



Klimata un enerģētikas ministrija

IEKŠĒJIE PLĀNOŠANAS DOKUMENTI  
*Apstiprināts: klimata un enerģētikas ministrija*  
28.02.25. 1-2/9

Klimata un enerģētikas ministrija

# DARBA PLĀNS 2025. GADAM

Klimats | Vide | Enerģētika

02.2025.

# 1. NOZARU POLITIKU MĒRĶI

Politikas joma	Politikas mērķis
<b>MĒRĶIS KLIMATA POLITIKAS JOMĀ</b>	<i>Attīstīt oglekļa mazietilpīgu un resursu efektīvu tautsaimniecību, kas sekmē Latvijas konkurētspēju, virzību uz klimatneitralitāti un noturību pret klimata pārmaiņām.</i>
<b>MĒRĶIS VIDES JOMĀ</b>	<i>Nodrošināt labvēlīgu un kvalitatīvu vidi līdzsvaroti un ilgtspējīgi attīstītā Latvijā.</i>
<b>MĒRĶIS ENERĢĒTIKAS JOMĀ</b>	<i>Paaugstināt tautsaimniecības konkurētspēju, sekmējot Latvijas enerģētisko neatkarību, ilgtspējīgu atjaunīgās enerģijas ražošanu un tās efektīvu patēriņu. Attīstīt drošu Eiropas elektroenerģijas ražošanas un sadales infrastruktūru.</i>
<b>MĒRĶIS FINANŠU INSTRUMENTU UN ĀRVALSTU FINANŠU PALĪDZĪBAS JOMĀ:</b>	<i>Nodrošināt investīciju un reformu sekmīgu īstenošanu klimata, vides un enerģētikas jomās.</i>
<b>MĒRĶIS EIROPAS SAVIENĪBAS UN STARPTAUTISKĀS SADARBĪBAS JOMĀ:</b>	<i>Nodrošināt Latvijas interešu pārstāvību, koordināciju un komunikāciju.</i>
<b>VALSTS ATTĪSTĪBAS JAUTĀJUMI</b>	<i>Nodrošināt Valdības rīcības plāna izpildi, pievienojot Klimata un enerģētikas ministrijai vides aizsardzības politikas jomu no Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrijas.</i>

## KEM PRIORITĀTES 2025.

### ENERĢĒTIKA

Mūsu energoapgādes drošums un lēta elektroenerģija Latvijā

- [1] Enerģētiska pašpietiekamība
- [2] Lēta enerģija Latvijas iedzīvotājiem
- [3] Infrastruktūras noturība

### VIDE

Mūsu tautsaimniecības ilgtspējīga attīstība

- [1] Administratīvā sloga mazināšana
- [2] Prasību standartizācija un stingrāka uzraudzība
- [3] Atkritumu apsaimniekošanas izmaksu mazināšana

### NOTURĪBA

Mūsu sabiedrības labklājības un uzņēmumu konkurētspējas stiprināšana

- [1] Finansējuma piesaiste un efektīva izlietošana tautsaimniecības konkurētspējas veicināšanai
- [2] Noturība pret ekstrēmām laikapstākļiem.
- [3] Nacionālo interešu aizstāvība.

## 2.KLIMATA POLITIKAS

**Mērķis klimata politikas jomā:** Attīstīt oglekļa mazietilpīgu un resursu efektīvu tautsaimniecību, kas sekmē Latvijas konkurētspēju, virzību uz klimatneitralitāti un noturību pret klimata pārmaiņām.

Ikgadējie paveicamie darbi politikas mērķu īstenošanai	
2.1.	Noslēgt darbu pie <i>Klimata</i> likuma, kura mērķis ir: 1. Pilnveidot un aktualizēt klimata politikas tiesisko regulējumu, nosakot visus politikas īstenošanai nepieciešamos nosacījumus vienuviet; 2. Veicināt klimata pārmaiņu un to negatīvo seku ierobežošanu Latvijā, nodrošinot virzību uz klimatneitralitāti un veicinot klimatnoturību, kā arī vienā likumprojektā noteikt visas prasības un deleģējumus Ministru kabinetam, kas saistītas ar siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšanu, oglekļa dioksīda piesaistes saistību izpildi, kā arī pielāgošanos klimata pārmaiņām, nosakot arī dažādu tautsaimniecības nozaru pienesumu šo saistību izpildē; c) Nodrošināt tiesisko satvaru tiesību aktu "Fit for 55" pakotnes ieviešanai (grozījumi ES ETS direktīvā, ZIZIMM regulā un ESR regulā).
2.2.	Pabeigt darbu pie grozījumiem likumā "Par piesārņojumu" (24-TA-1182).
2.3.	Izstrādāt MK noteikumus "Jūras transporta siltumnīcefekta gāzu emisiju monitorings, un noteikumi par jūras transporta darbību daļību Eiropas Savienības emisijas kvotu tirdzniecības sistēmā".
2.4.	Izstrādāt grozījumus MK noteikumiem Nr. 449 "Emisijas kvotu piešķiršanas kārtība stacionāro tehnoloģisko iekārtu operatoriem".
2.5.	Izstrādāt grozījumus MK noteikumiem Nr. 769 "Noteikumi par stacionāro tehnoloģisko iekārtu daļību Eiropas Savienības emisijas kvotu tirdzniecības sistēmā".
2.6.	Izstrādāt grozījumus MK noteikumiem Nr. 366 "Noteikumi par aviācijas darbību daļību Eiropas Savienības emisijas kvotu tirdzniecības sistēmā".
2.7.	Izstrādāt MK noteikumus "Par kārtību, kādā gaisa kuģa operators veic monitoringu, iesniedz informāciju Civilās aviācijas aģentūrai un pārbauda aviācijas ietekmi, kas nav saistīta ar oglekļa dioksīda emisijām".
2.8.	Izstrādāt MK noteikumus kārtībai, kādā nodrošināma darbība starptautiskās aviācijas oglekļa dioksīda kompensēšanas un samazināšanas shēmā (KL 31. panta trešā daļa).
2.9.	Izstrādāt MK noteikumus "Dalība Eiropas Savienības emisijas kvotu tirdzniecības sistēmā ēku, autotransporta un papildu sektoros".
2.10.	Izstrādāt grozījumus MK 2014. gada 20. maija noteikumiem Nr. 250 "Noteikumi par darbībām emisijas reģistrā".
2.11.	Nodrošināt ES emisijas kvotu tirdzniecības sistēmas (ES ETS) darbību. Latvijas ETS operatoru konsultēšana (saistībā ar ziņojumu un darbības datu sniegšanu, iestāšanos vai izstāšanos no ES ETS, tehnisku problēmu risinājumi ar vai bez EK atbalsta dienesta starpniecības).
2.12.	Izstrādāt Emisijas kvotu sadales plānu un iekārtu sarakstu 2026.-2030. gadam. Likuma "Par piesārņojumu" 32.1 pants. Emisijas kvotu sadales plāns un iekārtu saraksts.
2.13.	Sagatavot lēmumus par bezmaksas emisijas kvotu piešķiršanu stacionāro iekārtu operatoriem – kvotu piešķiršana (tostarp samazināšana), piešķiršanas atlikšana, operatoru provizorisko darbības datu apkopošana. VVD kvalitātes kontroles procesa novērtējuma veikšana.
2.14.	ETS2 sistēmas izstrāde, ieviešana, darbības nodrošināšana, operatoru konsultēšana.
2.15.	ES ETS direktīvas 21. panta ziņošana (sadarbība ar LVGMC).
2.16.	Koordinēt Atjaunotā Nacionālo enerģētikas un klimata plāna līdz 2030. gadam (turpmāk – NEKP) īstenošanas monitoringu; kas ietver darba grupu organizēšanu, ekspertu diskusijas, EK rekomendāciju apstrādi, sarunas ar Eiropas Komisiju, starpinstitucionālās sadarbības procesa organizēšanu u.tml.

