



# ***CENNÍK DODÁVKY ELEKTRINY***

**PRE ODBERATEĽOV ELEKTRINY KATEGÓRIE C**

**spoločnosti**

**ŽELEZNICE SLOVENSKEJ REPUBLIKY**

**Platnosť od 1. februára 2025**

# CENNÍK dodávky elektriny pre odberateľov elektriny kategórie C spoločnosti Železnice Slovenskej republiky

je platný pre odberateľov elektriny pripojených do distribučnej sústavy prevádzkovateľa distribučnej sústavy Železnice Slovenskej republiky, Klemensova 8, 813 61 Bratislava na území pôsobnosti:

## Regionálne stredisko Železničnej energetiky BRATISLAVA

1. Uvedené ceny platia pre dodávku elektriny oprávneným odberateľom kategórie C - odberatelia pripojení na sieť nízkeho napätia 0,4 kV (NN) s výnimkou zraniteľných odberateľov. Cenník sa uplatní aj pre odberateľov, ktorí prestali spĺňať kritériá vyplývajúce z definície zraniteľného odberateľa v zmysle § 2 písm. k) bodov 3.,5. a 8. Zákona č.250 /2012 Z.z. o regulácii v sieťových odvetviach, a ktorí tak stratili právo na dodávku elektriny za cenu regulovanú Úradom pre reguláciu sieťových odvetví.
2. Ceny uvedené v tomto cenníku nezahŕňajú poplatky za distribúciu a prenos elektriny, ostatné regulované poplatky, sú ceny bez dane z pridanej hodnoty (DPH), spotrebnej dane a odvodu do NJF.
3. Uvedené sadzby platia pre každé jedno odberné miesto samostatne, pokiaľ sa dodávateľ a odberateľ nedohodnú inak.
4. Za jedno samostatné odberné miesto sa považuje odberné elektrické zariadenie jedného odberateľa na súvislom pozemku, do ktorého sa uskutočňuje dodávka elektriny, a ktorého odber je spravidla meraný jednou meracou súpravou. V prípade, že súvislosť pozemku je prerušená verejnou komunikáciou, musí byť navyše splnená podmienka technologickej nadväznosti.
5. Za jedno samostatné odberné miesto môže byť v prechodnom období - do vybudovania merania (max. však jeden rok), považované aj odberné miesto bez merania, pričom za odberné miesto bude považovaná každá miestnosť samostatne (kancelária, chodba, sociálne zariadenie a pod.). Pre každé odberné miesto bude uzatvorená samostatná zmluva o združenej dodávke elektriny, v ktorej bude stanovená hodnota ističaceho prvku – maximálnej rezervovanej kapacity (ďalej len „MRK“) a kvalifikovaný odhad spotreby.  
Pre miestnosť vybavenú zásuvkovým obvodom bude hodnota MRK stanovená na minimálne 1x16A (pri vyššom inštalovanom výkone bude MRK stanovená z celkového inštalovaného výkonu prepočítaného na prúd ističa v A a zaokrúhlený na najbližšiu vyššiu hodnotu predpísanej ističovej rady. Predpísané ističové rady sú: 6 A, 10 A, 16 A, 20 A, 25 A, 32 A, 40 A, 50 A, 63 A, 80 A. príp. súčin jedného z čísel: 1; 1,25; 1,6; 2; 2,5; 3,15; 4; 5; 6,3; 8 a násobku 10n, kde n je celé kladné číslo;  $n \geq 2$ .) a pre miestnosť len so svetelným obvodom bude hodnota MRK stanovená na 6A.
6. O zmenu sadzby je možné požiadať po uplynutí 12 mesiacov od poslednej zmeny, pokiaľ sa dodávateľ s odberateľom nedohodnú inak.
7. Výnimka z cenníka kategórie C: V prípadoch samostatne meraných odberov právnických osôb alebo fyzických osôb meracím zariadením, keď sú náklady za odber elektriny odberateľom rozpočítavané priamo na jednotlivých užívateľov - domácnosti, uplatňuje sa na základe písomnej žiadosti odberateľa sadzba pre domácnosti. Podmienkou uplatnenia sadzby pre domácnosti je skutočnosť, že v písomnej žiadosti odberateľ výslovne uvedie, že náklady na odber elektriny sú priamo preúčtované na jednotlivé domácnosti.
8. Pre meranie a účtovanie odberu elektriny (kWh) sa rozlišujú tieto tarifné časové pásma:
  - a) pásma platnosti vysokej tarify (VT) v dňoch pondelok až nedeľa,
  - b) pásma platnosti nízkej tarify (NT) v dňoch pondelok až nedeľa.
9. Pre obdobie od 1.januára 2025 sú pre odberateľov kategórie C za dodávku elektriny stanovené tieto sadzby:
  - a) Sadzba **CZ BA** – jednotarifná sadzba pre odberné miesta elektriny.
  - b) Sadzba **CZN BA** - dvojtarifná sadzba pre odberné miesta so samostatne meraným odberom elektriny v pásmach nízkeho zaťaženia elektrizačnej sústavy,
  - c) Sadzba **CZ111 BA** - dvojtarifná sadzba pre plne elektrifikované odberné miesta s elektrickým priamo výhrevným vykurovaním.
  - d) Sadzba **C MINI** – paušálna sadzba (mesačná platba za odber elektriny) za každé namerané odberné miesto. Namerané odberné miesto je odberné miesto, kde nie je technicko-ekonomicky možné odber elektriny merať určeným meradlom prevádzkovateľa distribučnej sústavy (pre domové čísla, televízne

