



conexus
B A L T I C G R I D

ILGTSPĒJAS UN GADA PĀRSKATS

2023

Rīga 2024

SATURS

2023. GADA ILGTSPĒJAS PĀRSKATS

- 2 VADĪBAS UZRUNA**
- 4 GRI (GLOBAL REPORTING INITIATIVE) INDIKATORU TABULA**
- 9 INFORMĀCIJA PAR SABIEDRĪBU UN PĀRSKATU**
- 11 VIDĒJA TERMIŅA DARBĪBAS STRATĒGIJA**
- 15 SABIEDRĪBAS PĀRVALDE UN STRUKTŪRA**
 - 16 Organizatoriskā struktūra
 - 17 Akcionāri un akcionāru sapulce
 - 19 Padome
 - 23 Valde
 - 26 Padomes un valdes atalgojuma politika
 - 27 Korporatīvā pārvaldība
 - 29 Iekšējais audits
 - 30 Risku pārvaldība
 - 32 Dividenžu politika
- 33 DALĪBA NOZARES UN SABIEDRISKAJĀS ORGANIZĀCIJĀS**
- 35 DARBĪBAS SEGMENTI**
 - 35 Dabasgāzes uzglabāšana
 - 39 Pārvade
 - 41 Vienotais dabasgāzes tirgus
- 42 CONEXUS ILGTSPĒJAS STRATĒGISKAIS IETVARIS**
- 45 ATBILDĪBA PAR PAKALPOJUMIEM**
 - 45 Infrastruktūras drošība un drošums
 - 47 Droša enerģijas piegāde
 - 48 Procesi digitalizācija
- 49 ATBILDĪBA PRET APKĀRTĒJO VIDI**
 - 49 Ietekme uz klimatu un enerģijas efektivitāte
 - 54 Piesārņojuma novēršana
 - 55 Atbildīga materiālu izmantošana un atkritumu apsaimniekošana
 - 59 Conexus izaicinājums – pāreja uz videi draudzīgāku enerģētikas nozari

2023. GADA PĀRSKATS

- 101 VADĪBAS ZIŅOJUMS**
 - 101 Būtiskākie notikumi
 - 105 Galvenie darbības rādītāji
 - 106 Citi notikumi un turpmākā attīstība
 - 107 Notikumi pēc pārskata perioda beigām
 - 107 Priekšlikums par peļņas sadali
- 108 PAZIŅOJUMS PAR VALDES ATBILDĪBU**
- 109 FINANŠU PĀRSKATI**
 - 109 Peļņas vai zaudējumu pārskats
 - 110 Apvienotais pārējo ienākumu pārskats
- 111 Pārskats par finanšu stāvokli**
- 113 Pārskats par izmaiņām pašu kapitālā**
- 114 Naudas plūsmas pārskats**
- 116 FINANŠU PĀRSKATU PIELIKUMI**
- 159 NEATKARĪGA REVIDENTA ZIŅOJUMS**

VADĪBAS UZRUNA

GRI 2-22

2023. gads Akciju sabiedrība (AS) “Conexus Baltic Grid” (turpmāk – Conexus, Sabiedrība) darbībā bijis ļoti dinamisks un rezultatīvs, aptverot vairākus nozīmīgus notikumus. 2023. gadā turpinājās ģeopolitiskie saasinājumi pasaulē, kas atstāja iespaidu arī uz enerģētikas nozari un Conexus ikdienas darbību. 2023. gada sākumā Latvija realizēja Enerģētikas likumā noteikto Krievijas dabasgāzes piegādes aizliegumu iekšējam patēriņam, kas iezīmēja divus galvenos piegāžu ceļus – no Lietuvas un Somijas sašķidrinātās gāzes termināliem.

Igaunijas – Somijas starpsavienojuma “Balticconnector” avārija apliecināja, ka dabasgāzes piegādē ir kritiski svarīgi vairāku dabasgāzes piegāžu ceļu pieejamība un savlaicīga krājumu izveide Inčukalna pazemes gāzes krātuvē (turpmāk – Inčukalna PGK, krātuve). Tāpēc kā viens no svarīgajiem notikumiem jāmin Latvijas – Lietuvas starpsavienojuma jaudas palielināšanas projekta (ELLI) noslēgums, kas būtiski uzlaboja jaudas pieejamību Kiemenai starpsavienojuma punktā. 2022. gada novembrī Kiemenai punkta tehniskā jauda virzienā no Lietuvas uz Latviju tika palielināta no 67,6 GWh/d uz 90,0 GWh/d, savukārt virzienā no Latvijas uz Lietuvu 2023. gada novembrī tā tika palielināta no 65,1 GWh/d uz 82,0 GWh/d. Šie gāzes tirgum nozīmīgie notikumi – palielinātā Kiemenai starpsavienojuma jauda, Inkoo termināļa darbības uzsākšana Somijā un labvēlīgie tirgus apstākļi – ļāva dabasgāzes izņemšanas sezonu 2023. gadā sākt ar lielāko Inčukalna PGK papildījumu piecu gadu laikā – 21,7 TWh dabasgāzes.

Dabasgāzes iesūknēšanas sezonā uz vienoto Latvijas un Igaunijas tirgus zonu aptuveni 70 % no kopējā gāzes apjoma tika piegādāti no Lietuvas, savukārt 30 % no Somijas. Dabasgāzes uzglabāšanas sistēmas lietotāji mērķtiecīgi nodrošinājās ar dabasgāzi, to uzglabājot Inčukalna PGK, turklāt jau gada pirmajā pusē tika pilnībā izsolīta visa pieejamā krātuves jauda.

Pērn iesniegts un Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijā (turpmāk – SPRK, regulators) apstiprināts arī Conexus izstrādātais dabasgāzes pārvades sistēmas attīstības plāns laika periodam no 2024. līdz 2033. gadam. Conexus attīstības plāna mērķis ir nodrošināt ilgtspējīgu un drošu infrastruktūras darbību un attīstību, veicot ieguldījumus esošās dabasgāzes pārvades sistēmas atjaunošanā un jaunu pārvades sistēmas elementu izveidē, kā arī atjaunīgo un mazoglekļa gāzu attīstības sekmēšana.

Lai nodrošinātu pārvades pakalpojumu sniegšanu un attīstību, gada otrajā pusē, pamatojoties uz pakāpenisku dabasgāzes patēriņa samazinājumu pēdējos desmit gados, tika paaugstināta Conexus pārvades sistēmas pakalpojuma maksa par izejas punkta Latvijas lietotāju apgādei izmantošanu. Apstākļos, kad pārvades sistēmas uzturēšanas izmaksas nav atkarīgas no pārvadītās dabasgāzes apjoma, dabasgāzes patēriņa apjomam samazinoties, tarifa palielinājums ir neizbēgams. Kopumā Conexus izdevās panākt, ka jaunais pārvades tarifs uz dabasgāzes patērētāju gala rēķiniem

atstāj pēc iespējas mazāku ietekmi. To lielā mērā palīdz sabalansēt iepriekš veiktie modernizācijas darbi, tajā skaitā Inčukalna PGK, kā ietvaros izdevies būtiski samazināt materiālu un pakalpojumu cenu pieauguma ietekmi uz pārvades tarifu.

2023. gadā Conexus padome izvērtēja Conexus valdes darbību un ievēlēja jaunajam darbības termiņam – tajā darbu turpina līdzšinējais valdes priekšsēdētājs Uldis Bariss un valdes loceklis Mārtiņš Gode, bet tehniskā direktora amatā konkursa kārtībā tika ievēlēts līdzšinējais Inčukalna PGK vadītājs Rinalds Dimiņš.

Dabāsgāzes uzglabāšanas sistēmas lietotāju lielā interese izsolēs rezervēt krātuves jaudu Inčukalna PGK radīja Conexus ieņēmumu pieaugumu par 21,3 milj. EUR, savukārt dabāsgāzes pārvades segments darbojies pērnā gada līmenī. Uzglabāšanas segmenta ieņēmumu pieaugums lielā mērā nodrošināja Conexus 2023. gada peļņu 16,2 milj. EUR. Conexus investīcijas 2023. gadā sniegušās 33,6 milj. EUR apmērā, no kurām puse attiecas uz Inčukalna PGK modernizācijas projektu.

Conexus darbību nodrošina darbinieki, kuriem piemīt unikālas, salīdzinoši retas un ilgstoši apgūstamas specifiskas tehniskās prasmes un kompetences. Apzinoties Sabiedrības darbinieku un it īpaši tehnisko speciālistu ieguldījumu un nozīmi uzņēmuma veiksmīgā darbībā, Conexus 2023. gadā ir turpinājis nodrošināt saviem darbiniekiem

konkurētspējīgu atalgojumu un labus darba apstākļus. Nemainīga uzmanība tiek pievērsta darbinieku attīstības, pēctecības un atvērtas Sabiedrības iekšējās kultūras veicināšanai.

Pārmaiņas un izaicinājumi enerģētikas nozarē ir ikdiena. Ir ļoti nozīmīgi pamanīt nepieciešamās izmaiņas, tās pieņemt un ieviest ikdienas darbā. Tāpēc liels paldies ikvienam Conexus darbiniekam, kurš piedalās uzņēmuma attīstībā, palīdz Sabiedrībai sasniegt nospraustos mērķus, lai mēs visi varētu lepoties ar Conexus kā stabilu, bet tai pašā laikā uz attīstību vērstu darba vietu!



AS "Conexus Baltic Grid"
padomes priekšsēdētājs
ILMĀRS ŠŅUCINS



AS "Conexus Baltic Grid"
valdes priekšsēdētājs
ULDIS BARISS

GRI (GLOBAL REPORTING INITIATIVE) INDIKATORU TABULA

Sabiedrība ziņo šajā tabulā sniegto informāciju par 2023. gadu saskaņā ar GRI vadlīnijām. Ilgtspējas pārskats sagatavots saskaņā ar "GRI 1 Foundation 2021" prasībām. Piemērotais GRI nozares standarts: GRI 11 "Nafta un gāze".

GRI Vispārīgie standarti

GRI INDIKATORS		Pārskata sadaļa
Organizācijas profils		
2-1	Informācija par organizāciju	Informācija par Sabiedrību un pārskatu
2-2	Ilgtspējas pārskatā ietvertās sabiedrības	Neattiecas
2-3	Ziņošanas periods, biežums un kontaktinformācija	Informācija par Sabiedrību un pārskatu
2-4	Iepriekšējos pārskatos sniegtās informācijas korekcijas	Conexus ilgtspējas stratēģiskais ietvars
2-5	Ārējais apliecinājums	Informācija par Sabiedrību un pārskatu; Pielikumi
Darbība un strādājošie		
2-6	Darbības, vērtību ķēde un citas darījumu attiecības	Informācija par Sabiedrību un pārskatu; Darbības segmenti; Ilgtspējīgi iepirkumi
2-7	Darbinieki	Darba attiecības, darbinieku iekļaušana un iesaistīšana
2-8	Strādājošie, kuri nav uzņēmuma darbinieki	Darba attiecības, darbinieku iekļaušana un iesaistīšana
Pārvaldība		
2-9	Pārvaldības struktūra un sastāvs	Organizatoriskā struktūra; Akcionāri un akcionāru sapulce; Padome; Valde

GRI INDIKATORS		Pārskata sadaļa
2-10	Augstākās pārvaldības institūcijas locekļu nominēšana un atlase	Padome; Valde
2-11	Augstākās pārvaldības institūcijas priekšsēdētājs	Padome; Valde
2-12	Augstākās pārvaldības institūcijas loma uzņēmuma ietekmes vadības pārraudzībā	Padome; Valde; Korporatīvā pārvaldība; Iekšējais audits
2-13	Atbildības deleģēšana par ietekmes vadības pasākumiem	Padome; Valde
2-14	Augstākās pārvaldības institūcijas loma ilgtspējas ziņošanā	Padome
2-15	Interesu konflikti	Ētika un korupcijas novēršana; Pielikumi
2-16	Nozīmīgu problēmjaudājumu komunikācija padomei	Padome
2-17	Augstākās pārvaldības institūcijas kolektīvās zināšanas par ilgtspējas jautājumiem	Padome
2-18	Augstākās pārvaldības institūcijas snieguma novērtēšana	Padome
2-19	Atalgojuma politikas	Padomes un Valdes atalgojuma politika
2-20	Atalgojuma noteikšanas process organizācijā	Darba attiecības, darbinieku iekļaušana un iesaistīšana
2-21	Ikgadējais kopējā atalgojuma rādītājs	Darba attiecības, darbinieku iekļaušana un iesaistīšana

GRI INDIKATORS		Pārskata sadaļa
Stratēģija, politika un prakse		
2-22	Ilgspējīgas attīstības stratēģijas paziņojums	Vadības uzruna
2-23	Politikās noteiktās apņemšanās	Korporatīvā pārvaldība; Pielikumi
2-24	Politikās noteikto apņemšanos ieviešana praksē	Korporatīvā pārvaldība; Risku pārvaldība; Pielikumi
2-25	Procesi negatīvās ietekmes mazināšanai/kompensēšanai	Ētika un korupcijas novēršana
2-26	Mehānismi jautājumu uzdošanai un problēmjautājumu aktualizēšanai	Ētika un korupcijas novēršana
2-27	Atbilstība likumu un citu tiesību aktu prasībām	Ētika un korupcijas novēršana; Atbildība par apkārtējo vidi
2-28	Dalība asociācijās	Darbība nozares un sabiedriskajās organizācijās
Ietekmes pušu iesaiste		
2-29	Pieeja ietekmes pušu iesaistei	Conexus ilgtspējas stratēģiskais ietvars
2-30	Koplīgumi	Darba attiecības, darbinieku iekļaušana un iesaistīšana
Būtiskās ilgtspējas jomas		
3-1	Būtisko jomu noteikšanas process	Conexus ilgtspējas stratēģiskais ietvars
3-2	Būtisko jomu saraksts	Conexus ilgtspējas stratēģiskais ietvars

GRI Specifiskie standarti

Aspekts		GRI standarta nosaukums		GRI indikators vai Conexus specifiskais indikators (CXS), kas izstrādāts papildus, balstoties uz būtisko aspektu kopumu	Pārskata sadaļa	GRI nozares standarts (GRI 11 "Nafta un gāze")		
Pakalpojumi	Infrastrukturā drošība un drošums	3-3	Vadības pieeja		Infrastrukturā drošība un drošums			
		416	Klientu veselība un drošība	416-1	Produktu un pakalpojumu kategoriju veselības un drošības ietekmes faktoru izvērtējums	Infrastrukturā drošība un drošums	11.3.3	
				416-2	Neatbilstību gadījumi attiecībā uz produktu un pakalpojumu ietekmi uz veselību un drošību	Infrastrukturā drošība un drošums		
	Droša enerģijas piegāde	3-3	Vadības pieeja		Darbības segmenti; Droša enerģijas piegāde			
		203	Netiešā ekonomiskā ietekme	203-1	Darbības segmenti, Droša enerģijas piegāde	11.14.4		
		-	Conexus specifiskais indikators	CXS-4	Procesu digitalizācija			
Vide	Piesārņojuma novēršana	3-3	Vadības pieeja		Piesārņojuma novēršana	11.3.1		
		303	Ūdens un notekūdeņi	303-2	Ūdens izņemšanas būtiskā ietekme uz ūdens avotiem	Piesārņojuma novēršana		
		305	Emisijas	305-7	NOx, SOx un citi būtiski izmeši gaisā	Piesārņojuma novēršana	11.3.2	
	Ilgtspējīgi enerģijas risinājumi	3-3	Vadības pieeja		Conexus izaicinājums – pāreja uz videi draudzīgāku enerģētikas nozari			
		-	Conexus specifiskais indikators	CXS-1	Conexus izaicinājums – pāreja uz videi draudzīgāku enerģētikas nozari	Conexus izaicinājums – pāreja uz videi draudzīgāku enerģētikas nozari		
	Ietekme uz klimatu un enerģijas efektivitāte	3-3	Vadības pieeja		Ietekme uz klimatu un enerģijas efektivitāte	11.1.1		
		302	Enerģija	302-1	Enerģijas patēriņš organizācijā	Ietekme uz klimatu un enerģijas efektivitāte	11.1.2	
				302-3	Enerģijas intensitāte	Ietekme uz klimatu un enerģijas efektivitāte	11.1.4	
		305	Emisijas	305-1	Tiešās siltumnīcefekta gāzu emisijas	Ietekme uz klimatu un enerģijas efektivitāte	11.1.5	
					305-4	Siltumnīcefekta gāzu emisijas intensitāte	Ietekme uz klimatu un enerģijas efektivitāte	11.1.8
	Atbildīga materiālu izmantošana un atkritumu apsaimniekošana	3-3	Vadības pieeja		Atbildīga materiālu izmantošana un atkritumu apsaimniekošana	11.5.1 11.6.1		
		303	Ūdens un notekūdeņi	303-1	Darbības ar ūdeni kā kopēju resursu	Atbildīga materiālu izmantošana un atkritumu apsaimniekošana	11.6.2	
				303-3	Ūdens izņemšana	Atbildīga materiālu izmantošana un atkritumu apsaimniekošana	11.6.4	
		306	Atkritumi	306-2	Būtiskas ar atkritumiem saistītas ietekmes vadība	Atbildīga materiālu izmantošana un atkritumu apsaimniekošana	11.5.3	
			306-3	Saražotie atkritumi	Atbildīga materiālu izmantošana un atkritumu apsaimniekošana	11.8.2 11.5.4		
			306-4	Atkritumi, kas nav novirzīti iznīcināšanai	Atbildīga materiālu izmantošana un atkritumu apsaimniekošana	11.5.5		

Aspekts	GRI standarta nosaukums	GRI indikators vai Conexus specifiskais indikators (CXS), kas izstrādāts papildus, balstoties uz būtisko aspektu kopumu		Pārskata sadaļa	GRI nozares standarts (GRI 11 "Nafta un gāze")	
Darbavieta	3-3	Vadības pieeja		Darbinieku veselība un drošība	11.9.1	
	403	Arodveselība un darba drošība	403-1	Darba drošības un veselības vadības sistēma	Darbinieku veselība un drošība	11.9.2
			403-2	Bīstamo faktoru identificēšana, risku novērtējums un nelaimes gadījumu izmeklēšana	Darbinieku veselība un drošība	11.9.3
			403-3	Arodveselības veicināšanas pasākumi	Darbinieku veselība un drošība	11.9.4
			403-4	Darbinieku dalība, konsultācijas un komunikācija par darba drošības un veselības jautājumiem	Darbinieku veselība un drošība	11.9.5
			403-5	Darbinieku apmācības darba drošības un veselības jomā	Darbinieku veselība un drošība	11.9.6
			403-6	Darbinieku veselības veicināšana	Darbinieku veselība un drošība	11.9.7
			403-7	Arodveselības un darba drošības pārkāpumu novēršana	Darbinieku veselība un drošība	11.9.8
			403-8	Darbinieki, kurus ietver darba drošības un veselības vadības sistēma	Darbinieku veselība un drošība	11.9.9
			403-9	Nelaimes gadījumi darba vietā	Darbinieku veselība un drošība	11.9.10
			403-10	Arodslimības	Darbinieku veselība un drošība	11.9.11
Darbinieku kompetence, kvalificēts nākotnes darbaspēks	3-3	Vadības pieeja		Darbinieku kompetences attīstība un nākotnes darbaspēks		
	404	Apmācība un izglītība	404-2	Darbinieku prasmju paaugstināšanas un izaugsmes atbalsta programmas	Darbinieku kompetences attīstība un nākotnes darbaspēks	11.7.3
			404-3	Darbinieku proporcija, kuri regulāri saņem izaugsmes un karjeras attīstības novērtējumu	Darbinieku kompetences attīstība un nākotnes darbaspēks	
Godīgs un caurskatāms atalgojums	3-3	Vadības pieeja		Darba attiecības, darbinieku iekļaušana un iesaistīšana		
	-	Conexus specifiskais indikators	CXS-2	Atalgojums	Darba attiecības, darbinieku iekļaušana un iesaistīšana	

Aspekts		GRI standarta nosaukums		GRI indikators vai Conexus specifiskais indikators (CXS), kas izstrādāts papildus, balstoties uz būtisko aspektu kopumu		Pārskata sadaļa	GRI nozares standarts (GRI 11 "Nafta un gāze")
Darbavieta	Darbinieku iekļaušana un dažādība darba vietā	3-3	Vadības pieeja			Darba attiecības, darbinieku iekļaušana un iesaistīšana	11.11.1
		405	Dažādība un vienlīdzīgas iespējas	405-1	Pārvaldes institūciju un darbinieku dažādība	Darba attiecības, darbinieku iekļaušana un iesaistīšana	11.11.5
		406	Nediskriminācija	406-1	Diskriminācijas gadījumu skaits un korektīvās darbības	Vienlīdzīga un taisnīga attieksme	11.11.7
Pārvaldība	Caurskatāma komunikācija un ieinteresēto pušu iesaiste	3-3	Vadības pieeja			Caurskatāmība un ieinteresēto personu iesaistīšanās	
		-	Conexus specifiskais indikators	CXS-3	Caurskatāma komunikācija	Caurskatāmība un ieinteresēto personu iesaistīšanās	
	Ilgtspējīga iepirkšana	3-3	Vadības pieeja			Ilgtspējīgi iepirkumi	
		204	Iepirkumu prakse	204-1	Vietējo piegādātāju proporcija	Ilgtspējīgi iepirkumi	11.14.6
		308	Piegādātāju vides ietekmes novērtējums	308-1	Piegādātāji, kuri tika izvērtēti pēc vides ietekmes kritērijiem	Ilgtspējīgi iepirkumi	
	Godīga un ētiska pārvaldība, korupcijas novēršana	3-3	Vadības pieeja			Ētika un korupcijas novēršana	
		205	Korupcijas apkarošana	205-1	Darbības, kuru korupcijas riski ir izvērtēti	Ētika un korupcijas novēršana	11.20.2
205-2				Komunikācija un apmācības par politikām un procedūrām saistībā ar korupcijas apkarošanu	Ētika un korupcijas novēršana; Korporatīvās pārvaldības kodekss	11.20.3	
205-3	Apstiprinātie korupcijas gadījumi un tiem sekojošā rīcība			Ētika un korupcijas novēršana	11.20.4		

GRI nozares standarta indikatori, kuri netika uzskatīti par būtiskiem

Indikators	Skaidrojums
GRI 11 11.1.3, 11.1.6, 11.1.7, 11.2.1, 11.2.2., 11.2.3., 11.2.4, 11.4.1, 11.4.2, 11.4.3, 11.4.4, 11.4.5, 11.5.2, 11.5.6, 11.6.3, 11.6.5, 11.6.6, 11.7.1, 11.7.2, 11.7.4, 11.7.5, 11.7.6, 11.8.1, 11.8.3, 11.10.1, 11.10.2, 11.10.3, 11.10.4, 11.10.5, 11.10.6, 11.10.7, 11.10.8, 11.10.9, 11.11.2, 11.11.3, 11.11.4, 11.11.6, 11.12.1, 11.12.2, 11.12.3, 11.13.1, 11.13.2, 11.14.1, 11.14.2, 11.14.3, 11.14.5, 11.15.1, 11.15.2, 11.15.3, 11.15.4, 11.16.1, 11.16.2, 11.17.1, 11.17.2, 11.17.3, 11.17.4, 11.18.1, 11.18.2, 11.19.1, 11.19.2, 11.20.1, 11.20.5, 11.20.6, 11.21.1, 11.21.2, 11.21.3, 11.21.4, 11.21.5, 11.21.6, 11.21.7, 11.21.8, 11.22.1, 11.22.2	Būtisko aspektu noteikšanas procesā attiecīgie aspekti netika noteikti kā būtiski. Līdz ar to uzskaitītie indikatori netika uzskatīti atbilstoši Sabiedrības darbībai, vai arī pietiekama informācija ir tikusi atklāta citiem atbilstošiem indikatoriem.



INFORMĀCIJA PAR SABIEDRĪBU UN PĀRSKATU

GRI 2-1, 2-6, 2-3, 2-5

Sabiedrība	AS "Conexus Baltic Grid"
Reģistrācijas numurs	40203041605
LEI kods	485100YDVP9E8GT6PJ90
Reģistrācijas datums un vieta	2017. gada 2. janvāris, Rīga
Adrese	Stigu iela 14, Rīga, LV-1021, Latvija
Tīmekļa vietne	www.conexus.lv
Lielākie akcionāri	AS „Augstsprieguma tīkls” (68,46 %) “MM Infrastructure Investments Europe Limited” (29,06 %)
Pārskatu periods	2023. gada 1. janvāris – 2023. gada 31. decembris
Ilgspējas pārskats	2023. gada ilgtspējas pārskats sagatavots atbilstoši Global Reporting Initiative (GRI) 2021 standartu prasībām. Pārskata periodiskums ir ikgadējs. Pārskata sagatavošanas process aprakstīts sadaļā “Conexus ilgtspējas stratēģiskais ietvars”.
Finanšu pārskats	2023. gada pārskats sagatavots saskaņā ar Eiropas Savienībā apstiprināto Starptautisko finanšu pārskatu standartu (SFPS) Grāmatvedības standartu prasībām.
Salīdzinošo datu periods	2022. gada 1. janvāris – 2022. gada 31. decembris
Kontaktinformācija	E-pasta adrese ierosinājumiem un jautājumiem par ilgtspējas pārskatu: info@conexus.lv
Neatkarīga revidenta apliecinājums	Neatkarīga revidenta ierobežotas pārliecības ziņojumu par 2023. gada ilgtspējas pārskatu ir sniegusi SIA “PricewaterhouseCoopers”. Revidenta ziņojumu par 2023. gada finanšu pārskatu ir sniegusi SIA “PricewaterhouseCoopers”.
Pārskata formāts	Ilgspējas un gada pārskats tiek publicēts Conexus tīmekļa vietnē www.conexus.lv 2024. gada 30. aprīlī (latviešu un angļu valodā).



Conexus ir neatkarīgs vienotais dabasgāzes pārvades un uzglabāšanas sistēmas operators Latvijā, kas pārvalda vienu no modernākajām dabasgāzes krātuvēm Eiropā – Inčukalna pazemes gāzes krātuvi (turpmāk – Inčukalna PGK, krātuve) un maģistrālo dabasgāzes pārvades sistēmu, kas savieno Latvijas dabasgāzes tirgu ar Lietuvi un Igauniju.

Conexus klienti – dabasgāzes pārvades un uzglabāšanas sistēmas lietotāji – pārstāv vairākas Baltijas jūras reģiona valstis – Somiju, Igauniju, Latviju, Lietuvu un Poliju, kā arī citas Eiropas valstis – Norvēģiju, Čehiju un Šveici. Lietotāji ir gan privāti vietējie uzņēmumi, gan valstij piederoši un starptautiski uzņēmumi, kas pārstāv dažādus uzņēmējdarbības sektorus: dabasgāzes vairumtirdzniecību un mazumtirdzniecību, enerģijas ražotājus, apkures operatorus un ražojošus uzņēmumus.

Conexus sniegtos dabasgāzes pārvades un uzglabāšanas pakalpojumus uzrauga Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisija (turpmāk – SPRK, Regulators).

Conexus rūpējas par infrastruktūras ilgtspēju un drošību, augstu pakalpojumu kvalitāti, kas veicina tirgus attīstību un nodrošina ekonomisko vērtību klientiem un visai sabiedrībai.

Conexus ir sociāli atbildīgs uzņēmums, kas, radot pievienoto ekonomisko vērtību, nodrošina kopīgo nozares attīstību, darbinieku izaugsmi, ilgtspējīgu nodarbinātību, vienlaikus rūpējoties par tehnoloģisko procesu minimālu ietekmi uz apkārtējo vidi.

VIDĒJA TERMIŅA DARBĪBAS STRATĒGIJA

Atbilstoši Eiropas Savienības Zaļā kursa¹ pamatmērķim klimata neitralitāte jeb ekonomika ar neto nulles siltumnīcefekta gāzu emisijām ir jāsasniedz līdz 2050. gadam. Sava loma ir visām sabiedrības daļām un ekonomikas sektoram, arī gāzes nozarei, kuras noteiktais mērķis ir pakāpeniski atteikties no dabasgāzes tādā apjomā, kādā tas neapdraudētu reģiona konkurētspēju un vienlaikus nodrošinātu maksimālu virzību uz gāzes tirgus dekarbonizāciju. Gāzes pārvades sistēma un ar to saistītā infrastruktūra būs nozīmīgs aspekts klimata neitralitātes sasniegšanai.

Krievijas iebrukums Ukrainā pilnībā mainīja Eiropas dabasgāzes nozari, tostarp arī Latvijā, kurā no 2023. gada 1. janvāra tika aizliegts Krievijas dabasgāzes imports nacionālām vajadzībām. Šie apstākļi radīja jaunus izaicinājumus saistībā ar dabasgāzes importa avotiem un biznesa procesiem, apgādes drošībai kļūstot par dabasgāzes nozares galveno dimensiju gan valsts, gan reģionālā līmenī.

Ņemot vērā būtiskos pavērsienus dabasgāzes nozarē, Conexus 2022. gadā atjaunoja stratēģiskos virzienus un prioritātes. Vidēja termiņa darbības stratēģija 2023.–2027. gadam nosaka stratēģiskos mērķus, prioritātes un pasākumu kopumu Conexus izvirzīto mērķu sasniegšanai, kas nodrošinās ilgtspējīgu Sabiedrības attīstību. Conexus stratēģisko ietvaru veido uzņēmuma vērtības, misija, vīzija un stratēģiskie mērķi. Lai definētu nākotnes prioritātes un stratēģiskos virzienus, Conexus ir svarīgi definēt motivāciju un nākotnes ambīcijas, ievērojot ilgtspējas principus un esošo normatīvo regulējumu. Conexus vērtības, misija un vīzija nosaka morālu kompasu Sabiedrības stratēģiskajiem mērķiem, kuri tiks sasniegti ar stratēģiskām iniciatīvām.

¹ https://commission.europa.eu/strategy-and-policy/priorities-2019-2024/european-green-deal_lv

KAS MĒS VĒLAMIES BŪT?

Vīzija

Ilgspējīgs gāzes pārvades un uzglabāšanas operators reģionāli integrētā enerģijas tirgū.

KĀDĒĻ MĒS EKSISTĒJAM?

Misija

Nodrošināt uzticamu gāzes pārvades un uzglabāšanas darbību, veicinot enerģijas sektora dekarbonizāciju un tirgus attīstību.

KAS MUMS IR SVARĪGS?

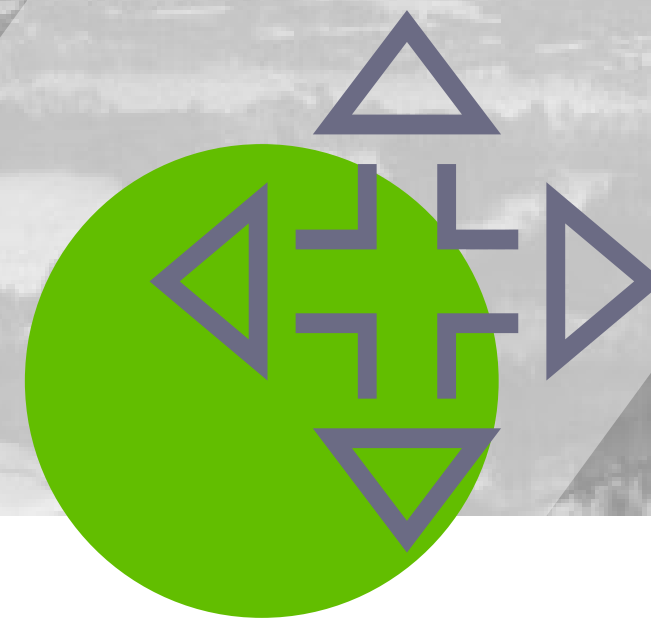
Vērtības

Drošība un drošums



Mums ir svarīgi, lai gāzes pārvade un uzglabāšana būtu droša un uzticama.

Kompetence



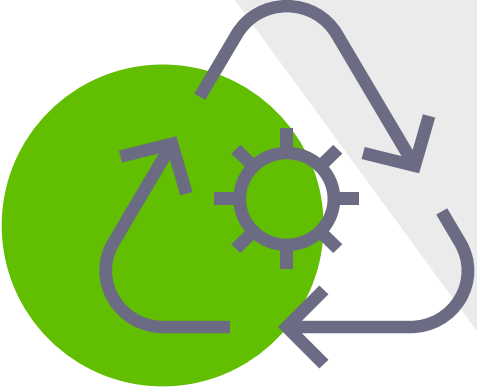
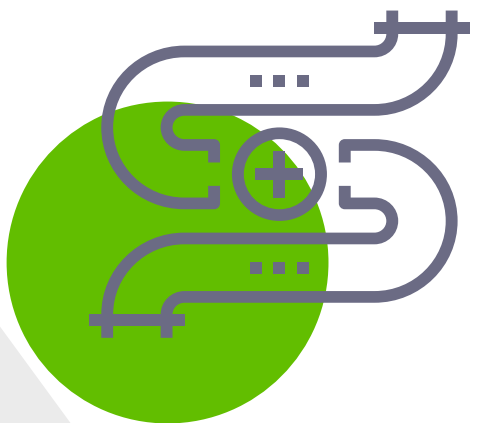

Mēs novērtējam darbinieku kompetenci, zināšanas, profesionālo pieredzi un virzību uz attīstību.

Sadarbība

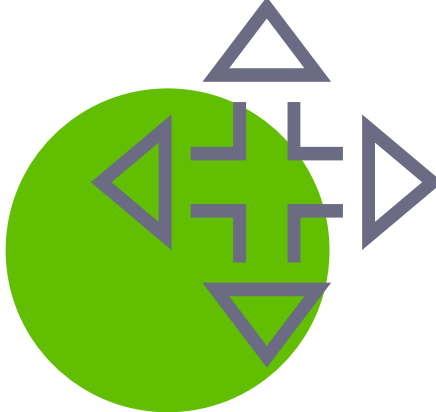




Mēs atbalstām viens otru, pieņemot lēmumus, mēs klausāmies un meklējam kopīgus risinājumus gan iekšēji, gan ar klientiem, kā arī esošajiem un potenciālajiem partneriem.

Stratēģiskās plānošanas periodam Conexus ir identificējis stratēģiskos mērķus trīs virzienos:

 <p>TIRGUS ATTĪSTĪBA</p>	<p>Veicināt gāzes tirgus attīstību un tālāku integrāciju, sekmējot arī ūdeņraža un citu gāzveida enerģijas nesēju tirgus attīstību</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Sekmēt reģionālā tirgus integrāciju • Veicināt sadarbību ar citiem reģionālajiem pārvades sistēmu operatoriem (PSO), veidojot vienotu pozīciju biogāzes un ūdeņraža integrēšanai pārvades tīklos, atbalstot biometāna ievadišanu pārvades sistēmā • Inčukalna PGK pakalpojumu tālāka attīstība, nodrošinot lielāku elastību, tai skaitā kompresijas izņemšanas iespēju
 <p>INFRASTRUKTŪRAS UN APGĀDES DROŠĪBA</p>	<p>Nodrošināt pieejamu un drošu pārvades un uzglabāšanas infrastruktūru, vienlaikus pētot un veicinot pielāgošanas iespējas citu gāzveida enerģijas nesēju ievadei</p>	<ul style="list-style-type: none"> • leviest kopīgas intereses projektus • Veikt pētniecības un attīstības projektus, lai identificētu tehniskās iespējas un nepieciešamās investīcijas esošās infrastruktūras pielāgošanai dabasgāzes/ūdeņraža maisījuma vai tīra ūdeņraža izmantošanai, t. sk. būvējot ūdeņradim paredzētu infrastruktūru • Nākotnes izaicinājumiem atbilstoša aktīvu pārvaldība
 <p>ILGTSPĒJA</p>	<p>Koncentrēties uz klimata un vides ilgtspējas aspektiem</p>	<p>Fokusējoties uz ilgtspēju, Conexus galvenā uzmanība būs pievērsta vides aspektiem:</p> <ul style="list-style-type: none"> • E – reģionāla tirgus integrācija, kas veicina atjaunojamo gāzu attīstību, drošu pārvades un uzglabāšanas infrastruktūru, koncentrējoties uz NOx un SEG (siltumnīcefekta gāzu) emisiju samazināšanu • S – uz drošību vērsta kultūra, profesionāla un uz attīstību orientēta komanda • G – atbilstība Latvijas Korporatīvās pārvaldības kodeksam

Stratēģiskie mērķi ir noteikti atbilstoši Conexus vērtībām, vīzijai un misijai. Papildus stratēģiskajiem mērķiem Conexus ir noteicis horizontālos mērķus, kas cieši saistīti ar visām plānotajām vidēja termiņa aktivitātēm. Horizontālie mērķi papildina stratēģiskos mērķus un sekmē to sasniegšanu.

	<p>Koncentrēšanās uz organizatorisko attīstību un efektivitāti</p>	<p>Conexus veicinās finansējuma piesaistes iespējas, kā arī palielinās darbības efektivitāti.</p>
	<p>Digitalizācija un kibernetika</p>	<p>Conexus turpinās digitalizācijas projektus, koncentrējoties uz operacionālām tehnoloģijām, fizisko drošību, ugunsdrošību un kibernetiku.</p>
	<p>Profesionāla un uz attīstību orientēta komanda</p>	<p>Conexus vērtība ir profesionāla komanda, tāpēc Sabiedrība izveidos programmu, kas dos iespēju darbiniekiem attīstīt prasmes, izveidojot individuālus attīstības plānus. Tiks veicināta jaunu kompetenču apgūšana, lai pielāgotos atjaunīgo gāzu tehnoloģijām, kā arī ilggadējo darbinieku zināšanu un prasmju nodošanu jaunajiem darbiniekiem. Lai sekmētu komandas profesionālo attīstību, Conexus izveidos konkurētspējīgu un elastīgu atalgojuma sistēmu.</p>

Ieinteresēto pušu ieguvumi no Conexus stratēģiskajām aktivitātēm:

	GĀZES LIETOTĀJI	SISTĒMAS LIETOTĀJI	INVESTORI	SABIEDRĪBA	DARBINIEKI
MĒRĶI	<ul style="list-style-type: none"> • Infrastruktūras pielāgošana atjaunīgo gāzu attīstībai • Droša un paredzama gāzes piegāde 	<ul style="list-style-type: none"> • Tirgum piemērotāki un elastīgāki krātuves produkti • Atbilstoša un savlaicīga informācija par aktuālajiem un gaidāmajiem notikumiem un izmaiņām • Starpsavienojuma punktus pieejama lielāka jauda 	<ul style="list-style-type: none"> • Pelnoša pamatdarbība un paredzamas dividendes • Atjaunināta pieeja aktīvu pārvaldīšanai, kas pielāgota nākotnes izaicinājumiem • Jauni finansēšanas avoti 	<ul style="list-style-type: none"> • Droša un uzticama enerģijas piegāde • Samazināta Conexus ietekme uz vidi atbilstoši ekonomiskām un tehniskajām iespējām • Gāzes infrastruktūras pielāgošana atjaunīgām gāzēm, lai veicinātu valsts SEG emisiju samazināšanas mērķu un citu vides mērķu sasniegšanu 	<ul style="list-style-type: none"> • Droša un digitāli moderna darba vieta • Darbinieku profesionālā pilnveide • Prasmju un zināšanu saglabāšana organizācijā • Konkurētspējīga un elastīga atalgojuma sistēma
INDIKATORI	<ul style="list-style-type: none"> • Atjaunīgo gāzu attīstību veicinošu plānu un regulējumu izstrāde • Incidentu un gāzes piegādes pārtraukumu skaits 	<ul style="list-style-type: none"> • Jauni krātuves produkti • Pabeigti ELLI un Inčukalna PGK modernizācijas projekti • Sabiedriskās apspriešanas par aktuālām tēmām • Skaidrojoša informācija un pasākumi 	<ul style="list-style-type: none"> • Peļņa (EUR) • Dividenžu izmaksas koeficients • Aktīvu pārvaldības politika • Conexus emitētie finanšu instrumenti 	<ul style="list-style-type: none"> • Tehnoloģisko procesu emisijas (CH₄, NO_x, CO₂) • Nepārtraukta gāzapgāde • Conexus infrastruktūrā transportētās vai uzglabātās atjaunīgās gāzes apjoms 	<ul style="list-style-type: none"> • Veselības un drošības indikatori • Apmācību kursu dalības līmenis • Digitalizācijas un kibernetikas projekti • Spēja piesaistīt nepieciešamos nozares profesionāļus
REZULTĀTI 2027.g. un tālāk	<ul style="list-style-type: none"> • Pabeigts pētījums par ūdeņraža ievadīšanas iespējām gāzes sistēmā • Pieejama infrastruktūra biometāna ievadīšanai, pārvadei un uzglabāšanai • Nav būtisku incidentu, nav gāzes plūsmas pārtraukumu gala lietotājiem 	<ul style="list-style-type: none"> • Mazāks administratīvais slogs • Dziļāka tirgus integrācija • Lielākas jaudas starpsavienojuma punktus • Nodrošināta kompresijas izņemšana Inčukalna PGK 	<ul style="list-style-type: none"> • Pilnībā saņemti atļautie ieņēmumi un sasniegta kapitāla atdeve līdzvērtīgu uzņēmumu līmenī • Pārskatīta un atjaunināta aktīvu pārvaldības politika • Dividendes izmaksātas saskaņā ar Dividenžu politiku • Klātbūtne kapitāla tirgos 	<ul style="list-style-type: none"> • Pabeigts Inčukalna PGK modernizācijas projekts • Nodrošināts nacionālais gāzes pieprasījums • Iespēja un tehniskais atbalsts biometāna ievadīšanai • Saules enerģijas ražotne Inčukalna PGK • Skaidrība par iespējām ievadīt ūdeņradi esošajā gāzes infrastruktūrā • SEG un NO_x emisijas samazinātas tehnoloģiskajos procesos atbilstoši mērķiem 	<ul style="list-style-type: none"> • Nulle būtisku drošības incidentu • Izstrādātas mūžizglītības un kompetenču programmas ar augstu dalības līmeni • Pabeigti galvenie digitalizācijas projekti • Nodarbināts profesionāls personāls

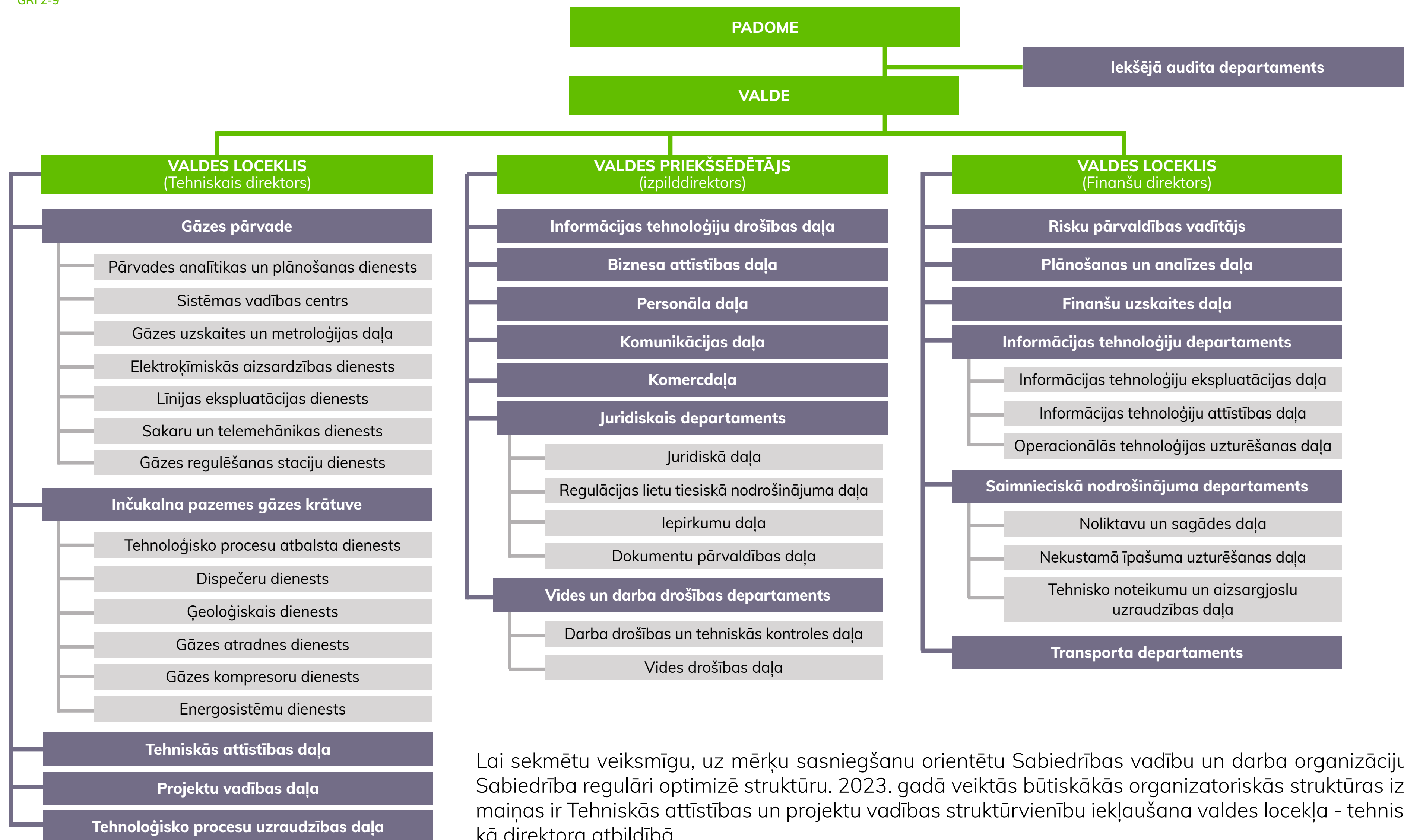
SABIEDRĪBAS PĀRVALDE UN STRUKTŪRA

GRI 2-9

Conexus pārvaldību īsteno akcionāru sapulce, padome un valde, pamatojoties uz ārējiem normatīvajiem aktiem, Conexus statūtiem, akcionāru sapulces, padomes un valdes nolikumiem, lēmumiem, vidēja termiņa darbības stratēģiju, biznesa plānu, mērķiem un budžetu. Padomei un valdei pilnā sastāvā veicot pārvaldības pienākumus, Conexus nav izveidotas atsevišķas komitejas, bet 2023. gada septembrī padome izveidoja Nominācijas komisiju valdes locekļa (tehniskā direktora) atlasei. Korporatīvās pārvaldības ietvaru nosaka Conexus korporatīvās pārvaldības politika. Tajā noteikti galvenie principi, kā Conexus īsteno efektīvu un ilgtspējīgu korporatīvo pārvaldību un darbības caurskatāmību. Korporatīvās pārvaldības ietvaru nosaka arī apstiprinātā Conexus risku pārvaldības politika, kuras mērķis ir nodrošināt vienotus risku pārvaldības pamatprincipus, lai savlaicīgi identificētu un pārvaldītu būtiskākos Conexus darbību negatīvi ietekmējošos faktoros, nodrošinot stratēģisko mērķu sasniegšanu, veiksmīgu attīstību un samazinot potenciālos zaudējumus vai kaitējumu reputācijai.

Organizatoriskā struktūra

GRI 2-9



Lai sekmētu veiksmīgu, uz mērķu sasniegšanu orientētu Sabiedrības vadību un darba organizāciju, Sabiedrība regulāri optimizē struktūru. 2023. gadā veiktās būtiskākās organizatoriskās struktūras izmaiņas ir Tehniskās attīstības un projektu vadības struktūrvienību iekļaušana valdes locekļa - tehniskā direktora atbildībā.

Akcionāri un akcionāru sapulce

GRI 2-9

Galvenā Conexus pārvaldības institūcija ir akcionāru sapulce, kas ievēl Conexus padomi.

Conexus ir slēgta akciju sabiedrība, kuras akcijas 100 % apmērā ir dematerializētas akcijas. Kopējais akciju skaits ir 39 786 089, to nominālvērtība ir 1,00 EUR. Kopējais akcionāru skaits pārsniedz 4,8 tūkstošus. 97,52 % kopējā akciju skaita pieder diviem lielākajiem akcionāriem – AS "Augstsprieguma tīkls" (68,46%) un "MM Infrastructure Investments Europe Limited" (29,06 %).

Akcionāri 2023. gada 31. decembrī:

AS „AUGSTSPRIEGUMA TĪKLS”

68,46 %

**MM INFRASTRUCTURE
INVESTMENTS EUROPE LIMITED**

29,06 %

PĀRĒJIE AKCIONĀRI

2,48 %



Galvenie akcionāru sapulces pienākumi:

- ✔ apstiprināt gada pārskatu un lemt par iepriekšējā gada peļņas izlietojumu;
- ✔ apstiprināt Conexus statūtus, valdes un padomes atalgojuma politiku un šo dokumentu grozījumus;
- ✔ lemt par Conexus pamatkapitāla palielināšanu vai samazināšanu;
- ✔ ievēlēt un atsaukt padomi;
- ✔ ievēlēt revidentu.



Lai nodrošinātu pēc iespējas lielāku akcionāru iesaisti lēmumu pieņemšanā, visi akcionāri tika aicināti akcionāru sapulcē piedalīties rakstveidā, pirms sapulces aizpildot balsojuma veidlapu, kas tika nosūtīta kopā ar paziņojumu par sapulci. 2023. gadā akcionāru sapulce tika organizēta klātienē ar iespēju akcionāriem piedalīties sapulcē arī attālināti. Lai jebkuram akcionāram nodrošinātu iespēju uzdot jautājumus, kā arī saņemt objektīvu un vispusīgu informāciju balsošanai pirms sapulces, 2023. gadā tika rīkota arī attālināta priekšsapulce. Conexus saviem akcionāriem nodrošina saziņu latviešu un angļu valodā, izmantojot arī digitālos risinājumus.

Padome

GRI 2-9, 2-10, 2-11, 2-12, 2-13, 2-14, 2-16, 2-17, 2-18

Conexus padome pārstāv akcionāru intereses akcionāru sapulces starplaikos un pārrauga Conexus valdes darbību. Conexus padomes darbības principus un galvenos pienākumus nosaka Statūti un Padomes nolikums. Conexus padomes uzdevumus un atbildību regulē normatīvie akti. Padome nav izveidojusi atsevišķas komitejas, bet valdes locekļa (tehniskā direktora) atlasei padome 2023. gada septembrī izveidoja Nominācijas komisiju. Nominācijas komisija savu darbu beidza 2023. gada decembrī, iesniedzot padomei priekšlikumu valdes locekļa ievēlēšanai.

Conexus padomes locekļus ievēl atbilstoši Komerclikumā noteiktajai kārtībai, padomes locekļu kandidātus nominējot abiem lielākajiem Conexus akcionāriem (AS “Augstsprieguma tīkls” un “MM Infrastructure Investments Europe Limited”) atbilstoši tiem piederošo akciju īpatsvaram. Atbilstoši uz Publiskas personas kapitāla daļu un kapitālsabiedrību pārvaldības likuma pamata izdotajos Ministru kabineta 2022. gada 15. marta noteikumos Nr. 175 “Noteikumi par publiskas personas kapitālsabiedrībā un publiski privātā kapitālsabiedrībā piemērojamajiem korporatīvās pārvaldības ieteikumiem” noteiktajam pienākumam Conexus vairākumakcionārs AS “Augstsprieguma tīkls” piemēro Latvijas Korporatīvās pārvaldības kodeksu, kurā noteikti arī principi padomes locekļa sastāva veidošanai: atbilstoša kompetences un pieredzes kopuma nodrošināšanas princips un dažādības princips. Saskaņā ar ārējo normatīvo aktu regulējumu un Sabiedrības vairākumakcionāra AS “Augstsprieguma tīkls” Korporatīvās pārvaldības politikas 15.1.6. un 15.1.7. punktu AS “Augstsprieguma tīkls” padomes locekļu atlases un nominācijas procesā ievēro saistošos normatīvos

aktus, kā arī korporatīvās pārvaldības labās prakses principus, nodrošinot atklātu, godīgu un profesionālu padomes locekļu atlasi, kas veicina profesionālas un kompetentas Sabiedrības pārvaldes institūcijas izveidi.

Vairāk nekā puse Conexus padomes locekļu ir uzskatāmi par neatkarīgiem padomes locekļiem. Atbilstoši Conexus padomes nolikuma 39. punktam, konstatējot interešu konfliktu, konkrētais padomes loceklis nepiedalās balsošanā par attiecīgo darba kārtības jautājumu un viņa dalība sēdē netiek ņemta vērā, nosakot kvorumu attiecīgā jautājuma izlemšanā. Turklāt, ja padomes loceklis pārkāpj šīs prasības, viņš ir atbildīgs Sabiedrības priekšā par nodarītajiem zaudējumiem. Pārskata periodā padome nav lēmusi par jautājumiem, kuros būtu konstatēts kāda padomes locekļa interešu konflikts.

Atbilstoši Conexus statūtiem padome apstiprina Conexus vidēja termiņa darbības stratēģiju un uzrauga tās īstenošanu. Pārskata periodā padome ir pārskatījusi būtiskās ilgtspējas jomas (būtiskuma matricu). Pārskata periodā tika organizēts arī divu dienu seminārs Conexus padomes locekļiem par aktuālajiem Conexus darbības jautājumiem, t. sk. ilgtspējīgas attīstības un emisiju jautājumiem. 2023. gadam Conexus padome kā vienu no stratēģiskā mērķa rādītājiem noteica ieviešamās ilgtspējīgās (zaļās) iniciatīvas, kā arī definēja sasniedzamos drošības un integritātes rādītājus, papildus definējot arī apgādes krīzes vadības rādītāju, lai nodrošinātu Latvijas iedzīvotājus ar dabasgāzi. 2024. gadam padome stratēģiskās iniciatīvas rādītājos ir iekļāvusi ūdeņraža pētījumus, biometāna iesūkņēšanas punkta izveidošanu un citus ilgtspējas aspektus.

Lai nodrošinātu vidēja termiņa darbības stratēģijas veiksmīgu realizāciju, katru gadu tiek noteikti Conexus būtiski darbības rādītāji, ko apstiprina padome un par kuru sasniegšanu ir atbildīga Conexus valde. Kopumā darbības rādītāju izpilde tiek vērtēta reizi gadā, kopā ar gada pārskata apstiprināšanu, lai izvērtētu valdes sniegumu. Papildus atbilstoši Conexus valdes nolikumam reizi mēnesī padomei tiek sniegta informācija par finanšu darbības rezultātiem un būtiskajiem notikumiem Conexus, savukārt reizi ceturksnī uz Conexus padomes kārtējām sēdēm tiek sagatavots rakstveida ziņojums par būtiskajiem notikumiem Conexus un Conexus noteikto mērķu izpildes gaitu. Atbilstoši Komerclikumam Conexus valde ir atbildīga par Conexus ietekmes aspektu vadīšanu. Conexus padome apstiprinājusi Conexus valdes nolikumu, kurā noteikts, ka Conexus valdes priekšsēdētājam kā viena no galvenajām kompetenču jomām ir vispārējā Conexus vadība (t. sk. Conexus ietekmes aspektu vadība).

Atbilstoši Conexus padomes nolikumam padome reizi gadā veic sava darba pašnovērtējumu, rezultātus izskatot padomes sēdē. 2023. gada decembra beigās izvērtēts padomes darbs pārskata periodā, par pamatu ņemot Latvijas Korporatīvās pārvaldības kodeksā noteiktos kritērijus un labo praksi, izvērtējot padomes sastāvu un darbu, kā arī sēžu organizāciju. Vidējais Conexus padomes pārskata periodā veiktais pašvērtējums par 2023. gadā paveikto ir augsts (3,36 punkti no 4). Pašvērtējums veikts, aizpildot anketas un padomes sēdē izskatot anonimizētos rezultātus apkopotā veidā. Balstoties uz izvērtējuma laikā sniegtajiem padomes locekļu izteiktajiem ierosinājumiem un valdes iniciatīvu, 2023. gadā padomes locekļiem tika organizēti vairāki informatīvie semināri.

Pārskata perioda ietvaros Conexus padomes sastāvā notikušas izmaiņas (Yukiko Fujii atstājot amatu, padomē tika ievēlēts Masanobu Furuya).

Pilnvaru termiņš no 2023. gada 27. aprīļa līdz 2026. gada 26. aprīlim



(No 2018. gada
3. janvāra)

ILMĀRS ŠŅUCINS
Padomes priekšsēdētājs



(No 2020. gada
30. aprīļa)

TOMOHIDE GOTO
Padomes priekšsēdētāja
vietnieks



(No 2022. gada
28. aprīļa)

IVARS MOISEJS
Padomes loceklis



(No 2021. gada
12. maija)

VIKTORS SENTUHOVSKIS
Padomes loceklis



(No 2020. gada
30. aprīļa)

ZANE ĀBOLIŅA
Padomes locekle



(No 2023. gada
27. aprīļa)

MASANOBU FURUYA
Padomes loceklis



(No 2020. gada
30. aprīļa)

NORMUNDS ŠUKSTS
Padomes loceklis

Pilnvaru termiņš līdz 2023. gada 27. aprīlim

ILMĀRS ŠŅUCINS
Padomes priekšsēdētājs

(No 2018. gada
3. janvāra)

TOMOHIDE GOTO
Padomes priekšsēdētāja
vietnieks

(No 2020. gada
30. aprīļa)

ZANE ĀBOLIŅA
Padomes locekle

(No 2020. gada
30. aprīļa)

YUKIKO FUJII
Padomes locekle

(No 2022. gada
28. aprīļa)

NORMUNDS ŠUKSTS
Padomes loceklis

(No 2020. gada
30. aprīļa)

IVARS MOISEJS
Padomes loceklis

(No 2022. gada
28. aprīļa)

VIKTORS SENTUHOVSKIS
Padomes loceklis

(No 2021. gada
12. maija)



ILMĀRS ŠŅUCINS

AS "CONEXUS BALTIC GRID"
PADOMES PRIEKŠSĒDĒTĀJS

Dzimis 1974. gadā

DARBA PIEREDZE

- Kopš 2018** AS "Conexus Baltic Grid" – padomes loceklis (padomes priekšsēdētājs kopš 2020. gada)
- Kopš 2012** Finanšu ministrija – Valsts sekretāra vietnieks nodokļu, muitas un grāmatvedības jautājumos
- 2010-2013** Finanšu ministrija – Nodokļu analīzes departamenta direktors
- 2006-2010** Finanšu ministrija – Tautsaimniecības analīzes un fiskālās politikas departamenta direktora vietnieks
- 1999-2006** Finanšu ministrija – Tautsaimniecības analīzes un fiskālās politikas departamenta Makroekonomikas nodaļas vadītājs

IZGLĪTĪBA

- 1999** Maģistra grāds, Latvijas Universitātes Ekonomikas un vadības fakultāte
- 1997-1998** Viesstudijas Šanktgallenas universitātē (Šveice)

Nepieder AS "Conexus Baltic Grid" akcijas.
Neatkarīgs padomes loceklis.



TOMOHIDE GOTO

AS "CONEXUS BALTIC GRID"
PADOMES PRIEKŠSĒDĒTĀJA
VIETNIEKS

Dzimis 1969. gadā

DARBA PIEREDZE

- Kopš 2020** AS "Conexus Baltic Grid" – padomes priekšsēdētāja vietnieks
- Kopš 2019** MM Capital Partners Co., Ltd. – prezidents un izpilddirektors (Tokija)
- 2016-2018** Marubeni Europe Plc. – ģenerāldirektors, transporta infrastruktūra (Londona)
- 2013-2016** Marubeni Corporation – ģenerāldirektors, transporta infrastruktūra (Tokija)
- 2001-2012** Marubeni Corporation – ģenerāldirektors, smagā tehnika & dabas resursi (Tokija)
- 2000-2001** American Iron Oxide Company – viceprezidents finanšu jautājumos (Pensilvānija)
- 1992-1999** Marubeni Corporation – direktora vietnieks, smagās tehnikas iekārtas (Tokija)

IZGLĪTĪBA

- 1987-1992** Bakalaura grāds ekonomikā, Kobe Universitāte (Kobe University, Kobe)

Nepieder AS "Conexus Baltic Grid" akcijas.
Neatkarīgs padomes loceklis.



ZANE ĀBOLIŅA

AS "CONEXUS BALTIC GRID"
PADOMES LOCEKLE

Dzimusi 1987. gadā

DARBA PIEREDZE

- Kopš 2020** AS "Conexus Baltic Grid" – padomes locekle
- Kopš 2023** AS "Augstsprieguma tīkls" – vadītāja, Juridiskais departaments
- 2017-2023** AS "Augstsprieguma tīkls" – vadītāja, Regulācijas lietu daļa
- 2016-2017** Valsts Dzelzceļa administrācija – administrācijas direktora vietniece
- 2012-2016** Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisija – vadītāja, Dzelzceļa transporta nodaļa
- 2010-2012** Ekonomikas ministrija – vecākā referente, ES fondu ieviešanas departaments
- 2007-2010** Ekonomikas ministrija – vecākā referente, Enerģētikas departaments

IZGLĪTĪBA

- 2013-2015** Maģistra grāds uzņēmumu un iestāžu vadībā, Rīgas Tehniskā universitāte
- 2010-2012** Profesionālā maģistra grāds tiesību zinātnē, Latvijas Universitāte
- 2006-2009** Bakalaura grāds tiesību zinātnē, Latvijas Universitāte

Nepieder AS "Conexus Baltic Grid" akcijas.



MASANOBU FURUYA

AS "CONEXUS BALTIC GRID"
PADOMES LOCEKLIS

Dzimusi 1976. gadā

DARBA PIEREDZE

- Kopš 2023** AS "Conexus Baltic Grid" – padomes loceklis
- Kopš 2019** MM Capital Partners Co., Ltd. – tehniskais direktors, Investīciju grupas vadītājs (Tokija)
- 2013-2019** Marubeni Corporation – vadītājs, transporta infrastruktūra (Tokija)
- 2009-2013** Marubeni Corporation – vadītājs, emisijas kvotu tirdzniecība (Tokija)
- 2005-2009** Marubeni America Corporation – direktors, riska kapitāls (Ņujorka, Silīcija ieleja)
- 2001-2005** Marubeni Corporation – vadītājs, riska ieguldījumi (Tokija)
- 1999-2001** Marubeni Corporation – vadītāja vietnieks, elektromateriāli (Tokija)

IZGLĪTĪBA

- 1997-1999** Dabaszinātņu maģistra grāds ķīmijā, Keijo Universitāte (Jokohama)
- 1993-1997** Dabaszinātņu bakalaura grāds ķīmijā, Keijo Universitāte (Jokohama)

Nepieder AS "Conexus Baltic Grid" akcijas.
Neatkarīgs padomes loceklis.



IVARS MOISEJS

AS "CONEXUS BALTIC GRID"
PADOMES LOCEKLIS

Dzimis 1970. gadā

DARBA PIEREDZE

- Kopš 2022** AS "Conexus Baltic Grid" – padomes loceklis
- Kopš 2013** AS "Augstsprieguma tīkls" – vadītājs, Dispečeru dienests
- 2000-2013** AS "Augstsprieguma tīkls" – vecākais dispečers, vadošais dispečers
- 1999-2000** PVAS "Latvenergo" filiāle "Augstsprieguma tīkls" – vecākais dežurējošais dispečers
- 1992-1999** VAS "Latvenergo" Centrālais dispečeru dienests – inženieris, dispečers

IZGLĪTĪBA

- 1988-1993** Bakalaura grāds, inženiera-elektriķa kvalifikācija, Rīgas Tehniskā universitāte

Nepieder AS "Conexus Baltic Grid" akcijas.



VIKTORS SENTUHOVSKIS

AS "CONEXUS BALTIC GRID"
PADOMES LOCEKLIS

Dzimis 1984. gadā

DARBA PIEREDZE

- Kopš 2021** AS "Conexus Baltic Grid" – padomes loceklis
- Kopš 2020** VSE Advisory SIA – MM Capital Partners Co., Ltd. neatkarīgs konsultants
- Kopš 2020** Liepāja Bulk Terminal, LSEZ SIA – valdes loceklis, Biznesa attīstības un investīciju vadītājs
- 2011-2020** EY – vecākais vadītājs, darījumu konsultācijas un uzņēmumu apvienošanās
- 2010-2011** Baltic International Bank – Investīciju departamenta vadītājs
- 2009-2010** Maximus Advisors – direktors
- 2008-2009** KPMG – konsultants, korporatīvās finanses (Budapešta)

IZGLĪTĪBA

- 2002-2006** Bakalaura grāds biznesa vadībā un finansēs, Konkordijas Starptautiskā universitāte (Igaunija)

Nepieder AS "Conexus Baltic Grid" akcijas.
Neatkarīgs padomes loceklis.



NORMUNDS ŠUKSTS

AS "CONEXUS BALTIC GRID"
PADOMES LOCEKLIS

Dzimis 1973. gadā

DARBA PIEREDZE

- Kopš 2020** AS "Conexus Baltic Grid" – padomes loceklis
- 2019-2019** AS AIF "Hipo Fondu aktīvu pārvalde" – valdes priekšsēdētājs
- 2003-2013** VAS "Latvijas Hipotēku un zemes banka" – Finanšu vadības departamenta vadītājs
- 2008-2011** AS IPS "Hipo Fondu" – valdes priekšsēdētājs
- 2001-2002** AS "Latvijas Centrālais depozitārijs" – padomes loceklis

IZGLĪTĪBA

- 2015** Chartered Financial Analyst (CFA), CFA Institute
- 1998** Maģistra grāds ekonomikā un vadības zinībās, Latvijas Universitāte
- 1996** Bakalaura grāds ekonomikā un vadības zinībās, Latvijas Universitāte

Nepieder AS "Conexus Baltic Grid" akcijas.
Neatkarīgs padomes loceklis.

Valde

GRI 2-9, 2-10, 2-11, 2-12, 2-13

Conexus pārvaldību ikdienas darbībā nodrošina tās izpildinstitūcija – valde. Conexus valdes darbības īstenošanu nodrošina trīs valdes locekļi. Valdes locekļus ievēl Conexus padome uz piecu gadu termiņu, nosakot viņu galvenās kompetenču jomas: valdes priekšsēdētājs (izpilddirektors), valdes loceklis (tehniskais direktors) un valdes loceklis (finanšu direktors). Valdes locekļu galveno un pārējo kompetenču jomu sadalījums tiek noteikts ar Conexus organizatorisko struktūru. Conexus valdes uzdevumus un atbildību regulē normatīvie akti. Valdes darbības principus, kā arī galvenos pienākumus nosaka statūti

Conexus valde savu darbu organizē pēc funkcionālā principa: katrs tās loceklis atbild par noteiktu darbības virzienu atbilstoši profesionālajām zināšanām, pieredzei un kompetencēm attiecīgajā atbildības jomā:

- valdes priekšsēdētāja (izpilddirektora) atbildībā ir vispārējā vadība, tai skaitā stratēģiskā vadība, personāla un juridiskā nodrošinājuma jautājumi, komercjautājumi, komunikācijas un vides un darba drošības jautājumi;
- valdes locekļa (tehniskā direktora) atbildībā ir gāzes pārvades un uzglabāšanas sistēmu tehniskās vadības, kā arī tehniskās attīstības un investīciju pārvaldības jautājumi;
- valdes locekļa (finanšu direktora) atbildībā ir finanšu, risku vadības, informācijas tehnoloģiju (IT), saimnieciskā nodrošinājuma un transporta jautājumi.

un valdes nolikums. Valdes locekļi vada Conexus kopīgi un lēmumu pieņemšanā ir neatkarīgi. Tiesības pārstāvēt Conexus ir diviem valdes locekļiem kopīgi. Valdes locekļi ievēro viņiem ar normatīvajiem aktiem noteiktos ierobežojumus attiecībā uz darbījumu slēgšanu, amatu ieņemšanu un līdzdalību citās komercsabiedrībās.

Conexus padome 2023. gada 27. decembrī pieņēma lēmumu no 2024. gada 1. janvāra uz piecu gadu termiņu ievēlēt Conexus valdē esošo Inčukalna PGK vadītāju Rinaldu Dimiņu. Valdes locekļa (tehniskā direktora) Ginta Freiberga pilnvaras beidzās 2023. gada 31. decembrī.

Galvenie Conexus valdes pienākumi:

- vadīt un pārstāvēt Conexus;
- pārvaldīt Conexus mantu;
- izstrādāt Conexus vidēja termiņa darbības stratēģijas un biznesa plāna priekšlikumus;
- īstenot Conexus pārvaldības un darbības īstenošanas politikas, vidēja termiņa darbības stratēģiju, biznesa plānu;
- nodrošināt kārtējā gadā noteikto un padomes apstiprināto Conexus darbības mērķu izpildi;
- sagatavot ziņojumus Conexus padomei un akcionāru sapulcei par Conexus darbību;
- atbildēt par Conexus darbību.

Conexus organizatorisko struktūru veidojošās struktūrvienības ir izveidotas atbilstoši valdes locekļu kompetenču sadalījumam un pakļautas tiem. Katrai struktūrvienībai ir savs nolikums, kuru apstiprina valde. Struktūrvienības nolikumā ir noteikta struktūrvienības pakļautība, struktūrvienības mērķis, struktūra, darba organizācija, uzdevumi, struktūrvienības vadītāja tiesības, pienākumi un atbildība. Ar struktūrvienības nolikumiem ir noteikts pienākums struktūrvienības vadītājam sagatavot un sniegt atskaites par struktūrvienībai noteikto uzdevumu izpildi.

Reizi mēnesī valdei tiek iesniegti ziņojumi par komerciālajām un balansēšanas darbībām, kā arī par Conexus finanšu rezultātiem. Reizi ceturksnī valde izskata šādus ziņojumus Sabiedrības darbībai būtiskās jomās, piemēram, par Inčukalna pazemes gāzes krātuves un Gāzes pārvades darbību raksturojošiem veiktspējas kontroles indikatoriem (KPI), kurā ir ietverti dažādi rādītāji, ieskaitot vides indikatorus un personāla kvalifikācijas indikatorus; par drošības rādītājiem – nelaimes gadījumiem darbā, reģistrētajiem incidentiem vides jomā, nesankcionētām un prettiesiskām darbībām infrastruktūras objektos; par Conexus īstenoto investīciju un informācijas tehnoloģiju projektu gaitu.

Ilgspējas aspektu vadību Conexus nodrošina vairākas struktūrvienības atbilstoši to kompetenču sadalījumam, kuras ir pakļautas valdes priekšsēdētājam.



