



VAS ELEKTRONISKIE SAKARI

NEREVIDĒTAIS STARPPERIODU SAĪSINĀTAIS FINANŠU PĀRSKATS

par 2018. gadu

PERIODS: 01.01.2018. - 31.12.2018

SATURS

STARPPERIODU VADĪBAS ZIŅOJUMS	4
Darbības analīze pārskata periodā	4
*Rezultāti tiks precizēti līdz gada pārskata apstiprināšanas brīdim.	4
Normatīvo aktu regulējums	4
Numerācijas pārvaldība	4
Administratīvo pārkāpumu procesa likums	4
Nacionālais radiofrekvenču plāns	5
Radiofrekvences piešķiruma lietošanas atļaujas	6
Atļauju izsniegšana AS joslās	6
Elektronisko sakaru tīklu ierīkošana	6
Elektromagnētiskā lauka starojuma robežlielumi	7
Speciālo radioīdzekļu izmantošanas kārtība	7
Radioamatieru noteikumi	7
VAS ES maksas pakalpojumu cenrādis	8
Komerccapakalpojumu attīstīšana	9
Starptautiskā darbība	9
Administratīvie jautājumi	11
Nekustamā īpašuma ieguldīšana VAS ES pamatkapitālā	11
VAS ES 2017. gada pārskata apstiprināšana	11
Par VAS ES 2017. gada peļņas izlietošanu	11
Pamatkapitāla palielināšana	11
VAS ES kvalitātes vadības sistēma	11
Klientu vadība	12
VAS ES integrētās pakalpojuma sniegšanas darba vide USMA	12
Numerācijas datu bāzes izstrāde	12
Sabiedrības informēšana	12
Starptautiskais forums “5G Techritory”	13
Citi būtiskākie notikumi	13
SAĪSINĀTAIS FINANŠU PĀRSKATS	16
Peļņas vai zaudējumu aprēķins	16
Bilance 2018. gada 31. decembrī*	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 (Citur neklasificēti profesionālie, zinātniskie un tehniskie pakalpojumi) 68.20 (Sava vai nomāta nekustamā īpašuma izīrēšana un pārvaldīšana).
Juridiskā / pasta adrese	Eksporta iela 5, Rīga, Latvija, LV-1010
Valdes priekšsēdētājs	Jānis Bārda
Valdes locekļi	Vija Gēme Kaspars Paupe
Pārskata periods	2018. gada 1. janvāris – 2018. gada 31. decembris
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 7 044,8 tūkst. EUR, kas salīdzinājumā ar 2017. gadu 6,0 % lielāks. Apgrozījuma pieaugums skaidrojams ar ieņēmumiem no komercpakalpojumu realizēšanas - radio frekvenču monitoringa iekārtu vadības programmatūra “Skudra” un “SkudraServer licenču pārdošanas, kā arī gūti ieņēmumi no foruma “5G Techritory” dalības maksas un sponsoru maksas. Sniegto pakalpojumu izmaksas pārskata periodā ir 6 982,4 tūkst. EUR, kas ir par 10,4 % vairāk nekā 2017. gadā. Izmaksu pieaugums izskaidrojams ar līdzekļu ieguldīšanu VAS ES attīstībā, tehniskā nodrošinājuma pilnveidošanā un modernizācijā, lai nodrošinātu pakalpojumu sniegšanas efektivitāti un kvalitāti. VAS ES pārskata periodu noslēdza ar peļņu 83,7 tūkst. EUR.

Finanšu rādītāju analīze un risku vadība

Salīdzinājumā ar 2017. gadu pārskata gada darbības realizācijas rentabilitāte palikusi nemainīga (2018. un 2017. gadā: 1,2 %). Likviditātes rādītāji (2018. gada: 4,6; 2017. gada: 5,8) norāda uz to, ka VAS ES saglabājusi spēju norēķināties par savām saistībām bez sarežģījumiem. Maksāspējas rādītāji liecina par to, ka Sabiedrība savu saistību segšanai un darbības finansēšanai izmanto savu kapitālu un VAS ES finansiālā darbība vērtējama kā stabila.

Rādītājs	2018. gada	2017. gada
Saistību īpatsvars bilancē	12,8%	11,4%
Saistību attiecības pret pašu kapitālu	0,2	0,2
Pašu kapitāla īpatsvars bilancē	76,6%	75,5%

*Rezultāti tiks precizēti līdz gada pārskata apstiprināšanas brīdim.

Normatīvo aktu regulējums

Numerācijas pārvaldība

Sagatavoti un iesniegti VARAM priekšlikumi informatīvajam ziņojumam “Valsts informācijas sistēmas “Numerācijas datubāze” atjaunošanai nepieciešamā finansējuma piesaiste”, ierosinot finanšu līdzekļus 110 110 EUR apmērā Numerācijas datubāzes izstrādes 2. kārtai piešķirt no VAS ES tīras peļņas daļas par 2017. gadu no ieņēmumiem no atliktā uzņēmuma nodokļa saistībām, kas izveidojās saistībā ar izmaiņām normatīvajos aktos. VAS ES piedalījās un sniedza atbalstu VARAM minētā informatīvā ziņojuma saskaņošanas procesā. Ziņojums Ministru kabinetā pieņemts 2018. gada 8. augustā (protokols Nr.37, 80.§).

Administratīvo pārkāpumu procesa likums

Nodrošināta dalība Saeimas Juridiskās komisijas Krimināltiesību politikas apakškomisijas sēdēs, aizstāvot VAS ES iesniegto priekšlikumu grozījumiem likumprojekta “Administratīvo pārkāpumu procesa likums” (Nr.1160/Lp11) 317. pantā “Kompetentās iestādes likumā noteikto sodu piemērošanai” - noteikt, ka kompetentā iestāde elektronisko sakaru jomas administratīvo pārkāpumu lietvedības un administratīvo sodu piemērošanā ir VARAM. Saeimas Juridiskās komisijas Krimināltiesību politikas

apakškomsija priekšlikumu ir atbalstījusi. Administratīvās atbildības likums Saeimā ir pieņemts 2018. gada 25. oktobrī un stāsies spēkā 2020. gada 1. janvārī.

Nacionālais radiofrekvenču plāns

15. februārī Valsts sekretāru sanāksmē izsludināti pēc VAS ES priekšlikumiem izstrādātie 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)” (VSS-152). Grozījumi stājās spēkā 2018. gada 16. jūnijā (Ministru kabineta 2018. gada 12. jūnija noteikumi Nr.329 “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)”). Grozījumi:

- pilnveido regulējumu radiofrekvenču spektra pārvaldības jomā;
- pārplāno aizsardzības sistēmu un civilo radiosakaru sistēmu iedalījumu, lai:
 - pārplānotu frekvenču iedalījumu aizsardzības sistēmām uz nepieciešamo frekvenču iedalījumu civilajām radiosakaru sistēmām, tai skaitā, ielānotu frekvenču spektru nākotnes mobilajiem sakariem;
 - nodrošinātu Nacionālajiem bruņotajiem spēkiem faktiski nepieciešamo aizsardzības sistēmu frekvenču iedalījumu, tai skaitā, ņemot vērā Ziemeļatlantijas līguma organizācijas vajadzības;
 - uzlabotu iespējas civilajām radiosakaru sistēmām un aizsardzības sistēmām izmantot platjoslas sakarus;
 - uzlabotu ārvalstu bruņotajiem spēkiem izmantot radiofrekvenču spektru visā Latvijas teritorijā;
 - uzlabotu frekvenču spektra piešķiršanu izmantošanai aizsardzības sistēmām;
- paredz Eiropas Komisijas (turpmāk – Komisijas) 2016. gada 16. decembra Īstenošanas lēmuma (ES) 2016/2317, ar ko groza Komisijas Lēmumu 2008/294/EK un Komisijas Īstenošanas lēmumu 2013/654/ES, lai vienkāršotu mobilo sakaru darbību gaisa kuģos (MCA pakalpojumus) Savienībā pārņemšanu;
- paplašina 80 GHz frekvenču joslu, kas pieejama fiksētajiem sakariem, nolūkā palielināt komersantiem pieejamo frekvenču resursu;
- aktualizē atsaucē uz spēkā esošajiem normatīvajiem aktiem;
- izslēdz anulētos ECC/ERC lēmumus;
- izslēdz suņu izsekošanas iekārtu izmantošanas ierobežojumus 5 km attālumā no robežas ar kaimiņvalstīm;
- atceļ Nacionālajā radiofrekvenču plānā atsaucē uz spēku zaudējušiem Elektronisko sakaru komitejas (ECC – Electronic Communications Committee; ERC – European Radiocommunications Committee) ECC/ERC lēmumiem.

VAS ES piedalījās un sniedza atbalstu VARAM minētā MK noteikumu projekta saskaņošanas procesā.

