

Kopsavilkums par AS „Valmieras piens” saražotās siltumenerģijas tarifa projektu

AS „Valmieras piens” 2016.gada 21.decembrī iesniedza Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijā saražotās siltumenerģijas tarifa projektu.

AS „Valmieras piens” ražo siltumenerģiju savā katlumājā, patērē to pašu vajadzībām un nodod arī centralizētā siltumapgādes sistēmā sabiedrībai ar ierobežotu atbildību „Valmieras ūdens”. Tarifa projekts sagatavots sakarā ar siltumenerģijas ražošanas izmaksu izmaiņām.

Tarifa projektā plānotie un iepriekšējo gadu faktiskie enerģijas apjomi ir parādīti 1.tabulā.

1.tabula

Rādītāji	2014.gada fakts	2015.gada fakts	2016.gada fakts	<i>Vidēji 2014. - 2016.gadā</i>	Tarifa projekts	Izmaiņas (tarifa projekts/vidējais), %
Saražotais siltumenerģijas daudzums (MWh)	15 205	14 113	14 936	<i>14 751</i>	15 700	+6,4%
Katlumājas siltuma pašpatēriņš (MWh)	538	485	700	<i>574</i>	700	+22,0%
Lietotājiem nodotais siltumenerģijas daudzums (MWh)	14 667	13 628	14 236	<i>14 177</i>	15 000	+5,8%

AS „Valmieras piens” pašlaik piemēro siltumenerģijas ražošanas tarifus, kas apstiprināti ar Regulatora 2011.gada 12.oktobra lēmumu Nr.328.

AS „Valmieras piens” sākotnēji iesniedza tarifu projektu, kas aprēķināts pie dabasgāzes tirdzniecības cenām no 128,06 EUR/tūkst.nm³ līdz 384,18 EUR/tūkst.nm³.

Regulators saistībā ar dabasgāzes tirgus atvēršanu 2017.gada 30.martā pieņēma grozījumus Metodikā, līdz ar to saskaņā ar Metodikas 48.punkta prasībām iesniegtais tarifa projekts ir apstiprināms pie AS „Latvijas Gāze” pēdējās publicētās dabasgāzes cenas – 184,97 EUR/tūkst.nm³.

Tarifa projektā saražotās siltumenerģijas tarifs aprēķināts **39,75 EUR/MWh** (tai skaitā akcīzes nodokļa komponente 1,98 EUR/MWh), kas ir par 1,13 EUR/MWh jeb 2,8% mazāk nekā spēkā esošais tarifs. Salīdzinājumā ar sākotnēji iesniegto tarifu projektu siltumenerģijas ražošanas tarifs samazināts par 0,06 EUR/MWh (no 39,81 EUR/MWh līdz 39,75 EUR/MWh).

Tarifa projektā tarifu veidojošās izmaksas un to salīdzinājums ar spēkā esošajā tarifā apstiprinātajām izmaksām un 2016.gada faktiskajām izmaksām atspoguļots 2. un 3.tabulā, bet tarifa projektā tarifu veidojošās īpatnējās izmaksas, kas attiecinātas pret lietotājiem nodoto siltumenerģijas apjomu un to salīdzinājums ar spēkā esošajā tarifā apstiprinātajām un 2016.gada faktiskajām izmaksām ir atspoguļots 4. un 5.tabulā.

2.tabula

Mainīgās izmaksas	Spēkā esošais tarifs, tūkst. EUR	2016.g. fakts, tūkst. EUR	Tarifu projekts, tūkst. EUR	% no kopējam tarifu projekta izmaksām	Izmaiņas			
					pret spēkā esošo		pret 2016.g. faktu	
					Tūkst. EUR	%	Tūkst. EUR	%
Kurināmā izmaksas	464,6	418,2	448,7	79,2%	-15,9	-3,4%	+30,5	+7,3%
Dabas resursu nodoklis	0,6	0,4	0,4	0,1%	-0,2	-33,3%	-	-
Elektroenerģijas izmaksas	31,0	14,6	14,6	2,6%	-16,4	-52,9%	-	-
Ūdens un ķīmikāliju izmaksas	2,0	1,2	1,2	0,2%	-0,8	-40,0%	-	-
Pārējās mainīgās izmaksas	-	2,6	2,6	0,4%	+2,6	X	-	-
Mainīgās izmaksas kopā	498,2	437,0	467,5	82,5%	-30,7	-6,2%	+30,5	+7,0%

