

## 1. pielikums

Valsts pētījumu programmas “Energētika” atklāta projektu pieteikumu konkursa  
“Valsts ilgtermiņa enerģētikas politikas plānošanas analītiskais ietvars”  
nolikumam

### Projekta pieteikums

A daļa Vispārīgā informācija .....	2
1.nodaļa Vispārīgā informācija .....	2
2.nodaļa Zinātniskā grupa .....	4
3.nodaļa Budžets .....	4
4.nodaļa Projekta rezultāti .....	5
5.nodaļa Projekta laika grafiks .....	6
B daļa Projekta apraksts .....	7
C daļa Curriculum Vitae .....	10
D daļa Projekta iesniedzēja apliecinājums .....	11
E daļa Projekta sadarbības partnera – zinātniskās institūcijas apliecinājums .....	13
F daļa Projekta sadarbības partnera – valsts institūcijas apliecinājums .....	15
G daļa Finanšu apgrozījuma pārskata veidlapa .....	17
H daļa Darbības, kurām nav saimnieciska rakstura .....	18
I daļa Horizontālie uzdevumi, rezultāti un nozares specifisko kritēriju izpilde .....	19

## 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) <sup>1</sup>	
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) <sup>2</sup>	
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	
5.1.Projekta vadītāja uzvārds	

<sup>1</sup> Iespējami vairāki 3.punktā minētie sadarbības partneri

<sup>2</sup> Iespējami vairāki 4.punktā minētie sadarbības partneri

6.Zinātnes nozare atbilstoši 2018. gada 23. janvāra Ministru kabineta noteikumiem Nr. 49 "Noteikumi par Latvijas zinātnes nozarēm un apakšnozarēm" <sup>3</sup>	
7.Prioritārais/-ie virziens/-i zinātnē, atbilstoši Ministru kabineta 2017.gada 13.decembra rīkojumam Nr. 746 "Par prioritārajiem virzieniem zinātnē 2018.-2021. gadā" <sup>4</sup>	
8.Viedās specializācijas joma <sup>5</sup> , ja attiecināms	
9.Projekta mērķis:	Konkursa mērķis ir attīstīt tādu analītisko zināšanu bāzi, kas nepieciešama Latvijas enerģētikas politikas stratēģisko mērķu izvirzīšanai, sasniegšanai un progresa novērtēšanai, izstrādāt rīcībpolitikas priekšlikumus, kā arī analītiskos rīkus un modeļus politikas mērķu un enerģētikas politikas pasākumu vispusīgai ietekmes novērtēšanai.
10.Projekta uzdevums atbilstoši nolikuma 9.punktam	<p>9.1. nodrošināt pastāvīgas Latvijas valsts ilgtermiņa enerģētikas modelēšanas sistēmas izveidi, uzturēšanu un sistēmas parametru aktualizēšanu, tai skaitā ņemot vērā Nacionālā enerģētikas un klimata plāna 2030. gadam izstrādes nosacījumus;</p> <p>9.2. nodrošināt Latvijas valsts enerģētikas sistēmas ilgtermiņa attīstības scenāriju izstrādi un ikgadēju aktualizēšanu, ņemot vērā enerģētikas politikas un tautsaimniecības politikas izaicinājumus, kā arī Nacionālā enerģētikas un klimata plāna 2030. gadam izstrādes nosacījumus;</p> <p>9.3. sniegt priekšlikumus ilgtermiņa enerģētikas politikas mērķiem un pasākumiem, ar ko sasniegt attiecīgos mērķus, tai skaitā ņemot vērā Nacionālā enerģētikas un klimata plāna 2030. gadam izstrādes nosacījumus;</p> <p>9.4. nodrošināt valsts enerģētikas politikas mērķu un to īstenošanas pasākumu priekšlikumu plānotās un faktiskās ietekmes novērtējumu, tai skaitā novērtējot ietekmi uz budžetu, tautsaimniecību nozaru griezumā, ietekmi uz vidi un enerģijas patērētājiem, kā arī ietekmi uz klimata politikas mērķu sasniegšanu un otrādi, tai skaitā ņemot vērā Nacionālā enerģētikas un klimata plāna 2030. gadam izstrādes nosacījumus;</p>

