

CENNÍK

Združenej dodávky elektriny pre všetky kategórie odberateľov

platný a účinný od 01.01.2025

Sadzby dodávky elektriny pre zraniteľných odberateľov elektriny v domácnosti:

DD1 - Jednopásmová sadzba pre odberné miesta s nižšou spotrebou elektriny

Sadzba DD1 je vhodná pre odberné miesta s nižšou spotrebou elektriny. Podmienkou na pridelenie sadzby DD1 je priradenie distribučnej sadzby D1, prípadne iná vhodná distribučná sadzba pre odberateľov elektriny v domácnosti s charakteristikou najbližšie zodpovedajúcou sadzbe dodávky elektriny DD1, pokiaľ nebude príslušným prevádzkovateľom distribučnej sústavy poskytovaná distribučná sadzba pre odberateľov elektriny v domácnosti D1.

DD2 - Jednopásmová sadzba pre odberné miesta s vyššou spotrebou elektriny

Sadzba DD2 je vhodná pre odberné miesta, ktorých spotreba elektriny je vyššia. Podmienkou na pridelenie sadzby DD2 je priradenie distribučných sadzieb D1 alebo D2. Táto sadzba sa odporúča pre distribučnú sadzbu D2.

DD3 - Dvoj pásmová sadzba pre odberné miesta s nižšou spotrebou elektriny

Sadzba DD3 je vhodná najmä pre odberné miesta s elektrickými akumuláčnými spotrebičmi s nižšou spotrebou elektriny. Podmienkou na pridelenie sadzby DD3 je priradenie distribučných sadzieb D3 alebo D4. Táto sadzba sa odporúča pre distribučnú sadzbu D3. Doba platnosti NT je minimálne osem hodín denne s fixne určeným časom prevádzky v nízkom pásme v nepretržitom trvaní aspoň tri hodiny, blokovanie elektrických spotrebičov sa nevyžaduje. DD4 – Dvoj pásmová sadzba pre odberné miesta s vyššou spotrebou elektriny

DD4 – Dvoj pásmová sadzba pre odberné miesta s vyššou spotrebou elektriny

Sadzba DD4 je vhodná najmä pre odberné miesta s elektrickými akumuláčnými spotrebičmi s vyššou spotrebou elektriny. Podmienkou na pridelenie sadzby DD4 je priradenie distribučných sadzieb D3 alebo D4. Táto sadzba sa odporúča pre distribučnú sadzbu D4. Doba platnosti NT je minimálne osem hodín denne s blokovaním akumuláčných elektrických spotrebičov v čase vysokého pásma; sadzba DD4 sa použije aj pre odberné miesto s nabíjacou stanicou elektrických vozidiel.

DD5 – Dvoj pásmová sadzba pre odberné miesta s elektrickým priamovýhrevným vykurovaním

Podmienkou na pridelenie sadzby DD5 je priradenie distribučnej sadzby D5. Doba platnosti NT je minimálne 20 hodín denne s blokovaním priamovýhrevných elektrických spotrebičov v čase VT; sadzba DD5 sa použije aj pre odberné miesto s nabíjacou stanicou elektrických vozidiel.

Sadzby dodávky elektriny pre zraniteľných odberateľov elektriny malé podniky:

Ceny a podmienky dodávky elektriny v jednotlivých sadzbách za dodávku elektriny pre zraniteľných odberateľov elektriny mimo domácnosti podľa § 2 písm. k) tretieho bodu zákona č. 250/2012 Z.z..

DMP1 je jednopásmová sadzba s nižšou spotrebou elektriny

Pre odberateľov elektriny, ktorých odberné miesta sú pripojené do distribučnej sústavy nízkeho napätia do 1kV podľa príslušnej distribučnej sadzby.

DMP7 je dvojpásmová sadzba vhodná pre odberateľov elektriny, ktorí využívajú elektrické priamovýhrevné spotrebiče. Doba platnosti NT je minimálne 20 hodín denne s blokovaním priamo výhrevných elektrických spotrebičov v čase vysokého pásma.

Pre odberateľov elektriny, ktorých odberné miesta sú pripojené do distribučnej sústavy nízkeho napätia do 1kV je podmienkou na pridelenie tejto sadzby priradenie distribučnej sadzby C7. Doba platnosti NT je minimálne 20 hodín denne s blokovaním priamo výhrevných elektrických spotrebičov v čase vysokého pásma. Sadzba DMP7 sa použije aj pre odberné miesto s nabíjacou stanicou elektrických vozidiel.

Sadzby dodávky elektriny pre zraniteľných odberateľov elektriny sociálne služby:

Ceny a podmienky dodávky elektriny v jednotlivých sadzbách za dodávku elektriny pre zraniteľných odberateľov elektriny mimo domácnosti podľa § 2 písm. k) piateho bodu zákona č. 250/2012 Z.z.

