19. 5. 2025

**TISKOVÁ ZPRÁVA**

**Certifikovaný biometan z EFG Vyškov BPS dosahuje vysoké emisní úspory**

*Autor: Skupina EFG*

**V odpadové bioplynové stanici EFG Vyškov BPS byl v květnu úspěšně dokončen audit emisní stopy (tzv. GHG faktoru), který je nezbytný k obhájení evropské certifikace udržitelnosti ISCC (International Sustainability and Carbon Certification) pro výrobu biometanu. Naměřená hodnota 5,61 g CO₂eq/MJ potvrzuje, že stanice ve Vyškově dosahuje při výrobě bioplynu vysokých úspor emisí. To se daří i díky efektivnímu zhodnocení biologicky rozložitelného odpadu bez přidávání účelově pěstované biomasy.**

*„Při výrobě biometanu usilujeme ve všech našich provozech o co nejvyšší úspory emisí. V rámci vyškovské bioplynové stanice byla přitom nízká hodnota emisní stopy zaznamenána už při prvním kontrolním měření. I díky tomu získala stanice evropskou certifikaci udržitelnosti ISCC již krátce po její modernizaci v loňském roce. Během prvního roku provozu jsme efektivním zhodnocením biologicky rozložitelného odpadu bez přidávání účelově pěstované biomasy dosáhli minimální uhlíkové stopy 5,61 g CO₂eq/MJ. To je výsledek srovnatelný s naším pilotním zařízením v Rapotíně, kde za poslední rok nastal vůbec nejvýraznější meziroční pokles uhlíkové stopy na 5,42 g CO₂eq/MJ,“* uvádí tisková mluvčí skupiny EFG Barbora Formánková.

Vyškovská bioplynová stanice, která je největším odpadovým zařízením v regionu jižní Moravy, spustila výrobu biometanu v roce 2024. Ročně nízkoemisně zpracuje až 30 tisíc tun biologicky rozložitelného odpadu na elektřinu, teplo a biometan, které následně využívá nejen pro vlastní provoz, ale především dodávku zelené energie do distribuční soustavy. Je tak schopna úpravy bioplynu na biometan pro bezmála 2 000 domácností ročně nebo BioCNG pro více než 2 200 automobilů s ročním nájezdem téměř 45 milionů kilometrů.

O skupině EFG:

Investiční skupina [Energy financial group a. s. (EFG)](https://www.efg-holding.cz/) prostřednictvím svých dceřiných společností buduje a provozuje od roku 2016 projekty zaměřené na produkci energií z obnovitelných zdrojů. Je českým lídrem v segmentu energetického zpracování biologicky rozložitelných odpadů a úpravy bioplynu na biometan, který je využitelný v běžné plynárenské soustavě i jako pokročilé palivo BioCNG. Její odpadová biometanová stanice [EFG Rapotín BPS](https://www.efg-rapotin.cz/) u Šumperka je jedním z prvních zařízení svého druhu v České republice. Energy financial group dále vlastní a provozuje biometanovou stanici [EFG Vyškov BPS](https://www.efg-vyskov.cz/) vybavenou nejmodernější technologií a elektrárnu [MOSTEK energo](https://www.efg-mostek.cz/). K jejím dalším projektům se řadí [EFG Green energy](https://www.efg-energy.cz/) zajišťující přímý prodej „zelené“ energie koncovým zákazníkům a [„Třídím gastro“](http://www.tridimgastro.cz/) umožňující městům a obcím separaci gastroodpadu z domácností a jeho následné energetické zpracování v ekologických provozech EFG. Společnost v rámci vzdělávacího projektu [EFG Educa](https://www.efg-educa.cz/) pořádá pro školy interaktivní semináře zaměřené na třídění odpadů a ochranu životního prostředí. V roce 2025 chystá EFG spuštění provozu bioplynové stanice ve Vysokém Mýtě.

Pro více informací kontaktujte:  
Kamila Žitňáková  
Crest Communications, a.s.  
Ostrovní 126/30  
110 00 Praha 1  
gsm: + 420 725 544 106  
e-mail: [kamila.zitnakova@crestcom.cz](mailto:kamila.zitnakova@crestcom.cz)