2.17.	Noslēgt darbu pie atjaunotā NEKP stratēģiskā ietekmes uz vidi novērtējuma, nodrošināt izpildes koordināciju atjaunotajam NEKP.
2.18.	Nodrošināt NEKP progresa ziņojuma koordinēšanu un dekarbonizācijas sadaļu sagatavošanu un iesniegšanu EK.
2.19.	Nodrošināt Latvijas SEG emisiju un CO <sub>2</sub> piesaistes inventarizācijas un ziņojuma par SEG prognozēm sagatavošanu starptautisko un ES ziņošanas saistību izpildei un Latvijas politikas plānošanai.
2.20.	Sagatavot ikgadējo informatīvo ziņojumu par siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšanas un CO <sub>2</sub> piesaistes saistību izpildi. Nodrošināt Latvijas klimata politikas mērķu izvērtējumu par kuru informēt Ministru kabinetu un izstrādāt rekomendācijas tālākai darbībai, ja klimata mērķi netiek sasniegti.
2.21.	Nodrošināt ziņojuma sagatavošanu EK par Latvijas pielāgošanos klimata pārmaiņām.
2.22.	Sagatavot un iesniegt EK aptuveno SEG inventarizāciju par 2024. gadu.
2.23.	Sagatavot informatīvo ziņojumu "Latvijas ilgtermiņa stratēģija rīcībai ar gada emisijas sadales vienībām un piesaistes vienībām laika posmam no 2021. gada līdz 2030. gadam".
2.24.	Aktualizēt Latvijas stratēģiju klimatneitralitātes sasniegšanai līdz 2050. gadam.
2.25.	Izstrādāt klimata risku un ievainojamības pētījumus enerģētikas jomā; būvniecības jomā, veselības un labklājības jomās; civilā aizsardzībā un katastrofu pārvaldībā, lai veicinātu virzību uz klimatnoturību Latvijā. Turpināt esošo risku un ievainojamības pētījumu uzraudzību transporta infrastruktūras, mežsaimniecības un lauksaimniecības un zivsaimniecības jomās.
2.26.	Nodrošināt dalību un Latvijas interešu pārstāvību starptautiskā klimata politikas satvara veidošanā: UNFCCC LV kontaktpunkts, UNFCCC LV kontaktpunkts SEG inventarizācijai, WMO IPCC LV kontaktpunkts.
2.27.	Turpināt darbu pie ANO Vispārējās konvencijas par ANO Vispārējās konvencijas par klimata pārmaiņām un tās Parīzes nolīguma ietvaros sagatavotā Pirmā divgadu ziņojuma (BTR1), tai skaitā koordinējot starptautisko pārbaudi, kas notiks Latvijā, gan ziņojuma aizstāvēšanā ANO Vispārējās konvencijas pa klimata pārmaiņām Līgumslēdzēju Pušu konferencē (COP 30).
2.28.	Izstrādāt vadlīnijas plānošanas reģionu un pašvaldību klimata mērķu noteikšanai un īstenošanai.
2.29.	Nodrošināt KEM izstrādātā matemātiskā modeļa SEG emisijas samazinošu un oglekļa dioksīda piesaisti veicinošu pasākumu identificēšanai un analīzei reģionālā līmenī publisku pieejamību.
2.30.	Nodrošināt klimatneitralitātes un klimatnoturības aspektu integrāciju citu ministriju (tostarp, citu KEM departamentu) sagatavotajās nacionālajās pozīcijās, instrukcijās, nostājās, normatīvo aktu projektos u.c. veida dokumentos.
2.31.	Nodrošināt dalību nacionālās, ES un starptautiskās darba grupās, t.sk. ziņojumu izskatīšanu un komentēšanu darba grupu ietvaros: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nacionālo pozīciju sagatavošana, lai nodrošinātu Latvijas nostājas paušanu Eiropadomēs, Vides ministru padomēs (formālās padomes 4x gadā, neformālās - 2x gadā), ES Padomes darba grupās (WPE)</li> <li>• Nacionālo pozīciju/nostājas sagatavošana un Latvijas interešu nodrošinājums divpusējās un daudzpusējās sanāksmēs (Baltijas ministru padome, Baltijas valstu vides ministru padome u.c.)</li> <li>• Dalība EK darba grupās, t.sk. instrukciju gatavošana, Latvijas interešu iestrāde deleģētajos un īstenošanas aktos, ziņojumu izskatīšana un komentēšana: <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Dalība darba grupās par ES ETS jautājumiem, tostarp ETS BRT un monitoringu, ziņošanu, verifikāciju un akreditāciju (MRVA);</li> <li>2) Dalība darba grupā par SEG inventarizāciju jautājumiem</li> <li>3) Dalība darba grupā par SEG prognožu jautājumiem;</li> </ol> </li> </ul>

	<p>4) Dalība darba grupā par pielāgošanās jautājumiem;  5) Dalība darba grupās par aviācijas un kuģniecības jautājumiem;  6) Dalība darba grupās par ZIZIMM jautājumiem.</p> <p>Dalība ANO Vispārējās konvencijas pa klimata pārmaiņām darba grupās WPIEI un tematiskajās apakšgrupās, sesijās, Līgumslēdzēju Pušu konferencē (COP 30) un Pušu divgadu ziņojumu izskatīšanā Parīzes nolīguma ietvaros.</p>
2.32.	Nodrošināt deleģējuma līgumu sagatavošanu un uzraudzību ar VSIA "Latvijas Vides, ģeoloģijas un meteoroloģijas centrs"; Latvijas Valsts mežzinātnes institūts "Silava"; Latvijas valsts zinātniskais institūts „Fizikālās enerģētikas institūts”; Latvijas Biozinātņu un tehnoloģiju universitāti.
2.33.	Uzturēt un rediģēt datubāzi pielāgošanās pasākumiem.
2.34.	Turpināt darbu pie Valsts pētījumu programmas "Klimatneitralitātes mērķu sasniegšanas lēmumu pieņemšanas atbalsta sistēma" 2023.–2025. gadam ieviešanas, lai veicinātu vispusīgas zinātniski pamatotas analīzes izmantošanu sabiedrībai nozīmīgu lēmumu pieņemšanā.
2.35.	Veikt darbu atbilstoši plānotiem grozījumiem Eiropas Klimata likumā nosakot 2040. gada klimata mērķa.
2.36.	Nodrošināt izglītojošas informācijas sagatavošanu par klimata aktualitātēm (tēzes, relīzes, runas, ierakstus sociālajos medijos) par klimata pārmaiņām, to ietekmi (t.sk. riskiem, potenciālajiem zaudējumiem) un pielāgošanos tām.

### 3.VIDES POLITIKA

**Mērķis vides politikas jomā:** *Nodrošināt labvēlīgu un kvalitatīvu vidi līdzsvaroti un ilgtspējīgi attīstītā Latvijā.*

Ikgadējie paveicamie darbi politikas mērķu īstenošanai	
3.1.	Pilnveidot piesārņojuma novēršanas un gaisa aizsardzības normatīvos aktos, t.sk. virzīt saistīto likumu grozījumus un veikt tiem pakārtotā normatīvā regulējuma aktualizēšanu (Piesārņojošo darbību likums, Gaisa aizsardzības likums, Grozījumi Ķīmisko vielu likumā, Grozījumi Vides aizsardzības likumā).
3.2.	Pilnveidot ietekmes uz vidi novērtējuma jomu, nodrošinot virzību grozījumiem likumā "Par ietekmes uz vidi novērtējumu".
3.3.	Pilnveidot atkritumu apsaimniekošanas jomu, nodrošinot virzību grozījumiem Atkritumu apsaimniekošanas likumā.
3.4.	Pilnveidot iepakojuma jomu, nodrošinot virzību grozījumiem Iepakojuma likumā.
3.5.	Nodrošināt virzību aktualizētajam "Gaisa piesārņojuma samazināšanas rīcības plānam 2025.-2030. gadam", lai samazinātu gaisa piesārņojuma radīto negatīvo ietekmi uz vidi un cilvēka veselību.
3.6.	Izstrādāt grozījumus Ministru kabineta 2013. gada 12. novembra noteikumos Nr. 1284 "Darbinieku apstārošanas kontroles un uzskaites kārtība", lai pilnveidotu radiācijas drošības jomu.
3.7.	Izstrādāt grozījumus Ministru kabineta 2012. gada 21. augusta noteikumos Nr. 570 "Derīgo izrakteņu ieguves kārtība", lai pilnveidotu zemes dzīļu pārvaldības jomu
3.8.	Pilnveidot ūdenssaimniecības pakalpojumu regulējumu un nodrošināt pilnvarojumu jaunāko ES prasību pārņemšanai notekūdeņu apsaimniekošanas jomā, izdarot grozījumus Ūdenssaimniecības pakalpojumu likumā.
3.9.	Aktualizēt nosacījumus applūstošo teritoriju noteikšanai, izdarot grozījumus MK noteikumos Nr. 406 "Virszemes ūdensobjektu aizsargjoslu noteikšanas metodika" un plūdu risku novērtēšanas un pārvaldības regulējumā.

