

Precizēts kopsavilkums par SIA Riga Port Electric iesniegto elektroenerģijas sadales sistēmas pakalpojumu tarifu

Informācija par sākotnēji iesniegto tarifu projektu apkopota [šeit](#).

SIA "Riga Port Electric" 2025. gada 8. septembrī, 26. septembrī, 4. novembrī un 11. novembrī iesniedza precizētu tarifu projektu.

Iesniegtajam tarifu projektam noteikts regulatīvais periods no 2026. gada 1. janvāra līdz 2030. gada 31. decembrim, sadalot to piecos tarifu periodos, katru viena gada garumā.

Tarifu pieaugums skaidrojams ar lietotāju elektroenerģijas patēriņa samazinājumu un kopējo sadales sistēmas operatora izmaksu pieaugumu.

1. Tabula. Tarifu projektā aprēķināto SIA "Riga Port Electric" elektroenerģijas sadales sistēmas pakalpojumu tarifu salīdzinājums ar spēkā esošajiem SIA "Riga Port Electric" elektroenerģijas sadales sistēmas pakalpojumu tarifiem

Tarifs sprieguma pakāpē 0,4kV līnijas	Spēkā esošais tarifs (bez PVN)	Piedāvātais tarifs	Tarifa palielinājums/ samazinājums (%)
		(bez PVN)	
S1: Maksa par elektroenerģiju EUR/kWh vienā laika zonā	0,08370	0,06685	-20,1%
<i>S1: Maksa par elektroenerģiju EUR/kWh mājsaimniecībām</i>	0,0837		-20,1%
<i>S2: Maksa par elektroenerģiju EUR/kWh dienas zonā</i>	0,0841		-20,5%
<i>S2: Maksa par elektroenerģiju EUR/kWh naksts zonā un brīvdienās</i>	0,08117		-17,6%
<i>S2: Maksa par elektroenerģiju EUR/kWh maksimumstundu zonā</i>	0,09108		-26,6%
S1: Maksa par ievadaizsardzības strāvas lielumu EUR/A gadā	7,01	18,00	156,8%
<i>S1: Maksa par ievadaizsardzības strāvas lielumu EUR/A gadā mājsaimniecībām</i>	0		-
<i>S2: Maksa par ievadaizsardzības strāvas lielumu EUR/A gadā</i>	7,01		156,8%
Tarifs sprieguma pakāpē 0,4kV kopnes			
S1: Maksa par elektroenerģiju EUR/kWh vienā laika zonā	0,06147	0,04329	-29,6%
<i>S2: Maksa par elektroenerģiju EUR/kWh dienas zonā</i>	0,06179		-29,9%
<i>S2: Maksa par elektroenerģiju EUR/kWh naksts zonā un brīvdienās</i>	0,05885		-26,4%
<i>S2: Maksa par elektroenerģiju EUR/kWh maksimumstundu zonā</i>	0,06879		-37,1%
S1: Maksa par ievadaizsardzības strāvas lielumu EUR/A gadā	7,01	12,00	71,2%
<i>S2: Maksa par ievadaizsardzības strāvas lielumu EUR/A gadā</i>	7,01		71,2%
Tarifs sprieguma pakāpē 6-20kV līnijas			
S1: Maksa par elektroenerģiju EUR/kWh vienā laika zonā	0,0401	0,02224	-44,5%
<i>S2: Maksa par elektroenerģiju EUR/kWh dienas zonā</i>	0,04007		-44,5%
<i>S2: Maksa par elektroenerģiju EUR/kWh naksts zonā un brīvdienās</i>	0,03717		-40,2%
<i>S2: Maksa par elektroenerģiju EUR/kWh maksimumstundu zonā</i>	0,04702		-52,7%

