

2024



AS "SADALES TĪKLS"

NEREVIDĒTIE STARPPERIODU SAĪSINĀTIE FINANŠU PĀRSKATI
PAR PIRMAJEM DEVIŅIEM 2024. GADA MĒNEŠIEM

SATURS

Akciju sabiedrība "Sadales tīkls" (turpmāk tekstā – Sabiedrība) ir lielākais no 10 licencētiem sadales sistēmas operatoriem (SSO) Latvijā. Sabiedrība sniedz sadales sistēmas pakalpojumu līdz 790 tūkstošiem elektroenerģijas sadales sistēmas lietotāju, ar savu pakalpojumu aptverot 99 % Latvijas Republikas teritorijas. Elektroenerģiju sadales sistēmas lietotāju objektiem Sabiedrība saņem no 330 kV un 110 kV pārvades elektrotīkla, kā arī no sadales elektrotīklam pieslēgtajiem elektroenerģijas ražotājiem. Sadales sistēmas lietotāju objekti ir pieslēgti zemsprieguma (0,4 kV) un vidsprieguma (6 – 20 kV) elektrolīnijām.

Kopsavilkums	3
Galvenie darbības rādītāji	4
Vadības ziņojums	5
Paziņojums par vadības atbildību	9
Finanšu pārskati*	
Peļņas vai zaudējumu aprēķins	10
Visaptverošo ienākumu pārskats	10
Pārskats par finanšu stāvokli	11
Pārskats par izmaiņām pašu kapitālā	12
Pārskats par naudas plūsmām	12
Finanšu pārskatu pielikums	13

* Finanšu pārskati sagatavoti saskaņā ar Eiropas Savienībā apstiprinātajiem Starptautiskajiem finanšu pārskatu standartiem

FINANŠU KALENDĀRS

Starpperiodu saīsinātie finanšu pārskati:

par 2024. gadu (nerevidētie) – **28. 02. 2025.**

KOPSAVILKUMS

AS "Sadales tīkls" finanšu rādītāji stabilizējas

2024. gada 9 mēnešos AS "Sadales tīkls" EBITDA bija par 24 miljoniem EUR lielāka nekā 2023. gada 9 mēnešos, un tā sasniedza 98,5 miljonus EUR. To galvenokārt noteica par 2,1% lielāks sadalītās elektroenerģijas apjoms un augstāks sadales pakalpojumu tarifs (elektroenerģijas sadales pakalpojumu tarifs mainījās no 2023. gada 1. jūlija).

Novērsti bojājumi pēc gadsimta spēcīgākās vasaras vētras

AS "Sadales tīkls" novērsis teju 1200 elektrotīkla bojājumus, ko radīja gadsimta spēcīgākā vasaras vētra, kas 29. jūlijā šķērsoja valsts teritoriju. Bojājumu novēršanas laikā uzņēmums cīnījās gan ar milzīgu daudzumu laužto koku, gan arī applūstošo teritoriju nestajiem izaicinājumiem. Postošā vētra radīja plašus bojājumus elektrolīnijās ne vien Latvijā, bet arī Lietuvā, kur lielākais vienlaicīgi atslēgto māsaimniecību skaits bija ap 170 tūkstošiem. Atsaucoties Lietuvas sadales sistēmas operatora palīdzības lūgumam, uz kaimiņvalsti devās trīs AS "Sadales tīkls" brigādes ar pacēlājiem un tehniku elektrolīniju trašu attīrīšanai.

Ilgspējīga attīstība un klimatneitralitāte

Sadales sistēmai pieslēgto mikroģeneratoru kopējā ražošanas jauda sasniegusi vairāk nekā 193 megavatus (MW), un to skaits pārsniedzis 22 tūkstošus. 2024. gada deviņos mēnešos sadales sistēmā no saules saražotas (un kopējā tīklā nodotas) teju 360 GWh elektroenerģijas, kas ir trīs reizes vairāk nekā šajā pašā periodā pērn. Aktīvi turpinās arī lielākas jaudas saules elektrostaciju pieslēgšana sadales elektrotīklam.

Eiropas Savienības (ES) Atvēršanas fonda finansējums

2024. gada 12. jūlijā Ventspilī atklātas Latvijā pirmās ar Eiropas Savienības (ES) Atvēršanas fonda līdzfinansējumu izbūvētās elektroauto uzlādes stacijas. AS "Sadales tīkls" izbūvēja nepieciešamo elektroapgādes infrastruktūru staciju izbūvei. Katrā no sešām jaunajām elektrouzlādes vietām Ventspilī ir pieejamas divas uzlādes stacijas ar četriem spraudņiem. Tādējādi visos jaunatklātajos punktos kopā uzlādi vienlaikus varēs veikt 24 elektriskie spēkrati.

Tehnoloģiju attīstība un inovācijas

AS "Sadales tīkls" pašlaik ir vienīgais elektroenerģijas sadales sistēmas operators Baltijā, kas elektrolīniju defektu noteikšanā testē un attīsta mākslīgā intelekta risinājumus, elektrotīklu defektēšanu un apsekošanu veicot ar bezpilota lidaparātu jeb dronu palīdzību. Jaunākās tehnoloģijas nodrošina augstas izšķirtspējas attēlus, savukārt pieejamie mākslīgā intelekta risinājumi ļauj testēt automatizētu tīkla defektu atpazīšanu datu apstrādes procesā. Minētās pieejas ļauj preventīvi novērst potenciālas avārijas situācijas.

Tāpat AS "Sadales tīkls" ir sācis darbu pie elektrotīkla bojājumu prognozēšanas sistēmas (ST ODA) efektīvākai elektroapgādes traucējumu novēršanai. Plānots izstrādāt prototipu, kas, balstoties uz mašīnmācīšanās algoritmiem, sniegs datus balstītu prognozi par potenciāliem noteiktu meteoroloģisko parādību izraisītiem bojājumiem elektroenerģijas sadales sistēmā

INFORMĀCIJA PAR SABIEDRĪBU

Sabiedrība darbojas atbilstoši Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas (turpmāk – SPRK) izsniegtās licences nosacījumiem un sniedz elektroenerģijas sadales sistēmas pakalpojumu atbilstoši noteiktiem elektroenerģijas sadales sistēmas pakalpojumu diferencētajiem tarifiem. Licence AS "Sadales tīkls" ir spēkā līdz 2027. gada 30. jūnijam. Licence nosaka pienākumu veikt elektroenerģijas sadali, pildot sadales sistēmas operatora (turpmāk – SSO) funkcijas licencē noteiktajā darbības zonā, atjaunot, uzturēt un ekspluatēt energoapgādes veikšanai nepieciešamos sadales elektrotīklus. Atbilstoši licences nosacījumiem Sabiedrībai jānodrošina atbilstoša pakalpojuma kvalitāte, jāievēro vides aizsardzības normatīvo aktu prasības, drošības prasības, darbinieku kvalifikācijas atbilstība, kā arī tehniskie noteikumi, standarti un līguma nosacījumi. Licence nosaka pienākumu plānveidīgi attīstīt savu darbību un piedalīties koordinētas un efektīvas energoapgādes nodrošināšanā un attīstīšanā.

GALVENIE DARBĪBAS RĀDĪTĀJI

Darbības rādītāji

		9 m. 2024	9 m. 2023
Sadalītā elektroenerģija	<i>GWh</i>	4 490	4 399
Vidējais elektroenerģijas piegādes pārtraukuma ilguma indekss (SAIDI)	<i>minūtes</i>	175	173
Vidējais elektroenerģijas piegādes pārtraukuma skaita indekss (SAIFI)	<i>reizes</i>	1,75	1,78
Atjaunotas elektrolīnijas	<i>km</i>	767	768
Darbinieku skaits pārskata perioda beigās		1 656	1 650

Finanšu rādītāji

		9 m. 2024	9 m. 2023
			EUR'000
Ieņēmumi		275 356	242 195
<i>t.sk. ieņēmumi no sadales sistēmas pakalpojumiem</i>		256 946	224 899
EBITDA ¹⁾		98 476	74 752
Peļņa		18 366	3 996
Aktīvi		1 867 326	1 814 767
Regulējamo aktīvu bāze ²⁾		1 564 268	1 566 866
Pašu kapitāls		987 432	974 626
Aizņēmumi		587 792	570 943
Investīcijas		83 850	70 077

Finanšu koeficienti

		9 m. 2024	9 m. 2023
			%
EBITDA rentabilitāte ³⁾		36,2	28,6
Ieguldītā kapitāla atdeve (ROCE) ⁴⁾		3,3	0,6

¹⁾ EBITDA – saimnieciskās darbības peļņa pirms nemateriālo ieguldījumu, pamatlīdzekļu un tiesību lietot aktīvus amortizācijas, nolietojuma un vērtības samazinājuma

²⁾ Regulējamo aktīvu bāze - sadales sistēmas pakalpojuma sniegšanai efektīvi izmantojamo pamatlīdzekļu vērtība, no kuras atņemts saņemtais trešo pušu finansējums šo pamatlīdzekļu izbūvei

³⁾ EBITDA rentabilitāte – EBITDA / ieņēmumi

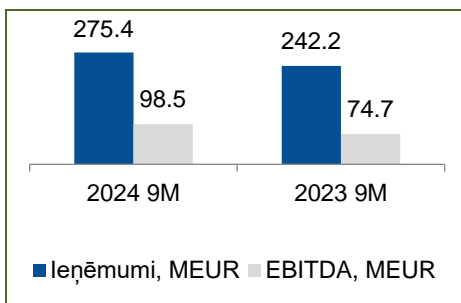
⁴⁾ Ieguldītā kapitāla atdeve (ROCE) - (saimnieciskās darbības peļņa (12 mēnešu periodā) / (pašu kapitāla vidējā vērtība + aizņēmumu vidējā vērtība)) * 100 %

