



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

**Ohlašovací povinnost:** Společné prvky agendy ODPADY

**Formulář:** F\_ODP\_common

**Dle příslušné legislativy:** -

**Verze datové struktury a datového formátu elektronického dokumentu:** F\_ODP\_common\_2022\_1

**Verze komentáře datového standardu:** 3.0 (změny k 31. 8. 2022)

Datum vydání: 30. 6. 2022

Datum revize: 31. 8. 2022

Ohlašovací rok: 2022 (roční hlášení), 2023 (průběžné evidence)

**Popis změn oproti verzi 1.0:**

ID	Popis změn komentáře
1.	Rozšíření komentáře o elementy a popis pro evidenci F_OBL_RV.
2.	Rozšíření komentáře o elementy a popis pro evidenci F_ODP_PROD, F_ODP_PROD_AV, F_ODP_PROD_EL a F_ODP_KOMPOST.

Údaje o ohlašovatelích - F\_ODP\_OZD, F\_ODP\_ZARIZENI, F\_ODP\_ZARIZENI\_541\_2020, F\_ODP\_PCB, F\_ODP\_VYUCT, F\_OBL\_RV, F\_ODP\_PROD, F\_ODP\_PROD\_AV, F\_ODP\_PROD\_EL, F\_ODP\_KOMPOST

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Ohlašovatel	<xsd:complexType name="OhlasovatelOdpProdTyp">	Obecná definice common.xsd <sup>1</sup> . V případě ročních hlášení musí subjekt (tzn. IČO) existovat v RES k 31.12.2022 a IČZUJ musí odpovídat údajům uvedeným v RES, pokud tento údaj je v RES uveden. Ohlašovatelem může být v souladu se zákonem pouze právnická osoba, fyzická osoba podnikající či osoba bez IČO (zahraniční, právnická), nikoliv fyzická osoba s výjimkou F_ODP_PCB.
Výběr - Typ subjektu	<xsd:element name="spolecnostVyber" type="SpolecnostVyberTyp" />	Výběrové pole typ subjektu.
Adresa	<xsd:element name="adresa" type="AdresaTyp" />	Adresní údaje ohlašovatele musí odpovídat údajům uvedeným v CRŽP. Obecná definice common.xsd.
Ohlašovatel - ostatní	<xsd:complexType name="OhlasovatelOdpProdOstatniTyp">	-
ORP	<xsd:element name="orp" type="OrpTyp" />	Obecná definice common.xsd.
CZ-NACE	<xsd:element name="cznace" type="LongStringTyp" minOccurs="0" />	Obecná definice common.xsd.

Údaje o subjektu (právnická osoba) - F\_ODP\_PCB, F\_ODP\_OZD, F\_ODP\_ZARIZENI, F\_ODP\_ZARIZENI\_541\_2020, F\_ODP\_VYUCT, F\_OBL\_RV, F\_ODP\_PROD, F\_ODP\_PROD\_AV, F\_ODP\_PROD\_EL, F\_ODP\_KOMPOST

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Právnická osoba	<xsd:complexType name="PravnickaOsobaTyp">	V případě F_ODP_PCB se jedná o pole, které vyplňuje i Fyzická osoba podnikající.

<sup>1</sup> Common.xsd (rok 2022) je definice popisující společná pole všech formulářů ohlašovaných prostřednictvím ISPOP. Obecná definice je proto zveřejňována v samostatných dokumentech.

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Název	<xsd:element name="navez" type="LongStringTyp" />	Obecná definice common.xsd.
IČO	<xsd:element name="ic" type="IcTyp" />	Obecná definice common.xsd.

**Údaje o subjektu (fyzická osoba podnikající) - F\_ODP\_PCB, F\_ODP\_OZD, F\_ODP\_ZARIZENI, F\_ODP\_ZARIZENI\_541\_2020, F\_OBL\_RV, F\_ODP\_PROD, F\_ODP\_PROD\_AV, F\_ODP\_PROD\_EL, F\_ODP\_KOMPOST**

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Fyzická osoba podnikající	<xsd:complexType name="FyzickaOsobaPodnikajiciTyp">	-
Jméno osoby	<xsd:element name="osoba" type="FyzickaOsobaTyp" />	-
Jméno	<xsd:element name="jmeno" type="xsd:string" />	-
Příjmení	<xsd:element name="prijmeni" type="xsd:string" />	-
Název	<xsd:element name="navez" type="xsd:string" minOccurs="0" />	-
IČO	<xsd:element name="ic" type="IcTyp" />	Obecná definice common.xsd.

**Údaje o subjektu (zahraniční osoba) - F\_ODP\_PCB, F\_ODP\_OZD, F\_ODP\_ZARIZENI, F\_ODP\_ZARIZENI\_541\_2020, F\_OBL\_RV, F\_ODP\_PROD, F\_ODP\_KOMPOST**

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Zahraniční osoba	<xsd:complexType name="ZahranicniOsobaTyp">	-
Kód země	<xsd:element name="kodZeme" type="LongStringTyp" />	Obecná definice common.xsd.
Název země	<xsd:element name="navezZeme" type="LongStringTyp" />	Obecná definice common.xsd.
Název osoby	<xsd:element name="navez" type="LongStringTyp" />	Obecná definice common.xsd.
ID_XXXXXX	<xsd:element name="identifikacniCislo" type="LongStringTyp" />	Identifikátor, který je přidělený CRŽP po úspěšné registraci osoby.

