



AST



**AUGSTSPRIEGUMA TĪKLS
2017. GADA PĀRSKATS**



AUGSTSPRIEGUMA TĪKLS 2017. GADA PĀRSKATS

Sagatavots saskaņā ar Eiropas Savienībā apstiprinātajiem
Starptautiskajiem finanšu pārskatu standartiem

SATURS

Informācija par Sabiedrību	4.
Vadības ziņojums	5. – 24.
Ziņojums par valdes atbildību	25.– 26.
Finanšu pārskati:	27.
Peļņas vai zaudējumu pārskats par 2017. gadu	28.
Apvienoto ienākumu pārskats par 2017. gadu	29.
Pārskats par finanšu stāvokli 2017. gada 31. decembrī	30. – 31.
Pašu kapitāla izmaiņu pārskats par 2017. gadu	32.
Naudas plūsmas pārskats par 2017. gadu	33. – 34.
Finanšu pārskatu pielikumi	35. – 63.
Neatkarīga revidenta ziņojums	64. – 67.

INFORMĀCIJA PAR SABIEDRĪBU

Sabiedrības nosaukums	AS "Augstsprieguma tīkls"
Sabiedrības juridiskais statuss	Akciju sabiedrība
Reģistrācijas numurs, vieta un datums	000357556 Rīga, 2001. gada 28. decembrī Veikta pārreģistrācija Komercreģistrā 2004. gada 13. novembrī ar vienoto reģistrācijas numuru 40003575567
Pamatdarbības veids	Elektroenerģijas apgāde, NACE kods 35.12
Adrese	Dārziema iela 86, Rīga, LV-1073, Latvija
Akcionārs	No 2012. gada 2. janvāra: Latvijas Republika Finanšu ministrijas personā (100%) Smilšu iela 1, Rīga, LV-1050, Latvija
Valdes locekļu vārdi, uzvārdi, ieņemamie amati	Varis Boks – valdes priekšsēdētājs Arnis Staltmanis – valdes loceklis Imants Zviedris – valdes loceklis Gatis Junghāns – valdes loceklis Mārcis Kauliņš – valdes loceklis
Padomes locekļu vārdi, uzvārdi, ieņemamie amati	Vilnis Krēsliņš – padomes priekšsēdētājs Jurijš Spiridonovs – padomes priekšsēdētāja vietnieks Olga Bogdanova – padomes locekle
Pārskata gads	2017. gada 1. janvāris – 2017. gada 31. decembris
Iepriekšējais pārskata gads	2016. gada 1. janvāris – 2016. gada 31. decembris
Revidenta un atbildīgā zvērinātā revidenta vārds un adrese	"PricewaterhouseCoopers" SIA Zvērināto revidentu komercsabiedrības licence Nr.5 Vienotais reģistrācijas numurs: 40003142793 Krišjāņa Valdemāra iela 21-21, Rīga, LV-1010, Latvija Atbildīgā zvērinātā revidente: Ilandra Lejiņa Sertifikāts Nr.168

VADĪBAS ZIŅOJUMS



DARBĪBAS VEIDS UN RAKSTUROJUMS

Akciju sabiedrība "Augstsprieguma tīkls" (turpmāk – arī Sabiedrība) ir vienīgais Latvijas Republikas neatkarīgais Pārvades sistēmas operators (turpmāk – arī PSO), kas nodrošina nepārtrauktu un kvalitatīvu elektroenerģijas

pārvades pakalpojumu, veic energoapgādes aktīvu, ilgtspējīgi efektīvu pārvaldību un attīstību, sekmē integrāciju Eiropas Savienības iekšējā tirgū.

MŪSU **MISIJA** IR NODROŠINĀT
NEPĀRTRAKTU, DROŠU UN ILGTSPĒJĪGI
EFEKTĪVU ELEKTROENERĢIJAS PĀRVADI VISĀ
LATVIJĀ.

SABIEDRĪBAS DARBĪBU RAKSTURO TRĪS VIRZIENI:



Elektroenerģijas pārvades
sistēmas pakalpojumu
nodrošināšana



Elektroenerģijas tirgus
uzturēšana un attīstīšana



Elektroenerģijas pārvades
sistēmas vadība, attīstība
un integrācija Eiropas
energosistēmā

Atbilstoši Latvijā īstenotajam elektroenerģijas pārvades sistēmas operatora nodalīšanas modelim Sabiedrība elektroenerģijas pārvades sistēmas pakalpojumu sniegšanai nepieciešamos pārvades sistēmas aktīvus nomā no to īpašnieka AS "Latvijas elektriskie tīkli".

KVALITĀTES VADĪBAS SISTĒMA UN VĒRTĪBAS

Sabiedrība ir izstrādājusi, ieviesusi un uztur uzņēmuma vadības sistēmu atbilstoši standartu ISO 9001:2008 (kvalitāte), ISO 14001:2004 (vide); OHSAS 18001:2007 (darba drošība), ISO 50001:2011 (enerģopārvaldība) prasībām.

Ieviestā Integrētā vadības sistēma nodrošina efektīvu AS "Augstsprieguma tīkls" darbību, ievērojot starptautiski pieņemtus darbības mehānismus attiecībā par kvalitātes, enerģopārvaldības, vides aizsardzības, darba aizsardzības un arodveselības pārvaldību, nodrošinot korektu normatīvo aktu prasību izpildi, veicinot klientu un ieinteresēto pušu vēlmju apzināšanu un izpildi, raugoties uz norisēm uzņēmumā caur uzņēmuma

SABIEDRĪBĀ IR IZSTRĀDĀTA KVALITĀTES POLITIKA, KURĀ, PAMATOJOTIES UZ ENERĢĒTIKAS LIKUMU, ELEKTROENERĢIJAS TIRGUS LIKUMU UN TĪKLA KODEKSU, DEFINĒTAS ŠĀDAS SABIEDRĪBAS PAMATVĒRTĪBAS:

UZTICĪBA



Godīgi

Neatkarīga, ētiska un atklāta rīcība pret ikvienu un visiem

ATTĪSTĪBA



Gudri

Efektīvi. Ar skatu nākotnē. Ilgtermiņa domāšana

DROŠUMS



Atbildīgi

Pārdomāta rīcība. Ar augstu atbildību pret darbu, cilvēkiem un dabu

KOMANDA



Kopīgi

Apvienojam spēkus, lai sasniegtu vairāk. Spēcīga komanda, kas iedrošina un izaicina

DARBĪBAS VIDES RAKSTUROJUMS

Elektroenerģijas pārvade

Saskaņā ar likumu "Par sabiedrisko pakalpojumu regulatoriem" sabiedrisko pakalpojumu regulēšanu veic Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisija (turpmāk – arī SPRK) tās padomes vadībā. SPRK uzdevumos ietilpst lietotāju interešu pārstāvēšana, elektroenerģijas pārvades sistēmas pakalpojumu tarifu (turpmāk – arī tarifi) aprēķināšanas metodikas apstiprināšana, tarifu noteikšana, sabiedrisko

pakalpojumu sniegšanas licencēšana, konkurences sekmēšana regulējamās nozarēs, pārvades sistēmas operatora atbilstības sertifikācijas prasībām uzraudzība un pārvades sistēmas 10 gadu plāna apstiprināšana.

Pārskata periodā Pārvades sistēmas operatora licencē noteiktie pienākumi tika īstenoti, izmantojot šādus pārvades tīklus:

Augstākais spriegums (kV)	Apakšstaciju skaits (gab.)	Autotransformatoru un transformatoru skaits (gab.)	Uzstādītā jauda (MVA)	Gaisvadu un kabeļu EPL (km)
330 kV	16	25	3 825	1 346.43
110 kV	122	248	5 196	3 893.54
Kopā	138	273	9 021	5 239.97

Sabiedrība sniedz elektroenerģijas pārvades sistēmas pakalpojumus 19 klientiem, kuru elektroietaisis ir tieši pieslēgtas elektroenerģijas pārvades tīklam, tai skaitā:

- 5 termoelektrostacijas (tai skaitā 4 gāzes un 1 biomasas);
- 3 hidroelektrostacijas;
- 1 vēja parks;
- 4 pārvades sistēmai pieslēgtie patērētāji;
- 6 sadales tīklu uzņēmumi.

2017. GADĀ LIETOTĀJIEM LATVIJĀ
PĀRVADĪTAS **5 807 GWh**
ELEKTROENERĢIJAS.

ELEKTROENERĢIJAS TIRGUS UZTURĒŠANA UN ATTĪSTĪŠANA

Latvijā elektroenerģijas tirgus darbības tiesiskais pamats ir Elektroenerģijas tirgus likums, kā ietvaros noteikts, ka pārvades sistēmas operatoram ar savu funkciju izpildi jāveicina iekšējā elektroenerģijas tirgus darbība un pārrobežu tirdzniecība, tai skaitā atbalstot arī elektroenerģijas biržu attīstību. Papildus tam Latvijas elektroenerģijas tirgus attīstību veicina Eiropas Komisijas Tirgus Regulas – Komisijas Regula (ES) 2015/1222, ar ko izveido jaudas piešķiršanas un pārslodzes vadības vadlīnijas, Komisijas Regula (ES) 2016/1719, ar ko izveido nākotnes jaudas vadlīnijas, un Komisijas Regula (ES) 2017/2195, ar ko izveido elektroenerģijas balansēšanas vadlīnijas.

Latvija ir Eiropas Savienības (ES) vienota iekšējā elektroenerģijas tirgus sastāvdaļa, kas darbojas saskaņā ar ES politikas un likumu aktu normu principiem. Latvijas elektroenerģijas tirgus integrācija ES tirgū sākās 2009. gadā, kad tika apstiprināts Baltijas enerģijas tirgus savienošanas plāns (BEMIP – *Baltic Energy Market Interconnection Plan*).

Latvijas elektroenerģijas tirgus vairumtirgus līmenī ir tieši integrēts ar Baltijas valstīm un Ziemeļvalstīm, taču mazumtirgus tiek organizēts nacionālā līmenī.

Nemot vērā elektroenerģijas cenas svārstīgumu, elektroenerģijas tirgus dalībnieki var ierobežot cenu svārstību risku, izmantojot finanšu instrumentus.

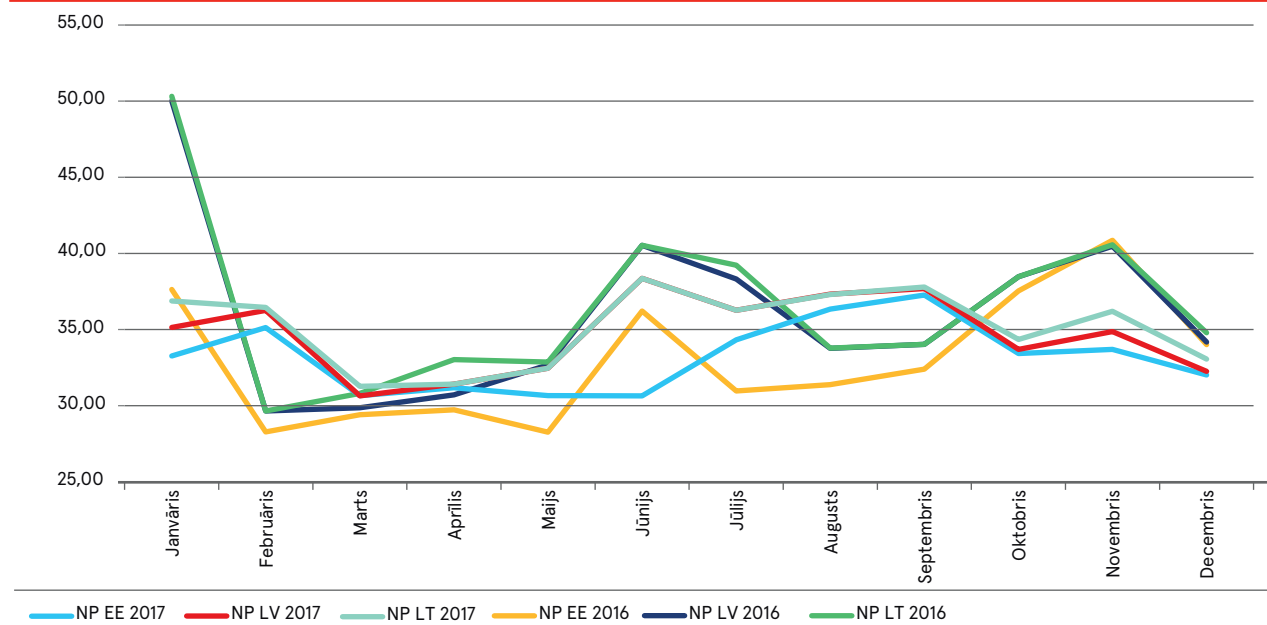
Latvijā ir pieejami divi elektroenerģijas tirdzniecības risku ierobežošanas instrumenti (Finanšu tirgus):

- NASDAQ enerģijas produkti nodrošina pret cenu atšķirībām starp tirdzniecības zonām (EPAD);
- Izvēles finansiālās pārvades tiesības (Financial Transmission Rights – option) uz Igaunijas-Latvijas robežas, kuru Sabiedrība nodrošina sadarbībā ar Igaunijas pārvades sistēmas operatoru AS “Elering”. 2017. gadā veiksmīgi organizētas 12 mēneša, 4 ceturkšņa un 1 gada izsole. Izsolēs piedalījās divpadsmit dalībnieku. 2018. gadā Sabiedrība turpina organizēt Latvijas-Igaunijas robežas ilgtermiņa pārvades tiesību izsoles, kā arī paralēli tiek izstrādāts risinājums, lai, sākot no 2019. gada, izsoļu organizēšanu uzsāktu vienotā Eiropas izsoļu platformā.

Visi veiktie tirdzniecības darījumi (gan vairumtirgū, gan mazumtirgū) ne tikai ir saistīti ar tirgus dalībnieku komerciālajām interesēm, bet arī pilda nozīmīgu lomu sistēmas līdzsvara nodrošināšanā.

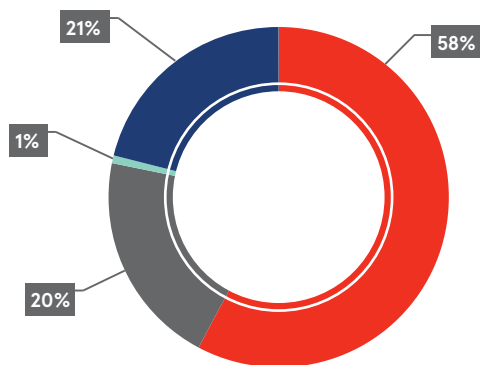
2017. GADĀ VIDĒJĀ NP **ELEKTROENERĢIJAS BIRŽAS CENA** LATVIJAS TIRDZNICĪBAS APGABALĀ BIJA 34.68 EIRO PAR MEGAVATSTUNDU (EUR/MWh), UN SALĪDZINĀJUMĀ AR 2016. GADU CENA **SAMAZINĀJĀS PAR 3.9%**.

BALTIJAS VALSTU MĒNEŠA VIDĒJĀS ELEKTROENERĢIJAS CENAS 2016. UN 2017. GADĀ



Avots: AST

LATVIJĀ SARAŽOTĀS ELEKTROENERĢIJAS BILANCE 2017. GADĀ

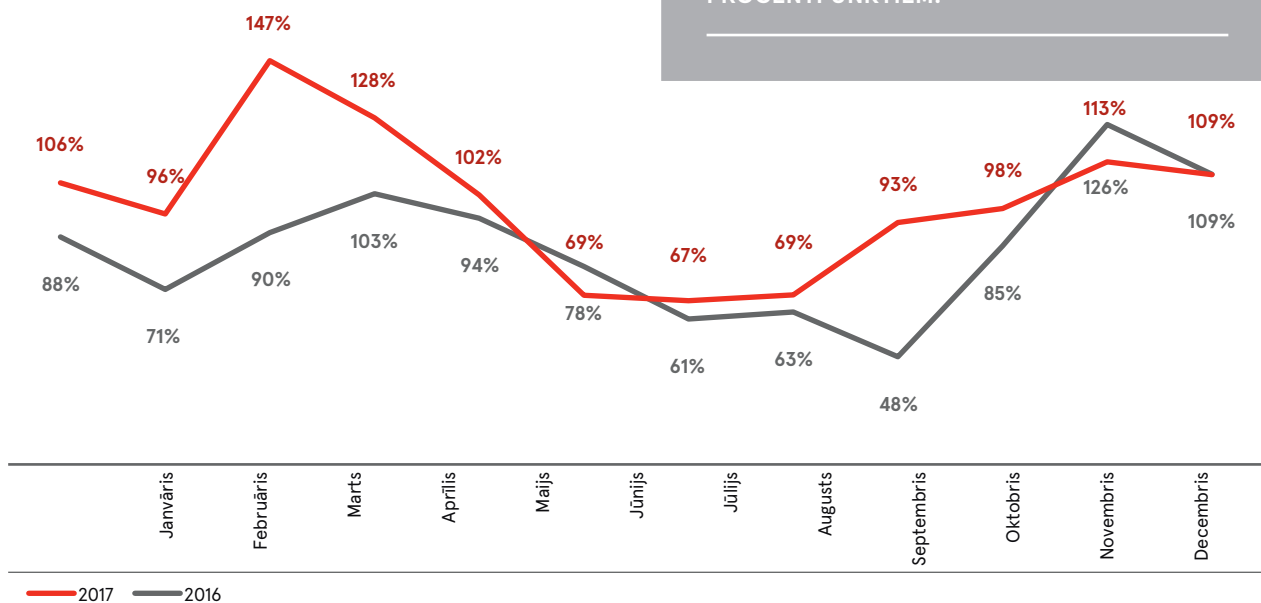


- Hidroelektrostacijās (MWh)
- Termoelektrostacijās (MWh)
- Pārvadei pieslēgtās vēja elektrostacijās (MWh)
- Atjaunīgie un atbalstāmie elektroenerģijas ražotāji ar uzstādīto jaudu līdz 10MW (MWh)

2017. GADĀ LATVIJĀ TIKA **SARAŽOTA ELEKTROENERĢIJA 7 746 336 MWh APJOMĀ, KAS, SALĪDZINOT AR 2016. GADU, IR PAR 18% VAIRĀK.**

Avots: AST

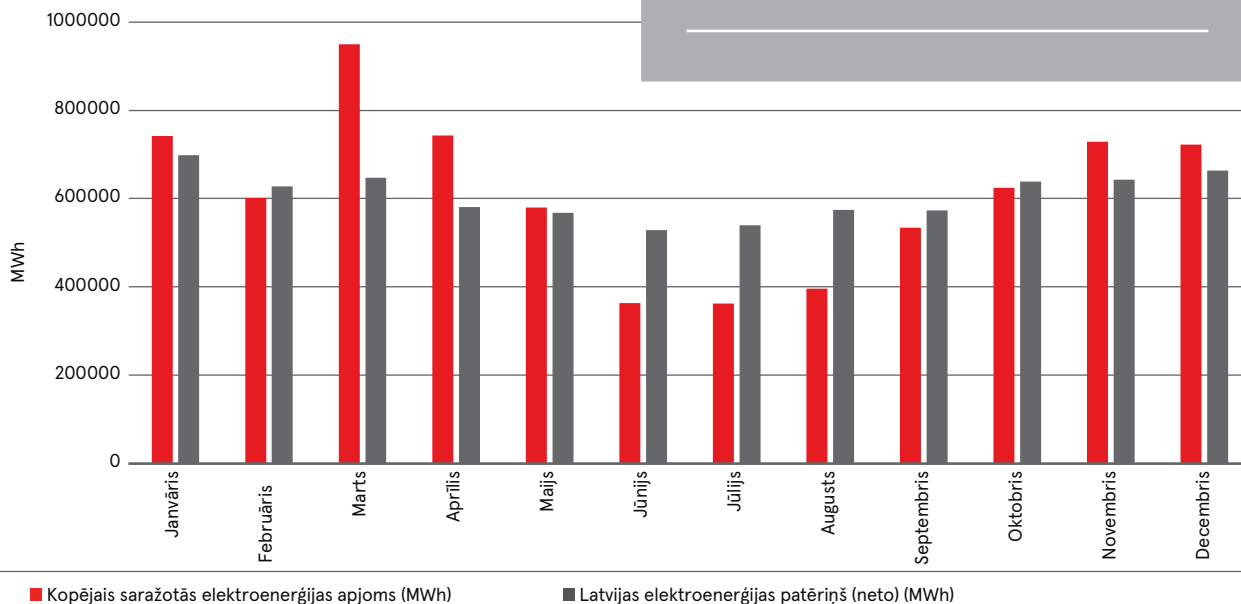
VALSTS PATĒRIŅA NODROŠINĀŠANA AR VIETĒJO ĢENERĀCIJU 2016. UN 2017. GADĀ (%)



LATVIJAS ELEKTROENERĢIJAS PATĒRIŅŠ, IZMANTOJOT VIETĒJOS ELEKTROENERĢIJAS RAŽOŠANAS AVOTUS, 2017. GADĀ TIKA NOSEGTS 101% APMĒRĀ, KAS SALĪDZINĀJUMĀ AR 2016. GADU IR PALIELINĀJUMS PAR 15.11 PROCENTPUNKTIEM.

Avots: AST

LATVIJAS SARAZOTĀS UN PATĒRĒTĀS ELEKTROENERĢIJAS 2017. GADA SALDO - 64 166 MWh (PĀRPAĻIKUMS)



LATVIJAS ELEKTROENERĢIJAS PATĒRIŅŠ 2017. GADĀ BIJA 7 282 170 MWh UN, SALĪDZINĀJUMĀ AR 2016. GADU TAS PALIELINĀJĀS PAR 0.24%.

Avots: AST

Imports no trešajām valstīm uz Baltiju var notikt vienīgi caur Nord Pool (NP) Lietuvas tirdzniecības apgabalu – LBI. Importētās elektroenerģijas apjoms 2017. gadā no trešajām valstīm bija 416 301 MWh, kas ir par 64% mazāk salīdzinājumā ar 2016. gadu, kad tas bija 1 146 711 MWh.

2017. gadā Igaunijas – Latvijas starpsavienojums vidēji diennaktī bija noslogots par 54%, bet salīdzinājumā ar iepriekšējo gadu ir kritums par 13 procentpunktiem.

FINANŠU REZULTĀTI

Pārskata periodā Sabiedrības ieņēmumi ir 158 861 710 EUR, tai skaitā ieņēmumi par elektroenerģijas pārvades tīkla pakalpojumiem 72 450 638 EUR, kas veido 46% no Sabiedrības ieņēmumiem. Sabiedrības peļņa pārskata periodā ir 309 244 EUR.

Izvērtējot Sabiedrības finansiālo rezultātu rādītājus, saimnieciskās darbības rezultātus, jāņem vērā, ka saskaņā ar Enerģētikas likuma 5. pantu elektroenerģijas pārvade ir regulēta nozare, SPRK nosaka Sabiedrības atļauto peļņu, nosakot kapitāla atdeves likmi, apstiprinot elektroenerģijas pārvades sistēmas pakalpojumu

tarifus. Sabiedrības rentabilitāte 2017. gadā atbilst Elektroenerģijas pārvades sistēmas pakalpojumu tarifu metodikā noteiktajai.