vysielače, telefónne koncentrátory a automaty, dopravnú signalizáciu a svetelné značky, spoločné antény, automaty na cestovné lístky, vysielače a prijímače mobilných operátorov, signalizačné osvetlenie výškových budov, stavieb, hlásiče polície, poplachové sirény a podobné výstražné a signalizačné zariadenia stožiarov a podobné odbery s veľmi nízkou, minimálnou ustálenou spotrebou). Výška spotreby elektriny nemeraného odberného miesta je určená paušálnou pevnou mesačnou cenou za každé nemerané odberné miesto. **Každý spotrebič je považovaný za jedno odberné miesto (nie je možné kumulovať viacero spotrebičov do jedného odberného miesta).**

**Krátkodobé odbery**, napríklad stavebné odbery, cirkusy, zábavné podniky a výstavy, sú z tarifného hľadiska považované za odbery kategórie C a účtujú sa vždy podľa sadzby CZ BA.

#### Prehľad jednotlivých sadziieb :

##### Jednotarifná sadzba:

<b>sadzba</b>	<b>CZ BA</b>
<b>mesačná platba za jedno OM</b>	<b>3,00 EUR</b>
<b>za elektrinu</b>	<b>0,169 €/kWh</b>

##### Dvojtarifné sadzby:

<b>Sadzby</b>	<b>CZ111 BA</b>	<b>CZN BA</b>
<b>mesačná platba za jedno OM</b>	<b>3,00 EUR</b>	<b>3,00 EUR</b>
<b>VT za elektrinu</b>	<b>0,169 €/kWh</b>	<b>0,169 €/kWh</b>
<b>NT za elektrinu</b>	<b>0,149 €/kWh</b>	<b>0,149 €/kWh</b>

##### Sadzba pre nemerané odberné miesta:

<b>Sadzba</b>	<b>Cena za elektrinu</b>
<b>C MINI</b>	<b>2,3760 €/10W/mesiac</b>

Pre distribúciu elektriny pre nemerané odbery C MINI budú od 1.1.2025 do 31.12.2025 fakturované tarify C9a a C9b podľa rozhodnutia ÚRSO č. 0282/2025/E v nasledovnej výške:

<b>Sadzba</b>	<b>Tarifa za prístup do MDS</b>
<b>C 9 a – trvalý odber</b>	<b>0,9570 €/10W/mesiac</b>
<b>C 9 b – občasný odber</b>	<b>1,3277 € za odberné miesto/mesiac</b>

*Celkový inštalovaný príkon v odbernom mieste trvalého nemeraného odberu (s výnimkou zabezpečovacích zariadení železníc) nesmie byť väčší ako 2500W.*

*Celkový inštalovaný príkon v odbernom mieste občasného nemeraného odberu (s výnimkou poplachových sirén) nesmie byť väčší ako 1000W.*

#### 10. Podmienky pre sadzby CZN BA:

- Nízku tarifu poskytuje dodávateľ denne v celkovej dĺžke 8 hodín spravidla od 22.00 h. do 6.00 h.

- b) Časové vymedzenie nízkej tarify nemusí byť rovnaké pre všetkých odberateľov a jednotlivé dni a nemusí byť ani v súvislej dĺžke trvania. Ak poskytnutá nízka tarifa je v priebehu dňa rozdelená do viacerých časových úsekov, nesmie byť žiadny z nich kratší ako jedna hodina.
- c) V priebehu dňa môže dodávateľ dobu platnosti nízkej tarify operatívne meniť.
- d) Odberateľ je povinný zaistiť technické blokovanie elektrických akumuláčnych spotrebičov v dobách vysokej tarify.

