



Komentář k datovému standardu a automatizovaným kontrolám obsahu F_ODPRZ_EL

Ohlašovací povinnost: Roční zpráva o plnění povinnosti zpětného odběru elektrozařízení a odděleného sběru elektroodpadů

Formulář: F_ODPRZ_EL

Dle příslušné legislativy: příloha č. 4, vyhláška č. 352/2005 Sb.

Verze datové struktury a datového formátu elektronického dokumentu: F_ODPRZ_EL_2013

Verze komentáře datového standardu: 1.0

Datum vydání: 30. 9. 2013

Ohlašovací rok: 2013

List č. 1 - Identifikace výrobce nebo provozovatele kolektivního systému

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v xsd šabloně F_ODPRZ_EL	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Výběr řádné/Doplněné hlášení	<xsd:element name="radneDoplneneHlaseni" type="RadneDoplneneHlaseniTyp"/>	Obecná definice common.xsd ¹ .
Vykazovaný rok	<xsd:element name="rok" type="RokTyp" fixed="2013"/>	Uvede se ohlašovací rok 2013.
Výběr: <ul style="list-style-type: none"> - Evidenční číslo výrobce - Evidenční číslo provozovatele kolektivního systému 	<xsd:element name="evidencniCislo" type="EvidencniCisloTyp"/>	Identifikace ohlašovatele, zda se jedná o Výrobce nebo Provozovatele.
Evidenční číslo výrobce - Seznam:	<xsd:element name="evidencniCisloVyrobce" type="NonEmptyStringTyp"/>	Uvede se přidělené evidenční číslo v případě, že je vybrán výrobce. Musí být ve struktuře XXXXX/XX-ECZ.
Evidenční číslo provozovatele kolektivního systému – Seznam:	<xsd:element name="evidencniCisloProvozovatele" type="NonEmptyStringTyp"/>	Uvede se přidělené evidenční číslo v případě, že je vybrán provozovatel kolektivního systému. Musí být ve struktuře XXXXX/XX-ECZ.
Identifikace výrobce nebo provozovatele	<xsd:element name="ohlasovatel" type="OhlasovatelOdpProdTyp" />	Uvedou se základní identifikační a adresné údaje. Rozsah údajů se liší v závislosti na typu osoby. Viz obecná definice v common.xsd a F_ODP_common.xsd ² .
Ohlašovatel	<xsd:element name="ohlasovatelOstatni" type="OhlasovatelOdpRzEIostatniTyp" />	-
ORP	<xsd:element name="orp" type="OrpTyp" minOccurs="0" />	Obecná definice common.xsd.
CZ-NACE	<xsd:element name="cznace" type="LongStringTyp" minOccurs="0"/>	Hodnota z číselníku CZ-NACE.
Evidenci vyplnil	<xsd:element name="hlaseniVyplnil" type="ZpracovatelTyp"/>	Obecná definice common.xsd.

¹ Common.xsd je definice popisující společná pole všech formulářů ohlašovaných prostřednictvím ISPOP. Obecná definice je proto zveřejňována v samostatném dokumentu.

² F_ODP_common.xsd je definice popisující společná pole formulářů agendy odpady. Definice je z tohoto důvodu zveřejňována v samostatných dokumentech.

Za správnost	<pre><xsd:complexType name="ZaSpravnostTyp"> <xsd:element name="jmeno" type="MediumStringTyp"/> <xsd:element name="prijmeni" type="MediumStringTyp"/></pre>	-
--------------	---	---

Tabulka č. 1

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v xsd šabloně F_ODPRZ_EL	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Ohlašované skupiny v tab. č. 1	<pre><xsd:element name="skupina1" type="Tab1SkupinaTyp" minOccurs="0"/> <xsd:element name="skupina2" type="Tab1SkupinaTyp" minOccurs="0"/> <xsd:element name="skupina3" type="Tab1SkupinaTyp" minOccurs="0"/> <xsd:element name="skupina4a" type="Tab1SkupinaTyp" minOccurs="0" /> <xsd:element name="skupina4b" type="Tab1SkupinaTyp" minOccurs="0" /> <xsd:element name="skupina5" type="Tab1SkupinaTyp" minOccurs="0"/> <xsd:element name="skupina5a" type="Tab1SkupinaTyp" minOccurs="0"/> <xsd:element name="skupina6" type="Tab1SkupinaTyp" minOccurs="0"/> <xsd:element name="skupina7" type="Tab1SkupinaTyp" minOccurs="0"/> <xsd:element name="skupina8" type="Tab1SkupinaTyp" minOccurs="0"/> <xsd:element name="skupina9" type="Tab1SkupinaTyp" minOccurs="0"/> <xsd:element name="skupina10" type="Tab1SkupinaTyp" minOccurs="0"/></pre>	Uvede se hodnota pouze u skupin, které jsou ohlašované.
Struktura záznamu - řádku	<pre><xsd:complexType name="Tab1SkupinaTyp"></pre>	

