**Email AV ČR - vydání nové zprávy Expertní rady evropských akademií (EASAC – European Academies Science Advisory Council) s názvem „The Future of Gas“**

Vážená členky, vážení členové Rady pro výzkum, vývoj a inovace,

jménem Prof. Davida Honyse si Vás dovoluji informovat o vydání nové zprávy Expertní rady evropských akademií (EASAC – European Academies Science Advisory Council) s názvem *„*The Future of Gas*“.* Nově vydaná zpráva poukazuje na skutečnost, že zemní plyn není čistší než jiná fosilní paliva a jeho používání namísto uhlí nebo ropy představuje riziko, že se dopady skleníkových plynů sníží jen málo nebo vůbec. Zpráva upozorňuje, že z velké části nezaznamenané úniky metanu v celém dodavatelském řetězci zemního plynu představují mimořádně vysoký potenciál pro globální oteplování. Pro zmírnění změny klimatu je dle této zprávy zásadní přestat používat všechna fosilní paliva, zakázat nové kotle na zemní plyn a masivně zvýšit výrobu elektřiny z obnovitelných zdrojů.

Kompletní zprávu v angličtině naleznete zde: [EASAC Report](https://easac.eu/fileadmin/user_upload/EASAC_Future_of_Gas_Web.pdf). Dokument je volně šiřitelný.

EASAC sdružuje národní akademie věd členských států EU, Norska a Švýcarska za účelem spolupráce v poskytování vědeckého poradenství politickým představitelům EU. Prostřednictvím EASACu poskytují akademie věd jednotné, nezávislé a expertní poradenství o vědeckých aspektech evropské politiky těm, kteří utváří či ovlivňují politiku EU. Bližší informace o EASACu naleznete na adrese <https://easac.eu/about-easac/>.

Věříme, že uvedené informace pro Vás budou přínosné a že poslouží při řešení klíčových záležitostí v dané problematice. Zároveň si Vás dovolujeme požádat o jejich šíření dalším potenciálním zájemcům o toto téma.

V případě jakýchkoliv dotazů mě prosím neváhejte kontaktovat.

S pozdravem,

PhDr. Klára Šámalová