ULDIS BARISS

AS "CONEXUS BALTIC GRID"
VALDES PRIEKŠSĒDĒTĀJS

Dzimis 1965. gadā
valde@conexus.lv

DARBA PIEREDZE

- no 2020** AS "Conexus Baltic Grid" – valdes priekšsēdētājs
- 2013–2020** AS "Latvenergo" – komercdirektors
- 2010–2020** "Elektrum Eesti" OU – padomes priekšsēdētājs
- 2010–2020** "Elektrum Lietuva" UAB – padomes priekšsēdētājs
- 2005–2020** AS "Latvenergo" – valdes loceklis
- 2005** AS "Latvenergo" – Sadales tīklu reorganizācijas projekta direktors
- 2002–2004** AS "Latvenergo" – Ekonomikas departamenta direktors
- 1997–2002** SIA "LATTELEKOM SIA" – Finanšu plānošanas un kontroles nodaļas vadītājs
- 1996–1997** SIA "LATTELEKOM SIA" – vadības grāmatvedības sektora vadītājs

IZGLĪTĪBA

- 2017** Inženierzinātņu doktora grāds vides zinātnē, Rīgas Tehniskā universitāte
- 2008** Profesionālā maģistra grāds uzņēmējdarbības vadībā, Rīgas Ekonomikas augstskola
- 2004** Maģistra grāds ekonomikā, Latvijas Universitāte

Pilnvaru termiņš:
16.11.2023.–15.11.2028.
(iepriekšējais pilnvaru termiņš: 16.11.2020.–15.11.2023.).

Nepieder AS "Conexus Baltic Grid" akcijas.



RINALDS DIMIŅŠ

AS "CONEXUS BALTIC GRID"
VALDES LOCEKLIS

Dzimis 1975. gadā
valde@conexus.lv

DARBA PIEREDZE

- Kopš 2024** AS "Conexus Baltic Grid" – valdes loceklis
- 2018–2024** AS "Conexus Baltic Grid" – Inčukalna pazemes gāzes krātuves vadītājs
- 2016–2018** AS "Conexus Baltic Grid" – Inčukalna pazemes gāzes krātuves Gāzes kompresoru dienesta vadītājs
- 2002–2016** AS "Latvijas Gāze" – Inčukalna pazemes gāzes krātuves Gāzes kompresoru dienesta vadītājs

IZGLĪTĪBA

- 2001–2003** Rīgas Tehniskā universitāte, maģistra profesionālais grāds visaptverošā kvalitātes vadībā
- 1998–2000** Latvijas Lauksaimniecības universitāte, socioloģijas maģistra grāds
- 1994–1998** Latvijas Lauksaimniecības universitāte, inženierzinātņu bakalaura grāds

Pilnvaru termiņš:
01.01.2024.–31.12.2028.

Pieder 2 AS "Conexus Baltic Grid" akcijas.



MĀRTIŅŠ GODE

AS "CONEXUS BALTIC GRID"
VALDES LOCEKLIS

Dzimis 1976. gadā
valde@conexus.lv

DARBA PIEREDZE

- Kopš 2018** AS "Conexus Baltic Grid" – valdes loceklis
- 2017** SIA "Narvesen Baltija" – Finanšu direktors
- 2005–2017** SIA "Latvijas Mobilais Telefons" – Finanšu vadības dienesta direktors
- 2000–2005** SIA "Latvijas Mobilais Telefons" – Vadības grāmatvedības daļas vadītājs
- 1998–2000** SIA "Latvijas Mobilais Telefons" – finanšu analītiķis
- 1996–1998** SIA "LATTELEKOM SIA" – finanšu analītiķis

IZGLĪTĪBA

- 2008** Profesionālais Maģistra grāds uzņēmējdarbības vadībā, Rīgas Ekonomikas augstskola
- 2002** Sociālo zinātņu maģistra grāds ekonomikā, Latvijas Universitāte
- 2000** Sociālo zinātņu bakalaura grāds ekonomikā, Latvijas Universitāte
- 1995–1997** Uzņēmējdarbības vadības studiju programma, Rīgas Ekonomikas augstskola

Pilnvaru termiņš:
01.01.2024.–31.12.2028.
(iepriekšējais pilnvaru termiņš: 31.12.2017.–31.12.2023.).

Nepieder AS "Conexus Baltic Grid" akcijas.



GINTS FREIBERGS

AS "CONEXUS BALTIC GRID"
VALDES LOCEKLIS

Dzimis 1959. gadā
valde@conexus.lv

DARBA PIEREDZE

- 2016–2023** AS "Conexus Baltic Grid" – valdes loceklis
- 1997–2017** AS "Latvijas Gāze" – valdes loceklis
- Kopš 1984** Darbojies gāzes nozarē

IZGLĪTĪBA

- 1984** Inženieris-rūpniecības siltumenerģētiķis, Rīgas Politehniskais Institūts

Pilnvaru termiņš:
01.01.2021.–31.12.2023.
(iepriekšējais pilnvaru termiņš: 22.12.2016.–31.12.2020.).

Pieder 416 AS "Conexus Baltic Grid" akcijas.

Padomes un valdes atalgojuma politika

GRI 2-19

Valdes locekļu atalgojumu un kompensāciju nosaka Conexus padome, ņemot vērā Conexus valdes un padomes locekļu atalgojuma politiku, Publiskas personas kapitāla daļu un kapitālsabiedrību pārvaldības likumā noteiktos principus, kā arī maksimālos apmērus, kas minēti uz šī likuma pamata izdotajos Ministru kabineta noteikumos, samērojot atlīdzības apmēru ar valdes locekļu pienākumu apjomu. Padomes locekļu atalgojumu nosaka Sabiedrības akcionāri, pieņemot attiecīgu lēmumu un ņemot vērā augstākminētos iekšējos un ārējos normatīvos aktus. Visi akcionāru sapulces lēmumi ir publiski pieejami Sabiedrības tīmekļa vietnē. Informācija par Sabiedrības valdes un padomes atalgojumu ir publicēta Sabiedrības attiecīgā gada pārskatā. Valdes locekļu atalgojuma mainīgā daļa tiek noteikta, ņemot vērā Sabiedrībai izvirzīto mērķu izpildi. Atalgojuma apmērs tiek noteikts ar Sabiedrības padomes (attiecībā uz valdi) un Sabiedrības kārtējās akcionāru sapulces (attiecībā uz padomi) lēmumu.

Conexus valdes un padomes locekļu atalgojuma politika nosaka valdes un padomes locekļu atalgojumu un atalgojuma mainīgo daļu. Līgums ar valdes locekli papildus nosaka sadarbības izbeigšanas un iemaksu privātajā pensiju plānā kārtību. Darba koplīgums neattiecas uz valdes un padomes locekļiem.

Saskaņā ar Sabiedrības valdes un padomes locekļu atalgojuma politiku atalgojuma sistēma tiek veidota, lai nodrošinātu Sabiedrības mērķu sasniegšanai nepieciešamās kompetences, sekmējot Sabiedrības misijas, vīzijas un stratēģijas īstenošanu, atalgojuma sistēmas līdzsvarotību un konkurētspēju. Atalgojuma sistēma ir balstīta uz šādiem pamatprincipiem:

- 🔥 **taisnīgums** – atalgojums ir atbilstošs Sabiedrības valdes vai padomes locekļa profesionālajai kvalifikācijai, sniegunam un atbildībai;
- 🔥 **konkurētspēja** – atalgojuma līmenis ir atbilstošs tirgus tendencēm;
- 🔥 **caurskatāmība** – atalgojuma sistēma ir saprotama Sabiedrības akcionāriem, padomes un valdes locekļiem, kā arī darbiniekiem;
- 🔥 **motivēšana** – atalgojuma sistēma veicina attīstību un vēlmi turpināt sadarbību ar Sabiedrību.

Padomes locekļiem atalgojums par 2023. gadu izmaksāts atbilstoši nostrādātajam periodam. 2023. gadā padomes loceklei Yukiko Fujii, kas amatā bija līdz 2023. gada 26. aprīlim, tika izmaksāts atalgojums 6 642,66 EUR apmērā; padomes loceklim, kurš ir amatā no 2023. gada 27. aprīļa, – Masanobu Furuya – tika izmaksāts atalgojums 20 957,34 EUR apmērā; padomes priekšsēdētāja vietniekam Tomohide Goto – 27 840,00 EUR; padomes locekļiem Normundam Šukstam, Viktoram Sentuhovskim, Ivaram Moisejam un Zanei Āboliņai – 27 600,00 EUR katram.

Izmaksātais atalgojums par 2023. gadu valdes priekšsēdētājam Uldim Barisam bija 165 774,97 EUR; valdes locekļiem Gintam Freibergam 204 540,00 EUR un Mārtiņam Godem 146 100,00 EUR.

Korporatīvā pārvaldība

GRI 2-12, 2-23, 2-24

Sabiedrība nodrošina korporatīvo pārvaldību, ievērojot Eiropas Savienībā un Latvijas Republikā spēkā esošos normatīvos aktus, t. sk. Komerclikumu, Publiskas personas kapitāla daļu un kapitālsabiedrību pārvaldības likumu, Darba likumu, kā arī šādus korporatīvās pārvaldības principus: ilgtspējīga attīstība, atklātība un caurskatāmība, atbilstība, sniegums, horizontālā sadarbība, profesionalitāte, iniciatīva, izaugsme, četru acu princips, ētiskums, vienlīdzīgas iespējas, saziņa ar ieinteresētajām pusēm, kvalitatīva iekšējā saskarsme un uzticama ārējā saskarsme.

Lai nodrošinātu labu korporatīvo pārvaldību, 2023. gadā ir veikta Korporatīvās pārvaldības politikas pārskatīšana, jaunajā politikas versijā iestrādājot un aktualizējot korporatīvās sociālās atbildības jautājumus.

Conexus politikās un citos iekšējos normatīvajos aktos ir noteikti atbildīgie par politiku ieviešanu un uzraudzību, kā arī nolikts termiņš politiku atjaunošanai. Valde ir kopumā atbildīga par politiku ieviešanu Sabiedrībā (izņemot Sabiedrības iekšējā audita politiku, par kuras ieviešanu ir atbildīga iekšējā audita struktūrvienība, un Sabiedrības risku pārvaldības politiku, par kuras ieviešanu papildus atbildīgs ir arī risku pārvaldības vadītājs) un politiku atjaunošanu (politiku pārskatīšanai lielākoties noteikts termiņš ne retāk kā reizi trijos gados), savukārt politiku īstenošanas uzraudzību veic padome. Vienlaikus, ievērojot kompetenču sadalījumu, katrai politikai ir noteikts valdes loceklis, kurš ir atbildīgs par attiecīgo jomu vai kura padotībā atrodas tā Sabiedrības

struktūrvienība, kas ierosina dokumenta sagatavošanu, un atbildīgā persona, kura atbilstoši savai kompetencei ir atbildīga par attiecīgās politikas vispārīgo principu un vadlīniju īstenošanu. Sabiedrības struktūrvienību vadītāji atbild par iekšējās kontroles sistēmas īstenošanu tiem deleģēto pienākumu un funkciju ietvaros (t. sk. par politiku un citu normatīvo aktu ieviešanu savā darbības jomā), iekšējās kontroles sistēmas pārvaldību veic valde, uzraudzību – padome, savukārt sistēmas efektivitāti uzrauga par iekšējo auditu atbildīgā struktūrvienība.

Ņemot vērā to, ka politikas nosaka tikai galvenos Sabiedrības pārvaldības vai darbības īstenošanas un konkrētu sistēmu veidošanas principus, to ieviešanai tiek izdoti iekšējie normatīvie akti (noteikumi, kārtības, instrukcijas, t. sk. iekšējie normatīvie akti, kas piemērojami biznesa attiecībās ar ārējiem partneriem, piemēram, Līgumu slēgšanas kārtība, iepirkumu organizēšanas kārtība, Sankciju un darījumu izpildes uzraudzības kārtība). Izstrādājot vai grozot iekšējos normatīvos aktus, tiek nodrošināta to atbilstība Sabiedrības pamatdokumentiem un politikām, t. sk. saskaņojot šos iekšējos normatīvos aktus ar personu, kas atbildīga par attiecīgo politiku. Pēc jaunas politikas vai cita iekšējā normatīvā akta spēkā stāšanās atbildīgais darbinieks nodrošina, lai darbinieki, uz kuriem normatīvais akts attiecas, ir informēti par saviem no normatīvā akta izrietošajiem pienākumiem un tiesībām. Ja nepieciešams, tiek organizētas apmācības, t. sk. izvērtējot apmācību organizēšanas nepieciešamību, to formātu (klātie, tiešsaiste, e-apmācību platforma Conexus akadēmija) un regularitāti. Sabiedrība sadarbojas ar Rīgas Tehnisko universitāti (RTU), lai pilnveidotu Sabiedrī-

bas darbinieku prasmes specializētās izglītības programmās (vairāk informācijas skat. sadaļā [Darbinieku kompetences attīstība un kvalificēts nākotnes darbaspēks](#)). Apmācību nepieciešamību un efektivitāti ļauj izvērtēt tas, vai un cik bieži tiek konstatētas neatbilstības iekšējo normatīvo aktu piemērošanā.

Pirmā līmeņa struktūrvienību vadītāji reizi nedēļā informē valdi par mērķu izpildes gaitu un būtiskākajiem notikumiem, t. sk., ja tiek konstatētas problēmas iekšējo normatīvo aktu ieviešanā. Tiek rīkotas arī regulāras vadītāju sanāksmes ar valdi, kurā tiek pārrunāti būtiskie jautājumi un darbu izpildes gaita. Jautājumi, kas attiecas uz visiem darbiniekiem, tiek apspriesti arī regulārajās valdes tiešsaistes sanāksmēs ar darbiniekiem. Turklāt darbinieku snieguma novērtēšanā, kas tiek veikta divreiz gadā, kā viens no vērtēšanas kritērijiem ir normatīvo aktu un iekšējo struktūrvienības vadlīniju ievērošana darbā.

Informācija par cilvēktiesību principu ievērošanu atrodama sadaļās [Darba attiecības, darbinieku iekļaušana un iesaistīšana](#) un [Vienlīdzīga un taisnīga attieksme](#).

Korporatīvās pārvaldības kodekss

GRI 2-12, 11.20.3

Sabiedrība ir izvērtējusi atbilstību Latvijas Korporatīvās pārvaldības kodeksam², kuru izstrādājusi Latvijas Republikas Tieslietu ministrijas izveidotā Korporatīvās pārvaldības konsultatīvā padome. Kodekss sastāv no 17 principiem, kas veicina uzņēmuma ilgtermiņa vērtības pieaugumu, tā efektīvu pārvaldību un darbības caurskatāmību. Sabiedrība secinājusi, ka atbilst visiem būtiskajiem aspektiem. Detalizētu izvērtējumu skatīt pielikumā [Nr. 1 Latvijas Korporatīvās pārvaldības kodeksa izpilde](#).

²https://www.tm.gov.lv/sites/tm/files/media_file/korporativas-parvaldibas-kodekss_0.pdf

Iekšējais audits

GRI-2-12

Iekšējā audita departaments ir neatkarīga Sabiedrības struktūrvienība, kuras uzdevums ir novērtēt un uzlabot iekšējās kontroles, risku vadības un pārvaldības procesu efektivitāti. Iekšējais audits funkcionāli ir pakļauts Sabiedrības padomei, bet administratīvi – valdei. Iekšējā audita departamentu vada Iekšējā audita departamenta vadītājs ar 18 gadu pieredzi iekšējā auditā un izglītību datorsistēmās. Departamentā ir nodarbināts viens vecākais auditors ar 10 gadu pieredzi un izglītību uzņēmējdarbības vadībā un vadībzinātnē. Reizi gadā Iekšējā audita departaments veic kompetences paaugstināšanas vajadzību apzināšanu, paredzot apmācībām 10 darba dienas vienai personai. 2023. gadā Iekšējā audita departamenta darbinieki piedalījās apmācībās vidēji 18 dienu apjomā. Iekšējā audita profesionālās darbības vadlīnijas nosaka Iekšējā audita politika, starptautiskā Iekšējo auditoru institūta apstiprinātā Iekšējā audita definīcija, ētikas kodekss un starptautiskie Iekšējā audita standarti. Iekšējā audita darbība attiecas uz visiem Sabiedrības riskiem, procesiem, struktūrvienībām un darbiniekiem.

Kārtējā gada auditu plānu sastāda, pamatojoties uz veikto risku novērtējumu un Sabiedrības vadības noteiktām prioritātēm, ko apstiprina Sabiedrības padome. Iekšējie auditi tiek veikti saskaņā ar Iekšējā audita profesionālās prakses starptautiskajiem standartiem. Iekšējā audita darbības atbilstību šiem standartiem reizi piecos gados vērtē kvalificēts ārējais novērtētājs. Par veikto Iekšējo auditu rezultātiem tiek iesniegti ziņojumi Sabiedrības valdei, kas sagatavo plānus darbības pilnveidošanai, kā arī informē padomi par audita rezultātiem un apstiprinātiem priekšlikumiem Sabiedrības darbības pilnveidei. Iekšējais audits nodrošina regulāru ieteikumu ieviešanas uzraudzību.

Par Iekšējā audita darbību ik gadu tiek sniegts pārskats Sabiedrības padomei un valdei. Tajā tiek ietverta informācija par veiktajiem auditiem, pārbaudīto jomu novērtējumiem, sniegtajiem ieteikumiem, Iekšējā audita kvalitātes nodrošināšanu, kā arī tiek sniegts vispārējs atzinums par Iekšējās kontroles un risku vadības sistēmu efektivitāti. 2023. gada laikā ir realizēti visi pieci iepriekš plānotie Iekšējie auditi. Iekšējā audita departaments 2023. gadā auditos aptvēra 95 % no visiem Sabiedrības procesiem, ievērojot Iekšējā audita politikā noteikto pārbaūžu regularitāti. Pārbaūžu rezultātā secināts, ka 96 % gadījumos procesu kontroles ir pietiekamas vai nepieciešami nebūtiski uzlabojumi un 4 % gadījumos nepieciešams veikt Iekšējo kontroļu pilnveidošanu. Tiek sniegtas rekomendācijas uzlabojumiem, kā arī sekots to izpildei.

Risku pārvaldība

GRI 2-24

Sabiedrība uzskata risku pārvaldību par neatņemamu pārvaldības procesa sastāvdaļu, kuras pamatā ir ikviena Sabiedrības darbinieka izpratne par viņa pārziņā esošajiem darījumiem un ar tiem saistītajiem riskiem.

Risku vadības mērķus un pamatprincipus nosaka Sabiedrības padomes 2021. gadā apstiprinātā Sabiedrības Risku pārvaldības politika, un risku pārvaldības process Sabiedrībā norit saskaņā ar 2022. gadā Sabiedrības valdes apstiprināto Risku pārvaldības kārtību.

Conexus risku vadības mērķis ir nodrošināt vienotus risku pārvaldības pamatprincipus, lai savlaicīgi identificētu un pārvaldītu būtiskākos Sabiedrības darbību negatīvi ietekmējošos faktorus un būtisku iespēju zaudējumus, nodrošinot Sabiedrības stratēģisko mērķu sasniegšanu, veiksmīgu attīstību un samazinot potenciālo finanšu un reputācijas kaitējumu.

Risku vadība tiek īstenota kā nepārtraukts, vienots un saskaņots process visos Sabiedrības līmeņos, kas tiek integrēts gan stratēģijas izstrādes un ieviešanas procesā, gan ikdienas operatīvajā darbībā ar mērķi veicināt Sabiedrības funkciju izpildi, mērķu sasniegšanu un ilgtspēju.

Sabiedrība veicina uz godprātīgiem principiem balstītu saimniecisko darbību atbilstību ētikas normām, kā arī veic nepieciešamās darbības, lai novērstu koruptīvas un krāpnieciskas darbības riskus un veicinātu kontroles vides pilnveidi.

Sabiedrība uzskata, ka izmanto piesardzīgas risku vadības metodes, balsta risku vadību un iekšējās kontroles sistēmu uz trim aizsardzības līnijām, efektīvu darbības struktūru, skaidriem mērķiem, stratēģijām un vadlīnijām, kas ir atbilstošas Sabiedrības darbības veidiem un kuru mērķis ir nodrošināt efektīvu kopējā riska samazināšanu.



Efektīvas risku vadības un iekšējās kontroles sistēmas uzraudzības nodrošināšanai Sabiedrībā ir ieviestas trīs aizsardzības līnijas:

1. Pirmā līnija - primārā risku vadība. Sabiedrības biznesa struktūrvienības, t. sk. Gāzes pārvade, Inčukalna pazemes gāzes krātuve, Informācijas tehnoloģiju departaments, Komercedaļa, ir risku īpašnieki un veic primāro risku vadību savas atbildības jomas ietvaros, identificē, novērtē un analizē riskus, izstrādā iekšējās kontroles un nodrošina to ievērošanu, identificē un analizē incidentus, ziņo par riskiem;

2. Otrā līnija - risku vadības procesa uzraudzība un kontrole. Risku vadības procesa uzraudzības un kontroles funkcija koordinē un pārbauda identificētos riskus, taču ne vienmēr ir risku īpašnieki, t. sk. Personāla daļa, Juridiskais departaments, Informācijas tehnoloģiju departaments, Vides un darba drošības departaments, Informācijas tehnoloģiju drošības daļa. Sabiedrībā par risku vadības procesa uzraudzību un kontroli atbild risku pārvaldības vadītājs.

3. Trešā līnija - neatkarīga pārlicības sniegšana. Šo funkciju Sabiedrībā veic Iekšējā audita departaments, kas ir neatkarīgs gan no Sabiedrības struktūrvienībām ("pirmā aizsardzības līnija"), gan no risku vadības uzraudzības un kontroles funkcijas ("otrā aizsardzības līnija"). Tas sniedz neatkarīgu novērtējumu par risku vadību, ir tieši pakļauts Conexus padomei, izsaka priekšlikumus risku pārvaldības sistēmas pilnveidošanai.

Sabiedrībā tiek analizēti visi riski, kuri ir apkopoti risku grupās atbilstoši vadīto funkciju atbildībai. Risku pārvaldība ietver šādas risku grupas:

- ◆ **stratēģiskie un korporatīvie riski**, t.sk. stratēģijas riski; regulējuma riski; tirgus, konkurences, ekonomiskie riski; projektu vadības riski; reputācijas riski; komunikācijas riski; personāla vadības un organizatoriskie riski; juridiskie un atbilstības riski; sankciju un darījumu izpildes riski; fizisko personu datu apstrādes riski;
- ◆ **informācijas tehnoloģiju un kibernetikas riski;**
- ◆ **pārvades darbības riski;**
- ◆ **krātuves darbības riski;**
- ◆ **finanšu riski**, t.sk. kapitāla risks; finansējuma piesaistes risks; valūtas risks; kredītrisks; likviditātes risks; nodokļu risks; grāmatvedības uzskaites risks, procenta likmju risks;
- ◆ **vides, darba un fiziskās drošības riski**, t.sk. vides riski; darba vides riski; fiziskās drošības riski;
- ◆ **krāpšanas un korupcijas riski.**

2023. gadā Sabiedrība veica ikgadējo risku pārskatīšanu, kuras ietvaros iekšējās darba grupās tika vērtēti un analizēti būtiskākie Conexus darbības riski visās risku grupās, izvērtējot riska iestāšanās varbūtību un ietekmi uz stratēģiskajiem mērķiem, apkārtējo vidi, finansēm, tarifiem, fiziskām personām un reputāciju, kā arī nosakot kritiskās kontroles un nepieciešamos risku mazinošos pasākumus. Par iegūtajiem rezultātiem un veiktajiem risku vadības procesa soļiem Sabiedrības valde reizi gadā ziņo Sabiedrības padomei.

Ņemot vērā veiktos risku novērtējumus un jau ieviestos risku uzraudzības pasākumus, var secināt, ka risku pārvaldība ir adekvāta, identificētie riski ir pārvaldīti efektīvi, ieviestās kontroles pārsvarā nodrošina zemu riska izpausmes līmeni. Riski ar augstu vērtību tika identificēti galvenokārt stratēģisko risku grupā, atsevišķos gadījumos IT un kibernetikas risku, pārvades un krātuves darbības risku jomās.

Būtiskākie identificētie riski:

- ◆ Gāzapgādes drošības risks;
- ◆ Aktīvu vērtības samazinājuma risks;
- ◆ Pārvades gāzesvadu pārrāvumu risks;
- ◆ Urbumu fontanēšanas risks;
- ◆ Kiberdrošības risks;
- ◆ Nelabvēlīga enerģētikas regulējuma risks;
- ◆ Darbības nodrošināšanai kritisko amatu speciālistu piesaistes un noturēšanas risks.

Conexus būtiskākajiem riskiem ir definējis akceptējamo riska līmeni vai pakāpi, ko Sabiedrība ir gatava uzņemt, sasniedzot stratēģiskos mērķus, kā arī galvenos riska indikatorus, kas agrīni signalizē par konkrēta riska iestāšanās iespējamības vai ietekmes izmaiņām.

Identificētie riski tiek sasaistīti ar iekšējā audita sistēmu, ļaujot izmantot risku novērtējumus arī iekšējā audita darbības plānošanā.

Dividenžu politika





Sabiedrības dividenžu politika ir balstīta uz šādiem principiem:






- ◆ dividendes tiek aprēķinātas saskaņā ar Publiskas personas kapitāla daļu un kapitālsabiedrību pārvaldības likumu, saskaņā ar kuru dividendēs izmaksājamo peļņas daļu nosaka, pamatojoties uz kapitālsabiedrības vidēja termiņa darbības stratēģiju, tajā noteiktajiem kapitālsabiedrības mērķiem un to īstenošanu;
- ◆ lēmumu par peļņas izlietošanu un dividenžu apmēru pieņem Sabiedrības akcionāru sapulce;
- ◆ apstiprinātajā vidēja termiņa darbības stratēģijā dividenžu koeficients noteikts 90 % apmērā no peļņas.

DALĪBA NOZARES UN SABIEDRISKAJĀS ORGANIZĀCIJĀS

GRI 2-28

Lai nodrošinātu kvalitatīvu, ilgtspējīgu un mūsdienīgu Sabiedrības darbību, Conexus ir vairāku nacionālās un starptautiskās nozares organizāciju biedrs.

	Nr.	Organizācija	Par organizāciju	Plašāka informācija par organizāciju
	1	AIB (Association of Issuing Bodies)	Izcelsmes apliecinājumu izdevējiestāžu asociācija ar misiju garantēt Eiropas enerģijas izcelsmi.	https://www.aib-net.org
	2	Baltic Institute of Corporate Governance	Baltijas Korporatīvās pārvaldības institūts ir bezpeļņas nevalstiska asociācija, kas iesaista uzņēmumus un politiskos līderus, lai veicinātu labāko korporatīvās pārvaldības praksi Lietuvā, Latvijā un Igaunijā.	https://www.bicg.eu/home
	3	Biomethane Industrial Partnership (Biometāna Industriālā partnerība)	Biometāna Industriālā partnerība ir Eiropas Komisijas veidota iniciatīva, kuras uzdevums ir veicināt politikas plānošanu, mazinot biometāna attīstības barjeras, atvieglot atļauju saņemšanas procesu, būtiski palielināt biometāna ražošanu, veicināt ilgtspējīgu energoresursu izmantošanu, veicināt izmaksu ziņā efektīvu ražošanu, kā arī stiprināt tehnoloģisko attīstību caur pētniecību un inovācijām, energoresursu izmantošanu, veicinātu izmaksu ziņā efektīvu ražošanu, kā arī stiprinātu tehnoloģisko attīstību caur pētniecību un inovācijām.	https://bip-europe.eu/
	4	EASEE-gas (European Association for the Streamlining of Energy Exchange-gas)	Eiropas Asociācija enerģijas apmaiņas pilnveidošanai EASEE-gas tika izveidota 2002. gadā, lai izstrādātu un veicinātu uzņēmējdarbības praksi gāzes pārvades un tirdzniecības vienkāršošanai un racionalizēšanai visā Eiropā.	https://easee-gas.eu/

	Nr.	Organizācija	Par organizāciju	Plašāka informācija par organizāciju
	5	EHB (European Hydrogen Backbone)	Eiropas Ūdeņraža mugurkaula (EHB) iniciatīvu veido trīsdesmit viena energoinfrastruktūras operatora grupa, ko vieno kopīgs redzējums par klimatneitrālu Eiropu, ko nodrošina plaukstošs atjaunojamo un zema oglekļa satura ūdeņraža tirgus.	https://ehb.eu/
	6	ENTSOG (European Network of Transmission System Operators for Gas)	Eiropas Gāzes pārvades sistēmu operatoru tīkla (ENTSOG) uzdevums ir veicināt un sekmēt sadarbību starp valstu gāzes pārvades sistēmu operatoriem (PSO) visā Eiropā, lai nodrošinātu Eiropas mēroga pārvades sistēmas attīstību saskaņā ar Eiropas Savienības enerģētikas un klimata mērķiem.	https://www.entsog.eu/
	7	GIE (Gas Infrastructure Europe)	GIE pārstāv 68 biedru organizācijas no 27 valstīm, kas apvieno gāzes infrastruktūras operatorus visā Eiropā: pārvades cauruļvadu, krātuvju un SDG termināļu operatorus.	https://www.gie.eu/
	8	LTRK (Latvijas Tirdzniecības un rūpniecības kamera)	Latvijas Tirdzniecības un rūpniecības kamera ir lielākā uzņēmēju biedrība Latvijā, kurā apvienojušies teju 6 000 biedru – visu reģionu un nozaru mikro-, mazie, vidējie un lielie uzņēmumi, asociācijas, pilsētu uzņēmēju klubi un citas uzņēmēju apvienības. Biedrība pārstāv uzņēmēju intereses, kā arī sniedz pakalpojumus, lai Latvijā būtu izcili uzņēmumi izcilā uzņēmējdarbības vidē.	https://www.ltrk.lv/
	9	PEP LNK (Pasaules enerģijas padomes Latvijas Nacionālā komiteja)	Komiteja apvieno enerģētikas nozares līderus visā pasaulē, lai risinātu dažādas energosistēmu problēmas.	https://www.worldenergycouncil.lv/lv

DARBĪBAS SEGMENTI

GRI 2-6, 203-1

Dabaszgāzes uzglabāšana

Conexus ir vienotais dabaszgāzes pārvades un uzglabāšanas sistēmas operators, kura struktūrā ietilpst Inčukalna PGK, kas nodrošina dabaszgāzes iesūkņēšanu, uzglabāšanu un izņemšanu, padodot to maģistrālajos gāzesvados.

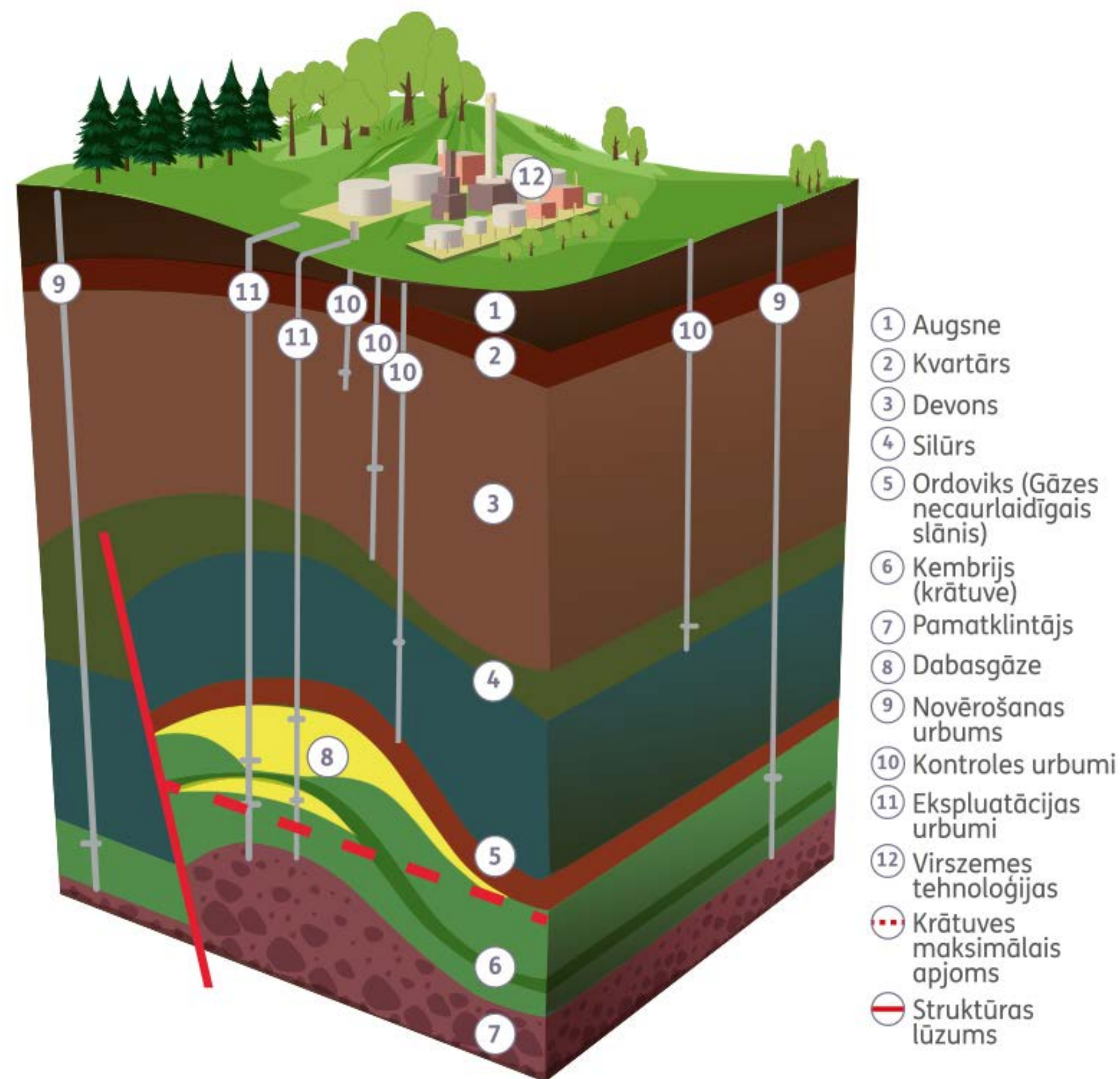
Krātuves raksturojums

Conexus struktūrā ietilpstošā Inčukalna PGK sastāv no virszemes tehnoloģiskajām iekārtām, urbumiem un pazemes rezervuāra. Rezervuārs ir dabīgi veidojies kembrija laikmeta nogulumiezis ūdens nesēja horizontā aptuveni 600–750 metru dziļumā.

Latviju šķērso kembrija laikmeta nogulumiežu ģeoloģiskais slānis. Latvijā kembrija laikmeta porainā smilšakmens nogulumieži raksturo izteikti labas fizikālās īpašības, proti, tā porainība sasniedz līdz pat 30 %, kas ļauj dabaszgāzi uzglabāt ekonomiski efektīvi.

Inčukalna PGK centrālā teritorija un tehnoloģisko procesu nodrošināšanai nepieciešamais aprīkojums – trīs gāzes savākšanas punkti (turpmāk GSP) un 180 gāzes krātuves urbumi (kontroles, novērošanas un 93 ekspluatācijas urbumi dabaszgāzes iesūkņēšanas un izņemšanas procesam) – aizņem aptuveni 8 400 hektāru lielu teritoriju. Inčukalna PGK ģeoloģiskās struktūras (kolektoroslāņa) platība ir ~25 km², un tā ietilpst Siguldas, Saulkrastu un Ropažu novados. Saskaņā ar Ministru kabineta 2016. gada 13. decembra noteikumiem Nr. 773 "Noteikumi par valsts nozīmes zemes dziļu nogabala "Inčukalna dabaszgāzes krātuve" noteikšanu" zemes dziļu nogabala platība ir 83,722 km².

Inčukalna PGK tehnoloģiskajā projektā paredzētais maksimālais iespējamais uzglabājamo dabaszgāzes apjoms ir 24,219 TWh, savukārt maksimālā tehniskā iesūkņēšanas jauda ir 178,5 GWh/dienā. Kolektoroslāņa spiedienu un tajā uzglabājamo dabaszgāzes daudzumu ietekmē vairāki tehnoloģiski faktori, jo sevišķi – Inčukalna PGK faktiskais dabaszgāzes papildījums iepriekšējos krātuves ciklos un



iesūkņēšanas intensitāte konkrētā krātuves cikla laikā. Sistēmas lietotājiem vadoties pēc konkrētā brīža komerciālajiem apsvērumiem, pēdējos gados ir būtiski mainījusies iesūkņēšanas režīma stabilitāte.

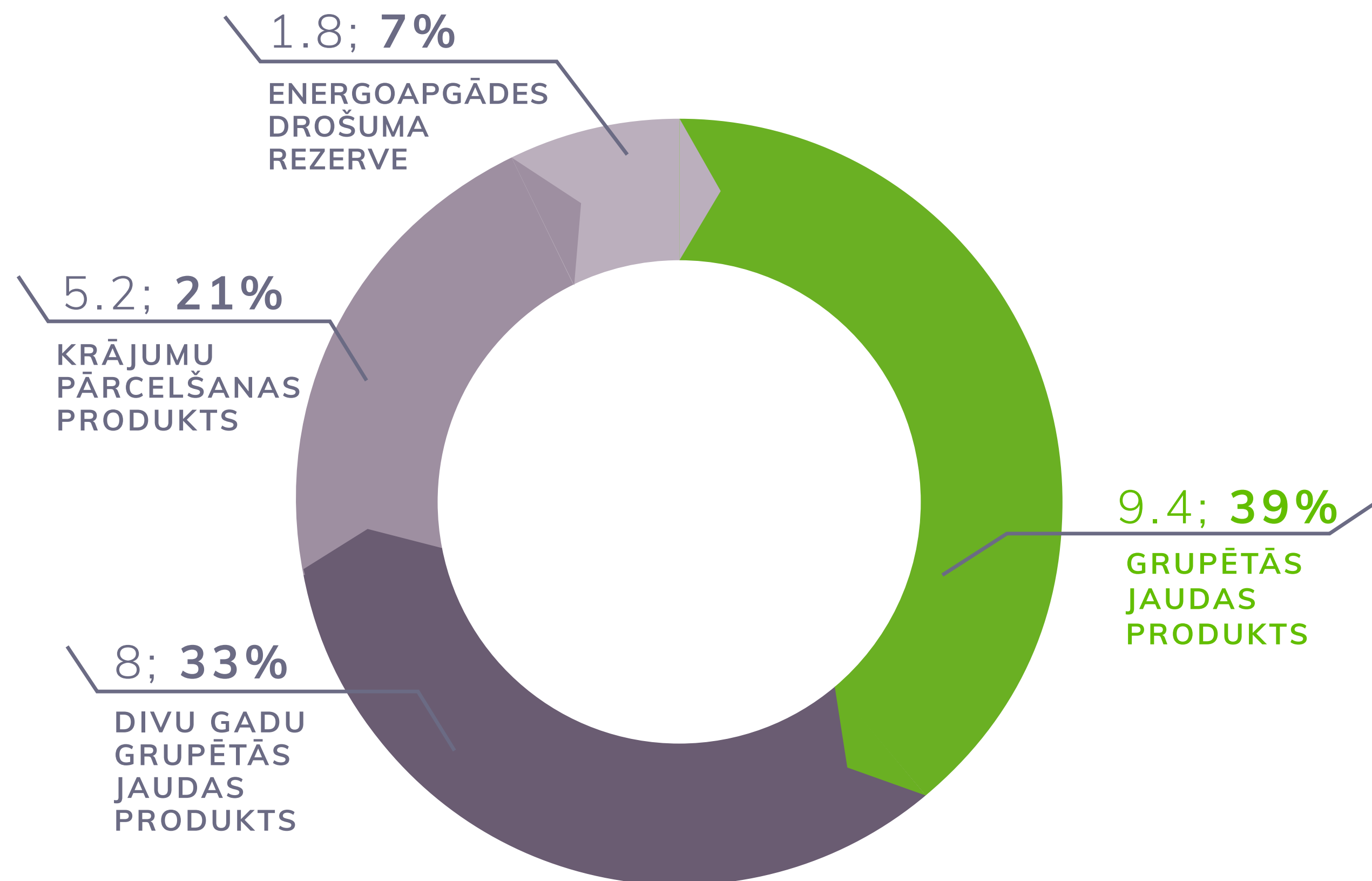
Inčukalna PGK ir sarežģīts inženierģeoloģisks objekts, kura darbība ir saistīta ar specifiskiem riskiem un no tiem izrietošiem ekspluatācijas nosacījumiem. Nav pieļaujama kolektor-slāņa maksimālā atļautā spiediena pārsniegšana (spiediens, pie kura krātuves pārsegslānis saglabājas necauraidīgs). Tas var izraisīt gāzes noplūdes augstāk iegulošos slāņos, t. i., radīt gāzes zudumus un piesārņojumu. Tāpat nav pieļaujama maksimālā atļautā iesūkņēšanas spiediena pārsniegšana, kas var būt par iemeslu kolektor-slāņa hidropārrāvumam – smilšakmens kristāliskā režģa sabrukšanai un virszemes tehnoloģisko iekārtu bojājumiem.

Dabaszgāzes uzglabāšana

Gāzes krātuves uzdevums ir nodrošināt pastāvīgu gāzes padevi patērētājiem neatkarīgi no tās patēriņa sezonālajām izmaiņām, veicot dabaszgāzes iesūkņēšanu vasarā un izņemšanu ziemā. Inčukalna PGK ir vienīgā funkcionējošā pazemes gāzes krātuve Baltijas valstīs, tā nodrošina gāzes apgādes stabilitāti reģionam jau kopš 1968. gada.

Dabaszgāzes iesūkņēšana Inčukalna PGK notiek ar kompresoru palīdzību, bet izņemšana – galvenokārt izmantojot iesūkņēšanas laikā radītā spiediena starpību. Līdz ar dabaszgāzes tirgus atvēršanu un reģionālā tirgus attīstību Inčukalna PGK loma ir palielinājusies, uzlabojot reģionā gan piegādes elastību, gan gāzes apgādes drošību. Vienotajā dabaszgāzes tirgū Inčukalna PGK veicina konkurenci starp piegādātājiem, kā arī nodrošina dabaszgāzes cenas stabilizēšanos reģionā.

Rezervētās jaudas sadalījums pa produktiem 2023./2024. gada ciklā, TWh



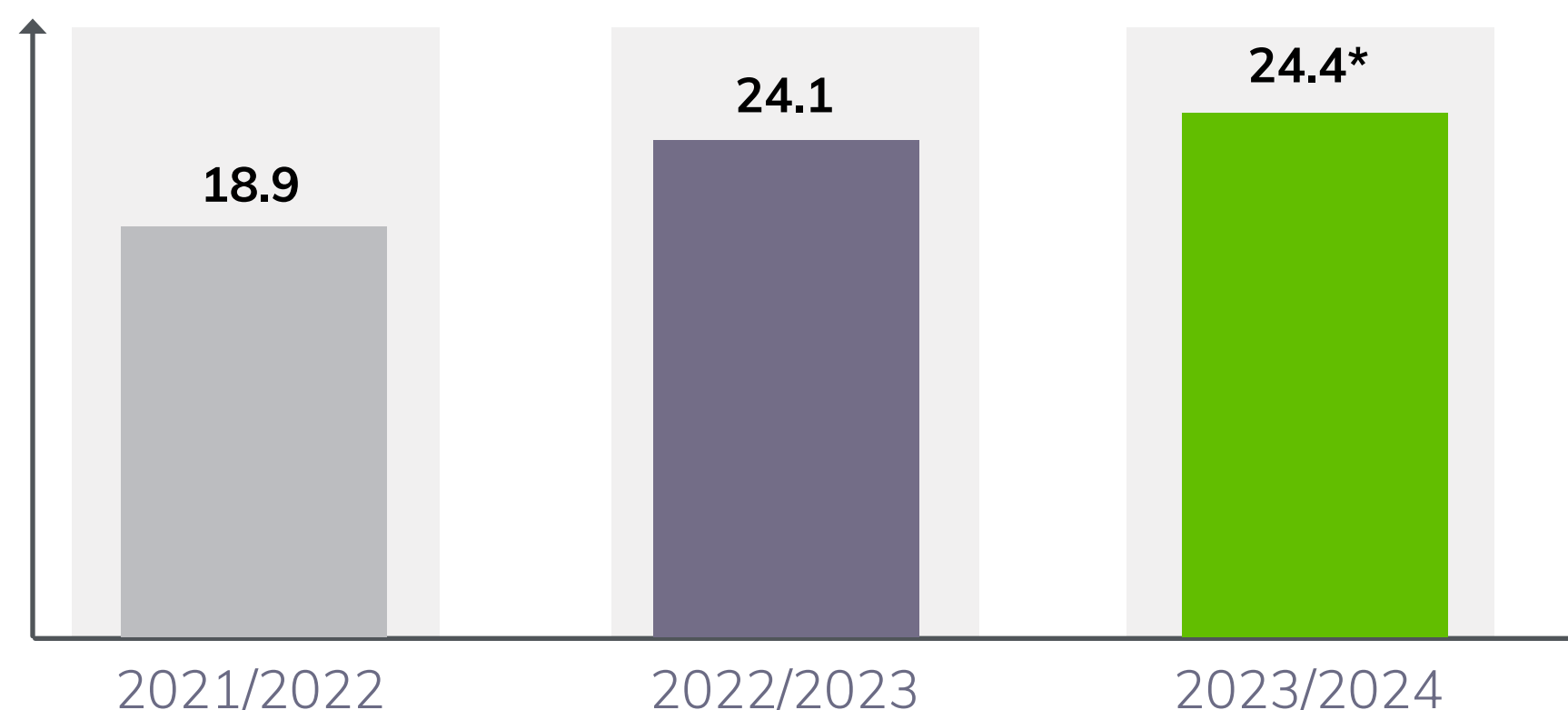
Conexus kā krātuves operators:

- nodrošina Inčukalna PGK nepārtrauktu darbību, uzraugot un kontrolējot krātuves stabilitāti, apsekojot un novēršot infrastruktūras bojājumus un investējot krātuves attīstībā un drošībā;
- nodrošina sistēmas lietotājiem taisnīgu un vienlīdzīgu pieeju Inčukalna PGK, sniedzot tirgotājiem iespēju uzglabāt dabasgāzi atbilstoši SPRK apstiprinātajiem Inčukalna PGK lietošanas noteikumiem.

Krātuves jaudas rezervēšanas veids ir izsoles procedūra ar vienas prēmijas noteikšanu, kas nodrošina krātuves jaudu rezervēšanas pārskatāmību atbilstoši tirgus situācijai un vienlīdzīgu pieeju krātuves pakalpojumiem.

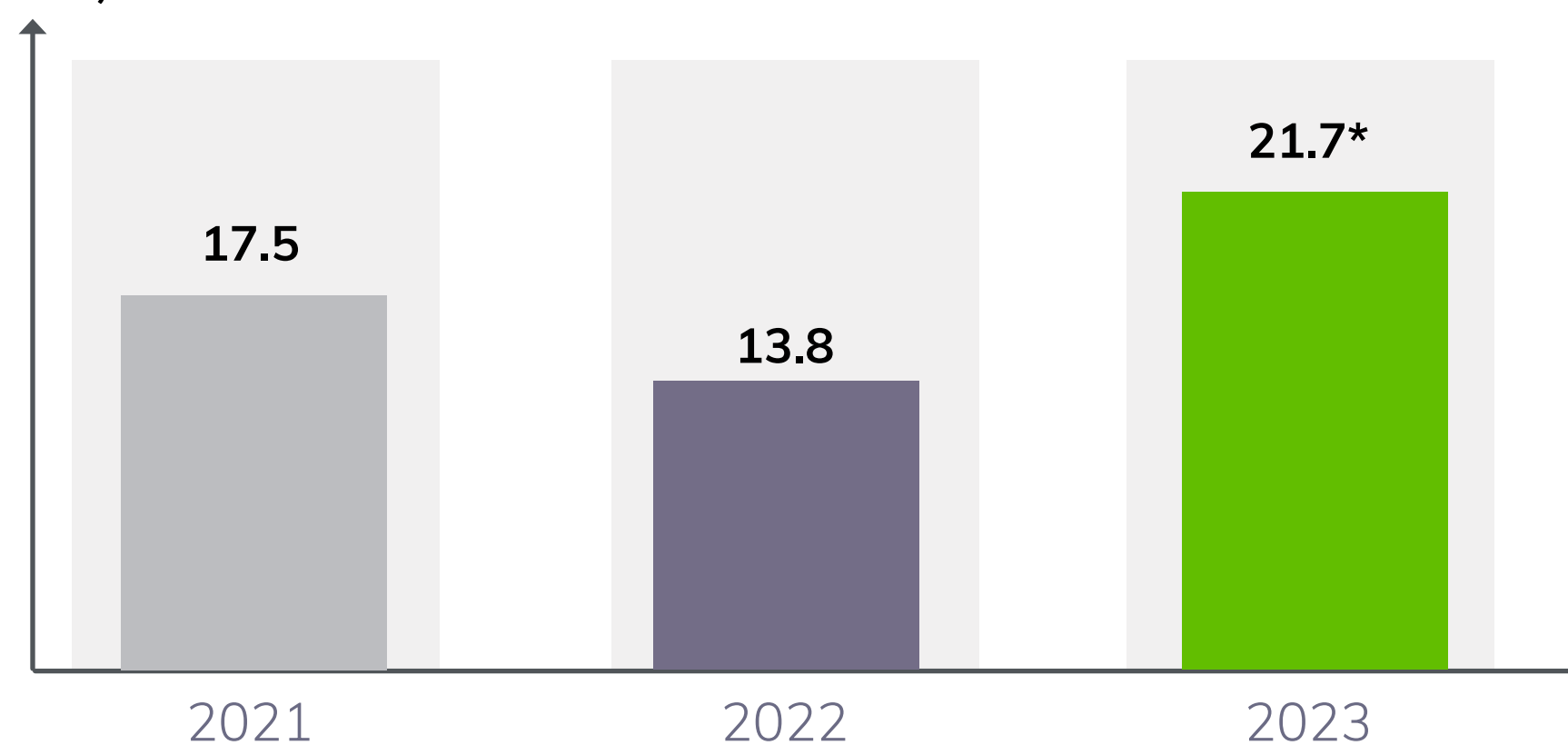
2023./2024. gada krātuves ciklā visa krātuves jauda 24,4 TWh apmērā, ieskaitot energoapgādes drošuma rezervi 1,8 TWh, ir rezervēta.

Rezervētās jaudas apjoms Inčukalna PGK, TWh/krātuves ciklā



*ieskaitot energoapgādes drošuma rezervi 1,8 TWh

Krātuvē uzglabātās dabasgāzes apjoms izņemšanas sezonas sākumā, TWh



*ieskaitot energoapgādes drošuma rezervi 1,8 TWh

Attīstība

2019. gada 23. janvārī Eiropas Komisija apstiprināja līdzfinansējumu krātuves modernizācijai 50 % apmērā. Ieguldījumi būtiski stiprinās Inčukalna PGK kā modernas un nozīmīgas dabasgāzes infrastruktūras nozīmi ne tikai Latvijā, bet arī Baltijas reģionā un Somijā.

Inčukalna PGK attīstības projekta mērķis ir uzlabot krātuves darbību, lai tā varētu nodrošināt funkcionalitāti pēc spiediena palielināšanas Baltijas gāzes pārvades sistēmā, mazinātu krātuves darbaspējas atkarību no dabasgāzes krājumu daudzuma krātuvē izņemšanas sezonas laikā, kā arī mazinātu krātuves tehnoloģisko procesu ietekmi

uz vidi. Projekta ietvaros tiks uzstādīts jauns kompresors, kas ļaus veikt kompresijas izņemšanu no krātuves, proti, sniegs iespēju nodrošināt līdz 50 bāru izejas spiedienu Inčukalna PGK starpsavienojumā ar pārvades sistēmu un patstāvīgu gāzes plūsmu arī tad, ja spiediens krātuves rezervuārā būs zemāks par spiedienu pārvades sistēmā. Lai urbumi un virszemes tehnoloģiskās ierīces jaunajā režīmā darbotos ar pietiekamu jaudu, nepieciešams veikt noteiktus uzlabojumus, kas ir šī projekta neatņemama sastāvdaļa. Bez tam projekts mazinās krātuves ietekmi uz apkārtējo vidi, samazinot CO₂, NO_x un citu emisiju apjomu.

Inčukalna pazemes gāzes krātuves modernizācijas projekts

Kopējās projekta izmaksas ir 99,5 milj. EUR. Līdz 2025. gadam tajā plānotas šādas aktivitātes:



Līdzfinansējusi Eiropas Savienība

Eiropas infrastruktūras savienošanas instruments

**VIRSZEMES IEKĀRTU
UZLABOŠANA (GĀZES SAVĀK-
ŠANAS PUNKTA NR. 3 PĀRBŪVE)**

30,5
milj. EUR



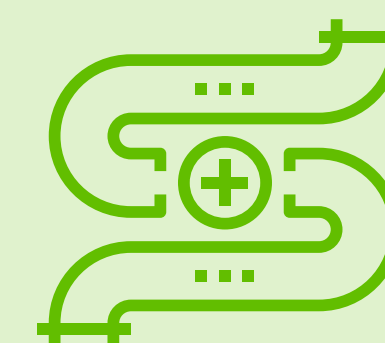
**36 URBUMU
ATJAUNOŠANA**

25,5
milj. EUR



**ESOŠO PIECU GĀZES PĀRSŪKNĒŠANAS AGREGĀTU
MODERNIZĀCIJA UN VIENA PAPILDUS JAUNA GĀZES
PĀRSŪKNĒŠANAS AGREGĀTA UZSTĀDĪŠANA**

43,5
milj. EUR



Pārvade

Conexus ir vienotais dabasgāzes pārvades un uzglabāšanas sistēmas operators, kas nodrošina dabasgāzes pārvades sistēmas uzturēšanu, tās drošu un nepārtrauktu darbību, un starpsavienojumus ar citu valstu dabasgāzes pārvades sistēmām, kas dod iespēju sistēmas lietotājiem izmantot dabasgāzes pārvades sistēmu dabasgāzes tirdzniecībai.

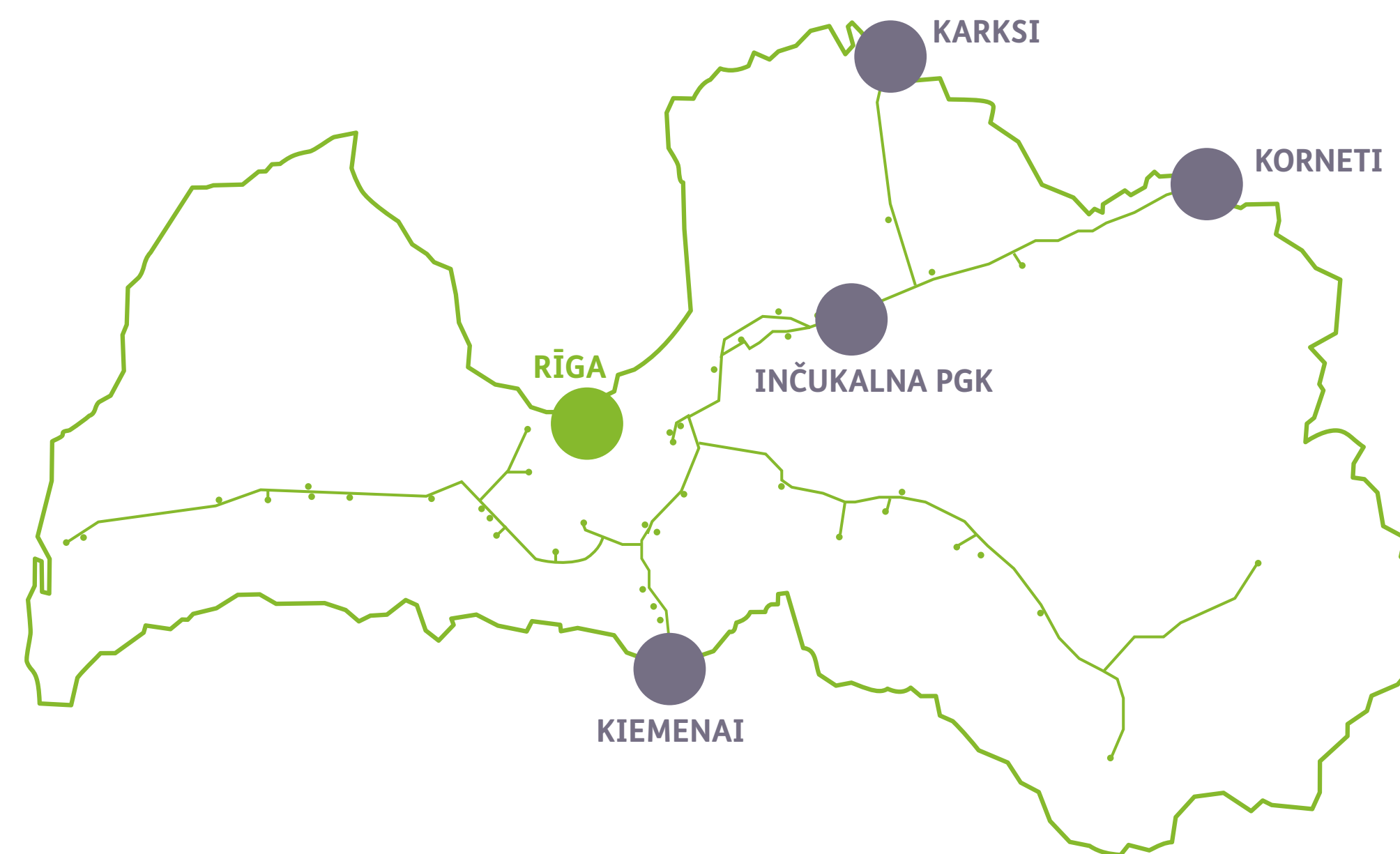
Sabiedrības modernā maģistrālā dabasgāzes pārvades sistēma ir 1 190 km gara un tieši savienota ar Lietuvas un Igaunijas dabasgāzes pārvades sistēmām, nodrošinot gan dabasgāzes pārvadīšanu gāzesvados Latvijas teritorijā, gan starpsavienojumus ar kaimiņvalstu dabasgāzes pārvades sistēmām.

Latvijas dabasgāzes pārvades sistēmas pārvades tīkla gāzesvadu, kas nodrošina gāzes pārvadi uz kaimiņvalstīm, nosacītais diametrs ir DN700 mm ar darba spiedienu 28–50 bāru robežās, savukārt gāzesvadu, kas paredzēti Latvijas apgādei, nosacītais diametrs ir DN100-DN500 mm ar darba spiedienu līdz 35 bāriem. Lai pārvadītu dabasgāzi uz vietējo sadales sistēmu Latvijā, tiek izmantotas 40 gāzes regulēšanas stacijas.

Conexus kā pārvades sistēmas operators:

- nodrošina pārvades tīkla stabilitāti un atbild par tehnisko balansēšanu, kas sniedz sistēmas lietotājiem nepārtrauktas un drošas piegādes iespējas;
- nodrošina dabasgāzes pakalpojumu sniegšanas nepārtrauktību, uzturot infrastruktūru tehniskā kārtībā;
- saskaņā ar atvērtā Latvijas dabasgāzes tirgus nosacījumiem, nodrošina sistēmas lietotājiem nediskriminējošu pieeju gāzes pārvades sistēmas lietošanai, pārdodot pārvades jaudas produktus, lai tirgotāji varētu izmantot maģistrālo pārvades tīklu kapacitāti dabasgāzes vairumtirdzniecībai un piegādei klientiem;

Latvijas dabasgāzes pārvades sistēma



- kopā ar Igaunijas operatoru Elering uztur virtuālo tirdzniecības punktu (VTP) vienotajā Latvijas un Igaunijas dabasgāzes pārvades sistēmas balansēšanas zonā, nodrošinot iespējas sistēmas lietotājiem savstarpēji nodot un saņemt tipa šuntiesības uz sistēmā esošugāzi. 2023. gadā kopējais pārvadītās dabasgāzes apjoms sasniedza 29,1 TWh, kas salīdzinājumā ar iepriekšējo gadu (31,4 TWh) ir samazinājies par 7 %. Arī pārvadītās gāzes apjoms Latvijas lietotāju vajadzībām (dabasgāzes sadales sistēmā ievadītais dabasgāzes apjoms) ir samazinājies par 7 % un sastāda 8,2 TWh (2022. gadā – 8,8 TWh).



Attīstība



Līdzfinansējusi Eiropas Savienība

Eiropas infrastruktūras savienošanas instruments

Eiropas Klimata, infrastruktūras un vides izpildaģentūra (iepriekš Inovācijas un tīklu izpildaģentūra) 2019. gada beigās apstiprināja līdzekļu piešķiršanu Lietuvas-Latvijas gāzes cauruļvada jaudas palielināšanas projektam, plānojot kopējo ieguldījuma summu šajā projektā 10 milj. EUR, no kuriem 5,5 milj. EUR tika novirzīti Conexus. Eiropas Komisija Eiropas infrastruktūras savienošanas instrumenta (EISI) ietvaros piešķīra ES atbalstu Latvijas-Lietuvas gāzes cauruļvada savienojuma jaudas palielināšanai 50 % apjomā no projekta realizācijas izmaksām. Projekts ir pabeigts 2023. gadā. Projekta ietvaros Conexus Latvijā īstenoja 17 apakšprojektus, tādus kā vairāku līniju krānu mezglu, atzaru uz GRS un GRS pieslēguma mezglu pārbūvi. Pirms projekta veikšanas pārrobežu punkta jauda bija ierobežota līdz 67,6 GWh/d no Lietuvas uz Latviju un 65,1 GWh/d no Latvijas uz Lietuvu, taču projekta rezultātā jau no 2023. gada 13. novembra abos virzienos nodrošināts jaudas palielinājums Latvijas virzienā 90 GWh/d ar iespējamu dinamisku palielināšanu līdz aptuveni 100 GWh/d, bet Lietuvas virzienā – 82 GWh/d apjomā ar iespējamu dinamisku palielināšanu līdz aptuveni 100 GWh/d. Sistēmas operatoriem īpašos pārvades sistēmas darbības apstākļos un ierobežotā laika periodā iespējams nodrošināt tehnisko jaudu līdz 130 GWh/d virzienā no Lietuvas uz Latviju un līdz 119 GWh/d virzienā no Latvijas uz Lietuvu.

2023. gadā SPRK apstiprināja Conexus izstrādāto dabasgāzes pārvades sistēmas attīstības plānu laika periodam no 2024. līdz 2033. gadam. Conexus attīstības plāna mērķis ir nodrošināt ilgtspējīgu un drošu infrastruktūras darbību un attīstību, veicot ieguldījumus esošās dabasgāzes pārvades sistēmas atjaunošanā un jaunu pārvades sistēmas elementu izveidē, kā arī sekmēt atjaunīgo un mazoglekļa gāzu attīstību. Attīstības plāns paredz ap 120 milj. EUR investīcijas laika periodā no 2024. līdz 2033. gadam.

Vienotais dabasgāzes tirgus

2020. gada 1. janvārī darbību uzsāka Vienotais dabasgāzes tirgus, kurā apvienojās gāzes pārvades sistēmu operatori Somijā, Latvijā un Igaunijā, izveidojot vienotu ieejas tarifu zonu. Tās izveides rezultātā tika atcelti maksājumi par Vienotā dabasgāzes tirgus dalībvalstu iekšējo robežu šķērsošanu un tika noteikts vienots pārvades sistēmu ieejas tarifs uz tā ārējām robežām, tā sekmējot dabasgāzes tirgotāju konkurenci visā Vienotajā dabasgāzes tirgū. Lai arī Lietuvas gāzes pārvades operators nav pievienojies vienotajai ieejas tarifu zonai, tā darbība ir cieši integrēta ar pārējo Baltijas valstu un Somijas operatoriem.

Vērtējot periodu kopš dabasgāzes tirgus atvēršanas 2017. gadā, 2023. gads atšķirās no citiem gadiem. 2023. gadā izveidojās pilnībā jauns dabasgāzes piegāžu modelis Baltijas jūras valstu reģionam. No 2023. gada 1. janvāra atbilstoši Enerģētikas likumam stājās spēkā aizliegums dabasgāzes importam no Krievijas Federācijas. Līdzīgi ierobežojumi citās valstīs bija spēkā jau 2022. gadā. Rezultātā, papildus jau kopš 2014. gada funkcionējošam Klaipēdas sašķidrinātās dabasgāzes (SDG) terminālim, pavasarī tika uzsāktas piegādes un regazifikācija Inkoo SDG terminālī Somijā.

2023. gada Inčukalna PGK jaudas izsoles tika uzsāktas 1. martā, un to rezultātā pilnībā tika rezervēta visa pieejamā jauda, lietotājiem nosakot vienotu prēmiju virs 3 EUR/MWh. Izsolēs kopumā piedalījās un krātuves jaudu piešķīra 18 tirgus dalībniekiem no trim Baltijas valstīm, Somijas, Norvēģijas, Vācijas un Šveices.

Stabilizējoties piegādēm un attiecīgi samazinoties dabasgāzes cenām Eiropā, lietotāji to aktīvi iesūknēja krātuvē, nodrošinot piepildījumu tuvu maksimāli iespējamajam. Ievērojot iespējamās ieejas jaudas Vienotajā dabasgāzes tirgū un iesūknēšanas jaudu krātuvē, 2023. gadā iesūknēšanas sastrēgumi netika konstatēti un sistēmas lietotāju nominācijas tika pilnībā izpildītas.

2023. gada 8. oktobrī notika negadījums Baltijas jūrā, kad tika pārrauts Somiju un Igauniju savienošais zemūdens gāzesvads "Balticconnector". "Balticconnector" slēgšana neietekmēja gāzes piegādes patērētājiem Igaunijā, jo Igaunija dabasgāzi joprojām var saņemt no Inčukalna PGK. Savukārt Somijas patērētāju apgāde tiek nodrošināta ar Inkoo sašķidrinātās dabasgāzes termināļa palīdzību. Latvijas gāzapgādes sistēma darbojās bez traucējumiem, un gāzes pieejamība sistēmas lietotājiem tika pilnībā nodrošināta.

Neskatoties uz dabasgāzes cenu samazinājumu Eiropā 2023. gadā, dabasgāzes patēriņš Latvijā un reģionā kopumā turpināja samazināties. Galvenie iemesli ir dabasgāzes patērētāju pārorientācija uz citiem enerģijas avotiem pēc 2022. gada cenu kāpuma. Latvijas patēriņš 2023. gadā bija 8,2 TWh, kas ir par 7 % mazāk nekā 2022. gadā. Nozīmīga loma samazinājumā bija hidroloģiskajai situācijai Daugavā – 2023. gada sākumā atkušņa ietekmē izveidojās augsta ūdens pietece Daugavā, kā rezultātā ūdens resursi tika izmantoti elektroenerģijas ražošanai, samazinot pieprasījumu pēc dabasgāzes.

2023. gada 1. maijā brīvai konkurencei tika atvērts arī dabasgāzes tirgus māsaimniecībām. Šajā segmentā aktīvi iesaistījās trīs komersanti: līdzšinējais māsaimniecību piegādātājs "Latvijas Gāze", "Latvenergo", kā arī Igaunijas tirgotāja "Eesti Gaas" meitasuzņēmums Latvijā "Elenger". Konkurences rezultātā samazinājās cenas patērētājiem, taču dabasgāzes patēriņu tā neietekmēja.

CONEXUS ILGTSPĒJAS STRATĒĢISKAIS IETVARS

GRI 2-29, 2-4, 3-1, 3-2

Sabiedrība ir izstrādājusi Korporatīvās pārvaldības politiku ar mērķi veikt piemērotākās darbības, lai veicinātu Sabiedrības stratēģijas īstenošanu un ilgtspējīgu attīstību, kā arī integrētu sociālos un vides aspektus savā uzņēmējdarbībā un attiecībās ar ieinteresētajām pusēm.

Būtiskākie ilgtspējas aspekti

Lai pilnveidotu ilgtspējīgu attīstību, definētu ilgtspējas ietvaru un būtiskākos aspektus, 2020. gadā Sabiedrība, iesaistot visu galveno ieinteresēto pušu kategoriju pārstāvjus, veica ilgtspējas aspektu būtiskuma analīzi. Darba grupas ietvaros tika definētas ieinteresēto pušu kategorijas un, pārrunājot tās ar Sabiedrības atbildīgajām struktūrvienībām, tika identificētas konkrētas organizācijas un to pārstāvji, kas iesaistāmi būtisko ilgtspējas aspektu novērtēšanas procesā. Novērtējums tika veikts atbilstošajiem vides, sociālajiem un pārvaldības aspektiem, ņemot vērā ieinteresēto pušu viedokļus, atbilstību vadības novērtējumam, citu nozares dalībnieku tendencēm un ārējo ekspertu atzinumiem. Analīzē piedalījās ilgtspējas, enerģētikas un sabiedrības eksperti no universitātēm, nevalstiskām organizācijām, biznesa organizācijām un specializētām konsultāciju firmām. Kopumā uzrunātas 250 ieinteresētās personas un eksperti no aptuveni 200 organizācijām, kuriem tika nosūtīts aicinājums dalībai Conexus ietekmes pušu aptaujā par ilgtspēju. Saņemtas 104 ārējo ieinteresēto personu atbildes un 150 atbildes no darbiniekiem. Notika arī diskusija starp personu grupu līderiem, kurus ietekmē Conexus darbība un kuru lēmumi un viedokļi ietekmē Sabiedrību, iesaistot viņus tiešsaistes aptaujā un individuālās sarunās, ko vadīja neitrāli trešo pušu konsultanti.

Būtisko ilgtspējas aspektu pārskatīšana Sabiedrības vadības grupas ietvaros (tai skaitā valdē un padomē) tika veikta 2023. gadā, kā rezultātā tika veikti grozījumi aspektu novietojumā uz Sabiedrības ietekmes ass atbilstoši aktuālajām tendencēm, kas skar Sabiedrību. “Darbinieku kompetence, kvalificēts nākotnes darbaspēks” un “Godīgs un caurskatāms atalgojums” aspektu nozīmīgums būtiskuma skalā tika paaugstināts.