**Údaje o subjektu (právnícká osoba bez IČO) – F\_ODP\_PCB, F\_ODP\_OZD, F\_ODP\_ZARIZENI, F\_ODP\_ZARIZENI\_541\_2020, F\_OBL\_RV, F\_ODP\_PROD, F\_ODP\_KOMPOST**

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Právnícká osoba bez IČO	<xsd:complexType name="PravnickaOsobaBezIcTyp">	-
Název	<xsd:element name="nazev" type="LongStringTyp" />	Obecná definice common.xsd.
ID_XXXXXX	<xsd:element name="identifikacniCislo" type="LongStringTyp" />	Identifikátor, který je přidělený CRŽP po úspěšné registraci osoby.

**Údaje o subjektu (fyzická osoba) - F\_ODP\_PCB**

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Fyzická osoba	<xsd:complexType name="FyzickaOsobaPcbTyp">	-
Název	<xsd:element name="nazev" type="LongStringTyp"/>	Obecná definice common.xsd.
Číslo OP/pasu	<xsd:element name="cisloOP" type="CisloDokladuTyp"/> <xsd:element name="cisloPasu" type="CisloDokladuTyp"/>	Hodnoty musí odpovídat údajům v CRŽP.
ID XXXXXX	<xsd:element name="identifikacniCislo" type="LongStringTyp"/>	Hodnota musí odpovídat údajům v CRŽP.

**Katalogové číslo odpadu a název – F\_ODP\_ZARIZENI, F\_ODP\_ZARIZENI\_541\_2020, F\_ODP\_PROD, F\_ODP\_PROD\_AV, F\_ODP\_PROD\_EL**

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Katalogové číslo odpadu a název	<xsd:complexType name="KatalogoveCisloOdpaduTyp">	-
Kód odpadu	<xsd:element name="kod" type="KatalogoveCisloOdpaduKodTyp"/>	Uvede se kód odpadu dle platného číselníku katalogu odpadů.

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
	<pre>&lt;xsd:restriction base="NonEmptyStringTyp"&gt; &lt;xsd:minLength value="6" /&gt; &lt;xsd:maxLength value="6" /&gt; &lt;/xsd:restriction&gt;</pre>	
Název odpadu	<pre>&lt;xsd:element name="nazev" type="ExtraLongStringTyp" minOccurs="0"/&gt;</pre>	Uvede se název odpadu dle platného číselníku katalogu odpadů. V případě, že kód odpadu končí dvojčíslím 99, je povinné uvést upřesnění názvu odpadu.

#### Kategorie odpadu – F\_ODP\_ZARIZENI, F\_ODP\_ZARIZENI\_541\_2020, F\_ODP\_PROD, F\_ODP\_PROD\_AV, F\_ODP\_PROD\_EL

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Kategorie odpadu	<pre>&lt;xsd:simpleType name="KategorieOdpaduVyberVycetTyp"&gt; &lt;xsd:restriction base="xsd:string"&gt; &lt;xsd:enumeration value="O" /&gt; &lt;xsd:enumeration value="N" /&gt; &lt;xsd:enumeration value="O_N" /&gt; &lt;xsd:enumeration value="N_O" /&gt; &lt;/xsd:restriction&gt;</pre>	Musí odpovídat hodnotě povolené v číselníku, které může nabývat daný kód odpadu.

#### Způsob nakládání – F\_ODP\_ZARIZENI, F\_ODP\_ZARIZENI\_541\_2020, F\_ODP\_PROD, F\_ODP\_PROD\_AV, F\_ODP\_PROD\_EL

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Způsob nakládání	<pre>&lt;xsd:complexType name="KodZpusobuNakladaniTyp"&gt;</pre>	-

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Kód způsobu nakládání	<pre>&lt;xsd:element name="kod" type="KodZpusobuNakladaniKodTyp" /&gt;  &lt;xsd:restriction base="NonEmptyStringTyp"&gt; &lt;xsd:minLength value="3" /&gt; &lt;xsd:maxLength value="4" /&gt;</pre>	<p>F_ODP_ZARIZENI musí odpovídat kódu z číselníku nakládání s odpady (vysvětlivky k příloze č. 20 vyhlášky č. 383/2001 Sb.).</p> <p>U formuláře F_ODP_ZARIZENI_541_2020 musí odpovídat kódu z číselníku nakládání s odpady dle příloh č. 5 a 6 k zákonu č. 541/2020 Sb.</p>
Název způsobu nakládání	<pre>&lt;xsd:element name="nazev" type="ExtraLongStringTyp" minOccurs="0" /&gt;</pre>	<p>F_ODP_ZARIZENI musí odpovídat příslušnému kódu nakládání s odpady (vysvětlivky k příloze č. 20 vyhlášky č. 383/2001 Sb.).</p> <p>U formuláře F_ODP_ZARIZENI_541_2020 musí odpovídat příslušnému kódu nakládání s odpady dle příloh č. 5 a 6 k zákonu č. 541/2020 Sb.</p>

#### Číslo osvědčení – F\_ODP\_PROD, F\_ODP\_PROD\_AV, F\_ODP\_PROD\_EL

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Číslo osvědčení – před 2016	<pre>&lt;xsd:simpleType name="CisloOsvedceniPred2016Typ"&gt; &lt;xsd:restriction base="NonEmptyStringTyp"&gt; &lt;xsd:maxLength value="20" /&gt;</pre>	<p>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. Platnost vydaného osvědčení je max. 4 roky. Maximálně 20 znaků. Obecná definice common.xsd.</p>
Číslo osvědčení – po 2016	<pre>&lt;xsd:simpleType name="CisloOsvedceniPo2016Typ"&gt; &lt;xsd:restriction base="xsd:string"&gt; &lt;xsd:pattern value="\d{4}[/]d{4}[/]O" /&gt;</pre>	<p>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.</p>

#### Údaje o ověřovateli – F\_ODP\_PROD, F\_ODP\_PROD\_AV, F\_ODP\_PROD\_EL, F\_ODP\_KOMPOST

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Ověřovatel (ORP / SOP) ORP/Obec s rozšířenou působností/Ověřovatel ORP	<xsd:element name="orpSop" type="OrpSopTyp" />	Uvede se příslušný úřad, který je ověřovatelem hlášení. Příslušný úřad musí odpovídat výběru dle platné legislativy.
Kód ORP/SOP	<xsd:element name="orpSopKod" type="OrpTyp" />	Hodnota z číselníku kódů ORP/SOP. Obecná definice common.xsd.
Název ORP/SOP	<xsd:element name="orpSopText" type="LongStringTyp" minOccurs="0" />	Příslušný název ORP/SOP z číselníku názvů ORP/SOP. Obecná definice common.xsd.

