



Valsts reģionālās attīstības aģentūra

PĀRSKATS PAR DARBĪBU

2021. GADĀ

Rīga, 2022

SATURS

Priekšvārds.....	3
1. Pamatinformācija	5
1.1. VRAA juridiskais statuss.....	5
1.2. VRAA atbildībā esošās funkcijas un uzdevumi	5
1.3. VRAA mērķis, darbības virzieni un īstenotās budžeta programmas	8
1.4. Galvenie pārskata gada uzdevumi	10
2. Finanšu resursi un iestādes darbības rezultāti.....	12
2.1. Valsts budžeta finansējums un tā izlietojums	12
2.2. VRAA darbības stratēģijā plānoto budžeta programmu un apakšprogrammu ietvaros finansētās galvenās aktivitātes un to mērķi.....	17
2.2.1. Valsts budžeta, ES fondu un citu finanšu instrumentu aktivitāšu ieviešana un uzraudzība	17
2.2.2. ES fondu tehniskās palīdzības līdzekļu izmantošana.....	23
2.3. E-pārvaldes attīstība un nodrošināšana	23
2.4. Elektronisko iepirkumu sistēmas attīstība	27
2.5. Pārrobežu sadarbības sekretariātu un informācijas punktu darbība.....	32
2.5.1. Vīzija un stratēģijas apkārt Baltijas jūrai (VASAB).....	32
2.5.2. Interreg Baltijas jūras reģiona programma	35
2.6. Būtiskākie starpiestāžu un publiskie pakalpojumi	35
2.7. Pārskats par iestādes vadības un darbības uzlabošanas sistēmām	40
3. Personāls	40
4. Komunikācija ar sabiedrību	42
5. Nākamajā gadā plānotie pasākumi	44
5.1. Iepriekšējā gadā uzsāktie pasākumi, kuri tiks turpināti	44
5.2. Galvenie nākamā gada uzdevumi un pasākumi	46
6. VRAA finanšu saistības un iespējamie aktīvi.....	47

Priekšvārds

Godātie 2021. gada pārskata lasītāji!

Valsts reģionālās attīstības aģentūra ir sagatavojusi pārskatu par 2021. gadā paveikto, sasniegtajiem rezultātiem, piešķirto finanšu līdzekļu izlietojumu un nākamajā gadā plānotajiem 8 uzdevumiem.

2021. gadā apritēja 15 gadi kopš uzsākts valsts pārvaldes pakalpojumu elektronizācijas process. Ar katru gadu arvien vairāk iedzīvotāji novērtē e-pakalpojumu lietošanu kā ērtu un izdevīgu. Tā 2021. gadā portāla Latvija.lv unikālo lietotāju skaits palielinājās par 11%, salīdzinot ar 2020. gadu, un sasniedza 925 tūkstošus. 2021. gada nogalē iedzīvotājiem portālā bija pieejami 122 dažādi e-pakalpojumi.

Pagājušajā gadā aģentūra uzsāka sadarbību ar Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministriju par vairāku tās ERAF projektu īstenošanu, kuros aģentūrai ir uzticēts īstenot vairāku jaunu valsts pārvaldes IKT risinājumu izstrādes vadību, kā arī valsts pārvaldes pakalpojumu portāla Latvija.lv jaunas versijas ieviešanu. Projektu īstenošana turpināsies arī 2023. gadā. Aģentūra turpināja arī iepriekšējos gados uzsāktā Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrijas ERAF projekta aktivitāšu īstenošanu un 2021. gada pavasarī ieviesa jaunu valsts informācijas sistēmu - Atvieglojumu vienotā informācijas sistēma un divus e-pakalpojumus iedzīvotājiem. Aģentūra piedalījies un ir veiksmīgi pabeigusi Eiropas infrastruktūras savienošanas instrumenta (Connecting Europe Facility (CEF)) projekta "Latvijas nacionālā eIDAS mezgla punkta atjaunināšana" (Latvian national eIDAS node upgrade) īstenošanu. Veicot eIDAS mezgla punkta atjaunošanu, Latvijai tika nodrošināts eIDAS regulai atbilstošs risinājums.

2021. gadā turpinājās aktīva Elektronisko iepirkumu sistēmas (EIS) e-konkursu apakšsistēmas izmantošana. Pārskata periodā e-konkursu apakšsistēmā tika izsludinātas 14 450 iepirkumu procedūras. Apgrozījums EIS e-pasūtījumu apakšsistēmā sasniedza 158 miljonus EUR. 2021. gadā EIS e-pasūtījumu apakšsistēmas katalogos nopirkto preču skaita īpatsvars, kam izvirzīti Zaļā publiskā iepirkuma nosacījumi, sasniedza 19,45% no kopējā apgrozījuma. 2021. gada nogalē pircējiem bija pieejami 20 preču un pakalpojumu katalogi, gada laikā veiktas 112 400 piegādes, EIS reģistrētas 816 aktīvas pircēju organizācijas.

Esam gandarīti par paveikto un pārliecināti, ka šis pārskats ļaus izvērtēt gan mūsu veikumu, gan sasniegtos mērķus.

Aigars Undzēns

Valsts reģionālās attīstības aģentūras direktors

Saīsinājumi

BJR – Baltijas Jūras reģions

EIS – Elektronisko iepirkumu sistēma

ERAF – Eiropas Reģionālās attīstības fonds

ES – Eiropas Savienība

GIS – Ģeogrāfiskās informācijas sistēma

LR – Latvijas Republika

LVAFA – Latvijas vides aizsardzības fonds

LVAFA – Latvijas vides aizsardzības fonda administrācija

MK – Ministru kabinets

NVO – Nevalstiska organizācija

PMLP – Pilsonības un migrācijas lietu pārvalde

RAIM – Reģionālās attīstības indikatoru modulis

REST - bezpajumtnieciska arhitektūra, kuras pamatā ir tīmekļa standarti

SOAP - Vienkāršs objektu piekļuves protokols

TAPIS – Teritorijas attīstības plānošanas informācijas sistēma

VARAM– Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija

VASAB – Vīzija un stratēģijas apkārt Baltijas jūrai

VID – Valsts ieņēmumu dienests

VIS – Valsts informācijas sistēma

VISS – Valsts informācijas sistēmu savietotājs

VRAA – Valsts reģionālās attīstības aģentūra

VSAA – Valsts sociālās apdrošināšanas aģentūra

VZD – Valsts zemes dienests

1. Pamatinformācija

1.1. VRAA juridiskais statuss

Valsts reģionālās attīstības aģentūra (VRAA) ir vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministra pakļautībā esoša valsts pārvaldes iestāde, kura darbojas, pamatojoties uz Ministru kabineta 2016. gada 14. jūnija noteikumiem Nr.375 “Valsts reģionālās attīstības aģentūras nolikums”.

1.2. VRAA atbildībā esošās funkcijas un uzdevumi

VRAA ir šādas funkcijas:

- valsts informācijas sistēmu savietotāja, valsts pārvaldes informācijas un tehnoloģiju koplietošanas infrastruktūras, informācijas sistēmu un elektronisko pakalpojumu attīstība un turējumā esošo informācijas sistēmu un elektronisko pakalpojumu uzturēšana un lietotāju atbalsts;
- Elektronisko iepirkumu sistēmas nodrošināšana un attīstība;
- valsts, Eiropas Savienības fondu un citu finanšu instrumentu finansēto aktivitāšu ieviešana un uzraudzība atbilstoši normatīvajos aktos noteiktajam deleģējumam;
- analītiskās darbības nodrošināšana saistībā ar teritoriālās attīstības procesiem valstī;
- Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrijas un tās padotības iestāžu informācijas tehnoloģiju risinājumu uzturēšana un lietotāju atbalsts;
- Latvijas vides aizsardzības fonda likumā noteikto funkciju īstenošana.

Lai nodrošinātu šo funkciju izpildi, VRAA veic šādus uzdevumus:

- izstrādā priekšlikumus normatīvo aktu pilnveidošanai reģionālās attīstības un elektroniskās pārvaldes jomā;
- nodrošina valsts pārvaldes pakalpojumu portāla latvija.lv uzturēšanu un attīstību, tai skaitā:
 - portālā iekļauto valsts pārvaldes un pašvaldību institūciju sniegto elektronisko pakalpojumu pieejamību fiziskām un juridiskām personām;
 - tādu elektronisko pakalpojumu sniegšanu, kas nodrošina nodevu un nodokļu aprēķināšanu un samaksu;
 - portālā esošo e-pakalpojumu un koplietošanas risinājuma lietojamības un apmierinātības monitoringu;
 - sagatavo un uztur aktuālus e-pakalpojumu standartus un vadlīnijas, uzrauga vadlīniju ieviešanu;
- nodrošina tās pārziņā esošā valsts informācijas sistēmu savietotāja uzturēšanu, attīstību un izmantošanu, tai skaitā izstrādā priekšlikumus par grozījumiem normatīvajos aktos, lai atvieglotu piekļuvi savietotājam un caur savietotāju pieejamiem datiem;
- nodrošina Valsts pārvaldes pakalpojumu kataloga uzturēšanu un attīstību;

- nodrošina Valsts informācijas sistēmas darbam ar Eiropas Savienības dokumentiem uzturēšanu un attīstību;
- nodrošina Valsts informācijas resursu, sistēmu un sadarbības informācijas sistēmas darbību un uzturēšanu;
- nodrošina Atvieglojumu vienotās informācijas sistēmas darbību un uzturēšanu;
- nodrošina Valsts vienotā ģeotelpiskās informācijas portāla uzturēšanu un attīstību;
- nodrošina Oficiālo elektronisko adrešu informācijas sistēmas uzturēšanu un attīstību;
- sadarbībā ar identifikācijas pakalpojumu sniedzējiem nodrošina iespēju identificēt fiziskas un juridiskas personas – e-pakalpojumu saņēmējus;
- sadarbībā ar kredītiestādēm nodrošina e-pakalpojumu saņēmēju darījumu samaksu;
- nodrošina reģionālās attīstības uzraudzības un novērtēšanas sistēmas izstrādi, ieviešanu, uzturēšanu un attīstību;
- nodrošina Teritorijas attīstības plānošanas informācijas sistēmas un tās reģionālās attīstības indikatoru moduļa uzturēšanu un attīstību;
- īsteno no Eiropas Savienības fondiem un citiem finanšu instrumentiem finansētos Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrijas kompetencē esošos projektus elektroniskās pārvaldes, informācijas sabiedrības un informācijas tehnoloģiju jomā;
- nodrošina Elektronisko iepirkumu sistēmas darbību un attīstību;
- organizē pasākumus, lai noslēgtu vispārīgās vienošanās par piedalīšanos standartizētu preču un pakalpojumu iepirkumā Elektronisko iepirkumu sistēmā;
- uzrauga vispārīgo vienošanos izpildi un regulāri publicē informāciju par Elektronisko iepirkumu sistēmā veiktajiem piegādes līgumiem;
- nodrošina Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrijas kompetencē esošo valsts un citu finanšu instrumentu projektu iesniegumu vērtēšanu, kā arī slēdz līgumus par projektu īstenošanu un nodrošina to uzraudzību un kontroli;
- nodrošina Baltijas jūras reģiona transnacionālās sadarbības programmas Apvienotā tehniskā sekretariāta Rīgas biroja uzņemošās institūcijas funkcijas un tā uzturēšanu;
- analizē un novērtē informāciju reģionālās attīstības jomā, kā arī organizē statistisko datu strukturētu glabāšanu un informācijas pieejamību;
- nodrošina Baltijas jūras reģiona valstu sekretariāta "Vīzija un stratēģijas apkārt Baltijas jūrai" uzņemošās institūcijas funkcijas;
- nodrošina publicitātes un informācijas pasākumus par administrētajām valsts un citu finanšu instrumentu finansētajām aktivitātēm;
- nodrošina mācības un seminārus par iestādes kompetencē esošajiem jautājumiem;
- nodrošina Latvijas nacionālās vārtejas pieejamību pārrobežu elektroniskajai identifikācijai, kā arī tās uzturēšanu un attīstību;
- nodrošina Latvijas vides aizsardzības fonda likumā noteikto uzdevumu izpildi, kā arī:
 - sagatavo budžeta programmas "Vides aizsardzības fonds" ieņēmumu un izdevumu tāmi kārtējam saimnieciskajam gadam iekļaušanai Vides aizsardzības un reģionālās

- attīstības ministrijas budžeta pieprasījumā;
- ievieto Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrijas un iestādes tīmekļvietnē informāciju par organizētajiem konkursiem un izsludināto projektu iesniegumu iesniegšanas termiņiem finansējuma saņemšanai;
 - ja nepieciešams, pieaicina ekspertus un speciālistus projektu iesniegumu izvērtēšanai vai pieprasa atzinumus no citām valsts institūcijām par projektu atbilstību politikas plānošanas dokumentiem;
 - apkopo un izvērtē pārskatus par projektu īstenošanas gaitu un piešķirto līdzekļu izlietojuma gaitu;
 - iesniedz projektu iesniegumus izskatīšanai Latvijas vides aizsardzības fonda konsultatīvajā padomē (turpmāk – konsultatīvā padome);
 - mērķtiecīgi un efektīvi apsaimnieko iestādei piešķirtos valsts budžeta līdzekļus;
 - ja nepieciešams, nodrošina no Latvijas vides aizsardzības fonda līdzekļiem finansētā projekta auditu projekta īstenošanas laikā, lai izvērtētu tā īstenošanas kvalitāti un līdzekļu izlietojuma atbilstību ar iestādi noslēgtajam līgumam;
 - ievieto iestādes tīmekļvietnē Latvijas vides aizsardzības fonda padomes (turpmāk – fonda padome) un konsultatīvās padomes lēmumus;
 - rakstiski informē projekta iesniedzēju par fonda padomes lēmumu attiecībā uz projekta atbalstīšanu vai noraidīšanu;
 - saskaņā ar fonda padomes lēmumu slēdz līgumu ar privātpersonu vai pašvaldību vai vienošanos ar vides aizsardzības valsts iestādi par projekta finansēšanu, paredzot projekta finansēšanas kārtību, kā arī iestādes, projekta iesniedzēja un izpildītāja tiesības, pienākumus un atbildību projekta īstenošanas laikā un pēc projekta pabeigšanas;
 - informē fonda padomi, ja Latvijas vides aizsardzības fonda līdzekļu saņēmējs piešķirtos līdzekļus neizmanto projekta pieteikumā paredzētajiem darbiem saskaņā ar fonda padomes lēmumu vai noslēgto līgumu vai vienošanos ar iestādi vai neizmanto piešķirtos līdzekļus paredzētajā termiņā, kā arī ja fonda līdzekļu saņēmējs nesniedz pārskatus par projekta īstenošanu līgumā noteiktajos termiņos;
 - saskaņā ar fonda padomes lēmumu rakstiski pieprasa, lai Latvijas vides aizsardzības fonda līdzekļu saņēmējs neatbilstoši izmantotos vai neizmantotos līdzekļus atmaksā budžeta programmas "Vides aizsardzības fonds" kontā;
 - nodrošina konsultatīvās padomes tehnisko un administratīvo darbu.
- nodrošina Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrijas padotības iestādēm pilnu servisu datorizētas darbavietas iekārtošanā un uzturēšanā, sākot ar palīdzību tehnikas un programmatūras iegādē un uzstādīšanā, un beidzot ar lietotāja tiesību pārvaldīšanu;
 - nodrošina Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrijas padotības iestādēm centralizēto IT standartinājumu darbību.

1.3. VRAA mērķis, darbības virzieni un īstenotās budžeta programmas

VRAA kā kompetentas valsts pārvaldes iestādes mērķis ir nodrošināt e-pārvaldes attīstību, īstenot atbalsta pasākumus vides aizsardzības jomā un atbalsta aktivitātes līdzsvarotai valsts reģionālajai attīstībai, nodrošinot normatīvajos aktos deleģēto valsts, Eiropas Savienības fondu un citu finanšu instrumentu, t.sk., vides aizsardzības jomā, ieviešanu, analītisko darbību, kā arī administratīvo atbalstu starptautisko programmu sekretariātiem.

VRAA savas kompetences ietvaros īsteno šādus darbības virzienus:

- elektroniskās pārvaldes attīstība – izmantot mūsdienīgus informācijas un komunikācijas tehnoloģiju risinājumus un pārvaldības pieejas, lai nodrošinātu efektīvu informācijas tehnoloģiju pakalpojumus informācijas apmaiņu starp publisko pārvaldi un privātpersonām, pārvaldītu platformu inovatīvu informācijas un komunikācijas tehnoloģiju radīšanai, kā arī realizētu VARAM un tās padotības iestāžu informācijas sistēmu un citu informācijas tehnoloģiju resursu efektīvu un drošu pārvaldību;
- elektronisko iepirkumu sistēmas attīstība – nodrošināt atklātu, ērtu un efektīvu publisko iepirkumu norisi elektroniskā vidē, tādējādi sekmējot, ka valsts un pašvaldību, t.sk., ārvalstu finanšu līdzekļi tiek izlietoti lietderīgi;
- ilgtspējīga reģionālā attīstība – nodrošināt sabalansētu valsts un pašvaldību iestāžu un uzņēmēju šodienas un nākotnes vajadzību izvērtējumu, apmierināšanu un monitoringu, ievērojot ekonomiskos, sociālos un vides aspektus.
- vides aizsardzība - nodrošināt vides aizsardzības pasākumu īstenošanu, sekmējot tautsaimniecības attīstību, vides kvalitātes uzlabošanu, bioloģiskās daudzveidības saglabāšanu un ekosistēmu aizsardzību.