Pašu kapitāla vidējā vērtība - (pašu kapitāls 12 mēnešu perioda sākumā + pašu kapitāls pārskata perioda beigās) / 2

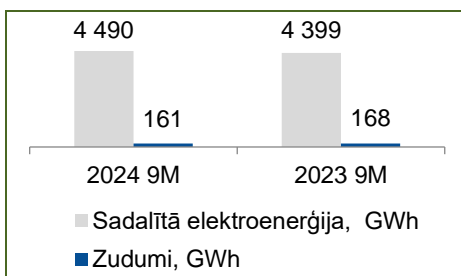
Aizņēmumu vidējā vērtība - (aizņēmumi 12 mēnešu perioda sākumā + aizņēmumi 12 mēnešu perioda beigās) / 2

VADĪBAS ZIŅOJUMS

2023. gada 8. decembrī stājies spēkā ["Energoapgādes izmaksu valsts atbalsta likums"](#). No 2024. gada 1. janvāra līdz 2025. gada 31. decembrim māsaimniecību (fizisku personu) pieslēgumiem ar jaudu līdz 25 A "Pamata" tarifu plāna fiksētā daļa ir samazināta atbilstoši ["Elektroenerģijas tirgus likumā"](#) noteiktajam atļautajam tarifu vērtību pieļaujamajam novirzes līmenim 12 mēnešu periodā, tādējādi nodrošinot tarifu pieauguma pakāpeniskumu un prognozējamību. Aktuālais valsts atbalsts lietotājiem tiek piemērots automātiski, bez papildus veicamām darbībām no lietotāju puses. Klienti informāciju par tarifa maksas apjomu, tostarp maksas samazinājumu atbilstoši valsts atbalsta risinājumam, var iegūt, ievadot sava elektroenerģijas pieslēguma parametrus un mēneša patēriņu AS "Sadales tīkls" mājaslapā pieejamajā [tarifu aprēķina kalkulatorā](#).



Sabiedrības **ieņēmumi** 2024. gada 9 mēnešos, salīdzinot ar 2023. gada 9 mēnešu periodu, ir pieauguši par 33,2 miljoniem EUR un EBITDA par 23,7 miljoniem EUR. **Pozitīvu ietekmi** uz finanšu rezultātu veido par 63 GWh jeb 2,1 % lielāks sadalītās elektroenerģijas apjoms un izmaiņas sadales pakalpojumu tarifā un elektroenerģijas izmaksu samazinājums, ko rada saistību izmaiņu samazinājums pret neto uzskaites sistēmas lietotājiem. **Negatīvu ietekmi** rada pieaugošās elektroenerģijas izmaksas, pārvades pakalpojuma izmaksu pieaugums, ko pamatā radīja augstāki elektroenerģijas pārvades operatora tarifi. Saimnieciskās darbības izmaksu pieaugumu ietekmē 2023. gada inflācijas rādītāji, savukārt aizņēmumu procentu likmju izmaksu pieaugumu joprojām ietekmē salīdzinoši augstās EURIBOR likmes. Pirmajos 9 mēnešos Sabiedrība ir atzinusi bruto ieņēmumus par piešķirto **valsts atbalstu** elektroenerģijas sadales sistēmas pakalpojumu galalietotājiem 35,5 miljonu EUR apmērā atbilstoši valsts atbalsta mehānismam energoresursu cenu samazināšanai. 2024. gada pirmajos 9 mēnešos Sabiedrības saimnieciskās darbības rezultātā gūta peļņa 18,4 miljonu EUR apmērā.

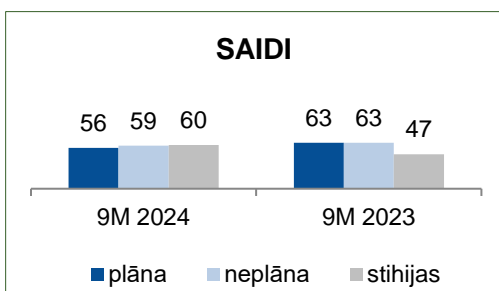


Salīdzinot ar gadu iepriekš, 2024. gada 9 mēnešos par 2,1 % pieaudzis sadalītās elektroenerģijas apjoms Klientu elektroenerģijas patēriņš krities divos sektoros – rūpniecībā par 2,5 % un lauksaimniecībā par 4,9 %, ko ietekmēja mazāki nozaru ekonomiskās darbības tempi šajā periodā. Elektroenerģijas patēriņa pieaugums salīdzinājumā ar pērnā gada 9 mēnešiem izveidojies pārējos sektoros: iedzīvotājiem par 4,6 %, tirdzniecībā par 5,1 %, ne-rūpniecības objektos (birojos, kultūras, sporta objektos, viesnīcās u.c.) par 3,9 %, un pārējo lietotāju sektorā par 0,8 %, ko galvenokārt ietekmēja zemāka gaisa temperatūra janvārī. Faktiskais elektroenerģijas apjoms sadales sistēmas darbības procesa nodrošinājumam jeb t.s. tehnoloģisko zudumu apjoms bija 161 GWh.

ELEKTROAPGĀDES DROŠUMS UN KVALITĀTE

Ilgspējīgas un kvalitatīvas elektroapgādes nodrošināšanai elektrotīkls tiek veidots un uzturēts, pievēršot uzmanību elektrotīkla drošumam un sprieguma kvalitātei katrā objektā un elektrotīklā kopumā. Sabiedrības prioritātes ir tīkla attīstība, uzturēšana, viedā tīkla pārvaldība un inovāciju ieviešana, kā arī ilgtspējīgu materiālu izmantošana.

Elektroapgādes drošuma un piegādes kvalitātes rādītāju paaugstināšanai Sabiedrība īsteno mērķtiecīgas kapitālieguldījumu programmas, lai izveidotu "laika apstākļu neietekmējamu" (minimāli ietekmējamu) elektrotīklu. Ilgtermiņā turpinot elektrolīniju izbūvi un pārbūvi pazemes kabeļu izpildījumā, kā arī palielinot izolēto vadu un piekarkabeļu tīpatsvaru gaisvadu elektrotīklā, tiek nozīmīgi samazināts bojājumu skaits un uzlabota elektroapgāde.



2024. gada 9 mēnešu kopējais sistēmas vidējais elektroenerģijas piegādes pārtraukuma ilgums (SAIDI) vienam lietotājam sasniedzis 175 minūtes. Elektroenerģijas piegādes pārtraukuma ilgums nepilna darbu veikšanai salīdzinot periodus, kopumā nav būtiski mainījies: to galvenokārt ietekmēja janvārī notikusi straujā gaisa temperatūru izmaiņa, izraisot liela apjoma elektrotīkla bojājumus, kā arī vētra augusta sākumā. Savukārt sistēmas elektroenerģijas piegādes pārtraukumu skaita (SAIFI) rādītājs samazinājies par 0,03 reizēm. SAIFI vienam lietotājam 2024. gada 9 mēnešos ir 1,75 reizes vienam lietotājam (2023. gada 9 mēnešos 1,78 reizes), tai skaitā stihiju izraisītais bojājumu skaits – 0,26 reizes.

Kapitālieguldījumi, MEUR	9 m. 2024	9 m. 2023	2024/2023	Komentārs
Elektrotīkla pārbūve un atjaunošana	46,1	38,6	+7,5	Kopējais investīciju apjoms pieaudzis. Atjaunoti 767 km elektrolīniju (2023. gada 9 mēnešos – 768 km), kā arī daļā objektu veiktas pārbūves citos tīkla elementos.
Klientu pieprasījumu izpilde	30,9	25,7	+5,2	Klientu pieprasījumos vidējā objekta vērtība ir pieaugusi (lielāka mēroga pieslēgumi).

No 2024. gada 1. maija stājās spēkā grozījumi "[Elektroenerģijas tirgus likumā](#)", ar kuriem paredzēts samazināt izmaksu slogu jaunu lielas jaudas sadales sistēmas pieslēgumu izveidei, sekmējot komercdarbības attīstību un inovācijas. Izmaiņas paredz ieviest pieslēguma būvdarbu izmaksu sadalījuma principu, kur pusi sedz lietotājs, bet otru pusi sistēmas operators, AS "Sadales tīkls" sistēmas lielas jaudas elektroenerģijas lietotāju pieslēgumiem videsprieguma (6 – 20 kilovoltu (kV)) tīklā un 0,4 kV tīkla pieslēgumiem ar jaudu (ievadaizsardzības aparāta lielumu) virs 100 ampēriem (A). (Iepriekš līdzīgs princips jau tika piemērots mazas jaudas pieslēgumiem 0,4 kV elektrotīklā ar ievadaizsardzības aparāta lielumu līdz 100 ampēriem). Ar attiecīgajiem likuma grozījumiem vairs netiek pielietoti atļautās slodzes efektīvas izmantošanas nosacījumi jauniem pieslēgumiem.

