



TARPINIS PRANEŠIMAS 2018 M. I-IV KETVIRTIS

BENDROVĖS IR GRUPĖS KONSOLIDUOTAS TARPINIS PRANEŠIMAS

2018 m. sausio 1 d. – 2018 m. gruodžio 31 d.

Turinys

Bendrovės ir Grupės konsoliduotas tarpinis 2018 m. pranešimas

Valdybos pirmininko pranešimas	5
Apie Grupę ir Bendrovę	7
Reikšmingiausi įvykiai	9
Grupės finansinių ir veiklos rezultatų analizė	13
Bendrovės ir Grupės veiklos apžvalga	23
Korporatyvinis valdymas	29
Pagrindinė informacija apie Bendrovę ir Grupę	39



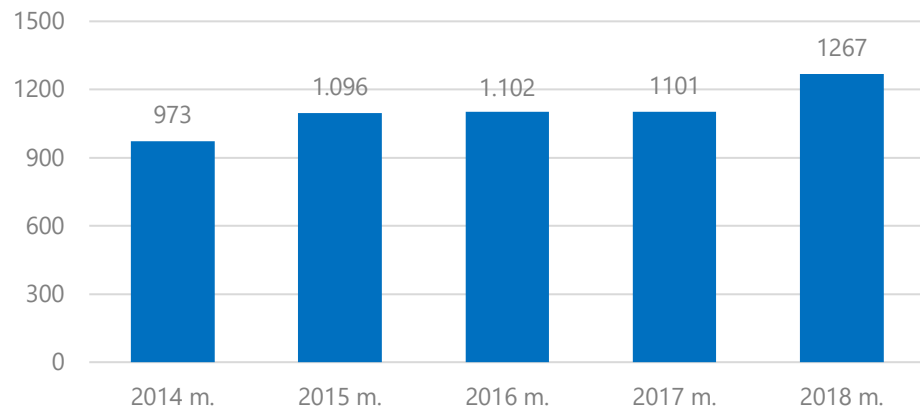
„Lietuvos energijos“ grupės esminiai rodikliai

		2018 m.	2017 m.	Δ, mln.	Δ, %
Pajamos	mIn. EUR	1 266,9	1 100,8	166,0	15,1%
Elektros, dujų, kuro ir susijusių paslaugų pirkimų sąnaudos	mIn. EUR	986,6	740,5	245,9	33,2%
Veiklos sąnaudos	mIn. EUR	127,6	132,0	-4,4	-3,3%
EBITDA	mIn. EUR	151,2	227,2	-76,0	-33,5%
EBITDA marža	%	11,9%	20,6%		
Koreguota EBITDA	mIn. EUR	229,7	238,7	-9,0	-3,8%
Koreguota EBITDA marža	%	18,1%	21,7%		
Grynasis pelnas	mIn. EUR	6,5	93,5	-87,0	-93,1%
Grynojo pelno marža	%	0,5%	8,5%		
Koreguotas grynas pelnas	mIn. EUR	125,8	130,1	-4,3	-3,3%
Koreguoto grynojo pelno marža	%	9,9%	11,8%		
Investicijos	mIn. EUR	409,2	253,4	155,8	61,5%
		2018-12-31	2017-12-31	Δ, mln.	Δ, %
Visas turtas	mIn. EUR	2 865,9	2 505,1	360,9	14,4%
Nuosavas kapitalas	mIn. EUR	1 336,6	1 343,6	-7,0	-0,5%
Finansinės skolos	mIn. EUR	864,5	614,1	250,4	40,8%
Grynoji skola	mIn. EUR	732,2	442,3	289,9	65,5%
Nuosavo kapitalo grąža (ROE)	%	0,5%	7,0%		
Koreguota nuosavo kapitalo grąža (ROE)	%	9,4%	9,8%		
Turto grąža (ROA)	%	0,2%	3,8%		
Nuosavo kapitalo lygis	%	46,6%	53,6%		
Grynoji skola / EBITDA 12 mėn.	kartais	4,84	1,95		
Grynoji skola / Koreguota EBITDA 12 mėn.	kartais	3,19	1,85		
Grynoji skola / Nuosavybės santykis	%	54,8%	32,9%		
FFO 12 mėn. / Koreguota grynoji skola	%	17,7%	47,8%		
Turto apyvartumo rodiklis	kartais	0,442	0,439		
Bendrojo likvidumo koeficientas	kartais	1,180	1,285		
Apyvartinis kapitalas	mIn. EUR	-13,4	-8,8	-4,7	-53,6%
Apyvartinis kapitalas / Pajamos 12 mėn.	%	-1,1%	-0,8%		



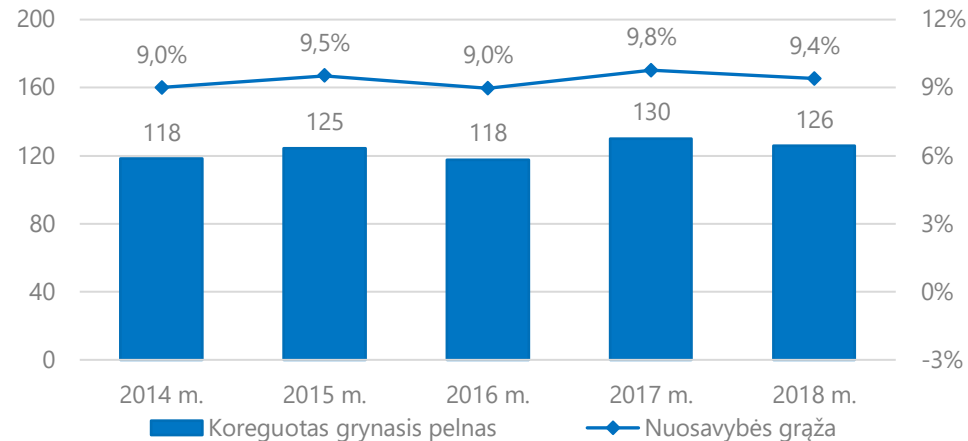
„Lietuvos energijos“ grupės **pajamų** augimą lėmė kainų pokyčiai elektros ir dujų rinkose bei didesnė el. energijos paklausa.

↑15%



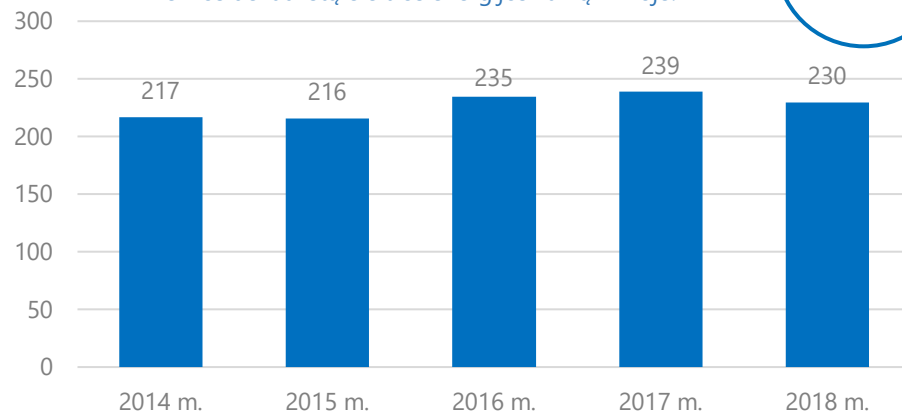
„Lietuvos energijos“ grupės koreguotas **grynasis pelnas** mažėjo 3% iki 125,8 mln. EUR. Koreguota **nuosavo kapitalo grąža** siekė 9,4%.

↓3%



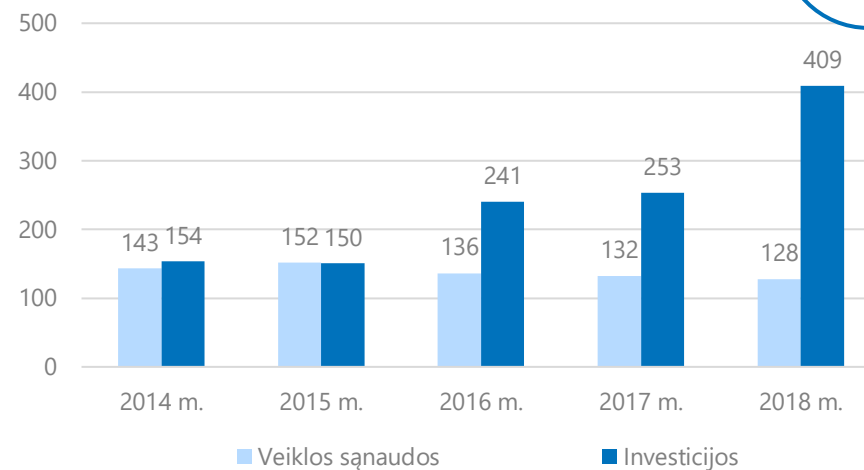
„Lietuvos energijos“ grupės koreguota **EBITDA** mažėjo 4%. Rodiklio mažėjimą lėmė prastesni rezultatai iš elektros prekybos veiklos dėl aukštų elektros energijos kainų rinkoje.

↓4%



„Lietuvos energijos“ **veiklos sąnaudos** mažėjo 3%. Įsibėgėjant kogeneracinių jėginių statyboms **investicijos** augo 62%.

↑162%



2014–2015 m. koreguotos EBITDA ir koreguoto grynojo pelno rezultatai pateikiami neeliminuojuant ESO ir LDT reguliuojamų pajamų perskaičiavimo efektų, kadangi šie duomenys kaupiami nuo 2016 m. pradžios. Finansiniai duomenys pateikiami mln. EUR



Valdybos pirmininko pranešimas

Gerbiami klientai, partneriai, darbuotojai, akcininkai,

2018 metų gegužę paskelbę „Lietuvos energijos“ strategiją LE 2030 išsikėlėme ambicingus tikslus visai įmonių grupei. Suprasdami, kad atsinaujinanti ir išmani energetika bei tarptautinis bendradarbiavimas yra ateitis, drąsiai žengiame šiuo keliu. „Lietuvos energija“ per 12 metų valstybei, tai yra mums visiems, ne tik išmokės 1,6 mlrd. EUR dividendų, tačiau diegs inovacijas, kurios gerins mūsų visų gyvenimą, bei spartins plėtrą užsienio rinkose. 2018–2019 m. sandūroje savo strategijas paskelbusios didžiausios grupės įmonės „Lietuvos energijos gamyba“ ir „Energinijos skirstymo operatorius“ (ESO) šiuos mūsų įsipareigojimus tik patvirtino.

Pasitikėjimą „Lietuvos energijos“ ateities kryptimi išreiškė ir tarptautiniai investuotojai. 2018 m. išplatinome antrąją 300 mln. EUR 10 metų trukmės žaliųjų obligacijų emisiją, kurios paklausa pasiūlė viršijo net keturis kartus. Nepaisant to, kad finansų rinkose situacija prastesnė nei pernai, lėšas pasiskolinome pigiau nei 2017 metais, kai buvo išplatinta pirmoji, taip pat 300 mln. EUR dydžio emisija. Tai rodo, kad tarptautiniai partneriai vertina mūsų ryžtą tapti modernia ir į žaliąją energetiką orientuota grupe. Na, o 2019 m. sausį gautas Nasdaq biržos apdovanojimas už ryšių su investuotojais palaikymą tik skatina šia linkme judėti toliau.

Šiomet ne tik paskelbėme strategiją, bet ir ėmėmės aiškių žingsnių ją įgyvendindami. Skatinant inovacijas, „Lietuvos energijos“ įsteigtas Išmaniosios energetikos rizikos kapitalo fondas investuoja į startuolius, kurie, neabejoju, sukurs stebinančius sprendimus ir parodys puikius rezultatus. Taip pat plečiame žaliąją generaciją, siekdami užsibrėžtų tikslų. 2018 m. įsigijome tris veikiančius vėjų parkus, taip pat vystomą projektą. Sparnus suka jau 32 „Lietuvos energijos“ vėjo jėgainės, o bendra vėjų parkų galia jau siekia 76,1 MW. Esame antri pagal dydį vėjo energijos gamintojai Baltijos šalyse! 2019 m. sausio viduryje įsteigta įmonė „Lietuvos energija renewables“ ruošiasi šiuos pajėgumus suvienyti ir stiprinti grupės žaliąją generaciją.

„Lietuvos energijos“ grupės įmonės 2018 m. žengė į naują kokybinį veiklos etapą, kurio metu dar labiau pagerino teikiamas paslaugas. ESO dėmesį dabar skiria pagrindinei savo veiklai – elektros ir dujų skirstymui bei tinklų priežiūrai, o spalį pradėjęs veikti „Lietuvos energijos tiekimas“, iš ESO perėmęs elektros tiekimo veiklą, veikia vieno langelio principu, taip klientams leisdamas patogiau įsigyti dujas ir elektrą.

Situacija rinkoje atneša ir iššūkių. Pastaruosius penkerius metus mažėjusi elektros energijos kaina 2018 m. pakeitė kryptį ir ėmė augti. Tai lėmė brangstanti nafta ir dujos, didėjantis elektros energijos poreikis, mažas kritulių kiekis Skandinavijoje ir brangstantys apyvartiniai taršos leidimai. Tai turės vis didesnę įtaką Lietuvos verslo ir buitiniams klientams, tačiau „Lietuvos energijos“ grupė ir toliau sieks užtikrinti kuo geresnę kainą vartotojams.

„Lietuvos energijoje“ vyksta didžiuliai pokyčiai. Tapsime žalia ir inovatyvia tarptautine bendrove, kuri atneš apčiuopiamos naudos kiekvienam Lietuvos gyventojui.



Darius Maikštėnas

Valdybos pirmininkas ir generalinis direktorius
„Lietuvos energija“, UAB





BENDROVĖ IR GRUPĖ



Apie grupę ir bendrovę

„Lietuvos energijos“ grupė – tai valstybės kapitalo įmonė, viena didžiausių energetikos įmonių grupių Baltijos šalyse (toliau – Grupė). Pagrindinė Grupės veikla apima elektros ir šilumos energijos gamybą, tiekimą, elektros energijos prekybą ir skirstymą, prekybą gamtinėmis dujomis, jų skirstymą, tiekimą, taip pat elektros energetikos ūkio aptarnavimą ir plėtrą. „Lietuvos energijos“ grupės akcininko teises ir pareigas įgyvendina Lietuvos Respublikos Finansų ministerija (toliau – Finansų ministerija).

„Lietuvos energijos“ grupė įgyvendina strategiškai svarbius Lietuvai energetikos projektus, siekia Nacionalinės energetinės nepriklausomybės strategijos tikslų. Grupė, kurioje dirba daugiau nei 3800 darbuotojų, valdo ir eksploatuoja svarbiausius Lietuvos elektros energijos gamybos pajėgumus, užtikrinančius energijos tiekimo saugumą, visą šalies teritoriją apimantį elektros skirstomąjį tinklą. „Lietuvos energija“ aptarnauja daugiau kaip 1,6 mln. klientų visoje Lietuvoje, siūlo elektros tiekimo paslaugas klientams užsienyje, tiekia dujas 570 tūkst. klientų. Per 2018 m. pagaminta 1,01 teravatvalandės (TWh) ir klientams paskirstyta 9,6 TWh elektros energijos, o skirstomaisiais dujotiekiais paskirstyta 7,5 TWh gamtinių dujų.

Kontroliuojančioji grupės įmonė – „Lietuvos energija“, UAB (toliau – „Lietuvos energija“ arba Bendrovė) yra atsakinga už skaidrų visos Grupės veiklos valdymą ir koordinavimą, efektyvumo didinimą, siekiant teikti konkurencingas paslaugas klientams ir socialiai atsakingą ilgalaikės vertės akcininkams didinimą. Bendrovė analizuoja Grupės veiklą, reprezentuoja grupę, įgyvendina akcininko teises ir pareigas, nustato veiklos gaires bei taisykles ir koordinuoja veiklą gamybos, komercijos, finansų, teisės, strategijos ir plėtros, žmogiškųjų išteklių, rizikos valdymo, audito, technologijų, komunikacijos ir kitose srityse.



Pagaminta 1,01 TWh
elektros energijos



Paskirstyta 9,6 TWh
elektros energijos



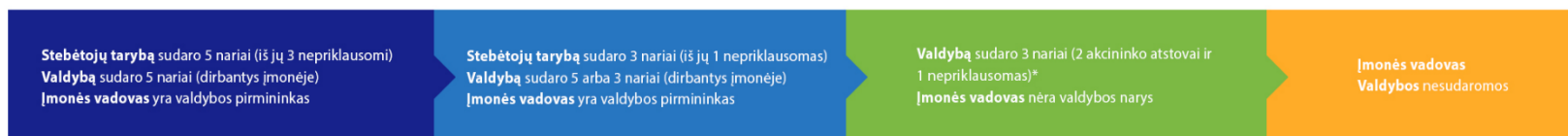
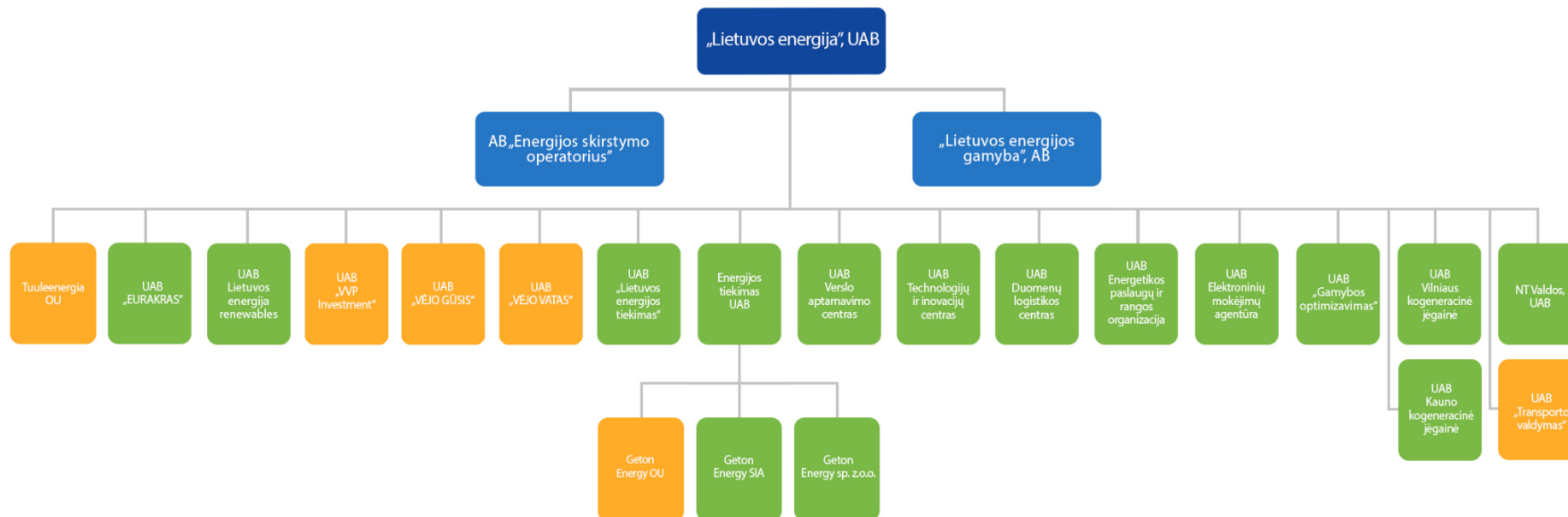
Paskirstyta 7,6 TWh
gamtinių dujų



Aptarnaujama daugiau
kaip 1,6 mln. klientų

Grupės struktūra

Ataskaitinio laikotarpio pabaigoje „Lietuvos energijos“ grupę sudarė 24 bendrovės: patronuojanti Bendrovė ir 23 tiesiogiai bei netiesiogiai valdomos įmonės. Pagrindinė Grupės veikla – elektros ir šilumos gamyba, elektros prekyba, skirstymas ir tiekimas, prekyba gamtinėmis dujomis, jų skirstymas. Šias pagrindines veiklas aptarnaujančiųjų Grupės įmonių veikla apima informacinių technologijų ir telekomunikacijų (ITT), nekilnojamojo turto, transporto, energetikos įrenginių remonto, statybos, darbuotojų kvalifikacijos kėlimo, viešųjų pirkimų, apskaitos bei darbo santykių administravimo ir kitas paslaugas.



*Valdybų struktūra kai kuriose įmonėse skiriasi: iki aktyvios veiklos valdyba nėra sudaroma; aptarnavimo paslaugas teikiančių įmonių valdyba sudaroma užtikrinant visų akcininkų atstovavimą, taip pat atsižvelgiama į atskirų akcininkų sutarčių nuostatas arba specifinių teisės aktų įgyvendinimą, užtikrinant visų akcininkų atstovavimą.



Reikšmingiausi 2018 m. ir poataskaitinio laikotarpio įvykiai

SAUSIS

- „Lietuvos energija“ ketvirtus metus iš eilės pripažinta pažangiausia valstybės valdoma įmone. Valdymo koordinavimo centro (VKC) paskelbtame valstybės valdomų įmonių (VVĮ) gerojo valdymo indekse „Lietuvos energija“ vienintelė iš visų VVĮ gavo aukščiausią A+ įvertinimą.
- Europos Komisija patvirtino paramą Vilniaus kogeneracinei jėgainei.
- Europos Komisija pritarė Kruonio HAE infrastruktūros tyrimų ruošiantis elektrinės plėtrai finansavimui.

VASARIS

- **Vasario 1 d.** Išrinkta naujoji „Lietuvos energijos“ įmonių grupės valdyba ir generalinis direktorius Darius Maikštėnas.
- **Vasario 2 d.** „Gilė“ supaprastino atsiskaitymus gryniaisiais pinigais įmokų už suteiktas paslaugas priėmimo vietose.
- **Vasario 12 d.** Pradėta statyti Vilniaus kogeneracinė jėgainė.
- **Vasario 20 d.** paskelbta, jog dėl prastos būklės ateityje bus ardomi du nenaudojami „Lietuvos energijos gamybos“ (toliau – LEG) valdomo Elektrėnų komplekso kaminai.

KOVAS

- **Kovo 3 d.** „Lietuvos energijos“ valdyba priėmė sprendimą perduoti Vilniaus trečiąją termofikacinę elektrinę (TE-3) kaip nepiniginį įnašą į dukterinės įmonės LEG įstatinį kapitalą.
- **Kovo 7 d.** LITGAS planuoja sumažinti SGD terminalo išlaikymo sąnaudas 2018 m. apie 0,5 mln. EUR.
- **Kovo 14 d.** „Energijos skirstymo operatoriaus“ (toliau – ESO) valdybos nariu, kuriojančiu tinklų vystymo sritį, tapo Ovidijus Martinonis.
- **Kovo 21 d.** „Lietuvos energija“ paskelbė planuojanti visuomeninio elektros energijos tiekimo veiklą atskirti nuo grupės valdomo ESO ir perleisti ją kitai grupės įmonei – gamtines dujas gyventojams ir verslui tiekiančiai bendrovei „Lietuvos dujų tiekimas“ (toliau – LDT).
- **Kovo 23 d.** už 2017 m. išleistą žaliųjų obligacijų emisiją „Lietuvos energija“ pelnė prestižinį „Žaliųjų obligacijų pionieriaus“ apdovanojimą.