#### Údaje o provozovně – F\_ODP\_PROD

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Údaje o provozovně	<xsd:complexType name="ProvozovnaOdpProdTyp">	-
Nulové hlášení		Povinný výběr („Ano“/ „Ne“). Pokud „Ano“, pak hlášení obsahuje pouze List č.1. Nulové hlášení lze podat pouze za zařízení pro nakládání s odpady (s přiděleným IČZ) nebo za obchodníka s odpady (s přiděleným IČOB) v případě, že v zařízení nebylo v ohlašovací době nakládáno s odpady nebo obchodník s odpady neobchodoval a provoz nebyl po celý rok přerušen.
Výběr Adresa samostatné provozovny je shodná s adresou sídla / Adresa samostatné provozovny není shodná s adresou sídla	<xsd:element name="ohlasovatelHlasiZa" type="OhlasovatelHlasiZaTyp" />	V případě, že je adresa samostatné provozovny shodná s adresou sídla, musí být vybraný ověřovatel příslušný k IČZÚJ sídla, v případě, že adresa samostatné provozovny není shodná s adresou sídla, musí vybraný ověřovatel odpovídat vybranému IČZÚJ provozovny.
Adresa samostatné provozovny je shodná s adresou sídla	<xsd:enumeration value="PROVOZOVNA_NA_ADRESE_SIDLA" />	V případě, že adresa provozovny je shodná s adresou sídla, nesmí být číslo provozovny 0, adresa provozovny musí odpovídat adrese sídla.



Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Adresa samostatné provozovny není shodná s adresou sídla	<xsd:enumeration value="PROVOZOVNA_MIMO_SIDLO" />	V případě, že adresa provozovny není shodná s adresou sídla, nesmí být číslo provozovny 0, adresa provozovny nesmí odpovídat adrese sídla.
Sklad původce		Povinný výběr („Ano“/ „Ne“). Pokud je vybráno „Ano“, je možné vyplnit pouze IČZ skladu u původce (IČS), formát IČZ bude začínat na CS.
Identifikační číslo provozovny (IČP)	<xsd:element name="icp" type="PoleICPTyp" /> <xsd:element name="icp" type="MediumStringTyp" />	Uvede se identifikační číslo provozovny přidělené živnostenským úřadem. V případě vzniku odpadu mimo provozovnu se zde vyplňuje kód ORP/SOP z číselníků správních obvodů vydaných Českým statistickým úřadem. Pokud samostatná provozovna nemá přiděleno identifikační číslo provozovny a nejedná se o hlášení za činnost, vyplňuje se zde interní číslo provozovny, které si ohlašovatel zvolí sám. Číslo provozovny může mít maximálně 12 alfanumerických znaků (nesmí nabývat hodnoty 0), nesmí obsahovat textový řetězec bezIČP nebo bezIČP (včetně obměn s velkými a malými písmeny), nesmí začínat ani končit mezerou nebo řadou mezer, nesmí začínat písmeny CZ, CS ani CO a nesmí být shodné s IČZÚJ.
Identifikační číslo zařízení (IČZ)	<xsd:element name="icz" type="PoleICZTyp" /> <xsd:element name="icz" type="ICZTyp" />	Identifikační číslo zařízení (IČZ), které přiděluje v souladu se zákonem krajský úřad. Formát identifikačního čísla zařízení, které není sklad, je CZXYYYYY, kde X je označení kraje a YYYYY je pořadové číslo evidovaného zařízení. Označení kraje je následující: A – Hlavní město Praha, S – Středočeský, U – Ústecký, L – Liberecký, K – Karlovarský, H – Královéhradecký, E – Pardubický, P – Plzeňský, C – Jihočeský, J – Vysočina, B – Jihomoravský, M – Olomoucký, T – Moravskoslezský, Z – Zlínský. U IČZ musí být vyplněna velká písmena. Musí začínat CZ, nesmí začínat CS nebo CO. Nelze vyplnit v případě Skladu u původce. Kontrola adresních údajů vůči údajům uvedených v Registru zařízení k 31. 12. 2022. 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. Odlitek bude dostupný na začátku roku 2023. Obecná definice common.xsd.
Identifikační číslo obchodníka (IČOB)	<xsd:element name="icob" type="PoleICOBTyp" />	Identifikační číslo obchodníka s odpady.

