



Valsts pētījumu programmas “Covid-19 seku mazināšanai” projektu pieteikumu atklātais konkurss Jautājumi – atbildes

Ja ir radušies vēl jautājumi, droši rakstiet tos uz elektroniskā pasta adresi vpp@lzp.gov.lv.
Par informācijas sistēmu sazinieties ar Jeļenu Blazareni: jelena.blazarene@lzp.gov.lv

Saturs

Informācija projektu pieteikumu iesniegšanai.....	1
Programmas konceptuālais ietvars	3
Projekta zinātniskā grupas nosacījumi	5
Projekta sadarbības partneru iesaiste	8
Projekta pieteikuma aizpildīšana	9
Projekta īstenošana un saistības	11
Projekta rezultāti.....	11

Informācija projektu pieteikumu iesniegšanai

Normatīvie akti:

Ministru kabineta 2018. gada 4. septembra noteikumi Nr. 560 «[Valsts pētījumu programmu projektu īstenošanas kārtība](#)» (MK noteikumi)



Latvijas Zinātnes padome



VPP
Valsts pētījumu
programma

Ministru kabineta 2020. gada 20. maija rīkojums Nr. 278 «[Par valsts pētījumu programmu Covid-19 seku mazināšanai](#)» (MK rīkojums)

2020. gada 1. jūnijā apstiprinātais projektu pieteikumu atklātā [konkursa nolikums](#) (konkursa nolikums)

Nolikuma 2. pielikums «[Projekta pieteikuma un projekta noslēguma zinātniskā pārskata noformēšanas un iesniegšanas metodika](#)» (iesniegšanas metodika)

Veidlapas:

Projekta pieteikuma B daļa

"Projekta apraksts" [latviski](#) [angliski](#)

Projekta pieteikuma C daļa

"Curriculum Vitae" [latviski](#) [angliski](#)

Projekta pieteikuma D daļa

[Projekta iesniedzēja apliecinājums](#)

Projekta pieteikuma E daļa

[Sadarbības partnera - zinātniskās institūcijas apliecinājums](#)

Projekta pieteikuma F daļa

[Sadarbības partnera - valsts institūcijas apliecinājums](#)

Projekta pieteikuma G daļa

[Finanšu apgrozījuma pārskata veidlapa](#)

Prezentācijas no 5. jūnija semināra projektu pieteikumu iesniedzējiem:

1. Izglītības un zinātnes ministrijas valsts sekretāra vietnieka - Augstākās izglītības, zinātnes un inovāciju departamenta direktora Dmitrija Stepanova un tā paša departamenta vecākās ekspertes zinātnes politikas plānošanas jomā Lanas Frančeskas Dreimanes [prezentācija](#) par programmas konceptuālo ietvaru un specifiskajiem rezultātiem;
2. Veselības ministrijas Politika koordinācijas nodaļas vadītājas Lauras Boltānes [prezentācija](#) par programmas uzdevumiem un specifiskajiem rezultātiem medicīnas un veselības jomā;
3. Latvijas Zinātnes padomes vecākā eksperta Ingmāra Kreišmaņa [prezentācija](#) par projektu pieteikumu atklāto konkursu un nosacījumiem projektu pieteikumu iesniedzējiem;
4. Latvijas Zinātnes padomes vecākās referentes Jeļenas Blazarenas [prezentācija](#) par informācijas sistēmu projektu pieteikumu iesniegšanai.

