



NÁZEV MATERIÁLU	Stanovisko Svazu průmyslu a dopravy ČR k Návrhu vyhlášky, kterou se mění vyhláška č. 415/2012 Sb., o přípustné úrovni znečišťování a jejím zjišťování a o provedení některých dalších ustanovení zákona o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů
Č. J.	78/2022
DATUM ZPRACOVÁNÍ	2. srpna 2022
KONTAKTNÍ OSOBA	Jan Harnych
TELEFON	225 279 204
E-MAIL	jharnych@spcr.cz

Svaz průmyslu a dopravy ČR předkládá připomínku k Návrhu vyhlášky, kterou se mění vyhláška č. 415/2012 Sb., o přípustné úrovni znečišťování a jejím zjišťování a o provedení některých dalších ustanovení zákona o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů.

KONKRÉTNÍ ZÁSADNÍ PŘIPOMÍNKA

1. Připomínka k § 9, nový odstavec 12 a k §14, nový odstavec 6

Navrhujeme doplnit do návrhu vyhlášky do §9 nový odstavec 12:

(12) Po dobu, kdy pro celé území státu trvá stav nouze nebo předcházení stavu nouze podle energetického zákona⁹⁾ anebo nouzový stav¹⁰⁾ z důvodu ohrožení dodávek energie, se vyhodnocení plnění emisních limitů provádí pouze dle odstavce (1).

a současně navrhujeme doplnit do návrhu vyhlášky do §14 nový odstavec 6:

(6) Po dobu, kdy pro celé území státu trvá stav nouze nebo předcházení stavu nouze podle energetického zákona⁹⁾ anebo nouzový stav¹⁰⁾ z důvodu ohrožení dodávek energie, nebude provoz stacionárních spalovacích zdrojů nezbytných pro zachování dodávek energie omezován v případě, že v souvislosti s tímto stavem nebudou dodrženy emisní limity, emisní stropy či technické podmínky pro provoz těchto zdrojů. S výjimkou § 14 odst. 5 a § 16 odst. 3 musí být splněny emisní limity podle části I přílohy č. 2 k této vyhlášce.

a současně se navrhujeme doplnit do návrhu vyhlášky do čl. II, odst. 2 text tak, že nově zní:

2. Ustanovení **§9 odst. 12**, § 14 odst. 5, **§14 odst. 6** a § 16 odst. 3 vyhlášky č. 415/2012 Sb., o přípustné úrovni znečišťování a jejím zjišťování a o provedení některých dalších ustanovení zákona o ochraně ovzduší, ve znění účinném ode dne nabytí účinnosti této vyhlášky, pozbývají platnosti dnem 31. května 2024.

Odůvodnění:

Návrh reflektuje současné geopolitické dění, je časově omezen a zakládá větší stabilitu dodávek elektřiny. Díky úlevám z plnění BREF limitů může přispět ke snížení spotřeby plynu, tj. přispívá ke snížení závislosti České republiky na dovozu plynu z Ruské federace.

Po dobu, kdy pro celé území státu trvá stav nouze nebo předcházení stavu nouze podle energetického zákona anebo nouzový stav z důvodu ohrožení dodávek energie, nelze vyloučit problémy při dodávkách potřebných

sorbentů pro dosahování za běžného stavu stanovených limitních koncentrací, tj. dodávky aktivního uhlí, močoviny či vápence.

V rámci zajištění dodávek elektřiny v takto mimořádné situaci lze předpokládat, že zdroje budou využívány s ohledem na pokrytí spotřeby a zajištění stability soustavy na maximálním výkonu, tedy při podmínkách, které zpravidla nejsou ideální pro čištění spalin a dosažení limitů BREF by v takovém případě bylo vysoce problematické.

Takto zajištěná zvýšená stabilita dodávek elektřiny je vhodná mj. i pro pokrytí náhrady vytápění plynem. Návrh v této oblasti vychází vstříc trendu letošního roku jako reakci na dopady současného geopolitického dění, kdy jsou plynové kotle masivně nahrazovány tepelnými čerpadly, jež přinášejí dodatečné nároky na stabilitu dodávek elektřiny. Instalace tepelných čerpadel je jedním z preferovaných opatření státní politiky při snižování spotřeby plynu v České republice.

Tato připomínka je zásadní.