



Zemkopības ministrija



Latvijas Zinātnes  
padome



**Valsts pētījumu programmas  
"Vietējo resursu izpēte un ilgtspējīga izmantošana Latvijas  
attīstībai 2023.-2025. gadam"**

projektu pieteikumu trešais atklāts konkurss

2024. gada 27. jūnijs



Latvijas Zinātnes  
padome

# Prezentācijā izskatāmie jautājumi



Konkursa galvenie nosacījumi un saistošie normatīvie akti



Izmaiņas, kam pievērst uzmanību



Projekta iesnieguma aizpildīšana, nosacījumi un iesniegšana



Projekta pieteikuma iesniegšana NZDIS sistēmā



Latvijas Zinātnes  
padome

## Saistošie normatīvie akti



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



Ministru kabineta 2023. gada 9. augusta rīkojums Nr. 502 Par valsts  
pētījumu programmu ""Vietējo resursu izpēte un ilgtspējīga  
izmantošana Latvijas attīstībai" 2023.–2025. gadam" (rīkojums)



Valsts pētījumu programmas ""Vietējo resursu izpēte un ilgtspējīga  
izmantošana Latvijas attīstībai" 2023.–2025. gadam" projektu  
pieteikumu trešā atklātā konkursa nolikums un tā pielikumi



Latvijas Zinātnes  
padome

# Galvenie nosacījumi



Projektu iesniegšanas termiņš ir **2024. gada 15. jūlijs plkst. 17:00**

1

## MĒRĶIS



Virsmērķis ir ilgtspējīgi un racionāli izmantot dabas resursus, palielinot to pievienoto vērtību mainīgas vides apstākļos.

2

## IESNIEDZĒJI



Projekta iesniedzēji un sadarbības partneri ir zinātniskās institūcijas, kas atbilst pētniecības organizācijas definīcijai

Projekta iesniedzējs iesniedz projekta pieteikumu par abām MK rīkojuma 5. punktā noteiktajām apakšprogrammām un visiem MK rīkojuma 6. un 7. punktā noteiktajiem apakšprogrammu uzdevumiem

3

## FINANSĒJUMS



Kopējais konkursa finansējums ir **3 840 000 euro.**

Divas apakšprogrammas:

- **2 040 000 euro** Ilgtspējīga lauksaimniecības, tostarp zivsaimniecības, resursu izmantošana nekaitīgas, kvalitatīvas un veselīgas pārtikas ražošanai Latvijā
- **1 800 000 euro** Inovatīva mežu apsaimniekošana un jauni meža pakalpojumi, produkti un tehnoloģijas Latvijas izaugsmei

4

## DETAĻAS



Projekta īstenošanu plānots uzsākt **2024. gada septembrī**

Projekta īstenošanas periods ir **16 mēneši**

Projekta ietvaros zinātniskās grupas iekļautajiem studējošajiem paredz, ka visu studējošo kopējā vidējā slodze visā projekta īstenošanas laikā ir vismaz **1 PLE.**

5

## SASTĀVDAĻAS



Projekta iesniegums sastāv no:

1. administratīvās daļas (A, D, E, F, G, H, I un J daļas)
2. saturiskās daļas (B un C daļas)

Projekta iesniegumā sniegtajai informācijai jābūt **patiesai un savstarpēji saskanīgai**



Latvijas Zinātnes  
padome

## PIEVĒRST UZMANĪBU



- Pieejamais programmas finansējums **3 840 000 EUR**
- Konkursa uzdevumi sadalīti **divu apakšprogrammu īstenošanai**



Latvijas Zinātnes  
padome

## Valsts pētījumu programmas “Vietējo resursu izpēte un ilgtspējīga izmantošana Latvijas attīstībai 2023.- 2025. gadam” virsmērķa apakšprogrammas



Programmas virsmērķis ir ilgtspējīgi un racionāli izmantot dabas resursus, palielinot to pievienoto vērtību mainīgas vides apstākļos, kas sasniedzama īstenojot 2 apakšprogrammas, katrā no tām īstenojot vienu projektu:

- "Ilgtspējīga lauksaimniecības, tostarp zivsaimniecības, resursu izmantošana nekaitīgas, kvalitatīvas un veselīgas pārtikas ražošanai Latvijā", kuras mērķis ir papildināt zināšanu bāzi par lauksaimniecības resursu ilgtspējīgas izmantošanas tehnoloģijām kvalitatīvu pārtikas izejvielu ražošanā, pārstrādē, kā arī izejvielu un produktu kontrolē Latvijā, lai nodrošinātu patērētājus ar veselīgiem un drošiem vietējās izcelsmes pārtikas produktiem, veicinot lauksaimniecības un pārtikas nozaru izaugsmi un konkurētspēju; **2 040 000 euro (divi miljoni četrdesmit tūkstoši euro), VPP-ZM-VRIIILA-2024/1 ;**
  
- "Inovātīva meža apsaimniekošana un jauni meža pakalpojumi, produkti un tehnoloģijas Latvijas izaugsmei", kuras mērķis ir nodrošināt mežsaimniecības ilgtspējību un racionāli izmantot Latvijas mežu resursus globālajā tirgū konkurētspējīgu produktu ražošanai, vienlaikus saglabājot bioloģisko daudzveidību un meža sociālo nozīmi nākamajām paaudzēm. **1 800 000 euro (viens miljons astoņi simti tūkstoši euro), VPP-ZM-VRIIILA-2024/2.**



Latvijas Zinātnes  
padome

## Valsts pētījumu programmas “Vietējo resursu izpēte un ilgtspējīga izmantošana Latvijas attīstībai 2023.- 2025. gadam” 1. apakšprogrammas uzdevumi



Lai sasniegtu apakšprogrammas **"Ilgspējīga lauksaimniecības, tostarp zivsaimniecības, resursu izmantošana nekaitīgas, kvalitatīvas un veselīgas pārtikas ražošanai Latvijā"** mērķi, noteikti šādi tematiskie uzdevumi:

- ilgtspējīgas, kvalitatīvas un konkurētspējīgas lauksaimniecības produkcijas ražošanas attīstība vidi saudzējošā lauksaimniecībā;
- Eiropas Zaļā kursa ietekmes sociālais un ekonomiskais aspekts Latvijas lauksaimniecībā un lauku telpā, kā arī jaunu zināšanu radīšana ilgtspējīgas bioekonomikas un lauku telpas attīstībai;
- jaunu zināšanu, pieeju un metožu attīstīšana nekaitīgas un kvalitatīvas pārtikas un dzīvnieku barības aprites veicināšanai, kā arī dzīvnieku veselības, labturības un aizsardzības līmeņa paaugstināšanai un apdraudējuma samazināšanai sabiedrības veselībai un videi atbilstoši principam "viena veselība", vienlaikus sekmējot tehnoloģisko risinājumu un jaunu produktu attīstību augstvērtīgu un konkurētspējīgu pārtikas produktu ražošanai;
- integrētas pieejas īstenošana iekšējo ūdeņu ilgtspējīgas zivsaimnieciskās produktivitātes izmantošanas un augstvērtīgu ekosistēmas pakalpojumu nodrošināšanai.