Sabiedrība 2024. gadā turpina īstenot pilotprojektu gaisvadu elektrolīniju apsekošanai jeb defektēšanai, pielietojot inovatīvu, datus balstītu tehnoloģisko risinājumu, kas ietver bezpilota lidaparātu jeb dronu izmantošanu datu iegūšanai un specializētas programmatūras izmantošanu šo datu masveida apstrādei, lai maksimāli automatizētu infrastruktūras elementu defektu identificēšanu. Kopumā projekta ietvaros plānots apsekot gaisvadu elektrolīnijas apmēram 700 kilometru garumā, droniem lidojot infrastruktūras aizsargjoslu koridoros. Līdzīgi elektrolīniju defektēšanas darbi Latvijā tika veikti arī pērn, un šogad turpinās jaunāko pieejamo risinājumu testēšana un konfigurācija elektrotīkla digitāla dvīņa modelēšanai ģeotelpisko mērījumu un tehniskā stāvokļa novērtēšanai.

Elektrotīkla defektēšana ir neatņemama elektrotīkla uzturēšanas sastāvdaļa, kas ļauj sniegt drošu un kvalitatīvu elektroapgādes pakalpojumu. Savukārt jaunāko tehnoloģiju piemērošana un testēšana ļauj elektrotīkla uzturēšanas un uzlabošanas darbus veikt iespējami efektīvi.

DIGITĀLĀ TRANSFORMĀCIJA

Latvijas elektroenerģijas tirgus dalībniekiem jau vairāk nekā gadu pieejama elektroenerģijas tirgus datu apmaiņas platforma "Step". Tā ir informācijas tehnoloģiju sistēma, kuras mērķis ir nodrošināt standartizētu un centralizētu elektroenerģijas tirgus datu sagatavošanu, uzglabāšanu un apmaiņu starp tirgus dalībniekiem un sistēmas operatoriem.

Datu platformā "Step" ik dienu saplūst dati par simtiem tūkstošu klientu un miljoniem kilovatstundu. Elektroenerģijas tirgus datu platformu aktīvi izmanto 17 elektroenerģijas tirgotāji, desmit sadales sistēmas operatori un vienīgais pārvades sistēmas operators, savstarpēji apmainoties ar informāciju par vairāk nekā 1,1 miljoniem elektroenerģijas objektu. Aptuveni 1,8 miljoni ziņojumu mēnesī un 22 miljoni ziņojumu gadā – tik apjomīga ir ziņu apmaiņa, kas nepārprotami raksturo arī elektroenerģijas tirgus aprites dinamiku.

Sabiedrības mērķis ir turpināt attīstīt un pilnveidot "Step" platformu. 2026. gadā plānots ieviest jaunu datu platformas "Step" portālu, kas vēl vairāk atbalstīs elektroenerģijas tirgus dalībnieku vajadzības.

E-vides darbības īpatsvars 2024. gada 9 mēnešos ir 98,6% - tas nodrošina nepārtrauktu pakalpojumu pieejamību un augstu klientu apkalpošanas kvalitāti attālināti klientam vēlām laikā un vietā.

ILGTSPĒJĪGAS ATTĪSTĪBAS UN KLIMATNEITRALITĀTES NODROŠINĀŠANA

Sadales infrastruktūra ir viens no priekšnosacījumiem Eiropas Savienības Zaļā kursa mērķu sasniegšanai, tā ir pamats plašai izkliegtās ģenerācijas un elektromobilitātes attīstībai, datu pakalpojumu attīstībai un inovācijām nozarē. Mūsdienīga sadales sistēma, kas spēj nodrošināt divvirzienu elektroenerģijas plūsmu tīklā, viedu tīkla pārvaldību un datu pieejamību tirgus dalībniekiem, veido pamatu nozares attīstībai atjaunīgās enerģijas laukumā.

2024. gada martā noslēdzās programmas "Apvārsnis 2020" finansētais pētniecības un attīstības projekts "OneNet". Projekta mērķis bija stiprināt nozares sadarbību un veicināt inovāciju attīstību, lai risinātu klimata pārmaiņu nestos izaicinājumus un veicinātu ilgtspējīgu enerģētikas nozares attīstību. Projekta rezultātā iegūta unikāla pieredze un zināšanas, kas palīdzēs turpmāk attīstīt elastības pakalpojumu tirgu Latvijā. Sabiedrības pētniecības un attīstības stratēģija paredz 2024. gadā turpināt elastības pakalpojumu izpēti, piesaistot publisko finansējumu.

Palielinoties izkliegtās ģenerācijas apjomam, sadales elektrotīkla pārvaldība kļūst sarežģītāka, jo elektroenerģijas plūsma arvien biežāk virzās no gala patērētājiem caur sadales tīklu uz augstsprieguma tīklu. Papildus šī mainīgā plūsma ir lielā mērā atkarīga no saules un vēja intensitātes. Tieši sistēmas operatoru tehniskā kapacitāte precīzi prognozēt tīkla noslodzi kādā punktā dod iespēju operatīvi plānot optimālu tīkla režīmu, kā arī izmantot elastības pakalpojumus kā papildu risinājumu tīkla pārslodzes risku novēršanai.

Papildus tam AS "Sadales tīkls" ir sācis darbu pie elektrotīkla bojājumu prognozēšanas sistēmas (ST ODA) efektīvākai elektroapgādes traucējumu novēršanai. Risinājums ļautu prognozēt konkrētu stihiju bojājumus virszemes elektrotīklā. Tā kā ekstremitāšu laikapstākļi ir viens no galvenajiem faktoriem, kas var radīt plašus traucējumus elektroapgādē, plānots izstrādāt prototipu, kas, balstoties uz mašīnmācīšanās algoritmiem, sniegs datus balsfītu prognozi par potenciāliem noteiktu meteoroloģisko parādību izraisītiem bojājumiem elektroenerģijas sadales sistēmā. Risinājuma izstrāde notiek ar ES Atvēršanas fonda finansējumu.

Risinājuma izstrādei tiks izmantoti daudzveidīgi meteoroloģiskie dati, vēsturiski elektrotīkla bojājumu dati un ģeotelpiskā informācija. Risinājums iecerēts paplašināmas un modulāras sistēmas formātā, lai nākotnē to varētu integrēt ar citiem tīkla pārvaldības rīkiem. Būtiskākie ieguvumi, ko šāds risinājums ilgtermiņā varētu nodrošināt: samazināts elektroapgādes pārtraukumu skaits un ilgums, uzlabota resursu efektivitāte, precīzāka klientu informēšana par potenciāliem bojājumiem.

AS "Sadales tīkls" jau šobrīd izmanto mūsdienīgus risinājumus elektroliniju bojājumu noteikšanai. "Sadales tīkls" pašlaik ir vienīgais elektroenerģijas sadales sistēmas operators Baltijā, kas elektroliniju defektu noteikšanā testē un attīsta mākslīgā intelekta risinājumus. Izmantojot mašīnmācīšanās tehnoloģijas, mākslīgā intelekta modeļi tiek trenēti jau datu klasifikācijas brīdī atpazīt dažādus tīkla defektus un novērtēt tīkla elementu tehnisko stāvokli. Tas ievērojami vienkāršo un paātrina datu apstrādes procesu. Jaunākās paaudzes bezpilota lidaparāti veic gan elektroliniju fotofiksācijas, gan arī tīkla elementu skenēšanu, izmantojot aerolāzerskēnēšanas tehnoloģiju (LIDAR sensori). Tas ļauj ar augstu precizitāti noteikt arī veģetācijas (koki un krūmāji) apjomu aizsargjoslās. Paralēli "Sadales tīkls" partnerībā ar "Baltic Satellite Service" sadarbojas arī ar Eiropas Kosmosa aģentūru, kas ļauj izmantot satelītu datus elektrotīkla kopējā stāvokļa izvērtēšanai. Tas sniedz iespēju noteikt tās zonas, kurās defektu potenciāli varētu būt visvairāk, un šīs teritorijas arī tiek iekļautas lidaparātu maršrutos.

2024. gada deviņos mēnešos sadales sistēmā no saules saražotas (un kopējā tīklā nodotas) teju 360 GWh elektroenerģijas, kas ir trīs reizes vairāk nekā šajā pašā periodā pērn, augusts bijis saules ģenerācijas apjoma ziņā līdz šim ražīgākais mēnesis – tajā saražotas (un tīklā nodotas) 65,5 GWh, ko saražoja AS "Sadales tīkls" infrastruktūrai pieslēgtie saules paneļi. Daļēji tas saistīts arī ar jaunu elektrostaciju pieslēgšanu – palielinās arī kopējā saules ģenerācijas jauda. Saglabājoties siltam laikam, ražīgs bijis arī septembris. Saulainajam laikam ir bijusi pozitīva ietekme uz elektroenerģijas cenu Nord Pool biržā – vasarā mūsu reģionā tā ne reizi vien ir bijusi negatīva. Tomēr elektroenerģijas patēriņa apjomos joprojām nav manāmas lielas izmaiņas – arī tas daļēji varētu būt saistīts ar siltajiem laikapstākļiem. Jautājums par elektrības patēriņa veicināšanu sabiedrībā līdztekus pieaugošām elektrības ražošanas jaudām joprojām ir aktuāls un būtisks.

Elektroenerģijas sadales sistēmai pieslēgto saules elektrostaciju skaits septembra beigās sasniedza 1100, bet to kopējā ražošanas jauda nu jau sasniedza 385 megavatus (MW). Salīdzinot ar 2022. gadu, kad Latvijā sākās rekordstrauja saules ģenerācijas attīstība, ir ievērojami augusi pieslēgto elektrostaciju jauda. Ja 2022. gadā vidējā saules elektrostācijas ražošanas jauda bija aptuveni 90 kW, tad 2023. gadā – jau 216 kW, bet šogad deviņos mēnešos – ap 600 kW.