Skupina - výběr	<xsd:element name="jeSkupinaVybrana" type="xsd:boolean"/>	Uvede se, zda je za danou skupinu ohlašováno. V případě výběru musí mít daná skupina vyplněny tabulky č. 2 a 3.
Vlastní výroba	<xsd:element name="vlastniVyroba" type="Tab1MnozstviTyp" minOccurs="0"/>	-
Dovoz	<xsd:element name="dovoz" type="Tab1MnozstviTyp" minOccurs="0"/>	-
Vývoz	<xsd:element name="vyvoz" type="Tab1MnozstviTyp" minOccurs="0"/>	-
Uvedeno na trh v ČR	<xsd:element name="uvedenoNaTrhVCr" type="Tab1MnozstviTyp" minOccurs="0"/>	-

Vykazované množství (k tabulce č. 1)

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v xsd šabloně F_ODPRZ_EL	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Vykazované množství	<xsd:complexType name="Tab1MnozstviTyp">	-
tuny	<xsd:element name="tuny" type="xsd:decimal" minOccurs="0"/>	Uvede se množství v tunách. Nezáporné číslo, 3 desetinná místa.
kusy	<xsd:element name="kusy" type="xsd:int" minOccurs="0"/>	Uvede se množství v kusech. Celé nezáporné číslo.

Tabulky č. 2 a 3

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v xsd šabloně F_ODPRZ_EL	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Tabulky č. 2 a 3	<xsd:element name="tabulka2a3Seq" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">	Pro každou skupinu z tabulky č. 1 je nutno přidat samostatnou tabulku č. 2 a 3. Každá tabulka č. 2 může mít pouze jednu tabulku č. 3.

Tabulka č. 2 - Skupina elektrozařízení dle přílohy č. 7 zákona

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v xsd šabloně F_ODPRZ_EL	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Skupina elektrozařízení dle přílohy č. 7 zákona	<xsd:element name="skupinaElektrozarizeniVyberVycet" type="SkupinaElektrozarizeniVyberVycetTyp"/>	Uvedou se hodnoty ohlašované skupiny z tabulky č. 1. Hodnota z číselníku.

Množství elektrozařízení stanovených v příloze č. 1 vyhlášky, na které se povinnost zpětného odběru vztahuje pro vyplňovanou skupinu	<pre><xsd:element name="mnozstviElektrozarizeniVPrilozec1" type="MnozstviElektrozarizeniVPrilozec1Typ"/> <xsd:element name="tuny" type="xsd:decimal" minOccurs="0"/> <xsd:element name="kusy" type="xsd:int" minOccurs="0"/></pre>	Hodnoty v tunách a kusech z tabulky č. 1. sloupců 7 a 8 (Uvedeno na trh v ČR)
Množství zpětně odebraných elektrozařízení od spotřebitelů	<pre><xsd:element name="MnozstviZpetneOdebranychElektrozarizeniOdSpotrebitelu" minOccurs="0"></pre>	-
Množství zpětně odebraných elektrozařízení od spotřebitelů celkem:	<pre><xsd:element name="celkem" type="Tab2MnozstviTyp" minOccurs="0"/></pre>	Součet množství u hodnot sběrných dvorů, u posledních prodejců a u jiného způsobu zpětného odběru. Uvede se množství v kusech i v tunách.
- na sběrných dvorech	<pre><xsd:element name="NaSbernychDvorech" type="Tab2MnozstviTyp" minOccurs="0"/></pre>	Uvede se množství v tunách i v kusech.
- u posledních prodejců	<pre><xsd:element name="UPoslednichProdejců" type="Tab2MnozstviTyp" minOccurs="0"/></pre>	Uvede se množství v tunách i v kusech.
- jiný způsob zpětného odběru	<pre><xsd:element name="JinyZpusob" type="Tab2MnozstviTyp" minOccurs="0"/></pre>	Uvede se množství v tunách i v kusech.
Množství odděleně sebraných elektroodpadů od konečných uživatelů	<pre><xsd:element name="MnozstviOddeleneSebranychElektroodpaduOdKonecnýchUzivatelů" minOccurs="0"></pre>	-
Množství odděleně sebraných elektroodpadů od konečných uživatelů celkem:	<pre><xsd:element name="celkem" type="Tab2MnozstviTyp" minOccurs="0"/></pre>	Součet množství u hodnot sběrných dvorů, u posledních prodejců, u konečných uživatelů a u jiného způsobu odděleného odběru. Uvede se množství v tunách i v kusech.
- na sběrných dvorech	<pre><xsd:element name="NaSbernychDvorech" type="Tab2MnozstviTyp" minOccurs="0"/></pre>	Uvede se množství v tunách i v kusech.
- u posledních prodejců	<pre><xsd:element name="UPoslednichProdejců" type="Tab2MnozstviTyp" minOccurs="0"/></pre>	Uvede se množství v tunách i v kusech.

