

Kopsavilkums SIA “Ogres Namsaimnieks” siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifu projektam

SIA “Ogres Namsaimnieks” siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifu projekts iesniegts Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijā (turpmāk – Regulators) 2023.gada 5.janvārī (turpmāk – tarifu projekts).

Tarifu projektā ir iekļautas siltumenerģijas ražošanas izmaksas, pārvades un sadales izmaksas, un tirdzniecības izmaksas, un attiecīgi noteikti šo pakalpojumu tarifi.

Jauns siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifu projekts ir sagatavots sakarā ar kurināmā patēriņa izmaiņām, neparedzēto izmaksu, darba samaksas izmaksu pieaugumu. Tarifu projektā pārējie rādītāji atbilst apstiprināto tarifu veidojošajiem apjomiem un izmaksām (2022.gada 17.novembra lēmums Nr.251 “Par sabiedrības ar ierobežotu atbildību “Ogres Namsaimnieks” noteiktajiem (piedāvātajiem) siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifiem”).

Tarifu projektā plānotie un piemērojamā tarifā apstiprinātie enerģijas apjomi ir parādīti 1.tabulā.

1.tabula

Tarifus veidojošie izmaksu posteņi	Mērv.	Spēkā esošais tarifs	Jaunais tarifu projekts	izmaiņas pret spēkā esošo tarifu
Lietotājiem nodotais siltumenerģijas daudzums	MWh	81 154	81 154	0,00%
Pārvades un sadales zudumi	MWh	13 130	13 130	0,00%
Iepirktā siltumenerģija no citiem uzņēmumiem kopā:	MWh	73 750	73 750	0,00%
Siltumtīklos nodotā siltumenerģija	MWh	94 283	94 283	0,00%

Tarifu projektā aprēķinātie siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifi un to salīdzinājums ar pašreiz piemēroto siltumenerģijas tarifu

SIA “Ogres Namsaimnieks” norēķiniem par siltumenerģiju pašlaik piemēro ar Regulatora 2022.gada 17.novembra lēmumu Nr.251 “Par sabiedrības ar ierobežotu atbildību “Ogres Namsaimnieks” noteiktajiem (piedāvātajiem) siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifiem” (Latvijas Vēstnesis, Nr.226) apstiprinātos siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifus no 2022.gada 1.decembra līdz 2023.gada 30.aprīlim.

Spēkā esošo siltumenerģijas tarifu salīdzinājums ar tarifu projektā aprēķinātajiem tarifiem sniegts 2.tabulā.

2.tabula

Tarifs	Mērv.	Spēkā esošais tarifs	Jaunais tarifu projekts	izmaiņas pret spēkā esošo tarifu
siltumenerģijas ražošanas divdaļīgā tarifa siltumenerģijas komponente	EUR/MWh	99,15	99,55	0,40%
siltumenerģijas ražošanas divdaļīgā tarifa siltuma jaudas maksa	EUR/MW/gadā	7,09	6,49	-8,46%
siltumenerģijas pārvades un sadales divdaļīgā tarifa siltumenerģijas komponente	EUR/MWh	17,72	17,78	0,34%
siltumenerģijas pārvades un sadales divdaļīgā tarifa siltuma jaudas maksa	EUR/MW/gadā	13,00	14,55	11,92%
siltumenerģijas tirdzniecības divdaļīgā tarifa siltumenerģijas komponente	EUR/MWh	0,00	0,00	
siltumenerģijas tirdzniecības divdaļīgā tarifa siltuma jaudas maksa	EUR/MW/gadā	4,45	4,31	-3,15%
siltumenerģijas gala divdaļīgā tarifa siltumenerģijas komponente (ar dabasgāzes akcīzes nodokļa komponenti 0,55 EUR/MWh)	EUR/MWh	117,42	117,33	-0,07%
siltumenerģijas gala divdaļīgā tarifa siltuma jaudas maksa	EUR/MW/gadā	24,54	25,35	3,30%

Tarifu projekta izmaksas

Tarifu projektā tarifu veidojošās izmaksas un to salīdzinājums ar piemērojamo tarifu atspoguļotas 3.tabulā, bet tarifu projektā tarifu veidojošās īpatnējās izmaksas - attiecinātas pret lietotājiem nodoto siltumenerģijas apjomu un to salīdzinājums ar piemērojamo tarifu atspoguļotas 4.tabulā.