BALANDIS

- Balandžio 4 d. LDT stiprindamas ryšius su JAV pasirašė susitarimą su dar viena amerikietišku SGD tiekėju.
- Balandžio 13 d. „Lietuvos energija“ paskelbė atsisakanti rangovinės veiklos, kurią vykdo grupės įmonė EnePRO.
- Balandžio 18 d. „Lietuvos energija“ priėmė sprendimą likviduoti grupei priklausančią ir komercinės veiklos nebevykdančią įmonę „VAE SPB“.
- Balandžio 23 d. Paskelbta, kad „Energijos tiekimas“ Latvijoje siūlys ir elektrą, ir gamtines dujas.
- Balandžio 24 d. Grupės įmonės LITGAS vadovu tapo Tadas Adomaitis, o „NT Valdoms“ vadovauja Martynas Nenėnas.
- Balandžio 27 d. ESO daugelį savo paslaugų ėmė teikti išsimokėtinai. Lizingu galės pasinaudoti ne tik įsivedantys elektrą ar dujas iki sklypo ribos, bet ir įsirengiantys elektros ar dujų vidaus tinklą, saulės jėgainę ar užsisakę galios didinimą.

GEGUŽĖ

- Gegužės 2 d. „Lietuvos energijos“ visuotiniame akcininkų susirinkime buvo priimtas sprendimas į valstybės biudžetą skirti 78,3 mln. EUR dividendų.
- Gegužės 23 d. „Lietuvos energijos“ visuotiniame akcininkų susirinkime patvirtinta grupės strategija iki 2030 m. Joje per 12 m. numatyta išmokėti 1,6 mlrd. EUR dividendų.
- Gegužės 24 d. „Lietuvos energijos“ grupė Europos verslo apdovanojimų konkurse laimėjo Metų verslo įmonės, pasiekusios 150 mln. EUR arba didesnę apyvartą kategorijoje.
- Gegužės 30 d. „S&P Global Ratings“ „Lietuvos energijos“ grupei patvirtino galiojantį BBB+ kredito reitingą su stabilia perspektyva. Tai aukščiausias reitingas tarp analogiškų Baltijos šalių energetikos įmonių ir vienas geriausių Europoje.

BIRŽELIS

- Birželio 7 d. „Lietuvos energijos“ įsteigtas Išmaniosios energetikos rizikos kapitalo fondas ir verslo akseleratoriaus skyrė pirmąsias investicijas – į du startuolius iš viso investavo 350 tūkst. EUR.



LIEPA

- Liepos 3 d. „Lietuvos energija“ išplatino 10 metų trukmės 300 mln. EUR žaliųjų obligacijų emisiją. Už obligacijas mokama 1,875 proc. metinių palūkanų.
- Liepos 10 d. „Lietuvos energija“ įsteigtas Išmaniosios energetikos rizikos kapitalo fondas, kurį valdo „Contrarian Ventures“, investavo 250 tūkst. svarų sterlingų į Jungtinėje Karalystėje veikiančią energetikos technologijų startuolį „Voltaware“.
- Liepos 17 d. ESO paskelbė investicijų planą, kuriame 2018-2027 m. numatyta investuoti 2,1 mlrd. EUR.
- Liepos 31 d. LDT suteikta visuomeninio tiekimo licencija. Nuo spalio 1 d. bendrovė pradės tiekti ne tik dujas, bet ir elektrą. Planuojama, kad bendrovė vadinsis „Lietuvos energijos tiekimas“.

RUGPJŪTIS

- Rugpjūčio 10 d. Iš ESO valdybos pirmininkės ir generalinės direktorės pareigų šalių sutarimu pasitraukė Dalia Andrulionienė.
- Rugpjūčio 10 d. „Lietuvos energija“ pasirašė akcijų pirkimo – pardavimo sutartį dėl tris 34 MW galios vėjo jėgainių parkus valdančių bendrovių „Vėjo vato“ ir „Vėjo gūsis“ įsigijimo.
- Rugpjūčio 27 d. „Lietuvos energijos“ išmaniosios energetikos rizikos kapitalo fondas investavo į Estijos startuolį „Fusebox“, kuriantį elektros balansavimo rinkos platformą.

RUGSĖJIS

- Rugsėjo 20 d. #SWITCH renginio metu įvyko pirmasis atviras „Lietuvos energijos“ hakatonas, kuriame dalyvavo per 35 energetikos, IT specialistų, rinkodaros, profesionalų, įmonių vadovų.
- Rugsėjo 27 d. LEG pranešė apie planus Kruonio hidroakumuliacinėje elektrinėje įrengti eksperimentinę ant vandens plūduriuojančią saulės jėgainę. Įgyvendinti šį išskirtinį projektą bendrovė ketina drauge su Kauno technologijos universiteto mokslininkais, o paramos inovatyvią idėją paverčiant realybe prašoma iš Europos Sąjungos fondų.

SPALIS

- Spalio 1 d. Elektros energiją ir dujas gyventojams pradėjo tiekti viena įmonė – „Lietuvos energijos tiekimas“ (buvusi LDT; toliau – LET).
- Spalio 2 d. ESO valdyba naujuoju įmonės valdybos pirmininku ir generaliniu direktoriumi išrinko Mindaugą Keizerį.
- Spalio 3 d. „Lietuvos energijos“ Išmaniosios energetikos rizikos kapitalo fondas į saulės elektrinių projektavimą automatizuojantį įrankį „Pvcase“ investuoja 250 tūkst. EUR.
- Spalio 9 d. „Lietuvos energijos“ grupė, įgyvendindama strateginį tikslą įsitvirtinti Lenkijoje, šios šalies regiono vadove paskyrė Dianą Kazakevič.
- Spalio 18 d. „Lietuvos energija“ įsteigė unikalų Inovacijų centrą. Jo sukurta bendradarbiavimo platforma siekia iš užsienio ir Lietuvos pritraukti 500 inovacijų idėjų.
- Gerindama elektros įvedimo greitį ir sąlygas, elektros ir dujų skirstymo bendrovė ESO prisidėjo prie visos Lietuvos konkurencingumo reitingo augimo. Spalio 31 d. Pasaulio banko paskelbtame „Doing Business 2018“ reitinge Lietuva pagal prisijungimo prie elektros tinklų rodiklį pakilo į 26 vietą – tai 7 pozicijomis geriau lyginant su 2017 m. rodikliu.

LAPKRITIS

- **Lapkričio 1 d.** iš ESO valdybos nario ir Paslaugų tarnybos direktoriaus pareigų pasitraukė Ignas Pranskevičius.
- **Lapkričio 7 d.** Finansų ministerija iš „Lietuvos energijos“ stebėtojų tarybos atšaukė Ramūną Dilbą, vadovaujantis jo prašymu dėl atsistatydinimo iš Bendrovės stebėtojų tarybos nario pareigų.
- „Lietuvos energijos“ grupės įmonė Energijos sprendimų centras (ESC) nuo **lapkričio 1 d.** prijungtas prie kitos grupės bendrovės „Energijos tiekimas“.
- **Lapkričio 13 d.** Energetikos įmonių grupės „Lietuvos energija“ gamtinių dujų prekybos bendrovė LITGAS toliau diversifikuoja savo veiklą ir suskystintas gamtines dujas.
- LEG valdomoje Kruonio HAE lapkričio 17d. sėkmingai įvyko Lietuvos elektros energetikos sistemos atkūrimo po totalinės avarijos bandymas. Jo metu imituota situacija, kai užgęsta visa šalies elektros energetikos sistema (įvyksta vadinamasis „black out“), o elektros energijos tiekimas atkuriamas iš Kruonio HAE. (SGD) sausuma pradėjo tiekti Lenkijos ir Estijos bendrovėms.

GRUODIS

- **Gruodžio 10 d.** „Lietuvos energija“ patvirtino UAB „Lietuvos energijos tiekimas“ ir UAB LITGAS reorganizavimo sąlygas. Prie veiklą tęsiančios UAB „Lietuvos energijos tiekimas“ UAB LITGAS prijungta nuo 2019 m. sausio 1 d.



- **Gruodžio 10 d.** „Lietuvos energija“ patvirtino Energijos tiekimo UAB atskyrimo sąlygas ir naujos įmonės, kuriai perduodama elektrinių darbo optimizavimo veikla, įsteigimą. Nauja grupės įmonė UAB „Gamybos optimizavimas“ veiklą pradėjo 2019 m. sausio 1 d.
- **Gruodžio 11 d.** LEG priėmė sprendimą nuo 2019 m. sausio 1 d. konservuoti Elektrėnų komplekso 8 bloką. 7 blokas konservuotas nuo 2018 m. sausio 1 d. Blokai bus konservuojami tol, kol jų prireiks įgyvendinant planuojamo Baltijos šalių elektros energetikos sistemų izoliuoto darbo bandymo programą.
- **Gruodis 20 d.** LEG atnaujino savo strategiją. Joje pabrėžiama, kad svarbiausia LEG veikla – strateginė generacija, kaip pagrindas siekiant visos grupės augimo tikslų.
- **Gruodžio 27 d.** „Lietuvos energija“ iš fizinių ir juridinių asmenų grupės įsigijo 100% UAB „VVP Investment“ akcijų paketą. UAB „VVP Investment“ vysto 60 megavatų (MW) galios ir 20 vėjo jėgainių parką šiaurės vakarų Lietuvoje.
- **Gruodžio 27 d.** ESO stebėtojų taryba atšaukė iki šiol pareigas ėjusią bendrovės valdybą ir ketverių metų kadencijai išrinko naują ESO valdybą.
- **Gruodžio 31 d.**, plėtodama žaliosios energetikos veiklą bei siekdama optimizuoti valdomų atsinaujinančios energetikos gamybos įmonių veiklą, „Lietuvos energija“ patvirtino naujos įmonės UAB Lietuvos energija renewables, į kurią bus perkeltos visų jau valdomų bei vystomų vėjo jėgainių parkų akcijos, įsteigimą.

2019 SAUSIS

(po ataskaitinio
laikotarpio)

- **Sausio 7 d.** LEG vadovė Eglė Čiužaitė pranešė apie atsistatydinimą iš bendrovės valdybos pirmininkės ir generalinės direktorės pareigų. Paskutinė jos pareigų ėjimo diena bendrovėje –
- 2019 m. sausio 21 d.
- **Sausio 8 d.** LEG pranešė Kauno A. Brazausko hidroelektrinėje planuojanti diegti vieno megavato galios energijos kaupiklį. Sėkmingai įgyvendinus hidroelektrinės ir kaupiklio sinergijos projektą, tai būtų pirmoji tokio tipo inovacija, o kaupiklis – vienas didžiausių Baltijos šalyse.
- **Sausio 18 d.** „Lietuvos energija“ paskelbė apie planuojamą inicijuoti UAB „Lietuvos energijos tiekimas“ ir Energijos tiekimo UAB reorganizavimą.
- **Sausio 18 d.** ESO atnaujino savo strategiją. Joje svarbiausias ESO tikslas – patikimas, efektyvus ir išmanus tinklas, įgalinantis rinką bei sukuriantis geriausią kliento patirtį.
- **Sausio 31 d.** „Nasdaq Baltijos rinkos apdovanojimų 2019“ ceremonijoje „Lietuvos energijai“ už informacijos atskleidimo metinėje bei kitose ataskaitose kokybę, skaidrią bendrovės valdyseną ir jos pristatymą investuotojams bei kitus kriterijus įteiktas apdovanojimas už geriausius obligacijų emitento ryšius su investuotojais.

2019 VASARIS

(po ataskaitinio
laikotarpio)

- **Vasario 1 d.** „Lietuvos energijos“ stebėtojų taryboje darbą pradėjo nauja narė Finansų ministerijos Biudžeto departamento direktorė Daiva Kamarauskienė. Ji pakeitė buvusį ministerijos darbuotoją ir „Lietuvos energijos“ stebėtojų tarybos narį Ramūną Dilbą.
- **Vasario 13 d.** „Lietuvos energija“ pradėjo strateginio partnerio jūrinių vėjo parkų projektų vystymui Europos ekonominėje erdvėje paieškos procesą. Ieškoma partnerių, valdančių didelius jūrinio vėjo parkų projektus ir galinčių pasidalinti gerąja praktika bei kompetencijomis, o ateityje – kartu plėtoti vėjo parkus Baltijos jūroje.
- **Vasario 25 d.** „Lietuvos energija“ pasirašė bendradarbiavimo sutartį su programavimo mokykla suaugusiems „Vilnius Coding School“. Įgyvendindama savo strategiją LE 2030, Bendrovė ruošiasi energetikos sektoriuje vykstančiai transformacijai ir siekia pritraukti duomenų analitikų, duomenų inžinierių ir duomenų analitikos projektų vadovų, turinčių didžiųjų duomenų (angl. Big Data) ir dirbtinio intelekto (angl. Artificial Intelligence) kompetencijų.
- LEG valdomame Elektrėnų komplekso kombinuoto ciklo bloke (KCB) atlikti bandymai, kuriais siekta įvertinti elektrinės pasirengimą dalyvauti pirminiame Baltijos šalių elektros energetikos sistemų darbo „salos“ režimu etape. Analogiški bandymai sausį įvykdyti ir Kruonio HAE.





FINANSINIŲ IR VEIKLOS REZULTATŲ ANALIZĖ



Grupės finansinių ir veiklos rezultatų analizė

Esminiai veiklos rodikliai		2018 m.	2017 m.	Δ, +/-	Δ, %
Elektros energija					
Paskirstytas el. energijos kiekis:	TWh	9,59	9,22	0,37	4,0%
Paskirstyta nepriklausomų tiekėjų vartotojams	TWh	6,17	6,00	0,17	2,9%
Visuomeninis ir garantinis tiekimas	TWh	3,42	3,22	0,19	6,0%
Pagaminta el. energijos	TWh	1,01	1,28	-0,27	-20,9%
Pagaminta el. energijos dalis iš AEI	TWh	0,46	0,59	-0,13	-21,4%
Parduotas el. energijos kiekis	TWh	5,82	5,43	0,38	7,1%
Visuomeninis ir garantinis tiekimas	TWh	3,42	3,22	0,19	6,0%
Pardavimų mažmeninėje rinkoje kiekiai	TWh	2,40	2,21	0,19	8,6%
Naujai prijungtų vartotojų skaičius	vnt.	30 976	29 640	1 336	4,5%
Naujai prijungtų vartotojų prijungimo terminai (vidutiniškai)	k.d.	47,58	48,72	-1,14	-2,3%
Elektros energijos tiekimo kokybės rodikliai					
SAIDI, min. (su „force majeure“)	min.	81,37	137,83	-56,46	-41,0%
SAIFI, vnt. (su „force majeure“)	vnt.	1,14	1,32	-0,18	-13,6%
Technologinės sąnaudos skirstomajame tinkle	%	6,03%	6,14%		-1,8%
Dujos					
Paskirstytas dujų kiekis	TWh	7,60	7,37	0,23	3,2%
Parduotas dujų kiekis mažmeninėje rinkoje	TWh	10,77	11,47	-0,70	-6,1%
Įsigytas dujų kiekis:	TWh	10,30	11,88	-1,58	-13,3%
Įsigytas SGD kiekis	TWh	5,25	6,35	-1,10	-17,3%
Įsigytas gamtinių dujų kiekis	TWh	5,05	5,53	-0,48	-8,7%
Naujai prijungtų vartotojų skaičius	vnt.	14 741	12 531	2 210	17,6%
Naujai prijungtų vartotojų prijungimo terminai (vidutiniškai)	k.d.	89,17	165,60	-76,43	-46,2%
Dujų tiekimo kokybės rodikliai					
SAIDI, min. (su „force majeure“)	min.	0,606	1,161	-0,556	-47,8%
SAIFI, vnt. (su „force majeure“)	vnt.	0,006	0,007	0,001	-15,2%
Technologinės sąnaudos skirstomajame tinkle	%	2,06%	2,13%		-3,1%



Paskirstytas elektros energijos kiekis 2018 m. lyginant su 2017 m. nežymiai išaugo ir sudarė 9,59 TWh (+0,37 TWh). Elektros energijos paskirstymas nepriklausomų tiekėjų vartotojams augo ir sudarė 6,17 TWh (+0,17 TWh), visuomeninio ir garantinio tiekimo kiekiai augo +6,0 proc. ir sudarė 3,42 TWh (2017 m. – 3,22 TWh).

Lyginant su 2017 m., per 2018 m. elektros gamyba Kauno A. Brazausko hidroelektrinėje dėl mažesnio vandens kiekio Nemune sumažėjo (-24,5 proc.) ir siekė 0,35 TWh. Kruonio HAE gamybos apimtys dėl remonto darbų taip pat sumažėjo (-14,4 proc.) ir siekė 0,47 TWh.

Elektrėnų komplekso kombinuoto ciklo bloko gamybai tinkamos sąlygos susidarė kovo mėn., kai visą Skandinaviją ir Baltijos šalis sukaustė šalti orai ir dėl to padidėjo elektros energijos suvartojimas, be to, gerokai sumažėjo vėjo jėgainių gamyba. 2018 m. liepos-spalio mėn. vykusio „Nordbalt“ jungties remonto metu KCB komercinei gamybai buvo įjungtas 8 kartus. Iš viso Elektrėnų komplekse per 2018 m. pagaminta 0,06 TWh elektros energijos (2017 m. – 0,13 TWh).

Estijoje ir Lietuvoje veikiančiuose vėjo elektrinių parkuose buvo pagaminta 0,13 TWh elektros energijos – tai yra -0,002 TWh (-2,2 proc.) mažiau nei tuo pačiu laikotarpiu praėjusiais metais. Dėl žemesnės oro temperatūros vasario mėnesį buvo susidariusios nepalankios meteorologinės sąlygos vėjo elektrinių darbui. Elektros energijos gamybos dalis iš atsinaujinančių energijos išteklių 2018 m. I-IV ketv. sudarė 47 proc. visos Grupės elektros energijos gamybos (2017 m. – 46 proc.).

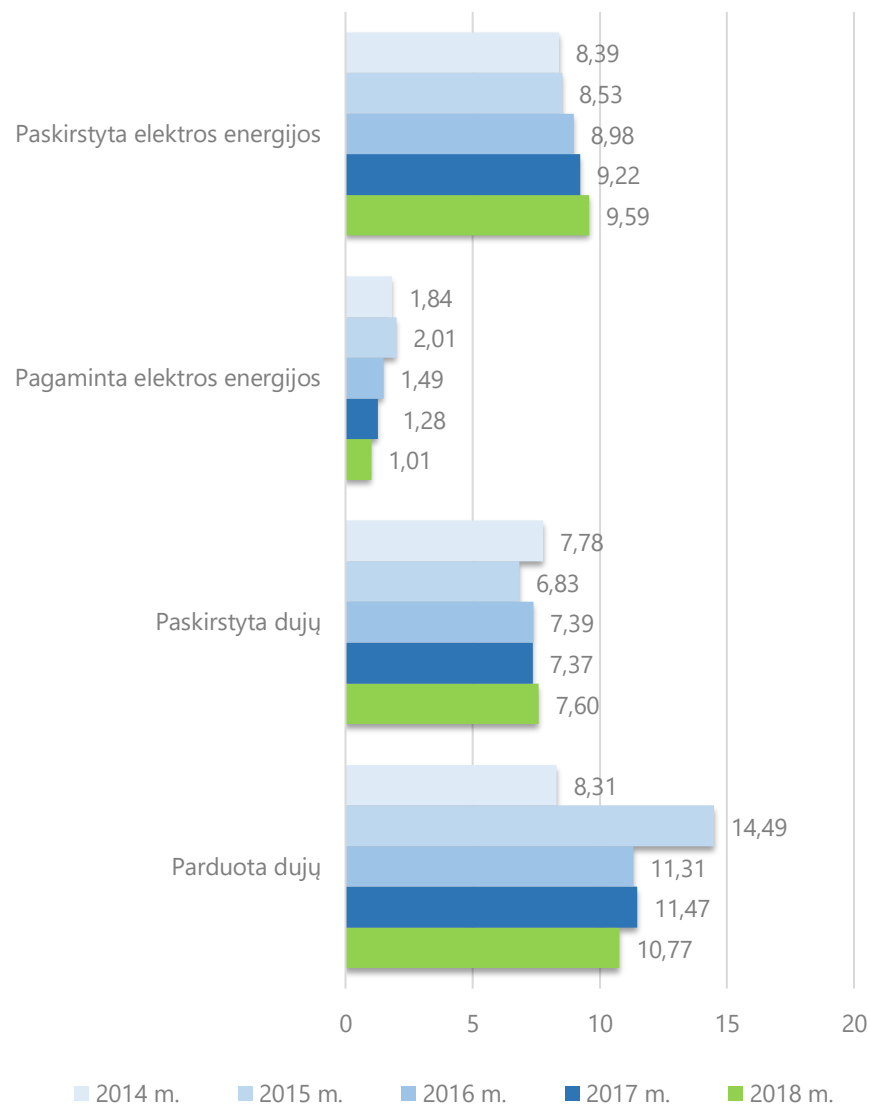
Per 2018 m. technologinės sąnaudos elektros skirstomajame tinkle mažėjo iki 6,03 proc. (2017m. – 6,14 proc.). SAIDI rodiklis, su stichinių reiškinių (*force majeure*) įtaka, lyginamuoju laikotarpiu sumažėjo iki 81,37 min. (2017 m. – 137,83 min.). Pagrindinė to priežastis – reikšmingai sutrumpintas gedimo šalinimo laikas. 2018 m. ESO gedimą elektros tinkle pašalino vidutiniškai per 1,3 val. nuo gedimo registravimo. Pernai vidutiniškai tai užtrukdavo 3,5 val. Sutrumpinti gedimų šalinimo trukmę padėjo glaudus bendradarbiavimas su meteorologais, dispečerinio valdymo skaitmenizavimas bei operatyvesnis ir efektyvesnis gedimų tvarkymo darbų organizavimas. SAIFI rodiklis 2018 m. siekė 1,14 karto (2017m. – 1,32 karto). Rodiklio pokytį lėmė didesnės investicijos į gamtos stichijoms atsparesnį požeminį elektros tinklą.

Grupės įmonių paskirstytas dujų kiekis per 2018 m. augo +3,2 proc. arba +0,23 TWh. Parduotas dujų kiekis mažmeninėje rinkoje per 2018 m. sumažėjo -6,1 proc. arba -0,70 TWh. Tam didžiausią įtaką turėjo sumažėjęs parduotas dujų kiekis nebutiniams vartotojams dėl mažesnio vartojimo.

Per 2018 m. technologinės sąnaudos dujų skirstomajame tinkle sumažėjo nuo 2,13% iki 2,06%. Dujų skirstymo SAIDI rodiklis, su stichinių reiškinių (*force majeure*) įtaka per 2018 m. ženkliai sumažėjo ir siekė 0,61 min. (2017 m. – 1,16 min.), o SAIFI rodiklis sudarė ~0,006 vnt. (2017 m. ~0,007 vnt.).

