

# **VAS ELEKTRONISKIE SAKARI**

**NEREVIDĒTAIS STARPPERIODU  
SAĪSINĀTAIS FINANŠU PĀRSKATS**

**par 2018. gada deviņiem mēnešiem**

***PERIODS: 01.01.2018. - 30.09.2018.***

Rīga, 2018. gada 30. novembris

## SATURS

<b>INFORMĀCIJA PAR SABIEDRĪBU .....</b>	<b>3</b>
<b>STARPPERIODU VADĪBAS ZIŅOJUMS .....</b>	<b>4</b>
<b>SAĪSINĀTAIS FINANŠU PĀRSKATS.....</b>	<b>14</b>
<b>PEĻNAS VAI ZAUDĒJUMU APRĒĶINS.....</b>	<b>14</b>
<b>BILANCE .....</b>	<b>15</b>
<b>NAUDAS PLŪSMAS PĀRSKATS .....</b>	<b>17</b>
<b>PAŠU KAPITĀLA IZMAIŅU PĀRSKATS.....</b>	<b>18</b>
<b>SAĪSINĀTĀ FINANŠU PĀRSKATA PIELIKUMS .....</b>	<b>19</b>

**VAS "ELEKTRONISKIE SAKARI"**

GADA PĀRSKATS PAR 2018. GADA 9 MĒNEŠIEM

PĀRSKATA PERIODS 01.01.2018. - 30.09.2018.

NAUDAS VIENĪBA EUR

**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 dabās zinātnēs un inženierzinātnēs) 74.9 (Citur neklasificēti profesionālie, zinātniskie un tehniskie pakalpojumi)
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 30. septembris
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 5 384,3 tūkst. EUR, kas salīdzinājumā ar 2017. gada deviņiem mēnešiem ir par 5,2 % lielāks. Apgrozījuma pieaugums skaidrojams ar ieņēmumiem no komercpakalpojumu realizēšanas - pārskata periodā pārdota radio frekvenču monitoringa iekārtu vadības programmatūra “Skudra” un “SkudraServer, kā arī gūti ieņēmumi no foruma “5G Techritory” dalības maksas un sponsoru maksas. Sniegto pakalpojumu izmaksas pārskata periodā ir 4 941,5 tūkst. EUR, kas ir par 14,5 % vairāk nekā 2017. gada deviņos mēnešos. 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 244,3 tūkst. EUR. Pārskata perioda peļņa daļēji tiks izlietota, lai segtu izmaksu pozīcijas 2018. gada ceturtajā ceturksnī atbilstoši apstiprinātajam VAS ES budžetam.

### Finanšu rādītāju analīze un risku vadība

Pārskata periodā salīdzinājumā ar 2018. gada deviņiem mēnešiem ir samazinājusies realizācijas rentabilitāte (2018. gada 9 mēnešiem: 4,5 %; 2017. gada 9 mēnešiem: 12,1 %) un likviditātes rādītāji (2018. gada 9 mēnešiem: 6,0; 2017. gada 9 mēnešiem: 9,5), tomēr 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 9 mēneši	2017. gada 9 mēneši
Saistību īpatsvars bilancē	11,7 %	11,7%
Saistību attiecības pret pašu kapitālu	0,2	0,2
Pašu kapitāla īpatsvars bilancē	75,3 %	75,5%

### 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 apakškomisija priekšlikumu ir atbalstījusi.

### *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, ieplānotu 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 atsauces 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 atsauces 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.

Noteikumu projekts izsludināts Valsts sekretāru sanāksmē 2018. gada 30. augustā (VSS-881).

#### ***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.

#### ***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.

### **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, tādējādi 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).

### **VAS ES maksas pakalpojumu cenrādīs**

Sagatavots un 3. jūlijā iesniegts VARAM Ministru kabineta noteikumu projekts „Valsts akciju sabiedrības „Elektroniskie sakari” publisko maksas pakalpojumu cenrādīs” (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 termiņi 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 palāvība 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  $450 \text{ MHz} \leq f \leq 3000 \text{ MHz} \sim 3,2\%$ ;
- 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  $\sim 13\%$ .

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).

### 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 ceturksnī VAS ES atbilstoši noslēgtajam līgumam veikusi elektromagnētiskā lauka intensitātes mērījumus.

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

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

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 Bejskis 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.

