

PAR UZŅĒMUMU

KAS IR AS "RĪGAS SILTUMS"?

AS «RĪGAS SILTUMS» ir lielākais centralizētās siltumapgādes uzņēmums Latvijā un Baltijas valstīs, kas dibināts 1996.gadā.

KO DARA AS "RĪGAS SILTUMS"?

AS «RĪGAS SILTUMS» nodarbojas ar siltumenerģijas ražošanu, pārvadi, sadali realizāciju, siltumenerģijas un elektroenerģijas vienlaicīgu ražošanu koģenerācijas stacijās, kā arī siltumtīklu un ēku iekšējo inženierkomunikāciju sistēmu apkalpošanu.

AS "RĪGAS SILTUMS" AKCIONĀRI

Rīgas valstspilsētas pašvaldība	49%
Latvijas Valsts	48,995%
SIA "Enerģijas risinājumi. RIX"	2%
AS "LATVENERGO"	0,005%

98,9%

Siltumenerģijas ražošana, pārvade, sadale un pārdošana

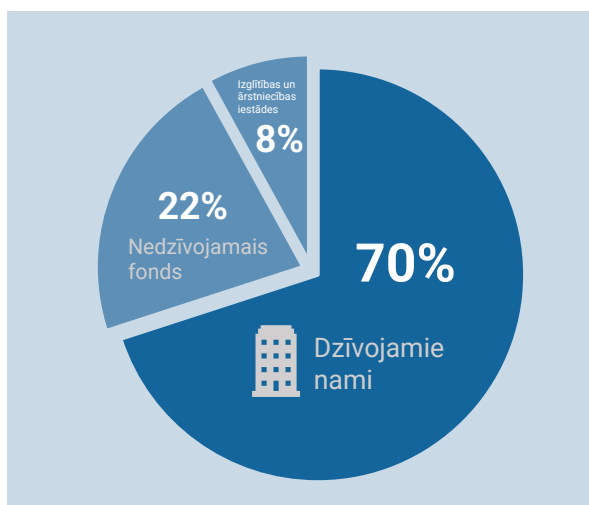
PĀRĒJAIS

Elektroenerģijas ražošana, ēku iekšējo inženierkomunikācijas sistēmu apkalpe, u.c.

AS "RĪGAS SILTUMS" MEITAS UZŅĒMUMS

AS «RĪGAS SILTUMS» 100% apmērā pieder uzņēmums SIA «Rīgas BioEnerģija», kas nodarbojas ar siltumenerģijas ražošanu.

AS "RĪGAS SILTUMS" KLIENTI



PLATĪNA
kategorija



DROŠĀKĀIS UZŅĒMUMA AUTOPARKS
GAJA BALVA 2023



"ZELTA KIVERE
2023" ATZINĪBA



Darbinieki

674

465

209

vīrieši

sievietes

AS "RĪGAS SILTUMS" VADĪBA

AS "RĪGAS SILTUMS" padome

Jevgenijs BELEZJAKS

padomes priekšsēdētājs,
līdz 25.11.2022. padomes priekšsēdētāja
vietnieks

Gatis SNIEDZIŅŠ

padomes priekšsēdētāja vietnieks, līdz
25.11.2022. padomes loceklis

Matīss PAEGLE

padomes loceklis

Raivis KRONBERGS

padomes loceklis līdz 11.12.2023

Mārtiņš LAZDOVSKIS

padomes loceklis no 11.12.2023

Artūrs VEICIS

padomes loceklis no 11.12.2023



AS "RĪGAS SILTUMS"
valde (foto)

Ilvars PĒTERSONS – valdes priekšsēdētājs
Raivis ELLIŅŠ – valdes loceklis
Uģis OSIS – valdes loceklis
Mārcis KAULIŅŠ – valdes loceklis no 03.10.2022.
Vineta KUTKĒVIČA – valdes locekle no 03.10.2022.

ATTĪSTĪBAS PROJEKTI 2022./2023. FINANŠU GADĀ

Kopējās investīcijas **29,2 milj. EUR**

SC «Vecmīlgrāvis»
biokurināmā katlu ar jaudu
2x4 MW izbūve



Siltumsūkņa uzstādīšana SC
«Ziepniekkalns», esošā dūmgāzu
kondensatora rekonstrukcija

Granulu katla uzstādīšana
KM Berģu ielā 7A



Meitas sabiedrības otrās katlu
mājas projekta realizācija

2023.gadā meitas sabiedrībā SIA "Rīgas
BioEnergija" tika veikta 2. šķeldu katlu
mājas būvniecība ar kopējo jaudu 48
MW, tādējādi dubultojot uzstādīto
ražošanas jaudu.