Otrajā ceturksnī VAS ES izstrādāja un iesniedza VARAM priekšlikumus nākamajiem Nacionālā frekvenču plāna grozījumiem, kas paredz:

- Komisijas 2017. gada 4. augusta Īstenošanas lēmuma (ES) 2017/1438 par grozījumiem Lēmumā 2007/131/EK par atļauju Kopienā harmonizēti izmantot radiofrekvenču spektru iekārtām, kurās izmantota ultraplattjoslas tehnoloģija, ieviešanu Latvijā;
- Komisijas 2017. gada 8. augusta Īstenošanas lēmuma (ES) 2017/1483 par Lēmuma 2006/771/EK par maza darbības attāluma ierīcēs izmantotā radiofrekvenču spektra saskaņošanu grozījumiem un Lēmuma 2006/804/EK atcelšanu, ieviešanu Latvijā;

- Komisijas 2018. gada 26. aprīļa īstenošanas lēmuma (ES) 2018/661, ar ko īstenošanas Lēmumu (ES) 2015/750 par 1 452–1 492 MHz frekvenču joslas harmonizāciju tādu zemes sistēmu vajadzībām, kas Eiropas Savienībā spēj nodrošināt elektronisko sakaru pakalpojumus, groza, to attiecinot arī uz harmonizēto 1 427–1 452 MHz un 1 492–1 517 MHz frekvenču joslu, ieviešanu Latvijā;
- 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, ieviešanu Latvijā.

30. augustā Valsts sekretāru sanāksmē izsludināti pēc VAS ES priekšlikumiem izstrādātie 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)” (VSS-881). Grozījumi pieņemti 2018. gada 18.decembrī (Ministru kabineta 2018. gada 18.decembra noteikumi Nr.817 “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)” un stājās spēkā 2018.gada 22.decembrī.

Radiofrekvences piešķiruma lietošanas atļaujas

31. janvārī stājušies spēkā pēc VAS ES priekšlikumiem izstrādātie grozījumi Ministru kabineta 2006. gada 6. jūnija noteikumos Nr. 453 “Noteikumi par radiofrekvences piešķiruma lietošanas atļaujām” (Ministru kabineta 2018. gada 23. janvāra noteikumi Nr.58 “Grozījumi Ministru kabineta 2006. gada 6. jūnija noteikumos Nr. 453 “Noteikumi par radiofrekvences piešķiruma lietošanas atļaujām””, paredzot, ka radiofrekvences piešķiruma lietošanas atļauju varēs pieprasīt arī, ja kuģi tikai plānots reģistrēt Latvijā, tā novēršot pretrunu, ka VAS ES kuģa stacijas atļauju nedrīkst izdot bez kuģa reģistrācijas kuģu reģistrā, savukārt, VAS “Latvijas Jūras administrācija” kuģi nevar reģistrēt Latvijas Kuģu reģistrā bez kuģa stacijas atļaujas.

Atļauju izsniegšana AS joslās

15. februārī Valsts sekretāru sanāksmē izsludināti pēc VAS ES priekšlikumiem izstrādātie grozījumi Ministru kabineta 2006. gada 6. jūnija noteikumos Nr. 453 “Noteikumi par radiofrekvences piešķiruma lietošanas atļaujām” (VSS-153), kas noteiktu kārtību, kādā VASES izsniedz tehniskos nosacījumus radiofrekvenču joslu, kuras saskaņā ar normatīvajiem aktiem par radiofrekvenču spektra joslu sadalījumu radiosakaru veidiem un iedalījumu radiosakaru sistēmām, kā arī par radiofrekvenču spektra joslu izmantošanas vispārīgajiem nosacījumiem iedalītas tikai valsts aizsardzības vajadzībām paredzēto radiosakaru sistēmu lietošanai. VAS ES ES piedalījās un sniedza atbalstu VARAM minētā Ministru kabineta noteikumu projekta saskaņošanas procesā.

2018. gada 16. augustā noteikumu projekts izskatīts Valsts sekretāru sanāksmē (protokols Nr.48, 16.§) un atbalstīta tā tālāka virzība.

Grozījumi pieņemti 2018. gada 16. oktobrī (Ministru kabineta 2018. gada 16. oktobra noteikumi Nr.638 “Grozījumi Ministru kabineta 2006. gada 6. jūnija noteikumos Nr. 453 “Noteikumi par radiofrekvences piešķiruma lietošanas atļaujām””) un stājās spēkā 2018. gada 19. oktobrī.

Elektronisko sakaru tīklu ierīkošana

VAS ES ir sniegusi Satiksmes ministrijai viedokli par 2018. gada 24. maijā Valsts sekretāru sanāksmē izsludināto Ekonomikas ministrijas izstrādāto Ministru kabineta noteikumu projektu „Grozījumi Ministru

kabineta 2004. gada 19. augusta noteikumos Nr.501 „Elektronisko sakaru tīklu ierīkošanas, būvniecības un uzraudzības kārtība” (VSS-518), kā arī piedalījās minētā Ministru kabineta noteikumu projekta saskaņošanas procesā.

Grozījumi stājās spēkā 2018. gada 28. septembrī (Ministru kabineta 2018. gada 25. septembra noteikumi Nr.600 “Grozījumi Ministru kabineta 2004. gada 19. augusta noteikumos Nr.501 „Elektronisko sakaru tīklu ierīkošanas, būvniecības un uzraudzības kārtība”).

Elektromagnētiskā lauka starojuma robežlielumi

VAS ES ir sniegusi Satiksmes ministrijai viedokli par 2018. gada 31. maijā Valsts sekretāru sanāksmē izsludināto Veselības ministrijas izstrādāto Ministru kabineta noteikumu projektu „Noteikumi par elektromagnētiskā lauka iedarbības uz iedzīvotājiem ierobežošanu” (VSS-536), kā arī piedalījās minētā Ministru kabineta noteikumu projekta saskaņošanas procesā. Noteikumu projekts nosaka elektromagnētiskā lauka radītā riska novērtēšanas un samazināšanas kārtību, un metodes, kā arī kontroli.

Ministru kabineta noteikumi par elektromagnētiskā lauka iedarbības uz iedzīvotājiem ierobežošanu ir pieņemti 2018. gada 16. oktobrī (Ministru kabineta 2018. gada 16. oktobra noteikumi Nr. 637 „Elektromagnētiskā lauka iedarbības uz iedzīvotājiem novērtēšanas un ierobežošanas noteikumi” un stājās spēkā 2018. gada 01. novembrī.

Speciālo radiolīdzekļu izmantošanas kārtība

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

- precizēt īslaicīgo speciālo radiolīdzekļu lietošanas ilgumu, nosakot, ka īslaicīga speciālo radiolīdzekļu izmantošana drīkst ilgt uz laiku līdz trim diennaktīm;
- papildināt īslaicīgu speciālo radiolīdzekļu izmantošanas gadījumus ar citiem ārkārtas situācijas gadījumiem, tādejādi paplašinot iespējamās speciālo radiolīdzekļu 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 radiolīdzekļu darbībai, kā arī precizēt mērvienību terminus.

Noteikumu projekts izsludināts Valsts sekretāru sanāksmē 2018. gada 19. jūlijā (VSS-719).

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 neapkalpojamo radiostaciju ierīkošanas kārtību;
- precizēt radioamatieru radiostaciju izsaukuma signālu piešķiršanas kārtību.

Noteikumu projekts izsludināts Valsts sekretāru sanāksmē 2018. gada 18. oktobrī (VSS-1077).

VAS ES maksas pakalpojumu cenrādis

Sagatavots un 3. jūlijā iesniegts VARAM Ministru kabineta noteikumu projekts „Valsts akciju sabiedrības „Elektroniskie sakari” publisko maksas pakalpojumu cenrādis” (turpmāk – Noteikumu projekts).

Saskaņā ar noteikumu projektu:

- veikta elektromagnētiskās saderības (turpmāk – EMS) izcenojuma noteikšana:
 - platjoslas mobilo radiosakaru sistēmām joslā 3000 MHz – 10000 MHz;
 - privāto mobilo radiosakaru sistēmām ar joslas platumu 25 kHz – 50 kHz;
 - fiksēto “punkts-punkts” radiosakaru sistēmām ar kanāla platumu virs 1 GHz;
- pārskatīti EMS izcenojumi:
 - platjoslas mobilo radiosakaru sistēmām joslās 450 MHz – 960 MHz un joslās 960 MHz – 3000 MHz;
 - visām fiksēto “punkts-punkts” un izplatījuma radiosakaru sistēmām;
- atbilstoši izmantotajām radiosakaru tehnoloģijām un to izmantošanas veidiem precizēti termini un radioiekārtu sadalījums;
- noteiktas pakalpojumu mērvienības neaizsargātiem piešķirumiem atbilstoši radiosakaru veidam un noteikta maksas piemērošana jaunajām vienvirziena režīma publiskajām mobilajām sakaru tehnoloģijām;
- VAS ES elektromagnētiskās saderības nodrošināšanas maksas pakalpojumu izcenojumu metodikā precizēti aprēķinos piemērojamie koeficienti. Jauni koeficienti netiek ieviesti;
- noteikumu projekta izpildes gaitā ņemta vērā piešķirto radiofrekvenču spektra lietošanas tiesību nosacījumu tiesiskā paļāvība un teritoriālais iedalījums platjoslas mobilo radiosakaru sistēmām joslā 3000 MHz – 10000 MHz. (Noteikumu projekta 14. un 15. punkts – noteikts pakāpeniskas maksas piemērošanas princips).