Semināra ierakstu var noskatīties šeit: <https://youtu.be/xR7ADbyjiqs>

Par specifiskajiem (projekta papildu) rezultātiem:

Rezultātu saraksts atrodams šeit: [https://www.lzp.gov.lv/images/stories/dokumenti/2020-06-08/Projektu %20specifiskie rezultati VPP Covid.pdf](https://www.lzp.gov.lv/images/stories/dokumenti/2020-06-08/Projektu_%20specifiskie_rezultati_VPP_Covid.pdf)

Stratēģiskās vadības padomes kontakti (sazinoties ar stratēģiskās padomes locekļiem, :CC likt arī vpp@lzp.gov.lv):
[https://www.lzp.gov.lv/images/stories/dokumenti/2020-06-08/VPP Covid padomes%20sastavs.pdf](https://www.lzp.gov.lv/images/stories/dokumenti/2020-06-08/VPP_Covid_padomes%20sastavs.pdf)



Latvijas Zinātnes padome



VPP
Valsts pētījumu
programma

Programmas konceptuālais ietvars

NR.	JAUTĀJUMS	ATBILDE
1.	Vai paredzēts, ka katrā no MK rīkojuma 6. punktā noteiktajiem uzdevumiem obligāti būs vismaz viens projekts, vai var būt arī situācija, ka kādā uzdevumā varēs īstenot vairākus projektus, savukārt citā uzdevumā nebūs neviena projekta?	Katrā uzdevumā plānots tikai viens projekts – labākais projekts, kas ieguvis finansējumu konkursa kārtībā. Var iestāties situācija, ka kādā no uzdevumiem netiek iesniegts neviens projekta pieteikums vai vienīgais iesniegtais tiek novērtēts zem kvalitātes sliekšņa, tādējādi nefinansējot nevienu projektu attiecīgajā uzdevumā.
2.	Kā tiks vērtēta MK rīkojuma 7. punktā minēto horizontālo uzdevumu izpilde?	Starptautiskie eksperti, kuri veiks projektu pieteikumu zinātnisko ekspertīzi, tiks informēti par horizontālo uzdevumu izpildes nepieciešamību. Līdz ar to projekta pieteikumā jāparedz to izpilde. Atgādinām, ka visu horizontālo uzdevumu izpilde projekta pieteikuma ietvaros ir obligāta.
3.	Vai projekta pieteikums var papildināt jau īstenota fundamentālo un lietišķo pētījumu projekta (FLPP) izpildi?	Papildinātība un zinātniskā kontinuitāte projektu ietvaros ir atbalstāma. Vienlaikus zinātniskajai institūcijai jānodrošina, ka projekti savstarpēji nepārklājas, kā arī to, ka nav dubultā finansējuma risku. Šādi riski tiks vērtēti gan pie projektu pieteikumu administratīvās izvērtēšanas, gan projektu īstenošanas laikā.
4.	Vairākos uzdevumos ir pārklāšanās ar citiem. Kā var paredzēt sadarbību ar projektiem cits uzdevumos, ja nav zināms, kurš būs uzvarētājs? Ja abu uzdevumu īstenošanai par pamatu kalpotu viens un tas pats pētījums (datu kopa), vai tos var iekļaut abu uzdevumu pieteikumos?	Šajā gadījumā jāmeklē sadarbības mehānisms. Ņemot vērā izteikto nepieciešamību, Latvijas Zinātnes padome izvērtēs iespēju organizēt diskusiju jau projektu pieteikumu rakstīšanas laikā. Vienlaikus – konkursa nolikuma 2. pielikumā (iesniegšanas metodikā) ir prasīts norādīt, kā Jūs redzat sadarbību ar projektiem, kas izpilda citus uzdevumus. Pēc projektu konkursa noslēguma apstiprināto projektu vadītājiem noteikti būs jāsatiekas un jāvienojas par savstarpējo sadarbību, lai izpildītu MK rīkojuma 7. punktā noteiktos programmas horizontālos uzdevumus).
5.	Vai programma tiks turpināta nākamajā gadā?	Šobrīd valdība ir iezīmējusi finansējumu zinātnes atbalstam Covid-19 seku mazināšanai nākamajā gadā. Izglītības un zinātnes ministrija piedāvās pagarināt programmu vidējā termiņā, lai mazinātu Covid-19 sekas.