#### 11. Podmienky pre sadzbu CZ111 BA:

- a) Sadzbu je možné priznať výlučne pre plne elektrifikované odberné miesto s pevne inštalovanými elektrickými priamo výhrevnými spotrebičmi, kde na vykurovanie, prípravu teplej úžitkovej vody a na ostatné účely sa výhradne používa elektrická energia, so zabezpečením technického blokovania priamo výhrevných častí v čase platnosti pásma VT, pričom pripojenie je na samostatný elektrický obvod inštalovaný napevno bez zásuviek so stykačom ovládaným tarifným spínačom cez oddeľujúce relé, ktorý určí dodávateľ.
- b) Sadzbu nie je možné priznať v prípade, že odberné miesto používa ktorýkoľvek iný druh média pre vykurovanie a prípravu teplej úžitkovej vody. Podmienkou uplatnenia tejto sadzby je podiel inštalovaného príkonu v priamo výhrevnom vykurovaní, príprave teplej úžitkovej vody a klimatizácii vo výške minimálne 60 % celkového inštalovaného príkonu, pričom pri tepelnom čerpadle sa započíta trojnásobný inštalovaný príkon.
- c) Pásmo NT sa poskytuje denne v celkovej dĺžke 20 hodín, pričom dodávateľ určí časový úsek VT podľa nasledovných zásad:
- maximálne 4 hodiny, pričom dodávateľ operatívne riadi časové úseky počas dňa tak, aby ani jeden časový úsek VT nebol dlhší ako 2 hodiny,
  - časový úsek NT nesmie byť kratší ako 1 hodina,
  - časový úsek týchto pásiem nemusí byť rovnaký pre všetkých odberateľov a jednotlivé dni, dodávateľ nie je povinný zmenu časového úseku oznámiť.
- d) Blokovanie priamo výhrevných elektrických spotrebičov sa vykonáva:
- v pásme vysokej tarify,
  - v pásme nízkej tarify podľa potrieb energetiky, v maximálnej dĺžke 2 hodiny denne s tým, že vypnutie nie je dlhšie ako 1 hodina a prestávka medzi vypnutím nie je kratšia ako 1 hodina.
- e) Blokovanie akumuláčnych ohrievačov vody sa vykonáva:
- v pásme vysokej tarify,
  - v pásme nízkej tarify podľa potrieb energetiky, minimálne 8 hodín maximálne 12 hodín denne.

12. ŽSR budú k jednotlivým sadzbám fakturovať od 1.2.2025 do 31.12.2025 tarify za distribúciu elektriny bez strát a tarifu za straty pri distribúcii elektriny schválené rozhodnutím ÚRSO č. č. 0282/2025/E.

13. Pre odberné miesta pripojené na NN 0,4 kV s výnimkou užívateľov sústavy v domácnostiach sa bude účtovať Sadzba CZ – X3.

14. Tarify za distribúciu pre obdobie od 1.2.2025 do konca 6.regulačného obdobia :

Sadzba pre odberné miesta pripojené na NN	1. zložka tarify za prácu [€/kWh]	2. zložka tarify za výkon (tarifa za prístup do distribučnej sústavy - platba za výkon )
Tarifa za distribúciu elektriny bez strát vrátane prenosu elektriny	0,0259000	0,2202 [€/A/mesiac]* 1,0522 [€/kW/mesiac]**
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	0,0173456	X

K cenám za dodávku elektriny sa ešte budú účtovať distribučné poplatky v zmysle aktuálne platných cenových rozhodnutí ÚRSO.

\*Tarifa za 1 A amperickej hodnoty 1 fázového ističa

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

- a) V prípade jednofázového odberu elektriny sa tarifa za výkon vynásobí amperickou hodnotou hlavného ističa (pred elektromerom).
- b) V prípade trojfázového odberu elektriny sa tarifa za výkon vynásobí trojnásobkom amperickej hodnoty hlavného ističa (pred elektromerom).
- c) prípade, ak je užívateľ sústavy odberateľom elektriny a zároveň aj výrobcom elektriny, je hodnota MRK rovná hodnote istiaceho prvku v ampéroch na danom odbernom mieste.
- d) Ak nie je možné zistiť hodnotu hlavného ističa pre odberné miesto, použije sa určená hodnota príkonu odberného miesta.
- e) Ak nie je možné zistiť hodnotu hlavného ističa pred elektromerom, použije sa maximálna amperická hodnota zaťaženia meracej súpravy.
- f) Sadzba je pridelená bez ohľadu na druh merania na odbernom mieste.

