

ZBIERKA ZÁKONOV SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Ročník 2023

Vyhlásené: 3. 2. 2023

Časová verzia predpisu účinná od: 3. 2.2023

Obsah dokumentu je právne záväzný.

38

NARIADENIE VLÁDY

Slovenskej republiky

z 31. januára 2023,

ktorým sa ustanovuje spôsob určenia výšky nadmerného príjmu z predaja vyrobenej elektriny, strop trhového príjmu, náklad na odchýlku, rozsah informácií potrebných na monitorovanie a podávanie správ Európskej komisii a pevné ceny elektriny pre stanovenie stropu trhového príjmu elektriny vyrobenej z bioplynu, biomasy alebo vyrobenej vysoko účinnou kombinovanou výrobou

Vláda Slovenskej republiky podľa § 25b ods. 4, § 25f ods. 1 a 2 a § 25j ods. 5 zákona č. 251/2012 Z. z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona č. 433/2022 Z. z. (ďalej len „zákon o energetike“) a podľa § 16a zákona č. 250/2012 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach v znení zákona č. 433/2022 Z. z. (ďalej len „zákon o regulácii“) nariaďuje:

§ 1

Spôsob určenia výšky nadmerného príjmu

(1) Výška nadmerného príjmu sa určí podľa vzorca

$$NP = \text{Max} [0; (TP - STROP)],$$

kde je

NP výška nadmerného príjmu za odvodové obdobie v eurách,

TP trhoví príjem z výroby elektriny za odvodové obdobie v eurách,

STROP strop trhového príjmu za odvodové obdobie v eurách.

(2) Trhoví príjem z výroby elektriny za odvodové obdobie sa určí z čistých tržieb z predaja vyrobenej elektriny vrátane vplyvu zaisťovacích obchodov.

(3) Čisté tržby z predaja vyrobenej elektriny vrátane vplyvu zaisťovacích obchodov sa určia ako rozdiel tržieb a nákladov súvisiacich s vysporiadaním obchodov, ktorými sa v odvodovom období realizuje trhoví príjem z predaja vyrobenej elektriny alebo zabezpečenie trhových príjmov z predaja výroby elektriny a ktoré pre každú obchodnú hodinu v technických jednotkách zaisťujú rovnosť množstva predanej elektriny a množstva vyrobenej elektriny zníženého o množstvo elektriny na vlastnú spotrebu elektriny pri výrobe elektriny a ostatnú vlastnú spotrebu elektriny výrobcu elektriny, množstvo elektriny vyrobenej a dodanej do odberného miesta alebo odovzdávacieho miesta platiteľa odvodu prostredníctvom prenosovej sústavy alebo distribučnej sústavy a množstvo vyrobenej a dodanej regulačnej elektriny prevádzkovateľovi prenosovej sústavy.

(4) Na účel určenia čistých tržieb z predaja vyrobenej elektriny platiteľ odvodu dokladá všetky údaje o tržbách, nákladoch a technických jednotkách podľa odseku 3 za všetky obchody podľa tohto nariadenia, a to pre každý obchod samostatne. Ak platiteľ odvodu vedie obchodnú evidenciu, v ktorej postupne eviduje v elektronickej podobe údaje podľa prvej vety chránené proti zmenám, použijú sa na určenie čistých tržieb z predaja vyrobenej elektriny údaje z takejto obchodnej evidencie. Ak platiteľ odvodu nevedie takúto obchodnú evidenciu, na určenie čistých tržieb z predaja vyrobenej elektriny sa použijú informácie evidované v účtovníctve platiteľa odvodu. Údaje z obchodnej evidencie alebo údaje z účtovníctva sa použijú ako vstupné údaje pre oznámenie o odvode z nadmerných príjmov.

(5) Obchody podľa odseku 3 zahŕňajú predaje a nákupy elektriny s fyzickou dodávkou elektriny aj bez fyzickej dodávky elektriny.