Latvijas Zinātnes padome



VPP
Valsts pētījumu
programma

6.	Kā MK rīkojuma 6.3. punktā minēto uzdevumu var attiecināt arī uz bērnu populāciju, kā arī bērnu tiesībām?	Projektā noteikti ir iespēja pievērsties arī šādam aspektam. Lai finansēto projektu rekomendācijas nebūtu savstarpēji pretrunīgas un savstarpēji viena otru papildinātu, projekti tiek aicināti savstarpēji sadarboties.
7.	Vai jaunu ārstniecības līdzekļu un vakcīnu izstrāde nav aktuāla saistībā ar MK rīkojuma 6.4. apakšpunktā minēto uzdevumu, pašreiz ir paredzēta tikai esošo ārstniecības līdzekļu pielietojamības izvērtēšana?	Konkrētā uzdevuma specifiskajos rezultātos ir uzsvērts tas, ko var īstenot 6 mēnešu laikā, tas ir, kā jau esošie medikamenti var tikt izmantoti Covid-19 ārstēšanā. Protams, zinātniskajām institūcijām ir iespēja pētīt jaunu vakcīnu vai medikamentu izpēti, sadarbojoties ar ārvalstu partneriem, tomēr 6 mēnešu laikā būs iespējams paveikt tikai nelielu daļu no šī darba.
8.	Vai MK rīkojuma 6.9. apakšpunktā minētā uzdevuma izpildē ir nepieciešami tik šauri specifiskie rezultāti?	Šie specifiskie rezultāti neaptver visu uzdevumu, tajos tikai uzsvērtas akūtākās vajadzības, izstrādājot ziņojumus un priekšlikumus. Valdība sagaida, ka katra uzdevuma ietvaros tiks pētīta attiecīgā joma un piedāvāti dažāda veida risinājumi, piemēram, MK rīkojuma 6.9. apakšpunktā minētā uzdevuma izpildē var plānot plašāk skatīt globālo vērtības ķēžu aspektu, izstrādājot zinātniskās publikācijas vai citus projekta rezultātus.
9.	MK rīkojuma 6.10. apakšpunktā minētā uzdevuma specifiskie rezultāti ir ļoti specifiski. Vai tiešām politikas veidotāji vēlas, lai zinātnieki izstrādā normatīvos aktus? Kvantitatīvo datu ievākšana ir ilgstošs darbs, tādējādi neiekļaujoties 6 mēnešu periodā.	Netiek prasīts izstrādāt tiesību aktus vai normatīvo aktu grozījumus. Nepieciešams izvērtējums un ierosinājumi rīcībpolitikas izmaiņām, tāpat arī netiek ierobežota zinātnieku metodoloģijas izvēle. Aicinājums sadarboties ar nozares ministrijām vai citām valsts institūcijām, noskaidrojot, vai nav pieejami publiskie dati attiecīgajās jomās. Ja nepieciešami dati nav pieejami un tos ir nepieciešams ievākt, aicinām to izvērtēt un paredzēt projekta īstenošanas plānā. Ir nepieciešams izvēlēties optimālākās pētījumu metodes, lai sasniegtu rezultātus. Turklāt ir paredzēts, ka projektu ir iespējams pagarināt uz 3 mēnešiem, lai nostiprinātu rezultātus.
10.	Vai MK rīkojuma 6.6. apakšpunktā minētā uzdevuma izpildē var būt klīniskie pētījumi?	Nepieciešamības gadījumā projektā var iekļaut arī klīniskos pētījumus. Aicinām arī izvērtēt iespēju sadarboties ar MK rīkojuma 6.3. apakšpunktā minētā uzdevuma izpildošo projektu, veicinot koordinētu sadarbību, kā arī pētījumu nepārklāšanos.
11.	Vai projekta pieteikuma sagatavošanā un potenciāli izpildē jāsadarbojas tikai ar valsts institūcijām, kas sniedza komentārus par specifiskajiem rezultātiem	Stratēģiskā vadības padome tika izveidota ar domu piesaistīt tās institūcijas, kas vistiešāk strādā ar šiem problēmjautājumiem. Vienlaikus, ņemot vērā projekta tematiku un tvērumu, aicinām sadarboties ar visām iesaistītajām pusēm, ja tas palīdz sasniegt labākos rezultātus.