Saules paneļu uzstādīšana
elektroenerģijas ražošanai
pašpatēriņam SC "Daugavgrīva"



1 292 t



CO₂ emisiju kvotu samazinājums gadā

no siltumenerģijas zudumu
samazinājuma pārvadē, kas panākts
realizējot siltumtīklu pārbūves projektus.

Pārbūvēto un atjaunoto
siltumtīklu garums:

490 km

Vēl jāveic
modernizācija:

274 km



Kopumā 2022./2023.
pārbūvēto un no jauna
izbūvēto siltumtīklu garums

13,13
km



t.sk. pielietojot rūpnieciski
izolētās caurules

10,73
km



Jauno klientu piesaistīšanai
izbūvētais siltumtīklu garums

2,86
km

Siltumtīklu izbūve

Viens no galvenajiem
centralizētās
siltumapgādes elementiem
ir pārvades un sadales
siltumtīkli. Tieši no
siltumtīklu un to elementu
tehniskā stāvokļa ir atkarīga
centralizētās
siltumapgādes drošība un
siltumenerģijas zudumu
lielums, kā caur izolāciju, tā
arī ar siltumnesēja noplūdi.

APSTĀKĻI

Apkures sezonas
sākums

13.10.2022.

Apkures sezonas
beigas

27.04.2023.

197

dienas



22

dienas



Vidējā
gaisa temperatūra
apkures sezonā

Lietotājiem piegādātā
siltumenerģija

2,7 milj. MWh



12,0%

2,8^{°C}

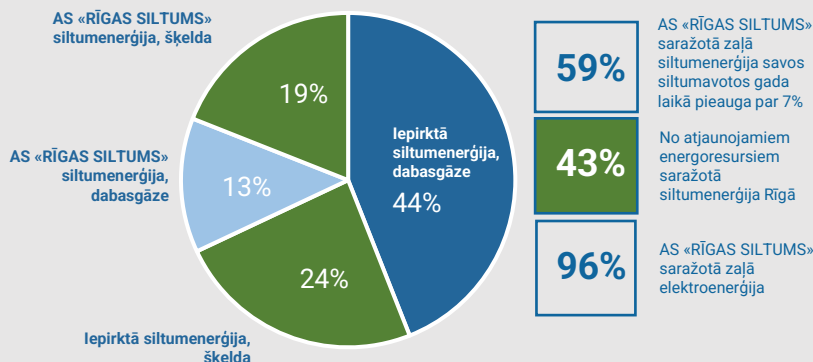


0.3^{°C}

RAŽOŠANA

Krievijas izvērsts karadarbības dēļ Ukrainā, Eiropā pieauga energoresursu cenas. Tas paātrināja pāreju no fosilajiem kurināmajiem uz "zaļo" kurināmo – **šķeldu**.

Centralizētās siltumenerģijas ražošanas īpatsvars Rīgā:



59%

AS «RĪGAS SILTUMS» saražotā jaunā siltumenerģija savos siltumavotos gada laikā pieauga par 7%

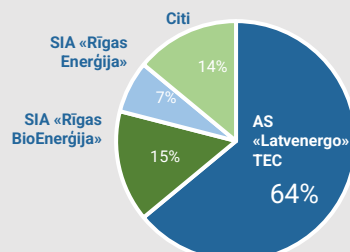
43%

No atjaunojamiem energoresursiem saražotā siltumenerģija Rīgā

96%

AS «RĪGAS SILTUMS» saražotā jaunā elektroenerģija

Iepirktais siltumenerģijas sadalījums:



12,7%

2022./2023. finanšu gada pārvades siltumzudumi

Mainot iepirkuma stratēģiju no līgumiem uz biržu, palielinājām piegādātāju loku, kā rezultātā samazinājās šķeldas cena.

ZAĻAIS KURSS:

Latvijas energoapgāde pakāpeniski ir atteikusi no Krievijas dabasgāzes, stiprinot valsts drošību un energoneatkarību, kā arī veicinot Eiropas zaļo kursu. Pēdējos divos gados atjaunojamās enerģijas īpatsvars uzņēmuma bilanci pieauga par 26%, kopumā sasniedzot 59% atjaunojamo energoresursu īpatsvaru energoresursu bilanci.