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

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

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

	9.5. nodrošināt valsts enerģētikas politikas īstenošanas rezultātu monitoringa sistēmas izstrādi atbilstoši Eiropas Savienības normatīvo aktu prasībām, identificējot nepieciešamos monitoringa datus un indikatorus, kā arī veicot to interpretācijas. Izstrādāt sasniegto rezultātu analīzes metodiku un rīkus.				
11.Pētniecības veids	<table border="1"> <tr> <td>fundamentālie pētījumi</td> <td></td> </tr> <tr> <td>lietišķie pētījumi</td> <td></td> </tr> </table>	fundamentālie pētījumi		lietišķie pētījumi	
fundamentālie pētījumi					
lietišķie pētījumi					
12.Projekta kopējais finansējums					
13.Projekta kopsavilkums					
14.Atslēgas vārdi (līdz 5)					
15.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

Nr. p.k.	Izmaksu veids Ministru kabineta 2018.gada 4.septembra noteikumi Nr.560 "Valsts pētījumu programmu projektu īstenošana" (turpmāk – MK noteikumi)	Izmaksu summa			
		1.gads	2.gads	3.gads	Kopā
1.	Atlīdzība, t.sk. darba devēja sociālās apdrošināšanas obligātās iemaksas, atbilstoši MK noteikumu 14.1.2. apakšpunktam				
	Projektā ieskaitītā personāla kopēja noslodze PLE				
	t.sk. studējošo kopēja noslodze PLE				
2.	Komandējumu izdevumi, atbilstoši MK noteikumu 14.1.3. apakšpunktam				

3.	Amortizācijas izmaksas, atbilstoši MK noteikumu 14.1.4. apakšpunktam				
4.	Inventāra, instrumentu un materiālu iegādes izmaksas un piegādes izmaksas, atbilstoši MK noteikumu 14.1.5. apakšpunktam				
5.	Citas projekta īstenošanai nepieciešamās izmaksas, t.sk.:				
5.1.	Ārējo pakalpojumu izmaksas, atbilstoši MK noteikumu 14.1.6.1. apakšpunktam				
5.2.	Informācijas un publicitātes pasākumu izmaksas, atbilstoši MK noteikumu 14.1.6.2. apakšpunktam				
5.3.	Finanšu pakalpojumu izmaksas, atbilstoši MK noteikumu 14.1.6.3. apakšpunktam				
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 (atbilstoši Ministru kabineta 2018. gada 4. septembra noteikumu Nr. 560 "Valsts pētījumu programmu projektu īstenošanas kārtība" 12. punktam)	Skaits līdz vidusposmam	Skaits 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, dati, modeļi, aprēķini, monogrāfijas, zinātniski raksti konferenču tēžu krājumos, populārzinātniskās publikācijas u.c.):	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	...	36
1.					
2.					
3.					
n					

## B daļa Projekta apraksts

Projekta nosaukums:

### 1.Zinātniskā izcilība

1.1.Projekta ieguldījums programmas virsmērķa, mērķa sasniegšanā un izvēlētajā tematiskā uzdevuma 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 zinātniskie rezultāti un tehnoloģiskās atziņas, to izplatīšanas plāns
Apraksts

2.2.Iesaiste starptautiskos sadarbības tīklos un konsorcijs (tai skaitā Eiropas Savienības pētniecības un inovācijas pamatprogrammu konkursos un citās pētniecības un inovācijas atbalsta programmās un tehnoloģiju ierosmēs)
---

Apraksts

### 2.3.Rezultātu sociālekonomiskā ietekme

Apraksts

### 2.4.Pasākumi sabiedrības informēšanai par pētniecības un konkrētās tēmas nozīmi projekta īstenošanas laikā un pēc projekta noslēgšanās

Apraksts

### 2.5.Ieguldījums studējošo pētniecības kapacitātes celšanā

Apraksts

### 2.6.Ieguldījums studiju vides uzlabošanā un plāns nozares speciālistu sagatavošanai tautsaimniecības vajadzībām

Apraksts

### 2.7.Ieguldījums projekta zinātniskās grupas kapacitātes celšanā, tai skaitā individuālu zinātnieku grupu attīstīšanā projekta tematiskajā jomā un tās starptautiskās konkurētspējas celšanā

