

**Kopsavilkums par SIA „NPC Serviss”
siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifu projektu**

Sabiedrības ar ierobežotu atbildību „NPC Serviss” (turpmāk – SIA „NPC Serviss”) siltumenerģijas apgādes tarifu projekts iesniegts Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijā 2016.gada 24.oktobrī (turpmāk – tarifu projekts).

Tarifu projektā ir iekļautas no SIA „TEK 1” un SIA „SSR” iepirktās siltumenerģijas izmaksas, pārvades un sadales izmaksas un tirdzniecības izmaksas, un attiecīgi noteikti šo pakalpojumu tarifi.

SIA „NPC Serviss” nodod SIA „Wesemann - Sigulda” centralizētajā siltumapgādes sistēmā.

SIA „NPC Serviss” ir iesniegusi tarifu projektu, kas aprēķināts pie dabasgāzes tirdzniecības cenām no 128,06 EUR/tūkst.nm³ līdz 369,95 EUR/tūkst.nm³. Pie piemērojamās dabasgāzes tirdzniecības cenas 156,52 EUR/tūkst.nm³ siltumenerģijas gala tarifs aprēķināts 25,16 EUR/MWh, kas sastāv no:

- siltumenerģijas ražošanas tarifa – 22,79 EUR/MWh;
- siltumenerģijas pārvades un sadales tarifa – 1,24 EUR/MWh;
- siltumenerģijas tirdzniecības tarifa – 1,13 EUR/MWh.

Tarifu projektā aprēķinātie siltumenerģijas apgādes gala tarifi ir norādīti 1.tabulā.

1.tabula

Dabasgāzes tirdzniecības cena (EUR, tūkst. nm ³)	Ražošanas tarifs, EUR/MWh	Pārvades un sadales tarifs, EUR/MWh	Tirdzniecības tarifs, EUR/MWh	Siltumenerģijas apgādes pakalpojumu gala tarifs, EUR/MWh
128,06	19,99	1,23	1,13	22,34
135,17	20,68	1,23	1,13	23,04
142,29	21,39	1,23	1,13	23,75
149,40	22,09	1,24	1,13	24,46
156,52	22,79	1,24	1,13	25,16
163,63	23,50	1,25	1,13	25,87
170,74	24,20	1,25	1,13	26,58
177,86	24,90	1,25	1,13	27,28
184,97	25,61	1,26	1,13	27,99
192,09	26,31	1,26	1,13	28,70
199,20	27,01	1,26	1,13	29,40
206,32	27,72	1,27	1,13	30,11
213,43	28,41	1,27	1,13	30,81
220,55	29,12	1,27	1,13	31,52
227,66	29,82	1,28	1,13	32,22
234,77	30,52	1,28	1,13	32,93
241,89	31,23	1,28	1,13	33,64
249,00	31,93	1,29	1,13	34,34
256,12	32,63	1,29	1,13	35,05
263,23	33,34	1,29	1,13	35,76

Dabagāzes tirdzniecības cena (EUR, tūkst. nm ³)	Ražošanas tarifs, EUR/MWh	Pārvades un sadales tarifs, EUR/MWh	Tirdzniecības tarifs, EUR/MWh	Siltumenerģijas apgādes pakalpojumu gala tarifs, EUR/MWh
270,35	34,04	1,30	1,13	36,47
277,46	34,74	1,30	1,13	37,17
284,57	35,44	1,31	1,13	37,87
291,69	36,15	1,31	1,13	38,59
298,80	36,85	1,31	1,13	39,29
305,92	37,55	1,32	1,13	39,99
313,03	38,26	1,32	1,13	40,71
320,15	38,96	1,32	1,13	41,41
327,26	39,66	1,33	1,13	42,11
334,37	40,37	1,33	1,13	42,83
341,49	41,07	1,33	1,13	43,53
348,60	41,77	1,34	1,13	44,23
355,72	42,48	1,34	1,13	44,95
362,83	43,17	1,34	1,13	45,64
369,95	43,88	1,35	1,13	46,36

Tarifu projekta izmaksas

Tarifu projekta izmaksu kopsavilkums pie dabagāzes tirdzniecības cenas 156,52 EUR/tūkst.nm³ un tā salīdzinājums ar 2015.gada faktiskajām izmaksām norādīts 2. un 3.tabulā.

Mainīgās izmaksas

2.tabula

Izmaksu posteņi	2015.gada fakts		Tarifu projekts		Izmaiņas pret 2015.gada fakti	
	Tūkst. EUR gadā	EUR/MWh*	Tūkst. EUR gadā	EUR/MWh*	EUR/MWh*	%
Iepirkta siltumenerģija	342,08	35,71	219,40	22,90	-12,81	-35,9
Mainīgās izmaksas kopā	342,08	35,71	219,40	22,90	-12,81	-35,9

* attiecināts pret lietotājam nodoto siltumenerģijas apjomu.

Pastāvīgās izmaksas

3.tabula

Izmaksu posteņi	2015.gada fakts		Tarifu projekts		Izmaiņas pret 2015.gada fakti	
	Tūkst. EUR gadā	EUR/MWh*	Tūkst. EUR gadā	EUR/MWh*	Tūkst. EUR gadā	%
Darba samaksa ar sociālo nodokli	5,34	0,56	5,49	0,57	0,15	2,8
Pārējās pastāvīgās izmaksas	13,39	1,40	16,10	1,68	2,71	20,3
Pastāvīgās izmaksas kopā:	18,74	1,96	21,60	2,25	2,86	15,3

Izmaksu posteņi	2015.gada fakts		Tarifu projekts		Izmaiņas pret 2015.gada fakti	
	Tūkst. EUR gadā	EUR/ MWh*	Tūkst. EUR gadā	EUR/ MWh*	Tūkst. EUR gadā	%
Neto peļņa	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	—
Izmaksas kopā	360,82	37,67	241,00	25,16	-119,82	-33,2

* attiecināts pret lietotājam nodoto siltumenerģijas apjomu