Ievērojot iepriekš minēto, kā arī to, ka Sabiedrība ir dabisks monopols, tās rentabilitātes rādītāji nav salīdzināmi ar nozares rādītājiem. Ievērojot Latvijā ieviesto PSO nodalīšanas modeli – neatkarīga pārvades sistēmas operatora izveidi –, Sabiedrības rentabilitātes un citi finanšu rādītāji nav salīdzināmi arī ar citiem kaimiņvalstu vai Eiropas PSO, kuri vairumā gadījumu ir pārvades aktīvu īpašnieki.



FINANŠU UN DARBĪBAS RĀDĪTĀJI

	2017	2016
Finanšu rādītāji		
Ieņēmumi, tūkst. EUR	158 862	116 789
EBITDA, tūkst. EUR	1 843	1 159
Peļņa, tūkst. EUR	309	352
Aktīvu kopsumma, tūkst. EUR	188 722	114 697
Pašu kapitāls, tūkst. EUR	8 499	8 661
Finanšu koeficienti		
Likviditātes kopējais koeficients	1.2	5.3
EBITDA rentabilitāte	1.2%	1.0%
Pašu kapitāla atdeve (ROE)	3.6%	4.1%
Darbības rādītāji		
Latvijas lietotājiem pārvadītā elektroenerģija, GWh	5 807	5 822
Vidējais darbinieku skaits	539	525

Pārskata periodā Sabiedrības likviditātes rādītāju ietekmēja AS "Conexus Baltic Grid" akciju iegādei izsniegts Valsts kases aizdevums.

Darba samaksas noteikšanas un aprēķināšanas kārtība tiek reglamentēta Sabiedrības iekšējos normatīvajos dokumentos atbilstoši LR likumdošanas prasībām.



FINANŠU RISKU VADĪBA

Sabiedrības darbība primāri ir saistīta ar pārvades sistēmas operatora pienākumu veikšanu, tādējādi Sabiedrības finanšu risku vadība tiek īstenota ar mērķi nodrošināt tehnoloģiskā procesa nepārtrauktību. Sabiedrības Finanšu risku vadība tiek īstenota saskaņā ar Valdes apstiprināto un Akcionāru sapulces akceptēto Finanšu risku vadības politiku.

Sabiedrības saimnieciskā darbība ir pakļauta tādiem finanšu riskiem kā apgrozījuma, izmaksu un naudas plūsmas riski.

Finanšu resursu pārvaldība Sabiedrībā vērsta uz saimnieciskās darbības finansējuma un finansiālās stabilitātes nodrošināšanu, realizējot konservatīvu finanšu risku vadību.

Sabiedrības apgrozījuma riski tiek vadīti atbilstoši Finanšu risku vadības politikā noteiktajiem stratēģiskajiem un operatīvajiem risku novēršanas pasākumiem, nodrošinot pastāvīgu pakalpojumu tarifu atbilstības pakalpojumu sniegšanu saistītajām izmaksām uzraudzību.

Sabiedrība ievēro piesardzīgu likviditātes riska vadību, nodrošinot, ka tai ir pieejami atbilstoši finanšu resursi saistību nokārtošanai noteiktajos termiņos.

Finanšu līdzekļi, kuri potenciāli pakļauj Sabiedrību zināmai riska koncentrācijas pakāpei, galvenokārt ir naudas līdzekļi un pircēju un pasūtītāju parādi. Lai gan Sabiedrībai ir nozīmīga riska koncentrācija attiecībā uz vienu darījumu partneri vai līdzīgu darījumu partneru grupu, šis risks vērtējams kā ierobežots, ņemot vērā to, ka būtiskākais Sadarbības darījumu partneris ir valstij piederoša komercsabiedrība AS "Latvenergo", kā arī tās koncerna kapitālsabiedrības. Pircēju un pasūtītāju parādi tiek uzrādīti atgūstamajā vērtībā.

Sadarbībā ar bankām un finanšu institūcijām tiek akceptēti darījumu partneri ar pašu vai mātes banku starptautiskas kredītreitinga aģentūras noteikto minimālo kredītreitingu vismaz investīciju pakāpes līmenī.

Sabiedrības vadība prognozē, ka tai nebūs likviditātes problēmas un Sabiedrība varēs norēķināties ar kreditoriem noteiktajos termiņos. Sabiedrības vadība uzskata, ka Sabiedrībai būs pietiekami naudas resursi, lai tās likviditāte nebūtu apdraudēta.

ILGTSPĒJA UN VIDE

Sabiedrības stratēģiskā virzība ir vērsta uz ilgtspējīgu attīstību. Sabiedrība piedalās Korporatīvās ilgtspējas un atbildības institūta rīkotajā ikgadējā "Ilgspējas indeksā", 2017. gadā ir iegūta sudraba godalga.

AS "Augstsprieguma tīkls" Vides politikas mērķis ir nepārtraukti uzlabot AS "Augstsprieguma tīkls" vides sniegumu, novēršot vai samazinot kaitīgo ietekmi uz vidi, racionāli izmantojot dabas resursus un ieviešot labākos pieejamos tehniskos pasākumus visās AS "Augstsprieguma tīkls" darbības jomās.

2017. gada martā ir apstiprināts Vides pārskats par 2014.-2016. gadu. Sabiedrība sistemātiski veic riska novērtējumu, nozīmīgu risku novēršanai tiek noteiktas vides programmas. Tiek uzturēts vides notikumu reģistrs. Galvenie vides piesārņojuma rādītāji periodiski tiek kontrolēti saskaņā ar vides monitoringa plānu. Kopējais riska līmenis vides jomā ir zems.

Arvien lielāka uzmanība tiek pievērsta energoefektivitātes jautājumiem, 2016. gadā, lai uzlabotu Sabiedrības energopārvaldību, tika izstrādāta, ieviesta un 2016. gada 13. maijā sertificēta energopārvaldības sistēma atbilstoši standarta ISO 50001:2011 prasībām, tādējādi paplašinot AS "Augstsprieguma tīkls" ieviesto integrēto vadības sistēmu. Pārskata periodā ir sagatavots, izskatīts un 2018. gada 9. aprīlī apstiprināts energopārvaldības pārskats par 2017. gadu.

Sabiedrības Energoapārvaldības politikas mērķis ir nepārtraukti uzlabot Sabiedrības energosniegumu, samazinot tehniskos un tehnoloģiskos zudumus, uzlabojot uzņēmuma objektu ekspluatācijas energopatēriņa rādītājus un pilnveidojot uzņēmuma autotransporta iegādes un izmantošanas stratēģiju.



TURPMĀKĀ ATTĪSTĪBA

Sabiedrības galvenā uzmanība tiek pievērsta ilgtspējīgai izaugsmei nolūkā pilnveidot Latvijas un Baltijas elektroenerģijas tirgus dalībniekiem sniegtos pakalpojumus.

Sabiedrības stratēģiskais mērķis ir nodrošināt Latvijas elektroenerģijas sistēmas drošu darba režīmu, veicot pārvades sistēmas infrastruktūras attīstības savlaicīgu plānošanu un procesu efektivitātes paaugstināšanu.

Izvirzot ilgtermiņa stratēģiskos mērķus, Sabiedrība ir vadījusi no Latvijas ilgtspējīgas attīstības stratēģijā līdz 2030. gadam, Nacionālās attīstības plānā 2014.–2020. gadam, kā arī Enerģētikas attīstības pamatnostādņēs 2016.–2020. gadam izvirzītajiem mērķiem. Kā viens no prioritārajiem iepriekš minētajos stratēģiskās plānošanas dokumentos izvirzītajiem mērķiem ir valsts enerģētiskās neatkarības nodrošināšana, palielinot energoresursu pašnodrošinājumu un integrējoties ES enerģijas tīklos.

Sabiedrība, apstiprinot Vidēja termiņa darbības stratēģiju 2016.–2019. gadam, ir noteikusi šādas stratēģisko **mērķu grupas**:

- A.** Stiprināt enerģētisko drošību, integrējoties ES elektroenerģijas tirgū, nodrošinot Latvijas pārvades sistēmas attīstību atbilstoši SPRK apstiprinātajam elektroenerģijas pārvades sistēmas attīstības plānam 10 gadu periodam.
- B.** Nodrošināt Latvijas elektroenerģijas sistēmas drošu darbības režīmu un klientu kvalitatīvu elektroapgādi.
- C.** Nodrošināt ilgtspējīgu un pārdomātu saimniecisko darbību, nodrošinot efektīvu energoresursu izlietojumu, vides risku uzraudzību, novēršot vai mazinot piesārņojumu no sabiedrības darbības.
- D.** Apliecināt Sabiedrību kā sociāli atbildīgu uzņēmumu, apmierinot klientu vajadzības savlaicīgi, atsaucīgi, tehniski un ekonomiski pamatoti un saskaņā ar tiesību aktiem.

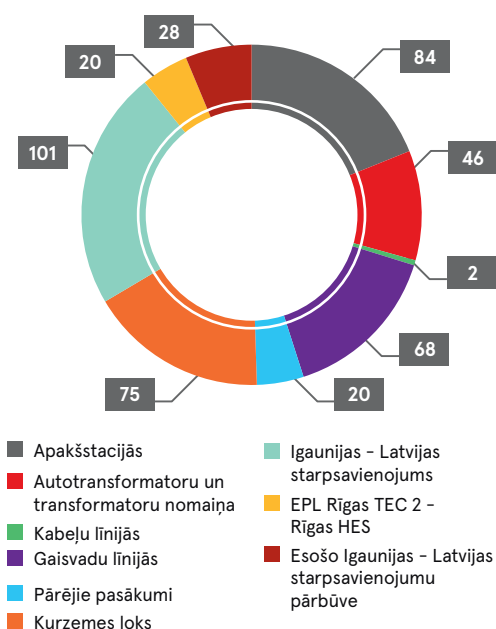


Elektroenerģijas pārvades sistēmas attīstība

Ar SPRK padomes 2017. gada 6. septembra lēmumu Nr.102 "Par elektroenerģijas pārvades sistēmas attīstības plānu" ir apstiprināts Sabiedrības izstrādātais elektroenerģijas pārvades sistēmas attīstības plāns laika periodam no 2018. gada līdz 2027. gadam (turpmāk – arī Attīstības plāns).

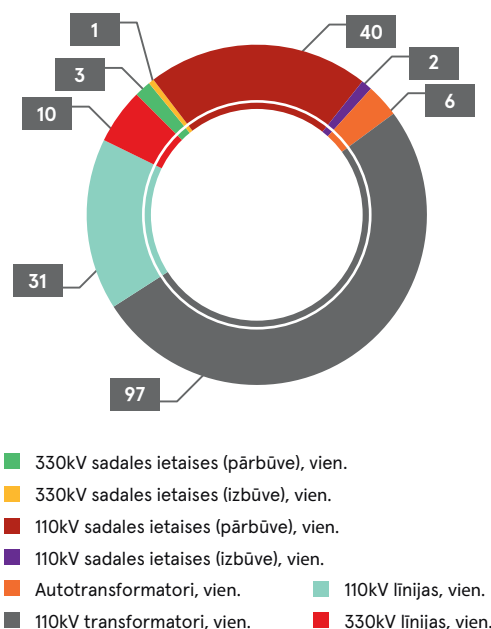
IZSTRĀDĀTAIS ATTĪSTĪBAS PLĀNS NOSAKA PĀRVADES SISTĒMAS ATTĪSTĪBU UN NEPIECIEŠAMOS FINANŠU IEGULDĪJUMUS PĀRVADES INFRASTRUKTŪRĀ TURPMĀKAJĒM 10 GADIEM, PAREDZOT LAIKA POSMĀ NO 2018. GADA LĪDZ 2027. GADAM ATTĪSTĪBĀ IEGULDĪT **444 MILJONUS EIRO**.

ATTĪSTĪBAS PLĀNĀ PAREDZĒTIE IEGULDĪJUMI, MILJ. EUR



Avots: AST

ATTĪSTĪBAS PLĀNA IETVAROS PAREDZĒTIE JAUNBŪVES UN ATJAUNOŠANAS DARBI, VIENĪBAS



Avots: AST

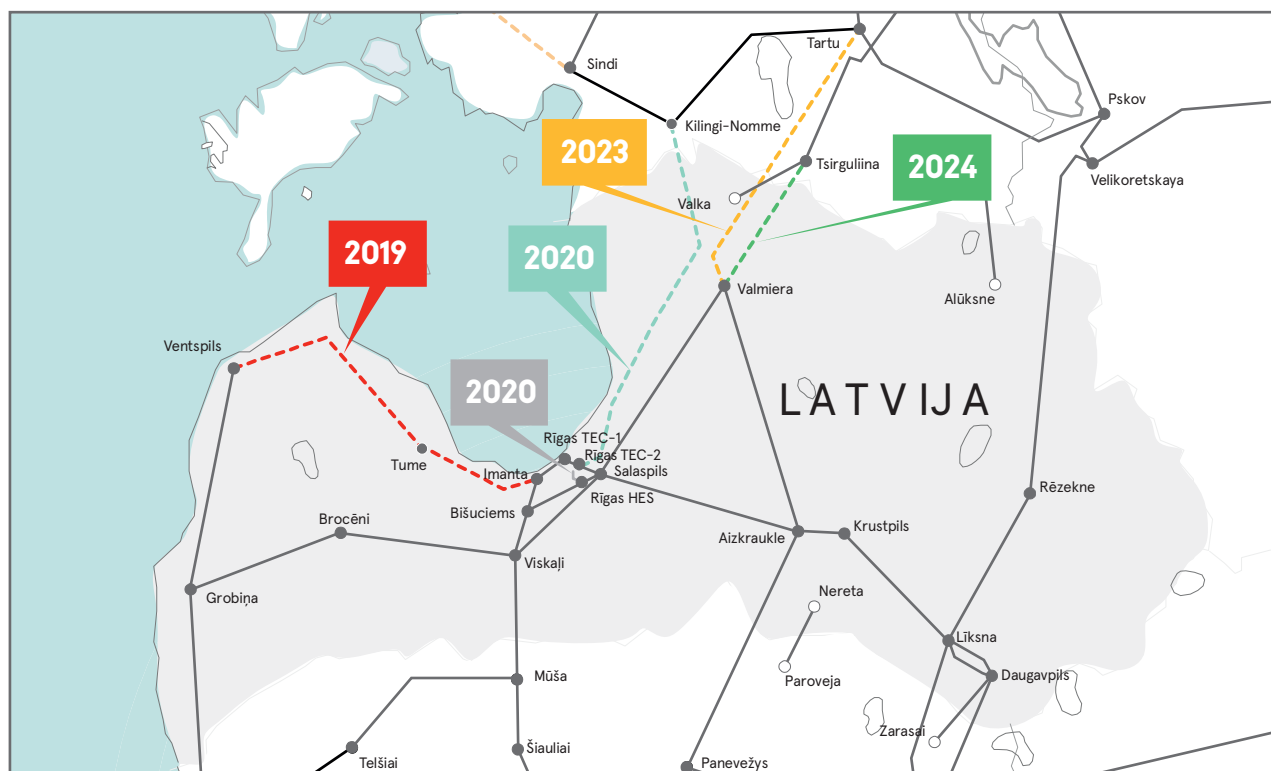
Atbilstoši pārvades iekārtu vērtējuma rezultātiem, noteiktajām iekārtu kritiskajām vecuma robežvērtībām un nepieciešamajiem atjaunošanas tempiem Attīstības plāna ietvaros paredzēts pārbūvēt vidēji 4 sadalītais gadā, nomainīt vidēji 1 autotransformatoru divos gados, nomainīt vidēji 10 transformatorus gadā, pakāpeniski kāpināt kapitālieguldījumu līmeni elektropārvades līnijās.

Attīstības plāna realizācijas rezultātā paredzēts ilgtermiņā samazināt iekārtu, kurām ir pārsniegtas kritiskās vecuma robežvērtības, skaitu.

Būtiskākie attīstības pasākumi tuvākajos desmit gados:

Elektroenerģijas pārvades tīkls tiek attīstīts atbilstoši Latvijas elektroenerģijas pārvades sistēmas attīstības plānam un Eiropas pārvades sistēmas desmit gadu attīstības plānam. Eiropas desmit gadu attīstības plānā tiek iekļauti tie Latvijas attīstības projekti, kas ir stratēģiski svarīgi ne tikai nacionāli, bet arī Baltijas jūras reģionā kopumā, un iekļaušana Eiropas desmitgades attīstības plānā ir viens no priekšnosacījumiem, lai projekti pēc tam varētu pretendēt uz Eiropas līdzfinansējumu.

PLĀNOTIE ATTĪSTĪBAS PROJEKTI, KAS IEKĻAUTI EIROPAS DESMITGADES ATTĪSTĪBAS PLĀNĀ.



	Kurzemes loks	Igaunijas - Latvijas starp- savienojums	Rīgas TEC-2 - Rīgas HES	Valmiera (LV) - Tartu (EE)	Valmiera (LV) - Tsirguliņa (EE)
Plānotais realizēšanas gads	2019	2020	2020	2023	2024
Apstiprinātās kopējās izmaksas, tai skaitā:	127.4 MEUR	102.4 MEUR	19.98 MEUR	23	22
ES līdzfinansējums	55.1 MEUR	63.4 MEUR	9.99 MEUR	plānots līdz 50% -70%	plānots līdz 50% -70%
Pārslodzes maksas ieņēmumi	6.9 MEUR	38.4 MEUR	9.89 MEUR	plānots līdz 49% no Latvijas finansētās daļas	plānots līdz 49% no Latvijas finansētās daļas
Kopējais garums	214.3 km	180 km	13 km	49 km	49 km

○ 330 kV EPL savienojuma "Kurzemes loks" 3. etaps: 330 kV gaisvadu līnija "Ventspils –Tume – Imanta"

Paredzēta 110 kV gaisvadu elektropārvades līniju "Ventspils – Tume" un "Tume – Imanta" pārbūve par 330 kV līnijām. Projekts nepieciešams, lai noslēgtu 330 kV Kurzemes loku, tādējādi uzlabojot energoapgādes drošumu Latvijas Rietumu reģionā un nodrošinot infrastruktūru jaunu ģenerējošo jaudu pieslēgšanai, kā arī sagatavojot elektroenerģijas pārvades sistēmu iespējamo tranzīta plūsmu palielinājumam. Projekta ietvaros plānots paplašināt esošo 330 kV apakšstaciju "Imanta" un izbūvēt jaunu 330 kV sadales ietaisi apakšstacijā "Tume". Paredzēta arī 110 kV sadales ietaišu rekonstrukcija apakšstacijās "Dundaga", "Talsi", "Valdemārpils", "Kandava", "Priedaine".

○ Latvijas – Igaunijas trešais starpsavienojums

Šobrīd visvairāk noslogotais posms Baltijas valstu elektroenerģijas pārvades tīklā ir Latvijas–Igaunijas starpvalstu savienojums. Trešais Latvijas–Igaunijas starpsavienojums ļaus novērst esošā pārvades tīkla pārslodzes šķērsriegzumā starp Igauniju un Latviju un palielināt pieejamo Igaunijas–Latvijas starpvalstu starpsavienojuma caurlaides spēju elektroenerģijas tirgum, uzlabos energoapgādes drošumu šķērsriegzumā starp Igauniju un Latviju, kā arī radīs iespēju jaunu ģenerējošo iekārtu, kas ražošanā izmanto atjaunojamās energoresursus, pieslēgumiem elektroenerģijas pārvades sistēmai. Plānotais līnijas garums Latvijas teritorijā – 180 km.

○ Jaunas elektropārvades līnijas Rīgas TEC2 – Rīgas HES izbūve

Šis tīkla pastiprinājums nodrošinās Igaunijas–Latvijas trešā starpsavienojuma pilnu funkcionalitāti remontu un atslēgumu gadījumos Rīgas reģiona augstsprieguma elektropārvades tīklos, kā arī uzlabos rekonstruētās Rīgas TEC2 ražotnes jaudas izdošanas iespējas. Projekts paredz jaunas 330 kV gaisvadu/kabeļu līnijas izbūvi (orientējošais līnijas garums – 13 km) ar caurlaides spēju līdz 1000 MVA, apakšstacijas Rīgas TEC2 330 kV sadalnes paplašināšanu (2 pievienojumi) un 330 kV šunta reaktora uzstādīšanu reaktīvās enerģijas kompensēšanai, kā arī apakšstacijas Rīgas HES pārbūvi divkopņu izpildījumā, pēc iespējas izmantojot esošās iekārtas un risinājumus.

Elektroenerģijas pārvades sistēmas ilgtspējas projekti

Izstrādātais Latvijas elektroenerģijas pārvades sistēmas attīstības plāns nākamajiem 10 gadiem paredz virkni pasākumu pārvades infrastruktūras uzlabošanai – esošo 330 kV un 110 kV apakšstaciju pārbūvi, elektropārvades līniju darbību uzlabošanu, transformatoru nomaiņu u.c.

○ 330 kV elektropārvades līnijas Tartu (EE) – Valmiera (LV) caurlaides spējas palielināšana starp Latviju un Igauniju

330 kV elektropārvades līnija Tartu (EE) – Valmiera (LV) ir izbūvēta pagājušā gadsimta 70ajos gados (ieviesta ekspluatācijā 1971. gadā). Līnijas garums Latvijas teritorijā – 48,42 km.

Lai nodrošinātu līnijas caurlaides spēju līdz 1000 MVA, kā arī novērstu caurlaides spējas atšķirības ziemas un vasaras sezonā, kas traucē optimālai un efektīvai elektroenerģijas tirgus darbībai, projekts paredz šo līniju pilnībā aizstāt ar jaunu, paaugstinātas caurlaides spējas līniju.

Projekta realizācija paredzēta tūlīt pēc projekta Latvijas–Igaunijas trešais starpsavienojums realizācijas.

○ 330 kV elektropārvades līnijas Tsigulina (EE) – Valmiera (LV) caurlaides spēju palielināšana starp Latviju un Igauniju

330 kV elektropārvades līnija Tartu (EE) – Valmiera (LV) ir izbūvēta pagājušā gadsimta 50ajos gados (ieviesta ekspluatācijā 1960. gadā). Līnijas garums Latvijas teritorijā – 48,47 km.

Lai nodrošinātu līnijas caurlaides spēju līdz 1000 MVA, kā arī novērstu caurlaides spējas atšķirības ziemas un vasaras sezonā, kas traucē optimālai un efektīvai elektroenerģijas tirgus darbībai, projekts paredz šo līniju pilnībā aizstāt ar jaunu, paaugstinātas caurlaides spējas līniju.

Projekta realizācija paredzēta tūlīt pēc projekta "330 kV elektropārvades līnijas Tartu (EE) – Valmiera (LV) caurlaides spēju palielināšana" realizācijas.