Per 2018 m. prie elektros skirstymo tinklo buvo prijungta 30 976 naujų vartotojų. Lyginant su tuo pačiu laikotarpiu praėjusiais metais, naujų klientų prijungta +4,5 proc. daugiau. Prie gamtinių dujų skirstomojo tinklo per 2018 m. buvo prijungtas 14 741 naujas klientas +17,6 proc. daugiau nei tuo pačiu laikotarpiu praėjusiais metais.

El. energijos skirstymas ir gamyba, dujų skirstymas ir pardavimas, TWh



Pagrindiniai finansiniai rodikliai

Finansiniai duomenys pateikiami mln. EUR, jei nėra nurodyta kitaip.

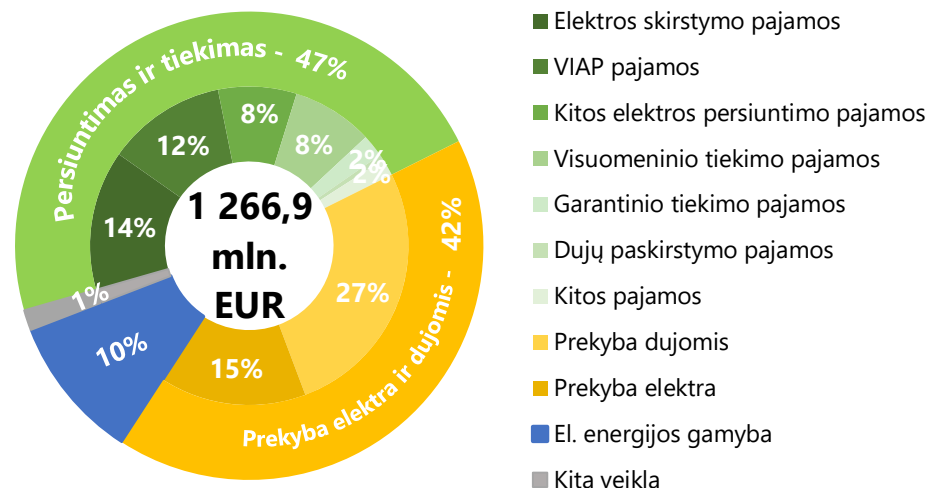
Pajamos

„Lietuvos energijos“ grupės pajamos per 2018 m. išaugo +15,1 proc. (+166 mln. EUR) lyginant su 2017 m. ir siekė 1 266,9 mln. EUR. Pagrindinės pajamų pokyčio priežastys:

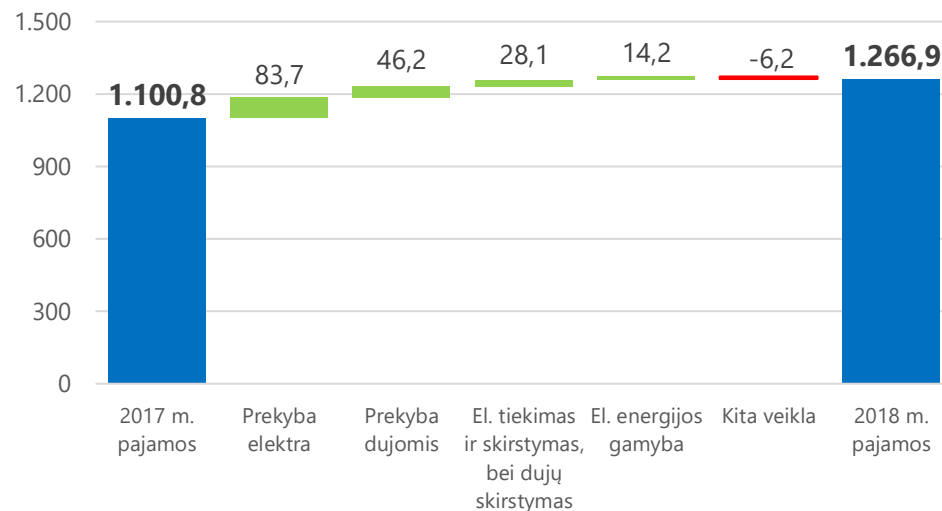
- Didesnės prekybos elektra pajamos.** Konsoliduotos Grupės pajamos iš elektros prekybos didėjo +83,7 mln. EUR. Pajamų augimui šiame segmente įtaką darė elektros rinkoje augusi kaina. Vidutinė 2018 m. el. energijos kaina „Nord Pool“ biržos Lietuvos kainų zonoje siekė 49,96 EUR/MWh, Kainos augimą rinkoje lėmė „NordBalt“ elektros jungties su Švedija remontas, elektros gamybai nepalankios oro sąlygos, atominių jėgainių Skandinavijoje remonto darbai bei didesnis energijos suvartojimas. Pajamos augo ir dėl didesnių el. energijos pardavimo kiekių mažmeninėje rinkoje +8,6 proc., kurie augo dėl didesnio klientų skaičiaus Lietuvoje bei netipiškai šiltų orų. Taip pat 2018 m. Grupė gavo pajamas (36,5 mln. EUR) iš „Energijos tiekimo“ dukterinės įmonės Lenkijoje, kuri veiklą pradėjo 2017 m. pabaigoje.
- Didesnės prekybos dujomis pajamos.** Konsoliduotos grupės pajamos iš dujų pardavimo augo +46,2 mln. EUR, pagrindinės to priežastys – išaugusi dujų pardavimo kaina nebutiniams vartotojams. Kaina augo dėl pokyčių dujų rinkoje ir 2017 metų viduryje pasibaigusios Gazprom dujų kainos nuolaidos. Pajamos iš dujų prekybos nebutiniams klientams augo +36 mln. EUR. Dujų prekybos pajamos buitiniams klientams augo +7,1 mln. EUR dėl išaugusio vartotojų skaičius.

Pagrindiniai Grupės pajamų šaltiniai: elektros energijos tiekimo ir skirstymo bei dujų skirstymo segmento pajamos (594,5 mln. EUR per 2018 m.) sudaro 47 proc. visų Grupės pajamų (2017 m. – 51 proc.). Pajamos iš prekybos elektra ir dujomis segmentų (524,2 mln. EUR per 2018 m.) sudaro 42 proc. (2017 m. – 36 proc.). Pajamų iš elektros energijos gamybos dalis bendroje pajamų struktūroje sudaro 10 proc. (2017 m. – 10 proc.).

2018 m. grupės pajamų struktūra



Grupės pajamų pokyčiai pagal veiklos segmentus



Savikaina

Ataskaitiniu laikotarpiu Grupės elektros, dujų, kuro, ir susijusių paslaugų pirkimų sąnaudos sudarė 986,6 mln. EUR (2017 m. – 740,7 mln. EUR). Palyginti su 2017 m. šios sąnaudos išaugo +33,2 proc.

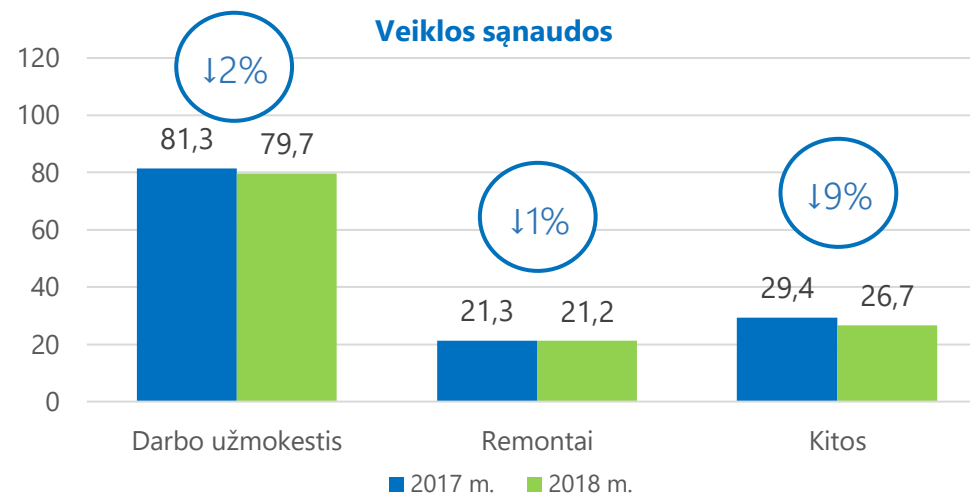
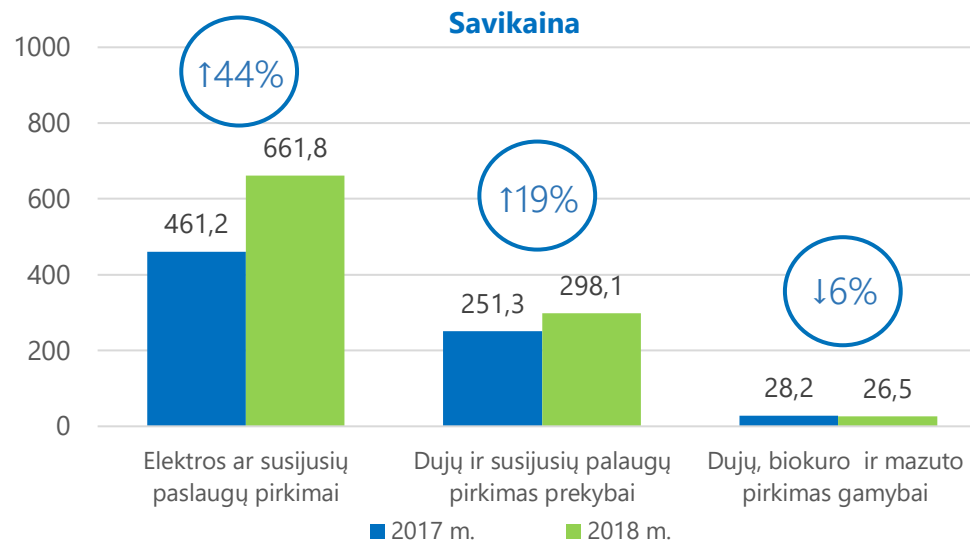
Lyginant su atitinkamu laikotarpiu 2017 m., elektros ar susijusių paslaugų pirkimo sąnaudos išaugo +200,6 mln. EUR (+43,5 proc.) ir sudarė 661,8 mln. EUR. Augimą lėmė didėjusios elektros energijos įsigijimo kainos ir didesni pardavimo kiekiai. Taip pat atitinkamai kaip ir pajamų augimui taip ir sąnaudų augimui įtakos turėjo Grupės įmonės „Energijos tiekimas“ dukterinė įmonė Lenkijoje veiklą pradėjusi 2017 m. pabaigoje.

Dujų ir susijusių paslaugų pirkimai prekybai padidėjo +46,8 mln. EUR arba +18,6 proc. lyginant su 2017 m. Tai nulėmė didėjusi dujų įsigijimo kaina.

Veiklos sąnaudos

Per 2018 m. Grupės veiklos sąnaudos sudarė 127,6 mln. EUR. Palyginus su 2017 m. veiklos sąnaudos sumažėjo -3,3 proc. (-4,4 mln. EUR). Pagrindiniai veiksniai turėję įtakos veiklos sąnaudoms buvo:

1. **Mažesnės darbo užmokesčio sąnaudos.** Dėl sumažėjusio darbuotojų skaičiaus darbo užmokesčio sąnaudos buvo -1,6 mln. EUR arba -2 proc. mažesnės. 2018 m. gruodžio 31 d. Grupėje dirbo 3 826 darbuotojai, 2017 m. gruodžio 31 d. – 4 513 darbuotojų (nurodomas darbo sutarčių skaičius).
2. **Mažesnės kitos veiklos sąnaudos.** Efektyvinant veiklą 2018 m. lyginant su 2017 m. mažėjo įvairios kitos sąnaudos. Reikšmingiausiai iš kitų sąnaudų sumažėjo paramos sąnaudos (-0,8 mln. EUR) nutraukus Lietuvos Energijos paramos fondo veiklą.

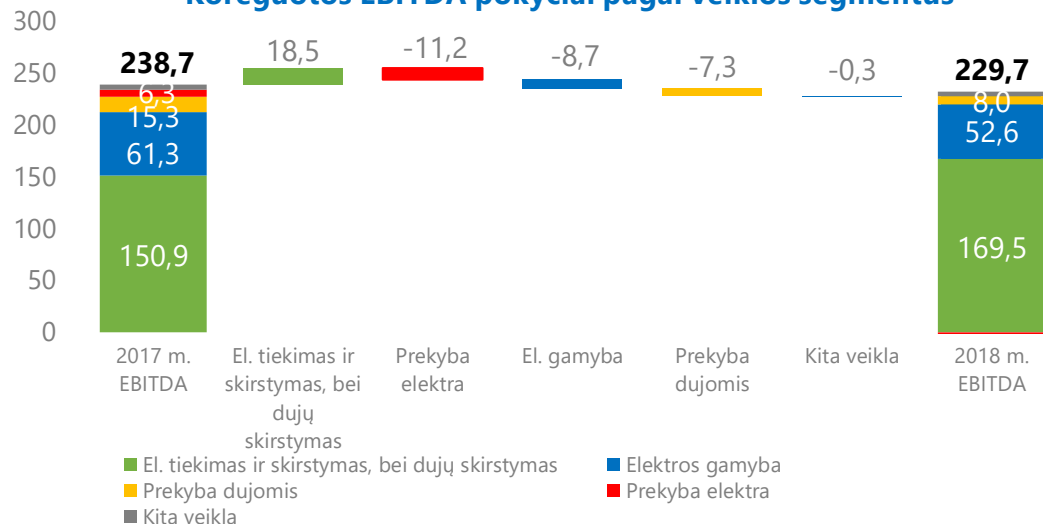


EBITDA

Grupės 2018 m. koreguota EBITDA sudarė 229,7 mln. EUR. Tai yra -3,8 proc., arba -9 mln. EUR mažiau nei 2017 m., kuomet koreguota EBITDA buvo lygi 238,7 mln. EUR. Koreguota EBITDA marža atskaitiniu laikotarpiu siekė 18,1 proc. (2017 m. – 21,7 proc.). Pagrindinės Grupės koreguotos EBITDA pokyčio priežastys:

- Didesnis elektros bei dujų skirstymo EBITDA rezultatas.** Grupės koreguotos EBITDA augimą lėmė teigiamas (+18,5 mln. EUR) elektros bei dujų skirstymo veiklos rezultato pokytis. Skirtumas susidarė dėl efektyvesnės veiklos bei didesnių investicijų į tinklų modernizavimą bei plėtrą. Remiantis elektros energetikos sektoriaus reguliavimu įsigaliojusiu nuo 2016 m. „Energijos skirstymo operatorius“ yra skatinamas taupyti, o dalis sutaupymų lieka įmonei.
- Mažesnė elektros prekybos segmento EBITDA.** 2018 m. elektros prekybos EBITDA rezultatas buvo -11,2 mln. EUR mažesnis nei per 2017 m. Tam įtakos turėjo neįprastai aukštos elektros energijos kainos „Nord Pool“ biržoje. Išaugusi elektros energijos paklausa esant aukštomis elektros energijos įsigijimo kainoms, bet fiksuotoms pardavimo kainoms neigiamai paveikė šio segmento EBITDA rezultatą.
- Mažesnis elektros gamybos segmento EBITDA rezultatas.** 2018 m. EBITDA rezultatas (-8,7 mln. EUR) mažėjo dėl Elektrėnų komplekso EBITDA sumažėjimo, kurį nulėmė sumažėjusi teikiamų reguliuojamų paslaugų apimtis ir mažesnės iš šių paslaugų gautos pajamos. Tai iš dalies kompensavo didesnės Kauno Algirdo Brazausko HE pardavimo pajamos, geresnis Kruonio HAE komercinės veiklos rezultatas bei mažesnės Elektrėnų komplekso demontavimo projektų sąnaudos.
- Mažesnė dujų prekybos segmento EBITDA.** 2018 m. dujų prekybos EBITDA rezultatas buvo -7,3 mln. EUR mažesnis nei 2017 m. Tai lėmė išaugusi dujų įsigijimo kaina rinkoje ir mažėjusios pardavimo maržos.

Koreguotos EBITDA pokyčiai pagal veiklos segmentus



	2018 m.	2017 m.	Δ, +/-
Veiklos pelnas	17,4	97,1	-79,7
Nusidėvėjimo ir amortizacijos sąnaudos	87,4	87,4	0,0
IMT vertės sumažėjimo ir nurašymų sąnaudos	57,2	45,0	12,2
ATL perkainavimo sąnaudos	-10,8	-2,3	-8,5
EBITDA	151,2	227,2	-76,0
Vadovybės koregavimai*			
ESO reguliuojamų pajamų perskaičiavimas (1)	64,0	10,9	53,1
LET reguliuojamų pajamų perskaičiavimas (2)	23,7	1,0	22,7
LITGAS reguliuojamų pajamų perskaičiavimas (3)	4,5	7,8	-3,3
Atsargų ir gautinų sumų nurašymai	1,4	0,9	0,5
Gazprom dujų kainos nuolaida (4)	-	8,7	-8,7
LEG reguliuojamų pajamų perskaičiavimas (5)	-	-11,4	11,4
LEG komercinės veiklos suregulavimas (6)	-	-5,4	5,4
Atvirų fin. Išvestinių instrumentų rinkos vertės pokytis	-15,1	-1,1	-14,0
Viso vadovybės koregavimų	78,5	11,5	67,0
Koreguota EBITDA	229,7	238,7	-9,0

(1) Eliminuoja Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos atskaitinio laikotarpio investicijų grąžos perskaičiavimo, susijusio su ankstesniais laikotarpiais uždirbtu pelnu, viršijančiu Komisijos leistiną investicijų grąžą bei atskaitinio laikotarpio uždirbtą pelną, viršijančiu Komisijos leistiną investicijų grąžą, įtaka.
(2) Eliminuoja dujų tiekimo bei elektros energijos visuomeninio tiekimo faktinių ir reguliuojamų pajamų nuokrypius, kuriuos bus koreguojami įmonės ateities fin. rezultatai
(3) Eliminuoja paskirto tiekėjo faktinių ir reguliuojamų pajamų nuokrypius, kuriuos bus koreguojami įmonės ateities fin. rezultatai
(4) Eliminuoja sąnaudas, kurios vadovybės nuomone yra susijusios su praėjusiais laikotarpiais
(5) Eliminuoja, reguliuojamos veiklos patikrinimų už praėjusius laikotarpius, sąnaudų bei pajamų perskaičiavimo rezultatus
(6) Eliminuoja komercinės veiklos suregulavimą, kuris teismo sprendimu buvo panaikintas, įtaka bendrovės fin. rezultatams

*Koreguotos EBITDA rodiklis apskaičiuotas remiantis vadovybės koregavimais, kurie nepateikiami finansinėse atskaitose. Detalesnis vadovybės koregavimų aprašymas pateikiamas Konsoliduotos ir bendrovės sutrumpintos tarpinės finansinės informacijos 16-oje pastaboje „Veiklos segmentai“.



Grynasis pelnas

2018 m. Grupė uždirbo 6,5 mln. EUR ataskaitinio grynojo pelno, tai yra -87 mln. EUR mažiau nei 2017 m. (93,5 mln. EUR). Didžiausią poveikį 2018 m. grynojo pelno rezultatams, palyginti su 2017 m., turėjo šie efektai:

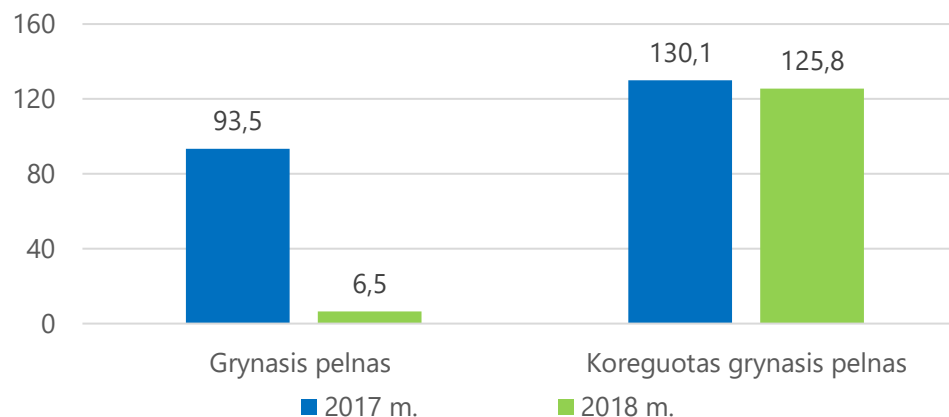
1. Didžiausią įtaką mažėjusiam ataskaitinio grynojo pelno rezultatui turėjo dėl rinkoje išaugusių elektros energijos ir dujų įsigijimo kainų sparčiau nei pardavimo pajamos augusi elektros ir dujų įsigijimo savikaina, bendras efektas – 84,9 mln. EUR.
2. ESO atlikus ilgalaikio turto vertinimą pelno (nuostolių) ataskaitoje buvo apskaitytas turto vertės sumažėjimas, kuris turėjo -41 mln. EUR įtaką grynajam pelnui.
3. 2017 m. grynojo pelno rezultatui reikšmingą poveikį turėjo turto perkainavimo bei vertės sumažėjimo sąnaudos -34,4 mln. EUR. Iš kurių reikšmingiausias buvo pripažintas „Lietuvos energijos gamybos“ turto vertės sumažėjimas (Elektrėnų komplekso 7 ir 8 blokai), kurio įtaka grynajam pelnui buvo -26,7 mln. EUR.

Įvertinus (eliminavus) teigiamą/neigiamą reguliuojamų pajamų perskaičiavimo įtaką Grupės koreguotas grynasis pelnas sumažėjo -4,3 mln. EUR arba -3,3 proc. ir siekė 125,8 mln. EUR. Tam didžiausią įtaką turėjo prastesnis finansinės veiklos rezultatas -6,9 mln. EUR lyginant su atitinkamu laikotarpiu praėjusiais metais. Tai nulėmė išaugusios palūkanų sąnaudos dėl augančios Grupės finansinės skolos.

Nuosavas kapitalas

„Lietuvos energijos“ grupės nuosavas kapitalas per 2018 m. sumažėjo -0,5 proc. arba -7 mln. EUR ir 2018 m. gruodžio 31 d. buvo lygus 1 336,6 mln. EUR. Per ataskaitinį laikotarpį Grupė akcininkui paskyrė ir išmokėjo 78,3 mln. EUR dividendų už 2017 m. Taip pat Grupės nuosavas kapitalas sumažėjo -62,7 mln. EUR dėl ESO apskaitos politikos pasikeitimo pritaikius naujus TFAS. Atlikus ESO turto vertinimą įtaka perkainojimo rezervui dėl vertės padidėjimo siekė +134 mln. EUR. Grupės nuosavo kapitalo rodiklis per ataskaitinį laikotarpį mažėjo ir 2018 m. gruodžio 31 d. siekė 46,6 proc. (2017 m. gruodžio 31 d. jis siekė 53,6 proc.).

