

Kopsavilkums par sabiedrības ar ierobežotu atbildību „Aizputes komunālais uzņēmums” siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifu projektu

Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisija (turpmāk - Regulators) 2022.gada 27.jūlijā saņēma sabiedrības ar ierobežotu atbildību „Aizputes komunālais uzņēmums”, vienotais reģistrācijas numurs: 42103001430, juridiskā adrese: Kalvenes iela 2, Aizpute, Dienvidkurzemes novads, LV – 3456 (turpmāk - SIA „Aizputes komunālais uzņēmums”), iesniegumu ar tam pievienoto siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifu projektu (turpmāk – tarifu projekts). Tarifu projekts iesniegts sakarā ar energoresursu cenu pieaugumu.

Tarifu projektā ir iekļautas siltumenerģijas ražošanas, pārvades un sadales, un tirdzniecības izmaksas, un attiecīgi noteikti šo pakalpojumu tarifi. Tarifu projekts aprēķināts saskaņā ar Regulatora 2010.gada 14.aprīļa lēmuma Nr.1/7 „Siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifu aprēķināšanas metodika” prasībām. Informācija par tarifu projekta iesniegšanu Regulatoram ir publicēta 2022.gada 5.augustā oficiālajā izdevumā „Latvijas Vēstnesis”, 150.nr.

SIA „Aizputes komunālais uzņēmums” ir reģistrēta:

- siltumenerģijas ražotāju reģistrā ar reģistra numuru SR0008;
- siltumenerģijas tirgotāju reģistrā ar reģistra numuru ST0068.

SIA „Aizputes komunālais uzņēmums” ir izsniegta Regulatora licence Nr.E23002 siltumenerģijas pārvadei un sadalei uz laiku no 2010.gada 25.marta līdz 2030.gada 24.martam, kas noteic SIA „Aizputes komunālais uzņēmums” darbības zonu Aizputes pilsēta, Aizputes novads.

SIA „Aizputes komunālais uzņēmums” plāno siltumenerģiju saražo divās katlu mājās ar kopējo uzstādīto siltuma jaudu 3MW, kurās kā kurināmo izmanto šķeldu un skaidas. Pieprasītā siltuma jauda ir 1,76 MW.

Tarifu projektā plānotais lietderības koeficients ir 96,2%. Uzstādītās siltuma jaudas izmantošanas stundu skaits ir plānots 2807 stundas gadā. Tarifu projektā plānotie siltumenerģijas zudumi ir 12,21%.

Faktiskie siltumenerģijas apjomu rādītāji par laika periodu no 2021.gada līdz 2022.gadam un tarifu projektā plānotie siltumenerģijas apjomi ir parādīti 1.tabulā.

1.tabula

Rādītāji	2020.g.fakts	2021.g.fakts	2022.g. prognose	Tarifu projekts	Izmaiņas,	
					pret 2020.- 2022.g. vidējo, MWh	%
Lietotājiem nodotā siltumenerģija, MWh	6486,5	8383	8383	7301	-450	-5,8%
Pārvades un sadales zudumi, MWh	914,1	1137	1137	1015	-48	-4,5%
Iepirkta siltumenerģija, MWh	0	0	0	0	0	0,0%
Siltumtīklos nodotā siltumenerģija, MWh	7400,6	9520	9520	8314	-500	-5,7%
No katlumājas nodotais siltumenerģijas daudzums, MWh	7400,6	9520	9520	8314	-500	-5,7%
Katlumājas siltuma pašpatēriņš	97	102	102	104	+4	4,0%
Saražotais siltumenerģijas daudzums, MWh	7497,6	9622	9622	8418	-496	-5,6%
Īpatnējie pārvades un sadales zudumi, %	12,4%	11,9%	11,9%	12,2%	+0,1 p.p.	+0,8%

Tarifu projektā aprēķinātie siltumenerģijas tarifi un piemērojamie siltumenerģijas tarifi

Šobrīd SIA „Aizputes komunālais uzņēmums” piemēro ar 2009. gada 16. septembra Liepājas pilsētas sabiedrisko pakalpojumu regulatora padomes lēmumu Nr. 395 apstiprināto siltumenerģijas gala tarifu 53,49 EUR/MWh (2.tabula).

