

**VAS "Latvijas dzelzceļš" "Vilces strāvas elektroenerģijas piegādes pakalpojuma"
cenas aprēķina algoritms**

Vilces strāvas elektroenerģijas piegādes sniegšanas pakalpojuma 1 kWh elektroenerģijas cena tiek aprēķināta ik mēnesi, kā vidējā elektroenerģijas cena katrā LDz vilces apakšstacijā (turpmāk – EPEV) pēc norēķinu mēneša LDz faktiskajiem maksājumiem. EPEV vidējo elektroenerģijas cenu veido:

- a) maksa par sadales pakalpojumu (izņemot EPEV "Saulkrasti") un pārvades pakalpojumu (EPEV "Saulkrasti") atbilstoši AS "Sadales tīkls" un AS "Augstsprieguma tīkls" ar Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas (turpmāk – SPRK) Padomes lēmumiem apstiprinātiem tarifiem;
- b) maksa par elektroenerģiju atbilstoši 2022.gadā starp AS „Latvenergo” un LDz noslēgtajam līgumam (noslēgts atklāta konkursa "Elektroenerģijas iegāde", iepirkuma identifikācijas numurs LDZ 2022/82-AK, rezultātā) un ir spēkā no 2022.gada 1.septembra līdz 2023.gada 31.augustam:
 - dienas zonai: 0,33352 EUR par 1 kWh (bez PVN);
 - nakts un nedēļas nogales zonai: 0,33352 EUR par 1 kWh (bez PVN);
 - maksimumstundu zonai: 0,33352 EUR par 1 kWh (bez PVN);
 - vienai laika zonai: 0,33352 EUR par 1 kWh (bez PVN);
- c) maksa par obligātā iepirkuma komponentēm, kas ir apstiprināta ar SPRK Padomes lēmumu;
- d) maksa par atļauto slodzi atbilstoši AS "Sadales tīkls" ar SPRK Padomes lēmumu apstiprinātiem tarifiem, izņemot EPEV "Saulkrasti";
- e) maksa par pārvades jaudas uzturēšanu un attīstīšanu atbilstoši AS "Augstsprieguma tīkls" ar SPRK Padomes lēmumu apstiprinātajiem tarifiem EPEV "Saulkrasti";
- f) 2.54% rentabilitātes uzcelojums saskaņā ar VAS "Latvijas dzelzceļš" 23.08.2021. Valdes lēmumu Nr.VL-41/305 apstiprinātiem Transfertcenu noteikumiem.