

1.pielikums

Valsts pētījumu programmas
“Augstas enerģijas fizika un paātrinātāju tehnoloģijas”
projektu pieteikumu atklātā konkursa nolikumam

Projekta pieteikums

A daļa Vispārīgā informācija.....	2
1.nodaļa Vispārīgā informācija.....	2
2.nodaļa Zinātniskā grupa.....	3
3.nodaļa Budžets.....	3
4.nodaļa Projekta rezultāti.....	5
5. nodaļa Projekta laika grafiks.....	5
B daļa Projekta apraksts.....	6
C daļa Curriculum Vitae.....	9
D daļa Projekta iesniedzēja apliecinājums.....	10
E daļa Projekta sadarbības partnera – zinātniskās institūcijas apliecinājums.....	13
F daļa Projekta sadarbības partnera – valsts institūcijas apliecinājums.....	16
G daļa Finanšu apgrozījuma pārskata veidlapa.....	19
H daļa Darbības, kurām nav saimnieciska rakstura.....	20

A daļa Vispārīgā informācija
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. Institūcijas e-pasta adrese	
2.5. Institūcijas tīmekļa vietne	
2.6. Projekta kontaktpersonas vārds	
2.7. Projekta kontaktpersonas uzvārds	
2.8. Projekta kontaktpersonas tālruņa nr.	
2.9. Projekta kontaktpersonas e-pasts	
3. Projekta sadarbības partneris – zinātniskā institūcija (ja attiecināms) ¹	
3.1. Reģistrācijas numurs zinātnisko institūciju reģistrā	
3.2. Reģistrācijas numurs	
3.3. Juridiskā adrese	
3.4. Institūcijas e-pasta adrese	
3.5. Institūcijas tīmekļa vietne	
3.6. Sadarbības partnera kontaktpersonas vārds	
3.7. Sadarbības partnera kontaktpersonas uzvārds	
3.8. Sadarbības partnera kontaktpersonas tālruņa nr.	
3.9. Sadarbības partnera kontaktpersonas e-pasts	
4. Projekta sadarbības partneris – valsts institūcija (ja attiecināms) ²	
4.1. Reģistrācijas numurs	
4.2. Sadarbības partnera kontaktpersonas vārds	
4.3. Sadarbības partnera kontaktpersonas uzvārds	
4.4. Sadarbības partnera kontaktpersonas tālruņa nr.	
4.5. Sadarbības partnera kontaktpersonas e-pasts	
5. Projekta vadītāja vārds	

¹ Iespējami vairāki 3.punktā minētie sadarbības partneri

² Iespējami vairāki 4.punktā minētie sadarbības partneri

5.1. Projekta vadītāja uzvārds		
5.2. projekta vadītāja personas kods		
6. Zinātnes nozare atbilstoši 2018. gada 23. janvāra Ministru kabineta noteikumiem Nr. 49 "Noteikumi par Latvijas zinātnes nozarēm un apakšnozarēm" ³		
7. Prioritārais/-ie virziens/-i zinātnē, atbilstoši Ministru kabineta 2017. gada 13. decembra rīkojumam Nr. 746 "Par prioritārajiem virzieniem zinātnē 2018.-2021. gadā" ⁴		
8. Viedās specializācijas joma ⁵ , ja attiecināms		
9. Projekta mērķis:	Līdz 250 simboliem	
10. Projekta tematiskie uzdevumi (atbilstoši Ministru kabineta 2020. gada 16. aprīļa rīkojumam Nr. 196 "Par valsts pētījumu programmu "Augstas enerģijas fizika un paātrinātāju tehnoloģijas"")	1.uzdevums	
	2.uzdevums	
	3.uzdevums	
11. Pamatojums		
12. Pētniecības veids	fundamentālie pētījumi	
	lietišķie pētījumi	
13. Projekta kopējais finansējums		
14. Projekta kopsavilkums		
15. Atslēgas vārdi (līdz 5)		
16. Projekta īstenošanas periods		

2.nodaļa Zinātniskā grupa

	Pārstāvētā institūcija	Vārds, uzvārds	Slodze (PLE)	CV
Projekta vadītājs				
Projekta galvenie izpildītāji				
Projekta izpildītāji				
Projekta izpildītāji-studējošie				

3.nodaļa Budžets

³ <https://likumi.lv/doc.php?id=296661>

⁴ <https://likumi.lv/ta/id/295821-par-prioritarajiem-virzieniem-zinatne-2018-2021-gada>