Lielākā daļa tarifu paliek nemainīgi, vai to izmaiņas ir nebūtiskas, tomēr veidojas atsevišķu tarifu samazinājums. Tarifu samazinājums attiecas uz šādiem izcenojumiem EMS nodrošināšanai:

- grupveides publisko mobilo radiosakaru tīkla radiokanālam ~ 4,9%;
- platjoslas mobilo radiosakaru tīkla radiokanālam individuālai izmantošanai frekvenču joslā $450 \text{ MHz} \leq f \leq 3000 \text{ MHz}$ ~ 3,2%;
- vienas fiksēto radiosakaru radiolīnijas radiokanālam vai satelītu Zemes stacijas raidīšanas radiokanālam (virziens Zeme-Izplatījums) vai satelītu Zemes stacijas uztveršanas kanālam (virziens Izplatījums-Zeme) vai Izplatījuma stacijai ~ 13%.

Lai nodrošinātu skaidru izpratni par tarifu korekcijas piemērošanu gadījumos, ja pakalpojuma saņēmējs nav samaksājis par VAS ES sniegtajiem publiskajiem maksas pakalpojumiem, papildināts Noteikumu projekta 9. punkts ar nosacījumu, kad aprēķināto tarifu korekciju sākotnēji ieskaita pakalpojuma saņēmēja parādu dzēšanai. Noteikumu projekta 3. punktā publisko maksas pakalpojumu norēķina termiņš noteikts 20 dienu laikā pēc rēķina izrakstīšanas. Izmaiņas veiktas, ievērojot VAS ES iekšējās dokumentu aprites sistēmas izmaiņas. Noteikumu projekts izsludināts Valsts sekretāru sanāksmē 2018. gada 26. jūlijā (VSS-756).

Ministru kabineta noteikumi par VAS ES publisko maksas pakalpojumu cenrādi Ministru kabinetā ir pieņemti 2018. gada 30. oktobrī un ir stājušies spēkā 2019. gada 1. janvārī (Ministru kabineta 2018. gada 30. oktobra noteikumi Nr. 652 „Valsts akciju sabiedrības "Elektroniskie sakari" publisko maksas pakalpojumu cenrādis”).

Komercpakalpojumu attīstīšana

19. martā VAS ES noslēdza līgumu ar Nacionālajiem bruņotajiem spēkiem (NBS) par radio frekvenču monitoringa iekārtu vadības programmatūras “Skudra” un “SkudraServer” piegādi. Šo produktu ir radījuši VAS “Elektroniskie sakari” inženieri, kuru ikdienas darbs ir Latvijas radiofrekvenču monitoringa nodrošināšana. “Skudra” un “SkudraServer” ļauj veikt vienlaicīgu monitoringu vairākos frekvenču diapazonos, nodrošina mērījumu rezultātu uzkrāšanu, apstrādi, saglabāšanu un vizualizāciju, palīdz identificēt signāla avotu, lietotāju un atrašanās vietu.

VAS ES, turpinot attīstīt komercpakalpojumus, noslēdza ilgtermiņa līgumu ar AS „Latvenergo” par komercpakalpojumu sniegšanu. Līguma ietvaros, VAS ES veiks elektromagnētiskā lauka līmeņa mērījumus AS „Latvenergo” radioiekārtu uzstādīšanas vietās. Otrajā un ceturtajā ceturksnī VAS ES atbilstoši noslēgtajam līgumam veikusi elektromagnētiskā lauka intensitātes un trokšņu līmeņa mērījumus.

Trešajā un ceturtajā ceturksnī realizēts komercpakalpojums, kura ietvaros AS „Latvenergo” darbiniekiem organizētas teorētiskās un praktiskās mācības par radiofrekvenču spektra uzraudzību, radiotraucējumu cēloņi un to novēršana, signālu tehnisko parametru mērījumiem, signāla avotu peilēšanu un citām tēmām.

Turpinot aizsāktās tradīcijas, 2018. gada 23. novembrī VAS ES rīkoja radioamatieru sagatavošanas semināru, kurā informēja par to,

- kas ir radioamatieru sakaru dienests;
- kāda ir radioamatieru sakaru dienesta mijiedarbība ar citiem radiosakaru dienestiem;
- kā noris radioamatieru eksāmens;
- kādas ir radioamatieru apliecības;
- kā darbināt savu radiostaciju;
- kādas datorprogrammās izmanto radioamatieru sakaros.

Savukārt 2018. gada 5. decembrī notika radioamatieru eksāmens, kuru nokārtoja trīs reflektanti. Pēc eksāmena nokārtošanas divi no jaunajiem radioamatieriem pieprasīja atļaujas.

VAS ES pārstāvji piedalījās sanāksmē Latvijas Drošības un aizsardzības industriju federācijā, kurā iepazīstināja ar VAS ES izstrādāto programmatūru SKUDRA, tās funkcionalitāti un pielietošanas iespējām.

Ceturtajā ceturksnī VAS ES speciālisti prezentēja SKURDA programmatūru lekšlietu ministrijas organizētajās Industriālajās dienās. Lai padarītu programmatūru SKUDRA interesantāku plašākam klientu lokam, VAS ES speciālisti izstrādājuši Tehnisko dokumentāciju SKUDRA programmatūras 3.modulim, kas plānota kā programmatūras ARGUS alternatīva. Programmatūras 3.moduli plānots izstrādāt 2019. gadā.

VAS ES mērķtiecīgi darbojas, lai paplašinātu jau piedāvāto pamatpakalpojumu klāstu, ieviešot klientu vajadzībām atbilstošus komercpakalpojumus. Kā rezultātā, trešajā ceturksnī ir izstrādāti divi jauni komercpakalpojumi - “Mobilo sakaru tīklu pārklājuma mērījumi” un “Nejonizējošā starojuma mērījumi stacionāru raidītāju tuvumā to nodošanai ekspluatācijā”. Papildus tam, ņemot vērā VAS ES nenovērtējamo pieredzi radiotraucējumu identificēšanā un novēršanā turpmāk VAS ES piedāvās kvalifikācijas paaugstināšanas iespējas radioinženieriem.

Starptautiskā darbība

Laika periodā no 21. līdz 24. februārim Tbilisi norisinājās IV Latvijas - Gruzijas Starpvaldību komisijas sēde ekonomiskās, rūpnieciskās, zinātniskās un tehniskās sadarbības jautājumos. VAS ES valdes priekšsēdētājs Jānis Bārda un Tehniskā departamenta direktors Māris Aleksandrovš, kā arī Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrijas Valsts sekretāra vietnieks Edmunds Beļskis tikās ar

Gruzijas Nacionālā sakaru regulatora GNCC (Georgian National Communication Commission) vadības pārstāvjiem un pārrunāja jautājumus, kas skar starp valstu sadarbību un pieredzes apmaiņu. Tika pārrunāti jautājumi arī par kopīgu interešu apzināšanu valsts frekvenču plānošanā, frekvenču monitoringā un iekārtu atbilstībā.

No 24. līdz 25. aprīlim notika Baltkrievijas sakaru administrācijas un VAS ES pārstāvju tikšanās, kuras laikā VAS ES pārstāvji iepazīstināja ar uzņēmuma sasniegumiem radiofrekvenču spektra uzraudzībai lietojamo informācijas sistēmu izstrādē, kā arī praktiski veica radiofrekvenču spektra mērījumus. Sanāksmes laikā tika apspriesti arī radiofrekvenču plānošanas jautājumi attiecībā uz frekvenču joslām 790 – 862 MHz, 880 - 915 MHz, 925 - 960 MHz, 3400 - 3800 MHz. Tika apspriesti arī sadarbības jautājumi traucējumu gadījumā pierobežā.

2018. gada 23. un 24. augustā Lietuvā, Viļņā notika Baltijas valstu nacionālo regulējošo institūciju pārstāvju ikgadējā sanāksme, kurā sanāksmes dalībnieki dalījās ar savu pieredzi svarīgākajos jautājumos attiecībā uz elektroniskās sakaru nozares un pasta nozares regulēšanu. Radiofrekvenču spektra sesijā sanāksmes dalībnieki pārrunāja jautājumus par radiofrekvenču plānošanu un turpmāku izmantošanu, t.sk. par 700 MHz un 3.5 GHz radiofrekvenču joslu lietošanu.