Apraksts



### 3.Īstenošana

3.1.Projekta iesniedzējs un zinātniskā grupa
Apraksts

3.2.Darba plāns
Apraksts

3.3.Projekta vadības un risku plāns
Apraksts

Risku novērtējums					
Nr.	Risks	Riska apraksts	Novērtējums		Risku novēršanas/mazināšanas pasākumi
			Iespējamība	Ietekme	
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 – noteikumi) 2.12.apakšpunktā noteiktajam. To apliecina, iesniedzot institūcijas finanšu vadības un grāmatvedības politiku un finanšu apgrozījuma pārskatu (G daļa) par 2017.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 iesniedzējs ir atzīts kā atbilstošs pētniecības organizācijas definīcijai 2018.gada pirmajā vai otrajā fundamentālo un lietišķo pētījumu projektu konkursā, šajā punktā minēto dokumentāciju neiesniedz);

2. ir iepazinies ar projekta pieteikumu Nr. XXX (projekta nosaukums: ”\_\_\_\_\_”) un apstiprina, ka nodrošinās projekta īstenošanu, kā arī apliecina, ka projekta pieteikumā norādītā informācija ir patiesa;

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

4. ir iepazinies ar visiem finansējuma saņemšanas nosacījumiem, kas norādīti noteikumos un valsts pētījumu programmas “Energētika” īstenošanas un uzraudzības komisijas (turpmāk – komisija) 2018. gada 8. oktobrī apstiprinātajā “Valsts pētījumu programmas “Energētika” atklāta projektu pieteikumu konkursa “Valsts ilgtermiņa enerģētikas politikas plānošanas analītiskais ietvars” nolikumā (turpmāk – nolikums) un projekta īstenošanas gaitā apņemas tos ievērot. Projekta pieteikumā norādītā summa projekta īstenošanai \_\_\_\_\_ euro trim gadiem;

5. apņemas ievērot publicitātes prasības atbilstoši nolikuma 30.punktam, īstenojot projekta aktivitātes un publicējot informatīvos materiālus;

6. apņemas nodrošināt informāciju visām projekta pieteikumā minētajām personām par to, kā tiks izmantota informācija par viņiem (atklātā konkursā ar mērķi iegūt finansējumu), kas veiks informācijas apstrādi (Latvijas Zinātnes padome, komisija, Studiju un zinātnes administrācija un starptautiskie eksperti) un, ka informācija tiks glabāta Nacionālajā zinātniskās darbības informācijas sistēmā un papīrā projekta līguma slēgšanas gadījumā;

7. apņemas sniegt nepieciešamo informāciju par projektu, ko var pieprasīt Latvijas Zinātnes padome, komisija un Studiju un zinātnes administrācija, kā arī līdzdarboties Latvijas Zinātnes

padomes, komisijas un Studiju un zinātnes administrācijas organizētajos projektu monitoringa un komunikācijas pasākumos;

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

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 noteikumu 19.8.apakšpunktu;

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

Paraksts \_\_\_\_\_

Atšifrējums \_\_\_\_\_

Datums \_\_\_\_\_

## 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 – noteikumi) 2.12. apakšpunktā noteiktajam. To apliecina, iesniedzot institūcijas finanšu vadības un grāmatvedības politiku un finanšu apgrozījuma pārskatu (G daļa) par 2017. 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 sadarbības partneris ir atzīts kā atbilstošs pētniecības organizācijas definīcijai 2018. gada pirmajā vai otrajā fundamentālo un lietišķo pētījumu projektu konkursā, šajā punktā minēto dokumentāciju neiesniedz);

2. ir iepazinies ar projekta pieteikumu Nr. XXX (projekta nosaukums: ”\_\_\_\_\_”) un apstiprina, ka nodrošinās projekta īstenošanu, kā arī apliecina, ka projekta pieteikumā norādītā informācija ir patiesa;

3. ir iepazinies ar visiem finansējuma saņemšanas nosacījumiem, kas norādīti noteikumos un Valsts pētījumu programmas “Energētika” īstenošanas un uzraudzības komisijas (turpmāk – komisija) 2018. gada 8. oktobrī apstiprinātajā valsts pētījumu programmas “Energētika” atklāta projektu pieteikumu konkursa “Valsts ilgtermiņa enerģētikas politikas plānošanas analītiskais ietvars” nolikumā (turpmāk – nolikums) un projekta īstenošanas gaitā apņemas tos ievērot. Projekta pieteikumā sadarbības partnerim norādītā summa projekta īstenošanai ir \_\_\_\_\_ *euro* trim gadiem;