3.10.	Aktualizēt nosacījumus ūdeņu apsaimniekošanai un izmantošanai, sagatavojot grozījumus Ūdens apsaimniekošanas likumā un uz tā pamata izdotajos MK noteikumos:
3.10.1.	sagatavot un saskaņot grozījumus MK noteikumos Nr. 736 "Noteikumi par ūdens resursu lietošanas atļauju";
3.10.2.	pabeigt virzību jauniem noteikumiem "Virszemes ūdensobjektu un ostu akvatoriju tīrīšanas un padziļināšanas kārtība";
3.10.3.	sagatavot un saskaņot grozījumus MK noteikumos Nr. 1014 "Ūdens objektu ekspluatācijas (apsaimniekošanas) noteikumu izstrādāšanas kārtība".
3.11.	Nodrošināt "Notekūdeņu dūņu apsaimniekošanas plāna 2024.-2027. gadam" ieviešanu, izstrādājot un saskaņojot MK noteikumus par notekūdeņu dūņu apsaimniekošanas reģionālo centru darbību.
3.12.	Sagatavot un saskaņot projektu noteikumus par publiskām ēkām, kurās apmeklētājiem jānodrošina dzeramais (krāna ūdens) ūdens (ja attiecīgais deleģējums tiks apstiprināts ar grozījumiem Ūdenssaimniecības pakalpojumu likumā).
3.13.	Nodrošināt Latvijas līdzdalību Baltijas jūras vides aizsardzības komisijā (Helsinki komisijā, HELCOM).
3.14.	Aktualizēt informāciju par plūdu riskiem Latvijā, ar KEM ministra rīkojumu apstiprinot sākotnējo plūdu riska novērtējumu 2025. - 2030.gadam.
3.15.	Izstrādāt grozījumus Ministru kabineta 2020. gada 11. augusta noteikumos Nr. 519 "Depozīta sistēmas darbības noteikumi", lai pilnveidoto depozīta sistēmas jomu.
3.16.	Izstrādāt grozījumus Ministru kabineta 2021. gada 28. janvāra noteikumos Nr. 64 "Kārtība, kādā atbrīvo no dabas resursu nodokļa samaksas par videi kaitīgām precēm", lai pilnveidoto dabas resursu nodokļa jomu.
3.17.	Izstrādāt grozījumus Ministru kabineta 2022. gada 13. decembra noteikumos Nr.781 "Noteikumi par ražotāja paplašinātās atbildības sistēmas izveidi un piemērošanu plastmasu saturošiem izstrādājumiem", lai pilnveidoto ražotāju atbildības sistēmas jomu par plastmasu saturošiem izstrādājumiem.
3.18.	Izstrādāt informatīvo ziņojumu par Atkritumu apsaimniekošanas valsts plāna 2021.-2028.gadam ieviešanu 2021., 2022. un 2023.gadā.
3.19.	Izstrādāt informatīvo ziņojumu par administratīvo līgumu slēgšanu.
3.20.	Nodrošināt Eiropas Parlamenta un Padomes regulas Nr.2023/1542 par baterijām un bateriju atkritumiem piemērošanu pārņemšanu Latvijas normatīvajos aktos.
3.21.	Pozīcijas un instrukciju sagatavošana par Eiropas Parlamenta un Padomes direktīvas projektu, ar kuru groza Direktīvu 2008/98/EK par atkritumiem.
3.22.	Pozīcijas un instrukciju sagatavošana par Eiropas Parlamenta un Padomes direktīvas projektu, ar kuru groza Direktīvu (ES) 2018/858 un 2019/1020 un atceļ Direktīvas 2000/53/EK un 2005/64/EK par aprites prasībām attiecībā uz transportlīdzekļu projektēšanu un nolietotu transportlīdzekļu pārvaldību.
3.23.	Pozīcijas un instrukcijas sagatavošana un pārstāvniecība ES Padomes darba grupā par plastmasas granulu zudumu novēršanu nolūkā samazināt piesārņotību ar mikroplastmasu.
3.24.	LIFE integrētā projekta "Atkritumi kā resursi Latvijā – Reģionālās ilgtspējas un aprites veicināšana, ieviešot atkritumu kā resursu izmantošanas koncepciju" ( <i>LIFE Waste To Resources IP</i> ) īstenošana un uzraudzība.

## 4.ENERĢĒTIKAS POLITIKA

**Mērķis enerģētikas politikas jomā:** Paaugstināt tautsaimniecības konkurētspēju, sekmējot Latvijas enerģētisko neatkarību, ilgtspējīgu atjaunīgās enerģijas ražošanu un tās efektīvu patēriņu. Attīstīt drošu Eiropas elektroenerģijas ražošanas un sadales infrastruktūru.