Latvijas Zinātnes padome



VPP
Valsts pētījumu
programma

attiecīgajos uzdevumos? Vai arī var sadarboties ar citām valsts institūcijām?

12. Vai konsorcijam ir jānosiedz viss attiecīgais MK rīkojuma 6. punktā minētais uzdevums?

Jā, projekta pieteikumā jāplāno izpildīt vienu no MK rīkojuma 6. punktā minētajiem programmas uzdevumiem pilnībā.

Projekta zinātniskā grupas nosacījumi

NR.	JAUTĀJUMS	ATBILDE
13.	Kādas augstākās izglītības pakāpes atbilst nolikuma 22. punktā minētajiem augstskolā studējošajiem, kuri atbilst nepieciešamajam 4,0 PLE?	<p>1. Nolikuma 22. punkts nosaka: “Viena projekta izpildē pētnieciskajā darbā iesaistīto studējošo un jauno zinātnieku slodze kopā ir vismaz 4,0 pilna darba laika ekvivalenta izteiksmē vidēji viena projekta īstenošanas laikā.”</p> <p>2. Atbilstoši Augstskolu likuma 44. panta pirmajai daļai augstskolā studējošie ir: 1) bakalaura studiju programmu studenti; 2) profesionālo studiju programmu studenti; 3) maģistra studiju programmu studenti (maģistranti); 4) rezidenti medicīnā; 5) doktoranti.</p> <p>3. Jaunie zinātnieki ir fiziskas personas, kuras ieguvušas doktora zinātnisko grādu jeb PhD pēdējo 10 gadu laikā (rēķinot no projekta pieteikuma iesniegšanas brīža).</p> <p>4. Attiecīgajiem studējošajiem vai jaunajiem zinātniekiem projekta īstenošanas laikā jābūt darba attiecībās ar projekta iesniedzēju (zinātnisko institūciju).</p>



Latvijas Zinātnes padome



VPP
Valsts pētījumu
programma

		<p>5. 4,0 PLE var ietvert vairākus cilvēkus, tas ir projekta plānošanas jautājums. Ja augstskolā studējošais projekta īstenošanas laikā pabeidz noteikta līmeņa studijas un ne vēlāk kā četrus mēnešus laikā uzsāk nākamā līmeņa studijas, minēto četrus mēnešu periodu var skaitīt iepriekšminētajā slodzē. Nav paredzēts, ka personu var iekļaut kā studējošo pirms studiju uzsākšanas, izņemot, ja studējošais projekta īstenošanas laikā pabeidz noteikta līmeņa studijas.</p> <p>6. Atbilstoši nolikuma 23. punktam katram augstskolā studējošajam un jaunajam zinātniekam slodze ir vismaz 0,25 PLE attiecīgajā projekta īstenošanas gadā.</p>
14.	Kā nodrošināt starptautisku zinātnieku grupu, ja jāsadarbojas ar Latvijas zinātniskajām institūcijām?	<p>Starptautisku sadarbību īsteno caur starptautiskajām zinātniskajām organizācijām un pētniecības iniciatīvām Covid-19 saistītās tēmās. Pašu projektu īsteno Latvijas zinātniskajās institūcijās, taču starptautiskā sadarbība un datu apmaiņa ir atbalstāma un pat nepieciešama.</p> <p>Atvērtās zinātnes pieeja ir ļoti nozīmīga tik īsā termiņā īstenojamai programmai. Iespējams, ka var veidot reģionālu iniciatīvu un savstarpēji sadarboties, piemēram, ar Baltijas valstīm, Poliju, Dāniju, kā arī dalīties ar datiem. Latvija ir par mazu, lai iegūtu lielu apjomu ģenētisko un epidemioloģisko datu. Datu atvērtība tiek ievērota visaugstākajā līmenī, un Latvijas vīrusu genomu paraugi tiek analizēti starptautiskā Eiropas Slimību Profilakses centra darba grupā klasifikācijas sistēmas izstrādei.</p> <p>Šī programma ir arī daļa no Eiropas Komisijas krīzes izejas plāna "Kopīgais Eiropas celvedis Covid-19 ierobežošanas pasākumu atcelšanai".</p>
15.	Vai ir ieteikumi atalgojuma apjoma aprēķināšanai?	<p>Atalgojumu aprēķina atbilstoši zinātniskās institūcijas darba samaksas politikai. Atalgojumu plāno, ievērojot kopējo projekta budžetu un LR likumdošanu.</p>
16.	Vai projektā var būt konsorcijs, kur katra zinātniskā grupa darbojas pilnīgi paralēli, savstarpēji nesaistīti?	<p>Nē, pilnīgi pretēji – konsorcijs zinātniskās grupas savstarpēji sadarbojas. Programmas uzdevumi ietver dažādus jautājumus, lai sasniegtu programmas mērķi, kas ir risināms savstarpēji sadarbojoties. MK rīkojuma 7.7. apakšpunktā minētajā horizontālajā uzdevumā ir noteikts, ka ir nepieciešams nodrošināt zinātnisko projektu īstenošanu proaktīvu</p>



