



## **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\_2024\_1

**Verze komentáře datového standardu:** 7.0 (změny k 5.6.2025)

Datum vydání: 30. 6. 2024

Datum revize: 5. 6. 2025

Ohlašovací rok: 2024 (roční hlášení), 2025 (průběžné evidence)

**Popis změn oproti verzi 1.0:**

ID	Popis změn komentáře
1.	Rozšíření komentáře o elementy a popis pro evidenci F_OBL_RV, F_ODP_SUP a F_ODP_SUPLOV
2.	Rozšíření komentáře o elementy a popis pro evidenci F_ODP_PROD, F_ODP_PROD_AV, F_ODP_PROD_EL a F_ODP_KOMPOST
3.	Rozšíření komentáře o elementy a popis pro evidenci F_ODPPRZ_BAT, F_ODPRZ_PNEU, F_ODPRZ_EL
4.	Rozšíření komentáře o elementy a popis pro evidenci F_OBL_AOS a F_ODP_VYUCT
5.	Rozšíření komentáře o elementy a popis pro evidenci F_ODPRZ_SUP; úprava povinnosti IČZÚJ a názvu obce partnera; úprava povinnosti dle XSD u elementů "MnozstviAProcentaTyp", "MnozstviNepAKsNepTyp" a "MnozstviNepKsNepTyp"
6.	Úprava popisu v položkách „Kód způsobu nakládání“ a „Název způsobu nakládání“

Údaje o ohlašovatelích – F\_ODP\_OZD, F\_ODP\_ZARIZENI, F\_ODP\_ZARIZENI\_541\_2020, F\_ODP\_PCB, F\_OBL\_RV, F\_ODP\_SUP, F\_ODP\_SUPLOV, F\_ODP\_PROD, F\_ODP\_PROD\_AV, F\_ODP\_PROD\_EL, F\_ODP\_KOMPOST, F\_ODPRZ\_BAT, F\_ODPRZ\_PNEU, F\_ODPRZ\_EL, F\_ODP\_VYUCT, F\_OBL\_AOS, F\_ODPRZ\_SUP

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
Ohlašovatel	<xsd:complexType name="OhlasovatelOdpProdTyp">	Obecná definice common.xsd <sup>1</sup> .  F_OBL_AOS může podávat pouze subjekt – autorizovaná obalová společnost.  V případě ročních hlášení musí subjekt (tzn. IČO) existovat v RES k 31.12.2024 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\_OBL\_RV, F\_ODP\_SUP, F\_ODP\_SUPLOV, F\_ODP\_PROD, F\_ODP\_PROD\_AV, F\_ODP\_PROD\_EL, F\_ODP\_KOMPOST, F\_ODPRZ\_BAT, F\_ODPRZ\_PNEU, F\_ODPRZ\_EL, F\_ODP\_VYUCT, F\_OBL\_AOS, F\_ODPRZ\_SUP

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na 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 2024) 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 na jiný vysvětlující dokument
Název	<xsd:element name="nazev" 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\_ODP\_PROD, F\_ODP\_PROD\_AV, F\_ODP\_PROD\_EL, F\_ODP\_KOMPOST, F\_ODPRZ\_BAT, F\_ODPRZ\_PNEU, F\_ODPRZ\_EL, 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 na 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="nazev" 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\_SUP, F\_ODP\_SUPLOV, F\_ODP\_PROD, F\_ODP\_KOMPOST, F\_ODPRZ\_BAT, F\_ODPRZ\_PNEU**

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na 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="nazevZeme" type="LongStringTyp" />	Obecná definice common.xsd.
Název osoby	<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 (právnícká osoba bez IČO) – F\_ODP\_PCB, F\_ODP\_OZD, F\_ODP\_ZARIZENI, F\_ODP\_ZARIZENI\_541\_2020, F\_ODP\_SUP, F\_ODP\_SUPLOV, F\_ODP\_PROD, F\_ODP\_KOMPOST, F\_ODPRZ\_BAT, F\_ODPRZ\_PNEU, F\_ODPRZ\_EL

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
Právnícká osoba bez IČO	<xsd:complexType name="PravnickaOsobaBezIcTyp">	-
Název	<xsd:element name="nazev" type="LongStringTyp" />	Obecná definice common.xsd.
ID_XXXXXXX	<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 na 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_XXXXXXX	<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, F\_ODPRZ\_BAT, F\_ODPRZ\_PNEU, F\_ODPRZ\_EL

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
Katalogové číslo odpadu a název	<xsd:complexType name="KatalogoveCisloOdpaduTyp">	Na formulářích F_ODP_ZARIZENI, F_ODP_PROD, F_ODP_PROD_AV a F_ODP_PROD_EL se odpady zařazují na základě katalogu odpadů podle vyhlášky č. 93/2016 Sb.

