20. Klimata un enerģētikas ministrija

**Klimata un enerģētikas ministrijas darbības jomas:**

Klimata un enerģētikas ministrijas galvenie pasākumi 2026. gadā:

**Klimata rīcībpolitikas uzdevumi:**

* + atjaunot Latvijas stratēģiju klimatneitralitātes sasniegšanai līdz 2050. gadam un ieviest izpildes uzraudzības procesu;
  + veikt Latvijas pielāgošanās klimata pārmaiņām plāna laika posmam līdz 2030. gadam vidusposma izvērtējumu balstoties uz risku izvērtējumu tautsaimniecības nozarēs;
  + sekmēt Latvijas tautsaimniecības klimatnoturību integrējot klimata rīcībpolitiku nozaru, plānošanas reģionu un pašvaldību plānošanas dokumentu izstrādē;
  + nodrošināt Latvijas SEG emisiju un CO2 piesaistes inventarizācijas un SEG prognožu sagatavošanu starptautisko un ES ziņošanas saistību izpildei, kā arī Latvijas politikas plānošanai, tai skaitā pielāgošanās klimata pārmaiņām jomā;
  + nodrošināt emisiju tirdzniecības sistēmas (ETS) darbību Latvijā, tai skaitā paplašināšanu, iekļaujot fosilās enerģijas vienības, kas tiek patērētas ārpus esošās ETS sistēmas (t.i., ETS 2);
  + sekmēt efektīvu klimata finansējumu (emisijas kvotu izsolīšanas instruments, Modernizācijas fonda instruments, Sociālā klimata fonda instruments, ES Fondu finansējums) ieviešanu un pieejamību dažādām mērķgrupām, nodrošinot rezultātos balstītu finansējuma piešķiršanu un efektīvu izlietotā finansējuma uzraudzību.

**Vides rīcībpolitikas uzdevumi:**

* veicināt ilgtspējīgu un ar sabiedrības interesēm līdzsvarotu ekonomisko izaugsmi nodrošinot ietekmes uz vidi novērtējuma procesa pilnveidi un atbilstību nozares un vides ilgtspējas nodrošināšanas aktuālajām vajadzībām, tai skaitā stiprinot atbildīgo institūciju administratīvo kapacitāti; piesārņojošo darbību operatoru uzraudzības procesa regulatīvo un īstenošanas efektivitāti; pielāgojot dabas resursu nodokļa instrumentu atbilstoši ar komercdarbības un sabiedrības paradumu radītajai ietekmei uz vidi;
* izstrādāt pakārtotos tiesību aktus attiecībā uz oglekļa uzglabāšanu, turpināt dabas resursu licenču pārvaldības procesa pilnveidi;
* veikt grozījumus tiesību aktos, lai pilnveidotu plūdu pārvaldības sistēmu, kā arī izstrādāt grozījumus notekūdeņu apsaimniekošanas regulējumā, pārņemot aktualizētā ES tiesību akta prasības;
* sniegt atbalstu reģionālo dūņu centru izveidei, virzīt grozījumus ūdenssaimniecības pakalpojumu sniegšanas un lietošanas regulējumā, t.sk. attiecībā uz pakalpojumu sniedzēju savstarpēji sniegtiem pakalpojumiem, kā arī atbalstīt ES Tehniskā atbalsta instrumenta projektu ūdenssaimniecības pakalpojumu jomā;
* sekmēt dabas resursu izmantošanas atbilstību tiesību aktos un plānošanas dokumentos noteiktajiem kritērijiem, veidojot un īstenojot riskbalstītu vides piesārņojuma (t.sk. ķīmisko vielu un radiācijas drošības) un plūdu novēršanas un mazināšanas politiku un veicināt pāreju uz aprites ekonomiku, atkritumu apjoma samazināšanu un efektīvu atkritumu apsaimniekošanu atbilstoši ES un Latvijas noteiktajiem mērķiem;
* nodrošināt Latvijas vides aizsardzības un resursu ilgtspējas interešu pārstāvniecību ES un starptautiskā līmenī.

**Enerģētikas rīcībpolitikas uzdevumi:**

* digitalizēt ražošanas atļauju saņemšanas procesu, izstrādāt transporta enerģijas uzraudzības regulējumu un pilnveidot elektroenerģijas sistēmas regulējumu gan attiecībā uz pieslēgumiem, gan balansēšanas tirgus darbību;
* stiprināt Latvijas energoapgādes drošumu pilnveidojot kritiskās infrastruktūras aizsardzību pret fiziskiem un kiberdraudiem;
* veicināt enerģētikas sektora transformāciju saskaņā ar nozares plānošanas dokumentiem tādējādi nodrošinot, ka Latvija virzās kļūt par reģiona enerģijas cenu līderi, palielina zaļās enerģijas īpatsvars ražošanas portfelī un samazina importētās enerģijas apjomu;
* nodrošināt mērķētus atbalsta mehānismus mājsaimniecību lietotāju vajadzībām, kas paredz efektīvu un taisnīgu publiskā finansējuma izlietojumu, nodrošinot patstāvīgi pieejamu atbalstu īpaši aizsargājamām lietotāju grupām, elastīgi piemērojamu atbalstu tām mājsaimniecībām, kuras krasa cenu kāpuma gadījumā, ir vairāk pakļautas cenu riskiem;
* nodrošināt Latvijas interešu pārstāvniecību attiecībā uz enerģētikas rīcībpolitiku ES un starptautiskā līmenī.

Klimata un enerģētikas ministrijas kopējo izdevumu izmaiņas no 2024. līdz 2028. gadam

*Euro*

**83 035 298**

**99 138 820**

**76 119 619**

**82 953 678**

**135 696 753**

Vidējais amata vietu skaits no 2024. līdz 2028. gadam

|  | 2024. gads (izpilde) | 2025. gada plāns | 2026. gada projekts | 2027. gada prognoze | 2028. gada prognoze |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Vidējais amata vietu skaits gadā1 | 382 | 439 | 472 | 471 | 471 |
| *Tajā skaitā:* | | | | | |
| *Valsts pamatfunkciju īstenošana* | | | | | |
| Vidējais amata vietu skaits gadā | 379 | 431 | 454 | 454 | 454 |
| *ES politiku instrumentu un pārējās ĀFP līdzfinansēto un finansēto projektu un pasākumu īstenošana* | | | | | |
| Vidējais amata vietu skaits gadā | 3 | 8 | 18 | 17 | 17 |

Piezīmes.

1 Izmaiņas amata vietās skaidrotas pie attiecīgajām budžeta programmām/apakšprogrammām.

**Politikas un resursu vadības kartes**

**1. Klimata politika**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Politikas mērķis: oglekļa mazietilpīga, resursu efektīva un klimatnoturīga attīstība, lai veicinātu Latvijas virzību uz klimatneitralitāti un sekmētu noturību pret klimata pārmaiņām** */ NAP 2021. – 2027. gadam*1 | | | |
| **Politikas rezultatīvie rādītāji** | **Attīstības plānošanas dokumenti vai**  **normatīvie akti** | **Faktiskā vērtība** | **Plānotā vērtība**  (2027) |
| *SEG emisiju intensitāte (tCO2 ekv/milj euro)* | *NAP 2021. – 2027. gadam* | *304,98*  *(2023)*2 | 2923 |
| *Samazinātas SEG emisijas no ne-ETS darbībām (kt CO2 ekv.)* | *Vides politikas pamatnostādnes 2021. – 2027. gadam* | *8 128,92*  *(2024)4* | *7 8915* |
| **Valdības rīcības plāns** | *5.2.; 5.3.; 32.1.; 32.2.; 32.10.; 32.12.; 32.13.; 33.3.* | | |

|  | 2024. gads (izpilde) | 2025. gada plāns | 2026. gada projekts | 2027. gada prognoze | 2028. gada prognoze |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ieguldījumi** | | | | | |
| **Izdevumi kopā,** *euro*, t.sk.:  **Vidējais amata vietu skaits kopā,** t.sk.: | **28 383 393** | **16 028 739** | **12 202 021** | **12 074 577** | **9 784 362** |
| **28** | **47** | **47** | **47** | **47** |
| 02.00.00 Iemaksas starptautiskajās organizācijās | 342 362 | 1 695 502 | 1 892 029 | 1 820 474 | 1 820 636 |
| - | - | - | - | - |
| 33.00.00 Emisijas kvotu izsoļu ieņēmumu instrumenti | 27 500 920 | 14 333 237 | 10 309 992 | 10 254 103 | 7 963 726 |
| 26 | 47 | 47 | 47 | 47 |
| 71.06.00 Eiropas Ekonomikas zonas un Norvēģijas finanšu instrumentu finansētie projekti | 540 111 | - | - | - | - |
| 2 | - | - | - | - |
| **Raksturojošākie darbības rezultatīvie rādītāji** | | | | | |
| *Projektu ietvaros sasniegtais ikgadējais oglekļa dioksīda emisiju samazinājums (tonnas)* | 25 000 | 25 000 | 38 000 | 42 000 | 46 000 |
| *Piešķirto emisiju kvotu daudzums Latvijas ES ETS (emisijas kvotu tirdzniecības sistēmas) iekārtām (skaits)6* | 1 118 721 | 1 005 027 | 673 263 | 659 258 | 634 406 |

Piezīmes.

1 <https://www.pkc.gov.lv/lv/nap2027>.

2 2025. gada SEG inventarizācija 1990. – 2023.g. (ANO Vispārējā konvencija par klimata pārmaiņām).

3 NAP 2021. – 2027. gadam: https://www.pkc.gov.lv/lv/nap2027.

4 Aptuvenā SEG inventarizācija par 2024. gadu: https://videscentrs.lvgmc.lv/lapas/zinojums-par-klimatu. Gala rezultāti būs pieejami 2026. gada 15. martā.

5Noteiktie mērķi saskaņā ar 2023. gada 28. jūnija Komisijas īstenošanas Lēmumu (ES) 2023/1319 ar ko groza Īstenošanas lēmumu (ES) 2020/2126, lai pārskatītu dalībvalstu ikgadējo emisiju sadales apjomu 2023. - 2030. gada periodam: https://eur-lex.europa.eu/legal-content/LV/TXT/HTML/?uri=CELEX:32023D1319&qid=1696514439679. 2027. gada mērķrādītājs ir noteikts saskaņā ar Latvijas Vides, ģeoloģijas un meteoroloģijas centra indikatīviem aprēķiniem, ņemot vērā EK noteikto metodoloģiju.

6<https://likumi.lv/ta/id/323330-par-iekartu-sarakstu-emisijas-kvotu-sadalei-2021-2025-nbsp-gadam>; <https://likumi.lv/ta/id/355162-par-iekartu-sarakstu-emisijas-kvotu-sadalei-20262030gadam>.

**2. Enerģētikas politika**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Politikas mērķis: paaugstināt tautsaimniecības konkurētspēju, sekmējot enerģētisku neatkarību, ilgtspējīgu atjaunīgās enerģijas ražošanu un tās efektīvu patēriņu, kā arī attīstot Eiropas enerģētikas infrastruktūras savienošanu un elektroenerģijas sadales infrastruktūru** / *Aktualizētais Nacionālais enerģētikas un klimata plāns 2021. – 2030. gadam* | | | |
| **Politikas rezultatīvie rādītāji** | **Attīstības plānošanas dokumenti vai**  **normatīvie akti** | **Faktiskā vērtība** (2023) | **Plānotā vērtība**  (2030) |
| *Kopējais enerģijas patēriņa apjoms (GWh)* | *Aktualizētais Nacionālais enerģētikas un klimata plāns 2021. – 2030. gadam2* | *50 972* | *44 717* |
| *Importa īpatsvars bruto iekšzemes enerģijas patēriņā (%)* | *Aktualizētais Nacionālais enerģētikas un klimata plāns 2021. – 2030. gadam* | *32,73* | *30* |
| *Atjaunīgās enerģijas īpatsvars enerģijas galapatēriņā (%)* | *Aktualizētais Nacionālais enerģētikas un klimata plāns 2021. – 2030. gadam* | *43,22* | *61* |
| **Valdības rīcības plāns** | *5.1. (1; 4-5. punkts); 5.2.; 5.3.; 5.4.; 32.12; 35.9.; 39.2.; 33.3.* | | |

|  | 2024. gads (izpilde) | 2025. gada plāns | 2026. gada projekts | 2027. gada prognoze | 2028. gada prognoze |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ieguldījumi** | | | | | |
| **Izdevumi kopā,** *euro*, t.sk.:  **Vidējais amata vietu skaits kopā,** t.sk.: | **57 300 444** | **96 953 734** | **47 145 945** | **48 062 525** | **43 548 823** |
| **25** | **56** | **65** | **65** | **65** |
| 01.00.00 Valsts pētījumi klimata un enerģētikas jomā | 172 912 | 3 813 836 | - | - | - |
| - | - | - | - | - |
| 03.00.00 Elektroenerģijas lietotāju atbalsts | 54 246 018 | 85 712 166 | 38 159 648 | 39 223 501 | 34 646 801 |
| - | - | - | - | - |
| 97.00.00 Nozaru vadība un politikas plānošana | 2 724 327 | 7 427 732 | 8 862 611 | 8 715 338 | 8 715 338 |
| 25 | 56 | 61 | 61 | 61 |
| 99.00.00 Līdzekļu neparedzētiem gadījumiem izlietojums | 157 187 | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - |
| 70.50.00 Tehniskā palīdzība ERAF, ESF+, KF, TPF finansējuma apgūšanai (2021 – 2027) | - | - | 123 686 | 123 686 | 186 684 |
| - | - | 4 | 4 | 4 |
| **Raksturojošākie darbības rezultatīvie rādītāji** | | | | | |
| *Obligātā iepirkuma komponentes elektroenerģijas gala lietotājiem piemērojamā vērtība (*EUR */MWh)* | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **Kvalitātes rādītāji** | | | | | |
| *Atjaunīgo energoresursu īpatsvars enerģijas galapatēriņā* – *Latvijas pozīcija ES (vieta)* | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| *Latvijas pozīcija Eurostat ES izvērtējumā par iedzīvotāju daļu, kas nespēj pienācīgi apkurināt mājokli enerģētiskās nabadzības dēļ (vieta)* | 11 | 14 | 14 | 14 | 15 |

Piezīmes.

