

Akciju sabiedrība

**conexus**  
B A L T I C G R I D

ILGTSPĒJAS UN GADA PĀRSKATS

**2021**

Rīga 2022

# SATURS

## 2021. GADA ILGTSPĒJAS PĀRSKATS

- 2 VADĪBAS UZRUNA
- 4 GRI INDIKATORU TABULA
- 8 INFORMĀCIJA PAR SABIEDRĪBU UN PĀRSKATU
- 12 SABIEDRĪBAS PĀRVALDE UN STRUKTŪRA
  - 13 Organizatoriskā struktūra
  - 14 Akcionāri un akcionāru sapulce
  - 16 Padome
  - 18 Valde
  - 20 Padomes un valdes atalgojuma politika
  - 21 Korporatīvā pārvaldība
  - 35 Iekšējais audits
  - 36 Risku pārvaldība
  - 37 Dividenžu politika
- 38 DARBĪBA NOZARES UN SABIEDRISKAJĀS ORGANIZĀCIJĀS
- 39 DARBĪBAS SEGMENTI
  - 39 Dabasgāzes uzglabāšana
  - 44 Pārvade
- 49 CONEXUS ILGTSPĒJAS STRATĒĢISKAIS IETVARŠ
- 52 ATBILDĪBA PAR PAKALPOJUMIEM
  - 52 Infrastruktūras drošība un drošums
  - 54 Droša enerģijas piegāde
- 55 ATBILDĪBA PAR APKĀRTĒJO VIDI
  - 55 Ietekme uz klimatu un enerģijas efektivitāte
  - 59 Piesārņojuma novēršana
  - 60 Atbildīga materiālu izmantošana un atkritumu apsaimniekošana
  - 63 Conexus izaicinājums – pāreja uz videi draudzīgāku enerģētikas nozari

## 65 ATBILDĪBA PAR DARBINIEKIEM UN DARBA VIDI

- 65 Darbinieku veselība un drošība
- 69 Darba attiecības, darbinieku iekļaušana un iesaistīšana
- 73 Vienlīdzīga un taisnīga attieksme
- 74 Darbinieku kompetences attīstība un kvalificēts nākotnes darbaspēks

## 76 ATBILDĪGA PĀRVALDĪBA

- 76 Ētika un korupcijas novēršana
- 77 Ilgtspējīgi iepirkumi
- 78 Caurskatāmība un ieinteresēto personu iesaistīšanās
- 79 Korporatīvā sociālā atbildība

## 80 NEATKARĪGS IEROBEŽOTAS PĀRLIECĪBAS ZIŅOJUMS

## 2021.GADA PĀRSKATS

### 85 VADĪBAS ZIŅOJUMS

- 85 Būtiskākie notikumi
- 93 Segmentu darbības rezultāti
- 98 Notikumi pēc pārskata perioda beigām

### 99 PAZIŅOJUMS PAR VALDES ATBILDĪBU

### 100 FINANŠU PĀRSKATI

- 100 Peļņas vai zaudējumu pārskats
- 100 Apvienotais pārējo ienākumu pārskats
- 101 Pārskats par finanšu stāvokli
- 103 Pārskats par izmaiņām pašu kapitālā
- 104 Naudas plūsmas pārskats

### 105 FINANŠU PĀRSKATA PIELIKUMI

### 145 NEATKARĪGA REVIDENTA ZIŅOJUMS

# VADĪBAS UZRUNA

GRI 102-14

2021. gadā Latvijā un visā pasaulē dzīvojām COVID-19 pandēmijas apstākļos, pielāgojoties jaunajai dzīves situācijai. Papildus aizvadīto gadu vēl izaicinošāku padarīja cenu eskalācija pasaules enerģijas tirgū. Tomēr AS “Conexus Baltic Grid” 2021. gadā ir spējusi sasniegt labus rezultātus, turpinājusi iesākto projektu tālāku attīstību un izvirzījusi jaunus stratēģiskos mērķus.

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 klimatom draudzīgu un ilgtspējīgu enerģijas risinājumu nozīme un ieinteresēto pušu gaidas. Conexus darbs pārejā uz videi draudzīgāku enerģētikas nozari ir balstīts uz vairākiem pīlāriem - gan uzlabotas Sabiedrības darbinieku izpratnes, zināšanām un kompetences, gan uzlabotas infrastruktūras, lai tā būtu gatava ilgtspējīgu gāzu uzglabāšanai un transportēšanai, kā arī sadarbībai ar citām ieinteresētajām pusēm ilgtspējīga gāzes tirgus attīstībā un dalībai valsts un reģionālā līmeņa politikas veidošanas procesos.

Iepriekšējos gados veiktie ieguldījumi un iestrādes IT sistēmu attīstībā Conexus palīdzēja pārorientēties uz attālināto darbu tajos darbības procesos, kuros šāds darba modelis bija piemērojams. Jaunāko tehnoloģiju attīstība un modernizācijas turpināšana bija panākumu atslēga tam, lai iesāktie procesi neapstātos un turpinātos to veiksmīga attīstība. Vēl vairāk – straujā digitalizācija daļu no iesāktajiem darbiem pat paātrināja. Iepriekšējos gadu desmitos uzkrāto dokumentu,

shēmu un projektu digitalizācija, aktīvu pārvaldības sistēmas ieviešana, ģeogrāfiski informatīvās sistēmas modernizācija un attīstība ir solis uz ikdienas darbu digitālo transformāciju.

Pārskata gadā Conexus aktīvi darbojās definētajos stratēģiskajos virzienos:

- ◆ Tirgus attīstības jomā 2021. gadā Baltijas un Somijas pārvades sistēmas operatori izstrādāja vienotā gāzes tirgus zonas paplašināšanas modeli, ko iesniedza visu iesaistīto valstu regulatoriem izskatīšanai;
- ◆ Lai nodrošinātu drošu, pieejamu un tirgus apstākļiem atbilstošu infrastruktūru, tika turpināta krātuves modernizācija, kā arī uzsākts ilgtspējīgo gāzu pētījums, apzinot udeņraža ievadi gāzes pārvades un uzglabāšanas sistēmā;
- ◆ Darbības attīstības jomā jāatzīmē uzsāktais darbs pie Conexus vidēja līmeņa stratēģijas atjaunošanas, kā arī “pārvades un Inčukalna PGK SCADA modernizācija” un “Fiziskās drošības un ugunsdrošības sistēmu modernizācija” projektu uzsākšana.

Raksturojot īstenotos projektus 2021. gadā, turpinājās iesākto Eiropas nozīmes projektu realizācija. Eiropas kopējās nozīmes projekta “Latvijas-Lietuvas starpsavienojuma uzlabošana” (ELLI) ietvaros Conexus 2021. gadā vairākos apakšprojektos investēja kopumā 1,2 milj. EUR.

No projekta uzsākšanas brīža kopumā ir pabeigtas 9 no 17 projekta plānotajām aktivitātēm. Bet 2021. gada lielākās investīcijas realizētas vērienīgajā Eiropas Savienības kopīgo interešu projekta PCI 8.2.4 "Inčukalna pazemes gāzes krātuves darbības uzlabošana" ietvaros. Gāzes savākšanas punkta Nr. 3 uzlabošanai 2021. gadā investēti 1,9 milj. EUR, bet 36 urbumu atjaunošanas ietvaros 2021. gadā nodoti ekspluatācijā 12 urbumi. Kopumā urbumu pārbūve 2021. gadā veikta par 8,4 milj. EUR. Savukārt esošo gāzes pārsūkņēšanas agregātu modernizācijas ietvaros pabeigti pirmā kompresoru ceļa Nr. 2 gāzes pārsūkņēšanas agregāta Nr. 3 modernizācijas darbi, kopā apgūstot 3,6 milj. EUR.

Noteikti vērts minēt, ka 2021. gadā tika izveidota iespēja dabasgāzes kompresijas izņemšanai no krātuves pavasara mēnešos, kad krātuvē pieejams mazāks aktīvās dabasgāzes apjoms un krātuves tehniskās iespējas bez kompresijas ieguves iespējas ir ierobežotas. Kompresora izmantošana būtiski uzlabos dabasgāzes piegādes nepārtrauktību un drošību augstos dabasgāzes pieprasījuma apstākļos arī dabasgāzes izņemšanas sezonas noslēgumā.

Tāpat Conexus aizvadītajā gadā ir turpinājis īstenot efektīvus korporatīvās pārvaldības pasākumus, atbilstoši labajai praksei būtiski pilnveidojot pamatdokumentus un apstiprinot jaunas redakcijas Statūtiem, Padomes nolikumam, Valdes nolikumam, kā arī galvenajām pārvaldības un darbības īstenošanas politikām, izstrādājot un ieviešot arī jaunas politikas (Risku pārvaldības politiku un Valdes un padomes locekļu atalgojuma politiku). Sabiedrības sadarbība ar akcionāriem COVID-19 apstākļos ir novērtēta korporatīvā līmenī, piešķirot AS "Conexus Baltic Grid" Korporatīvās pārvaldības balvu kategorijā "Sekmīgākā akcionāru iesaiste digitālā formātā".

Lielākā Conexus vērtība ir profesionāli un motivēti darbinieki, kas nodrošina nepārtrauktu dabasgāzes infrastruktūras uzturēšanu, darbī-

bu un stratēģisko mērķu sasniegšanu. 2021. gadā sadarbībā ar Rīgas Tehnisko universitāti ir izveidotas un īstenotas specializētas izglītības programmas jaunajiem darbiniekiem, kā arī dabasgāzes pārvades un uzglabāšanas sistēmu ekspluatācijas un tehniskās apkopes darbiniekiem. Šīs apmācības 2021. gadā ir apguvuši jau 209 Conexus darbinieki. Uzņēmums turpināja sekot aktuālajām atalgojuma tendencēm Latvijā, attiecīgi palielinot atalgojumu. Jāatzīmē, ka 2021. gadā Conexus saņēma statusu "Ģimenei draudzīga darbavieta".

2021. gada Conexus finanšu rezultāti vērtējami kā labi – kopējais neto apgrozījums audzis par 5% un sasniedz 54 milj. EUR, bet neto peļņa sasniedz 13 milj. EUR, kas ir par 1% vairāk nekā 2020. gadā. 2021. gadā tika optimizēta Sabiedrības kapitāla struktūra, palielinot aizņemtā kapitāla īpatsvaru, tuvinot to enerģētikas nozarē raksturīgam līmenim, tikmēr saglabājot augstu kapitāla pietiekamības rādītāju, kas radīja iespēju izmaksāt lielākas dividendes sabiedrības akcionāriem no iepriekšējo gadu nesadalītās peļņas.

Vēlamies pateikties visiem darbiniekiem par pašizliedzīgo darbu, kā arī klientiem un sadarbības partneriem par uzticību pagājušā gada sarežģītajos apstākļos!

AS "Conexus Baltic Grid"  
Padomes priekšsēdētājs  
**ILMĀRS ŠŅUCINS**

AS "Conexus Baltic Grid"  
Valdes priekšsēdētājs  
**ULDIS BARISS**

# GRI INDIKATORU TABULA

GRI 102-55

## Vispārīgo standartu informācija

GRI INDIKATORS	Lpp.	GRI INDIKATORS	Lpp.	GRI INDIKATORS	Lpp.
<b>Organizācijas profils</b>		<b>Ētika un profesionālā godprātība</b>		<b>Ziņošanas prakse</b>	
102-1	Organizācijas nosaukums	8	102-16	Vērtības, principi, standarti un rīcības normas	8
102-2	Aktivitātes, zīmoli, produkti un pakalpojumi	8; 39	102-17	Konsultāciju un sūdzību mehānismi ētiskas dabas jautājumos	76
102-3	Galvenā biroja atrašanās vieta	8	<b>Pārvaldība</b>		
102-4	Darbības vietas	8	102-18	Pārvaldības struktūra	12; 13
102-5	Īpašumtiesības un juridiskais statuss	8	102-25	Interesu konflikti	21
102-6	Apkalpotie tirgi	8	102-26	Augstākā līmeņa lēmējpersonas loma mērķa, vērtību un stratēģijas noteikšanā	21
102-7	Organizācijas darbības apmērs	83	<b>Ieinteresēto pušu iesaiste</b>		
102-8	Informācija par darbiniekiem un citiem darba veicējiem	69	102-40	Ieinteresēto pušu saraksts	49
102-9	Piegādes ķēde	77	102-41	Koplīgumi	69
102-11	Piesardzības princips vai pieeja	36	102-42	Ieinteresēto pušu noteikšana un atlase	49
102-12	Ārējās iniciatīvas	38	102-43	Pieeja ieinteresēto pušu iesaistei	49
102-13	Dalība organizācijās	38	102-44	Galvenie jautājumi, kas aktualizēti ieinteresēto pušu iesaistē	49
<b>Stratēģija</b>					
102-14	Augstākā līmeņa lēmējpersonas ziņojums	2			
102-46	Pārskata satura un aspektu noteikšana	49			
102-47	Būtisko aspektu saraksts	49			
102-48	Iepriekšējos pārskatos sniegtās informācijas korekcijas	49			
102-49	Izmaiņas ziņošanas praksē	49			
102-50	Pārskata periods	8			
102-51	Pārskata publicēšanas datums	8			
102-52	Ziņošanas biežums	8			
102-53	Kontaktinformācija jautājumiem par pārskatu	8			
102-54	Atsauce par ziņošanu atbilstoši GRI Standards	8			
102-55	GRI indikatoru tabula	4			
102-56	Ārējais apliecinājums	8			

## Specifisko standartu informācija

Aspekts	GRI standarta nosaukums	GRI indikators vai Conexus specifiskais indikators (CXS), kas papildus izstrādāts, balstoties uz būtisko aspektu kopumu	Lpp.	
Pakalpojumi	Infrastrukturā drošība un drošums	103 Vadības pieeja	52	
		416 Klientu veselība un drošība	52	
		416-1 Produktu un pakalpojumu kategoriju veselības un drošības ietekmes faktoru izvērtējums 416-2 Neatbilstību gadījumi attiecībā uz produktu un pakalpojumu ietekmi uz veselību un drošību	52	
	Droša enerģijas piegāde	103 Vadības pieeja 203 Netiešā ekonomiskā ietekme	203-1 Investīcijas infrastruktūrā un pakalpojumu attīstībā	39; 54 39; 54
Vide	Piesārņojuma novēršana	103 Vadības pieeja	59	
		303 Ūdens	303-2 Ūdens izņemšanas būtiskā ietekme uz ūdens avotiem	59
		307 Atbilstība vides aizsardzības prasībām	307-1 Neatbilstība vides likumdošanai un regulējumam	55
		305 Emisijas	305-7 NOx, SOx un citi būtiski izmeši gaisā	59
	Ilgtspējīgi enerģijas risinājumi	103 Vadības pieeja	CXS-1 Pāreja uz videi draudzīgāku enerģētikas nozari	63
		- Conexus specifiskais indikators		63
	Ietekme uz klimatu un enerģijas efektivitāte	103 Vadības pieeja	302-1 Enerģijas patēriņš organizācijā 302-3 Enerģijas intensitāte 305-1 Tiešās siltumnīcefekta gāzu emisijas 305-4 Siltumnīcefekta gāzu emisijas intensitāte	57
		302 Enerģija		57
		305 Emisijas		55
				55
	Atbildīga materiālu izmantošana un atkritumu apsaimniekošana	103 Vadības pieeja	303-1 Darbības ar ūdeni kā kopēju resursu 303-3 Ūdens izņemšana 306-2 Būtiskas ar atkritumiem saistītas ietekmes vadība 306-3 Saražotie atkritumi 306-4 Atkritumi, kas nenovirzīti iznīcināšanai	60
		303 Ūdens		60
		306 Notekūdeņi un atkritumi		60
				60
60				

Aspekts	GRI standarta nosaukums	GRI indikators vai Conexus specifiskais indikators (CXS), kas papildus izstrādāts, balstoties uz būtisko aspektu kopumu	Lpp.
Darbavieta	103 Vadības pieeja		65
	403 Arodveselība un darba drošība	403-1 Darba drošības un veselības vadības sistēma	65
		403-2 Bīstamo faktoru identificēšana, risku novērtējums un nelaiemes gadījumu izmeklēšana	65
		403-3 Arodveselības veicināšanas pasākumi	65
		403-4 Darbinieku dalība, konsultācijas un komunikācija par darba drošības un veselības jautājumiem	65
		403-5 Darbinieku apmācības darba drošības un veselības jomā	65
		403-6 Darbinieku veselības veicināšana	65
		403-7 Arodveselības un darba drošības pārkāpumu novēršana	65
		403-8 Darbinieki, kurus aptver darba drošības un veselības vadības sistēma	65
		403-9 Nelaiemes gadījumi darba vietā	65
403-10 Arodslimības		65	
Darbinieku kompetence, kvalificēts nākotnes darbaspēks	103 Vadības pieeja		74
	404 Apmācība un izglītība	404-2 Darbinieku prasmju paaugstināšanas un izaugsmes atbalsta programmas	74
		404-3 Darbinieku proporcija, kuri regulāri saņem izaugsmes un karjeras attīstības novērtējumu	74
Godīgs un caurskatāms atalgojums	103 Vadības pieeja		69
	- Conexus specifiskais indikators	CXS-2 Atalgojums	69
Darbinieku iekļaušana un dažādība darba vietā	103 Vadības pieeja		69
	405 Dažādība un vienlīdzīgas iespējas	405-1 Pārvaldes institūciju un darbinieku dažādība	69
	406 Ne-diskriminācija	406-1 Diskriminācijas gadījumu skaits un korektīvās darbības	73

Aspekts	GRI standarta nosaukums	GRI indikators vai Conexus specifiskais indikators (CXS), kas papildus izstrādāts, balstoties uz būtisko aspektu kopumu	Lpp.	
Pārvaldība	Caurskatāma komunikācija un ieinteresēto pušu iesaiste	103 Vadības pieeja	78	
		413 Vietējā kopiena	413-1 Darbības ar vietējo kopienu iesaisti, ietekmes novērtējumi, attīstības programmas	78
			CXS-3 Caurskatāma komunikācija	78
	Ilgtspējīga iepirkšana	103 Vadības pieeja		79
		204 Iepirkumu prakse	204-1 Vietējo piegādātāju proporcija	77
	Godīga un ētiska pārvaldība, korupcijas novēršana	103 Vadības pieeja		76
		205 Pretkorupcija	205-3 Apstiprinātie korupcijas gadījumi un tiem sekojošā rīcība	76
		419 Sociālekonomiskā atbilstība	419-1 Neatbilstība normatīvajiem aktiem sociālajā un ekonomiskajā jomā	76





# INFORMĀCIJA PAR SABIEDRĪBU UN PĀRSKATU

GRI 102-1, 102-2, 102-3, 102-4, 102-5, 102-6, 102-16, 102-50, 102-51, 102-52, 102-53, 102-54, 102-56

Sabiedrība	Akciju sabiedrība “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	<a href="http://www.conexus.lv">www.conexus.lv</a>
Lielākie akcionāri	AS „Augstsprieguma tīkls” (68,46 %) “MM Infrastructure Investments Europe Limited” (29,06 %)
Pārskatu periods	2021. gada 1. janvāris – 2021. gada 31. decembris
Ilgspējas pārskats	2021. gada ilgtspējas pārskats sagatavots atbilstoši Global Reporting Initiative (GRI) standartu pamatlīmeņa (Core) prasībām. Pārskata periodiskums ir ikgadējs. Pārskata sagatavošanas process aprakstīts sadaļā “Conexus ilgtspējas stratēģiskais ietvars”.
Finanšu pārskats	2021. gada pārskats sagatavots saskaņā ar Eiropas Savienībā apstiprināto Starptautisko finanšu pārskatu standartu prasībām
Salīdzinošo datu periods	2020. gada 1. janvāris – 2020. gada 31. decembris
Kontaktinformācija	E-pasta adrese ierosinājumiem un jautājumiem par ilgtspējas pārskatu: <a href="mailto:ksa@conexus.lv">ksa@conexus.lv</a>
Neatkarīga revidenta apliecinājums	Ierobežotas pārliecības apliecinājuma ziņojumu par 2021. gada ilgtspējas pārskatu ir sniegusi SIA “PricewaterhouseCoopers” Revidenta ziņojumu par 2021. gada finanšu pārskatu ir sniegusi SIA “PricewaterhouseCoopers”
Ilgspējas pārskata formāts	Ilgspējas pārskats pieejams elektroniski: - Conexus tīmekļa vietnē <a href="http://www.conexus.lv">www.conexus.lv</a> (latviešu un angļu valodā) - GRI starptautiskajā ilgtspējas pārskatu datubāzē <a href="http://database.globalreporting.org/">http://database.globalreporting.org/</a> (angļu valodā)



---

Akciju sabiedrība (AS) “Conexus Baltic Grid” (turpmāk – Conexus, Sabiedrība) 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 Lietuvu, Igauniju un Krieviju.

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 vairumtirdzniecība un mazumtirdzniecība, enerģijas ražotāji, apkures operatori un ražojoši uzņēmumi.

Conexus dabasgāzes pārvades un uzglabāšanas pakalpojumus regulē 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 kopējo nozares attīstību, darbinieku izaugsmi, ilgtspējīgu nodarbinātību, tajā pašā laikā rūpējoties par tehnoloģisko procesu minimālu ietekmi uz apkārtējo vidi.

---

KAS MUMS IR SVARĪGS?

## Vērtības



Droša sistēmas darbība

KĀDĒĻ MĒS EKSISTĒJAM?

## Misija

Veicināt ilgtspējīgu enerģijas tirgus darbību reģionā, nodrošinot uzticamu dabasgāzes pārvades un uzglabāšanas sistēmas darbību.



Profesionāla un vienota komanda

KAS MĒS VĒLAMIES BŪT?

## Vīzija

Kļūt par uzticamāko enerģijas avotu reģionā.



Elastība un atvērtība



Ilgtspējīga attīstība

# Stratēģiskie mērķi

Conexus galvenie mērķi vidējam termiņam (2019.-2023. gads) ir saistīti ar trīs jomām: **tirgus attīstību, infrastruktūras nodrošināšanu un darbības attīstību**. Conexus stratēģiskie mērķi ir noteikti saskaņā ar Conexus vērtībām, vīziju un misiju – **veicināt ilgtspējīgu enerģijas tirgus darbību reģionā, nodrošinot uzticamu dabasgāzes pārvades un uzglabāšanas sistēmas darbību**.

# 1

Reģiona dabasgāzes tirgus attīstība, lai sasniegtu ilgtspējīgu Inčukalna PGK darbību tirgus apstākļos

# 2

Nodrošināt drošu, pieejamu un tirgus apstākļiem atbilstošu infrastruktūru

# 3

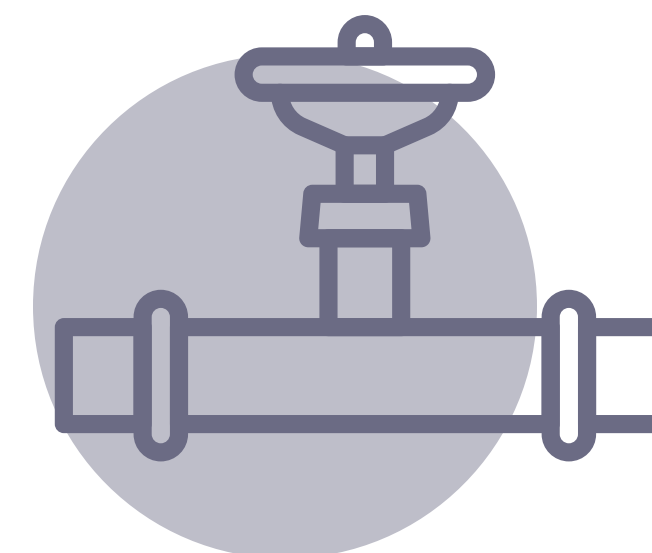
Ieviest ilgtspējīgu iekšējo un ārējo resursu darbības pārvaldību

Līdz ar stratēģiskiem mērķiem, Conexus ir identificējis trīs attīstības vadmotīvus, kas vijas cauri visām plānotajām vidēja termiņa darbībām, papildina noteiktos stratēģiskos mērķus un veicina to īstenošanu.



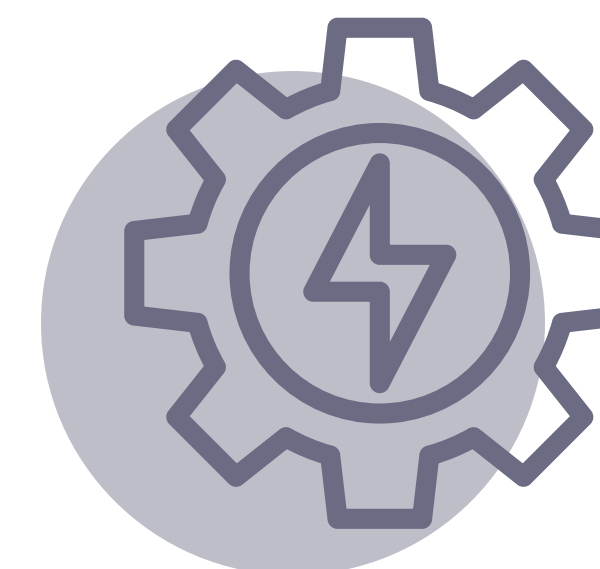
## DIGITALIZĀCIJA

Conexus darbība tiks vērsta uz tehnoloģiju modernizēšanu, pilnveidi, kā arī aktīvu, personāla un finanšu centralizētu pārvaldību un efektīvu resursu pārvaldes modeļa ieviešanu



## SADARBĪBA AR CITIEM REĢIONA PSO

Conexus vidējā termiņā plāno veicināt sadarbību ar citiem reģiona pārvades sistēmas operatoriem, koordinējot operatīvās sadarbības darbību, kā arī ieviešot periodisku salīdzinošo analīzes sistēmu ar citiem reģiona PSO



## CONEXUS – ENERĢIJAS KOMPĀNIJA

Conexus vīzija ir kļūt par uzticamāko enerģijas avotu reģionā, kā rezultātā Conexus pakāpeniski plāno ieviest pakalpojumus ne tikai dabasgāzes lietotājiem, bet arī elektroenerģijas lietotājiem

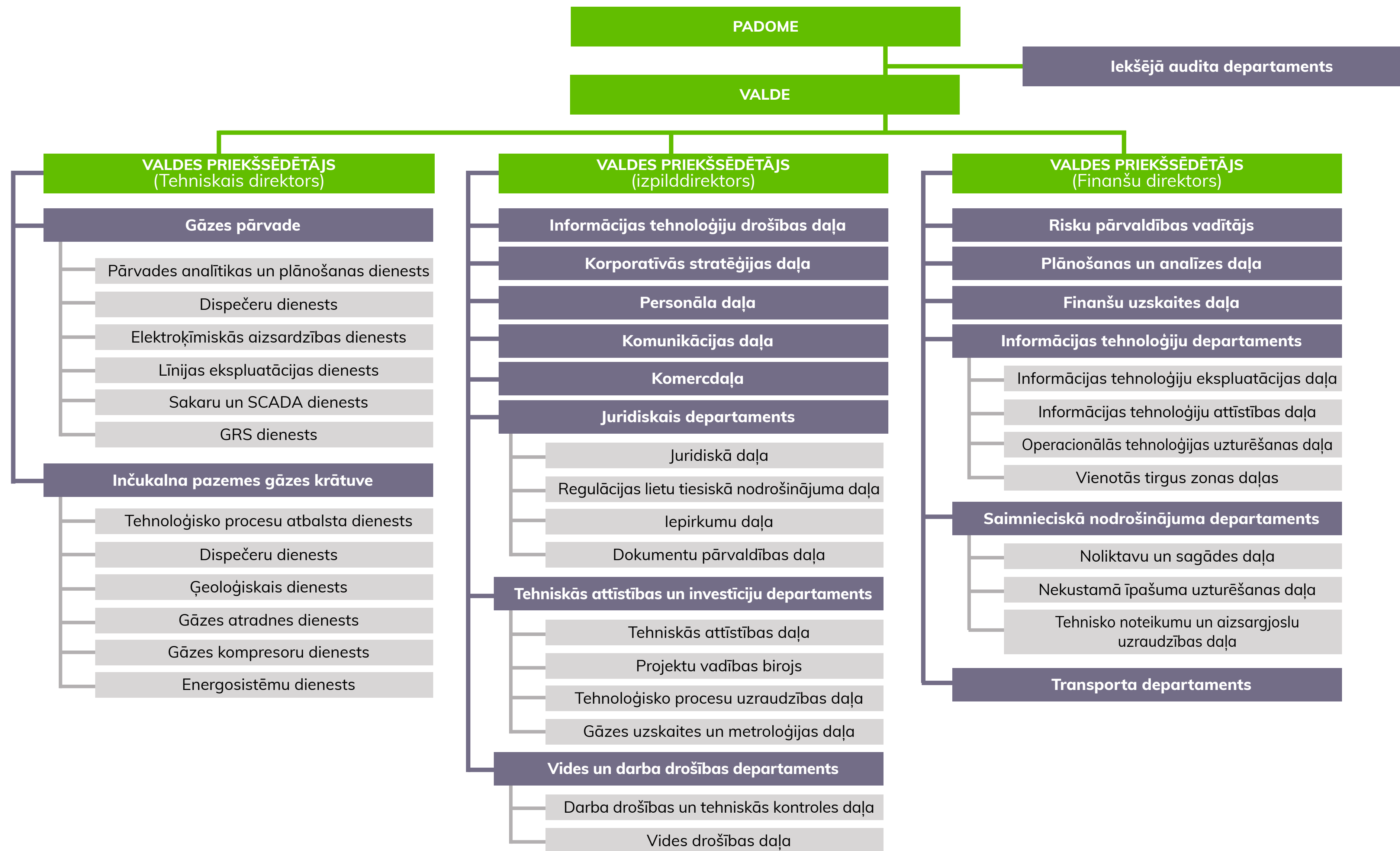
# SABIEDRĪBAS PĀRVALDE UN STRUKTŪRA

GRI 102-18

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. Pārvaldības pienākumus veicot padomei un valdei pilnā sastāvā, Conexus nav izveidotas atsevišķas komitejas. 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 reputācijas kaitējumu.

# Organizatoriskā struktūra

GRI 102-18



# Akcionāri un akcionāru sapulce

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

Conexus ir slēgta akciju sabiedrība, kuras akcijas 100% apmērā ir vārda 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 %).

Conexus akcionāru reģistrs tiek uzturēts elektroniski, un to saskaņā ar noslēgto līgumu nodrošina Nasdaq CSD SE.

Akcionāri 2021. 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 sabiedrības pamatkapitāla palielināšanu vai samazināšanu;
- ✔ ievēlēt un atsaukt padomi;
- ✔ ievēlēt revidentu.



Ievērojot epidemioloģiskās drošības noteikumus, 2021. gadā akcionāru sapulce organizēta attālināti. Lai nodrošinātu jebkuram akcionāram iespēju uzdot jautājumus, 2021. gadā pirmo reizi tika rīkota arī attālināta priekšsapulce. Conexus saviem akcionāriem saziņu nodrošina trīs valodās (latviešu, angļu un krievu), izmantojot arī digitālos risinājumus.

Par spēju pielāgot darbu ar akcionāriem digitālajā vidē, veicinot efektīvu akcionāru iesaisti akcionāru sapulču norisē, lēmumu pieņemšanā un informācijas nodošanā, Conexus 2021. gadā saņēma atzinību gan no Conexus akcionāriem, gan Finanšu un kapitāla tirgus komisijas, iegūstot Latvijas Korporatīvās pārvaldības balvu nominācijā “Skmīgākā akcionāru iesaiste digitālā formātā”.





# Padome

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.

Pārskata perioda ietvaros Conexus padomes sastāvā notikušas izmaiņas.

Pilnvaru termiņš no 2021. gada 12. maija līdz 2024. gada 11. maijam



(Padomē no 2018. gada 3. janvāra)

**ILMĀRS ŠŅUCINS**  
Padomes priekšsēdētājs



(Padomē no 2020. gada 30. aprīļa)

**TOMOHIDE GOTO**  
Padomes priekšsēdētāja vietnieks



(Padomē no 2021. gada 12. maija)

**TAKUMI SASAKI**  
Padomes loceklis



(Padomē no 2021. gada 12. maija)

**VIKTORS SENTUHOVSKIS**  
Padomes loceklis



(Padomē no 2020. gada 30. aprīļa)

**ILZE ALEKSANDROVIČA**  
Padomes locekle



(Padomē no 2020. gada 30. aprīļa)

**ZANE ĀBOLIŅA**  
Padomes locekle



(Padomē no 2020. gada 30. aprīļa)

**NORMUNDS ŠUKSTS**  
Padomes loceklis

Pilnvaru termiņš no 2020. gada 30. aprīļa līdz 2021. gada 11. maijam

**ILMĀRS ŠŅUCINS**  
Padomes priekšsēdētājs

(Padomē no 2018. gada 3. janvāra)

**TOMOHIDE GOTO**  
Padomes priekšsēdētāja vietnieks

(Padomē no 2020. gada 30. aprīļa)

**IPPEI KOJIMA**  
Padomes loceklis

(Padomē no 2020. gada 30. aprīļa)

**JUN MATSUMOTO**  
Padomes loceklis

(Padomē no 2020. gada 30. aprīļa)

**ILZE ALEKSANDROVIČA**  
Padomes locekle

(Padomē no 2020. gada 30. aprīļa)

**ZANE ĀBOLIŅA**  
Padomes locekle

(Padomē no 2020. gada 30. aprīļa)

**NORMUNDS ŠUKSTS**  
Padomes loceklis

(Padomē no 2020. gada 30. aprīļa)



## 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



## 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 (Tokyo)

### IZGLĪTĪBA

- 1987-1992** Bakalaura grāds ekonomikā, Kobe Universitāte (Kobe University, Kobe)
- Nepieder AS "Conexus Baltic Grid" akcijas



## ILZE ALEKSANDROVIČA

AS "CONEXUS BALTIC GRID"  
PADOMES LOCEKLE

Dzimusi 1979. gadā

### DARBA PIEREDZE

- Kopš 2020** AS "Conexus Baltic Grid" – padomes locekle
- Kopš 2012** VAS "Latvijas Gaisa satiksme" – valdes locekle
- 2012-2020** LR Satiksmes ministrija – valsts sekretāra vietniece
- 2011-2012** AS "Air Baltic Corporation" – padomes locekle
- 2009-2011** VAS "Latvijas Pasts" – valdes locekle
- 2009-2012** LR Satiksmes ministrija – Investīciju departamenta direktore
- 2007-2009** LR Finanšu ministrija – ES fondu stratēģijas departamenta direktora vietniece, Uzņēmējdarbības un inovāciju plānošanas nodaļas vadītāja
- 2007-2007** LR Finanšu ministrija – ES fondu departamenta direktora vietniece, ES fondu kontroles nodaļas vadītāja
- 2004-2007** LR Finanšu ministrija – kontroles un attīstības nodaļas vadītāja
- 2003-2004** Centrālā finanšu un līgumu aģentūra – Neinvestīciju nodaļas vadītāja vietniece
- 2002-2003** Centrālā finanšu un līgumu aģentūra – iepirkumu speciāliste
- 2002-2002** SIA "Trinvest" – tirgus analītiķe
- 2000-2001** OU "Age Com" – tirgus analītiķe

### IZGLĪTĪBA

- 2006-2007** Maģistra grāds starptautiskajās un Eiropas tiesībās, Rīgas Juridiskā augstskola
  - 1999-2002** Bakalaura grāds starptautiskajā uzņēmējdarbībā, Konkordijas Starptautiskā universitāte (Igaunija)
- Nepieder AS "Conexus Baltic Grid" akcijas



## ZANE ĀBOLAŅA

AS "CONEXUS BALTIC GRID"  
PADOMES LOCEKLE

Dzimusi 1987. gadā

### DARBA PIEREDZE

- Kopš 2020** AS "Conexus Baltic Grid" – padomes locekle
- Kopš 2017** 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



## TAKUMI SASAKI

AS "CONEXUS BALTIC GRID"  
PADOMES LOCEKLIS

Dzimis 1992. gadā

### DARBA PIEREDZE

- Kopš 2021** AS "Conexus Baltic Grid" – padomes loceklis
- Kopš 2021** MM Capital Partners Co., Ltd. – investīciju direktors (Tokija)
- 2019-2020** Marubeni Corporation – enerģētikas infrastruktūras direktora asistents (Tokija)
- 2016-2018** Marubeni Corporation – Associate, Energy Infrastructure (Tokija)

### IZGLĪTĪBA

- 2014-2016** Maģistra grāds bioloģisko resursu zinātnē, Tsukubas Universitāte (Tokija)
- 2010-2012** Bakalaura grāds bioloģisko resursu zinātnē, Tsukubas Universitāte (Tokija)

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 (Budapešta)

### IZGLĪTĪBA

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

Nepieder AS "Conexus Baltic Grid" akcijas



## 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", VAS "Latvijas Hipotēku un zemes banka" – 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

# Valde

Conexus pārvaldību ikdienas darbībā nodrošina tās izpildinstitūcija – valde. Conexus valdes darbības īstenošanu nodrošina trīs valdes locekļi. Valdes locekļus ievēl Conexus padome uz trīs gadu termiņu, nosakot to 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 un valdes no-

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

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

## 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.



## ULDIS BARISS

AS "CONEXUS BALTIC GRID" VALDES  
PRIEKŠSĒDĒTĀJS

Dzimis 1965. gadā  
[valde@conexus.lv](mailto: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
- 1996-2002** SIA "Lattelekom" Finanšu plānošanas un kontroles nodaļas vadītājs, vadības grāmatvedības sektora vadītājs

### IZGLĪTĪBA

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

Pilnvaru termiņš: 16.11.2020 - 15.11.2023.  
Nepieder AS "Conexus Baltic Grid" akcijas



## GINTS FREIBERGS

AS "CONEXUS BALTIC GRID" VALDES  
LOCEKLIS

Dzimis 1959. gadā  
[valde@conexus.lv](mailto:valde@conexus.lv)

### DARBA PIEREDZE

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

### IZGLĪTĪBA

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

Pilnvaru termiņš: 01.01.2021 - 31.12.2023  
(iepriekšējais pilnvaru termiņš: 22.12.2016-31.12.2020)

Pieder 416 AS "Conexus Baltic Grid" akcijas



## MĀRTIŅŠ GODE

AS "CONEXUS BALTIC GRID" VALDES  
LOCEKLIS

Dzimis 1976. gadā  
[valde@conexus.lv](mailto: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 "Lattelecom" Finanšu analītiķis

### IZGLĪTĪBA

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

Pilnvaru termiņš: 01.01.2021 - 31.12.2023  
(iepriekšējais pilnvaru termiņš: 31.12.2017-31.12.2020)  
Nepieder AS "Conexus Baltic Grid" akcijas

# Padomes un Valdes atalgojuma politika

Valdes locekļu atalgojumu 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.

Saskaņā ar Akciju sabiedrības "Conexus Baltic Grid" 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** – veicina attīstību un vēlmi turpināt sadarbību ar Sabiedrību.

Ar valdes locekļiem tiek slēgts vadības līgums. Padomes locekļu atalgojumu nosaka akcionāru sapulce. Uz valdes un padomes locekļiem nav attiecināmi Darba koplīguma noteikumi.

Padomes locekļiem atalgojums par 2021. gadu izmaksāts atbilstoši nostrādātajam periodam. 2021. gadā izmaksātais atalgojums padomes loceklim Jun Matsumoto, kas amatā bija līdz 11.05.2021, bija 9 764.15 EUR; padomes locekļiem, kas ir amatā no 12.05.2021. - Takumi Sasaki un Viktoram Sentuhovskim - 17 720.13 EUR katram; padomes priekšsēdētāja vietniekam Tomohide Goto - 27 840.00 EUR; padomes locekļiem Normundam Šukstam un Ilzei Aleksandrovičai - 27 600.00 EUR katram, Zanei Āboliņai - 21 784.02 EUR.

Izmaksātais atalgojums par 2021. gadu valdes priekšsēdētājam Uldim Barisam bija 132 978.17 EUR; valdes locekļiem Gintam Freibergam un Mārtiņam Godem - 146 100.00 EUR katram.

# Korporatīvā pārvaldība

GRI 102-25, 102-26

Lai nodrošinātu labu korporatīvo pārvaldību, atbilstoši Tieslietu ministrijas Korporatīvās pārvaldības konsultatīvās padomes Korporatīvās pārvaldības kodeksam un labajai praksei, kā arī atbilstību normatīvo aktu regulējumam, kas Conexus kļuva piemērojams līdz ar vairākumakcionāra maiņu 2020. gadā, ir veikta Conexus pamatdokumentu pārskatīšana, apstiprinot jaunas redakcijas Statūtiem, Padomes nolikumam, Valdes nolikumam, kā arī galvenajām Conexus pārvaldības un darbības īstenošanas politikām: Korporatīvās pārvaldības politikai, Ētikas kodeksam, Iekšējā audita politikai, Grāmatvedības politikai, Iepirkumu politikai, Personāla un atalgojuma politikai, Korporatīvās sociālās atbildības politikai, Aktīvu pārvaldības politikai un Informācijas tehnoloģiju drošības politikai. Atbilstoši labajai praksei un normatīvo aktu regulējumam ir apstiprinātas arī divas jaunas politikas: Valdes un padomes locekļu atalgojuma politika un Risku pārvaldības politika.

Efektīvai pārvaldībai un risku vadībai Conexus ir ieviestas trīs aizsardzības līnijas:

- 🔥 **1. Pirmā līnija** – struktūrvienību vadītāji. Identificē, novērtē un analizē riskus, izstrādā iekšējās kontroles un nodrošina to ievērošanu, identificē un analizē incidentus, ziņojot par riskiem;
- 🔥 **2. Otrā līnija** – risku pārvaldības vadītājs. Koordinē, uzrauga un pārbauda kontroles pasākumu darbību, palīdz identificēt riskus, izstrādā risku pārvaldības iekšējos normatīvos aktus un sistematizētā veidā ziņo par riskiem;
- 🔥 **3. Trešā līnija** – iekšējais audits. Sniedz neatkarīgu novērtējumu par risku vadību, ir tieši pakļauts Conexus padomei, izsaka priekšlikumus risku pārvaldības sistēmas pilnveidošanai.

Sabiedrība nodrošina korporatīvo pārvaldību, ievērojot 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.

# Korporatīvās pārvaldības kodekss

Sabiedrība ir izvērtējusi atbilstību Korporatīvās pārvaldības kodeksam, kuru 2020. gada decembrī izstrādāja Tieslietu ministrijas izveidotā Korporatīvās pārvaldības konsultatīvā padome. Kodekss sastāv no 17 principiem, kuri veicina uzņēmuma ilgtermiņa vērtības pieaugumu, tā efektīvu pārvaldību un darbības caurskatāmību.

Korporatīvās pārvaldības kodeksa princips		Conexus izpildījums
<b>Uzņēmuma stratēģija</b>		
	<b>1. Uzņēmumam ir izveidota aktuāla stratēģija, kurā noteikti uzņēmuma mērķi un virzība uz ilgtermiņa vērtības pieaugumu</b>	✓
*	Uzņēmumam ir aktuāla stratēģija, kuras projektu izstrādā valde	✓ Padome apstiprina valdes prezentēto vidējā termiņa stratēģiju. Padome ir apstiprinājusi spēkā esošo stratēģiju ar 2018. gada 9. augusta sēdes lēmumu.
*	Padome iesaistās stratēģijas izstrādes procesā un apstiprina stratēģiju padomes sēdē	✓ 2021. gada 10. jūnijā padome pieņēma zināšanai valdes sniegto informāciju par stratēģijas atjaunošanas nepieciešamību un piedāvāto atjaunošanas laika grafiku, ir notikusi pirmā neformālā darba sesija par stratēģijas atjaunošanu. Stratēģijas jautājumi ar padomi pārrunāti arī 2021. gada 25. novembra sēdē, prezentējot biznesa plāna projektu.
*	Padome uzrauga stratēģijas īstenošanu	✓ Lai nodrošinātu stratēģijas veiksmīgu realizāciju, katru gadu tiek noteikti Sabiedrībai būtiski darbības rādītāji (KPI), ko 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	
<b>Iekšējā kultūra un ētiska uzvedība</b>			
	<b>2. Uzņēmums izstrādā iekšējās kultūras un ētiskas uzvedības kodeksu, kas uzņēmuma vadībai un darbiniekiem kalpo kā uzvedības standarts</b>	✓	
*	Padome definē uzņēmuma pamatvērtības	✓	Pamatvērtības ir definētas un apstiprinātas Sabiedrības vidēja termiņa stratēģijā.
*	Valde sagatavo un padome apstiprina iekšējās kultūras un ētiskas uzvedības kodeksu	✓	Aktualizētais Ētikas kodekss apstiprināts ar 2021. gada 9. septembra padomes sēdes lēmumu.
*	Valde nodrošina iekšējās kultūras un ētiskas uzvedības kodeksa ievērošanu uzņēmuma darbībā un reaģē, ja tiek konstatēts ētiskas uzvedības kodeksa pārkāpums ikdienas	✓	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.
<b>Iekšējās kontroles sistēma, risku vadība un iekšējais audits</b>			
	<b>3. Uzņēmumam ir iekšējās kontroles sistēma, kuras efektivitāti pārrauga padome</b>	✓	
*	Uzņēmumam ir dokumentēta iekšējās kontroles sistēma, par kuras izveidi atbild valde	✓	Aspekti aprakstīti Korporatīvās pārvaldības politikā.
*	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 2021. gada beigās: 77%; plānotais aptvērumus 2022. gada beigās: 95% un 2023. 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.



Korporatīvās pārvaldības kodeksa princips		Conexus izpildījums	
	<b>4. Uzņēmums identificē, novērtē un uzrauga ar tā darbību saistītos riskus</b>	✓	
*	Valde izstrādā un padome apstiprina uzņēmuma risku vadības politiku	✓	Risku pārvaldības politika atbalstīta 2021. gada 11. augusta valdes sēdē, un apstiprināta 2021. gada 9. septembra padomes sēdē.
*	Pamatojoties uz identificēto risku novērtējumu, valde īsteno risku vadības pasākumus	✓	2021. 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 mazinošos pasākumus. Identificētajiem riskiem Conexus valde ir definējusi 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.
*	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.
	<b>5. Uzņēmumā ir izveidota iekšējā audita struktūrvienība, kas neatkarīgi un objektīvi izvērtē uzņēmuma darbību</b>	✓	
*	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 noteic padomes pienākumu apstiprināt Iekšējā audita gada plānu un tā grozījumus. Iekšējā audita plāns apstiprināts Sabiedrības padomes 2020. gada 12. 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 noteic 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			
	<b>6. Uzņēmumam ir neatkarīgs ārējais revidents</b>	✓	
*	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. gads.
Padomes locekļu ievēlēšana			
	<b>7. Uzņēmums nodrošina caurskatāmu padomes locekļu ievēlēšanas un atsaukšanas kārtību</b>	✓	
*	Uzņēmumā ir apstiprināta padomes locekļu atlases un atsaukšanas kārtība	✗	-Padomes locekļu atsaukšanas kārtību regulē ārējie normatīvie akti (Komerclikums), taču atsevišķa padomes locekļu atlases kārtība nav noteikta. -Tomēr Sabiedrības statūtu 21. punkts noteic, ka akcionāru sapulce padomē drīkst ievēlēt 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.
*	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.
	<b>8. Padomes locekļiem kopā ir atbilstoša pieredze un kompetence</b>	✓	
*	Padomei kopumā piemīt prasmju, pieredzes un zināšanu kopums, to vidū par attiecīgo nozari, lai pilnvērtīgi spētu pildīt savus pienākumus	✓	Publicētajā Gada pārskatā un Conexus tīmekļa vietnē ir izklāstīta padomes locekļu pieredze, kura ir pietiekama, lai pārraudzītu vienotā dabasgāzes pārvades un uzglabāšanas sistēmas operatora darbību.