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
		Na formulářích F_ODP_ZARIZENI_541_2020, F_ODPRZ_BAT, F_ODPRZ_PNEU, F_ODPRZ_EL se odpady zařazují na základě katalogu odpadů podle vyhlášky č. 8/2021 Sb.
Kód odpadu	<pre>&lt;xsd:element name="kod" type="KatalogoveCisloOdpaduKodTyp"/&gt; &lt;xsd:restriction base="NonEmptyStringTyp"&gt; &lt;xsd:minLength value="6" /&gt; &lt;xsd:maxLength value="8" /&gt; &lt;/xsd:restriction&gt;</pre>	Uvede se kód odpadu dle platného číselníku katalogu odpadů.
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, F\_ODPRZ\_BAT, F\_ODPRZ\_PNEU, F\_ODPRZ\_EL**

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na 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, F\_ODPRZ\_BAT, F\_ODPRZ\_PNEU, F\_ODPRZ\_EL**

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
Způsob nakládání	<xsd:complexType name="KodZpusobuNakladaniTyp">	-
Kód způsobu nakládání	<xsd:element name="kod" type="KodZpusobuNakladaniKodTyp" />  <xsd:restriction base="NonEmptyStringTyp"> <xsd:minLength value="3" /> <xsd:maxLength value="5" />	<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> <p>U formulářů F_ODPRZ_BAT, F_ODPRZ_PNEU a F_ODPRZ_EL musí odpovídat evidenčnímu kódu dle příloh č. 5 a 6 zákona č. 541/2020 Sb. a přílohy č. 8, tabulky č. 2 vyhlášky č. 16/2022 Sb.</p>
Název způsobu nakládání	<xsd:element name="nazev" type="ExtraLongStringTyp" minOccurs="0" />	<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> <p>U formulářů F_ODPRZ_BAT, F_ODPRZ_PNEU a F_ODPRZ_EL musí odpovídat evidenčnímu kódu dle příloh č. 5 a 6 zákona č. 541/2020 Sb. a přílohy č. 8, tabulky č. 2 vyhlášky č. 16/2022 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 na jiný vysvětlující dokument
Číslo osvědčení – před 2016	<xsd:simpleType name="CisloOsvedceniPred2016Typ"> <xsd:restriction base="NonEmptyStringTyp"> <xsd:maxLength value="20" />	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.
Číslo osvědčení – po 2016	<xsd:simpleType name="CisloOsvedceniPo2016Typ"> <xsd:restriction base="xsd:string"> <xsd:pattern value="\d{4}[/]d{4}[/]O" />	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

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
		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.

#### 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 na 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 na jiný vysvětlující dokument
Údaje o provozovně	<xsd:complexType name="ProvozovnaOdpProdTyp">	-
Nulové hlášení	<xsd:element name="nuloveHlaseni" type="xsd:boolean"/>	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 vybrán ověřovatel příslušný k IČZÚJ sídla, v případě, že adresa samostatné provozovny není shodná s adresou sídla, musí vybrán ověřovatel odpovídat vybranému IČZÚJ provozovny.



Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
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.
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	<xsd:element name="skladPuvodce" type="xsd:boolean" />	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.
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 CZXXXXXX, 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. 20244. 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

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
		nakládání se adresa nekontroluje. Odlitek bude dostupný na začátku roku 2025. Obecná definice common.xsd.
Identifikační číslo obchodníka (IČOB)	<xsd:element name="icob" type="PoleICOBTyp" /> <xsd:element name="icob" type="ICOBTyp" />	Identifikační číslo obchodníka s odpady. Formát identifikačního čísla obchodníka je COYYYYYY, kde X je označení kraje a YYYYYY 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. 2024. 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 CSYYYYYY, 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. Musí začínat CS, nesmí začínat CZ nebo CO. Kontrola adresních údajů vůči údajům uvedených v Registru zařízení k 31. 12. 2024. 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 na jiný vysvětlující dokument
Partner	<xsd:complexType name="PartnerTyp">	-

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
Typ partnera	<code>&lt;xsd:element name="subjekt" type="PartnerSubjektTyp" /&gt;</code> <code>&lt;xsd:element name="subjektBezIc" type="PartnerSubjektBezIcTyp" /&gt;</code> <code>&lt;xsd:element name="obcanObce" type="PartnerObcanObceTyp" /&gt;</code> <code>&lt;xsd:element name="obec" type="PartnerObecTyp" /&gt;</code> <code>&lt;xsd:element name="zahranicniSubjekt" type="PartnerZahranicniSubjektTyp" /&gt;</code>	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 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 na jiný vysvětlující dokument
Typ partnera – Firma (Právnícká osoba, fyzická osoba podnikající)	<code>&lt;xsd:element name="subjekt" type="PartnerSubjektTyp" /&gt;</code>	-
IČO	<code>&lt;xsd:element name="ic" type="IcTyp" /&gt;</code>	Obecná definice common.xsd.
Identifikační číslo provozovny (IČP)	<code>&lt;xsd:element name="icp" type="PoleIcPTyp" /&gt;</code> <code>&lt;xsd:element name="icp" type="MediumStringTyp" /&gt;</code>	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.
Identifikační číslo zařízení (IČZ)	<code>&lt;xsd:element name="icz" type="PoleIcZTyp" /&gt;</code> <code>&lt;xsd:element name="icz" type="IcZTyp" /&gt;</code>	Uvede se identifikační číslo zařízení (IČZ), které přiděluje v souladu se zákonem krajský úřad.

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
		Formát identifikačního čísla zařízení, které není sklad, je CZXXXXXX, kde X je označení kraje a YYYY 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. Kontrola adresních údajů vůči údajům uvedených v Registru zařízení k 31. 12. 2024. 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 2024. Obecná definice common.xsd.
Identifikační číslo obchodníka (IČOB)	<xsd:element name="icob" type="PoleICOBTyp" /> <xsd:element name="icob" type="ICOBTyp" />	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 YYYY 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. 2024. Odlitek bude dostupný na začátku roku 2025. Obecná definice common.xsd.
Sklad odpadů (u původce)	<xsd:element name="ics" type="PoleICSTyp" /> <xsd:element name="ics" type="ICSTyp" />	Identifikace skladu odpadů. Formát identifikačního čísla skladu u původce je CSXXXXXX, kde X je označení kraje a YYYY 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. 2024. Odlitek bude dostupný na začátku roku 2025. 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 na jiný vysvětlující dokument
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. 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 na 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

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
		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.
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 na 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 na 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 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.
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. 2024. 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 2025. 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.

