



Ekonomikas ministrija

Pieejamie un plānotie atbalsta instrumenti energoefektivitātes paaugstināšanai

Atbalsts DP 21-27 un ANM plāna ietvaros

07.05.2021

NACIONĀLAIS ENERĢĒTIKAS UN KLIMATA PLĀNS

2030



50%

Nodrošināt vismaz 50% atjaunojamās enerģijas īpatsvaru Latvijas enerģijas galapatēriņā



7%

Nodrošināt vismaz 7% atjaunojamās enerģijas (modernās biodeģvielas, elektrība) īpatsvaru Latvijas transporta enerģijas galapatēriņā

3,5%



Nodrošināt vismaz 3,5% moderno biodeģvielu īpatsvaru Latvijas transporta enerģijas galapatēriņā



47,22 TWh

Nodrošināt primārās enerģijas patēriņa samazinājumu līdz 47,22 TWh

41%



Katru gadu nodrošināt vismaz 0,372 TWh jaunus enerģijas ietaupījumus, lai sasniegtu vismaz 20,47 TWh kopējo enerģijas ietaupījumu 2021.-2030.g. periodā

~0,49 TWh/g
5,5 TWh (2014-2018)

1,7%



Aktivizēt ēku atjaunošanu, 10 gadu laikā renovēt vismaz 500 tūkst.m² tiešās pārvaldības ēku un samazināt siltumenerģijas patēriņu ēkās līdz 100 kWh/m²/gadā

399 t.m²
126 kWh/m²/g

0%



Samazināt importa īpatsvaru iekšzemes enerģijas patēriņā līdz 30-40% un nodrošināt, ka imports no trešajām valstīm nav vairāk par 14,1 TWh

44%

54 TWh

mērķi enerģētikas sektoram

DARBĪBAS VIRZIENI

FINANSĒJUMS

REGULĒJUMS

**ZINĀTNISKĀ
BĀZE**

**VALSTS
IESAISTE**



Ekonomikas ministrija

DP 21-27 un ANM plāna ietvars

		Darbības programma 2021-2027 EE un AER veicināšana	Atveseļošanas un noturības mehānisms EE uzlabošanas sadaļa
Privātmāju energoefektivitāte			-
Daudzdzīvokļu energoefektivitāte		117 164 531 EUR	57 282 000 EUR
Valsts ēku energoefektivitāte		74 985 300 EUR	
Vēsturisko ēku energoefektivitāte		-	23 956 000 EUR
Uzņēmumu energoefektivitāte		31 243 875 EUR	120 586 000 EUR

Paldies!