

VIDES



MINISTRIJA

KPFI finansēto projektu atklātā konkursa  
**„Energoefektivitātes  
paaugstināšana augstākās izglītības  
iestāžu ēkās”** nolikums un tā nozīme  
nākošajiem KPFI energoefektivitātes  
paaugstināšanas projektu konkursiem

**Laimonis Osis**

*Klimata pārmaiņu finanšu instrumenta  
ieviešanas vienības eksperts*



# Energoefektivitātes paaugstināšana augstākās izglītības iestāžu ēkās

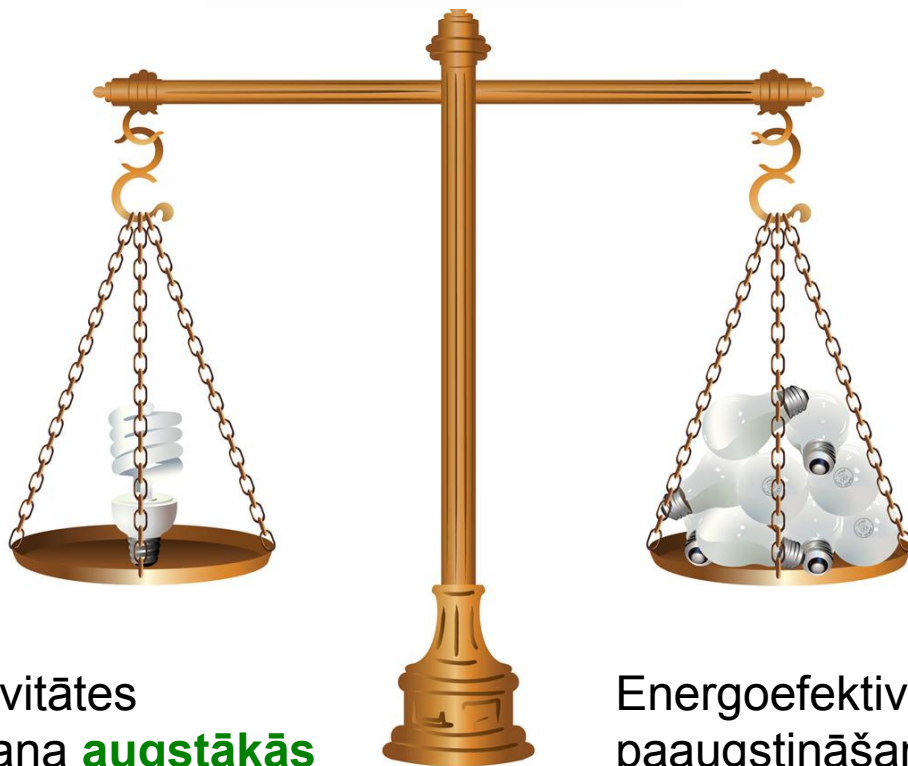


Kādēļ nolikums ir šāds? **Mērķis**

Kā nolikums veidots un vai ir atbalsts projektu  
iesniedzējiem? **Struktūra**

Ar ko šis nolikums atšķiras no pašvaldību konkursa?  
**Jauninājumi**

# Energoefektivitātes paaugstināšana augstākās izglītības iestāžu ēkās



Energoefektivitātes  
paaugstināšana **augstākās  
izglītības iestāžu ēkās**

Energoefektivitātes  
paaugstināšana  
**pašvaldību ēkās**

# Energoefektivitātes paaugstināšana augstākās izglītības iestāžu ēkās

## Problēmas pašvaldību ēku konkursā:

- Atšķirīga projektu iesniedzēju pieeja projekta iesnieguma sagatavošanā:
  - iesniegtā projekta dokumentācija ir nepilnīga
  - iesniegtā dokumentācija neatbilst Vispārīgajiem būvnoteikumiem vai konkursa nolikumam
- **Nekvalitatīvi veikti energoauditi**
- Projektētājiem un būvvaldēm nav skaidras izpratnes par vienkāršoto renovāciju
- Problēmas zaļā iepirkuma organizēšanā

# Energoefektivitātes paaugstināšana augstākās izglītības iestāžu ēkās

## Mērķis

- augsti energoefektivitātes rādītāji ilgtermiņā
- maksimāla atbilstība zaļā iepirkuma principiem