Grupės grynasis ir koreguotas grynasis pelnas



Grynojo pelno koregavimai	2018 m.	2017 m.	Δ, +/-
Ataskaitinis grynojo pelno rezultatas	6,5	93,5	-87,0
ESO reguliuojamų pajamų perskaičiavimas	54,4	9,3	45,1
ESO turto perkainojimas	41,0	-	41,0
LET reguliuojamų pajamų perskaičiavimas	20,2	0,9	19,3
LITGAS reguliuojamų pajamų perskaičiavimas	3,8	6,6	-2,8
Gazprom dujų kainos nuolaida	-	7,4	-7,4
LEG reguliuojamų pajamų perskaičiavimas	-	-9,7	9,7
LEG komercinės veiklos sureguliuavimas	-	-4,6	4,6
LEG turto vertės sumažėjimas	-	26,7	-26,7
Koreguotas grynojo pelno rezultatas	125,8	130,1	-4,3

Investicijos

Grupės investicijos per 2018 m. sudarė 409,2 mln. EUR arba +61,5 proc. daugiau nei tuo pačiu laikotarpiu praėjusiais metais. Daugiausia investicijų buvo skirta elektros skirstomojo tinklo atnaujinimui (30 proc.) ir plėtrai (21 proc.) bei žymiai išaugo investicijos į Vilniaus ir Kauno kogeneracinių jėgainių projektus (20 proc.).

Lyginant su tuo pačiu laikotarpiu praėjusiais metais, 2018 m. investicijos į elektros skirstomojo tinklo atnaujinimą sumažėjo -6,7 mln. EUR. Per 2018 m. „Energijos skirstymo operatoriaus“ (ESO) investicijos į elektros skirstymo tinklo atnaujinimą siekė 121,5 mln. EUR. Į elektros skirstomojo tinklo plėtrą per 2018 m. ESO investavo 83,7 mln. EUR. Per dvylika 2018 metų mėnesių ESO prie elektros skirstymo tinklo prijungė 31,0 tūkst. naujų vartotojų – 4,5 proc. daugiau nei per 2017 m., kai buvo prijungta 29,6 tūkst. vartotojų. Naujų vartotojų prijungtų objektų leistinoji naudoti galia per 2018 m. sudarė 445 tūkst. kW ir buvo 7,3 proc. didesnė nei 2017 m. kai ji siekė 414 tūkst. kW.

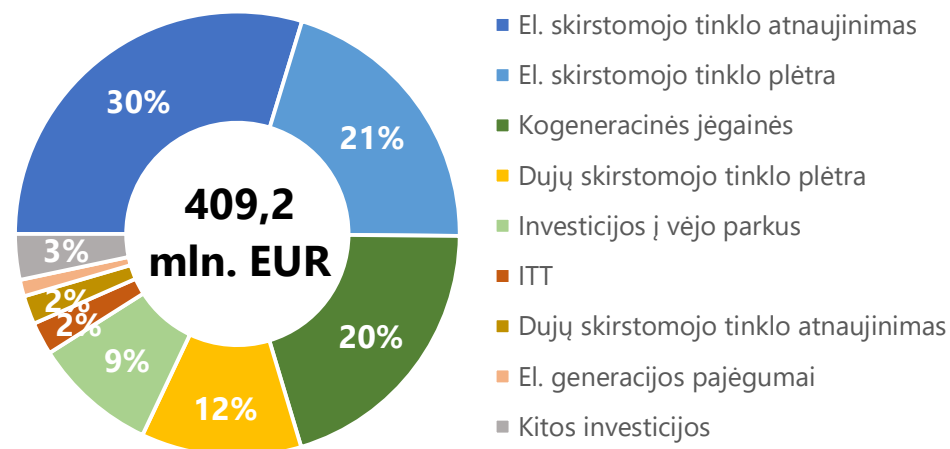
2018 m. įsibėgėjo Vilniaus ir Kauno kogeneracinių jėgainių projektų statybų darbai. Investicijos į šiuos projektus per dvylika 2018 metų mėnesių siekė 82,7 mln. EUR.

Per 2018 m. ESO investicijos į dujų skirstomojo tinklo plėtrą siekė 47,7 mln. EUR ir buvo 78 proc. didesnės nei 2017 m. (26,7 mln. EUR.) Per 2018 m. naujiems klientams prijungti prie dujų tinklo ESO pastatė 614,2 kilometrą skirstomųjų dujotiekių, kai 2017 m. atitinkamu laiku pastatyta 372,5 kilometrai dujotiekių.

2017 m. gruodžio 31 d. Grupės turtas sudarė 2 505,1 mln. EUR. Per 2018 m. Grupės turtas išaugo +14,4 proc. (arba +360,9 mln. EUR) ir 2018 m. gruodžio 31 d. sudarė 2 865,9 mln. EUR. Grupės turto pokyčiui didžiausią įtaką turėjo išaugęs ilgalaikis materialus turtas dėl Grupės įmonių vykdomų investicijų. Taip pat atlikus ESO ilgalaikio materialaus turto vertinimą buvo apskaitytas vertės padidėjimas +76 mln. EUR.

2018 m. lapkričio 5 d. Bendrovė ir UAB „Stemma group“ užbaigė akcijų pirkimo – pardavimo sandorį dėl 100 proc. UAB „Vėjo vatas“ ir UAB „Vėjo gūsis“ įmonių akcijų paketo ir akcininko reikalavimo teisių įsigijimo. UAB „Vėjo vatas“ valdo 14,9 MW vėjo elektrinių parką, UAB „Vėjo gūsis“ valdo 10 MW ir 9,1 MW vėjo elektrinių parkus.

2018 m. Grupės investicijų struktūra, %



Grupės investicijų pokyčiai pagal sektorius	2018 m.	2017 m.	Δ, +/-	Δ, %
El. skirstomojo tinklo atnaujinimas	121,5	128,2	-6,7	-5%
El. skirstomojo tinklo plėtra	83,7	52,2	31,4	60%
Kogeneracinės jėgainės	82,7	10,1	72,7	721%
Dujų skirstomojo tinklo plėtra	47,7	26,7	20,9	78%
Investicijos į vėjo parkus (1)	36,8	0,0	36,8	100%
ITT	9,7	15,4	-5,6	-37%
Dujų skirstomojo tinklo atnaujinimas	8,5	8,2	0,3	4%
El. generacijos pajėgumai	4,9	1,9	3,0	157%
Kitos investicijos	13,6	10,7	2,9	27%
Viso:	409,2	253,4	155,8	61%

(1) Pateikta investicijų į vėjo parkus suma atspindi Grupės ilgalaikio materialaus turto padidėjimą dėl vėjo parkų įsigijimo.



Finansavimas

2018 m. gruodžio 30 d. Grupės grynoji skola sudarė 732,2 mln. EUR. Palyginus su 2017 m. pab. buvusia grynąja skola, rodiklis išaugo +65,5 proc. arba +289,9 mln. EUR. Grynosios skolos padidėjimą lėmė grupės įmonių vykdomos investicijos.

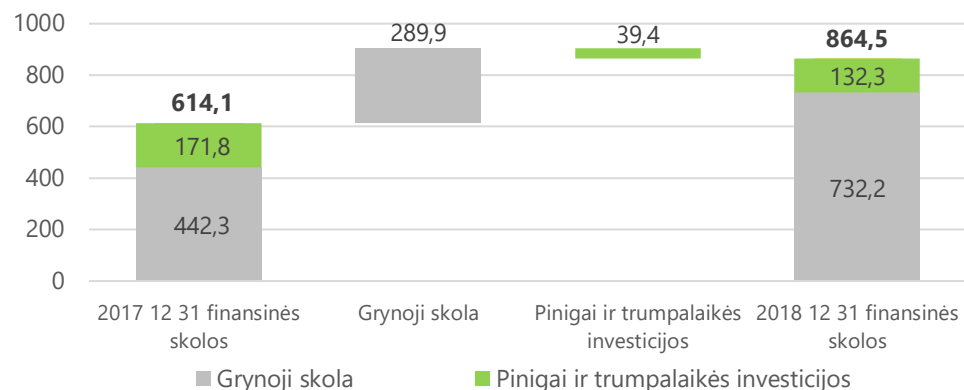
Grupės finansinių skolų lygis per 2018 m. padidėjo 40,8 proc. (arba 250,4 mln. EUR) ir 2018 m. gruodžio 31 d. sudarė 864,5 mln. EUR (2017 m. pabaigoje – 614,1 mln. EUR). 600 mln. EUR finansinių skolų suma 2018 m. gruodžio 31 d. buvo su fiksuota palūkanų norma (69,4 proc. nuo visos finansinės skolos), likusi finansinių skolų dalis yra su kintama palūkanų norma. Grupės įmonių pinigines lėšas ir trumpalaikės investicijos 2018 m. gruodžio 31 d. sudarė 132,3 mln. EUR, – tai yra 39,4 mln. EUR, arba 22,9 proc. mažiau, negu 2017 m. pabaigoje (171,8 mln. EUR).

Grupės grynosios skolos ir paskutinių 12 mėn. koreguotos EBITDA santykis padidėjo nuo 1,85 karto 2017 m. pab. iki 3,19 karto 2018 m. gruodžio 31 d. Šį padidėjimą lėmė išaugusi grynoji Grupės skola. Vidutinis finansinės skolos grąžinimo terminas 2018 m. gruodžio 31 d. siekė 7,6 metų (2017 m. gruodžio 31 d. – 6,2 metų). 2018 m. liepos mėnesį „Lietuvos energija“ išplatino antrąją 10 metų trukmės 300 mln. EUR žaliųjų obligacijų emisiją. Už obligacijas bus mokama 1,875 proc. metinių palūkanų.

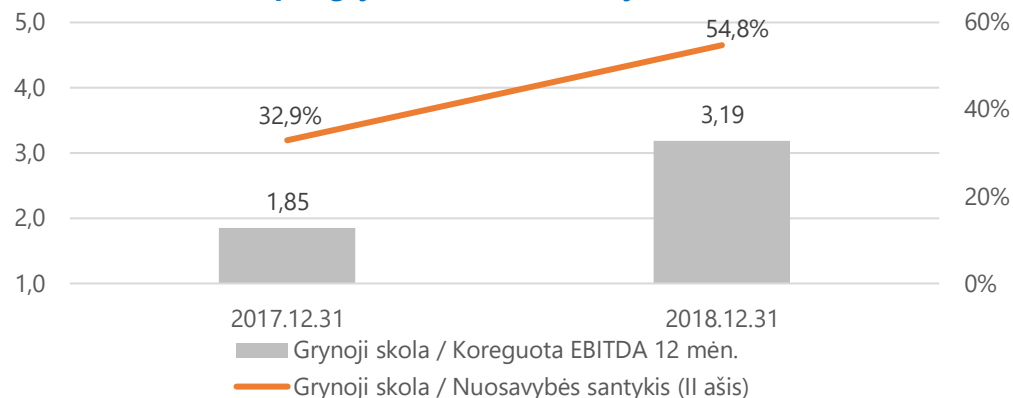
Grupės grynosios skolos ir Grupės nuosavybės santykis padidėjo nuo 32,9 proc. 2017 m. pab. iki 54,8 proc. 2018 m. gruodžio 31 d. Grupės bendrojo likvidumo koeficientas 2018 m. gruodžio 31 d. siekė 1,18 (1,29 – 2017 m. gruodžio 31 d.). Likvidumo valdymui Grupė turi sudariusi kredito linijų sutartis su bankais. 2018 m. gruodžio 31 d. Grupė turėjo nepanaudotų kredito linijų 157,7 mln. EUR sumai. Visos turimos kredito linijos yra įpareigojančios, t.y. bankas turi išmokėti lėšas pagal reikalavimą.

2018 m. gegužės mėn. tarptautinė kredito reitingų agentūra „Standard & Poor's“ pratęsė „Lietuvos energijai“ BBB+ kredito reitingą su stabilia perspektyva. Toks įvertinimas tarp analogiškų Baltijos šalių energetikos įmonių yra aukščiausias ir vienas geriausių visoje Europoje analogiškų energetikos įmonių sektoriuje.

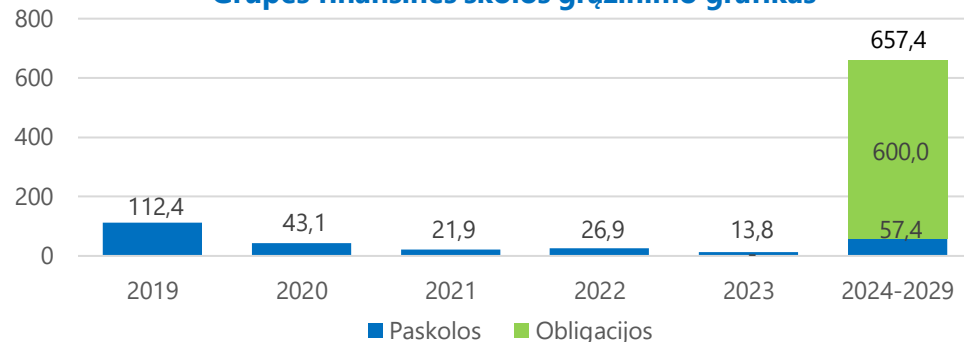
Grupės finansinės skolos grynąja verte



Grupės grynosios skolos santykiniai rodikliai



Grupės finansinės skolos grąžinimo grafikas



Apibrėžimai

Apyvartinis kapitalas	Trumpalaikis turtas (išskyrus ilgalaikį turtą, skirtą parduoti) - pinigai ir pinigų ekvivalentai - trumpalaikės investicijos ir terminuoti indėliai - trumpalaikiai įsipareigojimai (išskyrus finansinių įsipareigojimų trumpalaikę dalį)
ATL	Apyvartiniai taršos leidimai
Bendrojo likvidumo koeficientas	Trumpalaikis turtas laikotarpio pabaigoje / trumpalaikiai įsipareigojimai laikotarpio pabaigoje
EBITDA	Veiklos pelnas (nuostoliai) + nusidėvėjimo ir amortizacijos sąnaudos + aplinkos taršos leidimų perkainojimo ir atidėjinių sąnaudos + ilgalaikio turto vertės sumažėjimo sąnaudos + ilgalaikio turto nurašymo sąnaudos
EBITDA marža	EBITDA / Pajamos
FFO	EBITDA + palūkanų pajamos - palūkanų sąnaudos - ataskaitinių metų pelno mokesčio sąnaudos
Garantinis tiekimas	El. energijos tiekimas, siekiant užtikrinti vartotojų, kurie nustatyta tvarka nepasirinko nepriklausomo tiekėjo arba kurių pasirinktas nepriklausomas tiekėjas nevykdo savo įsipareigojimų, nutraukia veiklą arba el. energijos pirkimo-pardavimo sutartį, aprūpinimą el. energija
Grynoji skola	Finansinės skolos - pinigai ir pinigų ekvivalentai - trumpalaikės investicijos ir terminuoti indėliai - ilgalaikio kito finansinio turto dalis, kurią sudaro investicijos į skolos vertybinius popierius
Grynojo pelno marža	Grynasis pelnas / Pajamos
Koreguotas grynasis pelnas	Grynasis pelnas + dujų kainos nuolaidos vartotojams poveikis +/- suskystintų gamtinių dujų reguliuojamų pajamų perskaičiavimas +/- elektros ir dujų persiuntimo/skirstymo reguliuojamų pajamų perskaičiavimas
Koreguoto grynojo pelno marža	Koreguotas grynasis pelnas / Pajamos
Koreguota grynoji skola	Grynoji skola pakoreguota UAB „Kauno kogeneracinė jėgainė“ akcijų pardavimo opciono vykdymo įsipareigojimu, atidėjinio darbuotojų pensijoms suma ir pinigų likučiu, kurio negalima nedelsiant panaudoti vykdant įprastą veiklą
Koreguota EBITDA	EBITDA + vadovybės koregavimai
Koreguota EBITDA marža	Koreguota EBITDA / Pajamos
Koreguota nuosavo kapitalo grąža (ROE)	Grynasis paskutinių 12 mėnesių periodo koreguotas pelnas (nuostolis)/vidutinis nuosavas kapitalas per ataskaitinį laikotarpį
Nepriklausomų tiekėjų vartotojai	El. energijos vartotojai, kurie savo tiekėju yra pasirinkę nepriklausomą el. energijos tiekėją
Nuosavo kapitalo grąža (ROE)	Grynasis paskutinių 12 mėnesių periodo pelnas (nuostolis)/vidutinis nuosavas kapitalas per ataskaitinį laikotarpį
Nuosavo kapitalo lygis	Nuosavas kapitalas laikotarpio pabaigoje / visas turtas laikotarpio pabaigoje
SAIDI	Vidutinė neplanuotų elektros energijos arba dujų persiuntimo nutraukimų trukmė
SAIFI	Neplanuotų nutrūkimų dažnis tenkantis vienam vartotojui
Turto apyvartumo rodiklis	Paskutinių 12 mėnesių periodo pajamos / visas turtas laikotarpio pabaigoje
Turto grąža (ROA)	Grynasis paskutinių 12 mėnesių periodo pelnas (nuostolis)/vidutinis viso turto rodiklis per ataskaitinį laikotarpį
Veiklos sąnaudos	Sąnaudos, išskyrus elektros energijos ir susijusių paslaugų pirkimų, gamybai skirtų dujų ir mazuto pirkimo, nusidėvėjimo ir amortizacijos, vertės sumažėjimo (ilgalaikio turto, nebaigtos statybos, gautinų sumų ir kt.), ilgalaikio materialaus turto perkainavimo, ilgalaikio turto, atsargų ir gautinų sumų nurašymai bei ATL perkainavimo sąnaudas.
Visuomeninis tiekimas	El. energijos tiekimo veikla, kurią teisės aktais nustatyta tvarka ir sąlygomis vykdo asmuo turintis visuomeninio tiekimo licenciją



BENDROVĖS IR GRUPĖS VEIKLOS APŽVALGA



Bendrovės ir grupės veiklos apžvalga

„Lietuvos energijos“ grupės veiklos apžvalga apima laikotarpį nuo 2018 m. sausio 1 d. iki šio pranešimo parengimo dienos.

Vertės Lietuvai kūrimas

Patvirtinta „Lietuvos energijos“ strategija iki 2030 metų

„Lietuvos energija“ paskelbė 12 metų veiklos strategiją iki 2030 metų, kurioje numato iš esmės transformuotis. Įmonė didins gamybos pajėgumus žaliwoje energetikoje, plėsis į tarptautines rinkas, kurs ir diegs inovacijas energetikos sektoriuje. Visa tai įgyvendinant bus užtikrinta stabili grąža, kuri sieks 1,6 milijardo EUR per 2018-2030 metus ir išlaikyta geriausia kaina ir kokybė klientams. Daugiausiai dėmesio planuojama skirti tvariai plėtrai, kurią sudaro strateginės generacijos užtikrinimas, žaliosios generacijos plėtra, komercinės organizacijos sukūrimas bei naujoji energetika. „Lietuvos energija“ nuo šiol eis tarptautinės plėtros keliu, kurs aukštos pridėtinės vertės produktus. Planuojama, kad pusė dividendų, kuriuos grupė išmokės 2030 metais bus gauta iš veiklos užsienyje, tokiu būdu valstybės biudžetas bus papildytas konkurencingose užsienio rinkose uždirbtu pelnu. „Lietuvos energija“ kurs ateities energetiką, darydama ją lengvą, nematomą, žalią, išmanią ir globalią.

Sėkminga antroji žaliųjų obligacijų emisija

„Lietuvos energija“ sėkmingai išplatino antrąją 300 mln. EUR žaliųjų obligacijų emisiją. Obligacijas įsigijo 115 investuotojų iš 22 valstybių, kurių paklausa pasiūlą viršijo net 4 kartus. Nors situacija rinkoje sudėtingesnė, šiemet „Lietuvos energijai“ pavyko išplatinti emisiją dar pigiau nei pernai – 10-ies metų trukmės obligacijų pajamingumas siekia 2,066 proc., mažiau nei 2,193 proc. 2017 metais, kai buvo išplatinta pirmoji, taip pat 300 mln. EUR dydžio 10 metų trukmės emisija. Daugiausiai žaliųjų obligacijų įsigijo Prancūzijos, Vokietijos, Didžiosios Britanijos, Italijos bei Lietuvos investuotojai. Pritrauktomis lėšomis „Lietuvos energija“ planuoja toliau finansuoti investicijas į vėjo energetiką, elektros skirstomojo tinklo efektyvumo didinimą bei energijos gamybos iš atliekų ir biomasės projektus. Žaliomis obligacijomis pritrauktas lėšas „Lietuvos energija“ įsipareigoja panaudoti tik tų investicijų finansavimui, kurios skirtos žaliosios energetikos projektams.

Įsteigtas „Lietuvos energijos“ Inovacijų centras

„Lietuvos energija“ spalį įsteigė unikalų Inovacijų centrą, kurio sukurta bendradarbiavimo platforma leinnovationhub.com Lietuvos ir užsienio startuoliams, įmonėms ir privatiems

asmenims taps pirmuoju žingsniu siekiant įgyvendinti turimas idėjas energetikoje. Inovacijų centras orientuojasi į keturias pagrindines bendradarbiavimo sritis: atviros infrastruktūros, atviro finansavimo, atviros partnerystės ir atviros kultūros. Į jas per kiek daugiau nei metus tikimasi pritraukti 500 inovacijų idėjų, daugiausiai – iš būsimų užsienio partnerių.

Pasirašyta bendradarbiavimo sutartis su KTU

„Lietuvos energija“, stiprindama partnerystę su mokslo įstaigomis, pasirašė bendradarbiavimo sutartį su Kauno technologijos universitetu.

Sutartis sudaryta siekiant mokslo ir verslo integracijos, glaudesnio studijų ir praktikos sąlyčio, partnerystės tarp Universiteto ir bendrovės.

Pasirašyta sutartis sudarys galimybes partneriams bendradarbiauti rengiant ir įgyvendinant mokslinių tyrimų, žmogiškųjų išteklių ir kitų sričių projektus, kartu kurti mokslinę produkciją ir keistis bei sisteminti mokslinę bei technologinę informaciją, bendradarbiauti tobulinant studijų programas, organizuojant studentų mokomąsias praktikas, įgytų žinių pritaikomumą praktiniame darbe. KTU ir LE taip pat numato kartu spręsti technologines problemas bei bendradarbiauti sukuriant sąlygas moksliniams tyrimams.

Strateginės infrastruktūros gerinimas

Ruošiamasi Kruonio HAE plėtrai

Grupės įmonė LEG vertina Kruonio HAE plėtros įrengiant penktąjį hidroagregatą galimybes. Analizės rezultatai rodo, kad šiandieninėmis rinkos sąlygomis elektrinės darbui pakanka esamos 900 MW galios, tačiau jos plėtra svarbi ateityje Lietuvoje užtikrinant pakankamus elektros energijos pajėgumus ir konkurencingą energetiką.

Šiuo metu jau yra atlikta didelė dalis parengiamųjų Kruonio HAE plėtros projekto darbų, numatoma jo įgyvendinimo trukmė siektų apie ketverius metus.

