



Litgrid

**Litgrid AB**  
A. Juozapavičiaus g. 13  
LT-09311, Vilnius  
T +370 5 278 2777  
F +370 5 272 3986  
info@litgrid.eu

[www.litgrid.eu](http://www.litgrid.eu)

**Įmonės kodas**  
302564383  
**PVM mokėtojo kodas**  
LT 100005748413

## ATSAKINGŲ ASMENŲ PATVIRTINIMAS

2016 m. rugpjūčio 25 d., Vilnius

Vadovaudamiesi Lietuvos Respublikos vertybinių popierių įstatymo 22 straipsniu ir Lietuvos banko Periodinės ir papildomos informacijos rengimo ir pateikimo taisyklėmis, mes, LITGRID AB finansų departamento direktorius, pavaduojantis generalinį direktorių Rimantas Busila ir vyriausioji finansininkė - apskaitos skyriaus vadovė Jūratė Vyšniauskienė, patvirtiname, kad, mūsų žiniomis, pateikiamos LITGRID AB 2016 metų šešių mėnesių neaudituos tarpinės konsoliduotos finansinės ataskaitos, sudarytos pagal Tarptautinius finansinės atskaitomybės standartus, priimtus taikyti Europos Sąjungoje, atitinka tikrovę ir teisingai parodo LITGRID AB ir konsoliduotą įmonių grupės turta, įsipareigojimus, finansinę būklę, laikotarpio pelną arba nuostolius ir pinigų srautus, šešių mėnesių konsoliduotame tarpiniame pranešime yra teisingai parodyta verslo plėtros ir veiklos apžvalga.

Finansų departamento direktorius,  
pavaduojantis generalinį direktorių

Rimantas Busila

Vyriausioji finansininkė

Jūratė Vyšniauskienė



Litgrid

---

**LITGRID AB**


SUTRUMPINTOS TARPINĖS KONSOLIDUOTOSIOS IR  
BENDROVĖS 2016 M. BIRŽELIO 30 D. PASIBAIGUSIO ŠEŠIŲ  
MĖNESIŲ LAIKOTARPIO FINANSINĖS ATASKAITOS,  
PARENGTOS PAGAL TARPTAUTINIUS FINANSINĖS  
ATSKAITOMYBĖS STANDARTUS, PRIIMTUS TAIKYTI  
EUROPOS SĄJUNGOJE (NEAUDITUOTOS), PATEIKIAMOS  
KARTU SU KONSOLIDUOTU TARPINIŲ PRANEŠIMU



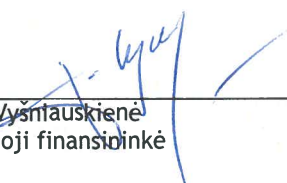
	PUSLAPIS
KONSOLIDUOTAS TARPINIS PRANEŠIMAS	3
<b>SUTRUMPINTOS TARPINĖS FINANSINĖS ATASKAITOS</b>	
SUTRUMPINTOS TARPINĖS FINANSINĖS PADĖTIES ATASKAITOS	25
SUTRUMPINTOS TARPINĖS BENDRŪJŲ PAJAMŲ ATASKAITOS	26
SUTRUMPINTOS TARPINĖS NUOSAVO KAPITALO POKYČIŲ ATASKAITOS	28
SUTRUMPINTOS TARPINĖS PINIGŲ SRAUTŲ ATASKAITOS	29
SUTRUMPINTŲ TARPINIŲ FINANSINIŲ ATASKAITŲ AIŠKINAMASIS RAŠTAS	30

Sutrumpintos tarpinės finansinės ataskaitos pasirašytos 2016 m. rugpjūčio 25 d.

---

  
Rimantas Busila  
Finansų departamento direktorius,  
pavarduojantis generalinį direktorių

---

  
Jūratė Vysniauskienė  
Vyriausioji finansininkė



Litgrid

KONSOLIDUOTAS TARPINIS PRANEŠIMAS  
UŽ LAIKOTARPĮ PASIBAIGUSĮ 2016 M. BIRŽELIO 30 D.  
(tūkst. eurų, jei nenurodyta kitaip)

---

## AB LITGRID IR JOS DUKTERINIŲ ĮMONIŲ KONSOLIDUOTAS TARPINIS PRANEŠIMAS

### I. Bendroji informacija apie įmonių grupę

Konsoliduotas tarpinis pranešimas parengtas už 2016 metų pirmąjį pusmetį.

#### Emitentas ir jo kontaktiniai duomenys:

Pavadinimas	AB „Litgrid“ (toliau - „Litgrid“ arba Bendrovė)
Teisinė forma	Akinė bendrovė
Įregistravimo data ir vieta	2010-11-16, Lietuvos Respublikos juridinių asmenų registras
Įmonės kodas	302564383
Buveinės adresas	A. Juozapavičiaus g. 13, LT-09311, Vilnius
Telefonas	+370 5 278 2777
Faksas	+370 5 272 3986
El. paštas	<a href="mailto:info@litgrid.eu">info@litgrid.eu</a> ; <a href="http://www.litgrid.eu">www.litgrid.eu</a>

#### „Litgrid“ veikla

„Litgrid“, Lietuvos elektros perdavimo sistemos operatorius (toliau - PSO), palaiko stabilų šalies elektros energetikos sistemos darbą, valdo elektros energijos srautus ir sudaro sąlygas konkurencijai atviroje elektros rinkoje. „Litgrid“ atsako už Lietuvos elektros energetikos sistemos integraciją į Europos elektros infrastruktūrą ir bendrą elektros rinką. „Litgrid“ įgyvendino strateginius tarptautinių jungčių „NordBalt“ (Lietuva - Švedija) ir „LitPol Link“ (Lietuva - Lenkija) projektus. Siekdami įtvirtinti šalies energetinį savarankiškumą, puoselėjame atsakomybės, racionalios kūrybos ir dialogo kultūrą.

„Litgrid“ misija - užtikrinti patikimą elektros energijos persiuntimą ir sudaryti sąlygas konkurencijai atviroje elektros rinkoje.

„Litgrid“ vizija - visavertė Lietuvos elektros energetikos sistemos integracija į Europos elektros infrastruktūrą ir bendrą elektros rinką, kuriant galimybes konkurencingai ekonomikai.

„Litgrid“ vertybės - bendradarbiavimas, pagarba, atsakomybė, profesionalumas, iniciatyvumas.

„Litgrid“ strategija - šalies energetinės nepriklausomybės užtikrinimas kuriant vertę visuomenei.

„Litgrid“, būdama Lietuvos elektros energetikos sektoriaus stuburu, ne tik atsako už sistemoje suvartojamos ir pagaminamos elektros energijos balanso palaikymą ir patikimą elektros energijos perdavimą, bet ir vykdo strateginius Lietuvos elektros energetikos projektus, grindžia savo viziją ir strategines veiklos gaires Nacionalinėje energetinės nepriklausomybės strategijoje įtvirtintais ilgalaikiais tikslais. Svarbiausios Lietuvos PSO veiklos sritys ir atsakomybės - šalies elektros energetikos infrastruktūros palaikymas ir integracija su Vakarų ir Šiaurės Europos elektros energetikos infrastruktūra; elektros rinkos vystymas ir dalyvavimas kuriant bendrą Baltijos šalių bei Europos elektros rinką; Lietuvos ir kontinentinės Europos elektros energetikos sistemų integracija darbui sinchroniniu režimu.

#### „Litgrid“ veiklos planai ir prognozės

„Litgrid“ aktyviai ir atsakingai veikia šiomis pagrindinėmis kryptimis:

##### *Šalies elektros energetikos sistemos integracija į Europą*

Lietuvai tapus Europos elektros sistemos visaverte ir pilnateise dalyve, elektros energetikos sektoriuje bus įdiegti europiniai sistemos valdymo standartai, užtikrintas rinkos principais grįstas elektros srautų valdymas ir dalyvavimas palaikant sistemos dažnį. Siekiamas rezultatas yra Baltijos šalių sinchroninis sistemos darbas kontinentinės Europos tinkluose.



Litgrid

KONSOLIDUOTAS TARPINIS PRANEŠIMAS  
UŽ LAIKOTARPĮ PASIBAIGUSĮ 2016 M. BIRŽELIO 30 D.  
(visos sumos tūkstančiais eurų, jei nenurodyta kitaip)

---

## *Bendra Europos elektros rinka*

Lietuvos elektros rinkos integravimas į Baltijos šalių ir Skandinavijos elektros rinką, o vėliau - ir į bendrą Europos elektros rinką užtikrins skaidrią didmeninės elektros kainą, konkurenciją ir pasirinkimo laisvę visiems rinkos dalyviams bei lygiateisę prekybą elektra su kaimyninėmis Europos valstybėmis. Esant didelės elektros rinkos dalimi bus efektyviausiai panaudojama tinklų ir generacijos infrastruktūra bei užtikrinamas elektros tiekimo saugumas.

## *Elektros perdavimo tinklo integracija į Europos elektros infrastruktūrą*

Lietuvos elektros perdavimo tinklas yra stipriai išplėtotas ir patikimai tenkina vartotojų elektros poreikius. Nuo 2015 m. pabaigos Lietuvos elektros sistema asinchroniškai veikiančiomis jungtimis sujungta su Švedija ir Lenkija („LitPol Link“ jungtis yra dvigrandė) ir 12 sinchroninių jungčių sujungta su Latvijos bei rytinių kaimyninių valstybių elektros sistemomis. Elektros jungtys su Švedija „NordBalt“ ir Lenkija „LitPol Link“ pirmą kartą sujungė Lietuvos elektros energetikos sistemą su Šiaurės ir Vakarų Europos elektros tinklais. „Litgrid“ valdomas ir prižiūrimas elektros perdavimo tinklas sudaro galimybes prekiauti elektra tarp skirtingų energetikos sistemų, užtikrina priėjimą prie įvairiais energijos išteklių turtingų elektros rinkų. Optimalios investicijos į šalies tinklą užtikrina naujų elektros generatorių integraciją, saugų elektros energijos perdavimą ir patikimą sistemos veikimą.

## **Svarbiausi 2016 metų pirmojo pusmečio darbai įgyvendinant elektros energetikos sektoriaus projektus**

### *Tarpsistemine elektros jungtis „LitPol Link“*

Nuo metų pradžios dirba elektros jungtis „LitPol Link“. Svarbiausias ir sudėtingiausias naujosios elektros jungties įrenginys - srovės keitiklių stotis. Keisdama srovę iš kintamos į nuolatinę ir vėl į kintamąją, ši stotis užtikrina elektros perdavimą tarp Lietuvos ir Lenkijos elektros sistemų, veikiančių skirtingose sinchroninėse zonose.

„LitPol Link“ jungties investicijos Lietuvoje buvo 109 mln. eurų. Europos Komisija 2015 m. liepos mėnesį patvirtino 27 mln. eurų finansavimą „LitPol Link“ projektui Lietuvos teritorijoje. Iš viso Europos Sąjungos lėšomis finansuota 31 mln. eurų investicijų į „LitPol Link“.

2016 m. birželį Aplinkos apsaugos agentūra ir kitos susijusios institucijos patvirtino „LitPol Link“ poveikio aplinkai monitoringo programą. Pagal šią programą trejus metus aplinkos apsaugos specialistai stebės linijos trasos teritorijas, kur nustatyta esant vertingų gamtinių buveinių ar retų augalų rūšių. Papildomai bus atliekami elektromagnetinio lauko tyrimai tose trasos dalyse, kur elektros perdavimo linija eina netoli gyvenamųjų ir visuomenės paskirties patalpų.

### *Tarpsistemine elektros jungtis „NordBalt“*

Nuo 2016 m. birželio pasibaigus bandomajai eksploatacijai dirba elektros jungtis „NordBalt“. Vienas ilgiausių jūrinių kabelių pasaulyje gerokai padidina energijos tiekimo saugumą Lietuvai ir Baltijos šalims.

Investicijos į „NordBalt“ elektros jungtį Lietuvos pusėje buvo 223 mln. eurų, iš kurių 65 mln. eurų finansavo Europos Sąjunga. Tai iki šiol didžiausia bendra Lietuvos ir Švedijos investicija į energetikos sektorių.

## *Elektros energetikos sistemos perorientavimas sinchroniniam darbui su kontinentinės Europos tinklu*

2012 m. Lietuvos Respublikos Seimo priimtu įstatymu dėl Lietuvos Respublikos elektros energetikos sistemos integracijos į Europos elektros energetikos sistemas įtvirtintas strateginis uždavinys perorientuoti šalies elektros energetikos sistemą sinchroniniam darbui su kontinentinės Europos elektros tinklais. Visavertis Lietuvos elektros energetikos sistemos integravimas į Europos elektros infrastruktūrą ir bendrą elektros rinką, užtikrinant sistemos valdymo savarankiškumą, yra vienas strateginių „Litgrid“ tikslų, kuriuos įgyvendinant ypatingai svarbus nacionalinių ir tarptautinių interesų supratimas, suderinimas, ir nuoseklus koordinavimas.

Iš visų nuo 1998 iki 2013 m. atliktų studijų, nagrinėjusių Baltijos šalių ir kontinentinės Europos elektros sistemų sujungimo galimybes, 2014 m. pasirinktas sinchronizacijos scenarijus tiesiant infrastruktūros jungtis per Europos Sąjungos valstybių teritoriją. Šio kompleksinio projekto vertė įvardijama, priklausomai nuo detalių scenarijų, nuo 435 iki 1 071 mln. eurų.

2014 m. Baltijos šalių ir kontinentinės Europos tinklų elektros sistemų sujungimo sinchroniniam darbui projektas įtrauktas į Europos Komisijos Bendrojo intereso projektų sąrašą (*Projects of Common Interest, PCI*), o 2015 m. Europos Taryba įvardijo visų



Litgrid

KONSOLIDUOTAS TARPINIS PRANEŠIMAS  
UŽ LAIKOTARPĮ PASIBAIGUSĮ 2016 M. BIRŽELIO 30 D.  
(visos sumos tūkstančiais eurų, jei nenurodyta kitaip)

Europos energetinės sąjungos dimensijų svarbą užtikrinant energetinį saugumą. 2015 m. Europos Komisijos atnaujintame bendrojo intereso projektų sąrašė įtraukti šie projektai:

- 330 kV elektros perdavimo linija Kruonio HAE - Alytus;
- Srovės keitiklis Alytuje („LitPol Link“ jungties projekto 2-asis etapas). Sprendimas dėl šio projekto įgyvendinimo bus priimtas išnagrinėjus veikiančios Lietuvos-Lenkijos elektros jungties išnaudojimą ir poveikį regiono elektros rinkos kainoms;
- 330 kV elektros perdavimo linija Kruonio HAE - Visaginas. Investicijos į šį projektą būtų tvirtinamos tik po to, kai bus priimti sprendimai dėl atominės elektrinės Lietuvoje statybos;
- Nauja elektros perdavimo linija nuo naujos transformatorių pastotės iki Lenkijos sienos. Linija reikalinga įgyvendinant elektros sistemos sinchronizacijos su kontinentinės Europos tinklais projektą, kuris taip pat yra Europos komisijos Bendrojo intereso projektų sąrašė.

2015 metais atlikta naujosios elektros perdavimo linijos nuo naujos transformatorių pastotės Lietuvos elektros perdavimo tinkle iki Lenkijos sienos trasos nustatymo studija. Derinant veiksmus su Lenkijos elektros perdavimo sistemos operatoriumi PSE aptartas Lietuvos-Lenkijos valstybės sienos kirtimo taškas, jungties statybos galimybės.

#### *Perdavimo tinklo plėtros ir rekonstrukcijos projektai*

Sudėtingas kompleksinis sinchronizacijos su kontinentinės Europos tinklais projektas apima daugybę techninių, inžinerinių ir informacinių technologijų sprendimų, o atskiri darbai turi būti suplanuoti ir netrukus pradėti vykdyti. Be tarptautinių susitarimų sinchronizacijai reikalingi ir vidiniai tinklo plėtros projektai, o kai kurie jų pradedami įgyvendinti šiemet.

Vienas tokių projektų - Ignalinos atominės elektrinės transformatorių pastotės rekonstrukcija. Šios pastotės eksploatacija pradėta 1981 metais, tai vienas didžiausių elektros perdavimo mazgų Rytų Lietuvoje. Uždarius Ignalinos atominę elektrinę iš didžiulio elektros gamintojo ji virto vienu didžiausių elektros vartotoju dėl joje esančio branduolinio kuro ir būsimųjų branduolinio kuro saugyklų. Rekonstrukcijos metu bus keičiami visi pasenę pastotės įrenginiai, permontuojamos iš Latvijos ir iš Baltarusijos ateinančių tarptautinių elektros linijų prijungimo vietos. Planuojama, kad modernizuota Ignalinos AE transformatorių pastotė bus visiškai paruošta sistemos sinchronizavimui su kontinentinės Europos tinklais.

Šalies sostinėje sutelkti pramonės ir paslaugų centrai lemia, kad Vilniuje augantis elektros vartojimas dabar sudaro trečdalį visos Lietuvos elektros galios poreikio. Šiuo metu didmiestis elektra aprūpinamas per aukštos įtampos elektros linijas, ateinančias iš Lietuvos elektrinės ir Baltarusijos. Siekiant užtikrinti patikimą elektros perdavimą Vilniui ir ruošiantis sinchronizuotis su Vakarų Europos tinklais Vilniaus transformatorių pastotė ir statomos naujos elektros perdavimo linijos. Viena jų - nauja 330 kilovoltų (kV) elektros perdavimo linija planuojama nuo Lietuvos elektrinės iki Vilniaus.

2016 m. balandžio-birželio mėnesiais baigta rekonstruoti 110 kV oro linija nuo Merkinės iki Trakų.

#### *Baltijos ir Šiaurės šalių elektros rinkų integracija*

Siekiant sukurti bendrą Baltijos ir Šiaurės šalių rezervų, reguliavimo ir balansavimo rinką, Litgrid kartu su kitais Baltijos šalių elektros perdavimo sistemų operatoriais suderino bendros Baltijos šalių reguliavimo ir balansavimo rinkos principus ir įgyvendinimo planą, kurį numatoma įgyvendinti iki 2017 m. pabaigos. Nuo 2015 m. vykdomas bendras Baltijos šalių elektros sistemų balansavimas (*imbalance netting*). Tai reiškia, kad trys elektros perdavimo sistemų operatoriai bendrai skaičiuoja Lietuvos, Latvijos ir Estijos elektros sistemose susidarančius skirtumus tarp planuojamos ir faktiškai suvartojamos elektros energijos, ir taip efektyviau valdo elektros sistemų reguliavimo ir balansavimo kaštus. Per 2016 m. pirmąjį pusmetį vien Lietuvoje tai leido sutaupyti 1,8 mln. eurų balansavimo elektros energijos kaštų.

2016 m. birželio pabaigoje Lietuvos, Estijos ir Latvijos elektros perdavimo sistemų operatoriai „Litgrid“, „Elering“ ir „Augstsprieguma tīkls“ viešosioms konsultacijoms pateikė pirmąjį dokumentų rinkinį dėl Baltijos šalių balansavimo energijos rinkos. Baltijos šalių balansavimo energijos rinkos tikslas yra sudaryti sąlygas didesnei konkurencijai tarp rinkos dalyvių ir užtikrinti lygias teises bet kurioje šalyje veikiantiems balansavimo tiekėjams. Baltijos ir Šiaurės šalių reguliavimo ir balansavimo rinkų integracija planuojama vykdyti 2018 - 2020 m.

2016 m. pirmojo pusmečio vidutinė elektros kaina „Nord Pool“ biržos Lietuvos prekybos zonoje buvo 36,2 Eur/MWh. Vidutiniškai 76 proc. per pirmus šešis šių metų mėnesius suvartotos elektros buvo importuota.



Litgrid

KONSOLIDUOTAS TARPINIS PRANEŠIMAS

UŽ LAIKOTARPĮ PASIBAIGUSĮ 2016 M. BIRŽELIO 30 D.

(visos sumos tūkstančiais eurų, jei nenurodyta kitaip)

Nuo 2016 m. sausio 1 d. įsigaliojo Baltijos šalių elektros perdavimo sistemų operatorių „Litgrid“, „Augstsprieguma tīkls“ ir „Elering“ pasirašytos tarptautinių elektros jungčių pralaidumo skyrimo rinkai taisyklės, užtikrinančios maksimalų tarptautinių jungčių pralaidumo prieinamumą rinkai.