Ikgadējie paveicamie darbi politikas mērķu īstenošanai	
4.1.	Pabeigt Enerģētikas stratēģijas 2050. gadam izstrādi un saskaņošanu, nodrošinot atbilstošus pavaddokumentus un to izskatīšanu Ministru kabinetā un Saeimā.
4.2.	Nodrošināt reģionālo enerģētikas aktualitāšu koordināciju, organizējot un vadot Baltijas ministru padomes enerģētikas vecāko amatpersonu sanāksmes kā prezidējošajai Baltijas valstij.
4.3.	Nodrošināt pilnīgu Eiropas Parlamenta un padomes direktīvas (ES) 2019/944 par kopīgiem noteikumiem attiecībā uz elektroenerģijas iekšējo tirgu un ar ko groza Direktīvu 2012/27/ES transponēšanu nacionāla līmeņa tiesību aktos: a. Turpināt virzīt pieņemšanai Latvijas Republikas Saeimā likumprojektu "Grozījumi Elektroenerģijas tirgus likumā" (Nr: 730/Lp14); Izstrādāt grozījumus Ministru kabineta 2023. gada 7. novembra noteikumos Nr. 635 "Elektroenerģijas tirdzniecības un lietošanas noteikumi", paredzot ieviest no likumprojekta "Grozījumi Elektroenerģijas tirgus likumā" (Nr: 730/Lp14) izrietošo regulējumu.
4.4.	Nodrošināt Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīvas (ES) 2024/1711, ar ko groza Direktīvas (ES) 2018/2001 un (ES) 2019/944 attiecībā uz Savienības elektroenerģijas tirgus modeļa uzlabošanu, transponēšanu nacionāla līmeņa tiesību aktos: a. Izstrādāt grozījumus Enerģētikas likumā, paredzot, ka elektroenerģijas kopīgošanu var veikt lielie komersanti; b. Izstrādāt grozījumus Elektroenerģijas tirgus likumā, paredzot direktīvā ietverto, nacionāla līmeņa tiesību aktos nepārņemto normu transponēšanu; c. Izstrādāt grozījumus Ministru kabineta 2023. gada 7. novembra noteikumos Nr. 635 "Elektroenerģijas tirdzniecības un lietošanas noteikumi", paredzot pilnīgu direktīvā ietverto normu transponēšanu; d. Izstrādāt grozījumus Ministru kabineta 2024.gada 10.decembra noteikumos Nr.808 "Energokopienų reģistrēšanas un darbības noteikumi", nosakot, ka pašvaldībām ir pienākums dalīties ar vismaz 10% no tās saražotās elektroenerģijas energokopienas ietvaros ar sabiedrības mazaiszargātajām grupām, kā arī paredzot nosacījumus elektroenerģijas kopīgošanai lielajiem komersantiem; Izstrādāt kārtību, kādā piešķir atļauju tiešās līnijas ierīkošanai.
4.5.	Nodrošināt Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīvas (ES) 2024/1788 par kopīgiem noteikumiem attiecībā uz atjaunīgās gāzes, un dabasgāzes un ūdeņraža iekšējo tirgu un ar ko groza Direktīvu (ES) 2023/1791 un atceļ Direktīvu 2009/73/EK, transponēšanu nacionāla līmeņa tiesību aktos: a. Izstrādāt grozījumus Enerģētikas likumā, paredzot direktīvā ietverto normu transponēšanu; b. Izstrādāt grozījumus Ministru kabineta 2017. gada 7. februāra noteikumos Nr. 78 "Dabasgāzes tirdzniecības un lietošanas noteikumi", paredzot pilnīgu direktīvā ietverto normu transponēšanu; Izstrādāt grozījumus Ministru kabineta 2021. gada 1.jūnija noteikumos Nr.345 "Aizsargātā lietotāja tirdzniecības pakalpojuma noteikumi", paredzot ieviest aizsargātā lietotāja tirdzniecības pakalpojumu dabasgāzes nozarē.
4.6.	Nodrošināt RePowerEU reformu īstenošanu, informācijas ievadi Kohēzijas politikas vadības informācijas sistēmā (KP VIS) un informācijas ziņošanu Eiropas Komisijai: a. Reforma "Energokopienų reģistrēšanas un darbības noteikumi", kas paredz energokopienų reģistrācijas un darbības nosacījumus un kārtību; pienākumu

	<p>pašvaldībām, kuras darbojas kopienās, daļu no kopienā saražotās elektroenerģijas daudzuma vai no tā iegūtā labuma novirzīt mazaizsargātām sabiedrības grupām; pienākumu elektroenerģijas tirgotājiem ieviest vismaz vienu produktu elektroenerģijas iegādei no energokopienām:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Izstrādāt grozījumus Ministru kabineta 2024.gada 10.decembra noteikumos Nr.808 “Energokopienų reģistrēšanas un darbības noteikumi”;</li> <li>- Izstrādāt un KP VIS iesniegt skaidrojumu par ieviesto reformu;</li> </ul> <p>b. Reforma “Pilnveidots normatīvais regulējums, kas ļauj efektīvāk izmantot esošo elektroenerģijas pārvades un sadales tīklu”, kas paredz atļauju piekļūt tīkla pieslēguma punktam vairākām elektrostacijām, kurās varētu izmantot dažādas ražošanas tehnoloģijas un kuru kopējā ģenerēšanas jauda pārsniedz tīkla pieslēguma jaudu:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Izstrādāt grozījumus Elektroenerģijas tirgus likumā elastīgā pakalpojuma nodrošināšanai;</li> <li>- Izstrādāt un KP VIS iesniegt skaidrojumu par ieviesto reformu;</li> </ul> <p>c. Reforma “Noteikumi par biometāna, kas transportēts ārpus dabasgāzes pārvades un sadales sistēmas, ievadi”, kas paredz nosacījumus ārpus dabasgāzes pārvades un sadales sistēmas transportētā ilgtspējīga biometāna ievadīšanai kopējā dabasgāzes apgādes sistēmā, un dot iespēju mazajiem biometāna ražotājiem ievadīt saražoto biometānu kopējā dabasgāzes apgādes sistēmā:</p> <p>Izstrādāt un KP VIS iesniegt skaidrojumu par ieviesto reformu.</p>
4.7.	<p>Nodrošināt Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīvas (ES) 2018/2001 par no atjaunojamajiem energoresursiem iegūtas enerģijas izmantošanas veicināšanu pilnīgu transponēšanu nacionāla līmeņa tiesību aktos (attiecas gan uz RED2 un RED3):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Izstrādāt grozījumus Enerģētikas likumā nodrošinot RED2 un RED3 transponēšanu;</li> <li>b. Nodrošināt Saeimā likumprojekta “Transporta enerģijas likums” pieņemšanu;</li> <li>c. Izstrādāt grozījumus Ministru kabineta 2008.gada 21.oktobra noteikumos Nr.876 “Siltumenerģijas piegādes un lietošanas noteikumi”;</li> <li>d. Virzīt izskatīšanai Ministru kabinetā Ministru kabineta noteikumu projektu “Noteikumi par transporta enerģijas kvalitātes prasībām, atbilstības novērtēšanu un tirgus uzraudzību”, nodrošinot saskaņošanas procesu;</li> <li>e. Virzīt izskatīšanai Ministru kabinetā Ministru kabineta noteikumu projektu “Noteikumi par transporta enerģijas siltumnīcefekta gāzu emisiju intensitātes samazināšanu, transporta degvielas modernizēšanu un vispārīgo ziņošanu”, nodrošinot saskaņošanas procesu;</li> <li>f. Virzīt izskatīšanai Ministru kabinetā Ministru kabineta noteikumu projektu “Noteikumi par patērētāju informēšanu par transporta enerģijas veidu un sastāvu, un transporta enerģijas salīdzināmām cenām”, nodrošinot saskaņošanas procesu;</li> <li>g. Virzīt izskatīšanai Ministru kabinetā Ministru kabineta noteikumu projektu “Grozījumi Ministru kabineta 2022. gada 2. novembra noteikumos Nr. 686 “Noteikumi par ilgtspējas un siltumnīcefekta gāzu emisiju ietaupījuma kritērijiem, no biomasas kurināmā ražotās elektroenerģijas kritērijiem un kārtību, kādā pamatojama, apliecināma un uzraugāma atbilstība minētajiem kritērijiem””, nodrošinot saskaņošanas procesu;</li> <li>h. Izstrādāt Ministru kabineta noteikumu projektu par par moderno biodegvielu un modernās biogāzes (biometāna) izejvielu sarakstu;</li> <li>i. Izstrādāt Ministru kabineta noteikumu projektu “Noteikumi par elastības mehānismiem saistību izpildei atjaunīgās enerģijas jomā”;</li> <li>j. Sagatavot priekšlikumu izskatīšanai politiskajos formātos par likumprojektā “Transporta enerģijas likums” un Publiskā iepirkumu likumā un Sabiedrisko pakalpojumu iepirkumu likumā iekļauto normu par tīrajiem transportlīdzekļiem un</li> </ul>