2018 m. sausį Europos Komisija patvirtino dalinį polių lauko ir infrastruktūros būklės tyrimų finansavimą. Šiais tyrimais, kurių rezultatai paaiškės 2019 m. II-III ketv., siekiama įvertinti, ar šiandieninė polių lauko, ant kurio būtų statomas naujas vamzdynas, būklė atitinka projektinius reikalavimus. 2018 m. spalį Europos Komisija taip pat patvirtino ir Kruonio HAE penktojo agregato galimybių studijos dalinį finansavimą. Šia studija siekiama parinkti geriausią agregato technologinį sprendinį, atitinkantį šiandienines rinkos sąlygas ir besikeičiančius poreikius tinklų sinchronizacijos su kontinentine Europa kontekste. taip pat bus atliekama socioekonominė projekto analizė.



2018 m. birželio 21 d. LR Seimo patvirtintoje Nacionalinėje energetinės nepriklausomybės strategijoje Kruonio HAE plėtra yra įtraukta į pagrindinių elektros energetikos sektoriaus darbų sąrašą. Projektas galės būti tęsiamas, kai bus atsakyta į klausimus dėl to, koks galios rezervo poreikis numatomas, dirbant izoliuotame tinkle, ruošiantis sinchronizacijai ir po jos, taip pat kokie techniniai reikalavimai bus keliami, tokį galios rezervą užtikrinančiam įrenginiui.

ESO užtikrins patikimą elektros tiekimą Rytų Lietuvos gyventojams ir verslui

Ruošiantis elektros tinklų sinchronizacijai su kontinentinės Europos tinklais, elektros ir dujų skirstymo bendrovė ESO ir elektros perdavimo sistemos operatorius „Litgrid“ įgyvendins bendrą projektą, kuris užtikrins patikimą elektros tiekimą Rytų Lietuvos gyventojams ir verslui. Sinchronizuoti elektros tinklus su kontinentine Europa Lietuva planuoja iki 2025 metų. Iki tol bus atjungtos visos Lietuvos ir Baltarusijos elektros tinklus jungiančios aukštos įtampos perdavimo linijos. Aukštos įtampos perdavimo linijų tiesimas, kuris užtikrintų kokybišką ir nenutrūkstamą elektros tiekimą Rytų Lietuvoje, kainuotų 20,36 mln. EUR, tačiau bendras įmonių ekspertų darbas leido rasti gerokai pigesnę – 1,2 mln. EUR kainuosiantį sprendimą.

ESO atveria elektros skirstymo tinklus inovacijų kūrėjams

ESO atveria elektros skirstymo tinklo infrastruktūrą inovatyvių sprendimų testavimui. Inovacijų kūrėjai gali realiomis sąlygomis ir nemokamai bandyti technologinius sprendimus ir įrangą, o pasiteisinusias inovacijas ESO svarstyti pritaikyti platesniu mastu. „Sandbox“ projekte gali dalyvauti visos energetikos srityje inovatyvius sprendimus kuriančios bendrovės, technologijų startuoliai, universitetai ir mokslo centrai. ESO prieiga prie infrastruktūros suteiks nemokamai. Įrangos testavimas nekainuos, o projekto dalyviai turės galimybę testavimo rezultatus aptarti su ESO specialistais. Ši ESO iniciatyva atspindi bendrą „Lietuvos energijos“ įmonių grupės nuostatą aktyviai vykdyti inovacijų plėtrą, sukuriant galimybes išbandyti ir diegti naujoves, prisidedančias prie paslaugų plėtros, kokybės gerinimo ir klientų pasitenkinimo augimo. ESO suteiks prieigą prie skirstymo tinklo arba duomenis įrangai ir technologiniams sprendimams, kurie leistų skaitmenizuoti tinklą, padidinti jo patikimumą, efektyvumą, integruoti atsinaujinančius energijos išteklius ir elektrą gaminančius vartotojus. Taip pat laukiama paraiškų eksperimentuoti su mikrotinklų, reguliavimo apkrova, energijos saugojimo, aplinkosaugos technologijomis.

ESO per dešimtmetį ketina investuoti iki 2,1 mlrd. EUR

„Energijos skirstymo operatorius“ (ESO) artimiausią dešimtmetį investuos į elektros ir dujų tinklo patikimumo, saugumo ir išmanumo didinimą. Planuojamas investicijas bendrovė aprašė liepą paskelbtame 2018–2027 metų investicijų plane. Iš viso

planuojama investuoti iki 2,1 mlrd. EUR. ESO planuoja investuoti trimis kryptimis. Pirmoji – patikimas ir klimato reiškiniams atsparus tinklas. Oro linijas keičiant požeminėmis, atsisakant nepatikimų ir dažnai gendančių įrenginių, bus siekiama užtikrinti nepertraukiamą ir kokybišką energijos skirstymą saugiu aplinkai elektros ir dujų tinklu. Investicijų į antrąją kryptį – nuotoliniu būdu valdomo tinklo kūrimą – tikslas yra pagreitinti energijos tiekimo atstatymą įvykus sutrikimams, sudaryti prielaidas tinklo valdymo sprendimus priimti remiantis realia informacija ir palengvinti atsinaujinančių energijos išteklių integraciją. Trečioji kryptis – išmanusis tinklas. Siekiama pagerinti ESO paslaugų kokybę, sudaryti prielaidas klientams tiksliai sekti energijos suvartojimą, gauti tiksliai sąskaitas ir sutaupyti energijos racionaliai ją vartojant.

Kruonio HAE baseine ketinama įrengti eksperimentinę saulės jėgainę ant vandens

LEG Kruonio HAE planuoja įrengti eksperimentinę, ant vandens plūduriuojančią saulės jėgainę. Įgyvendinti šį išskirtinį projektą bendrovė ketina drauge su Kauno technologijos universiteto (KTU) mokslininkais, o paramos, inovatyvią idėją paverčiant realybe, prašoma iš Europos Sąjungos fondų. Plūduriuojanti saulės jėgainė būtų pirmoji tokia elektrinė šio regiono šalyse, išsiskirtų techniniais sprendimais. Jos įrengimui būtų galima išnaudoti daugiau nei 300 ha Kruonio HAE aukštutinio baseino plotą. Jėgainės konstrukcija prisitaikytų prie kintančio baseino vandens lygio, būtų atspari bangavimui ir ledui.

Energijos kaupiklis Kauno A. Brazausko hidroelektrinėje

Kauno A. Brazausko hidroelektrinėje Bendrovė planuoja įdiegti vieno megavato galios energijos kaupiklį. Sėkmingai įgyvendinus hidroelektrinės ir kaupiklio sinergijos projektą, tai būtų pirmoji tokio tipo inovacija, o kaupiklis – vienas didžiausių Baltijos šalyse. Veikdamas pagal unikalų algoritmą, kaupiklis leistų palaikyti stabilų elektros tinklo dažnį ir subalansuoti trumpalaikius hidroagregato galios pokyčius.

Šiuo metu dažnio reguliavimo paslaugą Baltijos šalims daugiausiai teikia posovietiniame energetikos sistemos BRELL žiede veikiančios Rusijos elektrinės. Kaupiklio projektas yra svarus žingsnis Lietuvai užsitikrinant nepriklausomą dažnio reguliavimo paslaugos tiekimą šalies viduje – Lietuvai ši paslauga taps itin aktualia po 2025 m., Baltijos šalims atsijungus nuo BRELL žiedo ir prisijungus prie kontinentinės Europos tinklų. Sėkmingai įgyvendintas hidroelektrinės ir kaupiklio sinergijos projektas galėtų būti puikiu pirminio rezervo šaltiniu ir leistų pasiūlyti perdavimo sistemos operatoriui kokybišką paslaugą.

Nors mūsų regione vieno megavato galios energijos kaupiklio diegimas taptų pilotiniu projektu, didelės galios (20 megavatų ir daugiau) ličio jonų energijos kaupikliai jau spėjo išpopuliarėti JAV, Australijoje ir dalyje Vakarų Europos šalių. Augant sisteminių paslaugų poreikiui Baltijos šalyse, ateityje energijos kaupiklio technologiją būtų galima pritaikyti daug galingesniems Kruonio HAE agregatams.



Viešųjų pirkimų konkursą energijos kaupiklio įrangos įsigijimui Bendrovė ketina paskelbti 2019 m. pradžioje.

Naujos paslaugos klientams

Išgryninta „Lietuvos energijos“ grupės veikla įmonėms leidžia dar labiau koncentruotis į naujų paslaugų kūrimą, teikiamų paslaugų kokybės ir prieinamumo didinimą, klientų aptarnavimo gerinimą ir aptarnavimo kanalų tobulinimą.

Elektros energijos tarifai 2018 m. mažėjo penktus metus iš eilės

2018 m. ir toliau mažėjo elektros energijos tarifai Lietuvoje. Skaičiuojama, kad nuo 2013 metų vidutinė elektros kaina gyventojams sumažėjo net 23 procentais. Šalyje populiariausio „Standartinio“ vienos laiko zonos tarifo plano kaina nuo 2018 m. vasario mažėjo iki 11,3 cento už kilovatvalandę. Gyventojai, pasirinkę „Standartinį“ dviejų laiko zonų tarifo planą, mokėjo 12,2 cento (dienos metu darbo dienomis) ir 9,1 cento už kilovatvalandę (nakties metu ir savaitgaliais). „Eurostat“ duomenimis, elektros kainos gyventojams buvo vienos mažiausių Europoje – pigesnė elektra visoje ES pernai buvo tik Bulgarijoje ir Vengrijoje. Tačiau tarptautinėse rinkose pastebimas elektros kainų augimas, kurį pajuto ne tik verslo klientai. Ateinančiais metais didesnių kainų turėtų tikėtis ir buitiniai vartotojai. Kainų augimą lemia tai, kad tarptautinėse rinkose pabrango nafta ir dujos, Skandinavijoje iškrito mažiau kritulių, be to, pakilo apyvartinių taršos leidimų kainos.

ESO klientams pasiūlė visas paslaugas gauti išsimokėtina

Nuosekliai veiklos sritis plečianti elektros ir dujų skirstymo bendrovė ESO daugelį savo paslaugų pradėjo teikti išsimokėtina. Lizingu galės pasinaudoti ne tik įsivedantys elektrą ar dujas iki sklypo ribos, bet ir įsirengiantys elektros ar dujų vidaus tinklą, saulės jėgainę ar užsisakę galios didinimą. Tikimasi, kad lizingo paslauga pirmiausia palengvins finansinę našta naujakuriams – padės lengviau planuoti išlaidas ir palengvins įkurtuvių rūpesčius.

Klientams siūlomi ir dujiniai kondensaciniai katilai

LET klientams siūlo iš vienu rankų įsigyti kondensacinius dujinius katilus bei vandens šildytuvus, reikalingus jiems komponentus, jų sumontavimo paslaugas bei užsisakyti dujų tiekimą. Bendrovė ateityje planuoja siūlyti ir daugiau papildomų paslaugų, kurios dujinį šildymą, jo įrengimą ir naudojimą juo, padarys dar patogesniu ir paprastesniu. Nauja veikla orientuota ne tik į naujus, bet ir į esamus klientus. Pakeisdami savo seniau įsigytus katilus naujais, kondensacinės technologijos, gamtinių dujų vartojimą jie gali sumažinti iki 20 proc.

Elektrą ir dujas gyventojai gali įsigyti patogiau – iš vieno tiekėjo

Grynindama veiklas, „Lietuvos energija“ nuo spalio 1 dienos elektros energijos tiekimo gyventojams veiklą atskyrė nuo jos valdomo „Energtijos skirstymo operatoriaus“ (ESO) ir perdavė kitai grupės įmonei – „Lietuvos energijos tiekimui“ (buvusiam „Lietuvos dujų tiekimui“). Numatoma, kad didžiausią pokyčio naudą pajus tie klientai, kurie pirko elektrą iš ESO, o dujas – iš LDT. Nuo šiol visais su elektros ar dujų tiekimu susijusiais klausimais jiems reikia bendrauti tik su viena įmone, todėl energijos įsigijimas tapo paprastesnis ir patogesnis. Prielaidos atskirti veiklas ir sutelkti dujų ir elektros tiekimą vienoje įmonėje atsirado 2018 m. birželio 30 d., Seimui pritarus Energetikos ministerijos parengtam Elektros energetikos įstatymo pakeitimui.

Patogesnis aptarnavimas ir spartesnis prijungimas

ESO sutarė su kelininkais sparčiau organizuoti bendrus darbus

ESO ir Lietuvos automobilių kelių direkcija prie Susisiekimo ministerijos (LAKD) pasirašė bendradarbiavimo susitarimą, kuris leis padidinti Lietuvos elektros tinklų modernizacijos bei kelių rekonstrukcijos darbų efektyvumą ir naujiems klientams įvesti elektrą ir dujas greičiau. ESO ir Automobilių kelių direkcijos pasirašytoje bendradarbiavimo sutartyje numatyta bendrai koordinuoti Lietuvos elektros tinklų atnaujinimo ir plėtros bei kelių rekonstrukcijos darbų planavimą ir vykdymą. Tai reiškia, kad organizacijos dalinsis metiniais darbų planais, sudarys palankias sąlygas vykdyti reikalingus darbus zonose, kur susikerta energijos skirstymo tinklai ir keliai. Esant galimybėms, kartu bus vykdomi elektros tinklų ir kelių atnaujinimo darbai konkrečiose vietovėse.

LET verslo klientų konsultavimui įdarbino robotą

Energetikoje vis dažniau pritaikomos skaitmeninės technologijos gerina ir gamtinių dujų vartotojų aptarnavimą. Energijos prekybos ir tiekimo bendrovė LET verslo klientams aptarnauti sukūrė robotizuotą savitarnos sistemą, kuri operatyviai informuoja apie dujų vartojimo bei sisteminių paslaugų naudojimo apimtį. Robotas, vardu Linas, perėmė dalį įmonės konsultantų funkcijų ir, analizuodamas beveik realaus laiko duomenis, dalina klientams patarimus bei prognozuoja ateities tendencijas. Svarbu, kad robotas pranešimus teikia ne tik po įvykusio fakto, o suformuoja žinių dar prieš jį, patardamas, kokių veiksmų galima imtis. Atnaujinta savitarnos sistema papildyta vadinamoju „monitoringo kambariu“, kuriame įdiegti analizės įrankiai, leidžiantys patogiai stebėti ir vertinti paslaugų naudojimą, taip pat analizuoti kaštus bei sumokamus mokesčius.



„Gilė“ supaprastino atsiskaitymą grynaisiais

„Lietuvos energijos“ įmonių grupei priklausanti elektros ir dujų klientų aptarnavimu besirūpinanti „Gilė“ paprastina atsiskaitymus grynaisiais, įmokų už suteiktas paslaugas priėmimo vietose. Nuo vasario 1 d. klientams, atsiskaitantiems už elektrą ar dujas įmokų grynaisiais pinigais priėmimo vietose – „Lietuvos pašte“, „Maxima“ kasose, „Perlo“ terminaluose ir kitur – nebereikia rūpintis mokėtinos sumos paskaičiavimu. Klientui užteks atsinešti rodmenį, kurį rodo jo elektros ar dujų skaitiklis, pasakyti kliento kodą ir mokėtina suma bus suskaičiuota automatiškai. Į sumą įtraukiamas mokestis už suvartotą energiją ir kitos sumos, jei jų yra, pavyzdžiui, skola, permoka, mėnesio mokestis ar mokestis už elektrą bendrosioms namo reikmėms. Jei klientas neturės reikiamos pinigų sumos, daugelyje įmokų priėmimo vietų galės susimokėti tik dalį įmokos, o likusią sumą galės sumokėti vėliau. Jei nebus sumokėta visa suma, klientams apie tai priminsime išsiųsdami sąskaitą.

ESO atsisakė dalies nuolatinių darbo vietų

ESO apskaitų valdymo specialistai dirba nuotoliniu būdu ir užuot ryte vykę į biurą, iš namų keliauja tiesiai pas klientus. Šis sprendimas leido 15 proc. padidinti klientų aptarnavimui skiriamą laiką ir atsisakyti 3 tūkstančių kvadratinių metrų patalpų. Prieš įdiegiant šią naują buvo atliktas bandomasis projektas, kurio metu paaiškėjo, jog mobilūs darbuotojai klientams skiria 7 proc. daugiau laiko, todėl į jų užklausas reaguoja greičiau ir gilina nuodugniau. Atsisakius nuolatinių darbo vietų, specialistams tenka mažesnė administracinio darbo našta, todėl klientų aptarnavimui ir jų problemų sprendimui dabar skiriama 15 proc. daugiau laiko. Be to, padidėjo darbuotojų pasitenkinimas ir motyvacija tobulėti, nes efektyviau planuodami dienos ir savaitės užduotis, jie gali daugiau laiko skirti šeimai bei laisvalaikiiui.

ESO patarimais pasinaudoję verslai sutaupys daugiau nei 1 mln. EUR per metus

Jau antrus metus elektros ir dujų skirstymo ESO analizuoja verslo klientų elektros energijos vartojimą ir pateikia individualias rekomendacijas, kaip šie galėtų sutaupyti, pasirinkę palankesnę tarifo planą. 631 įmonė, atsižvelgusi į patarimus ir nemokamai pasikeitusi planą, per 2018 metus galėjo sutaupyti 1,03 mln. EUR.

ESO elektros gedimus tvarkys dar greičiau arba mokės kompensacijas

ESO 2018 m. elektros tinklo gedimus šalino dvigubai greičiau ir žengė kitą žingsnį ir siekia maksimalų gedimo tvarkymo laiką sutrumpinti perpus. Jei darbai vis dėlto užtrukę ilgiau nei žadama, klientams būtų mokamos kompensacijos. ESO siūlymu, bendrovė ir Energetikos ministerija sutarė, kad maksimalus elektros gedimų tvarkymo laikas sutrumpės perpus – iki 12 valandų vietoj galiojusį 24 valandų. Jei gedimas per šį

laikotarpį nebus pašalintas, ESO klientai galės gauti kompensacijas. Per pirmąjį šių metų pusmetį ESO gedimą elektros tinkle pašalino vidutiniškai vos per 1,4 val. nuo gedimo registravimo. Pernai tai vidutiniškai užtrukdavo 3,5 valandos

Veiklos diversifikavimas

Grupės įmonių veiklos diversifikavimas – viena pagrindinių sąlygų siekiant didinti grupės vertę. Iki 2020 metų grupė planuoja investuoti daugiau kaip 1 mlrd. EUR į įvairias sritis: šilumos sektorių, statant naujas kogeneracines jėgaines, į gamtinių dujų tiekimą ir prekybą bei elektros prekybą, panaudojant SGD terminalo potencialą. Taip pat investuojama į atsinaujinančius energijos išteklius.

Pradėta statyti Vilniaus kogeneracinė jėgainė

Vasario 12 d., pažymint oficialią naujosios Vilniaus kogeneracinės jėgainės statybos darbų pradžią, Jočiočių g. esančiame jėgainės sklype buvo įmūryta atminties kapsulė. Joje patalpintas laiškas ateities kartoms apie šiandieninės visuomenės siekius kurti švaresnę aplinką sostinėje ir visoje Lietuvoje. Jėgainės veiklą planuojama pradėti 2019 metų pabaigoje. Numatoma, kad naujoji Vilniaus kogeneracinė jėgainė, naudodama biokurą ir komunalines atliekas, pagamins kone pusę sostinei centralizuotai tiekiamos šilumos, o elektros energijos – tiek, kad pakaktų aprūpinti apie 80 proc. Vilniaus namų ūkių. Jėgainė metines vilniečių išlaidas šilumai sumažins 13 mln., atliekų tvarkymui – 10 mln. EUR. Sekant moderniausių Europos miestų centruose veikiančių jėgainių pavyzdžiais, Vilniaus kogeneracinėje jėgainėje bus įdiegti šiuolaikiniai dūmų valymo įrenginiai, kurie užtikrins visiškai saugią ir netaršią energijos gamybą. Užbaigus statybas, pagal pritaikytas aplinkosaugines bei energijos gamybos technologijas, Vilniaus kogeneracinė jėgainė bus viena moderniausių visoje Europoje.

SGD terminalo išlaikymo sąnaudas suplanuota sumažinti apie 0,5 mln. EUR

Paskirtasis suskystintųjų gamtinių dujų (SGD) terminalo tiekėjas, bendrovė LITGAS optimizavo 2018 m. paskirtojo tiekimo krovinių grafiką ir tokiu būdu suplanavo sumažinti 2018 metų SGD terminalo išlaikymo sąnaudas apie 0,5 mln. EUR.

„Lietuvos dujų tiekimą“ stiprina ryšius su JAV: pasirašytas susitarimas su dar viena amerikietišku SGD tiekėju

Gamtinių dujų tiekimo ir prekybos bendrovė „Lietuvos dujų tiekimą“, priklausanti „Lietuvos energijos“ įmonių grupei, Jungtinėse Valstijose pasirašė supratimo memorandumą su JAV kompanija „Freeport LNG“, baigiančia statyti suskystintųjų gamtinių dujų (SGD) terminalą Kintanos saloje (Quintana Island) Teksaso valstijoje (JAV).



Pasirašytas susitarimas atvers kelią ateityje importuoti amerikietiškas dujas iš šio terminalo. Praėjusiais metais LDT iš JAV importavo du suskystintųjų dujų krovinius ir pagal JAV SGD importo apimtis užėmė 3 vietą Europoje po Ispanijos ir Portugalijos. Pirmasis JAV išgautų gamtinių dujų krovinytis Baltijos jūros krantus pasiekė 2017 m. rugpjūtį, LDT jį įsigijus iš pirmąjį JAV SGD eksporto terminalą „Sabine Pass“ valdančios kompanijos „Cheniere“. „Lietuvos energijos“ įmonių grupei priklausančios gamtinių dujų tiekimo ir prekybos įmonės yra pasirašiusios apie 15 neįpareigojančių bendrųjų prekybos sutarčių su pasauliniais SGD tiekėjais, tiekiančiais apie pusę viso pasaulio SGD.

Plėtra užsienyje

„Lietuvos energijos“ grupė didina dėmesį Latvijos rinkai – nuo gegužės grupei priklausanti „Energijos tiekimo“ antrinė įmonė Latvijoje „Geton Energy“ savo verslo klientams pasiūlys bendrą gamtinių dujų ir elektros tiekimo paslaugų paketą. Šioje rinkoje „Geton Energy“ bendradarbiaus su kita „Lietuvos energijos“ grupės bendrove – LET.

Spalį „Lietuvos energija“, įgyvendindama naujoje strategijoje LE 2030 numatytą tikslą, per ateinančius dvejus metus įsitvirtinti Lenkijoje, žengė dar vieną žingsnį – paskyrė regiono vadovę Lenkijai. Šias pareigas užėmė vienos iš grupės įmonių „Energijos tiekimas“ Verslo plėtros ir palaikymo departamento direktorė Diana Kazakevič.