GALVENĀS IEINTERESĒTO PUŠU KATEGORIJAS:

Klienti, biznesa kopiena	Enerģētikas nozares profesionāļi un citi gāzes uzņēmumi (no Latvijas un tuvējām valstīm)	Piegādātāji (produkti un pakalpojumi infrastruktūrai un birojam)	Publiskais sektors (politikas veidotāji, regulatori)	NVO vides un sociālajos jautājumos, vietējās pašvaldības un sabiedriskās organizācijas	Finanšu institūcijas	Izglītības un zinātnes institūcijas	Īpašnieks/dalībnieks, padome	Darbinieki un arodbiedrība
--------------------------	--	--	--	--	----------------------	-------------------------------------	------------------------------	----------------------------

IESAISTES VEIDI: Aptauja tiešsaistē un intervijas ilgtspējības būtiskuma novērtēšanai

Uzņēmējdarbības attiecības	Uzņēmējdarbības attiecības, sadarbība tīklos	Uzņēmējdarbības attiecības	Tikšanās ar pārstāvjiem (pēc vajadzības)	Tikšanās ar pārstāvjiem (pēc vajadzības)	Tikšanās ar pārstāvjiem (pēc vajadzības)	Kopīgi projekti	Padomes sanāksmes, semināru sesijas (pēc vajadzības)	Iesaistišanās un apmierinātības aptauja
----------------------------	--	----------------------------	--	--	--	-----------------	--	---

GALVENĀS GAIDAS ATTIECĪBĀ UZ PRIORITĀRAJĒM ILGTSPĒJĪBAS ASPEKTIEM:

Zemes, gaisa un ūdens piesārņojuma novēršana	Droša enerģijas piegāde, piekļuve tīklam	Drošība un drošums	Drošība un drošums	Materiālu atbildīga izmantošana un atkritumu apsaimniekošana	Tīkla drošība un drošums	Ilgtspējīgi enerģijas risinājumi (pāreja uz zemu oglekļa dioksīda/atjaunojamo enerģiju un jomas jauninājumi)	Godīga un ētiska korporatīvā valdība, korupcijas novēršana	Darbinieku kompetence un kvalificēta nākotnes darbaspēka pieejamība
Droša enerģijas piegāde, piekļuve tīklam	Drošība un drošums	Droša enerģijas piegāde, piekļuve tīklam	Darbinieku kompetence un kvalificēta nākotnes darbaspēka pieejamība	Darbinieku kompetence un kvalificēta nākotnes darbaspēka pieejamība	Godīga un ētiska korporatīvā pārvaldība, korupcijas novēršana	Darbinieku kompetence un kvalificēta nākotnes darbaspēka pieejamība	Tīkla drošība un drošums	Darbinieku veselība un drošība
Godīga un ētiska korporatīvā pārvaldība, korupcijas novēršana	Darbinieku veselība un drošība	Darbinieku veselība un drošība	Droša enerģijas piegāde, piekļuve tīklam	Zemes, gaisa un ūdens piesārņojuma novēršana	Droša enerģijas piegāde, piekļuve tīklam	Bioloģiskās daudzveidības un dabiskās vides aizsardzība	Darbinieku veselība un drošība	Tīkla drošība un drošums
Tīkla drošība un drošums	Zemes, gaisa un ūdens piesārņojuma novēršana	Darbinieku kompetence un kvalificēta nākotnes darbaspēka pieejamība	Energoefektivitāte un oglekļa/metāna emisiju samazināšana darbā	Tīkla drošība un drošums	Darbinieku kompetence un kvalificēta nākotnes darbaspēka pieejamība	Tīkla drošība un drošums	Darbinieku kompetence un kvalificēta nākotnes darbaspēka pieejamība	Droša enerģijas piegāde, piekļuve tīklam
Pārredzama sabiedriskā komunikācija, aktīva ieinteresēto personu iesaistīšanās	Energoefektivitāte un oglekļa/metāna emisiju samazināšana	Zemes, gaisa un ūdens piesārņojuma novēršana	Ilgtspējīgi enerģijas risinājumi (pāreja uz zemu oglekļa dioksīda/atjaunojamo enerģiju un jomas jauninājumi)	Darbinieku veselība un drošība		Ilgtspējīga iepirkšana	Droša enerģijas piegāde, piekļuve tīklam	Ilgtspējīga iepirkšana

Vides aspekti - zaļa krāsa. Nodarbinātības un darba vietas aspekti - dzeltena krāsa. Pakalpojuma atbildības aspekti - zila krāsa. Pārvaldības aspekti - pelēka krāsa

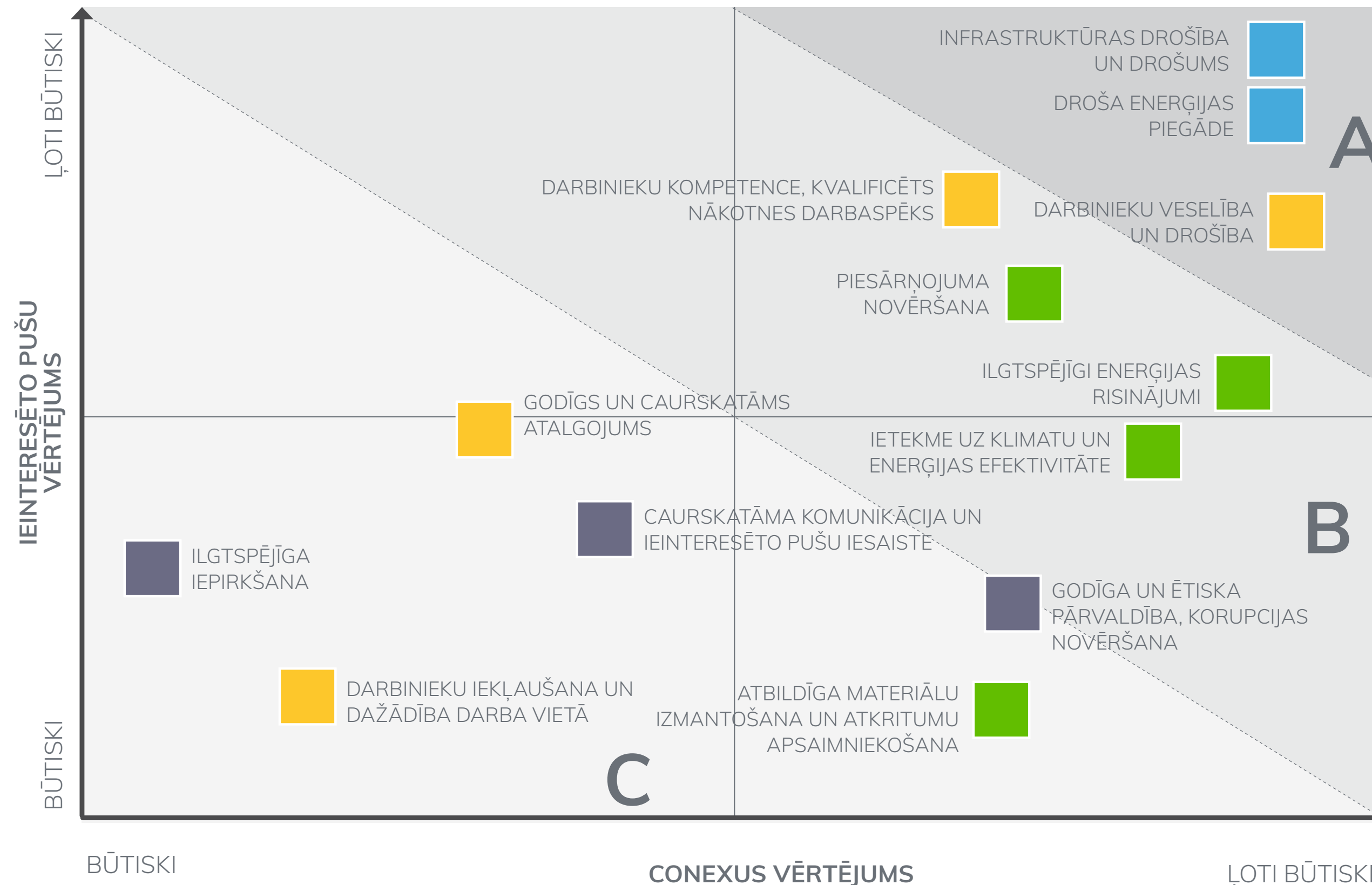
Būtiskie ilgtspējas aspekti

A - prioritārie aspekti, kas paredz drošu un nepārtrauktu pakalpojuma sniegšanu

B - aspektu joma, kur Conexus jāveicina savas ietekmes samazināšana uz apkārtējo vidi un saimnieciskās darbības modeļa maiņa

C - aspektu joma, kas veicina Conexus atklātību, taisnīgumu un ieinteresēto pušu iesaisti

ZEMĀK PIEVIENOTĀ MATRICA ATAINO KATRA ASPEKTA PRIORITĀTES LĪMENI:



■ PAKALPOJUMI
 ■ PĀRVALDĪBA
 ■ VIDE
 ■ DARBAVIETA

ATBILDĪBA PAR PAKALPOJUMIEM

Infrastruktūras drošība un drošums

GRI 416-1, 416-2, 11.3.3

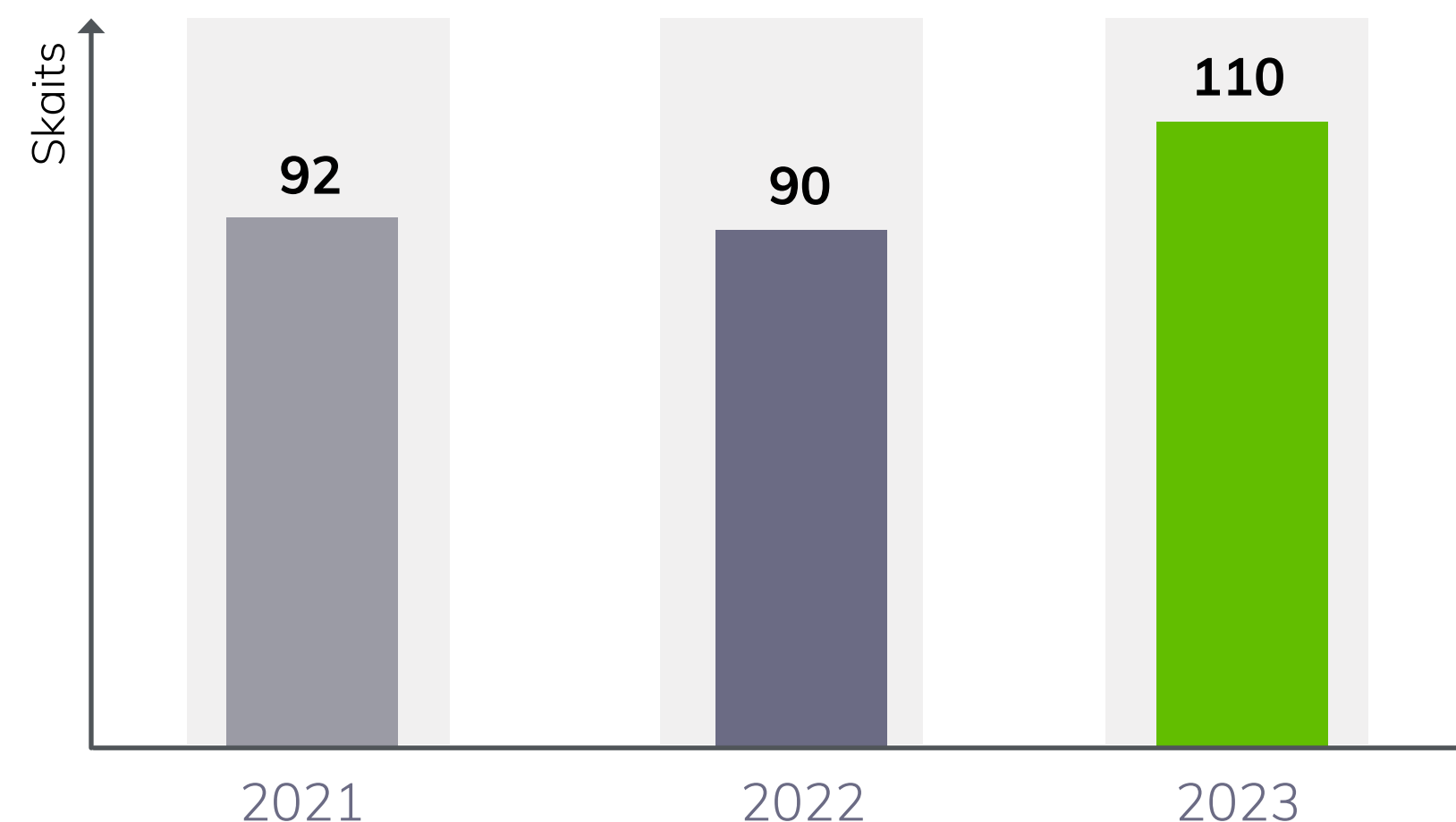
Droša, pieejama un tirgus apstākļiem atbilstoša infrastruktūra ir viens no Sabiedrības stratēģiskajiem mērķiem, kas izriet no tās sniegtajiem pakalpojumiem. Sistēmu un aprīkojuma tehniskā kārtība, regulāra diagnostika un darba aizsardzības prasību ievērošana ir galvenie faktori, kas nosaka darba drošības līmeni. Sabiedrībā pastāvīgi tiek pilnveidoti tehnoloģiskie risinājumi, lai uzlabotu pārbaužu un uzraudzības procesus, un tiek veiktas būtiskas investīcijas infrastruktūras uzlabošanā.

Arodveselības, darba drošības un vides pārvaldības politika un Aktīvu pārvaldības politika veido pamatu uzticamai pārvades un uzglabāšanas infrastruktūras darbībai:

- ◆ Sabiedrībā ir drošības vadības sistēma, rūpniecisko avāriju riska samazināšanas pasākumu plāns, civilās aizsardzības plāni un darbības nepārtrauktības plāns valsts apdraudējuma gadījumam;
- ◆ Conexus ievēro saistošos standartus un prasības attiecībā uz aprīkojuma apkopi, pārbaudēm, diagnostiku un remontu;
- ◆ Sabiedrībā ir noteiktas darba procedūras un instrukcijas pārvades un uzglabāšanas sistēmas diagnostikai un analīzei, darbībai un apkopei (piemēram, remontam) un operatīvai darbībai (piemēram, reaģēšanai ārkārtas situācijās un negadījumos), kas nodrošina iespējamo apdraudējumu konstatēšanu;
- ◆ darbinieki regulāri tiek informēti un apmācīti darba drošības jautājumos;
- ◆ reizi trīs gados tiek organizētas civilās aizsardzības mācības kopā ar citām iesaistītajām organizācijām.

Vismaz reizi trīs mēnešos saskaņā ar apstiprinātiem ārkārtas situāciju reaģēšanas plāniem notiek ārkārtas situāciju gatavības mācības. 2023. gadā notikušas 110 mācības (2022. gadā – 90). Sabiedrība seko izstrādāto politiku piemērošanai praksē un nav konstatējusi neatbilstības gadījumus.

Ārkārtas situāciju gatavības mācību skaits



Ap Sabiedrības infrastruktūru ir noteiktas aizsargjoslas, kurās nav atļauts veikt ar šo infrastruktūru nesaistītas celtniecības vai cilvēku darbības. Sabiedrībā tiek uzturētas augstas drošības prasības, tiek izmeklēti draudi un starpgadījumi. 2023. gadā konstatēti 4 būtiski aizsargjoslu pārkāpumi (2022. gadā – 3), veikti nesaskaņoti rakšanas darbi, mežizstrādes darbi un notikusi nelikumīga būvniecība gāzesvada drošības aizsargjoslā. Papildus konstatēti vairāki gadījumi ar darba tehnikas izvietojumu gāzesvada aizsargjoslā, kas atrisināti saziņā ar zemes īpašniekiem. Pēc pārkāpumu konstatēšanas Sabiedrība rīkojusies operatīvi un, sadarbojoties ar iesaistītajām pusēm, minētos pārkāpumus novērsusi.

Inčukalna PGK tiek klasificēta kā rūpnieciski paaugstinātas bīstamības objekts, ņemot vērā tajā uzglabājamo ķīmisko vielu (metanola, dabasgāzes) daudzumu. Lai pasargātu apkārtnes iedzīvotājus un vidi no iespējamiem rūpnieciskiem riskiem, krātuvē ir noteiktas dažāda izmēra aizsargjoslas. Objektā ir pieejams sprādzienbīstamības, ugunsgrēku un negadījumu novēršanas aprīkojums, kā arī ir noteikts pasākumu kopums rīcībai bīstamās situācijās. Viens no svarīgākajiem drošības rīkiem ir paziņošanas un uzraudzības tehnoloģijas, kas ieviestas Inčukalna PGK, kā arī noslēgtie līgumi ar kvalificētām avārijas situāciju reaģēšanas un novēršanas organizācijām.

2023. gada 26. oktobrī Inčukalna PGK tika organizētas vietējā līmeņa praktiskās civilās aizsardzības un katastrofu pārvaldīšanas mācības ar apdraudējuma imitāciju. Mācībās bija iesaistīti valsts

operatīvie dienesti, Siguldas novada pašvaldība un citas valsts institūcijas un juridiskās personas, tai skaitā starptautiska urbumu avāriju situāciju novēršanas organizācija “Haliburton”. Mācību laikā tika izspēlēta dabasgāzes noplūde no urbuma ar aizdegšanos.

2023. gadā turpinājās Inčukalna PGK un Gāzes pārvades infrastruktūras fiziskās drošības un ugunsdrošības sistēmu modernizācija, kas turpināsies arī 2024. gadā. 2023. gadā tika modernizēta gāzes mērīšanas stacija “Korneti” un fiziskās drošības sistēmas Inčukalna PGK centrālajā teritorijā. Uzsākts darbs pie gāzes regulēšanas staciju fiziskās drošības sistēmu modernizācijas.

Saskaņā ar Sabiedrības ārkārtas situāciju pārvaldības un apziņošanas kārtību augstākajā līmenī tiek klasificēti 3. un 4. līmeņa incidenti, kas saistīti ar iekārtu tehniskajiem bojājumiem, elektroenerģijas pārtraukumu, ietekmi uz apkārtējo vidi vai fiziskām personām. 2023. gadā nav reģistrēti 4. līmeņa incidenti (2022. gadā – 0). 2023. gadā reģistrēts viens 3. līmeņa incidents – elektroenerģijas apgādes traucējumi, kuru ilgums bija virs 4 h un kuru rezultātā tika samazināta iesūkņēšanas jauda (2022. gadā – 0). 2023. gadā nav konstatēti 2. līmeņa incidenti (2022. gadā – 0). Konstatēti 3 140 zemākā līmeņa incidenti (2022. gadā – 2 173). Būtisks zemākā līmeņa incidentu skaita pieaugums skaidrojams ar aktīvu pārvaldības sistēmas pilnvērtīgas lietošanas uzsākšanu, kas radīja iespēju identificēt visus iespējamus incidentus, kas netika konstatēti iepriekšējos gados sistēmas pakāpeniskas ieviešanas laikā.



Droša enerģijas piegāde

GRI 203-1, 11.14.4

Atbilstoši Sabiedrības sniegtajiem pakalpojumiem – dabasgāzes uzglabāšana un pārvade – Sabiedrības stratēģiskais uzdevums ir garantēt drošu un nepārtrauktu enerģijas piegādi, šim mērķim veltot būtiskas investīcijas. Sabiedrība nodrošina caurskatāmu, vienlīdzīgu un stabilu piekļuvi pārvades un uzglabāšanas pakalpojumiem.

Sabiedrībā jau paveiktie un uzsāktie pasākumi drošas enerģijas piegādei:

- atbilstoša tehniskās, informācijas tehnoloģiju un kibernetikas infrastruktūras uzturēšana un modernizēšana;
- digitālas aktīvu pārvaldības sistēmas un Eiropas Savienības kopīgo interešu projektu ieviešana;
- neatkarīga iekšējās sistēmas diagnostika un konstatēto incidentu samazināšana, cenšoties pilnībā novērst incidentus;
- optimizēta tehniskās apkopes darbu plānošana, lai mazinātu jaudas ierobežojumus;
- kopīgas balansēšanas zonas izveidošana ar Igauniju;
- pieprasījuma un piedāvājuma tendenču regulāra uzraudzība un novērtēšana;
- rīcības plāna ārkārtas situācijām urbumos integrēšana civilās aizsardzības plānā;
- remontdarbu plāna saskaņošana un saskaņota steidzamo tirgus ziņojumu (UMM Urgent Market Messaging) publicēšana vienotā vietnē ar kaimiņu pārvades sistēmas operatoriem;
- trešo pušu piekļuves un balansēšanas noteikumu izstrāde un pilnveidošana – jaudas rezervēšana, nominēšana, balansēšana, rēķinu izrakstīšana, savlaicīga un pareiza tirgus informēšana;

- atklāta saziņa ar tirgus dalībniekiem;
- padziļināta sadarbība ar reģiona operatoriem, lai nodrošinātu apgādes drošību.

2023. gadā kopumā veiktas investīcijas 33,6 milj. EUR apmērā. Plašāka informācija par 2023. gadā veiktajām investīcijām ietverta finanšu pārskata pielikumā “Segmentu informācija”.

	2023	2022	2021	2020	2019
Piegāžu izpilde pārvadē (%)	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %
<small>Attiecība starp izpildītajām un kopējām apstiprinātajām nominācijām</small>					
Piegāžu izpilde Inčukalna PGK (%)	100 %	100 %	100 %	100 %	96,87 %
<small>Rādītājs tiek aprēķināts, ieskaitot pārtraukto daudzumu virs garantētā minimālā apjoma Inčukalna PGK sastrēgumvadības ietvaros</small>					
Pārvades jaudas neplānotu izmaiņu skaits	39	150	27	17	41
Saņemto pamatoto klientu sūdzību skaits	0	0	0	0	0
Būtisku (3. un 4. līmeņa) incidentu skaits IT sistēmās	0	0	0	2	1
<small>Atbilstoši Sabiedrības ārkārtas situāciju pārvaldības un apziņošanas kārtībai</small>					

Procesu digitalizācija

CXS-4

Conexus vidējā termiņa stratēģijā atbilstoši Conexus vērtībām, vīzijai un misijai ir noteikti stratēģiskie mērķi. Papildus stratēģiskajiem mērķiem Conexus noteica arī horizontālos mērķus, kas cieši saistīti ar visām plānotajām vidēja termiņa aktivitātēm. Viens no šiem horizontālajiem mērķiem, kas papildina stratēģiskos mērķus un sekmē to sasniegšanu, ir procesu digitalizācija un kiberdrošība. 2023. gadā Sabiedrība digitalizācijas procesu ietvaros tika veiktas šādas aktivitātes, lai uzlabotu uzņēmuma darbību un sniegtu drošāku vai efektīvāku pakalpojumu:

1. Fiziskās drošības uzlabošana

Tika nomainītas fiziskās drošības, videonovērošanas un ugunsgrēka atklāšanas sistēmas vairākos Conexus objektos, nodrošinot centralizētu informācijas apkopošanu un automātisku reaģēšanu uz sistēmas devēju nostrādi. Šādas sistēmas ieviešana uzlaboja sniegtā pakalpojuma drošību. Sistēmu nomaiņa tiks turpināta arī 2024. un 2025. gadā.

2. SCADA sistēmas nomaiņa

Tika izstrādāta un saskaņota dizaina fāze SCADA sistēmas nomaiņai, sagatavojoties nākamajos periodos veicamajām aktivitātēm faktiskai sistēmas nomaiņai, tādējādi uzlabojot sistēmas noturību pret kiberdrošības draudiem un palielinot sniegtā pakalpojuma drošību. Sistēmas nomaiņas galvenās aktivitātes tiks turpinātas 2024. gadā, pilnīgu sistēmas nomaiņu paredzot 2025. gada beigās.

3. Mākslīgā intelekta (AI) pilotprojekta uzsākšana

Projekta galvenais mērķis ir pārbaudīt praktiskās iespējas AI pielietojumam konkrētu mērķu sasniegšanai: pirmkārt, AI izmantošanai tehniskās dokumentācijas un parametru meklēšanai un atbilžu iegūšanai, lai samazinātu tam nepieciešamo inženieru vai citu tehnisko darbinieku laiku; otrkārt, AI izmantošanai iekšējo normatīvo aktu prasību apkopošanai, lai samazinātu tam nepieciešamo atbalsta darbinieku laiku atbilžu meklēšanai. 2023. gadā tika sagatavota tehniskā infrastruktūra un uzsākti pirmie testi tehniskās dokumentācijas apstrādei, izmantojot AI.

4. Fizisko aktīvu un pamatlīdzekļu uzskaites informācijas sasaiste

Tika veikta informācijas sasaiste starp fiziskiem aktīviem un pamatlīdzekļiem finanšu uzskaites sistēmā, tehniskajiem darbiniekiem nodrošinot ātrāku informācijas iegūšanu par tehniskā aktīva atlikušo vērtību. Tika nodrošināta sasaistes izveide jaunajiem pamatlīdzekļiem un no jauna uzstādītajiem tehniskajiem aktīviem.



ATBILDĪBA PRET APKĀRTĒJO VIDI

GRI 2-27

Sabiedrības vides pārvaldības pamatprincips ir veikto darbību ietekmes uz vidi novērtējums un ietekmi mazinošo pasākumu plānošana un īstenošana. Sabiedrībā ir ieviesta vides pārvaldības un energopārvaldības sistēma, lai nodrošinātu ilgtspējīgu un videi draudzīgu dabasgāzes uzglabāšanas un pārvades sistēmu darbību un attīstību, kā arī samazinātu ar darbību saistītos vides riskus. Ieviestās pārvaldības sistēmas ir balstītas uz ISO 14001 vides pārvaldības standartu, kā arī uz ISO 50001 energopārvaldības standartu prasībām, kas ir atbilstoši sertificētas. Ik gadu tiek veikts iekšējais audits, kura laikā izlases kārtībā tiek pārbaudīta darbinieku izpratne un veiktie darbi saskaņā ar standartu prasībām. Darbība pēc šiem standartiem ir brīvprātīga, tomēr tā norāda uz uzņēmuma atbildīgu attieksmi pret apkārtējo vidi, kā arī centieniem pēc iespējas samazināt resursu patēriņu.

Liela uzmanība tiek pievērsta vides aspektu un ietekmes uz vidi pārvaldībai dabasgāzes pārvadē, kur saņemti seši C kategorijas piesārņojošas darbības apliecinājumi un septītais apliecinājums saņemts administrācijas objektā, dabasgāzes uzglabāšanai pazemes gāzes krātuvē, kurai ir izsniegta atļauja B kategorijas piesārņojošai darbībai un siltumnīcefekta gāzu emisijas atļauja. Conexus piedalās Eiropas Savienības emisiju kvotu tirdzniecības sistēmā.

Visas darbības tiek veiktas saskaņā ar atļaujās un apliecinājumos izvirzītajiem nosacījumiem. Tiek veikts piesārņojuma monitorings un piesārņojošo vielu noteikto limitu kontrole. Par radīto piesārņojumu Sabiedrība veic dabas resursu nodokļa maksu.

2023. gadā netika konstatēts neviens pārkāpums pret vidi (2022. gadā – 0) un tika ievēroti vides normatīvajos aktos izvirzītie nosacījumi.

Ietekme uz klimatu un enerģijas efektivitāte

GRI 11.1.1, 11.11.1

Siltumnīcefekta gāzu emisijas un to samazināšana

GRI 305-1, 305-4, 11.1.5, 11.1.8

Galvenās siltumnīcefekta gāzu (SEG) emisijas, kas rodas un ir saistītas ar Sabiedrības darbību, ir metāna (CH₄) un oglekļa dioksīda (CO₂) emisijas. Conexus siltumnīcefekta gāzu emisijas avoti ir tiešās metāna emisijas, kas rodas dabasgāzes pārvades un uzglabāšanas sistēmu remontdarbu un ikdienas darbības laikā, oglekļa dioksīda un nepilnīgās sadegšanas emisijas no sadedzināšanas iekārtām gāzes regulēšanas stacijās, sadedzināšanas iekārtām, to skaitā kompresoriem, pazemes gāzes krātuves procesu nodrošināšanai, kā arī sadedzināšanas iekārtām apsildes vajadzībām. Siltumnīcefekta gāzu emisijas rodas plānotu darbību rezultātā.

Dabasgāzes pārvades procesā metāna emisijas rodas no remontdarbiem paredzētu dažādu tehnoloģisko iekārtu atbrīvošanas no dabasgāzes, dabasgāzes pneimatisko krānu darbināšanas, pneimoregulatoru pārbaudes, dabasgāzes attīrīšanas ierīču izpūšanas, dabasgāzes noplūdēm, gāzes kvalitātes noteikšanas punktu vajadzībām un hidrātveidojumu likvidēšanas. Sadedzinot dabasgāzi tehnoloģiskajām vajadzībām un telpu apsildei, dabasgāzes pārvades procesā tiek radītas oglekļa dioksīda emisijas.

Dabaszgāzes uzglabāšanas procesā metāna emisijas rodas, veicot gāzes motorkompresoru palaišanu, veicot cauruļvadu izpūšanu ar dabaszgāzi, atbrīvojot no kondensāta dažādas tehnoloģiskās iekārtas, daļēji samazinot gāzes spiedienu gāzes vados un iekārtās, gāzes attīrīšanas iekārtas (sistēmas) atbrīvojot no gaisa-gāzes maisījuma, veicot noslēgarmatūras atvēršanu un aizvēršanu un veicot ģeofiziskos pētījumus. Emisijas rodas arī kā noplūdes kompresoru blīvslēgos, gāzes vadu līniju daļas noslēgierīcēs, noplūdes fontānu armatūrās, starpkolonnu gāzes noplūdes, atbrīvojot no gāzes motorkompresorus un gāzes-gaisa atdzesēšanas iekārtas. Sadedzinot dabaszgāzi tehnoloģiskajām vajadzībām un telpu apsildei, dabaszgāzes uzglabāšanas procesā tiek radītas oglekļa dioksīda emisijas.

Ikgadēji lielākais metāna emisiju avots ir dabaszgāzes pārvades sistēmas remontdarbu laikā emitētā dabaszgāze, tomēr 2023. gadā vairāk metāna emisiju bija Inčukalna PGK darbībā – tiešās emisijas, noplūdes un nepilnīga sadegšana. Oglekļa dioksīda lielākais emisiju avots ir gāzes pārsūkņēšanas agregātu darbība, iesūkņējot krātuvē dabaszgāzi.

Tiešais siltumnīcefekta gāzu emisiju apjoms Sabiedrībā*:

	2023	2022	2021	2020	2019
Tiešās siltumnīcefekta gāzu emisijas (CO₂ un CH₄ emisijas), tonnas CO₂ ekvivalenta	54 758	35 080	55 423	59 607	59 083
no tām CO ₂ emisijas	30 711	20 771	27 714	27 390	32 037
no tām CH ₄ emisijas (pārrēķināts uz CO ₂ ekv.)	24 044	14 309	27 707	32 209	27 041
Siltumnīcefekta gāzu emisiju indikators Inčukalna PGK, kg/tūkst.m³ (CO₂ un CH₄ emisijas pārrēķināts CO₂ ekv.)	35	33	32	32	30
Indikators = SEG emisijas no procesiem Inčukalna PGK (CO ₂ kg/g + CH ₄ kg/g = SEG emisijas izteiktas CO ₂ ekv. (kg))/Inčukalna PGK iesūkņētās dabaszgāzes daudzums (1000 m ³ /gadā)					
Siltumnīcefekta gāzu emisiju indikators gāzes pārvades sistēmā, kg/tūkst.m³ (CO₂ un CH₄ emisijas pārrēķināts CO₂ ekv.)	3,3	1,3	4,3	5,0	4,6
Indikators = SEG emisijas no procesiem pārvades sistēmā (CO ₂ kg/g + CH ₄ kg/g = SEG emisijas izteiktas CO ₂ ekv. (kg))/caur pārvades sistēmu pārvadītās dabaszgāzes daudzums (1000 m ³ /gadā)					

* 2023. gadā, pilnveidojot un palielinot precizitāti tiešo emisiju uzskaitē, nebūtiski precizēti visi tabulā iekļautie emisiju apjomi un attiecīgi arī indikatori. Iepriekšējo gadu ziņotā informācija pieejama 2022. gada ilgtspējas un gada pārskatā.

Siltumnīcefekta gāzu emisiju apjoms, salīdzinot ar iepriekšējiem gadiem, ir palielinājies, kas gan tieši, gan netieši ir saistīts ar darbību apjomu palielināšanos, kas atkarīgas no pieprasījuma pēc dabasgāzes iesūkņēšanas pazemes gāzes krātuvē. 2023. gadā, salīdzinot ar iepriekšējiem gadiem, Inčukalna PGK tika iesūkņēts būtiskāks dabasgāzes apjoms, attiecīgi darbinātas tehnoloģiskās iekārtas un emitēts vairāk emisiju.

Palielināts SEG emisiju indikators Inčukalna PGK 2023. gadā saistīts kā ar metāna emisiju uzskaites pilnveidi, tā arī ar CO₂ emisiju apjoma pieaugumu. Lai arī 2023. gadā ir pabeigta gāzes pārsūkņēšanas agregātu modernizācija gāzes kompresoru stacijā Nr. 2, saistībā ar nepieciešamību darboties elastīgi, atbilstoši tirgus pieprasījumam, gāzes iesūkņēšanas apjomi svārstījās diezgan plašā diapazonā un bija grūti paredzami, kas neļāva iekārtas darbināt to augstākajā iespējamā efektivitātē attiecībā uz vides piesārņojumu – samazināts CO₂ emisiju apjoms uz iesūkņēto dabasgāzes apjomu. Metāna emisijām ir lielāka ietekme uz klimatu nekā CO₂ emisijām, un uzskaites pilnveides rezultātā arī tiek ietekmēts siltumnīcefekta gāzu emisiju apjoms, attiecīgi iepriekš indikatoru vērtības tik ļoti neietekmēja līdz tam zināmais metāna emisiju daudzums.

Siltumnīcefekta gāzu emisiju indikators gāzes pārvades sistēmā, salīdzinot ar 2022. gada indikatoru, ir palielinājies, jo palielinājies metāna emisiju daudzums. Metāna emisiju daudzums ir tie-

ši atkarīgs no plānotiem gāzesvadu remontdarbiem un attiecīgi izpūstās, izlaistās dabasgāzes daudzuma. Gāzes pārvadē tiek īstenota rūpīga darbu plānošana, lai pēc iespējas izvairītos vai samazinātu dabasgāzes emisijas, bet atšķirībā no iepriekšējā gada 2023. gadā tika veikti plānveida remontdarbi, kas netika pilnvērtīgi īstenoti 2022. gadā, tādēļ salīdzinājumā ar 2019.–2021. gadu iespējams secināt, ka tipiskākā darbības gadā 2023. gada indikatora vērtība uzrāda labu darbības efektivitāti – ir samazināta indikatora vērtība siltumnīcefekta gāzu emisijām attiecībā pret pārva-
dīto dabasgāzes apjomu.

CO₂ emisijas tiek aprēķinātas, izmantojot nacionālo metodiku "CO₂ emisiju no kurināmā stacionārās sadedzināšanas aprēķina metodika"³. Metāna emisiju apjoms tiek aprēķināts, izmantojot Sabiedrības 2017. gadā apstiprinātās dabasgāzes tehnoloģisko zudumu metodikas, kā arī tiek veikti tieši emisiju mērījumi un aprēķini, izmantojot specifiskus emisiju faktorus. CO₂ emisiju aprēķiniem tiek izmantota informācija par iekārtās sadedzinātās dabasgāzes daudzumiem un metodikā noteiktajiem faktoriem, savukārt metāna emisiju daudzums tiek noteikts un aprēķināts, balstoties uz aprīkojuma tehnisko dokumentāciju un dabasgāzes fizikāli ķīmiskajiem parametriem. Lai aprēķinātu siltumnīcefekta gāzu kopējo daudzumu, to izsakot CO₂ ekvivalentā, metāna emisijas tiek reizinātas ar 28⁴ reišu lielāku ietekmi uz klimatu nekā CO₂ emisijas.

³ <https://videscentrs.lv/gmc.lv/lapas/gaisa-piesarnojums>

⁴ https://www.ghgprotocol.org/sites/default/files/ghgp/Global-Warming-Potential-Values%20%28Feb%2016%202016%29_1.pdf



Lai pēc iespējas samazinātu izpūstās dabasgāzes daudzumu un lietderīgi izmantotu remontējamās gāzesvadās esošo dabasgāzi, remontdarbiem pārvades sistēmā tiek rūpīgi plānoti veicamie darbi. Lai pēc iespējas samazinātu metāna emisiju noplūdes, tiek veikti plānveidīgi novecojušu iekārtu nomaiņas darbi un regulāras pārbaudes un noplūžu novēršana pazemes gāzes krātuves infrastruktūrā. Sabiedrība izstrādā metāna emisiju samazināšanas plānu, kura ietvaros izskata iespējamās tehnoloģiskās uzlabojumus metāna emisiju samazināšanai. Sabiedrībā nepārtraukti notiek darbs pie efektīvāku risinājumu meklēšanas, izvērtējot labākos pieejamos tehniskos risinājumus tehnoloģiskajiem uzlabojumiem, lai rastu veidus siltumnīcefektu izraisošo gāzu emisiju daudzuma samazināšanai.

Būtiskākie saistītie pasākumi un attīstības projekti:

- ◆ Inčukalna PGK kompresoru 12z330 modernizācijas projekts ar mērķi samazināt NO_x , CO_2 un CH_4 emisijas un uzlabot energoefektivitāti;
- ◆ Inčukalna PGK gāzes savākšanas punkta modernizācijas projekts ar mērķi samazināt CH_4 emisijas;
- ◆ pastāvīgi tiek plānoti dabasgāzes pārvades tīkla remontdarbi CH_4 emisiju samazināšanai un gāzes regulēšanas staciju aprīkojuma pilnveide energoefektivitātes uzlabošanai.

Ņemot vērā to, ka metāns ir spēcīga siltumnīcefekta gāze, samazinot tā emisijas, var palēnināt klimata pārmaiņas. Sabiedrība aktīvi seko metāna emisiju pārvaldības un samazināšanas iniciatīvām un 2023. gadā turpināja darbu pie metāna emisiju avotu un emisiju daudzuma uzskaites pilnveides.



Pamatdarbības radītais enerģijas patēriņš un energoefektivitātes paaugstināšana

GRI 302-1, 302-3, 11.1.2, 11.1.4

Sabiedrības energoresursu pārvaldības sistēma aptver dabasgāzes uzglabāšanas un pārvades jomas, kas galvenokārt saistītas ar dabasgāzes patēriņu dabasgāzes sadedzināšanas iekārtās, elektroenerģijas patēriņu elektroenerģiju patērējošās iekārtās, autotransporta un mehānismu darbināšanai patērētajiem energoresursiem. Lai nepārtraukti uzlabotu Sabiedrības energoefektivitāti, tiek veikts energoresursu patēriņa monitoringa un noteikti ikgadējie energoefektivitātes uzlabošanas mērķi un pasākumi to sasniegšanai.

Ikgadējais enerģijas patēriņš un Sabiedrības energoresursu patēriņa indikatori*:

	2023	2022	2021	2020	2019
Kopējais enerģijas patēriņš Sabiedrībā, MWh	167 505	122 930	161 437	161 318	183 566
elektroenerģijas patēriņš, MWh	6 203	4 947	5 522	5 889	5 610
siltumenerģijas patēriņš (dabasgāze apkurei un tehnoloģiskajiem procesiem), MWh	158 854	115 543	153 465	152 901	175 378
degvielas patēriņš, MWh	2 448	2 440	2 450	2 528	2 578
Pazemes gāzes krātuves energopatēriņa indikators	0,0114	0,0102	0,0105	0,0101	0,0104
Indikators = dabasgāzes patēriņš procesu nodrošināšanai Inčukalna PGK (m ³ /gadā)/iesūknētās dabasgāzes daudzums Inčukalna PGK (m ³ /gadā)					
Dabasgāzes pārvades sistēmas energopatēriņa indikators	0,046	0,048	0,054	0,050	0,053
Indikators = dabasgāzes patēriņš pārvades sistēmas procesu nodrošināšanai (m ³ /gadā)/caur pārvades sistēmu pārsūknētās dabasgāzes daudzums (m ³ /gadā)					

* Tabulā iekļautie enerģijas patēriņa apjomi ir nebūtiski precizēti. Iepriekšējo gadu ziņotā informācija pieejama 2022. gada ilgtspējas un gada pārskatā.

Būtiskākie energoresursi dabasgāzes uzglabāšanā ir dabasgāze un elektroenerģija, kas tiek patērēti tehnoloģisko procesu norisei, pazemes gāzes krātuvē iesūknējot dabasgāzi. Savukārt būtiskākais energoresurss dabasgāzes pārvades procesu nodrošināšanai ir dabasgāze, kas tiek patērēta, lai nodrošinātu dabasgāzes pārvadīšanas tehnoloģiskos procesus. Informācija par patērēto elektroenerģiju tiek iegūta no elektroenerģijas piegādātāja, savukārt informācija par siltumenerģiju MWh izteiksmē tiek aprēķināta, izmantojot ikmēneša noteikto dabasgāzes siltumspēju.

Ņemot vērā, ka būtiskākais energoresurss, kas tiek izmantots Sabiedrībā veikto tehnoloģisko procesu nodrošināšanai, ir dabasgāze, ir izveidoti energopatēriņa indikatori, kas izteikti kā uzglabāšanas pakalpojuma tehnoloģiskajām vajadzībām patērētās dabasgāzes apjoms pret Inčukalna PGK iesūknētās dabasgāzes daudzumu, un pārvades pakalpojuma tehnoloģiskajām vajadzībām patērētās dabasgāzes apjoms pret gāzes regulēšanas stacijās pārvadītās dabasgāzes daudzumu.

Inčukalna PGK energopatēriņa indikators 2023. gadā, salīdzinot ar 2022. gadu, ir palielinājies: lai arī 2023. gadā tika pabeigta gāzes pārsūknēšanas agregātu modernizācija kompresoru stacijā Nr. 2, kuras rezultātā iekārtu efektīvas darbības laikā tika sasniegts dabasgāzes patēriņa samazinājums par vismaz 5 %, saistībā ar nepieciešamību darboties elastīgi, atbilstoši tirgus pieprasījumam, kad gāzes iesūknēšanas apjomi svārstījās diezgan plašā diapazonā un bija grūti paredzami, tas neļāva iekārtas darbināt to augstākajā iespējamā efektivitātē attiecībā pret dabasgāzes patēriņu uz iesūknējamo dabasgāzes apjomu.

Gāzes pārvades energopatēriņa indikators 2023. gadā, salīdzinot ar 2022. gadu, ir samazinājies. Lai pārvadītu dabasgāzi, to nepieciešams uzsildīt, ko veic ar tehnoloģisko iekārtu palīdzību, kas patērē dabasgāzi. Regulējot procesus vai tos iestatot automātiskā režīmā, procesa nodrošināšanai tiek patērēts mazāk dabasgāzes. Uzlabojumu sniedz arī uzsāktie pasākumi gāzes regulēšanas staciju aprīkojuma siltināšanai (siltummaiņu un siltumnesēja cauruļvadu termoizolācija) un sadedzināšanas iekārtu nomaiņai uz efektīvākām.

Piesārņojuma novēršana

GRI 305-7, 303-2, 11.3.1, 11.3.2

Gaisu piesārņojošas vielas

Kā citas gaisu piesārņojošas vielas, kas rodas no Sabiedrībā veiktajām darbībām, ir jāmin slāpekļa oksīds (NO_x) un oglekļa oksīds (CO). Šīs emisijas rodas dabasgāzes pārvades un krātuves darbības procesu nodrošināšanas rezultātā, sadedzinot dabasgāzi tehnoloģiskajās iekārtās un apkures katlos siltumapgādes nodrošināšanai. Sadedzinot dabasgāzi, rodas piesārņojošas vielas CO_2 , CO un NO_x . Šo emisiju daudzuma novērtēšanu nosaka un regulē normatīvie akti. Sabiedrības darbības rezultātā citu piesārņojošu vielu (sēra oksīdu (SO_x), noturīgo organisko piesārņotāju (NOP), gaistošo organisko savienojumi (GOS)) emisijas gaisā, bīstamās gaisu piesārņojošas vielas, kā arī cietās daļiņas (PM) netiek identificētas un nav iespējamās darbības specifiskas dēļ.

Radītais slāpekļa oksīda un oglekļa oksīda emisiju daudzums:

	2023	2022	2021	2020	2019
NO_x emisiju daudzums, tonnas	57	32	45	57	53
CO emisiju daudzums, tonnas	74	57	83	118	105

CO un NO_x emisiju daudzums tiek noteikts, izmantojot aprēķinu metodiku. Lai saņemtu piesārņojošās darbības atļauju, ko izsniedz Valsts vides dienests, 2022. gadā Sabiedrība atbilstoši normatīvajam aktam aktualizēja 2018. gadā izstrādāto stacionāru piesārņojuma avotu emisijas limita projektu specifiski izmantotajām sadedzināšanas iekārtām Inčukalna PGK, kuru apstiprināja Valsts vides dienests 2023. gadā. Tā rezultātā šo piesārņojošo vielu emisiju apjoma uzskaitē tika precizēta. Līdz 2023. gadam aprēķinu veikšanai izmantota

tajā laikā spēkā esošā aprēķinu metodika, kas neatspoguļoja faktisko NO_x emisiju apjomu, kas bija lielāks, bet līdz ar modernizācijas projektu gāzes pārsūkņēšanas agregātiem kompresoru stacijā Nr. 2 tika būtiski samazināts. Šo piesārņojošo vielu emisiju daudzumu ietekmē vairāki faktori, kā būtiskākais minams iesūkņētās dabasgāzes daudzums. Jo vairāk dabasgāzes nepieciešams iesūkņēt pazemes gāzes krātuvē, jo vairāk dabasgāzes tiks sadedzināts tehnoloģiskajās iekārtās un radīsies piesārņojošo vielu emisijas. Arī dabasgāzes pārvades sistēmas darbības nodrošināšanai gāzes regulēšanas stacijās tiek izmantotas mazas un vidējas jaudas sadedzināšanas iekārtas, kurās tiek sadedzināta dabasgāze, kā rezultātā rodas gaisu piesārņojošo vielu emisijas. Salīdzinot ar dabasgāzes iesūkņēšanas procesu nodrošināšanai izmantotajām iekārtām, dabasgāzes pārvades sistēmā lietotās iekārtas ir mazas jaudas apsildes katli, ar augstāku lietderības koeficientu, līdz ar to radot mazāk emisiju. Gāzes pārvadē plānveidīgi tiek īstenota sadedzināšanas iekārtu nomaina uz augstas lietderības tehnoloģiskām iekārtām (tiek uzstādīti kondensācijas tipa apkures katli, kas patērē mazāk enerģijas un strādā ar augstāku lietderības koeficientu), kā rezultātā paredzams arī emisiju samazinājums. Par radīto gaisa piesārņojumu tiek maksāts dabas resursu nodoklis.

Sabiedrība turpina pilnveidot izmantotās tehnoloģijas, kā arī analizēt esošos procesus, lai izmantotās iekārtas darbinātu ar maksimālu lietderību un radītu pēc iespējas mazāk piesārņojošo vielu emisiju.

Notekūdeņi

Atbilstoši tehnoloģiskajiem procesiem, nodrošinot drošus dabasgāzes uzglabāšanas un pārvades procesus, Conexus rodas rūpnieciskie, ražošanas un sadzīves notekūdeņi. Pazemes gāzes krātuvē tiek attīrīti arī teritorijā savāktie lietūs notekūdeņi.

Rūpnieciskie notekūdeņi rodas, izņemot gāzi no pazemes gāzes krātuves: ūdens tiek atdalīts no gāzes, un hidrātu profilaksei ir jāizmanto dažādas ķīmiskas vielas, kas ir ūdens piesārņojuma avots. Zemes dzīļu piesārņošanas risku novērš, no gāzes atdalītajam ūdenim veicot laboratorisko kontroli un tad novadot atpakaļ zemes dzīlēs (iesūkņējot atpakaļ urbemos). Sabiedrībā atbilstoši piesārņojošās darbības atļaujā un zemes dzīļu izmantošanas licencē izvirzītajiem nosacījumiem noteikts pieļaujamais limits gan šādu notekūdeņu apjomam – 650 m^3 /gadā –, gan piesārņojošo vielu daudzumam tajos – metanolam 90 m^3 /gadā, dietilēnglikolam – 15 m^3 /gadā.

	2023	2022	2021	2020	2019
Rūpniecisko (ražošanas) notekūdeņu daudzums, m ³	209	275	525	289	222

Salīdzinājumā ar iepriekšējo gadu 2023. gadā ir samazinājies rūpniecisko notekūdeņu daudzums, kas saistīts ar izņemto dabasgāzi, no kuras atdalīts slāņa ūdens, kas zemes dzīlēs sasaistījies ar dabasgāzi. Pēc dabasgāzes atdalīšanas ūdens tiek novadīts atpakaļ zemes dzīlēs kā rūpnieciskais notekūdens ar metanola un dietilēnglikola piejaukumu. Novadāmo notekūdeņu apjoms un piesārņojošo vielu daudzums rūpnieciskajos notekūdeņos nav pārsniegts.

Papildus rūpnieciskajiem notekūdeņiem tiek radīti arī sadzīves un ražošanas notekūdeņi un savākti lietusi notekūdeņi, kurus pirms novadīšanas vidē atbilstoši attīra pazemes gāzes krātuves teritorijā uzstādītajās notekūdeņu attīrīšanas iekārtās. Savukārt notekūdeņus no dabasgāzes pārvades nodod ārpalpojuma sniedzējam.

Atbildīga materiālu izmantošana un atkritumu apsaimniekošana

GRI 303-1, 303-3, 306-2, 306-3, 306-4, 11.5.3, 11.6.2., 11.6.4, 11.8.2, 11.5.4, 11.5.5, 11.5.1, 11.6.1

Ķīmisko vielu patēriņš

Sabiedrībā būtiskā apjomā patērētās bīstamās ķīmiskās vielas, kas nepieciešamas tehnoloģiskās darbības nodrošināšanai, ir motoreļļa, metanols, dietilēnglikols un odorants.

Gāzes ieguves izņemšanas procesa gaitā, lai novērstu kristālhidrātu veidošanos tehnoloģiskajās komunikācijās, nepieciešamības gadījumā

	2023	2022	2021	2020	2019
Kopējais notekūdeņu daudzums, m³	33 355	31 572	30 307	25 416	33 203
no kuriem radīts Inčukalna PGK un pēc attīrīšanas novadīts vidē	31 698	30 360	28 732	24 039	29 054
no kuriem nodots atbilstoši attīrīšanai pakalpojumu sniedzējiem	1 657	1 212	1 575	1 377	4 149

Sabiedrība veic sadzīves un lietusi notekūdeņu attīrīšanu pazemes gāzes krātuves teritorijā. Vidē paliekošā piesārņojuma apjomam noteikts limits, ko Sabiedrība ievēro, veicot attīrīšanas iekārtu regulāru uzraudzību un apkopi.

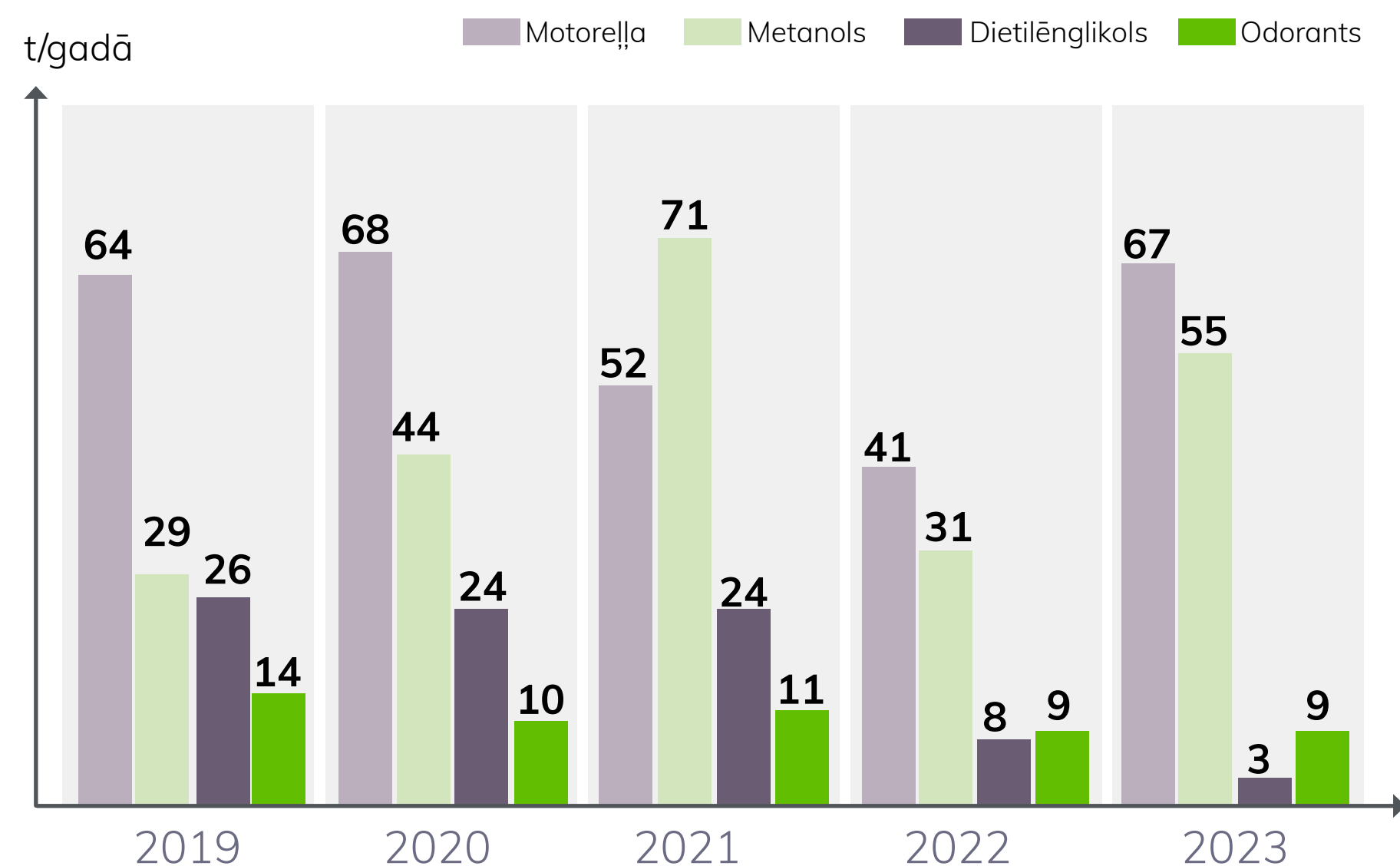
Visas darbības ar notekūdeņiem Inčukalna PGK tiek veiktas saskaņā ar atļauju, kurā noteikts pieļaujamais notekūdeņu daudzums un piesārņojuma līmenis, kā arī pastāv stingri nosacījumi ekstrahēšanas ietekmes uz vidi samazināšanai. 2023. gadā Sabiedrība nav pārkāpusi noteiktos sadzīves, ražošanas un lietusi notekūdeņu un piesārņojošo vielu daudzuma apjomus.

mā ziemas periodā dabasgāzē tiek iesmidzināts metanols. Tālāk dabasgāze tiek novadīta uz gāzes sausināšanas mezglu, kurā ar dietilēnglikola palīdzību no tās tiek atdalīts liekais mitrums. Dietilēnglikols pēc sausināšanas tiek reģenerēts iztvaicētājā un atkārtoti izmantots dabasgāzes sausināšanas procesā.

Dabasgāze pārvades sistēmā ir bez smaržas. Lai tā būtu sajūtama cilvēkiem, pārvades sistēmas operators veic tās odorizāciju, pievienojot odorantu.

Motoreļļa tiek patērēta galvenokārt gāzes pārsūkņēšanas agregātu darbības nodrošināšanai.

Conexus būtiskāko ķīmisko vielu un maisījumu patēriņš, tonnas



Būtiskāko ķīmisko vielu patēriņa pieaugums attiecībā pret 2022. gadu saistāms ar pārvadītās, iesūkņētās un izņemtās dabasgāzes daudzuma pieaugumu, neatkarīgi no tā, ka rūpīgi tiek veikta tehnoloģisko procesu uzraudzība, lai pēc iespējas samazinātu lietojamo vielu apjomus. Tā, piemēram, tiek pilnveidota dietilēnglikola reģenerācija tā atkārtotai izmantošanai, kas ļauj samazināt tā patēriņa apjomus.

Galvenie Sabiedrībā izmantotie materiāli ir tērauda caurules, cauruļvadu izolācijas materiāli, dažādas citas ķīmiskas vielas un degviela.

Ikgadējais transporta degvielas patēriņš atkarīgs kā no plānotiem, tā arī neplānotiem braucieniem, kas saistīti ar visas infrastruktūras uzturēšanu.

	2023	2022	2021	2020	2019
Kopējais transporta degvielas patēriņš, litri	248 610	247 612	250 823	238 649	201 629
Dīzeļdegviela	216 449	221 100	223 588	215 728	179 533
Benzīns	29 178	23 905	27 235	22 921	22 096
Saspiestā dabasgāze	2 983	2 607	-	-	-

2023. gadā darba braucieniem ir ieviestas koplietošanas elektroauto mašīnas.

Sabiedrības darbības procesu nodrošināšanā tiek izmantotas arī citas bīstamas un nebīstamas ķīmiskas vielas un maisījumi, tomēr to apjoms un bīstamība nav vērtējama tik būtiska kā iepriekš minētajām vielām.

2023. gadā netika konstatētas ķīmisko vielu noplūdes (2022. gadā – 0).

Ūdens izmantošana

Pazemes gāzes krātuvē darbības procesu norisei un pašpatēriņam ūdens tiek iegūts no pieciem urbumiem. Ūdens ieguvei ražošanas procesiem un sadzīves vajadzībām ir noteikts maksimālais iespējamais apjoms 47 450 m³/gadā.

Sadzīves ūdens gāzes pārvadē ūdens tiek iegūts no komunālo pakalpojumu sniedzēja. Dzeramais ūdens pazemes gāzes krātuvē un dabasgāzes pārvades sistēmas objektos tiek iegādāts no ārējā piegādātāja.

Iegūtā pazemes ūdens daudzuma uzskaitē tiek izmantoti skaitītāji, savukārt informāciju par no ārējā ūdens piegādātāja saņemtā ūdens daudzumu sniedz attiecīgais piegādātājs.

	2023	2022	2021	2020	2019
Kopējā ūdens ieguve*, m³	8 539	7 926	8 251	9 856	10 755
no tā pazemes ūdeņu ieguve Inčukalna PGK	6 799	6 624	6 570	8 361	6 502
no tā dzeramā ūdens ieguve no ārējā piegādātāja	52	45	38	50	45
no tā sadzīves ūdens ieguve no ārējā piegādātāja	1 688	1 257	1 643	1 445	4 208

* 2023. gadā nebūtiski precizēts iegūtā ūdens apjoms. Iepriekšējo gadu ziņotā informācija pieejama 2022. gada ilgtspējas un gada pārskatā.

Inčukalna pazemes gāzes krātuvē ražošanas procesiem nepieciešamā ūdens patēriņš ir bijis svārstīgs. Paredzams, ka tuvākajos gados tas nebūs vienmērīgs, jo krātuvē uzsākti un norit dažādi projekti, kas ietver tehnoloģiskos uzlabojumus un ir vērsti uz procesu efektīvāku norisi un resursu patēriņa samazināšanu.

Atkritumu apsaimniekošana

Sabiedrībā ir noteiktas atkritumu apsaimniekošanas procedūras, kas ietver arī līgumus par bīstamo atkritumu, dalīti vākto un nešķirotu atkritumu savākšanu, un atbilstoši atkritumu apsaimniekošanai tiek izmantoti dažādi sadarbības partneri. Sabiedrībā tiek dalīti vākti izlietotā iepakojuma materiāli, kas tiek nodoti ražotāju atbildības sistēmas dalībniekam, tāpat tiek dalīti vākti radušies stikla, metāla, plastmasas, papīra un kartona materiāli, būvniecības atkritumi, bioloģiski noārdāmi atkritumi, liela izmēra atkritumi, bīstamie atkritumi. Katru mēnesi no atkritumu apsaimniekotājiem tiek iegūta informācija par tiem nodoto sadzīves nebīstamo atkritumu apjomu (m³), kas tiek izmantots atkritumu daudzuma (t) noteikšanai, kā arī informācija uzziņai, cik no saražotajiem atkritumiem nododami pārstrādei, cik apglabāšanai atkritumu poligonā. Bīstamo atkritumu daudzumu (t) sniedz atkritumu apsaimniekotāji, kuriem nodoti bīstamie atkritumi to turpmākai atbilstoši apsaimniekošanai, par ko tie sniedz ziņas Atkritumu pārvadājumu uzskaites valsts informācijas sistēmā.

Sabiedrībā radīto atkritumu apjoms:

	2023	2022	2021	2020	2019
Saražoto bīstamo atkritumu kopējais svars, tonnas	121	186	172	111	154
Kopējais nebīstamo atkritumu svars, tonnas	112	118	112	96	78
Pārstrādei nosūtīto nebīstamo atkritumu procentuālā daļa	29 %	44 %	51 %	33 %	13 %
Apglabāšanai poligonā nodoto nebīstamo atkritumu procentuālā daļa	71 %	56 %	49 %	67 %	87 %
Metāllūžņi, tonnas	0	77	87	164	0
Būvniecības atkritumi, tonnas	16	42	38	81	13

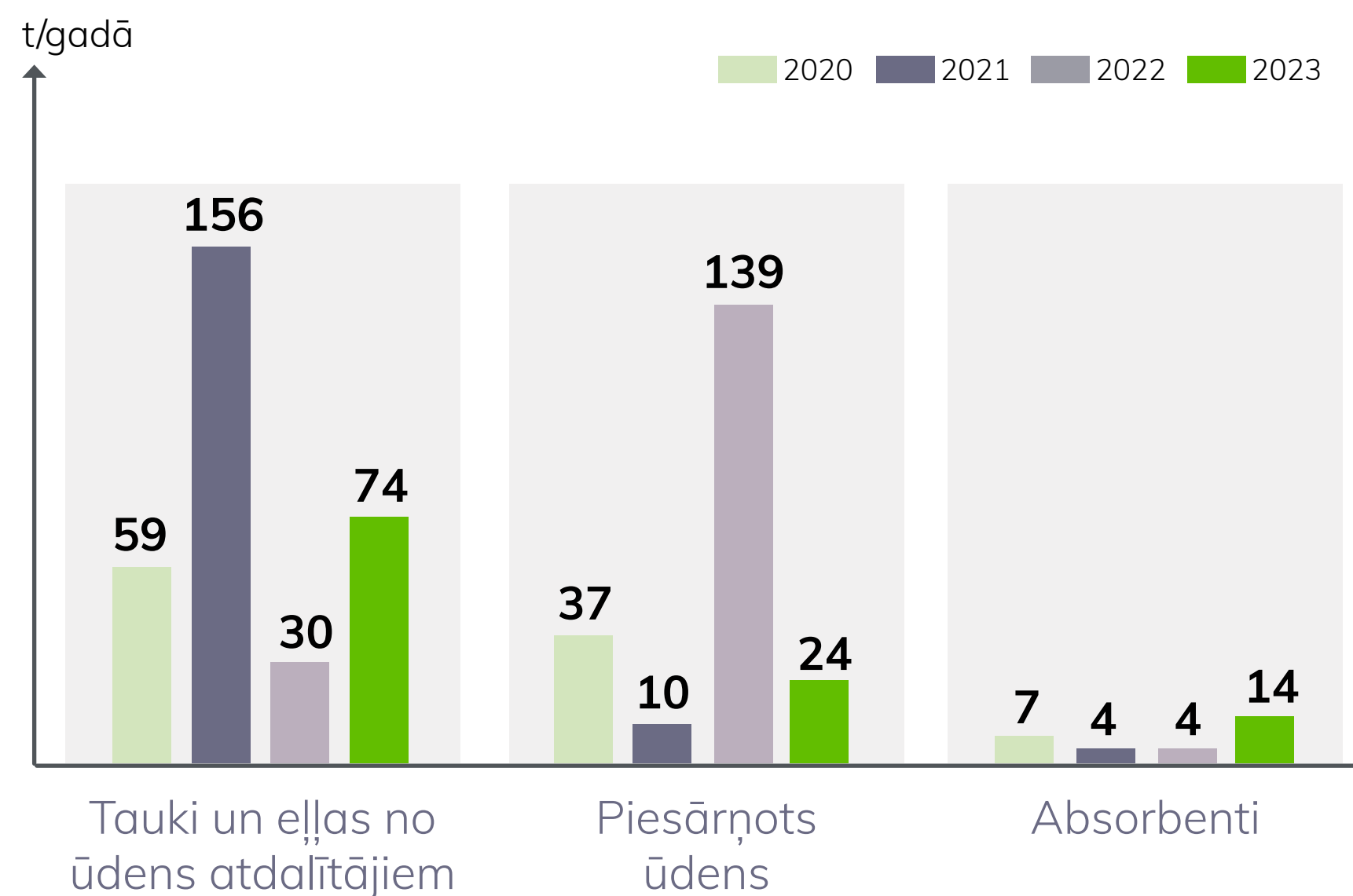
2023. gadā ir samazinājies saražoto sadzīves atkritumu daudzums, kā arī dalīti vāktu pārstrādei nododamo atkritumu apjoms pret saražoto apjomu kopumā.

Sabiedrībā ik gadu samazinās radīto būvniecības atkritumu apjoms un metāllūžņu apjoms, kas skaidrojams ar to, ka tiek praktizēts uzdot plānoto būvdarbu un remontdarbu veicējiem nodrošināt darbu laikā radušos atkritumu savākšanu un nodošanu atkritumu apsaimniekotājam to tālākai pārstrādei, neizmantojot Sabiedrības iespējas.

Sabiedrības darbības rezultātā rodas dažāda veida bīstamie atkritumi, kas tiek vākti dalīti. Apjomīgākie bīstamie atkritumi ir tehnoloģisko procesu gaitā savāktais piesārņots ūdens un tauki un eļļas no ūdens atdalītājiem. Radīto atkritumu daudzums ir daļēji atkarīgs no iekārtu apkopēm un pārbaudēm, kas tiek organizētas atbilstoši individuālam apkopju plānam un netiek veiktas katru gadu. Tāpēc radīto bīstamo atkritumu apjomi gadu gaitā var būtiski svārstīties.

Sabiedrība informē un izglīto darbiniekus par atkritumu dalītās vākšanas obligātu nepieciešamību un bīstamo atkritumu samazināšanu, kā arī veic periodiskas kontroles snieguma novērtēšanai. Sabiedrībā 2023. gadā tika īstenots darbinieku informēšanas pasākums par atkritumu dalītās vākšanas nepieciešamību un atkritumu apjoma samazināšanas nepieciešamību. Tomēr visefektīvākais atkritumu mazināšanas pasākums ir atkritumu rašanās novēršana. Iegādāto materiālu daudzums tiek rūpīgi plānots, lai nodrošinātu materiālu efektīvu izmantošanu un nerastos pārpalikumi. Atkritumu veidošanās ir viens no Sabiedrības struktūrvienībās vērtētajiem vides aspektiem. Sabiedrība turpina virzību uz “zaļo iepirkumu” piemērošanu, un, ja tas ir

Sabiedrībā radīto galveno bīstamo atkritumu daudzums (t) un sadalījums



iespējams, iepirkumu procedūrās vērtē iekārtu dzīvescikla izmaksas. Šāda iepirkuma piemērošana skaidri norāda uz Sabiedrības apņemšanos pēc iespējas samazināt ietekmi uz vidi, strādāt ar partneriem, kas motivēti uz ilgtspēju. Sabiedrība ir ieinteresēta mazāk patērēt resursus un mazāk radīt atkritumus, izvēlēties energoefektīvākus un ilgtspējīgākus risinājumus, lai radītu iespējami mazāku negatīvo ietekmi uz apkārtējo vidi.

Conexus izaicinājums – pāreja uz videi draudzīgāku enerģētikas nozari

CXS-1

Enerģētikas nozarei ir svarīga loma sabiedrības virzībā uz ilgtspējīgu un oglekļa neitrālu nākotni. Ņemot vērā Eiropas zaļo kursu, pārmaiņas ES un valsts politikā, plānos un noteikumos, strauji pieaugusi klimatam draudzīgu un ilgtspējīgu enerģijas risinājumu nozīme un ieinteresēto pušu gaidas.

Baltijas austrumu reģionā (Somijā, Igaunijā, Latvijā un Lietuvā) būtisks dabasgāzes patēriņa kritums notika 2010. gada pirmajā pusē, ko izraisīja vispārēji energoefektivitātes uzlabojumi enerģijas patēriņā un elektroenerģijas ražošanā, kā arī pāreja uz videi draudzīgākiem vai atjaunojamiem avotiem elektroenerģijas un siltuma ražošanā, samazinot dabasgāzes patēriņu. Desmitgades otrajā pusē pieprasījums pēc gāzes stabilizējās, svārstībām atspoguļojot galvenokārt klimatisko apstākļu ietekmi un tirgus apstākļu izraisītās svārstības elektroenerģijas ražošanas apjomos. Krievijas iebrukuma Ukrainā rezultātā no 2023. gada Krievijas dabasgāzes imports Latvijā ir aizliegts. Ģeopolitisko un ekonomisko apstākļu izraisītais straujais dabasgāzes cenu kāpums, meteoroloģiskie apstākļi, kā arī dabasgāzes lietotāju veiktie energoresursu diversifikācijas un energoefektivitātes pasākumi samazināja nacionālo dabasgāzes patēriņu. Dabasgāzes patēriņš Latvijā 2023. gadā saglabājās relatīvi zemā līmenī. Sagaidāms, ka, dabasgāzes cenu svārstībām norma-

lizējoties un sinhronizējoties ar kontinentālās Eiropas elektrotīkliem, līdz ar 2025. gadu patēriņš varētu atgriezties 2020./2021. gada līmenī.

Neskatoties uz dabasgāzes patēriņa tendenci, dabasgāze turpina ieņemt nozīmīgu lomu Latvijas primārās enerģijas patēriņa struktūrā. Lielāko daļu pieprasījuma veido dabasgāzes lietotāji, kuri dabasgāzi patērē elektroenerģijas vai siltumenerģijas ražošanai, tāpēc dabasgāzes patēriņš ir cieši saistīts ar gaisa temperatūras svārstībām, dabasgāzes cenām tirgū, kā arī no dabasgāzes saražotas elektroenerģijas konkurētspējas Baltijas valstu un Ziemeļvalstu elektroenerģijas tirgū.

Sekojoš globālajām tendencēm, Sabiedrība savos riska novērtējumos rēķinājusies ar enerģētikas politikas risku, kas ir jāņem vērā ilgtermiņa stratēģiskajā plānošanā.

Saskaņā ar Conexus misiju, kā arī Sabiedrības vidējā termiņa darbības stratēģijā iekļautajiem ilgtspējas stratēģiskajiem mērķiem Sabiedrība apzinās savu lomu klimata ziņā neitrālas, integrētas enerģosistēmas izveidei ilgtermiņā, galveno uzmanību pievēršot oglekļa neitrālām un zemu oglekļa emisiju gāzēm, darbības procesus organizējot apertes ekonomikas virzienā.

