

407

NAŘÍZENÍ VLÁDY

ze dne 7. prosince 2022

o způsobu určení výše nadměrného příjmu z prodeje vyrobené elektřiny

Vláda nařizuje podle § 93 odst. 4 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění zákona č. 365/2022 Sb.:

§ 1

Předmět úpravy

Toto nařízení upravuje způsob určení výše nadměrného příjmu na základě čistých tržeb z prodeje vyrobené elektřiny.

§ 2

Způsob určení nadměrného příjmu

(1) Nadměrný příjem za odvodové období NP_i v Kč se určí podle vztahu

$$NP_i = \max(0; (TP_i - STROP_i)),$$

kde je

i	odvodové období,
TP	tržní příjem z výroby elektřiny za odvodové období v Kč podle § 3,
$STROP$	strop tržního příjmu za odvodové období v Kč podle § 4.

(2) Nadměrný příjem pro účely hlášení zálohy se stanoví obdobně podle vztahu uvedeného v odstavci 1.

§ 3

Tržní příjem z výroby elektřiny za odvodové období

(1) Tržní příjem z výroby elektřiny za odvodové období se určí prostřednictvím čistých tržeb z prodeje vyrobené elektřiny včetně vlivu zajišťovacích obchodů.

(2) Čisté tržby z prodeje vyrobené elektřiny včetně vlivu zajišťovacích obchodů se určí jako rozdíl tržeb a nákladů souvisejících s vypořádáním ob-

chodů, kterými se v odvodovém období realizuje tržní příjem z prodeje vyrobené elektřiny nebo zajištění tržních příjmů z prodeje výroby elektřiny a které pro každou obchodní hodinu v technických jednotkách zajišťují rovnost množství prodané elektřiny a množství vyrobené elektřiny sníženého o množství elektřiny na technologickou vlastní spotřebu a ostatní vlastní spotřebu, množství elektřiny vyrobené a dodané do odběrného místa poplatníka prostřednictvím přenosové nebo distribuční soustavy a množství vyrobené a dodané regulační energie provozovateli přenosové soustavy.

(3) Pokud poplatník vede obchodní evidenci, ve které pro každou obchodní hodinu eviduje v elektronické podobě údaje o tržbách, nákladech a technických jednotkách podle odstavce 2 a ve které jsou údaje evidovány systematicky a posoupně a jsou chráněny proti změnám, použijí se pro určení čistých tržeb z prodeje vyrobené elektřiny údaje z takové obchodní evidence. Pokud poplatník nevede obchodní evidenci splňující požadavky podle věty první, použijí se účetní údaje evidované v účetnictví poplatníka.

(4) Obchody podle odstavce 2 zahrnují prodeje a nákupy elektřiny s fyzickou dodávkou elektřiny i bez fyzické dodávky elektřiny.

(5) Tržby související s vypořádáním obchodů podle odstavce 2 zahrnují zejména výnosy z

- prodeje vyrobené elektřiny na velkoobchodním trhu s elektřinou, včetně prodeje elektřiny a zajišťovacích obchodů bez ohledu na to, zda elektřina byla při vypořádání obchodu skutečně vyrobena,
- prodeje vyrobené elektřiny a dodané zákazníkům prostřednictvím přenosové nebo distribuční soustavy a z prodeje elektřiny dodané odběratelům elektřiny, jejichž místo odběru není přímo připojeno k přenosové nebo distribuční soustavě, včetně dodávek vyrobené elektřiny přímým vedením,

- c) zúčtování odchylek z obchodů v souvislosti s výrobou elektřiny, $STROP_i = \sum_{ij} [(MVE_j - TVS_j - OVS_j - MEP_j - MRE_j) \times STP_j]$,
kde je
- d) nákupu elektřiny na trhu v případě, že je místo dodávky elektřiny z výroby elektřiny prodané na obchodní hodinu na vypořádání obchodu s elektřinou z výroby elektřiny nakoupena elektřina na trhu, i odvodové období,
 j způsob výroby elektřiny nebo použité palivo,
- e) úhrady prokazatelné ztráty a přiměřeného zisku podle § 19f energetického zákona vztahující se k prodeji vyrobené elektřiny a dodané zákazníkům. MVE množství vyrobené elektřiny v MWh,
 TVS technologická vlastní spotřeba v MWh,
 OVS ostatní vlastní spotřeba v MWh,
 MEP množství elektřiny vyrobené a dodané do odběrného místa poplatníka prostřednictvím přenosové nebo distribuční soustavy v MWh,
 MRE množství vyrobené a dodané regulační energie provozovateli přenosové soustavy elektřiny v MWh,
 STP strop tržního příjmu podle jednotlivých způsobů výroby elektřiny nebo použitého paliva podle § 95b odst. 1 energetického zákona nebo průměru prodejní ceny elektřiny vyrobené ve výrobně elektřiny, pro kterou není stanoven strop tržního příjmu podle § 95b odst. 2 věty poslední energetického zákona v Kč/MWh.
- (6) Náklady související s vypořádáním obchodů podle odstavce 2 zahrnují náklady
- a) související s vypořádáním obchodů na zajištění tržních příjmů z prodeje výroby elektřiny,
- b) na nákup elektřiny na trhu v případě, že je místo dodávky elektřiny z výroby elektřiny prodané na obchodní hodinu na vypořádání obchodu s elektřinou z výroby elektřiny nakoupena elektřina na trhu,
- c) ze zúčtování odchylek z obchodů v souvislosti s výrobou elektřiny.

§ 4

Strop tržního příjmu za odvodové období

Strop tržního příjmu za odvodové období $STROP_i$ v Kč se určí podle vztahu

§ 5

Účinnost

Toto nařízení nabývá účinnosti dnem následujícím po dni jeho vyhlášení.

Předseda vlády:

prof. PhDr. Fiala, Ph.D., LL.M., v. r.

Ministr průmyslu a obchodu:

Ing. Sikela v. r.