Siekiant sudaryti lygiavertes sąlygas vartotojams ir lankstumo paslaugų tiekėjams aktyviai dalyvauti elektros rinkoje ir sistemos valdyme Lietuvos, Latvijos, Estijos ir Suomijos elektros perdavimo sistemų operatoriai inicijavo jungtinį Baltijos ir Šiaurės šalių projektą bei yra pateikę paraišką Europos regioninės plėtros fondo (Interreg-Baltic) finansavimui gauti.

### „Litgrid“ narystė tarptautinėse organizacijose

„Litgrid“ įgyvendinamų projektų žinomumas ir palaikymas tarptautiniu mastu užtikrinamas dalyvaujant tarptautinėse asociacijose - Europos elektros perdavimo sistemų operatorių asociacijoje (ENTSO-E) ir Centrinės Europos energetikos partnerių asociacijoje (CEEP).

ENTSO-E (*European Network of Transmission System Operators for Electricity*) vienija 41 elektros perdavimo sistemos operatorių iš 34 šalių, pagrindinės jos funkcijos - spręsti europinio masto perdavimo tinklų valdymo, plėtros, elektros rinkos klausimus, skatinti regioninį PSO bendradarbiavimą, teikti pasiūlymus Europos Komisijos rengiamiems teisės aktų projektams, rengti dešimties metų Europos perdavimo tinklo plėtros planą (TYNDP) ir tinklų kodeksus. „Litgrid“ atstovai dalyvauja Sistemos valdymo, Sistemos plėtros, Rinkos, Tyrimų ir plėtros komitetuose bei juose suformuotose darbo grupėse. Veikla ENTSO-E siekiama atstovauti nacionalinius ir „Litgrid“ interesus priimant europinius ar regioninius sprendimus, susijusius su sistemos valdymu, Lietuvos elektros infrastruktūros plėtros projektų planais ir įgyvendinimu, elektros rinkų sujungimo ir elektros perdavimo sistemų integracijos planais.

Trijų Baltijos šalių elektros perdavimo sistemos operatorių iniciatyva 2016 m. birželio 1 d. Vilniuje „Litgrid“ kartu su ENTSO-E organizavo pirmąją konferenciją „Regioninė integracija: galimybės ateičiai“ (angl. Regional integration: hub of opportunities). Pirmojoje regiono energetikos strategijoms skirtoje konferencijoje, vykusioje Vilniuje, energetikos ekspertai iš viso Baltijos jūros regiono ir kitų Europos šalių pristatė savo energetikos strategijas ieškodami galimybių naudingų visoms regiono valstybėms. Apie energetikos strategijas konferencijoje diskutavo Lietuvos, Latvijos, Estijos, Suomijos, Švedijos, ir Lenkijos, taip pat Danijos ir Švedijos elektros perdavimo sistemų operatorių aukščiausi vadovai, aukšto rango Baltijos jūros regiono valstybių pareigūnai, energetikos ekspertai, mokslininkai, reguliatoriai.

Didžiulis konferencijos populiarumas ir iš viso regiono susirinkę forumo dalyviai - tai ir energetikos temų aktualumo patvirtinimas, ir Lietuvos, kaip augančio regiono energetikos kompetencijų centro pripažinimas.

CEEP (*Central Europe Energy Partners*) nariai yra 26 organizacijos iš penkių Vidurio ir rytų Europos valstybių. Pagrindinis CEEP tikslas - remti naujųjų Europos Sąjungos valstybių narių energetikos sektoriaus integraciją bendros ES energetikos ir energetinio saugumo politikos kontekste. Savo narystę CEEP „Litgrid“ išnaudoja rengiant regionines pozicijas ES energetikos politikos klausimais, dalyvaujant partnerių rengiamuose energetikos ir pramonės forumuose, pristatant ir ieškant palaikymo svarbiausiems projektams.



Litgrid

KONSOLIDUOTAS TARPINIS PRANEŠIMAS  
UŽ LAIKOTARPĮ PASIBAIGUSĮ 2016 M. BIRŽELIO 30 D.  
(visos sumos tūkstančiais eurų, jei nenurodyta kitaip)

**„Litgrid“ dukterinės įmonės ir jų veiklos pobūdis**

2016 m. birželio 30 d. „Litgrid“ įmonių grupę sudarė AB „Litgrid“, UAB „Tetas“ ir UAB „Litgrid Power Link Service“.

Pavadinimas	UAB „Tetas“	UAB „Litgrid Power Link Service“
Teisinė forma	Uždaroji akcinė bendrovė	Uždaroji akcinė bendrovė
Įregistravimo data ir vieta	2005 12 08, Lietuvos Respublikos juridinių asmenų registras	2014 02 24, Lietuvos Respublikos juridinių asmenų registras
Įmonės įsisteigimo šalis	Lietuvos Respublika	Lietuvos Respublika
Įmonės kodas	300513148	303249180
Buveinės adresas	Senamiesčio g. 102B, LT-35116, Panevėžys	A. Juozapavičiaus g.13, LT-09311, Vilnius
Telefonas	+370 45 504 670	+370 5 278 2766
Faksas	+370 45 504 684	+370 5 272 3986
Veiklos pobūdis	Specializuotos transformatorių pastočių, skirstomųjų punktų techninės priežiūros, remonto ir įrengimo paslaugos, testavimo ir bandymo darbai, energetikos objektų projektavimas	Pasirengimas aukštos įtampos nuolatinės srovės elektros energetikos sistemos jungčių su Lenkijos ir Švedijos elektros energetikos sistemomis įrengimui, valdymui ir eksploatavimui
Įmonės veiklos šalis	Lietuva	Lietuva
„Litgrid“ valdoma akcijų dalis	100 proc.	100 proc.

„Litgrid“ grupė 2016 m. birželio 30 d. taip pat valdė šių įmonių akcijas:

Pavadinimas	„LitPol Link“ Sp.z.o.o	UAB „Duomenų logistikos centras“	UAB „Technologijų ir inovacijų centras“	„Nord Pool“ AS
Įmonės įsisteigimo šalis	Lenkijos Respublika	Lietuvos Respublika	Lietuvos Respublika	Norvegijos karalystė
Buveinės adresas	ul. Wojciecha Gorskiego 9, 00-33 Warszawa, Lenkija	Žvejų g. 14, LT-09310 Vilnius	A. Juozapavičiaus g.13, LT-09311, Vilnius	PO Box 121, NO-1325 Lysaker, Norvegija
Įmonės veiklos šalis	Lietuva ir Lenkija	Lietuva	Lietuva	Norvegija, Švedija, Suomija, Danija, Lietuva, Latvija, Estija
„Litgrid“ valdoma akcijų dalis	50 proc. akcijų ir jų suteikiamų balsų	20,36 proc. akcijų ir jų suteikiamų balsų	0,01 proc. akcijų ir jų suteikiamų balsų	2 proc. akcijų ir jų suteikiamų balsų bei rotuojantis valdybos narys





Litgrid

KONSOLIDUOTAS TARPINIS PRANEŠIMAS  
UŽ LAIKOTARPĮ PASIBAIGUSĮ 2016 M. BIRŽELIO 30 D.  
(visos sumos tūkstančiais eurų, jei nenurodyta kitaip)

## „Litgrid“ įmonių grupės teikiamos paslaugos

Elektros perdavimo sistemos operatorius „Litgrid“ teikia šias paslaugas:

- elektros energijos perdavimo;
- sisteminių paslaugų (galios rezervavimo);
- prekybos balansavimo ir reguliavimo elektros energija;
- viešuosius interesus atitinkančias paslaugas (toliau - VIAP);
- elektros tinklo techninės priežiūros ir remonto;
- HVDC jungčių techninės priežiūros, eksploatacijos ir valdymo.

### *Elektros energijos perdavimas*

Elektros perdavimo paslauga - tai elektros energijos perdavimas aukštosios įtampos (330 ir 110 kV) elektros įrenginiais. Perdavimo sistemos operatorius persiunčia elektros energiją iš gamintojų vartotojams, prijungtiems prie perdavimo tinklo ir skirstomųjų tinklų operatoriams. Elektros energijos perdavimas yra reguliuojama veikla.

Pagrindinė PSO veikla - valdyti aukštos įtampos elektros perdavimo tinklą ir užtikrinti patikimą, efektyvų, kokybišką, skaidrų ir saugų elektros energijos perdavimą.

### *Sisteminės paslaugos*

Patikimam sistemos darbui palaikyti „Litgrid“ iš energijos gamintojų perka galios rezervo užtikrinimo elektros energijos gamybos įrenginiuose, reaktyviosios galios ir įtampos valdymo, avarijų, sutrikimų prevencijos ir jų likvidavimo paslaugas ir teikia vartotojams sisteminės (galios rezervavimo) paslaugas. Galios rezervas reikalingas, kai staiga neplanuotai sumažėja elektros energijos gamyba arba išauga jos suvartojimas.

### *Prekyba balansavimo ir reguliavimo elektros energija*

„Litgrid“ užtikrina šalies elektros energijos gamybos ir vartojimo balansą. Balansavimo elektros energija - tai elektra, kuri yra suvartojama ar pagaminama nesilaikant sudarytų elektros vartojimo ar gamybos grafikų. „Litgrid“ organizuoja prekybą balansavimo elektros energija, perka ir parduoda balansavimo elektros energiją, reikalingą šalies elektros energijos gamybos ir vartojimo balansui užtikrinti.

Reguliavimo elektros energija - PSO nurodymu nupirkta ir/ar parduota elektros energija, reikalinga šalies elektros energijos suvartojimo ir gamybos balansavimo funkcijai atlikti. „Litgrid“ organizuoja prekybą reguliavimo elektros energija aukcione. Jame dalyvauja reguliavimo energijos tiekėjai ir kitų šalių perdavimo sistemų operatoriai, turintys technines galimybes operatyviai keisti elektros energijos gamybos ir vartojimo režimus ir sudarę su „Litgrid“ atitinkamą sutartį.

### *Viešuosius interesus atitinkančios paslaugos*

Viešieji interesai elektros energetikos sektoriuje - tai paslaugos, užtikrinančios ir didinančios nacionalinį energetinį saugumą ir elektros energijos, gaminamos iš atsinaujinančių išteklių, integraciją ir panaudojimą. Viešuosius interesus atitinkančių paslaugų sąrašą, teikėjus ir teikimo tvarką tvirtina Lietuvos Respublikos Vyriausybė ar jos įgaliota institucija, vadovaudamasi viešaisiais interesais elektros energetikos sektoriuje. VIAP lėšos - tai lėšos, sumokamos VIAP paslaugų teikėjams.

„Litgrid“ teikia šias VIAP paslaugas:

- strateginių projektų, susijusių su energetinio saugumo didinimu (tarptautinės elektros jungtys Lietuva-Švedija ir Lietuva-Lenkija, Lietuvos elektros energetikos sistemos integracija į kontinentinės Europos tinklus), rengimas ir įgyvendinimas;
- elektros energijos gamybos įrenginių, naudojančių vėjo, biomasės, saulės energiją ar hidroenergią, prijungimas prie perdavimo tinklo, perdavimo tinklo optimizavimas, plėtra ir (ar) rekonstrukcija, susijusi su atsinaujinančios energijos išteklius naudojančių gamintojų pagamintos elektros energijos priėmimu ir persiuntimu;
- elektros energijos, gaminamos naudojant atsinaujinančiuosius energijos išteklius, balansavimas.



Litgrid

KONSOLIDUOTAS TARPINIS PRANEŠIMAS  
UŽ LAIKOTARPĮ PASIBAIGUSĮ 2016 M. BIRŽELIO 30 D.  
(visos sumos tūkstančiais eurų, jei nenurodyta kitaip)

---

### *Elektros tinklo techninė priežiūra ir remontas*

Siekiant išlaikyti aukštus perdavimo tinklo patikimumo rodiklius ir tinkamai suplanuoti ir vykdyti tinklo įrenginių eksploataciją, atnaujinta avarinio rezervo suformavimo metodika, patvirtinti nauji avarinio rezervo sąrašai, atlikta avarinio rezervo įrenginių ir atsarginių detalių inventorizacija, sudarytas avarinio rezervo įrenginių įsigijimo planas.

„Litgrid“ dukterinė įmonė UAB „Tetas“ teikia šias elektros tinklo įrenginių techninės priežiūros ir remonto paslaugas:

- vykdo elektros tinklų elektros įrenginių techninę priežiūrą ir remontą;
- teikia naujų energetikos objektų statybos ir esamų energetikos objektų rekonstravimo paslaugas;
- teikia elektros įrenginių projektavimo paslaugas.

### *HVDC jungčių techninė priežiūra, eksploatacija ir valdymas*

2014 m. vasario 24 d. įsteigta „Litgrid“ dukterinė įmonė UAB Tinklo priežiūros centras (nuo 2016 m. balandžio 29 d. pavadinimas - UAB „Litgrid Power Link Service“), kurios paskirtis - aukštos kvalifikacijos ir specifinių inžinerinių sričių kompetencijų centras HVDC (*High Voltage Direct Current*, arba aukštos įtampos nuolatinės srovės) jungčių valdymui ir eksploatacijai.

Nuo 2016 m. pradžios „Litgrid Power Link Service“ visiškai perėmė „LitPol Link“ jungties eksploataciją. Su Lenkijos elektros perdavimo sistemos operatoriumi PSE pasirašytas „LitPol Link“ eksploataavimo susitarimas, suderintas jungties eksploataavimo modelis.

„NordBalt“ jungties eksploataciją bendrovė perėmė 2016 m. birželio mėnesį. Su Švedijos elektros perdavimo sistemos operatoriumi „Svenska kraftnät“ suderintas „NordBalt“ jungties eksploataavimo modelis, sudarytos HVDC įrenginių eksploatacijai reikalingos sutartys su išoriniais rangovais.

### **Perdavimo sistemos operatoriaus klientai**

„Litgrid“ tiesioginiai klientai yra elektros perdavimo tinklo naudotojai ir balansavimo bei reguliavimo elektros energijos tiekėjai.

Perdavimo tinklo naudotojai:

- skirstomųjų tinklų operatorius „ESO“;
- elektros energijos vartotojai, kurių elektros įrenginiai yra prijungti prie elektros perdavimo tinklo ir kurie perka elektrą vartojimui;
- prie perdavimo tinklo prijungti elektros energijos gamintojai.

Balansavimo ir reguliavimo elektros energijos tiekėjai - tai elektros energijos gamintojai ir tiekėjai.



Litgrid

KONSOLIDUOTAS TARPINIS PRANEŠIMAS  
UŽ LAIKOTARPĮ PASIBAIGUSĮ 2016 M. BIRŽELIO 30 D.  
(visos sumos tūkstančiais eurų, jei nenurodyta kitaip)

## Darbuotojai

„Litgrid“ grupėje 2016 m. birželio 30 d. dirbo 677 darbuotojai: „Litgrid“ - 233 darbuotojai, „Tetas“ - 415 darbuotojai, „Litgrid Power Link Service“ - 29 darbuotojai.

„Litgrid“ darbo užmokesčio fondas per ataskaitinį laikotarpį buvo 2 821 tūkst. eurų.

	Darbuotojų skaičius 2016 m. birželio 30 d.	Vidutinis darbo užmokestis, Eur
Specialistai	228	1 811
Vadovaujantis personalas	5	5 639
Iš viso	233	1 909

„Litgrid“ grupės darbo užmokesčio fondas per ataskaitinį laikotarpį buvo 5 342 tūkst. eurų.

	Darbuotojų skaičius 2016 m. birželio 30 d.	Vidutinis darbo užmokestis, Eur
Darbininkai	246	766
Specialistai	420	1 552
Vadovaujantis personalas	11	4 528
Iš viso	677	1 342

Per 2016 m. pirmąjį pusmetį įmonėje gamybinę praktiką atliko 14 studentų.

## Atlygio politika ir veiklos vertinimas

„Litgrid“ atlygio politikos tikslas yra prisidėti įgyvendinant šiuolaikiškai ir efektyviai valdomos organizacijos misiją ir viziją, telkti bendram darbui ir motyvuoti įgyvendinant strategijos prioritetus, formuoti ir įtvirtinti požiūrį į darbuotojus, kaip į svarbiausią bendrovės turtą, puoselėti Bendrovės vertybes - profesionalumą, bendradarbiavimą, atsakomybę, iniciatyvumą ir pagarbą. Darbuotojų atlygis Bendrovėje priklauso nuo užimamos pareigybės, darbo atlikimo kokybės, individualių metinių tikslų pasiekimo, kompetencijų lygio ir atitikimo organizacijos vertybėms. Atlygio politika orientuota į tai, kad didesnį atlygį turi gauti vertę organizacijai kuriantys ir organizacijos vertybėmis kasdieninėje veikloje besivadovaujantys darbuotojai. Darbuotojų atlygio paketą sudaro finansiniai ir nefinansiniai elementai: bazinis atlyginimas, kintamoji atlyginimo dalis, papildomos naudos, emocinis atlygis.

„Litgrid“ nepertraukiamai vyksta darbuotojų veiklos vertinimo procesas, kuris yra vienas svarbiausių Bendrovės efektyvaus valdymo būdų, padedantis susieti organizacijos ir asmeninius tikslus, parodantis kiekvieno darbuotojo darbo svarbą bendrų tikslų pasiekimui, leidžiantis planuoti darbuotojų karjerą bei didinti jų motyvaciją, užtikrinti objektyvų pagrindą darbuotojų skatinimui.

## Mokymai

„Litgrid“ sudaro galimybes darbuotojams kelti kvalifikaciją bei tobulinti kompetencijas šiais būdais:

- Organizuojant vidinius mokymus;
- Praturtinant darbo turinį naujais projektais;
- Sudarant galimybes dalyvauti unikaliuose, neeiliniuose projektuose;
- Dalyvaujant išoriniuose mokymuose, konferencijose;
- Aktyviai dalyvaujant profesinių organizacijų veikloje.



Litgrid

KONSOLIDUOTAS TARPINIS PRANEŠIMAS  
UŽ LAIKOTARPĮ PASIBAIGUSĮ 2016 M. BIRŽELIO 30 D.  
(visos sumos tūkstančiais eurų, jei nenurodyta kitaip)

## Kolektyvinė sutartis

2015 m. birželio mėnesį pasirašyta atnaujinta „Litgrid“ ir įmonės darbuotojų profesinės sąjungos Kolektyvinė sutartis. Dokumentu apibrėžiama ir užtikrinama sąžininga darbo apmokėjimo politika, darbo ir poilsio balanso galimybės, reglamentuojami socialiniai ir ekonominiai santykiai tarp darbdavio ir darbuotojo. Kolektyvinėje sutartyje taip pat įtvirtintos nuostatos dėl to, kaip įmonė remia darbuotojus, atsitikus svarbiems ar skaudiems gyvenimo įvykiams.

## „Litgrid“ socialiai atsakinga veikla

„Litgrid“ veikla grindžiama socialinės atsakomybės, darnios plėtros, skaidrumo bei pažangios aplinkosaugos principais. Įmonės veikla yra neatsiejama šalies ekonomikos sėkmingo funkcionavimo sąlyga, o ilgalaikiai strateginiai tikslai bei vykdomi strateginiai elektros energetikos projektai prisideda siekiant užtikrinti šalies energetinį savarankiškumą.

Įgyvendinamų projektų svarba skatina įmonę ir jos darbuotojus bei vadovybę remtis aukščiausiais profesiniais ir etikos standartais, priimti atsakomybę puoselėjant ir ugdant visuomenės ir atskirų jos grupių sąmoningumą, atsakingumą ir norą aktyviai dalyvauti kuriant šalies gerovę. Socialinės atsakomybės politikoje daugiausia dėmesio skiriame sąžiningų ir motyvuojančių darbo sąlygų užtikrinimui, atsakomybės ir pilietiškumo ugdymui, siekiame padėti įvairiapusiškai augti ir stiprėti visuomenei, kurioje vykdomė veikla.

Skiriame savo jėgas ir resursus, kad padėtume ekonomiškai augti visuomenei, kurioje veikiame, remtume bendruomenes, su kuriomis dirbame, užtikrintume motyvuojančias ir tobulėjimą skatinančias sąlygas žmonėms, kurie dirba su mumis, išsaugotume gamtą, suteikiančią mums išteklių. Įgyvendiname strateginius didelės vertės ir istorinės reikšmės projektus, todėl suprantame, kad dideli darbai atneša didelę atsakomybę. Kokybiško dialogo su visuomene, kuriai ir kurioje dirbame, palaikymas ir skatinimas - kertinis kasdienės „Litgrid“ veiklos prioritetas.

