maģistra darbs projekta tematikā		

11.	Noteiktā kārtībā sekmīgi aizstāvēts promocijas darbs projekta tematikā		
12.	Citi pētniecības specifikai atbilstoši projekta rezultāti (tai skaitā dati), kas papildina iepriekšminētos	Brīvās ievades lauks līdz 3 dažādiem projekta rezultātiem	Brīvās ievades lauks līdz 3 dažādiem projekta rezultātiem

4. nodaļa. Projekta budžets

Nr. p.k.	EKK	Izmaksu veids	Izmaksu summa			
			1. gads	2. gads	3. gads	Kopā
1.	1000	Atlīdzība atbilstoši nolikuma 18.1.1. apakšpunktam				
		Projektā iesaistīto zinātniskās grupas locekļu kopējā noslodze PLE				
		t.sk. studējošo kopēja noslodze PLE				
2.	2100	Komandējumu izdevumi, atbilstoši nolikuma 18.1.2. apakšpunktam				
3.	5000	Amortizācijas izmaksas atbilstoši nolikuma 18.1.3. apakšpunktam				
3.	2300	Inventāra, instrumentu un materiālu iegādes izmaksas un piegādes izmaksas atbilstoši				

		nolikuma 18.1.4. apakšpunktam				
5.	2200	Ārējo pakalpojumu izmaksas atbilstoši nolikuma 18.1.5. apakšpunktam				
6.	2200	Informācijas un publicitātes izmaksas (tai skaitā zinātnisko pētījumu publicēšanas izmaksas) atbilstoši nolikuma 18.1.6. apakšpunktam				
7.	Tiešās attiecināmās izmaksas					
	Netiešās attiecināmās izmaksas (10% no tiešo attiecināmo izmaksu kopsummas), atbilstoši nolikuma 18.2. apakšpunktam					
	Kopā (tiešās (1., 2., 3., 4., 5., 6) + netiešās (7) attiecināmās izmaksas)					

B daļa

Projekta apraksts

Projekta nosaukums:

1. Zinātniskā izcilība

(apraksts)

2. Ietekme

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

(apraksts)

2.2. Rezultātu sociāli ekonomiskā ietekme un publicitāte

(apraksts)

2.3. Ieguldījums projekta zinātniskās grupas dalībnieku, tai skaitā studējošo, kapacitātes celšanā, kā arī studiju vides uzlabošanā

(apraksts)

3. Īstenošana

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	Riska apraksts	Novērtējums		Risku novēršanas/mazināšanas pasākumi
			Iespējamība	Ietekme	
1.					
2.					
3.					
n					

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 2017. gada 12. decembra noteikumu Nr. 725 “Fundamentālo un lietišķo pētījumu projektu izvērtēšanas un finansējuma administrēšanas kārtība” (turpmāk – MK noteikumi Nr. 725) 2.7. un 2.9. apakšpunktā noteiktajam. To apliecina, iesniedzot zinātniskās institūcijas finanšu vadības un grāmatvedības politiku un finanšu apgrozījuma pārskatu (F daļa) par 2018., 2019. un 2020. gadu. 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. Izp-2021/1-XXXX (projekta nosaukums: ””) (turpmāk - projekta iesniegums) un apstiprina, ka nodrošinās projekta īstenošanu, kā arī apliecina, ka projekta iesniegumā norādītā informācija ir patiesa;

3. ir iepazinies ar visiem finansējuma saņemšanas nosacījumiem, kas norādīti MK noteikumos Nr. 725 un Latvijas Zinātnes padomes (turpmāk – padome) 2021. gada 30. aprīlī apstiprinātajā “Fundamentālo un lietišķo pētījumu projektu 2021. gada atklātā konkursa nolikumā” (turpmāk – nolikums) un projekta īstenošanas gaitā apņemas tos ievērot. Projekta iesniegumā norādītais finansējums projekta īstenošanai ir *euro* projekta īstenošanas laikam – 3 gadiem (36 mēnešiem);

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

5. apņemas ievērot publicitātes prasības atbilstoši nolikuma 67. un 68. punktam, īstenojot projekta aktivitātes un publicējot informatīvos materiālus;

6. Parakstot šo apliecinājumu, esmu informēts, ka:

6.1. personas datu apstrādes mērķis – padomes pienākums izpildīt normatīvo aktu prasības konkursā iesniegto projektu iesniegumu administratīvajai izvērtēšanai, zinātniskajai izvērtēšanai, lēmuma pieņemšanai, projekta līguma slēgšanai, kā arī piešķirtā finansējuma administrēšanai;

6.2. datu apstrādes pārzinis ir padome, Zigrīda Annas Meierovica bulvāris 14, LV-1050, tālrunis 67228421, e-pasts lzp@lzp.gov.lv;

