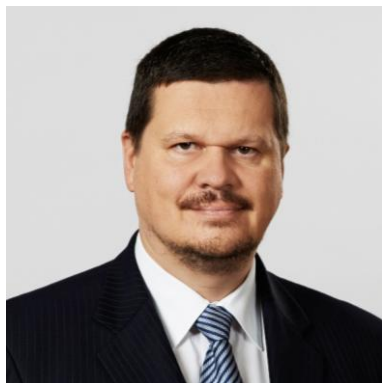




Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija

PUBLISKAIS GADA PĀRSKATS 2015

RĪGĀ
2016



Cienījamo lasītāj!

Pagājušais gads Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrijai bijis notikumiem bagāts. Gada pirmajā pusē veiksmīgi tika noorganizēta pirmā Latvijas prezidentūra Eiropas Savienības Padomē. Par vienu no mūsu lielākajiem panākumiem uzskatu tās laikā apstiprināto vienošanos par ES ieguldījumu klimata pārmaiņu samazināšanai pēc 2020.gada. Lēmumu vienbalsīgi pieņēma visas 28 ES dalībvalstis. Tiesa, šajā jomā ir vēl daudz darāmā, īpaši, aizstāvēt Latvijas uzņēmēju intereses, lai siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšanas prasības neierobežotu to konkurētspēju.

Esam izstrādājuši vienotu regulējumu, kas aptver visu ietekmes uz vidi novērtējuma procedūru – no sākotnējā izvērtējuma līdz paredzētās darbības akceptam. Veicinot ilgtspējīgu patēriņu un ražošanu, apstiprinājām Zaļā iepirkuma veicināšanas plānu 2015. – 2017. gadam. Tas nosaka vispārējos principus kā iepirkt preces un pakalpojumus ar iespējami mazāku ietekmi uz vidi. 2015.gadā zaļā publiskā iepirkuma preču un pakalpojumu apjoms sasniedza 19 % no valsts un pašvaldību iepirkumiem. Šobrīd aktīvi strādājam, lai jau 2017. gadā šis apjoms dubultotos, sasniedzot 30%.

2015. gadā likvidējam Olaines šķidro bīstamo atkritumu izgāztuves vēsturisko piesārņojumu. Jāatzīmē, ka projektu izdevās realizēt 4 mēnešos, turklāt par 20% lētāk nekā sākotnēji paredzēts. Tādējādi esam novērsuši turpmāku piesārņojošo vielu emisiju gruntsūdeņos un pazemes ūdeņos, kā arī bīstamo atkritumu iespējamu ietekmi uz vidi un iedzīvotāju veselību Olaines un blakus esošajos novados.

Vides aizsardzības jomā īstenojam 309 projektus siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšanai kopumā par 38,9 miljoniem eiro.

Turpinot īstenojot nepabeigto administratīvi teritoriālo reformu, panākta vienošanās, ka Latvijā jāveido sadarbības teritorijas, kuru ietvaros pašvaldībām likumā noteiktu funkciju izpildei būtu jāsadarbības vai tās varētu brīvprātīgi apvienoties.

Lai ekonomiskā attīstība Latvijā norisinātos vienmērīgi, nepieciešams veicināt uzņēmējdarbību reģionos. Tādēļ 2015. gadā tika apstiprināti nosacījumi 64 miljoni eiro ES fondu finansējumu saņemšanai pašvaldībām, kā arī 264,6 miljoni eiro ES fondu finansējuma saņemšanai pašvaldībām teritoriju revitalizācijas projektu īstenošanai.

Ciešā sadarbībā ar partneriem un pašvaldībām izstrādājam Latgales speciālās ekonomiskās zonas (SEZ) likumprojektu. Ar tā palīdzību veicināsim jaunu darbavietu radīšanu Latgalē. Lai attīstītos Latvijas pierobežā esošās teritorijas, esam sagatavojuši tiesisko ietvaru, kā arī apstiprināti ES Strukturālo un investīciju fondu Eiropas teritoriālās sadarbības mērķa programmas ieviešanas nosacījumi. Tādējādi radītas iespējas Latvijas institūcijām, uzņēmējiem un nevalstiskajām organizācijām šiem mērķiem izmantot 253 miljonu eiro pieejamo finansējumu.

Runājot par ministrijas pārziņā esošo e-pārvaldes jomu, atgādināšu, ka pagājušajā gadā darbu uzsāka Valsts un pašvaldību vienotie klientu apkalpošanas centri. Šobrīd kopumā novadu nozīmes attīstības centros ciešā sadarbībā ar pašvaldībām esam izveidojuši 56 VPVKAC ar 74 klientu apkalpošanas punktiem. Šajos klientu apkalpošanas centros iedzīvotāji un uzņēmēji var saņemt valsts un pašvaldību pakalpojumus vienkopus ātrāk, ērtāk, izdevīgāk! Vienlaikus tā ir lieliska iespēja iedzīvotājiem un uzņēmējiem reģionos, izmantojot klientu apkalpošanas centru darbinieku zināšanas, pilnveidot savas prasmes aktīvākai un ērtākai e-pakalpojumu izmantošanai internetā.

Sadarbībā ar partneriem esam izveidojuši Latvijas e-Indeksu. Tas raksturo pašvaldību un valsts iestāžu sasniegto e-vides attīstībā. Šī iniciatīva ir augsti novērtēta arī starptautiski, saņemot Eiropas Publiskā sektora balvu.

Tomēr mēs neapstāsimies pie paveiktā. Arī 2016. gadā turpināsim iesākto darbu vides aizsardzības, reģionālās attīstības un e-pārvaldes jomās. Ministrijas izvirzīto mērķu sasniegšanai sekmīgi izmantosim arī mūsu pārziņā esošo ES fondu finansējumu.

Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrs
KASPARS GERHARDS



Saturs

| | | |
|-------|---|----|
| 1. | PAMATINFORMĀCIJA | 5 |
| 1.1 | VIDES AIZSARDZĪBAS UN REĢIONĀLĀS ATTĪSTĪBAS MINISTRIJAS DARBĪBAS VISPĀRĪGS RAKSTUROJUMS.. | 5 |
| 1.2 | VARAM 2015. GADA DARBĪBAS VIRZIENU UN BŪTISKĀKO PAVEIKTO DARBU KOPSAVILKUMS | 5 |
| 1.2.1 | Vides politika..... | 6 |
| 1.2.2 | Reģionālā attīstība | 10 |
| 1.2.3 | Informācijas un komunikācijas tehnoloģijas (IKT) | 12 |
| 1.2.4 | Ieguldījumi vides infrastruktūras attīstībā | 14 |
| 1.3. | PADOTĪBĀ ESOŠĀS INSTITŪCIJAS UN KAPITĀLSABIEDRĪBAS, KURĀS VARAM IR VALSTS KAPITĀLA DAĻU TURĒTĀJA..... | 16 |
| 2. | FINANŠU RESURSI UN VARAM DARBĪBAS REZULTĀTI 2015. GADĀ..... | 18 |
| 2.1 | VALSTS BUDŽETA FINANSĒJUMS UN TĀ IZLIETOJUMS 2015.GADĀ | 18 |
| 2.2 | DARBĪBAS REZULTĀTI 2015.GADĀ | 19 |
| 2.2.1 | Vides aizsardzība | 19 |
| 2.2.2 | Dabas aizsardzība | 23 |
| 2.2.3 | Klimata pārmaiņas | 24 |
| 2.2.4 | Reģionālā attīstība | 26 |
| 2.2.5 | Telpiskā plānošana..... | 27 |
| 2.2.6 | Pašvaldību darbības pilnveidošana | 28 |
| 2.2.7 | Teritoriālā sadarbība | 29 |
| 2.2.8 | E-pārvalde un informācijas sabiedrība..... | 32 |
| 2.3 | PUBLISKO PAKALPOJUMU SISTĒMAS PILNVEIDE | 38 |
| 2.4 | ES FONDU APGUVE | 38 |
| 2.5. | KLIMATA PĀRMAIŅU FINANŠU INSTRUMENTA, ĒMISIJU KVOTU IZSOLES INSTRUMENTA APGUVE | 43 |
| 2.5 | PĀRSKATS PAR IESTĀDES VADĪBAS UN DARBĪBAS UZLABOŠANAS SISTĒMĀM UN EFEKTĪVAS DARBĪBAS NODROŠINĀŠANU..... | 44 |
| 2.6 | BŪTISKĀS PĀRMAIŅAS IESTĀDES DARBĪBĀ 2015..... | 45 |
| 3. | PERSONĀLA IZGLĪTOŠANA UN KVALIFIKĀCIJAS PAAUGSTINĀŠANA | 49 |
| 3.1 | PERSONĀLA SKAITLISKAIS SASTĀVS UN IZMAIŅAS | 49 |
| 4. | STARPTAUTISKĀ SADARBĪBA 2015. GADĀ | 50 |
| 5. | SABIEDRĪBAS INFORMĒŠANA UN IZGLĪTOŠANA | 51 |
| 5.1. | VIDES IZGLĪTĪBA UN ZINĀTNE..... | 53 |
| 6. | 2016.-2018.GADĀ PLĀNOTIE BŪTISKĀKIE VEICAMIE VIDES AIZSARDZĪBAS UN REĢIONĀLĀS ATTĪSTĪBAS MINISTRIJAS DARBI, SASKAŅĀ AR JAUNĀS M.KUČINSKA VALDĪBAS DEKLARĀCIJU | 55 |

1. PAMATINFORMĀCIJA

1.1 Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrijas darbības vispārīgs raksturojums

Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija (turpmāk - VARAM) ir vadošā valsts pārvaldes iestāde vides aizsardzības (tajā skaitā vides kvalitātes uzlabošanas, dabas aizsardzības, dabas resursu saglabāšanas un ilgtspējīgas izmantošanas, klimata politikas, vides investīciju, hidrometeoroloģijas, zemes dzīļu izmantošanas), reģionālās attīstības plānošanas un koordinācijas, pašvaldību attīstības un pārraudzības, teritorijas attīstības plānošanas un zemes pārvaldības, vienas pieturas aģentūras principa ieviešanas valsts un pašvaldību pakalpojumu pieejamībā, kā arī informācijas sabiedrības, elektroniskās pārvaldes un valsts informācijas un komunikācijas tehnoloģiju pārvaldības jomā.

VARAM iepriekš minētajās jomās izstrādā valsts politiku, organizē un koordinē politikas īstenošanu, pārrauga pašvaldību darbības likumību, kā arī pašvaldībām likumos un citos normatīvajos aktos noteikto uzdevumu izpildi.

Funkciju izpildes nodrošināšanai, ministrija izstrādā normatīvo aktu un politikas plānošanas dokumentu (pamatnostādņu, programmu, plānu) projektus un sniedz atzinumus par citu institūciju izstrādātajiem projektiem, pārstāv valsts intereses ārvalstu un starptautiskajās institūcijās, kā arī informē sabiedrību par nozares politiku un ministrijas padotībā esošo iestāžu darbību. VARAM atbild par nacionālo pozīciju izstrādi un aizstāvēšanu vides aizsardzības, reģionālās attīstības, informācijas sabiedrības un e-pārvaldes jomās ES institūcijās.

2015. gadā VARAM izstrādājusi un Saeima pieņēmusi 14 likumus, Ministru kabinets pieņēmis 65 noteikumus, apstiprinājis 31 rīkojumu (t.sk. 7 jaunus politikas plānošanas dokumentus), izskatījis 40 informatīvos ziņojumus, kā arī VARAM sagatavojis apstiprināšanai 9 nacionālās pozīcijas un nostājas projektus. Vienlaikus VARAM aktīvi piedalās arī normatīvu aktu pilnveidošanas procesā saistītajās jomās, t.sk., ES fondu īstenošanas procedūru izstrādē. Izvērstis pieņemto tiesību aktu saraksts pievienots *pielikumā*.

2015.gadā turpināts aktīvs darbs pie VARAM pārziņā esošo deviņu Eiropas Savienības fondu 2014.-2020.gadam plānošanas perioda specifisko atbalsta mērķu (turpmāk – SAM) sagatavošanas, t.sk., tiesiskā ietvara un projektu atlases kritēriju izstrādes vides aizsardzības, reģionālās attīstības un informāciju un komunikāciju tehnoloģiju (IKT) jomās par kopējo ES fondu finansējumu 738,72 milj. EUR, t.sk. 48,9 milj. EUR virrsaistību finansējums.

1.2 VARAM 2015. gada darbības virzienu un būtiskāko paveikto darbu kopsavilkums

2015.gadā lielākā daļa VARAM veikto uzdevumu saistīti ar Laimdotas Straujumas valdības deklarācijā doto uzdevumu realizāciju. Tāpat 2015.gada I.pusgadā tika nodrošināta vairāku būtisku pasākumu sagatavošana un norise saistībā ar Latvijas Prezidentūru ES Padomē. VARAM pārstāvji vadīja 140 ES Padomes darba grupu sanāksmes Briselē, nodrošināja ES koordināciju 13 starptautiskos pasākumos, kā arī vadīja 37 prezidentūras pasākumus Latvijā.

Zemāk apskatīti būtiskākie paveiktie darbi un notikumi 2015.gadā.

1.2.1 Vides politika

2015.gada 18.jūnijā Saeimā pieņemts VARAM izstrādātais Ūdenssaimniecības pakalpojumu likums, kas stājās spēkā 2016.gada 1.janvārī. Likums izstrādāts ar mērķi sekmēt kvalitatīvu un vides prasībām atbilstošu ūdenssaimniecības pakalpojumu pieejamību. Vienlaikus tā mērķis ir nodrošināt pakalpojumu lietotājus ar nepārtrauktiem un drošiem pakalpojumiem, līdzsvarojot vides aizsardzības, dabas resursu ilgtspējīgas izmantošanas un sabiedrības ekonomiskās intereses, nosakot vienotas prasības un nosacījumus ūdensapgādes un kanalizācijas pakalpojumu sniegšanai un lietošanai. Likums piedāvā iespējas risināt līdz šim pastāvējušās problēmas saistībā ar neietiekamu iedzīvotāju pieslēgumu veidošanu ar ES fondu finansējumu izveidotajām ūdenssaimniecības sistēmām. Tāpat jaunais regulējums sniedz lielāku, nekā pašlaik ir noteikts likumā „Par pašvaldībām”, pilnvarojumu pašvaldībām izdot saistošos noteikumus un noteikt centralizētās ūdenssaimniecības sistēmas ekspluatācijas, lietošanas un aizsardzības prasības, kā arī paredzēt administratīvo atbildību par minēto noteikumu pārkāpšanu.

Pārskata periodā tika pieņemti Ministru kabineta 2015. gada 22. decembra noteikumi Nr. 795 “Ķīmisko vielu un maisījumu uzskaites kārtība un datubāze”, kas samazinās administratīvo slogu uzņēmējiem, jo turpmāk būs iespējams iesniegt ikgadējo pārskatu par ķīmiskām vielām un maisījumiem elektroniski. Pārskatā sniedz informāciju par Latvijā saražotajām un ievestajām ķīmiskajām vielām un maisījumiem.

2015. gadā 22. septembrī tika pieņemti grozījumi Ministru kabineta 2014. gada 7. janvāra noteikumos Nr.16 "Trokšņa novērtēšanas un pārvaldības kārtība", kuri nosaka augstākus vides trokšņa robežlielumus nekā citiem trokšņa avotiem apdzīvotās vietās izvietotām atklātām autosporta un motosporta trasēm (reģistrētām Sporta bāzu reģistrā).

Izstrādāts un valdībā akceptēts jauns regulējums - Ministru kabineta noteikumi Nr.18 (2015.gada 13.janvārī) „Kārtība, kādā novērtē paredzētās darbības ietekmi uz vidi un akceptē paredzēto darbību”. Šie noteikumi vienā regulējumā aptver visu ietekmes uz vidi novērtējuma procedūru – no sākotnējā izvērtējuma līdz paredzētās darbības akceptam. Tas atvieglo darbu gan kompetentajām institūcijām, gan arī iesaistītajām pusēm – uzņēmējiem, pašvaldībai un sabiedrībai ir pārskatāmāks process, vienlaikus paplašinot informācijas pieejamību sabiedrībai.

Turpinot darbu pie Zaļā publiskā iepirkuma principu ieviešanas valsts un pašvaldības iestādes, izstrādāts un valdībā 2015.gada 17.februārī apstiprināts „Zaļā iepirkuma veicināšanas plāns 2015. – 2017.gadam”. Tā mērķis ir veicināt ilgtspējīgu patēriņu un ražošanu, palielinot zaļā iepirkuma īpatsvaru, īpaši zaļā publiskā iepirkuma apjomu. Zaļais publiskais iepirkums nosaka iepirkt preces, pakalpojumus un būvdarbus ar iespējami mazāku ietekmi uz vidi, veicinot sociālos uzlabojumus un panākot ietaupījumu budžetā ilgtermiņā. Nostiprinot zaļā iepirkuma principu, plānots pakāpeniski palielināt zaļā iepirkumā iegādāto preču un pakalpojumu apjomu, lai finansiālā izteiksmē no kopējā valsts un pašvaldību iestāžu veikto iepirkumu apjoma 2015.gadā sasniegtu 15%, 2016.gadā 20% un 2017.gadā 30%. Pēc Iepirkuma uzraudzības biroja sākotnēji apkopotās informācijas, 2015.gadā zaļajā iepirkumā iegādāto preču un pakalpojumu īpatsvars valsts un pašvaldību iestāžu veiktajos iepirkumos finansiālā izteiksmē sastādīja 19 %.

Lai veicinātu dabas aizsardzības un saimnieciskās darbības interešu saskaņošanu Slīteres Nacionālajā parkā, Grīņu dabas rezervātā un Moricsalas dabas rezervātā, 2015.gadā Ministru kabinets pieņēma jaunus noteikumus par Slīteres Nacionālā parka konsultatīvo

padomi. Tāpat 2015.gadā izstrādāti individuālo aizsardzības un izmantošanas noteikumu projekti Slīteres un Ķemeru nacionālajiem parkiem.

Klimata pārmaiņu finanšu instrumenta (KPMI) ietvaros 2015. gadā projektu īstenošana notika četros projektu iesniegumu konkursos, sniedzot atbalstu elektromobiļu un to uzlādes infrastruktūras ieviešanā, veicot ieguldījumus pašvaldību publisko teritoriju apgaismojuma infrastruktūras modernizācijā un atbalstot kompleksus risinājumus siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšanai valsts, pašvaldību un komersantu ēkās. Kopumā 2015.gadā pabeigti 306 projekti par kopējo KPMI finansējumu 32,5 miljoni EUR, sasniedzot kopējo plānoto CO₂ emisiju samazinājumu vismaz 19 tūkst. t/gadā.

2015.gadā turpinājās darbs pie Emisijas kvotu izolēšanas instrumenta (EKII) izveidošanas. 2015.gadā no Eiropas Savienības emisijas kvotu izolēšanas un Eiropas Savienības aviācijas emisiju kvotu izolēšanas valsts budžetā tika iegūti EUR 14 757 350. EKII ieņēmumu apgūšanai 2015.gadā tika uzsākta divu atklāto projektu iesniegumu konkursu - “Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana valsts nozīmes aizsargājamās arhitektūras pieminekļos” un “Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana – zema enerģijas patēriņa ēkas” nolikumu izstrāde.

VARAM turpināja koordinēt Latvijas mērķa izpildi valsts kopējo siltumnīcefekta gāzu (SEG) emisiju ierobežošanai (2020.gadā Latvijas kopējās SEG emisijas nedrīkst pārsniegt 12,19Mt CO₂ ekvivalenta).

Latvijas mērķis ir ierobežot valsts kopējās siltumnīcefekta gāzu (SEG) emisijas, lai 2020.gadā tās nepārsniegtu 12,19Mt CO₂ ekvivalenta. Šis mērķis iekļauj arī citu starptautisko saistību izpildi. SEG emisiju mērķis neietver zemes izmantošanas, zemes izmantošanas maiņas un mežsaimniecības nozares radītās emisijas un piesaisti. 2015. gada vasarā Eiropas Komisijai noziņotās SEG prognozes liecina, ka, ja netiks ieviesti papildus pasākumi, 2020.gada mērķis SEG emisiju samazināšanai netiks sasniegts, jo kopējās SEG emisijas tiek prognozētas 12,6 Mt CO₂ ekv. apmērā uz 2020.gadu, no kurām 9,1 Mt ir ne-ETS sektorā un 3,5 Mt ETS sektorā.

Lai nodrošinātu Latvijas kā prezidējošās valsts pienākumus ES Padomē 2015.gada pirmajā pusgadā, intensīvs darbs tika veikts strādājot Eiropas Padomes vides darba grupā, gan Eiropas Padomes vides, gan starptautisko vides jautājumu darba grupās kā Briselē, tā arī Latvijā un ārpus tās robežām.

Tika organizētas, vadītas un tehniski nodrošinātas Eiropas Savienības dalībvalsts sanāksmes kā rezultātā sagatavots Eiropas Savienības viedoklis un oficiālās uzrunas trīspusējai konvenciju sanāksmei Bāzeles konvencijai par kontroli pār kaitīgo atkritumu robežšķērsojošo transportēšanu un to aizvākšanu, Roterdamas konvencijai par procedūru, saskaņā ar kuru starptautiskajā tirdzniecībā dodama iepriekš norunāta piekrišana attiecībā uz dažām bīstamām ķīmiskām vielām un pesticīdiem un Stokholmas konvencijai par noturīgajiem organiskajiem piesārņotājiem. No 2015.gada 4.maija līdz 16.maijam Ženēvā (Šveicē) Latvija kā prezidējošā valsts Eiropas Savienības (ES) Padomē pārstāvēja ES Bāzeles, Roterdamas un Stokholmas konvenciju pušu konferencēs, kas bija veltītas drošai ķīmisko vielu un bīstamo atkritumu pārvaldībai. To laikā panākta starptautiska vienošanās par atsevišķu īpaši bīstamu ķīmisko vielu aprites un reģistrācijas ierobežojumiem, lai novērstu draudus cilvēka veselībai un apkārtējai videi. Pasākuma ietvaros notika arī Roterdamas un Stokholmas konvencijas biroju vēlēšanas. Tajos uz nākamajiem diviem gadiem tika ievēlētas arī Latvijas pārstāves. Roterdamas konvencijas birojs sastāv no pieciem pārstāvjiem, savukārt Stokholmas konvencijas birojs - desmit pārstāvjiem.

Lai risinātu SEG emisijas kvotu zemās cenas problēmu, kas traucē efektīvai ES emisijas kvotu tirdzniecības sistēmas (ES ETS) efektīvai darbībai, Latvijas Prezidentūra nodrošināja gala vienošanās panākšanu starp ES Padomi un Parlamentu par ES ETS tirgus stabilitātes rezerves izveidi un darbību. Panāktā vienošanās ir nozīmīgs sasniegums klimata politikā, jo tādējādi tiks veicināts optimāls skaits emisijas kvotu tirgū un, kā prognozēts, emisijas kvotu cena paaugstināsies. Tas stimulēs investīcijas videi draudzīgās tehnoloģijās, energoefektivitātē un atjaunojamo energoresursu izmantošanā, sekmējot siltumnīcefekta gāzu emisiju samazinājumu.

2015.gada 9. februārī Vīnē notika Starptautiskās Atomenerģijas aģentūras Konvencijas par kodoldrošību Diplomātiskā konference, kuras laikā Latvijas delegācija Eiropas Atomenerģijas kopienas (EURATOM) un Eiropas Savienības dalībvalstu vārdā pauda stingru nostāju par kodoldrošības standartu stiprināšanu un to saistošo raksturu visām konvencijas Līgumslēdzējpusēm. Vīnes deklarācijā iekļautas kodoldrošības jomas turpmākās prioritātes un konvencijas Līgumslēdzējpušu stingrā apņemšanās nodrošināt pēc iespējas augstāku drošības pakāpi gan esošajās, gan jaunbūvētajās atomelektrostacijās.

Lai veicinātu ES ilgtermiņa gaisa aizsardzības mērķu sasniegšanu un nākotnē ES tādu gaisa kvalitāti, kas nerada būtisku negatīvu ietekmi un apdraudējumu cilvēka veselībai un videi, Latvijas Prezidentūra aktīvi strādāja pie direktīvas priekšlikuma par kopējo valstīs radīto gaisu piesārņojošo vielu emisiju samazināšanu. Ar šo iniciatīvu plānots noteikt dalībvalstīm gaisu piesārņojošo vielu emisiju samazināšanas mērķus periodā no 2020. - 2029. gadam, kā arī laikā pēc 2030.gada. Jaunā direktīva ir daļa no ES "Tīra gaisa programmas", kuras mērķis ir būtiski uzlabot gaisa kvalitāti ES un samazināt gaisa piesārņojuma radītos vides un veselības riskus.

Latvija prezidentūra pārstāvēt visu 28 ES dalībvalstu viedokli panāca galīgo vienošanos ar Eiropas Komisiju un Eiropas Parlamentu par jaunu direktīvu, lai ierobežotu dažu piesārņojošo vielu emisijas no vidējas jaudas sadedzināšanas iekārtām. Jaunā direktīva ir daļa no ES „Tīra gaisa programmas”, kuras mērķis ir uzlabot gaisa kvalitāti ES. Tā nosaka emisijas robežvērtības konkrētām piesārņojošām vielām - sēra dioksīdam, slāpekļa oksīdam un daļiņām (putekļiem). Šos ierobežojumus piemēros jaunām un esošām vidējas jaudas sadedzināšanas iekārtām. Jauno direktīvu ir paredzēts attiecināt uz vidējas jaudas sadedzināšanas iekārtām, proti, tādām, kuru nominālā ievadītā siltumjauka ir no 1 līdz 50 MW.

Pildot ES prezidējošās valsts pienākumus tika nodrošināts sagatavošanas darbs un ES pārstāvniecība Vīnes konvencijas par ozona slāņa aizsardzību Monreālas protokola par ozona slāni noārdošām vielām pušu darba grupas (OEWG) 35. sanāksmē Bankokā, Taizemē. Pārskata periodā ir pilnībā atjaunota Latvijas pārstāvniecība Eiropas Ķīmisko vielu aģentūras (ECHA) valdē.

Lai līdz 2020.gadam apturētu bioloģiskās daudzveidības samazināšanos Eiropas Savienībā ir jāveic daudz pasākumu. Tādēļ Latvijas Prezidentūra 2015.gada pavasarī Rīgā organizēja diskusijas gan ar ES ministriem, gan ar sociālajiem partneru un NVO par izaicinājumiem bioloģiskās daudzveidības saglabāšanā. Bioloģiskās daudzveidības saglabāšana saistībā ar atjaunojamo energoresursu plašāku izmantošanu bija galvenais dienas kārtības jautājums neformālajā vides un enerģētikas ministru kopējā [sanāksmē](#). Šo diskusiju un arī dabas [konferences](#) un dabas direktoru sanāksmju rezultāti sniegs ieguldījumu ES Bioloģiskās daudzveidības stratēģijas vidus termiņa izvērtējuma izstrādē.

Tāpat Latvijas Prezidentūra 2015.gada 6.marta ES Vides padomē panāca vienošanos par Eiropas Savienības pievienošanos Vašingtonas Konvencijai par starptautisko tirdzniecību

ar apdraudētajām savvaļas augu un dzīvnieku sugām, tādējādi sekmējot apdraudēto savvaļas sugu starptautiskās tirdzniecības pārraudzību Eiropas Savienībā.

ES Padomes Bioloģiskās daudzveidības Starptautisku vides jautājumu darba grupā Latvijas Prezidentūra nodrošināja atbilžu izstrādi dažādiem Bioloģiskās daudzveidības konvencijas Sekretariāta informācijas pieprasījumiem, kā arī – Eiropas Savienības dalībvalstu viedokļa sagatavošanu un pārstāvēšanu tādās starptautiskās sanāksmēs, kā:

- Starpvaldību bioloģiskās daudzveidības un ekosistēmu pakalpojumu politikas-zinātnes platformas Trešajā plenārsēdē, 12.-17. janvāris (uzsākot dažādus tematiskus un ekosistēmu pakalpojumu un bioloģiskās daudzveidības novērtējumus visos pasaules reģionos);

- Konvencijas par starptautiskās nozīmes mitrājiem, īpaši kā par ūdensputnu dzīvesvidi 12.Pušu konferencē, 1.-9. jūnijs (apstiprinot Stratēģisku plānu (2016-2024) mitrāju saprātīgai izmantošanai).

Latvijas Prezidentūras ietvaros Rīgā tika organizētas Eiropas Komisijas un ES dalībvalstu Ūdens un jūras,dabas, klimata direktoru sanāksmes, nodrošinot saskaņotu rīcību ES līmenī.

Latvijas Prezidentūras ES Padomē ietvaros tika nodrošināta sekmīga ES gatavošanās Parīzes Klimata pārmaiņu konferencei (COP21, š.g. 30. novembris – 11. decembris). Latvijas Prezidentūra panāca vienošanos ES Vides ministru padomē (6. martā) par nacionāli noteiktajām emisiju samazināšanas saistībām (INDC), jeb ES un tās dalībvalstu ieguldījumu klimata pārmaiņu samazināšanai pēc 2020. gada. Latvijas Prezidentūra kopā ar ES komisāru klimata jomā to iesniedza ANO Vispārējās konvencijas par klimata pārmaiņām sekretariātam kā pirmā lielā ekonomika. Prezidentūra sešu mēnešu garumā nodrošināja vienota ES viedokļa izstrādi un regulāru aktualizāciju, kā arī pārstāvēja ES sarunās ar pārējām valstīm Parīzes konferences sagatavošanas sesiju laikā. 2015.gada 12.decembrī Parīzes klimata konferencē (COP21) visas pasaules valstis panāca vēsturisku vienošanos - vienošanos par globālu, ambiciozu, dinamisku visām pasaules valstīm saistošu nolīgumu klimata pārmaiņu ierobežošanai un pielāgošanās klimata pārmaiņām nodrošināšanai.

Lai risinātu siltumnīcefekta gāzu (SEG) emisijas kvotu zemās cenas problēmu, kas traucē efektīvai ES emisijas kvotu tirdzniecības sistēmas (ES ETS) darbībai, Latvijas Prezidentūra nodrošināja gala vienošanās panākšanu starp ES Padomi un Parlamentu par ES ETS tirgus stabilitātes rezerves izveidi un darbību. Panāktā vienošanās ir nozīmīgs sasniegums klimata politikā, jo samazinās emisijas kvotu piedāvājumu, izņemot no tirgus un ievietojot rezervē noteiktu skaitu ES emisijas kvotu, kas šobrīd atrodas tirgū. Tādējādi tiks nodrošināts optimāls skaits emisijas kvotu tirgū un, kā prognozēts, emisijas kvotu cena paaugstināsies. Tas stimulēs investīcijas videi draudzīgās tehnoloģijās, energoefektivitātē un atjaunojamo energoresursu izmantošanā, sekmējot siltumnīcefekta gāzu emisiju samazinājumu.

Pārskata periodā tika virzīts tehnisko sarunu process OECD Vides politikas komitejā un tās apakšgrupās (Resursu produktivitātes un atkritumu darba grupā, Vides informācijas darba grupā). Latvijas atbilstības pamatojums tika nodrošināts par vides politikas principu integrēšanu politikās un praksē, vides informācijas pārvaldību, materiālu plūsmu, uzskaiti un resursu produktivitāti, vides politikas instrumentu pielietošanu, integrētu ūdens resursu apsaimniekošanu un piesārņojuma kontroli, ekonomisko instrumentu pielietošanu bioloģiskās daudzveidības aizsardzībā, trokšņu pārvaldību, pārrobežu piesārņojuma pārvaldību, piekrastes zonas integrētu pārvaldību, enerģētikas vides aspektiem, integrētu politiku transporta sektora vides ietekmju mazināšanā, tūrisma vides ietekmju mazināšanu,

vides aspektiem attīstības sadarbībā, zaļo izaugsmi un atkritumu apsaimniekošanu. 2015. gadā tika pieņemts pozitīvs formālais komitejas lēmums par Latvijas atbilstību OECD prasībām vides jomā.

Latvijas iestāšanās procesa ietvaros ekonomiskās sadarbības un attīstības organizācijā (*Organisation for Economic Co-operation and Development – turpmāk tekstā - OECD*) 2015. gadā tika nodrošināts Latvijas ķīmisko vielu risku pārvaldības normatīvo aktu un to īstenošanas prakses izvērtējums OECD Ķīmikāliju komitejā, tai skaitā, nodrošināja OECD izpētes misijas darbs 2015. gada 9. janvārī. Sekmīga dalība OECD Ķīmikāliju komitejā 2015. gadā ir vainagojusies ar noslēgtu tehnisko sarunu procesu un OECD Ķīmikāliju komitejas pozitīvu formālo viedokli par Latvijas ķīmisko vielu pārvaldību.

2015. gads iezīmēja būtiskas pārmaiņas drošas ķīmisko vielu pārvaldības īstenošanai globālajā mērogā. Nodrošināta Latvijas pārstāvniecība starptautiskajā drošas ķīmisko vielu pārvaldības (SAICM) pārskata konferencē ICCM4 un dalība tehnisko sarunu procesa nodrošināšanā lēmumu pieņemšanā par nanomateriāliem, endokrīnās sistēmas grāvējvielām, vidē noturīgajiem farmācijas piesārņotājiem un SAICM mērķiem pēc 2020. gada.

1.2.2 Reģionālā attīstība

Pašreizējās ekonomiskās attīstības un privāto investīciju piesaistes tendences reģionos liecina, ka nozīmīgs šķērslis uzņēmējdarbības attīstībai un komersantu piesaistei ir nepilnīga publiskā un inženierkomunikāciju infrastruktūra. Lai risinātu šo jautājumu, 2014.-2020. gada ES fondu plānošanas periodā pašvaldības varēs pieteikties Eiropas Reģionālās attīstības fonda (turpmāk – ERAF) finansējumam 64 milj. eiro apmērā¹, ieguldot to mazo un vidējo uzņēmumu atbalstam paredzētas publiskās infrastruktūras un inženierkomunikāciju attīstībā reģionos, t.i., uzņēmējdarbībai nepieciešamo teritoriju, ēku un to infrastruktūras, pievedceļu, inženierkomunikāciju atzaru ierīkošanai un to jaudas palielināšanai.

Projektus ES fondu atbalsta saņemšanai varēs iesniegt nacionālas nozīmes attīstības centru pašvaldības, izņemot Rīgu, un reģionālas nozīmes attīstības centru pašvaldības. Savukārt 89 novada pašvaldībām tiks rīkota projektu ideju konceptu priekšatlase. Ieguldījumu rezultātā plānots radīt vismaz 1053 jaunas darbavietas privātajā sektorā reģionos, sniedzot atbalstu vismaz 202 komersantiem.

Valdībā apstiprināts arī VARAM sagatavotais normatīvais regulējums², kas pašvaldībām ļaus uzsākt pilsētvides revitalizācijas projektu īstenošanu, tādējādi izveidojot jaunas darbavietas un veicinot privāto investīciju piesaisti. Kopējais finansējums līdz 2022. gadam plānots, ne mazāks kā 311,3 milj. eiro, tai skaitā ERAF finansējums – 264,6 milj. eiro un nacionālais finansējums – ne mazāks kā 46,7 milj. eiro. Latvijā pilsētās koncentrējas lielākā daļa valsts iedzīvotāju, saimnieciskās darbības aktivitāte un publiskie pakalpojumi, t.sk. augstākās izglītības iestādes, līdz ar to, plānojot to attīstību, īpašu uzmanību nepieciešams pievērst vides kvalitātes aspektam. Pašvaldībām būs iespējas īstenot projektus, kas to attīstības programmās noteikti kā prioritāri publiskās infrastruktūras investīciju projekti, kas veicinātu pilsētvides revitalizāciju un atbalstītu labiekārtošanas darbus bijušajās rūpnieciskajās teritorijās. Tāpat pašvaldības varēs īstenot projektus vietās vai pilsētas daļās,

¹ Ministru kabineta 2015. gada 13. oktobra noteikumi Nr. 593 „Darbības programmas „Izaugsme un nodarbinātība” 3.3.1.specifiskā atbalsta mērķa „Palielināt privāto investīciju apjomu reģionos, veicot ieguldījumus uzņēmējdarbības attīstībai atbilstoši pašvaldību attīstības programmās noteiktajai teritoriju ekonomiskajai specializācijai un balstoties uz vietējo uzņēmēju vajadzībām” īstenošanas noteikumi”

² Ministru kabineta 2015. gada 10. novembra noteikumi Nr. 645 „Darbības programmas „Izaugsme un nodarbinātība” 5.6.2.specifiskā atbalsta mērķa „Teritoriju revitalizācija, reģenerējot degradētās teritorijas atbilstoši pašvaldību integrētajām attīstības programmām” īstenošanas noteikumi”.

kas līdzšinējā laikā ir izmantotas, apbūvētas vai plānotas uzņēmējdarbības aktivitātēm, bet kurās šobrīd uzņēmējdarbības aktivitātes un nodarbinātība nav apmierinošā līmenī, tā saucamajās citās degradētajās teritorijās.

Ņemot vērā reģionālās attīstības atšķirības Latgales reģionā, atbalstīts Rīcības plāns Latgales reģiona attīstībai 2015.-2016.gadam. Rīcības plāns vērsts uz ekonomiskās attīstības veicināšanu, paaugstinot reģionu iedzīvotāju labklājību un dzīves kvalitāti. Mērķtiecīgi sekmējot Austrumu pierobežas teritorijas attīstību, ir iespējams saglabāt Austrumu pierobežas apdzīvotību un uzlabot sociālekonomisko situāciju šajā teritorijā, kas ir būtiski gan no valsts drošības viedokļa, gan arī valsts iedzīvotāju interesēs. Rīcības plāna ietvaros paredzēta ieguldījumu veikšana degradēto teritoriju revitalizācijai Latgales plānošanas reģiona un Alūksnes novada pašvaldībās, piesaistot Eiropas Savienības fondu finansējumu 52,24 milj. eiro apmērā plānošanas periodā 2014.-2020.gadam. Tāpat arī paredzētas nodokļu politikas izmaiņas uzņēmējdarbības aktivizēšanai reģionā, t.sk. speciālās ekonomiskās zonas izveidi Latgalē.

Atbilstoši Rīcības plānam Latgales reģiona attīstībai 2015-2016.gadā, Ministru kabinets atbalstīja likumprojektu „Latgales speciālās ekonomiskās zonas likums”, ar kuru ir paredzēts izveidot Latgales speciālo ekonomisko zonu Latgales reģionā. Likumprojekts nosaka, ka speciālās ekonomiskās zonas teritorijas lielums nevar pārsniegt 5% no Latgales reģiona platības. Ministru kabinetam ir deleģētas tiesības noteikt teritoriju sarakstu Latgales reģionā, uz kurām attieksies speciālās ekonomiskās zonas statuss. Latgales speciālās ekonomiskās zonas izveidošanas mērķis ir veicināt Latgales reģiona attīstību, piesaistot ieguldījumus ražošanas un infrastruktūras attīstībai un jaunu darbavietu radīšanai. Tāpat atbalstīti papildu grozījumi likumā „Par nodokļu piemērošanu brīvostās un speciālajās ekonomiskajās zonās”, kas nodrošinās iespēju uzņēmumiem, kas veiks ieguldījumus Latgales speciālajā ekonomiskajā zonā, varēs pretendēt uz tiešo nodokļu atvieglojumiem, proti, uzņēmuma ienākuma nodokļa un nekustamā īpašuma nodokļa atlaidēm. Likumprojekts nosaka, ka Latgales speciālā ekonomiskā zona pastāv līdz 2035.gada 31.decembrim.

