

VAS ELEKTRONISKIE SAKARI

NEREVIDĒTAIS STARPPERIODU SAĪSINĀTAIS FINANŠU PĀRSKATS

par 2019. gada 6 mēnešiem

PERIODS: 01.01.2019. - 30.06.2019.

Rīga, 2019. gada 28. augusts

SATURS

STARPPERIODU VADĪBAS ZIŅOJUMS	4
Rādītājs	4
Sabiedrības darbības apraksts 2019. gada sešos mēnešos	4
1. Radiofrekvenču spektra plānošana	4
2. Radiofrekvenču spektra uzraudzība	7
3. Radioiekārtu atbilstība	7
4. Radioiekārtu ierīkošanas tehnisko projektu akceptēšana	7
5. Numerācijas datu bāzes darbības uzturēšana.....	8
6. Komercpakalpojumu nodrošināšana	9
7. Normatīvie akti	9
8. Administratīvo pārkāpumu lietvedība	11
9. Starptautiskā sadarbība	11
10. 5G tehnoloģiju ekosistēma un forums 5G Techritory	12
11. VAS ES maksas pakalpojumu cenzrādis	13
12. Informācijas tehnoloģiju sistēmas pilnveidošana	13
13. Administratīvie jautājumi	13
14. Citi notikumi.....	14
SAĪSINĀTAIS FINANŠU PĀRSKATS	16
Peļņas vai zaudējumu aprēķins.....	16
Bilance	17
Naudas plūsmas pārskats	19
Pašu kapitāla izmaiņu pārskats	20
SAĪSINĀTĀ FINANŠU PĀRSKATA PIELIKUMS.....	21

INFORMĀCIJA PAR SABIEDRĪBU

Uzņēmuma nosaukums	Elektroniskie sakari
Juridiskais statuss	Valsts akciju sabiedrība
Kapitāla daļu turētājs	Latvijas Republikas Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija, 100%
Reģistrācijas numurs komercreģistrā	40003021907
Reģistrācijas datums komercreģistrā	14.10.2004.
Darbības veids	Radiofrekvenču spektra un numerācijas pārvaldība, numerācijas datu bāzes uzturēšana, elektromagnētiskās saderības nodrošināšanas pakalpojumu sniegšana, elektronisko sakaru tīklu antenu, radioiekārtu, apraides raidītāju un mobilo sakaru bāzes staciju ierīkošanas tehnisko projektu akceptēšana u.c.
NACE kods	61.9 (Citi telekomunikāciju pakalpojumi) 63.11 (Datu apstrāde, uzturēšana un ar to saistītās darbības) 71.20 (Tehniskā pārbaude un analīze) 72.1 (Pētījumu un eksperimentālo izstrāžu veikšana dabas zinātnēs un inženierzinātnēs) 74.9 (Cituri neklasificēti profesionālie, zinātniskie un tehniskie pakalpojumi) 68.20 (Sava vai nomāta nekustamā īpašuma izīrēšana un pārvadīšana).
Juridiskā / pasta adrese	Eksporta iela 5, Rīga, Latvija, LV-1010
Valdes priekšsēdētājs	Jānis Bārda
Valdes locekļi	Vija Gēme Kaspars Paupe (līdz 2019. gada 10. jūnijam)
Pārskata periods	2019. gada 1. janvāris – 2019. gada 30. jūnijs
Finanšu pārskatā lietotā naudas vienība	EUR

STARPPERIODU VADĪBAS ZIŅOJUMS

Darbības analīze pārskata periodā

Valsts akciju sabiedrība „Elektroniskie sakari” (turpmāk arī – VAS ES vai Sabiedrība) pārskata perioda neto apgrozījums ir 3 820,7 tūkst. EUR, kas salīdzinājuma ar 2018. gada sešiem mēnešiem ir par 8,7 % lielāks, kas izskaidrojama ar to, ka 2019. gada sešos mēnešos realizēts komercdarījums par VAS ES izstrādātās radiomonitoringa programmatūras licenču pārdošanu, kā arī par 4 % pieaudzis EMS nodrošināšanas pakalpojumu ieņēmumu apjoms. Sniegto pakalpojumu izmaksas pārskata periodā ir 3 300,6 tūkst. EUR, kas ir par 1,1 % vairāk nekā 2018. gada sešos mēnešos. Saskaņā ar 2019. gada sešu mēnešu peļņas zaudējumu aprēķinu - VAS ES pārskata periodu noslēdza ar peļņu 325,4 tūkst. EUR. Pārskata perioda peļņa daļēji tiks izlietota, lai segtu izmaksu pozīcijas 2019. gada nākamajos ceturtķīnos atbilstoši apstiprinātajam VAS ES budžetam.

Finanšu rādītāju analīze un risku vadība

Pārskata periodā salīdzinājumā ar 2018. gada sešiem mēnešiem ir palielinājusies realizācijas rentabilitāte (2019. gada sešos mēnešos: 8,5 %; 2018. gada sešos mēnešos: 3,5 %), un palielinājušies likviditātes rādītāji (2019. gada sešos mēnešos: 5,9; 2018. gada sešos mēnešos: 4,8), kas norāda, ka VAS ES par savām saistībām spēj norēķināties bez sarežģījumiem. VAS ES saglabā savu finanšu stabilitāti un maksātspēju.

Rādītājs	2019. gada 6 mēneši	2018. gada 6 mēneši
Saistību īpatsvars bilancē	11,2 %	12,5 %
Saistību attiecības pret pašu kapitālu	0,14	0,17
Pašu kapitāla īpatsvars bilancē	78,2 %	74,7 %

Sabiedrības darbības apraksts 2019. gada sešos mēnešos

1. Radiofrekvenču spektra plānošana

Dalība starptautisko institūciju darbā un starptautisko normatīvo aktu izstrādāšanā

Starptautiskā darbība radiofrekvenču spektra pārvaldības procesā ir sevišķi svarīga, jo, piedaloties starptautisko normatīvo tiesību aktu un tehniskās dokumentācijas (lēmumu, ieteikumu, ziņojumu starpvalstu koordinācijas vienošanās līgumu, u.c.) izstrādāšanas procesā, tiek pārstāvētas Latvijas radiofrekvenču spektra lietotāju intereses.

Pārskata periodā, plānojot radiofrekvenču spektru, VAS ES speciālisti, pārstāvot Latvijas sabiedrības un tautsaimniecības intereses, piedalījās sakaru nozares starptautisko institūciju darbā. VAS ES speciālisti piedalījās:

- Eiropas Komisijas Radiofrekvenču spektra komitejas (RSC) darbā;
- Radiofrekvenču spektra politikas grupas (RSPG) darbā;
- Eiropas Pasta un telesakaru administrāciju konferences (CEPT) Elektronisko sakaru komitejas (ECC) plenārsēdēs un darba grupās;
- Ziemeļaustrumu Eiropas Digitālās dividendes ieviešanas foruma (NEDDIF) darbā;
- Starptautiskās Telesakaru savienības (ITU) Radiosakaru sektora (ITU-R 1C) darba grupas sanāksmē.

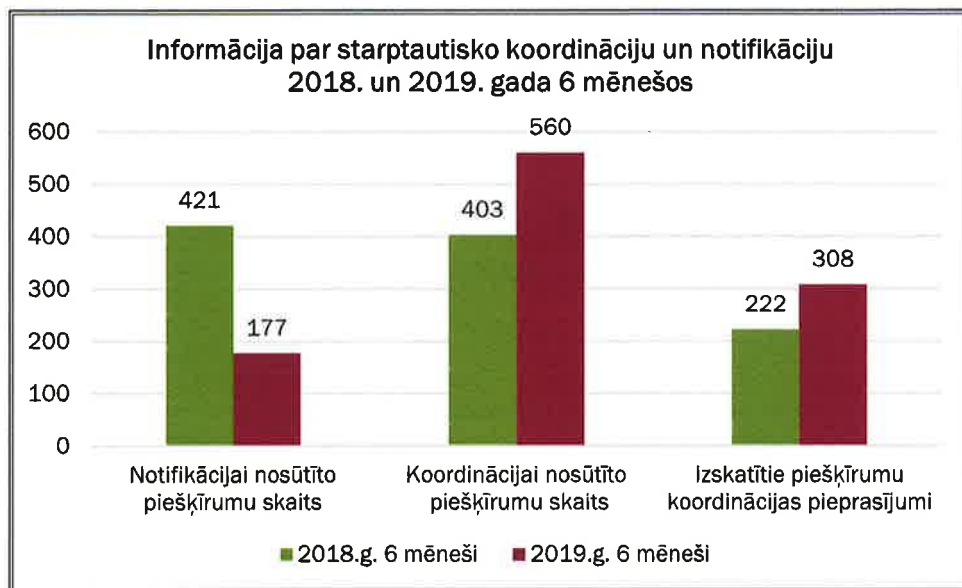
Starptautiskajās darba grupās VAS ES speciālisti analizēja dokumentu projektus un sniedza viedokļus un priekšlikumus, kas atbilst Latvijas sabiedrības un tautsaimniecības interesēm, konsultējoties ar elektronisko sakaru nozares asociācijām un valsts pārvaldes institūcijām. Darba grupās izstrādātie un apstiprinātie dokumenti ir pamats Latvijas nacionālo normatīvo aktu, tajā skaitā Nacionālā frekvenču plāna aktualizēšanai.