No 2018. gada 3. septembra līdz 5. septembrim Igaunijā, Otepā notika kārtējais Baltijas valstu pieredzes apmaiņas un sadarbības seminārs, kurā tikās radiofrekvenču uzraudzības un plānošanas speciālisti no Lietuvas, Latvijas, Igaunijas un Somijas, lai apspriestu aktuālās tēmas, kas saistītas ar radiofrekvenču spektra uzraudzību un plānošanu. Pasākuma laikā dalībnieki dalījās pieredzē par savas valsts radiofrekvenču spektra uzraudzības, radiomonitoringa un radioiekārtu apsekošanas pasākumiem, radiofrekvenču traucējumu statistiku un to pēdējo gadu tendencēm, kā arī citiem svarīgiem un aktuāliem jautājumiem. Pasākuma dalībnieki apmainījās ar kontaktinformāciju, lai nepieciešamības gadījumā nodrošinātu ātru un operatīvu komunikāciju, un sadarbību radiofrekvenču spektra uzraudzības jautājumos.

2018. gada 28. un 30. oktobrī Francijā, Sofijā Antipolisā notika ADCO RED darba grupas 9. sanāksme, kuras dienas kārtībā iekļauts un izskatīts VAS ES iesniegts pētījums par automobiļos iebūvēto radiomoduļu un sensoru normatīvo aktu prasībām un ES valstu praksi par automašīnās iebūvēto radioiekārtu un sensoru atbilstības izvērtēšanu regulārajās tehniskajās apskatēs. Sadarbībā ar PTAC minēto jautājumu plānots iekļaut ADCO Automotive darba grupas 2019.gada sanāksmes dienas kārtībā.

No 29. oktobra līdz 16. novembrim Dubajā norisinājās Starptautiskās Telesakaru savienības (ITU) 20. Pilnvaroto pārstāvju konference (PP-18). Konferencē piedalījās arī pārstāvji no Latvijas Elektronisko sakaru nozari pārvaldošās institūcijas, t.sk. VAS ES. Konferences galvenais mērķis bija starptautiskajām delegācijām trīs nedēļu laikā pieņemt lēmumu par globālo IKT nākotni. Latvija kopā ar citām Eiropas Savienības un CEPT organizācijas valstīm piedalījās tādu jautājumu izskatīšanā kā - ITU darbs saistībā ar nākotnes IKT tīklu (piemēram, 5G, kas ir paredzēts, lai spēlētu galveno lomu digitālajā ekonomikā) ieviešanu jaunattīstības valstīs; jaunattīstības valstu lielākas līdzdalības veicināšana ITU standartizācijas procesā u.c.

No 11. līdz 13. decembrim Rīgā notika VAS ES un EK kopīgi organizētā Austrumu partnerības regulatoru tīkla ietvaros dibinātās spektra ekspertu darba grupas (SEWG) septītā sanāksme. SEWG darba grupas mērķis ir spektra izmantošanas jautājumu apspriešana un saderīgu spektra izmantošanas pieeju izstrāde ar austrumu partnerības valstīm. Apskatītais jautājumu loks ietvēra 790-862 MHz un 694-790 MHz joslu izmantošanu mobiliem sakariem un ar to saistīto problemātiku. Ņemot vērā notikušās izmaiņas SEWG vadības sastāvā, sanāksmē tika aptirpināts jauns grupas vadītājs no Gruzijas un divi vadītāja vietnieki no Lietuvas un Latvijas, ko pārstāvēs VAS ES vecākais eksperts apraides jautājumos.

Administratīvie jautājumi

Nekustamā īpašuma ieguldīšana VAS ES pamatkapitālā

Pēc VAS ES lūguma kapitāldaļu turētājam VARAM ir izstrādājusi, un 2018. gada 15. februārī Valsts sekretāru sanāksmē tika izsludināts Ministru kabineta rīkojuma projekts "Par valsts nekustamā īpašuma K.Valdemāra ielā 4-35, Rēzeknē, ieguldīšanu valsts akciju sabiedrības "Elektroniskie sakari" pamatkapitālā", kas paredz atļaut Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrijai ieguldīt valsts akciju sabiedrības "Elektroniskie sakari" pamatkapitālā kā mantisko ieguldījumu valsts nekustamo īpašumu (nekustamā īpašuma kadastra Nr. 2100 901 3798) – nedzīvojamo telpu Nr. 35 (telpu grupas kadastra apzīmējums 2100 004 0830 001 035) 50 m² platībā, 4800/383750 kopīpašuma domājamās daļas no būves (būves kadastra apzīmējums 2100 004 0830 001) un 4800/383750 kopīpašuma domājamās daļas no zemes vienības (zemes vienības kadastra apzīmējums 2100 004 0830) – 10 800 EUR vērtībā K. Valdemāra ielā 4–35, Rēzeknē. Ministru kabinets rīkojumu apstiprināja 2018.gada 25.aprīlī (Ministru kabineta 2018. gada 25. aprīļa rīkojums Nr.188 "Par valsts nekustamā īpašuma K. Valdemāra ielā 4-35, Rēzeknē, ieguldīšanu valsts akciju sabiedrības "Elektroniskie sakari" pamatkapitālā"). Akcionāru sapulcē 2018. gada 30. augustā tika nolemts ieguldīt minēto nekustamo īpašumu VAS ES pamatkapitālā.

VAS ES 2017. gada pārskata apstiprināšana

2018. gada 23. aprīļa akcionāru sapulcē apstiprināts VAS ES 2017. gada pārskats.

Par VAS ES 2017. gada peļņas izlietošanu

Pārskata periodā sagatavoti un akcionāram iesniegti priekšlikumi par valstij dividendēs izmaksājamo VAS ES peļņas daļu par 2017. gadu, ierosinot noteikt, ka VAS ES peļņas daļa 373 364,00 euro apmērā, kas atbilstoši izmaiņām normatīvajos aktos izveidojusies no ieņēmumos atzīstamajām atliktā uzņēmuma nodokļa saistībām, 110 110,00 euro apmērā tiek novirzīta jaunās Numerācijas datubāzes izstrādes otrajai kārtai, savukārt, starpība 263 254,00 euro apmērā, ievērojot Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīvas 2002/20/EK par elektronisko komunikāciju tīklu un pakalpojumu atļaušanu (atļauju izsniegšanas direktīva) 12. panta 2. punktu, tiek ieguldīta VAS ES pamatkapitālā - elektromagnētiskās saderības nodrošināšanas pakalpojumu kvalitātes pilnveidošanai.

VARAM jautājumu virzīja izskatīšanai Ministru kabinetā. VAS ES piedalījās un sniedza atbalstu VARAM Ministru kabineta rīkojuma projekta sagatavošanas un saskaņošanas procesā. Ministru kabinets rīkojumu apstiprināja 2018. gada 8. augustā (rīkojums Nr. 375 "Par valstij dividendēs izmaksājamo valsts akciju sabiedrības "Elektroniskie sakari" peļņas daļu par 2017. gadu").

Pamatkapitāla palielināšana

Ievērojot 2018. gada 30. augusta ārkārtas akcionāru sapulcē nolemtu - ieguldīt valsts nekustamo īpašumu K. Valdemāra ielā 4-35, Rēzeknē un VAS ES peļņas daļu 263 254.00 EUR apmērā VAS ES pamatkapitālā, ar Uzņēmuma reģistra 2018. gada 12. decembra lēmumu VAS ES pamatkapitāls palielināts no 8 721 583.00 EUR uz 8 995 637.00 EUR.

VAS ES kvalitātes vadības sistēma

2017. gadā VAS ES ieguva ISO 9001:2015 standarta sertifikātu, kas ir universālākais un pasaulē pazīstamākais standarts. Atbilstība šim standartam apliecina mūsu klientiem, ka VAS ES rūpējas par savu pakalpojumu kvalitāti, uzturot kvalitātes vadības sistēmu, kā arī regulāri veicot neatkarīgu auditoru pārbaudi. 2018. gada 25. maijā SIA "Bureau Veritas Latvia" veica pirmo ISO 9001:2015 uzraudzības auditu, kurā VAS ES sevi parādīja kā standartam pilnībā atbilstošu uzņēmumu un audita laikā neviena neatbilstība netika konstatēta.

Klientu vadība

VAS ES pastāvīgi nodrošina darbu ar klientiem, skaidrojot informāciju par VAS ES sniegtajiem pakalpojumiem un maksājumiem. Kā rezultātā, pārskata periodā debitoru skaits saglabājas līdzšinējā zemā līmenī zem 1% attiecībā pret izrakstītajiem rēķiniem.

Klientu ērtībām tiek piedāvāts klientu pašapkalpošanas portāls www.radioatlaujas.lv, kas nodrošina klientiem ērti un ātri piekļūt viņu informācijai par izsniegtajām atļaujām. Portāla lietošanas tiesības ir piešķirtas visiem mobilo telefonu tīklu operatoriem, kā arī citiem VAS ES klientiem. Uz klausot klientu viedokli un cieši sadarbojoties ar tiem, VAS ES veic portāla uzlabojumus.