Ņemot vērā straujo izkliedētās ģenerācijas pieaugumu, Sabiedrība ir uzsākusi pilotprojekta īstenošanu, kas paredz slodzes un ģenerācijas prognozes izstrādes vairākām saules elektrostacijām un 110 kV apakšstacijām katrām nākamajām 48 stundām. Prognožu veidošanā un nodrošināšanā iesaistīti gan pašmāju, gan ārzemju eksperti. Projekts noslēgsies 2024. gada beigās ar ziņojumu par prognožu precizitāti, datu apmaiņas rekomendācijām un prognožu pielietošanas veicināšanu Latvijas mērogā.

Saules ģenerācijas attīstības jomā septembra beigās sadales sistēmai pieslēgto mikroģeneratoru kopējā ražošanas jauda sasniedza vairāk nekā 193 MW un sadales elektrotīklam pieslēgto mikroģeneratoru skaits pārsniedza 22 tūkstošus.

Sākot ar 2024. gada 1. maiju, jauni dalībnieki neto uzskaites sistēmā vairs netiek uzņemti. Mājsaimniecības, kuras jau pievienojušas šai sistēmai, līdz 2029. gada 28. februārim var turpināt izmantot neto uzskaites sistēmu. Neto uzskaites sistēmas vietā, no 2024. gada 1. maija, sāk darboties jaunā neto norēķinu sistēma, kas paredzēta elektrības ražotājiem, kuri ražo enerģiju pašpatēriņam no atjaunojamajiem resursiem, piemēram, ar saules panelu vai vēja ģeneratoru palīdzību un uzreiz nepatērēto elektrību nodod sadales sistēmas operatora elektrotīklā. Savukārt, Mājsaimniecības, kuras pāries no neto uzskaites uz neto norēķinu sistēmu laikā no 2024. gada 1. maija līdz 2025. gada 28. februārim, varēs saņemt neto uzskaites sistēmas uzkrājuma izmaksu naudā. Plašāka informācija par elektrības ražotājiem pieejamajiem norēķinu veidiem un to priekšrocībām Sabiedrības mājaslapā, sadaļā ["Norēķinu veidi elektrības ražotājiem"](#).

Atsaucoties ornitologu aicinājumam, AS "Sadales tīkls" ar Latvijas Ornitoloģijas biedrību (LOB) noslēgusi sadarbības līgumu par īpaši aizsargājamā lauku piekūna (*Falco tinnunculus*) populācijas atjaunošanas veicināšanu Latvijā. Sadarbības ietvaros uz vairākiem "Sadales tīkla" elektrības stabiem uzstādīti piekūnu būri, tādējādi nodrošinot šiem putniem piemērotas ligzdošanas vietas.

Noslēgusies ceturrtā sezona tiešraidei no baltā stārķa ligzdas. Balto stārķu ligzda, kas būvēta uz AS "Sadales tīkls" elektroapgādes balsta Tukuma novadā, ligzdošanas laikā no 1. aprīļa līdz 31. augustam ļauj skatītājiem Latvijas dabas fonda (LDF) tiešraidē iepazīt šo šķietami ikdienišķo gājputnu dzīvi no cita rakursa un ciešā tuvplānā, tā uzzinot daudz jauna par šo putnu dzīvi. LDF tiešraide skatāma [AS "Sadales tīkls" mājaslapā](#) un [LDF YouTube](#) kanālā, kā arī portālā [Dabasdati.lv](#) un [LDF mājaslapā](#) (tiešraīžu sadaļā). Pēdējā desmitgadē putnu vērošana tiešraidē ir guvusi plašu popularitāti visā pasaulē, arī šai balto stārķu tiešraidei seko līdzīgi intereseņi ne vien no Latvijas, bet arī citām valstīm.

Jau 14. gadu pēc kārtas AS "Sadales tīkls" organizēja profesionālās elektromontieru un citu enerģētikas jomas speciālistu mācības. Apzinoties situāciju reģionā, tās šogad pirmoreiz organizētas, inscenējot militāra iebrukuma klātbūtni – ar mērķi stiprināt elektrospeciālistu prasmes strādāt arī militāras krīzes apstākļos. Mācībās piedalījās ap 450 dalībnieku no visas Baltijas. Parāli tehnisko speciālistu mācībām norisinājās arī diskusija, kurā aizsardzības jomas eksperti dalījās ar ieteikumiem, kā sagatavot sevi un savu ģimeni krīzes situācijai.

AS "Sadales tīkls" aktīvi iesaistās arī Zemessardzes kustībā, iedrošinot ikvienu darbinieku pievienoties dienestam, kā arī uzņēmumā veido Zemessardzes apakšnodāju. Šī gada jūlijā, festivāla "LAMPA 2024" ietvaros tika organizēta diskusija "Zemessargs darbā un ģimenē: ar ko rēķināties?".

FINANŠU RISKU VADĪBA

Sabiedrības darbība ir pakļauta vairākiem finanšu riskiem, ieskaitot tirgus risku, procentu likmju risku, kredītrisku un likviditātes risku. Sabiedrības vadība minimizē potenciālo finanšu risku negatīvo ietekmi uz Sabiedrības finanšu stāvokli.

Finanšu risku vadība tiek veikta atbilstoši *Latvenergo* koncerna Finanšu risku vadības politikā noteiktajiem principiem.

a) Valūtas risks

Valūtas risks rodas, ja nākotnes transakcija vai aktīvi, vai saistības ir izteiktas citā valūtā nekā Sabiedrības funkcionālā valūta. Ja Sabiedrībai kādu iemeslu dēļ rastos valūtas risks, tad tas tiktu efektīvi ierobežots atbilstoši Finanšu risku vadības politikā noteiktajiem principiem.

b) Procentu likmju risks

Procentu likmju risks Sabiedrībai ir saistīts ar izsniegtajiem un saņemtajiem kredītiem no mātessabiedrības saskaņā ar *Latvenergo* grupas ietvaros noslēgto līgumu "Par savstarpējo finanšu resursu nodrošināšanu" un atbilstoši noslēgtajiem ilgtermiņa aizņēmumu līgumiem.

Saskaņā ar *Latvenergo* grupas ietvaros noslēgto līgumu "Par savstarpējo finanšu resursu nodrošināšanu" savstarpējiem īstermiņa aizdevumiem un aizņēmumiem tiek piemērota gada procentu likme, kas vienāda ar faktiskās viena mēneša EURIBOR (*Euro Interbank Offered Rate*) likmes un mātessabiedrībai AS "Latvenergo" piesaistītā ārējā īstermiņa finansējuma vidējās svērtās pievienotās likmes kopsummu. Gadījumā, ja viena mēneša EURIBOR likme ir ar negatīvu vērtību, procentu likme ir vienāda ar mātessabiedrībai AS "Latvenergo" piesaistītā ārējā īstermiņa finansējuma vidējo svērto pievienoto likmi. Pārskata gadā par savstarpējiem īstermiņa aizņēmumiem aprēķinātie maksājāmie procenti nav radījuši nozīmīgu procentu likmju risku.

Kopējā Sabiedrības ilgtermiņa aizņēmumu no mātessabiedrības AS "Latvenergo" summa 2024. gada 30. septembrī ir 576 070 tūkstoši EUR (31/12/2023: 551 392 tūkstoši EUR). 2024. gada 30. septembrī 48,05 % (31/12/2023: 34,46 %) no Sabiedrības ilgtermiņa aizņēmumiem bija noteikta mainīga procentu likme, ko ietekmē starpbanku 6 mēnešu EURIBOR likmes izmaiņas. Pārējiem ilgtermiņa aizņēmumiem tiek piemērota fiksēta procentu likme, tādējādi ierobežojot procentu likmju pieauguma risku.

c) Kredītrisks

Finanšu aktīvi, kas potenciāli pakļauj Sabiedrību zināmai kredītriska pakāpei, ir galvenokārt īstermiņa aizdevumi, parādi no līgumiem ar klientiem, avansa maksājumi trešajām pusēm un naudas līdzekļi. Izņemot mātessabiedrību AS "Latvenergo", Sabiedrībai nav nozīmīgas kredītriska koncentrācijas attiecībā uz kādu darījumu partneri vai darījumu partneru grupu. 2024. gada 30. septembrī Sabiedrības kredītriska koncentrācija uz vienu darījumu partneri – AS "Latvenergo" – sasniedza 29 % no visiem pircēju un pasūtītāju parādiem (31/12/2023: 49 %). Sabiedrība uzskata, ka saistīto pušu parādi ir pilnībā atgūstami. Pircēju un pasūtītāju parādi tiek uzrādīti atgūstamajā vērtībā. Sabiedrības partneri naudas līdzekļu darījumos ir lielākās vietējās bankas ar labu reputāciju, kuru mātessabiedrībām piešķirti investīciju pakāpes kredītreitingi.

d) Likviditātes risks

Sabiedrība ievēro piesardzīgu likviditātes risku, nodrošinot atbilstošu finanšu resursu pieejamību saistību nokārtošanai noteiktajos termiņos. Sabiedrība saņem nepieciešamos naudas resursus no mātessabiedrības atbilstoši *Latvenergo* grupas ietvaros noslēgtajam līgumam "Par savstarpējo finanšu resursu nodrošināšanu".

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

APSTĀKĻI UN NOTIKUMI PĒC PĀRSKATA PERIODA BEIGĀM

Laika periodā kopš pārskata perioda pēdējās dienas nav bijuši citi notikumi, kas būtiski ietekmētu Sabiedrības nerevidētos starpperiodu saīsinātos finanšu pārskatus par pirmajiem deviņiem 2024. gada mēnešiem.