Latvijas Zinātnes  
padome

## Valsts pētījumu programmas “Vietējo resursu izpēte un ilgtspējīga izmantošana Latvijas attīstībai 2023.- 2025. gadam” 2. apakšprogrammas uzdevumi



Lai sasniegtu apakšprogrammas "Inovātīva mežu apsaimniekošana un jauni meža pakalpojumi, produkti un tehnoloģijas Latvijas izaugsmei" mērķi, noteikti šādi tematiskie uzdevumi:

- meža apsaimniekošanas paņēmieni attīstība, uzlabojot meža produktivitāti un spēju pildīt klimata pārmaiņu mazināšanas lomu ilgtermiņā, pastiprinot bioloģiskās daudzveidības vērtību integrēšanu un veicinot dažādu meža ekosistēmas produktu un pakalpojumu radīšanu mainīgā vidē;
- dažādiem mērķiem paredzētu meža teritoriju apsaimniekošanas attīstības, jaunu meža pakalpojumu, produktu un tehnoloģiju sociālekonomisko aspektu, tostarp sabiedrības ieguvumu, analīze un ieteikumu izstrāde;
- aprites meža bioekonomikas attīstība, kā arī inovatīvu tehnoloģiju un produktu izstrāde vietējo meža resursu izmantošanai konkurētspējīgu un ilgtspējīgu produktu ražošanā, sekmējot racionālu koksnes izmantošanu un attīstot koka būvniecību atbilstoši zaļā kursa nostādņēm.





Latvijas Zinātnes  
padome

## PIEVĒRST UZMANĪBU



- ☑ Projekta ilgums ir **16 mēneši**;
- ☑ Attiecināmās izmaksas no **2024. gada 1. marta**;
- ☑ Visu studējošo kopējā vidējā slodze visā projekta īstenošanas laikā ir **vismaz 1 PLE**;
- ☑ Mainīti ir zinātniskās kvalitātes vērtēšanas punkti un kvalitātes sliekšnis;



Latvijas Zinātnes  
padome

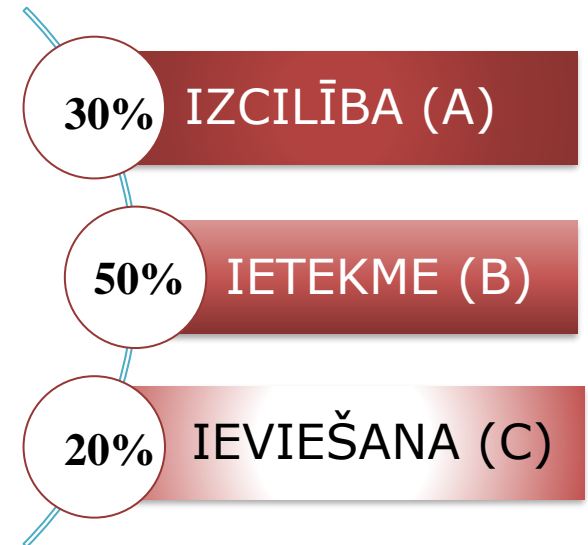
## Projekta pieteikuma zinātniskā izvērtēšana



- ☑ Kopā 1 mēnesis
- ☑ Katram projekta pieteikumam piesaista vismaz 2 starptautiskos ekspertus;
- ☑ Tiek izvērtēti 3 kritēriji: projekta pieteikuma zinātniskā kvalitāte (A), projekta rezultātu ietekme (B), projekta īstenošanas iespējas un nodrošinājums (C);
- ☑ Katrā kritērijā eksperts piešķir līdz 5 punktiem (ar soli 0,5).

**Svērto atzīmi aprēķina šādi:**

$$K = (3A \times 0,3) + (3B \times 0,5) + (3C \times 0,2)$$





Latvijas Zinātnes  
padome

## Projekta pieteikuma zinātniskā izvērtēšana. Kvalitātes sliekšnis



Izcilība	Ietekme	Ieviešana
2	2	3

Kopā vismaz **7 punkti**:

47. Nolikuma 46. punktā minētā konsolidētā vērtējuma kvalitātes sliekšnis ir vismaz **divi punkti** MK noteikumu 26.1. apakšpunktā noteiktajā kritērijā (projekta zinātniskā kvalitāte), vismaz **divi punkti** MK noteikumu 26.2. apakšpunktā noteiktajā kritērijā (projekta rezultātu ietekme), vismaz **trīs punkti** MK noteikumu 26.3. apakšpunktā noteiktajā kritērijā (projekta īstenošanas iespējas un nodrošinājums) un vismaz septiņi punkti visos MK noteikumu 26. punktā noteiktajos zinātniskajos kritērijos kopā.



Latvijas Zinātnes  
padome

## Projekta pieteikuma nozares kritēriju izvērtēšana



Plānoto rīcību un resursu apraksts	Paredzamo rezultātu apraksts
3	1,5

Kopumā **4,5 punkti**, kas ir 30% no kopējā zinātniskā vērtējuma.



Latvijas Zinātnes  
padome

## Projekta pieteikuma nozares kritēriju izvērtēšana



Plānoto rīcību un resursu apraksts		Paredzamo rezultātu apraksts	
1.1. Plānotās rīcības ir atbilstīgas VPP nolikumā noteiktajiem uzdevumiem un apakšuzdevumiem, un paredzēta datos un pierādījumos balstītu metodoloģisko pieeju izmantošana, kas varētu palīdzēt sasniegt definētos programmas mērķus	0-1 punkts	2.1. Pētījumu rezultātā paredzēts sagatavot un iesniegt Zemkopības ministrijai ziņojumus ar konkrētiem priekšlikumiem, risinājumiem katram nolikumā noteiktajiem tematiskajam uzdevumam un apakšuzdevumiem, t.sk. ņemot vērā nacionālās un Eiropas Savienības politikas un tendences attiecīgajā tematiskā uzdevuma jomā	0-1 punkts
1.2. Plānotās rīcības ir sagatavotas balstoties esošās situācijas izpratnē par konkrēto nozari - aktualitātēm, problemātiku un tendencēm attiecīgajā tematiskā uzdevuma jomā, t.sk. ir iepriekšēja pieredze to risināšanā, piemēram, izpildot/iesaistoties lietišķajos pētījumos, nozaru darba grupās, ir sadarbība ar nozaru sabiedriskajām organizācijām.	0-1 punkts	2.2. Pētījumu rezultātā paredzēta noteiktajam uzdevumam atbilstīgu oriģinālu risinājumu, jaunu pakalpojumu, produktu un inovatīvu tehnoloģiju izstrāde, ņemot vērā ierobežoto izpildes laiku	0-0,5 punkti
1.3. Plānoto rīcību veikšanai tiks izmantoti atbilstoši materiāltehniskie resursi un ir atbilstoša pētnieciskā kompetence un pieredze, ko apliecina iesaistīto institūciju stratēģiskā specializācijas joma vai iesaistīto vadošo ekspertu pieredze	0-1 punkts		
	0-3		0-1,5



Latvijas Zinātnes  
padome

## Atbilstoši MK noteikumiem noteiktie administratīvie kritēriji - papildināmie



- Papildināmie:
- ☑ 19.1. projekta pieteikums ir pilnībā aizpildīts, noformēts un iesniegts, izmantojot informācijas sistēmu;
  - ☑ 19.2. ir iesniegts projekta pieteikuma attiecīgo sadaļu tulkojums angļu valodā atbilstoši konkursa nolikuma prasībām