Laika periodā no 20. novembra līdz 04. decembrim norisinājās VAS ES Klientu apmierinātības pētījums. Katru gadu VAS ES klienti (radioamatieri 1x 3 gados) tiek aicināti sniegt savu vērtējumu par uzņēmuma sniegtajiem pakalpojumiem, uzņēmuma darbību kopumā un apkalpošanas procesu kultūru, kā arī tiek aicināti izteikt savus priekšlikumus pakalpojumu sniegšanas uzlabošanai. Kā rezultātā pārskata periodā ir sasniegts izcils klientu apmierinātības līmenis: 91.38%

VAS ES integrētās pakalpojuma sniegšanas darba vide USMA

Pārskata periodā pabeigta VAS ES integrētās pakalpojumu sniegšanas darba vides (USMA) izstrāde.

Numerācijas datu bāzes izstrāde

Lai nodrošinātu kvalitatīvu numerācijas pārvaldības funkciju izpildi, 2018. gada 7. augustā ar atklāta konkursa "Numerācijas datu bāzes izstrāde un uzturēšana" uzvarētāju tika noslēgts līgums par jaunas numerācijas datu bāzes izstrādi un ieviešanu. Numerācijas datu bāzes pirmo kārtu paredzēts, izveidot līdz 2018. gada 30. decembrim, bet otro kārtu – līdz 2019. gada 30. decembrim. Finansējums jaunās numerācijas datu bāzes izveidei tiek novirzīts no VAS ES tīrās peļņas par 2016. un 2017. gadu, tādējādi neradot papildus finansiālu slogu nozarē strādājošiem komersantiem.

Ceturtajā ceturksnī noritēja darbs pie jaunās numerācijas datu bāzes izstrādes un ieviešanas. Pabeigti visi darbi, kas attiecas uz jaunās numerācijas datu bāzes pirmajā kārtā izstrādājamās funkcionalitātes nodrošināšanu. Jaunā numerācijas datu bāze ir ātrdarbīgāka, ērtāka lietošanā, tā vairāk orientēta uz klientu vajadzībām. Lai nodotu numerācijas datu bāzes pirmo kārtu ekspluatācijā, 2019. gada sākumā pabeigta numerācijas datu bāzes testēšana un datu validācija.

Sabiedrības informēšana

22. martā VAS ES sadarbībā ar Latvijas mobilo telefonu (LMT) piedalījās Latvijas Drošības un aizsardzības industriju federācijas sadarbībā ar Aizsardzības ministriju un Nacionālajiem bruņotajiem spēkiem organizētajā pasākumā "Industrijas diena 2018". VAS ES pārstāvis sniedza informāciju par radiosignāla peilēšanu ar uzņēmuma profesionālās aparatūras un programmatūras palīdzību, tādējādi parādot par uzņēmuma iespējām iesaistīties Latvijas Nacionālo bruņoto spēku (NBS) militāro spēju attīstībā un uzturēšanā.

Lai uzlabotu izpratni par VAS ES darbu, Rīgas Tehniskās universitātes (RTU) un VAS ES ilggadējās sadarbības ietvaros, VAS ES pārstāvji nodrošināja informatīvu pasākumu RTU Elektronikas un Telekomunikāciju fakultātes 1. kursa telekomunikāciju maģistra studiju programmas studentiem. Pasākuma ietvaros tika nolasīta lekcija par radiofrekvenču spektra pārvaldību gan nacionālā, gan starptautiskā līmenī, kā arī tika akcentēti jautājumi, kas saistīti ar radiofrekvenču spektra uzraudzības realizāciju. Pēc lekcijas sekoja VAS ES radiosakaru inženieru organizēts praktiskais vingrinājums, kur lauka apstākļos studenti veica signālu avotu (raidītāju) peilēšanu un meklēšanu, izmantojot specializēto tehnisko aprīkojumu.

VAS ES izstrādājusi informatīvu bukletu par frekvenču spektra izmantošanu publisku pasākumu laikā, kas paredzēts liela mēroga sporta, kultūras un izklaides pasākumu organizatoriem un/vai to pārstāvjiem, kas Latvijā plāno radiosakaru iekārtu izmantošanu minēto pasākumu norises nodrošināšanā. Sagatavotajā materiālā iekļauta svarīga informācija, kas attiecas uz radioiekārtas pārbaudi pirms tās lietošanas uzsākšanas. Ņemot vērā bezvadu iekārtu aizvien pieaugošo pielietojumu, ar bukleta palīdzību mērķtiecīgi tiek informēti tie radiofrekvenču spektra lietotāji, kuru izmantotās radioiekārtas minētajos pasākumos potenciāli var izraisīt radiosakaru traucējumus. Buklets tiek izsniegts pasākumu organizatoriem un pasākumu tehniskajam personālam.

2018. gada 19. septembrī „Arēnā Rīga” notika ikgadējā Latvijas pasākumu nozares speciālistu izstāde - platforma pieredzes apmaiņai un zināšanu pilnveidei “Pasākumu ekspozīcija 2018”. “Pasākumu ekspozīcija 2018” ietvaros VAS ES speciālisti uzstājās ar lekciju „Radiosakaru lietošana publisku liela mēroga pasākumu laikā Latvijā”. Ar šo lekciju pasākuma dalībniekiem tika skaidroti pamatprincipi, kas jāņem vērā, izmantojot radiofrekvenču spektru Latvijā liela mēroga pasākumos, kā arī tika prezentēta VAS ES pieredze, kas gūta, veicot spektra izmantošanas uzraudzības aktivitātes 2018. gada Dziesmu un deju svētku pasākumu laikā. “Pasākumu ekspozīcija 2018” dalībnieki: jomas speciālisti - teorētiķi un praktiķi, privātā un publiskā sektora pārstāvji, valsts un pašvaldību kultūras iestāžu darbinieki, pasākumu organizētāji, producenti, pasākumu norišu vietu pārstāvji, nozares pakalpojumu sniedzēji un piegādātāji, kā arī citi nozares uzņēmumi un iestādes.

2018. gada 9. oktobrī VAS ES organizēja klientiem un darbiniekiem semināru par “EML iedarbība uz cilvēku: normēšana, aprēķini, mērīšana. EML kontroles pieredze Latvijas radio uzņēmumos”. Semināru vadīja VAS ES ilggadējais Vecākais eksperts apraides jautājumos.

Lai izglītotu sabiedrību par iekārtām, kas rada radiotraucējumus, pārskata periodā VAS ES mājaslapā un sociālajos tīklos publicēts raksts par DECT 6.0 iekārtām. Pēc raksta publicēšanas interesi par šo tēmu izrādīja Latvijas Televīzijas pirmā programma, kura izveidoja sižetu, kas tika parādīts 2018. gada 24. novembra LTV1 Dienas ziņās.

Starptautiskais forums “5G Techritory”

27.-28. septembrī, Rīgā, norisinājās starptautisks informācijas un komunikācijas tehnoloģiju forums “5G Techritory”. Forums aktualizēja jaunās 5G tehnoloģijas potenciālu pasaulē un it īpaši Baltijas jūras reģiona valstu priekšrocības tās ieviešanā. Forums vienuviet pulcēja 700 augstākā līmeņa dalībniekus un industrijas pārstāvjus no visas pasaules, kuri dalījās savā pieredzē un prognozēs par 5G nākotni, kas jau šobrīd rada interesi ar daudzajiem risinājumiem kā sabiedrībai, tā uzņēmumiem. Forums noveda pie tādiem būtiskiem atskaites punktiem kā Digitālā Baltijas ceļa memoranda jeb savienotās un automatizētās braukšanas un 5G tehnoloģiju attīstību Via Baltica koridorā parakstīšanas starp trim Baltijas valstīm, kā arī LMT un Nokia pirmā klātienē testa 5G tīkla. Forums veicināja potenciāli jaunu sadarbību veidošanu starp valdībām, pašvaldībām, biznesa atbalsta organizācijām, universitātēm, IKT uzņēmumiem un citiem partneriem, “5G Techritory” kļūstot par jaunu un atvērtu platformu veselīgas 5G ekosistēmas attīstībai Baltijas jūras reģiona pārrobežu, starplīmeņu un starpnozaru sadarbībai, kas varētu kļūt par paraugu, veidojot Eiropas Gigabitu sabiedrību.

Forumu organizēja VAS „Elektroniskie sakari” ciešā sadarbībā ar Ministru prezidenta biroju, Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministriju, Ziemeļvalstu Ministru padomi, 5G Automotive Association (5GAA) un International Telecommunication Union (ITU), Latvijas Mobilo Telefonu (LMT) kā stratēģisko partneri, Cisco, Huawei, Qualcomm, Rohde & Schwarz, Eesti Meedia un citiem partneriem

Citi būtiskākie notikumi

Kopš janvāra sākumā VAS ES sadarbībā ar Patērētāju tiesību aizsardzības centru (PTAC) piedalās ADCO RED (Administratīvās sadarbības grupa radioiekārtu direktīvas jomā) un CEPT (Eiropas Komisiju un Eiropas Pasta un telesakaru administrāciju konference) kopīgi organizētajā kampaņā par 5 GHz WiFi

iekārtu atbilstību un to radītajiem traucējumiem meteoroloģijas radariem. Kampanas ietvaros dalībvalstu radioiekārtu lietošanas uzraudzības institūcijas tiek aicinātas izpētīt iemeslus un apkopot informāciju par valstī konstatētajiem traucējumiem meteoroloģiskajiem radariem. Tirgus uzraudzības iestādes tiek aicinātas pārbaudīt tirgū esošo iekārtu atbilstību spēkā esošajiem normatīvajiem aktiem. Kampana noslēgsies jūnija mēnesī.