3.tabula

Tarifus veidojošie izmaksu posteņi	Mērv.	Spēkā esošais tarifs	Jaunais tarifu projekts	izmaiņas pret spēkā esošo tarifu
Mainīgās izmaksas				
Kurināmā izmaksas	tūkst.EUR	3 435,05	2 965,42	-13,67%
Dabas resursu nodoklis	tūkst.EUR	77,22	77,22	0,00%
Emisijas kvotu izmaksas	tūkst.EUR		22,24	
Elektroenerģijas izmaksas	tūkst.EUR	157,55	157,55	0,00%
Ūdens, ķimikāliju izmaksas	tūkst.EUR	0,58	0,58	0,00%
Iepirktās siltumenerģijas izmaksas	tūkst.EUR	5 805,25	6 204,66	6,88%
Pārējās mainīgās izmaksas	tūkst.EUR	8,78	94,31	973,90%
Mainīgās izmaksas kopā	tūkst.EUR	9 484,43	9 521,98	0,40%
Pastāvīgās izmaksas				
Darba samaksa ar soc.nod.	tūkst.EUR	353,92	355,73	0,51%
Iekārtu remontu un uzturēšanas izmaksas	tūkst.EUR	82,18	82,18	0,00%
Pamatlīdzekļu nolietojums	tūkst.EUR	211,46	250,80	18,60%
Apdrošināšana	tūkst.EUR	1,85	1,85	0,00%
Procentu maksājumi	tūkst.EUR	7,41	7,41	0,00%
Pārējās izmaksas	tūkst.EUR	102,65	102,65	0,00%
Pastāvīgās izmaksas kopā	tūkst.EUR	759,47	800,62	5,42%
Nekustamā īpašuma nodoklis	tūkst.EUR	0,00	0,00	
Neto peļņa	tūkst.EUR	236,66	228,00	-3,66%
<u>Kopā izmaksas</u>	tūkst.EUR	10 480,56	10 550,59	0,67%

4.tabula

Tarifus veidojošie izmaksu posteņi	Mērv.	Spēkā esošais tarifs	Jaunais tarifu projekts	izmaiņas pret spēkā esošo tarifu
Mainīgās izmaksas				
Kurināmā izmaksas	EUR/MWh	42,33	36,54	-13,67%

Tarifus veidojošie izmaksu posteņi	Mērv.	Spēkā esošais tarifs	Jaunais tarifu projekts	izmaiņas pret spēkā esošo tarifu
Dabas resursu nodoklis	EUR/MWh	0,95	0,95	0,00%
Emisijas kvotu izmaksas		0,00	0,27	
Elektroenerģijas izmaksas	EUR/MWh	1,94	1,94	0,00%
Ūdens, ķīmikāliju izmaksas	EUR/MWh	0,01	0,01	0,00%
Iepirktās siltumenerģijas izmaksas		71,53	76,46	6,88%
Pārējās mainīgās izmaksas	EUR/MWh	0,11	1,16	973,90%
Mainīgās izmaksas kopā	EUR/MWh	116,87	117,33	0,40%
Pastāvīgās izmaksas				
Darba samaksa ar soc.nod.	EUR/MWh	4,36	4,38	0,51%
Iekārtu remontu un uzturēšanas izmaksas	EUR/MWh	1,01	1,01	0,00%
Pamatlīdzekļu nolietojums	EUR/MWh	2,61	3,09	18,60%
Apdrošināšana	EUR/MWh	0,02	0,02	0,00%
Procentu maksājumi	EUR/MWh	0,09	0,09	0,00%
Pārējās izmaksas	EUR/MWh	1,26	1,26	0,00%
Pastāvīgās izmaksas kopā	EUR/MWh	9,36	9,87	5,42%
Nekustamā īpašuma nodoklis	EUR/MWh	0,00	0,00	
Neto peļņa	EUR/MWh	2,92	2,81	-3,66%
<u>Kopā izmaksas</u>	EUR/MWh	129,14	130,01	0,67%

4.tabulā izmaksas attiecinātas pret lietotājiem nodoto siltumenerģijas apjomu

SIA "Ogres Namsaimnieks" iesniegtajā tarifu projektā lielāko izmaksu īpatsvaru no kopējām izmaksām veido iepirktās siltumenerģijas izmaksas (58,8%), kurināmā izmaksas (28,1%), darba samaksa ar sociālajām iemaksām (3,4%) un pamatlīdzekļu nolietojums (2,4%).