Projekta iesniedzējs precizējumus iesniedz vienas darba dienas laikā pēc padomes vēstules nosūtīšanas dienas, nosūtot vēstuli uz padomes oficiālo elektroniskā pasta adresi: [pasts@lzp.gov.lv](mailto:pasts@lzp.gov.lv)



Latvijas Zinātnes  
padome

# Nolikuma pielikumi: metodiskie materiāli un veidlapas



Projektu iesniedzēji tiek aicināti iepazīties ar izstrādātajām **metodikām**:

- projektu iesniegumu noformēšanas un iesniegšanas metodiku (nolikuma 2. pielikums);
- projektu iesniegumu administratīvās atbilstības vērtēšanas metodiku (nolikuma 3. pielikums);
- projektu iesniegumu zinātniskās kvalitātes vērtēšanas metodiku (nolikuma 7. pielikums);

Projekta iesniedzējiem ir pieejamas šādas **veidlapas** (pieejamas gan nolikuma 1. pielikumā «Projekta pieteikums» LZP mājaslapā, gan IS):

- Projekta iesnieguma A daļa **latviski, angliki**
- Projekta iesnieguma B daļa «Zinātniskais apraksts» **latviski, angliki**
- Projekta iesnieguma C daļa «Curriculum Vitae» **latviski, angliki**
- Projekta iesnieguma D daļa «Projekta iesniedzēja apliecinājums» **latviski**
- Projekta iesnieguma E daļa «Sadarbības partnera – zinātniskās institūcijas apliecinājums» **latviski**
- Projekta iesnieguma F daļa «sadarbības partnera – valsts institūcijas apliecinājums» **latviski**
- Projekta iesnieguma G daļa «Finanšu apgrozījuma pārskata veidlapa» **latviski**
- Projekta iesnieguma H daļa «Darbības, kurām nav saimnieciska rakstura» **latviski**
- Projekta iesnieguma I daļa «Horizontālie uzdevumi un sasniedzamie rezultāti (MK rīkojuma 8. un 9. punkts)» **latviski**
- Projekta iesnieguma J daļa – «Citi dokumenti» **latviski**



Latvijas Zinātnes  
padome

# Nosacījumi projekta iesniedzējam



Ja projektu izpildē plānots iesaistīt personas, kuras šobrīd vai 10 iepriekšējo gadu periodā pirms projekta iesniegšanas gala termiņa datuma ir bijušas nodarbinātas akadēmiskā vai zinātniskā darbā tādā valstī, pret kuru **Eiropas Savienība ir noteikusi sankcijas**, tad jāsaņem Valsts drošības dienesta atzinums par konkrēto personu

## Projekta iesniedzējs

- ✓ Projekta iesniedzējs atbilst noteikumu 2.12. apakšpunkta Pētniecības organizācijas (PO) definīcijai;
- ✓ Nepieciešamā dokumentācija, lai apliecinātu atbilstību:
- ✓ Projekta iesniedzēja apliecinājums (projekta pieteikuma D daļa)
- ✓ Finanšu vadības un grāmatvedības politika
  - Finanšu apgrozījuma pārskats (projekta pieteikuma G daļa)
  - Veidlapa, kur uzskaitītas darbības, kurām nav saimnieciska rakstura (projekta pieteikuma H daļa)





Latvijas Zinātnes  
padome

# Nosacījumi sadarbības partnerim



## Zinātniskā institūcija

- Atbilst noteikumu 2.12. apakšpunktā noteiktajai PO definīcijai;
- Iesniedz Sadarbības partnera – zinātniskās institūcijas apliecinājumu (projekta pieteikuma E daļa);
- Finanšu vadības un grāmatvedības politiku;
- Finanšu apgrozījuma pārskatu (projekta pieteikuma G daļa);
- Ja projekta iesniedzējam ir privātie investori, iesniedz apliecinājumu par to, ka projekta līdzekļi un rezultāti netiks izmantoti komerciāliem nolūkiem.

## Valsts institūcija

- Valsts institūcija, kurai zinātniskās darbības veikšana ir noteikta ar ārējo tiesību aktu, nolikumā vai statūtos (piemēram, valsts aģentūra);
- Sadarbības partnera – valsts institūcijas apliecinājumu (projekta pieteikuma F daļa).



Latvijas Zinātnes  
padome

# Nosacījumi zinātniskās grupas locekļiem



## Projekta vadītājs, galvenie izpildītāji un izpildītāji

- Projekta vadītājs un galvenie izpildītāji ir **zinātnieki**;
- Projekta vadītājs var šādā lomā būt **tikai vienā no šajā konkursā iesniegtajiem projektu pieteikumiem**;
- Vienlaikus projekta vadītājs var piedalīties citos projektu pieteikumos kā galvenais izpildītājs vai izpildītājs;
- Projekta vadītājs, galvenie izpildītāji un izpildītāji piedalās ar nosacījumu:
  - ✓ Vienā vai vairākos projektu pieteikumos kopējā slodze vienam cilvēkam **nevar pārsniegt 1 PLE**,
  - ✓ Ja nosacījumi netiek ievēroti, konkursā tiek virzīti visagrāk iesniegtie projektu pieteikumi.

## Projekta izpildītāji – studējošie

- visu studējošo kopējā vidējā slodze visā projekta īstenošanas laikā ir **vismaz 1 PLE**;
- katrs studējošais ir nodarbināts projektā **vismaz 0,25 PLE** vidēji projekta īstenošanas laikā;
- Ja studējošais pabeidz viena līmeņa studijas, 4 mēn. periodu līdz augstāka līmeņa studijām var ieskaitīt minētajā PLE;
- Ja doktorantūrā studējošais pabeidz studijas projekta laikā, viņa slodzi var skaitīt studējošo PLE.



Latvijas Zinātnes  
padome

# Projekta pieteikuma aizpildīšana (1)



## A daļa «Vispārīgā informācija»

- Aizpilda šādus informācijas laukus atbilstoši nolikuma 2. pielikuma metodikas 2.1. punktam:

- «Vispārējā informācija»
- «Zinātniskā grupa»
- «Projekta budžets»
- «Projekta rezultāti»
- «Projekta laika grafiks»

- Sniegtā informācija tiks izmantota projekta pieteikuma administratīvajā izvērtēšanā, tai skaitā:

- Atbilstība nosacījumiem par zinātnisko grupu (nolikuma III. nodaļa)
- Nosacījumi par projekta attiecināmo izmaksu dalījumu (noteikumu 14. punkts)
- Nosacījumi par rezultātiem projekta ietvaros (noteikumu 12. punkts un nolikuma 10. punkts)



Latvijas Zinātnes  
padome

# Projekta pieteikuma aizpildīšana (2)



## B daļa «Projekta apraksts»

- apjoms nepārsniedz **20** lappuses, ievērojot nolikuma 45. punktā noteikto;
- burtu lielums – ne mazāks par 11;
- vienkāršā rindstarpa;
- atkāpes no malām – 2 cm no katras puses, 1,5 cm no augšas un apakšas;
- visas tabulas, diagrammas, atsauces/atsauču saraksts un citi elementi ir iekļaujami projekta aprakstā, nepārsniedzot **20** lappuses, ievērojot nolikuma 45. punktu;
- papildus var pievienot (ieskenējot tā paša PDF beigās sociālo partneru apliecinājumu/rekomendācijas vēstules par sadarbību u. tml.), vienlaikus nepārsniedzot 3 papildu lappuses kopā ar projekta aprakstu.



