



## Komentář k datovému standardu a automatizovaným kontrolám obsahu F\_OBL\_RV

**Ohlašovací povinnost:** Roční výkaz o obalech a odpadech z obalů  
**Formulář:** F\_OBL\_RV  
**Dle příslušné legislativy:** § 3 vyhl. č. 641/2004 Sb. – příloha č. 1 - 4

**Verze datové struktury a datového formátu elektronického dokumentu:** F\_OBL\_RV\_2016\_1.xsd

**Verze komentáře datového standardu:** 1.0

**Datum vydání komentáře:** 15. 8. 2016

**Ohlašovací rok:** 2016

## Příloha č. 1 – Identifikace ohlašovatele

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v xsd šabloně F_OBL_RV	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Řádné/Doplňené hlášení Evidenční číslo řádného hlášení	<xsd:element name="radneDoplneneHlaseni" type="RadneDoplneneHlaseniTyp"/>	Obecná definice common.xsd <sup>1</sup> .
Rok	<xsd:element name="rok" type="RokTyp" fixed="2016"/>	Uvede se ohlašovací rok 2016. Povinné pole.
Identifikace subjektu	<xsd:element name="ohlasovatel" type="OhlasovatelOdpProdTyp" />	Uvedou se základní identifikační a adresní údaje ohlašovatele. Rozsah údajů se liší v závislosti na typu osoby. Obecná definice F_ODP_common_2016_1.xsd <sup>2</sup> .
Výkaz vyplnil (včetně Datum vyhotovení dokladu)	<xsd:element name="hlaseniVyplnil" type="ZpracovatelTyp"/>	Uvede se identifikace uživatele ISPOP, který bude notifikován ze systému ISPOP o stavu hlášení. Obecná definice common.xsd. Povinná pole.
Za správnost odpovídá, razítko a podpis	<xsd:element name="zaSpravnostOdpovida" type="LongStringTyp" minOccurs="0"/>	Uvede se osoba odpovědná za obsah hlášení.
Registrační číslo dle Seznamu osob:	<xsd:element name="identifikacniCisloDleSeznamuOsob" type="LongStringTyp" minOccurs="0"/>	Uvede se přidělené registrační číslo.

## Výběr ohlašovaných skutečností

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v xsd šabloně F_OBL_RV	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Výběr ohlašovaných skutečností (příloh):	<xsd:element name="prilohyVyber" type="PrilohyVyberTyp" minOccurs="0"/>	Vybere se konkrétní typ hlášení. Je možno vybrat pouze 1 variantu.
Jednocestné obaly (příloha č.3)	<xsd:element name="jednocestneObaly" type="JednocestneObalyTyp" />	-
Jednocestné obaly (příloha č.3)	<xsd:complexType name="JednocestneObalyTyp"> <xsd:all> <xsd:element name="priloha3list1" type="Priloha3list1Typ" /> <xsd:element name="priloha3list2" type="Priloha3list2Typ" /> <xsd:element name="poznamkaP3" type="ExtraLongStringTyp" minOccurs="0" />	V případě, že je na listu 1 zvoleno „Jednocestné obaly (příloha č. 3)“, je nutno ohlásit přílohu č. 3 list 1 a 2.

<sup>1</sup> Common.xsd je definice popisující společná pole všech formulářů ohlašovaných prostřednictvím ISPOP. Definice je proto zveřejňována v samostatných dokumentech.

<sup>2</sup> F\_ODP\_common\_2016\_1.xsd je definice popisující společná pole formulářů agendy odpadů ohlašovaných prostřednictvím ISPOP. Obecná definice je proto zveřejňována v samostatném dokumentu.

