



Komentář k datovému standardu a automatizovaným kontrolám obsahu F_OVZ_PO

Ohlašovací povinnost: Oznámení o počtu systému požární ochrany a hasicích přístrojů s halony a množství halonů v nich obsažených podle § 28 odst. 3 zákona č. 86/2002 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů

Formulář: F_OVZ_PO

Dle příslušné legislativy: § 5 vyhl. č. 279/2009 Sb. - příloha č. 3

Verze datové struktury a datového formátu elektronického dokumentu: F_OVZ_PO_2011_2.xsd

Verze komentáře datového standardu: 1.0

Datum vydání: 30. 9. 2011

Ohlašovací rok: 2011

Datový standard ISPOP

Zveřejňovaný dle §4 odst. 4 zákona č. 25/2008 Sb., o integrovaném registru znečišťování životního prostředí a integrovaném systému plnění ohlašovacích povinností v oblasti životního prostředí a o změně některých zákonů

Identifikační údaje

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v xsd šabloně F_OVZ_PO nebo logická kontrola ¹	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Řádné/Doplněné hlášení Evidenční číslo řádného hlášení	<xsd:element name="radneDoplneneHlaseni" type="RadneDoplneneHlaseniType" />	Viz common.xsd ²
Rok	<xsd:element name="rok" type="xsd:integer" fixed="2011"/>	Uvede se ohlašovací rok 2011. Povinné pole.
Identifikace subjektu	<xsd:element name="ohlasovatel" type="OhlasovatelType"/>	Uvedou se základní identifikační a adresné údaje ohlašovatele. Rozsah údajů se liší v závislosti na typu osoby. Viz common.xsd.
Odpovědný pracovník	<xsd:element name="odpovednyPracovnik" type="OdpovednyPracovnikType"/>	Uvedou se kontaktní údaje o osobě odpovědné za ohlášení. Viz F_OVZ_common.xsd. ³

Počet systémů požární ochrany a hasících přístrojů s halony, množství halonů v nich obsažených a odhad emisí halonů

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v xsd šabloně F_OVZ_PO nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Tabulka - Počet systémů požární ochrany a hasících přístrojů s halony, množství halonů v nich obsažených a odhad emisí halonů: H-1301/1 H-1301/2 H-1301/3 H-1301/4 H-1301/5 H-1301/6 H-1301/7 H-1301/8	<xsd:element name="Polozky"> <xsd:element name="H1301v1" type="Latka" minOccurs="0"/> <xsd:element name="H1301v2" type="Latka" minOccurs="0"/> <xsd:element name="H1301v3" type="Latka" minOccurs="0"/> <xsd:element name="H1301v4" type="Latka" minOccurs="0"/> <xsd:element name="H1301v5" type="Latka" minOccurs="0"/> <xsd:element name="H1301v6" type="Latka" minOccurs="0"/> <xsd:element name="H1301v7" type="Latka" minOccurs="0"/> <xsd:element name="H1301v8" type="Latka" minOccurs="0"/> <xsd:element name="H1211v1" type="Latka" minOccurs="0"/> <xsd:element name="H1211v2" type="Latka" minOccurs="0"/> <xsd:element name="H2402v1" type="Latka" minOccurs="0"/> <xsd:element name="H2402v2" type="Latka" minOccurs="0"/>	Uvedou se informace o jednotlivých chladivech. Minimálně 1 řádek musí být vyplněn.

¹ Pokud je ve sloupci č. 2 uvedeno „Logická kontrola“, pak je způsob kontroly nebo omezení popsán ve sloupci č. 3. Nebude-li popsána podmínka splněna, bude hlášení systémem automaticky zamítnuto.

² Common.xsd je definice popisující společná pole všech formulářů ohlašovaných prostřednictvím ISPOP. Definice je proto zveřejňována v samostatných dokumentech.

³ F_OVZ_common.xsd je definice popisující společná pole formulářů agendy ovzduší. Definice je z tohoto důvodu zveřejňována v samostatných dokumentech.

H-1211/1 H-1211/2 H-2402/1 H-2402/2		
1 záznam – hodnoty látky	<xsd:complexType name="Latka">	-
Instalace (ks)	<xsd:element name="Instalace" type="xsd:decimal" minOccurs="0"/> <xsd:element name="InstalaceJednotka" type="xsd:string" fixed="ks"/>	Uvede se informace o počtu instalovaných kusů a jednotka „ks“. Celé nezáporné číslo.
Množství halonu	<xsd:element name="Mnozstvi" type="xsd:decimal" minOccurs="0"/> <xsd:element name="MnozstviJednotka" type="xsd:string" fixed="kg"/>	Uvede se informace o množství halonu a jednotka „kg“. Nezáporné číslo, 3 desetinná místa.
Odhad emisí	<xsd:element name="Emise" type="xsd:decimal" minOccurs="0"/> <xsd:element name="EmiseJednotka" type="xsd:string" fixed="kg"/>	Uvede se informace o odhadu emisí a jednotka „kg“. Nezáporné číslo, 3 desetinná místa.
Množství skladovaných halonů pro kritické použití (kg):	<xsd:element name="Mnozstvi" type="xsd:string" minOccurs="0"/>	Uvede se hodnota v kg.
Opatření ke snižování emisí halonů a odhad těchto emisí:	<xsd:element name="OpatreniSnizovani" type="xsd:string" minOccurs="0"/>	Popis opatření.

Identifikace uživatele ISPOP

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v xsd šabloně F_OVZ_PO nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Identifikace uživatele ISPOP	<xsd:element name="hlaseniVyplnil" type="HlaseniVyplnilType"/>	Uvede se identifikace uživatele ISPOP, který bude notifikován ze systému ISPOP o stavu hlášení. Viz common.xsd.