27. un 28. janvārī Siguldas kamaniņu un bobsleja trasē notika Eiropas čempionāts kamaniņu sportā. Eiropas čempionāta norises nodrošināšanai (tajā skaitā laika uzskaites sistēmas aparāturai) tika piešķirtas vairākas radiofrekvenču spektra lietošanas atļaujas, tādēļ Siguldas kamaniņu un bobsleja trasē sacensību norises laikā tika nodrošināta VAS ES spektra uzraudzības inženieru klātbūtne, lai nodrošinātu reaģēšanas operatīvāti radiosakaru traucējumu gadījumos. Sacensību rīkotāji tika informēti par monitoringa rezultātiem un konstatētiem nelikumīgas radiofrekvenču spektra izmantošanas gadījumiem. Nolemts, ka nepieciešama sadarbība nākotnē, lai preventīvi mazinātu potenciālo traucējumu risku un nelikumīgu spektra izmantošanu sporta pasākumu norises laikā. Tiks sagatavota un sacensību rīkotājiem nosūtīta informācija par radiofrekvenču spektra izmantošanu Latvijā, tai skaitā sporta pasākumu norises laikā.

7. martā VAS ES radioamatieru eksāmenu sekmīgi kārtoja četri reflektanti, trīs liepājnieki un viens rīdzinieks. Divi no viņiem nokārtoja radioamatiera eksāmenu atbilstoši VAS ES noteiktajām FM radiostacijas operatora eksāmena prasībām un programmai un saņēma FM radiostacijas operatora apliecības, un divi reflektanti nokārtoja radioamatiera eksāmenu atbilstoši CEPT 32. programmai un prasībām un saņēma iesācēja radioamatiera eksaminācijas apliecības.

21. aprīlī VAS ES inženieri sadarbībā ar SIA „Latvijas Mobilais Telefons” (LMT) piedalījās LR Zemessardzes rīkotajās mācībās “Izlūku vada vingrinājums “Liepāja 2018””. VAS ES un LMT sadarbojas, strādājot pie militārās platformas „Viedsargs” projekta realizācijas. Mērķis dalībai šajā mācībās bija sadarbībā ar LR Zemessardzi veikt peilēšanas vingrinājumu reālos mācību apstākļos, lai konstatētu, kā un vai no peilēšanas viedokļa rācjas atšķiras no mobilajiem telefoniem.

12. un 13. maijā Ķegumā norisinājās „MXGP Grand Prix of Latvia 2018” pasaules kausa posms motokrosā. Šī pasākuma nodrošināšanai VAS ES bija izsniegusi vairākas radiofrekvenču spektra lietošanas atļaujas, tādēļ motokrosa sacensību norises vietā strādāja VAS ES spektra uzraudzības inženieri, nodrošinot reaģēšanas operatīvāti radiosakaru traucējumu gadījumos, kā arī veicot spektra izmantošanas uzraudzību.

6. jūnijā radioamatieru eksāmenu kārtoja 2 reflektanti. Viens no viņiem paaugstināja savu kvalifikāciju un, sekmīgi nokārtojot eksāmenu, saņēma HAREC apliecību. Arī otrs reflektants sekmīgi nokārtoja eksāmenu un kļuva par radioamatieri, saņemot iesācēja radioamatiera apliecību.

No 2018. gada 5. jūlija līdz 8. jūlijam XXVI Vispārējo latviešu Dziesmu un XVI Deju svētku noslēguma pasākumu laikā to norises vietās Mežaparka lielajā estrādē un Daugavas stadionā, ņemot vērā paredzamo spektra intensīvo izmantošanu, tika nodrošināta VAS ES spektra uzraudzības speciālistu klātbūtne, lai garantētu reaģēšanas operatīvāti radiosakaru traucējumu gadījumos. Ņemot vērā to, ka šo vērienīgo kultūras pasākumu norise tika atspoguļota gan vietējos, gan ārvalstu masu medijos, tajā skaitā televīzijā, lai nodrošinātu netraucētu radiosakaru darbību pasākumu norises laikā, VAS ES veica dažādas spektra izmantošanas uzraudzības aktivitātes.

2018. gada 24. augustā, atsaucoties uz sadarbības uzaicinājumu no Eiropas jauniešu čempionāta šahā 2018 rīkotājiem, VAS ES speciālisti veica radiofrekvenču monitoringu un spektra izmantošanas kontroli čempionāta norises vietā izstāžu centrā "Ķīpsala". Sadarbības mērķis - sniegt atbalstu čempionāta tiesnešiem un pret krāpšanas (Anti-Cheating) komisijai, kas uzraudzīja, lai čempionāta dalībnieki spēļu norises laikā neizmantotu aizliegtus tehniskus līdzekļus, tai skaitā radiokomunikācijas ierīces.

No 2018. gada 10. līdz 12. augustam Priekuļu lidlaukā norisinājās Baltijā pirmais FAI Pasaules kauss sacīkšu droniem "2018 WORLD CUP LATVIA DRONE RACING". VAS ES speciālisti veica radio frekvenču spektra monitoringu, lai pārbaudītu frekvenču izmantošanu sacensību laikā. Monitoringa rezultātā konstatētā darbība 800MHz, 2,4GHz, 5GHz frekvenču diapazonos atbilda radiofrekvences piešķiruma lietošanas atļaujas prasībām.

2018. gada 15. un 16. septembrī Biķernieku sporta kompleksā Rīgā norisinājās „Neste World RX of Latvia 2018” pasaules kausa posms rallijkrosā. Šī pasākuma nodrošināšanai VAS ES bija izsniegusi lielu skaitu radiofrekvenču spektra lietošanas atļaujas, tādēļ rallijkrosa sacensību norises vietā tika nodrošināta VAS ES spektra uzraudzības inženieru klātbūtne, lai veiktu spektra izmantošanas uzraudzību un nodrošinātu reaģēšanas operativitāti radiosakaru traucējumu gadījumos.

Trešajā ceturksnī VAS ES sadarbībā ar Latvijas valsts drošības institūcijām strādāja pie vienošanās izstrādes par sadarbību liela apjoma elektromagnētiskās iejaukšanās gadījumos.

Septembrī VAS ES piedalījās Eiropas Savienības Elektronisko sakaru kodeksa rediģēšanā, proti, tika izskatīta kodeksa terminu atbilstība un veikta latviskās versijas tulkojuma pārbaude angļiskajam tekstam. Satiksmes ministrijas Sakaru departamentā iesniegts projekts ar veiktajiem labojumiem.

Novembrī noslēdzās VAS ES patriotisma projekts "Apsveikums Latvijai". Projekts tika organizēts ar mērķi vairojot VAS ES darbības un sniegto pakalpojumu atpazīstamību. Projekts ilga četrus gadus – aizsākās 2014. gadā un turpinājās no 2016.- 2018. gadam. Šogad projekts tika veltīts labdarībai - katri desmit apsveikumi pārtapa par kūciņu, kuras izcepa konditorejas dažādos Latvijas reģionos un nogādāja Latvijas bērnunamos dzīvojošajiem bērniem. Lietotne apsveikumslatvijai.lv piedāvāja Morzes kodā nosūtīt apsveikumus. Šogad saņemti 6128 apsveikumi. Apsveikumu rakstīšanā piedalījās bērni no dažām Latvijas skolām (kopā ap 100 skolas).

2018. gada 08. un 09. decembrī Siguldas kamaniņu un bobsleja trasē notika Pasaules kausa izcīņas 1.posms bobslejā un skeletonā. Pasaules kausa posma norises nodrošināšanai tika piešķirtas vairākas radiofrekvenču spektra lietošanas atļaujas, tādēļ Siguldas kamaniņu un bobsleja trasē sacensību norises laikā tika nodrošināta VAS ES spektra uzraudzības inženieru klātbūtne, lai nodrošinātu reaģēšanas operativitāti radiosakaru traucējumu gadījumos.