### 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 m<sup>2</sup> 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. 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).

#### **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](http://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. Uzklusot klientu viedokli un cieši sadarbojoties ar tiem, VAS ES veic portāla uzlabojumus.

#### **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.

#### **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 norīšu vietu pārstāvji, nozares pakalpojumu sniedzēji un piegādātāji, kā arī citi nozares uzņēmumi un iestādes.

#### 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. Kampanjas 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. Kampanža 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 aparatūrai) 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. Tīks sagatavota un sacensību rīkotājiem nosūtīta informācija par radiofrekvenču spektra izmantošanu Latvijā, tai skaitā sporta pasākumu norises laikā.

07. 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 šajās mācībās bija sadarbībā ar LR Zemessardzi veikt peilēšanas vingrinājumu reālos mācību apstākļos, lai konstatētu, kā un vai no peilēšana 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.

06. 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 "Kīpsala". Sadarbības mērķis - sniegt atbalstu čempionāta tiesnešiem un pret krāpšanas (Anti-Cheating) komisijai, kas uzraudzīja, lai čempionāta dalībnieki spēļu norises laikā neizmantoju 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.

## Saīsinātais finanšu pārskats

## Peļņas vai zaudējumu aprēķins par periodu no 2018. gada 1. janvāra līdz 30. septembrim

Klasificēts pēc izdevumu funkcijas

	Piezīmes numurs	01.01.2018.- 30.09.2018. EUR	01.01.2017.- 30.09.2017. EUR
Neto apgrozījums	1	5 384 349	5 117 822
Sniegto pakalpojumu iegādes izmaksas	2	(4 941 538)	(4 314 949)
<b>Bruto peļņa</b>		<b>442 811</b>	<b>802 873</b>
Administrācijas izmaksas	3	(282 025)	(250 674)
Pārējie uzņēmuma saimnieciskās darbības ieņēmumi (t.sk. procentu ieņēmumi)	4	97 482	79 593
Pārējās uzņēmuma saimnieciskās darbības izmaksas (t.sk. procentu izmaksas)	5	(12 514)	(14 093)
<b>Peļņa/zaudējumi pirms uzņēmumu ienākuma nodokļa</b>		<b>245 754</b>	<b>617 699</b>
Uzņēmumu ienākuma nodoklis par pārskata periodu		(1 412)	0
<b>Pārskata perioda peļņa / zaudējumi</b>		<b>244 342</b>	<b>617 699</b>

\*Pārskata perioda peļņa daļēji tiks izlietota, lai segtu izmaksu pozīcijas 2018. gada nākamajos ceturkšņos atbilstoši apstiprinātajam VAS ES budžetam.

## Balance 2018. gada 30.septembrī

## AKTĪVI

	Piezīmes numurs	30.09.2018.	30.09.2017.
<b>Ilgtermiņa ieguldījumi</b>			
<b>Nemateriālie ieguldījumi</b>			
Nemateriālie ieguldījumi		1 333 477	609 185
Nemateriālo ieguldījumu izveidošana		0	199 853
<b>Nemateriālie ieguldījumi kopā</b>		<b>1 333 477</b>	<b>809 038</b>
<b>Pamatlīdzekļi</b>			
Nekustamie īpašumi: zemesgabali, ēkas un inženierbūves		3 926 414	4 039 565
Tehnoloģiskās iekārtas un ierīces		2 012 968	2 164 313
Pārējie pamatlīdzekļi un inventārs		528 257	405 987
Pamatlīdzekļu izveidošana un nepabeigto celtniecības objektu izmaksas	6	118 362	19 795
Avansa maksājumi par pamatlīdzekļiem		105 805	38 089
<b>Pamatlīdzekļi kopā</b>		<b>6 691 806</b>	<b>6 667 749</b>
<b>Ilgtermiņa ieguldījumi kopā</b>		<b>8 025 283</b>	<b>7 476 787</b>
<b>Apgrozāmie līdzekļi</b>			
<b>Krājumi</b>			
Avansa maksājumi par krājumiem		0	125
Pārējie krājumi		1 921	1 429
<b>Krājumi kopā</b>		<b>1 921</b>	<b>1 554</b>
<b>Debitori</b>			
Pircēju un pasūtītāju parādi	7	189 635	57 556
Citi debitori	8	116 269	48 025
Nākamo periodu izmaksas	9	133 274	150 434
Uzkrātie ieņēmumi	10	536 782	540 873
<b>Debitori kopā</b>		<b>975 960</b>	<b>796 888</b>
<b>Naudas līdzekļi</b>	11	<b>3 968 033</b>	<b>4 872 120</b>
<b>Apgrozāmie līdzekļi kopā</b>		<b>4 945 914</b>	<b>5 670 562</b>
<b>Aktīvu kopsumma</b>		<b>12 971 197</b>	<b>13 147 349</b>