Latvijas Zinātnes padome



VPP
Valsts pētījumu
programma

17.	Vai jaunais zinātnieks, kuram jau ir pēcdoktorantūras projekts, var piedalīties šīs programmas projektā?	<p>savstarpējo sadarbību, tai skaitā nodrošinot pētniecības un operatīvo datu pieejamību visiem programmas īstenotājiem pētījumu datu apstrādes un analīzes posmos un konsultācijas rekomendāciju un to ietekmes novērtējumu izstrādes procesā, kā arī izstrādāt kopīgus oriģinālus zinātniskos rakstus.</p> <p>Arī viena projekta ietvaros savstarpējā sadarbība ir vitāli nepieciešama, lai izpildītu uzdevumu un sasniegtu sagaidāmos rezultātus.</p> <p>Viņš atbilst jaunā zinātnieka statusam, ja viņam ir pagājuši ne mazāk kā 10 gadu pēc zinātniskā grāda iegūšanas. Par pēcdoktarantūras projekta vadītāja iesaisti citos projektos aicinām sazināties ar Valsts izglītības attīstības aģentūru.</p>
18.	Ja grupai mērķu sasniegšanai nepieciešams zemāka zinātniskuma pakalpojums (datu ieguve/markēšana), vai tam var piesaistīt specializētu apakšgrupu, kas sastāv no doktorantiem, kas šajā jomā specializējas?	<p>Projekta vadītājam un galvenajiem izpildītājiem ir jābūt ar doktora zinātnisko grādu.</p> <p>Projekta atsevišķu aspektu izpildei var piesaistīt arī speciālistus, kuriem nav doktora zinātniskā grāda.</p>
19.	Vai, informācijas sistēmā pildot budžeta tabulu, varēs ievadīt dažādu partnerinstitūciju dažādās stundu likmes viena līmeņa zinātniskajiem darbiniekiem?	<p>Sistēmā nav prasības ievadīt stundu likmes, tikai kopējo summu katram projekta sadarbības partnerim.</p> <p>Summu aprēķina, ņemot vērā plānotās slodzes un zinātniskās institūcijas darba samaksas politiku.</p>
20.	Kā projekta ietvaros rēķina darba laiku?	<p>Projekta īstenošanas laikā darbu rēķina atbilstoši pilna laika ekvivalentam (PLE), tas atbilst Darba likuma 131. panta definīcijai par normālu darba laiku (40 stundas nedēļā). Attiecīgi, ņemot vērā šo definīciju, PLE var rēķināt arī uz mēnesi (atkarībā no dienu skaita). Īsāk sakot, PLE ir pilna slodze.</p>



Latvijas Zinātnes padome



VPP
Valsts pētījumu
programma

21.