CONEXUS DARBS ENERĢĒTIKAS PĀREJĀ UZ VIDEI DRAUDZĪGĀKU ENERĢĒTIKAS NOZARI IR BALSTĪTS UZ ŠĀDIEM PĪLĀRIEM:



uzlabota Sabiedrības darbinieku izpratne, zināšanas un kompetence;



uzlabota infrastruktūra, kas ir gatava ilgtspējīgu gāzu uzglabāšanai un transportēšanai;



sadarbība ar citām ilgtspējīga gāzes tirgus attīstībā ieinteresētajām pusēm;



dalība valsts un reģionālā līmeņa politikas veidošanas procesos.

Pastāv vairāki veidi, kā diversificēt energoresursus un nodrošināt to integrāciju kopējā enerģijas sistēmā. No atjaunīgo gāzu perspektīvas Sabiedrība pēta dekarbonizācijas iespējas, kā galvenos virzienus apsverot iespēju izmantot biometānu, metāna-ūdeņraža maisījumu, paralēli vērtējot arī tīra ūdeņraža infrastruktūras attīstības iespējas. Vienlaikus tiek sekots ar oglekļa uztveršanu un uzglabāšanu saistītām iniciatīvām, kā arī Sabiedrība ir uzsākusi sava saules enerģijas kolektoru parka izveidi Inčukalna pazemes gāzes krātuves teritorijā daļējai elektroenerģijas pašpatēriņa nodrošināšanai.

Būtiskākie procesi un notikumi 2023. gadā:

♦ Būtisks 2023. gada sasniegums ir pilnīga gāzes izcelsmes apliecinājumu sistēmas ieviešana. Lai apliecinātu, ka biometāns iegūts no atjaunojamiem energoresursiem, atbilstoši Enerģētikas likuma 117.¹ pantā noteiktajam ražotājs par saražoto biometānu var pieprasīt izcelsmes apliecinājumus. Kopš 2023. gada 1. jūlija Sabiedrība ir izcelsmes apliecinājumu izdevējiestāde un tā nodrošina gāzes izcelsmes apliecinājumu reģistra darbību. Papildus tam Sabiedrība ir izstrādājusi un atbilstošā starptautiskā, administratīvā procedūrā apstiprinājusi Latvijas domēna protokolu gāzei, kas funkcionē kā detalizēta izcelsmes apliecinājumu kārtība un paskaidro, kā nacionālā līmenī ir pārņemts starptautiskais Eiropas Enerģijas sertifikātu sistēmas (European Energy Certificate System) standarts. Sabiedrība nodrošina daudzpusīgas informācijas par gāzes izcelsmes apliecinājumu jautājumiem pieejamību savā tīmekļvietnē un regulāri konsultē visus Latvijas, kā arī citu Eiropas Savienības valstu topošos tirgus dalībniekus par izcelsmes apliecinājumu un citiem jautājumiem. Sabiedrība ir gatava izsniegt gāzes izcelsmes apliecinājumus un patlaban gaida šīs sistēmas pirmos lietotājus – biometāna ražotājus.

♦ Viedo integrēto risinājumu ieviešana atjaunīgo gāzu ievadīšanai pārvades sistēmā: projekts paredz izbūvēt biometāna ievadīšanas punktus, kuri nodrošinātu iespēju ārpus tīkla biometāna ražotājiem (ražotājiem, kuriem nav tieša pieslēguma gāzes infrastruktūrai) ievadīt saražoto biometānu pārvades tīklā, nebūvējot savienojošos cauruļvadus no biometāna ražotnes līdz pārvades sistēmai. Sākotnēji līdz 2025. gada vidum iecerēts izveidot pirmo punktu Džūkstes pagastā kā pilotprojektu un atbilstoši gūtajai pieredzei lemt par tālāku citu biometāna ievades punktu attīstību.

◆ Pārrobežu gāzes pārvades sistēmas pielāgošana ūdeņraža transportēšanai: pabeigts pārvades sistēmas pētījums, sadarbojoties gāzes pārvades sistēmas operatoriem no Somijas, Igaunijas, Latvijas un Lietuvas. Pētījumā tika noskaidrots nepieciešamo pasākumu kopums un ar to saistīto nepieciešamo investīciju novērtējums, lai droši ievadītu ūdeņradi esošajā gāzes pārvades sistēmā. 2024. gadā projektā iesaistītie operatori turpinās darbu, lai vienotos par nākamajiem soļiem.

◆ Priekšizpēte par ūdeņraža uzglabāšanu Inčukalna PGK ir nozīmīgs projekts, kuru Sabiedrība ir uzsākusi, lai sagatavotos gaidāmajai ūdeņraža tirgus attīstībai reģionā. Sadarbībā ar konsultāciju uzņēmumu Sabiedrība ir izstrādājusi izpētes projekta plānu, lai novērtētu Inčukalna PGK esošo inženiertehnisko aktīvu gatavību ūdeņraža ievadīšanai, uzglabāšanai un izņemšanai, kā arī noteiktu ar to saistītu nepieciešamo ieguldījumu apjomu.

◆ Ziemeļu-Baltijas ūdeņraža koridors ir sešu valstu (Somijas, Igaunijas, Latvijas, Lietuvas, Polijas un Vācijas) pārvades sistēmu operatoru – Gasgrid Finland Oy, Elering AS, Conexus, Amber Grid AB, GAZ SYSTEM S.A. un ONTRAS Gastransport GmbH – kopīgi īstenots projekts ar mērķi izveidot pārrobežu ūdeņraža gāzes pārvades infrastruktūru no Somijas līdz Vācijai caur Baltijas valstīm un Poliju. Ziemeļu-Baltijas ūdeņraža koridora projekts mērķtiecīgi atbalsta virzību

uz nacionālo un Eiropas Savienības (ES) klimata mērķu sasniegšanu. 2022. gada decembrī projekta partneri parakstīja sadarbības līgumu par projekta kopīgu virzīšanu, savukārt 2023. gada novembrī Eiropas Komisija Ziemeļu-Baltijas ūdeņraža koridoram piešķīra Eiropas kopīgu interešu projekta statusu. Patlaban ir uzsākta priekšizpēte, lai noskaidrotu zaļā un zema oglekļa satura ūdeņraža ražošanas un pārtēriņa potenciālu reģionā. Speciālisti sniegs ieteikumus par projekta apjomu, cauruļvadu maršrutēšanu, jaudām, finansējumu un risku pārvaldību. Tiek uzskatīts, ka ūdeņraža koridors sniegs būtiskas iespējas enerģētikas un saistīto ekosistēmu attīstībai. Tas veicinās atjaunojamās elektroenerģijas ražošanas attīstību, atjaunojamo enerģijas avotu izmantošanu, paātrinās ūdeņraža ekonomikas attīstību un veicinās Eiropas klimata mērķu sasniegšanu. Bez tam projekts radīs investīciju iespējas rūpnieciskajās un tehnoloģiskajās inovācijās visā cauruļvada maršrutā, samazinās enerģijas transportēšanas izmaksas, radīs jaunas darba vietas un nodrošinās papildu ienākumus valstīm.

Atjaunojamo gāzu ražošana Latvijā ir svarīgs enerģētisko neatkarību un drošību veicinošs aspekts. Sabiedrība veicina biometāna, ūdeņraža un citu gāzveida enerģijas nesēju tirgu izaugsmi un nodrošina pieejamu un drošu gāzes pārvades un uzglabāšanas infrastruktūru.

ATBILDĪBA PRET DARBINIEKIEM UN DARBA VIDĪ

Darbinieku veselība un drošība

GRI 403-1, 403-2, 403-3, 403-4, 403-5, 403-6, 403-7, 403-8, 403-9, 403-10, 11.9.1, 11.9.2, 11.9.3, 11.9.4, 11.9.5, 11.9.6, 11.9.7, 11.9.8, 11.9.9, 11.9.10, 11.9.11

Galvenais Conexus darba drošības un arodveselības aizsardzības (turpmāk – darba aizsardzība) mērķis ir nepieļaut nelaimes gadījumus un arodslimības darbinieku un apakšuzņēmēju vidū. Sabiedrībā notiek aktīvs darbs šī mērķa sasniegšanai, koncentrējoties uz Arodveselības, darba drošības un vides pārvaldības politikā noteikto:

- ♦ pastāvīga normatīvo aktu, standartu un vadības sistēmu prasību ievērošana;
- ♦ efektīvu mērķu un pasākumu noteikšana;
- ♦ augsta kompetences līmeņa uzturēšana;
- ♦ augstas gatavības ārkārtas situācijām uzturēšana;
- ♦ preventīvu darbību veikšana;
- ♦ savstarpēja sadarbība un komunikācija.

Darba aizsardzības vadības sistēma

Nelaimes gadījumus un darbinieku arodslimības darba vietā iespējams pilnībā novērst tikai tad, ja tiek garantēta droša darba vide, tādēļ ikvienam darbiniekam jāievēro visas darba aizsardzības prasības. Lai īstenotu darba aizsardzības pasākumus, Sabiedrībā ir sertificēta vadības sistēma, kas tiek uzturēta un nepārtraukti pilnveidota saskaņā ar ISO 45001 Arodveselības un darba drošības vadības sistēmas standarta prasībām. Sistēma ir ārēji

sertificēta, tādā veidā nodrošinot regulāru neatkarīgu trešās puses novērtējumu. Gāzes krātuves sistēma sākotnēji sertificēta 2005. gadā, bet gāzes pārvades sistēma – 2019. gadā. Sertifikācijas prasības attiecas uz visām Conexus darbības sfērām un darbiniekiem. Sistēma nodrošina darba vides iekšējo uzraudzību, darbinieku informētību par apdraudējumiem un riskiem ikdienas darbā, kā arī augstu reaģēšanu ārkārtas situācijā.

Darba aizsardzības kultūra

Darba aizsardzības vadības sistēmas procesi ļauj savlaicīgi identificēt riskus, neatbilstības, apkopot novērojumus un priekšlikumus. Par bīstamām situācijām, bīstamām rīcībām, neatbilstībām vai uzlabojumiem darba aizsardzības jomā darbinieki aicināti ziņot darba aizsardzības speciālistiem, struktūrvienību vadītājiem, arodbiedrībai vai izmantojot speciāli izveidotu elektroniskā pasta adresi. Saņemtā informācija tiek reģistrēta un pārvaldīta, izmantojot Sabiedrības elektronisko dokumentu pārvaldības sistēmu, kurā tiek noteiktas nepieciešamās darbības, atbildīgie un termiņi.

Lai pilnveidotu darba drošības kultūru un veicinātu darbinieku iesaisti ar to saistītu jautājumu risināšanā, regulāri tiek īstenotas vadītāju drošības apgaitas, veicinot vadības mijiedarbību ar darbiniekiem. 2023. gadā šīs apgaitas veiktas plānotā apmērā, rezultējoties 59 darbinieku iesniegtos novērojumos un pilnveides priekšlikumos (2022. gadā – 68).

Iekšējā kontrole

Būtiska nozīme ir iekšējās kontroles veikšanai. 2023. gadā novērstas vairākas situācijas saistībā ar nedrošu darba vidi vai rīcību, tādējādi izvairoties no nelaimes gadījuma vai arodslimības iespējamības. 2023. gadā veikti visi plānotie iekšējie auditi un darba vides riska novērtējums, rezultējoties 115 novērojumos un pilnveides priekšlikumos (2022. gadā – 167). Jāuzsver, ka darbinieku drošība ir Conexus prioritāte, un darbinieki šos novērojumus un priekšlikumus uztver atsaucīgi.

Darbinieku iesaiste un apmācības

Darbinieku līdzdalība tiek nodrošināta, sadarbojoties ar darbiniekiem, kuri iesaistās darba vides risku novērtēšanā un sniedz ieteikumus darba vides uzlabošanai. Izvēloties darba aizsardzības līdzekļus, tiek ņemti vērā darbinieku priekšlikumi un atsauksmes.

Sabiedrībā izstrādāta nepieciešamā normatīvā bāze darba aizsardzības procesu vadībai un veiktas regulāras darbinieku apmācības. Darba instrukcijās ir iekļauti punkti par situācijām, kurās ir aizliegts uzsākt darbu. Darbinieks var atteikties veikt darbu, ja viņam netiek nodrošināti droši darba apstākļi, un viņa pienākums ir informēt par to savas struktūrvienības vadītāju.

Nelaimes gadījumu izmeklēšana

Nelaimes gadījumu izmeklēšana notiek tiesību aktos noteiktajā kārtībā. Papildus tiek uzskaitīti un analizēti gandrīz notikuši nelaimes gadījumi. Gadījumu izmeklēšanas un analīzes rezultāti un uz tā pamata veiktās korektīvās un preventīvās darbības tiek pielietotas darba aizsardzības sistēmas pilnveidei.

Darba vides risku novērtēšana

Darba vides risku novērtēšana ir viens no Sabiedrības darba vides iekšējās uzraudzības posmiem, uz ko balstās preventīvie un korektīvie darba aizsardzības pasākumi. Šo risku novērtēšanu veic kompetenta institūcija, iesaistot Sabiedrības darba aizsardzības speciālistus,

struktūrvienību vadītājus un darbiniekus, pamatojoties uz reizi gadā atjaunotu novērtēšanas metodiku, kurā iekļautas aktuālās normatīvo aktu prasības. Darba vides riska novērtēšanas laikā tiek apzinātas visas darba vietas un visi darba veidi.

Darba vides riska novērtēšanas metodika paredz veikt novērtējumu vairākos posmos:

1. posmā tiek atjaunotas darba vides riska un sprādzienbīstamas darba vides riska novērtēšanas metodikas;
2. posmā tiek veikta darba vides riska un sprādzienbīstamas darba vides riska novērtēšana faktoru identificēšana, apsekojot konkrētas darba vietas un objektus, izvērtēta normatīvo dokumentu prasību ievērošana un jau veikto darba aizsardzības pasākumu apjoms;
3. posmā tiek veikti nepieciešamie darba vides kaitīgo faktoru mērījumi, kā arī citas nepieciešamās informācijas izvērtēšana (ķīmisko vielu drošības datu lapu analīze, nelaimes gadījumu un arodslimību analīze u.c.);
4. posmā tiek sagatavota darba vides riska un sprādzienbīstamas darba vides riska novērtējumu dokumentācija;
5. posmā nepieciešamie korektīvie un preventīvie pasākumi tiek reģistrēti un pārvaldīti Sabiedrības elektronisko dokumentu pārvaldības sistēmā.

Darbinieki tiek regulāri informēti par riska faktoriem un plānotajiem korektīvajiem un preventīvajiem pasākumiem šo risku mazināšanai.

Pēc Covid-19 pandēmijas darbiniekiem tika saglabāta iespēja veikt darbu attālināti, ja to atļauj darba specifika, un līdz ar to veiktas nepieciešamās izmaiņas iekšējos normatīvos un darba vides risku novērtēšana attālinātajam darbam. Veicot riska novērtēšanu, uzmanība tiek pievērsta Covid-19, gripas un citu elpceļu saslimšanu izraisīto vīrusu infekcijas slimībām.

Attālinātā darba režīma darba vides risku noteikšana tiek veikta, sadarbojoties ar attālinātā darba veicējiem, izmantojot darba vietas pašnovērtēšanas anketas. Pēc novērtēšanas tiek izstrādātas rekomendācijas darbiniekiem par attālinātā darba veikšanu, t. sk. pareizu darba vietas iekārtošanu.

Veselības un drošības izpratne

Lai sasniegtu un uzturētu augstus drošības un veselības standartus, Conexus saviem darbiniekiem regulāri sniedz jaunāko informāciju, nodrošina apmācības un profesionālo izaugsmi.

Darbinieki tiek apmācīti darba aizsardzībā, ugunsdrošībā, civilajā aizsardzībā, pirmās palīdzības sniegšanā, bīstamu darbu veikšanā, gāzes pārvades un krātuves sistēmu tehniskās uzturēšanas darbībās, elektrodrošībā un labbūtībā. Uzsākot darbu Sabiedrībā, darbiniekiem tiek nodrošinātas sākotnējās apmācības, kas darba gaitā tiek atkārtotas, kā arī piedāvātas citas tematiskās apmācības. Apmācības tiek organizētas sadarbībā ar ārējo pakalpojumu sniedzējiem, kā arī izmantojot iekšējos mācībspēkus. 2023. gadā darbinieku apmācības tika nodrošinātas gan attālināti, gan klātienē, ņemot vērā apmācību kontekstu un apmācāmo darba vietu.

2023. gadā Sabiedrība pievērsa īpašu uzmanību savu darbinieku garīgajai veselībai un labklājībai, ieviešot vairākas svarīgas iniciatīvas: organizētas apmācības par komunikāciju, komandu psiholoģiju, dzīves balansu (14 lekcijās eksperti dalījās pieredzē par to, ko nozīmē būt profesionālim, par attiecībām ģimenē un ar saviem tuvajiem, kā arī par sevi kā personību), notika arī ikgadējie ziemas svētki ar dažādām aktivitātēm svaigā gaisā. 2023. gadā atjaunots un papildināts sporta aprīkojums Inčukalna PGK. Izmantojot iekšējās komunikācijas portālu un Sabiedrības telpās uzstādītus informatīvos ekrānus, darbiniekiem tika sniegta informācija par riskiem un drošības pasākumiem, kas saistīti ar ērcēm, slideno laiku ziemā, izdegšanas sindromu un pirmssvētku laiku, kā arī idejas mikropauzēm.

Ikvienam Conexus darbiniekam Sabiedrība nodrošina veselības apdrošināšanas polisi, kas nepieciešamības gadījumā ļauj saņemt gan ambulatoro, gan plašu stacionārās aprūpes pakalpojumu klāstu, kā arī dod iespēju saņemt dažādu speciālistu konsultāciju. Neskatoties uz ārstniecisko pakalpojumu cenu pieaugumu, Sabiedrības darbiniekiem veselības apdrošināšanas polises segto izdevumu apjoms ir saglabāts iepriekšējā apjomā.

Labā prakse drošības pārvaldībā

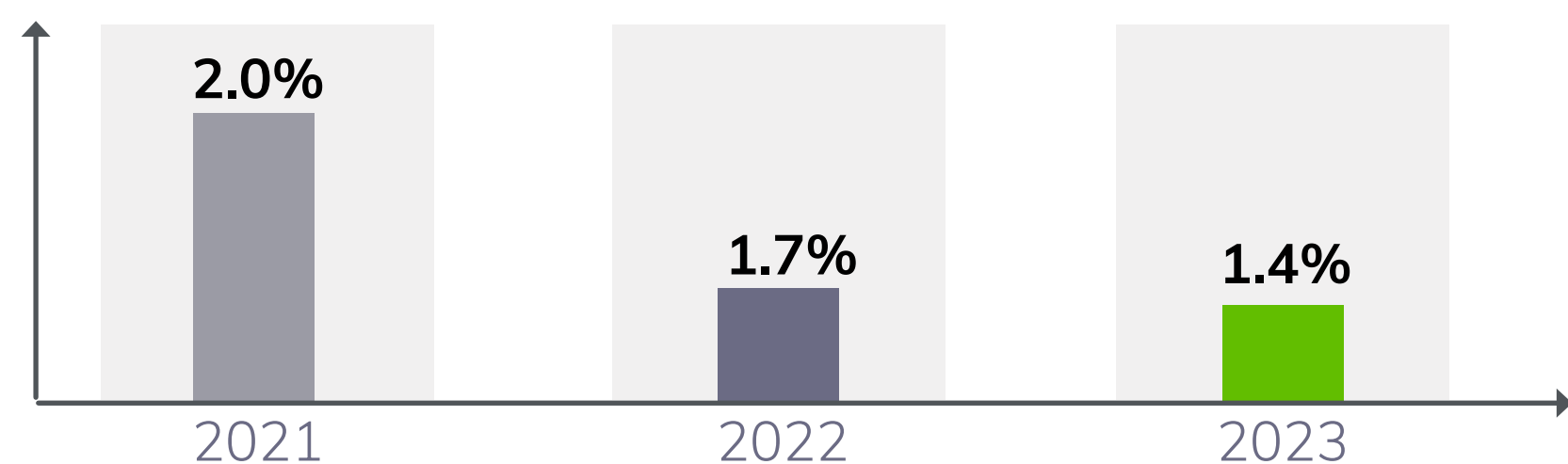
Sabiedrības aktivitātes drošības jomā ir augstu novērtējušas trešās puses. 2022. gadā tika veikta darba aizsardzības vadības sistēmas pārsertifikācija saskaņā ar ISO 45001 Arodveselības un darba drošības vadības sistēmas standarta prasībām un saņemts jauns sertifikāts, 2023. gada decembrī tika veikts 1. uzraudzības audits, kas noslēdzās bez neatbilstību identificēšanas. 2023. gada septembrī notika Valsts vides dienesta rīkots Baltijas valstu vides kontroles uzraudzības iestāžu ekspertu pieredzes apmaiņas pasākums, kura ietvaros tika organizēts Inčukalna PGK objekta apmeklējums un Conexus darbinieki dalījās savā praktiskajā pieredzē par rūpniecisko avāriju riska samazināšanas pasākumiem.

Darba drošības un arodveselības izpildījums

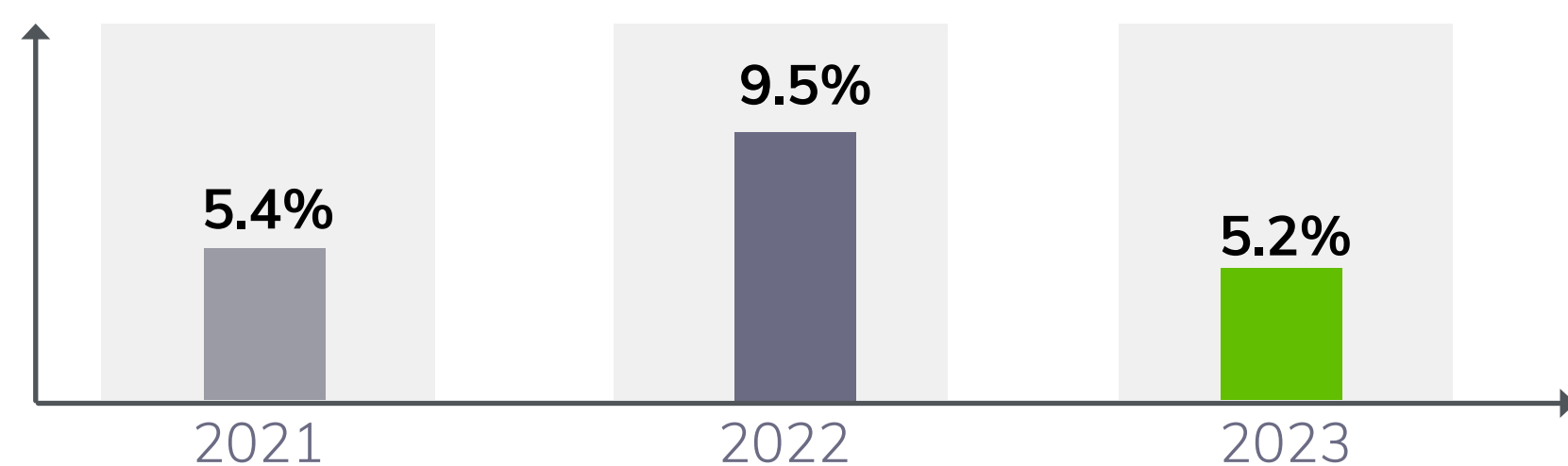
Nelaiemes gadījumi darbā tiek klasificēti kā smagi nelaimes gadījumi vai viegli nelaimes gadījumi, ievērojot Ministru kabineta 2009. gada 25. augusta noteikumu Nr. 950 "Nelaiemes gadījumu darbā izmeklēšanas un uzskaites kārtība" prasības. Lēmumu par veselības traucējumu smaguma pakāpi pieņem ārstniecības iestāde.

2023. gadā netika reģistrēts neviens smags nelaimes gadījums darbā (2022. gadā – 0) vai ar darbu saistīts nāves gadījums (2022. gadā – 0) un netika reģistrēts neviens nelaimes gadījums darbā, kas rezultējās ar zaudētām darba dienām (2022. gadā – 1). Conexus mērķis ir nākotnē saglabāt šos rādītājus nulles līmenī. 2023. gadā reģistrēts viens viegls nelaimes gadījums darbā (2022. gadā – 1) un nevienam darbiniekam netika apstiprināta arodslimība. Kopējais aktīvo arodslimību skaits 2023. gadā ir 5 (2022. gadā – 6).

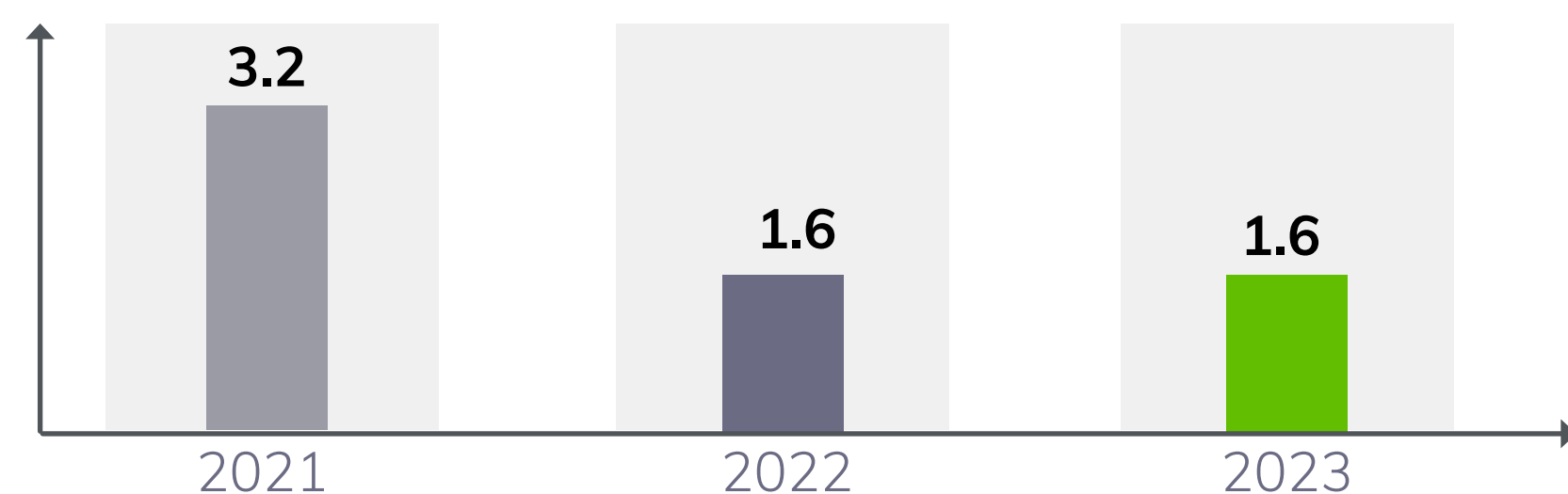
Aktīvo arodslimību gadījumu īpatsvars darbinieku vidū, %



Darba kavējumu īpatsvars darbinieku vidū (slimības dienu procentuālais rādītājs no kopējām darba dienām), %



Kopējais reģistrēto nelaimes gadījumu biežums (uz 1 milj. darba stundām)



2023. gadā darbiniekiem tika organizētas dažādas aktivitātes izpratnes veicināšanai par labbūtību, kopumā 10 stundu garumā (2022. gadā – 49). Notika apmācības par dzīves balansu – lekcijas 7 stundu garumā un 3 stundu gari ikgadējie ziemas svētki.

Atbilstoši darba vides risku novērtējumam darbiniekiem tiek nodrošinātas obligātās veselības pārbaudes. 2023. gadā 167 darbiniekiem veikta obligātā veselības pārbaude. No arodārstu puses tika saņemtas šādas īpašas piezīmes un ieteikumi darba devējam:

- ♦ vairākiem darbiniekiem, kuri strādā ar datoru, nepieciešamas brilles;
- ♦ atsevišķiem darbiniekiem uzsvērtā nepieciešamība pēc dzirdes aizsardzības līdzekļu lietošanas trokšņainā vidē;
- ♦ atsevišķiem darbiniekiem uzsvērtā nepieciešamība ievērot ergonomikas noteikumus, pārvietojot smagumus.

Līgumdarbinieki un apmeklētāji

Līgumstrādniekiem pirms darba veikšanas tiek veikta instruktāža par drošu darbu izpildi Sabiedrības objektos. Instruktāžas tiek veiktas atbilstoši Latvijas normatīvajiem aktiem, ņemot vērā Arodveselības, darba drošības un vides pārvaldības politiku. Sabiedrība veic līgumorganizāciju darbu uzraudzību, kas sekmē drošas darba vides izveidi.

Apmeklētāji, viesojoties Sabiedrības objektos, pārvietojas pa teritoriju Conexus personāla pavadībā. Pirms apmeklējuma tiek veikta instruktāža par drošības prasībām objektā.

Darba attiecības, darbinieku iekļaušana un iesaistīšana

GRI 405-1, CXS-2, 2-7, 2-8, 2-20, 2-21, 2-30, 11.11.5

Atalgojuma politika

Liela Conexus vērtība ir profesionāls, kvalificēts, kompetents, atbildīgs, lojāls un motivēts personāls, kas, izmantojot savas zināšanas un prasmes, veicina Conexus stratēģisko mērķu sasniegšanu. Darbinieki ir viens no svarīgākajiem Conexus stratēģiskajiem resursiem, kas veicina augstu Conexus darbības efektivitāti.

Sabiedrības Personāla un atalgojuma politikas mērķis ir nodrošināt Sabiedrībā efektīvu personāla vadības jautājumu risināšanas praksi, lai ieviestu ilgtspējīgu iekšējo resursu darbības pārvaldību, nodrošinot konkurētspējīgu un motivējošu atalgojumu, kā arī darbinieku pēctecību un kompetenču attīstību.

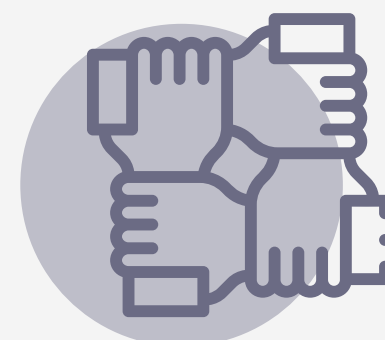
Conexus personāla vadības pamatnostādnes ir šādas:

- ♦ **profesionalitāte** – darbinieki ir kompetenti katrs savā jomā, orientēti uz jaunu prasmju un iemaņu apgūšanu, zināšanu un pieredzes apmaiņu gan nacionālā, gan starptautiskā līmenī;
- ♦ **kvalitāte** – darbinieki nodrošina noteikto uzdevumu izpildi augstā kvalitātē ar precīzu, operatīvu un profesionālu savu amata pienākumu izpildi un godprātīgu attieksmi;
- ♦ **attīstība** – Sabiedrība atbalsta darbinieku profesionālo izaugsmi un mērķtiecību, pēc iespējas nodrošinot viņiem atbilstošu mācību un karjeras attīstību gan horizontālā, gan vertikālā aspektā;
- ♦ **stabilitāte** – Sabiedrības darbība ir stabila un orientēta uz attīstību ilgtermiņā. Sabiedrība rūpējas par saviem darbiniekiem un stip-

rina viņu drošības sajūtu par stabilu darbu, atbilstošu atlīdzību un sociālajām garantijām;

♦ **diskriminācijas aizliegums** – Sabiedrībā atzīst jebkuras personas līdzvērtīgu lomu Sabiedrības attīstībā neatkarīgi no rases, ādas krāsas, dzimuma, reliģiskās, politiskās vai citas pārliecības, nacionālās vai sociālās izcelsmes, mantiskā vai ģimenes stāvokļa un citiem apstākļiem. Visiem darbiniekiem tiek nodrošinātas vienādas tiesības.

CONEXUS ATALGOJUMA SISTĒMA IR BALSTĪTA UZ ŠĀDIEM PAMATPRINCIPIEM:



TAISNĪGUMS

atalgojuma sistēma ir samērīga un veidota pēc vienotiem principiem visā Sabiedrībā. Atalgojums ir atbilstošs darbinieka kvalifikācijai un ieguldījumam;



KONKURĒTSPĒJA

atalgojuma līmenis ir atbilstošs darba tirgus tendencēm;



CAURSKATĀMĪBA

atalgojuma sistēma ir saprotama visiem Sabiedrības darbiniekiem;



MOTIVĀCIJA

veicina darbinieku profesionālo izaugsmi un motivē darbiniekus kvalitatīvai darba izpildei un mērķu sasniegšanai.

Darbinieku atalgojums ir atkarīgs no ieņemamā amata, kvalifikācijas, veicamā darba apjoma, spējām, attieksmes un ieguldījuma Sabiedrībā, struktūrvienības un individuālo mērķu sasniegšanā (saikne starp ieguldīto darbu un saņemto atalgojumu), kā arī Sabiedrības darbības rādītājiem. Lai saglabātu konkurētspēju un atbilstu aktuālajām atalgojuma tendencēm, Sabiedrība katru gadu izvērtē savu praksi, veicot pētījumus sadarbībā ar personāla vadības konsultāciju uzņēmumu "Figure Baltic Advisory". Ņemot vērā aktuālās atalgojuma tendences Latvijā, Sabiedrība attiecīgi izvērtē un pārskata atalgojumu.

Conexus atalgojuma struktūru veido trīs komponentes:

- ♦ **pamatalga** – darbinieka darba līgumā noteiktā darba alga atbilstoši amata novērtējumam apstiprinātajā amatu sarakstā;
- ♦ **atalgojuma mainīgā daļa** – atalgojuma daļa, ko izmaksā darbiniekiem par darba rezultātiem, ko darbinieks var saņemt papildus savai pamatalgai piemaksas veidā, kuras apmērs ir atkarīgs no Sabiedrības kopīgo mērķu sasniegšanas un darbinieka individuālajiem darba rezultātiem. Darbiniekiem tiek piešķirta arī neregulāra, individuāla piemaksa par papildus pamatdarbam veiktu darbu;
- ♦ **papildu labumi un atvieglojumi** saskaņā ar Darba koplīgumu.

Darbinieku atalgojums tiek noteikts, ņemot vērā atalgojuma sistēmā definētos pamatprincipus, darba tirgus tendences un Sabiedrības finanšu iespējas.

2023. gadā noritēja darbs pie amatu vērtēšanas un atalgojuma noteikšanas kārtības izstrādes. Amatu vērtēšanas darba grupa sadarbībā ar "Figure Baltic Advisory" konsultantu 2022. gadā pēc vieno tiem principiem un kritērijiem veica Sabiedrības amatu vērtēšanu pēc analītiskas intelektuālā un fiziskā darba vērtēšanas metodes. Amatu vērtēšanas darba grupa ir veikusi arī Sabiedrības amatu specifisko faktoru identificēšanu un definēšanu. Šie faktori ir iekļauti amatu vērtēšanas sistēmā, vienlaikus nodrošinot atbilstību "Figure Baltic Advisory" amatu vērtēšanas metodei. Iestrādājot amatu vērtēšanas mehānismā specifiskos vērtēšanas faktoros, tiek ņemti vērā ar Sabiedrības darbību saistīti faktori, kas ietekmē noteiktu amatu ikdienas pienākumu izpildi, un tie tiek iekļauti amata novērtējumā.

Darbinieku atalgojums 2023. gadā

Sabiedrības stratēģijā galvenā uzmanība ir vērsta uz dabasgāzes pārvades un uzglabāšanas pakalpojumu ilgtspējīgu attīstību un infrastruktūras darbības nodrošināšanu. Darbības nepārtrauktības nodrošināšana ilgtermiņā pieprasa kvalificētu darbaspēku ar speciālām zināšanām un specifisku pieredzi. Lai nodrošinātu šos uzdevumus attiecībā uz esošajiem darbiniekiem, kā arī piesaistītu jaunu darbaspēku, ir nepieciešams nodrošināt konkurētspējīgu atalgojumu.

Saskaņā ar Sabiedrības atalgojuma politiku un Sabiedrības finanšu iespējām darbinieku pamatalgas pārskatīšanas rezultātā kopējais vidējās pamatalgas pieaugums darbiniekiem 2023. gadā ir 6,9 %.

Tabulā ir salīdzināti dati par visaugstāk atalgotā darbinieka darba samaksas apmēru pret kopējo darbinieku gada atalgojuma mediānu pēdējo divu gadu laikā.

Atalgojuma pieaugums	2023	2022
Gada kopējā atalgojuma mediānas pieaugums darbiniekiem (neietver visaugstāk atalgotā darbinieka atalgojuma pieaugumu)	15,1 %	13,7 %
Visaugstāk atalgotais darbinieks (gada kopējā atalgojuma pieaugums)	14,6 %	6,2 %
Visaugstāk atalgotā darbinieka atalgojuma salīdzinājums ar pārējo darbinieku kopējā gada atalgojuma mediānu	4,1 reizes	4,1 reizes

Kopējās gada atalgojuma mediānas aprēķinam tika izmantoti sekojoši pieņēmumi:

- analīzē piedalījās visi darbinieki, kuri bija darba attiecībās visu atskaites gadu, izņemot visaugstāk atalgotu darbinieku;
- Valdes locekļi ir izslēgti no analīzes;
- visaugstāk atalgotais darbinieks tika noteikts pēc gada kopējās algas, nevis pēc pamatalgas;
- kopējās gada algas aprēķinā ir iekļauti visi pamatalgas elementi (darba alga, regulārās piemaksas, darbnespējas lapas apmaksā, atvaļinājuma samaksa, vienreizējās piemaksas utt.), piemaksa par gada/pusgada rezultātiem, iemaksas privātajā pensiju fondā;
- kopējās gada algas aprēķinā nav iekļauti nodokļu maksājumi un Darba koplīgumā paredzētie pabalsti.

Darba koplīgums

Sabiedrības Darba koplīgums papildus normatīvajiem aktiem un ar darbinieku noslēgtajam Darba līgumam regulē šādus ar darba tiesiskajām attiecībām saistītus jautājumus: pušu saistības, nodarbinātības garantijas, darba samaksas organizāciju, darba un darbinieku veselības aizsardzību, atvaļinājumus, papildatvaļinājumus un sociālās garantijas. Sabiedrība ievēro darbinieku tiesības uz kolektīvu pārstāvību. 2023. gadā 22 % darbinieku bija arodorganizācijas biedri (2022. gadā – 25 %). Sabiedrība ir noslēgusi Darba koplīgumu ar arodorganizāciju, un tas nodrošina darbinieku ekonomisko un sociālo interešu aizsardzību papildus tiesību aktos noteiktajām prasībām. Koplīgums tiek piemērots ne tikai arodorganizācijas biedriem, bet arī visiem Sabiedrības darbiniekiem.

Saskaņā ar Darba koplīgumu darbiniekiem tiek piešķirti šādi papildu labumi un atvieglojumi: veselības apdrošināšana, iemaksas privātajā pensiju fondā, pensionēšanās pabalsts, papildatvaļinājums, atbalsts svarīgos dzīves notikumos un naudas balva darba jubilejā.

Neskatoties uz apdrošināšanas pakalpojumu tirgus zemo piedāvājumu, lai veicinātu darbinieku sociālo aizsardzību, Sabiedrība 2023. gadā jaunajā apdrošināšanas periodā ir nodrošinājusi darbiniekiem veselības un nelaimes gadījumu apdrošināšanu nemainīgā apjomā – iepriekšējā perioda līmenī.

2023. gada Conexus darbinieku apmierinātības un iesaistes pētījuma rezultāti uzrāda, ka vairāk nekā 92 % respondentu apmierina Sabiedrības piedāvātie papildu labumi (2022. gadā – 90 %). Sociālās garantijas un atalgojums pašlaik ir darbinieku galvenie motivatori.

Darbinieku dažādība

Darbaspēka paaudzes mainās, tādēļ finansiālie stimuli nevar būt vienīgie instrumenti, kas motivē darbiniekus. Darba devēja reputācija, labklājība, attālināts darbs, elastīga darba kārtība ir daži no aspektiem, kas Sabiedrības darbiniekiem kļūst arvien nozīmīgāki. Sabiedrības veiktajā aptaujā par darbinieku apmierinātību piedalījās 227 darbinieki jeb 64 % visu uzrunāto Sabiedrības darbinieku (2022. gadā – 72 %).

	2023	2022	2021	2020	2019
Kopējais vidējais darbinieku skaits gadā	361	356	352	341	343
Kopējais darbinieku skaits gada beigās	354	356	350	349	335
Sieviešu īpatsvars	18 %	19 %	19 %	18 %	19 %
Vīriešu īpatsvars	82 %	81 %	81 %	82 %	81 %
Sieviešu īpatsvars atbalsta funkcijā	18 %	16 %	17 %	19 %	15 %
Vīriešu īpatsvars atbalsta funkcijā	82 %	84 %	83 %	81 %	85 %
Darbinieki vecumā virs 50 gadiem	36 %	35 %	34 %	38 %	42 %
Darbinieki vecumā no 30 līdz 50 gadiem	54 %	55 %	55 %	52 %	47 %
Darbinieki vecumā līdz 30 gadiem	10 %	10 %	11 %	10 %	11 %
Personāla mainības līmenis	9 %	8 %	8 %	12 %	9 %
Vakantie vadītāju amati, kurus ieņēmuši darbinieki (karjeras izaugsme Sabiedrībā)	100 %	100 %	90 %	56 %	67 %
Praktikantu skaits, kas strādāja Conexus	9	9	3	8	2

Valdes un padomes dažādība Sabiedrībā ⁵	2023	2022	2021
Sieviešu īpatsvars	10 %	20 %	20 %
Vīriešu īpatsvars	90 %	80 %	80 %
Vecumā virs 50 gadiem	40 %	40 %	30 %
Vecumā no 30 līdz 50 gadiem	60 %	60 %	60 %
Vecumā līdz 30 gadiem	0 %	0 %	10 %

Sabiedrības darbinieku un līgumdarbinieku darba vieta ir Rīgas reģionā, divās pamata lokācijas vietās: Rīgā, Stigu ielā 14 un Inčukalna pazemes gāzes krātuvē, Krimuldas pagastā Siguldas novadā.

Enerģētikas nozarei ir raksturīgs augsts tehniskajās profesijās nodarbināto skaits, tāpēc Conexus darbinieku struktūrā ir salīdzinoši augsts vīriešu īpatsvars – 2023. gadā 82 % darbinieku bija vīrieši, 18 % – sievietes. Šis rādītājs pēdējo gadu laikā būtiski nav mainījies.

Amatu grupas	2023		2022		2021	
	Sievietes %	Vīrieši %	Sievietes %	Vīrieši %	Sievietes %	Vīrieši %
Vadītāji	18	82	19	81	22	78
Speciālisti	24	76	26	74	34	66
Kvalificēti strādnieki	1	99	1	99	0	100
Citi	64	36	62	38	73	27
Kopā	18	82	19	81	19	81

⁵ Dati uz pārskata gada 31. decembri

No 354 Conexus darbiniekiem (63 sievietes un 291 vīrietis) lielākais darbinieku skaits darbojas Gāzes pārvades struktūrā – 113 darbinieki (5 sievietes un 108 vīrieši). Savukārt Inčukalna PGK par gāzes uzglabāšanu rūpējas 92 profesionāļi (3 sievietes un 89 vīrieši), bet atbalsta funkciju nodrošina 139 darbinieki (54 sievietes un 85 vīrieši).

	2023		2022	
	Sievietes %	Vīrieši %	Sievietes %	Vīrieši %
Pārvade	4	96	4	96
Uzglabāšana	3	97	7	93
Atbalsta funkcija	39	61	38	62

Lielākā daļa darba līgumu tiek slēgti uz pilnu darba slodzi. 2023. gada beigās pusslodzē bija nodarbināti 1 darbinieki, nepilns darba laiks noteikts 5 darbiniekiem.

Darba režīms Sabiedrībā	Līgumu skaits 31.12.2023	Sievietes %	Vīrieši %	Līgumu skaits 31.12.2022	Sievietes %	Vīrieši %
Pusslodze	1	100	0	3	33	67
Nepilns darba laiks	5	0	100	2	0	100
Summētais darba laiks	57	5	95	48	6	94
Pilns normālais darba laiks	281	21	79	293	21	79
Padome, valde	10	10	90	10	20	80
Kopā	354	18	82	356	19	81

Darba līgumi ar darbiniekiem tiek slēgti uz nenoteiktu laiku, izņemot situācijas, kad darba attiecības noslēgtas uz darbinieka ilgstošas prombūtnes laiku. 2023. gada beigās uz noteiktu laiku ir nodarbināti trīs darbinieki.

Darba līguma termiņš	Līgumu skaits 31.12.2023	Sievietes %	Vīrieši %	Līgumu skaits 31.12.2022	Sievietes %	Vīrieši %
Darbinieki uz nenoteiktu laiku (tajā skaitā bērna kopšanas atvaļinājumā; neieskaitot padomes locekļus)	341	18	82	345	19	81
Darbinieki uz noteiktu laiku	3	33	67	1	100	0
Līgumdarbinieki	3	0	100	2	0	100

Ar līgumdarbiniekiem tiek slēgts uzņēmuma līgums noteiktu darbu izpildei. Līgumā tiek definēti konkrēti veicamie darbi un sasniedzamais rezultāts – nodevums. 2023. gada noslēgumā bija 3 aktīvi uzņēmuma līgumi ar līgumdarbiniekiem, kuri strādā pie datu parametru izstrādes ievadīšanai informācijas sistēmā, informācijas sistēmu attīstības un izstrādā Inčukalna PGK operacionālās tehnoloģijas rekonstrukcijas tehnisko specifikāciju. Kopumā 2023. gadā bija noslēgti 22 uzņēmuma līgumi, 6 no tiem slēgti ar personām, par kurām Sabiedrība veikusi nodokļu maksājumus, bet 16 līgumdarbinieki bijuši pašnodarbinātas personas, kas nodokļu maksājumus veic patstāvīgi.

Darbinieku iesaistīšana

Sabiedrības darbiniekiem ir pieejama digitālā personāla un algu vadības sistēma, kas nodrošina iespēju katram darbiniekam piekļūt būtiskiem datiem (alga, novērtēšanas rezultāti utt.), kā arī pārvaldīt tos (atvaļinājuma vai pabalsta pieteikums u. c.). Sistēma ir papildināta ar darba komandējumu moduli, tajā noris arī darbinieku darba snieguma vērtēšana.

Conexus vadība vienmēr ir bijusi ieinteresēta kolektīva viedoklī par procesu uzlabojumiem Sabiedrībā un sajūtās par darba vidi. Tādēļ jau kopš Conexus dibināšanas Sabiedrības vadība ir aicinājusi darbiniekus paust savu viedokli un sniegt atgriezenisko saiti par procesiem, novērtējumu un uzlabojumiem Sabiedrībā. Arī 2023. gadā tika noskaidrots darbinieku viedoklis par apmierinātību, motivāciju, lojalitāti, iekšējo komunikāciju, attālināto darbu, saliedēšanās pasākumiem, perspektīvām, sadarbību komandā un citiem ar darba vidi saistītiem jautājumiem.

2023. gada darbinieku apmierinātības aptaujā piedalījās 227 darbinieki – 64 % no visu uzrunāto Conexus darbinieku skaita (2022. gadā – 72 %).

Salīdzinājumā ar 2022. gadu būtisku izmaiņu nav, uzņēmumā vērojama stabilitāte un nemainīgi augsti apmierinātības rādītāji. Darbinieki kopumā ir vairāk apmierināti ar darba organizācijas un iekšējās komunikācijas aspektiem, ir uzlabojies viedoklis attiecībā uz līderības un plānošanas aspektiem. Kopumā vēl nedaudz augstāk tiek novērtēta arī Sabiedrības kultūra.

2023. gadā Conexus darbinieki visaugstāk vērtēja savu lomu uzņēmumā – to atzina 89 % aptaujāto (2022. gadā – 88 %), īpaši izce-

lot augstos darba kvalitātes standartus, apzinoties nepieciešamību pilnveidot sava darba kvalitāti, darot darbu, kas ir saistošs un sniedz gandarījumu. Augstu novērtēta ir arī Conexus darba organizācija un iekšējā komunikācija – to par labu atzinuši 89 % respondentu (2022. gadā – 88 %), kas norāda, ka darbinieki ir apmierināti ar saviem kolēģiem, informācijas pieejamību par aktualitātēm Sabiedrībā, kā arī skaidri definētiem darba uzdevumiem.

Līderības un plānošanas novērtējums Sabiedrībā kopumā joprojām ir augsts (93 %), turklāt pieaudzis salīdzinājumā ar jau pietiekami augsto rādītāju 2022. gadā, kad līderības novērtējums sasniedza 86 %. Lielākā daļa darbinieku uzskata, ka Conexus ir lieliska reputācija. Darbinieki kopumā izjūt vadītāju rūpes par viņu labsajūtu, kā arī piekrīt, ka tiek novērtēta darbinieku iniciatīva. Darbiniekiem ir skaidra Conexus stratēģija, arī Conexus mērķi ir skaidri definēti un saprotami. Kopumā darbinieku un tiešo vadītāju attiecības vērtējamas kā pozitīvas un gada ietvarā rādītāji palikuši nemainīgi (tāds ir 84 % aptaujāto vērtējums). Darbinieki pauž, ka vadītājs uzklausa darbinieku viedokli, turklāt vadītājs palīdz darbiniekiem attīstīties un nodrošina nepieciešamās apmācības, lai darbinieki varētu veikt pilnvērtīgi sava darba pienākumus, kā arī darbinieki no vadītāja regulāri saņem atgriezenisko saiti par sava darba sniegumu.

Arī Conexus uzņēmuma kultūra kopumā ir augsti novērtēta, un arī šajā jomā vērojams vērtējumu uzlabojums līdz 85 % rādītājam (2022. gadā – 82 %). Darbinieki novērtē, ka Sabiedrība atbalsta brīvas diskusijas, turklāt lielākā daļa darbinieku piekrīt, ka Sabiedrībā neatbalsta nekādu diskrimināciju un ir vērojama neiecietība pret baumām un aprunāšanu. Vairākums darbinieku Sabiedrībā jūtas droši paust savu viedokli.

🌱 Net Promoter Score (NPS) jeb uzņēmuma Rekomendēšanas indekss uzrāda darbinieku gatavību ieteikt uzņēmumu citiem. 2023. gadā darbinieku NPS rādītājs Conexus bija +7 punkti (2022. gadā – +17 punkti), kas nozīmē, ka virzītāju ir nedaudz vairāk nekā noliedzēju.

Būtiskus uzlabojumus komunikācijas, informācijas apmaiņas un sa-
liedēšanās procesos ir veicinājušas Conexus valdes tiešsaistes sa-
runas ar darbiniekiem par aktuālajiem notikumiem Sabiedrībā, kuru
laikā darbiniekiem ir iespēja piedalīties brīvā diskusijā un uzdot jautā-
jumus. Tādējādi jau otro gadu pēc kārtas palielinās apmierinātība ar
noteiktā darba izpildei nepieciešamās informācijas pietiekamību, kā
arī vērojama apmierinātība ar darbu saistītās informācijas savlaicīgu
nonākšanu līdz darbiniekiem.

Sabiedrībā tiek realizēta Jauno darbinieku integrācijas programma.
Integrācijas programma ir pasākumu kopums ar mērķi sniegt at-
balstu jaunajam darbiniekam, lai pēc iespējas īsākā laikā integrē-
tos kolektīvā, iegūtu nepieciešamās zināšanas un prasmes efektī-
vai darba pienākumu izpildei. Integrācijas programmas laikā jaunais
darbinieks vadītāja izvirzītā mentora uzraudzībā iepazīst Sabiedrības
kultūru, vērtības un mērķus, darba pienākumus, iepazīstas ar kolē-
ģiem un darba vidi, darbam nepieciešamajiem rīkiem un informāciju.
2023. gadā, realizējot Jauno darbinieku integrācijas programmu, dar-
bā tika veiksmīgi integrēti 23 jaunie darbinieki (2022. gadā – 23).

Conexus organizē un vada personāla atlases procesu Visma Easy-
Cruit sistēmā, tādējādi tiek mazināts administratīvais slogs, paātrināts
un sistematizēts personāla atlases process. Sistēmā tiek nodrošinā-
ta ātra komunikācija ar kandidātiem, tā ļauj efektīvi izvērtēt iesūtītos
pieteikumus un, ja kandidāts ir piekritis, saglabā vērtīgu informāciju
par kandidātu turpmākai sadarbībai. Tāpat tiek nodrošināta standar-
tizēta komunikācija ar kandidātiem katrā atlases procesa solī.



Vienlīdzīga un taisnīga attieksme

GRI 406-1, 11.11.7

Conexus darbinieku komandu raksturo dažādība, vienlīdzīga un nediskriminējoša attieksme, tās mērķis ir veidot patiesi iekļaujošu darba vidi, kurā darbinieki varētu pilnībā realizēt savu potenciālu. Sabiedrībā atzīst jebkuras personas līdzvērtīgu lomu Sabiedrības attīstībā. Cieņa un taisnīgums ir pamatprincipi, kas iekļauti Sabiedrības Ētikas kodeksā. Sabiedrība vienlīdz godīgi un taisnīgi izturas gan pret darbiniekiem, gan uzņēmējdarbības partneriem. 2023. gadā nav ziņots vai reģistrēts neviens diskriminācijas gadījums (arī 2022. gada rādītājs bija 0).

2021. gada nogalē Sabiedrība uz diviem gadiem saņēma statusu "Ģimenei draudzīga darbavieta". Galvenie kritēriji, pēc kuriem tika atlasīti statusa ieguvēji, bija saistīti ar darba devēja izpratnes demonstrēšanu par darba vides un ģimenes dzīves balansa ievērošanu, ieviešot darba vidē dažādus atbalsta mehānismus – papildu brīvdienas laika pavadīšanai ar ģimeni, papildu atvaļinājuma dienas un atbalsta iespējas izglītības iegūšanā. Būtisks kritērijs bija darba slodzes un darba pienākumu veikšanas procesa sakārtošana un attālinātā darba iespējas. Vairāk nekā 40 % darbinieku darba specifika ļauj strādāt attālināti, tomēr saskaņā ar darbinieku apmierinātības aptaujas rezultātiem 33 % izvēlas hidrīddarba režīmu. Rūpēs par darbinieku labbūtnību darbā un ģimenē Conexus darbiniekiem bija iespēja piedalīties forumā "Dzīves balanss", kur eksperti dalījās pieredzē par to, ko nozīmē būt profesionālim, par attiecībām ģimenē un ar saviem tuvajiem, kā arī par sevi kā personību. Forumā piedalījās 127 Conexus darbinieki. Conexus darbinieku un privātās dzīves balanss ir sasniedzis 74 % (2022. gadā – 71 %).



Darbinieku kompetences attīstība un kvalificēts nākotnes darbaspēks

GRI 404-2, 404-3, 11.7.3

Personāla attīstība ir regulārs sistēmisku pasākumu kopums, kura mērķis ir nodrošināt tādu personāla zināšanu, kompetenču un prasmi attīstību, kas sekmē darba efektivitātes un profesionalitātes paaugstināšanu, veicina motivāciju sasniegt ne tikai Sabiedrības, bet arī individuālos mērķus.

Sabiedrībā ir izveidota un ieviesta darbinieku darba snieguma vērtēšanas sistēma, kurā noteikts struktūrvienību vadītāju un darbinieku darba snieguma novērtēšanas process, tā veidi, kritēriji, atbildība un termiņi. Darba snieguma izvērtēšana ir viens no svarīgākajiem veidiem, kā Sabiedrība sniedz atbalstu saviem darbiniekiem, nodrošinot atbildīgu darba pienākumu veikšanu un identificējot darbinieku profesionālās attīstības vajadzības. Sabiedrības personāla novērtēšanas sistēma ir orientēta uz rezultātu sasniegšanu, un tās ietvaros regulāri tiek plānots, vadīts un vērtēts darbinieka veikums noteiktā laika periodā. Novērtēšana veicina darbinieka atbildību par individuālajiem sasniegumiem un nodrošina atalgojuma sasaisti ar darba rezultātiem.

Darba snieguma vērtēšana tiek nodrošināta visiem darbiniekiem, kuriem ir noslēdzies pārbaudes laiks.

Lai nodrošinātu biznesa procesu nepārtrauktību, ievērojot Sabiedrības personālam nepieciešamās specifiskās zināšanas un prasmes, Sabiedrībā būtiska loma ir darbinieku pēctecības plānošanai. Sabiedrības darba organizācija paredz visu līmeņu darbinieku aizvietojamību īstermiņā, un Sabiedrībā tiek plānota un realizēta darbinieku

apmācība un paaudžu nomaīņa. Taču sistēmiska pēctecības plānošana ir daļa no risku vadības un palīdz plānot Sabiedrības turpmāko attīstību, izceļot prasmes, kas būs nepieciešamas nākotnē, un pārliecinoties, ka ir nodrošināta kritisko kompetenču pēctecība.

Pēctecības plānā tiek iekļauti Sabiedrības kritiski svarīgie amati, kuri nodrošina Sabiedrības nepārtrauktu darbību un stratēģijā noteikto stratēģisko mērķu sasniegšanu atbalstošos procesus un kuriem ir nepieciešamas specifiskā biznesa unikālās, pietiekami retās un ilgstoši apgūstamās prasmes un kompetences.

Pēctecības plānošanas procesā tiek caurskatīti Sabiedrības stratēģiskie mērķi, mērķu izpildi atbalstošie procesi un par procesiem atbildīgo struktūrvienību amati. Pēctecību un potenciālo pēctecību attīstība tiek plānota kopējā darbinieka attīstības plāna ietvarā, tomēr pēctecību un potenciālo pēctecību attīstībai tiek pievērsta papildu uzmanība, un plāns ietver gan viņu amatiem specifiski definēto prasmi attīstību, gan arī plašāku prasmi attīstību. Pēctecītiem un potenciālajiem pēctecītiem ir izveidots attīstības plāns, kas nodrošina specifisko zināšanu un prasmi apguvi. Atbilstoši attīstības plānam pēctecis vai potenciālais pēctecis iegūst iztrūkstošo praktisko pieredzi, kā arī var tikt iesaistīts dažādos specifiskos attīstības projektos. Attīstības plānā, atkarībā no pēctecā vai potenciālā pēctecā zināšanām un pieredzes, tiek iekļautas un realizētas arī nepieciešamās apmācības, piemēram, valodu, digitālo prasmi un vadītāju kompetenču pilnveidošanai.

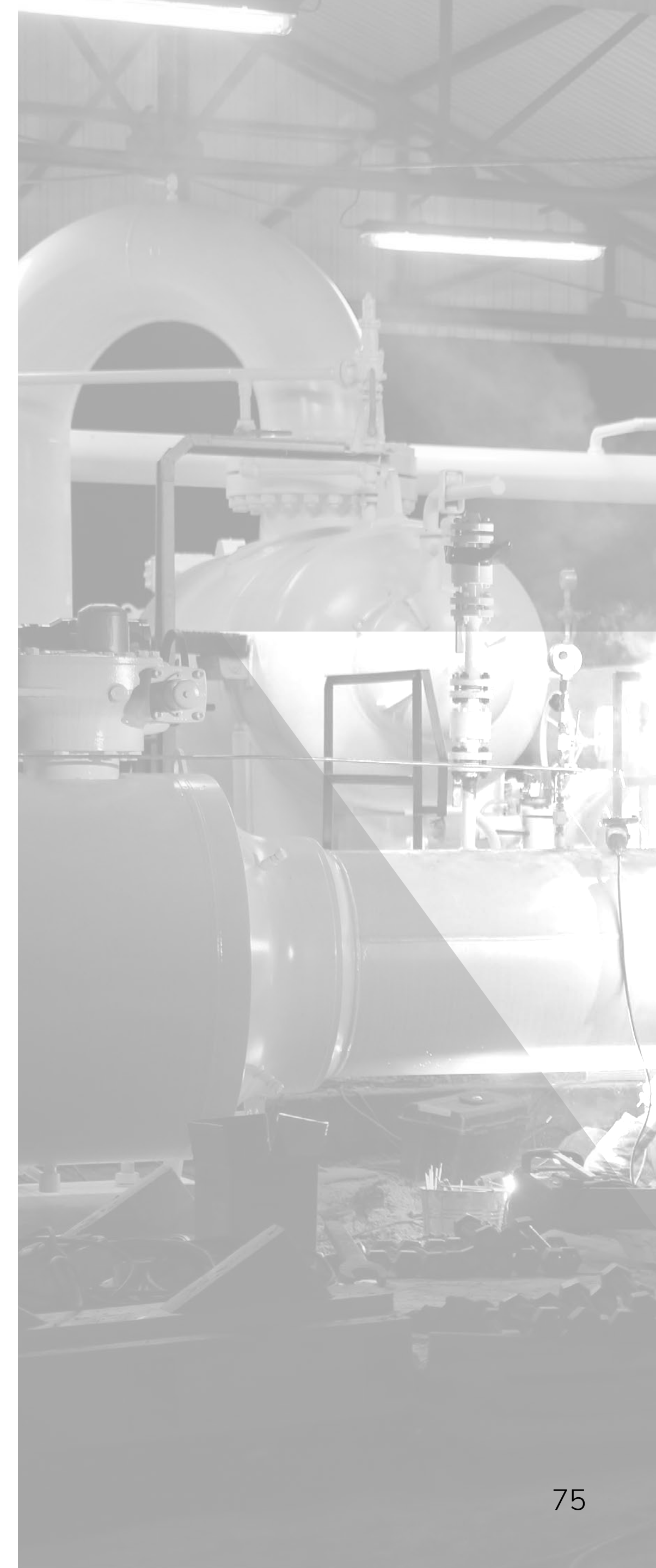
Personāla apmācība un izaugsme ir būtiska Conexus personāla vadības sistēmas sastāvdaļa, un tās mērķis ir pilnveidot darbinieku zināšanas un prasmes tā, lai tās ilgtermiņā nodrošinātu veiksmīgu Sabiedrības darbības attīstību un radītu darbiniekos gandarījumu par paveikto darbu. Sabiedrība veicina nepieciešamo prasmju un zināšanu pilnveidi darbiniekiem atbilstoši Conexus stratēģiskajiem mērķiem un darbinieku individuālajam ieguldījumam to sasniegšanā. 2023. gadā uzņēmumā gan iekšējās, gan ārējās mācības lielākoties tika organizētas klātienē. Vienlaikus joprojām tika izmantotas e-mācību platformas, piemēram, Sabiedrības e-mācību platforma Conexus Akadēmija un Udemy.com. Sabiedrības darbinieku profesionalitāte tiek paaugstināta arī digitālajās, vadības un lietišķās sarakstes prasmēs, kā arī svešvalodu apguvē, piedalotiesursos, semināros un konferencēs, kopumā 2023. gadā apmācībām veltot 16 927 stundas 118 dažādās apmācībās; 2023. gadā viens darbinieks mācībām veltījis vidēji 48 stundas (2022. gadā precīzu stundu uzskaitē netika veikta). 2023. gada nogalē Sabiedrībā tika ieviests automatizēts apmācību plānošanas un budžeta veidošanas modulis.

Sabiedrības e-mācību platformā Conexus Akadēmija ir izveidoti vairāk nekā 60 e-mācību kursi un programmas gan par dažādām Sabiedrības profesionālajām jomām, labbūtības tematikām, iekšējiem procesiem un normatīvajiem noteikumiem, gan starptautiski uzņēmumu apmācību kursi par nozares specifiku. Konkrētu kompetenču iegūšanai Conexus turpina veicināt darbinieku pašmācības iespējas, veidojot interaktīvus e-apmācības moduljus, kas ir pieejami visiem darbiniekiem.

Lai veicinātu gāzes nozares attīstību un specifisku zināšanu apguvi, Conexus un Rīgas Tehniskā universitāte (RTU) turpina sadarbību specializēto izglītības programmu pilnveidošanā Sabiedrības darbiniekiem, dabasgāzes pārvades un uzglabāšanas sistēmu ekspluatācijas un tehniskās apkopes speciālistiem, kā arī dispečeriem. Šīs apmācības 2023. gadā veica 76 darbinieki un 19 jaunie Conexus darbinieki (2022. gadā – attiecīgi 73 un 29). Kopš Conexus un RTU apmācību izveides kopumā ir apmācīti 476 darbinieki.

Sabiedrības darbinieku vidējais vecums nemainīgi ir 46 gadi, un personāla struktūras analīzes rezultāti liecina, ka 36 % (2022. gadā – 35 %) darbinieku ietilpst vecuma grupā virs 50 gadiem, kas arī palīdzina personāla atjaunošanās būtiskumu, tādēļ Sabiedrībā tiek veicināta mērķtiecīgu darbību kompleksa pieeja darbinieku vecuma struktūras maiņai, stimulējot gadus jaunāku darbinieku piesaistīšanu. Lai veicinātu jauniešu interesi par eksaktajiem mācību priekšmetiem un inženiertehniskajām profesijām, kā arī sekmētu nākotnes darbaspēka attīstību Latvijā, Sabiedrības speciālisti un RTU pasniedzēji īsteno studiju kursus studentiem un studentu dalību Conexus Studentu kluba ietvaros, kā arī organizē izbraucienus uz Sabiedrības objektiem.

Vecums (gados)	Darbinieki (2023)			Darbinieki (2022)		
	Sievietes	Vīrieši		Sievietes	Vīrieši	
Līdz 30	10 %	1 %	9 %	9 %	2 %	7 %
31 līdz 40	25 %	6 %	19 %	25 %	6 %	19 %
41 līdz 50	29 %	5 %	24 %	30 %	5 %	25 %
51 līdz 60	22 %	4 %	18 %	21 %	4 %	17 %
Virs 60	14 %	2 %	12 %	15 %	2 %	13 %
Kopā	100 %	18 %	82 %	100 %	19 %	81 %



ATBILDĪGA PĀRVALDĪBA

Ētika un korupcijas novēršana

GRI 2-15, 2-25, 2-26, 2-27, 205-1, 205-2, 205-3, 11.20.2, 11.20.3, 11.20.4

Conexus ir izstrādāts Ētikas kodekss. Ētikas kodeksa mērķis ir izveidot vienotu ētikas uzvedības normu kopumu Sabiedrībā un stiprināt Sabiedrības iekšējo kultūru, biznesa praksi un reputāciju, nosakot uz Sabiedrības pamatvērtībām balstītus ētikas pamatprincipus un iekšējās organizācijas pasākumus. Kodekss attiecas gan uz Sabiedrību kopumā, gan katru Sabiedrības darbinieku un amatā ievēlētu personu.

Ētikas kodeksā noteikts, ka Sabiedrība nepieļauj interešu konflikta situācijas un koruptīvas vai krāpnieciskas darbības, ieviešot un īstenojot Sabiedrībā preventīvus uzraudzības pasākumus. Sabiedrības darbinieki izturas godīgi attiecībās ar Sabiedrību un citiem darbiniekiem, kā arī sadarbības partneriem, un neiesaistās konkurenci ierobežojošos, koruptīvos vai krāpnieciskos darījumos vai darbībās, nosakot arī principus dāvanu sniegšanai un saņemšanai. Turklāt, ja sadarbības partnera rīcība neatbilst ētikas kodeksā ietvertajiem pamatprincipiem un ētiskās uzvedības normām, Sabiedrība izvērtē sadarbības uzsākšanu vai turpināšanu ar šādu partneri. Atbilstoši Ētikas kodeksam Conexus padome pārvalda tās interešu konflikta situācijas, kurās ir iesaistīti padomes un valdes locekļi vai ar tiem saistītas personas. Valde pārvalda tās interešu konflikta situācijas, kurās ir iesaistīti uzņēmuma darbinieki, kā arī uzrauga Sabiedrības darījumus ar bijušajiem valdes un padomes locekļiem, kā arī personām, kuras ir saistītas ar viņiem. Ja interešu konflikts atklāts attiecībā uz valdes vai padomes locekli, šī informācija tiek sniegta attiecīgi padomei vai valdei. Ja interešu konflikta situācija atklāta attiecībā uz darbinieku, informācija tiek atklāta

struktūrvienības vadītājam un/vai atbildīgajam valdes loceklim.

Sabiedrība ir izvērtējusi korupcijas risku visas Sabiedrības darbības kontekstā, un nav identificējusi riskus ar augstu vērtību. Sabiedrībā ir absolūta neiecietība attiecībā uz darbinieku un amatpersonu jebkāda veida ļaunprātīgu, nepareizu vai nelikumīgu rīcību personīgā labuma gūšanai, un ir noteikta "0" tolerance (risku apetīte) pret korupcijas un krāpšanas risku. Iekšējam auditam nosakot risku līmeni katram biznesa procesam, ikgadēji tiek veikts korupcijas un krāpšanas riska pašvērtējums, tādējādi ļaujot nošķirt procesus ar zemāku vai augstāku potenciālo krāpšanas risku, pēdējos procesus auditējot biežāk. Papildus korupcijas riska mazināšanai Ētikas kodeksā ir noteikts, ka Sabiedrības valde apstiprina to amatu sarakstu, kuriem jāiesniedz deklarācija ar apliecinājumu interešu konflikta neesamībai, kā arī šīs deklarācijas saturu. Sarakstā iekļauti struktūrvienību vadītāji, vadošie speciālisti, iepirkumu speciālisti un citi darbinieki, kuri piedalās Sabiedrības darbību būtiski ietekmējošu lēmumu pieņemšanā vai sagatavošanā, vai kuru rīcībā darba pienākumu veikšanai pastāvīgi tiek nodota ierobežotas pieejamības vai komercnoslēpumu saturoša informācija. Deklarācijas jāiesniedz katru gadu un, ja nepieciešams, pēc attiecīgās deklarācijas izvērtēšanas var tikt noteikti pasākumi iespējama vai reāla interešu konflikta novēršanai.

Atbilstoši Ētikas kodeksā noteiktajam 2021. gadā tika rīkotas pirmās obligātās ētikas apmācības Sabiedrības darbiniekiem, kurās tika apskatīti gan Ētikas kodeksa, gan atsevišķi Darba kārtības noteikumu, Informācijas aizsardzības noteikumu un Trauksmes celšanas noteikumu jautājumi. Jau kopš 2022. gada visi jaunie darbinieki, uzsākot darbu Conexus, iziet apmācības kursu "Jaunā darbinieka rokasgrāmata", kas ietver ikdienā nepieciešamo informāciju darba uzdevumu veikšanai, kā arī būtiskākos iekšējās kārtības noteikumus, piemēram, Ētikas kodeksu, Darba kārtības noteikumus u. c.