Siltumenerģijas apgādes pakalpojumi	Spēkā esošais tarifs, EUR/MWh	Tarifu projekts, EUR/MWh	Izmaiņas pret spēkā esošo tarifu	
			EUR/MWh	%
Siltumenerģijas ražošanas tarifs	53,49	73,58	42,24	78,97%
Siltumenerģijas pārvades un sadales tarifs		20,91		
Siltumenerģijas tirdzniecības tarifs		1,24		
Siltumenerģijas gala tarifs		95,73		

Tarifu projekta izmaksu izvērtējums

Tarifu projektā plānoto izmaksu salīdzinājums ar 2021.gada faktiskajām izmaksām pa izmaksu veidiem ir sniegts 3. un 4.tabulā.

3.tabula

Mainīgās izmaksas	2021.g. fakts, tūkst. EUR	Tarifu projekts, tūkst. EUR	Izmaksu īpatsvars tarifu projektā, %	Izmaiņas,	
				pret 2021.g. faktu	
				Tūkst. EUR	%
Kurināmā izmaksas	133,44	330,62	47%	197,18	148%
Dabas resursu nodoklis	3,36	3,71	1%	0,35	10%
Elektroenerģijas izmaksas	19,38	19,37	3%	-0,01	0%
Ūdens izmaksas	0,58	0,58	0%	0,00	0%
Iepirtā siltumenerģija	0,00	0,00	0%	0,00	-
Pārējās mainīgās izmaksas	15,79	15,86	2%	0,07	0%
Mainīgās izmaksas kopā	172,55	370,13	53%	197,58	115%
Darba samaksa ar sociālajām iemaksām	183,82	165,28	24%	-18,54	-10%
Iekārtu remontu un uzturēšanas izmaksas	5,90	5,90	1%	0,00	0%
Pamatlīdzekļu nolietojums	77,87	70,27	10%	-7,60	-10%
Apdrošināšana	2,32	2,32	0%	0,00	0%
Procentu maksājumi	0,00	0,00	0%	0,00	-
Pārējās izmaksas	2,02	3,42	0%	1,40	69%
Nekustamā īpašuma nodoklis	0,00	0,00	0%	0,00	-
Pastāvīgās izmaksas kopā	271,93	247,19	35%	-24,74	-9%
Peļņa	0,00	81,58	12%	81,58	100%
Izmaksas pavisam kopā	444,48	698,90	100%	254,42	57%

4.tabula

Mainīgās izmaksas	2021.g. fakts, EUR/MWh	Tarifu projekts, EUR/MWh	Izmaiņas	
			pret 2021.g. faktu	
			EUR/MWh	%
Kurināmā izmaksas	15,92	45,28	29,36	184%
Dabas resursu nodoklis	0,40	0,51	0,11	27%

Mainīgās izmaksas	2021.g. fakts, EUR/MWh	Tarifu projekts, EUR/MWh	Izmaiņas	
			pret 2021.g. faktu	
			EUR/MWh	%
Elektroenerģijas izmaksas	2,31	2,65	0,34	15%
Ūdens izmaksas	0,07	0,08	0,01	15%
Iepirkta siltumenerģija	0,00	0,00	0,00	-
Pārējās mainīgās izmaksas	1,88	2,17	0,29	15%
Mainīgās izmaksas kopā	20,58	50,70	30,12	146%
Darba samaksa ar sociālajām iemaksām	21,93	22,64	0,71	3%
Iekārtu remontu un uzturēšanas izmaksas	0,70	0,81	0,11	15%
Pamatlīdzekļu nolietojums	9,29	9,62	0,33	4%
Apdrošināšana	0,28	0,32	0,04	15%
Procentu maksājumi	0,00	0,00	0,00	-
Pārējās izmaksas	0,24	0,47	0,23	94%
Nekustamā īpašuma nodoklis	0,00	0,00	0,00	-
Pastāvīgās izmaksas kopā	32,44	33,86	1,42	4%
Peļņa	0,00	11,17	11,17	-
Izmaksas pavisam kopā	53,02	95,73	42,71	81%

4.tabulā izmaksas attiecinātas pret lietotājiem nodoto siltumenerģijas apjomu

SIA „Aizputes komunālais uzņēmums” iesniegtajā tarifu projektā lielāko izmaksu īpatsvaru no kopējām izmaksām veido kurināmā izmaksas (47%), darba samaksa ar sociālajām iemaksām (24%) un pamatlīdzekļu nolietojums (10%).