„Litgrid“ kasmet informuoja gyventojus apie pavojus prie aukštos įtampos linijų ir įrenginių. Savivaldybėms, seniūnijoms, urėdijoms, teritorinėms darbo biržoms, regioniniams „Sodros“ skyriams, VMI aptarnavimo skyriams, Registrų centro filialams ir „Litgrid“ rangovams periodiškai teikiama informacinė medžiaga, kurioje pristatomos saugaus elgesio dirbant ar gyvenant elektros perdavimo linijų kaimynystėje taisyklės: saugus atstumas po linijomis, ką daryti, jei nutrūksta elektros laidas, koks yra saugus atstumas žvejojant vandens telkinyje, po kuriuo eina laidai, ką daryti, jei laidas užkrenta ant automobilio, ir pan. 2016 m. pavasarį „Litgrid“ pristatė 5 vaizdo klipų apie saugų elgesį šalia elektros linijų kampaniją. Internetu transliuoti vaizdo klipai pasiekė 600 tūkst. lankytojų auditoriją.

## Aplinkos apsauga

Numatomoms statyti elektros perdavimo linijoms atliekamos poveikio aplinkai vertinimo ar atrankos procedūros, kurių išvados įvertinamos rengiant techninius projektus. Rengiant projektavimo užduotis visoms naujai statomoms ar rekonstruojamoms transformatorių pastotėms ir skirstykloms nustatomi aplinkosaugos reikalavimai. Visais atvejais stengiamasi parinkti mažiau kenksmingus aplinkai įrenginius. Pavyzdžiui, rekonstruojant elektros pastotes iki šiol naudoti alyviniai įrenginiai keičiami moderniais dujiniais. Taip mažinama aplinkos taršos rizika avarijos atveju, be to mažėja įrenginių eksploatacijos kaštai. Rangovai įpareigojami organizuoti darbus taip, kad būtų išvengta galimo poveikio aplinkai arba poveikis sumažintas, sutvarkyti statybos metu susidarantį atliekas ir pateikti tai patvirtinančius dokumentus. Perkant paslaugas, reikalaujama, kad rangovai turėtų įsidięę Aplinkos vadybos sistemas pagal standartą LST EN ISO 14001. Priimant atliktus darbus patikrinama, ar rangovai įvykdė reikalavimus, ar tinkamai sutvarkė atliekas ir ar turi tai patvirtinančius dokumentus.

Drauge su Lietuvos ornitologų draugija „Litgrid“ įgyvendina projektą „Paukščių apsaugos priemonių įdiegimas Lietuvos aukštosios įtampos elektros perdavimo tinkle“. Šio projekto tikslai - sumažinti migruojančių paukščių žūtį, pagerinti pelėsakalių veisimosi sąlygas Lietuvoje, stebėti paukščių žuvimo atvejus prie aukštosios įtampos elektros perdavimo tinklo ir teikti rekomendacijas dėl jų apsaugos. Elektros perdavimo linijų laidų matomumas yra didinamas įrengiant ant linijų specialias paukščių nukreipimo (angl. *bird-diverting*) priemones tose vietose, kur paukščių migracija yra intensyviausia. Vietose, kur stebimos didžiausios baltųjų gandrų priešmigracinės būrimosi vietos įrengiamos specialios gandrų apsaugos nuo trumpojo jungimo priemonės, pelėsakaliams iškeliami specialūs inkilai.

Iki 2016 m. pirmojo pusmečio pabaigos oro linijose iš viso įrengta 3884 laidų matomumą didinančių priemonių, 8796 paukščių apsaugos priemonės aukštosios įtampos elektros perdavimo linijų atramos, iškelta 360 inkilų pelėsakaliams. Lietuvos ornitologų draugijos duomenimis, 11 proc. iškeltų inkilų perėjo ir jaunikius augino pelėsakaliai. Taip šios saugomos paukščių rūšies populiacija Lietuvoje padidėjo ne mažiau nei 10 proc. Per pusmetį atlikta darbų už 281 tūkst. eurų. Šis projektas iš dalies finansuojamas Europos Sąjungos aplinkos finansinio mechanizmo Life plus ir Aplinkos ministerijos lėšomis.



Litgrid

KONSOLIDUOTAS TARPINIS PRANEŠIMAS

UŽ LAIKOTARPĮ PASIBAIGUSĮ 2016 M. BIRŽELIO 30 D.

(visos sumos tūkstančiais eurų, jei nenurodyta kitaip)

## Informacija apie įmonių grupės plėtros ir tyrimų veiklą

„Litgrid“ kasmet rengia elektros energetikos sistemos plėtros ir tyrimų programas sistemai plėtoti, perdavimo tinklo darbo efektyvumui didinti. Energetikos objektai rekonstruojami keičiant įrenginius moderniais ir diegiant šiuolaikines relinės apsaugos, sisteminės automatikos, valdymo, informacijos surinkimo ir perdavimo sistemas. Objektų statybos ir rekonstrukcijos planai, remiantis moksliniais tyrimais ir studijomis, sudaromi dešimčiai metų ir kasmet atnaujinami.

Lietuvos, Latvijos ir Estijos elektros perdavimo sistemų operatoriams sutarus, „Litgrid“ vadovaujant vykdoma regioninė atsinaujinančių išteklių gaminamos elektros generatorių, esančių Baltijos šalyse, apžvalgos studija.

Trijų Baltijos šalių perdavimo sistemos operatoriai kartu su konsultantais atlieka studiją dėl srautinio tarptautinių jungčių pralaidumo skaičiavimo (*flow-based*) metodo diegimo galimybių Baltijos šalių elektros rinkose. Studijoje siekiama įvertinti srautinio metodo diegimo technines galimybes ir palyginti jo sukuriamas naudas bei veikimo patikimumą su šiuo metu galiojančios pralaidumo metodikos naudomis ir patikimumu.

Lietuvos ir Lenkijos perdavimo sistemų operatoriai kartu su mokslininkais ir konsultantais atlieka „LitPol Link“ jungties antro nuolatinės srovės keitiklio įrengimo galimybių studiją. Studijoje siekiama įvertinti poreikį ir galimybę „LitPol Link“ jungties pralaidumą padidinti nuo 500 MW iki 1000 MW, bei tokio padidėjimo poveikį elektros rinkai.

Kartu su Kauno technologijos universiteto (KTU) mokslininkais „Litgrid“ analizavo technines priemones riboti Astravo atominėje (AE) elektrinėje pagamintos elektros patekimą į Lietuvą. Studijoje išnagrinėtos galimos techninės priemonės, ribojančios elektros srautą iš Astravo AE, įvertinta jų įtaka elektros sistemos patikimumui ir rinkai. Visos jos smarkiai sumažintų Baltijos šalių elektros energetikos sistemų stabilumą ir patikimumą.

Bet kuri iš nagrinėtų techninių priemonių gali būti taikoma tik visoms Baltijos šalims vieningai dėl jų sutarus. Jei techninės ribojimo priemonės taikomos tik Lietuvoje, sistemos patikimumas mažėja, o elektros srautas iš Baltarusijos Lietuvą pasiekia per Latviją. Techninės elektros srauto ribojimo priemonėms įdiegti reikalingos nuo 20 iki 198 mln. eurų. Visos techninės alternatyvos Baltijos šalių elektros rinkose kainas didintų nuo 3 iki 10, 5 Eur/MWh. Kitas būdas riboti trečiųjų šalių elektros patekimą - tik rinkos ribojimo priemonė. Techninės priemonės tokiu atveju nereikalingos, investicijų į infrastruktūrą nereikia, jam būtinas Baltijos šalių susitarimas.

Efektyviausia priemonė riboti Astravo AE elektros srautą į Lietuvą yra Baltijos šalių sinchronizacija su žemyninės Europos tinklais. Baltijos šalių ir Lenkijos PSO yra pasiruošę vykdyti sistemų sinchronizacijos projekto darbus nedelsiant, kai tik bus pasiektas aukšto lygio politinis Baltijos šalių ir Lenkijos susitarimas dėl sinchronizacijos techninių sąlygų ir plano.

## Vidaus kontrolės ir rizikos valdymo sistemų, susijusių su konsoliduotųjų finansinių ataskaitų sudarymu, pagrindiniai požymiai

„Litgrid“ įmonių grupės konsoliduotos finansinės ataskaitos rengiamos pagal Tarptautinius finansinės atskaitomybės standartus, priimtus taikyti Europos Sąjungoje. „Litgrid“ vidinių kontrolių procesas apima su paslaugų teikimu susijusių verslo procesų, informacinių sistemų darbo ir finansinių ataskaitų parengimo procesų kontrolę.

Konsoliduotų finansinių ataskaitų parengimą reglamentuoja „Litgrid“ Apskaitos politika ir tvarkų aprašai, užtikrinantys buhalterinės apskaitos vykdymą pagal Tarptautinius finansinės atskaitomybės standartus, priimtus taikyti Europos Sąjungoje ir Lietuvos Respublikos įstatymus. „Litgrid“ tvarkų aprašuose numatytos galimos su buhalterine apskaita ir finansinės atskaitomybės rengimu susijusios rizikos, jų valdymo principai ir metodai, už rizikų kontrolę atsakingi darbuotojai.

## ITT kompetencijos bendrovėje

Efektyvūs ITT sprendimai yra kritiškai svarbūs perdavimo sistemos operatoriaus sklandžios ir nepnertraukiamos veiklos užtikrinimui - tai neatsiejama elektros sistemos planavimo, valdymo, įrenginių kontrolės bei aptarnavimo dalis. „Litgrid“ ITT centre sutelktos elektros energetikos sistemos valdymo automatikos ekspertinės žinios užtikrina „Litgrid“ IT sprendimų veiklos tęstinumą, saugos kontrolę ir veiklos skaidrumą.

„Litgrid“ ITT centre sutelktos elektros energetikos sistemos valdymo automatikos ekspertinės žinios leido sėkmingai integruoti tarptautinių elektros jungčių „LitPol Link“ ir „NordBalt“ srovės keitiklių valdymo sistemas. „Litgrid“ Sistemos valdymo centre naudojamos valdymo sistemos sklandus susiejimas su kaimyninių Lenkijos ir Švedijos elektros sistemų valdymo sistemomis užtikrina sklandų tarp sisteminių jungčių valdymą ir realaus laiko informacijos mainus tarp Lietuvos, Lenkijos ir Švedijos elektros energetikos sistemų.



Litgrid

KONSOLIDUOTAS TARPINIS PRANEŠIMAS  
UŽ LAIKOTARPĮ PASIBAIGUSĮ 2016 M. BIRŽELIO 30 D.  
(visos sumos tūkstančiais eurų, jei nenurodyta kitaip)

## II. Finansinė informacija

Lentelėje pateikti Grupės ir Bendrovės veiklos rezultatai.

	2016 m. sausio-birželio mėn.		2015 m. sausio-birželio mėn.		2014 m. sausio-birželio mėn.	
	Grupė	Bendrovė	Grupė	Bendrovė	Grupė	Bendrovė
<b>Finansiniai rodikliai (tūkst. eurų)</b>						
Su elektros energija susijusios pardavimo pajamos	73 756	73 756	39 776	39 776	52 625	52 625
Kitos veiklos pajamos	10 932	5 193	8 532	1 393	5 963	848
EBITDA*	24 514	24 522	14 270	14 176	18 565	18 960
Pelnas (nuostoliai) prieš apmokestinimą	9 621	9 837	2 818	2 837	(2 667)	(2 090)
Grynasis pelnas (nuostoliai)	8 670	8 882	2 366	2 409	(2 651)	(2 073)
Pinigų srautai iš pagrindinės veiklos	10 200	9 801	11 887	11 085	15 324	15 727
<b>Santykiniai rodikliai</b>						
EBITDA marža (proc.)	28,9	31,1	29,5	34,4	31,7	35,5
Veiklos pelno marža (proc.)	12,3	13,3	6,4	7,6	-4,3	-3,7
Nuosavo kapitalo grąža (proc.)	7,1	7,1	1,9	2,0	-1,3	-1,0
Turto grąža (proc.)	3,5	3,6	0,8	0,8	-0,7	-0,6
Akcininkų nuosavybė / turtas (proc.)	49,8	50,5	38,9	41,3	54,4	56,7
Finansiniai įsipareigojimai / nuosavas kapitalas (proc.)	83,1	81,8	80,9	75,4	22,2	21,5
Likvidumo rodiklis	0,77	0,76	0,54	0,36	1,25	1,38
<b>PSO veiklos rodikliai</b>						
Perduotas elektros energijos kiekis, mln. kWh		4 784		4 553		4 541
Technologinės sąnaudos perdavimo tinkle (proc.)		2,90		1,98		1,90
ENS (neperduotos elektros energijos kiekis dėl atsijungimų), MWh **		1,03		0,45		1,55
AIT (vidutinis nutraukimų laikas), min. **		0,04		0,02		0,08

\*EBITDA = veiklos pelnas + nusidėvėjimo ir amortizacijos sąnaudos + ilgalaikio turto ir investicijų vertės sumažėjimo sąnaudos + ilgalaikio turto nurašymo sąnaudos;

\*\* Tik dėl operatoriaus atsakomybei priskiriamų ir dėl nenustatytų priežasčių.



Litgrid

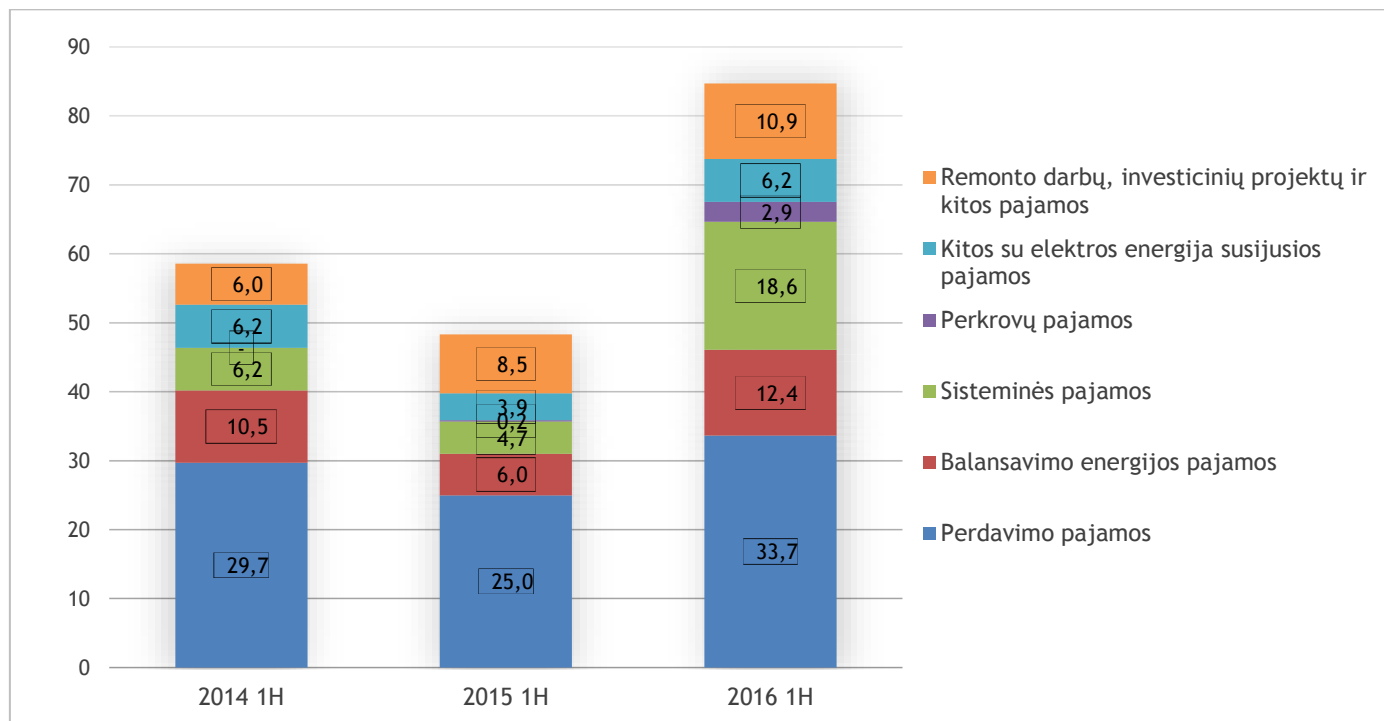
KONSOLIDUOTAS TARPINIS PRANEŠIMAS

UŽ LAIKOTARPĮ PASIBAIGUSĮ 2016 M. BIRŽELIO 30 D.

(visos sumos tūkstančiais eurų, jei nenurodyta kitaip)

## Pajamos

2016 m. pirmąjį pusmetį „Litgrid“ aukštosios įtamos perdavimo tinklais šalies poreikiams perdavė 4 784 mln. kilovatvalandžių (kWh) elektros energijos, 5,1 proc. daugiau nei buvo perduota tuo pačiu 2015 m. laikotarpiu. „Energijos skirstymo operatoriaus“ vartotojams buvo perduota 4 391 mln. kWh arba 6 proc. daugiau negu 2015 m., kitiems vartotojams 393 mln. kWh arba 4,3 proc. mažiau negu 2015 m.



„Litgrid“ grupės pajamų struktūra, mln. eurų.

2016 m. pirmąjį pusmetį „Litgrid“ grupės pajamos buvo 84,7 mln. eurų, arba 75 proc. didesnės lyginant su analogišku 2015 m. periodu.

Pajamos už elektros energijos perdavimą, palyginti su 2015 m. pirmuoju pusmečiu, išaugo 35 proc. iki 33,7 mln. eurų. Pajamos iš elektros energijos perdavimo sudarė 40 proc. visų Grupės pajamų. Pajamų padidėjimą lėmė išaugęs perduotos elektros energijos kiekis bei Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos nustatytas 28 proc. didesnis elektros perdavimo paslaugos tarifas.

Balansavimo (reguliavimo) elektros energijos pardavimo pajamos išaugo šiek tiek daugiau nei dvigubai iki 12,4 mln. eurų. Šių pajamų padidėjimą labiausiai lėmė beveik dvigubai išaugęs parduotos balansavimo (reguliavimo) elektros energijos kiekis. Šis augo dėl naujų elektros jungčių su Švedija ir Lenkija paskirstytojo pralaidumo (t.y., suprekiauto elektros kiekio biržoje) užtikrinimo.

Pajamos už sisteminės paslaugas padidėjo keturis kartus iki 18,6 mln. eurų. Pagrindinė to priežastis - nuo 2016 m. sausio 1 d. Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos nustatytas 3,8 karto didesnis sisteminių paslaugų tarifas.

Pradėjus eksploatuoti Lietuvos-Lenkijos ir Lietuvos-Švedijos elektros jungtis, „Litgrid“ per 2016 m. pirmą pusmetį gavo 7,5 mln. eurų (2015 m. - 225 tūkst. eurų) perkrovų pajamų. Perkrovų pajamos atsiranda dėl nepakankamo elektros linijų pralaidumo formuojantis skirtingoms elektros rinkos kainoms Lietuvos, Švedijos, Lenkijos ir Latvijos elektros biržose. 2009 m. liepos 13 d. Europos Parlamento ir Tarybos Reglamentas (EB) Nr. 714/2009 „Dėl priemonių tarpvalstybinių elektros energijos mainų tinklo sąlygų, panaikinantys Reglamentą (EB) Nr. 1228/2003“ nustato, kad perkrovų pajamos gali būti naudojamos: a) užtikrinti, kad paskirstytuoju jungčių pralaidumu iš tikrųjų būtų galima pasinaudoti; b) išlaikyti ar išplėsti tinklų pralaidumą investicijomis į tinklą, visų pirma investicijomis į naujas jungiamąsias linijas; c) jeigu pajamų negalima veiksmingai panaudoti a ir (arba) b





Litgrid

KONSOLIDUOTAS TARPINIS PRANEŠIMAS

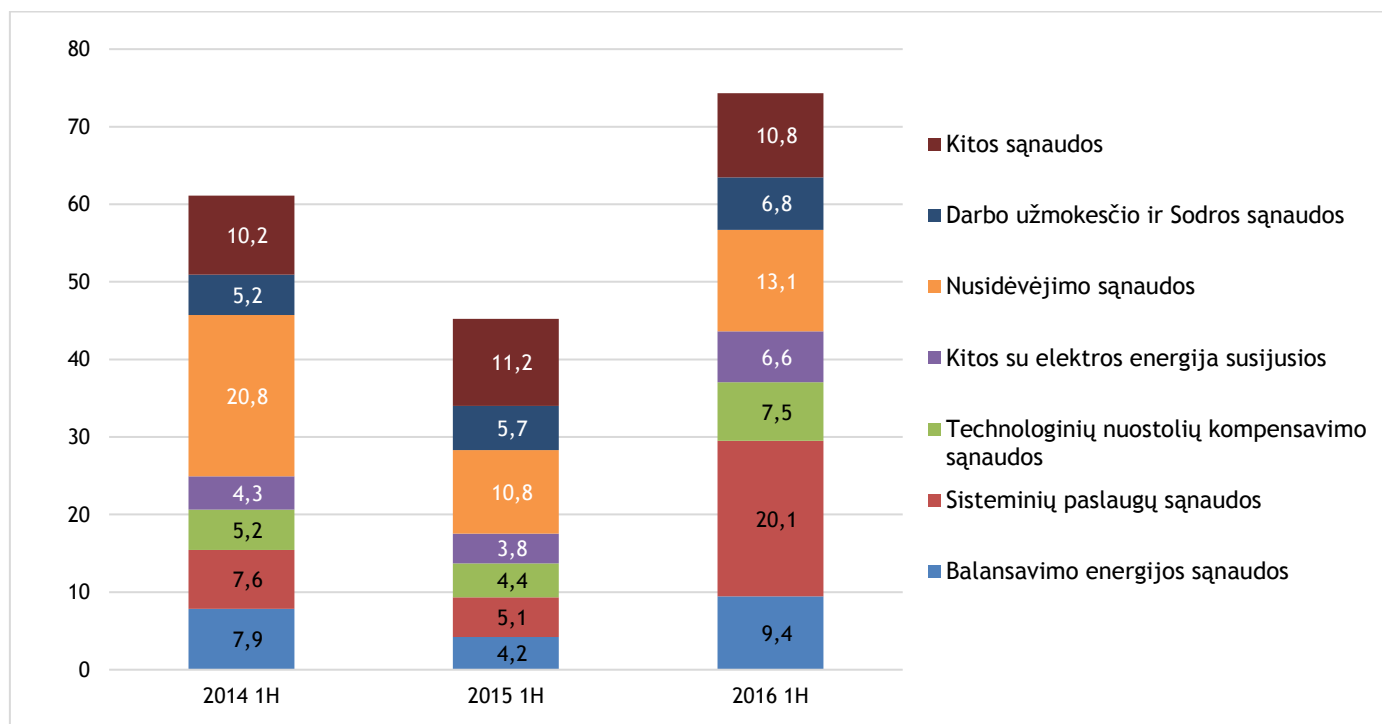
UŽ LAIKOTARPĮ PASIBAIGUSĮ 2016 M. BIRŽELIO 30 D.