	<p>transporta enerģijas zaļināšanu publiskajā sektorā harmonizēšanu vai izpratnes veicināšanu, piedāvājot tiesisku risinājumu;</p> <p>k. Piedalīties Eiropas Komisijas organizētajās darba grupās, vebināros un cita veida formātos RED ieviešanas kontekstā;</p> <p>Sekot līdzī transponēšanas mehānismu paziņošanai Eiropas Komisijai ESPATIKS un THEMIS.</p>
4.8.	<p>Nodrošināt Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīvas (ES) 2023/1791 par energoefektivitāti un ar ko groza Regulu (ES) 2023/955 transponēšanu nacionāla līmeņa tiesību aktos:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Nodrošināt Saeimā likumprojekta "Grozījumi Energoefektivitātes likumā" pieņemšanu (par datu centriem);</li> <li>Izstrādāt jaunu likumu par energoefektivitāti, pārskatot spēkā esošo regulējumu, nodrošinot administratīvā sloga mazināšanu un procedūru vienkāršošanu, vienlīdz ieviešot papildus prasības publiskajam sektoram un definējot lielais enerģijas patērētājs;</li> <li>Izstrādāt grozījumus Ministru kabineta 2008.gada 21.oktobra noteikumos Nr.876 "Siltumenerģijas piegādes un lietošanas noteikumi";</li> <li>Izstrādāt grozījumus Ministru kabineta 2016. gada 19. aprīļa noteikumos Nr. 243 "Noteikumi par energoefektivitātes prasībām licencēta vai reģistrēta energoapgādes komersanta valdījumā esošām centralizētām siltumapgādes sistēmām un to atbilstības pārbaudes kārtību";</li> <li>Izstrādāt kārtību, kādā nosaka centralizētās siltumapgādes un aukstumapgādes komersantu atbilstību efektīvas centralizētās siltumapgādes un aukstumapgādes kritērijiem;</li> <li>Virzīt izskatīšanai Ministru kabinetā informatīvo ziņojumu "Par atbildības noteikšanu par "Eiropas Parlamenta un Padomes 2023.gada 13.septembra direktīvas (ES) 2023/1791 par energoefektivitāti un ar ko groza Regulu (ES) 2023/955 (pārstrādātā redakcija)";</li> <li>Izstrādāt sekundāros tiesību aktus, kas izrietēs no jaunā likuma par energoefektivitāti;</li> <li>Pabeigt efektīvas siltumapgādes un aukstumapgādes sistēmu efektivitātes pētījumu un publicēt to;</li> <li>Piedalīties Eiropas Komisijas organizētajās darba grupās, vebināros un cita veida formātos EED ieviešanas kontekstā;</li> <li>Piedalīties Ekonomikas ministrijas organizētajās darba grupās par Ēku ilgtermiņa stratēģijas pārskatīšanu, publisko ēku renovācijas mērķa noteikšanu un citiem jautājumiem, kas skar ēku energoefektivitāti;</li> </ol> <p>Sekot līdzī transponēšanas mehānismu paziņošanai Eiropas Komisijai ESPATIKS un THEMIS.</p>
4.9.	<p>Nodrošināt grozījumu Ministru kabineta 2017.gada 7.februāra noteikumos Nr.78 "Dabasgāzes tirdzniecības un lietošanas noteikumi" pieņemšanu, lai ieviestu normas, kas saskaņā ar Latvijas Republikas Satversmes tiesas pieņemto spriedumu atzītas par spēkā neesošām, un lai ieviestu normas, kas nodrošina efektīvāku informācijas aprites kārtību starp sistēmas operatoru, tirgotājiem un dabasgāzes lietotājiem.</p>
4.10.	<p>Pilnveidot normatīvo regulējumu mērķēta atbalsta sniegšanai māsjsaimniecībām:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Nodrošināt likumprojekta "Grozījumi Energoapgādes izmaksu valsts atbalsta likumā" (24-TA-1958), kas paredz Tiesu administrācijas pārvaldībā esošo datu integrāciju Energoresursu izmaksu kompensācijas informācijas sistēmā. Likumprojekts iesniegts izskatīšanai Ministru kabinetā pieņemšanu Ministru kabinetā un virzību Latvijas Republikas Saeimā;</li> </ol> <p>Izstrādāt grozījumus Ministru kabineta 2024.gada 3.septembra noteikumos Nr.592 "Energoapgādes izmaksu valsts atbalsta noteikumi", ietverot tajos no likumprojekta izrietošās normas.</p>

4.11.	Pilnveidot normatīvo regulējumu kārtībai, kādā finansē pieslēguma ierīkošanu aizsargātajam lietotājam, lai novērstu atbalsta programmas mērķim neatbilstošu finansējuma izlietošanu, veicot grozījumus Ministru kabineta 2024. gada 5. novembra noteikumos Nr. 703 "Kārtība, kādā finansē elektroenerģijas sistēmas pieslēguma ierīkošanu aizsargātajam lietotājam".
4.12.	Pilnveidot agregatoru regulējumu, paredzot nosacījumus neatkarīgo agregatoru darbībai elektroenerģijas tirgū un izstrādājot grozījumus Ministru kabineta 2020.gada 24.marta noteikumos Nr.157 "Agregatoru noteikumi".
4.13.	Nodrošināt informatīvā ziņojuma projekta par spēkā esošo tiesību aktu piemērošanas rezultātā dabasgāzes publiskajam tirgotājam radītajiem zaudējumiem.
4.14.	Izstrādāt informatīvo ziņojumu par pasākumiem elektroenerģijas tirgus attīstībai un nodrošināt tā pieņemšanu Ministru kabinetā.
4.15.	Nodrošināt dalību, tai skaitā atbilžu sagatavošanu uz projekta anketām, CA RES un CA EED projektos.
4.16.	Pilnveidot elektroenerģijas uzkrātuvju regulējumu, nodrošinot tām efektīvas darbības iespējas elektroenerģijas tirgū un elastīgā elektroenerģijas tīkla pieslēguma iespējas.
4.17.	Pabeigt informatīvā ziņojuma "Kodolenerģētikas attīstības iespējas Latvijā" izstrādi un nodrošināt tā izskatīšanu Ministru kabinetā un Saeimā.
4.18.	Uzsākt publisko iepirkumu kodolenerģijas programmas sākuma posma sagatavošanai, lai padziļināti izvērtētu kodolenerģijas attīstības normatīvo ietvaru, kodoldrošības un radiācijas drošības, fiziskās aizsardzības, elektrotīklu un cilvēkresursu (pieejamība un sagatavotība) attīstības, apkārtējās vides aizsardzības, radioaktīvo atkritumu glabāšanas un apglabāšanas prasības un iespējas, ieinteresēto pušu iesaistes ietvaru un citus veicamos pasākumus kodolenerģijas industrijas attīstībai Latvijā.
4.19.	Nodrošināt atkrastes vēja parku izveides regulatīvā ietvara izveidi: <ul style="list-style-type: none"> <li>– Pieņemt grozījumus Jūras vides aizsardzības un pārvaldības likumā, lai noteiktu, ka atkrastes vēja elektroenerģijas parka moduļa licences laukuma jūrā izmantošanas tiesības tiek piešķirtas, rīkojot izsoli;</li> <li>– Veikt grozījumus Ministru kabineta 2014. gada 14. oktobra noteikumos Nr. 631 "Latvijas Republikas iekšējo jūras ūdeņu, teritoriālās jūras un ekskluzīvās ekonomiskās zonas būvju būvnoteikumi" (23-TA-1158), lai noteiktu, ka Noteikumu Nr. 631 regulējums nav attiecināms uz energoapgādei nepieciešamo būvju, tajā skaitā atkrastes vēja parku, būvniecību, ierīkošanu, arī ar to saistīto izpēti Latvijas Republikas iekšējos jūras ūdeņos, teritoriālajā jūrā un ekskluzīvajā ekonomiskajā zonā;</li> </ul> Pieņemt Ministru kabineta (turpmāk – MK) noteikumus "Latvijas Republikas iekšējo jūras ūdeņu, teritoriālās jūras un ekskluzīvās ekonomiskās zonas vēja parku izpētes laukumu izsoles un licencēšanas noteikumi", lai noteiktu kārtību, kādā nosakāms licences laukums jūrā, kādā rīkojama izsole par tiesībām veikt licences laukumu jūrā izpēti un kādā izsniedzama, apturama vai anulējama licence laukuma jūrā izpētei, vēja parka jūrā būvniecībai un ekspluatācijai.
4.20.	Lai sekmētu atjaunīgās enerģijas projektu attīstību Latvijā, nodrošināt izņēmuma piemērošanu palielinātiem procentu maksājumiem par aizņēmumiem, kas saņemti nacionālās nozīmes ilgtermiņa publiskās infrastruktūras projekta finansēšanai Latvijā.
4.21.	Pieņemt grozījumus Elektroenerģijas tirgus likumā, nosakot konstantā un elastīgā pārvades sistēmas pakalpojuma un sistēmas jaudu efektīvākas izmantošanas regulējumu, lai veicinātu atjaunīgās enerģijas attīstību.
4.22.	Sekmēt sinronizācijas projekta veiksmīgu pabeigšanu.
4.23.	Grozījumi Aizsargjoslu likumā, lai aktualizētu novecojušās normas un novērstu nozarē identificētos iztrūkumus, kā arī pilnveidotu aizsargjoslu platumu elektroenerģijas līnijām .
4.24.	Veikt grozījumus Ministru kabineta 2017. gada 7. februāra noteikumos Nr. 78 "Dabasgāzes tirdzniecības un lietošanas noteikumi", lai saskaņotu dabasgāzes kvalitātes prasības starp

