

# Ampērmaksas piemērošanas nosacījumi un aprēķins

**Ampērmaksa jeb maksa par vienas slodzes vienības (ampēra) izbūvi** ir Sadales tīkla aprēķinātas būvdarbu - jaunu elektroietaišu izbūves vai esošo elektroietaišu pārbūves – izmaksas pieslēgumiem, kas atbilst noteikumu "[Sistēmas pieslēguma noteikumi elektroenerģijas sadales sistēmai](#)" 49. punktā noteiktajiem kritērijiem:

- pieslēguma atļautā slodze nepārsniedz 100 ampērus;
- pieslēguma spriegums nepārsniedz 400 voltus;
- attālums no plānotās elektroietaišu piederības robežas līdz tuvākajai attiecīgā sistēmas operatora 0,4 kV elektrolinijai, mērot taisnā līnijā sistēmas operatora elektroietaišu novietojuma plānā, ievērojot mērogu, nav lielāks par 50 metriem.

Ampērmaksu Sadales tīkls katru gadu nosaka no jauna, publicējot Latvijas Vēstnesī. Tā ir spēkā no 1. maija līdz nākamā gada 30. aprīlim. 2021. gadā ampērmaksa tiks publicēta laikā līdz 5. jūlijam un būs spēkā līdz 2022. gada 30. aprīlim.

Aplūkojiet [jauna pieslēguma maksas karti](#) – uzziniet izmaksas un uzreiz pieprasiet tehniskā risinājuma piedāvājumu.

Ampērmaksu nepiemēro, ja pastāv šķēršļi (piemēram, upes, ezeri, purvi, autoceļi, dzelzceļa līnijas, aizsargājamās teritorijas, būves un citi objekti) un apstākļi (piemēram, normatīvajos aktos noteikti ierobežojumi, zemes īpašnieku atteikums saskaņot būvprojektu un citi apstākļi), kas būtiski ietekmē elektro tīkla garumu un būvdarbu izmaksas.

## Ampērmaksas aprēķina metode

Ampērmaksu jeb maksu par vienas slodzes vienības (ampēra) izbūvi aprēķina saskaņā ar formulu:

$$M_{\text{slodzes vienība}} = \frac{I_{būv} + (I_{būv} \times PCI_{pl})}{A_{kop}}$$

$M_{\text{slodzes vienība}}$  – izmaksas par vienas slodzes vienības (ampēra) izbūvi, (EUR/A);

$I_{būv}$  – kopējās būvdarbu izmaksas iepriekšējā kalendārajā gadā (EUR), kas saistītas ar jaunas sistēmas operatora elektrotīkla daļas ierīkošanu vai esošas elektrotīkla daļas pārveidošanu, tiem pieslēgumiem, kuri atbilst noteikumu "Sistēmas pieslēguma noteikumi elektroenerģijas sadales sistēmai" 49.punktā noteiktajiem kritērijiem un kuru ierīkošanai nav pastāvējuši šo noteikumu 51.punktā noteiktie šķēršļi un apstākļi;

$PCI_{pl}$  – kalendārajā gadā, kurā aprēķina slodzes vienības izmaksas, Latvijas Bankas prognozētās patēriņa cenu izmaiņas (%);

$A_{kop}$  – kopējais ierīkotās un palielinātās atļautās slodzes apjoms iepriekšējā kalendārajā gadā [A] pieslēgumiem, kuri atbilst noteikumu 49.punktā noteiktajiem kritērijiem un kuru ierīkošanai nav pastāvējuši 51.punktā noteiktie šķēršļi un apstākļi.

## Pieslēguma izmaksu aprēķins ar ampērmaksu

Lai uzzinātu pieslēguma būvdarbu izmaksas, maksu par vienas slodzes vienības (ampēra) izbūvi jāreizina ar pieslēgumam nepieciešamo ampēru skaitu. 50% no ampērmaksas sedz Sadales tīkls, un tikai atlikušos 50% klienti.

Rēķinā papildus tiek iekļauta maksa par pieslēgšanu: 0,4 kV elektrotīklā: **76,73 EUR, t.sk. PVN**; 6-20 kV elektrotīklā: **101,69 EUR, t.sk. PVN**.

Būvprojekta izstrādi, savukārt, organizē klienti, un šīs izmaksas nav iekļautas Sadales tīkla aprēķinātajā pieslēguma maksā.