Opakovaně použitelné obaly a jednocestné obaly (příloha č. 2 a 3)	<xsd:element name="opakovanePouzitelneAJednocestneObaly" type="OpakovanePouzitelneAJednocestneObalyTyp" />	-
Opakovaně použitelné obaly a jednocestné obaly (příloha č. 2 a 3)	<xsd:complexType name="OpakovanePouzitelneAJednocestneObalyTyp"> <xsd:all> <xsd:element name="priloha2" type="Priloha2Typ" /> <xsd:element name="poznamkaP2" type="ExtraLongStringTyp" minOccurs="0" /> <xsd:element name="priloha3list1" type="Priloha3list1Typ" /> <xsd:element name="priloha3list2" type="Priloha3list2Typ" /> <xsd:element name="poznamkaP3" type="ExtraLongStringTyp" minOccurs="0" />	V případě, že je na listu 1 zvoleno „Opakovaně použitelné obaly a jednocestné obaly (příloha č. 2 a 3)“, je nutno ohlásit přílohu č. 2 a přílohu č. 3, list 1 a 2.
Opakovaně použitelné obaly (příloha č. 2)	<xsd:element name="opakovanePouzitelneObaly" type="OpakovanePouzitelneObalyTyp" />	-
Opakovaně použitelné obaly (příloha č. 2)	<xsd:complexType name="OpakovanePouzitelneObalyTyp"> <xsd:all> <xsd:element name="priloha2" type="Priloha2Typ" /> <xsd:element name="poznamkaP2" type="ExtraLongStringTyp" minOccurs="0" />	V případě, že je na listu 1 zvoleno „Opakovaně použitelné obaly (příloha č. 2)“, je nutno ohlásit přílohu č. 2.
Zjednodušená evidence (příloha č. 4 do 300 kg ročně)	<xsd:element name="zjednodusenaEvidence" type="ZjednodusenaEvidenceTyp" />	-
Zjednodušená evidence (příloha č. 4 do 300 kg ročně)	<xsd:complexType name="ZjednodusenaEvidenceTyp"> <xsd:all> <xsd:element name="priloha4" type="Priloha4Typ" minOccurs="0" /> <xsd:element name="poznamkaP4" type="ExtraLongStringTyp" minOccurs="0" />	V případě, že je na listu 1 zvoleno „Zjednodušená evidence (příloha č. 4 do 300kg ročně)“, je nutno ohlásit přílohu č. 4.
Oznámení o splnění podmínek uvedených v § 15a zákona o obalech	<xsd:element name="oznameniOSplneniPodminek" type="OznameniOSplneniPodminekTyp" />	-
Oznámení o splnění podmínek uvedených v § 15a zákona o obalech	<xsd:complexType name="OznameniOSplneniPodminekTyp"> <xsd:all> <xsd:element name="priloha5" type="Priloha5Typ" minOccurs="0" />	V případě, že je na listu 1 zvoleno „Oznámení o splnění podmínek uvedených v § 15a zákona o obalech“, je nutno ohlásit oznámení.

**Příloha č. 2 Roční výkaz o opakovaně použitelných obalech, které vyhovují kritériím § 13 odst. 2 zákona o obalech**

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v xsd šabloně F_OBL_RV	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Příloha č. 2	<xsd:element name="priloha2" type="Priloha2Typ"/>	-
Sklo	<xsd:element name="sklo" type="Priloha2RowTyp"/>	Vyplní se informace o materiálu. Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Plasty	<xsd:element name="plasty">	-
Plasty / PET	<xsd:element name="pet" type="Priloha2RowTyp"/>	Vyplní se informace o materiálu. Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Plasty / PVC	<xsd:element name="pvc" type="Priloha2RowTyp"/>	Vyplní se informace o materiálu. Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Plasty / PE	<xsd:element name="pe" type="Priloha2RowTyp"/>	Vyplní se informace o materiálu. Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Plasty / PP	<xsd:element name="pp" type="Priloha2RowTyp"/>	Vyplní se informace o materiálu. Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Plasty / PS	<xsd:element name="ps" type="Priloha2RowTyp"/>	Vyplní se informace o materiálu. Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Plasty / Jiné	<xsd:element name="jine" type="Priloha2RowTyp"/>	Vyplní se informace o materiálu. Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Plasty / Celkem	<xsd:element name="celkem" type="Priloha2RowTyp"/>	Součet řádků "plasty PET až jiné". Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Papír a lepenka	<xsd:element name="papirALepenka" type="Priloha2RowTyp"/>	Vyplní se informace o materiálu. Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Kovy	<xsd:element name="kovy">	-
Kovy / Fe	xsd:element name="fe" type="Priloha2RowTyp"/>	Vyplní se informace o materiálu. Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Kovy / Al	<xsd:element name="al" type="Priloha2RowTyp"/>	Vyplní se informace o materiálu. Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Kovy / Celkem	<xsd:element name="celkem" type="Priloha2RowTyp"/>	Součet řádků "kovy Fe a kovy Al". Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Kompozitní materiály ostatní 1)	<xsd:element name="kompozitniMaterialy" type="Priloha2RowTyp"/>	Vyplní se informace o materiálu. Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.