6.3. Personu 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: padome datus apstrādā, lai nodrošinātu konkursā iesniegtā projekta iesnieguma izvērtēšanu atbilstoši MK noteikumiem Nr. 725 un nolikumam, starptautiskie eksperti veic projekta iesnieguma zinātnisko izvērtēšanu. Projekta apstiprināšanas gadījumā, padome slēdz projekta līgumu un nodrošina turpmāku datu apstrādi projekta īstenošanas laikā, tai skaitā finansējuma administrēšanas un projekta īstenošanas progresu uzraudzības vajadzībām, auditam un revīzijai. Projekta īstenošanas vidusposmā un noslēgumā padome projekta iesniegumu izvērtēšanai nodod ekspertiem, kuri veic projekta vidusposma zinātniskā pārskata un projekta noslēguma zinātniskā pārskata zinātnisko izvērtēšanu;

6.5. projekta iesniegums pastāvīgi glabājas informācijas sistēmā, padome veic datu apstrādi visu projekta īstenošanas laiku un 10 gadus pēc projekta pieņemšanas-nodošanas akta parakstīšanas;

6.6. iespējamie personas datu saņēmēji ir padomes darbinieki, kuri nodrošina konkursa īstenošanu, administratīvo izvērtēšanu un zinātniskās izvērtēšanas organizēšanu, starptautiskie eksperti, kuri veic projekta iesnieguma, kā arī projekta vidusposma zinātniskā pārskata un projekta noslēguma zinātniskā pārskata zinātnisko izvērtēšanu, īstenošanas un uzraudzības komisijas locekļi, kuri pieņem lēmumu par projekta iesnieguma apstiprināšanu. Projekta iesniegums ir pieejams arī Valsts kontroles pārbaudei un revīzijas nolūkā;

6.7. personai ir tiesības prasīt datu labošanu vai dzēšanu;

6.8. personai ir tiesības iesniegt sūdzību Datu valsts inspekcijai.

7. aņņemas sniegt nepieciešamo informāciju par projektu, ko var pieprasīt padome, kā arī līdzdarboties padomes organizētajos projektu monitoringa un komunikācijas pasākumos atbilstoši nolikuma 69. punktam;

8. apliecinā, ka projekta 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 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 iesniedzēja zinātniskajā institūcijā, īstenotos projektus uz projekta iesnieguma iesniegšanas laiku šeit:

Projekta nosaukums	Projekta finansētājs	Apjoms (euro)	Periods	Loma projektā

E daļa. Projekta sadarbības partnera apliecinājums

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 2017. gada 12. decembra noteikumu Nr. 725 “Fundamentālo un lietišķo pētījumu projektu izvērtēšanas un finansējuma administrēšanas kārtība” (turpmāk – MK noteikumi Nr. 725) 2.7. un 2.9. apakšpunktā noteiktajam. To apliecina, iesniedzot finanšu vadības un grāmatvedības politiku un finanšu apgrozījuma pārskatu (F daļa) par 2018., 2019. un 2020. gadu. Ja 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) iesniegts Nacionālās zinātniskās darbības informācijas sistēmas (turpmāk – informācijas sistēma) sadaļā “Zinātniskās institūcijas projektu dokumenti”;

2. ir iepazinies ar projekta iesniegumu Nr. Izp-2021/1-XXXX (projekta nosaukums: ”_”) (turpmāk – projekta iesniegums) un apzinās savu lomu projekta īstenošanā un apņemas izpildīt paredzētos uzdevumus un sniegt projekta iesniedzējam nepieciešamo informāciju, kā arī apliecina, ka projekta iesniegumā norādītā informācija par sadarbības partneri ir pareiza;

3. ir iepazinies ar visiem finansējuma saņemšanas nosacījumiem, kas norādīti MK noteikumos Nr. 725 un Latvijas Zinātnes padomes (turpmāk – padome) 2021. gada 30. aprīlī apstiprinātajā “Fundamentālo un lietišķo pētījumu projektu 2021. gada atklātā konkursa nolikumā” (turpmāk – nolikums), un projekta īstenošanas gaitā apņemas tos ievērot;

4. apņemas ievērot publicitātes prasības atbilstoši nolikuma 67. un 68. punktam, īstenojot projekta aktivitātes un publicējot zinātniskās publikācijas un informatīvos materiālus;

5. Parakstot šo apliecinājumu, esmu informēts, ka:
- 5.1. personas datu apstrādes mērķis – padomes pienākums izpildīt normatīvo aktu prasības konkursā iesniegto projektu iesniegumu administratīvajai izvērtēšanai, zinātniskajai izvērtēšanai, lēmuma pieņemšanai, projekta līguma slēgšanai, kā arī piešķirtā finansējuma administrēšanai;
 - 5.2. datu apstrādes pārzinis ir padome, Zigfrīda Annas Meierovica bulvāris 14, LV-1050, tālrunis 67228421, e-pasts izp@lzp.gov.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 a) apakšpunkts un nolikumā noteiktie kritēriji, pārbaudot projekta iesniedzēja atbilstību administratīvajiem kritērijiem;