VARAM izstrādājusi un valdība akceptējusi labvēlīgus nosacījumus valsts budžeta dotācijas saņemšanai pašvaldībām Eiropas Savienības struktūrfondu un Kohēzijas fonda 2014.– 2020.gada plānošanas perioda līdzfinansēto projektu īstenošanai. Aprēķinot valsts budžeta dotāciju katrai pašvaldībai, turpmāk teritorijas attīstības indeksa vietā tiks izmantots pašvaldības budžeta kapacitātes rādītājs, kas balstīts uz pašvaldības vērtētiem ieņēmumiem pirms pašvaldību finanšu izlīdzināšanas. Jaunās pieejas piemērošanas rezultātā valsts budžeta līdzfinansējuma likme tiks noteikta objektīvāk – atbilstoši pašvaldības budžeta kapacitātei, no kuras ir atkarīgas pašvaldības iespējas īstenot ES fondu projektus.

Ministru kabinetā apstiprināta Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrijas sagatavotā metodika, kādā no 2016.gada 1.janvāra tiek aprēķinātas izmaksas viena bērna izglītošanai pašvaldības bērnodārzā. Šīs izmaksas pašvaldībai jāsedz privātajam bērnodārzam. Šādas metodikas izstrādāšanas mērķis ir nodrošināt caurskatāmību un rast skaidrību, par ko tiek sniegts pašvaldības līdzfinansējums, kā arī līdzīgu pieeju pašvaldībās izmaksu noteikšanai viena bērna pirmsskolas izglītības programmas apguvei. Vienlaikus tādējādi tiks nodrošināts, ka pašvaldības maksā vienādu naudas apmēru gan par bērnu, kurš apmeklē pašvaldības bērnodārzus, gan par bērnu, kuram netiek nodrošināta vieta pašvaldības bērnodārzā. VARAM izstrādātā metodika garantēs, ka uz visiem bērniem tiek attiecināti vienādi nosacījumi, tādējādi ievērojot vienlīdzības principu.

VARAM sagatavoja un 2015.gada rudenī uzsāka diskusijas par priekšlikumiem administratīvi teritoriālā iedalījuma pilnveidošanai, t.i., jauno Administratīvi teritoriālās reformas (ATR) koncepciju. 2015.gada 1.decembrī visu koalīcijas partiju pārstāvji vienojās

atbalstīt sadarbības teritoriju noteikšanu. Sagatavotā piedāvājuma mērķis ir mazināt nevienlīdzību, uzlabot valsts pārvaldi un palīdzēt sekmīgāk un līdzsvarotāk attīstīties novadiem. Publiskai diskusijai tiek piedāvāti divi iespējamie pašvaldību turpmākās apvienošanās modeļi. Viens no VARAM piedāvātajiem variantiem administratīvi teritoriālās struktūras uzlabošanai paredzēja 63 pašvaldību izveidi līdz 2021. gadam, otrs – noteikt sadarbības teritorijas, kuru ietvaros pašvaldībām likumā noteiktu funkciju izpildei būtu jāsadarbības vai tās varētu brīvprātīgi apvienoties. Sadarbības teritoriju izvērtēšana un lemsana par tālākajām nepieciešamajām darbībām administratīvi teritoriālā iedalījuma pilnveidošanai jāveic līdz 2019. gadam.

Latvijas Prezidentūras ES Padomē ietvaros neformālajā ES ministru sanāksmē par teritoriālās un pilsētu attīstības jautājumiem tika apstiprināta Latvijas Prezidentūras sagatavotā Rīgas Deklarācija par ES Pilsētprogrammu. Tajā ir noteikti galvenie elementi un principi ES Pilsētprogrammas izstrādei, lai veicinātu mērķtiecīgu un ilgtspējīgu pilsētu attīstību. Deklarācijā akcentēta mazo un vidēji lielo pilsētu būtiskā loma kopējā teritoriālās attīstības kontekstā, kas bija Latvijas Prezidentūras īpašā prioritāte. Šīs pilsētas sniedz nozīmīgu kopīgu ieguldījumu teritoriju attīstībā un ES kopējo stratēģisko mērķu sasniegšanā, jo tajās dzīvo būtiska daļa ES iedzīvotāju (ap 25%). Latvijai šī vienošanās ir svarīga, jo lielākā daļa Latvijas pilsētu ES mērogā uzskatāmas par mazām un vidēji lielām (iedzīvotāju skaits zem 50 tūkst.). Kopumā Rīgas Deklarācijas pieņemšana ir būtisks solis ES Pilsētprogrammas izstrādē, jo dod skaidru vadlīniju nākamajām Prezidentūrām tās turpmākai izstrādei un īstenošanai.

1.2.3 Informācijas un komunikācijas tehnoloģijas (IKT)

Turpinot īstenot daļēji centralizētās valsts IKT pārvaldības modeļa ieviešanu, VARAM kā valsts IKT pārvaldības organizācija attīsta valsts vienoto IKT arhitektūru un koordinē tās īstenošanu. VARAM ir izstrādājusi un 2015. gada martā saskaņojusi Ministru kabinetā informatīvo ziņojumu par publiskās pārvaldes informācijas sistēmu konceptuālo arhitektūru, kas definē publiskās pārvaldes informācijas sistēmu ilgtermiņa attīstības vīziju un principus, kas ir jāņem vērā, attīstot publiskās pārvaldes IKT risinājumus un IKT atbalsta organizāciju.

Saskaņā ar 2013.gadā apstiprināto Konceptiju par publisko pakalpojumu sistēmas pilnveidi, turpinās darbs pie valsts un pašvaldību vienoto klientu apkalpošanas centru (VPVKAC) izveides. Līdz 2016.gadam izveidoti 56 VPVKAC novadu nozīmes attīstības centros un 3 VPVKAC reģionālās nozīmes attīstības centros. Pilnīgi darbus ir plānots pabeigt līdz 2020.gadam, atbilstoši pieejamai valsts budžeta dotācijai. Tādējādi iedzīvotājiem un uzņēmējiem tiek sniegta iespēja saņemt valsts un pašvaldību pakalpojumus vienkopus. Valsts un pašvaldību vienoto klientu apkalpošanas centru darbība nodrošina iedzīvotāju un uzņēmēju vajadzībām atbilstošu valsts pakalpojumu pieejamību klātienē, mazinot administratīvo slogu, uzlabojot uzņēmējdarbības vidi, kā arī ceļot publiskās pārvaldes darba efektivitāti un sadarbības. Jāatzīmē, ka Valsts un pašvaldību vienotie klientu apkalpošanas centri nav jauna valsts pārvaldes institūcija, to izveide balstās uz starpinstitucionālo sadarbību starp valsts iestādēm un pašvaldībām, un domāšanas veida maiņu.

Izveidots „Latvijas e-Indekss” (www.eindekss.lv), kas raksturo pašvaldību un valsts iestāžu e-vides attīstības līmeni. Iniciatīva “Latvijas e-indekss” īstenošana ciešā partnerībā ar Lattelecom, LIKTA, LPS, LLPA un LTRK. “Latvijas e-indekss” veido divi mērījumi: Latvijas pašvaldību e-indekss analizē pašvaldību īstenoto praksi e-pārvaldes un e-vides jomā un Latvijas valsts iestāžu e-indekss analizē iestāžu e-pārvaldes iespēju pielietošanu un efektivitāti iekšējā darba organizācijā un e-pakalpojumu nodrošināšanā. Latvijas e-indekss

saņēmis arī starptautisku atzinību, 2015.gadā iegūstot Eiropas Publiskā sektora balvu – Labākās prakses sertifikātu, kuru konkursa kārtībā piešķir īpaši izveidota Eiropas Publiskās administrācijas institūta (*European Institute of Public Administration*) žūrija.

2015.gadā īstenota E-pārvaldes integrētā informatīvā kampaņa, kuras mērķis bija informēt un izglītēt sabiedrību par vairāk kā 300 pieejamajiem e-pakalpojumiem un paaugstināts e-pakalpojumu lietotāju skaits, rosinot tos izmantot kā ērtāko saziņas veidu ar iestādēm, tādējādi motivējot arvien vairāk iedzīvotājus pārslēgties uz elektronisko kā primāro pakalpojumu sniegšanas un saņemšanas kanālu. Šobrīd jau 4 no 10 iedzīvotājiem dod priekšroku saziņai ar valsti internetā. Kampaņas laikā par 9% pieauga cilvēku skaits, kas dod priekšroku valsts pakalpojumus saņemt elektroniski:

- Kampaņas ietvaros izstrādāta un, lielākajā daļā iestāžu ieviesta, vienota e-iespējas (e-pakalpojumus) simbolizējoša identitāte (ē! burts), tai skaitā izstrādāti drukājamie materiāli – plakāti, vobleri, uzlīmes, info lapa par eID karti, infografikas par valsts pakalpojumiem, kas iedzīvotājiem ļauj atpazīt iespējas formalitātes ar iestādi veikt arī attālināti;
- 2015. gada ietvaros 2 reizes ir īstenota aktivitāte “Dienas bez rindām”, kurās katrā piedalījās vairāk nekā 80 iestādes, kas aptuveni 400 vietās visā Latvijā sniedza konsultācijas par e-pakalpojumiem, kā arī, līdzīgi kā bankas – sniedza klientiem praktisku palīdzību e-pakalpojumu izmantošanā. Akciju ietvaros personiskas konsultācijas par e-pakalpojumiem tika sniegtas 11 912 cilvēkiem;
- Kampaņas ietvaros, sadarbībā ar draugiem.lv, ir radīts pasaulē pirmais sociālo tīklu verifikācijas risinājums (www.draugiem.lv/verifikacija), kurā sociālā tīkla lietotājs pats var veikt savas digitālās personības īstuma apstiprinājumu, izmantojot valsts izsniegtu personas apliecību jeb elektronisko identifikācijas karti (eID karti).

Latvijas Prezidentūras ES Padomē ietvaros „Digitāla Eiropa” bija viena no trim galvenajām Latvijas Prezidentūras prioritātēm. Tās koordinēšana un pārstāvēšana bija VARAM uzdevums.

Latvijas Prezidentūras laikā tika likts pamats digitālo aspektu un risinājumu integrēšanai visās politikas jomās un iniciatīvās. Viens no galvenajiem uzdevumiem bija principa „digitāls pēc noklusējuma jeb tikai digitāls” ieviešana. Tas bija īpaši svarīgi, ņemot vērā Latvijas prezidentūra mērķi veicināt valsts pārvaldes modernizāciju, izmantojot digitālos risinājumus. Princips paredz, ka ikviens tiesību akts tiks izstrādāts tā, lai tajā paredzētais spētu efektīvi funkcionēt arī digitālajā vidē. Tādējādi tiktu mazināts slogs gan iedzīvotājiem, gan uzņēmumiem, kā arī valsts pārvaldei.

Latvijas Prezidentūra virzīja iniciatīvas informācijas un komunikāciju tehnoloģiju radīto iespēju izmantošanai publiskās pārvaldes modernizācijā panākot vispārējo vienošanos par Lēmuma priekšlikumu, par Eiropas publiskās pārvaldes iestāžu, uzņēmumu un iedzīvotāju sadarbības risinājumu nodrošināšanas programmas (ISA2) izveidošanu. Programma palīdzēs elektronisko pārrobežu un starpnozaru sadarbību starp Eiropas publiskās pārvaldes iestādēm, kā arī starp šīm iestādēm, iedzīvotājiem un uzņēmumiem.

Lai sekmētu publiskās pārvaldes tīmekļa vietņu pieejamību, tai skaitā iedzīvotājiem ar īpašām vajadzībām, Latvijas Prezidentūra turpināja darbu pie Direktīvas priekšlikuma par publiskā sektora struktūru tīmekļa vietņu pieejamību, sasniedzot ievērojamu progresu priekšlikuma sagatavošanā. Par konkrēti sasniegtajiem rezultātiem Latvijas Prezidentūra informēja Transporta, telekomunikāciju un enerģētikas (TTE) ministru padomi 12.jūnijā.

Latvijas Prezidentūra organizēja vairākas diskusijas par 2015.gada maijā ES Komisijas publicēto Digitālo vienoto tirgus stratēģiju.

VARAM kopā ar Eiropas Komisiju organizēja Digitālo asambleju Rīgā 17. un 18. jūnijā, kas bija digitālās jomas vērienīgākais pasākums prezidentūras ietvaros. Digitālā vienotā tirgus attīstība un tādi nozīmīgi jautājumi kā uzticēšanās, piekļuves un savienojamības nodrošināšana, digitālās ekonomikas veidošana uzņēmumiem un patērētājiem, e-sabiedrības sekmēšana un digitālās prasmes bija galvenie Asamblejas akcenti. Digitālā asambleja sniedza iespēju arī izcelt Latvijas sasniegumus digitālajā jomā: interneta ātrumu, plašo bezmaksas interneta (*Wi-fi*) pieslēgumu, sabiedrisko pakalpojumu digitālajā vidē pieejamību, u.c. Digitālā asambleja 2015 bija pirmais notikums, kura laikā nozares pārstāvjiem bija iespēja no dažādiem aspektiem apspriest un sniegt savas rekomendācijas Eiropas Komisijas 2015. gada 6. maijā publicētās Digitālā vienotā tirgus izveides stratēģijas īstenošanai.

1.2.4 Ieguldījumi vides infrastruktūras attīstībā

Mērķtiecīgi turpināta Eiropas Savienības fondu 2007.-2013.gada plānošanas perioda projektu īstenošana. Līdz 2015.gada beigām pabeigti visi apstiprinātie projekti no Vides aizsardzības un reģionālās ministrijas uzraudzītajiem projektiem vides jomā un noslēgumam tuvojas atlikušo projektu īstenošana.

Sekmīgi izmantojot ES fondu finansējumu (Kohēzijas fonds (turpmāk – KF) un ERAF), visā Latvijas teritorijā turpinās vērienīgi vides infrastruktūras uzlabošanas pasākumi, piesaistot arī valsts, pašvaldību un privāto līdzfinansējumu.

Līdz 2015.gada beigām ir modernizētas ūdenssaimniecības sistēmas, tādējādi palielinot centralizētos ūdenssaimniecības pakalpojumus saņēmušo iedzīvotāju skaitu. Kopumā līdz 2015.gada beigām ir nodrošināta 295 modernizētu ūdenssaimniecību darbība. Līdz ar to 71,98% iedzīvotājiem nodrošināti kvalitatīvi dzeramā ūdens pakalpojumi un 74,98% iedzīvotājiem nodrošināti notekūdeņu apsaimniekošanas pakalpojumi (pieslēgumu pieejamība % pret visiem Latvijas iedzīvotājiem). Vienlaikus tiek nodrošināta arī atkritumu apsaimniekošanas infrastruktūras uzlabošana, t.sk. izveidojot normatīvo aktu prasībām atbilstošus atkritumu poligonus, attīstot atkritumu dalītās vākšanas sistēmu un veicot sadzīves atkritumu izgāztuvju rekultivāciju. Līdz 2015.gada 31.decembrim izveidoti 1086 atkritumu dalītās vākšanas punkti, 29 atkritumu šķirošanas laukumi, 11 kompostēšanas laukumi un 18 šķirošanas pārkraušanas centri. Minēto darbību rezultātā sasniegts dalītās atkritumu savākšanas punktu īpatsvars – vidēji 856 iedzīvotāji uz vienu punktu. Kopumā 2014.-2015.gadā ar KF atbalstu pilnveidoti 9 atkritumu poligoni, kā arī veicināta atkritumu dalītās vākšanas sistēmas attīstība, sniedzot atbalstu 20 komersantiem, kā arī panākta vairāku atkritumu izgāztuvju rekultivācija – 2015.gadā rekultivētas 16 sadzīves atkritumu izgāztuves visā Latvijas teritorijā ~ 39,72 ha platībā, bet kopumā 2007.-2013.gada ES fondu plānošanas perioda beigām rekultivētas 83 izgāztuves ~ 117,59 ha platībā.

Vides aizsardzības infrastruktūra antropogēnās slodzes samazināšanai tiek attīstīta arī *Natura 2000* teritorijās. 2007.-2013.gada plānošanas perioda ietvaros bija paredzēts īstenot projektus, kuru ietvaros izveidot/labiekārtot 35 *Natura 2000* teritorijas. Līdz 2015.gada beigām tika izveidotas/labiekārtotas 45 teritorijas, 2015.gadā papildus labiekārtošanu veicot 10 *Natura 2000* teritorijās. Tādējādi tika pārsniegts plānotais mērķis 2007.-2013.gada plānošanas periodā.

ES fondu 2007.-2013.gada plānošanas perioda ietvaros kopējais ES fondu finansējums vides infrastruktūras attīstībai VARAM pārziņā esošajās aktivitātēs kopā 2015.gadā bija 72,29 milj. EUR, no kā lielākā daļa – 37,63 milj. EUR tika ieguldīti ūdenssaimniecības attīstībā.

Pabeigts ERAF līdzfinansētais Olaines šķidro bīstamo atkritumu izgāztuves sanācijas projekts, utilizējot šķidros bīstamos atkritumus un attīrot piesārņotos gruntsūdeņus. Projekts īstenots īsā laikā – 4 mēnešos, tā īstenošana izmaksājusi 6,8 milj. EUR, kas ir par 20% lētāk nekā sākotnēji paredzēts. Projekta īstenošanas rezultātā likvidēta šķidro bīstamo atkritumu izgāztuve 2,9 hektāru platībā, novēršot turpmāku piesārņojošo vielu emisiju gruntsūdeņos un pazemes ūdeņos, kā arī bīstamo atkritumu iespējamu ietekmi uz vidi un iedzīvotāju veselību Olaines un blakus esošajos novados.

Tāpat arī 2015.gadā turpināja īstenot Latvijas un Šveices sadarbības programmas projektu „Vēsturiski piesārņoto vietu sanācija – Sarkandaugavas teritorijā”. Projekta ietvaros tiek veikti sanācijas darbi 5 objektos Rīgas Brīvostas teritorijā kopumā aptuveni 8 ha lielā platībā, kur projekta īstenošanas laikā līdz 2015.gada 31.decembrim tika izsūkņētas 983,17 tonnas virs pazemes ūdeņiem peldošo naftas produktu, kā arī veikti citi vides aizsardzības pasākumi teritorijas attīrīšanai no atlikušajiem naftas produktiem, kas atrodas augsnē, gruntī un pazemes ūdeņos, tādējādi atjaunojot un uzlabojot vēsturiski piesārņoto vietu vides kvalitāti Sarkandaugavā.

2014.-2020.gada ES fondu plānošanas periodā tiks turpināta atbalsta sniegšana ūdenssaimniecības, atkritumu apsaimniekošanas, kā arī dabas aizsardzības jomā. Tāpat ES fondu finansējums arī 2014.-2020.gada plānošanas periodā tiks novirzīts plūdu riska mazināšanai un vides monitoringa un kontroles iestāžu tehniskās kapacitātes stiprināšanai. Lai risinātu plūdu apdraudējumu un novērstu ārkārtas situācijas iestāšanos Ogres pilsētā, Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija ir radusi iespēju jaunā ES fondu plānošanas perioda 2014.-2020.gadam ietvaros novirzīt ERAF līdzfinansējumu EUR 1 114 221 apmērā projekta “Novērst plūdu un krasta erozijas risku apdraudējumu Ogres pilsētas teritorijā, veicot Ogres upes neapplūstoša aizsargdambja rekonstrukciju” īstenošanai. Projekts īstenots, lai pārbūvētu un atjaunotu hidrotehniskās būves Ogres pilsētā, tādējādi novēršot applūšanas risku vismaz 6000 iedzīvotājiem, kas dzīvo plūdu apdraudētajā teritorijā. 2015.gada 28.jūlijā Ogres novada pašvaldība un Centrālā finanšu un līgumu aģentūra (CFLA) noslēdza vienošanos par projekta īstenošanu. Projekta ietvaros veikta Ogres upes neapplūstoša aizsargdambja Ogrē rekonstrukcija, samazinot augstu plūdu risku apdraudējumu pilsētas teritorijā, tādējādi nodrošinot iedzīvotājiem kvalitatīvu dzīves vidi un saimnieciskās darbības konkurētspēju un turpmāku pastāvēšanu, kā arī vides aizsardzību. Projekta ieguvēji ir pašvaldība, pilsētas iedzīvotāji un komersanti, kurus ietekmējuši pirms tam bijušie plūdi un to radītās sekas. 2015.gada 2. decembrī vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrs Kaspars Gerhards atklāja Ogres upes neapplūstošo aizsargdambi. Īstenotais projekts Ogrē ir pirmais apstiprinātais un pabeigtais projekts ES fondu 2014. – 2020. gada plānošanas periodā.

2015.gadā pabeigta desmit 2014.-2020.gada Eiropas Strukturālo un investīciju fondu mērķa "Eiropas teritoriālā sadarbība", t.sk. Eiropas Kaimiņattiecību instrumenta ietvaros īstenojamo programmu izstrāde un nodrošināta to apstiprināšana Eiropas Komisijā. Sagatavots tiesiskais ietvars un programmu ieviešanas nosacījumi, sniedzot iespēju institūcijām/uzņēmējiem un nevalstiskajām organizācijām no Latvijas īstenot sadarbības projektus ar ārvalstu partneriem pārrobežu sadarbības programmu Latvija – Lietuva, Igaunija – Latvija, Somija – Igaunija – Latvija – Zviedrija ietvaros. Izstrādāts Eiropas Kaimiņattiecību instrumenta ietvaros īstenojamo Eiropas Strukturālo un investīciju fondu mērķa "Eiropas teritoriālā sadarbība" programmu vadības likums, nodrošinot ietvaru pārrobežu sadarbības programmu Latvija – Krievija, Latvija – Lietuva - Baltkrievija īstenošanai. Kopējais pārrobežu sadarbības programmu pieejamais finansējums, kas pieejams arī Latvijas partneriem, ir 253 miljoni EUR. Papildus ap 739 milj.eiro finansējums, kas ir pieejams Latvijas partneriem 2014.-2020.gada plānošanas periodā Baltijas jūras reģiona vai

ES mēroga Interreg sadarbības programmās (INTERREG EUROPE, URBACT un ESPON) atbalsta mērķi paaugstināt institūciju kapacitāti inovāciju ieviešanas, vides saglabāšanas, plānošanas un politikas ieviešanas jautājumos. 2015.gadā tika nodrošināta vairāku Eiropas teritoriālās sadarbības programmu atklātu konkursu norises koordinācija un projektu pietiekumu vērtēšana, kā arī INTERREG EUROPE, URBACT III, INTERACT III un ESPON programmu vadība, pildot Latvijas Prezidentūras funkcijas Eiropas Savienības Padomē.

1.3. Padotībā esošās institūcijas un kapitālsabiedrības, kurās VARAM ir valsts kapitāla daļu turētāja

VARAM padotībā ir šādas iestādes:

| Iestādes nosaukums | Kompetence |
|--|---|
| Valsts vides dienests (http://www.vvd.gov.lv) | Darbības mērķis ir nodrošināt, lai tiktu ievēroti normatīvie akti vides aizsardzības un dabas resursu izmantošanas jomā, kā arī veicināt dabas resursu un enerģijas ilgtspējīgu izmantošanu. |
| Vides pārraudzības valsts birojs (http://www.vpvb.gov.lv) | Darbības mērķis ir novērst vai samazināt fizisko vai juridisko personu darbības nelabvēlīgo ietekmi uz vidi. Tas veic likumā "Par vides aizsardzību", likumā "Par ietekmes uz vidi novērtējumu", likumā "Par piesārņojumu" un normatīvajos aktos par rūpniecisko avāriju novēršanu un riska samazināšanu, ķīmisko vielu un ķīmisko produktu (preparātu) izmantošanu, ūdens apsaimniekošanu, kā arī atkritumu un iepakojuma apsaimniekošanu noteiktās funkcijas un uzdevumus. |
| Dabas aizsardzības pārvalde (http://www.dap.gov.lv) | Darbības mērķis ir sekmēt vienotas dabas aizsardzības politikas realizēšanu Latvijā, kā arī veikt efektīvu Latvijas īpaši aizsargājamo dabas teritoriju apsaimniekošanu un pārvaldīšanu. |
| Latvijas Vides aizsardzības fonda administrācija (http://www.lvaf.gov.lv) | Nodrošina valsts budžeta programmas "Vides aizsardzības fonds" efektīvu izlietošanu vides aizsardzības pasākumu un projektu īstenošanai. |
| Valsts reģionālās attīstības aģentūra (http://www.vraa.gov.lv) | Darbības mērķis ir īstenot atbalsta pasākumus līdzsvarotai valsts reģionālajai attīstībai, nodrošinot normatīvajos aktos deleģēto valsts, ES fondu un citu finanšu instrumentu ieviešanu, valsts un pašvaldību elektroniskās pārvaldes attīstību, pētniecisko darbību, kā arī administratīvo atbalstu starptautisko programmu sekretariātiem. |
| Valsts aģentūra Latvijas Dabas muzejs (http://www.dabasmuzejs.gov.lv) | Darbības mērķis ir sabiedrības izglītošana un vides apziņas veidošana. Tas ir vienīgais kompleksais dabaszinātņu muzejs Baltijā, kas glabā unikālu un daudzpusīgu dabaszinātņu kolekciju. |
| Valsts zinātnes institūcija, | Darbības mērķis ir uzturēt zinātniski dokumentētas dzīvo augu |

| | |
|---|--|
| atvasināta publiska persona „Nacionālais botāniskais dārzs” (http://www.nbd.gov.lv) | kolekcijas, Latvijas savvaļas augu un Latvijas selekcijas augu gēnu banku. Tā pārziņā ir viena no lielākajām dzīvo augu kolekcijām Ziemeļaustrumeiropā - ap 15 000 augu dažādības. |
| Latvijas Hidroekoloģijas institūts (http://www.lhei.lv) | Darbības mērķis ir pētīt ar Baltijas jūras vidi un ekoloģiju saistītas fundamentālas un praktiskas problēmas, galvenokārt orientējoties uz Rīgas jūras līci un Baltijas jūras Latvijas daļu. |

VARAM ir valsts kapitāla daļu turētāja šādās kapitālsabiedrībās:

| Iestādes nosaukums | Kompetence |
|--|---|
| Valsts SIA „Vides investīciju fonds” (http://www.lvif.gov.lv) | Darbības mērķis ir vides piesārņojuma samazināšana, veicinot vides aizsardzības projektu realizāciju un palielinot pašvaldību un kapitālsabiedrību kapacitāti, sagatavot un realizēt kvalitatīvus un efektīvus vides aizsardzības projektus no projekta idejas līdz tās īstenošanai. Darbība ir virzīta uz maksimālā vides uzlabojuma sasniegšanu, ieguldot finanšu resursus vides infrastruktūras sakārtošanas projektu realizācijā. |
| Valsts AS "Elektroniskie sakari" http://vases.lv | Galvenie darbības virzieni ir pārvaldīt radiofrekvenču spektru un numerāciju, lai nodrošinātu to racionālu un efektīvu izmantošanu; uzturēt numerācijas datubāzi; plānot radiofrekvenču spektra tehnisko izmantošanu un noteikt radiofrekvenču piešķirumu radioiekārtas darbībai; sniegt elektromagnētiskās saderības un numerācijas nodrošināšanas pakalpojumus; piešķirt radioiekārtai pazīšanas (izsaukuma) signālu; Latvijai saistašajos starptautiskajos līgumos un konvencijās noteiktajā kārtībā koordinēt un reģistrēt radiofrekvenču piešķirumus; veikt radiofrekvenču spektra radiomonitoringu un radioiekārtu parametra mērījumus; pārbaudīt pieteikumus par kaitīgiem radiotraucējumiem radio un televīzijas programmu uztveršanā un radiosakaru darbībā, noskaidrot šo traucējumu avotus un pieņemt lēmumu par traucējumu novēršanu; pieņemt lēmumu par normatīvajiem aktiem netbilstoši lietotu radioiekārtu darbības pārtraukšanu; nodrošināt radioamatieru eksāmenus, izsniegt radioamatieru apliecības; nodrošināt radioiekārtu atbilstības novērtēšanu un uzturēt datus par Latvijas tirgū piedāvāto radioiekārtu atbilstību; akceptēt elektronisko sakaru tīklu antenu, radioiekārtu, apraides raidītāju un mobilo sakaru bāzes staciju ierīkošanas tehniskos projektus. |
| Valsts SIA „Latvijas Vides, ģeoloģijas un meteoroloģijas centrs” | Darbības mērķis ir vides informācijas apkopošana, uzkrāšana un sniegšana sabiedrībai un valsts un pašvaldību institūcijām; vides monitoringa veikšana; zemes dziļu |

| | |
|----------------------|---|
| http://www.lvgmc.lv) | resursu apzināšana un izvērtēšana; valstij piederošo bīstamo atkritumu apsaimniekošanas objektu apsaimniekošana; radioaktīvo atkritumu un kodolobjektu droša apsaimniekošana; piedalīties valsts politikas īstenošanā ģeoloģijas, meteoroloģijas, klimatoloģijas, hidroloģijas, ūdens un gaisa kvalitātes, pārrobežu gaisa piesārņojuma ietekmes un radioaktīvo un bīstamo atkritumu apsaimniekošanas jomā. |
|----------------------|---|

2. FINANŠU RESURSI UN VARAM DARBĪBAS REZULTĀTI 2015. GADĀ

2.1 Valsts budžeta finansējums un tā izlietojums 2015.gadā (Budžeta un finanšu departaments)

(euro)

| Nr.p.k. | Finansiālie rādītāji | 2014.gadā (faktiskā izpilde) | Pārskata gadā | |
|---------|---|---------------------------------|-------------------------|---------------------|
| | | | apstiprināts likumā* | faktiskā izpilde |
| 1. | Finanšu resursi izdevumu segšanai (kopā) | 237 123 503 | 241 157 380 | 222 618 157 |
| 1.1. | dotācijas | 205 477 012 | 220 893 410 | 204 346 400 |
| 1.2. | maksas pakalpojumi un citi pašu ieņēmumi | 767 433 | 481 073 | 570 020 |
| 1.3. | ārvalstu finanšu palīdzība | 28 135 977 | 17 775 160 | 15 827 087 |
| 1.4 | Transferti | 2 743 081 | 2 007 737 | 1 874 650 |
| 1.5. | ziedojumi un dāvinājumi | 0 | 0 | 0 |
| 2. | Izdevumi (kopā) | 242 390 988 | 254 027 965 | 224 805 045 |
| 2.1. | uzturēšanas izdevumi (kopā) | 164 360 308 | 166 147 587 | 147 207 852 |
| 2.1.1. | kārtējie izdevumi | 27 338 320 | 34 012 532 | 30 923 431 |
| 2.1.2. | procentu izdevumi | 0 | 0 | 0 |
| 2.1.3. | subsīdijas, dotācijas un sociālie pabalsti | 72 173 638 | 70 503 242 | 66 902 184 |

| | | | | |
|--------|--|------------|------------|------------|
| 2.1.4. | Kārtējie maksājumi Eiropas Savienības budžetā un starptautiskā sadarbība | 13 639 572 | 16 650 201 | 9 899 276 |
| 2.1.5. | uzturēšanas izdevumu transferti | 51 208 778 | 44 981 612 | 39 482 961 |
| 2.2. | izdevumi kapitālieguldījumiem | 78 030 680 | 87 880 378 | 77 597 193 |

*2015. gada precizētais plāns atbilstoši FM rīkojumiem

2.2 Darbības rezultāti 2015.gadā

Papildus šī pārskata 1.2. sadaļā aprakstītajiem būtiskajiem paveiktajiem darbiem, šajā sadaļā ir ietverts pārskats arī par citu ne mazāk svarīgu uzdevumu izpildi.

2.2.1 Vides aizsardzība

2015.gada 27.janvārī Ministru kabinetā tika pieņemti noteikumi Nr.30 “Kārtība, kādā Valsts vides dienests izdod tehniskos noteikumus paredzētajai darbībai”, kuros saskaņotas prasības ar jauno būvniecības kārtību, kas stājās spēkā 2014.gada 1.oktobrī. Noteiktas jaunas prasības, kā, piemēram, ka iesniedzējs iesniegumu par tehnisko noteikumu pieprasīšanu var iesniegt Valsts vides dienesta vienotās vides informācijas sistēmā “TULPE”.

Pārskata periodā uzsākti likumprojekta “Par 1991.gada 25.februāra Espo Konvencijas par ietekmes uz vidi novērtējumu pārrobežu kontekstā pirmo un otro grozījumu” un likumprojekta “Par Konvencijas par ietekmes uz vidi novērtējumu pārrobežu kontekstā Protokolu par stratēģisko vides novērtējumu” izstrāde. Minētie likumprojekti izstrādāti ar mērķi, lai Latvija ratificētu šos starptautiskos dokumentus. Plānots, ka ratifikācija tiks veikta līdz 2016.gada otrajam ceturksnim.

2015.gadā tika uzsākts darbs pie normatīvā regulējuma izstrādes par rūpniecisko avāriju riska novērtēšanas kārtību un riska samazināšanas pasākumiem, kas pārņemtu Eiropas Parlamenta un Padomes 2012.gada 4.jūlija direktīvu 2012/18/ES par lielu ar bīstamām vielām saistītu avāriju risku pārvaldību. Ministru kabineta noteikumu projekta mērķis ir novērst rūpnieciskās avārijas, kurās iesaistītas bīstamas vielas, kā arī mazināt notikušu avāriju seku nevēlamo ietekmi. Regulējums attiecas uz objektiem, ja tajos veic darbības ar bīstamām ķīmiskām vielām un maisījumiem lielos daudzumos.

2015. gadā Latvija kā izcelsmes valsts uzsāka pārrobežu ietekmes uz vidi novērtējuma procedūru paredzētajai darbībai – Eiropas standarta platuma publiskās lietošanas dzelzceļa infrastruktūras līnijas “Rail Baltic 2” būvniecībai. Minētajā projektā kā ietekmētās valstis dalību ņem Lietuva un Igaunija. Pārskata periodā nodrošināta Latvijas kā ietekmētās valsts dalība pārrobežu ietekmes uz vidi novērtējuma procedūrā ar Lietuvu par kūdras ieguvi 258,71 ha platībā Juodymas kūdras atradnē Rokiškis novadā ~50m attālumā no Lietuvas robežas ar Latviju (atradnes daļa ietilpst arī Latvijas teritorijā) un par Eiropas standarta platuma publiskās lietošanas dzelzceļa infrastruktūras līnijas „Rail Baltica” posma, kas paredzēts Lietuvas teritorijā būvniecību.

2015.gadā Latvija kā izcelsmes valsts uzsāka pārrobežu ietekmes uz vidi stratēģisko novērtējumu jūras telpiskajam plānojumam Latvijas teritoriālajiem un ekskluzīvi ekonomiskās zonas ūdeņiem. Minētajā procedūrā kā ietekmētās valstis piedalās Zviedrijas, Igaunija un Lietuva. Pārrobežu stratēģiskā ietekmes uz vidi novērtējuma procedūras ietvarā

Latvija piedalījies Lietuvas Rail Baltica posmam Kauņa – Lietuvas/Latvijas valsts robeža speciālajā teritorijas plānojumā un Igaunijas jūras telpiskajā plānojumā Pērnavas pašvaldībai.

Lai veicinātu zemes dzīļu resursu izmantošanu un investīcijas šajā nozarē, 2015.gadā notika darbs pie koncepcijas par zemes dzīļu izmantošanas tiesiskā regulējuma pilnveidošanu potenciālo investīciju piesaistei. Koncepcijas projekts iesniegts izskatīšanai valdībā. Koncepcijā analizēta esošā situācija, indentificētas problēmas un piedāvāti risinājumi situācijas uzlabošanai.

Pārskata periodā pieņemti Ministru kabineta 2015.gada 22.decembra noteikumi Nr.752 "Kārtība, kādā licencē un reģistrē darbības ar jonizējošā starojuma avotiem". Noteikumi paredz kritērijus, kas jāievēro, lai uzsāktu darbības ar jonizējošā starojuma avotiem, tika aktualizētas prasības darbībām ar jonizējošā starojuma avotiem licencēšanas un reģistrēšanas kārtībai, un noteikts valsts nodevas apmērs un maksāšanas kārtība, kā arī noteiktas darbības ar jonizējošā starojuma avotiem, kurām nepieciešama civiltiesiskās atbildības apdrošināšana, un minimālo civiltiesiskās atbildības apdrošinājuma summu.

Pieņemti Ministru kabineta 2015.gada 22.septembra noteikumi Nr.535 "Kārtība, kādā veic preču, bagāžas, personu un transportlīdzekļu radiometrisko kontroli robežšķērsošanas vietās, un prasības radiometriskajā kontrolē iesaistīto personu apmācībai radiācijas drošības jautājumos". Noteikumi nosaka, ka radiometrisko kontroli robežšķērsošanas vietās attiecina ne tikai uz trešo valstu pilsoņiem, precī, bagāžu un transportlīdzekļiem, bet arī uz Eiropas Savienības pilsoņiem, precī, bagāžu un transportlīdzekļiem. Vienlaicīgi noteikumu projektā detāli tiek noteikti nosacījumi, kādā iesaistās un sadarbojas atbildīgās institūcijas un infrastruktūras (ostas, dzelzceļa, lidostas, u.c.) pārvaldītāji, kā arī nosacījumi radiometriskajā kontrolē iesaistīto personu apmācībai radiācijas drošības jautājumos.

2015.gada 30.aprīlī tika pieņemti grozījumi Atkritumu apsaimniekošanas likumā. Tie nosaka, ka turpmāk pašvaldības, izvēloties atkritumu apsaimniekotāju, par piedāvājuma izvēles kritēriju nosaka saimnieciski visizdevīgāko piedāvājumu, kā arī līguma maksimālais termiņš starp pašvaldību un atkritumu apsaimniekotāju ir pagarināts no pieciem līdz septiņiem gadiem. Jaunas normas ir noteiktas attiecībā uz statistikas iesniegšanu. Sākot ar 2016.gadu tā ir jāsniedz arī atkritumu apsaimniekotājiem, kuri veic ne tikai bīstamo atkritumu savākšanu un pārvadāšanu, slēgtas vai rekultivētas atkritumu izgāztuves atrakšanu un atrakto atkritumu pāršķirošanu, un visiem atkritumu tirgotājiem un atkritumu apsaimniekošanas starpniekiem, ne tikai attiecībā uz bīstamiem atkritumiem. Grozījumi Atkritumu apsaimniekošanas likumā paredz, ka turpmāk atkritumu apsaimniekošanas reģionālie plāni vairs nebūs jāapstiprina Ministru kabinetam ar rīkojumu.

2015.gadā tika veikti grozījumi Nolietotu transportlīdzekļu apsaimniekošanas likumā (likumprojekts pieņemts 2015.gada 10.decembrī, spēkā stājas no 2016.gada 1.jūnija), kas paredz: 1) no likuma izslēgt normu par pieteikuma iesniegšanu C kategorijas piesārņojošu darbību veikšanai nolietotu transportlīdzekļu apstrādes uzņēmumiem, tādējādi novēršot savstarpējās pretrunas starp likumu „Par piesārņojumu” un Nolietotu transportlīdzekļu apsaimniekošanas likumu; 2) ja nolietotais atmettais transportlīdzeklis atrodas pašvaldībai piederošās publiskajai lietošanai paredzētajās teritorijās, pašvaldība organizē atmeta nolietota transportlīdzekļa pārvietošanu uz specializēto stāvvietu normatīvajos aktos noteiktā kārtībā; 3) transportlīdzekļa apstrādes vai pārstrādes uzņēmumam pārskats par iepriekšējo kalendāro gadu ir jāiesniedz VSIA „Latvijas Vides, ģeoloģijas un meteoroloģijas centram”.

