

AS "Sadales tīkls"
elektroenerģijas sadales sistēmas pakalpojumu diferencētie tarifi
no 2023. gada 1. jūlijā (bez PVN)

Tarifs sprieguma pakāpē 0,4 kV līnijas

	Tarifa plāns	
	Pamata-1	Speciālais-1
Maksa par elektroenerģijas piegādi, EUR/kWh*	0,03985	0,15940
Maksa par jaudas uzturēšanu, EUR/A/mēnesī**, 1 fāze	0,38	0,15
Maksa par jaudas uzturēšanu, EUR/A/mēnesī, 3 fāzes	0,92	0,37

Tarifs sprieguma pakāpē 0,4 kV kopnes

	Tarifa plāns	
	Pamata-2	Speciālais-2
Maksa par elektroenerģijas piegādi, EUR/kWh	0,02602	0,10448
Maksa par jaudas uzturēšanu, EUR/A/mēnesī	0,92	0,37

Tarifs sprieguma pakāpē 6 – 20 kV līnijas

	Tarifa plāns	
	Pamata-3	Speciālais-3
Maksa par elektroenerģijas piegādi, EUR/kWh	0,00696	0,02784
Maksa par jaudas uzturēšanu, EUR/kW/mēnesī***	2,96	1,79

Tarifs sprieguma pakāpē 6 – 20 kV kopnes

	Tarifa plāns	
	Pamata-4	Speciālais-4
Maksa par elektroenerģijas piegādi, EUR/kWh	0,00442	0,01768
Maksa par jaudas uzturēšanu, EUR/kW/mēnesī	2,96	1,79

Tehnisko mikropieslēgumu tarifs

	Tarifa plāns
	M-1
Maksa par jaudas uzturēšanu, EUR/mēnesī****	2,39

Elektroenerģijas ražotāju tarifs

	Tarifa plāns
	R-1
Jaudas maksa elektroenerģijas ražotājiem, EUR/kW/mēnesī*****	0,1445

* EUR/kWh - euro par vienu kilovatstundu

** EUR/A/mēnesī - euro par vienu ampēru mēnesī

*** EUR/kW/mēnesī - euro par vienu kilovatu mēnesī

**** EUR/mēnesī - euro par pieslēgumu mēnesī

***** EUR/kW/mēnesī - euro par vienu atļautās ražošanas jaudas kilovatu mēnesī

Skaidrojums par diferencēto tarifu piemērošanu

1. Tarifi tiek piemēroti atbilstoši sistēmas operatora noteiktai diferencēto tarifu pielietošanas kārtībai, kas publicēta sistēmas operatora tīmekļvietnē.
2. Sprieguma pakāpēs 0,4 kV līnijas un 0,4 kV kopnes pieslēgumiem ar ievadaizsardzības aparāta strāvas lielumu mazāku par 16 A, maksa par jaudas uzturēšanu tiek noteikta atbilstoši 16 A ievadaizsardzības aparāta lielumam.
3. Sadales sistēmas pakalpojuma tarifu Tehniskajiem mikropieslēgumiem piemēro tehnoloģisko iekārtu ar jaudu līdz 0.5 kW un nemainīgu enerģijas patēriņu pieslēgšanai elektroenerģijas sadales zemsprieguma sistēmai (piemēram, elektronisko sakaru tīklu pakalpojumu sniedzēju interneta maršrutētāju pieslēgšanai daudzdzīvokļu ēkās) 0,4 kV līniju sprieguma pakāpē, kuru darbības nodrošināšanai piegādātās elektroenerģijas apjoms tiek noteikts aprēķinu veidā bez elektroenerģijas komercuzskaites mēraparāta uzstādīšanas. Šiem pieslēgumiem nepielieto tarifa plānus Pamata un Speciālais.
4. Sadales sistēmas pakalpojuma tarifu ražotājiem piemēro par starpību starp elektroenerģijas ražotājiem līgumā vai atļaujā elektrostacijas pieslēgšanai sistēmai norādīto elektroenerģijas ražošanas jaudu, ko atļauts nodot sistēmā, un patēriņa atļauto slodzi kW (pie slodzes koeficienta vērtības $\cos(f)=1$). Jaudas maksu ražotājiem nepiemēro mikroģeneratoru (elektroenerģijas ražošanas jauda līdz 11,1 kW) īpašniekiem.
5. Pieslēguma jaudas (kW) un ievadaizsardzības aparāta (IAA) strāvas savstarpējo matemātisko sakarību 0,4 kV tīklā rakturo formula:

$$P=n*I*U*\cos(f), \text{ kur}$$

I - ievadaizsardzības aparāta nominālā strāva (A),

P- jauda (kW) [noapaļota ar divām zīmēm aiz komata],

U - pieslēguma spriegums (kV) [0,4 kV cieši zemētas neitrāles tīklā vienfāzes pieslēgumiem 0,23, trīsfāžu

pieslēgumiem 0,4, 0,23 kV izolētas neitrāles tīklā vienfāzes un trīsfāžu pieslēgumiem 0,23],

$\cos(f)$ - jaudas koeficients, kas tiek pieņemts $\cos(f)=0.929$,

n – koeficients, kas atkarīgs no elektroietaisies fāžu skaita: trīsfāžu pieslēgumam $n=\sqrt{3}$, vienfāzes pieslēgumam $n=1$.

Standarta jaudu nomināli	Aprēķinātais ikmēneša maksājuma apmērs par jaudas uzturēšanu **		Pieslēguma tehniskie parametri	
	0,4 kV līnijas Tarifu plāns "Pamata - 1"	0,4 kV līnijas Tarifu plāns "Speciālais - 1"	Atļautā jauda	Tehniski pieejamā jauda, ņemot vērā fāžu skaitu
Fāžu skaits un IAA lielums	EUR/mēnesī	EUR/mēnesī		
līdz 1 F 16 A	6,08	2,40	līdz 3,42 kW	līdz 1 x 3,42 kW
1 F 20 A	7,60	3,00	4,27 kW	1 x 4,27 kW
1 F 25 A	9,50	3,75	5,34 kW	1 x 5,34 kW
1 F 32 A	12,16	4,80	6,84 kW	1 x 6,84 kW
3 F 16 A	14,72	5,92	10,30 kW	3 x 3,42 kW
3 F 20 A	18,40	7,40	12,87 kW	3 x 4,27 kW
3 F 25 A	23,00	9,25	16,09 kW	3 x 5,34 kW
3 F 32 A	29,44	11,84	20,60 kW	3 x 6,84 kW
3 F 40 A	36,80	14,80	25,75 kW	3 x 8,55 kW
3 F 50 A	46,00	18,50	32,18 kW	3 x 10,68 kW
3 F 63 A	57,96	23,31	40,55 kW	3 x 13,46 kW
IAA nomināli virs 3 F 63 A un citi nestandarta pieslēgumi	EUR/A/mēnesī	EUR/A/mēnesī	virs 40,55 kW	N/A
	0,92	0,37		