



3. Enerģētikas politikas īstenošana

Publicēts: 23.11.2020.

Politikas mērķis: paaugstināt tautsaimniecības konkurētspēju, sekmējot piegāžu drošumu, brīvā tirgus un konkurences noteiktu energoresursu un enerģijas cenu veidošanos, ilgtspējīgu enerģijas ražošanu un patēriņu/*Latvijas Nacionālais attīstības plāns 2014.-2020.gadam, Enerģētikas attīstības pamatnostādnes 2016.-2020. gadam*

Politikas rezultatīvie rādītāji	APD vai normatīvie akti	Faktiskā vērtība	Plānotā vērtība
<i>Enerģijas, kas ražota no atjaunojamiem energoresursiem, īpatsvars enerģijas bruto gala patēriņā (%) [196]</i>	<i>Latvijas Nacionālais attīstības plāns 2014.-2020.gadam,</i>	38,7 (2015)	40,0 (2020)
<i>Valsts obligātais gala enerģijas ietaupījums (GWh)</i>	<i>Enerģētikas attīstības pamatnostādnes 2016.-2020.gadam</i>	1 640,9 (2014)	9 896,0 (2020)
<i>Enerģijas patēriņš IKP radīšanai (kg naftas ekvivalenta uz 1000 euro no IKP)</i>	<i>Enerģētikas attīstības pamatnostādnes 2016.-2020.gadam</i>	350 (2013)	280 (2020)

	2015. gads (izpilde)	2016. gada plāns	2017. gada plāns	2018. gada plāns	2019. gada plāns
Izdevumi kopā, <i>euro</i> , t.sk.:	55 912 030	103 178 527	101 906 087	114 218 703	71 441 620
Vidējais amata vietu skaits kopā, t.sk.:	-	-	2	2	1
29.01.00 Naftas produktu rezervju uzturēšana	19 469 606	19 124 048	23 508 645	26 846 917	28 109 506
	-	-	-	-	-
29.02.00 Elektroenerģijas lietotāju atbalsts	20 335 000	68 624 945	78 227 442	87 272 416	43 322 065
	-	-	-	-	-

61.06.00 Kohēzijas fonda projekti (2007-2013)	16 099 335	15 399 034	-	-	-
	-	-	-	-	-
69.06.00 Mērķa "Eiropas teritoriālā sadarbība" pārrobežu sadarbības projekti	8 089	30 500	170 000	99 370	10 049
	-	-	2	2	1
Raksturojošākie darbības rezultatīvie rādītāji					
<i>Naftas produktu rezerves enerģētiskās krīzes gadījumam apjomā, kas atbilst dienas vidējā tirā importa daudzumam 90 dienu laikā (% no noteiktā apjoma)</i>	100	100	100	100	100
<i>Elektroenerģija par konkurētspējīgām cenām, saglabājot OIK nemainīgā līmenī (OIK likme EUR/MWh)</i>	26,79	26,79	26,79	26,79	26,79
<i>Aizsargāto lietotāju īpatsvars, kuriem ir sniegts atbalsts (%)</i>	100	100	100	100	100
Kvalitātes rādītāji					
<i>Globālais enerģētikas arhitektūras indekss (vieta)</i>	14	14	14	13	13

<https://www.fm.gov.lv/lv/3-energetikas-politikas-istenosana-2>