Korporatīvās pārvaldības kodeksa princips		Conexus izpildījums	
*	Veidojot padomes sastāvu, tiek ievēroti dažādības principi	✓	Atbilstoši Komerclikuma 296. panta ceturtajai daļai akcionārs vai akcionāru grupa ir tiesīgi izvirzīt ievēlēšanai padomē savus kandidātus ar tādu aprēķinu, lai, šā 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 atsevišķa dažādības politika, kas būtu attiecināma uz padomes locekļu nominēšanu un ievēlēšanu, tomēr šobrīd ievēlētās padomes sastāvā ir personas ar dažādu, savstarpēji papildinošu kompetenci, izglītību un darba pieredzi, ir pārstāvēti abi dzimumi un personas dažādā vecumā un vairākām nacionalitātēm.
*	Padomē pārstāvēti abi dzimumi	✓	Pašreizējā padomes sastāvā ir pieci vīrieši un divas sievietes.
*	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.
<b>9. Uzņēmuma padomē ir neatkarīgi padomes locekļi</b>			
*	Uzņēmums izvērtē un akcionāri nosaka neatkarīgo padomes locekļu īpatsvaru	X	- Nav ieviesta šāda politika. - 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 amatam citās komercsabiedrībās.
*	Vismaz puse no padomes locekļiem ir neatkarīgi	✓	- Padomes locekļi ir izvērtējuši savu atbilstību neatkarības kritērijiem, kas ietverti Tieslietu ministrijas Korporatīvās pārvaldības konsultatīvās padomes sagatavotajā Korporatīvās pārvaldības kodeksā. Vairāk kā puse ir uzskatāmi par neatkarīgiem padomes locekļiem un iesnieguši atbilstošu neatkarības apliecinājumu.
*	Neatkarīgie padomes locekļu kandidāti iesniedz apliecinājumu par savu atbilstību neatkarības kritērijiem	X	- Neatkarīgie padomes locekļu kandidāti nesniedza apliecinājumus par savu atbilstību pirms padomes vēlēšanām.
*	Pirms padomes vēlēšanām uzņēmums veic padomes locekļu neatkarības novērtējumu atbilstoši pieejamajai informācijai	X	
<b>Padomes un valdes atalgojuma noteikšanas principi</b>			
<b>10. Uzņēmumā ir ieviesta atalgojuma politika</b>		✓	
*	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).

Korporatīvās pārvaldības kodeksa princips		Conexus izpildījums	
*	Padome reizi gadā nosaka valdei sasniedzamos finanšu un nefinanšu mērķus, to ietekmi uz atalgojuma mainīgo daļu un kontrolē to izpildi	✓	Lai nodrošinātu stratēģijas veiksmīgu 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, 2021. 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.
Padomes darba organizēšana un lēmumu pieņemšana			
<b>11. Uzņēmumā ir noteikta un saprotama padomes darba organizācija</b>		✓	
*	Padome savu darbu organizē saskaņā ar padomes nolikumu un darba kalendāru	✓	Padomes darbs tiek organizēts saskaņā ar Padomes nolikumu un darba kalendāru. 2021. gadā notikušas septiņas padomes sēdes (četras kārtējās, trīs ārkārtas). Padomes sēžu apmeklētības īpatsvars - 100 %.
*	Padome notur vismaz vienu atsevišķu padomes sēdi gadā uzņēmuma stratēģijas un tās izpildes apspriešanai	✓	Valdes sniegtā informācija par stratēģiju un tās atjaunošanu tiek apspriesta darba sesijās un padomes sēdēs.
*	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 ir pirmo reizi veikusi pašnovērtējumu par 2021. gadu. Padomes pašnovērtējums veikts, katram padomes loceklim aizpildot anonīmu anketu, kas sagatavota, ievērojot Tieslietu ministrijas Korporatīvās pārvaldības konsultatīvās padomes sagatavotajā Korporatīvās pārvaldības kodeksā un OECD pārskatā par starptautisko praksi minētos kritērijus. Anketā aptvertas šādas jautājumu kategorijas: padomes sastāvs, padomes darbs un padomes sēžu organizācija. Pašnovērtējuma rezultāti izskatīti padomes 2022. gada 24. februāra sēdē. Kopējais vērtējums ir 3,38 no 4, kas ir vairāk, kā labi. Visaugstāk novērtēts padomes komandas darbs un sadarbība ar valdi. Izskatot pašnovērtējuma rezultātus un padomes locekļu sniegtos komentārus, atzinīgi novērtēta arī padomes locekļu kompetence un padomes locekļiem organizētās ievadsesijas, vienlaicīgi konstatējot nepieciešamību turpināt padziļināt padomes locekļu zināšanas atsevišķās jomās.

Korporatīvās pārvaldības kodeksa princips		Conexus izpildījums	
*	Padome ir izvērtējusi komiteju izveides nepieciešamību (ja ir izveidota komiteja, skatīt principu # 12.1.)	✓	Normatīvie akti neparedz komiteju obligātu izveidi, savukārt, esošā uzņēmuma 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.
<b>12. Padome pieņem informētus un izsvērtus lēmumus</b>		✓	
*	Padomei laikus un pietiekamā apmērā ir pieejama valdes sagatavota informācija lēmumu pieņemšanai	✓	Informācija tiek iesniegta visiem padomes locekļiem divas nedēļas pirms sēdes vai 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 nolikumā (11. punkts: " Padomes locekļiem ir tiesības jebkurā laikā pieprasīt no valdes pārskatu par Sabiedrības stāvokli, kā arī par jebkuriem atsevišķiem jautājumiem, saņemt pilnīgu informāciju par Sabiedrību un tās noslēgtajiem darījumiem, pārbaudīt budžetu, bilanci, revidenta ziņojumus par Sabiedrību, pārbaudīt citus Sabiedrības reģistrus un dokumentus, kasi, vērtspapīrus. Attiecīgajam padomes loceklim ir pienākums informēt pārējos padomes locekļus par šādu informācijas pieprasījumu, un pieprasītā informācija tiek sniegta visiem padomes locekļiem.").
*	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 uzņēmuma vērtību, ilgtspēju un atbildīgu attīstību.
<b>12.1. Komiteja sagatavo priekšlikumus lēmumu pieņemšanai padomē</b>			
*	Padome nosaka komitejas uzdevumus un darbības organizēšanas kārtību	n/a	Atsevišķas komitejas nav izveidotas.
*	Padome izveido komiteju vismaz 3 padomes locekļu sastāvā ar atbilstošu pieredzi un zināšanām noteiktajā komitejas darbības jomā (atalgojuma, nominācijas, revīzijas vai citā jomā)	n/a	
*	Komiteja analizē informāciju un sagatavo priekšlikumus lēmumu pieņemšanai padomē, kā arī informē padomi par komitejas darbu	n/a	

Korporatīvās pārvaldības kodeksa princips		Conexus izpildījums	
<b>Interesešu konflikta novēršana</b>			
	<b>13. Valdes un padomes locekļi skaidri apzinās interesešu konflikta izpausmes un ir informēti par nepieciešamo rīcību interesešu konflikta gadījumā</b>	✓	
*	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 un izskata padomes sēdē veidlapas (Padomes nolikuma 58. punkts), 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 mainījies (59. punkts). Padome ir izskatījuši 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	✓	-Visiem darbiniekiem un valdes locekļiem 2021. gadā organizētas obligātās apmācības par ētikas jautājumiem, kas iekļāva arī interesešu konflikta novēršanas jautājumus. Vadītājiem organizēts papildu seminārs, kurā šie jautājumi apskatīti dziļāk. -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.
<b>Akcionāru sapulce</b>			
	<b>14. Uzņēmums savlaicīgi nodrošina akcionārus ar informāciju par akcionāru sapulces norisi, sniedzot visu nepieciešamo informāciju lēmumu pieņemšanai</b>	✓	
*	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 gadījumā, ja epidemioloģiskās drošības noteikto ierobežojumu dēļ sapulcē paredzēts balsot ar iepriekšēju rakstveida balsojumu (bez dalības klātienē). Informācija tiek nosūtīta gan kopā ar paziņojumu, gan arī tiek ievietota Conexus tīmekļa vietnē. Ja sapulces norise paredzēta klātienē, lēmumu projekti tiek ievietoti tīmekļa vietnē nekavējoties, tiklīdz tie ir sagatavoti, bet ne vēlāk kā 14 dienas pirms sapulces.

Korporatīvās pārvaldības kodeksa princips		Conexus izpildījums
	<b>14. Uzņēmums savlaicīgi nodrošina akcionārus ar informāciju par akcionāru sapulces norisi, sniedzot visu nepieciešamo informāciju lēmumu pieņemšanai</b>	✓
*	Uzņēmums nodrošina akcionāriem iespēju pirms akcionāru sapulces iesniegt jautājumus par darba kārtībā iekļautajiem jautājumiem un lēmumu projektiem	✓
*	Lēmumu projekti un tiem pievienotie dokumenti sniedz detalizētu, skaidru un pilnīgu informāciju par izskatāmo jautājumu	✓
	<b>15. Uzņēmums veicina efektīvu akcionāru iesaisti lēmumu pieņemšanā un iespējami lielāku akcionāru dalību akcionāru sapulcēs</b>	✓
*	Akcionāru sapulce tiek sasaukta un noturēta akcionāriem ērti pieejamā vietā un laikā	✓
*	Uzņēmums nodrošina akcionāru iespējas piedalīties akcionāru sapulcē attālināti	✓
*	Uzņēmums nosaka atbilstošu akcionāru sapulces ilgumu un dod iespēju akcionāriem sapulces laikā paust savu viedokli un iegūt nepieciešamo informāciju lēmumu pieņemšanai	✓
*	Uzņēmums izsludina jaunu akcionāru sapulci, ja sapulces darba kārtībā iekļautos jautājumus nav iespējams izskatīt paredzētajā laikā	n/a
*	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 sapulce pieņem lēmumus atbilstoši iepriekš izsludinātajiem lēmumu projektiem	✓

ievērojot epidemioloģiskās drošības noteikumus, 2021. gadā divas nedēļas pirms akcionāru sapulces tika rīkota priekšsapulce, kuras laikā akcionāri tika iepazīstināti ar akcionāru sapulcē izskatāmajiem jautājumiem, kā arī valde sniedza atbildes uz akcionāru uzdotajiem jautājumiem. Conexus saņēma Latvijas Korporatīvās pārvaldības balvu 2021 nominācijā "Sekmīgākā akcionāru iesaiste digitālā formātā".

Lēmumu projekti un tiem pievienotie dokumenti sniedz detalizētu, skaidru un pilnīgu informāciju par izskatāmo jautājumu.

Akcionāru sapulces tiek organizētas darba dienās plkst. 10.00. Laiks tiek izvēlēts, ņemot vērā atšķirīgas laika zonas.

2021. gadā akcionāru sapulces norise tika nodrošināta MS Teams platformā. Akcionāri, kuri vēlas piedalīties sapulcē attālināti, nosūta pieteikumu (iepriekš sagatavota veidlapa, kas nosūtīta kopā ar paziņojumu par sapulces izsludināšanu), uz pieteikumā norādīto adresi pirms sapulces tiek nosūtīta saite uz dalību sapulcē.

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.

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 sapulces lēmumi pieejami Conexus tīmekļa vietnē. Galvenie akcionāru sapulces lēmumi 2021. gadā: 1) gada pārskata un atkarības pārskata apstiprināšana, 2) peļņas izlietošana, 3) Statūtu jaunās redakcijas apstiprināšana, 4) Valdes locekļu un padomes locekļu atalgojuma politikas apstiprināšana, 5) padomes locekļu vēlēšanas, 6) revidenta ievēlēšana. Pieņemtie lēmumi bija atbilstoši iepriekš izsludinātajiem lēmumu projektiem.

Korporatīvās pārvaldības kodeksa princips		Conexus izpildījums
<b>16. Uzņēmums izstrādā un ar akcionāriem apspriež dividenžu politiku</b>		
*	Uzņēmums ir izstrādājis un publiskojis aktuālu dividenžu politiku	✓
*	Dividenžu politika ir apspriesta ar akcionāriem akcionāru sapulces laikā	✓
<b>Uzņēmuma darbības caurskatāmība</b>		
<b>17. Uzņēmums regulāri un laikus informē akcionārus un citas ieinteresētās personas par uzņēmuma saimniecisko darbību, finanšu rezultātiem, pārvaldību un citiem aktuāliem jautājumiem.</b>		2021. gadā Latvijas Ilgtspējas indeksā Conexus ieguvis Zelta kategoriju.
*	Uzņēmums laikus atklāj pilnīgu, precīzu, objektīvu, aktuālu un patiesu informāciju	✓
*	Uzņēmums informāciju visiem akcionāriem atklāj vienlaikus un vienādā apjomā	✓
*	Uzņēmums mājaslapā atklāj informāciju par uzņēmuma pārvaldību, stratēģiju vai darbības virzieniem un publicē finanšu pārskatus, kā arī citu informāciju saskaņā ar Pielikumu Nr. 1	✓
*	Uzņēmums nodrošina informāciju gan latviešu valodā, gan vēl vismaz vienā tādā valodā, kas ir saprotama lielākajai daļai uzņēmuma ārvalstu akcionāru un citām ieinteresētām personām	✓
<b>Korporatīvās pārvaldības kodeksa pielikums Nr. 1: Uzņēmuma mājaslapā publiskojamā informācija</b>		
<b>Uzņēmums</b>		
*	Informācija par uzņēmumu – tā izveidošanas un darbības vēsture, reģistrācijas dati, adrese, nozares raksturojums, galvenie komercdarbības veidi, uzņēmuma vieta grupas struktūrā (ja piemērojams)	✓
*	Informācija par uzņēmuma stratēģiskajiem mērķiem	✓
*	Uzņēmuma statūti	✓
*	Informācija par uzņēmuma korporatīvās pārvaldības struktūru (mijiedarbība starp akcionāru/dalībnieku sapulci, padomi, tās komitejām, valdi, revidentu, iekšējo auditoru, revīzijas komiteju u.tml.)	✓
*	Uzņēmuma leksējās kultūras un ētiskas uzvedības kodekss	✓
*	Būtiskākās uzņēmuma politikas (Informācijas atklāšanas, aprites un konfidencialitātes politika, Interesu konfliktu novēršanas politika, Risku pārvaldības politika u.c.) saskaņā ar Pielikumu Nr. 2	✓



Korporatīvās pārvaldības kodeksa princips		Conexus izpildījums	
<b>Akcionāri un patiesie labuma guvēji</b>			
*	Informācija par uzņēmuma akcionāriem/dalībniekiem, kuriem pieder vismaz 5 % uzņēmuma pamatkapitāla (norādot datumu, kad šī informācija ir sagatavota)	✓	<a href="https://www.conexus.lv/akcionaru-struktura">https://www.conexus.lv/akcionaru-struktura</a>
*	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	✓	<a href="https://conexus.lv/informacija/informacija-par-akcijam">https://conexus.lv/informacija/informacija-par-akcijam</a>
<b>Padome un valde</b>			
*	Valdes un padomes nolikums vai cits tam pielīdzināms dokuments	✓	<a href="https://www.conexus.lv/citi-saistosie-dokumenti">https://www.conexus.lv/citi-saistosie-dokumenti</a>
*	Informācija par katru uzņēmuma padomes un valdes locekli:		
	- pilnvaru termiņš;	✓	
	- amats un atbildības joma (ja tāda ir noteikta);	✓	<a href="https://www.conexus.lv/padome">https://www.conexus.lv/padome</a>
	- profesionālā darba pieredze un izglītība;	✓	<a href="https://www.conexus.lv/valde">https://www.conexus.lv/valde</a>
	- 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)	✓	2021. gadā noturētas septiņas padomes sēdes, t.sk. trīs ārkārtas. Sēdes apmeklēja visi padomes locekļi.
*	Informācija par neatkarīgajiem padomes locekļiem:		
	- kuri padomes locekļi uzskatāmi par neatkarīgiem;		
	- pēc kādiem kritērijiem padomes locekļa neatkarība noteikta;	X	Informācija par neatkarīgiem padomes locekļiem nav publicēta
	- ikgadējs padomes locekļu neatkarības novērtējums		
*	Valdes un padomes atalgojuma politika un atalgojuma ziņojums	✓	Informācija par valdes un padomes locekļu atalgojumu tekošajā gadā ir publicēta Gada pārskatā. <a href="https://www.conexus.lv/finansu-parskati">https://www.conexus.lv/finansu-parskati</a>
*	Informācija par valdes un padomes atlases (nominācijas) procesu	✓	Valdi ievēlēja padome. Valdes priekšsēdētāja atlasei padome izveidoja Nominācijas komisiju, kura sadarbībā ar personāla atlases uzņēmumu atklātā konkursā veica atlasi, prezentējot rezultātus padomei.
*	Informācija par padomes komitejām un revīzijas komiteju:		
	- komitejas nolikums;	n/a	
	- informācija par komiteju locekļiem.	n/a	Normatīvie akti neparedz komiteju obligātu izveidi, savukārt, esošā uzņēmuma 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.

Korporatīvās pārvaldības kodeksa princips		Conexus izpildījums	
<b>Finanšu un nefinanšu ziņojumi un informācija</b>			
*	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. <a href="https://www.conexus.lv/finansu-parskati">https://www.conexus.lv/finansu-parskati</a>
	- starpperiodu pārskati un ceturkšņu pārskati.	✓	Ik ceturksni tiek publicēti starpperiodu finanšu pārskati atbilstoši publiskotajam finanšu kalendāram. <a href="https://www.conexus.lv/finansu-parskati">https://www.conexus.lv/finansu-parskati</a>
*	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. Ilgtspējas pārskats par 2021. gadu tika sagatavots saskaņā ar GRI (Global Reporting Initiative) vadlīnijām un ieguvis revidentu atzinumu. <a href="https://www.conexus.lv/finansu-parskati">https://www.conexus.lv/finansu-parskati</a>
*	Korporatīvās pārvaldības ziņojumi	n/a	Korporatīvās pārvaldības ziņojums ir izstrādājams par 2022. gadu. Nepieciešamā informācija ir pirms termiņa iekļauta jau 2021. gada ilgtspējas pārskatā.
*	Uzņēmuma finanšu kalendārs vai cits būtisku un plānotu komunikācijas pasākumu kalendārs	✓	<a href="https://www.conexus.lv/finansu-parskati">https://www.conexus.lv/finansu-parskati</a>
<b>Informācija akcionāriem un investoriem</b>			
*	Informācija par plānotajām akcionāru sapulcēm:	✓	<a href="https://www.conexus.lv/informacija">https://www.conexus.lv/informacija</a>
	- paziņojumi par akcionāru sapulču sasaukšanu;	✓	<a href="https://www.conexus.lv/informacija">https://www.conexus.lv/informacija</a>
	- lēmumu projekti.	✓	<a href="https://www.conexus.lv/informacija">https://www.conexus.lv/informacija</a>
*	Informācija par notikušajām akcionāru sapulcēm:	✓	2021. gadā notikusi viena akcionāru sapulce
	- informācija par akcionāru sapulcēs pieņemtajiem lēmumiem	✓	Galvenie akcionāru sapulces lēmumi 2021. gadā: 1) gada pārskata un atkarības pārskata apstiprināšana, 2) peļņas izlietošana, 3) Statūtu jaunas redakcijas apstiprināšana, 4) Valdes locekļu un padomes locekļu atalgojuma politikas apstiprināšana, 5) padomes locekļu vēlēšanas, 6) revidenta ievēlēšana.
*	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. Dividenžu apmērs tiek publicēts Gada pārskatā par katru tekošo gadu.
*	Informācija par saistīto pušu darījumiem	✓	Informācija publicēta Gada pārskatā.

Korporatīvās pārvaldības kodeksa princips		Conexus izpildījums	
<b>Informācija akcionāriem un investoriem</b>			
*	Uzņēmuma publicētie paziņojumi un būtiska informācija investoriem, to vidū prezentācijas investoriem, videoieraksti no pasākumiem investoriem, prognozes, ja tādas ir paustas, u.c.	✓	<a href="https://www.conexus.lv/aktualitates-sistemas-lietotajiem">https://www.conexus.lv/aktualitates-sistemas-lietotajiem</a>
*	Investoru attiecību speciālista (ja tāds ir) kontakti	✓	Juridiskā departamenta Juridiskās daļas vadītājs Normunds Čižiks, 67087927, 26101807, <a href="mailto:IR@conexus.lv">IR@conexus.lv</a> . E-pasta adrese ir norādīta gan Conexus tīmekļa vietnē, gan arī norādīta paziņojumā par akcionāru sapulces izsludināšanu. Konsultācijas akcionāriem un potenciālajiem akcionāriem sniedz arī Nasdaq CSD SE, 67212431, <a href="mailto:csd.latvia@nasdaq.com">csd.latvia@nasdaq.com</a>
<b>Korporatīvās pārvaldības kodeksa pielikums Nr. 2: Būtiskākās uzņēmuma politikas</b>			
<b>Būtiskākās politikas, kas iekļautas korporatīvās pārvaldības principos vai to kritērijos:</b>			
*	Risku vadības politika	✓	<a href="https://www.conexus.lv/citi-saistosie-dokumenti">https://www.conexus.lv/citi-saistosie-dokumenti</a>
*	Atalgojuma politika	✓	<a href="https://www.conexus.lv/citi-saistosie-dokumenti">https://www.conexus.lv/citi-saistosie-dokumenti</a>
*	Dividenžu politika	✓	Dividendes tiek aprēķinātas saskaņā ar Publiskas personas kapitāla daļu un kapitālsabiedrību pārvaldības likumu. Dividenžu apmērs tiek publicēts Gada pārskatā par katru tekošo gadu.
<b>Citas būtiskākās politikas, kas pieminētas korporatīvās pārvaldības kodeksā:</b>			
*	Iekšējā audita politika	✓	<a href="https://www.conexus.lv/citi-saistosie-dokumenti">https://www.conexus.lv/citi-saistosie-dokumenti</a>
*	Interesešu konflikta novēršanas politika	✓	Interesešu konflikta jautājumi ir atrunāti Padomes nolikumā, Valdes nolikumā, kā arī Ētikas kodeksā. <a href="https://www.conexus.lv/citi-saistosie-dokumenti">https://www.conexus.lv/citi-saistosie-dokumenti</a>
*	Informācijas atklāšanas, aprites un konfidencialitātes politika	✓	Informācijas atklāšanas, aprites un konfidencialitātes jautājumus regulē publicētais Ētikas kodekss. <a href="https://www.conexus.lv/citi-saistosie-dokumenti">https://www.conexus.lv/citi-saistosie-dokumenti</a>

# Iekšējais audits

Iekšējais audits 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 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, kura 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 savu darbību Iekšējais audits ik gadu sniedz pārskatu Sabiedrības padomei un valdei. Tajā 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.

# Risku pārvaldība

GRI 102-11

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

Risku vadības mērķi un pamatprincipus nosaka Conexus padomes 2021. gadā apstiprinātā Sabiedrības Risku pārvaldības politika, saskaņā ar kuru tiek īstenota risku vadība Sabiedrībā.

Conexus risku vadības mērķis ir nodrošināt vienotus risku pārvaldības pamatprincipus, lai savlaicīgi identificētu un pārvaldītu būtiskākos Sabiedrības darbību negatīvi ietekmējošos faktoros 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 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.

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.

Lai nodrošinātu efektīvu risku vadību, Sabiedrības riski tiek iedalīti risku grupās, kurās tie tiek apkopoti pēc vadīto funkciju atbilstības:



- ◆ **stratēģiskie un korporatīvie riski**, t.sk. stratēģijas riski; regulējuma riski; tirgus, konkurences, ekonomiskie riski; projektu vadības riski; reputācijas riski; politiskie riski; komunikācijas riski; personāla vadības un organizatoriskie riski; juridiskie un atbilstības 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;
- ◆ **vides un darba drošības riski**, t.sk. vides riski; darba vides riski; fiziskās drošības riski;
- ◆ **krāpšanas un korupcijas riski**

2021. gadā Sabiedrības risku jomu atbildīgie veica ikgadējo riska pārskatīšanu, kad iekšējās darba grupās tika vērtēti un analizēti būtiskākie Conexus darbības riski visās risku grupās, izvērtējot riska iestāšanās varbūtību un ietekmi uz stratēģiskajiem mērķiem, finansēm, tarifiem, fiziskām personām un reputāciju, nosakot kritiskās kontroles un nepieciešamos risku mazinošos pasākumus.

Kopumā jāsecina, ka identificētie riski ir labi pārraudzīti un 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 jomā.

#### **Būtiskākie identificētie riski:**

- ◆ Krātuves vērtības zuduma risks;
- ◆ Krājumu izņemšanas risks;
- ◆ Aktīvu vērtības samazinājuma risks;
- ◆ Pārvades gāzesvadu pārrāvumu risks;
- ◆ Urbumu fontanēšanas risks;
- ◆ Kritiskās infrastruktūras kibernetikas risks;
- ◆ Nelabvēlīgas enerģētikas regulējuma risks;
- ◆ IT darbības pārtraukuma risks;
- ◆ Neatbilstības vides ilgtspējas prasību risks.

Conexus valde būtiskākajiem riskiem ir definējusi 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.

Uzņēmējdarbības vidē pieaug atbildīga biznesa kultūra. Arvien vairāk tiek domāts par darbības ilgtspēju, efektivitāti un attīstību. Notiekošās klimata pārmaiņas ir signāls par nepieciešamo, pēc iespējas ātrāko pārmaiņu ieviešanu, kuru mērķis būs mazināt cilvēka saimnieciskās darbības rezultātā radītās vides pārmaiņas un pamazām pāriet uz oglekļa neitrālu ekonomiku. Sabiedrība ir identificējusi riskus, kurus klimata pārmaiņu radītie riski ietekmēs kā regulatīvās vides izmaiņu rezultāts.

Identificētie riski tiek sasaistīti ar iekšējā audita sistēmu, ļaujot risku novērtējumus izmantot 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;
- ◆ lēmumu par peļņas izlietošanu un dividenžu apmēru pieņem Sabiedrības akcionāru sapulce;
- ◆ apstiprinātajā vidēja termiņa darbības stratēģijā dividenžu koeficients noteikts 90% apmērā no peļņas.

# Darbība nozares un sabiedriskajās organizācijās

GRI 102-12, 102-13



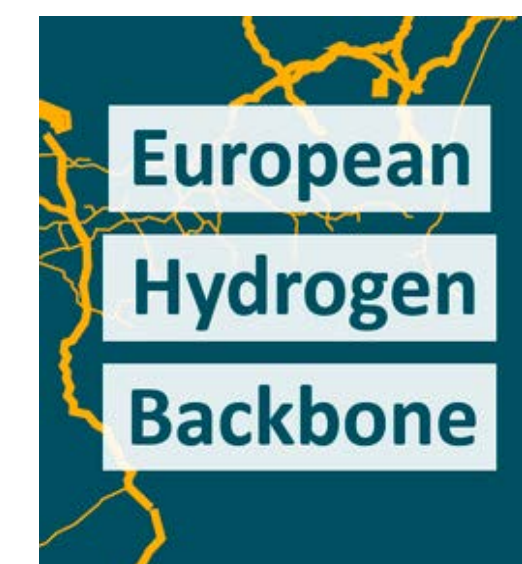
<https://www.entsog.eu/>



<https://www.gie.eu/>



<https://easee-gas.eu/>



[https://ec.europa.eu/growth/industry/strategy/industrial-alliances/european-clean-hydrogen-alliance\\_en](https://ec.europa.eu/growth/industry/strategy/industrial-alliances/european-clean-hydrogen-alliance_en)

European Clean Hydrogen Alliance



<https://www.ech2a.eu/>



<https://www.ltrk.lv/>



<http://weclmc.lza.lv/>



<https://www.bicg.eu/home/>



<https://lpva.lv/>

# DARBĪBAS SEGMENTI

GRI 102-2, 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.

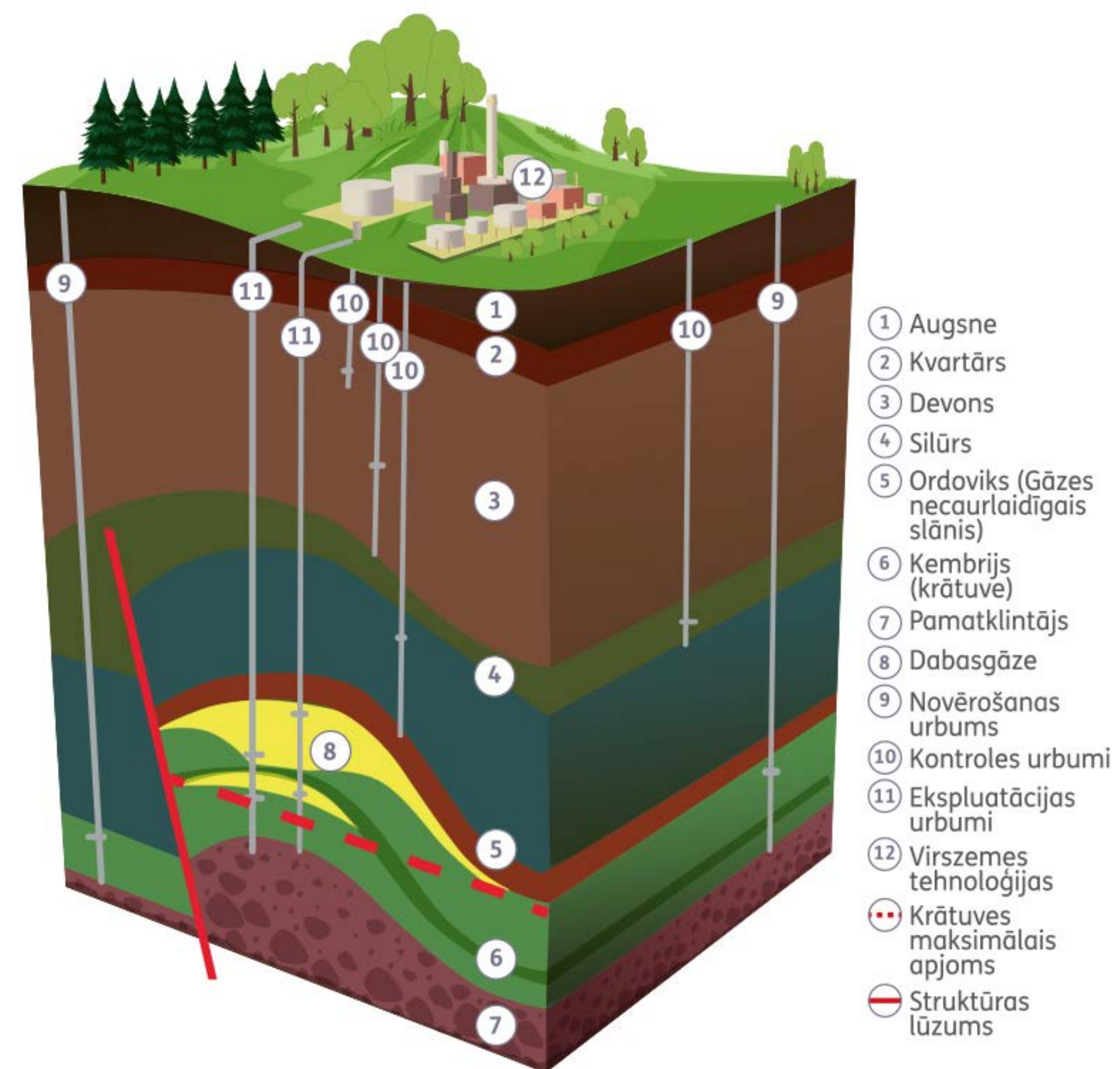
### Krātuves raksturojums

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

Latviju šķērso kembrija laikmeta nogulumiežu ģeoloģiskais slānis. Latvijā kembrija laikmeta porainais smilšakmens nogulumiezis ir raksturojams ar izteikti labām īpašībām. 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 (kolektorslāņa) platība ir ~ 25 km<sup>2</sup>, un tā ietilpst Siguldas, Saulkrastu un Ropažu novados. Saskaņā ar Ministru kabineta 2016. gada 13. decembra noteikumiem Nr. 773 "Noteikumi par valsts nozīmes zemes dzīļu nogabala "Inčukalna dabaszgāzes krātuve" noteikšanu" zemes dzīļu nogabala platība ir 83,722 km<sup>2</sup>.

Inčukalna PGK tehnoloģiskajā projektā paredzētais maksimālais iespējamais uzglabājams aktīvās dabaszgāzes daudzums ir 24,219 TWh, savukārt maksimālā tehniskā iesūkņēšanas jauda ir 178,5 GWh/dienā. Kolektorslāņa spiedienu un tajā uzglabājamo dabaszgāzes daudzumu ietekmē vairāki tehnoloģiski faktori, bet jo sevišķi Inčukalna PGK faktiskais dabaszgāzes piepildījums iepriekšējos krātuves ciklos un



iesūkņēšanas intensitāte konkrētā krātuves cikla laikā. Inčukalna PGK piepildījums pēdējos trijos pilnajos krātuves ciklos bijis mazāks nekā 85% no projektētā aktīvās gāzes apjoma, vienlaikus ir principiāli mainījusies iesūkņēšanas režīma stabilitāte, sistēmas lietotājiem vadoties pēc konkrētā brīža komerciālajiem apsvērumiem.

Inčukalna PGK ir sarežģīts inženierģeoloģisks objekts, kura ekspluatācija ir saistīta ar specifiskiem riskiem un no tiem izrietošiem ekspluatācijas nosacījumiem nav pieļaujama maksimālā atļautā spiediena kolektorslānī pārsniegšana (spiediens, pie kura krātuves pārseglānis saglabājas necaurlaidīgs). 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 izraisīt kolektorslāņa hidropārrāvumu - smilšakmens kristāliskā režģa sabrukšanu un tehnoloģisko iekārtu bojājumus.



## 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 – 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.

### 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 dabaszgāzi atbilstoši SPRK apstiprinātajiem Inčukalna PGK lietošanas noteikumiem.

2021. gadā krātuves jaudas rezervēšanai tika noteikta jauna procedūra – krātuves jaudas izsoles ar vienotas prēmijas noteikšanu, kas, atšķirībā no iepriekš izmantotās proporcionalitātes metodes, nodrošina labāku krātuves jaudu rezervēšanas pārskatāmību atbilstoši tirgus situācijai un vienlīdzīgāku pieeju krātuves pakalpojumiem.

2021./2022. gada krātuves ciklā sākotnēji pieejamā uzglabāšanas jauda tika noteikta 23,2 TWh apmērā, bet, tā kā daļa tirgus dalībnieku nelabvēlīgo gāzes cenu dēļ atlika iesūkņēšanu uz vēlāku laiku, Connexus samazināja krātuves tehnisko jaudu līdz 21,8 TWh, lai pilnīgas rezervācijas gadījumā varētu nodrošināt dabaszgāzes iesūkņēšanu visas rezervētās jaudas apmērā.

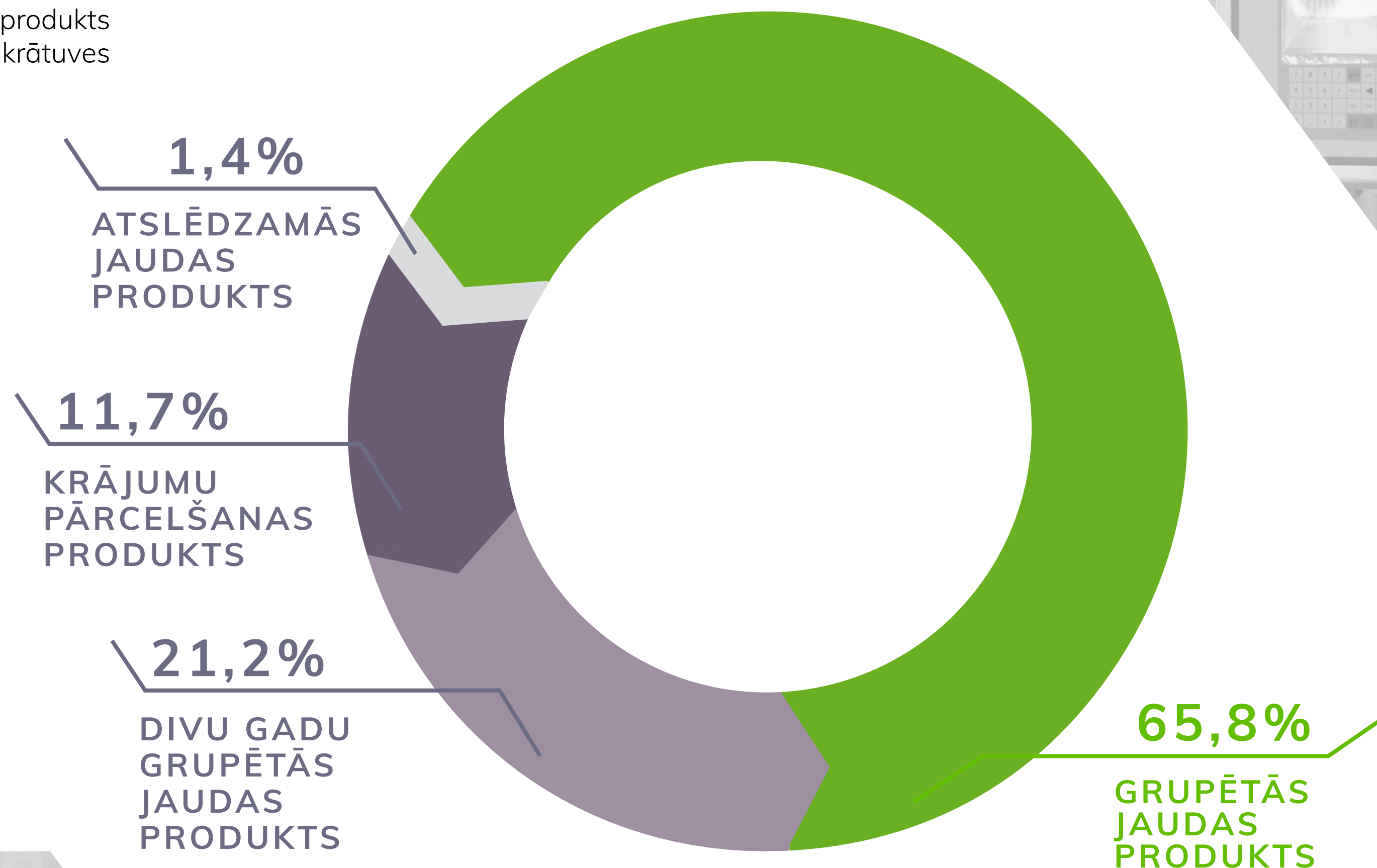
2021. gadā martā - pirms iesūkņēšanas sezonas sākuma - par krātuves produktiem tirgus dalībnieki izrādīja lielu interesi, bet, kad dabaszgāzes ziemas un vasaras cenu starpība kļuva salīdzinoši mazāka par krātuves pakalpojumu maksu, interese samazinājās. Noslēdzot šajā grupētās jaudas izsolē 2021. gada 6. maijā tika saņemti tikai daži piedāvājumi. Pirmajās atslēdzamās jaudas produkta izsolēs jūnijā un jūlija sākumā jauda netika rezervēta, un tikai vasaras otrajā pusē tika rezervēts neliels atslēdzamās jaudas produkta apjoms, jo tirgus apstākļi bija izteikti labvēlīgi tiešo piegāžu plānošanai.



2021./2022. gada krātuves ciklā no 21,8 TWh tika rezervēti 87%, jeb 18,9 TWh, no kuriem grupētās jaudas produkts 12,4 TWh (65.8%), divu gadu grupētās jaudas produkts 4 TWh (21.2%), atslēdzamās jaudas produkts 0,3 TWh (1.4%) un krājumu pārceļšanas produkts 2,2 TWh (11.7%). Uzglabāšanas tarifi 2021./2022. gada krātuves ciklam bija šādi:

- ♦ **grupētās jaudas produktu**  
(maksimālā vērtība 1.0226 EUR/MWh);
- ♦ **divu gadu grupētās jaudas produktu**  
(tarifs – 1.0865EUR/MWh/ciklā);
- ♦ **atslēdzamās jaudas produkts**  
(tarifs - 0.8147 EUR/MWh);
- ♦ **krājumu pārceļšanas produkts**  
(tarifs - 1.7796 EUR/MWh).

## Rezervētie Uzglabāšanas jaudas produkti 2021./2022.g. ciklā

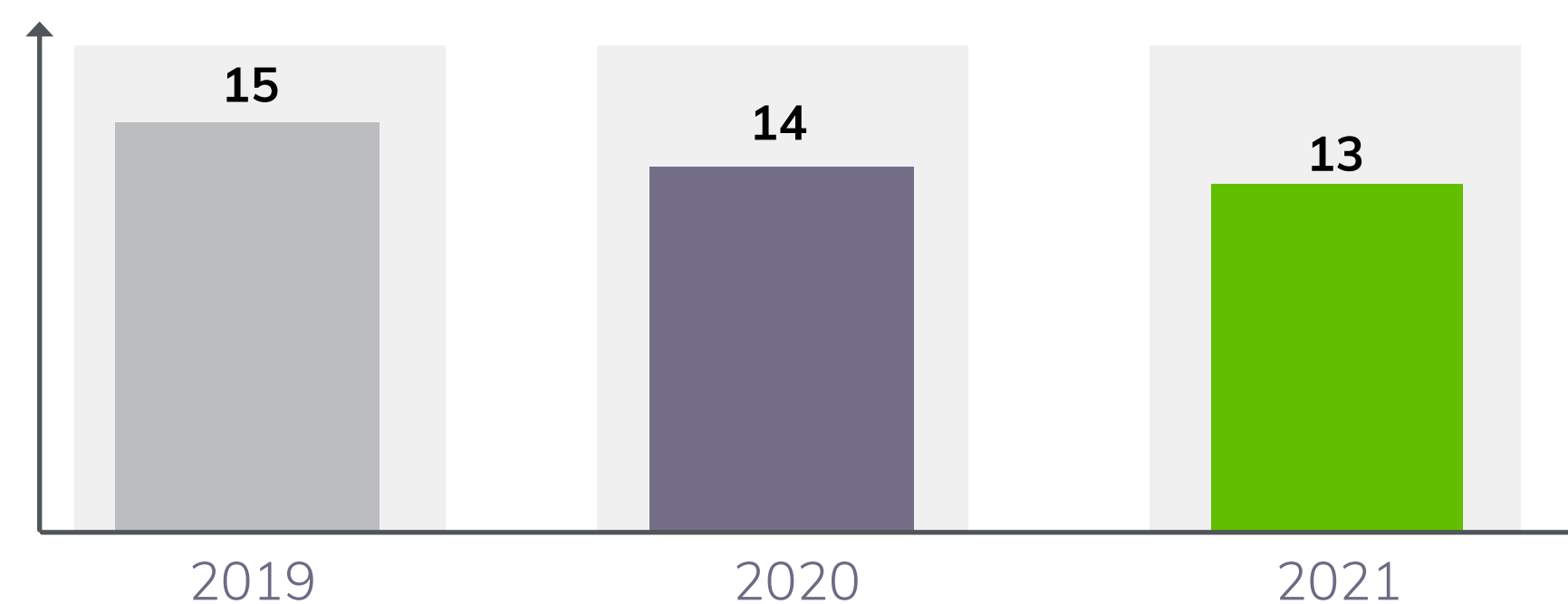


Vienotā dabasgāzes tirgus izveidošana ir veicinājusi sistēmas lietotāju interesi par krātuvi. 2020. gada sākumā atklātais Igaunijas un Somijas starpsavienojums Balticconnector ir pozitīvi ietekmējis kopējo pārvadīto plūsmu apjomus, 2021. gadā dodot iespēju piegādāt dabasgāzi Somijas lietotājiem 7,5 TWh apmērā, izmantojot arī Inčukalna PGK sniegtos pakalpojumus. Minētais apjoms sastāda aptuveni vienu trešdaļu no Somijas kopējā dabasgāzes patēriņa. Tomēr, salīdzinot ar 2020. gadu, šis apjoms ir samazinājies par 18%, kas saistīts ar Somijas iekšzemes patēriņa samazināšanos augsto dabasgāzes cenu dēļ.

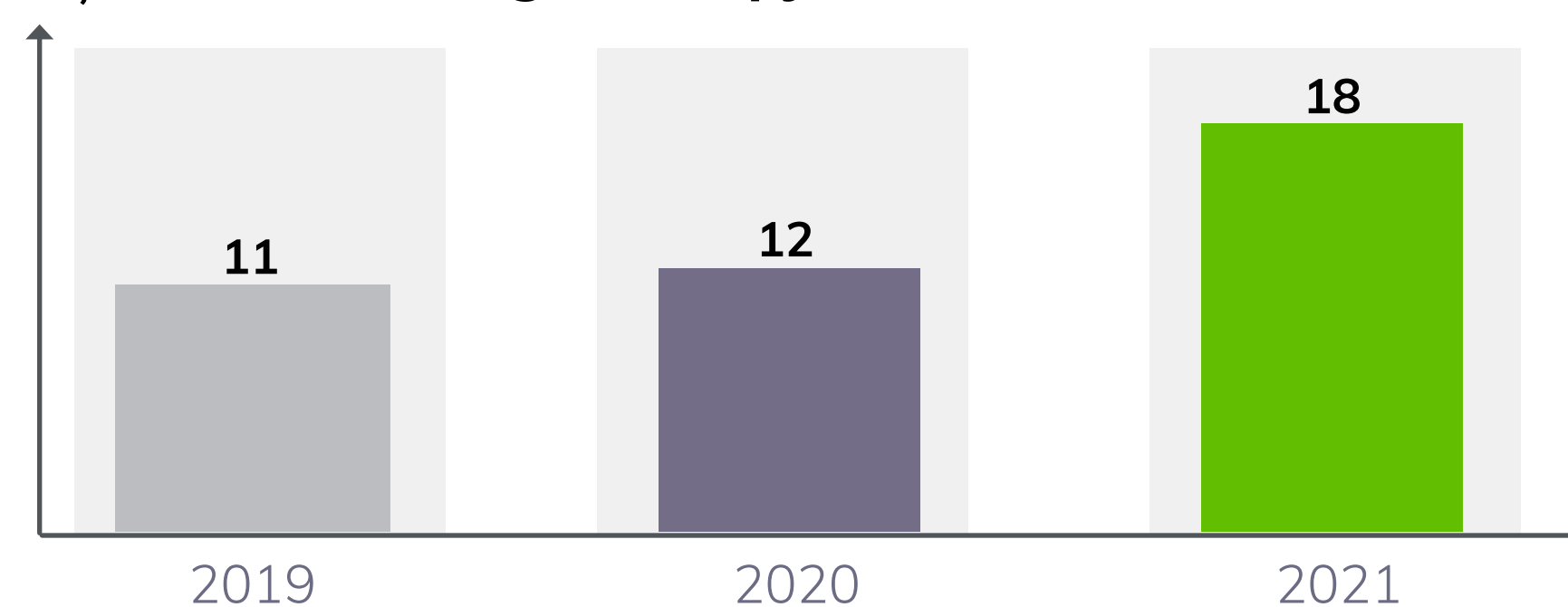
2021./2022. gada krātuves ciklā krātuves jaudu bija rezervējuši lietotāji no Baltijas valstīm, Somijas un Norvēģijas. Kopumā aktīvo lietotāju skaits, salīdzinot ar 2020./2021.gada krātuves sezonu, ir samazinājies no 20 līdz 17 lietotājiem. Iesūkšanās sezonas laikā vairāki tirgus dalībnieki savu rezervēto krātuves jaudu nodeva citiem tirgus dalībniekiem, jo augstās dabasgāzes cenas apgrūtināja tās iegādi un pilnvērtīgu rezervētās krātuves jaudas izmantošanu.