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
	<xsd:element name="icob" type="ICOBTyp" />	Formát identifikačního čísla obchodníka je COXXXXXX, kde X je označení kraje a YYYYY je pořadové číslo evidovaného zařízení. IČOB – musí začínat písmeny CO, nesmí začínat písmeny CZ ani CS. Označení kraje je následující: A – Hlavní město Praha, S – Středočeský, U – Ústecký, L – Liberecký, K – Karlovarský, H – Královéhradecký, E – Pardubický, P – Plzeňský, C – Jihočeský, J – Vysočina, B – Jihomoravský, M – Olomoucký, T – Moravskoslezský, Z – Zlínský. Kontrola adresních údajů vůči údajům uvedených v Registru zařízení k 31. 12. 2022. Obecná definice common.xsd.
Sklad odpadů (u původce)	<xsd:element name="ics" type="PoleICSTyp" /> <xsd:element name="ics" type="ICSTyp" />	Identifikace skladu odpadů u původce. Formát identifikačního čísla skladu u původce je CSXXXXXX, kde X je označení kraje a YYYYY je pořadové číslo evidovaného zařízení. Označení kraje je následující: A – Hlavní město Praha, S – Středočeský, U – Ústecký, L – Liberecký, K – Karlovarský, H – Královéhradecký, E – Pardubický, P – Plzeňský, C – Jihočeský, J – Vysočina, B – Jihomoravský, M – Olomoucký, T – Moravskoslezský, Z – Zlínský. Musí začínat CS, nesmí začínat CZ nebo CO. Kontrola adresních údajů vůči údajům uvedených v Registru zařízení k 31. 12. 2022. Obecná definice common.xsd.
Název provozovny	<xsd:element name="nazev" type="LongStringTyp" />	Název provozovny přidělený ohlašovatelem.
Adresa	<xsd:element name="adresa" type="AdresaTyp" />	Obecná definice common.xsd.
ORP (SOP)	<xsd:element name="orp" type="OrpTyp" />	Musí odpovídat IČZÚJ provozovny. V případě, že hlášení je za provozovnu na adrese sídla, musí odpovídat údaji uvedeného u sídla ohlašovatele. Hodnota z číselníku ORP/SOP. Obecná definice common.xsd.

#### Partner – F\_ODP\_PROD, F\_ODP\_PROD\_AV, F\_ODP\_PROD\_EL

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Partner	<xsd:complexType name="PartnerTyp">	-
Typ partnera	<xsd:element name="subjekt" type="PartnerSubjektTyp" />	Typ partnera. Uvedou se identifikační a adresné údaje dle výběru typu partnera. Partner nesmí být shodný s ohlašovatelem, tzn. u partnera typu Subjekt a Obec nesmí být údaje IČO, IČZÚJ provozu a číslo provozu shodné s

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
	<pre>&lt;xsd:element name="subjektBezlc" type="PartnerSubjektBezlcTyp" /&gt; &lt;xsd:element name="obcanObce" type="PartnerObcanObceTyp" /&gt; &lt;xsd:element name="obec" type="PartnerObecTyp" /&gt; &lt;xsd:element name="zahranicniSubjekt" type="PartnerZahranicniSubjektTyp" /&gt;</pre>	IČO ohlašovatele a IČZÚJ provozu a číslem provozu ohlašovatele uvedené na prvním listu.

#### Partner (firma) – F\_ODP\_PROD, F\_ODP\_PROD\_AV, F\_ODP\_PROD\_EL

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Typ partnera - Firma (Právnícká osoba, fyzická osoba podnikající)	<pre>&lt;xsd:element name="subjekt" type="PartnerSubjektTyp" /&gt;</pre>	-
IČO	<pre>&lt;xsd:element name="ic" type="IcTyp" /&gt;</pre>	Obecná definice common.xsd.
Identifikační číslo provozovny (IČP)	<pre>&lt;xsd:element name="icp" type="PoleIcPTyp" /&gt; &lt;xsd:element name="icp" type="MediumStringTyp" /&gt;</pre>	Uvede se identifikační číslo provozovny přidělené živnostenským úřadem. V případě vzniku odpadu mimo provozovnu se zde vyplňuje kód ORP/SOP z číselníků správních obvodů vydaných Českým statistickým úřadem. Pokud samostatná provozovna nemá přiděleno identifikační číslo provozovny a nejedná se o hlášení za činnost, vyplňuje se zde interní číslo provozovny, které si ohlašovatel zvolí sám. Číslo provozovny může mít maximálně 12 alfanumerických znaků (nesmí nabývat hodnoty 0), nesmí obsahovat textový řetězec bezIcP nebo bezIČP (včetně obměn s velkými a malými písmeny), nesmí začínat ani končit mezerou nebo řadou mezer, nesmí začínat písmeny CZ, CS ani CO a nesmí být shodné s IČZÚJ.
Identifikační číslo zařízení (IČZ)	<pre>&lt;xsd:element name="icz" type="PoleIcZTyp" /&gt; &lt;xsd:element name="icz" type="IcZTyp" /&gt;</pre>	Uvede se identifikační číslo zařízení (IČZ), které přiděluje v souladu se zákonem krajský úřad. Formát identifikačního čísla zařízení, které není sklad, je CZXYYYYY, kde X je označení kraje a YYYYY je pořadové číslo evidovaného zařízení. Označení kraje je následující: A – Hlavní město Praha, S – Středočeský, U – Ústecký, L –

