



## Komentář k datovému standardu a automatizovaným kontrolám obsahu F\_ODP\_PROD\_EL

- Ohlašovací povinnost:** Hlášení o zpracování, využívání a odstraňování elektroodpadů vč. hlášení o produkci a nakládání s odpady za rok
- Formulář:** F\_ODP\_PROD\_EL
- Dle příslušné legislativy:** příloha č. 8 vyhl. č. 352/2005 Sb.

**Verze datové struktury a datového formátu elektronického dokumentu:** F\_ODP\_PROD\_EL\_2019\_1

**Verze komentáře datového standardu:** 1.0

**Datum vydání:** 15. 8. 2019

**Ohlašovací rok:** 2019

## LIST č. 1 – Identifikace zpracovatele elektroodpadů

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v xsd šabloně F_ODP_PROD_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 <sup>1</sup> .
Vykazovaný rok	<xsd:element name="rok" type="RokTyp" fixed="2019"/>	Rok 2019.
Hlášení určeno pro ORP (název)	<xsd:element name="overovatel" type="OverovatelOdpTyp"/>	Hodnota z číselníku kódů ORP/SOP. Vybrané ORP/SOP musí odpovídat IČZÚJ sídla v případě, že je hlášení zasíláno za provozovnu na adrese sídla, nebo IČZÚJ provozovny v případě, že je hlášení zasíláno za provozovnu mimo adresu sídla. Obecná definice F_ODP_common_2019_1.xsd <sup>2</sup> .
Zpracovatel elektroodpadů	<xsd:element name="ohlasovatel" type="OhlasovatelOdpProdTyp"/> <xsd:element name="ohlasovatelOstatni" type="OhlasovatelOdpProdOstatniTyp"/>	Identifikace ohlašovatele. Ohlašovatelem může být v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb. pouze právnická osoba, fyzická osoba podnikající či osoba bez IČO (zahraniční, právnická), nikoliv fyzická osoba. Obecná definice F_ODP_common_2019_1.xsd.
Poznámka	<xsd:element name="poznamka" type="ExtraLongStringTyp" minOccurs="0"/>	-
Údaje o provozovně	<xsd:element name="provozovna" type="ProvozovnaOdpProdAvElTyp" />	Obecná definice F_ODP_common_2019_1.xsd.
Údaje o provozovně - ostatní	<xsd:element name="provozovnaOstatni" type="ProvozovnaOdpProdOstatniTyp" />	Obecná definice F_ODP_common_2019_1.xsd.
Hlášení vyplnil	<xsd:element name="hlaseniVyplnil" type="ZpracovatelTyp"/>	Obecná definice common.xsd.

<sup>1</sup> Common.xsd (rok 2019) je definice popisující společná pole všech formulářů ohlašovaných prostřednictvím ISPOP. Obecná definice je proto zveřejňována v samostatném dokumentu.

<sup>2</sup> F\_ODP\_common\_2019\_1.xsd je definice popisující společná pole formulářů agendy odpadů ohlašovaných prostřednictvím ISPOP. Obecná definice je proto zveřejňována v samostatném dokumentu.

**LIST č. 2 - Hlášení o zpracování, využívání a odstraňování elektroodpadů vč. hlášení o produkci a nakládání s odpady za rok**

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v xsd šabloně F_ODP_PROD_EL	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Bilance	<code>&lt;xsd:element name="odpadSeq" type="OdpadProdTyp" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/&gt;</code>	Rozdíl sloupců „Celkem“ a „Z toho dle sloupce 8“ pro každé katalogové číslo odpadů a kategorii odpadu musí být 0. V případě kódu končícího na dvojčíslí 99 musí být rozdíl sloupců „Celkem“ a „Z toho dle sloupce 8“ pro každé katalogové číslo odpadů, název odpadu a kategorii odpadu 0. V případě kódu elektrozařízení 200121, 200123, 200135, 200136 a celá skupina 1602 musí být rozdíl sloupců „Celkem“ a „Z toho dle sloupce 8“ pro každé katalogové číslo odpadů, kategorii odpadu a skupinu elektrozařízení 0. Uvedené podmínky platí i pro ABC bilanci.
Katalogové číslo odpadu a název druhu odpadu	<code>&lt;xsd:element name="katalogoveCisloOdpadu" type="KatalogoveCisloOdpaduTyp"/&gt;</code>	Každý kód s danou kategorií odpadu může být uveden pouze jednou, s výjimkou kódů odpadů končících na dvojčíslí 99, který se musí lišit v názvu odpadu, a kódů elektrozařízení 200121, 200123, 200135, 200136 a celá skupina 1602, které se musí lišit v kategorii odpadu nebo skupině elektrozařízení. Obecná definice F_ODP_common_2019_1.xsd.
-	<code>&lt;xsd:complexType name="BilanceProdTyp"&gt;</code>	Výsledná bilance množství odpadu musí být 0.
Kategorie odpadu	<code>&lt;xsd:element name="kategorieOdpaduVyberVycet" type="KategorieOdpaduVyberVycetTyp"/&gt;</code>	Povinné pole, uvede se kategorie odpadu příslušná k danému kódu odpadu. Nabývá hodnot <ul style="list-style-type: none"> <li>- O (ostatní)</li> <li>- N (nebezpečný)</li> <li>- O/N (ostatní s nebezpečnou vlastností)</li> <li>- N/O (odpad zařazení do kategorie Ostatní na základě osvědčení o vyloučení nebezpečných vlastností odpadů)</li> </ul> Obecná definice F_ODP_common_2019_1.xsd.
Označení skupiny elektrozařízení	<code>&lt;xsd:element name="oznaceniSkupiny" type="OznaceniSkupinyTyp" minOccurs="0"/&gt;</code>	Povinná hodnota v případě, že kód odpadu je 200121, 200123, 200135, 200136, celá skupina 1602 s výjimkou kódů 160215 a 160216. Nabývá hodnoty z číselníku Skupiny elektrozařízení.
Množství odpadu (tuny)	<code>&lt;xsd:element name="mnozstviOdpadu" type="MnozstviOdpaduTyp"/&gt;</code>	Alespoň jedna z hodnot: Celkem a Z toho dle sloupce 8 musí být vyplněna.