Laika posmā no 22. līdz 23. maijam VAS ES organizēja EUROCONT monitoringa speciālistu darba grupas MOST4 sanāksmi, kuras galvenie darba jautājumi bija saistīti ar aviācijas frekvenču joslu monitoringu. Darba grupā piedalījās dalībnieki no piecām valstīm, kā arī dalībnieki no EUROCONTROL, Latvijas Nacionāliem Bruņotajiem Spēkiem, Latvijas Gaisa Satiksmes, Civilās Aviācijas Aģentūras, kā arī VAS ES, kopskaitā 16 dalībnieki.

Pēc 13.06.2019., kad tika publicēti VAS ES speciālistu sagatavotie 11.06.2019. Ministru kabineta noteikumi Nr. 249 "Grozījumi Ministru kabineta 2009. gada 6. oktobra noteikumos Nr. 1151 "Noteikumi par radiofrekvenču spektra joslu sadalījumu radiosakaru veidiem un iedalījumu radiosakaru sistēmām, kā arī par radiofrekvenču spektra joslu izmantošanas vispārīgajiem nosacījumiem (Nacionālais radiofrekvenču plāns)", turpinās Latvijas informācijas aktualizēšana Eiropas Sakaru biroja (ECO) Frekvenču informācijas sistēmā EFIS.

Radiofrekvences piešķirumu notifikācija un koordinācija

Pārskata periodā VAS ES nosūtīja koordinācijas zonā esošo valstu sakaru administrācijām starptautiskajai koordinācijai 560 radiofrekvences piešķirumu pieprasījumus un koordinēja 308 ārvalstu sakaru administrāciju radiofrekvences piešķirumu koordinācijas pieprasījumus. Notifikācijai Starptautiskajai Telesakaru savienībai nosūtīja 177 piešķirumus. Koordinācijai nosūtāmo un koordinēto piešķirumu skaits ir atkarīgs no Latvijas un kaimiņvalstu radiofrekvenču lietotāju (tai skaitā publisko mobilo sakaru operatoru) elektronisko sakaru tīklu izvēšanas plāniem un aktivitātēm valstu pierobežā. Koordinācijas skaitliskos rādītājus ietekmē arī starpvalstu koordinācijas līgumi, kas ievērojami vienkāršo radiofrekvenču izmantošanas parametru noteikšanu valsts pierobežā. Tā kā saņemtas atbildes uz iepriekšējā periodā nosūtītajiem koordinācijas pieprasījumiem, pieaudzis notifikācijai nosūtīto piešķirumu skaits. Informācija par starptautiskās koordinācijas un notifikācijas kvantitatīvajiem rādītājiem redzama 1. attēlā.



1.attēls

Lai uzlabotu radiofrekvenču spektra izmantošanas efektivitāti un radiosakaru sistēmu darbības elektromagnētiskā saderības nodrošināšanu pierobežā, notika darbs pie starptautiskās koordinācijas līgumu izstrādes un to slēgšanas.

Kopumā pārskata periodā tika noslēgti 12 starptautiski koordinācijas līgumi par frekvenču koordinācijas nosacījumiem.

Ar Igaunijas sakaru administrāciju noslēgti septiņi koordinācijas līgumi:

- (IMT) 450–457,5 MHz / 460–467,5 MHz frekvenču joslām;
- (MFCN) 790–862 MHz frekvenču joslai;
- (IMT) 880–915 MHz / 925–960 MHz frekvenču joslām;
- (MFCN) 1432–1492 MHz frekvenču joslai;

- (IMT-2000) 1710–1785 MHz / 1805–1880 MHz frekvenču joslām;
- (MFCN) 1920–180 MHz / 2110–2170 MHz frekvenču joslām;
- (MFCN) 2500–2690 MHz frekvenču joslai.

Ar Baltkrievijas sakaru administrāciju noslēgti pieci koordinācijas līgumi:

- (MFCN) 694–790 MHz frekvenču joslai;
- (IMT-2000) 880–915 MHz / 925–960 frekvenču joslām;
- (IMT-2000) 1710–1785 MHz / 1805–1880 frekvenču joslām;
- (MFCN) 2500–2690 MHz frekvenču joslai;
- (MFCN) 3400–3800 MHz frekvenču joslai.

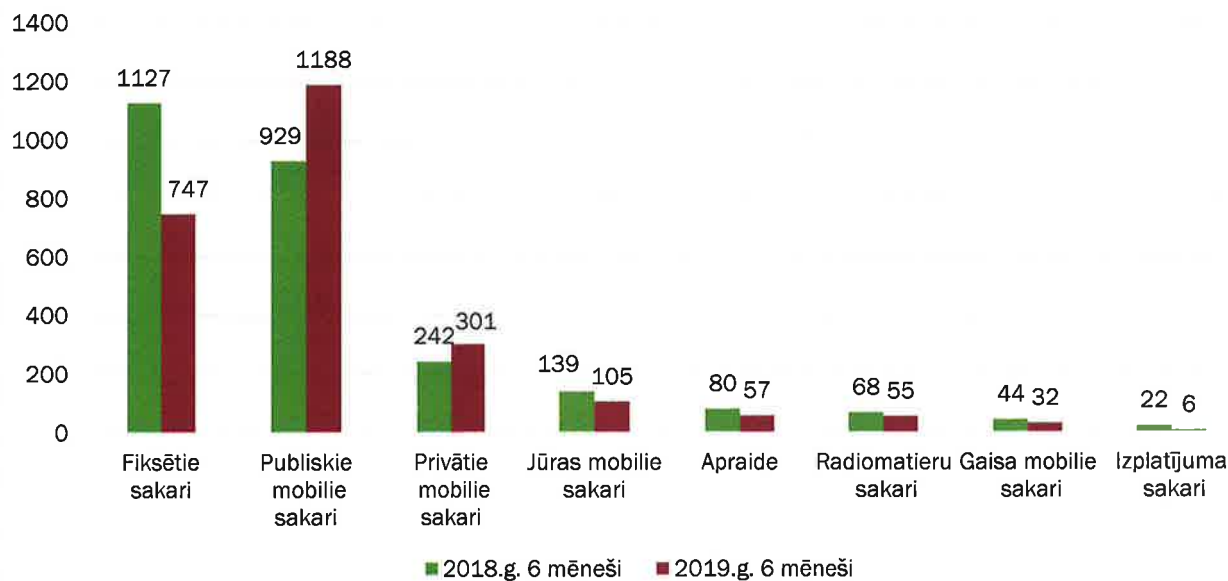
Radiofrekvenču spektra lietošanas atļaujas

Radiofrekvenču spektra lietošanas atļaujas ir spektra plānošanas darba gala rezultāts. Šis administratīvais akts ir juridiskais pamats radiofrekvenču spektra izmantošanai, kas izsniegs radiofrekvenču spektra lietotājiem. Atļaujas atspoguļo spektra izmantošanas tehniskos nosacījumus, kas nodrošina elektromagnētisko saderību dažādu esošo un plānoto sakaru sistēmu radioiekārtu darbībai visā Latvijas valsts teritorijā un tās pierobežā, tādējādi nodrošinot efektīvu radiofrekvenču spektra izmantošanu.

Sagatavoto radiofrekvenču spektra lietošanas atļauju skaits ir atkarīgs no spektra lietotāju, tajā skaitā publisko mobilo sakaru operatoru aktivitātēm un elektronisko sakaru tīklu attīstības plāniem. Šo plānu realizācijai nepieciešamas radiofrekvenču spekta lietošanas atļaujas, kuras atbilstoši saņemtajiem pieprasījumiem sagatavo VAS ES speciālisti. Līdz ar to sagatavoto radiofrekvenču lietošanas atļauju skaits ir atkarīgs no saņemto radiofrekvenču lietotāju pieprasījumu skaita.

Pārskata periodā izsniegtais 2 491 radiofrekvenču spektra lietošanas atļauja. VAS ES izsniegto radiofrekvenču spektra lietošanas atļauju skaita sadalījums dažādos radiosakaru veidos atspoguļots 2. attēlā.

2019. un 2018. gada 6 mēnešos izsniegto radiofrekvences piešķirumu lietošanas atļauju skaita salīdzinājums dažādos radiosakaru dienestos



2. attēls

2. Radiofrekvenču spektra uzraudzība

Lai nodrošinātu radioiekārtu elektromagnētisko saderību un to darbību bez savstarpējiem traucējumiem, VAS ES veica atbilstošas radiofrekvenču spektra izmantošanas uzraudzības aktivitātes, kuras raksturo 1. tabulā apkopotie būtiskākie kvantitatīvie rādītāji par pārskata periodu.

