



AS “Sadales tīkls” elektroenerģijas sadales sistēmas pakalpojumu diferencētie tarifi no 2016. gada 1. augusta (bez PVN)

Mājsaimniecības

Tarifa veids	Mērvienība	0.4 kV līnijas	
S1 Mājsaimniecības vienfāzes pieslēgums ar ievadaizsardzības aparāta strāvas lielumu līdz 40A ieskaitot			
Maksa par elektroenerģijas piegādi	EUR/kWh		0.04408
Maksa par pieslēguma nodrošināšanu	EUR/gadā		14.88
S2 Mājsaimniecības trīsfāžu pieslēgums ar ievadaizsardzības aparāta strāvas lielumu līdz 16A ieskaitot			
Maksa par elektroenerģijas piegādi	EUR/kWh		0.04408
Maksa par pieslēguma nodrošināšanu	EUR/gadā		38.40
S2 Mājsaimniecības trīsfāžu pieslēgums ar ievadaizsardzības aparāta strāvas lielumu no 17A līdz 63A ieskaitot			
Maksa par elektroenerģijas piegādi	EUR/kWh		0.04408
Maksa par IAA* strāvas lielumu	EUR/A/gadā		2.40
S2 Mājsaimniecības trīsfāžu pieslēgums ar ievadaizsardzības aparāta strāvas lielumu no 64A un lielāku			
Maksa par elektroenerģijas piegādi	EUR/kWh		0.04408
Maksa par IAA strāvas lielumu	EUR/A/gadā		10.52
S3 Mājsaimniecību trīsfāžu pieslēgums ar ievadaizsardzības aparāta strāvas lielumu līdz 16A ieskaitot			
Maksa par elektroenerģijas piegādi			
- nakts zona un nedēļas nogale	EUR/kWh		0.03313
- dienas zona	EUR/kWh		0.05138
Maksa par pieslēguma nodrošināšanu	EUR/gadā		38.40
S3 Mājsaimniecību trīsfāžu pieslēgums ar ievadaizsardzības aparāta strāvas lielumu no 17A līdz 63A ieskaitot			
Maksa par elektroenerģijas piegādi			
- nakts zona un nedēļas nogale	EUR/kWh		0.03313
- dienas zona	EUR/kWh		0.05138
Maksa par IAA strāvas lielumu	EUR/A/gadā		2.40
S3 Mājsaimniecību trīsfāžu pieslēgums ar ievadaizsardzības aparāta strāvas lielumu no 64A un lielāku			
Maksa par elektroenerģijas piegādi			
- nakts zona un nedēļas nogale	EUR/kWh		0.03313
- dienas zona	EUR/kWh		0.05138
Maksa par IAA strāvas lielumu	EUR/A/gadā		10.52

Pārējie lietotāji

Tarifa veids	Mērvienība	0.4 kV līnijas		
		Pamattarifs	1.plāns	2.plāns
S4 (vienfāzes pieslēgums līdz 40A ieskaitot)				
Maksa par elektroenerģijas piegādi	EUR/kWh	0.04408		
Maksa par pieslēguma nodrošināšanu	EUR/gadā	14.88		
S6 (vienu laika zonu, visas atļautās slodzes)				
Maksa par elektroenerģijas piegādi	EUR/kWh	0.04782	0.0441	0.04176
Maksa par IAA strāvas lielumu	EUR/A/gadā	10.52	12.15	14.20
S8 (trīs laika zonas, visas atļautās slodzes)				
Maksa par elektroenerģijas piegādi				
- nakts zona un nedēļas nogale	EUR/kWh	0.03949	0.03577	0.03343
- maksimumstundu zona	EUR/kWh	0.07011	0.06639	0.06405
- dienas zona	EUR/kWh	0.04824	0.04452	0.04223
Maksa par IAA strāvas lielumu	EUR/A/gadā	10.52	12.15	14.20

