

Tisková zpráva [Praha, 1. října 2024]

OTE, a.s.

Sokolovská 192/79, 186 00 Praha 8 Karlín

Kontakt pro média / Zuzana Váchalová, zvachalova@ote-cr.cz

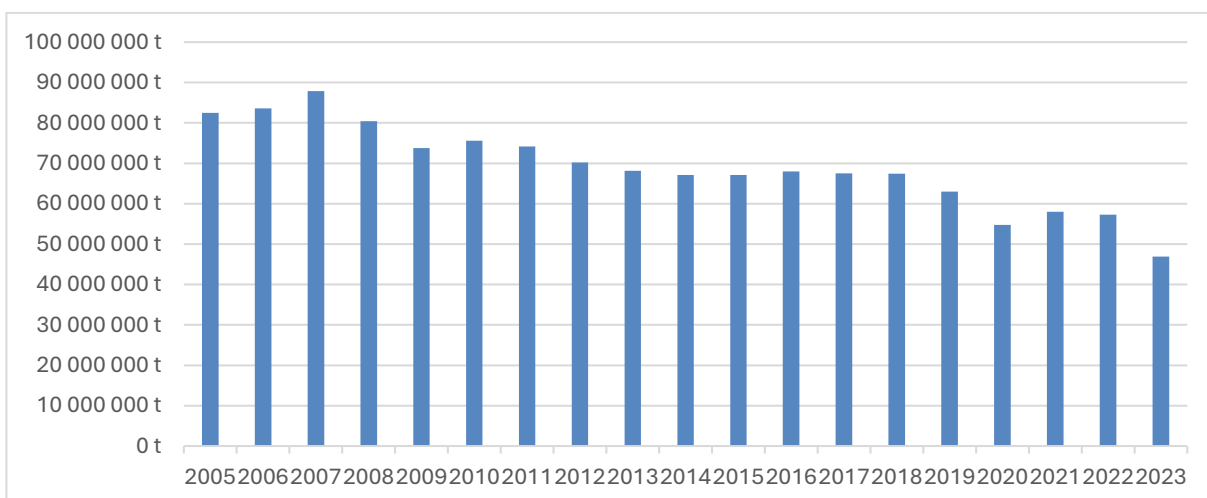
Emitenti emisí CO₂ v České republice odevzdali povolenky

Většina společností v České republice, které jsou součástí evropského systému obchodování s povolenkami (EU ETS), splnila svou zákonnou povinnost a do 30. září odevzdala povolenky v množství odpovídajícím jejich emisím skleníkových plynů vypuštěných do ovzduší v roce 2023. Pro evidenci emisí a povolenek slouží jednotný rejstřík Evropské Unie, který v České republice administruje akciová společnost OTE. Systém EU ETS je základním kamenem politiky EU v oblasti klimatu a jejím klíčovým nástrojem pro snižování emisí skleníkových plynů. Jedná se o první trh s uhlíkem na světě a stále patří k těm největším.

Povinnost do 30. září kalendářního roku odevzdat povolenky v množství odpovídajícím jejich emisím skleníkových plynů vypuštěných do ovzduší v předchozím kalendářním roce se konkrétně týká provozovatelů zařízení pro každé zařízení, které má vydané povolení Ministerstva životního prostředí k vypouštění skleníkových plynů do ovzduší, a provozovatelů letadel pro každé letadlo, které má provozní licenci vydanou v České republice nebo spadá pod správu České republiky podle seznamu provozovatelů letadel vydaného Evropskou komisí. Povinnost odevzdat povolenky se tento rok týkala 6 provozovatelů letadel a 221 stacionárních zařízení, které jsou provozovány 153 společnostmi. Emise za rok 2023 činily 46 934 736t CO_{2e}, což je o 18 % méně než v předchozím roce 2022.

V zákonném termínu odevzdalo povolenky 155 společností, což je 97,5 % z celkového počtu. Společnostem, které svou povinnost nesplnily, bude vyměřena pokuta ve výši přibližně 100 EUR za každou neodevzdanou povolenku.

Podrobnosti o jednotlivých provozovatelích budou v následujících dnech zveřejněny Evropskou komisí i na www.povolenky.cz.



Vývoj EU ETS emisí CO₂, N₂O a PFC v ČR (součet, v tunách ekvivalentu CO₂)

OTE, a.s.

Akciová společnost OTE, a. s., (OTE, operátor trhu) byla založena v roce 2001. Na trhu s elektřinou v ČR působí od roku 2002 a na trhu s plynem od roku 2010. OTE je poskytovatelem komplexních služeb jednotlivým účastníkům trhu s elektřinou a plynem.

Podle §20a zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon) v platném znění, je OTE držitelem licence na činnosti operátora trhu, která zahrnuje trh s elektřinou a plynem v ČR. Energetickým regulačním úřadem je ustanoven Nominovaný organizátorem trhu s elektřinou (NEMO), který zajišťuje jednotné propojení denních a vnitrodenních trhů. Podle zákona č. 383/2012 Sb., podmínkách obchodování s povolenkami na emise skleníkových plynů působí dále OTE jako Národní správce rejstříku obchodování s povolenkami.

Jako operátor trhu a nominovaný organizátor trhu s elektřinou zajišťuje OTE mimo jiné organizaci obchodování na denním, vnitrodenním trhu s elektřinou a na vnitrodenním trhu s plynem v České republice a v této činnosti se spolupodílí na organizaci jednotného unijního trhu s elektřinou. OTE dále provádí zúčtování a finanční vypořádání odchylek mezi smluvními a skutečnými hodnotami dodávek a odběrů elektřiny a plynu a zajišťuje administrativní změnu dodavatele obou komodit. Účastníkům trhu s elektřinou a plynem v ČR dále poskytuje nepřetržité zpracování a výměnu dat a podklady pro jejich činnost na trhu s elektřinou a trhu s plynem a provádí reporting obchodních dat z krátkodobých trhů OTE do databáze Agentury pro spolupráci energetických úřadů (ACER).

Jménem České republiky a na její účet dodává OTE subjektům zúčtování nebo od nich odebírá za úplatu plyn při přijímání nebo poskytování mezinárodní pomoci v plynárenství, administruje a vyplácí úhradu vyrovnávací platby podle zákona o opatřeních k přechodu České republiky k nízkouhlíkové energetice. Je zodpovědný za administraci systému pro vyplácení podpory podporovaných zdrojů energie, vydává a eviduje záruky původu energie a vede evidenci plnění využití obnovitelných zdrojů v dopravě a zajišťuje mnoho dalších činností přispívajících k rozvoji energetického sektoru v České republice a Evropě.

Více informací naleznete na www.ote-cr.cz.