

**Kopsavilkums par sabiedrības ar ierobežotu atbildību „SALDUS SILTUMS”
siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifu projektu**

Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisija (turpmāk – Regulators) 2019.gada 10.oktobrī saņēma sabiedrības ar ierobežotu atbildību „SALDUS SILTUMS” iesniegumu ar tam pievienotu siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifu projektu.

Jauns siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifu projekts ir sagatavots sakarā ar dabasgāzes koģenerācijas iekārtas darbības pārtraukšanu, iepirktās siltumenerģijas cenu izmaiņām un siltumenerģijas ražošanā izmantotā kurināmā cenu izmaiņām. Tarifu projektā ir iekļautas siltumenerģijas ražošanas izmaksas, pārvades un sadales izmaksas, un tirdzniecības izmaksas, un attiecīgi noteikti šo pakalpojumu tarifi.

SIA „SALDUS SILTUMS” ir reģistrēta siltumenerģijas ražotāju reģistrā un siltumenerģijas tirgotāju reģistrā. SIA „SALDUS SILTUMS” ir Regulatora izsniegta licence siltumenerģijas pārvadei un sadalei uz laiku no 2018.gada 27.marta līdz 2038.gada 26.martam. Licences darbības zona ir Saldus pilsēta Saldus novadā.

SIA „SALDUS SILTUMS” siltumenerģiju ražo četrās katlumājās un papildus vēl iepērk siltumenerģiju no diviem citiem komersantiem - AS „Sātiņi Energo LM” un SIA „Baltic Communication Network”. SIA „SALDUS SILTUMS” divās katlumājās siltumenerģijas ražošanā izmanto dabasgāzi, vienā katlumājā šķeldu, un vienā katlumājā – gan šķeldu, gan dabasgāzi. Paredzēts, ka, izmantojot šķeldu, komersants saražos 69,9% no paša ražotās siltumenerģijas apjoma, bet, izmantojot dabasgāzi - 30,1%.

Tarifu projektā ir plānots, ka no visa siltumtīklos nodotā siltumenerģijas apjoma SIA „SALDUS SILTUMS” pati saražos 49,5%, bet no citiem komersantiem iepirks 50,5% siltumenerģijas. Tarifu projektā plānotie un iepriekšējo gadu faktiskie enerģijas apjomi ir parādīti 1.tabulā.

1.tabula

Rādītāji	Spēkā esošajā tarifā	Faktiski 2016. gadā	Faktiski 2017. gadā	Faktiski 2018. gadā	Vidēji 2016.-2018.gadā	Tarifu projektā	Izmaiņas, %	
							pret spēkā esošo tarifu	pret 2016.-2018.gada līmeni
Lietotājiem nodotā siltumenerģija, MWh	33 554	30 422	30 410	30 498	30 444	30 635	-8,7	+0,6
Pārvades un sadales zudumi, MWh	8 549	8 690	7 786	7 987	8 154	7 987	-6,6	-2,0
Siltumtīklos nodotā siltumenerģija, MWh	42 103	39 112	38 196	38 485	38 598	38 622	-8,3	+0,1
Iepirktā siltumenerģija, MWh	29 099	25 228	21 713	17 921	21 621	19 500	-33,0	-9,8
No katlumājas nodotais siltumenerģijas daudzums, MWh	13 004	13 884	16 483	20 564	16 977	19 122	+47,0%	+12,6%

Katlumājas siltuma pašpatēriņš, MWh	344	1 747	1 772	1 817	1 779	1 817	+5,3 reizes	+2,1%
Saražotā siltumenerģija, MWh	13 348	15 631	18 255	22 381	18 756	20 939	+56,9	+11,6
Īpatnējie pārvades un sadales zudumi, procentpunkti	20,30	22,22	20,38	20,75	21,13	20,68	+0,38 procentpunkti	-0,45 procentpunkti

SIA „SALDUS SILTUMS” pašlaik ir spēkā siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifi, kas apstiprināti ar Regulatora 2014.gada 21.maija lēmumu Nr.137 pie dabasgāzes tirdzniecības cenām no 184,97 EUR/tūkst.nm³ līdz 469,55 EUR/tūkst.nm³. Saskaņā ar Metodikas 49.punktu no 2017.gada 3.aprīļa SIA „SALDUS SILTUMS” piemēro siltumenerģijas tarifu 56,86 EUR/MWh, kas atbilst dabasgāzes apgādes komersanta pēdējai publicētajai dabasgāzes tirdzniecības cenai.

Pašlaik piemērotā siltumenerģijas tarifa salīdzinājums ar tarifu projektā aprēķināto tarifu sadalījumā pa pakalpojumu veidiem ir sniegts 2.tabulā.