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

5. apņemas ievērot publicitātes prasības atbilstoši nolikuma 30. punktam, īstenojot projekta aktivitātes un publicējot informatīvos materiālus;

6. apņemas nodrošināt informāciju visām projekta pieteikumā minētajām personām par to, kā tiks izmantota informācija par viņiem (atklātā konkursā ar mērķi iegūt finansējumu), kas veiks informācijas apstrādi (Latvijas Zinātne padome, komisija, Studiju un zinātnes administrācija un starptautiskie eksperti) un ka informācija tiks glabāta Nacionālajā zinātniskās darbības informācijas sistēmā un papīrā projekta līguma slēgšanas gadījumā;

7. apņemas sniegt nepieciešamo informāciju par projektu, ko var pieprasīt Latvijas Zinātnes padome, komisija un Studiju un zinātnes administrācija, kā arī līdzdarboties Latvijas Zinātnes padomes, komisijas un Studiju un zinātnes administrācijas organizētajos projektu monitoringa un komunikācijas pasākumos;

8. pilnvaro projekta iesniedzēju uzņemties līgumsaistības ar Studiju un zinātnes administrāciju 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 noteikumu 19.8. apakšpunktu;

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

Paraksts \_\_\_\_\_

Atšifrējums \_\_\_\_\_

Datums \_\_\_\_\_

## F daļa Projekta sadarbības partnera – valsts 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 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: "\_\_\_\_\_") un apzinās savu lomu projekta īstenošanā un apņemas izpildīt paredzētos uzdevumus un sniegt projekta iesniedzējam nepieciešamo informāciju, kā arī apliecina, ka projekta pieteikumā norādītā informācija par sadarbības partneri ir pareiza;

3. ir iepazinies ar visiem finansējuma saņemšanas nosacījumiem, kas norādīti noteikumos un Valsts pētījumu programmas "Enerģētika" īstenošanas un uzraudzības komisijas (turpmāk – komisija) 2018. gada 8. oktobrī apstiprinātajā valsts pētījumu programmas "Enerģētika" atklāta projektu pieteikumu konkursa "Valsts ilgtermiņa enerģētikas politikas plānošanas analītiskais ietvars" nolikumā (turpmāk – nolikums) un projekta īstenošanas gaitā apņemas tos ievērot. Projekta pieteikumā sadarbības partnerim norādītā summa projekta īstenošanai ir \_\_\_\_\_ *euro* trim gadiem;

4. apliecina, ka projekta ietvaros tiks īstenota tikai darbība, kurai nav saimnieciska rakstura 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 saimniecisks raksturs, 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 noteikumu 19.8. apakšpunktam;

7. apņemas ievērot publicitātes prasības atbilstoši nolikuma 30. punktam, īstenojot projekta aktivitātes un publicējot zinātniskās publikācijas un informatīvos materiālus;

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

9. apņemas nodrošināt informāciju visām projekta pieteikumā minētajām personām par to, kā tiks izmantota informācija par viņiem (atklātā konkursā ar mērķi iegūt finansējumu), kas veiks informācijas apstrādi (padome, komisija, Studiju un zinātnes administrācija (turpmāk – administrācija) un starptautiskie eksperti) un ka informācija tiks glabāta Nacionālajā zinātniskās darbības informācijas sistēmā un papīrā projekta līguma slēgšanas gadījumā;

10. apņemas līdzdarboties Latvijas Zinātnes padomes, komisijas 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).