- u konečných uživatelů	<xsd:element name="UKonecnýchUzivatelu" type="Tab2MnozstviTyp" minOccurs="0"/>	Uvede se množství v tunách i v kusech.
- jiný způsob odděleného sběru	<xsd:element name="JinyZpusob" type="Tab2MnozstviTyp" minOccurs="0"/>	Uvede se množství v tunách i v kusech.
Způsob nakládání s elektrozařizeními:	<xsd:element name="ZpusobNakladaniSElektrozariadenimi" minOccurs="0"/>	-
- opětovné použití (N8)	<xsd:element name="OpetovnePouziti" type="Tab2MnozstviTyp" minOccurs="0"/>	Sloupec tuny - součet množství uvedených u způsob nakládání XN8 v tabulce č. 3. Uvede se množství v tunách. Sloupec kusy - uvede se množství v kusech.
Způsob nakládání s elektroodpady:	<xsd:element name="ZpusobNakladaniSElektroodpady" minOccurs="0"/>	-
Způsob nakládání s elektroodpady celkem	<xsd:element name="ZpusobNakladaniSElektroodpadyCelkem" type="Tab2MnozstviTyp" minOccurs="0"/>	Sloupec tuny - součet množství u hodnot materiálové využití (XR2, XR3, XR4, XR5, XR6, XR7, XR8, XR9, XR11, XN10), energetické využití (XR1), odstranění (XD1, XD5, XD12), odstranění spalováním (XD10), jiný způsob nakládání (XN1, XN11, XN12), vývoz do zemí Evropské unie, vývoz mimo země Evropské unie. Sloupec kusy - součet množství u hodnot materiálové využití (XR2, XR3, XR4, XR5, XR6, XR7, XR8, XR9, XR11, XN10), energetické využití (XR1), odstranění (XD1, XD5, XD12), odstranění spalováním (XD10), jiný způsob nakládání (XN1, XN11, XN12), vývoz do zemí Evropské unie, vývoz mimo země Evropské unie. Uvede se množství v kusech.
- materiálové využití (R2, R3, R4, R5, R6, R7, R8, R9, R11, N10)	<xsd:element name="MaterialoveVyuziti" type="Tab2MnozstviTyp" minOccurs="0"/>	Sloupec tuny - součet množství tun uvedených u způsob nakládání XR2, XR3, XR4, XR5, XR6, XR7, XR8, XR9, XR11, XN1, XN7, XN10, XN15, XN17 v tabulce č. 3. Sloupec kusy - uvede se množství v kusech.

- energetické využití (R1)	<xsd:element name="EnergetickeVyuziti" type="Tab2MnozstviTyp" minOccurs="0"/>	Sloupec tuny - součet množství tun uvedených u způsob nakládání XR1 v tabulce č. 3. Sloupec kusy - uvede se množství v kusech.
- odstranění (D1, D5, D12)	<xsd:element name="Odstraneni" type="Tab2MnozstviTyp" minOccurs="0"/>	Sloupec tuny - součet množství tun uvedených u způsob nakládání XD1, XD5, XD12 v tabulce č. 3. Sloupec kusy - uvede se množství v kusech.
- odstranění spalováním (D10)	<xsd:element name="OdstraneniSpalovanim" type="Tab2MnozstviTyp" minOccurs="0"/>	Sloupec tuny - součet množství tun uvedených u způsob nakládání XD10 v tabulce č. 3. Sloupec kusy - uvede se množství v kusech.
- jiný způsob nakládání (N1, N11, N12)	<xsd:element name="JinyZpusobNakladani" type="Tab2MnozstviTyp" minOccurs="0"/>	Sloupec tuny - součet množství tun uvedených u způsob nakládání jiného způsobu nakládání XN1, XN11, XN12 v tabulce č. 3. Sloupec kusy - uvede se množství v kusech.
- zůstatek na skladu ke dni 31. prosince vykazovaného roku (N5, R13, D15)	<xsd:element name="ZustatekNaSkladuKeDni31ProsinceVykazovanehoRoku" type="Tab2MnozstviTyp" minOccurs="0"/>	Sloupec tuny - součet množství tun uvedených u způsobu nakládání XR13, XD15, XN5 v tabulce č. 3. Sloupec kusy - uvede se množství v kusech.
- vývoz do zemí Evropské unie	<xsd:element name="VyvozDoZemiEvropskeUnie" type="Tab2MnozstviTyp" minOccurs="0"/>	Sloupec tuny - součet množství tun uvedených u způsobu nakládání XN7. Sloupec kusy - uvede se množství v kusech.
- vývoz mimo země Evropské unie	<xsd:element name="VyvozMimoZemeEvropskeUnie" type="Tab2MnozstviTyp" minOccurs="0"/>	Sloupec tuny - součet množství tun uvedených u způsobu nakládání XN17. Sloupec kusy - uvede se množství v kusech.
Poznámka	<xsd:element name="poznamka" type="ExtraLongStringTyp" minOccurs="0"/>	-