Latvijas Zinātnes  
padome

# B daļa «Projekta apraksts»

## Izcilība (1)



Projekta aprakstu aizpilda atbilstoši Iesniegšanas metodikas 2.2. apakšnodaļai. Projekta apraksts sastāv no 3 nodaļām:

- Izcilība
- Ietekme
- Ieviešana

### Izcilības nodaļā apraksta:

- Projekta ieguldījums programmas virsmērķa un MK rīkojuma 5. punktā noteiktā mērķa sasniegšanā un apakšprojektu tematisko uzdevumu īstenošanas nodrošināšanā
- Aprakstā ņem vērā MK rīkojuma 6. vai 7. punktā noteiktos tematiskos uzdevumus un MK rīkojuma 8. punktā norādītos kopīgos (horizontālos) uzdevumus.
- Projekta mērķis, hipotēze, uzdevumi, esošā situācija zinātnes nozarē (zinātība).  
Sniedz informāciju atbilstoši MK rīkojuma 6. vai 7. punktā noteiktajiem uzdevumiem, kā arī MK noteikumu 27.1.-27.3. apakšpunktā noteiktajiem apsvērumiem.
- Projekta īstenošanas modelis un sadarbības partneru loma projekta mērķa un uzdevumu sasniegšanā un savstarpējā papildinātība.



Latvijas Zinātnes  
padome

# B daļa «Projekta apraksts»

## Izcilība (2)



Aprakstot projekta zinātnisko daļu, sevišķu uzmanību pievērst šādiem aspektiem:

### Projekta metodoloģija:

- detalizēts metodoloģijas apraksts
- projekta mērķa un sasaiste ar metodoloģiju
- projekta mērķu, uzdevumu un rezultātu sasaiste ar MK rīkojuma virsmērķi, mērķi un uzdevumiem, kā arī ieguldījumu attiecīgās RIS3 jomas attīstībā

### Projekta pieteikuma kvalitāte, tai skaitā:

- atbilstošs literatūras apskats
- korekti noformētas atsauces
- skaidrot izmantotos jēdzienus

**Projekta novitātes un oriģinalitātes pamatojums** attiecīgās jomas kontekstā (arī starptautiski):

- pašreizējā situācijas jāapraksta pilnībā
- jāsalīdzina projekta metodoloģija ar jaunākajiem sasniegumiem jomā

Sadarbības īstenošana zinātniskajā aspektā, projekta sadarbības partnera nepieciešamība un ieguldījums



Latvijas Zinātnes  
padome

## B daļa «Projekta apraksts» Ietekme (1)



### Ietekmes nodaļā apraksta:

- ☑ Plānu jaunas vai pilnveidotas tehnoloģijas, inovatīva risinājuma vai produkta prototipa pielietošanai;
- ☑ Projekta ietekmi uz tehnoloģiskās kompetences un pētniecības kopienas attīstību savā jomā;
- ☑ Projekta un tā rezultātu ietekmi uz projekta īstenotājiem, iesaistītajām institūcijām, sabiedrību kopumā nacionālā un starptautiskā līmenī, nodrošinot zināšanu pārnesi un veicinot izpratni par pētniecības lomu un devumu sabiedrībai;
- ☑ Projekta zinātniskos rezultātus un to pieejamības nodrošināšanu.



Latvijas Zinātnes  
padome

# B daļa «Projekta apraksts» Ietekme (2)



Aprakstot projekta ietekmi, sevišķu uzmanību vērst šādiem aspektiem:

## Rezultātu izplatīšanas plāns:

- rezultātu izplatīšanas plāns, kas atbilst zinātniskās grupas spējām (publikāciju skaits un līmenis) un projekta apjomam;
- plānam jābūt pietiekami detalizētam;
- jānorāda plānoto publikāciju, žurnālu un konferenču nosaukumi;
- jāapraksta rezultātu nozīme potenciālo nākotnes projektu veidošanā;
- ja iespējams, arī Open Access, Open Data un FAIR principu ievērošana.

## Sociālekonomiskās ietekmes apraksts:

- nepieciešams apraksts par rezultātu ietekmi uz netiešajām (secondary) mērķa grupām (piemēram, politikas veidotājiem, sabiedrības grupām);
- jāapraksta sadarbības iespējas ar industrijas partneriem;
- jāapraksta stratēģija intelektuālā īpašuma un projekta rezultātu komercializācijai nākotnē.

Nepieciešama skaidra **stratēģija zinātniskās grupas locekļu, sevišķi jauno zinātnieku un studējošo kapacitātes celšanai**





Latvijas Zinātnes  
padome

## B daļa «Projekta apraksts» Īstenošana (1)



### Īstenošanas nodaļā apraksta:

- Projekta iesniedzēju un zinātnisko grupu;
- Darba plānu;

Darba plānu veido sasaistē ar H daļu «Darbības, kurām nav saimnieciska rakstura»

Darba posmus veido konkrētus, aprakstot, iesaistītās institūcijas, zinātniskās grupas locekļus, kā arī nepieciešamos resursus

- Projekta vadību un risku plānu, sniedz risku novērtējumu.



Latvijas Zinātnes  
padome

# B daļa «Projekta apraksts» Īstenošana (2)



Aprakstot projekta ieviešanu, sevišķu uzmanību vērst šādiem aspektiem:

## Darba plāna struktūra:

- skaidri definēt un aprakstīt darba posmus (work packages);
- veidot sasaisti starp projekta mērķi, uzdevumiem un darba posmiem;
- katrā darba posmā jāiekļauj kāds zinātnieks (ne tikai studējošie).

## Zinātniskās grupas apraksts:

- jāapraksta zinātniskās grupas kapacitāte, parādot tās spējas un atbilstību projekta mērķim un uzdevumiem;
- nepieciešams skaidrs apraksts par komandas savstarpējo sadarbību un lomu sadalījumu.

## Iesniedzēja un sadarbības partnera kapacitāte:

- jāapraksta institūcijai pieejamais tehniskais aprīkojums;
- jāapraksta, kā tiks izmantota sadarbības partnera pētniecības infrastruktūra.

## Risku vadība:

- riski jānorāda samērīgi, pārāk nedetalizējot, tajā pašā laikā izvairoties no ļoti vispārīgiem riskiem;
- jāapraksta arī zinātniskie un tehnoloģiskie riski;
- jāpievērš uzmanība risku samazināšanas plānam.

## Projekta vadība:

- projekta vadībai jābūt saistītai ar darba plānu un lomu sadalījumu projektā;
- projekta vadībā jāparedz darba plāna izpildes kontrole.