	Baltijas un Somijas dabasgāzes pārvades sistēmām un starp Latvijas dabasgāzes pārvades un sadales sistēmu.
4.25.	Nodrošināt dalību Eiropas Komisijas organizētajās darba grupās (Nacionālo kompetento iestāžu platforma (NCA Platform), BEMIP Offshore, Elektroenerģijas pārrobežu komiteja, TEN-E Reģionālā grupa, Gāzes koordinācijas grupa, Elektroenerģijas koordinācijas grupa u.c.).
4.26.	Atjaunot Latvijas dabasgāzes piegādes drošuma risku izvērtējumu.
4.27.	Atjaunot Latvijas preventīvās rīcības plānu dabasgāzei saskaņā ar Eiropas Parlamenta un Padomes 2017.gada 25.oktobra Regulas (ES) 2017/1938 par gāzes piegādes drošības aizsardzības pasākumiem un ar ko atceļ Regulu (ES) Nr.994/2010 8.panta 2.punkta a) apakšpunktu.
4.28.	Atjaunot Latvijas ārkārtas rīcības plānu dabasgāzei saskaņā ar Eiropas Parlamenta un Padomes 2017.gada 25.oktobra Regulas (ES) 2017/1938 par gāzes piegādes drošības aizsardzības pasākumiem un ar ko atceļ Regulu (ES) Nr.994/2010 8.panta 2.punkta b) apakšpunktu.
4.29.	Saskaņot enerģētikas kritiskās infrastruktūras darbības nepārtrauktības plānus.
4.30.	Nodrošināt dalību Civilās aizsardzības Operacionālā vadības centra mācību izspēles NBS militāro mācību "NAMEJS 2025" ietvaros.
4.31.	Baltijas reģionālās reaģēšanas sistēmas izstrāde, lai sagatavotos un reaģētu uz hibrīddarbības riskiem, kas var ietekmēt enerģētikas infrastruktūru Baltijas reģionā.
4.32.	Noteikt regulējumu publiskas personas zemes iznomāšanai un nomas maksas aprēķināšanai attiecībā uz ogļūdeņražu meklēšanu, ieguvu un izpēti.
4.33.	Nodrošināt regulējumu atjaunīgās enerģijas pārrobežu projektu īstenošanai sadarbībā ar Igaunijas un Lietuvas enerģētikas ministriem.
4.34.	Aktualizētā Nacionālā enerģētikas un klimata plāna 2021. - 2030. Gadam (NEKP) ieviešanas uzraudzība: <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Progresa ziņojumu sagatavošana un ievadīšana Eiropas Komisijas uzturētajās platformās ENERReport un REPORTNET, kā arī atbilžu sagatavošana uz Eiropas Komisijas jautājumiem;</li> <li>b. Izvērtēt un sagatavot priekšlikumus Stratēģiskā ietekmes uz vides novērtējuma (SIVN) projektam par NEKP un līdzdalība informatīvā ziņojuma sagatavošanai par nepieciešamību pārskatīt vai nepārskatīt NEKP pēc sociālekonomiskā izvērtējuma un SIVN;</li> <li>c. Sagatavot darba kārtību un vadīt NEKP Enerģētikas darba grupu;</li> <li>d. Izstrādāt Ministru kabineta noteikumu projektu par NEKP mērķa progresu izvērtēšanu, noteikt iesaistītās institūcijas un procedūras (tai skaitā, ņemot vērā Valsts kontroles revīzijas atzinumā minētās rekomendācijas);</li> <li>e. Piedalīties Enerģētikas savienības komitejā un darba grupās, kurās tiek skatīti jautājumi par NEKP;</li> <li>f. Ja tiks konstatēta Eiropas Savienības mērķu nesasniedzšana ar iesniegtajiem dalībvalstu NEKP, tad izstrādāt Latvijas Republikas nacionālo pozīciju, instrukcijas par Eiropas Komisijas priekšlikumu Eiropas Savienības mērķu starpības kompensēšanai;</li> </ul> Izstrādāt likumprojektu "Grozījumi Enerģētikas likumā", iekļaujot tajā normas par pienākumiem dabasgāzes tirgotājiem, atkritumu importa aizliegumu un citus.
4.35.	Izstrādāt Ministru kabineta noteikumu projektu "Grozījumi Ministru kabineta 2023. gada 1. jūnija noteikumos Nr. 262 "Kārtība, kādā komersanti sniedz informāciju par naftas produktu mazumtirdzniecības cenām"" un virzīt izskatīšanai Ministru kabinetā.
4.36.	Ar enerģētikas ieviešanas uzraudzību saistīto informācijas sistēmu pilnveidošana: <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Turpināt saskaņošanas procesu Ministru kabineta noteikumu projektam "Energoresursu informācijas sistēmas noteikumi" un virzīt izskatīšanai Ministru kabinetā;</li> </ul>

	<p>b. Kopā ar Enerģētikas un vides aģentūru un Būvniecības valsts kontroles biroju:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) pilnveidot Energoresursu informācijas sistēmas funkcionalitāti vai izstrādāt to no jauna;</li> <li>2) pilnveidot Energoresursu izmaksu kompensācijas informācijas sistēmu;</li> <li>3) pilnveidot Aizsargātā lietotāja datu informācijas sistēmu;</li> <li>4) pilnveidot energokopieniu reģistru.</li> </ol>
4.37.	Sagatavot saturiski Latvijas Republikas viedokli / notifikāciju / atbildes uz Eiropas Komisijas jautājumiem, lai izpildītu Augstākās tiesas spriedumu t.s. "mazo HES lietā".
4.38.	Sagatavot Ministru kabineta atbildes rakstus, ja nepieciešams, un Klimata un enerģētikas ministrijas kā pieaicinātās personas viedokli ierosinātajā Satversmes tiesā par obligātā iepirkuma procedūras piemērošanu.
4.39.	<p>Sagatavot kartējumu par paātrinātajām atjaunīgās enerģijas teritorijām:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>a. Sagatavot priekšlikumus LVĢMC deleģēšanas līgumam, vienojoties ar izpildītāju par darba uzdevuma tvērumu, termiņiem un samaksu;</li> <li>b. Līdzdarboties kartējuma projekta izstrādē, nodrošinot trūkstošo datu kopu pieprasījumu, organizējot sanāksmes ar ieinteresētajām pusēm;</li> <li>c. Nodrošināt kartējuma projekta publisko apspriedi pēc būtības, tai skaitā, organizējot iespējas tikties bilaterāli ar visām ieinteresētajām pusēm;</li> </ol> <p>Izstrādāt politikas plānošanas dokumentu, kopā ar LVĢMC precizējot kartējumu, un virzot to oficiālajam saskaņošanas procesam.</p>
4.40.	Nodrošināt enerģētikas nozares interešu aizstāvību Eiropas klimata likumu grozījumu kontekstā un 2040 klimata mērķu kontekstā, izstrādājot un saskaņojot ar nozari viedokli, iespējas un nepieciešamības, tai skaitā Eiropas Savienības līmenī.
4.41.	Sagatavot Latvijas Republikas viedokli par IRENA padomes vēlēšanām grupā "Eiropa un citi".
4.42.	Dalība Starptautiskās enerģētikas aģentūras darba grupās, misijās savas kompetences jomās.
4.43.	Sadarboties ar Centrālo statistikas pārvaldi enerģētikas statistikas datu kopu un vākšanas metodikas pilnveidošanā, izvērtējot no kā var atteikties, kas ir jāpilnveido, kas ir nepieciešams no jauna veidot.
4.44.	Sagatavot un iesniegt Ministru kabinetā informatīvo ziņojumu "Par administratīvā līguma slēgšanu" ogleņražņu ieguves jūrā problemātikas risināšanai.