Visi iepriekš minētie projekti ir iekļauti Eiropas kopējo interešu projektu (KIP) 2. sarakstā, pēdējiem diviem projektiem turpmāk plānots piesaistīt Eiropas Savienības līdzfinansējumu Eiropas infrastruktūras savienošanas instrumenta (Connecting European Facility – CEF) programmas ietvaros. Pārējiem projektiem – elektropārvades līnijas Rīgas TEC2 – Rīgas HES izbūve – ES līdzfinansējums piešķirts 2017. gadā, savukārt projektiem "Kurzemes loka 3. posma izbūve" un "Latvijas–Igaunijas trešā starpsavienojuma izbūve" Eiropas līdzfinansējums no Eiropas infrastruktūras savienošanas instrumenta programmas ir piešķirts 2014. gada novembrī.

Trešo pušu piekļuve elektroenerģijas pārvades tīklam

Ņemot vērā Latvijas elektroenerģijas tirgus darbības principus, AS "Augstsprieguma tīkls" arī turpmāk saskaņā ar taisnīguma, atklātības un vienlīdzības principiem nodrošinās kā elektroenerģijas ražotāju, tā pārvades sistēmas lietotāju nediskriminējošu piekļuvi pārvades sistēmai, gan izbūvējot jaunus, gan rekonstruējot esošos pieslēgumus.

Sistēmas vadības un elektroenerģijas tirgus attīstība

Īstenojot Eiropas Savienības politiku attiecībā par vienotu elektroenerģijas tirgu, AS "Augstsprieguma tīkls" aktīvi darbojas Eiropas Savienības iekšējā elektroenerģijas tirgus integrācijas aktivitātēs, kas tiek veiktas gan Eiropas Savienības ietvaros, gan arī Baltijas valstu reģionā. Tālāk ir veikts apkopojums par būtiskākajām aktivitātēm un projektiem, kuros ir iesaistīta AS "Augstsprieguma tīkls".

○ Baltijas elektroenerģijas sistēmu balansēšanas tirgus izveides projekts

LAI ATTĪSTĪTU TRĪS BALTIJAS VALSTU PĀRVADES SISTĒMAS OPERATORU SADARBĪBU ELEKTROENERĢIJAS BALANSĒŠANĀ UN RASTU IESPĒJU CIEŠĀK SADARBOTIES AR ZIEMEĻVALSTU PĀRVADES SISTĒMAS OPERATORIEM ŠAJĀ JOMĀ, NO 2018. GADA 1. JANVĀRA **IZVEIDOTS VIENOTS BALTIJAS BALANSĒŠANAS TIRGUS**, KURU PAREDZĒTS INTEGRĒT AR ZIEMEĻVALSTU UN EIROPAS BALANSĒŠANAS TIRGIEM.

Kopējā Baltijas balansēšanas tirgus **mērķis** ir paaugstināt elektroapgādes sistēmas drošu darbību, veicinot balansēšanas resursu pieejamību, un samazināt energosistēmas balansēšanas izmaksas. Tādējādi tiks veicināta konkurence starp tirgus dalībniekiem reģionālā mērogā, kas savukārt veicinās izmaksu efektivitāti un paaugstinās patērētāju labklājību.

○ Baltijas tirgus ietvara izstrāde pieprasījuma reakcijas iekļaušanai balansēšanas tirgū

2017. gada martā tika uzsākts Baltijas un Somijas pārvades sistēmas operatoru kopīgs projekts, kura ietvaros sadarbībā ar Ziemeļvalstu pārvades sistēmas operatoriem tiek veikts izpētes darbs par iespējamiem tirgus modeļiem, kas ļautu efektīvi nodrošināt pieprasījuma reakcijas un jauna tirgus dalībnieka – neatkarīgā agregatora – harmonizētu iekļaušanu balansēšanas tirgū.

○ Dalība finansiālā atbalsta programmas "Apvārsnis 2020" projektā "EU-SysFlex"

2017. gadā AS "Augstsprieguma tīkls" piedalījās projekta "Eiropas sistēma ar efektīvi koordinētu elastīguma izmantošanu lielāka AER īpatsvara integrēšanā" (*Pan – European system with an efficient coordinated use of flexibilities for the integration of a large share of RES (EU-SysFlex)*) konsorciā, pieteikuma izstrādē finansējuma atbalsta programmai "Apvārsnis 2020". Projekta **mērķis** ir saistāms ar elektroenerģijas ģenerācijas strukturālajām izmaiņām, kuru rezultātā būtiski pieaug intermitējošā enerģijas ražošana. Projekta uzdevums ir identificēt potenciālas energosistēmas vajadzības un izstrādāt nepieciešamo tirgus un normatīvo aktu ietvaru, lai nodrošinātu drošu un efektīvu elektroenerģijas sistēmas darbību tad, kad tās lielāko daļu veido intermitējošā enerģija. Projekta pieteikums tika apstiprināts finansiālā atbalsta saņemšanai, un pārskata periodā tika uzsākta projekta darbība. Plānots, ka projekta aktivitātes noritēs līdz 2021. gada nogalei.



○ Eiropas tekošās dienas elektroenerģijas tirdzniecības vienotas platformas izstrādes projekts "XBID"

Izpildot KOMISIJAS REGULU (ES) 2015/1222 (2015. gada 24. jūlijs), ar ko izveido jaudas piešķiršanas un pārslodzes vadības vadlīnijas prasības, pārskata periodā turpinājās Eiropas Savienības tekošās dienas vienotas platformas izstrādes projekts XBID. XBID projekta **mērķis** ir palielināt tekošās dienas tirdzniecības kopējo efektivitāti, un tas paredz savienot vienotā sistēmā visas Eiropas Savienības dalībvalstis tekošās dienas tirgus sasaistei. Latvija ir to 10 valstu vidū, kurās tiek īstenoti vietējās ieviešanas projekti, – Austrija, Beļģija, Dānija, Igaunija, Somija, Francija, Vācija, Latvija, Lietuva, Norvēģija, Nīderlande, Portugāle, Spānija un Zviedrija. Lielākā daļa pārējo Eiropas valstu 2019. gadā piedalīsies XBID darbības uzsākšanas otrajā "vilnī".

Pārskata periodā tika veikti darbi, lai nodrošinātu kopīgi ar citiem Baltijas reģionā iesaistītajiem pārvades sistēmas operatoriem un nominēto elektroenerģijas tirgus operatoru (Nord Pool) Baltijas lokālās ieviešanas projekta ietvaros pievienošanās Eiropas Savienības vienotajās tekošās dienas tirgus platformai (XBID).

Nominētie elektroenerģijas tirgus operatori un pārvades sistēmas operatori ir noteikuši 2018. gada 12. jūniju par mērķa datumu XBID sistēmas un 10 vietējo ieviešanas risinājumu darbības uzsākšanai ar pirmajiem tirdzniecības rezultātiem 13. jūnijā. 2018. gada jūnija XBID darbības uzsākšanas datums joprojām ir atkarīgs no vietējo ieviešanas projektu testēšanas pabeigšanas, dalībnieku testēšanas un tekošās dienas darbības līguma noslēgšanas, ņemot vērā valstu regulatīvo iestāžu precizējumus.

2017. GADĀ IR **IZVEIDOTS** BALTIJAS PSO REĢIONĀLĀS DROŠĪBAS KOORDINATORS.

○ Baltijas Reģionālā drošības koordinators izveide

Saskaņā ar Eiropas Komisijas Elektriķības pārrobežu komitejā saskaņoto Eiropas Komisijas Regulas projektu, ar ko izveido elektroenerģijas pārvades sistēmas darbības vadlīnijas, kā arī atbilstoši Eiropas pārvades sistēmas operatoru asociācijas ENTSO-E 2015. gada decembrī noslēgtajam līgumam par koordinētām darbībām Reģionālo koordinatoru izveidei 2017. gadā ir izveidots Baltijas PSO Reģionālās drošības koordinators.

○ Baltijas valstu sinhronizāciju ar kontinentālo Eiropu

2015. gada 14. janvārī Rīgā Baltijas valstu par enerģijas nozari atbildīgie ministri pieņēma politisku lēmumu par Baltijas valstu sinhronizācijas projekta ar kontinentālo Eiropu turpmāko virzību un attīstību, parakstot Deklarāciju par Baltijas valstu enerģijas piegāžu drošību, kur viens no tās punktiem paredz atbalstīt Baltijas valstu sinhronizāciju ar kontinentālo Eiropu un desinhronizāciju ar Krievijas un Baltkrievijas energosistēmu.

2015. gada 21. oktobra Baltijas valstu PSO vadītāju tikšanās laikā tika pieņemts lēmums par projekta uzsākšanu Baltijas valstu elektroenerģijas sistēmu izolētās darbības testa veikšanai un sadarbības līguma noslēgšanai šī projekta īstenošanai.

2016. gada 15. jūlijā Eiropas Komisija paziņoja par līdzfinansējuma piešķiršanu 50% apmērā Baltijas elektroenerģijas sistēmu izolētās darbības izpētei. Pārskata periodā ir pabeigta sistēmu izolētās darbības izpēte.

2017. GADA LAIKĀ TIKĀ **IZSTRĀDĀTS PĒTĪJUMS PAR** BALTIJAS ENERĢOSISTĒMAS ISOLĒTAS DARBĪBAS TESTA VEIKŠANU.

Dabaszgāzes pārvade un uzglabāšana

Ievērojot Ministru kabineta 2017. gada 5. decembra un 19. decembra lēmumu, Sabiedrība 2017. gadā ir iegādājusies 34.36% Latvijas dabaszgāzes pārvades un uzglabāšanas sistēmas operatora AS "Conexus Baltic Grid" akciju. Sabiedrība ir uzsākusi darbu pie stratēģisko mērķu izstrādes AS "Conexus Baltic Grid", kas ir pakārtoti iecerei turpināt virzību uz Baltijas valstu, Polijas un Somijas reģionālā dabaszgāzes tirgus izveidi līdz 2020. gadam. Līdzdalības iegūšana AS "Conexus Baltic Grid" neatstās ietekmi uz elektroenerģijas pārvades sistēmas pakalpojumu tarifiem.

SABIEDRĪBA 2017. GADĀ IR **IEGĀDĀJUSIES 34.36% LATVIJAS DABASGĀZES PĀRVADES UN UZGLABĀŠANAS SISTĒMAS OPERATORA AS "CONEXUS BALTIC GRID" AKCIJU.**



APSTĀKĻI UN NOTIKUMI PĒC PĀRSKATA GADA BEIGĀM

Ievērojot to, ka no 2018. gada 1. janvāra PAS "Gazprom", kurai pieder 34.10% AS "Conexus Baltic Grid" akciju, nav balsstiesību un pārvaldības tiesību, Sabiedrībai no 2018. gada 1. janvāra ir izšķirošā ietekme AS "Conexus Baltic Grid". Atbilstoši AS "Conexus Baltic Grid" 2017. gada pārskatam AS "Conexus Baltic Grid" peļņa 2017. gadā ir 17 021 tūkst. EUR. AS "Conexus Baltic Grid" Akcionāru sapulce 2018. gada 27. aprīlī nolēma par 2017. pārskata gadu izmaksāt dividendes 0,35 EUR par vienu akciju. Ievērojot Sabiedrības īpašumā esošo AS "Conexus Baltic Grid" akciju skaitu, Sabiedrība dividendēs saņems 4 785 tūkst. EUR.

Saskaņā ar likumu "Par valsts budžetu 2018. gadam" 60. pantu, 2018. gadā plānota līdzekļu piešķiršana AS "Augstsprieguma tīkls" pamatkapitāla palielināšanai atbilstoši Ministru kabineta un Saeimas lēmumam

Lai nodalītu komerciālās biržas funkcijas no regulētās tirgus sasaistīšanas funkcijām, tika izstrādāts AS "Nord Pool" reorganizācijas plāns, par kura īstenošanu lēmums tika pieņemts AS "Nord Pool" 2018. gada 19. aprīļa akcionāru sapulcē. Minētā reorganizācijas plāna ietvaros paredzēts izveidot koncernu, kurā AS "Nord Pool Holding"

ir valdošā kapitālsabiedrība ar divām atkarīgajām kapitālsabiedrībām, kas nodrošinās elektroenerģijas biržas funkciju izpildi (AS "Nord Pool") un tirgus sasaistīšanas funkciju izpildi (AS "European Market Coupling Operator"). Reorganizācijas ietvaros ir saglabāta līdzšinējā akcionāru pārstāvniecības un balsstiesību daļa. Ievērojot iepriekš minēto, ar Ministru kabineta 2018. gada 19. aprīļa lēmumu Nr.171 AS "Augstsprieguma tīkls" ir atļauts izbeigt līdzdalību AS "Nord Pool" un iegūt līdzdalību 2% (divu procentu) apmērā AS "Nord Pool Holding".

AS "Nord Pool" Akcionāru sapulce 2018. gada 19. aprīlī nolēma par 2017. pārskata gadu izmaksāt dividendes 2 166 NOK apmērā par vienu akciju, kas saskaņā ar Eiropas Centrālās bankas 2018. gada 23. aprīlī publicēto valūtas kursu atbilst 225 EUR par vienu akciju. Ievērojot Sabiedrības īpašumā esošo AS "Nord Pool" akciju skaitu (306 akcijas), Sabiedrība dividendēs saņems 78 tūkst. EUR.

Pēc pārskata perioda beigām nav bijuši citi būtiski apstākļi vai notikumi, kas varētu ietekmēt Sabiedrības turpmāko attīstību.

PRIEKŠLIKUMI PAR PEĻNAS SADALI

Sabiedrības vadība, izpildot Publiskas personas kapitāla daļu un kapitālsabiedrību pārvaldības likuma 28. pantā minēto, ievērojot likuma “Par vidēja termiņa budžeta ietvaru 2018., 2019. un 2020. gadam” 24. pantu, ierosina 247 395 EUR izmaksāt dividendēs, bet 61 849 EUR no gūtās peļņas ieskaitīt Sabiedrības rezervēs.

Par 2017. gada peļņas sadali lemj
AS “Augstsprieguma tīkls” Akcionāru sapulce.



Varis Boks,
valdes priekšsēdētājs



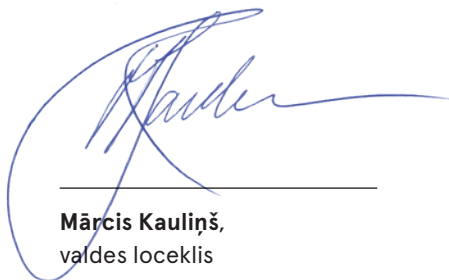
Arnis Staltmanis,
valdes loceklis



Imants Zviedris,
valdes loceklis



Gatis Junghāns,
valdes loceklis



Mārcis Kauliņš,
valdes loceklis



Māra Grava,
Finanšu un grāmatvedības
departamenta vadītāja

Rīga, 2018. gada 17. maijs

ZIŅOJUMS PAR VALDES ATBILDĪBU



ZIŅOJUMS PĀR VALDES ATBILDĪBU

Sabiedrības valde ir atbildīga par finanšu pārskatu sagatavošanu.

Finanšu pārskati ir sagatavoti, pamatojoties uz grāmatvedības ierakstiem un attaisnojuma dokumentiem, un sniedz patiesu priekšstatu par Sabiedrības finansiālo stāvokli 2017. gada 31. decembrī, 2017. gada darbības rezultātiem un naudas plūsmu.

Valde apstiprina, ka no 27. līdz 63. lappusei iekļauto finanšu pārskatu par gadu, kas noslēdzās 2017. gada 31. decembrī, sagatavošanā izmantotas atbilstošas grāmatvedības metodes, kas ir konsekventi pielietotas, un valde sniegusi pamatotus un piesardzīgus slēdzienus un vērtējumus. Valde arī apstiprina, ka finanšu pārskatu sagatavošanā ir ievēroti attiecīgie Eiropas Savienības apstiprinātie Starptautiskie finanšu pārskatu standarti. Finanšu pārskati ir sagatavoti saskaņā ar darbības turpināšanas principu.



Varis Boks,
valdes priekšsēdētājs



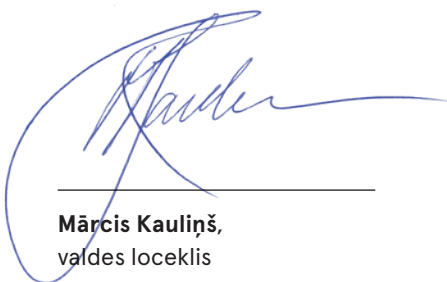
Arnis Staltmanis,
valdes loceklis



Imants Zviedris,
valdes loceklis



Gatis Junghāns,
valdes loceklis



Mārcis Kauliņš,
valdes loceklis



Māra Grava,
Finanšu un grāmatvedības
departamenta vadītāja

Rīga, 2018. gada 17. maijs

FINANŠU PĀRSKATI



PEĻŅAS VAI ZAUDĒJUMU PĀRSKATS PAR 2017. GADU

		2017 EUR	2016 EUR
Ieņēmumi	3	158 861 710	116 788 589
Pārējie saimnieciskās darbības ieņēmumi	4	337 843	36 329
Izlietotās izejvielas un materiāli, remontu izmaksas	5	(21 173 030)	(17 990 531)
Personāla izmaksas	6	(13 764 039)	(11 958 831)
Nolietojums un amortizācija	10	(1 295 309)	(939 740)
Pārējās saimnieciskās darbības izmaksas	7	(122 419 518)	(85 716 410)
Ieņēmumi no līdzdalības		-	175 327
Finanšu ieņēmumi	8(a)	37 787	102 969
Finanšu izmaksas	8(b)	(23 990)	(208)
Peļņa pirms nodokļiem		561 454	497 494
Uzņēmuma ienākuma nodoklis	9	(99 259)	(16 206)
Atliktā uzņēmuma ienākuma nodokļa aktīva samazinājums	9	(152 951)	(128 922)
Pārskata gada peļņa		309 244	352 366

Pielikumi, kas atspoguļoti no 35. līdz 63. lappusei, ir šo finanšu pārskatu neatņemama sastāvdaļa.



Varis Boks,
valdes priekšsēdētājs



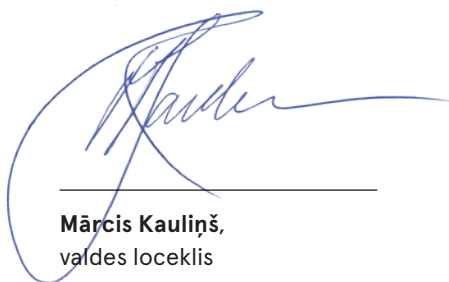
Arnis Staltmanis,
valdes loceklis



Imants Zviedris,
valdes loceklis



Gatis Junghāns,
valdes loceklis



Mārcis Kauliņš,
valdes loceklis



Māra Grava,
Finanšu un grāmatvedības
departamenta vadītāja

Rīga, 2018. gada 17. maijs

APVIENOTO IENĀKUMU PĀRSKATS PAR 2017. GADU

Pielikums	2017 EUR	2016 EUR
Pārskata gada peļņa	309 244	352 366
Pārējie ienākumi: <i>Posteņi, kuri netiks pārklasificēti peļņas vai zaudējumu aprēķinā:</i>		
Aktuārie zaudējumi	(171 533)	(1 773)
Pārskata gada pārējie zaudējumi	(171 533)	(1 773)
Pārskata gada apvienotie ienākumi, kas attiecināmi uz Sabiedrības akcionāru	137 711	350 593

Pielikumi, kas atspoguļoti no 35. līdz 63. lappusei, ir šo finanšu pārskatu neatņemama sastāvdaļa.




Varis Boks,
valdes priekšsēdētājs



Arnis Staltmanis,
valdes loceklis



Imants Zviedris,
valdes loceklis



Gatis Junghāns,
valdes loceklis



Mārcis Kauliņš,
valdes loceklis



Māra Grava,
Finanšu un grāmatvedības
departamenta vadītāja

Rīga, 2018. gada 17. maijs

PĀRSKATS PAR FINANŠU STĀVOKLI 2017. GADA 31. DECEMBRĪ

	Pielikums	31.12.2017. EUR	31.12.2016. EUR
AKTĪVS			
Ilgtermiņa ieguldījumi			
Nemateriālie ieguldījumi	10	384 084	286 995
Pamatlīdzekļi	10	3 817 102	3 457 329
Pārējie ilgtermiņa finanšu ieguldījumi	11	59 297 269	1 902 887
Termiņnoguldījumi	26	10 000 000	5 000 000
Atliktā nodokļa aktīvs	9	-	152 951
Ilgtermiņa ieguldījumi kopā		73 498 455	10 800 162
Apgrozāmie līdzekļi			
Krājumi	12	477 819	483 301
Debitori			
Pircēju un pasūtītāju parādi, neto	13	479 129	1 029 349
Uzņēmumu ienākuma nodoklis		-	114 174
Termiņnoguldījumi	14	25 000 000	30 000 000
Finanšu noguldījums ar ierobežotām piekļuves tiesībām	14	57 394 382	-
Citi debitori	14	3 410 096	1 221 210
Nākamo periodu izmaksas		139 102	53 148
Uzkrātie ieņēmumi	15	20 209 502	14 762 713
Kopā debitori		106 632 211	47 180 594
Nauda	16	8 113 170	56 233 067
Apgrozāmie līdzekļi kopā		115 223 200	103 896 962
AKTĪVU KOPSUMMA		188 721 655	114 697 124

Pielikumi, kas atspoguļoti no 35. līdz 63. lappusei, ir šo finanšu pārskatu neatņemama sastāvdaļa.



Varis Boks,
valdes priekšsēdētājs



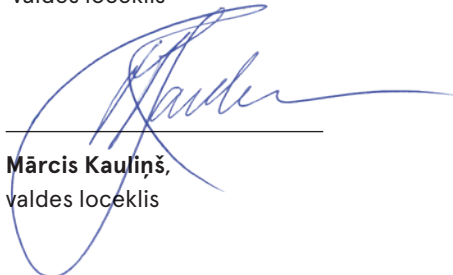
Arnis Staltmanis,
valdes loceklis



Imants Zviedris,
valdes loceklis



Gatis Junghāns,
valdes loceklis



Mārcis Kauliņš,
valdes loceklis



Māra Grava,
Finanšu un grāmatvedības
departamenta vadītāja

Rīga, 2018. gada 17. maijs

PĀRSKATS PAR FINANŠU STĀVOKLI 2017. GADA 31. DECEMBRĪ (TURPINĀJUMS)

	Pielikums	31.12.2017. EUR	31.12.2016. EUR
PASĪVS			
Pašu kapitāls			
Akciju kapitāls	17	5 744 342	5 691 487
Rezerves		2 445 459	2 616 992
Pārskata gada peļņa		309 244	352 366
Pašu kapitāls kopā		8 499 045	8 660 845
Ilgtermiņa kreditori			
Uzkrājumi pēcnodarbinātības pabalstu saistībām	18	2 598 729	2 406 639
Nākamo periodu ieņēmumi	18	85 532 066	84 067 316
Ilgtermiņa kreditori kopā		88 130 795	86 473 955
Īstermiņa kreditori			
Aizņēmumi	19	57 394 382	-
Nākamo periodu ieņēmumi	20	5 527 809	3 275 299
Parādi piegādātājiem un darbuzņēmējiem		9 038 161	3 600 323
Nodokļi un valsts sociālās apdrošināšanas obligātās iemaksas	23	3 028 617	1 611 493
No pircējiem saņemtie avansa maksājumi	21	4 469 744	3 627 390
Pārējie kreditori	21	3 627 991	2 346 591
Uzkrātās saistības	22	9 005 111	5 101 228
Īstermiņa kreditori kopā		92 091 815	19 562 324
PASĪVU KOPSUMMA		188 721 655	114 697 124

Pielikumi, kas atspoguļoti no 35. līdz 63. lappusei, ir šo finanšu pārskatu neatņemama sastāvdaļa.