Investuota į startuolius

„Lietuvos energijos“ įsteigtas Išmaniosios energetikos rizikos kapitalo fondas, kurį valdo „Contrarian Ventures“, 2018 m. investavo į startuolius. Lietuviško kapitalo startuolis „Aerodiagnostika“, kuriantis bepiločio orlaivio platformą, bei Didžiojoje Britanijoje veikiantis startuolis „Switchee“, sukūręs pirmąjį išmanųjį termostatą, skirtą dideliems socialinio būsto valdytojams ir savininkams, sulaukė iš viso 350 tūkst. EUR investicijų. Be to, fondas dar apie 280 tūkst. EUR investavo į Didžiosios Britanijos startuolį „VOLTaware“, kuriantį elektros energijos suvartojimo ir valdymo platformą. Į pastarąjį startuolį investuota kartu su britų energetikos milžine BP. Planuojama, kad startuolių sprendimai bus pritaikyti Lietuvoje ir prisidės prie „Lietuvos energijos“ tikslo tapti viena inovatyviausių bendrovių. Estijos startuolis „Fusebox“ sulaukė 50 tūkst. EUR investicijos. Tikimasi, kad jo kuriama platforma ir paslauga padės elektros vartotojams tapti rinkos dalyviais, prisidedant prie tinklų balansavimo. Į Lietuvoje kuriamą saulės elektrinių projektavimą automatizuojantį įrankį „PVCASE“ fondas investavo 250 tūkst. EUR. Planuojama, kad Lietuvoje kuriama technologija leis ženkliai sutrumpinti kai kuriuos saulės elektrinių projektavimo etapus ir taip dar labiau sumažinti projektavimo išlaidas. Taip pat investuota į Prancūzijos ir JAV startuolį „Sterblue“, kuris kuria programinę įrangą bepiločiams orlaiviams (dronams), leidžiančią elektros linijas ir vėjo jėgaines tikrinti be žmogaus įsikišimo.

Įsigyti vėjo parkai ir vystomi projektai

„Lietuvos energija“ pasirašė akcijų pirkimo – pardavimo sutartį dėl dviejų bendrovių įsigijimo. Bendrovė iš „Stemma Group“ siekia įsigyti po 100 proc. bendrovių „Vėjo vatas“ ir „Vėjo gūsis“ akcijų. „Vėjo vatas“ valdo vieną 14,9 MW vėjo parką, „Vėjo gūsis“ valdo 10 MW ir 9,1 MW parkus, o bendra visų trijų parkų galia viršija 34 MW. Gruodžio 27 d. „Lietuvos energija“ iš fizinių ir juridinių asmenų grupės įsigijo 100% UAB „VVP Investment“ akcijų paketą. UAB „VVP Investment“ vysto 60 megavatų (MW) galios ir 20 vėjo jėgainių parką šiaurės vakarų Lietuvoje.

Plėtodama žaliosios energetikos veiklą bei siekdama optimizuoti valdomų atsinaujinančios energetikos gamybos įmonių veiklą, „Lietuvos energija“ steigia naują bendrovę. Į naująją įmonę, kuri vadinsis „Lietuvos energija renewables“, planuojama perkelti visų jau valdomų bei vystomų vėjo jėgainių parkų akcijas. Per šią įmonę ateityje taip pat bus plėtojamos grupės investicijos į gamybą iš atsinaujinančių energetikos išteklių. 100 proc. naujosios įmonės akcijų priklausys „Lietuvos energijai“.

„Energijos tiekimas“ pasiūlė nemokamai įrengti saulės elektrines

Nepriklausomas elektros tiekėjas „Energijos tiekimas“ pirmasis Lietuvoje pasiūlė savo lėšomis juridiniams asmenims įrengti saulės jėgainę. Atsinaujinančios energijos generavimo šaltinis bus įrengiamas ant įmonės stogo, o jo pagaminama elektra sutartu tarifu bus parduodama klientui. Saulės jėgainę „Energijos tiekimas“ gali įrengti įmonėms, kurios per metus suvartoja bent 200 tūkst. kWh (kilovatvalandžių) energijos. Minimali siūlomos saulės jėgainės galia – 50 kW, o tokios galios jėgainei įrengti reikalingas bent 700 kv. m ploto stogas.

Veiklos efektyvumo didinimas

Atsisakoma nepagrindinių veiklų

Energetikos įmonių grupės „Lietuvos energija“ valdyba priėmė sprendimą dėl dar vienos nepagrindinės veiklos atsisakymo. Imtasi nuoseklių veiksmų atsisakant rangovinės veiklos, kurią vykdo viena iš grupės įmonių Energetikos paslaugų ir rangos organizacija (EnePRO), teikianti energetikos įrenginių statybos, rekonstravimo, remonto ir priežiūros paslaugas. EnePRO užbaigia vykdyti turimas sutartis ir nesiims naujų užsakymų bei atsiskaitys su tiekėjais. Iki minimumo sumažinusi veiklos apimtį, įmonė įgyvendins svarbiausius pradėtus projektus.

„Lietuvos energija“ taip pat priėmė sprendimą likviduoti grupei priklausančią ir komercinės veiklos nebevykdančią įmonę „VAE SPB“. Priimant sprendimą nutraukti bendrovės veiklą, atsižvelgta į Nacionalinės energetinės nepriklausomybės strategijos



(NENS) projektą. Jame siūloma prioritetą teikti atsinaujinančių energijos išteklių plėtrai ir nėra numatyta su naujos branduolinės elektrinės projekto įgyvendinimu susijusių nuostatų ir tikslų. Sprendimui likviduoti „VAE SPB“ gautas „Lietuvos energijos“ akcininkės – Finansų ministerijos pritarimas. Įmonės veiklos užbaigimui taip pat yra pritarusi ir Energetikos ministerija.

Efektyvindama veiklą, „Lietuvos energija“ ir nekilnojamojo turto valdanti grupės įmonė „NT Valdosa“ nuo 2016 m. pradžios vykdomuose viešuosiuose aukcionuose pardavė arba yra sudariusi preliminariąsias pirkimo–pardavimo sutartis dėl grupės veikloje nenaudojamų nekilnojamojo turto objektų. 2018 m. „Lietuvos energijos“ nekilnojamojo turto aukcionai buvo sėkmingi. Per metus įvyko 6 aukcionai, kurių metu buvo parduota 30 objektų, o bendra jų vertė siekė beveik 34 mln. EUR, įskaitant PVM. Sėkmingiausio aukciono, vykusio gruodį, metu buvo parduota objektų už beveik 16 mln. EUR, įskaitant PVM.

2018 m. birželio 7 d. įvyko A. Juozapavičiaus g. 13 / Žvejų g. 14, Vilniuje esančio biurų komplekso viešojo pardavimo konkursas, kuriame buvo paskelbtas konkurso laimėtojas pasiūlęs už objektą beveik 24 mln. EUR, įskaitant PVM. Šio objekto pardavimo sandoris buvo užbaigtas š.m. liepos 31 d.

„NT Valdosa“ taip pat įgyvendino veiklos atskyrimo projektą. „Lietuvos energijai“ patvirtinus „NT Valdosa“ atskyrimo sąlygas, buvo įsteigta nauja grupės įmonė „Transporto valdymas“, kuriai buvo perduota transporto valdymo veikla. „Lietuvos energijai“ priklauso 100 proc. „Transporto valdymo“ akcijų. Šiuo metu vyksta įmonės „Transporto valdymas“ pardavimo procesas.

Neefektyvių įrenginių atsisakymas Elektrėnų komplekse

Vyksta 2017 m. sausį pradėtas Elektrėnų komplekso rezervinės elektrinės 5-ojo ir 6-ojo blokų demontavimo darbų projektas. Šių blokų eksploatacija buvo nutraukta 2016 m. pradžioje, įvertinus tai, kad blokais pagamintos elektros energijos kaina yra nekonkurencinga rinkoje, o jų atsisakymas padės sumažinti galutinį elektros energijos tarifą vartotojams. Blokus, kurių abiejų galia yra po 300 MW, planuojama demontuoti iki 2020 m. pabaigos. Vykstant projektą jau demontuota ir utilizuota blokų šiluminė izoliacija, atliekami katilų ir turbinų metalo konstrukcijų, įrenginių ir prietaisų demontavimo darbai.

LEG, atsižvelgdama į tai, kad Elektrėnų komplekso 1 ir 2 kaminai yra nenaudojami nuo 2014 m., o jų būklė kiekvienais metais tik prastėja, todėl gali kelti vis didesnę grėsmę žmonių saugumui, inicijavo jų demontavimo projektą. Kaminai įrengti dar praėjusio amžiaus septintojo dešimtmečio pradžioje. Pirmiausia planuojama ardyti prasčiausios būklės – vidurinį 250 m aukščio kaminą, per kurį buvo šalinami šiuo metu demontuojamų 5-ojo ir 6-ojo blokų išmetami dūmai. Šis kaminas yra pažeistas prasidėjusios armatūros elektrocheminės korozijos, turi avarinės būklės statinio požymių. Numatoma, kad šis kaminas bus pradėtas demontuoti 2019 m. pabaigoje. Vėliau bus ardomas ir mažesnis – 150 m aukščio kaminas, išleisdavęs dūmus iš 1–4 blokų, kurie šiuo metu jau yra visiškai demontuoti. Kaminų demontavimo konkursą tikimasi inicijuoti 2018 m. pradžioje.

LEG priėmė sprendimą atsisakyti rezervinio kuro mazuto naudojimo Elektrėnų komplekso įrenginiuose. Rezervinio kuro poreikis šaltuoju metų periodu bus užtikrinamas gamtinėmis dujomis. Bendrovė jau yra sudariusi sutartį dėl nenutrūkstamo dujų tiekimo bei saugojimo Inčukalnio gamtinių dujų saugykloje. Skaičiuojama, kad tai Bendrovei padės sutaupyti apie 0,5 mln. EUR per metus.



Korporatyvinis valdymas

„Lietuvos energijos“ grupei, kurios akcininkas yra Lietuvos valstybė, yra svarbu užtikrinti efektyvią ir skaidrią veiklą. To siekiant 2013 metais buvo atlikta valdymo pertvarka, kurios metu buvo pertvarkytas ir sustiprintas korporatyvinis grupės valdymas.

Rengiant naująją grupės valdymo struktūrą ir modelį, buvo pritaikyta pažangiausia tarptautinė ir nacionalinė praktika, naudotasi Ekonominio bendradarbiavimo ir plėtros organizacijos (EBPO) skelbiamomis rekomendacijomis, atsižvelgta į NASDAQ OMX Vilnius biržoje listinguojamų bendrovių valdymo kodeksą, BICG (angl. *Baltic Institute of Corporate Governance*) rekomenduojamas valdymo gaires valstybės valdomoms įmonėms. Energetikos įmonių Grupės korporatyvinio valdymo modelis įgyvendintas pagal 2013 m. birželio 7 d. LR finansų ministerijos patvirtintas ir 2017 m. birželio 1 d. atnaujintas valdymo gaires (su gairėmis susipažinti galima www.le.lt).

Svarbiausias korporatyvinio valdymo tikslas – pasiekti sinergijos efektą, suderinant „Lietuvos energijos“ grupės įmonių skirtingas veiklas ir nukreipiant jas į visos grupės bendrą tikslų siekimą.

Akcininko teises ir pareigas įgyvendina LR finansų ministerija, priimanti pagrindinius su nuosavybės teisių ir pareigų įgyvendinimu susijusius sprendimus.

„Lietuvos energijos“ grupė ketvirtus metus iš eilės pripažinta geriausiai valdoma valstybės įmone. Bendrovė yra pelniusi aukščiausią įmanomą „A+“ įvertinimą. Analizę atliko Valdymo koordinavimo centras, kuris vertina valstybės valdomas įmones pagal įvairius kriterijus ir nustato gerojo valdymo indeksą.

Priežiūros organai

Stebėtojų taryba

2017 m. birželio 1 d. Finansų ministras patvirtino atnaujintas Korporatyvinio valdymo gaires, kurios pakeitė iki tol galiojusią stebėtojų tarybos formavimo tvarką.

Pagal Korporatyvinio valdymo gaires, stebėtojų taryba yra Bendrovės įstatuose numatytas kolegialus priežiūros organas, kurį ketverių metų kadencijai renka visuotinis akcininkų susirinkimas. „Lietuvos energijos“ stebėtojų tarybą sudaro 5 nariai: 2 Finansų ministerijai atstovaujantys nariai ir 3 nepriklausomi nariai. Pirmininką stebėtojų taryba renka iš savo narių. Toks stebėtojų tarybos formavimo modelis atitinka korporatyvinio valdymo principus. Nė vienas stebėtojų tarybos narys nedalyvauja Bendrovės ar grupės įmonių kapitale. **Šio pranešimo skelbimo dieną stebėtojų tarybą sudaro šie nariai** (kadencija nuo 2017 m. rugpjūčio 30 d. iki 2021 m. rugpjūčio 29 d.):



Darius Daubaras
(g. 1973)

Pirmininkas, nepriklausomas narys



Daiva Lubinskaitė-Trainauskienė
(g. 1970)

Nepriklausoma narė



Andrius Pranckevičius
(g. 1976)

Nepriklausomas narys
(nuo 2017-11-22)



Aušra Vičkačkienė
(g. 1974)

Narė



Daiva Kamarauskienė
(g. 1963)

Narė (nuo 2019-02-01)

Išsilavinimas	Kembridžo Universitetas, Tarptautinių santykių magistras; Pensilvanijos universitetas, Verslo administravimo magistro laipsnis finansų ir verslo valdymo srityje; Denverio universitetas, JAV, Verslo administravimo bakalauro laipsnis finansų ir vadybos srityje	ISM Vadybos ir ekonomikos universitetas, magistro laipsnis; Ryšių su visuomene profesinės studijos Vilniaus universitete; Vilniaus universitetas, Filologijos specialisto diplomas	Kauno technologijos universitetas, Verslo administravimo bakalauras ir Marketingo vadybos magistro laipsnis; Harvardo verslo mokykla, lyderystės mokslų (angl. leadership development) programa	Vilniaus universitetas, Vadybos ir verslo administravimo magistras; Vilniaus universitetas, Vadybos ir verslo administravimo bakalauras	Vilniaus universiteto Ekonomikos fakultetas, magistro laipsnis
Darbovietė, pareigos	SAUDI ARAMCO Finansų ir plėtros projektų skyrius, vyr. patarėjas; "Smart Energy Fund powered by Lietuvos Energija" priežiūros komiteto narys (nuo 2018-07-27)	UAB „Thermo Fisher Scientific Baltics“, personalo direktorė; Personalo valdymo profesionalų asociacija, valdybos narė	AB „Linus Agro Group“, generalinio direktoriaus pavaduotojas ir valdybos narys; PF „Kekava“, generalinis direktorius ir valdybos pirmininkas	Finansų ministerijos Valstybės turto valdymo departamento direktorė; VĮ Turto banko valdybos narė (iki 2018-01-29); UAB Būsto paskolų draudimas, valdybos narė	Finansų ministerijos Biudžeto departamento direktorė

Stebėtojų tarybos sudėties pasikeitimai per atskaitinį laikotarpį: 2018 m. lapkričio 7 d. Finansų ministerija, valdanti 100 proc. Bendrovės akcijų, pateikė Bendrovei akcininko sprendimą, kuriuo iš Bendrovės stebėtojų tarybos atšaukė Ramūną Dilbą, vadovaujantis jo prašymu dėl atsistatydinimo iš Bendrovės stebėtojų tarybos nario pareigų. R. Dilba į Bendrovės stebėtojų tarybą buvo išrinktas 2017 m. lapkričio 22 d. Nuo 2018 m. lapkričio 6 d. jis eina kanclerio pareigas Lietuvos Respublikos energetikos ministerijoje. 2019 m. vasario 1 d. Lietuvos Respublikos finansų ministerija pateikė Bendrovei akcininko sprendimą, kuriuo į Bendrovės stebėtojų tarybos narius paskyrė Daivą Kamarauskienę.



Pagrindinės stebėtojų tarybos funkcijos ir atsakomybė apima šias sritis: Bendrovės ir Grupės įmonių veiklos strategijos svarstymą ir tvirtinimą, informacijos apie veiklos strategijos įgyvendinimą analizę ir vertinimą, šios informacijos pateikimą eiliniam visuotiniam akcininkų susirinkimui, valdybos narių rinkimą ir jų atšaukimą, valdybos ir vadovo veiklos priežiūrą, atsiliepimų dėl finansinių ataskaitų rinkinio, pelno (nuostolio) paskirstymo, metinio pranešimo visuotiniam akcininkų susirinkimui teikimą. Stebėtojų taryba taip pat sprendžia kitus jos kompetencijai priskirtus klausimus.

Stebėtojų taryba veikia visos Grupės mastu, t. y., esant poreikiui joje yra svarstomi klausimai, susiję ne tik su Bendrovės, bet ir su jos dukterinių įmonių ar tų įmonių valdymo ar priežiūros organų veikla.

Stebėtojų tarybos komitetai

Efektyviam savo funkcijų ir pareigų vykdymui stebėtojų taryba sudaro komitetus. Stebėtojų tarybos komitetai pagal kompetenciją savo išvadas, nuomones bei siūlymus teikia stebėtojų tarybai. Komitetą turi sudaryti ne mažiau kaip trys nariai, iš kurių ne mažiau kaip vienas narys yra stebėtojų tarybos narys ir ne mažiau kaip vienas – nepriklausomas narys. Komitetų nariai renkami ketverių metų kadencijai.

„Lietuvos energijoje“ formuojami šie stebėtojų tarybos komitetai:

- **Rizikos valdymo ir veiklos etikos priežiūros komitetas** yra atsakingas už išvadų ar pasiūlymų dėl valdymo ir kontrolės sistemos įmonių grupėje veikimo ir (ar) svarbiausių rizikos faktorių bei rizikos valdymo priemonių įgyvendinimo būklės teikimą stebėtojų tarybai; už veiklos etikos laikymosi, kyšininkavimo ir korupcijos rizikos sistemos priežiūrą ir rekomendacijų teikimą stebėtojų tarybai;
- **Audito komitetas** yra atsakingas už objektyvių ir nešališkų išvadų ar siūlymų dėl audito, sandorių su susijusiomis šalimis, kaip tai numatyta Lietuvos Respublikos acinių bendrovių įstatyme, ir vidaus kontrolės sistemos įmonių grupėje veikimo teikimą stebėtojų tarybai;
- **Skyrimo ir atlygio komitetas** yra atsakingas už išvadų ar siūlymų dėl grupės įmonių valdymo ir priežiūros organų narių skyrimo, atšaukimo ar skatinimo klausimų teikimą stebėtojų tarybai, taip pat už valdybos ir jos narių veiklos vertinimą ir atitinkamos nuomonės teikimą. Komiteto funkcijos taip pat apima bendros atlygio politikos formavimą įmonių grupėje, atlygio dydžio ir sudėties nustatymą, skatinimo principus ir kt.

Esant poreikiui gali būti ad hoc principu sudaromi ir kiti komitetai (pvz., specialiems klausimams spręsti, strateginiams projektams rengti, prižiūrėti ar koordinuoti ir pan.).

Ataskaitos paskelbimo dieną „Lietuvos energijoje“ veikia Rizikos valdymo ir veiklos etikos priežiūros, Audito, Skyrimo ir atlygio komitetai.

Rizikos valdymo ir veiklos etikos priežiūros komiteto nariai (per ataskaitinį laikotarpį):

Komiteto narys	Turimų Bendrovės ir Grupės įmonių akcijų skaičius	Darbovietė
Andrius Pranckevičius Komiteto pirmininkas, nepriklausomas narys	-	AB „Linas Agro Group“ generalinio direktoriaus pavaduotojas ir valdybos narys; PF „Kekava“ generalinis direktorius ir valdybos pirmininkas
Darius Daubaras Nepriklausomas narys	-	SAUDI ARAMCO Finansų ir plėtros projektų skyrius, vyr. patarėjas
Šarūnas Rameikis Nepriklausomas narys	-	R.Mištauto ir T.Milickio advokatų kontora „Konsus“, advokatas

Šiuo metu veikiančio Rizikos valdymo ir veiklos etikos priežiūros komiteto kadencija baigsis 2022 m. balandžio 19 d.

Per ataskaitinį laikotarpį įvyko 6 Rizikos valdymo ir veiklos etikos priežiūros komiteto posėdžiai.

Pagrindinės komiteto funkcijos:

- Stebėti, kaip identifikuojamos, vertinamos ir valdomos Bendrovės ir Grupės tikslų pasiekimui aktualios rizikos;
- Vertinti vidaus kontrolės procedūrų ir rizikos valdymo priemonių adekvatumą identifikuotoms rizikoms;
- Vertinti rizikų valdymo priemonių įgyvendinimo būklę;
- Stebėti rizikų valdymo proceso vykdymą;
- Analizuoti finansines galimybes rizikų valdymo priemonėms įdiegti;
- Vertinti rizikas ir Bendrovės bei Grupės įmonių rizikų valdymo planą;
- Vertinti periodinio rizikų nustatymo ir vertinimo ciklą;
- Kontroliuoti, ar sudaromi rizikų registrai, analizuoja jų duomenis, teikia pasiūlymus;
- Stebėti vidaus dokumentų, susijusių su rizikų valdymu, rengimą;



- Vertinti vidaus dokumentų, reglamentuojančių įmonių grupės kovą su kyšininkavimu ir korupcija, pakankamumą, adekvatumą bei periodiškai atlikti jų įgyvendinimo / laikymosi stebėseną;
- Periodiškai stebėti informaciją, susijusią su veiklos etikos užtikrinimo valdymo veiksmais, įvykiais ir neišsprętais incidentais (skaidrumo užtikrinimas, kyšininkavimo prevencija, korupcijos rizikos valdymas / prevencija ar kt.);
- Vykdyti kitas funkcijas, Bendrovės stebėtojų tarybos sprendimu priskirtas Komiteto kompetencijai.

Audito komiteto nariai (per ataskaitinį laikotarpį):

Komiteto narys	Turimų Bendrovės ir Grupės įmonių akcijų skaičius	Darbovietė
Irena Petruškevičienė Komiteto pirmininkė, nepriklausoma narė	-	ISM Vadybos ir ekonomikos universitetas, Vadovų magistrantūros modulio „Finansų strategija ir valdymas“ vadovė; Audito, apskaitos, turto vertinimo ir nemokumo tarnyba prie Lietuvos Respublikos finansų ministerijos, Audito priežiūros komiteto narė; Europos stabilumo mechanizmas (ESM), Auditorių tarybos narė.
Danielius Merkinas Nepriklausomas narys	-	NNT Termo, UAB, direktorius, valdybos pirmininkas; Nordnet, UAB, komercijos vadovas, valdybos pirmininkas; Mercado prekyba, UAB, direktorius; Litcargo, UAB, valdybos pirmininkas; AB Lietuvos paštas, valdybos narys
Aušra Vičkačkienė Narė	-	Finansų ministerijos Turto valdymo departamentas, direktorė
Ingrida Muckutė Narė (nuo 2018-03-23)	-	Finansų ministerijos Audito, apskaitos ir nemokumo valdymo departamento direktorė
Šarūnas Radavičius Nepriklausomas narys (nuo 2018-03-23)	-	Rodl & Partner, UAB, vadovas

Šiuo metu veikiančio Audito komiteto kadencija baigsis 2021 m. spalio 12 d.