SAĪSINĀTAIS FINANŠU PĀRSKATS

Peļņas vai zaudējumu aprēķins

Par periodu no 2018. gada 1. janvāra līdz 31. decembrim

Klasificēts pēc izdevumu funkcijas

	Piezīmes numurs	01.01.2018.- 31.12.2018. EUR*	01.01.2017.- 31.12.2017. EUR
Neto apgrozījums	1	7 044 849	6 646 465
Sniegto pakalpojumu iegādes izmaksas	2	(6 982 381)	(6 323 749)
Bruto peļņa		62 468	322 716
Administrācijas izmaksas	3	(378 452)	(345 142)
Pārējie uzņēmuma saimnieciskās darbības ieņēmumi (t.sk. procentu ieņēmumi)	4	427 080	136 684
Pārējās uzņēmuma saimnieciskās darbības izmaksas (t.sk. procentu izmaksas)	5	(25 529)	(26 668)
Peļņa/zaudējumi pirms uzņēmumu ienākuma nodokļa		85 567	87 590
Uzņēmumu ienākuma nodoklis par pārskata periodu		(1 867)	(10 338)
Peļņa pēc uzņēmumu ienākuma nodokļa aprēķināšanas		83 700	77 252
Ieņēmumi no atliktā uzņēmumu ienākuma nodokļa saistībām saskaņā ar likumdošanas izmaiņām		0	373 364
Pārskata gada peļņa kopā		83 700	450 616

*Rezultāts tiks precizēts līdz gada pārskata apstiprināšanas brīdim.

Bilance 2018. gada 31. decembrī***AKTĪVI**

	Piezīmes numurs	31.12.2018.	31.12.2017.
Ilgtermiņa ieguldījumi			
Nemateriālie ieguldījumi			
Nemateriālie ieguldījumi		1 385 449	521 872
Nemateriālo ieguldījumu izveidošana		45 791	384 480
Nemateriālie ieguldījumi kopā		1 431 240	906 352
Pamatlīdzekļi			
Nekustamie īpašumi: zemesgabali, ēkas un inženierbūves		3 883 368	4 087 799
Tehnoloģiskās iekārtas un ierīces		2 062 186	2 118 558
Pārējie pamatlīdzekļi un inventārs		535 151	548 247
Pamatlīdzekļu izveidošana un nepabeigto celtniecības objektu izmaksas	6	413 644	206 249
Avansa maksājumi par pamatlīdzekļiem		6 964	0
Pamatlīdzekļi kopā		6 901 313	6 960 853
Ilgtermiņa ieguldījumi kopā		8 332 553	7 867 205
Apgrozāmie līdzekļi			
Krājumi			
Avansa maksājumi par krājumiem		599	504
Pārējie krājumi		1 867	1 921
Krājumi kopā		2 466	2 425
Debitori			
Pircēju un pasūtītāju parādi	7	43 284	288 476
Citi debitori	8	61 801	59 980
Nākamo periodu izmaksas	9	139 643	115 011
Uzkrātie ieņēmumi	10	513 545	532 213
Debitori kopā		758 273	995 680
Naudas līdzekļi	11	3 472 027	3 986 384
Apgrozāmie līdzekļi kopā		4 232 766	4 984 489
Aktīvu kopsumma		12 565 319	12 851 694

*Rezultāti tiks precizēti līdz gada pārskata apstiprināšanas brīdim.

PASĪVI

	Piezīmes numurs	31.12.2018.	31.12.2017.
Pašu kapitāls			
Akciju kapitāls (pamatkapitāls)	12	8 995 637	8 721 583
Nesadalītā peļņa			
a) Iepriekšējo gadu nesadalītā peļņa		540 090	524 640
b) Pārskata perioda peļņa/zaudējumi		83 700	450 616
Pašu kapitāls kopā		9 619 427	9 696 839
Uzkrājumi			
Citi uzkrājumi	13	1 340 854	1 684 694
Uzkrājumi kopā		1 340 854	1 684 694
Kreditori			
Ilgtermiņa kreditori			
Nākamo periodu ieņēmumi		688 684	612 071
Ilgtermiņa kreditori kopā		688 684	612 071
Īstermiņa kreditori			
No pircējiem saņemtie avansi		1 696	1 849
Norēķini ar piegādātājiem un darbuzņēmējiem	14	49 608	40 148
Nodokļi un valsts sociālās apdrošināšanas obligātās iemaksas	15	226 909	183 067
Pārējie kreditori	16	374 076	413 944
Nākamo periodu ieņēmumi		14 685	5 435
Uzkrātās saistības	17	249 380	213 647
Īstermiņa kreditori kopā		916 354	858 090
Kreditori kopā		1 605 038	1 470 161
Pasīvu kopsumma		12 565 319	12 851 694

*Rezultāti tiks precizēti līdz gada pārskata apstiprināšanas brīdim.

Naudas plūsmas pārskats

Par periodu, kas noslēdzās 2018. gada 31. decembrī

Sagatavots pēc netiešās metodes

	01.01.2018.- 31.12.2018.	01.01.2017. - 31.12.2017.
Pamatdarbības naudas plūsma		
Pārskata gada peļņa/zaudējumi pirms uzņēmumu ienākuma nodokļa korekcijas	85 567	87 590
Korekcijas par:		
<i>Korekcija par pamatlīdzekļu nolietojumu u.tml.</i>	694 214	973 097
<i>Korekcija par izmaiņām debitoros, kreditoros un krājumos</i>	282 510	(280 000)
Izdevumi uzņēmumu ienākuma nodokļa maksājumiem	(22 092)	(88 356)
Pamatdarbības neto naudas plūsma	1 040 199	692 331
Ieguldīšanas darbības naudas plūsma		
Samaksātā nauda par pamatlīdzekļu, nemateriālo ieguldījumu iegādi un to izveidošanu	(1 525 248)	(1 546 136)
Ieņēmumi no pamatlīdzekļu pārdošanas	31 191	56 250
Saņemtie procenti	3 212	3 810
Ieguldīšanas neto naudas plūsma	(1 490 845)	(1 486 076)
Finansēšanas darbības naudas plūsma		
Izmaksātās dividendes	(61 802)	0
Finansēšanas darbības neto naudas plūsma	(61 802)	0
Valūtas kursu svārstību rezultāts	(1 909)	(1 120)
Pārskata perioda neto naudas plūsma	(514 357)	(794 865)
Naudas un tās ekvivalentu atlikums pārskata perioda sākumā	3 986 384	4 781 249
Naudas un tās ekvivalentu atlikums pārskata perioda beigās	3 472 027	3 986 384

Pašu kapitāla izmaiņu pārskats

Par periodu, kas noslēdzās 2018. gada 31. decembrī

	Pamatkapitāls	Iepriekšējo periodu nesadalītā peļņa vai zaudējumi	Pārskata gada peļņa vai zaudējumi	Pašu kapitāls kopā
31.12.2016.	<u>8 721 583</u>	<u>514 664</u>	<u>66 506</u>	<u>9 302 753</u>
2016. gada peļņas pārnesums uz iepriekšējā perioda rezultātiem	-	66 506	(66 506)	-
Izmaksātas dividendes par 2016. gadu	-	-	-	-
Dividendes saglabāšana "Numerācijas datu bāzes" izveidei ¹	-	(56 530)	-	(56 530)
Pārskata gada peļņa	-	-	450 616	450 616
31.12.2017.	<u>8 721 583</u>	<u>524 640</u>	<u>450 616</u>	<u>9 696 839</u>
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 ²	-	(110 110)	-	(110 110)
2017. gada peļņas daļas novirzīšana pamatkapitāla palielināšanai ³	263 254	(263 254)	-	-
Nekustamā īpašuma ieguldīšana pamatkapitālā	10 800	-	-	10 800
Pārskata gada peļņa	-	-	83 700	83 700
31.12.2018.	<u>8 995 637</u>	<u>540 090</u>	<u>83 700</u>	<u>9 619 427</u>

¹ Saskaņā ar Ministru kabineta 14.11.2017. protokollēmuma Nr. 56 46. paragrāfu un 11.12.2017. ārkārtas akcionāru sapulces Nr.4 lēmumu Nr.1 – par 85% no 2016. gada tīrās peļņas, t.i., 56 530,10 EUR saglabāšanu VAS "Elektroniskie sakari" rīcībā – jaunas valsts informācijas sistēmas "Numerācijas datubāze" izveides pirmajai 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 110 110 apmērā no peļņas daļas par 2017.gadu no EUR 373 364 saglabāšanu VAS "Elektroniskie sakari" rīcībā – jaunās "Numerācijas datubāzes" izstrādes otrajai kārtai.

³ 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 daļas par 2017.gadu no EUR 373 364 ieguldīšanu VAS "Elektroniskie sakari" pamatkapitālā.