Pamatojoties uz to, ka 2014. un 2015.gadā atkritumu apsaimniekotāju interese pārrakt slēgtas vai rekultivētas atkritumu izgāztuves un šķirot atraktos atkritumus pieauga un valstī nebija izstrādāts normatīvais regulējums attiecībā uz šo atkritumu apsaimniekošanas darbību,

VARAM 2015.gadā izstrādāja grozījumus Ministru kabineta 2011.gada 13.septembra noteikumos Nr.703 "Noteikumi par atkritumu apsaimniekošanas atļaujas izsniegšanas un anulēšanas kārtību, atkritumu tirgotāju un atkritumu apsaimniekošanas starpnieku reģistrācijas kārtību, kā arī par valsts nodevu un tās maksāšanas kārtību" (pieņemti 2015.gada 15.decembrī.), kur tiek paredzēta specializētas atkritumu apsaimniekošanas atļaujas izsniegšana slēgtu vai rekultivētu atkritumu izgāztuvju pārrakšanai un atkritumu šķirošanai, kā arī tiek noteikta valsts nodeva par iepriekš minētās atļaujas izsniegšanu.

Pārskata periodā pieņemti 2015.gada 18.augustā Ministru kabineta noteikumu Nr.473 „Grozījumi Ministru kabineta 2009.gada 25.jūnija noteikumos Nr.337 „Noteikumi par atkritumu apsaimniekošanas reģioniem””. Noteikumu grozījumi nosaka, ka viss Kuldīgas novads ir iekļaujam Ventspils atkritumu apsaimniekošanas reģionā.

Pārskata periodā pieņemti Ministru kabineta 2015. gada 3. novembra noteikumi Nr. 621 „Grozījumi Ministru kabineta 2011. gada 27. decembra noteikumos Nr. 1032 "Atkritumu poligonu ierīkošanas, atkritumu poligonu un izgāztuvju apsaimniekošanas, slēgšanas un rekultivācijas noteikumi””. Noteikumi nosaka prasības slēgtu izgāztuvju atrakšanai un tajās esošo atkritumu pāršķirošanai, kā arī vietas rekultivācijai un monitoringam pēc darbu beigšanas. Noteikumos nosauktas darbības, ko ietver uzturēšana pēc poligona vai izgāztuves slēgšanas.

2015.gada 2.decembrī Eiropas Komisijas nāca klajā ar paziņojumu par Aprites ekonomiku un tās rīcības plānu, kā arī ar priekšlikumiem grozījumiem ar atkritumu apsaimniekošanu saistītajās direktīvās. Līdz ar to gada beigās tika uzsākts darbs pie nacionālās pozīcijas izstrādes.

Pārskata periodā uzsākta likumprojekta “Grozījumi Dabas resursu nodokļa likumā” izstrāde. Likumprojekts paredz: 1) pakāpeniski paaugstināt dabas resursu nodokļa (DRN) likmes par atkritumu apglabāšanu poligonos; 2) paaugstināt DRN likmi par augsni un plastmasas iepirkumu maisījumiem; 3) noteikt un precizēt deleģējumu Ministru kabinetam izdot noteikumus attiecībā uz kārtību, kādā komersanti tiek atbrīvoti no DRN samaksas par videi kaitīgām precēm un iepakojumu, kā arī precizēt atbrīvojuma piemērošanas nosacījumus. Plānots, ka šie grozījumi varētu tikt apstiprināti Saeimā 2016.gada otrajā pusē un spēkā stāsies no 2017.gada 1.janvāra.

Pārskata periodā pieņemti Ministru kabineta 2015.gada 28.jūlija noteikumi Nr.421 “Grozījumi Ministru kabineta 2007.gada 19.jūnija noteikumos Nr.404 „Kārtība, kādā aprēķina un maksā dabas resursu nodokli, izsniedz dabas resursu lietošanas atļauju un auditē apsaimniekošanas sistēmas””. Noteikumi uzlabo DRN administrēšanu, nodrošinot precīzu un savlaicīgu nodokļa novirzīšanu vietējo pašvaldību budžetos, kā arī precīzē ozona slāni noārdošo vielu sarakstu.

Pārskata periodā pieņemti Ministru kabineta 2015.gada 3.novembra noteikumi Nr.622 “Grozījumi Ministru kabineta 2010.gada 19.oktobra noteikumos Nr.983 „Noteikumi par izlietotā iepakojuma reģenerācijas procentuālo apjomu, reģistrēšanas un ziņojumu sniegšanas kārtību un iepakojuma definīcijas kritēriju piemērošanas piemēriem””. Noteikumi nodrošinā atbilstību Direktīvas 94/62/EK par iepakojumu un izlietoto iepakojumu prasībām, kā arī uzlabo dabas resursu nodokļa administrēšanu.

2015.gadā ir pabeigta Upju baseinu apsaimniekošanas plānu un Plūdu riska pārvaldības plānu izstrāde 2016.-2021.gadam, un tie nodoti sabiedriskajai apspriešanai. Minētie plāni ir pamatdokuments ūdens resursu saglabāšanas un apsaimniekošanas jomā, kas ietver kompleksu ūdeņu stāvokļa izvērtējumu, identificē galvenās problēmas un nosaka stāvokļa uzlabošanai nepieciešamos pasākumus. Gada nogalē ar VARAM rīkojumu Nr.335

(17.11.2015.) apstiprināts Daugavas upju baseinu apgabala apsaimniekošanas plāns un plūdu riska pārvaldības plāns 2016.-2021.gadam. Lielupes, Gaujas un Ventas upju baseinu apgabalu apsaimniekošanas plāni un plūdu riska pārvaldības plāni 2016.-2021.gadam apstiprināti ar VARAM rīkojumu Nr.378 (22.12.2015.). Plānu un tajos iekļauto pasākumu galvenais mērķis ir saglabāt un uzlabot virszemes un pazemes ūdeņu kvalitāti, nodrošināt ūdens resursu ilgtspējīgu izmantošanu, kā arī mazināt plūdu risku un to izraisītās negatīvās sekas. Apzināt plūdu riskam pakļautās teritorijas un īstenot plūdu pārvaldības pasākumus ir būtiski ne vien tāpēc, lai pasargātu cilvēku dzīvības un cilvēku radīto saimniecisko vidi, bet arī no dabas resursu racionālas apsaimniekošanas un vides daudzveidības saglabāšanas viedokļa.

2015.gadā atbilstoši Jūras vides aizsardzības un pārvaldības likumam ir uzsākta Pasākumu programmas izstrāde laba jūras vides stāvokļa panākšanai. Ir pārraudzīta LHEI īstenotā projekta “Priekšlikumu izstrāde pasākumu programmai laba jūras vides stāvokļa panākšanai” izpilde, kā rezultātā sagatavoti zinātniski pamatoti priekšlikumi papildu pasākumiem to iekļaušanai pasākumu programmā. Darbs turpināsies 2016.gadā.

Lai aktualizētu prasības bīstamu ķīmisku vielu uzraudzībai un kontrolei virszemes ūdeņos, kuras nosaka Eiropas Parlamenta un Padomes (12.08.2013) Direktīva 2013/39/ES attiecībā uz prioritārajām vielām ūdens resursu politikas jomā, 2015.gadā ir veikti grozījumi vairākos MK noteikumos. Šajā sakarā 2015.gada 10.februārī MK pieņēma noteikumus Nr.65 „Grozījumi Ministru kabineta 2004.gada 17.februāra noteikumos Nr.92 „Prasības virszemes ūdeņu, pazemes ūdeņu un aizsargājamo teritoriju monitoringam un monitoringa programmu izstrādei”” un noteikumus Nr. 64 „Grozījumi Ministru kabineta 2009.gada 25.jūnija noteikumos Nr.646 „Noteikumi par upju baseinu apgabalu apsaimniekošanas plāniem un pasākumu programmām””. Papildus minētajam MK 2015.gada 15.septembrī ar noteikumiem Nr.527 apstiprināja grozījumus MK 2002.gada 12.marta noteikumos Nr.118 „Noteikumi par virszemes un pazemes ūdeņu kvalitāti”, kuros tika iekļauts papildinātais prioritāro vielu saraksts un noteikti tām atbilstošie vides kvalitātes normatīvi ūdens ķīmiskās kvalitātes novērtēšanai.

Pamatojoties uz Vides politikas pamatnostādņem 2014.-2020.gadam, 2015.gada sākumā (VARAM 26.02.2015. Rīkojums Nr.67) ir apstiprināta jaunā Vides monitoringa programma 2015.-2020.gadam. Programmā noteikts VARAM padotībā esošo iestāžu – LVGMC, DAP, LHEI un VVD RDC – veiktā un organizētā monitoringa tīkls, parametri, regularitāte un izmantojamās metodes. Programmā iekļauti būtiski papildinājumi attiecībā uz ūdeņu ekoloģiskās kvalitātes pamatrādītāju monitoringu – aļģēm, ūdensaugiem, zivīm un bezmugurkaulniekiem, kas dod iespēju pamatotāk novērtēt ūdeņu kvalitāti, kā arī paplašināts bīstamu ķīmisku vielu skaits un to novērojumu apjoms. Lai papildinātu ūdeņu monitoringa programmu ar specifisku vielu – tā saukto novērojamo vielu (*Watch List*) – izpētes monitoringu un pabeigtu Direktīvas 2013/39/ES prasību pārņemšanu, Vides monitoringā programmā tika veikti grozījumi (VARAM 24.11.2015 Rīkojums Nr.344).

Lai pārņemtu grozījumus Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīvā 2006/118/EK, kas izdarīti ar Komisijas 2014.gada 20.jūnija Direktīvu 2014/80/ES, tika sagatavots un saskaņots MK noteikumu projekts „Grozījumi Ministru kabineta 2009.gada 13.janvāra noteikumos Nr. 42 „Noteikumi par pazemes ūdens resursu apzināšanas kārtību un kvalitātes kritērijiem””. Tas apstiprināts Ministru kabinetā 2016. gada 9.februārī. Ar minētajiem grozījumiem noteikti divi papildu elementi (nitrīti un fosfors), kam jāizvērtē nepieciešamība noteikt piesārņojošo vielu robežvērtības, precizēta robežvērtību noteikšanas metodika, kā arī noteikta upju baseinu apsaimniekošanas plānos papildus ietveramā informācija.

2.2.2 Dabas aizsardzība

Lai līdz 2019.gadam nodrošinātu pilnīgu informāciju par īpaši aizsargājamo biotopu sastopamību valstī, Ministru kabinets izskatīja informatīvo ziņojumu par aizsargājamo biotopu izplatības un kvalitātes apzināšanu, cita starpā nosakot biotopu kartēšanas principus.^[1] Biotopu apzināšanu plānots veikt par Eiropas Savienības Kohēzijas fonda un Latvijas valsts budžeta finansējumu.

2015.gadā ar vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministra rīkojumu apstiprināti dabas aizsardzības plāni Ovīšu un Užavas dabas liegumiem un Daugavas ielejas dabas parkam, kā arī Parkveida pļavu un ganību biotopa aizsardzības plāns un Resnvēdera purvuspāres aizsardzības plāns.^[2]

Lai atjaunotu kompensāciju izmaksu par aizsargājamo un migrējošo sugu dzīvnieku nodarītajiem postījumiem, 2015.gadā attiecīgi grozīts Sugu un biotopu aizsardzības likums. Vienlaikus nosakot, ka pretendēt uz kompensāciju var, ja ir veikti nepieciešamie aizsardzības pasākumi un ieviestas saudzīgas ekoloģiskas metodes. Sekojoši arī Ministru kabineta noteikumu projekta^[3] veidā izstrādāta kārtība, kādā zemes lietotājiem nosaka: 1) zaudējumu apmērus, kas saistīti ar īpaši aizsargājamo nemedījamo sugu un migrējošo sugu dzīvnieku nodarītajiem postījumiem un 2) minimālās aizsardzības pasākumu prasības postījumu nepieļaušanai. Kompensāciju aprēķins un izmaksa 2015.gadā veikta saskaņā ar Ministru kabineta 2007.gada 20.novembra noteikumiem Nr.778 "*Kārtība, kādā zemes lietotājiem nosakāmi to zaudējumu apmēri, kas saistīti ar īpaši aizsargājamo nemedījamo sugu un migrējošo sugu dzīvnieku nodarītajiem būtiskiem postījumiem*".

2015.gadā turpināta dabas datu pārvaldības sistēmas "**Ozols**" pilnveidošana, nodrošinot pilnvērtīgu informāciju lēmumu pieņemšanā par īpaši aizsargājamām dabas teritorijām un īpaši aizsargājamām sugām un biotopiem, tajā skaitā kontrolei un apsaimniekošanas pasākumu plānošanai un realizācijai. Atskaites periodā salāgota datu struktūra Ozola un topošās Aprgrūtināto teritoriju informācijas **sistēmai**. Tādā veidā plānots nodrošināt informācijas pieejamību vienotā valsts informācijas sistēmā, kur tiek reģistrēti visi valstī esošie īpašumu lietošanas aprobežojumi. Pēc Aprgrūtināto teritoriju informācijas sistēmas ieviešanas aprgrūtinājumus reģistrēs arī Nekustamā īpašuma valsts kadastra informācijas sistēmā, no kā izrietēs samazināts risks īpašumu darījumiem un nekustamā īpašuma nodokļu atlaides automātiska ieviešana atbilstoši dabas datu pārvaldības sistēmas "**Ozols**" sniegtajiem datiem.

Apzinot ekosistēmu pakalpojumu novērtējuma pieeju pašvaldību lēmumu pieņemšanā un telpiskās plānošanas procesos, kopš 2014.gada Dabas aizsardzības pārvalde realizē **projektu** "*Ekosistēmu un to sniegto pakalpojumu novērtējuma pieejas pielietojums dabas daudzveidības aizsardzībā un pārvaldībā*". 2015.gadā izdots buklets par ekosistēmu pakalpojumiem, noorganizēts projekta ievadseminārs, projekta pārstāvji apguvuši ārvalstu pieredzi, apsekotas abas pilotteritorijas Jaunķemeros un Saulkrastos un uzsākta ekosistēmu pakalpojumu novērtēšanas metodikas izstrāde.

Dabas aizsardzības pārvalde arī 2015.gadā nodrošināja pašvaldības ar informāciju par teritorijām, kurās aizliegta saimnieciskā darbība, un, to īpašnieki atbrīvojami no Nekustamā īpašuma nodokļa^[4]. Tāpat Dabas aizsardzības pārvalde ir nodrošinājusi dabas ekspertu

^[1] Ministru kabineta 2015.gada 3.novembra sēde Nr.57, 59§ Informatīvais ziņojums "[Par pasākumiem aizsargājamo biotopu izplatības un kvalitātes apzināšanai](#)".

^[2] http://www.daba.gov.lv/public/lat/iadt/dabas_aizsardzibas_plani/2011_2015/

^[3] MK noteikumu projekts Valsts sekretāru sanāksmē izsludināts 19.11.2015., VSS 45#22 (VSS-1252)

^[4] Saskaņā ar Ministru kabineta 2014.gada 4.februāra noteikumiem Nr.75 "[Noteikumi par atsevišķām ar nekustamā īpašuma nodokli neapliekamām īpaši aizsargājamām dabas teritorijām](#)"

reģistra uzturēšanu, [tūrisma infrastruktūras](#) izveidi dabas teritorijās, tajā skaitā [Līgatnes Dabas takās](#), kurām 2015.gadā apritēja 40 gadu kopš taku dibināšanas.

2.2.3 Klimata pārmaiņas

2015.gadā VARAM nodrošināja ANO Vispārējās konvencijas par klimata pārmaiņām (tutpmāk – Konvencija) Kioto protokola Dohas grozījuma ratificēšanas procesa pabeigšanu – Saeima pieņēma likumus „Par Apvienoto Nāciju Organizācijas Vispārējās konvencijas par klimata pārmaiņām Kioto protokola Dohas grozījumu” un „Par Nolīgumu starp Eiropas Savienību un tās dalībvalstīm, no vienas puses, un Islandi, no otras puses, par Islandes dalību Eiropas Savienības, tās dalībvalstu un Islandes saistību kopīgajā izpildē Apvienoto Nāciju Organizācijas Vispārējai konvencijai par klimata pārmaiņām pievienotā Kioto protokola otrajā saistību periodā”. Tādējādi Latvija kā Konvencijas un tās Kioto protokola Līgumslēdzējuse apstiprināja savu starptautisko apņemšanos kopā ar pārējām ES dalībvalstīm līdz 2020.gadam samazināt kopējās ES SEG emisijas par 20%, salīdzinot ar 1990.gadu.

VARAM nodrošināja Latvijas kvalitatīvu sagatavošanos un iesaisti Konvencijas par klimata pārmaiņām Līgumslēdzējušu Klimata pārmaiņu konferences 21.sesijā Parīzē (Francijā). Tās laikā tika pieņemts nolīgums klimata pārmaiņu ierobežošanai pēc 2020.gada (turpmāk – Parīzes nolīgums). Parīzes nolīguma pieņemšana uzskatāma par būtisku pagrieziena punktu klimata pārmaiņu novēršanā. Tas paredz visu valstu iesaisti klimata pārmaiņu ierobežošanā, pielāgošanās klimata pārmaiņām veicināšanā un investīciju novirzīšanā oglekļa mazietilpīgai attīstībai.

Ņemot vērā Eiropadomes 2014. gada 23. un 24. oktobrī apstiprinātos „Secinājumus par klimata un enerģētikas politikas satvaru laikposmam līdz 2030.gadam” (turpmāk – KEPS2030), VARAM 2015.gadā uzsāka aktīvu darbu Latvijas interešu aizstāvībā KEPS2030 ieviešanā ES. 9.jūnijā MK apstiprināja VARAM sagatavoto nacionālo pozīciju par Latvijas nostāju KEPS2030 ieviešanā.

Lai informētu par Latvijas nostāju un progresu attiecībā uz KEPS2030 elementiem, ministrija izstrādāja un MK 2.jūnijā un 1.decembrī apstiprināja divus informatīvos ziņojumus.

Attiecībā uz KEPS2030 elementiem VARAM izstrādāja un MK 13.oktobrī apstiprināja Latvijas sākotnējo pozīciju attiecībā uz ar KEPS2030 ietvaros uzsāktu ES Emisijas kvotu tirdzniecības sistēmas (ES ETS) reformu un Eiropas Komisijas publiskoto priekšlikumu par ES ETS nosacījumu grozījumiem.

2015.gadā VARAM sadarbībā ar LVĢMC, Latvijas Lauksaimniecības universitāti, LVMI „Silava”, Fizikālās enerģētikas institūtu u.c. sagatavoja un iesniedza Eiropas Komisijai un Konvencijas sekretariātam ikgadējo SEG inventarizāciju par 1990. – 2013.gadu. Pirmo reizi tika sagatavota un iesniegta SEG inventarizācija arī Saistību pārdales lēmuma ietvaros³. 2015.gada 13.martā tika apstiprināts precīzs Latvijai noteikto Kioto protokola 1.perioda saistība apjoms, proti, fakts, ka Latvija 2008-2012.gadā radījusi 56 453 901 tonnas CO₂ekv SEG emisiju. Atbilstoši saņemtajam apstiprinājumam līdz Kioto protokola 1.saistību perioda termiņa saistību izpildei beigām 2015.gadā Latvija izpildīja

³Eiropas Parlamenta un Padomes 2009.gada 29.aprīļa lēmums Nr.406/2009/EK par dalībvalstu pasākumiem siltumnīcas efektu izraisošu gāzu emisiju samazināšanai, lai izpildītu Kopienas saistības siltumnīcas efektu izraisošu gāzu emisiju samazināšanas jomā līdz 2020. gadam

savas starptautiskās saistības un nodeva Kioto vienības atbilstoši radītajam SEG emisiju apjomam.

Papildus, 2015.gadā VARAM sadarbībā ar partneriem sagatavoja un iesniedza Eiropas Komisijai arī ziņojumu par SEG prognozēm, politiku un pasākumiem laikposmam līdz 2035.gadam, kā arī esošajām un plānotajām politikām un pasākumiem SEG emisiju samazināšanas mērķu izpildei.

VARAM turpināja nodrošināt ES ETS darbību tās 3.perioda (2013.-2020.gads) ietvaros. 2015.gada nogalē 3 operatori no ES ETS tika izslēgti, jo 2 operatori izbeidza savu darbību, bet 1 operators pilnībā pārgāja uz atjaunojamo energoresursu izmantošanu. 2015.gada laikā VARAM pieņēma 16 lēmumus par emisijas kvotu apjoma grozījumiem, ņemot vērā iekārtu darbības un jaudas izmaiņas, kā arī divus lēmumus par emisijas kvotu piešķiršanas atlikšanu. VARAM sagatavoja grozījumus ES ETS darbību Latvijā reglamentējošajos tiesību aktos un uzlaboja emisijas kvotu piešķiršanas, uzraudzības un datu ziņošanas kārtību. VARAM turpināja ES ETS 3. perioda emisijas kvotu regulāru izsolīšanu kopējā izsoļu platformā. Kopumā tika izsolītas 1 933 500 Eiropas Savienības emisijas kvotas un 75 500 Eiropas Savienības aviācijas emisijas kvotas, tādējādi iegūstot valsts budžetā aptuveni 15,29 milj. EUR. Visi šie ieņēmumi tika novirzīti Emisijas kvotu izsolīšanas instrumentam (EKII).

2015.gadā tika turpināts darbs pie EKII ieviešanas mehānisma izveides. VARAM veica investīciju vajadzību apzināšanu un uzsāka atklāto projektu konkursu "Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana valsts nozīmes aizsargājamās arhitektūras pieminekļos" un "Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana – zema enerģijas patēriņa ēkas" nolikumu izstrādi.

VARAM turpināja nodrošināt Latvijas dalību starptautiskajā emisijas vienību tirdzniecībā, uzturot sadarbību iepriekš noslēgto starptautisko līgumu par noteiktā daudzuma vienību pārdošanu ietvaros. Starptautiskajā emisijas vienību tirdzniecībā iegūtais finansējums ieguldīts KPFI un sīkāka informācija par to sniegta 2.2.11. nodaļā.

Lai veicinātu klimata politikas mērķu sasniegšanu, 2015.gadā tika veikti vairāki arī pētījumi un kapacitātes attīstīšanas projekti, t.sk. ne vien ministrijas ietvaros, bet arī Valsts pētījumu programmas, Latvijas vides aizsardzības fonda un Apvārsnis 2020 programmas budžetu ietvaros. Apjomīgākie ir Valsts pētījumu programmas ietvaros īstenotie „Latvijas ekosistēmu vērtība un tās dinamika klimata ietekmē (EVIDEnT)” un “Energoefektīvi un oglekļa mazietilpīgi risinājumi drošai, ilgtspējīgai un klimata mainību mazinošai energoapgādei (LATENERGI)”.

2015.gadā Eiropas Ekonomikas finanšu instrumenta 2009.-2014.gada perioda programmas „Nacionālā klimata politika” ietvaros VARAM turpināja divu iepriekš noteiktu projektu īstenošanu. Projekta „Priekšlikuma izstrāde Nacionālajai klimata pārmaiņu pielāgošanās stratēģijai, identificējot zinātniskos datus un pasākumus pielāgošanās klimata pārmaiņām nodrošināšanai, kā arī veicot ietekmju un izmaksu novērtējumu” ietvaros noslēdzās darbs pie plūdu riska karšu Lielupes, Ventas un Gaujas upju baseiniem izstrādes un Plūdu informācijas sistēmas uzlabošanas, kā arī Jūras telpiskā plānojuma izstrādes. Tika veikta Latvijas vēsturisko klimatisko datu (gaisa temperatūras, nokrišņu, kā arī vēja virziena un ātruma) analīze un uzsākts darbs pie nākotnes klimata pārmaiņu scenāriju modelēšanas Latvijai laika periodam līdz 2100. gadam

Savukārt projekta “Nacionālās sistēmas pilnveidošana siltumnīcefekta gāzu inventarizācijai un ziņošanai par politikām, pasākumiem un prognozēm” ietvaros noslēdzās vairāki pētījumi, ar kuru rezultātiem tiks ievērojami uzlabota Latvijas SEG inventarizācijā izmantoto datu

precizitāte - tostarp "Ilgtspējīga zemes resursu pārvaldība, izveidojot digitālu augšņu datubāzi", "Lauksaimniecības sektora SEG emisiju aprēķina metodoloģijas un datu analīzes ar modelēšanas rīku izstrāde, integrējot klimata pārmaiņas", un "Augsnes oglekļa krājumu aramzemē un pļavās novērtēšana". Uzsākts darbs pie integrētas datubāzes klimata pārmaiņu izraisīto un gaisa piesārņojošo vielu emisiju un CO₂ piesaistes aprēķināšanai un apkopošanai starptautisko ziņojumu sagatavošanas mērķiem

VARAM ar informatīvu stendu piedalījās izstādē „Vide un enerģija 2015”. VARAM stendā bija pieejama informācija par Latvijas mērķiem SEG emisiju samazināšanā un Latvijā izvirzītajiem uzdevumiem to izpildei. Tika sniegta arī plaša informācija par pielāgošanos klimata pārmaiņām. Sabiedrībai interaktīvā veidā tika sniegta arī izglītojoša informācija par iespēju mainīt ikdienas paradumus, lai sniegtu ieguldījumu klimata pārmaiņu mazināšanā un uzlabotu savas iespējas pielāgoties klimata pārmaiņām.

Tika turpināts darbs pie pašvaldību iesaistes klimata pārmaiņu politikas attīstīšanas un ieviešanas 20 Latvijas pilsētas ir pievienojušās Pilsētu mēru paktam (*Covenant of Mayors*) un 19 pilsētas ir izstrādājušas savus ilgtspējīgas enerģētikas rīcības plānus. Paralēli Pilsētu mēru paktam viena Latvijas pilsēta (Valka) ir iesaistījusies Pilsētu mēru pielāgošanās iniciatīvā (*MayorsAdapt*), kas ir vērsta uz pilsētu klimatnoturības palielināšanu. Papildus, Latvijas pašvaldības ir iesaistījušās arī globālās iniciatīvās kā Mēru līgums (*Compact of Mayors*) un NAZCA (*Non-State Actor Zone for Climate Action*)

2.2.4 Reģionālā attīstība

Regulāri tiek nodrošināta pašvaldību saistošo noteikumu izvērtēšana to atbilstībai likumiem (1475 saistošie noteikumi), izvērtēta pašvaldību noslēgto deleģēšanas līgumu atbilstība Valsts pārvaldes iekārtas likuma prasībām (85 deleģēšanas līgumi), nodrošināta iestāžu un privātpersonu iesniegumu izskatīšana par pašvaldību amatpersonu iespējami prettiesisku rīcību, par iespējamiem pārkāpumiem pašvaldību domes darba organizācijā un citi iesniegumi (saņemtas 3158 vēstules un sagatavotas 2036 vēstules). Nodrošināti semināri pašvaldību darbiniekiem un deputātiem par aktuāliem problēmjaudājumiem pašvaldību darbā, par pašvaldību saistošo noteikumu sagatavošanas kvalitāti un raksturīgākajām kļūdām to sagatavošanā (4 semināri – Latgalē un Kurzemē).

Organizētas vizītes pašvaldībās un nodrošinātas diskusijas ar pašvaldību amatpersonām un iedzīvotājiem par pašvaldībām svarīgu problēmjaudājumu risinājumiem, līdzdalība konfliktsituāciju risināšanā (25 vizītes pašvaldībās).

Nodrošināta informācijas izguve un apkopošana, kā arī situācijas analīze un dokumentu apstrāde dabas stihiju (vētru, plūdu, Āfrikas cūkas mēra un citu nelaimju) radīto zaudējumu kompensācijai pašvaldībām, kā arī kompensēti pašvaldībām izdevumi par atskurbšanas pakalpojumiem un par neatpazītu mirušo personu apglabāšanu (32 pašvaldībām, par kopējo summu 210 957 EUR).

Starptautiskās sadarbības ietvaros sniegta konsultācijas un metodiskais atbalsts ārvalstīm par administratīvi-teritoriālās reformas un pašvaldību pārraudzības problēmjaudājumiem (ārvalstu delegāciju pieņemšana, diskusiju rīkošana, pieredzes apmaiņa), tādējādi iegūstot informāciju no ārvalstīm analizēšanai un vērtīgās pieredzes pārņemšanai, kā arī nodibinot starptautiskus sakarus.

Nodrošināta ikgadējo ministrijas sarunu ar Latvijas Pašvaldību savienību par jautājumiem, kas skar pašvaldības intereses, organizēšana, koordinēšana un sarunu protokolā panākto vienošanos izpildes kontrole.

2.2.5 Telpiskā plānošana

Sākot ar 2015.gada 1.maiju, atbilstoši Teritorijas attīstības plānošanas likumā noteiktajam, visi teritorijas attīstības plānošanas dokumenti tiek izstrādāti, izmantojot Teritorijas attīstības plānošanas informācijas sistēmu (TAPIS). Lai sekmētu veiksmīgu TAPIS ieviešanu, galvenais departamenta uzdevums bija sniegt metodisku un konsultatīvu atbalstu pašvaldībām, kuras uzsākušas plānošanas dokumentu izstrādi. TPD organizējis dažādas apmācības, gan informatīvus seminārus lielākai auditorijai, gan praktiskas apmācības mazām grupām. Liela uzmanība tika pievērsta individuālām konsultācijām. Uz 2016.gada sākumu aptuveni 70% jeb ap 1000 spēkā esošo pašvaldības teritorijas attīstības plānošanas dokumenti ievietoti TAPIS. 2015. gadā, sistēmā bija ievietoti 85 teritorijas plānojumi, 324 detālpļānojumi un 22 lokālpļānojumi. Pašlaik TAPIS sistēmā virkne dokumentu atrodas izstrādes stadijā, piemēram, Rīgas pilsētas teritorijas plānojums un Jūrmalas pilsētas teritorijas plānojums.

TPD veiksmīgi sadarbojās ar Dabas aizsardzības pārvaldi, īstenojot tās vadīto Norvēģu finanšu instrumentu projektu „Latvijas īpaši aizsargājamo dabas teritoriju integrācija teritorijas plānojumā”, kura mērķis bija dabas aizsardzības procesa pilnveidošana un sasaiste ar pašvaldību teritorijas attīstības plānošanu veicot padziļinātu izpēti un sniedzot konceptuālus priekšlikumus par iespējām īpaši aizsargājamo dabas teritoriju dabas aizsardzības plānus integrēšanai pašvaldību teritorijas plānojumos. Projekta rezultāti: Konceptija īpaši aizsargājamo dabas teritoriju dabas aizsardzības plānu integrēšanas iespējām pašvaldību teritorijas attīstības plānošanas dokumentos un Vadlīnijas dabas aizsardzības plānošanas procesa pilnveidošanai un sasaistei ar pašvaldību teritorijas attīstības plānošanu ir ievietoti ministrijas mājas lapā sadaļā „Metodiskie materiāli teritorijas attīstības plānošanas jomā”

Nodrošinot Teritorijas attīstības plānošanas likuma 26.un 27.pantā noteikto darbību izpildi, izvērtēti pašvaldību teritorijas plānojumi, lokālpļānojumi, par kuriem likumā noteiktajā apstrīdēšanas laikā saņemti iesniegumi.

Apzinot normatīvo aktu piemērošanā konstatētās neatbilstības, uzsākta Ministru kabineta noteikumu, kas nosaka vispārīgās prasības teritorijas plānošanai, izmantošanai un apbūvei, grozījumu projekta izstrāde. Vienlaicīgi uzsākta diskusija ar uzņēmējiem, Ekonomikas ministriju un Rīgas domes attīstības departamentu par iespējamām izmaiņām normatīvajā regulējumā par teritorijas attīstības plānošanas dokumentu izstrādes procedūru, lai mazinātu administratīvo slogu.

Zemes pārvaldības likuma ieviešanai tika izstrādāts Ministru kabineta noteikumu projekts „Noteikumi par zaudējumiem, kas rodas, nodrošinot piekļuvi publiskajiem ūdeņiem un īpaši aizsargājamām dabas teritorijām, zaudējumu atlīdzības veidu, apmēru, aprēķināšanas un samaksas kārtību”, kā arī noteikumu projekts „Kārtība, kādā valsts izmanto pirmpirkuma tiesības uz zemi zem publiskajiem ūdeņiem”. Pildot Ministru kabineta uzdevumu, lai risinātu problēmas, kas ir radušās zemes reformas laikā attiecībā uz piekļuves nodrošināšanu izveidotajiem zemes īpašumiem ir izstrādāts konceptuāls ziņojums „Par problēmām saistībā ar zemes reformas laikā nodibinātajiem ceļu servitūtiem un to iespējamajiem risinājumiem”. Ziņojumā iekļautie priekšlikumi paredz risinājumus samilzušo ceļa servitūtu problēmu novēršanai. 2015.gadā tika izstrādāti likumprojekti par nekustamo īpašumu astsavināšanu sabiedrības vajadzībām, kas nepieciešami, lai īsteno Austrumu maģistrāles izbūvi Rīgas pilsētā.

Kopš 2015.gada sākuma norisinājās ļoti intensīvs darbs pie jūras telpiskā plānojuma izstrādes. Ar jūras plānojuma izstrādi Latvija uzsāk direktīvas 2014/89/ES (2014. gada 23. jūlijs), ar ko izveido jūras telpiskās plānošanas satvaru, ieviešanu. Martā un jūlijā notika plānojuma izstrādes diskusijas piekrastes reģionos, apspriežot gan jūras attīstības redzējumu gan analizējot scenārijus. Līdz decembra vidum tika sagatavota plānojuma un vides pārskata

1. redakcijas un nodotas publiskajai apspriešanai, kura turpinājās 2016.gadā. Šajā gadā VARAM kā partneris uzsāka dalību projektā „Virzība uz saskaņotību un pārrobežu risinājumiem Baltijas jūras telpiskajos plānojumos”, tādējādi nodrošinot padziļinātu sadarbību ar kaimiņvalstīm pārnacionālo jūras plānošanas jautājumu risināšanā.

Turpinot Piekrastes telpiskās attīstības pamatnostādņu 2011.-2019.gadam īstenošanu, 2015.gadā tika sagatavoti Nacionāla līmeņa ilgtermiņa tematiskā plānojuma par piekrastes infrastruktūru un Vides pārskata projekti, kā arī noorganizēta to publiskā apspriešana, kuras laikā saņemti 234 priekšlikumi. Plāna Projekts tiek gatavots iesniegšanai MK.

Ieviešot Eiropas ainavu konvenciju, 2015. gadā tika noorganizēts jūras piekrastei veltīts Baltijas ainavu forums, kurā piedalījās pārstāvji no 8 valstīm.

2.2.6 Pašvaldību darbības pilnveidošana

2015.gadā īstenojot pašvaldību pārraudzību un uzraugot pašvaldību darbības tiesiskumu, tika izvērtēti kopumā 1475 saistošie noteikumi un sniegti atzinumi, nodrošinot saistošo noteikumu tiesiskumu un kontroli.

Organizēti semināri pašvaldību darbiniekiem un deputātiem par aktuāliem problēmjautājumiem pašvaldību darbā, par pašvaldību saistošo noteikumu sagatavošanas kvalitāti un raksturīgākajām kļūdām to sagatavošanā. Organizētas vizītes pašvaldībās un nodrošinātas diskusijas ar pašvaldību amatpersonām un iedzīvotājiem par pašvaldībām svarīgu problēmjautājumu risinājumiem, līdzdalība konfliktsituāciju risināšanā.

Nodrošināta informācijas ieguve un apkopošana, kā arī situācijas analīze un dokumentu apstrāde dabas stihiju (vētru, plūdu, Āfrikas cūkas mēra un citu nelaimju) radīto zaudējumu kompensācijai pašvaldībām, kā arī kompensēti pašvaldībām izdevumi par atskurbšanas pakalpojumiem un par neatpazītu mirušo personu apglabāšanu.

Starptautiskās sadarbības ietvaros sniegtas konsultācijas un metodiskais atbalsts ārvalstīm par administratīvi-teritoriālās reformas un pašvaldību pārraudzības problēmjautājumiem (ārvalstu delegāciju pieņemšana, diskusiju rīkošana, pieredzes apmaiņa), tādējādi iegūstot informāciju no ārvalstīm analizēšanai un vērtīgās pieredzes pārņemšanai, kā arī nodibinot starptautiskus sakarus.

Nodrošināta ikgadējo ministrijas sarunu ar Latvijas Pašvaldību savienību par jautājumiem, kas skar pašvaldības intereses, organizēšana, koordinēšana un sarunu protokolā panākto vienošanos izpildes kontrole.

Izvērtēti un līdzfinansēti pašvaldību iesniegtie pieprasījumi par izdevumu kompensāciju no valsts budžeta, kas pašvaldībām radās 2014.gadā, sniedzot atskurbināšanas pakalpojumus diennakts režīmā. Sagatavota Ministru kabineta atbildes vēstule Saeimas Aizsardzības, iekšlietu un korupcijas novēršanas komisijai un Tiesībsargam par atskurbtuvju darbības tiesiskā regulējuma noteikšanu. Vēstulē sniegta informācija par dažādām pašvaldību pieejām, organizējot atskurbināšanas pakalpojuma sniegšanu, kā arī pamatota nepieciešamība pēc atskurbtuvju darbības tiesiskā regulējuma noteikšanas. 2015.gadā izstrādāts informatīvā ziņojuma projekts „Par sadarbības rezultātiem ar pašvaldībām par atskurbināšanas pakalpojumu sniegšanu, par pašvaldību praksi minētā pakalpojuma sniegšanā un priekšlikumiem turpmākai rīcībai atskurbināšanas pakalpojumu sniegšanai”, kurā ņemot vērā, ka valsts līdzfinansējums ir veicinājis pašvaldību brīvprātīgās iniciatīvas atskurbināšanas pakalpojuma organizēšanā ir sniegta informācija par atskurbtuvju izveides progresu pašvaldībās un izvērtēta esošā situācija, kā arī analizēti problēmjautājumi un izvirzīti priekšlikumi normatīvā regulējuma izstrādei.

Pamatojoties uz Beverīnas novada un Valmieras pilsētas pašvaldību domju lēmumiem, kā arī Engures novada un Tukuma novada pašvaldību domju lēmumiem par administratīvo

robežu grozīšanu, sagatavots un iesniegts Ministru kabinetā noteikumu projekts “Grozījumi Ministru kabineta 2013. gada 19. marta noteikumos Nr.154 “Noteikumi par republikas pilsētu un novadu administratīvo teritoriju robežu apstiprināšanu””. Ministru kabinets 2015. gada 14. jūlijā pieņēma minētos noteikumus un grozīja Valmieras pilsētas un Beverīnas novada, kā arī Engures novada un Tukuma novada robežas.