Cik sarežģītas būs izmaiņu veikšanas procedūras saistībā ar zinātnisko grupu (protams, nemainot budžeta kopsummu un sasniedzamos rezultātus)?

Ja tiek veiktas izmaiņas zinātniskās grupas sastāvā līdz 20%, projekta īstenotājs par to elektroniski informē Latvijas Zinātnes padomi, izņemot gadījumus, kad tiek nomainīts projekta vadītājs vai kāds galvenais izpildītājs.

Ja izmaiņas zinātniskās grupas sastāvā pārsniedz 20% vai arī ja tiek mainīts projekta vadītājs vai galvenais izpildītājs, zinātniskā institūcija iesniedz iesniegumu Latvijas Zinātnes padomei, kura izvērtē, vai šādas izmaiņas ir atļaujamas, savukārt īstenošanas un uzraudzības komisija pieņem lēmumu par izmaiņu atļaušanu vai noraidīšanu.

Projekta sadarbības partneru iesaiste

NR.	JAUTĀJUMS	ATBILDE
22.	Vai nevalstiskās organizācijas var iesaistītas projektā?	Ja attiecīgā nevalstiskā organizācija ir zinātniskā institūcija un atbilst pētniecības organizācijas statusam, to var piesaistīt kā projekta sadarbības partneri. Nolikumā ir paredzēts, ka ir nepieciešams piesaistīt vismaz 2 projekta sadarbības partnerus, veidojot konsorciju un nesadrumstalojot resursus. Vienlaikus projekta rezultātu izplatīšanas vajadzībām var veidot arī aktīvu sadarbību ar attiecīgās nozares nevalstiskajām organizācijām.
23.	Vai katrs projekta sadarbības partneris iesniedz savu budžetu, vadoties pēc savām likmēm vai arī projekta pieteikuma iesniedzējs iesniedz vienu budžetu, un pēc tam izdala nepieciešamo finansējumu projekta sadarbības partneriem?	Projekta īstenotājam kopā ar sadarbības partneriem projekta budžets ir jāizstrādā kopā informācijas sistēmā. Atlīdzība tiek noteikta atbilstoši institūcijas iekšējai darba samaksas politikai. Finansējumu saņems projekta pieteikuma iesniedzējs un, ņemot vērā iesniegto sadalījumu, slēgs sadarbības līgumu ar attiecīgajiem projekta sadarbības partneriem, pārskaitot plānoto projekta finansējuma daļu.
24.	Vai konkursa nolikuma 9. punktā minētais par projekta sadarbības partneru piesaisti nozīmē, ka var	Projekta īstenotājam ir jāpiesaista vismaz 2 projekta sadarbības partneri. Projekta sadarbības partneris var būt gan zinātniska institūcija, gan valsts institūcija.



Latvijas Zinātnes padome



VPP
Valsts pētījumu
programma

	piesaistīt arī projekta sadarbības partnerus-valsts institūcijas?	
25.	Vai der jau eksistējoši parakstīti sadarbības līgumi, kuri jau sagatavoti kopīgu eksistējošu aktīvu projektu ietvaros, piemēram, Horizon 2020 vai Intereg programmās?	Jau parakstītie sadarbības līgumi attiecas uz citām minētajām programmām. Protams, ir pozitīvi, ja izmanto jau iesākto zinātnisko darbību, lai attīstītu starptautisko sadarbību un rezultātu izplatīšanu ar citiem partneriem.
26.	Vai var piesaistīt starptautiskus projekta sadarbības partnerus, lai izpildītu MK rīkojuma 7.1., 7.4. un 7.5. punktā minēto horizontālo uzdevumu izpildi?	Projekta sadarbības partneris šajā konkursā var būt tikai Latvijas institūcija (zinātniskā institūcija, kas atbilst pētniecības organizācijas statusam, vai valsts institūcija). Vienlaikus projekta ietvaros obligāti ir jāattīsta starptautiskā sadarbība un jāiesaistās starptautiskās sadarbības tīklos saistībā ar Covid-19 vai tā seku izpēti.