Pārskata periodā VRAA administrēja šādas ES fondu, valsts un citu ārvalstu finanšu instrumentu atbalsta programmas:

- īstenoja divus ES fondu 2014.–2020. gada plānošanas perioda ERAF projektus: “Publiskās pārvaldes informācijas un komunikācijas tehnoloģiju arhitektūras pārvaldības sistēma – 2. kārtā”, šai VARAM projektā īstenojot VRAA deleģētās aktivitātes, un “Valsts un pašvaldību iestāžu tīmekļvietņu vienotā platforma” kā Valsts kancelejas sadarbības partneris;
- Pabeidza trīs VRAA ES fondu 2014. – 2020. gada plānošanas perioda ERAF projektu īstenošanu - “Vienotā datu telpa”, “Pakalpojumu sniegšanas un pārvaldības platforma” un “Teritoriālās attīstības plānošanas procesu un informācijas sistēmas attīstība”;
- īstenoja vienu Eiropas infrastruktūras savienošanas instrumenta (Connecting Europe Facility) projektu “*Latvian national eIDAS node upgrade*” (“Latvijas nacionālā eIDAS mezgla punkta atjaunināšana”);

- kā VARAM sadarbības partneris uzsāka dalību divos jaunos ES fondu 2014. – 2020. gada plānošanas perioda ERAF projektos: “Datu izplatīšanas un pārvaldības platforma” un “Atvieglojumu vienotās informācijas sistēmas un Latvija.lv atvēršana komersantiem un valsts un pašvaldības vienoto klientu apkalpošanas centru attīstība”;
- nodrošināja vides aizsardzības projektu un nozares projektu īstenošanu, kā arī īstenoja Kohēzijas fonda projektu un LIFE programmas projektus;
- nodrošināja pašvaldību infrastruktūras un nozaru stratēģijas attīstības veicinošu pasākumu īstenošanu;
- nodrošināja Eiropas Ekonomikas zonas finanšu instrumenta 2009. – 2014. gada perioda programmas “Nacionālā klimata politika” un Norvēģijas finanšu instrumenta 2009. – 2014. gada perioda programmas “Kapacitātes stiprināšana un institucionālā sadarbība starp Latvijas un Norvēģijas valsts institūcijām, vietējām un reģionālām iestādēm” projektu pēcuzraudzību;
- nodrošināja valsts budžeta finansējuma piešķiršanu un izlietojuma uzraudzību augstas gatavības pašvaldību investīciju projektiem, kas nodrošina pilnvērtīgu pašvaldību pakalpojumu klāstu iedzīvotājiem un sekmē administratīvi teritoriālās reformas mērķu sasniegšanu;
- nodrošināja administratīvi teritoriālās reformas ietvaros piešķirtā valsts budžeta līdzfinansējuma piešķiršanu un izlietojuma uzraudzību jaunveidojamās pašvaldības teritorijas attīstības plānošanas dokumentu – ilgtspējīgas attīstības stratēģijas un attīstības programmas projektiem;
- nodrošināja valsts budžeta finansējuma piešķiršanu un izlietojuma uzraudzību vienreizējai dotācija pašvaldībām, lai līdzfinansētu administratīvi teritoriālās reformas īstenošanas rezultātā radušos administratīvos izdevumus;
- pamatojoties uz 2021. gada 6. oktobrī noslēgto sadarbības līgumu ar Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministriju, sadarbojoties ar biedrību “Latvijas Futbola federācija” Ministru kabineta 2019. gada 17. septembra sēdes protokola Nr.42 34.§ 30.punktā piešķirtā finansējuma piešķiršanu pasākuma “Reģionālās attīstības atbalsta pasākums – infrastruktūras pielāgošana un uzturēšana” ietvaros, nodrošināja valsts budžeta finansējuma piešķiršanu un izlietojuma uzraudzību konkursa 1. un 2. kārtas projektiem;
- nodrošināja valsts budžeta finansējuma izlietojuma uzraudzību augstas gatavības pašvaldību investīciju projekti, kas mazina Covid-19 infekcijas izplatības radītās sekas.

Minēto programmu administrēšanas ietvaros VRAA veica šādus pasākumus:

- VRAA iekšējo normatīvo aktu izstrāde un aktualizēšana;
- projektu konkursu nolikumu izstrāde un konkursu izsludināšanu;
- projektu iesniegumu pieņemšanu un vērtēšanu;
- dalība IKT risinājumu tehnisko specifikāciju izstrādē un prasību definēšanā;
- IKT risinājumu izstrāde un vadīšana ārpakalpojumā;

- projektu īstenošanas uzraudzība un kontrole, t.sk. īstenoto projektu pēcuzraudzība;
- grāmatvedības uzskaitē un finanšu pārskatu sagatavošana;
- ES fondu projektu datu ievade Centrālās finanšu un līgumu aģentūras Kohēzijas politikas fondu vadības informācijas sistēmā;
- informēšana un publicitāte.

2021. gadā VRAA nodrošināja darbības programmas “Infrastruktūra un pakalpojumi” papildinājuma 3.2.2.1.1. apakšaktivitātes “Informācijas sistēmu un elektronisko pakalpojumu attīstība” deviņu pabeigto projektu un 2.2.1.1. pasākuma “Centralizētu publiskās pārvaldes IKT platformu izveide, publiskās pārvaldes procesu optimizēšana un attīstība” ietvaros 5 pabeigto projektu sasniegto rezultātu uzturēšanu.

Lai sniegtu kvalitatīvus e-pārvaldes pakalpojumus, VRAA nodrošināja Valsts pārvaldes pakalpojumu portāla Latvija.lv (t.sk. portālā izmitināto 122 e-pakalpojumu darbību), Valsts informācijas sistēmu savietotāja (t.sk. ģeotelpisko datu savietotājs, 12 koplietošanas pakalpojumi), Valsts vienotā ģeotelpiskās informācijas portāla www.geolattvija.lv, Teritorijas attīstības plānošanas informācijas sistēmas un tās Reģionālās attīstības indikatoru moduļa, Valsts informācijas sistēmas darbam ar Eiropas Savienības dokumentiem, Latvijas Atvērto datu portāla, Oficiālo elektronisko adresu informācijas sistēmas, Valsts informācijas resursu, sistēmu un sadarbības informācijas sistēmas (VIRSI), Atvieglojumu vienotās informācijas sistēmas un Elektronisko iepirkumu sistēmas attīstību un drošu un stabilu darbību.

1.4. Galvenie pārskata gada uzdevumi

Pārskata gadā VRAA nodrošināja ES fondu, valsts un citu finanšu instrumentu programmu īstenošanu atbilstoši ES un LR normatīvajiem aktiem.

Pārskata gada galvenie uzdevumi:

- ES fondu finansēto aktivitāšu pēcieviešanas uzraudzība;
- valsts budžeta finansēto programmu ieviešana un uzraudzība;
- Valsts vienotā ģeotelpiskās informācijas portāla www.geolattvija.lv darbības uzturēšana;
- Valsts pārvaldes pakalpojumu portāla Latvija.lv darbības uzturēšana un pilnveidošana;
- Valsts informācijas sistēmu savietotāja un tā koplietošanas komponentu darbības uzturēšana un pilnveidošana;
- Teritorijas attīstības plānošanas informācijas sistēmas darbības pilnveidošana;
- Reģionālās attīstības indikatoru moduļa pārveides uzsākšana;
- Valsts un pašvaldību iestāžu tīmekļvietņu vienotās platformas darbības nodrošināšana un lietotāju atbalsta sniegšana;
- Valsts informācijas sistēmas darbam ar Eiropas Savienības dokumentiem darbības uzturēšana un pilnveidošana;

- juridisko personu elektroniskās pilnvarošanas risinājuma darbības nodrošināšana un pilnveidošana;
- Latvijas Atvērto datu portāla darbības nodrošināšana;
- oficiālo elektronisko adresu informācijas sistēmas darbības nodrošināšana un pilnveidošana;
- valsts informācijas resursu, sistēmu un sadarbības informācijas sistēmas turētāja funkcijas nodrošināšana;
- Atvieglojumu vienotās informācijas sistēmas izstrāde un ieviešana;
- marķētā e-pasta funkcionalitātes darbības nodrošināšana un pilnveidošana;
- starptautisko programmu sekretariātu un informācijas punktu uzņemošās institūcijas funkciju nodrošināšana;
- VRAA pārziņā esošo e-pakalpojumu “Parakstīšanās par vēlētāju iniciatīvām”, “Nekustamā īpašuma nodokļa apmaksā tiešsaistē” un “Priekšlikuma, sūdzības, jautājuma vai lūguma iesniegšana” darbības nodrošināšana un pilnveidošana;
- uzturēt un pilnveidot publisko pakalpojumu katalogu portālā Latvija.lv, nodrošinot tehnisko atbalstu pakalpojumu direktīvas un vienas pieturas kontaktpunkta nodrošināšanai;
- pabeigt īstenot ERAF 2014. – 2020. gadu plānošanas perioda trīs VRAA IKT projektus un uzsākt projektos īstenoto rezultātu uzturēšanu, un kā sadarbības partnerim turpināt īstenot VARAM projekta “Publiskās pārvaldes informācijas un komunikāciju tehnoloģiju arhitektūras pārvaldības sistēma - 2.kārta”, VRAA deleģēto aktivitāti – Atvieglojumu vienotās informācijas sistēmas izstrāde un ieviešana;
- uzsākt īstenot ERAF 2014.–2020. gadu plānošanas perioda trīs VARAM IKT projektos VRAA deleģētās aktivitātes kā sadarbības partnerim;
- projekta “Latvian national eIDAS node upgrade” (“Latvijas nacionālā eIDAS mezgla punkta atjaunināšana”) ieviešana;
- Latvijas vides aizsardzības fonda administrācijas funkciju un Latvijas vides aizsardzības fonda administrācijas administrēto projektu sekmīga administrēšana.

2. Finanšu resursi un iestādes darbības rezultāti

2.1. Valsts budžeta finansējums un tā izlietojums

Aktīvi un pasīvi (kopsavilkuma bilance) (eiro)

Tabula Nr.1

Nr. p.k.		Gada sākumā	Gada beigās
1.	Aktīvi:	16 779 362	45 576 879
1.1.	Ilgtermiņa ieguldījumi	11 272 392	11 327 678
1.2.	Apgrozāmie līdzekļi	5 506 970	34 249 201
2.	Pasīvi:	16 779 362	45 576 879
2.1.	Budžeta izpildes rezultāts	15 903 737	44 350 841
2.2.	Kreditori	875 625	1 226 038

Valsts pamatbudžeta līdzekļu izlietojums

programmai 21.00.00 "Vides aizsardzības fonds un iemaksas starptautiskajās organizācijās" (eiro)

Tabula Nr. 2

Nr. p.k.		Iepriekšējā gadā (faktiskā izpilde)*	Pārskata gadā	
			apstiprināts likumā	faktiskā izpilde*
1.	Finanšu resursi izdevumu segšanai (kopā)	2 884 331	4 452 404	3 566 750
1.1.	Dotācijas	2 884 331	4 452 404	3 566 750
2.	Izdevumi (kopā):	2 863 106	4 452 404	3 529 067
2.1.	Uzturēšanas izdevumi (kopā)	2 848 106	4 407 404	3 480 255
2.1.1.	Kārtējie izdevumi	195 467	916 759	-
2.1.3.	Subsīdijas dotācijas un sociālie pabalsti	1 838 211	3 050 645	2 683 900
2.1.5.	Uzturēšanas izdevumu transferti	814 428	440 000	796 355
2.2.	Izdevumi kapitālieguldījumiem	15 000	45 000	48 812

* Programmas izpildes ietvaros atspoguļoti tikai VRAA veiktie izdevumi.

*Valsts pamatbudžeta līdzekļu izlietojums
programmai 30.00.00 "Attīstības nacionālie atbalsta instrumenti" (eiro)*

Tabula Nr.3

Nr. p.k.		Iepriekšējā gadā (faktiskā izpilde)	Pārskata gadā	
			apstiprināts likumā	faktiskā izpilde
1.	Finanšu resursi izdevumu segšanai (kopā)	1 775 511	8 036 294	8 502 458
1.1.	Dotācijas	1 775 511	8 036 294	8 502 458
1.5.	Transferti		-	-
2.	Izdevumi (kopā):	1 775 510	8 036 294	8 431 869
2.1.	Uzturēšanas izdevumi (kopā)	1 775 510	8 019 419	5 821 925
2.1.1.	Kārtējie izdevumi	396 811	379 936	379 936
2.1.3.	Subsīdijas dotācijas un sociālie pabalsti	-	-	-
2.1.5.	Uzturēšanas izdevumu transferti	1 378 699	7 639 483	5 441 989
2.2.	Izdevumi kapitālieguldījumiem	-	16 875	2 609 944

*Valsts pamatbudžeta līdzekļu izlietojums
programmai 32.00.00 "Valsts reģionālās attīstības politikas īstenošana" (eiro)*

Tabula Nr.4

Nr. p.k.		Iepriekšējā gadā (faktiskā izpilde)	Pārskata gadā	
			apstiprināts likumā	faktiskā izpilde
1.	Finanšu resursi izdevumu segšanai (kopā)	6 187 888	6 602 522	7 265 034
1.1.	Dotācijas	6 173 384	6 582 422	7 244 934
1.5.	Transferti	14 504	20 100	20 100
2.	Izdevumi (kopā):	6 186 282	6 602 522	7 265 034
2.1.	Uzturēšanas izdevumi (kopā)	4 246 128	4 858 635	4 890 000
2.1.1.	Kārtējie izdevumi	4 165 639	4 858 635	4 881 878
2.1.3.	Subsīdijas dotācijas un sociālie pabalsti	-	-	-

2.1.5.	Uzturēšanas izdevumu transferti	80 489	-	8 122
2.2.	Izdevumi kapitālieguldījumiem	1 940 154	1 743 887	2 375 034

*Valsts pamatbudžeta līdzekļu izlietojums
programmai 61.00.00 "Kohēzijas fonda (KF) projektu un pasākumu īstenošana" (eiro)*

Tabula Nr.5

Nr. p.k.		Iepriekšējā gadā (faktiskā izpilde)	Pārskata gadā	
			apstiprināts likumā	faktiskā izpilde
1.	Finanšu resursi izdevumu segšanai (kopā)	769 709	2 562 324	2 232 811
1.1.	Dotācijas	769 709	2 562 324	2 232 811
2.	Izdevumi (kopā):	758 690	2 562 324	2 175 149
2.1.	Uzturēšanas izdevumi (kopā)	758 690	2 562 324	543 416
2.1.1.	Kārtējie izdevumi	29 070	187 834	41 401
2.1.3.	Subsīdijas dotācijas un sociālie pabalsti	309 620	1 287 268	494 074
2.1.5.	Uzturēšanas izdevumu transferti	420 000	1 087 222	7 941
2.2.	Izdevumi kapitālieguldījumiem	-	-	1 631 733

*Valsts pamatbudžeta līdzekļu izlietojums
programmai 62.00.00 "Eiropas Reģionālās attīstības fonda (ERAF)
projektu un pasākumu īstenošana" (eiro)*

Tabula Nr.6

Nr. p.k.		Iepriekšējā gadā (faktiskā izpilde)	Pārskata gadā	
			apstiprināts likumā	faktiskā izpilde
1.	Finanšu resursi izdevumu segšanai (kopā)	3 344 521	642 260	560 744
1.1.	Dotācijas	3 308 735	642 260	548 832
1.5.	Transferti	35 786	-	11 912
2.	Izdevumi (kopā):	3 335 814	642 260	341 092

2.1.	Uzturēšanas izdevumi (kopā)	609 582	112 260	210 702
2.1.1.	Kārtējie izdevumi	524 624	112 260	210 702
2.1.5.	Uzturēšanas izdevumu transferti	84 958	-	-
2.2.	Izdevumi kapitālieguldījumiem	2 726 232	530 000	130 390

*Valsts pamatbudžeta līdzekļu izlietojums
programmai 69.00.00 3.mērķa "Eiropas teritoriālā sadarbība"
pārrobežu sadarbības programmu, projektu un pasākumu īstenošana (eiro)*

Tabula Nr.7

Nr. p.k.		Iepriekšējā gadā (faktiskā izpilde)	Pārskata gadā	
			apstiprināts likumā	faktiskā izpilde
1.	Finanšu resursi izdevumu segšanai (kopā)	162 933	86 500	90 373
1.3.	Ārvalstu finanšu palīdzība	162 933	86 500	90 373
2.	Izdevumi (kopā):	184 108	86 500	83 545
2.1.	Uzturēšanas izdevumi (kopā)	184 108	86 500	83 545
2.1.1.	Kārtējie izdevumi	184 108	86 500	83 545
2.2.	Izdevumi kapitālieguldījumiem	-	1 500	-

*Valsts pamatbudžeta līdzekļu izlietojums
programmai 70.00.00 Citu Eiropas Savienības politiku instrumentu projektu un pasākumu īstenošanai (eiro)*

Tabula Nr.8

Nr. p.k.		Iepriekšējā gadā (faktiskā izpilde)	Pārskata gadā	
			apstiprināts likumā	faktiskā izpilde
1.	Finanšu resursi izdevumu segšanai (kopā)	1 611 264	1 637 328	2 231 524
1.3.	Ārvalstu finanšu palīdzība	-	-	41 450
1.1.	Dotācijas	1 611 264	1 637 328	2 190 074
2.	Izdevumi (kopā):	1 666 118	1 637 328	2 195 388
2.1.	Uzturēšanas izdevumi (kopā)	1 592 924	1 637 328	2 131 523
2.1.1.	Kārtējie izdevumi	133 868	-	13 934
2.1.3.	Subsīdijas dotācijas un sociālie	1 138 486	1 261 230	1 471 220

	pabalsti			
2.1.4.	Kārtējie maksājumi Eiropas Savienības budžetā un starptautiskā sadarbība	9 293	-	-
2.1.5.	Uzturēšanas izdevumu transferti	311 277	376 098	646 369
2.2.	Izdevumi kapitālieguldījumiem	73 194	-	63 865

*Valsts pamatbudžeta līdzekļu izlietojums
programmai 73.06.00 "Pārējās ārvalstu finanšu palīdzības
līdzfinansētie projekti (2007. – 2013.)" (eiro)*

Tabula Nr.9

Nr. p.k.		Iepriekšējā gadā (faktiskā izpilde)	Pārskata gadā	
			apstiprināts likumā	faktiskā izpilde
1.	Finanšu resursi izdevumu segšanai (kopā)	416 342	356 886	618 331
1.3.	Ārvalstu finanšu palīdzība	416 342	356 886	618 331
2.	Izdevumi (kopā):	404 224	506 886	559 917
2.1.	Uzturēšanas izdevumi (kopā)	400 113	499 886	555 926
2.1.1.	Kārtējie izdevumi	272 818	448 886	327 066
2.1.4.	Kārtējie maksājumi Eiropas Savienības budžetā un starptautiskā sadarbība	127 295	51 000	228 860
2.2.	Izdevumi kapitālieguldījumiem	4 111	7 000	3 991

*Valsts pamatbudžeta līdzekļu izlietojums
programmai 99.00.02 "Līdzekļi neparedzētiem gadījumiem" (eiro)*

Tabula Nr.10

Nr. p.k.		Iepriekšējā gadā (faktiskā izpilde)	Pārskata gadā	
			apstiprināts likumā	faktiskā izpilde
1.	Finanšu resursi izdevumu segšanai (kopā)	-	-	29 953 611
1.1.	Dotācijas	-	-	29 953 611
2.	Izdevumi (kopā):	-	-	29 800 295

2.1.	Uzturēšanas izdevumi (kopā)	-	-	13 013
2.1.1.	Kārtējie izdevumi	-	-	13 013
2.2.	Izdevumi kapitālieguldījumiem	-	-	29 787 282

2.2. VRAA darbības stratēģijā plānoto budžeta programmu un apakšprogrammu ietvaros finansētās galvenās aktivitātes un to mērķi

2.2.1. Valsts budžeta, ES fondu un citu finanšu instrumentu aktivitāšu ieviešana un uzraudzība

Valsts budžeta finansējums

Valsts budžeta programmas “Vides aizsardzības fonds un iemaksas starptautiskajās organizācijās”

Apakšprogrammas ietvaros 2021. gadā VRAA realizēja šādus pasākumus:

- nodrošināja Latvijas vides aizsardzības fonda līdzekļu pārvaldību – sagatavoja un noslēdza 108 līgumus par projektu īstenošanu, projektu īstenošanas vietās veiktas 22 pārbaudes;
- nodrošināja Eiropas Komisijas LIFE programmas nacionālā kontaktpunkta funkcijas;
- īstenoja vides aizsardzības projektus 3 489,1 tūkst. eiro apmērā;
- īstenoja Vides politikas pamatnostādnes un citu prioritāro projektu un pasākumu finansēšanu vides aizsardzībā.

