



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

<b>Ohlašovací povinnost:</b>	Výkazy autorizované společnosti o údajích z evidencí podle § 23 odst. 1 zákona – Hlášení o rozsahu a způsobu vedení evidence obalů a ohlašování údajů z této evidence (vyhláška č. 30/2021 Sb.)
<b>Formulář:</b>	F_OBL_AOS
<b>Dle příslušné legislativy:</b>	vyhláška č. 30/2021 Sb., příloha č. 6
<b>Verze datové struktury a datového formátu elektronického dokumentu:</b>	F_OBL_AOS_2024_1
<b>Verze komentáře datového standardu:</b>	1.0

Datum vydání: 31. 10. 2024

Ohlašovací rok: roční hlášení za 2024, kvartální hlášení za 2025

**Tabulka č. 1: Identifikační údaje o autorizované společnosti**

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_OBL_AOS nebo logická kontrola <sup>1</sup>	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
Výběr řádné/Doplněné hlášení	<xsd:element name="radneDoplneneHlaseni" type="RadneDoplneneHlaseniTyp"/>	Obecná definice common.xsd <sup>2</sup> .
Ohlašovatel	<xsd:element name="ohlasovatel" type="OhlasovatelOdpProdTyp"/>	Identifikace ohlašovatele – název autorizované společnosti, která vede evidenci množství obalů a odpadů z obalů a způsobu jejich využití nejméně v rozsahu údajů, které jí stanoví ohlašovací povinnost podle § 23 zákona – název se uvede tak, jak je zapsán v obchodním nebo živnostenském rejstříku; Identifikační číslo základní územní jednotky obce, na jejímž správním území má autorizovaná společnost sídlo, číslo se uvádí podle jednotného číselníku obcí vydaného českým statistickým úřadem. Obecná definice F_ODP_common_2024_1.xsd <sup>3</sup> .
Evidenci vyplnil	<xsd:element name="hlaseniVyplnil" type="ZpracovatelTyp"/>	Obecná definice common.xsd. Datum vyhotovení hlášení musí být shodné s datem odeslání hlášení do systému ISPOP.
Identifikátor AOS	<xsd:element name="identifikatorAOS" type="LongStringTyp" minOccurs="0"/>	-
Za správnost odpovídá (jméno a příjmení)	<xsd:element name="zaSpravnostOdpovida" type="LongStringTyp" minOccurs="0"/>	-
Ohlašované období	<xsd:element name="ohlasovaneObdobi" type="OhlasovaneObdobiTyp"/>	V případě zaslání doplněného hlášení max. 6 měsíců po uplynutí daného čtvrtletí, za které bylo řádné hlášení zasláno.
Roční	<xsd:element name="rocni" type="RocniTyp" />	Souhrnné hlášení za uplynulý kalendářní rok.
Q1 (1.1. – 31.3.)	<xsd:element name="q1" type="CvrtletniTyp" />	Průběžné hlášení za uplynulé čtvrtletí aktuálního roku.
Q2 (1.4. – 30.6.)	<xsd:element name="q2" type="CvrtletniTyp" />	Průběžné hlášení za uplynulé čtvrtletí aktuálního roku.
Q3 (1.7. – 30.9.)	<xsd:element name="q3" type="CvrtletniTyp" />	Průběžné hlášení za uplynulé čtvrtletí aktuálního roku.
Q4 (1.10. – 31.12.)	<xsd:element name="q4" type="CvrtletniTyp" />	Průběžné hlášení za uplynulé čtvrtletí aktuálního roku.

<sup>1</sup> V případě logické kontroly vázané k elementu je způsob kontroly nebo omezení popsáno ve sloupci č. 3. Nebude-li popsána podmínka splněna, bude hlášení systémem automaticky zamítnuto.

<sup>2</sup> Common.xsd (rok 2024) je definice popisující společná pole všech formulářů ohlašovaných prostřednictvím ISPOP. Obecná definice je proto zveřejňována v samostatných dokumentech.

<sup>3</sup> F\_ODP\_common\_2024\_1.xsd je definice popisující společná pole všech formulářů agendy odpadů ohlašovaných prostřednictvím ISPOP. Obecná definice je proto zveřejňována v samostatném dokumentu.