Saskaņā ar Ministru kabineta 2015.gada 7.augusta rīkojumu Nr.429 „Grozījums Attīstības sadarbības politikas plānā 2015.gadam” Ārlietu ministrija 2015.gada 7.oktobrī ar VARAM noslēdz līgumu Nr.49 par projekta „Par sadarbību ar Ukrainas Čerņigovas apgabalu administratīvi teritoriālās reformas īstenošanā” finansēšanu un īstenošanu. Realizētā projekta devums ir trīs apvienoto teritoriālo kopienu attīstības projektu izstrāde. Minētie apvienošanās projekti bija būtiski 2015.gada 28.oktobra pašvaldību vēlēšanu rezultātā jaunizveidotām Čerņigovas apgabala apvienotajām pašvaldībām (Parafijevkas, Vertijevskas, Kiptivskas pašvaldībām) to turpmāko mērķu sasniegšanā. Projekti atspoguļo pirmsreformas situāciju katrā pašvaldībā (ciema padomē) un izvirza priekšlikumus jaunizveidoto pašvaldību infrastruktūras uzlabošanai, attīstības plānošanai, budžetu un administratīvo pārvaldības struktūru veidošanai. Ukrainas kolēģi atzinīgi novērtēja iegūto pieredzi pašvaldību reformu jautājumos, Latvijas ekspertu zināšanas, kompetenci, sagatavotības līmeni. Sadarbības nozīmīgumu apliecināja arī Ukrainas Reģionālās attīstības, būvniecības un mājokļa un komunālo pakalpojumu ministrija un tās viceministrs V.Ļegoda, uzsverot, ka attīstības sadarbības rezultātā izstrādātie apvienoto teritoriālo kopienu apvienošanās attīstības projekti var kļūt par vadlīniju visas Ukrainas mērogā.

2.2.7 Teritoriālā sadarbība

2015.gadā turpinājās darbs pie ES Strukturālo un investīciju fondu mērķa „Eiropas teritoriālā sadarbība” (turpmāk – ETS) 2014.-2020.gadam Latvijas – Lietuvas, Igaunijas – Latvijas un Centrālā Baltijas jūras reģiona pārrobežu sadarbības programmu, Baltijas jūras reģiona transnacionālās sadarbības programmas un starpreģionu sadarbības programmu INTERREG EUROPE, URBACT III, ESPON un INTERACT III sagatavošanas un ieviešanas, kā arī pie Eiropas Kaimiņattiecību instrumenta (turpmāk – EKI) 2014.-2020.gadam ietvaros īstenojamo Latvijas – Krievijas un Latvijas – Lietuvas – Baltkrievijas pārrobežu sadarbības programmu sagatavošanas un apstiprināšanas EK. Pamatojoties uz nacionālajās pozīcijās apstiprināto Latvijas viedokli, VARAM kā Nacionālā atbildīgā iestāde par ETS programmām Latvijā, cieši sadarbojoties ar plānošanas reģioniem un sociāli – ekonomiskajiem partneriem, piedalījās sarunās ar ETS programmu partnervalstīm un EK par programmu saturu un ieviešanas jautājumiem, kā arī nodrošināja Latvijas – Lietuvas un Latvijas – Krievijas pārrobežu sadarbības programmu sagatavošanas vadību.

2015.gadā norisinājās divu sagatavoto EKI programmu projektu sabiedriskās apspriešanas visās partnervalstīs, tai skaitā Latvijā, kam sekoja nacionālās apstiprināšanas procedūras. 2015.gadā 18.decembrī EK apstiprināja Latvijas – Krievijas un Latvijas – Lietuvas – Baltkrievijas pārrobežu sadarbības programmas 2014.-2020.gadam.

2015.gadā tika nodrošināta vairāku Eiropas teritoriālās sadarbības programmu atklātu konkursu norises koordinācija, konsultācijas Latvijas potenciālajiem projektu iesniedzējiem, kā arī projektu pietiekumu vērtēšana. Rezulātā ar Latvijas partneru dalību tika apstiprināti 55 projekti ar kopējo ERAF piešķirumu 14, 45 milj.euro.

2015.gadā Latvijā tika organizēta INTERREG EUROPE Informatīvās diena un URBACT III ikgadējās konference, noslēgts līgums par ETS/EKI programmu informācijas sistēmas (datu bāzes) izveidi VARAM, kā arī sagatavots un iesniegts VARAM pieteikums par URBACT programmas Nacionālā kontaktpunkta izveidi Latvijā.

Tika turpināts darbs pie ETS un EKI tiesiskā regulējuma jaunam periodam izstrādes, lai nodrošinātu vadības, uzraudzības un kontroles sistēmas izveidošanu Latvijā. 2015.gadā VARAM izstrādāja un 2015.gada 10.decembrī Saeima pieņēma Eiropas Kaimiņattiecību instrumenta ietvaros īstenojamo Eiropas Strukturālo un investīciju fondu mērķa „Eiropas teritoriālā sadarbība” programmu vadības likumu. Likumā ir noteiktas EKI programmu vadībā, kontrolē, uzraudzībā un īstenošanā iesaistītās institūcijas un personas, to tiesības un pienākumi. Papildus saskaņā ar Eiropas Strukturālo un investīciju fondu mērķa „Eiropas teritoriālā sadarbība” programmu vadības likumu, 2015.gada Ministru kabinetā tika apstiprināti šādi noteikumi:

- 1) MK 2015.gada 3.marta noteikumi Nr. 113 „Kārtība, kādā valsts budžetā plāno līdzekļus Eiropas Strukturālo un investīciju fondu mērķa "Eiropas teritoriālā sadarbība" programmu un projektu īstenošanai un veic maksājumus”;
- 2) MK 2015.gada 22.aprīļa noteikumi Nr.200 „Valsts budžeta līdzekļu Eiropas Strukturālo un investīciju fondu mērķa „Eiropas teritoriālā sadarbība” programmu finansējuma saņēmējiem no Latvijas piešķiršanas kārtība”;
- 3) MK 2015.gada 16.jūnija noteikumi Nr.319 "Kārtība, kādā publiskojama Eiropas Strukturālo un investīciju fondu mērķa "Eiropas teritoriālā sadarbība" programmu vadībā Latvijā iesaistīto institūciju informācija par programmu ietvaros apstiprinātajiem projektiem”;
- 4) MK 2015.gada 15.septembra noteikumi Nr.526 "Ziņojumu sniegšanas par Eiropas Strukturālo un investīciju fondu mērķa „Eiropas teritoriālā sadarbība” programmu finansēto projektu ieviešanā konstatētajām neatbilstībām un programmas finansējuma atgūšanas kārtība”.

Papildus atbilstoši Nacionālās atbildīgās iestādes kompetencei 2015.gadā tika nodrošināta arī ES struktūrfondu 3.mērķa „Eiropas teritoriālā sadarbība” 2007.-2013.gadam pārrobežu, transnacionālās un starpreģionu sadarbības programmu ieviešana: Igaunijas – Latvijas pārrobežu sadarbības programma; Latvijas – Lietuvas pārrobežu sadarbības programma; Centrālā Baltijas jūras reģiona pārrobežu sadarbības programma; Igaunijas – Latvijas – Krievijas pārrobežu sadarbības programma; Latvijas – Lietuvas – Baltkrievijas pārrobežu sadarbības programma; Baltijas jūras reģiona transnacionālās sadarbības programma; Starpreģionu sadarbības programma INTERREG IVC; Pilsētvides attīstības programma URBACT II; Labas teritoriālās sadarbības programmu pārvaldības programma INTERACT II; ESPON 2013 programma (Eiropas telpiskās plānošanas pārraudzības tīkls).

2015.gada 20.februārī Tāgeperē, Igaunijā notika Igaunijas-Latvijas Starpvaldību komisijas Pārrobežu sadarbības veicināšanai sēde, kurai tika nodrošināta Latvijas viedokļa sagatavošanas koordinēšana, organizēšana, dalība un Latvijas pozīcijas paušana. Savukārt 2015.gada 3.- 4.decembrī Viļņā, Lietuvā tika organizēta Latvijas-Lietuvas starpvaldību pārrobežas sadarbības komisijas sēde, kurai tika nodrošināta Latvijas viedokļa sagatavošanas koordinēšana, organizēšana, dalība un Latvijas pozīcijas paušana. Papildus tika nodrošināta attiecīgo informatīvo ziņojumu sagatavošana un apstiprināšana MK. Turklāt nodrošināta Latvijas pozīcijas sagatavošana 10.-11.decembrī Daugavpilī notikušajai Latvijas – Baltkrievijas starpvaldību komisijas 11.sēdei.

VARAM 2015.gadā turpināja nodrošināt Vadošās iestādes funkciju izpildi Latvijas – Lietuvas pārrobežu sadarbības programmai 2007.-2013.gadam, nodrošinot sekmīgu programmas ieviešanu. VARAM sadarbībā ar Apvienoto tehnisko sekretariātu un kopīgi ar Latvijas un Lietuvas Ārlietu ministrijām un vēstniecībām, organizēja Latvijas – Lietuvas pārrobežu sadarbības programmas gada pasākumu Rokiškos (Lietuva) Baltu dienas un Eiropas sadarbības dienas ietvaros. 2015.gada aprīlī un maijā sadarbībā ar Apvienoto

tehnisko sekretariātu tika nodrošināta trīs reģionālo semināru organizēšana par 2007.-2013.gada programmas rezultātiem un 2014.-2020.gada programmas perspektīvām.

2015.gadā notika darbs pie programmas slēgšanas, gan nodrošinot gala maksājumu veikšanu projektiem, gan gada beigās slēdzot Apvienoto tehnisko sekretariātu.

Vienlaikus notika darbs, lai sagatavotos Latvijas – Lietuvas pārrobežu sadarbības programmas 2014.-2020.gadam uzsākšanai - tika nodrošināts Apvienotās programmēšanas komitejas darbs un nodrošināta komunikācija ar EK programmas dokumenta apstiprināšanas laikā, kā rezultātā 2015.gada 30.novembrī Latvijas – Lietuvas pārrobežu sadarbības programma EK tika apstiprināta. Tāpat tika uzsākta gatavošanās programmas pirmajam projektu iesniegumu konkursam – tika izveidota apvienota darba grupa, kas sastāvēja no Latvijas un Lietuvas pārstāvjiem un kā uzdevums bija izstrādāt programmas rokasgrāmatu un citus dokumentus, kas nepieciešami konkursa izsludināšanai. VARAM struktūrā tika izveidota kopīgā sekretariāta struktūrvienība un tika uzsākta personāla atlase.

VARAM, īstenojot Igaunijas – Latvijas – Krievijas pārrobežu sadarbības programmas 2007.-2013.gadam Apvienotās vadošās iestādes funkcijas sadarbībā ar Apvienoto tehnisko sekretariātu noorganizēja trīs reģionālos noslēguma pasākumus „*Magic of CBC*” - 28.-29. aprīlī Pleskavā, Krievijā, 27.-28.maijā Tartu, Igaunijā, un, 10.-11.jūnijā Gulbenē, Latvijā. Savukārt 23. septembrī Rīgā tika organizēts programmas noslēguma pasākums ar augsta līmeņa pārstāvju dalību no EK un visām trim programmas valstīm, kurā apsprieda programmas ietvaros sasniegtos rezultātus un pārrunāja valstu sadarbību.

Līdz 2015.gada beigām vēl norisinājās pēdējo Igaunijas – Latvijas – Krievijas pārrobežu sadarbības programmas 2007.-2013.gadam projektu īstenošana un tika uzsākts darbs pie Igaunijas – Latvijas – Krievijas pārrobežu sadarbības programmas Eiropas Kaimiņattiecību un partnerības instrumenta ietvaros 2007.-2013.gadam slēgšanas.

2015.gadā notika darbs, lai sagatavotos Latvijas – Krievijas pārrobežu sadarbības programmas 2014.-2020.gadam uzsākšanai - tika nodrošināts Apvienotās programmēšanas komitejas darbs un komunikācija ar EK programmas dokumenta apstiprināšanas laikā. 2015.gada 18.decembrī programma tika apstiprināta EK.

VARAM 2015.gadā turpināja nodrošināt Eiropas Ekonomikas zonas finanšu instrumenta programmas „Nacionālā klimata politika” (turpmāk – EEZ programma) un Norvēģijas finanšu instrumenta programmas „Kapacitātes stiprināšana un institucionālā sadarbība starp Latvijas un Norvēģijas valsts institūcijām, vietējām un reģionālām iestādēm” (turpmāk – NFI programma) apsaimniekotāja funkcijas. EEZ programmas atklātā projekta konkursa "Ilgtspējīgu ēku, atjaunojamo energoresursu tehnoloģiju un inovatīvu emisiju samazinošu tehnoloģiju attīstība" ietvaros uzsāka piecu energoefektīvu ēku būvniecību Ādažos, Ventspilī, Jelgavā, Nīcā un Alojā, kā arī divu energoefektīvu tehnoloģiju izstrādi par kopējo EEZ programmas līdzfinansējumu 5 milj. EUR apmērā. EEZ programmas neliela apjoma grantu shēmas projektu konkursa "Kapacitātes celšana pētījumiem un pasākumiem sabiedrības zināšanu uzlabošanai par klimata pārmaiņām un to radītajām sekām" ietvaros uzsāka īstenot astoņus projektus apmācību programmu izstrādei par klimata pārmaiņām, četrus projektus informatīvu kampaņu organizēšanai un sešus projektus pētījumu veikšanai klimata pārmaiņu jomā par kopējo EEZ programmas līdzfinansējumu 1,9 milj. EUR apmērā. 2015.gadā tika turpināta divu iepriekš noteikto projektu īstenošana, kuru ietvaros sasniedza pirmos rezultātus. Iepriekš noteiktā projekta „Priekšlikumu izstrāde Nacionālajai pielāgošanās stratēģijai, identificējot zinātniskos datus un pasākumus pielāgošanās klimata pārmaiņām nodrošināšanai, kā arī veicot ietekmju un izmaksu novērtējumu” ietvaros tika izstrādātas plūdu riska kartes Lielupes, Gaujas un Ventas upju baseiniem. Savukārt iepriekš noteiktā projekta “Nacionālās sistēmas pilnveidošana siltumnīcefekta gāzu inventarizācijai un ziņošanai par politikām, pasākumiem un prognozēm” ietvaros, lai uzlabotu inventarizācijas ziņošanas kvalitāti, tika pabeigti pētījumi par augsnes oglekļa krājumu

novērtēšanu aramzemēs un pļavās, kā arī par kvalitātes kontroles un kvalitātes novērtēšanu zemes izmantošanā un mežsaimniecībā.

2015.gadā tika turpināta NFI programmas četru iepriekš noteikto projektu aktivitāšu īstenošana, kas sniedz ieguldījumu efektīvas un uz sadarbību vērstas publiskās pārvaldes izveidē. Lai nodrošinātu Norvēģijas labās prakses pārnesi projektu aktivitāšu īstenošanā, 2015.gadā tika organizēti 23 pieredzes un zināšanu apmaiņas pasākumi starp Latvijas un Norvēģijas institūcijām, kā arī tika izstrādāti vai uzlaboti 42 vietēja un reģionāla līmeņa attīstības plānošanas dokumenti. Aktīvu darbu turpināja četri pašvaldību sadarbības un pakalpojumu kvalitātes uzlabošanas tīkli, kuros darbojās 44 Latvijas pašvaldības. Tāpat arī 2015.gadā noslēgušās Latvijas pašvaldību un vietējo kopienu apmācību programmas, kuru rezultātā tika paaugstināta pašvaldību un vietējo kopienu kapacitāte attīstības plānošanā, kā arī veiktas apmācības pašvaldību, plānošanas reģionu un izglītības iestāžu darbiniekiem apmācību programmas “Zināšanu eņģeļi” ietvaros, tādējādi pilnveidojot atbildīgo pašvaldības darbinieku prasmes konsultatīvam darbam ar vietējo sabiedrību radošu biznesa ideju izstrādē un komercializācijā.

VARAM 2015.gadā turpināja nodrošināt Latvijas un Šveices sadarbības programmas nozares ministrijas funkcijas, tai skaitā veicot individuālā projekta CH09 „Atbalsts ugunsdrošības pasākumiem pašvaldību vispārējās izglītības iestādēs” īstenošanas uzraudzību. 2015.gadā projekts noslēdzās kā rezultātā 115 mācību iestādēs tika uzlabota ugunsdrošība un bērniem tika izstrādāta WEB spēle, interaktīvā veidā sniedzot zināšanas par ugunsdrošību un civilo aizsardzību.

Saskaņā ar likuma “Par valsts budžetu 2015.gadam” 59. un 60.pantu VARAM ir uzdots kontrolēt mērķdotāciju pašvaldību pasākumiem finansējuma izlietojumu atbilstoši pasākuma mērķim. 2015.gadā VARAM noslēdza vienošanās ar 75 pašvaldībām par pašvaldību pasākumu īstenošanu un nodrošināja pašvaldībām piešķirtā finansējuma 1,43 milj. EUR apmērā uzraudzību.

2.2.8 E-pārvalde un informācijas sabiedrība

Tika turpināts darbs pie IKT pārvaldības modeļa ieviešanas. Galvenie rezultāti 2015. gadā jaunā - daļēji centralizētā IKT pārvaldības modeļa ieviešanā ir šādi:

- izstrādāta un valdības saskaņota publiskās pārvaldes informācijas sistēmu konceptuālā arhitektūra, kas ir labi saskaņota ar Eiropas sadarbības ietvaru (EIF);
- Valdībā apstiprināts VARAM sagatavotais ES fondu 2014.-2020.gada plānošanas perioda normatīvais regulējums⁴ IKT attīstības projektu īstenošanai, izstrādāts normatīvais regulējums un metodiskie materiāli šo projektu pārvaldībai un uzraudzībai vienotas publiskās pārvaldes IKT mērķarhitektūras attīstībai;
- nacionālajā līmenī kā IKT attīstību koordinējošs, konsultatīvs un pieredzes apmaiņu veicinošs orgāns sekmīgi un produktīvi turpināja strādāt nozaru IKT vadītāju forums. Lai pārnestu šo labo pieredzi uz ES dalībvalstu līmeni Latvija savas ES prezidentūras laikā aizsāka dalībvalstu publiskās pārvaldes IKT vadītāju neformālo sanāksmju organizēšanu (2015. gada maijā), kas guva lielu atsaucību, tradīciju turpinot Luksemburgai (2015. gada novembrī) un Nīderlandei (plānots 2016. gada jūnijā).

⁴ *Ministru kabineta 2015. gada 17. novembra noteikumi Nr. 653 „Darbības programmas “Izaugsme un nodarbinātība” 2.2.1. specifiskā atbalsta mērķa “Nodrošināt publisko datu atkalizmantošanas pieaugumu un efektīvu publiskās pārvaldes un privātā sektora mijiedarbību” 2.2.1.1. pasākuma “Centralizētu publiskās pārvaldes IKT platformu izveide, publiskās pārvaldes procesu optimizēšana un attīstība” īstenošanas noteikumi”.*

10.03.2015. pieņemts zināšanai MK 14#22 (TA-238) Informatīvais ziņojums par publiskās pārvaldes informācijas sistēmu konceptuālo arhitektūru, kurā definēti publiskās pārvaldes informācijas sistēmu attīstības principi.

2015. gada 6. oktobrī stājās spēkā grozījumi Informācijas atklātības likumā (turpmāk – grozījumi), kas nosaka atvērto datus kā vēlamu formu, kādā iestādēm jāpublicē informācija internetā, lai sabiedrība to varētu atkalizmantot.

Atvērto datu pieeju var attiecināt uz visu informāciju, kuru valsts iestāde publicē, piemēram, publiskiem reģistriem un valsts informācijas sistēmu publiskajām daļām, pētījumiem, statistiku, tabulām utt. Pieejas pamatā ir ideja, ka informācija sabiedrībai ir jānodod tādā formā, lai to varētu apstrādāt un rediģēt, tādējādi garantējot sabiedrības tiesības uz informāciju un dodot iespēju uzņēmējiem veidot jaunus pakalpojumus.

Ar šiem grozījumiem Informācijas atklātības likumā tiek pārņemta Eiropas Savienības direktīva par valsts sektora informācijas atkalizmantošanu (2013/37/ES). Lai palīdzētu ES dalībvalstīm īstenot direktīvu, Eiropas Komisija ir izdevusi vadlīnijas (valsts pārvaldes iestādēm) Komisijas paziņojums – Pamatnostādnes attiecībā uz ieteicamajām standarta licencēm, datu kopām un maksu par dokumentu atkalizmantošanu.

Aktivitātes Latvijas iestāšanās procesa OECD e-pārvaldes jomā Digitālās ekonomikas politikas komitejā nodrošināta dalība, kā rezultātā Digitālās ekonomikas politikas komiteja pieņēma lēmumu, ka Latvija var pabeigt iestāšanās procedūras daļu, kas attiecas uz e-pārvaldes (digitālās ekonomikas politikas) jomu.

Valsts informācijas sistēma darbam ar Eiropas Savienības dokumentiem (ESVIS) un Vienotais datortīkls, kas tika izveidoti VARAM (Valsts reģionālās attīstības aģentūras) vadītā ERAF projekta ietvaros un ieviesti 2014.gada nogalē, 2015.gada 1.pusē tika izmantoti, lai nodrošinātu drošu un ātru ar Eiropas Savienības (ES) jautājumiem saistītu elektronisko dokumentu līdz drošības līmenim „dienesta vajadzībām” (ieskaitot) apriti Latvijas prezidentūras ES Padomē laikā.

Pēc prezidentūras no 01.07.2015. ESVIS un Vienotais datortīkls tiek turpināts izmantot ar ES jautājumiem saistītu elektronisko dokumentu līdz drošības līmenim „dienesta vajadzībām” (ieskaitot) apritei starp iestādēm, tādējādi uzlabojot valsts pārvaldes darbības efektivitāti un politikas procesu veidošanas procesu pārskatāmību.

2.2.8.1 Digitālā prioritāte

Lai sniegtu ieguldījumu Digitālā vienotā tirgus stratēģijā, Eiropas semestra²⁸ ietvaros nozaru padomēs Latvijas prezidentūra vadīja **diskusijas par digitālās ekonomikas potenciāla izmantošanu Eiropas Savienības konkurētspējā, izaugsmē un nodarbinātībā**, tostarp, Telesakaru padomes ietvaros dalībvalstis identificēja **Digitālā vienotā tirgus izveides pabeigšanai** būtiskās jomas, kur vēl jāturpina darbs vai jāstrādā prioritāri. Te minams atbalsts ātras platjoslas tīklu izveidošanai; e-tirdzniecības sekmēšana, novēršot šķēršļus pārrobežu tirdzniecībai un pakalpojumiem tiešsaistē; uzticības un drošības vairošana digitālo pakalpojumu jomā, jo īpaši progress nepieciešams datu aizsardzības, privātuma un informācijas drošības jomās; investīcijas informāciju un komunikāciju tehnoloģiju pētniecībā un digitālajās inovācijās; atbalsta nepieciešamība jaunizveidotiem uzņēmumiem (*start-ups*) un MVU, īpaši administratīvā sloga mazināšana, u.c.

Līdz ar **Digitālā vienotā tirgus stratēģijas** publicēšanu 6.maijā, lai sniegtu ieguldījumu 25. – 26. jūnija Eiropas Savienības valstu un valdību vadītāju sanāksmes sagatavošanā, Latvijas prezidentūra nozaru padomēs vadīja diskusijas par Digitālā vienotā

tirgus stratēģijas aspektiem, tostarp, 12. jūnija Telesakaru padomes politiskajās diskusijās par Digitālā vienotā tirgus stratēģijas piedāvātajiem pasākumiem telesakaru, kiberdrošības un e-pārvaldības jomās ministri kā vissvarīgākos jautājumus Digitālā vienotā tirgus pabeigšanai uzsvēra **nepieciešamību atbalstīt jaunizveidotos uzņēmumus (start-ups) un mazos un vidējos uzņēmumus** un piedāvāt tiem iespēju augt un gūt labumu no Vienotā tirgus, **investīcijas infrastruktūrā**, kas ir priekšnoteikums efektīvai tirgus funkcionēšanai, **digitālo prasmju uzlabošanas nozīmi un digitālās iekļaušanas sekmēšanu**.

2.2.8.2 Valsts informācijas sistēmu attīstība

2015.gada 8.decembrī stājās spēkā Fizisko personu elektroniskās identifikācijas likums. Likums nosaka fiziskas personas identifikācijas procesu elektroniskajā vidē, kurš būtu pielīdzināms personas identitātes pārbaudei klātienē uzrādot personu apliecinošu dokumentu attiecībā uz konkrēto valsts pārvaldes sniegto pakalpojumu, kā arī nosaka vienotas drošības prasības šim identifikācijas procesam. Jaunais regulējums paredz noteikt gan elektroniskā identifikācijas pakalpojuma sniedzēja, gan saņēmēja pienākumus un atbildību, kā arī kārtību kvalificētās elektroniskās identifikācijas pakalpojuma sniedzēja reģistrācijai. Likums nodrošinās vienkāršotu valsts pārvaldes sniegto elektronisko pakalpojumu saņemšanas procesu, kā arī ir pilnveidos identifikācijas pakalpojumu sniedzēju sniegto pakalpojumu drošības uzraudzību.

Izstrādāts un iesniegts izskatīšanai Ministru kabinetā noteikumu projekts „Valsts informācijas sistēmu savietotāja noteikumi”. Noteikumu projekta izstrāde ir nakošais solis pēc 2014.gada 26.jūnijā apstiprinātajiem prozījumiem Valsts informācijas sistēmu likumā, lai administratīvā sloga mazināšanas nolūkā dotu tiesības savietotāja pārzinim lemt par nepieciešamību slēgt līgumus par savietotāja izmantošanu, kā arī tiesības atteikt līguma slēgšanu, ja informācijas aprites nodrošināšana ar savietotāja palīdzību pietiekami detalizēti ir noregulēta normatīvajos aktos. Noteikumu projekts rada savietojamo sistēmu pārziniem un savietotāja pārzinim vienotu priekšstatu par informācijas aprites nodrošināšanas organizatoriskajām prasībām, tehnoloģiskajām iespējām un atbildības sadalījumu. Projektā ietvertu normu piemērošana ļauj standartizēt un unificēt savietojamo sistēmu pārzīņu un savietotāja pārzīņa savstarpējās sadarbības regulējumu un tādējādi samazināt vai novērst nepieciešamību regulēt attiecīgo sadarbību ar līgumu palīdzību, kā arī noņemt pilnībā vai daļēji administratīvo slogu, kas ir saistīts ar šo līgumu (arī līgumu grozījumu) izstrādi un saskaņošanu.

2.2.8.3 Radiofrekvenču spektra joslu un numerācijas rīcībpolitika

2015.gada 12.maijā apstiprināti Ministru kabineta noteikumi Nr.223 „Grozījumi Ministru kabineta 2009.gada 6.oktobra noteikumos Nr.1151 „Noteikumi par radiofrekvenču spektra joslu sadalījumu radiosakaru veidiem un iedalījumu radiosakaru sistēmām, kā arī par radiofrekvenču spektra joslu izmantošanas vispārīgajiem nosacījumiem (Nacionālais radiofrekvenču plāns)”. Citu grozījumu starpā tiek pārņemti trīs Eiropas Komisijas lēmumi:

1)Komisijas 2014.gada 2.maija Lēmums 2014/276/ES par grozījumiem Lēmumā 2008/411/EK par 3400-3800 MHz frekvenču joslas harmonizāciju tādu zemes sistēmu vajadzībām, kas Kopienā spēj nodrošināt elektronisko sakaru pakalpojumus. Lēmums paredz harmonizēt 3400-3800 MHz frekvenču joslu, nodrošinot bezvadu platjoslas pakalpojumus galalietotājiem, tādējādi veicinot Eiropas Digitalizācijas programmas ekonomiskās un sociālās politikas mērķu sasniegšanu. Sagatavotā Radiosaskarne RS

LM.3600 stājas spēkā līdz ar noteikumu grozījumu spēkā stāšanos, vienlaikus saglabājot esošās Radiosaskarnes RS FX.035MP, RS FX.037MP ar mērķi uzturēt līdz šim uzstādīto iekārtu veiktspēju līdz šo iekārtu ekspluatācijas pārtraukšanai. Savukārt, radioiekārtu uzstādīšana, atbilstoši radiosaskarnēm RS FX.035MP, RS FX.037MP un kuru tehniskie parametri neatbilst radiosaskarnei RS LM.3600, atļauta līdz 2015. gada 30. jūnijam laikam, kurā dalībvalstis piemēro lēmuma pielikumā noteiktos nosacījumus.

2)Komisijas 2014.gada 1.septembra Lēmums 2014/641/ES par harmonizētajiem tehniskajiem nosacījumiem radiofrekvenču spektra izmantošanai programmu gatavošanas un īpašo pasākumu bezvadu skaņas iekārtās Savienībā. Lēmums paredz papildus radiofrekvenču joslas (823-832 MHz un 1785-1805 MHz) piešķirumu video un skaņas pārraides lietojumiem, kas kļūst arvien nozīmīgāki ietverot apraidi, kultūras, mūzikas un teātra uzvedumus, sabiedriskos un sporta pasākumus. Bezvadu mikrofonu ir izplatītākā PMSE (programmu gatavošanas un īpašo pasākumu ierīces) bezvadu skaņas iekārta. Sagatavotā Radiosaskarne RS PMSE.01 paredz 174-216 MHz, 470-862 MHz, 1785-1805 MHz radiofrekvenču joslu sistēmu aizsardzību un joslu izmantošanas efektivitāti. Līdz šim noteikumu 3.pielikuma ietvertais regulējums PMSE ierīcēm, kas darbojās uz individuālas atļaujas pamata, izslēgts no pielikuma radiomikrofonu grupas un pievienots Radiosaskarnē RS PMSE.01.

3)Komisijas 2014.gada 7.oktobra Lēmums 2014/702/ES, ar ko groza Lēmumu 2007/131/EK par atļauju Kopienā harmonizēti izmantot radiofrekvenču spektru iekārtām, kurās izmantota ultraplātjoslas tehnoloģija (turpmāk - 2014/702/ES). Lēmums paredz ultraplātjoslas tehnoloģijas (UWB) pielietojuma jomas paplašināšanu. Ultraplātjoslas tehnoloģiju, kam raksturīgs ļoti zems jaudas izstarojums ļoti platā radiofrekvenču spektra joslā, izmanto daudzos sakaru, mērīšanas, pozicionēšanas, medicīnas, novērošanas un attēlveidošanas lietojumos. Izmaiņas skar vispārīgajos UWB lietojumos, atrašanās vietas izsekošanas sistēmas, autotransporta un dzelzceļa transporta līdzekļos uzstādītās UWB ierīces, gaisa kuģu UWB sistēmas, materiāla zondēšanas iekārtas.

Par iepriekšminēto Eiropas Komisijas lēmumu pārņemšanu, balstoties uz Eiropas Parlamenta un Padomes 2002.gada 7.marta lēmumu Nr.676/2002/EK par normatīvo bāzi radiofrekvenču spektra politikai Eiropas Kopienā (radiofrekvenču spektra lēmums), ministrija informējusi Eiropas Komisijas Radiofrekvenču spektra komiteju.

Viens no nozīmīgākajiem telekomunikāciju sakaru nozares jautājumiem 2015.gadā (LETAS 29.decembra ziņu apskatā) minēts arī Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrijas ierosinājums ar 2016.gada 1.janvāri atteikties no ģeogrāfiskās numerācijas fiksētā tīkla telefona numuros. Ministru kabineta 2015.gada 30.jūnija noteikumi Nr.367 "Nacionālais numerācijas plāns" aizstāj iepriekš spēkā esošos Ministru kabineta 2008.gada 25.augusta noteikumus Nr.684 "Noteikumi par nacionālo numerācijas plānu", kuri ir spēkā līdz 2015.gada 31.decembrim.

Publiskā telefonu tīkla numuri turpmāk tiks iedalīti: starptautiskos numuros un nacionālos numuros. Savukārt nacionālie numuri klasificējas kā publiskā fiksētā telefonu tīkla numuri, publiskā mobilā telefonu tīkla numuri un pakalpojumu numuri. Iepriekšējais dalījums numerācijas zonās, aptverot noteiktas ģeogrāfiskas apdzīvotas vietas, ir izveidojies vēsturiski, taču, attīstoties elektronisko sakaru tirgum, zaudējis savu aktualitāti. Pēc atteikšanās no ģeogrāfisko numuru sadalījuma 26.numerācijas zonās, aktualitāti zaudē termini - ģeogrāfiskais numurs un neģeogrāfiskais numurs, kuru termini tiek izslēgti arī no

Elektronisko sakaru likuma. Publiskā fiksētā telefonu tīkla numerācija tiek apvienota vienotā numerācijas indeksā „6XXXXXXX”. Pozitīvi, ka atbrīvojas numerācijas resursi, kuri tika rezervēti attiecīgajai numerācijas zonai. Veiktās izmaiņas neietekmē iedzīvotāju ierasto zvanīšanas kārtību.

Noteikumu projektu sagatavošanas gaitā transporta un sakaru politikas jomā, Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija uztur ciešu sadarbību ar ministrijas ‘Radiofrekvenču spektra resursu izmantošanas koordinācijas darba grupu’ un ministrijas ‘Numerācijas resursu izmantošanas koordinācijas darba grupu’, kuru sastāvā aktīvu atbalstu sniedz valsts institūciju un uzņēmēju pārstāvji, elektronisko sakaru nozares eksperti no Latvijas Elektrotehnikas un elektronikas rūpniecības asociācijas, Latvijas Telekomunikāciju asociācijas un Latvijas Informācijas un komunikācijas tehnoloģijas asociācijas.

2.2.8.4 E-prasmju veicināšanas politika

Līdz ar Informācijas sabiedrības attīstības pamatnostādņu 2014.-2020.gadam apstiprināšanu tālākā rīcība e-prasmju attīstībā plānota šādās jomās:

- 1) sabiedrības informētība un gatavība lietot e-iespējas;
- 2) iedzīvotāju un uzņēmēju e-prasmju attīstība;
- 3) publiskās pārvaldes IKT kompetenču paaugstināšana;
- 4) IKT praktiķu un profesionāļu sagatavošana atbilstoši darba tirgus prasībām;
- 5) algoritmiskās domāšanas un informācijpratības īpatsvara palielināšana izglītības

programmās.

Visa gada garumā Latvijā norisināsies e-prasmju aktivitātes, kas organizētas Eiropas kampaņas e-Skills for Jobs 2015-2016 ietvaros, kas ir daļa no Grand Coalition for Digital Jobs iniciatīvas.

Eiropas kampaņas e-Skills for Jobs 2015 galvenie uzdevumi ir radīt kopēju Eiropas mēroga platformu e-prasmju attīstības veicināšanai, iesaistot atbilstošās privātā, publiskā un nevalstiskā sektora organizācijas, veicināt Eiropas un nacionālā līmeņa e-prasmju atbalsta un attīstības aktivitātes, veltot īpašu uzmanību IKT karjeras un ar digitālām tehnoloģijām saistītu darbu izvēles motivēšanai, veidot dialogu starp IKT nozares, publiskā sektora, NVO un mērķa grupu pārstāvošām organizācijām Eiropas un nacionālā mērogā. Kampaņu koordinē EK Uzņēmējdarbības un rūpniecības ģenerāldirektorāts (DG ENTERPRISE) sadarbībā ar Komunikācijas tīklu, satura un tehnoloģijas ģenerāldirektorātu (DG CONNECT).

No 2015.gada 7.-11.martam jau sesto gadu norisinājās ES informatīvā kampaņa „E-prasmju nedēļa” ar mērķi ieinteresēt jauniešus izvēlēties IKT karjeru, plašāku sabiedrību apgūt un izmantot e-prasmes, kā arī informēt par e-pakalpojumiem un citām iespējām, kas pieejamas e-vidē. E-prasmju nedēļa norisinājās visā Latvijā, un tajā piedalījās 88 novadi un pilsētas. Kopumā iedzīvotājiem tika piedāvāti 745 pasākumi, ko nodrošināja vairāk nekā 150 partneri. E-prasmju nedēļā 2015 iespēju apgūt informācijas un komunikācijas tehnoloģiju sniegtās iespējas izmantoja 23584 iedzīvotāji visā Latvijā.

E-prasmju nedēļas 2015 galvenie pasākumi:

- Augsta līmeņa politikas un nozares pārstāvju pasākums Eiropas Savienības mājā;
- Aktivitātes skolēniem un jauniešiem;
- Digitālā diena uzņēmējiem;
- Mobilo lietojumprogrammu diena;

- Semināri pašvaldību pārstāvjiem;
- Citas aktivitātes.

Realizēta izglītošanas un informēšanas ePārvaldes integrētā komunikāciju kampaņa plašas sabiedrības izglītošanai par e-pakalpojumu un digitālo tehnoloģiju izmantošanas iespējām, kā arī izstrādāts Latvijas eIndeksu - e-pārvaldes iespēju pielietojuma novērtējumu valsts iestādēs. Kampaņa aptver visu 2007-2014 periodā radīto e-pakalpojumu un e-iespēju komunikāciju.

Kampaņas ietvaros realizēts:

- Izstrādāta e-iespēju vienotā vizuālā identitāte "ē! burts ar saukli "Valsts ir internetā"" un drukātie vizuālie materiāli - svārsteklis, karogs, trīsskaldnis, plakāts, uzlīme, stāvbaneris;
- Īstenotas 2 kampaņas medijos - rezultātā radīti TV klipī (9 gab.), radio klipī (2 gab.), web baneris (2.gab.);
- izstrādāti materiāli - infolapa par eID karti un e-parakstu, infografikas (5 gab.), bukleta sagatave iestādēm;
- Īstenoti 4 publicitātes pasākumi - kampaņas atklāšanas preses konference (11.03.2015.) un noslēguma preses konference (11.12.2015), Pasākums "Dienas bez rindām" (maijs un septembris);
- E-pakalpojumu domnīca "Septiņas pēdas zem ķīļa" (07.10.2015.);
- Integrācija 13 citu iestāžu organizētos pasākumos. Īstenoti 3 apmācību tiešraides semināri (vebināri) - 1 Latvijas Republikas vēstniecībām ārvalstīs, 2 - valsts un pašvaldību iestāžu darbiniekiem, bibliotekāriem u.c.;
- Izsūtītas 24 preses relīzes, 24 e-sūtījumi. Kopumā medijos par kampaņu un tās saistītajām aktivitātēm 550 publikācijas; izstrādāta kampaņas tīmekļa vietne kampana.latvija.lv, kurā publicēti e-pakalpojumi jaunami, informācija kā lietot e-pakalpojumus, eID karti, kā arī apkopots e-pakalpojumu saraksts; visu kampaņas laiku nodrošināts e-pakalpojumu sniedzēju informatīvs atbalsts;
- eID kartes risinājums integrēts sociālajā tīklā www.draugiem.lv/verifikacija.

Būtiskākie rezultatīvie rādītāji:

- Valsts e-pakalpojumu lietošana tuvojas privāto līmeni (2014.g. decembris 53%; 2015.g. decembris 59,3%). Privātajam sektoram - ~70%
- Mazinās bailes kļūdīties (labāk personīgi pārrunā jautājumus, lai izvairītos no pārpratumiem 2014.g. decembris 83,1%; 2015.g. decembris 74,3%).
- Arvien vairāk dod priekšroku e-pakalpojumiem (2014.g. decembris 30,2%; 2015.g. decembris 38,8%).
- Pirmo reizi elektroniski izmanto vairāk nekā klātienē – Valsts ieņēmumu dienesta pakalpojumus klātienē izmanto 17,5%, e-pakalpojumus 21%.

RigaCOMM Lai veicinātu e-pārvaldes attīstību un popularizētu valsts piedāvātos e-pakalpojumus, VARAM no 2015.gada 23.-24.oktobrim ar „Valsts e-iespējas” stendu piedalījās Starptautiskajā izstāžu centrā Ķīpsalā organizētajā izstādē „RIGA COMM 2015”.

2.2.8.5 E-iekirkumu sistēmas attīstība

Elektronisko iekirkumu sistēmā (EIS) 2015. gadā valsts iestādes, pašvaldības un pašvaldību iestādes un kapitālsabiedrības ir iegādājušās preces un pakalpojumus 64,8 milj. EUR apmērā, kas ir par 41% vairāk kā 2014.gadā (45,9 milj.).