Per ataskaitinį laikotarpį įvyko 24 Audito komiteto posėdžiai.

Pagrindinės komiteto funkcijos:

- Stebėti Bendrovės ir Grupės įmonių finansinių ataskaitų rengimo procesą, ypatingą dėmesį skiriant naudojamų apskaitos metodų tinkamumui ir nuoseklumui;
- Stebėti Bendrovės ir Grupės įmonių vidaus kontrolės ir rizikos valdymo sistemų, turinčių įtakos audituojamos bendrovės finansinei atskaitomybei, veiksmingumą;
- Stebėti auditorių ar audito įmonių nepriklausomumą ir objektyvumą, teikti rekomendacijas dėl pasirenkamos audito įmonės;
- Stebėti Bendrovės ir Grupės įmonių audito atlikimo procesus, tikrinti audito veiksmingumą ir administracijos reakciją į rekomendacijas, kurias audito įmonė pateikia laiške vadovybei;
- Stebėti Bendrovės ir Grupės įmonių vidaus audito funkcijos veiksmingumą, teikti Stebėtojų tarybai rekomendacijas dėl Bendrovės Vidaus audito tarnybos vadovo pasirinkimo, skyrimo, ir atleidimo, koordinuoti ir periodiškai vertinti Bendrovės Vidaus audito tarnybos darbą, aptarti patikrinimų rezultatus, kaip šalinami rasti trūkumai, įgyvendinami vidaus audito planai;
- Tvirtinti Bendrovės Vidaus audito tarnybos nuostatus, vidaus audito planą,
- Stebėti ar Bendrovės ir Grupės įmonių veikla atitinka Lietuvos Respublikos įstatymus, kitus teisės aktus, įstatus ir veiklos strategiją;
- Teikti nuomonę Bendrovės įmonėms, kurių akcijomis leista prekiauti reguliuojamoje rinkoje, dėl sandorių su susijusia šalimi, kaip tai numatyta Lietuvos Respublikos akcinių bendrovių įstatymo 372 str. 5 d.;
- Vertinti ir analizuoti kitus klausimus, Stebėtojų tarybos sprendimu priskirtas Komiteto kompetencijai;
- Vykdyti kitas Lietuvos Respublikos teisės aktuose bei vertybinių popierių biržos NASDAQ Vilnius listinguojamų bendrovių valdymo kodekse numatytas funkcijas, susijusias su Komiteto funkcijomis.



Skyrimo ir atlygio komiteto nariai (per ataskaitinį laikotarpį):

Komiteto narys	Turimų Bendrovės ir Grupės įmonių akcijų skaičius	Darbovietė
Daiva Lubinskaitė-Trainauskienė Komiteto pirmininkė, nepriklausoma narė	-	UAB Thermo Fisher Scientific Baltics, personalo direktorė; Lietuvos personalo valdymo profesionalų asociacijos valdybos narė
Aušra Vičkačkienė Narė	-	LR finansų ministerija, Turto valdymo departamento direktorė
Lėda Turai – Petrauskienė Narė (nuo 2018-04-19)	-	UAB L-CON Global, lyderystės ugdymo partnerė, akcininkė; ISM Vadybos ir Ekonomikos Universitetas, "Executive MBA" programos lyderystės modulio vadovė
Ramūnas Dilba Narys (iki 2018-11-07)	-	Finansų ministerijos Europos Sąjungos investicijų departamento direktorius

Šiuo metu veikiančio Skyrimo ir atlygio komiteto kadencija baigsis 2021 m. rugsėjo 12 d.

Per ataskaitinį laikotarpį įvyko 11 Skyrimo ir atlygio komiteto posėdžių.

Pagrindinės komiteto funkcijos:

- teikti pasiūlymus dėl Bendrovės ir Grupės įmonių ilgalaikės atlyginimų politikos (fiksauto pagrindinio atlyginimo, nuo veiklos rezultatų priklausančio atlygio, pensijų draudimo, kitų garantijų ir atlygio formų, kompensacijų, išėjinių išmoktų, kitų atlygio paketo dalių), taip pat su asmens veikla susijusių išlaidų kompensavimo principų;
- Vertinti ir teikti pasiūlymus dėl Bendrovės ir Grupės įmonių tantjemų politikos;
- Prižiūrėti Bendrovės ir Grupės įmonių atlyginimų ir tantjemų politikos atitikimą tarptautinei praktikai ir gero valdymo praktikos rekomendacijoms ir teikti atitinkamus pasiūlymus dėl atlyginimų, tantjemų politikos tobulinimo;
- Teikti pasiūlymus dėl tantjemų, skirstant įmonių grupės įmonių atitinkamų finansinių metų paskirstytinąjį pelną (nuostolius);
- Vertinti Bendrovės ir Grupės įmonių grupės įmonių sutarčių su Bendrovės ir Grupės įmonių valdymo organų nariais sąlygas;
- Vertinti kandidatų į Bendrovės ir Grupės įmonių organų narius ir vyresniąją vadovybę paieškos bei atrankos procedūras bei kvalifikacinių reikalavimų nustatymą;
- Nuolat vertinti Bendrovės ir Grupės įmonių valdymo ir priežiūros organų struktūrą, dydį, sudėtį ir veiklą;
- Prižiūrėti, kaip Bendrovės ir Grupės įmonių valdymo organų nariai ir darbuotojai informuojami apie galimybes kelti kvalifikaciją ir reguliariai ją kelia;
- Prižiūrėti ir vertinti Bendrovės ir Grupės įmonių valdymo ir priežiūros organų veiklos tęstinumą užtikrinančių priemonių įgyvendinimą;
- Vykdyti kitas funkcijas, Bendrovės stebėtojų tarybos priskirtas Komiteto kompetencijai.



Valdymo organai

Valdyba

Valdyba yra Bendrovės įstatuose numatytas kolegialus valdymo organas. Valdybos narius, Skyrimo ir atlygio komiteto siūlymu, ketverių metų kadencijai renka ir atšaukia stebėtojų taryba. Valdyba, kurią sudaro 5 nariai, iš savo narių renka valdybos pirmininką – Bendrovės generalinį direktorių. Valdybos nariai pagal kompetenciją turi užtikrinti tinkamą Bendrovės veiklos vykdymą/atitinkamų sričių kuravimą Grupės mastu. Nė vienas valdybos narys nedalyvauja bendrovės ar grupės įmonių kapitale. Už veiklą valdyboje mokamas atlygis pagal Bendrovės akcininko nustatytas gaires. **Šio pranešimo skelbimo dieną „Lietuvos energijos“ valdybą sudaro šie nariai** (kadencija nuo 2018 m. vasario 1 d. iki 2022 m. sausio 31 d.):



Darius Maikštėnas
(g. 1970)

Valdybos pirmininkas ir generalinis direktorius



Vidmantas Salietis
(g. 1987)

Valdybos narys, Komercijos ir paslaugų direktorius



Darius Kašauskas
(g. 1972)

Valdybos narys, Finansų ir išdo direktorius



Dominykas Tučkus
(g. 1982)

Valdybos narys, Infrastruktūros ir plėtros direktorius



Živilė Skibarkienė
(g. 1976)

Valdybos narė, Organizacinio vystymo direktorė

Išsilavinimas

Harvardo verslo mokykla, Vadybos programa (angl. General Management Program); Baltijos vadybos institutas, Verslo administravimo magistro laipsnis; Kauno technologijos universitetas, Verslo vadybos bakalauro laipsnis

Stokholmo aukštoji ekonomikos mokykla Rygoje (SSE Riga), Ekonomikos ir verslo administravimo bakalauras

ISM Vadybos ir ekonomikos universitetas, Socialinių mokslų ekonomikos krypties doktorantūros studijos; ISM Vadybos ir ekonomikos universitetas, BI Norvegijos verslo mokykla, Vadybos magistro laipsnis; Vilniaus universitetas, Ekonomikos magistro laipsnis

L. Bocconi universitetas (Italija), Finansų magistro laipsnis; L. Bocconi universitetas, Verslo vadybos ir administravimo bakalauro laipsnis

Mykolo Romerio universitetas Teisės fakultetas, Socialinių mokslų teisės krypties daktaro laipsnis; Vilniaus universitetas, Teisės fakultetas, magistro laipsnis

Darbovietės, pareigos

AB „Energijos skirstymo operatorius“ stebėtojų tarybos pirmininkas; „WIDER COMMUNICATIONS INCORPORATED“, DELAWARE CORPORATION, USA akcininkas, valdybos narys; „WIDER COMMUNICATIONS LIMITED“, PRIVATE LIMITED COMPANY, UK vienasmenis valdybos narys.

Energijos tiekimas UAB generalinis direktorius (iki 2018-04-02); Geton Energy SIA valdybos narys; Geton Energy OU valdybos pirmininkas; Energijos tiekimas UAB valdybos narys (nuo 2018-04-23); valdybos pirmininkas (nuo 2018-06-14); UAB LITGAS valdybos narys (iki 2019-01-01); UAB „Lietuvos energijos tiekimas“ (buv. UAB „Lietuvos dujų tiekimas“) valdybos narys (iki 2018-08-28); valdybos pirmininkas (nuo 2018-08-28); UAB Elektroninių mokėjimų agentūros valdybos narys (nuo 2018-12-10); NT Valdosa, UAB valdybos narys (nuo 2018-10-29), pirmininkas (nuo 2018-10-30); UAB „Gamybos optimizavimas“, valdybos narys (nuo 2018-12-07); AS „Nord Pool“ patariamąsios klientų tarybos narys.

UAB Elektroninių mokėjimų agentūra“, stebėtojų tarybos narys (iki 2018-03-23); UAB Duomenų logistikos centras, valdybos pirmininkas; Lietuvos energijos paramos fondas, valdybos narys; 288-oji DNSB „Vingis“ revizijos komisijos narys; UAB Energetikos paslaugų ir rangos organizacija, valdybos pirmininkas (narys nuo 2018-03-19, pirmininkas nuo 2018-03-22); AB „Energijos skirstymo operatorius“ stebėtojų tarybos narys.

UAB LITGAS, valdybos pirmininkas (iki 2019-01-01); UAB „Lietuvos energijos tiekimas“ (buv. UAB „Lietuvos dujų tiekimas“) valdybos pirmininkas (iki 2018-08-28), valdybos narys (nuo 2018-08-28); Energijos tiekimas UAB, valdybos pirmininkas (iki 2018-06-14), valdybos narys (nuo 2018-06-14); UAB Elektroninių mokėjimų agentūra, stebėtojų tarybos pirm. (iki 2018-03-23). UAB „EURAKRAS“, valdybos narys; Tuuluenergia OU, valdybos pirmininkas (iki 2019-01-28); UAB „Vilniaus kogeneracinė jėgainė“, valdybos narys (nuo 2018-03-19); UAB Lietuvos energija renewables valdybos narys (nuo 2019-01-03); KŪB Smart Energy Fund powered by Lietuvos Energija Patariamąsio komiteto narys.

UAB Verslo aptarnavimo centro valdybos narė (nuo 2018-04-04, pirmininkė nuo 2018-09-26); UAB Technologijų ir inovacijų centro valdybos pirmininkė (iki 2018-09-26); UAB Elektroninių mokėjimų agentūros valdybos narė (nuo 2018-12-10); „Lietuvos energijos gamyba“, AB, stebėtojų tarybos narė.



Valdybos sudėties pasikeitimai per ataskaitinį laikotarpį: 2018 m. pradžioje veikė stebėtojų tarybos sprendimu suformuota laikina Bendrovės valdyba, kurios kadencija buvo nuo 2017 m. lapkričio 22 d. iki 2018 m. vasario 1 d. (kol buvo suformuota nuolatinė valdyba). Laikinosios valdybos sudėtis: Mindaugas Keizeris (valdybos pirmininkas, laikinai einantis generalinio direktoriaus pareigas, Strategijos ir plėtros direktorius), Ilona Daugėlaitė (valdybos narė, Organizacinio vystymo direktorė), Darius Kašauskas (valdybos narys, Finansų ir išdo direktorius), Dominykas Tučkus (valdybos narys, Gamybos ir paslaugų direktorius).

Organizacinė kultūra ir darbuotojai

„Lietuvos energijos“ grupės strategijos įgyvendinimo pagrindas yra joje dirbantys žmonės. Grupėje siekiama suformuoti ir palaikyti vertybėmis grįstą organizacinę kultūrą, skatinančią darbuotojų motyvaciją prisiimti atsakomybę, bendradarbiauti ir vieningai siekti geriausio rezultato.

Įgyvendindami akcininko keliamus tikslus ir vykdydami socialiai atsakingą verslą, siekiame į grupę pritraukti ir išlaikyti kvalifikuotus darbuotojus, užtikrinant abipusę naudą, kurti su jais ilgalaikės partnerystės santykius ir bendrą sėkmingą ateitį.

2018 m. gruodžio 31 d. Grupėje dirbo 3 826¹ darbuotojai (žr. lentelę dešinėje). Didžiąją dalį grupės darbuotojų sudarė vyrai – 72 proc., moterys sudarė 28 proc. Tarp vadovaujančias pozicijas užimančių darbuotojų pasiskirstymas pagal lytį taip pat labai panašus: 71 proc. vadovų sudarė vyrai, o moterys – 29 proc.

63 proc. grupėje dirbančių darbuotojų turi aukštąjį išsilavinimą, iš jų – 18 mokslo daktarų, 26 proc. turi aukštesnįjį išsilavinimą, 7 proc. turi vidurinį išsilavinimą.

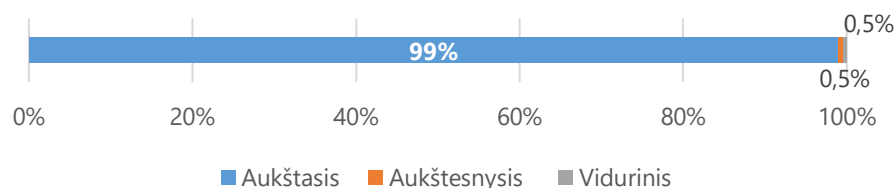
2018 m. gruodžio 31 d. Bendrovėje dirbo 125 darbuotojai. 99 proc. Bendrovėje dirbančių darbuotojų turi aukštąjį universitetinį išsilavinimą, iš jų – 2 mokslo daktarai. Bendrovėje dirba 2 sertifikuoti profesionalūs projektų vadovai (PRINCE2 ir PMP), 1 sertifikuotas finansų analitikas (CFA), 1 sertifikuotas vidaus audito ekspertas (CIA), 1 sertifikuotas neteisėtų veiksmų ekspertas (Certified Fraud Examiner; CFE), 2 sertifikuoti rizikos valdymo užtikrinimo ekspertai (CRMA), 1 sertifikuotas ISO 31000:2009 rizikos valdymo profesionalas, 4 darbuotojai, turintys Baltijos korporatyvinio valdymo instituto (Baltic Institute of Corporate Governance) profesionalaus valdybos nario kvalifikaciją. Darbuotojai yra aktyvūs asociacijų ir sąjungų nariai, akademinės visuomenės dalyviai (LEI mokslo taryba; LEI stebėtojų taryba; Mokslo, inovacijų ir technologijų agentūros Technologinės plėtros komitetas, Rizikos valdymo profesionalų asociacijos valdyba).

Įmonė	Iš viso darbuotojų
„Lietuvos energija“, UAB	125
AB „Energijos skirstymo operatorius“	2387
„Lietuvos energijos gamyba“, AB	372
UAB Energetikos paslaugų ir rangos organizacija	24
UAB Technologijų ir inovacijų centras	166
UAB Duomenų logistikos centras	14
Energijos tiekimas UAB	47
UAB „Elektroninių mokėjimų agentūra“	6
NT Valdos, UAB	64
Transporto valdymas, UAB	58
UAB LITGAS	14
UAB Verslo aptarnavimo centras	462
UAB „Lietuvos energijos tiekimas“	46
UAB Vilniaus kogeneracinė jėgainė	29
UAB Kauno kogeneracinė jėgainė	7
UAB „Gamybos optimizavimas“	1
UAB Eurakras	2
UAB „VĖJO GŪSIS“	1
UAB „VĖJO VATAS“	1
Iš viso	3 826

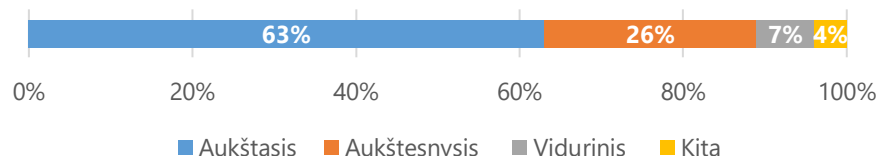
¹ Galiojančių darbo sutarčių skaičius.



Bendrovės darbuotojai pagal išsilavinimą, %



Grupės darbuotojai pagal išsilavinimą, %



Bendrovės darbuotojų darbo užmokestis 2018 m., prieš mokesčius:

Darbuotojų kategorija	Vidutinis sutartinis darbo užmokestis, EUR
Įmonės vadovas	5 630
Aukščiausio lygmens vadovai	5 396
Vidurinio lygmens vadovai	4 483
Ekspertai, specialistai	2 072

Bendras Bendrovės darbo užmokesčio fondas 2018 m. buvo 3,3 mln. EUR.

Grupės darbuotojų darbo užmokestis 2018 m., prieš mokesčius:

Darbuotojų kategorija	Vidutinis sutartinis darbo užmokestis, EUR
Įmonės vadovas	5 185
Aukščiausio lygmens vadovai	4 758
Vidurinio lygmens vadovai	2 315
Ekspertai, specialistai, darbininkai	1 286

Bendras grupės darbo užmokesčio fondas 2018 m. buvo 60,38 mln. EUR.

Organizacijos ir jos kultūros vystymas

2018 m. IV ketvirtį buvo tęsiamos strateginės iniciatyvos, skirtos koordinuotam organizacijos vystymui, žmogiškųjų išteklių valdymui, organizacinės kultūros formavimui, veiklos organizavimo efektyvumui, naujų darbuotojų ugdymui, kompetencijų stiprinimui ir išlaikymui.

2018 m. IV ketvirtį organizacijoje pradėta matricinio valdymo transformacija, identifiкуotos funkcijos, kurių efektyviausiam veikimui reikalingi matricinio valdymo sprendimai. Matricinis valdymas padės organizacijai greičiau priimti sprendimus, geriau valdyti procesą, biudžetus, efektyviau dalintis informacija. Siekiant įgyvendinti šią transformaciją parengtos veiklos gairės, atnaujinti reikiami vidiniai dokumentai, rengti susitikimai su funkcijų bei įmonių vadovais.

Kaip vienas strateginių prioritetų įvardintas grupės atlygio sistemos peržiūros procesas pradėtas 2018 m. IV ketvirtį ir bus tęsiamas 2019 metais. Atlikta esamos situacijos analizė, apžvelgta rinkos situacija, atlikti ir su stebėtojų taryba suderinti sistemos patobulinimai, kurie padės užtikrinti vidinį teisingumą ir pagerinti organizacijos patrauklumą darbo rinkoje.

Kompetencijų ugdymas

„Lietuvos energijos“ grupėje nuosekliai rūpinamasi darbuotojų kvalifikacijos kėlimu bei užtikrinama, kad darbuotojai turėtų visus įstatymų numatytus darbui privalomus atestatus, tobulintų darbui reikalingas kompetencijas. Atskirose įmonėse organizacijos lygmeniu organizuoti įvairūs bendrųjų, profesinių ir vadovavimo kompetencijų mokymai, pvz., lyderystės, MS Excel, pokyčių valdymas, komunikavimas, projektų valdymas, verslo procesų valdymas ir kt.

2018 m. IV ketvirtį vyko ketvirtinės naujokų dienos, kurių metu naujokams buvo pristatyta atnaujinta Grupės strategija bei kita aktuali informacija.

Praktikos galimybės

Grupės įmonės sudaro sąlygas aukštųjų ir profesinių mokyklų studentams pritaikyti teorines žinias bei įgyti praktinių įgūdžių. Per 2018 m. IV ketvirtį praktiką grupėje atliko 2 praktikantai.



Listinguojamų Grupės įmonių priežiūros ir valdymo organai

2018 m. gruodžio 31 d. AB „Energijos skirstymo operatorius“ stebėtojų tarybą (kadencija iki 2022 m. kovo 29 d.) sudarė:

Vardas, pavardė	Dalyvavimas Bendrovės ir Grupės įmonių kapitale, %	Kadencijos laikotarpis	Darbovietė
Darius Maikštėnas Pirmininkas	-	2018-03-30 – 2022-03-29	„Lietuvos energija“, UAB, generalinis direktorius
Darius Kašauskas Narys	-	2018-03-30 – 2022-03-29	„Lietuvos energija“, UAB, finansų ir išdo direktorius
Kęstutis Betingis Nepriklausomas narys	-	2018-05-28 – 2022-03-29	Advokatų Betingio ir Ragaišio kontora, advokatas

Ataskaitiniu laikotarpiu veikė AB „Energijos skirstymo operatoriaus“ stebėtojų taryba, kurios kadencija buvo nuo 2015-12-03 iki 2018-03-30. Ataskaitiniu laikotarpiu jos nariai buvo: Ilona Daugėlaitė, Petras Povilas Čėsna.

2018 m. gruodžio 31 d. AB „Energijos skirstymo operatorius“ valdybą (kadencija iki 2022 m. gruodžio 26 d.) sudarė:

Vardas, pavardė	Dalyvavimas Bendrovės ir Grupės įmonių kapitale, %	Kadencijos laikotarpis	Darbovietė
Mindaugas Keizeris Pirmininkas	-	2018-12-27 – 2022-12-26	AB „Energijos skirstymo operatorius“, generalinis direktorius
Augustas Dragūnas Narys	-	2018-12-27 – 2022-12-26	AB „Energijos skirstymo operatorius“, finansų ir administravimo direktorius
Virgilijus Žukauskas Narys	-	2018-12-27 – 2022-12-26	AB „Energijos skirstymo operatorius“, tinklų eksploatavimo direktorius
Ovidijus Martinonis Narys	-	2018-12-27 – 2022-12-26	AB „Energijos skirstymo operatorius“, tinklų vystymo direktorius
Renaldas Radvila Narys	-	2018-12-27 – 2022-12-26	AB „Energijos skirstymo operatorius“, paslaugų direktorius

Bendrovės vadovas: 2018 m. rugpjūčio 1 d. Bendrovė gavo Dalios Andrulionienės pranešimą apie atsistatydinimą iš AB „Energijos skirstymo operatorius“ valdybos pirmininkės ir narės pareigų nuo 2018 m. rugpjūčio 10 d. D. Andrulionienė iš Bendrovės generalinės direktorės pareigų pasitraukė šalių sutarimu taip pat nuo 2018 m. rugpjūčio 10 d. Nuo 2018 m. rugpjūčio 10 d. iki 2018 m. gruodžio 27 d. laikinai Bendrovės generalinio direktoriaus ir valdybos pirmininko pareigas ėjo Bendrovės valdybos narys, Finansų ir administravimo tarnybos direktorius Augustas Dragūnas.