Dřevo	<xsd:element name="drevo" type="Priloha2RowTyp"/>	Vyplní se informace o materiálu. Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Jiné	<xsd:element name="jine" type="Priloha2RowTyp"/>	Vyplní se informace o materiálu. Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Celkem	<xsd:element name="celkem" type="Priloha2RowTyp"/>	Součet řádků „sklo + plasty celkem + kovy celkem + kompozitní materiály ostatní + dřevo + jiné“. Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.

**Příloha č. 2 Roční výkaz o opakovaně použitelných obalech, které vyhovují kritériím § 13 odst. 2 zákona o obalech – 1 řádek**

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v xsd šabloně F_OBL_RV	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
1 řádek	<xsd:complexType name="Priloha2RowTyp">	-
Výroba (sl. 1)	<xsd:element name="vyroba" type="xsd:decimal" minOccurs="0"/>	Pokud je vyplněn sloupec 4 musí být vyplněn sloupec 1 nebo 2. Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Dovoz a přeshraniční Přeprava (sl. 2)	<xsd:element name="dovozAPreshranicniPreprava" type="xsd:decimal" minOccurs="0">	Pokud je vyplněn sloupec 4 musí být vyplněn sloupec 1 nebo 2. Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Vývoz (sl. 3)	<xsd:element name="vyvoz" type="xsd:decimal" minOccurs="0"/>	Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Uvedeno na trh ČR (sl. 4)	<xsd:element name="uvedenoNaTrhCR" type="xsd:decimal" minOccurs="0"/>	Musí byt vyplněn sloupec 4, anebo sloupec 5. Pokud je vyplněn sloupec 4 musí být vyplněn sloupec 1 nebo 2. Pole se musí rovnat součtu sloupců 1 + 2 – 3. Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Uvedeno do oběhu v ČR (sl. 5)	<xsd:element name="uvedenoDoObehuVCR" type="xsd:decimal" minOccurs="0"/>	Musí byt vyplněn sloupec 4, anebo sloupec 5; sloupec 5 může byt vyplněn samostatně (bez sloupců 1,2,3,4). Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Zpětně odebráno (sl. 6)	<xsd:element name="zpetneOdebrano" type="xsd:decimal" minOccurs="0"/>	Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.

Opakovaně použito (sl. 7)	<xsd:element name="opakovanePouzito" type="xsd:decimal" minOccurs="0"/>	Číslo musí být větší nebo rovno 55% z hodnoty součtu sloupců 4 a 5. Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Vyřazeno z oběhu (sl. 8)	<xsd:element name="vyrazenoZObehu" type="xsd:decimal" minOccurs="0"/>	Pokud je vyplněn sloupec 9 až 12 (včetně „Spalování ve spalovnách odpadů s energetickým využitím“), je toto pole povinné. Číslo musí být větší nebo rovné číslu: sloupec 9 + sloupec 10 + sloupec 11 + 11a + sloupec 12).
Recyklováno / Recyklace celkem (sl. 9)	<xsd:element name="recyklaceCelkem" type="xsd:decimal" minOccurs="0"/>	Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Recyklováno / Z toho organická recyklace (sl. 10)	<xsd:element name="organickaRecyklace" type="xsd:decimal" minOccurs="0"/>	Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Energeticky využito (sl. 11)	<xsd:element name="energetickyVyuzito" type="xsd:decimal" minOccurs="0"/>	Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Spalování ve spalovnách odpadů s energetickým využitím (sl. 11a)	<xsd:element name="spalovaniVeSpalovnachOdpaduSEnergetickymVyuzitim" type="xsd:decimal" minOccurs="0"/>	Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Odstraněno (sl. 12)	<xsd:element name="odstraneno" type="xsd:decimal" minOccurs="0"/>	Číslo nesmí být větší než číslo: sloupec 8 - sloupec 9 - sloupec 11 – 11a. Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.