**Tabulka č. 2: Množství obalů uvedených na trh, množství vzniklých odpadů z obalů a způsob nakládání s nimi (v tunách) – prodejní obaly určené spotřebiteli**

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_OBL_AOS nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
	<xsd:element name="mnozsviObalu" type="ObalyAOSTyp" />	-
Řádek:	-	Pro každý řádek se uvede hodnota v příslušném sloupci.
Sklo	<xsd:element name="sklo" type="AOSRowTyp" />	-
Plasty	xsd:element name="plasty">	-
- PET	<xsd:element name="pet" type="AOSRowTyp" />	-
- PE	<xsd:element name="pe" type="AOSRowTyp" />	-
- PVC	<xsd:element name="pvc" type="AOSRowTyp" />	-
- PP	<xsd:element name="pp" type="AOSRowTyp" />	-
- PS	<xsd:element name="ps" type="AOSRowTyp" />	-
- Jiné plasty	<xsd:element name="jine" type="AOSRowTyp" />	-
- Celkem plasty	<xsd:element name="celkem" type="AOSRowTyp" />	Hodnota pole musí odpovídat součtu polí PET + PE + PVC + PP + PS + Jiné plasty.
Papír a lepenka	<xsd:element name="papirALepenka" type="AOSRowTyp" />	-
Kovy	<xsd:element name="kovy">	-
- Fe	<xsd:element name="fe" type="AOSRowTyp" />	-
- Fe ze škváry ze spalování	<xsd:element name="feZeSkvaryASpalovani" type="AOSRowTyp" />	Informace o materiálu se vyplní pouze tam, kde nejsou pole zatmavena dle přílohy č. 5 vyhlášky č. 30/2021 Sb.
- Fe celkem	<xsd:element name="feCelkem" type="AOSRowTyp" />	Hodnota pole musí odpovídat součtu Fe a Fe ze škváry ze spalování. Informace o materiálu se vyplní pouze tam, kde nejsou pole zatmavena dle přílohy č. 5 vyhlášky č. 30/2021 Sb.
- Al	<xsd:element name="al" type="AOSRowTyp" />	-

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_OBL_AOS nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
- Al ze škváry ze spalování	<xsd:element name="alZeSkvaryASpalovani" type="AOSRowTyp" />	Informace o materiálu se vyplní pouze tam, kde nejsou pole zatmavena dle přílohy č. 5 vyhlášky č. 30/2021 Sb.
- Al celkem	<xsd:element name="alCelkem" type="AOSRowTyp" />	Hodnota pole musí odpovídat součtu Al a Al ze škváry ze spalování. Informace o materiálu se vyplní pouze tam, kde nejsou pole zatmavena dle přílohy č. 5 vyhlášky č. 30/2021 Sb.
- Celkem kovy	<xsd:element name="celkem" type="AOSRowTyp" /><xsd:element name="celkem" type="AOSList2RowTyp"/>	Hodnota pole musí odpovídat součtu polí Al celkem + Fe celkem.
Dřevo	<xsd:element name="drevo" type="AOSRowTyp" />	-
Jiné	<xsd:element name="jine" type="AOSRowTyp" />	-
Celkem	<xsd:element name="celkem" type="AOSRowTyp" />	Hodnota musí odpovídat součtu polí Sklo + Celkem plasty + Papír a lepenka + Celkem kovy + Dřevo + Jiné.
Sloupec	<xsd:complexType name="AOSListRowTyp">	Všechna pole jsou povinná.
2 - Obaly vyrobené v ČR jednocestné	<xsd:element name="vyrobaCRJednoc" type="AOSDecimalTyp"/>	-
3 - Obaly vyrobené v ČR opakovaně použitelné	<xsd:element name="vyrobaCROpPouz" type="AOSDecimalTyp"/>	-
4 - Obaly dovezené do ČR jednocestné	<xsd:element name="dovozCRJednoc" type="AOSDecimalTyp"/>	-
5 - Obaly dovezené do ČR opakovaně použitelné	<xsd:element name="dovozCROpPouz" type="AOSDecimalTyp"/>	-
6 - Obaly vyvezené z ČR jednocestné	<xsd:element name="vyvozCRJednoc" type="AOSDecimalTyp"/>	-
7 - Obaly vyvezené z ČR opakovaně použitelné	<xsd:element name="vyvozCROpPouz" type="AOSDecimalTyp"/>	-
8 - Uvedeno na trh v ČR jednocestné	<xsd:element name="uvedenoCRJednoc" type="AOSDecimalNegTyp" minOccurs="0" />	Hodnota ve sloupci 8 musí odpovídat následujícímu součtu sloupců: 8=2+4-6