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na 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="iczuj" type="IcZujTyp" />	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 (zahraniční subjekt) – F\_ODP\_PROD, F\_ODP\_PROD\_AV, F\_ODP\_PROD\_EL, F\_ODPRZ\_BAT, F\_ODPRZ\_PNEU a F\_ODPRZ\_EL

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na 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 na 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.



Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
Skládka není víceskupinová	<xsd:element name="standardni" type="SkladkaStandardniTyp" />	V případě, že skládka má povolenu pouze 1 skupinu, není víceskupinová (je jednoskupinová).
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.

#### Údaje o skládce (nulové hlášení) – 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 na jiný vysvětlující dokument
Údaje o skládce, která může být víceskupinová	<xsd:element name="skladkaOdpVyber" type="SkladkaOdpVyberNuloveTyp" />	Může se vyplnit, pokud se jedná o „Nulové hlášení“.
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="SkladkaStandardniNuloveTyp" />	V případě, že skládka má povolenu pouze 1 skupinu, není víceskupinová (je jednoskupinová).
Skládka ostatní	<xsd:complexType name="SkladkaOdpOstatniNuloveTyp">	-

#### 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 na 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" />	-

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

**Skládka ostatní (nulové hlášení) – 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 na jiný vysvětlující dokument
Skládka ostatní	<xsd:complexType name="SkladkaOdpOstatniNuloveTyp">	-

**Kapacita skládky (nulové hlášení) – 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 na jiný vysvětlující dokument
Kapacita skládky	<xsd:element name="skladkaOdpKapacita" type="SkladkaOdpKapacitaTyp" minOccurs="0"/>	-
Volná kapacita (m3)	<xsd:element name="volnaKapacitaM3" type="Decimal3FrTyp" minOccurs="0" />	Kapacita skládky v m3. Nezáporné číslo, 3 desetinná místa. Obecná definice common.xsd.
Volná kapacita (t)	<xsd:element name="volnaKapacitaT" type="Decimal3FrTyp" minOccurs="0" />	Kapacita skládky v tunách. Nezáporné číslo, 3 desetinná místa. Obecná definice common.xsd.

**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 na jiný vysvětlující dokument
Údaje o provozovně	<xsd:complexType name="ProvozovnaOdpProdAvElTyp">	-
Nulové hlášení	<xsd:element name="nuloveHlaseni" type="xsd:boolean" />	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), a to v případě, že v zařízení nebylo v ohlašovacím roce nakládáno s odpady a provoz nebyl po celý rok přerušen.
Identifikační číslo zařízení (IČZ)	<xsd:element name="icz" type="PoleICZTyp" />	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:

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
		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. 2024. 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 2025. 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. Hodnota z číselníku ORP/SOP. Obecná definice common.xsd.

#### Údaje o provozovně – F\_ODP\_KOMPOST, 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 na jiný vysvětlující dokument
Identifikace komunitní kompostárny zpracovávající rostlinné zbytky	<xsd:complexType name="ProvozovnaOdpPouzeliCpTyp">	-
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 na jiný vysvětlující dokument
		nesmí začínat ani končit mezerou nebo řadou mezer, nesmí začínat písmeny CZ, CS nebo CO.
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 na 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 na jiný vysvětlující dokument
IČOB	<xsd:simpleType name="ICOBTyp"> <xsd:restriction base="xsd:string"> <xsd:pattern value="CO[ASULKHEPCJBMTZ](0{4}[1-9] 0{3}[1-9]\d 0{2}[1-9]\d{2} 0[1-9]\d{3} [1-9]\d{4})" /> </xsd:restriction> </xsd:simpleType>	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 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. Obecná definice common.xsd.

**Identifikační číslo skladu – 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 na 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>

**Druh vybraného výrobku s ukončenou životností – F\_ODPRZ\_BAT, F\_ODPRZ\_PNEU, F\_ODPRZ\_EL**

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
Druh vybraného výrobku	<pre>&lt;xsd:complexType name="OdpRzDruhVybranehoVyrobkuTyp"&gt;   &lt;xsd:sequence&gt;     &lt;xsd:element name="elektrozarizeni" type="xsd:boolean" /&gt;     &lt;xsd:element name="baterieAAkumulatory" type="xsd:boolean" /&gt;     &lt;xsd:element name="pneumatikyNove" type="xsd:boolean" /&gt;     &lt;xsd:element name="pneumatikyProtektorovane" type="xsd:boolean" /&gt;   &lt;/xsd:sequence&gt; &lt;/xsd:complexType&gt;</pre>	<p>Uvede se druh vybraného výrobku s ukončenou životností.</p> <p>Na formuláři F_ODPRZ_EL musí být vybrána varianta „Elektrozařízení“.</p> <p>Na formuláři F_ODPRZ_PNEU musí být vybrána varianta „Pneumatiky nové“ a/nebo „Pneumatiky protektorované nebo opotřebované“.</p> <p>Na formuláři F_ODPRZ_BAT musí být vybrána varianta „Baterie a akumulátory“.</p>

**Evidenční číslo výrobce – F\_ODPRZ\_BAT**

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
Evidenční číslo výrobce	<pre>&lt;xsd:simpleType name="EvidencniCisloBatTyp"&gt; &lt;xsd:restriction base="xsd:string"&gt; &lt;xsd:pattern value="[0-9]{5}/[0-9]{2}-BCZ" /&gt;</pre>	Uvede se evidenční číslo výrobce baterií a akumulátorů. Musí být ve struktuře XXXXX/XX-BCZ, kde X je pouze číslo.