Varis Boks,
valdes priekšsēdētājs



Arnis Staltmanis,
valdes loceklis



Imants Zviedris,
valdes loceklis



Gatis Junghāns,
valdes loceklis



Mārcis Kauliņš,
valdes loceklis



Māra Grava,
Finanšu un grāmatvedības
departamenta vadītāja

Rīga, 2018. gada 17. maijs

PAŠU KAPITĀLA IZMAIŅU PĀRSKATS PAR 2017. GADU

	Pielikums	Akciju kapitāls EUR	Uzkrātā peļņa EUR	Rezerves EUR	Kopā EUR
ATLIKUMS 2015. GADA 31. DECEMBRĪ	17	5 691 487	338 615	2 435 495	8 465 597
Izmaksātās dividendes par 2015. gadu		-	(155 345)	-	(155 345)
Novirzīts rezervēs		-	(183 270)	183 270	-
Aktuārie zaudējumi		-	-	(1 773)	(1 773)
Pārskata gada peļņa		-	352 367	-	352 367
ATLIKUMS 2016. GADA 31. DECEMBRĪ	17	5 691 487	352 366	2 616 992	8 660 845
Izmaksāts dividendēs par 2016. gadu		-	(299 511)	-	(299 511)
Akciju kapitāla palielinājums		52 855	(52 855)	-	-
Aktuārie zaudējumi		-	-	(171 533)	(171 533)
Pārskata perioda peļņa		-	309 244	-	309 244
ATLIKUMS 2017. GADA 31. DECEMBRĪ	17	5 744 342	309 244	2 445 459	8 499 045

Pielikumi, kas atspoguļoti no 35. līdz 63. lappusei, ir šo finanšu pārskatu neatņemama sastāvdaļa.



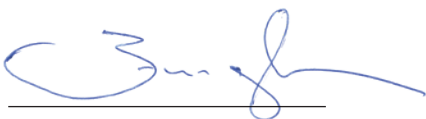
Varis Boks,
valdes priekšsēdētājs




Arnis Staltmanis,
valdes loceklis



Imants Zviedris,
valdes loceklis



Gatis Junghāns,
valdes loceklis



Mārcis Kauliņš,
valdes loceklis



Māra Grava,
Finanšu un grāmatvedības
departamenta vadītāja

Rīga, 2018. gada 17. maijs

NAUDAS PLŪSMAS PĀRSKATS PAR 2017. GADU

	Pielikums	2017 EUR	2016 EUR
I PAMATDARBĪBAS NAUDAS PLŪSMA			
Peļņa pirms nodokļiem		561 454	497 494
Korekcijas			
a) nolietojums, amortizācija	10	1 295 309	940 907
b) uzkrājumu izmaiņas		20 557	122 617
c) procentu ieņēmumi	8(a)	(37 787)	(102 969)
d) procentu un valūtas kursa svārstību izmaksas	8(b)	23 990	208
Peļņa pirms apgrozāmo līdzekļu un īstermiņa saistību atlikumu izmaiņu ietekmes korekcijām		1 863 523	1 458 257
Korekcijas			
a) pircēju un pasūtītāju parādu, citu debitoru un uzkrāto ieņēmumu pieaugums		(37 311 828)	(3 179 842)
b) krājumu atlikumu samazinājums/ (pieaugums)		5 482	(7 997)
c) parādu piegādātājiem un pārējiem kreditoriem, uzkrāto saistību pieaugums		16 599 859	7 173 111
Pamatdarbības bruto naudas plūsma		(18 842 964)	5 443 529
Zaudējumi no valūtas kursa svārstībām		(709)	(208)
Procentu ieņēmumi		37 787	102 969
Atgūtais uzņēmumu ienākumu nodoklis		56 148	66 828
PAMATDARBĪBAS NETO NAUDAS PLŪSMA		(18 749 738)	5 613 118

Pielikumi, kas atspoguļoti no 35. līdz 63. lappusei, ir šo finanšu pārskatu neatņemama sastāvdaļa.



Varis Boks,
valdes priekšsēdētājs



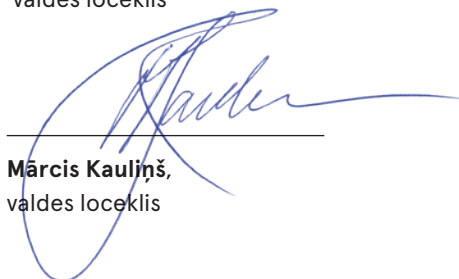
Arnis Staltmanis,
valdes loceklis



Imants Zviedris,
valdes loceklis



Gatis Junghāns,
valdes loceklis



Mārcis Kauliņš,
valdes loceklis



Māra Grava,
Finanšu un grāmatvedības
departamenta vadītāja

Rīga, 2018. gada 17. maijs

NAUDAS PLŪSMAS PĀRSKATS PAR 2017. GADU (TURPINĀJUMS)

	Pielikumi	2017 EUR	2016 EUR
II IEGULDĪŠANAS DARBĪBAS NAUDAS PLŪSMA			
Pārējie ilgtermiņa finanšu ieguldījumi		(57 394 382)	-
Izvietotie termiņnoguldījumi		(30 000 000)	30 000 000
Nemateriālo ieguldījumu un pamatlīdzekļu iegāde		(1 752 171)	(2 032 873)
Saņemtās dividendes		-	57 610
Saņemtais ES finansējums		2 704 804	16 668
IEGULDĪŠANAS DARBĪBAS NETO NAUDAS PLŪSMA		(86 441 749)	28 041 405
III FINANSĒŠANAS DARBĪBAS NAUDAS PLŪSMA			
Saņemtie aizdevumi		57 394 382	-
Samaksātie procenti		(23 281)	-
Izmaksātās dividendes		(299 511)	(155 345)
FINANSĒŠANAS DARBĪBAS NETO NAUDAS PLŪSMA		57 071 590	(155 345)
NETO NAUDAS UN TĀS EKVIVALENTU PALIELINĀJUMS		(48 119 897)	33 499 178
Naudas un tās ekvivalentu atlikums pārskata gada sākumā		56 233 067	22 733 889
Naudas un tās ekvivalentu atlikums pārskata gada beigās		8 113 170	56 233 067

Pielikumi, kas atspoguļoti no 35. līdz 63. lappusei, ir šo finanšu pārskatu neatņemama sastāvdaļa.



Varis Boks,
valdes priekšsēdētājs




Arnis Staltmanis,
valdes loceklis



Imants Zviedris,
valdes loceklis



Gatis Junghāns,
valdes loceklis



Mārcis Kauliņš,
valdes loceklis



Māra Grava,
Finanšu un grāmatvedības
departamenta vadītāja

Rīga, 2018. gada 17. maijs

FINANŠU PĀRSKATU PIELIKUMI

1. VISPĀRĪGĀ INFORMĀCIJA PAR SABIEDRĪBU

AS "Augstsprieguma tīkls" ir pārvades sistēmas operators, kas saskaņā ar Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas izsniegto licenci Nr.E12001 nodrošina pārvades tīkla darbības un Latvijas elektroenerģijas sistēmas elektroapgādes drošumu, sniedz pārvades pakalpojumu, balstoties uz publicētiem pārvades pakalpojuma tarifiem, pastāvīgi nodrošina pārvades sistēmas pakalpojumu pieejamību. AS "Augstsprieguma tīkls" veic pārvades sistēmas operatīvo vadību un nodrošina drošu, stabilu elektroenerģijas pārvadi.

2017. gada 31. decembrī visas AS "Augstsprieguma tīkls" akcijas pieder Latvijas Republikai Finanšu ministrijai. Sabiedrības juridiskā adrese ir Dārziema iela 86, Rīga, LV-1073, Latvija.

Finanšu pārskatu 2018. gada 17. maijā ir apstiprinājusi Sabiedrības valde šādā sastāvā: Varis Boks (valdes priekšsēdētājs), Imants Zviedris (valdes loceklis), Arnis Staltmanis (valdes loceklis), Mārcis Kauliņš (valdes loceklis), Gatis Junghāns (valdes loceklis).

Sabiedrības revidents ir zvērinātu revidentu komercsabiedrība „PricewaterhouseCoopers” SIA un atbildīgā zvērinātā revidente Ilandra Lejiņa.

2. NOZĪMĪGI GRĀMATVEDĪBAS UZSKAITES PRINCIPI

Šajā pielikuma sadaļā tiek atklāti galvenie grāmatvedības uzskaites pamatprincipi, kas ir izmantoti, sagatavojot finanšu pārskatus. Šie pamatprincipi tiek konsekventi piemēroti, atspoguļojot datus par visiem pārskatā ietvertajiem periodiem.

Šie finanšu pārskati ir sagatavoti saskaņā ar Eiropas Savienībā apstiprinātajiem Starptautiskajiem finanšu pārskatu standartiem (SFPS), piemērojot darbības turpināšanas principu. Ņemot vērā Eiropas Savienības apstiprināšanas procedūru, šajā pielikumā ir uzrādīti arī standarti un interpretācijas, kas nav apstiprināti piemērošanai Eiropas Savienībā, jo šiem standartiem un interpretācijām var būt ietekme uz Sabiedrības finanšu pārskatiem nākamajos periodos, ja tie tiek apstiprināti.

Finanšu pārskati ir sagatavoti, balstoties uz sākotnējo izmaksu uzskaites metodi. Naudas plūsmu pārskats sagatavots saskaņā ar netiešo metodi.

Finanšu pārskatos finanšu rādītāji ir norādīti eiro (Euro).

Finanšu pārskatā tiek ievērota rādītāju salīdzināmība, gadījumos, kad pārskata gadā tiek mainīta finanšu pārskatu informācijas prezentācija, salīdzinošie rādītāji tiek pārklasificēti un ir salīdzināmi.

Finanšu pārskati aptver laika periodu no 2017. gada 1. janvāra līdz 31. decembrim.

Lai sagatavotu finanšu pārskatus saskaņā ar SFPS, Sabiedrības vadība pamatojās uz zināmām aplēsēm un pieņēmumiem, kas ietekmē atsevišķus pārskatos atspoguļotos posteņu atlikumus, kā arī iespējamo saistību apmēru. Nākotnes notikumi var ietekmēt pieņēmumus, pamatojoties uz kuriem, veiktas attiecīgās aplēses. Jebkāda aplēšu izmaiņu ietekme tiek atspoguļota finanšu pārskatos to noteikšanas brīdī. Lai gan šīs aplēses ir sagatavotas, balstoties uz visaptverošu vadības rīcībā esošo informāciju par pašreizējiem notikumiem un darbībām, faktiskie rezultāti var atšķirties no tām.

Šādi jauni un grozīti SFPS un interpretācijas stājušās spēkā 2017. gadā, un tam nav būtiskas ietekmes uz šiem finanšu pārskatiem:

- Grozījumi 12.SGS "Ienākuma nodokļi" – atliktā nodokļa atzīšana nerealizētajiem zaudējumiem" (spēkā pārskata periodiem, kas sākas 2017. gada 1. janvārī vai vēlāk);
- Grozījumi 7.SGS "Naudas plūsmu pārskats" – par atklājamās informācijas sniegšanas iniciatīvu (spēkā pārskata periodiem, kas sākas 2017.gada 1.janvārī vai vēlāk).

Vairāki jauni standarti un interpretācijas ir publicēti, un tie stājas spēkā finanšu periodos, kas sākas 2018. gada 1. janvārī vai vēlāk, vai arī nav apstiprināti lietošanai Eiropas Savienībā:

- 9. SFPS "Finanšu instrumenti" (spēkā pārskata periodiem, kas sākas 2018. gada 1. janvārī vai vēlāk).

Galvenās jaunā standarta iezīmes ir šādas:

- Finanšu aktīvi tiek klasificēti trīs vērtēšanas kategorijās: tie, kurus turpmāk novērtēs amortizētajā iegādes vērtībā; tie, kurus turpmāk novērtēs patiesajā vērtībā ar pārvērtēšanu pārējos ienākumos (PVPI); un tie, kurus turpmāk novērtēs patiesajā vērtībā ar pārvērtēšanu peļņas vai zaudējumu aprēķinā (PVPZA).
- Parāda instrumentu klasifikācija ir atkarīga no sabiedrības finanšu aktīvu vadības biznesa modeļa, kā arī no tā, vai līgumiskās naudas plūsmas sastāv tikai no pamatsummas un procentu maksājumiem (TPPM). Ja parāda instrumentu tur, lai iekasētu naudas plūsmas, to var uzskaitīt amortizētajā iegādes vērtībā, ja tas atbilst TPPM prasībām. Tādi parāda instrumenti, kas izpilda TPPM prasības, tomēr kurus tur portfeli ar mērķi gan iekasēt aktīvu naudas plūsmas, gan pārdot, var tikt klasificēti kā PVPI. Finanšu aktīvi, kuru naudas plūsmas neatbilst TPPM prasībām, jāvērtē PVPZA (piemēram, atvasinātie finanšu instrumenti). Iegūtie atvasinātie instrumenti netiek atdalīti no finanšu aktīviem, tomēr tiek iekļauti, izvērtējot TPPM prasības.

- Pašu kapitāla instrumentus vienmēr vērtē patiesajā vērtībā. Tomēr vadībai ir iespēja izdarīt neatsaucamu izvēli uzrādīt patiesās vērtības izmaiņu pārējos ienākumos, ja instrumentu netur tirdzniecības nolūkā. Ja pašu kapitāla instrumentu tur tirdzniecībai, izmaiņas patiesajā vērtībā jāuzrāda peļņas vai zaudējumu pārskatā.
- Vairums no 39. SGS prasībām attiecībā par finanšu saistību klasifikāciju un novērtēšanu palika nemainīgas arī 9. SFPS. Galvenā izmaiņa attiecas uz to, ka sabiedrībai pārējo ienākumu sastāvā būs jāuzrāda sava kredītriska izmaiņu ietekme uz finanšu saistībām, kas tiek vērtētas patiesajā vērtībā ar pārvērtēšanu peļņas vai zaudējumu aprēķinā.
- 9. SFPS ievieš jaunu modeli vērtības samazinājuma atzīšanai – sagaidāmo kredītzaudējumu (SKZ, *expected credit loss*) modelis. Modelim ir trīs pakāpju pieeja, kas balstās uz izmaiņām finanšu aktīva kredītkvalitatē, salīdzinot ar sākotnējo atzīšanu. Praksē jaunās prasības nozīmēs to, ka sabiedrībai finanšu aktīva sākotnējās atzīšanas brīdī būs jāatzīst tūlītējie zaudējumi, kas būs vienādi ar 12 mēnešos SKZ, arī tad, ja finanšu aktīvi būs bez vērtības samazināšanās pazīmēm (pircēju un pasūtītāju parādiem būs jāatzīst to mūža SKZ). Notiekot būtiskam kredītriska pieaugumam, vērtības samazinājumu mēris, izmantojot aktīva mūža SKZ, nevis 12 mēnešu SKZ. Modelis iekļauj operacionālus atvieglojumus līzīngam un pircēju un pasūtītāju parādiem.
- Riska ierobežošanas uzskaites prasības tika papildinātas, lai saskaņotu uzskaiti ar riska pārvaldību. Standarts piedāvā sabiedrībām grāmatvedības politiku izvēli starp 9. SFPS riska ierobežošanas uzskaites ieviešanu vai 39. SGS piemērošanas turpināšanu visiem riska ierobežošanas instrumentiem, jo 9. IFRS pašreiz nereglamentē makro risku ierobežošanas instrumentu uzskaiti.
- 15. SFPS "Ieņēmumi no līgumiem ar pircējiem" (spēkā pārskata periodiem, kas sākas 2018. gada 1. janvārī vai vēlāk).

Jauns standarts ievieš ieņēmumu atzīšanu kopā ar preču vai pakalpojumu nodošanu pircējam atbilstoši darījuma cenai. Ja atsevišķās preces un pakalpojumi tiek apvienoti piedāvājumu pakās, tad katras atsevišķās preces vai pakalpojuma pārdošana ir atzīstama kā atsevišķs darījums, un jebkādas līguma atlaides parasti ir jāattiecina uz katru darījuma elementu. Darījumiem ar mainīgu atlīdzību ir jāatzīst minimālo summu, kas nav pakļauta būtiskam atcelšanas riskam. Izmaksas, kas saistītas ar klientu līgumu noslēgšanu, ir kapitalizējamas un amortizējamas līguma darbības laikā.

- 16. SFPS "Noma" (spēkā pārskata periodiem, kas sākas 2019. gada 1. janvārī vai vēlāk).

Jauns standarts nosaka nomas līgumu atzīšanas, novērtēšanas un informācijas atklāšanas principus. Visi nomas līgumi nodrošina līzīngā ņēmējam tiesības izmantot aktīvu, un, ja nomas maksājumi tiek veikti noteiktā laika periodā, iekļauj arī finansēšanas komponenti. Atbilstoši 16. SFPS izslēdz iespēju klasificēt nomas līgumus kā operatīvo vai finanšu nomu, kā to noteica 17. SGS. Tā vietā 16. SFPS ievieš vienotu nomnieka uzskaites modeli. Nomnieks savā uzskaitē atzīst: (a) aktīvus un saistības no visiem nomas līgumiem ar nomas termiņu vairāk nekā 12 mēneši, izņemot zemas vērtības aktīvu nomas līgumus; un (b) nomāto aktīvu nolietojuma izmaksas atsevišķi no nomas saistību procentu izmaksām. Līzīngā devēju uzskaitē saskaņā ar 16. SFPS ir lielā mērā līdzīga 17. SGS prasībām. Līzīngā devēji atbilstoši turpina klasificēt nomas līgumus kā operatīvās vai finanšu nomas, kā arī tiek saglabāta atšķirīga uzskaites atkarība no klasifikācijas.

- Grozījumi 15. SFPS "Ieņēmumi no līgumiem ar pircējiem" (spēkā pārskata periodiem, kas sākas 2018. gada 1. janvārī vai vēlāk).
- Grozījumi 2. SFPS "Akciju maksājumi" (spēkā pārskata periodiem, kas sākas 2018. gada 1. janvārī vai vēlāk, pagaidām nav pieņemti ES).
- Grozījumi 4. SFPS "Apdrošināšanas līgumi" – 9. SFPS "Finanšu instrumenti" piemērošana 4. SFPS "Apdrošināšanas līgumi" (spēkā pārskata periodiem, kas sākas 2018. gada 1. janvārī vai vēlāk).
- 22. SFPIK "Ārvalstu valūtu pārrēķināšana un avansa maksājumi" (spēkā pārskata periodiem, kas sākas 2018. gada 1. janvārī vai vēlāk, pagaidām nav pieņemti ES).
- 17. SFPS "Apdrošināšanas līgumi" (spēkā pārskata periodiem, kas sākas 2021. gada 1. janvārī vai vēlāk, pagaidām nav pieņemti ES).
- 23. SFPIK "Nenoteiktība lenākuma nodokļa uzskaitē" (spēkā pārskata periodiem, kas sākas 2019. gada 1. janvārī vai vēlāk, pagaidām nav pieņemti ES).
- Grozījumi 40. SGS "Ieguldījuma īpašumi" – ieguldījuma īpašumu pārklasificēšana (spēkā pārskata periodiem, kas sākas 2018. gada 1. janvārī vai vēlāk, pagaidām nav pieņemti ES).

- Grozījumi 9. SFPS "Finanšu instrumenti" – Priekšapmaksas instrumenti ar negatīvo kompensāciju (spēkā pārskata periodiem, kas sākas 2019. gada 1. janvārī vai vēlāk, pagaidām nav pieņemti ES).
- Grozījumi 28. SGS "Asociētie uzņēmumi un kopuzņēmumi" – Ilgtermiņa ieguldījumi asociētajos uzņēmumos un kopuzņēmumos (spēkā pārskata periodiem, kas sākas 2019. gada 1. janvārī vai vēlāk, pagaidām nav pieņemti ES).
- Ikgadējie SFPS uzlabojumi 2016. Šie grozījumi ietver izmaiņas 3 standartos:
 - 12. SFPS "Informācijas atklāšana par līdzdalību citos uzņēmumos" (spēkā pārskata periodiem, kas sākas 2017. gada 1. janvārī vai vēlāk, pagaidām nav pieņemti ES);
 - SFPS "SFPS pirmreizējā piemērošana" (spēkā pārskata periodiem, kas sākas 2018. gada 1. janvārī vai vēlāk, pagaidām nav pieņemti ES);
 - 28. SGS "Asociētie uzņēmumi un kopuzņēmumi" (spēkā pārskata periodiem, kas sākas 2018. gada 1. janvārī vai vēlāk, pagaidām nav pieņemti ES).
- Ikgadējie SFPS uzlabojumi 2017. (spēkā pārskata periodiem, kas sākas 2019. gada 1. janvārī vai vēlāk, pagaidām nav pieņemti ES). Šie grozījumi ietver izmaiņas 4 standartos:
 - IFRS 3 – "Biznesa apvienošana";
 - IFRS 11 – "Vienošanās par sadarbību";
 - IAS 12 – "Ienākuma nodokļi";
 - IAS 23 – "Aizņēmumu izmaksas".

Sabiedrības vadība pieņēma lēmumu neieviešāt jaunus standartus un interpretācijas pirms to spēkā stāšanās datuma. Sabiedrības vadība uzskata, ka jaunu standartu, grozījumu un interpretāciju ieviešanai nav būtiskas ietekmes uz Sabiedrības finanšu pārskatiem ieviešanas gadā.

2.1. FINANŠU INSTRUMENTI

Sabiedrības finanšu instrumenti sastāv no finanšu aktīviem (ieguldījumiem citu sabiedrību kapitālos, pircēju un pasūtītāju parādiem, citiem debitoriem, naudas un naudas ekvivalentiem) un finanšu saistībām (aizņēmumiem, parādiem piegādātājiem un pārējiem kreditoriem).

Finanšu aktīvi

Finanšu aktīvu sastāvā tiek uzrādīti ieguldījumi citu sabiedrību kapitālos, debitoru parādi, nauda un naudas ekvivalenti, un izsniegtie aizdevumi. Klasifikācija ir atkarīga no finanšu aktīva iegādes nolūka. Sabiedrība nosaka finanšu aktīvu klasifikāciju to sākotnējā atzīšanas brīdī un pārskata to klasifikāciju katrā pārskata datumā.

Finanšu aktīvu atzīšana tiek pārtraukta, kad Sabiedrības līgumsaistības uz finanšu aktīvu radīto naudas plūsmu izbeidzas vai ja Sabiedrība nodod finanšu aktīvu citai pusei, vai arī nododot būtiskākos aktīva riskus un no aktīva saņemamo atlīdzību. Finanšu aktīvu iegādi un pārdošanu pamatdarbības ietvaros uzskaita tirdzniecības dienā, t.i., datumā, kad Sabiedrība nolemj aktīvu nopirkt vai pārdot.