SAĪSINĀTĀ FINANŠU PĀRSKATA PIELIKUMS*

(1) Neto apgrozījums

Darbības veids	01.01.2018.- 31.12.2018.	01.01.2017.- 31.12.2017.
Elektromagnētiskās saderības nodrošināšanas pakalpojumu ieņēmumi	6 582 964	6 525 430
Dotācija Numerācijas datu bāzes uzturēšanai	80 320	85 268
Ieņēmumi no radioiekārtu uzstādīšanas tehnisko projektu izskatīšanas un akceptēšanas	18 541	25 094
Citi pamatdarbības ieņēmumi (komercpakalpojumi)	363 024	10 673
Kopā	<u>7 044 849</u>	<u>6 646 465</u>

(2) Sniegto pakalpojumu iegādes izmaksas

	01.01.2018.- 31.12.2018.	01.01.2017.- 31.12.2017.
Personāla izmaksas (t.sk. valsts sociālās apdrošināšanas obligātās iemaksas)	4 157 697	3 783 223
Uzkrāto atvaļinājumu izmaksas (t.sk. valsts sociālās apdrošināšanas obligātās iemaksas)	21 279	30 343
Iemaksas pensiju fondos	85 674	83 848
Pamatlīdzekļu un nemateriālo ieguldījumu nolietojums	1 070 473	1 031 926
Informācijas tehnoloģiju pakalpojumi	347 517	338 643
Telpu uzturēšanas un tehniskā atbalsta izmaksas	229 372	239 252
Starptautisko darba grupu, sanāksmju, foruma nodrošināšanas izmaksas	175 218	11 158
Autotransporta (t.sk. apdrošināšanas) izmaksas	145 655	123 323
Komandējumu izmaksas	121 435	97 212
Profesionālās apmācības un kvalifikācijas celšanas izmaksas	97 246	64 510
Pieaicināti ekspertu pakalpojumu izmaksas	70 080	17 867
Dalības maksājumi starptautiskajās organizācijās	55 353	56 662
Darbinieku apdrošināšanas izmaksas	52 603	49 112
Sakaru pakalpojumu izmaksas	30 910	29 857
Nekustamā īpašuma nodoklis	27 889	49 925
Datortehnikas piederumu izmaksas	28 129	44 710
Mazvērtīgā inventāra izmaksas	22 374	30 021
Telpu remonta un tehnisko iekārtu uzturēšanas izmaksas	17 901	40 687
Numerācijas datu bāzes izmaksas	12 858	19 458
Darba aizsardzības izmaksas	14 479	17 029
Mēraparatūras kalibrēšana, remonts un uzturēšanas izmaksas	18 525	65 010
Kvalitātes vadības sistēmas izmaksas	6 936	11 341
Informatīvā nodrošinājuma izmaksas	5 531	7 733
Pārējās sniegto pamatpakalpojumu izmaksas	167 247	80 899
Kopā	<u>6 982 381</u>	<u>6 323 749</u>

(3) Administrācijas izmaksas

	01.01.2018.- 31.12.2018.	01.01.2017.- 31.12.2017.
Personāla izmaksas (t.sk. valsts sociālās apdrošināšanas obligātās iemaksas)	340 367	291 298
Uzkrāto atvaļinājumu izmaksas (t.sk. valsts sociālās apdrošināšanas obligātās iemaksas)	4 851	65
Iemaksas pensiju fondos	1 367	1 367
Autotransporta (t.sk. apdrošināšanas) izmaksas	14 057	26 382
Bankas pakalpojumu izmaksas	1 090	1 355

Pārējās administrācijas izmaksas	16 720	24 675
Kopā	<u>378 452</u>	<u>345 142</u>

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

	01.01.2018.- 31.12.2018.	01.01.2017.- 31.12.2017.
Ieņēmumi no pamatlīdzekļu atsavināšanas	31 191	56 250
Ieņēmumi no telpu iznomāšanas*	0	24 996
Ieņēmumi no ilgtermiņa ieguldījumiem Eksporta iela 5, Rīga	33 497	33 498
Procentu ieņēmumi (par depozītiem, krājkontu un norēķinu kontu atlikumiem)	4 319	4 165
Ieņēmumi no citu organizāciju komandējumu izdevumu kompensācijām	3 862	4 742
Tehniskā rezerves samazinājums	343 840	0
Pārējie ieņēmumi	10 371	13 033
Kopā	<u>427 080</u>	<u>136 684</u>

*2018.gadā uzrādīts pie Neto apgrozījuma

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

	01.01.2018.- 31.12.2018.	01.01.2017.- 31.12.2017.
Semināru, sanāksmju un kopsapulču nodrošināšanas izdevumi	19 018	20 421
Pārējās izmaksas	6 511	6 247
Kopā	<u>25 529</u>	<u>26 668</u>

(6) Pamatlīdzekļu izveidošana un nepabeigto celtniecības objektu izmaksas

	31.12.2018.	31.12.2017.
Apkures sistēmas izbūve	152 958	4 429
Telpu remonts Eksporta iela 5, Rīga	237 206	0
Radiofrekvenču uzraudzības sistēmas attīstība	11 373	11 373
Radiomonitoringa punkta "Liepāja" izveide	1 307	0
Nekustamā īpašuma iegāde	10 800	0
Mobilo mērlaboratoriju izveide	0	190 447
Kopā	<u>413 644</u>	<u>206 249</u>

(7) Pircēju un pasūtītāju parādi

	31.12.2018.	31.12.2017.
Pircēju un pasūtītāju parādu uzskaites bruto vērtība	45 947	294 617
Uzkrājumi nedrošiem debitoru parādiem	(2 461)	(5 638)
Kavējuma nauda	(202)	(503)
Kopā neto vērtība	<u>43 284</u>	<u>288 476</u>

(8) Citi debitori

	31.12.2018.	31.12.2017.
Avansa maksājumi par pakalpojumiem	3 291	0
Uzņēmumu ienākuma nodokļa pārmaksa	54 064	33 839

Pārējo debitoru neto vērtība	4 446	26 141
Kopā neto vērtība	<u>61 801</u>	<u>59 980</u>

(9) Nākamo periodu izmaksas

	31.12.2018.	31.12.2017.
Darbinieku veselības un nelaimes gadījumu apdrošināšanas izmaksas	24 720	27 208
Programmatūru nodrošinājums	31 120	8 639
Dalības maksa starptautiskajās organizācijās	54 179	55 353
Komandējumu izdevumi	3 508	1 766
Profesionālā civiltiesiskās atbildības apdrošināšana	2 888	9
Autotransporta apdrošināšanas izmaksas	4 676	4 373
Darba samaksa un VSAOI	7 996	0
Pārējās nākamo periodu izmaksas	10 556	17 663
Kopā	<u>139 643</u>	<u>115 011</u>

(10) Uzkrātie ieņēmumi

	31.12.2018.	31.12.2017.
Uzkrātie ieņēmumi par sniegtajiem pakalpojumiem	512 439	531 858
Uzkrātie ieņēmumi par depozīt noguldījumu	1 106	355
Kopā	<u>513 545</u>	<u>532 213</u>

(11) Naudas līdzekļi euro un ārvalstu valūtā, kas konvertēti euro pēc Eiropas Centrālās bankas kursa uz 31.12.2018.

Sadalījums pa valūtām:	31.12.2018.	31.12.2017.
Norēķinu konts un krājkonts EUR	2 069 829	3 084 891
Depozīta noguldījums EUR	1 400 000	900 000
Norēķinu konts USD	2 198	1 493
Kopā	<u>3 472 027</u>	<u>3 986 384</u>

(12) Pamatkapitāls

	31.12.2018.	31.12.2017.
Pamatkapitāls	8 995 637	8 721 583
Kopā	<u>8 995 637</u>	<u>8 721 583</u>

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

(13) Citi uzkrājumi

	31.12.2018.	31.12.2017.
Uzkrājumi tehniskās rezerves izveidošanai	1 340 854	1 684 694
Kopā	<u>1 340 854</u>	<u>1 684 694</u>

(14) Norēķini ar piegādātājiem un darbuņēmējiem

	31.12.2018.	31.12.2017.
Norēķini par kapitālieguldījumiem un pamatlīdzekļu iegādi	19 730	5 925

Norēķini par programmatūras nodrošinājumu un licenču piegādi	4 265	0
Norēķini par kondicionēšanas sistēmas izbūvi	0	9 652
Norēķini par pieaicināto ekspertu pakalpojumiem	6 371	0
Pārējie norēķini ar piegādātājiem un darbuizpildītājiem	19 242	24 571
Kopā	<u>49 608</u>	<u>40 148</u>

(15) Nodokļi un valsts sociālās apdrošināšanas obligātās iemaksas

	31.12.2018.	31.12.2017.
Valsts sociālās apdrošināšanas obligātās iemaksas	130 185	108 923
Iedzīvotāju ienākuma nodoklis	76 048	67 422
Pievienotās vērtības nodoklis	20 358	6 666
Dabas resursu nodoklis	318	56
Kopā	<u>226 909</u>	<u>183 067</u>

(16) Pārējie kreditori

	31.12.2018.	31.12.2017.
Norēķini par tarifu korekciju saskaņā ar MK 26.04.2016.noteikumu Nr.255, tajā skaitā	101 734	176 689
▪ par pārskata periodu	95 448	170 640
▪ par iepriekšējiem periodiem	6 286	6 049
Pārējie kreditori	272 342	237 255
Kopā	<u>374 076</u>	<u>413 944</u>

(17) Uzkrātās saistības

	31.12.2018.	31.12.2017.
Uzkrātās saistības neizmantotajiem atvaļinājumiem	213 951	183 543
Pārējās uzkrātās saistības	35 429	30 104
Kopā	<u>249 380</u>	<u>213 647</u>

(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

Pamatojoties 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.

*Rezultāti tiks precizēti līdz gada pārskata apstiprināšanas brīdim.