Tarifa veids	Mērvienība	0.4 kV kopnes		
		Pamattarifs	1.plāns	2.plāns
Ar ievadaizsardzības aparāta strāvas lielumu līdz 200 A ieskaitot				
S6 (vienu laika zonu)				
Maksa par elektroenerģijas piegādi	EUR/kWh	0.03729	0.03394	0.03282
Maksa par IAA strāvas lielumu	EUR/A/gadā	7.25	8.70	10.15

S8 (trīs laika zonas)				
Maksa par elektroenerģijas piegādi				
- nakts zona un nedēļas nogale	EUR/kWh	0.03068	0.02733	0.02621
- maksimumstundu zona	EUR/kWh	0.05860	0.05525	0.05413
- dienas zona	EUR/kWh	0.04004	0.03669	0.03557
Maksa par IAA strāvas lielumu	EUR/A/gadā	7.25	8.70	10.15
Ar ievadaizsardzības aparāta strāvas lielumu no 201 A līdz 800 A ieskaitot				
S6 (viena laika zona)				
Maksa par elektroenerģijas piegādi	EUR/kWh	0.03334	0.03023	0.02898
Maksa par IAA strāvas lielumu	EUR/A/gadā	9.88	11.86	13.82
S8 (trīs laika zonas)				
Maksa par elektroenerģijas piegādi				
- nakts zona un nedēļas nogale	EUR/kWh	0.02759	0.02447	0.02293
- maksimumstundu zona	EUR/kWh	0.04887	0.04575	0.04421
- dienas zona	EUR/kWh	0.03367	0.03055	0.02898
Maksa par IAA strāvas lielumu	EUR/A/gadā	9.88	11.86	13.82
Ar ievadaizsardzības aparāta strāvas lielumu no 801 A un lielāku				
S8 (trīs laika zonas)				
Maksa par elektroenerģijas piegādi				
- nakts zona un nedēļas nogale	EUR/kWh	0.02531	0.02237	0.02093
- maksimumstundu zona	EUR/kWh	0.04620	0.04326	0.0418
- dienas zona	EUR/kWh	0.03265	0.02971	0.02825
Maksa par IAA strāvas lielumu	EUR/A/gadā	11.54	13.85	16.15

Tarifa veids	Mērvienība	6-20 kV līnijas		
		Pamattarifs	1.plāns	2.plāns
S6 (viena laika zona, visas atļautās slodzes)				
Maksa par elektroenerģijas piegādi	EUR/kWh	0.02129	0.01877	0.01763
Maksa par atļauto slodzi	EUR/kW/gadā	19.56	23.67	27.38
S8 (trīs laika zonas, visas atļautās slodzes)				
Maksa par elektroenerģijas piegādi				
- nakts zona un nedēļas nogale	EUR/kWh	0.01769	0.01517	0.01403
- maksimumstundu zona	EUR/kWh	0.03121	0.02869	0.02755
- dienas zona	EUR/kWh	0.02156	0.01904	0.0179
Maksa par atļauto slodzi	EUR/kW/gadā	19.56	23.67	27.38

Tarifa veids	Mērvienība	6-20 kV kopnes		
		Pamattarifs	1.plāns	2.plāns
S6 (viena laika zona, visas atļautās slodzes)				
Maksa par elektroenerģijas piegādi	EUR/kWh	0.00877	0.00652	0.00539
Maksa par atļauto slodzi	EUR/kW/gadā	24.04	28.85	33.66
S8 (trīs laika zonas, visas atļautās slodzes)				
Maksa par elektroenerģijas piegādi				
- nakts zona un nedēļas nogale	EUR/kWh	0.00832	0.00607	0.00495
- maksimumstundu zona	EUR/kWh	0.01427	0.01202	0.01089
- dienas zona	EUR/kWh	0.01045	0.00820	0.00707
Maksa par atļauto slodzi	EUR/kW/gadā	24.04	28.85	33.66

* IAA – ievadaizsardzības aparāts

EUR/kWh - euro par vienu kilovatstundu

EUR/gadā - euro par pieslēgumu gadā

EUR/A/gadā - euro par vienu ampēru gadā

EUR/kW/gadā - euro par vienu kilovatu gadā

Skaidrojums par laika zonas diferencēto tarifu pielietojānu:

1. Pie divu laika zonu tarifa (S3):

- Dienas zona - darba dienās no 7.00 līdz 23.00,

- Nakts zona un nedēļas nogales zona - darba dienās no 23.00 līdz 7.00, sestdienās un svētdienās - visu diennakti.

