

# CENNÍK ZDRUŽENEJ DODÁVKY ELEKTRINY

## PRE MALÉ PODNIKY

pripojené do distribučnej sústavy Železnice Slovenskej republiky od 1.1.2022

Ceny za dodávku elektriny uvedené v tomto cenníku sú schválené **rozhodnutím ÚRSO**

č. 0096/2021/E zo dňa 10. 11. 2020 (sadzby za dodávku elektriny)

č. 0228/2022/E zo dňa 25.01.2022 (sadzby za dodávku elektriny)

a ďalej na základe **rozhodnutí Úradu pre reguláciu sieťových odvetví (ÚRSO):**

č. 0284/2021/E zo dňa 23.02.2021 (sadzby za prístup do distribučnej sústavy a distribúciu elektriny, vrátane prenosu a strát pri prenose, a tarifa za straty pri distribúcii elektriny na napäťovej hladine NN),

č. 0288/2022/E zo dňa 25.02.2022 (sadzby za prístup do distribučnej sústavy a distribúciu elektriny, vrátane prenosu a strát pri prenose, a tarifa za straty pri distribúcii elektriny na napäťovej hladine NN),

č. 0104/2022/E zo dňa 31.12.2021 (tarifa za prevádzkovanie systému a tarifa za systémové služby).

Na základe Nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 21/2019 je súčasťou koncovej ceny elektriny odvod do Národného jadrového fondu, ktorý je od 1. 1. 2022 vo výške 3,27 EUR/MWh, resp. 0,00327 EUR/kWh.

### Štruktúra sadzieb

Sadzba	Charakteristika sadzby
DMP1	Jednopásmová sadzba pre odberné miesta s nižšou spotrebou elektriny Sadzba DMP1 je vhodná pre odberné miesta s nižšou spotrebou elektriny, ktoré sú pripojené do distribučnej sústavy nízkeho napätia do 1 kV.
DMP4	Dvoj pásmová sadzba pre odberné miesta s nižšou spotrebou elektriny s dobou platnosti NT min. 8 hodín denne. Dobu platnosti NT určuje príslušný prevádzkovateľ distribučnej sústavy Sadzba DMP4 je vhodná pre odberné miesta, ktoré sú pripojené do distribučnej sústavy nízkeho napätia do 1 kV.
DMP7	Dvoj pásmová sadzba vhodná pre odberateľov elektriny, ktorí využívajú elektrické priamovýhrevné spotrebiče. Doba platnosti NT je minimálne 20 hodín denne s blokovaním priamovýhrevných elektrických spotrebičov v čase vysokého pásma. Sadzba DMP7 je vhodná pre odberné miesta, ktoré sú pripojené do distribučnej sústavy nízkeho napätia do 1 kV.
K sadzbám DMP1, DMP4 a DMP7 bude priradená sadzba distribúcie CZ-X3.	

### Prehľad koncových cien elektriny

Sadzba	Sadzba dodávky elektriny bez DPH pre obdobie od 1.1.2022 do 31.01.2022			
	Mesačná platba za OM €/mes	Cena za elektrinu €/MWh	Cena za elektrinu €/MWh VT	Cena za elektrinu €/MWh NT
DMP1	0,75	60,359	-	-
DMP4	0,75	-	70,7785	38,2635
DMP7	0,75	-	145,7042	57,7411

Sadzba	Sadzba dodávky elektriny bez DPH pre obdobie od 1.2.2022 do 31.12.2022			
	Mesačná platba za OM €/mes	Cena za elektrinu €/MWh	Cena za elektrinu €/MWh VT	Cena za elektrinu €/MWh NT
DMP1	1,10	67,3285	-	-
DMP4	1,10	-	74,7346	51,1696
DMP7	1,10	-	163,6082	64,2314

Sadzba distribúcie elektriny bez DPH pre obdobie od 1.1.2022 do 28.02.2022			
Sadzba		Tarifa za distribúciu elektriny bez strát	Tarifa za straty pri distribúcii elektriny €/MWh
CZ-X3	zložka tarify za prácu €/MWh	24,48	7,4736
	zložka tarify za výkon	0,2202 €/A/mesiac 0,9574 €/kW/mesiac	

Sadzba distribúcie elektriny bez DPH pre obdobie od 1.3.2022 do 31.12.2022			
Sadzba		Tarifa za distribúciu elektriny bez strát	Tarifa za straty pri distribúcii elektriny €/MWh
CZ-X3	zložka tarify za prácu €/MWh	30,515	10,5894
	zložka tarify za výkon	0,2400 €/A/mesiac 0,9574 €/kW/mesiac	

\* Tarifa za 1 A amperickej hodnoty 1 fázového ističa

\*\* Tarifa za výkon prepočítaná z amperickej hodnoty tarify za výkon

- V prípade jednofázového odberu elektriny sa tarifa za výkon vynásobí amperickou hodnotou hlavného ističa (pred elektromerom).

- V prípade trojfázového odberu elektriny sa tarifa za výkon vynásobí trojnásobkom ampérickej hodnoty hlavného ističa (pred elektromerom).

- Ak nie je možné zistiť hodnotu hlavného ističa pre odberné miesto, použije sa určená hodnota príkonu odberného miesta.

- Ak nie je možné zistiť hodnotu hlavného ističa pred elektromerom, použije sa maximálna ampérická hodnota zaťaženia meracej súpravy.

### Ďalšie distribučné poplatky

tarifa za systémové služby	6,2976 €/MWh
tarifa za prevádzkovanie systému podľa skupiny do 1 GWh	15,90 €/MWh
tarifa za prevádzkovanie systému podľa skupiny nad 1 GWh do 100 GWh	11,90 €/MWh
odvod do NJF	3,27 €/MWh