

Kopsavilkums par SIA “Bauskas novada komunālserviss” siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifu projektu Iecavas pilsētā

SIA “Bauskas novada komunālserviss” 2024.gada 29. jūlijā Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijai (turpmāk – Regulators) iesniedza siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifu projektu Iecavas pilsētā, kas ir aprēķināts saskaņā ar Regulatora 2010.gada 14.aprīļa lēmumu Nr.1/7 „Siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifu aprēķināšanas metodika” (turpmāk – Metodika)” un tarifu veidojošo izmaksu pamatojumu.

Siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifu projekts ir iesniegts, pamatojoties uz pienākumu iesniegt jaunu tarifu projektu sakarā ar Bauskas novada pašvaldības kapitālsabiedrību reorganizācijas procesu (Regulatora vispārējās atļaujas noteikumu 8.punkts). SIA “Bauskas novada komunālserviss” pārņēma centralizētās siltumapgādes pakalpojuma sniegšanu Iecavas pilsētā un saņēma jaunu licenci siltumapgādes pakalpojumu sniegšanai Bauskas novada pašvaldības noteiktajās zonās.

Jaunajā siltumenerģijas tarifu projektā ir būtiskas izmaiņas siltumenerģijas bilancē, sakarā ar to, ka 2021.gadā tika realizēts katlu mājas rekonstrukcijas projekts Grāfa laukumā 5, Iecavā, Bauskas novadā, kur tika uzstādīts 3 MW šķeldas katls un izbūvēta šķeldas pieņemšanas infrastruktūra, un 2024.gadā būtiski samazinājies iepirktās siltumenerģijas apjoms.

SIA “Bauskas novada komunālserviss” no 2023.gada 01.decembra Iecavas pilsētā piemēro komersanta paša noteikto un SPRK padomes sēdē apstiprināto siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifu 59,06 EUR/MWh.

Jauno piedāvāto tarifu salīdzinājums ar apstiprināto tarifu no 01.12.2023:

Sabiedriskā pakalpojuma veids	Spēkā esošais pašnoteiktais tarifs 01.12.2023	Piedāvātais tarifs no 01.10.2024	Tarifa palielinājums pret apstiprināto tarifu no 01.12.2023 (%)
Siltumenerģijas ražošana	50.14	62.19	24.03
Siltumenerģijas pārvade un sadale	8.15	18.41	125.89
Siltumenerģijas tirdzniecība	0.63	3.06	385.71
Dabaszgāzes akcīzes nodokļa komponente	0.14	0.46	228.57
Siltumenerģijas gala tarifs	59.06	84.12	42.43

Siltumenerģijas apgādes tarifu palielinājums saistīts galvenokārt ar kurināmā proporcijas izmaiņām siltumenerģijas bilancē, dabaszgāzes un šķeldas cenu sadārdzinājumu.

Siltumenerģijas apgādes pakalpojumu jauno tarifu veidojošo izmaksu salīdzinājums ar apstiprināto tarifu no 01.12.2023:

Nr. p.k.	Izmaksu pozīcijas tūkst. EUR	Spēkā esošais pašnoteiktais tarifs no 01.12.2023	Beztermiņa Tarifa projekts no 01.10.2024	Beztermiņa tarifa projekta izmaiņas %
				pret spēkā esošo tarifu
1	Kurināmā izmaksas	250.02	500.79	100.30
	Gāze	76.39	196.41	157.11
	Šķelda	173.63	304.38	75.30
2	Pirktās enerģijas izmaksas	247.00	84.00	-65.99
3	Dabas resursu nodoklis	9.91	15.26	54.03
4	Elektroenerģijas izmaksas	12.60	19.27	52.92
5	Pārējā mainīgās izmaksas	0.00	0.00	0.00
Mainīgās izmaksas kopā		519.53	619.32	19.21
6	Darba samaksa un sociālais nodoklis	228.10	198.76	-12.86
7	Iekārtu remontu un uzturēšanas izmaksas	2.50	26.56	962.40
8	Pamatlīdzekļu nolietojums un kredītu pamatsummas maksājums	29.70	133.77	350.39
9	Procentu maksājumi	0.03	67.29	224204.90
10	Apdrošināšana	4.60	3.55	-22.75
11	Pārējās izmaksas	29.20	35.44	21.37
12	Nekustamā īpašuma nodoklis	0.30	0.11	-64.45
Patstāvīgās izmaksas kopā		294.43	465.48	58.09
Izmaksas kopā		813.96	1084.80	33.27
Neto peļņa		21.25	90.70	326.81
Visas izmaksas kopā		835.21	1175.49	40.74
1 MWh pašizmaksa		58.92	83.66	
Akcīzes nodokļa komponente		0.14	0.46	
1 MWh pašizmaksa		59.06	84.12	

Lietotājiem nodotā siltumenerģijas apjoms 14050,28 MWh.

Siltumapgādes daļas vadītājs

A..Kaspars

DOKUMENTS IR PARAKSTĪTS AR DROŠU ELEKTRONISKO PARAKSTU UN SATUR LAIKA ZĪMOGU

Ūdrēna, 8889