## Kā to sasniegt?

- vienots iepirkums projekta iesnieguma tehniskās dokumentācijas un būvprojekta izstrādei (2 stadijas)
- obligāts zaļais iepirkums ar atlases kritērijiem projektētājiem un būvorganizācijai
- vadlīnijas projektu iesniedzējiem

# Energoefektivitātes paaugstināšana augstākās izglītības iestāžu ēkās

<b>Struktūra un jauninājumi (1)</b>	<b>Augstākās izglītības iestāžu konkurss</b>	<b>Pašvaldību konkurss</b>
<b>Nolikuma pielikumi</b>		
1. CO <sub>2</sub> emisiju samazinājuma aprēķins	✓	✓
2. Attiecināmās izmaksas	✓	
3. Projekta iesnieguma veidlapa	✓	✓
4. Ēkas energoaudita pārskats	✓	✓
5. Tehniskās apsekošanas atzinums	✓	
6. Būves mets	✓	
7. Būvniecības izmaksu tāmes veidlapa	✓	

# Energoefektivitātes paaugstināšana augstākās izglītības iestāžu ēkās

## Struktūra un jauninājumi (2)

### Nolikuma pielikumi

	Augstākās izglītības iestāžu konkurss	Pašvaldību konkurss
8. Projekta ieviešanas un finanšu plūsmas grafiks	✓	
9.-11. Administratīvās, atbilstības un kvalitātes vērtēšanas kritēriji.	✓	✓
Projekta izmaksu tāme		✓
Projekta rezultātu monitoringa pārskats		✓

# Energoefektivitātes paaugstināšana augstākās izglītības iestāžu ēkās

## Struktūra un jauninājumi (3)

### Rādītāji un kritēriji

	Augstākās izglītības iestāžu konkurss	Pašvaldību konkurss
Siltumenerģijas patēriņš gadā, $kWh/m^2$	$\leq 100$	
Siltumenerģijas patēriņa samazinājums gadā, %		$\geq 25$
CO <sub>2</sub> emisiju samazinājuma efektivitāte, $kgCO_2 / Ls$	0,35	0,25
Kvalitātes vērtēšanas kritēriju jomas:	✓	✓
<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ zaļā iepirkuma prasību piemērošana</li> <li>➤ projekta īstenošanas un vadības kapacitāte</li> <li>➤ sociāli ekonomiskā nozīmība</li> <li>➤ projekta līdzfinansējuma intensitāte</li> <li>➤ CO<sub>2</sub> emisiju samazinājuma efektivitātes rādītājs</li> <li>➤ sagaidāmais energoefektivitātes rādītājs, <math>kWh/m^2</math></li> </ul>	obligāts   ✓ ✓ ✓	izvēle ✓ ✓ ✓ ✓



# Energoefektivitātes paaugstināšana augstākās izglītības iestāžu ēkās

## Struktūra un jauninājumi (4)

### Atbalsts projekta iesniedzējam

Augstākās  
izglītības  
iestāžu  
konkurss

Pašvaldību  
konkurss

**Vadlīnijas** iesnieguma sagatavošanai, projektēšanas iepirkumam un būvniecības iepirkumam

✓

KPFI budžeta programmas mājas lapa: [www.vidm.gov.lv/kpfi](http://www.vidm.gov.lv/kpfi)



❖ Par KPFI

❖ Projektu konkursi

❖ Normatīvie akti

❖ Dokumenti un publikācijas

❖ Kontakti



Energoefektivitātes paaugstināšana augstākās izglītības iestāžu ēkās

### Normatīvie akti

Projektu iesniegumu veidlapa

Konkursa rezultāti

Vadlīnijas

Pārskati un veidlapas

### Semināri

Jautājumi un atbildes

# Energoefektivitātes paaugstināšana augstākās izglītības iestāžu ēkās

## Secinājumi

- vairāk atļauts (attiecināmo izmaksu detalizācija)
- augstākas prasības
- obligāti atlases kritēriji projektētājam un būvfirmai
- kvalitātes kontrole būvprojektam

## Veiksmi konkursā!