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_OBL_AOS nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
9 - Uvedeno na trh v ČR opakovaně použitelné	<xsd:element name="uvedenoCROpPouz" type="AOSDecimalNegTyp" minOccurs="0" />	Hodnota ve sloupci 9 musí odpovídat následujícímu součtu sloupců: 9=3+5-7
10 - Vyřazené opakovaně použitelné obaly	<xsd:element name="vyrazeneOpakPouzitelne" type="AOSDecimalTyp" minOccurs="0" />	-
11 - Celkem vzniklý obalový odpad	<xsd:element name="celkemVzniklyObalovyOdpad" type="AOSDecimalNegTyp" minOccurs="0" />	Hodnota ve sloupci 11 musí odpovídat součtu sloupců: 11= 8 + 10.
12 - Recyklace z jednocestných Recyklace v ČR	<xsd:element name="recyklaceCRJednoc" type="AOSDecimalTyp" minOccurs="0" />	-
13 - Recyklace z jednocestných Recyklace v jiných členských státech EU	<xsd:element name="recyklaceEUJednoc" type="AOSDecimalTyp" minOccurs="0" />	-
14 - Recyklace z jednocestných Recyklace mimo EU	<xsd:element name="recyklaceMimoEUJednoc" type="AOSDecimalTyp" minOccurs="0" />	-
15 - Recyklace z opakovaně použitelných Recyklace v ČR	<xsd:element name="recyklaceCROpPouz" type="AOSDecimalTyp" minOccurs="0" />	-
16 - Recyklace z opakovaně použitelných Recyklace v jiných členských státech EU	<xsd:element name="recyklaceEUOpPouz" type="AOSDecimalTyp" minOccurs="0" />	-
17 - Recyklace z opakovaně použitelných Recyklace mimo EU	<xsd:element name="recyklaceMimoEUOpPouz" type="AOSDecimalTyp" minOccurs="0" />	-
18 - Recyklace celkem	<xsd:element name="recyklaceCelkem" type="AOSDecimalTyp" minOccurs="0" />	Hodnota ve sloupci 18 musí odpovídat následujícímu součtu sloupců: 18 = 12 + 13 + 14 + 15 + 16 +17 + 19

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_OBL_AOS nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
19 - Opravy dřevěných obalů	<xsd:element name="opravyDrevenychObalu" type="AOSDecimalTyp" minOccurs="0" />	Informace o materiálu se vyplní pouze tam, kde nejsou pole zatmavena dle přílohy č. 5 vyhlášky č. 30/2021 Sb.
20 - Energetické využití / Energetické využití z jednocestných	<xsd:element name="energetickeVyuzitijednoc" type="AOSDecimalTyp" minOccurs="0" />	Informace o materiálu se vyplní pouze tam, kde nejsou pole zatmavena dle přílohy č. 5 vyhlášky č. 30/2021 Sb.
21 - Energetické využití / Energetické využití z opakovaně použitelných	<xsd:element name="energetickeVyuzitiOpPouz" type="AOSDecimalTyp" minOccurs="0" />	Informace o materiálu se vyplní pouze tam, kde nejsou pole zatmavena dle přílohy č. 5 vyhlášky č. 30/2021 Sb.
22 - Energetické využití celkem	<xsd:element name="energetickeVyuzitiCelkem" type="AOSDecimalTyp" minOccurs="0" />	Hodnota ve sloupci 22 musí odpovídat součtu sloupců: 22 = 20 + 21 (informace o materiálu se vyplní pouze tam, kde nejsou pole zatmavena dle přílohy č. 5 vyhlášky č. 30/2021 Sb.)
23 - Jiné využití	<xsd:element name="jineVyuziti" type="AOSDecimalTyp" minOccurs="0" />	-
24 - Recyklace %	<xsd:element name="recyklaceProcent" type="AOSDecimalNegTyp" minOccurs="0" />	Hodnota ve sloupci 24 musí odpovídat výpočtu: Sloupec 24 = Sloupce 18/11*100. V případě recyklace kovových obalů ze škváry ze spalování a recyklace Fe/Al celkem se vždy hodnotou sloupce 11 rozumí příslušný řádek Fe nebo Al.
25 - Recyklace a energetické využití %	<xsd:element name="recyklaceEnergetickeVyuzitiProcent" type="AOSDecimalTyp" minOccurs="0" />	Hodnota ve sloupci 25 musí odpovídat výpočtu: Sloupec 25 = Sloupce (18+22)/11*100. V případě recyklace kovových obalů ze škváry ze spalování a recyklace Fe/Al celkem se vždy hodnotou sloupce 11 rozumí příslušný řádek Fe nebo Al.
-	<xsd:simpleType name="AOSDecimalTyp"> <xsd:restriction base="xsd:decimal"> <xsd:totalDigits value="12"/> <xsd:fractionDigits value="1"/> <xsd:minInclusive value="0"/>	Uvede se nezáporné číslo. Maximálně 12 číslic (11 číslic před čárkou, 1 číslice za čárkou).
-	<xsd:simpleType name="AOSDecimalNegTyp">	Maximálně 12 číslic (11 číslic před čárkou, 1 číslice za čárkou).