EIS 2015.gada beigās ir reģistrētas 942 pircēju organizācijas un 221 piegādātāju organizācijas.

2015.gada laikā, lai papildinātu EIS pieejamo preču un pakalpojumu klāstu, kā pilotprojekti ir veikti vairāki iekirkumi, piemēram, veselības apdrošināšanas pakalpojumu iekirkums, asmeņserveru un datu glabātuvju iekirkums.

Vienlaikus ar aktuāliem preču veidiem tiek papildinātas arī Ministru kabineta noteikumos Nr. 1517 „Centralizēto elektronisko iekirkumu noteikumi” noteiktās obligāti centralizēti iegādājamās preču un pakalpojumu grupas.

2015.gadā ir izstrādāta e-konkursu un e-izsoļu infrastruktūra pārejai uz publisko iekirkumu procedūru pilnīgi elektronisku rīkošanu.”

2.3 Publisko pakalpojumu sistēmas pilnveide

2015.gada laikā pakāpeniski uzsāk darbu 59 Valsts un pašvaldību vienotie klientu apkalpošanas centri, nodrošinot iedzīvotājiem un uzņēmējiem valsts un pašvaldību pakalpojumu pieejamību atbilstoši „vienas pieturas aģentūras” principam :

1) 26.05.2015 pieņemti MK noteikumi Nr.260 "Kārtība, kādā pašvaldībām 2015.gadā piešķir valsts budžeta dotāciju Valsts un pašvaldību vienoto klientu apkalpošanas centru tīkla izveidei reģionu un novadu nozīmes attīstības centros".

Atbilstoši šo noteikumu prasībām, VARAM ir izdevis rīkojumus par Valsts un pašvaldību vienoto klientu apkalpošanas centru izveidi 56 novadu nozīmes attīstības centros.

2) MK 10.11.2015. sēdē, protokola Nr.58, 24.§ apstiprināts informatīvais ziņojums “Par valsts un pašvaldību vienoto klientu apkalpošanas centra izveidi reģionu nozīmes attīstības centros 2015. gadā”, ar ko apstiprināta Valsts un pašvaldību vienoto klientu apkalpošanas centru izveide **3 reģionālās nozīmes attīstības centros** – Balvi, Smiltene un Tukums, kas klientu apkalpošanu uzsāk 2016. gadā

3) Notikuši 4 reģionālie informatīvie semināri un 9 reģionālie mācību kursi Valsts un pašvaldību vienoto klientu apkalpošanas centru 145 klientu apkalpošanas speciālistu sagatavošanai valsts pakalpojumu sniegšanai Valsts un pašvaldību vienotajos klientu apkalpošanas centros.

2.4 ES fondu apguve

2015.gadā turpināts aktīvs darbs pie VARAM pārziņā esošo deviņu Eiropas Savienības fondu 2014.-2020.gadam plānošanas perioda specifisko atbalsta mērķu (turpmāk – SAM) sagatavošanas, t.sk., sākotnējo novērtējumu, tiesiskā ietvara un projektu atlases kritēriju izstrādes vides aizsardzības, reģionālās attīstības un informāciju un komunikāciju tehnoloģiju (IKT) jomās par kopējo ES fondu finansējumu 738,72 milj. EUR, t.sk. 48,9 milj. EUR virssaistību finansējums.

1) VARAM pārziņā kopā 9 SAM – 3 SAM reģionālās attīstības jomā (375,8 milj. EUR), 5 SAM vides jomā (234,1 milj. EUR) un viens SAM IKT jomā (128,8 milj. EUR), katra SAM ietvaros plānoti 2-3 dažādi pasākumi un/vai atlases kārtas;

- 2) Lai varētu uzsākt projektu īstenošanu, VARAM 2015.gadā ir nodrošinājusi darbu pie nepieciešamo dokumentu sagatavošanas SAM uzsākšanai, kas ietver SAM sākotnējos novērtējumus (vairākiem SAM – paplašinātie novērtējumi, kas jāvirza saskaņošanai uz Finanšu ministrijas izveidoto starpinstitucionālo Konsultatīvās izvērtēšanas darba grupu), projektu iesniegumu atlases kritērijus, kritēriju piemērošanas metodikas, kā arī SAM (vai pasākumu) ieviešanas nosacījumus (Ministru kabineta noteikumi);
- 3) 2015.gadā VARAM ir sagatavojusi un virzījusi apstiprināšanai, to starp, nodevusi saskaņošanai iesaistītajām pusēm (potenciālajiem finansējuma saņēmējiem, sociālajiem partneriem, nozaru asociācijām u.c.) projektu iesniegumu vērtēšanas kritērijus, kritēriju piemērošanas metodiku un ieviešanas nosacījumus šādiem VARAM pārziņā esošiem SAM/pasākumiem:
- Projektu vērtēšanas kritēriji un ieviešanas nosacījumi pretplūdu pasākumiem Ogres pašvaldībā SAM 5.5.1. “Pielāgošanās klimata pārmaiņām, samazinot plūdu un krasta erozijas riskus” ietvaros – 2015. gada 10. februārī apstiprināti MK noteikumi Nr.71 "Darbības programmas "Izaugsme un nodarbinātība" 5.1.1.specifiskā atbalsta mērķa "Novērst plūdu un krasta erozijas risku apdraudējumu pilsētu teritorijās" projektu iesniegumu pirmās atlases kārtas īstenošanas noteikumi”, bet š. g. 28.jūlijā parakstīts līgums par projekta īstenošanu (starp Ogres pašvaldību un Centrālo finanšu un līgumu aģentūru), **kas ir pirmais parakstītais 2014.-2020.gada plānošanas perioda līgums Latvijā!**
 - Projektu vērtēšanas kritēriji un ieviešanas nosacījumi SAM 3.3.1. “Palielināt privāto investīciju apjomu reģionos, veicot ieguldījumus uzņēmējdarbības attīstībai atbilstoši pašvaldību attīstības programmās noteiktajai teritoriju ekonomiskajai specializācijai un balstoties uz vietējo uzņēmēju vajadzībām” – **kritēriji apstiprināti 2015. g. 30.aprīlī, bet MK noteikumi – 2015.g. 13. oktobrī** pēc gandrīz gadu ilgušas saskaņošanas ar citām iesaistītajām ministrijām un sociālajiem partneriem;
 - Projektu vērtēšanas kritēriji un ieviešanas nosacījumi SAM 5.6.2. “Teritoriju revitalizācija, reģenerējot degradētās teritorijas atbilstoši pašvaldību integrētajām attīstības programmām” - kritēriji apstiprināti 2015. g. 30.aprīlī, bet MK noteikumi – 2015.g. 10.novembrī;
 - Projektu vērtēšanas kritēriji un ieviešanas nosacījumi 2.2.1. SAM „Nodrošināt publisko datu atkalizmantošanas pieaugumu un efektīvu publiskās pārvaldes un privātā sektora mijiedarbību” 2.2.1.1.pasākumam „Centralizētu publiskās pārvaldes IKT platformu izveide, publiskās pārvaldes procesu optimizēšana un attīstība” īstenošanas noteikumi – kritēriji apstiprināti 2015. g. 2.jūlijā, bet MK noteikumi apstiprināti 2015. g. 17. novembrī;
 - Projektu vērtēšanas kritēriji un ieviešanas nosacījumi 5.4.2. SAM „Saglabāt un atjaunot bioloģisko daudzveidību un aizsargāt ekosistēmas” 5.4.2.1. pasākumam „Bioloģiskās daudzveidības saglabāšanas un ekosistēmu aizsardzības priekšnoteikumi” - projektu vērtēšanas kritēriju projekts saskaņošanai nodots 2015. g. februārī, MK noteikumi – 2015. g. martā. Par abiem minētajiem dokumentu projektiem bija ļoti intensīvas diskusijas ar sociālajiem partneriem, kā rezultātā gan kritēriji, gan MK noteikumi tika apstiprināti jau 2016.gada I ceturksnī;
 - VARAM 2015. gadā aktīvi strādā arī pie ūdenssaimniecības investīciju sagatavošanas, veicot vajadzību izvērtēšanu un projektu priekšatlasi, kā arī, rīkojot diskusiju forumus un informatīvus seminārus ūdenssaimniecības sabiedrisko pakalpojumu sniedzējiem un pašvaldībām;

- Papildus VARAM 2015.gadā ir aktīvi strādājusi arī pie pārējo VARAM pārziņā esošo investīciju sagatavošanas, t.sk., sākotnējo novērtējumu, atlases kritēriju un ieviešanas nosacījumu sagatavošanas vides jomā (atkritumu saimniecība, vides monitorings, dabas aizsardzības pasākumi, u.c.), reģionālās attīstības jomā (pašvaldību ēku energoefektivitāte) un IKT jomā

- 4) Lai informētu potenciālos projektu saņēmējus par VARAM pārziņā esošajām 2014.-2020.gada plānošanas perioda ES fondu investīcijām un atbalsta saņemšanas iespējām, VARAM organizēja **reģionālo semināru ciklu** no 2015. g. 4. novembra līdz 2. decembrim Rīgā, Cēsīs, Kuldīgā, Jelgavā un Rēzeknē;

Lai nodrošinātu sabiedrības informēšanu par VARAM pārziņā esošo SAM sagatavošanas progresu, izveidota īpaša sadaļa VARAM tīmekļvietnē (http://www.varam.gov.lv/lat/fondi/kohez/2014_2020/?doc=18633), kur informācija tiek regulāri aktualizēta un papildināta, t.sk., pieejama informācija par 2014.-2020.g. plānošanas perioda SAM/pasākumu dokumentācijas izstrādes progresu (tiesību aktu projekti un tml.).

2015.gadā sekmīgi uzsākta Eiropas Savienības struktūrfondu (Eiropas Sociālais fonds (ESF) un Eiropas Reģionālās attīstības fonda (ERAF)) un Kohēzijas fonda (KF) (turpmāk kopā – ES fondi) 2007.–2013.gada plānošanas perioda slēgšana VARAM pārziņā esošajās ES fondu līdzfinansētajās aktivitātēs vides, reģionālās attīstības, informāciju tehnoloģiju nozares un elektroniskās pārvaldes attīstības jomās. Apstiprināto projektu īstenošanas rezultātā to sasniegtie fiziskie rādītāji liecina, ka, izmantojot ES fondu atbalstu, ir nodrošināta gan ūdenssaimniecības un atkritumu apsaimniekošanas sistēmas sakārtošana, gan pašvaldību infrastruktūras attīstība, gan arī informācijas sistēmu un elektronisko pakalpojumu izveide.

Līdz 2015.gada beigām kopumā nodrošināta 1235 projektu īstenošana. Vērtējot VARAM atbildībā esošajās aktivitātēs un nozarēs sasniegto 2015.gada finanšu apguves progresu, secināms, ka kopumā sasniegtais progress finanšu līdzekļu apguvē ir proporcionāls pabeigto projektu ietvaros sasniegtajam fiziskajam progresam. Tādejādi sniegts būtisks ieguldījums vides infrastruktūras un reģionu attīstības jomā, kā arī elektroniskās pārvaldes attīstībā visā Latvijas teritorijā.

Turpinājumā sniegts detalizēts pārskats par 2015.gadā sasniegto finanšu un fizisko progresu VARAM pārziņā esošajās ES fondu līdzfinansētajās aktivitātēs un apakšaktivitātēs.

Ūdenssaimniecības infrastruktūras attīstības jomā 2015.gadā aktīvi turpinājās projektu īstenošana visas Latvijas teritorijā - gan pilsētās (aglomerācijas ar iedzīvotāju skaitu lielāku par 2000), gan lauku reģionos (apdzīvotās vietās ar iedzīvotāju skaitu līdz 2000). 3.5.1.1.aktivitātes „Ūdenssaimniecības infrastruktūras attīstība aglomerācijās ar cilvēku ekvivalentu lielāku par 2000” mērķis ir īstenot ūdenssaimniecības infrastruktūras projektus 89 Latvijas aglomerāciju teritorijās ar vislielāko iedzīvotāju koncentrētību, lai līdz 2015.gadam centralizēto ūdensapgādes un kanalizācijas pakalpojumu pārklājums sasniegtu 1,4 miljonus iedzīvotāju jeb vidēji 93-94% no aglomerācijas iedzīvotājiem.

Līdz 2015.gada beigām faktisko pieslēgumu nodrošinājums aglomerācijās, kurās īstenoti ES fondu 2007.–2013.gada plānošanas perioda projekti ūdenssaimniecības infrastruktūras attīstībai, ir šāds:

3.5.1.1.aktivitātē „Ūdenssaimniecības infrastruktūras attīstība aglomerācijās ar cilvēku ekvivalentu, lielāku par 2000” līdz 31.12.2015. pabeigti 116 projekti, t.sk. 2015.gadā pabeigta 47 projektu īstenošana. Zemāk tabulā, pamatojoties uz VARAM iesniegtajiem finansējuma saņēmēju datiem par periodu līdz 31.12.2015., apkopoti dati par faktisko pieslēgumu nodrošinājumu aglomerācijās, ņemot vērā projektu rezultātā nodrošināto ūdensapgādes un notekūdeņu pakalpojumu pieejamību.

Faktisko pieslēgumu nodrošinājums 3.5.1.1. aktivitātes „Ūdenssaimniecības infrastruktūras attīstība aglomerācijās ar cilvēku ekvivalentu, lielāku par 2000” projektos līdz 31.12.2015. veiktajā finansējuma saņēmēju aptaujā

| Nodrošināta pakalpojumu pieejamība pēc projektu pabeigšanas, iedzīvotāju skaits | | Faktiski izveidotie pieslēgumi, iedzīvotāju skaits | | Faktisko pieslēgumu nodrošinājums no nodrošinātās pieejamības, % | |
|---|------------|--|------------|--|------------|
| Ūdensapgāde | Notekūdeņi | Ūdensapgāde | Notekūdeņi | Ūdensapgāde | Notekūdeņi |
| 626 520 | 617 123 | 571 545 | 542 354 | 91% | 88% |

3.4.1.1.aktivitātē „Ūdenssaimniecības infrastruktūras attīstība apdzīvotās vietās ar iedzīvotāju skaitu līdz 2000” līdz 31.12.2015. pabeigti 418 projekti, t.sk. 2015.gadā pabeigti 129 projekti. Zemāk tabulā, pamatojoties uz Centrālās finanšu un līgumu aģentūras kā aktivitātes sadarbības iestādes veikto finansējuma saņēmēju aptauju par faktisko pieslēgumu skaitu, apkopoti dati par faktisko pieslēgumu nodrošinājumu aglomerācijās, ņemot vērā projektu rezultātā nodrošināto ūdensapgādes un notekūdeņu pakalpojumu pieejamību.

Faktisko pieslēgumu nodrošinājums 3.4.1.1.aktivitātes „Ūdenssaimniecības infrastruktūras attīstība apdzīvotās vietās ar iedzīvotāju skaitu līdz 2000” projektos 2015.gadā veiktajā finansējuma saņēmēju aptaujā

| Nodrošināta pakalpojumu pieejamība pēc projektu pabeigšanas, iedzīvotāju skaits | | Faktiski izveidotie pieslēgumi, iedzīvotāju skaits | | Faktisko pieslēgumu nodrošinājums no nodrošinātās pieejamības, % | |
|---|------------|--|------------|--|------------|
| Ūdensapgāde | Notekūdeņi | Ūdensapgāde | Notekūdeņi | Ūdensapgāde | Notekūdeņi |
| 114 884 | 108 520 | 107 782 | 100 914 | 94% | 93% |

2015.gadā turpinājās darbs pie normatīvo aktu prasībām neatbilstošu izgāztuvju rekultivācijas un reģionālo, kā arī dalīto atkritumu apsaimniekošanas sistēmu attīstības. Kopumā atkritumu apsaimniekošanas jomā 2007.–2013.gada plānošanas periodā rekultivētas 83 izgāztuves 117,59 ha platībā, t.sk. 2015.gadā rekultivētas 16 izgāztuves kopumā 39,72 ha platībā (3.5.1.2.1.apakšaktivitāte „Normatīvo aktu prasībām neatbilstošu izgāztuvju rekultivācija”), kā rezultātā tiek būtiski samazināta izgāztuvju radītā piesārņojuma ietekme uz vidi. Savukārt 3.5.1.2.2.apakšaktivitātē „Reģionālo atkritumu apsaimniekošanas sistēmu attīstība” līdz 31.12.2015. tika pabeigti 13 projekti, t.sk. 2015.gadā 5 projekti. Aktivitātes iznākuma rādītāja „Papildu iedzīvotāju skaits, uz ko vērsti atkritumu apsaimniekošanas projekti” izpilde līdz 31.12.2015. ir sasniegta 100% apmērā, sasniedzot rādītāja vērtību – 2,01 milj. iedzīvotāju. 3.5.1.2.3.apakšaktivitātē „Dalītas atkritumu apsaimniekošanas sistēmas attīstība” līdz 2015.gada beigām pabeigti 18 projekti. Apakšaktivitātes projektu ietvaros līdz 2015.gada beigām izveidoti 67 dalītās atkritumu savākšanas punkti, 9 atkritumu šķirošanas līnijas, 6 dalītās atkritumu savākšanas laukumi un 6 kompostēšanas laukumi.

Plūdu draudu novēršanas jomā 3.4.1.5.1.apakšaktivitātē „Plūdu risku samazināšana grūti prognozējamu vižņu-ledus parādību gadījumos aktivitātei” 2007.–2013.gada plānošanas periodā īstenoti 5 projekti, t.sk. 2015.gadā pabeigti 3 projekti, ar mērķi samazināt

ar plūdu riskiem saistīto apdraudējumu iedzīvotājiem un videi, īstenojot plūdu apdraudēto teritoriju risku samazināšanas projektus piecās dažādās Latvijas vietās. Kopumā darbības programmas prioritētē (turpmāk – DPP) plānotā rādītāja vērtība sasniegta 100% apmērā. 3.4.1.5.2.apakšaktivitātē „Hidrotehnisko būvju rekonstrukcija plūdu draudu risku novēršanai un samazināšanai” īstenoti 5 projekti, no kuriem 2015.gadā pabeigti 2 projekti. Līdz 2015.gada beigām rekonstruēti 7 hidrotehnisko būvju kompleksi, lai novērstu un mazinātu plūdu draudu riskus.

Vides aizsardzības jomā jāpiemin arī 3.3.1.6.aktivitāte „Liepājas Karostas ilgtspējīgas attīstības priekšnoteikumu nodrošināšana”, kuras ietvaros 2015.gadā tika pabeigts projekts „Vēsturiski piesārņotas vietas Liepājas ostas Karostas kanāla attīrīšana, I kārtā” un sasniegts rezultāts – sagatavota sanācijas darbu veikšanai 78 ha platība.

Savukārt 3.4.1.4.aktivitātē „Vēsturiski piesārņoto vietu sanācija” līdz 2015.gada beigām īstenoti 2 projekti – „Jelgavas šķidro bīstamo atkritumu izgāztuves „Kosmoss” sanācijas darbi” (projekta īstenošana tika pabeigta 2013.gadā.) un „Olaines šķidro bīstamo atkritumu izgāztuves sanācijas projekts, 1.kārta”, kurš pabeigts 2015.gadā. Projekta „Jelgavas šķidro bīstamo atkritumu izgāztuves „Kosmoss” sanācijas darbi” ietvaros tika atirīta teritorija 5,16 h platībā, savukārt projekta „Olaines šķidro bīstamo atkritumu izgāztuves sanācijas projekts, 1.kārta” ietvaros teritorija tika atbrīvota no cieto atkritumu, dūņu, piesārņotās grunts un gruntsūdeņu piesārņojuma 122 tkst. m³ apjomā. Vienlaikus turpinās projekta „Vēsturiski piesārņoto vietu „Inčukalna sērskābā gudronu dīķi” sanācijas darbi” īstenošana, kura ietvaros līdz 2015.gada beigām nodrošināta 44 tkst. m³ piesārņojuma utilizācija. Tā kā projektu nav iespējams pabeigt ES fondu 2007.-2013.gada plānošanas perioda ietvaros, jo 2015.gadā tika izbeigts līgums ar sanācijas darbu veicēju, norit darbs pie projekta dalīšanas kārtās, lai nodrošinātu pilnīgu tā pabeigšanu 2014.-2020.gada ES fondu plānošanas perioda ietvaros, nezaudējot projektā jau ieguldīto ES fondu finansējumu.

3.5.1.3.aktivitātē „Infrastruktūras izveide Natura 2000 teritorijās” īstenoti 3 projekti, kuru rezultātā kopumā izveidoti 14 skatu torņi, 19 skatu platformas, tūristu takas 22,41 km garumā, tai skaitā 8,7 km takas, kas piemērotas cilvēkiem ar īpašām vajadzībām, kāpnes 7 420 m garumā, laipas 16,41 km garumā, 267 labiekārtotas skatu un atpūtu vietas, stāvlaukumi, pievedceļi, informācijas stendi, kā arī velosipēdu statīvi, laivu novilkšanas vietas u.tml. 3.5.1.4.aktivitātē „Vides monitoringa un kontroles sistēmas attīstība” līdz 2015.gada beigām pabeigti 13 projekti un 100% apmērā sasniegts aktivitātes mērķis – Latvijā ieviestas kopumā četras ES direktīvas ūdeņu un gaisa stāvokļa kontrolei un uzraudzībai.

3.1.4.3.aktivitātē „Pirmsskolas izglītības iestāžu infrastruktūras attīstība nacionālas un reģionālas nozīmes attīstības centros” līdz 31.12.2015. pabeigti 67 projekti. Pabeigto projektu rezultātā jaunuzceltas vai paplašinātas 29 pirmsskolas izglītības iestādes, renovētas vai labiekārtotas 76 izglītības iestādes, radītas jaunas 392 darba vietas, kā arī 5027 jaunas vietas bērniem pirmsskolas izglītības iestādēs. Salīdzinot ar 2004.gadu, kad rindā uz vietu pirmsskolas izglītības iestādēs valstī gaidīja kopumā 14 045 bērni, līdz 2015.gada beigām bērnu skaits rindās uz vietām pirmsskolas izglītības iestādēs plānošanas reģionos samazinājies par 35,79%. Savukārt 3.1.4.4.aktivitātes „Atbalsts alternatīvās aprūpes pakalpojumu pieejamībai” ietvaros pabeigti visi 23 projekti. Pabeigto projektu rezultātā atbalstīti 25 alternatīvās aprūpes centri, tādējādi radītas iespējas saņemt alternatīvās aprūpes pakalpojumus papildus 6 251 personai.

3.6.1.1.aktivitātē „Nacionālas un reģionālas nozīmes attīstības centru izaugsmes veicināšana līdzsvarotai valsts attīstībai” līdz 2015.gada beigām pabeigti 93 projekti. Projektu realizācijas rezultātā ir sekmēta pilsētvides atjaunošana un revitalizācija, nodrošinot pilsētu ilgtspējīgu attīstību un uzlabojot to pievilcību, veicināta pilsētu konkurētspējas celšanās, t.sk. sekmēta uzņēmējdarbības un tehnoloģijas attīstība, kā arī pabeigti vairāki

projekti, kas sekmē kopienas attīstību, uzlabojot pakalpojumu pieejamību, nodrošinot vienādas tiesības visām iedzīvotāju grupām. 3.6.1.2.aktivitātē „Rīgas pilsētas ilgtspējīga attīstība” pabeigti divi projekti ar mērķi sekmēt Rīgas pilsētvides atjaunošanu un revitalizāciju, nodrošinot Rīgas pilsētai ilgtspējīgu attīstību un uzlabojot tās pievilcību. Vienlaikus, lai uzlabotu Latvijas kopējo ES fondu apguvi un mazinātu radušos riskus par ES fondu kopējā piešķiruma zaudēšanu darbības programmā „Uzņēmējdarbība un inovācija”, izveidota jauna 2.3.2.2.3.apakšaktivitāte „Atbalsts ieguldījumiem infrastruktūrā uzņēmējdarbības attīstībai”, uz kuru tika pārcelts 21 sekmīgs projekts no citām VARAM atbildības aktivitātēm, kas sekmēja reģionālo attīstību un pilsētvides attīstību uzņēmējdarbības veicināšanai. Šādā veidā ar VARAM atbalstu izdevās nodrošināt, ka Latvija nezaudē ES fondu līdzekļus. Līdz 2015.gada beigām jaunajā apakšaktivitātē pabeigts 21 projekts, t.sk. 2015.gadā pabeigti 13 projekti.

3.6.2.1.aktivitātē „Atbalsts novadu pašvaldību kompleksai attīstībai” 2007. – 2013.gada plānošanas periodā īstenoti 16 projekti, t.sk. 2015.gadā 10 projekti. Aktivitātes ietvaros veiktās investīcijas veicināja iedzīvotāju skaita ziņā lielāko novadu attīstības centru konkurētspējas nostiprināšanu un funkcionālo saišu veidošanu starp attīstības centriem un tiem piegulošajām teritorijām saskaņā ar integrētām pašvaldību attīstības programmām, sniedzot atbalstu uzņēmējdarbības infrastruktūras (dabas un fiziskās vides) sakārtošanai, kā arī publisko pakalpojumu pieejamības un iedzīvotāju mobilitātes sekmēšanai. Aktivitātes īstenošanas rezultātā sniegts atbalsts 16 novadu pašvaldībām.

Ieguldījumu reģionu attīstībā sniedz arī divas VARAM pārziņā esošas aktivitātes, kas ir vērstas uz pašvaldību un plānošanas reģionu administratīvās kapacitātes stiprināšanu. 1.5.3.1.aktivitātē „Speciālistu piesaiste plānošanas reģioniem, pilsētām un novadiem” pabeigti 126 projekti, kuru ietvaros sniegts atbalsts speciālistu piesaistei visām Latvijas novadu pašvaldībām, kā arī plānošanas reģioniem, 2015.gadā piesaistīto speciālistu skaits sasniedzis 8, bet kopumā līdz 31.12.2015. projektos iesaistīti 240 jauni speciālisti, t.sk. sociālie darbinieki, juriskonsulti, projektu vadītāji, teritoriju plānotāji, būvinženieri u.c. speciālisti. Savukārt 1.5.3.2.aktivitātes „Plānošanas reģionu un vietējo pašvaldību attīstības plānošanas kapacitātes paaugstināšana” ietvaros īstenots 71 projekts un līdz 31.12.2015. aktivitātes projektos izstrādāti 133 plānošanas reģionu un pašvaldību attīstības plānošanas dokumenti. 1.5.3.2.aktivitātes ietvaros rādītāja „Izstrādātie/aktualizētie plānošanas reģionu un pašvaldību attīstības plānošanas dokumenti (skaits)” izpilde 120% apmērā no DPP plānotā.

Informācijas un komunikāciju tehnoloģiju jomā 3.2.2.1.1.apakšaktivitātē „Informācijas sistēmu un elektronisko pakalpojumu attīstība” līdz 2015.gada beigām pabeigti 63 projekti. Projektu īstenošanas rezultātā sasniegts mērķis – efektīvi izmantojot informācijas un komunikāciju tehnoloģiju iespējas, uzlabota publiskās pārvaldes efektivitāte, veicināta publisko pakalpojumu elektronizācija, attīstība, pieejamība un kvalitāte, samazināts administratīvais slogs uz iedzīvotājiem un komersantiem. Galvenie sasniegtie rezultāti ir izveidotās informācijas sistēmas un elektroniskie pakalpojumi. Līdz pārskata perioda beigām izveidoti 277 publiski pieejami elektroniskie pakalpojumi un publiskās pārvaldes elektroniskie pakalpojumi, kas ir 184% no DPP plānotās iznākuma rādītāja vērtības. Elektronisko pakalpojumu lietotāju īpatsvars uz 100 iedzīvotājiem līdz 2015.gada beigām ir pieaudzis līdz 54,0% saskaņā ar EUROSTAT mājaslapā publiski pieejamo informāciju.

Informācija par ES fondu līdzfinansējuma piešķiršanu un apguvi pieejama PIELIKUMĀ NR.2.

2.5. Klimata pārmaiņu finanšu instrumenta, Emisiju kvotu izsoles instrumenta apguve

KPFI finansētie projekti tiek īstenoti ar mērķi samazināt siltumnīcefekta gāzu (turpmāk – SEG) emisijas un sniegt ieguldījumu klimata pārmaiņu novēršanā. KPFI ietvaros tiek sniegts finansiāls atbalsts energoefektivitātes uzlabošanai un atjaunojamo energoresursu tehnoloģiju izmantošanai dažādām saņēmēju grupām, piemēram, komersantiem, valsts un pašvaldību institūcijām. Līdz 2015.gada 30.jūnijam projektu īstenošana bija uzsākta 16 KPFI⁵ finansētajos konkursos. 2015.gadā spēkā bija 2614 līgumi par projektu īstenošanu (tajā skaitā 306 projekti tika pabeigti 2015.gadā). Līdz 2015.gada 30.jūnijam kopējais pieejamais KPFI finansējums projektiem bija EUR 204 milj. apmērā. Līdz 2015.gada 30.jūnijam visi projekti KPFI ietvaros tika pabeigti. 2015. gadā tika apgūti administratīvie izdevumi 304 265,24euro apmērā. KPFI sasniegtais CO₂ samazinājums 2015.gadā ir vismaz 95 tūkst. tCO₂. Detalizētu informāciju par KPFI finansējuma piešķiršanu un apguvi sk. 4.PIELIKUMĀ.

2.5 Pārskats par iestādes vadības un darbības uzlabošanas sistēmām un efektīvas darbības nodrošināšanu

Veiksmīgai administratīvi teritoriālās struktūras un reģionālās pārvaldes pilnveidošanai ir būtiska starpresoru vienošanās, ņemot vērā jautājuma horizontālo raksturu un līdzšinējo praksi, t.sk. starpnozariskā skatījuma trūkumu reģionālajai attīstībai būtisku jautājumu risināšanā.

Šobrīd nav nodrošināta reģionālās un nacionālās nozīmes attīstības centru administratīva sasaiste (attīstības centrs un lauku teritorija vienā novadā) ar visām Latvijas lauku teritorijām. Pastāv būtiskas sociālekonomiskās attīstības līmeņa atšķirības starp reģioniem, t.sk. izteikti monocentriska uz galvaspilsētu orientēta apdzīvojuma un ekonomiskās darbības struktūra un Latvijas reģionu un attīstības centru nepietiekama konkurētspēja, zema uzņēmējdarbības aktivitāte, īpaši ārpus galvaspilsētas (nepietiekami priekšnoteikumi uzņēmējdarbības attīstībai un investoru piesaistei gan attiecībā uz infrastruktūru, gan normatīvo regulējumu). Esošā pašvaldību finanšu izlīdzināšanas sistēma nenodrošina pietiekamu izlīdzināšanas līmeni, nav nodrošināta pašvaldību nodokļu ieņēmumu un valsts budžeta nodokļu ieņēmumu sasaiste, kā arī valsts līdzdalība sistēmas realizācijā ir nepietiekama.

Diskusijās par Eiropas Savienības 2014.-2020.gada plānošanas periodu ir aktualizējies jautājums par vides datu kvalitāti un pietiekamību investīciju plānošanai. Turpmākajos periodos ir būtiski nodrošināt pietiekamu vides monitoringa un attiecīgu informācijas sistēmu finansēšanu, lai nodrošinātu nozares ar nepieciešamajiem datiem, kuri raksturotu vides kvalitātes izmaiņas.

Tāpat nav nodrošināta sabalansēta jūras un piekrastes teritorijas attīstības plānošana, līdzsvarojot dabas un vides aizsardzības, kā arī ekonomiskās attīstības intereses.

Sarežģītumus projektu un programmu īstenošanai veido nestabila situācija būvniecības tirgū, iespējams, nepietiekama konkurence tajā, biežas iepirkumu pārsūdzības ievērojami kavē projektu īstenošanu. Ūdenssaimniecības projektu ietvaros viens no izaicinājumiem varētu būt plānoto rezultātu sasniegšanas nodrošināšana - faktisko pieslēgumu izveide centralizētajiem notekūdeņu savākšanas tīkliem projekta īstenošanas laikā. Ārkārtīgi būtisks šis jautājums ir arī Klimata pārmaiņu finanšu instrumentā – līdzīgi kā iepriekšējos gados, arī 2016.gadā projektu īstenošanai būs jādemonstrē projektu ieguvumi saistībā ar siltumnīcefekta gāzu emisiju samazinājumu.

⁵KPFI līdzekļi tiek iegūti no Latvijai piešķirto siltumnīcefekta gāzu emisiju kvotu starptautiskās tirdzniecības.

Pastāv risks, ka būvdarbi arī nākotnē varētu sadārdzināties, kas radīs risku, ka projektu īstenotājiem, t.sk. pašvaldībām, būs jāiegulda papildus resursi, lai nodrošinātu projektu realizāciju vai arī samazināsies fondu atdeve.

Problemātisko jautājumu risināšanā ES fondu aktivitāšu un projektu jomā VARAM ir sadarbojusies un turpinās aktīvi sadarboties ar sociālajiem partneriem, t.sk., Latvijas Pašvaldību savienību, Latvijas Lielo pilsētu asociāciju, plānošanas reģioniem un nevalstiskajām organizācijām.

Ministrijas iekšējās kontroles sistēmas pilnveidošana notiek nepārtraukti, un tiek nodrošināta tās darbības uzraudzība. Noteikto ministrijas funkciju izpilde tiek uzraudzīta gan ministrijas vadības līmenī – vadības organizēto sanāksmju laikā, gan struktūrvienību vadītāju līmenī – prioritāro mērķu un uzdevumu noteikšanas, tai skaitā iekšējo darbu plānu sagatavošanas, un to izpildes kontroles laikā, gan nodrošinot Audita departamenta neatkarīgu uzraudzību, veicot plānotus un neplānotus auditējamo sistēmu auditus un pārbaudes, kā arī uzraugot ieteikumu ieviešanas procesu.

2015.gadā Audita departamenta auditori kopumā noslēdza 48 atbilstoši riska novērtējumam balstītus plānotos ministrijas vadības un atbalsta, tai skaitā IT vadības, sistēmu, pamatdarbības sistēmu un ES un citu ārvalstu finanšu palīdzības vadības sistēmu auditus, projektu izdevumu pārbaudes un sistēmu auditus Eiropas Teritoriālās sadarbības programmās, kā arī neplānotos auditus un pārbaudes, kuru rezultātā tika sagatavoti 88 auditu un pārbaudžu ziņojumi. Audita departaments atbilstoši auditu darba plānam visos auditos un pārbaudēs veica iekšējās kontroles sistēmas darbības un pietiekamības neatkarīgu uzraudzību, analizējot, novērtējot un pārbaudot ministrijas, atsevišķus, padotībā esošo iestāžu, kā arī ES fondu un citu ārvalstu finanšu instrumentu īstenošanas vadības funkciju un uzdevumu darbību, atbilstību normatīvajiem aktiem un funkciju procesa uzbūvi. Rezultātā atbilstoši auditu un pārbaudžu laikā iegūtajai informācijai tika iegūts apstiprinājums, ka 2015.gadā auditētās un pārbaudītās izveidotās iekšējās kontroles sistēmas kopumā darbojas, tomēr ir nepieciešami atsevišķi uzlabojumi. Auditu un pārbaudžu rezultātā 2015.gadā ir apstiprināti 134 ieteikumi, kurus īstenojot un ieviešot tiek pilnveidota izveidotā un jau pastāvošā iekšējās kontroles sistēma. Auditu un pārbaudžu laikā netika konstatēti trūkumi, kuriem ir būtiska ietekme uz valsts budžetu un ES fondu vadības un kontroles sistēmas, tai skaitā Eiropas Teritoriālās sadarbības programmu, darbību.

2015.gadā Audita departaments nodrošināja arī ārējo auditu – ES fondu ārējo auditoru sniegto 23 ieteikumu un Valsts kontroles revīziju laikā sniegto 44 ieteikumu ieviešanas uzraudzību, uzturot ieteikumu uzskaites datu bāzi un koordinējot saraksti starp ministriju un ārējiem auditoriem par ieteikumu ieviešanu, kā arī tika uzkrāta informācija par citām ārējām pārbaudēm ministrijā un padotībā esošajās iestādēs. Par iekšējo un ārējo auditu ieteikumu ieviešanu tika sagatavota katru ceturksni informācija valsts sekretāram un valsts sekretāra vietniekiem ministrijas vadības sanāksmēs izskatīšanai, nodrošinot efektīvu uzraudzību nepieciešamo pilnveidojumu īstenošanai.

2.6 Būtiskās pārmaiņas iestādes darbībā 2015.

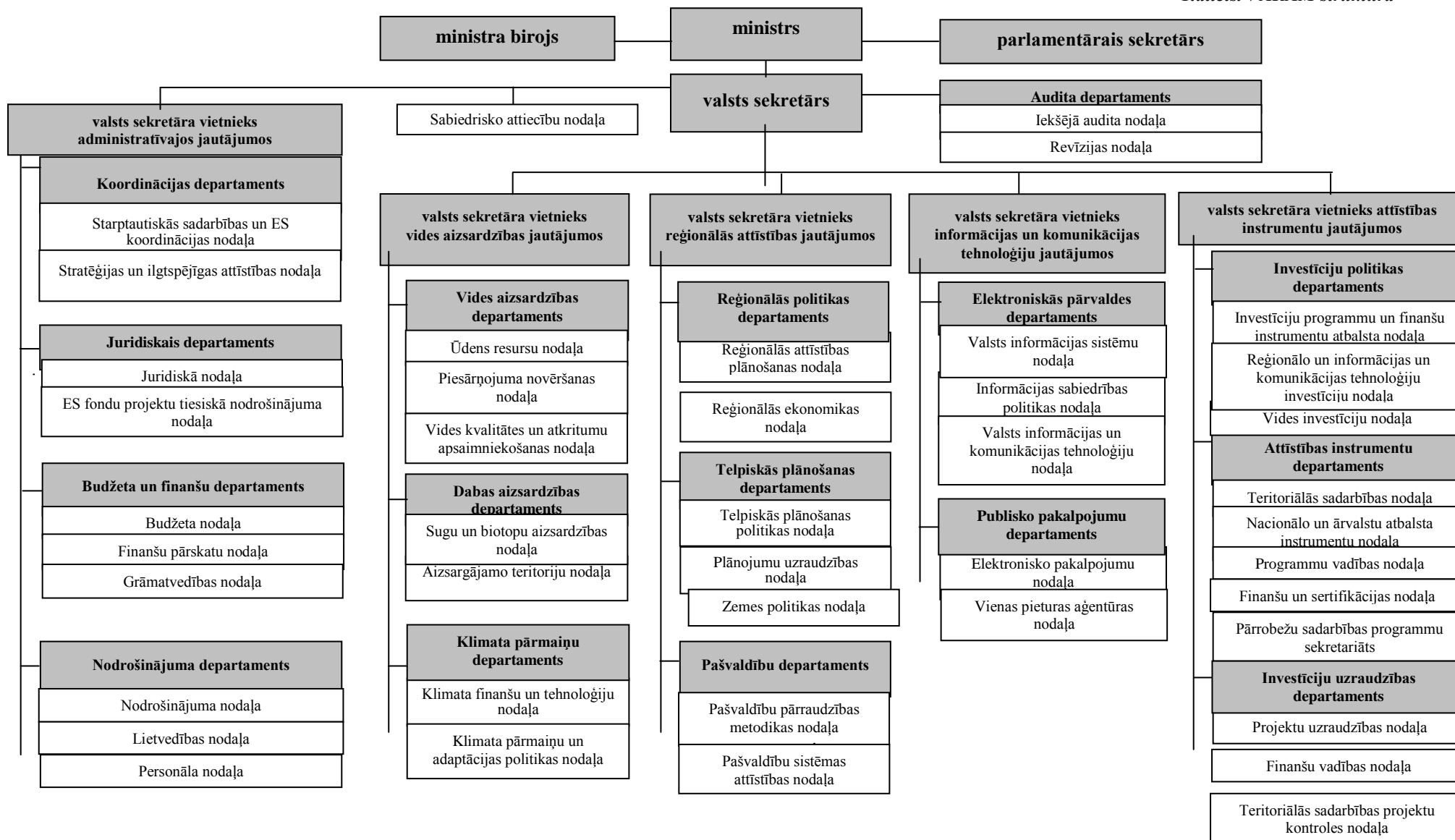
Lai kvalitatīvi nodrošinātu Latvijas Prezidentūru Eiropas Savienības Padomē, tika stiprināta ministrijas kapacitāte loģistikas jautājumos gan pasākumu norisei Latvijā, gan starptautiskajiem pasākumiem ārvalstīs, kur bija nepieciešama ES jautājumu koordinācija.