⁵ <http://polsis.mk.gov.lv/documents/4608>

Nr. p.k.	Izmaksu veids/Ekonomiskās klasifikācijas kods Ministru kabineta 2018. gada 4. septembra noteikumi Nr. 560 "Valsts pētījumu programmu projektu īstenošana" (turpmāk – MK noteikumi)	1. gads	2. gads	Kopā
1.	Atlīdzība, t.sk. darba devēja sociālās apdrošināšanas obligātās iemaksas, atbilstoši MK noteikumu 14.1.2. apakšpunktam/1000			
	Projektā ieskaitītā personāla kopēja noslodze PLE			
	t.sk. studējošo kopēja noslodze PLE			
2.	Komandējumu izdevumi, atbilstoši MK noteikumu 14.1.3. apakšpunktam/2100			
3.	Amortizācijas izmaksas, atbilstoši MK noteikumu 14.1.4. apakšpunktam/5000			
4.	Inventāra, instrumentu un materiālu iegādes izmaksas un piegādes izmaksas, atbilstoši MK noteikumu 14.1.5. apakšpunktam/2300			
5.	Citas projekta īstenošanai nepieciešamās izmaksas, t.sk.:			
5.1.	Ārējo pakalpojumu izmaksas, atbilstoši MK noteikumu 14.1.6.1. apakšpunktam/2200			
5.2.	Informācijas un publicitātes pasākumu izmaksas, atbilstoši MK noteikumu 14.1.6.2. apakšpunktam/2200			
5.3.	Finanšu pakalpojumu izmaksas, atbilstoši MK noteikumu 14.1.6.3. apakšpunktam/2200			
6.	Tiešās attiecināmās izmaksas			
	Netiešās attiecināmās izmaksas (25% no tiešo attiecināmo izmaksu kopsummas), atbilstoši MK noteikumu 14.2. apakšpunktam			
	Kopā (tiešās (1., 2., 3., 4., 5) + netiešās (6) attiecināmās izmaksas):			

4.nodaļa Projekta rezultāti

Nr. p.k.	Rezultāta veids	Skaitis līdz vidusposmam	Skaitis projekta noslēgumā (skaitot kopā ar vidusposmu)
1.	Oriģināli zinātniskie raksti, kas publicēti žurnālos vai konferenču rakstu krājumos, kuru citēšanas indekss sasniedz vismaz 50 procentus no nozares vidējā citēšanas indeksa		
2.	Oriģināli zinātniskie raksti, kas publicēti <i>Web of Science</i> vai <i>SCOPUS</i> (A vai B) datubāzēs iekļautajos žurnālos vai konferenču rakstu krājumos		
3.	Tehnoloģiju tiesības		
4.	Intelektuālā īpašuma licences līgumi		
5.	Ziņojumi par rīcībpolitikas ieteikumiem un rīcībpolitiku ietekmi		
6.	Sekmīgi nokārtots maģistra valsts (gala) pārbaudījums un noteiktā kārtībā aizstāvēts promocijas darbs, ievērojot programmas mērķi un uzdevumus		
7.	Citi pētniecības specifikai atbilstoši projekta rezultāti (tai skaitā dati), kas papildina iepriekšminētos (piemēram, monogrāfijas, zinātniskie raksti konferenču rakstu krājumos, publikācijas populārzinātniskos žurnālos):	Brīvās ievades lauks līdz 3 dažādiem projekta rezultātiem	Brīvās ievades lauks līdz 3 dažādiem projekta rezultātiem

5. nodaļa Projekta laika grafiks

Nr. p.k.	Institūcija	Projekta īstenošanas mēnesis			
		1	2	...	24
1.					
2.					
3.					
n					

B daļa Projekta apraksts

Projekta nosaukums:

1.Zinātniskā izcilība

1.1.Projekta ieguldījums programmas virsmērķa, mērķa sasniegšanā un tematisko uzdevumu īstenošanā
Apraksts

1.2.Projekta mērķis, hipotēze, uzdevumi, esošā situācija zinātnes nozarē (zinātība)
Apraksts

1.3.Sadarbības partneru ieguldījums projekta mērķa sasniegšanā un savstarpējā papildinātība, ja attiecināms
Apraksts

