



Komentář k datovému standardu a automatizovaným kontrolám obsahu F_ODPRZ_VOZ

Ohlašovací povinnost: Roční zpráva výrobce a akreditovaného zástupce vybraných vozidel o dosažení cílů stanovených v § 37 odst. 7 písm. b) zákona o odpadech

Formulář: F_ODPRZ_VOZ

Dle příslušné legislativy: § 7 vyhl. č. 352/2008 Sb. - příloha č. 5

Verze datové struktury a datového formátu elektronického dokumentu: F_ODPRZ_VOZ_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

Identifikace výrobce nebo akreditovaného zástupce

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v xsd šabloně F_ODPRZ_VOZ nebo logická kontrola ¹	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Řádné/Doplňené hlášení Evidenční číslo řádného hlášení	<xsd:element name="radneDoplneneHlaseni" type="RadneDoplneneHlaseniType" />	Viz common.xsd ²
Vykazovaný rok	<xsd:element name="rok" type="xsd:integer" fixed="2011"/>	Uvede se ohlašovací rok 2011. Povinné pole.
Výběr „Výrobce“ nebo „Akreditovaný zástupce“	<xsd:element name="ohlasovatelOstatni" type="OdprzVozOhlasovatelOstatniType"/> <xsd:element name="vyrobceNeboAkreditovanyZastupceVyberVycet" type="VyrobceNeboAkreditovanyZastupceVyberVycetType"/> <xsd:enumeration value="VYROBCE"/> <xsd:enumeration value="AKREDITOVANY_ZASTUPCE"/>	Identifikace ohlašovatele, zda se jedná o Výrobce nebo Akreditovaného zástupce.
Identifikace Výrobce nebo akreditovaného zástupce	<xsd:element name="ohlasovatel" type="OhlasovatelType"/>	Uvedou se základní identifikační a adresné údaje. Rozsah údajů se liší v závislosti na typu osoby. Viz common.xsd a F_ODP_common.xsd ³ .
IČ ZÚJ	<xsd:element name="ohlasovatelOstatni" type="OdprzVozOhlasovatelOstatniType"/> <xsd:element name="iczuj" type="ICZUJType"/>	Uvede se IČ ZÚJ Ohlašovatele. Hodnota z číselníku IČ ZÚJ.
Osoba oprávněná jednat jménem výrobce nebo akreditovaného zástupce:	<xsd:element name="hlaseniVyplnil" type="HlaseniVyplnilType"/>	Viz common.xsd
Datum vyhotovení hlášení	<xsd:element name="hlaseniVyplnil" type="HlaseniVyplnilType"/>	Viz common.xsd

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_ODP_common.xsd je definice popisující společná pole formulářů agendy odpady. Definice je z tohoto důvodu zveřejňována v samostatných dokumentech.

Tabulky č. 1 a 2

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v xsd šabloně F_ODPRZ_VOZ nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Tabulky č. 1 a 2	<xsd:element name="tabulka1a2Seq" minOccurs="1" maxOccurs="unbounded"/>	Pro každou výrobní značku auta je nutno přidat samostatnou tabulku č. 1 a 2.
Vazba tabulky č. 1 a 2	Logická kontrola	Každá tabulka č. 1 má pouze 1 tabulku č 2.

Tabulka č. 1 Způsoby nakládání s vybranými autovraky v ČR

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v xsd šabloně F_ODPRZ_VOZ nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Výrobní značka auta:	<xsd:element name="vyrobniZnackaAuta" type="NotEmptyStringType"/>	Hodnota odpovídá číselníku výrobních značek aut. Každou značku je možno uvést pouze jednou.
Pořadové číslo:	<xsd:element name="poradoveCislo" type="xsd:nonNegativeInteger"/>	Pořadové číslo tabulky č. 1 a 2. Vzestupná řada.
Množství vybraných vozidel uvedených na trh: - Ks - (t)	<xsd:element name="mnozstviVybranychVozidelUvedenychNaTrh" type="MnozstviType"/>	Uvede se množství v ks a t.
Množství sesbíraných vybraných autovraků z kategorií (M1, N1 a tříkolové motorové vozidlo) - Ks - (t)	<xsd:element name="mnozstviSesbiranychAutovrakuZKategori" type="MnozstviType"/>	Uvede se množství v ks a t.
Celkem: - Ks - (t)	<xsd:element name="zTohoCelkem" type="MnozstviType"/>	Rovná se součtu polí "Z toho zpracováno v ČR" + "Z toho přepraveno do členského státu" + "Z toho vyvezeno do státu, který není členským státem EU" ve sloupcích ks i (t).
Z toho zpracováno v ČR:	<xsd:element name="zTohoZpracovanoVCR" type="MnozstviType"/>	Ve sloupci (t) se rovná součtu polí "opětovné použití" + „materiálové využití" + „energetické využití" + „odstranění" + "zůstatek na skladu". Uvede se množství v ks a t.