1. tabula

Radiofrekvenču uzraudzības kvantitatīvie rādītāji

Nr.p.k.	Nosaukums	Daudzums
1.	Radiomonitorings	463
1.1.	Fiksētā monitoringa rezultātā noformēto radiomonitoringa informāciju skaits	225
1.2.	Mobilā monitoringa rezultātā noformēto radiomonitoringa informāciju skaits	238
2.	Radioiekārtu apsekošana	
2.1.	Apsekoto radioiekārtu uzstādišanas vietu (objektu) skaits	605
2.2.	Apsekoto radioiekārtu skaits to uzstādišanas vietās	7 948
2.3.	Konstatēto neatbilstību skaits	215
3.	Elektromagnētiskās saderības ekspertižu skaits	3
4.	Administratīvie pārkāpumi	
4.1.	Sastādīto administratīvo pārkāpumu protokolu skaits	5
4.2.	Sastādīto pārbaudes aktu skaits	25
5.	Radiosakaru traucējumi	
5.1.	Radiotraucējumu kopējais pieteikumu skaits	114
5.2.	Augstas prioritātes traucējumu pieteikumi	13

Pārskata periodā lielākā daļa no kopējā radiotraucējumu pieteikumu skaita ir pieteikumi par radiotraucējumiem sauszemes mobilā radiosakaru dienesta (SMD) tīklos. Izskatot publisko mobilo sakaru operatoru pieteikumus par radiotraucējumiem, pārskata periodā vairākos gadījumos konstatēta speciālo radioīlīdzekļu (radiosakaru slāpētāju) nelikumīga darbība. Visos šajos gadījumos traucējošo iekārtu darbības pārtraukšanai notika sekmīga sadarbība ar Valsts policiju.

3. Radioiekārtu atbilstība

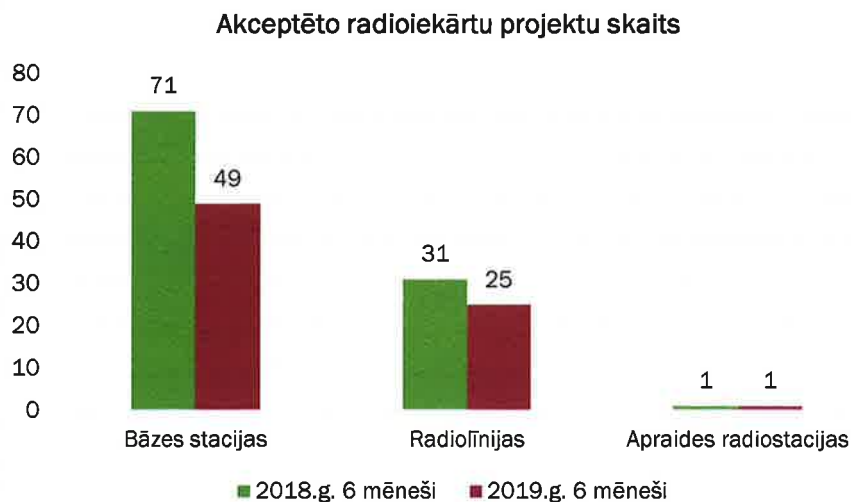
VAS ES sadarbībā ar Patēriņāju tiesību aizsardzības centru (PTAC) piedalījās ADCO RED (Administratīvās sadarbības grupa radioiekārtu direktīvas jomā) organizētajā kampaņā par sadzīves tehnikas ar iebūvētu radiomoduli un lietu interneta (IoT) funkcionalitāti atbilstības normatīvajiem aktiem izvērtēšanu. Kampaņas ietvaros tika izvērtēta ražotāju sagatavotās iekārtu tehniskās dokumentācijas atbilstība radioiekārtu direktīvas (RED) prasībām.

Lai nodrošinātu Latvijas tirgū piedāvāto un lietoto radioiekārtu atbilstību normatīvo aktu prasībām, ko reglamentē likums „Par atbilstības novērtēšanu”, Elektronisko sakaru likums un Ministru kabineta 2016. gada 7. jūnija noteikumi Nr. 360 „Radioiekārtu atbilstības novērtēšanas, piedāvāšanas tirgū, uzstādišanas un lietošanas noteikumi” - PTAC sniegts eksperta viedoklis par tirdzniecībai Latvijā paredzētu, kā arī tirdzniecībā esošu radioiekārtu atbilstību normatīvo aktu prasībām.

4. Radioiekārtu ierīkošanas tehnisko projektu akceptēšana

Veicot elektronisko sakaru tīklu antenu, radioiekārtu, apraides raidītāju un mobilo sakaru bāzes staciju ierīkošanas tehnisko projektu akceptēšanu, VAS ES speciālisti pārskata periodā izskatīja un akceptēja 49 radiostaciju ierīkošanas tehniskos projektus. Izmaiņas salīdzinājumā ar 2018. gada 6 mēnešiem

izskaidrojams ar komersantu elektronisko sakaru tīklu atšķirīgu attīstības intensitāti konkrētos laika periodos. VAS ES akceptēto radioiekārtu projektu skaits salīdzinājumā atspoguļots 3.attēlā.

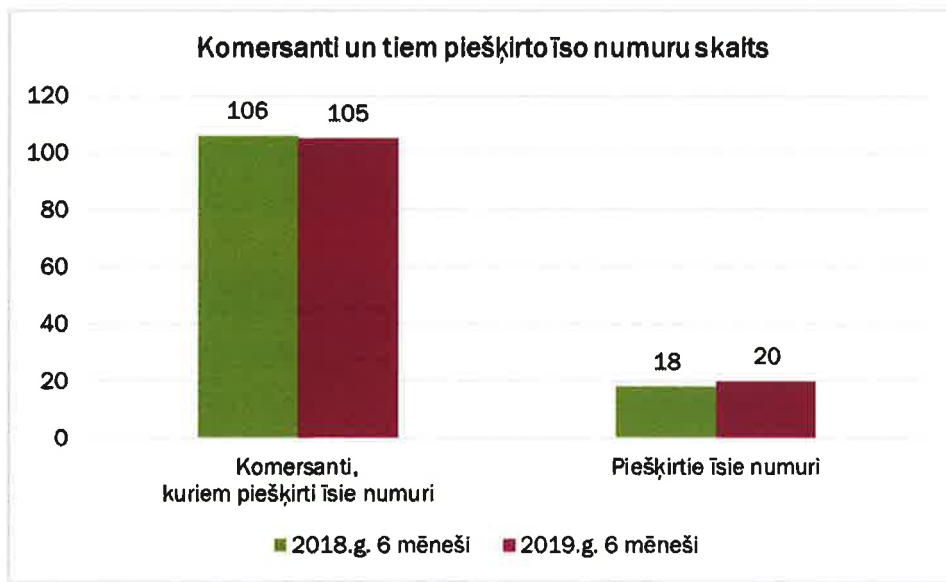


3.attēls

5. Numerācijas datu bāzes darbības uzturēšana

Pārskata periodā noslēdzies darbs pie jaunās Numerācijas datu bāzes pirmās kārtas izveides - pabeigti jaunās Numerācijas datu bāzes testēšanas darbi, veikta migrēto datu validācija un Numerācijas datu bāzes pirmā kārtā nodota ekspluatācijā. Atbilstoši izstrādes līguma nosacījumiem un datu bāzes specifikācijai, uzsākts darbs pie projekta otrs kārtas izstrādes. Komersanti, kuriem piešķirtas numerācijas lietošanas tiesības, uzsāka darbu jaunajā numerācijas datu bāzē. Pārskata periodā kopējais numerācijas datu bāzes lietotāju skaits sasniedza 108. Komersantu skaits, kuriem ir pieeja datu bāzei - 71.

Pārskata periodā 20 komersantiem piešķirtas numerācijas lietošanas tiesībām uz 105 ūsajiem numuriem, par kuriem tiksācijas periodā jāmaksā valsts nodeva. Salīdzinoši ar 2018.gada 6 mēnešiem nav būtisku izmaiņu. Skatīt 4.attēlu.



4.attēls

6. Komercpakalpojumu nodrošināšana

Pārskata periodā VAS ES turpina aktīvi attīstīt komercdarbību:

- janvārī un martā VAS ES un Latvijas Mobilais Telefons pārstāvji piedalījās tikšanās ar valsts robežsardzi Daugavpilī, kur reālā vidē demonstrēja radiomonitoringa programmatūras SKUDRA un VAS ES rīcībā esošā tehniskā aprīkojuma iespējas un pārrunāja turpmākās sadarbības iespējas;
- NBS rīkotās sarunu procedūras par "ARS programmnodrošinājums" rezultātā tika noslēgts līgums par "SKUDRA PATROL" 8 licenču pārdošanu, veikta to piegāde;
- saskaņā ar komercpakalpojuma līgumu VAS ES veica Ventspils, Viesītes un Rēzeknes bāzes stacijas elektromagnētiskā lauka intensitātes mērījumus 36 objektos bāzes staciju apkārtnē atbilstoši saņemtajiem pieprasījumiem;
- sniegs komercpakalpojums - trīs dienu apmācību kurss par „Radioiekārtu direktīva 2014/53/ES, tās prasības un saistošie nacionālie un Eiropas Savienības normatīvie akti un vadlīnijas”;
- no Latvijas drošības un aizsardzības industrijas federācijas saņemts un akceptēts priekšlikums pievienoties Latvijas nacionālam stendam vienā no lielākajām drošības industriju izstādēm - DSEI, kura norisināsies no 10.-13. septembrim, Londonā, prezentējot radiomonitoringa programmatūru SKUDRA;
- 7. - 8. maijā VAS ES piedalījās Aizsardzības ministrijas organizētajās Latvijas drošības un aizsardzības industrijas dienas Ziemeļatlantijas līgumorganizācijā (NATO) un Eiropas Aizsardzības aģentūrā (EDA) (Belgija, Brisele), ar mērķi gūt vērtīgu un praktisku informāciju par NATO un EDA iepirkumiem, īstenotajām programmām un sistēmām (datu bāzes), kurās reģistrējami VAS ES piedāvātie komercpakalpojumi. Tika nodibināti kontakti ar Latvijas uzņēmumiem, kuriem jau ir pieredze šādos iepirkumos;
- 13. - 14. jūnijā notikusi ārvalstu vizīte pie Dānijas kompānijas IFAD, lai klātienē pārrunātu sadarbības iespējas, iepazīties ar viņu pakalpojumiem un demonstrētu programmatūru SKUDRA. Nākamajā pārskata periodā plānota sadarbības līguma noslēgšana starp VAS ES un IFAD.