**Cenník platný od 1. februára 2025**

## **CENNÍK dodávky elektriny pre odberateľov elektriny kategórie C**

### **Regionálne stredisko Železničnej energetiky ŽILINA**

1. Uvedené ceny platia pre dodávku elektriny oprávneným odberateľom kategórie C - odberatelia pripojení na sieť nízkeho napätia 0,4 kV (NN) s výnimkou zraniteľných odberateľov. Cenník sa uplatní aj pre odberateľov, ktorí prestali spĺňať kritériá vyplývajúce z definície zraniteľného odberateľa v zmysle § 2 písm. k) bodov 3.,5. a 8. Zákona č.250 /2012 Z.z. o regulácii v sieťových odvetviach, a ktorí tak stratili právo na dodávku elektriny za cenu regulovanú Úradom pre reguláciu sieťových odvetví.
2. Ceny uvedené v tomto cenníku nezahŕňajú poplatky za distribúciu a prenos elektriny, ostatné regulované poplatky, ceny sú bez dane z pridanej hodnoty (DPH), spotrebnej dane a odvodu do NJF.
3. Uvedené sadzby platia pre každé jedno odberné miesto samostatne, pokiaľ sa dodávateľ a odberateľ nedohodnú inak.
4. Za jedno samostatné odberné miesto sa považuje odberné elektrické zariadenie jedného odberateľa na súvislom pozemku, do ktorého sa uskutočňuje dodávka elektriny, a ktorého odber je spravidla meraný jednou meracou súpravou. V prípade, že súvislosť pozemku je prerušená verejnou komunikáciou, musí byť navyše splnená podmienka technologickej nadväznosti.
5. Za jedno samostatné odberné miesto môže byť v prechodnom období - do vybudovania merania (max. však jeden rok), považované aj odberné miesto bez merania, pričom za odberné miesto bude považovaná každá miestnosť samostatne (kancelária, chodba, sociálne zariadenie a pod.). Pre každé odberné miesto bude uzatvorená samostatná zmluva o združenej dodávke elektriny, v ktorej bude stanovená hodnota istiaceho prvku – maximálnej rezervovanej kapacity (ďalej len „MRK“) a kvalifikovaný odhad spotreby.  
Pre miestnosť vybavenú zásuvkovým obvodom bude hodnota MRK stanovená na minimálne 1x16A (pri vyššom inštalovanom výkone bude MRK stanovená z celkového inštalovaného výkonu prepočítaného na prúd ističa v A a zaokrúhlený na najbližšiu vyššiu hodnotu predpísanej ističovej rady. Predpísané ističové rady sú: 6 A, 10 A, 16 A, 20 A, 25 A, 32 A, 40 A, 50 A, 63 A, 80 A. príp. súčin jedného z čísel: 1; 1,25; 1,6; 2; 2,5; 3,15; 4; 5; 6,3; 8 a násobku 10n, kde n je celé kladné číslo;  $n \geq 2$ .) a pre miestnosť len so svetelným obvodom bude hodnota MRK stanovená na 6A.  
O zmenu sadzby je možné požiadať po uplynutí 12 mesiacov od poslednej zmeny, pokiaľ sa dodávateľ s odberateľom nedohodnú inak.
6. Výnimka z cenníka kategórie C: V prípadoch samostatne meraných odberov právnických osôb alebo fyzických osôb meracím zariadením, keď sú náklady za odber elektriny odberateľom rozpočítavané priamo na jednotlivých užívateľov - domácnosti, uplatňuje sa na základe písomnej žiadosti odberateľa sadzba pre domácnosti. Podmienkou uplatnenia sadzby pre domácnosti je skutočnosť, že v písomnej žiadosti odberateľ výslovne uvedie, že náklady na odber elektriny sú priamo preúčtované na jednotlivé domácnosti.
7. Pre meranie a účtovanie odberu elektriny (kWh) sa rozlišujú tieto tarifné časové pásma:

- a. pásma platnosti vysokej tarify (VT) v dňoch pondelok až nedeľa, pásma platnosti nízkej tarify (NT) v dňoch pondelok až nedeľa.
8. Pre obdobie od 1. januára 2025 sú pre odberateľov kategórie C za dodávku elektriny stanovené tieto sadzby:
- Sadzba **CZ1 ZA** – jednotarifná sadzba. Výnimka zo sadzby CZ1 ZA: V prípadoch samostatne meraných odberov právnických osôb alebo fyzických osôb meracím zariadením, keď sú náklady za odber elektriny odberateľom rozpočítavané priamo na jednotlivých užívateľov - domácnosti, uplatňuje sa na základe písomnej žiadosti odberateľa sadzba pre domácnosti. Podmienkou uplatnenia sadzby pre domácnosti je skutočnosť, že v písomnej žiadosti odberateľ výslovne uvedie, že náklady na odber elektriny sú priamo preúčtované na jednotlivé domácnosti.
  - Sadzba **CZ1N ZA** - dvojtarifná sadzba so samostatne meraným odberom elektriny v pásmach nízkeho zaťaženia elektrizačnej sústavy.
  - Sadzba **CZ11 ZA** - dvojtarifná sadzba pre plne elektrifikované odberné miesta s elektrickým priamo výhrevným vykurovaním.
  - Sadzba **C MINI** – paušálna sadzba (mesačná platba za odber elektriny) za každé namerané odberné miesto. Namerané odberné miesto je odberné miesto, kde nie je technicko-ekonomicky možné odber elektriny merať určeným meradlom prevádzkovateľa distribučnej sústavy (pre domové čísla, televízne vysielacie, telefónne koncentrátory a automaty, dopravnú signalizáciu a svetelné značky, spoločné antény, automaty na cestovné lístky, vysielacie a prijímače mobilných operátorov, signalizačné osvetlenie výškových budov, stavieb, hlásiče polície, poplachové sirény a podobné výstražné a signalizačné zariadenia stožiarov a podobné odbery s veľmi nízkou, minimálnou ustálenou spotrebou). Výška spotreby elektriny nameraného odberného miesta je určená paušálnou pevnou mesačnou cenou za každé namerané odberné miesto. **Každý spotrebič je považovaný za jedno odberné miesto (nie je možné kumulovať viacero spotrebičov do jedného odberného miesta).**

**Krátkodobé odbery**, napríklad stavebné odbery, cirkusy, zábavné podniky a výstavy, sú z tarifného hľadiska považované za odbery kategórie C a účtujú sa vždy podľa sadzby CZ1 ZA.