2.tabula

Siltumenerģijas gala tarifa sastāvdaļas	Pašlaik piemērotais tarifs		Tarifu projekts		Izmaiņas	
	EUR/MWh	%	EUR/MWh	%	EUR/MWh	%
Siltumenerģijas ražošanas tarifs	35,41	62,3%	40,12	65,1%	+4,71	+13,3%
Siltumenerģijas pārvades un sadales tarifs	19,96	35,1%	19,15	31,1%	-0,81	-4,1%
Siltumenerģijas tirdzniecības tarifs	1,45	2,5%	1,93	3,1%	+0,48	+33,1%
Akcīzes nodokļa komponente	0,04	0,1%	0,42	0,7%	+0,38	+10,5 reizes
Siltumenerģijas gala tarifs	56,86	100%	61,62	100%	+4,76	+8,4%

Tarifu projekta plānoto izmaksu salīdzinājums ar piemērotā tarifa kopējām izmaksām pa izmaksu veidiem ir sniegts 3., 4., 5. un 6.tabulā.

3.tabula

Mainīgās izmaksas

Izmaksu pozīcijas	Piemērotā tarifa izmaksas	Tarifu projekts		Izmaiņas	
	tūkst. EUR	tūkst. EUR	izmaksu īpatsvars, %	tūkst. EUR	%
Kurināmā izmaksas	258,8	534,6	28,5%	+275,8	+106,6%
Dabas resursu nodoklis	1,1	7,2	0,4%	+6,3	+6,5 reizes
Elektroenerģijas izmaksas	32,2	39,7	2,1%	+7,5	+23,3%

Ūdens un ķīmikāliju izmaksas	2,3	2,4	0,1%	+0,1	+4,3%
Iepirtās siltumenerģijas izmaksas	761,8	487,0	26,0%	-274,8	-36,1%
Pārējās mainīgās izmaksas	11,3	6,4	0,3%	-4,9	-43,4%
Mainīgās izmaksas (IM) kopā	1067,5	1077,3	57,4%	+9,8	+0,9%

4.tabula

Izmaksu pozīcijas	Piemērotā tarifa izmaksas	Tarifu projekts	Izmaiņas	
	EUR/MWh	EUR/MWh	EUR/MWh	%
Kurināmā izmaksas	7,71	17,45	+9,74	+126,3%
Dabas resursu nodoklis	0,03	0,23	+0,20	+7,7 reizes
Elektroenerģijas izmaksas	0,96	1,30	+0,34	+35,4%
Ūdens un ķīmikāliju izmaksas	0,07	0,08	+0,01	+14,3%
Iepirtās siltumenerģijas izmaksas	22,70	15,90	-6,80	-30,0%
Pārējās mainīgās izmaksas	0,34	0,21	-0,13	-38,2%
IM kopā	31,81	35,17	+3,36	+10,6%

4.tabulā izmaksas attiecinātas pret lietotājiem nodoto siltumenerģijas apjomu

5.tabula

Pastāvīgās izmaksas

Izmaksu pozīcijas	Piemērotā tarifa izmaksas	Tarifu projekts		Izmaiņas	
	tūkst. EUR	tūkst. EUR	izmaksu īpatsvars,%	tūkst. EUR	%
Darba samaksa ar VSAOI	341,6	327,5	17,5%	-14,1	-4,1%
Iekārtu remontu un uzturēšanas izmaksas	82,0	66,8	3,6%	-15,2	-18,5%
Pamatlīdzekļu nolietojums	263,2	260,8	13,9%	-2,4	-0,9%
Apdrošināšana	4,0	4,0	0,2%	-	-
Procentu maksājumi	14,5	3,8	0,2%	-10,7	-73,8%
Pārējās pastāvīgās izmaksas	54,6	55,1	2,9%	+0,5	+0,9%
Nekustamā īpašuma nodoklis	3,8	3,6	0,2%	-0,2	-5,3%
Pastāvīgās izmaksas (IP) kopā	763,7	721,6	38,5%	-42,1	-5,5%
Neto peļņa un uzņēmumu ienākuma nodoklis (BP)	75,3	76,1	4,1%	+0,8	+1,1%
IM+IP+BP kopā	1906,5	1875,0	100%	-31,5	-1,7%

6.tabula

Izmaksu pozīcijas	Piemērotā tarifa izmaksas	Tarifu projekts	Izmaiņas	
	EUR/MWh	EUR/MWh	EUR/MWh	%
Darba samaksa ar VSAOI	10,18	10,69	+0,51	+5,0%
Iekārtu remontu un uzturēšanas izmaksas	2,44	2,18	-0,26	-10,7%
Pamatlīdzekļu nolietojums	7,85	8,51	+0,66	+8,4%
Apdrošināšana	0,12	0,13	+0,01	+8,3%
Procentu maksājumi	0,43	0,12	-0,31	-72,1%
Pārējās pastāvīgās izmaksas	1,63	1,80	+0,17	+10,4%
Nekustamā īpašuma nodoklis	0,11	0,12	+0,01	+9,1%
IP kopā	22,76	23,55	+0,79	+3,5%
Neto peļņa un uzņēmumu ienākuma nodoklis (BP)	2,25	2,48	+0,23	+10,2%
IM+IP+BP kopā	56,82	61,20	+4,38	+7,7%

6.tabulā izmaksas attiecinātas pret lietotājiem nodoto siltumenerģijas apjomu