Valsts budžeta programmas “Attīstības nacionālie atbalsta instrumenti”

Programmas ietvaros 2021. gadā VRAA realizēja šādus pasākumus:

- nodrošināja Valsts informācijas sistēmu savietotāja (VISS) uzturēšanu, kas sevī ietver datu apmaiņas risinājumu darbināšanu pašvaldību funkciju izpildei. Pārskata periodā VISS pieejami datu apmaiņas servisi no 58 valsts reģistriem (VISS pieejami 663 servisi, API Pārvaldniekā – 74), un datu apmaiņas servisu izsaukumu skaits sasniedz 78,8 milj. reizes;
- Pašvaldību skaita īpatsvars, ar kurām tiek nodrošināta datu apmaiņa izmantojot Valsts reģionālās attīstības aģentūras koplietošanas platformas – 100%;
- nodrošināja Valsts pārvaldes pakalpojumu portāla Latvija.lv koplietošanas platformu, nodrošināja elektroniskās informācijas apmaiņu starp pašvaldībām un valsts iestādēm. Izmantojot elektronisko pakalpojumu “Nekustamā īpašuma nodokļa nomaksa tiešsaistē”, pārskata periodā tika veikti 61 394 maksājumi;

Valsts budžeta programmas “Valsts reģionālās attīstības politikas īstenošana”

Pārskata periodā:

- aprēķināti teritorijas attīstības līmeņa indeksi un teritorijas attīstības līmeņa izmaiņu indeksi pēc 2020. gada datiem plānošanas reģioniem, republikas pilsētām un novadiem;
- uzturēts valsts pārvaldes pakalpojumu katalogs, nodrošināta elektroniska piekļuve valsts reģistriem un e-pakalpojumiem, kā arī nodrošināta infrastruktūra valsts un pašvaldību e-pakalpojumu izmitināšanai portālā Latvija.lv;
- nodrošināta Teritoriālās attīstības un plānošanas informācijas sistēmas, tai skaitā Reģionālās attīstības indikatora moduļa (RAIM) uzturēšana, kā arī Ģeoportāla, Valsts informācijas sistēmas darbam ar Eiropas Savienības dokumentiem (ESVIS) un Valsts informācijas resursu, sistēmu un sadarbības informācijas sistēmas (VIRIS) uzturēšana;
- valsts informācijas sistēmu savietotājā publicēti 847 valsts informācijas sistēmu servisi;
- Valsts pārvaldes pakalpojumu portālā Latvija.lv tiek uzturēts un pilnveidots publisko pakalpojumu katalogs, nodrošināts atbalsts valsts un pašvaldību iestādēm pakalpojumu publicēšanā:
 - publisko pakalpojumu katalogā reģistrēti 4 056 pakalpojumi,
 - publisko pakalpojumu katalogā iekļauti 251 pakalpojumu sniedzēji,
 - pieejami 122 interaktīvie elektroniskie pakalpojumi,
 - interaktīvie elektroniskie pakalpojumi kopš 2008.gada izmantoti 32 milj. reizes,
 - unikālo lietotāju skaits kopš 2008.gada sasniedzis 1,34 milj.
- nodrošināta Elektronisko iepirkumu sistēmas (EIS) uzturēšana. Pārskata periodā EIS katalogos pirktu specifikāciju īpatsvars sasniedza 66% no kopējā katalogos iekļauto preču un pakalpojumu tehnisko specifikāciju skaita. EIS aktīvo lietotāju-skaits ir sasniedzis – 14 465 organizācijas, tajā skaitā 12911 piegādātāju organizācijas, no kurām 11629 ir Latvijas uzņēmēji, un 1551 pasūtītāju organizācijas. EIS veikto darījumu apgrozījums 2021. gadā sasniedzis 158 milj. eiro ar PVN;
- nodrošināta prioritāro pasākumu īstenošana - Eiropas Savienības politikas instrumentu un pārējo ar ārvalstu finanšu palīdzības līdzekļiem izveidoto informācijas un komunikācijas tehnoloģiju sistēmu uzturēšana;
- nodrošināta darbības programmas „Infrastruktūra un pakalpojumi” papildinājuma 3.2.2.1.1. apakšaktivitātes „Informācijas sistēmu un elektronisko pakalpojumu attīstība” 9 pabeigto projektu un 2.2.1.1. pasākuma "Centralizētu publiskās pārvaldes IKT platformu izveide, publiskās pārvaldes procesu optimizēšana un attīstība" ietvaros piecu pabeigto projektu sasniegto rezultātu uzturēšana, kā arī projektu rezultātu uzturēšanai nepieciešamās infrastruktūras uzturēšana;
- Nodrošināta Ģeoportāla, Ģeotelpisko datu savietotāja, Teritorijas attīstības plānošanas sistēmas, Reģionālās attīstības indikatoru moduļa, Atvērto datu portāla, Valsts informācijas sistēmu savietotāja (VISS) un Latvija.lv komponentu uzturēšana. Veikta VISS datu uzglabāšanas datu bāzes ETL procesu pielāgošana un XML shēmu īpašnieku maiņas iespējas izstrāde. Tika veikta

Teritorijas attīstības plānošanas informācijas sistēmas (tapis.gov.lv) un Latvijas atvērto datu portāla (data.gov.lv) izmantotās standartprogrammatūras un tās komponentu migrācija uz jaunāko stabilo versiju, lai uzlabot sistēmu kopējo drošību un stabilitāti. Balstoties uz VID pieteikto plānoto maksājumu skaita pieaugumu pakalpojumā nodrošināta jauna Maksājumu moduļa versija un uzlabota maksājumu moduļa veiktspēja apstrādājot lielu maksājumu skaitu, veikti maksājumu moduļa servisu uzlabojumi, kas nodrošina ātrāku maksājuma izpildi.

Valsts budžeta apakšprogramma “Vides aizsardzības projekti”

Pārskata periodā sagatavoti un izsludināti sekojoši projektu konkursi:

1. aktivitātē "Sugu un biotopu stāvokļa uzlabošanas pasākumi";
2. aktivitātē "Bioloģiski vērtīgo zālāju atjaunošana";
3. aktivitātē "Vides NVO kapacitātes stiprināšana"

Kā arī nodrošināta iepriekš uzskaitīto un sekojošu konkursu norise:

1. aktivitātē "Sabiedrības vides apziņas veicināšana medijos”
2. aktivitātē "Sadarbības projekti vides politikas veidošanai un īstenošanai"

Kopā projektu konkursos, t.sk. atbilstoši nosacījumiem, lai pretendētu uz finansējuma saņemšanu no valsts budžeta apakšprogrammas “Vides aizsardzības projekti” funkciju deleģējuma līgumu izpildei un nacionālas nozīmes vides aizsardzības projektu īstenošanai, tika iesniegti 66 projektu pieteikumi: finansējums piešķirts – 53 projektiem, ar Latvijas vides aizsardzības fonda padomes lēmumu noraidīti astoņi projektu pieteikumi, Fonda administrācija administratīvi izvērtējot iesniegtos projektus noraidīja piecus.

Valsts budžeta apakšprogramma “Nozares vides projekti”

Apakšprogrammas mērķis ir nodrošināt VARAM un tās padotības institūciju projektu finansēšanu, kas nodrošina veiktspējas stiprināšanu vides aizsardzības kontroles un vides politikas īstenošanas jomās, bioloģiskās daudzveidības saglabāšanas un uz aizsardzības pasākumiem, starptautisko saistību vides jomā izpildi, kā arī sabiedrības izglītošanu.

No valsts budžeta apakšprogrammas 21.13.00 “Nozares vides projekti” kopā finansēti 25 pasākumi (Valsts vides dienests – 5; Dabas aizsardzības pārvalde – 5; Latvijas Nacionālais dabas muzejs – 1; VARAM – 13; Nacionālais botāniskais dārzs - 1).

Valsts budžeta apakšprogramma “LIFE programmas projekti”

Latvijas vides aizsardzības fonda administrācija (Fonda administrācija) īsteno Eiropas Savienības (turpmāk – ES) vides un klimata pasākumu programmas LIFE (turpmāk – LIFE programma)

finansējuma piesaisti un administrē nacionālā finansējuma piešķiršanu LIFE projektu iesniegumiem, vienlaikus informējot sabiedrību par vides un klimata finanšu programmas LIFE izsludināto projektu konkursu un izsludina projektu konkursu Nacionālā līdzfinansējuma saņemšanai no valsts budžeta.

2021. gadā konkursā nacionālā līdzfinansējuma saņemšanai tika iesniegti 25 projektu iesniegumi. Konceptuālu nacionālā līdzfinansējuma atbalstu saņēma 23 projekta iesniegumi (1 projekta iesniegums noraidīts, un 1 projekta iesniegums atsaukts). Eiropas Komisijai iesniegti 23 projektu pieteikumi.

2021. gadā Latvijā tika īstenoti 17 LIFE projekti, no tiem Nacionālo līdzfinansējumu saņēma 11 projekti.

Kohēzijas fonda sabiedrības iesaistes un monitoringa projekta īstenošana

Fonda administrācija kopā ar sadarbības partneriem – Nacionālo botānisko dārzu, Latvijas Nacionālo dabas muzeju, Rīgas Nacionālo zooloģisko dārzu, Valsts vides dienestu, Latvijas Hidroekoloģijas institūtu, Dabas aizsardzības pārvaldi, Latvijas Lauksaimniecības universitāti un Valsts augu aizsardzības dienestu – 2021. gadā turpināja īstenot Kohēzijas fonda līdzfinansētā projekta Nr. 5.4.2.2/17/I/002 “Valsts vides monitoringa programmu un kontroles sistēmas attīstība un sabiedrības līdzdalības veicināšana, pilnveidojot nacionālas nozīmes vides informācijas un izglītības centru infrastruktūru” plānotās aktivitātes.

2021. gadā tika pabeigti Nacionālā botāniskā dārza vides informācijas un izglītības centra (VIIC) būvdarbi, kā arī nodrošināta to būvuzraudzība un autoruzraudzība. Tika sagatavots un izsludināts iepirkums iekštelpu un ekspozīciju ierīkošanai atbilstoši VIIC iekštelpu vizuālā noformējuma projektam.

Rīgas Nacionālajā zooloģiskajā dārzā tika saņemta Būvvaldes atzīme par būvdarbu uzsākšanas nosacījumu izpildi, noslēgts līgums par VIIC būvniecību un būvuzraudzību, un uzsākti būvdarbi saskaņā ar to nosacījumiem. Līdz 2022. beigām tika pabeigti visi demontāžas un sagatavošanas darbi, kā arī uzsākti pamatu un ārējo komunikāciju darbi. Tika izsludināts publisks iepirkums par publicitātes un informatīvo kampaņu organizēšanu, kā arī gatavoti dokumenti iepirkumam speciālā aprīkojuma un tehnisko iekārtu piegādei.

Savukārt Latvijas Nacionāla dabas muzeja veidotajā VIIC turpinājās 2. kārtas būvdarbi muzeja ieejas, vestibila, skatlogu un pirmā stāva zāles un rezerves izejas kāpņu remontam. Publiskā iepirkuma procedūrās ir iegādātas, piegādātas un uzstādītas visas vestibilā paredzētajās iekārtas (t.sk. serveri, video novērošanas sistēma, kases un biļešu tirdzniecības sistēma, datortehnika,

ekrāni u.c.) un konferenču zāles aprīkojums. Pabeigta Latvijas zīdītāju un CITES ekspozīcijas atjaunošanas un zooloģijas ekspozīcijas ievaddaļas izveide, kā arī ekspozīcijas “Cilvēks un vide” ievaddaļas un stenda par atkritumu apsaimniekošanu izveide. Noslēgti līgumi par muzeja mobilās lietotnes izstrādi un publicēšanu un par ekspozīcijas “Zooģeogrāfiskie apgabali” renovāciju un eksponātu satura aizsardzības uzlabošanu, kā arī uzsākts darbs pie ekspozīcijas “Zvaigžņotā debesjuma projekcija” un semināru organizēšanas pakalpojumu iepirkumu dokumentācijas izstrādes.

Iekšzemes ūdeņu monitoringam, ko veic Latvijas Lauksaimniecības universitāte, turpinājās darbs pie sestās monitoringa stacijas izveides (Vienziemīte), veicot publisku iepirkumu un noslēdzot līgumu par visu nepieciešamo iekārtu piegādi, bet bioloģiskās daudzveidības monitoringa programmas pilnveides pasākumu ietvaros, kurus veica Dabas aizsardzības pārvalde, ir īstenotas visas plānotās aktivitātes, kā arī maksājumu pieprasījumos iesniegti un apstiprināti to izdevumi.

Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrijas uzdoto pārvaldes uzdevumu īstenošana

Pārskata periodā VRAA nodrošināja valsts budžeta finansējuma piešķiršanu jaunveidojamo pašvaldību teritorijas attīstības plānošanas dokumentu projektu izstrādei un kopīga jaunveidojamā novada pašvaldības administratīvās struktūras projekta izstrādei.

Tāpat VRAA nodrošināja vienreizējas dotācijas, lai līdzfinansētu administratīvi teritoriālās reformas īstenošanas rezultātā radušos administratīvos izdevumus, piešķiršanu 28 pašvaldībām un finansējuma izlietojuma uzraudzību.

Ministru kabinets 2021. gada 13. aprīlī pieņēma noteikumus Nr. 242 *“Augstas gatavības pašvaldību investīciju projektu pieteikšanas, izskatīšanas un finansējuma piešķiršanas kārtība”*. Pārskata periodā VRAA noslēdza vienošanās par valsts budžeta finansējuma saņemšanu investīciju projekta īstenošanai ar 16 pašvaldībām par 21 augstas gatavības pašvaldību investīciju projektu, kas mazina Covid-19 sekas reģionālā līmenī un atbilst administratīvi teritoriālai reformai, kā arī ar 16 pašvaldībām par 23 investīciju projektu centralizētas mehāniskās ventilācijas sistēmu būvniecībai vai decentralizēto ventilācijas sistēmu ierīkošanai pašvaldības dibinātas vispārējās izglītības iestādēs.

VRAA arī veica pašvaldību iesniegto pārskatu par valsts finansējuma un pašvaldību līdzfinansējuma izlietojumu investīciju projektu īstenošanā izvērtēšanu.

“Eiropas Ekonomikas zonas finanšu instruments 2009.–2014. gadam” un “Norvēģijas finanšu instruments 2009.–2014. gadam”

2021. gadā VRAA turpināja divu programmu - Norvēģijas finanšu instrumenta 2009.–2014. gada perioda programmas “Kapacitātes stiprināšana un institucionālā sadarbība starp Latvijas un Norvēģijas valsts institūcijām, vietējām un reģionālām iestādēm” un Eiropas Ekonomikas zonas finanšu instrumenta 2009.–2014. gada perioda programmas “Nacionālā klimata politika” projektu pēcuzraudzību. Tie ir:

Norvēģijas finanšu instrumenta 2009.–2014. gada perioda programmas “Kapacitātes stiprināšana un institucionālā sadarbība starp Latvijas un Norvēģijas valsts institūcijām, vietējām un reģionālām iestādēm” ietvaros VRAA nodrošināja trīs iepriekš noteikto projektu:

- “Reģionālās politikas aktivitāšu īstenošana Latvijā un reģionālās attīstības pasākumu izstrāde”, kura mērķis ir stiprināt Latvijas pašvaldību un reģionu kapacitāti un sniegt atbalstu uzņēmējdarbības veicināšanas jautājumos,
- “Latvijas plānošanas reģionu un vietējo pašvaldību teritoriālās attīstības plānošanas kapacitātes palielināšana un attīstības plānošanas dokumentu izstrādāšana”, kura mērķis ir stiprināt Latvijas vietējo pašvaldību un plānošanas reģionu teritorijas attīstības plānošanas kapacitāti, kā arī izstrādāt reģionāla un valsts līmeņa teritorijas attīstības plānošanas dokumentu projektus,
- “Latvijas īpaši aizsargājamo dabas teritoriju integrācija teritorijas plānojumā”, kura mērķis ir izstrādāt metodoloģiju īpaši aizsargājamām teritorijām noteikto ierobežojumu integrēšanai vietējo pašvaldību teritoriju plānojumos, kā arī vienkāršot attīstības plānošanas sistēmu”, pēcuzraudzību un kontroli.