## PASĪVI

	Piezīmes numurs	30.09.2018.	30.09.2017.
<b>Pašu kapitāls</b>			
Akciju kapitāls (pamatkapitāls)	12	8 721 583	8 721 583
Nesadalītā peļņa			
a) Iepriekšējo gadu nesadalītā peļņa		803 344	581 170
b) Pārskata perioda peļņa/zaudējumi		244 342	617 699
<b>Pašu kapitāls kopā</b>		<b>9 769 269</b>	<b>9 920 452</b>
<b>Uzkrājumi</b>			
Citi uzkrājumi	13	1 684 694	1 684 694
<b>Uzkrājumi kopā</b>		<b>1 684 694</b>	<b>1 684 694</b>
<b>Kreditori</b>			
<b>Ilgtermiņa kreditori</b>			
Nākamo periodu ieņēmumi		697 058	572 346
Atliktā nodokļa saistības		0	373 364
<b>Ilgtermiņa kreditori kopā</b>		<b>697 058</b>	<b>945 710</b>
<b>Īstermiņa kreditori</b>			
No pircējiem saņemtie avansi		1 229	1 258
Norēķini ar piegādātājiem un darbuzņēmējiem	14	102 556	111 028
Nodokļi un valsts sociālās apdrošināšanas obligātās iemaksas	15	151 292	128 865
Pārējie kreditori	16	161 956	181 029
Nākamo periodu ieņēmumi		21 667	2 121
Uzkrātās saistības	17	381 476	172 192
<b>Īstermiņa kreditori kopā</b>		<b>820 176</b>	<b>596 493</b>
<b>Kreditori kopā</b>		<b>1 517 234</b>	<b>1 542 203</b>
<b>Pasīvu kopsumma</b>		<b>12 971 197</b>	<b>13 147 349</b>

## Naudas plūsmas pārskats par periodu, kas noslēdzās 2018. gada 30. septembrī

Sagatavots pēc netiešās metodes

	01.01.2018.- 30.09.2018.	01.01.2017. - 30.09.2017.
<b>Pamatdarbības naudas plūsma</b>		
Pārskata gada peļņa/zaudējumi pirms uzņēmumu ienākuma nodokļa korekcijas	245 754	617 699
Korekcijas par:		
<i>Korekcija par pamatlīdzekļu nolietojumu u.tml.</i>	760 278	695 068
<i>Korekcija par izmaiņām debitoros, kreditoros un krājumos</i>	(51 841)	(333 644)
Izdevumi uzņēmumu ienākuma nodokļa maksājumiem	(22 092)	(69 423)
<b>Pamatdarbības neto naudas plūsma</b>	<b>932 099</b>	<b>909 700</b>
<b>Ieguldīšanas darbības naudas plūsma</b>		
Samaksātā nauda par pamatlīdzekļu, nemateriālo ieguldījumu iegādi un to izveidošanu	(922 042)	(852 554)
Ieņēmumi no pamatlīdzekļu pārdošanas	31 191	31 500
Saņemtie procenti	2 639	2 826
<b>Ieguldīšanas neto naudas plūsma</b>	<b>(888 212)</b>	<b>(818 228)</b>
<b>Finansēšanas darbības naudas plūsma</b>		
Izmaksātās dividendes	(61 802)	0
<b>Finansēšanas darbības neto naudas plūsma</b>	<b>(61 802)</b>	<b>0</b>
<b>Valūtas kursu svārstību rezultāts</b>	<b>(436)</b>	<b>(601)</b>
<b>Pārskata perioda neto naudas plūsma</b>	<b>(18 351)</b>	<b>90 871</b>
<b>Naudas un tās ekvivalentu atlikums pārskata perioda sākumā</b>	<b>3 986 384</b>	<b>4 781 249</b>
<b>Naudas un tās ekvivalentu atlikums pārskata perioda beigās</b>	<b>3 968 033</b>	<b>4 872 120</b>