(6) Tržby súvisiace s vysporiadaním obchodov podľa odseku 3 zahŕňajú najmä výnosy z

- a) predaja vyrobenej elektriny na veľkoobchodnom trhu s elektrinou vrátane iného predaja elektriny a zaistovacích obchodov bez ohľadu na to, či elektrina bola pri vyrovnaní obchodu skutočne vyrobená,
- b) predaja elektriny dodanej odberateľom elektriny, ktorých miesto odberu nie je priamo pripojené k prenosovej sústave alebo k distribučnej sústave, vrátane dodávok vyrobenej elektriny priamym vedením,
- c) zúčtovania odchýlok z obchodov v súvislosti s výrobou elektriny,
- d) nákupu elektriny na trhu, ak je namiesto dodávky elektriny zo zariadenia na výrobu elektriny predanej na obchodnú hodinu na vysporiadanie obchodu s elektrinou zo zariadenia na výrobu elektriny nakúpená elektrina na trhu.

(7) Náklady súvisiace s vysporiadaním obchodov podľa odseku 3 zahŕňajú náklady

- a) priamo súvisiace s vyrovnaním obchodov na zabezpečenie trhových príjmov z predaja výroby elektriny,
- b) na nákup elektriny na trhu, ak je namiesto dodávky elektriny zo zariadenia na výrobu elektriny predanej na obchodnú hodinu na vysporiadanie obchodu s elektrinou zo zariadenia na výrobu elektriny nakúpená elektrina na trhu,
- c) zo zúčtovania odchýlok z obchodov v súvislosti s výrobou elektriny.

(8) Strop trhového príjmu za odvodové obdobie sa určí podľa vzorca

$$STROP = \sum_j [(MVE_j - TVS_j - OVS_j - MEP_j - MRE_j) \times STP_j],$$

kde je

<i>STROP</i>	strop trhového príjmu za odvodové obdobie v eurách,
<i>j</i>	spôsob výroby elektriny alebo použité palivo podľa § 25f ods. 1 zákona o energetike,
<i>MVE</i>	množstvo vyrobenej elektriny v MWh,
<i>TVS</i>	elektrina na vlastnú spotrebu elektriny pri výrobe elektriny v MWh,
<i>OVS</i>	ostatná vlastná spotreba výrobcu elektriny v MWh,
<i>MEP</i>	množstvo elektriny vyrobenej a dodanej do odberného miesta platiteľa odvodu prostredníctvom prenosovej sústavy alebo distribučnej sústavy v MWh,
<i>MRE</i>	množstvo vyrobenej a dodanej regulačnej elektriny prevádzkovateľovi prenosovej sústavy v MWh,
<i>STP</i>	strop trhového príjmu podľa jednotlivých spôsobov výroby elektriny alebo použitého paliva podľa § 2, § 25f ods. 2 zákona o energetike alebo priemeru predajnej ceny elektriny vyrobenej v zariadení na výrobu elektriny, pre ktoré nie je určený strop trhového príjmu podľa § 25f ods. 3 tretej vety zákona o energetike v eurách na MWh.

§ 2

Strop trhového príjmu

Strop trhového príjmu je pre trhový príjem získaný z predaja 1 MWh elektriny vyrobenej

- z veternej energie 180 eur,
- zo slnečnej energie 120 eur,
- z geotermálnej energie 180 eur,
- z vodnej energie 180 eur,
- z plyného paliva z biomasy 240 eur,
- z pevného paliva z biomasy 240 eur,
- spaľovaním odpadu 100 eur,
- z jadrovej energie 180 eur,
- z hnedého uhlia 230 eur,
- z minerálnych olejov a biokvapaliny 180 eur,
- z rašeliny 180 eur.

§ 3

Náklad na odchýlku

Náklad na odchýlku podľa § 25f ods. 2 zákona o energetike na 1 MWh je

- 25 eur, ak ide o elektrinu vyrobenú zo slnečnej energie,
- 15 eur, ak ide o elektrinu vyrobenú z veternej energie,
- 8 eur, ak ide o elektrinu vyrobenú zo zdrojov neuvedených v písmenách a) a b).