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_OBL_AOS nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
	<pre>&lt;xsd:restriction base="xsd:decimal"&gt;   &lt;xsd:totalDigits value="12" /&gt;   &lt;xsd:fractionDigits value="1" /&gt; &lt;/xsd:restriction&gt; &lt;/xsd:simpleType&gt;</pre>	

**Tabulka č. 3: Celkové množství obalů uvedených na trh, množství vzniklých odpadů z obalů a způsob nakládání s nimi (v tunách)**

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_OBL_AOS nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
	<pre>&lt;xsd:element name="mnozstvíSpotřebiteli" type="ObalyAOSTyp"/&gt;</pre>	-
Řádek:	-	Pro každý řádek se uvede hodnota v příslušném sloupci.
Sklo	<pre>&lt;xsd:element name="sklo" type="AOSRowTyp" /&gt;</pre>	-
Plasty	<pre>xsd:element name="plasty"&gt;</pre>	-
- PET	<pre>&lt;xsd:element name="pet" type="AOSRowTyp" /&gt;</pre>	-
- PE	<pre>&lt;xsd:element name="pe" type="AOSRowTyp" /&gt;</pre>	-
- PVC	<pre>&lt;xsd:element name="pvc" type="AOSRowTyp" /&gt;</pre>	-
- PP	<pre>&lt;xsd:element name="pp" type="AOSRowTyp" /&gt;</pre>	-
- PS	<pre>&lt;xsd:element name="ps" type="AOSRowTyp" /&gt;</pre>	-
- Jiné plasty	<pre>&lt;xsd:element name="jine" type="AOSRowTyp" /&gt;</pre>	-
- Celkem plasty	<pre>&lt;xsd:element name="celkem" type="AOSRowTyp" /&gt;</pre>	Hodnota pole musí odpovídat součtu polí PET + PE + PVC + PP + PS + Jiné plasty.
Papír a lepenka	<pre>&lt;xsd:element name="papirALepenka" type="AOSRowTyp" /&gt;</pre>	-
Kovy	<pre>&lt;xsd:element name="kovy"&gt;</pre>	-

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_OBL_AOS nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
- Fe	<xsd:element name="fe" type="AOSRowTyp" />	-
- Fe ze škváry ze spalování	<xsd:element name="feZeSkvaryASpalovani" type="AOSRowTyp" />	Informace o materiálu se vyplní pouze tam, kde nejsou pole zatmavena dle přílohy č. 5 vyhlášky č. 30/2021 Sb.
- Fe celkem	<xsd:element name="feCelkem" type="AOSRowTyp" />	Hodnota pole musí odpovídat součtu Fe a Fe ze škváry ze spalování. Informace o materiálu se vyplní pouze tam, kde nejsou pole zatmavena dle přílohy č. 5 vyhlášky č. 30/2021 Sb.
- Al	<xsd:element name="al" type="AOSRowTyp" />	-
- Al ze škváry ze spalování	<xsd:element name="alZeSkvaryASpalovani" type="AOSRowTyp" />	Informace o materiálu se vyplní pouze tam, kde nejsou pole zatmavena dle přílohy č. 5 vyhlášky č. 30/2021 Sb.
- Al celkem	<xsd:element name="alCelkem" type="AOSRowTyp" />	Hodnota pole musí odpovídat součtu Al a Al ze škváry ze spalování. Informace o materiálu se vyplní pouze tam, kde nejsou pole zatmavena dle přílohy č. 5 vyhlášky č. 30/2021 Sb.
- Celkem kovy	<xsd:element name="celkem" type="AOSRowTyp" />	Hodnota pole musí odpovídat součtu polí Al celkem + Fe celkem.
Dřevo	<xsd:element name="drevo" type="AOSRowTyp" />	-
Jiné	<xsd:element name="jine" type="AOSRowTyp" />	-
Celkem	<xsd:element name="celkem" type="AOSRowTyp" />	Hodnota musí odpovídat součtu polí Sklo + Celkem plasty + Papír a lepenka + Celkem kovy + Dřevo + Jiné.
Sloupec	<xsd:complexType name="AOSRowTyp">	Všechna pole jsou povinná.
2 - Obaly vyrobené v ČR jednocestné	<xsd:element name="vyrobaCRJednoc" type="AOSDecimalTyp"/>	-
3 - Obaly vyrobené v ČR opakovaně použitelné	<xsd:element name="vyrobaCROpPouz" type="AOSDecimalTyp"/>	-
4 - Obaly dovezené do ČR jednocestné	<xsd:element name="dovozCRJednoc" type="AOSDecimalTyp"/>	-



Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_OBL_AOS nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
5 - Obaly dovezené do ČR opakovaně použitelné	<xsd:element name="dovozCROpPouz" type="AOSDecimalTyp"/>	-
6 - Obaly vyvezené z ČR jednocestné	<xsd:element name="vyvozCRJednoc" type="AOSDecimalTyp"/>	-
7 - Obaly vyvezené z ČR opakovaně použitelné	<xsd:element name="vyvozCROpPouz" type="AOSDecimalTyp"/>	-
8 - Uvedeno na trh v ČR jednocestné	<xsd:element name="uvedenoCRJednoc" type="AOSDecimalNegTyp" minOccurs="0" />	Hodnota ve sloupci 8 musí odpovídat následujícímu součtu sloupců: 8=2+4-6
9 - Uvedeno na trh v ČR opakovaně použitelné	<xsd:element name="uvedenoCROpPouz" type="AOSDecimalNegTyp" minOccurs="0" />	Hodnota ve sloupci 9 musí odpovídat následujícímu součtu sloupců: 9=3+5-7
10 - Vyřazené opakovaně použitelné obaly	<xsd:element name="vyrazeneOpakPouzitelne" type="AOSDecimalTyp" minOccurs="0" />	-
11 - Celkem vzniklý obalový odpad	<xsd:element name="celkemVzniklyObalovyOdpad" type="AOSDecimalNegTyp" minOccurs="0" />	Hodnota ve sloupci 11 musí odpovídat součtu sloupců: 11 = 8 + 10.
12 - Recyklace z jednocestných Recyklace v ČR	<xsd:element name="recyklaceCRJednoc" type="AOSDecimalTyp" minOccurs="0" />	-
13 - Recyklace z jednocestných Recyklace v jiných členských státech EU	<xsd:element name="recyklaceEUJednoc" type="AOSDecimalTyp" minOccurs="0" />	-
14 - Recyklace z jednocestných Recyklace mimo EU	<xsd:element name="recyklaceMimoEUJednoc" type="AOSDecimalTyp" minOccurs="0" />	-
15 - Recyklace z opakovaně použitelných Recyklace v ČR	<xsd:element name="recyklaceCROpPouz" type="AOSDecimalTyp" minOccurs="0" />	-
16 - Recyklace z opakovaně použitelných	<xsd:element name="recyklaceEUOpPouz" type="AOSDecimalTyp" minOccurs="0" />	-