(visos sumos tūkstančiais eurų, jei nenurodyta kitaip)

punktuose nustatytiems tikslams, pritarus atitinkamų valstybių narių reguliavimo institucijoms jas galima panaudoti neviršijant didžiausios sumos, kurią turi nustatyti tos reguliavimo institucijos, kaip pajamas, į kurias turi atsižvelgti reguliavimo institucijos, tvirtindamos tinklo tarifų apskaičiavimo ir (arba) tinko tarifų nustatymo metodiką. Vadovaudamasi Reglamentu „Litgrid“ pajamomis pripažino 2,9 mln. eurų, t. y., dalį gautų perkrovų pajamų panaudotų paskirstytojo jungčių pralaidumo užtikrinimui. Likusios pajamos apskaitytos finansinės padėties ataskaitos būsimų laikotarpių pajamų eilutėje.

Kitas su perdavimo veikla susijusias pajamas sudaro: mokestis už elektros energiją, importuotą ar eksportuotą iš Europos Sąjungai nepriklausančių šalių (ITC pajamos - dalyvavimo Europos perdavimo sistemos operatorių tranzito kompensavimo mechanizme pajamos, angl. *Inter-Transmission System Operator Compensation*) - 1 mln. eurų; VIAP pajamos - 2,9 mln. eurų; reaktyviosios energijos - 0,8 mln. eurų, naujų vartotojų prijungimo - 1,5 mln. eurų. Kitos veiklos pajamas didžiaja dalimi sudaro pajamos už dukterinės įmonės „Tetas“ teikiamas paslaugas.

## Sąnaudos



„Litgrid“ grupės veiklos sąnaudų struktūra, mln. eurų.

Grupės sąnaudos 2016 m. pirmąjį pusmetį buvo 74,3 mln. eurų, 64 proc. didesnės lyginant su tuo pačiu 2015 m. periodu. Ženklų sąnaudų išaugimą didžiaja dalimi lėmė pradėtos eksploatuoti naujos elektros jungtys.

Elektros energijos ir susijusių paslaugų pirkimo sąnaudos sudarė didžiąją dalį grupės sąnaudų - 43,6 mln. eurų arba 59 proc. Lyginant su 2015 m. šios sąnaudos padidėjo 2,5 karto. Balansavimo (reguliavimo) elektros sąnaudos padidėjo 2,2 karto iki 9,4 mln. eurų. Sisteminių paslaugų sąnaudos išaugo beveik keturis kartus iki 20,1 mln. eurų. Elektros energijos pirkimo technologinių nuostolių perdavimo tinkle kompensavimui sąnaudos padidėjo 72 proc. iki 7,5 mln. eurų. Tranzito (ITC) sąnaudos buvo 0,8 mln. eurų, VIAP teikimo sąnaudos 2,9 mln. eurų, paskirstyto jungčių su Švedija ir Lenkija pralaidumo užtikrinimo sąnaudos - 2,9 mln. eurų.

Dėl 2015 m. pabaigoje pradėtos eksploatuoti turto, nusidėvėjimo ir amortizacijos sąnaudos, lyginant su 2015 m. pirmuoju pusmečiu, išaugo 2,3 mln. eurų arba 22 proc. iki 13,1 mln. eurų. Kitos sąnaudos lyginant su 2015 m. padidėjo 4 proc. iki 17,6 mln. eurų.

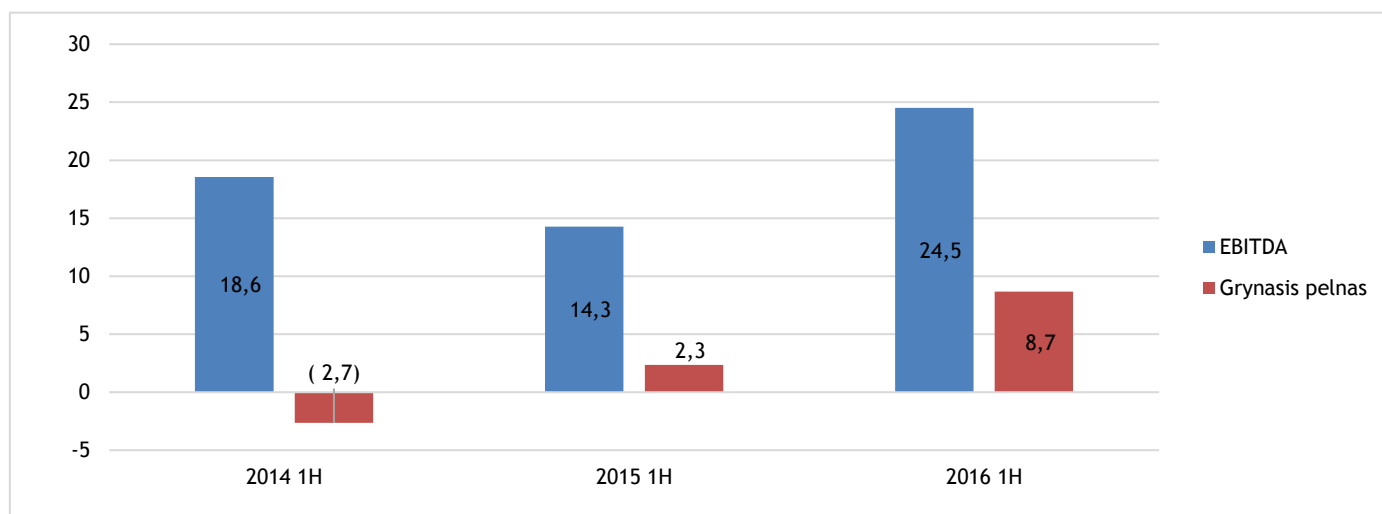




Litgrid

KONSOLIDUOTAS TARPINIS PRANEŠIMAS  
UŽ LAIKOTARPĮ PASIBAIGUSĮ 2016 M. BIRŽELIO 30 D.  
(visos sumos tūkstančiais eurų, jei nenurodyta kitaip)

## Pelnas

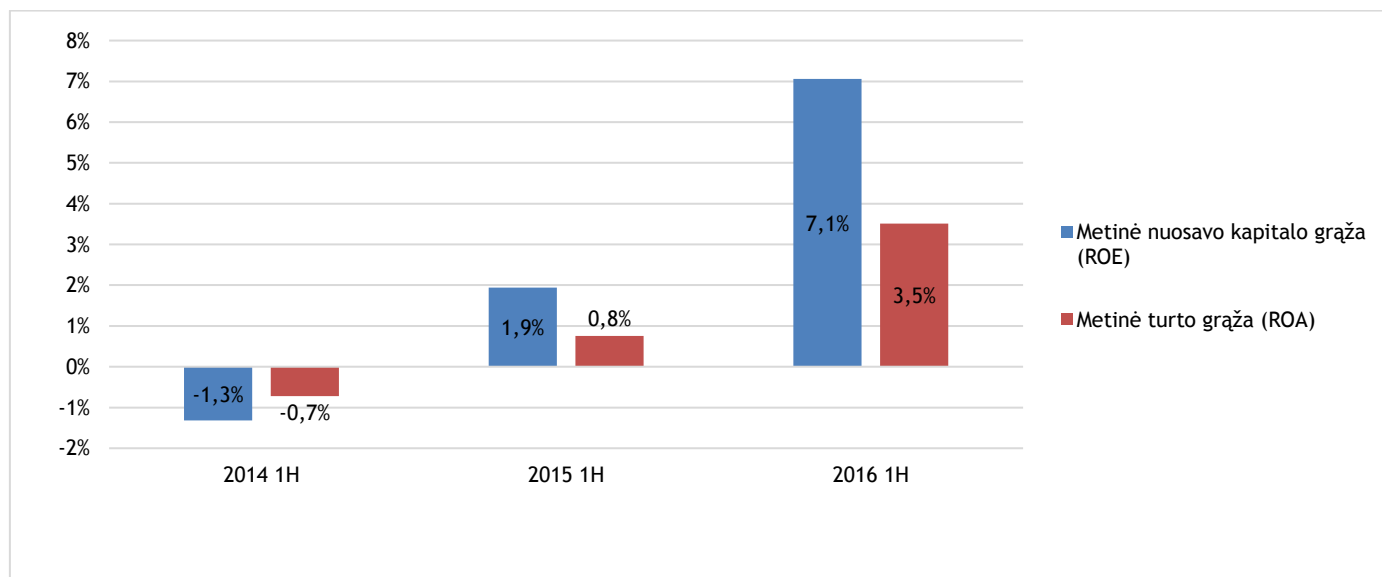


„Litgrid“ grupės EBITDA ir grynasis pelnas, mln. eurų.

2016 m. pirmojo pusmečio Grupės EBITDA buvo 24,5 mln. eurų. Lyginant su 2015 m. tuo pačiu periodu EBITDA padidėjo 10,2 mln. eurų arba 72 proc., EBITDA marža sumažėjo iki 28,9 proc. (2015 m. pirmąjį pusmetį buvo 29,5 proc.). EBITDA ir grynojo pelno padidėjimą labiausiai lėmė išaugusios perdavimo paslaugos ir perkrovų bei kitos veiklos pajamos.

2016 m. pirmąjį pusmetį Grupės grynasis pelnas buvo 8,7 mln. eurų (2015 m. pirmojo pusmečio - 2,3 mln. eurų).

2016 m. pirmojo pusmečio Grupės veiklos pelną sudarė: perdavimo veiklos segmento pelnas 8,9 mln. eurų (2015 m. pirmojo pusmečio pelnas - 1 mln. eurų), sisteminių paslaugų veiklos segmento 1,5 mln. eurų nuostolis, (2015 m. pirmojo pusmečio nuostolis - 0,5 mln. eurų), balansavimo (reguliuavimo) energijos segmento pelnas 3 mln. eurų (2015 m. pirmojo pusmečio pelnas - 2,6 mln. eurų), kitų veiklų rezultatas veiklos pelnui, kaip ir 2015 m., reikšmingesnės įtakos neturėjo.



„Litgrid“ grupės grąžos rodikliai, proc.

2016 m. pirmo pusmečio metiniai kapitalo ir turto grąžos rodikliai lyginant su analogišku 2015 m. laikotarpiu padidėjo atitinkamai nuo 1,9 proc. ir 0,8 proc. iki 7,1 proc. ir 3,5 proc.



Litgrid

KONSOLIDUOTAS TARPINIS PRANEŠIMAS  
UŽ LAIKOTARPĮ PASIBAIGUSĮ 2016 M. BIRŽELIO 30 D.  
(visos sumos tūkstančiais eurų, jei nenurodyta kitaip)

---

## Balansas ir pinigų srautai

2016 m. birželio 30 d. Grupės turtas buvo 493,6 mln. eurų. Grupės ilgalaikis turtas sudarė 82,5 proc. viso Grupės turto. Akcininkų nuosavybės dalis Grupės turte sudarė 49,8 proc.

2016 m. birželio 30 d. Grupės finansiniai įsipareigojimai kredito institucijoms siekė 204,3 mln. Eurų (per pusmetį padidėjo 0,9 mln. eurų), jų santykis su nuosavybe sudarė 83,1 proc. Per vienerius metus gražintinos finansinės skolos sudarė 24 proc. visų finansinių skolų. Pinigai ir pinigų ekvivalentai sudarė 3,1 mln. eurų, nepanaudotas sąskaitos perviršio (overdrafto) limitas buvo 40,2 mln. eurų.

Grupės 2016 m. pirmo pusmečio grynieji pagrindinės veiklos pinigų srautai siekė 10,2 mln. eurų, mokėjimai už ilgalaikį materialųjį ir nematerialųjį turtą buvo 44,4 mln. eurų, buvo gauta 41 mln. eurų dotacijų.

Grupės 2016 m. pirmo pusmečio grynas pinigų srautas be finansinės veiklos srautų siekė 6,9 mln. eurų.

## Investicijos į ilgalaikį turtą

Per 2016 m. pirmąjį pusmetį perdavimo sistemos operatoriaus „Litgrid“ investicijos (atlikti darbai ir įsigytas turtas neatsižvelgiant į apmokėjimo terminus) siekė 26,2 mln. eurų. Iš jų 60 proc. skirta strateginių elektros energetikos projektų įgyvendinimui, 40 proc. investicijų skirta šalies perdavimo tinklo rekonstrukcijai ir plėtrai.

## PSO veiklos rodikliai

Pagal Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos patvirtintus elektros energijos perdavimo patikimumo ir paslaugų kokybės reikalavimus, elektros energijos perdavimo patikimumo lygiui nustatyti naudojami rodikliai ENS (*energy not supplied*) - dėl nutraukimų neperduotos elektros energijos kiekis ir AIT (*average interruption time*) - vidutinė elektros perdavimo nutrūkimo trukmė. 2016 metams „Litgrid“ nustatyti patikimumo rodikliai - neperduotos energijos kiekio rodiklis ENS 6,3 MWh, vidutinis perdavimo nutrūkimo laiko rodiklis AIT - 0,29 min. Per 2016 m. pirmą pusmetį ENS buvo 1,03 MWh, AIT - 0,04 min.

## Nuorodos ir papildomi paaiškinimai apie konsoliduotose finansinėse ataskaitose pateiktus duomenis

2016 m. 6 mėnesių finansinių ataskaitų aiškinamajame rašte pateikiami išsamesni finansinės informacijos paaiškinimai.

## Dividendų politika

Lietuvos Respublikos Vyriausybė, kuri netiesiogiai per UAB EPSO-G valdo 97,5 proc. „Litgrid“ akcijų, 1997 m. sausio 14 d. nutarimu Nr. 20 (2012 m. balandžio 4 d. nutarimo Nr. 359 redakcija) yra nustačiusi dividendų už valstybei priklausančias akcijas skyrimo principus. 2016 m. balandžio 26 d. įvykusio „Litgrid“ eilinio visuotinio akcininkų susirinkimo metu buvo nutarta išmokėti 4,6 mln. eurų dividendus arba po 0,0091 euro už vieną akciją.

## Rizikos veiksniai ir jų valdymas

### Politinė, reguliacinė ir atitikties rizikos

Elektros energetikos sektorius yra ypač svarbi ūkio sritis, turinti didelės įtakos nacionaliniams politiniams ir ekonominiams interesams. Elektros energetikos sektoriaus sandarą, valdymą, sektoriaus įmonių veiklą reglamentuoja Lietuvos Respublikos Elektros energetikos įstatymas ir jį įgyvendinantieji teisės aktai. Bet kokie nacionaliniai ar Europos Sąjungos energetikos sektorių reguliuojančių teisės aktų pakeitimai, valdžios institucijų sprendimų įtaka gali turėti įtakos „Litgrid“ grupės veiklos rezultatams bei sistemos patikimumui. Siekiant sumažinti šios rizikos įtaką veiklos rezultatams, Bendrovės atstovai aktyviai dalyvauja svarstymuose, informuoja apie būtinus priimti sprendimus, galimas sprendimų pasekmes ir/ar teikia pasiūlymus teisės aktus rengiančioms institucijoms. Bendrovė taip pat nedelsiant atsako į visuomenės, kontroliuojančių institucijų ar kitų suinteresuotų šalių klausimus apie Bendrovės veiklą.

Elektros energijos paslaugų kainos yra reguliuojamos, kainų viršutines ribas nustato Valstybinė kainų ir energetikos kontrolės komisija. Nuo šių regulatoriaus sprendimų tiesiogiai priklauso ne tik „Litgrid“ veiklos rezultatai, bet ir Bendrovės skiriamos lėšos



Litgrid

KONSOLIDUOTAS TARPINIS PRANEŠIMAS

UŽ LAIKOTARPĮ PASIBAIGUSĮ 2016 M. BIRŽELIO 30 D.

(visos sumos tūkstančiais eurų, jei nenurodyta kitaip)

būtinoms veiklos sąnaudoms, investicijoms perdavimo tinklo patikimumui išlaikyti, taip pat galimybės finansuoti strateginius projektus iš nuosavų ar skolintų lėšų. Siekdama mažinti reguliacinės rizikos įtaką veiklos rezultatams, Bendrovė aktyviai bendradarbiauja su Komisija, dalyvauja svarstant rengiamus teisės aktų pakeitimus, savo siūlymus argumentuodama būsimų sprendimų poveikiu bei ilgalaikių, strateginių Bendrovės tikslų svarba.

Mažinant atitikties riziką, kad Bendrovė pažeis reguliuojamos veiklos reikalavimus, ir siekiant užtikrinti, kad priimami sprendimai būtų tinkamai įvertinti, Bendrovės teisininkų komanda kruopščiai prižiūri vadovybės sprendimų priėmimo, vidaus teisės aktų, sutartinių įsipareigojimų nustatymo procesus.

### **Operacinė / veiklos rizika**

Bendrovės veiklos viena svarbiausių funkcijų ir atsakomybių - užtikrinti elektros perdavimo patikimumą ir užkirsti kelią energijos tiekimo sutrikimams. Pagrindines operacines / veiklos rizikas, galinčias paveikti perdavimo patikimumą, sukelia išoriniai aplinkos veiksniai: stichiniai reiškiniai, pagrindinių rangovų veiklos sutrikimai, nusikalstami trečiųjų asmenų veiksmai, o taip pat vidiniai veiksniai - informacinių sistemų sutrikimai. Bendrovėje diegiami sprendimai, atitinkantys fizinės ir informacinių technologijų saugos reikalavimus, taikomus strateginę ar svarbią reikšmę nacionaliniam saugumui turinčioms įmonėms, diegiamos modernios informacinės sistemos.

Veiklos nepertraukiamumui užtikrinti yra paruošti ir nuolat atnaujinami ekstremalių situacijų valdymo planai. Siekiant išvengti tinklo rekonstrukcijos ir naujų tinklo objektų statybos projektų vėlavimo atvejų, Bendrovėje įdiegta projektų valdymo sistema. Atnaujinti kvalifikacijos reikalavimai rangovų atrankai kelia aukštus reikalavimus, siekiant užtikrinti, kad rangovai būtų pajėgūs įgyvendinti sudėtingus projektus.

Bendrovė daug dėmesio skiria aukštos kompetencijos darbuotojų, kurie sugebėtų įgyvendinti ambicingus veiklos bei sudėtingus strateginių planų tikslus, pritraukimui ir išlaikymui. Tuo tikslu rengiami ugdymo bei pakeičiamumo planai, atnaujinta atlygio ir motyvacijos politika.