**Evidenční číslo výrobce – F\_ODPRZ\_PNEU**

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
Evidenční číslo výrobce	<pre>&lt;xsd:simpleType name="EvidencniCisloPneuTyp"&gt; &lt;xsd:restriction base="xsd:string"&gt; &lt;xsd:pattern value="[0-9]{5}/[0-9]{2}-PCZ" /&gt;</pre>	Uvede se evidenční číslo výrobce pneumatik. Musí být ve struktuře XXXXX/XX-PCZ, kde X je pouze číslo.

**Evidenční číslo výrobce – F\_ODPRZ\_EL**

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
Evidenční číslo výrobce	<pre>&lt;xsd:simpleType name="EvidencniCisloElTyp"&gt; &lt;xsd:restriction base="xsd:string"&gt; &lt;xsd:pattern value="[0-9]{5}/[0-9]{2}-ECZ" /&gt;</pre>	Uvede se přidělené evidenční číslo výrobce elektrozařízení. Musí být ve struktuře XXXXX/XX-ECZ, kde X je pouze číslo.

**Množství výrobků s ukončenou životností – příloha č. 2 k vyhlášce č. 16/2022 Sb. (povinné tuny i kusy) – F\_ODPRZ\_BAT, F\_ODPRZ\_PNEU, F\_ODPRZ\_EL**

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
Množství výrobků s ukončenou životností	<xsd:complexType name="MnozstviAKsTyp">	-
t	<xsd:element name="tuny" type="Decimal3FrTyp" />	Povinný údaj. Uvede se množství v tunách. Nezáporné číslo, max. 3 desetinná čísla. Obecná definice common.xsd.
ks	<xsd:element name="ks" type="Int12pTyp" />	Povinný údaj. Uvede se množství v kusech. Nezáporné celé číslo. Obecná definice common.xsd.

**Množství výrobků s ukončenou životností – příloha č. 2 k vyhlášce č. 16/2022 Sb. (povinné tuny, nepovinné kusy) – F\_ODPRZ\_BAT, F\_ODPRZ\_PNEU, F\_ODPRZ\_EL**

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
Množství výrobků s ukončenou životností	<xsd:complexType name="MnozstviAKsNepTyp">	-
t	<xsd:element name="tuny" type="Decimal3FrTyp" />	Povinný údaj. Uvede se množství v tunách. Nezáporné číslo, max. 3 desetinná čísla. Obecná definice common.xsd.
ks	<xsd:element name="ks" type="Int12pTyp" minOccurs="0" />	Uvede se množství v kusech. Nezáporné celé číslo. Obecná definice common.xsd.



**Množství výrobků s ukončenou životností – příloha č. 2 k vyhlášce č. 16/2022 Sb. – F\_ODPRZ\_BAT, F\_ODPRZ\_PNEU, F\_ODPRZ\_EL**

<b>Pole či sekce ve formuláři</b>	<b>Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common</b>	<b>Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument</b>
Množství výrobků s ukončenou životností	<xsd:complexType name="MnozstviNepAKsNepTyp">	-
t	<xsd:element name="tuny" type="Decimal3FrTyp" minOccurs="0" />	Uvede se množství v tunách. Nezáporné číslo, max. 3 desetinná čísla. Obecná definice common.xsd.
ks	<xsd:element name="ks" type="Int12pTyp" minOccurs="0" />	Uvede se množství v kusech. Nezáporné celé číslo. Obecná definice common.xsd.

**Tabulka č. 3 (B, C) - příloha č. 2 k vyhlášce č. 16/2022 Sb. – F\_ODPRZ\_BAT, F\_ODPRZ\_PNEU**

<b>Pole či sekce ve formuláři</b>	<b>Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common</b>	<b>Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument</b>
Tabulka	<xsd:complexType name="OdpRzTabulka3bcTyp">	-
2024	<xsd:element name="obdobiX1" type="Decimal3FrTyp" minOccurs="1" />	Uvede se množství výrobků v tunách uvedených na trh ve vykazovaném roce. Povinný údaj. Nezáporné číslo, 3 desetinná místa. Obecná definice common.xsd.
2023	<xsd:element name="obdobiX2" type="Decimal3FrTyp" minOccurs="1" />	Uvede se množství výrobků v tunách uvedených na trh ve vykazovaném roce – 1 rok. Povinný údaj. Nezáporné číslo, 3 desetinná místa. 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 na jiný vysvětlující dokument
2022	<xsd:element name="obdobiX3" type="Decimal3FrTyp" minOccurs="1" />	Uvede se množství výrobků v tunách uvedených na trh ve vykazovaném roce – 2 roky. Povinný údaj. Nezáporné číslo, 3 desetinná místa. Obecná definice common.xsd.