Vykazované množství (k tabulce č. 2)

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v xsd šabloně F_ODPRZ_EL	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Vykazované množství	<xsd:complexType name="Tab2MnozstviTyp">	-
tuny	<xsd:element name="tuny" type="xsd:decimal" minOccurs="0"/>	Nezáporné číslo, 3 desetinná místa.
kusy	<xsd:element name="kusy" type="xsd:int" minOccurs="0"/>	Celé nezáporné číslo.

Tabulka č. 3 - Údaje o způsobech nakládání s elektroodpady a partnerech

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v xsd šabloně F_ODPRZ_EL	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
1 záznam - řádek	<xsd:element name="tabulka3Seq" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">	Tabulka č. 3 musí obsahovat alespoň 1 řádek.
Způsob nakládání	<xsd:element name="zpusobNakladaniKod" type="LongStringTyp"/>	Musí odpovídat kódu způsobu nakládání z číselníku nakládání s odpady.
Předané množství (t)	<xsd:element name="predaneMnozstvi" type="xsd:decimal"/>	Nezáporné číslo, 3 desetinná místa.
Partner	<xsd:element name="partner" type="PartnerOdpRzTyp" minOccurs="0"/>	Uvede se identifikace partnera, a to u každého kódu nakládání s výjimkou kódů XN5, XR13, XD15. U kódů XN7, XN17, BN6 a BN16 může být partner pouze zahraniční osoba, u ostatních kódů je možný typ partnera pouze firmu. Obecná definice v F_ODP_common.xsd.

Tabulka č. 4 - Seznam výrobců, za které je roční zpráva zasílána

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v xsd šabloně F_ODPRZ_EL	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
1 záznam - řádek	<xsd:element name="tabulka4Seq" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">	V případě, že ohlašovatelem je výrobce, obsahuje tab. č. 4 pouze 1 řádek, kde jsou uvedeny identifikační údaje výrobce, který podává hlášení, v případě, že je hlášení za kolektivní systém, obsahuje tabulka údaje o subjektech pod kolektivním systémem.
Pořadové číslo	<xsd:element name="poradoveCislo" type="xsd:nonNegativeInteger"/>	-
Výrobce (název)	<xsd:element name="vyrobceNazev" type="LongStringTyp" minOccurs="0"/>	Uvede se název výrobce. Název je povinný v případě zahraničního subjektu.
Evidenční číslo výrobce - Seznam:	<xsd:element name="evidencniCisloVyrobce" type="EvidencniCisloVyrobceTyp"/>	Uvede se přidělené evidenční číslo.

IČO	<xsd:element name="ic" type="IcTyp"/>	Uvede se IČO výrobce. Provozovatel kolektivního systému uvede IČO výrobců.
-----	---------------------------------------	--

