

ES fondu atbalsta programma

apstrādes rūpniecības
komersantu
energoefektivitātes
paaugstināšanai

Līva Immermane
Ekonomikas ministrijas
Enerģētikas finanšu instrumentu nodaļas vadītāja





Regulējošie noteikumi:
**16.01.2018. MK
noteikumi Nr.38**



Pieejamais KF fonda
finansējums:
15,4 milj. eiro



Atbalsta sniedzējs:
CFLA



Atbalsta veids:
**grants 30% no
attiecināmajām izmaksām**



Vienam finansējuma
saņēmējam pieejams
1 milj. eiro



Atklāta projektu
iesniegumu atlase līdz
13.06.2018.



PROJEKTA IESNIEDZĒJS

- LR reģistrēts komersants
- Mazais, vidējais lielais komersants
- Apstrādes rūpniecības komersants
NACE 2.red. C sadaļa



ĪPAŠUMS

- Ražošanas ēka, kods: 1251
- Ēka projekta iesniedzēja īpašumā, nomā, valdījumā vai ar apbūves tiesību
- Iekārtas projekta iesniedzēja īpašumā



IEGULDĪJUMI RAŽOŠANAS ĒKĀS

- Fasādes siltināšana
- Logu un durvju maiņa
- Jumta maiņa un siltināšana
- Cokola siltināšana

IEGULDĪJUMI INŽENIERTĪKLOS

- Siltumtīklu un aukstumtīklu atjaunošana
- Siltuma un aukstuma avotu maiņa
- Ventilācijas sistēmas atjaunošana
- Apgaismojuma atjaunošana

IEGULDĪJUMI IEKĀRTĀS

- Esošu iekārtu maiņa
- Esošu iekārtu efektivitātes paaugstināšana
- Sekundāro energoresursu atgūšana

TEHNISKĀ DOKUMENTĀCIJA

PROJEKTA VADĪBA UN UZRAUDZĪBA



Valsts atbalsts = ES fondu līdzfinansējums + finansējums citā atbalsta programmā +
+ aizņēmums Valsts kasē + Altum garantijas +

	Mazi uzņēmumi	Vidēji uzņēmumi	Lieli uzņēmumi
Tehniskās dokumentācijas sagatavošana (3 fiskālo gadu ietvaros)	200 000 eiro	200 000 eiro	200 000 eiro
Energoefektivitāti paaugstinošu darbību īstenošana	30% + 20%	30% + 10%	30%



SPECIFISKI KVALITĀTES KRITĒRIJI

- Ieguldījumu efektivitātes vērtēšana
- Energoefektivitātes rādītāju vērtēšana

PAPILDPUNKTU KRITĒRIJI

- Siltumenerģijas ietaupījums
- Ražošanas procesā panāktais enerģijas ietaupījums
- CO₂ izmešu samazinājums
- Ieguldījumi AER izmantojošu iekārtu uzstādīšanā
- Sertificētas energopārvaldības sistēmas ieviešana
- Zaļo darbvietu ieviešana
- Zaļā iepirkuma piemērošana



Plānotais enerģijas ietaupījums – **15% gadā**



Siltumenerģijas patēriņš ražošanas ēkas apkurei – **110 kWh/ m² gadā**



Rādītāji, kas ietverti projekta iesnieguma **1.6.1. sadaļā**



IEGULDĀM NĀKOTNĒ KOPĀ!