### **Finansinė rizika**

„Litgrid“ grupės įmonės, vykdydamos veiklą, patiria finansinę riziką: kredito riziką, likvidumo riziką ir rinkos riziką (užsienio valiutos kurso riziką ir palūkanų normų riziką). Valdydamos šią riziką, Grupės įmonės siekia sumažinti veiksmų, galinčių neigiamai paveikti Grupės finansinius rezultatus, įtaką. Bendrovė turi reikšmingą kredito rizikos koncentraciją. Kredito rizikai valdyti Bendrovė taiko reikalavimus savo klientams/trečiąjai šaliai pateikti adekvačias sutarčių įvykdymo užtikrinimo priemones (priemonės taikomos atsižvelgiant į kliento/trečios šalies rizikingumą).

### **Technologinė rizika**

Lietuvos energetikos sistema turi 15 jungčių su kaimyninėmis energetikos sistemomis. Turimos galių ir energijos balansų valdymo priemonės yra ribotos, galios ir energijos balanso valdymas yra sudėtingas.

Užtikrinti naujų aukštos įtampos nuolatinės srovės jungčių patikimą eksploataciją įkurta dukterinė įmonė „Litgrid Power Link Service“, sutelkusi aukštos kvalifikacijos specialistus. Specifinių jungčių eksploatacijos ir remonto žinių ir įgūdžių įmonės darbuotojai sėmėsi specializuotuose jungčių įrangos gamintojų mokymuose bei dalyvaudami jungčių įrangos, sistemų ir jungčių bandymuose, perimdami eksploatacijos funkcijas ir dalyvaudami jungčių atsijungimų priežasčių analizėje bandomosios eksploatacijos metu.

Daugiau kaip pusė šalyje eksploatuojamo aukštosios įtampos elektros perdavimo tinklo įrenginių yra senesni nei 45 metų. Svarbiausių veikloje naudojamų technologinių įrenginių sutrikimai ar gedimai gali turėti neigiamos įtakos „Litgrid“ veiklai ir finansiniams rezultatams. Siekiant išvengti elektros energijos tiekimo sutrikimų, Bendrovė vykdo perdavimo tinklo būklės stebėseną, atitinkamai sudaro priežiūros planus ir laiku planuoja reikalingas naujas investicijas į tinklą. Investicijos į įrangą ir medžiagas turi tiesioginės įtakos finansiniams rezultatams. Bendrovė reitinguoja investicijas į tinklą, atsižvelgdama į objektyvius kriterijus bei specialią vertinimo metodiką, taip jas optimizuodama bei užtikrindama tolygų investavimą.

### **Ekologiniai rizikos veiksniai**

Grupės įmonės vadovaujasi aplinkosaugos taisyklėmis, numatančiomis naudojamų pavojingų medžiagų tinkamą žymėjimą, naudojimą ir saugojimą, užtikrina, kad eksploatuojami įrenginiai atitiktų jų naudojimui keliamus reikalavimus.



Litgrid

KONSOLIDUOTAS TARPINIS PRANEŠIMAS  
UŽ LAIKOTARPĮ PASIBAIGUSĮ 2016 M. BIRŽELIO 30 D.  
(visos sumos tūkstančiais eurų, jei nenurodyta kitaip)

---

Ekspluatuojamuose objektuose, kuriuose yra didesnė žalos aplinkai rizika dėl teršalų ar atliekų, dirbama pagal Regioninių aplinkos apsaugos departamentų išduodamus taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimus.



Litgrid

KONSOLIDUOTAS TARPINIS PRANEŠIMAS  
UŽ LAIKOTARPĮ PASIBAIGUSĮ 2016 M. BIRŽELIO 30 D.  
(visos sumos tūkstančiais eurų, jei nenurodyta kitaip)

### III. Informacija apie akcinį kapitalą ir akcininkus

„Litgrid“ savo akcijų nėra įsigijusi, per ataskaitinį laikotarpį savo akcijų neįsigijo ir neperleido. Bendrovės dukterinės įmonės taip pat nėra įsigijusios Bendrovės akcijų.

Nuo 2010 m. gruodžio 22 d. „Litgrid“ akcijos įtrauktos į vertybinių popierių biržos NASDAQ OMX Vilnius Papildomąjį prekybos sąrašą, emisijos ISIN kodas LT0000128415.

„Litgrid“ įstatinis kapitalas yra 146 256 100,2 eurų, padalintas į 504 331 380 PVA. Vienos akcijos nominali vertė - 0,29 euro. Balsavimo teisę suteikiančių akcijų kiekis - 504 331 380 vnt.

Bendrovės akcininkų skaičius 2016 m. balandžio 19 d. buvo 5 545 (penki tūkstančiai penki šimtai keturiasdešimt penki). 97,50 proc. „Litgrid“ akcijų valdo UAB EPSO-G (A. Juozapavičiaus g. 13, LT-09310 Vilnius, įmonės kodas 302826889), kurių 100 proc. akcijų priklauso LR Energetikos ministerijai. 2012 m. rugsėjo 28 d., įgyvendinant III Europos Sąjungos energetikos paketa, perdavimo sistemos operatorius „Litgrid“ buvo atskirtas nuo kitų elektros energetikos sektoriaus įmonių.

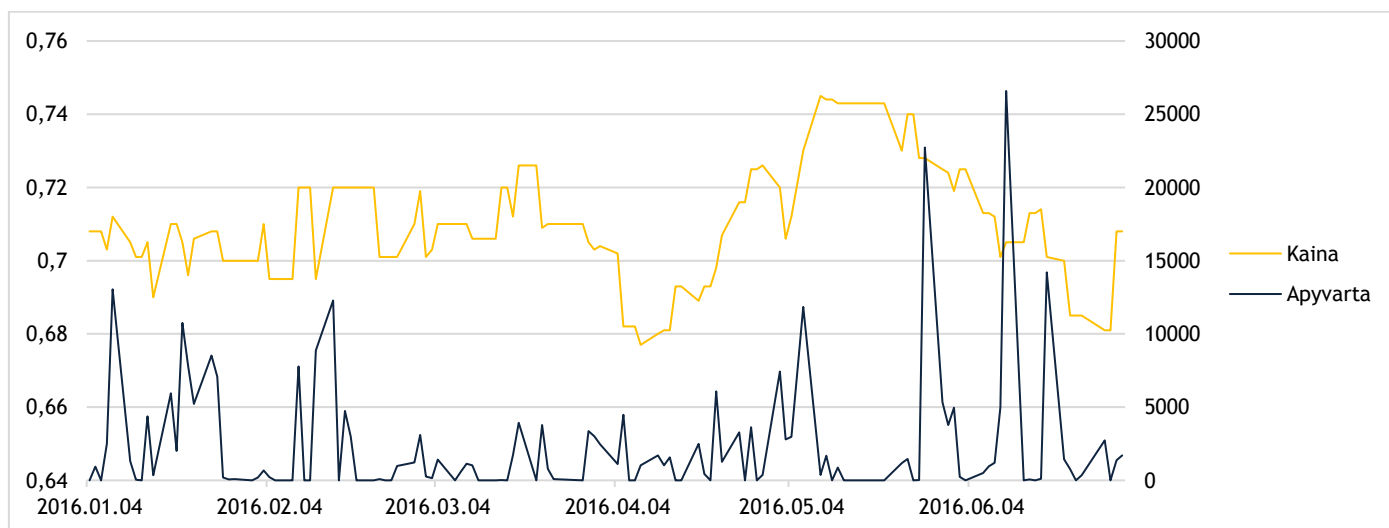
„Litgrid“ vertybinių popierių apskaitos ir su vertybinių popierių apskaita susijusias paslaugas nuo 2016 m. vasario 1 d. iki 2019 m. sausio 31 d. teikia „Swedbank“ AB.

Bendrovės dukterinių įmonių vertybiniais popieriais vertybinių popierių biržoje neprekiuojama.

#### Prekyba „Litgrid“ vertybiniais popieriais reguliuojamose rinkose:

Rodiklis	2014	2015	2016
Atidarymo kaina, eurais	0,593	0,698	0,708
Didžiausia kaina, eurais	0,750	0,740	0,745
Mažiausia kaina, eurais	0,582	0,550	0,677
Paskutinė kaina, eurais	0,664	0,708	0,687
Apyvarta, vnt.	1 176 548	656 613	514 125
Apyvarta, mln. eurų	0,80	0,45	0,36
Kapitalizacija mln. eurų	334,88	357,07	346,48

#### „Litgrid“ akcijų apyvarta ir kaina, eurais:

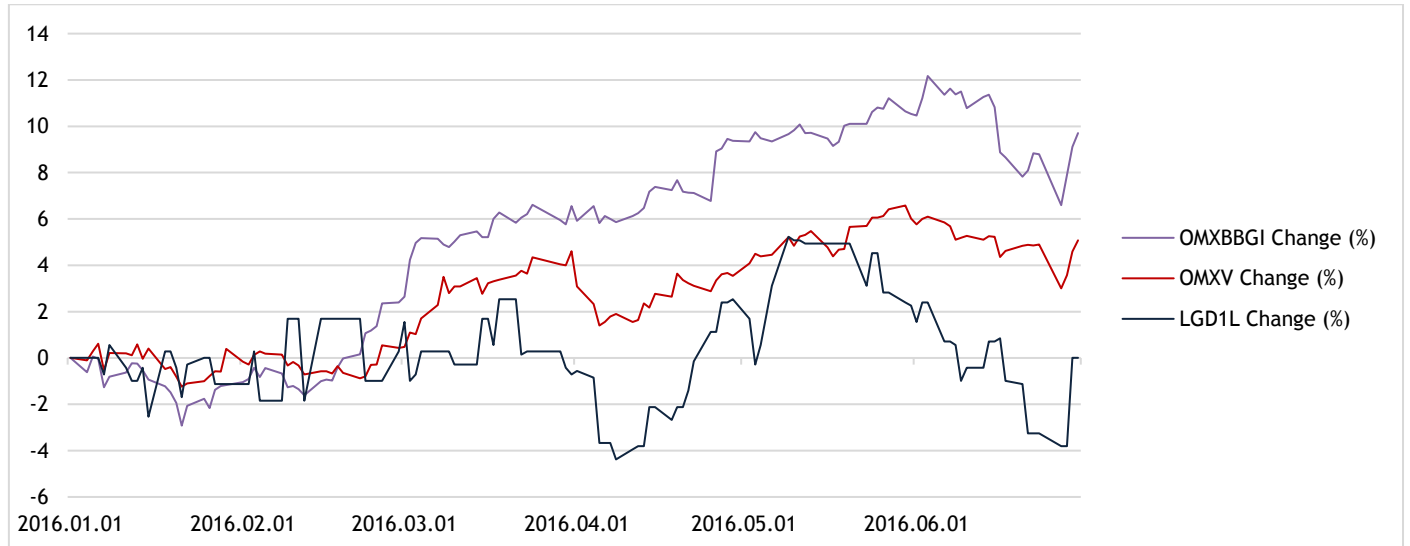




Litgrid

KONSOLIDUOTAS TARPINIS PRANEŠIMAS  
UŽ LAIKOTARPĮ PASIBAIGUSĮ 2016 M. BIRŽELIO 30 D.  
(visos sumos tūkstančiais eurų, jei nenurodyta kitaip)

### „Litgrid“ (LGD1L) akcijų kainos palyginimas su OMX Baltic Benchmark GI (OMXBBGI) ir OMX Vilnius (OMXV) indeksais per ataskaitinį laikotarpį:



### Įstatai

„Litgrid“ įstatai keičiami LR akcinių bendrovių įstatymo nustatyta tvarka. Sprendimas priimamas ne mažesne nei 2/3 visų visuotiniame akcininkų susirinkime dalyvaujančių akcininkų akcijų suteikiamų balsų dauguma.

2016 m. balandžio 26 d. „Litgrid“ eilinis visuotinis akcininkų susirinkimas patvirtino naują „Litgrid“ įstatų redakciją. Įstatai įregistruoti 2016 m. gegužės 16 d.

### Visuotinis akcininkų susirinkimas

Visuotinis akcininkų susirinkimas yra aukščiausias Bendrovės valdymo organas.

Visuotinio akcininkų susirinkimo kompetenciją, sušaukimo ir sprendimų priėmimo tvarką nustato įstatymai, kiti teisės aktai ir įstatai.

### Bendrovės Valdyba

Valdyba, sudaryta iš penkių narių, renkama ketverių metų kadencijai. Valdybos kadencija prasideda pasibaigus valdybą išrinkusiam visuotiniam akcininkų susirinkimui ir baigiasi valdybos kadencijos pabaigos metais vykiančio eilinio visuotinio akcininkų susirinkimo dieną.

Jeigu valdyba ar valdybos narys yra atšaukiamas, atsistatydina ar dėl kitų priežasčių nustoja eiti pareigas nepasibaigus kadencijai, nauja valdyba ar valdybos narys renkamas likusiam kadencijos laikotarpiui. Siūlant kandidatus į Valdybos narius, turi būti siekiama, kad valdybą sudarytų du kandidatai iš Patronuojančios bendrovės (EPSO-G) vadovaujančių darbuotojų, du kandidatai iš „Litgrid“ vadovaujančių darbuotojų ir vienas valdybos narys būtų nepriklausomas asmuo.

Valdyba iš savo narių renka valdybos pirmininką.

Valdyba savo veikloje vadovaujasi įstatymais, kitais teisės aktais, įstatais, visuotinio akcininkų susirinkimo sprendimais bei valdybos darbo reglamentu.

Valdyba yra kolegialus Bendrovės valdymo organas. Valdybos kompetenciją, sprendimų priėmimo bei narių rinkimo ir atšaukimo tvarką nustato įstatymai, kiti teisės aktai ir įstatai. Valdyba yra atskaitinga visuotiniam akcininkų susirinkimui.



Litgrid

KONSOLIDUOTAS TARPINIS PRANEŠIMAS  
UŽ LAIKOTARPĮ PASIBAIGUSĮ 2016 M. BIRŽELIO 30 D.  
(visos sumos tūkstančiais eurų, jei nenurodyta kitaip)

### Valdybos veiklos sritys

Valdyba svarsto bei tvirtina Bendrovės strategiją, trejų metų Bendrovės veiklos planą, dešimties metų perdavimo tinklų plėtros planą, Bendrovės biudžetą, paramos ir labdaros skyrimo tvarką, kitus Bendrovės strateginę veiklą reglamentuojančius dokumentus. Valdyba priima sprendimą Bendrovei pradėti vykdyti naujo pobūdžio veiklą ar nutraukti konkrečią vykdomą veiklą, kai tai neprieštarauja Bendrovės veiklos tikslui. Taip pat sprendimus, susijusius su obligacijų išleidimu, Bendrovės turimų akcijų perleidimo kitiems asmenims, sprendimus dėl finansinių sandorių, kurių vertė yra didesnė kaip 3 mln. eurų. Valdyba sprendžia ir kitus Bendrovės įstatuose jai priskirtus klausimus.

### Vadovo veiklos sritys

Generalinis direktorius yra vienasmenis Bendrovės valdymo organas. Generalinis direktorius organizuoja Bendrovės veiklą, jai vadovauja, veikia Bendrovės vardu ir turi teisę vienvaldiškai sudaryti sandorius. Generalinio direktoriaus kompetencija, rinkimo ir atšaukimo tvarką nustato įstatymai, kiti teisės aktai ir įstatatai.

### „Litgrid“ stebėtojų tarybos, Audito komiteto ir valdybos nariai, generalinis direktorius ir vyriausiasis finansininkas:

Pareigos	Vardas, pavardė	Pradžios data	Pabaigos data	Turimų emitento akcijų skaičius
<b>Stebėtojų taryba</b>				
Tarybos pirmininkas	Aleksandras Spruogis	2013 04 24	2016 04 26	-
Tarybos narys	Audrius Misevičius	2013 04 24	2016 04 26	-
Nepriklausomas tarybos narys	Mindaugas Vaičiulis	2014 04 07	2015 04 24	-
Tarybos narys	Rolandas Zukas	2015 04 24	2016 04 26	-
<b>Audito komitetas</b>				
Komiteto narė	Aušra Pranckaitytė	2014 02 24	2016 04 26	-
Komiteto narė	Rima Kvietkauskaitė	2014 02 24	2016 04 26	-
Komiteto narė	Ana Tursienė	2014 02 24	2016 04 26	-
<b>Valdyba</b>				
Valdybos narys	Daivis Virbickas	2013 09 10		-
Valdybos narys	Vidmantas Grušas	2013 09 10		-
Valdybos narys	Rimvydas Štilinis	2016 07 29		-
Valdybos narys	Nemunas Biknius	2016 07 29		-
Valdybos narys	Domas Sidaravičius	2016 07 29		-
Valdybos narys	Karolis Sankovski	2013 09 10	2016 07 29	-
Valdybos narys	Rimantas Busila	2013 09 10	2016 07 29	1421
Valdybos narys	Rolandas Masilevičius	2013 12 18	2016 05 09	-
Generalinis direktorius	Daivis Virbickas	2013 09 10		-
Vyriausioji finansininkė	Jūratė Vyšniauskienė	2015 10 19		-

### „Litgrid“ Valdybos nariai

**Daivis Virbickas**, valdybos narys, (valdybos pirmininkas iki 2016 m. liepos 29 d.)

Gimė 1978 metais. D. Virbickas atsakingas už strateginį valdymą ir elektros sistemos valdymo sritį. D. Virbickas yra sukaupęs ilgalaikės elektros perdavimo sistemos vystymo strategijų kūrimo ir valdymo, elektros rinkų analizės ir įmonių valdymo patirties.



Litgrid

KONSOLIDUOTAS TARPINIS PRANEŠIMAS

UŽ LAIKOTARPĮ PASIBAIGUSĮ 2016 M. BIRŽELIO 30 D.

(visos sumos tūkstančiais eurų, jei nenurodyta kitaip)

Iki 2013 m. rugsėjo dirbo Šveicarijos holdingo „Alpiq“ AG atstovo Baltijos šalyse „Alpiq Energija Lietuva“ komercijos direktoriumi, iki 2011 m. dirbo Lietuvos elektros perdavimo sistemos operatoriaus „Litgrid“ Technikos direktoriumi.

D. Virbickas turi Kauno Technologijų Universiteto (KTU) Energetikos sistemų valdymo magistro laipsnis (2002 m.), KTU Verslo vadybos bakalauro laipsnį, Baltijos Vadybos Instituto (*Baltic Management Institute*) ir IMD Business School (Šveicarija) Korporatyvinio valdymo sertifikata (2008 m.).

**Vidmantas Grušas**, valdybos narys

Gimė 1962 metais. V. Grušas atsakingas už elektros perdavimo tinklo valdymą. V. Grušas yra sukaupęs didelę aukštos įtampos elektros perdavimo tinklo įrenginių eksploatavimo, tinklo objektų plėtros, dispečerinio valdymo patirtį.

V. Grušas įgijo Tarptautinio Skandinavijos Vadybos Instituto (*Scandinavian International Management Institute*) (Danija) energetikos įmonių valdymo diplomą (*Managing Energy Business*), (2009 m.), taip pat inžinieriaus-energetiko profesinę kvalifikaciją Rygos politechnikos institute (dabar Rygos Technologijų Universitetas) (1985 m.).

**Karolis Sankovski**, valdybos narys (iki 2016 m. liepos 29 d.)

Gimė 1985 metais. K. Sankovski atsakingas už strateginių tinklo projektų įgyvendinimą. K. Sankovski turi ilgalaikės darbo elektros energetikos įmonėse ir darbo su strateginiais ir tarptautiniais jungčių projektais patirties. K. Sankovski turi Aix-Marseille Universiteto (Prancūzija) Aplinkos mokslų magistro laipsnį (2008 m.), Mykolo Romerio Universiteto teisės bakalauro laipsnį (2007 m.).

**Rimantas Busila**, valdybos narys (iki 2016 m. liepos 29 d.)

Gimė 1958 metais. R. Busila atsakingas už finansų valdymą. R. Busila turi finansų, investicijų ir vertybinių popierių valdymo patirties. R. Busila įgijo inžinieriaus-ekonomisto profesinę kvalifikaciją Vilniaus inžineriniame statybos institute (dabar - Vilniaus Gedimino Technikos Universitetas) 1981 m.; 1993 m. gilino žinias Paryžiaus vertybinių popierių biržoje (Kapitalo rinkos funkcionavimo pagrindai. Prekybos finansiniais instrumentais ypatumai), 1996 m. Amerikos teisininkų asociacijos ir komercijos teisės centre (Vertybinių popierių rinkos teisinis reguliavimas), 1998 m. Amerikos vertybinių popierių ir biržų komisijoje (Finansų reguliavimas ir priežiūra).