2. Pie trīs laika zonu tarifa (S8- Pamatlāns, S8- 1. plāns, S8- 2. plāns):

- Dienas zona - darba dienās no 7.00 līdz 8.00, no 10.00 līdz 17.00 un no 20.00 līdz 23.00,

- Maksimumstundu zona - darba dienās no 8.00 līdz 10.00 un no 17.00 līdz 20.00,

- Nakts zona un nedēļas nogales zona - darba dienās no 23.00 līdz 7.00, sestdienās un svētdienās - visu diennakti.

Izmaiņas diferencēto tarifu piemērošanai no 2016. gada 1. augusta:

S1 tarifs tiek piemērots mājtsaimniecībām ar vienfāzes pieslēgumu un ievadaizsardzības aparāta strāvas lielumu līdz 40A ieskaitot.

S2 un S3 (divas laika zonas) tarifi tiek piemēroti mājtsaimniecībām ar trīsfāžu pieslēgumu.

S4 tarifs tiek piemērots bez tarifu plāniem.

S6 tarifu plāniem (0.4kV līnijās, 6-20kV līnijās un 6-20kV kopnēs) netiek noteikts ievadaizsardzības aparāta strāvas lieluma vai atļautās slodzes ierobežojums.

Lietotājiem no 2016. gada 1. augusta netiek piemēroti S7 tarifa plāni un S9 tarifs. Lietotājiem, kuriem līdz 2016. gada 1. augustam spēkā esošais tarifs ir S7 vai S9, līdz brīdim, kad lietotājs izvēlēties sev atbilstošāku tarifu un tarifu plānu, tiek piemērots atbilstošās sprieguma pakāpes S8 tarifa pamatplāns.

Saskaņā ar Ministru kabineta 2014. gada 21. janvāra noteikumiem Nr. 50 "Elektroenerģijas tirdzniecības un lietošanas noteikumi":

1. lietotājam ir pienākums norēķināties par patērēto reaktīvo enerģiju, ja $\text{tg } \varphi$ ir lielāks par 0,4 (jaudas koeficients $\cos \varphi < 0,929$) atbilstoši maksai 0,004 EUR/kVArh – lietotājiem, kuru elektroietais pieslēgtas vismaz sešu kilovoltu spriegumam ar atļauto slodzi 100 kilovatu un lielāku, vai pārējiem lietotājiem ar ievadaizsardzības aparāta strāvas lielumu 200 ampēru un lielāku;
2. lietotājam ir aizliegts nodot reaktīvo enerģiju sistēmas operatora tīklā. Ja sistēmas operators konstatē reaktīvās enerģijas nodošanu sistēmā, lietotājiem, kuru elektroietais pieslēgtas vismaz sešu kilovoltu spriegumam ar atļauto slodzi 100 kilovatu un lielāku, vai pārējiem lietotājiem ar ievadaizsardzības aparāta strāvas lielumu 200 ampēru un lielāku ir pienākums samaksāt par visu sistēmas operatora tīklā nodoto reaktīvo enerģiju atbilstoši maksai 0,013 EUR/kVArh.

No 2016. gada 1. augusta tiek atcelts SPRK 2011. gada 12. janvāra lēmums Nr. 16 "Par akciju sabiedrības "Sadales tīkls" elektroenerģijas sadales sistēmas pakalpojumu tarifiem".