S1: Maksa par atļauto slodzi EUR/kW gadā	28,05	42,00	49,7%
S2: Maksa par atļauto slodzi EUR/kW gadā	28,05		49,7%
Elektroenerģijas ražotāju tarifs			
Maks par ražotāja pieslēgumu EUR/kW gadā		0,60	-
Maksa ar saražoto elektroenerģiju EUR/MWh	0,50		-

Tarifu projekta kopējās izmaksas, salīdzinot ar sākotnēji iesniegto tarifu projektu, samazinājušās par 89,6 tūkst. *euro* gadā. Būtiskākās izmaiņas tarifu projektā, salīdzinot ar sākotnēji iesniegto tarifu projektu, ir kapitāla izmaksu samazinājums par 39,2 tūkst. *euro* gadā un ieņēmumu korekcijas samazinājums par 40,6 tūkst. *euro* gadā.

Salīdzinot ar spēkā esošo tarifu, iesniegtais tarifu projekts paredz vidēji 12% izmaksu palielinājumu gadā.

2. Tabula. SIA “Riga Port Electric” elektroenerģijas sadales sistēmas pakalpojumu izmaksas tarifu aprēķinā, tūkst. *euro*.

Izmaksu pozīcija	Spēkā esošo tarifu aprēķins (vidēji gadā)	2023. gads	2024. gads	Tarifu projekts (vidēji gadā)	Tarifu projekts pret spēkā esošo tarifu aprēķinu	
					Abs.	%
1. Kapitāla izmaksas	154,2	134,6	134,1	99,7	-54,5	-35,3%
<i>1.1. Pamatlīdzekļu nolietojums un nemateriālo ieguldījumu vērtības norakstījums</i>	<i>111,8</i>	<i>92,3</i>	<i>92,9</i>	<i>54,2</i>	<i>-57,6</i>	<i>-51,5%</i>
<i>1.2. Kapitāla atdeve</i>	<i>42,4</i>	<i>42,3</i>	<i>41,2</i>	<i>45,5</i>	<i>3,1</i>	<i>7,3%</i>
2. Nodokļu izmaksas	0,1	0	0	0,1	0	-2,6%
3. Eksploatācijas izmaksas, t.sk:	818,7	932,2	965,4	990,1	171,5	20,9%
<i>3.1. Citas sadales sistēmas operatora pakalpojuma izmaksas</i>	<i>372,5</i>	<i>372,0</i>	<i>363,2</i>	<i>364,4</i>	<i>-8,1</i>	<i>-2,2%</i>
<i>3.2. Elektroenerģijas sadales sistēmas zudumu un tehnoloģiskā procesa nodrošināšanas izmaksas</i>	<i>31,2</i>	<i>44,6</i>	<i>51,3</i>	<i>47,4</i>	<i>16,3</i>	<i>52,3%</i>
<i>3.3. Personāla un sociālās izmaksas</i>	<i>280,4</i>	<i>352,3</i>	<i>375,2</i>	<i>401,2</i>	<i>120,8</i>	<i>43,1%</i>
<i>3.4. Īpašuma uzturēšanai nepieciešamo un citu komersantu veikto kārtējo eksploatācijas remontu izmaksas</i>	<i>15,8</i>	<i>6,9</i>	<i>13,4</i>	<i>10,6</i>	<i>-5,3</i>	<i>-33,2%</i>
<i>3.5. Pārējās saimnieciskās darbības izmaksas</i>	<i>118,7</i>	<i>156,5</i>	<i>162,2</i>	<i>166,6</i>	<i>47,9</i>	<i>40,4%</i>
4. Izmaksu efektivitāte	3,3	-	-	11,4	8,1	245,7%

5. Ieņēmumu korekcija	<i>0</i>	-	-	-8,2	-8,2	-
Kopējās izmaksas	969,6	1 066,9	1 099,4	1 086,7	117,1	12,1%
Lietotājiem nodotās elektroenerģijas apjoms, MWh	13,00			11,48	-1,52	-11,7%

Enerģētikas departamenta
Tarifu nodaļa
20.11.2025.