5.4. personas datu apstrādes pamatojums: padome datus apstrādā, lai nodrošinātu konkursā iesniegtā projekta iesnieguma izvērtēšanu atbilstoši MK noteikumiem Nr. 725 un nolikumam, starptautiskie eksperti veic projekta iesnieguma zinātnisko izvērtēšanu. Projekta apstiprināšanas gadījumā, padome slēdz projekta līgumu un nodrošina turpmāku datu apstrādi projekta īstenošanas laikā, tai skaitā finansējuma administrēšanas un projekta īstenošanas progresa uzraudzības vajadzībām, auditam un revīzijai. Projekta vidusposma un īstenošanas noslēgumā padome projekta iesniegumu izvērtēšanai nodod ekspertiem, kuri veic projekta vidusposma zinātniskā pārskata un projekta noslēguma zinātniskā pārskata zinātnisko izvērtēšanu;

5.5. projekta iesniegums pastāvīgi glabājas informācijas sistēmā, padome veic datu apstrādi visu projekta īstenošanas laiku un 10 gadus pēc projekta pieņemšanas-nodošanas akta parakstīšanas;

5.6. iespējamie personas datu saņēmēji ir padomes darbinieki vai eksperti, kuri nodrošina konkursa īstenošanu, administratīvo izvērtēšanu un zinātniskās izvērtēšanas organizēšanu, starptautiskie eksperti, kuri veic projekta iesnieguma, kā arī projekta vidusposma zinātniskā pārskata un projekta noslēguma zinātniskā pārskata zinātnisko izvērtēšanu, īstenošanas un uzraudzības komisijas locekļi, kuri pieņem lēmumu par projekta iesnieguma apstiprināšanu. Projekta 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 uzņemties līgumsaistības ar padomi un pārstāvēt sadarbības partneri visos ar projekta īstenošanu saistītajos jautājumos;

7. apņemas līdzdarboties padomes organizētajos projektu monitoringa un komunikācijas pasākumos atbilstoši nolikuma 69. punktam.

8. apliecinā, ka projekta 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 (euro)	Periods	Loma projektā

Projekta sadarbības partneris:	<div style="text-align: right;">____.____.2021.</div> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> (paraksts*) (datums) </div>
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 2018., 2019. un 2020. gadu)

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				zināšanu un tehnoloģiju pārmese****	cita darbība	netiešā darbība		KOPĀ	pamatdarbība				zināšanu un tehnoloģiju pārmese	cita darbība		netiešā darbība	KOPĀ					
	Izglītība*	pētniecība un izstrāde***								F	R	E	pētniecība un izstrāde						F	R	E		
		funda-mentālie pētījumi	rūpnieciskie pētījumi	eksperimentālā izstrāde									funda-mentālie pētījumi									rūpnieciskie pētījumi	eksperimentālā izstrāde
							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

EKK	Darbība, kurai nav saimnieciskais raksturs							Netiešā darbība kopā	Saimnieciskā darbība							KOPĀ							
	pamatdarbība				zināšanu un tehnoloģiju pārmese	cita darbība	netiešā darbība		KOPĀ	pamatdarbība				zināšanu un tehnoloģiju pārmese	cita darbība		netiešā darbība	KOPĀ					
	Izglītība	pētniecība un izstrāde								F	R	E	pētniecība un izstrāde						F	R	E		
		funda-mentālie pētījumi	rūpnieciskie pētījumi	eksperimentālā izstrāde									funda-mentālie pētījumi									rūpnieciskie pētījumi	eksperimentālā izstrāde
							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 apstiprināto gada pārskatu. Jāsniedz informācija par gadu, kura gada pārskats ir apstiprināts uz finanšu apgrozījuma pārskata iesniegšanas laiku. Finanšu apgrozījuma pārskats atbilst 12.12.2017. MK noteikumu Nr. 725 "Fundamentālo un lietišķo pētījumu projektu izvērtēšanas un finansējuma administrēšanas kārtība" 2.9. apakšpunktam, pārskatā attēlo, ka 2.9. apakšpunktā minētās darbības ir attiecīgās projekta iesniedzēja ar saimniecisko

darbību nesaistīta . Tāpat atbilstoši projekta iesniedzēja finanšu vadības un grāmatvedības politikai jāuzrāda, kā tiek nodalītas saimniecisko darbības finanšu plūsmas.

**Pētniecības un izstrādes darbību definīcijas - "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 pārnese jānorāda atbilstoši 12.12.2017. MK noteikumu Nr. 725 "Fundamentālo un lietišķo pētījumu projektu izvērtēšanas un finansējuma administrēšanas kārtība" 2.9.4. apakšpunktam