Gatavojoties nākamajam krātuves ciklam, 2021. gada novembrī publicētā krātuves tehniskās jaudas prognoze 2022./2023. gada krātuves ciklam ir 20,3 TWh. Saglabājoties augstai dabasgāzes cenai pasaules tirgos un mazai ziemas / vasaras cenu starpībai, lietotāju interese par krātuves pakalpojumiem var būt mazāka nekā iepriekšējos gadus. Savukārt Lietuvas – Polijas starpsavienojuma (GIPL) darbības uzsākšana 2022. gada vidū var potenciāli piesaistīt jaunus krātuves lietotājus no Eiropas valstīm.

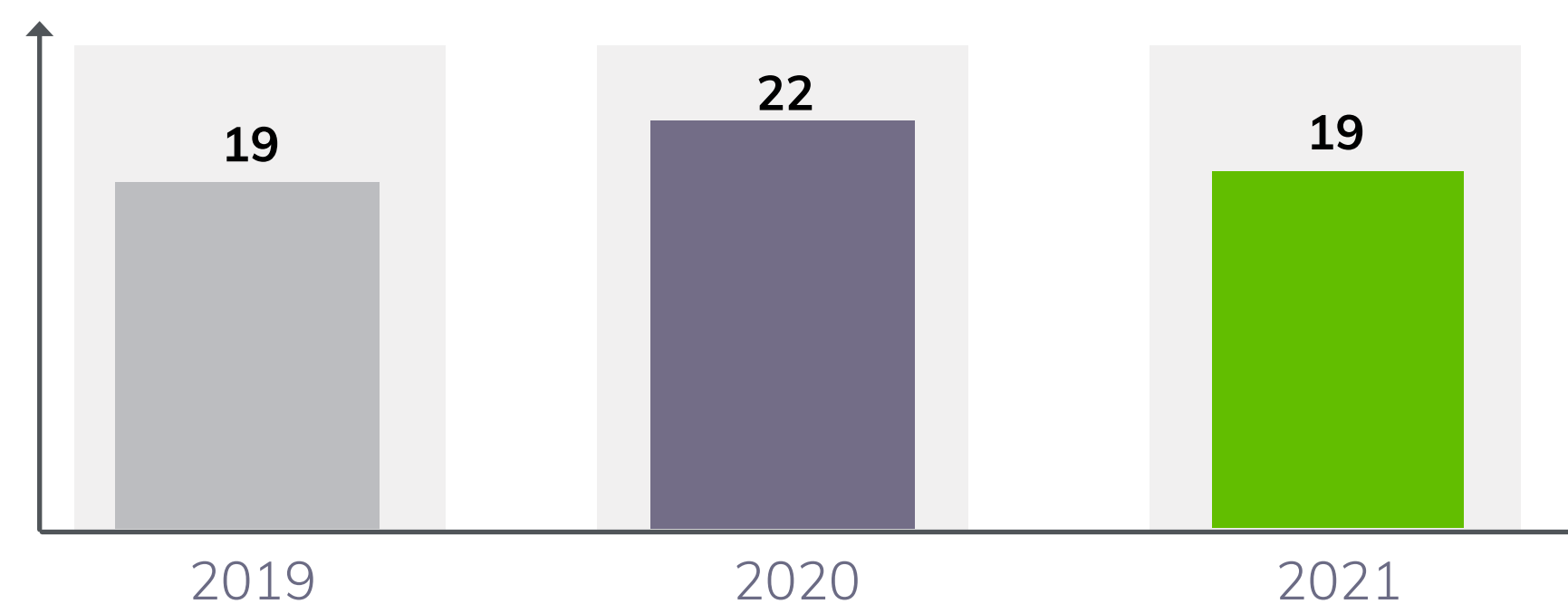
### Inčukalna PGK iesūknētā dabasgāze, TWh



### Izņemtās dabasgāzes apjoms no Inčukalna PGK, TWh



### Rezervētās jaudas apjoms Inčukalna PGK, TWh/krātuves ciklā



## Attīstība

2019. gada 23. janvārī Eiropas Komisija apstiprināja līdzfinansējumu 50 % apmērā krātuves modernizācijai. Ieguldījumi būtiski stiprinās Inčukalna PGK nozīmi kā modernai un nozīmīgai dabasgāzes infrastruktūrai 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, kā arī lai mazinātu krātuves darbības atkarību no dabasgāzes krājumu daudzuma krātuvē izņemšanas sezonas laikā. Projekta ietvaros tiks uzstādīts jauns kompresors,

kas ļaus veikt kompresijas izņemšanu no krātuves, proti, sniegs iespēju nodrošināt 50 - 55 bāru izejas spiedienu Inčukalna PGK starpsavienojumā ar pārvades sistēmu arī tad, ja spiediens 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 CO<sub>2</sub>, NO<sub>x</sub>, SO<sub>x</sub> un citu emisiju apjomu.

## Inčukalna pazemes gāzes krātuves modernizācijas projekts

Kopējais projekta finansējums ir 88 milj. EUR. Līdz 2025. gadam tajā plānotas šādas projekta sadaļas:



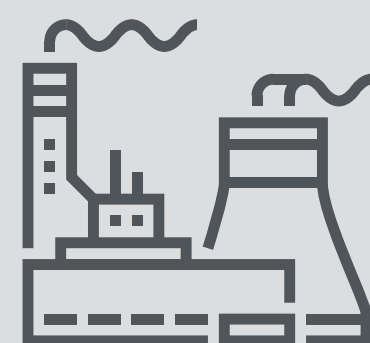
Līdzfinansējusi Eiropas Savienība

Eiropas infrastruktūras savienošanas instruments

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

**29,0**

milj. EUR



**36 URBUMU  
ATJAUNOŠANA**

**26,0**

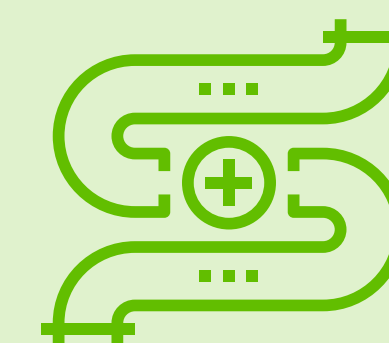
milj. EUR



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

**33,0**

milj. EUR



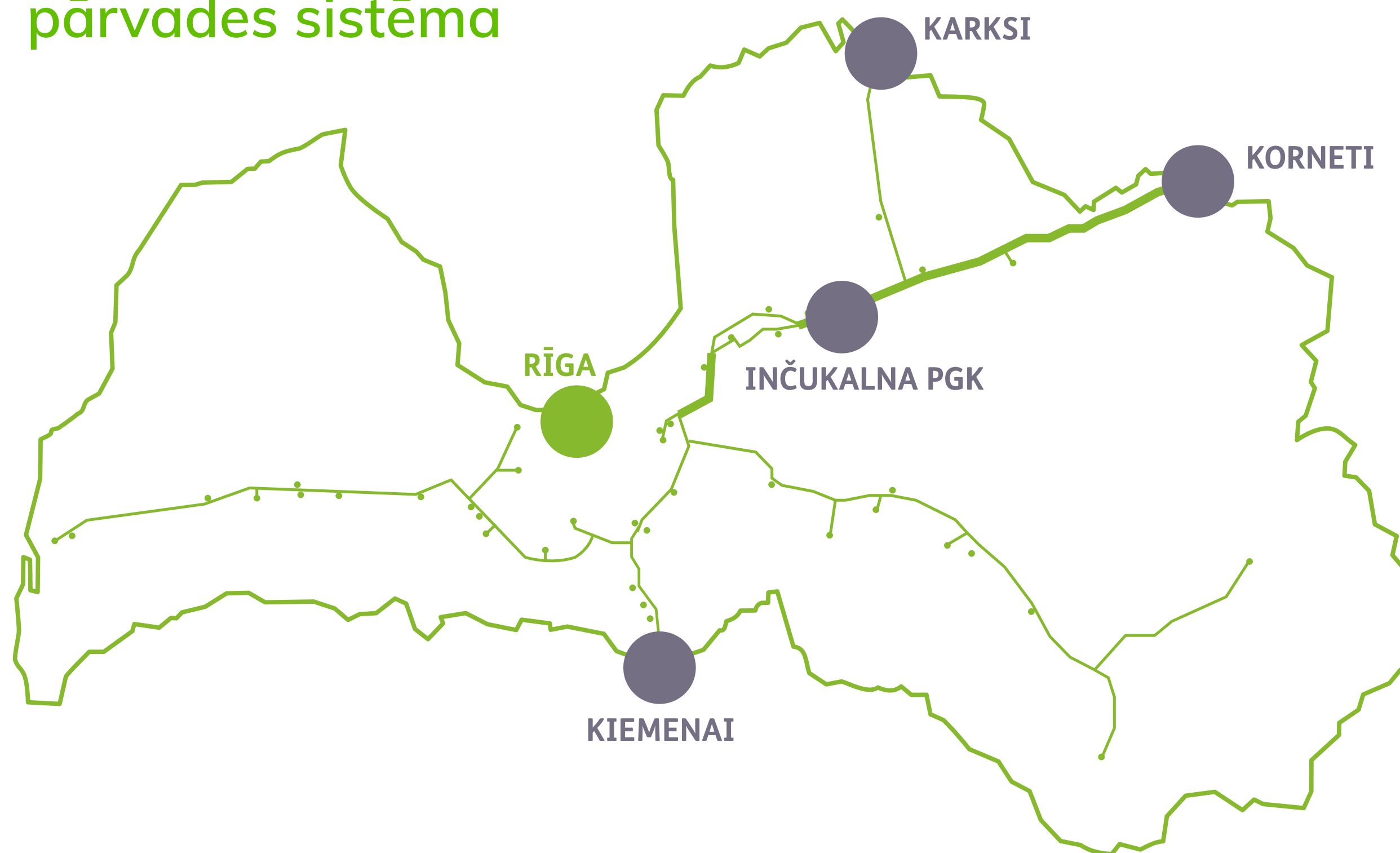
# Pārvade

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 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 savienota ar Lietuvas, Igaunijas un Krievijas dabasgāzes pārvades sistēmām, nodrošinot gan dabasgāzes pārvadīšanu reģionālajos gāzesvados Latvijas teritorijā, gan starpsavienojumos ar kaimiņvalstu dabasgāzes pārvades sistēmām.

Latvijas dabasgāzes pārvades sistēmas pārvades tīkla starptautisko gāzesvadu diametrs ir 720 mm ar darba spiedienu robežās no 28 līdz 40 bāriem, turpretim reģionālo gāzesvadu diametrs ir no 400 mm līdz 530 mm ar darba spiedienu līdz 35 bāriem. Lai pārvadītu dabasgāzi uz vietējo sadales sistēmu Latvijā, tiek izmantotas 40 gāzes regulēšanas stacijas. Dabasgāzes tirdzniecības piegādēm Latvijas lietotāju vajadzībām visas izejas uz patēriņu Latvijā ir apvienotas vienā izejas punktā.

## Latvijas dabasgāzes pārvades sistēma

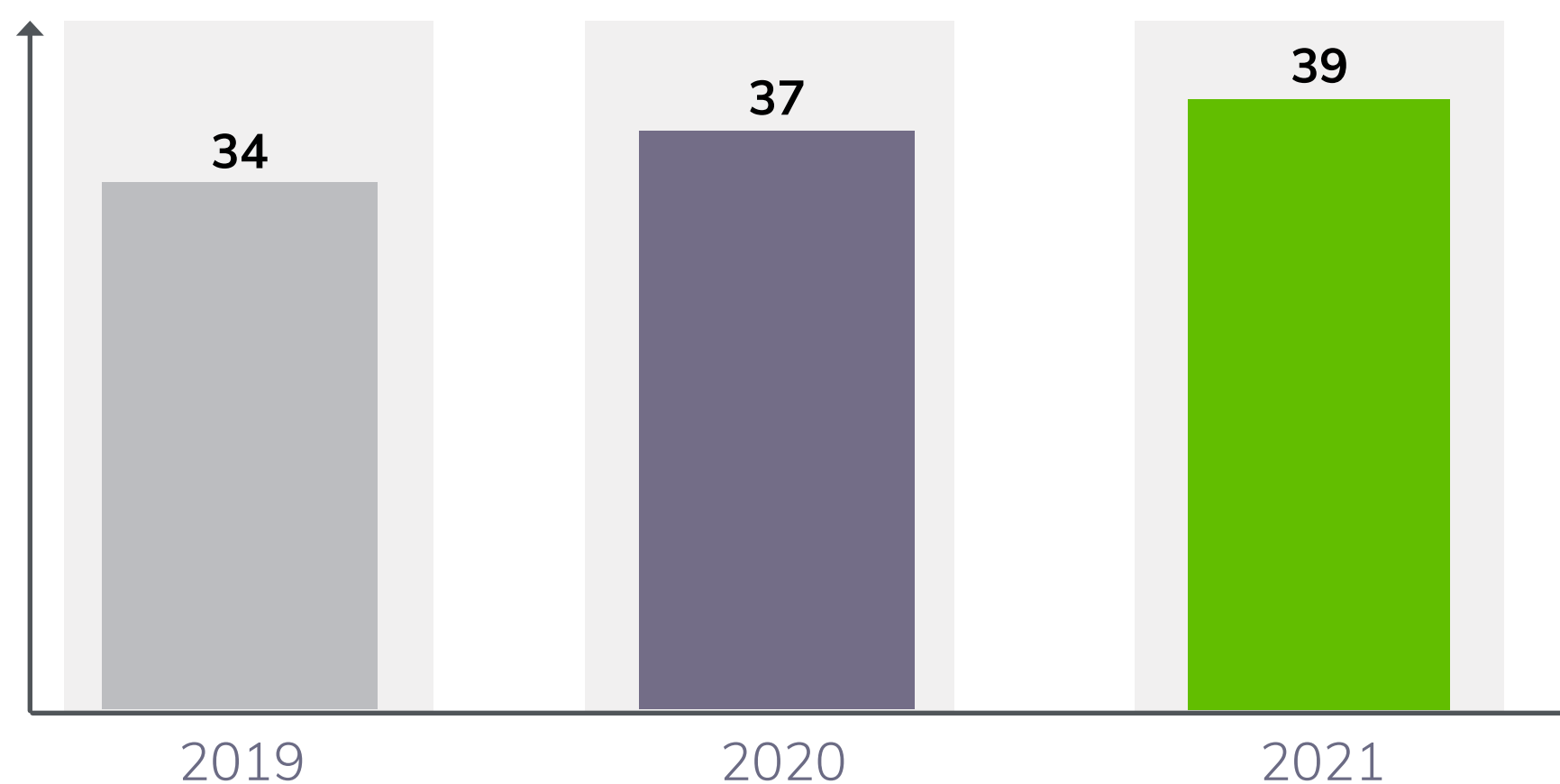


### Conexus kā pārvades sistēmas operators:

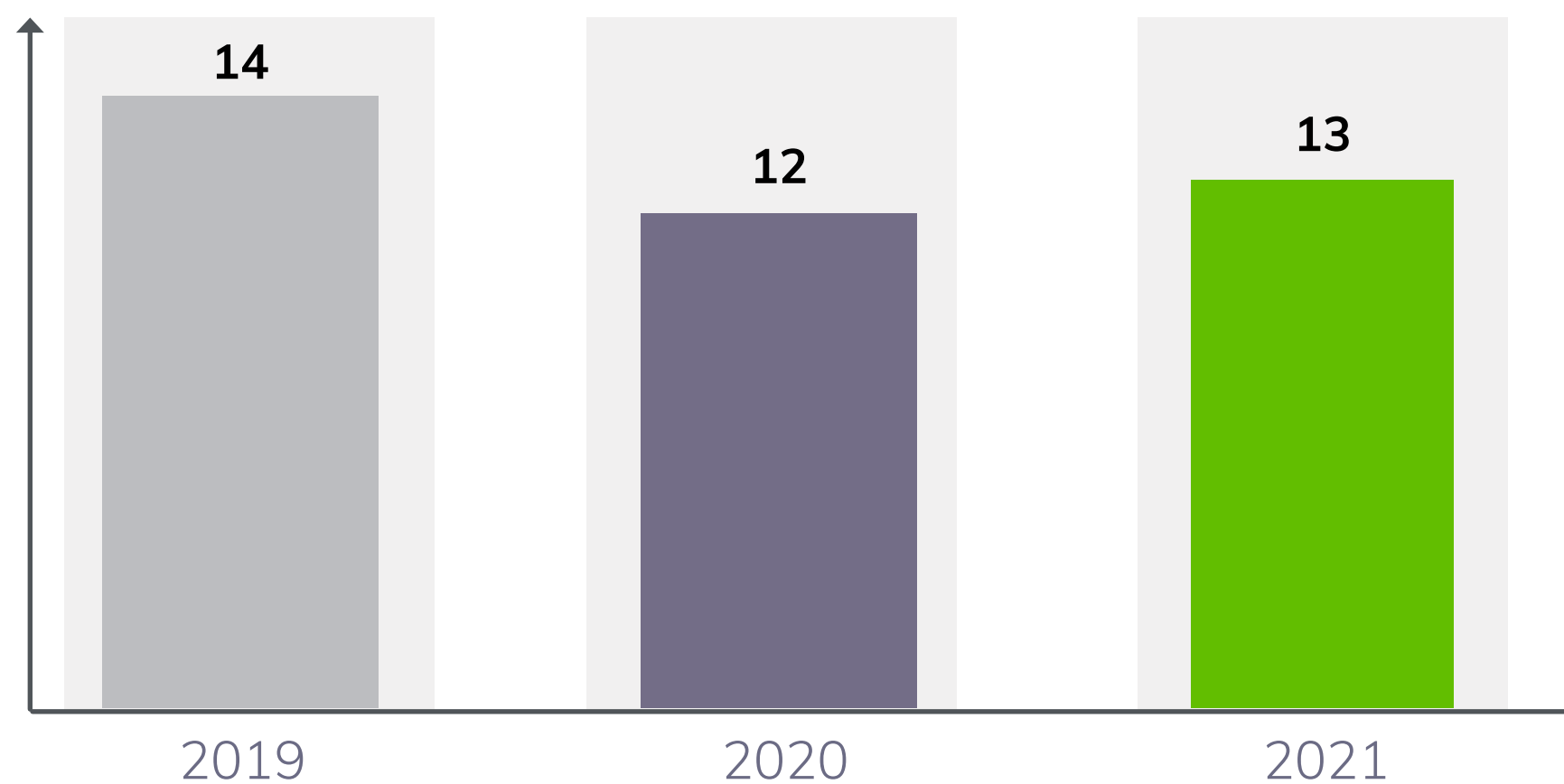
- nodrošina pārvades tīkla stabilitāti un atbild par tehnisko balansēšanu, kas sniedz sistēmas lietotājiem nepārtrauktas un drošas piegādes iespējas;
- nodrošina dabasgāzes pakalpojumu sniegšanas nepārtrauktību, uzturot infrastruktūru tehniskā kārtībā;
- saskaņā ar atvērtā Latvijas dabasgāzes tirgus nosacījumiem, nodrošina sistēmas lietotājiem nediskriminējošu pieeju gāzes pārvades sistēmas lietošanai, pārdodot jaudas produktus, lai tirgotāji varētu izmantot maģistrālo pārvades tīklu kapacitāti dabasgāzes vairumtirdzniecībai un piegādei klientiem;
- kopā ar Igaunijas operatoru Elering uztur virtuālo tirdzniecības punktu (VTP) vienotajā Latvijas un Igaunijas dabasgāzes balansēšanas zonā, nodrošinot iespēju sistēmas lietotājiem savstarpēji nodot un saņemt īpašumtiesības uz sistēmā esošu gāzi.

2021. gadā kopējais pārvadītās gāzes apjoms sasniedza 39 TWh, kas salīdzinājumā ar gadu iepriekš ir palielinājies par 5%. Arī pārvadītās gāzes apjomi Latvijas lietotāju vajadzībām ir palielinājušies (par 8%) un sastāda 12,5 TWh.

### Pārvadītā dabasgāze, TWh



### Dabasgāze Latvijas patēriņam, TWh



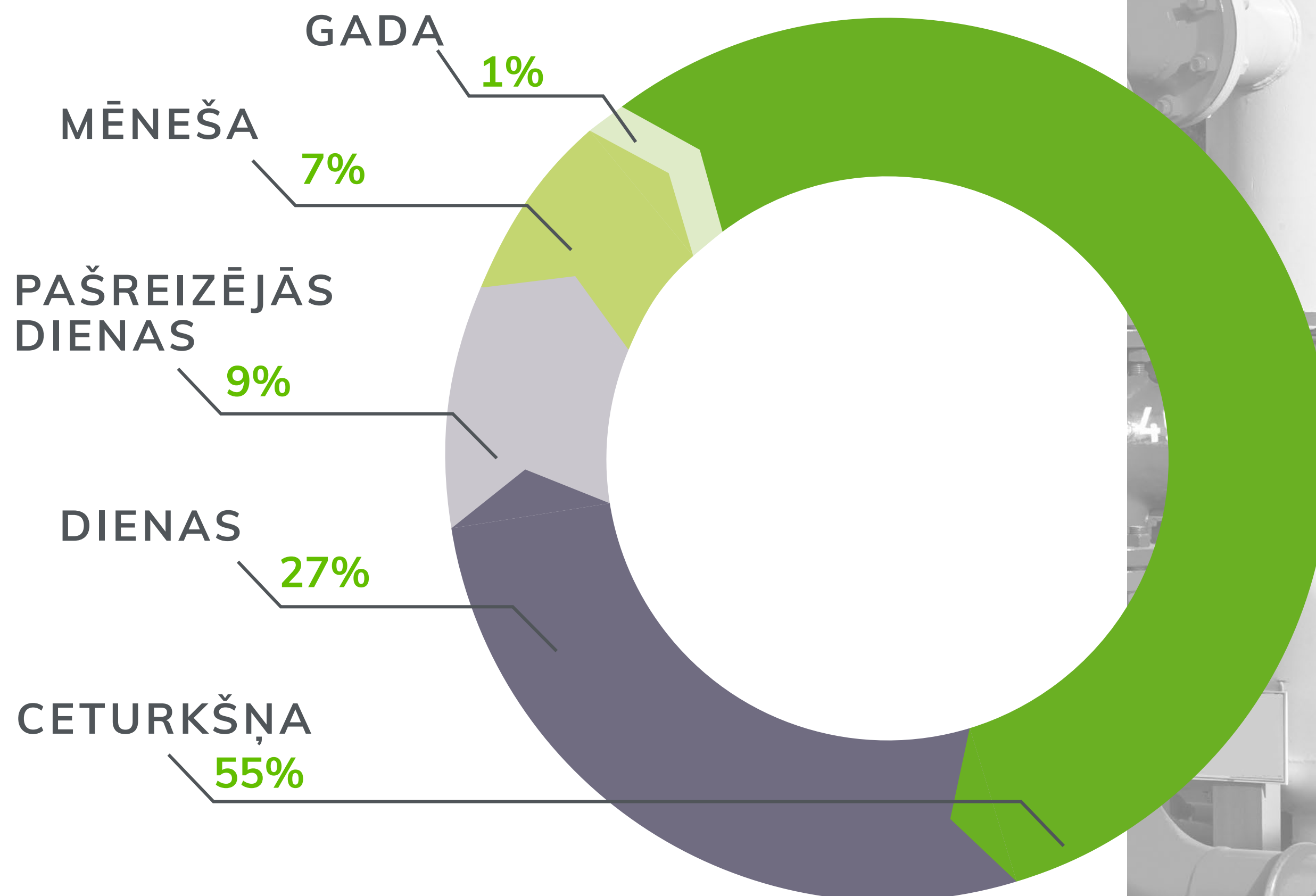
## Vienotais dabasgāzes tirgus

Kopš 2020. gada 1. janvāra darbojas vienotais dabasgāzes tirgus, kuru izveidoja gāzes pārvades sistēmu operatori Somijā, Igaunijā un Latvijā – Gasgrid Finland, Elering un Conexus. Tas ir pirmais šāda veida vienotais tirgus reģions Eiropas Savienībā, kurā Latvija un Igaunija veido kopējo balansēšanas zonu, bet Latvija, Igaunija un Somija veido kopējo ieejas tarifu zonu. Par vienotā dabasgāzes tirgus nepieciešamību 2014. gada 5. decembrī lēma Igaunijas, Latvijas un Lietuvas Ministru prezidenti. Vienotais dabasgāzes tirgus veidots ar mērķi stiprināt valstu enerģētisko neatkarību un efektīvāk izmantot dabasgāzes pārvades un uzglabāšanas infrastruktūru starpvalstu mērogā. Dabasgāzes pārvades sistēmas un gāzes gala lietotājiem būtiski palielinājās piegādātāja izvēles iespējas, jo izveidojot vienoto ieejas tarifu zonu, ir atcelti maksājumi par šīs zonas valstu savstarpējo robežu šķērsošanu, tādējādi veicinot konkurenci dabasgāzes tirgotāju vidū.

2021. gadā RGMCG (Regional Gas Market Integration Group) ietvaros turpinās darbs pie tirgus reģionālās integrācijas, tostarp tirgus paplašināšana un noteikumu harmonizēšana. Latvijas, Lietuvas, Igaunijas un Somijas pārvades sistēmu operatori, attiecīgi Conexus, Amber Grid, Elering AS un Gasgrid Finland, strādā pie risinājuma, kas ļautu iekļaut Lietuvu vienotajā zonā bez iekšējām tarifu robežām, tādējādi radot labākus apstākļus tirgus dalībniekiem darbībai visā reģionā, vienlaikus nodrošinot lielāku pievienoto vērtību dabasgāzes gala patērētājiem. Piedāvātais tarifu zonas modelis paredz saskaņotu, vienotu tarifu noteikšanu ārējām robežām, pieļaujot atlaides ieejas punktos no alternatīviem gāzes avotiem. Vienotā tarifu zona radītu labāku piekļuves iespēju alternatīviem gāzes avotiem un konkurētspējīgu dabasgāzes tirgu reģionā.

Tirgus integrācija iezīmē būtisku soli Latvijas enerģētiskajai neatkarībai, ilgtspējīgai un efektīvai infrastruktūras, īpaši Inčukalna PGK izmantošanai un pieejamībai plašākā mērogā, plašākas iespējas veicināt ilgtspējīgo jeb no atjaunojamiem energoresursiem iegūtu gāzu attīstību.

## Rezervētie pārvades jaudas produkti 2021. gadā



Vienotās tarifu zonas ieejas punktu starpoperatoru ieņēmumu sadale tiek veikta starp Somijas, Igaunija un Latvijas pārvades sistēmas operatoriem, kopīgi piemērojot vienotus ieejas tarifus visās trīs valstīs un vienojoties par saņemto ieņēmumu pārdali starp operatoriem proporcionāli katras valsts dabasgāzes patēriņam.

Salīdzinājumā ar 2020. gadu, kad lielāks rezervāciju apjoms bija mēneša produktiem, 2021. gadā sistēmas lietotāji vairāk izvēlējās rezervēt garāku termiņu pārvades jaudas produktus.

Sistēmas lietotāju interese par garāka termiņa – mēneša, ceturkšņa un gada – jaudas rezervēšanu ir skaidrojama ar tarifos iestrādātajiem produktu reizinātājiem, kas nodrošina lētāku pārvades izmaksu par vienu MWh, rezervējot garāka perioda jaudas produktus. Tas uzlabo sistēmas kopējo darbību. 2021. gadā klientu portfeļos pēc apjoma vairāk nekā puse no visas jaudas ir iegādāta kā ceturkšņa jauda, kas norāda uz komersantu vēlmi optimizēt izmaksas, tās samazinot, pēc iespējas vairāk rezervējot garāka termiņa produktus. Tas ļauj pārvades sistēmas operatoriem plānot pārvades produktu piedāvājumu ilgākam laika periodam.





## 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 tika piešķirts ES atbalsts Latvijas-Lietuvas gāzes cauruļvada savienojuma jaudas palielināšanai 50 % no projekta realizācijas izmaksām.

Palielinot pārvades jaudas starp Lietuvu un Latviju, tirgum tiks veicināta piekļuve Klaipēdas sašķidrinātās gāzes terminālim, Inčukalna PGK un Polijas-Lietuvas gāzes starpsavienojumam. Projekta mērķis ir par vidēji 70-80 % kāpināt Lietuvas-Latvijas starpsavienojuma jaudu, to panākot ar esošās infrastruktūras uzlabojumiem. Projekta laikā plānotie darbi Latvijas pusē būs maģistrālā gāzes vada atsevišķu posmu pārbūve, lai palielinātu maksimālo darba spiedienu no 40 līdz 50 bāriem. Ar ieguldījumu palīdzību gāzes savienojuma jauda tiks palielināta līdz 130,47 GWh dienā Latvijas virzienā (šobrīd 67,6 GWh dienā) un līdz 119,5 GWh dienā Lietuvas virzienā (šobrīd 65,1 GWh dienā). Projektu plānots pabeigt līdz 2023. gada beigām, veicot 17 apakšprojektus.

# CONEXUS ILGTSPĒJAS STRATĒĢISKAIS IETVARS

GRI 102-40, 102-42, 102-43, 102-44, 102-46, 102-47, 102-48, 102-49

Sabiedrība ir izstrādājusi vispārējo Korporatīvās sociālās atbildības 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.

Atzinīgi novērtējot Sabiedrības centienus vides, sociālo un pārvaldības jautājumu risināšanā, 2021. gadā Conexus tika piešķirta zelta kategorija Latvijas ilgtspējas indeksā. 2021. gadā Conexus Latvijas ilgtspējas indeksa novērtējumā, ko organizē Korporatīvās ilgtspējas un atbildības institūts, piedalījās trešo reizi.

## 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, sociālos un pārvaldības aspektiem, ņemot vērā ieinteresēto pušu viedokļus, atbilstību no 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.

Notika arī diskusija starp personu grupu līderiem, kurus ietekmē Conexus darbība un kuru lēmumi un viedokļi ietekmē Sabiedrību, iesaistot tiešsaistes aptaujā un individuālās sarunās, ko vadīja neitrāli trešo pušu konsultanti.

## 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 2020. gadā

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

2021. gada laikā Sabiedrības vadības grupas ietvaros veikta būtisko ilgtspējas aspektu pārskatīšana, pārvērtējot aspektu novietojumu uz Sabiedrības ietekmes ass atbilstoši aktuālajai situācijai. Precizēts aspekta nosaukums "Infrastrukturā drošība un drošums", iepriekš "Tīkla drošība un drošums". Vienādoti aspekti "Infrastrukturā drošība un drošums" un "Droša enerģijas piegāde". Prioritāte paaugstināta aspektiem "Caurskatāma komunikācija un ieinteresēto pušu iesaiste", "Godīga un ētiska pārvaldība, korupcijas novēršana". Prioritāte nedaudz mazināta aspektam "Darbinieku kompetence, kvalificēts nākotnes darbaspēks", "Ilgtspējīga iepirkšana". Iepriekš definētais aspekts "Kopienas iesaiste" turpmāk tiek iekļauts zem aspekta "Caurskatāma komunikācija un ieinteresēto pušu iesaiste".

## Būtiskie ilgtspējas aspekti

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

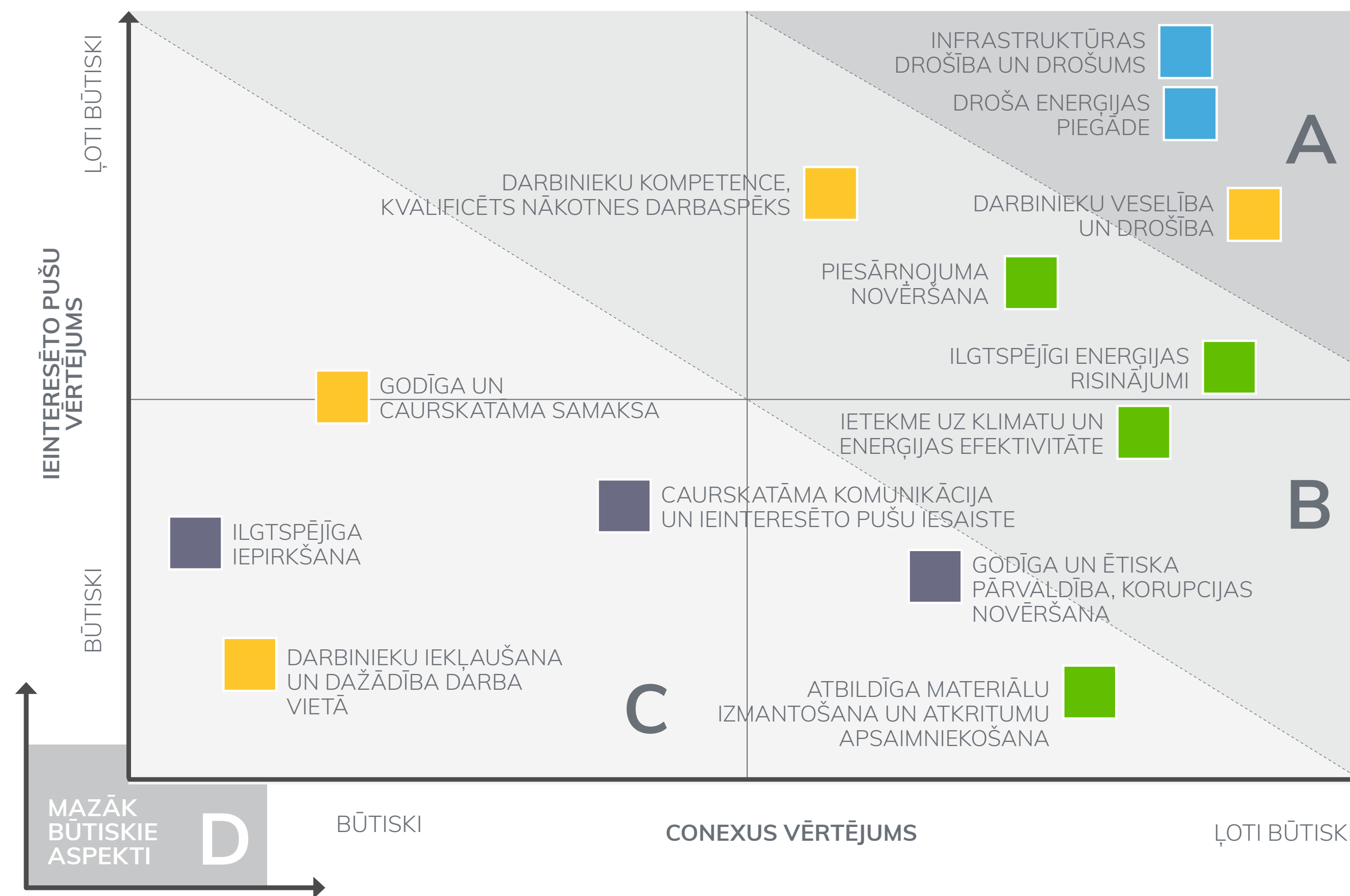
**B** - aspektu joma, kur Conexus jāveicina savas ietekmes samazināšana uz apkārtējo vidi un saimnieciskās darbības modeļa maiņa

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

**D** - citi atbildības aspekti, kur Conexus jānodrošina atbilstība un pietiekams izpildījuma līmenis

Turpinās darbs pie Conexus ilgtspējīgas attīstības programmas izstrādes, nosakot mērķus, uzdevumus un galvenās iniciatīvas. Ilgtspējīgas attīstības programma tiks integrēta Sabiedrības vidēja termiņa stratēģijā 2022. gadā.

ZEMĀK PIEVIENOTĀ MATRICA ATAINO KATRA ASPEKTA PRIORITĀTES LĪMENI:



- PAKALPOJUMI
- PĀRVALDĪBA
- VIDE
- DARBAVIETA

# ATBILDĪBA PAR PAKALPOJUMIEM

## Infrastruktūras drošība un drošums

GRI 416-1, 416-2

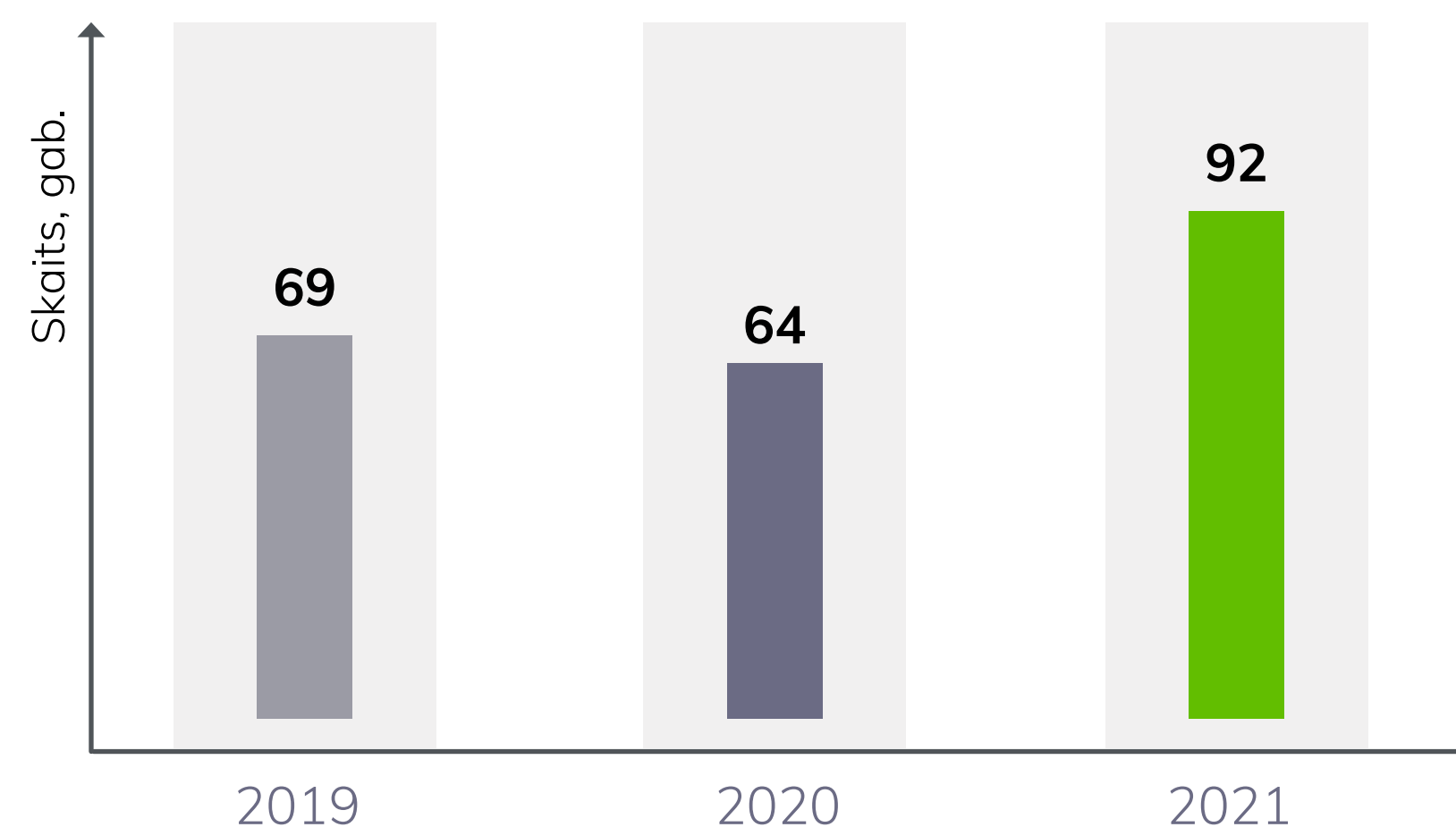
**Droša, pieejama un tirgus apstākļiem atbilstoša infrastruktūra ir viens no Sabiedrības stratēģiskajiem mērķiem, kas izriet no Sabiedrības sniegtajiem pakalpojumiem. Sistēmu un aprīkojuma tehniskā kārtība, regulāra diagnostika un darba aizsardzības prasību ievērošana ir galvenie faktori, kas nosaka darba drošības līmeni. Sabiedrībā pastāvīgi tiek pilnveidoti tehnoloģiskie risinājumi, lai uzlabotu pārbauci 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 un civilās aizsardzības plāns;
- ◆ 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. 2021. gadā notikušas 92 mācības. Sabiedrība seko līdzī izstrādāto politiku piemērošanai praksē un nav konstatēti neatbilstības gadījumi.

### 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. 2021. gadā konstatēti 4 aizsargjoslu pārkāpumi (2020 – 1; 2019 – 10). 2021. gadā par 1 pārkāpumu ir izdarīts aizrādījums un panākta pārkāpuma novēršana; 3 gadījumos, saskaņā ar Aizsargjoslu likumu, nosūtīta informācija administratīvo lietu ierosināšanai.

Inčukalna PGK tiek klasificēta kā rūpnieciski paaugstinātas bīstamības objekts, ņemot vērā tajā uzglabājamo ķīmisko vielu (metanols, dabasgāze) daudzumu. Lai pasargātu apkārtnes iedzīvotājus un vidi no iespējamiem rūpnieciskiem riskiem, krātuvē ir noteiktas dažāda izmēra aizsargjoslas. Objektā 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.

**2021. gadā Inčukalna PGK notika urbumu ārkārtas situāciju kontroles plāna teorētiskā apmācība. Apmācības uz līguma pamata veica Halliburton Company Germany GmbH, kam ir plaša pieredze šādu avāriju novēršanai visā pasaulē. Apmācībās piedalījās Conexus speciālisti, kā arī tika uzaicināti Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienesta pārstāvji.**



Iepriekšējos gados tika veikts Inčukalna PGK un Gāzes pārvades infrastruktūras fizisko drošības sistēmu novērtējums un uzsākta sistēmu modernizācijas plānošana. 2021. gadā tika izstrādāts Inčukalna PGK un Gāzes pārvades infrastruktūras fiziskās drošības un ugunsdrošības sistēmu modernizācijas būvprojekts, kas apstiprināts Sabiedrības valdē un padomē, kā arī uzsākts sistēmu piegādes un uzstādīšanas iepirkums.



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. 2021. gadā kopumā tika konstatēti 766 incidenti. No tiem 1 bija augsta līmeņa (3. līmeņa) incidents – GSM bojājumi, kā rezultātā tika sastādīts steidzams tirgus paziņojums (UMM) tirgus dalībniekiem. Bojājums tika veiksmīgi novērsts trīs dienu laikā. Pārējie incidenti tika klasificēti 1. līmenī. 2020. gadā tika konstatēti divi 2. līmeņa incidenti un 0 augstākā līmeņa incidenti.

# Droša enerģijas piegāde

GRI 203-1

Atbilstoši Sabiedrības sniegtajiem pakalpojumiem – dabasgāzes uzglabāšana un pārvade (vairāk informācijas sadaļā “Darbības segmenti”), Sabiedrības stratēģiskais uzdevums ir arī garantēt drošu un nepārtrauktu enerģijas piegādi, šim mērķim veltot būtiskas investīcijas. Sabiedrība nodrošina caurskatāmu, vienlīdzīgu un stabilu piekļuvi pārvades un uzglabāšanas pakalpojumiem.

Sabiedrībā veiktie un uzsāktie pasākumi drošas enerģijas piegādei:

- ✔ atbilstoša tehniskās, informācijas tehnoloģiju un kibernetikas infrastruktūras uzturēšana un modernizēšana;
- ✔ digitālā 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;
- ✔ regulāri uzraudzītas un novērtētas piedāvājuma un pieprasījuma tendences, lai nodrošinātos pret kritumu augstāka patēriņa periodā (ziemā);
- ✔ rīcības plāna ārkārtas situācijām urbemos integrēšana civilās aizsardzības plānā;
- ✔ remontdarbu plāna saskaņošana un saskaņota UMM (Urgent Market Messaging) publicēšana vienotā vietnē ar kaimiņu pārvades sistēmas operatoriem;
- ✔ trešo pušu piekļuves (TPP) noteikumu ievērošana - jaudas rezervēšana, nominēšana, balansēšana, rēķinu izrakstīšana, savlaicīga un pareiza tirgus informēšana;
- ✔ atklāta saziņa ar tirgus dalībniekiem.

Palielinot investīcijas par ceturtdaļu vairāk kā pērn, 2021. gadā Conexus veicis vienas no lielākajām investīcijām pēdējo gadu laikā - 27,4 miljonus eiro. Plašāka informācija ietverta sadaļā “Vadības ziņojums” un apakšsadaļā “Segmentu darbības rezultāti”.

	2021	2020	2019	2018	2017
Piegādājamība (%)					
Izpildīto tīkla lietotāju nomināciju attiecība	100%	100%	100%	100%	100%
Piegādājamība Inčukalna PGK(%)					
Rādītājs tiek aprēķināts ieskaitot pārtraukto daudzumu virs garantētā minimālā apjoma Inčukalna PGK sastrēgumvadības ietvaros	100%	100%	96.87%	99.92%	100%
Neplānotu pārvades jaudu izmaiņu skaits	27	17	41	44	1
Saņemto pamatoto klientu sūdzību skaits	0	0	0	0	0
IT sistēmu būtisku (3. un 4. līmeņa) incidentu skaits	0	2	1	0	0

Atbilstoši Sabiedrības ārkārtas situāciju pārvaldības un apziņošanas kārtībai

# ATBILDĪBA PAR APKĀRTĒJO VIDI

GRI 307-1

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 balstītas uz ISO 14001 vides pārvaldības standartu, kā arī uz ISO 50001 energopārvaldības standartu prasībām, kas 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 (septītais apliecinājums saņemts administrācijas objektā), dabasgāzes uzglabāšanai pazemes gāzes krātuvē, kurai ir piešķirta 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 noteiktā limita kontrole. Par radīto piesārņojumu Sabiedrība veic dabas resursu nodokļa maksu.

2021. gadā netika konstatēts neviens būtisks pārkāpums pret vidi un tika ievēroti vides normatīvajos aktos izvirzītie nosacījumi, bez saņemtiem sodiem (2020 - 0).

## Ietekme uz klimatu un enerģijas efektivitāte Siltumnīcefekta gāzu emisijas un to samazināšana

GRI 305-1, 305-4

Galvenās siltumnīcefekta gāzu emisijas, kas rodas un ir saistītas ar Sabiedrības darbību, ir metāna un oglekļa dioksīda emisijas. Gan tiešās metāna emisijas dabasgāzes pārvades un uzglabāšanas sistēmu remontdarbu un ikdienas darbības laikā, gan oglekļa dioksīda emisijas no sadedzināšanas iekārtām gāzes regulēšanas stacijās un sadedzināšanas iekārtām – kompresoriem un turbīnas pazemes gāzes krātuves procesu nodrošināšanai – ir galvenie Conexus siltumnīcefekta gāzu emisijas avoti. Pārsvarā emisijas rodas no plānotām darbībām.

Gāzes pārvades procesā emisijas rodas no: dabasgāzes pneimatisko krānu darbināšanas, pneimoregulatoru pārbaudes, spiediena samazināšana GRS, atbrīvojot iekārtas no dabasgāzes, dabasgāzes attīrīšanas ierīču izpūšanas, odoranta padeves sistēmas uzpildīšanas, dabasgāzes noplūdēm, no dabasgāzes, kas izpūsta no gāzesvadiem sakarā ar remontdarbiem, armatūras remonta un nomaiņas, avāriju un hidrātveidojumu likvidēšanas darbībām, kā arī, veicot saimniecisko darbību – sadedzinot dabasgāzi tehnoloģisko vajadzību nodrošināšanai un telpu apkurei.



