

1. Všeobecné podmienky

Sadzby a podmienky dodávky elektriny uvedené v tomto cenníku majú platnosť od 1.1.2017 a sú určené pre Odberateľov z kategórie Malé podniky. Malým podnikom podľa § 3 písm. b) bodu 10. zákona č. 251/2012 Z. z. v spojení s § 2 písm. k) zákona č. 250/2012 Z. z. a § 28 ods. 8 vyhlášky č. 260/2016 Z. z. je koncový odberateľ elektriny mimo domácnosti s ročnou spotrebou elektriny za všetky jeho odberné miesta najviac 30 000 kWh za predchádzajúci rok. Koncový odberateľ elektriny je povinný dodávateľovi elektriny preukázať, že je malým podnikom na účely pridelenia sadzieb a cien podľa tohto cenníka. Za preukázanie tejto skutočnosti za rok t, sa považuje pravdivá a úplná informácia o všetkých odberných miestach Odberateľa a ich spotrebe elektriny za rok t-2 vrátane daňových dokladov preukazujúcich tieto skutočnosti. Do doby ich preukázania nie je dodávateľ elektriny povinný prihliadať na koncového odberateľa elektriny ako na malý podnik. V prípade neoprávnene pridelenej sadzby a ceny za dodávku elektriny má dodávateľ elektriny právo túto sadzbu koncovému odberateľovi elektriny odňať a dofakturovať mu spotrebu v príslušnej sadzbe platnej pre odberateľov elektriny mimo domácností okrem malých podnikov.

2. Podmienky pridelenia produktov dodávky elektriny a uplatnenie sadzby za dodávku a distribúciu elektriny

Produkt	Popis produktu	Priradená distribučná sadzba
(DMP1) Jednotarif -Reg	Jednotarifný produkt	C1 (priradené TDO1 alebo OM vybavené priebehovým meraním)
(DMP4) Dvojtarif -Reg	Dvojtarifný produkt s dĺžkou poskytovania NT spravidla 8 hodín	C2 (priradené TDO2)
(DMP7) Vykurovanie -Reg	Dvojtarifný produkt s dĺžkou poskytovania NT spravidla minimálne 16 hodín	C3 (priradené TDO3)
(DMP10) Verejné osvetlenie -Reg	Jednotarifný produkt určený pre odbery verejného osvetlenia	C7 (priradené TDO8)

Platnosť vysokej tarify (ďalej len „VT“), nízkej tarify (ďalej len „NT“) a podmienky ich pridelenia detailne definuje príslušný prevádzkovateľ distribučnej sústavy, do ktorej je dané odberné miesto pripojené. Podmienky na priradenie TDO (typových diagramov odberu) zverejňuje príslušný PDS.

2.1. Odberateľ elektriny si môže podľa svojich odberových pomerov zvoliť produkt za dodávku podľa podmienok uvedených v tomto cenníku, pričom musí spĺňať podmienky uvedené v tomto cenníku na pridelenie zvolenej sadzby a tarifkácie meradla. Splnenie podmienok dodávateľ elektriny pri uzatváraní zmluvy neskúma; tým nie je dotknuté právo dodávateľa elektriny, resp. príslušného PDS vykonať kontrolu dodržiavania podmienok schválených na pridelenie sadzby a v prípade neoprávnené získanej sadzby má dodávateľ elektriny právo doučtovať spotrebu elektriny v sadzbe, na ktorej pridelenie spĺňa odberateľ elektriny podmienky v zmysle tohto cenníka.

2.2. Príslušná sadzba dodávky sa uplatňuje najmenej jeden rok pre toho istého odberateľa elektriny na tom istom OM. O zmenu sadzby za dodávku u toho istého odberateľa elektriny v tom istom OM možno požiadať najskôr po uplynutí 12 mesiacov od poslednej zmeny sadzby. V prípade zmeny odberových pomerov môže odberateľ požiadať o zmenu sadzby za dodávku skôr. Za zmenu odberových pomerov sa nepovažuje sezónne využívanie spotrebičov. Sadzba za dodávku sa nikdy nemení automaticky podľa výšky ročnej spotreby alebo skutočnej spotreby za príslušné odpočtové obdobie.