Visi Sabiedrības finanšu aktīvi ir neatvasināti finanšu aktīvi, kas nekotējas aktīvā tirgū. Tie ir iekļauti apgrozāmos līdzekļos, izņemot aktīvus ar atmaksas termiņu, kas garāks par 12 mēnešiem, skaitot no pārskata perioda beigām. Tie, savukārt, ir klasificēti kā ilgtermiņa ieguldījumi.

Aizdevumi un debitoru parādi

Aizdevumi un debitoru parādi ir neatvasinātie finanšu aktīvi ar fiksētu vai nosakāmu maksājumu grafiku, kuri aktīvajā tirgū netiek kotēti un kuri netiek turēti tirdzniecībai. Aizdevumi un debitoru parādi ietver pircēju parādus un citus debitorus. Īstermiņa debitoru parādi netiek diskontēti.

Debitoru parādi ir summas, kuru atmaksas termiņš nepārsniedz vienu gadu un kuri sākotnēji tiek atzīti patiesajā vērtībā un turpmāk uzrādīti amortizētajā iegādes vērtībā, izmantojot efektīvās procentu likmes metodi, atskaitot uzkrājumus vērtības samazinājumam.

Uzkrājumi vērtības samazinājumam tiek veidoti gadījumos, kad pastāv objektīvi pierādījumi, ka Sabiedrība nevarēs saņemt parādus pilnā vērtībā atbilstoši sākotnēji noteiktiem atmaksas termiņiem.

Uzkrājums vērtības samazinājumam – šaubīgiem parādiem tiek aprēķināts pārskata gadā, bet ne retāk kā reizi ceturksnī, balstoties uz debitoru parādu vecumu un

pamatojoties uz Sabiedrības vadības noteiktām aplēsēm, kuras tiek pārskatītas ne retāk kā reizi gadā.

Termiņnoguldījumi

Termiņnoguldījumi bankās ar sākotnējo termiņu no 3 līdz 12 mēnešiem tiek iekļauti debitoru sastāvā.

Nauda un naudas ekvivalenti

Nauda un naudas ekvivalenti sastāv no naudas bankā Sabiedrības norēķinu kontos, pieprasījuma depozītiem bankās, citiem īstermiņa depozītiem ar sākotnējo termiņu līdz 3 mēnešiem.

Ja Sabiedrības norēķinu kontiem bankās ir piešķirta kredītlīnija, kredītlimits (*overdraft*) un tas ir ticis izmantots, pārskata perioda beigās veidojot negatīvu atlikumu Sabiedrības bankas kontā, tad izmantotais kredīta limits pilnā apjomā tiek iekļauts Sabiedrības kredītoros kā aizņēmumi no kredītiestādēm.

Finanšu saistības

Finanšu saistību sastāvā tiek uzrādīti aizņēmumi, parādi piegādātājiem un pārējiem kreditoriem. Finanšu saistības sākotnēji tiek atzītas patiesajā vērtībā un turpmāk uzrādītas amortizētajā iegādes vērtībā, izmantojot efektīvās procentu likmes metodi. Finanšu saistības tiek izslēgtas brīdī, kad tās tiek dzēstas vai līgumā minētās saistības ir izpildītas, atceltas vai tām beidzies termiņš.

Kreditori

Kreditoru parādus sākotnēji atzīst to patiesajā vērtībā. Turpmākajos periodos kreditoru parādi tiek atspoguļoti amortizētajā iegādes vērtībā, pielietojot efektīvo procentu likmi. Kreditori tiek klasificēti kā īstermiņa saistības, ja maksājuma termiņš ir viens gads vai mazāk. Ja maksājuma termiņš ir garāks par vienu gadu, tad kreditori tiek uzrādīti kā ilgtermiņa saistības.

Aizņēmumi

Aizņēmumi sākotnēji tiek atzīti to patiesajā vērtībā, atskaitot ar aizņēmumu saņemšanu saistītās izmaksas. Turpmākajos periodos aizņēmumi tiek atspoguļoti amortizētajā iegādes vērtībā. Starpība starp saņemto naudas līdzekļu apjomu un aizņēmuma dzēšanas vērtību tiek pakāpeniski ietverta peļņas vai zaudējumu aprēķinā aizņēmuma perioda laikā, izmantojot efektīvās procentu likmes metodi. Aizņēmumi tiek uzrādīti kā īstermiņa saistības, ja vien Sabiedrībai nav neapstrīdamu tiesību atlikt šo saistību izpildi vismaz uz 12 mēnešiem pēc bilances datuma.

2.2. DARĪJUMI ĀRVALSTU VALŪTĀS

(a) Funkcionālā un uzrādīšanas valūta

Sabiedrības finanšu pārskatu posteņi tiek mērīti tās ekonomiskās vides valūtā, kurā Sabiedrība darbojas (funkcionālā valūta). Finanšu pārskatu posteņi ir izteikti *euro* (EUR), kas ir Sabiedrības funkcionālā un uzrādīšanas valūta.

(b) Darījumi un atlikumi

Visi darījumi ārvalstu valūtās ir pārvērtēti *euro* pēc noteiktajiem Eiropas centrālās bankas valūtas kursiem attiecīgo darījumu veikšanas dienā. Monetārie aktīvi un saistības, kas izteiktas ārvalstu valūtās, tiek pārvērtētas *euro* pēc valūtas kursa pārskata gada pēdējā dienā. Gūtie ienākumi vai zaudējumi tiek iekļauti attiecīgā perioda peļņas vai zaudējumu aprēķinā.

2.3. NEMATERIĀLIE IEGULDĪJUMI UN PAMATLĪDZEKĻI

Visi nemateriālie ieguldījumi tiek uzskaitīti to sākotnējā vērtībā, atskaitot uzkrāto amortizāciju. Datorprogrammu licences, datorprogrammas un ar to ieviešanu saistītās izmaksas tiek uzskaitītas nemateriālajos ieguldījumos, un to amortizācija tiek aprēķināta pēc lineārās metodes šo aktīvu lietderīgās izmantošanas laikā, kas nepārsniedz 5 gadus.

Pamatlīdzekļi ir uzrādīti iegādes vērtībā, atskaitot uzkrāto nolietojumu un uzkrāto vērtības samazinājumu. Iegādes vērtībā tiek iekļautas izmaksas, kas tieši saistītas ar pamatlīdzekļa iegādi. Pamatlīdzekļiem nolietojumu aprēķina pēc lineārās metodes attiecīgo pamatlīdzekļu lietderīgās izmantošanas periodā, lai norakstītu pamatlīdzekļa iegādes vērtību līdz tā aplēstajai atlikušajai vērtībai lietderīgās izmantošanas perioda beigās. Pārējiem pamatlīdzekļiem un inventāram (sakaru līdzekļiem un aprīkojumam, biroja pamatlīdzekļiem un inventāram) tas nepārsniedz 2 – 5 gadus.

Turpmākās izmaksas tiek iekļautas aktīva bilances vērtībā vai atzītas kā atsevišķs aktīvs tikai tad, kad pastāv liela varbūtība, ka ar šo posteņi saistītie nākotnes

saimnieciskie labumi ietilps Sabiedrībā un šī posteņa izmaksas var ticami noteikt. Šādas izmaksas tiek norakstītas attiecīgā pamatlīdzekļa atlikušajā lietderīgās lietošanas periodā.

Pamatlīdzekļu kārtējo remontu un uzturēšanas izmaksas tiek iekļautas tā perioda peļņas vai zaudējumu aprēķinā, kurā tās ir radušās.

Peļņa vai zaudējumi no pamatlīdzekļu izslēgšanas tiek aprēķināti kā starpība starp pamatlīdzekļa bilances vērtību un pārdošanas rezultātā gūtajiem ieņēmumiem un iekļauti tā perioda peļņas vai zaudējumu aprēķinā, kurā tie radušies.

Ja kāda nemateriālā ieguldījuma vai pamatlīdzekļa bilances vērtība ir augstāka par tā atgūstamo vērtību, attiecīgā nemateriālā ieguldījuma vai pamatlīdzekļa vērtība tiek nekavējoties norakstīta līdz tā atgūstamai vērtībai. Atgūstamā vērtība ir augstākā no attiecīgā nemateriālā ieguldījuma vai pamatlīdzekļa patiesās vērtības, atskaitot pārdošanas izmaksas vai lietošanas vērtības.

2.4. ILGTERMIŅA FINANŠU IEGULDĪJUMI

Pārējie ilgtermiņa finanšu ieguldījumi ir ieguldījumi citu sabiedrību pamatkapitālā. Pārējie finanšu ieguldījumi tiek uzskaitīti to iegādes vērtībā, no kuras atskaitīti uzkrājumi zaudējumiem no vērtības samazināšanās, ja tādi pastāv.

2.5. OPERATĪVĀ NOMA (SABIEDRĪBA IR NOMNIEKS)

Noma, kurā iznomātājs patur nozīmīgu daļu no īpašuma tiesībām raksturīgajiem riskiem un atlīdzības, tiek klasificēta kā operatīvā noma. Nomas maksājumi un priekšapmaksas maksājumi par nomu (atskaitot no iznomātāja saņemtos finansiālos stimulus) tiek iekļauti peļņas vai zaudējumu aprēķinā pēc lineārās metodes nomas periodā.

2.6. KRĀJUMI

Krājumi ir norādīti zemākajā no pašizmaksas vai neto pārdošanas vērtības. Neto pārdošanas vērtība ir normālas Sabiedrības darbības gaitā noteiktā krājumu pārdošanas cena, atskaitot mainīgās pārdošanas izmaksas. Pašizmaksa aprēķināta, izmantojot vidējo svērto metodi.

Krājumu pirkšanas izmaksas ietver pirkšanas cenu, ievadmuitu un citus nodokļus un nodevas,

transportēšanas un ar to saistītās izmaksas, kā arī citas izmaksas, kas tieši saistītas ar materiālu un preču piegādi. Nosakot krājumu vērtību, tiek atskaitītas tirdzniecības atlaides, rabati un tiem līdzīgas atlaides.

Krājumu apjoms gada beigās tiek pārbaudīts veicot inventarizāciju.

2.7. NĀKAMO PERIODU IEŅĒMUMI

Ieņēmumus, kas saņemti pirms bilances datuma, bet attiecas uz nākamajiem 12 mēnešiem (īstermiņa) vai uz periodu pēc 12 mēnešiem (ilgtermiņa), iekļauj nākamo periodu ieņēmumos, kas bilancē ir īstermiņa vai ilgtermiņa kreditoru sastāvā.

Nākamo periodu ieņēmumi no sastrēgumu vadības ieņēmumiem pēc to izlietošanas konkrēta ilgtermiņa ieguldījuma projekta finansēšanā tiek amortizēti,

pakāpeniski atzīstot šos ieņēmumus kārtējā pārskata gada peļņas vai zaudējumu aprēķinā atbilstoši izveidotā ilgtermiņa ieguldījuma amortizācijas/nolietojuma periodam. Attiecīgi aktīva atsavināšanas vai izslēgšanas brīdī tiek atzīti ieņēmumi to atlikušajā vērtībā.

2.8. PENSIJAS, PĒCNODARBINĀTĪBAS PABALSTI

(a) Pensiju saistības

Sabiedrība darbinieku vārdā veic ikmēneša iemaksas slēgtajā fiksētu iemaksu pensiju plānā. Plānu pārvalda akciju sabiedrība "Pirmais Slēgtais Pensiju Fonds", kurā Sabiedrībai ir līdzdalība. Sabiedrībai, veicot iemaksas fiksētu iemaksu pensiju plānā, nerodas papildu juridiskas vai prakses radītas saistības veikt papildu maksājumus, ja plānam nav pietiekamu līdzekļu, lai izmaksātu visus darbinieku pabalstus par darbinieka sniegtajiem pakalpojumiem esošajā vai iepriekšējos periodos. Iemaksas tiek veiktas 5% (no 2018. gada 1. janvāra – 6%) apmērā no katra pensiju plāna dalībnieka algas. Sabiedrība atzīst iemaksas fiksētu iemaksu plānā to izmaksas brīdī, kad darbinieks ir sniedzis pakalpojumus apmaiņā pret šīm iemaksām.

(b) Pēcnodarbinātības pabalstu saistības

Papildus iepriekšminētajam pensiju plānam Sabiedrība nodrošina noteiktus pēcnodarbinātības labumus tiem darbiniekiem, kuru nodarbinātības nosacījumi atbilst noteiktiem kritērijiem. Pabalstu saistības tiek aprēķinātas, ņemot vērā esošo algas līmeni un to darbinieku, kuriem ir jāsaņem maksājumi, skaitu, vēsturisko darba attiecību izbeigšanas gadījumu skaitu, kā arī aktuāra pieņēmumus.

Bilancē atzītās saistības attiecībā par pēcnodarbinātības pabalstiem tiek atspoguļotas to pašreizējā vērtībā konkrētā bilances datumā, atskaitot pagātnes izmaksas.

Pēcnodarbinātības pabalstu saistības par katru pārskata gadu pārrēķina neatkarīgs aktuārs, izmantojot plānotās vienības kredītmēteri.

Pabalstu saistību pašreizējā vērtība tiek noteikta, diskontējot paredzamos nākotnes naudas plūsmas izejošos maksājumus, izmantojot valsts vērtspapīru procentu likmes.

Sabiedrība izmanto plānoto vienību novērtēšanas metodi, lai novērtētu savu fiksēto pabalstu saistību pašreizējo vērtību un ar tiem saistītās pašreizējās un nākotnes izmaksas.

Saskaņā ar šo metodi tiek uzskatīts, ka katrs nostrādātais periods rada pabalsta saņemšanas tiesību papildu vienību, un visu šādu vienību summa veido kopējās saistības par pēcnodarbinātības pabalstiem.

Sabiedrība izmanto arī objektīvus un abpusēji saskaņotus aktuāra pieņēmumus par mainīgajiem demogrāfiskajiem faktoriem (piemēram, kadru mainība un mirstības līmenis) un finanšu faktoriem (piemēram, paredzamais darba atlīdzības pieaugums un noteiktas izmaiņas pabalstu apmēros).

Aktuārie ieguvumi un zaudējumi, kas rodas no korekcijām un aktuāra pieņēmumu izmaiņām, tiek iekļauti apvienoto ienākumu pārskatā tajā periodā, kurā tie radušies.

2.9. UZŅĒMUMU IENĀKUMA NODOKLIS

Pārskata gada uzņēmumu ienākuma nodokļa izmaksas ir iekļautas finanšu pārskatā, pamatojoties uz vadības saskaņā ar Latvijas Republikas nodokļu likumdošanu veiktajiem aprēķiniem. Sabiedrība atzīst, novērtē un norāda finanšu pārskatā atlikto nodokli saskaņā ar 12. Starptautisko grāmatvedības standartu "Ienākuma nodoklis".

Līdz 2016. gada 31. decembrim atliktais nodoklis tika aprēķināts saskaņā ar saistību metodi attiecībā par visām pagaidu atšķirībām starp aktīvu un saistību vērtībām finanšu pārskatā un to vērtībām nodokļu aprēķinu mērķiem. Pagaidu atšķirības galvenokārt radās, izmantojot atšķirīgas pamatlīdzekļu nolietojuma likmes un dēļ uzkrājumiem pēcnodarbinātības pabalstu saistībām.

2017. gada 28. jūlijā tika pieņemts jauns Uzņēmumu ienākuma nodokļa likums, kas paredz, ka, sākot no 2018. gada 1. janvāra, ar uzņēmuma ienākuma nodokli apliek peļņu, kas radusies pēc 2017. gada, ja tā tiek sadalīta.

Jaunajā uzņēmumu ienākuma nodokļa likumā vairs nepastāv normas, kas rada pagaidu atšķirības starp aktīvu un saistību bilances vērtībām finanšu uzskaitē un to nodokļu bāzi. Likuma pārejas noteikumi paredz, ka nodokļa maksātāji varēs izmantot līdz 2017. gada 31. decembrim uzkrātos un neizmantotos nodokļu zaudējumus nākamo 5 taksācijas gadu laikā, samazinot maksājamo nodokli par sadalīto peļņu ne vairāk kā 50% apmērā katru gadu, kā arī izmantot apliekamās peļņas samazināšanai līdz 2017. gada 31. decembrim izveidotos uzkrājumus, par kuriem attiecīgajos taksācijas periodos ir palielināts apliekamais ienākums, par to samazinājuma summu.

Šādas summas, ja tādas pastāv, nerada atliktā nodokļa aktīvus 2017. gada 31. decembrī un turpmāk, jo situācijā, kad pastāv atšķirīgas nodokļa likmes sadalītajai peļņai un nesadalītajai peļņai, atlikto nodokli aprēķina pēc nodokļa likmes, kas piemērojama nesadalītajai peļņai, t.i., 0%.

Iepriekšminēto apstākļu ietekmē 2017. gada 31. decembrī vairs nav pamata atliktā nodokļa aktīva vai saistību pastāvēšanai, un 2016. gada 31. decembrī Sabiedrības atzītā atliktā nodokļa aktīvs tika samazināts līdz nullei, šo aktīva samazinājumu iekļaujot izdevumos 2017. gada peļņas vai zaudējumu aprēķinā.

Sākot no 2018. taksācijas gada, uzņēmumu ienākuma nodoklis tiks aprēķināts par sadalīto peļņu (20/80 no neto summas, kas izmaksājama akcionāram). Uzņēmuma nodoklis par sadalīto peļņu tiks atzīts brīdī, kad Sabiedrības akcionārs pieņems lēmumu par peļņas sadali.

2.10. UZKRĀJUMI

Uzkrājumi tiek atzīti, kad Sabiedrībai ir juridiskas vai cita veida pamatotas saistības kāda pagātnes notikuma dēļ un pastāv varbūtība, ka šo saistību izpildei būs nepieciešama ekonomiskos labumus ietverošu resursu aizplūšana no Sabiedrības, un saistību apjomu ir iespējams pietiekami ticami novērtēt. Nākotnes saimnieciskās darbības zaudējumiem uzkrājumi netiek paredzēti.

Bilancē uzkrājumi tiek uzrādīti, iespējami precīzi nosakot to izdevumu summu, kas būtu nepieciešama, lai dzēstu saistības bilances datumā. Uzkrājumi tiek izmantoti tikai tiem izdevumiem, attiecībā uz kuriem uzkrājumi tika sākotnēji atzīti, un uzkrājumi tiek samazināti gadījumā, ja iespējamā resursu aizplūšana vairs nav paredzama.

Uzkrājumi tiek novērtēti, ņemot vērā to izdevumu pašreizējo vērtību, kas ir sagaidāmi, lai nokārtotu pastāvošās saistības, diskontēšanai izmantojot pirms nodokļu procentu likmi, kas ietver pašreizējo naudas vērtības tirgus novērtējumu un konkrētām saistībām piemītošos riskus.

Uzkrājumi neizmantotajiem atvaļinājumiem tiek veidoti, lai precīzi atspoguļotu Sabiedrības saistības pret darbiniekiem sakarā ar viņu neizmantotiem atvaļinājumiem, ja tādi ir. Uzkrājumi neizmantotiem atvaļinājumiem tiek aprēķināti resursu uzskaites sistēmā HORIZON vienu reizi mēnesī.

2.11. IEŅĒMUMU ATZĪŠANA

Ieņēmumi ir Sabiedrības pamatdarbības rezultātā pārdotās produkcijas un sniegto pakalpojumu vērtība, atskaitot pievienotās vērtības nodokli, sagaidāmo atgrieztās produkcijas daudzumu, atlaides.

Būtiskie Sabiedrības ieņēmumu veidi ir šādi:

(a) Elektroenerģijas pārvades sistēmas pakalpojumi

Sabiedrības pamatdarbība ir elektroenerģijas pārvades sistēmas pakalpojumu sniegšana, ieņēmumi tiek atzīti, pamatojoties uz Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas apstiprinātajiem tarifiem un elektroenerģijas komercuzskaites mērāparātu rādījumiem.

(b) Sastrēgumu un pārslodzes vadība

AS "Augstsprieguma tīkls" saskaņā ar Elektroenerģijas tirgus likuma 13. panta ceturto daļu un 13¹. panta sesto daļu īsteno pārvades sistēmas sastrēgumu un pārslodzes vadību, kā arī saņem maksu par šķērsriezuma ierobežotās jaudas izsoli atbilstoši pārvades sistēmu operatoru savstarpējās kompensācijas mehānismam un noslēgtajiem līgumiem. Minēto ieņēmumu izmantošanu reglamentē Eiropas Komisijas un Eiropas Padomes Regulas Nr. 714/2009 "Par nosacījumiem attiecībā uz piekļuvi tīklam elektroenerģijas pārrobežu tirdzniecībā un par Regulas (EK) Nr. 1228/2003 atcelšanu" (turpmāk – Regula) 16. pants. Ievērojot Regulas nosacījumus, saņemtie sastrēgumu vadības ieņēmumi, kas netiek izlietoti pārslodzes un sastrēgumu novēršanai pārvades tīklā, tiek atspoguļoti bilancē nākamo periodu ieņēmumu sastāvā. Pēc šo ieņēmumu izlietošanas konkrēta ilgtermiņa ieguldījuma projekta finansēšanā nākamo periodu ieņēmumi tiek amortizēti, pakāpeniski atzīstot šos ieņēmumus kārtējā pārskata

gada peļņas vai zaudējumu aprēķinā atbilstoši izveidotā ilgtermiņa ieguldījuma amortizācijas/nolietojuma periodam. Ievērojot ieņēmumu un izmaksu saskaņošanas principu, sastrēgumu vadības ieņēmumi, kas izmantoti pārslodzes un sastrēgumu novēršanai pārvades tīklā, tiek atspoguļoti peļņas vai zaudējumu aprēķinā atbilstoši izmaksu, kas saistītas ar pārslodzes un sastrēgumu novēršanu pārvades tīklā, apjomam.

(c) Obligātā iepirkuma komponentes ieņēmumi

Saskaņā ar 2014. gada 21. janvāra MK noteikumu Nr.50 "Elektroenerģijas tirdzniecības un lietošanas noteikumi" 105. punktu Sabiedrība iekasē obligātā iepirkuma komponentes (turpmāk – arī OIK) no visiem elektroenerģijas galalietotājiem vai to tirgotājiem, ja galalietotājs ir deleģējis tirgotājam norēķinus ar Sabiedrību par sistēmas pakalpojumiem un palīgpakalpojumiem. OIK ieņēmumi tiek noteikti atbilstoši Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas noteiktajiem tarifiem, pārvadītās elektroenerģijas apjomiem. Vienlaikus Sabiedrībai ir pienākums veikt OIK maksājumus Enerģijas publiskajam tirgotājam par galalietotājiem pārvadīto elektroenerģiju.

Ievērojot to, ka Sabiedrībai nav ietekmes uz pakalpojuma cenas noteikšanu, nav tiesību pašai tieši vai netieši noteikt cenas, OIK ieņēmumi tiek atzīti pēc aģenta principa, ieņēmumus atzīstot peļņas vai zaudējumu aprēķinā neto vērtībā.