Eiropas Ekonomikas zonas finanšu instrumenta 2009. – 2014. gada perioda programmas “Nacionālā klimata politika” iepriekš noteiktajiem projektiem VRAA veica pēcuzraudzību un kontroli. Tie ir:

- “Nacionālās sistēmas pilnveidošana siltumnīcefekta gāzu inventarizācijai un ziņošanai par politikām, pasākumiem un prognozēm” (projekta īstenotāji: VARAM sadarbībā ar Zemkopības ministriju, Latvijas Vides, ģeoloģijas un meteoroloģijas centru un Norvēģijas Vides aģentūru), kura mērķis ir nostiprināt valsts iestāžu kapacitāti, uzlabojot nacionālo sistēmu augstas kvalitātes informācijas sagatavošanā, analizēšanā un ziņošanā, lai nodrošinātu pastāvīgus uzlabojumus siltumnīcefekta gāzu inventarizācijā, politikā, pasākumos un prognozēs un ievērotu Apvienoto Nāciju Organizācijas Vispārējā konvencijā par klimata pārmaiņām un Kioto protokolā iekļautās attiecīgās prasības.
- “Priekšlikumu izstrāde Nacionālajai klimata pārmaiņu pielāgošanās stratēģijai, identificējot zinātniskos datus un pasākumus pielāgošanās klimata pārmaiņām nodrošināšanai, kā arī veicot ietekmju un izmaksu novērtējumu” (projekta īstenotāji: VARAM sadarbībā ar Zemkopības ministriju, Latvijas Hidroekoloģijas institūtu, Latvijas

Vides, ģeoloģijas un meteoroloģijas centru un Norvēģijas Civilās aizsardzības direktorātu), kura mērķis ir izstrādāt priekšlikumus Nacionālajai klimata pārmaiņu pielāgošanās stratēģijai.

Pārskata periodā VRAA nodrošināja arī Eiropas Ekonomikas zonas finanšu instrumenta un Norvēģijas finanšu instrumenta 2009.-2014. gada perioda programmu vispārīgo nosacījumu un to saistību izpildi, kuras jāievēro pēc projekta pabeigšanas:

- 18 neliela apjoma grantu shēmas projektiem, kuri apstiprināti konkursa "Kapacitātes celšana pētījumiem un pasākumiem sabiedrības zināšanu uzlabošanai par klimata pārmaiņām un to radītajām sekām";
- septiņiem atklāta konkursa "Ilgspējīgu ēku, atjaunojamo energoresursu tehnoloģiju un inovatīvu emisiju samazinošu tehnoloģiju attīstība" projektiem.

2.2.2. ES fondu tehniskās palīdzības līdzekļu izmantošana

Lai nodrošinātu VRAA kā sadarbības iestādes administrēto ES fondu aktivitāšu pēcuzraudzību 2019. – 2021. gada periodā, VRAA 2019. gada 10. janvārī noslēdza sadarbības līgumu ar VARAM par ES fondu projekta "Eiropas Savienības fondu tehniskās palīdzības atbalsts Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrijai Kohēzijas politikas fondu plānošanā, ieviešanā, uzraudzībā un kontrolē" īstenošanu. Izdevumi, kas saistīti ar projekta īstenošanu, 100% apmērā tiek segti no ES fondu budžeta.

2.3. E-pārvaldes attīstība un nodrošināšana

Lai nodrošinātu datu pieejamību un apmaiņu, pārskata periodā ir sniegts atbalsts iestādēm e-pakalpojumu un datu apmaiņu ieviešanā. 2021. gada beigās portālā Latvija.lv ir pieejami 122 e-pakalpojumi, kā arī turpināts e-pakalpojumu ieviešanas process. VRAA nodrošina un pilnveido savā pārziņā esošos trīs e-pakalpojumus. Tiek sniegts atbalsts iestādēm tīmekļa pakalpju jeb API ieviešanā, lai nodrošinātu vienotu pieejas punktu informācijas apmaiņai starp iestāžu informācijas sistēmām. VRAA kontrolē piekļuvju pieslēgšanu, atbilstoši tīmekļa pakalpju turētāja prasībām.

Pārskata periodā ir sekmīgi pabeigti īstenot 3 VRAA ERAF projektus un uzsākta to rezultātu uzturēšana:

"Vienotā datu telpa" (Nr.2.1.1/17/I/009) – projekta ieviešanas beigu datums 08.11.2020., bet projekta noslēgums pēc uzraugošo iestāžu pozitīvas pēcpārbaudes - 19.02.2021. Projekta ietvaros paveiktais:

- pilnveidota un padarīta efektīvāka datu apmaiņa starp iestādēm Valsts informācijas sistēmu savietotājā – ieviests API Pārvaldnieks, kas nodrošina vienotu pieprasījumu vadības servisu, kas atbalsta ne tikai SOAP tīmekļa pakalpju uzturēšanu, bet arī REST

tīmekļa pakalpes, t.sk., pilnveidots pakalpojumu piekļuves piešķiršanas process, kā rezultātā iestādes tehniskie speciālisti var veikt pakalpojumu piekļuves pārvaldību bez VRAA administratoru iesaistes. Nodrošināta API Pārvaldnieka sadarbība ar esošo un jauno e-pakalpojumu ietvara funkcionalitāti;

- veikti uzlabojumi, kas saistīti ar DIT UI (user interface), DIT WS (web service) un FTPs (File Transfer Protocol) saskarņu modifikāciju, uzlabojot ziņojumu nosūtīšanas, filtrēšanas, ziņojumu statusa atbilžu saņemšanas un šifrēšanas iespējas. Papildus nodrošināta esošās FTP saskarnes migrācija un DIT apakškanālu transformācijas parametrizācija un lielapjoma datņu kompresija pārsūtīšanas laikā, kā arī veikti citi tehniski uzlabojumi (veiktspējas uzlabošana, mērogojamība);
- veikti vairāki Latvijas Atvērto datu portāla uzlabojumi un izstrādāti vairāki vadlīniju dokumenti datu publicētājiem (rīks datu apstrādei un nodošanai Latvijas Atvērto datu portālam, vizualizācijas rīks, kā arī vadlīnijas, video apmācību materiāli u.c.);
- veiktas sadarbības partneru Uzņēmumu reģistra un Valsts zemes dienesta IS pielāgošana projekta ietvaros radīto un pilnveidoto risinājumu izmantošanai;
- ieviesta IKT tehniskās infrastruktūras platforma, kas nodrošina VARAM resora iestādēm infrastruktūras resursus jau esošām, kā arī nākotnes informācijas sistēmām. Veikta šajā platformā sniegto pakalpojumu aprakstīšana.

“Pakalpojumu sniegšanas un pārvaldības platforma” (Nr.2.1.1/17/I/015) – projekta ieviešanas beigu datums 20.11.2020., bet projekta noslēgums pēc uzraugošo iestāžu pozitīvas pēcpārbaudes - 16.03.2021. Projekta ietvaros paveiktais:

- veikta portāla Latvija.lv jaunā dizaina prototipa izstrāde – nodrošinot lietotāju pieredzes unificēšanu, uzlabošanu, kas sniedz ieguldījumu vienveidīgas, ērtas, prognozējamās lietotāja pieredzē saskarei ar valsts pārvaldes e-pakalpojumiem nodrošināšanā, kā arī vienotai autentifikācijai (SSO)
- nodrošināta Pakalpojumu sniegšanas un pārvaldības platformas 6 darbības procesu pilnveide/izveide:
 - pieprasīto un sniegto pakalpojumu uzskaitē un ievade Publisko pakalpojumu katalogā;
 - e-pakalpojuma izpilde - procesa pilnveides ietvaros izstrādāta jauna e-pakalpojumu izstrādes un izpildes vides versija, kas iekļauj CI/CD (continuous integration/continuous delivery), uzlabota Latvija.lv e-pakalpojumu izpildes ietvara lietojamība un nodrošināta jaunā e-pakalpojumu izstrādes un izpildes vides sadarbība ar esošo portāla Latvija.lv versiju, t.sk., pielāgošana jaunajam portāla dizainam, izstrādāta e-pakalpojumu lietotāju dokumentācija;
 - pakalpojumu aprakstīšana un reģistrēšana Publisko pakalpojumu katalogā, paredzot klientam draudzīgu struktūru un informācijas atspoguļošanu;
 - pakalpojumu pārvaldības informācijas uzturēšana;
 - pakalpojumu sniegšanas datu publicēšana, izgūstot datus un publicējot atvērto datu veidā ar pakalpojumu sniegšanas uzskaiti saistītus datus;

- vienota autentificēšanās publiskajos portālos.
- sadarbībā ar Ventspils Pilsētas domi pilnveidots valsts un pašvaldību vienoto klientu apkalpošanas centru (VPVKAC) pakalpojumu vadības risinājums automātiskai datu apmaiņai ar publisko pakalpojumu katalogu;
- izstrādāta un ieviesta Drošas elektroniskās pārvaldes platformas 2.kārta, kas ietver šādu procesu saistītu ar e-adrešu IS pilnveidi/izveidi:
 - klienta darba vietas latvija.lv lietotāja profila funkcionalitātes pilnveidošana un lietojamības uzlabošana, tajā skaitā nodrošinot Latvija.lv klienta darba vietas vairāku ziņojumu lejupielādi, e-adreses rakstīšanas formas izsaukums ar arēju saiti nododot adresātu, notifikāciju papildināšanu ar lietotāja pieprasīto informāciju, pārskatāmāku ziņojumu piegādes statusu pārskatīšanu u.c. uzlabojumi atbilstoši lietotāju vajadzībām;
 - e-adreses rādītāji – publicēti un rādītāji pieejami atvērto datu portālā;
 - e-adreses IS pilnveidošana ziņojumu aprites nodrošināšanai (piemēram bibliotēkas atklādošanas funkcionalitāte, papildinājumi sistēmas ātrdarbībai nodrošinot auditācijas pierakstu eksportu, funkcionalitātes uzlabojumi efektīvākai sistēmas administrēšanai u.c.);
 - e-formu veidošana – risinājums, kas iestādēm ļauj bez papildus finanšu līdzekļu piesaistes digitalizēt veidlapas – e-formas, kuras pēc tam ir pieejamas aizpildīšanai fiziskām un juridiskām personām (kuras ir e-adreses lietotāji) strukturētā datu veidā un nosūtīšanai valsts iestādēm oficiālas elektroniskās adreses likuma izpratnē.
- VARAM kā sadarbības partnerim deleģētās aktivitātes “Sabiedrības IKT iespēju izmantošanas veicināšana” ietvaros popularizēt un veiktas apmācības par e-rīku, e-adrešu IS, portāla Latvija.lv iespējām un izmantošanu.

“Teritoriālās attīstības plānošanas procesu un informācijas sistēmas attīstība” (ID Nr.2.1.1/17/I/008 – projekta ieviešanas beigu datums 26.11.2020., bet projekta noslēgums pēc uzraugošo iestāžu pozitīvas pēcpārbaudes – 05.03.2021. Projekta ietvaros paveiktais – pilnveidotie/izveidotie procesi:

- jūras telpiskā plānojuma pieejamība TAPIS;
- starpinstiūciju datu apmaiņa teritorijas plānošanas, nekustamo īpašumu pārvaldības un būvniecības procesu ietvaros;
- Latvijas teritorijas attīstības plānošanas procesa atbalsts;
- teritorijas attīstības plānošanas procesa datu un e-pakalpojumu pieejamība;
- reģionālās attīstības uzraudzības un novērtēšanas process.

Pārskata periodā projekta rezultātu izmantošanu raksturo ģeoportālā publicētie ģeoproducti. 17 iestādes kopumā publicējušas 174 ģeoproductus, no tiem skatīšanās režīmā 69 ģeoproducti, lejupielādes režīmā 34 ģeoproducti, trīs nesaistes datnes, 68 lejupielādes datnes. Ģeotelpisko datu

savietotāja metadatu katalogā publicēti 469 metadatu ieraksti un to veikusi 27 iestāde.

2015. gada 30. novembrī noslēgusies projekta “Publiskās pārvaldes dokumentu pārvaldības sistēmu integrācijas vides izveide” (turpmāk – EDOK) īstenošana, noslēguma maksājums veikts 2016. gada 8. martā, pēc kura uzsākts projekta piecu gadu pēcuzraudzības periods. Līdz ar to pēdējo gadu turpinājās piecu gadu periods projektā radīto vērtību uzturēšanai. Rezultatīvie rādītāji, kas radīti projektā, jāuztur vismaz līdz 2021. gada 8. martam. Projektā tika izstrādāts un šobrīd vēl notiek e-pakalpojuma “Priekšlikuma, sūdzības, jautājuma vai lūguma iesniegšana” uzturēšana, bet tā kā 2019. gadā notika projektā radītā rezultāta – Publiskās pārvaldes dokumentu pārvaldības sistēmu integrācijas vide (DIV) - pilnveidošana, ieviešot jaunu saziņas kanālu starp privātpersonām un valsts pārvaldi - Oficiālā elektroniskā adrese (ieviesta VARAM īstenotā projekta “Publiskās pārvaldes informācijas un komunikāciju tehnoloģiju arhitektūras pārvaldības sistēma”, ID. Nr. 2.2.1.1/16/I/001, (PIKTAPS) 3.1.darbības “Drošas elektroniskas piegādes risinājuma attīstība” (e-adrese) ietvaros, kur VRAA ir kā sadarbības partneris).

2021. gadā VRAA kopā ar VARAM aktīvi strādāja pie e-adreses saziņas kanāla, tai skaitā, tajā pieejamo e-formu popularizēšanas un sabiedrības intereses mazināšanas par e-pakalpojumu “Priekšlikuma, sūdzības, jautājuma vai lūguma iesniegšana”. E-adreses mērķis ir nodrošināt drošu, efektīvu un kvalitatīvu elektronisko saziņu un elektronisko dokumentu apriti starp valsts iestādēm un privātpersonām. 2021. gada beigās to izmantoja 3 386 valsts iestādes, 28 398 fiziskas personas un 2 859 juridiskas personas.

Pārskata periodā turpinās projektu “Pašvaldību teritorijas attīstības plānošanas, infrastruktūras un nekustamo īpašumu pārvaldības un uzraudzības informācijas sistēma - 1. kārtā” un “Pašvaldību teritorijas attīstības plānošanas, infrastruktūras un nekustamo īpašumu pārvaldības uzraudzības informācijas sistēmas ieviešanas novados, 2. kārtā” (turpmāk abi projekti kopā saukti – TAPIS) rezultātu uzturēšanas un sistēmu pilnveides darbi. – TAPIS sistēma pieejama izmantošanai vietējām pašvaldībām, un teritorijas plānojumu saskaņošanas procesā iesaistītajām iestādēm sākot ar 2015. gada 1. maiju. To nosaka Ministru kabineta 2014. gada 8. jūlija noteikumi Nr.392 “Teritorijas attīstības plānošanas informācijas sistēmas noteikumi” (48. punkts). Vienlaikus ar TAPIS uzturēšanu un pilnveidi notiek projektu ietvaros izstrādāto trīs e-pakalpojumu uzturēšanas un pilnveides pasākumi. TAPIS projektu ietvaros izstrādāti šādi e-pakalpojumi:

- pašvaldības apstiprināta izziņa par zemes vienības atļauto izmantošanu saskaņā ar teritorijas plānojumu (pieejams portālā Latvija.lv);
- informatīva izziņa par zemes vienības atļauto izmantošanu saskaņā ar teritorijas plānojumu (pieejams portālā Latvija.lv);
- informācijas saņemšana par teritorijas plānojuma, detālpilānojuma un to grozījumu izstrādi un sabiedriskās apspriešanas procesu norisi (pieejams autorizētiem lietotājiem geolattvija.lv Teritorijas attīstības plānošanas sadaļā).

Pārskata periodā ir veikta projekta “Valsts informācijas sistēmas darbam ar Eiropas Savienības dokumentiem izveidošana” rezultātu – Valsts informācijas sistēmas darbam ar Eiropas Savienības dokumentiem (ESVIS) rezultātu uzturēšana un attīstība (pilnvērtīgi ieviesta Marķētā e-pasta funkcionalitāte Vienotajā datortīklā un īstenoti vairāki ESVIS lietotāju pieteikti ESVIS uzlabojumi). ESVIS pilnveidošana notiek, sadarbojoties visu ministriju un Valsts kancelejas pārstāvjiem, neformālās darba grupās. Darba grupu ietvaros tiek definēti pilnveidošanas darbi un pēc to īstenošanas ESVIS pilnveidojumu akcepttestēšanā tiek iesaistīti visi darba grupas pārstāvji, tādejādi nodrošinot uz lietotāju vajadzībām vērstu sistēmas pilnveidi.

ESVIS darbība tika uzsākta 2014. gada 1. novembrī un tā nodrošina elektronisku, vienotu un drošu ES dokumentu apriti līdz drošības līmenim “dienesta vajadzībām” (ieskaitot), kā arī nodrošina nacionālo dokumentu apriti līdz drošības līmenim “dienesta vajadzībām” (ieskaitot). VRAA, turpinot nodrošināt ESVIS pilnveidošanu un attīstību, 2021. gadā veica plašu iestāžu aptauju par tās paradumiem “dienesta vajadzībām” dokumentu aprites nodrošināšanā un, sadarbībā ar ESVIS biznesa procesu pārzini Ārlietu ministriju, izstrādāja un VARAM tālākai virzībai iesniedza Ministru kabineta noteikumu projektu par ESVIS sistēmas lietošanas noteikumiem, lai ESVIS un Vienoto datortīklu valsts pārvaldē nostiprinātu kā pamata sistēmu klasificētas informācijas un dokumentu elektroniskai aprītei šifrētā un drošā vidē.

2.4. Elektronisko iepirkumu sistēmas attīstība

VRAA nodrošina Elektronisko iepirkumu sistēmas (EIS) darbību valsts, pašvaldību un pašvaldību iestāžu vajadzībām, uzturot EIS portālu www.eis.gov.lv.

EIS sastāv no pamatportāla un četrām apakšsistēmām: e-pasūtījumi; e-izsoles; e-konkursi; e-izziņas.

Lai nodrošinātu preču un pakalpojumu pieejamību e-pasūtījumu apakšsistēmā, VRAA kā centralizēta iepirkumu institūcija Publisko iepirkumu likuma ietvaros rīko centralizētas publiskas iepirkumu procedūras, kuru rezultātā tiek slēgtas vispārīgās vienošanās (iepirkuma līgumi) ar vairākiem piegādātājiem par tiesībām piedāvāt preces un veikt piegādes darījumus EIS e-pasūtījumu apakšsistēmā. Valsts iestādēm, pašvaldībām un pašvaldību iestādēm tiek nodrošināta iespēja izmantot EIS e-pasūtījumu apakšsistēmu standarta preču un pakalpojumu iepirkšanai. E-pasūtījumu apakšsistēmā tiek nodrošināti e-katalogi, kuros iekļautas Ministru kabineta noteikumu Nr.108 “Publisko elektronisko iepirkumu noteikumi” 1.pielikumā noteiktās preču un pakalpojumu grupas - <https://likumi.lv/ta/id/289087>. Veicot centralizētas iepirkumu procedūras, tiek piemērotas prasības, ko nosaka Ministru kabineta noteikumu Nr.353 “Prasības zaļajam publiskajam iepirkumam un to piemērošanas kārtība” 1.pielikumā “Preču un pakalpojumu grupas, kurām obligāti piemērojams zaļais publiskais iepirkums. (ZPI)” definētās prasības.