**Rimvydas Štilinis**, valdybos narys (nuo 2016 m. liepos 29 d.)

Gimė 1978 metais. R. Štilinis turi KTU elektros energetikos inžinerijos magistro laipsnį. 2002-2014 m. dirbo AB „Lietuvos energija“, 2008-2014 m. bendrovėje ėjo Branduolinės energetikos departamento, Statybos ir infrastruktūros departamento bei Infrastruktūros kompetencijų centro vadovo pareigas. 2014-2015 m. dirbo UAB VAE SPB generaliniu direktoriumi. R. Štilinis yra 97,5 proc. „Litgrid“ akcijų valdančios įmonės EPSO-G infrastruktūros direktorius ir Lietuvos gamtinių dujų perdavimo sistemos operatoriaus „Amber Grid“ valdybos narys.

**Nemunas Biknius**, valdybos narys (nuo 2016 m. liepos 29 d.)

Gimė 1978 metais. N. Biknius yra Vilniaus Gedimino technikos universiteto energetikos ir termoinžinerijos mokslų magistras. Jis yra dirbęs Lietuvos Respublikos Ūkio ir Energetikos ministerijose, akcinėje bendrovėje „Lietuvos dujos“ ėjo valdybos nario ir Paslaugų ir plėtros tarnybos direktoriaus pareigas. N. Biknius yra Lietuvos gamtinių dujų perdavimo sistemos operatoriaus „Amber Grid“ valdybos pirmininkas, energijos išteklių biržos „Baltpool“ valdybos narys, EPSO-G Strategijos ir plėtros direktorius.

**Domas Sidaravičius**, nepriklausomas valdybos narys (nuo 2016 m. liepos 29 d.)

Gimė 1975 metais. D. Sidaravičius yra įgijęs verslo administravimo ir vadybos bakalauro bei tarptautinės prekybos magistro laipsnius Vilniaus universitete. D. Sidaravičius turi ilgametę finansų, draudimo paslaugų, verslo rizikų valdymo patirtį. Nuo 2016 m. kovo eina akcinės bendrovės „ERGO Invest“ (Latvijos Respublika) valdybos nario ir bendrovės vadovo pareigas.

Bendrovės vadovui ir valdybos nariams išmokos už darbą Bendrovės valdyboje nebuvo mokamos. Audito komiteto narėms už darbą Audito komitete per 2016 m. pirmąjį pusmetį išmokų priskaičiuota nebuvo.

Informacija apie didesnius susijusių šalių sandorius, jų sumas, susijusių asmenų santykių pobūdį ir kita informacija apie sandorius, kuri yra būtina norint suprasti Bendrovės finansinę padėtį, pateikta finansinių ataskaitų aiškinamajame rašte, 9 pastaboje.

## Skaidrumas

Bendrovė laikosi iš esmės visų Skaidrumo gairių IV-VIII skyrių nuostatų, išskyrus:

- viešai neskelbiamas vadovų ir darbuotojų darbo užmokestis;
- Bendrovėje netaikoma praktika skelbti vidutinę mėnesio algą pagal padalinius.





Litgrid

KONSOLIDUOTAS TARPINIS PRANEŠIMAS  
UŽ LAIKOTARPĮ PASIBAIGUSĮ 2016 M. BIRŽELIO 30 D.  
(visos sumos tūkstančiais eurų, jei nenurodyta kitaip)

**Nuo 2016 m. metų pradžios iki rugpjūčio 22 d. „Litgrid“ skelbė šiuos pranešimus apie esminius įvykius:**

Data	Pranešimas
2016 01 08	Šaukiamas neeilinis visuotinis „Litgrid“ akcininkų susirinkimas
2016 01 28	2016 m. sausio 28 d. neeiliniame visuotiniame „Litgrid“ akcininkų susirinkime priimti sprendimai
2016 02 05	„Litgrid“ ir EPSO-G pasirašė „Baltpool“ akcijų pirkimo-pardavimo sutartį
2016 02 26	Skelbiami „Litgrid“ grupės 2015 m. 12 mėnesių finansiniai rezultatai
2016 04 04	Šaukiamas eilinis visuotinis „Litgrid“ akcininkų susirinkimas
2016 04 26	„Litgrid“ 2016 m. balandžio 26 d. eiliniame visuotiniame akcininkų susirinkime priimti sprendimai
2016 04 26	„Litgrid“ ir jos dukterinių įmonių konsoliduotasis metinis pranešimas ir finansinė ataskaita už 2015 m.
2016 04 27	„Litgrid“ generalinio direktoriaus Daivio Virbicko pranešimas metinės veiklos ataskaitos renginyje
2016 05 09	„Litgrid“ 2015 m. dividendų mokėjimo tvarka
2016 05 09	Informacija apie atsistatydinimo pranešimą
2016 05 16	Įregistruoti pakeisti AB „Litgrid“ įstatai
2016 05 27	„Litgrid“ grupės metų pradžios rezultatai - augo pajamos ir grynasis pelnas
2016 07 08	Šaukiamas neeilinis visuotinis AB „Litgrid“ akcininkų susirinkimas
2016 07 29	2016 m. liepos 29 d. neeiliniame visuotiniame AB „Litgrid“ akcininkų susirinkime priimti sprendimai

Su visa informacija apie 2016 metais viešai skelbtus esminius įvykius galima susipažinti Vilniaus vertybinių popierių biržos tinklapyje [http://www.nasdaqomxbaltic.com/market/?pg=news&issuer=LGD&start\\_d=1&start\\_m=1&start\\_y=1996](http://www.nasdaqomxbaltic.com/market/?pg=news&issuer=LGD&start_d=1&start_m=1&start_y=1996) ir „Litgrid“ interneto svetainėje <http://www.litgrid.eu/index.php/apie-litgrid/investuotojams/esminiai-ivykiai-/478>.



Litgrid

2016 M. ŠEŠIŲ MĖNESIŲ SUTRUMPINTOS TARPINĖS FINANSINĖS PADĖTIES ATASKAITOS  
(tūkst. eurų, jei nenurodyta kitaip)

	Pasta- bos	Grupė		Bendrovė	
		2016-06-30 (neaudituoja)	2015-12-31 (audituoja)	2016-06-30 (neaudituoja)	2015-12-31 (audituoja)
<b>TURTAS</b>					
<b>Ilgalaikis turtas</b>					
Nematerialusis turtas	3	1 268	876	1 263	870
Materialusis turtas	3	401 699	409 643	400 782	408 757
Išankstiniai apmokėjimai už ilgalaikį materialųjį turta		1 084	56 298	1 084	56 298
Investicijos į dukterines įmones	4	-	-	4 089	4 089
Investicijos į asocijuotas ir bendrai valdomas įmones	4	721	720	752	752
Atidėto pelno mokesčio turtas		36	63	-	-
Finansinis turtas, galimas parduoti		2 273	2 273	2 273	2 273
<b>Ilgalaikio turto iš viso</b>		<b>407 081</b>	<b>469 873</b>	<b>410 243</b>	<b>473 039</b>
<b>Trumpalaikis turtas</b>					
Atsargos		2 919	2 518	1 198	1 157
Išankstiniai apmokėjimai		704	240	528	203
Prekybos gautinos sumos		17 547	12 918	15 619	8 720
Kitos gautinos sumos	5	55 728	20 277	55 739	22 318
Iš anksto sumokėtas pelno mokestis		398	1 457	383	1 435
Kitas finansinis turtas		6 125	2 574	6 125	2 574
Pinigai ir pinigų ekvivalentai		3 094	791	3 045	483
<b>Trumpalaikio turto iš viso</b>		<b>86 515</b>	<b>40 775</b>	<b>82 637</b>	<b>36 890</b>
Perleidžiamas grupės turtas, klasifikuojamas kaip skirtas parduoti		-	43 726	-	325
<b>TURTO IŠ VISO</b>		<b>493 596</b>	<b>554 374</b>	<b>492 880</b>	<b>510 254</b>
<b>NUOSAVAS KAPITALAS IR ĮSIPAREIGOJIMAI</b>					
<b>Nuosavas kapitalas</b>					
Įstatinis kapitalas	6	146 256	146 256	146 256	146 256
Akcijų priedai		8 579	8 579	8 579	8 579
Perkainojimo rezervas		5 914	6 228	5 834	6 138
Finansinio turto tikrosios vertės pasikeitimo rezervas		298	298	298	298
Privalomasis rezervas		14 726	14 606	14 626	14 606
Kiti rezervai		62 747	62 747	62 747	62 747
Nepaskirstytasis pelnas (nuostoliai)		7 257	2 897	10 349	5 772
<b>Nuosavas kapitalas, tenkantis patronuojančios įmonės akcininkams</b>		<b>245 777</b>	<b>241 611</b>	<b>248 689</b>	<b>244 396</b>
Nekontroliuojanti dalis		-	133	-	-
<b>Nuosavo kapitalo iš viso</b>		<b>245 777</b>	<b>241 744</b>	<b>248 689</b>	<b>244 396</b>
<b>Įsipareigojimai</b>					
<b>Ilgalaikiai įsipareigojimai</b>					
Dotacijos		-	3 870	-	3 870
Ilgalaikės paskolos	7	120 476	124 518	120 476	124 518
Atidėtojo pelno mokesčio įsipareigojimas		9 963	10 430	9 963	10 430
Ateinančių laikotarpių pajamos		4 614	-	4 614	-
Kitos ilgalaikės mokėtinos sumos ir įsipareigojimai		163	203	111	151
<b>Ilgalaikių įsipareigojimų iš viso</b>		<b>135 216</b>	<b>139 021</b>	<b>135 164</b>	<b>138 969</b>
<b>Trumpalaikiai įsipareigojimai</b>					
Ilgalaikių paskolų einamųjų metų dalis	7	48 082	8 082	48 082	8 082
Trumpalaikės paskolos	7	35 771	70 838	34 828	69 842
Prekybos skolos		13 632	28 068	12 405	25 301
Gauti išankstiniai apmokėjimai		1 102	2 014	1 102	2 014
Pelno mokesčio įsipareigojimas		-	4	-	-
Kitos trumpalaikės mokėtinos sumos ir įsipareigojimai		14 016	23 160	12 610	21 650
<b>Trumpalaikių įsipareigojimų iš viso</b>		<b>112 603</b>	<b>132 166</b>	<b>109 027</b>	<b>126 889</b>
<b>Įsipareigojimų iš viso</b>		<b>247 819</b>	<b>271 187</b>	<b>244 191</b>	<b>265 858</b>
Perleidžiami grupės įsipareigojimai, klasifikuojami kaip skirti parduoti		-	41 443	-	-
<b>NUOSAVO KAPITALO IR ĮSIPAREIGOJIMŲ IŠ VISO</b>		<b>493 596</b>	<b>554 374</b>	<b>492 880</b>	<b>510 254</b>

Toliau pateiktas aiškinamasis raštas yra neatskiriama šių sutrumpintų tarpinių finansinių ataskaitų dalis.



Litgrid

2016 M. ŠEŠIŲ MĖNESIŲ SUTRUMPINTOS TARPINĖS BENDRŲJŲ PAJAMŲ ATASKAITOS  
(tūkst. eurų, jei nenurodyta kitaip)

	Pasta- bos	Grupė		Bendrovė	
		2016-06-30 (neauditauta)	2015-06-30 (neauditauta)	2016-06-30 (neauditauta)	2015-06-30 (neauditauta)
<b>Tęstinė veikla</b>					
<b>Pajamos</b>					
Elektros energijos perdavimo ir susijusių paslaugų pajamos		73 756	39 776	73 756	39 776
Kitos pajamos		10 932	8 532	5 193	1 393
<b>Pajamų iš viso</b>	<b>8</b>	<b>84 688</b>	<b>48 308</b>	<b>78 949</b>	<b>41 169</b>
<b>Sąnaudos</b>					
Elektros energijos perdavimo ir susijusių paslaugų sąnaudos		(43 605)	(17 546)	(43 605)	(17 546)
Nusidėvėjimas ir amortizacija	3	(13 105)	(10 764)	(12 996)	(10 627)
Darbo užmokestis ir susijusios sąnaudos		(6 777)	(5 682)	(3 716)	(2 933)
Remontų ir priežiūros sąnaudos		(1 991)	(2 128)	(2 974)	(3 044)
Telekomunikacijų ir IT sistemų sąnaudos		(1 577)	(1 895)	(1 506)	(1 838)
Ilgalaikio materialiojo turto nurašymo sąnaudos		(592)	(418)	(592)	(409)
Atsargų ir gautinų sumų vertės sumažėjimas		31	847	30	839
Ilgalaikio materialiojo turto vertės sumažėjimas	3	(434)	-	(434)	-
Kitos sąnaudos		(6 255)	(7 634)	(2 656)	(2 471)
<b>Sąnaudų iš viso</b>		<b>(74 305)</b>	<b>(45 220)</b>	<b>(68 449)</b>	<b>(38 029)</b>
<b>Veiklos pelnas (nuostoliai)</b>		<b>10 383</b>	<b>3 088</b>	<b>10 500</b>	<b>3 140</b>
<b>Finansinė veikla</b>					
Finansinės veiklos pajamos		87	260	182	255
Finansinės veiklos sąnaudos		(850)	(578)	(845)	(558)
<b>Finansinės veiklos iš viso</b>		<b>(763)</b>	<b>(318)</b>	<b>(663)</b>	<b>(303)</b>
Asocijuotų ir bendrai valdomų įmonių pelno/(nuostolių) dalis		1	48	-	-
<b>Pelnas (nuostoliai) prieš apmokestinimą</b>		<b>9 621</b>	<b>2 818</b>	<b>9 837</b>	<b>2 837</b>
<b>Pelno mokesčiai</b>					
Ataskaitinių metų pelno mokesčio sąnaudos		(1 423)	(851)	(1 422)	(836)
Atidėtojo pelno mokesčio pajamos (sąnaudos)		440	379	467	408
<b>Pelno mokesčio iš viso</b>		<b>(983)</b>	<b>(472)</b>	<b>(955)</b>	<b>(428)</b>
<b>Tęstinės veiklos grynas pelnas (nuostoliai)</b>		<b>8 638</b>	<b>2 346</b>	<b>8 882</b>	<b>2 409</b>
<b>Nutrauktos veiklos grynas pelnas</b>		<b>32</b>	<b>20</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Grynas pelnas (nuostoliai)</b>		<b>8 670</b>	<b>2 366</b>	<b>8 882</b>	<b>2 409</b>
Kitos bendrosios pajamos, kurios nebus perkeltos į pelno (nuostolių) ataskaitą, iš viso		-	-	-	-
<b>Laikotarpio bendrosios pajamos (išlaidos), iš viso</b>		<b>8 670</b>	<b>2 366</b>	<b>8 882</b>	<b>2 409</b>
<b>Grynas pelnas (nuostoliai) priskirtini:</b>					
Patronuojančios įmonės akcininkams		8 660	2 359	8 882	2 409
Nekontroliuojančiai daliai		10	7	-	-
		<b>8 670</b>	<b>2 366</b>	<b>8 882</b>	<b>2 409</b>
<b>Bendrosios pajamos priskirtinos:</b>					
Patronuojančios įmonės akcininkams		8 660	2 359	8 882	2 409
Nekontroliuojančiai daliai		10	7	-	-
		<b>8 670</b>	<b>2 366</b>	<b>8 882</b>	<b>2 409</b>
<b>Pagrindinis ir sumažintas pelnas (nuostoliai) vienai akcijai (eurais)</b>		<b>0,017</b>	<b>0,005</b>	<b>0,018</b>	<b>0,005</b>

Toliau pateiktas aiškinamasis raštas yra neatskiriama šių sutrumpintų tarpinių finansinių ataskaitų dalis.



Litgrid

2016 M. TRIJŲ MĖNESIŲ SUTRUMPINTOS TARPINĖS BENDRŲJŲ PAJAMŲ ATASKAITOS  
(tūkst. eurų, jei nenurodyta kitaip)

	Grupė		Bendrovė	
	2016-04-01-06-30 (neaudituoja)	2015-04-01-06-30 (neaudituoja)	2016-04-01-06-30 (neaudituoja)	2015-04-01-06-30 (neaudituoja)
<b>Tęstinė veikla</b>				
<b>Pajamos</b>				
Elektros energijos perdavimo ir susijusių paslaugų pajamos	35 648	18 795	35 648	18 795
Kitos pajamos	8 254	4 472	4 765	847
<b>Pajamų iš viso</b>	<b>43 902</b>	<b>23 267</b>	<b>40 413</b>	<b>19 642</b>
<b>Sąnaudos</b>				
Elektros energijos perdavimo ir susijusių paslaugų sąnaudos	(23 477)	(8 230)	(23 477)	(8 230)
Nusidėvėjimas ir amortizacija	(6 653)	(5 435)	(6 598)	(5 367)
Darbo užmokestis ir susijusios sąnaudos	(3 788)	(2 941)	(2 074)	(1 454)
Remontų ir priežiūros sąnaudos	(1 132)	(1 153)	(1 746)	(1 701)
Telekomunikacijų ir IT sistemų sąnaudos	(809)	(837)	(776)	(825)
Ilgalaikio materialiojo turto nurašymo sąnaudos	(315)	(412)	(315)	(403)
Atsargų ir gautinų sumų vertės sumažėjimas	37	1	34	-
Ilgalaikio materialiojo turto vertės sumažėjimas	-	-	-	-
Kitos sąnaudos	(3 617)	(3 832)	(1 382)	(1 341)
<b>Sąnaudų iš viso</b>	<b>(39 754)</b>	<b>(22 839)</b>	<b>(36 334)</b>	<b>(19 321)</b>
<b>Veiklos pelnas (nuostoliai)</b>	<b>4 148</b>	<b>428</b>	<b>4 079</b>	<b>321</b>
<b>Finansinė veikla</b>				
Finansinės veiklos pajamos	71	157	103	152
Finansinės veiklos sąnaudos	(417)	(225)	(414)	(215)
<b>Finansinės veiklos iš viso</b>	<b>(346)</b>	<b>(68)</b>	<b>(311)</b>	<b>(63)</b>
Asocijuotų ir bendrai valdomų įmonių pelno/(nuostolių) dalis	(6)	12	-	-
<b>Pelnas (nuostoliai) prieš apmokestinimą</b>	<b>3 796</b>	<b>372</b>	<b>3 768</b>	<b>258</b>
<b>Pelno mokesčiai</b>				
Ataskaitinių metų pelno mokesčio sąnaudos	(179)	(274)	(181)	(259)
Atidėtojo pelno mokesčio pajamos (sąnaudos)	133	217	162	242
<b>Pelno mokesčio iš viso</b>	<b>(46)</b>	<b>(57)</b>	<b>(19)</b>	<b>(17)</b>
<b>Tęstinės veiklos grynas pelnas (nuostoliai)</b>	<b>3 750</b>	<b>315</b>	<b>3 749</b>	<b>241</b>
<b>Nutrauktos veiklos grynas pelnas</b>	<b>-</b>	<b>55</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Grynasis pelnas (nuostoliai)</b>	<b>3 750</b>	<b>370</b>	<b>3 749</b>	<b>241</b>
<b>Kitos bendrosios pajamos, kurios nebus perkeltos į pelno (nuostolių) ataskaitą, iš viso</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Laikotarpio bendrosios pajamos (išlaidos), iš viso</b>	<b>3 750</b>	<b>370</b>	<b>3 749</b>	<b>241</b>
<b>Grynasis pelnas (nuostoliai) priskirtini:</b>				
Patronuojančios įmonės akcininkams	3 750	351	3 749	241
Nekontroliuojančiai daliai	-	19	-	-
<b>Bendrosios pajamos priskirtinos:</b>				
Patronuojančios įmonės akcininkams	3 750	351	3 749	241
Nekontroliuojančiai daliai	-	19	-	-
<b>Pagrindinis ir sumažintas pelnas (nuostoliai) vienai akcijai (eurais)</b>	<b>0,007</b>	<b>0,001</b>	<b>0,007</b>	<b>0,000</b>

Toliau pateiktas aiškinamasis raštas yra neatskiriama šių sutrumpintų tarpinių finansinių ataskaitų dalis.