**Příloha č. 3 Roční výkaz o obalech pro jedno použití (jednocestné obaly) a o obalech pro opakované použití, které nesplňují kritéria § 13 odst. 2 zákona o obalech – 1. list**

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v xsd šabloně F_OBL_RV	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Příloha č. 3 list 1	<xsd:complexType name="Priloha3list1Typ">	-
Sklo	<xsd:element name="sklo" type="Priloha3list1RowTyp"/>	Vyplní se informace o materiálu. Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Plasty	<xsd:element name="plasty">	-
Plasty / PET	<xsd:element name="pet" type="Priloha3list1RowTyp"/>	Vyplní se informace o materiálu. Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Plasty / PVC	<xsd:element name="pvc" type="Priloha3list1RowTyp"/>	Vyplní se informace o materiálu. Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.

Plasty / PE	<xsd:element name="pe" type="Priloha3list1RowTyp"/>	Vyplní se informace o materiálu. Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Plasty / PP	<xsd:element name="pp" type="Priloha3list1RowTyp"/>	Vyplní se informace o materiálu. Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Plasty / PS	<xsd:element name="ps" type="Priloha3list1RowTyp"/>	Vyplní se informace o materiálu. Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Plasty / Jiné	<xsd:element name="jine" type="Priloha3list1RowTyp"/>	Vyplní se informace o materiálu. Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Plasty / Celkem	<xsd:element name="celkem" type="Priloha3list1RowCelkemTyp"/>	V případě, že hodnoty v řádcích jsou sečteny, musí být vybrána hodnota „Vypočítat“
Plasty / Celkem řádek	<xsd:element name="radek" type="Priloha3list1RowTyp"/>	Součet řádků „Plasty“. Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Vypočítat	<xsd:element name="celkemVypocet" type="xsd:boolean"/>	Informace o tom, zda jsou hodnoty z předchozích sloupců sečteny.
Papír a lepenka	<xsd:element name="papirALepenka" type="Priloha3list1RowTyp"/>	Vyplní se informace o materiálu. Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Kovy	<xsd:element name="kovy">	-
Kovy / Fe	<xsd:element name="fe" type="Priloha3list1RowTyp"/>	Vyplní se informace o materiálu. Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Kovy / Al	<xsd:element name="al" type="Priloha3list1RowTyp"/>	Vyplní se informace o materiálu. Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Kovy / Celkem	<xsd:element name="celkem" type="Priloha3list1RowTyp"/>	Součet řádků „Kovy“. Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Kompozitní materiály ostatní 1)	<xsd:element name="kompozitniMaterialy" type="Priloha3list1RowTyp"/>	Vyplní se informace o materiálu. Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Dřevo	<xsd:element name="drevo" type="Priloha3list1RowTyp"/>	Vyplní se informace o materiálu. Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Jiné	<xsd:element name="jine" type="Priloha3list1RowTyp"/>	Vyplní se informace o materiálu. Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Celkem	<xsd:element name="celkem" type="Priloha3list1RowTyp"/>	Součet řádků „sklo + plasty celkem + kovy celkem + papír a lepenka + kompozitní materiály ostatní + dřevo + jiné“. Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.

Příloha: seznam dodavatelů	<xsd:element name="prilohaSeznamDodavatelu" type="FileDataType" minOccurs="0"/>	Je možno přiložit přílohu v případě vyplnění hodnoty do sloupce 6.
Příloha: seznam odběratelů	<xsd:element name="prilohaSeznamOdberatelu" type="FileDataType" minOccurs="0"/>	Je možno přiložit přílohu v případě vyplnění hodnoty do sloupce 7.

**Příloha č. 3 Roční výkaz o obalech pro jedno použití (jednocestné obaly) a o obalech pro opakované použití, které nesplňují kritéria § 13 odst. 2 zákona o obalech – 1. list – 1 řádek**