7. Normatīvie akti

Eiropas Elektronisko sakaru kodekss

Sagatavoti un iesniegti Satiksmes ministrijai priekšlikumi Eiropas Elektronisko sakaru kodeksa pārņemšanai nacionālajos normatīvajos aktos, izstrādājot jaunu Elektronisko sakaru likumu. Kā arī nodrošināta dalība Satiksmes ministrijas darba grupā Eiropas Elektronisko sakaru kodeksa pārņemšanai nacionālajos normatīvajos aktos.

Nacionālā radiofrekvenču plāna aktualizēšana

Pārskata periodā VAS ES speciālisti sagatavoja un nosūtīja Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrijai (VARAM) priekšlikumus grozījumiem Ministru kabineta 2009. gada 6. oktobra noteikumos Nr. 1151 „Noteikumi par radiofrekvenču spektra joslu sadalījumu radiosakaru veidiem un iedalījumu radiosakaru sistēmām, kā arī par radiofrekvenču spektra joslu izmantošanas vispārīgajiem nosacījumiem (Nacionālais radiofrekvenču plāns)”:

- priekšlikumus ECC 2015. gada 3. jūlija lēmuma ECC/DEC/(15)04 par sauszemes un jūras Zemes staciju uz mobilām platformām (ESOMP) saskaņotu lietošanu, brīvu apriti un atbrivošanu no individuālām atļaujām ieviešanai Latvijā;

- priekšlikumus MK 2018. gada 28. augusta sēdes protokola Nr. 40 29§ „Informatīvais ziņojums "Par Eiropas Parlamenta un Padomes 2017. gada 17. maija lēmuma (ES) 2017/899 par 470–790 MHz radiofrekvenču joslas izmantošanu Savienībā ieviešanu" izpildei, kā arī Komisijas 2016. gada 28. aprīļa īstenošanas lēmuma (ES) 2016/687 par 694–790 MHz frekvenču joslas harmonizāciju tādu zemes sistēmu vajadzībām, kas Savienībā spēj sniegt bezvadu platjoslas elektronisko sakaru pakalpojumus, un elastīgai nacionālai izmantošanai, ieviešanai Latvijā;
- priekšlikumus radiofrekvenču resursu iedalīšanai šaurjoslas radiosakaru sistēmām ar 50 kHz platu radiokanālu 450–470 MHz diapazonā atbilstoši frekvenču lietotāju pieprasījumam;
- priekšlikumus 1427–1518 MHz frekvenču joslas izmantošanas optimizēšanai, ņemot vērā cīvilo un valsts aizsardzības struktūru vajadzības;
- priekšlikumus Komisijas 2018. gada 20. aprīļa īstenošanas lēmuma (ES) 2017/637, ar ko Lēmumu 2009/766/EK par 900 MHz un 1 800 MHz frekvenču joslu harmonizāciju tādu sauszemes sistēmu vajadzībām, kas Kopienā spēj nodrošināt Eiropas mēroga elektronisko sakaru pakalpojumus, groza saistībā ar attiecīgiem tehniskajiem nosacījumiem lietu internetam ieviešanai Latvijā;
- priekšlikumus Komisijas 2018. gada 11. oktobra īstenošanas lēmuma (ES) 2018/1538 par radiofrekvenču spektra harmonizēšanu izmantošanai maza darbības attāluma ierīcēm 874–876 un 915–921 MHz frekvenču joslās.

Grozījumi stājās spēkā 2019. gada 14. jūnijā (Ministru kabineta 2019. gada 11. jūnija noteikumi Nr. 249 "Grozījumi Ministru kabineta 2009. gada 6. oktobra noteikumos Nr. 1151 "Noteikumi par radiofrekvenču spektra joslu sadalījumu radiosakaru veidiem un iedalījumu radiosakaru sistēmām, kā arī par radiofrekvenču spektra joslu izmantošanas vispārīgajiem nosacījumiem (Nacionālais radiofrekvenču plāns)").

Radioamatieru noteikumi

Sagatavoti un iesniegti Satiksmes ministrijai priekšlikumi grozījumiem Ministru kabineta 2016. gada 9. augusta noteikumos Nr.529 "Radioamatieru radiostaciju būvēšanas, ierīkošanas un lietošanas, kā arī radioamatieru apliecības saņemšanas kārtība", paredzot:

- atteikties no radioamatieru radiostaciju ierīkošanas atļaujām, vienlaikus nosakot radioamatieru radiostacijām piemērojamās ugunsdrošības, elektrodrošības, darba aizsardzības, būvniecības un elektronisko sakaru tīklu ierīkošanas prasības;
- atteikties no radioamatieru radiostaciju uzraudzībai noteiktās sevišķās kārtības, aizstājot to ar vispārējo kārtību atbilstoši normatīvajiem aktiem par radioiekārtu atbilstības novērtēšanu, piedāvāšanu tirgū, uzstādīšanu un lietošanu;
- noteikt radioamatieru radiostaciju ierīkošanas un paziņošanas kārtību;
- precizēt neapkalojamo radiostaciju ierīkošanas kārtību;
- precizēt radioamatieru radiostaciju izsaukuma signālu piešķiršanas kārtību.

VAS ES janvārī sniedza Satiksmes ministrijai priekšlikumus par institūciju izteiktajiem iebildumiem par grozījumiem Ministru kabineta 2016. gada 9. augusta noteikumos Nr.529 "Radioamatieru radiostaciju būvēšanas, ierīkošanas un lietošanas, kā arī radioamatieru apliecības saņemšanas kārtība".

Speciālo radioīdzekļu izmantošanas kārtība

Sagatavoti un iesniegti Satiksmes ministrijai priekšlikumi grozījumiem Ministru kabineta 2011. gada 1. februāra noteikumos Nr. 93 "Noteikumi par speciālo radioīdzekļu izmantošanas kārtību un tehniskajām prasībām to darbībai", paredzot:

- precizēt ūslaicīgo speciālo radioīdzekļu lietošanas ilgumu, nosakot, ka ūslaicīga speciālo radioīdzekļu izmantošana drīkst ilgt uz laiku līdz trim diennaktīm;
- papildināt ūslaicīgu speciālo radioīdzekļu izmantošanas gadījumus ar citiem ārkārtas situācijas gadījumiem, tādejādi paplašinot iespējamos speciālo radioīdzekļu izmantošanas gadījumus;

- noteikt, ka valsts drošības iestādēm, rīkojot seminārus publiskās ēkās, piemēram, viesnīcās, izstāžu zālēs, jāinformē sabiedrība un VAS ES par iespējamajiem radiosakaru lietošanas ierobežojumiem ēkā;
- papildināt tehniskās prasības pastāvīgai speciālo radioīdzekļu darbībai, kā arī precizēt mērvienību terminus.

Grozījumi stājās spēkā 2019. gada 15. martā (Ministru kabineta 2019. gada 12. marta noteikumi Nr. 110 "Grozījumi Ministru kabineta 2011. gada 1. februāra noteikumos Nr. 93 "Noteikumi par speciālo radioīdzekļu izmantošanas kārtību un tehniskajām prasībām to darbībai"").

Ierobežoto radiofrekvenču spektra lietošanas tiesību piešķiršanas kārtība

Pārskata periodā VAS ES speciālisti sagatavoja un nosūtīja VARAM priekšlikumus grozījumiem Ministru kabineta 2010. gada 16. februāra noteikumu Nr. 143 "Noteikumiem par radiofrekvenču spektra joslām, kuru efektīvas izmantošanas labad ir nepieciešams ierobežot radiofrekvenču spektra lietošanas tiesību piešķiršanu komercdarbībai elektronisko sakaru nozarē":

- papildināt noteikumus ar frekvenču joslu 703,0–733,0 MHz / 738,0–788,0 MHz;
- svītrot frekvenču joslu 870,0–876,0 MHz/915,0–921,0 MHz;
- mainīt frekvenču joslas 1427,0–1517,0 MHz robežas uz 1432,0–1492,0 MHz;
- svītrot frekvenču joslu 5905,0–5925,0 MHz.