Darbinieki ir aicināti saņemt konsultācijas par ētikas jautājumiem, kā arī būt sociāli atbildīgiem un reaģēt, ja tiek konstatēta kodeksa neievērošana vai cits pārkāpums, informējot par to tiešo vadītāju, valdes locekli vai iesniedzot trauksmes cēlēja ziņojumu iekšējos trauksmes celšanas noteikumos noteiktajā kārtībā. Detalizēta informācija par ieviesto Trauksmes celšanas mehānismu un saziņas kanāliem ir pieejama Conexus tīmekļa vietnē⁶. Darbinieki tiek informēti par šo iespēju obligātajās ētikas apmācībās, kā arī trauksmes celšanas noteikumi tiek izsūtīti visiem darbiniekiem elektroniski, un informācija par ziņojumu iesniegšanu papīra formā tika izvietota uz informācijas dēļiem, kad sistēma tika ieviesta. Neētiskas rīcības gadījumā darbinieku ir iespējams saukt pie disciplināratbildības saskaņā ar Sabiedrības darba kārtības noteikumiem. Sabiedrība nepiemēro nekādas sankcijas vai citas nelabvēlīgas sekas pret darbinieku, kurš informējis par kodeksa normu vai citu pārkāpumu, izņemot gadījumus, kad apzināti sniegta nepatiesa informācija.

Ētikas kodeksa normu ievērošana ir viens no darbinieku vērtēšanas kritērijiem un tiek ņemta vērā, veicot darbinieka darba snieguma novērtēšanu un izskatot darbinieku priekšrocības iekšējos personāla atlases konkursos un darba attiecību saglabāšanā.

Ētikas kodekss ir publicēts Conexus tīmekļa vietnē⁷.

Papildu korupcijas un interešu konflikta novēršanas pasākumi un iekšējās kontroles sistēmas ir noteiktas arī:

◆ Padomes un valdes nolikumos (noteikts pienākums attiecīgajam valdes vai padomes loceklim nepiedalīties tāda jautājuma izskatīšanā, kur saduras viņa pirmās vai otrās pakāpes radnieka, adoptētā, adoptētāju un personu, ar kuru ir kopīga saimniecība, un Sabiedrības intereses);

◆ Korporatīvās pārvaldības politikā (noteikta iekšējās kontroles sistēma un tās mērķis);

◆ Iepirkumu politikā (noteikti piegādātāju ētikas pamatprincipi, t. sk. koruptīvu darbību nepieļaušana);

◆ Finanšu risku vadības politikā (attiecībā uz korupcijas riska iespēju refinansēšanas riska iestāšanās gadījumā, nosakot darbības refinansēšanas riska ierobežošanai).

Visi Conexus darbinieki ir informēti par Conexus korupcijas novēršanas regulējumu un procedūrām un ir izgājuši Ētikas apmācības, kurās tika apskatīti arī interešu konflikta un korupcijas novēršanas jautājumi. Visi Conexus sadarbības partneri (364, tai skaitā 75 partneri, kas saņem Conexus sniegtos pakalpojumus, 277 piegādātāji un 12 būvdarbu veicēji) ir informēti par Conexus korupcijas novēršanas regulējumu un procedūrām, jo, piedaloties Conexus organizētajos iepirkumos, visiem piegādātājiem ir pienākums apliecināt minēto ētikas pamatprincipu ievērošanu, savukārt pārējiem piegādātājiem ir iespēja ar tiem iepazīties Conexus tīmekļa vietnē⁸.

2023. gadā Sabiedrība nesaņēma nevienu naudas sodu vai nemonetāru sankciju par likumu un/vai noteikumu neievērošanu (arī 2022. gadā šis rādītājs bija 0), nav noticis neviens ar korupciju saistīts incidents, kā arī Sabiedrība nav iesaistīta nevienā tiesvedībā saistībā ar korupcijas gadījumiem. Pārskata periodā tika saņemts viens ziņojums, kas netika klasificēts par trauksmes cēlēja ziņojumu. 2023. gadā nav bijuši ar Sabiedrību un tās darbiniekiem saistīti korupcijas gadījumi (2022. gadā – 0) vai ar Sabiedrības biznesa partneriem izbeigtas attiecības korupcijas incidentu dēļ.

⁶ <https://www.conexus.lv/trauksmes-celsana>

⁷ <https://www.conexus.lv/etikas-kodekss>

⁸ https://www.conexus.lv/uploads/filedir/Dokumenti/Iepirkumu_politika.pdf; <https://www.conexus.lv/pegadataju-etikas-pamatprincipi>

Ilgtspējīgi iepirkumi

GRI 2-6, 204-1, 308-1, 11.14.6

Conexus iepirkumu politika ir vērsta uz iepirkuma procedūru atklātību, piegādātāju brīvu konkurenci, vienlīdzīgu un taisnīgu attieksmi, un Conexus resursu efektīvu izmantošanu. Iepirkumu politikā ietverti piegādātāju ētikas pamatprincipi. Iepirkumu politikā publicēta Conexus tīmekļa vietnē latviešu un angļu valodā⁹. 2022. gada vidū Conexus uzsāka apkopot ziņas par piegādātājiem, kuri apliecinājuši iepazīšanos ar piegādātāju ētikas kodeksu. 2023. gadā no 189 aptaujātajiem piegādātājiem 160 pretendenti jeb 85 % apliecināja, ka ir iepazinušies ar piegādātāju ētikas pamatprincipiem (2022. gadā – 77 %). Iepirkuma nolikumā iestrādāts regulējums, ka iepirkuma līgums tiks slēgts ar pretendentu gadījumā, ja pretendents, kuram tiks piešķirtas līguma slēgšanas tiesības, būs apliecinājis iepazīšanos ar piegādātāju ētikas principiem.

Conexus turpina virzību uz “zaļo iepirkumu” piemērošanu un, ja tas ir iespējams, iepirkumu procedūrās vērtē iekārtu dzīvescikla izmaksas.

Conexus organizē iepirkumu procedūras saskaņā ar Sabiedrisko pakalpojumu sniedzēju iepirkumu likumu, Iepirkumu uzraudzības biroja izdotajām Iepirkumu vadlīnijām sabiedrisko pakalpojumu sniedzējiem, kā arī iekšējo normatīvo dokumentu – Iepirkumu organizēšanas kārtību, ja paredzamā darījuma summa ir zem Sabiedrisko pakalpojumu sniedzēju iepirkumu likumā noteiktās robežvērtības (zemsliedzēji iepirkumi). Conexus iepirkumu organizēšanas kārtība nosaka preču, pakalpojumu un būvdarbu iepirkumu organizēšanu Sabiedrībā, iepirkumu plānošanu, zemsliedzēji iepirkumos piemēro-

jamās iepirkuma metodes, iepirkuma komisijas izveides un darbības kārtību un pienākumus, pretendentu atlases un piedāvājumu izvērtēšanas kritēriju noteikšanas pamatprincipus, iepirkumu dokumentācijas reģistrēšanu, apriti un glabāšanu, iesniegumu par iepirkumu procedūras pārkāpumiem izskatīšanas kārtību, kā arī statistikas pārskata par veiktajiem iepirkumiem sagatavošanu un iesniegšanu.

Saimnieciskās darbības nodrošināšanai Conexus iepērk energoresursus, kā arī dažādu veidu būvdarbus, preces un pakalpojumus, tai skaitā: tehnisko aprīkojumu un materiālus, diagnostiku, remontdarbus, IT pakalpojumus un licences, pētniecību. Lielākais iepirkumu apjoms tiek veikts no piegādātājiem Latvijā. Conexus nodrošina augstu izmaksu efektivitāti, iepirkuma procedūru caurspīdīgumu, korupcijas risku uzraudzību un veicina godīgu konkurenci.

2023. gadā Conexus noslēdza 254 iepirkumu līgumus, t. sk. 19 būvdarbu līgumus (100 % no tiem ar Latvijā reģistrētiem uzņēmumiem; 2022. gadā – 100 %) par kopējo līgumcenu 23 157 690 EUR, 137 pakalpojumu līgumus (no tiem 81 % ar Latvijā reģistrētiem uzņēmumiem; 2022. gadā – 89 %) par kopējo līgumcenu 7 006 405 EUR un 98 piegādes līgumus (no tiem 86 % ar Latvijā reģistrētiem uzņēmumiem; 2022. gadā – 86 %) par kopējo līgumcenu 8 591 361 EUR. Informācija par iepirkumiem tiek publicēta Sabiedrības tīmekļa vietnē¹⁰, kā arī Iepirkumu uzraudzības biroja Publikāciju vadības sistēmā. No visiem 2023. gadā noslēgtajiem līgumiem Conexus noslēdza 39 līgumus ar 31 piegādātāju, kuri reģistrēti ārpus Latvijas. No tiem 38 piegādātāji reģistrēti Eiropas Savienībā (2022. gadā – 22) un 1 piegādātājs – ārpus tās (2022. gadā – 2). Iepirkumu arhīvs ir publicēts Sabiedrības tīmekļa vietnē¹¹.

Conexus nesadarbojas ar tādiem piegādātājiem, kam ir noteiktas starptautiskās vai nacionālās sankcijas vai būtiskas finanšu un kapitāla tirgus intereses ietekmējošas Eiropas Savienības vai Ziemeļatlantijas līguma organizācijas dalībvalsts noteiktas sankcijas, kas var ietekmēt sadarbības līguma izpildi.

⁹ <https://www.conexus.lv/citi-saistosie-dokumenti>

¹⁰ <https://www.conexus.lv/iepirkumi>

¹¹ <https://www.conexus.lv/arhivs>

Conexus ir apstiprināta Sankciju un darījumu izpildes risku uzraudzības kārtība. Pirms katra darījuma noslēgšanas Conexus veic pārbaudi, vai attiecībā uz piegādātājiem un partneriem ir noteiktas starptautiskās vai nacionālās sankcijas vai būtiskas finanšu un kapitāla tirgus intereses ietekmējošas Eiropas Savienības vai Ziemeļatlantijas līguma organizācijas dalībvalsts noteiktas sankcijas. Piegādātāju sankciju uzraudzību Conexus veic, izmantojot automatizētu risinājumu, kas nodrošina nekavējošu paziņojuma saņemšanu gadījumā, ja attiecībā uz kādu no piegādātājiem vai to amatpersonām ir noteiktas starptautiskās vai nacionālās sankcijas vai būtiskas finanšu un kapitāla tirgus intereses ietekmējošas Eiropas Savienības vai Ziemeļatlantijas līguma organizācijas dalībvalsts noteiktas sankcijas.

Tāpat pirms darījuma slēgšanas Conexus veic ģeogrāfisko risku izvērtēšanu, ņemot vērā arī sadarbības jurisdikcijas starptautisko novērtējumu, reputācijas riskus Conexus, drošības stāvokli un to, vai pret valsti kopumā noteiktas kādas sankcijas, konkrētā darījuma risku izpēti, pārbaudot, vai darījumam noteiktā valūta vai kredītiespēde neietekmēs maksājuma izpildi, vai konkrētais pakalpojums vai prece nav iekļauti sankciju sarakstā. Conexus padziļināti izvērtē pakalpojumus, kuri rada vidutāja stāvokli (piemēram, loģistika, transports u. c., kas palīdz vienai no pusēm veikt saimniecisko darbību, neidentificējot šo darījuma pusi kā faktisko darbību veicēju).

Organizēto iepirkumu procedūru ietvaros Conexus pieprasa pretendentiem norādīt informāciju par to patiesajiem labuma guvējiem, kā arī pārbauda šo informāciju, izmantojot publiski pieejamās datu

bāzes. Conexus sadarbojas tikai ar tādiem pretendentiem, kuri vai kuru dalībnieki nav reģistrēti sankcionētā valstī, vai kuru piedāvātās preces izcelsmes valsts vai darbu izpildītāja rezidences valsts nav sankcionēta valsts. Conexus ir apzinājis piegādes pārvaldības jomas, kurās var rasties riski Sabiedrībai un tās akcionāriem. Šīs jomas aptver gan ekonomiskos, gan ētikas, vides un sociālos aspektus, un tie veido pamatu novērtējumiem, kurus Conexus veic piegādātājiem dažādos iepirkuma procesos.

Conexus pastāvīgi izvērtē informāciju par:

- ◆ preču, pakalpojumu un/vai būvdarbu kvalitāti;
- ◆ nodokļu saistību izpildi;
- ◆ civiltiesisko atbildību;
- ◆ piegādātāja patiesā labuma guvējiem.

2023. gadā Conexus turpināja aptaujāt un uzkrāt ziņas par piegādātāju atbilstību vides un darba drošības standartiem. 2023. gadā tika aptaujāti 189 uzņēmumi. Aptaujas rezultātā secināts, ka 30 no aptaujātajiem uzņēmumiem (16 %; 2022. gadā – 16 %) ir ieviesta arodveselības un darba drošības pārvaldības sistēma, bet 40 no aptaujātajiem uzņēmumiem (21 %; 2022. gadā – 8 %) ir sertificēti vides vadības standartam vai vides vadības sistēmai. Conexus pieņem zināšanai minēto informāciju un veic risku novērtēšanas darbības, piemēram, būvdarbu gadījumā tiek noteikta obligāta prasība par darba aizsardzības speciālista iesaisti būvobjekta darba aizsardzības sistēmas uzraudzībā.

Caurskatāmība un ieinteresēto personu iesaistīšanās

GRI CXS-3

Caurskatāmība ir būtisks Sabiedrības ilgtspējas aspekts, ne tikai veidojot un uzturot attiecības ar svarīgām ieinteresētajām pusēm, bet arī attīstot Sabiedrības tēlu un veicinot tās ilgtspējīgu attīstību. Conexus savās aktivitātēs iesaista ieinteresētās puses, izmantojot dažādas metodes, piemēram, tīmekļa vietni, publikācijas, individuālās sanāksmes, darbu dažādās komitejās, pazemes gāzes krātuves apmeklējumus utt., lai šādi sniegtu visatbilstošāko informāciju katrai ieinteresēto personu kategorijai.

Conexus darbojas nozarē ar augstu drošības risku. Sabiedrības objekti atrodas ne tikai uz Conexus īpašumā esošiem zemes īpašumiem, bet arī uz citu īpašnieku zemes, tāpēc Sabiedrībai ir nozīmīga sadarbība ar vietējo kopienu un zemes īpašniekiem. Vietējām pašvaldībām, kuru teritorijā atrodas Conexus objekti, Sabiedrība katru gadu nosūta informatīvus materiālus, skaidrojot likumos un normatīvajos aktos noteikto. Sadarbībā ar Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienestu tiek organizētas civilās aizsardzības mācības, kuru laikā tiek darbināta trauksmes un apziņošanas sistēma, bet pa vietējās un valsts nozīmes autoceļiem pārvietojas operatīvie transportlīdzekļi, notiek cilvēku evakuācija un ir iespējami īslaicīgi satiksmes ierobežojumi.



Papildus sadarbībai ar ieinteresētajām pusēm liela uzmanība tiek pievērsta sabiedriskajai komunikācijai un mediju attiecībām, informējot par svarīgiem lēmumiem, attīstības un ieguldījumu projektiem. Līdztekus ierastajiem komunikācijas kanāliem Conexus veic saziņu arī sociālajos tīklos [Facebook](#)¹² un [LinkedIn](#)¹³. Lai novērtētu komunikācijas efektivitāti, Conexus ik dienu veic mediju monitoringu, kas atspoguļo izplatīto ziņu rotāciju mediju telpā. 2023. gadā Latvijas mediji turpināja pievērst pastiprinātu uzmanību enerģētikas jomai, tāpēc visa Conexus izplatītā informācija medijiem tika plaši atspoguļota Latvijas mediju telpā. Lai medijus iepazīstinātu ar Sabiedrības pārraudzībā esošo Inčukalna PGK, Sabiedrība 2023. gada otrajā pusē aicināja Latvijas mediju pārstāvjus uz Inčukalna PGK un klātienē stāstīja gan par aktualitātēm, gan skaidroja tehnoloģiskos procesus. Sociālajos tīklos tiek sekots iesaistīto personu aktivitātei, informācijas pārpublicēšanai un komentāriem. Conexus vienmēr sniedz atbildi uz sociālajos tīklos uzdotajiem jautājumiem vai izteiktajiem aizrādījumiem.

Korporatīvā sociālā atbildība

Saskaņā ar Sabiedrības stratēģiju Conexus korporatīvās sociālās atbildības (KSA) atbalsta kritēriji 2023. gadā tika iekļauti Sabiedrības Korporatīvās pārvaldības politikā. Sabiedrība savas KSA aktivitātes īsteno šādos virzienos:

- ♦ **inženierzinātne un izglītība**, kuru attīstības veicināšanai enerģētikas jomā tiek īstenoti šādi uzdevumi:
 - mācību līdzekļu papildināšana pedagogiem,
 - atbalsts dabasgāzes nozares pētnieku un pedagogu zinātniskajai darbībai;
- ♦ **vide** – Sabiedrības ietekmes izzināšana, mazināšana un komunikācija; vides aizsardzības jomā Sabiedrība īsteno šādas KSA aktivitātes:
 - uztur sertificētu vides pārvaldības un energopārvaldības sistēmu atbilstoši starptautiskajiem standartiem, ievērojot nepārtrauktas pilnveidošanās principus,
 - veicina tīrākas ražošanas pamatprincipu piemērošanu visos ar Sabiedrības darbību saistītajos procesos, kam var būt ietekme uz vidi, piedalās izpētē par ilgtspējīgo gāzu integrēšanu Latvijas gāzes pārvades un uzglabāšanas sistēmā, atbalstot Eiropas Savienības ieviesto Zaļo kursu;
- ♦ **sociālā atbildība** – Sabiedrība veicina iesaistīto pušu dzīves kvalitātes celšanu un ir sociāli atbildīgs darba devējs, kas veido drošu darba vidi. Sabiedrība iespēju robežās nodrošina darbiniekiem papildu sociālo aizsardzību, kas nav noteikta darba līgumā un ir darba devēja iniciatīva. Realizējot KSA aktivitātes, Conexus atbalsta vietējo kopienu, īstenojot izglītojošus pasākumus vietējo skolu bērniem, kā arī atbalstot vietējās kopienas aktivitātes. Piemēram, 2023. gadā Conexus sniedza finansiālu atbalstu Alūksnes novada bērnu, jauniešu ar īpašām vajadzībām biedrībai “Saulstariņi”, kā arī Inčukalna brīvprātīgo ugunsdzēsēju biedrībai.

¹² <https://www.facebook.com/conexusbaltic/>

¹³ <https://www.linkedin.com/company/conexus-baltic-grid/mycompany/>

PIELIKUMI

GRI 2-5, 2-15, 2-23, 2-24

Pielikums Nr. 1 Latvijas Korporatīvās pārvaldības kodeksa izpilde

Latvijas Korporatīvās pārvaldības kodeksa princips		Conexus izpildījums	
Uzņēmuma stratēģija			
	1. Uzņēmumam ir izveidota aktuāla stratēģija, kurā noteikti uzņēmuma mērķi un virzība uz ilgtermiņa vērtības pieaugumu	✓	
*	Uzņēmumam ir aktuāla stratēģija, kuras projektu izstrādā valde	✓	Padome apstiprina valdes sagatavoto vidējā termiņa stratēģiju.
*	Padome iesaistās stratēģijas izstrādes procesā un apstiprina stratēģiju padomes sēdē	✓	Padome aktīvi iesaistījās Conexus vidēja termiņa darbības stratēģijas 2023.–2027. gadam izstrādē, apstiprinot stratēģiju 2022. gada nogalē. 2023. gadā notika neformāla darba sesija par stratēģijas un ilgtspējas jautājumiem, 2023. gada 24. novembrī padome apstiprināja atjaunotu stratēģijas ieviešanas plāna (ceļa kartes) redakciju.
*	Padome uzrauga stratēģijas īstenošanu	✓	Lai nodrošinātu stratēģijas veiksmīgu realizāciju, katru gadu tiek noteikti Sabiedrībai būtiski darbības rādītāji (KPI), kurus apstiprina padome un par kuru izpildi ir atbildīga valde. Darbības rādītāju izpilde tiek vērtēta reizi gadā, kopā ar gada pārskata apstiprināšanu, lai izvērtētu valdes sniegumu.
*	Uzņēmuma valde īsteno stratēģiju un regulāri atskaitās padomei par tās īstenošanas gaitu	✓	Valde reizi mēnesī sagatavo un iesniedz padomei informāciju par Sabiedrības finanšu darbības rezultātiem un būtiskajiem notikumiem Sabiedrībā, savukārt uz kārtējām padomes sēdēm – rakstveida ziņojumu par savu darbību, t. sk. par atbilstoši vidēja termiņa stratēģijai izvirzīto būtisko darbības rādītāju (KPI) izpildi.

Korporatīvās pārvaldības kodeksa princips		Conexus izpildījums	
Iekšējā kultūra un ētiska uzvedība			
	2. Uzņēmums izstrādā iekšējās kultūras un ētiskas uzvedības kodeksu, kas uzņēmuma vadībai un darbiniekiem kalpo kā uzvedības standarts	✓	
*	Padome definē uzņēmuma pamatvērtības	✓	Pamatvērtības ir definētas un apstiprinātas Sabiedrības vidēja termiņa stratēģijā.
*	Valde sagatavo un padome apstiprina iekšējās kultūras un ētiskas uzvedības kodeksu	✓	Pēdējais atjaunotais Ētikas kodekss apstiprināts ar 2021. gada 9. septembra padomes sēdes lēmumu.
*	Valde nodrošina iekšējās kultūras un ētiskas uzvedības kodeksa ievērošanu uzņēmuma ikdienas darbībā un reaģē, ja tiek konstatēts ētiskas uzvedības kodeksa pārkāpums	✓	Visi Sabiedrības darbinieki, uzsākot darbu Conexus, iziet obligātās ētikas apmācības. Ētikas kodeksa normu ievērošana ir viens no darbinieka vērtēšanas kritērijiem un tiek ņemta vērā, veicot darbinieka darba snieguma novērtēšanu. Darbinieki ir aicināti būt sociāli aktīvi un reaģēt, ja tiek konstatēta Ētikas kodeksa neievērošana. Šādi ziņojumi par Ētikas kodeksa neievērošanu 2023. gadā nav saņemti (2022. gadā: 0). Valde organizē regulāras tiešsaistes sapulces ar darbiniekiem par Conexus aktualitātēm, kurās tiek apskatīti aktuālie jautājumi (t. sk. par savstarpējās saskarsmes, ētikas jautājumiem) un sniegtas atbildes uz darbinieku jautājumiem.
Iekšējās kontroles sistēma, risku vadība un iekšējais audits			
	3. Uzņēmumam ir iekšējās kontroles sistēma, kuras efektivitāti pārrauga padome	✓	
*	Uzņēmumam ir dokumentēta iekšējās kontroles sistēma, par kuras izveidi atbild valde	✓	Aspekti aprakstīti Korporatīvās pārvaldības politikā ¹⁴ .
*	Iekšējais audits vismaz reizi gadā veic iekšējās kontroles sistēmas efektivitātes novērtējumu, ņemot vērā iepriekš definētus kritērijus, un atskaitās par novērtējuma rezultātiem padomei	✓	Novērtējums tiek sniegts katrā no vairākiem auditiem gadā, novērtējot procesu atbilstību Korporatīvās pārvaldības politikā definētajiem iekšējās kontroles aspektiem. Saskaņā ar gada plānu līdz šim aptvertais procesu apjoms 2023. gada beigās bija 95 % (2022. gadā: 95 %) un plānotais aptvērums 2026. gada beigās – 100 %.
*	Padome vismaz reizi gadā izvērtē sniegto novērtējumu par iekšējās kontroles sistēmas efektivitāti	✓	Reizi gadā padomei tiek sniegta atskaite par iekšējā audita sniegumu, kur iekļauts arī iekšējās kontroles novērtējums un vispārējais viedoklis par iekšējās kontroles sistēmu.

¹⁴ <https://www.conexus.lv/citi-saistosie-dokumenti>

Korporatīvās pārvaldības kodeksa princips		Conexus izpildījums	
	4. Uzņēmums identificē, novērtē un uzrauga ar tā darbību saistītos riskus	✓	
*	Valde izstrādā un padome apstiprina uzņēmuma risku vadības politiku	✓	Risku pārvaldības politika ir apstiprināta 2021. gada 9. septembra padomes sēdē.
*	Pamatojoties uz identificēto risku novērtējumu, valde īsteno risku vadības pasākumus	✓	2023. gadā tika vērtēti un analizēti būtiskākie Conexus darbību ietekmējošie riski, izvērtējot katra riska iestāšanās varbūtību un ietekmi un nosakot katra riska kritiskās kontroles un nepieciešamos risku mazināšanas pasākumus. Identificētajiem riskiem Conexus valde ir definējusi akceptējamo riska līmeni vai pakāpi, ko Sabiedrība ir gatava uzņemties, sasniežot stratēģiskos mērķus, kā arī galvenos riska indikatorus, kas agrīni signalizē par konkrēta riska iestāšanās iespējamības vai ietekmes izmaiņām.
*	Vismaz reizi gadā padome izskata valdes ziņojumus par risku vadības pasākumiem un risku vadības politikas īstenošanu	✓	Valde ne retāk kā reizi gadā sniedz ziņojumu padomei par Sabiedrības risku pārvaldību.
	5. Uzņēmumā ir izveidota iekšējā audita struktūrvienība, kas neatkarīgi un objektīvi izvērtē uzņēmuma darbību	✓	
*	Uzņēmumā ir iekšējais auditors, kurš ir funkcionāli neatkarīgs no valdes un atskaitās padomei	✓	iekšējais audits funkcionāli ir pakļauts Sabiedrības padomei. Iekšējā audita profesionālās darbības vadlīnijas nosaka starptautiskā iekšējo auditoru institūta apstiprinātā iekšējā audita definīcija, Conexus iekšējā audita politika, Ētikas kodekss un Starptautiskie iekšējā audita standarti.
*	iekšējo auditoru amatā apstiprina padome	✓	iekšējā auditora kandidatūra ir saskaņota ar padomi.
*	iekšējais auditors izstrādā uz riskiem balstītu iekšējā audita plānu, kuru apstiprina padome	✓	Padomes nolikuma 10.11. punkts nosaka padomes pienākumu apstiprināt iekšējā audita gada plānu un tā grozījumus. Iekšējā audita 2024. gada plāns ir apstiprināts Sabiedrības padomes 2023. gada 24. novembra sēdē.
*	iekšējais auditors informē valdi un padomi par iekšējā audita plāna izpildi, audita rezultātiem un ieteicamajām darbībām trūkumu novēršanai, ja tādi ir konstatēti	✓	iekšējā audita politikas 25. un 26. punkts nosaka pienākumu ziņot padomei par audita rezultātiem un ieteikumu ieviešanas rezultātiem. Minētā informācija tiek sagatavota uz katru kārtējo padomes sēdi atbilstoši apstiprinātajam iekšējā audita gada plānam.

Korporatīvās pārvaldības kodeksa princips		Conexus izpildījums	
Ārējais revidents			
6. Uzņēmumam ir neatkarīgs ārējais revidents		✓	
*	Padome un Revīzijas komiteja, ja tāda ir izveidota, nosaka ārējā revidenta atlases kritērijus	✓	Statūti paredz, ka ikgadējo finanšu pārskatu revīziju veic starptautiski atzīts neatkarīgs revidents. Revidentu ievēl akcionāru sapulce pēc izskatīšanas padomes sēdē.
*	Uzņēmumam ir neatkarīgs ārējais revidents ar atbilstošu kvalifikāciju	✓	Par 2021., 2022. un 2023. gada pārskatu un atkarības pārskatu revīziju, kā arī par ilgtspējas pārskata pārbaudi ir noslēgts līgums ar PricewaterhouseCoopers SIA.
*	Viena ārējā revidenta pilnvaru laiks nepārsniedz 5 gadus	✓	Līgums ar PricewaterhouseCoopers SIA noslēgts uz 3 gadu termiņu – 2021., 2022., 2023. gadu.
Padomes locekļu ievēlēšana			
7. Uzņēmums nodrošina caurskatāmu padomes locekļu ievēlēšanas un atsaukšanas kārtību		✓	
*	Uzņēmumā ir apstiprināta padomes locekļu atlases un atsaukšanas kārtība	✗	- Padomes locekļu atsaukšanas kārtību regulē ārējie normatīvie akti (Komerclikums). Conexus nav noteikta atsevišķa padomes locekļu atlases kārtība. Tomēr Sabiedrības vairākumakcionāra AS "Augstsprieguma tīkls" Korporatīvās pārvaldības politikas 15.1.6. un 15.1.7. punkts nosaka, ka AS "Augstsprieguma tīkls" padomes locekļu atlases un nominācijas procesā ievēro saistošos normatīvos aktus, kā arī korporatīvās pārvaldības labās prakses principus, nodrošinot atklātu, godīgu un profesionālu padomes locekļu atlasī, kas veicina profesionālas un kompetentas Sabiedrības pārvaldes institūcijas izveidi. - Sabiedrības statūtu 21. punkts nosaka, ka akcionāru sapulce drīkst ievēlēt padomē tikai tādas personas, uz kurām neattiecas normatīvajos aktos, t. sk. Enerģētikas likumā noteiktie ierobežojumi.
*	Par padomes locekļiem, kuri tiek virzīti ievēlēšanai vai atkārtotai ievēlēšanai, uzņēmums sniedz savlaicīgu un pietiekamu informāciju uzņēmuma akcionāriem	✓	Ne vēlāk kā 14 dienas pirms akcionāru sapulces (ja sapulce paredzēta klātienē) vai ne vēlāk kā 30 dienas pirms akcionāru sapulces (ja epidemioloģiskās drošības noteikto ierobežojumu dēļ sapulcē paredzēts balsot ar iepriekšēju rakstveida balsojumu bez dalības klātienē) Conexus tīmekļa vietnē tiek ievietota informācija par padomes locekļu kandidātiem.
*	Padomes lielums ir atbilstošs uzņēmuma darbības specifikai	✓	Septiņi padomes locekļi ir atbilstošs skaits, lai nodrošinātu vienotā dabasgāzes pārvades un uzglabāšanas sistēmas operatora profesionālu un kompetentu pārraudzību, kā arī nodrošinātu akcionāru interešu aizsardzību.

Korporatīvās pārvaldības kodeksa princips		Conexus izpildījums
*	Padomes locekli ievēlē uz termiņu ne ilgāku par 5 gadiem	✓ Statūtu 21. punkts nosaka: Padomi uz trīs gadu termiņu ievēl akcionāru sapulce, nosakot padomes locekļiem atalgojumu atbilstoši akcionāru sapulces apstiprinātai atalgojuma politikai. Padomē drīkst ievēlēt tikai personas, uz kurām neattiecas normatīvajos aktos, tajā skaitā Enerģētikas likumā norādītie ierobežojumi.
8. Padomes locekļiem kopā ir atbilstoša pieredze un kompetence		✓
*	Padomei kopumā piemīt prasmju, pieredzes un zināšanu kopums, to vidū par attiecīgo nozari, lai pilnvērtīgi spētu pildīt savus pienākumus	✓ Publicētajā Ilgtspējas un Gada pārskatā un Conexus tīmekļa vietnē ir izklāstīta padomes locekļu pieredze, kas ir pietiekama, lai pārraudzītu vienotā dabasgāzes pārvades un uzglabāšanas sistēmas operatora darbību.
*	Veidojot padomes sastāvu, tiek ievēroti dažādības principi	✓ Atbilstoši Komerclikuma 296. panta ceturtajai daļai akcionārs vai akcionāru grupa ir tiesīga izvirzīt ievēlēšanai padomē savus kandidātus ar tādu aprēķinu, lai, šī akcionāra vai akcionāru grupas pārstāvēto balsstiesīgo kapitālu dalot ar izvirzāmo kandidātu skaitu, katram no kandidātiem būtu ne mazāk par pieciem procentiem no akcionāru sapulcē pārstāvētā balsstiesīgā kapitāla. Sabiedrības statūtos nav noteiktas stingrākas prasības attiecībā uz padomes sastāvu, un Sabiedrībā nav atsevišķas dažādības politikas, kas būtu attiecināma uz padomes locekļu nominēšanu un ievēlēšanu. Vienlaikus Sabiedrības lielākā akcionāra AS "Augstsprieguma tīkls" Korporatīvās pārvaldības politikas 15.1.7. apakšpunkts nosaka, ka meitas sabiedrību padomes locekļu nominēšanas procesā AS "Augstsprieguma tīkls" ievēro korporatīvās pārvaldības labās prakses principus. Patlaban ievēlētās padomes sastāvā ir personas ar dažādu, savstarpēji papildinošu kompetenci, izglītību un darba pieredzi, ir pārstāvētas vairākas nacionalitātes, dažādi vecumi un abi dzimumi.
*	Padomē pārstāvēti abi dzimumi	✓ Pašreizējā padomes sastāvā ir seši vīrieši un viena sieviete.
*	Valde izstrādā ievada apmācības programmu un nodrošina jaunajiem padomes locekļiem ievada apmācību	✓ Lai nodrošinātu apmācību, tiek organizētas padomes ievadsesijas, t.sk. par gāzes tirgu, tehniskajiem un finanšu jautājumiem.

Korporatīvās pārvaldības kodeksa princips		Conexus izpildījums	
9. Uzņēmuma padomē ir neatkarīgi padomes locekļi			
*	Uzņēmums izvērtē un akcionāri nosaka neatkarīgo padomes locekļu īpatsvaru	X	- Šāda politika nav ieviesta. - Padomes locekļi atbilst Komerclikumā noteiktajām prasībām komercsabiedrības padomes locekļiem, kā arī visi padomes locekļi ir rakstveidā apliecinājuši, ka izpilda Enerģētikas likuma 111. panta trešās daļas 4. punktā noteikto prasību. Saskaņā ar Padomes nolikuma 58. punktu padomes locekļi informē Conexus par savu, kā arī laulāto un bērnu līdzdalību un amatiem citās komercsabiedrībās.
*	Vismaz puse no padomes locekļiem ir neatkarīgi	✓	Padomes locekļi ir izvērtējuši savu atbilstību neatkarības kritērijiem, kas ietverti Latvijas Korporatīvās pārvaldības kodeksā. Vairāk nekā puse ir uzskatāmi par neatkarīgiem padomes locekļiem un iesnieguši atbilstošu neatkarības apliecinājumu.
*	Neatkarīgie padomes locekļu kandidāti iesniedz apliecinājumu par savu atbilstību neatkarības kritērijiem	✓	Visi padomes locekļi ir izvērtējuši savu atbilstību neatkarības kritērijiem, aizpildot un parakstot anketas, kas sagatavotas, lai izvērtētu šo atbilstību.
*	Pirms padomes vēlēšanām uzņēmums veic padomes locekļu neatkarības novērtējumu atbilstoši pieejamajai informācijai	X	Conexus padomes locekļu kandidātus nominē un apstiprina abi lielākie akcionāri atbilstoši tiem piederošo akciju īpatsvaram. Skatīt ilgtspējas un gada pārskata sadaļā Padome .
Padomes un valdes atalgojuma noteikšanas principi			
10. Uzņēmumā ir ieviesta atalgojuma politika		✓	
*	Uzņēmumā ir ieviesta atalgojuma politika, kuru izstrādājusi valde, izskatījusi padome un apstiprinājusi akcionāru sapulce	✓	Sabiedrībā ir ieviesta valdes un padomes locekļu atalgojuma politika (apstiprināta Sabiedrības kārtējā akcionāru sapulcē 2021. gada 12. maija sēdē), kā arī Personāla un atalgojuma politika (apstiprināta ar Sabiedrības padomes 2021. gada 25. novembra sēdes lēmumu).
*	Padome reizi gadā nosaka valdei sasniedzamos finanšu un nefinanšu mērķus, to ietekmi uz atalgojuma mainīgo daļu un kontrolē to izpildi	✓	Lai nodrošinātu veiksmīgu stratēģijas realizāciju, katru gadu tiek noteikti Sabiedrībai būtiski darbības rādītāji (KPI), ko apstiprina padome un par kuru sasniegšanu ir atbildīga valde. Darbības rādītāju izpilde tiek vērtēta reizi gadā kopā ar gada pārskata apstiprināšanu, lai izvērtētu valdes sniegumu un lemtu par valdei piemērojamām prēmijām.
*	Padomes locekļiem nenosaka atalgojuma mainīgo daļu, kā arī neizmaksā jebkādu kompensāciju atsaukšanas no amata vai amata atstāšanas gadījumā	✓	Valdes un padomes locekļu atalgojuma politika nosaka, ka ir jāņem vērā Publiskas personas kapitāla daļu un kapitālsabiedrību pārvaldības likumā noteiktie principi. Ievērojot minētā likuma 112. pantā noteikto, 2023. gadā atalgojuma mainīgā daļa vai jebkādas kompensācijas padomes locekļiem netika noteiktas.
*	Valde reizi gadā sagatavo ziņojumu par atalgojumu, kas piešķirts katram esošajam un bijušajam valdes un padomes loceklim	✓	Informācija par valdes un padomes locekļu atalgojumu tiek ietverta publicētajos ilgtspējas un gada pārskatos.

Korporatīvās pārvaldības kodeksa princips

Conexus izpildījums

Padomes darba organizēšana un lēmumu pieņemšana

11. Uzņēmumā ir noteikta un saprotama padomes darba organizācija		✓	
*	Padome savu darbu organizē saskaņā ar padomes nolikumu un darba kalendāru	✓	Padomes darbs tiek organizēts saskaņā ar Padomes nolikumu un darba kalendāru. 2023. gadā notikušas trīspadsmit padomes sēdes (četras kārtējās, deviņas ārkārtas). Padomes sēžu apmeklētības īpatsvars – 100 % (2022. gadā: 100 %).
*	Padome notur vismaz vienu atsevišķu padomes sēdi gadā uzņēmuma stratēģijas un tās izpildes apspriešanai	✓	2023. gadā stratēģijai veltīta viena atsevišķa padomes darba sesija (2022. gadā: 2) un tās jautājumi apspriesti vairākās padomes sēdēs, t. sk. padomes 2023. gada 24. novembra sēdē, padomei apstiprinot Conexus vidēja termiņa darbības stratēģijas 2023.–2027. gadam 6.3. pielikumu “Ceļa karte 2023.-2027. gadam” jaunā redakcijā.
*	Uzņēmuma budžetā paredz padomes darbības nodrošināšanai nepieciešamo finansējumu	✓	Padomes darba norise tiek nodrošināta atbilstoši Padomes nolikumam, un budžetā paredzētais finansējums ir bijis pietiekams.
*	Padome reizi gadā veic padomes darba pašnovērtējumu un tā rezultātus izskata padomes sēdē	✓	Atbilstoši Padomes nolikuma 62. punktam padome veic pašnovērtējumu reizi gadā. Padome 2023. gada nogalē veica pašnovērtējumu par tās darbu pārskata periodā, rezultātus izskatot padomes sēdē.
*	Padome ir izvērtējusi komiteju izveides nepieciešamību (ja ir izveidota komiteja, skatīt principu # 12.1.)	✓	Normatīvie akti neparedz komiteju obligātu izveidi, savukārt esošā Sabiedrības struktūra nodrošina atbilstošu procesu pārvaldību un uzraudzību. Padome ir apspriedusi un izvērtējusi jautājumu par revīzijas komitejas izveidi un gadījumā, ja normatīvie akti to paredzēs, attiecīga komiteja tiks izveidota. Pārskata periodā padome izveidoja Nominācijas komisiju valdes locekļa atlasei; komisija savu darbu beidza 2023. gada nogalē.
12. Padome pieņem informētus un izsvērtus lēmumus		✓	
*	Padomei laikus un pietiekamā apmērā ir pieejama valdes sagatavota informācija lēmumu pieņemšanai	✓	Informācija tiek iesniegta visiem padomes locekļiem divas nedēļas pirms sēdes, ārkārtas sēžu gadījumā – vismaz nedēļu pirms sēdes, ja nav panākta vienošanās par citu termiņu (Padomes nolikuma 25. punkts).
*	Padome nosaka informācijas aprites kārtību, arī padomes tiesības pieprasīt informāciju no valdes, kas nepieciešama padomei lēmumu pieņemšanai	✓	Informācijas aprites kārtība, t. sk. tiesības pieprasīt informāciju, ir noteikta Padomes nolikuma 11. punktā.
*	Padomes loceklis analizē informāciju un sagatavo priekšlikumus lēmumu pieņemšanai padomē	✓	Padomes loceklis analizē informāciju un sagatavo priekšlikumus lēmumu pieņemšanai padomē.
*	Padome, pieņemot lēmumus, izvērtē riskus, īstermiņa un ilgtermiņa ietekmi uz uzņēmuma vērtību, ilgtspēju un atbildīgu attīstību	✓	Padome, pieņemot lēmumus, izvērtē riskus, īstermiņa un ilgtermiņa ietekmi uz Sabiedrības vērtību, ilgtspēju un atbildīgu attīstību.

Korporatīvās pārvaldības kodeksa princips		Conexus izpildījums
12.1. Komiteja sagatavo priekšlikumus lēmumu pieņemšanai padomē		
*	Padome nosaka komitejas uzdevumus un darbības organizēšanas kārtību	✓ Padomei izveidojot Nominācijas komisiju, tikai noteikti tās uzdevumi, deleģējot Nominācijas komisijai izstrādāt un apstiprināt Nominācijas komisijas nolikumu (2023. gada 19. septembra sēde, protokols Nr. 8 (2023))
*	Padome izveido komiteju vismaz 3 padomes locekļu sastāvā ar atbilstošu pieredzi un zināšanām noteiktajā komitejas darbības jomā (atalgojuma, nominācijas, revīzijas vai citā jomā)	✗ Ņemot vērā Sabiedrības akcionāru struktūru un padomes sastāvu, Nominācijas komisija tika izveidota divu padomes locekļu sastāvā ar atbilstošu pieredzi un zināšanām nominācijas jomā.
*	Komiteja analizē informāciju un sagatavo priekšlikumus lēmumu pieņemšanai padomē, kā arī informē padomi par komitejas darbu	✓ Nominācijas komisija ar konsultanta iesaisti veica valdes locekļa amata kandidātu atlasī, iesniedzot padomei informāciju par komisijas darbu un informāciju par atlasītajiem kandidātiem izskatīšanai un fināla kandidāta izvēlei.
Interesešu konflikta novēršana		
13. Valdes un padomes locekļi skaidri apzinās interesešu konflikta izpausmes un ir informēti par nepieciešamo rīcību interesešu konflikta gadījumā		
*	Padome definē pazīmes, kas norāda uz interesešu konfliktu, un nosaka interesešu konflikta novēršanas un pārvaldības kārtību	✓ - Padome ir apstiprinājusi Padomes nolikumu un Ētikas kodeksu, kurā regulēti interesešu konflikta jautājumi. - Papildus padomes locekļi aizpilda veidlapas (Padomes nolikuma 58. punkts) un izskata tās padomes sēdē, norādot savas, laulāto un bērnu darba vietas, piederošās kapitāla daļas, amatus ar pārstāvības tiesībām. Padomes locekļiem ir pienākums sniegt informāciju gadījumā, ja veidlapās norādītā informācija ir mainījusies (59. punkts). Padome ir izskatījusi padomes locekļu aizpildītās veidlapas, nekonstatējot interesešu konfliktu.
*	Padomes vai valdes locekļi nepiedalās lēmumu pieņemšanā jautājumos, kuros uzņēmuma intereses nonāk pretrunā ar padomes, valdes locekļu vai ar tiem saistīto personu interesēm	✓ Saskaņā ar Padomes nolikuma 39. punktu padomes loceklim ir pienākums informēt padomi ne vēlāk kā pirms padomes sēdes darba kārtības apstiprināšanas, ja attiecībā uz konkrēto darba kārtības jautājumu rodas vai var rasties interesešu konflikts.
*	Personas, uz kurām attiecas interesešu konflikta novēršanas pienākums, regulāri piedalās apmācībās par rīcību interesešu konflikta situācijās	✓ - Sabiedrībā ir ieviestas visiem darbiniekiem obligātas apmācības par ētikas jautājumiem, tajās iekļaujot arī interesešu konflikta novēršanas jautājumus. - Padomes locekļiem atsevišķas apmācības par interesešu konfliktu nav bijušas, tomēr padome ir apstiprinājusi Padomes nolikumu un Ētikas kodeksu, kurā regulēti interesešu konflikta jautājumi, un padomes locekļiem ir izskaidrotas interesešu konflikta pazīmes un rīcība interesešu konflikta gadījumā.

Korporatīvās pārvaldības kodeksa princips		Conexus izpildījums	
Akcionāru sapulce			
	14. Uzņēmums savlaicīgi nodrošina akcionārus ar informāciju par akcionāru sapulces norisi, sniedzot visu nepieciešamo informāciju lēmumu pieņemšanai	✓	
*	Uzņēmums laikus informē akcionārus par akcionāru sapulces darba kārtību, norisi un balsošanas kārtību, kā arī par jebkādam ar to saistītām izmaiņām	✓	Paziņojums par akcionāru sapulci tiek nosūtīts pa pastu visiem akcionāriem ne vēlāk kā 30 dienas pirms akcionāru sapulces, paziņojumā norādot darba kārtību, norises kārtību, priekšlikumu iesniegšanas kārtību. Paziņojums par akcionāru sapulci tiek publicēts arī Conexus tīmekļa vietnē.
*	Vienlaikus ar sapulces izsludināšanu uzņēmums nodrošina iespēju akcionāriem iepazīties ar lēmumu projektiem, par kuriem sākotnēji plānots balsot sapulcē. Uzņēmums nekavējoties informē akcionārus par papildus iesniegtajiem lēmumu projektiem	✓	Iespēja akcionāriem iepazīties ar lēmumu projektiem, par kuriem sākotnēji plānots balsot sapulcē, vienlaikus ar sapulces izsludināšanu tiek nodrošināta iespēja balsot ar iepriekšēju rakstveida balsojumu (bez dalības klātienē). Informācija tiek nosūtīta kopā ar paziņojumu, kā arī tiek publicēta Conexus tīmekļa vietnē. Ja sapulces norise paredzēta klātienē, lēmumu projekti tiek ievietoti tīmekļa vietnē nekavējoties pēc sagatavošanas, bet ne vēlāk kā 14 dienas pirms sapulces.
*	Uzņēmums nodrošina akcionāriem iespēju pirms akcionāru sapulces iesniegt jautājumus par darba kārtībā iekļautajiem jautājumiem un lēmumu projektiem	✓	2023. gadā divas nedēļas pirms akcionāru sapulces tika rīkota priekš-sapulce, kuras laikā akcionāri tika iepazīstināti ar akcionāru sapulcē izskatāmajiem jautājumiem, kā arī valde sniedza atbildes uz akcionāru uzdotajiem jautājumiem.
*	Lēmumu projekti un tiem pievienotie dokumenti sniedz detalizētu, skaidru un pilnīgu informāciju par izskatāmo jautājumu	✓	Lēmumu projekti un tiem pievienotie dokumenti sniedz detalizētu, skaidru un pilnīgu informāciju par izskatāmo jautājumu.
	15. Uzņēmums veicina efektīvu akcionāru iesaisti lēmumu pieņemšanā un iespējami lielāku akcionāru dalību akcionāru sapulcēs	✓	
*	Akcionāru sapulce tiek sasaukta un noturēta akcionāriem ērti pieejamā vietā un laikā	✓	Akcionāru sapulces tiek organizētas darba dienās plkst. 10.00. Laiks izvēlēts, ņemot vērā atšķirīgas laika zonas.
*	Uzņēmums nodrošina akcionāru iespējas piedalīties akcionāru sapulcē attālināti	✓	2023. gadā akcionāru sapulce organizēta klātienē ar iespēju akcionāriem piedalīties sapulcē arī attālināti MS Teams platformā. Visi akcionāri aicināti akcionāru sapulcē piedalīties rakstveidā, pirms sapulces aizpildot balsojuma veidlapu, kas nosūtīta kopā ar paziņojumu par sapulci. Uz pieteikumā norādīto adresi pirms sapulces tiek nosūtīta saite uz dalību sapulcē.
*	Uzņēmums nosaka atbilstošu akcionāru sapulces ilgumu un dod iespēju akcionāriem sapulces laikā paust savu viedokli un iegūt nepieciešamo informāciju lēmumu pieņemšanai	✓	

Korporatīvās pārvaldības kodeksa princips		Conexus izpildījums	
*	Uzņēmums izsludina jaunu akcionāru sapulci, ja sapulces darba kārtībā iekļautos jautājumus nav iespējams izskatīt paredzētajā laikā	n/a	Conexus līdz šim nav saskāries ar situāciju, kad akcionāru sapulces darba kārtībā iekļautos jautājumus nav iespējams izskatīt paredzētajā laikā. Ja šāda situācija rastos nākotnē, Conexus rīkotos saskaņā ar Komerclikumā un Statūtos noteikto kārtību.
*	Uzņēmums aicina valdes un padomes locekļus, padomes locekļu kandidātus, revidentu un iekšējo auditoru, kā arī citas personas dalībai akcionāru sapulcē atbilstoši sapulcē izskatāmajiem jautājumiem	✓	Akcionāru sapulcē piedalās valde pilnā sastāvā un padomes priekšsēdētājs, kā arī uz noteiktu jautājumu izskatīšanu tiek pieaicināts ārējais revidents un Iekšējā audita departamenta vadītājs.
*	Akcionāru sapulce pieņem lēmumus atbilstoši iepriekš izsludinātajiem lēmumu projektiem	✓	Akcionāru sapulces lēmumi pieejami Conexus tīmekļa vietnē. Galvenie akcionāru sapulces lēmumi 2023. gadā: 1) 2022. gada ilgtspējas un gada pārskata un atkarības pārskata apstiprināšana, 2) 2022. gada peļņas izlietošana, 3) akciju konversija, ar to saistītie statūtu grozījumi un depozitārība, kurā iegrāmatot akcijas, izvēle, 4) padomes locekļu vēlēšanas. Pieņemtie lēmumi bija atbilstoši iepriekš izsludinātajiem lēmumu projektiem.
16. Uzņēmums izstrādā un ar akcionāriem apspriež dividenžu politiku		✓	
*	Uzņēmums ir izstrādājis un publiskojis aktuālu dividenžu politiku	✓	Dividendes tiek aprēķinātas saskaņā ar Publiskas personas kapitāla daļu un kapitālsabiedrību pārvaldības likumu, saskaņā ar kuru dividendēs izmaksājamo peļņas daļu nosaka, pamatojoties uz kapitālsabiedrības vidēja termiņa darbības stratēģiju, tajā noteiktajiem kapitālsabiedrības mērķiem un to īstenošanu. Lēmumu par peļņas izlietošanu un dividenžu apmēru pieņem Sabiedrības akcionāru sapulce. Apstiprinātajā vidēja termiņa darbības stratēģijā dividenžu koeficients noteikts 90 % apmērā no peļņas. Dividenžu politikas aprakstu skatīt ilgtspējas un gada pārskata sadaļā Dividenžu politika .
*	Dividenžu politika ir apspriesta ar akcionāriem akcionāru sapulces laikā	✓	Lēmumu par dividenžu politiku, peļņas izlietošanu un dividenžu apmēru pieņem Sabiedrības akcionāru sapulce.

Korporatīvās pārvaldības kodeksa princips	Conexus izpildījums	
---	---------------------	--

Uzņēmuma darbības caurskatāmība		
---------------------------------	--	--

	17. Uzņēmums regulāri un laikus informē akcionārus un citas ieinteresētās personas par uzņēmuma saimniecisko darbību, finanšu rezultātiem, pārvaldību un citiem aktuāliem jautājumiem	✓	
*	Uzņēmums laikus atklāj pilnīgu, precīzu, objektīvu, aktuālu un patiesu informāciju	✓	Laikus tiek publicēta pilnīga, precīza, objektīva, aktuāla un patiesa informācija.
*	Uzņēmums informāciju visiem akcionāriem atklāj vienlaikus un vienādā apjomā	✓	Informācija tiek sniegta vienlaikus un vienādā apjomā visiem akcionāriem.
*	Uzņēmums mājaslapā atklāj informāciju par uzņēmuma pārvaldību, stratēģiju vai darbības virzieniem un publicē finanšu pārskatus, kā arī citu informāciju saskaņā ar Pielikumu Nr. 1	✓	Skat. zemāk.
*	Uzņēmums nodrošina informāciju gan latviešu valodā, gan vēl vismaz vienā tādā valodā, kas ir saprotama lielākajai daļai uzņēmuma ārvalstu akcionāru un citām ieinteresētām personām	✓	Saskaņā ar statūtiem informācija akcionāriem tiek nodrošināta latviešu un angļu valodā.

Latvijas Korporatīvās pārvaldības kodeksa pielikums Nr. 1: Uzņēmuma mājaslapā publiskojamā informācija		
--	--	--

Uzņēmums		
----------	--	--

*	Informācija par uzņēmumu – tā izveidošanas un darbības vēsture, reģistrācijas dati, adrese, nozares raksturojums, galvenie komercdarbības veidi, uzņēmuma vieta grupas struktūrā (ja piemērojams)	✓	Publicēts tīmekļa vietnē un gada pārskatos.
*	Informācija par uzņēmuma stratēģiskajiem mērķiem	✓	https://www.conexus.lv/merkis-un-strategija
*	Uzņēmuma statūti	✓	https://www.conexus.lv/citi-saistosie-dokumenti
*	Informācija par uzņēmuma korporatīvās pārvaldības struktūru (mijiedarbība starp akcionāru/dalībnieku sapulci, padomi, tās komitejām, valdi, revidentu, iekšējo auditoru, revīzijas komiteju u.tml.)	✓	Publicēts tīmekļa vietnē un gada pārskatos.
*	Uzņēmuma iekšējās kultūras un ētiskas uzvedības kodekss	✓	https://www.conexus.lv/citi-saistosie-dokumenti
*	Būtiskākās uzņēmuma politikas (Informācijas atklāšanas, aprites un konfidencialitātes politika, Interesu konfliktu novēršanas politika, Risku pārvaldības politika u.c.) saskaņā ar Pielikumu Nr. 2	✓	https://www.conexus.lv/citi-saistosie-dokumenti

Korporatīvās pārvaldības kodeksa princips		Conexus izpildījums	
Akcionāri un patiesie labuma guvēji			
*	Informācija par uzņēmuma akcionāriem/dalībniekiem, kuriem pieder vismaz 5 % uzņēmuma pamatkapitāla (norādot datumu, kad šī informācija ir sagatavota)	✓	https://www.conexus.lv/akcionaru-struktura
*	Informācija par uzņēmuma patiesajiem labuma guvējiem (norādot datumu, kad šī informācija ir sagatavota)	✓	Nav nevienas fiziskas personas, kura atbilstoši Noziedzīgi iegūtu līdzekļu legalizācijas un terorisma un proliferācijas finansēšanas novēršanas likuma un citu normatīvo aktu prasībām būtu uzskatāma par Conexus patiesā labuma guvēju.
*	Uzņēmuma emitēto, apmaksāto un balsstiesīgo akciju, obligāciju vai citu finanšu instrumentu skaits	✓	https://conexus.lv/informacija/informacija-par-akcijam
Padome un valde			
*	Valdes un padomes nolikums vai cits tam pielīdzināms dokuments	✓	https://www.conexus.lv/citi-saistosie-dokumenti
*	Informācija par katru uzņēmuma padomes un valdes locekli:		
	- pilnvaru termiņš;	✓	
	- amats un atbildības joma (ja tāda ir noteikta);	✓	https://www.conexus.lv/padome
	- profesionālā darba pieredze un izglītība;	✓	https://www.conexus.lv/valde
	- aktuāla informācija par amatiem citos uzņēmumos;	✓	Sabiedrība ir izvērtējusi, ka valdes locekļi un padomes locekļi neieņem citus amatus tādās komercsabiedrībās, kas varētu radīt interešu konfliktu.
	- aktuāla informācija par īpašumā esošajām uzņēmuma akcijām;	✓	
	- statistika par padomes sēžu apmeklējumiem (tikai par padomes locekļiem)	✓	2023. gadā noturētas trīspadsmit padomes sēdes (2022. gadā: 8), t. sk. deviņas ārkārtas. Sēdes apmeklēja visi padomes locekļi.
*	Informācija par neatkarīgajiem padomes locekļiem:		
	- kuri padomes locekļi uzskatāmi par neatkarīgiem;	✓	Par neatkarīgiem padomes locekļiem uzskatāmi I. Šņucins, T. Goto, M. Furuya, V. Sentuhovskis un N. Šuksts. Padomes locekļu neatkarība noteikta atbilstoši Latvijas Korporatīvās pārvaldības kodeksā noteiktajiem kritērijiem.
	- pēc kādiem kritērijiem padomes locekļa neatkarība noteikta;	✓	
	- ikgadējs padomes locekļu neatkarības novērtējums	✓	
*	Valdes un padomes atalgojuma politika un atalgojuma ziņojums	✓	Informācija par valdes un padomes locekļu atalgojumu pārskata gadā ir publicēta Sabiedrības Ilgtspējas un Gada pārskatā. https://www.conexus.lv/finansu-parskati
*	Informācija par valdes un padomes atlases (nominācijas) procesu	✓	Valdi ievēlēja padome. Valdes priekšsēdētāja un valdes locekļa (tehniskā direktora) atlasei padome izveidoja Nominācijas komisiju, kas sadarbībā ar personāla atlases uzņēmumu atklātā konkursā veica atlasī, prezentējot rezultātus padomei. Arī turpmāk, ja būs nepieciešams veikt izmaiņas valdē, tiks izveidota Nominācijas komisija. Skatīt ilgtspējas un gada pārskata sadaļas Padome un Valde .

Korporatīvās pārvaldības kodeksa princips		Conexus izpildījums
* Informācija par padomes komitejām un revīzijas komiteju:		
- komitejas nolikums;	n/a	<p>Normatīvie akti neparedz komiteju obligātu izveidi, savukārt esošā Sabiedrības struktūra nodrošina atbilstošu procesu pārvaldību un uzraudzību. Padome ir apspriedusi jautājumu par revīzijas komitejas izveidi un gadījumā, ja normatīvie akti to paredzēs, attiecīga komiteja tiks izveidota.</p> <p>Pārskata periodā tika izveidota Nominācijas komisija, gan vakances sludinājumā, gan paziņojumā par rezultātiem ietverot informāciju par komisijas sastāvu. Nominācijas komisija izstrādāja un apstiprināja arī Nominācijas komisijas nolikumu, tomēr ne normatīvo aktu regulējums, ne saistītās vadlīnijas neparedz nominācijas komisijas nolikuma publicēšanu. Pārresoru koordinācijas centra izstrādāto Vadlīniju valdes un padomes locekļu nominēšanai kapitālsabiedrībās, kurās kapitāla daļas pieder valstij vai atvasinātai publiskai personai, 57. punktā tieši noteikts, ka nolikumu (jo sevišķi vērtēšanas kritērijus) nav nepieciešams publicēt, jo tas ir paredzēts tikai nominācijas komisijas darbam un ietver nominācijas procesa organizatoriskos jautājumus.</p> <p>https://www.conexus.lv/zinas-presei/conexus-padome-valde-ievele-incukalna-pgk-vaditaju-diminu</p>
- informācija par komiteju locekļiem.	✓	
Finanšu un nefinanšu ziņojumi un informācija		
* Uzņēmuma finanšu pārskati un ziņojumi par vismaz pēdējiem 3 finanšu gadiem:	✓	
- gada pārskati (tostarp arī konsolidētie pārskati, ja tādi tiek sagatavoti) un revidenta ziņojumi (ja tādi ir sagatavoti);	✓	Publicēts. Finanšu pārskati tiek sagatavoti saskaņā ar SFPS Grāmatvedības standartu prasībām. https://www.conexus.lv/finansu-parskati
- starpperiodu pārskati un ceturkšņu pārskati.	✓	Ik ceturksni tiek publicēti starpperiodu finanšu pārskati atbilstoši publiskotajam finanšu kalendāram. https://www.conexus.lv/finansu-parskati
* Uzņēmuma nefinanšu ziņojumi (par uzņēmuma ietekmi uz vidi, sociālajiem un ar darbiniekiem saistītajiem aspektiem, cilvēktiesību ievērošanu un pretkorupcijas pasākumiem, to vidū ilgtspējas pārskats) par vismaz pēdējiem 3 finanšu gadiem	✓	Ilgtspējas pārskati tiek publicēti kopš pārskata par 2020. gadu. Ilgtspējas pārskati par 2021., 2022. gadu un 2023. gadu tika sagatavoti saskaņā ar GRI (Global Reporting Initiative) vadlīnijām un ieguvuši revidentu atzinumu. https://www.conexus.lv/finansu-parskati
* Korporatīvās pārvaldības ziņojumi	✓	Korporatīvās pārvaldības ziņojumi tiek iekļauti Ilgtspējas pārskatu sastāvā kopš 2022. gada Ilgtspējas pārskata.
* Uzņēmuma finanšu kalendārs vai cits būtisku un plānotu komunikācijas pasākumu kalendārs	✓	https://www.conexus.lv/finansu-parskati

Korporatīvās pārvaldības kodeksa princips		Conexus izpildījums	
Informācija akcionāriem un investoriem			
*	Informācija par plānotajām akcionāru sapulcēm:	✓	https://www.conexus.lv/informacija
	- paziņojumi par akcionāru sapulču sasaukšanu;	✓	https://www.conexus.lv/informacija
	- lēmumu projekti.	✓	https://www.conexus.lv/informacija
*	Informācija par notikušajām akcionāru sapulcēm:	✓	2023. gadā ir notikusi viena akcionāru sapulce (2022. gadā: 1).
	- informācija par akcionāru sapulcēs pieņemtajiem lēmumiem	✓	Galvenie akcionāru sapulces lēmumi 2023. gadā: 1) 2022. gada ilgtspējas un gada pārskata un atkarības pārskata apstiprināšana, 2) 2022. gada peļņas izlietošana, 3) akciju konversija, ar to saistītie statūtu grozījumi un depozitārija, kurā iegrāmatot akcijas, izvēle, 4) padomes locekļu vēlēšanas.
*	Uzņēmuma dividenžu politika un informācija par izmaksātajām dividendēm (par vismaz pēdējiem 10 uzņēmuma darbības gadiem)	✓	Dividendes tiek aprēķinātas saskaņā ar Publiskas personas kapitāla daļu un kapitālsabiedrību pārvaldības likumu, saskaņā ar kuru dividendēs izmaksājamo peļņas daļu nosaka, pamatojoties uz kapitālsabiedrības vidēja termiņa darbības stratēģiju, tajā noteiktajiem kapitālsabiedrības mērķiem un to īstenošanu. Lēmumu par peļņas izlietošanu un dividenžu apmēru pieņem Sabiedrības akcionāru sapulce. Apstiprinātajā vidēja termiņa darbības stratēģijā dividenžu koeficients noteikts 90 % apmērā no peļņas. Dividenžu politikas aprakstu skatīt ilgtspējas un gada pārskata sadaļā Dividenžu politika .
*	Informācija par saistīto pušu darījumiem	✓	Informācija ir publicēta Conexus Ilgtspējas un Gada pārskatā.
*	Uzņēmuma publicētie paziņojumi un būtiska informācija investoriem, to vidū prezentācijas investoriem, videoieraksti no pasākumiem investoriem, prognozes, ja tādas ir paustas, u.c.	✓	https://www.conexus.lv/aktualitates-sistemas-lietotajiem
*	Investoru attiecību speciālista (ja tāds ir) kontakti	✓	Juridiskā departamenta Juridiskās daļas vadītājs Normunds Čižiks, tālr. 26101807, IR@conexus.lv . E-pasta adrese ir norādīta gan Conexus tīmekļa vietnē, gan arī paziņojumā par akcionāru sapulces izsludināšanu. Konsultācijas akcionāriem un potenciālajiem akcionāriem sniedz arī Nasdaq CSD SE, 67212431, csd.latvia@nasdaq.com

Korporatīvās pārvaldības kodeksa princips		Conexus izpildījums	
Latvijas Korporatīvās pārvaldības kodeksa pielikums Nr. 2: Būtiskākās uzņēmuma politikas			
Būtiskākās politikas, kas iekļautas korporatīvās pārvaldības principos vai to kritērijos:			
*	Risku vadības politika	✓	https://www.conexus.lv/citi-saistosie-dokumenti
*	Atalgojuma politika	✓	https://www.conexus.lv/citi-saistosie-dokumenti
*	Dividenžu politika	✓	Dividenžu politikas aprakstu skatīt ilgtspējas un gada pārskata sadaļā Dividenžu politika .
Citas būtiskākās politikas, kas pieminētas Latvijas Korporatīvās pārvaldības kodeksā:			
*	Iekšējā audita politika	✓	https://www.conexus.lv/citi-saistosie-dokumenti
*	Interesešu konflikta novēršanas politika	✓	Interesešu konflikta jautājumi ir atrunāti Padomes nolikumā, Valdes nolikumā, kā arī Ētikas kodeksā. https://www.conexus.lv/citi-saistosie-dokumenti
*	Informācijas atklāšanas, aprites un konfidencialitātes politika	✓	Informācijas atklāšanas, aprites un konfidencialitātes jautājumus regulē Ētikas kodekss. https://www.conexus.lv/citi-saistosie-dokumenti



Neatkarīga revidenta ierobežotas pārlicības apliecinājuma ziņojums

AS "Conexus Baltic Grid" Vadībai:

Ievads

Saskaņā ar 2021. gada 21. oktobrī noslēgto līgumu, AS "Conexus Baltic Grid" ("Sabiedrība") Vadība ir nolīgusi mūs sniegt ierobežotas pārlicības apliecinājumu par Atlasīto informāciju, kas aprakstīta zemāk un ietverta Sabiedrības 2023. gada Ilgtspējas un gada pārskatā par gadu, kas noslēdzās 2023. gada 31. decembrī, no 2. līdz 95. lappusei ("2023. gada Ilgtspējas pārskats"). 2023. gada Ilgtspējas pārskatā ir sniegta ar Sabiedrību saistīta informācija.

Atlasītā informācija un Ziņošanas kritēriji

Mēs izvērtējam kvalitatīvo un kvantitatīvo informāciju, kas atklāta 2023. gada Ilgtspējas pārskatā un uz kuru ir atsauce vai tā ir iekļauta Globālās ziņošanas iniciatīvas (GRI) Satura Indeksā (turpmāk – "Atlasītā informācija"). Atlasītā informācija ir sagatavota saskaņā ar GRI Ilgtspējas ziņošanas standartiem (turpmāk – "GRI standarti"), ko izdevusi Globālā ziņošanas iniciatīva (GRI).

Mūsu ierobežotas pārlicības apliecinājuma uzdevuma procedūru apjoms bija ierobežots ar Atlasīto informāciju par 2023. gadu. Mēs neesam veikuši nekādas procedūras attiecībā uz iepriekšējiem periodiem vai citām 2023. gada Ilgtspējas pārskatā iekļautajām pozīcijām, un tāpēc par to neizsakām nekādus secinājumus.

Mēs izvērtējam Atlasīto informāciju, izmantojot atbilstošus kritērijus, tostarp ziņošanas principus un prasības GRI standartos (turpmāk – "Ziņošanas kritēriji"). Mēs uzskatām, ka Ziņošanas kritēriji ir atbilstoši mūsu ierobežotas pārlicības apliecinājuma uzdevuma mērķim.

Sabiedrības Vadības atbildība

Sabiedrības Vadība ir atbildīga par:

- iekšējās kontroles izstrādi, ieviešanu un uzturēšanu, kas attiecas uz Atlasītās informācijas sagatavošanu un kurā nav būtisku neatbilstību krāpšanas vai kļūdu dēļ;
- iekšējās metodoloģijas un vadlīniju izveidi Atlasītās informācijas sagatavošanai un ziņošanai saskaņā ar Ziņošanas kritērijiem;
- Atlasītās informācijas sagatavošanu, izvērtēšanu un ziņošanu saskaņā ar Ziņošanas kritērijiem; un



- Atlasītās informācijas precizitāti, pilnīgumu un uzrādīšanu.

Mūsu atbildība

Mēs esam atbildīgi par:

- uzdevuma plānošanu un izpildi, lai iegūtu ierobežotu pārliecību par to, ka Atlasītajā informācijā nav būtisku neatbilstību krāpšanas vai kļūdu dēļ;
- neatkarīga secinājuma sniegšanu, pamatojoties uz mūsu veiktajām procedūrām un iegūtajiem pierādījumiem; un
- mūsu secinājuma paziņošanu Sabiedrības Vadībai.

Mēs veicām ierobežotas pārliecības apliecinājuma uzdevumu saskaņā ar Starptautisko apliecinājuma uzdevumu standartu Nr.3000 (Pārskatīts) “Apliecinājuma uzdevumi, kas nav vēsturiskās finanšu informācijas revīzija vai pārbaude”, kurus ir izdevusi Starptautiskā audita un apliecinājuma uzdevumu standartu padome. Šis standarts nosaka, ka mums jāievēro ētikas prasības, kā arī jāplāno un jāveic procedūras, lai iegūtu ierobežotu pārliecību par to, vai Sabiedrības veiktie pasākumi attiecībā uz Atlasīto informāciju, ir atbilstoši Ziņošanas kritērijiem visos būtiskajos aspektos.

Ierobežotas pārliecības uzdevuma ietvaros veikto procedūru apjoms ir ievērojami mazāks kā procedūras, kas tiktu veiktas pietiekamas pārliecības uzdevuma ietvaros, gan attiecībā uz risku novērtēšanu, ietverot izpratnes par iekšējo kontroli iegūšanu, gan procedūrām, kas veiktas attiecībā uz identificētajiem riskiem. Procedūras, kas tiek veiktas ierobežotas pārliecības uzdevumā, atšķiras pēc būtības un laika, un to apjoms ir mazāks nekā pietiekamas pārliecības uzdevumā. Līdz ar to pārliecības līmenis, kas iegūts ierobežotas pārliecības uzdevumā, ir ievērojami zemāks nekā pārliecība, kas būtu iegūta, ja būtu veikts pietiekamas pārliecības uzdevums.

Mūsu neatkarība un kvalitātes kontrole

Mēs esam ievērojuši neatkarības prasības saskaņā Starptautisko Profesionālu grāmatvežu ētikas kodeksu (ieskaitot starptautiskos neatkarības standartus), kuru izdevusi Starptautiskā grāmatvežu ētikas standartu padome (SGĒSP kodekss) un kura pamatā ir godīguma, objektivitātes, profesionālās kompetences un pienācīgas rūpības principi, konfidencialitāte un profesionāla uzvedība. Mēs esam ievērojuši citus uz mums attiecināmos ētikas pienākumus, kā to nosaka SGĒSP kodekss.

Mūsu uzņēmums savā darbā piemēro 1. Starptautisko kvalitātes vadības standartu (ISQM) 1, kas nosaka, ka uzņēmumā ir jāizstrādā, jāievieš un jādarbojas kvalitātes vadības sistēmai, tostarp politikām vai procedūrām attiecībā uz atbilstību ētikas prasībām, profesionālajiem standartiem un piemērojamām juridiskajām un normatīvajām prasībām.



Veikto procedūru apkopojums

Mums ir jāplāno un jāveic savs darbs, lai ņemtu vērā risku, ka Atlasītajā informācijā var būt būtiskas neatbilstības. Mēs arī izvērtējam būtiskas aplēses un spriedumus, kurus Vadība izdarīja, sagatavojot 2023. gada Ilgtspējas pārskatu atbilstoši GRI standartiem.