Litgrid

2016 M. ŠEŠIŲ MĖNESIŲ SUTRUMPINTOS TARPINĖS NUOSAVO KAPITALO POKYČIŲ ATASKAITOS  
(tūkst. eurų, jei nenurodyta kitaip)

Grupė	Nuosavas kapitalas, priskirtinas Grupės akcininkams									
	Kapitalas	Akcijų priedai	Perkainojimo rezervas	Finansinio turto tikrosios vertės pasikeitimo rezervas	Privalomasis rezervas	Kiti rezervai	Nepaskirstytasis pelnas	Tarpinė suma	Nekontroliuojanti dalis	Iš viso
Likutis 2015 m. sausio 1 d. (audituoja)	146 064	8 579	6 840	-	14 609	171 355	(107 931)	239 516	57	239 573
Ataskaitinio laikotarpio bendrosios pajamos (sąnaudos)	-	-	-	-	-	-	2 359	2 359	7	2 366
Perkainojimo rezervo nusidėvėjimas ir nurašytos sumos	-	-	(293)	-	-	-	293	-	-	-
Pervesta į nepaskirstytąjį pelną	-	-	-	-	(3)	(108 608)	108 611	-	-	-
Įstatinio kapitalo perskaičiavimas eurais	192	-	-	-	-	-	-	192	-	192
Dalies dukterinėje įmonėje pasikeitimas	-	-	-	-	-	-	-	-	19	19
Likutis 2015 m. birželio 30 d. (neaudituoja)	146 256	8 579	6 547	-	14 606	62 747	3 332	242 067	83	242 150
Likutis 2016 m. sausio 1 d. (audituoja)	146 256	8 579	6 228	298	14 606	62 747	2 897	241 611	133	241 744
Ataskaitinio laikotarpio bendrosios pajamos (sąnaudos)	-	-	-	-	-	-	8 660	8 660	10	8 670
Perkainojimo rezervo nusidėvėjimas ir nurašytos sumos	-	-	(314)	-	-	-	314	-	-	-
Pervesta į rezervus	-	-	-	-	120	-	(120)	-	-	-
Dividendai	10	-	-	-	-	-	(4 589)	(4 589)	-	(4 589)
Dukterinės įmonės pardavimas	-	-	-	-	-	-	95	95	(143)	(48)
Likutis 2016 m. birželio 30 d. (neaudituoja)	146 256	8 579	5 914	298	14 726	62 747	7 257	245 777	-	245 777
Bendrovė										
Likutis 2015 m. sausio 1 d. (audituoja)	146 064	8 579	6 739	-	14 606	171 355	(107 036)	240 307		
Ataskaitinio laikotarpio bendrosios pajamos (sąnaudos)	-	-	-	-	-	-	2 409	2 409		
Perkainojimo rezervo nusidėvėjimas ir nurašytos sumos	-	-	(287)	-	-	-	287	-		
Įstatinio kapitalo perskaičiavimas eurais	192	-	-	-	-	-	-	192		
Pervesta į rezervus	-	-	-	-	-	(108 608)	108 608	-		
Likutis 2015 m. birželio 30 d. (neaudituoja)	146 256	8 579	6 452	-	14 606	62 747	4 268	242 908		
Likutis 2016 m. sausio 1 d. (audituoja)	146 256	8 579	6 138	298	14 606	62 747	5 772	244 396		
Ataskaitinio laikotarpio bendrosios pajamos (sąnaudos)	-	-	-	-	-	-	8 882	8 882		
Perkainojimo rezervo nusidėvėjimas ir nurašytos sumos	-	-	(304)	-	-	-	304	-		
Pervesta į rezervus	-	-	-	-	20	-	(20)	-		
Dividendai	10	-	-	-	-	-	(4 589)	(4 589)		
Likutis 2016 m. birželio 30 d. (neaudituoja)	146 256	8 579	5 834	298	14 626	62 747	10 349	248 689		

Toliau pateiktas aiškinamasis raštas yra neatskiriama šių sutrumpintų tarpinių finansinių ataskaitų dalis.

2016 M. ŠEŠIŲ MĖNESIŲ SUTRUMPINTOS TARPINĖS PINIGŲ SRAUTŲ ATASKAITOS  
(tūkst. eurų, jei nenurodyta kitaip)

Pastabos	Grupė		Bendrovė	
	2016-06-30 (neauditauta)	2015-06-30 (neauditauta)	2016-06-30 (neauditauta)	2015-06-30 (neauditauta)
<b>Pagrindinės veiklos pinigų srautai</b>				
Grynasis pelnas (nuostoliai)	8 670	2 366	8 882	2 409
<b>Nepiniginių sąnaudų (pajamų) atstatymas ir kiti koregavimai:</b>				
Nusidėvėjimo ir amortizacijos sąnaudos	3 13 105	10 766	12 996	10 627
Ilgalaikio materialiojo turto vertės sumažėjimas	434	-	434	-
Gautinų sumų vertės sumažėjimas (sumažėjimo atstatymas)	(29)	(839)	(30)	(839)
Asocijuotų ir bendrai valdomų įmonių pelno dalis	(1)	(48)	-	-
Pelno mokesčio sąnaudos	983	472	955	428
(Pelnas) nuostoliai iš ilgalaikio materialiojo turto perdavimo/nurašymo	592	418	592	409
<b>Finansinės ir investicinės veiklos rezultatų eliminavimas:</b>				
Palūkanų pajamos	-	(15)	-	(15)
Palūkanų sąnaudos	833	302	828	298
Dividendų pajamos	(59)	(122)	(91)	(122)
Kitos finansinės veiklos sąnaudos (pajamos)	(11)	139	(74)	142
<b>Apyvartinio kapitalo pasikeitimai:</b>				
Pirkėjų įsiskolinimo ir kitų gautinų sumų (padidėjimas) sumažėjimas	(8 131)	9 398	(10 346)	4 772
Atsargų, išankstinių apmokėjimų ir kito trumpalaikio turto (padidėjimas) sumažėjimas	(1 110)	(597)	(328)	(531)
Mokėtinų sumų, dotacijų, ateinančių laikotarpių pajamų ir gautų išankstinių apmokėjimų padidėjimas(sumažėjimas)	(1 142)	(9 493)	(88)	(5 633)
Kito finansinio turto pasikeitimas	(3 551)	(446)	(3 551)	(446)
(Sumokėtas) pelno mokestis	(383)	(414)	(378)	(414)
<b>Grynieji pagrindinės veiklos pinigų srautai</b>	<b>10 200</b>	<b>11 887</b>	<b>9 801</b>	<b>11 085</b>
<b>Grynieji nutrauktos veiklos pagrindinės veiklos pinigų srautai</b>	<b>4 623</b>	<b>(2 970)</b>	-	-
<b>Investicinės veiklos pinigų srautai</b>				
Ilgalaikio materialiojo ir nematerialiojo turto (įsigijimas)	(44 400)	(135 873)	(44 253)	(135 833)
Gautos dotacijos	41 016	20 792	41 016	20 792
Dukterinių (asocijuotų) įmonių (įsigijimas) perdidimas	-	-	388	(39)
Iki išpirkimo termino laikomų investicijų išpirkimas	-	15 929	-	15 929
Gautos palūkanos	-	92	-	92
Gauti dividendai	59	122	91	122
<b>Grynieji investicinės veiklos pinigų srautai</b>	<b>(3 325)</b>	<b>(98 938)</b>	<b>(2 758)</b>	<b>(98 937)</b>
<b>Grynieji nutrauktos veiklos investicinės veiklos pinigų srautai</b>	-	-	-	-
<b>Finansinės veiklos pinigų srautai</b>				
Gautos paskolos	40 000	65 500	40 000	65 500
Sugrąžintos paskolos	(4 042)	(1 100)	(4 042)	(1 100)
Sąskaitų likučio perviršis (overdraftas)	(35 068)	(726)	(35 014)	-
Sumokėtos palūkanos	(838)	(256)	(833)	(236)
Išmokėti dividendai	(4 592)	(4)	(4 592)	(4)
<b>Grynieji finansinės veiklos pinigų srautai</b>	<b>(4 540)</b>	<b>63 414</b>	<b>(4 481)</b>	<b>64 160</b>
<b>Grynieji nutrauktos veiklos finansinės veiklos pinigų srautai</b>	<b>(4 655)</b>	<b>2 911</b>	-	-
<b>Pinigų ir pinigų ekvivalentų padidėjimas (sumažėjimas)</b>	<b>2 303</b>	<b>(23 696)</b>	<b>2 562</b>	<b>(23 692)</b>
Pinigai ir pinigų ekvivalentai laikotarpio pradžioje	791	25 293	483	25 003
<b>Pinigai ir pinigų ekvivalentai laikotarpio pabaigoje</b>	<b>3 094</b>	<b>1 597</b>	<b>3 045</b>	<b>1 311</b>

Toliau pateiktas aiškinamasis raštas yra neatskiriama šių sutrumpintų tarpinių finansinių ataskaitų dalis.



Litgrid

2016 M. ŠEŠIŲ MĖNESIŲ SUTRUMPINTŲ TARPINIŲ FINANSINIŲ ATASKAITŲ AIŠKINAMASIS RAŠTAS  
(tūkst. eurų, jei nenurodyta kitaip)

**1. Bendroji informacija**

„Litgrid“ yra Lietuvos Respublikoje įregistruota akcinė bendrovė. Jos buveinės adresas: A. Juozapavičiaus g. 13, LT-09311, Vilnius, Lietuva. AB „Litgrid“ (toliau - „Litgrid“ arba Bendrovė, arba Įmonė) - ribotos civilinės atsakomybės pelno siekiantis ūkio subjektas, įsteigtas atskiriamos AB „Lietuvos energija“ veiklos dalies pagrindu, įgyvendinant 2010 m. spalio 28 d. AB „Lietuvos energija“ neeilinio visuotinio akcininkų susirinkimo sprendimą, kuriuo buvo patvirtintas AB „Lietuvos energija“ atskyrimas. 2010 m. lapkričio 16 d. Bendrovė įregistruota Juridinių asmenų registre. Įmonės kodas 302564383, PVM mokėtojo kodas LT100005748413.

„Litgrid“ - elektros energijos perdavimo sistemos operatorius, valdantis elektros energijos srautus Lietuvoje ir palaikantis stabilų visos elektros energetikos sistemos darbą. Bendrovė taip pat atsako už Lietuvos elektros energetikos sistemos integraciją į Europos elektros infrastruktūrą ir bendrą elektros rinką. Bendrovė įgyvendino strateginius tarptautinių jungčių „NordBalt“ (Lietuva - Švedija) ir „LitPol Link“ (Lietuva - Lenkija) projektus.

Bendrovės veiklos tikslai yra savo kompetencijos ribose užtikrinti elektros energetikos sistemos stabilumą ir patikimumą Lietuvos Respublikos teritorijoje, sudaryti objektyvias ir nediskriminuojančias naudojimosi perdavimo tinklais sąlygas, valdyti, naudoti ir disponuoti elektros energijos perdavimo sistemos turta ir jo priklausinius.

2016 m. birželio 30 d. Bendrovės akcinis kapitalas yra 146 256 100,20 Eur. Jį sudaro 504 331 380 vnt. 0,29 Eur nominalios vertės paprastųjų vardinių akcijų.

2016 m. birželio 30 d. ir 2015 m. gruodžio 31 d. Bendrovės akcininkai buvo:

Įmonės akcininkai	Turimų akcijų skaičius	Turimų akcijų skaičius (proc.)
UAB EPSO-G	491 736 153	97,5
Kiti akcininkai	12 595 227	2,5
<b>Iš viso:</b>	<b>504 331 380</b>	<b>100</b>

Vienintelis UAB EPSO-G (įm. kodas 302826889, adresas A. Juozapavičiaus g. 13, Vilnius) kontroliuojantis akcininkas - Lietuvos Respublikos Energetikos ministerija.

Bendrovės akcijos įtrauktos į vertybinių popierių biržos NASDAQ OMX Vilnius Papildomąjį prekybos sąrašą, emisijos ISIN kodas LT0000128415.

Šių finansinių ataskaitų sudarymo dieną Grupę sudarė „Litgrid“ bei šios tiesiogiai kontroliuojamos dukterinės įmonės:

Įmonės	Įmonės buveinės adresas	Valdomų akcijų dalis 2016 m. birželio 30 d.	Valdomų akcijų dalis 2015 m. gruodžio 31 d.	Pagrindinė veikla
UAB „Tetas“	Senamiesčio g. 102B, Panevėžys, Lietuva	100 proc.	100 proc.	Transformatorių pastočių ir skirstymo punktų projektavimo, rekonstrukcijos, remonto ir techninės priežiūros paslaugos
UAB „Litgrid Power Link Service“	A. Juozapavičiaus g. 13, Vilnius, Lietuva	100 proc.	100 proc.	Elektros jungčių valdymas ir eksploatavimas

2015 m. birželio 30 d. ir 2015 m. gruodžio 31 d. Grupės investicijos į asocijuotas įmones ir bendrai valdomą įmonę sudarė:

Įmonės	Įmonės buveinės adresas	Valdomų akcijų dalis 2016 m. birželio 30 d.	Valdomų akcijų dalis 2015 m. gruodžio 31 d.	Pagrindinė veikla
UAB „Duomenų logistikos centras“	Žvejų g. 14, Vilnius, Lietuva	20 proc.	20 proc.	Informacinių technologijų paslaugų teikimas
LitPol Link Sp.z.o.o	Wojciecha Gorskiego 900-033 Varšuva, Lenkijos Respublika	50 proc.	50 proc.	Bendrų užduočių, susijusių su esamos tarpusistemines jungties Lietuva - Lenkija valdymu, planuojama tinklo plėtra ir kitomis bendradarbiavimo sritimis, vykdymas ir koordinavimas

Grupės darbuotojų skaičius 2016 m. birželio 30 d. buvo 677 (2015 m. gruodžio 31 d. - 659), Bendrovės darbuotojų skaičius 2016 m. birželio 30 d. buvo 233 (2015 m. gruodžio 31 d. - 235).



## 2. Pagrindinių apskaitos principų apibendrinimas

Pagrindiniai apskaitos principai, pritaikyti rengiant Bendrovės ir Grupės sutrumpintas tarpines finansines ataskaitas už šešių mėnesių laikotarpį, pasibaigusį 2016 m. birželio 30 d.:

### 2.1 Rengimo pagrindas

Bendrovės ir Grupės sutrumpintos tarpinės finansinės ataskaitos už šešių mėnesių laikotarpį, pasibaigusį 2016 m. birželio 30 d. yra parengtos pagal 34-ą Tarptautinį apskaitos standartą (toliau - TAS) „Tarpinė finansinė atskaitomybė“.

Sutrumpintos tarpinės finansinės ataskaitos yra pateiktos tūkstančiais eurų, jei nenurodyta kitaip.

Siekiant geriau suprasti šiose sutrumpintose tarpinėse finansinėse ataskaitose pateiktus duomenis, šios ataskaitos turi būti skaitomos kartu su Konsoliduotomis ir Bendrovės 2015 m. finansinėmis ataskaitomis, parengtomis pagal Tarptautinius finansinės atskaitomybės standartus, priimtus taikyti Europos Sąjungoje.

Šios sutrumpintos tarpinės finansinės ataskaitos yra parengtos įsigijimo vertės pagrindu, išskyrus ilgalaikį materialųjį turtą, kuris yra pateikiamas perkainota verte, atėmus sukauptą nusidėvėjimą ir įvertintus vertės sumažėjimo nuostolius, bei finansinį turtą, skirtą parduoti, kuris apskaitomas tikrąja verte.

Finansiniai Bendrovės ir kitų Grupės įmonių metai sutampa su kalendoriniais metais.

Apskaitos principai, taikyti rengiant sutrumpintas tarpines finansines ataskaitas, yra tokie patys (išskyrus perkrovų pajamų, kurios aprašytos 2.4 p.), kaip ir taikyti rengiant finansines ataskaitas už 2015 metus.

### 2.2 Konsolidavimo principai

Dukterinė įmonė - tai tokia įmonė, kurią tiesiogiai ar netiesiogiai kontroliuoja Bendrovė. Bendrovė kontroliuoja ūkio subjektą, kai gali arba turi teisę gauti kintamą grąžą iš savo ryšio su ūkio subjektu, į kurį investuojama, ir gali paveikti šią grąžą naudodamasi savo galia valdyti ūkio subjektą, į kurį investuojama.

Grupės konsoliduotos finansinės ataskaitos apima „Litgrid“ ir jos dukterines įmones. Dukterinių įmonių finansinės ataskaitos yra parengtos taikant tokią pačią apskaitos politiką ir apima tokį patį atskaitinį laikotarpį kaip ir patronuojančios įmonės finansinės ataskaitos.

Dukterinės įmonės yra konsoliduojamos nuo datos, kai jų efektyvi tiesioginė ar netiesioginė kontrolė pereina Bendrovei ir nebekonsoliduojamos nuo datos, kai ši kontrolė prarandama. Visi tarpusavio sandoriai, likučiai ir nerealizuotas sandorių pelnas ar nuostoliai tarp Grupės įmonių yra eliminuojami.

### 2.3 Dotacijos

#### Dotacijos, susijusios su turtu

Jeigu Valstybės ir Europos Sąjungos dotacijos yra gautos ilgalaikio turto forma arba yra skirtos ilgalaikiam turtui įsigyti, jos yra laikomos dotacijomis, susijusiomis su turtu. Šios dotacijos yra apskaitomos mažinant susijusio ilgalaikio turto apskaitinę vertę. Dotacijos bendrųjų pajamų ataskaitoje yra pripažįstamos per turto gyvavimo laikotarpį mažinant nusidėvėjimo sąnaudas.

Strateginių projektų rengimui ir įgyvendinimui Bendrovei skirtos viešuosius interesus atitinkančių paslaugų (VIAP) lėšos apskaitomos kaip dotacijos, susijusios su turtu. Jos taip pat yra apskaitomos mažinant susijusio ilgalaikio turto apskaitinę vertę ir bendrųjų pajamų ataskaitoje yra pripažįstamos per turto gyvavimo laikotarpį mažinant nusidėvėjimo sąnaudas.

Avansu gautos dotacijos, susijusios su ilgalaikio turto įsigijimu, yra apskaitomos kaip ilgalaikiai įsipareigojimai iki tokio turto įsigijimo momento.

Sukauptos gautinos dotacijos yra apskaitomos kitose gautinose sumose kai, vadovaujantis sutartimi, kuria Europos Komisija įsipareigoja finansuoti strateginius projektus, yra gauti tvirti įrodymai, kad finansavimas bus gautas.

### 2.4 Perkrovų pajamos

Perkrovų pajamos atsiranda dėl nepakankamo elektros linijų pralaidumo formuojantis skirtingoms elektros rinkos kainoms Lietuvoje, Švedijoje, Lenkijoje ir Latvijoje. 2009 m. liepos 13 d. Europos Parlamento ir Tarybos Reglamentas (EB) Nr. 714/2009 „Dėl prieigos prie tarpvalstybinių elektros energijos mainų tinklo sąlygų, panaikinant Reglamentą (EB) Nr. 1228/2003“ nustato, kad perkrovų pajamos gali būti naudojamos: a) užtikrinti, kad paskirstytuoju jungčių pralaidumu iš tikrųjų būtų galima pasinaudoti; b) išlaikyti ar išplėsti tinklų pralaidumą investicijomis į tinklą, visų pirma investicijomis į naujas jungiamąsias linijas; c) jeigu pajamų negalima veiksmingai panaudoti a ir (arba) b punktuose nustatytiems tikslams, pritarus atitinkamų valstybių narių reguliavimo institucijoms jas galima panaudoti neviršijant didžiausios sumos, kurią turi nustatyti tos reguliavimo institucijos, kaip pajamas, į kurias turi atsižvelgti reguliavimo institucijos, tvirtindamos tinklo tarifų apskaičiavimo ir (arba) tinko tarifų nustatymo metodiką.





2016 M. ŠEŠIŲ MĖNESIŲ SUTRUMPINTŲ TARPINIŲ FINANSINIŲ ATASKAITŲ AIŠKINAMASIS RAŠTAS  
(tūkst. eurų, jei nenurodyta kitaip)

Bendrovėje gautos perkrovų pajamos pripažįstamos: a) bendrųjų pajamų ataskaitoje pajamomis, kai panaudojamos paskirstytojo jungčių pralaidumo užtikrinimui; b) dotacijomis, kai panaudojamos investicijoms, užtikrinančioms jungiamųjų linijų pralaidumą; c) bendrųjų pajamų ataskaitoje pajamomis, jei reguliavimo institucija tvirtindama tinklo tarifo apskaičiavimą, jį sumažintų. Likusios nepanaudotos pajamos apskaitomos finansinės padėties ataskaitos būsimų laikotarpių pajamų eilutėje.