Gāzes uzglabāšanas procesā siltumnīcefekta gāzu emisijas rodas: veicot šleifu, cauruļvadu izpūšanu ar gāzi, atbrīvojot no kondensāta dažādas iekārtas, veicot gāzes motorkompresoru palaišanu, daļēji samazinot gāzes spiedienu gāzes vados un iekārtās, atbrīvojot no gaisa-gāzes maisījuma gāzes attīrīšanas iekārtas (sistēmas) savienojošos cauruļvadus, veicot noslēgarmatūras atvēršanu un aizvēršanu, veicot ģeofiziskos pētījumus. Emisijas rodas arī kā noplūdes gāzes vadu līniju daļas noslēgierīcēs, noplūdes kompresoru neblīvumu rezultātā, noplūdes fontānu armatūrās, starpkolonu gāzes noplūdes, atbrīvojot no gāzes motorkompresorus un gāzes-gaisa atdzesēšanas iekārtas un no iekārtām, kuras sadedzinot dabasgāzi tehnoloģisko vajadzību nodrošināšanai un telpu apkurei.

Būtiskākais siltumnīcefekta gāzes – metāna emisiju avots Sabiedrībā ir dabasgāzes pārvades sistēmas remontdarbu laikā izpūstā-emitētā dabasgāze, savukārt oglekļa dioksīda būtiskākais emisiju avots ir tehnoloģisko iekārtu – kompresoru un turbīnas pielietošana procesu norisei pazemes gāzes krātuvē, iesūknējot dabasgāzi.

Tiešais siltumnīcefekta gāzu emisiju apjoms Sabiedrībā:

	2021	2020	2019	2018
<b>Tiešās siltumnīcefekta gāzu emisijas (CO<sub>2</sub> un CH<sub>4</sub> emisijas), tCO<sub>2</sub> ekvivalenta</b>	<b>45 478</b>	<b>51 975</b>	<b>49 104</b>	<b>29 735</b>
no tām CO <sub>2</sub> emisijas	27 545	27 127	31 775	23 436
no tām CH <sub>4</sub> emisijas (pārrēķināts uz CO <sub>2</sub> ekv.)	17 933	24 849	17 328	6 300
<b>Siltumnīcefekta gāzu emisiju indikators Inčukalna PGK (CO<sub>2</sub> un CH<sub>4</sub> emisijas pārrēķināts CO<sub>2</sub> ekv.)</b>	<b>24.943</b>	<b>23.052</b>	<b>22.791</b>	<b>24.204</b>
Indikators = SEG emisijas no procesiem Inčukalna PGK (CO <sub>2</sub> kg/g + CH <sub>4</sub> kg/g = SEG emisijas izteiktas CO <sub>2</sub> ekv.(kg))/Inčukalna PGK iesūknētās dabasgāzes daudzums (1000 m <sup>3</sup> /gadā).				
<b>Siltumnīcefekta gāzu emisiju indikators gāzes pārvades sistēmā (CO<sub>2</sub> un CH<sub>4</sub> emisijas pārrēķināts CO<sub>2</sub> ekv.)</b>	<b>4.273</b>	<b>6.196*</b>	<b>4.783*</b>	<b>1.196*</b>
Indikators= SEG emisijas no procesiem pārvades sistēmā (CO <sub>2</sub> kg/g + CH <sub>4</sub> kg/g = SEG emisijas izteiktas CO <sub>2</sub> ekv.(kg))/caur pārvades sistēmu pārsūknētās dabasgāzes daudzums (1000m <sup>3</sup> /gadā).				

\*2021. gadā attiecībā pret 2020. gada pārskatā publicēto gāzes pārvades sistēmas SEG indikatoru, veikta pielietoto izejas datu aprēķina precizēšana un veikts indikatora pārrēķins arī iepriekšējiem gadiem.

CO<sub>2</sub> emisijas tiek aprēķinātas, izmantojot nacionālo metodiku "CO<sub>2</sub> emisiju no kurināmā stacionārās sadedzināšanas aprēķina metodika"<sup>1</sup>. Metāna emisiju apjoms tiek aprēķināts, izmantojot Sabiedrības 2017. gadā apstiprinātās dabasgāzes tehnoloģisko zudumu metodikas.

<sup>1</sup> <https://videscentrs.lv/gmc.lv/lapas/gaisa-piesarnojums>

CO<sub>2</sub> emisiju aprēķiniem tiek izmantota informācija par iekārtās sadedzinātās dabasgāzes daudzumiem un metodikā noteiktajiem faktoriem, savukārt metāna emisiju daudzums tiek noteikts un aprēķināts, balstoties uz normatīvo tehnisko dokumentāciju, kura saistīta ar atbilstošā laika tehnoloģisko aprīkojumu. Lai aprēķinātu siltumnīcefekta gāzu kopējo daudzumu to izsakto CO<sub>2</sub> ekvivalentā, metāna emisijas tiek reizinātas ar 28<sup>2</sup> reižu lielāku ietekmi.

Lai pēc iespējas samazinātu izpūstās dabasgāzes daudzumu un lietderīgi izmantotu remontējamās gāzesvadus esošo dabasgāzi, veicot remontdarbus pārvades sistēmā, tiek rūpīgi plānoti veicamie darbi. Līdzvērtīgi, lai pēc iespējas samazinātu metāna emisiju noplūdes, veicot novecojušu iekārtu nomaiņu, tiek īstenoti arī uzlabojumi pazemes gāzes krātuves infrastruktūrā. Kā arī, lai pēc iespējas mazinātu nepieciešamību izpūst dabasgāzi, krātuvē rūpīgi tiek plānoti remontdarbi.

Sabiedrībā nepārtraukti notiek darbs pie efektīvāku risinājumu meklēšanas, izvērtējot labākos pieejamos tehniskos risinājumus tehnoloģiskajiem uzlabojumiem, lai rastu veidus, kā samazināt siltumnīcefektu izraisošo gāzu emisiju daudzumu.

Būtiskākie saistītie pasākumi un attīstības projekti:

- ◆ kompresoru ceha modernizācijas projekts (ar mērķi samazināt NO<sub>x</sub>, CO<sub>2</sub> un CH<sub>4</sub> emisijas dūmgāzēs, uzlabot energoefektivitāti), kuru plānots pabeigt 2024. gadā;
- ◆ gāzes savākšanas punkta modernizācijas projekts (ar mērķi samazināt CH<sub>4</sub> emisijas);
- ◆ pastāvīgi tiek plānoti dabasgāzes pārvades tīkla remontdarbi (ar mērķi samazināt CH<sub>4</sub> emisijas).

## Pamatdarbības radītais enerģijas patēriņš un energoefektivitātes paaugstināšana

GRI 302-1, 302-3

Sabiedrības energoresursu pārvaldības sistēma ietver 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 energoefektivitātes paaugstināšanu, tiek veikts energoresursu patēriņa monitorings un noteikti ikgadējie energoefektivitātes uzlabošanas mērķi un pasākumi un to sasniegšanai.

Ikgadējais, būtiskākais enerģijas patēriņš un Sabiedrības energoresursu patēriņa indikatori:

	2021	2020	2019	2018
<b>Kopējais enerģijas patēriņš Sabiedrībā, MWh (ieskaitot dabasgāzi (apkurei un tehnoloģiskajiem procesiem), degvielu un elektrību)</b>	<b>161 323</b>	<b>161 382</b>	<b>183 566</b>	<b>137 118</b>
no tā elektroenerģijas patēriņš, MWh	5 522	5 889	5 611	4 852
no tā siltumenerģijas patēriņš, MWh	153 351	152 965	175 378	130 438
<b>Pazemes gāzes krātuves energopatēriņa indikators</b>	<b>0.0105</b>	<b>0.0101</b>	<b>0.0104</b>	<b>0.0105</b>
Indikators = dabasgāzes patēriņš procesu nodrošināšanai Inčukalna PGK (m <sup>3</sup> /gadā)/ iesūkņētās dabasgāzes daudzums Inčukalna PGK (m <sup>3</sup> /gadā)				
<b>Dabasgāzes pārvades sistēmas energopatēriņa indikators</b>	<b>0.054</b>	<b>0.016*</b> <b>0.050</b>	<b>0.022*</b> <b>0.053</b>	<b>0.028*</b> <b>0.057</b>
Indikators = dabasgāzes patēriņš pārvades sistēmas procesu nodrošināšanai (m <sup>3</sup> /gadā)/caur pārvades sistēmu pārsūkņētās dabasgāzes daudzums (m <sup>3</sup> /gadā)				

\*2021. gadā attiecībā pret 2020. gada pārskatā publicēto gāzes pārvades sistēmas energopatēriņa indikatoru, veikta pielietoto izejas datu precizēšana un veikts indikatora pārrēķins arī iepriekšējiem gadiem.

<sup>2</sup> [https://www.ghgprotocol.org/sites/default/files/ghgp/Global-Warming-Potential-Values%20%28Feb%2016%202016%29\\_1.pdf](https://www.ghgprotocol.org/sites/default/files/ghgp/Global-Warming-Potential-Values%20%28Feb%2016%202016%29_1.pdf)

Būtiskākie energoresursi dabasgāzes uzglabāšanā ir dabasgāze un elektroenerģija, kas tiek patērēti tehnoloģisko procesu norisei, pazemes gāzes krātuvē iesūkņējot 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 ikmēnešai noteikto dabasgāzes siltumspēju.

Ņemot vērā, ka būtiskākais energoresurss, kas tiek izmantots, lai nodrošinātu Sabiedrībā veiktos tehnoloģiskos procesus ir dabasgāze, ir izveidoti energopatēriņa indikatori, kas izteikti kā dabasgāzes patēriņš pret iesūkņētās dabasgāzes daudzumu pazemes gāzes krātuvē, un dabasgāzes patēriņš pret pārsūkņētās dabasgāzes daudzumu pārvades sistēmā.

Pazemes gāzes krātuves energopatēriņa indikators 2021. gadā, salīdzinot ar 2020. gadu, pieaudzis, jo 2020. gadā nedarbojās kompresoru stacija Nr.1, kas darbības nodrošināšanai patērē vairāk dabas-

gāzes nekā kompresoru stacija Nr.2. Savukārt 2021. gadā darbojās abas kompresoru stacijas.

Gāzes pārvades energopatēriņa indikators 2021. gadā, salīdzinot ar 2020. gadu, ir palielinājies. Patēriņa pieaugums skaidrojams ar klimatiskajiem apstākļiem – 2021. gadā ziemas mēneši bija nedaudz vēsāki salīdzinājumā ar iepriekšējo gadu. Lai pārvadītu dabasgāzi, to nepieciešams uzsildīt, ko veic ar tehnoloģisko iekārtu palīdzību, patērējot dabasgāzi.

Lai pēc iespējas samazinātu energoresursu patēriņu krātuves procesu nodrošināšanai, tiek plānota un īstenota tehnoloģisko iekārtu modernizēšana. 2021. gadā pazemes gāzes krātuves procesu nodrošināšanai pabeigta viena un uzsākta vēl divu energoresursu ietilpīgo gāzes pārsūkņēšanas agregātu 12z330 modernizēšana. Rezultātā tiks ietaupīti vismaz 5% no līdz šim patērētās dabasgāzes apjoma vienai iekārtai.

Ņemot vērā, ka metāns ir spēcīga siltumnīcefekta gāze, samazinot tā emisijas, var palēnināt klimata pārmaiņas. Sabiedrība aktīvi seko līdzī metāna emisiju pārvaldības un samazināšanas iniciatīvām un 2022. gadā ir paredzēts pilnveidot metāna uzskaiti.

# Piesārņojuma novēršana

GRI 305-7, 303-2

## Gaisu piesārņojošas vielas

Kā citas gaisu piesārņojošas vielas no Sabiedrībā veiktām darbībām ir jāmin slāpekļa oksīds (NO<sub>x</sub>) un oglekļa oksīds (CO). Šīs emisijas rodas dabasgāzes pārvades un krātuves darbības procesu nodrošināšanas rezultātā. Kopumā sabiedrībā šīs emisijas rodas, sadedzinot dabasgāzi tehnoloģiskajās iekārtās un apkures katlos siltumapgādes nodrošināšanai. Sadedzinot dabasgāzi, piesārņojošās vielas, kas rodas ir CO<sub>2</sub>, CO un NO<sub>x</sub>. Šo emisiju daudzuma novērtēšanu nosaka normatīvie akti. Sabiedrības darbību rezultātā gaisā netiek identificētas citas piesārņojošās vielas.

Radītais slāpekļa oksīda un oglekļa oksīda emisiju daudzums:

	2021	2020	2019	2018
NO <sub>x</sub> emisiju daudzums, tonnas	45	57	53	36
CO emisiju daudzums, tonnas	83	118	104	69

CO un NO<sub>x</sub> emisiju daudzums tiek noteikts, izmantojot aprēķinu metodi. Lai saņemtu piesārņojošās darbības atļauju, ko izdod Valsts vides dienests, 2018. gadā Sabiedrība atbilstoši normatīvajam aktam izstrādāja stacionāru piesārņojuma avotu emisijas limita projektu specifiski izmantotajām sadedzināšanas iekārtām, kuru apstiprināja Valsts vides dienests.

Sabiedrība 2021. gadā uzsāka NO<sub>x</sub> un CO emisiju aprēķina metodikas pārstrādāšanu, kā rezultātā šo piesārņojošo vielu emisiju apjoms

2022. gadā tiks precizēts. Šo piesārņojošo vielu emisiju daudzumu ietekmē vairāki faktori. Kā būtiskākais minams iesūknētās dabasgāzes daudzums. Jo vairāk dabasgāzi nepieciešams iesūknēt pazemes gāzes krātuvē, jo vairāk tehnoloģiskajās iekārtās tiks sadedzināta dabasgāze un rodas 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. Salīdzinājumā ar dabasgāzes iesūkņēšanas procesu nodrošināšanai izmantotajām iekārtām, dabasgāzes pārvades sistēmā lietotās iekārtas ir mazākas jaudas un tās lietderīgāk izmanto dabasgāzes resursus, līdz ar to, rada mazāk emisijas. Par radīto gaisa piesārņojumu tiek maksāts dabas resursu nodoklis.

Sabiedrība turpina pilnveidot izmantotās tehnoloģijas, kā arī analizē noritošos procesus, lai izmantotās iekārtas darbinātu ar maksimālu lietderību un radītu pēc iespējas mazāk piesārņojošo vielu emisijas.

## Notekūdeņi

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

Rūpnieciskie (ražošanas) notekūdeņi rodas izņemot gāzi no pazemes gāzes krātuves – ūdens tiek atdalīts no gāzes, un hidrātu profilaksei ir jāizmanto noteiktas ķīmiskas vielas, kas ir ūdens piesārņojuma avots.

Zemes dzīļu piesārņošanas risku novērš rūpnieciskos notekūdeņus testējot, tad novadot atpakaļ zemes dzīlēs (iesūknējot atpakaļ urbumos). Sabiedrībā, atbilstoši piesārņojošās darbības atļaujā izvirzītajiem nosacījumiem noteikts pieļaujamais limits gan šādu notekūdeņu apjomam – 650 m<sup>3</sup>/gadā, gan piesārņojošo vielu daudzumam tajos – metanols 90 m<sup>3</sup>/gadā, dietilēnglikols – 15 m<sup>3</sup>/gadā.

Radītais slāpekļa oksīda un oglekļa oksīda emisiju daudzums:

	2021	2020	2019	2018	2017
Rūpniecisko (ražošanas) notekūdeņu daudzums, m <sup>3</sup>	525	289	222	425	148

Salīdzinājumā ar iepriekšējiem gadiem, 2021. gadā pieaudzis rūpniecisko notekūdeņu daudzums izņemtās gāzes apjoma pieauguma dēļ. Procesu nodrošināšanai tika apgūti arī vairāk urbumi nekā iepriekšējos gados, un vairāk izņemta dabasgāze, no kuras atdalīts slāņa ūdens, kas pazemē saistījās ar dabasgāzi. Pēc dabasgāzes atdalīšanas ūdens atgriezts atpakaļ urbumā kā rūpnieciskais notekūdens ar metanola un dietilēnglikola piejaukumu.

Novadāmo notekūdeņu apjoms un piesārņojošo vielu daudzums rūpnieciskajos (ražošanas) notekūdeņos nav pārsniegts. Papildus ražošanas notekūdeņiem tiek radīti arī sadzīves notekūdeņi un tiek savākti lietūs notekūdeņi, kurus pirms novadīšanas vidē atbilstoši attīra pazemes gāzes krātuves teritorijā uzstādītajās notekūdeņu attīrīšanas iekārtās. Savukārt notekūdeņus no dabasgāzes pārvades un administrācijas nodot ārpalpojuma sniedzējam.

	2021	2020	2019	2018	2017
<b>Kopējais notekūdeņu daudzums, m<sup>3</sup></b>	<b>30 307</b>	<b>25 416</b>	<b>33 203</b>	<b>24 323</b>	<b>43 007</b>
no kuriem radīts Inčukalna PGK un pēc attīrīšanas novadīts vidē	28 732	24 039	29 054	21 918	41 370
no kuriem nodots atbilstoši attīrīšanai pakalpojumu sniedzējiem	1 575	1 377	4 149	2 405	1 637

Sabiedrība veic sadzīves un lietūs 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 tiek veiktas saskaņā ar atļauju, kurā noteikts pieļaujamais notekūdeņu daudzums un piesārņojuma līmenis, kā arī ir stingri nosacījumi ekstrahēšanas ietekmes uz vidi samazināšanai. Sabiedrība, veicot nepieciešamās darbības, nav pārkāpusi noteiktos sadzīves un lietūs notekūdeņu un piesārņojošo vielu daudzuma apjomus.

## Atbildīga materiālu izmantošana un atkritumu apsaimniekošana

GRI 303-1, 303-3, 306-2, 306-3, 306-4

### Ķīmisko vielu patēriņš

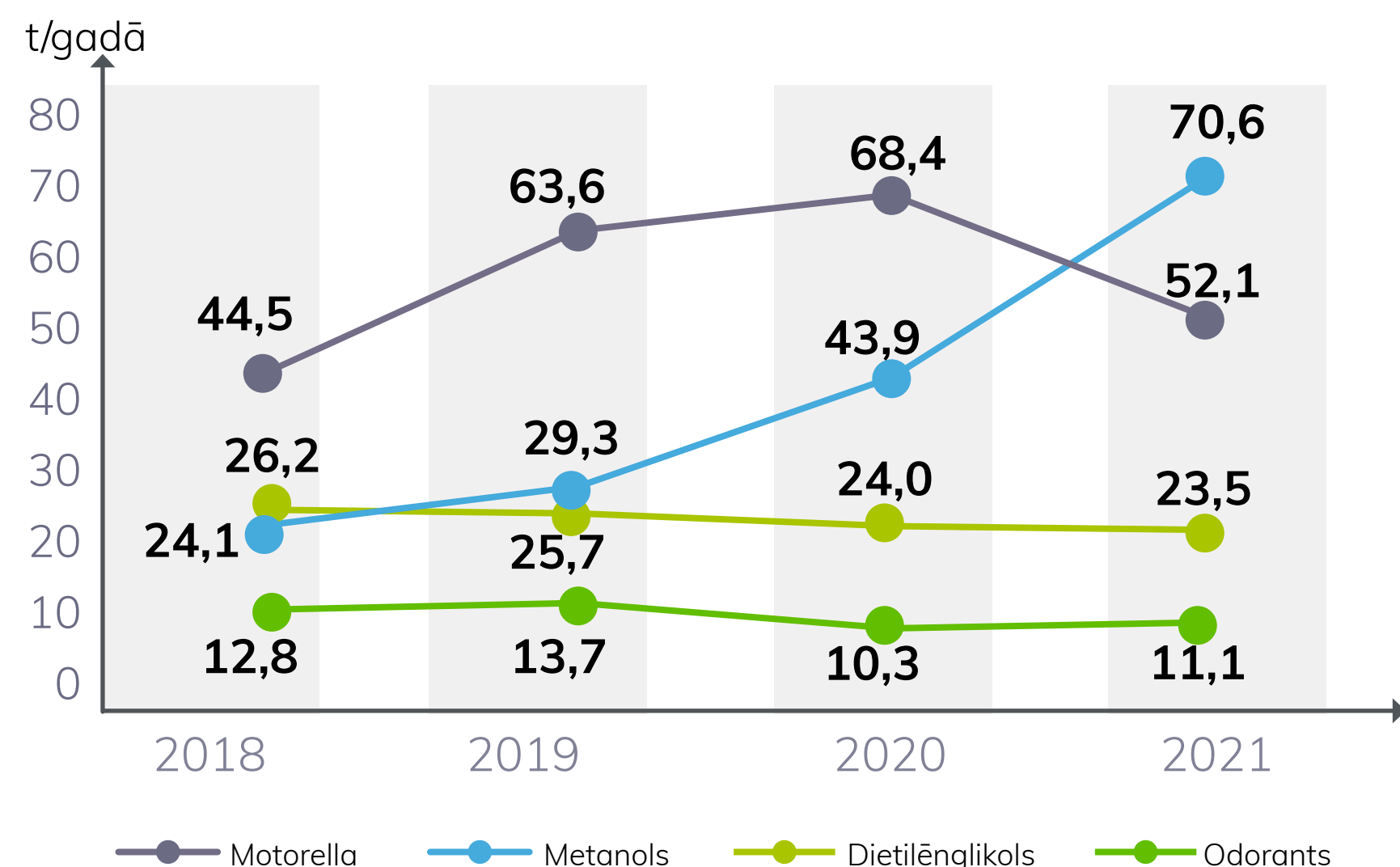
Bīstamās ķīmiskās vielās ar būtisku patēriņu Sabiedrībā ir motoreļļa, metanols, dietilēnglikols un odorants.

Gāzes ieguves procesa gaitā, lai novērstu kristālhidrātu veidošanos droselēšanas procesa rezultātā, nepieciešamības gadījumā 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 nestandarta iekārtā – 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 galveno gāzes iesūkņēšanas iekārtu darbības nodrošināšanai.

## Conexus būtiskāko ķīmisko vielu un maisījumu patēriņš, tonnas



2021. gada aukstākajos mēnešos – janvārī un februārī - ievērojami pieaudzis metanola patēriņš intensīvās dabasgāzes izņemšanas dēļ, jo 2021. gada ziema bija aukstākā pēdējo astoņu gadu laikā<sup>3</sup>. Tāpat 2021. gadā intensīvi tika veikti urbumu kapitālie remontdarbi, un metanols izmantots arī pārvades procesu nodrošināšanai.

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

2021. gadā netika konstatētas ķīmisko vielu noplūdes.

<sup>3</sup> [https://klimats.meteo.lv/laika\\_apstaklu\\_raksturojums/2021/ziema/](https://klimats.meteo.lv/laika_apstaklu_raksturojums/2021/ziema/)

## Ūdens izmantošana

Pazemes gāzes krātuvē darbības procesu norisei un pašpatēriņam ūdens tiek iegūts no pieciem urbumiem. Ūdens ieguvei ražošanas procesiem un sadzīves vajadzībām ir regulēts maksimālais iespējamais apjoms - 43 000 m<sup>3</sup>/gadā. Pazemes gāzes krātuvē izmantoto ūdeni atbilstoši attīra un atgriež vidē. 2021. gadā tika pabeigta pazemes gāzes krātuves kompresoru ceha ūdens sagatavošanas iekārtas rekonstrukcija, kas sniedz uzlabojumus efektīvai dabas resursu lietošanai un vides piesārņojuma mazināšanai.

Dabasgāzes pārvades sistēmas objektos ūdens tiek iegūts no komūnālo pakalpojumu sniedzējiem. Dzeramais ūdens dabasgāzes pārvades sistēmas objektos tiek iegādāts no ārējā piegādātāja.

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

	2021	2020	2019	2018	2017
<b>Kopējā ūdens ieguve, m<sup>3</sup></b>	<b>8 183</b>	<b>9 849</b>	<b>11 121</b>	<b>10 290</b>	<b>9 487</b>
no kura pazemes ūdeņu ieguve Inčukalna PGK	6 570	8 361	6 863	7 807	7 773
no kura dzeramā ūdens ieguve no ārējā piegādātāja	38	43	50	45	42
no kura sadzīves ūdens ieguve no ārējā piegādātāja	1 575	1 445	4 208	2 438	1 672

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.

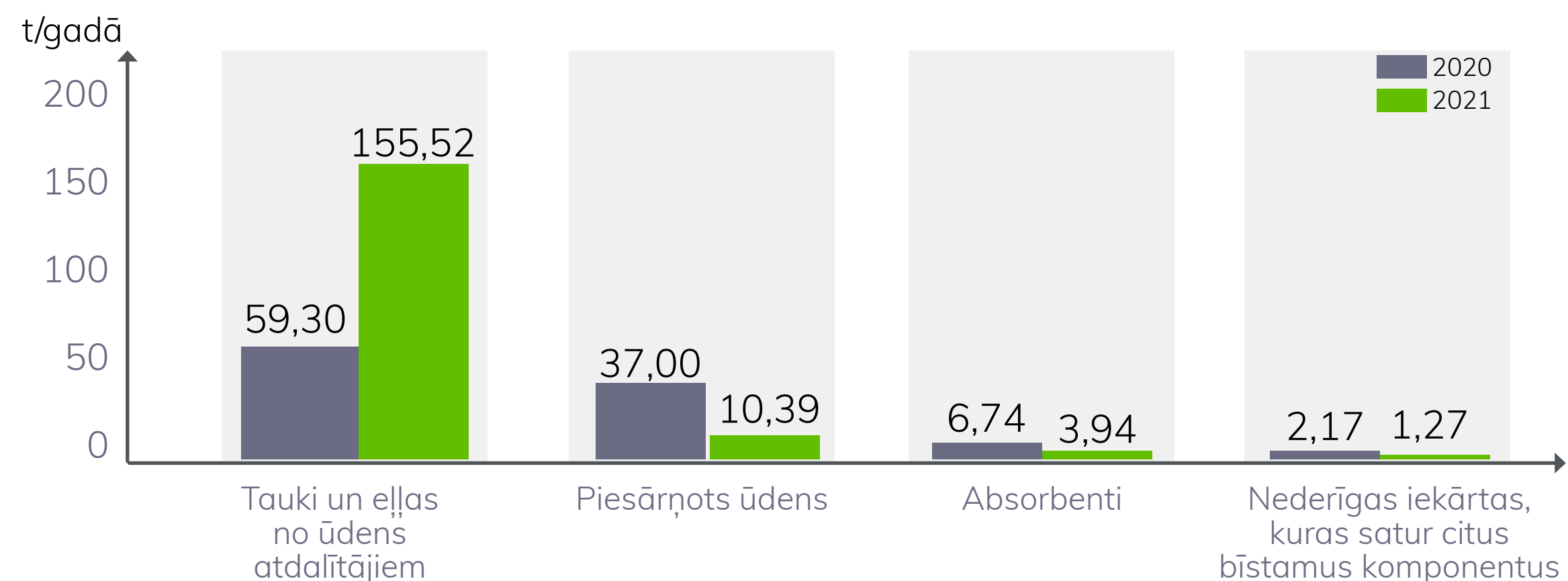
## Atkritumu apsaimniekošana

Sabiedrībā ir noteiktas atkritumu apsaimniekošanas procedūras, kas ietver arī līgumus par bīstamo atkritumu, dalīti vāktu 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, dalīti vākti radušies stikla, metāla, plastmasas, papīra un kartona materiāli, būvniecības atkritumi, bioloģiski noārdāmi atkritumi, liela izmēra atkritumi, bīstamie atkritumi. Katru gadu no atkritumu apsaimniekotājiem tiek iegūta informācija par tiem nodoto sadzīves nebīstamo atkritumu apjomu (m<sup>3</sup>), pēc kā Sabiedrība veic pārrēķinu atkritumu daudzuma (t) noteikšanai, kā arī informācijas 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:

	2021	2020	2019
<b>Saražoto bīstamo atkritumu kopējais svars, tonnas</b>	<b>172</b>	<b>111</b>	<b>154</b>
<b>Kopējais nebīstamo atkritumu svars, tonnas</b>	<b>112</b>	<b>96</b>	<b>78</b>
Pārstrādei nosūtīto nebīstamo atkritumu procentuālā daļa	51%	33%	13%
Apglabāšanai poligonā nodotā nebīstamo atkritumu procentuālā daļa	49%	67%	87%

Sabiedrībā rodas dažāda veida bīstamie atkritumi, kas tiek vākti dalīti. Apjomīgākais bīstamo atkritumu veids ik gadu ir ūdens un naftas produktu maisījums no sūkņēšanas iekārtām. Veicot hidrauliskās pārbaudes, veidojas piesārņots ūdens. 2020. un 2021. gadā saražotais būtiskākais bīstamo atkritumu veids bija tauki un eļļas no ūdens atdalītājiem, kā arī piesārņots ūdens:

### Sabiedrībā radīto galveno bīstamo atkritumu daudzums (t) un sadalījums



Tauku un eļļas no ūdens atdalītājiem pieaugums 2021. gadā skaidrojams ar kārtējo plānveida darbu veikšanu – iekārtu apkopēm un pārbaudēm, kas tiek organizēti periodiski un nenotiek katru gadu. Ņemot vērā, ka ik gadu pieaug maksa par atkritumiem, Sabiedrība informē un izglīto darbiniekus par atkritumu dalītas vākšanas obligātu nepieciešamību, bīstamo atkritumu samazināšanu, kā arī veic periodiskas kontroles snieguma novērtēšanai. Tomēr kā visefektīvākais atkritumu mazināšanas pasākums ir atkritumu rašanās novēršana. Iegādāto materiālu daudzums tiek rūpīgi plānots, lai nodrošinātu materiālu efektīvu izmantošanu un nerastos pārpalikumi. Uzņēmums ir veicis pirmos soļus zaļā publiskā iepirkuma principu ieviešanā, apkopojot ziņas par piegādātāju atbilstību vides un darba drošības standartiem (skatīt sadaļu "atbildīgi iepirkumi"). Šāda iepirkuma piemērošana skaidri norāda uz uzņēmuma apņemšanos pēc iespējas samazināt ietekmi uz vidi, strādāt ar uz ilgtspēju motivētiem partneriem. Sabiedrība ir ieinteresēta mazāk patērēt resursus un mazāk radīt atkritumus, izvēlēties energoefektīvākus un ilgtspējīgākus risinājumus, lai pēc iespējas radītu 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.

Saskaņā ar Eiropas gāzes un elektroenerģijas pārvades sistēmu operatoru tīkla (ENTSOG un ENTSO-E) kopīgo TYNDP (Ten-Year Network Development Plan) 2022 scenārija ziņojuma projektu<sup>4</sup> enerģētikas nozares attīstībai ES līdz 2050. gadam pastāv trīs būtiski atšķirīgi potenciālie scenāriji:

- 1.** nacionālās tendences scenārijs
- 2.** globālo ambīciju scenārijs
- 3.** dalīti ražotas enerģijas scenārijs

Neskatoties uz patēriņa kritumu iepriekšminēto apstākļu dēļ, gāze turpina ieņemt nozīmīgu vietu kopējā Latvijas primārās enerģijas patēriņa struktūrā.

<sup>4</sup><https://2022.entsos-tyndp-scenarios.eu/foreword/>

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

Sabiedrība apzinās savu lomu klimata ziņā neitrālas, integrētas enerģosistēmas izveidei ilgtermiņā, galveno uzmanību pievēršot atjaunojamās elektroenerģijas izstrādei, oglekļa neitrālām un zemu oglekļa emisiju gāzēm, darbības procesus organizējot aprites 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, lai tā būtu gatava ilgtspējīgu gāzu uzglabāšanai un transportēšanai;



sadarbība ar citām ieinteresētajām pusēm ilgtspējīga gāzes tirgus attīstībā;



dalība valsts un reģionālā līmeņa politikas veidošanas procesos



Stratēģiski nozīmīgs enerģētikas politikas dokuments Latvijā ir Nacionālais enerģētikas un klimata plāns (NEKP) 2021.-2030. gadam. Latvija izvirzījusi mērķi nodrošināt, lai 2030. gadā 50 % patērētās enerģijas tiek iegūti no atjaunojamiem energoresursiem, kā arī samazināt SEG emisijas par 65 % (salīdzinot ar 1990. gadu). 2021. gada jūlijā Eiropas Komisija nāca klajā ar enerģētikas un klimata tiesību aktu paku “Fit for 55”<sup>5</sup>, kuras mērķis ir nodrošināt, ka līdz 2030. gadam tiek samazinātas siltumnīcefekta gāzu emisijas par 55% un līdz 2050. gadam tiek panākta klimatneitralitāte. 2021. gadā Ekonomikas ministrija informēja par pakotnes “Fit for 55” ietekmes izvērtēšanas uzsākšanu. Latvijas NEKP pārskatīšana tiks sākota 2022. gadā, ar mērķi atjaunoto Latvijas NEKP iesniegt Eiropas Komisijai līdz 2023. gada jūnijam.

### Jaunākie notikumi un ieguldījumi 2021. gadā:

- ◆ Latvijas, Lietuvas, Igaunijas, Somijas dabasgāzes pārvades sistēmu operatori parakstījuši saprašanās memorandu<sup>6</sup>, kas paredz veicināt zaļo jeb no atjaunojamiem energoresursiem iegūtu gāzu attīstību, tostarp reģionāli harmonizētas izcelsmes apliecinājumu sistēmas izveidi;
- ◆ Sabiedrība ar starptautiskajiem partneriem - Lietuvas, Igaunijas un Somijas dabasgāzes pārvades sistēmu operatori - uzsāka vienotu pētniecības un attīstības projektu udeņraža ievadīšanai un transportēšanai gāzes pārvades sistēmā<sup>7</sup>;
- ◆ Sabiedrība pievienojās European Hydrogen Backbone iniciatīvai<sup>8</sup>, ko veido Eiropas gāzes pārvades sistēmas operatoru grupa, kas izstrādājusi priekšlikumus udeņradim veltītas infrastruktūras attīstībai, kas lielā mērā balstīta uz dabasgāzes cauruļvadu pārbūvi;
- ◆ Sabiedrība iesniedza sešus projektus ENTSOĢ iekļaušanai TYNDP 2022 no kuriem:
  - “Inčukalna pazemes gāzes krātuves darbības uzlabošana” un “Latvijas-Lietuvas starpsavienojuma jaudas palielināšana” - projekti iekļauti Eiropas Kopīgu interešu projektu sarakstā saskaņā ar Eiropas parlamenta un padomes regulu (ES) Nr. 347/2013 (2013. gada 17. aprīlis) un tiek realizēti;
  - “Skultes sašķidrinātās dabasgāzes terminālis ar pievadošo cauruļvadu” - projekts iesniegts TYNDP atkārtoti (bija iekļauts TYNDP 2020);
  - “Viedo integrēto risinājumu ieviešana atjaunīgo gāzu ievadīšanai pārvades sistēmā”, “Pārrobežu gāzes pārvades sistēmas pielāgošana udeņraža transportēšanai” un “Inčukalna pazemes gāzes krātuve kā udeņraža sezonālā krātuve Baltijas reģionā ar jaudu virs 1 TWh” - jauni projekti iesniegti īstenojot pāreju uz tīru enerģiju atbilstoši Eiropas Zaļā kursa mērķiem.
- ◆ Sabiedrība piedalās Eiropas gāzes infrastruktūras (GIE) gāzes uzglabāšanas darba grupas pētījumā “Pazemes udeņraža krātuvju ceļu un vērtību demonstrēšana, kas atbilst nākotnes udeņraža enerģijas tirgum”;
- ◆ Sabiedrība darbojas kā reģionālās operatoru grupas koordinators jautājumos par udeņraža ievadīšanu gāzes infrastruktūrā;
- ◆ ekspluatācijā nodots pirmais tiešais lietotāja pieslēgums gāzes pārvades sistēmai<sup>9</sup>;
- ◆ starptautiska sadarbība ar citu valstu gāzes pārvades sistēmas operatoriem, zemu emisiju gāzu jautājumos piedaloties Green Gas Coordination Group, European Hydrogen Backbone, European Hydrogen Alliance, GIE un ENTSOĢ.

<sup>5</sup> <https://www.consilium.europa.eu/lv/policies/green-deal/eu-plan-for-a-green-transition/>

<sup>6</sup> <https://conexus.lv/zinas-presei/pso-paraksta-saprasanas-memorandu-par-zalaku-energoresursu-attistibu>

<sup>7</sup> <https://conexus.lv/zinas-presei/conexus-ar-starptautiskajiem-partneriem-uzsak-vienotu-petniecibas-un-attistibas-projektu-udenraza-ievadisanai-un-transportesanai-gazes-parvade>

<sup>8</sup> <https://gasforclimate2050.eu/ehb/>

<sup>9</sup> <https://conexus.lv/zinas-presei/ekspluatacija-nodots-pirmais-tiesais-pieslegums-gazes-parvades-sistemai>

# 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

Galvenais Conexus darba drošības un arodveselības aizsardzības (turpmāk – darba aizsardzība) mērķis ir nepieļaut nelaimes gadījumus un arodslimības darbinieku un apakšuzņēmēju vidū. Sabiedrībā notiek aktīva darbība pie šī mērķa sasniegšanas, 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 uzturēšana ārkārtas situācijām;
- ♦ 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, tiek uzturēta un nepārtraukti pilnveidota vadības sistēma saskaņā ar ISO 45001 Arodveselības un darba drošības vadības sistēmas standarta prasībām. Sistēma ir ārēji sertificēta, kas nozīmē

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 nodrošina 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 izveidoto elektronisko pastu [drosiba@conexus.lv](mailto:drosiba@conexus.lv). Saņemtā informācija tiek reģistrēta un pārvaldīta, izmantojot elektronisko rīku Sabiedrības dokumentu iekšējās aprites un normatīvo aktu uzkrāšanas sistēmā, kurā tiek noteiktas nepieciešamas darbības, atbildīgie un termiņi.

Lai pilnveidotu darba drošības kultūru un veicinātu darbinieku iesaisti ar to saistītu jautājumu risināšanā, ir ierosinātas vairākas iniciatīvas. Piemēram, 2019. gadā sāktas vadītāju drošības apgaitas, veicinot vadības mijiedarbību ar darbiniekiem. 2021. gadā šīs apgaitas veiktas plānotā apmērā, rezultējoties 48 novērojumos un pilnveides priekšlikumos.

## Iekšējā kontrole

Būtiska nozīme ir iekšējas kontroles veikšanai. 2021. gadā pandēmijas, ārkārtas situācijas un valstī noteikto ierobežojumu kontekstā iekšējās kontroles novērojumi bijuši īpaši vērtīgi - piedāvātas idejas par iespējamiem uzlabojumiem, novērstas vairākas situācijas, kuras saistītas ar nedrošu darba vidi vai rīcību, tādējādi novēršot nelaimes gadījuma vai arodslimības iespējamību. 2021. gada veikti gan plānoti iekšējie auditi un darba vides riska novērtējums, gan tematiskās Covid-19 prasību ievērošanas pārbaudes, rezultējoties 83 novērojumos un pilnveides priekšlikumos. Jāuzsver, ka darbinieku drošība ir Conexus prioritāte, un vadītāji šos novērojumus un priekšlikumus uzver atsaucīgi.

## Darbinieku iesaiste un apmācības

Darbinieku līdzdalība tiek nodrošināta, sadarbojoties ar darbiniekiem, kuri iesaistās darba vides risku novērtēšanā un sniedz ieteikumus darba vides uzlabošanai.

Sabiedrība izstrādāta nepieciešama normatīva bāze darba aizsardzības procesu vadībai, un veiktas regulāras darbinieku apmācības. Darba instrukcijās ir iekļauti punkti par situācijām, kad aizliegts uzsākt darbu. Darbinieks var atteikties veikt darbu, ja viņam netiek nodrošināta droši darba apstākļi, informējot struktūrvienības vadītāju.

## Nelaimes gadījumu izmeklēšana

Nelaimes gadījumu izmeklēšana notiek tiesību aktos noteiktajā kārtībā. Papildus tiek uzskaitīti un analizēti gandrīz notikuši nelaimes gadījumi. Gadījumu izmeklēšanas rezultāti un uz tā pamata veiktas 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 kuru balstās preventīvie un korek-

tīvie darba aizsardzības pasākumi. Šo risku novērtēšanu veic kompetenta institūcija, iesaistot Sabiedrības darba aizsardzības speciālistus, struktūrvienību vadītājus un darbiniekus, pamatojoties uz katru gadu aktualizētas novērtēšanas metodikas, 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 veikta darba vides riska faktoru identificēšana, apsekojot konkrētas darba vietas, un izvērtēta normatīvo dokumentu prasību ievērošana un jau veikto darba aizsardzības pasākumu apjoms;
2. 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.);
3. posmā tiek pārbaudīta un novērtēta darba vides sprādzienbīstamība;
4. posmā tiek noteikta darba vides riska nozīmība;
5. posmā tiek noteikti nepieciešamie korektīvie un preventīvie pasākumi.

Darbinieki regulāri tiek informēti par riska faktoriem un plānotajiem korektīvajiem un preventīvajiem pasākumiem šo risku mazināšanai. Covid-19 pandēmijas ietekmē aktualizējās attālināta darba veikšana un līdz ar to tika izstrādāta metodika un veikta darba vides risku noteikšana attālinātajam darbam, kā arī tika noteikti epidemioloģiskās drošības pasākumi darbam klātienē.

Darba vides risku noteikšana attālinātajam darbam veikta, sadarbojoties ar attālinātā darba veicējiem, izmantojot darba vietas pašnovērtēšanas anketas. Pēc novērtēšanas 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 aktuālāko informāciju, nodrošina apmācības un profesionālo izaugsmi.

Darbinieki tiek apmācīti darba aizsardzībā, ugunsdrošībā, civilā 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, bet darba gaitā apmācības tiek atkārtotas, kā arī piedāvātas citas tematiskās apmācības. Apmācības tiek organizētas sadarbībā ar ārējiem pakalpojumu sniedzējiem, kā arī izmantojot iekšējos mācībspēkus. 2021. gadā darbinieku apmācības iespēju robežās tika nodrošināta attālināti. Apmācības, kas tika veiktas klātienē, bija organizētas, ievērojot valstī noteiktās epidemioloģiskās drošības prasības.

2021. gadā Sabiedrība pievērsa īpašu uzmanību savu darbinieku garīgajai veselībai un labklājībai, ieviešot vairākas svarīgas iniciatīvas: organizētas nodarbības sēdoša darba darītājiem par stresa un fiziska noguruma mazināšanu, fizioterapijas nodarbības, ikgadējās darbinieku sporta spēles. Ikvienam darbiniekam bija iespēja piedalīties astoņu nedēļu garā apmācību programmā "Darbinieku labbūtības stiprināšana", kas piedāvāja dažādas saistošas tēmas, piemēram, sociālās, garīgās, emocionālās, fiziskās un vides labbūtība.

Ikvienam Conexus darbiniekiem Sabiedrība nodrošina veselības apdrošināšanas polisi, kas nepieciešamības gadījumā ļauj saņemt pla-

šu klāstu gan ambulatoros, gan stacionārās aprūpes pakalpojumus, atlīdzina daļu medikamentu izmaksu, dod iespēju saņemt dažādu speciālistu (piem. uztura speciālista, psihoterapeita, podologa) konsultāciju, kā arī atlīdzina izdevumus, kas saistīti ar COVID-19 (testi, antivielas).

Pandēmijas kontekstā tika veikta plaša vakcinācijas veicināšanas informēšanas kampaņa un organizētas vairākas kolektīvas vakcinācijas, rezultējoties ar to, ka Sabiedrības darbinieku aptvere, kam ir vakcinācijas un pārslimošanas sertifikāts, sasniedza 94.5%. Tika nodrošināta attālināta darba veikšana, nepieciešamie individuālie aizsardzības līdzekļi, telpu un darba vietu dezinfekcija un reaģēšana, notiekot inficēšanas gadījumam. Papildus tika nodrošināta iespēju veikt COVID-19 testus, izmantojot laboratoriju siekalu testu komplektus, gan antigēna paštestus. Aktuālā informācija par epidemioloģiskās drošības prasībām publicēta iekšējās komunikācijas portālā, komunicēta izmantojot e-pastus, informatīvos TV ekrānus, struktūrvienību sapulces, kā arī veiktas tematiskas apmācības un semināri.

## Labā prakse drošības pārvaldībā

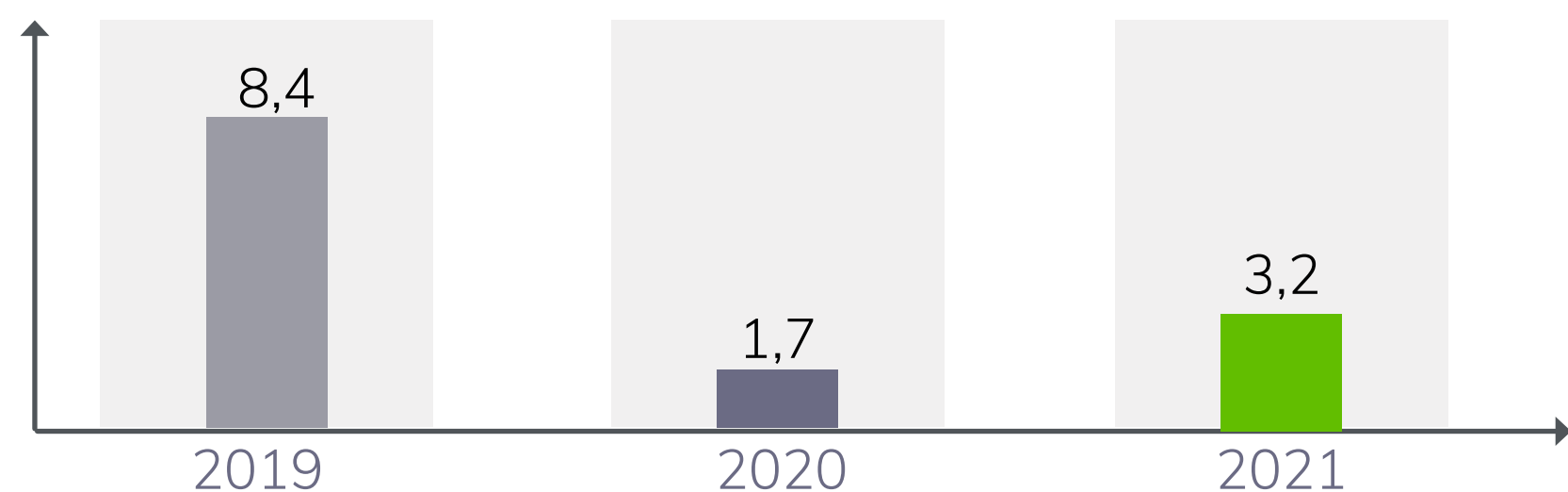
Sabiedrības aktivitātes drošības jomā ir augstu novērtējušas trešās puses. 2021. gadā Conexus ieguva zelta apbalvojumu "Vietējie (Baltijas) kravu pārvadātāji un speciālā pielietojuma autoparki" kategorijā apdrošināšanas sabiedrības BALTA, Satiksmes ministrijas un auto nozares pārstāvju rīkotajā "Drošākais uzņēmuma autoparks 2021" konkursā.

## Darba drošības un arodveselības izpildījums

2021. gada laikā netika reģistrēts neviens smags nelaimes gadījums darbā (2020. gadā - 0; 2019. gadā - 0) vai ar darbu saistītu nāves gadījumu skaits (2020. gadā - 0; 2019. gadā - 0). 2021. gadā reģistrēts viens nelaimes gadījums darbā, kas rezultējās ar zaudētām darba dienām (2020. gadā - 0; 2019. gadā - 3). Conexus mērķis ir nākotnē saglabāt šos rādītājus nulles robežās.