#### Prehľad jednotlivých sadziieb :

Sadzby	CZ1 ZA	CZ1N ZA	CZ11 ZA
mesačná platba za jedno OM	3,00 EUR	3,00 EUR	3,00 EUR
VT za elektrinu	0,169 €/kWh	0,169 €/kWh	0,169 €/kWh
NT za elektrinu		0,149 €/kWh	0,149 €/kWh

#### Sadzba pre namerané odberné miesta:

Sadzba	Cena za elektrinu
<b>C MINI</b>	<b>2,3760 €/10W/mesiac</b>

Pre distribúciu elektriny pre namerané odbery C MINI budú od 1.2.2025 do 31.12.2025 fakturované tarify C9a a C9b podľa rozhodnutia ÚRSO č. 0282/2025/E v nasledovnej výške:

Sadzba	Tarifa za prístup do MDS
<b>C 9 a – trvalý odber</b>	<b>0,9570 €/10W/mesiac</b>
<b>C 9 b – občasný odber</b>	<b>1,3277 € za odberné miesto/mesiac</b>

*Celkový inštalovaný príkon v odbernom mieste trvalého nameraného odberu (s výnimkou zabezpečovacích zariadení železníc) nesmie byť väčší ako 2500W.*

*Celkový inštalovaný príkon v odbernom mieste občasného nameraného odberu (s výnimkou poplachových sirén) nesmie byť väčší ako 1000W.*

## 9. Podmienky pre sadzby CZ1N ZA:

- Nízku tarifu poskytuje dodávateľ denne v celkovej dĺžke 8 hodín spravidla od 22 hod. do 6 hod.
- Časové vymedzenie nízkej tarify nemusí byť rovnaké pre všetkých odberateľov a jednotlivé dni a nemusí byť ani v súvislej dĺžke trvania. Ak poskytnutá nízka tarifa je v priebehu dňa rozdelená do viacerých časových úsekov, nesmie byť žiadny z nich kratší ako jedna hodina.
- V priebehu dňa môže dodávateľ dobu platnosti nízkej tarify operatívne meniť.
- Odberateľ je povinný zaistiť technické blokovanie elektrických akumuláčnych spotrebičov v dobách vysokej tarify.

## 10. Podmienky pre sadzbu CZ11 ZA:

- Sadzbu je možné priznať výlučne pre plne elektrifikované odberné miesto s pevne inštalovanými elektrickými priamo výhrevnými spotrebičmi, kde na vykurovanie, prípravu teplej úžitkovej vody a na ostatné účely sa výhradne používa elektrická energia, so zabezpečením technického blokovania priamo výhrevných častí v čase platnosti pásma VT, pričom pripojenie je na samostatný elektrický obvod inštalovaný napevno bez zásuviek so stykačom ovládaným tarifným spínačom cez oddeľujúce relé, ktorý určí dodávateľ.
- Sadzbu nie je možné priznať v prípade, že odberné miesto používa ktorýkoľvek iný druh média pre vykurovanie a prípravu teplej úžitkovej vody. Podmienkou uplatnenia tejto sadzby je podiel inštalovaného príkonu v priamo výhrevnom vykurovaní, príprave teplej úžitkovej vody a klimatizácii vo výške minimálne 60 % celkového inštalovaného príkonu, pričom pri tepelnom čerpadle sa započíta trojnásobný inštalovaný príkon.
- Pásmo NT sa poskytuje denne v celkovej dĺžke minimálne 20 hodín, pričom dodávateľ určí časový úsek VT podľa nasledovných zásad:
  - maximálne 4 hodiny, pričom dodávateľ operatívne riadi časové úseky počas dňa tak, aby ani jeden časový úsek VT nebol dlhší ako 2 hodiny,
  - časový úsek NT nesmie byť kratší ako 1 hodina,
  - časový úsek týchto pásiem nemusí byť rovnaký pre všetkých odberateľov a jednotlivé dni, dodávateľ nie je povinný zmenu časového úseku oznámiť.
- Blokovanie priamo výhrevných elektrických spotrebičov sa vykonáva:
  - v pásme vysokej tarify,
  - v pásme nízkej tarify podľa potrieb energetiky, v maximálnej dĺžke 2 hodiny denne s tým, že vypnutie nie je dlhšie ako 1 hodina a prestávka medzi vypnutím nie je kratšia ako 1 hodina.
- Blokovanie akumuláčnych ohrievačov vody sa vykonáva:
  - v pásme vysokej tarify,
  - v pásme nízkej tarify podľa potrieb energetiky, minimálne 8 hodín maximálne 12 hodín denne.

ŽSR budú k jednotlivým sadzbám fakturovať od 1.2.2025 do 31.12.2025 tarify za distribúciu elektriny bez strát a tarifu za straty pri distribúcii elektriny schválené rozhodnutím ÚRSO č.0282/2025/E.

Pre odberné miesta pripojené na NN 0,4 kV s výnimkou užívateľov sústavy v domácnostiach sa bude účtovať Sadzba CZ – X3.