2.Ietekme

2.1. Projekta un tā rezultātu ietekme uz augstas enerģijas fizikas un paātrinātāju tehnoloģiju jomas un tās pētniecības kopienas attīstību Latvijā
Apraksts

2.2. Projekta un tā rezultātu ietekme uz studējošajiem izglītības procesā, nodrošinot prakses un darba iespējas, kā arī platformas un projekta zinātnisko rezultātu izmantošanu augstākās izglītības mācību procesā, kā arī studējošo un zinātniskās grupas kapacitātes celšana

Apraksts

2.3. Projekta un tā rezultātu ietekme uz sabiedrību kopumā, nodrošinot zināšanu pārnesi un veicinot izpratni par pētniecības lomu un devumu sabiedrībai, kā arī attīstot industrijai vai valstij nepieciešamās tehnoloģijas

Apraksts

2.4. Projekta zinātniskie rezultāti un to pieejamības nodrošināšana

Apraksts

3. Īstenošana

3.1. Projekta iesniedzējs un zinātniskā grupa

Apraksts

3.2. Projekta darba plāns

Apraksts

3.3. Projekta vadības un risku plāns

Apraksts

Risku novērtējums

Nr.	Risks	Riska apraksts	Novērtējums	
-----	-------	----------------	-------------	--

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

C daļa Curriculum Vitae

Vārds, Uzvārds:

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

IZGLĪTĪBA

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

DARBA PIEREDZE

Gadi [pašreizējais amats]
 [institūcija, valsts]

Gadi [amats]
 [institūcija, valsts]

ZINĀTNISKIE PROJEKTI

ZINĀTNISKĀS PUBLIKĀCIJAS

CITA INFORMĀCIJA

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) 2.12. apakšpunktā noteiktajam. To apliecina, iesniedzot institūcijas finanšu vadības un grāmatvedības politiku un finanšu apgrozījuma pārskatu (G daļa) par 2019. 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) iesniegti Nacionālās zinātniskās darbības informācijas sistēmā sadaļā “Dokumentācija” (ja attiecīgais projekta iesniedzējs ir atzīts kā atbilstošs pētniecības organizācijas definīcijai Fundamentālo un lietišķo pētījumu projektu 2020. gada atklātajā konkursā vai citu valsts pētījumu programmu 2020. gadā izsludinātajos projektu pieteikumu atklātajos konkursos, šajā punktā minēto dokumentāciju neiesniedz);

2. ir iepazinies ar projekta pieteikumu Nr. XXX (projekta nosaukums: “Click or tap here to enter text.”) un apstiprina, ka nodrošinās projekta īstenošanu, kā arī apliecina, ka projekta iesniegumā norādītā informācija ir patiesa;

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

4. ir iepazinies ar visiem finansējuma saņemšanas nosacījumiem, kas norādīti MK noteikumos un Valsts pētījumu programmas “Augstas enerģijas fizika un paātrinātāju tehnoloģijas” īstenošanas un uzraudzības komisijas (turpmāk – komisija) 2020. gada XX. aprīlī apstiprinātajā “Valsts pētījumu programmas “Augstas enerģijas fizika un paātrinātāju tehnoloģijas” projektu pieteikumu atklātā konkursa nolikumā” (turpmāk – nolikums) un projekta īstenošanas gaitā apņemas tos ievērot. Projekta pieteikumā norādītā summa projekta īstenošanai ir _____ *euro* visam projekta īstenošanas periodam;

5. apņemas ievērot informācijas un publicitātes prasības atbilstoši nolikuma XII. nodaļai, īstenojot projekta aktivitātes un publicējot informatīvos materiālus;

6. Parakstot šo apliecinājumu, esmu informēts, ka:

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

6.2. datu apstrādes pārzinis ir padome, Zigfrīda Annas Meierovica bulvāris 14, LV-1050, tālrunis 67228421, e-pasts lzp@lzp.gov.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 a) 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 pieteikuma izvērtēšanu atbilstoši noteikumiem un nolikumam, starptautiskie eksperti veic projekta pieteikuma zinātnisko izvērtēšanu, komisija iepazīstas ar projektu pieteikumiem lēmuma pieņemšanai. 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 noslēgumā padome projekta pieteikumu izvērtēšanai nodod ekspertiem, kuri veic projekta vidusposma un noslēguma zinātniskā pārskata zinātnisko izvērtēšanu, kā arī komisija veic projekta saturisko atskaišu izvērtēšanu;