**Tabulky č. 3D a 3E – příloha č. 2 k vyhlášce č. 16/2022 Sb. – F\_ODPRZ\_BAT, F\_ODPRZ\_PNEU a F\_ODPRZ\_EL**

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
Tabulka	<xsd:complexType name="OdpRzTabulka3deTyp">	-
1 řádek	<xsd:element name="vyrobce" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">	Pokud je aktivovaný řádek tabulky, jsou všechny hodnoty v řádku povinné.
Typ subjektu	<xsd:element name="typSubjektu" type="TypSubjektuVyrobceTyp" /> <xsd:simpleType name="TypSubjektuVyrobceTyp"> <xsd:restriction base="xsd:string"> <xsd:enumeration value="SUBJEKT_S_ICO" /> <xsd:enumeration value="ZAHHRANICNI_SUBJEKT" /> </xsd:restriction> </xsd:simpleType>	Výběr „IČO“ nebo „Zahraniční subjekt“. Musí být vybrána právě jedna hodnota.
Název výrobce	<xsd:element name="nazevVyrobce" type="LongStringTyp" />	Uvede se název příchozího/odchozího výrobce,

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
IČO/ID	<xsd:element name="icold" type="Icold32Typ" />	Uvede se IČO českého výrobce nebo ID zahraničního výrobce. Alfnumerické znaky, max 32 znaků.  Pokud je v poli „Typ subjektu“ vybrána varianta „IČO“, pak musí hodnota odpovídat formátu IČO – nezáporné číslo, 8 číslic.
Vykazované období	<xsd:element name="obdobiX1" type="Decimal3FrTyp" />	Uvede se hodnota v tunách. Nezáporné číslo, 3 desetinná místa. Obecná definice common.xsd.
Vykazované období -1	<xsd:element name="obdobiX2" type="Decimal3FrTyp" />	Uvede se hodnota v tunách. Nezáporné číslo, 3 desetinná místa. Obecná definice common.xsd.
Vykazované období -2	<xsd:element name="obdobiX3" type="Decimal3FrTyp" />	Uvede se hodnota v tunách. Nezáporné číslo, 3 desetinná místa. Obecná definice common.xsd.
Vykazované období -3	<xsd:element name="obdobiX4" type="Decimal3FrTyp" minOccurs="0" />	Uvádí se pouze u F_ODPRZ_EL.  Uvede se hodnota v tunách. Nezáporné číslo, 3 desetinná místa. Obecná definice common.xsd.

**Tabulka č. 5 - příloha č. 2 k vyhlášce č. 16/2022 Sb. – F\_ODPRZ\_BAT, F\_ODPRZ\_PNEU, F\_ODPRZ\_EL**

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
Tabulka č. 5	<xsd:complexType name="OdpRzTabulka5Typ">	-
1 záznam – 1 řádek	<xsd:element name="odpadSeq" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">	-
Předávající partner	<xsd:element name="predavajiciPartnerIndex" type="xsd:positiveInteger" minOccurs="0" />	Předávajícím partnerem nemůže být zahraniční subjekt.  Předávající partner může být u daného odpadu (katalogového čísla, vč. upřesnění) zadán vícekrát, pokud se liší údaje ve sloupci "Evidenční kód" nebo "Partner".

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
Katalogové číslo odpadu	<xsd:element name="katalogoveCisloOdpadu" type="KatalogoveCisloOdpaduKodTyp" />	Povinný údaj.  Každé katalogové číslo odpadu může být zadáno pouze jednou (u odpadů končících 99 se musí název lišit upřesněním), pokud se neliší kategorií odpadu.  Musí odpovídat číselníku podle vyhlášky č. 8/2021 Sb., o Katalogu odpadů a posuzování vlastností odpadů (Katalog odpadů).
Kategorie odpadu	<xsd:element name="kategorieOdpaduVyberVycet" type="KategorieOdpaduVyberVycetTyp" />	Povinný údaj.  Musí odpovídat hodnotě povolené v číselníku, které může nabývat daný kód odpadu
Název druhu odpadu	<xsd:element name="nazevDruhuOdpadu" type="ExtraLongStringTyp" />	Povinný údaj.  Musí odpovídat číselníku a uvedenému katalogovému číslu.  U odpadů s kat. číslem končícím dvojčíslím 99 je povinnost uvést slovní upřesnění.
-	<xsd:element name="balanceSeq" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">	Pro vybraný odpad může být uvedeno více řádků.
Množství	<xsd:element name="celkoveMnozstviOdpadu" type="Decimal3FrTyp" />	Povinný údaj.  Nezáporné číslo, max. 3 desetinná místa.
Evidenční kód	<xsd:element name="kodZpusobuNakladani" type="KodZpusobuNakladaniTyp" />	Uvádí se evidenční kódy podle přílohy č. 2 zákona o odpadech nebo tabulky č. 2 přílohy č. 8 k této vyhlášce, a to podle skutečně provedených jednotlivých způsobů nakládání s odpady partnerem uvedeným ve sloupci 8 nebo kódy pro uskladnění partnerem ve sloupci 2. Povinné pole, musí odpovídat číselníku.
Partner	<xsd:element name="partnerIndex" type="xsd:positiveInteger" minOccurs="0" />	Partnerem se rozumí zařízení, ve kterém došlo k finálnímu nakládání s odpadem. Uvádí se IČO partnera, pokud bylo přiděleno, název, adresa, IČZÚJ provozovny partnera a identifikační číslo zařízení (IČZ) přidělené krajským úřadem. V případě dovozu, vývozu nebo přeshraniční přepravy odpadu se uvede zkrácený kód státu a název státu dovozu, vývozu nebo přeshraniční přepravy. Pro uvedení kódu státu se použije ČSN