## 5. FINANŠU INSTRUMENTU UN ĀRVALSTU FINANŠU PALĪDZĪBAS JOMĀ

**Mērķis finanšu instrumentu un ārvalstu finanšu palīdzības jomā:** *Nodrošināt investīciju un reformu sekmīgu īstenošanu klimata, vides un enerģētikas jomās*

<b>Ikgadējie paveicamie darbi politikas mērķu īstenošanai</b>	
<b><i>Klimata pārmaiņu finanšu instruments (KPMI):</i></b>	
5.1.	Sagatavot un iesniegt MK informatīvo ziņojumu par Klimata pārmaiņu finanšu instrumenta darbību laikposmā no 2009. – 2024. gadam.
5.2.	Nodrošināt KPMI finansēto projektu rezultātu monitoringa procesa uzraudzību.
<b><i>Emisijas kvotu izsolišanas instruments (EKII):</i></b>	
5.3.	Nodrošināt normatīvo aktu izstrādi EKII darbības nodrošināšanai.
5.4.	Izstrādāt metodiku EKII finansēto aktivitāšu izmaksu efektivitātes novērtēšanai.
5.5.	Sagatavot un iesniegt MK EKII darbības stratēģijas periodā līdz 2030.gadam izstrādi.
5.6.	Sagatavot iekšējās kontroles sistēmu EKII ieviešanai un nodrošināt tās uzturēšanu.

5.7.	Sagatavot un iesniegt MK noteikumu projektu "Emisijas kvotu izolēšanas instrumenta finansēto projektu atklāta konkursa "Sabiedrības izpratnes veicināšana par klimatneitralitātes un klimatnoturības nozīmi un iespējām" nolikums.
5.8.	Sagatavot un iesniegt MK grozījumus MK 2021. gada 21. decembra noteikumos Nr. 896 "Emisijas kvotu izolēšanas instrumenta finansēto projektu atklāta konkursa "Siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšana transporta sektorā – atbalsts bezemisiju un mazemisiju transportlīdzekļu iegādei" nolikums".
5.9.	Sagatavot un iesniegt MK noteikumu projektu "Klimata finanšu instrumentu konsultatīvās padomes nolikums".
5.10.	Sagatavot un iesniegt MK jaunus EKII finansēto projektu konkursu nolikumus, ņemot vērā EKII darbības stratēģijā identificētos prioritāros investīciju virzienus.
5.11.	Pārizdot, pēc nepieciešamības aktualizējot, EKII finansēto projektu atklātu konkursu nolikumus ( <i>ja stājas spēkā likumprojekts "Klimata likums" vai cits likumprojekts, kurā ietverts attiecīgais deleģējums</i> ).
5.12.	Sagatavot un iesniegt MK informatīvo ziņojumu "Par klimata finanšu instrumentu darbību 2024. gadā", ietverot informāciju par izsoļu ieņēmumu izmantošanu 2024. gadā.
5.13.	Nodrošināt dalību projektu iesniegumu vērtēšanas komisijās atbilstoši EKII finansēto projektu konkursu nolikumos noteiktajam.
5.14.	Nodrošināt dalību starptautiskajā autoindustrijas izstādē "Auto 2025", lai informētu par EKII un MF ietvaros īstenošanā esošajām atbalsta programmām elektromobiļu un ārēji lādējamu hibrīdauto iegādei.
5.14.	Sagatavot un iesniegt MK informatīvo ziņojumu "Par atbalsta attīstības valstīm pasākumu īstenošanu no 2025. līdz 2030. gadam".
5.15.	Nodrošināt vienreizējo un ikgadējo iemaksu veikšanu starptautiskajās organizācijās un ar klimatu pārmaiņām saistītās starptautiskās finanšu institūcijās saistībā ar ANO Klimata konvencijas par klimata pārmaiņām Parīzes nolīguma un citu starptautisko saistību izpildi.
<b>Modernizācijas fonds (MF):</b>	
5.16.	Nodrošināt normatīvo aktu izstrādi MF darbības nodrošināšanai.
5.17.	Nodrošināt iekšējās kontroles sistēmas MF ieviešanai aktualizēšanu.
5.18.	Nodrošināt MF simbolikas un tās lietošanas noteikumu aktualizēšanu ( <i>ja spēkā stājas likumprojekts "Klimata likums" vai cits likumprojekts, kurā ietverts attiecīgais deleģējums</i> ).
5.19.	Sagatavot un iesniegt Eiropas investīciju bankai (EIB) MF investīciju priekšlikumus.
5.20.	Sagatavot un iesniegt MK informatīvo ziņojumu "Par klimata finanšu instrumentu darbību 2024. gadā", ietverot informāciju par MF finansējuma izmantošanu 2024. gadā.
5.21.	Sagatavot ikgadējo ziņojumu iesniegšanai EK par MF darbību iepriekšējā gadā.
5.22.	Sagatavot MF nākamajos divos gados plānoto investīciju apskatu iesniegšanai EK.
5.23.	Sagatavot un iesniegt MK noteikumu projektu "Modernizācijas fonda finansēto projektu atklāta konkursa "Atjaunīgo energoresursu izmantošanas veicināšana daudzdzīvokļu ēkās, valsts un pašvaldību ēkās un energokopienās" nolikums".
5.24.	Sagatavot un iesniegt MK noteikumus, kas nosaka MF finansēto projektu konkursu nolikumus atbilstoši iesniegtajiem un EIB apstiprinātajiem investīciju priekšlikumiem.
5.25.	Pārizdot, pēc nepieciešamības aktualizējot, MK 2023. gada 13. jūlija noteikumus Nr. 396 "Modernizācijas fonda darbības kārtības noteikumi un daudzgadu darbības programma" ( <i>ja spēkā stājas likumprojekts "Klimata likums" vai cits likumprojekts, kurā ietverts attiecīgais deleģējums</i> ).
5.26.	Pārizdot, pēc nepieciešamības aktualizējot, MK 2024. gada 5. novembra noteikumus Nr. 701 "Modernizācijas fonda finansēto projektu atklāta konkursa "Energoeffektivitātes paaugstināšana transporta sektorā – atbalsts elektromobiļu un to uzlādes infrastruktūras ieviešanai" nolikums".