### 3. Ilgalaikis nematerialusis ir materialusis turtas

Grupė	Nematerialusis turtas	Materialusis turtas
<b>Likutinė vertė 2014 m. gruodžio 31 d.</b>	<b>944</b>	<b>364 401</b>
Įsigijimai	28	52 228
Nurašymai	-	(454)
Perklasifikavimas į atsargas	-	(3)
Dotacijų sudengimai su ilgalaikiu turtu	-	(3 155)
Nusidėvėjimas/amortizacija	(196)	(10 578)
<b>Likutinė vertė 2015 m. birželio 30 d.</b>	<b>776</b>	<b>402 439</b>
<b>Likutinė vertė 2015 m. gruodžio 31 d.</b>	<b>876</b>	<b>409 643</b>
Įsigijimai	564	80 891
Pardavimai	-	(8)
Nurašymai	-	(630)
Vertės sumažėjimas	-	(434)
Perklasifikavimas	43	(43)
Negautų dotacijų sudengimai su ilgalaikiu turtu	-	(13 520)
Dotacijų sudengimai su ilgalaikiu turtu	-	(61 310)
Nusidėvėjimas/amortizacija	(215)	(12 890)
<b>Likutinė vertė 2016 m. birželio 30 d.</b>	<b>1 268</b>	<b>401 699</b>
<b>Bendrovė</b>	<b>Nematerialusis turtas</b>	<b>Materialusis turtas</b>
<b>Likutinė vertė 2014 m. gruodžio 31 d.</b>	<b>915</b>	<b>363 431</b>
Įsigijimai	25	52 192
Nurašymai	-	(445)
Dotacijų sudengimai su ilgalaikiu turtu	-	(3 155)
Nusidėvėjimas/amortizacija	(184)	(10 443)
<b>Likutinė vertė 2015 m. birželio 30 d.</b>	<b>756</b>	<b>401 580</b>
<b>Likutinė vertė 2015 m. gruodžio 31 d.</b>	<b>870</b>	<b>408 757</b>
Įsigijimai*	564	80 744
Nurašymai	-	(630)
Vertės sumažėjimas	-	(434)
Perklasifikavimas	43	(43)
Negautų dotacijų sudengimai su ilgalaikiu turtu (5 pastaba)	-	(13 520)
Dotacijų sudengimai su ilgalaikiu turtu	-	(61 310)
Nusidėvėjimas/amortizacija	(214)	(12 782)
<b>Likutinė vertė 2016 m. birželio 30 d.</b>	<b>1 263</b>	<b>400 782</b>

\*Iš ilgalaikio materialiojo turto įsigijimų 55 mln. Eur 2015 m. gruodžio 31 d. buvo apskaityti išankstiniuose apmokėjimuose už ilgalaikį materialųjį turtą.

Ilgalaikis materialusis turtas apskaitomas turto įsigijimo vertę mažinant tam turtui įsigyti gautomis/gautinomis dotacijomis ir naujų vartotojų prijungimo pajamomis. Jei ilgalaikio materialiojo turto vertė nebūtų mažinama dotacijomis/naujų vartotojų prijungimo pajamomis, jo balansinė vertė 2016 m. birželio 30 d. būtų didesnė 289 088 tūkst. Eur. Informacija apie ilgalaikį materialųjį turtą, kurio vertė sumažinta gautomis/gautinomis dotacijomis ir naujų vartotojų prijungimo pajamomis:

<b>Likutinė vertė 2015 m. gruodžio 31 d.</b>	<b>217 633</b>
Įsigijimai	74 831
Nusidėvėjimas	(3 349)
Nurašymas	(27)
<b>Likutinė vertė 2016 m. birželio 30 d.</b>	<b>289 088</b>



Litgrid

2016 M. ŠEŠIŲ MĖNESIŲ SUTRUMPINTŲ TARPINIŲ FINANSINIŲ ATASKAITŲ AIŠKINAMASIS RAŠTAS  
(tūkst. eurų, jei nenurodyta kitaip)

#### 4. Investicijos į dukterines įmones (Bendrovės) ir asocijuotas bei bendrai valdomas įmones (Bendrovės ir Grupės)

##### Investicijos į dukterines įmones Bendrovės finansinėse ataskaitose

2016 m. birželio 30 d. ir 2015 m. gruodžio 31 d. Bendrovės investicijas sudarė:

Dukterinės įmonės	Įsigijimo vertė	Vertės sumažėjimas	Apskaitinė vertė	Dalies procentas
UAB „Tetas“	4 356	(441)	3 915	100
UAB „Litgrid Power Link Service“	174	-	174	100
Iš viso	<u>4 530</u>	<u>(441)</u>	<u>4 089</u>	

Vadovaujantis 2016 m. sausio 28 d. įvykusiame „Litgrid“ neeiliniame visuotiniame akcininkų susirinkime priimtu sprendimu, 2016 m. vasario 5 d. Bendrovė ir UAB EPSO-G sudarė akcijų pirkimo - pardavimo sutartį. Šia sutartimi Bendrovė perleido UAB EPSO-G 478 800 vnt. paprastųjų vardinių nematerialiųjų UAB „Baltpool“ akcijų, sudarančių 67 proc. visų UAB „Baltpool“ akcijų. Sutartyje nustatyta, kad UAB EPSO-G nuosavybės teisė pereis nuo 2016 m. kovo 1 d. UAB „Baltpool“ akcijos parduotos už nepriklausomo turto vertintojo nustatytą akcijų paketo rinkos vertę - 387 828 eurų.

##### Investicijos į asocijuotas ir bendrai valdomas įmones Bendrovės ir Grupės finansinėse ataskaitose

Investicijų į asocijuotas ir bendrai kontroliuojamas įmones judėjimas pateikiamas žemiau:

	Grupė		Bendrovė	
	2016-06-30	2015-12-31	2016-06-30	2015-12-31
Apskaitinė vertė laikotarpio pradžioje	720	1 088	752	1 047
Investicijų vertės sumažėjimas	-	(343)	-	(295)
Asocijuotų ar bendrai valdomų įmonių rezultatų dalis	1	(25)	-	-
Apskaitinė vertė laikotarpio pabaigoje	<u>721</u>	<u>720</u>	<u>752</u>	<u>752</u>

#### 5. Kitos gautinos sumos

Kitas gautinas sumas 2016 m. birželio 30 d. didžiąja dalimi sudaro gautinos dotacijos - 16 425 tūkst. Eur ir negautos dotacijos - 29 985 tūkst. Eur (2015 m. gruodžio 31 d. - 16 465 tūkst. Eur), kuriomis mažinta ilgalaikio turto vertė (3 pastaba).

#### 6. Įstatinis kapitalas

2016 m. birželio 30 d. Bendrovės akcinis kapitalas yra 146 256 100,20 Eur. Jį sudaro 504 331 380 vnt. 0,29 Eur nominalios vertės paprastųjų vardinių akcijų.

#### 7. Paskolos

Grupės ir Bendrovės paskolas sudaro:

	Grupė		Bendrovė	
	2016-06-30	2015-12-31	2016-06-30	2015-12-31
<b>Ilgalaikės</b>				
Banko paskolos	120 476	124 518	120 476	124 518
<b>Trumpalaikės</b>				
Ilgalaikių paskolų einamųjų metų dalis	48 082	8 082	48 082	8 082
Banko sąskaitos perviršis	35 771	70 838	34 828	69 842
Iš viso paskolų	<u>204 329</u>	<u>203 438</u>	<u>203 386</u>	<u>202 442</u>

Ilgalaikių paskolų grąžinimo terminai

	Grupė		Bendrovė	
	2016-06-30	2015-12-31	2016-06-30	2015-12-31
Tarp 1 ir 2 metų	8 082	8 082	8 082	8 082
Nuo 2 iki 5 metų	39 604	36 533	39 604	36 533
Po 5 metų	72 790	79 903	72 790	79 903
Iš viso	<u>120 476</u>	<u>124 518</u>	<u>120 476</u>	<u>124 518</u>

**8. Segmentų ataskaita**

Grupė yra išskyrusi šiuos 5 segmentus:

- elektros energijos perdavimas;
- prekyba balansavimo/reguliavimo elektros energija;
- sisteminių paslaugų teikimas;
- viešuosius interesus atitinkančių paslaugų (VIAP) teikimas;
- remonto ir techninės priežiūros veiklos.

Bendrovės segmentai sutampa su Grupėje išskirtais elektros energijos perdavimo, balansavimo/reguliavimo elektros energijos prekybos, sisteminių (galios rezervavimo) paslaugų ir viešuosius interesus atitinkančių paslaugų (VIAP) teikimo segmentais. Grupės ir Bendrovės veiklos segmentai nėra jungiami.

Elektros energijos perdavimas - elektros energijos persiuntimas aukštos įtampos (330 - 110 kV) įrenginiais iš gamintojų vartotojams arba tiekėjams iki sutartyje nustatytos ribos. Pagrindinis šios veiklos tikslas - užtikrinti patikimą, efektyvų, kokybišką, skaidrų ir saugų elektros energijos perdavimą skirstomiesiems tinklams, stambiesiems tinklų naudotojams iš elektrinių ir kaimyninių energetikos sistemų.

Prekyba balansavimo -reguliavimo elektros energija yra paslauga, užtikrinanti elektros gamybos/importo ir poreikio/eksporto subalansavimą.

Sisteminių (galios rezervavimo) paslaugų teikimas. Bendrovė, užtikrindama patikimą sistemos darbą, perka iš elektros energijos gamintojų galios rezervo užtikrinimo elektros energijos gamybos įrenginiuose, reaktyviosios galios ir įtampos valdymo ir avarijų, sutrikimų prevencijos ir jų likvidavimo paslaugas ir teikia vartotojams sisteminės (galios rezervavimo) paslaugas. Galios rezervas reikalingas, kai nenumatytais atvejais sumažėja elektros energijos gamyba arba išauga jos suvartojimas.

Bendrovės/Grupės teikiamas VIAP sudaro:

- strateginių elektros energetikos sektoriaus projektų, susijusių su energetinio saugumo didinimu įrengiant jungiamąsias linijas su kitų valstybių elektros energetikos sistemomis ir (ar) sujungiant Lietuvos Respublikos elektros energetikos sistemas su kitų valstybių narių elektros energetikos sistemomis (tarptautinės elektros jungtys Lietuva-Švedija ir Lietuva-Lenkija, Lietuvos elektros energetikos sistemos integracija į kontinentinės Europos tinklus) įgyvendinimas;
- atsinaujinančių energijos išteklių elektrinių prijungimas prie perdavimo tinklo, perdavimo tinklo optimizavimas, plėtra ir (ar) rekonstravimas, užtikrinantys gamybos naudojant atsinaujinančius energijos išteklius plėtrą;
- elektros energijos, gaminamos naudojant atsinaujinančiuosius energijos išteklius, balansavimas.

Remonto ir techninės priežiūros veiklą vykdo Bendrovės dukterinės įmonės UAB „Tetas“ ir UAB „Litgrid Power Link Service“. UAB „Tetas“ pagrindinė veikla - vidutinės įtampos transformatorinių pastočių ir skirstymo punktų rekonstrukcijos, remonto ir techninės priežiūros paslaugų teikimas. UAB „Litgrid Power Link Service“ paskirtis - aukštos kvalifikacijos ir specifinių inžinerinių sričių kompetencijų centras HVDC (*High Voltage Direct Current*, arba aukštos įtampos nuolatinės srovės) jungčių valdymui ir eksploatacijai.

Grupės informacija apie segmentus už 2016 m. birželio 30 d. pasibaigusį laikotarpį yra pateikta žemiau:

2016 m.	Verslo segmentai					Iš viso
	Perdavimo veikla	Prekyba balansavimo/reguliavimo elektros energija	Sisteminių paslaugų pardavimas	VIAP teikimas	Remonto ir techninės priežiūros veikla	
Pajamos	45 048	12 436	18 558	2 909	7 866	86 817
Pajamos tarp segmentų	-	-	-	-	(2 129)	(2 129)
<b>Pajamos, eliminavus pajamas tarp Grupės įmonių</b>	<b>45 048</b>	<b>12 436</b>	<b>18 558</b>	<b>2 909</b>	<b>5 737</b>	<b>84 688</b>
<b>Veiklos pelnas (nuostoliai)</b>	<b>9 195</b>	<b>2 943</b>	<b>(1 639)</b>	<b>1</b>	<b>(117)</b>	<b>10 383</b>
Finansinės pajamos (sąnaudos), grynąją vertę*	x	x	x	x	x	(763)
Asocijuotų ir bendrai valdomų įmonių rezultato dalis*	x	x	x	x	x	1
<b>Pelnas (nuostoliai) prieš apmokestinimą</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>9 621</b>
Pelno mokestis*	x	x	x	x	x	(983)
Nutraukta veikla	x	x	x	x	x	32
<b>Grynasis pelnas (nuostoliai)</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>8 670</b>
Nusidėvėjimo ir amortizacijos sąnaudos	12 906	23	68	-	108	13 105
Ilgalaikio materialiojo turto nurašymai	592	-	-	-	-	592

\*Pelno mokestis, asocijuotų ir bendrai valdomų įmonių rezultato dalis ir finansinės pajamos (sąnaudos) neskaidomi tarp veiklų.



Litgrid

2016 M. ŠEŠIŲ MĖNESIŲ SUTRUMPINTŲ TARPINIŲ FINANSINIŲ ATASKAITŲ AIŠKINAMASIS RAŠTAS  
(tūkst. eurų, jei nenurodyta kitaip)

Grupės informacija apie segmentus už 2015 m. birželio 30 d. pasibaigusį laikotarpį yra pateikta žemiau:

2015 m.	Verslo segmentai					Iš viso
	Perdavimo veikla	Prekyba balansavimo/ reguliavimo elektros energija	Sisteminių paslaugų pardavimas	VIAP teikimas	Remonto ir techninės priežiūros veikla	
Pajamos	28 409	6 014	4 667	2 079	9 766	50 935
Pajamos tarp segmentų	-	-	-	-	(2 627)	(2 627)
<b>Pajamos, eliminavus pajamas tarp Grupės įmonių</b>	<b>28 409</b>	<b>6 014</b>	<b>4 667</b>	<b>2 079</b>	<b>7 139</b>	<b>48 308</b>
<b>Veiklos pelnas (nuostoliai)</b>	<b>957</b>	<b>2 639</b>	<b>(457)</b>	<b>-</b>	<b>(51)</b>	<b>3 088</b>
Finansinės pajamos (sąnaudos), grynąją verte*	x	x	x	x	x	(318)
Asocijuotų ir bendrai valdomų įmonių rezultato dalis*	x	x	x	x	x	48
Pelnas (nuostoliai) prieš apmokestinimą	x	x	x	x	x	2 818
Pelno mokestis*	x	x	x	x	x	(472)
Nutraukta veikla	x	x	x	x	x	20
<b>Grynasis pelnas (nuostoliai)</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>2 366</b>
Nusidėvėjimo ir amortizacijos sąnaudos	10 625	-	-	-	137	10 762
Ilgalaikio materialiojo turto nurašymai	409	-	-	-	9	418

\*Pelno mokestis, asocijuotų ir bendrai valdomų įmonių rezultato dalis ir finansinės pajamos (sąnaudos) neskaidomi tarp veiklų.

Grupė veikia Lietuvoje ir jos pajamos iš Lietuvos klientų sudaro 87 proc. visų pajamų.

Grupės ir Bendrovės pajamos pagal geografinę kliento lokaciją 2016 m. ir 2015 m. sudarė:

	Grupė		Bendrovė	
	2016-06-30	2015-06-30	2016-06-30	2015-06-30
Lietuva	73 781	46 594	68 042	39 455
Norvegija	2 967	225	2 967	225
Švedija	6 097	60	6 097	60
Latvija	511	222	511	222
Estija	770	986	770	986
Lenkija	308	-	308	-
Graikija	172	-	172	-
Belgija	24	-	24	-
Austrija	58	-	58	-
Rusija	-	221	-	221
<b>Iš viso:</b>	<b>84 688</b>	<b>48 308</b>	<b>78 949</b>	<b>41 169</b>

## 9. Sandoriai tarp susijusių šalių

Bendrovės ir Grupės susijusios šalys 2016 m. ir 2015 m. buvo:

- Bendrovės patronuojanti įmonė EPSO-G, kurios 100 proc. akcijų priklauso Lietuvos Respublikos Energetikos ministerijai;
- Bendrovės dukterinės įmonės;
- Bendrovės asocijuotos ir bendrai valdomos įmonės;
- AB „Amber Grid“ (bendri akcininkai);
- UAB „Baltpool“ (bendri akcininkai);
- Vadovybė.

Sandoriai su susijusiomis šalimis vykdomi pagal rinkos sąlygas, pagal teisės aktais patvirtintus tarifus arba laikantis viešųjų pirkimo įstatymo reikalavimus.

Prekių ir paslaugų pardavimas

	Grupė		Bendrovė	
	2016-06-30	2015-06-30	2016-06-30	2015-06-30
UAB EPSO-G	388	10	388	10
UAB „Tetas“	-	-	3	7
UAB „Litgrid Power Link Service“	-	-	55	86
UAB „Baltpool“	11 594	11 080	11 594	11 080
Grupės asocijuotos ir bendro pavaldumo įmonės	717	784	717	784
	<b>12 699</b>	<b>11 874</b>	<b>12 757</b>	<b>11 967</b>



Litgrid

2016 M. ŠEŠIŲ MĖNESIŲ SUTRUMPINTŲ TARPINIŲ FINANSINIŲ ATASKAITŲ AIŠKINAMASIS RAŠTAS  
(tūkst. eurų, jei nenurodyta kitaip)

Prekių ir paslaugų pirkimas

	Grupė		Bendrovė	
	2016-06-30	2015-06-30	2016-06-30	2015-06-30
UAB „Tetas“	-	-	1 517	2 096
UAB „Litgrid Power Link Service“	-	-	578	472
UAB „Baltpool“	(652)	7 787	(652)	7 787
Grupės asocijuotos ir bendro pavaldumo įmonės	153	208	153	208
	<b>(499)</b>	<b>7 995</b>	<b>1 596</b>	<b>10 563</b>

Gautinos sumos iš susijusių šalių

	Grupė		Bendrovė	
	2016-06-30	2015-12-31	2016-06-30	2015-12-31
UAB EPSO-G	-	2	-	2
UAB „Litgrid Power Link Service“	-	-	10	13
UAB „Baltpool“	4 785	2 028	4 785	2 028
Grupės asocijuotos ir bendro pavaldumo įmonės	146	143	146	143
	<b>4 931</b>	<b>2 173</b>	<b>4 941</b>	<b>2 186</b>

Mokėtinos sumos susijusioms šalims

	Grupė		Bendrovė	
	2016-06-30	2015-12-31	2016-06-30	2015-12-31
UAB „Tetas“	-	-	653	154
UAB „Litgrid Power Link Service“	-	-	269	38
UAB „Baltpool“	-	149	-	149
Grupės asocijuotos ir bendro pavaldumo įmonės	21	94	21	94
	<b>21</b>	<b>243</b>	<b>943</b>	<b>435</b>

Išmokos vadovybei

	Grupė		Bendrovė	
	2016-06-30	2015-06-30	2016-06-30	2015-06-30
Išmokos, susijusios su darbo santykiais	359	339	236	227
Iš jų: Išeitinės kompensacijos	33	15	33	15
Vadovų skaičius (vidutinis sąrašinis)	12	12	6	6

Vadovybe yra laikomi Grupės įmonių administracijos vadovai ir vyr. finansininkai, Bendrovės valdybos nariai, dukterinių įmonių departamentų direktoriai.

**10. Dividendai**

2016 m. balandžio 26 d. įvykusio „Litgrid“ eilinio visuotinio akcininkų susirinkimo metu buvo nutarta išmokėti 4 589 416 Eur dividendų. Dividendai, tenkantys vienai akcijai - 0,0091 Eur.

**11. Pagrindinis ir sumažintas pelnas (nuostolis) vienai akcijai**

2016 m. ir 2015 m. laikotarpio Grupės pagrindinis ir sumažintas pelnas (nuostolis), tenkantis vienai akcijai, buvo toks:

	2016-06-30	2015-06-30
Grynasis pelnas (nuostoliai), priskirtinas Bendrovės akcininkams (tūkst. Eur)	8 660	2 359
Akcijų skaičiaus svertinis vidurkis (vienetais)	504 331 380	504 331 380
<b>Pagrindinis ir sumažintas pelnas (nuostolis) vienai akcijai (Eur)</b>	<b>0,017</b>	<b>0,005</b>

**12. Pobalansiniai įvykiai**

2016 m. liepos 29 d. įvykusiame neeiliniame visuotiniame „Litgrid“ akcininkų susirinkime buvo išrinkta audito įmonė UAB „PriceWaterhouseCoopers“ 2016 m. įmonės finansinių ataskaitų auditui atlikti, atšaukta „Litgrid“ valdyba ir išrinkta nauja. Valdybos nariais išrinkti du patronuojančios įmonės UAB EPSO-G darbuotojai, du Bendrovės darbuotojai ir vienas nepriklausomas valdybos narys.

\*\*\*\*\*