

Štruktúra ceny

Konečnú cenu elektriny tvoria regulované a neregulované zložky. Regulované ceny sú stanovené rozhodnutiami Úradu pre reguláciu sieťových odvetví a sú spojené so zabezpečením spoľahlivého chodu elektrizačnej sústavy, s prenosom a distribúciou elektriny ako regulovanej činnosti v elektroenergetike. Silová elektrina a odchýlka majú naopak neregulovanú cenu, ktorú určuje trh s elektrinou.

Distribúcia a straty

Je to položka, ktorá zahŕňa náklady súvisiace s distribúciou elektriny v rámci distribučnej sústavy a straty vznikajúce pri distribúcii. Distribúciu elektriny na území Košického, Prešovského a časti Banskobystrického kraja zabezpečuje naša spoločnosť. V súvislosti s regulovanou cenou distribúcie rozlišujeme cenu za distribúciu a cenu za distribučné straty.

Cena za distribúciu pozostáva z dvoch položiek:

Fixná cena distribúcie

(platba za rezervovaný výkon) je pevná zložka ceny za distribúciu a odzrkadľuje stále náklady distribútora spojené so zabezpečením požadovanej kapacity distribučnej siete a jej stálej pripravenosti na distribúciu elektriny pre koncových odberateľov. Tieto náklady sa vzťahujú na technickú jednotku (kW), resp. amperickú hodnotu hlavného ističa pred elektromerom (A).

Variabilná cena distribúcie

(platba za distribuované množstvo elektriny) priamo závisí od skutočnej spotreby elektriny na odbernom mieste koncového odberateľa. Je vyjadrením miery použitia distribučnej siete pre distribúciu elektriny a meraná elektromerom v kWh.

Cena za distribučné straty zohľadňuje náklady súvisiace s nákupom elektriny pre krytie strát, ktoré vznikajú pri distribúcii požadovaného množstva elektriny pre koncového odberateľa na jednotlivých napäťových úrovniach.

Prenos a straty

Tieto náklady súvisia s prenosom elektriny pomocou prenosovej sústavy. Sú zahrnuté v cene za distribúciu elektriny.

Tarifa za prevádzkovanie systému

Zohľadňuje náklady, ktoré vznikajú v súvislosti s:

- podporou výroby elektriny z obnoviteľných zdrojov energie a kombinovanou výrobou
- podporou výroby elektriny z domáceho uhlia
- činnosťou Organizátora krátkodobého trhu s elektrinou

Systemové služby

Ide o náklady spojené s reguláciou elektrizačnej sústavy. Zahŕňajú náklady na riadenie elektrizačnej sústavy SR, ktoré je potrebné vynaložiť na udržanie stability energetickej siete (zapínanie a vypínanie zdrojov elektriny podľa aktuálnej potreby odberateľov).

Národný jadrový fond

Ide o náklady súvisiace s vyradovaním jadrových zariadení a nakladaním s vyhoretým jadrovým palivom a rádioaktívnymi odpadmi.