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_OBL_AOS nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
Recyklace v jiných členských státech EU		
17 - Recyklace z opakovaně použitelných Recyklace mimo EU	<xsd:element name="recyklaceMimoEUOpPouz" type="AOSDecimalTyp" minOccurs="0" />	-
18 - Recyklace celkem	<xsd:element name="recyklaceCelkem" type="AOSDecimalTyp" minOccurs="0" />	Hodnota ve sloupci 18 musí odpovídat následujícímu součtu sloupců: 18 = 12 + 13 + 14 + 15 + 16 + 17 + 19
19 - Opravy dřevěných obalů	<xsd:element name="opravyDrevenychObalu" type="AOSDecimalTyp" minOccurs="0" />	Informace o materiálu se vyplní pouze tam, kde nejsou pole zatmavena dle přílohy č. 5 vyhlášky č. 30/2021 Sb.
20 - Energetické využití / Energetické využití z jednocestných	<xsd:element name="energetickeVyuzitiJednoc" type="AOSDecimalTyp" minOccurs="0" />	Informace o materiálu se vyplní pouze tam, kde nejsou pole zatmavena dle přílohy č. 5 vyhlášky č. 30/2021 Sb.
21 - Energetické využití / Energetické využití z opakovaně použitelných	<xsd:element name="energetickeVyuzitiOpPouz" type="AOSDecimalTyp" minOccurs="0" />	Informace o materiálu se vyplní pouze tam, kde nejsou pole zatmavena dle přílohy č. 5 vyhlášky č. 30/2021 Sb.
22 - Energetické využití celkem	<xsd:element name="energetickeVyuzitiCelkem" type="AOSDecimalTyp" minOccurs="0" />	Hodnota ve sloupci 22 musí odpovídat součtu sloupců: 22 = 20 + 21 (informace o materiálu se vyplní pouze tam, kde nejsou pole zatmavena dle přílohy č. 5 vyhlášky č. 30/2021 Sb.)
23 - Jiné využití	<xsd:element name="jineVyuziti" type="AOSDecimalTyp" minOccurs="0" />	-
24 - Recyklace %	<xsd:element name="recyklaceProcent" type="AOSDecimalNegTyp" minOccurs="0" />	Hodnota ve sloupci 24 musí odpovídat výpočtu: Sloupec 24 = Sloupce 18/11*100. V případě recyklace kovových obalů ze škváry ze spalování a recyklace Fe/Al celkem se vždy hodnotou sloupce 11 rozumí příslušný řádek Fe nebo Al.
25 - Recyklace a energetické využití %	<xsd:element name="recyklaceEnergetickeVyuzitiProcent" type="AOSDecimalTyp" minOccurs="0" />	Hodnota ve sloupci 25 musí odpovídat výpočtu: Sloupec 25 = Sloupce (18+22)/11*100. V případě recyklace kovových obalů ze škváry ze spalování a recyklace Fe/Al celkem se vždy hodnotou sloupce 11 rozumí příslušný řádek Fe nebo Al.

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_OBL_AOS nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
-	<pre>&lt;xsd:simpleType name="AOSDecimalTyp"&gt;   &lt;xsd:restriction base="xsd:decimal"&gt;     &lt;xsd:totalDigits value="12"/&gt;     &lt;xsd:fractionDigits value="1"/&gt;     &lt;xsd:minInclusive value="0"/&gt;   &lt;/xsd:restriction&gt; &lt;/xsd:simpleType&gt;</pre>	Uvede se nezáporné číslo. Maximálně 12 číslic (11 číslic před čárkou, 1 číslice za čárkou).
-	<pre>&lt;xsd:simpleType name="AOSDecimalNegTyp"&gt;   &lt;xsd:restriction base="xsd:decimal"&gt;     &lt;xsd:totalDigits value="12" /&gt;     &lt;xsd:fractionDigits value="1" /&gt;   &lt;/xsd:restriction&gt; &lt;/xsd:simpleType&gt;</pre>	Maximálně 12 číslic (11 číslic před čárkou, 1 číslice za čárkou).

**Tabulka č. 4: Výkaz autorizované společnosti o údajích o lehkých plastových taškách (kusy)**

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_OBL_AOS nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
Tabulka	<pre>&lt;xsd:element name="lehkePlastoveTasky"   type="LehkePlastoveTaskyTyp" /&gt;</pre>	Vyplňuje se pouze tehdy, pokud je vybráno roční hlášení.
Počet lehkých plastových tašek uvedených na trh (kusů)	<pre>&lt;xsd:element name="pocetTasekCelkem"   type="xsd:nonNegativeInteger"/&gt;</pre>	Povinný údaj. Nezáporné číslo. Obecná definice common.xsd.
Z toho tašky < 15 mikronů (kusů)	<pre>&lt;xsd:element name="pocetTasekDo15Mikronu"   type="xsd:nonNegativeInteger"/&gt;</pre>	Povinný údaj. Nezáporné číslo. Obecná definice common.xsd.
Z toho tašky 15 < 50 mikronů (kusů)	<pre>&lt;xsd:element name="pocetTasekOd15Do50Mikronu"   type="xsd:nonNegativeInteger"/&gt;</pre>	Povinný údaj. Nezáporné číslo. Obecná definice common.xsd.

**Tabulka č. 5: Výkaz autorizované společnosti o údajích o lehkých plastových taškách (tuny)**

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_OBL_AOS nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
Tabulka	<xsd:element name="lehkePlastoveTasky" type="LehkePlastoveTaskyTyp" />	Vyplňuje se pouze tehdy, pokud je vybráno roční hlášení.
Hmotnost lehkých plastových tašek uvedených na trh (t)	<xsd:element name="hmotnostTasekCelkem" type="AOSDecimalTyp"/>	Povinný údaj.
Z toho tašky < 15 mikronů (t)	<xsd:element name="hmotnostTasekDo15Mikronu" type="AOSDecimalTyp"/>	Povinný údaj.
Z toho tašky 15 < 50 mikronů (t)	<xsd:element name="hmotnostTasekOd15Do50Mikronu" type="AOSDecimalTyp"/>	Povinný údaj.
-	<xsd:simpleType name="AOSDecimalTyp"> <xsd:restriction base="xsd:decimal">  <xsd:totalDigits value="12"/>  <xsd:fractionDigits value="1"/>  <xsd:minInclusive value="0"/>	Uvede se nezáporné číslo. Maximálně 12 číslic (11 číslic před čárkou, 1 číslice za čárkou).