Projekta pieteikuma aizpildīšana

NR.	JAUTĀJUMS	ATBILDE
27.	Kuras projekta pieteikuma (nolikuma pielikums Nr. 1) daļas jāaizpilda angļu vai latviešu valodās?	<p>1) Projekta pieteikuma A daļu: aizpilda informācijas sistēmā gan latviešu, gan angļu valodā.</p> <p>2) Projekta pieteikuma B un C daļas: aizpilda WORD formā obligāti angļu valodā (var aizpildīt arī latviešu valodā, bet ārzemju eksperti to nevarēs izvērtēt). Saglabā PDF formātā un augšupielādē informācijas sistēmā.</p> <p>3) Projekta pieteikuma D, E un F daļas: aizpilda WORD failā tikai latviešu valodā. Saglabā EDOC formātā (vai PDF ar drošu elektronisku parakstu, ko var atpazīt) un augšupielādē informācijas sistēmā.</p> <p>4) Papildus informējam, ka formas projekta pieteikuma B – G daļai pieejamas gan LZP tīmekļvietnē (https://www.lzp.gov.lv/index.php?option=com_content&task=view&id=689&Itemid=121), gan informācijas sistēmā sadaļā "Instrukcijas". Formas valodu izvēlēties atbilstoši iepriekš minētajam.</p>



Latvijas Zinātnes padome



VPP
Valsts pētījumu
programma

28.	Kā saprast lappušu limitus projekta pieteikuma B un C daļās?	Jāievēro lappušu limiti projekta pieteikuma daļās, tos nepārsniedzot: B daļa projekta apraksts – 15 lpp.; C daļa CV – 2 lpp. Jāievēro arī citi nosacījumi, kas minēti iesniegšanas metodikas (nolikuma pielikums Nr. 2) 2.2. un 2.3. apakšnodaļās.
29.	Vai iespējams projekta pieteikums, kas neaptver visu attiecīgajā MK rīkojuma 6. punkta minētajā uzdevumā minēto?	Projekta pieteikumam obligāti jāaptver viss attiecīgais MK rīkojuma 6. punktā minētais uzdevums.
30.	Vai projekta pieteikumā var paredzēt darba posmus un uzdevumus, kas konkrēti paredzēti sadarbībai?	Noteikti var paredzēt šādus darba posmus. Projekta pieteikumā iekļautā darba plāna struktūru projekta pieteikuma iesniedzējs var strukturēt bez ierobežojumiem (protams, jāievēro, ka plānā jāiekļauj uzdevuma izpilde, horizontālo uzdevumu izpilde un specifisko rezultātu izpilde).
32.	Vai drīkst iesniegt projekta pieteikumu, kas turpina jau iesāktu tēmu citā projektā.	Ņemot vērā, ka zinātne vienmēr veidojas pakāpeniski, ņemot vērā iepriekš izdarīto un citu pētījumu rezultātus, pēctecība ir atļauta un pat nepieciešama. Vienlaikus ir aizliegts pieteikt projektus, kuri paredzētu dubultfinansējumu vienādām tēmām. Šī projekta tēma var balstīties uz atziņām un rezultātiem citos projektos, taču projektā jāparedz jaunu uzdevumu veikšana un jaunu rezultātu sasniegšana.
33.	Vēl viens īss praktisks jautājums: termiņš iesniegšanai NZDIS sistēmā ir 16. jūnijs plkst. 17:00 vai 23:59?	Projekta pieteikumu var iesniegt līdz š.g. 16. jūnija dienas beigām, tas ir, plkst. 23:59.
34.	Vai ir kādi ierobežojumi, cik darba posmos (darba pakās) partneru konsorcijs var dalīt projekta pieteikumu?	Šādu ierobežojumu nav.



