

## CENNÍK ZDRUŽENEJ DODÁVKY ELEKTRINY

### PRE MALÉ PODNIKY

pripojené do distribučnej sústavy Železnice Slovenskej republiky od 1.1.2019

Ceny za dodávku elektriny uvedené v tomto cenníku sú schválené : Rozhodnutím ÚRSO č. 0058/2019/E zo dňa 19.11.2018 a sú určené pre odberné miesta malého podniku so súhrnnou spotrebou elektriny v roku 2017 najviac 30 000 kWh, ktorému dodáva elektrinu ŽSR Železničná

na základe zmluvy o združenej dodávke elektriny, a do ktorého bola dodávaná elektrina počas celého roka 2017.

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

č. 0204/2018/E zo dňa 10.1.2018 (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. 0272/2019/E zo dňa 24.1. 2019 (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. 0251/2019/E zo dňa 20. 12. 2018 (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. 7. 2018 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 pásomná 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 pásomná sadzba vhodná pre odberateľov elektriny, ktorí využívajú elektrické priamovýhrevné spotrebiče. Doba platnosti NT je minimálne 20 hodín denne s blokováním 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 1.1.2019 do 31.12.2019				Sadzba distribúcie elektriny pre napäťovú úroveň 0,4 kV bez DPH pre obdobie 1.1.2019-31.12.2019		Sadzba distribúcie elektriny bez DPH pre obdobie 1.2.2019-31.12.2019			
	Mesačná platba za OM €/mes	Cena za elektrinu	Cena za elektrinu vo VT	Cena za elektrinu v NT	Tarifa za distribúciu elektriny bez strát €/MWh	Tarifa za straty pri distribúcii elektriny €/MWh	Sadzba		Tarifa za distribúciu elektriny bez strát	Tarifa za straty pri distribúcii elektriny €/MWh
DMP1	0,7500	58,3193	-	-	39,0043	6,1642	CZ-X3	zložka tarify za prácu €/MWh	24,075	7,6133
DMP4	0,7500	-	70,8031	43,1329				pevná zložka tarify	0,2202 €/A/mesiac 0,9574 €/kW/mesiac	
DMP7	0,7500	-	135,5384	44,4199						

\* 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	5,9434 €/MWh
tarifa za prevádzkovanie systému	25,988 €/MWh
odvod do NJF	3,27 €/MWh