Iekārtu atbilstības novērtēšana un elektromagnētiskā saderība

Saistībā ar Eiropas Parlamenta un ES Padomes 2018. gada 4. jūlijā Regulas (ES) 2018/1139 prasību pārņemšanu - nacionālajos normatīvajos aktos sagatavoti un nosūtīti Satiksmes ministrijai priekšlikumi Ministru kabineta 2016. gada 7. jūnija noteikumu Nr. 360 „Radioiekārtu atbilstības novērtēšanas, piedāvāšanas tirgū, uzstādīšanas un lietošanas noteikumi” 4.3. apakšpunktā un Ministru kabineta 2016. gada 12. aprīļa noteikumu Nr. 208 „Iekārtu elektromagnētiskās saderības noteikumi” 3.1. apakšpunktā grozījumiem.

8. Administratīvo pārkāpumu lietvedība

Pārskata periodā VAS ES Administratīvā komisija saskaņā ar normatīvajos aktos doto pilnvarojumu izskatījusi sešas administratīvā pārkāpuma lietas:

- divas administratīvo pārkāpumu lietu par radioiekārtu uzstādīšanu vai lietošanu bez VAS ES radiofrekvences piešķīruma lietošanas atļaujas;
- četras administratīvo pārkāpumu lietas par tādu radioiekārtu, elektrisko vai elektronisko iekārtu uzstādīšanu vai lietošanu, kuru darbība rada kaitīgus radiotraucējumus vai kuru elektromagnētiskie izstarojumi neatbilst normatīvajos aktos noteiktajam.

Administratīvā komisija:

- ir piemērojusi naudas sodus 350 EUR un 105 EUR apmērā;
- izteikusi divus brīdinājumus;
- izbeigusi divas administratīvo pārkāpumu lietas.

9. Starptautiskā sadarbība

Veicinot radiofrekvenču spektra efektīvu izmantošanu un nodrošinot jaunu radio tehnoloģiju ātru un regulētu ienāšanu mūsu ikdienas dzīvē, VAS ES eksperti sadarbojas ar citu valstu sakaru administrācijām un piedalās sakaru nozares starptautisko institūciju un organizāciju darbā. Vissiešākā sadarbība VAS ES ir ar robežvalstīm, jo uz valstu robežām ir jāpanāk abpusēji izdevīgi nosacījumi frekvenču izmantošanā lielam skaitam radioiekārtu.

Polijas Elektronisko sakaru regulatora pārstāvju vizīte

Šī gada 17. un 18. janvārī Latvijā viesojās Polijas Elektronisko sakaru regulatora (UKE) prezidents Marcin Cichy ar kolēgiem. Vizītes mērķis bija stiprināt valstu sadarbību informācijas un komunikācijas tehnoloģiju, tajā skaitā 5G mobilo sakaru tīklu, ieviešanas jautājumos Baltijas jūras reģiona ietvaros. Polijas regulatora pārstāvji tikās ar VAS ES vadību un VARAM valsts sekretāra vietnieku IKT jautājumos. Puses apmainījās ar aktualitātēm 5G mobilo sakaru izvēršanai nepieciešamā frekvenču resursa plānošanā, vienojās par valstu sadarbības veicināšanu frekvenču koordinācijas problēmjautājumu risināšanā ar ārpus Eiropas Savienības valstīm. Tika panākta vienošanās arī par valstu sakaru administrāciju sadarbību.

Baltijas regulatoru un militāro pārstāvju "3B Civil/Military Spectrum Workshop" sanāksme

Šī gada februārī VAS ES pārstāvji piedalījās Baltijas valstu sakaru administrāciju un militāro spēku pārstāvju sanāksmē 3B Civil/Military Spectrum Workshop. Sanāksmes laikā uzsāktas sarunas par iespējamu harmonizāciju Baltijas valstīs militāro frekvenču joslu plānošanā. Pasākumā VAS ES pārstāvji sagatavotajā prezentācijā pauda Latvijas pozīciju šajā jautājumā.

Astotās Pasaules radiosakaru konferences darba grupas sanāksme Rīgā

No šī gada 26.-29. martam pēc VAS ES uzaicinājuma Rīgā notika Eiropas pasta un telesakaru administrāciju konferences (CEPT) Elektronisko sakaru komitejas (ECC) Konferences sagatavošanas grupas (CPG) Projektu grupas D (PTD) 8. sanāksme. Sanāksmē piedalījās 62 delegāti, pārstāvot 18 CEPT valstu sakaru administrācijas un organizācijas. VAS ES pauda gandarījumu par 8. darba grupas sanāksmes norisi un uzsvēra CPG un tās projektu grupu nozīmīgo lomu CEPT pozīcijas sagatavošanā par Pasaules radiosakaru konferencē (WRC-19) izskatāmiem darba kārtības punktiem. Minētās darba grupas darba kārtības ietvaros izskatīti jautājumi, kas saistīti ar WRC-19 darba kārtības jautājumiem, kas izskata iespēju piešķirt papildus radiofrekvenču resursu dažādiem sakaru dienestiem. Kā būtiskāko jautājumu var minēt papildus spektra iedalīšanu mobilā dienesta bezvadu piekļuves sistēmām, tostarp bezvadu lokāliem tīkliem.

Moldāvijas sakaru regulatora pārstāvju vizīte

Laika posmā no 25. līdz 26. jūnijam VAS "Elektroniskie sakari", pieredzes apmaiņai un kopīgu valstu sakaru administrāciju interešu apzināšanai, viesojās Moldāvijas sakaru regulatora pārstāvji. Tikšanās laikā tika apspriesti gan radiofrekvenču plānošanas un uzraudzības jautājumi, gan administratīvie jautājumi, kā arī aktualitātes 5G mobilo sakaru ieviešanā.

10. 5G tehnoloģiju ekosistēma un forums 5G Techritory

Šī gada 27.-29. novembrī, Rīgā, norisināsies 5G tehnoloģiju ekosistēmas forums "5G Techritory", kas būs viens no lielākajiem 5G tēmai veltītajiem pasākumiem pasaulei. Forums pulcēs vairāk kā 1000 dalībniekus no Eiropas, Āzijas un ASV un tajā uzstāsies augstākā līmena vadības pārstāvji no tādiem starptautiski atpazīstamiem uzņēmumiem kā Qualcomm, Huawei, Cisco, NOKIA u.c.

Foruma mērķis veicināt Baltijas jūras reģiona pārrobežu, starplīmenu un starpnozaru sadarbību (starp valdībām, pašvaldībām, biznesa atbalsta organizācijām, universitātēm, IKT uzņēmumiem un citiem partneriem), lai sekmētu 5G Technoloģiju ekosistēmas izveidi.

Forumu organizē VAS ES sadarbībā ar Ministru prezidenta biroju, VARAM, Ziemeļvalstu Ministru padomi, 5G Automotive Association (5GAA) un International Telecommunication Union (ITU), Latvijas Mobilu Telefonu (LMT) kā stratēgisko partneri, Cisco, Qualcomm, Rohde & Schwarz, Eesti Meedia un citiem partneriem.

Pārskata periodā VAS ES aktīvi uzsāka darbu pie foruma organizēšanas un, piedaloties septiņos starptautiskos pasākumos, prezentēja 5G Techritory platformas ideju un plānoto forumu, paralēli uzsākts darbs pie foruma programmas izveides, kā arī pie lektoru, sponsoru un dalībnieku piesaistes.

VAS ES sadarbībā ar Ekonomikas ministriju identificēja nozīmīgākās problēmas, kas saistītas ar 5G tehnoloģiju pielietojumu un tika panākta vienošanās par politikas veidotāju hakatona organizāciju, tā mērķis izveidot vadlīnijas, kas sekmētu tehnoloģiju pielietojumu Baltijas jūras reģionā.

VAS ES sadarbībā ar Ziemeļvalstu Ministru padomi realizēja pētījumu par 5G tehnoloģiju testa laboratoriju pieejamību Baltijas jūras reģionā. Pētījuma laikā Latvijā tika identificētas divpadsmit testa laboratorijas, kuras ir iekļautas reģiona sadarbības tīklā.

11. VAS ES maksas pakalpojumu centrādis

Nemot vērā to, ka paredzētas izmaiņas joslu iedalījumam Nacionālajā frekvenču plānā, kas ļauj nodrošināt, mobilo sakaru sistēmām lielāku frekvenču resursa pieejamību VAS ES ir uzsākusi darbu pie priekšlikumu izstrādes Ministru kabineta noteikumu projektam "Grozījumi Ministru kabineta 2018. gada 30. aprīļa noteikumos Nr. 652 "Valsts akciju sabiedrības "Elektroniskie sakari" publisko maksas pakalpojumu centrādis"" (turpmāk – Noteikumu projekts). Pārskata periodā izveidota darba grupa Noteikumu projekta priekšlikumu izstrādei, kuras sastāvā iekļauti arī elektronisko sakaru nozares asociāciju - Latvijas Informācijas un komunikācijas tehnoloģijas asociācijas, Latvijas Interneta Asociācijas un Latvijas Telekomunikāciju Asociācijas, kā arī Satiksmes ministrijas un VARAM pārstāvji. Cenrāža grozījumu mērķis arī turpmāk nodrošināt objektīvus, caurskatāmus un samērīgus administratīvos maksājumus frekvenču spektra lietotājiem. Norit darbs pie Noteikumu projekta izstrādes.

