

**CENNÍK PRIPOJENIA DO DISTRIBUČNEJ SÚSTAVY
NA NAPÄŤOVÚ ÚROVEŇ NÍZKEHO NAPÄTIA
(DO 1 KV)**

pre užívateľov distribučnej sústavy

Platnosť od 01.01.2025

Tento cenník bol vypracovaný na základe rozhodnutia Úradu pre reguláciu sieťových odvetví č. 0002/2025/E zo dňa 03.10.2024. Rozhodnutie je zverejnené na webovom sídle www.ssd.sk.

(1) Ceny za pripojenie odberného elektrického zariadenia odberateľa elektriny alebo odberného elektrického zariadenia a elektroenergetického zariadenia prevádzkovateľa zariadenia na uskladňovanie elektriny do distribučnej sústavy na napät'ovej úrovni do 1 kV:

		Cena bez DPH	Sadzba DPH 23 %	Cena s DPH
Pre amperickú hodnotu hlavného ističa jednofázového odberu	cena za 1 A	3,43 €	0,79 €	4,22 €
Pre amperickú hodnotu hlavného ističa trojfázového odberu	cena za 1 A	10,29 €	2,37 €	12,66 €
Pozn. A - ampér Cena za pripojenie sa vypočíta ako súčin ceny za 1 A s ampérickou hodnotou hlavného ističa				

(2) Ceny za pripojenie zariadenia na výrobu elektriny alebo zariadenia na uskladňovanie elektriny, ktoré sa pripája do distribučnej sústavy cez existujúce odberné miesto (odberné elektrické zariadenie) na napät'ovej úrovni do 1 kV podľa § 35 ods. 4 vyhlášky Úradu pre reguláciu sieťových odvetví č. 154/2024 Z. z., ktorou sa ustanovuje cenová regulácia v elektroenergetike a niektoré podmienky vykonávania regulovaných činností v elektroenergetike; pričom toto odberné miesto bolo pripojené pred pripojením zariadenia na výrobu elektriny alebo zariadenia na uskladňovanie elektriny odberným miestom odberateľa elektriny, ktorý je zároveň žiadateľom o pripojenie sa stanovuje nasledovne:

a) ak požadovaná hodnota maximálnej rezervovanej kapacity zariadenia na výrobu elektriny alebo zariadenia na uskladňovanie elektriny je menšia alebo rovná hodnote súčasnej maximálnej rezervovanej kapacity existujúceho odberného miesta, hodnota maximálnej rezervovanej kapacity, na ktorú sa uplatňuje cena za pripojenie je nula,

b) ak požadovaná hodnota maximálnej rezervovanej kapacity zariadenia na výrobu elektriny alebo zariadenia na uskladňovanie elektriny je väčšia ako hodnota súčasnej maximálnej rezervovanej kapacity existujúceho odberného miesta cena za pripojenie sa uplatňuje na rozdiel medzi požadovanou maximálnou rezervovanou kapacitou zariadenia na výrobu elektriny alebo zariadenia na uskladňovanie elektriny a hodnotou doterajšej maximálnej rezervovanej kapacity existujúceho odberného miesta:

Ceny za pripojenie zariadenia na výrobu elektriny alebo zariadenia na uskladňovanie elektriny cez existujúce odberné miesto do distribučnej sústavy na napät'ovej úrovni do 1 kV:

		Cena bez DPH	Sadzba DPH 23 %	Cena s DPH
pre pripojenie zariadenia na výrobu elektriny alebo zariadenia na uskladňovanie elektriny	cena za 1 kW MRK nad hodnotu doterajšej MRK pre existujúce odberné miesto	15,70 €	3,61 €	19,31 €
Pozn.: kW – kilowatt Cena za pripojenie sa vypočíta ako súčin ceny za 1 kW s MRK zariadenia na výrobu elektriny alebo zariadenia na uskladňovanie elektriny v kW nad hodnotou doterajšej MRK existujúceho odberného miesta				

(3) Cena za pripojenie uplatnená prevádzkovateľom regionálnej distribučnej sústavy voči prevádzkovateľovi miestnej distribučnej sústavy z dôvodu pripojenia zariadenia na výrobu elektriny alebo zariadenia na uskladňovanie elektriny do miestnej distribučnej sústavy alebo z dôvodu zvýšenia maximálnej rezervovanej kapacity zariadenia na výrobu elektriny alebo zariadenia na uskladňovanie elektriny podľa § 35 ods. 5 vyhlášky Úradu pre reguláciu sieťových odvetví č. 154/2024 Z. z., ktorou sa ustanovuje cenová regulácia v elektroenergetike a niektoré podmienky vykonávania regulovaných činností v elektroenergetike::

		Cena bez DPH	Sadzba DPH 23 %	Cena s DPH
pre pripojenie zariadenia na výrobu elektriny alebo zariadenia na uskladňovanie elektriny pripojeného do napät'ovej úrovne do 1 kV do miestnej distribučnej sústavy, ktorá je pripojená do regionálnej distribučnej sústavy	cena za 1 kW maximálnej rezervovanej kapacity	15,70 €	3,61 €	19,31 €
Pozn.: kW – kilowatt Cena za pripojenie sa vypočíta ako súčin ceny za 1 kW s MRK zariadenia na výrobu elektriny alebo zariadenia na uskladňovanie elektriny v kW				