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
		Liberecký, K – Karlovarský, H – Královéhradecký, E – Pardubický, P – Plzeňský, C – Jihočeský, J – Vysočina, B – Jihomoravský, M – Olomoucký, T – Moravskoslezský, Z – Zlínský. U IČZ musí být vyplněna velká písmena. Musí začínat CZ, nesmí začínat CS nebo CO. Kontrola adresních údajů vůči údajům uvedených v Registru zařízení k 31. 12. 2022. 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. Odlitek bude dostupný na začátku roku 2023. Obecná definice common.xsd.
Identifikační číslo obchodníka (IČOB)	<pre>&lt;xsd:element name="icob" type="PoleICOBTyp" /&gt; &lt;xsd:element name="icob" type="ICOBTyp" /&gt;</pre>	Identifikační číslo obchodníka s odpady. IČOB - musí začínat písmeny CO, nesmí začínat písmeny CZ ani CS Formát identifikačního čísla obchodníka je COXXXXXX, kde X je označení kraje a YYYYY je pořadové číslo evidovaného zařízení. Označení kraje je následující: A – Hlavní město Praha, S – Středočeský, U – Ústecký, L – Liberecký, K – Karlovarský, H – Královéhradecký, E – Pardubický, P – Plzeňský, C – Jihočeský, J – Vysočina, B – Jihomoravský, M – Olomoucký, T – Moravskoslezský, Z – Zlínský. Kontrola adresních údajů vůči údajům uvedených v Registru zařízení k 31. 12. 2022. Odlitek bude dostupný na začátku roku 2023. Obecná definice common.xsd.
Sklad odpadů (u původce)	<pre>&lt;xsd:element name="ics" type="PoleICSTyp" /&gt; &lt;xsd:element name="ics" type="ICSTyp" /&gt;</pre>	Identifikace skladu odpadů. Formát identifikačního čísla skladu u původce je CSXXXXXX, kde X je označení kraje a YYYYY je pořadové číslo evidovaného zařízení. Označení kraje je následující: A – Hlavní město Praha, S – Středočeský, U – Ústecký, L – Liberecký, K – Karlovarský, H – Královéhradecký, E – Pardubický, P – Plzeňský, C – Jihočeský, J – Vysočina, B – Jihomoravský, M – Olomoucký, T – Moravskoslezský, Z – Zlínský. Kontrola adresních údajů vůči údajům uvedených v Registru zařízení k 31. 12. 2022. Odlitek bude dostupný na začátku roku 2023. Obecná definice common.xsd.
Název	<pre>&lt;xsd:element name="nazev" type="LongStringTyp" /&gt;</pre>	Uvede se název subjektu a provozu partnera. Obecná definice common.xsd.
Ulice	<pre>&lt;xsd:element name="ulice" type="Nazev48Typ" minOccurs="0" /&gt;</pre>	Uvede se, pokud existuje. Obecná definice common.xsd.

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Číslo popisné	<xsd:element name="cisloPopisne" type="CisloPopisneTyp" minOccurs="0" />	Uvede se, pokud existuje. Obecná definice common.xsd.
Číslo orientační	<xsd:element name="cisloOrientacni" type="CisloOrientacniTyp" minOccurs="0" />	Uvede se, pokud existuje. Obecná definice common.xsd.
IČZÚJ	<xsd:element name="iczu" type="IcZujTyp" />	Uvede se IČZÚJ provozovny partnera. Povinná hodnota. Hodnota z číselníku. Obecná definice common.xsd.
Obec	<xsd:element name="obecNazev" type="Nazev48Typ" />	Musí odpovídat příslušnému kódu IČZÚJ. Obecná definice common.xsd.
PSČ	<xsd:element name="psc" type="PscTyp" minOccurs="0" />	Uvede se PSČ provozovny partnera. Obecná definice common.xsd.

#### Partner (subjekt bez IČO) – F\_ODP\_PROD, F\_ODP\_PROD\_AV, F\_ODP\_PROD\_EL

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Subjekt bez IČO	<xsd:element name="subjektBezIc" type="PartnerSubjektBezIcTyp" />	-
Stát	<xsd:element name="statKod" type="LongStringTyp" minOccurs="0" /> <xsd:element name="statNazev" type="LongStringTyp" minOccurs="0" />	Uvede se kód a název z číselníku státu subjektu bez IČO, povinná hodnota. Obecná definice common.xsd.
Identifikační číslo provozovny (IČP)	<xsd:element name="icp" type="PoleIcPTyp" /> <xsd:element name="icp" type="MediumStringTyp" />	Uvede se identifikační číslo provozovny přidělené živnostenským úřadem. V případě vzniku odpadu mimo provozovnu se zde vyplňuje kód ORP/SOP z číselníků správních obvodů vydaných Českým statistickým úřadem. Pokud samostatná provozovna nemá přiděleno identifikační číslo provozovny a nejedná se o hlášení za činnost, vyplňuje se zde interní číslo provozovny, které si ohlašovatel zvolí sám. Číslo provozovny může mít maximálně 12 alfanumerických znaků (nesmí nabývat hodnoty 0), nesmí obsahovat textový řetězec bezICP nebo bezIČP (včetně obměn s velkými a malými písmeny),

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
		nesmí začínat ani končit mezerou nebo řadou mezer, nesmí začínat písmeny CZ, CS ani CO a nesmí být shodné s IČZÚJ.
Název	<xsd:element name="nazev" type="LongStringTyp" />	Uvede se název subjektu a provozu partnera. Obecná definice common.xsd.
Ulice	<xsd:element name="ulice" type="Nazev48Typ" minOccurs="0" />	Uvede se, pokud existuje. Obecná definice common.xsd.
Číslo popisné	<xsd:element name="cisloPopisne" type="CisloPopisneTyp" minOccurs="0" />	Uvede se, pokud existuje. Obecná definice common.xsd.
Číslo orientační	<xsd:element name="cisloOrientacni" type="CisloOrientacniTyp" minOccurs="0" />	Uvede se, pokud existuje. Obecná definice common.xsd.
IČZÚJ	<xsd:element name="iczuj" type="IcZujTyp" />	Uvede se IČZÚJ provozovny partnera. Povinná hodnota. Hodnota z číselníku. Obecná definice common.xsd.
Obec	<xsd:element name="obecNazev" type="Nazev48Typ" />	Musí odpovídat příslušnému kódu IČZÚJ. Obecná definice common.xsd.
PSČ	<xsd:element name="psc" type="PscTyp" minOccurs="0" />	Uvede se PSČ provozovny partnera. Obecná definice common.xsd.