Mēs veicām šādas procedūras:

- intervējām Vadības locekļus, lai izvērtētu GRI standartu piemērošanu un lai iegūtu izpratni par iekšējo kontroļu vidi saistībā ar ilgtspējas informācijas sagatavošanu;
- izvērtējam 2023. gada Ilgtspējas pārskatā iekļautās informācijas iegūšanas, apkopošanas un uzrādīšanas procesus;
- salīdzinām datus no Atlasītās informācijas ar iekšējo dokumentāciju, lai apstiprinātu Vadības apgalvojumus, kurus ieguvām veicot intervijas;
- salīdzinām 2023. gada Ilgtspējas pārskatā ietvertu finanšu informāciju ar Sabiedrības 2023. gada finanšu pārskatiem; un
- izvērtējam 2023. gada Ilgtspējas pārskata vispārējo formātu un saturu, ņemot vērā uzrādītās informācijas atbilstību Ziņošanas kritērijiem.

Ziņošanas un mērījumu metodoloģijas

Saskaņā ar Ziņošanas kritērijiem ir virkne dažādu, bet pieņemamu mērījumu un ziņošanas metožu. Šīs metodes var radīt būtiski atšķirīgus ziņošanas rezultātus, kas var ietekmēt salīdzināmību ar citām organizācijām. Tāpēc Atlasītā informācija ir jālasa, ņemot vērā Vadības izmantoto metodoloģiju, kā aprakstīts 2023. gada Ilgtspējas ziņojumā un par kuru ir pilnībā atbildīga Sabiedrība.

Mūsu secinājums

Pamatojoties uz veiktajām procedūrām un iegūtajiem pierādījumiem, mūsu uzmanības lokā nav nonākuši tādi apstākļi vai fakti, kas mums liktu uzskatīt, ka Atlasītā informācija par gadu, kas noslēdzās 2023. gada 31. decembrī, nav sagatavota, visos būtiskajos aspektos, atbilstoši Ziņošanas kritērijiem.



Lietošanas un izplatīšanas ierobežojums

Šis ziņojums, iekļaujot secinājumu, ir sagatavots tikai un vienīgi Sabiedrības Vadībai saskaņā ar mūsu noslēgto līgumu, lai palīdzētu tai izpildīt ziņošanas pienākumu par Sabiedrības ilgspējas darbībām un aktivitātēm. Mēs atļaujam šo ziņojumu iekļaut 2023. gada Ilgtspējas pārskatā, kas tiks publicēts Sabiedrības mājaslapā¹, lai palīdzētu Vadībai pildīt savus pārvaldības pienākumus, iegūstot neatkarīgu ierobežotas pārliecības ziņojumu saistībā ar Atlasīto informāciju. Pilnā mērā, kā vien tas pieļaujams saskaņā ar piemērojamajiem normatīvajiem aktiem, mēs nepieņemam un neuzņemamies nekādu atbildību ne pret vienu citu, izņemot Sabiedrības Vadību par mūsu darbu vai šo ziņojumu, izņemot, ja attiecīga vienošanās ir konkrēti saskaņota rakstiski un ir saņemta mūsu iepriekšēja rakstiska piekrišana.

PricewaterhouseCoopers SIA
Zvērinātu revidentu komercsabiedrība
Licence Nr. 5

Ilandra Lejiņa
Valdes locekle
Atbildīgā zvērinātā revidente
Sertifikāts Nr. 168

Rīga, Latvija
2024. gada 4. martā

NEATKARĪGA REVIDENTA IEROBEŽOTAS PĀRLIECĪBAS APLIECINĀJUMA ZIŅOJUMS PARAKSTĪTS ELEKTRONISKI AR DROŠU ELEKTRONISKO PARAKSTU UN
SATUR LAIKA ZĪMOGU

¹ Par Sabiedrības mājaslapas uzturēšanu un integritāti atbild Vadība, mūsu veiktais darbs neietver šo jautājumu izskatīšanu, un līdz ar to mēs neuzņemamies nekādu atbildību par izmaiņām, kas varētu būt notikušas ziņotajā Atlasītajā informācijā vai Ziņošanas kritērijos, kad tie tiek ievietoti Sabiedrības mājas lapā.

2023. GADA PĀRSKATS

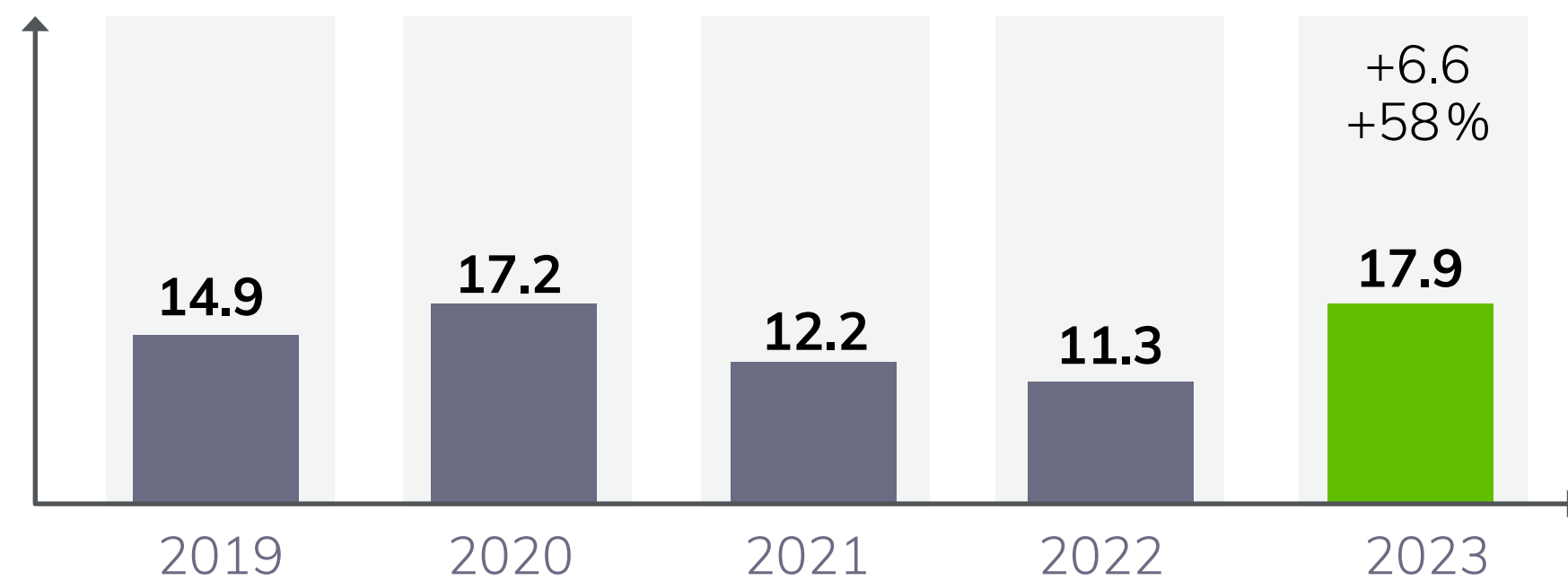
Sagatavots saskaņā ar Eiropas Savienībā apstiprināto
SFPS Grāmatvedības standartu prasībām

Rīga 2024

VADĪBAS ZIŅOJUMS

Būtiskākie notikumi Inčukalna PGK noglabātais dabaszgāzes apjoms

Inčukalna PGK papildījums pārskata gada beigās,
TWh



Pārskata gada beigās Inčukalna PGK atrodas dabaszgāze 17,9 TWh apjomā (ieskaitot energoapgādes drošuma rezerves), kas ir par 58 % vairāk nekā pērn šajā laikā un kas ir lielākais krātuvē noglabātās dabaszgāzes apjoms pēdējo piecu gadu laikā. 2023. gada 15. oktobrī uzsākot dabaszgāzes izņemšanas sezonu, Inčukalna PGK atradās 21,7 TWh dabaszgāzes. Dabaszgāzes izņemšanas sezona tika sākta ar lielāko krātuvē noglabāto dabaszgāzes apjomu pēdējo piecu gadu laikā.

Lai sekmētu dabaszgāzes apgādes drošību un nepārtrauktību, dabaszgāzes iesūkšanās krātuvē tika nodrošināta arī 2022./2023. gada izņemšanas sezonas laikā. Ierasti, iesūkšanās Inčukalna PGK tiek uzsākta pēc izņemšanas sezonas noslēguma, kas noteikta katra gada 30. aprīlī.

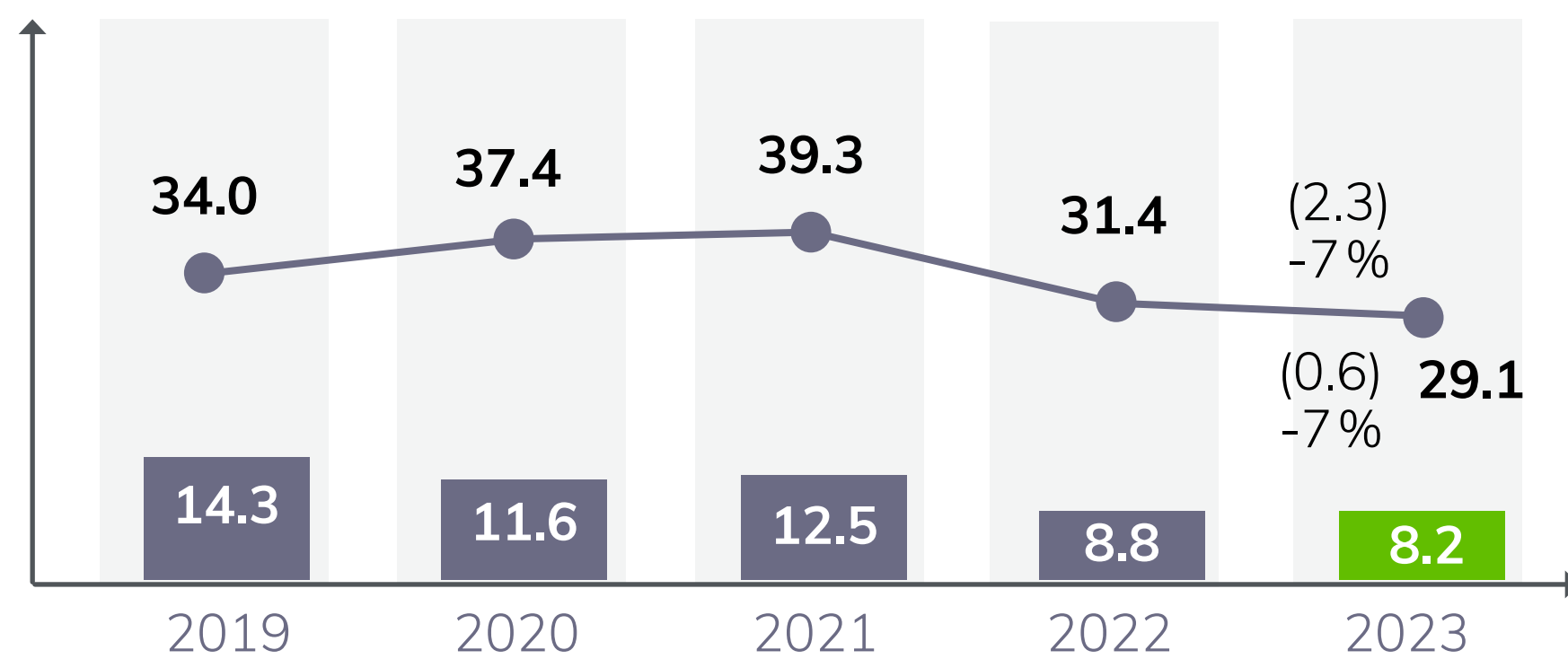
Dabaszgāzes apgāde

2023. gadā Conexus nodrošināja nepārtrauktu dabaszgāzes piegādi lietotājiem Latvijā, kā arī dabaszgāzes pārvades un uzglabāšanas pakalpojumus Lietuvas, Igaunijas un Somijas¹ vajadzībām. Dabaszgāzes piegādes tika veiktas no Klaipēdas sašķidrinātās gāzes termināļa, no Inkoos sašķidrinātās gāzes termināļa un no Inčukalna PGK. Latvijas lietotāju patēriņam dabaszgāze no Krievijas Federācijas nav tikusi piegādāta². Pārskata gadā no Lietuvas saņemtais dabaszgāzes apjoms sasniedza 17,7 TWh, no Somijas saņemtais dabaszgāzes apjoms sasniedza 4,1 TWh un no krātuves pārvades sistēmā tika ievadītas 7,3 TWh. Kopējais pārvadītās dabaszgāzes apjoms Latvijā pārskata gadā sasniedza 29,1 TWh, kas ir par 7 % mazāk nekā iepriekšējā gadā.

¹Conexus nodrošināja pakalpojumu Somijai līdz 2023. gada 8. oktobrim. Kopš 8. oktobra, kad tika slēgts Somiju un Igauniju savienošais zemūdens gāzesvads "Balticconnector", Somijas patērētāju apgāde tiek nodrošināta ar Inkoos sašķidrinātās dabaszgāzes termināļa palīdzību.

²Enerģētikas likums, 106. pants.

Pārvadītā dabasgāze, TWh



■ Latvijā patērētās dabasgāzes apjoms — Pārvadītā dabasgāze

Dabasgāzes patēriņa apjoms Latvijas lietotāju vajadzībām 2023. gadā sasniedza 8,2 TWh, kas ir par 7 % mazāk nekā iepriekšējā gadā. Dabasgāzes patēriņa samazinājumu ietekmēja gan laika apstākļi, kas ziemas mēnešos bija maigāki nekā 2022. gadā, kā rezultātā lietotāju nepieciešamība pēc apkures dabasgāzes bija mazāka nekā iepriekšējā gadā, gan arī augstās dabasgāzes cenas, kas lietotājiem lika samazināt dabasgāzes patēriņu. Dabasgāzes patēriņa samazinājumu daļēji kompensēja elektroenerģijas ražošanas apjoma palielinājums valsts lielākajās termoelektrostacijās³.

³ <https://ast.lv/lv/electricity-market-review>

Krātuves jaudas izsoļu rezultāti

Pārskata gadā aizvadītas vairākas Inčukalna PGK jaudas izsoles, kurās sistēmas lietotājiem kopumā piešķirta jauda 13,4 TWh apjomā - viena gada grupētās jaudas produktam 2023./2024. gada krātuves ciklam piešķirtas 9,4 TWh, divu gadu grupētās jaudas produktam 2023./2025. gada ciklam – 4 TWh. Izsolēs piedāvātās krātuves jaudas tika pilnībā izsolītas. Kopējais pieprasītais krātuves jaudas apjoms vairāk kā 3 reizes pārsniedza izsolē pieejamo krātuves jaudas apjomu. Izsoļu rezultātā piemērojamās prēmijas apmērs sniedzās robežās no 2,53 EUR/MWh līdz 4,08 EUR/MWh. Piemērojamo prēmiju efektīvā likme ir 1,62 EUR/MWh (piemērojamo prēmiju kopsummu dalot ar rezervēto jaudu 22,6 TWh). Krātuves cikla jaudas izsoles ir noslēgušās līdz ar 2023. gada 10. maija izsoli, kurā tika izsolīta pēdējā pieejamā krātuves jauda.

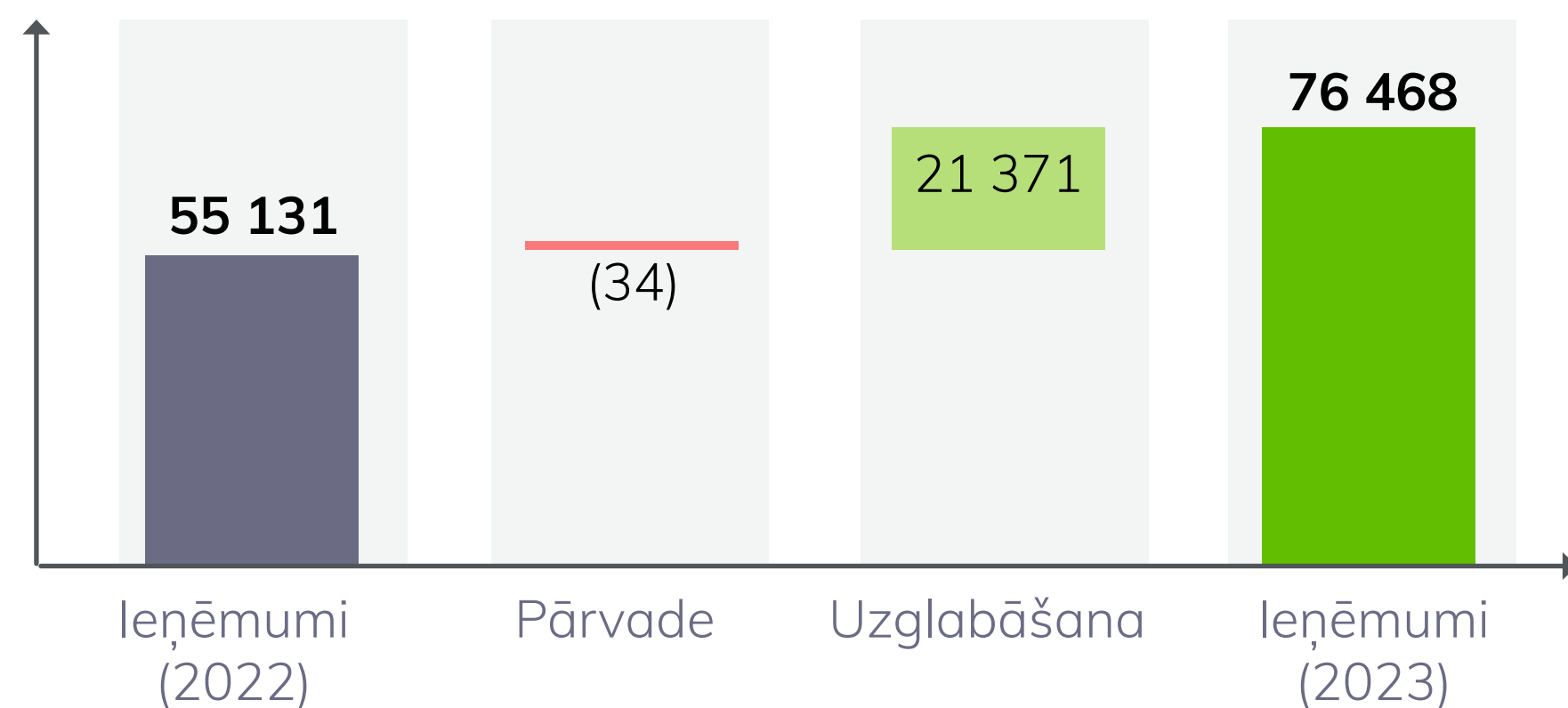
Conexus finanšu rezultāti

Pārskata gadā Conexus pamatdarbības ieņēmumi bija par 39 % lielāki nekā iepriekšējā gadā un sasniedza 76 468 tūkst. EUR. Conexus EBITDA pārskata gadā palielinājās par 57 %, salīdzinot ar 2022. gadu, un sasniedza 50 502 tūkst. EUR. Ieņēmumus un EBITDA pozitīvi ietekmēja uzglabāšanas pakalpojuma ieņēmumu un EBITDA palielinājums, savukārt pārvades segmenta ieņēmumi un EBITDA saglabājušies bez vērā ņemamām izmaiņām.

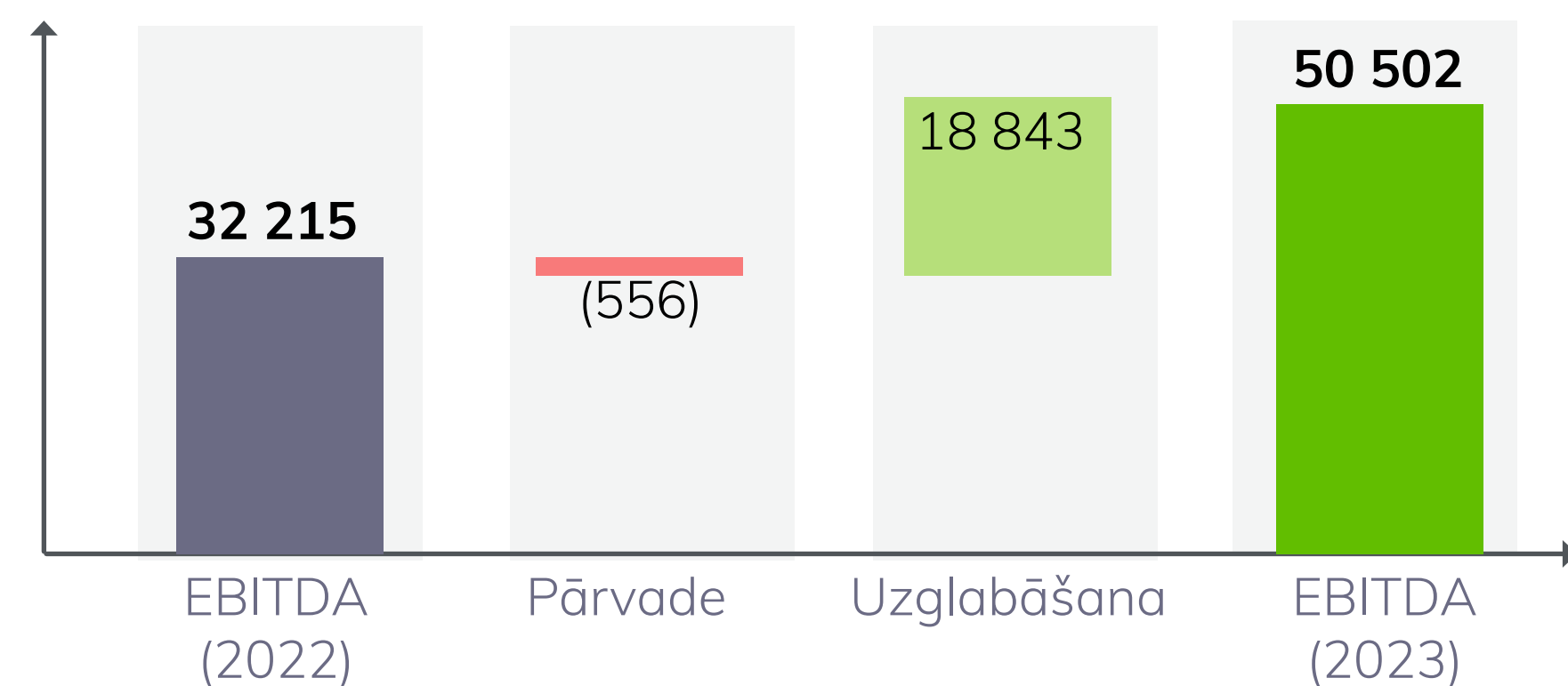
Pārskata gadā Conexus darbojās ar 16 172 tūkst. EUR lielu neto peļņu, kas, salīdzinot ar iepriekšējo gadu, ir palielinājusies par 4 807 tūkst. EUR.

GALVENIE FINANŠU RĀDĪTĀJI	2023 vai 31.12.2023	2022 vai 31.12.2022	+/-	%
	EUR'000	EUR'000		
Neto apgrozījums	76 468	55 131	21 337	39 %
EBITDA	50 502	32 215	18 287	57 %
Neto peļņa	16 172	11 365	4 807	42 %
Aktīvu kopsumma	469 284	463 809	5 475	1 %
Investīcijas (nemateriālo ieguldījumu un pamatlīdzekļu iegāde, neieskaitot GIPL izmaksas)	33 568	14 941	18 627	125 %

Conexus ieņēmumi, tūkst. EUR



Conexus EBITDA, tūkst. EUR



Finansēšana un likviditāte

Conexus rīcībā esošie finanšu līdzekļi ir pietiekami, lai nodrošinātu Conexus vajadzības. Conexus kopējā aizņēmumu summa pārskata gada beigās ir 79 544 tūkst. EUR, kredītlīnijas nav izmantotas. Conexus pieejamo bankas kredītlīniju apmērs pārskata gada beigās ir 65 000 tūkst. EUR, kas nodrošina ievērojamu likviditātes rezervi. Kredītlīniju līgumu darbības termiņi ir mazāki par 1 gadu. Pārskata gada beigās Conexus ir pieejami noslēgtie ilgtermiņa aizdevumu līgumi 45 000 tūkst. EUR apmērā, kuru saņemšana ir paredzēta 2024. gada laikā.

Conexus aizņēmumu līgumos noteiktie finanšu rādītāju ierobežojumi pārskata gadā ir ievēroti.

CONEXUS FINANŠU RĀDĪTĀJU IEROBEŽOJUMI	31.12.2023	31.12.2022
Pašu kapitāla pietiekamība (>50%)	70%	72%
Saistību slogs (Neto aizņēmumi / EBITDA) (<5)	1.3	2.7
Saistību apkalpošanas koeficients (DSCR) (>1.2)	3.3	2.9

Uzglabāšanas sistēmas pakalpojuma aktīvu uzskaites vērtība

Saskaņā ar SFPS Grāmatvedības standartiem, ar mērķi nodrošināt to, ka aktīvu uzskaites vērtība būtiski neatšķiras no aktīvu patiesās vērtības, 2023. gadā ir veikta atsevišķu pamatlīdzekļu klašu pārvērtēšana, kuras rezultātā uzglabāšanas sistēmas pakalpojuma aktīvu uzskaites vērtība tika samazināta par 23 488 tūkst. EUR. Tas radījis Sabiedrības pārvērtēšanas rezervju samazinājumu par 11 743 tūkst. EUR, bet 11 745 tūkst. EUR atzīti Sabiedrības 2023. gada peļņas vai zaudējumu pārskata postenī "Nolietojums, amortizācijas un pamatlīdzekļu vērtības samazinājums". Uzglabāšanas sistēmas pakalpojuma aktīvu uzskaites vērtības samazinājums ir saistīts ar Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas lēmumu par uzglabāšanas sistēmas pakalpojuma regulatīvā rēķina uzkrājuma izlietojumu, kā arī tam sekojošu aktīvu pārvērtēšanu atsevišķās pamatlīdzekļu klasēs, to vērtību nosakot patiesajā vērtībā. Papildu informācija izklāstīta 9. pielikumā.

Uzglabāšanas sistēmas pakalpojuma regulatīvā rēķina atlikums krātuves cikla beigās (2024. gada 30. aprīlī) sagaidāms 29 648 tūkst. EUR. Sistēmas lietotāju krātuves ciklā maksāta prēmija, kas piešķirta 2023. gada pavasarī notikušajās krātuves jaudas izsolēs, sākotnēji palielināja uzglabāšanas sistēmas pakalpojuma regulatīvā rēķina atlikumu krātuves cikla beigās (2024. gada 30. aprīlī) līdz 43 312 tūkst. EUR. Atbilstoši dabasgāzes uzglabāšanas sistēmas pakalpojuma tarifu aprēķināšanas metodikai, Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijai bija jāpieņem lēmums par regulatīvā rēķina izlietošanu, jo tā apjoms pārsniedz 50% no tarifu periodā plānotajiem ieņēmumiem. Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisija savā 2023. gada 28. decembra lēmumā Nr. 162 lēma regulatīvā rēķina atlikuma daļu 50% apmērā novirzīt esošā regulatīvā periodā izveidoto uzglabāšanas pakalpojuma aktīvu finansēšanai. Šī lēmuma rezultātā, uzglabāšanas sistēmas pakalpojuma investīciju radītā pamatlīdzekļu vērtība nebūs iekļaujama RAB vērtībā un nenesīs atdevi, tāpēc Conexus uzglabāšanas sistēmas pakalpojuma aktīvu regulatīvās uzskaites vērtība tiks samazināta par 21 656 tūkst. EUR. 2023. gadā uzglabāšanas sistēmas pakalpojuma aktīvu regulatīvās uzskaites vērtība ir samazināta par 13 664 tūkst. EUR, savukārt par atlikušo summu 7 992 tūkst. EUR paredzēts samazināt uzglabāšanas sistēmas pakalpojuma regulatīvās aktīvu uzskaites vērtību 2024. gada laikā.

Juridiskās aktualitātes

2018. gada 18. septembrī Conexus iesniedza Administratīvajā apgabaltiesā pieteikumu par SPRK padomes 2018. gada 18. jūnija lēmuma Nr. 69 "Par akciju sabiedrības "Conexus Baltic Grid" dabasgāzes pārvades sistēmas pakalpojuma tarifiem" apstrīdēšanu daļā par neiekļautajām izmaksām dabasgāzes pārvades sistēmas pakalpojuma tarifu projektā un jauna administratīvā akta izdošanu, paredzot neiekļautās izmaksas iekļaut dabasgāzes pārvades sistēmas pakalpojuma tarifu projektā nākamajā periodā. Ar Administratīvās apgabaltiesas 2020. gada 7. aprīļa spriedumu Conexus pieteikums noraidīts. Par šo spriedumu 2020. gada 7. maijā Conexus iesniedza

kasācijas sūdzību Augstākās tiesas Senāta Administratīvo lietu departamentā, un tika ierosināta kasācijas tiesvedība. 2024. gada 12. janvārī Augstākās tiesas Senāts pieņēma spriedumu, ar kuru Conexus pieteikums noraidīts. Spriedums nav pārsūdzams.

2020. gada 13. maijā Conexus iesniedza Administratīvajā apgabaltiesā pieteikumu par SPRK padomes 2020. gada 9. aprīļa lēmuma Nr. 30 "Par akciju sabiedrības "Conexus Baltic Grid" lūgumu pagarināt sertifikācijas nosacījumu izpildes termiņu" un 2020. gada 9. aprīļa lēmuma Nr. 31 "Par pienākuma uzlikšanu un brīdinājumu akciju sabiedrībai "Conexus Baltic Grid" atcelšanu. Ar Administratīvās apgabaltiesas 2021. gada 15. janvāra spriedumu Conexus pieteikums apmierināts, atzīstot par prettiesisku lēmumu Nr. 30 no tā pieņemšanas brīža un atceļot lēmuma Nr. 31 2. punktu. Par šo spriedumu SPRK iesniedza kasācijas sūdzību Augstākās tiesas Senāta Administratīvo lietu departamentā un ir ierosināta kasācijas tiesvedība. Tiesas sēdes datums šobrīd nav nozīmēts.

2020. gada 28. septembrī Conexus iesniedza Administratīvajā apgabaltiesā pieteikumu par SPRK padomes 2020. gada 20. augusta lēmumu Nr. 109 "Par kapitāla atdeves likmi dabasgāzes pārvades sistēmas, dabasgāzes sadales sistēmas un dabasgāzes uzglabāšanas pakalpojumu tarifu projekta aprēķināšanai" atcelšanu. Ar 2024. gada 3. janvāra lēmumu tiesa ir nolēmusi uzdot Eiropas Savienības Tiesai jautājumus par lietā piemērojamo Eiropas Savienības tiesību normu interpretāciju. Līdz Eiropas Savienības Tiesas viedokļa saņemšanai tiesvedība šajā lietā ir apturēta.

2023. gada 13. septembrī Conexus iesniedza Administratīvajā apgabaltiesā pieteikumu par Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas padomes 2023. gada 10. augusta lēmuma Nr. 83 „Par kapitāla atdeves likmi dabasgāzes pārvades sistēmas, dabasgāzes sadales sistēmas un dabasgāzes uzglabāšanas pakalpojumu tarifu projekta aprēķināšanai” atcelšanu. Ar šo lēmumu ir noteikta nesamērīgi zema kapitāla atdeves likme (1,48%), kas būs jāpiemēro pārvades pakalpojuma jaunā tarifa aprēķinā, ja tiks iesniegts jauns pārvades tarifu projekts. Pirmā tiesas sēde paredzēta 2024. gada 11. aprīlī.

Galvenie darbības rādītāji

		2019 vai 31.12.2019	2020 vai 31.12.2020	2021 vai 31.12.2021	2022 vai 31.12.2022	2023 vai 31.12.2023	Δ	Δ %	
Darbības rādītāji	Pārvadītā dabasgāze	TWh	34.0	37.4	39.3	31.4	29.1	(2.3)	-7 %
	Latvijā patērētās dabasgāzes apjoms*	TWh	14.3	11.6	12.5	8.8	8.2	(0.6)	-7 %
	Inčukalna PGK uzglabātās dabasgāzes apjoms pārskata gada beigās**	TWh	14.9	17.2	12.2	11.3	17.9	6.6	58 %
	Izņemtās dabasgāzes apjoms no Inčukalna PGK	TWh	10.5	11.6	17.9	10.6	7.3	(3.3)	-31 %
Ieņēmumi no pamatdarbības***		tūkst. EUR	60 526	54 283	56 911	55 131	76 468	21 337	39 %
Finanšu rādītāji	EBITDA	tūkst. EUR	34 216	30 103	33 565	32 215	50 502	18 287	57 %
	Neto peļņa	tūkst. EUR	17 945	13 112	13 217	11 365	16 172	4 807	42 %
	Kopējie aktīvi	tūkst. EUR	362 400	453 092	468 070	463 809	469 284	5 475	1 %
	Investīcijas	tūkst. EUR	13 944	22 118	27 352	14 941	33 568	18 627	125 %
	Nolietojums un amortizācija	tūkst. EUR	16 080	16 823	17 806	17 859	29 938	12 079	68 %
Finanšu koeficienti	EBITDA rentabilitāte	%	57 %	55 %	59 %	58 %	66 %	8 ppt	
	Neto peļņas rentabilitāte	%	30 %	24 %	23 %	21 %	21 %	0 ppt	
	Pašu kapitāla atdeve (ROE)	%	5.8 %	3.5 %	3.6 %	3.4 %	4.8 %	1.4 ppt	
	Pašu kapitāla pietiekamība****	%	87 %	89 %	71 %	72 %	70 %	(2 ppt)	
	Saistību slogs (Neto aizņēmumi / EBITDA)*****	koef.	0.6	0.8	3.0	2.7	1.3	(1.4)	-52 %
	Saistību apkalpošanas koeficients (DSCR)*****	koef.	9.3	8.3	3.7	2.9	3.3	0.4	14 %
Vidējais darbinieku skaits		skaits	343	341	352	356	361	5	1 %

*Dabasgāzes sadales sistēmā ievadītais dabasgāzes apjoms

**Ieskaitot energoapgādes drošuma rezervi

***Salīdzinošo periodu dati pārklasificēti, lai būtu salīdzināmi ar 2023. gada datiem

Kredītīguma nosacījumi:

****Pašu kapitāla pietiekamības koeficients > 50 %

*****Saistību sloga koeficients < 5

*****Saistību apkalpošanas koeficients (DSCR) > 1.2

Citi notikumi un turpmākā attīstība

Ar mērķi veicināt biometāna kā perspektīva atjaunojamā energoresursa ražošanu un tā brīvu apriti Latvijā, Conexus turpina attīstīt risinājumu, kas paredz iespēju biometāna ražotājiem, izmantojot īpašus mobilos gāzes konteinerus, nogādāt biometānu uz centralizētu biometāna ievades punktu, lai to ievadītu kopējā gāzes pārvades sistēmā.

Eiropas Savienības (ES) un Eiropas Komisijas nospraustais Eiropas Savienības enerģētikas transformācijas un dekarbonizācijas kurss izvirza dalībvalstīm pienākumu ilgtermiņā ievērojami samazināt to radītās SEG emisijas un veicināt pāreju uz atjaunojamās enerģijas izmantošanu. Transformācijas stratēģijas pamatā ir udeņraža ekonomikas attīstība, kurā udeņradis tiks izmantots kā atjaunojamās enerģijas nesējs un uzkrājējs ar izmantošanas potenciālu nākotnē. Pārskata gadā Conexus kopīgi ar citu valstu pārvades sistēmu operatoriem “Gasgrid Finland” (Somija), “Elering” (Igaunija), “Amber Grid” (Lietuva), “Gaz System Poland” (Polija) un “Ontras” (Vācija) ir uzsākuši Ziemeļu-Baltijas udeņraža koridora projektu, kā ietvaros līdz 2030. gadam ir paredzēts izveidot pārrobežu udeņraža pārvades koridoru no Somijas caur Igauniju, Latviju, Lietuvu un Poliju līdz Vācijai.

Klimatam draudzīgu un ilgtspējīgu enerģijas risinājumu ieviešana ir viens no Conexus stratēģiskajiem virzieniem. Pārskata gadā Conexus atklātas iepirkumu procedūras rezultātā noslēdzis līgumu par saules paneļu parka izbūvi, tai skaitā aprīkojuma iegādi Inčukalna PGK teritorijā. Projektu plānots īstenot līdz nākamā gada pavasarim. Paredzams, ka saules enerģijas izmantošana ļaus saražot apmēram 1 000 000 kWh gadā un prognozes liecina, ka tas nodrošinās 25 % no kopējā elektrības patēriņa krātuvē.

Eiropas izcelsmes apliecinājumu asociācija (Association of Issuing Bodies jeb AIB) 2023. gada 13. decembrī oficiāli apstiprināja Conexus gāzes domēna protokolu Latvijai, tādējādi Conexus kļūstot par formālu AIB gāzes shēmas grupas biedru. Protokols nosaka izcelsmes apliecinājumu aprites noteikumus, ļaujot izsniegt starptautiskam standartam atbilstošus gāzes izcelsmes apliecinājumus. Atbilstoši Enerģētikas likuma prasībām Conexus ir izveidojis izcelsmes apliecinājumu izsniegšanas, aprites un kontroles sistēmu no atjaunojamiem energoresursiem iegūtai gāzei, sistēmas ieviešanā ievērojot Eiropas Enerģijas sertifikātu sistēmas (European Energy Certificate System jeb EECS) prasības, kuras attīsta Eiropas izcelsmes apliecinājumu izdevējiestāžu asociācija. Domēna protokola apstiprināšana nodrošina, ka reģistrs tiek juridiski atzīts starptautiski – Eiropas izcelsmes apliecinājumu asociācijas biedru valstīs. Izcelsmes apliecinājumu sistēma nodrošina iespēju saņemt uzticamus, starptautiska standarta atzītus gāzes izcelsmes apliecinājumus par savstarpēji savienotā gāzes sistēmā ievadīto biometānu. Conexus izcelsmes apliecinājumus administrē elektroniskajā reģistrā, ko atbilstoši Conexus un EECS prasībām ieviesa un uztur Somijas informācijas tehnoloģiju uzņēmums “Grexel Systems Oy”.

Conexus pārskata gadā aktīvi turpināja darbu pie Inčukalna PGK modernizācijas projekta, kur līdz 2025. gadam paredzēts būtiski uzlabot tehnisko infrastruktūru un aprīkojuma darbības drošumu, lai krātuve varētu saglabāt savu funkcionalitāti pēc atļautā spiediena palielināšanas Latvijas pārvades sistēmā.

2023. gadā tika pabeigts projekts “Latvijas-Lietuvas starpsavienojuma uzlabošana” (ELLI). Eiropas Klimata, infrastruktūras un vides izpildaģentūra (iepriekš Inovācijas un tīklu izpildaģentūra) 2019. gada beigās apstiprināja līdzekļu piešķiršanu Lietuvas-Latvijas gāzes cauruļvada jaudas palielināšanas projektam 10 milj. EUR apmērā, no kuriem 5,5 milj. EUR tika novirzīti Conexus. Projekta ietvaros Conexus Latvijā īstenoja 17 apakšprojektus, tādus kā vairāku līniju krānu mezglu, atzaru uz GRS un GRS pieslēguma mezglu pārbūvi.

Pirms projekta veikšanas pārrobežu punkta jauda bija ierobežota līdz 67,6 GWh/d no Lietuvas uz Latviju un 65,1 GWh/d no Latvijas uz Lietuvu, taču projekta rezultātā jau no 2023. gada 13. novembra abos virzienos nodrošināts jaudas palielinājums Latvijas virzienā 90 GWh/d ar iespējamu dinamisku palielināšanu līdz aptuveni 100 GWh/d, bet Lietuvas virzienā – 82 GWh/d apjomā ar iespējamu dinamisku palielināšanu līdz aptuveni 100 GWh/d. Sistēmas operatoriem, īpašos pārvades sistēmas darbības apstākļos, ierobežotā laika periodā iespējams nodrošināt tehnisko jaudu līdz 130 GWh/d virzienā no Lietuvas uz Latviju un līdz 119 GWh/d virzienā no Latvijas uz Lietuvu.

Starptautiskā kredītreitingu aģentūra “S&P Global Ratings” (S&P) saglabājusi nemainīgu Conexus piešķirto ilgtermiņa emitenta kredītreitingu. Saglabāts BBB+ kredītreitings ar stabilu perspektīvu. S&P savā ziņojumā norāda, ka Latvijas gāzes pārvades un uzglabāšanas normatīvo aktu regulējumu vērtē kā nozari atbalstošu un piedāvā regulējuma caurredzamību vismaz līdz 2026. gadam.

Notikumi pēc pārskata perioda beigām

Laika periodā kopš pārskata gada pēdējās dienas līdz šī ziņojuma parakstīšanai saskaņā ar vadības izvērtējumu nav konstatēti apstākļi vai notikumi, kas būtiski ietekmētu Conexus finanšu stāvokli 2023. gada 31. decembrī.

Priekšlikums par peļņas sadali

Lēmumu par peļņas izlietošanu un dividenžu apmēru pieņem AS “Conexus Baltic Grid” akcionāru sapulce. AS “Conexus Baltic Grid” 2023. gada peļņa ir 16 172 tūkst. EUR.

SAĪSINĀJUMI UN FORMULAS

MWh	megavatstundas
TWh	teravatstundas
EUR/MWh/d/g	euro par megavatstundu dienā / gadā
EBITDA	ieņēmumi pirms procentiem, uzņēmumu ienākuma nodokļa, nolietojuma un amortizācijas
Neto aizņēmumi	aizņēmumi ieskaitot garantijas mīnus nauda un naudas ekvivalenti
EBITDA rentabilitāte	EBITDA / ieņēmumi
Neto peļņas rentabilitāte	neto peļņa / ieņēmumi
Pašu kapitāla atdeve (ROE)	neto peļņa / pašu kapitāla vidējā vērtība (pārskata periodā)
Pašu kapitāla pietiekamība	pašu kapitāls / kopējie aktīvi
Saistību slogs	neto aizņēmumi / EBITDA (12 mēnešu periodā)
Saistību apkalpošanas koeficients (DSCR)	EBITDA (12 mēnešu periodā) / saistību maksājumi

PAZIŅOJUMS PAR VALDES ATBILDĪBU

Sabiedrības valde ir atbildīga par finanšu pārskatu sagatavošanu.

Pamatojoties uz AS "Conexus Baltic Grid" valdes rīcībā esošo informāciju, AS "Conexus Baltic Grid" 2023. gada finanšu pārskati, kas sagatavoti saskaņā ar Eiropas Savienībā apstiprinātajiem SFPS Grāmatvedības standartiem, visos būtiskajos aspektos sniedz patiesu un skaidru priekšstatu par AS "Conexus Baltic Grid" aktīviem, pasīviem, finansiālo stāvokli, peļņu vai zaudējumiem un naudas plūsmām. Vadības ziņojumā sniegtā informācija ir patiesa.

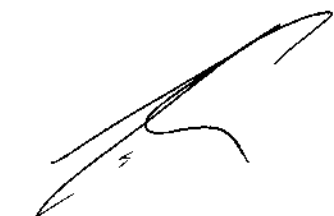
Finanšu pārskatus 2024. gada 4. martā apstiprināja Conexus valde un tos paraksta:



ULDIS BARISS
Valdes priekšsēdētājs



RINALDS DIMIŅŠ
Valdes loceklis



MĀRTIŅŠ GODE
Valdes loceklis

* Dokuments parakstīts ar drošu elektronisko parakstu un satur laika zīmogu

FINANŠU PĀRSKATI

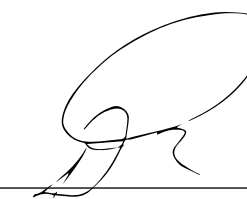
PEĻNAS VAI ZAUDĒJUMU PĀRSKATS

	Pielikums	2023	2022
		EUR	EUR
Ieņēmumi no pamatdarbības	2	76 467 879	55 131 399
Pārējie ieņēmumi	3	1 049 741	881 767
Uzturēšanas un ekspluatācijas izmaksas	4	(8 079 268)	(7 326 125)
Personāla izmaksas	5	(15 985 653)	(13 834 205)
Pārējās saimnieciskās darbības izmaksas	6	(2 950 649)	(2 638 298)
Nolietojums, amortizācija un pamatlīdzekļu vērtības samazinājums	8, 9, 11	(29 938 201)	(17 858 532)
Saimnieciskās darbības peļņa		20 563 849	14 356 006
Finanšu izdevumi, neto	7	(2 303 314)	(604 096)
Peļņa pirms nodokļiem		18 260 535	13 751 910
Uzņēmumu ienākuma nodoklis	23	(2 088 770)	(2 387 165)
Pārskata perioda peļņa		16 171 765	11 364 745

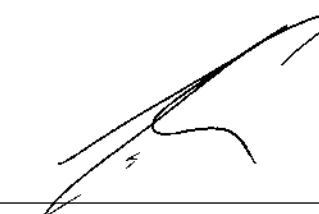
Pielikumi no 116. līdz 158. lapai ir šo finanšu pārskatu neatņemama sastāvdaļa.



ULDIS BARISS
Valdes priekšsēdētājs



RINALDS DIMIŅŠ
Valdes loceklis



MĀRTIŅŠ GODE
Valdes loceklis

* Dokuments parakstīts ar drošu elektronisko parakstu un satur laika zīmogu

APVIENOTAIS PĀRĒJO IENĀKUMU PĀRSKATS

	Pielikums	2023	2022
		EUR	EUR
Pārskata gada peļņa		16 171 765	11 364 745
Citi apvienotie ienākumi / (zaudējumi)			
Pēcnodarbinātības pabalstu pārvērtējumi aktuāra pieņēmumu izmaiņu rezultātā	18	29 480	59 045
Pamatlīdzekļu pārvērtēšanas rezerves samazinājums	9, 16	(12 291 041)	(921 246)
Kopā citi apvienotie zaudējumi, kas nav pārklasificējami uz peļņu vai zaudējumiem nākamajos periodos		(12 261 561)	(862 201)
Apvienotie ienākumi kopā		3 910 204	10 502 544

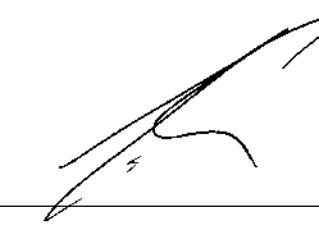
Pielikumi no 116. līdz 158. lapai ir šo finanšu pārskatu neatņemama sastāvdaļa.



ULDIS BARISS
Valdes priekšsēdētājs



RINALDS DIMIŅŠ
Valdes loceklis



MĀRTIŅŠ GODE
Valdes loceklis

* Dokuments parakstīts ar drošu elektronisko parakstu un satur laika zīmogu


PĀRSKATS PAR FINANŠU STĀVOKLI

	Pielikums	31.12.2023.	31.12.2022.
AKTĪVI		EUR	EUR
Ilgtermiņa ieguldījumi			
Nemateriālie aktīvi	8	17 990 579	2 108 009
Avansa maksājumi par nemateriālajiem aktīviem		40 700	-
Pamatlīdzekļi	9	418 229 727	427 077 998
Avansa maksājumi par pamatlīdzekļiem		2 483 546	5 322 009
Ilgtermiņa nākamo periodu izdevumi	10, 15	-	1 007 865
Tiesības lietot aktīvus	11	448 358	461 503
Ilgtermiņa ieguldījumi kopā		439 192 910	435 977 384
Apgrozāmie līdzekļi			
Krājumi	12	4 677 609	3 690 935
Parādi no līgumiem ar klientiem	13	11 555 119	10 237 307
Pārējie debitori	14	265 160	2 456 478
Nākamo periodu izdevumi	10, 15	640 226	480 075
Nauda un tās ekvivalenti	24, 28	12 953 450	10 967 116
Apgrozāmie līdzekļi kopā		30 091 564	27 831 911
AKTĪVU KOPSUMMA		469 284 474	463 809 295

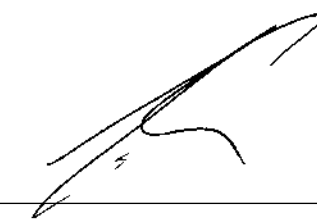
Pielikumi no 116. līdz 158. lapai ir šo finanšu pārskatu neatņemama sastāvdaļa.



ULDIS BARISS
Valdes priekšsēdētājs



RINALDS DIMIŅŠ
Valdes loceklis



MĀRTIŅŠ GODE
Valdes loceklis

* Dokuments parakstīts ar drošu elektronisko parakstu un satur laika zīmogu

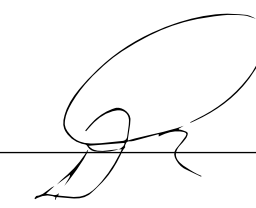
PĀRSKATS PAR FINANŠU STĀVOKLI (turpinājums)

	Pielikums	31.12.2023.	31.12.2022.
SAISTĪBAS UN PAŠU KAPITĀLS		EUR	EUR
Pašu kapitāls			
Akciju kapitāls		39 786 089	39 786 089
Pašu akcijas		(23 352)	(24 270)
Rezerves	16	188 650 930	207 960 842
Nesadalītā peļņa		100 503 041	85 638 003
Pašu kapitāls kopā		328 916 708	333 360 664
Ilgtermiņa saistības			
Aizņēmumi no kredītiestādēm	19	65 568 897	69 468 183
Nākamo periodu ieņēmumi	17	26 070 874	24 957 748
Uzkrājumi pēcnodarbinātības pabalstiem un koplīguma izmaksām	18	1 331 477	1 351 768
Ilgtermiņa nomas saistības	11	450 798	459 358
Ilgtermiņa saistības kopā		93 422 046	96 237 057
Īstermiņa saistības			
Aizņēmumi no kredītiestādēm	19	13 974 779	12 961 766
Parādi piegādātājiem un darbuzņēmējiem	20	5 781 591	7 411 426
Pārējās saistības	21	2 373 934	2 204 749
Uzkrātās saistības	22	17 696 397	2 260 852
Nākamo periodu ieņēmumi no līgumiem ar klientiem	17	4 475	-
Nākamo periodu ieņēmumi, pārējie	17	974 483	767 335
No pircējiem saņemtie avansi	13	6 112 857	8 580 382
Īstermiņa nomas saistības	11	27 204	25 064
Īstermiņa saistības kopā		46 945 720	34 211 574
SAISTĪBU UN PAŠU KAPITĀLA KOPSUMMA		469 284 474	463 809 295

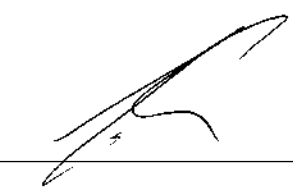
Pielikumi no 116. līdz 158. lapai ir šo finanšu pārskatu neatņemama sastāvdaļa.



ULDIS BARISS
Valdes priekšsēdētājs



RINALDS DIMIŅŠ
Valdes loceklis



MĀRTIŅŠ GODE
Valdes loceklis

* Dokuments parakstīts ar drošu elektronisko parakstu un satur laika zīmogu

PĀRSKATS PAR IZMAIŅĀM PAŠU KAPITĀLĀ

	Pielikums	Akciju kapitāls	Nesadalītā peļņa	Pašu akcijas	Reorganizācijas rezerve	Pamatlīdzekļu pārvērtēšanas rezerve	Pēcnodarbinātības pabalstu pārvērtēšanas rezerve	Kopā
		EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR
Sākuma atlikums 01.01.2022.		39 786 089	76 412 620	(25 320)	24 647 260	191 583 804	(146)	332 404 307
Pārskata gada peļņa		-	11 364 745	-	-	-	-	11 364 745
Pārskata gada pārējie visaptverošie ienākumi		-	-	-	-	(921 246)	59 045	(862 201)
Kopā pārskata gada visaptverošie ienākumi		-	11 364 745	-	-	(921 246)	59 045	10 502 544
Dividendes	23	-	(9 548 661)	1 050	-	-	-	(9 547 611)
Pārvērtēšanas rezerves samazinājums	16	-	7 409 299	-	-	(7 407 875)	-	1 424
Kopā darījumi ar akcionāru un pārējās pašu kapitāla izmaiņas		-	(2 139 362)	1 050	-	(7 407 875)	-	(9 546 187)
2022. gada 31. decembrī		39 786 089	85 638 003	(24 270)	24 647 260	183 254 683	58 899	333 360 664
Pārskata gada peļņa		-	16 171 765	-	-	-	-	16 171 765
Pārskata gada pārējie visaptverošie ienākumi		-	-	-	-	(12 291 041)	29 480	(12 261 561)
Kopā pārskata gada visaptverošie ienākumi		-	16 171 765	-	-	(12 291 041)	29 480	3 910 204
Dividendes	23	-	(8 355 078)	918	-	-	-	(8 354 160)
Pārvērtēšanas rezerves samazinājums	16	-	7 048 351	-	-	(7 048 351)	-	-
Kopā darījumi ar akcionāru un pārējās pašu kapitāla izmaiņas		-	(1 306 727)	918	-	(7 048 351)	-	(8 354 160)
2023. gada 31. decembrī		39 786 089	100 503 041	(23 352)	24 647 260	163 915 291	88 379	328 916 708

Pielikumi no 116. līdz 158. lapai ir šo finanšu pārskatu neatņemama sastāvdaļa.


ULDIS BARISS
 Valdes priekšsēdētājs


RINALDS DIMIŅŠ
 Valdes loceklis


MĀRTIŅŠ GODE
 Valdes loceklis

* Dokuments parakstīts ar drošu elektronisko parakstu un satur laika zīmogu

NAUDAS PLŪSMAS PĀRSKATS

	Pielikums	2023	2022
Naudas plūsma no saimnieciskās darbības		EUR	EUR
Peļņa pirms uzņēmumu ienākuma nodokļa		18 260 535	13 751 910
<i>Korekcijas:</i>			
- pamatlīdzekļu nolietojums un vērtības samazinājums	9	29 194 738	17 123 684
- tiesību lietot aktīvus nolietojums	11	13 145	26 251
- nemateriālo aktīvu amortizācija	8	730 319	708 597
- zaudējumi / (peļņa) no pamatlīdzekļu izslēgšanas	6	152 767	(34 135)
- uzkrājumu izmaiņas		(20 291)	(22 367)
- ES līdzfinansējuma atzīšana ieņēmumos	3	(820 889)	(614 520)
- procentu izmaksas		2 389 890	609 927
- procentu ieņēmumi		(80 105)	-
<i>Izmaiņas saimnieciskajos aktīvos un saistībās:</i>			
- parādu no līgumiem ar klientiem, pārējo debitoru un nākamo periodu izdevumu samazinājums		713 357	1 083 048
- krājumu palielinājums		(986 674)	(1 064 396)
- nomas saistību, parādu piegādātājiem un darbuuzņēmējiem, uzkrāto saistību, no pircējiem saņemto avansu un pārējo saistību (samazinājums) / palielinājums		(4 331 736)	3 036 874
Samaksātais uzņēmumu ienākuma nodoklis		(2 088 770)	(2 387 165)
Neto naudas plūsma no saimnieciskās darbības		43 126 286	32 217 708
Naudas plūsma no ieguldījumu darbības			
Pamatlīdzekļu iegāde	9	(28 958 250)	(16 873 561)
Nemateriālo ieguldījumu iegāde	8	(501 400)	(926 543)
Pamatlīdzekļu pārdošanas rezultātā gūtie ienākumi		4 789	35 866
Saņemts ES līdzfinansējums	17	2 141 164	7 643 940
Neto naudas plūsma no ieguldījumu darbības		(27 313 697)	(10 120 298)

Pielikumi no 116. līdz 158. lapai ir šo finanšu pārskatu neatņemama sastāvdaļa.


ULDIS BARISS
 Valdes priekšsēdētājs


RINALDS DIMIŅŠ
 Valdes loceklis


MĀRTIŅŠ GODE
 Valdes loceklis

* Dokuments parakstīts ar drošu elektronisko parakstu un satur laika zīmogu

NAUDAS PLŪSMAS PĀRSKATS (turpinājums)

	Pielikums	2023	2022
Naudas plūsma no finansēšanas darbības		EUR	EUR
Samaksātie procenti	19	(2 568 496)	(563 790)
Saņemtie aizņēmumi	19	10 000 000	20 000 000
Aizņēmumu atmaksa	19	(12 899 286)	(35 688 383)
Nomas maksājumi	11	(27 203)	(40 217)
Samaksātās dividendes		(8 331 270)	(9 514 014)
Neto naudas plūsma no finansēšanas darbības		(13 826 255)	(25 806 404)
Neto naudas plūsma		1 986 334	(3 708 994)
Nauda un tās ekvivalenti pārskata gada sākumā		10 967 116	14 676 110
Nauda un tās ekvivalenti pārskata gada beigās		12 953 450	10 967 116

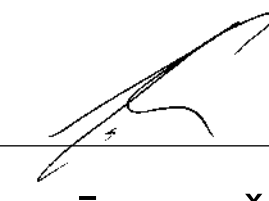
Pielikumi no 116. līdz 158. lapai ir šo finanšu pārskatu neatņemama sastāvdaļa.



ULDIS BARISS
Valdes priekšsēdētājs



RINALDS DIMIŅŠ
Valdes loceklis



MĀRTIŅŠ GODE
Valdes loceklis

* Dokuments parakstīts ar drošu elektronisko parakstu un satur laika zīmogu

FINANŠU PĀRSKATA PIELIKUMI

1. SEGMENTU INFORMĀCIJA

Segmentu apraksts

Conexus darbojas divos pamatdarbības segmentos: dabasgāzes pārvade un dabasgāzes uzglabāšana. Visi Conexus ieņēmumi tiek gūti no regulētiem pakalpojumiem, piemērojot Regulatora noteiktos tarifus. Darbības segmentos iekļautā informācija un tās dalījums atbilst regulēto darbības veidu dalījumam, tas ir definēts iekšējā vadības uzskaites sistēmā un tiek izmantots gan rezultātu izvērtēšanā, gan arī lēmumu pieņemšanā. Segmentu informācija (segmentu peļņas vai zaudējumu aprēķini un veiktās investīcijas) tiek regulāri iesniegta izskatīšanai Conexus valdei un padomei.

DABASGĀZES PĀRVADE

Conexus ir vienīgais dabasgāzes pārvades un uzglabāšanas operators Latvijā, kurš nodrošina dabasgāzes pārvades sistēmas uzturēšanu, tās drošu un nepārtrauktu darbību, un starpsavienojumus ar citu valstu pārvades sistēmām, dodot iespēju sistēmas lietotājiem izmantot dabasgāzes pārvades sistēmu dabasgāzes tirdzniecībai.

Dabasgāzes pārvades segments ieņēmumus gūst no jaudu tirdzniecības gan dabasgāzes patēriņam Latvijā, gan starptautiskiem dabasgāzes pārvadājumiem.

Dabasgāzes pārvades sistēmas pakalpojuma regulatīvie (tarifu) periodi atšķiras no finanšu pārskata gada. Saskaņā ar dabasgāzes pārvades sistēmas pakalpojuma tarifu aprēķināšanas metodiku, tarifu periodā var veidoties ieņēmumu un izmaksu novirzes pret atļau-

tajiem apjomiem, kas ietekmēs tarifu vērtības nākamajos tarifu periodos. Pārvades segmentā šādas novirzes var veidoties dēļ faktiskā dabasgāzes patēriņa atšķirībām pret tarifos plānoto, veidojot ieņēmumu korekciju. Pārvades segmenta faktiskie ieņēmumi, kas gūti gāzes gados no 2020. gada 1. janvāra līdz 2023. gada 30. novembrim, ir par 16,7 milj. EUR mazāki nekā tā paša perioda atļautie ieņēmumi. Par negūto ieņēmumu apjomu ir palielināti atļautie ieņēmumi regulatīvajā periodā, kurš noteikts no 2023. gada 1. decembra līdz 2026. gada 30. septembrim.

2023. gada 26. oktobrī Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas padome pieņēma lēmumu⁴ par pārvades sistēmas pakalpojuma tarifiem, kas stājās spēkā 2023. gada 1. decembrī. Saskaņā ar lēmumu, maksa par izejas punkta Latvijas lietotāju apgādei lietošanu pieaug par 37 % no 1,9296946 EUR/MWh uz 2,6488301 EUR/MWh, savukārt dabasgāzes pārvades sistēmas gada standarta jaudas produktu tarifi, īstermiņa standarta jaudas produktu tarifi, atslēdzamās jaudas produktu tarifi un atslēdzamās virtuālās pretplūsmas jaudas produktu tarifi nemainās un saglabā līdzšinējās vērtības. Conexus vērtē, ka maksas par izejas punkta Latvijas lietotāju apgādei lietošanu palielināšana, atkarībā no dabasgāzes patēriņa apjoma, atstās ietekmi uz dabasgāzes rēķinu 0.5-1.1 % robežās. Lai arī pārvades sistēmas pakalpojuma sniegšanas kopējās izmaksas nav palielinājušās, tieši dabasgāzes patēriņa apjoma samazināšanās, kas pēdējos gados novērojama Latvijā, izraisa pakalpojuma tarifu pieaugumu.

Pārvades pakalpojuma lielākās investīcijas pārskata periodā:

◆ Eiropas kopējās nozīmes projekta PCI 8.2.1 “Latvijas-Lietuvas starpsavienojuma uzlabošana” (ELLI) ietvaros Conexus pārskata gadā vairākos apakšprojektos investēja kopā 1 079 tūkst. EUR. Lielākās aktivitātes notikušas Zaķumuižas, Daugmales un Vangažu gāzes regulēšanas staciju pārbūvē. Līdz ar to ELLI projekts ir noslēdzies;

⁴ <https://likumi.lv/ta/id/346867>

🌱 veikti ieguldījumi gāzesvadu izolācijas nomaiņā posmā Izborsk – Inčukalna PGK 6 160 tūkst. EUR apmērā;

🌱 veikti pārvades gāzes vadu posmu un to pretkorozijas izolācijas remontu 2 030 tūkst. EUR apmērā.

DABASGĀZES UZGLABĀŠANA

Inčukalna PGK nodrošina apkures sezonai un citām sistēmas lietotāju vajadzībām nepieciešamās dabasgāzes uzglabāšanu pazemes gāzes krātuvē.

Dabasgāzes uzglabāšanas segments ieņēmumus gūst no krātuves jaudu rezervācijas, kas sistēmas lietotājiem krātuves cikla ietvaros tiek piešķirtas krātuves jaudu izsolēs. Krātuves cikls ilgst no 1. maija līdz nākamā gada 30. aprīlim.

2022./2023. gada krātuves ciklā Inčukalna PGK jaudas rezervācijas apjoms sasniedza 24,1 TWh. 2023./2024. gada krātuves ciklā Inčukalna PGK jaudas rezervācijas apjoms sasniedza 24,4 TWh (ieskaitot energoapgādes drošuma rezervi 1.8 TWh). Jaudas produktu ieņēmumi pārskata gadā pieauga par 14 018 tūkst. EUR, salīdzinot ar iepriekšējo gadu. Ieņēmumu pieaugums ir saistīts ar krātuves jaudu izsolēm, kas rezultējušās piemērojamo prēmiju efektīvajā likmē 1,62 EUR/MWh (piemērojamo prēmiju kopsummu dalot ar rezervēto jaudu).

Dabasgāzes uzglabāšanas sistēmas pakalpojuma regulatīvie (tarifu) periodi atšķiras gan no finanšu pārskata gada, gan arī no dabas-

gāzes pārvades regulatīvajiem periodiem. Saskaņā ar dabasgāzes uzglabāšanas sistēmas pakalpojuma tarifu aprēķināšanas metodiku, tarifu periodā var veidoties ieņēmumu un izmaksu novirzes pret atļautajiem apjomiem, kas ietekmēs uzglabāšanas sistēmas pakalpojuma tarifu vērtības nākamajos tarifu ciklos. Uzglabāšanas segmentā šādas novirzes tiek uzkrātas regulatīvajā rēķinā. Par uzglabāšanas pakalpojuma regulatīvā rēķina atlikumu lūdzu skatīt vadības ziņojuma sadaļā [Uzglabāšanas sistēmas pakalpojuma aktīvu uzskaites vērtība](#).

2023. gada 1. maijā stājās spēkā jauni dabasgāzes uzglabāšanas sistēmas pakalpojuma tarifi. Tā kā ir samazinājies plānoto ieņēmumu apjoms, kas attiecināms uz tarifu periodu, tad uzglabāšanas pakalpojuma izplatītāko produktu tarifu vērtības samazinājās par 14%. Par dabasgāzes uzglabāšanas sistēmas pakalpojuma tarifiem, kas stāsies spēkā 2024. gada 1. maijā, Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisija pieņēma lēmumu 2024. gada 18. janvārī⁵. Pamata produktiem, kas ir viena gada grupētās jaudas produkts un divu gadu grupētās jaudas produkts, tarifi saglabāsies nemainīgi arī nākamajā krātuves ciklā. Krājumu pārceļšanas produkta tarifs palielināsies no 1,3581 EUR/MWh/krātuves ciklā uz 3,2260 EUR/MWh/krātuves ciklā. Krājuma pārceļšanas produkta tarifu nosaka iepriekšējās sezonas divu gadu grupētās jaudas produkta izsoļu rezultāti, ko savukārt nosaka tirgus pieprasījums.

Uzglabāšanas sistēmas pakalpojuma lielākās investīcijas pārskata gadā ir kompresoru ceha Nr. 2 gāzes pārsūkņēšanas agregātu modernizācija, gāzes savākšanas punkta Nr. 3 pārbūve un jauna gāzes pārsūkņēšanas agregāta uzstādīšana, kopā 18 653 tūkst. EUR, kas realizētas vērienīgā Eiropas kopējās nozīmes projekta PCI 8.2.4 “Inčukalna pazemes gāzes krātuves darbības uzlabošana” ietvaros. 2023. gada nogalē ir pabeigti esošo gāzes pārsūkņēšanas agregātu modernizācijas darbi.

⁵ <https://www.sprk.gov.lv/events/apstiprinatas-conexus-baltic-grid-dabasgazes-uzglabšanas-sistemas-pakalpojuma-tarifu>

Segmentu finanšu informācija un salīdzinājums ar Conexus finanšu informāciju

2023. gada segmentu peļņas vai zaudējumu aprēķini:

	Pārvade	Uzglabāšana	Kopā Conexus	Starpības starp segmentu kopsummu un kopā Conexus
	EUR	EUR	EUR	EUR
Ieņēmumi no pamatdarbības	26 225 544	50 242 335	76 467 879	-
Pārējie ieņēmumi	240 442	809 299	1 049 741	-
Uzturēšanas un ekspluatācijas izmaksas	(3 116 399)	(4 962 869)	(8 079 268)	-
Personāla izmaksas	(9 073 248)	(6 912 405)	(15 985 653)	-
Pārējās saimnieciskās darbības izmaksas	(1 787 737)	(1 162 912)	(2 950 649)	-
Nolietojums, amortizācija un pamatlīdzekļu vērtības samazinājums	(9 959 630)	(19 978 571)	(29 938 201)	-
Finanšu izdevumi	(1 356 442)	(946 872)	(2 303 314)	-
Uzņēmumu ienākuma nodoklis	(195 219)	(1 893 551)	(2 088 770)	-
Pārskata gada peļņa	977 311	15 194 454	16 171 765	-

Segmentu kopējie aktīvi 2023. gada 31. decembrī un investīcijas 2023. gadā:

	Pārvade	Uzglabāšana	Kopā Conexus	Starpības starp segmentu kopsummu un kopā Conexus
	EUR	EUR	EUR	EUR
Segmenta aktīvi	251 881 527	217 402 947	469 284 474	-
Investīcijas pamatlīdzekļos un nemateriālajos aktīvos	10 964 317	22 604 137	33 568 454	-

2022. gada segmentu peļņas vai zaudējumu aprēķini:

	Pārvade	Uzglabāšana	Kopā Conexus	Starpības starp segmentu kopsummu un kopā Conexus
	EUR	EUR	EUR	EUR
Ieņēmumi no pamatdarbības	26 259 950	28 871 449	55 131 399	-
Pārējie ieņēmumi	275 959	605 808	881 767	-
Uzturēšanas un ekspluatācijas izmaksas	(3 651 234)	(3 674 891)	(7 326 125)	-
Personāla izmaksas	(8 076 816)	(5 757 389)	(13 834 205)	-
Pārējās saimnieciskās darbības izmaksas	(1 763 143)	(875 155)	(2 638 298)	-
Nolietojums, amortizācija un pamatlīdzekļu vērtības samazinājums	(10 099 447)	(7 759 085)	(17 858 532)	-
Finanšu izdevumi	(382 773)	(221 323)	(604 096)	-
Uzņēmumu ienākuma nodoklis	(1 500 333)	(886 832)	(2 387 165)	-
Pārskata gada peļņa	1 062 163	10 302 582	11 364 745	-

Segmentu kopējie aktīvi 2022. gada 31. decembrī un investīcijas 2022. gadā:

	Pārvade	Uzglabāšana	Kopā Conexus	Starpības starp segmentu kopsummu un kopā Conexus
	EUR	EUR	EUR	EUR
Segmenta aktīvi	238 760 565	225 048 730	463 809 295	-
Investīcijas pamatlīdzekļos un nemateriālajos aktīvos	5 452 438	9 488 226	14 940 664	-

Ģeogrāfiskā informācija

Visa Conexus darbība notiek Latvijā.

Lielākie klienti

2023. gada laikā gūtie pamatdarbības ieņēmumi no lielākajiem klientiem, kuri katrs individuāli pārstāv vismaz 10% no kopējiem Conexus pamatdarbības ieņēmumiem:

	Pārvade	Uzglabāšana	Kopā Conexus
	EUR	EUR	EUR
Pamatdarbības ieņēmumi no lielākajiem klientiem	18 519 770	24 044 083	42 563 853

2022. gada laikā gūtie pamatdarbības ieņēmumi no lielākajiem klientiem, kuri katrs individuāli pārstāv vismaz 10% no kopējiem Conexus pamatdarbības ieņēmumiem:

	Pārvade	Uzglabāšana	Kopā Conexus
	EUR	EUR	EUR
Pamatdarbības ieņēmumi no lielākajiem klientiem	25 592 141	18 204 528	43 796 669

2. IEŅĒMUMI

Ieņēmumi no līgumiem ar klientiem, kas atzīti laika gaitā	Piemērotais SFPS	2023	2022
	EUR		EUR
Ieņēmumi no pārvades pakalpojumiem	15.SFPS	25 309 428	25 740 793
Ieņēmumi no balansēšanas darbībām, neto	15.SFPS	916 116	519 158
Ieņēmumi no pārvades pakalpojumiem		26 225 544	26 259 951
Ieņēmumi no uzglabāšanas pakalpojumiem*	15.SFPS	50 242 335	28 871 448
Ieņēmumi no uzglabāšanas		50 242 335	28 871 448
Kopā		76 467 879	55 131 399

Visi Conexus ieņēmumi ir gūti Latvijas teritorijā.