1 https://likumi.lv/ta/id/353615-aktualizetais-nacionalais-energetikas-un-klimata-plans-20212030gadam.

2 Dzēsti politikas rezultatīvie rādītāji “*Apstiprināta Nacionālā enerģētikas un klimata plāna pārskatītā redakcija (skaits)*” un “*Nodrošināta regulējuma izstrāde/pilnveidošana, kas veicina valsts interesēm atbilstošas energoapgādes infrastruktūras attīstību (skaits)*”, ņemot vērā, ka izslēgta programma 01.00.00 “Valsts pētījumi klimata un enerģētikas jomā”.

**3.** **Vides politika**

|  |
| --- |
| **Politikas mērķis: resursu efektīva izmantošana, lai Latvija sasniegtu piesārņojuma samazināšanas, ūdeņu stāvokļa uzlabošanās un atkritumu apsaimniekošanas nacionālos mērķus un nodrošinātu vides kvalitātes saglabāšanu un uzlabošanu kā arī dabas resursu ilgtspējīgu izmantošanu, nodrošināt labu vides kvalitāti, ierobežojot un novēršot vides piesārņojumu** */ NAP 2021. – 2027. gadam*1 |

| **Politikas rezultatīvie rādītāji** | **Attīstības plānošanas dokumenti vai normatīvie akti** | **Faktiskā vērtība** | **Plānotā vērtība** |
| --- | --- | --- | --- |
| *Sadzīves atkritumu pārstrādes līmenis no radītā (%)* | *Atkritumu apsaimniekošanas valsts plāns 2021. – 2028.gadam;*  *Direktīva 2008/98/EK* | *51*  *(2023)* | *60*  *(2030)2* |
| *Radītais sadzīves atkritumu daudzums uz iedzīvotāju (kg/gadā)* | *NAP 2021. – 2027. gadam* | *438*  *(2023)3* | *460*  *(2026)4* |
| *Valsts kopējās gaisu piesārņojošo vielu emisijas apjoma samazinājums pret 2005. gada emisijām (%):* | *Gaisa piesārņojuma samazināšanas rīcības plāns 2020. – 2030. gadam5* | *-* | *-* |
| *NOx* | *36*  *(2023)* | *34*  *(2026)* |
| *Daļiņu PM2,5* | *46*  *(2023)* | *33*  *(2026)* |
| *GOS* | *34*  *(2023)* | *34*  *(2026)* |
| *NH3* | *-5*  *(2023)6* | *1*  *(2026)* |
| *Augstai un labai ekoloģiskai kvalitātei atbilstošu ūdensobjektu īpatsvars (%)* | *NAP 2021. – 2027. gadam* | *35*  *(2024)* | *35*  *(2027)* |
| **Valdības rīcības plāns** | *32.3.; 32.12; 33.1.; 33.2.* | | |

|  | 2024. gads (izpilde) | 2025. gada plāns | 2026. gada projekts | 2027. gada prognoze | 2028. gada prognoze |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ieguldījumi** | | | | | |
| **Izdevumi kopā**, *euro*, t.sk.  **Vidējais amata vietu skaits kopā,** t.sk.: | **13 454 984** | **22 714 280** | **23 687 332** | **22 816 576** | **22 786 434** |
| **329** | **336** | **360** | **359** | **359** |
| 21.00.00 Vides aizsardzības fonds | 440 842 | 2 701 202 | - | - | - |
| - | - | - | - | - |
| 23.00.00 Vides politikas īstenošana | 6 574 254 | 10 753 728 | 11 524 037 | 11 131 471 | 11 016 366 |
| 328 | 328 | 346 | 346 | 346 |
| 28.00.00 Meteoroloģija un bīstamo atkritumu pārvaldība | 3 662 192 | 6 443 239 | 6 682 397 | 5 654 592 | 5 654 592 |
| - | - | - | - | - |
| 62.08.00 Eiropas Reģionālās attīstības fonda (ERAF) projekti (2021 – 2027) | 45 150 | 125 850 | - | - | - |
| - | - | - | - | - |
| 66.07.00 Eiropas Zivsaimniecības fonda (EZF) un Eiropas Jūrlietu, zvejniecības un akvakultūras fonds (EJZAF) projektu un pasākumu īstenošana (2021 – 2027) | 1 630 118 | 824 471 | 1 028 928 | 552 558 | 497 567 |
| - | - | - | - | - |
| 69.00.00 Mērķa “Eiropas teritoriālā sadarbība” pārrobežu sadarbības programmu, projektu un pasākumu īstenošana | 154 691 | 384 994 | 230 614 | 108 823 | 17 851 |
| 1 | - | 1 | - | - |
| 70.06.00 Latvijas pārstāvju ceļa izdevumu kompensācija, dodoties uz Eiropas Savienības Padomes darba grupu sanāksmēm un Padomes sanāksmēm | 25 995 | - | 69 769 | 69 769 | 69 769 |
| - | - | - | - | - |
| 70.07.00 LIFE programmas projekti | 873 643 | 499 254 | 2 520 716 | 594 822 | 1 407 346 |
| - | 8 | 8 | 8 | 8 |
| 70.08.00 Izdevumi citu Eiropas Savienības politiku instrumentu projektu un pasākumu īstenošanai | 765 | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - |
| 72.06.00 Latvijas un Šveices sadarbības programmas finansētie projekti un pasākumi | - | - | 1 367 108 | 4 704 541 | 4 122 943 |
| - | - | 5 | 5 | 5 |
| 74.06.00 Atveseļošanas un noturības mehānisma (ANM) projekti un pasākumi | 47 333 | 981 542 | 263 763 | - | - |
| - | - | - | - | - |
| **Raksturojošākie darbības rezultatīvie rādītāji** | | | | | |
| *A, B un C iekārtu operatoru īpatsvars no pārbaudēm objektā, kas ievēro darbībai saistošās prasības un nosacījumus piesārņojošās darbības veikšanā (%)7* | 20,4 | 15 | 80 | 80 | 80 |
| *Operatoru īpatsvars no pārbaudīto skaita, kas dabas resursu izmantošanā (HES, zemes dzīles, ūdens resursu) ievēro saistošās prasības (%)8* | 20 | 15 | 80 | 80 | 80 |
| *Operatoru darbībām ar jonizējošā starojuma avotiem īpatsvars, kas ievēro saistošās prasības un nosacījumus radiācijas drošībā (%)9* | 33,7 | 30 | 70 | 70 | 70 |
| *Attīstības plāni un projekti, kuriem savlaicīgi novērsta un samazināta nelabvēlīga ietekme un avāriju risks, gadā (skaits)10* | 72 | 108 | 108 | 120 | 120 |
| *Vides novērojumi, tai skaitā meteoroloģiskie novērojumi, gaisa kvalitātes novērojumi, ūdens kvantitatīvie un kvalitatīvie novērojumi (skaits)11* | 14 796 369 | 15 689 400 | 15 689 400 | 50 663 000 | 76 908 100 |

Piezīmes.

1<https://www.pkc.gov.lv/sites/default/files/inline-files/NAP2027_apstiprināts%20Saeimā_2.pdf>.

2Mērķa vērtība 2030. gadam noteikta saskaņā ar Eiropas Parlamenta un Padomes 2008. gada 19. novembra Direktīvas 2008/98/EK par atkritumiem un par dažu direktīvu atcelšanu 11.panta otrā punkta d) apakšpunktu, kas minēta arī Atkritumu apsaimniekošanas valsts plānā 2021. – 2028.gadam.

3 Norādīta izpilde 2023. gadam, par kuru informācija ir iekļauta informatīvā ziņojuma projektā par Atkritumu valsts plāna 2021. – 2028. gadam izpildi no 2021. – 2023. gadam (23-TA-1890).

4Nacionālais attīstības plānā 2021. – 2027. gadam tuvākāplānotā vērtība ir 2027. gadam, bet 2026. gadam plānotā vērtība salāgota ar sadzīves atkritumu pārstrādes līmeņa rādītāju un virzību uz to.

5 Gaisa piesārņojuma samazināšanas rīcības plāns 2020. – 2030. gadam tuvākās plānotās rādītāju vērtības ir 2030. gada, bet 2026. gadam plānotās vērtības noteiktas atbilstoši Direktīvas 2016/2284 4. panta 2. punkta prasībām.

6NH3 mērķis 2023. gadā netika sasniegts, jo emisijas pret 2005. gadu paaugstinājās par 5%.

7Saturiski precizēts rādītājs no “Piesārņojošo darbību (A, B, C) operatoru skaita īpatsvars, kuru darbībā konstatēti normatīvo aktu pārkāpumi” uz ” A, B un C iekārtu operatoru īpatsvars no pārbaudēm objektā, kas ievēro darbībai saistošās prasības un nosacījumus piesārņojošās darbības veikšanā (%)”, uzsverot operatoru īpatsvaru, kuri strādā atbilstoši vides prasībām. Precizētas prognozes, ņemot vērā, ka pārbaudes balstītas riskos.

8Saturiski precizēts rādītājs “Dabas resursu izmantošanas (HES, zemes dzīles, aizsargjoslas) pārbaužu īpatsvars, kurās konstatēti pārkāpumi (%)” uz “Operatoru īpatsvars no pārbaudīto skaita, kas dabas resursu izmantošanā (HES, zemes dzīles, ūdens resursu) ievēro saistošās prasības (%)”, uzsverot operatoru īpatsvaru, kuri strādā atbilstoši vides prasībām. Precizētas prognozes, ņemot vērā, ka pārbaudes balstītas riskos.

9Saturiski precizēts rādītājs no “Veikto pārbaužu īpatsvars, kurās konstatēti pārkāpumi darbībās ar jonizējošā starojuma avotiem (%) uz “Operatoru darbībām ar jonizējošā starojuma avotiem īpatsvars, kas ievēro saistošās prasības un nosacījumus radiācijas drošībā (%)”, uzsverot to operatoru īpatsvaru, kuri veic darbības atbilstoši tiesību aktu par radiācijas drošību prasībām. Vienlaikus precizēta rādītāja skaitliskā vērtība 2027. un 2028. gadam, ievērojot 2024. gada un 2025. gada situāciju, kā arī to, ka nākamajos gados pārbaudes tiks koncentrētas uz objektiem, kuros veic darbības ar jonizējošā starojuma avotiem, ar lielāku risku.

10 Apkopojošais rādītājs no apakšprogrammas 23.01.00 “Valsts vides dienests” rezultatīvajiem rādītājiem.

11Apkopojošais rādītājs no apakšprogrammas 28.00.00 “Meteoroloģija un bīstamo atkritumu pārvaldība” darbības rezultāta “Uzturēti un papildināti vides monitoringa dati vienotas vides informācijas sistēmā”.

Budžeta programmu (apakšprogrammu) paskaidrojumi

Klimata un enerģētikas ministrija 2026. gadam, salīdzinot ar 2025. gadu, ir veikusi šādas izmaiņas budžeta programmu (apakšprogrammu) struktūrā:

1. *izslēgta programma 01.00.00 “Valsts pētījumi klimata un enerģētikas jomā”;*
2. *izslēgta programma 21.00.00 “Vides aizsardzības fonds” un tās apakšprogrammas 21.01.00 “Vides aizsardzības projekti”, 21.02.00 “Nozares vides projekti”;*
3. *precizēts programmas 23.00.00 nosaukums no “Vides politikas īstenošana” uz “Vides un enerģētikas politikas īstenošana”;*
4. *izslēgta apakšprogramma 23.02.00 “Vides pārraudzības valsts birojs”;*
5. *izslēgta programma 62.00.00 “Eiropas Reģionālās attīstības fonda (ERAF) projektu un pasākumu īstenošana” un tās apakšprogramma 62.08.00 “Eiropas Reģionālās attīstības fonda (ERAF) projekti (2021 – 2027)”;*
6. *izveidota apakšprogramma 69.06.00”Mērķa "Eiropas teritoriālā sadarbība" pārrobežu sadarbības projekti”;*
7. *izveidota apakšprogramma 70.06.00 “Latvijas pārstāvju ceļa izdevumu kompensācija, dodoties uz Eiropas Savienības Padomes darba grupu sanāksmēm un Padomes sanāksmēm”;*
8. *izveidota apakšprogramma 70.50.00 “Tehniskā palīdzība ERAF, ESF+, KF, TPF finansējuma apgūšanai (2021 – 2027)”;*
9. *izveidota apakšprogramma 72.06.00 “Latvijas un Šveices sadarbības programmas finansētie projekti un pasākumi”.*

**02.00.00 Iemaksas starptautiskajās organizācijās**

Programmas mērķis:

nodrošināt iespēju nozaru speciālistiem pārstāvēt Latvijas valsts intereses starptautiskajās organizācijās.