Latvijas Zinātnes  
padome

## C daļa «Curriculum Vitae»



### C daļa «Curriculum Vitae»

- ☑ Aizpilda atbilstoši iesniegšanas metodikas 2.3. apakšnodaļai;
- ☑ Dzīvesgājuma aprakstā nepieciešams aprakstīt projekta vadītāja un galveno izpildītāju izglītību, darba pieredzi, pieredzi projektu vadīšanā un īstenošanā, kā arī labākās publikācijas.
- ☑ Nosacījumi:
  - CV jābūt kodolīgam, jāiekļaujas 2 lappusēs un **jābūt parakstītam**;
  - Jākoncentrējas tieši uz attiecīgā projekta specifiku;
  - Iespējams norādīt papildus informāciju, kas zinātniekam liekas nozīmīga projekta kontekstā.



Latvijas Zinātnes  
padome

# Projekta pieteikuma administratīvās daļas



## D, E, F, G, H, I un J daļas

- **D daļa** “Projekta iesniedzēja apliecinājums”
- **E daļa** “Projekta sadarbības partnera zinātniskās institūcijas apliecinājums”
- **F daļa** “Projekta sadarbības partnera-valsts institūcijas apliecinājums”
- **G daļa** “Finanšu apgrozījuma pārskata veidlapa” par 2021.-2023.gadu;
- **H daļa** “Darbības, kurām nav saimnieciska rakstura”
- **I daļa** “Horizontālie uzdevumi, rezultāti un nozares specifisko kritēriju izpilde”
- **J daļa** “Citi dokumenti”



Latvijas Zinātnes  
padome

# Darbības, kurām nav saimnieciska rakstura (papildinformācija pie D, E, H daļas)



- ☑ **neatkarīga pētniecība** un izstrāde, lai iegūtu vairāk zināšanu un labāku izpratni, tostarp kopīga pētniecība un izstrāde, pētniecības organizācijai iesaistoties efektīvā sadarbībā;
- ☑ pētniecības **rezultātu izplatīšana** bez ekskluzivitātes un diskriminēšanas, tai skaitā izmantojot mācīšanu, brīvas piekļuves datubāzes, atklātas publikācijas vai atklātā pirmkoda programmatūru;
- ☑ zināšanu un tehnoloģiju **pārneses darbības**.



Latvijas Zinātnes  
padome

# Sasniedzamie kopējie (horizontālie rezultāti, papildinformācija pie I daļas)



- veidot un attīstīt starpdisciplināras un iekļaujošas starptautiski konkurētspējīgas zinātnieku grupas, kas zinātniskajā darbībā izmanto pasaules zinātnieku atzītas pētniecības metodes un tehnoloģijas;
- attīstīt zinātnisko grupu un attiecīgo tautsaimniecības nozaru speciālistu sadarbību;
- attīstīt starptautisko sadarbību pētniecībā, tostarp iesaistoties starptautiskajos sadarbības tīklos un konsorcijs un izstrādājot projektu pieteikumus Eiropas Savienības fondu un citām starptautiskajām pētniecības programmām;
- attīstīt inovatīvus risinājumus un veicināt to plašāku izmantošanu;
- nodrošināt pētniecības rezultātu publisku pieejamību, tai skaitā publicēt rezultātus brīvpiekļuves žurnālos un deponēt jauniegūtus pētniecības datus pētniecības datu repozitorijos, veicinot datu atkārtotu lietojamību atbilstoši "FAIR" principiem (atrodamība, pieejamība, sadarbspēja, atkārtota lietojamība);
- veicināt publicitātes un komunikācijas aktivitātes, lai informētu sabiedrību un nodrošinātu programmas atpazīstamību un rezultātu izplatīšanu, kā arī tādējādi iesaistītu atbilstošās mērķa grupas un veicinātu zināšanu pārnesi, izpratni par pētniecības lomu un devumu sabiedrībai nozīmīgu jautājumu risināšanā.



Latvijas Zinātnes  
padome

# Pieslēgšanās informācijas sistēmai (1)



Projekta pieteikumu aizpilda un iesniedz Nacionālajā zinātniskās darbības informācijas sistēmā (NZDIS)

<https://sciencelatvia.lv/>

☰ Nacionālā zinātniskās darbības informācijas sistēma A+ A- Par sistēmu **Pieslēgties**

**Par sistēmu**

Nacionālā zinātniskās darbības informācijas sistēma ir valsts informācijas sistēma. Tās darbības tiesiskais pamats ir Zinātniskās darbības likuma 42. pants un Ministru kabineta 2017. gada 27. jūnija noteikumi Nr.381 "Nacionālās zinātniskās darbības informācijas sistēmas noteikumi".

Sistēmas lietotāja tiesības piešķir zinātnisko institūciju administrācija (zinātnisko institūciju darbiniekiem) un sistēmas pārzinis (Izglītības un zinātnes ministrija). Vairāk par sistēmas lietotāja tiesību saņemšanu var uzzināt sistēmas sadaļā "Sistēmas lietotāja materiāli" (skatīt kreisajā augšējā stūrī).

Kontaktiem: Izglītības un zinātnes ministrijas Informācijas tehnoloģiju un nodrošinājuma departamenta pakalpojumu vadītājs Kaspars Veldre, e-pasta adrese [kaspars.veldre@izm.gov.lv](mailto:kaspars.veldre@izm.gov.lv)

Iesniegumus zinātnisko institūciju vadītāji vai viņu pilnvarotas personas un zinātnieki, kuri nav nodarbināti zinātniskajās institūcijās iesniedz, nosūtot uz e-pastu [nzdis@izm.gov.lv](mailto:nzdis@izm.gov.lv) (ja iesniegums ir papīra formā, tā oriģināls jānosūta vai jānogādā Izglītības un zinātnes ministrijai).



Latvijas Zinātnes  
padome

## Pieslēgšanās informācijas sistēmai (2)



Nacionālā zinātniskās darbības informācijas sistēma ir valsts informācijas sistēma. Tās darbības tiesiskais pamats ir Zinātniskās darbības likuma 42. pants un Ministru kabineta 2017. gada 27. jūnija noteikumi Nr.381



Izglītības un zinātnes  
ministrija

\* Lietotājvārds

\* Parole

Pieslēgties

Atjaunot paroli

Lai nodrošinātu lietotāja autorizāciju, sistēma uz Jūsu pārlūka saglabās sīkdatnes (cookies) "session-id". Šādas datnes nepieciešamas Nacionālās zinātniskās darbības informācijas sistēmas funkcionēšanai. Nekādas integrācijas ar reklāmas, lietotāju datu vākšanas un analīzes u.tml. vietnēm šai sistēmā netiek izmantotas.





Latvijas Zinātnes  
padome

# Pieslēgšanās informācijas sistēmai (3)



A+ A- Par sistēmu

Ineta Kurzemiece

veikšanu sestdien š.g. 29.augustā no plkst.6 līdz plkst.9 plānots  
sistēmas (NZDIS) darbības pārtraukums.

**Savienotās (ārējās) informācijas sistēmas**

LZP modulis

RSGRANTS

**Pieejamie konteksti**

Privāta sesija

**Augstākās izglītības iestādes**

Augstākās izglītības iestāžu dati, kas saņemti no VIIS.

