

Kopsavilkums par SIA „Cēsu siltumtīkli” siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifu projektu

SIA „Cēsu siltumtīkli” 2016.gada 23.maijā iesniedza Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijā (turpmāk – Regulators) siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifu projektu.

Jauns siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifu projekts ir sagatavots sakarā ar izmaiņām siltumenerģijas bilancē un siltumenerģijas apgādes pakalpojumu izmaksās laikā kopš spēkā esošo siltumenerģijas tarifu apstiprināšanas.

SIA „Cēsu siltumtīkli” siltumenerģiju ražo piecās katlumājās: Rūpniecības ielā 13, Turaidas ielā 7, Bērzaines ielā 38, Bērzaines ielā 16, Gaujas ielā 32. Izmantotā kurināmā veidi: šķelda, dabasgāze, kokskaidu granulas.

Tarifu projektā plānotie un spēkā esošajā tarifā iekļautie enerģijas apjomi ir parādīti 1.tabulā.

1.tabula

Rādītāji	Spēkā esošajā tarifā	Tarifu projektā	Izmaiņas pret spēkā esošo tarifu, %
Lietotājiem nodotā siltumenerģija, MWh	44 484	40 007	-10,1
Pārvades un sadales zudumi, MWh	10 048	7 608	-24,3
No katlumājām nodotā siltumenerģija, MWh	54 532	47 615	-12,7
Katlumāju siltuma pašpatēriņš, MWh	469	351	-25,2
Saražotā siltumenerģija, MWh	55 001	47 966	-12,8
Īpatnējie pārvades un sadales zudumi, %	18,4	16,0	-2,4 procentpunkti

SIA „Cēsu siltumtīkli” pašlaik piemēro siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifus, kas apstiprināti ar Regulatora 2013.gada 14.augusta lēmumu Nr.147.

Tarifu projektā pie dabasgāzes tirdzniecības cenām no 128,06 EUR/tūkst.nm³ līdz 249,00 EUR/tūkst.nm³ ir plānots siltumenerģijas gala tarifa pieaugums 0,2% līdz 4,7% apmērā, bet pie dabasgāzes tirdzniecības cenām no 256,12 EUR/tūkst.nm³ līdz 369,95 EUR/tūkst.nm³ – tarifa samazinājums 0,1% līdz 2,6% apmērā.

2. un 3.tabulā ir salīdzinātas tarifu projektā plānotās izmaksas ar spēkā esošā tarifa izmaksām pie dabasgāzes tirdzniecības cenas 149,40 EUR/tūkst.nm³.

Mainīgās izmaksas

Izmaksu posteņi	Spēkā esošais tarifs		Tarifu projekts			Izmaiņas	
	Tūkst. EUR gadā	EUR/ MWh*	Tūkst. EUR gadā	% no kopējām izmaksām	EUR/ MWh*	EUR/ MWh*	%
Kurināmā izmaksas	1248,3	28,06	954,2	38,3%	23,85	-4,21	-15,0%
Dabas resursu nodoklis	10,3	0,23	8,0	0,3%	0,20	-0,03	-13,0%
Elektroenerģijas izmaksas	68,9	1,55	99,5	4,0%	2,49	+0,94	+60,6%
Ūdens un ķīmikāliju izmaksas	6,2	0,14	3,3	0,1%	0,08	-0,06	-42,9%
Pārējās mainīgās izmaksas	-	0	7,8	0,3%	0,20	+0,20	X
Mainīgās izmaksas kopā	1 333,7	29,98	1 072,8	43,0%	26,82	-3,16	-10,5%

* attiecināts pret lietotājiem nodoto siltumenerģijas apjomu.

Pastāvīgās izmaksas

Izmaksu posteņi	Spēkā esošais tarifs		Tarifu projekts			Izmaiņas	
	Tūkst. EUR gadā	EUR/ MWh*	Tūkst. EUR gadā	% no kopējām izmaksām	EUR/ MWh*	Tūkst. EUR gadā	%
Darba samaksa ar sociālo nodokli	363,4	8,17	325,1	13,0%	8,13	-38,3	-10,5%
Iekārtu remontu un uzturēšanas izmaksas	150,3	3,38	158,9	6,4%	3,97	+8,6	+5,7%
Pamatlīdzekļu nolietojums	253,5	5,70	247,6	9,9%	6,19	-5,9	-2,3%
Apdrošināšana	10,0	0,22	12,4	0,5%	0,31	+2,4	+24,0%
Procentu maksājumi	54,3	1,22	47,9	1,9%	1,20	-6,4	-11,8%
Pārējās pastāvīgās izmaksas	379,8	8,54	373,7	15,0%	9,34	-6,1	-1,6%
Nekustamā īpašuma nodoklis	4,4	0,10	3,7	0,1%	0,09	-0,7	-15,9%
Uzņēmumu ienākuma nodoklis	15,7	0,35	38,6	1,6%	0,96	+22,9	+145,9%
Pastāvīgās izmaksas un nodokļi kopā	1 231,4	27,68	1 207,9	48,4%	30,19	-23,5	-1,9%
Neto peļņa	84,3	1,90	214,9	8,6%	5,37	+130,6	+154,9%
Izmaksas kopā	2 649,4	59,56	2 495,6	100%	62,38	-153,8	-5,8%

Izmaksu posteži	Spēkā esošais tarifs		Tarifu projekts			Izmaiņas	
	Tūkst. EUR gadā	EUR/ MWh*	Tūkst. EUR gadā	% no kopējām izmaksām	EUR/ MWh*	Tūkst. EUR gadā	%
Ienākumi no elektroenerģijas ražošanas	63,2	1,42	64,3	2,6%	1,61	+1,1	+1,7%
Uz siltumenerģijas ražošanu attiecināmās izmaksas	2 586,2	58,14	2 431,3	97,4%	60,77	-154,9	-6,0%

* attiecināts pret lietotājiem nodoto siltumenerģijas apjomu.