

Kopsavilkums par SIA „Wesemann-Sigulda” siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifu projektu

SIA „Wesemann-Sigulda” siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifu projekts Siguldas pilsētas siltumapgādes sistēmai iesniegts Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijā (turpmāk – Regulators) 2016.gada 25.maijā (turpmāk – tarifu projekts).

SIA „Wesemann-Sigulda” siltumenerģiju ražo sešās katlumājās, un papildus pašu saražotajam apjomam, siltumenerģiju iepērk arī no cita komersanta. Ražošanas procesā izmanto šķeldu un dabasgāzi.

SIA „Wesemann-Sigulda” iesniegusi tarifu projektu, kas aprēķināts pie dabasgāzes tirdzniecības cenām no 128,06 EUR/tūkst.nm³ līdz 362,83 EUR/tūkst.nm³.

Tarifu projektā prognozētie un 2015.gada faktiskie siltumenerģijas apjomi rādītāji norādīti 1.tabulā.

1.tabula

Rādītāji	Faktiski 2015.gadā	Tarifa projektā
Lietotājiem nodotais siltumenerģijas daudzums (MWh)	23 767	25 005
Pārvades un sadales zudumi (MWh)	4 236	4 400
Siltumtīklos nodotā siltumenerģija (MWh)	28 003	29 405
Iepirkta siltumenerģija (MWh)	9 579	9 000
Saražotais siltumenerģijas daudzums (MWh)	18 424	20 405
Pārvades un sadales zudumi (%)	15,1	15,0

Tarifu projekta plānotās izmaksas pie aktuālās dabasgāzes tirdzniecības cenas 149,40 EUR/tūkst.nm³ salīdzinātas ar 2015.gada faktiskajām izmaksām un norādītas 2. un 3.tabulā.

Mainīgās izmaksas

2.tabula

Izmaksu posteņi	2015.gada fakts		Tarifu projekts		Izmaiņas pret 2015.gada faktu	
	Tūkst. EUR gadā	EUR/ MWh*	Tūkst. EUR gadā	EUR/ MWh*	EUR/ MWh*	%
Kurināmā izmaksas**	385,16	16,21	419,53	16,78	-	-
Dabas resursu nodoklis	2,32	0,10	2,32	0,09	-0,01	-10,0
Elektroenerģijas izmaksas	69,16	2,91	69,22	2,77	-0,14	-4,8
Ūdens un ķīmikāliju izmaksas	12,15	0,51	16,43	0,66	0,15	29,4
Iepirkta siltumenerģija (pēc viendabīga tarifa)	162,59	6,84	139,03	5,56	-1,28	-18,7
Pārējās mainīgās izmaksas	19,75	0,83	21,46	0,86	0,03	3,6
Mainīgās izmaksas kopā	651,13	27,40	667,99	26,71	-0,69	-2,5

* attiecināts pret lietotājiem nodoto siltumenerģijas apjomu.

** tarifu projektā dabasgāzes tirdzniecības cena norādīta 149,40 EUR/tūkst.nm³ un 2015.gadā tā bija robežās no 206,32 līdz 277,46 EUR/tūkst.nm³.

Pastāvīgās izmaksas

3.tabula

Izmaksu posteņi	2015.gada fakts		Tarifu projekts		Izmaiņas pret 2015.gada faktu	
	Tūkst. EUR gadā	EUR/MWh*	Tūkst. EUR gadā	EUR/MWh*	Tūkst. EUR gadā	%
Darba samaksa ar sociālo nodokli	284,73	11,98	315,08	12,60	30,35	10,7
Iekārtu remontu un uzturēšanas izmaksas	7,73	0,33	76,50	3,06	68,77	889,7
Pamatlīdzekļu nolietojums	278,24	11,71	231,92	9,27	-46,32	-16,6
Apdrošināšana	7,50	0,32	8,95	0,36	1,45	19,3
Procentu maksājumi	156,38	6,58	94,42	3,78	-61,96	-39,6
Pārējās pastāvīgās izmaksas	106,24	4,47	96,82	3,87	-9,42	-8,9
Nekustamā īpašuma nodoklis	1,04	0,04	1,04	0,04	0,00	0,0
Pastāvīgās izmaksas kopā:	841,86	35,42	824,73	32,98	-17,13	-2,0
Uzņēmuma ienākuma nodoklis	0,00	0,00	3,64	0,15	3,64	-
Neto peļņa	73,81	3,11	24,25	0,97	-49,56	-67,1
Izmaksas kopā	1566,80	65,92	1520,61	60,81	-46,19	-2,9

* attiecināts pret lietotājiem nodoto siltumenerģijas apjomu.