**Zinātniskajās institūcijās akadēmiskajos amatos reģistrs**

Informācija par Latvijas zinātniskajās institūcijās akadēmiskajos amatos i

Beigt darbu



Latvijas Zinātnes  
padome

# Jauna projekta pieteikuma izveide (1)

## Konkursa izvēle



The screenshot shows the user interface for submitting a new project. At the top left is the Latvian Academy of Sciences logo. A navigation menu includes: '+ Pievienot jaunu projektu' (highlighted with an orange box), 'Iesniegtie projekti', 'Mani projekti', 'Profila datu labošana', 'Instrukcijas', and 'Institūciju dokumentācija'. A large orange number '1' is placed on the left side of the page. The main content area is titled 'Jaunā projekta iesniegšana'. Below the title, the text reads: 'Pirms sākt aizpildīt datus par iesniedzamo projektu, lūdzu, izvēlieties tā tipu:'. A large orange number '2' is placed to the left of two buttons: 'Valsts pētījumu programma (VPP)' (highlighted with an orange box) and 'Fundamentālo un lietišķo pētījumu projekti (FLPP)'.



Latvijas Zinātnes  
padome

# Jauna projekta pieteikuma izveide (2)

## Konkursa izvēle



### Latvijas Zinātnes padome (LZP) - Vispārīgā informācija

Uzsaukums\*

VPP-ZM-VRIILA-2024/1 vai  
VPP-ZM-VRIILA-2024/2



Latvijas Zinātnes  
padome

# Projekta iesniegums: A daļa



**Pirmā nodaļa - Vispārīgā informācija**



**Otrā nodaļa – Zinātniskā grupa**



**Trešā nodaļa – Projekta rezultāti**



**Ceturtā nodaļa – Projekta budžets**



Latvijas Zinātnes  
padome

## Projekta iesniegums: A daļa

### 1.nodaļa –Vispārīgā informācija



Projekta iesnieguma **A daļā** aizpildāmi šādi informācijas lauki:

- ☑ «Projekta iesniedzējs»;
- ☑ «Projekta sadarbības partneris – zinātniskā institūcija»;
- ☑ «Projekta vadītājs»;
- ☑ «Zinātnes nozare»;
- ☑ «Viedās specializācijas joma»;
- ☑ «Pētniecības veids»;
- ☑ «Projekta mērķis» un «Projekta tematiskais uzdevums»;
- ☑ «Projekta kopējais finansējums»;
- ☑ «Projekta kopsavilkums»;
- ☑ «Atslēgas vārdi»;
- ☑ «Īstenošanas periods (mēnešos)»

Pēc datu lauku aizpildīšanas un saglabāšanas tos **labot nebūs iespējams!**



Latvijas Zinātnes  
padome

# Projekta iesniegšana informācijas sistēmā A daļa



Projekta

## Valsts pētījumu programma (VPP) - Vispārīgā informācija

Uzsaukums\*

VPP-EM-IMFRA-2018/1

Projekta nosaukums (LV)\*

Projekta nosaukums (ENG)\*

Pēc šī lauka atpildīšanas un saglabāšanas nebūs iespējams veikt labojumus!

Projekta iesniedzējs\*

-I. Ūtru izvēlies projekta iesniedzēja...

Projekta kontaktpersonas vārds\*

Projekta kontaktpersonas uzvārds\*

Projekta kontaktpersonas tālruna nr.  
\*

Projekta kontaktpersonas e-pasts\*

Pēc šī lauka atpildīšanas un saglabāšanas nebūs iespējams veikt labojumus!

LŪdzu, izvēlēties projekta sadarbības partneri – zinātnisko institūciju (ja attiecināms)

+ pievienot projekta sadarbības partneri - zinātnisko institūciju



Latvijas Zinātnes  
padome

# Projekta iesniegums: A daļa

## 1.nodaļa –Vispārīgā informācija

### Informācijas sistēmas nosacījumi



Pēc sadaļas «Vispārīgā informācija» aizpildīšanas un saglabāšanas projekta iesniegumam tiks piešķirts numurs **VPP-ZM-VRIIILA-2024/1** un **VPP-ZM-VRIIILA-2024/2** kuru izmanto aizpildot institūciju apliecinājumus (projekta iesnieguma D, E daļas).

The screenshot shows a web interface for project submission. At the top, there is a header with the Latvian Academy of Sciences logo and navigation tabs: '+ Pievienot jaunu projektu', 'Mani projekti', 'Vērtējamie projekti', and 'Profila d'. Below the header, a 'Projekts' tab is selected, showing the project ID 'VPP-ZM-VRIIILA-2024/1'. A sidebar on the left lists project details: 'Projekta dati', 'Vispārīgā informācija', 'Zinātniskā grupa', 'Projekta rezultāti', 'Projekta budžets', 'Projekta apraksts', 'Dokumentācija', and 'Zinātniskie pārskati'. A button 'Apskatīt/lesniegt' is visible on the right side of the interface.



Latvijas Zinātnes  
padome

# Projekta iesniegums: A daļa «Vispārīgā informācija» 2. nodaļa – Zinātniskā grupa



- ☑ Sadaļā «Zinātniskā grupa» augšupielādē projekta vadītāja un galveno izpildītāju CV parakstītu (PDF datnes formātā).
- ☑ Ievada visu projekta zinātniskās grupas dalībnieku slodzes par katru projekta īstenošanas gadu.

The screenshot shows the web interface for submitting a project proposal. At the top, there is a navigation bar with the Latvian Academy of Sciences logo and the text 'Latvijas Zinātnes padome'. Below this, there are several menu items: '+ Pievienot jaunu projektu', 'Mani projekti', 'Vērtējamie projekti', 'Profila datu labošana', 'Instrukcijas', and 'Paraksttiesības'. The main content area is titled 'Projekts' and shows the project ID 'VPP-ZM-VRIIILA-2024/1'. On the left, there is a sidebar with a list of sections: 'Projekta dati', 'Vispārīgā informācija', 'Zinātniskā grupa', 'Projekta rezultāti', 'Projekta budžets', 'Projekta apraksts', 'Dokumentācija', and 'Zinātniskie pārskati'. The 'Zinātniskā grupa' section is currently selected. In the main area, there is a button 'Apskatīt/iesniegt' and a form titled 'Zinātniskā grupa'. The form contains four fields: 'Vārds \*', 'Uzvārds \*', 'Loma \*', and 'Institūcija \*'. The 'Loma' and 'Institūcija' fields have dropdown menus with the text '-- Lūdzu izvēlēties lomu' and '-- Lūdzu izvēlēties institūciju' respectively. At the bottom of the form, there is a button 'Pievienot jaunu' which is highlighted by a red arrow.





Latvijas Zinātnes  
padome

# Projekta iesniegums: A daļa «Vispārīgā informācija»

## 2. nodaļa – Zinātniskā grupa



- ☑ Sadaļā «Zinātniskā grupa» augšupielādē projekta vadītāja un galveno izpildītāju CV (PDF datnes formātā).
- ☑ Ievada projekta zinātniskās grupas dalībnieku slodzes par katru projekta īstenošanas gadu.