(d) Ieņēmumi no elektroenerģijas/jaudas realizācijas

Saskaņā ar Elektroenerģijas tirgus likuma 11. panta 2. daļu pārvades sistēmas operators var piedalīties elektroenerģijas tirdzniecībā, ja elektroenerģijas

vai jaudas pirkšana un pārdošana ir nepieciešama sistēmas balansēšanai, palīgpakalpojumu pirkšanai, elektroenerģijas transportēšanas zudumu segšanai, pārvades sistēmas operatora paša patēriņam vai ja sistēmā ir novirze no normālā darbības režīma, vai notikusi avārija.

Piedaloties elektroenerģijas tirdzniecībā, pārvades sistēmas operators rīkojas, ievērojot atklātas, nediskriminējošas un uz tirgus principiem balstītas procedūras, izņemot gadījumus, kad sistēmā ir novirze no normālā darbības režīma vai notikusi avārija. Ja sistēmā ir novirze no normālā darbības režīma vai notikusi avārija, pārvades sistēmas operators darbojas saskaņā ar Tīkla kodeksa noteikumiem.

Ieņēmumi no elektroenerģijas/jaudas realizācijas tiek atzīti, pamatojoties uz rēķiniem, kas katru mēnesi tiek izrakstīti par attiecīgajā mēnesī piegādāto elektroenerģiju/jaudu saskaņā ar savstarpēji noslēgtajiem līgumiem.

(e) Pārvades aktīvu jaunbūve un atjaunošana

Saskaņā ar Elektroenerģijas tirgus likuma 13. panta 6. daļu Sabiedrība, attīstot pārvades sistēmu, ir atbildīga par jaunu pārvades infrastruktūras objektu plānošanu, būvniecību un nodošanu ekspluatācijā. Savukārt atbilstoši Elektroenerģijas tirgus likuma 21.² panta 2. daļai pārvades sistēmas aktīvu īpašnieks AS "Latvijas elektriskie tīkli" finansē kapitālieguldījumus pārvades sistēmas aktīvos. Pakalpojuma ietvaros Sabiedrība ar saviem personāla resursiem pakalpojuma saņēmēja AS "Latvijas elektriskie tīkli" aktīvos plāno, organizē, dokumentē, kontrolē izbūves, pārbūves un atjaunošanas darbus. Pakalpojuma ietvaros tiek nodrošināta kapitālieguldījumu projektu vadība. Pārvades aktīvu jaunbūves un atjaunošanas ieņēmumi tiek atzīti, pamatojoties uz savstarpēji saskaņotiem ikmēneša izpildīto darbu pieņemšanas – nodošanas aktiem.

2.12. IZMAKSU ATZĪŠANA

Izmaksas tiek atzītas, pamatojoties uz uzkrāšanas principu. Aprēķinot pārskata gada izmaksas, tiek ņemtas vērā visas paredzamās izmaksas un iespējamās saistības, kas radušās pārskatā gadā vai iepriekšējos gados, arī tad, ja tās kļuvušas zināmas laika posmā starp bilances datumu un finanšu pārskatu sastādīšanas dienu neatkarīgi no rēķinu saņemšanas dienas, jo Sabiedrības saimnieciskie darījumi tiek iegrāmatoti un atspoguļoti

finanšu pārskatos, ņemot vērā to ekonomisko saturu un būtību, nevis tikai juridisko formu.

Peļņas vai zaudējumu aprēķinā norādītās pamatdarbības un pārējās saimnieciskās darbības izmaksas tiek atklātas finanšu pārskatu pielikumos pēc to būtības detalizētākā sadalījumā.

2.13. ILGTERMIŅA UN ĪSTERMIŅA SAISTĪBAS

Sabiedrības kreditoru parādi sākotnēji tiek atzīti patiesajā vērtībā un turpmāk uzrādīti amortizētajā iegādes vērtībā, izmantojot efektīvās procentu likmes metodi. Saistības piegādātājiem un darbuzņēmējiem finanšu pārskatos atspoguļo atbilstoši attaisnojuma dokumentiem un ierakstiem grāmatvedības reģistros no Sabiedrības piegādātājiem saņemto, bet pārskata perioda beigās nesamaksāto rēķinu summas.

Uzkrātās izmaksas, kas radušās pārskata gadā, ja šo izmaksu apjoms vai maksājuma datums pārskata periodā ir skaidri zināms, bet par kurām vēl nav saņemti rēķini no piegādātājiem, tiek iekļautas postenī "Uzkrātās saistības".

2.14. SAISTĪTĀS PUSES

Par saistītajām pusēm tiek uzskatīti valsts, Sabiedrības Padomes un Valdes locekļi, viņu tuvi ģimenes locekļi un sabiedrības, kurās minētajām personām ir kontrole vai būtiska ietekme.

2.15. BŪTISKU UZSKAITES APLĒŠU UN VĒRTĒJUMU PIELIETOŠANA

Sagatavojot finanšu pārskatus, Sabiedrības vadībai ir jāveic aprēķini un jāizdara pieņēmumi, kas ietekmē finanšu pārskatos uzrādīto aktīvu un pasīvu novērtējumu uz finanšu pārskatu sastādīšanas dienu, kā arī konkrētajā pārskata periodā uzrādītos ieņēmumus un izdevumus. Būtiska ietekme uz finanšu pārskatu rezultātiem ir šādiem Sabiedrības vadības novērtējumiem:

- Pamatojoties uz statistisko un analītisko informāciju, kā arī speciālistu veiktajām prognozēm, Sabiedrība veic aplēses un izdara pieņēmumus attiecībā par ieņēmumiem un izdevumiem, kas saistīti ar sabiedrības dalību ENTSO-E izstrādātajā elektroenerģijas tranzīta plūsmu radīto zudumu kompensācijas mehānismā (ITC mehānisms). ITC mehānisms ir 35 Eiropas pārvades tīklu pārvades sistēmas operatoru tranzīta zudumu izmaksu segšanas mehānisms ar diviem fondiem: fiksēto fondu (*Framework fund*) un kopējo Eiropas

Savienības PSO tranzīta plūsmu apjoma fondu (WWT – *with and without transit*), kas mainās atbilstoši situācijai elektroenerģijas tirgū. Kā būtiskākais aplēsi ietekmējošais faktors jāmin WWT fonda apjomu ietekmējošās elektroenerģijas tranzīta plūsmas visos Eiropas elektroenerģijas pārvades tīklos, kā arī tranzīta zudumu cena ITC mehānisma dalībvalstīs. Prognoze tiek veikta katrā no dalībvalstīm, pamatojoties uz 6 zudumu mērījumiem mēnesī un zudumu cenu. Ieņēmumu apjoms tiek prognozēts, ievērojot piesardzības principu.

Uzkrāto ieņēmumu apjoms 2017. gada decembrī ir 2 026 955 EUR, tai skaitā 1 826 955 EUR saskaņā ar Sabiedrības akceptētiem norēķināšanās paziņojumiem, par kuriem 2017. gada 31. decembrī nav izrakstīti rēķini, un 200 000 EUR aplēsti, ievērojot tranzīta plūsmu radītos zudumus. Turpmāk sniegts 2017. gada decembra ieņēmumu apjoma aplēses jutīguma izvērtējums.

	Tranzīta zudumu cena		WWT apjoms	
	Samazinājums par 10%	Pieaugums par 10%	Samazinājums par 10%	Pieaugums par 10%
Tranzīta ieņēmumu uzkrājumu izmaiņas, EUR	66 128	(66 128)	9 651	(9 651)

- Pamatojoties uz statistisko un analītisko informāciju, kā arī speciālistu veiktajām prognozēm, Sabiedrība veic aplēses un izdara pieņēmumus attiecībā par pēcnodarbinātības pabalstu saistībām, kā aprakstīts 2.8. pielikumā.

Pārskata gadā diskonta likme, ar kuru diskontēti pēcnodarbinātības pabalstu pienākumi, noteikta 1.439% apmērā (2016. gadā – 1.604%). Diskonta likme noteikta, ievērojot starptautisko finanšu pārskatu standartu prasības, saskaņā ar kurām diskonta likme

jānosaka, ņemot vērā augstas kvalitātes uzņēmumu obligāciju tirgus ienesīgumu bilances datumā, turklāt diskonta likmei jāatspoguļo naudas vērtība laikā, nevis aktuāra vai ieguldījuma risks.

Ievērojot Darba koplīguma nosacījumus, kas paredz darbinieku darba samaksas ikgadēju indeksāciju inflācijas apmērā, aprēķinot pēcnodarbinātības pabalstu uzkrājumus, 2019. gadā plānots darbinieku amatalgas pieaugums 2.8% apmērā, 2020. gadā – 2.4% apmērā, turpmāk – 2.3% apmērā.

JŪTĪGUMA ANALĪZE KOPĒJAI PĒCNODARBINĀTĪBAS PABALSTA VĒRTĪBAI 2017. GADA 31. DECEMBRĪ, EUR

	Pieaugums	Samazinājums
Diskonta likme (+/-1%)	259 737 10%	(214 232) (8%)
Mēneša algas pieaugums (+/-1%)	253 690 10%	(213 861) (8%)
Darbinieku mainības rādītājs (+/-1%)	276 334 11%	(229 935) (9%)

3. IEŅĒMUMI

	2017 EUR	2016 EUR
Elektroenerģijas pārvades pakalpojumi:		
Pārvades tīkla pakalpojums	72 450 638	73 764 263
Pārvades aktīvu pārbūves un atjaunošanas darbi*	62 732 893	25 212 493
Balansējošās elektroenerģijas realizācija	9 651 965	7 564 740
Pārslodzes vadība uz robežām**	4 824 708	2 638 016
Elektriskās jaudas pārslodzes likvidācija**	3 957 408	1 320 223
Elektroenerģijas tranzīta pakalpojums	2 706 981	3 256 768
Regulējošās elektroenerģijas realizācija	928 980	1 256 543
Reaktīvās elektroenerģijas ieņēmumi	424 245	605 212
Elektroenerģijas realizācija ELBAS tirgū	51 544	103 405
Elektriskās jaudas rezerves uzturēšanas pakalpojums	6 302	27 976
Pārējie pakalpojumi	1 126 046	1 038 950
IEŅĒMUMI KOPĀ	158 861 710	116 788 589

Saskaņā ar Enerģētikas likumu, Elektroenerģijas tirgus likumu un Tīkla kodeksu AS "Augstsprieguma tīkls" pienākums ir īstenot pārvades sistēmas operatīvo vadību un nodrošināt drošu, stabilu elektroenerģijas pārvadi.

* Izpildot SPRK padomes 2013. gada 30. janvāra lēmumu Nr.18 "Par elektroenerģijas pārvades sistēmas operatora sertificēšanu", Sabiedrība no 2015. gada 1. janvāra ir pārņēmusi no AS "Latvijas elektriskie tīkli" pārvades sistēmas aktīvu uzturēšanas un attīstīšanas komercdarbības virzienus un nodrošina pārvades sistēmas aktīvu jaunbūvi, pārbūvi un atjaunošanu (skatīt 7. pielikumu). Atbilstoši Elektroenerģijas tirgus likuma 21.² pantam pārvades sistēmas aktīvu īpašnieks AS "Latvijas elektriskie tīkli" finansē kapitālieguldījumus pārvades sistēmas aktīvos, par kuriem lemj AS "Augstsprieguma tīkls".

**Atbilstoši Sabiedrības Grāmatvedības uzskaites politikai pārslodzes vadības ieņēmumi peļņas vai zaudējumu aprēķinā atspoguļoti atbilstoši izmaksu, kas saistītas ar pārslodzes novēršanu pārvades tīklā, apjomam. Saskaņā ar SPRK padomes 2017. gada 6. aprīļa lēmumu Nr.30 peļņas vai zaudējumu aprēķinā papildus atzīti pārslodzes maksas ieņēmumi, kas nepieciešami, lai nodrošinātu Sabiedrības rentabilitātes atbilstību metodikas prasībām.

4. PĀRĒJIE SAIMNIECISKĀS DARBĪBAS IEŅĒMUMI

	2017 EUR	2016 EUR
Apgrozāmo līdzekļu un pamatlīdzekļu realizācija	133 537	9 721
Saņemtās soda naudas	118 851	10 866
Saņemtā zaudējumu atlīdzības kompensācija	50 455	15 742
ES finansējums	35 000	-
PĀRĒJIE SAIMNIECISKĀS DARBĪBAS IEŅĒMUMI KOPĀ	337 843	36 329

5. IZLIETOTĀS IZEJVIELAS UN MATERIĀLI, REMONTU IZMAKSAS

	2017 EUR	2016 EUR
Balansējošās elektroenerģijas iegāde	9 131 295	6 679 200
Pārvades elektroenerģijas zudumi un tehnoloģiskais patēriņš	6 500 381	5 687 313
Izlietoto materiālu un remontu darbu izmaksas	2 469 065	2 236 120
Elektroenerģijas tranzīta zudumi	1 782 781	1 790 666
Regulējošās elektroenerģijas iegāde	982 604	1 277 470
Elektroenerģija pašpatēriņam	306 904	319 762
IZLIETOTĀS IZEJVIELAS UN MATERIĀLI, REMONTU IZMAKSAS KOPĀ	21 173 030	17 990 531

6. PERSONĀLA IZMAKSAS

	2017 EUR	2016 EUR
Atlīdzība par darbu	10 600 033	9 055 035
Valsts sociālās apdrošināšanas obligātās iemaksas un Darba koplīgumā noteiktie pabalsti	2 700 893	2 505 629
Iemaksas pensiju plānā	463 113	398 167
PERSONĀLA IZMAKSAS KOPĀ (IESKAITOT ATLĪDZĪBU SABIEDRĪBAS VALDEI UN PADOMEI)	13 764 039	11 958 831

t.sk. Atlīdzība sabiedrības valdei un padomei

	2017 EUR	2016 EUR
Atlīdzība par darbu	447 218	346 233
Valsts sociālās apdrošināšanas obligātās iemaksas un Darba koplīgumā noteiktie pabalsti	95 656	97 394
Iemaksas pensiju plānā	-	4 195
ATLĪDZĪBA SABIEDRĪBAS VADĪBAI KOPĀ	542 874	447 822

Darbinieku skaits

	2017 EUR	2016 EUR
Darbinieku skaits pārskata gada beigās	544	531
Vidējais darbinieku skaits pārskata gadā	539	525

7. PĀRĒJĀS SAIMNIECISKĀS DARBĪBAS IZMAKSAS

	2017 EUR	2016 EUR
Pārvades aktīvu pārbūves un atjaunošanas darbi	62 714 993	25 212 493
Pamatlīdzekļu (pārvades aktīvu) noma	43 911 141	45 371 240
Elektriskās jaudas rezerves uzturēšanas izmaksas	4 268 388	4 634 641
Elektriskās jaudas pārslodzes likvidācija	4 305 813	3 263 239
Telekomunikāciju nodrošinājuma pakalpojumi	2 675 835	2 811 003
IT sistēmu uzturēšanas izmaksas	1 160 400	901 380
Transporta izmaksas	986 923	1 204 966
Telpu un teritorijas uzturēšanas izmaksas	266 241	233 465
Dabas un darba aizsardzības izmaksas	116 704	147 887
Dažādas saimnieciskās darbības izmaksas	2 013 080	1 936 096
PĀRĒJĀS SAIMNIECISKĀS DARBĪBAS IZMAKSAS KOPĀ	122 419 518	85 716 410

8. FINANŠU IEŅĒMUMI/ (IZMAKSAS), NETO

	2017 EUR	2016 EUR
a) Finanšu ieņēmumi		
Procentu ieņēmumi no kredītiestādēm	37 787	102 969
Ieņēmumi no līdzdalības	-	175 327
Finanšu ieņēmumi kopā	37 787	278 296
b) Finanšu izmaksas		
Procentu izmaksas	(23 281)	-
Valūtas kursa svārstības	(709)	(208)
Finanšu izdevumi kopā	(23 990)	(208)
FINANŠU IEŅĒMUMI/ (IZMAKSAS), NETO	13 797	278 088

9. UZŅĒMUMU IENĀKUMA NODOKLIS UN ATLIKTAIS NODOKLIS

	2017 EUR	2016 EUR
Uzņēmumu ienākuma nodoklis	(99 259)	(16 206)
Izmaiņas atliktajā uzņēmumu ienākuma nodoklī	(152 951)	(128 922)
UZŅĒMUMA IENĀKUMA NODOKLIS KOPĀ	(252 210)	(145 128)

Stājoties spēkā jaunajam Uzņēmumu ienākuma nodokļa likumam 2018. gada 1. janvārī, vairs nepastāvēs pagaidu atšķirības starp aktīvu un saistību bilances vērtībām finanšu uzskaitē un to nodokļu bāzi. Tāpēc, kā aprakstīts finanšu pārskata pielikuma "Nozīmīgi grāmatvedības uzskaites principi" sadaļā "Uzņēmumu ienākuma nodoklis", Sabiedrība 2017. gadā ir izslēgusi no bilances

iepriekš atzītās atliktā nodokļa aktīvu, šo bilances posteņu samazinājumu iekļaujot peļņas vai zaudējumu aprēķinā.

Uzņēmumu ienākuma nodoklis atšķiras no teorētiskās nodokļa summas, kas rastos, ja Sabiedrības peļņai pirms nodokļiem piemērotu likumā noteikto likmi 15%:

	2017 EUR	2016 EUR
Peļņa pirms uzņēmumu ienākumu nodokļa	561 454	497 494
Uzņēmumu ienākuma nodoklis, piemērojot noteikto 15% likmi	84 218	74 624
Neatskaitāmie izdevumi	36 122	35 262
Citi	(21 081)	61 541
Saņemtās dividendes	-	(26 299)
Atliktā uzņēmumu ienākuma nodokļa aktīva samazinājums	152 951	-
NODOKĻU IZDEVUMI	252 210	145 128

Sabiedrība veic atliktā nodokļa aktīvu un atliktā nodokļa saistību ieskaitu tikai tad, ja tā ir juridiski tiesīga veikt pārskata perioda nodokļa aktīvu ieskaitu pret pārskata perioda nodokļa saistībām un atliktais nodoklis attiecas uz vienu un to pašu nodokļu administrāciju. Šo saistību/aktīvu summas ir šādas:

	2017 EUR	2016 EUR
Atliktā nodokļa aktīvi:		
Ilgāk nekā viena gada laikā atgūstamais atliktā nodokļa aktīvs	-	(360 996)
Viena gada laikā atgūstamais atliktā nodokļa aktīvs	-	(33 954)
ATLIKTĀ NODOKĻA AKTĪVI KOPĀ	-	(394 950)
Atliktā nodokļa saistības:		
Ilgāk nekā viena gada laikā atgūstamā atliktā nodokļa saistības	-	161 672
Viena gada laikā atgūstamās atliktā nodokļa saistības	-	80 327
KOPĀ	-	241 999

Atliktā nodokļa kustība:

	2017 EUR	2016 EUR
Pārskata gada sākumā	(152 951)	(281 873)
Iekļauts pārskata gada peļņas vai zaudējumu aprēķinā	152 951	128 922
Pārskata gada beigās	-	(152 951)

	2017 EUR	2016 EUR
Atliktā nodokļa saistības:		
Pamatlīdzekļu nolietojuma pagaidu atšķirība	-	241 999
Atliktā nodokļa aktīvi:		
Uzkrājumi pēcnodarbinātības pabalstiem	-	(313 186)
Uzkrāto prēmiju izmaksas	-	(30 845)
Uzkrājumi darba Koplīgumā noteiktajiem pabalstiem	-	(47 810)
Uzkrājumi iemaksām pensiju plānā	-	(3 109)
ATLIKTAIS NODOKLIS KOPĀ	-	(152 951)

10. NEMATERIĀLIE IEGULDĪJUMI, PAMATLĪDZEKĻI

10.1. NEMATERIĀLIE IEGULDĪJUMI

	Datorprogrammas EUR	Kopā EUR
2016. gads		
Atlikusi vērtība gada sākumā	109 721	120 401
legādāts	241 894	241 894
Izslēgta sākotnējā vērtība	(486)	(486)
Aprēķinātā amortizācija	(64 620)	(64 620)
Izslēgta uzkrātā amortizācija	486	486
Atlikusi vērtība 31.12.2016.	286 995	286 995
2016. gada 31. decembris		
Sākotnējā vērtība	512 598	512 598
Uzkrātā amortizācija	(225 603)	(225 603)
Atlikusi vērtība	286 995	286 995
2017. gads		
Atlikusi vērtība gada sākumā	286 995	286 995
legādāts	169 133	169 133
Nemateriālo ieguldījumu izveidošana	50 587	50 587
Izslēgta sākotnējā vērtība	(48 485)	(48 485)
Izslēgta uzkrātā amortizācija	48 485	48 485
Aprēķinātā amortizācija	(122 631)	(122 631)
Atlikusi vērtība 31.12.2017.	384 084	384 084

10.1. NEMATERIĀLIE IEGULDĪJUMI (TURPINĀJUMS)

	Datorprogrammas EUR	Kopā EUR
2017. gada 31. decembris		
Sākotnējā vērtība	633 246	633 246
Nemateriālo ieguldījumu izveidošana	50 587	50 587
Uzkrātā amortizācija	(299 749)	(299 749)
Atlikusī vērtība	384 084	384 084

10.2. PAMATLĪDZEKĻI

	Tehnoloģiskās iekārtas un mašīnas EUR	Pārējie pamatlīdzekļi un inventārs EUR	Kopā EUR
2016. gads			
Atlikusī vērtība gada sākumā	8 125	2 534 512	2 542 637
legādāts	-	1 790 979	1 790 979
Norakstīta nenoamortizētā daļa	-	(1 167)	(1 167)
Izslēgta sākotnējā vērtība	-	(4 218)	(4 218)
Izslēgts uzkrātais nolietojums	-	4 218	4 218
Nolietojums	(4 380)	(870 740)	(875 120)
Atlikusī vērtība 31.12.2016.	3 745	3 453 584	3 457 329
2016. gada 31. decembris			
Sākotnējā vērtība	12 505	5 146 967	5 159 472
Uzkrātais nolietojums	(8 760)	(1 693 383)	(1 702 143)
Atlikusī vērtība	3 745	3 453 584	3 457 329
2017. gads			
Atlikusī vērtība gada sākumā	3 745	3 453 584	3 457 329
legādāts	-	1 532 450	1 532 450
Izslēgta sākotnējā vērtība	-	(61 950)	(61 950)
Izslēgts uzkrātais nolietojums	-	61 950	61 950
Nolietojums	(1 534)	(1 171 143)	(1 172 677)
Atlikusī vērtība 31.12.2017.	2 211	3 814 891	3 817 102
2017. gada 31. decembris			
Sākotnējā vērtība	12 505	6 617 467	6 629 972
Uzkrātais nolietojums	(10 294)	(2 802 576)	(2 812 870)
Atlikusī vērtība	2 211	3 814 891	3 817 102

11. PĀRĒJIE ILGTERMIŅA FINANŠU IEGULDĪJUMI

	31.12.2017. EUR	31.12.2016. EUR
Līdzdalība asociēto sabiedrību kapitālā, tai skaitā:		
AS "Conexus Baltic Grid"	57 394 382	-
Līdzdalība pārējo sabiedrību kapitālā, tai skaitā:		
AS "Nord Pool"	1 901 465	1 901 465
AS "Pirmais slēgtais pensiju fonds"*	1 422	1 422
KOPĀ	59 297 269	1 902 887

Sabiedrības nosaukums	Atrašanās vieta	Uzņēmējdarbības veids	Daļas (procenti)
AS "Conexus Baltic Grid"*	Latvija	Dabaszgāzes pārvades un uzglabāšanas operators Latvijā	34.36%
AS "Nord Pool"**	Norvēģija	Elektroenerģijas biržas organizēšana	2.0%
AS "Pirmais slēgtais pensiju fonds"***	Latvija	Pensiju plānu pārvaldīšana	1.9%

*Ievērojot Ministru kabineta 2017. gada 5. decembra un 19. decembra lēmumu, Sabiedrība 2017. gadā ir iegādājusies 34.36% Latvijas dabaszgāzes pārvades un uzglabāšanas sistēmas operatora AS "Conexus Baltic Grid" akciju.