**Pašu kapitāla izmaiņu pārskats par periodu, kas noslēdzās 2018. gada 30. septembrī**

	Pamatkapitāls	Iepriekšējā perioda peļņa vai zaudējumi	Pārskata perioda peļņa vai zaudējumi	Pašu kapitāls
<b>31.12.2016.</b>	<b>8 721 583</b>	<b>514 664</b>	<b>66 506</b>	<b>9 302 753</b>
2016. gada peļņas pārnesums uz iepriekšējā perioda rezultātiem	-	66 506	(66 506)	-
Izmaksātas dividendes par 2016. gadu	-	-	-	-
Dividendes saglabāšana "Numerācijas datu bāzes" izveidei <sup>1</sup>	-	(56 530)	-	(56 530)
Pārskata gada peļņa	-	-	450 616	450 616
<b>31.12.2017.</b>	<b>8 721 583</b>	<b>524 640</b>	<b>450 616</b>	<b>9 696 839</b>
<b>31.12.2016.</b>	<b>8 721 583</b>	<b>514 664</b>	<b>66 506</b>	<b>9 302 753</b>
2016.gada peļņas pārnesums uz iepriekšējā perioda rezultātiem	-	66 506	(66 506)	-
Pārskata perioda peļņa	-	-	617 699	617 699
<b>30.09.2017.</b>	<b>8 721 583</b>	<b>581 170</b>	<b>617 699</b>	<b>9 920 452</b>
<b>31.12.2017.</b>	<b>8 721 583</b>	<b>524 640</b>	<b>450 616</b>	<b>9 696 839</b>
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 <sup>2</sup>	-	(110 110)	-	(110 110)
Pārskata perioda peļņa	-	-	244 342	244 342
<b>30.09.2018.</b>	<b>8 721 583</b>	<b>803 344</b>	<b>244 342</b>	<b>9 769 269</b>

<sup>1</sup> 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.

<sup>2</sup> 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.

## Saīsinātā finanšu pārskata pielikums

## (1) Neto apgrozījums

Darbības veids	01.01.2018.- 30.09.2018.	01.01.2017.- 30.09.2017.
Elektromagnētiskās saderības nodrošināšanas pakalpojumu ieņēmumi	5 014 619	5 020 537
Dotācija Numerācijas datu bāzes uzturēšanai	79 933	74 363
Ieņēmumi no radioiekārtu uzstādīšanas tehnisko projektu izskatīšanas un akceptēšanas	14 510	19 043
Citi pamatdarbības ieņēmumi (komercpakalpojumi)	275 287	3 879
<b>Kopā</b>	<b><u>5 384 349</u></b>	<b><u>5 117 822</u></b>

## (2) Sniegto pakalpojumu iegādes izmaksas

	01.01.2018.- 30.09.2018.	01.01.2017.- 30.09.2017.
Personāla izmaksas (t.sk. valsts sociālās apdrošināšanas obligātās iemaksas)	2 879 924	2 598 111
Iemaksas pensiju fondos	63 722	62 753
Pamatīdzekļu un nemateriālo ieguldījumu nolietojums	793 641	728 761
Informācijas tehnoloģiju pakalpojumi	264 760	250 440
Telpu uzturēšanas un tehniskā atbalsta izmaksas	168 588	157 400
Starptautisko darba grupu, sanāksmju, foruma nodrošināšanas izmaksas	165 483	11 158
Autotransporta (t.sk. apdrošināšanas) izmaksas	107 076	85 371
Komandējumu izmaksas	89 683	72 462
Profesionālās apmācības un kvalifikācijas celšanas izmaksas	64 471	26 366
Pieaicināti ekspertu pakalpojumu izmaksas	48 649	9 328
Daļības maksājumi starptautiskajās organizācijās	41 515	42 496
Darbinieku apdrošināšanas izmaksas	39 239	37 049
Sakaru pakalpojumu izmaksas	22 370	22 701
Nekustamā īpašuma nodoklis	20 916	37 444
Dator tehnikas piederumu izmaksas	16 869	31 182
Mazvērtīgā inventāra izmaksas	15 544	19 904
Telpu remonta un tehnisko iekārtu uzturēšanas izmaksas	14 016	13 939
Numerācijas datu bāzes izmaksas	12 859	14 621
Darba aizsardzības izmaksas	8 500	6 634
Mēraparatūras kalibrēšana, remonts un uzturēšanas izmaksas	5 812	30 273
Kvalitātes vadības sistēmas izmaksas	4 417	7 841
Informatīvā nodrošinājuma izmaksas	2 594	3 409
Pārējās sniegto pamatpakalpojumu izmaksas	90 890	45 306
<b>Kopā</b>	<b><u>4 941 538</u></b>	<b><u>4 314 949</u></b>

