## EMISE SKLENÍKOVÝCH PLYNŮ V ČR PODLE SEKTORŮ

Celkové emise České republiky za rok 2023



Zatímco energetika, doprava a další oblasti, v nichž je zásadní spalování, produkují přímo emise  $CO_2$ , v zemědělství a odpadovém hospodářství jde především o emise metanu ( $CH_4$ ) a oxidu dusného ( $N_2O$ ). Ty se přepočítávají na množství oxidu uhličitého, které by mělo stejný oteplující efekt (ekvivalent  $CO_2$ ).

VERZE 2025-09-17 LICENCE CC BY 4.0

více info na faktaoklimatu.cz/emise-cr

\* Sektor **lesnictví a využití půdy** (tzv. LULUCF) nezobrazujeme, tento sektor by **snížil** celkové emise o **3,6 Mt CO<sub>2</sub>eq** (3 % ze zobrazených 103,5 Mt)

zdroj dat: Evropská agentura pro životní prostředí