* t.sk. 4 475 EUR 2023. gadā (2022.: 237 284 EUR) atzīti rezervētās jaudas ieņēmumi no nākamo periodu ieņēmumiem, ievērojot uzkrāšanas principu.

	2023	2022
	EUR	EUR
Ieņēmumi no balansēšanas darbībām	12 008 790	35 537 104
Izdevumi no balansēšanas darbībām	(11 092 674)	(35 017 946)
	916 116	519 158

3. PĀRĒJIE IEŅĒMUMI

	2023	2022
	EUR	EUR
Ieņēmumi no ES līdzfinansējuma	820 890	614 520
Citi ieņēmumi	228 851	267 247
	1 049 741	881 767

4. UZTURĒŠANAS UN EKSPLUATĀCIJAS IZMAKSAS

	2023	2022
	EUR	EUR
Pārvades un uzglabāšanas sistēmas uzturēšanas pakalpojumi	4 583 143	4 244 720
Materiālu izmaksas	1 255 515	1 571 426
Dabaszāģes izmaksas	959 116	482 772
IT infrastruktūras uzturēšana	998 324	782 040
Transporta un mehānismu uzturēšana	283 170	245 167
	8 079 268	7 326 125

5. PERSONĀLA IZMAKSAS

	2023	2022
	EUR	EUR
Darba alga	12 335 255	10 741 147
Valsts sociālās apdrošināšanas obligātās iemaksas	2 905 033	2 507 532
Dzīvības, veselības un pensiju apdrošināšana	732 503	570 533
Pārējās personāla izmaksas	12 862	14 993
	15 985 653	13 834 205
Tai skaitā valdes un padomes atalgojums:		
- Atlīdzība par darbu	682 255	618 350
- Valsts sociālās apdrošināšanas obligātās iemaksas	160 945	146 274
- Dzīvības, veselības un pensiju apdrošināšana	45 798	45 358
- Citas personāla izmaksas	2 400	3 000
	891 398	812 982
Vidējais darbinieku skaits	361	356

6. PĀRĒJĀS SAIMNIECISKĀS DARBĪBAS IZMAKSAS

	2023	2022
	EUR	EUR
Nodokļi un nodevas*	965 453	874 632
Biroja un citas administratīvās izmaksas	1 832 429	1 763 666
Neto zaudējumi no pamatlīdzekļu izslēģšanas	152 767	-
	2 950 649	2 638 298

* Nekustamā īpaģuma nodoklis, Dabas resursu nodoklis, SPRK nodeva, Valsts un pašvaldību nodevas, Uzņģmumu ienākuma nodoklis no nosacīti sadalģtās peļģas

7. FINANģU IZDEVUMI, NETO

	2023	2022
	EUR	EUR
Procentu izmaksas	2 581 510	589 271
Kapitalizģtģs aizģģmumu procentu izmaksas	(212 403)	-
Nomas procentu izdevumi	20 783	20 656
Ieģģmumi no procentiem par bankas kontu atlikumiem, depozģtiem	(85 919)	-
Ieģģmumi no valģtas kursa svģrstģbģm	(657)	(5 831)
	2 303 314	604 096

8. NEMATERIĀLIE AKTĪVI

	Patenti, datorprog- rammas, licences	Nemateriālo ieguldījumu izveide	KOPĀ
	EUR	EUR	EUR
Sākotnējā vērtība			
31.12.2021.	8 189 289	61 054	8 250 343
legādāts	-	775 357	775 357
Pārklasificēts	787 416	(787 416)	-
Norakstīts	(185 204)	-	(185 204)
31.12.2022.	8 791 501	48 995	8 840 496
Amortizācija			
31.12.2021.	6 209 094	-	6 209 094
Aprēķināts	708 597	-	708 597
Norakstīts	(185 204)	-	(185 204)
31.12.2022.	6 732 487	-	6 732 487
Uzskaites vērtība 31.12.2021.	1 980 195	61 054	2 041 249
Uzskaites vērtība 31.12.2022.	2 059 014	48 995	2 108 009

	Patenti, datorprog- rammas, licences	Līdzfinansētie aktīvi	Nemateriālo ieguldījumu izveide	KOPĀ
	EUR	EUR	EUR	EUR
Sākotnējā vērtība				
31.12.2022.	8 791 501	-	48 995	8 840 496
legādāts	-	-	15 605 024	15 605 024
Pārklasificēts	473 837	-	(473 837)	-
Norakstīts	(1 525 025)	-	-	(1 525 025)
Pārvietots	-	1 007 865	-	1 007 865
31.12.2023.	7 740 313	1 007 865	15 180 182	23 928 360
Amortizācija				
31.12.2022.	6 732 487	-	-	6 732 487
Aprēķināts	730 319	-	-	730 319
Norakstīts	(1 525 025)	-	-	(1 525 025)
31.12.2023.	5 937 781	-	-	5 937 781
Uzskaites vērtība 31.12.2022.	2 059 014	-	48 995	2 108 009
Uzskaites vērtība 31.12.2023.	1 802 532	1 007 865	15 180 182	17 990 579

Nemateriālo aktīvu sastāvā 2023. gada 31. decembrī ietilpst pilnībā nolietoti nemateriālie aktīvi ar sākotnējo vērtību 3 685 071 EUR (31.12.2022.: 5 223 393 EUR). Nemateriālos aktīvus veido programmatūras licences un datorprogrammas.

2023. gadā kapitalizētas aizņēmumu procentu izmaksas 3 453 EUR apmērā (2022. gadā: 0 EUR).

2023. gada 31. decembrī finanšu uzskaitē nemateriālo aktīvu sastāvā no nākamo periodu izdevumu posteņa pārklasificēts projekta “Klaipēdas – Kiemenai cauruļvada jaudas palielināšana Lietuvā” līdzfinansējums par atlikušo summu 1 007 865 EUR. Saskaņā ar SPRK 2014. gada 30. aprīļa lēmumu Nr. 97 (prot. Nr.16, p.4) “Par ieguldījumu izmaksu sadali kopīgu interešu projektam “Klaipēdas – Kiemenai cauruļvada jaudas palielināšana Lietuvā”” 2017. gadā, tika veikts maksājums Amber Grid AB 1 713 370 EUR apmērā. Atbilstoši 12. SFPIK “Vienošanās par pakalpojumu koncesiju”, veiktais maksājums finanšu uzskaitē atzīstams nemateriālo ieguldījumu sastāvā. Aktīva amortizācijas periods noteikts līdz 2033. gadam, atbilstoši aplēstajam investīciju atmaksāšanās laikam.

Pamatojoties uz 2014. gada 11. augusta ACER (Agency for the Cooperation of Energy Regulators) lēmumu “Par kopīgu interešu projekta Nr.8.5. Polijas Lietuvas gāzes starpsavienojuma investīciju pieprasījumu, ieskaitot pārrobežu izmaksu sadalījumu” un 2018. gada 11. maijā starpoperatoru līgumu par projekta “Gas Interconnection Poland – Lithuania” (GIPL) izmaksu segšanu ar GAZ-System A.S., Amber Grid AB un Elering AS, AS “Conexus Baltic Grid” plānotais līdzfinansējums starpsavienojuma izbūvē noteikts 14 700 000 EUR apmērā.

Eiropas Parlamenta un Padomes Regula (ES) Nr. 347/2013 (2013. gada 17. aprīlis) nosaka pienākumu veikt šo maksājumu, tādējādi nākotnē iegūstot pieeju plašākam potenciālo klientu lokam un samazinot atkarību no viena piegādātāja.

Saskaņā ar saņemto informāciju no Polijas operatora GAZ-System A.S., ieguldījumi pārrobežu gāzes starpsavienojuma izbūvē ir veikti, bet maksājumu pamatojuma dokumenti vēl nav saņemti. Līdz ar to, finanšu uzskaitē 2023. gada 31. decembrī Polijas un Lietuvas starpsavienojums GIPL atzīstams nemateriālo ieguldījumu izveides izmaksās un uzkrātajās saistībās plānotā līdzfinansējuma 14 700 000 EUR apmērā.

Lai arī Conexus uzņēmējdarbības modelis kopumā neietilpst 12. SFPIK darbības jomā, kopīgu interešu projekta līdzfinansējumu atzīšanai 12. SFPIK var piemērot, jo SPRK un Eiropas Parlamenta un Padomes Regula nosaka pienākumu veikt šos līdzmaksājumus par infrastruktūras izbūvi, tādējādi nākotnē iegūstot pieeju plašākam potenciālo klientu lokam un samazinot atkarību no viena piegādātāja. Līdzfinansējuma maksājumi netiek atzīti peļņas vai zaudējumu aprēķinā, jo pēc analogijas tiek piemērots SFPIK 12. Conexus nav īpašumtiesību uz līdzfinansētajiem aktīviem, tādēļ tos neatzīst pamatlīdzekļu sastāvā.

9. PAMATLĪDZEKĻI

Pamatlīdzekļu uzskaites vērtības un to izmaiņas pa kategorijām, ieskaitot pārvērtēto pamatlīdzekļu grupas:

	Zeme	Ēkas, būves	Tehnoloģiskās iekārtas un ierīces	Pārējie pamatlīdzekļi	Urbumi	Gāzes pārsūk-nēšanas iekārtas	Iekārtu automātiskās vadības sistēmas	Avārijas rezerves daļas	Bufergāze	Nepabeigto celtniecības objektu izmaksas	KOPĀ
	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR
Sākotnējā vai pārvērtētā vērtība											
31.12.2021.	1 084 168	616 248 276	96 827 897	4 241 222	154 839 599	37 217 009	3 549 005	1 538 779	10 708 163	20 027 015	946 281 133
legādāts	8 306	-	1 236 523	1 131 296	44 902	9 385	-	-	-	11 734 895	14 165 307
Pārklasificēts*	-	10 546 995	(862 088)	1 543 493	5 285 909	1 137 968	3 849 105	-	-	(21 501 382)	-
Norakstīts	-	(874 961)	(721 223)	(692 560)	(404 900)	(1 150 300)	(142 205)	-	-	-	(3 986 149)
Pārvietots**	-	-	-	-	-	-	-	286 605	-	-	286 605
31.12.2022.	1 092 474	625 920 310	96 481 109	6 223 451	159 765 510	37 214 062	7 255 905	1 825 384	10 708 163	10 260 528	956 746 896
Uzkrātais nolietojums											
31.12.2021.	-	403 306 997	41 832 595	3 018 836	44 440 524	20 301 563	2 709 296	-	-	-	515 609 811
Aprēķināts	-	8 635 488	4 027 099	486 928	2 711 816	892 633	369 720	-	-	-	17 123 684
Norakstīts	-	(672 482)	(718 388)	(656 431)	(268 418)	(606 673)	(142 205)	-	-	-	(3 064 597)
Pārklasificēts*	-	(22 478)	(905 699)	1 311 838	-	(97 210)	(286 451)	-	-	-	-
31.12.2022.	-	411 247 525	44 235 607	4 161 171	46 883 922	20 490 313	2 650 360	-	-	-	529 668 898
Uzskaites vērtība 31.12.2021.	1 084 168	212 941 279	54 995 302	1 222 386	110 399 075	16 915 446	839 709	1 538 779	10 708 163	20 027 015	430 671 322
Uzskaites vērtība 31.12.2022.	1 092 474	214 672 785	52 245 502	2 062 280	112 881 588	16 723 749	4 605 545	1 825 384	10 708 163	10 260 528	427 077 998

* summas ietver kapitalizētos pamatlīdzekļus un pārklasifikāciju starp grupām, sinhronizējot uzskaiti finanšu un aktīvu pārvaldības sistēmās - no ēkām un būvēm uz: tehnoloģiskām iekārtām 182 599 EUR, pārējiem pamatlīdzekļiem 25 440 EUR; no tehnoloģiskām iekārtām uz: ēkām un būvēm 189 027 EUR, pārējiem pamatlīdzekļiem 1 506 848 EUR.;

** materiālu krājumi noliktavās 286 605 EUR apmērā pārvietoti uz avārijas rezerves daļām.

9. PAMATLĪDZEKĻI (turpinājums)

Pamatlīdzekļu uzskaites vērtības un to izmaiņas pa kategorijām, ieskaitot pārvērtēto pamatlīdzekļu grupas

	Zeme	Ēkas, būves	Tehnoloģiskās iekārtas un ierīces	Pārējie pamatlīdzekļi	Urbumi*	Gāzes pārsūk- nēšanas iekārtas*	Iekārtu automātiskās vadības sistēmas*	Avārijas rezerves daļas	Bufergāze	Nepabeigto celtniecības objektu izmaksas	KOPĀ
	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR
Sākotnējā vai pārvērtētā vērtība											
31.12.2022.	1 092 474	625 920 310	96 481 109	6 223 451	159 765 510	37 214 062	7 255 905	1 825 384	10 708 163	10 260 528	956 746 896
legādāts	-	7 250	315 546	606 236	-	8 837	18 187	-	-	31 707 374	32 663 430
Pārklasificēts*	12 037	4 593 456	415 850	180 378	489 140	2 380 662	4 079 164	-	-	(12 150 687)	-
Norakstīts	-	(926 923)	(661 581)	(442 759)	(13 000)	(1 166 220)	(1 688)	(12 395)	-	(97 395)	(3 321 961)
Aktīvu vērtības samazinājums pārvērtēšanas rezultātā*	-	-	-	-	(21 468 279)	(8 061 251)	(3 727 322)	-	-	-	(33 256 852)
Pārvietots**	-	-	-	-	-	-	-	146 719	-	-	146 719
31.12.2023.	1 104 511	629 594 093	96 550 924	6 567 306	138 773 371	30 376 090	7 624 246	1 959 708	10 708 163	29 719 820	952 978 232
Uzkrātais nolietojums											
31.12.2022.	-	411 247 525	44 235 607	4 161 171	46 883 922	20 490 313	2 650 360	-	-	-	529 668 898
Aprēķināts	-	8 825 608	3 794 240	558 433	2 732 666	914 339	624 285	-	-	-	17 449 571
Norakstīts	-	(812 278)	(640 906)	(441 741)	(10 452)	(693 891)	(1 688)	-	-	-	(2 600 956)
Izslēgts pārvērtēšanas rezultātā*	-	-	-	-	(5 287 570)	(4 089 877)	(391 561)	-	-	-	(9 769 008)
Pārklasificēts	-	41 509	(3 284)	(34 223)	-	-	(4 002)	-	-	-	-
31.12.2023.	-	419 302 364	47 385 657	4 243 640	44 318 566	16 620 884	2 877 394	-	-	-	534 748 505
Uzskaites vērtība 31.12.2022.	1 092 474	214 672 785	52 245 502	2 062 280	112 881 588	16 723 749	4 605 545	1 825 384	10 708 163	10 260 528	427 077 998
Uzskaites vērtība 31.12.2023.	1 104 511	210 291 729	49 165 267	2 323 666	94 454 805	13 755 206	4 746 852	1 959 708	10 708 163	29 719 820	418 229 727

* Sabiedrība ir pārskatījusi patieso vērtību urbumiem, gāzes pārsūkņēšanas iekārtām un iekārtu automātiskās vadības sistēmām, lai pārlicinātos, ka to uzskaites vērtība būtiski neatšķiras no to patiesās vērtības pārskata datumā. Pamatlīdzekļu uzskaites vērtība tika samazināta par 23 487 844 EUR. Urbumu, gāzes pārsūkņēšanas iekārtu un iekārtu automātiskās vadības sistēmu uzskaites vērtības samazinājums 11 742 677 EUR apmērā tika atzīts kā pārvērtēšanas rezerves samazinājums un iekļauts finanšu pārskata "Apvienotais pārējo ienākumu pārskats" postenī "Pamatlīdzekļu pārvērtēšanas rezerves samazinājums", un 11 745 167 EUR atzīts Peļņas vai zaudējumu pārskata postenī "Nolietojums, amortizācija un pamatlīdzekļu vērtības samazinājums".

** materiālu krājumi noliktavās 146 719 EUR apmērā pārvietoti uz avārijas rezerves daļām.

Pamatlīdzekļu sastāvā 31.12.2023. ietilpst pilnībā nolietoti pamatlīdzekļi ar sākotnējo vērtību 13 438 560 EUR (31.12.2022.: 11 573 690 EUR). 2023. gadā kapitalizētas aizņēmumu procentu izmaksas 208 949 EUR apmērā (2022. gadā: 0 EUR). Nekustamā īpašuma kadastrālā vērtība ir 37 742 239 EUR (31.12.2022.: 38 252 837 EUR). Kopējais pārvades sistēmas cauruļvadu garums ir 1 190 km.

Uz pārskata perioda beigām nepabeigtās celtniecības atlikuma būtisku daļu veido ES līdzfinansētie projekti (18.pielikums). Nepabeigtās celtniecības objektu izmaksas dalījumā pa projektiem:

Nepabeigto celtniecības objektu izmaksas	Projekta plānotais pabeigšanas termiņš	31.12.2023.		31.12.2022.	
		EUR	EUR	EUR	EUR
Kopējo interešu projekts "Inčukalna pazemes gāzes krātuves PGK darbības uzlabošana"	01.12.2025.	22 080 453	8 534 857		
Kopējo interešu projekts "Latvijas - Lietuvas starpsavienojuma uzlabošana"	31.12.2023.	-	1 180 131		
ES līdzfinansētie projekti		22 080 453	9 714 988		
Citi projekti	2024. – 2025.	7 639 367	545 540		
Kopā		29 719 820	10 260 528		

Uz pārskata perioda beigām samaksāto avansu atlikuma par pamatlīdzekļiem un nepabeigto būvniecību būtisku daļu veido ES līdzfinansētie projekti (18.pielikums). Samaksāto avansu atlikuma dalījums pa projektiem:

Samaksāto avansu atlikums	31.12.2023.	31.12.2022.
	EUR	EUR
Inčukalna PGK projekti	2 217 520	5 075 020
Gāzes pārvades projekti	-	149 075
ES līdzfinansētie projekti	2 217 520	5 224 095
Citi projekti	266 026	97 914
Kopā	2 483 546	5 322 009

Pārvērtētajā vērtībā uzskaita šādas pamatlīdzekļu kategorijas: ēkas un būves, tehnoloģiskās iekārtas un ierīces, urbumi, gāzes pārsūkņēšanas iekārtas un iekārtu automātiskās vadības sistēmas. Netiek pārvērtēti zemesgabali, avārijas rezerves daļas, bufergāze Inčukalna PGK kolektorslānī un pārvades sistēmas gāzesvadus, pārējie pamatlīdzekļi un nepabeigto celtniecības objektu izmaksas. Grāmatvedības politika paredz, ka pamatlīdzekļu pārvērtēšanu veic regulāri, lai nodrošinātu, ka šo aktīvu uzskaites vērtība būtiski neatšķirtos no tās, kas tiktu noteikta, izmantojot patieso vērtību pārskata perioda beigās.

Pamatlīdzekļu pārvērtēšana tika veikta 2020. gadā. Pamatlīdzekļu pārvērtēšanu veica neatkarīgi sertificēti SIA "Grant Thornton Baltic" vērtētāji. Pārvērtēšanas rezultātā pārvērtējamo aktīvu atlikusī vērtība uz 2020. gada 1. janvāri tika palielināta par 92 311 666 EUR. Pārvērtēšanas rezerve tika palielināta par 92 100 425 EUR, pozitīvā ietekme 211 241 EUR apmērā iekļauta 2020. gada peļņas vai zaudējumu pārskatā.

Būtiskāko daļu no pārvērtēto aktīvu veidoja ēku un būvju sastāvā uzskaitītie pamatlīdzekļi (pazemes gāzesvadi, urbumi, krānu mezgļi) un tehnoloģisko iekārtu un ierīču sastāvā uzskaitītie pamatlīdzekļi (gāzes regulēšanas stacijas, autotransports un mehānismi, pārsūkņēšanas agregāti un gāzes attīrīšanas iekārtas).

Tabulā zemāk apkopotas atlikušās vērtības pārvērtētajām aktīvu grupām, pieņemot, ka aktīvi tiktu uzskaitīti sākotnējā vērtībā:

Sākotnējā vērtība	31.12.2023.	31.12.2022.
	EUR	EUR
Ēkas un būves	105 284 870	104 938 465
Tehnoloģiskās iekārtas un ierīces	41 353 189	43 808 930
Urbumi	54 636 874	63 206 056
Gāzes pārsūkņēšanas iekārtas	11 817 155	10 692 301
Iekārtu automātiskās vadības sistēmas	4 746 852	4 605 545

2023. gadā vadība ir novērtējusi cauruļvadu, tehnoloģisko iekārtu un vispārējās būvniecības cenu līmeni un ir konstatējusi inflācijas, darbaspēka un materiālu izmaksu pieauguma izmaiņas salīdzinājumā ar 2020. gada janvāri, kad tika veikta pārvērtēšana un noteikta pamatlīdzekļu patiesā vērtība, izmantojot amortizētās aizstāšanas izmaksu metodi. Tā rezultātā ir pamats uzskatīt, ka patiesā aizvietošanas vērtība varētu būt būtiski augstāka par aktīvu esošo uzskaites vērtību 2023. gada 31. decembrī. Tomēr piesardzības nolūkā, ņemot vērā ģeopolitisko situāciju un nenoteiktību nozarē, vērtēta arī aktīva lietošanas vērtība kā pamatojums dabasgāzes pārvades un uzglabāšanas infrastruktūras atgūstamās vērtības noteikšanai.

Atbilstoši 16. SGS "Pamatlīdzekļi" 31. punkta prasībām, ja Sabiedrība ir izvēlējusies novērtēt pamatlīdzekļus pārvērtētajā vērtībā, šāda pārvērtēšana jāveic ar pietiekamu regularitāti, lai nodrošinātu, ka pamatlīdzekļu uzskaites vērtība bilances datumā būtiski neatšķiras no to patiesās vērtības. Standarts arī nosaka, ka Sabiedrība grupē pamatlīdzekļus, kas ir vienlīdzīgi pēc būtības un to pielietojuma Sabiedrības saimnieciskajā darbībā, grupās. Sabiedrība, 2023. gadā pārskatot pamatlīdzekļu sadalījumu grupās, identificēja konkrētas pamatlīdzekļu grupas, kas pēc būtības un pielietojuma ir uzskaitāmas atsevišķi. Atsevišķās pamatlīdzekļu grupās tika izdalīti urbumi, gāzes pārsūkņēšanas iekārtas un iekārtu automātiskās vadības sistēmas.

Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas 2023. gada 28. decembra padomes lēmumā Nr. 162 "Par akciju sabiedrības "Conexus Baltic Grid" dabasgāzes uzglabāšanas sistēmas pakalpojuma regulatīvā rēķina uzkrājuma izlietojumu" noteikts, ka regulatīvā rēķina atlikuma daļu 50 % apmērā var novirzīt regulatīvā perioda laikā izveidoto aktīvu finansēšanai. Tādā veidā tiek samazināta pamatlīdzekļu regulējamās aktīvu bāzes (RAB) vērtība, kas veido uzglabāšanas sistēmas pakalpojuma kapitāla izmaksas. Sabiedrība ir nolēmusi regulatīvā rēķina atlikuma daļu attiecināt uz regulatīvā perioda laikā izveidotiem aktīviem – urbumiem, gāzes pārsūkņēšanas iekārtām un iekārtu automātiskās vadības sistēmām, kas nav finansēti ar ES līdzfinansējumu.

Lai noteiktu vai pamatlīdzekļu grupu patiesā vērtība atbilst finanšu uzskaites vērtībai pārskata gada beigās, Sabiedrība uz 2023. gada 31. decembri veica aktīvu patiesās vērtības iekšējo vērtējumu tām pamatlīdzekļu grupām, kuras novērtētas pārvērtētajā vērtībā un kurām bija vērtības samazināšanās pazīmes. Atbilstoši 13. SFPS "Patiesās vērtības novērtēšana" 62. punktā norādītajām vērtēšanas metodēm, Sabiedrība izvērtēja, ka piemērotākā ir ienākumu metode.

Pārvērtēšanas rezultātā konstatēts vērtības samazinājums 23 487 844 EUR apmērā. Urbumu, gāzes pārsūkņēšanas iekārtu un iekārtu automātisko vadības sistēmu uzskaites vērtības samazinājums 11 742 677 EUR apmērā atzīts pārvērtēšanas rezerves samazinājumā un iekļauts finanšu pārskata "Apvienotais pārējo ienākumu pārskats" postenī "Pamatlīdzekļu pārvērtēšanas rezerves samazinājums", 11 745 167 EUR atzīts Peļņas vai zaudējumu pārskata postenī "Nolietojums, amortizācija un pamatlīdzekļu vērtības samazinājums".

Nosakot urbumu, gāzes pārsūkņēšanas iekārtu un iekārtu automātisko vadības sistēmu pamatlīdzekļu grupu patieso vērtību, Sabiedrība ir lietojusi esošajam regulatīvajam periodam apstiprināto kapitāla atdeves likmi un ir pieņēmusi, ka pēc regulatīvā perioda beigām kapitāla atdeves likme sasniegs novērtēto tirgus likmi. Aprēķinā ir lietota diskontēšanas likme 7.25 %. Ja šī likme būtu 6.25 %, tad aktīvu uzskaites vērtība atsevišķām pamatlīdzekļu grupām būtu samazināma par 21 459 tūkst. EUR. Ja šī likme būtu 8.25 %, tad aktīvu vērtība atsevišķām pamatlīdzekļu grupām būtu samazināma par 25 461 tūkst. EUR.

10. LĪDZFINANSĒTIE PROJEKTI

Lai veicinātu gāzes tirgu integrāciju, konkurenci un gāzes piegādes drošību, Eiropas Savienība koordinē un līdzfinansē pārrobežu gāzes starpsavienojumu izbūvi starp Eiropas Savienības valstīm. Parasti būvniecību veic tās valsts pārvades sistēmas operators (PSO), kurā cauruļvads fiziski atrodas, bet izmaksas tiek sadalītas uz visām valstīm, kuras, gūst labumu no savienojuma. Ieguvumus monetāri aplēš Eiropas Savienība, un tie ietver: paredzamos ietaupījumus no zemākām gāzes cenām, gāzes apgādes nepārtrauktību, piekļuvi jauniem piegādātājiem/tirgiem utt. Starpvalstu starpsavienojumu izmaksas tiek attiecinātas uz to valstu PSO, kuras gūst labumu, pamatojoties uz ES aprēķinātajām proporcijām. Līdzfinansējums tiek atspoguļots ilgtermiņa aktīvos, jo ieguldījumu aplēstais atmaksāšanās laiks ir noteikts ilgstošā laika periodā.

Klaipēdas – Kiemenu cauruļvada jaudas palielināšana Lietuvā

Saskaņā ar SPRK 2014. gada 30. aprīļa lēmumu Nr. 97 (prot. Nr.16, p.4) "Par ieguldījumu izmaksu sadali kopīgu interešu projektam "Klaipēdas – Kiemenu cauruļvada jaudas palielināšana Lietuvā"" 2017. gadā, tika veikts maksājums Amber Grid AB 1 713 370 EUR apmērā. Izdevumi tiek iekļauti izmaksās aplēstajā investīciju atmaksāšanās laikā - līdz 2033. gadam.

	31.12.2023.	31.12.2022.
	EUR	EUR
Sākuma atlikums	1 108 652	1 209 438
Ietverts pārskata perioda izdevumos	(100 786)	(100 786)
Pārklasificēts uz nemateriālajiem ieguldījumiem (8. pielikums)	(1 007 866)	-
Pārņemts uz nākamajiem periodiem	-	1 108 652
t.sk. īstermiņa daļa	-	100 786
ilgtermiņa daļa	-	1 007 865

Polijas un Lietuvas starpsavienojums

Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) Nr. 347/2013 (2013. gada 17. aprīlis) pielikumā ietvertajā kopīgu interešu projektu sarakstā ir iekļauts 8.5. Polijas un Lietuvas starpsavienojuma (turpmāk – GIPL) projekts.

Energoregulatoru sadarbības aģentūras 2014. gada 11. augusta lēmums Nr. 01/2014 (turpmāk – ACER lēmums) par investīciju pieprasījumu, tostarp par GIPL Eiropas kopējās nozīmes projekta Nr. 8.5. pārrobežu izmaksu sadalījumu nosaka, ka dalībvalstīm, uz kurām ir ievērojama kopējā pozitīvā ietekme, ir jāveic pilnas summas samaksa tās dalībvalsts pārvades sistēmas operatoram, uz kuru projekta īstenošanai ir negatīva ietekme. Kompensācijas maksājums 14 700 tūkst. EUR apmērā ir veicams uzreiz ar vienreizēju maksājumu pēc GIPL projekta nodošanas ekspluatācijā. 2018. gada 11. maijā Conexus parakstīja starpoperatoru līgumu par GIPL projekta izmaksu segšanu (turpmāk – Līgums) ar GAZ-System A.S., Amber Grid AB un Elering AS.

Atbilstoši 12. SFPIK "Vienošanās par pakalpojumu koncesiju", maksājumi par projektu līdzfinansējumu finanšu uzskaitē no nākamā perioda izdevumiem pārklasificēti nemateriālo ieguldījumu sastāvā (8. pielikums).

11. NOMA

	31.12.2023.	31.12.2022.
	EUR	EUR
Tiesības lietot aktīvus		
Atlikusī vērtība pārskata perioda sākumā	461 503	451 108
Atzītas izmaiņas nomas līgumos	-	36 646
Peļņas vai zaudējumu aprēķinā atzītais nolietojums	(13 145)	(26 251)
Atlikusī vērtība pārskata perioda beigās	448 358	461 503
Nomas saistības		
Atlikusī vērtība pārskata perioda sākumā	484 422	467 337
Atzītas izmaiņas nomas līgumos	-	36 646
Atzīts nomas saistību samazinājums (veiktie maksājumi*)	(27 203)	(40 217)
Atzīti nomas procentu izdevumi	20 783	20 656
Atlikusī vērtība pārskata perioda beigās	478 002	484 422
t.sk. ilgtermiņa nomas saistības	450 798	459 358
īstermiņa nomas saistības	27 204	25 064

* Naudas plūsmas pārskatā par 2023. gadu nomas maksājumi 27 203 EUR apmērā iekļauti finansēšanas darbības naudas plūsmā (31.12.2022.: 40 217 EUR).

Conexus nomas uzskaitē iekļauj tiesības lietot zemi, telpas un apbūves tiesības.

	Termiņš	Beigu termiņš
Zemes noma, Inčukalna pazemes gāzes krātuve	36 gadi	31.12.2054
Zemes noma, Stigu iela 14	36 gadi	31.12.2054
Apbūves tiesības, Stigu iela 14	70 gadi	31.12.2089

12. KRĀJUMI

	31.12.2023.	31.12.2022.
	EUR	EUR
Dabaszāze	2 272 259	1 015 561
Materiāli un rezerves daļas	2 542 897	2 814 519
Avansa maksājumi par krājumiem	1 433	665
Krājumu vērtības samazinājums līdz neto pārdošanas vērtībai	(138 980)	(139 810)
	4 677 609	3 690 935
Krājumu vērtības norakstījumi līdz neto pārdošanas vērtībai	31.12.2023.	31.12.2022.
	EUR	EUR
Norakstījumi perioda sākumā	(139 810)	(84 223)
Norakstījumi pārskata periodā	830	(55 587)
Norakstījumi perioda beigās	(138 980)	(139 810)

13. PARĀDI NO LĪGUMIEM AR KLIENTIEM

	31.12.2023.	31.12.2022.
	EUR	EUR
Parādi par dabasgāzes transportēšanu	6 138 523	6 767 731
Parādi par dabasgāzes glabāšanu	5 416 596	2 826 333
Parādi par balansēšanas darbībām	-	580 939
Parādi par līgumsodu un nokavējuma naudām	-	1815
	11 555 119	10 176 818
Uzkrātie ieņēmumi		
Uzkrātie ieņēmumi par balansēšanas darbībām	-	60 489
	-	60 489
Parādi no līgumiem ar klientiem kopā	11 555 119	10 237 307

Uzkrātie ieņēmumi ir skaidri zināmās norēķinu summas ar pircējiem un pasūtītājiem par dabasgāzes transportēšanu, glabāšanu un balansēšanas darbībām pārskata gadā, attiecībā uz kuriem saskaņā ar līguma nosacījumiem bilances datumā vēl nav pienācis maksāšanai paredzētā attaisnojuma dokumenta (rēķina) iesniegšanas termiņš.

Sagaidāmie kredītzaudējumi no līgumiem ar klientiem ir nebūtiski, pēdējo 3 gadu periodu periodā nav norakstīts neviens debitoru parāds, tādēļ ir pieņemts lēmums neveidot uzkrājumus nedrošiem debitoru parādiem.

SPRK apstiprinātie noteikumi nosaka striktus saistību izpildes nodrošinājuma kritērijus. Papildus informācija atklāta 28. pielikuma Kredītriska sadaļā.

14. PĀRĒJIE DEBITORI

	31.12.2023.	31.12.2022.
	EUR	EUR
Pārējie īstermiņa finanšu debitori		
Citi īstermiņa finanšu debitori	20 400	12 253
Pārējie īstermiņa finanšu debitori kopā	20 400	12 253
Pārējie īstermiņa nefinanšu debitori		
Avansi par pakalpojumiem	181 590	125 623
Avansa maksājums par balansēšanas pakalpojumiem biržā	-	2 000 000
Atliktais pievienotās vērtības nodoklis	63 170	330 030
Uzkrājums neatgūstamam avansam	-	(11 428)
Pārējie īstermiņa nefinanšu debitori kopā	244 760	2 444 225
Pārējie debitori kopā	265 160	2 456 478

15. NĀKAMO PERIODU IZDEVUMI

	31.12.2023.	31.12.2022.
	EUR	EUR
Ilgtermiņa daļa		
Ar līdzdalību starpvalstu pārrobežu projektā saistītie nākamo periodu izdevumi pārklasificēti (8. pielikums)	-	1 007 865
Ilgtermiņa daļa kopā	-	1 007 865
Īstermiņa daļa		
Ar līdzdalību starpvalstu pārrobežu projektā saistītie nākamo periodu izdevumi pārklasificēti (8. pielikums)	-	100 786
IT izdevumi	481 344	232 916
Apdrošināšanas maksājumi	78 925	75 993
Autotransporta izdevumi	8 824	9 933
Citi nākamo periodu izdevumi	71 133	60 447
Īstermiņa daļa kopā	640 226	480 075
Nākamo periodu izdevumi kopā	640 226	1 487 940

16. REZERVES

	31.12.2023.	31.12.2022.
	EUR	EUR
Pamatlīdzekļu pārvērtēšanas rezerve	163 915 291	183 254 683
Pēcnodarbinātības pabalstu pārvērtēšanas rezerve	88 379	58 899
Reorganizācijas rezerve*	24 647 260	24 647 260
	188 650 930	207 960 842

* līdz ar AS „Latvijas Gāze” reorganizāciju 2017. gadā divos atsevišķos uzņēmumos – AS “Latvijas Gāze” un Conexus, Conexus tika nodoti ar pamatdarbību saistītie aktīvi un saistības, t.sk., reorganizācijas rezerve.

Pārvērtēšanas rezervju kustība pārskata periodā	Pamatlīdzekļu pārvērtēšanas rezerve	Pēcnodarbinātības pabalstu pārvērtēšanas rezerve
Atlikums 31.12.2021.	191 583 804	(146)
Aktuāra pieņēmumu pārvērtējumi	-	59 045
Pamatlīdzekļu pārvērtētās vērtības daļas nolietojums par pārskata periodu pārņemts uz nesadalīto peļņu	(7 407 875)	-
Izslēgtie pārvērtētie pamatlīdzekļi	(921 246)	-
Atlikums 31.12.2022.	183 254 683	58 899
Aktuāra pieņēmumu pārvērtējumi	-	29 480
Pamatlīdzekļu pārvērtētās vērtības daļas nolietojums par pārskata periodu pārņemts uz nesadalīto peļņu	(7 048 351)	-
Pārvērtēšanas rezerves samazinājums pārvērtēšanas rezultātā (9.pielikums)	(11 742 677)	-
Izslēgtie pārvērtētie pamatlīdzekļi*	(548 364)	-
Atlikums 31.12.2023.	163 915 291	88 379

* izslēgtie pārvērtētie pamatlīdzekļi – pilnīga vai daļēja būvju un tehnoloģisko iekārtu nomaiņa fiziska un tehnoloģiska nolietojuma dēļ.

17. NĀKAMO PERIODU IEŅĒMUMI

	31.12.2023.	31.12.2022.
	EUR	EUR
ES līdzfinansētie projekti	26 070 874	24 957 748
Ilgtermiņa daļa	26 070 874	24 957 748
Īstermiņa daļa (citi projekti)	4 654	4 654
Īstermiņa daļa (ES līdzfinansējums)	969 829	762 681
Īstermiņa daļa (līguma saistības)	4 475	-
Īstermiņa daļa	978 958	767 335
Nākamo periodu ieņēmumi kopā	27 049 832	25 725 083

Nākamo periodu ieņēmumu izmaiņas

Nākamo periodu ieņēmumi (līdzfinansējums)	31.12.2023.	31.12.2022.
	EUR	EUR
Sākuma atlikums	25 725 083	18 695 663
Saņemtais ES līdzfinansējums	2 141 164	7 643 940
Ietverts pārskata perioda pārējos ieņēmumos (3. pielikums)	(820 890)	(614 520)
Atzītas līguma saistības*	4 475	-
Pārņests uz nākamajiem periodiem	27 049 832	25 725 083

* 2023. gadā saņemts maksājums par rezervēto jaudu par pilnu ciklu.

Nākamo periodu ieņēmumi (līguma saistības)	31.12.2023.	31.12.2022.
	EUR	EUR
Sākuma atlikums	-	237 284
Atzīts nākamo periodu ieņēmumos	12 305	-
Ietverts pārskata perioda ieņēmumos (2. pielikums)	(7 830)	(237 284)
Pārņests uz nākamajiem periodiem	4 475	-

Saskaņā ar EK 2008. gada 13. augusta lēmumu C(2010) 5554 par finansiālā atbalsta piešķiršanu regulas (EK) Nr.663/2009 jomā gāzes un elektroenerģijas starpsavienojumiem, Conexus tika piešķirts līdzfinansējums 50% apmērā, bet ne vairāk kā 10 000 tūkst. EUR pasākumu Nr.EEPR-2009-INTg-RF-LV-LT SI2.566527 „15 urbumu rekonstrukcija Inčukalna PGK” un SI2.566531 „Zemūdens pārejas pāri Daugavai rekonstrukcija un jauna cauruļvadu apkopes iekārtas pieņemšanas punkta būvniecība” realizācijai.

2019. gada maijā Eiropas Komisija apstiprināja līdzfinansējuma piešķiršanu 50% apmērā, jeb 44 000 tūkst. EUR Eiropas kopējo interešu projektam Nr. 8.2.4. “Inčukalna pazemes gāzes krātuve darbības uzlabošana”.

2019. gada decembrī Eiropas Komisija apstiprināja līdzfinansējuma piešķiršanu 50% apmērā, jeb 2 750 tūkst. EUR Eiropas kopējo interešu projekta Nr. 8.2.1. “Latvijas - Lietuvas starpsavienojuma darbības uzlabošana”.

Nākamo periodu ieņēmumu pārskats par 2022. un 2023. gadu:

Projekts	Nākamo periodu ieņēmumi 31.12.2021.	Saņemtais līdzfinansējums 2022. gadā	Ietverts pārējos ieņēmumos (3. pielikums) 2022. gadā	Nākamo periodu ieņēmumi 31.12.2022.	Saņemtais līdzfinansējums 2023. gadā	Ietverts pārējos ieņēmumos (3. pielikums) 2023. gadā	Nākamo periodu ieņēmumi 31.12.2023.
	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR
Gāzes pārvades 2011.gada projekts	1 695 478	-	(79 329)	1 616 149	-	(66 487)	1 549 662
Inčukalna PGK 2011.gada projekts	5 570 124	-	(187 914)	5 382 210	-	(187 914)	5 194 296
Inčukalna PGK 2019.gada projekts (Nr.8.2.4.)	10 628 060	6 373 053	(294 524)	16 706 589	2 001 477	(502 936)	18 205 130
Gāzes pārvades 2019.gada projekts (Nr.8.2.1.)	673 472	1 270 887	(48 100)	1 896 259	139 687	(58 900)	1 977 046
Pieslēgums pie Conexus piederošās dabasgāzes pārvades sistēmas	128 529	-	(4 653)	123 876	-	(4 653)	119 223
Kopā	18 695 663	7 643 940	(614 520)	25 725 083	2 141 164	(820 890)	27 045 357

18. UZKRĀJUMI PĒCNODARBINĀTĪBAS PABALSTIEM UN KOPLĪGUMA IZMAKSĀM

	31.12.2023.	31.12.2022.
	EUR	EUR
Uzkrājumi pēcnodarbinātības pabalstiem	1 097 224	1 099 387
Uzkrājumi citām koplīguma izmaksām*	234 253	252 381
	1 331 477	1 351 768

* dāvanas dzīves un stāža jubilejās

	31.12.2023.	31.12.2022.
Uzkrājumi perioda sākumā	1 351 768	1 374 135
Atzīts peļņas vai zaudējumu aprēķinā	164 245	136 225
Samaksāts	(155 056)	(99 547)
Pārvērtējumi aktuāra pieņemumu izmaiņu rezultātā – pašu kapitālā	(29 480)	(59 045)
Uzkrājumi perioda beigās	1 331 477	1 351 768

Pārvērtējums aktuāra aprēķina rezultātā ir negatīvs sekojošu pieņemumu dēļ: darba samaksas pieaugums, nākotnes atalgojuma palielinājuma izmaiņas, nedaudz samazināts darbinieku apgrozījuma koeficients. Pārvērtējumu samazināja aprēķinā lietotā augstāka diskonta likme. Pārskata gadā diskonta likme, ar kuru diskontēti uzkrājumi pēcnodarbinātības pabalstiem un koplīguma izmaksām, noteikta 3.43% (2022.: 2.81%).

Jūtīguma analīze kopējai pēcnodarbinātības pabalsta vērtībai, EUR	2023		2022	
	Palielinājums	Samazinājums	Palielinājums	Samazinājums
Diskonta likme (-/+ 1% punkts)	118 972	(100 348)	125 856	(105 433)
	9%	-8%	9%	-8%
Darbinieku mainības rādītājs (-/+ 1% punkts)	135 994	(114 985)	142 275	(119 538)
	10%	-9%	11%	-9%
Mēneša algas pieaugums (+/- 1% punkts)	105 159	(89 713)	109 482	(92 846)
	8%	-7%	8%	-7%
Pensionēšanās vecums (-/+ 1 gads)	73 402	(73 203)	63 491	(69 302)
	6%	-5%	4.70%	-5.13%

19. AIZŅĒMUMI NO KREDĪTIESTĀDĒM

	31.12.2023.	31.12.2022.
	EUR	EUR
Ilgtermiņa daļa aizņēmumiem no kredītiestādēm	65 568 897	69 468 183
Īstermiņa daļa aizņēmumiem no kredītiestādēm	13 899 286	12 899 286
Uzkrātās procentu saistības aizņēmumiem no kredītiestādēm	75 493	62 480
	79 543 676	82 429 949

Conexus ir aizņēmumi gan no vietējām, gan arī no ārvalstu kredītiestādēm. Aizņēmumu vidējā svērtā procentu likme pārskata gada beigās ir 3.30 % (31.12.2022.: 1.76 %). 35 % no saņemtajiem, bet vēl neatmaksātiem aizņēmumiem pārskata gada beigās ir ar fiksētu aizdevuma procenta likmi (31.12.2022.: 36 %). Visi Conexus aizņēmumi ir eiro valūtā un bez nodrošinājuma.

Pārskata gada beigās Conexus ir pieejami noslēgtie ilgtermiņa aizdevumu līgumi 45 000 tūkst. EUR apmērā, kuru saņemšana ir paredzēta 2024. gada laikā.

	EUR	EUR
Pārskata gada sākumā	82 429 949	98 094 076
Saņemtie aizņēmumi no kredītiestādēm	10 000 000	20 000 000
Kredītiestādēm atmaksātie aizņēmumi	(12 899 286)	(10 738 433)
Kredītiestādēs atmaksāts overdrafts	-	(24 949 950)
Uzkrātās procentu saistības aizņēmumiem no kredītiestādēm	2 581 509	589 271
Samaksātie procenti par aizņēmumiem no kredītiestādēm	(2 568 496)	(565 015)
	79 543 676	82 429 949

Visas izmaiņas, izņemot uzkrātās procentu saistības, attiecas uz naudas plūsmām, kas iekļautas naudas plūsmas pārskatā Naudas plūsma no Finansēšanas darbības.

Conexus esošajos līgumos noteiktie finanšu rādītāju ierobežojumi pārskata periodā ir ievēroti, informācija par rādītāju ierobežojumiem atklāta 28. pielikuma sadaļā par Kapitāla risku vadību.

Nomas saistības atklātas 11. pielikumā.

20. PARĀDI PIEGĀDĀTĀJIEM UN DARBUZŅĒMĒJIEM

	31.12.2023.	31.12.2022.
	EUR	EUR
Parādi par citām saimnieciskās darbības izmaksām	1 154 837	2 601 436
Parādi par ilgtermiņa ieguldījumu iegādi	3 279 422	2 531 876
Parādi saistītajām pusēm (25. pielikums)	344 466	1 565 086
Parādi par balansēšanas darbībām	515 600	664 113
Parādi par nemateriālo ieguldījumu iegādi	487 266	48 915
Īstermiņa finanšu saistības	5 781 591	7 411 426

21. PĀRĒJĀS SAISTĪBAS

	31.12.2023.	31.12.2022.
	EUR	EUR
Iepriekšējo gadu neizmaksātās dividendes	554 446	531 555
Īstermiņa finanšu saistības	554 446	531 555
Pievienotās vērtības nodoklis	544 168	561 508
Darbinieku atalgojums	578 327	531 526
Valsts sociālās apdrošināšanas iemaksas	345 292	299 923
Iedzīvotāju ienākuma nodoklis	129 291	160 172
Pārējās īstermiņa saistības	188 907	64 907
Dabas resursu nodoklis	31 272	49 695
Uzņēmumu ienākuma nodoklis no nosacīti sadalītās peļņas	511	3 614
Akcīzes nodoklis, Nekustamā īpašuma nodoklis	1 720	1 849
Īstermiņa nefinanšu saistības	1 819 488	1 673 194
Pārējās saistības kopā	2 373 934	2 204 749

22. UZKRĀTĀS SAISTĪBAS

	31.12.2023.	31.12.2022.
	EUR	EUR
Uzkrātās saistības piemaksām par gada rezultātiem	1 549 356	1 553 601
Uzkrātās saistības neizmantotajiem atvaļinājumiem	691 249	674 228
Nefinanšu uzkrātās saistības	2 240 605	2 227 829
Uzkrātās saistības nesaņemtiem rēķiniem*	15 433 492	14 723
Uzkrātās saistības gada pārskata revīzijai	22 300	18 300
Finanšu uzkrātās saistības	15 455 792	33 023
Uzkrātās saistības kopā	17 696 397	2 260 852

* Saskaņā ar saņemto informāciju no Polijas operatora GAZ-System A.S., ieguldījumi pārrobežu gāzes starpsavienojuma izbūvē ir veikti, bet maksājumu pamatojuma dokumenti vēl nav saņemti. Līdz ar to, finanšu uzskaitē uz 2023. gada 31. decembrī maksājums par Polijas un Lietuvas starpsavienojuma GIPL atzīstams nemateriālo ieguldījumu izveides izmaksās (8. pielikums) un uzkrātajās saistībās plānotā līdzfinansējuma 14 700 000 EUR apmērā.

23. UZŅĒMUMU IENĀKUMA NODOKLIS

	31.12.2023.	31.12.2022.
	EUR	EUR
Akcionāru lēmums par izmaksājamām dividendēm	8 355 079	9 548 661
Sadalāmās peļņas apmērs (periods pēc 31.12.2017.)	8 355 079	9 548 661
Aprēķinātais uzņēmumu ienākuma nodoklis	2 088 770	2 387 165
Samaksātais uzņēmumu ienākuma nodoklis	2 088 770	2 387 165

2023. gadā Conexus akcionāriem pasludināto dividenžu apjoms bija 8 355 079 EUR jeb 0.21 EUR par vienu akciju. 2022. gadā Conexus akcionāriem pasludināto dividenžu apjoms bija 9 548 661 EUR jeb 0.24 EUR par vienu akciju.

24. NAUDA UN NAUDAS EKVIVALENTI

	31.12.2023.	31.12.2022.
	EUR	EUR
Nauda bankā	12 953 450	10 967 116
Nauda un naudas ekvivalenti kopā	12 953 450	10 967 116

25. SAISTĪTO PERSONU DARĪJUMI

Conexus saistītās puses ir: Conexus akcionāri, padomes un valdes locekļi, viņu tuvi ģimenes locekļi un sabiedrības, kurās minētajām personām ir kontrole vai būtiska ietekme; mātesabiedrība AS "Augstsprieguma tīkls", tās padomes un valdes locekļi, Revīzijas komitejas amatpersonas, viņu tuvi ģimenes locekļi, kā arī sabiedrības, kuras šīs personas kontrolē vai uz kurām tām ir būtiska ietekme. Tā kā visas mātesabiedrības akcijas 100% pieder Latvijas Republikai, par saistītajām pusēm tiek uzskatītas arī valsts kontrolētās kapitālsabiedrības.

Conexus nav parasto pakalpojumu sniegšanas darījumu ar Latvijas valdību, ieskaitot ministrijas un valsts aģentūras, kā arī darījumu ar valsts kontrolētām kapitālsabiedrībām, kas uzskatāmas par saistītajām pusēm, izņemot AS "Augstsprieguma tīkls" (mātes sabiedrība) un AS "Latvenergo" (pārējās saistītās puses).

Darījumi ar AS "Latvenergo", atbilstīgi godīgas konkurences principam, ietver uzglabāšanas un pārvades pakalpojumus, bet neietver individuāli būtiskus darījumus.

Darījumi ar saistītajām pusēm	2023 vai 31.12.2023.	2022 vai 31.12.2022
	EUR	EUR
Ieņēmumi no darījumiem ar saistītajām pusēm:		
AS "Latvenergo"	26 320 745	22 060 969
Izmaksas no darījumiem ar saistītajām pusēm:		
AS "Latvenergo"	3 542 946	5 408 435
AS "Augstsprieguma tīkls"	694	473
Gada beigu bilances atlikumi, kas ir radušies no iepirkām precēm un sniegtajiem / saņemtajiem pakalpojumiem:		
Parādi no līgumiem ar klientiem		
AS "Latvenergo"	4 590 132	3 781 454
Parādi piegādātājiem un darbuņēmējiem		
AS "Latvenergo"	344 466	1 565 086

Informācija par akcionāriem izmaksātajām dividendēm atklāta 23. pielikumā.

Informācija par Conexus vadības atlīdzību atklāta 5. pielikumā.

26. NĀKOTNES SAISTĪBAS UN IESPĒJAMĀS SAISTĪBAS

2023. gada 31. decembrī Conexus ir noslēgti, bet vēl nepabeigti ilgtermiņa aktīvu izveidošanas līgumi 43 335 131 EUR apmērā (31.12.2022.: 34 910 221 EUR).

Conexus esošajos līgumos noteiktie finanšu rādītāju ierobežojumi pārskata periodā ir ievēroti, informācija par rādītāju ierobežojumiem atklāta 28. pielikuma sadaļā par Kapitāla risku vadību.

27. ATLĪDZĪBA ZVĒRINĀTU REVIDENTU KOMERCSABIEDRĪBAI

Atlīdzība zvērinātu revidentu komercsabiedrībai	31.12.2023.	31.12.2022.
	EUR	EUR
Finanšu pārskata revīzijas pakalpojumi	21 000	24 000
Ilgspējas pārskata pārbaude	5 300	5 300
	26 300	29 300

28. FINANŠU RISKU VADĪBA UN PATIESĀS VĒRTĪBAS

Principi un vadlīnijas vispārējai finanšu risku vadībai ir noteikti Conexus finanšu risku vadības politikā. Valde ir atbildīga par politikas ieviešanu Sabiedrībā.

Conexus ir pakļauts šādiem finanšu riskiem: kapitāla riskam, finansējuma piesaistes riskam (tai skaitā procentu likmju riskam, refinansēšanas riskam un saistību priekšlaicīgas atmaksas riskam), valūtas riskam, kredītriskam un likviditātes riskam.

Conexus finanšu instrumenti tiek iedalīti šādās kategorijās:

Finanšu aktīvi un saistības	31.12.2023.	31.12.2022.
Finanšu aktīvi amortizētajā iegādes vērtībā	EUR	EUR
Parādi no līgumiem ar klientiem	11 555 119	10 237 306
Citi debitori	20 400	12 253
Nauda un naudas ekvivalenti	12 953 450	10 967 116
Kopā finanšu aktīvi amortizētajā iegādes vērtībā	24 528 969	21 216 675
Finanšu saistības amortizētajā iegādes vērtībā		
Aizņēmumi no kredītiestādēm	79 543 677	82 429 949
Parādi piegādātājiem un darbuuzņēmējiem	5 781 591	7 411 426
Pārējās saistības un uzkrātās saistības	16 010 238	564 578
Nomas saistības	478 002	484 422
Kopā finanšu saistības amortizētajā iegādes vērtībā	101 813 508	90 890 375

LIKVIDITĀTES RISKS

Likviditātes risks ir saistīts ar Conexus spēju izpildīt saistības noteiktajos termiņos. Conexus uztur piesardzīgu likviditātes risku vadību, prognozējot gada, ceturkšņa un mēneša naudas plūsmas, lai nodrošinātu saimnieciskajai darbībai atbilstošu finanšu līdzekļu daudzumu. Nepieciešamības gadījumā Conexus plāno piesaistīt īstermiņa un ilgtermiņa aizdevumus. Conexus likviditātes rezervi veido Conexus nauda un naudas ekvivalenti, kā arī neizmantotās kredītiestāžu piešķirtās kredītlīnijas.

2023. gada beigās Conexus ir pieejamas un nav izmantotas kredītlīnijas 65 000 tūkst. EUR apmērā, kas nodrošina ievērojamu likviditātes rezervi. Pārskata perioda beigās Conexus ir noslēgti ilgtermiņa aizdevumu līgumi 45 000 tūkst. EUR apmērā (31.12.2022.: 55 000 tūkst. EUR), kuru saņemšana ir paredzēta 2024. gada laikā.

Finansiālo saistību termiņanalīze pēc to līgumiskajām naudas plūsmām, ieskaitot procentu maksājumus:

31.12.2023.	Uzskaites vērtība	Līgumā noteiktā naudas plūsma	1 – 3 mēn.	3 mēn. – 1 gads	1 – 5 gadi	> 5 gadi
	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR
Aizņēmumi no kredītiestādēm	79 543 677	88 832 528	4 494 899	11 782 660	51 165 568	21 389 401
Parādi piegādātājiem un darbuzņēmējiem, uzkrātās saistības	21 791 829	21 791 829	21 791 829	-	-	-
Nomas saistības	478 002	994 560	6 801	20 403	108 816	858 540
Finanšu saistības	101 813 508	111 618 917	26 293 529	11 803 063	51 274 384	22 247 941

31.12.2022.	Uzskaites vērtība	Līgumā noteiktā naudas plūsma	1 – 3 mēn.	3 mēn. – 1 gads	1 – 5 gadi	> 5 gadi
	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR
Aizņēmumi no kredītiestādēm	82 429 949	94 837 865	4 294 830	10 876 192	54 551 740	25 115 102
Parādi piegādātājiem un darbuzņēmējiem, uzkrātās saistības	7 976 003	7 976 003	7 976 003	-	-	-
Nomas saistības	484 422	943 076	6 801	20 403	108 816	807 056
Finanšu saistības	90 890 374	103 756 944	12 277 634	10 896 595	54 660 556	25 922 158

FINANSĒJUMA PIESAISTES RISKS

Procentu likmju risks

Procentu likmju risks veidojas, ja Conexus izmanto aizņemtus finanšu līdzekļus. Procentu likmju risks Conexus rodas no aizņēmumiem, kuriem ir noteikta mainīga procentu likme (turpmāk – atsaucē procentu likme), kas veidojas no trīs, sešu vai 12 mēnešu EURIBOR un pievienotās likmes, radot risku, ka finanšu izmaksas Conexus būtiski pieaug situācijās, kad pieaug atsaucē procentu likme.

Procentu likmju risks tiek vadīts, slēdzot procentu likmju mijmaiņas darījumus (Interest rate swap – IRS), ar kuriem mainīgās procentu likmes tiek mainītas pret fiksētajām procentu likmēm, vai saņemot jaunus aizņēmumus ar fiksētām likmēm, vai emitējot obligācijas kā fiksētu likmju instrumentus. Pārskata gada beigās Conexus nebija noslēgtu procentu likmju mijmaiņu darījumu vai emitētu obligāciju kā fiksētu likmju instrumentu. 35% no saņemtajiem, bet vēl neatmaksātiem Conexus ilgtermiņa aizdevumiem ir ar fiksētu procentu likmi.

Conexus finanšu risku vadības politika paredz procentu likmju riska vadības līmeni, apjomu un termiņu vērtēt saskaņoti ar apstiprinātajiem Conexus pakalpojumu tarifu cikliem.

Ja bāzes aizņēmuma likme (EURIBOR) pieaugtu par 0.25%, Conexus aizdevuma procentu izmaksas pieaugtu par 124 tūkst. EUR (2022.: 118 tūkst. EUR). Savukārt, ja bāzes aizņēmuma likme (EURIBOR) pieaugtu par 0.50%, Conexus aizdevuma procentu izmaksas pieaugtu par 249 tūkst. EUR (31.12.2022.: 235 tūkst. EUR).

Refinansēšanas risks

Refinansēšanas riska iestāšanās var būt saistīta ar ārējiem makroekonomiskiem un politiskiem apstākļiem, finanšu krīzes iestāšanos, vai Conexus darbības un finanšu rādītāju būtisku pasliktināšanos.

Refinansēšanas riska ierobežošanai Conexus diversificē aizņemu-

mu portfeli, nosakot būtiskāko finanšu rādītāju limitus (robežrādītāji) un nodrošinot to uzraudzību pēc aizņēmuma avota - ne vairāk kā 80 procenti no vienas kredītiestādes. Vienlaicīgi Conexus nodrošina aizņēmumu pamatsummas atmaksas termiņu diversifikāciju.

Saistību priekšlaicīgas atmaksas risks

Saistību priekšlaicīgas atmaksas risks var iestāties, ja viens no aizdevējiem realizētu savas, aizdevuma līgumā paredzētās, tiesības pieprasīt aizdevuma pirmstermiņa atmaksu, kas automātiski visiem pārējiem Conexus aizdevējiem dotu tiesības pieprasīt savu aizdevumu pirmstermiņa atmaksu.

Saistību priekšlaicīgās atmaksas riska novēršanai Conexus regulāri veic aizņēmuma līgumos noteikto rādītāju (kovenanšu) aprēķinus un analīzi, kā arī pievērš īpašu uzmanību, lai savlaicīgi novērstu saistību neizpildes gadījumu iestāšanos. Conexus regulāri uztur aizdevēju attiecības, savlaicīgi informējot par izmaiņām, kas skar Conexus darbību un reputāciju.

Kredītrisks

Conexus ir pakļauta kredītriskam, t.i., riskam, ka gadījumā, ja darījuma partneris nespēs pildīt līgumsaistības, Conexus radīsies zaudējumi. Kredītrisku var radīt nauda un naudas ekvivalenti, parādi no līgumiem ar klientiem un citi finanšu debitori.

Conexus ir pakļauta ievērojamai kredītriska koncentrācijai attiecībā uz parādiem no līgumiem ar klientiem, jo kredītrisks tiek sadalīts starp 10 lielākajiem klientiem, kuru saistības veidoja 86% no kopējiem Conexus parādiem no līgumiem ar klientiem (31.12.2022.: 90%). Conexus uzskata, ka klientu saistības ir ar augstu atgūstamību.

Attiecībā uz finanšu aktīviem, maksimālo atklāto kredītriska pozīciju veido naudas un naudas ekvivalentu bilances vērtība (26. pielikums), parādi no līgumiem ar klientiem un citi debitori (14. un 15. pielikums).

Maksimālā iespējamā kredītriska riska novērtējums	31.12.2023.	31.12.2022.
	EUR	EUR
Parādi no līgumiem ar klientiem	11 555 119	10 237 307
Citi finanšu debitori	20 400	12 253
Nauda un naudas ekvivalenti	12 953 450	10 967 116
Kopā	24 528 969	21 216 676

Debitoru kredītriska ierobežošanai Conexus novērtē darījuma partnera kredībspēju un nosaka tā kredītlimitu. Ja partnera kredībspēja nav pietiekama Conexus noteiktā kredītlimita segšanai, Conexus pieprasa saistību izpildes nodrošinājumu (drošības depozīts, bankas garantija). Viens no saistību izpildes nodrošinājuma veidiem ir drošības depozīti, - to apmērs uz gada beigām veido 6 112 857 EUR (2022.: 8 580 382 EUR) (13. pielikums).

Kredītrisks, attiecībā uz finanšu līdzekļiem kredītiestādēs, tiek pārvaldīts, sabalansējot to izvietojumu, izvietojot tos ne mazāk kā divās kredītiestādēs. Kredītiestādes, ar kurām veic vai plāno sadarbību, tiek novērtētas pēc starptautiskas kredītreitinga aģentūras noteiktā kredītreitinga – vismaz A- vai A3 līmenī. Operatīvās finanšu darbības nodrošināšanai Conexus var izvietot finanšu līdzekļus arī kredītiestādēs, kuru noteiktais kredītreitings ir vismaz BBB- vai Baa3 līmenī. Pamatojoties uz šādu novērtējumu, naudu un naudas ekvivalentus var raksturot šādi (grupējot pēc ilgtermiņa reitinga):

Moody's kredītreitings	31.12.2023.	31.12.2022.
	EUR	EUR
Aa3	12 950 436	10 964 963
Baa2	1 055	1 121
Baa1	1 959	1 032
Nauda kopā	12 953 450	10 967 116

2023. gada 31. decembrī un 2022. gada 31. decembrī naudu un tās ekvivalentus veidoja norēķinu kontu atlikumi kredītiestādēs.

Kapitāla riska vadība

Conexus kapitāla riska vadību veic ar mērķi nodrošināt Conexus ilgtspējīgu darbību, uzturēt optimālu kapitāla struktūru, tādējādi samazinot kapitāla cenu. Conexus uztur sabalansēta riska pieeju attiecībā uz Conexus spēju aizņemties un kapitāla struktūras rādītājiem.

Conexus regulāri veic kapitāla riska vadību, ņemot vērā pašu kapitāla pietiekamības rādītāju aprēķinus un analīzi. Pašu kapitāla pietiekamības rādītāju aprēķina, dalot pašu kapitāla summu ar kopējo aktīvu summu. Pašu kapitāla rādītāju uztur vismaz 50 procentu līmenī. Pašu kapitāla pietiekamības rādītājs 2023. gada 31. decembrī ir 70%.

Conexus regulāri veic saistību sloga aprēķinus un analīzi. Saistību sloga rādītāju nosaka, dalot neto saistības (visas ilgtermiņa un īstermiņa saistības, par kurām jāmaksā procenti, no tām atņemot naudas līdzekļus un naudas līdzekļu ekvivalentu) ar EBITDA (peļņa pirms procentiem, uzņēmumu ienākuma nodokļa, nolietojuma un amortizācijas) par pēdējiem 12 mēnešiem. Šī koeficienta vērtība nedrīkst būt lielāka par pieci. Saistību sloga rādītājs 2023. gada 31. decembrī ir 1.3.

Saistību apkalpošanas koeficientu (DSCR) nosaka, dalot EBITDA par pēdējiem 12 mēnešiem ar parādsaistību maksājumu summu (pamatsummu, procentu vai citi maksājumi saistībā ar kredītiem, aizdevumiem, finanšu līzīgiem vai citiem aizņēmumiem komerciālā ziņā līdzīgiem darījumiem). Šī koeficienta vērtība nedrīkst būt mazāka par 1.2x. Saistību apkalpošanas (DSCR) rādītājs 2023. gada 31. decembrī ir 3.3.

Aizņēmumu līgumos noteiktie finanšu rādītāju ierobežojumi pārskata periodā un pārskata apstiprināšanas brīdī ir ievēroti. Finanšu rādītāju ierobežojumu faktiskie rādītāji:

Finanšu rādītāju ierobežojumi	31.12.2023.	31.12.2022.
Pašu kapitāla pietiekamība > 50 %	70 %	72 %
Neto aizņēmumi / EBITDA < 5	1.3	2.7
Saistību apkalpošanas koeficients (DSCR) > 1.2	3.3	2.9

Plānojot finansējuma piesaisti, Conexus vadās pēc piesardzības principa, saglabājot iespējas nepieciešamības gadījumā ātri piesaistīt papildu finansējumu.

Valūtas risks

Conexus politika ir orientēta uz saimnieciskiem darījumiem, aktīviem vai saistībām Conexus funkcionālajā valūtā, kas ir euro. Ārvalstu valūtas risks tiek vērtēts kā zems. Conexus nav būtisku bilances posteņu atlikumu ārvalstu valūtās.

Patiesā vērtība

13. SFPS nosaka vērtēšanas tehniku hierarhiju, pamatojoties uz to, vai vērtēšanas tehnikā tiek izmantoti novērojami tirgus dati, vai arī tirgus dati nav novērojami. Novērojami tirgus dati ir iegūti no neatkarīgiem avotiem. Ja tirgus dati nav novērojami, vērtēšanas tehnika atspoguļo Conexus vadības pieņēmumus par tirgus situāciju. Šī hierarhija nosaka, ka ir jālieto novērojami tirgus dati, ja vien tie ir pieejami. Veicot pārvērtēšanu, Conexus ņem vērā atbilstošas novērojamas tirgus cenas, ja tas ir iespējams.

Patiesās vērtības noteikšanas mērķis, pat, ja tirgus nav aktīvs, ir noteikt darījuma cenu, pie kuras tirgus dalībnieki būtu ar mieru pārdot aktīvu vai uzņemties saistības konkrētā vērtēšanas datumā pašreizējos tirgus apstākļos. Lai noteiktu finanšu instrumenta patieso vērtību, izmanto vairākas metodes: kotētās cenas vai vērtēšanas tehniku, kas

iekļauj novērojamus tirgus datus un ir balstīta uz iekšējiem modeļiem. Balstoties uz patiesās vērtības hierarhiju, visas vērtēšanas tehnikas ir sadalītas 1. līmenī, 2. līmenī un 3. līmenī. Finanšu instrumenta patiesās vērtības hierarhijas līmenim ir jābūt noteiktam kā zemākajam līmenim, ja to vērtības būtisko daļu sastāda zemāka līmeņa dati.

Finanšu instrumenta klasificēšana patiesās vērtības hierarhijā notiek divos posmos:

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

Kotētas tirgus cenas – 1. līmenis

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

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

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

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

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

Finanšu aktīvu un saistību klasifikācija patiesās vērtības hierarhijas līmeņos:

	Līmenis	31.12.2023.	31.12.2022.
		EUR	EUR
Aktīvi			
Parādi no līgumiem ar klientiem	3.	11 555 119	10 237 306
Citi debitori	3.	20 400	12 253
Nauda un naudas ekvivalenti	2.	12 953 450	10 967 116
Saistības			
Aizņēmumi no kredītiestādēm	3.	79 543 677	82 429 949
Parādi piegādātājiem un darbuzņēmējiem	3.	5 781 591	7 411 426
Pārējās saistības un uzkrātās saistības	3.	16 010 238	564 578
Nomas saistības	3.	478 002	484 422

Aktīvi un saistības, kuriem patiesā vērtība tiek uzrādīta

Likvīdu un īstermiņa (atmaksas termiņš nepārsniedz trīs mēnešus) finanšu instrumentu, piemēram, naudas un naudas ekvivalentu, īstermiņa parādi no līgumiem ar klientiem un parādu piegādātājiem un darbuzņēmējiem, uzskaites vērtība aptuveni atbilst to patiesajai vērtībai.

Aizņēmumu no kredītiestādēm patiesā vērtība tiek novērtēta, diskontējot nākotnes naudas plūsmas, piemērojot tirgus procentu likmes. Tā kā procentu likmes (t.sk. nofiksētā aizdevuma likme), kas tiek piemērotas aizņēmumiem no kredītiestādēm, būtiski neatšķiras no tirgus procentu likmēm, kā arī Conexus piemērojamais riska uzcenojums nav būtiski mainījies, ilgtermiņa saistību patiesā vērtība aptuveni atbilst to uzskaites vērtībai.

Aktīvi, kuri tiek novērtēti patiesajā vērtībā

Conexus ēkas, būves, tostarp gāzes cauruļvadu infrastruktūra, tehnoloģiskās iekārtas un ierīces tiek uzrādītas pārvērtētās vērtībās, kas aptuveni pielīdzināmas to patiesajai vērtībai. Pārvērtēšana tika veikta 2020. gadā. Ņemot vērā aktīvu unikālo būtību un pielietojumu, pārvērtēšanas veikšanai tika izmantoti trešā līmeņa dati, kas nosaka, ka dati nav brīvi novērojami attiecīgam aktīvu veidam.

Pamatlīdzekļu pārvērtēšana veikta, pieaicinot neatkarīgo ekspertu un izmantojot amortizēto aizvietošanas izmaksu metodi. Saskaņā ar šo metodi, tiek noteikta aktīvu sākotnējā vērtība, saskaņā ar novērtēšanas brīža cenām un prasībām, un pielietojamiem materiāliem. Galvenie pieņēmumi pārvērtēšanas procesā saistās ar izmantoto materiālu izmaksām un vidējām celtniecības cenām pārvērtēšanas veikšanas brīdī. Vērtību noteikšanai tiek izmantoti arī Conexus pieejami dati par līdzīgu objektu izbūvēm pēdējo gadu laikā. Ja palielinās vidējās celtniecības izmaksas valstī vai būtiski palielinās izmantoto materiālu izmaksas, arī aktīvu vērtība palielināsies. Ja attiecīgi celtniecības izmaksas krīt vai samazinās materiālu izmaksas, arī aktīvu vērtība samazināsies.

Paralēli sākotnējai vērtībai tika noteikts arī katra aktīva uzkrātais nolietojums, kā galvenos faktoros šeit ņemot vērā aktīva fizisko, funkcionālo un tehnisko nolietojumu. Ja pārvērtētie aktīvi tiek būtiski savādāk izmantoti, vai tie ir funkcionāli nolietoti, pārvērtēto aktīvu vērtība var būtiski samazināties vai pieaugt.