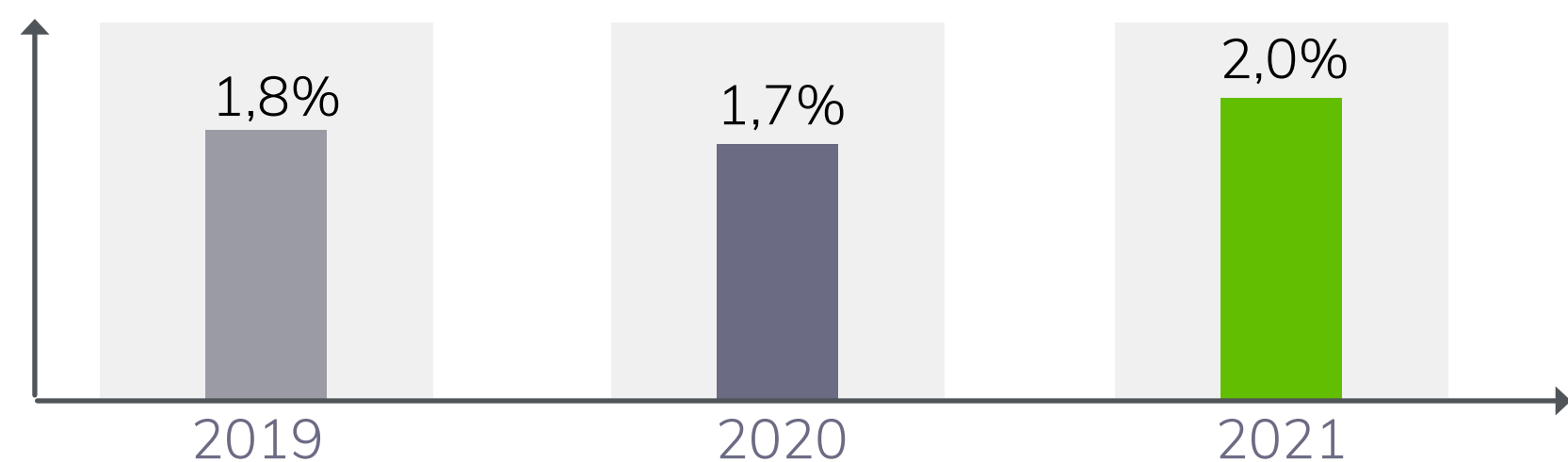
### Kopējais reģistrēto nelaimes gadījumu biežums

(uz 1 000 000 darba stundām)

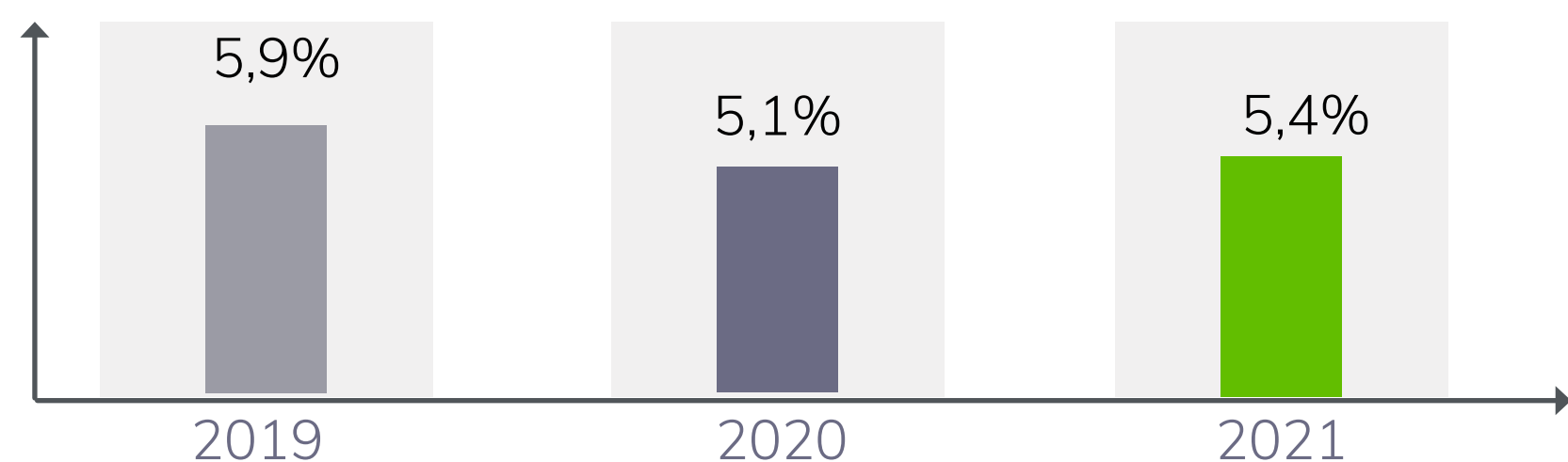


2021. gadā reģistrēts viens viegls nelaimes gadījums darbā (2020. gadā - 1, 2019. gadā - 5).

### Aktīvo arodslimību gadījumu īpatsvars darbinieku vidū, %



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



2021. gadā vienam darbiniekam apstiprināta arodslimība un viņam veiktas izmaiņas darba organizācijā, lai veiktu Valsts darba inspekcijas rekomendāciju izpildi. Kopējais aktīvo arodslimību skaits 2021. gadā ir 7 darbiniekiem (2% no kopējo darbinieku skaita).

2021. gadā darbiniekiem tika organizētas dažādas aktivitātes izpratnes veicināšanai par labbūtnību, kopumā 55 stundu garumā (2020. gadā - 31; 2019. gadā - 27). Notika 7 stundu apmācības sēdoša darba darītājiem par stresa un fiziska noguruma mazināšanu, 2 stundu seminārs par COVID-19 infekciju un vakcināciju, 16 stundas fizioterapijas un 30 stundas ikgadējo darbinieku sporta spēļu.

Atbilstoši darba vides risku novērtējumam, darbiniekiem tiek nodrošinātas obligātās veselības pārbaudes. 2021. gadā 150 darbiniekiem veikta obligātā veselības pārbaude. Īpašas piezīmes un ieteikumi darba devējam no arodārstu puses:

- ♦ vairākiem darbiniekiem, kuri strādā ar datoru, nepieciešamas brilles;
- ♦ atsevišķiem darbiniekiem uzsvērtā dzirdes aizsardzības līdzekļu lietošana trokšņainā vidē;
- ♦ atsevišķiem darbiniekiem uzsvērtā ergonomikas prasību ievērošana darba vietā.

## 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 vienmēr tiek veikta video instruktāža par drošības prasībām objektā.

# Darba attiecības, darbinieku iekļaušana un iesaistīšana

GRI 102-8, 102-41, 405-1, CXS-2

## 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.

2021. gadā Conexus padome apstiprināja Personāla un atalgojuma politiku, kuras mērķis ir nodrošināt uzņēmuma efektīvu personāla vadības jautājumu risināšanas praksi, lai ieviestu ilgtspējīgu iekšējo resursu darbības pārvaldību Sabiedrībā, nodrošinot konkurētspējīgu un motivējošu atalgojumu, kā arī darbinieku pēctecību un kompetenču attīstību.

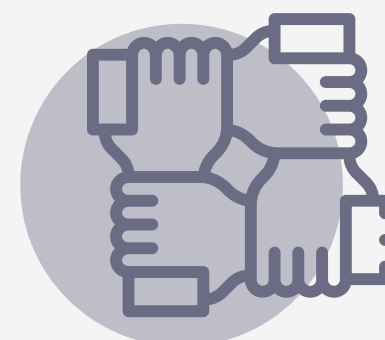
### Personāla vadības pamatnostādnes ir:

- ♦ **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 izpildes augstu kvalitāti 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 stiprina to 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 nodrošina 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;



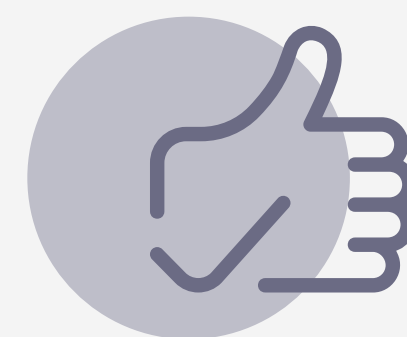
### KONKURĒTSPĒJA

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 šajā jomā, veicot pētījumus sadarbībā ar personāla vadības konsultāciju uzņēmumu “Fontes”. Ņemot vērā aktuālās atalgojuma tendences Latvijā, Conexus 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. Darbinieks to var saņemt papildus savai pamatalgai piemaksas veidā, kuras apmērs ir atkarīgs no Sabiedrības kopējo mērķu sasniegšanas un attiecīgā darbinieka individuālajiem darba rezultātiem, kā arī neregulāra, individuāla piemaksa par papildus pamatdarbam veiktu darbu;
- 🌱 **papildu labumi un atvieglojumi** saskaņā ar Darba koplīgumu.

## 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 Conexus darbiniekiem kļūst arvien nozīmīgāki. To apstiprina arī 72% no darbiniekiem, kuri piedalījās Conexus veiktajā aptaujā 2021. gada beigās. Aptaujā piedalījās 234 darbinieki jeb 66% no visiem Conexus darbiniekiem.

	2021	2020	2019	2018	2017
<b>Darbinieku dažādība Sabiedrībā</b>					
Kopējais darbinieku skaits pārskata gada beigās	350	349	335	347	359
Sieviešu īpatsvars	19%	18%	19%	18%	19%
Vīriešu īpatsvars	81%	82%	81%	82%	81%
Sieviešu īpatsvars vadības un atbalsta struktūrvienībās	17%	19%	15%	21%	27%
Vīriešu īpatsvars vadības un atbalsta struktūrvienībās	83%	81%	85%	79%	73%
Darbinieki vecuma grupā virs 50 gadiem	34%	38%	42%	44%	47%
Darbinieki vecumā no 30 līdz 50 gadiem	55%	52%	47%	46%	43%
Darbinieki vecumā līdz 30 gadiem	11%	10%	11%	10%	10%
<b>Darbinieku mainība un pēctecība</b>					
Kopējais personāla mainības līmenis	8%	12%	9%	11%	8%
Vakantie vadītāju amati, kurus ieņēmuši darbinieki (karjeras izaugsme Sabiedrībā)	90%	56%	67%	87%	0%
Praktikantu skaits, kas pārskata gadā strādāja Conexus	3	8	2	0	0

Enerģētikas nozarei ir raksturīgs augsts tehniskajās profesijās nodarbināto skaits, tāpēc Conexus darbinieku struktūrā ir salīdzinoši augsts vīriešu īpatsvars – 2021. gadā 81 % no darbiniekiem ir vīrieši, 19 % – sievietes. Šis rādītājs būtiski nav mainījies pēdējo gadu laikā.

Amatu grupas	Sievietes %	Vīrieši %
Vadītāji	22	78
Speciālisti	34	66
Kvalificēti strādnieki	0	100
Citi	73	27
<b>Kopā</b>	<b>19</b>	<b>81</b>

No 350 Conexus darbiniekiem (65 sievietes un 285 vīrieši) lielākais darbinieku skaits darbojas Gāzes pārvades struktūrā – 114 darbinieki (5 sievietes un 109 vīrieši). Savukārt Inčukalna PGK par gāzes uzglabāšanu rūpējas 91 profesionālis (6 sievietes un 85 vīrieši), bet atbalsta funkciju nodrošina 145 darbinieki (54 sievietes un 91 vīrietis).

	Sievietes %	Vīrieši %
Pārvade	4	96
Uzglabāšana	7	93
Atbalsta funkcija	37	63
<b>Kopā</b>	<b>19</b>	<b>81</b>

Vairums darba līgumu tiek slēgti uz pilnu darba slodzi. 2021. gada beigās visi noslēgtie darba līgumi bija beztermiņa.

Darba režīms Sabiedrībā	Līgumu skaits *31.12.2021
Pusslodze	1
Nepilns darba laiks	2
Summētais darba laiks	55
Pilns normālais darba laiks	282
Padome, valde	10
<b>Kopā</b>	<b>350</b>



## Darbinieku iesaistīšana

2021. gadā digitālā personāla un algu vadības sistēma, kas tika izveidota ar mērķi ļaut katram darbiniekam piekļūt visiem būtiskajiem datiem (alga, novērtēšanas rezultāti utt.), kā arī pārvaldīt tos (atvaļinājuma vai pabalsta pieteikums u.c.), tika papildināta ar darba komandējumu moduli un uzsākta arī darbinieku darba snieguma vērtēšana sistēmā.

Dažādas darbinieku iesaistes aptaujas dod iespēju darbiniekiem paust savu viedokli un sniegt atgriezenisko saiti Conexus vadībai, dodot tai iespēju pilnveidot savu komandu darbu. Ik gadu tiek noskaidrots darbinieku viedoklis par darbinieku apmierinātību, lojalitāti, motivāciju, iekšējo komunikāciju, attīstību, atalgojumu, tiešā vadītāja darba stilu u. c. 2021. gada aptaujā piedalījās 237 darbinieki (69%), kas ir būtisks respondentu pieaugums, salīdzinot ar 2020. gadu (53%). Aptaujā darbinieki visaugstāk ir novērtējuši šādus aspektus:

👉 **Darbinieka lomu Conexus (82%)** – darbinieki augstu vērtē savu lomu uzņēmumā, īpaši izceļ augstos kvalitātes standartus pret savu darbu, apzinās nepieciešamību pilnveidot sava darba kvalitāti, darot darbu, kas ir saistošs un sniedz gandarījumu;

👉 **Conexus darba organizāciju un iekšējo komunikāciju (81%)** – darbinieki ir apmierināti ar saviem kolēģiem, kā arī informācija par aktualitātēm ir pieejama un darba uzdevumi ir saprotami;

👉 **Darbinieka attiecības ar tiešo vadītāju (79%)** – darbinieki ir ļoti labi novērtējuši attiecības ar tiešo vadītāju, kā arī īpaši izcēluši aspektu, ka vadītājs uzklausa darbinieka viedokli;

👉 **Conexus uzņēmuma kultūru (73%)** – darbinieki ir novērtējuši atbalstu brīvai diskusijai un nediskriminējošai videi.

**62%** darbinieku uzskata, ka viņu darbs un privātā dzīve ir līdzsvarā (2020. gadā tam piekrita **66 %** darbinieku).

Net Promoter Score (NPS) jeb uzņēmuma Rekomendēšanas indekss uzrāda darbinieku gatavību ieteikt uzņēmumu citiem. Sākot ar 2021. gadu, tika mainīta aprēķina metodoloģija, par pamatu ņemot starptautiski aprobēto un pieņemto NPS (iepriekš NPS tika aprēķināt kā vidējā vērtība). Šis rādītājs precīzāk atspoguļo darbinieku gatavību rekomendēt uzņēmumu kā labu darba vietu, kā arī sniedz precīzākas salīdzināšanas iespējas. NPS metode iedala darbiniekus Veicinātājos (tie, kuri sniedza vērtējumu 9 vai 10), Neitrāli noskaņotajos (tie, kuri sniedza vērtējumu 7 vai 8) un Noliecējos (tie, kuri sniedza vērtējumu 0 vai 1 līdz 6). Indekss tiek aprēķināts, no Veicinātāju īpatsvara atņemot Noliecēju īpatsvaru. Indekss var būt robežās no -100 (ja visi ir Noliecēji) līdz +100 (ja visi ir Veicinātāji).

2021. gadā Conexus darbinieku NPS bija -0.4, kas nozīmē, ka nedaudz vairāk ir Noliecēju nekā Veicinātāju. Salīdzinājumā ar 2020. gadu rādītājs statistiski nav mainījies, kaut arī skaitļu izteiksmē tas bija +8.3 punkti. Pozitīvi ir tas, ka Veicinātāju īpatsvars abos gados palicis nemainīgs (gandrīz trešdaļa darbinieku), bet 2021. gadā ir samazinājies Neitrāli noskaņoto īpatsvars.

Aptaujā darbiniekiem tika dota iespēja izteikt komentārus, ierosinājumus darba pilnveidošanā un iebildumus par darba vidi. Darbinieki aktīvi iesaistās darba vides veidošanā – ierosinājumus darba vides un procesu uzlabojumiem darbinieki iesniedz arī, rakstot uz [ideja@conexus.lv](mailto:ideja@conexus.lv), kur pēc tam iespējams sekot arī šo ierosinājumu virzībai. Aptuveni 20% no darbinieku iesūtītajām idejām jau ir ieviestas Conexus ikdienā.

Lai informētu darbiniekus par aktuālajām norisēm Conexus, 2021. gadā tika organizētas Conexus valdes tiešsaistes sarunas ar darbiniekiem par aktualitātēm, kuru laikā darbiniekiem bija iespēja piedalīties diskusijā un uzdot jautājumus. Kā arī divas reizes gadā Conexus visiem saviem darbiniekiem uz dzīvesvietas adresi nosūtīja Sabiedrības iekšējo avīzi “Conexus Kods”, kurā informē par aktualitātēm uzņēmumā un sniedz skaidrojumus par Conexus nozīmīgām tēmām.

Sabiedrība ievēro darbinieku tiesības uz kolektīvu pārstāvību. 2021. gadā 28% darbinieku bija arodorganizācijas biedri. Conexus ir noslēdzis Darba koplīgumu ar arodorganizāciju, un tas nodrošina darbinieku ekonomisko un sociālo interešu aizsardzību papildus tiesību aktos noteiktajām prasībām. Koplīgums ir piemērojams ne tikai arodorganizācijas biedriem, bet arī visiem Conexus darbiniekiem.

# Vienlīdzīga un taisnīga attieksme

GRI 406-1

Conexus 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 Conexus attīstībā. Cieņa un taisnīgums ir pamatprincipi, kas iekļauti Conexus Ētikas kodeksā, turklāt saskaņā ar to, Sabiedrība godīgi un taisnīgi izturas gan pret darbiniekiem, gan uzņēmējdarbības partneriem. 2021. gadā nav ziņots vai reģistrēts neviens diskriminācijas gadījums (arī 2020. gada rādītājs ir 0).

Conexus piedalījās darba devēju kustības “Dažādība ir spēks” pašnovērtējumā, kas ļauj saskaņā ar kritērijiem novērtēt Sabiedrības atvērtību dažādībai, apliecinot patiesu vēlmi rūpēties par saviem darbiniekiem, nodrošinot vienlīdzīgas iespējas visiem. Darba devēju kustības eksperti atzinīgi novērtēja Conexus paveiktos atbalsta pasākumus iekļaujošas un nediskriminējošas darba vides veicināšanai, kā arī sniedza rekomendācijas dažādības vadības pilnveidošanā.

2021. gadā Conexus saņēma statusu “Ģimenei draudzīga darba vieta”. 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, lai pavadītu laiku ar ģimeni, papildu atvaļinājuma dienas un atbalsta iespējas izglītības iegūšanā. Būtisks kritērijs bija darba slodzes un darba pienākumu veikšanas procesa sakārtošana un pretimnākšana darbiniekiem Covid-19 pandēmijas laikā, kad darbs lielākoties tika un tiek veikts no mājām.



# Darbinieku kompetences attīstība un kvalificēts nākotnes darbaspēks

GRI 404-2, 404-3

Personāla attīstība ir regulārs sistēmisku pasākumu kopums, kura mērķis ir nodrošināt tādu personāla zināšanu, kompetenču un prasmi attīstību, lai palielinātu darba efektivitāti, paaugstinātu profesionalitāti un 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 Conexus sniedz atbalstu saviem darbiniekiem, nodrošinot atbildīgu darba pienākumu veikšanu un identificējot darbinieku profesionālās attīstības vajadzības.

Sabiedrības personāla novērtēšanas sistēma ir uz rezultātu sasniegšanu orientēta, un tās ietvaros regulāri tiek plānots, vadīts un vērtēts darbinieka veikums noteiktā laika periodā. Katru gadu visi darbinieki un vadītāji saņem darbības un karjeras attīstības pārskatu, lai katram piemērotu jomas, kurās pilnveidoties. Novērtēšana veicina darbinieka atbildību par individuālajiem sasniegumiem un nodrošina atalgojuma sasaisti ar darba rezultātiem.

Conexus ir uzņēmums ar vēsturi un tradīcijām, tā darbinieki ir lojāli un tiem piemīt unikālas, pietiekami retas un ilgstoši apgūstamas specifiskā biznesa prasmes un kompetences. Šo kompetenču saglabāšana un nodošana nākamajām paaudzēm ir ļoti būtisks Sabiedrības uzdevums. Lai profesionāls, pieredzējis un kompetents personāls arī turpmāk no-

drošinātu Sabiedrības nepārtrauktu darbību, ir izstrādāts Conexus pēctecības plāns, kurā ir apzināti kritiskie amati, identificēti potenciālie pēcteci un izstrādātas Pēctecības plāna ieviešanas vadlīnijas. Pēctecības procesa ietvaros zināšanas un prasmes, kuras ir uzkrājuši un attīstījuši pieredzējušie darbinieki, tiek nodotas jaunajiem darbiniekiem ar mērķi saglabāt Sabiedrības augsto profesionalitātes līmeni. Conexus ir definējis kritiskos amatus, kuru darba pienākumi ietver specifiskā biznesa unikālās, pietiekami retās un ilgstoši apgūstamās prasmes, kur atbilstoša speciālista piesaiste no ārējiem resursiem ir sarežģīts un dārgs process.

Saskaņā ar noteiktajām vajadzībām, Sabiedrība nodrošina atbilstošas apmācības visu līmeņu darbiniekiem. Īpaša uzmanība tiek pievērsta tehniskām novitātēm gāzes tehnoloģiju jomā, darbiniekiem piedaloties arī starptautisku uzņēmumu organizētajās apmācībās. Tai pašā laikā Conexus darbinieku profesionalitāte tiek paaugstināta arī digitālajās, vadības prasmēs un svešvalodu apguvē.

Lai veicinātu gāzes nozares attīstību un specifisku zināšanu apguvi, 2021. gadā Conexus un Rīgas Tehniskās universitātes (RTU) sadarbības rezultātā ir izveidotas un īstenotas specializētas izglītības programmas Conexus darbiniekiem, dabasgāzes pārvades un glabāšanas sistēmu ekspluatācijas un tehniskās apkopes speciālistiem un kvalificētiem strādniekiem, kā arī dispečeriem. Šīs apmācības 2021. gadā veica 209 Conexus darbinieki. Turklāt, Conexus e-mācību vidē ir izveidoti vairāk nekā 20 mācību kursi, galvenokārt, par profesionālajām tēmām.

Conexus darbinieku vidējais vecums ir 45 gadi, un personāla struktūras analīzes rezultātā ir secināms, ka 34% darbinieku ietilpst vecuma grupā virs 50 gadiem, kas arī palielina personāla atjaunošanās būtiskumu, tādēļ 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, Conexus speciālisti un RTU pasniedzēji īsteno studiju kursus studentiem, kā arī organizē izbraucienus uz Conexus objektiem.

Vecums	Sievietes	Vīrieši	Darbinieki %
Līdz 30	3%	8%	11%
31 līdz 40	5%	21%	25%
41 līdz 50	5%	24%	30%
51 līdz 60	4%	17%	21%
Virs 60	2%	11%	13%
<b>Kopā</b>	<b>19%</b>	<b>81%</b>	<b>100%</b>



# ATBILDĪGA PĀRVALDĪBA

## Ētika un korupcijas novēršana

GRI 102-17, 205-3, 419-1

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 gan attiecībā ar Sabiedrību un citiem darbiniekiem, gan sadarbības partneriem un neiesaistās konkurenci ierobežošos, 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.

Papildus korupcijas riska mazināšanai Ētikas kodeksā ir noteikts, ka Sabiedrības valde apstiprina to amatu sarakstu, kuriem jāiesniedz deklarācija, kurā darbinieks apliecina interešu konflikta neesamību kā arī šīs deklarācijas saturu. Sarakstā iekļauti struktūrvienību auditori, 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 informācija vai komercnoslēpumu saturoša informācija. Deklarācijas kon-

krētajiem darbiniekiem 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, kurā tika apskatīti gan Ētikas kodeksa, gan atsevišķi Darba kārtības noteikumu, Informācijas aizsardzības noteikumu un Trauksmes celšanas noteikumu jautājumi. Apmācību laikā darbiniekiem bija jāveic diskusijas par ētikas situācijām un jāatbild uz kontroljautājumiem, lai veicinātu iegūto zināšanu nostiprināšanu. Atsevišķa apmācību sesija tika veltīta struktūrvienību vadītāju lomai un pienākumiem Ētikas kodeksa uzturēšanā un nostiprināšanā uzņēmumā. Informatīvā seminārā darbiniekiem tika izskaidrots interešu konflikta neesamības deklarēšanas mērķis un kārtība.

Darbinieki ir aicināti saņemt konsultācijas par ētikas jautājumiem, kā arī būt sociāli atbildīgi 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. Neētiskas rīcības gadījumā darbinieku ir iespējams saukt pie disciplinārtbildības 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, ja 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 vietnē [www.conexus.lv](http://www.conexus.lv).

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

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

2021. gadā Sabiedrība nesaņēma nevienu naudas sodu un nemonētāru sankciju par likumu un/vai noteikumu neievērošanu (arī 2020. gadā šis rādītājs bija 0), kā arī netika apstiprināti ar Sabiedrību un tās darbiniekiem saistīti korupcijas gadījumi (2020. gada dati - 0).

## Ilgspējīgi iepirkumi

GRI 102-9, 204-1

Pašreizējā Conexus iepirkumu politika ir vērsta uz iepirkuma procedūru atklātību, piegādātāju brīvu konkurenci, vienlīdzīgu un taisnīgu attieksmi, un Conexus resursu efektīvu izmantošanu. 2021. gadā iepirkumu politika tika izteikta jaunā redakcijā un tajā ietverti piegādātāju ētikas pamatprincipi. Iepirkumu politika publicēta Conexus tīmekļa vietnē latviešu un angļu valodā. Conexus turpina virzību uz “zaļo” iepirkumu piemērošanu, un, ja tas ir iespējams, iepirkumu procedūrās vērtē iekārtu dzīvescikla izmaksas.

Conexus kā sabiedrisko pakalpojumu sniedzējs iepirkumu procedūras organizē saskaņā ar Sabiedrisko pakalpojumu sniedzēju iepirkumu likumu, kā arī iekšējo normatīvo dokumentu - Iepirkumu organizēšanas kārtību, ja paredzamā darījuma summa ir zem Sabiedrisko pakalpojumu sniedzēju iepirkumu likumā noteiktās robežvērtības.

Saimnieciskās darbības nodrošināšanai Conexus iepērk energoresursus, kā arī dažādu veidu būvdarbus, preces un pakalpojumus, lielāko iepirkumu apjomu veicot no piegādātājiem Latvijā. Conexus nodrošina augstu izmaksu efektivitāti, iepirkuma procedūru caurspīdīgumu, korupcijas risku uzraudzību un veicina godīgu konkurenci.

2021. gadā Conexus noslēdza 343 iepirkumu līgumus, t.sk. 25 būvdarbu līgumus (100% no tiem ar Latvijā reģistrētiem uzņēmumiem) par kopējo līgumcenu 5 971 301 EUR, 199 pakalpojumu līgumus (no tiem 84.3% ar Latvijā reģistrētiem uzņēmumiem) par kopējo līgumcenu 6 023 582 EUR un 119 piegādes līgumus (no tiem 77% ar Latvijā reģistrētiem uzņēmumiem) par kopējo līgumcenu 13 800 242 EUR. Informācija par iepirkumiem tiek publicēta Sabiedrības tīmekļa vietnē [www.conexus.lv](http://www.conexus.lv), kā arī iepirkumu uzraudzības biroja publikāciju vadības sistēmā.

2021. gadā ir izstrādāta iespēja Conexus tīmekļa vietnē aplūkot iepirkumu arhīvu.

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.

Conexus ir apzinājis piegādes pārvaldības jomas, kurās var rasties riski uzņēmumam un Conexus akcionāriem. Šīs jomās 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.

Papildus pie esošā izvērtējuma, 2021. gadā Conexus uzsāka apkopot ziņas par piegādātāju atbilstību vides un darba drošības standartiem un aptaujāja 14 uzņēmumus. Aptaujas rezultātā secināts, ka vienam no šiem uzņēmumiem ir ieviesta arodveselības un darba drošības pārvaldības sistēma, bet pieci uzņēmumi ir sertificēti vides vadības standartam vai vides vadības sistēmai.

## **Caurskatāmība un ieinteresēto personu iesaistīšanās**

GRI 413-2, 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. Vairāk skatīt sadaļās: “Conexus ilgtspējas stratēģiskais ietvars” un “Korporatīvās pārvaldības kodeksa izpilde”.

Conexus darbojas nozarē ar augstu drošības risku. Sabiedrības objekti atrodas ne tikai uz Conexus īpašumā esošiem zemes īpašumiem, bet daļa objektu atrodas 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. Sabiedrība sadarbībā ar Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienestu organizē Civilās aizsardzības mācības, kuru laikā tiek darbināta trauksmes un apziņošanas sistēma, bet pa vietējās un valsts nozīmes autoceļiem pārvietošanas operatīvie transportlīdzekļi, notiek cilvēku evakuācija un ir iespējami īslaicīgi satiksmes ierobežojumi.

Realizējot korporatīvās sociālās atbildības (KSA) aktivitātes, Conexus atbalsta vietējo kopienu, īstenojot izglītojošus pasākumus vietējo skolu bērniem, kad to pieļauj epidemioloģiskie apstākļi, kā arī atbalstot vietējās kopienas aktivitātes. Piemēram, 2021. gadā Conexus finansiāli atbalstīja Krimuldas novadā dzimušā jaunā komponista Krista Auznieka kameroperas “Tagadne” iestudējuma tapšanu, kā arī sniedza finansiālu atbalstu Alūksnes novada bērnu, jauniešu ar īpašām vajadzībām biedrību “Saulstariņi”.



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 sociālajā tīklā [Facebook](#) un [LinkedIn](#).



# KORPORATĪVĀ SOCIĀLĀ ATBILDĪBA

Conexus Korporatīvās sociālās atbildības (KSA) mērķis ir izstrādāt un īstenot Sabiedrības darbības virzieniem piemērotākās aktivitātes KSA jomā, lai veicinātu Sabiedrības stratēģijas īstenošanu un ilgtspējīgu attīstību. Saskaņā ar Korporatīvās sociālās atbildības politiku un Sabiedrības stratēģiju, Conexus izvēlas iesaistīties tādās KSA aktivitātēs, kas atbilst vienam vai vairākiem kritērijiem:

- ✔ atbilst Sabiedrības ilgtermiņa stratēģiskajiem mērķiem un veicina to sasniegšanu;
- ✔ atbilst Sabiedrības darbības virzieniem, veicina sabiedrības izpratni par šo darbības virzienu aktualitātēm;
- ✔ veicina plašu sabiedrības grupu, kā arī Sabiedrības darbinieku iesaisti, tai ir plašs mērogs;
- ✔ nodrošina ilgtermiņa abpusēji bagātinošas attiecības ar projektu veicējiem un visām ieinteresētajām pusēm, aktivitāte orientēta uz sabiedrības ieguvumu ilgtermiņā;
- ✔ veicina Sabiedrības zīmola vērtības un Sabiedrības tēla attīstību;
- ✔ ietver komunikācijas potenciālu un nav nepieciešams ieguldīt papildu līdzekļus komunikācijas nodrošināšanā;
- ✔ sadarbības partneru reputācijai jāatbilst Sabiedrības zīmola vērtībām un raksturam.

2021. gadā Conexus sadarbojās ar nodibinājumu "Ata Kronvalda fonds", lai finansiāli atbalstītu Latvijas izglītības izcilnieku apbalvošanu. Ata Kronvalda balva tiek pasniegta jau kopš 1989. gada, un līdz 2021. gadam pavisam godalgas saņēmuši 165 izcili izglītības darbinieki. Balvu ik gadu piešķir zinātniekiem, speciālistiem, pedagogiem un studentiem par ievērojamu un ilggadēju ieguldījumu talantīgo skolēnu apzināšanā un izglītošanā, kā arī skolēnu zinātniski pētniecisko darbu vadīšanā un/vai organizēšanā.







## Neatkarīgs ierobežotas pārliecības ziņojums

AS Conexus Baltic Grid Vadībai:

---

### Ievads

AS Conexus Baltic Grid (“Sabiedrība”) Vadība mūs ir piesaistījusi veikt ierobežotas pārliecības apliecinājuma uzdevumu par Atlasīto informāciju, kas aprakstīta zemāk un ietverta AS Conexus Baltic Grid 2021. gada Ilgtspējas pārskatā no 2. līdz 79. lappusei (“2021. gada Ilgtspējas pārskats”). 2021. gada Ilgtspējas pārskatā ir sniegta ar Sabiedrību saistīta informācija.

---

### Atlasītā informācija

---

Mēs izvērtējam kvalitatīvo un kvantitatīvo informāciju, kas ir atklāta 2021. 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 standartu pamatlīmeņa (Core) prasībām (turpmāk – GRI standarti), ko publicējusi Globālā ziņošanas iniciatīva (GRI).

Mūsu ierobežotās pārliecības procedūru apjoms bija ierobežots ar Atlasīto informāciju par 2021. gadu. Mēs neesam veikuši nekādas procedūras attiecībā uz iepriekšējiem periodiem vai citām 2021. gada Ilgtspējas pārskatā iekļautajām pozīcijām, un tāpēc par to neizsakām nekādus secinājumus.

---

### Ziņošanas kritēriji

---

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 ierobežotās pārliecības sniegšanas 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 noformējumu.

## Mūsu atbildība

Mēs esam atbildīgi par:

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

Šis ziņojums, iekļaujot secinājumu, ir sagatavots tikai un vienīgi Sabiedrības vadībai, lai palīdzētu tai izpildīt ziņošanas pienākumu par AS Conexus Baltic Grid ilgtspējas darbībām un aktivitātēm. Mēs atļaujam šo ziņojumu iekļaut 2021. gada Ilgtspējas pārskatā, kas tiks publicēts Sabiedrības mājaslapā<sup>1</sup>, lai palīdzētu vadībai pildīt savus pārvaldības pienākumus, iegūstot neatkarīgu ierobežotas pārlicības ziņojumu saistībā ar Atlasīto informāciju. Tiesību aktu pieļaujamajās robežās mēs neuzņemamies un nepiekrītam uzņemties atbildību par mūsu darbu vai šo ziņojumu pret jebkurām trešajām personām, izņemot Sabiedrības vadību un Sabiedrību, izņemot gadījumus, kad attiecīgie noteikumi ir skaidri saskaņoti rakstiski un ir saņemta mūsu iepriekšēja rakstiska piekrišana.

---

<sup>1</sup> 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 parādīti ievietoti Sabiedrības mājas lapā.

---

### Piemērotie profesionālie standarti un pārliecības līmenis

Mēs veicām ierobežotas pārliecības pārbaudi saskaņā ar Starptautisko apliecinājuma uzdevumu standartu Nr.3000, "Apliecinājuma uzdevumi, kas nav vēsturiskās finanšu informācijas revīzija vai pārbaude", kurus ir izdevusi Starptautiskā audita un apliecinājuma uzdevumu standartu padome. Ierobežotas pārliecības uzdevuma ietvaros veikto procedūru apjoms ir būtiski mazāks kā procedūras, kas tiktu veiktas pietiekamas pārliecības uzdevuma ietvaros, attiecībā gan 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 un citas ar ētiku saistītās prasības, kas iekļautas Starptautiskās Grāmatvežu ētikas standartu padomes izdotajā Starptautiskajā Profesionālu Grāmatvežu ētikas kodeksā (ieskaitot starptautiskos neatkarības standartus). Šīs prasības balstās uz pamatprincipiem, kas saistīti ar godprātību, objektivitāti, profesionālo kompetenci un pienācīgu rūpību, kā arī konfidencialitāti un profesionālu rīcību. Mēs esam ievērojuši citus uz mums attiecināmos ētikas pienākumus, kā to nosaka Starptautiskais Profesionālu Grāmatvežu ētikas kodekss. Savā darbībā mēs piemērojam 1. Starptautisko kvalitātes kontroles standartu un attiecīgi uzturam visaptverošu kvalitātes kontroles sistēmu, iekļaujot tajā dokumentētas politikas un procedūras, kas nodrošina ētikas prasību, profesionālo standartu, kā arī atbilstošu juridisko prasību ievērošanu.

---

### Veikto procedūru apkopojums

Mūsu veiktās procedūras iekļāva 2021. gada Ilgtspējas pārskatā sniegtās informācijas pārbaudi izlases veidā. Mēs arī izvērtējām būtiskas aplēses un spriedumus, kurus vadība izdarīja, sagatavojot 2021. gada Ilgtspējas pārskatu atbilstoši GRI vadlīnijām

Mēs veicām šādas procedūras:

- Intervējam vadības locekļus, lai izvērtētu GRI vadlīniju piemērošanu un lai iegūtu izpratni par iekšējo kontroli vidi saistībā ar ilgtspējas informācijas sagatavošanu;
- Izvērtējam 2021. 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 2021. gada Ilgtspējas pārskatā ietvertu finanšu informāciju ar Conexus Baltic Grid AS 2021. gada finanšu pārskatiem; un
- Izvērtējam 2021. gada Ilgtspējas pārskata vispārējo formātu un saturu, ņemot vērā uzrādītās informācijas atbilstību piemērojamajiem kritērijiem.



---

### Ziņošanas un mērījumu metodoloģijas

Saskaņā ar GRI standartiem 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 2021. gada Ilgtspējas ziņojumā un par kuru ir pilnībā atbildīga Sabiedrība.

---

### Mūsu secinājums

Pamatojoties uz mūsu pārbaudi, mūsu uzmanības lokā nav nonākuši tādi apstākļi vai fakti, kas mums liktu uzskatīt, ka 2021. gada Ilgtspējas pārskats nav sagatavots, visos būtiskajos aspektos, atbilstoši Ziņošanas kritērijiem.

PricewaterhouseCoopers SIA  
Zvērinātu revidentu komercsabiedrība  
Licence Nr. 5

Ilandra Lejiņa  
Atbildīgā zvērinātā revidente  
Sertifikāts Nr. 168

Rīga, Latvija  
2022. gada 18. martā.

Akciju sabiedrība

**conexus**  
B A L T I C G R I D

# 2021. GADA PĀRSKATS

Sagatavots saskaņā ar Eiropas Savienībā apstiprināto  
Starptautisko finanšu pārskatu standartu prasībām

# VADĪBAS ZIŅOJUMS

## Būtiskākie notikumi

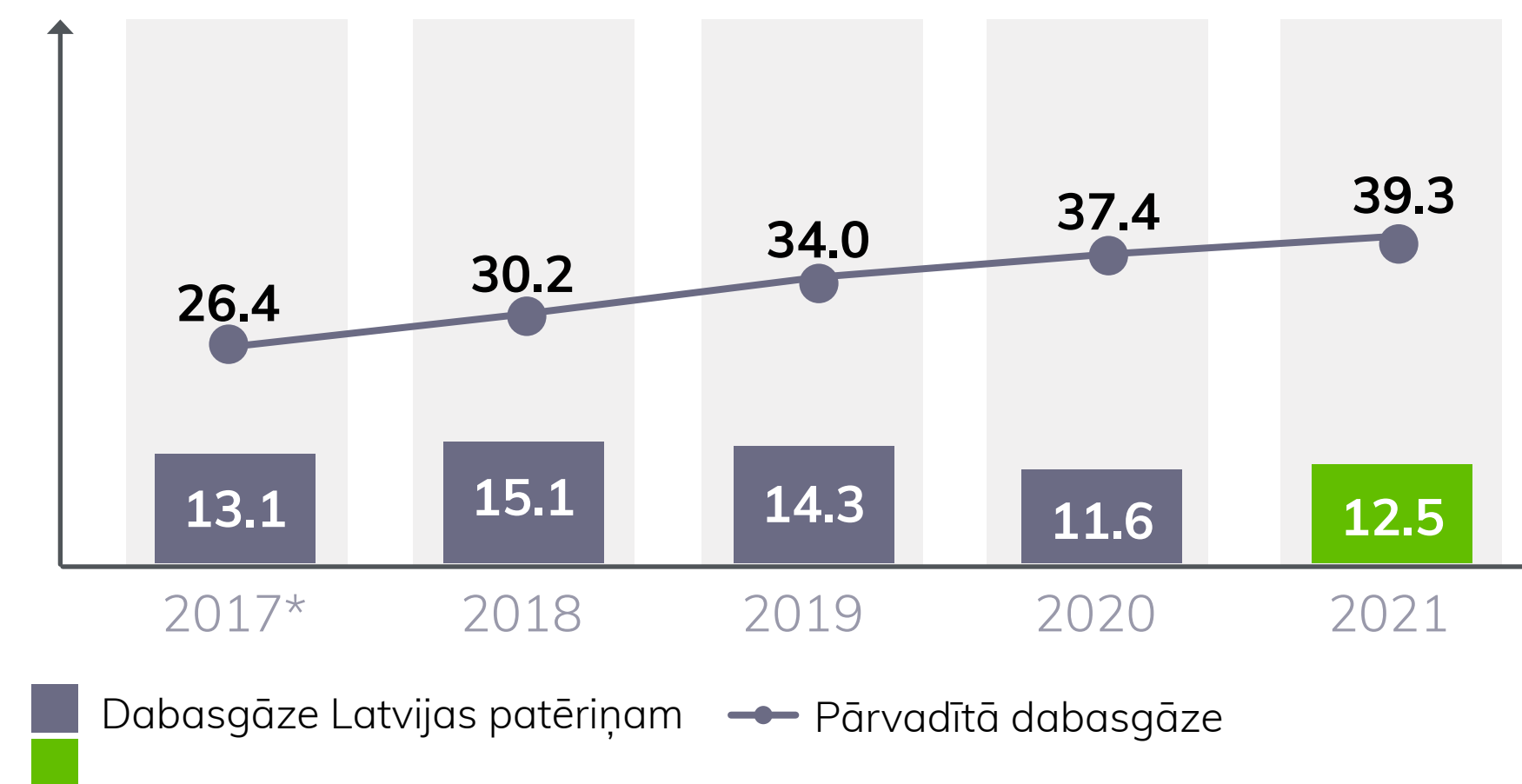
### Pārvadītās dabasgāzes apjoms par 5% lielāks nekā gadu iepriekš

Pateicoties iepriekšējos gados veiktajām aktivitātēm digitalizācijas jomā Conexus savu darbību veiksmīgi pielāgoja Covid-19 pandēmijas radītajiem ārkārtas situācijas apstākļiem. Neskatoties uz sarežģītajiem apstākļiem globālā un nacionālā līmenī, Conexus spēj nodrošināt drošu infrastruktūras ekspluatāciju un dabasgāzes pārvades un uzglabāšanas pakalpojumu pieejamību. Tādējādi ar Covid-19 saistītā ārkārtas situācija būtiski neietekmē Conexus darbības un finanšu rezultātus.

2021. gadā Conexus nodrošināja nepārtrauktu dabasgāzes piegādi Latvijas, Lietuvas, Igaunijas un Somijas vajadzībām. Kopējais pārvadītās dabasgāzes apjoms sasniedza 39,3 TWh, par 5% pārsniedzot iepriekšējo gadu. No Inčukalna PGK izņemtais apjoms sasniedza 17,9 TWh un bija par 55% lielāks nekā gadu iepriekš. Savukārt no Lietuvas saņemtais dabasgāzes apjoms samazinājās par 78%, sasniedzot vien 1,7 TWh. Dabasgāzes patēriņa apjoms Latvijas lietotāju vajadzībām sasniedza 12,5 TWh, kas ir par 8% vairāk nekā gadu iepriekš. Šāds dabasgāzes patēriņa pieaugums skaidrojams ar šī gada klimatiskajiem apstākļiem, kad Latvijā bija vidēji nedaudz vēsākas ziemas kā iepriekšējā gadā. Pārskata perioda laikā Inčukalna PGK

tika iesūknēts 13 TWh dabasgāzes, kas ir par 6% mazāk nekā gadu iepriekš. Pārvadīto plūsmu apjoms Lietuvas lietotāju vajadzībām pārskata periodā palielinājās 1.8 reizes un sasniedza 3 TWh. Šis apjoma palielinājums bija vērojams gada pirmajā ceturksnī, kad, saskaņā ar Klaipēdas naftas termināla kuģu grafiku informāciju, janvāra beigās tika atcelta viena gāzes piegāde un nepieciešamais gāzes apjoms tika nodrošināts, izmantojot Inčukalna PGK noglabāto dabasgāzi.

Pārvadītā dabasgāze, TWh



\*04.01.2017-31.12.2017

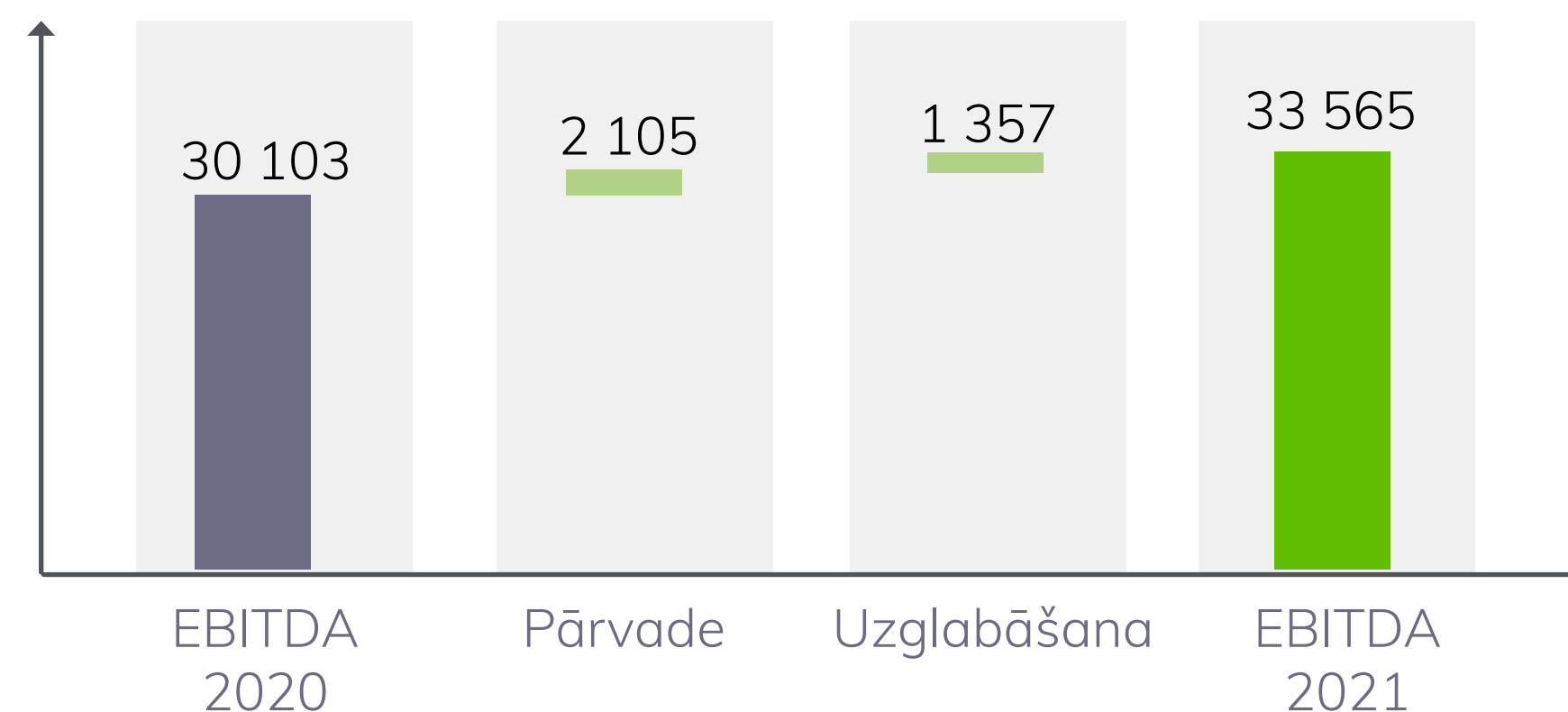
## Inčukalna PGK jaudu rezervācija uzlabo Conexus finanšu rādītājus

2021./2022. gada Inčukalna PGK uzglabāšanas pakalpojuma jaudas rezervācijas produktu apjoms sasniedza 18,9 TWh. Tas ir par 12% mazāk nekā 2020./2021. gada ciklā. Tajā pašā laikā atšķirīgie tirgus dalībnieku rezervēto jaudas produktu veidi un tarifi nodrošināja jaudas produktu ieņēmumu pieaugumu par 10%, salīdzinot ar iepriekšējo gadu.