**Tabulka č. 6: Výkaz autorizované společnosti o údajích o jednorázových plastových nápojových lahvích a odpadech z nich**

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_OBL_AOS nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
Tabulka	<xsd:complexType name="TabulkaJednorazoveLahveTyp">	Vyplňuje se pouze tehdy, pokud je vybráno roční hlášení.
Řádek:	-	Pro každý řádek se uvede hodnota v příslušném sloupci.
1 - PET	<xsd:element name="pet" type="JednorazoveLahveMaterialTyp" />	-
2 - PVC	<xsd:element name="pvc" type="JednorazoveLahveMaterialTyp" />	-

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_OBL_AOS nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
3 - PE	<xsd:element name="pe" type="JednorazoveLahveMaterialTyp" />	-
4 - PP	<xsd:element name="pp" type="JednorazoveLahveMaterialTyp" />	-
5 - PS	<xsd:element name="ps" type="JednorazoveLahveMaterialTyp" />	-
6 - Jiné	<xsd:element name="jine" type="JednorazoveLahveMaterialTyp" />	-
7 - Celkem	<xsd:element name="celkem" type="JednorazoveLahveMaterialTyp" />	<p>Needitovatelné pole. Hodnota pole musí odpovídat součtu polí PET + PVC + PE + PP + PS + Jiné.</p> <p>Ve sloupci 2 nesmí být pole vyplněno (na formuláři je zatmaveno).</p>
Sloupec	<xsd:complexType name="JednorazoveLahveMaterialTyp">	Všechna pole jsou povinná.
1 - Uvedeno na trh	<xsd:element name="uvedenoNaTrh" type="Decimal4FrTyp" />	Nezáporné číslo, maximálně 4 desetinná místa. Obecná definice common.xsd.
2 - Podíl použitých recyklovaných plastů (%)	<xsd:element name="podilPouzitychRecyklovanychProcent" type="Decimal2FrTyp" minOccurs="0" />	Nezáporné číslo, maximálně 2 desetinná místa. Obecná definice common.xsd.
3 - Zpětný odběr	<xsd:element name="zpetnyOdber" type="Decimal4FrTyp" />	Nezáporné číslo, maximálně 4 desetinná místa. Obecná definice common.xsd.
4 - Zpětný odběr (%)	<xsd:element name="zpetnyOdberProcent" type="Decimal2FrTyp" minOccurs="0" />	<p>Needitovatelné pole.</p> <p>Nezáporné číslo, maximálně 2 desetinná místa. Obecná definice common.xsd.</p> <p>Vyplněná hodnota musí odpovídat výpočtu: sloupec č. 3/sloupec č. 1*100.</p>

#### Přílohy, které lze přiložit k formuláři v případě podání kvartálního hlášení

Tabulka č. 7: Výkaz autorizované společnosti o osobách podle § 23 odst. 1 písm. a) zákona

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_OBL_AOS nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
Příloha – Seznam osob	<xsd:element name="prilohaSeznamOsobPisma" type="PrilohaTyp" />	-
Soubor	<xsd:element name="soubor" type="FileDataTyp"/>	Soubor ve formátu xls (xlsx). Pole je povinné v případě čtvrtletního hlášení. Obecná definice common.xsd.
Datum	<xsd:element name="datum" type="xsd:date"/>	Uvádí se datum, ke kterému je seznam osob aktuální. Pole je povinné v případě čtvrtletního hlášení.

#### Přílohy, které lze přiložit k formuláři v případě podání ročního hlášení

Tabulka č. 8: Výkaz autorizované společnosti o osobách podle § 23 odst. 1 písm. c) zákona

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_OBL_AOS nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
Příloha – Seznam osob	<xsd:element name="prilohaSeznamOsobPismC" type="PrilohaTyp" />	-
Soubor	<xsd:element name="soubor" type="FileDataTyp"/>	Soubor ve formátu xls (xlsx). Pole je povinné v případě ročního hlášení. Obecná definice common.xsd.
Datum	<xsd:element name="datum" type="xsd:date"/>	Uvádí se datum, ke kterému je seznam osob aktuální. Pole je povinné v případě ročního hlášení.