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
		<p>EN ISO 3166-1 Kódy pro názvy zemí a jejich částí – Část 1: Kódy zemí. Podmíněně povinné pole, přidává se ze Seznamu partnerů.</p> <p>Pokud je uveden předávající partner ve sloupci 2 a zároveň je jako evidenční kód použit kód XN5 nebo XR13a, není povinný partner ve sloupci 8.</p> <p>Partner typu "firma" se stejnou kombinací IČO, IČZ a IČZÚJ může být u 1 katalogového čísla a kategorie odpadu zadán vícekrát, pokud se liší evidenční kód.</p> <p>Zahraniční partner se stejnou kombinací (kód státu, název státu a evidenční kód) může být u 1 katalogového čísla a kategorie odpadu v případě vývozu uveden vícekrát, pokud se liší účel vývozu.</p> <p>Partner typu Firma nemůže být zadán do sloupce 8, pokud je ve sloupci "Evidenční kód" zadán kód pro dovoz/vývoz.</p> <p>Zahraniční partner může být uveden pouze pokud je ve sloupci "Evidenční kód" uveden kód pro vývoz/dovoz.</p> <p>Pokud je použit evidenční kód BN6 nebo XN7, může být partnerem pouze zahraniční subjekt, který je z členského státu EU.</p> <p>Pokud je použit evidenční kód BN6 nebo XN7, může být partnerem pouze zahraniční subjekt, který není z členského státu EU.</p> <p>Při zadání evidenčních kódů nakládání A00, C00, XN5, XN50, XN53, XN63, XR13a, XD15 a A60 se partner neuvádí.</p>
Účel vývozu	xsd:element name="ucelVývozu" type="UcelVývozuTyp" minOccurs="0" />	V případě vývozu odpadu (při zadání evidenčních kódů XN7 nebo XN17) je „Účel vývozu“ povinný.

**Příloha k tabulce č. 5 - Seznam partnerů – F\_ODPRZ\_BAT, F\_ODPRZ\_PNEU, F\_ODPRZ\_EL**

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
Partner	<xsd:element name="partnerSeq" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">	-
Partner – index	<xsd:element name="partnerIndex" type="xsd:positiveInteger" />	Index partnera. Unikátní index partnera. Ohlašovatel nesmí být totožný s partnerem. Partner musí být ve výčtu uveden pouze 1x.
Údaje o partnerovi	<xsd:element name="partner" type="PartnerOdpRzTyp" />	Partnerem může být subjekt typu firma nebo zahraniční subjekt.

**Partner – F\_ODPRZ\_BAT, F\_ODPRZ\_PNEU, F\_ODPRZ\_EL**

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
Partner	<xsd:complexType name="PartnerOdpRzTyp">	-
Typ partnera	<xsd:element name="subjekt" type="PartnerSubjektOdpRzTyp" /> <xsd:element name="zahranicniSubjekt" type="PartnerZahranicniSubjektTyp" />	Typ partnera. Uvedou se identifikační a adresné údaje dle výběru typu partnera. Povinný údaj.

**Partner (firma) – F\_ODPRZ\_BAT, F\_ODPRZ\_PNEU, F\_ODPRZ\_EL**

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
Typ partnera – Firma (Právnícká osoba, fyzická osoba podnikající)	<xsd:element name="subjekt" type="PartnerSubjektOdpRzTyp" />	-
IČO	<xsd:element name="ic" type="IcTyp" />	Obecná definice common.xsd. Povinný údaj. Musí existovat v RES.
Identifikační číslo zařízení (IČZ)	<xsd:element name="icz" type="PoleIcZTyp" /> <xsd:element name="icz" type="IcZTyp" />	Uvede se identifikační číslo zařízení (IČZ), které přiděluje v souladu se zákonem krajský úřad.

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
		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. Kontrola adresních údajů vůči údajům uvedených v Registru zařízení k 31. 12. 2024. 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 2025. Obecná definice common.xsd. Zařízení s daným IČZ musí příslušet dle Registru zařízení oprávněné osobě. Povinný údaj.
Název	<xsd:element name="nazev" type="LongStringTyp" />	Uvede se název subjektu a provozu partnera. Povinný údaj. 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.

**Úroveň využití odpadních pneumatik (Tabulka č. 7C) / odpadních elektrozařízení (Tabulka č. 7A) - F\_ODPRZ\_EL a F\_ODPRZ\_PNEU**

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
Úroveň využití	<xsd:complexType name="MnozstviAProcentaTyp">	-
[t]	<xsd:element name="tuny" type="Decimal3FrTyp" />	Nezáporné číslo, max. 3 desetinná místa.
[%]	<xsd:element name="procenta" type="Decimal2FrTyp" minOccurs="0" />	Nezáporné číslo, max. 2 desetinná místa.