#### Partner (občan obce) – F\_ODP\_PROD, F\_ODP\_PROD\_AV, F\_ODP\_PROD\_EL

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Občan obce	<xsd:element name="obcanObce" type="PartnerObcanObceTyp" />	Tento typ partnera nelze použít, pokud je související kód nakládání B00.
IČZÚJ	<xsd:element name="iczuj" type="IcZujTyp" />	Uvede se IČZÚJ občana, od kterého byl odpad převzat. Hodnota z číselníku. Obecná definice common.xsd.
Obec	<xsd:element name="obecNazev" type="Nazev48Typ" />	Musí odpovídat příslušnému kódu IČZÚJ. Obecná definice common.xsd.

#### Partner (obec) – F\_ODP\_PROD, F\_ODP\_PROD\_AV, F\_ODP\_PROD\_EL

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Obec	<xsd:element name="obec" type="PartnerObecTyp" />	-
Identifikační číslo provozovny (IČP)	<xsd:element name="icp" type="PoleICPTyp" /> <xsd:element name="icp" type="MediumStringTyp" />	Uvede se identifikační číslo provozovny přidělené živnostenským úřadem. V případě vzniku odpadu mimo provozovnu se zde vyplňuje kód ORP/SOP z číselníků správních obvodů vydaných Českým statistickým úřadem. Pokud samostatná provozovna nemá přiděleno identifikační číslo provozovny a nejedná se o hlášení za činnost, vyplňuje se zde interní číslo provozovny, které si ohlašovatel zvolí sám. Číslo provozovny může mít maximálně 12 alfanumerických znaků (nesmí nabývat hodnoty 0), nesmí obsahovat textový řetězec bezICP nebo bezIČP (včetně obměn s velkými a malými písmeny), nesmí začínat ani končit mezerou nebo řadou mezer, nesmí začínat písmeny CZ, CS ani CO a nesmí být shodné s IČZÚJ.
Identifikační číslo zařízení (IČZ)	<xsd:element name="icz" type="PoleICZTyp" /> <xsd:element name="icz" type="ICZTyp" />	Identifikační číslo zařízení (IČZ), které přiděluje v souladu se zákonem krajský úřad.  Formát identifikačního čísla zařízení je CZXYYYYY, kde X je označení kraje a YYYYYY je pořadové číslo evidovaného zařízení. Označení kraje je následující: A – Hlavní město Praha, S – Středočeský, U – Ústecký, L – Liberecký, K – Karlovarský, H – Královéhradecký, E – Pardubický, P – Plzeňský, C – Jihočeský, J – Vysočina, B – Jihomoravský, M – Olomoucký, T – Moravskoslezský, Z – Zlínský. U IČZ musí být vyplněna velká písmena. Kontrola adresních údajů vůči údajům uvedených v Registru zařízení k 31. 12. 2022. 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 údaje shodné s adresními údaji sídla provozovatele v RZ, v případě mobilního zařízení pro nakládání se adresa nekontroluje. Odlitek bude dostupný na začátku roku 2023. Obecná definice common.xsd.
Název	<xsd:element name="nazev" type="LongStringTyp" />	Uvede se název subjektu a provozu partnera. Obecná definice common.xsd.
Ulice	<xsd:element name="ulice" type="Nazev48Typ" minOccurs="0" />	Uvede se, pokud existuje. Obecná definice common.xsd.
Číslo popisné	<xsd:element name="cisloPopisne" type="CisloPopisneTyp" minOccurs="0" />	Uvede se, pokud existuje. Obecná definice common.xsd.

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Číslo orientační	<xsd:element name="cisloOrientacni" type="CisloOrientacniTyp" minOccurs="0" />	Uvede se, pokud existuje. Obecná definice common.xsd.
IČZÚJ	<xsd:element name="iczuj" type="IcZujTyp" />	Hodnota z číselníku. Obecná definice common.xsd.
Obec	<xsd:element name="obecNazev" type="Nazev48Typ" />	Musí odpovídat příslušnému kódu ICZÚJ. Obecná definice common.xsd.
PSČ	<xsd:element name="psc" type="PscTyp" minOccurs="0" />	Uvede se PSČ provozovny partnera. Obecná definice common.xsd.

#### Partner (zahraniční subjekt) – F\_ODP\_PROD, F\_ODP\_PROD\_AV, F\_ODP\_PROD\_EL

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Zahraniční subjekt	<xsd:element name="zahranicniSubjekt" type="PartnerZahranicniSubjektTyp" />	Typ partnera „zahraniční subjekt“ je možno uvést pouze v případě kódů nakládání BN6, BN16, XN7, XN17 (kde x = A, B, C).
Kód	<xsd:element name="statKod" type="LongStringTyp" />	Kód musí odpovídat číselníku států. Kód nemůže nabývat hodnoty CZ. Obecná definice common.xsd.
Název státu	<xsd:element name="statNazev" type="LongStringTyp" />	Název státu musí být z číselníku států a odpovídat kódu státu. Obecná definice common.xsd.

#### Údaje o skládce – F\_ODP\_PROD

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Údaje o skládce, která může být víceskupinová	<xsd:element name="skladkaOdpVyber" type="SkladkaOdpVyberTyp" />	Vyplňuje se v případě, že na listu č. 2 je uvedeno v rámci kódů nakládání kód XD1.
Skládka je víceskupinová	<xsd:element name="viceskupinova" type="SkladkaViceskupinovaTyp" />	V případě, že skládka má povoleno více skupin, je víceskupinová. V případě víceskupinové skládky musí skládka obsahovat minimálně 2 skupiny skládek.
Skládka není víceskupinová	<xsd:element name="standardni" type="SkladkaStandardniTyp" />	V případě, že skládka má povolenu pouze 1 skupinu, není víceskupinová (je jednoskupinová).



Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Skládka ostatní	<xsd:complexType name="SkladkaOdpOstatniTyp">	Vyplňuje se v případě, že na listu č. 2 je uvedeno v rámci kódů nakládání kód XD5. Skládka ostatní nesmí mít uvedenou skupinu skládek.