Galvenā aktivitāte:

veikt iemaksas starptautiskajās organizācijās, nodrošinot dalību un Latvijas valsts interešu pārstāvēšanu.

Programmas izpildītājs: Klimata un enerģētikas ministrija.

**Darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji no 2024. līdz 2028. gadam**

|  | 2024. gads (izpilde) | 2025. gada plāns | 2026. gada projekts | 2027. gada prognoze | 2028. gada prognoze |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nodrošinātas Latvijas iemaksas starptautiskajās organizācijās | | | | | |
| Starptautiskās organi­zācijas, kurās veiktas iemaksas (skaits) | 6 | 14 | 14 | 14 | 14 |

**Finansiālie rādītāji no 2024. līdz 2028. gadam**

|  | 2024. gads (izpilde) | 2025. gada plāns | 2026. gada projekts | 2027. gada prognoze | 2028. gada prognoze |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Kopējie izdevumi, *euro* | 342 362 | 1 695 502 | 1 892 029 | 1 820 474 | 1 820 636 |
| Kopējo izdevumu izmaiņas, *euro* (+/–) pret iepriekšējo gadu | **×** | 1 353 140 | 196 527 | -71 555 | 162 |
| Kopējie izdevumi, % (+/–) pret iepriekšējo gadu | **×** | 395,2 | 11,6 | -3,8 | - |

**Izmaiņas izdevumos, salīdzinot 2026. gada projektu ar 2025. gada plānu**

*Euro*

| Pasākums | Samazinājums | Palielinājums | Izmaiņas |
| --- | --- | --- | --- |
| **Izdevumi - kopā** | **1 695 502** | **1 892 029** | **196 527** |
| *t. sk.:* | | | |
| Ilgtermiņa saistības | 1 695 502 | 1 892 029 | 196 527 |
| *Eiropas Enerģētikas Harta* | 5 092 | 5 092 | - |
| *Starptautiskā Atjaunojamo energoresursu aģentūra (IRENA)* | 10 935 | 10 852 | -83 |
| *ANO konvencija par klimata pārmaiņām Kioto protokols, Iemaksa Kioto elastīgo mehānismu darbībai* | 21 851 | 22 352 | 501 |
| *Latvijas dalības maksājums Starptautiskās rīcības programmas klimata jomā* | 15 000 | 15 000 | - |
| *Iemaksas Apvienoto Nāciju Organizāciju (ANO) struktūrām un konvencijām* | 161 562 | 163 082 | 1 520 |
| *Iemaksas Starptautiskajā atomenerģijas aģentūrā* | 253 547 | 256 464 | 2 917 |
| *EUMETSAT (Eiropas Meteoroloģisko satelītu aģentūra)* | 848 000 | 1 022 692 | 174 692 |
| *HELCOM (Helsinku Konvencija)* | 201 736 | 216 099 | 14 363 |
| *ECMWF (Eiropas vidējā termiņa laika prognožu centrs)* | 76 045 | 78 207 | 2 162 |
| *WMO (Vispasaules meteoroloģijas organizācija)* | 36 420 | 38 512 | 2 092 |
| *ES vides institūciju asociācija (IMPEL)* | 5 000 | 5 000 | - |
| *Latvijas dalības maksājuma segšana OECD Īpašā ķīmisko vielu kontroles programmā* | 3 757 | 2 100 | -1 657 |
| *Eiropas plastmasas pakta darbības nodrošināšanai* | 5 000 | 5 000 | - |
| *Iemaksu veikšanai Starptautiskajā Enerģētikas aģentūrā* | 51 557 | 51 577 | 20 |

**03.00.00 Elektroenerģijas lietotāju atbalsts**

Programmas mērķis:

mazināt nacionālās tautsaimniecības un tās enerģētikas nozares konkurētspējas līmeņa krituma riskus, novēršot elektroenerģijas gala izmaksu turpmāko pieaugumu.

Galvenās aktivitātes:

1. atbilstoši spēkā esošajam obligātā iepirkuma finansēšanas modelim nodrošināt elektroenerģijas obligātās iepirkuma komponentes elektroenerģijas galapatērētājiem piemērojamās likmes vērtību 0 *euro*/MWh līmeni;
2. atbilstoši spēkā esošajam tiesiskajam regulējumam kompensēt izmaksas sistēmas operatora par sadales tarifa pieaugumu.

Programmas izpildītājs: Klimata un enerģētikas ministrija.

**Darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji no 2024. līdz 2028. gadam**

|  | 2024. gads (izpilde) | 2025. gada plāns | 2026. gada projekts | 2027. gada prognoze | 2028. gada prognoze |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Saglabāta obligātā iepirkuma komponentes nulles vērtība | | | | | |
| Obligātā iepirkuma komponentes elektroenerģijas gala lietotājiem piemērojamā vērtība (EUR/MWh) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

**Finansiālie rādītāji no 2024. līdz 2028. gadam**

|  | 2024. gads (izpilde) | 2025. gada plāns | 2026. gada projekts | 2027. gada prognoze | 2028. gada prognoze |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Kopējie izdevumi, *euro* | 54 246 018 | 85 712 166 | 38 159 648 | 39 223 501 | 34 646 801 |
| Kopējo izdevumu izmaiņas, *euro* (+/–) pret iepriekšējo gadu | **×** | 31 466 148 | -47 552 518 | 1 063 853 | -4 576 700 |
| Kopējie izdevumi, % (+/–) pret iepriekšējo gadu | **×** | 58,0 | -55,5 | 2,8 | -11,7 |

**Izmaiņas izdevumos, salīdzinot 2026. gada projektu ar 2025. gada plānu**

*Euro*

| Pasākums | Samazinājums | Palielinājums | Izmaiņas |
| --- | --- | --- | --- |
| **Izdevumi - kopā** | **47 552 518** | **-** | **47 552 518** |
| *t. sk.:* | | | |
| Citas izmaiņas | 47 552 518 | - | 47 552 518 |
| *Samazināti izdevumi elektroenerģijas lietotāju atbalstam saskaņā ar MK 10.10.2024. sēdē (prot. Nr.42 6.§) pieņemto informatīvo ziņojumu “Pasākumi elektroenerģijas tirgus attīstībai” (24-TA-935)* | 47 552 518 | - | 47 552 518 |

**23.00.00 Vides un enerģētikas politikas īstenošana**

**Finansiālie rādītāji no 2024. līdz 2028. gadam**

|  | 2024. gads (izpilde) | 2025. gada plāns | 2026. gada projekts | 2027. gada prognoze | 2028. gada prognoze |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Kopējie izdevumi, *euro* | 6 574 254 | 10 753 728 | 11 524 037 | 11 131 471 | 11 016 366 |
| Kopējo izdevumu izmaiņas, *euro* (+/–) pret iepriekšējo gadu | **×** | 4 179 474 | 770 309 | -392 566 | -115 105 |
| Kopējie izdevumi, % (+/–) pret iepriekšējo gadu | **×** | 63,6 | 7,2 | -3,4 | -1,0 |
| Atlīdzība, *euro* | 4 881 378 | 8 059 000 | 8 639 198 | 8 259 818 | 8 261 005 |
| Vidējais amata vietu skaits gadā | 328 | 328 | 346 | 346 | 346 |
| Vidējā atlīdzība amata vietai (mēnesī), *euro* | 1 240 | 2 048 | 2 081 | 1 989 | 1 990 |

**23.01.00 Valsts vides dienests**

Apakšprogrammas mērķis:

1. nodrošināt, lai Latvijā tiek ievērotas normatīvajos aktos noteiktās vides aizsardzības prasības;
2. nodrošināt vidi saudzējošas un ilgtspējīgas dabas resursu izmantošanas uzraudzību visā Latvijas teritorijā;
3. informēt sabiedrību par vides aizsardzības jautājumiem un iesaistīt sabiedrību lēmumu pieņemšanā un vides aizsardzības prasību ievērošanas kontrolē;
4. nodrošināt radiācijas drošības un kodoldrošības normatīvu ievērošanu;
5. uzraudzīt ražotāju atbildības sistēmas un administrēt atbrīvojuma piešķiršanu no dabas resursu nodokļa samaksas par videi kaitīgām precēm, iepakojuma un vienreiz lietojamiem galda traukiem un piederumiem, tekstilizstrādājumiem, plastmasu saturošo izstrādājumiem un transportlīdzekļiem;
6. nodrošināt valstī ekonomiski efektīvu, pārdomātu un uz risku izvērtējumu balstītu attīstību, līdzsvarojot intereses un novēršot nelabvēlīgu ietekmi uz vidi, nostiprinot tiesiskumu un vides demokrātiju, kā arī sekmējot brīvprātīgas uzņēmējdarbības iniciatīvas;
7. nodrošināt efektīvu enerģētikas pasākumu un energoefektivitātes jautājumu administrēšanu.

Galvenās aktivitātes:

1. atļauju, licenču, tehnisko noteikumu izsniegšana vides aizsardzības jomā;
2. sākotnējās ietekmes uz vidi novērtējuma veikšana;
3. vides aizsardzības prasību ievērošanas un zemes dzīļu resursu izmantošanas kontrole;
4. radiācijas drošības kontrole;
5. ražotāju paplašinātās atbildības sistēmu uzraudzība un atbrīvojumu no dabas resursu nodokļa samaksas administrēšana par videi kaitīgām precēm, elektriskajām un elektroniskajām iekārtām, iepakojumu un vienreiz lietojamajiem galda traukiem un piederumiem, tekstilizstrādājumiem, plastmasu saturošo izstrādājumiem un transportlīdzekļiem. Fotoelementu paneļu, invertoru un elektrisko akumulatoru fotoelementu paneļu reģistrācija un atbrīvojuma no dabas resursu nodokļa piemērošana;
6. ietekmes uz vidi novērtēšanas politikas īstenošana;
7. piesārņojuma samazināšanas politikas īstenošana integrētai piesārņojuma novēršanai un kontrolei;
8. rūpniecisko avāriju risku mazināšanas politikas īstenošana;
9. apstrīdēto administratīvo aktu vides aizsardzības jomā un sabiedrības līdzdalības tiesību vai tiesību uz vides informāciju pārkāpumu izskatīšanas nodrošināšana;
10. vides pārvaldības instrumentu politikas īstenošana ekomarķējuma un vides vadības un audita sistēmas jomā;
11. energoefektivitātes monitoringa sistēmas kontrole;
12. transporta enerģijas un ilgtspējas nosacījumu izpildes kontrole;
13. elektroenerģijas ražošanas jaudu ieviešanas vai palielināšanas atļauju izsniegšana un uzraudzība, un elektroenerģijas ražotāju, kas saņem valsts atbalstu obligātā iepirkuma komponentes ietvaros, uzraudzības nodrošināšana;
14. citu enerģētikas politikas administrēšanas funkciju izpilde atbilstoši normatīvajos aktos noteiktajam.

Apakšprogrammas izpildītājs: Valsts vides dienests.

**Darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji no 2024. līdz 2028. gadam**

|  | 2024. gads (izpilde) | 2025. gada plāns | 2026. gada projekts | 2027. gada prognoze | 2028. gada prognoze |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Izsniegtas atļaujas, licences, tehniskie noteikumi un ietekmes uz vidi sākotnējie izvērtējumi | | | | | |
| Atļauju dokumenti (atļaujas, licences, tehniskie noteikumi, sākotnējās ietekmes uz vidi novērtējumi) izsniegti normatīvajos aktos noteiktajos termiņos no kopējā dokumentu skaita (%) | 97,7 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Veikta vides un dabas resursu izmantošanas aizsardzības prasību ievērošanas kontrole | | | | | |
| Pārbaudīto tirdzniecības kuģu īpatsvars no pēdējo trīs gadu laikā Latvijas ostās ienākušo unikālo kuģu vidējā skaita (%) | 26,3 | 25 | 25 | 25 | 25 |
| Paņemto degvielas paraugu sēra satura noteikšanai īpatsvars no pēdējo trīs gadu laikā Latvijas ostās ienākušo unikālo kuģu vidējā skaita (%) | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| A, B un C iekārtu operatoru īpatsvars no pārbaudēm objektā, kas ievēro darbībai saistošās prasības un nosacījumus piesārņojošās darbības veikšanā (%)1 | 20,4 | 15 | 80 | 80 | 80 |
| Operatoru īpatsvars no pārbaudīto skaita, kas dabas resursu izmantošanā (HES, zemes dzīles, ūdens resursu) ievēro saistošās prasības (%)2 | 20 | 15 | 80 | 80 | 80 |
| Nodrošināta ūdens bioloģisko resursu aizsardzība | | | | | |
| Jūrā pārbaudīto divās augstāko riska kategorijas flotes segmentiem piederošo zvejas kuģu īpatsvars (%) | 93,4 | 90 | 90 | 90 | 90 |
| Ostās pārbaudīto divās augstāko riska kategorijas flotes segmentiem piederošo zvejas kuģu īpatsvars (%) | 91,7 | 90 | 90 | 90 | 90 |
| Regulāri uzraudzīti zivju resursiem prioritārie ūdens objekti, veicot ne mazāk kā 3000 A kategorijas ūdens objektu gadā (%)3 | 82,4 | 80 | 100 | 100 | 100 |
| Iekšējo ūdeņu rūpnieciskās zvejas pārbaužu īpatsvars no kopējā pārbaužu skaita (%)4 | - | - | 10 | 15 | 15 |
| Nodrošināta radiācijas drošības kontrole | | | | | |
| Operatoru darbībām ar jonizējošā starojuma avotiem īpatsvars, kas ievēro saistošās prasības un nosacījumus radiācijas drošībā (%) 6 | 33,7 | 30 | 70 | 70 | 70 |
| Samazināts piesārņojuma līmenis | | | | | |
| Operatoru īpatsvars, kuriem gaisa piesārņojošo vieluun notekūdeņu emisiju kontrolmērījumos nav konstatēti emisiju robežvērtību pārsniegumi atļaujā norādītajām piesārņojošām vielām(%) | 44,3 | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Nodrošināta ražotāju atbildības sistēma par atbrīvojumu no dabas resursu nodokļu samaksas uzraudzību | | | | | |
| Uzraudzītās ražotāju atbildības sistēmas (skaits) | 17 | 17 | 18 | 19 | 19 |
| Īstenota vides politika7 | | | | | |
| Atzinumi par ietekmes uz vidi novērtējuma ziņojumu (skaits) | 5 | 13 | 13 | 13 | 13 |
| Izvērtēti rūpniecisko avāriju riska samazināšanas programmu un rūpniecisko avāriju riska drošības pārskati (skaits) | 9 | 25 | 25 | 25 | 25 |
| Novērtēti plānošanas dokumentu un stratēģiskā ietekmes uz vidi novērtējuma vides pārskati (skaits) | 58 | 70 | 70 | 82 | 82 |
| Izvērtēti VARAM un KEM institūciju amatpersonu izdotie adminis­tratīvie akti (skaits) | 36 | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Nodrošināta elektroenerģijas obligātā iepirkuma staciju uzraudzība7 | | | | | |
| Elektroenerģijas obligātā iepirkuma staciju pārbaudes klātienē (skaits) | - | - | 9 | 8 | 6 |
| Izvērtēti elektrostaciju gada pārskati (%) | - | - | 100 | 100 | 100 |
| Izsniegtas atļaujas un pieņemti lēmumi7 | | | | | |
| Izsniegto atļauju dokumentu (atļaujas par jaunu elektroenerģijas ražošanas iekārtu un elektroenerģijas uzkrātuvju ieviešanu, par tiešo līniju ierīkošanu, par energokopienu reģistrēšanu) īpatsvars no kopējā dokumentu skaita (%) | - | - | 100 | 100 | 100 |
| Energoefektivitātes likumā noteikto pienākumu izpildes uzraudzība7 | | | | | |
| Energoefektivitātes monitoringa subjektu, kuri nav izpildījuši Energoefektivitātes likumā noteiktās prasības, īpatsvars (%) | - | - | 5 | 5 | 5 |
| Nodrošināt ilgtspējas atbilstības apliecinājumu pārbaudi/ mehānisma administrēšanu7 | | | | | |
| Pārbaudīti ziņojumi (%) | - | - | 100 | 100 | 100 |

Piezīmes.

1 Saturiski precizēts rādītājs no “Piesārņojošo darbību (A, B, C) operatoru skaita īpatsvars, kuru darbībā konstatēti normatīvo aktu pārkāpumi” uz “A, B un C iekārtu operatoru īpatsvars no pārbaudēm objektā, kas ievēro darbībai saistošās prasības un nosacījumus piesārņojošās darbības veikšanā (%)”, uzsverot operatoru īpatsvaru, kuri strādā atbilstoši vides prasībām. Precizētas prgonozes, ņemot vērā, ka pārbaudes balstītas riskos.

2 Saturiski precizēts rādītājs “Dabas resursu izmantošanas (HES, zemes dzīles, aizsargjoslas) pārbaužu īpatsvars, kurās konstatēti pārkāpumi (%)” uz “Operatoru īpatsvars no pārbaudīto skaita, kas dabas resursu izmantošanā (HES, zemes dzīles, ūdens resursu) ievēro saistošās prasības (%)”, uzsverot operatoru īpatsvaru, kuri strādā atbilstoši vides prasībām. Precizētas prgonozes, ņemot vērā, ka pārbaudes balstītas riskos.

3 Saturiski precizēts rādītājs “Atbilstoši kontroles programmai iekšējos ūdeņos pārbaudīto A kategorijas ūdensobjektu īpatsvars (%)” uz “Regulāri uzraudzīti zivju resursiem prioritārie ūdens objekti, veicot ne mazāk kā 3000 A kategorijas ūdens objektu gadā (%)”, norādot konkrētu mērķlielumu, kuru sasniedzot tiks nodrošināta regulāra un kvalitatīva iekšējo ūdeņu zvejas un makšķerēšanas uzraudzība, kā arī ņemot vērā faktu, ka kontroles programma iekšējos ūdeņos, kas iepriekš norādīta šajā rādītājā, vairs nav aktuāla.

4 Svītrots rādītājs “Piekrastes ūdeņos pārbaudīto licencēto rūpnieciskās komerczvejas tiesību nomnieku īpatsvars (%)”, ņemot vērā, ka pārkāpumu skaits un izņemto nelegālo zvejas rīku skaits gadu no gada ir stabils ar lejupejošu tendenci, tad ir paredzēts samazināt inspekciju aktivitātes piekrastē un šis rādītājs ir zaudējis savu aktualitāti. Tā vietā noteikts jauns rādītājs “Iekšējo ūdeņu rūpnieciskās zvejas pārbaužu īpatsvars no kopējā pārbaužu skaita (%)”, lai uzraudzība un kontrole būtu vairāk vērsta uz to zivju ieguves veidu, kura ietekme uz zivju resursiem ir būtiskāka, salīdzinot, piemēram, ar atsevišķiem makšķerēšanas pārkāpumiem.

6 Saturiski precizēts rādītājs no “Veikto pārbaužu īpatsvars, kurās konstatēti pārkāpumi darbībās ar jonizējošā starojuma avotiem (%) uz “Operatoru darbībām ar jonizējošā starojuma avotiem īpatsvars, kas ievēro saistošās prasības un nosacījumus radiācijas drošībā (%)”, uzsverot to operotru īpatsvaru, kuri veic darbības atbilstoši tiesību aktu par radiācijas drošību prasībām. Vienlaikus precizēta rādītāja skaitliskā vērtība 2027. un 2028.gadam, ievērojot 2024.gada un 2025.gada situāciju, kā arī to, ka nākamajos gados pārbaudes tiks koncentrētas uz objektiem, kuros veic darbības ar jonizējošā starojuma avotiem, ar lielāku risku.

7 Pievienoti jauni rādītāji, ņemot vērā Enerģētikas un vides aģentūras (iepriekš – Vides pārraudzības valsts birojs) likvidāciju atbilstoši MK 26.08.2025. rīkojuma Nr.533 8.punktam, tai skaitā 2024. gada izpilde un 2025. gada plāns darbības rezultātam “Īstenota vides politika” un tā rezultatīviem rādītājiem norādīta saskaņā ar iepriekš sniegto informāciju pie KEM 23.02.00 apakšprogrammas.

**Finansiālie rādītāji no 2024. līdz 2028. gadam**

|  | 2024. gads (izpilde) | 2025. gada plāns | 2026. gada projekts | 2027. gada prognoze | 2028. gada prognoze |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Kopējie izdevumi, *euro* | 6 213 846 | 10 055 312 | 11 402 854 | 11 010 288 | 10 895 183 |
| Kopējo izdevumu izmaiņas, *euro* (+/–) pret iepriekšējo gadu | **×** | 3 841 466 | 1 347 542 | -392 566 | -115 105 |
| Kopējie izdevumi, % (+/–) pret iepriekšējo gadu | **×** | 61,8 | 13,4 | -3,4 | -1,0 |
| Atlīdzība, *euro* | 4 601 788 | 7 551 345 | 8 639 198 | 8 259 818 | 8 261 005 |
| Vidējais amata vietu skaits gadā1 | 311 | 311 | 346 | 346 | 346 |
| Vidējā atlīdzība amata vietai (mēnesī), *euro* | 1 233 | 2 023 | 2 081 | 1 989 | 1 990 |

Piezīmes.

1 Saskaņā MK 26.08.2025. rīk. Nr. 533 35 amata vietu pārdale uz VVD saistībā ar EVA likvidāciju, tai skaitā 23 amata vietas, kas saskaņā ar MK 17.12.2024. rīk. Nr.1191 bija pārdalītas uz EVA no EM.

**Izmaiņas izdevumos, salīdzinot 2026. gada projektu ar 2025. gada plānu**

*Euro*

| Pasākums | Samazinājums | Palielinājums | Izmaiņas |
| --- | --- | --- | --- |
| **Izdevumi - kopā** | **244 917** | **1 592 459** | **1 347 542** |
| *t. sk.:* | | | |
| Strukturālas izmaiņas | 81 900 | 1 410 849 | 1 328 949 |
| *Izdevumu pārdale uz VVD saistībā ar EVA likvidāciju (MK 26.08.2025. rīk. Nr.533 8.punkts), t.sk. izdevumu samazinājums* *enerģētikas uzraudzības funkciju nodošanai EVA atbilstoši EM priekšlikumam (MK 26.08.2025. sēdes prot. Nr.33 53. § 14.punkts)* | 81 900 | 1 410 849 | 1 328 949 |
| Citas izmaiņas | 163 017 | 181 610 | 18 593 |
| *Izmaiņas izdevumu pārdalei no VARAM saistībā ar vides aizsardzības politikas jomas pārņemšanu (MK 07.06.2024. rīk. Nr.446 un MK 27.08.2024. sēdes prot. Nr.33 36. § 3.punkts), t.sk. PP* “*Valsts tiešās pārvaldes iestādēs nodarbināto atalgojuma palielināšana”* | - | 181 017 | 181 017 |
| *Minimālās mēneša darba algas algas palielināšana (MK 19.09.2024. sēdes prot. Nr.38 2.§ 2.punkts)* | - | 593 | 593 |
| *Izdevumu samazinājums (MK 26.08.2025. sēdes prot. Nr.33 53. § 14.punkts), t.sk. PP* “*Valsts tiešās pārvaldes iestādēs nodarbināto atalgojuma palielināšana”* | 163 017 | - | -163 017 |

**23.03.00 Atbalsts biedrībai “Pēdas LV” Lielās talkas nodrošināšanai**

Apakšprogrammas mērķis:

sakopt Latvijas vidi, izglītot sabiedrību par tās rīcību un izvēļu ietekmi uz vidi (ekoloģisko nospiedumu), kā arī veicināt sabiedrības domāšanas un paradumu maiņu aprites ekonomikas kontekstā, popularizējot atkritumu rašanās novēršanu un atkritumu dalītu vākšanu.

Galvenās aktivitātes:

1. informatīvās kampaņas plašsaziņas līdzekļos, pozicionējot ministriju kā pasākuma sadarbības partneri;
2. atkritumu dalītās vākšanas aktivitātes, publicitātes materiālos pozicionējot ministriju kā sadarbības partneri;
3. koku stādīšanas aktivitātes, publicitātes materiālos pozicionējot ministriju kā sadarbības partneri;
4. dalība starptautiskā talkā (“Pasaules sakopšanas diena”), publicitātes materiālos pozicionējot ministriju kā sadarbības partneri;
5. Latvijas kā zaļas, sakoptas valsts tēla veidošana un popularizēšana vietējā un starptautiskā sabiedrībā, aktivitātēs integrējot ministriju un pozicionējot to kā sadarbības partneri.

Apakšprogrammas izpildītājs: Klimata un enerģētikas ministrija.

**Darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji no 2024. līdz 2028. gadam**

|  | 2024. gads (izpilde) | 2025. gada plāns | 2026. gada projekts | 2027. gada prognoze | 2028. gada prognoze |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Veicināta un izglītota sabiedrības vides apziņaiesaistot sabiedrību apkārtējas vides sakopšanas talkās, sekmējot izpratni par apkārtējās vides problēmām, rosinot rīkoties ilgtspējīgi un videi draudzīgi | | | | | |
| Projekta “Lielā talka” aktivitātēs iesaistītas pašvaldības (skaits) | 43 | 43 | 42 | 42 | 42 |
| Informatīvi izglītojošajā kampaņā sasniegtā auditorija (skaits) | 1 300 000 | 1 250 000 | 1 250 000 | 1 250 000 | 1 250 000 |
| Dalībnieki (skaits) | 120 000 | 125 000 | 100 000 | 100 000 | 100 000 |

**Finansiālie rādītāji no 2024. līdz 2028. gadam**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 2024. gads (izpilde) | 2025. gada plāns | 2026. gada projekts | 2027. gada prognoze | 2028. gada prognoze |
| Kopējie izdevumi, *euro* | 43 530 | 121 183 | 121 183 | 121 183 | 121 183 |
| Kopējo izdevumu izmaiņas, *euro* (+/–) pret iepriekšējo gadu | **×** | 77 653 | - | - | - |
| Kopējie izdevumi, % (+/–) pret iepriekšējo gadu | **×** | 178,4 | - | - | - |

**28.00.00 Meteoroloģija un bīstamo atkritumu pārvaldība**

Programmas mērķis:

1. savlaicīgi un iespējami augstā kvalitātē nodrošināt vides informācijas apkopošanu, uzkrāšanu un sniegšanu sabiedrībai, valsts institūcijām, kas atbild par valsts un iedzīvotāju drošību un aizsardzību;
2. nodrošināt drošu radioaktīvo atkritumu objektu apsaimniekošanu.

Galvenās aktivitātes:

1. veikt radioaktīvo atkritumu glabātuves “Radons” un Salaspils kodolreaktora drošu apsaimniekošanu;
2. veikt novērojumu programmas īstenošanu, papildinot ar datiem vides informācijas sistēmu un datu bāzes.