**(3) Administrācijas izmaksas**

	01.01.2018.- 30.09.2018.	01.01.2017.- 30.09.2017.
Personāla izmaksas (t.sk. valsts sociālās apdrošināšanas obligātās iemaksas)	260 577	212 693
Iemaksas pensiju fondos	1 025	1 025
Autotransporta (t.sk. apdrošināšanas) izmaksas	9 472	20 965
Bankas pakalpojumu izmaksas	698	1 053
Pārējās administrācijas izmaksas	10 253	14 938
<b>Kopā</b>	<b><u>282 025</u></b>	<b><u>250 674</u></b>

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

	01.01.2018.- 30.09.2018.	01.01.2017.- 30.09.2017.
Ieņēmumi no pamatlīdzekļu atsavināšanas	31 191	31 500
Ieņēmumi no telpu iznomāšanas	30 452	17 892
Ieņēmumi no ilgtermiņa ieguldījumiem Eksporta iela 5, Rīga	25 123	16 749
Procentu ieņēmumi (par depozītiem, krājkontu un norēķinu kontu atlikumiem)	2 639	2 954
Ieņēmumi no citu organizāciju komandējumu izdevumu kompensācijām	2 053	2 693
Pārējie ieņēmumi	6 024	7 805
<b>Kopā</b>	<b><u>97 482</u></b>	<b><u>79 593</u></b>

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

	01.01.2018.- 30.09.2018.	01.01.2017.- 30.09.2017.
Semināru, sanāksmju un kopsapulču nodrošināšanas izdevumi	9 693	11 242
Pārējās izmaksas	2 821	2 851
<b>Kopā</b>	<b><u>12 514</u></b>	<b><u>14 093</u></b>

**(6) Pamatlīdzekļu izveidošana un nepabeigto celtniecības objektu izmaksas**

	30.09.2018.	30.09.2017.
Apkures sistēmas izbūve	69 845	4 429
Telpu remonts Eksporta iela 5, Rīga	36 261	0
Radiofrekvenču uzraudzības sistēmas attīstība	11 373	11 373
Radiomonitoringa punkta "Liepāja" izveide	883	0
Kondicionēšanas sistēmas izbūve	0	3 993
<b>Kopā</b>	<b><u>118 362</u></b>	<b><u>19 795</u></b>

**(7) Pircēju un pasūtītāju parādi**

	30.09.2018.	30.09.2017.
Pircēju un pasūtītāju parādu uzskaites bruto vērtība	192 296	62 137
Uzkrājumi nedrošiem debitoru parādiem	(2 461)	(4 205)
Kavējuma nauda	(200)	(376)
<b>Kopā neto vērtība</b>	<b><u>189 635</u></b>	<b><u>57 556</u></b>

**(8) Citi debitori**

	30.09.2018.	30.09.2017.
Avansa maksājumi par pakalpojumiem	59 918	21 988
Uzņēmumu ienākuma nodokļa pārmaksa	54 519	25 244
Pārējo debitoru neto vērtība, t.sk.:	1 832	793
<b>Kopā neto vērtība</b>	<b><u>116 269</u></b>	<b><u>48 025</u></b>

**(9) Nākamo periodu izmaksas**

	30.09.2018.	30.09.2017.
Darbinieku veselības un nelaimes gadījumu apdrošināšanas izmaksas	37 095	39 445
Programmatūru nodrošinājums	28 805	26 978
Daļības maksa starptautiskajās organizācijās	22 484	58 987
Profesionālā apmācība un daļības maksas konferencēs	17 204	1 407
Komandējumu izdevumi	6 995	3 365
Nekustamā īpašuma nodoklis	6 972	12 481
Profesionālā civiltiesiskās atbildības apdrošināšana	5 325	53
Autotransporta apdrošināšanas izmaksas	4 358	4 930
Darba samaksa un VSAOI	23	0
Pārējās nākamo periodu izmaksas	4 013	2 788
<b>Kopā</b>	<b><u>133 274</u></b>	<b><u>150 434</u></b>