Latvijas Zinātnes padome

+ Pievienot jaunu projektu | Mani projekti | Vērtējamie projekti | Profila datu labošana | Instrukcijas | Paraksttiesības

Projekts

VPP-ZM-VRIIILA-2024/1

Projekta dati

- Vispārīgā informācija
- Zinātniskā grupa
- Projekta rezultāti
- Projekta budžets
- Projekta apraksts
- Dokumentācija
- Zinātniskie pārskati

Apskatīt/iesniegt

### Zinātniskā grupa

Vārds\*

Uzvārds\*

Loma\* -- Līdzu izvēlēties lon

Institūcija\* -- Līdzu izvēlēties ins

Pievienot jaunu

Pārstāvētā institūcija	Vārds, uzvārds	Slodze PLE (1.gads)*	Slodze PLE (2.gads)*	Slodze PLE (3.gads)*	CV(LV)	CV(ENG)*
Projekta vadītājs						
	Jelena Blazarene	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Choose File   No file chosen Fails nav pievienots	Choose File   No file chosen Fails nav pievienots

Saglabāt izmaiņas



Latvijas Zinātnes  
padome

# Projekta iesniegums: A daļa «Vispārīgā informācija»

## 3. nodaļa – Projekta rezultāti



Norāda atbilstošā rezultāta skaitlisko vērtību vidusposmā un noslēgumā

Projekts **VPP-ZM-VRIIILA-2024/1**

VPP-ZM-VRIIILA-2024/1

Projekta dati

- Vispārīgā informācija
- Zinātniskā grupa
- Projekta rezultāti**
- Projekta budžets
- Projekta apraksts
- Dokumentācija
- Zinātniskie pārskatī

Apskatīt/iesniegt

Projekta rezultāti

Nr. p.k.	Rezultāta veids	Skaitis	
		Vidusposms	Noslēgums (t.sk. vidusposms)
1.	Orģināli zinātniskie raksti, kuru citēšanas indekss sasniedz vismaz 50 procentus no nozares vidējā citēšanas indeksa, kas iesniegti vai pieņemti publicēšanai Web of Science Core Collection vai SCOPUS datubāzēs iekļautajos žurnālos vai konferenču rakstu krājumos.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
2.	Orģināli zinātniskie raksti, kas iesniegti vai pieņemti publicēšanai Web of Science vai SCOPUS datubāzēs iekļautajos žurnālos vai konferenču rakstu krājumos	<input type="text"/>	<input type="text"/>
3.	Orģināli zinātniskie raksti, kas iesniegti vai pieņemti publicēšanai zinātniskajos izdevumos vai konferenču rakstu krājumos, kuri iekļauti datubāzē ERIH PLUS	<input type="text"/>	<input type="text"/>
4.	Citi anonīmi recenzēti zinātniskie raksti starptautiskos žurnālos un rakstu krājumos, izņemot konferenču materiālus	<input type="text"/>	<input type="text"/>
5.	Citi anonīmi recenzēti zinātniskie raksti Latvijas žurnālos un rakstu krājumos, izņemot konferenču materiālus	<input type="text"/>	<input type="text"/>
6.	Konferenču materiāli – pilna teksta (izņemot SCOPUS un Web of Science Core Collection indeksētos)	<input type="text"/>	<input type="text"/>
7.	konferenču materiāli – kopsavilkumi līdz 1 lpp. (izņemot SCOPUS un Web of Science Core Collection indeksētos)	<input type="text"/>	<input type="text"/>
8.	Recenzētas zinātniskās monogrāfijas vai to manuskripti	<input type="text"/>	<input type="text"/>



Latvijas Zinātnes  
padome

# Projekta iesniegums: A daļa «Vispārīgā informācija»



## 4. nodaļa – Projekta budžets



Izmaksas norāda veselos skaitļos par katru projekta īstenošanas gadu.

Projektā iesaistītā personāla kopēja noslodze PLE aizpildās automātiski pēc atbilstošo datu ievades sadaļā «Zinātniskā grupa».



Netiešās attiecināmās izmaksas (**15%** no MK noteikumu 14.1. apakšpunktā minēto tiešo attiecināmo izmaksu kopsummas, izņemot šo noteikumu 14.1.6. apakšpunktā noteiktās tiešās attiecināmās izmaksas, kas radušās saistībā ar ārējo pakalpojumu izmaksām (tai skaitā darbu saskaņā ar uzņēmuma līgumiem) – aprēķinās automātiski.

### Projekts

Projekta dati
Vispārīgā informācija
Zinātniskā grupa
Projekta rezultāti
<b>Projekta budžets</b>
Projekta apraksts
Projekta laika grafiks
Dokumentācija

Apskatīt/iesniegt

#### Projekta budžets

- Visu institūciju kopējai gadu summai jābūt vienādi.
- Iesniedzējam katra gada beigu summai jābūt vismaz **51%** no beigu kopējā budžeta summas.
- Sadarbības partnerim katra gada summai ir jābūt vismaz **20%** no beigu kopējā budžeta summas.
- Kopējā budžeta summa nedrīkst pārsniegt min/max uzskaites norādīto vērtību.

#### Rīgas Tehniskā universitāte

Nr. p.k	EEK/Izmaksu veids	Izmaksu summa			
		1.gads	2.gads	3.gads	Kopā
1.	1000 / Atbildība atbilstoši nolikuma 22.1.1. apakšpunktam	0	0	0	0.00
	Projektā iesaistīto zinātniskās grupas locekļu kopējā noslodze PLE	0.25	-	-	0.25
	t.sk. studējošo kopēja noslodze PLE	0.25	-	-	0.25
2.	2100 / Komandējumu izdevumi, atbilstoši nolikuma 22.1.2. apakšpunktam	0	0	0	0
3.	5000 / Amortizācijas izmaksas atbilstoši nolikuma 22.1.3. apakšpunktam	0	0	0	0
4.	2300 / Inventāra, instrumentu un materiālu iegādes izmaksas un piegādes izmaksas atbilstoši nolikuma 22.1.4. apakšpunktam	0	0	0	0
5.	2200 / Ārējo pakalpojumu izmaksas atbilstoši nolikuma 22.1.5. apakšpunktam	0	0	0	0
6.	2200 / Informācijas un publicitātes izmaksas (tai skaitā zinātnisko pētījumu publicēšanas izmaksas) atbilstoši nolikuma 22.1.6. apakšpunktam	0	0	0	0
7.	Tiešās attiecināmās izmaksas	0.00	0.00	0.00	0.00
	Netiešās attiecināmās izmaksas (10 % tiešo attiecināmo izmaksu kopsummas)	0.00	0.00	0.00	0.00



Latvijas Zinātnes  
padome

# Projekta iesniegums: B daļa «Projekta apraksts»



- Sadāļā «Projekta apraksts» augšupielādē projekta iesnieguma B daļu «Projekta apraksts» (PDF datnes formātā):

Projekts

Projekta dati

- Vispārīgā informācija
- Zinātniskā grupa
- Projekta rezultāti
- Projekta budžets
- Projekta apraksts**
- Projekta laika grafiks
- Dokumentācija

Apskatīt/iesniegt

### Projekta apraksts

**Ievērot!**  
Faila izmērs nevar būt lielāks par **10MB**. Atļautie faila formāti - **pdf**.  
Projekta pieteikuma B daļas "Projekta apraksts" veidlapa pieejama šeit: **LATVISKI ANGLISKI**

Projekta apraksts (LV)  No file chosen  
Fails nav pievienots

Projekta apraksts (ENG)\*  No file chosen  
Fails nav pievienots

Saglabāt



Latvijas Zinātnes  
padome

# Projekta iesniegums: projekta laika grafiks



Aizpilda projekta laika grafiku katrai institūcijai.

