

**Kopsavilkums par SIA “VNK serviss”
siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifu projektu**

SIA “VNK serviss” 2020.gada 14.septembrī iesniedza Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijā (turpmāk – Regulators) siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifu projektu.

Siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifu projekts iesniegts, ņemot vērā to, ka 2019.gada augustā SIA “VNK serviss” tika reģistrēta un izdota licence siltumenerģijas pakalpojumu sniegšanai Blāzmas ciemā un Stiklu ciemā Puzes pagastā, Ventspils novadā, Ugāles ciemā Ugāles pagastā, Ventspils novadā, Usmas ciemā Usmas pagastā, Ventspils novadā, Užavas ciemā Užavas pagastā, Ventspils novadā un Ventavas ciemā Vārves pagastā, Ventspils novadā, kā arī līdz šim SIA “VNK serviss” nav Regulatora apstiprinātu tarifu.

SIA “VNK serviss” pašlaik ir spēkā ar 2016.gada 30.jūnija Ventspils novada domes lēmumu Nr.74 apstiprinātie siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifi Ugāles ciemā, Ugāles pagastā, Ventspils novadā – 73,47 EUR/MWh juridiskām personām, 59,49 EUR/MWh fiziskām personām; kā arī ar 2019.gada 25.jūlija Ventspils novada domes lēmumu Nr.46 apstiprinātie siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifi katrā pakalpojumu sniegšanas vietā:

- Blāzmas ciemā, Puzes pagastā, Ventspils novadā – 64,33 EUR/MWh juridiskām personām, 60,58 EUR/MWh fiziskām personām;
- Užavas ciemā, Užavas pagastā, Ventspils novadā – 61,45 EUR/MWh;
- Ventavas ciemā, Vārves pagastā, Ventspils novadā – 65,86 EUR/MWh juridiskām personām, 50,68 EUR/MWh fiziskām personām;
- Usmas ciemā, Usmas pagastā, Ventspils novadā – 65,90 EUR/MWh juridiskām personām, 47,72 EUR/MWh fiziskām personām;
- Stiklu ciemā, Puzes pagastā, Ventspils novadā – 78,49 EUR/MWh juridiskām personām, 48,79 EUR/MWh fiziskām personām.

SIA “VNK serviss” tarifu projektā ir aprēķinājusi vienotu siltumenerģijas apgādes pakalpojumu gala tarifu visā tās licences darbības zonā. Aprēķinātais siltumenerģijas apgādes pakalpojumu gala tarifs ir **60,66 EUR/MWh**, kas sastāv no:

- siltumenerģijas ražošanas tarifa – 47,59 EUR/MWh;
- siltumenerģijas pārvades un sadales tarifa – 11,76 EUR/MWh;
- siltumenerģijas tirdzniecības tarifa – 1,31 EUR/MWh.

Faktiskie siltumenerģijas apjomu rādītāji par laika periodu no 2018.gada līdz 2019.gadam un tarifu projektā plānotie siltumenerģijas apjomi ir sniegti 1.tabulā.

1.tabula

Rādītāji	2018.g. fakts	2019.g. fakts	2018.- 2019.gada vidējais rādītājs	Tarifu projekts	Izmaiņas pret vidējo, %
Lietotājiem nodotā siltumenerģija, MWh	6241	9604	7923	9516	20,1%
Pārvades un sadales zudumi, MWh	2297	1710	2004	2172	8,4%
Siltumtīklos nodotā siltumenerģija, MWh	8539	11314	6618	11688	76,6%
No katlumājām nodotā siltumenerģija, MWh	8539	11314	6618	11688	76,6%
Saražotā siltumenerģija, MWh	8539	11314	6618	11688	76,6%

Rādītāji	2018.g. fakts	2019.g. fakts	2018.-2019.gada vidējais rādītājs	Tarifu projekts	Izmaiņas pret vidējo, %
Īpatnējie pārvades un sadales zudumi, %	26,9%	15,1%	30,3%	18,6%	-11,7

Tarifu projektā tarifu veidojošās izmaksas un to salīdzinājums ar 2019.gada faktiskajām izmaksām atspoguļots 2. un 3.tabulā, bet tarifu projektā tarifu veidojošās īpatnējās izmaksas – attiecinātas pret lietotājiem nodoto siltumenerģijas apjomu un to salīdzinājums ar 2019.gada faktiskajām izmaksām atspoguļots 4. un 5.tabulā.