5.27.	Nodrošināt dalību projektu iesniegumu vērtēšanas komisijās atbilstoši MF finansēto projektu konkursu nolikumos noteiktajam.
<b>Inovāciju fonds:</b>	
5.28.	Veikt Inovāciju fonda nacionālā kontaktpunkta funkcijas.
5.29.	Organizēt Inovāciju fonda informatīvo dienu.
<b>Emisijas vienību pārvaldībā:</b>	
5.30.	Nodrošināt SEG emisijas vienību tirgus monitoringu un tirdzniecību ar Latvijai pieejamajām emisijas kvotām un gada emisiju sadales vienībām.
5.31.	Aktualizēt metodiku Latvijas rīcībā esošo emisijas kvotu un gada emisijas sadales vienību vērtības noteikšanai.
5.32.	Pārizdot, pēc nepieciešamības aktualizējot, MK 2012. gada 25. septembra noteikumus Nr. 657 "Latvijai piešķirto emisijas kvotu izsolišanas kārtība" (ja spēkā stājas likumprojekts "Klimata likums" vai cits likumprojekts, kurā ietverts attiecīgais deleģējums).
5.33.	Sagatavot informāciju par Latvijas iespējām veikt darījumus ar valsts īpašumā esošajām gada emisijas sadales vienībām un piesaistes vienībām.
5.34.	Izstrādāt informatīvo ziņojumu par Latvijas ilgtermiņa stratēģiju rīcībai ar gada emisijas sadales vienībām un piesaistes vienībām laika posmam no 2021. gada līdz 2030. gadam.
<b>ES fondu 2021.-2027.gada plānošanas periods:</b>	
5.35.	Izstrādāt ES kohēzijas politikas programmas 2021.-2027.gada plānošanas periodam 2.2.2.3. pasākuma "Notekūdeņu dūņu pārstrāde" īstenošanas noteikumus.
5.36.	Izstrādāt ES kohēzijas politikas programmas 2021.-2027.gada plānošanas periodam īstenošanas noteikumus enerģētiskās drošības investīciju īstenošanai.
5.37.	Nodrošināt Eiropas Savienības fondu 2021.-2027.gada plānošanas perioda vadības un kontroles sistēmas un nepieciešamo iekšējo procedūru izstrādi un uzturēšanu.
5.38.	Nodrošināt horizontālā principa "Klimatdrošināšana" vadlīniju izstrādi.
<b>Atvēršanas un noturības mehānisms (ANM):</b>	
5.39.	Nodrošināt iekšējās vadības un kontroles sistēmas ANM ieviešanai aktualizēšanu un nepieciešamo iekšējo procedūru izstrādi un uzturēšanu.
<b>Sociālais klimata fonds (SKF):</b>	
5.40.	Nodrošināt normatīvo aktu izstrādi SKF darbības nodrošināšanai.
5.41.	Izstrādāt informatīvo ziņojumu par SKF pārvaldību un Sociālā klimata plāna 2026.-2032. gadam izstrādi.
5.42.	Nodrošināt Eiropas Komisijas tehniskā atbalsta instrumenta (TSI) projekta "Support to the Social Climate Fund and the revised EU Emissions Trading System" ieviešanas koordināciju.
5.43.	Nodrošināt Sociālā klimata plāna izstrādi.
<b>Latvijas vides aizsardzības fonds (LVAf)</b>	
5.44.	Izstrādāt iekšējos noteikumus par LVAf vides aizsardzības pasākumu un projektu administrēšanu un uzraudzību.
5.45.	Nodrošināt līgumsaistību pārņemšanu LVAf vides aizsardzības projektiem.
5.46.	Nodrošināt projektu līgumu slēgšanu ar LVAf padomē apstiprinātajiem nozares vides projektiem.
5.47.	Izstrādāt vides aizsardzības projektu konkursu nolikumus, izsludināt projektu konkursus un organizēt projektu izvērtēšanu atbilstoši LVAf padomes lēmumiem.
5.48.	Nodrošināt LVAf padomē apstiprināto vides aizsardzības projektu līgumu noslēgšanu un uzraudzību.
<b>Latvijas - Šveices sadarbības programma</b>	
5.49.	Izstrādāt MK noteikumu projektu par programmas ieviešanu un iesniegt to izskatīšanai MK.

5.50.	Nodrošināt programmas atklāšanas pasākuma organizēšanu.
5.51.	Nodrošināt programmas vadības komitejas organizēšanu.
5.52.	Izstrādāt programmas Vadības un kontroles sistēmu un iesniegt Revīzijas iestādei apstiprināšanai.
5.53.	Izstrādāt programmas iekšējos noteikumus.
5.54.	Nodrošināt līguma slēgšanu ar Valsts vides dienestu par iepriekš noteiktā projekta "Aizkraukles vēsturiski piesārņotās vietas sanācija" īstenošanu.
5.55.	Nodrošināt iepriekš noteiktā projekta "Aizkraukles vēsturiski piesārņotās vietas sanācija" uzraudzību.
<b>Valsts budžeta plānošanas un uzraudzības jautājumi:</b>	
5.56.	Nodrošināt KEM valsts budžeta plānošanu un izpildi (tai skaitā darbs ar maksājumiem HOP, līgumiem HORIZON, iepirkuma plāna sagatavošana, komandējuma plāna sagatavošana).
5.57.	Nodrošināt auditu SIA "Vides investīciju fonds" par KPFI, EKII un MF finansējuma izlietojuma uzskaites atbilstību finanšu instrumentu projektu konkursu nolikumiem un finanšu vadību un grāmatvedību regulējošiem normatīvajiem aktiem.
5.58.	Nodrošināt informācijas apmaiņu ar Valsts kasi par EKII un MF ietvaros veiktajiem izdevumiem.
5.59.	Nodrošināt risku pārvaldības kārtības izstrādi.
5.60.	Koordinēt iekšējo un ārējo auditu un revīziju ietvaros sniegto ieteikumu ieviešanu KEM.
5.61.	Nodrošināt KEM kapitālsabiedrību darbības uzraudzību (budžeta jautājumi).

## 6. STARPTAUTISKĀS SADARBĪBAS MĒRĶI

**Mērķis Eiropas Savienības un starptautiskās sadarbības jomā:** *Nodrošināt Latvijas interešu pārstāvību, koordināciju un komunikāciju.*

Ikgadējie paveicamie darbi politikas mērķu īstenošanai	
6.1.	Nodrošināt ikgadējas iemaksas veikšanu par 2025.gadu OECD Horizontālajā projektā "Starptautiskā programma par rīcību klimata jomā" ( <i>International Programme for Action on Climate, IPAC</i> ) programmā.
6.2.	Nodrošināt klimata, enerģētikas un vides aizsardzības aspektu integrāciju citu ministriju virzītājās nacionālajās nostājās, instrukcijās, informatīvajos ziņojumos un citos dokumentos.
6.3.	Nodrošināt informācijas apriti saistībā ar ES tiesību aktu ieviešanu klimata, enerģētikas un vides aizsardzības jomās, t.sk. nacionālo nostāju sagatavošanu pārkāpuma procedūras lietās.
6.4.	Latvijas viedokļa pārstāvības nodrošināšana ES vides un enerģētikas darba grupās un ministru padomēs, kā arī sadarbībā ar Eiropas Komisiju un citām ES institūcijām.
6.5.	Koordinēt Latvijas dalību Ekonomiskās sadarbības un attīstības organizācijā (OECD) klimata un vides aizsardzības jautājumos.
6.6.	Koordinēt Latvijas dalību Starptautiskajā enerģētikas aģentūrā (IEA) un Starptautiskajā atjaunojamo energoresursu aģentūrā (IRENA).
6.7.	Nodrošināt Latvijas interešu pārstāvību klimata, enerģētikas un vides aizsardzības jomu starptautisko konvenciju un to protokolu pušu sanāksmēs.
6.8.	Koordinēt ES Baltijas jūras reģiona stratēģijas politikas jomu "Enerģētika".
6.9.	Koordinēt Latvijas sadarbību ar citām valstīm klimata, enerģētikas un vides aizsardzības jautājumos.

## 7. VALSTS ATTĪSTĪBAS JAUTĀJUMI

**Mērķis valsts attīstības jautājumu jomā:** *Nodrošināt Valdības rīcības plāna izpildi, reorganizējot Vides pārraudzības valsts biroju un Būvniecības valsts kontroles biroju un izveidojot Enerģētikas un vides aģentūru (EVA).*

Ikgadējie paveicamie darbi politikas mērķu īstenošanai	
7.1.	Izstrādāt MK rīkojuma projektu "Par Vides pārraudzības valsts biroja un Būvniecības valsts kontroles biroja reorganizāciju".
7.2.	Izveidot Vides pārraudzības valsts biroja un Būvniecības valsts kontroles biroja reorganizācijas komisiju un piedalīties tās darbībā.
7.3.	Sniegt nepieciešamo atbalstu Enerģētikas un vides aģentūrai reorganizācijas un darbības uzsākšanas procesā.