**Tabulka č. 8: Samostatná příloha roční zprávy – náklady a výnosy související se zajišťováním plnění povinností výrobců – příloha č. 2 k vyhlášce č. 16/2022 Sb. – F\_ODPRZ\_BAT, F\_ODPRZ\_PNEU, F\_ODPRZ\_EL**

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
Přepínač – vyplnění tabulky č. 8 nebo přiložení přílohy č. 2 do Tabulky č. 10	<xsd:element name="tabulka8JakoPriloha" type="xsd:boolean" />	Pokud je vybrána varianta vyplnění Tabulky č. 8, Tabulka č. 8 je povinná. Pokud je vybrána varianta přiložení dokumentu, Tabulka č. 8 nesmí být vyplněna.
Tabulka č. 8	<xsd:element name="tabulka8" type="OdpRzTabulka8Typ" minOccurs="0" />	Povinná tabulka v případě, že uživatel zvolí vyplnění Tabulky č. 8 přímo ve formuláři. Všechny hodnoty v tabulce jsou povinné.
Druh vybraného výrobku	<xsd:element name="druhVyrobku"> <xsd:complexType> <xsd:sequence> <xsd:element name="odpadniElektrozarizeni" type="xsd:boolean" /> <xsd:element name="odpadniBaterieAAkumulatory" type="xsd:boolean" /> <xsd:element name="odpadniPneumatiky" type="xsd:boolean" /> </xsd:sequence>	Druh výrobku: <ul style="list-style-type: none"> <li>Elektrozařízení – musí být vybráno v případě F_ODPRZ_EL,</li> <li>Odpadní baterie a akumulátory – musí být vybráno v případě F_ODPRZ_BAT,</li> <li>Odpadní pneumatiky – musí být vybráno v případě F_ODPRZ_PNEU.</li> </ul>



Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
	</xsd:complexType> </xsd:element>	
Struktura řádku	<xsd:element name="naklady">	-
Řádek Celkové náklady za uplynulý kalendářní rok	<xsd:element name="celkoveNaklady" type="KcAProcentaTyp" />	<p>Hodnota ve sloupci [Kč] musí rovnat součtu hodnot ve sloupci [Kč] v řádcích "Zřízení a provoz míst zpětného odběru", "Zpracování odpadních výrobků", "Informování konečného uživatele a osvětovou činnost", "Poradenskou, výzkumnou a publikační činnost podle § 40 odst. 1 písm. c) zákona" a "Tvorbu rezervy podle § 48 zákona, nebo kauce podle § 31 zákona".</p> <p>V řádku "Celkové náklady za uplynulý kalendářní rok" se hodnota ve sloupci [%] musí rovnat součtu hodnot ve sloupci [%] v řádcích "Zřízení a provoz míst zpětného odběru", "Zpracování odpadních výrobků", "Informování konečného uživatele a osvětovou činnost", "Poradenskou, výzkumnou a publikační činnost podle § 40 odst. 1 písm. c) zákona" a "Tvorbu rezervy podle § 48 zákona, nebo kauce podle § 31 zákona" a musí být 100 %.</p>
Z toho náklady na – Zřízení a provoz míst zpětného odběru	<xsd:element name="zrizeniAProvoz" type="KcAProcentaTyp" />	-
Z toho náklady na – Zpracování odpadních výrobků	<xsd:element name="zpracovani" type="KcAProcentaTyp" />	-
Z toho náklady na – Informování konečného uživatele a osvětovou činnost	<xsd:element name="informovani" type="KcAProcentaTyp" />	-
Z toho náklady na – Poradenskou, výzkumnou a publikační činnost podle § 40 odst. 1 písm. c) zákona	<xsd:element name="poradenskaVyzkumnaPublikacniCinnost" type="KcAProcentaTyp" />	-
Z toho náklady na – Tvorbu rezervy podle § 48 zákona, nebo kauce podle § 31 zákona	<xsd:element name="tvorbaRezervy" type="KcAProcentaTyp" />	-

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
Struktura sloupce	<xsd:complexType name="KcAProcentaTyp">	-
Sloupec Kč	<xsd:element name="kc" type="Decimal2FrTyp" />	Povinný údaj. Uvádí se hodnota v korunách. Nezáporné číslo, max. 2 desetinná místa. Obecná definice common.xsd.
Sloupec %	<xsd:element name="procenta" type="Decimal2FrTyp" />	Povinný údaj. Uvádí se hodnota v procentech. Nezáporné číslo, max. 2 desetinná místa. Obecná definice common.xsd. Hodnota musí být v rozsahu 0 až 100.
Celkové výnosy za uplynulý kalendářní rok	<xsd:element name="celkoveVynosy" type="Decimal2FrTyp" />	Povinný údaj. Uvádí se hodnota v Kč. Nezáporné číslo, max 2 desetinná místa.
Poznámky	<xsd:element name="poznamky" type="ExtraLongStringTyp" minOccurs="0" />	Max. 2048 znaků. Obecná definice common.xsd.

#### Číslo licence na výrobu elektřiny provozovatele solární elektrárny

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
Číslo licence	<xsd:simpleType name="CisloLicenceTyp"> <xsd:restriction base="xsd:integer"> <xsd:minInclusive value="100000000" /> <xsd:maxInclusive value="999999999" /> </xsd:restriction> </xsd:simpleType>	9 čísel.