12. Informācijas tehnoloģiju sistēmas pilnveidošana

Pārskata periodā nodrošināta tehniskā risinājuma ieviešana attiecībā uz datu apmaiņas nodrošināšanu starp dokumentu vadības sistēmu un resursu vadības sistēmu. Resursu vadības sistēmā veikti komandējumu pārvaldības procesa elektronizācijas konfigurēšanas darbi. Uzsākts darbs pie iekšējo dokumentu aprites procesu plūsmu elektronizācijas pasākumu ieviešanas.

Līdz ar Integrētās pakalpojumu sniegšanas darba vide ieviešanu izveidota biznesa inteliģences platforma, kas ļauj E-vidē iegūt kvantitatīvo informāciju par darbu ar radiofrekvences piešķirumu atļaujām tabulārā un grafiskā formātā vaīrākos iepriekš definētos griezumos. Informācija pieejama visiem, kam tā nepieciešama darba pienākumu izpildei, un ievērojami samazina šīs informācijas sagatavošanai nepieciešamo laiku.

Pārskata periodā informācijas sistēmu pārvaldības videi veikti uzlabojumi incidentu un problēmu pārvaldības procesos, nodrošinot attiecīgo procesu apvienošanas pasākumu realizāciju, ar mērķi uzlabot procesu norises ātrumu un vienkāršojot veicamās darbības.

VAS ES tehniskā nodrošinājuma jomā uzlabots mobilo mērlaboratoriju tehniskais nodrošinājums, uzstādot paaugstinātas izturības datorus un nodrošinot to pieslēgumu VAS ES datortīklam aktuālās mēriekārtu iegūtās informācijas saglabāšanai serveros.

VAS ES darbinieku pašapkalpošanās sistēmā ieviesti komandējumu, norēķinu un darba laika uzskaites risinājumi, kā rezultātā uzņēmumā samazināta papīra izmatošana un uzlabota dokumentu aprites pārskatāmība.

13. Administratīvie jautājumi

Par nekustamā īpašuma pārņemšanu

Nemot vērā VAS ES deleģēto valsts pārvaldes uzdevumu – nodrošināt nepārtrauktu radiofrekvenču spektra radiomonitoringu, kā arī to, ka radiomonitorings ir būtiska radiofrekvenču spektra pārvaldišanas procesa sastāvdaļa - VAS ES sekmīgai funkciju nodrošināšanai nepieciešams iegūt savā īpašumā Grobiņas novada domes īpašumā esošo nekustamo īpašumu - zemesgabalu "Masti", Grobiņas pagastā, Grobiņas novadā, kadastra Nr.64600110012. Ar Ministru kabineta 2019. gada 27. marta rīkojumu Nr.136 "Par Grobiņas novada pašvaldībai piekrītošā nekustamā īpašuma "Masti" Grobiņas pagastā, Grobiņas novadā, pārņemšanu valsts īpašumā" nolemts pārņemt bez atlīdzības

valsts īpašumā un nodot VARAM valdījumā Grobiņas novada pašvaldībai piekrītošo nekustamo īpašumu "Masti" (nekustamā īpašuma kadastra Nr. 6460 011 0021) - zemes vienību (zemes vienības kadastra apzīmējums 6460 011 0012) 0,03 ha platībā - Grobiņas pagastā, Grobiņas novadā, un uzdots VARAM (valsts akciju sabiedrībai "Elektroniskie sakari") nekustamo īpašumu izmantot Elektronisko sakaru likuma 6. panta pirmās daļas 7. punktā minētās funkcijas īstenošanai - radiofrekvenču spektra radiomonitoringa veikšanai.

VAS ES vidēja termiņa darbības stratēģijas apstiprināšana

2019. gada 18.aprīļa akcionāru sapulce apstiprināja VAS ES vidēja termiņa darbības stratēģiju periodam no 2019. gada līdz 2021. gadam

VAS ES 2018. gada pārskata apstiprināšana

2019. gada 18. aprīļa akcionāru sapulcē apstiprināts VAS ES 2018. gada pārskats. Atbilstoši akcionāra lēmumam un saskaņā ar likuma "Par vidēja termiņa budžeta ietvaru 2018., 2019. un 2020. gadam" 24. pantu - pārskata periodā valsts budžetā kā dividendes iemaksātas 85 procenti no VAS ES 2018. gada tīrās peļņas - 71 167,10 EUR.

VAS ES Kvalitātes vadības sistēma

2017. gadā VAS ES ieguva ISO 9001:2015 standarta sertifikātu. Atbilstība šim standartam apliecina mūsu klientiem un akcionāram, ka VAS ES rūpējās par savu pakalpojumu kvalitāti, uzturot kvalitātes vadības sistēmu. 2019. gada 28. maijā SIA "BUREAU VERITAS LATVIA" veica otro ISO 9001:2015 uzraudzības auditu, kurā VAS ES sevi parādīja kā standartam pilnībā atbilstošu uzņēmumu un audita laikā neatbilstības netika konstatētas. Kvalitātes vadības sistēma tiek uzturēta veicot gan iekšējos auditus, gan ārējos auditus, kā arī regulāri aktualizējot Kvalitātes vadības sistēmas rokasgrāmatā iekšējos normatīvos aktus, tādējādi, nodrošinot informētību uzņēmumā. Pārskata periodā ir veikti 11 iekšējie auditu saskaņā ar VAS ES iekšējā audita plānu, kas kopumā veido 46% izpildi no kopējā plānotā auditu skaita.

14. Citi notikumi

VAS ES kopā ar ieinteresēto ministriju, citu valsts institūciju, sabiedrisko organizāciju un nozares asociāciju pārstāvjiem piedalījās VARAM ekspertu darba grupā, kuras uzdevums ir sekmēt radiofrekvenču spektra resursu pārvaldes politikas īstenošanu, saskaņojot valsts pārvaldes iestāžu, sabiedrisko un profesionālo organizāciju viedokļus radiofrekvenču spektra resursu pārvaldes īstenošanā un šī ierobežotā dabas resursa efektīvā izmantošanā.

Sadarbībā ar Rīgas Tehnisko universitāti (RTU), VAS ES piedalījās filmēšanā par VAS ES mēriekārtām, tehniku un darba procesu. Videomateriālu paredzēts izmantot RTU mācību procesa ietvaros, kas nodrošinātu VAS ES atpazīstamību studējošo inženierzinātnu audzēķu vidū.

Vērienīgu sporta pasākumu norises laikā Siguldas bobsleja un kamanīnu trasē, kad norisinājās "Viesmann Pasaules Kausa posms kamanīnu sportā" laika periodā no 7. - 13. janvārim, un motokrosa trasē "Zelta zirgs", kad norisinājās pasaules čempionāta posms motokrosā "MXGP Grand Prix of Latvia" laika periodā no 15. - 16. jūnijam, VAS ES veica spektra izmantošanas uzraudzības aktivitātes, lai nodrošinātu netraucētu radiosakaru darbību pasākumu norises laikā, kur spektrs tiek izmantots intensīvi. Šo pasākumu nodrošināšanai VAS ES izsniedza vairākas radiofrekvenču spektra lietošanas atļaujas.

13. februārī VAS ES piedalījās "Ēnu diena 2019". Divpadsmit jauniešiem tika piedāvāts ielūkoties projektu vadītāja, radiosakaru inženieru un Tehniskā departamenta direktora ikdienas darbos. Ēnotāji guva plašu priekšstatu par speciālistu darbu gan biroja apstākļos, gan reālos lauka apstākļos.

Marta otrajā pusē VAS ES pievienojās LDDK īstenotajā projektā, kas finansiāli atbalstīts no Eiropas Savienības Sociālā fonda: "Profesionālo izglītības iestāžu audzēkņu dalība darba vidē balstītās mācībās un mācību praksēs uzņēmumos". Projekta mērķis - palielināt kvalificētu profesionālās izglītības iestāžu audzēkņu skaitu pēc to dalības darba vidē balstītās mācībās vai mācību praksē uzņēmumā. VAS ES iesaiste profesionālās izglītības procesā saistīta ar to, ka VAS ES un izglītības iestāde vienojās par prakses vietām uzņēmumā.

2. aprīlī Latvijas Sakaru darbinieku arodbiedrības organizētā svinīgā pasākuma "Sociālajam dialogam 100" laikā VAS ES saņēma atzinību par līdzšinējo sadarbību un sasniegtajiem rezultātiem.