PAZIŅOJUMS PAR VADĪBAS ATBILDĪBU

Pamatojoties uz AS "Sadales tīkls" valdes rīcībā esošo informāciju, AS "Sadales tīkls" nerevidētie starpperiodu saīsinātie finanšu pārskati par pirmajiem deviņiem 2024. gada mēnešiem ir sagatavoti atbilstoši Eiropas Savienībā apstiprinātajiem Starptautiskajiem finanšu pārskatu standartiem un visos būtiskos aspektos sniedz patiesu un skaidru priekšstatu par AS "Sadales tīkls" finanšu stāvokli, peļņu vai zaudējumiem un naudas plūsmām. Starpperiodu vadības ziņojumā ir ietverta patiesa informācija.

AS "Sadales tīkls" nerevidētos starpperiodu saīsinātos finanšu pārskatus par pirmajiem deviņiem 2024. gada mēnešiem AS "Sadales tīkls" valde ir apstiprinājusi 2024. gada 26. novembrī un pilnvarojusi parakstīt valdes priekšsēdētāju Sandi Jansonu un valdes locekli Kristīni Sarkani.

AS "Sadales tīkls" valdes vārdā:

Šis dokuments ir parakstīts ar drošu elektronisko parakstu un satur laika zīmogu

Sandis Jansons
valdes priekšsēdētājs

Kristīne Sarkane
valdes locekle

FINANŠU PĀRSKATI

Peļņas vai zaudējumu aprēķins

		EUR'000	
	Pielikums	01/01- 30/09/2024	01/01- 30/09/2023
Ieņēmumi	3	275 356	242 195
Pārējie ieņēmumi		998	1 938
Izejvielas un materiāli	4	(95 629)	(90 131)
Personāla izmaksas		(51 161)	(49 149)
Pārējās saimnieciskās darbības izmaksas		(31 088)	(30 101)
EBITDA		98 476	74 752
Nemateriālo ieguldījumu, pamatlīdzekļu un tiesību lietot aktīvus amortizācija, nolietojums un vērtības samazinājums	6, 7	(63 571)	(61 569)
Saimnieciskās darbības peļņa		34 905	13 183
Finanšu izmaksas, neto	5	(12 313)	(9 187)
Peļņa pirms nodokļa		22 592	3 996
Uzņēmumu ienākuma nodoklis		(4 226)	–
Pārskata perioda peļņa		18 366	3 996

EBITDA – saimnieciskās darbības peļņa pirms nemateriālo ieguldījumu, pamatlīdzekļu un tiesību lietot aktīvus amortizācijas, nolietojuma un vērtības samazinājuma (*Earnings Before Interest, Tax, Depreciation and Amortisation*).

Visaptverošo ienākumu pārskats

	EUR'000	
	01/01- 30/09/2024	01/01- 30/09/2023
Pārskata perioda peļņa	18 366	3 996
Visaptverošie ienākumi / (zaudējumi), kas nav jāpārklasificē uz peļņu vai zaudējumiem nākamajos periodos	–	–
KOPĀ pārskata periodā atzītie visaptverošie ienākumi	18 366	3 996

Pārskats par finanšu stāvokli

EUR'000

	Pielikums	30/09/2024	31/12/2023
AKTĪVI			
Ilgtermiņa aktīvi			
Nemateriālie ieguldījumi	6 a	26 016	27 252
Pamatlīdzekļi	6 b	1 753 988	1 736 486
Tiesības lietot aktīvus	7	1 857	2 264
Ieguldījuma īpašumi	6 c	433	475
Ilgtermiņa finanšu ieguldījumi		1	1
KOPĀ ilgtermiņa aktīvi		1 782 295	1 766 478
Apgrozāmie līdzekļi			
Krājumi un aktīvi pārdošanai	8	21 328	22 998
Parādi no līgumiem ar klientiem	9	61 793	30 170
Citi pircēju un pasūtītāju parādi un īstermiņa debitori		1 303	246
Nākamo periodu izmaksas		306	158
Nauda un naudas ekvivalenti		301	301
KOPĀ apgrozāmie līdzekļi		85 031	53 873
AKTĪVU KOPSUMMA		1 867 326	1 820 351
PASĪVI			
Pašu kapitāls			
Akciju kapitāls		652 693	652 693
Rezerves	10	356 147	361 274
Uzkrātie zaudējumi		(21 408)	(27 995)
KOPĀ pašu kapitāls		987 432	985 972
KREDITORI			
Ilgtermiņa kreditori			
Aizņēmumi	11	480 741	445 553
Nomas saistības	7	1 336	1 624
Uzkrājumi		9 734	9 663
Nākamo periodu ieņēmumi	13	158 225	151 032
KOPĀ ilgtermiņa kreditori		650 036	607 872
Īstermiņa kreditori			
Aizņēmumi	11	107 051	110 994
Nomas saistības	7	647	699
Parādi piegādātājiem un pārējiem kreditoriem	12	104 726	97 899
Nākamo periodu ieņēmumi	13	17 434	16 915
KOPĀ īstermiņa kreditori		229 858	226 507
PASĪVU KOPSUMMA		1 867 326	1 820 351

Pārskats par izmaiņām pašu kapitālā

EUR'000

	Attiecināms uz Sabiedrības akcionāru			KOPĀ
	Akciju kapitāls	Rezerves	Uzkrātie zaudējumi	
2022. gada 31. decembrī	652 693	371 889	(53 952)	970 630
Pamatlīdzekļu pārvērtēšanas rezerves norakstīšana	–	(5 020)	5 020	–
KOPĀ pašu kapitālā atzītās iemaksas un peļņas sadalīšana	–	(5 020)	5 020	–
Pārskata perioda peļņa	–	–	3 996	3 996
Kopā pārskata perioda atzītie visaptverošie zaudējumi	–	–	3 996	3 996
2023. gada 30. septembrī	652 693	366 869	(44 936)	974 626
2023. gada 31. decembrī	652 693	361 274	(27 995)	985 972
Dividendes par 2023. gadu	–	–	(16 906)	(16 906)
Pamatlīdzekļu pārvērtēšanas rezerves norakstīšana	–	(5 127)	5 127	–
KOPĀ pašu kapitālā atzītās iemaksas un peļņas sadalīšana	–	(5 127)	(11 779)	(16 906)
Pārskata perioda peļņa	–	–	18 366	18 366
Kopā pārskata perioda atzītie visaptverošie ienākumi	–	–	18 366	18 366
2024. gada 30. septembrī	652 693	356 147	(21 408)	987 432

Pārskats par naudas plūsmām

EUR'000

	Pielikums	01/01-30/09/2024	01/01-30/09/2023
Pamatdarbības naudas plūsma			
Peļņa pirms nodokļa		22 592	3 996
Korekcijas:			
– nemateriālo ieguldījumu, pamatlīdzekļu un tiesību lietot aktīvu amortizācija, nolietojums un vērtības samazinājums		63 571	61 569
– ilgtermiņa aktīvu norakstīšana		4 397	3 515
– finanšu izmaksas, neto	5, 7	12 313	9 187
– uzkrājumu pieaugums		71	330
Saimnieciskās darbības peļņa pirms apgrozāmā kapitāla izmaiņām		102 944	78 597
Krājumu samazinājums / (pieaugums)		1 661	(3 722)
Parādu no līgumiem ar klientiem, citu debitoru pieaugums		(32 149)	(2 477)
Parādu piegādātājiem un pārējo kreditoru (samazinājums) / pieaugums		(16 149)	14 237
Ietekme uz aizdevumu / aizņēmumu no mātesabiedrības no savstarpējo ieskaitu veikšanas koncerna sabiedrību debitoru un kreditoru parādiem, neto	11	(85 848)	(62 755)
Nauda pamatdarbības rezultātā		(29 541)	23 880
Samaksātie procentu maksājumi par nomu		(26)	(29)
Samaksātais uzņēmumu ienākuma nodoklis		(4 226)	–
Pamatdarbības neto naudas plūsma		(33 793)	23 851
Ieguldīšanas darbības naudas plūsma			
Nemateriālo ieguldījumu un pamatlīdzekļu iegāde		(83 639)	(68 150)
Ieguldīšanas darbības neto naudas plūsma		(83 639)	(68 150)
Finansēšanas darbības naudas plūsma			
Saņemtie aizņēmumi no mātesabiedrības, neto	11	118 565	32 228
Saņemts ES finansējums		–	12 570
Nodots ES līdzfinansējums mātesabiedrībai kā sadarbības partnerim		(678)	–
Samaksātie maksājumi par nomu		(455)	(499)
Finansēšanas darbības neto naudas plūsma		117 432	44 299
Neto naudas un tās ekvivalentu pieaugums		–	–
Nauda un tās ekvivalenti pārskata perioda sākumā		301	301
Nauda un tās ekvivalenti pārskata perioda beigās		301	301

1. VISPĀRĪGA INFORMĀCIJA PAR SABIEDRĪBU

Akciju sabiedrība "Sadales tīkls" (tālāk tekstā – Sabiedrība) ir energoapgādes uzņēmums, kas nodarbojas ar elektroenerģijas sadali, elektroietaišu, kā arī ar ēku, būvju vai to daļu būvēšanu, inženiersistēmu montāžu un elektropārvades līniju balstu ražošanu. Sabiedrības juridiskā adrese ir Šmerļa iela 1, Rīga, LV-1160, Latvija. Latvijas Republikas Komercreģistrā reģistrēta 2006. gada 18. septembrī Nr. 40003857687. Faktiski Sabiedrības objekti ir izvietoti visā Latvijas teritorijā.