Z toho přepraveno do členského státu EU z ČR:	<xsd:element name="zTohoPrepravenoDoClenskehoStatuEUzCR" type="MnozsviType"/>	V případě, že je hodnota ve sloupci ks nebo (t) >0, musí být v tab. č. 2 vyplněn alespoň jeden řádek. Uvede se množství v ks a t.
Z toho vyvezeno do státu, který není členským státem EU:	<xsd:element name="zTohoVyvezenoDoStatuKteryNeniClenskymStatemEU" type="MnozsviType"/>	V případě, že je hodnota ve sloupci ks nebo (t) >0, musí být v tab. č. 2 vyplněn alespoň jeden řádek. Uvede se množství v ks a t.
opětovné použití:	<xsd:element name="opetovnePouziti" type="xsd:decimal"/>	Uvede se hodnota v (t). Nezáporné číslo, 3 desetinná místa.
materiálové využití:	<xsd:element name="materialoveVyuziti" type="xsd:decimal"/>	Uvede se hodnota v (t). Nezáporné číslo, 3 desetinná místa.
energetické využití:	<xsd:element name="energetickeVyuziti" type="xsd:decimal"/>	Uvede se hodnota v (t). Nezáporné číslo, 3 desetinná místa.
odstranění:	<xsd:element name="odstraneni" type="xsd:decimal"/>	Uvede se hodnota v (t). Nezáporné číslo, 3 desetinná místa.
zůstatek na skladu k 31. prosinci vykazovaného roku:	<xsd:element name="zustatekNaSkladuK31ProsinciVykazovanehoRoku" type="xsd:decimal"/>	Uvede se hodnota v (t). Nezáporné číslo, 3 desetinná místa.
Další sdělení	<xsd:element name="dalsiSdeleni" type="xsd:string" minOccurs="0"/>	Volné textové pole.

Vykazované množství ks, t

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v xsd šabloně F_ODPRZ_VOZ nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Ks	<xsd:element name="ks" type="xsd:nonNegativeInteger"/>	Celé nezáporné číslo.
(t)	<xsd:element name="t" type="xsd:decimal"/>	Nezáporné číslo, 3 desetinná místa.

Tabulka č. 2 Způsob nakládání s materiály a odpady, které vznikly z vybraných autovraků vyvezených nebo přepravených z ČR za účelem jejich dalšího zpracování.

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v xsd šabloně F_ODPRZ_VOZ nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
<i>Tabulka č. 2</i>	<xsd:complexType name="Tabulka2Type">	-
<i>1 záznam - řádek</i>	<xsd:element name="tabulka2Seq" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">	Musí obsahovat alespoň jeden záznam v případě, že v polích „Z toho přepraveno do členského státu EU z ČR:“ nebo „Z toho vyvezeno do státu, který není členským státem EU:“ je ve sloupci ks nebo (t) vyplněna hodnota >0.
Země vývozu	<xsd:element name="zemeVyvozuNazev" type="NotEmptyStringType"/> <xsd:element name="zemeVyvozuKok" type="KodZemeTyp"/>	Hodnota z číselníku zemí. Kód země a název země si musí odpovídat dle číselníku. Viz common.xsd
Celková hmotnost	<xsd:element name="celkovaHmotnost" type="xsd:decimal"/>	Rovná se součtu polí „materiálové využití“ + „energetické využití“ + „odstranění“. Uvede se hodnota v (t). Nezáporné číslo, 3 desetinná místa.
Materiálové využití	<xsd:element name="materialoveVyuziti" type="xsd:decimal"/>	Uvede se hodnota v (t). Nezáporné číslo, 3 desetinná místa.
Energetické využití	<xsd:element name="energetickeVyuziti" type="xsd:decimal"/>	Uvede se hodnota v (t). Nezáporné číslo, 3 desetinná místa.
Odstranění	<xsd:element name="odstraneni" type="xsd:decimal"/>	Uvede se hodnota v (t). Nezáporné číslo, 3 desetinná místa.
<i>Řádek celkem</i>	<xsd:element name="tabulka2Celkem">	Odpovídá součtu jednotlivých množství za všechny uvedené země v případě, že je nezaškrtnuto pole vedle vypočteného množství.
Celková hmotnost	<xsd:element name="celkovaHmotnost" type="xsd:decimal" minOccurs="0"/> <xsd:element name="celkovaHmotnostCheckBox" type="xsd:boolean"/>	Uvede se hodnota v (t). Nezáporné číslo, 3 desetinná místa.

Materiálové využití	<pre><xsd:element name="materialoveVyuziti" type="xsd:decimal" minOccurs="0"/> <xsd:element name="materialoveVyuzitiCheckBox" type="xsd:boolean"/></pre>	Uvede se hodnota v (t). Nezáporné číslo, 3 desetinná místa.
Energetické využití	<pre><xsd:element name="energetickeVyuziti" type="xsd:decimal" minOccurs="0"/> <xsd:element name="energetickeVyuzitiCheckBox" type="xsd:boolean"/></pre>	Uvede se hodnota v (t). Nezáporné číslo, 3 desetinná místa.
Odstranění	<pre><xsd:element name="odstraneni" type="xsd:decimal" minOccurs="0"/> <xsd:element name="odstraneniCheckBox" type="xsd:boolean"/></pre>	Uvede se hodnota v (t). Nezáporné číslo, 3 desetinná místa.