**Akcijas iegādātas saskaņā ar Ministru kabineta 2013. gada 14. augusta rīkojumu Nr.370 "Par akciju sabiedrības "Augstsprieguma tīkls" līdzdalību akciju sabiedrībā "Nord Pool Spot"".

***Sabiedrībai pieder 1,9% AS "Pirmais slēgtais pensiju fonds" kapitāla. Sabiedrība ir nominālais akcionārs, jo visus riskus un labumus, kas rodas fonda darbības rezultātā, uzņemas vai iegūst Sabiedrības darbinieki – pensiju plāna locekļi. Šī iemesla dēļ ieguldījums ir novērtēts iegādes vērtībā.

12. KRĀJUMI

	31.12.2017. EUR	31.12.2016. EUR
KRĀJUMI		
Materiāli un rezerves daļas	477 819	483 301
KRĀJUMI KOPĀ	477 819	483 301

13. PIRCĒJU UN PASŪTĪTĀJU PARĀDI, NETO

	31.12.2017. EUR	31.12.2016. EUR
Debitori		
Elektroenerģijas pārvades pakalpojuma parādi	394 694	999 256
Pārējie pircēju un pasūtītāju parādi	99 839	39 440
Debitori kopā	494 533	1 038 696
Elektroenerģijas pārvades pakalpojuma parādiem	(2 053)	(7 294)
Pārējiem pircēju un pasūtītāju parādiem	(13 351)	(2 053)
Uzkrājumi šaubīgiem un bezcerīgiem parādiem kopā	(15 404)	(9 347)
Debitori, neto		
Elektroenerģijas pārvades pakalpojuma parādi	392 641	991 962
Pārējie pircēju un pasūtītāju parādi	86 488	37 387
PIRCĒJU UN PASŪTĪTĀJU PARĀDI, NETO	479 129	1 029 349

Debitoru vērtības samazinājums

	31.12.2017. EUR	31.12.2016. EUR
Pārskata gada sākumā	9 347	12 196
Iekļauts peļņas vai zaudējumu aprēķinā	6 057	(2 849)
Pārskata gada beigās	15 404	9 347

14. CITI DEBITORI

	31.12.2017. EUR	31.12.2016. EUR
Finanšu noguldījums ar ierobežotām piekļuves tiesībām*	57 394 382	-
Terminnoguldījumi	25 000 000	30 000 000
Neatskaitītais pievienotās vērtības nodoklis	3 365 043	1 178 275
Avansa maksājumi par pieslēgumiem	613	613
Pārējie debitori	44 440	42 322
CITI DEBITORI KOPĀ	85 804 478	31 221 210

* Ievērojot Ministru kabineta 2017. gada 5. decembra un 19. decembra lēmumu, Sabiedrība 2017. gadā ir iegādājusies 34.36% Latvijas dabasgāzes pārvades un uzglabāšanas sistēmas operatora AS "Conexus Baltic Grid" akciju. Atbilstoši iepriekš minētajiem lēmumiem, akciju iegādei Sabiedrībai ir izsniegts Valsts kases aizdevums. Saņemtā aizdevuma nodrošinājumam Sabiedrība Valsts kasē ir izvietojusi finanšu līdzekļus.

15. UZKRĀTIE IEŅĒMUMI

	31.12.2017. EUR	31.12.2016. EUR
Uzkrājumi ieņēmumiem par sniegtajiem pakalpojumiem		
Pārvades aktīvu pārbūves un atjaunošanas darbi	9 844 488	3 819 950
Pārvades sistēmas pakalpojumi	6 180 342	6 364 627
Balansējošās elektroenerģijas realizācija	742 915	466 528
Obligātā iepirkumu komponente	551 492	473 089
Elektriskās jaudas pārslodzes likvidācija	548 692	572 381
Regulējošās elektroenerģijas realizācija	63 351	61 701
Ēku uzturēšanas pakalpojums	40 610	40 625
Reaktīvās elektroenerģijas ieņēmumiem	28 922	29 226
Papildu zudumi transformatoros	16 277	15 922
Balansēšanas administrēšanas pakalpojums	3 557	3 201
Pārējie pakalpojumi	68 926	8 491
Uzkrājumi ieņēmumiem par sniegtajiem pakalpojumiem kopā	18 089 572	11 855 741
Elektroenerģijas tranzīta pakalpojums (ITC)	2 026 955	2 743 430
Uzkrājumi dividendēm	-	117 717
Uzkrātie ieņēmumi dažādi	92 975	45 825
UZKRĀTIE IEŅĒMUMI KOPĀ	20 209 502	14 762 713

16. NAUDA UN NAUDAS EKVIVALENTI

	31.12.2017. EUR	31.12.2016. EUR
NAUDAS LĪDZEKĻI BANKĀ	8 113 170	56 233 067

Pārskata gadā Sabiedrībai par naudas atlikumu bankas kontā tiek aprēķināti procenti, pamatojoties uz mainīgajām banku noguldījumu likmēm.

17. PAŠU KAPITĀLS

2017. gada 31. decembrī AS "Augstsprieguma tīkls" reģistrētais akciju kapitāls ir 5 744 342 EUR (2016. gada 31. decembrī – 5 691 487 EUR), un to veido 5 744 342 (2016. gada 31. decembrī – 5 691 487) parasto akciju ar nominālvērtību 1 EUR katra. Visas akcijas ir pilnībā apmaksātas.

Ar AS "Augstsprieguma tīkls" kārtējās Akcionāru sapulces 2017. gada 26. maija lēmumu (prot. Nr.2, 2.§) nolemts 2016. gada peļņas daļu 52 855 EUR apmērā novirzīt AS "Augstsprieguma tīkls" pamatkapitāla palielināšanai.

Dividendēs izmaksājamo peļņas daļu par 2016. un 2017. pārskata gadu Sabiedrībai jāaprēķina un jānosaka noteikta procenta apmērā no tīrās peļņas saskaņā ar likuma "Par valsts un pašvaldību kapitāla daļām un kapitālsabiedrībām" 3. panta pirmo daļu.

Sabiedrība ir veikusi maksājumus valsts budžetā par valsts kapitāla izmantošanu no iepriekšējo gadu tīrās peļņas:

2016. gadā – 155 345 EUR;
2017. gadā – 299 511 EUR.

Rezerves veido iepriekšējo periodu nesadalītā peļņa, kura ar akcionāra lēmumu novirzīta pārējās rezervēs Sabiedrības attīstības nodrošināšanai.

18. ILGTERMIŅA KREDITORI

	31.12.2017. EUR	31.12.2016. EUR
Uzkrājumi pēcnodarbinātības pabalstu saistībām:		
Pārskata gada sākumā	2 406 639	2 282 249
Kārtējās darba izmaksas	340 252	191 175
Procentu izmaksas	29 793	31 330
Izmaksātie pabalsti	(32 527)	(112 018)
Pārvērtējumi aktuāra pieņēmumu izmaiņu rezultātā – aizstāti pašu kapitālā	173 307	1 773
Izmaiņas vienreizējos pabalstos saskaņā ar Darba koplīgumu	(318 735)	8 778
Izmaiņas darba attiecību izbeigšanas pabalstos	-	3 352
Pārskata gada beigās	2 598 729	2 406 639
Nākamo periodu ieņēmumi		
Saņemto pārslodzes maksas ieņēmumu ilgtermiņa daļa*	85 532 066	84 067 316
Ilgtermiņa kreditori kopā	88 130 795	86 473 955

*Ievērojot Eiropas Komisijas un Eiropas Padomes Regulas Nr. 714/2009 "Par nosacījumiem attiecībā uz piekļuvi tīklam elektroenerģijas pārrobežu tirdzniecībā un par Regulas (EK) Nr. 1228/2003 atcelšanu" 16. panta nosacījumus, saņemtie pārslodzes maksas ieņēmumi, kas netiek izlietoti pārslodzes novēršanai pārvades tīklā, tiek atspoguļoti bilancē kā nākamo periodu ieņēmumi.

19. ĪSTERMIŅA AIZŅĒMUMI

	31.12.2017. EUR	31.12.2016. EUR
Aizņēmumi*	57 394 382	-
KOPĀ AIZŅĒMUMI	57 394 382	-

*Ievērojot Ministru kabineta 2017. gada 5. decembra un 19. decembra lēmumu, Sabiedrība 2017. gadā ir iegādājusies 34.36% Latvijas dabasgāzes pārvades un uzglabāšanas sistēmas operatora AS "Conexus Baltic Grid" akciju. Atbilstoši iepriekš minētajiem lēmumiem akciju iegādei Sabiedrībai ir izsniegti Valsts kases aizdevumi. Aizdevumu atmaksas termiņš ir 2018. gada 20. decembris, procentu likme ir 1.25% gadā. Procentu likme tiek noteikta, pamatojoties uz 12 mēnešu procentu likmi finanšu resursiem, kurus Latvijas Republikas valdība piesaistījusi finanšu un kapitāla tirgū, vai Valsts kases indikatīvās kotācijas likmi, kas ir spēkā iepriekšējā likmes fiksēšanas perioda pēdējā darba dienā. Aizdevuma līgumos noteiktās kovenantes 2017. gada 31. decembrī ir izpildītas, saņemtā aizdevuma nodrošinājumam Sabiedrība Valsts kasē ir izvietojusi finanšu līdzekļus atbilstoši Aizdevuma līgumu nosacījumiem.

20. ĪSTERMIŅA NĀKAMO PERIODU IEŅĒMUMI

	31.12.2017. EUR	31.12.2016. EUR
Pārslodzes maksas ieņēmumi	4 495 456	3 258 631
Saņemts ES līdzfinansējums	1 032 353	16 668
Īstermiņa nākamo periodu ieņēmumi kopā	5 527 809	3 275 299

21. AVANSA MAKSĀJUMI UN PĀRĒJIE KREDITORI

	31.12.2017. EUR	31.12.2016. EUR
Saņemtie pieslēguma maksas avansi*	4 469 744	3 627 390
Norēķini ar darbiniekiem	586 661	490 040
Pārējie kreditori	3 041 330	1 856 551
AVANSA MAKSĀJUMI UN PĀRĒJIE KREDITORI	8 097 735	5 973 981

*AS "Augstsprieguma tīkls" nodrošina sistēmas dalībniekiem nepieciešamos pieslēgumus pārvades sistēmai vai esošo pieslēgumu atļautās slodzes palielināšanu saskaņā ar SPRK izdotajiem sistēmas dalībnieku pieslēguma noteikumiem par pieslēguma maksu, kuru nosaka pārvades sistēmas operators saskaņā ar SPRK noteikto pieslēguma maksas aprēķināšanas metodiku.

22. UZKRĀTĀS SAISTĪBAS

	31.12.2017. EUR	31.12.2016. EUR
Uzkrātās saistības izdevumiem par saņemtajiem pakalpojumiem		
Pamatlīdzekļu (pārvades aktīvu) noma	6 134 370	2 793 859
Obligātā iepirkumu komponente	551 492	473 089
Balansējošās elektroenerģijas iegāde	491 751	253 866
Elektriskās jaudas rezerves uzturēšanas izmaksas	361 584	361 584
Informācijas tehnoloģiju pakalpojumi	235 222	67 834
Elektropārvades balstu remonts	77 647	11 284
Telekomunikāciju izdevumi	68 148	234 442
Elektropārvades trašu tīrīšana	53 794	42 849
Regulējošās elektroenerģijas iegāde	38 783	38 513
Pārvades aktīvu pārbūves un atjaunošanas darbi	31 503	-
Sinhrono kompensatoru izmantošana	25 334	40 681
Pārvades elektroenerģijas zudumi un tehnoloģiskais patēriņš	22 386	25 000
Uzkrājumi pārējiem pakalpojumiem	106 674	224 320
Uzkrātās saistības izdevumiem par saņemtajiem pakalpojumiem kopā	8 198 688	4 567 321
Uzkrātās neizmanto atvaļinājumu izmaksas	509 094	307 545
Uzkrātās prēmiju izmaksas par iepriekšējo gadu darba rezultātiem	263 588	205 632
Uzkrātās pabalstu izmaksas un pensiju plāna iemaksas	31 289	20 730
Uzkrātās saistības tranzīta zudumu kompensācijai	2 452	-
UZKRĀTĀS SAISTĪBAS	9 005 111	5 101 228

23. NODOKĻI UN VALSTS SOCIĀLĀS APDROŠINĀŠANAS OBLIGĀTĀS IEMAKSAS

	31.12.2016. EUR	Aprēķināts EUR	Samaksāts/ (atmaksāts) EUR	31.12.2017. EUR
Uzņēmumu ienākuma nodoklis	114 174	(647 147)	(56 148)	(589 121)
Pievienotās vērtības nodoklis	(1 118 968)	(17 287 059)	16 575 006	(1 831 021)
Sociālās apdrošināšanas obligātās iemaksas	(325 045)	(3 624 148)	3 566 623	(382 570)
Iedzīvotāju ienākuma nodoklis	(166 855)	(2 005 393)	1 946 924	(225 324)
Uzņēmējdarbības riska valsts nodeva	(192)	(2 323)	2 320	(195)
Elektroenerģijas nodoklis	(433)	(3 113)	3 160	(386)
NODOKĻI KOPĀ	(1 497 319)	(23 569 183)	22 037 885	(3 028 617)
Nodokļu saistības	(1 611 493)			(3 028 617)
Nodokļu pārmaxsa	114 174			-

24. OPERATĪVĀS NOMAS LĪGUMI

Saskaņā ar noslēgtajiem nomas līgumiem Sabiedrībai pārskata gada beigās ir šādas neatceļamas nomas maksājumu saistības:

	31.12.2017. EUR	31.12.2016. EUR
Nekustamā īpašuma nomas maksājuma saistības		
Maksājamas viena gada laikā	87 050	87 050
KOPĀ	87 050	87 050
Pārvades sistēmas aktīvu nomas saistības		
Maksājamas viena gada laikā	38 465 693	41 211 453
Maksājamas no viena līdz piecu gadu laikā	181 806 864	178 806 944
KOPĀ	220 272 557	220 018 397

Saskaņā ar 2014. gada 30. decembra pārvades sistēmas aktīvu nomas līgumu saimnieciskās darbības veikšanai nepieciešamie pārvades sistēmas aktīvi tiek nomāti no AS "Latvijas elektriskais tīkls". Ilgtermiņa aktīvu nomas

maksājumu saistības 2018. – 2022. gadam aprēķinātas, pamatojoties uz AS "Augstsprieguma tīkls" finanšu vadības plānā 2018. – 2027.gadam iekļautajām aplēsēm.

25. PATIESĀS VĒRTĪBAS APSVĒRUMI

13. SFPS nosaka vērtēšanas tehniku hierarhiju, pamatojoties uz to, vai vērtēšanas tehnikā tiek izmantoti novērojami tirgus dati vai arī tirgus dati nav novērojami. Novērojami tirgus dati ir iegūti no neatkarīgiem avotiem. Ja tirgus dati nav novērojami, vērtēšanas tehnika atspoguļo Sabiedrības pieņēmumus par tirgus situāciju.

Šī hierarhija nosaka, ka ir jālieto novērojami tirgus dati, ja vien tie ir pieejami. Veicot pārvērtēšanu, Sabiedrība ņem vērā atbilstošas novērojamas tirgus cenas, ja tas ir iespējams.

Patiesās vērtības noteikšanas mērķis, pat ja tirgus nav aktīvs, ir noteikt darījuma cenu, pie kuras tirgus dalībnieki būtu ar mieru pārdot aktīvu vai uzņemties saistības konkrētā vērtēšanas datumā pašreizējos tirgus apstākļos.

Lai noteiktu finanšu instrumenta patieso vērtību, izmanto vairākas metodes: kotētās cenas vai vērtēšanas tehniku, kas iekļauj novērojamus tirgus datus un ir balstīta uz iekšējiem modeļiem. Balstoties uz patiesās vērtības hierarhiju, visas vērtēšanas tehnikas ir sadalītas 1. līmenī, 2. līmenī un 3. līmenī.

Finanšu instrumenta patiesās vērtības hierarhijas līmenim ir jābūt noteiktam kā zemākajam līmenim, ja to vērtības būtisko daļu sastāda zemāka līmeņa dati.

Finanšu instrumenta klasificēšana patiesās vērtības hierarhijā notiek divos posmos:

1. klasificēt katra līmeņa datus, lai noteiktu patiesās vērtības hierarhiju;
2. klasificēt pašu finanšu instrumentu, balstoties uz zemāko līmeni, ja to vērtības būtisko daļu sastāda zemāka līmeņa dati.

Kotētās tirgus cenas – 1. līmenis

Vērtēšanas tehnikā 1. līmenī tiek izmantotas aktīvā tirgū nekorģētās kotācijas cenas identiskiem aktīviem vai saistībām, kad kotācijas cenas ir viegli pieejamas un cena reprezentē faktisko tirgus situāciju darījumiem godīgas konkurences apstākļos.

Vērtēšanas tehnika, kad tiek izmantoti tirgus dati, – 2. līmenis

Vērtēšanas tehnikā 2. līmenī izmantotajos modeļos visi būtiskākie dati tieši vai netieši ir novērojami no aktīvu vai saistību puses. Modelī izmantoti tirgus dati, kas nav 1. līmenī iekļautās kotētās cenas, bet kas ir novērojami tieši (t.i., cena) vai netieši (t.i., tiek iegūti no cenas).

Vērtēšanas tehnika, kad tiek izmantoti tirgus dati, kas nav balstīti uz novērojamiem tirgus datiem, – 3. līmenis

Vērtēšanas tehnikā, kad tiek izmantoti tirgus dati, kas nav balstīti uz novērojamiem tirgus datiem (nenovērojamie tirgus dati), ir klasificēti 3. līmenī. Par nenovērojamiem tirgus datiem tiek uzskatīti tādi dati, kas nav viegli pieejami aktīvā tirgū, nelikvida tirgus vai finanšu instrumenta sarežģītības dēļ. 3. līmeņa datus pārsvarā nosaka, balstoties uz līdzīga rakstura novērojamiem tirgus datiem, vēsturiskiem novērojumiem vai izmantojot analītiskas pieejas.

Aktīvi un saistības, kuriem patiesā vērtība tiek uzrādīta

Likvidu un īstermiņa (atmaksas termiņš nepārsniedz trīs mēnešus) finanšu instrumentu, piemēram, naudas un naudas ekvivalentu, īstermiņa depozītu, īstermiņa pircēju un pasūtītāju un parādu piegādātājiem un darbuzņēmējiem, uzskaites vērtība aptuveni atbilst to patiesajai vērtībai.

Bilances postenis	Uzskaites vērtība, EUR	1. līmenis, EUR	2. līmenis, EUR	3. līmenis, EUR
31.12.2016.			Patiesā vērtība	
Nauda un naudas ekvivalenti	56 233 067	-	56 233 067	-
Terminnoguldījumi	5 000 000	-	5 000 000	-
Pircēju un pasūtītāju parādi	1 029 349	-	-	1 029 349
Terminnoguldījums	30 000 000	-	30 000 000	-
Pārējie finanšu aktīvi	42 322	-	-	42 322
Parādi piegādātājiem un darbuzņēmējiem	3 600 323	-	-	3 600 323
Pārējās finanšu saistības	1 865 551	-	-	1 865 551

Bilances postenis	Uzskaites vērtība, EUR	1. līmenis, EUR	2. līmenis, EUR	3. līmenis, EUR
31.12.2017.			Patiesā vērtība	
Nauda un naudas ekvivalenti	8 113 170	-	8 113 170	-
Termiņnoguldījumi	10 000 000	-	10 000 000	-
Pircēju un pasūtītāju parādi	479 129	-	-	479 129
Finanšu noguldījums ar ierobežotām piekļuves tiesībām	57 394 382	-	57 394 382	-
Termiņnoguldījums	25 000 000	-	25 000 000	-
Pārējie finanšu aktīvi	44 440	-		44 440
Parādi piegādātājiem un darbuņēmējiem	9 038 161	-	-	9 038 161
Aizņēmums	57 394 382	-	57 394 382	-
Pārējās finanšu saistības	3 041 330	-	-	3 041 330

26. FINANŠU RISKU VADĪBA

(a) Apgrozījuma risks

Ārējie apstākļi, kuru izmaiņu rezultātā neplānoti varētu tikt ietekmēti Sabiedrības neto apgrozījuma apjoms, ietekmējot Sabiedrības spēju pildīt tās īstermiņa un ilgtermiņa finanšu saistības (maksāspēju), tiek identificēti kā apgrozījuma riski. Sabiedrības saimnieciskā darbība tiek pakļauta tādiem apgrozījuma riskiem kā pakalpojumu tarifs un pakalpojumu apjoms. Ievērojot to, ka saskaņā ar likuma "Par Sabiedrisko pakalpojumu regulatoriem" 9. pantu SPRK veicina sabiedrisko pakalpojumu sniedzēju attīstību, saskaņā ar 20. pantu sabiedrisko pakalpojumu tarifi nosakāmi tādā apmērā, lai segtu ekonomiski pamatotas sabiedrisko pakalpojumu izmaksas, nodrošinātu sabiedrisko pakalpojumu rentabilitāti, Sabiedrības apgrozījuma risku ietekme uz Sabiedrības likviditātes nepietiekamību novērtējama kā zema līdz vidēja. Apgrozījuma riski tiek vadīti atbilstoši Finanšu risku vadības politikā noteiktajiem stratēģiskajiem un operatīvajiem risku novēršanas pasākumiem, nodrošinot pastāvīgu pakalpojumu tarifu atbilstības ar pakalpojumu sniegšanu saistītajām izmaksām uzraudzību.

