

Usmernenie k povinnosti plnenia referenčných hodnôt pri uvádzaní udržateľných pohonných látok na trh z celkového energetického obsahu stlačeného zemného plynu a skvapalneného zemného plynu

(1. 6. 2024)

Toto usmernenie je relevantné pre právnickú osobu alebo fyzickú osobu, ktorá uvádza na trh pohonné látky a je povinná zabezpečiť splnenie referenčnej hodnoty podľa § 14a odseku 1 písmena b) 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 za kalendárny rok (ďalej len „zákon č. 309/2009 Z. z.“).

Podľa § 14a odseku 10 písmena d) zákona č. 309/2009 Z. z. sa na účely plnenia referenčnej hodnoty udržateľných pohonných látok energetický obsah z obnoviteľného plynu deklarovaný zárukou pôvodu obnoviteľného plynu obsahujúcou potvrdenie o udržateľnosti podľa § 14b započíta držiteľovi, ktorý záruku pôvodu pre obnoviteľný plyn na účely plnenia referenčnej hodnoty zruší.

Záruku pôvodu obnoviteľného plynu držiteľ zruší na svojom účte, ktorý má zriadený v registri obnoviteľných plynov. Držiteľom účtu musí byť právnická osoba alebo fyzická osoba, ktorá uvádza na trh pohonné látky.

V zmysle § 11b ods. 1 zákona č. 309/2009 Z. z. register obnoviteľných plynov zriaďuje a vedie prevádzkovateľ distribučnej siete, ktorý na základe rozhodnutia Ministerstva hospodárstva SR plní úlohy plynárenského dispečingu na vymedzenom území (spoločnosť SPP - distribúcia, a.s.). Osobitné podmienky prevádzkovania registra obnoviteľných plynov upravuje prevádzkový poriadok.¹

Záruka pôvodu, ktorú držiteľ účtu plánuje zrušiť pre účely plnenia referenčnej hodnoty podľa § 14a odseku 10 písmena d) zákona č. 309/2009 Z. z. musí:

- a) byť uznaná a prevedená na účet držiteľa v registri obnoviteľných plynov počas jej platnosti,
- b) obsahovať informáciu, či obnoviteľný plyn, ku ktorej sa záruka vzťahuje, spĺňa kritériá udržateľnosti a úspory emisií skleníkových plynov,
- c) obsahovať potvrdenie o udržateľnosti podľa § 14b zákona č. 309/2009 Z. z.,
- d) obsahovať informáciu, či bola vydaná podľa vyššej alebo nižšej výhrevnosti obnoviteľného plynu, ku ktorému sa záruka vzťahuje,
- e) byť uplatnená tak, že ju držiteľ na svojom účte v registri obnoviteľných plynov zruší a uvedie dôvod zrušenia spolu s referenciou na príslušné potvrdenie o udržateľnosti, ktoré má vedené v elektronickej evidencii palív v doprave na svojom účte.

¹ <https://www.spp-distribucia.sk/dodavatelia/legislativa-a-cenniky/prevadzkovy-poriadok/>

Podľa § 14g zákona č. 309/2009 Z. z. elektronickú evidenciu palív v doprave (ďalej len „databáza“) zriaďuje a vedie Slovenský hydrometeorologický ústav na evidovanie množstva, pôvodu a druhu biomasy a suroviny a vlastností trvalej udržateľnosti udržateľných pohonných látok, pričom údaje do databázy vkladá právnická alebo fyzická osoba zapojená do životného cyklu udržateľnej pohonnej látky.

Údaje je potrebné vložiť do databázy najneskôr do dvadsiateho piateho dňa kalendárneho mesiaca nasledujúceho po kalendárnom štvrtroku, v ktorom je pohonná látka dodaná na trh. Údaje vložené do databázy overuje odborne spôsobilá osoba na účely overovania výpočtu alebo právnická osoba alebo fyzická osoba, ktorá vykonáva nezávislý dohľad v rámci dobrovoľného certifikačného systému.

V prípade, že je databáza nedostupná alebo nie je možné do nej vkladať údaje o obnoviteľných plynoch, postupuje sa podľa § 14g ods. 7 až 9 zákona č. 309/2009 Z. z.

Na webovom sídle Ministerstva životného prostredia SR je zverejnený vzor potvrdenia o udržateľnosti, ktorý je potrebné vyplniť a zaslať zriaďovateľovi databázy v prípade, že je databáza nedostupná a nie je možné vložiť údaje na plnenie povinností podľa zákona č. 309/2009 Z. z.

V zmysle § 14h ods. 15 zákona č. 309/2009 Z. z. Ministerstvo životného prostredia SR na svojom webovom sídle oznámilo, že Európska komisia zriadila databázu na účel sledovania kvapalných a plyných palív z obnoviteľných zdrojov v doprave. Právnická osoba alebo fyzická osoba uvedená v oznámení je povinná vkladať údaje do tejto databázy. Aktuálne nie je plne funkčná pre plyné palivá a prebieha jej testovacia fáza (<https://wikis.ec.europa.eu/display/UDBBIS/FAQ+++UDB>).