3.tabula

Pastāvīgās izmaksas	Spēkā esošais tarifs, tūkst. EUR	2016.g. fakts, tūkst. EUR	Tarifu projekts, tūkst. EUR	% no kopējam tarifu projekta izmaksām	Izmaiņas			
					pret spēkā esošo		pret 2016.g. faktu	
					Tūkst. EUR	%	Tūkst. EUR	%
Darba samaksa ar sociālajām iemaksām	27,9	28,8	28,8	5,1%	+0,9	+3,2%	-	-
Iekārtu remontu un uzturēšanas izmaksas	8,8	5,3	6,3	1,1%	-2,5	-28,4%	+1,0	+18,9%
Pamatlīdzekļu nolietojums	9,5	26,8	32,4	5,7%	+22,9	+241,1%	+5,6	+20,9%
Pārējās pastāvīgās izmaksas	35,0	12,4	14,5	2,6%	-20,5	-58,6%	+2,1	+16,9%
Nekustamā īpašuma nodoklis	0,4	0,5	0,5	0,1%	+0,1	+25,0%	-	-
Uzņēmuma ienākuma nodoklis	0,7	0,6	2,5	0,4%	+1,8	+257,1%	+1,9	+316,7 %
Pastāvīgās izmaksas kopā	82,3	74,4	85,0	15,0%	+2,7	+3,3%	+10,6	+14,2%
Neto peļņa	4,0	8,6	14,1	2,5%	+10,1	+252,5%	+5,5	+64,0%
Izmaksas pavisam kopā	584,5	520,0	566,6	100%	-17,9	-3,1%	+46,6	+9,0%

4.tabula

Mainīgās izmaksas	Spēkā esošais tarifs, EUR/MWh	2016.g. fakts, EUR/MWh	Tarifu projekts, EUR/MWh	% no kopējām tarifu projekta izmaksām	Izmaiņas			
					pret spēkā esošo		pret 2016.g. faktu	
					EUR/MWh	%	EUR/MWh	%
Kurināmā izmaksas	30,83	29,38	29,91	79,2%	-0,92	-3,0%	+0,53	+1,8%
Dabas resursu nodoklis	0,04	0,03	0,03	0,1%	-0,01	-33,3%	-	-
Elektroenerģijas izmaksas	2,06	1,03	0,97	2,6%	-1,09	-52,9%	-0,06	-5,8%
Ūdens un ķīmikāliju izmaksas	0,13	0,08	0,08	0,2%	-0,05	-38,5%	-	-
Pārējās mainīgās izmaksas	-	0,18	0,18	0,4%	+0,18	X	-	-
Mainīgās izmaksas kopā	33,06	30,70	31,17	82,5%	-1,89	-5,7%	+0,47	+1,5%

5.tabula

Pastāvīgās izmaksas	Spēkā esošais tarifs, EUR/MWh	2016.g. fakts, EUR/MWh	Tarifu projekts, EUR/MWh	% no kopējām tarifu projekta izmaksām	Izmaiņas			
					pret spēkā esošo		pret 2016.g. faktu	
					EUR/MWh	%	EUR/MWh	%
Darba samaksa ar sociālajām iemaksām	1,85	2,02	1,92	5,1%	+0,07	+3,8%	-0,10	-5,0%
Iekārtu remontu un uzturēšanas izmaksas	0,59	0,37	0,42	1,1%	-0,17	-28,8%	+0,05	+13,5%
Pamatlīdzekļu nolietojums	0,63	1,88	2,16	5,7%	+1,53	+242,9 %	+0,28	+14,9%
Pārējās pastāvīgās izmaksas	2,32	0,87	0,96	2,6%	-1,36	-58,6%	+0,09	+10,3%
Nekustamā īpašuma nodoklis	0,03	0,03	0,03	0,1%	-	-	-	-
Uzņēmuma ienākuma nodoklis	0,05	0,04	0,17	0,4%	+0,12	+240,0 %	+0,13	+325,0 %
Pastāvīgās izmaksas kopā	5,47	5,21	5,66	15,0%	+0,19	+3,5%	+0,45	+8,6%
Neto peļņa	0,26	0,60	0,94	2,5%	+0,68	+261,5 %	+0,34	+56,7%
Izmaksas pavisam kopā	38,79	36,51	37,77	100%	-1,02	-2,6%	+1,26	+3,5%

Tarifa projektā lielākais izmaksu īpatsvars kopējās izmaksās ir kurināmā (dabaszāzes) izmaksām (79,2%).