V Praze dne 30. 6. 2025

|  |  |
| --- | --- |
| **Název materiálu:** | **Návrh vyhlášky, kterou se mění vyhláška č. 79/2022 Sb., o technicko-ekonomických parametrech pro stanovení referenčních výkupních cen a zelených bonusů a k provedení některých dalších ustanovení zákona o podporovaných zdrojích energie (vyhláška o technicko-ekonomických parametrech), ve znění pozdějších předpisů.** |
| **Připom. místo:** | **Zaměstnavatelský svaz důlního a naftového průmyslu (ZSDNP)** |
| **Telefon:**  | **+420 724 117 648, +420 739 55 66 56, +420 727 956 059** |
| **e-mail:** | sochor@zsdnp.cz, danielova@zsdnp.cz, furstova@sovak.cz, jakub.machytka@uzs.cz |
| **Kontaktní osoba:** | **Ing. Zbyšek Sochor, Ph.D., Barbora Fürstová, Mgr. Jakub Machytka** |

**Konkrétní připomínka**

1. **Připomínka k příloze č. 1**

V příloze č. 1 tabulce č. 1 sloupci "Náklady na pořízení paliva" je u položky bioplynu obsažena hodnota 4,1 Kč/Nm3 bpl. Požadujeme vysvětlit zdroj tohoto údaje a zároveň uvést i konkrétní vlastnosti bioplynu, zejména obsah bioplynu.

Odůvodnění:

Aktuální návrh neurčuje jasně parametry daného bioplynu, který může mít velmi různý obsah metanu (např. 45-70 %) a neumožňuje tak reálný přepočet. Nadto je stanovená cena relativně nízká a odpovídá spíše ceně bioplynu vyrobené z jiné než cíleně pěstované biomasy.

Tato připomínka je zásadní

1. **Navrhujeme, aby čl. II, přechodných ustanovení zněl:**

Čl. II

**Přechodné ustanovení**

Pro výrobny elektřiny, výrobny tepla a výrobny biometanu jejichž výstavba nebo modernizace započala před datem 31. prosince 2025 rozhodne výrobce, zda se použijí technicko-ekonomické parametry podle vyhlášky č. 79/2022 Sb., ve znění účinném přede dnem nabytí účinnosti této vyhlášky nebo zda se použijí technicko-ekonomické parametry podle vyhlášky č. 79/2022 Sb., ve znění účinném po dni nabytí účinnosti této vyhlášky, a to nejpozději do 31.12.2030.

Odůvodnění:

Úprava má za cíl zajištění stability pro rozhodování investorů v případech, kdy by mělo docházet ke změně TEP v průběhu realizace výstavby nebo modernizace výrobny a alespoň částečné zajištění predikovatelnosti ekonomického prostředí pro výrobce či budoucí výrobce.

Vyhláška TEP (dnes č. 79/2022 Sb.) je jednou z nejvíce novelizovaných podzákonných norem v energetice, jak ve vztahu k současnému zákonu č. 165/2012 Sb., tak i k předchozí právní úpravě, zákonu č. 180/2005 Sb. Parametry, které tento podzákonný právní předpis určuje, jsou rozhodující pro ekonomiku provozu OZE, tedy pro klíčová rozhodnutí výrobce nebo potencionálního budoucího výrobce o realizaci a způsobu investice do zřízení nebo modernizaci výrobny. Jednou z novelami nejdotčenějších oblastí OZE je oblast MVE, kde došlo postupně ke zkrácení doby podpory z časově neomezené (před vydáním zákona č. 180/2005 Sb.) na 30letou, poté na 20letou a nyní je u modernizací opět zkracována na 15letou. Dále došlo k zavedení obligatorní a novelami dotčené položky „měrné investiční náklady“. Její smysluplnost není zcela zřejmá, každá lokalita má své individuální parametry, ze kterých se výše potřebných investic odvíjí, z tohoto důvodu nelze než navrhnout vypuštění této položky jako takové. Každá lokalita má i svoji individuální využitelnost danou přírodními podmínkami a její paušalizace rovněž není správná.

Je třeba uvést, že výstavba výrobny OZE je časově náročná (zejména s ohledem na administrativní zátěž) a u MVE často přesáhne lhůtu 10 let, u modernizací MVE je nutno počítat přibližně se 3 lety pro realizaci. Sektor tedy potřebuje především stabilitu, o kterou neustálými novelizacemi přichází.

Odůvodnění pro navrženou změnu vyhlášky TEP (str.5 DZ, vyčíslení úspory) není uspokojivé, sama úspora je ve vztahu objemu prostředků vkládaných do OZE naprosto marginální.

Tato připomínka je zásadní