(b) Naudas plūsmas/bilances riski

Finanšu līdzekļi, kuri potenciāli pakļauj Sabiedrību zināmai riska koncentrācijas pakāpei, galvenokārt ir naudas līdzekļi un pircēju un pasūtītāju parādi. Lai gan Sabiedrībai ir nozīmīga riska koncentrācija attiecībā uz vienu darījumu partneri vai līdzīgu darījumu partneru grupu, šis risks vērtējams kā ierobežots, ņemot vērā to, ka būtiskākais Sadarbības darījumu partneris ir valstij piederoša komercsabiedrība – akciju sabiedrība "Latvenergo", kā arī tās koncerna kapitālsabiedrības. Pircēju un pasūtītāju parādi tiek uzrādīti atgūstamajā vērtībā.

Sabiedrības naudas plūsmas/bilances riski tiek vadīti atbilstoši Finanšu risku vadības politikā noteiktajiem stratēģiskajiem un operatīvajiem risku novēršanas pasākumiem ik mēnesi, bet ne retāk kā reizi ceturksnī veicot debitoru parādu analīzi. 2017. gada 31. decembrī tika kavēta rēķinu apmaksā kopumā 168 284 EUR apmērā, kas veido 0.1% no sabiedrības neto apgrozījuma, turklāt 153 126 EUR tika apmaksāti 2018. gada janvārī.

Finanšu riski, kas izriet no Sabiedrības naudas līdzekļiem, izvietotajiem depozītiem bankās, tiek pārvaldīti saskaņā ar Sabiedrības Finanšu risku vadības politiku. Saskaņā ar šo politiku sadarbībā ar bankām un finanšu institūcijām tiek akceptēti darījumu partneri ar pašu vai mātes banku starptautiskas kredītreitinga aģentūras noteikto minimālo kredītreitingu vismaz investīciju pakāpes līmenī.

Sabiedrības izmantoto banku kredītreitingi atbilstoši Moody's piešķirtajiem banku kredītreitingiem un šajās bankās esošo naudas līdzekļu atlikumi norēķinu kontos un termiņnoguldījumos bija šādi:

Bilances postenis	Kredītreitings	31.12.2017. EUR*	31.12.2016. EUR
Nauda, tai skaitā:			
Naudas līdzekļi norēķinu kontos, uzņēmumu kartes	Aa3	8 113 170	36 233 067
Nauda ceļā	Aa3	-	20 000 000
Nauda kopā		8 113 170	56 233 067
Naudas līdzekļi debitoru sastāvā*, tai skaitā:			
Īstermiņa debitoru sastāvā			
Depozīti ar termiņu no 3 mēnešiem līdz 12 mēnešiem, tai skaitā:			
	Aa3	20 000 000	30 000 000
	Aa2	5 000 000	-
Ilgtermiņa debitoru sastāvā			
Depozīts ar termiņu, ilgāku par 12 mēnešiem, tai skaitā:			
	Aa2	10 000 000	5 000 000
Kopā depozīti ar termiņu virs 3 mēnešiem		35 000 000	35 000 000

* norādīts DNB Bank ASA un Nordea Banka AB kredītreitings, minētās bankas 2017. gada 1. oktobrī apvienotas Luminor Bank AB

(c) Likviditātes risks

Sabiedrība ievēro piesardzīgu likviditātes riska vadību, nodrošinot, ka tai ir pieejami atbilstoši finanšu resursi saistību nokārtošanai noteiktajos termiņos. Sabiedrības vadība prognozē, ka tai nebūs likviditātes problēmu un Sabiedrība varēs norēķināties ar kreditoriem noteiktajos termiņos.

Sabiedrības vadība uzskata, ka Sabiedrībai būs pietiekami naudas resursi, lai tās likviditāte nebūtu apdraudēta.

(d) Kapitāla risku vadība

Sabiedrības Akcionārs ir Latvijas Republika Finanšu ministrijas personā (100%). Kapitāla risku vadības mērķis ir nodrošināt Sabiedrības ilgtspējīgu darbību un attīstību.

Saskaņā ar Latvijā ieviesto elektroenerģijas pārvades sistēmas operatora nodalīšanas modeli Sabiedrība pārvades sistēmas pakalpojumu sniegšanai nepieciešamos aktīvus nomā no AS "Latvijas elektriskie tīkli". Ievērojot iepriekš minēto, Sabiedrības kapitāla struktūru raksturo zems pašu kapitāla īpatsvars. Šāda kapitāla struktūra nerada

riskus Sabiedrības ilgtspējīgai attīstībai, jo saskaņā ar Elektroenerģijas tirgus likumu finansējumu Sabiedrības realizētajiem kapitālieguldījumiem pārvades sistēmas aktīvos nodrošina AS "Latvijas elektriskie tīkli" kā elektroenerģijas pārvades sistēmas aktīvu īpašnieks.

Kapitāla risku vadības ietvaros, pieņemot lēmumu par Sabiedrības finansētiem ieguldījumiem, tiek izvērtēts pieejamais pašu finansējuma un aizņēmuma apjoms, nepieciešamība rosināt akcionāru ieguldījumu Sabiedrības pamatkapitālā. Ievērojot AS "Conexus Baltic Grid" akciju iegādi 2017. gadā, Sabiedrība ir rosinājusi akcionāra ieguldījumu Sabiedrības pamatkapitālā, kas secīgi ir paredzēta likuma "Par valsts budžetu 2018. gadam" 60. pantā.

(e) Kredītrisks

Sabiedrība pamatdarbības finansēšanai neizmanto aizņēmumus. Finanšu līdzekļi, kuri potenciāli pakļauj Sabiedrību zināmai riska koncentrācijas pakāpei, galvenokārt ir naudas līdzekļi un pircēju un pasūtītāju parādi. Saskaņā ar Sabiedrības Grāmatvedības uzskaites politiku uzkrājums vērtības samazinājumam šaubīgajiem

parādiem tiek aprēķināts ne retāk kā reizi ceturksnī, balstoties uz debitoru parāda vecumu. Debitoru parādu kavētais samaksas termiņš un attiecīgās likmes:

Samaksas termiņš tiek kavēts 45-90 dienas	50%	Samaksas termiņš tiek kavēts 91-180 dienas	75%	Samaksas termiņš tiek kavēts vairāk par 181 dienu	100%
--	-----	---	-----	--	------

Sabiedrība ir pakļauta kredītriskam, kā tas atspoguļots tabulā:

	31.12.2017. EUR	31.12.2016. EUR
Nauda un naudas ekvivalenti	8 113 170	56 233 067
Pircēju un pasūtītāju parādi un pārējie parādi (bruto summa), izņemot avansus un priekšapmaksas	494 533	1 038 696
Kopā	8 607 703	57 271 763

Papildus tiek atklāta šāda informācija attiecībā par kredītrisku:

	31.12.2017. EUR	31.12.2016. EUR
Finanšu aktīvi, kuriem nav kavēts maksājuma termiņš un kuriem nav izveidots uzkrājums vērtības samazinājumam		
Nenokavētie parādi, to skaitā:		
	324 986	915 619
Vecuma struktūras analīze finanšu aktīviem, kuriem nokavēts maksājuma termiņš, bet nav izveidots uzkrājums vērtības samazinājumam		
Līdz 3 mēnešiem	153 839	113 567
No 3 līdz 12 mēnešiem	1 216	2 500
No 1 līdz 5 gadiem	-	-
Vairāk nekā 5 gadi	-	-
<i>tai skaitā finanšu aktīvi, kuriem izveidots uzkrājums vērtības samazinājumam daļējā apmērā</i>	912	2 064
Kopā finanšu aktīvi, kuriem nav izveidots uzkrājums vērtības samazinājumam		
Finanšu aktīvi, kuriem izveidots uzkrājums vērtības samazinājumam (pilnā apjomā)	14 492	7 283
KOPĀ	494 533	1 038 969

27. NODOKĻU IESPĒJAMĀS SAISTĪBAS

Nodokļu institūcijas var jebkurā brīdī veikt grāmatvedības uzskaites revīziju trīs gadu laikā pēc taksācijas gada un papildus aprēķināt nodokļa saistības

un soda naudas. Sabiedrības vadībai nav zināmi apstākļi, kas varētu radīt iespējamās būtiskas saistības nākotnē.

28. KAPITĀLIEGULDĪJUMU SAISTĪBAS

Saskaņā ar Elektroenerģijas tirgus likuma 13. panta 6. daļu Sabiedrība kā pārvades sistēmas operators, attīstot pārvades sistēmu, ir atbildīgs par jaunu pārvades infrastruktūras objektu plānošanu, būvniecību un nodošanu ekspluatācijā. Ievērojot iepriekš minēto, Sabiedrība realizē kapitālieguldījumu projektus pārvades sistēmas aktīvos saskaņā ar Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas apstiprinātu pārvades sistēmas attīstības plānu desmit gadu periodam.

Saskaņā ar Latvijā ieviesto elektroenerģijas pārvades sistēmas operatora nodalīšanas modeli pārvades sistēmas aktīvu īpašnieks ir AS "Latvijas elektriskie tīkli".

Atbilstoši Elektroenerģijas tirgus likuma 21². panta trešajai daļai 2014. gada 30. decembra pārvades sistēmas aktīvu nomas līgumam starp Sabiedrību un AS "Latvijas elektriskie tīkli" AS "Latvijas elektriskie tīkli" kā elektroenerģijas pārvades sistēmas aktīvu īpašnieks nodrošina finansējumu Sabiedrības realizētajiem kapitālieguldījumiem pārvades sistēmas attīstībā. Tādējādi Sabiedrība, realizējot kapitālieguldījumu projektus, netiek pakļauta kredītriskam, neveidojas kapitālieguldījumu saistības.

Papildus AS "Latvijas elektriskie tīkli" nodrošinātajam finansējumam kapitālieguldījumu projektiem tiek piesaistīts Eiropas savienības līdzfinansējums, tai skaitā:

- 2015. gada maijā noslēgts Granta līgums ar INEA (*Innovation and Networks Executive Agency*) par līdzfinansējuma piešķiršanu projektam "330 kV EPL savienojuma "Kurzemes loks" 3. etaps: 330 kV gaisvadu līnija "Ventspils – Tume – Imanta"" 45% apmērā no attiecināmajām izmaksām 55 089 000 EUR apmērā, projektu plānots pabeigt līdz 2019. gada beigām;
- 2015. gada maijā noslēgts līgums ar INEA par Eiropas Savienības līdzfinansējuma saņemšanu projektam "Igaunijas – Latvijas trešais starpsavienojums" 65% apmērā no attiecināmajām izmaksām 63 380 070 EUR apmēra, projektu plānots pabeigt līdz 2020. gada beigām;
- 2017. gada maijā noslēgts līgumu ar INEA par Eiropas Savienības līdzfinansējuma saņemšanu projektam "330 kV elektrolīnijas "Rīgas TEC-2 – Rīgas HES" izbūve" 50% apmērā no attiecināmajām izmaksām 9 990 000 EUR apmēra, projektu plānots pabeigt līdz 2020. gada beigām.

29. ATLĪDZĪBA ZVĒRINĀTU REVIDENTU KOMERCSABIEDRĪBAI

	2017 EUR	2016 EUR
Revīzijas pakalpojums	11 900	7 400
Konsultāciju pakalpojums	13 800	9 000
ATLĪDZĪBA ZVĒRINĀTU REVIDENTU KOMERCSABIEDRĪBAI KOPĀ	25 700	16 400

30. NOTIKUMI PĒC PĀRSKATA GADA BEIGĀM

levērojot to, ka no 2018. gada 1. janvāra PAS "Gazprom", kam pieder 34.10% AS "Conexus Baltic Grid" akciju, nav balsstiesību un pārvaldības tiesību, Sabiedrībai no 2018. gada 1. janvāra ir izšķirošā ietekme AS "Conexus Baltic Grid" (52.1% balsstiesīgo akciju).

Lai nodalītu komerciālās biržas funkcijas no regulētās tirgus sasaistīšanas funkcijām, tika izstrādāts AS "Nord Pool" reorganizācijas plāns, par kura īstenošanu lēmums tika pieņemts AS "Nord Pool" 2018. gada 19. aprīļa akcionāru sapulcē. Minētā reorganizācijas plāna ietvaros paredzēts izveidot koncernu, kurā AS "Nord Pool Holding" ir valdošā kapitālsabiedrība ar divām atkarīgajām kapitālsabiedrībām, kas nodrošinās elektroenerģijas biržas funkciju izpildi (AS "Nord Pool") un tirgus sasaistīšanas funkciju izpildi (AS "European Market Coupling Operator"). Reorganizācijas ietvaros ir saglabāta līdzšinējā akcionāru pārstāvniecības un balsstiesību daļa. Ievērojot iepriekš minēto, ar Ministru kabineta 2018. gada 19. aprīļa lēmumu AS "Augstsprieguma tīkls" ir atļauts izbeigt līdzdalību AS "Nord Pool" un iegūt līdzdalību 2% (divu procentu) apmērā AS "Nord Pool Holding".

AS "Nord Pool" akcionāru sapulce 2018. gada 19. aprīlī nolēma par 2017. pārskata gadu izmaksāt dividendes 2 166 NOK apmērā par vienu akciju, kas saskaņā ar Eiropas Centrālās bankas 2018. gada 23. aprīlī publicēto valūtas kursu atbilst 225 EUR par vienu akciju. Ievērojot Sabiedrības īpašumā esošo AS "Nord Pool" akciju skaitu (306 akcijas), Sabiedrība dividendēs saņēms 78 tūkst. EUR.

Laika periodā kopš pārskata gada pēdējās dienas nav bijuši citi notikumi, kas būtiski ietekmētu Sabiedrības 2017. gada finanšu pārskatus.

NEATKARĪGA REVIDENTA ZINOJUMS

AS “Augstsprieguma tīkls” akcionāram

Mūsu atzinums

Mūsaprāt, pievienotajā gada pārskatā ietvertais finanšu pārskats, kas atspoguļots no 19. līdz 55. lappusei, sniedz patiesu un skaidru priekšstatu par AS “Augstsprieguma tīkls” (Sabiedrība) finanšu stāvokli 2017. gada 31. decembrī un par tās darbības finanšu rezultātiem un naudas plūsmu gadā, kas noslēdzās 2017. gada 31. decembrī, saskaņā ar Eiropas Savienībā apstiprinātajiem Starptautiskajiem finanšu pārskatu standartiem.

Ko mēs esam revidējuši

Finanšu pārskats ietver:

- pārskatu par finanšu stāvokli 2017. gada 31. decembrī,
- peļņas vai zaudējumu pārskatu par gadu, kas noslēdzās 2017. gada 31. decembrī,
- apvienoto ieņēmumu pārskatu par gadu, kas noslēdzās 2017. gada 31. decembrī,
- pašu kapitāla izmaiņu pārskatu par gadu, kas noslēdzās 2017. gada 31. decembrī,
- naudas plūsmas pārskatu par gadu, kas noslēdzās 2017. gada 31. decembrī, kā arī
- finanšu pārskata pielikumus, kas ietver nozīmīgu grāmatvedības uzskaites principu kopsavilkumu.

Atzinuma pamatojums

Mēs veicām revīziju saskaņā ar Latvijas Republikā atzītajiem Starptautiskajiem revīzijas standartiem (SRS). Mūsu pienākumi, kas noteikti šajos standartos, ir turpmāk aprakstīti mūsu ziņojuma sadaļā *Revidenta atbildība par finanšu pārskata revīziju*.

Mēs uzskatām, ka mūsu iegūtie revīzijas pierādījumi dod pietiekošu un atbilstošu pamatojumu mūsu atzinumam.

Neatkarība

Mēs esam neatkarīgi no Sabiedrības saskaņā ar Starptautiskās Grāmatvežu ētikas standartu padomes izstrādātā Profesionālu grāmatvežu ētikas kodeksa (SGĒSP kodekss) prasībām un revidentu ētikas un neatkarības prasībām, kas ir spēkā attiecībā uz mūsu veikto finanšu pārskata revīziju Latvijas Republikā. Mēs esam ievērojuši šajās prasībās un SGĒSP kodeksā noteiktos pārējos ētikas principus.

Ziņošana par citu informāciju, tai skaitā Vadības ziņojumu

Vadība ir atbildīga par citu informāciju. Cita informācija ietver

- Vadības ziņojumu, kas sniegts pievienotajā gada pārskatā no 5. līdz 24. lappusei,
- Ziņojumu par valdes atbildību, kas sniegts pievienotā gada pārskata 25. lappusē,

bet tā neietver finanšu pārskatu un mūsu revidenta ziņojumu par to.

Mūsu atzinums par finanšu pārskatu neattiecas uz gada pārskatā ietverto citu informāciju, tai skaitā Vadības ziņojumu.

Saistībā ar finanšu pārskata revīziju mūsu pienākums ir iepazīties ar augstāk norādīto citu informāciju un, to darot, izvērtēt, vai šī cita informācija būtiski neatšķiras no finanšu pārskata informācijas vai no mūsu zināšanām, kuras mēs ieguvām revīzijas gaitā, un vai tā nesatur cita veida būtiskas neatbilstības.

Attiecībā uz Vadības ziņojumu mēs arī veicām procedūras atbilstoši Revīzijas pakalpojumu likuma prasībām. Šīs procedūras ietver izvērtējumu par to, vai Vadības ziņojums ir sagatavots saskaņā ar Gada pārskatu un konsolidēto gada pārskatu likuma prasībām.

Pamatojoties uz mūsu revīzijas ietvaros veiktajām procedūrām, mūsaprāt, visos būtiskajos aspektos:

- Vadības ziņojumā sniegtā informācija par pārskata gadu, par kuru ir sagatavots finanšu pārskats, atbilst finanšu pārskatam, un
- Vadības ziņojums ir sagatavots saskaņā ar Gada pārskatu un konsolidēto gada pārskatu likuma prasībām.

Papildus tam, ņemot vērā revīzijas laikā gūtās ziņas un izpratni par Sabiedrību un tās darbības vidi, mums ir pienākums ziņot, ja mēs esam konstatējuši būtiskas neatbilstības Vadības ziņojumā un citā informācijā. Mūsu uzmanības lokā nav nonācis nekas, par ko šai sakarā būtu jāziņo.

Vadības un personu, kurām uzticēta Sabiedrības pārvaldība, atbildība par finanšu pārskatu

Vadība ir atbildīga par šī finanšu pārskata, kas sniedz patiesu un skaidru priekšstatu saskaņā ar Eiropas Savienībā apstiprinātajiem Starptautiskajiem finanšu pārskatu standartiem, sagatavošanu un par tādu iekšējo kontroli, kādu vadība uzskata par nepieciešamu, lai nodrošinātu finanšu pārskata, kas nesatur ne krāpšanas, ne kļūdu izraisītas būtiskas neatbilstības, sagatavošanu.

Sagatavojot finanšu pārskatu, vadības pienākums ir izvērtēt Sabiedrības spēju turpināt darbību, pēc nepieciešamības atbilstoši skaidrot apstākļus saistībā ar Sabiedrības spēju turpināt darbību un piemērot darbības turpināšanas principu, ja vien vadība neplāno likvidēt Sabiedrību vai pārtraukt tās darbību, vai arī tai nav citas reālas alternatīvas Sabiedrības likvidēšanai vai darbības pārtraukšanai.

Personas, kurām uzticēta Sabiedrības pārvaldība, ir atbildīgas par Sabiedrības finanšu pārskata sagatavošanas pārraudzību.

Revidenta atbildība par finanšu pārskata revīziju

Mūsu mērķis ir iegūt pietiekamu pārliecību par to, ka finanšu pārskats kopumā nesatur kļūdu vai krāpšanas izraisītas būtiskas neatbilstības, un izsniegt revidenta ziņojumu, kurā izteikts atzinums. Pietiekama pārliecība ir augsta līmeņa pārliecība, bet tā negarantē, ka, revīzijā, kas veikta saskaņā ar SRS, vienmēr tiks atklāta būtiska neatbilstība, ja tāda pastāv. Neatbilstības var rasties krāpšanas vai kļūdu rezultātā, un tās ir uzskatāmas par būtiskām, ja var pamatoti paredzēt, ka tās katra atsevišķi vai visas kopā varētu ietekmēt saimnieciskos lēmumus, ko lietotāji pieņem, balstoties uz šo finanšu pārskatu.

Veicot revīziju saskaņā ar SRS, visa revīzijas procesa gaitā mēs izdarām profesionālus spriedumus un ievērojam profesionālo skepsi. Mēs arī:

- Identificējam un izvērtējam riskus, ka finanšu pārskatā varētu būt krāpšanas vai kļūdu dēļ radušās būtiskas neatbilstības, izstrādājam un veicam revīzijas procedūras šo risku mazināšanai, kā arī iegūstam revīzijas pierādījumus, kas sniedz pietiekamu un atbilstošu pamatojumu mūsu atzinumam. Risks, ka netiks atklātas krāpšanas rezultātā radušās būtiskas neatbilstības, ir augstāks, nekā kļūdu izraisītām būtiskām neatbilstībām, jo krāpšana var ietvert slepenas norunas, dokumentu viltošanu, ar nodomu neuzrādītu informāciju, nepatiesi uzrādītu informāciju vai iekšējās kontroles pārkāpumus.
- Iegūstam izpratni par iekšējo kontroli, kas ir būtiska revīzijas veikšanai, lai izstrādātu konkrētajiem apstākļiem atbilstošas revīzijas procedūras, bet nevis, lai sniegtu atzinumu par Sabiedrības iekšējās kontroles efektivitāti.
- Izvērtējam pielietoto grāmatvedības uzskaites politiku atbilstību un grāmatvedības aplēšu un attiecīgās vadības uzrādītās informācijas pamatotību.
- Izdarām secinājumu par vadības piemērotā darbības turpināšanas principa atbilstību, un, pamatojoties uz iegūtajiem revīzijas pierādījumiem, par to, vai pastāv būtiska nenoteiktība attiecībā uz notikumiem vai apstākļiem, kas var radīt nozīmīgas šaubas par Sabiedrības spēju turpināt darbību. Ja mēs secinām, ka būtiska nenoteiktība pastāv,

revidenta ziņojumā tiek vērsta uzmanība uz finanšu pārskatā sniegto informāciju par šiem apstākļiem, vai ja šāda informācija nav sniegta, mēs sniedzam modificētu atzinumu. Mūsu secinājumi ir pamatoti ar revīzijas pierādījumiem, kas iegūti līdz revidenta ziņojuma datumam. Tomēr nākotnes notikumu vai apstākļu ietekmē Sabiedrība savu darbību var pārtraukt.

- Izvērtējam vispārēju finanšu pārskata izklāstu, struktūru un saturu, ieskaitot pielikumā atklāto informāciju, un to, vai finanšu pārskats patiesi atspoguļo pārskata pamatā esošos darījumus un notikumus.

Mēs ziņojam personām, kurām uzticēta Sabiedrības pārvaldība, tostarp par plānoto revīzijas apjomu un laiku un par svarīgiem revīzijas novērojumiem, ieskaitot būtiskus iekšējās kontroles trūkumus, kurus mēs identificējam revīzijas laikā.

PricewaterhouseCoopers SIA
Zvērinātu revidentu komercsabiedrība
Licence Nr. 5



Ilandra Lejiņa
Atbildīgā zvērinātā revidente
Sertifikāts Nr. 168

Valdes locekle

Rīga, Latvija
2018. gada 17. maijā