Programmas izpildītājs: Klimata un enerģētikas minsitrija, nodrošinot finansējumu VSIA “Latvijas Vides, ģeoloģijas un meteoroloģijas centrs” atsevišķu pārvaldes uzdevumu izpildei.

**Darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji no 2024. līdz 2028. gadam**

|  | 2024. gads (izpilde) | 2025. gada plāns | 2026. gada projekts | 2027. gada prognoze | 2028. gada prognoze |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Uzturēti un papildināti vides monitoringa dati vienotas vides informācijas sistēmā | | | | | |
| Papildinātas meteoroloģisko novērojumu vienības (skaits) | 9 566 913 | 10 535 400 | 10 535 400 | 45 401 0001 | 70 995 100 |
| Papildinātas atmosfēras gaisa kvalitātes novērojumu vienības (skaits) | 490 193 | 590 000 | 590 000 | 590 000 | 770 000 |
| Papildinātas ūdens kvantitatīvo un kvalitatīvo novērojumu vienības (skaits) | 4 739 263 | 4 564 000 | 4 564 000 | 4 672 000 | 5 143 000 |
| Uzturētas un papildinātas vides informācijas datu bāzes | | | | | |
| Novērojumu datu arhīvā uzturētas vienības (skaits) | 40 103 | 39 900 | 39 900 | 40 150 | 40 150 |
| Vides informācijas sistēmās (datu bāzes, reģistri, apkopojumi) uzglabājamas vienības (skaits)2 | 15 216 | 13 635 | 10 270 | 10 270 | 10 270 |
| Sagatavotas vispārējās meteoroloģiskās prognozes atbilstoši Civilās aizsardzības plānam; ārkārtas situāciju nodrošināšana | | | | | |
| Meteoroloģiskās in­formācijas nodrošināšana (informācijas vienības) Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienestam un Valsts policijai (skaits) | 4 339 | 4 500 | 4 500 | 5 500 | 6 500 |
| Meteoroloģiskās informācijas nodrošināšana nepārtrauktā režīmā valsts saistību izpildei specializētās informācijas apmaiņai globālajos telekomunikāciju tīklos (%) | 99,9 | 94 | 94 | 94 | 94 |
| Uzturēta un papildināta zemes dzīļu izmantošanas nodrošināšanai nepieciešamā informācija | | | | | |
| Nodro­šinātas dokumentu vienības atbildīgajām institūcijām zemes dzīļu izmantošanas atļauju (licenču) un derīgo izrakteņu pasu un ieguves limitu sagatavošanai (skaits) | 325 | 350 | 3003 | 250 | 250 |
| Sagatavotas derīgo izrakteņu krājumu bilances (skaits) | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Valsts ģeoloģijas fondā uzturētas vienības (skaits) | 24 091 | 24 500 | 25 000 | 25 500 | 26 500 |
| Urbumu seržu glabātuves uzturēšana (skaits) | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Nodrošināta droša radioaktīvo atkritumu objektu apsaimniekošana | | | | | |
| Normatīvajos aktos noteiktajā kārtībā apsaimniekoti radioaktīvo atkritumu uzglabāšanas objekti (skaits) | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Radioaktīvo atkritumu uzglabāšanas objektos veikti piesārņojuma kontroles mērījumi (skaits) | 31 450 | 35 000 | 35 000 | 35 000 | 35 000 |

Piezīmes.

1 2027. gadā plānota pāreja uz datu izplatīšanu no 1 stundas uz 10 minūšu laika soli, lai nodrošinātu sabiedrībai piekļuvi meteoroloģiskajām datu kopām, kas saskaņā ar ES Īstenošanas regulu (ES) 2023/138 un saskaņā ar ES Atvērto datu direktīvu (ES) 2019/1024 ir deklarētas kā augstas vērtības datu kopas (HVD). 10 minūšu laika solis novērojumu datu uzglabāšanā un publicēšanā pakāpeniski kļūs par Eiropas reģiona standartu EUMETNET ietvarā, līdz ar to prognozēts būtisks meteoroloģisko novērojumu vienību pieaugums. 2028. gadā prognozēts būtisks rādītāja pieaugums saistībā ar ERAF līdzfinansēto projektu “Ūdens un atmosfēras gaisa monitoringa tīkla uzlabošana”  un “Klimata datu informācijas nodrošināšana” aktivitāšu īstenošanas noslēgšanu:

- meteoroloģisko novērojumu vienības - paplašināts esošais meteoroloģiskais monitoringa tīkls ar desmit jaunām stacijām;

- atmosfēras gaisa kvalitātes novērojumu vienības - paplašināts esošais atmosfēras gaisa kvalitātes monitoringa tīkls ar astoņām jaunām stacijām;

-  ūdens kvantitatīvo un kvalitatīvo novērojumu vienības - paplašināts esošais hidroloģiskā monitoringa tīkls (virszemes ūdens kvantitatīvais monitorings) ar stacionārām sešām jaunām stacijām un modernizētas pazemes ūdens kvantitatīvā monitoringa tīkla 10 stacijas, aprīkojot urbumus ar automātiskām pazemes ūdens līmeņa mēriekārtām.

2 Informācijas uzturēšanu par piesārņotām un potenciāli piesārņotām vietām nodrošina Valsts Vides dienests Piesārņoto vietu pārvaldības sistēmā (PVPS).

3 Atbilstoši grozījumiem likumā “Par zemes dzīlēm” pirms derīgo izrakteņu ieguves atradnes pase ar 01.07.2026. nav jāsaņem.

**Finansiālie rādītāji no 2024. līdz 2028. gadam**

|  | 2024. gads (izpilde) | 2025. gada plāns | 2026. gada projekts | 2027. gada prognoze | 2028. gada prognoze |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Kopējie izdevumi, *euro* | 3 662 192 | 6 443 239 | 6 682 397 | 5 654 592 | 5 654 592 |
| Kopējo izdevumu izmaiņas, *euro* (+/–) pret iepriekšējo gadu | **×** | 2 781 047 | 239 158 | -1 027 805 | - |
| Kopējie izdevumi, % (+/–) pret iepriekšējo gadu | **×** | 75,9 | 3,7 | -15,4 | - |

**Izmaiņas izdevumos, salīdzinot 2026. gada projektu ar 2025. gada plānu**

*Euro*

| Pasākums | Samazinājums | Palielinājums | Izmaiņas |
| --- | --- | --- | --- |
| **Izdevumi - kopā** | **188 892** | **428 050** | **239 158** |
| *t. sk.:* | | | |
| Citas izmaiņas | 188 892 | 428 050 | 239 158 |
| *Izmaiņas izdevumu pārdalei no VARAM saistībā ar vides aizsardzības politikas jomas pārņemšanu (MK 07.06.2024. rīk. Nr.446 un MK 27.08.2024. sēdes prot. Nr.33 36.§ 3.punkts), t.sk. samazinājums 2024. – 2026. gada PP “EK regulas Nr.2023/138, ar ko nosaka konkrētu augstvērtīgu datu kopu sarakstu un to publicēšanas un atkalizmantošanas kārtību, prasību izpildei” un palielinājums 2024. – 2026.gada PP “Direktīvas 2020/2184 par dzeramā ūdens kvalitāti prasību ieviešana”* | 188 892 | 428 050 | 239 158 |

**33.00.00 Emisijas kvotu izsoļu ieņēmumu instrumenti**

**Finansiālie rādītāji no 2024. līdz 2028. gadam**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 2024. gads (izpilde) | 2025. gada plāns | 2026. gada projekts | 2027. gada prognoze | 2028. gada prognoze |
| Kopējie izdevumi, *euro* | 27 500 920 | 14 333 237 | 10 309 992 | 10 254 103 | 7 963 726 |
| Kopējo izdevumu izmaiņas, *euro* (+/–) pret iepriekšējo gadu | **×** | -13 167 683 | -4 023 245 | -55 889 | -2 290 377 |
| Kopējie izdevumi, % (+/–) pret iepriekšējo gadu | **×** | -47,9 | -28,1 | -0,5 | -22,3 |
| Atlīdzība, *euro* | 1 480 492 | 2 393 574 | 2 393 574 | 2 281 839 | 2 281 839 |
| Vidējais amata vietu skaits gadā | 26 | 47 | 47 | 47 | 47 |
| Vidējā atlīdzība amata vietai (mēnesī), *euro* | 4 745 | 4 244 | 4 244 | 4 046 | 4 046 |

**33.01.00 Emisijas kvotu izsolīšanas instrumenta administrācija**

Apakšprogrammas mērķis:

nodrošināt Emisijas kvotu izsolīšanas instrumenta vadību un īstenošanu.

Galvenās aktivitātes:

1. nodrošināt Latvijas dalību ES emisijas kvotu tirdzniecības sistēmā (ES ETS), emisijas kvotu izsoļu administratīvo procesu nodrošināšana, t.sk dalība Kopīgā iepirkuma nolīguma par kopēju izsoles platformu iepirkumu Kopīgā iepirkuma vadības komitejā (JPSC – CAP) un bezmaksas emisijas kvotu piešķiršanas nodrošināšana stacionāro iekārtu un gaisa kuģu operatoriem;
2. nodrošināt MK noteikumu projektu izstrādi par projektu iesniegumu konkursiem, nodrošināt projektu īstenošanas uzraudzību un projektu finanšu izlietojuma pareizības kontroli, kā arī projektu rezultātu monitoringu;
3. nodrošināt ANO Vispārējās konvencijas par klimata pārmaiņām un tās Parīzes nolīguma saistību, kā arī citu starptautisko saistību izpildi klimata politikas jomā, t.sk. pārstāvēt Latvijas intereses starptautiskās un ES klimata politikas attīstīšanā, kā arī sagatavot saistību izpildei nepieciešamos attīstības plānošanas dokumentus, normatīvos aktus, pētījumus, ziņojumus, vadlīnijas, novērtējumus un metodikas.

Apakšprogrammas izpildītājs: Klimata un enerģētikas ministrija.

**Darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji no 2024. līdz 2028. gadam**

|  | 2024. gads (izpilde) | 2025. gada plāns | 2026. gada projekts | 2027. gada prognoze | 2028. gada prognoze |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Izsolītas emisijas kvotas1 | | | | | |
| ES emisijas kvotu izsolīšana (skaits)1 | 959 500 | 916 000 | 873 500 | 840 000 | 797 500 |
| Veiktas izsoles | | | | | |
| ES emisijas kvotu veiktās izsoles (skaits) | 142 | 142 | 143 | 142 | 142 |
| Sagatavoti SEG inventarizācijas un prognožu ziņojumi | | | | | |
| Sagatavotās siltumnīcefekta gāzu inventarizācijas, SEG prognožu ziņojumi un citi ziņojumi Apvienoto Nāciju Organizācijas Vispārējās konvencijas par klimata pārmaiņām (UNFCCC) sekretariātam un Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas 2018/1999 ietvaros (skaits) 2 | 5 | 9 | 8 | 9 | 7 |
| Piešķirtais bezmaksas emisijas kvotu apjoms Latvijas ETS iekārtām3 | | | | | |
| Piešķirto emisiju kvotu daudzums Latvijas ES ETS (emisijas kvotu tirdzniecības sistēmas) iekārtām (skaits)2 | 1 118 721 | 1 005 027 | 673 263 | 659 258 | 634 406 |

Piezīmes.

1 Izsolāmais emisijas kvotu apjoms 2026. gadā ir indikatīvs, precīzs izsolāmais emisijas kvotu apjoms 2026. gadā būs zināms līdz 2026. gada 31. jūlijam pēc tirgus stabilitātes rezerves ietekmes pārrēķina. Nav zināmi un apstiprināti emisijas kvotu izsoļu kalendāri 2027. un 2028. gadam, kā rezultātā nav pieejami precīzi dati par izsolāmiem emisijas kvotu apjomiem un izsoļu skaitu. Izsolāmais emisijas kvotu apjoms ir indikatīvs un balstīts uz Eiropas Komisijas sākotnēji sniegto provizorisko informāciju par izsolāmo emisijas kvotu apjomu 2027. un 2028. gadam, savukārt aptuvenais emisijas kvotu izsoļu skaits noteikts, ņemot vērā izsoļu skaita tendences iepriekšējos gados. No 2027. gada tiks uzsākta emisijas kvotu izsolīšana darbībās, ko aptver Direktīvas 2003/87/EK III. pielikums jeb sektoros, kas līdz šim netika ietverti Eiropas Savienības emisijas kvotu sistēmas tvērumā (turpmāk – jaunā ES ETS). Ņemot vērā, ka šo emisijas kvotu izsolīšana tiks veikta nodalīti, kā arī to, ka uz šo brīdi jaunās ES ETS ietvaros nav zināmi izsolāmie emisijas kvotu apjomi un emisijas kvotu izsoļu skaits, informācija par emisijas kvotu izsolīšanu jaunās ES ETS ietvaros netiek norādīta.

2<https://likumi.lv/ta/id/323330-par-iekartu-sarakstu-emisijas-kvotu-sadalei-2021-2025-nbsp-gadam>; https://likumi.lv/ta/id/355162-par-iekartu-sarakstu-emisijas-kvotu-sadalei-2026-2030-gadam.