2018 m. gruodžio 31 d. „Lietuvos energijos gamyba“, AB, stebėtojų tarybą (kadencija iki 2022 m. kovo 25 d.) sudarė:

Vardas, pavardė	Dalyvavimas Bendrovės ir Grupės įmonių kapitale, %	Kadencijos laikotarpis	Darbovietė
Dominykas Tučkus Pirmininkas	-	2018-03-26 – 2022-03-25	„Lietuvos energija“, UAB, infrastruktūros ir plėtros direktorius
Živilė Skibarkienė Narė	-	2018-03-26 – 2022-03-25	„Lietuvos energija“, UAB, organizacinio vystymo direktorė
Rimgaudas Kalvaitis Nepriklausomas narys	-	2018-03-26 – 2022-03-25	UAB „Technology Competence Center“, direktorius; AB Lietuvos radijo ir televizijos centras, nepriklausomas valdybos narys; UAB „Luno“, konsultantas

Ataskaitiniu laikotarpiu veikė „Lietuvos energijos gamyba“, AB, stebėtojų taryba, kurios kadencija buvo nuo 2017-08-10 iki 2018-03-26. Ataskaitiniu laikotarpiu jos nariai buvo: Mindaugas Keizeris (stebėtojų tarybos pirmininkas), Dominykas Tučkus.



2018 m. gruodžio 31 d. „Lietuvos energijos gamyba“, AB, valdybą (kadencija iki 2022 m. balandžio 2 d.) sudarė:

Vardas, pavardė	Dalyvavimas Bendrovės ir Grupės įmonių kapitale, %	Kadencijos laikotarpis	Darbovietė
Eglė Čiužaitė Pirmininkas	-	2018-04-03 – 2019-01-21*	„Lietuvos energijos gamyba“, AB, generalinė direktorė
Darius Kucinas Narys	-	2018-04-03 – 2022-04-02	„Lietuvos energijos gamyba“, AB, gamybos direktorius
Mindaugas Kvekšas Narys	-	2018-04-03 – 2022-04-02	„Lietuvos energijos gamyba“, AB, finansų ir administravimo direktorius

Bendrovės vadovas: po ataskaitinio laikotarpio, 2019 m. sausio 7 d., Bendrovės valdyba bei Stebėtojų taryba, atsižvelgdama į gautą E. Čiužaitės pranešimą dėl atsistatydinimo iš generalinės direktorės pareigų, priėmė sprendimą atšaukti E. Čiužaitę iš Bendrovės generalinio direktoriaus pareigų nuo 2019 m. sausio 21 d. E. Čiužaitė nuo 2019 m. sausio 21 d. taip pat pasitraukė iš Bendrovės valdybos narės ir valdybos pirmininkės pareigų. Nuo 2019 m. sausio 22 d. laikinai Bendrovės generalinio direktoriaus pareigas eina Bendrovės valdybos narys, Gamybos direktorius Darius Kucinas. Bendrovė inicijavo viešą atranką dėl naujo generalinio direktoriaus išrinkimo. Šio pranešimo išleidimo dieną naujas generalinis direktorius dar nebuvo išrinktas.



Pagrindinė informacija apie Bendrovę ir Grupę

„Lietuvos energijos“ ir jos dukterinių įmonių tarpinis pranešimas yra rengiamas vadovaujantis 2010 m. liepos 14 d. Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimu Nr. 1052 „Dėl valstybės valdomų įmonių veiklos skaidrumo užtikrinimo gairių aprašo patvirtinimo“ bei skelbiama viešai Bendrovės internetinėje svetainėje adresu www.le.lt.

Bendrovės pavadinimas	„Lietuvos energija“, UAB
Bendrovės kodas	301844044
Įstatinis kapitalas	1 212 156 tūkst. EUR
Apmokėtas įstatinis kapitalas	1 212 156 tūkst. EUR
Adresas	Žvejų g. 14, LT-09310, Vilnius, Lietuva
Telefonas	(8 5) 278 2998
Faksas	(8 5) 278 2115
Elektroninis paštas	biuras@le.lt
Interneto tinklapis	www.le.lt
Teisinė forma	Uždaroji akcinė bendrovė
Įregistravimo data ir vieta	2008 m. rugpjūčio 28 d. Juridinių asmenų registre
Registras, kuriame kaupiami ir saugomi duomenys apie	Juridinių asmenų registras, VĮ Registru centras

Bendrovės akcininkai	Akcinis kapitalas (tūkst. EUR)	%
Lietuvos Respublika, atstovaujama LR finansų ministerijos	1 212 156	100

2013 m. vasario 13 d. Bendrovės akcijos patikėjimo teise perduotos Finansų ministerijai.

Nuo 2013 m. rugpjūčio 30 d. UAB „Visagino atominė elektrinė“ pavadinimas pakeistas į „Lietuvos energija“, UAB.

Įstatinis kapitalas 2018 m. gruodžio 31 d. buvo padalintas į paprastasias vardines 0,29 EUR nominalios vertės akcijas. Visos akcijos pilnai apmokėtos.

Grupės įmonių ir konsoliduoto visos Grupės biudžetų vykdymo kontrolė atliekama kiekvieną mėnesį. Esant poreikiui biudžeto sudėtinių dalių faktiniai rezultatai atsakingiems asmenims pateikiami kiekvieną dieną. Kiekvieną mėnesį už biudžeto vykdymą atsakingi darbuotojai rengia paaiškinimus, pagrindimus ir faktinių rezultatų nuokrypių priežastis pagal atskiras biudžeto eilutes teikia finansų ir išdo valdymo tarnybai. Kiekvieną mėnesį Finansų ir išdo tarnyba parengia bendrovių veiklos rezultatų pristatymą, įtraukiantį Bendrovių ir Grupės biudžetų vykdymo analizę, ir pristato periodiniuose grupės įmonių vadovų susirinkimuose. Finansų ir išdo tarnyba taip pat atsakinga už konsoliduotų metinių ir tarpinių finansinių ataskaitų sudarymą. Vertinant rezultatų ataskaitą įvertinami atsiradę nuokrypiu nuo biudžetų bei jų priežastys. Už biudžeto vykdymą atsakingi darbuotojai gali siūlyti biudžeto pokyčius esant reikšmingiems nuokrypiams nuo pajamų/sąnaudų planų ir/ar biudžeto dalių.

Informacija apie nepriklausomą auditą atlikusios auditoriaus nuomonę:

Metai	Auditorius	Nuomonė
2017	UAB „PricewaterhouseCoopers“	Besąlyginė
2016	UAB „PricewaterhouseCoopers“	Besąlyginė
2015	UAB „PricewaterhouseCoopers“	Sąlyginė*

* 2015 metais gauta sąlyginė nuomonė yra susijusi su to paties nepriklausomo auditoriaus pateikta sąlygine nuomone, vertinant 2013 m. finansines ataskaitas.



Informacija apie dukterines įmones, filialus ir atstovybes

Šio pranešimo išleidimo dieną „Lietuvos energija“, UAB tiesiogiai ar netiesiogiai kontroliavo šias įmones:

Įmonė	Įmonės buveinės adresas	Valdomų akcijų efektyvioji dalis (%)	Įstatinis kapitalas (tūkst. EUR)	Pagrindinė veikla
„Lietuvos energijos gamyba“, AB	Elektrinės g. 21, Elektrėnai	96,82	187 921	Elektros energijos gamyba, tiekimas, prekybos elektra veikla
„Energijos skirstymo operatorius“	Aguonų g. 24, Vilnius	94,98	259 443	Elektros energijos tiekimas ir skirstymas vartotojams; gamtinių dujų skirstymas
NT Valdosa, UAB	Geologų g. 16, Vilnius	100	37 295	Nekilnojamojo turto disponavimas, kita su tuo susijusi veikla ir paslaugų teikimas
UAB Duomenų logistikos centras	A. Juozapavičiaus g. 13, Vilnius	79,64	4 033	Informacinių technologijų ir telekomunikacijų aptarnavimo paslaugos
UAB Energetikos paslaugų ir rangos organizacija	Motorų g. 2, Vilnius	100	1 100	Elektros tinklų ir susijusių įrenginių statyba, remontas, techninė priežiūra, vartotojų prijungimas prie elektros tinklų, energetinių įrenginių remontas, metalo konstrukcijų gamyba
UAB Elektroninių mokėjimų agentūra	Žvejų g. 14, Vilnius	100	1 370	Įmokų surinkimo paslaugų teikimas
Energijos tiekimas UAB	Žvejų g. 14 Vilnius	100	17 240	Elektros energijos tiekimas, elektros energijos eksportas/importas, balansavimo paslaugos
Geton Energy OÜ	Narva mnt 5, 10117 Talinas	100	35	Elektros energijos tiekimas
Geton Energy SIA	Darziema g. 60, LV-1048, Ryga	100	500	Elektros energijos tiekimas
Geton Energy, sp. Z.o.o.	Puławska 2-B, PL-02-566, Varšuva	100	10 mln. zlotų	Elektros energijos tiekimas
UAB Technologijų ir inovacijų centras	A. Juozapavičiaus g. 13, Vilnius	100	6 440	Informacinių technologijų ir telekomunikacijų ir kitų paslaugų teikimas
UAB Verslo aptarnavimo centras	P. Lukšio g. 5 b, Vilnius	100	580	Viešųjų pirkimų organizavimo ir vykdymo, apskaitos, personalo administravimo paslaugos
UAB „Lietuvos energijos tiekimas“	Žvejų g. 14, Vilnius	100	21 420	Elektros energijos ir dujų tiekimas bei prekyba
Lietuvos energijos paramos fondas	Žvejų g. 14, Vilnius	100	3	Paramos teikimas visuomenei reikšmingiems projektams, iniciatyvoms bei veikloms
UAB Vilniaus kogeneracinė jėgainė	Žvejų g. 14, Vilnius	100	21 003	Vilniaus miesto centralizuoto šilumos tiekimo ūkio modernizavimas
UAB Kauno kogeneracinė jėgainė	Žvejų g. 14, Vilnius	51	24 000	Kauno miesto centralizuoto šilumos tiekimo ūkio modernizavimas
Tuuleenergia OU	Keskus, Parnu (Estija)	100	499	Elektros energijos gamyba iš atsinaujinančių išteklių
UAB „EURAKRAS“	Žvejų g. 14, Vilnius	100	4 621	Elektros energijos gamyba iš atsinaujinančių išteklių
UAB „VĖJO GŪSIS“	Žvejų g. 14, Vilnius	100	7 443	Elektros energijos gamyba iš atsinaujinančių išteklių
UAB „VĖJO VATAS“	Žvejų g. 14, Vilnius	100	2 896	Elektros energijos gamyba iš atsinaujinančių išteklių
UAB „VVP Investment“	Žvejų g. 14, Vilnius	100	250	Atsinaujinančių energetikos išteklių (vėjo) jėgainių parko projekto vystymas
UAB Lietuvos energija renewables	P. Lukšio g. 5B, Vilnius	100	3	Bendrovei priklausančių juridinių asmenų veiklos analizė ir koordinavimas
UAB „Transporto valdymas“	Smolensko g. 5, Vilnius	100	2 359	Transporto priemonių nuoma, lizingas, remontas, priežiūra, atnaujinimas, aptarnavimas
UAB „Gamybos optimizavimas“	Žvejų g. 14, Vilnius	100	350	Elektros energijos ir kitų energijos išteklių gamybos režimų planavimas, optimizavimas, prognozavimas, prekyba, prekybos tarpininkavimas



Informacija apie Grupės įmonių vertybinius popierius

AB „Energijos skirstymo operatorius“ ir „Lietuvos energijos gamybos“ akcijos įtrauktos į „Nasdaq Vilnius“ biržos Oficialųjį prekybos sąrašą. Bendrovių akcijos pradėtos listinguoti atitinkamai nuo 2016 m. sausio 11 d. ir 2011 m. rugsėjo 1 d. Įmonių akcijomis prekiaujama tik „Nasdaq Vilnius“ vertybinių popierių biržoje.

„Lietuvos energijos gamyba“, AB, 2018 m. gruodžio 31 d. buvo išleidusi 648 002 629 paprastąsias vardines 0,29 EUR nominaliosios vertės akcijas. „Lietuvos energijos gamybos“ akcijos įtrauktos į NASDAQ Vilnius oficialųjį prekybos sąrašą. Emisijos ISIN kodas LT0000128571.

„Lietuvos energijos gamyba“ vertybinių popierių apskaitos tvarkymo sutartis dėl išleistų vertybinių popierių apskaitos ir asmeninių vertybinių popierių sąskaitų sudaryta su AB SEB banku.

AB „Energijos skirstymo operatorius“ 2018 m. gruodžio 31 d. buvo išleidusi 894 630 333 paprastąsias vardines 0,29 EUR nominaliosios vertės akcijas. AB „Energijos skirstymo operatorius“ akcijos buvo įtrauktos į NASDAQ Vilnius oficialųjį prekybos sąrašą. Emisijos ISIN kodas LT0000130023.

AB „Energijos skirstymo operatorius“ yra sudariusi sutartį su AB SEB banku dėl bendrovės išleistų vertybinių popierių apskaitos ir asmeninių vertybinių popierių sąskaitų tvarkymo.

Įstatinio kapitalo struktūra ir akcininkai, 2018 m. gruodžio 31 d. duomenimis, turėję daugiau kaip 5 proc. emitento įstatinio kapitalo:

Bendrovė	Bendra nominalioji akcijų vertė, EUR	ISIN kodas	VP trumpinys	Prekybos sąrašas	Akcininko vardas, pavardė (įmonės pavadinimas)	Nuosavybės teise priklausančių akcijų suteikiama balsų dalis, proc.
„Lietuvos energijos gamyba“, AB	187 920 762,41	LT0000128571	LNR1L	BALTIC MAIN LIST	„Lietuvos energija“, UAB	96,82%
AB „Energijos skirstymo operatorius“	259 442 796,57	LT0000130023	ESO1L	BALTIC MAIN LIST	„Lietuvos energija“, UAB	94,98%

„Lietuvos energija“, UAB 2018 m. gruodžio 31 d. buvo išleidusi dvi dešimties metų žaliųjų obligacijų emisijas, kurios listinguotos Liuksemburgo vertybinių popierių ir NASDAQ Vilnius biržose. Bendra Bendrovės išleistų obligacijų nominali vertė – 600 mln. EUR. Obligacijų programos dydis – 1,5 mlrd. EUR.

Bendrovė	Bendra nominalioji emisijos vertė, EUR	ISIN kodas	Išpirkimo data
„Lietuvos energija“ UAB	300 000 000,00	XS1646530565	2027-07-14
„Lietuvos energija“ UAB	300 000 000,00	XS1853999313	2028-07-10



Emitento ir jo organų narių ar darbuotojų susitarimų, numatančių kompensaciją, jei jie atsistatydintų arba būtų atleisti be pagrįstos priežasties, arba jei jų darbas baigtųsi dėl emitento kontrolės pasikeitimo sudaryta nebuvo.

Reikšmingų susitarimų, kurių šalis yra emitentas ir kurie įsigalioję, pasikeistų ar nutrūktų pasikeitus emitento kontrolei, taip pat jų poveikis, išskyrus atvejus, kai dėl susitarimų pobūdžio jų atskleidimas padarytų emitentui didelę žalą, sudaryta nebuvo.

Per ataskaitinį laikotarpį emitentas žalingų sandorių (neatitinkančių Bendrovės tikslų, esamų įprastų rinkos sąlygų, pažeidžiančių akcininkų ar kitų asmenų grupių interesus ir pan.) bei sandorių, sudarytų esant interesų konfliktui tarp emitento vadovų, kontroliuojančių akcininkų ar kitų susijusių šalių pareigų emitentui ir jų privačių interesų ir (arba) kitų pareigų, nesudarė.

„Lietuvos energija“, UAB

Generalinis direktorius



Darius Maikštėnas

Bendrovės esminiai įvykiai per 2018 m. I-IV ketvirčius

2018.01.31	PATIKSLINIMAS: Veiklos rezultatų skelbimo 2018 m. kalendorius
2018.02.01	Dėl „Lietuvos energija“, UAB, valdybos, valdybos pirmininko ir generalinio direktoriaus išrinkimo
2018.02.13	Dėl „NT Valdos“, UAB atskyrimo ir UAB „Transporto valdymas“ įsteigimo
2018.02.21	PATIKSLINIMAS: Veiklos rezultatų skelbimo 2018 m. kalendorius
2018.02.28	Išlaikiusi stabilius finansinius rezultatus, „Lietuvos energija“ pradeda naują veiklos etapą
2018.02.28	Dėl Žaliųjų obligacijų įsipareigojimų proporcinio perkėlimo sutarties pakeitimo
2018.03.02	„Lietuvos energijos“ preliminarūs 2018 m. 1 mėnesio finansiniai duomenys
2018.03.06	Dėl nepiniginio įnašo įnešimo į „Lietuvos energijos gamyba“, AB, įstatinį kapitalą
2018.03.13	PATIKSLINIMAS: Veiklos rezultatų skelbimo 2018 m. kalendorius
2018.03.21	Dėl planuojamo „Energijos skirstymo operatoriaus“ vykdomos visuomeninio elektros tiekimo veiklos perdavimo „Lietuvos dujų tiekimui“
2018.03.22	„Lietuvos energija“, UAB 2017 m. metinė informacija
2018.03.30	Dėl nepiniginio įnašo įnešimo į „Lietuvos energijos gamyba“, AB, įstatinį kapitalą
2018.03.30	„Lietuvos energijos“ preliminarūs 2018 m. 2 mėnesių finansiniai duomenys
2018.04.17	Dėl „Lietuvos energija“, UAB valdybos sprendimų
2018.04.20	PRANEŠIMO PAKARTOJIMAS 18.04.2018 Dėl „Lietuvos energijos“ dukterinės bendrovės UAB „VAE SPB“ likvidavimo
2018.05.02	Dėl „Lietuvos energija“, UAB, eilinio visuotinio akcininkų susirinkimo sprendimų
2018.05.07	„Lietuvos energijos“ pajamos didėjo 16 proc. dėl augusios dujų ir elektros paklausos
2018.05.23	Dėl „Lietuvos energijos“ įmonių grupės strategijos iki 2030 m. patvirtinimo
2018.05.31	„Lietuvos energijos“ preliminarūs 2018 m. 4 mėnesių finansiniai duomenys
2018.06.14	Dėl „Lietuvos energija“, UAB, antrinės bendrovės UAB Duomenų logistikos centro akcijų sandorio
2018.06.21	„Lietuvos energija“, UAB planuoja išleisti antrąją žaliųjų obligacijų emisiją
2018.06.26	Dėl „Lietuvos energijos“ laiško investuotojams
2018.06.29	„Lietuvos energijos“ preliminarūs 2018 m. 5 mėnesių finansiniai duomenys
2018.07.03	„Lietuvos energija“ išplatino antrąją žaliųjų obligacijų emisiją
2018.07.23	PATIKSLINIMAS: Veiklos rezultatų skelbimo 2018 m. kalendorius
2018.07.31	„Lietuvos energijos“ preliminarūs 2018 m. 6 mėnesių finansiniai duomenys
2018.08.06	Lietuvos energija“, UAB, inicijavo Energijos tiekimas UAB ir UAB Energijos sprendimų centro reorganizavimą
2018.08.10	Dėl 100 proc. UAB „Vėjo vatas“ ir UAB „Vėjo gūsis“ akcijų ir reikalavimo teisių įsigijimo
2018.08.17	„Lietuvos energija“ inicijavo „Lietuvos dujų tiekimo“ ir LITGAS reorganizavimą
2018.08.29	Dėl Žaliųjų obligacijų įsipareigojimų proporcinio perkėlimo sutarties sudarymo su AB „Energijos skirstymo operatorius“
2018.08.30	PATIKSLINIMAS: Veiklos rezultatų skelbimo 2018 m. kalendorius
2018.08.31	„Lietuvos energijos“ preliminarūs 2018 m. 7 mėnesių finansiniai duomenys
2018.08.31	Šiomet „Lietuvos energijos“ pajamos augo 16 proc., pelnas – 12 proc.
2018.09.05	„Lietuvos energija“, UAB audituota 2018 m. 6 mėn. tarpinė finansinė ataskaita
2018.09.05	„Lietuvos energija“, UAB audituota 2018 m. 6 mėn. tarpinė finansinė ataskaita
2018.09.24	Dėl paskolos sutarties sudarymo su Transporto valdymas, UAB
2018.09.28	„Lietuvos energijos“ preliminarūs 2018 m. 8 mėnesių finansiniai duomenys
2018.10.08	„Lietuvos energija“, UAB, patvirtino Energijos tiekimas UAB ir UAB Energijos sprendimų centras reorganizavimą



2018.10.22	Planuojama inicijuoti Energijos tiekimo UAB elektrinių darbo optimizavimo veiklos iškelimą į naujai steigiamą įmonę
2018.11.02	Dėl inicijuoto Energijos tiekimo UAB elektrinių darbo optimizavimo veiklos iškelimo į naujai steigiamą įmonę
2018.11.05	Dėl 100 proc. vėjo parko projektą vystančios bendrovės akcijų ir akcininko reikalavimo teisių įsigijimo
2018.11.07	Dėl „Lietuvos energija“, UAB, stebėtojų tarybos nario atšaukimo
2018.11.07	„Lietuvos energijos“ rezultatus gerino didėjanti elektros ir dujų paklausa bei geresni skirstymo veiklos rezultatai
2018.11.07	Dėl 100 proc. UAB „Vėjo vatas“ ir UAB „Vėjo gūsis“ akcijų ir reikalavimo teisių įsigijimo sandorio užbaigimo
2018.11.19	Dėl AB „Energijos skirstymo operatorius“ sprendimo skųsti Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos priimtą nutarimą
2018.11.30	„Lietuvos energijos“ preliminarūs 2018 m. 10 mėnesių finansiniai duomenys
2018.12.10	Dėl UAB „Lietuvos energijos tiekimas“ ir UAB LITGAS reorganizavimo sąlygų patvirtinimo
2018.12.10	Dėl Energijos tiekimo UAB atskyrimo ir UAB „Gamybos optimizavimas“ įsteigimo
2018.12.27	Dėl UAB „VVP Investment“ akcijų įsigijimo
2018.12.28	„Lietuvos energijos“ preliminarūs 2018 m. 11 mėnesių finansiniai duomenys
2018.12.31	Dėl UAB Lietuvos energija renewables įsteigimo
2018.12.31	„Lietuvos energijos“ veiklos rezultatų skelbimo 2019 m. kalendorius

Bendrovės poataskaitinio laikotarpio esminiai įvykiai

2019.01.18	Planuojama inicijuoti UAB „Lietuvos energijos tiekimas“ ir Energijos tiekimo UAB reorganizavimą
2019.01.31	„Lietuvos energijos“ preliminarūs 2018 m. 12 mėnesių finansiniai duomenys
2019.02.01	Dėl „Lietuvos energijos“ stebėtojų tarybos narės paskyrimo