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v xsd šabloně F_OBL_RV	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
1 řádek	<xsd:complexType name="Priloha3list1RowTyp">	-
Výroba (sl. 1)	<xsd:element name="vyroba" type="xsd:decimal" minOccurs="0"/>	Pokud je vyplněn sloupec 4 (Uvedeno na trh) musí být vyplněn sloupec 1 (Výroba), anebo 2 (Dovoz a přeshraniční přeprava). Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Dovoz a přeshraniční Přeprava (sl. 2)	<xsd:element name="dovoz" type="xsd:decimal" minOccurs="0">	Pokud je vyplněn sloupec 4 (Uvedeno na trh) musí být vyplněn sloupec 1 (Výroba), anebo 2 (Dovoz a přeshraniční přeprava). Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Vývoz (sl. 3)	<xsd:element name="vyvoz" type="xsd:decimal" minOccurs="0"/>	Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Uvedeno na trh (sl. 4)	<xsd:element name="uvedenoNatrh" type="xsd:decimal" minOccurs="0"/>	Musí být vyplněn sloupec 4 (Uvedeno na trh) nebo sloupec 5 (Uvedeno do oběhu). Musí odpovídat sloupec 4 =sloupec 1 + sloupec 2 - sloupec 3. Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Uvedeno do oběhu (sl. 5)	<xsd:element name="uvedenoDoObehu" type="xsd:decimal" minOccurs="0"/>	Musí být vyplněn sloupec 4 (Uvedeno na trh) nebo 5 (Uvedeno do oběhu). Sloupec 5 může být vyplněn samostatně (bez sloupců 1,2,3,4). Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Povinnost zajištěna dodavatelem (sl. 6)	<xsd:element name="povinnostZajistenaDodavatelem" type="xsd:decimal" minOccurs="0"/>	Hodnota se nemůže rovnat hodnotě vyplněné ve sloupci 9. Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.



Povinnost přenesena na Odběratele (sl. 7)	<xsd:element name="povinnostPrenesenaNaOdberatele" type="xsd:decimal" minOccurs="0"/>	Hodnota se nemůže rovnat hodnotě vyplněné ve sloupci 9. Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Povinnost zajištěna AOS (sl. 8)	<xsd:element name="povinnostZajistenaAos" type="xsd:decimal" minOccurs="0"/>	Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Obaly, za něž nese osoba Odpovědnost (sl. 9)	<xsd:element name="obalyZaNezNeseOsobaOdpovednost" type="xsd:decimal" minOccurs="0"/>	Vypočte se dle vzorce: sloupec 4 + sloupec 5 - sloupec 6 - sloupec 7 - sloupec 8.

**Příloha č. 3 Roční výkaz o obalech pro jedno použití (jednocestné obaly) a o obalech pro opakované použití, které nesplňují kritéria § 13 odst. 2 zákona o obalech – 2. list**

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v xsd šabloně F_OBL_RV	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Roční výkaz o opakovaně použitelných obalech, které vyhovují kritériím § 13 odst. 2 zákona o obalech – 2. list	<xsd:complexType name="Priloha3list2Typ">	Tabulka „Roční výkaz o opakovaně použitelných obalech, které vyhovují kritériím § 13 odst. 2 zákona o obalech“ – 2. list.
Sklo	<xsd:element name="sklo" type="Priloha3list2RowTyp"/>	Vyplní se informace o materiálu. Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Plasty	<xsd:element name="plasty">	-
Plasty / PET	<xsd:element name="pet" type="Priloha3list2RowTyp"/>	Vyplní se informace o materiálu. Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Plasty / PVC	<xsd:element name="pvc" type="Priloha3list2RowTyp"/>	Vyplní se informace o materiálu. Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Plasty / PE	<xsd:element name="pe" type="Priloha3list2RowTyp"/>	Vyplní se informace o materiálu. Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Plasty / PP	<xsd:element name="pp" type="Priloha3list2RowTyp"/>	Vyplní se informace o materiálu. Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Plasty / PS	<xsd:element name="ps" type="Priloha3list2RowTyp"/>	Vyplní se informace o materiálu. Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Plasty / Jiné	<xsd:element name="jine" type="Priloha3list2RowTyp"/>	Vyplní se informace o materiálu. Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Plasty / Celkem	<xsd:element name="celkem" type="Priloha3list2RowCelkemTyp" />	V případě, že hodnoty v řádcích jsou sečteny, musí být vybrána hodnota „Vypočítat“