Līdz ar Latvijas Prezidentūras Eiropas Savienības Padomē noslēgumu, pēc 2015.gada 31.jūlija tik likvidēts valsts sekretāra vietnieka Latvijas prezidentūras Eiropas Savienības jautājumos amats.

2015.gada beigās līdz ar ES fondu 2007-2013.gadu perioda noslēgumu un 2014-2020.gada perioda sākumu veikta strukturāla reforma VARAM attīstības instrumentu sektora departamentos.

2015.gada beigās spēkā esošā VARAM struktūra attēlota 1.attēlā. Savukārt VARAM padotības iestādes 2015.gadā skatīt 2.attēlā.

1.attēls. VARAM struktūra



Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija

Padotās iestādes

| |
|--|
| Valsts vides dienests |
| Vides pārraudzības valsts birojs |
| Dabas aizsardzības pārvalde |
| Latvijas Vides aizsardzības fonda administrācija |
| Valsts reģionālās attīstības aģentūra |
| Latvijas Dabas muzejs |
| Nacionālais botāniskais dārzs |
| Latvijas Hidroekoloģijas institūts |

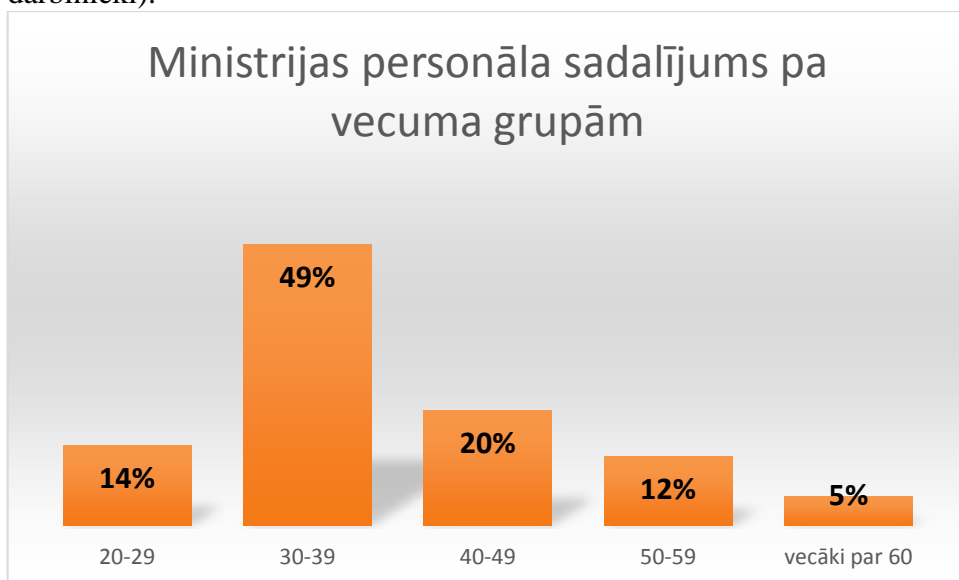
Ministrijas ir valsts kapitāla daļu turētāja šādās kapitālsabiedrībās

| |
|---|
| Latvijas Vides, ģeoloģijas un meteoroloģijas centrs |
| Vides investīciju fonds |
| Elektroniskie sakari |

3. Personāla izglītošana un kvalifikācijas paaugstināšana

3.1 Personāla skaitliskais sastāvs un izmaiņas

Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrijā 2015.gadā vidēji bija 342 amata vietas, bet faktiskais vidējais nodarbināto skaits – 325, no tiem 244 valsts civildienesta ierēdņi un 81 darbinieks. Pārskata gadā ministrijā vidēji strādāja 246 sievietes un 79 vīrieši (turpmāk – darbinieki).



Kopumā 2015.gadā tika pieņemti darbā vai iecelti valsts civildienesta ierēdņa amatā 18 darbinieki un pārtrauktas darba tiesiskās attiecības vai valsts civildienesta attiecības ar 44 darbiniekiem. Personāla rotācijas koeficients pārskata gadā ir 0.19 (*pieņemto + atlaisto darbinieku skaits / darbinieku vidējais skaits*) un personāla atjaunošanās koeficients – 0.06 (*pieņemto darbinieku skaits / darbinieku vidējais skaits*).

3.1. Personāla izglītība un kvalifikācijas paaugstināšana

2015.gadā ministrijā 98% strādājošo ir augstākā izglītība, tajā skaitā 58% darbinieku ir iegūts maģistra grāds un 2% darbinieku - doktora grāds.



Lai sekmīgi nodrošinātu sekmīgu Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrijas uzdevumu izpildi, 2015.gadā ministrijas darbinieki kvalifikācijas un profesionālo zināšanu paaugstināšanai piedalījās dažādos mācību pasākumos (kursi, semināri u.c.) Valsts administrācijas skolā, dažādos mācību centros, kā arī Valsts kancelejas un ministrijas organizētajos iekšējos mācību pasākumos (kopumā 107 mācību tēmas un 468 apmeklējumi). Kvalifikācijas paaugstināšanas pasākumi tiek noteikti individuāli, ņemot vērā ikgadējā darba izpildes novērtēšanā noteiktās mācību vajadzības.

4. STARPTAUTISKĀ SADARBĪBA 2015. gadā

2015. gadā VARAM pārstāvēja Latviju daudzās starptautiskās organizācijās un pasākumos, tai skaitā Latvijas prezidentūras Eiropas Savienības Padomē ietvaros, kā arī aktīvi dalījās pieredzē ar ārvalstu ekspertiem, sekmīgi veicinot un paplašinot sadarbību ar ārvalstu partneriem, gūstot lietderīgu informāciju un paplašinot zināšanas turpmākajam darbam.

VARAM turpināja attīstīt jau līdz šim izveidoto divpusējo sadarbību ar ārvalstīm un starptautiskajām organizācijām vides aizsardzības, reģionālās attīstības, kā arī informācijas un komunikāciju tehnoloģiju jomās. VARAM starptautiskās sadarbības mērķis bija valsts interešu pārstāvēšana globālos un starptautiskos procesos tās darbības sfērās.

Atbilstoši Attīstības sadarbības prioritātēm divpusējās starptautiskās sadarbības ietvaros tika turpināta vai aktualizēta sadarbība ar vairākām valstīm, piemēram, Ukrainu, Moldovu, Baltkrieviju, Tadžikistānu, Kirgizstānu, Uzbekistānu, Kazahstānu, Turkmenistānu u.c.

Īpaši jāakcentē 2015. gada 16. aprīlī starp Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministriju un Uzbekistānas Valsts vides aizsardzības komiteju parakstītā Darba programma 2015.-2016. gadam, kas paredz attīstīt starpinstitūciju sadarbību vides aizsardzībā un dabas resursu racionālā izmantošanā, lai kopīgiem spēkiem risinātu globālas un reģionālas vides aizsardzības problēmas.

Aktīva starptautiskā sadarbība 2015. gadā turpinājās arī Baltijas valstu ietvaros. 2015. gada 7. un 8. septembrī Lietuvā notika ikgadējā Baltijas valstu vides ministru tikšanās Baltijas Ministru padomes Vides komitejas ietvaros. Tās laikā ministri dalījās pieredzē par upju baseinu apsaimniekošanas plānu izstrādi un Eiropas Savienības Jūras stratēģijas ietvara direktīvas ieviešanas pasākumu programmu, kā arī diskutēja par aktuāliem klimata pārmaiņu jautājumiem, gatavojoties 2015. gada decembrī notiekošajai klimata pārmaiņu konferencei Parīzē. 2015. gadā Baltijas Ministru padomes darbu vadīja Lietuva, bet ar 2016. gada 1. janvāri to pārņēma Latvija.

Tāpat arī jāuzsver 2015. gada 20. februārī Igaunijā notikusī Latvijas Republikas un Igaunijas Republikas Starpvaldību komisijas pārrobežu sadarbības veicināšanas 5. sēde, ko vadīja vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrs Kaspars Gerhards kopā ar Igaunijas iekšlietu ministru Hanno Pevkuru (*Hanno Pevkur*). Tās laikā tika pārrunāti abu valstu divpusējās sadarbības aktuālie jautājumi transporta, teritoriālās plānošanas, vides aizsardzības, izglītības, veselības aprūpes, darbaspēka mobilitātes, ugunsdzēsības un glābšanas u.c. jomās.

2015. gada 21. maijā Baltkrievijā norisinājās Latvijas Republikas un Baltkrievijas Republikas Starpvaldību komisijas Vides apakškomisijas sanāksme, kuras laikā abas valstis apmainījās viedokļiem par pēdējo četrus gadus laikā paveikto un plānoto vides politikas jomā, kā arī pārrunāja turpmākos sadarbības virzienus vides aizsardzības un efektīvu dabas resursu izmantošanas jomās.

Savukārt 2015. gada 16. un 17. jūnijā Baltkrievijā notika Latvijas Republikas un Baltkrievijas Republikas Starpvaldību komisijas sēde par vides jautājumu koordināciju un pārrobežu īpaši aizsargājamās dabas teritoriju ilgtspējīgu izmantošanu.

Vienlaikus 2015. gadā VARAM piedalījās vairāku Ekonomikas ministrijas vadīto starpvaldību komisiju darbā: Latvijas Republikas un Gruzijas Starpvaldību komisijas

ekonomiskās, rūpnieciskās, zinātniskās un tehniskās sadarbības jautājumos un Latvijas Republikas un Baltkrievijas Republikas Starpvaldību komisijas ekonomiskās, zinātniskās un tehniskās sadarbības jautājumos.

2015. gadā VARAM veica iemaksas starptautiskajās organizācijās 936 867,55 euro apmērā.

5. SABIEDRĪBAS INFORMĒŠANA UN IZGLĪTOŠANA

Lai veiksmīgi īstenotu VARAM kompetencē esošās politikas, ļoti svarīga ir sabiedrības un sociālo partneru līdzdalība un atbalsts. Līdz ar to, apzinoties būtisko sabiedrības lomu šajā procesā, turpināts aizsāktais darbs pie sabiedrības izpratnes un atbalsta veidošanas, nodrošinot informācijas pieejamību – gan par aktualitātēm, gan politikas iniciatīvām.

Regulāri tika sagatavota un plašsaziņas līdzekļos izplatīta informācija par VARAM aktualitātēm, organizētajiem publicitātes pasākumiem, piemēram, intervijas radio un televīzijā, kā arī publicēti ekspertu viedokļi un skaidrojumi drukātajos medijos.

Sabiedrības informēšanai par aktuālākajiem VARAM kompetencē esošajiem jautājumiem un īstenotajiem pasākumiem 2015.gadā VARAM tīmekļa vietnē www.varam.gov.lv regulāri tika atjaunota informācija. Tā tika papildināta ar preses relīzēm, ekspertu viedokļiem, fotogrāfijām, infografikām un audiovizuālo materiālu.

Ar mērķis sniegt visaptverošu informāciju par Latvijas paveikto 2015. gada pirmajā pusgadā, kad Latvija bija prezidējošā valsts Eiropas Savienības Padomē, vienlaikus ar informācijas sniegšanu sabiedrībai, VARAM tīmekļa vietnē www.varam.gov.lv tika izveidota papildus sadaļa „Latvijas prezidentūra ES Padomē”. Attiecīgā sadaļa tika izveidota gan latviešu, gan angļu valodas sadaļā: http://www.varam.gov.lv/lat/es_vides_informacija/prezidentura_eiropas_savienibas_padome1/; http://www.varam.gov.lv/eng/the_presidency_of_the_council_of_the_eu/.

Nepastarpinātai komunikācijai ar sabiedrību, 2015. gadā aktīvi tika izmantots VARAM konts sociālajā mediju platformā *twitter*. To lietojot, tika saņemta arī atgriezeniskā saite no sabiedrības, kas veicināja sniegt plašākus skaidrojumus un/vai komentārus par dažādiem jautājumiem. *Twitter* kontā tika komunicēts arī par Latvijas prezidentūras ES Padomē VARAM kompetencē esošajiem jautājumiem.

2015. gadā tika turpināts sabiedrības informēšanas darbs par pieejamajiem finanšu instrumentiem gan no ES fondiem, gan arī Klimata pārmaiņu finanšu instrumenta u.c.

2015. gada 26.janvārī pirmo reizi Latvijā tika paziņoti „Latvijas eIndeksa” mērījuma rezultāti. Latvijas eIndekss raksturo pašvaldību un valsts iestāžu e-vides attīstības līmeni. Lai izstrādātu pārskatāmu e-vides iespēju izmantošanas novērtējumu pašvaldībās un valsts iestādēs, jau 2014. gadā „Latvijas eIndeksa partnerības iniciatīvu” uzsāka VARAM un Lattelecom kopā ar partneriem – Latvijas Pašvaldību savienību, Latvijas Lielo pilsētu asociāciju, Latvijas Informācijas un komunikācijas tehnoloģijas asociāciju un Latvijas Tirdzniecības un rūpniecības kameru. 2015.gadā tika uzsākts arī otrais ikgadējais „Latvijas eIndekss” mērījums pašvaldībās. Gada nogalē „Latvijas eIndekss” saņēma Eiropas Publiskā sektora balvu (*European Public Sector Award*) – Eiropas Labākās prakses sertifikātu kategorijā “Eiropas, nacionālā vai reģionālā līmeņa labākais projekts”, kas ir teicama publicitāte ne vien Latvijā, bet visas ES mērogā.

Ar vadmotīvu „Ātrāk, ērtāk, izdevīgāk” 2015. gada nogalē tika īstenota komunikācijas kampaņa par Valsts un pašvaldību vienoto klientu centru izveidi 89 novadu nozīmes un 21 reģionālās nozīmes centros.

Lai popularizētu e-prasmju un IKT pakalpojumu nozīmi ekonomikas izaugsmē, nodarbinātībā un izglītībā, Latvijas prezidentūras ES Padomē ietvaros 2015. gada martā

VARAM sadarbībā ar Latvijas Informācijas un komunikācijas tehnoloģijas asociāciju (LIKTA) organizēja informatīvu kampaņu “e-Skills for Jobs 2015”. Rīgā tikās aptuveni 250 starptautiska mēroga IKT nozares profesionāļi, e-prasmju politikas veidotāji, nozares uzņēmumu un nevalstisko organizāciju pārstāvji. Tāpat tika organizēta arī „E-prasmju nedēļa”. Šī kampaņa vienlaicīgi norisinājās arī citās ES dalībvalstīs, veicinot sabiedrību apgūt digitālajam laikmetam nepieciešamās e-prasmes un izprast to priekšrocības darbā, karjeras attīstībā, kā arī cilvēka personiskajā izaugsmē. E-prasmju nedēļā Latvijā iesaistījās vairāk kā 150 partneri, tai skaitā 84 pašvaldības un notika vairāk kā 500 dažādi pasākumi visdažādākajām auditorijām. Tika piedāvāta iespēja interesentiem dažādos pasākumos piedalīties arī virtuāli.

Ar vērienīgu komunikācijas kampaņu „Valsts ir internetā” 2015. gadā tika popularizēti vairāk nekā 300 valsts e-pakalpojumi: <https://kampana.latvija.lv/>. Kampaņas laikā atraktīvā formā sabiedrība tika aicināta lietot e-pakalpojumus, uzsverot, ka tas ir ērtākais un ātrākais saziņas veids ar valsti un pašvaldību. Dažādos veidos un formātos tika stāstīts par e-pakalpojumiem un to, kā tos izmantot, tajā skaitā, kas ir eID karte un e-paraksts un kā lietot. Pasākums „Diena bez rindām” 2015. gadā norisinājās pavasarī un rudenī. Tā laikā cilvēki varēja saņemt individuālas konsultācijas, jo pasākumā piedalījās vairāk kā 80 valsts un pašvaldības iestādes. Kampaņas ietvaros VARAM sadarbībā ar citiem partneriem izveidoja pasaulē pirmo sociālo tīklu sertifikācijas risinājumu, kurā lietotājs pats var veikt sava profila sertifikāciju jeb savas personības īstuma apstiprinājumu. 2015. gada jūlijā tika uzsākta risinājumu testēšana www.draugiem.lv/vertifikacija, kuru izmēģināt VARAM aicināja draugiem.lv lietotājus, kuriem ir eID karte ar e-parakstu.

Popularizējot mūsdienīgu tehnoloģiju izmantošanu ikdienas darbā, VARAM piedalījās “Strādā jebkur!” dienā, kas norisinājās 2015. gada 28. maijā.

VARAM turpināja sabiedrības informēšanu saistībā ar valsts līdzfinansējumu bērniem, kuriem pašvaldībām nebija iespējas nodrošināt vietu to bērnudārzos. Tika sniegtas intervijas, gatavoti informatīvi tekstuāli un audiovizuāli materiāli, piemēram, infografika un videografika: <http://www.varam.gov.lv/lat/aktual/aktuali/?doc=20444>.

Ar mērķi izvēlēties ilgtspējīgākus transporta veidus līdzšinējā pārvietošanās līdzekļa vietā, tādejādi uzlabojot savu veselību un apkārtējo vidi, VARAM sadarbībā ar Eiropas Komisiju Latvijā no 2015.gada 16.septembra līdz 22.septembrim organizēja Eiropas Mobilitātes nedēļu. 2015.gadā Eiropas Mobilitātes nedēļa tika apvienota ar Ilgtspējīgas Pilsētvides mobilitātes kampaņu “Pārvietojies gudri” (“Do the Right Mix”). Tās mērķis bija izveidot tiešsaistes kopienas ilgtspējīgu pilsētvides transportlīdzekļu popularizēšanai. 2015. gadā kampaņa tika vērsta uz daudzveidīgu pārvietošanās plānošanu katrā pašvaldībā, valstī un Eiropā kopumā. Kampaņas ietvaros tika organizēti vairāki pasākumi, piemēram, „Ar velo uz darbu” diena. Tās laikā iedzīvotāji tika aicināti ikdienas gaitās doties ar velosipēdu, ka arī „Diena bez auto”. Savukārt, lai veicinātu drošu velonovietņu, velosipēdu glabāšanas vietu un citu velosipēdistiem draudzīgu risinājumu ieviešanu, tika organizēts konkurss “Draudzīgs velosipēdistam”. Noslēguma ceremonijā par ieviestajiem velo draudzīgajiem risinājumiem tika apbalvoti 26 pretendenti.

2015. gada 15.-18.oktobrim VARAM piedalījās starptautiskajā enerģētikas, energoefektivitātes, infrastruktūras un vides tehnoloģiju izstādē „Vide un enerģija 2015”. Tās laikā VARAM standā interesentiem interaktīvā veidā bija iespējams izzināt interesējošo par klimata politiku.

Lai veicinātu e-pārvaldes attīstību un popularizētu valsts piedāvātos e-pakalpojumus, VARAM 2015. gada 23. un 24. oktobrī piedalījās starptautiskajā informācijas un komunikācijas tehnoloģiju izstādē Riga Comm 2015.

Plašāka informācija par 2015. gadā notikušajiem VARAM publicitātes pasākumiem pieejama arī tīmekļa vietnē www.varam.gov.lv foto galerijā – http://www.varam.gov.lv/lat/aktual/foto_galerija/ un video galerijā –

http://www.varam.gov.lv/lat/video_tiesraide/videoarh.

5.1. Vides izglītība un zinātne

Par vienu no svarīgākajiem pasākumiem 2015.gadā vides zinātnes jomā ir uzskatāms 2015. gada Rīgā notikušais starptautiskais 10. Baltijas jūras zinātnes kongress (*10th Baltic Sea Science Congress*), kas ir lielākā sanāksme zinātnes jomā Baltijas jūras reģionā. Gandrīz 300 zinātnieki no visām Baltijas jūras valstīm pulcējās, lai diskutētu par jaunākajiem zinātniskajiem atklājumiem Baltijas jūras pētniecībā, par klimata pārmaiņām Baltijā, liela sālsūdens daudzuma ieplūšanai no Ziemeļjūras, jūras bioloģiskās daudzveidības elementu konstatāciju, draudu atklāšanu bioloģiskajai daudzveidībai - svešām sugām. Kongress pirmoreiz tā vēsturē pievērsa uzmanību politikas un pārvaldības jomai apzinot pētniecības vajadzības un trūkumus jūras ekonomikas attīstībai gan Baltijas jūrā, gan citās Eiropas reģionālajās jūrās. Aktualizēs reģiona uzplaukumu un jūras preču un pakalpojumu iekļaušanu sabiedrības rīcībā, labāko pārrobežu un starpnozaru pārvaldības modeli. Kongress Rīgā bija Latvijas prezidentūras Eiropas Savienības Padomē pasākums, kura organizēšanas procesos visaktīvāk piedalījās Latvijas Hidroekoloģijas institūts (LHEI), vairāku organizāciju un institūciju vidū savu atbalstu sniedza arī VARAM.

Lai tālāk attīstītu vides zinātnes lomu lēmumu pieņemšanā dabas aizsardzībā un stiprinātu pētniecisko kapacitāti un pilnveidotu vides zinātņi kā prioritārā virziena attīstību vides un dabas jautājumos Latvijas kontekstā, īpaši saistībā ar ekosistēmu pakalpojumu ilgtspējīgu nodrošināšanu, dabas kapitāla novērtēšanu, zinātniskā pamatojuma izstrādei bioloģiskās daudzveidības saglabāšanas un palielināšanas/ restaurēšanas pasākumiem, kā arī klimata pārmaiņu samazināšanas un pielāgošanās jomās, atbalstītu vides zinātnes jomā iesaistīto zinātnisko institūtu aktīvāku līdzdalību ES programmā Horizonts 2020 u.c. nacionālā un starptautiskā līmeņa pētījumu programmās VARAM sava 2015.gada galvenā darba plāna ietvaros izstrādāja **Nacionālā vides institūta** zinātniskās darbības koncepcijas un budžeta projektu, kas paredz Vides institūta izveidi uz LHEI un Nacionālā botāniskā Dārza bāzes.

Lai veicinātu paplašinātu starptautisku pētniecību dabas resursu aizsardzībā un ilgtspējīgā izmantošanā VARAM 2015.gadā pieteica savu kandidatūru Eiropas aģentūru un ministriju sadarbības tīklam bioloģiskās daudzveidības un ekosistēmu pakalpojumu pētniecības sadarbības tīklam BiodivERsA (ERA-NET Co-fund) un tika uzņemta šajā organizācijā kā asociētais biedrs.

Pārskata periodā VARAM īpašu interešu lokā atradās tādu Valsts pētījumu sekojošu programmu (2014 –2017):

- “Latvijas ekosistēmu vērtība un tās dinamika klimata ietekmē” (**EVIDEnT**), LHEI;
- “Energiefektīvi un oglekļa mazietilpīgi risinājumi drošai, ilgtspējīgai un klimata mainību mazinošai energoapgādei (**LATENERGI**)”, Rīgas Tehniskā universitāte;
- “Daudzfunkcionālie materiāli un kompozīti, fotonika un nanotehnoloģijas (**IMIS²**)”, Latvijas Universitātes Cietvielu fizikas institūts;
- “Meža un zemes dzīļu resursu izpēte, ilgtspējīga izmantošana – jauni produkti un tehnoloģijas (**ResProd**)”, Latvijas Valsts koksnes ķīmijas institūts;
- “Inovatīvi materiāli un viedās tehnoloģijas vides drošumam (**IMATEH**)”, Rīgas Tehniskā universitāte. Šo programmu pētījumu rezultātā radītās inovācijas un tehnoloģiju pārnese sniegs nozīmīgu ieguldījumu vides aizsardzībā.

Pārskata periodā ir notikusi regulāra VARAM sadarbība ar Izglītības un zinātnes ministriju, UNESCO Latvijas Nacionālo komisiju izglītības ilgtspējīgai attīstībai veicināšanā valstī, kas atbilst ANO EKE Stratēģijas “Izglītība ilgtspējīgai attīstībai” ieviešanai mūsu valstī.

VARAM piedalījās pašvaldību pieteikumu IZVĒRTĒŠANĀ UNESCO PASAULES MANTOJUMA LATVIJAS NACIONĀLĀ dabas un kultūras mantojuma saglabāšanas SARAKSTAM sakarā ar Raunas novada PIETEIKUMIEM DABAS MANTOJUMA UN KULTŪRAS MANTOJUMA KATEGORIJĀS – RAUNAS STABURAGS UN RAUNAS PILSDRUPAS.

VARAM iesaistījās Izglītības un zinātnes ministrijas Valsts izglītības satura centra organizētajā darba grupā XI Latvijas skolu jaunatnes dziesmu un deju svētku Vides interešu izglītības projekts „Burto dabā, vidē, visumā”

VARAM sniedz ilggadēju atbalstu Starptautiskā Vides izglītības fonda (*Foundation for Environmental Education – FEE International*) Ekoskolu, Zilo Karogu un citām programmām, ko Latvijā īsteno Vides izglītības fonds. Ekoskolu programma ir viens no visaptverošākajiem un populārākajiem vides izglītības modeļiem pasaulē, kurš Latvijā darbojas jau vienpadsmit gadus. Ekoskolu programmā Latvijā šobrīd darbojas 170 izglītības iestādes (no pirmsskolām, līdz pat augstskolām), bet visā pasaulē programmā ir iesaistītas vairāk kā 43 000 skolas. 2015.gadā šis programmas ietvaros 117 Latvijas izglītības iestādes par īpašiem panākumiem ilgtspējīgas attīstības, vides izglītības un vides aizsardzības veicināšanā skolā un tās apkārtnē saņema starptautisko Ekoskolas nosaukumu un Zaļā Karoga balvu. Vēl 44 skolas saņema diplomu un Latvijas Ekoskolas nosaukumu. Apbalvošanas ceremonijas noslēgumā Ekoskolu programmas dalībnieki devās gājienā no Latvijas Nacionālās bibliotēkas uz VARAM. Gājiena mērķis bija atgādināt sabiedrībai un atbildīgajām valsts iestādēm par Latvijas līdzatbildību klimata pārmaiņu mazināšanā saistībā ar ANO klimata pārmaiņu konferenci. Gājiens noslēdzās ar radošu akciju Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrijas telpās un tikšanos ar VARAM ministru Kasparu Gerhardu. Zilā Karoga programma nodrošina videi draudzīgu peldvietu apsaimniekošanu, kurā ir ņemti vērā visi vides aizsardzības un ilgtspējīgas attīstības faktori un pievērsta liela uzmanība vides kvalitātes uzturēšanai un bioloģiskās daudzveidības aizsargāšanai. 2015. gadā Zilais Karogs Latvijā piešķirts 16 peldvietām un trīs jahtu ostām.

VARAM ir sniegusi atbalstu arī daudziem citiem vides izglītības projektiem un aktivitātēm, t.sk. Diskusijām par izglītību kā Latvijas iespēju ilgtspējīgai attīstībai piedaloties IZM ministrei Mārītei Seilei VARAM parlamentārjam sekretāram Edgaram Tavaram, UNESCO ekspertam prof. Arjenam Valsam (*Arjen Wals*), Saeimas komisiju vadītājiem, universitāšu rektoriem, pašvaldību un nevalstisko organizāciju pārstāvjiem, Vides izglītības fonda īstenotās kampaņas “Mana jūra” ekspedīcijai, kuras laikā tika veikti jūras piesārņojošo atkritumu monitoringi 38 vietās piekrastē, kā arī Ziemeļvidzemes biosfēras rezervātā notikušo UNESCO Asociēto skolu projekta semināram un nevalstisko organizāciju forumam “Mācīšanās un mācīšana ilgtspējīgai nākotnei: vides izglītība sabiedrības attīstībai un personības pilnveidei”.

Lai izvērtētu nacionāla vides institūta izveidošanas iespējas, pārskata periodā sadarbībā ar Latvijas Zinātnes padomi, Latvijas Vides zinātnes padomi un tās izveidoto darba grupu apspriests institūta koncepcijas un finansēšanas jautājums.

2015.gadā tika uzsākts darbs pie Sadarbības memoranda atjaunošanas starp Vides izglītības fondu un VARAM par starptautiskā Vides izglītības fonda programmu (Ekoskolas, Zilais karogs, Zaļā Atslēga, Jaunie Vides reportieri, Izzini mežu) īstenošanu Latvijā. Sadarbības memoranda mērķis ir nodrošināt un veicināt augsta līmeņa vides apziņu Latvijas sabiedrībā, kā arī palielināt sabiedrības izpratni par vides aizsardzību un popularizēt videi draudzību rīcību.

2015.gadā galvenie informatīvie pasākumi: informatīva kampaņa ""E-prasmju nedēļa 2015"" (Latvijā 23 584 dalībnieku iesaistījušies dažādās nedēļas aktivitātēs, kopumā organizēti

745 pasākumi 88 Latvijas novados), dalība izstādē "RigaCOMM 2015", ePārvaldes integrētā komunikāciju kampaņa, iniciatīva „Diena bez rindām”.

6. 2016.-2018.gadā plānotie būtiskākie veicamie Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrijas darbi, saskaņā ar jaunās M.Kučinska valdības deklarāciju

Prioritārie pasākumi:

- 1) Lai īstenotu ES likumdošanā un Parīzes nolīgumā noteikto un nodrošinātu Latvijas pāreju uz oglekļa mazietilpīgu un pret klimata pārmaiņām noturīgu attīstību, tiks izstrādāta Latvijas oglekļa mazietilpīgas attīstības stratēģija periodam līdz 2050.gadam un Latvijas pielāgošanās klimata pārmaiņām stratēģija.
- 2) Īstenot Rīcības plānu Latgales reģiona izaugsmei 2015.-2017.gadam, tai skaitā, ieviest Latgalē jaunu speciālo ekonomisko zonu.
- 3) Noteikt valstī administratīvo teritoriju grupas, kuru ietvarā pašvaldības var sadarboties vai apvienoties. Izvērtēt un noteikt tās jomas un nozares, kurās valsts pārvaldes uzdevumu un funkciju decentralizācija būtu pamatojama un īstenojama. Lai īstenotu iepriekšminēto:
 - tiks sagatavoti priekšlikumi par pašvaldību sadarbības teritoriālo ietvaru, kurā pašvaldības var sadarboties un brīvprātīgi apvienoties;
 - tiks veiktas konsultācijas ar pašvaldībām;
 - tiks izstrādāts normatīvā akta projekts par sadarbības teritoriju noteikšanu;
 - tiks izstrādāti normatīvo aktu projekti pašvaldību sadarbības teritoriju institucionālai un funkcionālai darbībai;
 - balstoties uz izveidotajām sadarbības teritorijām tiks izvērtētas valsts tiešās pārvaldes funkciju decentralizācijas iespējas.
- 4) Īstenot politiku, kas orientēta uz nacionālo resursu apguves un uzņēmējdarbības veicināšanas principiem, iekļaujot „zaļā iepirkuma” principu publiskajos iepirkumos.
- 5) Nodrošināt Eiropas digitālā vienotā tirgus stratēģijas ieviešanu, attīstot digitālo pakalpojumu vidi un tās izmantošanu, Latvijas ekonomikas konkurētspējas celšanai.
- 6) Nodrošināt virzību uz aprites ekonomiku un resursu efektīvāku izmantošanu, turpinot atkritumu apsaimniekošanas sistēmas attīstību un nodrošinot dabas resursu racionālu izmantošanu.
- 7) Pilnveidot zemes dzīļu normatīvo regulējumu, izstrādāt kūdras un citu zemes dzīļu resursu ilgtspējīgas izmantošanas stratēģiju, kā arī uzsākt digitalizēt ģeoloģisko informāciju un nodrošināt tās pieejamību sabiedrībai, kas savukārt veicinās plašāku sabiedrības interešu īstenošanu un sabiedrības iesaisti zemes dzīļu izmantošanā.
- 8) Ieviest „vienas pieturas” aģentūras principu valsts un pašvaldību pakalpojumu sniegšanā, tai skaitā, izmantojot informācijas tehnoloģiju iespējas, uzlabojot publisko pakalpojumu pieejamību un veicinot publiskās pārvaldes efektivitāti.
- 9) Nodrošināt Eiropas Savienības fondu 2014.–2020. gada plānošanas perioda līdzekļu pieejamību ekonomiski pamatotu un efektīvu vides projektu realizācijai ūdenssaimniecības un atkritumu apsaimniekošanas sektorā, dabas aizsardzības, plūdu mazināšanas un vides monitoringa jomā, tai skaitā, lai nodrošinātu Eiropas Savienības vides kvalitātes prasību izpildi.
- 10) Nodrošināt Eiropas Savienības fondu 2014.–2020. gada plānošanas perioda līdzekļu pieejamību pašvaldībām projektu realizācijai pašvaldību ēku energoefektivitātes paaugstināšanai, uzņēmējdarbības attīstības veicināšanai un teritoriju revitalizācijai,

paredzot atbalstu komercdarbības mērķiem paredzēto ēku un to infrastruktūras izveidei (tai skaitā, industriālie pieslēgumi, ceļu infrastruktūra un cita koplietošanas infrastruktūra), kā arī teritoriju labiekārtošanai, atbilstoši pašvaldību ekonomiskajai specializācijai un balstoties uz vietējo uzņēmēju vajadzībām. Līdz ES fondu 2014.-2020.gada plānošanas perioda beigām pabeigt īstenot Inčukalna sērskābā gudrona dīķu sanāciju.

Citi pasākumi:

- 1) Atjaunot valsts budžeta mērķdotāciju pašvaldībām uzņēmējdarbības atbalstam, šim mērķim novirzot finansējuma apjomu ne mazāk kā 3% apmērā no ikgadējiem uzņēmumu ienākuma nodokļa ieņēmumiem.
- 2) Nodrošināt ikgadējo Latvijai saistošo mērķu siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšanai un CO2 piesaistei izpildi, balstoties uz Latvijas ikgadējo siltumnīcefekta gāzu emisiju un CO2 piesaistes inventarizāciju un prognozēm nepieciešamības gadījumā nosakot ekonomiski pamatotus un uz mērķi fokusētus papildus pasākumus.
- 3) Sagatavot jūras telpisko plānojumu, kas atbilstoši Baltijas jūras reģiona stratēģijā un ES Jūras telpiskās plānošanas ietvardirektīvā noteiktajiem mērķiem ir saskaņots ar Baltijas jūras reģiona valstīm. Apstiprināt ilgtermiņa tematisko plānojumu par publisko infrastruktūru Baltijas jūras piekrastei, kas būs instruments investīciju piesaistei Baltijas jūras piekrastes pašvaldībās. Pārskatīt publisko ūdeņu nomas principus.
- 4) Saglabāt bioloģisko un ainavisko daudzveidību, tajā skaitā nodrošinot "Natura 2000" teritoriju ilgtspējīgu apsaimniekošanu un izmantošanu, augstvērtīgu dzīves vidi un kvalitatīvus rekreācijas pakalpojumus, kā arī īstenot Eiropas Savienības īpaši aizsargājamo biotopu kartēšanu visā valsts teritorijā, lai nodrošinātu Latvijas bioloģiskās daudzveidības aizsardzību, dzīvās dabas līdzsvarotu un ilgtspējīgu izmantošanu, kā arī kvalitatīvu tās uzraudzību.
- 5) Veicināt ilgtspējīgu ēku un atjaunojamo energoresursu tehnoloģiju attīstību, uzlabojot sabiedrības izpratni par vides jautājumiem.
- 6) Veicināt ilgtspējīgu ēku, atjaunojamo energoresursu tehnoloģiju un inovatīvu emisiju samazinošu tehnoloģiju attīstību.
- 7) Lai nodrošinātu IKT procesu koordināciju un ciešāku horizontālo sadarbību ES fondu IKT projektu īstenošanā, stiprināt VARAM kapacitāti un funkcijas, izveidojot uzlabotu valsts IKT pārvaldības sistēmu un elektroniskās pārvaldes koplietošanas platformas.
- 8) Pilnveidot zemes dzīļu normatīvo regulējumu, izstrādāt kūdras un citu zemes dzīļu resursu ilgtspējīgas izmantošanas stratēģiju, kā arī uzsākt digitalizēt ģeoloģisko informāciju un nodrošināt tās pieejamību sabiedrībai, kas veicinās plašāku sabiedrības interešu īstenošanu un sabiedrības iesaisti zemes dzīļu izmantošanā.
- 9) Nodrošināt Eiropas Savienības fondu 2014.–2020. gada plānošanas perioda līdzekļu pieejamību lietotājiem draudzīgu publisko pakalpojumu izveidošanai, publiskā sektora darbības efektivitātes paaugstināšanai, publiskās pārvaldes un privātā sektora mijiedarbībai, caurskatāmībai un sadarbībai nacionālā un Eiropas Savienības mērogā, kā arī kultūras satura digitalizācijai un tā publiskas pieejamības nodrošināšanai.
- 10) Nodrošināt efektīvu Eiropas Savienības strukturālo un investīciju fondu, Eiropas teritoriālās sadarbības mērķa programmu un citu finanšu instrumentu vadību, kas būs vērsta uz kompleksu reģionu kopīgo problēmu risināšanu un līdzsvarotu attīstību, pastāvīgu atbalsta sniegšanu pašvaldību, reģionu, valsts iestāžu, komersantu un nevalstisko organizāciju pārrobežu, transnacionālajai un starpreģionālajai sadarbībai, lai sekmētu valsts konkurētspējas izaugsmi, vides resursu efektīvu izmantošanu, nodarbinātību un izglītību.

- 11) Veicināt investīciju piesaisti, izmantojot Latvijā Eiropas Ekonomikas zonas finanšu instrumenta un Norvēģijas finanšu instrumenta finansējumu jaunajā periodā līdz 2021. gadam.
- 12) Uzlabot radioaktīvo atkritumu pārvaldības sistēmu.