SAĪSINĀTAIS FINANŠU PĀRSKATS

Peļnas vai zaudējumu aprēķins

Par periodu no 2019. gada 1. janvāra līdz 30. jūnijam

Klasificēts pēc izdevumu funkcijas

	Piezīmes numurs	01.01.2019.- 30.06.2019. EUR	01.01.2018.- 30.06.2018. EUR
Neto apgrozījums	1	3 820 740	3 515 545
Sniegto pakalpojumu iegādes izmaksas	2	(3 300 645)	(3 266 291)
Bruto peļņa		520 095	249 254
Administrācijas izmaksas	3	(217 618)	(166 709)
Pārējie uzņēmuma saimnieciskās darbības ieņēmumi (t.sk. procentu ieņēmumi)	4	28 948	44 917
Pārejās uzņēmuma saimnieciskās darbības izmaksas (t.sk. procentu izmaksas)	5	(4 803)	(3 496)
Peļņa/zaudējumi pirms uzņēmumu ienākuma nodokļa		326 622	123 966
Uzņēmumu ienākuma nodoklis par pārskata periodu		(1 251)	(1 088)
Peļņa pēc uzņēmumu ienākuma nodokļa aprēķināšanas		325 371	122 878
Pārskata gada peļņa kopā		325 371	122 878

Bilance

2019. gada 30. jūnijā

AKTĪVI

	Piezīmes numurs	30.06.2019.	30.06.2018.
Ilgtermiņa ieguldījumi			
Nemateriālie ieguldījumi			
Nemateriālie ieguldījumi		1 363 829	1 346 794
Nemateriālo ieguldījumu izveidošana		0	2 420
Nemateriālie ieguldījumi kopā		1 363 829	1 349 214
Pamatlīdzekļi			
Nekustamie īpašumi: zemesgabali, ēkas un inženierbūves		4 238 900	3 980 209
Tehnoloģiskās iekārtas un ierīces		1 843 419	2 144 939
Pārējie pamatlīdzekļi un inventārs		457 827	558 522
Pamatlīdzekļu izveidošana un nepabeigto celtniecības objektu izmaksas	6	41 491	40 810
Pamatlīdzekļi kopā		6 581 637	6 724 480
Ilgtermiņa ieguldījumi kopā		7 945 466	8 073 694
Apgrozāmie līdzekļi			
Krājumi			
Pārējie krājumi		1 867	1 921
Krājumi kopā		1 867	1 921
Debitori			
Pircēju un pasūtītāju parādi	7	635 078	149 178
Citi debitori	8	60 272	58 937
Nākamo periodu izmaksas	9	177 484	129 495
Uzkrātie ieņēmumi	10	640 642	577 565
Debitori kopā		1 513 476	915 175
Naudas līdzekļi	11	3 167 094	4 080 452
Apgrozāmie līdzekļi kopā		4 682 437	4 997 548
Aktīvu kopsumma		12 627 903	13 071 242

PASĪVI

	Piezīmes numurs	30.06.2019.	30.06.2018.
Pašu kapitāls			
Akciju kapitāls (pamatkapitāls)	12	8 995 637	8 721 583
Nesadalītā peļņa			
a) lepriekšējo gadu nesadalītā peļņa		552 649	913 454
b) Pārskata perioda peļņa/zaudējumi		325 371	122 878
Pašu kapitāls kopā		9 873 657	9 757 915
Uzkrājumi			
Citi uzkrājumi	13	1 341 129	1 684 694
Uzkrājumi kopā		1 341 129	1 684 694
Kreditori			
Ilgtermiņa kreditori			
Nākamo periodu ienēmumi		615 396	595 322
Ilgtermiņa kreditori kopā		615 396	595 322
Īstermiņa kreditori			
No pircējiem saņemtie avansi		22 978	1 242
Norēķini ar piegādātājiem un darbuzņēmējiem	14	30 371	40 188
Nodokļi un valsts sociālās apdrošināšanas obligātās iemaksas	15	243 109	164 859
Pārējie kreditori	16	190 322	198 384
Nākamo periodu ienēmumi		72 427	7 149
Uzkrātās saistības	17	238 514	621 489
Īstermiņa kreditori kopā		797 721	1 033 311
Kreditori kopā		1 413 117	1 628 633
Pasīvu kopsumma		12 627 903	13 071 242

Naudas plūsmas pārskats

Par periodu, kas noslēdzās 2019. gada 30. jūnijā

Sagatavots pēc netiešās metodes

	01.01.2019.- 30.06.2019.	01.01.2018.- 30.06.2018.
Pamatdarības naudas plūsma		
Pārskata gada peļņa/zaudējumi pirms uzņēmumu ienākuma nodokļa korekcijas	326 622	123 966
Korekcijas par:		
<i>Korekcija par pamatlīdzekļu nolietojumu u.tml.</i>	546 482	546 915
<i>Korekcija par izmaiņām debitoros, kreditoros un krājumos</i>	(950 631)	260 471
Izdevumi uzņēmumu ienākuma nodokļa maksājumiem	0	(22 092)
Pamatdarības neto naudas plūsma	(77 527)	909 260
Ieguldīšanas darbības naudas plūsma		
Samaksātā nauda par pamatlīdzekļu, nemateriālo ieguldījumu iegādi un to izveidošanu	(159 118)	(756 633)
Ieņēmumi no pamatlīdzekļu pārdošanas	1 920	1 810
Saņemtie procenti	1 020	1 518
Ieguldīšanas neto naudas plūsma	(156 178)	(753 305)
Finansēšanas darbības naudas plūsma		
Izmaksātās dividendes	(71 167)	(61 802)
Finansēšanas darbības neto naudas plūsma	(71 167)	(61 802)
Valūtas kursu svārstību rezultāts	(61)	(85)
Pārskata perioda neto naudas plūsma	(304 933)	94 068
Naudas un tās ekvivalentu atlikums pārskata perioda sākumā	3 472 027	3 986 384
Naudas un tās ekvivalentu atlikums pārskata perioda beigās	3 167 094	4 080 452

Pašu kapitāla izmaiņu pārskats

Par periodu, kas noslēdzās 2019. gada 30. jūnijā

	Pamat-kapitāls	Iepriekšējo periodu nesadalītā peļņa vai zaudējumi	Pārskata gada peļņa vai zaudējumi	Pašu kapitāls kopā
31.12.2017.	8 721 583	524 640	450 616	9 696 839
2017.gada peļņas pārnesums uz iepriekšējā perioda rezultātiem	-	450 616	(450 616)	-
Izmaksātas dividendes par 2017.gadu	-	(61 802)	-	(61 802)
Dividendes saglabāšana jaunās "Numerācijas datu bāzes" izveidei ¹	-	(110 110)	-	(110 110)
2017.gada peļņas daļas novirzīšana pamatkapitāla palielināšanai ²	263 254	(263 254)	-	-
Nekustamā īpašuma ieguldīšana pamatkapitālā	10 800	-	-	10 800
Pārskata gada peļņa	-	-	83 726	83 726
31.12.2018.	8 995 637	540 090	83 726	9 619 453
31.12.2017.	8 721 583	524 640	450 616	9 696 839
2017.gada peļņas pārnesums uz iepriekšējā perioda rezultātiem	-	450 616	(450 616)	-
Izmaksātas dividendes par 2017.gadu	-	(61 802)	-	(61 802)
Pārskata perioda peļņa	-	-	122 878	122 878
30.06.2018.	8 721 583	913 454	122 878	9 757 915
31.12.2018.	8 995 637	540 090	83 726	9 619 453
2018.gada peļņas pārnesums uz iepriekšējā perioda rezultātiem	-	83 726	(83 726)	-
Izmaksātas dividendes par 2018.gadu	-	(71 167)	-	(71 167)
Pārskata perioda peļņa	-	-	325 371	325 371
30.06.2019.	8 995 637	552 649	325 371	9 873 657

¹ Saskaņā ar Ministru kabineta 2018.gada 8.augusta rīkojumu Nr.375 "Par valstij dividendēs izmaksājamo valsts akciju sabiedrības "Elektroniskie sakari" peļņas daļu par 2017.gadu un 30.08.2018. ārkārtas akcionāru sapulces Nr.3 lēmumu Nr.3 – par peļņas daļas EUR 110 110 apmērā no peļņas dajas par 2017.gadu no EUR 373 364 saglabāšanu VAS "Elektroniskie sakari" rīcībā – jaunās "Numerācijas datubāzes" izstrādes otrajai kārtai.

² Saskaņā ar Ministru kabineta 2018.gada 8.augusta rīkojumu Nr.375 "Par valstij dividendēs izmaksājamo valsts akciju sabiedrības "Elektroniskie sakari" peļņas daļu par 2017.gadu un 30.08.2018. ārkārtas akcionāru sapulces Nr.3 lēmumu Nr.3 – par peļņas daļas EUR 263 254.00 apmērā no peļņas dajas par 2017.gadu no EUR 373 364 ieguldīšanu VAS "Elektroniskie sakari" pamatkapitālā.