6.5. projekta pieteikums pastāvīgi glabājas informācijas sistēmā, komisija un padome veic datu apstrādi no brīža, kad tā saņem personas datus, un 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 pieteikuma, kā arī projekta vidusposma un noslēguma zinātniskā pārskata zinātnisko izvērtēšanu, komisijas locekļi un/vai eksperti, kuri pieņem lēmumu par projekta iesnieguma apstiprināšanu, padomes darbinieki, kuri veic projekta finansējuma administrēšanu un auditu. Projekta pieteikums 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. apņemas sniegt nepieciešamo informāciju par projektu, ko var pieprasīt Latvijas Zinātnes padome un Studiju un zinātnes administrācija, kā arī līdzdarboties Latvijas Zinātnes padomes organizētajos projektu monitoringa un komunikācijas pasākumos;

8. apliecinā, ka projekta ietvaros tiks īstenotas tikai darbības, kurām nav saimnieciska rakstura, atbilstoši noteikumu 2.2. apakšpunktam un projekta pieteikuma H daļai “Darbības, kurām nav saimnieciska rakstura”;

9. apliecinā, ka projekta pieteikuma iesniegšanas brīdī projekts netiek un nav finansēts/līdzfinansēts no citiem publiskajiem un privātajiem finansēšanas avotiem, tai skaitā ar Eiropas Savienības fondu finansējumu, ievērojot MK noteikumu 19.8.apakšpunktu;

10. atbildīgā projekta iesniedzēja kontaktpersona projekta ietvaros ir _____ (vārds, uzvārds, amats, e-pasta adrese, tālruna numurs).

Projekta iesniedzējs:	<input type="checkbox"/>
	_____ . ____ . 2019. <i>(paraksts)*</i> <i>(datums)</i>

Vārds, uzvārds	
Ieņemamais amats	
Kontaktinformācija	Tālrunis
	E-pasts

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

E daļa Projekta sadarbības partnera – zinātniskās institūcijas apliecinājums

Sadarbības partnera apliecinājums

_____, Reg. 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) 2.12. apakšpunktā noteiktajam. To apliecina, iesniedzot institūcijas finanšu vadības un grāmatvedības politiku un finanšu apgrozījuma pārskatu (G daļa) par 2019. 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) iesniegti Nacionālās zinātniskās darbības informācijas sistēmas sadaļā “Dokumentācija” (ja attiecīgais projekta sadarbības partneris ir apstiprināts kā atbilstošs pētniecības organizācijas definīcijai Fundamentālo un lietišķo pētījumu projektu 2020. gada atklātajā konkursā vai citu valsts pētījumu programmu izsludinātajos projektu pieteikumu atklātajos konkursos, šajā punktā minēto dokumentāciju neiesniedz);

2. ir iepazinies ar projekta pieteikumu Nr. XXX (projekta nosaukums: ”Click or tap here to enter text.”) 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 un Valsts pētījumu programmas “Augstas enerģijas fizika un paātrinātāju tehnoloģijas” īstenošanas un uzraudzības komisijas (turpmāk – komisija) 2020. gada XX. aprīlī apstiprinātajā “Valsts pētījumu programmas “Augstas enerģijas fizika un paātrinātāju tehnoloģijas” projektu pieteikumu atklātā konkursa nolikumā” (turpmāk – nolikums) un projekta īstenošanas gaitā apņemas tos ievērot. Projekta pieteikumā norādītā summa projekta īstenošanai ir Click or tap here to enter text. euro visam projekta īstenošanas periodam;

4. apliecina, ka projekta ietvaros tiks īstenotas tikai nesaimnieciskas darbības atbilstoši noteikumu 2.2. apakšpunktam un projekta pieteikuma H daļai “Darbības, kurām nav saimnieciska rakstura”;

5. apņemas ievērot informācijas un publicitātes prasības atbilstoši nolikuma XII. nodaļai, īstenojot projekta aktivitātes un publicējot informatīvos materiālus;