Papildus augstākminētajam EIS e-pasūtījumu apakšsistēma tiek piedāvāta kā platforma citu organizāciju veikto centralizēto iepirkumu procedūru rezultātā izveidoto e-katalogu izvietojšanai.

Apdrošinājums EIS e-pasūtījumu apakšsistēmā 2021. gadā sasniedza 158,1 milj. eiro. EIS apdrošinājuma ir vērojama stabila pieauguma tendence, kas panākta, skaidrojot EIS e-pasūtījumu priekšrocības un veicinot plašāku centralizāciju, e-katalogu specifikāciju veidošanā izmantojot iepriekšējos periodos visvairāk pirktu preču analīzi, lai nākošo iepirkumu veidotu maksimāli efektīvu, neiekļaujot tajā maz pieprasītas preces, tajā pat laikā nodrošinot konkrētajā preču grupā nepieciešamo, kā arī, aktualizējot visas konkrētā segmenta aktuālās tirgus tendences (īpaši attiecībā uz tehnikas un standarta programmatūras atjaunināšanu un uzlabojot preču un pakalpojumu kvalitāti un ieviešot iespēju komplektēt preces atbilstoši individuālām prasībām. Katalogu satura veidošanai tiek ņemti vērā piegādātāju iesniegtie priekšlikumi par jaunumiem nozarē un pasūtītāju priekšlikumi nepieciešamo preču un pakalpojumu tehnisko specifikāciju iekļaušanai iepirkumu dokumentācijā.

EIS e-pasūtījumu apakšsistēmas katalogos pirktu specifikāciju īpatsvars sasniedza 66% no kopējā katalogos iekļauto preču skaita.

Šajā laikā izsludināti seši centralizēti iepirkumi: atklāti konkursi par programmatūras un programmatūras pakalpojumu piegādi; par servertehnikas pakalpojumu piegādi; par datortehnikas piegādi; par kancelejas preču un biroja papīra piegādi; par saimniecības preču piegādi Elektronisko iepirkumu sistēmas dalībniekiem un slēgts konkurss dinamiskās iepirkumu sistēmas izveidei par interaktīvo ekrānu, tāfeļu ar iebūvētu interaktīvo ekrānu, gaisa kvalitātes un mācību priekšmetu sensoru piegādi Elektronisko iepirkumu sistēmas dalībniekiem dinamiskās iepirkumu sistēmas ietvaros.

2021. gadā EIS ir atjaunoti un atvērti pasūtītājiem pieci e-katalogi: drukas iekārtu izejmateriāli; standarta programmatūra un tās ražotāja atbalsts; programmatūras pakalpojumi; kancelejas preces un biroja papīrs; saimniecības preces. 2021. gadā ir izveidota dinamiskā iepirkumu sistēma, kuras ietvaros pircēji, izmantojot predefinētu tehnisko specifikāciju, var veidot zemiepirkumus interaktīvo ekrānu, tāfeļu ar iebūvētu interaktīvo ekrānu, gaisa kvalitātes un mācību priekšmetu sensoru piegādei. Ņemot vērā, ka EIS e-pasūtījumu apakšsistēma tiek piedāvāta kā platforma citu organizāciju veikto centralizēto iepirkumu procedūru rezultātā izveidoto e-katalogu izvietojšanai, 2021. gadā EIS ir izveidots katalogs individuālo aizsardzības līdzekļu iegādei, pamatojoties uz Nacionālā veselības dienesta (NVD) iepirkumu procedūras rezultātā noslēgto vispārīgo vienošanos. VRAA turpina uzturēt un sniegt tehnisku atbalstu NVD medicīnas preču; reģistrēto medikamentu un neregistrēto medikamentu kataloga un Tieslietu ministrijas Civiltāvokļa aktu reģistrācijas veidlapu kataloga dalībniekiem. Papildus tam, tiek sniegtas konsultācijas

organizācijām, kuras plāno centralizētus iepirkumus, lai nākotnē EIS e-pasūtījumu apakšsistēmā izvietotu e-katalogus.

2021. gadā EIS e-pasūtījumu apakšsistēmā nopirkto preču skaita īpatsvars, kam e-katalogos izvirzīti ZPI nosacījumi, ir sasniedzis 19,45% no kopējā apgrozījuma.

2021. gada beigās EIS e-pasūtījumu apakšsistēmas pircējiem bija pieejami 20 preču un pakalpojumu katalogi, gada laikā veiktas 112 400 piegādes. Uz 2021. gada beigām ir reģistrētas 816 aktīvas pircēju organizācijas. Aktuālā informācija par visiem piegādes darījumiem regulāri tiek publicēta EIS mājas lapā www.eis.gov.lv, kā arī Atvērto datu portālā <https://data.gov.lv/dati/lv/dataset/eis>.

2021. gadā ir turpināta EIS un tās apakšsistēmu funkcionalitātes attīstīšana un izmantošana. 2021. gadā salīdzinājumā ar 2020. gadu EIS e-konkursu apakšsistēmā ir pieaudzis izsludināto iepirkumu skaits no 14 194 līdz 14 450. Pārskata periodā EIS e-konkursu apakšsistēmā ir publicēti 9 220 iepirkumu plāni.

EIS e-konkursu apakšsistēmas dalībnieku (piegādātāju) skaits 2021. gadā ir sasniedzis 12 911, t.sk. 1 282 ārvalstu piegādātāji.

VRAA Elektronisko iepirkumu departamenta darbinieki sniedz atbalstu iepirkumu veicējiem un komersantiem e-konkursu vides izmantošanā. 2021. gadā ir atjaunoti interaktīvi apmācību materiāli EIS lietotājiem – gan piegādātājiem, kuriem jā sagatavo un jā iesniedz piedāvājums e-konkursu apakšsistēmā izsludinātai iepirkumu procedūrai, gan pasūtītājiem, kuriem jā sagatavo un jā izsludina iepirkuma procedūra e-konkursu apakšsistēmā. Interaktīvo apmācību saturs papildināts arī ar sadaļu par dinamiskās iepirkumu sistēmas izmantošanu.

Interaktīvās apmācību vietnes ir pieejamas:

- pasūtītājiem - <http://paligs.eis.gov.lv/pasutitajiem>
- piegādātājiem (latviešu valodā) - <http://paligs.eis.gov.lv/pegadatajiem>
- piegādātājiem (angļu valodā) - <http://paligs.eis.gov.lv/suppliers>

Interaktīvās apmācības par e-konkursu lietošanu 2021. gada laikā skatījušās 4 800 piegādātāju organizācijas un 3 340 pasūtītāju organizācijas (norādīts ir lietotāju organizāciju skaits; katra no tām varēja skatīties apmācību video pēc nepieciešamības vajadzīgo reižu skaitu). Interaktīvās apmācības materiālus angļu valodā 2021. gada laikā ir skatījušās 325 ārvalstu organizācijas.

Papildus tam ir sagatavots un publicēts biežāk uzdoto jautājumu un atbilžu apkopojums – pasūtītājiem - <https://www.eis.gov.lv/EKEIS/Publication/View/1264?subsystemCode=KON> piegādātājiem - <https://www.eis.gov.lv/EKEIS/Publication/View/1254?subsystemCode=KON>

kā arī skaidrojumi un instrukcijas pasūtītājiem un piegādātājiem - <https://www.eis.gov.lv/EKEIS/Publication/View/785?subsystemCode=KON>

Visiem EIS lietotājiem ir pieejama arī kontekstuāla EIS lietotāju e-rokasgrāmata, kas “izsaucama” no katras ekrānformas sistēmā –

<https://www.eis.gov.lv/EKEIS/NetHelp/lv/LRG%20Help.htm#!Documents/dokumentanolks.htm>

Ikdienas darba laikā lietotāju atbalsts tiek nodrošināts izmantojot vienoto zvanu centra tālruni, kā arī vienoto e-pasta pieteikumu sistēmu. 2021. gadā sniegtas 1 000 konsultācijas lietotājiem pieteikumu apstrādes sistēmā un vairāk kā 8600 konsultācijas zvanu centrā.

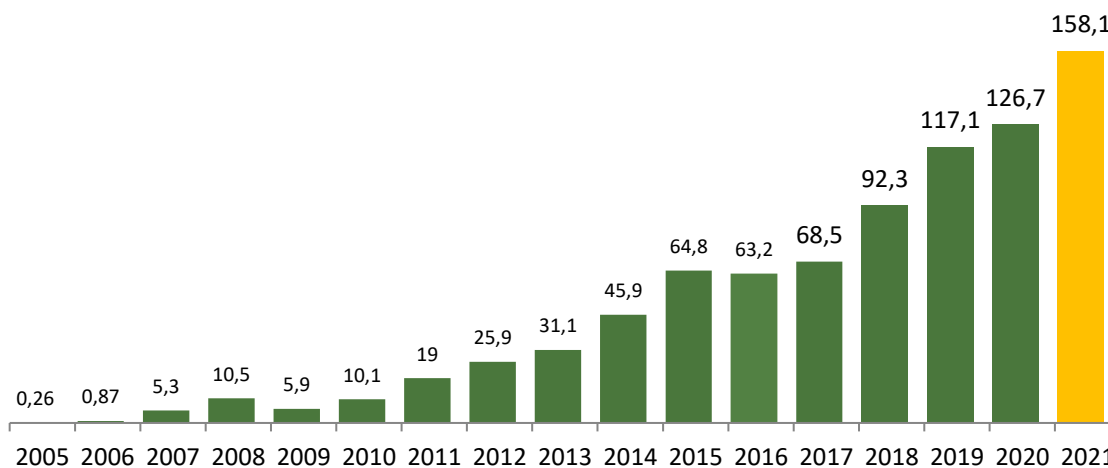
2021. gadā EIS lietotāju atbalstam ieviesām virtuālo asistentu. Balstoties uz lietotāju uzdotajiem jautājumiem un meklētajiem atslēgas vārdiem, regulāri tiek aktualizēta virtuālā asistenta zināšanu bāze.

2021. gadā aktīvi turpināta EIS e-izziņu apakšsistēmas izmantošana, sasniedzot 37 117 izziņu pieprasījumus gada laikā, kas ir vidēji 147 e-izziņu pieprasījumi dienas laikā.

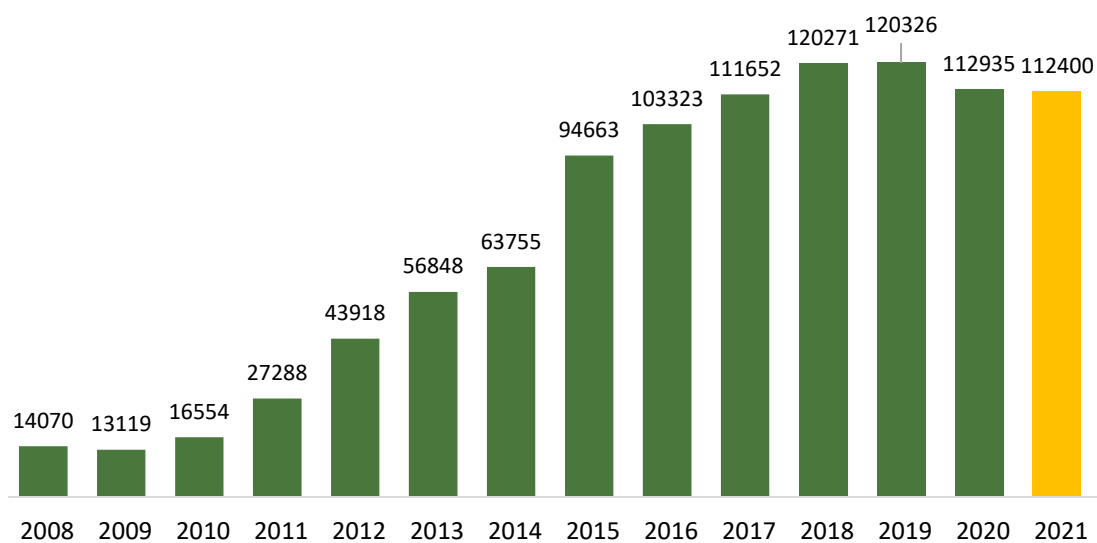
Pārskata periodā ir nodrošināta darbības programmas „Infrastruktūra un pakalpojumi” papildinājuma 3.2.2.1.1. apakšaktivitātes „Informācijas sistēmu un elektronisko pakalpojumu attīstība” pabeigtā projekta “Elektronisko iepirkumu sistēmas e-konkursu un e-izsoļu funkcionalitātes attīstība” sasniegto rezultātu uzturēšana, ikgadējo pēc-projekta pārskatu iesniegšana. Nodrošināta e-parakstītāja lietojumprogrammatūras pielāgošana EIS. Veikta EIS e-pasūtījumu apakšsistēmas pilnveidošana, vienkāršojot sistēmas uzturēšanu un pilnveidojot piegādātājiem pieejamo funkciju klāstu.

Statistikas dati par EIS e-pasūtījumu apakšsistēmas izmantošanu:

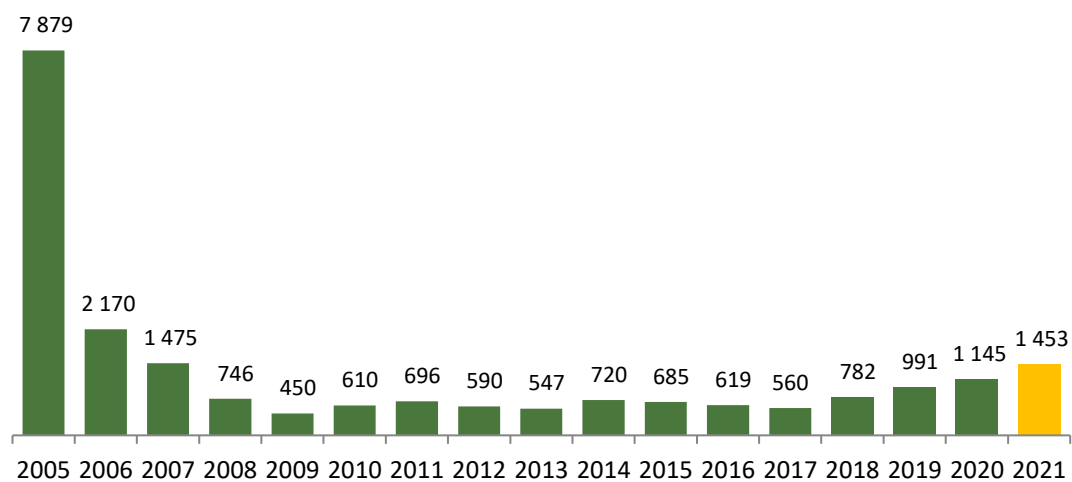
EIS apgrozījums (milj. eiro) Attēls Nr.1



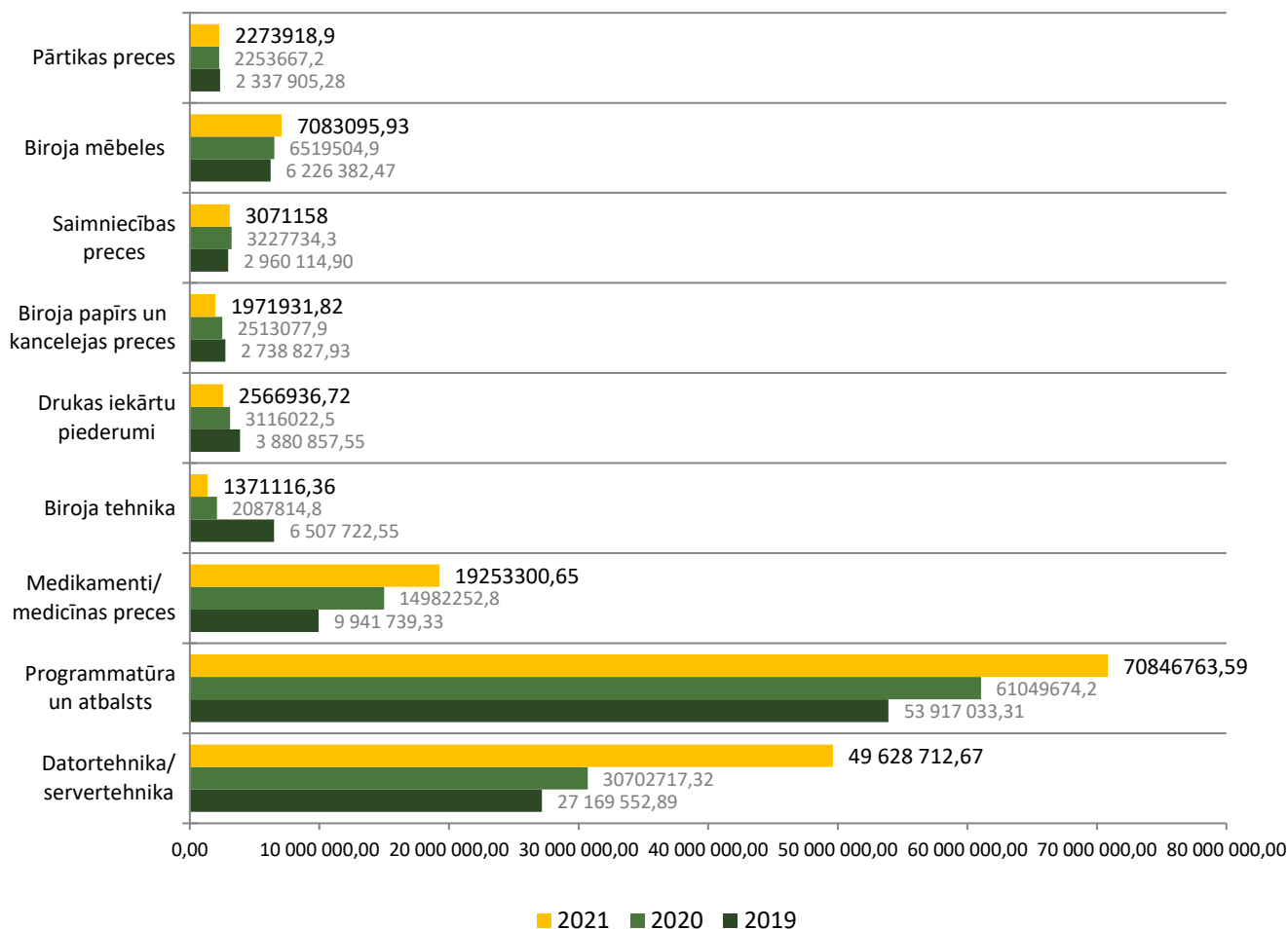
Piegāžu skaits reizēs *Attēls Nr.2*



Viena darījuma vidējā summa (eiro) *Attēls Nr.3*



EIS apgrozījums preču grupās (milj. eiro) Attēls Nr.4



2.5. Pārrobežu sadarbības sekretariātu un informācijas punktu darbība

2.5.1. Vīzija un stratēģijas apkārt Baltijas jūrai (VASAB)

2021. gadā VASAB sekretariāts sniedza organizatorisku atbalstu Lietuvas Vides ministrijai kā VASAB prezidentūrai, kā arī pildīja Eiropas Savienības Stratēģijas Baltijas jūras reģionam horizontālās darbības/prioritārās tēmas “Telpiskā plānošana” koordinatora lomu. Tika organizētas divas attālinātas Telpiskās plānošanas un attīstības komitejas sēdes, divas attālinātas VASAB Troikas sēdes, kā arī divas attālinātas HELCOM-VASAB Jūras telpiskās plānošanas darba grupas sēdes un viena attālināta starpsesiju sanāksme, kā arī divas HELCOM-VASAB Jūras telpiskās plānošanas darba grupas Datu ekspertu apakšgrupas attālinātas sanāksmes. VASAB sekretariāts piedalījās Baltijas reģionālās jūras telpiskās plānošanas ceļa kartes 2021.-2030. izstrādāšanā un sagatavoja VASAB paziņojumu HELCOM ministru sanāksmei, kas notika 2021. gada 20.oktobrī

Lībekā, Vācijā.