PIELIKUMS NR.1

VARAM ir sagatavojuši šādus tiesību aktu projektus, kuri apstiprināti 2015.gadā:

- 14 likumprojektus;
- 65 Ministru kabineta noteikumu projektus;
- 31 Ministru kabineta rīkojumu projektus;
- 7 politikas plānošanas dokumentu projektus;
- 9 Ministru kabineta protokollēmumi;
- 40 informatīvos ziņojumus;
- 9 nacionālās pozīcijas un nostājas;
- 2 citi dokumenti

Saeimā apstiprinātie likumi

| Pieņemšanas datums | Likuma nosaukums |
|---------------------------|--|
| 22.01.2015. | Slīteres nacionālā parka likums |
| 30.04.2015. | Grozījumi Atkritumu apsaimniekošanas likumā |
| 18.06.2015 | Par nekustamā īpašuma Valteru iela 18, Sigulī, Carnikavas novadā, daļas atsavināšanu sabiedrības vajadzībām - pretplūdu aizsargdambja būvniecībai |
| 18.06.2015 | Ūdenssaimniecības pakalpojumu likums |
| 03.09.2015 | Grozījumi Informācijas atklātības likumā |
| 01.10.2015 | Par Apvienoto Nāciju Organizācijas Vispārējās konvencijas par klimata pārmaiņām Kioto protokola Dohas grozījumu |
| 01.10.2016 | Par Nolīgumu starp Eiropas Savienību un tās dalībvalstīm, no vienas puses, un Islandi, no otras puses, par Islandes dalību Eiropas Savienības, tās dalībvalstu un Islandes saistību kopīgajā izpildē Apvienoto Nāciju Organizācijas Vispārējai konvencijai par |
| 08.10.2015 | Grozījumi likumā "Par pašvaldībām" |
| 05.11.2015 | Fizisko personu elektroniskās identifikācijas likums |
| 08.10.2015. | Grozījumi Sugu un biotopu aizsardzības likumā |
| 03.12.2015. | Grozījumi Eiropas teritoriālās sadarbības grupu likumā |
| 10.12.2015 | Eiropas Strukturālo un investīciju fondu mērķa "Eiropas teritoriālā sadarbība" programmu, kas īstenojamas Eiropas Kaimiņattiecību instrumenta ietvaros, vadības likums |
| 30.11.2015 | Grozījums likumā "Par ietekmes uz vidi novērtējumu" |
| 10.12.2015 | Grozījumi Nolietotu transportlīdzekļu apsaimniekošanas likumā |

Pieņemtie Ministru kabineta noteikumi

| Pieņemšanas datums | Nr. | TA nosaukums |
|---------------------------|------------|---|
| 10.01.2015. | 9 | Grozījumi Ministru kabineta 2009.gada 11.augusta noteikumos Nr.918 „Noteikumi par ūdenstilpju un rūpnieciskās zvejas tiesību nomu un zvejas tiesību izmantošanas kārtību” |
| 13.01.2015. | 18 | Kārtība, kādā novērtē paredzētās darbības ietekmi uz vidi un akceptē paredzēto darbību |
| 27.01.2015. | 30 | Kārtība, kādā Valsts vides dienests izdod tehniskos noteikumus paredzētajai darbībai, kurai nav nepieciešams ietekmes uz vidi novērtējums |

| | | |
|-------------|----|---|
| 27.01.2015. | 31 | Grozījums Ministru kabineta 2013.gada 26.februāra noteikumos Nr.112 "Emisijas kvotu piešķiršanas kārtība stacionāro tehnoloģisko iekārtu operatoriem |
| 27.01.2015. | 36 | Grozījums Ministru kabineta 2012.gada 14.augusta noteikumos Nr.559 "Klimata pārmaiņu finanšu instrumenta finansēto projektu atklāta konkursa "Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšanai" nolikums |
| 27.01.2015. | 42 | Noteikumi par kritērijiem un kārtību valsts budžeta dotācijas piešķiršanai pašvaldībām Eiropas Savienības struktūrfondu un Kohēzijas fonda 2014.–2020.gada plānošanas perioda līdzfinansēto projektu īstenošanai |
| 27.01.2015. | 44 | Grozījumi Ministru kabineta 2010.gada 10.augusta noteikumos Nr.766 "Noteikumi par darbības programmas "Infrastruktūra un pakalpojumi" papildinājuma 3.2.2.1.1. apakšaktivitātes "Informācijas sistēmu un elektronisko pakalpojumu attīstība" projektu iesniegumu atlases otro, trešo, ceturto un piekto kārtu |
| 27.01.2015. | 45 | Grozījumi Ministru kabineta 2008.gada 21.jūlija noteikumos Nr.576 "Noteikumi par darbības programmas "Infrastruktūra un pakalpojumi" papildinājuma 3.2.2.1.1. apakšaktivitātes "Informācijas sistēmu un elektronisko pakalpojumu attīstība" projektu iesniegumu |
| 27.01.2015. | 48 | Noteikumi par kritērijiem un kārtību, kādā ēkas vai to daļas (telpu grupas) un inženierbūves, kuras izmanto vides aizsardzības vajadzībām, netiek apliktas ar nekustamā īpašuma nodokli |
| 27.01.2015. | 49 | Grozījumi Ministru kabineta 2014.gada 4.februāra noteikumos Nr.75 "Noteikumi par vides aizsardzības vajadzībām nepieciešamajiem nekustamajiem īpašumiem un atsevišķām ar nekustamā īpašuma nodokli neapliekamām īpaši aizsargājamām dabas teritorijām" |
| 10.02.2015. | 64 | Grozījumi Ministru kabineta 2009.gada 25.jūnija noteikumos Nr.646 "Noteikumi par upju baseinu apgabalu apsaimniekošanas plāniem un pasākumu programmām |
| 10.02.2015. | 65 | Grozījumi Ministru kabineta 2004.gada 17.februāra noteikumos Nr.92 "Prasības virszemes ūdeņu, pazemes ūdeņu un aizsargājamo teritoriju monitoringam un monitoringa programmu izstrādei" |
| 10.02.2015. | 71 | Darbības programmas "Izaugsme un nodarbinātība" 5.1.1. specifiskā atbalsta mērķa "Novērst plūdu un krasta erozijas risku apdraudējumu pilsētu teritorijās" pirmās projekta iesniegumu atlases kārtas īstenošanas noteikumi |
| 17.02.2015. | 84 | Grozījums Ministru kabineta 2008.gada 30.septembra noteikumos Nr.817 "Noteikumi par darbības programmas "Infrastruktūra un pakalpojumi" papildinājuma 3.4.1.4.aktivitāti "Vēsturiski piesārņoto vietu sanācija"" |
| 17.02.2015. | 79 | Grozījums Ministru kabineta 2012.gada 14.augusta noteikumos Nr.559 "Klimata pārmaiņu finanšu instrumenta finansēto projektu atklāta konkursa "Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšanai" nolikums"" |
| 17.02.2015. | 80 | Grozījumi Ministru kabineta 2011. gada 24. maija noteikumos Nr. 408 "Klimata pārmaiņu finanšu instrumenta finansēto projektu atklāta konkursa "Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana pašvaldību publisko teritoriju apgaismojuma infrastruktūrā" nolikums |

| | | |
|--------------|-----|---|
| 03.03.2015. | 113 | Kārtība, kādā valsts budžetā plāno līdzekļus Eiropas Savienības Strukturālo un investīciju fondu mērķa "Eiropas teritoriālā sadarbība" programmu un projektu īstenošanai un veic maksājumus |
| 10.03.2015. | 124 | Kārtība, kādā tiek veikta Eiropas Savienības Strukturālo un investīciju fondu mērķa "Eiropas teritoriālā sadarbība" programmu finansēto projektu finanšu kontrole |
| 07.04..2015. | 168 | Grozījumi Ministru kabineta 2009. gada 10. februāra noteikumos Nr. 135 „Dabas lieguma „Lubāna mitrājs” individuālie aizsardzības un izmantošanas noteikumi |
| 14.04.2015. | 191 | Īpašās vides prasības ādu apstrādei (miecēšanai) |
| 14.04.2015. | 190 | Grozījums Ministru kabineta 2014.gada 20.maija noteikumos Nr.257 "Eiropas Ekonomikas zonas finanšu instrumenta 2009.–2014.gada perioda programmas "Nacionālā klimata politika" neliela apjoma grantu shēmas projektu iesniegumu atklāta konkursa "Kapacitātes c |
| 22.04.2015. | 200 | Kārtība, kādā piešķir valsts budžeta līdzekļus Eiropas Savienības Strukturālo un investīciju fondu mērķa "Eiropas teritoriālā sadarbība" programmu finansējuma saņēmējiem no Latvijas |
| 22.04.2015. | 203 | Grozījumi Ministru kabineta 2006.gada 26.septembra noteikumos Nr.801 "Noteikumi par sēra satura ierobežošanu atsevišķiem šķidrās degvielas veidiem |
| 12.05.2015. | 223 | Grozījumi Ministru kabineta 2009.gada 6.oktobra noteikumos Nr.1151 "Noteikumi par radiofrekvenču spektra joslu sadalījumu radiosakaru veidiem un iedalījumu radiosakaru sistēmām, kā arī par radiofrekvenču spektra joslu izmantošanas vispārīgajiem nosacījumi |
| 19.05.2015. | 236 | Grozījumi Ministru kabineta 2013.gada 10.septembra noteikumos Nr.815 “Eiropas Ekonomikas zonas finanšu instrumenta 2009.-2014.gada perioda programmas “Nacionālā klimata politika” īstenošanas kārtība”” |
| 26.05.2015. | 260 | Kārtība, kādā pašvaldībām 2015.gadā piešķir valsts budžeta dotāciju Valsts un pašvaldību vienoto klientu apkalpošanas centru izveidei |
| 26.05.2015. | 245 | Grozījums Ministru kabineta 2009. gada 14. jūlija noteikumos Nr.773 “Noteikumi par darbības programmas “Infrastruktūra un pakalpojumi” papildinājuma 3.4.1.5.2. apakšaktivitāti “Hidrotehnisko būvju rekonstrukcija plūdu draudu risku novēršanai un samazināša |
| 02.06.2015. | 280 | Grozījumi Ministru kabineta 2004.gada 23.novembra noteikumos Nr.962 „Valsts vides dienesta nolikums” |
| 09.06.2015. | 297 | Grozījumi Ministru kabineta 2014.gada 12.augusta noteikumos Nr.471 "Parakstu vākšanas tiešsaistes sistēmu drošības un tehniskās prasības |
| 09.06.2015. | 295 | Grozījumi Ministru kabineta 2012. gada 24. janvāra noteikumos Nr.67 „Informācijas sabiedrības padomes nolikums |
| 09.06.2015. | 298 | Klimata pārmaiņu finanšu instrumenta finansēto projektu atklāta konkursa „Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana pašvaldību publisko teritoriju apgaismojuma infrastruktūrā” nolikums” |
| 17.06.2015. | 319 | Eiropas Strukturālo un investīciju fondu mērķa "Eiropas teritoriālā sadarbība" programmu vadībā Latvijā iesaistīto institūciju informācijas par programmām un programmu ietvaros apstiprinātajiem projektiem publiskošanas kārtība |
| 30.06.2015. | 367 | Noteikumi par nacionālo numerācijas plānu |

| | | |
|-------------|-----|--|
| 30.06.2015. | 371 | Grozījums Ministru kabineta 2009.gada 15.septembra noteikumos Nr.1059 „Noteikumi par darbības programmas „Infrastruktūra un pakalpojumi” papildinājuma 3.5.1.3.aktivitāti „Infrastruktūras izveide Natura 2000 teritorijās”” |
| 14.07.2015. | 406 | Grozījumi Ministru kabineta 2013.gada 19.marta noteikumos Nr.154 "Noteikumi par republikas pilsētu un novadu administratīvo teritoriju robežu aprakstu apstiprināšanu" |
| 28.07.2015. | 421 | Grozījumi Ministru kabineta 2007.gada 19.jūnija noteikumos Nr.404 "Kārtība, kādā aprēķina un maksā dabas resursu nodokli, izsniedz dabas resursu lietošanas atļauju un auditē apsaimniekošanas sistēmas" |
| 04.08.2015. | 447 | Par Igaunijas Republikas, Somijas Republikas, Latvijas Republikas, Zviedrijas Karalistes, autonomās Ālandu salu provinces un Dienvidrietumu Somijas Reģionālās padomes, kas darbojas kā Vadošā iestāde un Revīzijas iestāde, daudzpusējā vienošanās par INTERRE |
| 04.08.2015. | 450 | Grozījumi Ministru kabineta 2006.gada 14.februāra noteikumos Nr.139 "Noteikumi par atsevišķu bīstamas ķīmiskas vielas saturošu iekārtu un produktu lietošanas un marķēšanas prasībām un par videi kaitīgo preču sarakstu |
| 18.08.2015. | 473 | Grozījumi Ministru kabineta 2013.gada 25.jūnija noteikumos Nr.337 "Noteikumi par atkritumu apsaimniekošanas reģioniem |
| 25.08.2015. | 487 | Grozījumi Ministru kabineta 2007. gada 4. decembra noteikumos Nr.836 „Noteikumi par darbības programmas „Infrastruktūra un pakalpojumi" papildinājuma 3.5.1.1.aktivitāti „Ūdenssaimniecības infrastruktūras attīstība aglomerācijās ar cilvēku ekvivalentu, lielāku par 2000” |
| 01.09.2015. | 507 | Grozījumi Ministru kabineta 2011.gada 21.jūnija noteikumos Nr.485 "Atsevišķu veidu bīstamo atkritumu apsaimniekošanas kārtība"" |
| 15.09.2015. | 526 | Ziņojumu sniegšanas par Eiropas Strukturālo un investīciju fondu mērķa "Eiropas teritoriālā sadarbība" programmu finansēto projektu ieviešanā konstatētajām neatbilstībām un programmas finansējuma atgūšanas kārtība |
| 15.09.2015. | 527 | Grozījumi Ministru kabineta 2002.gada 12.marta noteikumos Nr.118 "Noteikumi par virszemes un pazemes ūdeņu kvalitāti" |
| 15.09.2015. | 528 | Slīteres nacionālā parka konsultatīvās padomes nolikums |
| 22.09.2015. | 535 | Kārtība, kādā veic preču, bagāžas, personu un transportlīdzekļu radiometrisko kontroli robežšķērsošanas vietās, un prasības radiometriskajā kontrolē iesaistīto personu apmācībai radiācijas drošības jautājumos |
| 22.09.2015. | 539 | Grozījumi Ministru kabineta 2014.gada 7.janvāra noteikumos Nr.16 „Trokšņa novērtēšanas un pārvaldības kārtība” |
| 06.10.2015. | 576 | Grozījumi Ministru kabineta 2011.gada 13.septembra noteikumos Nr.703 "Noteikumi par kārtību, kādā izsniedz un anulē atļauju atkritumu savākšanai, pārvadāšanai, pārkraušanai, šķirošanai vai uzglabāšanai, kā arī par valsts nodevu un tās maksāšanas kārtību" |
| 13.10.2015. | 593 | Darbības programmas "Izaugsme un nodarbinātība" 3.3.1.specifiskā atbalsta mērķa "Palielināt privāto investīciju apjomu reģionos, veicot ieguldījumus uzņēmējdarbības attīstībai atbilstoši pašvaldību attīstības programmās noteiktajai teritoriju ekonomiskajai specializācijai un balstoties uz vietējo uzņēmēju vajadzībām" īstenošanas noteikumi |

| | | |
|-------------|-----|--|
| 20.10.2015. | 598 | Vienošanās par Interreg Baltijas jūras reģiona programmas 2014.-2020.gadam pārvaldības, finanšu un kontroles sistēmām |
| 27.10.2015. | 614 | Reģionālās attīstības atbalsta pasākumu īstenošanas, novērtēšanas un finansēšanas kārtība |
| 03.11.2015. | 620 | Grozījumi Ministru kabineta 2004.gada 14.decembra noteikumos Nr.1015 "Vides prasības mazo katlumāju apsaimniekošanai |
| 03.11.2015. | 621 | Grozījumi Ministru kabineta 2011.gada 27.decembra noteikumos Nr.1032 "Atkritumu poligonu ierīkošanas, atkritumu poligonu un izgāztuvju apsaimniekošanas, slēgšanas un rekultivācijas noteikumi" |
| 03.11.2015. | 622 | Grozījumi Ministru kabineta 2010.gada 19.oktobra noteikumos Nr.983 "Noteikumi par izlietotā iepakojuma reģenerācijas procentuālo apjomu, reģistrēšanas un ziņojumu sniegšanas kārtību un iepakojuma definīcijas kritēriju piemērošanas piemēriem" |
| 03.11.2015. | 633 | Grozījumi Ministru kabineta 2010.gada 8.jūlija noteikumos Nr.515 "Noteikumi par valsts un pašvaldības mantas iznomāšanas kārtību, nomas maksas noteikšanas metodiku un nomas līguma tipveida nosacījumiem" |
| 10.11.2015. | 645 | Darbības programmas "Izaugsme un nodarbinātība" 5.6.2.specifiskā atbalsta mērķa "Teritoriju revitalizācija, reģenerējot degradētās teritorijas atbilstoši pašvaldību integrētajām attīstības programmām" īstenošanas noteikumi |
| 17.11.2015. | 652 | Dabas lieguma "Eglone" individuālie aizsardzības un izmantošanas noteikumi" |
| 17.11.2015. | 653 | Darbības programmas "Izaugsme un nodarbinātība" 2.2.1. specifiskā atbalsta mērķa "Nodrošināt publisko datu atkalizmantošanas pieaugumu un efektīvu publiskās pārvaldes un privātā sektora mijiedarbību" 2.2.1.1. pasākuma "Centralizētu publiskās pārvaldes IKT platformu izveide, publiskās pārvaldes procesu optimizēšana un attīstība" īstenošanas noteikumi" |
| 08.12.2015. | 709 | Noteikumi par izmaksu noteikšanas metodiku un kārtību, kādā pašvaldība atbilstoši tās noteiktajām vidējām izmaksām sedz pirmsskolas izglītības programmas izmaksas privātai izglītības iestādei |
| 15.12.2015. | 722 | Grozījumi Ministru kabineta 2011.gada 13.septembra noteikumos Nr.703 "Noteikumi par atkritumu apsaimniekošanas atļaujas izsniegšanas un anulēšanas kārtību, atkritumu tirgotāju un atkritumu apsaimniekošanas starpnieku reģistrācijas kārtību, kā arī par valsts nodevu un tās maksāšanas kārtību" |
| 15.12.2015. | 733 | Grozījumi Ministru kabineta 2008.gada 30.septembra noteikumos Nr.817 "Noteikumi par darbības programmas "Infrastruktūra un pakalpojumi" papildinājuma 3.4.1.4.aktivitāti "Vēsturiski piesārņoto vietu sanācija" |
| 15.12.2015. | 740 | Grozījumi Ministru kabineta 2014.gada 12.augusta noteikumos Nr.471 "Parakstu vākšanas tiešsaistes sistēmu drošības un tehniskās prasības |
| 22.12.2015. | 733 | Grozījums Ministru kabineta 2015.gada 30.jūnija noteikumos Nr.367 "Nacionālais numerācijas plāns" |
| 22.12.2015. | 795 | Ķīmisko vielu un maisījumu uzskaites kārtība un datubāze |
| 22.12.2015. | 752 | Darbību ar jonizējošā starojuma avotiem licencēšanas un reģistrēšanas kārtība |

| | | |
|-------------|-----|---|
| 22.12.2015. | 786 | Grozījumi Ministru kabineta 2015.gada 27.janvāra noteikumos Nr.30 "Kārtība, kādā Valsts vides dienests izdod tehniskos noteikumus paredzētajai darbībai |
|-------------|-----|---|

Pieņemtie Ministru kabineta rīkojumi

| Pieņemšanas datums MK | Nr. | TA nosaukums |
|-----------------------|-----|---|
| 27.01.2015. | 45 | Grozījumi Ministru kabineta 2013.gada 22.novembra rīkojumā Nr.561 "Par uzdevumiem Eiropas Savienības strukturālo un investīciju fondu mērķa "Eiropas teritoriālā sadarbība" 2014.–2020. gada plānošanas periodam vadības, uzraudzības un kontroles sistēmas ieviešanai" |
| 17.02.2015. | 80 | Grozījumi Ministru kabineta 2013. gada 8. oktobra rīkojumā Nr. 461 "Par Latvijas Republikas pārstāvju grupu Latvijas Republikas un Igaunijas Republikas starpvaldību komisijā pārrobežu sadarbības veicināšanai |
| 17.02.2015. | 81 | Par finanšu līdzekļu piešķiršanu no valsts budžeta programmas "Līdzekļi neparedzētiem gadījumiem" |
| 24.02.2015. | 98 | Par finanšu līdzekļu piešķiršanu no valsts budžeta programmas "Līdzekļi neparedzētiem gadījumiem |
| 24.02.2015. | 99 | Par finanšu līdzekļu piešķiršanu no valsts budžeta programmas "Līdzekļi neparedzētiem gadījumiem |
| 03.03.2015. | 107 | Par finanšu līdzekļu piešķiršanu no valsts budžeta programmas "Līdzekļi neparedzētiem gadījumiem |
| 17.03.2015. | 133 | Par finanšu līdzekļu piešķiršanu no valsts budžeta programmas "Līdzekļi neparedzētiem gadījumiem |
| 12.05.2015. | 256 | Par finanšu līdzekļu piešķiršanu no valsts budžeta programmas "Līdzekļi neparedzētiem gadījumiem |
| 19.05.2015. | 268 | Par Ministru kabineta 2009.gada 23.decembra rīkojuma Nr.898 "Par valsts īpašuma objektu nodošanu privatizācijai" atcelšanu |
| 19.05.2015. | 270 | Par apropriācijas pārdali |
| 02.06.2015. | 290 | Par nekustamā īpašuma pirkšanu, izmantojot valsts pirmpirkuma tiesības |
| 17.06.2015. | 320 | Par valsts nekustamā īpašuma nodošanu Rēzeknes novada pašvaldības īpašumā |
| 14.07.2015. | 384 | Grozījumi Ministru kabineta 2014.gada 2.jūlija rīkojumā Nr.320 „Par pretendentu un ierēdņu vērtēšanas komisiju” |
| 14.07.2015. | 386 | Par Ministru kabineta 2006. gada 31. oktobra rīkojuma Nr. 835 „Par Atjaunojamo energoresursu izmantošanas pamatnostādnēm 2006.-2013.gadam” atzīšanu par spēku zaudējušu |
| 28.07.2015. | 413 | Par atmežošanu nekustamajos īpašumos dabas liegumā "Užava", Užavas pagastā, Ventpils novadā |
| 18.08.2015. | 442 | Grozījums Ministru kabineta 2010.gada 31.maija rīkojumā Nr.297 "Par zemes vienību piederību vai piekritību valstij un nostiprināšanu zemesgrāmatā uz valsts vārda attiecīgās ministrijas vai valsts akciju sabiedrības "Privatizācijas aģentūra" personā |
| 18.08.2015. | 443 | Par pirmtiesību izmantošanu uz bezmantinieku mantu – nekustamo īpašumu kadastra Nr.01009181810, Augļu ielā 1-6, Rīgā un tā nodošanu Rīgas pilsētas pašvaldības īpašumā |

| | | |
|-------------|-----|---|
| 01.09.2015. | 488 | Par Ministru kabineta 2006.gada 31.augusta rīkojuma Nr.668 "Par Nacionālā daudzfunkcionālā ciklotrona centra izveidošanas koncepciju" atzīšanu par spēku zaudējušu |
| 08.09.2015. | 492 | Grozījums Ministru kabineta 2013.gada 19.februāra rīkojumā Nr.57 „Par koncepciju “Valsts informācijas un komunikācijas tehnoloģiju pārvaldības organizatoriskais modelis”” |
| 29.09.2015 | 605 | Par valstij piekrītošā dzīvokļa īpašuma Nr.28 Puškina ielā 52, Daugavpilī, nodošanu Daugavpils pilsētas pašvaldības īpašumā |
| 13.10.2015 | 630 | Par valstij piekrītošā dzīvokļa īpašuma Nr.24 Krišjāņa Valdemāra ielā 4, Daugavpilī, nodošanu Daugavpils pilsētas pašvaldības īpašumā |
| 13.10.2016 | 631 | Par valstij piekrītošā dzīvokļa īpašuma Nr.38 Indrānu ielā 8, Koknesē, nodošanu Kokneses novada pašvaldības īpašumā |
| 13.10.2017 | 709 | Par integrēto teritoriālo investīciju specifisko atbalsta mērķu finansējuma kopējo apjomu katram nacionālās nozīmes attīstības centram un kopējiem rezultatīvajiem rādītājiem nacionālas nozīmes attīstības centru grupai |
| 20.10.2015. | 648 | Par atļauju Baibaī Brokai savienot amatus |
| 03.11.2015. | 681 | Par valstij piekrītīgā nekustamā īpašuma Kārļa Mīlenbaha ielā 19A, Talsos, nodošanu Talsu novada pašvaldības īpašumā |
| 17.11.2015. | 732 | Par valsts nekustamā īpašuma Emīla Dārziņa ielā 28, Jūrmalā nodošanu Jūrmalas pilsētas pašvaldības īpašumā |
| 01.12.2015. | 757 | Par Latvijas Republikas pārstāvju grupu Latvijas–Lietuvas starpvaldību pārrobežas sadarbības komisijā |
| 08.12.2015. | 770 | Grozījums Ministru kabineta 2014.gada 23.jūlija rīkojumā Nr.372 "Par nedzīvojamās telpas K.Valdemāra ielā 4-35, Rēzeknē, nodošanu Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrijas valdījumā" |
| 08.12.2015. | 785 | Par novada pašvaldību komisiju darbības finanšu izdevumu atlīdzību par 2014. un 2015.gadu |
| 15.12.2015. | 797 | Par valstij piekrītošā dzīvokļa īpašuma Jaunaudari - 2, Tadaikū pagasts, Durbes novads, nodošanu Durbes novada pašvaldības īpašumā |

Pieņemtie politikas plānošanas dokumenti

| Pieņemšanas datums MK | Nr. | TA nosaukums |
|-----------------------|--------------------|--|
| 10.01.2014. | Rīkojums Nr. 14 | Grozījumi Koncepcijā par publisko pakalpojumu sistēmas pilnveidi () |
| 27.01.2015. | Rīkojums Nr. 48 | Programmas projekts "Sadarbības programma INTERACT III 2014.-2020.gadam" () |
| 17.02.2015. | MK protokols 9#24 | Zaļā iepirkuma veicināšanas plāns 2014. - 2016.gadam (Rīkojums Nr. 83) |
| 14.04.2015. | MK protokols 20#44 | Rīcības plāns Latgales reģiona izaugsmei 2015.-2017.gadam |
| 17.06.2015. | MK protokols 29#71 | Programmas projekts "Latvijas, Lietuvas un Baltkrievijas pārrobežu sadarbības programma Eiropas kaimiņattiecību instrumenta ietvaros 2014.-2020.gadam" |
| 17.06.2015. | MK protokols 29#72 | Latvijas-Krievijas pārrobežu sadarbības programma 2014.–2020.gadam |

| | | |
|-------------|-----------------------|--|
| 20.10.2015. | MK protokols 55#34 | Konceptuāls ziņojums Valsts informācijas un komunikācijas tehnoloģiju pārvaldības organizatoriskais modelis” īstenošanas gaitu līdz 2015.gada 15.jūnijam |
|-------------|-----------------------|--|

Pieņemtie Ministru kabineta protokollēmumi

| Izskatīšanas datums | Prot. numurs un paragrāfs | Nosaukums |
|---------------------|---------------------------|--|
| 24.02.2015. | 10#28 | Par Nolīguma starp Eiropas Savienību un tās dalībvalstīm, no vienas puses, un Islandi, no otras puses, par Islandes dalību Eiropas Savienības, tās dalībvalstu un Islandes saistību kopīgajā izpildē Apvienoto Nāciju Organizācijas Vispārējai konvencijai par klimata pārmaiņām pievienotā Kioto protokola otrajā saistību periodā parakstīšanu |
| 14.04.2015. | 20#25 | Par Ministru kabineta 2014.gada 4.marta sēdes protokollēmuma (prot. Nr.14 29.§) "Informatīvais ziņojums "Par drošu un aizsargātu dokumentu apriti publiskajā pārvaldē"" 2.punktā dotā uzdevuma izpildi |
| 28.04.2015. | 22#39 | Par Apvienoto Nāciju Organizācijas Vispārējās konvencijas par klimata pārmaiņām Kioto protokola trešā panta 3. un 4.punkta nosacījumu izpildi |
| 19.05.2015. | 25#16 | Par Ministru kabineta 2014.gada 3.jūnija sēdes protokollēmuma (prot. Nr.31 46.§) „Informatīvais ziņojums „Par pārrobežu sadarbības stiprināšanu Latvijas-Igaunijas un Latvijas-Lietuvas Starpvaldību komisijās” 3.4.apakšpunktā dotā uzdevuma izpildes termiņa pagarināšanu” |
| 26.05.2015. | 26#21 | Par Ministru kabineta 2013.gada 2.aprīļa sēdes protokollēmuma (prot. Nr. 17 54.§) „Informatīvais ziņojums “Par vienotās attīstības finanšu institūcijas izveidi”” 7.punktā dotā uzdevuma izpildes termiņa pagarināšanu |
| 28.07.2015. | 36#46 | Par Ministru kabineta 2015.gada 27.janvāra sēdes protokollēmuma (prot.Nr.5 69.§) “Grozījumi Ministru kabineta 2014.gada 4.februāra noteikumos Nr.75 “Noteikumi par vides aizsardzības vajadzībām nepieciešamajiem nekustamajiem īpašumiem un atsevišķām ar nekustamā īpašuma nodokli neapliekamām īpaši aizsargājamām dabas teritorijām”” 2.punktā dotā uzdevuma izpildi |
| 04.08.2015. | 37#47 | Par Ministru kabineta 2010. gada 6. aprīļa sēdes protokollēmuma (prot. Nr.17 42.§) „Par informatīvo ziņojumu par rīcību ar valstij piederošajām siltumnīcefekta gāzu emisijas vienībām (noteiktā daudzuma vienībām)” 4.punktā dotā uzdevuma izpildi |
| 11.08.2015. | 38#12 | Par Ministru kabineta 2014.gada 14.janvāra sēdes protokollēmuma (prot. Nr.2 25.§) „Likumprojekts „Publisko pakalpojumu likums”” 6.punktā dotā uzdevuma izpildi |
| 15.12.2015. | 67#41 | Par Ministru kabineta 2015.gada 28.jūlija sēdes protokollēmuma (prot.Nr.36 46.§) “Grozījumi Ministru kabineta 2014.gada 4.februāra noteikumos Nr.75 “Noteikumi par vides aizsardzības vajadzībām nepieciešamajiem nekustamajiem īpašumiem un atsevišķām ar nekustamā īpašuma nodokli neapliekamām īpaši |

| | | |
|--|--|--|
| | | aizsargājamām dabas teritorijām”” 2.punktā dotā uzdevuma izpildi |
|--|--|--|

Valdībā iesniegtie informatīvie ziņojumi

| Izskatīšanas datums | Prot. numurs un paragrāfs | Nosaukums |
|---------------------|---------------------------|---|
| 03.02.2015. | 6#40 | Par Salaspils kodolreaktora drošas uzturēšanas pasākumiem un likvidēšanu |
| 03.02.2015. | 6#27 | Par kompetento un atbildīgo iestādi, kura nodrošinās kvalificētu un paaugstinātas drošības kvalificētu personas elektroniskās identifikācijas pakalpojumu sniedzēju uzraudzību |
| 03.02.2015. | 6#29 | Par prasībām, lai nodrošinātu ar Latvijas Republikā izsniegtu kvalificētu sertifikātu elektroniski parakstītu dokumentu pārrobežu apstrādi un atzīšanu Eiropas Savienībā |
| 03.02.2015. | 6#30 | Par vienošanos starp Latvijas Republikas un Luksemburgas Lielhercogistes valdībām par prezidentūras Eiropas Savienības Padomē pienākumu veikšanu Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrijas kompetencē esošās Kodolenerģijas aģentūras darba formātos Latvijas prezidentūras Eiropas Savienības Padomē laikā |
| 03.02.2015. | 6#31 | Par priekšlikumu iesniegšanu Parakstu vākšanas tiešsaistes sistēmas situācijas risināšanai |
| 03.02.2015. | 6#40 | Par Salaspils kodolreaktora drošas uzturēšanas pasākumiem un likvidēšanu |
| 17.02.2015. | 9#26 | Par darbības programmas "Infrastruktūra un pakalpojumi" papildinājuma 3.2.2.1.1.apakšaktivitātes "Informācijas sistēmu un elektronisko pakalpojumu attīstība" projektu "Valsts informācijas sistēmas darbam ar Eiropas Savienības dokumentiem izveidošana |
| 10.03.2015. | 14#22 | Informatīvais ziņojums par publiskās pārvaldes informācijas sistēmu konceptuālo arhitektūru |
| 24.03.2015. | 16#51 | Par turpmāko rīcību saistībā ar finansējumu no dalības starptautiskajā emisijas vienību tirdzniecībā |
| 29.04.2015 | ievietots e-portfelī | par nacionālās un reģionālās nozīmes attīstības centros plānoto valsts un pašvaldību vienoto klientu apkalpošanas centru izveides gaitu 2015. gadā |
| 12.05.2015. | 24#57 | Par pārdali Klimata pārmaiņu finanšu instrumenta projektu ieviešanai |
| 02.06.2015. | 27#42 | Par aktuālajiem jautājumiem Klimata un enerģētikas politikas satvara laikposmam no 2020.gada līdz 2030.gadam ietvaros |
| 29.06.2015. | ievietots e-portfelī | Par Salaspils kodolreaktora likvidēšanas un demontāžas koncepcijas īstenošanas gaitu 2014.gadā |
| 14.07.2015. | 34#44 | Par Atjaunojamo energoresursu izmantošanas pamatnostādņu 2006.– 2013.gadam izpildi |
| 14.07.2015. | 34#50 | par 2015.gada 22.-23.jūlijā neformālajā Eiropas Savienības Vides ministru padomē izskatāmajiem jautājumiem |

| | | |
|-------------|----------------------|--|
| 22.07.2015. | ievietots e-portfelī | par Elektronisko iepirkumu sistēmas papildināšanu ar jauniem preču katalogiem |
| 28.07.2015. | 36#79 | Par pārrobežu sadarbības stiprināšanu Latvijas–Igaunijas un Latvijas-Lietuvas Starpvaldību komisijās |
| 04.08.2015. | 37#42 | Informatīvais ziņojums par plānošanas reģionu darbības pilnveidošanu |
| 05.08.2015. | ievietots e-portfelī | Par Klimata pārmaiņu finanšu instrumenta darbību 2014.gadā |
| 25.08.2015. | 41#35 | Par priekšnosacījumiem integrēto teritoriālo investīciju ieviešanā – Ministru kabineta rīkojumu saturs |
| 01.09.2015. | 44#34 | Zemes politikas pamatnostādņu 2008.-2014. gadam gala ietekmes novērtējums |
| 08.09.2015. | 45#94 | Priekšlikumi bērnu darzu pieejamības problēmas risināšanai |
| 15.09.2015. | 47#31 | Par Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrijas pārziņā esošo iemaksu starptautiskajās organizācijās 2015.gadam pārdali |
| 22.09.2015. | 50#38 | par Eiropas Reģionālās attīstības fonda līdzfinansētā projekta „Vēsturiski piesārņoto vietu „Inčukalna sērskābie gudrona dīķi” sanācijas darbi” turpmāku īstenošanu |
| 06.10.2015. | ievietots e-portfelī | Par koncepcijas “Pašvaldību vienotās informācijas sistēmas attīstības koncepcija 2010.-2013.gadam” īstenošanu un informācijas sistēmas attīstības un uzturēšanas finansējuma modeli pēc 2014.gad |
| 20.10.2015. | 55#39 | Par 2015.gada 26.oktobra Eiropas Savienības Vides ministru padomē izskatāmajiem jautājumiem |
| 27.10.2015. | 56#54 | Par rīcību ar Kioto protokola pirmā perioda Kioto vienībām |
| 03.11.2015. | 57#59 | Par pasākumiem aizsargājamo biotopu izplatības un kvalitātes apzināšanai |
| 03.11.2015. | 57#60 | Par statusu un rīcības plānu biotopu kartēšanas jautājumā, kā arī atkritumu apsaimniekošanas sistēmas investīciju sagatavošanā |
| 03.11.2015. | 57#61 | Par Publiskās pārvaldes dokumentu pārvaldības sistēmu integrācijas vides darbību un visaptverošu ieviešanu valsts pārvaldē |
| 03.11.2015. | 57#63 | Par 2016.gada valsts budžeta līdzekļu pārdali Vienotā valsts klientu apkalpošanas centra Valsts ieņēmumu dienesta telpās Talejas ielā 1, Rīgā, darbības nodrošināšanai |
| 10.11.2015. | 58#24 | Par valsts un pašvaldību vienoto klientu apkalpošanas centra izveidi reģionu nozīmes attīstības centros 2015.gadā |
| 10.11.2015. | 58#25 | Par Eiropas Savienības fondu līdzfinansētā projekta Nr.3DP/3.6.2.1.0/13/IPIA/VRAA/010 "Rēzeknes novada pašvaldības vidusskolu infrastruktūras attīstība" īstenošanas termiņa pagarināšanu |
| 17.11.2015. | 60#42 | Par rīcību ar Kioto protokola pirmā perioda Kioto vienībām un Ministru kabineta 2015.gada 27.oktobra sēdes protokollēmuma (prot. Nr.56 54.§) 1.1. un 1.2. apakšpunktā doto uzdevumu atzīšanu par aktualitāti zaudējušiem |
| 24.11.2015. | 62#35 | Par 2015.gada 26.-27.novembra neformālajā Eiropas Savienības Ministru, kas atbildīgi par teritoriālās kohēzijas un pilsētu attīstības jautājumiem, padomē izskatāmajiem jautājumiem |
| 01.12.2015. | 64#45 | Par Klimata un enerģētikas politikas satvara laikposmam no 2020.gada līdz 2030.gadam ieviešanu |

| | | |
|-------------|-------|---|
| 08.12.2015. | 66#50 | Par parakstu vākšanas tiešsaistes sistēmas atbilstības sertifikāta izsniegšanas praksi un turpmāko rīcību parakstu vākšanas sistēmu drošību prasību izpildes uzraudzībai |
| 15.12.2015. | 67#76 | par darbības programmas „Infrastruktūra un pakalpojumi” 3.2.2.1.1 apakšaktivitātes „Informācijas sistēmu un elektronisko pakalpojumu attīstība” projektu ieviešanas plānu izvērtēšanu un uzraudzību |
| 15.12.2015. | 67#84 | par 2015.gada 16.decembra Eiropas Savienības Vides ministru padomē izskatāmajiem jautājumiem |
| 22.12.2015. | 68#78 | Par papildu valsts budžeta saistību uzņemšanos Eiropas Savienības programmas „Radošā Eiropa” (Creative Europe) ietvaros |