ILGTSPĒJA UN INOVĀCIJAS



SC "Imanta" tiek realizēts pilotprojekts, uzstādot digitālo redzi šķeldas kravu uzmērīšanai un salīdzināšanai. Noslēgts līgums un uzsākta projekta realizācija.



Vienots SCADA vadības sistēmas standarts visām siltumcentrālēm un katlu mājām. Izvēlēta pirmā siltumcentrālē pilotprojekta.



Pētījums par fosilās dabasgāzes aizvietošanu ar sintezēto metānu



Lai sasniegtu optimālas jaudas un mazinātu siltumenerģijas tarifu iedzīvotājiem, tiek uzsākta Daugavas labā un kreisā krasta siltumapgādes zonu savienojuma projekta aktualizēšana un izpēte

REZULTĀTI

APGROZĪJUMS

442 milj. EUR

104% ▲

PEĻŅA (NETO)

1,8 milj. EUR

0,5 milj. EUR ▲

Vidējais siltumenerģijas tarifs

170,34 EUR/MWh

148,4% ▲

AS "RĪGAS SILTUMS" AKTĪVI

258
milj. EUR

232
milj. EUR

īgtermiņa aktīvi

26
milj. EUR

apgrozāmie līdzekļi

Apgrozījuma pieaugums skaidrojams ar siltumenerģijas apgādes pakalpojuma tarifa pieaugumu.

AS «RĪGAS SILTUMS» ar vērtību:

180,99
milj. EUR

ierindojas:

top 101.lv
Latvijas vērtīgāko uzņēmumu saraksta

35.
vietā

Notikumi uzņēmumā:

Saņemts finansējums no Ziemeļvalstu Investīciju bankas 2022./2023. finanšu gada investīciju programmai

20

milj. EUR



Pirmo reizi notika ļoti plaša darbinieku iesaiste uzņēmuma stratēģijas, t.sk. funkciju, efektivitātes, atalgojuma, u.c. jautājumu diskusijās.

EFEKTIVITĀTE

SC "Zasulauks" uzstādīts ielļaudas absorbcijas tipa siltumsūkņis, kas samazina dūmgāzu temperatūru.

DROŠĪBA

Tiek turpināts investēt rūpnieciski izolētos cauruļvados, kas nodrošina pārvades drošību un šobrīd noklāj 66% no visa siltumtīklu garuma.

DIGITALIZĀCIJA

Veicot pilotprojektu Rīgas labajā krastā, tika ieviesta sistēma bezkanāla rūpnieciski izolēto siltumtīklu bojājumu konstatēšanai un lokalizācijai reālā laikā.

Caurspīdīguma principi

Uzņēmums stiprina iepirkumu sistēmu. Rūpīgi tiek vērtēti visi sadarbības partneri un tiek nodrošināta atklātība atlases principos.

Būtisko risku pārvaldība

Uzņēmums atjaunoja savu ētikas kodeksu, stiprināja iekšējo kontroles un risku pārvaldības sistēmu, kā arī veica apmācības krāpšanas un korupcijas risku novēršana.



MĀCĀMIES UN MĀCĀM

Konkurences padome viesojās uzņēmumā ar lekciju par aizliegto vienošanos un tā pazīmēm. Savukārt Darba aizsardzības dienesta pārstāvji dalījās ar pieredzi "MisijaNulle" rudens forumā. Par uzņēmuma darbību tika stāstīts arī pirmsskolas izglītības iestādē Zaķumuižā.



CIEMOŠANĀS

Uzņēmumā viesojās Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas pārstāvji.



KOMANDAS SALIEDĒŠANA

Tika organizēts maksājerēšanas pasākums komandas saliedēšanas nolūkos. Tas guva pārliecināši labu novērtējumu.

Korporatīvā sociālā atbildība:

Vide un veselība



Eiropas mobilitātes nedēļa, Zemes stunda, Asinsdonoru diena

Izglītība un energoefektivitāte



Energoefektivitātes aktivitātes, muzeju nakts, ēnu diena

Sabiedrības labklājība



Ziedojumi ģimenēm, sadarbība ar SOS bērnu ciematu

Atbalsts Ukrainai



Ziedoti elektroapgādes generatori un speciālas sveces ierakumiem

Apzinoties savu ietekmi uz apkārtējo vidi, AS «RĪGAS SILTUMS» savā darbībā tiecas uz tādiem procesiem, produktiem un pakalpojumiem, kas veicina ANO pieņemto ilgtspējas attīstības programmas 2030. gadam mērķu īstenošanu.