## Conexus pārskata periodā gūtā peļņa neatpaliek no iepriekšējā pārskata periodā nopelnītā

Pārskata periodā Conexus neto apgrozījums sasniedza 56 439 tūkst. EUR un ir par 5% lielāks nekā gadu iepriekš. Conexus EBITDA pārskata periodā ir pieaugusi par 12%, salīdzinot ar 2020. gadu, un sasniedza 33 565 tūkst. EUR. Gan ieņēmumus, gan arī EBITDA peļņu labvēlīgi ietekmēja uzglabāšanas pakalpojuma ieņēmumi. Lai arī uzglabāšanas pakalpojuma jaudas rezervācijas produktu apjoms Inčukalna PGK ir samazinājies no 21,5 TWh 2020./2021. krātuves ciklā uz 18,9 TWh 2021./2022. krātuves ciklā, atšķirīgie tirgus dalībnieku rezervēto jaudas produktu veidi un tarifi nodrošināja pārskata perioda ieņēmumu pieaugumu par 2 201 tūkst. EUR pret iepriekšējo gadu. Tāpat pozitīvi EBITDA ietekmēja dabasgāzes apgādes nodrošināšanas izsoles izmaksas, kas bija ievērojami zemākas (par 1 445 tūkst. EUR) nekā salīdzināmās izmaksas gadu iepriekš.

Sabiedrības EBITDA, tūkst. EUR



Pārskata periodā Conexus ir darbojies ar 13 217 tūkst. EUR lielu peļņu, kas, salīdzinot ar iepriekšējo gadu, ir palielinājusies par 105 tūkst. EUR.

GALVENIE FINANŠU RĀDĪTĀJI	2021 vai	2020 vai	+/-	%
	31.12.2021	31.12.2020		
	EUR'000	EUR'000		
<b>Neto apgrozījums</b>	<b>56 439</b>	<b>53 867</b>	<b>2 572</b>	<b>5%</b>
EBITDA	33 565	30 103	3 462	12%
<b>Neto peļņa</b>	<b>13 217</b>	<b>13 112</b>	<b>105</b>	<b>1%</b>
Aktīvu kopsumma	468 070	453 092	14 978	3%
Investīcijas	27 352	22 118	5 234	24%

## Dividendes

2021. gadā tika optimizēta Conexus kapitāla struktūra, palielinot aizņemtā kapitāla īpatsvaru, tuvinot to enerģētikas nozarē raksturīgam līmenim, tikmēr saglabājot augstu kapitāla pietiekamības rādītāju, kas radīja iespēju aprēķināt lielākas dividendes Conexus akcionāriem no iepriekšējo gadu nesadalītās peļņas 85 142 tūkst. EUR apmērā jeb 2.14 EUR par vienu akciju.

## Finansēšana un likviditāte

Conexus rīcībā esošie finanšu aktīvi ir pietiekami, lai nodrošinātu Conexus vajadzības. Pārskata periodā Conexus saņēma ilgtermiņa aizņēmumus no Ziemeļu Investīciju bankas (Nordic Investment Bank) un AS "SEB banka", noslēdza kredītlīniju līgumus ar Swedbank AS, AS "SEB banka" un OP Corporate Bank plc filiāli Latvijā, kā arī pagarināja aizņēmuma no OP Corporate Bank plc filiāles Latvijā atmaksas termiņu. Pārskata perioda beigās Conexus kopējā aizņēmumu summa ir 98 056 tūkst. EUR, tajā skaitā izmantotā kredītlīnija 24 950 tūkst. EUR. No Conexus kopumā pieejamajām ban-

ku kredītlīnijām 90 000 tūkst. EUR apmērā, 2021. gada beigās nav izmantoti 65 000 tūkst. EUR, kas nodrošina ievērojamu likviditātes rezervi. Atlikušo pieejamo 65 000 tūkst. EUR kredītlīniju līgumu darbības termiņi pārsniedz 1 gadu.

Pārskata perioda beigās ilgtermiņa aizņēmumu vidējā svērtā procentu likme ir 0.37% (2020. gadā: 0.6 %).

Conexus esošajos līgumos noteiktie finanšu rādītāju ierobežojumi pārskata periodā ir ievēroti.

<b>CONEXUS FINANŠU RĀDĪTĀJU IEROBEŽOJUMI</b>	<b>31.12.2021</b>	<b>31.12.2020</b>
Pašu kapitāla pietiekamība (>50%)	71%	89%
Saistību slogs (Neto aizņēmumi / EBITDA) (<5)	2.97	0.76
Saistību apkalpošanas koeficients (DSCR) (>1.2)	3.73	8.26



## Regulatīvās aktivitātes

### Jauni krātuves uzglabāšanas pakalpojuma produktu tarifi nākamajiem pieciem gadiem

2021. gada 1. martā SPRK apstiprināja jaunus uzglabāšanas pakalpojuma tarifus, kas ir spēkā no 2021. gada 1. maija un ir paredzēti piecu gadu regulatīvajam periodam (no 2021. gada 1. maija līdz 2026. gada 30. aprīlim). Šāds periods ļauj izlīdzināt nākotnes ieņēmumus visā regulatīvajā periodā un nodrošināt stabilitāti un paredzamību tirgus dalībniekiem. SPRK lēmums nosaka vairākus tarifu periodus, vienlaikus Conexus piešķirta atļauja katram tarifu periodam, saskaņā ar SPRK 2020. gada 8. oktobra padomes lēmumu Nr. 1/15 "Dabaszgāzes uzglabāšanas sistēmas pakalpojuma tarifu aprēķināšanas metodika", pašai noteikt uzglabāšanas pakalpojuma tarifus, ja, atbilstoši metodikai, nepieciešams veikt plānoto ieņēmumu korekciju.

Uzglabāšanas pakalpojuma produktu apstiprinātie tarifi ir publicēti Conexus tīmekļvietnē <https://www.conexus.lv/uzglabanasan-pakalpojumu-tarifi-20212022>

Līdz ar jauno krātuves tarifu apstiprināšanu nākamajiem pieciem gadiem, ir ieviests izsoles princips krātuves jaudu rezervācijai, kas ir bijis nepieciešams risinājums, lai tirgus dalībniekiem nodrošinātu pārredzamību krātuves jaudas rezervēšanā. Izsole kā mehānisms ir Eiropā plaši izmantota prakse, kas pierādījusi savu efektivitāti, ļaujot Conexus kā pakalpojuma sniedzējam nodrošināt tirgus dalībniekiem pārredzamu krātuves izmantošanu.

Pārskata periodā aizvadītas vairākas Inčukalna PGK jaudas izsoles, kurās sistēmas lietotājiem kopumā piešķirta jauda 13,9 TWh apjomā - viena gada grupētās jaudas produktam 2021./2022. gada krātuves ciklam piešķirtas 11,6 TWh, divu gadu grupētās jaudas produktam 2021./2023. gada ciklam - 2 TWh, atslēdzamās jaudas produkts piešķirts 0,26 TWh apmērā.

### Par 3.7% samazinājusies maksa par izejas punkta izmantošanu Latvijas dabaszgāzes lietotāju apgādei

Jaunais tarifs 1,9296946 EUR/MWh par izejas punkta izmantošanu Latvijas dabaszgāzes lietotāju vajadzībām ir spēkā no 2021. gada 1. oktobra līdz 2022. gada 30. septembrim, tādējādi, neskatoties uz dabaszgāzes cenu pieaugumu, tiek nodrošināts neliels izmaksu samazinājums gala lietotājiem. Tarifa lielums ir cieši saistīts ar dabaszgāzes apgādes nodrošināšanas izsoļu izmaksām, un tas katru gadu tiek atbilstoši pārreķināts.

## Juridiskās aktualitātes

- 2018. gada 18. septembrī Conexus iesniedza Administratīvajā apgabaltiesā pieteikumu par Regulatora 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 ir ierosināta kasācijas tiesvedība, taču lietas izskatīšanas datums vēl nav nozīmēts;
- 2020. gada 28. septembrī Conexus iesniedza Administratīvajā apgabaltiesā pieteikumu par Regulatora 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. Nākamā lietas izskatīšana rakstveida procesā paredzēta 2022. gada 26. maijā.

## Citas aktivitātes

**2021. gadā, ceturto gadu pēc kārtas, tika organizētas vairākas izsoles par aktīvās dabasgāzes daudzuma uzglabāšanu un pieejamības nodrošināšanu Inčukalna PGK 2021./2022. gada sezonā, kas nepieciešama Latvijas dabasgāzes apgādes nodrošināšanai enerģētiskās krīzes laikā vai valsts apdraudējuma gadījumā.**

Minētās izsoles tika rīkotas, lai nodrošinātu Ministru kabineta 2011. gada 19. aprīļa noteikumu Nr. 312 "Enerģijas lietotāju apgādes un kurināmā pārdošanas kārtība izsludinātas enerģētiskās krīzes laikā un valsts apdraudējuma gadījumā" izpildi. Vairāku izsoļu rezultātā kopējais ar glabāšanas saistībām nodrošinātais aktīvās dabasgāzes apjoms iesūkšanās sezonas beigās sasniedza 2 350 tūkst. MWh. Atbilstoši noteikumiem, minētais apjoms ir saskaņots gan ar Ekonomikas ministriju, gan ar SPRK.

Dabasgāzes krājumu apjoms Inčukalna PGK 31. decembrī sastāda 12,3 TWh. Dabasgāzes piegādes apjomi no Inčukalna PGK tirgotājiem un lietotājiem nav ierobežoti, līdz ar to krājumu apjoms Inčukalna PGK ir pietiekams Latvijas dabasgāzes apgādei izņemšanas sezonas laikā.

## 2021. gadā aktīvi turpinās Eiropas kopējās nozīmes projektu īstenošana

Inčukalna PGK modernizācijas projekta un Latvijas-Lietuvas gāzes starpsavienojuma jaudas palielināšanas projekta (ELLI) kopējās izmaksas mērāmas 93,5 milj. EUR apmērā, un to nodrošināšanai 2021. gada 26. februārī tika noslēgts aizņēmuma līgums ar Nordic Investment Bank par summu 30 milj. EUR, ar apmaksas termiņu līdz 2038. gada 4. martam.

Inčukalna PGK darbības uzlabošanas projekta ietvaros 2021. gadā veiksmīgi ir noslēgušies esošā gāzes pārsūkšanās agregāta 12z330 Nr. 3 modernizācijas darbi. Papildus tika veikti tehniski pasākumi, lai, pirmo reizi krātuves vēsturē, iekārtu turpmāk varētu izmantot dabasgāzes kompresijas izņemšanai no krātuves pavasara mēnešos, kad krātuvē pieejams mazāks aktīvās dabasgāzes apjoms. Kompresora izmantošana būtiski uzlabos dabasgāzes piegādes nepārtrauktību un drošību augstos dabasgāzes pieprasījuma apstākļos arī dabasgāzes izņemšanas sezonas noslēgumā.

Pārskata periodā Conexus kopumā veiktas investīcijas 27,4 milj. EUR apmērā, no kurām 55% ir Eiropas nozīmes projektu realizēšana.

## Pārvades sistēmas operatori paraksta saprašanās memorandu par zaļāku energoresursu attīstību

Gāzes pārvades sistēmas operatori - Conexus (Latvija), Elering AS (Igaunija), AB Amber Grid (Lietuva) un Gasgrid Finland Oy (Somija) - ir parakstījuši saprašanās memorandu, kas paredz veicināt zaļo, jeb no atjaunojamiem energoresursiem iegūtu gāzu attīstību.

Zaļās gāzes, piemēram, biometāns, sintētiskais metāns vai atjaunojams ūdeņradis veicina atjaunojamās enerģijas dažādošanu un lielāku Eiropas Savienības (ES) energosistēmas elastību. Ņemot vērā valstu nacionālos enerģētikas un klimata plānus un Eiropas Zaļā kursa mērķus, parakstot memorandu, Latvijas, Lietuvas, Igaunijas un Somijas pārvades sistēmu operatori ir identificējuši potenciālās zaļo gāzu izpētes, attīstības un sadarbības jomas, lai strādātu pie dekarbonizācijas un ilgtspējas.

## Conexus ar starptautiskajiem partneriem uzsāk vienotu pētniecības un attīstības projektu ūdeņraža ievadīšanai un transportēšanai gāzes pārvadē

Eiropas Zaļā kursa ietvaros Conexus ir uzsācis izpēti par ūdeņraža tehnoloģijas integrāciju pašreizējā gāzes infrastruktūrā. Apvienojoties četru valstu gāzes pārvades sistēmas operatoriem – Conexus, Elering AS, AB Amber Grid un Gasgrid Finland Oy, izveidota Ūdeņraža Baltijas koordinācijas grupa (Hydrogen Baltic Coordination group (H2BCG)), kuras viens no pirmajiem uzdevumiem būs kopīga pētījuma veikšana ūdeņraža ievadīšanai un transportēšanai esošajā gāzes pārvades sistēmā.

Augstākminēto valstu operatori vienojās par kopīgu pārrobežu projekta plānu pētniecības un attīstības projektam par ūdeņraža piemaisīšanas (blending) iespējām Lietuvas, Latvijas, Igaunijas un Somijas dabasgāzes pārvades sistēmās. Vienlaikus tiks pētītas nepieciešamās investīcijas atbilstoši dažādiem ūdeņraža piemaisīšanas apjomiem. 13. oktobrī tika parakstīts līgums par projekta plāna sagatavošanu ar Francijas dabasgāzes pārvades sistēmas operatora “GRTGaz” pētījumu centru “RICE” (Research & Innovation Center for Energy).

## Ekspluatācijā nodots pirmais tiešais pieslēgums gāzes pārvades sistēmai

Pieslēgums izbūvēts Priekuļos, un tā izbūvi veicis saspiestās dabasgāzes ražotājs SIA “GasOn”, projektā investējot ap 1 milj. EUR. Turpmāk, pateicoties tiešā pieslēguma ierīkošanai, saspiestās dabasgāzes

ražotājam SIA “GasOn” būs iespēja saņemt gāzi no pārvades sistēmas, kas sniedz nozīmīgus ieguvumus ražošanas procesā – augstāku sākuma spiedienu un enerģijas patēriņa ekonomiju. Tas rada zemāku pašizmaksu, kā arī risinājums kopsummā ir draudzīgāks apkārtējai videi.

## Dabasgāzes izņemšanas sezonas sākumā krātuves piepildījumus sasniedz 80%

Noslēdzoties 2021./2022. gada dabasgāzes iesūknēšanas sezonai, Inčukalna PGK uzglabāti 17,4 TWh dabasgāzes. Sasniedzot 80% no maksimālā krātuvē uzglabājamā aktīvā dabasgāzes daudzuma, par spīti nelabvēlīgiem komerciāliem apstākļiem, krātuvē novietotais dabasgāzes apjoms ir lielāks nekā 2017.-2018. gadu krātuves ciklos. Aizvadītajos trīs gados Latvijas vidējais dabasgāzes patēriņš apkures sezonas laikā ir bijis 8,7 TWh. No tā varam secināt, ka krātuvē iesūknētais dabasgāzes apjoms ievērojami pārsniedz Latvijas apkures sezonas patēriņu.

## Izmaiņas padomes sastāvā

12. maijā akcionāru sapulcē tika ievēlēta Conexus padome ar izmaiņām tās līdzšinējā sastāvā. Uz trīs gadu termiņu padomes locekļu amatā apstiprināti 7 padomes locekļi. Tāpat akcionāru sapulcē tika apstiprināta jauna statūtu redakcija, kā arī valdes un padomes locekļu atalgojuma politika.

# Galvenie darbības rādītāji

		2017 vai 31.12.2017	2018 vai 31.12.2018	2019 vai 31.12.2019	2020 vai 31.12.2020	2021 vai 31.12.2021	Δ	Δ %	
Darbības rādītāji	Pārvadītā dabasgāze	TWh	26.4	30.2	34.0	37.4	39.3	1.9	5%
	Sistēmas lietotāju uzglabātā dabasgāze Inčukalna PGK, izņemšanas sezonu uzsākot	TWh	15.0	13.2	17.7	21.5	17.4	(4.1)	-19%
	Dabasgāze Latvijas patēriņam	TWh	13.1	15.1	14.3	11.6	12.5	1.0	8%
	Izņemtās dabasgāzes apjoms no Inčukalna PGK	TWh	10.0	12.6	10.5	11.6	17.9	6.4	55%
	leņēmumi no pamatdarbības	tūkst. EUR	49 356	54 174	59 343	53 867	56 439	2 572	5%
Finanšu rādītāji	EBITDA	tūkst. EUR	24 963	28 995	34 216	30 103	33 565	3 462	12%
	Neto peļņa	tūkst. EUR	17 021	13 306	17 945	13 112	13 217	105	1%
	Kopējie aktīvi	tūkst. EUR	362 988	361 563	362 400	453 092	468 070	14 978	3%
	Investīcijas	tūkst. EUR	15 364	14 837	13 944	22 118	27 352	5 234	24%
	Nolietojums	tūkst. EUR	18 544	15 500	16 080	16 823	17 806	983	6%
Finanšu koeficienti	EBITDA rentabilitāte	%	51%	54%	58%	56%	59%	4%	6%
	Neto peļņas rentabilitāte	%	34%	25%	30%	24%	23%	-1%	-4%
	Pašu kapitāla atdeve (ROE)	%	5.9%	4.3%	5.8%	3.5%	3.6%	0.1%	3.3%
	Pašu kapitāla pietiekamība*	%	86%	86%	87%	89%	71%	-18%	-20%
	Saistību slogs (Neto aizņēmumi / EBITDA)**	koef.	0.58	0.93	0.59	0.76	2.97	2.21	290%
	Saistību apkalpošanas koeficients (DSCR)***	koef.	-	7.86	9.33	8.26	3.73	(4.53)	-55%
Darbinieki kopā		skaits	356	350	343	341	352	11	3%

Kredītīguma nosacījumi:

\*Pašu kapitāla pietiekamības koef. > 50%

\*\* Saistību sloga koef. < 5

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

# Segmentu darbības rezultāti

Conexus darbība ir organizēta divos darbības segmentos: dabasgāzes pārvade un dabasgāzes uzglabāšana. Dalījums veikts, pamatojoties uz Conexus iekšējo organizatorisko struktūru, kas veido pamatu darbības rezultātu regulārai uzraudzīšanai, pieņemot lēmumus par segmentiem piešķirtajiem resursiem un novērtējot to darbības sniegumu. Darbības segmentos iekļautā informācija sakrīt ar informāciju, ko izmanto persona, kura ir atbildīga par operatīvo lēmumu pieņemšanu.

## 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.

Maģistrālā dabasgāzes pārvades sistēma ir 1 190 km gara un tā ir savienota ar Lietuvas, Igaunijas un Krievijas dabasgāzes pārvades sistēmām, nodrošinot gan dabasgāzes pārvadīšanu reģionālajos gāzesvados Latvijas teritorijā, gan starpsavienojumus ar kaimiņvalstu dabasgāzes pārvades sistēmām:

- ▶ starptautisko gāzesvadu diametrs ir 720 mm ar darba spiedienu robežās no 28 līdz 40 bāriem;
- ▶ reģionālo gāzesvadu diametrs ir no 400 mm līdz 530 mm ar darba spiedienu līdz 30 bāriem;
- ▶ Lai pārvadītu dabasgāzi uz vietējo sadales sistēmu Latvijā, tiek izmantotas 40 gāzes regulēšanas stacijas. Dabasgāzes tirdzniecības piegādēm Latvijas lietotāju vajadzībām visas izejas uz patēriņu Latvijas teritorijā ir apvienotas vienā izejas punktā.

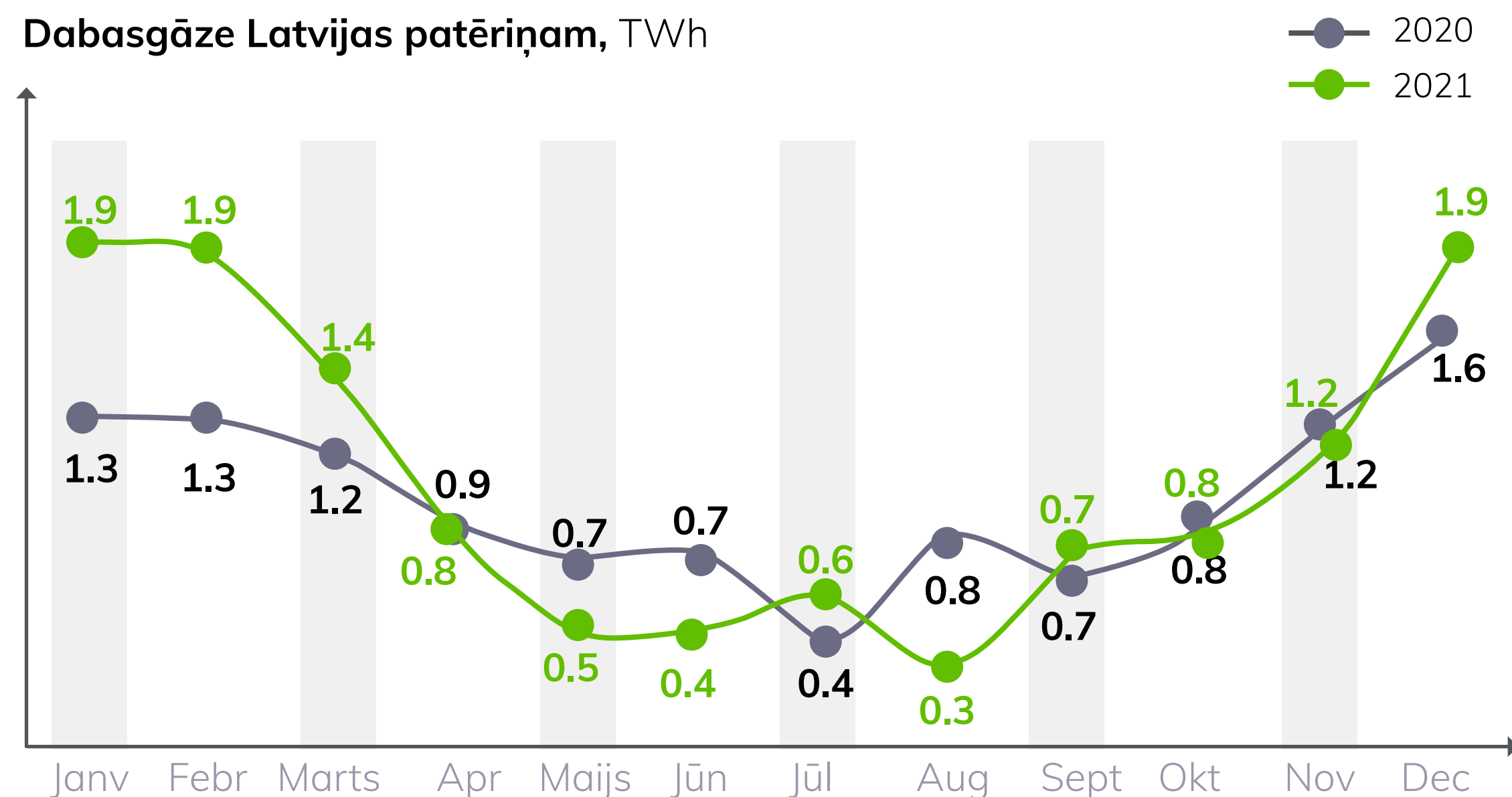
54% no Conexus aktīviem veido pārvades segments, arī pēc ieņēmumiem un EBITDA tas ir lielāks nekā uzglabāšanas segments.

2021. gadā kopējais pārvadītās gāzes apjoms sasniedza 39,3 TWh, par 5% pārsniedzot iepriekšējo gadu. No Inčukalna PGK izņemtais apjoms sasniedza 17,9 TWh un bija par 55% lielāks nekā gadu iepriekš. Savukārt no Lietuvas saņemtais dabasgāzes apjoms samazinājās par 78%, sasniedzot vien 1,7 TWh. Dabasgāzes patēriņa apjoms Latvijas lietotāju vajadzībām sasniedza 12,5 TWh un bija par 8% vairāk nekā gadu iepriekš. Šāds dabasgāzes patēriņa pieaugums skaidrojams ar 2021. gada klimatiskajiem apstākļiem, kas bija nedaudz bargāki nekā iepriekšējos gados. Pārskata perioda laikā Inčukalna PGK tika iesūknēts 13 TWh dabasgāzes, kas ir par 6% mazāk nekā gadu iepriekš. Pārvadīto plūsmu apjoms Lietuvas lietotāju vajadzībām pārskata periodā palielinājās 1.8 reizes un sasniedza 3 TWh. Apjoma palielinājums bija vērojams gada pirmajā ceturksnī, kad, saskaņā ar Klaipēdas naftas termināla kuģu grafiku informāciju, tika atcelta viena gāzes piegāde un nepieciešamais gāzes apjoms tika nodrošināts, izmantojot Inčukalna PGK noglabāto dabasgāzi.

2021. gadā pārvades segmenta ieņēmumus pozitīvi ietekmēja faktiskās gaisa temperatūras, kas ziemas mēnešos bija zemākas nekā 2020. gadā. Tā rezultātā kopējā patērētāju nepieciešamība pēc gāzes apkures vajadzībām bija lielāka nekā iepriekšējā gada attiecīgajā periodā, kas nodrošināja par 806 tūkst. EUR lielākus ieņēmumus par izejas punkta izmantošanu Latvijas dabasgāzes lietotāju vajadzībām.

Līdz ar Lietuvas virzienā pārvadītās dabasgāzes apjoma pieaugumu, palielinājās arī Conexus pārvades pakalpojuma ieņēmumi Kiemenai (Lietuva) izejas punktā. Ieņēmumu pieaugums sastāda 624 tūkst.

## Dabasgāze Latvijas patēriņam, TWh



Noslēdzoties 2020./2021. gada Inčukalna PGK izņemšanas sezonai, sistēmas lietotāji krātuvē bija atstājuši neizņemtās 5 TWh dabasgāzes, tāpēc šī gada reģionālo ienākošo jaudu rezervēšanas apjoms kritās par 19%, salīdzinot ar iepriekšējo laika periodu. Tā rezultātā Latvijas daļa reģionālajā ienākošo jaudu produktu rezervācijas ieņēmumos (ITC ieņēmumi) samazinājās par 1 059 tūkst EUR.

2021. gada dabasgāzes apgādes nodrošināšanas izmaksas bija par 1 445 tūkst. EUR zemākas nekā salīdzināmās izmaksas gadu iepriekš. Tas ir galvenais faktors, kas nodrošināja pārvades segmenta EBITDA pieaugumu par 2 105 tūkst. EUR, salīdzinot ar 2020. gada attiecīgo periodu.

Pārvades segmenta ieņēmumi pārskata periodā bija 32 443 tūkst. EUR un EBITDA sasniedza 18 787 tūkst. EUR, kas nodrošināja 56% no Conexus kopējās EBITDA.

Pārvades segmenta peļņa sasniedza 6 869 tūkst. EUR (par 1% vairāk nekā gadu iepriekš).

PĀRVADE	2021 vai 31.12.2021	2020 vai 31.12.2020	+/-	%
	EUR'000	EUR'000		
<b>Neto apgrozījums</b>	<b>32 443</b>	<b>32 072</b>	<b>371</b>	<b>1%</b>
EBITDA	18 787	16 682	2 105	13%
<b>Segmenta neto peļņa</b>	<b>6 869</b>	<b>6 829</b>	<b>40</b>	<b>1%</b>
Segmenta aktīvi	250 660	242 138	8 522	4%
Nolietojums un amortizācija	10 321	9 758	563	6%
Investīcijas	10 579	9 062	1 518	17%

Conexus darbība ir regulēta, un regulatīvie periodi atšķiras no finanšu pārskata gada. Saskaņā ar Dabasgāzes pārvades sistēmas pakalpojuma tarifu aprēķināšanas metodiku, tarifu periodā var veidoties ieņēmumu un izmaksu novirzes pret atļautajiem apjomiem, kas ietekmēs tarifu vērtības nākamajos tarifu ciklos.

Pārvades segmentā šādas novirzes var veidoties dēļ faktiskā dabasgāzes patēriņa atšķirībām pret tarifos plānoto, veidojot ieņēmumu korekciju. Pārvades segmenta faktiskie ieņēmumi, kas gūti gāzes gadā no 2020. gada 1. oktobra līdz 2021. gada 30. septembrim, ir 31,9 milj. EUR, kas ir par 2,4 milj. EUR mazāk nekā paredzēts apstiprinātajā tarifu projektā. Iepriekšējā tarifu piemērošanas periodā, kas ilga no 2020. gada 1. janvāra līdz 2020. gada 30. septembrim, negūto ieņēmumu apjoms mērāms 1,5 milj. EUR. Par negūto ieņēmumu apjomu tiks palielināti nākamā pārvades tarifu perioda atļautie ieņēmumi.



Pārvades segmenta aktīvi pārskata perioda beigās bija 251 milj. EUR, kas sastādīja 54% no kopējiem Conexus aktīviem. Pārskata periodā veiktas investīcijas 10,6 milj. EUR apmērā. Lielākās no tām:

- ◆ Eiropas kopējās nozīmes projekta "Latvijas-Lietuvas starpsavienojuma uzlabošana" (ELLI) ietvaros Conexus 2021. gadā vairākos apakšprojektos investēja kopā 1,2 milj. EUR. 2021. gadā tika pabeigtas 3 aktivitātes no 17 projekta plānotajām aktivitātēm:
  - pārvades gāzesvada kompleksā diagnostika;
  - pārvades gāzesvada Rīga – Inčukalna PGK posmu pārbūve pie pieslēgšanās mezgla uz gāzes regulēšanas staciju "Rīga-1";
  - pārvades gāzesvada Rīga – Paņeveža pieslēgšanās mezgla pārbūve.
- ◆ veikti pārvades gāzesvada Izborska – Inčukalna PGK 16 km posma izolācijas nomaiņas darbi 4 milj. EUR apmērā, tai skaitā veicot pārvades gāzesvada pārbūves darbu zem pieciem valsts nozīmes autoceļiem un likvidējot 65 diagnostikas laikā konstatētos defektus;
- ◆ veikts pazemes gāzes vadu remonts un pretkorozijas izolācijas atjaunošana 2 milj. EUR apmērā.

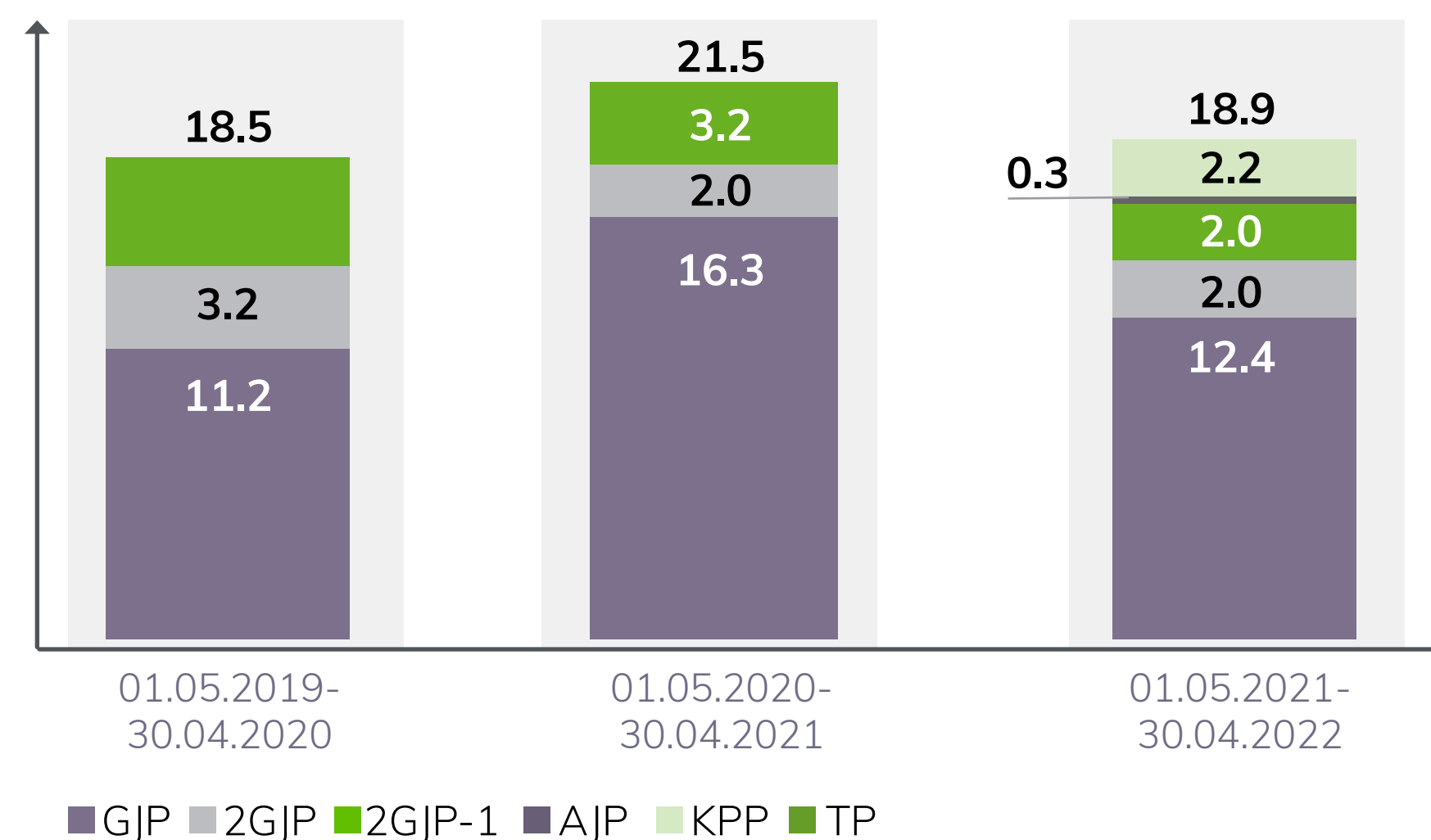
2021. gada ietvaros tika izstrādāts būvprojekts "Pārvades gāzesvada Valdaļa-Pleskava-Rīga 2,15 km posma pārbūve". Tā realizāciju plānots uzsākt 2022. gadā.

## Uzglabāšana

Dabāsgāzes uzglabāšanas segments nodrošina apkures sezonai un citām sistēmas lietotāju vajadzībām nepieciešamo dabāsgāzes uzglabāšanu Inčukalna PGK.

2021./2022. gada Inčukalna PGK jaudas rezervācijas produktu apjoms sasniedza 18,9 TWh, kas ir par 12% mazāk nekā gadu iepriekš. Tajā pat laikā atšķirīgie tirgus dalībnieku rezervēto jaudas produktu veidi un tarifi nodrošināja jaudas produktu ieņēmumu pieaugumu par 2 201 tūkst. EUR, salīdzinot ar iepriekšējo gadu. Lielākā daļa no minētā ieņēmumu pieauguma ir attiecināma uz krājumu pārceļšanas produkta (KPP) rezervācijas apjomu 2,2 TWh.

Krātuves rezervācijas produkti, TWh





Inčukalna PGK modernizācijas projekta realizācijas gaitā tika veikta pamatlīdzekļu norakstīšana 0,4 milj. EUR apmērā, kas tiešā veidā ietekmēja uzglabāšanas segmenta izmaksas un atbilstoši samazināja segmenta EBITDA un peļņu.

Uzglabāšanas segmenta ieņēmumi pārskata periodā bija 23 996 tūkst. EUR un EBITDA sasniedza 14 778 tūkst. EUR. Uzglabāšanas segmenta peļņa sasniedza 6 348 tūkst. EUR.

UZGLABĀŠANA	2021 vai 31.12.2021	2020 vai 31.12.2020	+/-	%
	EUR'000	EUR'000		
<b>Neto apgrozījums</b>	<b>23 996</b>	<b>21 795</b>	<b>2 201</b>	<b>10%</b>
EBITDA	14 778	13 421	1 357	10%
<b>Segmenta neto peļņa</b>	<b>6 348</b>	<b>6 283</b>	<b>65</b>	<b>1%</b>
Segmenta aktīvi	217 410	210 954	6 457	3%
Nolietojums un amortizācija	7 485	7 065	420	6%
Investīcijas	16 772	13 056	3 716	28%

Saskaņā ar Dabaszgāzes uzglabāšanas sistēmas pakalpojuma tarifu aprēķināšanas metodiku, tarifu periodā var veidoties ieņēmumu un izmaksu novirzes pret atļautajiem apjomiem, kas ietekmēs tarifu vērtības nākamajos tarifu ciklos. Uzglabāšanas segmentā šādas novirzes tiek uzkrātas regulatīvajā rēķinā. Uzglabāšanas tarifu periodā, kas sākās 2021. gada 1. maijā un beigsies 2022. gada 30. aprīlī, gūto uzglabāšanas pakalpojuma ieņēmumu apjoms ir 26 milj. EUR. Tas ir par 1,8 milj. EUR vairāk, nekā paredzēts spēkā esošo tarifu atļautajos ieņēmumos, tāpēc šos 1,8 milj. EUR ieskaita uzglabāšanas pakalpojuma regulatīvajā rēķinā. Regulatīvajā rēķinā uzskaitītie ieņēmumi ietekmēs nākamā tarifu perioda atļautos ieņēmumus.

Segmenta aktīvi pārskata perioda beigās bija 217 milj. EUR, kas sastādīja 46% no kopējiem Conexus aktīviem. 2021. gadā segmenta investīciju apjoms sasniedza 16,8 milj. EUR, un ir par 3,7 milj. EUR vairāk nekā gadu iepriekš. Lielākās investīcijas – urbumu pārbūve, kompresoru ceha Nr. 2 gāzes pārsūkņēšanas agregāta modernizācija un gāzes savākšanas punkta Nr. 3 pārbūve, kopā 14,0 milj. EUR – realizētas vērienīgā Eiropas Savienības kopīgo interešu projekta PCI 8.2.4 “Inčukalna pazemes gāzes krātuves darbības uzlabošana” ietvaros:

- 36 urbumu atjaunošanas ietvaros 2021. gadā ir nodoti ekspluatācijā 12 urbumi, tādējādi aktivitātes ietvaros kopumā pabeigti atjaunošanas darbi 21 no 36 urbumiem. 2021. gadā veikta urbumu pārbūve 8,4 milj. EUR apmērā. Kopumā no projekta uzsākšanas brīža urbumu pārbūvei apgūtie līdzekļi sastāda 19,9 milj. EUR.
- Esošo gāzes pārsūkņēšanas agregātu modernizācijas ietvaros ir pabeigti kompresoru ceha Nr. 2 gāzes pārsūkņēšanas agregāta Nr. 3 modernizācijas darbi, 2021. gadā apgūti līdzekļi 3,6 milj. EUR apmērā. Tāpat tiek nodrošināta aprīkojuma piegāde un uzsākti modernizācijas darbi kompresoru ceha Nr. 2 gāzes pārsūkņēšanas agregātiem Nr. 2 un Nr. 4. Kopumā no projekta uzsākšanas brīža kompresoru ceha Nr. 2 gāzes pārsūkņēšanas agregātu modernizācijai apgūtie līdzekļi sastāda 6,5 milj. EUR;
- Gāzes savākšanas punkta Nr. 3 virszemes iekārtu uzlabošanai 2021. gadā noslēgti līgumi par nepieciešamā aprīkojuma piegādi par kopējo līguma cenu 9,5 milj. EUR. Aprīkojuma piegādes tiek plānotas 2022. gadā. Līdz šim noslēgto līgumu par būvprojekta izstrādi un autoruzraudzību un aprīkojuma iegādi kopsumma sastāda 11,1 milj. EUR, no tiem līdz šim izpildīti darbi par kopējo summu 2,5 milj. EUR, tai skaitā 1,9 milj. EUR 2021. gadā. Projekta ietvaros ir saņemtas divas būvatļaujas, kas paredz gāzes savākšanas punkta Nr. 3 būvniecības darbu veikt divās kārtās.
- Jauna gāzes pārsūkņēšanas agregāta uzstādīšanai kompresoru cehā Nr. 1 ir izstrādāta būvniecības ieceres dokumentācija, kā rezultātā saņemta būvatļauja. Tāpat norit iepirkums gāzes pārsūkņēšanas agregāta kompleksa iegādei. Kopumā, no projekta uzsākšanas brīža, gāzes pārsūkņēšanas agregātu uzstādīšanai apgūtie līdzekļi sastāda 0,4 milj. EUR.

# Turpmākā attīstība

- 2022. gadā turpināsies darbs pie Inčukalna PGK modernizācijas projekta, kuru realizējot līdz 2025. gadam, paredzēts būtiski uzlabot tehnisko infrastruktūru un aprīkojuma darbības drošumu, lai krātuve varētu saglabāt savu funkcionalitāti pēc spiediena palielināšanas Baltijas pārvades sistēmā;
- Turpināsies darbs pie Lietuvas-Latvijas gāzes cauruļvada jaudas palielināšanas projekta, lai tirgū veicinātu piekļuvi Klaipēdas sašķidrinātās gāzes terminālim, Latvijas Inčukalna pazemes gāzes krātuvei un Polijas-Lietuvas gāzes starpsavienojumam, kura darbību plānots uzsākt 2022. gadā;
- 2022. gadā, naudas līdzekļu piesaistei tālākai gāzes pārvades un Inčukalna PGK kapitālieguldījumu programmas finansēšanai, Conexus plāno emitēt obligācijas, kas būs nozīmīgs solis uzņēmumam finanšu piesaistes avotu dažādošanā un kapitāla tirgus atpazīstamības iegūšanā;
- Saskaņā ar Eiropas zaļo kursu līdz 2050. gadam padarīt Eiropu klimatneitrālu, Conexus pievienojies European Hydrogen Backbone iniciatīvai, ko veido Eiropas gāzes pārvades sistēmas operatoru grupa, kas izstrādājusi priekšlikumus udeņradim veltītas infrastruktūras attīstībai, kā arī piedalās Eiropas gāzes infrastruktūras (GIE) gāzes uzglabāšanas darba grupas pētījumā "Pazemes udeņraža krātuvju ceļu un vērtību demonstrēšana, kas atbilst nākotnes udeņraža enerģijas tirgum";

- Somijas un Baltijas gāzes pārvades sistēmu operatori turpina reģionālā tirgus integrāciju:

Dabasgāzes tirgus dalībnieki ir pauduši nepieciešamību paplašināt pašreizējo Igaunijas – Somijas – Latvijas ieejas tarifu zonu, tajā iekļaujot Lietuvu, lai tādējādi atceltu šobrīd spēkā esošo tarifu barjeru Lietuvas-Latvijas starpsavienojumā Kiemēnai. Turpinot paplašināt 2019. gadā aizsākto reģionālā tirgus integrāciju, Latvijas, Lietuvas, Igaunijas un Somijas pārvades sistēmu operatori, attiecīgi Conexus, AB Amber Grid, Elering AS un Gasgrid Finland Oy, strādā pie risinājuma, kas ļautu iekļaut Lietuvu zonā bez iekšējām tarifu robežām. Tādējādi tiktu radīti labāki apstākļi tirgus dalībniekiem darbībai visā reģionā, vienlaikus nodrošinot lielāku pievienoto vērtību dabasgāzes gala patērētājiem. Piedāvātais tarifu zonas modelis paredz saskaņotu, vienotu tarifu noteikšanu ārējām robežām, pieļaujot atlaides ieejas punktos no alternatīviem gāzes avotiem.

- 2021. gadā atbilstoši darbu izpildes grafikam notika Conexus jaunās biroja ēkas būvniecība Rīgā, Stigu ielā 14, kuru paredzēts nodot ekspluatācijā 2022. gada martā. Jaunās biroja ēkas projekts tika izstrādāts ar mērķi mazināt darbinieku atrašanās vietu sadrumstalotību.

# Notikumi pēc pārskata perioda beigām

Reaģējot uz ģeopolitiskajiem notikumiem Eiropā, Conexus kā kritiskās infrastruktūras uzņēmums veic pastiprinātu risku izvērtējumu kibernetikas un dabasgāzes pārvades un uzglabāšanas nodrošināšanas jomās.

Energoapgādes risku mazināšanai Conexus ir veicis nepieciešamās darbības dabasgāzes apjoma palielināšanai krātuvē un uzsācis gāzes iesūkņēšanu Inčukalna PGK jau no 2022. gada 27. februāra.

Conexus vadība operatīvi risina administratīvos jautājumus, lai nodrošinātu pamatdarbībai nepieciešamo preču un pakalpojumu piegāžu nepārtrauktību.

Lai gan neskaidrība par notikumu ietekmi uz Conexus darbību nākotnē ir palielinājusies, šobrīd nav konstatēti apstākļi, kas ietekmētu aktīvu vērtības izmaiņas vai apdraudētu darbības turpināšanas principa piemērošanu.

Saskaņā ar vadības izvērtējumu šobrīd nav konstatēti apstākļi, kas būtiski ietekmētu Conexus finanšu pārskatu par 2021. gadu.

# Priekšlikums par peļņas sadali

Lēmumu par peļņas izlietošanu un dividenžu apmēru pieņem AS "Conexus Baltic Grid" akcionāru sapulce. AS "Conexus Baltic Grid" 2021. gada peļņa ir 13 217 tūkst. EUR.

## SAĪSINĀJUMI UN FORMULAS

MWh	megavatstundas
TWh	teravatstundas
EUR/MWh/d/g	Euro par megavatstundu dienā / gadā
EBITDA	peļņa 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
GJP	viena gada grupētās jaudas produkts
2GJP	divu gadu grupētās jaudas produkts
2GJP-1	divu gadu grupētās jaudas produkts no iepriekšējā krātuves cikla
AJP	atslēdzamās jaudas produkts
KPP	krājumu pārceļšanas produkts
TP	tirgus produkts (vairs netiek piedāvāts)

# PAZIŅOJUMS PAR VALDES ATBILDĪBU

Conexus valde ir atbildīga par Conexus finanšu pārskatu sagatavošanu.

Conexus 2021. gada finanšu pārskati ir sagatavoti atbilstoši Eiropas Savienībā apstiprinātajiem Starptautiskajiem finanšu pārskatu standartiem un sniedz patiesu un skaidru priekšstatu par Conexus finanšu stāvokli, darbības rezultātiem un naudas plūsmu.