#### Struktura Tabulky č. 10: Samostatné přílohy roční zprávy – příloha č. 2 k vyhlášce č. 16/2022 Sb. – F\_ODPRZ\_BAT, F\_ODPRZ\_EL a F\_ODPRZ\_PNEU

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
Přehled samostatných příloh roční zprávy	<xsd:complexType name="OdpRzTabulka10Typ">	-

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
1 Seznam výrobců, za které je roční zpráva zasílána, a jejich individuální data o množství vybraných výrobků (elektrozařízení, baterie a akumulátory nebo pneumatiky) uvedených na trh ve vykazovaném roce	<xsd:element name="priloha1" type="FileDataType" minOccurs="0" />	Příloha je povinná v případě výběru „Kolektivní systém“ v Tabulce č. 1, a současně za situace, kdy ohlašovatel zvolil, že přiloží dokument přílohy č. 1 Tabulky č. 10. Pokud ohlašovatel zvolil vyplnění Tabulky č. 6 formuláře (6A u F_ODPRZ_EL, 6B u F_ODPRZ_BAT, 6C u F_ODPRZ_PNEU), příloha č. 1 Tabulky č. 10 nesmí být vyplněna.  Formát xls, xlsx nebo ods.  Obecná definice common.xsd.
2 Přehled hospodaření provozovatele kolektivního systému nebo individuálního výrobce s uvedením nákladů a výnosů souvisejících se zajišťováním plnění povinností výrobců ve struktuře dle Tabulky č. 8 této přílohy	<xsd:element name="priloha2" type="FileDataType" minOccurs="0" />	Povinná příloha v případě, že ohlašovatel zvolil přiložení dokumentu do přílohy č. 2 Tabulky č. 10. Pokud ohlašovatel zvolil vyplnění Tabulky č. 8, příloha č. 2 Tabulky č. 10 nesmí být vyplněna.  Formát xls, xlsx nebo pdf.  Obecná definice common.xsd.
3 Seznam provozovatelů solárních elektráren, pro které provozovatel kolektivního systému zajišťuje plnění povinností podle § 72 zákona ve struktuře dle Tabulky č. 9 této přílohy	<xsd:element name="priloha3" type="FileDataType" minOccurs="0" />	Uvádí se pouze u F_ODPRZ_EL, a to pouze v případě, že se ohlašuje za kolektivní systém a v tabulce č. 2A je vybrána skupina 4b a ohlašovatel zvolil přiložení dokumentu do přílohy č. 3 Tabulky č. 10. Pokud ohlašovatel zvolil vyplnění Tabulky č. 9, příloha č. 3 Tabulky č. 10 nesmí být vyplněna.  Formát xls nebo ods.  Obecná definice common.xsd.
4 Doklad o výši peněžních prostředků tvořících kauci u individuálního systému podle § 31 zákona včetně výpisu ze zvláštního vázaného bankovního účtu	<xsd:element name="priloha4" type="FileDataType" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />	Příloha je povinná, pokud je v Tabulce č. 1 vybrána varianta „Individuální systém“.  Formát pdf.  Obecná definice common.xsd.
5 Doklad o stavu a čerpání peněžních prostředků tvořících rezervu provozovatele kolektivního systému podle §	<xsd:element name="priloha5" type="FileDataType" minOccurs="0" />	Příloha je povinná v případě výběru „Kolektivní systém“ v Tabulce č. 1.  Formát pdf.

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
48 zákona včetně výpisu ze zvláštního vázaného účtu		Obecná definice common.xsd.
6 Žádost o použití peněžních prostředků z účelově vázaného účtu	<xsd:element name="priloha6" type="FileDataType" minOccurs="0" />	Formát pdf. Obecná definice common.xsd.
7 Doložení nakládání s výrobky s ukončenou životností kódem XN63	<xsd:element name="priloha7" type="FileDataType" minOccurs="0" />	Příloha je povinná v případě použití kódu XN63 v tabulce 4 (A, B nebo C). Formát pdf. Obecná definice common.xsd.
8 Příloha s aktuálním seznamem míst zpětného odběru výrobků s ukončenou životností	<xsd:element name="priloha8" type="FileDataType" minOccurs="0" />	Povinná příloha. Formát xls. Obecná definice common.xsd.
9 Přehled o provedených osvětových aktivitách podle § 2, včetně předpokládaného počtu oslovených obyvatel uvedených samostatně pro jednotlivé komunikační způsoby podle § 2 odst. 1 písm. a) až d)	<xsd:element name="priloha9" type="FileDataType" minOccurs="0" />	Formát xls, pdf, doc. Obecná definice common.xsd.
10 Popis investic, jejich výše a doba jejich trvání, které provozovatel kolektivního systému realizoval z peněžních prostředků získaných od provozovatelů solárních elektráren podle § 24	<xsd:element name="priloha10" type="FileDataType" minOccurs="0" />	Uvádí se pouze u F_ODPRZ_EL, a to pouze v případě, že se ohlašuje za kolektivní systém a v tabulce č. 2A je vybrána skupina 4b. Formát pdf. Obecná definice common.xsd.
11 Jiné přílohy	<xsd:element name="priloha11" type="FileDataType" minOccurs="0" />	Obecná definice common.xsd.

**Tabulka č. 10: Možnost připojení dalších příloh**

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_common	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
Další příloha	<code>&lt;xsd:element name="dalsiPrilohy" type="AttachmentsTyp" minOccurs="0" /&gt;</code>	Dokument musí být ve formátu XLS / XLSX / ODS / DOC / DOCX / ODT / PDF / JPG / PNG.  Obecná definice common.xsd.

**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 na jiný vysvětlující dokument
Identifikační číslo zařízení (IČZ)	<code>&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;</code>	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.  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 existence IČZ v Registru zařízení ve vazbě k subjektu IČO.  Měkká kontrola adresních údajů vůči údajům uvedených v Registru zařízení k 31. 12. 2024.  Obecná definice common.xsd.