Latvijas Zinātnes padome



VPP
Valsts pētījumu
programma

Projekta īstenošana un saistības

NR.	JAUTĀJUMS	ATBILDE
35.	Vai viena zinātniskā institūcija var iesniegt vairākus projektu pieteikumus?	Jā, viena zinātniskā institūcija var iesniegt vairākus projektu pieteikumus!
36.	Vai iesniegtais projekta pieteikums drīkst būt saistīts jau ar iesniegtu un ieviešanas fāzē esošu projektu?	Ņemot vērā pētniecības specifiku, tas ir dabiski, ka nākamajos projektos tiek izmantoti iepriekšējo pētījumu rezultāti vai tajos iegūtie dati. Protams, katrā jaunā projektā jāplāno jauni rezultāti un pētniecības aktivitātes, lai tās nedublētos ar jau izdarīto. Institūcijas apliecinājumā ir norādīts, ka tā apliecina dubultā finansējuma neesamību attiecīgā projekta ietvaros.
37.	Kad var plānot projekta uzsākšanu?	Projekta īstenošanas uzsākšana ir ne vēlāk kā š.g. 1. jūlijs.
38.	Vai starp visiem projektiem finansējums tiks dalīts vienādās daļās?	Atbilstoši konkursa nolikuma 5. punktam viena projekta pieteikuma maksimālais finansējums nepārsniedz 497 581 <i>euro</i> .
39.	Vai būs atviegloti/vienkāršoti nosacījumi nepieciešamo materiālu, komponentu iepirkumam?	Iepirkumi jāveic atbilstoši spēkā esošajai likumdošanai par iepirkumu veikšanu.

Projekta rezultāti

NR.	JAUTĀJUMS	ATBILDE
40.	Vai rezultatīvais rādītājs – maģistra darbs - nav iespējams?	Lai plānotu projekta rezultātus, jāņem vērā MK noteikumu 12. punktā minētos rezultātu veidus un jāplāno tādi rezultāti, kas ir iespējami. Ņemot vērā konkursa nolikuma 10. punktu, jāplāno vismaz trīs projekta rezultāti, kas atbilst kādam no MK noteikumu 12. punktā noteiktajiem rezultātu veidiem.



Latvijas Zinātnes padome



VPP
Valsts pētījumu
programma

- | | | |
|-----|---|---|
| 41. | Ņemot vērā programmas izpildes termiņu (6 mēneši), kādi būs projektā sagaidāmie zinātniskie rezultāti? | Zinātniskos rezultātus plāno atbilstoši projekta pieteikumā iecerētajam, projekta īstenošanas laikam un finansēm. |
| 42. | Kas izvērtē projekta rezultātus? | Projekta rezultātu daudzumu un atbilstību projekta tematikai izvērtē nozares eksperti. Ja projekts tiek finansēts, visi uzskaitītie rezultāti ir saistoši projekta iesniedzējam. |
| 43. | Vai programmas ietvaros tiks atzīti projekta rezultāti, kas vēl nav publicēti, piemēram, publikācijas, kas ir tikai apstiprinātas publicēšanai, vai patenti, kas ir tikai iesniegti reģistrācijai? | Ņemot vērā MK rīkojuma 9. punktu, projekta īstenošanas laiku var pagarināt par 3 mēnešiem, nepalielinot finansējumu, projekta rezultātu nostiprināšanai.
Publikāciju gadījumā – ja zinātniskais izdevums apstiprina, ka publikācija tiks publicēta, to var skaitīt kā rezultātu.
Par katru individuālu situāciju aicināsim konsultēties ar Latvijas Zinātnes padomi un īstenošanas un uzraudzības komisiju. |

Ingmārs Kreišmanis

ingmars.kreismanis@lzp.gov.lv