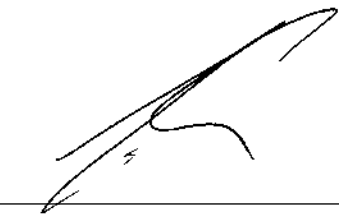
Finanšu pārskatus 2022. gada 18. martā apstiprināja Conexus valde un tos paraksta:



**ULDIS BARISS**  
Valdes priekšsēdētājs



**GINTS FREIBERGS**  
Valdes loceklis



**MĀRTIŅŠ GODE**  
Valdes loceklis

\* Dokuments parakstīts ar drošu elektronisko parakstu un satur laika zīmogu

# FINANŠU PĀRSKATI

## PEĻNAS VAI ZAUDĒJUMU PĀRSKATS

	Pielikums	2021	2020 (pārklasificēts*)
		EUR	EUR
Ieņēmumi no pamatdarbības	2	56 439 108	53 867 296
Pārējie ieņēmumi	3	1 110 469	1 352 349
Uzturēšanas un ekspluatācijas izmaksas	4	(8 098 711)	(9 746 733)
Personāla izmaksas	5	(12 183 958)	(12 067 353)
Pārējās saimnieciskās darbības izmaksas	6	(3 701 730)	(3 302 286)
Nolietojums, amortizācija un pamatlīdzekļu vērtības samazinājums	8, 9, 11	(17 805 749)	(16 822 935)
<b>Saimnieciskās darbības peļņa</b>		<b>15 759 429</b>	<b>13 280 338</b>
Finanšu izdevumi	7	(286 057)	(168 532)
<b>Peļņa pirms nodokļiem</b>		<b>15 473 372</b>	<b>13 111 806</b>
Uzņēmumu ienākuma nodoklis	23	(2 256 640)	-
<b>Pārskata gada peļņa</b>		<b>13 216 732</b>	<b>13 111 806</b>

\*skatīt 29. pielikumu

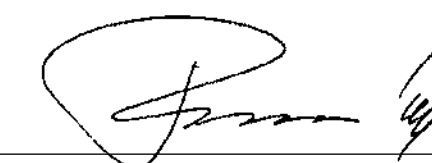
## APVIENOTAIS PĀRĒJO IENĀKUMU PĀRSKATS

	Pielikums	2021	2020
		EUR	EUR
<b>Pārskata gada peļņa</b>		<b>13 216 732</b>	<b>13 111 806</b>
<b>Citi apvienotie ienākumi/(zaudējumi):</b>			
Pamatlīdzekļu pārvērtēšana	16	-	92 100 425
Pēcnodarbinātības pabalstu pārvērtējumi aktuāra pieņemumu izmaiņu rezultātā	18	(328 222)	26 238
<b>Neto citi apvienotie ienākumi/(zaudējumi), kas nav pārklasificējami uz peļņu vai zaudējumiem nākamajos periodos</b>		<b>(328 222)</b>	<b>92 126 663</b>
<b>Apvienotie ienākumi kopā</b>		<b>12 888 510</b>	<b>105 238 469</b>

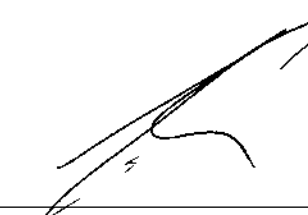
Pielikumi no 105. līdz 144. lapai ir šo finanšu pārskatu neatņemama sastāvdaļa.



**ULDIS BARISS**  
Valdes priekšsēdētājs



**GINTS FREIBERGS**  
Valdes loceklis



**MĀRTIŅŠ GODE**  
Valdes loceklis

\* Dokuments parakstīts ar drošu elektronisko parakstu un satur laika zīmogu

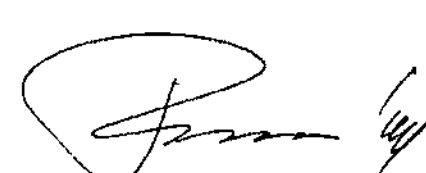
## PĀRSKATS PAR FINANŠU STĀVOKLI

	Pielikums	31.12.2021.	31.12.2020.
AKTĪVI		EUR	EUR
<b>Ilgtermiņa ieguldījumi</b>			
Nemateriālie aktīvi	8	2 041 249	1 872 671
Avansa maksājumi par nemateriālajiem aktīviem		6 720	-
Pamatlīdzekļi	9	430 671 322	421 969 878
Avansa maksājumi par pamatlīdzekļiem		2 332 465	2 052 901
Ilgtermiņa nākamo periodu izdevumi	10, 15	1 108 651	1 209 438
Tiesības lietot aktīvus	11	451 108	503 584
<b>Ilgtermiņa ieguldījumi kopā:</b>		<b>436 611 515</b>	<b>427 608 472</b>
<b>Apgrozāmie līdzekļi</b>			
Krājumi	12	2 626 539	3 021 003
Parādi no līgumiem ar klientiem	13	13 373 794	6 855 249
Pārējie debitori	14	365 186	93 002
Nākamo periodu izdevumi	10,15	417 139	350 493
Nauda un tās ekvivalenti	27	14 676 110	15 163 736
<b>Apgrozāmie līdzekļi kopā:</b>		<b>31 458 768</b>	<b>25 483 483</b>
<b>AKTĪVU KOPSUMMA:</b>		<b>468 070 283</b>	<b>453 091 955</b>

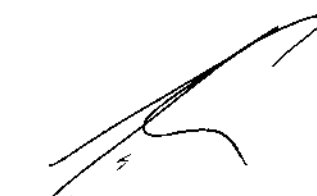
Pielikumi no 105. līdz 144. lapai ir šo finanšu pārskatu neatņemama sastāvdaļa.



**ULDIS BARISS**  
Valdes priekšsēdētājs



**GINTS FREIBERGS**  
Valdes loceklis



**MĀRTIŅŠ GODE**  
Valdes loceklis

\* Dokuments parakstīts ar drošu elektronisko parakstu un satur laika zīmogu

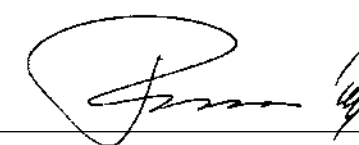
## PĀRSKATS PAR FINANŠU STĀVOKLI (turpinājums)

	Pielikums	31.12.2021.	31.12.2020.
		EUR	EUR
<b>SAISTĪBAS UN PAŠU KAPITĀLS</b>			
<b>Pašu kapitāls:</b>			
Akciju kapitāls		39 786 089	39 786 089
Pašu akcijas		(25 320)	(34 678)
Rezerves	16	216 230 918	224 758 592
Nesadalītā peļņa		76 412 620	140 138 666
<b>Pašu kapitāls kopā:</b>		<b>332 404 307</b>	<b>404 648 669</b>
<b>Ilgtermiņa saistības</b>			
Aizņēmumi no kredītiestādēm	19	60 282 986	-
Nākamo periodu ieņēmumi	17	18 156 045	10 781 736
Uzkrājumi pēcnodarbinātības pabalstiem un koplīguma izmaksām	18	1 374 135	1 028 494
Ilgtermiņa nomas saistības	11	447 940	453 852
<b>Ilgtermiņa saistības kopā:</b>		<b>80 261 106</b>	<b>12 264 082</b>
<b>Īstermiņa saistības</b>			
Aizņēmumi no kredītiestādēm	19	37 772 866	21 875 000
Parādi piegādātājiem un darbuizpildītājiem	20	7 290 495	7 637 032
Pārējās saistības	20	2 458 791	1 787 955
Uzkrātās saistības	21	6 129 608	2 912 784
Nākamo periodu ieņēmumi no līgumiem ar klientiem	17	237 284	903 165
Nākamo periodu ieņēmumi, pārējie	17	539 618	349 765
No pircējiem saņemtie avansi		956 811	653 285
Īstermiņa nomas saistības	11	19 397	60 218
<b>Īstermiņa saistības kopā:</b>		<b>55 404 870</b>	<b>36 179 204</b>
<b>SAISTĪBU UN PAŠU KAPITĀLA KOPSUMMA:</b>		<b>468 070 283</b>	<b>453 091 955</b>

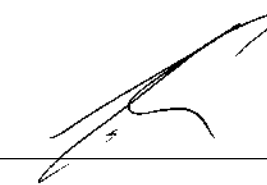
Pielikumi no 105. līdz 144. lapai ir šo finanšu pārskatu neatņemama sastāvdaļa.



**ULDIS BARISS**  
Valdes priekšsēdētājs



**GINTS FREIBERGS**  
Valdes loceklis



**MĀRTIŅŠ GODE**  
Valdes loceklis

\* Dokuments parakstīts ar drošu elektronisko parakstu un satur laika zīmogu

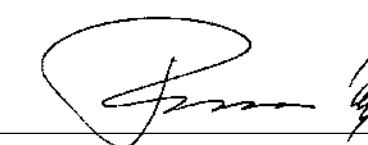
## PĀRSKATS PAR IZMAIŅĀM PAŠU KAPITĀLĀ

	Pielikums	Akciju kapitāls	Pašu akcijas	Rezerves	Nesadalītā peļņa	Kopā
	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR
<b>Sākuma atlikums 01.01.2020.</b>		<b>39 786 089</b>	<b>(36 471)</b>	<b>140 629 827</b>	<b>135 341 259</b>	<b>315 720 704</b>
Dividendes		-	1 793	-	(16 312 297)	(16 310 504)
Pārvērtēšanas rezerves samazinājums	16	-	-	(7 997 898)	7 997 898	-
<i>Citi apvienotie ienākumi:</i>						
Pārvērtēšanas rezerves palielinājums	16	-	-	92 100 425	-	92 100 425
Pēcnodarbinātības pabalstu pārvērtējumi aktuāra pieņemumu izmaiņu rezultātā	18	-	-	26 238	-	26 238
<i>Kopā citi apvienotie ienākumi</i>		-	-	92 126 663	-	92 126 663
Pārskata gada peļņa		-	-	-	13 111 806	13 111 806
<i>Kopā</i>		-	1 793	84 128 765	4 797 407	88 927 965
<b>2020. gada 31. decembrī</b>		<b>39 786 089</b>	<b>(34 678)</b>	<b>224 758 592</b>	<b>140 138 666</b>	<b>404 648 669</b>
<b>Sākuma atlikums 01.01.2021.</b>		39 786 089	(34 678)	224 758 592	140 138 666	404 648 669
Dividendes		-	9 358	-	(85 142 230)	(85 132 872)
Pārvērtēšanas rezerves samazinājums	16	-	-	(8 199 452)	8 199 452	-
<i>Citi apvienotie ienākumi:</i>						
Pēcnodarbinātības pabalstu pārvērtējumi aktuāra pieņemumu izmaiņu rezultātā	18	-	-	(328 222)	-	(328 222)
<i>Kopā citi apvienotie ienākumi</i>		-	-	(328 222)	-	(328 222)
Pārskata gada peļņa		-	-	-	13 216 732	13 216 732
<i>Kopā</i>		-	9 358	(8 527 674)	(63 726 046)	(72 244 362)
<b>2021. gada 31. decembrī</b>		<b>39 786 089</b>	<b>(25 320)</b>	<b>216 230 918</b>	<b>76 412 620</b>	<b>332 404 307</b>

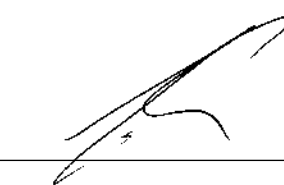
Pielikumi no 105. līdz 144. lapai ir šo finanšu pārskatu neatņemama sastāvdaļa.



**ULDIS BARISS**  
Valdes priekšsēdētājs



**GINTS FREIBERGS**  
Valdes loceklis



**MĀRTIŅŠ GODE**  
Valdes loceklis

\* Dokuments parakstīts ar drošu elektronisko parakstu un satur laika zīmogu



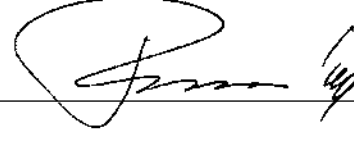
## NAUDAS PLŪSMAS PĀRSKATS

	Pielikums	2021	2020
<b>Naudas plūsma no saimnieciskās darbības</b>		<b>EUR</b>	<b>EUR</b>
<b>Peļņa pirms uzņēmumu ienākuma nodokļa</b>		<b>15 473 372</b>	<b>13 111 806</b>
Korekcijas:			
- pamatlīdzekļu nolietojums	9	17 043 338	16 191 661
- tiesību lietot aktīvus nolietojums	11	93 452	86 547
- nemateriālo aktīvu amortizācija	8	668 959	544 726
- zaudējumi no pamatlīdzekļu izslēgšanas		580 740	631 746
- uzkrājumu izmaiņas	12,18	345 641	(74 207)
- ES līdzfinansējuma atzīšana ieņēmumos	3	(383 814)	(300 970)
- procentu izmaksas		284 845	169 875
Izmaiņas saimnieciskajos aktīvos un saistībās:			
- parādu no līgumiem ar klientiem, pārējo debitoru un nākamo periodu izdevumu (palielinājums)		(6 756 589)	(487 785)
- krājumu samazinājums		394 464	384 428
- nomas saistību, parādu piegādātājiem un darbuzņēmējiem, uzkrāto saistību, no pircējiem saņemto avansu un pārējo saistību palielinājums		2 402 154	5 272 964
Samaksātais uzņēmumu ienākuma nodoklis		(2 256 640)	-
<b>Neto naudas plūsma no saimnieciskās darbības</b>		<b>27 889 922</b>	<b>35 530 791</b>
<b>Naudas plūsma no ieguldījumu darbības</b>			
Pamatlīdzekļu iegāde	9	(26 777 566)	(21 095 066)
Nemateriālo ieguldījumu iegāde	8	(850 614)	(771 934)
Pamatlīdzekļu pārdošanas rezultātā gūtie ienākumi		70 490	64 499
Saņemts ES līdzfinansējums	17	7 817 508	-
<b>Neto naudas plūsma no ieguldījumu darbības</b>		<b>(19 740 182)</b>	<b>(21 802 501)</b>
<b>Naudas plūsma no finanšu darbības</b>			
Samaksātie procenti	19	(224 627)	(144 939)
Saņemtie aizņēmumi	19	84 949 950	-
Aizņēmumu atmaksa	19	(8 769 097)	(3 500 000)
Nomas maksājumi	11	(110 560)	(111 718)
Samaksātās dividendes	23	(84 483 032)	(16 312 297)
<b>Neto naudas plūsma no finanšu darbības</b>		<b>(8 637 366)</b>	<b>(20 068 954)</b>
<b>Neto naudas plūsma</b>		<b>(487 626)</b>	<b>(6 340 664)</b>
<b>Nauda un tās ekvivalenti pārskata perioda sākumā</b>		<b>15 163 736</b>	<b>21 504 400</b>
<b>Nauda un tās ekvivalenti pārskata perioda beigās</b>		<b>14 676 110</b>	<b>15 163 736</b>

Pielikumi no 105. līdz 144. lapai ir šo finanšu pārskatu neatņemama sastāvdaļa.



**ULDIS BARISS**  
Valdes priekšsēdētājs



**GINTS FREIBERGS**  
Valdes loceklis



**MĀRTIŅŠ GODE**  
Valdes loceklis

\* Dokuments parakstīts ar drošu elektronisko parakstu un satur laika zīmogu

# FINANŠU PĀRSKATA PIELIKUMI

## PEĻNAS VAI ZAUDĒJUMU PĀRSKATA PIELIKUMI

### 1. SEGMENTU INFORMĀCIJA

#### Segmentu apraksts

Visi Conexus ieņēmumi tiek gūti no regulētiem pakalpojumiem, piemērojot Regulatora noteiktos tarifus. Conexus darbojas divos pamatdarbības segmentos:

♦ Dabasgāzes **pārvades** segments nodrošina dabasgāzes transportēšanu pa augsta spiediena cauruļvadiem, lai piegādātu to Inčukalna PGK, citām valstīm un sadales sistēmai. Pārvades segments ieņēmumus gūst no jaudu tirdzniecības gan dabasgāzes patēriņam Latvijā, gan starptautiskiem dabasgāzes pārvadājumiem.

♦ Dabasgāzes **uzglabāšanas** segments nodrošina apkures sezonai un citām sistēmas lietotāju vajadzībām nepieciešamo dabasgāzes uzglabāšanu Inčukalna pazemes gāzes krātuvē.

Dalījums segmentos veikts, pamatojoties uz Conexus iekšējo organizatorisko struktūru, kas veido pamatu darbības rezultātu regulārai uzraudzīšanai, pieņemot lēmumus par segmentiem piešķirtajiem resursiem un novērtējot tā darbības sniegumu. Darbības segmentos iekļautā informācija sakrīt ar informāciju, ko izmanto persona, kura ir atbildīga par operatīvo lēmumu pieņemšanu. Segmentu informācija (segmentu peļņas vai zaudējumu aprēķini un veiktās investīcijas) tiek regulāri iesniegta izskatīšanai Conexus valdei un padomei.

Segmentu finanšu informācija un salīdzinājums ar Conexus finanšu informāciju

2021. gada segmentu peļņas vai zaudējumu aprēķini:

	Pārvade	Uzglabāšana	Kopā Conexus	Starpības
	EUR	EUR	EUR	EUR
Ieņēmumi no pamatdarbības	32 442 743	23 996 365	56 439 108	-
Pārējie ieņēmumi	674 588	435 881	1 110 469	-
Uzturēšanas un ekspluatācijas izmaksas	(4 780 854)	(3 317 857)	(8 098 711)	-
Personāla izmaksas	(7 255 739)	(4 928 219)	(12 183 958)	-
Pārējās saimnieciskās darbības izmaksas	(2 293 658)	(1 408 072)	(3 701 730)	-
Nolietojums, amortizācija un pamatlīdzekļu vērtības samazinājums	(10 320 671)	(7 485 078)	(17 805 749)	-
Finanšu izdevumi	(179 362)	(106 695)	(286 057)	-
Uzņēmumu ienākuma nodoklis	(1 418 298)	(838 342)	(2 256 640)	-
<b>Pārskata gada peļņa</b>	<b>6 868 749</b>	<b>6 347 983</b>	<b>13 216 732</b>	<b>-</b>

2020. gada segmentu peļņas vai zaudējumu aprēķini:

	Pārvade	Uzglabāšana	Kopā Conexus	Starpības
	EUR	EUR	EUR	EUR
Ieņēmumi no pamatdarbības	32 072 101	21 795 195	53 867 296	-
Pārējie ieņēmumi	642 201	613 358	1 255 559	-
Uzturēšanas un ekspluatācijas izmaksas	(6 353 539)	(3 296 404)	(9 649 943)	-
Personāla izmaksas	(7 231 841)	(4 835 512)	(12 067 353)	-
Pārējās saimnieciskās darbības izmaksas	(2 446 772)	(855 514)	(3 302 286)	-
Nolietojums, amortizācija un pamatlīdzekļu vērtības samazinājums	(9 758 271)	(7 064 664)	(16 822 935)	-
Finanšu izdevumi	(94 884)	(73 648)	(168 532)	-
Uzņēmumu ienākuma nodoklis	-	-	-	-
<b>Pārskata gada peļņa</b>	<b>6 828 995</b>	<b>6 282 811</b>	<b>13 111 806</b>	<b>-</b>

Segmentu kopējie aktīvi 2021. gada 31. decembrī un investīcijas 2021. gadā:

	Pārvade	Uzglabāšana	Kopā Conexus	Starpības
	EUR	EUR	EUR	EUR
Segmenta aktīvi	250 659 943	217 410 340	468 070 283	-
Investīcijas pamatlīdzekļos un nemateriālajos aktīvos (izpilde)	10 579 496	16 772 102	27 351 598	-

Segmentu kopējie aktīvi 2020. gada 31. decembrī un investīcijas 2020. gadā:

	Pārvade	Uzglabāšana	Kopā Conexus	Starpības
	EUR	EUR	EUR	EUR
Segmenta aktīvi	242 138 220	210 953 735	453 091 955	-
Investīcijas pamatlīdzekļos un nemateriālajos aktīvos (izpilde)	9 061 630	13 055 870	22 117 500	-

### Ģeogrāfiskā informācija

Visa Conexus darbība notiek Latvijā.

### Lielākie klienti

2021. gada laikā gūtie pamatdarbības ieņēmumi no 3 lielākajiem klientiem, kuri pārstāv vismaz 10% no kopējiem segmenta pamatdarbības ieņēmumiem:

	Pārvade	Uzglabāšana	Kopā Conexus
	EUR	EUR	EUR
Pamatdarbības ieņēmumi no lielākajiem klientiem	26 424 607	17 074 136	43 074 612

2020. gada laikā gūtie ieņēmumi no 3 lielākajiem klientiem, kuri pārstāv vismaz 10% no kopējiem segmenta pamatdarbības ieņēmumiem:

	Pārvade	Uzglabāšana	Kopā Conexus
	EUR	EUR	EUR
Pamatdarbības ieņēmumi no lielākajiem klientiem	26 381 693	15 641 575	42 023 268

## 2. IEŅĒMUMI

ieņēmumi no līgumiem ar klientiem, kas atzīti laika gaitā	Piemērotais SFPS	2021	2020
		EUR	EUR
ieņēmumi no pārvades pakalpojumiem	15.SFPS	32 442 743	32 072 101
ieņēmumi no uzglabāšanas pakalpojumiem*	15.SFPS	23 996 365	21 795 195
		<b>56 439 108</b>	<b>53 867 296</b>

Visi Conexus ieņēmumi ir gūti Latvijas teritorijā.

\*t.sk. 984 672 EUR 2021.gadā (2020.: 106 112 EUR) apmērā atzīti rezervētās jaudas ieņēmumi no nākamo periodu ieņēmumiem, ievērojot uzkrāšanas principu. Atbilstoši krātuves ciklam - dabasgāzes izņemšanas sezona sākas attiecīgā gada 15.oktobrī un beidzas nākamā gada 30.aprīlī.

## 3. PĀRĒJIE IEŅĒMUMI

	2021	2020
	EUR	EUR
ieņēmumi no balansēšanas, neto	472 176	415 738
ieņēmumi no ES līdzfinansējuma	383 814	300 970
Citi ieņēmumi	254 479	635 641
	<b>1 110 469</b>	<b>1 352 349</b>

ieņēmumi un izdevumi no balansēšanas, piemērojot aģenta uzskaites principu, pārskatā atklāti neto vērtībā:

	2021	2020
	EUR	EUR
ieņēmumi no balansēšanas darbībām	18 810 250	4 780 418
Izdevumi no balansēšanas darbībām	18 338 074	4 364 680
	<b>472 176</b>	<b>415 738</b>

## 4. UZTURĒŠANAS UN EKSPLOATĀCIJAS IZMAKSAS

	2021	2020 (pārklasificēts*)
	EUR	EUR
Pārvades un uzglabāšanas sistēmas uzturēšanas pakalpojumi	5 172 301	6 997 486
Materiālu izmaksas	1 218 831	1 081 903
Dabaszāģes izmaksas	769 029	783 784
IT infrastruktūras uzturēšana	724 922	656 975
Transporta un mehānismu uzturēšana	213 628	226 585
	<b>8 098 711</b>	<b>9 746 733</b>

\*skatīt 29. pielikumu

## 5. PERSONĀLA IZMAKSAS

	2021	2020
	EUR	EUR
Darba alga	9 421 927	9 261 571
Valsts sociālās apdrošināšanas obligātās iemaksas	2 227 069	2 285 894
Dzīvības, veselības un pensiju apdrošināšana	520 719	505 388
Pārējās personāla izmaksas	14 243	14 500
	<b>12 183 958</b>	<b>12 067 353</b>
Tai skaitā valdes un padomes atalgojums:		
- Atlīdzība par darbu	557 486	672 908
- Valsts sociālās apdrošināšanas obligātās iemaksas	136 099	149 544
- Dzīvības, veselības un pensiju apdrošināšana	45 097	47 625
- Citas personāla izmaksas	-	3 000
	<b>738 682</b>	<b>873 077</b>
Vidējais darbinieku skaits	<b>352</b>	<b>341</b>

## 6. PĀRĒJĀS SAIMNIECISKĀS DARBĪBAS IZMAKSAS

	2021	2020 (pārklasificēts*)
	EUR	EUR
Nodokļi un nodevas**	1 334 936	1 346 092
Biroja un citas administratīvās izmaksas	1 786 054	1 388 946
Neto zaudējumi no pamatlīdzekļu likvidācijas	580 740	567 248
	<b>3 701 730</b>	<b>3 302 286</b>

\*skatīt 29. pielikumu

\*\*Nekustamā īpašuma nodoklis, Dabaszāģu nodoklis, Sabiedrisko pakalpojumu regulatora nodeva, Valsts un pašvaldību nodevas, Uzņēmumu ienākuma nodoklis no nosacīti sadalītās peļņas

## 7. FINANŠU IZMAKSAS

	2021	2020
	EUR	EUR
Procentu izmaksas	261 995	144 939
Nomas procentu izdevumi	22 851	24 936
Pārējās finanšu izmaksas	1 211	(1 343)
	<b>286 057</b>	<b>168 532</b>

## BILANCES PIELIKUMI

### 8. NEMATERIĀLIE AKTĪVI

	Nemateriālie ieguldījumi	Nemateriālo ieguldījumu izveide	KOPĀ
	EUR	EUR	EUR
<b>Sākotnējā vērtība 31.12.2019.</b>	<b>6 967 183</b>	<b>21 304</b>	<b>6 988 487</b>
iegādāts	-	771 934	<b>771 934</b>
Pārklasificēts	786 868	(786 868)	-
Norakstīts	(55 067)	-	<b>(55 067)</b>
<b>31.12.2020.</b>	<b>7 698 984</b>	<b>6 370</b>	<b>7 705 354</b>
<b>Amortizācija</b>			
<b>31.12.2019.</b>	<b>5 342 742</b>	-	<b>5 342 742</b>
Aprēķināts	544 727	-	<b>544 727</b>
Norakstīts	(54 786)	-	<b>(54 786)</b>
<b>31.12.2020.</b>	<b>5 832 683</b>	-	<b>5 832 683</b>
<b>Uzskaites vērtība 31.12.2019.</b>	<b>1 624 441</b>	<b>21 304</b>	<b>1 645 745</b>
<b>Uzskaites vērtība 31.12.2020.</b>	<b>1 866 301</b>	<b>6 370</b>	<b>1 872 671</b>

## 8. NEMATERIĀLIE AKTĪVI (turpinājums)

	Nemateriālie ieguldījumi	Nemateriālo ieguldījumu izveide	KOPĀ
	EUR	EUR	EUR
<b>Sākotnējā vērtība 31.12.2020.</b>	<b>7 698 984</b>	<b>6 370</b>	<b>7 705 354</b>
iegādāts		843 894	<b>843 894</b>
Pārklasificēts	789 210	(789 210)	-
Norakstīts	(298 905)	-	<b>(298 905)</b>
<b>31.12.2021.</b>	<b>8 189 289</b>	<b>61 054</b>	<b>8 250 343</b>
<b>Amortizācija</b>			
<b>Perioda sākumā 31.12.2020.</b>	<b>5 832 683</b>	-	<b>5 832 683</b>
Aprēķināts	668 959	-	<b>668 959</b>
Norakstīts	(292 548)	-	<b>(292 548)</b>
<b>31.12.2021.</b>	<b>6 209 094</b>	-	<b>6 209 094</b>
<b>Uzskaites vērtība 31.12.2020.</b>	<b>1 866 301</b>	<b>6 370</b>	<b>1 872 671</b>
<b>Uzskaites vērtība 31.12.2021.</b>	<b>1 980 195</b>	<b>61 054</b>	<b>2 041 249</b>

Nemateriālo aktīvu sastāvā 31.12.2021. ietilpst pilnībā nolietoti nemateriālie aktīvi ar sākotnējo vērtību 5 101 149 EUR (31.12.2020.: 4 419 426 EUR). Nemateriālos aktīvus veido programmatūras licences un datorprogrammas.

## 9. PAMATLĪDZEKĻI

	Zeme	Ēkas, būves	Tehnoloģiskās iekārtas un ierīces	Pārējie pamatlīdzekļi	Avārijas rezerves daļas	Bufergāze	Nepabeigto celtniecības objektu izmaksas	KOPĀ
	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR
<b>Sākotnējā vai pārvērtētā vērtība</b>								
<b>31.12.2019.</b>	<b>1 023 841</b>	<b>644 889 415</b>	<b>128 162 878</b>	<b>5 654 456</b>	<b>1 404 727</b>	<b>10 708 163</b>	<b>2 353 359</b>	<b>794 196 839</b>
legādāts	-		411 689	825 755	-	-	20 109 018	<b>21 346 462</b>
Pārvērtēts	-	108 395 378	2 790 863	-	-	-	-	<b>111 186 241</b>
Pārklasificēts	9 513	9 929 641	1 824 764	-	-	-	(11 763 918)	-
Norakstīts	-	(2 302 838)	(1 307 204)	(76 516)	-	-	-	<b>(3 686 558)</b>
Pārvietots*	-	37	-	-	158 461	-	-	<b>158 498</b>
<b>31.12.2020.</b>	<b>1 033 354</b>	<b>760 911 633</b>	<b>131 882 990</b>	<b>6 403 695</b>	<b>1 563 188</b>	<b>10 708 163</b>	<b>10 698 459</b>	<b>923 201 482</b>
<b>Uzkrātais nolietojums</b>								
<b>31.12.2019.</b>	<b>-</b>	<b>397 085 635</b>	<b>68 215 648</b>	<b>3 920 221</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>469 221 504</b>
Aprēķināts	-	10 999 985	4 709 304	482 372	-	-	-	<b>16 191 661</b>
Vērtības samazinājums/ (apvērsts) vērtības samazinājums	-	82 628	(293 869)	-	-	-	-	<b>(211 241)</b>
Pārvērtēts	-	32 214 500	(13 128 684)	-	-	-	-	<b>19 085 816</b>
Norakstīts	-	(1 791 013)	(1 190 844)	(74 279)	-	-	-	<b>(3 056 136)</b>
<b>31.12.2020.</b>	<b>-</b>	<b>438 591 735</b>	<b>58 311 555</b>	<b>4 328 314</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>501 231 604</b>
<b>Uzskaites vērtība 31.12.2019.</b>	<b>1 023 841</b>	<b>247 803 780</b>	<b>59 947 230</b>	<b>1 734 235</b>	<b>1 404 727</b>	<b>10 708 163</b>	<b>2 353 359</b>	<b>324 975 335</b>
<b>Uzskaites vērtība 31.12.2020.</b>	<b>1 033 354</b>	<b>322 319 898</b>	<b>73 571 435</b>	<b>2 075 381</b>	<b>1 563 188</b>	<b>10 708 163</b>	<b>10 698 459</b>	<b>421 969 878</b>

\*avārijas rezerves daļas 158 461 EUR apmērā pārvietotas no krājumiem noliktavās;



## 9. PAMATLĪDZEKĻI (turpinājums)

	Zeme	Ēkas, būves	Tehnoloģiskās iekārtas un ierīces	Pārējie pamatlīdzekļi	Avārijas rezerves daļas	Bufergāze	Nepabeigto celtniecības objektu izmaksas	KOPĀ
	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR
<b>Sākotnējā vai pārvērtētā vērtība</b>								
<b>31.12.2020.</b>	<b>1 033 354</b>	<b>760 911 633</b>	<b>130 919 337</b>	<b>7 367 348</b>	<b>1 563 188</b>	<b>10 708 163</b>	<b>10 698 459</b>	<b>923 201 482</b>
legādāts	-	-	398 067	509 446	-	-	25 590 489	<b>26 498 002</b>
Pārklasificēts*	50 814	11 809 706	3 005 303	1 312 172	-	-	(16 177 995)	-
Norakstīts**	-	(1 633 464)	(1 241 454)	(435 086)	-	-	(83 938)	<b>(3 393 942)</b>
Pārvietots***	-	-	-	-	(24 409)	-	-	<b>(24 409)</b>
<b>31.12.2021.</b>	<b>1 084 168</b>	<b>771 087 875</b>	<b>133 081 253</b>	<b>8 753 880</b>	<b>1 538 779</b>	<b>10 708 163</b>	<b>20 027 015</b>	<b>946 281 133</b>
<b>Uzkrātais nolietojums</b>								
<b>31.12.2020.</b>	<b>-</b>	<b>438 591 735</b>	<b>57 778 659</b>	<b>4 861 210</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>501 231 604</b>
Aprēķināts	-	11 405 968	4 881 231	756 139	-	-	-	<b>17 043 338</b>
Norakstīts	-	(1 207 276)	(994 666)	(463 189)	-	-	-	<b>(2 665 131)</b>
Pārklasificēts*	-	(1 042 906)	(137 333)	1 180 239	-	-	-	-
<b>31.12.2021.</b>	<b>-</b>	<b>447 747 521</b>	<b>61 527 891</b>	<b>6 334 399</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>515 609 811</b>
<b>Uzskaites vērtība 31.12.2021.</b>	<b>1 033 354</b>	<b>322 319 898</b>	<b>73 140 678</b>	<b>2 506 138</b>	<b>1 563 188</b>	<b>10 708 163</b>	<b>10 698 459</b>	<b>421 969 878</b>
<b>Uzskaites vērtība 31.12.2021.</b>	<b>1 084 168</b>	<b>323 340 354</b>	<b>71 553 362</b>	<b>2 419 481</b>	<b>1 538 779</b>	<b>10 708 163</b>	<b>20 027 015</b>	<b>430 671 322</b>

\*summas ietver kapitalizētos pamatlīdzekļus un pārklasifikāciju starp grupām, sinhronizējot uzskaiti finanšu un aktīvu pārvaldības sistēmās;

\*\*atbilstoši lēmumam par projektu neturpināšanu, nepabeigtās celtniecības projektu uzkrātās izmaksas 83 938 EUR apmērā atzītas pārskata perioda izdevumos;

\*\*\* avārijas rezerves daļas 24 409 EUR apmērā pārvietotas uz materiālu krājumiem noliktavās.

Pamatlīdzekļu sastāvā 31.12.2021. ietilpst pilnībā nolietoti pamatlīdzekļi ar sākotnējo vērtību 7 921 303 EUR (31.12.2020.: 4 898 677 EUR). Nekustamā īpašuma kadastrālā vērtība ir 62 921 535 EUR (31.12.2020.: 63 558 370 EUR). Kopējais pārvades sistēmas cauruļvadu garums ir 1190 km.

Pārvērtētajā vērtībā uzskaita šādas pamatlīdzekļu grupas: ēkas un būves, tehnoloģiskās iekārtas un mašīnas. Netiek pārvērtēti zemesgabali, avārijas rezerves daļas, bufergāze Inčukalna PGK kolektorslānī un pārvades sistēmas gāzesvados, 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, uz 1.janvāri. 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 sadaļu no pārvērtēšanas veido ēku un būvju sastāvā uzskaitītie pamatlīdzekļi (pazemes gāzesvadi, urbumi, krānu mezglī) un tehnoloģisko iekārtu un ierīču sastāvā uzskaitītie pamatlīdzekļi (gāzes regulēšanas stacijas, autotransports un mehānismi, pārsūkņēšanas agregāti un gāzes attīrīšanas iekārtas).

Gāzesvadu uzskaites vērtības pieaugums 2020. gadā bija 73 912 tūkst. EUR, urbumu vērtības pieaugums bija 22 253 tūkst. EUR, krānu mezglu vērtības pieaugums bija 4 043 tūkst. EUR.

2021.gadā vadība ir novērtējusi cauruļvadu un vispārējās būvniecības cenu līmeni un nav konstatējusi būtiskas izmaiņas salīdzinājumā ar 2020.gada janvāri, kad tika veikta pārvērtēšana. Nepastāvot citām būtiskām izmaiņām, vadība secināja, ka pārvērtēto pamatlīdzekļu uzskaites vērtība būtiski neatšķiras no vērtības, kas tiktu noteikta, izmantojot patieso vērtību pārskata gada beigās.

Pārskatot pamatlīdzekļu lietderīgās lietošanas laikus, balstoties uz pieredzi un nozares praksi, 2020.gadā tika veiktas izmaiņas aplēsēs, pagarinot lietošanas laikus šādām pamatlīdzekļu grupām: gāzesvadi, urbumi, gāzes regulēšanas iekārtas un specializētās tehnoloģiskās iekārtas.

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

Sākotnējā vērtība	31.12.2021.	31.12.2020.
	EUR	EUR
Ēkas un būves	159 022 487	151 686 892
Tehnoloģiskās iekārtas un mašīnas	55 076 716	54 719 982

## 10. LĪDZFINANSĒTIE PROJEKTI

### *Klaipēdas – Kiemenai cauruļvada jaudas palielināšana Lietuvā*

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.

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 AB Amber Grid 1 713 370 EUR apmērā. Nākamo periodu izdevumi tiek iekļauti izmaksās aplēstajā investīciju atmaksāšanās laikā - līdz 2033. gadam.

	31.12.2021.	31.12.2020.
	EUR	EUR
<b>Sākuma atlikums</b>	1 310 224	1 411 010
ietverts pārskata perioda izmaksās	(100 786)	(100 786)
<b>Pārņests uz nākamajiem periodiem</b>	<b>1 209 438</b>	<b>1 310 224</b>
t.sk. īstermiņa daļa (15. pielikums)	100 786	100 786
ilgtermiņa daļa (15. pielikums)	1 108 651	1 209 438

### *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 kopīgo interešu 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. GIPL projekta dalībnieku kopējais kompensācijas maksājums 29 400 tūkst. EUR apmērā ir veicams uzreiz ar vienreizēju maksājumu pēc GIPL projekta nodošanas ekspluatācijā.

Conexus izmaksu daļa plānota 14 700 tūkst. EUR, ar paredzamo izpildes termiņu – 2023.gads.

2018. gada 11. maijā Conexus parakstīja starpoperatoru līgumu par GIPL projekta izmaksu segšanu (turpmāk – Līgums) ar GAZ System, AB Amber Grid un Elering AS. Līgumā Conexus tiek pieprasīts iesniegt finanšu nodrošinājumu (garantiju) saistību izpildes nodrošināšanai.

Šobrīd Conexus ir saņēmusi bankas garantiju saistību izpildes nodrošināšanai 16 170 tūkst. EUR apmērā, atbilstoši Līguma nosacījumiem par labu GAZ-SYSTEM S.A., ar darbības termiņu līdz 2022. gada 16. maijam. Termiņu plānots pagarināt līdz 2023.gadam.

## 11. NOMA

	31.12.2021.	31.12.2020.
	EUR	EUR
<b>Tiesības lietot aktīvus</b>		
<b>Atlikusī vērtība pārskata perioda sākumā</b>	503 584	532 734
Atzītas izmaiņas nomas līgumos	40 976	57 397
Peļņas vai zaudējumu aprēķinā atzītais nolietojums	(93 452)	(86 547)
<b>Atlikusī vērtība pārskata perioda beigās</b>	<b>451 108</b>	<b>503 584</b>
<b>Nomas saistības</b>		
<b>Atlikusī vērtība pārskata perioda sākumā</b>	<b>514 070</b>	<b>543 455</b>
Atzītas izmaiņas nomas līgumos	40 976	57 397
Atzīts nomas saistību samazinājums (veiktie maksājumi*)	(110 560)	(111 718)
Atzīti nomas procentu izdevumi	22 851	24 936
<b>Atlikusī vērtība pārskata perioda beigās</b>	<b>467 337</b>	<b>514 070</b>
t.sk. ilgtermiņa nomas saistības	447 940	453 852
īstermiņa nomas saistības	19 397	60 218

\* Naudas plūsmas pārskatā par 2021.gadu nomas maksājumi 110 560 EUR apmērā iekļauti finansēšanas darbības naudas plūsmā (31.12.2020.: 111 718 EUR).

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

	Termiņš	Beigu termiņš
Zemes noma	36 gadi	31.12.2054
Apbūves tiesības	70 gadi	31.12.2089
Telpu noma (2 līgumi)	2 gadi	28.02.2022

## 12. KRĀJUMI

	31.12.2021.	31.12.2020.
	EUR	EUR
Dabaszgāze	983 496	1 477 709
Materiāli un rezerves daļas	1 697 215	1 623 448
Avansa maksājumi par krājumiem	30 051	-
Uzkrājumi lēnas aprites krājumiem	(84 223)	(80 154)
	<b>2 626 539</b>	<b>3 021 003</b>
<b>Krājumu vērtības norakstījumi līdz neto pārdošanas vērtībai</b>	<b>31.12.2021.</b>	<b>31.12.2020.</b>
	EUR	EUR
<b>Norakstījumi perioda sākumā</b>	<b>(80 154)</b>	<b>(68 339)</b>
Norakstījumi pārskata periodā	(4 069)	(11 815)
<b>Norakstījumi perioda beigās</b>	<b>(84 223)</b>	<b>(80 154)</b>

### 13. PARĀDI NO LĪGUMIEM AR KLIENTIEM

	31.12.2021.	31.12.2020.
	EUR	EUR
Parādi par dabasgāzes transportēšanu	10 165 128	2 290 269
Parādi par dabasgāzes glabāšanu	2 486 539	438 463
Parādi par balansēšanas darbībām	353 941	107 250
Parādi par līgumsodu un nokavējuma naudām	303	929
	<b>13 005 911</b>	<b>2 836 911</b>
<b>Uzkrātie ieņēmumi</b>		
Uzkrātie ieņēmumi par dabasgāzes transportēšanu	367 883	2 335 550
Uzkrātie ieņēmumi par dabasgāzes glabāšanu	-	1 571 515
Uzkrātie ieņēmumi par balansēšanas darbībām	-	111 273
	<b>367 883</b>	<b>4 018 338</b>
<b>Parādi no līgumiem ar klientiem kopā</b>	<b>13 373 794</b>	<b>6 855 249</b>

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. Pārskata gadā notikusi pāreja - rēķini par pakalpojumiem tiek izrakstīti attiecīgā perioda pēdējā datumā.

#### Parādi no līgumiem ar klientiem pēc sagaidāmo kredītzaudējumu (SKZ) izvērtējuma modeļa:

Samaksas termiņa kavējums dienās pēc 9.SFPS	SKZ likme	31.12.2021.		31.12.2020.	
		Parāds	Vērtības samazinājums	Parāds	Vērtības samazinājums
nav kavēts	0.000%	13 373 366	-	7 484 262	-
kavēts 1-10 dienas	0.343%	428	-	-	-
kavēts 11-20 dienas	0.051%	-	-	200	-
kavēts 21-30 dienas	0.014%	-	-	-	-
kavēts >31 diena	0.042%	-	-	1 636	-
Maksātspējīgie debitori	100%	-	-	-	-
<b>Kopā</b>		<b>13 373 794</b>	<b>-</b>	<b>7 486 098</b>	<b>-</b>

Sagaidāmie kredītzaudējumi līgumiem ar klientiem ir nebūtiski, 0.113% vidēji 2021.gadā (31.12.2020.: 0.04%), tādēļ ir pieņemts lēmums neveidot uzkrājumus nedrošiem debitoru parādiem.

SPRK apstiprinātie noteikumi nosaka striktus saistību izpildes nodrošinājuma kritērijus. Viens no saistību izpildes nodrošinājuma veidiem ir drošības depozīti, - to apmērs uz gada beigām veido 956 811 EUR (2020.: 653 285 EUR).

## 14. PĀRĒJIE DEBITORI

	31.12.2021.	31.12.2020.
	EUR	EUR
<b>Pārējie īstermiņa finanšu debitori:</b>		
Citi īstermiņa finanšu debitori	32 300	45 522
<b>Pārējie īstermiņa nefinanšu debitori:</b>		
Avansi par pakalpojumiem	10 533	17 557
Atliktais pievienotās vērtības nodoklis	322 353	29 923
	<b>365 186</b>	<b>93 002</b>

## 15. NĀKAMO PERIODU IZDEVUMI

	31.12.2021.	31.12.2020.
	EUR	EUR
<b>Ilgtermiņa daļa</b>		
Ar līdzdalību starpvalstu pārrobežu projektā saistītie nākamo periodu izdevumi (10.pielikums)	1 108 651	1 209 438
<b>Ilgtermiņa daļa kopā</b>	<b>1 108 651</b>	<b>1 209 438</b>
<b>Īstermiņa daļa</b>		
Ar līdzdalību starpvalstu pārrobežu projektā saistītie nākamo periodu izdevumi (10.pielikums)	100 786	100 786
IT izdevumi	180 005	162 095
Apdrošināšanas maksājumi	53 786	66 537
Autotransporta izdevumi	10 280	11 408
Citi nākamo periodu izdevumi	72 282	9 667
<b>Īstermiņa daļa kopā</b>	<b>417 139</b>	<b>350 493</b>
<b>Nākamo periodu izmaksas kopā</b>	<b>1 525 790</b>	<b>1 559 931</b>

## 16. REZERVES

	31.12.2021.	31.12.2020.
	EUR	EUR
Pamatlīdzekļu pārvērtēšanas rezerve	191 583 804	199 783 256
Pēcnodarbinātības pabalstu pārvērtēšanas rezerve	(146)	328 076
Reorganizācijas rezerve*	24 647 260	24 647 260
	<b>216 230 918</b>	<b>224 758 592</b>

\*Iīdz 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
<b>Atlikums 31.12.2019.</b>	<b>115 680 729</b>	<b>301 838</b>
Aktuāra pieņēmumu pārvērtējumi	-	26 238
Pārvērtēšanas rezerves palielinājums pārvērtēšanas rezultātā	92 100 425	-
Izslēgtie pārvērtētie pamatlīdzekļi	(347 390)	-
Pamatlīdzekļu pārvērtētās vērtības daļas nolietojums par pārskata periodu pārnests uz nesadalīto peļņu	(7 650 508)	-
<b>Atlikums 31.12.2020.</b>	<b>199 783 256</b>	<b>328 076</b>
Aktuāra pieņēmumu pārvērtējumi	-	(328 222)
Pamatlīdzekļu pārvērtētās vērtības daļas nolietojums par pārskata periodu pārnests uz nesadalīto peļņu	(8 199 452)	-
<b>Atlikums 31.12.2021.</b>	<b>191 583 804</b>	<b>(146)</b>

## 17. NĀKAMO PERIODU IEŅĒMUMI

	31.12.2021.	31.12.2020.
	EUR	EUR
ES līdzfinansētie projekti	18 156 045	10 781 736
<b>Ilgtermiņa daļa</b>	<b>18 156 045</b>	<b>10 781 736</b>
Īstermiņa daļa (citi projekti)	4 654	-
Īstermiņa daļa (ES līdzfinansējums)	534 964	349 765
Īstermiņa daļa (līguma saistības)	237 284	903 165
<b>Īstermiņa daļa</b>	<b>776 902</b>	<b>1 252 930</b>
	<b>18 932 947</b>	<b>12 034 666</b>

### Nākamo periodu ieņēmumu izmaiņas

Nākamo periodu ieņēmumi (līdzfinansējums)	31.12.2021.	31.12.2020.
	EUR	EUR
<b>Sākuma atlikums</b>	<b>11 131 501</b>	<b>11 432 471</b>
Saņemtais ES līdzfinansējums	7 817 508	-
Saņemts pamatlīdzeklis bez atlīdzības līdzfinansēta projekta ietvaros	130 468	-
Ietverts pārskata perioda pārējos ieņēmumos (3.pielikums)	(383 814)	(300 970)
<b>Pārņests uz nākamajiem periodiem</b>	<b>18 695 663</b>	<b>11 131 501</b>

Nākamo periodu ieņēmumi (līguma saistības)	31.12.2021.	31.12.2020.
	EUR	EUR
<b>Sākuma atlikums</b>	<b>903 165</b>	<b>-</b>
Atzīts nākamo periodu ieņēmumos	318 791	1 009 277
Ietverts pārskata perioda ieņēmumos (2.pielikums)	(984 672)	(106 112)
<b>Pārņests uz nākamajiem periodiem</b>	<b>237 284</b>	<b>903 165</b>

2019. gada maijā Eiropas Komisija apstiprināja līdzfinansējuma piešķiršanu 50% apmērā Eiropas kopējo interešu projektam Nr. 8.2.4. "Inčukalna pazemes gāzes krātuve darbības uzlabošana". 2019. gadā projekta ietvaros saņemti līdzekļi 2 932 tūkst. EUR apmērā; 2021. gadā saņemti līdzekļi 7 818 tūkst. EUR apmērā.

2019. gada decembrī Eiropas Komisija apstiprināja līdzfinansējuma piešķiršanu 50% apmērā Eiropas kopējo interešu projekta Nr. 8.2.1. "Latvijas - Lietuvas starpsavienojuma darbības uzlabošana". 2019. gadā projekta ietvaros saņemti līdzekļi 751 tūkst. EUR apmērā.