Tarify za distribúciu pre obdobie od 1.2.2025 do konca 6.regulačného obdobia :

Sadzba pre odberné miesta pripojené na NN	1. zložka tarify za prácu [€/kWh]	2. zložka tarify za výkon (tarifa za prístup do distribučnej sústavy - platba za výkon)
Tarifa za distribúciu elektriny bez strát vrátane prenosu elektriny	0,0259000	0,2202 [€/A/mesiac]* 1,0522 [€/kW/mesiac]**
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	0,0173456	X

\*Tarifa za 1 A amperickej hodnoty 1 fázového ističa

a) \*\*Tarifa za výkon prepočítaná z amperickej hodnoty tarify za výkonV prípade jednofázového

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

- b) V prípade trojfázového odberu elektriny sa tarifa za výkon vynásobí trojnásobkom amperickej hodnoty hlavného ističa (pred elektromerom).
- c) V prípade, ak je užívateľ sústavy odberateľom elektriny a zároveň aj výrobcom elektriny, je hodnota MRK rovná hodnote istiaceho prvku v ampéroch na danom odbernom mieste.
- d) Ak nie je možné zistiť hodnotu hlavného ističa pre odberné miesto, použije sa určená hodnota príkonu odberného miesta.
- e) Ak nie je možné zistiť hodnotu hlavného ističa pred elektromerom, použije sa maximálna amperická hodnota zaťaženia meracej súpravy.
- f) Sadzba je pridelená bez ohľadu na druh merania na odbernom mieste.

**Cenník platný od 1. februára 2025**

## **CENNÍK dodávky elektriny pre odberateľov elektriny kategórie C**

### **Regionálne stredisko Železničnej energetiky KOŠICE**

1. Uvedené ceny platia pre dodávku elektriny oprávneným odberateľom kategórie C - odberatelia pripojení na sieť nízkeho napätia 0,4 kV (NN) s výnimkou zraniteľných odberateľov. Cenník sa uplatní aj pre odberateľov, ktorí prestali spĺňať kritériá vyplývajúce z definície zraniteľného odberateľa v zmysle § 2 písm. k) bodov 3., 5. a 8. Zákona č. 250 /2012 Z.z. o regulácii v sieťových odvetviach, a ktorí tak stratili právo na dodávku elektriny za cenu regulovanú Úradom pre reguláciu sieťových odvetví.
2. Ceny uvedené v tomto cenníku nezahŕňajú poplatky za distribúciu a prenos elektriny, ostatné regulované poplatky, sú ceny bez dane z pridanej hodnoty (DPH), spotrebnej dane a odvodu do NJF.
3. Uvedené sadzby platia pre každé jedno odberné miesto samostatne, pokiaľ sa dodávateľ a odberateľ nedohodnú inak.
4. Za jedno samostatné odberné miesto sa považuje odberné elektrické zariadenie jedného odberateľa na súvislom pozemku, do ktorého sa uskutočňuje dodávka elektriny, a ktorého odber je spravidla meraný jednou meracou súpravou. V prípade, že súvislosť pozemku je prerušená verejnou komunikáciou, musí byť navyše splnená podmienka technologickej nadväznosti.
5. Za jedno samostatné odberné miesto môže byť v prechodnom období - do vybudovania merania (max. však jeden rok), považované aj odberné miesto bez merania, pričom za odberné miesto bude považovaná každá miestnosť samostatne (kancelária, chodba, sociálne zariadenie a pod.). Pre každé odberné miesto bude uzatvorená samostatná zmluva o združenej dodávke elektriny, v ktorej bude stanovená hodnota istiaceho prvku – maximálnej rezervovanej kapacity (ďalej len „MRK“) a kvalifikovaný odhad potreby.  
Pre miestnosť vybavenú zásuvkovým obvodom bude hodnota MRK stanovená na minimálne 1x16A (pri vyššom inštalovanom výkone bude MRK stanovená z celového inštalovaného výkonu prepočítaného na prúd ističa v A a zaokrúhlený na najbližšiu vyššiu hodnotu predpísanej ističovej rady. Predpísané ističové rady sú: 6 A, 10 A, 16 A, 20 A, 25 A, 32 A, 40 A, 50 A, 63 A, 80 A. príp. súčin jedného z čísel: 1; 1,25; 1,6; 2; 2,5; 3,15; 4; 5; 6,3; 8 a násobku 10n, kde n je celé kladné číslo;  $n \geq 2$ .) a pre miestnosť len so svetelným obvodom bude hodnota MRK stanovená na 6A.  
O zmenu sadzby je možné požiadať po uplynutí 12 mesiacov od poslednej zmeny, pokiaľ sa dodávateľ s odberateľom nedohodnú inak.
6. Výnimka z cenníka kategórie C: V prípadoch samostatne meraných odberov právnických osôb alebo fyzických osôb meracím zariadením, keď sú náklady za odber elektriny odberateľom rozpočítavané priamo na jednotlivých užívateľov - domácnosti, uplatňuje sa na základe písomnej žiadosti odberateľa sadzba pre domácnosti. Podmienkou uplatnenia sadzby pre domácnosti je skutočnosť, že v písomnej žiadosti odberateľ výslovne uvedie, že náklady na odber elektriny sú priamo preúčtované na jednotlivé domácnosti.
7. Pre meranie a účtovanie odberu elektriny (kWh) sa rozlišujú tieto tarifné časové pásma:
  - a) pásma platnosti vysokej tarify (VT) v dňoch pondelok až nedeľa,
  - b) pásma platnosti nízkej tarify (NT) v dňoch pondelok až nedeľa
8. Pre obdobie od 1. januára 2025 sú pre odberateľov kategórie C za dodávku elektriny stanovené tieto sadzby:
  - a) Sadzba **CZ1 KE** – jednotarifná sadzba. Výnimka zo sadzby CZ1 KE: V prípadoch samostatne meraných odberov právnických osôb alebo fyzických osôb meracím zariadením, keď sú náklady