#### Skládka víceskupinová – F\_ODP\_PROD

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Skládka je víceskupinová	<xsd:element name="viceskupinova" type="SkladkaViceskupinovaTyp" />	V případě, že skládka má povoleno více skupin, je víceskupinová. V případě víceskupinové skládky musí skládka obsahovat minimálně 2 skupiny skládek.
Skupina IO – inertní odpad	<xsd:element name="sio" type="SkladkaOznaceniTyp" />	-
Skupina OO – ostatní odpad	<xsd:element name="soo" type="SkladkaOznaceniTyp" />	-
Skupina NO – nebezpečný odpad	<xsd:element name="sno" type="SkladkaOznaceniTyp" />	-
Skládka je víceskupinová – skládka je daného typu	<xsd:element name="je" type="SkladkaViceskupinovaJeTyp" />	-
Skládka je víceskupinová – skládka není daného typu	<xsd:element name="neni" type="SkladkaViceskupinovaNeniTyp" />	-
Skládka není víceskupinová (je jednoskupinová)	<xsd:complexType name="SkladkaStandardniTyp">	V případě jednoskupinové skládky musí skládka obsahovat právě 1 typ skládky.
Skupina IO – inertní odpad	<xsd:enumeration value="S_IO" />	-
Skupina OO – ostatní odpad	<xsd:enumeration value="S_OO" />	-
Skupina NO – nebezpečný odpad	<xsd:enumeration value="S_NO" />	-

#### Skládka ostatní – F\_ODP\_PROD

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Skládka ostatní	<xsd:complexType name="SkladkaOdpOstatniTyp">	-

#### Kapacita skládky - F\_ODP\_PROD

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Kapacita skládky	<xsd:element name="skladkaOdpKapacita" type="SkladkaOdpKapacitaTyp" />	-
Volná kapacita (m3)	<xsd:element name="volnaKapacitaM3" type="Decimal3FrTyp" minOccurs="0" />	Kapacita skládky v m3. Nezáporné číslo, 3 desetinná místa.
Volná kapacita (t)	<xsd:element name="volnaKapacitaT" type="Decimal3FrTyp" minOccurs="0" />	Kapacita skládky v tunách. Nezáporné číslo, 3 desetinná místa.

#### Stav finanční rezervy - F\_ODP\_PROD

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Stav finanční rezervy k 31. prosinci vykazovaného roku: (Kč)	<xsd:simpleType name="StavFinancniRezervyTyp"> <xsd:restriction base="xsd:decimal"> <xsd:fractionDigits value="2" /> <xsd:minInclusive value="0" /> <xsd:maxInclusive value="999999999999999.99" />	Uvádí se stav finanční rezervy v Kč, doložený výpisem z bankovního účtu. Povinná hodnota.

#### Údaje o provozovně - F\_ODP\_PROD\_AV, F\_ODP\_PROD\_EL

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Údaje o provozovně	<xsd:complexType name="ProvozovnaOdpProdAvElTyp">	-

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Nulové hlášení		<p>Povinný výběr („Ano“/ „Ne“). Pokud „Ano“, pak hlášení obsahuje pouze list č.1.</p> <p>Nulové hlášení lze podat pouze za zařízení pro nakládání s odpady (s přiděleným IČZ), a to v případě, že v zařízení nebylo v ohlašovací roce nakládáno s odpady a provoz nebyl po celý rok přerušen.</p>
Identifikační číslo zařízení (IČZ)	<xsd:element name="icz" type="PoleICZTyp" />	<p>Identifikační číslo zařízení (IČZ), které přiděluje v souladu se zákonem krajský úřad.</p> <p>Formát identifikačního čísla zařízení je CZXYYYYY, kde X je označení kraje a YYYYY je pořadové číslo evidovaného zařízení. Označení kraje je následující: A – Hlavní město Praha, S – Středočeský, U – Ústecký, L – Liberecký, K – Karlovarský, H – Královéhradecký, E – Pardubický, P – Plzeňský, C – Jihočeský, J – Vysočina, B – Jihomoravský, M – Olomoucký, T – Moravskoslezský, Z – Zlínský. U IČZ musí být vyplněna velká písmena. Kontrola adresních údajů vůči údajům uvedených v Registru zařízení k 31. 12. 2022. 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 údaje shodné s adresními údaji sídla provozovatele v RZ, v případě mobilního zařízení pro nakládání se adresa nekontroluje. Odlitek bude dostupný na začátku roku 2023. Obecná definice common.xsd.</p>
Název provozovny	<xsd:element name="nazev" type="LongStringTyp" />	Název provozovny přidělený ohlašovatelem.
Adresa	<xsd:element name="adresa" type="AdresaTyp" />	Obecná definice common.xsd.
ORP (SOP)	<xsd:element name="orp" type="OrpTyp" />	Musí odpovídat IČZÚJ provozovny. Hodnota z číselníku ORP/SOP. Obecná definice common.xsd.