Plasty / Celkem řádek	<xsd:element name="radek" type="Priloha3list2RowTyp" />	Součet řádků „Plasty“. Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Vypočítat	<xsd:element name="celkemVypocet" type="xsd:boolean" />	Informace o tom, zda jsou hodnoty z předchozích sloupců sečteny.
Papír a lepenka	<xsd:element name="papierALepenka" type="Priloha3list2RowTyp"/>	Vyplní se informace o materiálu. Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Kovy	<xsd:element name="kovy">	-
Kovy / Fe	<xsd:element name="fe" type="Priloha3list2RowTyp"/>	Vyplní se informace o materiálu. Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Kovy / Al	<xsd:element name="al" type="Priloha3list2RowTyp"/>	Vyplní se informace o materiálu. Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Kovy / Celkem	<xsd:element name="celkem" type="Priloha3list2RowTyp"/>	Automatický součet řádků „Kovy“. Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Kompozitní materiály ostatní 1)	<xsd:element name="kompozitniMaterialy" type="Priloha3list2RowTyp"/>	Vyplní se informace o materiálu. Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Dřevo	<xsd:element name="drevo" type="Priloha3list2RowTyp"/>	Vyplní se informace o materiálu. Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Jiné	<xsd:element name="jine" type="Priloha3list2RowTyp"/>	Vyplní se informace o materiálu. Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Celkem	<xsd:element name="celkem" type="Priloha3list2RowTyp"/>	Automatický součet řádků „sklo + plasty celkem + kovy celkem + papír a lepenka + kompozitní materiály ostatní + dřevo + jiné“. Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.

**Příloha č. 3 Roční výkaz o obalech pro jedno použití (jednocestné obaly) a o obalech pro opakované použití, které nesplňují kritéria § 13 odst. 2 zákona o obalech – 2. list – 1 řádek**

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v xsd šabloně F_OBL_RV	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
1 řádek	<xsd:complexType name="Priloha3list2RowTyp">	-
Obaly, za něž nese osoba Odpovědnost (sl. 10)	<xsd:element name="obalyOsobaOdpovednost" type="xsd:decimal" minOccurs="0">	Uvede se stejná hodnota jako ve sloupci 9.
Zpětně odebráno (sl. 11)	<xsd:element name="zpetneOdebrano" type="xsd:decimal" minOccurs="0"/>	Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.

Opakovaně použito (sl. 12)	<xsd:element name="opakovaneOdebrano" type="xsd:decimal" minOccurs="0"/>	Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny. Číslo ve sloupci 12 musí být menší než číslo ve sloupci 10.
Základ povinnosti (sl. 13)	<xsd:element name="zakladPovinnosti" type="xsd:decimal" minOccurs="0"/>	Pokud je vyplněn sloupec 12, musí číslo ve sloupci 13 odpovídat vzorci: sloupec 13 = sloupec 10 - sloupec 12. Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Využito / Recyklace celkem (sl. 14)	<xsd:element name="recyklaceCelkem" type="xsd:decimal" minOccurs="0"/>	Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Využito / Z toho organická Recyklace (sl. 15)	<xsd:element name="zTohoOrganickeLatky" type="xsd:decimal" minOccurs="0"/>	Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Využito / Energetické využití (sl. 16)	<xsd:element name="energetickeVyuziti" type="xsd:decimal" minOccurs="0"/>	Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Využito / Spalování ve spalovnách odpadů s energetickým využitím (sl. 16a)	<xsd:element name="spalovaniVeSpalovnachOdpaduSEnergetickeVyuziti" type="xsd:decimal" minOccurs="0"/>	Číslo musí odpovídat vzorci: sloupec 14 + sloupec 16 + sloupec 16a. Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Využito / Využití Celkem (sl. 17)	<xsd:element name="vyuzitiCelkem" type="xsd:decimal" minOccurs="0"/>	Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Recyklace % (sl. 18)	<xsd:element name="recyklace" type="xsd:decimal" minOccurs="0"/>	Hodnota dle vzorce: sloupec 17/sloupec 13 x 100.
Využití % (sl. 19)	<xsd:element name="vyuziti" type="xsd:decimal" minOccurs="0"/>	Hodnota dle vzorce: sloupec 14/sloupec 13 x 100.
Odstraněno (sl. 20)	<xsd:element name="odstraneno" type="xsd:decimal" minOccurs="0"/>	Číslo nesmí být větší než číslo: sloupec 13 – sloupec 14 - sloupec 16 - sloupec 16a. Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.

#### Příloha č. 4 Roční výkaz pro osoby uvádějící na trh a/nebo do oběhu méně než 0,3 tun obalů /rok

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v xsd šabloně F_OBL_RV	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Roční výkaz pro osoby uvádějící na trh a/nebo do oběhu méně než 0,3 tun obalů /rok	<xsd:complexType name="Priloha4Typ">	Tabulka „Roční výkaz pro osoby uvádějící na trh a/nebo do oběhu méně než 0,3 tun obalů /rok“.