Sabiedrības vienīgais akcionārs, kam pieder visas AS "Sadales tīkls" akcijas un kas sagatavo konsolidēto gada pārskatu, tajā kā savu meitassabiedrību iekļaujot AS "Sadales tīkls", ir AS "Latvenergo" (juridiskā adrese Pulkveža Brieža iela 12, Rīga, Latvija, LV-1230), skatīt AS "Latvenergo" mājaslapas sadaļu "Investoriem" (<http://www.latvenergo.lv/lat/investoriem/parskati>).

Sabiedrības komercdarbības veidi ir elektroenerģijas sadale (NACE: 35.13), elektroapgādes un telekomunikāciju sistēmu būvniecība (NACE: 42.22), elektroinstalācijas ierīkošana (NACE: 43.21), zāģēšana, ēvelēšana un impregnēšana (NACE: 16.10) un citur neklasificēta izglītība (NACE: 85.59).

No 2023. gada 2. maija AS "Sadales tīkls" valde strādā šādā sastāvā: valdes priekšsēdētājs Sandis Jansons, valdes locekļi – Baiba Priedīte, Raimonds Skrebs, Kristīne Sarkane un Vīgants Radziņš.

2020. gada 14. jūlijā tika izveidota AS "Sadales tīkls" padome, kas darbojās šādā sastāvā: padomes priekšsēdētājs Kristaps Ločmelis, padomes priekšsēdētāja vietnieks Edijs Šaicāns un padomes locekles Inese Zīle, un Viktorija Meikšāne.

Grāmatvedības pakalpojumu nodrošina AS "Latvenergo" (40003032949) saskaņā ar noslēgto grāmatvedības pakalpojuma līgumu, licence Nr. AGL0000199.

Sabiedrības revidents ir zvērinātu revidentu komercsabiedrība SIA "Ernst & Young Baltic" (40003593454), licence Nr. 17, un atbildīgā zvērinātā revidente Diāna Krišjāne, sertifikāts Nr. 124.

AS "Sadales tīkls" 2023. gada pārskatu, iekļaujot finanšu pārskatus, 2024. gada 09. aprīlī ir apstiprinājusi Akcionāru sapulce (skatīt www.sadalestikls.lv sadaļu *Pārskati*).

AS "Sadales tīkls" nerevidētos starpperiodu saīsinātos finanšu pārskatus par pirmajiem deviņiem 2024. gada mēnešiem Sabiedrības valde ir apstiprinājusi 2024. gada 26. novembrī (skatīt AS "Sadales tīkls" mājaslapas www.sadalestikls.lv sadaļu *Pārskati*).

2. NOZĪMĪGI GRĀMATVEDĪBAS UZSKAITES PRINCIPI

Sabiedrības nerevidētie starpperiodu saīsinātie finanšu pārskati ir sagatavoti atbilstoši Eiropas Savienībā (ES) apstiprinātajiem Starptautiskajiem finanšu pārskatu standartiem (SFPS), un grāmatvedības uzskaites politikai, kas piemērota sagatavojot 2023. gada finanšu pārskatus. Šīs politikas ir konsekventi piemērotas, atspoguļojot datus par pārskatos ietvertajiem periodiem, ja atsevišķos gadījumos nav noteikts citādi. Kur nepieciešams, iepriekšējo periodu salīdzinošie rādītāji ir pārklasificēti.

Sabiedrības nerevidētie starpperiodu saīsinātie finanšu pārskati ir sagatavoti saskaņā ar sākotnējo izmaksu uzskaites principu, kas modificēti, izmantojot pārvērtēšanu patiesajā vērtībā finanšu aktīviem un finanšu saistībām, kā arī noteiktu pamatlīdzekļu atzīšanu pārvērtētajā vērtībā.

Naudas plūsmas pārskats sagatavots pēc netiešās metodes, veicot korekcijas, lai saskaņotu peļņu pirms nodokļiem ar pamatdarbības naudas plūsmu.

Sabiedrības nerevidētie starpperiodu saīsinātie finanšu pārskati ir sagatavoti eirovalūtā, un visi rādītāji, izņemot ne-monetāros rādītājus, šajos finanšu pārskatos ir uzrādīti tūkstošos EUR (EUR'000). Visi rādītāji ir noapaļoti līdz tuvākajam tūkstotim, ja nav norādīts citādi.

Atsevišķas monetārās summas, procenti un citas summas tiek noapaļotas. Tāpēc tabulās atspoguļotās summas reizēm aritmētiski var nesakrist ar iepriekš norādītajām summām, bet summu, kas tekstā un tabulās izteiktas procentos, kopsomma var nebūt 100 procenti.

Sabiedrības nerevidētie starpperiodu saīsinātie finanšu pārskati par pirmajiem deviņiem 2024. gada mēnešiem aptver finanšu informāciju par periodu, kas sākas 2024. gada 1. janvārī un beidzas 2024. gada 30. septembrī, un salīdzinošajiem rādītājiem par periodu, kas sākas 2023. gada 1. janvārī un beidzas 2023. gada 30. septembrī.

3. IEŅĒMUMI

EUR'000			
	Piemērotais SFPS	01/01-30/09/2024	01/01-30/09/2023
Ieņēmumi no līgumiem ar klientiem, kas atzīti laika gaitā:			
Sadales sistēmas pakalpojumi*	15. SFPS	256 946	224 899
Elektrotīkla pieslēgumu maksas ieņēmumi (12. pielikums)	15. SFPS	12 714	11 788
Reaktīvās elektroenerģijas ieņēmumi	15. SFPS	2 454	2 442
Pārējie pakalpojumi	15. SFPS	3 177	3 011
Ieņēmumi no aktīvu iznomāšanas	16. SFPS	65	55
KOPĀ ieņēmumi		275 356	242 195

* tai skaitā valsts atbalsts Sabiedrības galalietotājiem 31 942 tūkstošu EUR apmērā (01/01 – 30/09/2023: 56 987 tūkstošu EUR apmērā)

AS "Sadales tīkls" pakalpojumu un preču pārdošanas tirgus ir Latvijas teritorija.

4. IZEJVIELAS UN MATERIĀLI

EUR'000			
		01/01-30/09/2024	01/01-30/09/2023
Pārvades sistēmas pakalpojumi		64 773	56 371
Elektroenerģijas izmaksas		19 405	23 647
Remontu un uzturēšanas darbu izmaksas		8 985	7 533
Materiālu un rezerves daļu izmaksas		2 466	2 580
KOPĀ izejvielas un materiāli		95 629	90 131

5. FINANŠU IZMAKSAS, NETO

EUR'000			
		01/01-30/09/2024	01/01-30/09/2023
Finanšu izmaksas			
Procentu izmaksas no aizņēmumiem		12 768	9 513
Aktīvu nomas procentu izdevumi (7. pielikums)		25	27
Kapitalizētās aizņēmumu procentu izmaksas		(480)	(353)
KOPĀ finanšu izmaksas		12 313	9 187

6. NEMATERIĀLIE IEGULDĪJUMI UN PAMATLĪDZEKĻI

a) Nemateriālie ieguldījumi

EUR'000			
	01/01-30/09/2024	01/01-30/09/2023	2023
Sākotnējā vērtība	51 982	50 763	50 763
Uzkrātā amortizācija	(24 730)	(22 001)	(22 001)
Atlikusi vērtība pārskata perioda sākumā	27 252	28 762	28 762
legādāts	832	1 059	1 219
Aprēķinātā amortizācija	(2 069)	(2 045)	(2 729)
Atlikusi vērtība pārskata perioda beigās	26 015	27 776	27 252
Sākotnējā vērtība	52 815	51 822	51 982
Uzkrātā amortizācija	(26 799)	(24 046)	(24 730)
Atlikusi vērtība pārskata perioda beigās	26 016	27 776	27 252

b) Pamatlīdzekļi

EUR'000			
	01/01-30/09/2024	01/01-30/09/2023	2023
Sākotnējā vai pārvērtētā vērtība	3 241 183	3 197 695	3 197 695
Uzkrātais nolietojums un vērtības samazinājums	(1 504 697)	(1 471 794)	(1 471 794)
Atlikusi vērtība pārskata perioda sākumā	1 736 486	1 725 901	1 725 901
legādāts	83 017	69 018	98 389
Pārklasificēts uz ieguldījuma īpašumiem	(1)	(78)	(555)
Pārklasificēts uz ilgtermiņa aktīviem pārdošanai	(10)	(21)	(21)
Izslēgts	(4 591)	(4 446)	(8 101)
Aktīvu vērtības samazinājums	(138)	26	(109)
Nolietojums	(60 775)	(59 050)	(79 018)
Atlikusi vērtība pārskata perioda beigās	1 753 988	1 731 350	1 736 486
Sākotnējā vai pārvērtētā vērtība	3 295 201	3 235 566	3 241 183
Uzkrātais nolietojums un vērtības samazinājums	(1 541 213)	(1 504 216)	(1 504 697)
Atlikusi vērtība pārskata perioda beigās	1 753 988	1 731 350	1 736 486

Sabiedrības pamatlīdzekļi nav iekļāti un tie nav pakļauti citiem ģpašumtiesību apgrūtinājumiem.