Tabulka č. 9: Výkaz autorizované společnosti o jednorázových plastových obalových prostředcích podle § 23 odst. 1 písm. d) zákona

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_OBL_AOS nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
Tabulka	<xsd:complexType name="TabulkaJednorazovePlastoveObaloveProstredkyTp">	Vyplňuje se pouze tehdy, pokud je vybráno roční hlášení.
Řádek:	-	Pro každý řádek se uvede hodnota v příslušném sloupci.

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_OBL_AOS nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
Nápojové kelímky * vyrobené pouze z plastu	<xsd:element name="kelimkyPouzeZPlastu" type="JednorazovePouzePlastoveObaloveProstredkyTyp" />	Ve sloupci č. 2 nesmí být hodnota vyplněna (na formuláři je pole zatmavené).
Nádoby na potraviny ** vyrobené pouze z plastu	<xsd:element name="nadobyPouzeZPlastu" type="JednorazovePouzePlastoveObaloveProstredkyTyp" />	Ve sloupci č. 2 nesmí být hodnota vyplněna (na formuláři je pole zatmavené).
Nápojové kelímky * vyrobené částečně z plastu	<xsd:element name="kelimkyCastecneZPlastu" type="JednorazoveCastecnePlastoveObaloveProstredkyTyp" />	-
Nádoby na potraviny ** vyrobené částečně z plastu	<xsd:element name="nadobyCastecneZPlastu" type="JednorazoveCastecnePlastoveObaloveProstredkyTyp" />	-
Sloupec	<xsd:complexType name="JednorazovePouzePlastoveObaloveProstredkyTyp">  <xsd:complexType name="JednorazoveCastecnePlastoveObaloveProstredkyTyp">	Všechna pole jsou povinná.
1 - Uvedeno na trh	<xsd:element name="uvedenoNaTrh" type="Decimal4FrTyp" />	Nezáporné číslo, maximálně 4 desetinná místa. Obecná definice common.xsd.
2 - Uvedeno na trh (celková hmotnost)	<xsd:element name="uvedenoNaTrhCelkem" type="Decimal4FrTyp" />	Nezáporné číslo, maximálně 4 desetinná místa. Obecná definice common.xsd.  V řádcích „Nápojové kelímky * vyrobené pouze z plastu“ a „Nádoby na potraviny ** vyrobené pouze z plastu“ nesmí být hodnota vyplněna.

**Tabulka č. 10: Výkaz autorizované společnosti o sběrných místech podle § 23 odst. 1 písm. e) zákona v případě spolupráce autorizované společnosti s obcemi**

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_OBL_AOS nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
Soubor	<xsd:element name="prilohaSeznamOsobPismE" type="FileDataTyp" />	Soubor ve formátu xls (xlsx). Pole je povinné v případě ročního hlášení. Obecná definice common.xsd.

**Tabulka č. 11: Výkaz autorizované společnosti o nákladech na poradenskou činnost a výzkumné projekty podle § 23 odst. 1 písm. f) zákona.**

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_OBL_AOS nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
Tabulka	<xsd:element name="poradenskaCinnostAVyzkumneProjekty" type="PoradenskaCinnostAVyzkumneProjektyTyp" />	Vyplňuje se pouze tehdy, pokud je vybráno roční hlášení. Minimálně jeden řádek je povinný.
1 řádek	<xsd:complexType name="PoradenskaCinnostAVyzkumneProjektyTyp"> <xsd:sequence> <xsd:element name="vyzkumnyProjektSeq" type="VyzkumnyProjektTyp" minOccurs="1" maxOccurs="unbounded" /> </xsd:sequence> </xsd:complexType>	-
Název projektu	<xsd:element name="nazevProjektu" type="ExtraLongStringTyp" />	Povinný údaj. Obecná definice common.xsd.
Celkové náklady na projekt*	<xsd:element name="celkoveNakladyProjektu" type="Decimal1FrTyp" />	Povinný údaj. Obecná definice common.xsd. Jednotka Kč.



**Poznámka**

<b>Pole či sekce ve formuláři</b>	<b>Příslušný název elementu v XSD šabloně F_OBL_AOS nebo logická kontrola</b>	<b>Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument</b>
Poznámka	<code>&lt;xsd:element name="poznamka" type="ExtraLongStringTyp" minOccurs="0"/&gt;</code>	Obecná definice common.xsd.