**Finansiālie rādītāji no 2024. līdz 2028. gadam**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 2024. gads (izpilde) | 2025. gada plāns | 2026. gada projekts | 2027. gada prognoze | 2028. gada prognoze |
| Kopējie izdevumi, *euro* | 4 023 405 | 5 380 808 | 5 380 808 | 5 269 073 | 5 269 073 |
| Kopējo izdevumu izmaiņas, *euro* (+/–) pret iepriekšējo gadu | **×** | 1 357 403 | - | -111 735 | - |
| Kopējie izdevumi, % (+/–) pret iepriekšējo gadu | **×** | 33,7 | - | -2,1 | - |
| Atlīdzība, *euro* | 1 480 492 | 2 393 574 | 2 393 574 | 2 281 839 | 2 281 839 |
| Vidējais amata vietu skaits gadā | 26 | 47 | 47 | 47 | 47 |
| Vidējā atlīdzība amata vietai (mēnesī), *euro* | 4 745 | 4 244 | 4 244 | 4 046 | 4 046 |

**33.02.00 Emisijas kvotu izsolīšanas instrumenta projekti**

Apakšprogrammas mērķis:

siltumnīcefekta gāzu mazināšana un pielāgošanās klimata pārmaiņām veicināšana EKII ietvaros.

Galvenās aktivitātes:

finansējuma piešķiršana EKII finansēto projektu īstenošanai šādās jomās:

* SEG emisiju samazināšana vai ierobežošana enerģētikas, rūpniecības, transporta, lauksaimniecības un atkritumu apsaimniekošanas nozarēs, arī tādu projektu un finanšu instrumentu finansēšana, kuru mērķis ir:
  1. paaugstināt ēku vai tehnoloģisko iekārtu un transportlīdzekļu energoefektivitāti;
  2. paplašināt atjaunojamo energoresursu izmantošanu;
  3. veicināt pielāgošanos klimata pārmaiņām nacionālā un reģionālā mērogā, tai skaitā tādu projektu finansēšanai, kuros paredzēta pilotpasākumu īstenošana ekstremālo laikapstākļu negatīvās ietekmes mazināšanai un novēršanai.
* SEG samazināšanas vai ierobežošanas iespēju, kā arī iespēju pielāgoties klimata pārmaiņām palielināšanai, arī tādu projektu un finanšu instrumentu finansēšanai, kuru mērķis ir:
  1. izstrādāt vides tehnoloģijas, kas nodrošina energoefektivitātes paaugstināšanu, atjaunojamo energoresursu izmantošanu, SEG emisijas samazināšanu tehnoloģiskajos procesos vai pielāgošanos klimata pārmaiņām;
  2. īstenot klimata politikas pasākumus, kas vērsti uz SEG emisijas samazināšanu un pielāgošanos klimata pārmaiņām, kā arī sagatavot integrēšanai dažādās nozarēs nepieciešamos pētījumu, plānošanas un tehniskos dokumentus;
  3. īstenot izglītojošus pasākumus, kuru rezultātā uzlabojas sabiedrības izpratne un zināšanas par klimata pārmaiņām un pasākumiem, kas veicami, lai tās mazinātu un nodrošinātu pielāgošanos klimata pārmaiņām, un kuri veicina patērētāju paradumu maiņu, kā arī sekmē zemas oglekļa emisijas ekonomikas attīstību Latvijā.

Apakšprogrammas izpildītājs: Klimata un enerģētikas ministrija.

**Darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji no 2024. līdz 2028. gadam**

|  | 2024. gads (izpilde) | 2025. gada plāns | 2026. gada projekts | 2027. gada prognoze | 2028. gada prognoze |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Īstenoti projekti, kas veicina oglekļa dioksīda emisijas samazināšanu | | | | | |
| Jauni apstiprinātie konkursi (skaits) | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 |
| Administrētie konkursi (skaits) | 9 | 11 | 13 | 15 | 17 |
| Projektu ietvaros sasniegtais ikgadējais oglekļa dioksīda emisiju samazinājums (tonnas)1 | 25 000 | 25 000 | 38 000 | 42 000 | 46 000 |

Piezīmes.

1 Rādītāja izmaiņas 2026. gadā ir saistītas ar būtisku finansējuma palielinājumu divu projektu konkursu ietvaros, kā rezultātā tiek īstenots vairāk projektu kā sākotnēji ieplānots.

**Finansiālie rādītāji no 2024. līdz 2028. gadam**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 2024. gads (izpilde) | 2025. gada plāns | 2026. gada projekts | 2027. gada prognoze | 2028. gada prognoze |
| Kopējie izdevumi, *euro* | 23 477 515 | 8 952 429 | 4 929 184 | 4 985 030 | 2 694 653 |
| Kopējo izdevumu izmaiņas, *euro* (+/–) pret iepriekšējo gadu | **×** | -14 525 086 | -4 023 245 | 55 846 | -2 290 377 |
| Kopējie izdevumi, % (+/–) pret iepriekšējo gadu | **×** | -61,9 | -44,9 | 1,1 | -45,9 |

**Izmaiņas izdevumos, salīdzinot 2026. gada projektu ar 2025. gada plānu**

*Euro*

| Pasākums | Samazinājums | Palielinājums | Izmaiņas |
| --- | --- | --- | --- |
| **Izdevumi - kopā** | **8 952 429** | **4 929 184** | **-4 023 245** |
| *t. sk.:* | | | |
| Ilgtermiņa saistības | 8 952 429 | 4 929 184 | -4 023 245 |
| *EKII projektu konkurss “Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana ar viedajām pilsētvides tehnoloģijām (II. kārta)”* | 8 221 272 | 280 000 | -7 941 272 |
| *EKII projektu konkurss “Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana pašvaldību publisko teritoriju apgaismojuma infrastruktūrā”* | 731 157 | - | -731 157 |
| *EKII projektu konkurss “Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana valsts nozīmes aizsargājamos arhitektūras pieminekļos”* | - | 4 649 184 | 4 649 184 |

**97.00.00 Nozaru vadība un politikas plānošana**

Programmas mērķis:

nodrošināt enerģētikas, klimata un vides politikas plānošanu.

Galvenās aktivitātes:

izstrādāt un nodrošināt politikas īstenošanu šādās kompetences jomās:

1. aktualizēta Latvijas stratēģija klimatneitralitātes sasniegšanai līdz 2050. gadam saskaņā ar ES Klimata likuma aktualizāciju.
2. aktualizētā Nacionālā enerģētikas un klimata plāna 2021. – 2030. gadam pasākumu īstenošana, tai skaitā progresa ziņojumu un plānošanas dokumentu sagatavošana un iesniegšana EK, saistīto nacionālo tiesību aktu pārskatīšana;
3. nacionālo pozīciju, instrukciju un rīcībpolitikas atzinumu izstrāde, saskaņošana un iesniegšana kompetentajiem ārlietu dienestiem;
4. ES regulējuma pārņemšana nacionālajos tiesību aktos;
5. nacionālo tiesību aktu izstrāde ar mērķi:
   * sekmēt atjaunīgo energoresursu izmantošanu un veicināt iekšzemes resursu balstītās enerģijas ražošanu;
   * sekmēt racionālu resursu patēriņu un principa “energoefektivitāte pirmajā vietā” sekmīgu ieviešanu;
   * reglamentēt modernu, drošu un izmaksu efektīvu energosistēmu attīstību saskaņā ar topošajām ES līmeņa prasībām;
   * ierobežot enerģētisko nabadzību;
6. sekmēt tiesību aktu izstrādi nozaru politikās, ar mērķi veicināt klimatnoturību un klimatdrošināšanu;
7. nodrošināt tiesību aktu projektu izstrādi vides politikas jomā, t.sk. dalību ES tiesību aktu izstrādē un pārņemšanā.
8. nodrošināt izvērtējumu, pētījumu un no tiem izrietošo pasākumu īstenošanu klimata, vides un enerģētikas jomā, lai īstenotu ilgtspējīgu, izmaksu efektīvu, inovatīvu, tautsaimniecības vajadzībām un ES regulējumam atbilstošu klimata, vides un enerģētikas politiku.

Programmas izpildītājs: Klimata un enerģētikas ministrija.

**Finansiālie rādītāji no 2024. līdz 2028. gadam**

|  | 2024. gads (izpilde) | 2025. gada plāns | 2026. gada projekts | 2027. gada prognoze | 2028. gada prognoze |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Kopējie izdevumi, *euro* | 2 724 327 | 7 427 732 | 8 862 611 | 8 715 338 | 8 715 338 |
| Kopējo izdevumu izmaiņas, *euro* (+/–) pret iepriekšējo gadu | **×** | 4 703 405 | 1 434 879 | -147 273 | - |
| Kopējie izdevumi, % (+/–) pret iepriekšējo gadu | **×** | 172,6 | 19,3 | -1,7 | - |
| Atlīdzība, *euro* | 1 800 235 | 3 054 340 | 3 173 360 | 3 026 087 | 3 026 087 |
| Vidējais amata vietu skaits gadā1 | 25 | 56 | 61 | 61 | 61 |
| Vidējā atlīdzība amata vietai (mēnesī), *euro* | 6 001 | 4 545 | 4 335 | 4 134 | 4 134 |

Piezīmes.

1 Saskaņā MK 26.08.2025. rīk. Nr. 533 5 amata vietu pārdale saistībā ar EVA likvidāciju.

**Izmaiņas izdevumos, salīdzinot 2026. gada projektu ar 2025. gada plānu**

*Euro*

| Pasākums | Samazinājums | Palielinājums | Izmaiņas |
| --- | --- | --- | --- |
| **Izdevumi - kopā** | **1 273 807** | **2 681 367** | **1 434 879** |
| *t. sk.:* | | | |
| Strukturālas izmaiņas | - | 114 020 | 114 020 |
| *Izdevumu pārdale saistībā ar EVA likvidāciju (MK 26.08.2025. rīk. Nr.533 8.punkts)* | - | 114 020 | 114 020 |
| Citas izmaiņas | 1 273 807 | 2 594 666 | 1 320 859 |
| *Palielināti izdevumi PP “Valsts tiešās pārvaldes iestādēs nodarbināto atalgojuma palielināšana” (MK 26.09.2023. sēdes prot. Nr.47 43.§ 2.punkts)* | - | 27 319 | 27 319 |
| *Izdevumu samazinājums (MK 26.08.2025. sēdes prot. Nr.33 53. § 14.punkts), t.sk. PP “Valsts tiešās pārvaldes iestādēs nodarbināto atalgojuma palielināšana” 27 319 euro* | 1 273 807 | - | -1 273 807 |
| *t.sk. iekšējā līdzekļu pārdale starp budžeta programmām (apakšprogrammām):* | - | 2 567 347 | 2 567 347 |
| *Finansējuma pārdale no programmas 01.00.00 “Valsts pētījumi klimata un enerģētikas jomā”* | - | 2 567 347 | 2 567 347 |

**66.00.00 Eiropas Zivsaimniecības fonda (EZF) un Eiropas Jūrlietu un zivsaimniecības fonda (EJZF) projektu un pasākumu īstenošana**

Budžeta programmai ir viena apakšprogramma.

**66.07.00 Eiropas Zivsaimniecības fonda (EZF) un Eiropas Jūrlietu, zvejniecības un akvakultūras fonds (EJZAF) projektu un pasākumu īstenošana (2021 – 2027)**

Apakšprogrammas mērķis:

veicināt jūras telpisko plānojumu ieviešanu ES, piedāvājot risinājumus dalībvalstu izaicinājumiem, ar kuriem tās saskaras jūras telpiskā plānojuma ieviešanas, uzraudzības un pārskatīšanas procesā.

Galvenās aktivitātes:

projekta Nr. 24-00-U1010801-000001 “Pētījumi zināšanu uzlabošanai par jūras vides stāvokli integrētās jūrlietu politikas ieviešanai”, Nr. 25-00-U1101201-000001 “Zvejas kontroles programmas īstenošana un Nr. 25-00-U1101201-000004 “Zvejas kontroles pārvaldības un attīstības centra modernizācijas II kārta” īstenošana.

Apakšprogrammas izpildītāji: Klimata un enerģētikas ministrija, Valsts vides dienests.

**Finansiālie rādītāji no 2024. līdz 2028. gadam**

|  | 2024. gads (izpilde) | 2025. gada plāns | 2026. gada projekts | 2027. gada prognoze | 2028. gada prognoze |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Kopējie izdevumi, *euro* | 1 630 118 | 824 471 | 1 028 928 | 552 558 | 497 567 |
| Kopējo izdevumu izmaiņas, *euro* (+/–) pret iepriekšējo gadu | **×** | - 805 647 | 204 457 | - 476 370 | - 54 991 |
| Kopējie izdevumi, % (+/–) pret iepriekšējo gadu | **×** | -49,4 | 24,8 | -46,3 | -10,0 |
| Atlīdzība, *euro* | 130 284 | 16 056 | 230 420 | 29 997 | - |
| Kopējā atlīdzība gadā par ārštata darbinieku un uz līgumattiecību pamata nodarbināto, kas nav amatu sarakstā, pakalpojumiem, *euro1* | 15 465 | 16 056 | 14 225 | - | - |

Piezīmes.

1 Projekta Nr. 25-00-U1101201-000004 “Zvejas kontroles pārvaldības un attīstības centra modernizācijas II kārta” īstenošana tiek nodrošināta uz līgumattiecību pamata. Projekta Nr. 25-00-U1101201-000001 “Zvejas kontroles programmas īstenošana” īstenošana tiek nodrošināta esošo amata vietu ietvaros piemaksu veidā par papildu darbu.