Pamatlīdzekļu pārvērtēšana tiek veikta ar pietiekamu regularitāti, lai nodrošinātu, ka pārvērtēšanai pakļauto pamatlīdzekļu uzskaites vērtība būtiski neatšķiras no vērtības, kāda tiktu noteikta, novērtējot tos patiesajā vērtībā pārskata perioda beigās. Regulāri, bet ne retāk kā reizi 5 gados tiek pārvērtēti sadales sistēmas aktīvi (pamatlīdzekļi):

- elektrolīnijas, pārvērtētas pēc stāvokļa 2021. gada 1. janvārī;
- transformatoru apakšstaciju elektroiekārtas, pārvērtētas pēc stāvokļa uz 2020. gada 1. aprīli.

2024. gada 30. septembrī Sabiedrības vadība ir novērtējusi iekšējos un ārējos rādītājus, lai izvērtētu vai nepieciešama pārvērtēšana. Šajā novērtējumā vispārējais būvniecības izmaksu un elektroiekārtu izmaksu cenu līmeņa pieaugums papildināts ar pieaugumu inflācijas un diskonta likmēs, kas pārsniedz koncerna grāmatvedības politikās noteiktos kritērijus, ir rādītāji, ka būtu jāveic aktīvu pārvērtēšanu. Pārbaudot aktīvu atgūstamo vērtību, Sabiedrības vadība secināja, ka aktīvu patiesā vērtība būtiski neatšķiras no aktīvu uzskaites vērtības 2024. gada 30. septembrī. Šādu secinājumu galvenokārt noteica ar Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas padomes 2022. gada 29. augusta lēmumu apstiprinātā "Kapitāla izmaksu uzskaites un aprēķināšanas metodika" ar kuru noteikts, ka regulēto aktīvu bāzes aprēķinos izmanto aktīvu vērtību, neņemot vērā pēc 2021. gada 31. decembra veikto aktīvu pārvērtēšanu ietekmi. Ņemot vērā minēto, aktīvu pārvērtēšanu uz 2024. gada 30. septembrī nav jāveic.

c) Ieguldījuma ģpašumi

EUR'000

	01/01- 30/09/2024	01/01- 30/09/2023	2023
Sākotnējā vērtība	540	540	540
Uzkrātais nolietojums un vērtības samazinājums	(65)	(33)	(33)
Atlikusī vērtība pārskata perioda sākumā	475	507	507
Pārklasificēts no pamatlīdzekļiem, neto	1	78	555
Norakstīts, neto	(43)	(585)	(587)
Atlikusī vērtība pārskata perioda beigās	433	–	475
Sākotnējā vērtība	495	540	540
Uzkrātais nolietojums un vērtības samazinājums	(62)	(540)	(65)
Atlikusī vērtība pārskata perioda beigās	433	–	475

No pamatlīdzekļiem pārklasificēta zeme un ēkas, kas paredzēta atsavināšanai.

7. NOMA

Tiesības lietot aktīvus un nomas saistības

Sabiedrība ir noslēgusi vairākus līgumus par zemes un telpu nomu, un sadales sistēmas tīklu infrastruktūrai piekrietošo un ar to saistīto nekustamo ģpašumu nomu. Saimnieciskās darbības veikšanai AS "Sadales tīkls" noslēdzis līgumu ar mātessabiedrību – AS "Latvenergo" par sadales sistēmas tīklu infrastruktūrai piekrietošās un ar to saistītās zemes, ēku un inženierbūvju nekustamo ģpašumu nomu. Sabiedrība uzskaita tiesības lietot zemi, ēkas un inženierbūves.

Tiesības lietot aktīvus

EUR'000

	01/01- 30/09/2024	01/01- 30/09/2023	2023
	zeme, ēkas un inženierbūves	zeme, ēkas un inženierbūves	zeme, ēkas un inženierbūves
Atlikusī vērtība pārskata perioda sākumā	2 264	2 731	2 731
Atzītas izmaiņas nomas līgumos	183	6	305
Nolietojums	(590)	(500)	(772)
Atlikusī vērtība pārskata perioda beigās	1 857	2 237	2 264

Nomas saistības

EUR'000

	01/01- 30/09/2024	01/01- 30/09/2023	2023
Atlikusī vērtība pārskata perioda sākumā	2 323	2 781	2 781
Atzītas izmaiņas nomas līgumos	186	6	299
Maksājumi par nomas saistībām	(551)	(524)	(797)
Aktīvu nomas procentu izdevumi (5. pielikums)	25	27	40
Atlikusī vērtība pārskata perioda beigās	1 983	2 290	2 323
<i>tajā skaitā:</i>			
– lgttermiņa	1 336	1 687	1 624
– īstermiņa	647	603	699

Nomas maksājumi tiek sadalīti starp pamatsummu un finanšu izmaksām. Finanšu izmaksas tiek iekļautas peļņā vai zaudējumos nomas perioda laikā, lai iegūtu nemainīgu periodisku procentu likmi par katra perioda saistību atlikumu.

8. KRĀJUMI UN AKTĪVI PĀRDOŠANAI

	EUR'000	
	30/09/2024	31/12/2023
Izejvielas un materiāli	21 017	22 172
Ilgtermiņa aktīvi un preces pārdošanai	831	1 410
Pārējie krājumi	52	48
Uzkrājumi izejvielu un materiālu vērtības samazinājumam	(572)	(632)
KOPĀ krājumi	21 328	22 998

Izmaiņas uzkrājumos izejvielu un materiālu vērtības samazinājumam:				EUR'000
	01/01- 30/09/2024	01/01- 30/09/2023	2023	
Pārskata perioda sākumā	632	492	492	
Uzkrājumu izmaiņas peļņas vai zaudējumu aprēķinā	(60)	(5)	140	
Pārskata perioda beigās	572	487	632	

Krājumi ir uzskaitīti pēc pašizmaksas, izņemot preces pārdošanai, kas uzskaitītas zemākā no pašizmaksas un neto pārdošanas vērtībā.

Izmaiņas uzkrājumos krājumu vērtības samazinājumam kā periodā atzītās izmaksas ir iekļautas peļņas vai zaudējumu aprēķina postenī "Izejvielas un materiāli".

9. PARĀDI NO LĪGUMIEM AR KLIENTIEM

Parādi no līgumiem ar klientiem pēc sagaidāmo kredītzaudējumu (SKZ) izvērtējumu modeļa, neto:			EUR'000
	30/09/2024	31/12/2023	
Parādi ar mūža SKZ izvērtējumu pēc vienkāršotās pieejas (portfeļa modelis)	5 459	5 900	
Parādi ar SKZ izvērtējumu bez būtiska kredītriska pieauguma (darījuma partnera modelis)	56 334	24 270	
KOPĀ parādi no līgumiem ar klientiem	61 793	30 170	

Sabiedrība nav pakļauta ievērojamai kredītriska koncentrācijas pakāpei, jo ir liels ar klientiem noslēgto līgumu skaits. Lielākais elektroenerģijas sadales pakalpojuma debitors AS "Latvenergo" tiek izvērtēts pielietojot darījuma partnera modeli.

Parādi no līgumiem ar klientiem, neto:			EUR'000
	30/09/2024	31/12/2023	
Parādi no līgumiem ar klientiem:			
– elektroenerģijas sadales sistēmas pakalpojumi (portfeļa modelis)	5 448	6 119	
– elektroenerģijas sadales sistēmas pakalpojumi (darījuma partnera modelis)	43 520	8 323	
– pieslēgumu maksas un pārējo sadales pakalpojumu parādi (portfeļa modelis)	2 018	1 886	
– saistīto pušu parādi uzskaites vērtībā (darījuma partnera modelis)	12 858	15 978	
	63 844	32 306	
Uzkrājumi parādu no līgumiem ar klientiem sagaidāmajiem kredītzaudējumiem:			
– elektroenerģijas sadales sistēmas pakalpojumi (portfeļa modelis)	(522)	(534)	
– elektroenerģijas sadales sistēmas pakalpojumi (darījuma partnera modelis)	(33)	(17)	
– pieslēgumu maksas un pārējo sadales pakalpojumu parādi (portfeļa modelis)	(1 485)	(1 571)	
– saistīto pušu parādi uzskaites vērtībā (darījuma partnera modelis)	(11)	(14)	
	(2 051)	(2 136)	
Neto parādi no līgumiem ar klientiem:			
– elektroenerģijas sadales sistēmas pakalpojumi (portfeļa modelis)	4 926	5 585	
– elektroenerģijas sadales sistēmas pakalpojumi (darījuma partnera modelis)	43 487	8 306	
– pieslēgumu maksas un pārējo sadales pakalpojumu parādi (portfeļa modelis)	533	315	
– saistīto pušu parādi uzskaites vērtībā (darījuma partnera modelis)	12 847	15 964	
	61 793	30 170	

Uzkrājumu kustība parādu no līgumiem ar klientiem vērtības samazinājumam:				EUR'000
	01/01- 30/09/2024	01/01- 30/09/2023	2023	
Pārskata perioda sākumā	2 136	2 362	2 362	
Norakstītie neatgūstamie debitoru parādi	(22)	(176)	(244)	
Uzkrājumi sagaidāmajiem kredītzaudējumiem	(63)	3	18	
Pārskata perioda beigās	2 051	2 189	2 136	

10. REZERVES

EUR'000

	Pamatlīdzekļu pārvērtēšanas rezerve	Pēcnodarbinātības pabalstu novērtēšanas rezerve	KOPĀ
2022. gada 31. decembrī	371 718	171	371 889
Pamatlīdzekļu pārvērtēšanas rezerves norakstīšana	(5 020)	–	(5 020)
2023. gada 30. septembrī	366 698	171	366 869
2023. gada 31. decembrī	362 667	(1 393)	361 274
Pamatlīdzekļu pārvērtēšanas rezerves norakstīšana	(5 127)	–	(5 127)
2024. gada 30. septembrī	357 540	(1 393)	356 147

11. AIZŅĒMUMI UN AIZDEVUMI

Sabiedrība saņem ilgtermiņa aizņēmumus no mātessabiedrības AS "Latvenergo". Finanšu darījumi starp saistītajām pusēm tiek veikti, izmantojot īstermiņa aizņēmumus un aizdevumus, lai efektīvi un centralizēti pārvaldītu *Latvenergo* grupas uzņēmumu finanšu līdzekļus, izmantojot Grupas kontus.