Pārskata periodā VASAB sekretariāts organizēja intensīvu VASAB ilgtermiņa perspektīvas atjaunošanas darbu. Tika rīkoti deviņi darbsemināri ar dažādām ieinteresētajām pusēm, tādējādi iegūstot idejas perspektīvai un tās īstenošanai nepieciešamās rīcības, un Perspektīvas atjaunošana tika reklamēta dažādos Baltijas jūras reģiona un visas Eiropas pasākumos. 2022. gadā darbs pie Perspektīvas atjaunošanas turpinās.

Pārskata periodā VASAB sekretariāts sagatavoja trīs ziņu lapas par VASAB aktualitātēm. Lietuvas VASAB prezidentūras laikā 2021. gadā sekretariāts organizēja VASAB vebināru "Pāri sauszemes - jūras robežām Baltijas jūras prakses un pieredze".

VASAB sekretariāta pārstāvis piedalījās Land-Sea-Act projekta tiešsaistes semināra "Ilgspējīga zilā ekonomika. Stratēģijas ekonomiskās attīstības veicināšanai piekrastes teritorijās un sagaidāmie izaicinājumi" paneļsesijā un projekta starptautiskajā ekspertu panelī, sniedza prezentāciju par VASAB sadarbību un ilgtermiņa perspektīvu Baltijas jūras reģionam 2040 vebinārā "Virzībā uz Atlantijas vīziju jūras telpiskajā plānošanā". VASAB sekretariāta pārstāvis sniedza prezentāciju arī augsta līmeņa pasākumā "Atbalstot zināšanas par okeānu Baltijā - *EU Ocean*, veidosim zilo izaugsmi Baltijas jūrā!".

ES Stratēģijas Baltijas jūras reģionam gadskārtējā forumā VASAB sekretariāts organizēja VASAB ilgtermiņa perspektīvas atjaunināšanas attālinātu semināru "Savienojot veco ar jauno: kā varam veidot labāku Baltijas jūras nākotni līdz 2040. gadam un pēc tā?".

VASAB sekretariāta pārstāvji sniedza arī prezentācijas METREX Rīgas konferencē un ES Reģionu nedēļas ietvaros organizēja tiešsaistes darbsemināru "Baltijas jūras reģiona vīzija un stratēģijas augošiem reģioniem un pilsētām".

Nemot vērā VASAB lomu vienotas jūras telpiskās plānošanas koordinēšanā Baltijas jūras reģionā, VASAB sekretariāts ir aktīvi piedalījies Eiropas Savienības Jūras telpiskās plānošanas ekspertu darba grupas sanāksmēs, regulāri informējot par VASAB aktualitātēm un iecerētajiem pasākumiem jūras telpiskās plānošanas jomā, kā arī dalījies pieredzē par makro-reģionālo sadarbību.

VASAB sekretariāta pārstāvis piedalījās Baltijas jūras valstu padomes Ilgtspējīgas attīstības ekspertu grupas un Ilgtspējīgas jūrlietu ekonomikas ekspertu grupas tiešsaistes sanāksmēs un ES Baltijas jūras reģiona stratēģijas koordinācijas attālinātajos pasākumos.

Svarīgi atzīmēt, ka pārskata periodā VASAB sekretariāts piedalījās arī četru projektu īstenošanā.

Projektā “Atbalsts horizontālai aktivitātei “Telpiskā plānošana” (HASPS 3)” VASAB sekretariāts ir vadošais partneris. Šī projekta ietvaros tika sniegts atbalsts ES Stratēģijas Baltijas jūras reģionam koordinācijai un jaunā stratēģijas Rīcības plāna īstenošanai, sagatavoti reglamentu projekti politikas jomas “Telpiskā plānošana” divām Vadības grupām (sauszemes plānošanai un jūras telpiskajai plānošanai) kā arī sniegts atbalsts Baltijas jūras reģiona jūras telpiskās plānošanas datu ekspertu apakšgrupas darbam.

2021. gadā tika turpināts projekts “Veidosim ES Baltijas jūras reģiona stratēģijas komunikāciju reģiona labā” (*Let's Communicate!*) tādējādi VASAB sekretariātam iegūstot papildu kapacitāti savu pienākumu veikšanai, lai stiprinātu VASAB nozīmi, redzamību un atpazīstamību reģionā un uzlabotu Eiropas Savienības Stratēģijas Baltijas jūras reģionam politikas jomas “Telpiskā plānošana” īstenošanu.

2021. gadā tika turpināts projekts - “Capacity4MSP” - “Jūras telpiskajā plānošanā iesaistīto pušu un lēmumu pieņēmēju kapacitātes stiprināšana” (*Strengthening the capacity of MSP stakeholders and decision makers*). VASAB sekretariāts ir tā vadošais partneris. Šī platformas projekta mērķis ir apkopot un izanalizēt pabeigto un esošo projektu rezultātus un jūras telpiskās plānošanas procesus valstīs, kā arī, aktīvā dialogā iesaistot dažādas ieinteresētās puses un nozares, sagatavot priekšlikumus jūras telpiskās plānošanas procesa pilnveidošanai. 2021. gada laikā tiešsaistē notika regulāras projekta partneru sanāksmes, organizēti plānotāju forumi, kuros tikās jūras telpiskās plānošanas praktiķi un eksperti, kā arī vairāki semināri tiešsaistē. VASAB sekretariāts veica regulāru projekta partneru un pasākumu koordinēšanu un nodrošināja ziņojuma par ieinteresēto pušu iesaisti jūras telpiskajā plānošanā sagatavošanu.

Kopā ar Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministriju tika noorganizēts 4. Starptautiskais Baltijas jūras telpiskās plānošanas forums, kas bija arī Capacity4MSP projekta gala konference un notika 2021. gada 1. un 2. jūnijā tiešsaistē no Rīgas. Forumā piedalījās 300 reģistrētie dalībnieki no 31 valsts visā pasaulē, uzstājās 75 runātāji, bija 962 interaktīvas aptaujas, 20 digitāli izstādes stendi, deviņi darbsemināri, un no dalībniekiem saņemts ļoti augsts pasākuma novērtējums.

2022. gadā turpināsies VASAB sekretariāta organizatoriskais un saturiskais atbalsts Vācijas Federatīvās Republikas Federālās Mājokļa, pilsētu attīstības un būvniecības ministrijai kā VASAB prezidentūrai no 2022. gada 1. janvāra, HELCOM-VASAB Jūras telpiskās plānošanas darba grupai un HELCOM-VASAB Jūras telpiskās plānošanas darba grupas Datu ekspertu apakšgrupai, kā arī darbs trijos projektos - Capacity4MSP, HASPS 3 un Let's Communicate! 2. 2021. gadā tika uzsākts jauns kopīgs jūras telpiskās plānošanas projekts Ziemeļjūrai un Baltijas jūrai – eMSP NBSR (Ziemeļjūras un Baltijas jūras reģiona uz ekosistēmām vērsti jūras telpiskās plānošanas aktuālie jautājumi), kurā VASAB sekretariāts nodrošina projekta vizuālo identitāti un rezultātu komunikāciju.

2.5.2. Interreg Baltijas jūras reģiona programma

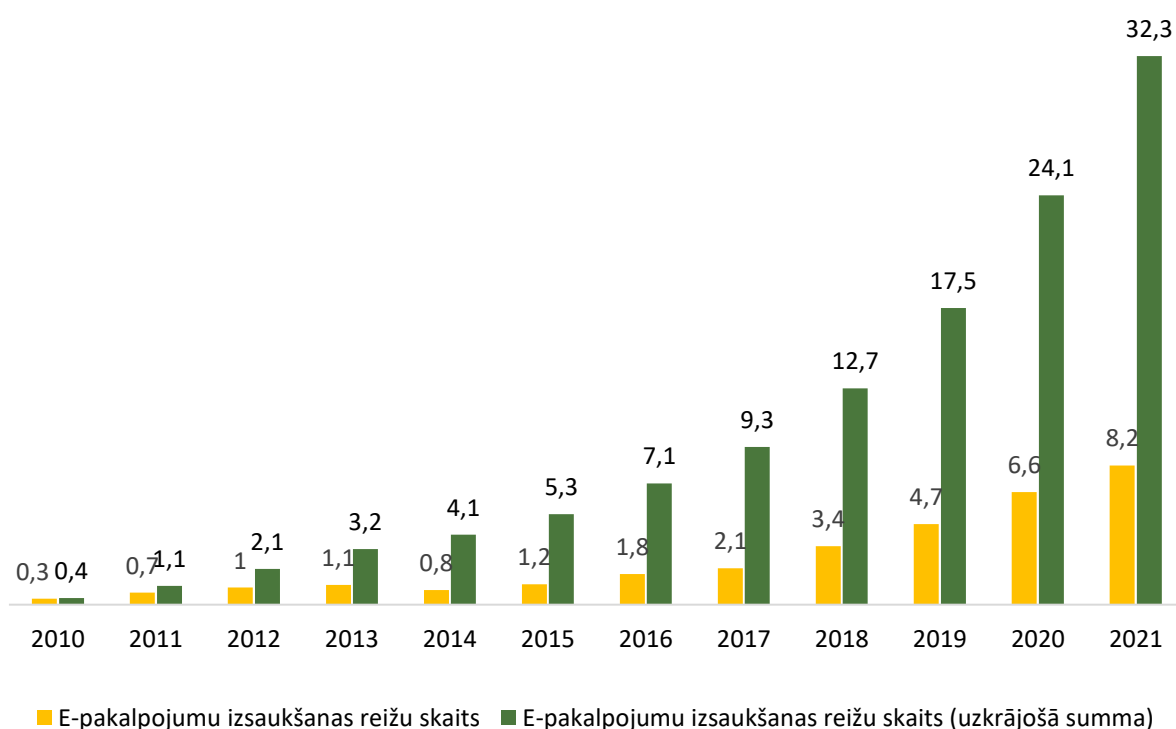
2021. gada laikā Interreg Baltijas jūras reģiona (BJR) Kopīgā sekretariāta Rīgas birojs (turpmāk – Rīgas birojs) veica projektu īstenošanas uzraudzību.

Vienlaicīgi Interreg BJR Kopīgā sekretariāta Rīgas birojs kopā ar Interreg BJR Kopīgā sekretariāta Rostokas biroju organizēja projektu konkursus trešā uzsaukuma projektiem. Tika organizēta mērķgrupu iepazīstināšana ar konkursa rezultātiem. Konkursa ietvaros, tika organizētas projektu konsultācijas, veikta iesniegto projektu pieteikumu vērtēšana. Vienlaicīgi tika sniegts administratīvs atbalsts Eiropas Savienības Stratēģijas Baltijas jūras reģionam īstenošanai.

2.6. Būtiskākie starpiestāžu un publiskie pakalpojumi

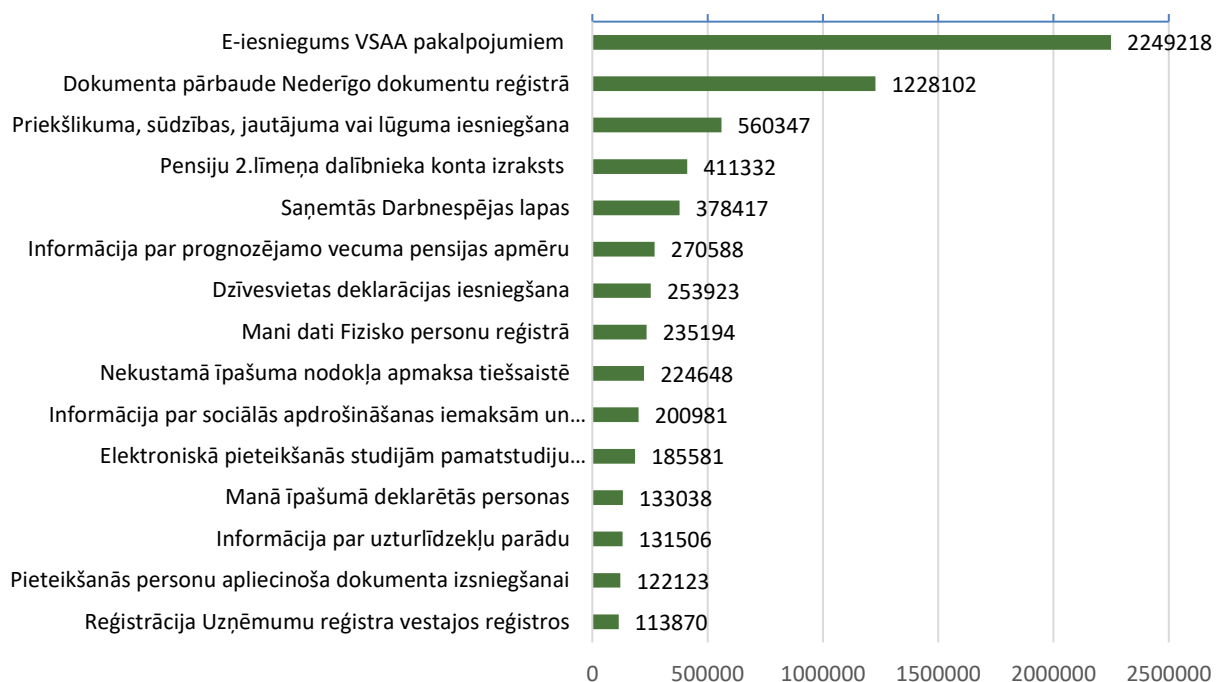
Valsts pārvaldes pakalpojumu portālā Latvija.lv 2021. gadā bija pieejami 122 e-pakalpojumi un kopumā 40565 pakalpojumu apraksti, kurus uztur 251 iestādes. Vairāk kā 900 no tiem ir pakalpojumi, kuriem kā viens no saņemšanas un/vai pieprasīšanas kanāliem atzīmēts “E-pakalpojums”.

Latvija.lv pieejamo e-pakalpojumu izsaukšanas reižu skaits Attēls Nr.5



E-pakalpojumu uzsākšanas skaita pieauguma dinamika raksturo vienmērīgi augošu lietotāju interesi par valsts pārvaldes pakalpojumu portālā latvija.lv pieejamajiem e-pakalpojumiem. Kopš pirmo e-pakalpojumu publicēšanas sākuma 2008. gadā līdz 2021. gada beigām e-pakalpojumi kopumā ir uzsākti 32,40 milj. reižu.

15 populārākie e-pakalpojumi 2021. gadā (pēc uzsākšanas reižu skaita) Attēls Nr.6



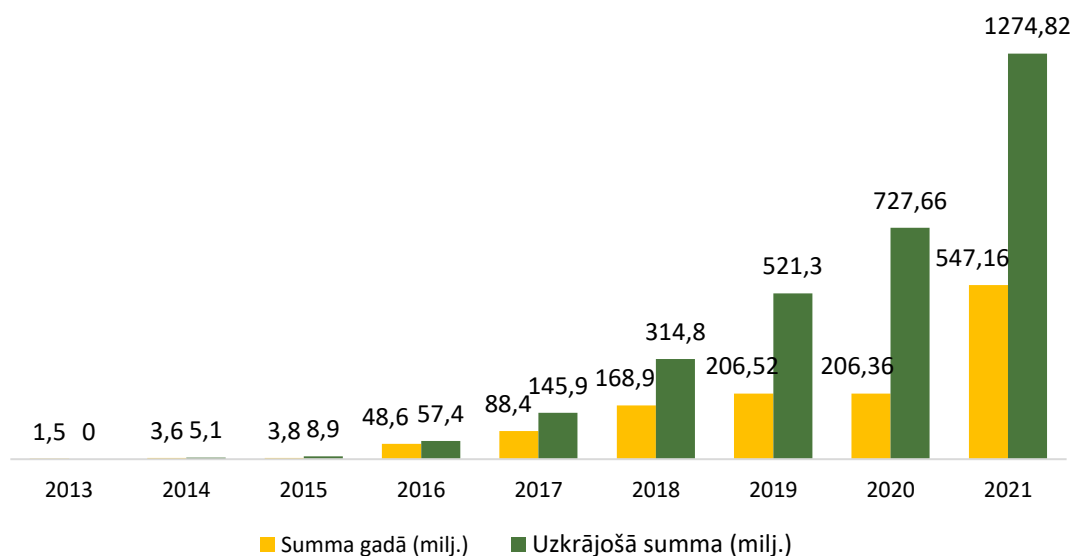
Saistībā ar COVID-19 ienestajām izmaiņām sabiedrības saziņā ar valsts pārvaldi un vairākiem ieviestajiem atbalsta pasākumiem, 2021. gadā visvairāk tika izmantoti e-pakalpojumi - "E-iesniegums VSAA e-pakalpojumiem" un ar to cieši saistītais e-pakalpojums "Saņemtās darbnespējas lapas, kā arī e-pakalpojums "Priekšlikuma, sūdzības, jautājuma vai lūguma iesniegšana", kurā iedzīvotāji valsts pārvaldes iestādēm iesnieguši vairāk kā pusmiljonu iesniegumu. Vienlaikus, jāpiemin VRAA pārziņā esošo e-pakalpojumu "Nekustamā īpašuma nodokļa apmaksā tiešsaistē", kura popularitāte ir pateicoties tā izmantošanas ērtumam un iespējām, kuras nodrošina nekustamo īpašumu saimniekiem veikt ne tikai nodokļa apmaksu par savu īpašumu, bet ļauj apmaksāt nodokli par citai personai piederošu īpašumu. 2021. gadā izmantojot šo e-pakalpojumu ir veikti vairāk nekā 68 tūkstoši nekustamā īpašuma nodokļa maksājumi par kopējo summu 5,08 miljoni eiro.