Tabulka č. 5 - Plnění povinností podle § 37m odst. 3 zákona

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v xsd šabloně F_ODPRZ_EL	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Ohlašované skupiny v tab. č. 5	<pre> <xsd:element name="skupina1" type="Tab5SkupinaTyp" minOccurs="0"/> <xsd:element name="skupina2" type="Tab5SkupinaTyp" minOccurs="0"/> <xsd:element name="skupina3" type="Tab5SkupinaTyp" minOccurs="0"/> <xsd:element name="skupina4a" type="Tab5SkupinaTyp" minOccurs="0" /> <xsd:element name="skupina4b" type="Tab5SkupinaTyp" minOccurs="0" /> <xsd:element name="skupina5" type="Tab5SkupinaTyp" minOccurs="0"/> <xsd:element name="skupina5a" type="Tab5SkupinaTyp" minOccurs="0"/> <xsd:element name="skupina6" type="Tab5SkupinaTyp" minOccurs="0"/> <xsd:element name="skupina7" type="Tab5SkupinaTyp" minOccurs="0"/> <xsd:element name="skupina8" type="Tab5SkupinaTyp" minOccurs="0"/> <xsd:element name="skupina9" type="Tab5SkupinaTyp" minOccurs="0"/> <xsd:element name="skupina10" type="Tab5SkupinaTyp" minOccurs="0"/> </pre>	Skupiny shodné jako v tabulce č. 1. Všechny skupiny vybrané v tabulce č. 1 musí mít odpovídající řádek v tabulce č. 5.

Vykazované množství (k tabulce č. 5)

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v xsd šabloně F_ODPRZ_EL	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Tabulka č. 5	<xsd:complexType name="Tab5SkupinaTyp">	Vyplňuje se na základě hodnot uvedených v tabulce č. 2.
Celkové množství zpracovaných elektroodpadů	<xsd:element name="celkoveMnozstviZpracovanychElektroodpadu" type="xsd:decimal" minOccurs="0"/>	Součet polí „Způsob nakládání s elektrozařízeními“ + „Způsob nakládání s elektroodpady“ - „Zůstatek na skladu“ z tab. č. 2. Nezáporné číslo, 3 desetinná místa (v tunách).
Využití %	<xsd:element name="vyuzitiProcenta" type="xsd:decimal" minOccurs="0"/>	(Využití tuny / celk. množství)*100, nezáporné číslo, 3 desetinná místa.
Využití tuny	<xsd:element name="vyuzitiTuny" type="xsd:decimal" minOccurs="0"/>	Součet polí "materiálové využití" + "energetické využití"+"vývoz zemí do EU"+"vývoz mimo země EU" + "jiný způsob nakládání" z tab. č. 2. Nezáporné číslo, 3 desetinná místa.
Opětovné použití %	<xsd:element name="opetovnePouzitiProcenta" type="xsd:decimal" minOccurs="0"/>	Opětovné použití tuny / celk. množství)*100, nezáporné číslo, 3 desetinná místa.
Opětovné použití tuny	<xsd:element name="opetovnePouzitiTuny" type="xsd:decimal" minOccurs="0"/>	Hodnota pole opětovné použití (N8) z tab. č. 2.
Materiálové využití %	<xsd:element name="materialoveVyuuzitiProcenta" type="xsd:decimal" minOccurs="0"/>	. (Materiálové využití tuny / celk.množství) * 100, nezáporné číslo, 3 desetinná místa.
Materiálové využití tuny	<xsd:element name="materialoveVyuuzitiTuny" type="xsd:decimal" minOccurs="0"/>	Součet polí "materiálové využití"+"vývoz do zemí EU"+ vývoz mimo země EU"+"jiný způsob nakládání" z tab. č. 2. Nezáporné číslo, 3 desetinná místa.

Tabulka č. 6 - Přehled samostatných příloh roční zprávy vyhlášky

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v xsd šabloně F_ODPRZ_EL	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
1 Čestné prohlášení, že došlo/nedošlo ke změnám údajů uvedených v zápisu do Seznamu	<xsd:element name="prilohaCestneProhlaseni" type="FileDataType" minOccurs="0"/>	-
2 Příloha s popisem změn údajů, ke kterým došlo	<xsd:element name="prilohaSPopisemZmen" type="FileDataType" minOccurs="0"/>	-
3 Příloha s uvedením hospodaření s prostředky získanými jako příspěvek podle § 37n odst. 3 zákona a stanovení výše tohoto příspěvku v následujícím kalendářním roce	<xsd:element name="prilohaSUvedenimHospodareni" type="FileDataType" minOccurs="0"/>	-
4 Doklad o zárukách podle § 37n odst. 2 u individuálního systému, včetně výpisu z účelově vázaného bankovního účtu, je-li založen	<xsd:element name="prilohaDokladOZarukach" type="FileDataType" minOccurs="0"/>	-
5 Příloha s popisem způsobu a četností kontrol funkčnosti celého systému	<xsd:element name="prilohaSPopisemZpusobu" type="FileDataType" minOccurs="0"/>	-
6 Jiné přílohy	<xsd:element name="prilohaJinePrilohy" type="FileDataType" minOccurs="0"/>	-