Celkem (+)	<xsd:element name="celkem" type="Decimal6FrTyp" minOccurs="0" />	Uvede se množství odpadu. Může nabývat kladných hodnot s max. 6 desetinnými místy. Uvedou se hodnoty, které mají způsob nakládání (+).
Z toho dle sloupce 8 (-)	<xsd:element name="zTohoPodleSloupce8" type="Decimal6FrTyp" minOccurs="0" />	Uvede se množství odpadu. Může nabývat kladných hodnot s max. 6 desetinnými místy. Uvedou se hodnoty, které mají způsob nakládání (-).
Kód způsobu nakládání	<xsd:element name="kodZpusobuNakladani" type="KodZpusobuNakladaniTyp"/>	Kódy XD1 a XD5 (kde x = A, B, C) se nesmí v hlášení vyskytnout společně. Obecná definice F_ODP_common_2019_1.xsd.
Partner	<xsd:element name="partnerIndex" type="xsd:positiveInteger" minOccurs="0"/>	Uvede se odkaz na identifikaci partnera uvedené ve výčtu partnerů. Uvádí se pouze v případě, že k danému kódu nakládání je uvedení partnera vyžadováno dle legislativy.
Číslo osvědčení – před 2016	<xsd:element name="cisloOsvedceni" type="CisloOsvedceniPred2016Typ" />	Vyplní se v případě, že v elementu Kategorie odpadu je vyplněna hodnota N/O, současně v elementu Kód způsobu nakládání je uvedena hodnota A00 a zároveň Osvědčení o vyloučení nebezpečných vlastností odpadů bylo vydáno před 1. 1. 2016. Maximálně 20 znaků. Obecná definice F_ODP_common_2019_1.xsd.
Číslo osvědčení – po 2016	<xsd:element name="cisloOsvedceni" type="CisloOsvedceniPo2016Typ" />	Vyplní se v případě, že v elementu Kategorie odpadu je vyplněna hodnota N/O, současně v elementu Kód způsobu nakládání je uvedena hodnota A00 a zároveň Osvědčení o vyloučení nebezpečných vlastností odpadů bylo vydáno po 1. 1. 2016. Formát XXXX/RRRR/O, kde XXXX je pořadové číslo osvědčení přidělené informačním systémem <a href="http://www.hnvo.cz">www.hnvo.cz</a> , RRRR je rok vydání osvědčení a O je písmeno O označující osvědčení. Obecná definice F_ODP_common_2019_1.xsd.

#### LIST č. 2 – Příloha – Seznam partnerů

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v xsd šabloně F_ODP_PROD_EL	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
partner	<xsd:element name="partnerSeq" type="PartnerBilanceTyp" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>	-

1 partner	<xsd:complexType name="PartnerBilanceTyp">	Každý partner či provozovna může být uveden pouze jednou. Vyhodnocení unikátnosti partnera: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Firma -&gt; IČO-číslo provozu-IČZÚJ provozovny</li> <li>• Subjekt bez IČO -&gt; IČP, IČZÚJ, Stát kód</li> <li>• Občan obce -&gt; IČZÚJ</li> <li>• Obec -&gt; IČO-číslo provozu-IČZÚJ provozovny</li> <li>• Zahraniční osoba – kód státu</li> </ul>
Partner - index	<xsd:element name="partnerIndex" type="xsd:positiveInteger"/>	Index partnera. Unikátní index partnera. Ohlašovatel nesmí být totožný s partnerem. Partner musí být ve výčtu uveden pouze 1x.
Údaje o partnerovi	<xsd:element name="partner" type="PartnerTyp"/>	Obecná definice F_ODP_common_2019_1.xsd.

### Validační kontroly

Typ kontroly	Popis kontroly
Tvrdá kontrola	Ohlašovatelem může být pouze Zařízení s přiděleným IČZ. Nelze uvést IČP.
Tvrdá kontrola	Pokud je Partner typ Subjekt bez IČO, musí být vyplněno IČP. Nelze vyplnit IČZ.
Tvrdá kontrola	Kontroly vůči údajům uvedených v Registru zařízení k 31. 12. 2019. <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kontrola existence IČZ v Registru zařízení ve vazbě k subjektu IČO.</li> <li>- Kontrola adresních údajů Rozsah kontroly závisí na typu zařízení. V případě stacionárního zařízení musí být uvedené adresní údaje shodné s adresními údaji zařízení v RZ, v případě mobilního zařízení pro sběr a výkup musí být uvedené adresní údaj shodné s adresními údaji sídla provozovatele v RZ, v případě mobilního zařízení pro nakládání se adresa nekontroluje.</li> </ul> Kontroly vůči Registru zařízení platí pro zařízení uvedené u ohlašovatele tak pro i pro zařízení uvedené u partnera.
Tvrdá kontrola	Pokud je na Listu č. 2 u katalogového čísla odpadu uvedený kód nakládání pro předání odpadu (XN2, XN3, XN8, XN10) a partner má jiné IČO než ohlašovatel, pak na Listu č. 2 u Partnera musí být vyplněna položka IČZ.