**Izmaiņas izdevumos, salīdzinot 2026. gada projektu ar 2025. gada plānu**

*Euro*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Pasākums | Samazinājums | Palielinājums | Izmaiņas |
| **Izdevumi - kopā** | **824 471** | **1 028 928** | **204 457** |
| *t. sk.:* | | | |
| Ilgtermiņa saistības | 824 471 | 1 028 928 | 204 457 |
| *Projekts Nr. 25-00-U1101201-000004 “Zvejas kontroles pārvaldības un attīstības centra modernizācijas II kārta"* | - | 115 724 | 115 724 |
| *Projekts Nr. 25-00-U1101201-000001 “Zvejas kontroles programmas īstenošana* | - | 414 036 | 414 036 |
| *Projekts Nr. 24-00-U1101201-000001 “Zvejas kontroles pārvaldības un attīstības centra modernizācija”* | 291 689 | - | -291 689 |
| *Projekts Nr. 24-00-U1010801-000001 “Pētījumi zināšanu uzlabošanai par jūras vides stāvokli integrētās jūrlietu politikas ieviešanai”* | 532 782 | 499 168 | -33 614 |

**69.00.00 Mērķa “Eiropas teritoriālā sadarbība” pārrobežu sadarbības programmu, projektu un pasākumu īstenošana**

**Finansiālie rādītāji no 2024. līdz 2028. gadam**

|  | 2024. gads (izpilde) | 2025. gada plāns | 2026. gada projekts | 2027. gada prognoze | 2028. gada prognoze |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Kopējie izdevumi, *euro* | 154 691 | 384 994 | 230 614 | 108 823 | 17 851 |
| Kopējo izdevumu izmaiņas, *euro* (+/–) pret iepriekšējo gadu | **×** | 230 303 | -154 380 | -121 791 | -90 972 |
| Kopējie izdevumi, % (+/–) pret iepriekšējo gadu | **×** | 148,9 | -40,1 | -52,8 | -83,6 |
| Atlīdzība, *euro* | 55 559 | 5 740 | 74 317 | 50 975 | 12 851 |
| Vidējais amata vietu skaits gadā | 1 | - | 1 | - | - |
| Vidējā atlīdzība amata vietai (mēnesī), *euro* | 3 750 | - | 1 945 | - | - |
| Kopējā atlīdzība gadā par ārštata darbinieku un uz līgumattiecību pamata nodarbināto, kas nav amatu sarakstā, pakalpojumiem, *euro* | - | - | 44 720 | 44 720 | 7 453 |

**69.06.00 Mērķa “Eiropas teritoriālā sadarbība” pārrobežu sadarbības projekti**

Apakšprogrammas mērķis:

sistemātiski turpināt iesaistīt starptautiskajā, Ziemeļeiropas mēroga sadarbības programmā ar mērķi veicināt efektīvu, caurskatāmu un laicīgu pāreju atjaunīgo energoresursu izmantošanai, kā arī izstrādāt plānu mūsdienīgu enerģijas ražošanas un izmantošanas tehnoloģiju pakāpeniskai ieviešanai Baltijas Jūras reģiona valstīs, nosakot konkrētus rīcības virzienus un veicamās aktivitātes.

Galvenās aktivitātes:

projekta “Eiropas Savienības Baltijas Jūras Stratēģija: Politikas Jomas “Enerģētika” koordinēšana (#A007 PA Energy).

Apakšprogrammas izpildītājs: Klimata un enerģētikas ministrija.

**Finansiālie rādītāji no 2024. līdz 2028. gadam**

|  | 2024. gads (izpilde) | 2025. gada plāns | 2026. gada projekts | 2027. gada prognoze | 2028. gada prognoze |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Kopējie izdevumi, *euro* | 48 916 | - | 41 481 | - | - |
| Kopējo izdevumu izmaiņas, *euro* (+/–) pret iepriekšējo gadu | **×** | -48 916 | 41 481 | -41 481 | - |
| Kopējie izdevumi, % (+/–) pret iepriekšējo gadu | **×** | -100,0 | **×** | -100,0 | **×** |
| Atlīdzība, *euro* | 45 005 | - | 23 342 | - | - |
| Vidējais amata vietu skaits gadā | 1 | - | 1 | - | - |
| Vidējā atlīdzība amata vietai (mēnesī), *euro* | 3 750 | **×** | 1 945 | **×** | **×** |

**Izmaiņas izdevumos, salīdzinot 2026. gada projektu ar 2025. gada plānu**

*Euro*

| Pasākums | Samazinājums | Palielinājums | Izmaiņas |
| --- | --- | --- | --- |
| **Izdevumi - kopā** | **-** | **41 481** | **41 481** |
| *t. sk.:* | | | |
| Ilgtermiņa saistības | - | 41 481 | 41 481 |
| *Projekts “Eiropas Savienības Baltijas Jūras Stratēģija: Politikas Jomas “Enerģētika” koordinēšana (#A007 PA Energy)* | - | 41 481 | 41 481 |

**69.09.00 Pārrobežu sadarbības programmu darbības nodrošināšana, projekti un pasākumi (2021 –** **2027)**

Apakšprogrammas mērķis:

nodrošināt projektu īstenošanu pārrobežu, transnacionālās un starpreģionu sadarbības programmu ietvaros, sniedzot ieguldījumu ES reģionālās politikas īstenošanā.

Galvenās aktivitātes:

projektu Nr. #C038 – “Uzlabots riska novērtējums stratēģiskajai ūdens apsaimniekošanai, lai samazinātu mikropiesārņotāju emisijas Baltijas jūras reģionā (APRIORA)” un Nr.# C072 “Stikla šķiedras kompozītu pārstrāde ilgtspējīgai nākotnei” (Glass Fibre Composite Recycling for Sustainable Future) īstenošana.

Apakšprogrammas izpildītāji: Klimata un enerģētikas ministrija, Valsts vides dienests.

**Finansiālie rādītāji no 2024. līdz 2028. gadam**

|  | 2024. gads (izpilde) | 2025. gada plāns | 2026. gada projekts | 2027. gada prognoze | 2028. gada prognoze |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Kopējie izdevumi, *euro* | 42 778 | 209 548 | 121 659 | 57 475 | 17 851 |
| Kopējo izdevumu izmaiņas, *euro* (+/–) pret iepriekšējo gadu | **×** | 166 770 | -87 889 | -64 184 | -39 624 |
| Kopējie izdevumi, % (+/–) pret iepriekšējo gadu | **×** | 389,8 | -41,9 | -52,8 | -68,9 |
| Atlīdzība, *euro*1 | 10 554 | 5 740 | 50 975 | 50 975 | 12 851 |
| Kopējā atlīdzība gadā par ārštata darbinieku un uz līgumattiecību pamata nodarbināto, kas nav amatu sarakstā, pakalpojumiem, *euro1* | - | - | 44 720 | 44 720 | 7 453 |

Piezīmes.

1 Projekta Nr.# C072 “Stikla šķiedras kompozītu pārstrāde ilgtspējīgai nākotnei” īstenošana tiek nodrošināta uz līgumattiecību pamata.

**Izmaiņas izdevumos, salīdzinot 2026. gada projektu ar 2025. gada plānu**

*Euro*

| Pasākums | Samazinājums | Palielinājums | Izmaiņas |
| --- | --- | --- | --- |
| **Izdevumi - kopā** | **209 548** | **121 659** | **-87 889** |
| *t. sk.:* | | | |
| Ilgtermiņa saistības | 209 548 | 121 659 | -87 889 |
| *Projekts Nr. #S024 - Mērķa grupu uzticēšanās veicināšana ALUM pielietošanā – efektīva, tomēr pārprasta metode ūdens kvalitātes uzlabošanai (TRUST ALUM)* | 6 645 | - | -6 645 |
| *Projekts Nr. #C038 - Uzlabots riska novērtējums stratēģiskajai ūdens apsaimniekošanai, lai samazinātu mikropiesārņotāju emisijas Baltijas jūras reģionā (APRIORA)* | 84 342 | 64 184 | -20 158 |
| *Projekts Nr. LL-00136 Ledus sastrēgumu plūdu riska pārvaldība Latvijas un Lietuvas reģionos saistībā ar klimata pārmaiņām (ICEREG)* | 118 561 | - | -118 561 |
| *Projekts Nr.# C072 “Stikla šķiedras kompozītu pārstrāde ilgtspējīgai nākotnei” Glass Fibre Composite Recycling for Sustainable Future* | - | 57 475 | 57 475 |

**69.51.00 Atmaksas valsts pamatbudžetā par Pārrobežu sadarbības programmu finansējumu (2021 – 2027)**

Apakšprogrammas mērķis:

nodrošināt atmaksas valsts pamatbudžetā par ES strukturālo un investīciju fondu Mērķa “Eiropas teritoriālā sadarbība” 2014. – 2020. gadam programmu, projektu un pasākumu finansējumu.

Galvenās aktivitātes:

veikt atmaksas valsts pamatbudžetā no saņemtās ĀFP par KEM pārraudzības iestāžu Mērķa “Eiropas teritoriālā sadarbība” programmu projektu ietvaros veiktajiem izdevumiem.

Apakšprogrammas izpildītājs: Klimata un enerģētikas ministrija.

**Finansiālie rādītāji no 2024. līdz 2028. gadam**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 2024. gads (izpilde) | 2025. gada plāns | 2026. gada projekts | 2027. gada prognoze | 2028. gada prognoze |
| Kopējie izdevumi, *euro* | 6 048 | 175 446 | 67 474 | 51 348 | - |
| Kopējo izdevumu izmaiņas, *euro* (+/–) pret iepriekšējo gadu | **×** | 169 398 | -107 972 | -16 126 | -51 348 |
| Kopējie izdevumi, % (+/–) pret iepriekšējo gadu | **×** | 2 800,9 | -61,5 | -23,9 | -100,0 |

**Izmaiņas izdevumos, salīdzinot 2026. gada projektu ar 2025. gada plānu**

*Euro*

| Pasākums | Samazinājums | Palielinājums | Izmaiņas |
| --- | --- | --- | --- |
| **Izdevumi - kopā** | **175 446** | **67 474** | **-107 972** |
| *t. sk.:* | | | |
| Ilgtermiņa saistības | 175 446 | 67 474 | -107 972 |
| *Projekts Nr. #S024 - Mērķa grupu uzticēšanās veicināšana ALUM pielietošanā – efektīva, tomēr pārprasta metode ūdens kvalitātes uzlabošanai (TRUST ALUM)* | 12 424 | - | -12 424 |
| *Projekts Nr. #C038 - Uzlabots riska novērtējums stratēģiskajai ūdens apsaimniekošanai, lai samazinātu mikropiesārņotāju emisijas Baltijas jūras reģionā (APRIORA)* | 68 173 | 67 474 | -699 |
| *Projekts Nr. LL-00136 Ledus sastrēgumu plūdu riska pārvaldība Latvijas un Lietuvas reģionos saistībā ar klimata pārmaiņām (ICEREG)* | 94 849 | - | -94 849 |

**70.00.00 Citu Eiropas Savienības politiku instrumentu projektu un pasākumu īstenošana**

**Finansiālie rādītāji no 2024. līdz 2028. gadam**

|  | 2024. gads (izpilde) | 2025. gada plāns | 2026. gada projekts | 2027. gada prognoze | 2028. gada prognoze |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Kopējie izdevumi, *euro* | 900 403 | 499 254 | 2 714 171 | 788 277 | 1 663 799 |
| Kopējo izdevumu izmaiņas, *euro* (+/–) pret iepriekšējo gadu | **×** | -401 149 | 2 214 917 | -1 925 894 | 875 522 |
| Kopējie izdevumi, % (+/–) pret iepriekšējo gadu | **×** | -44,6 | 443,6 | -71,0 | 111,1 |
| Atlīdzība, *euro* | 230 556 | 436 678 | 571 496 | 260 254 | 576 421 |
| Vidējais amata vietu skaits gadā | - | 8 | 12 | 12 | 12 |
| Vidējā atlīdzība amata vietai (mēnesī), *euro* | **×** | 3 750 | 3 529 | 1 807 | 4 003 |
| Kopējā atlīdzība gadā par ārštata darbinieku un uz līgumattiecību pamata nodarbināto, kas nav amatu sarakstā, pakalpojumiem, *euro* | 33 182 | 76 692 | 63 250 | - | - |

**70.06.00 “Latvijas pārstāvju ceļa izdevumu kompensācija, dodoties uz Eiropas Savienības Padomes darba grupu sanāksmēm un Padomes sanāksmēm”**

Apakšprogrammas mērķis:

nodrošināt KEM pārstāvju ceļa izdevumus līdz ES Padomes sanāksmju, tās darba grupu un komiteju sanāksmju norises vietai un atpakaļ un viesnīcas (naktsmītnes) izdevumus.

Galvenās aktivitātes:

Latvijas interešu pārstāvēšana ES Padomes sanāksmēs, tās darba grupu un komiteju sanāksmēs ministrijas kompetences jomās.

Apakšprogrammas izpildītāji: Klimata un enerģētikas ministrija.