3. Výška, štruktúra a použitie ceny dodávky elektriny

3.1 Cena za dodávku elektriny sa skladá:

- z mesačnej platby za jedno odberné miesto (€/mesiac),
- z ceny za 1 MWh odobratej elektriny, ak ide o jednotarifnú sadzbu, resp. z ceny za 1 MWh odobratej elektriny v príslušnej tarife (NT a VT), ak ide o dvojtarifnú sadzbu.

Mesačná platba za jedno OM je fakturovaná za príslušné fakturačné obdobie vždy v rovnakej stanovenej výške. Neucelené časti kalendárnych mesiacov sa fakturujú alikvotne podľa počtu dní v danom fakturačnom období s prihliadnutím na celkový počet dní v kalendárnom roku, t. j. v roku 2016 ako 1/366 dvanásťnásobku mesačnej platby za každý, aj začatý deň dodávky elektriny.

Dodávateľ uplatní cenu podľa jednotlivej sadzby dodávky, a to pre každé odberné miesto samostatne. Meranie dodávky elektriny sa vykonáva súvisle počas celého dňa v jednom pásme alebo je rozlíšené na pásmo VT a pásmo NT, ktorých využitie je určené príslušnou sadzbu.

3.2 Výška ceny za dodávku elektriny:

Produkt	Mesačná platba za odberné miesto v €	Cena 1T/VT €/MWh	Cena NT €/MWh
(DMP1) Jednotarif -Reg	0,65	38,00	-
(DMP4) Dvojtarif -Reg	0,65	41,00	28,80
(DMP7) Vykurovanie -Reg	0,65	44,20	32,80
(DMP10) Verejné osvetlenie -Reg	0,65	28,90	-

3.3 Ceny uvedené v tomto cenníku v sebe zahŕňajú náklady na obstaranie elektriny vrátane nákladov na odchýlky, ako aj ovplyvniteľné náklady na dodávku elektriny. Celkovú cenu za dodávku elektriny tvorí okrem ceny za dodávku elektriny aj tarifa za distribúciu elektriny bez strát vrátane prenosu elektriny, tarifa za straty pri distribúcii elektriny, tarifa za systémové služby, tarifa za prevádzkovanie systému, odvod do Národného jadrového fondu a ostatné položky podľa aktuálne platného cenového rozhodnutia úradu, ktorým boli schválené alebo určené ceny za prístup do distribučnej sústavy a distribúciu elektriny pre príslušného PDS, do ktorej je odberné miesto odberateľa pripojené. Uvedené platí v prípade, ak je dodávka elektriny dodávateľom elektriny združenou dodávkou elektriny, t. j. v prípade uzatvorenia zmluvy o združenej dodávke elektriny alebo zmluvy o dodávke elektriny, ktorou sa poskytuje univerzálna služba. K cene bude pripočítaná daň z pridanej hodnoty, prípadne iné aplikovateľné dane v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov.

3.4 Dodávateľ elektriny vyhotovuje vyúčtovacie faktúry za dodávku elektriny minimálne jedenkrát ročne. Ak odberateľ elektriny neumožní prístup k určenému meradlu na účely odpočtu dodanej elektriny, spotreba elektriny sa vyúčtuje podľa spotreby predchádzajúceho porovnateľného obdobia alebo podľa hodnôt dohodnutých na príslušné obdobie. Určenie spotreby elektriny na odbernom mieste vykoná príslušný PDS v súlade s jeho prevádzkovým poriadkom. Ak sa spotreba určí iným spôsobom ako fyzickým odpočtom, môže odberateľ elektriny požiadať dodávateľa elektriny o preverenie jeho správnosti.