Valdībā iesniegtās nostājas un nacionālās pozīcijas

| Atbalstīšanas datums | Prot. numurs un paragrāfs | Dokumenta veids | Nosaukums |
|----------------------|---------------------------|-----------------|--|
| 22.04.2015. | Nostāja | 21#20 | Latvijas Republikas nostājas projekts uz Eiropas Komisijas 2015.gada 26.februāra argumentēto atzinumu pārkāpuma procedūras lietā Nr.2014/0354 |
| 09.06.2015. | Nacionālā pozīcija | 28#40 | Par Klimata un enerģētikas politikas satvara laikposmam no 2020.gada līdz 2030.gadam elementiem |
| 14.09.2015. | Nacionālā pozīcija | 46#1 | Latvijas Republikas nacionālā pozīcija Eiropas Savienības ārkārtas Vides ministru padomes 2015.gada 18.septembra sanāksmei |
| 13.10.2015. | Nacionālā pozīcija | 54#43 | Par priekšlikumu Eiropas Parlamenta un Padomes direktīvai par dažu atmosfēru piesārņojošo vielu emisiju samazināšanu un Direktīvas 2003/35/EK grozīšanu |
| 13.10.2015. | Nacionālā pozīcija | 54#44 | Par Priekšlikumu Eiropas Parlamenta un Padomes direktīvai, ar ko groza Direktīvu 2003/87/EK, lai sekmētu emisiju izmaksefektīvu samazināšanu un investīcijas mazoglekļa risinājumos Proposal for a Directive of the European Parliament and of the Council amending Directive 2003/87/EC to enhance cost-effective emission reductions and lowcarbon investments |
| 10.11.2015. | Nostāja | 58#39 | Latvijas Republikas nostājas projekts uz Eiropas Komisijas 2015.gada 23.septembra formālo paziņojumu pārkāpuma procedūras lietā Nr.2015/0457 |
| 10.11.2015. | Nostāja | 58#40 | Latvijas Republikas nostājas projekts uz Eiropas Komisijas 2015.gada 24.septembra formālo paziņojumu pārkāpuma procedūras lietā Nr.2015/2158 |

| | | | |
|-------------|--------------------|-------|---|
| 26.11.2015. | Nacionālā pozīcija | 62#38 | Par Apvienoto Nāciju Organizācijas Vispārējās konvencijas par klimata pārmaiņām Līgumslēdzēju pušu konferences 21.sesiju un Kioto protokola Līgumslēdzēju pušu sanāksmes 11.sesiju, kā arī Pakļautās izpildinstitūcijas (SBI) 43.sesiju, Zinātniskās un tehnoloģiskās konsultatīvās padomes (SBSTA) 43.sesiju un Īpašās darba grupas par Durbanas Paplašinātās rīcības platformu (ADP) 2.sesijas 12.turpinājumu Parīzē, Francijā, 2015.gada 30.novembrī – 11.decembrī |
| 08.12.2015. | Nacionālā pozīcija | 66#56 | Par Eiropas Komisijas 2015. gada 6. maija paziņojumu „Digitālā vienotā tirgus stratēģija Eiropai |

Citi dokumenti

| Pieņemšanas datums | Dokumenta veids | Protokola Nr., paragrāfs | TA Nosaukums |
|--------------------|----------------------|--------------------------|--|
| 01.09.2015. | Paskaidrojuma raksts | 44#44 | Paskaidrojuma projekts Administratīvajai rajona tiesai lietā Nr.A420267015 |
| 27.10.2015. | kasācijas sūdzība | 56#53 | Kasācijas sūdzības projekts par Administratīvās apgabaltiesas spriedumu lietā A420393413 |

PIELIKUMS NR.2

ES fondu līdzfinansējuma piešķiršana un apguve⁶

| Aktivitāte | Piešķirums (ieskaitot virssaistības), EUR | Apstiprinātie projekti (ES daļa), EUR | Apstiprinātie projekti (ES daļa), % | Apstiprinātie projekti, skaits | Izmaksāts FS (ES daļa), EUR | Izmaksāts FS (ES daļa), % | 2007.-2013.gada plānošanas perioda ietvaros pabeigtie projekti, skaits |
|--|--|---|---|--------------------------------------|--------------------------------|------------------------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4=3/2 | 5 | 6 | 7=6/2 | 8 |
| 1.5.3.1. Speciālistu piesaiste plānošanas reģioniem, pilsētām un novadiem | 3 506 867 | 3 461 530 | 98,7% | 126 | 3 461 530 | 98,7% | 126 |
| 1.5.3.2. Plānošanas reģionu un vietējo pašvaldību attīstības plānošanas kapacitātes paaugstināšana | 3 227 488 | 2 896 664 | 89,7% | 71 | 2 896 664 | 89,7% | 71 |
| 2.3.2.2.3. Atbalsts ieguldījumiem infrastruktūrā uzņēmējdarbības attīstībai | 62 556 736 | 61 093 243 | 97,7% | 21 | 61 034 964 | 97,6% | 21 |
| 3.1.4.3. Pirmskolas izglītības iestāžu infrastruktūras attīstība nacionālās un reģionālās attīstības centros | 43 064 031 | 41 848 751 | 97,2% | 67 | 41 443 125 | 96,2% | 67 |
| 3.1.4.4. Atbalsts alternatīvās aprūpes pakalpojumu pieejamības attīstībai | 2 567 033 | 2 492 907 | 97,11% | 23 | 2 492 903 | 97,1% | 23 |
| 3.2.2.1.1. Informācijas sistēmu un elektronisko pakalpojumu attīstība | 147 062 115 | 138 116 765 | 93,9% | 63 | 137 459 121 | 93,5% | 63 |
| 3.2.2.2. Publisko interneta pieejas punktu attīstība | 3 628 324 | 2 013 126 | 55,5% | 75 | 2 013 126 | 55,5% | 75 |

⁶ Apguves dati norādīti ES fondu līdzfinansējuma daļai

| Aktivitāte | Piešķirums (ieskaitot virssaistības), EUR | Apstiprinātie projekti (ES daļa), EUR | Apstiprinātie projekti (ES daļa), % | Apstiprinātie projekti, skaits | Izmaksāts FS (ES daļa), EUR | Izmaksāts FS (ES daļa), % | 2007.-2013.gada plānošanas perioda ietvaros pabeigti projekti, skaits |
|---|--|---|---|--------------------------------------|--------------------------------|------------------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4=3/2 | 5 | 6 | 7=6/2 | 8 |
| 3.3.1.6. Liepājas Karostas ilgtspējīgas attīstības priekšnoteikumu nodrošināšana | 8 114 435 | 8 024 418 | 98,9% | 1 | 8 024 418 | 98,9% | 1 |
| 3.4.1.1. Ūdenssaimniecības attīstība apdzīvotās vietās ar iedzīvotāju skaitu līdz 2000 | 143 718 480 | 128 324 152 | 89,3% | 419 | 128 119 250 | 89,1% | 418 |
| 3.4.1.3. Bioloģiskās daudzveidības saglabāšanas ex situ infrastruktūras izveide | 3 023 602 | 3 023 601 | 100,00% | 1 | 3 015 881 | 99,7% | 1 |
| 3.4.1.4. Vēsturiski piesārņoto vietu sanācija | 39 472 198 | 26 644 713 | 67,5% | 3 | 26 644 713 | 67,5% | 2 |
| 3.4.1.5.1. Plūdu risku samazināšana grūti prognozējamu vižņu-ledus parādību gadījumos | 9 791 239 | 9 651 083 | 98,6% | 5 | 9 651 083 | 98,6% | 5 |
| 3.4.1.5.2. Hidrotehnisko būvju rekonstrukcija plūdu draudu risku novēršanai un samazināšanai | 6 164 622 | 5 716 269 | 92,7% | 5 | 5 716 269 | 92,7% | 5 |
| 3.5.1.1. Ūdenssaimniecības infrastruktūras attīstība aglomerācijās ar cilvēku ekvivalentu lielāku par 2000 | 448 326 686 | 442 416 539 | 98,7% | 117 | 440 318 991 | 98,2% | 116 |
| 3.5.1.2.1. Normatīvo aktu prasībām neatbilstošo izgāztuvju rekultivācija | 15 775 924 | 14 346 103 | 90,9% | 83 | 14 346 103 | 90,9% | 83 |
| 3.5.1.2.2. Reģionālo atkritumu apsaimniekošanas sistēmu attīstība | 39 822 617 | 39 452 509 | 99,1% | 13 | 39 118 338 | 98,2% | 13 |
| 3.5.1.2.3. Dalītas atkritumu apsaimniekošanas sistēmas attīstība | 38 763 937 | 14 612 902 | 37,7% | 18 | 14 612 902 | 37,7% | 18 |

| Aktivitāte | Piešķirums (ieskaitot virssaistības), EUR | Apstiprinātie projekti (ES daļa), EUR | Apstiprinātie projekti (ES daļa), % | Apstiprinātie projekti, skaits | Izmaksāts FS (ES daļa), EUR | Izmaksāts FS (ES daļa), % | 2007.-2013.gada plānošanas perioda ietvaros pabeigti projekti, skaits |
|---|--|---|---|--------------------------------------|--------------------------------|------------------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4=3/2 | 5 | 6 | 7=6/2 | 8 |
| 3.5.1.3. Infrastruktūras izveide Natura 2000 teritorijās | 7 881 194 | 7 293 034 | 92,5% | 3 | 7 293 033 | 92,5% | 3 |
| 3.5.1.4. Vides monitoringa un kontroles sistēmas attīstība | 9 581 002 | 9 550 546 | 99,7% | 13 | 9 550 546 | 99,7% | 13 |
| 3.6.1.1. Nacionālas un reģionālas nozīmes attīstības centru izaugsmes veicināšana līdzsvarotai valsts attīstībai | 252 087 358 | 245 899 813 | 97,5% | 93 | 243 964 346 | 96,8% | 93 |
| 3.6.1.2. Rīgas pilsētas ilgtspējīga attīstība | 10 000 000 | 9 915 098 | 99,2% | 2 | 9 915 098 | 99,2% | 2 |
| 3.6.2.1. Atbalsts novadu pašvaldību kompleksai attīstībai | 23 921 707 | 23 270 870 | 93,7% | 16 | 22 746 740 | 95,1% | 16 |
| Kopā | 1 322 057 595 | 1 240 064 636 | 93,8% | 1238 | 1 233 839 144 | 93,3% | 1235 |
| t.sk. vides jomā | 770 435 936 | 709 055 869 | 92% | 681 | 706 411 527 | 91,7% | 678 |
| t.sk. reģionālās attīstības jomā | 400 931 220 | 390 878 876 | 97,5% | 419 | 387 955 370 | 96,8% | 419 |
| t.sk. IKT jomā | 150 690 439 | 140 129 891 | 93% | 138 | 139 472 247 | 92,6% | 138 |

PIELIKUMS NR.3

2014.-2020. gada plānošanas perioda ES fondu investīcijas: vide, reģionālā attīstība, IKT)

2014.-2020. gada plānošanas periodā VARAM pārziņā ir 9 specifiskie atbalsta mērķi (SAM) ar kopējo ES fondu finansējumu 738,7 miljoni EUR (Kohēzijas fonds un ERAF), t.sk., valsts budžeta virssaistību finansējums 48,9 EUR šādās galvenajās investīciju jomās:

- **Reģionālā attīstība** (ES fondu finansējums 375,8 milj. EUR) – nacionālās un reģionālās nozīmes izaugsmes centru attīstība, teritoriju revitalizācija, pašvaldību ēku energoefektivitāte, atbalsts 89 novadu pašvaldībām;
- **Vides infrastruktūras attīstība un vides aizsardzība** (ES fondu finansējums 234,1 milj. EUR) – kanalizācijas tīklu paplašināšana, atkritumu dalītās vākšanas, pārstrādes un reģenerācijas infrastruktūras attīstība, plūdu risku samazināšana, bioloģiskās daudzveidības saglabāšana, vides monitoringa, u.c.;
- **Informācijas un komunikāciju tehnoloģijas (IKT)** (ES fondu finansējums 128,8 milj. EUR) – datu un pakalpojumu pieejamības un izmantojamības veicināšana.

ES fondu investīciju sadalījumu pa VARAM pārziņā esošajiem SAM-iem skat. zemāk tabulā:

| Specifiskie atbalsta mērķi | ES fondu finansējums | SAM apraksts |
|---|----------------------|---|
| IKT | | |
| 2.2.1. Datu atkalizmantošanas pieauguma un publiskā un privātā sektora efektīvas sadarbības veicināšana | 128 809 714 | Centralizētu publiskās pārvaldes IKT platformu izveide atbilstoši vienotās IKT arhitektūras koncepcijai un informācijas sistēmu (t.sk. nozaru) modernizācija, t.sk. esošu saskarņu modernizēšana un jaunu saskarņu izveide, sistēmu savietošana, darbības un pakalpojumu piegādes procesu optimizācija un elektronizācija u.c. pasākumi. |
| VIDE | | |
| 5.1.1. Pielāgošanās klimata pārmaiņām, samazinot plūdu un krasta erozijas risku | 28 937 805 | Esošo hidrotehnisko būvju rekonstrukcija un jaunu pretplūdu aizsargbūvju būvniecība pilsētu ar blīvu apdzīvotību aizsardzībai pret plūdu riskiem atbilstoši Upju baseinu apsaimniekošanas plāniem. |
| 5.2.1. Atkritumu pārstrādes un reģenerācijas infrastruktūras attīstība | 41 342 252 | Atkritumu dalītas savākšanas sistēmas attīstība un atkritumu pārstrādes un reģenerācijas veicināšana , t.sk., bioloģiski noārdāmo atkritumu pārstrāde, pārstrādes jaudu palielināšana. |
| 5.3.1. Ūdenssaimniecības sistēmu attīstība, uzlabojot vides stāvokli | 126 574 186 | Kanalizācijas tīklu paplašināšana . Finansējuma pietiekamības gadījumā arī notekūdeņu attīrīšanās iekārtu darbības uzlabošana. |
| 5.4.1. Dabas objektu aizsardzības un apskates infrastruktūras attīstība, biotopu atjaunošana | 15 000 000 | Infrastruktūras (gājēju laipas, inform. zīmes, takas, putnu vērošanas torņi, skatu torņi, tiltiņi, ūdenstūristu apmetņu vietas, auto stāvlaukumi u.c.) izbūve un rekonstrukcija . Biotopu atjaunošana īpaši aizsargājamās dabas teritorijās. |
| 5.4.2. Vides monitoringa un kontroles nodrošināšana, sabiedrības zaļās apziņas veidošana | 22 21 960 | Dabas un sugu aizsardzības plānu izstrāde un sugu un biotopu inventarizācija un kartēšana. Vides monitoringa un kontroles sistēmas attīstība . Vides informācijas pieejamības un „zaļās” domāšanas veicināšana dabas resursu efektīvai izmantošanai. |
| Kopā vide | 234 076 203 | |

| REĢIONĀLĀ ATTĪSTĪBA | | |
|--|--------------------|--|
| 3.3.1. Palielināt privāto investīciju apjomu reģionos, veicot ieguldījumus uzņēmējdarbības attīstībai atbilstoši pašvald. attīstības programmās noteiktajai teritoriju ekon. specializācijai un vietējo uzņēmēju vajadzībām | 64 219 292 | Investīcijas maza mēroga publiskās infrastruktūras uzņēmējdarbības atbalstam attīstībai un pieejamībai, t.sk., nepieciešamo industriālo pieslēgumu izveidei, tādējādi veicinot reģionu attīstību, komersantu kapacitātes paaugstināšanu, investīciju piesaisti un jaunu darba vietu radīšanu. |
| 4.2.2. Atbilstoši pašvaldības integrētajiem attīstības plāniem sekmēt energoefektivitātes paaugstināšanu pašvaldību ēkās | 46 996 394 | Pašvaldību ēku renovācija un rekonstrukcija energoefektivitātes paaugstināšanai , ēku energosertifikācija un citi būvdarbi energoefektivitātes palielināšanai, kā arī, veicinot atjaunojamo energoresursu (AER) izmantošanu ēkās |
| 5.6.2. Teritoriju revitalizācija , reģenerējot degradētās teritorijas atbilstoši pašvaldību integrētajām attīstības programmām | 264 623 652 | Investīcijas degradēto teritoriju reģenerācijā atbilstoši pašvald. attīstības programmām. Teritorijas tiks pielāgotas jaunu uzņēmumu izveidošanai tajās vai esošo uzņēmumu paplašināšanai, lai sekmētu nodarbinātību un ekonomisko aktivitāti pašvaldībās. |
| Kopā reģionālā attīstība | 375 839 338 | |
| KOPĀ VISI SAM | 738 725 255 | |

PIELIKUMS NR.4

Klimata pārmaiņu finanšu instrumenta, un Emisijas kvotu izsolīšanas instrumenta finansējuma piešķiršana un apguve

EKII apgūšanai 2015. gadā tika uzsākta divu atklātu projektu iesniegumu konkursu nolikumu izstrāde:

1. MK noteikumu projekts “Emisijas kvotu izsolīšanas instrumenta finansēto projektu atklāta konkursa “Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana valsts nozīmes aizsargājamās arhitektūras pieminekļos” nolikums”, kas 2015.gada 13.augustā izsludināts Valsts sekretāru sanāksmē (VSS-859) (prot. Nr.31 10.§).

Konkursa mērķis ir CO₂ emisiju samazināšana, veicot esoša valsts nozīmes arhitektūras pieminekļa (vienas vai vairāku ēku) pārbūvi, atjaunošanu vai vienkāršoto fasādes atjaunošanu, uzlabojot ēkas energoefektivitāti.

Konkursa ietvaros pieejamais EKII finansējums 9 000 000,00 *euro*, tai skaitā 6 000 000 *euro* – projektiem, kuros projekta iesniegumā pieprasītais EKII finansējums ir virs 500 000 *euro* un 3 000 000 *euro* – projektiem, kuros projekta iesniegumā pieprasītais EKII finansējums ir līdz 500 000 (ieskaitot) *euro*.

2. MK noteikumu projekts “Emisijas kvotu izsolīšanas instrumenta finansēto projektu atklāta konkursa “Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana – zema enerģijas patēriņa ēkas” nolikums”, kas 2015.gada 1.oktobrī izsludināts Valsts sekretāru sanāksmē (VSS-994) (prot. Nr.38 21.§).

Konkursa mērķis ir CO₂ emisiju samazināšana, veicot jaunu zema enerģijas patēriņa ēku būvniecību, kā arī esošu ēku pārbūvi vai atjaunošanu par zema enerģijas patēriņa ēkām.

Konkursa ietvaros pieejamais EKII finansējums 23 000 000 *euro*, tai skaitā 15 000 000 *euro* – jaunu zema enerģijas patēriņa ēku būvniecībai un 8 000 000 *euro* – esošu ēku pārbūvei vai atjaunošanai par zema enerģijas patēriņa ēkām.

Līdz 2015.gada 30.jūnijam visi projekti KPFI ietvaros ir pabeigti par kopējo summu EUR 196 milj. apmērā.

KPFI finansējuma sadalījums

| Nr. p.k. | Konkursa nosaukums | Pieejamais KPFI finansējums (EUR) |
|-----------------------|---|-----------------------------------|
| KPFI-1 | Energoefektivitātes paaugstināšana pašvaldību ēkās | 31 400 442,91 |
| KPFI-2 | Siltumnīcefekta gāzu emisijas samazinošu tehnoloģiju attīstīšana | 1 640 491,13 |
| KPFI-3 | Energoefektivitātes paaugstināšana augstākās izglītības iestāžu ēkās | 6 759 719,72 |
| KPFI-4 | Tehnoloģiju pāreja no fosilajiem uz atjaunojamiem energoresursiem | 3 693 605,17 |
| KPFI-5 | Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšanai valsts un pašvaldību profesionālās izglītības iestāžu ēkās | 13 182 901,94 |
| KPFI-6 | Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšanai ražošanas ēkās | 8 654 906,55 |
| KPFI-7 | Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšanai pašvaldību ēkās | 19 066 632,49 |
| KPFI-8 (1.kārta) | Sabiedrības izpratnes attīstīšana par siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšanas nozīmi un iespējām | 652 092,83 |
| KPFI-8 (2.kārta) | | 100 604,45 |
| KPFI-9 | Atjaunojamo energoresursu izmantošana transporta sektorā | 0,00 |
| KPFI-10 | Zema enerģijas patēriņa ēkas | 4 487 139,18 |
| KPFI-11 (1.kārta) | Atjaunojamo energoresursu izmantošana mājāsaimniecību sektorā | 4 375 122,26 |
| KPFI-11 (2.kārta) | | 4 196 073,94 |
| KPFI-12 | Atjaunojamo energoresursu izmantošana siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšanai | 14 873 413,97 |
| KPFI-13 (1.kārta) | Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana pašvaldību publisko teritoriju apgaismojuma infrastruktūrā | 2 933 334,68 |
| KPFI-13 (2.kārta) | | 2 524 054,32 |
| KPFI-13 (3.kārta) | | 1 143 637,01 |
| KPFI-13 (4.kārta) | | 3 904 246,65 |
| KPFI-14 | Siltumnīcefekta gāzu emisijas samazinošu tehnoloģiju attīstīšana un pilotprojektu īstenošana | 2 423 707,01 |
| KPFI-15 (1.kārta) | Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšanai | 2 439 732,22 |
| KPFI-15 (2.kārta) | | 7 204 011,85 |
| KPFI-15 (3.kārta) | | 25 650 537,20 |
| KPFI-15 (4.kārta) | | 22 329 214,64 |
| KPFI-15 (5.kārta) | | 9 709 411,14 |
| KPFI-16 | Siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšana transporta sektorā – atbalsts elektromobiļu un to uzlādes infrastruktūras ieviešanai | 2 972 281,57 |
| Atlikums ⁷ | | |
| Kopā: | | 196 317 314,83 |

⁷ Finansējuma apjoms, kas nav ieguldīts projektu finansēšanā (piem., finansējums, kas radies no līgumu par projektu īstenošanu laušanas)

PIELIKUMS Nr.5

VARAM struktūrvienību apraksti:

Vides aizsardzības departaments

Vides aizsardzības departaments izstrādā vides aizsardzības politiku, izstrādājot politikas plānošanas dokumentus un normatīvo aktu projektus vides aizsardzības jomā, kā arī veicināt vides interešu integrāciju un saskaņošanu ar citām politikas jomām, tai skaitā lauksaimniecību, rūpniecību, zemes izmantojuma plānošanu un kohēzijas politiku.

Departamenta darbības mērķis ir vides kvalitātes uzlabošana valstī, panākot Latvijas vides sektora interešu iekļaušanu ES normatīvajos aktos un starptautisko vides organizāciju stratēģiskajos dokumentos, kā arī vides sektora risku apzināšana un samazināšana.

Departamentā ir šādas struktūrvienības - Vides kvalitātes un atkritumu apsaimniekošanas nodaļa, Ūdens resursu nodaļa un Piesārņojuma novēršanas nodaļa.

Dabas aizsardzības departaments

Departamenta galvenā funkcija ir veidot nacionālo dabas aizsardzības politiku, cita starpā izmantojot tādas politikas instrumentus kā starptautiskie un ES normatīvie akti, īpaši aizsargājamas dabas teritorijas, atsevišķu sugu un biotopu aizsardzības plāni, speciālu projektu īstenošana, dabas aizsardzības prakses iekļaušana citu nozaru politikā, sadarbība ar sabiedriskajām organizācijām, kompensācijas par saimnieciskās darbības ierobežojumiem, sabiedrības līdzdalības pasākumi un vides izglītība.

Departamentā ir šādas struktūrvienības – Aizsargājamo teritoriju nodaļa un Sugu un biotopu aizsardzības nodaļa.

Klimata pārmaiņu departaments

Klimata pārmaiņu departaments izstrādā Latvijas klimata politiku, t.sk. politiku klimata pārmaiņu samazināšanai un pielāgošanās klimata pārmaiņu nodrošināšanai, nosaka tās mērķus, prioritātes, pasākumus, kā arī koordinēt tās ieviešanu, kā arī nodrošina Latvijas klimata un vides politikas mērķu un interešu integrēšanu Latvijas nozaru politikas plānošanas dokumentos un tiesību aktos, ES politikas plānošanas dokumentos, kā arī starptautiskajos dokumentos.

Departamentā ir šādas struktūrvienības - Klimata finanšu un tehnoloģiju nodaļa, Klimata pārmaiņu un adaptācijas politikas nodaļa.

Reģionālās politikas departaments

Reģionālās politikas departaments īsteno politiku reģionālās attīstības jomā. Departamenta galvenie uzdevumi ir izstrādāt reģionālo politiku un nodrošināt tās ieviešanas koordināciju, izstrādāt un ieviest pasākumus reģionālās ekonomikas attīstībai, kā arī nodrošināt pašvaldību finansiālās un ekonomiskās darbības analīzi, sagatavot priekšlikumus pašvaldību darbības pilnveidošanai.

Departamentā ir šādas struktūrvienības - Reģionālās attīstības plānošanas nodaļa, Reģionālās ekonomikas nodaļa.

Pašvaldību departaments

Pašvaldību departaments izstrādā un īsteno valsts politiku pašvaldību attīstības jomā, uzrauga pašvaldību darbības tiesiskumu un veic pašvaldību darbības analīzi, kā arī nodrošina pašvaldību metodisko vadību.

Departamenta mērķis ir uzraudzīt pašvaldību darbības tiesiskumu, nodrošināt pašvaldību juridiskās darbības analīzi, koordinēt pašvaldību darbības attīstību, kā arī sagatavot priekšlikumus pašvaldību darbības pilnveidošanai, īstenot metodisko darbu pašvaldību darbības nodrošināšanai un uzlabošanai, kā arī veicināt ministrijas un pašvaldību sadarbību.

Departamentā ir šādas struktūrvienības - Pašvaldību pārraudzības un metodikas nodaļa un Pašvaldības sistēmas attīstības nodaļa.

Telpiskās plānošanas departaments

Telpiskās plānošanas departaments nodrošina telpiskās plānošanas, zemes politikas un ainavu politikas izstrādi un īstenošanu, plānošanas reģionu un pašvaldību ilgspējīgas attīstības startēģiju, pašvaldību teritorijas plānojumu izstrādes un ieviešanas uzraudzību, metodisko vadību un koordinēšanu.

Departamenta darbības mērķis ir efektīvas teritorijas izmantošanas, kas veicina gan plānojamās teritorijas ekonomisko attīstību, gan kvalitatīvas dzīves vides veidošanu katram indivīdam un sabiedrībai kopumā, nodrošināšana.

Departamentā ir šādas struktūrvienības - Plānojumu uzraudzības nodaļa, Telpiskās plānošanas politikas nodaļa un Zemes politikas nodaļa.

Elektroniskās pārvaldes departaments

EPD izstrādā un īsteno valsts politiku informācijas sabiedrības attīstības, elektroniskās pārvaldes jomā. Departaments koordinē informācijas sabiedrības politikas īstenošanu; izstrādā politiku valsts informācijas sistēmu attīstības jomā, tajā skaitā valsts informācijas sistēmu arhitektūras un sadarbības politiku, kā arī valsts informācijas sistēmu uzturēšanas un drošības politiku; plāno un koordinē politiku valsts pārvaldes informācijas tehnoloģiju attīstībai un pārvaldībai, kā arī ievieš elektronisko sakaru apakšnozares radiofrekvenču spektra joslu un numerācijas rīcībpolitiku.

Departamentā ir šādas struktūrvienības – Valsts informācijas un komunikācijas tehnoloģiju nodaļa, Informācijas sabiedrības politikas nodaļa, Valsts informāciju sistēmu nodaļa

Koordinācijas departaments

Koordinācijas departaments nodrošina startptautisko līgumu koordinēšanu un ar tiem saistīto tiesību aktu sagatavošanu un saskaņošanu. Departaments koordinē nepieciešamo dokumentu sagatavošanu saistībā ar Latvijas iestāšanos Ekonomiskās sadarbības un attīstības organizācijā

(OECD), kā arī nodrošina Latvijas Republikas nacionālo pozīciju un instrukciju sagatavošanas koordinēšanu, kā arī nepieciešamības gadījumā izstrādā nacionālās pozīcijas un instrukcijas par būtiskiem ES tiesību aktu projektiem vai citiem jautājumiem.

Departaments koordinē veic un organizē ministrijas darbības stratēģijas darba plāna izstrādi, koordinē rīcības plāna Ministru kabineta deklarācijas izpildei sagatavošanu, koordinē zaļā publiskā iepirkuma attīstību un ieviešanu, veicina ministrijas sadarbību ar sabiedrību, nevalstiskajām organizācijām, koordinē ministrijas ienākošās korespondences nodošanu atbildīgajam ministrijas sektoram/ sektoriem.

Departamentu veido divas nodaļas – Starptautiskās sadarbības un ES koordinācijas nodaļa un Stratēģijas un ilgtspējīgas attīstības nodaļa.

Nodrošinājuma departaments

Nodrošinājuma un kontroles departaments organizē ministrijas darba materiāli tehnisko nodrošināšanu, lietvedību un dokumentu apriti ministrijā. Tāpat struktūrvienība nodrošina sakaru un informātikas sistēmu darbību un attīstību ministrijā, koordinē ministrijas resorā vides informācijas sistēmu izveidi, t. sk., datu bāzu izveidi un elektronisko pakalpojumu izstrādi.

Lai nodrošinātu efektīvu ministrijas resursu izmantošanu, struktūrvienības darbinieki plāno un organizē ministrijas sistēmas nekustamo īpašumu remontu, rekonstrukciju un būvniecību, koordinē vienotas valsts nekustamā īpašuma pārvaldes sistēmas ieviešanu.

Savukārt, lai nodrošinātu ministrijas informācijas pārmantojamību un tās pieejamības nepārtrauktību, struktūrvienības darbinieki saglabā, papildina un atjauno ministrijas kartogrāfijas fondu, komplektē un sistematizē ministrijas bibliotēkas fondus, uzturot ministrijas bibliotēku un organizējot tās pakalpojumus. Tāpat tās kompetencē ir veikt ministrijas un tās padotībā esošo iestāžu vadītāju personālsastāva uzskaiti, organizēt ministrijas darbinieku kvalifikācijas celšanu.

Nodrošinājuma departamentu veido – Lietvedības nodaļa, Nodrošinājuma nodaļa, Personāla nodaļa.

Publisko pakalpojumu departaments

Publisko pakalpojumu departaments izstrādā un īsteno valsts politiku vienas pieturas aģentūras principa ieviešanas, publisko pakalpojumu sistēmas pilnveidošanas un pakalpojumu elektronizācijas jomā.

Departaments nodrošina ar publisko pakalpojumu sistēmas pilnveidošanu, vienas pieturas aģentūras principa un elektronisko pakalpojumu ieviešanu saistītā tiesiskā regulējuma izstrādi, veicina un pēc iespējas nodrošina valsts un pašvaldību pakalpojumu sniegšanas procedūru vienkāršošanu, samazinot administratīvo slogu, veicina vienas pieturas aģentūras principa īstenošanu publiskā pārvaldē un valsts un pašvaldību sniegto pakalpojumu pieejamību iedzīvotājiem;

Plāno un koordinē elektronisko pakalpojumu attīstību publiskajā pārvaldē

Departamentā ir šādas struktūrvienības - Elektronisko pakalpojumu nodaļa un Vienas pieturas aģentūras nodaļa.

Investīciju politikas departaments

Investīciju politikas departaments nodrošina investīciju piesaisti VARAM pārziņā esošo vides, reģionālās attīstības, elektroniskās pārvaldes un informācijas tehnoloģiju politiku ieviešanai.

Investīciju politikas departaments prioritāri nodrošina VARAM deleģēto 2014.-2020.gada plānošanas perioda ES struktūrfondu un Kohēzijas fonda (turpmāk – ES fondi) atbildīgās iestādes funkciju izpildi attiecībā uz ES fondu plānošanas dokumentu sagatavošanu, VARAM pārziņā esošo 2014.-2020.gada plānošanas perioda specifisko atbalsta mērķu vides aizsardzības, reģionālās attīstības un informācijas un komunikāciju tehnoloģiju jomā sākotnējo novērtējumu, ieviešanas nosacījumu unprojektu iesniegumu atlases kritēriju izstrādi, saskaņošanu ar iesaistītajām pusēm un virzību apstiprināšanai, kā arī pēc projektu apstiprināšanas – veic specifisko atbalsta mērķu ieviešanas uzraudzību.

Investīciju politikas departaments nodrošina arī atbildīgās institūcijas funkcijas attiecībā uz horizontālo principu „Ilgspējīga attīstība” (turpmāk – HP IA) Eiropas Savienības struktūrfondu un Kohēzijas fonda 2014.-2020. gada plānošanas perioda ietvaros, kā arī HP IA īstenošanas uzraudzības funkcijas Eiropas Savienības 2007.-2013. gada plānošanas perioda ietvaros.

Papildus Investīciju politikas departaments līdzdarbojas arī citu finanšu instrumentu un citu finansējuma avotu investīciju plānošanā un īstenošanā vides, reģionālās attīstības, elektroniskās pārvaldes un informācijas tehnoloģiju politiku ieviešanai, to starp, nodrošina komercdarbības atbalsta programmu izstrādi un saskaņošanu ar Eiropas Komisiju

Departamentā ir šādas struktūrvienības – Investīciju programmu un finanšu instrumentu atbalsta nodaļa, Reģionālo un informācijas un komunikācijas tehnoloģiju investīciju nodaļa un Vides investīciju nodaļa.

Investīciju uzraudzības departaments

Investīciju uzraudzības departaments nodrošina:

- 2007.-2013. gada plānošanas perioda ES struktūrfondu un Kohēzijas fonda atbildīgās iestādes funkciju izpildi attiecībā uz ES fondu programmu un projektu uzraudzību, kontroli un finanšu vadību.
- Klimata pārmaiņu finanšu instrumenta atbildīgās iestādes funkciju izpildi attiecībā uz projektu rezultātu monitoringu.
- Emisijas kvotu izsolišanas instrumenta atbildīgās iestādes funkciju izpildi attiecībā uz projektu ieviešanas uzraudzību un kontroli.
- 2007.-2013. gada plānošanas perioda Latvijas – Lietuvas pārrobežu sadarbības programmas ES struktūrfondu plānošanas perioda Sertifikācijas iestādes darbību.
- 2007.-2013. gada plānošanas perioda Igaunijas – Latvijas – Krievijas pārrobežu sadarbības programmas ES struktūrfondu plānošanas perioda Finanšu vadības daļas funkciju veikšanu.
- 2009.-2014.gada plānošanas perioda Eiropas Ekonomikas zonas finanšu instrumenta un Norvēģijas finanšu instrumenta programmu apsaimniekotāja funkciju izpildi attiecībā uz VARAM kompetencē esošo programmu finanšu uzraudzību un kontroli.
- 2009.-2014.gada plānošanas perioda Norvēģijas finanšu instrumenta programmas „Kapacitātes stiprināšana un institucionālā sadarbība starp Latvijas un Norvēģijas

valsts institūcijām, vietējām un reģionālām iestādēm” biedrības „Latvijas Pašvaldību savienība” projekta uzraudzību.

- 2014.-2020.gada plānošanas perioda Eiropas Savienības strukturālo un investīciju fondu mērķa ”Eiropas teritoriālā sadarbība” programmu un Eiropas Kaimiņattiecību instrumenta ietvaros īstenojamo programmu Finanšu kontroles institūcijas funkciju attiecībā uz Latvijas finansējuma saņēmējiem un programmu institūciju veiktajiem izdevumiem.
- 2004.-2006.gada plānošanas perioda VARAM deleģēto Kohēzijas fonda starpniekinstitūcijas funkciju izpildi attiecībā uz projektu pēcieviešanas uzraudzību un kontroli.
- 2004.-2009.gada plānošanas perioda Eiropas Ekonomikas zonas un Norvēģijas valdības divpusējā finanšu instrumenta starpniekinstitūcijas funkciju izpildi attiecībā uz vides aizsardzības jomas projektu pēcieviešanas uzraudzību un kontroli.

Departamentā ir šādas struktūrvienības – Projektu uzraudzības nodaļa, Finanšu vadības nodaļa un Teritoriālās sadarbības projektu kontroles nodaļa.

Attīstības instrumentu departaments

Attīstības instrumentu departaments veic ES struktūrfondu teritoriālās sadarbības programmu, citu ārvalstu un nacionālo finanšu instrumentu finansēto vides aizsardzības, reģionālās attīstības un pārrobežu sadarbības atbalsta pasākumu ierosināšanu, vadību un koordināciju:

- nodrošina ES struktūrfondu 3.mērķa „Eiropas teritoriālā sadarbība” politikas plānošanu, vadību un koordināciju 2007.-2013.gada plānošanas periodam;
 - nodrošina ES strukturālo un investīciju fondu Eiropas teritoriālās sadarbības mērķa politikas plānošanu, vadību un koordināciju 2014.-2020.gada plānošanas periodam;
- nodrošina Norvēģijas divpusējā finanšu instrumenta 2004.-2009.gada plānošanas perioda reģionālās attīstības un pašvaldību atbalsta pasākumu vadību un koordināciju, kā arī Eiropas Ekonomikas zonas un Norvēģijas
- finanšu instrumentu 2009.-2014.gada plānošanas perioda un jaunā plānošanas perioda līdz 2021.gadam programmu sagatavošanu, vadību un koordināciju;
 - nodrošina Šveices Konfederācijas finanšu instrumenta pasākumu plānošanu, vadību un koordināciju;
 - nodrošina mērķdotāciju investīcijām pašvaldībām plānošanu un uzraudzību, kā arī mērķdotāciju pašvaldību pasākumiem uzraudzību.

Departamentā ir šādas struktūrvienības – Teritoriālās sadarbības nodaļa, Nacionālo un ārvalstu atbalsta instrumentu nodaļa, Programmu vadības nodaļa, Finanšu un sertifikācijas nodaļa, Pārrobežu sadarbības programmu sekretariāts (nodaļa izveidota 2015.gada beigās).

Juridiskais departaments

Juridiskā departamenta galvenie uzdevumi ir nodrošināt ministrijas izstrādāto tiesību aktu projektu un attīstības plānošanas dokumentu projektu juridisko pamatpārbaudi un papildpārbaudi. Tāpat struktūrvienības uzdevums ir nodrošināt juridiskā atbalsta funkciju ministrijai kā Eiropas Savienības struktūrfondu, citu starptautisko un nacionālo finanšu instrumentu atbildīgajai un sadarbības iestādei, programmas apsaimniekotājam un Eiropas teritoriālās sadarbības programmu nacionālajai atbildīgajai iestādei, kā arī Latvijas-Lietuvas

un Latvijas-Krievijas pārrobežu sadarbības programmu vadošajai iestādei un revīzijas iestādei.

Departamentā ir šādas struktūrvienības – Juridiskā nodaļa un ES fondu projektu tiesiskā nodrošinājuma nodaļa.

Budžeta un finanšu departaments

Budžeta un finanšu departaments nodrošina ministrijas valsts budžeta pieprasījuma sagatavošanu, veic ministrijai piešķirto valsts budžeta līdzekļu izmantošanas uzskaiti un kontrolē tā izlietošanu, sagatavo ministrijas konsolidēto gada pārskatu, veic ministrijas grāmatvedības uzskaites kārtošanu.

Departamentā ir šādas struktūrvienības – Budžeta nodaļa, Grāmatvedības nodaļa un Finanšu pārskatu nodaļa.

Iekšējā audita departaments

Iekšējā audita departaments ir pastāvīga, valsts sekretāra tiešā pakļautībā esoša struktūrvienība, kas ir neatkarīga savas darbības plānošanā iekšējā audita, pārbaužu un revīziju veikšanā un ziņošanā par darbības rezultātiem. Iekšējā audita departaments nodrošina iekšējās kontroles efektivitātes darbības novērtēšanu ministrijā un tās padotībā esošajās iestādēs, kā arī ES fondu un citās ārvalstu finanšu palīdzības pilnīgi vai daļēji finansētajās programmās un projektos.

Departamentā ir šādas struktūrvienības - Pārvaldes sistēmu iekšējā audita nodaļa, Starptautisko investīciju iekšējā audita nodaļa un Revīzijas nodaļa, kā arī Informāciju sistēmu auditors.

Sabiedrisko attiecību nodaļa

Sabiedrisko attiecību nodaļa ir pastāvīga, valsts sekretāra tiešā pakļautībā esoša struktūrvienība. Tās kompetencē ir nodrošināt sabiedrības informēšanu un publicitātes pasākumus par ministrijas kompetence esošajām politikas iniciatīvām, kā arī informēt par īstenotajiem projektiem ar ES struktūrfondu un citu finanšu instrumentu atbalstu.

Tāpat struktūrvienības uzdevums ir nodrošināt starptautisko sadarbību iestādes kompetences jomās gan ar ES, gan citām valstīm.