**(10) Uzkrātie ieņēmumi**

	30.09.2018.	30.09.2017.
Uzkrātie ieņēmumi par sniegtajiem pakalpojumiem	536 782	540 745
Uzkrātie ieņēmumi par depozītnoguldījumu	0	128
<b>Kopā</b>	<b><u>536 782</u></b>	<b><u>540 873</u></b>

**(11) Naudas līdzekļi euro un ārvalstu valūtā, kas konvertēti euro pēc Eiropas Centrālās bankas kursa uz 30.09.2018.**

Sadalījums pa valūtām:	30.09.2018.	30.09.2017.
Norēķinu konts un krājkonts EUR	2 550 276	3 971 826
Depozīta noguldījums EUR	1 400 000	900 000
Norēķinu konts DKK	17 099	0
Norēķinu konts USD	658	294
<b>Kopā</b>	<b><u>3 968 033</u></b>	<b><u>4 872 120</u></b>

**(12) Pamatkapitāls**

	30.09.2018.	30.09.2017.
Pamatkapitāls	8 721 583	8 721 583
<b>Kopā</b>	<b><u>8 721 583</u></b>	<b><u>8 721 583</u></b>

VAS „Elektroniskie sakari” reģistrētais pamatkapitāls 8 721 583,- ir EUR, kas ir sadalīts 8 721 583 parastajās akcijās, kuru turētāja pārskata gadā ir LR Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija (atbilstoši Ministru kabineta 07.01.2011. rīkojumam Nr.6). Katras akcijas nominālvērtība ir viens euro.

**(13) Citi uzkrājumi**

	30.09.2018.	30.09.2017.
Uzkrājumi tehniskās rezerves izveidošanai	1 684 694	1 684 694
<b>Kopā</b>	<b><u>1 684 694</u></b>	<b><u>1 684 694</u></b>

**(14) Norēķini ar piegādātājiem un darbuņēmējiem**

	30.09.2018.	30.09.2017.
Norēķini par kapitālieguldījumiem un pamatlīdzekļu iegādi	29 676	0
Norēķini par komandējumu izdevumiem	12 259	0
Norēķini par profesionālajām apmācībām	14 082	1 038
Norēķini par preču piegādi	1 792	2 760
Norēķini par programmatūras nodrošinājumu un licenču piegādi	588	20 637
Norēķini par integrētās pakalpojumu sniegšanas darba vides risinājuma izstrādi	0	55 466
Pārējie norēķini ar piegādātājiem un darbuņēmējiem	44 159	31 127
<b>Kopā</b>	<b><u>102 556</u></b>	<b><u>111 028</u></b>

**(15) Nodokļi un valsts sociālās apdrošināšanas obligātās iemaksas**

	30.09.2018.	30.09.2017.
Valsts sociālās apdrošināšanas obligātās iemaksas	83 101	80 529
Iedzīvotāju ienākuma nodoklis	42 346	44 649
Pievienotās vērtības nodoklis	25 812	3 654
Uzņēmējdarbības riska valsts nodeva	33	33
<b>Kopā</b>	<b><u>151 292</u></b>	<b><u>128 865</u></b>

**(16) Pārējie kreditori**

	30.09.2018.	30.09.2017.
Norēķini par tarifu korekciju saskaņā ar MK 26.04.2016.noteikumu Nr.255, tajā skaitā	9 775	4 410
▪ par pārskata periodu*	0	0
▪ par leprēķinātajiem periodiem	9 775	4 410
Pārējie kreditori	152 181	176 619
<b>Kopā</b>	<b><u>161 956</u></b>	<b><u>181 029</u></b>

\*Tarifu korekcija tiek aprēķināta uz pārskata gada beigām.

**(17) Uzkrātās saistības**

	30.09.2018.	30.09.2017.
Uzkrātās saistības neizmantotajiem atvaļinājumiem	183 543	153 135
Pārējās uzkrātās saistības	197 933	19 057
<b>Kopā</b>	<b><u>381 476</u></b>	<b><u>172 192</u></b>

**(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.