Aizņēmumi no mātessabiedrības

EUR'000

	30/09/2024	31/12/2023
Ilgtermiņa aizņēmumi	480 741	445 553
Ilgtermiņa aizņēmumu īstermiņa daļa	95 329	105 839
Īstermiņa aizņēmumi	10 000	1 961
Uzkrātās saistības par aizņēmumu procentu izmaksām	1 722	3 194
KOPĀ aizņēmumi	587 792	556 547

Izmaiņas aizņēmumos:

EUR'000

	01/01- 30/09/2024	01/01- 30/09/2023	2023
Pārskata perioda sākumā	556 547	602 280	602 280
Neto īstermiņa aizņēmumu izmaiņas ar naudas norēķinu, t.sk.:	118 565	32 228	42 293
- saņemtie aizņēmumi	193 302	186 814	252 001
- atmaksātie aizņēmumi	(74 737)	(154 586)	(209 708)
Neto aizņēmumu izmaiņas no savstarpējo ieskaitu veikšanas ar koncerna sabiedrībām, t.sk.:	(85 848)	(62 755)	(89 231)
- saņemtie / (atmaksātie) īstermiņa aizņēmumi	(110 526)	(32 228)	(50 331)
- saņemtie / (atmaksātie) ilgtermiņa aizņēmumi	24 678	(30 527)	(38 900)
Izmaiņas uzkrātajās procentu saistībās	(1 472)	(810)	1 205
Izmaiņas aizņēmumos, neto	31 245	(31 337)	(45 733)
Pārskata perioda beigās	587 792	570 943	556 547

12. PARĀDI PIEGĀDĀTĀJIEM UN PĀRĒJIEM KREDITORIEM

EUR'000

	30/09/2024	31/12/2023
Finanšu saistības		
Parādi saistītajām pusēm (14. b pielikums)	45 840	39 518
Parādi par materiāliem un pakalpojumiem	17 440	18 558
Uzkrātās saistības izmaksām saistītajām pusēm (14. d pielikums)	318	288
Uzkrātās saistības	11 198	9 346
Pārējās īstermiņa finanšu saistības	579	584
KOPĀ finanšu saistības	75 375	68 294
Nefinanšu saistības		
Valsts sociālās apdrošināšanas obligātās iemaksas un pārējie nodokļi	4 927	6 077
Saņemtie avansa maksājumi no saistītajām pusēm (14. e pielikums)	1 332	831
Saņemtie avansa maksājumi	20 578	20 912
Pārējās īstermiņa saistības	2 514	1 785
KOPĀ nefinanšu saistības	29 351	29 605
KOPĀ parādi piegādātājiem un pārējiem kreditoriem	104 726	97 899

13. NĀKAMO PERIODU IEŅĒMUMI

	EUR'000	
	30/09/2024	31/12/2023
a) ilgtermiņa nākamo periodu ieņēmumi:		
Pieslēgumu maksas līgumiem ar klientiem	145 566	138 367
Eiropas Savienības fondu līdzfinansējums*	12 659	12 665
	158 225	151 032
b) īstermiņa nākamo periodu ieņēmumi:		
Pieslēgumu maksas līgumiem ar klientiem	17 096	16 537
Sadales sistēmas pakalpojumi - saistības no līgumiem ar klientiem	330	370
Eiropas Savienības fondu līdzfinansējums*	8	8
	17 434	16 915
KOPĀ nākamo periodu ieņēmumi	175 659	156 687

* t.sk Eiropas Savienības līdzfinansējums līguma ar Latvijas Republikas Ekonomikas ministriju par Eiropas Savienības Atveseļošanas fonda finansējumu ietvaros un Eiropas Savienības finansējums "Pētniecības un inovācijas programmas" ietvaros vienotās Eiropas mēroga energosistēmas informācijas tehnoloģiju platformas "OneNet" izveidei

Nākamo periodu ieņēmumu no pieslēguma maksas (ilgtermiņa un īstermiņa) kustība:	EUR'000		
	01/01- 30/09/2024	01/01- 30/09/2023	2023
Pārskata perioda sākumā	154 904	147 772	147 772
Saņemtie maksājumi	20 472	13 441	23 015
Iekļauts peļņas vai zaudējumu aprēķinā (3. pielikums)	(12 714)	(11 788)	(15 883)
Pārskata perioda beigās	162 662	149 425	154 904

14. DARĪJUMI AR SAISTĪTĀJĀM PUSĒM

Sabiedrības akcijas 100 % pieder AS "Latvenergo". Mātesabiedrība un netieši arī AS "Sadales tīkls" un citas *Latvenergo* koncerna sabiedrības ir Latvijas valsts kontrolē. Saistītās puses ir Sabiedrības akcionārs jeb mātesabiedrība, Sabiedrības valdes locekļi, padomes locekļi, viņu tuvi ģimenes locekļi un sabiedrības, kurās minētajām personām ir kontrole vai būtiska ietekme.

Parastie tirdzniecības darījumi ar Latvijas valdību, ieskaitot ministrijas un valsts aģentūras, kā arī darījumi ar valsts kontrolētām kapitālsabiedrībām, sabiedrisko pakalpojumu sniedzējiem nav uzskatāmi par darījumiem ar saistītajām pusēm un netiek atklāti informācijā par saistīto pušu darījumiem. Sabiedrība veic darījumus ar daudzām no šīm iestādēm, atbilstīgi godīgas konkurences principam.

Darījumi ar valsts kontrolētām saistītajām pusēm ietver sadales sistēmas pakalpojuma pārdošanu un ar to saistītos pakalpojumus, bet neietver individuāli būtiskus darījumus, un kvantitatīva darījumu atspoguļošana ar šīm saistītajām pusēm nav iespējama plašā Sabiedrības klientu skaita dēļ, izņemot darījumus ar pārvades sistēmas operatoru AS "Augstsprieguma tīkls".

	EUR'000			
	01/01-30/09/2024		01/01-30/09/2023	
	<i>Latvenergo</i> koncerna sabiedrības	Pārējās saistītās pusēs*	<i>Latvenergo</i> koncerna sabiedrības	Pārējās saistītās pusēs*
a) preču, pamatlīdzekļu un pakalpojumu pārdošanā/iegāde saistītajām pusēm				
– preču, pamatlīdzekļu un pakalpojumu pārdošana, finanšu ieņēmumi	124 966	25	103 709	33
– preču, pamatlīdzekļu un pakalpojumu iegāde	(49 043)	(67 202)	(43 874)	(59 386)

	EUR'000	
	30/09/2024	31/12/2023
b) perioda beigu bilances atlikumi, kas ir radušies no pārdotām / iepirkām precēm un sniegtajiem / saņemtajiem pakalpojumiem:		
Debitoru parādi		
– AS "Latvenergo"	12 847	14 817
– pārējās <i>Latvenergo</i> koncerna sabiedrības	–	2
– pārējās saistītās pusēs*	1	4
	12 848	14 823
Kreditoru saistības		
– AS "Latvenergo"	38 620	31 320
– pārējās <i>Latvenergo</i> koncerna sabiedrības	–	14
– pārējās saistītās pusēs*	7 220	8 184
	45 840	39 518
c) uzkrātie ieņēmumi, kas radušās no darījumiem ar saistītajām pusēm:		
– par saņemtajiem pakalpojumiem no AS "Latvenergo"	–	1 143
– par saņemtajiem pakalpojumiem no pārējām <i>Latvenergo</i> koncerna sabiedrībām	–	1
	–	1 144

	30/09/2024	31/12/2023
d) uzkrātās izmaksas, kas radušās no darījumiem ar saistītajām pusēm:		
– par procentu maksājumiem AS "Latvenergo"	1 722	3 194
– par iepirktajām precēm un saņemtajiem pakalpojumiem no AS "Latvenergo"	318	288
	2 040	3 482
e) saņemtie avansa maksājumi no saistītajām pusēm:		
– AS "Latvenergo"	1 332	831
	1 332	831
f) avansa maksājumi saistītajām pusēm:		
– pārējās saistītās puses*	675	32
	675	32

* Pārvaldes sistēmas operators – AS "Augstsprieguma tīkls", AS "Pirmais Slēgtais Pensiju Fonds"

AS "Sadales tīkls" saņem ilgtermiņa aizņēmumus no mātesabiedrības AS "Latvenergo". Finanšu darījumi starp saistītajām pusēm tiek veikti, izmantojot īstermiņa aizņēmumus un aizdevumus, lai efektīvi un centralizēti pārvaldītu *Latvenergo* grupas uzņēmumu finanšu līdzekļus, izmantojot Grupas kontus (skatīt 11. pielikumu).

15. NOTIKUMI PĒC PĀRSKATA PERIODA BEIGĀM

Laika periodā kopš pārskata perioda pēdējās dienas nav bijuši notikumi, kas būtiski ietekmētu Sabiedrības nerevidētos starpperiodu saīsinātos finanšu pārskatus par pirmajiem deviņiem 2024. gada mēnešiem.