2.tabula

Mainīgās izmaksas	2019.g. fakts, tūkst. EUR	Tarifu projekts		Izmaiņas pret 2019.g. faktu	
		Tūkst. EUR gadā	% no kopējām izmaksām	Tūkst. EUR	%
Kurināmā izmaksas	164,9	193,4	33,5%	28,5	17,3%
Dabas resursu nodoklis	1,1	1,3	0,2%	0,2	15,6%
Elektroenerģijas izmaksas	32,2	35,2	6,1%	3,1	9,5%
Pārējās mainīgās izmaksas	11,9	7,4	1,3%	-4,5	-38,0%
Mainīgās izmaksas kopā	210,0	237,3	41,1%	27,2	13,0%

3.tabula

Pastāvīgās izmaksas	2019.g. fakts, tūkst. EUR	Tarifu projekts		Izmaiņas pret 2019.g. faktu	
		Tūkst. EUR gadā	% no kopējām izmaksām	Tūkst. EUR	%
Darba samaksa ar sociālajām iemaksām	46,5	73,7	12,8%	27,2	58,4%
Iekārtu remontu un uzturēšanas izmaksas	19,5	16,9	2,9%	-2,6	-13,3%
Pamatlīdzekļu nolietojums	134,5	134,5	23,3%	-101,8	-43,1%
Apdrošināšana	2,8	2,5	0,4%	-0,3	-10,7%
Procentu maksājumi	30,3	31,7	5,5%	1,4	4,7%
Pārējās izmaksas	57,0	39,5	6,8%	-17,5	-30,7%
Pastāvīgās izmaksas kopā	290,6	298,8	51,8%	-93,6	-23,9%
Bruto peļņa	0,0	41,2	7,1%	41,2	-
Izmaksas pavisam kopā	500,6	577,2	100,0%	-25,2	-4,2%

4.tabula

Mainīgās izmaksas	2019.g. fakts, EUR/MWh	Tarifu projekts, EUR/MWh	Izmaiņas pret 2019.g. faktu	
			EUR/MWh	%
Kurināmā izmaksas	17,17	20,32	3,15	18,4%
Dabas resursu nodoklis	0,11	0,13	0,02	21,8%
Elektroenerģijas izmaksas	3,35	3,70	0,35	10,5%
Pārējās mainīgās izmaksas	1,24	0,77	-0,47	-37,5%
Mainīgās izmaksas kopā	21,87	24,93	3,06	14,0%

5.tabula

Pastāvīgās izmaksas	2019.g. fakts, EUR/ MWh	Tarifu projekts, EUR/MWh	Izmaiņas pret 2019.g. faktu	
			EUR/ MWh	%
Darba samaksa ar sociālajām iemaksām	4,84	7,75	2,91	60,0%
Iekārtu remontu un uzturēšanas izmaksas	2,03	1,78	-0,25	-12,4%
Pamatlīdzekļu nolietojums	14,00	14,13	-10,47	-42,6%
Apdrošināšana	0,29	0,26	-0,03	-9,9%
Procentu maksājumi	3,15	3,33	0,18	5,7%
Pārējās izmaksas	5,94	4,15	-1,79	-30,1%
Pastāvīgās izmaksas kopā	30,25	31,40	-9,45	-23,1%
Bruto peļņa	0,00	4,33	4,33	-
Izmaksas pavisam kopā	52,12	60,66	-2,06	-3,3%