Izmantojot koplietošanas pakalpojumu „Vienotās pieteikšanās modulis”, VRAA 2021. gadā nodrošināja iespēju autentificēties 76 portālos izmantojot 9 internetbankas, eID un e-paraksts autentificēšanās rīkus, kopumā nodrošinātas 38,2 milj. autentifikācijas, kā arī eIDAS autentifikācija, kas pakāpeniski nodrošina citu Eiropas valstu iedzīvotājiem iespēju autentificēties ar konkrētās Eiropas dalībvalsts izsniegtiem autentifikācijas līdzekļiem Latvijas e-pakalpojumu saņemšanai.

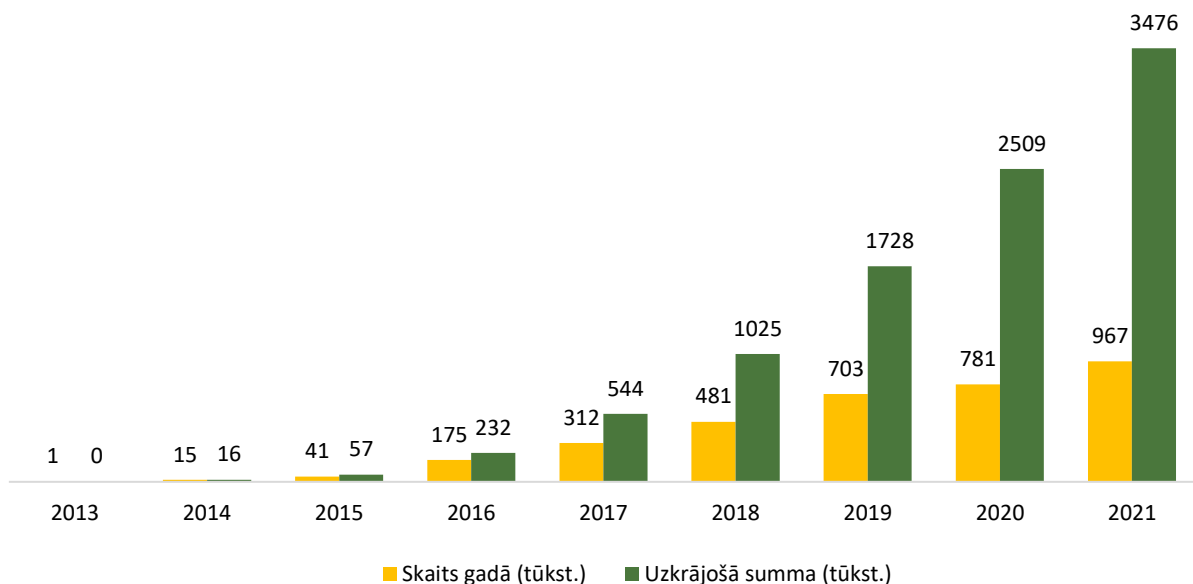
Izmantojot koplietošanas pakalpojumu "Maksājumu modulis", VRAA 2021. gadā nodrošināja iespēju elektroniski apmaksāt 79 valsts un pašvaldību iestāžu sniegtos publiskos e-pakalpojumus. Maksājumu modulī 2021. gadā bija iespējams apmaksāt publiskos e-pakalpojumus ar 7 dažādām

internetbankām un VISA un MasterCard maksājumu kartēm. Ar maksājumu kartēm 2021. gadā varēja norēķināties Latvija.lv e-pakalpojumā “Mājas (istabas) dzīvnieka pirmreizējā reģistrēšana”, Jūrmalas pilsētas domes e-pakalpojumu portālā un “Reģistrācijas maksa RTU ārzemju studentiem”. Kopumā 2021. gadā ar maksājumu moduli tika veikti 967 985 maksājumi 547,16 milj. eiro apmērā.

Maksājumu modulis – maksājumu summas pa gadiem (milj. eiro) *Attēls Nr.7*



Maksājumu skaits pa gadiem *Attēls Nr.8*



Arī 2021. gadā tika nodrošināta informācijas sagatavošana un nodošana pašvaldībām par nekustamā īpašuma nodokļa atlaizņu piemērošanu daudz bērnu ģimenēm, ko VRAA veic saskaņā ar Ministru kabineta 2013. gada 19. novembra noteikumos Nr.1347 “Valsts informācijas sistēmu

datu savietošanas kārtība nekustamā īpašuma nodokļa atvieglojumu piešķiršanai” paredzēto datu savietošanas procesu. Risinājums paredz informācijas apkopošanu no Izglītības ministrijas, Pilsonības un migrācijas lietu pārvaldes Iedzīvotāju reģistra, Tiesu administrācijas Zemesgrāmatas un Valsts zemes dienesta Kadastra reģistra, un, izmantojot VRAA pārziņā esošo Valsts informācijas sistēmu savietotāju (VISS), tiek veikta saņemto datu automatizēta savietošana, nosakot personu loku, kuras atbilst daudzbērnu ģimeņu statusam un kurām pienākas nekustamā īpašuma nodokļa atlaides.

Izmantojot VISS infrastruktūru, VRAA nodrošina iestādēm, vietējām pašvaldībām un komersantiem iespēju tiešsaistē veikt savstarpēju datu apmaiņu *sistēma-sistēma* līmenī, izmantojot tīmekļa pakalpes, kuras iestādes publicē API Pārvaldniekā <https://api.viss.gov.lv/devportal/apis>, kā arī VISS infrastruktūras lielapjoma asinhronu datu apmaiņas risinājumu “Datu izplatīšanas tīkls”, turpmāk – DIT.

2021. gada beigās DIT izmantoja 216 valsts un pašvaldību iestādes. DIT pielietots šādos risinājumos:

- Elektroenerģijas atvieglojumi daudzbērnu ģimenēm risinājuma datu saņemšana no pašvaldībām;
- Lauku atbalsta dienesta datu nodošana pašvaldībām;
- Uzturlīdzekļu garantijas fonda administrācijas datu nodošana Valsts ieņēmumu dienestam;
- Iekšlietu ministrijas Informācijas centra datu nodošana;
- “Nekustamā īpašuma nodokļa atlaides daudzbērnu ģimenēm” datu nodošana pašvaldībām;
- Valsts sociālās apdrošināšanas aģentūras datu nodošana Uzturlīdzekļu garantiju fonda administrācijai;
- Nacionālā veselības dienesta datu nodošana privātārstiem/privātpraksēm;
- Ģeotelpisko datu savietotāja datu nodošana Ģeoportālām;
- Valsts ieņēmumu dienesta un kredītiestāžu datu apmaiņa Kontu reģistra darbības nodrošināšanai;
- Kredītiestādes rīcībā esošās neizpaužamās ziņu nodošanai procesa virzītājiem, operatīvās darbības subjektiem, tiesām, Finanšu izlūkošanas dienestam un kredītiestādēm;
- Covid-19 sertifikātu apstrāde, nodošana.

Kopā, izmantojot DIT, 2021. gadā tika nosūtīti 2 178 958 ziņojumi.

2020. gadā VRAA ieviesa jaunu atvērtā koda tehnoloģijās balstītu risinājumu VISS datu apmaiņas infrastruktūrā - API Pārvaldnieku, kurā iestādes var pastāvīgi publicēt savas tīmekļa pakalpes jeb API. Līdz 2021. gada beigām API Pārvaldniekā bija publicētas 74 tīmekļa pakalpes, kuras iestādes izmanto gan savstarpējas datu apmaiņas nodrošināšanā, gan Latvija.lv izvietoto jaunākās versijas e-pakalpojumu darbībā.

VRAA VARAM resoram sniegtie pakalpojumi

- Datorizētās darba vietas nodrošināšana:
 - pakalpojuma ietvaros VRAA nodrošina VARAM padotības iestādēm datortehnikas, drukas, skanēšanas, citu iekārtu un programmatūras pilnu dzīves ciklu, kas ietver atbalstu datoru parka atjaunināšanas plānošanā un datoru iegādē, iekārtu sagatavošana darbam un uzstādīšana lietotāja darba vietā, programmatūras uzstādīšana uz datora un atjaunināšanu, datora lietotāju tiesību pārvaldību;
 - pakalpojuma ietvaros VRAA nodrošina VARAM padotības iestāžu darbiniekiem iespēju izmantot plašu Microsoft Online produktu klāstu – MS Teams, OneDrive, Yammer, Sharepoint, MS Office Online. Sistemātiski tiek organizētas darbinieku apmācības un VRAA izveidotā Yammer kanālā, tiek izvietotas dažādas instrukcijas.
- IT infrastruktūras nodrošināšana:
 - pakalpojuma ietvaros VRAA nodrošina VARAM resora iestādēm IT infrastruktūras uzturēšanas pilnu dzīves ciklu, kas ietver iestāžu virtuālo serveru, uz tiem esošo informācijas sistēmu un citu digitālo datu izmitināšana datu centrā, IT infrastruktūras izveidi uz VRAA vai iestāžu īpašumā esošām iekārtām, IT resursu operatīvo monitoringu, datu centrā izmitinātās IKT infrastruktūras administrēšanu, IS un virtuālo serveru rezerves kopēšanu un atjaunošana, kā arī konsultācijas IKT infrastruktūras iegādes un uzturēšanas jautājumos.
- Iestāžu centralizēto IT standartinājumu darbības nodrošināšana:
 - pakalpojuma ietvaros VRAA nodrošina VARAM padotības iestādēm un tās darbiniekiem vienotu IT risinājumu izmantošanas iespēju iestādes funkciju atbalstam, tiešsaistes (Online) e-pastu apmaiņas servisu platformu, kā arī centralizētas dokumentu vadības sistēmas DVS Namejs servispakalpojumu.
- Informācijas drošības pārvaldību veidojošo servispakalpojumu sniegšana:
 - pakalpojuma ietvaros VRAA nodrošina informācijas drošības pārvaldības metodisko atbalstu (veic drošības pārvaldības normatīvo aktu izstrādi, IT dokumentācijas analīzi, drošības pārvaldības apmācību procesu organizāciju un vadību, IT drošības pasākumu konsultatīvo un metodisko uzraudzību vai atbalstu, kā arī konsultāciju un ieteikumu sniegšanu);
 - drošības pārvaldnieka funkciju izpildi (LR normatīvajos aktos noteikto valsts un pašvaldību institūciju drošības pārvaldnieka pienākumu izpilde VARAM Rīkojuma Nr. 317 ietvaros, izņemot:
 - drošības pārvaldības stratēģiju, politiku un normatīvo dokumentu apstiprināšana (ietilpst IT Padomes kompetencē);
 - šo dokumentu saskaņošana (ietilpst IT ekspertu darba grupas kompetencē);
 - komunikācijas funkcija ar trešajām pusēm (t.sk. CERT) veikšana (ietilpst

- kontaktpersonu atbildībā);
- uzraudzības/kontroles funkcija (ietilpst VARAM Audita departamenta atbildībā).
- SSL/TLS (X.509) sertifikātu centralizēta iegāde resora (izņemot VARAM) publiski eksponēto www resursu darbības nodrošināšanai.

2.7. Pārskats par iestādes vadības un darbības uzlabošanas sistēmām

2021. gadā VRAA tika turpinātas uzsāktās izmaiņas iestādes darba organizācijā ar mērķi stiprināt par elektroniskās pārvaldes attīstību atbildīgo struktūrvienību kapacitāti, kā arī veiktas darbības administratīvā atbalsta funkciju veicēju skaita samazinājuma, pilnveidotas dokumentu aprites procedūras pilnīgai dokumentu elektronizācijai.

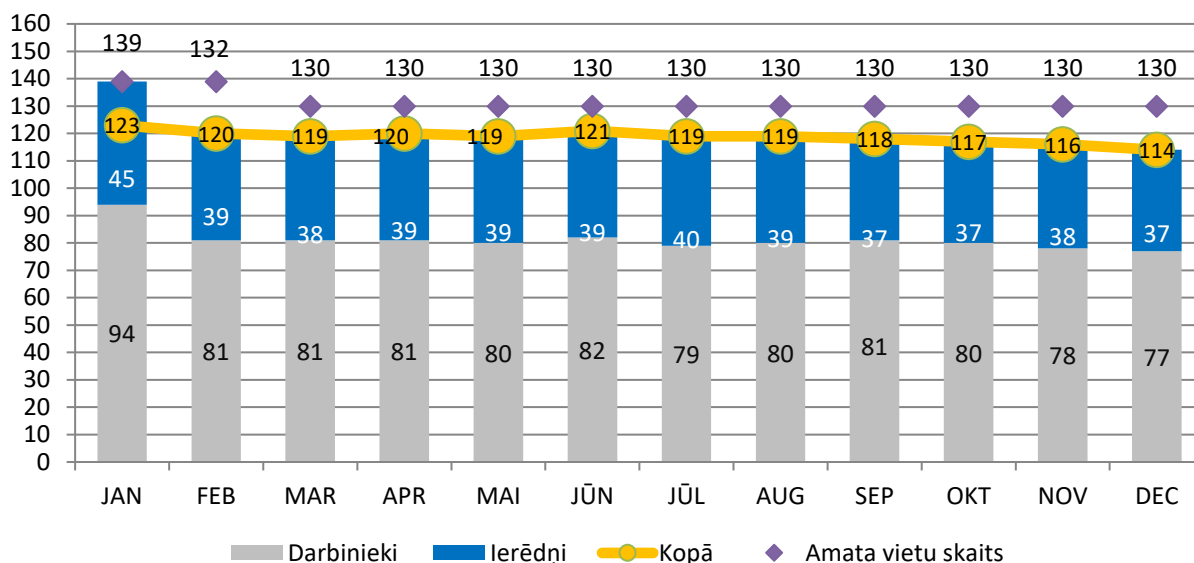
3. Personāls

2021. gada 31. decembrī VRAA bija 130 amata vietas, no tām 122 amata vietas bija VRAA, 7 darbinieki strādāja Baltijas jūras reģiona valstu telpiskās plānošanas iniciatīvas „Vīzija un stratēģijas apkārt Baltijas jūrai” sekretariātā, viens Interreg Baltijas jūras reģiona programma 2014. – 2020. gadam Rīgas birojā.

2021. gadā tika likvidētas projekta “Capacity Building for LIFE Programme implementation in Latvia” atbalsta vienības četras amata vietas, tāpat arī likvidēts Projektu uzraudzības departaments ar sešām amata vietām.

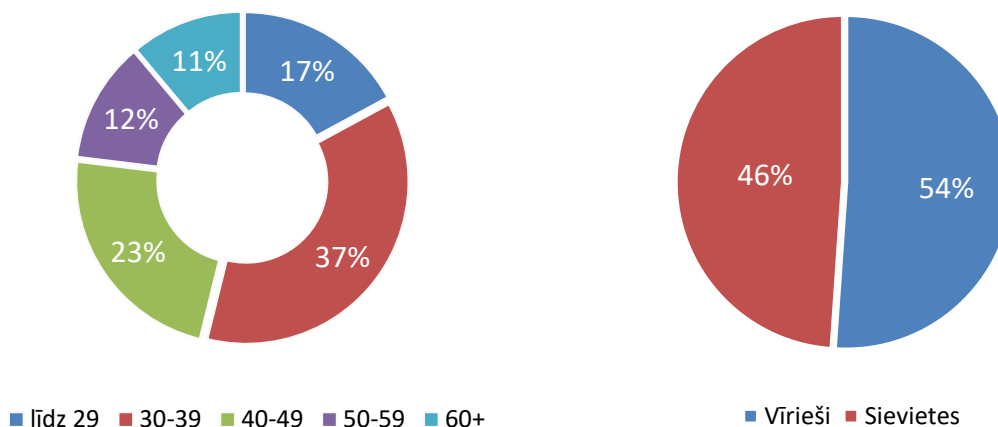
Analizējot 2021. gada personālsastāva rādītājus, var secināt, ka darbinieku amatu skaita proporcija bija lielāka kā darbinieka amata vietu skaits VRAA. Uz gada sākumu no 139 amata vietām 45 amata vietām bija noteikts ierēdņa statuss, bet 94 amata vietas bija ar darbinieka statusu. Martā attiecība mainījās, ierēdņa amata vietas bija 98, bet darbinieku 43. Gada pēdējā mēnesī no 130 amata vietām VRAA 40 amata vietas bija ar Valsts civildienesta likuma 3.panta pirmajā daļā raksturīgām funkcijām, bet 90 no kopējā amata vietu skaita bija darbinieka amata vietas.