za odber elektriny odberateľom rozpočítavané priamo na jednotlivých užívateľov - domácnosti, uplatňuje sa na základe písomnej žiadosti odberateľa sadzba pre domácnosti. Podmienkou uplatnenia sadzby pre domácnosti je skutočnosť, že v písomnej žiadosti odberateľ výslovne uvedie, že náklady na odber elektriny sú priamo preúčtované na jednotlivé domácnosti.

- b) Sadzba **CZ1N KE** - dvojtarifná sadzba so samostatne meraným odberom elektriny v pásmach nízkeho zaťaženia elektrizačnej sústavy.
- c) Sadzba **CZ11 KE** - dvojtarifná sadzba pre plne elektrifikované odberné miesta s elektrickým priamo výhrevným vykurovaním.
- d) Sadzba **C MINI** – paušálna sadzba (mesačná platba za odber elektriny) za každé nemerané odberné miesto. Nemerané odberné miesto je odberné miesto, kde nie je technicko-ekonomicky možný odber elektriny merať určeným meradlom prevádzkovateľa distribučnej sústavy (pre domové čísla, televízne vysielacie, telefónne koncentrátory a automaty, dopravnú signalizáciu a svetelné značky, spoločné antény, automaty na cestovné lístky, vysielacie a prijímače mobilných operátorov, signalizačné osvetlenie výškových budov, stavieb, hlásiče polície, poplachové sirény a podobné výstražné a signalizačné zariadenia stožiarov a podobné odbery s veľmi nízkou, minimálnou ustálenou spotrebou). Výška spotreby elektriny nemeraného odberného miesta je určená paušálnou pevnou mesačnou cenou za každé nemerané odberné miesto. **Každý spotrebič je považovaný za jedno odberné miesto (nie je možné kumulovať viacero spotrebičov do jedného odberného miesta).**

**Krátkodobé odbery**, napríklad stavebné odbery, cirkusy, zábavné podniky a výstavy, sú z tarifného hľadiska považované za odbery kategórie C a účtujú sa vždy podľa sadzby CZ1 ZKE.

#### Prehľad jednotlivých sadziieb :

Sadzby	CZ1 KE	CZ1N KE	CZ11 KE
mesačná platba za jedno OM	3,00 EUR	3,00 EUR	3,00 EUR
VT za elektrinu	0,169 €/kWh	0,169 €/kWh	0,169 €/kWh
NT za elektrinu		0,149 €/kWh	0,149 €/kWh

#### Sadzba pre nemerané odberné miesta:

Sadzba	Cena za elektrinu
<b>C MINI</b>	<b>2,3760 €/10W/mesiac</b>

Pre distribúciu elektriny pre nemerané odbery C MINI budú od 1.2.2025 do 31.12.2025 fakturované tarify C9a aC9b podľa rozhodnutia ÚRSO č. 0282/2025/E v nasledovnej výške:

Sadzba	Tarifa za prístup do MDS
<b>C 9 a – trvalý odber</b>	<b>0,9570 €/10W/mesiac</b>
<b>C 9 b – občasný odber</b>	<b>1,3277 € za odberné miesto/mesiac</b>

*Celkový inštalovaný príkon v odbernom mieste trvalého nemeraného odberu (s výnimkou zabezpečovacích zariadení železníc) nesmie byť väčší ako 2500W.*

*Celkový inštalovaný príkon v odbernom mieste občasného nemeraného odberu (s výnimkou poplachových sirén) nesmie byť väčší ako 1000W*

#### 9. Podmienky pre sadzby CZ1N KE:

- a) Nízku tarifu poskytuje dodávateľ denne v celkovej dĺžke 8 hodín spravidla od 22 hod. do 6 hod.
- b) Časové vymedzenie nízkej tarify nemusí byť rovnaké pre všetkých odberateľov a jednotlivé dni a nemusí byť ani v súvislej dĺžke trvania. Ak poskytnutá nízka tarifa je v priebehu dňa rozdelená do viacerých časových úsekov, nesmie byť žiadny z nich kratší ako jedna hodina.
- c) V priebehu dňa môže dodávateľ dobu platnosti nízkej tarify operatívne meniť.