2019. gadā pabeigti projekti 3 938 250 EUR (ES līdzfinansējums 1 969 125 EUR), 2020. gadā pabeigti projekti 3 300 953 EUR (ES līdzfinansējums 1 650 477 EUR), 2021.gadā pabeigti projekti 12 838 633 EUR (ES līdzfinansējums 6 549 785 EUR).

Saskaņā ar 2020. gada 3. novembrī parakstīto Pieslēguma līgumu Nr.CON-2020/416, starp Conexus un SIA "GasON", par pieslēguma ierīkošanu pie PSO piederošās dabasgāzes pārvades sistēmas no pieslēguma vietas līdz dabasgāzes pārvades sistēmas piederības robežai, 2021.gadā izbūvēts un nodots lietošanā līdzfinansētais projekts 130 468 EUR vērtībā.

## 18. DARBINIEKU LABUMU SAISTĪBAS

	31.12.2021.	31.12.2020.
	EUR	EUR
Uzkrājumi pēcnodarbinātības pabalstiem	1 063 214	925 691
Uzkrājumi citām koplīguma izmaksām	310 921	102 803
	<b>1 374 135</b>	<b>1 028 494</b>

	31.12.2021.	31.12.2020.
Uzkrājumi perioda sākumā	1 028 494	1 114 516
Atzīts peļņas vai zaudējumu aprēķinā	120 312	92 947
Samaksāts	(102 893)	(152 731)
Pārvērtējumi aktuāra pieņēmumu izmaiņu rezultātā – pašu kapitālā	328 222	(26 238)
<b>Uzkrājumi perioda beigās</b>	<b>1 374 135</b>	<b>1 028 494</b>

Uzkrājumu aprēķinā izmantotie pieņēmumi	2021	2020
Diskonta likme, %	0.43%	-0.13%
Darbinieku apgrozījuma koeficients, %	4.79%	4.59%
Darbinieku pensionēšanās vecums, gados	65*	65
Algu pieaugums, %	4.10%	3.00%
Iemaksas privātajā pensiju fondā, %	5.00%	5.00%
Valsts sociālās apdrošināšanas iemaksas (darbinieki), %	23.59%	23.59%
Valsts sociālās apdrošināšanas iemaksas (pensionāri), %	20.77%	20.77%

\*saskaņā ar Likuma par valsts pensijām 11.pantu

Saistību aprēķinā izmantotie pieņēmumi	Izmaiņas pieņēmumos	Ietekme uz saistībām pieņēmumu izmaiņu rezultātā	2021	2020
Diskonta likme	+0.5%	Uzkrājums samazinās par	-4.69%	-4.88%
Darbinieku apgrozījuma koeficients	+0.5%	Uzkrājums samazinās par	-5.20%	-5.37%
Darbinieku pensionēšanās vecums	+1 gads	Uzkrājums samazinās par	-5.39%	-5.47%
Algu pieaugums	+0.5%	Uzkrājums pieaug par	4.33%	5.00%
Iemaksas privātajā pensiju fondā	+0.5%	Uzkrājums pieaug par	0.39%	0.39%
Valsts sociālās apdrošināšanas iemaksas (darbinieki)	+0.5%	Uzkrājums pieaug par	0.39%	0.39%

Saistību aprēķinā izmantotie pieņēmumi	Izmaiņas pieņēmumos	Ietekme uz saistībām pieņēmumu izmaiņu rezultātā	2021	2020
Diskonta likme	-0.5%	Uzkrājums pieaug par	5.16%	5.38%
Darbinieku apgrozījuma koeficients	-0.5%	Uzkrājums pieaug par	5.70%	5.90%
Darbinieku pensionēšanās vecums	-1 gads	Uzkrājums pieaug par	5.32%	5.58%
Algu pieaugums	-0.5%	Uzkrājums samazinās par	-3.97%	-4.59%
Iemaksas privātajā pensiju fondā	-0.5%	Uzkrājums samazinās par	-0.39%	-0.39%
Valsts sociālās apdrošināšanas iemaksas (darbinieki)	-0.5%	Uzkrājums samazinās par	-0.39%	-0.39%



## 19. AIZŅĒMUMI NO KREDĪTIESTĀDĒM

	31.12.2021.	31.12.2020.
	EUR	EUR
Ilgtermiņa aizņēmumi no kredītiestādēm	60 282 986	-
Īstermiņa aizņēmumi no kredītiestādēm	37 772 866	21 875 000
	<b>98 055 852</b>	<b>21 875 000</b>

Conexus ir aizņēmumi no Ziemeļu Investīciju bankas (Nordic Investment Bank), AS "SEB banka", OP Corporate Bank plc filiāle Latvijā un Swedbank AS. Pārskata perioda beigās Conexus ir noslēgti kredītlīniju līgumi 90 000 tūkst. EUR apmērā (31.12.2020.: 0 EUR), no kuriem 2021.gada beigās ir izmantota kredītlīnija 25 000 tūkst. EUR, savukārt atlikušās 65 000 tūkst. EUR kredītlīnijas ir pieejamas. Atlikušo pieejamo 65 000 tūkst. EUR kredītlīniju līgumu darbības termiņi pārsniedz 1 gadu. Pārskata perioda beigās ilgtermiņa aizņēmumu vidējā svērtā procentu likme ir 0.37% (31.12.2020.: 0.6 %); īstermiņa aizņēmumu vidējā svērtā procentu likme ir 0.24% (2020. gada beigās nebija noslēgtu kredītlīniju līgumu). Pārskata perioda beigās 41% no ilgtermiņa aizņēmumu apjoma ir ar fiksētu aizdevuma procenta likmi (2020. gada beigās nebija aizdevumu ar fiksētu procentu likmi). Visi Conexus aizņēmumi ir eiro valūtā un bez nodrošinājuma.

2021.gada 29.martā uz diviem gadiem tika pagarināts iepriekš noslēgtais aizņēmuma līgums ar OP Corporate Bank plc filiāle Latvijā. Aizdevuma līguma beigu termiņš pirms pagarinājuma bija 2021. gada 30. novembris.

Ja bāzes aizņēmuma likme (EURIBOR) pieaugtu par 0.25%, Conexus aizdevuma procentu izmaksas pieaugtu par 107 tūkst. EUR (2020.: 61 tūkst. EUR). Savukārt, ja bāzes aizņēmuma likme (EURIBOR) pieaugtu par 0.50%, Conexus aizdevuma procentu izmaksas pieaugtu par 214 tūkst. EUR (31.12.2020.: 121 tūkst. EUR).

Izmaiņas aizņēmumos no kredītiestādēm	31.12.2021.	31.12.2020.
	EUR	EUR
Pārskata gada sākumā	21 875 000	25 375 000
Saņemtie aizņēmumi no kredītiestādēm	84 949 950	-
Aprēķinātie aizņēmumu procenti	261 995	144 939
Samaksātie aizņēmumu procenti	(224 627)	(144 939)
Aizņēmumu atmaksa	(8 769 097)	(3 500 000)
	<b>98 093 221</b>	<b>21 875 000</b>

Conexus esošajos līgumos noteiktie finanšu rādītāju ierobežojumi pārskata periodā ir ievēroti, informācija par rādītāju ierobežojumiem atklāta 27.pielikuma sadaļā par Kapitāla risku vadību.

## 20. PARĀDI PIEGĀDĀTĀJIEM UN DARBUŅĒMĒJIEM

	31.12.2021.	31.12.2020.
	EUR	EUR
Parādi par balansēšanas darbībām	3 610 018	1 305 607
Ilgtermiņa ieguldījumu iegāde	2 288 199	5 471 318
Parādi saistītajām pusēm (24.pielikums)	710 316	85 374
Nemateriālo ieguldījumu iegāde	296 363	493 746
Saimnieciskās darbības izmaksas	385 599	280 987
<b>Īstermiņa finanšu saistības</b>	<b>7 290 495</b>	<b>7 637 032</b>

<b>Pārējās saistības</b>	31.12.2021.	31.12.2020.
Iepriekšējo gadu neizmaksātās dividendes	497 957	190 355
<b>Īstermiņa finanšu saistības</b>	<b>497 957</b>	<b>190 355</b>
Pievienotās vērtības nodoklis	1 077 833	611 962
Darbinieku atalgojums	432 171	382 599
Valsts sociālās apdrošināšanas iemaksas	204 733	267 146
Iedzīvotāju ienākuma nodoklis	125 424	131 367
Pārējās īstermiņa saistības	94 484	157 740
Dabas resursu nodoklis	24 380	43 237
Uzņēmumu ienākuma nodoklis no nosacīti sadalītās peļņas	1 085	3 539
Akcīzes nodoklis, Nekustamā īpašuma nodoklis	724	10
<b>Īstermiņa nefinanšu saistības</b>	<b>1 960 834</b>	<b>1 597 600</b>
<b>Pārējās saistības kopā</b>	<b>2 458 791</b>	<b>1 787 955</b>

## 21. UZKRĀTĀS SAISTĪBAS

	31.12.2021.	31.12.2020.
	EUR	EUR
Uzkrātās saistības piemaksām par gada rezultātiem	1 649 232	1 739 251
Uzkrātās saistības neizmantojamiem atvaļinājumiem	562 162	516 421
<b>Nefinanšu saistības</b>	<b>2 211 394</b>	<b>2 255 672</b>
Uzkrātās saistības nesaņemtiem rēķiniem	3 895 714	640 972
Uzkrātās saistības gada pārskatam	22 500	16 140
<b>Finanšu saistības</b>	<b>3 918 214</b>	<b>657 112</b>
<b>Uzkrātās saistības kopā</b>	<b>6 129 608</b>	<b>2 912 784</b>

## 22. NODOKĻI

	Saistības 31.12.2020.	Aprēķināts	Samaksāts	Saistības 31.12.2021.
	EUR	EUR	EUR	EUR
Uzņēmumu ienākuma nodoklis	3 539	2 268 966	(2 271 420)	1 085
Pievienotās vērtības nodoklis	611 962	10 222 656	(9 756 785)	1 077 833
Valsts sociālās apdrošināšanas iemaksas	267 146	3 295 055	(3 357 468)	204 733
Iedzīvotāju ienākuma nodoklis	131 367	2 060 655	(2 066 598)	125 424
Dabas resursu nodoklis	43 237	274 052	(292 909)	24 380
Akcīzes nodoklis	-	4 285	(3 571)	714
Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas nodeva	-	118 686	(118 686)	-
Nekustamā īpašuma nodoklis	10	943 871	(943 871)	10
	<b>1 057 261</b>	<b>19 188 226</b>	<b>(18 811 308)</b>	<b>1 434 179</b>

## 23. UZŅĒMUMU IENĀKUMA NODOKLIS

	31.12.2021.	31.12.2020.
	EUR	EUR
Akcionāru lēmums par izmaksājamām dividendēm	85 142 231	16 312 297
Sadalāmās peļņas apmērs (periods līdz 31.12.2017.)	75 491 679	16 312 297
Sadalāmās peļņas apmērs (periods pēc 31.12.2017.)	9 650 552	-
Aprēķinātais uzņēmumu ienākuma nodoklis	2 412 638	-
Piemērots nodokļa atvieglojums, izmantojot iepriekš deklarētos uzkrājumus	(155 998)	-
<b>Samaksātais uzņēmumu ienākuma nodoklis</b>	<b>2 256 640</b>	<b>-</b>

2021. gadā Conexus akcionāriem pasludināto dividenžu apjoms bija 85 142 231 EUR jeb 2.14 EUR par vienu akciju. Tādējādi, dividendēs tika sadalīta peļņa 75 491 679 EUR apmērā, kas veidojusies līdz 2017.gada 31.decembrim, un 9 650 552 EUR apmērā par periodu, kas veidojusies pēc 2017.gada 31.decembra.

## 24. SAISTĪTO PERSONU DARĪJUMI

2020. gada 21. jūlijā tika veiktas izmaiņas Conexus akcionāru reģistrā, reģistrējot akciju piederības maiņu 34.0991% apjomā no Conexus apmaksātā pamatkapitāla – akciju atsavinātājs ir PAS "Gazprom", akciju ieguvējs ir AS "Augstsprieguma tīkls". Tādējādi AS "Augstsprieguma tīkls" būtiski palielināja savu līdzdalību uzņēmumā (šobrīd ir 68.46% kapitāldaļas no kopējā Conexus apmaksātā pamatkapitāla) un tai ir izšķiroša ietekme uzņēmumā.

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, 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 saistītām pusēm, izņemot AS "Augstsprieguma tīkls" un AS "Latvenergo".

Darījumi ar saistītajām pusēm	2021 vai 31.12.2021.	2020 vai 31.12.2020.
	EUR	EUR
<b>Ieņēmumi no darījumiem ar saistītajām pusēm:</b>		
AS "Latvenergo"	18 311 201	18 342 834
<b>Izmaksas no darījumiem ar saistītajām pusēm:</b>		
AS "Latvenergo"	2 864 545	3 728 019
AS "Augstsprieguma tīkls"	545	593
<b>Gada beigu bilances atlikumi, kas ir radušies no iepirkām precēm un sniegtajiem / saņemtajiem pakalpojumiem:</b>		
<b>Parādi no līgumiem ar klientiem</b>		
AS "Latvenergo"	3 303 886	2 413 202
<b>Parādi piegādātājiem un darbuzņēmējiem</b>		
AS "Latvenergo"	710 143	85 374
AS "Augstsprieguma tīkls"	173	-

## 25. NĀKOTNES SAISTĪBAS UN IESPĒJAMĀS SAISTĪBAS

31.12.2021. Conexus ir noslēgti, bet vēl nepabeigti ilgtermiņa aktīvu izveidošanas līgumi 23 673 604 EUR apmērā (31.12.2020.: 27 107 443 EUR).

Papildus, saskaņā ar 11.05.2018. noslēgto starpoperatoru līgumu par GIPL projekta izmaksu segšanu, 2023.gadā plānotas investīcijas 14 700 tūkst. EUR apmērā (10.pielikums).

## 26. ATLĪDZĪBA ZVĒRINĀTU REVIDENTU KOMERCSABIEDRĪBAI

Atlīdzība zvērinātu revidentu komercsabiedrībai	31.12.2021.	31.12.2020.
	EUR	EUR
Revīzijas pakalpojums	17 000	23 700
	<b>17 000</b>	<b>23 700</b>

## 27. 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:

<b>Finanšu aktīvi un saistības</b>	<b>31.12.2021.</b>	<b>31.12.2020.</b>
	EUR	EUR
Parādi no līgumiem ar klientiem	13 373 794	6 855 249
Citi debitori	32 300	45 522
Nauda un naudas ekvivalenti	14 676 110	15 163 736
<b>Kopā finanšu aktīvi</b>	<b>28 082 204</b>	<b>22 064 507</b>
Aizņēmumi no kredītiestādēm	98 055 852	21 875 000
Parādi piegādātājiem un darbuņēmējiem	7 290 495	7 637 032
Pārējās saistības un uzkrātās saistības	4 416 171	847 467
Nomas saistības	467 336	514 071
<b>Kopā finanšu saistības</b>	<b>110 229 855</b>	<b>30 873 569</b>

### 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 kredītlinijas.

No Conexus kopumā pieejamajām banku kredītlinijām 90 000 tūkst. EUR apmērā, 2021. gada beigās nav izmantoti 65 000 tūkst. EUR, kas nodrošina ievērojamu likviditātes rezervi.

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

31.12.2021.	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	98 055 852	99 272 976	28 249 126	9 773 287	37 725 657	23 524 906
Parādi piegādātājiem un darbuzņēmējiem, uzkrātās saistības	11 706 666	11 706 666	11 706 666	-	-	-
Nomas saistības	467 336	930 074	20 468	18 798	100 256	790 552
<b>Finanšu saistības</b>	<b>110 229 855</b>	<b>111 909 716</b>	<b>39 976 260</b>	<b>9 792 085</b>	<b>37 825 913</b>	<b>24 315 458</b>

31.12.2020.	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	21 875 000	21 988 944	907 365	21 081 579	-	-
Parādi piegādātājiem un darbuzņēmējiem, uzkrātās saistības	8 484 499	8 484 499	8 484 499	-	-	-
Nomas saistības	514 071	1 040 353	27 570	82 709	114 458	815 616
<b>Finanšu saistības</b>	<b>30 873 569</b>	<b>31 513 796</b>	<b>9 419 434</b>	<b>21 164 288</b>	<b>114 458</b>	<b>815 616</b>

## 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 – atsauces 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 atsauces 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 fiksēto likmju instrumentus. Uz pārskata gada

beigām Conexus nebija noslēgtu procentu likmju mijmaiņu darījumu vai emitētu obligāciju kā fiksētu likmju instrumentu. 41% no 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.

### 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 aizņēmumu portfeli, nosakot būtiskāko finanšu rādītāju limitus (robežrādītāji) un nodrošinot to uzraudzību:

- ♦ pēc aizņēmumu veida: līdzsvarots sadalījums starp kredītu un obligāciju apjomu;

- ♦ 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 un citi finanšu debitori.

Conexus ir pakļauts ievērojamai kredītriska koncentrācijai attiecībā uz parādiem no līgumiem ar klientiem, jo kredītrisks tiek sadalīts starp 10 lielākajiem klientiem, kuru saistības veidoja 93% no kopējiem Conexus parādiem no līgumiem ar klientiem (31.12.2020.: 100%). Conexus uzskata, ka klientu saistības ir ar augstu atgūstamību.

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). Pārskata gada beigās Conexus nebija pakļauta būtiskam kredītriskam saistībā ar tās debitoriem, jo neviens no parādiem nebija kavēts un visi parādi tika samaksāti 2022. gada janvārī.

Kredītrisks, attiecībā uz finanšu līdzekļiem kredītiestādēs, tiek pārvaldīts, sabalansējot finanšu aktīvu 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):

Banka	Moody's kredītreitings	31.12.2021.	31.12.2020.
		EUR	EUR
Swedbank*	Aa3	551 998	11 082 180
OP Corporate bank plc filiāle Latvijā*	Aa3	996 872	696 523
Citadele banka	Baa2	999 999	949 544
SEB banka*	Aa3	929 405	935 582
Luminor Bank AS Latvijas filiāle*	Baa1	11 197 836	1 499 907
<b>Nauda kopā:</b>		<b>14 676 110</b>	<b>15 163 736</b>

\* Mātes bankai piešķirtais kredītreitings.

2021. gada 31. decembrī un 2020. gada 31. decembrī naudu un tās ekvivalentus veidoja norēķinu kontu atlikumi kredītiestādēs.

### KAPITĀLA RISKĀ 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 rādītāja 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 2021. gada 31. decembrī ir 71%.

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 par pēdējiem 12 mēnešiem. Šī koeficienta vērtība nedrīkst būt lielāka par pieci. Saistību sloga rādītājs 2021. gada 31. decembrī ir 2.97.

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 līzingsiem vai citiem aizņēmumiem komerciālā ziņā līdzīgiem darījumiem). Šī koeficienta vērtība nedrīkst būt mazāka par 1.2x. Saistību apkalpošanas (DSCR) rādītājs 2021.gada 31.decembrī ir 3.73.

Conexus esošajos aizņēmumu līgumos noteiktie finanšu rādītāju ierobežojumi pārskata periodā un uz pārskata apstiprināšanas brīdi ir ievēroti, Finanšu rādītāju ierobežojumu faktiskie rādītāji:

Finanšu rādītāju ierobežojumi	31.12.2021.	31.12.2020.
	EUR	EUR
Pašu kapitāla pietiekamība > 50%	71%	89%
Neto aizņēmumi / EBITDA < 5	2.97	0.76
Saistību apkalpošanas koeficients (DSCR) > 1.2x	3.73	8.26

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 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.

### Kotētās 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. Modelī 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 (nenovērojamie tirgus dati), ir klasificēti 3.līmenī. Par nenovērojamiem tirgus datiem tiek uzskatīti tādi dati, kas nav viegli pieejami aktīvā tirgū, nelikvīda 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	31.12.2021	31.12.2020
		EUR	EUR
<b>Aktīvi:</b>			
Parādi no līgumiem ar klientiem	3.	13 373 794	6 855 249
Citi debitori	3.	32 300	45 523
Nauda un naudas ekvivalenti	2.	14 676 110	15 163 736
<b>Saistības:</b>			
Aizņēmumi no kredītiestādēm	3.	98 055 852	21 875 000
Parādi piegādātājiem un darbuņēmējiem	3.	7 290 495	7 637 032
Pārējās saistības un uzkrātās saistības	3.	4 416 171	847 467
Nomas saistības	3.	467 336	514 071

## **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. Šī bija atkārtota pārvērtēšana (iepriekšējā notika 2016.gadā, kad aktīvi vēl bija AS "Latvijas Gāzes" īpašumā), un izmantoto pieņēmumu datu līmenis netika mainīts.

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 nolietojumus, kā galvenos faktorus 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 atziņā 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%.

Vadība ir novērtējusi cauruļvadu un vispārējās būvniecības cenu līmeni 2021. gadā un nav konstatējusi būtiskas izmaiņas salīdzinājumā ar 2020.gada janvāri, kad tika veikta pārvērtēšana (9.pielikums). Nepastāvot citām būtiskām izmaiņām, vadība secināja, ka pārvērtēto pamatlīdzekļu un iekārtu uzskaites vērtība būtiski neatšķiras no summas, kas tiktu noteikta, izmantojot patieso vērtību pārskata gada beigās.

## 28. 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.

### PADOME

Pilnvaru termiņš līdz 2021. gada 11. maijam		Pilnvaru termiņš no 2021. gada 12. maija līdz 2024. gada 11. maijam	
Ilmārs Šņucins	Padomes priekšsēdētājs (Padomē no 2018. gada 3. janvāra)	Ilmārs Šņucins	Padomes priekšsēdētājs (Padomē no 2018. gada 3. janvāra)
Tomohide Goto	Padomes priekšsēdētāja vietnieks (Padomē no 2020. gada 30. aprīļa)	Tomohide Goto	Padomes priekšsēdētāja vietnieks (Padomē no 2020. gada 30. aprīļa)
Zane Āboliņa	Padomes locekle (Padomē no 2020. gada 30. aprīļa)	Zane Āboliņa	Padomes locekle (Padomē no 2020. gada 30. aprīļa)
Ilze Aleksandroviča	Padomes locekle (Padomē no 2020. gada 30. aprīļa)	Ilze Aleksandroviča	Padomes locekle (Padomē no 2020. gada 30. aprīļa)
Normunds Šuksts	Padomes loceklis (Padomē no 2020. gada 30. aprīļa)	Normunds Šuksts	Padomes loceklis (Padomē no 2020. gada 30. aprīļa)
Ippei Kojima	Padomes loceklis (Padomē no 2020. gada 30. aprīļa līdz 2021. gada 11. maijam)	Takumi Sasaki	Padomes loceklis (Padomē no 2021. gada 12. maija)
Jun Matsumoto	Padomes loceklis (Padomē no 2020. gada 30. aprīļa līdz 2021. gada 11. maijam)	Viktors Sentuhovskis	Padomes loceklis (Padomē no 2021. gada 12. maija)

## VALDE

Pilnvaru termiņš no 2020. gada 16. novembra līdz 2023. gada 15. novembrim



**Uldis Bariss**  
Valdes priekšsēdētājs

Pilnvaru termiņš no 2017. gada 31. decembra līdz 2020. gada 31. decembrim un no 2021. gada 1. janvāra līdz 2023. gada 31. decembrim:



**Gints Freibergs**  
Valdes loceklis



**Mārtiņš Gode**  
Valdes loceklis

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 Lietuvu, Igauniju un Krievijas ziemeļrietumiem.

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

## 29. GRĀMATVEDĪBAS UZSKAITES POLITIKA

### FINANŠU PĀRSKATU SAGATAVOŠANAS PAMATNOSTĀDNES

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

Lai precīzāk atspoguļotu izmaksu būtību un tarifu aprēķināšanas metodikā izmantoto izmaksu grupu modeli, 2020. gada salīdzinošajos rādītājos tika veikta pārklasifikācija starp sekojošiem peļņas vai zaudējumu aprēķina posteņiem: 1) Nomas aktīvu nolietojums 87 tūkst. EUR apmērā tika pārņemts no posteņa "Pārējās saimnieciskās darbības izmaksas" uz posteni "Nolietojums, amortizācija un pamatlīdzekļu vērtības samazinājums"; 2) Uzkrājumi nelikvīdiem, Elektrība, Ūdensapgāde un kanalizācija, Apsardze, Teritorijas, ēku, telpu, iekārtu un saimnieciskā inventāra uzturēšana, Atkritumu izvešana, Noma, Aktīvu apdrošināšana, Biznesa apdrošināšana, Valdes civiltiesiskās atbildības apdrošināšana, Darba aizsardzības izdevumi, Uzņēmuma un vadības sistēmu atestācijas un sertifikācijas, par kopējo summu 1 402 tūkst. EUR apmērā, tika pārņemti no posteņa "Pārējās saimnieciskās darbības izmaksas" uz posteni "Uzturēšanas un ekspluatācijas izmaksas".

Šos finanšu pārskatus 2022. gada 18. martā ir apstiprinājusi Conexus valde, un tos apstiprinās Conexus akcionāri. Akcionāriem ir tiesības noraidīt Conexus sagatavotos un iesniegtos finanšu pārskatus un pieprasīt jaunu finanšu pārskatu sagatavošanu.

Finanšu pārskati sagatavoti, balstoties uz darbības turpināšanas pieņēmumu. 2021.gada 31.decembrī Conexus īstermiņa saistības pārsniedz apgrozāmos līdzekļus par 23 946 tūkst. EUR. Conexus vadība uzskata, ka Conexus nebūs likviditātes problēmu un tā spēs norēķināties ar kreditoriem noteiktajos termiņos, jo no Conexus kopumā pieejamajām banku kredītlīnijām 90 000 tūkst. EUR apmērā, 2021. gada beigās nav izmantoti 65 000 tūkst. EUR, kas nodrošina ievērojamu likviditātes rezervi. Plašāka informācija par likviditātes rādītājiem atklāta 27.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.

Sagatavojot Conexus finanšu pārskatus saskaņā ar SFPS, finanšu pārskatu posteņu atlikumi iespējami precīzi ir novērtēti, pamatojoties uz vadības rīcībā esošo informāciju par pašreizējiem notikumiem, un darbībām, balstoties uz pieņēmumiem un aplēsēm. Atsevišķas augstas sarežģītības un specifikācijas aplēses tiek atspoguļotas pārskata pielikumos.

## 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 posteņī 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 lietderīgu 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. 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 testu ikreiz, kad notikumi un apstākļi liecina par iespējamu to bilances vērtības neatgūstamību. Atbilstoši testu izvērtējumam, ja nepieciešams, aktīvu vērtība tiek norakstīta līdz to atgūstamajai vērtībai. Vērtības samazināšanās izvērtēšanā vadība izmanto dažādas aplēses naudas plūsmām, kas rodas no aktīvu izmantošanas, uzturēšanas un pamatlīdzekļu remontiem, kā arī inflācijas un procentu likmju pieauguma. Aplēses tiek pamatotas ar Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas padomes apstiprināto Dabaszāģes 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. Detalizētāka informācija par pamatlīdzekļu pārvērtēšanu ir atklāta šī pielikuma sadaļā Aktīvi, kuri tiek novērtēti patiesajā vērtībā un 9. 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 (3.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 un datorprogrammām.

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.

### **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 un pārējie pamatlīdzekļi. Pamatlīdzekļu sastāvā tiek uzskaitīta arī bufergāze Inčukalna PGK kolektorlānī un pārvades gāzesvados, avārijas rezerves daļas un nepabeigto celtniecības objektu izmaksas.

Ēkas un būves un tehnoloģiskās iekārtas un ierīces 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 kolektorlānī 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 samazināšanos.

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, attiecīgā pamatlīdzekļa vērtība tiek nekavējoties norakstīta līdz tā atgūstamajai vērtībai. 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 kolektorlānī un pārvades gāzesvados, avārijas rezerves daļām, nepabeigtās celtniecības objektu izmaksām.

Avārijas rezerves daļas ir Conexus valdes apstiprināts, noliktavā uzglabājama nepieciešamais minimālais 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	<b>20-100</b>
- Ķieģeļu, dzelzsbetona	100
- Koka, saliekamā dzelzsbetona	60-80
- nojumes, metāla konteineri	20-30
Inženierbūves	<b>15-65</b>
- Urbumi, gāzesvadi	60-65
- Tehnoloģiskie cauruļvadi, krānu mezgļi	20-30
- Zibensaizsardzība	15
Tehnoloģiskās iekārtas un ierīces	<b>5-35</b>
- Gāzes regulēšanas iekārtas	35
- Gāzes pārsūkņēšanas	25-30
- Transporta līdzekļi un mehānismi, katodaizsardzības iekārtas	5-20
Pārējie pamatlīdzekļi	<b>3-15</b>
- Darbagaldi	15
- Mēbeles, datortehnika, sakaru iekārtas	3-10
- Darbarīki un instrumenti	3-5

## 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. Nomas saistības un tiesības lietot aktīvus tiek atzītas visiem ilgtermiņa nomas līgumiem, kas atbilst 16. SFPS kritērijiem. Tiesības lietot aktīvu atzītas kā atsevišķs postenis ilgtermiņa ieguldījumu sastāvā (11. pielikums). Mazas vērtības vai īstermiņa nomas netiek atzītas kā nomas aktīvi un saistības, piemērojot atbrīvojumu.



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

Sākotnēji lietošanas tiesību aktīvus novērtē kā nomas maksājumu pašreizējās vērtības un sākotnējo tiešo izmaksu, kas saistītas ar nomas līguma slēgšanu summu. Nomas maksājumus diskontē, izmantojot Conexus vidējo efektīvo 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 nomas termiņa beigām. Lietošanas laiks ir aplēsts pēc līguma darbības laika – apbūves tiesībām 70 gadi un zemes nomai 36 gadi.

Nomas saistības atzīst nomas maksājumu pašreizējā vērtībā, diskontēšanai pielietojot Conexus vidējo efektīvo procentu likmi. Pēc sākotnējās atzīšanas nomas saistības novērtē,

- ▶ palielinot uzskaites vērtību, lai atspoguļotu nomas saistību procentus un
- ▶ samazinot uzskaites vērtību, lai atspoguļotu veiktos nomas maksājumus.

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

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

## KRĀJUMI

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

Krājumu sastāvā uzskaitītos materiālu un rezerves daļu krājumus novērtē vidējās svērtajās cenās, izņemot dabasgāzi, kuru uzskaita pēc FIFO metodes. Dabasgāzes krājumi tiek uzskaitīti iegādes vērtībā. Krājumus atzīst izdevumos peļņas vai zaudējuma aprēķinā pārskata periodā, kad tie ir izlietoti.

Pašizmaksa aprēķināta, izmantojot vidējo svērto metodi. Pārskata perioda beigās krājumi tiek pārskatīti, lai identificētu to novecošanas pazīmes.

## 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 uzkrājumus 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 tirgus likmes par valdības obligācijām. 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 periodisku padomu saņemšanu no aktuāra.

Shēmas saistību diskontēšanai izmantotā likme atspoguļo valdības obligāciju ar sākotnējo termiņu 5 gadi un vairāk vidējo peļņas likmi, kas noteikta pēdējās divās izsolēs (avots: Valsts kase). Inflācijas likmi nosaka, atsaucoties uz CSP datiem attiecīgā gada 12 mēnešos, un tā atspoguļo vidējās patēriņa cenu izmaiņas %, salīdzinot ar iepriekšējo periodu.

Pieņēmumi par mirstību tiek noteikti atbilstoši aktuāra padomiem, saskaņā ar 2016. gadā publicēto statistiku (CSP).

### **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 finansē-

jumu 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 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, citas personas pašu kapitāla instruments, 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 ie-

gādi un pārdošanu pamatdarbības ietvaros uzskaita tirdzniecības dienā, t.i., datumā, kad Conexus nolemj aktīvu nopirkt vai pārdot.

Finanšu saistību sastāvā tiek uzrādīti aizņēmumi, parādi piegādātājiem un pārējiem kreditoriem. Finanšu saistības amortizētajā iegādes vērtībā sākotnēji atzīst to patiesajā vērtībā. Turpmākajos periodos finanšu saistības amortizētajā iegādes vērtībā tiek atspoguļotas amortizētajā iegādes vērtībā, pielietojot efektīvo procentu likmi, atskaitot uzkrājumus vērtības samazinājumam. 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. Īstermiņa debitoru parādi netiek diskontēti.

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

### **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 uzkrājumus vērtības samazinājumam. 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 lī-

meni 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.

### **AKCIJU KAPITĀLS UN DIVIDENDES**

Conexus ir slēgta akciju sabiedrība, kuras akcijas 100% apmērā ir vārda akcijas. Akcijas veido pamatkapitālu. 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 %). 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**

Latvijas Republikā no 2018. gada 1. janvāra ir spēkā Uzņēmumu ienākuma nodokļa likums, kas paredz jaunu šī nodokļa maksāšanas režīmu. 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 nesaistītos izdevumus, un citus likumā noteiktus specifiskus gadījumus).

Sadalot dividendēs nesadalīto peļņu, kas bija uzkrāta līdz 2017. gada 31. decembrim un aplikta ar uzņēmumu ienākuma nodokli pēc iepriekšējās likumdošanas, attiecībā uz šīm dividendēm jaunais nodokļa maksāšanas režīms nav jāpiemēro. Aprēķinātais Uzņēmumu ienākuma nodoklis par nosacīti sadalīto peļņu, saskaņā ar SFPS prasībām, klasificējams pārējās saimnieciskās darbības izmaksās.

Conexus uz 2021. gada 31. decembri ir pilnībā izmantoti iepriekšējos periodos uzrādītie uzkrājumi 1 039 986 EUR, samazinot ar Uzņēmumu ienākuma nodokļa aplikamo bāzi 2021.gada taksācijas periodā.

### **AIZŅĒMUMU IZMAKSAS**

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.

### **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 šādus līgumus ar klientiem un attiecībā uz kurām ir iespējams paredzēt, ka tās tiks atgūtas. Pašreizējā Conexus piemērotā prakse nozīmē, ka nav kapitalizējama līguma izmaksu.

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 apstiprinātiem 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.

#### Ienākumi no soda naudām

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

#### 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, kompensācijas.

#### Balansēšanas ieņēmumi

Conexus 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 postenī Pārējie ieņēmumi 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 (3.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 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 apliecinājošiem dokumentiem; norēķiniem par darbinieku ikgadējiem atvaļinājumiem un prēmijām.

## JAUNU STANDARTU, GROZĪJUMU UN INTERPRETĀCIJU IEVIEŠANA

Standarti un grozījumi kas stājās spēkā pārskata gadā:

◆ Grozījumi 16. SFPS – Nomas līgumu koncesijas kas saistītas ar Covid-19 (spēkā pārskata periodiem, kas sākas 2020. gada 1. jūnijā vai vēlāk). Grozījumi paredz nomniekiem (bet ne iznomātājiem) iespēju izmantot atbrīvojumu no standarta prasības novērtēt, vai ar Covid-19 saistītas koncesijas ir nomas līguma modifikācija.

◆ Bāzes procentu likmju etalona (IBOR) reformas otrā fāze – grozījumi 9. SFPS, 39. SGS, 7. SFPS, 4. SFPS un 16. SFPS (spēkā pārskata periodiem, kas sākas 2021. gada 1. janvārī vai vēlāk). 2. posma grozījumi risina problēmas, kas izriet no reformu īstenošanas, tostarp viena etalona aizstāšanas ar alternatīvu.

◆ Augstāk minēto jaunie standarti un grozījumi nav ietekmējuši Connexus finanšu pārskatus.

◆ Standarti un grozījumi kas stājas spēkā pārskata gados kas sākas 2022. gada 1. janvārī vai vēlāk, vai nav apstiprināti lietošanai ES

◆ Grozījumi 4. SFPS – 9. SFPS piemērošanas atlikšana (spēkā pārskata periodiem, kas sākas 2023. gada 1. janvārī vai vēlāk).

◆ Grozījumi 10. SFPS un 28. SGS – Pārdošanas vai aktīvu nodošanas darījumi starp investoru un tā asociēto uzņēmumu vai kopuzņēmumu (spēkā stāšanās datums šobrīd nav noteikts, nav apstiprināti lietošanai ES).

◆ 17. SFPS Apdrošināšanas līgumi (spēkā pārskata periodiem, kas sākas 2021. gada 1. janvārī vai vēlāk, nav apstiprināti lietošanai ES).

◆ Grozījumi 1. SGS – Saistību klasifikācija kā īstermiņa vai ilgtermiņa (spēkā pārskata periodiem, kas sākas 2022. gada 1. janvārī vai vēlāk, nav apstiprināti lietošanai ES). Šie ierobežota rakstura grozījumi pre-

cizē, 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 šādas tiesības būtu beznosacījuma. Vadības cerības, vai tā pēc tam izmantos tiesības atlikt norēķinus, neietekmē saistību klasifikāciju. Tiesības atlikt pastāv tikai tad, ja uzņēmums pārskata perioda beigās atbilst visiem attiecīgajiem nosacījumiem. 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 (kovenantes) tiek pārkāpti tikai pēc pārskata datuma. Turklāt grozījumi paredz precīzēt 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.

◆ Ienākumi pirms paredzētās pamatlīdzekļu izmantošanas, Apgrūtinātie līgumi – līguma izpildes izmaksas, Atsauce uz SFPS Konceptuālo ietvaru – 16. SGS, 37. SGS un 3. SFPS šaura apjoma grozījumi un 2018. – 2020. Ikgadējie SFPS uzlabojumi – grozījumi 1. SFPS, 9. SFPS, 16. SFPS un 41. SGS (spēkā pārskata periodiem, kas sākas 2021. gada 1. janvārī vai vēlāk, nav apstiprināti lietošanai ES).

◆ 16. SGS grozījumi aizliedz uzņēmumam atskaitīt no pamatlīdzekļu objekta izmaksām jebkādos ieņēmumus, kas saņemti, pārdodot preces, kas ražotas, kamēr uzņēmums sagatavo aktīvu tā paredzētajai lietošanai. Ieņēmumi no šādu objektu pārdošanas kopā ar to ražošanas izmaksām tagad tiek atzīti peļņas vai zaudējumu aprēķinā. Uzņēmums izmantos 2. SGS, lai novērtētu šo posteņu izmaksas. Izmaksās netiks iekļauts pārbaudāmā aktīva nolietojums, jo tas nav gatavs

paredzētajai lietošanai. 16. SGS grozījumi arī precizē, ka uzņēmums “pārbauda, vai aktīvs darbojas pareizi”, kad tas novērtē aktīva tehnisko un fizisko veiktspēju. Aktīva finansiālajiem rādītājiem nav nozīmes šim novērtējumam. Līdz ar to pamatlīdzeklis var darboties, kā to paredzējusi vadība, un uz to var tikt attiecināts nolietojums, pirms tas ir sasniedzis vadības gaidīto darbības veiktspējas līmeni.

◆ 37. SGS grozījumi precizē jēdziena “līguma izpildes izmaksas” nozīmi. Grozījumos paskaidrots, ka līguma izpildes tiešās izmaksas ietver līguma izpildes papildu izmaksas; un citu izmaksu sadalījums, kas ir tieši saistīts ar izpildi. Grozījumi arī precizē, ka, pirms tiek izveidoti atsevišķi uzkrājumi apgrūtinošam līgumam, uzņēmums atzīst visus vērtības samazināšanās zaudējumus, kas radušies līguma izpildei izmantotajiem aktīviem, nevis aktīviem, kas paredzēti šim līgumam.

◆ 3. SFPS tika grozīts, lai atsauktos uz 2018. gada finanšu pārskatu konceptuālajām pamatnostādņēm, lai noteiktu, kas uzņēmējdarbības apvienošanā ir aktīvs vai saistības. Pirms grozījumiem 3. SFPS atsaucās uz 2001. gada finanšu pārskatu konceptuālajām pamatnostādņēm. Turklāt 3. SFPS tika pievienots jauns izņēmums saistībām un iespējamām saistībām. Izņēmums nosaka, ka attiecībā uz dažiem saistību un iespējamo saistību veidiem uzņēmumam, kas piemēro 3. SFPS, tā vietā jāatsaucas uz 37. SGS vai 21. SFPIK, nevis uz 2018.

gada konceptuālo regulējumu. Bez šī jaunā izņēmuma uzņēmums būtu atzinis dažas saistības uzņēmējdarbības apvienošanā, kuras tas neatzītu saskaņā ar 37. SGS. Tāpēc uzreiz pēc iegādes uzņēmumam būtu bijis jāpārtrauc šādu saistību atzīšana un jāatzīst peļņa, kas neatspoguļo ekonomiskos ieguvumus. Tika arī precizēts, ka iegādātajam iegādes datumā nav jāatzīst iespējamie aktīvi, kā noteikts 37. SGS.

◆ Grozījumi 9. SFPS nosaka, kuras maksas jāiekļauj 10% pārbaudē finanšu saistību atzīšanas pārtraukšanai. Izmaksas vai maksas var maksāt vai nu trešajām personām, vai aizdevējam. Saskaņā ar grozījumiem trešajām personām maksātās izmaksas vai maksas netiks iekļautas 10% pārbaudē.

◆ Ilustratīvais 13. piemērs, kas pievienots 16. SFPS, tika grozīts, lai izslēgtu ilustrāciju ar iznomātāja maksājumiem par iznomāta īpašuma uzlabojumiem. Grozījumu mērķis ir novērst jebkādas iespējamās neskaidrības par nomas stimulu uzskaiti.

Tika atcelta prasība uzņēmumiem neiekļaut nodokļu naudas plūsmas, nosakot patieso vērtību saskaņā ar 41. SGS. Šo grozījumu mērķis ir saskaņot ar standarta prasību diskontēt pēc-nodokļu naudas plūsmas.

Conexus pašlaik novērtē grozījumu ietekmi uz tās finanšu pārskatiem.



## 30. NOTIKUMI PĒC PĀRSKATA PERIODA BEIGĀM

Reaģējot uz ģeopolitiskajiem notikumiem Eiropā, Conexus kā kritiskās infrastruktūras uzņēmums veic pastiprinātu risku izvērtējumu kibernetiskās drošības un dabasgāzes pārvades un uzglabāšanas nodrošināšanas jomās.

Energoapgādes risku mazināšanai Conexus ir veicis nepieciešamās darbības dabasgāzes apjoma palielināšanai krātuvē un uzsācis gāzes iesūkņēšanu Inčukalna PGK jau no 2022. gada 27. februāra.

Conexus vadība operatīvi risina administratīvos jautājumus, lai nodrošinātu pamatdarbībai nepieciešamo preču un pakalpojumu piegāžu nepārtrauktību.

Lai gan neskaidrība par notikumu ietekmi uz Conexus darbību nākotnē ir palielinājusies, šobrīd nav konstatēti apstākļi, kas ietekmētu aktīvu vērtības izmaiņas vai apdraudētu darbības turpināšanas principu.

Saskaņā ar vadības izvērtējumu šobrīd nav konstatēti apstākļi, kas būtiski ietekmētu Conexus finanšu pārskatu 2021. 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

Akciju sabiedrības “Conexus Baltic Grid” akcionāriem

---

### Mūsu atzinums

Mūsaprāt, pievienotajā 2021. gada ilgspējas un gada pārskatā ietvertais finanšu pārskats, kas atspoguļots no 100. līdz 144. lappusei, sniedz patiesu un skaidru priekšstatu par akciju sabiedrības “Conexus Baltic Grid” (“Sabiedrība”) finanšu stāvokli 2021. gada 31. decembrī un Sabiedrības darbības finanšu rezultātiem un naudas plūsmu gadā, kas noslēdzās 2021. gada 31. decembrī, saskaņā ar Eiropas Savienībā apstiprinātajiem Starptautiskajiem finanšu pārskatu standartiem.

### Ko mēs esam revidējuši

Sabiedrības finanšu pārskats ietver:

- peļņas vai zaudējumu pārskatu par gadu, kas noslēdzās 2021. gada 31. decembrī,
- apvienoto pārējo ienākumu pārskatu par gadu, kas noslēdzās 2021. gada 31. decembrī,
- pārskatu par finanšu stāvokli 2021. gada 31. decembrī,
- pārskatu par izmaiņām pašu kapitālā par gadu, kas noslēdzās 2021. gada 31. decembrī,
- naudas plūsmas pārskatu par gadu, kas noslēdzās 2021. gada 31. decembrī, kā arī
- finanšu pārskata pielikumu, kas ietver nozīmīgus grāmatvedības uzskaites principus 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 pārskata 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 pievienotajā 2021. gada ilgtspējas un gada pārskatā no 85. līdz 98. lappusei,
- Paziņojumu par Valdes atbildību, kas sniegts pievienotā 2021. gada ilgtspējas un gada pārskata 100. lappusē,

bet tā neietver finanšu pārskatu un mūsu revidenta ziņojumu par to, kā arī ilgtspējas pārskatu, kurš sniegts pievienotajā 2021. gada ilgtspējas un gada pārskatā no 2. līdz 79. lappusei un par kuru mēs esam atsevišķi snieguši apliecinājuma ziņojumu, kurš sniegts no 80. līdz 83. lappusei.

Mūsu atzinums par finanšu pārskatu neattiecas uz gada pārskatā ietverto citu informāciju.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

## Revidenta atbildība par finanšu pārskata revīziju

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

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

- Identificējam un izvērtējam riskus, ka finanšu pārskatā varētu būt krāpšanas vai kļūdu dēļ radušās būtiskas neatbilstības, izstrādājam un veicam revīzijas procedūras šo risku mazināšanai, kā arī iegūstam revīzijas pierādījumus, kas sniedz pietiekamu un atbilstošu pamatojumu mūsu atzinumam. Risks, ka netiks atklātas krāpšanas rezultātā radušās būtiskas neatbilstības, ir augstāks, nekā kļūdu izraisītām būtiskām neatbilstībām, jo krāpšana var ietvert slepenas norunas, dokumentu viltošanu, ar nodomu neuzrādītu informāciju, nepatiesi uzrādītu informāciju vai iekšējās kontroles pārkāpumus.
- Iegūstam izpratni par iekšējo kontroli, kas ir būtiska revīzijas veikšanai, lai izstrādātu konkrētajiem apstākļiem atbilstošas revīzijas procedūras, bet nevis, lai sniegtu atzinumu par Sabiedrības iekšējās kontroles efektivitāti.
- Izvērtējam pielietoto grāmatvedības uzskaites politiku atbilstību un grāmatvedības aplēšu un attiecīgās vadības uzrādītās informācijas pamatotību.
- Izdarām secinājumu par vadības piemērotā darbības turpināšanas principa atbilstību, un, pamatojoties uz iegūtajiem revīzijas pierādījumiem, par to, vai pastāv būtiska nenoteiktība attiecībā uz notikumiem vai apstākļiem, kas var radīt nozīmīgas šaubas par Sabiedrības spēju turpināt darbību. Ja mēs secinām, ka būtiska nenoteiktība pastāv, revidenta ziņojumā tiek vērsta uzmanība uz finanšu pārskatā sniegto informāciju par šiem apstākļiem, vai ja šāda informācija nav sniegta, mēs sniedzam modificētu atzinumu. Mūsu secinājumi ir pamatoti ar revīzijas pierādījumiem, kas iegūti līdz revidenta ziņojuma datumam. Tomēr nākotnes notikumu vai apstākļu ietekmē Sabiedrība savu darbību var pārtraukt.
- Izvērtējam vispārēju finanšu pārskata izklāstu, struktūru un saturu, ieskaitot pielikumā atklāto informāciju, un to, vai finanšu pārskats patiesi atspoguļo pārskata pamatā esošos darījumus un notikumus.

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



Ilandra Lejiņa  
Valdes locekle  
Atbildīgā zvērinātā revidente  
Sertifikāts Nr. 168

Rīga, Latvija  
2022. gada 18. martā

Neatkarīga revidenta ziņojums parakstīts elektroniski ar drošu elektronisko parakstu un satur laika zīmogu.