6. Parakstot šo apliecinājumu, esmu informēts, ka:

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

6.2. datu apstrādes pārzinis ir padome, Zigfrīda Annas Meierovica bulvāris 14, LV-1050, tālrunis 67228421, e-pasts lzp@lzp.gov.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 a) 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 pieteikuma izvērtēšanu atbilstoši noteikumiem un nolikumam, starptautiskie eksperti veic projekta pieteikuma zinātnisko izvērtēšanu, komisija iepazīstas ar projektu pieteikumiem lēmuma pieņemšanai. 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 noslēgumā padome projekta pieteikumu izvērtēšanai nodod ekspertiem, kuri veic projekta vidusposma un noslēguma zinātniskā pārskata zinātnisko izvērtēšanu, kā arī komisija veic projekta saturisko atskaišu izvērtēšanu;

6.5. projekta pieteikums pastāvīgi glabājas informācijas sistēmā, komisija un padome veic datu apstrādi no brīža, kad tā saņem personas datus no padomes, un 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 pieteikuma, kā arī projekta vidusposma un noslēguma zinātniskā pārskata zinātnisko izvērtēšanu, komisijas locekļi un/vai eksperti, kuri pieņem lēmumu par projekta iesnieguma apstiprināšanu, padomes darbinieki, kuri veic projekta finansējuma administrēšanu un auditu. Projekta pieteikums 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. apņemas sniegt nepieciešamo informāciju par projektu, ko var pieprasīt padome, kā arī līdzdarboties Latvijas Zinātnes padomes organizētajos projektu monitoringa un komunikācijas pasākumos;

8. pilnvaro projekta iesniedzēju uzņemties līgumsaistības ar padomi un pārstāvēt sadarbības partneri visos ar projekta īstenošanu saistītajos jautājumos;

9. apliecina, ka projekta pieteikuma iesniegšanas brīdī projekts netiek un nav finansēts/līdzfinansēts no citiem publiskajiem un privātajiem finansēšanas avotiem, tai skaitā ar Eiropas Savienības fondu finansējumu, ievērojot MK noteikumu 19.8. apakšpunktu;

10. atbildīgā projekta iesniedzēja kontaktpersona projekta ietvaros ir _____ (vārds, uzvārds, amats, e-pasta adrese, tālruņa numurs).

Projekta sadarbības partneris:	_____._____.2019.
---------------------------------------	-------------------

	<i>(paraksts*)</i>	<i>(datums)</i>
Vārds, uzvārds		
Ieņemamais amats		
Kontaktinformācija	Tālrunis	
	E-pasts	

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

F daļa Projekta sadarbības partnera – valsts institūcijas 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 valsts institūcija, kuras nolikumā vai statūtos minēts, ka viena no tās pamatdarbībām ir zinātniskā darba veikšana, vai arī tas ir minēts kādā no attiecīgās institūcijas darbību regulējošajiem augstākajiem normatīvajiem aktiem (likums);

2. ir iepazinies ar projekta pieteikumu Nr. XXX (projekta nosaukums: "Click or tap here to enter text.") 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 un Valsts pētījumu programmas "Augstas enerģijas fizika un paātrinātāju tehnoloģijas" īstenošanas un uzraudzības komisijas (turpmāk – komisija) 2020. gada XX. aprīlī apstiprinātajā "Valsts pētījumu programmas "Augstas enerģijas fizika un paātrinātāju tehnoloģijas" projektu konkursa nolikumā" (turpmāk – nolikums) un projekta īstenošanas gaitā apņemas tos ievērot. Projekta pieteikumā norādītā summa projekta īstenošanai ir Click or tap here to enter text. euro visam projekta īstenošanas periodam;

4. apliecina, ka projekta ietvaros tiks īstenotas tikai nesaimnieciskas darbības atbilstoši noteikumu 2.2. apakšpunktam un projekta pieteikuma H daļai "Darbības, kurām nav saimnieciska rakstura";

5. apliecina, ka projekta finansēšanas gadījumā finanšu plūsmas, kas ienāk no valsts budžeta finansējuma pētniecībai, tiks nodalītas institūcijas grāmatvedībā kā darbības, kurām nav saimnieciska rakstura, atbilstoši noteikumu 2.2. apakšpunktam;

6. apliecina, ka projekta pieteikuma iesniegšanas brīdī projekts netiek un nav ticis finansēts/līdzfinansēts no citiem publiskajiem finansēšanas avotiem, tai skaitā ar Eiropas Savienības fondu finansējumu atbilstoši MK noteikumu 19.8. apakšpunktam;

7. apņemas ievērot publicitātes prasības atbilstoši nolikuma XII. nodaļai, īstenojot projekta aktivitātes un publicējot zinātniskās publikācijas un informatīvos materiālus;

