



### 3. Enerģētikas politikas īstenošana

Publicēts: 14.03.2022.

Politikas mērķis: paaugstināt tautsaimniecības konkurētspēju, sekmējot enerģētisku drošību, ilgtspējīgu un efektīvu enerģijas ražošanu un patēriņu, kā arī attīstot Eiropas enerģētikas infrastruktūras savienošanu un elektroenerģijas sadales infrastruktūru/  
*Latvijas Nacionālais enerģētikas un klimata plāns 2021. – 2030. gadam*

Politikas rezultatīvie rādītāji	Attīstības plānošanas dokumenti vai normatīvie akti	Faktiskā vērtība (2020)	Plānotā vērtība (2022)
<i>Kopējais primārās enerģijas patēriņš (tūkst. TJ)</i>	<i>Latvijas Nacionālais attīstības plāns 2021. – 2027. gadam [311]</i>	190,9 (2019)	186
<i>Energoatkarība, importa īpatsvars bruto iekšzemes enerģijas patēriņā (t.sk. bunkurēšana) (%)</i>	<i>Latvijas Nacionālais enerģētikas un klimata plāns 2021. – 2030. gadam</i>	43,96 (2019)	38,9
<i>Baltijas valstu dabasgāzes pārvades savienojumi ar citām ES valstīm (skaits)</i>	<i>Latvijas Nacionālais enerģētikas un klimata plāns 2021. – 2030. gadam</i>	1 (2020)	2
<i>No AER saražotās enerģijas īpatsvars kopējā enerģijas galapatēriņā (%)</i>	<i>Latvijas Nacionālais attīstības plāns 2021. – 2027. gadam [309]</i>	40,97 (2019)	42
<i>Mājokļi, t.sk. dzīvokļu īpašumi, kur uzlabota energoefektivitāte (kumulatīvais skaits)</i>	<i>Latvijas Nacionālais attīstības plāns 2021. – 2027. gadam [348]</i>	19 207 (2020)	21 000

	2020. gads (izpilde)	2021. gada plāns	2022. gada plāns	2023. gada plāns	2024. gada plāns
Ieguldījumi					
Izdevumi kopā, <i>euro</i> , t.sk.:	36 948 631	61 916 279	74 664 554	61 290 756	27 608 941
Vidējais amata vietu skaits kopā, t.sk.:	42	39	32	30	30
<a href="#">29.01.00 Naftas produktu rezervju uzturēšana</a>	24 199 490	28 109 506	29 591 820	26 609 506	26 609 506
	2	-	-	-	-
<a href="#">29.02.00 Elektroenerģijas lietotāju atbalsts</a>	10 055 958	31 576 857	43 628 226	33 436 400	-
	-	-	-	-	-
<a href="#">29.04.00 Energoefektivitātes politikas ieviešana</a>	16 174	446 005	85 000	85 000	85 000
	-	-	-	-	-
29.05.00 Valsts pētījumu programma enerģētikā	1 510 525	545 160	-	-	-
	1	1	-	-	-
<a href="#">29.06.00 Enerģētikas jautājumu administrēšana</a>	893 935	925 645	1 226 190	1 159 850	914 435
	30	30	30	30	30
<a href="#">69.06.00 Mērķa "Eiropas teritoriālā sadarbība" pārrobežu sadarbības projekti</a>	272 549	313 106	133 318	-	-
	9	8	2	-	-
Raksturojošākie darbības rezultatīvie rādītāji					

	2020. gads (izpilde)	2021. gada plāns	2022. gada plāns	2023. gada plāns	2024. gada plāns
<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 noteiktā līmenī (EUR/MWh)</i>	22,68	17,51	13,50	13,50	-
<i>Elektroenerģijas obligātā iepirkuma staciju pārbaudes klātienē (skaits)</i>	54	50	50	50	50
<i>Izvērtēti elektrostaciju gada pārskati (%)</i>	-	-	100	100	100
<i>Aizsargāto lietotāju īpatsvars, kuriem ir sniegts atbalsts (%)</i>	100	100	100	100	-
<i>Veikti pasākumi IKT risinājuma izveidei enerģētikas politikas monitoringam (skaits)</i>	-	-	1	1	1
Kvalitātes rādītāji					
<i>Globālais enerģētikas arhitektūras indekss – Energy Transition Index (vieta)</i>	22	21	21	21	21