Saskaņā ar 16. SGS pārvērtējot pamatlīdzekļu objektu, attiecīgā aktīva uzskaites vērtība tiek koriģēta attiecībā uz pārvērtēto summu. Pamatlīdzekļu pārvērtēšanas rezultātu atzīšanā pamatlīdzekļa sākotnējā vērtība un atlikusī vērtība tiek aizvietota ar novērtējuma vērtībām. Uzkrāto nolietojumu pēc neproporcionālās metodes pārvērtēšanas datumā pielāgo, lai tas būtu vienāds ar starpību starp sākotnējo uzskaites vērtību un atlikušo aktīva uzskaites vērtību pēc tam, kad ņemti vērā uzkrātie zaudējumi no vērtības samazināšanās.

Vidējais būvniecības izmaksu pieaugums tika noteikts, balstoties uz dažādiem avotiem, tai skaitā Conexus realizētiem projektiem, līdzvērtīgu tirgus dalībnieku salīdzinošiem rādītājiem, Centrālās statistikas pārvaldes (turpmāk – CSP) datiem. Tika ņemtas vērā izmaiņas materiālu, darbaspēka un mehānismu izmaksās. Vidējais izmaksu pieaugums tika aprēķināts, ņemot vērā katra aprēķinu modeļa ietekmes procentuālo ietekmes īpatsvaru. Kopumā gāzes vadu pārvērtēšanā piemērotais vidējais izmaksu pieaugums, salīdzinot ar 2016. gadā veikto vērtēšanu, bija 19%. Urbumu vērtības pieaugums noteikts, analizējot Conexus sniegto informāciju par urbumu rekonstrukcijas darbiem un CSP informāciju (2017.-2019.gads). Aprēķinos ievērots piesardzības princips, piemērojot CSP vidējo būvniecības izmaksu (materiālu, darbaspēka, mehānismu) pieaugumu 2017.-2019.gadā, t.i., 12%.

Lai noteiktu vai pamatlīdzekļu grupu patiesā vērtība atbilst finanšu uzskaites vērtībai pārskata gada beigās, Sabiedrība uz 2023. gada 31. decembri veica aktīvu patiesās vērtības iekšējo vērtējumu tām pamatlīdzekļu grupām, kuras novērtētas pārvērtētajā vērtībā un kurām bija vērtības samazināšanās pazīmes. Atbilstoši 13. SFPS “Patiesās vērtības novērtēšana” 62. punktā norādītajām vērtēšanas metodēm, Sabiedrība izvērtēja, ka piemērotākā ir ienākumu metode.

Plašāka informācija par 2023. gadā veikto aktīvu pārvērtēšanu atklāta 9. pielikumā.

Nefinanšu riski

Conexus risku pārvaldība ietver vairākas risku grupas, tādas kā korporatīvās pārvaldības, vides pārvaldības un sociālās atbildības riski. Šo risku pārvaldība izklāstīta Conexus ilgtspējas pārskatā.

29. INFORMĀCIJA PAR SABIEDRĪBU

Akciju sabiedrība (AS) "Conexus Baltic Grid" juridiskā adrese Stigu iela 14, Rīga, LV – 1021, Latvija. Sabiedrība ir reģistrēta Komercreģistrā ar vienoto reģistrācijas numuru 40203041605. Sabiedrības lielākie akcionāri ir tās mātes sabiedrība AS „Augstsprieguma tīkls”, kurai pieder 68,46 % no Sabiedrības pamatkapitāla, un MM Infrastructure Investments Europe Limited, kurai pieder 29,06 % no Sabiedrības pamatkapitāla.

Conexus ir neatkarīgs vienotais dabasgāzes pārvades un uzglabāšanas sistēmas operators Latvijā, kas pārvalda vienu no modernākajām dabasgāzes krātuvēm Eiropā - Inčukalna pazemes gāzes krātuvi un maģistrālo dabasgāzes pārvades sistēmu, kas savieno Latvijas dabasgāzes tirgu ar Lietuvu un Igauniju.

Padome

Pilnvaru termiņš līdz 2023. gada 27. aprīlim		Pilnvaru termiņš no 2023. gada 27. aprīļa līdz 2026. gada 26. aprīlim	
Ilmārs Šņucins	Padomes priekšsēdētājs (No 2018. gada 3. janvāra)	Ilmārs Šņucins	Padomes priekšsēdētājs (No 2018. gada 3. janvāra)
Tomohide Goto	Padomes priekšsēdētāja vietnieks (No 2020. gada 30. aprīļa)	Tomohide Goto	Padomes priekšsēdētāja vietnieks (No 2020. gada 30. aprīļa)
Yukiko Fujii	Padomes locekle (No 2022. gada 28. aprīļa)	Masanobu Furuya	Padomes loceklis (No 2023. gada 27. aprīļa)
Zane Āboliņa	Padomes locekle (No 2020. gada 30. aprīļa)	Zane Āboliņa	Padomes locekle (No 2020. gada 30. aprīļa)
Ivars Moisejs	Padomes loceklis (No 2022. gada 28. aprīļa)	Ivars Moisejs	Padomes loceklis (No 2022. gada 28. aprīļa)
Viktors Sentuhovskis	Padomes loceklis (No 2021. gada 12. maija)	Viktors Sentuhovskis	Padomes loceklis (No 2021. gada 12. maija)
Normunds Šuksts	Padomes loceklis (No 2020. gada 30. aprīļa)	Normunds Šuksts	Padomes loceklis (No 2020. gada 30. aprīļa)

Valde

Pilnvaru termiņš no 16.11.2023. līdz 15.11.2028. (iepriekšējais pilnvaru termiņš: 16.11.2020.–15.11.2023.):

Uldis Bariss	Valdes priekšsēdētājs
---------------------	-----------------------

Pilnvaru termiņš no 01.01.2021. līdz 31.12.2023. (iepriekšējais pilnvaru termiņš: 22.12.2016.–31.12.2020.):

Gints Freibergs	Valdes loceklis
------------------------	-----------------

Pilnvaru termiņš no 01.01.2024. līdz 31.12.2028. (iepriekšējais pilnvaru termiņš: 31.12.2017.–31.12.2023.):

Mārtiņš Gode	Valdes loceklis
---------------------	-----------------

Pilnvaru termiņš no 01.01.2024. līdz 31.12.2028.:

Rinalds Dimiņš	Valdes loceklis
-----------------------	-----------------

Sabiedrības revidents ir Zvērinātu revidentu komercsabiedrība PricewaterhouseCoopers SIA un atbildīgā zvērinātā revidente Ilandra Lejiņa.

30. GRĀMATVEDĪBAS UZSKAITES POLITIKA FINANŠU PĀRSKATU SAGATAVOŠANAS PAMATNOSTĀDNES

Conexus finanšu pārskati sagatavoti saskaņā ar Eiropas Savienībā apstiprinātajiem SFPS Grāmatvedības standartiem. Grāmatvedības un uzskaites novērtēšanas pamatprincipi, kas izklāstīti šajā sadaļā, ir konsekventi piemēroti par visiem pārskatos ietvertajiem periodiem.

Finanšu pārskati sagatavoti, balstoties uz darbības turpināšanas pieņēmumu. 2023. gada 31. decembrī Conexus īstermiņa saistības pārsniedz apgrozāmos līdzekļus par 16 854 tūkst. EUR (2022.: 6 380 tūkst. EUR). Conexus vadība uzskata, ka Conexus nebūs likviditātes problēmu un tā spēs norēķināties ar kreditoriem noteiktajos termiņos, jo Pārskata gada beigās Conexus kopējā aizņēmumu summa ir 79 544 tūkst. EUR, kredītlīnijas nav izmantotas. Conexus kopumā ir pieejamas banku kredītlīnijas 65 000 tūkst. EUR apmērā, kas nodrošina ievērojamu likviditātes rezervi. Kredītlīniju līgumu darbības termiņi ir līdz 1 gadam. Pārskata gada beigās Conexus ir pieejami noslēgtie ilgtermiņa aizdevumu līgumi 45 000 tūkst. EUR apmērā, kuru saņemšana ir paredzēta 2024. gada laikā.

Plašāka informācija par likviditātes rādītājiem atklāta 28. pielikuma sadaļā par Likviditātes risku.

Aktīvi un saistības finanšu pārskatos ir novērtēti amortizētajā iegādes vērtībā. Atsevišķas pamatlīdzekļu grupas tiek atzītas pārvērtētajā vērtībā. Naudas plūsmas pārskats sagatavots saskaņā ar netiešo metodi. Finanšu rādītāji Conexus finanšu pārskatos ir norādīti EUR.

NAUDAS VIENĪBA UN ĀRVALSTU VALŪTU PĀRVĒRTĒŠANA

Finanšu pārskatu posteņi ir izteikti EUR, kas ir Conexus ekonomiskās darbības vides funkcionālā valūta un oficiālā valūta Latvijas Republikā.

Visi darījumi ārvalstu valūtās ir pārvērtēti EUR pēc Eiropas Centrālās bankas valūtas kursa attiecīgo darījumu norises dienā. Monetārie aktīvi un saistības, kas izteiktas ārvalstu valūtā, ir pārvērtētas EUR pēc valūtas kursa pārskata gada pēdējā dienā. Ienākumi vai zaudējumi no ārvalstu valūtu pārvērtēšanas ir iekļauti attiecīgā perioda peļņas vai zaudējumu aprēķina postenī Finanšu izdevumi vai ieņēmumi.

BŪTISKAS APLĒSES UN SPRIEDUMI

Conexus finanšu pārskatu sagatavošana, izmantojot SFPS, prasa izmantot aplēses un pieņēmumus, kas ietekmē finanšu pārskatā uzrādīto aktīvu un saistību vērtības un iespējamo aktīvu un saistību atspoguļošanu, kā arī pārskata gada ieņēmumus un izdevumus. Lai arī šādas aplēses pamatojas uz Conexus vadībai pieejamo ticamāko informāciju par attiecīgajiem notikumiem un darbībām, faktiskie rezultāti var atšķirties no šīm aplēsēm.

Zemāk ir aprakstītas tās jomas, kas pakļautas augstākai sprieduma vai sarežģītības pakāpei, vai jomas, attiecībā uz kurām piemērotie pieņēmumi un aplēses ir būtiskas finanšu pārskatu sagatavošanā.

Aplēses attiecībā uz pamatlīdzekļiem un nemateriālajiem ieguldījumiem

Lietderīgās izmantošanas laiks

Conexus veic aplēses attiecībā uz pamatlīdzekļu un nemateriālo ieguldījumu lietderīgo izmantošanas laiku un atlikušo vērtību. Šīs aplēses izriet no iepriekšējās pieredzes, kā arī no nozares prakses un tiek izvērtētas katra pārskata gada beigās. Iepriekšējā pieredze liecina, ka faktiskais pamatlīdzekļu lietderīgās lietošanas laiks dažreiz ir ilgāks nekā aplēsts.

2022. gadā finanšu uzskaitē tika pārskatīta klasifikācija pamatlīdzekļu grupās un tām noteiktie lietderīgās lietošanas laiki saistībā ar SPRK 2022. gada 29. augusta lēmuma Nr. 1/12 "Kapitāla izmaksu uzskaites un aprēķināšanas metodika" 3. pielikumu, kur ir noteikta Dabaszgāzes pārvadei un uzglabāšanai nepieciešamo aktīvu klasifikācija un minimālie lietderīgās lietošanas laiki. Lietderīgās lietošanas laiks netika pārskatīts tiem pamatlīdzekļiem, kuru lietošanas laiks pārsniedz SPRK noteikto minimālo laiku un pamatlīdzekļiem, kuri finanšu uzskaitē ir pilnīgi nolietoti uz 31.12.2021., vai kuriem tuvākā nākotnē (piecu gadu laikā) ir paredzēta nomaiņa vai atjaunošana.

Lietošanas laiks un pamatlīdzekļu klasifikācija uz 2022. gada 1. janvāri tika pārskatīta 660 pamatlīdzekļiem, kopējais aprēķinātā nolietojuma samazinājums 2022. gada peļņas vai zaudējumu aprēķinā 261 899 EUR, t.sk., ēkām un būvēm nolietojuma samazinājums 222 349 EUR, tehnoloģiskajām iekārtām nolietojuma samazinājums 135 820 EUR, pārējiem pamatlīdzekļiem nolietojuma palielinājums 96 270 EUR. Laika izmaiņas ietekme uz kopējo aprēķināto nolietojumu turpmākajos gados ir 1.5% līdz 2.8% apmērā, un tā tiek uzskatīta par nebūtisku.

Pilnībā nolietoto pamatlīdzekļu vērtības ir atklātas 9. pielikumā. Paredzamais lietderīgās lietošanas laika izmaiņu ietekmes novērtējums

nav precīzi aplēšams, tādēļ nolietojuma likmju izmaiņu jutīguma analīzes ietekme uz nākamajiem periodiem netiek atklāta.

Atgūstamā vērtība

Conexus veic pamatlīdzekļu un nemateriālo ieguldījumu vērtības samazināšanās pārbaudi ikreiz, kad notikumi un apstākļi liecina par iespējamu to bilances vērtības neatgūstamību. Atbilstoši pārbaudes izvērtējumam, ja nepieciešams, aktīvu vērtība tiek norakstīta līdz to atgūstamajai vērtībai. Vērtības samazināšanās izvērtēšanā vadība izmanto dažādas aplēses naudas plūsmai, kas rodas no aktīvu izmantošanas, uzturēšanas un pamatlīdzekļu remontiem, kā arī inflācijas un procentu likmju pieauguma. Aplēses tiek pamatotas ar SPRK padomes apstiprināto Dabaszgāzes uzglabāšanas un pārvades sistēmu pakalpojuma tarifu aprēķināšanas metodiku. Pārskata gadā nav atzīta pamatlīdzekļu vērtības samazināšanās.

Pārvērtēšana

Conexus pamatlīdzekļu pārvērtēšanu veic neatkarīgi, ārēji, sertificēti vērtētāji, izmantojot pamatlīdzekļu amortizēto aizvietošanas izmaksu metodi. Saskaņā ar šo metodi, tiek noteikta aktīvu sākotnējā vērtība, atbilstoši novērtēšanas brīža cenām un prasībām, un pielietojamiem materiāliem, kā arī katra aktīva uzkrātais nolietojums. Galvenie pieņēmumi pārvērtēšanas procesā saistās ar izmantoto materiālu izmaksām un vidējām celtniecības cenām pārvērtēšanas veikšanas brīdī.

Lai noteiktu vai pamatlīdzekļu grupu patiesā vērtība atbilst finanšu uzskaites vērtībai pārskata gada beigās, Sabiedrība uz 2023. gada 31. decembri veica aktīvu patiesās vērtības iekšējo vērtējumu tām pamatlīdzekļu grupām, kuras novērtētas pārvērtētajā vērtībā un kurām bija vērtības samazināšanās pazīmes. Atbilstoši 13. SFPS "Patiesās vērtības novērtēšana" 62. punktā norādītajām vērtēšanas metodēm, Sabiedrība izvērtēja, ka piemērotākā ir ienākumu metode.

Detalizētāka informācija par pamatlīdzekļu pārvērtēšanu ir atklāta šī pielikuma sadaļā Aktīvi, kuri tiek novērtēti patiesajā vērtībā, un 9. pielikumā.

Nemateriālo ieguldījumu atzīšana

Conexus atzīst līdzfinansēto aktīvu izmaksas nemateriālo aktīvu sastāvā saskaņā ar 12. SFPIK "Vienošanās par pakalpojumu koncesiju", skatīt aprakstu 8. pielikumā.

Uzkrājumu atzīšana un novērtēšana

Conexus ir izveidojusi uzkrājumus pēcnodarbinātības pabalstiem. Šo saistību izpildes apmērs un laiks ir nenoteikts. Lai noteiktu šo uzkrājumu pašreizējo vērtību, tiek izmantoti noteikti pieņēmumi un aplēses, tai skaitā paredzamās nākotnes izmaksas, inflācijas tempi un izmaksu laika grafiki. Faktiskās izmaksas var atšķirties no izveidotajiem uzkrājumiem saistībā ar izmaiņām likumdošanas normās, kā arī trešo pušu segtajām izmaksām. Lai novērtētu uzkrājumus pēcnodarbinātības pabalstiem, tiek aplēsta darba attiecību izbeigšanas iespējamība dažādās darbinieku vecuma grupās, par pamatu izmantojot iepriekšējo pieredzi, kā arī dažādus pieņēmumus par mainīgajiem demogrāfiskajiem un finanšu faktoriem (ieskaitot paredzamo darba atlīdzības pieaugumu un noteiktas izmaiņas pabalstu apmēros). Varbūtība un citi faktori tiek noteikti, balstoties uz iepriekšējo pieredzi (18. pielikums).

Balansēšanas ieņēmumu atzīšana

Conexus ir izvērtējusi, ka, pildot balansēšanas administrēšanas funkcijas, tā darbojas kā aģents (2. pielikums). Pazīmes, kas norāda, ka Conexus darbojas kā aģents, ir šādas:

- ◆ Conexus nav kontroles pār pakalpojumiem, pirms to nodošanas klientiem;
- ◆ Conexus ir pienākums pakalpojumus iekļaut klientiem izrakstītajos rēķinos un iekasēt maksu, bet nav tiesību uz ieņēmumiem;
- ◆ Conexus nav tiesību pašai tieši vai netieši noteikt pakalpojumu cenu.

NEFINANŠU AKTĪVI UN SAISTĪBAS NEMATERIĀLIE IEGULDĪJUMI

Par nemateriāliem ieguldījumiem atzīst identificējamus ne naudas aktīvus, kuriem nav fiziskas formas un kurus Conexus izmanto pakalpojumu sniegšanai vai saimnieciskām vajadzībām. Conexus nemateriālie aktīvi, galvenokārt, sastāv no programmatūras licencēm, datorprogrammām un līdzfinansētajiem aktīviem. Kopīgu interešu projektu līdzfinansējumu atzīšanai tiek piemērots 12. SFPIK. Detalizētāka informācija par līdzmaksājumu atzīšanu nemateriālajos ieguldījumos atklāta 8.pielikumā.

Nemateriālos ieguldījumus uzskaita to sākotnējā iegādes vērtībā, atskaitot amortizāciju un uzkrātos vērtības samazinājumus.

Nemateriālo ieguldījumu amortizāciju aprēķina pēc lineārās metodes, norakstot tā vērtību aplēstajā lietošanas laikā. Nemateriālo ieguldījumu lietošanas laiks ir 5 gadi līdz 20 gadi.

PAMATLĪDZEKĻI

Pamatlīdzekļi ir materiāli aktīvi, kurus paredzēts izmantot vairāk nekā vienā periodā, lai veiktu pakalpojumu sniegšanu un preču piegādi vai saimnieciskām vajadzībām. Conexus galvenās pamatlīdzekļu grupas ir zeme, ēkas un būves, tehnoloģiskās iekārtas un ierīces, pārējie pamatlīdzekļi, urbumi, gāzes pārsūkņēšanas iekārtas un automātiskās vadības sistēmas. Pamatlīdzekļu sastāvā tiek uzskaitīta arī bufergāze Inčukalna PGK kolektorslānī un pārvades gāzesvados, avārijas rezerves daļas un nepabeigto celtniecības objektu izmaksa.

Ēkas un būves, tehnoloģiskās iekārtas, urbumi, gāzes pārsūkņēšanas iekārtas un automātiskās vadības sistēmas finanšu pārskatos ir uzrādītas pārvērtētajā vērtībā. Pārvērtēšanu veic pietiekami regulāri, lai nodrošinātu, ka šo aktīvu uzskaites vērtība būtiski neatšķirtos no tās, kas tiktu noteikta, izmantojot patieso vērtību pārskata perioda beigās. Pārējos pamatlīdzekļus, tai skaitā, zemi, bufergāzi Inčukalna PGK kolektorslānī un pārvades gāzesvados, kā arī avārijas rezerves daļas uzskaita iegādes vērtībā.

Pamatlīdzekļi atzīst kā aktīvu, ja pastāv liela varbūtība, ka tiks saņemti ar

šo aktīvu saistītie nākotnes saimnieciskie labumi un aktīva izmaksas var ticami noteikt. Finanšu pārskatos pamatlīdzekļus uzrāda iegādes vai pārvērtētajā vērtībā, atskaitot uzkrāto nolietojumu un uzkrāto vērtības samazinājumu.

Aktīvus būvniecības, montāžas vai uzstādīšanas procesā, kas iegādes brīdī vēl nav gatavi paredzētajam pielietojumam, finanšu pārskatos uzrāda nepabeigto celtniecības objektu sastāvā. Turpmākās izmaksas iekļauj aktīva bilances vērtībā, balstoties uz aktīva atzīšanas kritērijiem.

Pamatlīdzekļu uzturēšanas vai kārtējo remontu izmaksas iekļauj pārskata perioda peļņas vai zaudējumu aprēķinā, kurās tās ir radušās.

Pamatlīdzekļu pārvērtēšanas rezultātā radies vērtības pieaugums ir uzrādīts pašu kapitāla postenī „Rezerves”. Pārvērtēšanas rezervi samazina, ja pārvērtēto pamatlīdzekli atsavina, likvidē vai vērtības palielinājumam saskaņā ar vadības novērtējumu vairs nav pamata. Finanšu pārskatos norakstīto pamatlīdzekļu pārvērtēšanas rezerves atlikumu ieskaita pašu kapitālā nesadalītās peļņas sastāvā. Pārvērtētā aktīva lietošanas laikā katrā pārskata periodā daļu no pārvērtēšanas rezerves, ko aprēķina kā starpību starp nolietojumu no aktīva pārvērtētās uzskaites vērtības un nolietojumu no aktīva sākotnējās izmaksu vērtības, atzīst pašu kapitālā nesadalītās peļņas sastāvā.

Sākot no dienas, kad pamatlīdzeklis ir gatavs tā paredzētajai izmantošanai, tam aprēķina nolietojumu un tā vērtību pakāpeniski noraksta lietderīgās lietošanas laikā līdz aplēstai atlikušai vērtībai.

Gadījumos, ja pamatlīdzekļa bilances vērtība ir augstāka par tā atgūstamo vērtību, attiecīgajiem pamatlīdzekļiem, kuri uzskaitīti iegādes vērtībā, pamatlīdzekļa vērtība tiek nekavējoties norakstīta līdz tā atgūstamajai vērtībai. Pamatlīdzekļa vērtības samazinājumu atzīst pārskata perioda peļņas vai zaudējumu aprēķinā, izņemot pārvērtētus pamatlīdzekļus, kuriem vispirms tiek samazināta pārvērtēšanas rezerve. Peļņu vai zaudējumus no pamatlīdzekļu izslēgšanas aprēķina kā starpību starp pamatlīdzekļa bilances vērtību un pamatlīdzekļa pārdošanas rezultātā gūtajiem ieņēmumiem.

Nolietojuma aprēķinu neveic zemei, bufergāzei Inčukalna PGK kolektorslānī un pārvades gāzesvados, avārijas rezerves daļām, nepabeigtās celtniecības objektu izmaksām.

Avārijas rezerves daļas ir Conexus valdes apstiprināts, noliktavā uzglabājama nepieciešamā minimālā rezerves daļu daudzums, lai nodrošinātu Conexus gatavību avāriju lokalizēšanai vai to seku novēršanai, kā arī neatliekamam remontdarbu veikšanai. Reizi gadā veic avārijas rezerves daļu atlikuma pārskatīšanu un nepieciešamo pārklasifikāciju uz vai no materiālu krājumiem.

Pamatlīdzekļiem aprēķina nolietojumu pēc lineārās metodes to aplēstā lietderīgās izmantošanas laikā:

Pamatlīdzekļu veidi	Aplēstais lietderīgās izmantošanas periods gados
Ēkas	20-150
- Monolītās ēkas ar dzelzsbetona vai betona karkasu	150
- Ķieģeļu, dzelzsbetona	100
- Koka, saliekamā dzelzsbetona	60-80
- Nojumes, metāla konteineri	20-30
Inženierbūves	15-65
- Urbumi, gāzesvadi	60-65
- Tehnoloģiskie cauruļvadi, krānu mezgļi	20-30
- Zibensaizsardzība	150
Tehnoloģiskās iekārtas un ierīces	5-35
- Gāzes regulēšanas iekārtas	35
- Gāzes pārsūkņēšanas	25-30
- Transporta līdzekļi un mehānismi, katodaizsardzības iekārtas	5-20
Pārējie pamatlīdzekļi	3-15
- Darbagaldi	15
- Mēbeles, datortehnika, sakaru iekārtas	3-10
- Darbarīki un instrumenti	3-7

NOMA

Līguma noslēgšanas brīdī Conexus izvērtē, vai līgums ir noma vai ietver nomu. Līgums ir noma vai ietver nomu, ja līgums piešķir tiesības kontrolēt identificējama aktīva izmantošanu noteiktu laika periodu apmaiņā pret atlīdzību. Nomā saistības un tiesības lietot aktīvus tiek atzītas visiem ilgtermiņa nomā līgumiem, kas atbilst 16. SFPS kritērijiem. Tiesības lietot aktīvu atzītas kā atsevišķs postenis ilgtermiņa ieguldījumu sastāvā (12. pielikums). Mazas vērtības vai īstermiņa nomā netiek atzītas kā nomā aktīvi un saistības, piemērojot atbrīvojumu.

Nomā saistības tiek atkārtoti novērtētas, ja mainās nākotnes nomā maksājumi, jo ir mainījusies likme, ko lieto šo maksājumu noteikšanai, ja mainās aplēse par paredzamo maksājumu apmēru vai ja notiek nomā termiņa pagarināšanu vai izbeigšanu. Kad nomā saistības tiek atkārtoti novērtētas, attiecīga korekcija tiek veikta lietošanas tiesību aktīva uzskaites vērtībā.

Sākotnēji lietošanas tiesību aktīvus novērtē kā nomā maksājumu pašreizējās vērtības un sākotnējo tiešo izmaksu, kas saistītas ar nomā līguma slēgšanu summu. Nomā maksājumus diskontē, izmantojot nomā ietvertu procentu likmi. Ja šo likmi nav iespējams viegli noteikt, Conexus izmanto savu salīdzināmo aizņēmumu procentu likmi. Pēc sākotnējās atzīšanas lietošanas tiesību aktīvus novērtē, piemērojot izmaksu modeli. Piemērojot izmaksu modeli, lietošanas tiesību aktīvus novērtē tā izmaksās, atskaitot uzkrāto nolietojumu un uzkrāto vērtības samazināšanos. Tiesības lietot aktīvus amortizē pēc lineārās metodes no sākuma atzīšanas datuma līdz to nomā termiņa beigām. Lietošanas laiks ir aplēsts pēc līguma darbības laika – apbūves tiesībām 70 gadi un zemes nomā 36 gadi.

Nomā saistības atzīst nomā maksājumu pašreizējā vērtībā, diskontēšanai pielietojot nomā ietvertu procentu likmi. Ja šo likmi nav iespējams viegli noteikt, Conexus izmanto savu salīdzināmo aizņēmumu procentu likmi. Pēc sākotnējās atzīšanas nomā saistības novērtē,

- ▶ palielinot uzskaites vērtību, lai atspoguļotu nomā saistību procentus un

- ▶ samazinot uzskaites vērtību, lai atspoguļotu veiktos nomā maksājumus.

Pārskatā par finanšu stāvokli tiesības lietot aktīvus norāda atsevišķi no citiem aktīviem un nomā saistības atsevišķi no citām saistībām. Peļņas vai zaudējumu pārskatā procentu izdevumus par nomā saistībām uzrāda atsevišķi no lietošanas tiesību aktīva nolietojuma izmaksām.

Conexus pārskata periodā nav izmantojusi praktiskos atvieglojumus īstermiņa nomā un nomā, kuras pamatā ir aktīvs ar zemu vērtību, jo šādi nomā līgumi pārskata periodā nav noslēgti.

KRĀJUMI

Finanšu pārskatos krājumus uzrāda zemākajā no pašizmaksas vai neto pārdošanas vērtības. Neto pārdošanas vērtība ir Conexus darbības gaitā noteiktā krājumu pārdošanas cena, atskaitot mainīgās pārdošanas izmaksas.

Krājumus atzīst izdevumos peļņas vai zaudējuma aprēķinā pārskata periodā, kad tie ir izlietoti.

Pašizmaksa materiālu un rezerves daļu krājumiem tiek aprēķināta, izmantojot vidējo svērto metodi, izņemot dabasgāzi, kurai pašizmaksu aprēķina pēc FIFO metodes. Gadījumos, kad krājumu neto pārdošanas vērtība ir zemāka par to pašizmaksu, šiem krājumiem tiek izveidoti uzkrājumi to vērtības samazināšanai līdz neto pārdošanas vērtībai.

UZKRĀJUMI

Uzkrājumus saistībām atzīst, ja pagātnes notikumu rezultātā Conexus pastāv juridisks vai prakses radīts pašreizējs pienākums un pastāv varbūtība, ka pienākuma izpilde prasīs noteiktu resursu aizplūdi. Uzkrājumus atzīst, ja izmaksu summa ir ticami nosakāma. Uzkrājumus neveido nākotnes darbības zaudējumiem.

Uzkrājumus vērtē pēc pašreizējās vērtības saskaņā ar iespējami precīzāko aplēsi par nepieciešamajām izmaksām pārskata perioda beigās. Nepieciešamie uzkrājumu summu periodiski pārskata, bet ne retāk kā reizi gadā.

DARBINIEKU LABUMI

Conexus atzīst izmaksas darbiniekiem gadījumā, ja tas izriet no līguma vai pastāv pagātnes prakse, kas rada pamatotas saistības.

Sociālās apdrošināšanas un pensiju plāna iemaksas

Valsts sociālās apdrošināšanas obligātas iemaksas valsts fondēto pensiju shēmā Conexus veic Latvijas Republikas normatīvos aktos noteiktā apjomā. Papildus Conexus veic iemaksas ārējā fiksēto iemaksu privāto pensiju plānā. Conexus nerodas papildus juridiskas vai prakses noteiktas saistības, ja valsts fondēto pensiju shēma vai privātais pensiju plāns nevar nokārtot savas saistības pret Conexus darbiniekiem. Sociālās apdrošināšanas un pensiju plāna iemaksas atzīst kā izmaksas pēc uzkrājuma principa un iekļauj darbinieku izmaksās.

Pēcnodarbinātības un citi labumi

Saskaņā ar koplīgumu, Conexus darbiniekiem, kuru nodarbinātības nosacījumi atbilst noteiktiem kritērijiem, nodrošina noteiktus labumus darba attiecību izbeigšanas gadījumā un pārējā dzīves laikā. Pēcnodarbinātības pabalstu saistības aprēķina, ņemot vērā esošo algas līmeni, darbinieku skaitu, kuriem ir, vai nākotnē radīsies tiesības saņemt šos pabalstus, kā arī aktuāra pieņēmumus. Pabalstu saistības aprēķina reizi gadā.

Pašreizējo vērtību pabalstu saistībām nosaka diskontējot plānoto naudas plūsmu, izmantojot valsts obligāciju tirgus likmes. Aktuāros guvumus vai zaudējumus, kas rodas no korekcijām un aktuāra pieņēmumu izmaiņām, iekļauj pašu kapitālā apvienoto ienākumu pārskatā periodā, kad tie ir radušies.

Darbinieku labumu saistības

Vadības iespējami labākās aplēses par darbinieku labumu saistību summu ir balstītas uz veikto galveno finansiālo un demogrāfisko pieņēmumu novērtējumu, izmantojot aktuāra aprēķinus.

NĀKAMO PERIODU IZDEVUMI

Nākamo periodu izdevumi ir izmaksas, kas veiktas pirms gada pārskata datuma, bet ir attiecināmas uz nākamajiem pārskata periodiem.

Par ilgtermiņa nākamo periodu izdevumiem klasificē Conexus veiktos maksājumus, kas pēc to ekonomiskās būtības attiecas uz nākamajiem periodiem, kas sāksies pēc vairāk nekā viena gada pēc bilances datuma.

Ilgtermiņa nākamo periodu izdevumiem nosaka atzīšanas periodu un tos pakāpeniski atzīst peļņas vai zaudējumu aprēķinā atbilstoši to ekonomiskajai būtībai. Finanšu pārskatos apgrozāmo līdzekļu sastāvā uzrāda tās nākamo periodu izmaksas, kas tiks atzītas peļņas vai zaudējumu aprēķinā 12 mēnešu laikā, un pārējo summu uzrāda ilgtermiņa aktīvu sastāvā.

UZKRĀTIE IEŅĒMUMI

Uzkrātie ieņēmumi ietver tiesības uz atlīdzību par sniegtajiem pakalpojumiem, par kuriem pārskata datumā vēl nav izrakstīti rēķini. Šīs tiesības tiek atzītas parādu no līgumiem ar klientiem atlikumos.

Uzkrātie ieņēmumi ir skaidri zināmās norēķinu summas ar pircējiem un pasūtītājiem realizētajām izpildes saistībām (līguma aktīvi).

Uzkrātajos ieņēmumos ir iekļautas skaidri zināmās norēķinu summas ar pircējiem un pasūtītājiem par dabasgāzes transportēšanu, glabāšanu un balansēšanas darbībām pārskata gadā, attiecībā uz kurām saskaņā ar līguma nosacījumiem bilances datumā vēl nav pienācis maksāšanai paredzētā attaisnojuma dokumenta (rēķina) iesniegšanas termiņš. Šīs summas aprēķina pamatojoties uz pakalpojuma maksu, kas noteikta noslēgtajos līgumos.

NĀKAMO PERIODU IEŅĒMUMI

Nākamo periodu ieņēmumus atzīst, ja pārskata periodā saņemti maksājumi par pakalpojumiem, kurus Conexus sniegs nākamajos (pārskata periodam sekojošos) periodos. Nākamo periodu ieņēmumos uzskaitītos maksājumus atzīst ieņēmumos pārskata periodā, kurā tiek realizētas izpildes saistības.

Nākamo periodu ieņēmumi no līgumiem ar klientiem

Īstermiņa nākamo periodu ieņēmumos, saskaņā ar 15.SFPS, Conexus atzīst saņemtos maksājumus par rezervētās jaudas pakalpojumiem.

Pakalpojuma sniegšanas dienā Conexus atzīst prasības pret debitoriem un ieņēmumus, kā arī vienlaicīgi samazina nākamo periodu ieņēmumus.

Ar aktīviem saistītās dotācijas

Ilgtermiņa nākamo periodu ieņēmumu sastāvā, saskaņā ar 20.SGS, Conexus sākotnēji atzīst ar aktīviem saistītu Eiropas Savienības finansējumu Conexus ilgtermiņa ieguldījumu izveidošanai. Finansējumu atzīst par ieņēmumiem peļņas vai zaudējumu pārskatā pakāpeniski iegādāto pamatlīdzekļu lietderīgās lietošanas laikā.

Finanšu instrumenti

Conexus finanšu instrumenti sastāv no finanšu aktīviem (finanšu aktīvi amortizētajā iegādes vērtībā) un finanšu saistībām (finanšu saistības amortizētajā iegādes vērtībā).

Parāda instrumentu klasifikācija ir atkarīga no Conexus finanšu aktīvu vadības ieviestā biznesa modeļa, kā arī no tā, vai līgumiskās naudas plūsmas sastāv tikai no pamatsummas un procentu maksājumiem (TPPM). Ja parāda instrumentu tur, lai iekasētu naudas plūsmas, to var uzskaitīt amortizētajā iegādes vērtībā, ja tas atbilst TPPM prasībām. Finanšu aktīvi, kuru naudas plūsmas neatbilst TPPM prasībām, jāvērtē patiesajā vērtībā caur peļņas vai zaudējumu aprēķinu PVPZA (piemēram, atvasinātie finanšu instrumenti).

FINANŠU AKTĪVI UN SAISTĪBAS

Finanšu aktīvus atzīst brīdī, kad Conexus ir kļuvusi par līgumslēdzēju pusi un izpildījusi darījuma nosacījumus, t.i. tirdzniecības datumā. Sākotnējā atzīšanas brīdī finanšu instrumentus vērtē to patiesajā vērtībā. Finanšu aktīviem un finanšu saistībām amortizētajā iegādes vērtībā sākotnējās atzīšanas brīdī patieso vērtību koriģē par darījuma izmaksām, kas ir tieši attiecināmas uz šo finanšu instrumentu.

Finanšu aktīvu sastāvā tiek uzrādīti debitoru parādi, nauda un naudas ekvivalenti, līgumā noteiktas tiesības saņemt naudu vai citus finanšu aktīvus, kā arī savstarpēji apmainīt finanšu aktīvus vai finanšu saistības, un līgums, par kuru norēķināsies ar pašu kapitāla instrumentiem. Klasifikācija ir atkarīga no finanšu aktīva iegādes nolūka.

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

Finanšu saistību sastāvā tiek uzrādīti aizņēmumi, parādi piegādātājiem un pārējiem kreditoriem. Finanšu saistības amortizētajā iegādes vērtībā sākotnēji atzīst to patiesajā vērtībā atņemot darījuma izmaksas. Turpmākajos periodos finanšu saistības amortizētajā iegādes vērtībā tiek atspoguļotas amortizētajā iegādes vērtībā, pielietojot efektīvo procentu likmi. Finanšu saistības amortizētajā iegādes vērtībā tiek klasificētas kā īstermiņa saistības, ja maksājums termiņš ir viens gads vai mazāk. Ja maksājuma termiņš ir garāks par vienu gadu, tad tās tiek uzrādītas kā ilgtermiņa saistības.

Finanšu saistību atzīšana tiek pārtraukta, kad saistības pamatā esošs pienākums tiek atsaukts, atcelts vai arī tam beidzas termiņš.

Gadījumos, kad finanšu saistību līgumiskās naudas plūsmas tiek būtiski mainītas, izmaiņas uzskatāmas par sākotnējo saistību atzīšanas pārtraukšanu un jaunu finanšu saistību atzīšanu, attiecīgo uzskaites vērtību starpību atzīstot peļņas vai zaudējumu aprēķinā.

Finanšu saistības uzskata par būtiski mainītām, ja naudas plūsmu neto pašreizējā vērtība saskaņā ar jaunajiem noteikumiem, ieskaitot visus saņemtos maksājumus, no kuriem atskaitīti samaksātie maksājumi, izmantojot sākotnējo efektīvo procentu likmi, atšķiras vismaz par 10 procentiem no atlikušo naudas plūsmu pašreizējās vērtības saskaņā ar sākotnējiem noteikumiem.

Parādi no līgumiem ar klientiem un citi debitori

Parādi no līgumiem ar klientiem un citi debitori ir finanšu aktīvi ar fiksetu vai nosakāmu maksājumu grafiku, kuri aktīvajā tirgū netiek kotēti. Īstermiņa parādi no līgumiem ar klientiem netiek diskontēti. Parādi no līgumiem ar klientiem sākotnēji tiek atzīti patiesajā vērtībā un turpmāk uzrādīti amortizētajā iegādes vērtībā, izmantojot efektīvo

procentu likmju metodi, atskaitot sagaidāmos kredītzaudējumu. Parādu no līgumiem ar klientiem novērtēšanai Conexus izmanto "paredzamo kredītzaudējumu" modeli, uzkrājumus zaudējumiem no vērtības samazināšanās atzīstot neatkarīgi no tā, vai pirms tam ir bijis zaudējumu notikums.

Parādiem no līgumiem ar klientiem un līgumu aktīviem Conexus piemēro vienkāršotu pieeju un reģistrē mūža sagaidāmos zaudējumus no debitoru parādiem, pamatojoties uz kredītzaudējumu vēsturisko analīzi un ņemot vērā arī paredzamo turpmāko apstākļu attīstību. Conexus izmanto uzkrājumu matricu, kas balstīta uz debitoru termiņstruktūru un veidota, pamatojoties uz vēsturiski novēroto saistību neizpildes līmeni par 3 (trīs gadiem), kas papildināts ar nākotnes prognozēm. Paredzamos kredītzaudējumus debitoru parādiem aprēķina pamatojoties uz pieņēmumiem par neizpildes risku un paredzamajām zaudējumu likmēm. Izdarot šos pieņēmumus un izvēloties datus vērtības samazināšanās aprēķinam, Conexus ņem vērā savu pieredzi, esošos tirgus apstākļus, kā arī nākotnes aplēses katra pārskata perioda beigās.

Nauda un naudas ekvivalenti

Nauda un naudas ekvivalenti sastāv no naudas līdzekļiem bankā Conexus kontos.

Ja Conexus norēķinu kontiem bankās ir piešķirta kredītlīnija vai kredītlimits (overdraft) un tas ir ticis izmantots, pārskata perioda beigās veidojot negatīvu atlikumu Conexus bankas kontā, izmantoto aizņēmuma limitu pilnā apjomā iekļauj pie kreditoriem kā aizņēmumus no kredītiestādēm.

Lai gan nauda arī ir pakļauta SKZ aprēķināšanas prasībām 9. SFPS ietvaros, noteiktā sagaidāmo kredītzaudējumu vērtība ir nebūtiska, ņemot vērā to, ka pārsvarā visa nauda tiek turēta tādās finanšu institūcijās, kurām pašām vai to mātes bankām ir investīciju kategorijas kredītreitings (pārsvarā A līmeņa kredītreitings, 1. pakāpe (skatīt 28. pielikumu).

Akciju kapitāls un dividendes

Conexus ir slēgta akciju sabiedrība, kuras akcijas 100% apmērā ir parastās akcijas. Akcijas veido pamatkapitālu un ir pilnība apmaksātas. Kopējais akciju skaits ir 39 786 089, to nominālvērtība ir 1,00 EUR, viena akcija nodrošina vienu balsi akcionāru kopsapulcē. Kopējais akcionāru skaits pārsniedz 4,8 tūkstošus. 97.52% kopējā akciju skaita pieder diviem lielākajiem akcionāriem - AS „Augstsprieguma tīkls” (68.46%) un “MM Infrastructure Investments Europe Limited” (29.06%). Conexus ir akcionāriem piederoša sabiedrība un tā izmaksā dividendes saskaņā ar Latvijas Republikas normatīvajiem aktiem. Dividendes ir uzrādītas kā saistības Conexus finanšu pārskatos periodā, kurā akcionārs apstiprina dividenžu apmēru un izmaksas kārtību.

Uzņēmuma ienākuma nodoklis

Uzņēmumu ienākuma nodokļa likme ir 20% no ar nodokli apliekamās bāzes, kas tiek noteikta, ar uzņēmumu ienākuma nodokli apliekamā objekta vērtību dalot ar koeficientu 0,8 un ietver:

- ♦ sadalīto peļņu (aprēķinātās dividendes, dividendēm pielīdzinātas izmaksas, nosacītas dividendes), un
- ♦ nosacīti sadalīto peļņu (piemēram, ar saimniecisko darbību nesaitītos izdevumus, un citus likumā noteiktus specifiskus gadījumus).

Sadalot dividendēs nesadalīto peļņu, kas bija uzkrāta līdz 2017. gada 31. decembrim, uzņēmumu ienākuma nodoklis nav jāietur. Aprēķinātais uzņēmumu ienākuma nodoklis par nosacīti sadalīto peļņu, saskaņā ar SFPS prasībām, klasificējams pārējās saimnieciskās darbības izmaksās.

Aizņēmumi

Sākotnēji aizņēmumi tiek atzīti patiesajā vērtībā, atskaitot ar aizņēmumu saņemšanu saistītās izmaksas. Turpmākajos periodos aizņēmumi tiek uzrādīti amortizētajā iegādes vērtībā, pielietojot efektīvo procentu likmi.

Aizņēmumi tiek klasificēti kā īstermiņa saistības, izņemot gadījumus, kad Conexus ir neatsaucamas tiesības atlikt saistību nokārtošanu uz

vismaz 12 mēnešiem pēc bilances datuma. Finanšu saistību dzēšana tiek pārtraukta, kad saistības pamatā esošs pienākums tiek atsaukts, atcelts vai arī tam beidzas termiņš.

Conexus aizņēmumi ietver fiksēto un mainīgo likmes daļu. Conexus reizi gadā izvērtē kredītiestāžu aizņēmuma procentu likmes fiksētās daļas izmaiņas atbilstoši aktuālajai tirgus situācijai.

Vispārējas un specifiskas aizņēmumu izmaksas, kuras tieši attiecas uz atbilstošo aktīvu iegādi vai izveidošanu, t. i., aktīvu, līdz kuru paredzamajam izmantošanas vai pārdošanas brīdim jāpaiet ievērojamam laika periodam, tiek pievienotas šo aktīvu izveidošanas vai iegādes izmaksām līdz brīdim, kad šie aktīvi faktiski būs gatavi paredzamajai izmantošanai.

IEŅĒMUMU ATZĪŠANA

Lai noteiktu, kad un kādā apmērā atzīt ieņēmumus, Conexus izmanto piecu soļu modeli. Modelis paredz, ka ieņēmumus atzīst brīdī, kad Conexus nodod klientam kontroli pār precēm vai pakalpojumiem, un tādā summā, kādu Conexus paredz saņemt par to. Atkarībā no tā, vai ir izpildīti konkrēti kritēriji, ieņēmumus atzīst:

- ♦ laika gaitā, atspoguļojot Conexus darbības finanšu rezultātus;
- ♦ brīdī, kad klientam tiek nodota kontrole pār precēm vai pakalpojumiem;
- ♦ pēc aģenta uzskaites principa.

15. SFPS ir noteikti principi, kas Conexus būtu jāievēro, lai uzrādītu kvalitatīvu un kvantitatīvu informāciju, kas finanšu pārskatu lietotājiem sniegtu lietderīgu informāciju par ieņēmumu un naudas plūsmu, kas rodas no līguma ar klientu, raksturu, summu, laiku un nenoteiktību.

15. SFPS paredz, ka aktīvs jāatzīst par papildu izmaksām, kas radušās, iegūstot līgumus ar klientiem un attiecībā uz kurām ir iespējams paredzēt, ka tās tiks atgūtas. Ņemot vērā Conexus darbības specifiku, līdz šim nav radušās šādas izmaksas.

Ieņēmumi, kas gūti no līgumiem ar klientiem, ir jāatzīst, pamatojoties uz saistību izpildes ar klientiem ievērošanu. Ieņēmumi atspoguļo preču vai pakalpojumu nodošanu klientiem par summu, kas atspoguļo atlīdzību,

kuru Conexus paredz saņemt apmaiņā pret šādām precēm vai pakalpojumiem. Balstoties uz šo atzīšanas modeli, pārdošana tiek atzīta, kad klientam tiek sniegti pakalpojumi un ja klients tos ir akceptējis, pat ja par tiem nav izrakstīts rēķins, un pastāv iespēja, ka ar darījumu saistītie saimnieciskie labumi tiks novirzīti Conexus. Conexus galveno ieņēmumu veidu uzskaites politikas ir izklāstītas zemāk.

Ieņēmumi no pārvades

Pārvades pakalpojums tiek uzskatīts par vienu izpildes pienākumu saskaņā ar 15. SFPS. Pārvades jaudu produktu tirdzniecība ir regulēts pakalpojums, kuru Conexus sniedz pārvades sistēmas lietotājiem, piemērojot apstiprinātos tarifus. Tiek piedāvāti īstermiņa (ceturkšņa, mēneša, dienas un pašreizējās dienas jaudas) un ilgtermiņa pārvades jaudas (gada jaudas) produkti. Ieņēmumus no pārvades jaudas tirdzniecības produktiem, kas pēc pakalpojuma būtības nozīmē pārvades infrastruktūras nodrošināšanu un atbilstoši izvēlētajam produktam nemainās laika gaitā katrai jaudas vienībai, peļņas vai zaudējumu aprēķinā atzīst laika gaitā par katru pārskata mēnesi proporcionāli lietotāja rezervētajam attiecīgā pārvades jaudas produkta periodam.

Ieņēmumi no uzglabāšanas

Uzglabāšanas pakalpojums tiek uzskatīts par vienu izpildes pienākumu saskaņā ar 15. SFPS. Inčukalna pazemes gāzes krātuves jaudas tirdzniecības pakalpojumu Conexus sniedz krātuves lietotājiem, kuri rezervējuši dabasgāzes krātuves jaudu glabāšanas sezonā, saskaņā ar piemērojamiem tarifiem. Ieņēmumus no uzglabāšanas jaudu tirdzniecības, kas pēc pakalpojuma būtības nozīmē Inčukalna pazemes gāzes krātuves infrastruktūras nodrošināšanu un nemainās uzglabāšanas sezonas laika gaitā, atzīst laika gaitā par katru pārskata mēnesi atbilstoši uzglabāšanas tarifam un proporcionāli atlikušajiem mēnešiem līdz uzglabāšanas sezonas beigām.

Procentu ienākumi

Procentu ienākumus atzīst, izmantojot efektīvo procentu likmi. Procentu ieņēmumus no termiņdepozītiem klasificē kā citus ienākumus.

Procentu ienākumus no naudas līdzekļiem – finanšu ienākumus.

Citi ieņēmumi

Citus ieņēmumus no pakalpojumu sniegšanas atzīst periodā, kad tie tiek sniegti: REMIT pakalpojumi (The Regulation on Wholesale Energy Market Integrity and Transparency), platformas uzturēšana.

Citus ieņēmumus no materiālu pārdošanas atzīst tad, kad pircējs ir tos akceptējis: nolietotās datortehnikas pārdošana, nolietoto metāla izstrādājumu pārdošana.

Līgumsodus aprēķina saskaņā ar noslēgtajiem pakalpojumu līgumiem ar piegādātājiem. Līgumsodus ieņēmumos atzīst, kad ir skaidri zināms, ka Conexus saņems ekonomiskos labumus, t.i., ieņēmumu atzīšana parasti sakrīt ar brīdi, kad līgumsods ir saņemts.

Balansēšanas ieņēmumi

Conexus uztur informāciju par pārvades sistēmas lietotāju pārvades sConexus uztur informāciju par pārvades sistēmas lietotāju pārvades sistēmā ievadīto un no pārvades sistēmas izvadīto dabasgāzes daudzumu un aprēķina nebalansu. Dienas nebalansa daudzums ir ievades un izvades starpība.

Ieņēmumus no balansēšanas atzīst par katru pārskata mēnesi, kad pārvades sistēmas lietotājam veidojas negatīvs nebalanss, kas radījis dabasgāzes iztrūkumu pārvades sistēmā. Pozitīva nebalansa situācijā pārskata mēnesī Conexus atzīst izmaksas.

Finanšu pārskatos ieņēmumi no balansēšanas tiek uzrādīti kā “Ieņēmumi no pamatdarbības” neto vērtībā (no ieņēmumiem atskaitot izmaksas par periodiem, kad balanss ir pozitīvs). Balansēšanas neto rezultāts atspoguļo administratīvo izmaksu apmēru.

Lai tiktu ievērots peļņas neitralitātes princips, Conexus aprēķina neitralitātes maksu. Neitralitātes maksa ir maksa, ko pārvades sistēmas operators maksā pārvades sistēmas lietotājiem vai saņem no tiem saistībā ar pārvades sistēmas balansēšanu. Šo maksu veido starpība starp pārvades sistēmas operatora izmaksām un ieņēmumiem no balansēšanas darbībām.

Neitralitātes maksa var būt gan pozitīva, gan negatīva. Negatīvas neitralitātes maksas gadījumā pārvades sistēmas operators neitralitātes maksu maksā pārvades sistēmas lietotājiem. Pozitīvas neitralitātes maksas gadījumā pārvades sistēmas operators neitralitātes maksu iekasē no pārvades sistēmas lietotājiem. SPRK izdotie Vienotās dabasgāzes pārvades ieejas – izejas sistēmas balansēšanas noteikumi nosaka, ka pārvades sistēmas operatora finansiālā neitralitāte tiek nodrošināta ar neitralitātes maksu.

Conexus, pildot balansēšanas administrēšanas funkcijas, darbojas kā aģents. Pazīmes, kas norāda, ka Conexus darbojas kā aģents, ir šādas:

- ◆ Conexus nav kontroles pār pakalpojumiem, pirms to nodošanas klientiem;

- ◆ Conexus ir pienākums pakalpojumus iekļaut klientiem izrakstītajos rēķinos un iekasēt maksu, bet nav tiesību uz ieņēmumiem;

- ◆ Conexus nav tiesību pašai tieši vai netieši noteikt pakalpojumu cenu.

Izvērtējot pieejamo informāciju, Conexus uzskata sevi par aģentu šajos darījumos, tādēļ balansēšanas ieņēmumi tiek atzīti peļņas vai zaudējumu aprēķinā neto vērtībā, piemērojot aģenta uzskaites principu (2. pielikums).

IZMAKSU ATZĪŠANA

Izmaksas tiek atzītas, pamatojoties uz uzkrāšanas principu. Aprēķinot pārskata gada izmaksas, tiek ņemtas vērā visas paredzamās izmaksas un iespējamās saistības, kas radušās pārskatā gadā vai iepriekšējos gados, arī tad, ja tās kļuvušas zināmas laika posmā starp bilances datumu un finanšu pārskatu sastādīšanas dienu, neatkarīgi no rēķinu saņemšanas dienas, jo Conexus saimnieciskie darījumi tiek iegrāmatoti un atspoguļoti finanšu pārskatos, ņemot vērā to ekonomisko saturu un būtību, nevis tikai juridisko formu. Peļņas vai zaudējumu aprēķinā norādītās uzturēšanas un ekspluatācijas izmaksas un pārējās saimnieciskās darbības izmaksas tiek atklātas finanšu pārskatu pielikumos pēc to būtības detalizētākā sadalījumā.

Ilgtermiņa un īstermiņa saistības

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

Uzkrātās saistības

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

Uzkrātās saistības atzīst, ja saistību lielums un apmaksas termiņi ir samērā precīzi aprēķināmi un nenoteiktības pakāpe ir daudz mazāka nekā uzkrājumiem. Uzkrātās saistības atzīst: pakalpojumiem, par kuriem piegādes, pirkuma vai uzņēmuma līguma nosacījumu vai citu iemeslu dēļ bilances datumā vēl nav saņemts maksāšanai paredzētais attaisnojuma dokuments (rēķins). Šīs saistību summas aprēķina, pamatojoties uz līgumā noteikto cenu un faktisko preču vai pakalpojumu saņemšanu apliecinošiem dokumentiem; norēķiniem par darbinieku ikgadējiem atvaļinājumiem un prēmijām.

JAUNU STANDARTU, GROZĪJUMU UN INTERPRETĀCIJU IEVIEŠANA

Standarti un grozījumi kas stājās spēkā 2023. gada 1. janvārī:

◆ Grozījumi 1. SGS un 2. SFPS prakses paziņojums: Grāmatvedības politiku atklāšana (spēkā pārskata periodiem, kas sākas 2023. gada 1. janvārī vai vēlāk). 1. SGS tika grozīts, lai pieprasītu uzņēmumiem atklāt informāciju par būtiskām grāmatvedības politikām, nevis nozīmīgas grāmatvedības politikas. Grozījumi sniedza būtisku grāmatvedības politiku informācijas definīciju. Grozījumi arī precizēja, ka grāmatvedības politikas informācija var tikt uzskatīta par būtisku tādā gadījumā, ja bez šīs informācijas finanšu pārskatu lietotāji nevarētu saprast citu finanšu pārskatos iekļautu būtisku informāciju. Grozījumos sniegti grāmatvedības politikas informācijas, kas, visticamāk, tiks uzskatīta par būtisku uzņēmuma finanšu pārskatiem, ilustratīvi piemēri. Turklāt 1. SGS grozījumi precizēja, ka nebūtiska informācija par grāmatvedības politiku nav jāatklāj. Tomēr, ja tā tiek atklāta, tai nevajadzētu padarīt neskaidru būtisku grāmatvedības politikas informāciju. Papildus tika grozīts arī SFPS 2. prakses paziņojums "Būtiskuma spriedumu pieņemšana", lai sniegtu norādījumus par to, kā piemērot būtiskuma jēdzienu grāmatvedības politikas informācijas atklāšanai.

◆ Grozījumi 8. SGS: Grāmatvedības aplēšu definīcija (spēkā pārskata periodiem, kas sākas 2023. gada 1. janvārī vai vēlāk). Grozījumi 8. SGS precizēja, kā uzņēmumiem ir jānošķir grāmatvedības politikas izmaiņas no izmaiņām grāmatvedības aplēsēs.

◆ Atliktais nodoklis, kas saistīts ar aktīviem un saistībām, kas izriet no viena darījuma – Grozījumi 12. SGS (stājās spēkā pārskata periodiem, kas sākas 2023. gada 1. janvārī vai vēlāk). 12. SGS grozījumi nosaka, kā uzskaitīt atlikto nodokli tādiem darījumiem kā, piemēram, noma un ekspluatācijas pārtraukšanas saistības. Noteiktos apstākļos uzņēmumi ir atbrīvoti no atlikta nodokļa atzīšanas, kad tie pirmo reizi atzīst aktīvus vai saistības. Iepriekš bija zināma neskaidrība par to, vai atbrīvojums attiecas uz tādiem darījumiem kā noma un ekspluatācijas pārtraukšanas saistības – darījumi, kuros tiek atzīts gan aktīvs, gan saistības.

Grozījumi precizē, ka atbrīvojums netiek piemērots un ka uzņēmumiem ir jāatzīst atliktais nodoklis attiecībā uz šādiem darījumiem. Grozījumi nosaka, ka uzņēmumiem jāatzīst atliktais nodoklis par darījumiem, kuru sākotnējās atzīšanas brīdī rodas vienādas ar nodokli apliekamās un atskaitāmās pagaidu atšķirības.

◆ Grozījumi 12. SGS: Ienākuma nodokļi: Starptautiskā nodokļu reforma - Otrā pilāra modeļa noteikumi (stājas spēkā pārskata periodiem, kas sākas 2023. gada 1. janvārī vai vēlāk). 2023. gada maijā Starptautisko grāmatvedības standartu padome (turpmāk - SGSP) izdeva šauras darbības jomas grozījumus 12. SGS "Ienākuma nodokļi". Šie grozījumi tika ieviests, reaģējot uz drīzu Ekonomiskās sadarbības un attīstības organizācijas (OECD) izdoto Otrā pilāra noteikumu ieviešanu starptautiskās nodokļu reformas rezultātā. Grozījumi paredz pagaidu izņēmumu no prasības atzīt un atklāt atlikto nodokli, kas ir saistīts ar pieņemtā vai pēc būtības pieņemtā nodokļu likuma, kas ievieš Otrā pilāra noteikumus. Saskaņā ar SGSP spēkā stāšanās datumu, uzņēmumi var nekavējoties piemērot izņēmumu, taču informācijas atklāšanas prasības ir spēkā pārskata periodiem, kas sākas 2023. gada 1. janvārī vai vēlāk. Conexus vadība uzskata, ka augstāk minētie jaunie standarti un grozījumi nav ietekmējuši Conexus finanšu pārskatus.

Standarti un grozījumi kas stājas spēkā pārskata gados kas sākas 2024. gada 1. janvārī vai vēlāk, vai nav apstiprināti lietošanai ES:

◆ Grozījumi 16. SFPS - Noma: Nomas saistības pārdošanas un saņemšanas atpakaļnomā darījumos (spēkā pārskata periodiem, kas sākas 2024. gada 1. janvārī vai vēlāk). Grozījumi attiecas uz pārdošanas un saņemšanas atpakaļnomā darījumiem, kuri atbilst 15. SFPS pārdošanas atzīšanas prasībām. Grozījumi nosaka, ka pārdevējam/nomniekam turpmāk jānovērtē saistības, kas izriet no darījuma, tādā veidā, lai tas neradītu peļņu vai zaudējumus, kas saistīti ar tā

paturētajām lietošanas tiesībām. Tas nozīmē peļņas vai zaudējumu atzīšanas atlikšanu arī gadījumos, ja nomas saistības iekļauj mainīgus maksājumus, kas nav atkarīgi no indeksa vai likmes.

◆ Saistību klasifikācija kā īstermiņa vai ilgtermiņa - Grozījumi 1. SGS (spēkā pārskata periodiem, kas sākas 2024. gada 1. janvārī vai vēlāk). Šie grozījumi precizē, ka saistības tiek klasificētas kā īstermiņa vai ilgtermiņa saistības atkarībā no tiesībām, kas pastāv pārskata perioda beigās. Saistības ir ilgtermiņa, ja uzņēmumam ir būtiskas tiesības pārskata perioda beigās atlikt norēķinus vismaz uz divpadsmit mēnešiem. Vadlīnijas vairs neprasa, lai šīs tiesības būtu beznosacījuma. 2022. gada oktobra grozījumi noteica, ka aizdevuma nosacījumi, kas jāievēro pēc pārskata datuma, neietekmē parāda klasifikāciju kā īstermiņa vai ilgtermiņa saistības pārskata datumā. Vadības plāni par to, vai tā pēc gada beigām izmantos tiesības atlikt norēķinus, neietekmē saistību klasifikāciju. Saistības tiek klasificētas kā īstermiņa, ja kāds nosacījums ir pārkāpts pārskata datumā vai pirms tā, pat ja pēc pārskata perioda beigām aizdevējs ir saņēmis atbrīvojumu no šī nosacījuma. Un otrādi, aizņēmums tiek klasificēts kā ilgtermiņa, ja aizņēmuma nosacījumi (kovenanti) tiek pārkāpti tikai pēc pārskata datuma. Turklāt grozījumi precizē klasifikācijas prasības parādiem, ko uzņēmums varētu nokārtot, konvertējot tos pašu kapitālā. "Norēķins" ir definēts kā saistību dzēšana ar naudu, citiem resursiem, kas ietver saimnieciskos labumus, vai paša uzņēmuma pašu kapitāla instrumentiem. Ir izņēmums attiecībā uz konvertējamajiem instrumentiem, kurus varētu pārvērst pašu kapitālā, bet tikai tiem instrumentiem, kuru konvertēšanas iespēja ir klasificēta kā pašu kapitāla instruments kā atsevišķa saliktā finanšu instrumenta sastāvdaļa.

◆ Grozījumi 7. SGS Naudas plūsmas pārskats un 7. SFPS Finanšu instrumenti: Informācijas atklāšana: Piegādātāju finansēšanas vienošanās (spēkā pārskata periodiem, kas sākas 2024. gada 1. janvārī

vai vēlāk, vēl nav apstiprināti ES). Reaģējot uz pārskatu lietotāju bažām par nepietiekamu vai maldinošu informācijas atklāšanu finanšu pārskatos par finansēšanas līgumiem, 2023. gada maijā SGSP izdeva grozījumus 7. SGS un 7. SFPS, lai pieprasītu informācijas atklāšanu par uzņēmuma piegādātāju finansēšanas līgumiem. Šie grozījumi nosaka, ka ir jāatklāj uzņēmuma piegādātāju finansēšanas vienošanās, kas ļautu finanšu pārskatu lietotājiem novērtēt šo vienošanos ietekmi uz uzņēmuma saistībām un naudas plūsmām, kā arī uz uzņēmuma pakļautību likviditātes riskam. Papildu informācijas atklāšanas prasību mērķis ir uzlabot piegādātāja finansēšanas līgumu pārskatāmību. Grozījumi neietekmē atzīšanas vai novērtēšanas principus, bet tikai informācijas atklāšanas prasības. Jaunās informācijas atklāšanas prasības stāsies spēkā gada pārskata periodiem, kas sākas 2024. gada 1. janvārī vai vēlāk.

◆ Grozījumi 21. SGS Apmaināmības trūkums (spēkā pārskata periodiem, kas sākas 2024. gada 1. janvārī vai vēlāk, vēl nav apstiprināti ES). 2023. gada augustā SGSP izdeva grozījumus 21. SGS, lai palīdzētu uzņēmumiem novērtēt apmaināmību starp divām valūtām un noteikt tūlītējo valūtas maiņas kursu, ja apmaināmība nav iespējama. Grozījumi ietekmē uzņēmumu, ja tam ir darījums vai darbība ārvalstu valūtā, kas nav apmaināma citā valūtā novērtēšanas datumā noteiktam mērķim. 21. SGS grozījumi neparedz detalizētas prasības tūlītējā valūtas kursa aplēsēm. Tā vietā tie nosaka sistēmu, saskaņā ar kuru uzņēmums var noteikt valūtas maiņas kursu novērtēšanas datumā. Piemērojot jaunās prasības, nav atļauts labot salīdzinošo informāciju. Ietekmētās summas ir jāpārrēķina pēc aplēstajiem valūtas maiņas kursiem sākotnējās piemērošanas datumā, veicot korekciju nesadalītajā peļņā vai kumulatīvo pārvērtēšanas starpību rezervē. Conexus pašlaik novērtē grozījumu ietekmi uz tās finanšu pārskatiem.

31. NOTIKUMI PĒC PĀRSKATA GADA BEIGĀM

Laika periodā kopš pārskata gada pēdējās dienas līdz šī ziņojuma parakstīšanai saskaņā ar vadības izvērtējumu nav konstatēti apstākļi vai notikumi, kas būtiski ietekmētu Conexus finanšu stāvokli 2023. gada 31. decembrī.

Finanšu pārskatu sagatavotājs:



AIJA MARTINSONE-STAGE
Finanšu uzskaites daļas vadītāja

* Dokuments parakstīts ar drošu elektronisko parakstu un satur laika zīmogu

Neatkarīga revidenta ziņojums

AS “Conexus Baltic Grid” akcionāriem

Mūsu atzinums

Mūsaprāt, finanšu pārskati, sniedz patiesu un skaidru priekšstatu par AS “Conexus Baltic Grid” (“Sabiedrība”) finanšu stāvokli 2023. gada 31. decembrī un Sabiedrības darbības finanšu rezultātiem un naudas plūsmu gadā, kas noslēdzās 2023. gada 31. decembrī, saskaņā ar Eiropas Savienībā (ES) apstiprinātajiem SFPS Grāmatvedības standartiem.

Ko mēs esam revidējuši

Sabiedrības finanšu pārskati ietver:

- peļņas vai zaudējumu pārskatu par gadu, kas noslēdzās 2023. gada 31. decembrī,
- apvienoto pārējo ienākumu pārskatu par gadu, kas noslēdzās 2023. gada 31. decembrī,
- pārskatu par finanšu stāvokli 2023. gada 31. decembrī,
- pārskatu par izmaiņām pašu kapitālā par gadu, kas noslēdzās 2023. gada 31. decembrī,
- naudas plūsmas pārskatu par gadu, kas noslēdzās 2023. gada 31. decembrī, kā arī
- finanšu pārskatu pielikumus, kas ietver informāciju par būtiskām grāmatvedības politikām un citu paskaidrojošu informāciju.

Atzinuma pamatojums

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

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

Neatkarība

Mēs esam neatkarīgi no Sabiedrības saskaņā ar Starptautisko Profesionālu grāmatvežu ētikas kodeksu (ieskaitot starptautiskos neatkarības standartus), kuru izdevusi Starptautiskā grāmatvežu ētikas standartu padome (SGĒSP kodekss), un Revīzijas pakalpojumu likumā iekļautajām ētikas prasībām, kas ir spēkā attiecībā uz mūsu veikto finanšu pārskatu revīziju Latvijas Republikā. Mēs esam izpildījuši mūsu citus ētikas pienākumus saskaņā ar SGĒSP kodeksu un Revīzijas pakalpojumu likumā iekļautās ētikas prasības.

Ziņošana par citu informāciju, tai skaitā Vadības ziņojumu

Vadība ir atbildīga par citu informāciju. Cita informācija ietver

- Vadības ziņojumu, kas sniegts Ilgtspējas un gada pārskatā no 101. līdz 107. lappusei,
- Paziņojumu par valdes atbildību, kas sniegts Ilgtspējas un gada pārskata 108. lappusē,

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

Mūsu atzinums par finanšu pārskatiem neattiecas uz gada pārskatā ietverto citu informāciju.

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

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

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

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

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

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

Vadība ir atbildīga par šo finanšu pārskatu, kas sniedz patiesu un skaidru priekšstatu saskaņā ar ES apstiprinātajiem SFPS Grāmatvedības standartiem, sagatavošanu un par tādu iekšējo kontroli, kādu vadība uzskata par nepieciešamu, lai nodrošinātu finanšu pārskatu, kas nesatur ne krāpšanas, ne kļūdu izraisītas būtiskas neatbilstības, sagatavošanu.

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

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

Revidenta atbildība par finanšu pārskatu revīziju

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

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

- Identificējam un izvērtējam riskus, ka finanšu pārskatos varētu būt krāpšanas vai kļūdu dēļ radušās būtiskas neatbilstības, izstrādājam un veicam revīzijas procedūras šo risku mazināšanai, kā arī iegūstam revīzijas pierādījumus, kas sniedz pietiekamu un atbilstošu pamatojumu mūsu atzinumam. Risks, ka netiks atklātas krāpšanas rezultātā radušās būtiskas neatbilstības, ir augstāks, nekā kļūdu izraisītām būtiskām neatbilstībām, jo krāpšana var ietvert slepenas norunas, dokumentu viltošanu, ar nodomu neuzrādītu informāciju, nepatiesi uzrādītu informāciju vai iekšējās kontroles pārkāpumus.
- Iegūstam izpratni par iekšējo kontroli, kas ir būtiska revīzijas veikšanai, lai izstrādātu konkrētajiem apstākļiem atbilstošas revīzijas procedūras, bet nevis, lai sniegtu atzinumu par Sabiedrības iekšējās kontroles efektivitāti.
- Izvērtējam pielietoto grāmatvedības uzskaites politiku atbilstību un grāmatvedības aplēšu un attiecīgās vadības uzrādītās informācijas pamatotību.
- Izdarām secinājumu par vadības piemērotā darbības turpināšanas principa atbilstību, un, pamatojoties uz iegūtajiem revīzijas pierādījumiem, par to, vai pastāv būtiska nenoteiktība attiecībā uz notikumiem vai apstākļiem, kas var radīt nozīmīgas šaubas par Sabiedrības spēju turpināt darbību. Ja mēs secinām, ka būtiska nenoteiktība pastāv, revidenta ziņojumā tiek vērsta uzmanība uz finanšu pārskatos sniegto informāciju par šiem apstākļiem, vai ja šāda informācija nav sniegta, mēs sniedzam modificētu atzinumu. Mūsu secinājumi ir pamatoti ar revīzijas pierādījumiem, kas iegūti līdz revidenta ziņojuma datumam. Tomēr nākotnes notikumu vai apstākļu ietekmē Sabiedrība savu darbību var pārtraukt.



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

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

PricewaterhouseCoopers SIA
Zvērinātu revidentu komercsabiedrība
Licence Nr. 5

Ilandra Lejiņa
Valdes locekle
Atbildīgā zvērinātā revidente
Sertifikāts Nr. 168

Rīga, Latvija
2024. gada 4. martā

Neatkarīga revidenta ziņojums parakstīts elektroniski ar drošu elektronisko parakstu un satur laika zīmogu.