#### Údaje o provozovně – F\_ODP\_KOMPOST

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Identifikace komunitní kompostárny zpracovávající rostlinné zbytky	<xsd:complexType name="ProvozovnaOdpPouzelcpTyp">	-
Identifikační číslo provozovny (IČP)	<xsd:element name="icp" type="PoleICPTyp" /> <xsd:element name="icp" type="MediumStringTyp" />	Uvede se identifikační číslo provozovny přidělené živnostenským úřadem. V případě vzniku odpadu mimo provozovnu se zde vyplňuje kód ORP/SOP z číselníků správních obvodů vydaných Českým statistickým úřadem. Pokud samostatná provozovna nemá přiděleno identifikační číslo provozovny a nejedná se o hlášení za činnost, vyplňuje se zde interní číslo provozovny, které si ohlašovatel zvolí sám. Číslo provozovny může mít maximálně 12 alfanumerických znaků (nesmí nabývat hodnoty 0), nesmí obsahovat textový řetězec bezIČP nebo bezIČP (včetně obměn s velkými a malými písmeny), nesmí začínat ani končit mezerou nebo řadou mezer, nesmí začínat písmeny CZ, CS nebo CO a nesmí být shodné s IČZÚJ.
Název komunitní kompostárny	<xsd:element name="nazev" type="LongStringTyp" />	Uvede se běžně užívaný název komunitní kompostárny.
Adresa	<xsd:element name="adresa" type="AdresaTyp" />	Obecná definice common.xsd.
ORP (SOP)	<xsd:element name="orp" type="OrpTyp" />	Hodnota z číselníku ORP/SOP. Obecná definice common.xsd.

#### Údaje o provozovně (ostatní) - F\_ODP\_ZARIZENI, F\_ODP\_ZARIZENI\_541\_2020, F\_ODP\_PROD, F\_ODP\_PROD\_AV, F\_ODP\_PROD\_EL

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Integrované povolení	<xsd:element name="integrovanePovoleni" type="IntegrovanéPovoleniTyp" minOccurs="0" />	Obecná definice common.xsd.

#### Údaje o obchodníkovi s odpady - F\_ODP\_OZD, F\_ODP\_PROD, F\_ODP\_PROD\_AV, F\_ODP\_PROD\_EL

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
IČOB	<xsd:simpleType name="ICOBTyp">	Identifikační číslo obchodníka s odpady.

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
	<pre>&lt;xsd:restriction base="xsd:string"&gt;   &lt;xsd:pattern value="CO[ASULKHEPC]BMTZ](0{4}[1-9] 0{3}[1-9]\d 0{2}[1-9]\d{2} 0[1-9]\d{3} [1-9]\d{4})" /&gt; &lt;/xsd:restriction&gt; &lt;/xsd:simpleType&gt;</pre>	<p>IČOB - musí začínat písmeny CO, nesmí začínat písmeny CZ ani CS.</p> <p>Formát identifikačního čísla obchodníka je COXXXXXX, kde X je označení kraje a YYYYYY je pořadové číslo evidovaného zařízení. Označení kraje je následující: A – Hlavní město Praha, S – Středočeský, U – Ústecký, L – Liberecký, K – Karlovarský, H – Královéhradecký, E – Pardubický, P – Plzeňský, C – Jihočeský, J – Vysočina, B – Jihomoravský, M – Olomoucký, T – Moravskoslezský, Z – Zlínský.</p> <p>Obecná definice common.xsd.</p>

#### Identifikační číslo skladu – F\_ODP\_ZARIZENI\_541\_2020, F\_ODP\_PROD\_AV, F\_ODP\_PROD\_EL

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Číslo skladu u původce	<pre>&lt;xsd:simpleType name="ICSTyp"&gt;   &lt;xsd:restriction base="xsd:string"&gt;     &lt;xsd:pattern value="CS[ASULKHEPC]BMTZ](0{4}[1-9] 0{3}[1-9]\d 0{2}[1-9]\d{2} 0[1-9]\d{3} [1-9]\d{4})" /&gt;   &lt;/xsd:restriction&gt; &lt;/xsd:simpleType&gt;</pre>	<p>Identifikační číslo skladu.</p> <p>Formát identifikačního čísla skladu je CSXXXXXX, kde X je označení kraje a YYYYYY je pořadové číslo evidovaného zařízení. Označení kraje je následující: A – Hlavní město Praha, S – Středočeský, U – Ústecký, L – Liberecký, K – Karlovarský, H – Královéhradecký, E – Pardubický, P – Plzeňský, C – Jihočeský, J – Vysočina, B – Jihomoravský, M – Olomoucký, T – Moravskoslezský, Z – Zlínský. U IČS musí být vyplněna velká písmena.</p>

#### Údaje o skládce – F\_ODP\_VYUCT

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Identifikační číslo zařízení (IČZ)	<pre>&lt;xsd:simpleType name="ICSTyp"&gt;   &lt;xsd:restriction base="xsd:string"&gt;     &lt;xsd:pattern value="CS[ASULKHEPC]BMTZ](0{4}[1-9] 0{3}[1-9]\d 0{2}[1-9]\d{2} 0[1-9]\d{3} [1-9]\d{4})" /&gt;   &lt;/xsd:restriction&gt; &lt;/xsd:simpleType&gt;</pre>	<p>Uvede se identifikační číslo zařízení (IČZ), které bylo přiděleno v souladu s § 14 zákona č. 185/2001 Sb. nebo § 21 zákona č. 541/2020 Sb. krajským úřadem.</p> <p>Formát identifikačního čísla zařízení je CZXXXXXX, kde X je označení kraje a YYYYYY je pořadové číslo evidovaného zařízení.</p>

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
	<pre>&lt;/xsd:restriction&gt; &lt;/xsd:simpleType&gt;</pre>	<p>Označení kraje je následující: A – Hlavní město Praha, S – Středočeský, U – Ústecký, L – Liberecký, K – Karlovarský, H – Královéhradecký, E – Pardubický, P – Plzeňský, C – Jihočeský, J – Vysočina, B – Jihomoravský, M – Olomoucký, T – Moravskoslezský, Z – Zlínský. U IČZ musí být vyplněna velká písmena. Kontrola existence IČZ v Registru zařízení ve vazbě k subjektu IČO.</p> <p>Měkká kontrola adresních údajů vůči údajům uvedených v Registru zařízení k 31. 12. 2022.</p> <p>Obecná definice common.xsd.</p>