## Projekts

VPP-ZM-VRIIILA-2024/1

Apskatīt/iesniegt

### Projekta dati

Vispārīga informācija

Zinātniskā grupa

Projekta rezultāti

Projekta budžets

Projekta apraksts

Projekta laika grafiks

Dokumentācija

### Projekta laika grafiks

Nr. p.k.	Institūcija	Mēnesis															
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1.		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

<

Saglabāt

>



Latvijas Zinātnes  
padome

# Projekta iesniegums: dokumentācija



Sadaļā «Dokumentācija» augšupielādē:

- Institūcijas/-u apliecinājumu/-us (Projekta pieteikuma D, E, F daļas);
- Institūcijas/-u apliecinājuma pielikumus (t.sk. projekta pieteikuma G daļu);
- Projekta pieteikuma H daļu "Darbības, kurām nav saimnieciskā rakstura";
- Projekta pieteikuma I daļa «Horizontālie uzdevumi, rezultāti un nozares specifisko kritēriju izpilde» un J daļa «Citi dokumenti»

Projekts  
(Nr. VPP-EM-InfRA-2018/1-0001)

Projekta dati

- Vispārīga informācija
- Zinātniskā grupa
- Projekta rezultāti
- Projekta budžets
- Projekta apraksts
- Projekta laika grafiks
- Dokumentācija**

Apskatīt/hesniegt

### Dokumentācija

Institūcijas/-u apliecinājumi (-i) (Projekta pieteikuma D, E, F daļas)

Ievērot!  
Faiļa izmērs nevar būt lielāks par 10MB. Atļautie failu formāti - doc, pdf  
Lūdzu, izmantojiet projekta iesnieguma un sadarbības partnera apliecinājumu veidlapas. Veidlapas ir pieejami šeit: [IESNIEDZĒJA APLIECINĀJUMS, SADARBĪBAS PARTNERA – ZINĀTNISKĀS INSTITŪCIJAS APLIECINĀJUMS, SADARBĪBAS PARTNERA – VALSTS INSTITŪCIJAS APLIECINĀJUMS](#)

Faiļi nav pievienoti

Institūcijas/-u apliecinājuma pielikumi (t.sk. projekta pieteikuma G daļa)

Ievērot!  
Faiļa izmērs nevar būt lielāks par 90MB. Atļautie failu formāti - zip  
Projekta pieteikuma G daļas "Finanšu apņozījuma pārskata veidlapa" pieejama [ŠEIT](#)

Faiļi nav pievienoti

Projekta pieteikuma H daļa

Ievērot!  
Faiļa izmērs nevar būt lielāks par 10MB. Atļautie failu formāti - pdf  
Projekta pieteikuma H daļas "Darbības, kurām nav saimnieciskā rakstura" veidlapa pieejama [ŠEIT](#)

Faiļi nav pievienoti



Latvijas Zinātnes  
padome

# Informācijas sistēma – Atgādinājumi (1)



- ☑ Pēc projekta iesnieguma aizpildīšanas projekta kontaktpersona nosūta to saskaņošanai projekta vadītājam:

Projekts

VPP-ZM-VRIIIIA-2024/1

Projekta dati

- Vispārīgā informācija
- Zinātniskā grupa
- Projekta rezultāti
- Projekta budžets
- Projekta apraksts
- Dokumentācija
- Zinātniskie pārskati

Labot

Dokumentācija

Institūcijas/-u apliecinājums/-i (Projekta pieteikuma D, t

Institūcijas/-u apliecinājuma pielikumi (t.sk. projekta pie

Nosūtīt saskaņot vadītājam

Nosūtīt saskaņot vadītājam



Latvijas Zinātnes  
padome

# Informācijas sistēma – Atgādinājumi (2)



- ☑ Projekta vadītājs pārbauda projekta iesniegumu un iesniedz to izskatīšanai institūcijas paraksttiesīgajām personām.

Projekts [redacted]  
VPP-ZM-VRIIILA-2024/1

Projekta dati

- Vispārīgā informācija
- Zinātniskā grupa
- Projekta rezultāti
- Projekta budžets
- Projekta apraksts
- Dokumentācija**
- Zinātniskie pārskati

Labot

**Dokumentācija**

Institūcijas/-u apliecinājums/-i (Projekta pieteikuma D, E  
L

Institūcijas/-u apliecinājuma pielikumi (t.sk. projekta piet  
I

Iesniedz projektu institūcijas paraksttiesīgo izskatīšanai

Iesniedz projektu institūcijas paraksttiesīgo izskatīšanai

Projekta statuss nomainīsies

no

Projekta statuss: **Saglabāts**

uz

Projekta statuss: **Iesniegts saskaņošanai**





Latvijas Zinātnes  
padome

# Informācijas sistēma – Atgādinājumi (3)



Institūcija – projekta iesniedzējs:

- ✓ pievieno institūcijas apliecinājuma pielikumus,
- ✓ apstiprina (iesniedz) projekta iesniegumu izvērtēšanai vai to noraida.

+ Pievienot jaunu projektu | Mani projekti | Profila datu labošana | Instrukcija | **Paraksttiesīgajiem**

Projekti

Projekta tips	Uzsaukums	Projekta statuss	Projekta nosaukums	Meklēt
Projekta iesniedzējs	fpp-2019/1	Iesniegts saskaņošanai		

Projekta nosaukums	Projekta uzsaukums	Projekta statuss	Projekta tips	Skatīt projektu
Institūcija		Projektu failu pievienošana (Institūcijas/-u apliecinājuma pielikumi (t.sk. projekta pieteikuma F daļa))		
<input checked="" type="checkbox"/>	fpp-2019/1	Iesniegts saskaņošanai	Projekta iesniedzējs	Skatīt

**Apstiprināt** **Noraidīt**

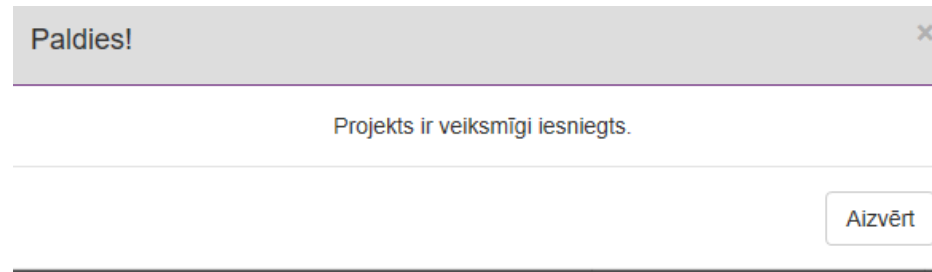


Latvijas Zinātnes  
padome

# Informācijas sistēma – Atgādinājumi par projekta iesnieguma iesniegšanu (4)



- ☑ Pēc projekta iesniegšanas redzēsiet paziņojumu:



Projekta status nomainīsies:

no

Projekta statuss: **iesniegts saskaņošanai**

uz

Projekta statuss: **Iesniegts**



Latvijas Zinātnes  
padome

# Paldies par uzmanību!

**Par nolikumu un projektu iesniegšanu:**  
rakstīt uz [vpp@lp.gov.lv](mailto:vpp@lp.gov.lv)

