

LATVIJAS VĒSTNESIS

LATVIJAS REPUBLIKAS OFICIĀLAIS IZDEVUMS

OP 2016/207.DA1

OFICIĀLIE PAZIŅOJUMI > DAŽĀDI SLUDINĀJUMI



Paziņojums par AS "Augstsprieguma tīkls" elektroenerģijas pārvades sistēmas pakalpojumu tarifu projektu no 2017. gada 1. februāra

Akciju sabiedrība "Augstsprieguma tīkls", reģistrācijas numurs 40003575567, juridiskā adrese: Dārziema iela 86, Rīga, LV-1073, Latvija, 2016. gada 17. oktobrī Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijai (turpmāk arī - SPRK) iesniedza elektroenerģijas pārvades sistēmas pakalpojumu tarifu projektu, kas ir aprēķināts saskaņā ar SPRK Padomes 2015. gada 26. februāra lēmumu Nr. 1/6 apstiprināto "Elektroenerģijas pārvades sistēmas pakalpojumu tarifu aprēķināšanas metodiku".

| Sabiedriskā pakalpojuma veids | Spēkā esošais tarifs* (bez PVN) | Piedāvātais tarifs (bez PVN) | Tarifa palielinājums/samazinājums (%) |
|--|---------------------------------|------------------------------|---------------------------------------|
| <i>Elektroenerģijas pārvades sistēmas pakalpojumu tarifu projekts lietotāju grupām atkarībā no elektroietaišu pieslēguma vietas pārvades sistēmai</i> | | | |
| 1. Pārvades tarifi lietotājiem, kuru elektroietaišu piederības robeža ir 110 kV līnijas | | | |
| elektroenerģijas pārvadīšanas tarifs (EUR/kWh) | 0,00302 | 0,00332 | 10% |
| maksa par pārvades jaudas uzturēšanu un attīstīšanu** (EUR/kW/gadā) | 6,765 | 7,667 | 13% |
| 2. Pārvades tarifi lietotājiem, kuru elektroietaišu piederības robeža ir 110 kV kopnes | | | |
| elektroenerģijas pārvadīšanas tarifs (EUR/kWh) | 0,00363 | 0,00395 | 9% |
| maksa par pārvades jaudas uzturēšanu un attīstīšanu** (EUR/kW/gadā) | 8,269 | 9,150 | 11% |
| 3. Pārvades tarifi lietotājiem, kuru elektroietaišu piederības robeža ir 110/6-20 kV transformatora 06-20 kV pusē | | | |
| elektroenerģijas pārvadīšanas tarifs (EUR/kWh) | 0,00417 | 0,00451 | 8% |
| maksa par pārvades jaudas uzturēšanu un attīstīšanu** | 9,513 | 10,347 | 9% |

| | | | |
|--|---------|---------|-----|
| (EUR/kW/gadā) | | | |
| Diferencēto tarifu projekts lietotāju grupām atkarībā no to elektroietaišu pieslēguma vietas pārvades sistēmai | | | |
| 1. Pārvades tarifi lietotājiem, kuru elektroietaišu piederības robeža ir 110 kV līnijas | | | |
| elektroenerģijas pārvadīšanas tarifs (EUR/kWh) | 0,00302 | 0,00332 | 10% |
| maksa par pārvades jaudas uzturēšanu un attīstīšanu** (EUR/kW/gadā) | 6,765 | 7,667 | 13% |
| 2. Pārvades tarifi lietotājiem, kuru elektroietaišu piederības robeža ir 110 kV kopnes | | | |
| elektroenerģijas pārvadīšanas tarifs (EUR/kWh) | 0,00363 | 0,00395 | 9% |
| maksa par pārvades jaudas uzturēšanu un attīstīšanu** (EUR/kW/gadā) | 8,269 | 9,150 | 11% |
| 3. Pārvades tarifi lietotājiem, kuru elektroietaišu piederības robeža ir 110/6-20 kV transformatora 06-20 kV pusē | | | |
| elektroenerģijas pārvadīšanas tarifs (EUR/kWh) | 0,00417 | 0,00451 | 8% |
| maksa par pārvades jaudas uzturēšanu un attīstīšanu** (EUR/kW/gadā) | 9,513 | 10,347 | 9% |

* Apstiprināti ar SPRK Padomes 2015. gada 18. jūnija lēmumu Nr.92 "Par akciju sabiedrības "Augstsprieguma tīkls" elektroenerģijas pārvades sistēmas pakalpojumu tarifiem".

** Maksu par pārvades jaudas uzturēšanu lietotājiem nosaka atbilstoši 110/20-10-06 kV transformatoru uzstādītajai jaudai saskaņā ar to tehniskajām pasēm, savukārt elektroenerģijas ražotājam maksu par pārvades jaudas uzturēšanu nosaka kā pieprasīto jaudu pašpatēriņa vajadzībām - režīmā, kad elektrostacijā elektroenerģiju neražo.

Saskaņā ar Latvijas Republikas Ministru kabineta 2014. gada 21. janvāra noteikumu Nr. 50 "Elektroenerģijas tirdzniecības un lietošanas noteikumi" 65.9. p. maksa par reaktīvo enerģiju, ja tgφ ir lielāks par 0,4 (cosφ ir mazāks par 0,929), ir 0,004 EUR/kVArh, un saskaņā ar 67. p. maksa par PSO tīklā nodoto reaktīvo enerģiju ir 0,013 EUR/kVArh.

Piedāvātie tarifi varētu stāties spēkā no 2017. gada 1. februāra.

Nepieciešamību pārskatīt spēkā esošos elektroenerģijas pārvades sistēmas pakalpojumu tarifus, nosaka apstākļi, ka ar SPRK padomes 2015. gada 18. jūnija lēmumu Nr. 92 "Par akciju sabiedrības "Augstsprieguma tīkls" elektroenerģijas pārvades sistēmas pakalpojumu tarifiem" lemjošās daļas 4. punktu AS "Augstsprieguma tīkls" 2015. gadā un 2016. gadā tika atļauts izmantot sastrēgumu vadības ieņēmumus, lai segtu ar pārvades pakalpojumu sniegšanu saistītās tehniski un ekonomiski pamatotās izmaksas.

Iepazīties ar tarifu projektā ietverto vispārpieejamo informāciju, kā arī sniegt savus priekšlikumus un ieteikumus par elektroenerģijas pārvades sistēmas pakalpojumu tarifu projektu lietotāji var AS "Augstsprieguma tīkls" (Dārziema iela 86, Rīga) no pirmdienas līdz piektdienai no plkst. 9.00 līdz 15.00, iepriekš sazinoties ar Māru Gravu, tālr. 67728282, vai AS "Augstsprieguma tīkls" mājaslapā <http://www.ast.lv>.

Priekšlikumus un ieteikumus par tarifu projektu rakstveidā vai elektroniski var iesniegt AS "Augstsprieguma tīkls", Dārziema iela 86, Rīga, LV-1010 (e-pasta adrese: ast@ast.lv, tālr. 67728353, fakss 67728858), kā arī Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijai Rīgā, Ūnijas ielā 45, fakss 67097277, vai tās reģionālās struktūrvienības adresē, e-pasta adrese: sprk@sprk.gov.lv, 20 dienu laikā no šī paziņojuma publicēšanas normatīvajos aktos noteiktajā kārtībā.