

Popis testu T07

Při ohlašování SPE prostřednictvím ISPOP jsou prováděny kontroly úplnosti a logické správnosti údajů. Při nahrávání ohlášených souborů do emisní databáze REZZO provozované ČHMÚ jsou spouštěny další testy, které mají za úkol doplnit kontroly zavedené v rámci ISPOP a např. znovu upozornit ohlašovatele na nesoulad vyplněného druhu paliva s evidovaným typem topeniště u spalovacího zdroje znečišťování ovzduší uvedeném na Listu 2.

Provozovatelé jsou rozeslanými e-maily informováni o možných chybách nebo neočekávaných údajích v hlášeních za předchozí rok s cílem, aby provedli kontrolu a zjištěné chyby opravili odesláním doplněného hlášení do ISPOP.

Test T07 je prováděn podle následujících kritérií:

Označení kritéria	Provozovny	Skupina zdrojů	Testovaná položka
T07_k01	Všechny provozovny	Spalovací zdroje mimo spaloven odpadu	Nepřípustné palivo pro vyplněný typ topeniště
T07_k02	Všechny provozovny	Spalovací zdroje mimo spaloven odpadu	Neočekávané palivo pro vyplněný typ topeniště

Je – li při nahrávání souboru XML do REZZO avizována chyba, systém vygeneruje e-mail, který bude operátorem odeslán až po zběžné kontrole. Operátor může k vygenerovanému e-mailu doplnit vlastní text např. s upozorněním na další možné chyby podaného hlášení, které nebyly zjištěny v rámci validace F_OVZ_SPE prováděné ISPOP. Doporučeno je provedení kontroly a oprava skutečně zjištěných chyb.

V případě zjištění chyby je nezbytné, aby ohlašovatel provedl opravu výhradně zasláním „doplněného hlášení“ do ISPOP.

Příklad vygenerovaného e-mailu (modrou barvou)

Příklad pro T07 kritérium k01

Označení provozovny, kritéria a výpis chybových hlášek

ICP:xxxxxxxx, Provozovna: ABCD - kotelna Svitavy

Test T07_k01:

U provozovny je evidován jeden nebo více spalovacích zdrojů, u nichž je uveden druh paliva, který není v souladu s evidovaným typem topeniště.

Zdroj 2, topeniště 131, palivo 101.

Podrobnosti o možné chybě v hlášení naleznete v samostatných souborech, které jsou ke stažení zde:

<https://www.chmi.cz/kvalita-ovzdusi/emise-a-zdroje-znecistovani-ovzdusi/souhrnna-provozni-evidence-stacionarnich-zdroju/ispop-hlaseni-kontrola>.

Doporučujeme provést kontrolu ohlášených údajů (druhu paliva a/nebo druhu topeniště) a případně jejich opravu zasláním doplněného hlášení.

Provozovatel je e-mailem požádán, aby zkontroloval uvedené údaje a v případě zjištění chyby provedl opravu výhradně zasláním „doplněného hlášení“ do ISPOP.

Popis zjištěných potenciálních chyb:

U zdroje 2 je evidováno plynové topeniště (kód 131) a zároveň neodpovídající druh paliva hnědé uhlí tříděné (kód 101). Z uvedeného vyplývá, že jeden z údajů je chybně vyplněn.

Způsob opravy:

Doporučujeme provést kontrolu ohlášených údajů (druhu paliva a/nebo druhu topeniště) a případně jejich opravu zasláním doplněného hlášení do ISPOP.

Příklad pro T07 kritérium k02

Označení provozovny, kritéria a výpis chybových hlášek

IČP:xxxxxxxxx, Provozovna: ABCD - kotelna Svitavy

Test T07_k02:

U provozovny je evidován jeden nebo více spalovacích zdrojů, u nichž je uveden druh paliva, který zpravidla není předpokládán u evidovaného typu topeniště.

Zdroj 4, topeniště 113, palivo 399.

Podrobnosti o možné chybě v hlášení naleznete v samostatných souborech, které jsou ke stažení zde:

<https://www.chmi.cz/kvalita-ovzduši/emise-a-zdroje-znecistovani-ovzduši/souhrna-provozni-evidence-stacionarnich-zdroju/ispop-hlaseni-kontrola>.

Doporučujeme provést kontrolu ohlášených údajů (druhu paliva a/nebo druhu topeniště) a případně jejich opravu zasláním doplněného hlášení.

Provozovatel je e-mailem požádán, aby zkontroloval uvedené údaje a v případě zjištění chyby provedl opravu výhradně zasláním „doplněného hlášení“ do ISPOP.

Popis zjištěných potenciálních chyb:

U zdroje 4 je evidováno topeniště s přesuvným nebo vratným popř. jiným pohyblivým roštem (kód 113) spotřebovávající jiné plynné palivo (kód 399). Tuto kombinaci (topeniště/palivo) systém databáze REZZO nepředpokládá. Z uvedeného vyplývá, že jeden z údajů je chybně vyplněn. Pokud by se jednalo např. o spalovací systém se stabilizačním plynným palivem, vyplní se zpravidla typ topeniště „kombinované topeniště roštové – plyn“ (kód 145). O výjimkách označení typu topeniště mimo předpokládaný rozsah můžete informovat zasláním e-mailu na spe@chmi.cz

Způsob opravy:

Doporučujeme provést kontrolu ohlášených údajů (druhu paliva a/nebo druhu topeniště) a případně jejich opravu zasláním doplněného hlášení do ISPOP.