

STANOVENIE PRIPOJOVACIEHO POPLATKU

na napät'ovej úrovni vysokého napätia (VN) na rok 2025 pre pripojenie odberateľa elektriny alebo prevádzkovateľa zariadenia na uskladňovanie elektriny, do miestnej distribučnej sústavy Optifin Energo, s.r.o., prevádzka Prakovce a Poprad.

Na základe § 34 ods. 3 vyhlášky č. 154/2024 Z.z. sa použije maximálna cena C_{pVN} za pripojenie prevádzkovateľa nadradenej regionálnej distribučnej sústavy, do ktorej je miestna distribučná sústava pripojená, teda spoločnosti Východoslovenská distribučná, a.s.

Platnosť stanovenej maximálnej ceny je od **1.3.2025** do **28.2.2026**.

Výška pripojovacieho poplatku pri pripojení do distribučnej sústavy na napät'ovej úrovni VN (od 1 kV do 52 kV) alebo pri zvýšení maximálnej rezervovanej kapacity sa vypočíta podľa nasledovného vzorca:

$$C_P = (N_{VN} / P_D) * P_{MRK} * k$$

kde:

C_P pripojovací poplatok (€)

N_{VN} celkové náklady PDS (€) súvisiace s pripojením žiadateľov na napät'ovej úrovni VN v roku t-1

P_D celkový disponibilný výkon v kW vytvorený nevyhnutnými úpravami EZ v sústave PDS na základe žiadostí žiadateľov o pripojenie na napät'ovej úrovni VN do distribučnej sústavy v roku t-1

P_{MRK} maximálna rezervovaná kapacita žiadateľa o pripojenie (kW)

k koeficient výšky spoluúčasti žiadateľa o pripojenie, ktorý bude užívateľom sústavy, v hodnote $k = 0,5$, pričom členy vzorca $(N_{VN} / P_D) * k$ tvoria tzv. „ZNÁMKU“, ktorej výška v zmysle vyššie uvedených pravidiel je na rok **2025**:

pre žiadateľa o pripojenie 67,85 €/kW bez DPH

Potom upravený vzorec na výpočet výšky pripojovacieho poplatku je

$$C_P = 67,85 \text{ €/kW} * P_{MRK} \text{ bez DPH.}$$

ZVÝŠENIE MAXIMÁLNEJ REZERVOVANEJ KAPACITY PRIPOJENIA

Ak sa zvýši maximálna rezervovaná kapacita existujúceho odberateľa elektriny, bude hodnota:

P_{MRK} – vypočítaná ako rozdiel požadovanej a pôvodnej maximálne rezervovanej kapacity.