DSS2 je jednopásmová sadzba

Pre odberateľov elektriny, ktorých odberné miesta sú pripojené do distribučnej sústavy nízkeho napätia do 1kV podľa príslušnej distribučnej sadzby.

DSS4 je dvojpásmová sadzba

Pre odberateľov elektriny, ktorých odberné miesta sú pripojené do distribučnej sústavy nízkeho napätia do 1kV podľa príslušnej distribučnej sadzby.

Zraniteľní odberatelia podľa Zákona o regulácii v sieťových odvetviach č. 250/2012 Z.z.	Distribučná sadzba	Mesačná platba (EUR/mesiac)	Cena podľa Rozhodnutia ÚRSO (EUR/MWh)
Sadzby dodávky elektriny pre zraniteľných odberateľov elektriny v domácnosti	DD1	1,50	73,1788
	DD2	1,50	74,0322
	DD3 - VT	1,50	79,4508
	DD3 - NT	1,50	66,0950
	DD4 - VT	1,50	77,7302
	DD4 - NT	1,50	64,4715
	DD5 - VT	1,50	84,0091
	DD5 - NT	1,50	67,1635
Sadzby dodávky elektriny pre zraniteľných odberateľov elektriny malé podniky	DMP1	1,50	121,3290
	DMP7 - VT	1,50	133,7389
	DMP7 - NT	1,50	111,8713
Sadzby dodávky elektriny pre zraniteľných odberateľov elektriny sociálne služby	DSS2	1,50	121,4821
	DSS4 - VT	1,50	120,8589
	DSS4 - NT	1,50	100,9375

Všetci okrem vyššie uvedených zraniteľných odberateľov (neregulovaní odberatelia)	Distribučná sadzba	Mesačná platba (EUR/mesiac)	Cena (EUR/MWh)
Produkt FIX	všetky	-	139,00
Produkt ISOT	všetky	-	ISOT + K

- pre mesačne odčítané odberné miesta s priebehovým meraním

$$\text{Cena ISOTM} = \text{Sum} [(ISOTDH + Ki)DH \times NDH] / NDM \quad [\text{EUR/MWh}]$$

- pre ročne odčítané odberné miesta bez priebehového merania

$$\text{Cena ISOTR} = \text{Sum} [(ISOTDH + Ki)DH \times NDH] / NDR \quad [\text{EUR/MWh}]$$

Cena ISOT_M je cena silovej elektriny pre obdobie kalendárneho mesiaca

Cena ISOT_R je cena silovej elektriny pre obdobie kalendárneho roka stanovená pre každú celú hodinu príslušného dňa podľa typového diagramu prideleného prevádzkovateľom distribučnej sústavy

ISOT_{DH} je hodnota „Ceny ISOT“ v EUR/MWh pre slovenskú obchodnú oblasť na dennom trhu organizovanom OKTE, a.s., zverejňovaná na web adrese <https://www.okte.sk/sk> v záložke Krátkodobý trh | Zverejnenie údajov | Mesačná správa o DT pre príslušný kalendárny mesiac a rok dodávky | v stĺpci „Cena“ pre príslušný deň „D“ a hodinu „H“ a mesiac „M“ dodávky

H je príslušná hodina daného dňa „D“, v ktorej množstvo odobratej elektriny bude ocenené cenou ISOT platnou pre danú hodinu „H“ v rámci dňa „D“

D je pre účely výpočtu ceny podľa vzorca príslušný kalendárny deň dodávky

N_{DH} je skutočne odobraté množstvo elektriny odberateľom v deň „D“ a hodiny „H“ dodávky, v danom fakturačnom období; pre vylúčenie pochybností ide o odberateľom odobrané a hodinovými cenami ISOT ocenené hodinové množstvá elektriny

N_{DM} je odberateľom skutočne odobraté množstvo elektriny kumulatívne za celé príslušné fakturačné obdobie (kalendárny mesiac)

N_{DR} je odberateľom skutočne odobraté množstvo elektriny kumulatívne za celé príslušné fakturačné obdobie (kalendárny rok)

Ki je aditívny koeficient, ktorého číselná hodnota je vo výške 12,90 EUR/MWh

Uplatňovanie cien a platnosť cenníka

V cenách uvedených v tomto cenníku nie je zahrnutá daň z pridanej hodnoty (DPH), spotrebná daň ani iná aplikovateľná daň. Pri fakturácii za dodávku elektriny dodávateľ elektriny k celkovej fakturovanej sume pripočíta spotrebnú daň, prípadne inú aplikovateľnú daň a DPH v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov.

Tento cenník nadobúda platnosť a účinnosť dňom 01.01.2025 a ruší platnosť všetkých skôr zverejnených cenníkov pre príslušnú kategóriu odberateľov.