VRAA nodarbināto skaits un sadalījums 2021. gadā Attēls Nr.9



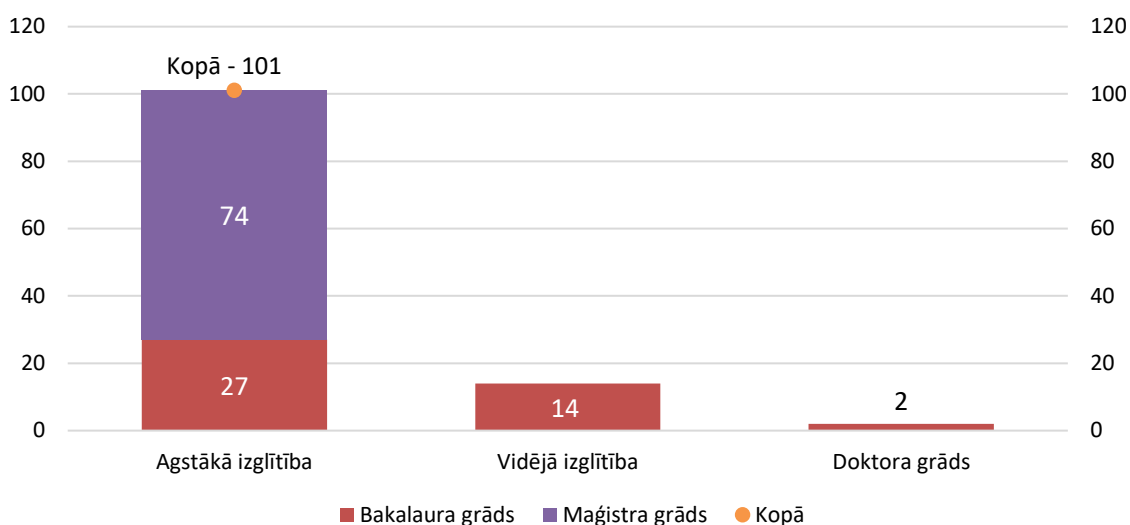
Personāla sadalījums pēc dzimuma 2021. gadā lielākā daļa – 70 darbinieki jeb 54% bija vīrieši savukārt 47 darbinieki bija sievietes jeb 46% no visiem strādājošajiem, tai skaitā Sekretariāta darbinieki un darbinieki, kas atradās bērna kopšanas atvaļinājumā.

VRAA darbinieku sadalījums pa dzimumiem un vecumiem 2021. gadā Attēls Nr.10



Vidējais VRAA nodarbināto vecums 2021. gadā bija 41 gads. Jaunākajam darbiniekam 2020. gadā palika 21 gads. Vecuma grupā līdz 29. gadiem bija 17% darbinieku, vecuma grupā no 30 līdz 39 gadiem – 37% no kopējo darbinieku skaita, 23% bija darbinieki, kas sasnieguši vecumu no 40 līdz 49 gadiem, bet vecuma grupā no 50 līdz 59 gadiem bija 12% darbinieku, vismazākais darbinieku īpatsvars – 11% bija vecuma grupā no 60 gadiem un vecāki. Vidējais sieviešu vecums pērn bija 42 gadi savukārt vīriešu vidējais vecums bija 41 gads.

Darbinieku sadalījums pa izglītības līmeņiem 2021. gadā Attēls Nr.11



Analizējot datus par VRAA darbinieku izglītības līmeni, secināms, ka 86% darbinieku bija iegūta augstākā izglītība, tai skaitā 74 darbiniekiem bija iegūts maģistra grāds, bet diviem darbiniekiem no VRAA darbinieku kopējā skaita 2021. gadā bija iegūts doktora grāds. Vidējo izglītību bija ieguvuši 14% no darbinieku kopējā skaita.

Pārskata periodā VRAA mērķtiecīgi turpināja veikt darbinieku apmācības, nosakot prioritārās kvalifikācijas paaugstināšanas jomas. 2021. gadā tās bija ar informācijas tehnoloģiju jomu un Publiskā iepirkuma likuma tiesību normu piemērošanu saistītas mācības. Pandēmijas ietekmē par prioritāru tika noteikta kvalifikācijas paaugstināšana tiešsaistē, tai skaitā VRAA iekšējās mācības.

2021. gadā VRAA darbinieki strādāja galvenokārt attālināti, nodrošinot darbiniekiem iespēju strādāt arī klātienē.

2021. gadā darba tiesiskās attiecības ar VRAA izbeidza 26 darbinieki. VRAA kolektīvam pievienojās 18 jauni darbinieki. VRAA personālai mainības īpatsvars 2021. gadā bija 37%.

4. Komunikācija ar sabiedrību

Galvenais informācijas kanāls komunikācijai ar sabiedrību ir VRAA mājas lapa un sociālie tīkli.

Laikā no 2021. gada 1. janvāra līdz 31. decembrim VRAA mājas lapa tika skatīta 75 240 reizes. Vidēji mēnesī mājas lapa ir skatīta vairāk nekā 6 000 reizes. Skatītākās sadaļas 2021. gadā bija “Elektronisko iepirkumu sistēma” (12 156 reizes), “Latvijas vides aizsardzības fonds” (10 240 reizes), “Kontakti” (6 808 reizes), “Vakances” (1 675 reizes). Latvijas vides aizsardzības fonda mājas lapa apmeklēta vairāk nekā 34 000 reizi. To pārsvarā apmeklēja projektu īstenotāji.

VRAA uzturētajiem portāliem – Latvija.lv, Ģeol Latvija, Reģionālās attīstības indikatoru modulis (RAIM) un Atvērto datu portāls ir būtiska nozīme valsts e-pārvaldē un sabiedrībai nepieciešamās informācijas sniegšanai. Tā 2021. gadā portāls Latvija.lv sasniedza 1,5 milj. skatījumus, Ģeol Latvija.lv - 763 657 skatījumus, Atvērto datu portāls - 96 195, bet RAIM 25 660 skatījumus.

VRAA savā ikdienas komunikācijā ar sabiedrību uztur sociālo tīklu kontus – Facebook (Latvija.lv, EISgovlv un Latvijasvides aizsardzības fonds), Twitter.com (PortalsLV, VRAA agentūra, Eiepirkumi, LVAFALV) un Youtube.com (VRAA gov.lv un Latvija.lv). VRAA uzturētajiem Twitter kontiem kopumā seko 7 817 Twitter lietotāji. Latvija.lv kontam seko – 4 819, VRAA kontam seko 2 363 lietotāji. Portāla Latvija.lv Facebook lapas skatījumu skaits sasniedza 306 470 savukārt sekotāju skaits bija 4 719. Facebook lapu ļoti aktīvi izmanto iedzīvotāji, lai noskaidrotu kā saņemt sev nepieciešamos pakalpojumus attālināti, kurās iestādēs jāvērsas, lai atrisinātu sevis interesējošos jautājumus. Kopumā gada laikā vairāk nekā 200 Facebook lietotājiem tika sniegtas atbildes par ļoti dažādām dzīves tēmām.

2021. gadā VRAA Youtube kanāls apmeklēts 1 235. Savukārt Latvija.lv Youtube kanāla video skatījumu skaits sasniedza 938 915. Populārākais video tika skatīts 355 021 reizes. Kopējais sekotāju skaits 2021.gadā ir pārsniedzis 1000 abonentu.

Sadarbībā ar Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministriju VRAA piedalījās kampaņā “Mana Latvija. Dari digitāli”.

Elektronisko iepirkumu sistēmā 2021.gadā notikušas vairākas tiešsaistes apmācības gan pasūtītāju organizāciju pārstāvjiem, gan piegādātājiem, kuru laikā bija iespēja uzdot jautājumus un saņemt atbildes. Kopā apmācībās piedalījušies 30 piegādātāju pārstāvji un 500 pasūtītāju organizāciju pārstāvji.

Latvijas vides aizsardzības fonda administrācijas galvenā komunikācija ar sabiedrību ir informācijas publicēšana Aģentūras mājaslapu www.vraa.gov.lv un mājas lapu www.lvafa.vraa.gov.lv. Mājas lapas apmeklētāji regulāri tiek informēti par aktuālajiem notikumiem Fonda administrācijā, Fonda finansēto projektu un KF Sabiedrības iesaistes un monitoringa projekta norisē, LIFE programmas īstenošanu Latvijā. Visiem potenciālajiem interesentiem, gan Aģentūras, gan Latvijas vides aizsardzības fonda administrācijas mājas lapā ir nodrošināta iespēja pierakstīties jaunumu saņemšanai, tādejādi operatīvi saņemt visu publicēto aktuālo informāciju par iestādes darbību (t.sk. izsludinātajiem projektu konkursiem). Papildus tiek nodrošināta aktīva komunikācija izmantojot Latvijas vides aizsardzības fonda administrācijas sociālos tīklus – Facebook un Twitter kontos.

LIFE programmas atpazīstamībai kā galvenais rīks tiek izmantota LIFE Kapacitātes projekta mājas lapa www.lifeprogramma.lv, kur tiek iekļauta visa aktuālā informācija projektu pieteikumu rakstītājiem, LIFE projektu ieviesējiem, kā arī sniegta informācija par LIFE Kapacitātes projektu, tā piedāvātajām aktivitātēm un ievietota informācija arī par citu LIFE projektu aktivitātēm.

Tā pat VRAA gatavoja informāciju presei, sniedza intervijas un atbildes uz žurnālistu jautājumiem.

Sadarbība ar nevalstisko sektoru

Lai veicinātu sabiedrības interešu ievērošanu Latvijas vides aizsardzības fonda līdzekļu sadalē un sabiedrības līdzdalību lēmumu pieņemšanas procesā, nodrošināta Latvijas vides aizsardzības fonda konsultatīvās padomes darbība, kurā darbojas profesionālo, nozaru un interešu biedrību un nodibinājumu deleģētie pārstāvji. 2021. gadā tika izveidots jauns konsultatīvās padomes sastāvs, kas darbosies no 2021. gada septembra līdz 2023. gada septembrim. To veido 11 organizāciju pārstāvji.

2021. gadā Konsultatīvajai padomei ir notikušas 10 sēdes, kurās kopumā ir izskatīti un pieņemti lēmumi par jautājumiem saistībā ar iesniegtajiem projektiem un plānotajiem projektu konkursu nolikumiem. Konsultatīvās padomes lēmumiem ir ieteikuma raksturs, tās mērķis ir veicināt sabiedrības interešu ievērošanu un līdzdalību lēmumu pieņemšanas procesā, nodrošinot Fonda līdzekļu lietderīgu sadali un apgūšanu.

No budžeta apakšprogrammas „Vides aizsardzības projekti” 2021. gadā kopā piešķirts finansējums 21 nevalstiskākajām organizācijām, nodrošinot finansējumu 33 projektu īstenošanai 903 269 eiro apmērā.

No budžeta programmas „LIFE programmas projekti” 2021. gadā finansējumu saņēma 3 nevalstiskās organizācijas nodibinājums “Latvijas Dabas fonds”, biedrība “Baltijas vides forums” un biedrība “Zaļā Brīvība”.

5. Nākamajā gadā plānotie pasākumi

5.1. Iepriekšējā gadā uzsāktie pasākumi, kuri tiks turpināti

Nākamajā pārskata periodā tiks turpināti šādi pasākumi:

- Eiropas Ekonomiskās zonas finanšu instrumenta 2009. – 2014. gada perioda programmas “Nacionālā klimata politika” un Norvēģijas finanšu instrumenta 2009. – 2014. gada perioda programmas “Kapacitātes stiprināšana un institucionālā sadarbība starp Latvijas

- un Norvēģijas valsts institūcijām, vietējām un reģionālām iestādēm” projektu uzraudzība;
- Kohēzijas fonda projekta un LIFE programmas projektu īstenošana;
 - turpināsies darbs pie valsts pārvaldes pakalpojumu portāla Latvija.lv lietojamības uzlabošanas, publisko pakalpojumu aprakstu uzlabošanas, iestādes, sadarbībā ar VRAA, ieviešīs jaunus vai modernizēs jau esošos e-pakalpojumus un tiks nodrošināta darbība 122 esošajiem e-pakalpojumiem;
 - turpināsies darbs atbalsta sniegšanas iestādēm par jaunu datu apmaiņas risinājumu ieviešanu, izmantojot VISS infrastruktūru. Datu apmaiņas tiks turpināts nodrošināt gan valsts reģistru starpā, gan nodrošinot datu sniegšanu tīmekļa pakalpojumu veidā no valsts reģistriem pašvaldībām, gan juridiskām personām;
 - VARAM resora vienotās drošības politikas un iekšējo normatīvo aktu aktualizācija un pārvaldība;
 - VRAA valdījumā un turējumā esošo IT sistēmu IT drošības pārvaldības sistēmas ISO 27001 sertifikāta uzturēšana;
 - IT un VARAM resora iestāžu centralizēta IT drošības pārvaldība;
 - VARAM un tā resora iestāžu personāla apmācība informācijas drošības jautājumos;
 - VARAM un tā resora iestāžu publiski eksponēto resursu tehnoloģiskās drošības izvērtējuma organizācija;
 - turpināsies ERAF 2014. – 2020. gada plānošanas perioda IKT projektu īstenošana kā sadarbības partnerim VARAM īstenotos projektos „Publiskās pārvaldes informācijas un komunikāciju tehnoloģiju arhitektūras pārvaldības sistēma - 2.kārta”, „Datu izplatīšanas un pārvaldības platforma (DAGR)” un „Atvieglojumu vienotās informācijas sistēmas un latvija.lv atvēršana komersantiem un valsts un pašvaldības vienoto klientu apkalpošanas centru attīstība”;
 - VARAM resora iestāžu datorparka optimizācija un standartizēšana;
 - VRAA turpinās uzturēt un attīstīt šādas informācijas sistēmas:
 - Elektronisko iepirkumu sistēma (EIS);
 - Valsts informācijas sistēmu savietotājs (VISS) un tā koplietošanas pakalpojumi;
 - Valsts informācijas sistēma darbam ar Eiropas Savienības dokumentiem (ESVIS);
 - Valsts vienotais ģeotelpiskās informācijas portāls (Ģeoportāls);
 - Valsts pārvaldes pakalpojumu portāls (Latvija.lv);
 - Teritorijas attīstības plānošanas informācijas sistēma (TAPIS) un tās Reģionālās attīstības indikatoru modulis (RAIM);
 - Latvijas Atvērto datu portāls (data.gov.lv);
 - Oficiālo elektronisko adresu informācijas sistēma;
 - Valsts informācijas resursu, sistēmu un sadarbības informācijas sistēma (VIRIS);
 - Atvieglojumu vienotā informācijas sistēma (AVIS);
 - Valsts un pašvaldību iestāžu tīmekļvietņu vienotā platforma.

5.2. Galvenie nākamā gada uzdevumi un pasākumi

2021. gadā VRAA galvenie uzdevumi un pasākumi:

- nodrošināt ERAF 2014.–2020. gada plānošanas perioda IKT projektu projektos iegādātās, modernizētās un esošās IKT aparatūras konsolidāciju un darbības efektivizēšanu.
- nodrošināt ERAF 2014.–2020. gada plānošanas perioda sadarbības projektu ar VARAM īstenošanu.
- nodrošināt VRAA pārziņā esošo 2014.–2020. gada Eiropas Savienības fondu aktivitāšu pēcuzraudzību.
- elektronisko iepirkumu sistēmas e-konkursu, e-izsoļu un e-izziņu apakšsistēmu funkcionalitātes attīstība.
- nodrošināt EIS e-pasūtījumu apakšsistēmas darbību un attīstību, tostarp nepārtrauktu vismaz 20 katalogu pieejamību;
- e-pakalpojumu “Parakstīšanās par vēlētajū iniciatīvām” un “Nekustamā īpašuma nodokļa apmaksā tiešsaistē” attīstība un darbināšanas nodrošināšana.
- nodrošināt Oficiālo elektronisko adresu informācijas sistēmas (e-adrese) uzturēšanu un attīstību.
- pievienot Koplietošanas pakalpojumā “Vienotās pieteikšanās modulis” Latvijas nacionālajā vārtējā (eIDAS) jaunajā versijā jaunas dalībvalstis.
- turpināt darbu pie iesāktā projekta e-rēķinu aprites sistēmas izveidošana, izmantojot e-adresi.
- uzturēt un pilnveidot Valsts pārvaldes pakalpojumu katalogu Valsts pārvaldes pakalpojumu portālā latvija.lv, nodrošinot Vienotās digitālās vārtējas regulas prasību ieviešanu.
- turpināt nodrošināt VRAA uzturēto sistēmu IT drošības pārvaldības sistēmas atbilstību ISO 27001 ietvariem.
- veikt auditpierakstu pārvaldības tehnoloģiju atjaunināšanu.
- nodrošināt VARAM resora publiski eksponēto resursu tehnoloģiskās drošības izvērtējuma organizāciju.
- nodrošināt Vienotās datu aizsardzības regulas (VDAR) izpildes darbu pārvaldību.
- nodrošināt “Baltijas jūras reģiona transnacionālās sadarbības programmas 2007.–2013. gadam” sekretariāta darbību.
- nodrošināt ES fondu, valsts finansēto programmu, ārvalstu finanšu instrumentu un citu VRAA funkciju informēšanas un publicitātes pasākumus.
- Nodrošināt Eiropas Ekonomiskās zonas finanšu instrumenta 2009.–2014.gada perioda programmas “Nacionālā klimata politika” un Norvēģijas finanšu instrumenta 2009.–2014. gada perioda programmas “Kapacitātes stiprināšana un institucionālā sadarbība starp

Latvijas un Norvēģijas valsts institūcijām, vietējām un reģionālām iestādēm” projektu uzraudzību.

- nodrošināt Likuma par valsts budžetu 2020.gadam prioritārā pasākuma „Reģionālās attīstības atbalsta pasākums – infrastruktūras pielāgošana un uzturēšana” ietvaros piešķirtā finansējuma izlietojuma uzraudzību Tehniski ekonomiskā pamatojuma izstrādei Daugavpils lidlauka un pieguļošās teritorijas attīstībai Daugavpils novada Locikos.
- nodrošināt valsts budžeta programmu īstenošanu saistībā ar Administratīvi teritoriālās reformas īstenošanu.
- nodrošināt Latvijas vides aizsardzības fonda likumā noteikto uzdevumu izpildi.
- nodot datorizētās darba vietas nodrošināšanas pakalpojumu Tiesu namu aģentūrai, kura nodrošinās šo pakalpojumu VARAM padotības iestādēm.

6. VRAA finanšu saistības un iespējamie aktīvi

VRAA īstermiņa finanšu saistības pārskata gada beigās veido 875 625 eiro, t.sk. īstermiņa saistības pret piegādātājiem par pakalpojumiem – 405 105 eiro.

VRAA zembilancē uzrādīti iespējamie aktīvi, kuri var rasties pēc nākotnes notikumu notikšanas saskaņā ar līgumiem, kas noslēgti par Eiropas Savienības fondu līdzfinansēto Eiropas Reģionālās attīstības fonda 2014.-2020. gada finansēto projektu aktivitātēm, kuras apgūst VRAA: Eiropas Reģionālās attīstības fonda (ERAF) projekts Nr. 2.2.1.1/19/I/002 Publiskās pārvaldes informācijas un komunikāciju tehnoloģiju arhitektūras pārvaldības sistēma - 2.kārta (PIKTAPS2) par kopējo summu 523 856 eiro.