SAĪSINĀTĀ FINANŠU PĀRSKATA PIELIKUMS

(1) Neto apgrozījums

Darbības veids	01.01.2019.- 30.06.2019.	01.01.2018.- 30.06.2018.
Elektromagnētiskās saderības nodrošināšanas pakalpojumu ieņēmumi	3 478 311	3 346 645
Dotācija Numerācijas datu bāzes uzturēšanai	56 053	60 022
Ieņēmumi no radioiekārtu uzstādišanas tehnisko projektu izskatīšanas un akceptēšanas	6 999	9 627
Citi pamatdarbības ieņēmumi (komercpakalpojumi)	279 377	99 251
Kopā	3 820 740	3 515 545

(2) Sniegto pakalpojumu iegādes izmaksas

	01.01.2019.- 30.06.2019.	01.01.2018.- 30.06.2018.
Personāla izmaksas (t.sk. valsts sociālās apdrošināšanas obligātās iemaksas)	2 058 164	2 022 172
Iemaksas pensiju fondos	45 926	42 341
Pamatlīdzekļu un nemateriālo ieguldījumu nolietojums	549 350	550 144
Informācijas tehnoloģiju pakalpojumi	156 102	173 337
Telpu uzturēšanas un tehniskā atbalsta izmaksas	135 803	116 308
Komandējumu izmaksas	80 400	64 010
Autotransporta (t.sk. apdrošināšanas) izmaksas	53 513	80 589
Profesionālās apmācības un kvalifikācijas celšanas izmaksas	41 969	36 680
Dalības maksājumi starptautiskajās organizācijās	27 090	27 677
Darbinieku apdrošināšanas izmaksas	26 089	25 649
Mazvērtīgā inventāra izmaksas	15 534	11 808
Sakaru pakalpojumu izmaksas	15 475	14 730
Nekustamā īpašuma nodoklis	13 941	13 941
Pieaicināto ekspertu pakalpojumu izmaksas	12 655	10 437
Datortehnikas piederumu izmaksas	9 896	12 037
Starptautisko darba grupu, sanāksmu, foruma nodrošināšanas izmaksas	9 546	0
Telpu remonta un tehnisko iekārtu uzturēšanas izmaksas	6 470	13 342
Darba aizsardzības izmaksas	5 449	5 297
Informatīvā nodrošinājuma izmaksas	2 003	1 747
Pārējās sniegto pamatpakalpojumu izmaksas	35 270	44 045
Kopā	3 300 645	3 266 291

(3) Administrācijas izmaksas

	01.01.2019.- 30.06.2019.	01.01.2018.- 30.06.2018.
Personāla izmaksas (t.sk. valsts sociālās apdrošināšanas obligātās iemaksas)	199 064	150 979
Iemaksas pensiju fondos	1 159	683
Autotransporta (t.sk. apdrošināšanas) izmaksas	5 711	6 130
Bankas pakalpojumu izmaksas	869	456
Pārējās administrācijas izmaksas	10 815	8 461
Kopā	217 618	166 709

(4) Pārējie uzņēmuma saimnieciskās darbības ieņēmumi (t.sk. procentu ieņēmumi)

	01.01.2019.- 30.06.2019.	01.01.2018.- 30.06.2018.
Ieņēmumi no ilgtermiņa ieguldījumiem Eksporta iela 5, Rīga	16 749	16 749
Ieņēmumi no pamatlīdzekļu atsavināšanas	1 920	1 810
Procentu ieņēmumi (par depozītiem, krājkontu un norēķinu kontu atlakumiem)	2 420	1 968
Ieņēmumi no citu organizāciju komandējumu izdevumu kompensācijām	1 843	2 053
Ieņēmumi no telpu iznomāšanas*	0	19 168
Pārējie ieņēmumi	6 016	3 169
Kopā	28 948	44 917

*2019.gadā uzrādīts pie Neto apgrozījuma.

(5) Pārējās uzņēmuma saimnieciskās darbības izmaksas (t.sk. procentu izmaksas)

	01.01.2019.- 30.06.2019.	01.01.2018.- 30.06.2018.
Personāla ilgtspējas pasākumu izdevumi	2 327	2 132
Pārējās izmaksas	2 476	1 364
Kopā	4 803	3 496

(6) Pamatlīdzekļu izveidošana un nepabeigto celtniecības objektu izmaksas

	30.06.2019.	30.06.2018.
Telpu remonts Eksporta iela 5, Rīga	16 290	24 125
Numerācijas datu bāzes 2.kārtas izstrāde	11 858	0
Radiofrekvenču uzraudzības sistēmas attīstība	11 373	11 373
Radiomonitoringa punkta "Liepāja" izveide	1 335	883
Stacionāro antenu izveide	635	0
Apkures sistēmas izbūve	0	4 429
Kopā	41 491	40 810

(7) Pircēju un pasūtītāju parādi

	30.06.2019.	30.06.2018.
Pircēju un pasūtītāju parādu uzskaites bruto vērtība	641 329	153 037
Uzkrājumi nedrošiem debitoru parādiem	(6 015)	(3 667)
Kavējuma nauda	(236)	(192)
Kopā neto vērtība	635 078	149 178

(8) Citi debitori

	30.06.2019.	30.06.2018.
Uzņēmumu ienākuma nodokļa pārmaksa	52 772	54 843
Avansa maksājumi par pakalpojumiem	6 543	1 504
Pārējo debitoru neto vērtība	957	2 590
Kopā neto vērtība	60 272	58 937

(9) Nākamo periodu izmaksas

	30.06.2019.	30.06.2018.
Programmatūru nodrošinājums	53 989	42 478
Komandējumu izdevumi	33 180	6 019
Dalības maksa starptautiskajās organizācijās	27 090	27 677
Darba samaksa un VSAOI	24 516	14 654
Nekustamā īpašuma nodoklis	13 941	13 941
Autotransporta apdrošināšanas izmaksas	5 497	8 000
Datortehnikas tehniskā apkalpošana	4 837	1 558
Profesionālās civiltiesiskās atbildības apdrošināšana	3 923	7 763
Profesionālā apmācība un dalības maksa konferencēs	2 914	665
Reklāmas izdevumi	2 463	96
Darbinieku veselības un nelaimes gadījumu apdrošināšanas izmaksas	1 669	1 752
Pieaicināto ekspertu pakalpojumi	0	2 025
Pārējās nākamo periodu izmaksas	3 465	2 867
Kopā	177 484	129 495

(10) Uzkrātie ienēmumi

	30.06.2019.	30.06.2018.
Uzkrātie ienēmumi par sniegtajiem pakalpojumiem	638 114	576 760
Uzkrātie ienēmumi par depozītnoguldījumu	2 528	805
Kopā	640 642	577 565

(11) Naudas līdzekļi euro un ārvalstu valūtā, kas konvertēti euro pēc Eiropas Centrālās bankas kurga uz 30.06.2019.

Sadaļums pa valūtām:	30.06.2019.	30.06.2018.
Norēķinu knts un krājknts EUR	1 766 675	3 180 450
Depozīta noguldījums EUR	1 400 000	900 000
Norēķinu knts USD	419	2
Kopā	3 167 094	4 080 452

(12) Pamatkapitāls

	30.06.2019.	30.06.2018.
Pamatkapitāls	8 995 637	8 721 583
Kopā	8 995 637	8 721 583

12.12.2018.Uzņēmumu reģistra lēmums Nr.6-12/147876/2.

(13) Citi uzkrājumi

	30.06.2019.	30.06.2018.
Uzkrājumi tehniskās rezerves izveidošanai	1 341 129	1 684 694
Kopā	1 341 129	1 684 694

(14) Norēķini ar piegādātājiem un darbu zņēmējiem

	30.06.2019.	30.06.2018.
Norēķini par preču piegādi	4 714	1 590
Norēķini par programmatūras nodrošinājumu un licenču piegādi	7 331	9 691
Norēķini pa profesionālajām apmācībām	1 945	8 975
Pārējie norēķini ar piegādātājiem un darbu zņēmējiem	16 381	19 932
Kopā	30 371	40 188

(15) Nodokļi un valsts sociālās apdrošināšanas obligātās iemaksas

	30.06.2019.	30.06.2018.
Valsts sociālās apdrošināšanas obligātās iemaksas	116 165	104 666
Iedzīvotāju ienākuma nodoklis	60 874	58 535
Pievienotās vērtības nodoklis	52 208	1 604
Nekustamā īpašuma nodoklis	13 825	0
Uzņēmējdarbības riska valsts nodeva	34	34
Dabas resursu nodoklis	3	20
Kopā	243 109	164 859

(16) Pārējie kreditori

	30.06.2019.	30.06.2018.
Norēķini par tarifu korekciju saskaņā ar MK 30.10.2018.noteikumiem Nr.652, tajā skaitā	10 954	27 306
▪ <i>par pārskata periodu*</i>	0	0
▪ <i>par iepriekšējiem periodiem</i>	10 954	27 306
Pārējie kreditori	179 368	171 078
Kopā	190 322	198 384

*Tarifu korekcija tiek aprēķināta uz pārskata gada beigām.

(17) Uzkrātās saistības

	30.06.2019.	30.06.2018.
Uzkrātās saistības neizmantotajiem atvaijinājumiem	209 672	183 543
Pārējās uzkrātās saistības	28 842	437 946
Kopā	238 514	621 489

(18) Notikumi pēc pārskata perioda beigām

Laika posmā no pārskata perioda pēdējās dienas līdz šī finanšu pārskata sastādīšanas dienai nav bijuši nekādi notikumi, kuru rezultātā šajā finanšu pārskatā būtu jāveic korekcijas vai kuri būtu jāpaskaidro šajā finanšu pārskatā.

Paziņojums par vadības atbildību

Pamatoties uz VAS Elektroniskie sakari valdes rīcībā esošo informāciju, saīsinātie finanšu pārskati ir sagatavoti saskaņā ar spēkā esošo normatīvo aktu prasībām un sniedz patiesu un skaidru priekšstatu par kapitālsabiedrības aktīviem, pasīviem, finansiālo stāvokli un peļņu vai zaudējumiem.