Sklo	<xsd:element name="sklo" type="Priloha4RowTyp"/>	Vyplní se informace o materiálu. Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Plasty celkem	<xsd:element name="plastyCelkem" type="Priloha4RowTyp"/>	Vyplní se informace o materiálu (souhrnně pro plasty). Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Papír a lepenka	<xsd:element name="papirALepenka" type="Priloha4RowTyp"/>	Vyplní se informace o materiálu. Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Kovy	<xsd:element name="kovy">	-
Kovy / Fe	<xsd:element name="fe" type="Priloha4RowTyp"/>	Vyplní se informace o materiálu. Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Kovy / Al	<xsd:element name="al" type="Priloha4RowTyp"/>	Vyplní se informace o materiálu. Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Kovy / Celkem	<xsd:element name="celkem" type="Priloha4RowTyp"/>	Automatický součet řádků „Kovy“. Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Kompozitní materiály ostatní 1)	<xsd:element name="kompozitniMaterialy" type="Priloha4RowTyp"/>	Vyplní se informace o materiálu. Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Dřevo	<xsd:element name="drevo" type="Priloha4RowTyp"/>	Vyplní se informace o materiálu. Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Jiné	<xsd:element name="jine" type="Priloha4RowTyp"/>	Vyplní se informace o materiálu. Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Celkem	<xsd:element name="celkem" type="Priloha4RowTyp"/>	Automatický součet řádků „sklo + plasty celkem + kovy celkem + papír a lepenka + kompozitní materiály ostatní + dřevo + jiné“. Nesmí být více než 0,3 t všech obalů uvedených ve sloupci 1. Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.

**Příloha č. 4 Roční výkaz pro osoby uvádějící na trh a/nebo do oběhu méně než 0,3 tun obalů /rok – 1 řádek**

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v xsd šabloně F_OBL_RV	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Příloha č. 4	<xsd:complexType name="Priloha4RowTyp">	V případě nulového hlášení musí být vyplněny hodnoty 0.

Uvedeno na trh a/nebo do oběhu (sl. 1)	<xsd:element name="uvedenoNaTrh" type="xsd:decimal" minOccurs="0">	Povinná hodnota, nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny. Může nabývat maximální hodnoty 0,3. V případě vyplnění hodnoty větší než 0 musí být vyplněn buď sloupec 2 (Povinnost přenesena na jinou osobu a/nebo zajištěna jinou osobou), nebo sloupec 3 (Recyklace celkem) a 4 (Využití celkem).
Povinnost přenesena na jinou osobu a/nebo zajištěna jinou osobou (sl. 2)	<xsd:element name="povinnostPrenesena" type="xsd:decimal" minOccurs="0">	Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny. Může nabývat maximální hodnoty 0,3.
Recyklace celkem (sl. 3)	<xsd:element name="recyklaceCelkem" type="xsd:decimal" minOccurs="0"/>	Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny.
Využití celkem (sl. 4)	<xsd:element name="vyuzitiCelkem" type="xsd:decimal" minOccurs="0"/>	Nezáporné číslo, 4 desetinná místa. Jednotka tuny. Hodnota musí být v intervalu, kde minimum je „sloupec 3“ a maximum „sloupec 1 – sloupec 2“
Recyklace % (sl. 5)	<xsd:element name="recyklace" type="xsd:decimal" minOccurs="0"/>	Automaticky se vyplní dle vzorce: sloupec 3/sloupec 1 x 100.
Využití % (sl. 6)	<xsd:element name="vyuziti" type="xsd:decimal" minOccurs="0"/>	Automaticky se vyplní dle vzorce: sloupec 4/sloupec 1 x 100.

#### Oznámení o splnění podmínek uvedených v § 15a zákona o obalech

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v xsd šabloně F_OBL_RV	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Oznámení o splnění podmínek uvedených v § 15a zákona o obalech	<xsd:complexType name="Priloha5Typ"/>	Oznámení o splnění podmínek uvedených v § 15a zákona o obalech.
Vedení v seznamu osob	<xsd:element name="vedeniVSeznamuOsob" type="xsd:boolean" />	Uvede se „Ano“, pokud chce být osoba dále vedena v Seznamu osob. Uvede se „Ne“, pokud osoba požaduje zrušit zápis v Seznamu osob. Povinné pole.