

CO JEŠTĚ NEZAZNĚLO



EU ETS II

- Do **roku 2030 snížení** emisí o **62%** oproti roku **2005**
- ETS I + ETS II pokryjí 85% produkce emisí (mimo jen zemědělství a odpady)
- Povolenky jako součást konečné ceny u spotřebitele
- Počet povolenek bude každý rok klesat

EU ETS II

- **Dvě odkladné podmínky** když bude k 30.6.2026 cena:
 - plynu vyšší než cena únor/březen 2022
 - Cena ropy je větší jak dvojnásobek průměru za předchozích 5 let
- 2025 = zahájení monitorování
- 2026 = první emisní report
- 2027 = zahájení emisního obchodování

EU ETS II – sociální klimatický fond

- Očekávaný objem **65 mld. EUR** z toho **2,4 %** pro **ČR, ale jen když:**
 - **Transpozice směrnice EU ETS II**
 - **Schválený Sociálně klimatický plán**
 - **Stát se bude podílet 25%**

Daň z plynu

- **Od 1.8.2025 osvobozeno**
- Celníci dál pokračují ve výběru daně do posledního dne
- **Stále NENÍ** - Rozhodnutí nejvyššího správního soudu
- V běhu – soudní řízení napadající postup stanovení daně > by-pas AWT

Novela zákona o o o č.201/2012

- Rozšíření seznamu zařízení s průběžným sledováním provozních parametrů
- Minimální vzdálenosti od obydlí
- Měření emisí hlásit a protokol posílat prostřednictvím **integrovaného systému**

1. Znečišťující látky, které podléhají zpoplatnění a sazby poplatků za znečišťování v jednotlivých letech (v Kč/t)

	2019	2020	2021 až 2024	2025 a dále
TZL	10500	12600	14700	19500
SO ₂	3500	4200	4900	6500
NO _x	2800	3300	3900	5200
VOC	7000	8400	9800	13000

Novela vyhlášky č. 415/2012 o přípustné úrovni znečištění...

- Přesná pravidla pro individuální emisní limity
- Stanovení vzdáleností zdrojů znečištění od obydlí
- Sjednocení/digitalizace evidence
- Doplnění evidence/souhrnné evidence

Změna emisních limitů – chyby v měření SO₂

- Za **rok 2025 je nutné vykázat u KJ** v emisním hlášení také **SO₂**
- Pozor – měření SO₂ ve spalinách je často s velkou chybou
- **Zbytečný nárůst poplatků za chybně stanovený údaj**

Změna u záruk původu/kredity

- Požádání o záruku původu = ztráta podpory na objem vydaných ZP
- Záruky původu na teplo?!
- Kredity za elektřinu dodanou přímo do dopravy (nabíječky u výroby)

“Biomasa zde byla dávno před
jádrem a rozhodně zde bude i po
něm“ Dana Drábová

Adam Moravec

www.czbiom.cz www.biom.cz