- d) Odberateľ je povinný zaistiť technické blokovanie elektrických akumuláčnych spotrebičov v dobách vysokej tarify.

#### 10. Podmienky pre sadzbu CZ11 KE:

- a) Sadzbu je možné priznať výlučne pre plne elektrifikované odberné miesto s pevne inštalovanými elektrickými priamo výhrevnými spotrebičmi, kde na vykurovanie, prípravu teplej úžitkovej vody a na ostatné účely sa výhradne používa elektrická energia, so zabezpečením technického blokovania priamo výhrevných častí v čase platnosti pásma VT, pričom pripojenie je na samostatný elektrický obvod inštalovaný napevno bez zásuviek so stykačom ovládaným tarifným spínačom cez oddeľujúce relé, ktorý určí dodávateľ.
- b) Sadzbu nie je možné priznať v prípade, že odberné miesto používa ktorýkoľvek iný druh média pre vykurovanie a prípravu teplej úžitkovej vody. Podmienkou uplatnenia tejto sadzby je podiel inštalovaného príkonu v priamo výhrevnom vykurovaní, príprave teplej úžitkovej vody a klimatizácii vo výške minimálne 60 % celkového inštalovaného príkonu, pričom pri tepelnom čerpadle sa započíta trojnásobný inštalovaný príkon.
- c) Pásmo NT sa poskytuje denne v celkovej dĺžke minimálne 20 hodín, pričom dodávateľ určí časový úsek VT podľa nasledovných zásad:
- maximálne 4 hodiny, pričom dodávateľ operatívne riadi časové úseky počas dňa tak, aby ani jeden časový úsek VT nebol dlhší ako 2 hodiny,
  - časový úsek NT nesmie byť kratší ako 1 hodina,
  - časový úsek týchto pásiem nemusí byť rovnaký pre všetkých odberateľov a jednotlivé dni, dodávateľ nie je povinný zmenu časového úseku oznámiť.
- d) Blokovanie priamo výhrevných elektrických spotrebičov sa vykonáva:
- v pásme vysokej tarify,
  - v pásme nízkej tarify podľa potrieb energetiky, v maximálnej dĺžke 2 hodiny denne s tým, že vypnutie nie je dlhšie ako 1 hodina a prestávka medzi vypnutím nie je kratšia ako 1 hodina.
- e) Blokovanie akumuláčnych ohrievačov vody sa vykonáva:
- v pásme vysokej tarify,
  - v pásme nízkej tarify podľa potrieb energetiky, minimálne 8 hodín maximálne 12 hodín denne.

ŽSR budú k jednotlivým sadzbám fakturovať od 1.2.2025 do 31.12.2025 tarify za distribúciu elektriny bez strát a tarify za straty pri distribúcii elektriny schválené rozhodnutím ÚRSO č. 0282/2025/E.

Pre odberné miesta pripojené na NN 0,4 kV s výnimkou užívateľov sústavy v domácnostiach sa bude účtovať Sadzba CZ – X3.

Tarify za distribúciu pre obdobie od 1.2.2025 do konca 6.regulačného obdobia :

#### Sadzba CZ-X3

Sadzba pre odberné miesta pripojené na NN	1. zložka tarify za prácu [€/kWh]	2. zložka tarify za výkon (tarifa za prístup do distribučnej sústavy - platba za výkon)
Tarifa za distribúciu elektriny bez strát vrátane prenosu elektriny	<b>0,0259000</b>	<b>0,2202 [€/A/mesiac]*</b>
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	<b>0,0173456</b>	<b>1,0522 [€/kW/mesiac]**</b>
		<b>X</b>

\*Tarifa za 1 A amperickej hodnoty 1 fázového ističa

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

- a) V prípade jednofázového odberu elektriny sa tarifa za výkon vynásobí amperickou hodnotou hlavného ističa (pred elektromerom).
- b) V prípade trojfázového odberu elektriny sa tarifa za výkon vynásobí trojnásobkom amperickej hodnoty hlavného ističa (pred elektromerom).
- c) V prípade, ak je užívateľ sústavy odberateľom elektriny a zároveň aj výrobcom elektriny, je hodnota MRK rovná hodnote istiaceho prvku v ampéroch na danom odbernom mieste.
- d) Ak nie je možné zistiť hodnotu hlavného ističa pre odberné miesto, použije sa určená hodnota

- príkone odberného miesta.
- e) Ak nie je možné zistiť hodnotu hlavného ističa pred elektromerom, použije sa maximálna amperická hodnota zaťaženia meracej súpravy.
  - f) Sadzba je pridelená bez ohľadu na druh merania na odbernom mieste.

K cenám za dodávku elektriny sa ešte budú účtovať distribučné poplatky v zmysle aktuálne platných cenových rozhodnutí ÚRSO.

***Cenník platný od 1. februára 2025***

***Uvedený cenník: schvaľujem - neschvaľujem***

.....  
***Ing. Róbert Oravec***  
***Riaditeľ Železničnej energetiky ŽSR***