**Finansiālie rādītāji no 2024. līdz 2028. gadam**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 2024. gads (izpilde) | 2025. gada plāns | 2026. gada projekts | 2027. gada prognoze | 2028. gada prognoze |
| Kopējie izdevumi, *euro* | 25 995 | - | 69 769 | 69 769 | 69 769 |
| Kopējo izdevumu izmaiņas, *euro* (+/–) pret iepriekšējo gadu | **×** | -25 995 | 69 769 | - | - |
| Kopējie izdevumi, % (+/–) pret iepriekšējo gadu | **×** | -100,0 | **×** | - | - |

**Izmaiņas izdevumos, salīdzinot 2026. gada projektu ar 2025. gada plānu**

*Euro*

| Pasākums | Samazinājums | Palielinājums | Izmaiņas |
| --- | --- | --- | --- |
| **Izdevumi - kopā** | **-** | **69 769** | **69 769** |
| *t. sk.:* | | | |
| Ilgtermiņa saistības | - | 69 769 | 69 769 |
| *Latvijas pārstāvju ceļa izdevumu kompensācija, dodoties uz ES Padomes darba grupu sanāksmēm un Padomes sanāksmēm* | - | 69 769 | 69 769 |

**70.07.00 LIFE programmas projekti**

Apakšprogrammas mērķis:

atbilstoši Vides politikas pamatnostādnēm 2021. – 2027. gadam attīstīt, aprobēt un veicināt inovatīvus un izmaksu efektīvus aktuālu vides un klimata jomas problēmu risinājumus, piesaistot Eiropas Kopienas LIFE programmas finansējumu un nodrošināt Latvijas līdzdalību Eiropas Kopienas vides finanšu instrumenta LIFE programmā.

Galvenās aktivitātes:

projektu Nr. LIFE20 IPE/LV/000014 “No atkritumiem uz resursiem Latvijā – Reģionālās ilgtspējības un aprites veicināšana, izmantojot atkritumus kā resursus (LIFE Waste To Resources IP)” un Nr. LIFE18 IPE/LV/000014 Latvijas upju baseinu apsaimniekošanas plānu ieviešana laba virszemes ūdens stāvokļa sasniegšanai/ Implementation of River Basin Management Plans of Latvia towards good surface water status (LIFE GOODWATER IP) īstenošana.

Apakšprogrammas izpildītāji: Klimata un enerģētikas ministrija, Valsts vides dienests.

**Finansiālie rādītāji no 2024. līdz 2028. gadam**

|  | 2024. gads (izpilde) | 2025. gada plāns | 2026. gada projekts | 2027. gada prognoze | 2028. gada prognoze |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Kopējie izdevumi, *euro* | 873 643 | 499 254 | 2 520 716 | 594 822 | 1 407 346 |
| Kopējo izdevumu izmaiņas, *euro* (+/–) pret iepriekšējo gadu | **×** | -374 389 | 2 021 462 | -1 925 894 | 812 524 |
| Kopējie izdevumi, % (+/–) pret iepriekšējo gadu | **×** | -42,9 | 404,9 | -76,4 | 136,6 |
| Atlīdzība, *euro* | 229 791 | 436 678 | 447 810 | 136 568 | 389 737 |
| Vidējais amata vietu skaits gadā | - | 8 | 8 | 8 | 8 |
| Vidējā atlīdzība amata vietai (mēnesī), *euro* | **×** | 3 750 | 4 006 | 1 423 | 4 060 |
| Kopējā atlīdzība gadā par ārštata darbinieku un uz līgumattiecību pamata nodarbināto, kas nav amatu sarakstā, pakalpojumiem, *euro*1 | 33 182 | 76 692 | 63 250 | - | - |

Piezīmes.

1 Projekta Nr. LIFE20 IPE/LV/000014 “No atkritumiem uz resursiem Latvijā – Reģionālās ilgtspējības un aprites veicināšana, izmantojot atkritumus kā resursus (LIFE Waste To Resources IP)” īstenošana tiek nodrošināta uz līgumattiecību pamata.

**Izmaiņas izdevumos, salīdzinot 2026. gada projektu ar 2025. gada plānu**

*Euro*

| Pasākums | Samazinājums | Palielinājums | Izmaiņas |
| --- | --- | --- | --- |
| **Izdevumi - kopā** | **499 254** | **2 520 716** | **2 021 462** |
| *t. sk.:* | | | |
| Ilgtermiņa saistības | 499 254 | 2 520 716 | 2 021 462 |
| *Projekts Nr. LIFE20 IPE/LV/000014 “No atkritumiem uz resursiem Latvijā – Reģionālās ilgtspējības un aprites veicināšana, izmantojot atkritumus kā resursus (LIFE Waste To Resources IP)”* | 484 268 | 2 462 578 | 1 978 310 |
| *Projekts Nr. LIFE18 IPE/LV/000014 “Latvijas upju baseinu apsaimniekošanas plānu ieviešana laba virszemes ūdens stāvokļa sasniegšanai/ Implementation of River Basin Management Plans of Latvia towards good surface water status (LIFE GOODWATER IP)”* | 14 986 | 58 138 | 43 152 |

**70.50.00 Tehniskā palīdzība ERAF, ESF+, KF, TPF finansējuma apgūšanai (2021 – 2027)**

Apakšprogrammas mērķis:

nodrošināt atbildīgās iestādes funkciju izpildi, veicot atbildībā esošo ES fondu 2021. – 2027. gada plānošanas perioda SAM un pasākumu plānošanu, īstenošanas vadību un uzraudzību pasākumu īstenošanu.

Galvenās aktivitātes:

KEM kā atbildīgās iestādes funkciju īstenošana, veicot ES fondu plānošanas, ieviešanas un uzraudzības pasākumus, nodrošinot sekmīgu deleģēto funkciju izpildi KEM atbildībā esošajiem SAM un pasākumiem 2021. – 2027. gada plānošanas periodā.

Apakšprogrammas izpildītājs: Klimata un enerģētikas ministrija.

**Finansiālie rādītāji no 2024. līdz 2028. gadam**

|  | 2024. gads (izpilde) | 2025. gada plāns | 2026. gada projekts | 2027. gada prognoze | 2028. gada prognoze |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Kopējie izdevumi, *euro* | - | - | 123 686 | 123 686 | 186 684 |
| Kopējo izdevumu izmaiņas, *euro* (+/–) pret iepriekšējo gadu | **×** | **-** | 123 686 | **-** | 62 998 |
| Kopējie izdevumi, % (+/–) pret iepriekšējo gadu | **×** | **×** | **×** | **-** | 50,9 |
| Atlīdzība, *euro* | **-** | **-** | 123 686 | 123 686 | 186 684 |
| Vidējais amata vietu skaits gadā1 | - | - | 4 | 4 | 4 |
| Vidējā atlīdzība amata vietai (mēnesī), *euro* | **×** | **×** | 2 577 | 2 577 | 3 889 |

Piezīmes.

1 Terminētas amata vietas, lai nodrošinātu ES fondu finansējuma 2021. – 2027. gada plānošanas perioda ietvaros veicamo funkciju īstenošanu.

**Izmaiņas izdevumos, salīdzinot 2026. gada projektu ar 2025. gada plānu**

*Euro*

| Pasākums | Samazinājums | Palielinājums | Izmaiņas |
| --- | --- | --- | --- |
| **Izdevumi - kopā** | **-** | **123 686** | **123 686** |
| *t. sk.:* | | | |
| Ilgtermiņa saistības | - | 123 686 | 123 686 |
| *Izdevumi atbildīgās iestādes funkciju nodrošināšanai, veicot ES fondu plānošanas, ieviešanas un uzraudzības pasākumus* | - | 123 686 | 123 686 |

**72.00.00 Citu Eiropas Savienības politiku instrumentu projektu un pasākumu īstenošana**

Budžeta programmai ir viena apakšprogramma.

**72.06.00 Latvijas un Šveices sadarbības programmas finansētie projekti un pasākumi**

Apakšprogrammas mērķis:

nodrošināt piesārņojuma sanāciju nacionālas nozīmes teritorijā Aizkrauklē, likvidējot piesārņojuma avotu un novēršot tā turpmāku izplatību gruntsūdeņos un Daugavā.

Galvenās aktivitātes:

projekta “Latvijas un Šveices sadarbības programmas “Vēsturiski piesārņoto vietu sanācija” Vēsturiski piesārņotās vietas Aizkrauklē sanācija” īstenošana.

Apakšprogrammas izpildītāji: Klimata un enerģētikas ministrija, Valsts vides dienests.

**Finansiālie rādītāji no 2024. līdz 2028. gadam**

|  | 2024. gads (izpilde) | 2025. gada plāns | 2026. gada projekts | 2027. gada prognoze | 2028. gada prognoze |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Kopējie izdevumi, *euro* | - | - | 1 367 108 | 4 704 541 | 4 122 943 |
| Kopējo izdevumu izmaiņas, *euro* (+/–) pret iepriekšējo gadu | **×** | - | 1 367 108 | 3 337 433 | -581 598 |
| Kopējie izdevumi, % (+/–) pret iepriekšējo gadu | **×** | × | × | 244,1 | -12,4 |
| Atlīdzība, *euro* | - | - | 397 741 | 390 735 | 404 106 |
| Vidējais amata vietu skaits gadā 1 | - | - | 5 | 5 | 5 |
| Vidējā atlīdzība amata vietai (mēnesī), *euro* | **×** | × | 4 124 | 3 886 | 3 925 |
| Kopējā atlīdzība gadā par ārštata darbinieku un uz līgumattiecību pamata nodarbināto, kas nav amatu sarakstā, pakalpojumiem, *euro*2 | - | - | 147 284 | 157 594 | 168 625 |

Piezīmes.

1 Terminētas amata vietas, lai nodrošinātu Latvijas un Šveices sadarbības programmas “Vēsturiski piesārņoto vietu sanācija” Vēsturiski piesārņotās vietas Aizkrauklē sanācija ieviešanu.

2 VVD projekta Latvijas un Šveices sadarbības programmas “Vēsturiski piesārņoto vietu sanācija” Vēsturiski piesārņotās vietas Aizkrauklē sanācija ieviešanai īstenošana tiek nodrošināta uz līgumattiecību pamata.

**Izmaiņas izdevumos, salīdzinot 2026. gada projektu ar 2025. gada plānu**

*Euro*

| Pasākums | Samazinājums | Palielinājums | Izmaiņas |
| --- | --- | --- | --- |
| **Izdevumi - kopā** | **-** | **1 367 108** | **1 367 108** |
| *t. sk.:* | | | |
| Ilgtermiņa saistības | - | 1 367 108 | 1 367 108 |
| *Latvijas un Šveices sadarbības programmas “Vēsturiski piesārņoto vietu sanācija” projekts “Vēsturiski piesārņotās vietas sanācija Aizkrauklē”* | - | 1 367 108 | 1 367 108 |

**74.00.00 Atveseļošanas un noturības mehānisma (ANM) projektu un pasākumu īstenošana**

Budžeta programmai ir viena apakšprogramma.

**74.06.00 Atveseļošanas un noturības mehānisma (ANM) projekti un pasākumi**

Apakšprogrammas mērķis:

nodrošināt projekta īstenošanu ANM plāna 2. komponentes “Digitālā transformācija” 2.1. reformu un investīciju virziena “Valsts pārvaldes, tai skaitā pašvaldību, digitālā transformācija” 2.1.3.r. reformas “Tautsaimniecības datu un digitālo pakalpojumu ekonomikas attīstība” 2.1.3.1.i. investīcijas “Datu pieejamība, koplietošana un analītika” (turpmāk – 2.1.3.1.i. investīcija) ietvaros.

Galvenās aktivitātes:

projekta Nr. CESPI/VARAM/004/2.1.3.1.i.0/1/23/I/VARAM/006 – “Atkritumu pārvadājumu uzskaites sistēmas transformācija par kompleksu atkritumu aprites uzskaites un kontroles informācijas sistēmu” īstenošana.

Apakšprogrammas izpildītājs: Valsts vides dienests.

**Finansiālie rādītāji no 2024. līdz 2028. gadam**

|  | 2024. gads (izpilde) | 2025. gada plāns | 2026. gada projekts | 2027. gada prognoze | 2028. gada prognoze |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Kopējie izdevumi, *euro* | 47 333 | 981 542 | 263 763 | - | - |
| Kopējo izdevumu izmaiņas, *euro* (+/–) pret iepriekšējo gadu | × | 934 209 | -717 779 | -263 763 | - |
| Kopējie izdevumi, % (+/–) pret iepriekšējo gadu | × | 1 973,7 | -73,1 | -100,0 | × |
| Atlīdzība, *euro*1 | 35 814 | 103 650 | 45 325 | - | - |
| Kopējā atlīdzība gadā par ārštata darbinieku un uz līgumattiecību pamata nodarbināto, kas nav amatu sarakstā, pakalpojumiem, *euro* | 23 810 | 98 288 | 41 600 | - | - |

Piezīmes.

1Projekta Nr. CESPI/VARAM/004/2.1.3.1.i.0/1/23/I/VARAM/006 “Atkritumu pārvadājumu uzskaites sistēmas transformācija par kompleksu atkritumu aprites uzskaites un kontroles informācijas sistēmu”īstenošana tiek nodrošināta esošo amata vietu ietvaros piemaksu veidā par papildu darbu, kā arī par ārštata darbinieku un uz līgumattiecību pamata nodarbināto.

**Izmaiņas izdevumos, salīdzinot 2026. gada projektu ar 2025. gada plānu**

*Euro*

| Pasākums | Samazinājums | Palielinājums | Izmaiņas |
| --- | --- | --- | --- |
| **Izdevumi - kopā** | **981 542** | **263 763** | **-717 779** |
| *t. sk.:* | | | |
| Ilgtermiņa saistības | 981 542 | 263 763 | -717 779 |
| *Projekts Nr. CESPI/VARAM/004/2.1.3.1.i.0/1/23/I/VARAM/006 “Atkritumu pārvadājumu uzskaites sistēmas transformācija par kompleksu atkritumu aprites uzskaites un kontroles informācijas sistēmu”* | 981 542 | 263 763 | -717 779 |