Paraksts \_\_\_\_\_

Atšifrējums \_\_\_\_\_

Datums \_\_\_\_\_



## G daļa Finanšu apgrozījuma pārskata veidlapa

### 1. 2017. gada izdevumi<sup>1</sup> sadalījumā pa ekonomiskās klasifikācijas kodiem (EKK) un dimensijām: darbības raksturs un darbības veids<sup>2</sup>

EKK	Darbība, kurai nav saimnieciskais raksturs							Netiešā darbība kopā	Saimnieciskā darbība							KOPĀ		
	pamatdarbība								pamatdarbība									
	Izglītība*	pētniecība un izstrāde***			zināšanu un tehnoloģiju pārnese****	cita darbība	netiešā darbība		KOPĀ	izglītība	pētniecība un izstrāde			zināšanu un tehnoloģiju pārnese	cita darbība		netiešā darbība	KOPĀ
		F	R	E							F	R	E					
	funda-mentālie pētījumi	rūpnieciskie pētījumi	eksperimentālā izstrāde					funda-mentālie pētījumi	rūpnieciskie pētījumi	eksperimentālā izstrāde								
							0								0	0		
							0								0	0		
							0								0	0		

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

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

### 2. 2017. gada ieņēmumi<sup>3</sup> sadalījumā pa ekonomiskās klasifikācijas kodiem (EKK) un dimensijām: darbības raksturs un darbības veids<sup>4</sup>

EKK	Darbība, kurai nav saimnieciskais raksturs							Netiešā darbība kopā	Saimnieciskā darbība							KOPĀ		
	pamatdarbība								pamatdarbība									
	izglītība	pētniecība un izstrāde			zināšanu un tehnoloģiju pārnese	cita darbība	netiešā darbība		KOPĀ	izglītība	pētniecība un izstrāde			zināšanu un tehnoloģiju pārnese	cita darbība		netiešā darbība	KOPĀ
		F	R	E							F	R	E					
	funda-mentālie pētījumi	rūpnieciskie pētījumi	eksperimentālā izstrāde					funda-mentālie pētījumi	rūpnieciskie pētījumi	eksperimentālā izstrāde								
							0								0	0		
							0								0	0		
							0								0	0		

3 - atbilstība 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					

## I daļa Horizontālie uzdevumi, rezultāti un nozares specifisko kritēriju izpilde

### 1. Apraksts horizontālo uzdevumu izpildei

Nr. p.k.	Horizontālais uzdevums (atbilstoši Ministru kabineta 2018. gada 26. septembra rīkojumu Nr. 462 "Par valsts pētījumu programmu "Enerģētika"" 7.punktam)	Apraksta viena vai vairāku horizontālo uzdevumu izpildi (līdz 1000 simboliem katram atsevišķajam uzdevumam)				
1.						
...						

### 2. tabula. Saturiskie rezultāti un to iesniegšanas laika grafiks

Nr. p.k.	Rezultāts (atbilstoši Valsts pētījumu programmas atklāta projektu pieteikumu konkursa "Valsts ilgtermiņa enerģētikas politikas plānošanas analītiskais ietvars" nolikuma 11.punktam)	Projekta īstenošanas mēnesis					
		6	12	18	24	30	36

### 3. Atbilstība enerģētikas nozares specifiskajām vajadzībām

3.1. Izvēlētās pētījuma stratēģijas un metodisko risinājumu atbilstība Enerģētikas savienības, Latvijas un Eiropas Savienības tiesību aktu prasībām noteikto mērķu un uzdevumu sasniegšanai
Apraksts

3.2. Pētījuma rezultātā sagatavojamie rīcībpolitikas ieteikumi un risinājumi ilgtspējīgas enerģētikas nozares, tautsaimniecības un sabiedrības attīstībai Latvijā

Apraksts

3.3. Projekta pieteikuma iesniedzēja un tās sadarbības partnera (ja attiecināms) rīcībā esošais programmnodrošinājums (modelis) un iepriekšēja sadarbības pieredze ar valsts/pašvaldību institūcijām enerģētikas modelēšanas un politikas rekomendāciju izstrādē

Apraksts

3.4. projekta rezultātā radītās zināšanas (metodikas, datu vākšanas un apstrādes sistēmas, dati utt.), kas vērstas uz nepārtrauktu enerģētikas politikas ieviešanas monitoringu, analīzi un uzlabojumiem

Apraksts

3.5. pētījuma zinātniskā personāla, tai skaitā studējošo, zinātnisko spēju stiprināšana enerģētikas un klimata modelēšanas, enerģētikas pasākumu ietekmes novērtēšanas un tehnoloģiju jomā

Apraksts

3.6. projekta darba plāna, uzdevumu un attiecīgo posmu rezultātu atbilstība Latvijas enerģētikas un klimata politikas laikposmam no 2021.–2030. gadam izstrādes vajadzībām.

Apraksts