8. pilnvaro projekta iesniedzēju uzņemties līgumsaistības ar Padomi un pārstāvēt sadarbības partneri visos ar projekta īstenošanu saistītajos jautājumos;

9. Parakstot šo apliecinājumu, esmu informēts, ka:

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

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

9.3. 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;

9.4. personas datu apstrādes pamatojums: padome datus apstrādā, lai nodrošinātu konkursā iesniegtā projekta pieteikuma izvērtēšanu atbilstoši noteikumiem un nolikumam, starptautiskie eksperti veic projekta pieteikuma zinātnisko izvērtēšanu, komisija iepazīstas ar projektu pieteikumiem lēmuma pieņemšanai. 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 noslēgumā padome projekta pieteikumu izvērtēšanai nodod ekspertiem, kuri veic projekta vidusposma un noslēguma zinātniskā pārskata zinātnisko izvērtēšanu, kā arī komisija veic projekta saturisko atskaišu izvērtēšanu;

9.5. projekta pieteikums pastāvīgi glabājas informācijas sistēmā, komisija un padome veic datu apstrādi no brīža, kad tā saņem personas datus no padomes, un visu projekta īstenošanas laiku un 10 gadus pēc projekta pieņemšanas-nodošanas akta parakstīšanas;

9.6. iespējamie personas datu saņēmēji ir padomes darbinieki, kuri nodrošina konkursa īstenošanu, administratīvo izvērtēšanu un zinātniskās izvērtēšanas organizēšanu, starptautiskie eksperti, kuri veic projekta pieteikuma, kā arī projekta vidusposma un noslēguma zinātniskā pārskata zinātnisko izvērtēšanu, komisijas locekļi un/vai eksperti, kuri pieņem lēmumu par projekta iesnieguma apstiprināšanu, padomes darbinieki, kuri veic projekta finansējuma administrēšanu un auditu. Projekta pieteikums ir pieejams arī Valsts kontroles pārbaūžu un revīzijas nolūkā;

9.7. personai ir tiesības prasīt datu labošanu vai dzēšanu;

9.8. personai ir tiesības iesniegt sūdzību Datu valsts inspekcijai;

10. apņemas līdzdarboties Latvijas Zinātnes padomes un Studiju un zinātnes administrācijas organizētajos projektu monitoringa un komunikācijas pasākumos;

11. atbildīgā sadarbības partnera kontaktpersona projekta ietvaros ir _____ (vārds, uzvārds, amats, e-pasta adrese, tālruņa numurs).

Projekta sadarbības partneris:	_____. _____.____.2019. <i>(paraksts*)</i> <i>(datums)</i>
Vārds, uzvārds	

Ieņemamais amats	
Kontaktinformācija	Tālrunis
	E-pasts

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

G daļa Finanšu apgrozījuma pārskata veidlapa

1. 2019. 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 pārnese****	cita darbība	netiešā darbība		KOPĀ	pamatdarbība				zināšanu un tehnoloģiju pārnese	cita darbība		netiešā darbība	KOPĀ	
	pētniecība un izstrāde***			Izglītība*						pētniecība un izstrāde			Izglītība						KOPĀ
	F	R	E							F	R	E							
fundamentālie pētījumi	rūpnieciskie pētījumi	eksperimentālā izstrāde	fundamentālie pētījumi	rūpnieciskie pētījumi	eksperimentālā izstrāde	fundamentālie 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. 2019. 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 pārnese	cita darbība	netiešā darbība		KOPĀ	pamatdarbība				zināšanu un tehnoloģiju pārnese	cita darbība		netiešā darbība	KOPĀ	
	pētniecība un izstrāde			Izglītība						pētniecība un izstrāde			Izglītība						KOPĀ
	F	R	E							F	R	E							
fundamentālie pētījumi	rūpnieciskie pētījumi	eksperimentālā izstrāde	fundamentālie pētījumi	rūpnieciskie pētījumi	eksperimentālā izstrāde	fundamentālie pētījumi	rūpnieciskie pētījumi	eksperimentālā izstrāde											
							0								0	0			
							0								0	0			
							0								0	0			

3 - atbilstība MK 27.12.2005. 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 pārnese jāattēlo atbilstoši MK 04.09.2018. noteikumu Nr. 560 2.2.3. apakšpunktam

H daļa Darbības, kurām nav saimnieciska rakstura

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