§ 4

Rozsah informácií potrebných na monitorovanie a podávanie správ Európskej komisii

(1) Informácie potrebné na monitorovanie a podávanie správ Európskej komisii podľa § 25j ods. 5 zákona o energetike sa poskytujú na vyžiadanie Ministerstva hospodárstva Slovenskej republiky v rozsahu:

- a) počet platiteľov odvodu, ktorí podali oznámenie o odvode z nadmerných príjmov,
- b) údaje o výške nadmerného príjmu uvedenej v oznámení o odvode z nadmerných príjmov,
- c) údaje o výške zaplateného odvodu z nadmerných príjmov a
- d) ďalšie informácie týkajúce sa odvodu z nadmerných príjmov na účel plnenia povinností podľa osobitného predpisu.¹⁾

(2) Informácie podľa odseku 1 sa poskytujú sumárne za jednotlivé typy zdrojov podľa § 2 za každé odvodové obdobie.

§ 5

Pevné ceny elektriny pre stanovenie stropu trhového príjmu

(1) Ak je pevná cena elektriny pre výrobcov elektriny z obnoviteľných zdrojov energie s technológiou výroby elektriny zo spaľovania bioplynu a biomasy uvedená vo vykonateľnom rozhodnutí Úradu pre reguláciu sieťových odvetví podľa § 11 ods. 1 zákona o regulácii nižšia ako hodnota uvedená v § 2 znížená o 8 eur na MWh pre plynné palivo z biomasy a pre pevné palivo z biomasy, určuje sa pre rok 2023 výška pevnej ceny elektriny pre stanovenie stropu trhového príjmu získaného z predaja 1 MWh vyrobenej elektriny pre výrobcov elektriny z obnoviteľných zdrojov energie s technológiou výroby elektriny zo spaľovania bioplynu a biomasy podľa § 25f ods. 2 zákona o energetike na hodnoty uvedené v § 2 znížené o 8 eur na MWh.

(2) Ak je pevná cena elektriny pre výrobcov elektriny z vysokoúčinnnej kombinovanej výroby elektriny a tepla zo spaľovania palív uvedených v § 2 uvedená vo vykonateľnom rozhodnutí Úradu pre reguláciu sieťových odvetví podľa § 11 ods. 1 zákona o regulácii nižšia ako hodnota uvedená v § 2 pre príslušné palivo znížená o 8 eur na MWh, určuje sa pre rok 2023 výška pevnej ceny elektriny pre stanovenie stropu trhového príjmu získaného z predaja 1 MWh vyrobenej elektriny pre výrobcov elektriny z vysokoúčinnnej kombinovanej výroby elektriny a tepla zo spaľovania palív uvedených v § 2 podľa § 25f ods. 2 zákona o energetike na hodnoty uvedené v § 2 znížené o 8 eur na MWh.

§ 6

Zohľadnenie pevných cien elektriny pre stanovenie podpory elektriny a stropu trhového príjmu

Pevné ceny elektriny pre stanovenie podpory a stropu trhového príjmu určené na rok 2023 podľa § 5 a odvod z nadmerného príjmu za odvodové obdobie v roku 2023 podľa § 1 sa zohľadnia pri stanovení korekcie podľa osobitného predpisu²⁾ pri cenovej regulácii výroby elektriny z obnoviteľných zdrojov energie a výroby elektriny vyrobenej vysoko účinnou kombinovanou výrobou podľa § 11 ods. 1 zákona o regulácii na rok 2024 a nasledujúce roky.

§ 7
Účinnosť

Toto nariadenie vlády nadobúda účinnosť dňom vyhlásenia.

Eduard Heger v. r.

- 1) Čl. 19 nariadenia Rady (EÚ) 2022/1854 zo 6. októbra 2022 o núdzovom zásahu s cieľom riešiť vysoké ceny energie (Ú. v. EÚ L 261I, 7. 10. 2022).
- 2) § 6 ods. 5 zákona č. 309/2009 Z. z. o podpore obnoviteľných zdrojov energie a vysoko účinnej kombinovanej výroby a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

