



Komentář k datovému standardu a automatizovaným kontrolám obsahu F_ODP_common

Ohlašovací povinnost: Definice F_ODP_common popisuje společná pole formulářů agendy odpadů a obalů

Formulář: F_ODP_PCB, F_ODP_ZARIZENI, F_ODP_DO, F_OBL_AOS, F_ODP_PROD,
F_ODP_PROD_AV, F_ODP_PROD_EL, F_OBL_RV, F_ODPRZ_EL, F_ODPRZ_BAT,
F_ODPRZ_PNEU, F_ODPRZ_VOZ, F_ODP_VYUCT

Dle příslušné legislativy: -

Verze datové struktury a datového formátu elektronického dokumentu: F_ODP_common_2020_1

Verze komentáře datového standardu: 1.3

Datum vydání: 30. 6. 2020

Datum revize komentáře DS: 30. 9. 2020

Datum revize komentáře DS: 27. 3. 2021

Ohlašovací rok: 2020 (roční hlášení), 2021 (průběžné evidence/kvartální hlášení)

Popis změn oproti verzi 1.0:

- Rozšíření komentáře o společné elementy pro evidenci F_ODP_PROD, F_ODP_PROD_AV, F_ODP_PROD_EL a F_OBL_RV

Popis změn oproti verzi 1.1:

- Rozšíření komentáře o společné elementy pro evidenci F_ODPRZ_BAT, F_ODPRZ_PNEU, F_ODPRZ_VOZ a F_ODPRZ_EL

Popis změn oproti verzi 1.2:

- Rozšíření komentáře o společné elementy pro evidenci F_ODP_VYUCT

Údaje o dopravci odpadů, původci, oprávněné osobě nebo autorizované obalové společnosti – F_ODP_DO, F_ODP_ZARIZENI, F_OBL_AOS, F_ODP_PROD, F_ODP_PROD_AV, F_ODP_PROD_EL, F_OBL_RV, F_ODPRZ_BAT, F_ODPRZ_PNEU, F_ODPRZ_VOZ, 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 jiný vysvětlující dokument
Ohlašovatel	<xsd:complexType name="OhlasovatelOdpProdTyp">	Obecná definice common.xsd ¹ . F_OBL_AOS může podávat pouze subjekt – autorizovaná obalová společnost. V případě ročních hlášení musí subjekt (tzn. IČO) existovat v RES k 31. 12. 2020 a IČZUJ musí odpovídat údajům uvedeným v RES, pokud tento údaj je v RES uveden.
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 registru ISPOP. 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 (právnícká osoba) - F_ODP_DO, F_ODP_ZARIZENI, F_OBL_AOS, F_ODP_PCB, F_ODP_PROD, F_ODP_PROD_AV, F_ODP_PROD_EL, F_OBL_RV, F_ODPRZ_BAT, F_ODPRZ_PNEU, F_ODPRZ_VOZ, 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 jiný vysvětlující dokument
Právnícká osoba	<xsd:complexType name="PravnickaOsobaTyp">	V případě F_ODP_PCB se jedná o pole, které vyplňuje i Fyzická osoba podnikající.
Název	<xsd:element name="nazev" type="LongStringTyp" />	Obecná definice common.xsd.
IČO	<xsd:element name="ic" type="IcTyp" />	Obecná definice common.xsd.

¹ Common.xsd (rok 2020) je definice popisující společná pole všech formulářů ohlašovaných prostřednictvím ISPOP. Obecná definice je proto zveřejňována v samostatných dokumentech.

Údaje o subjektu (fyzická osoba podnikající) - F_ODP_DO, F_ODP_ZARIZENI, F_OBL_AOS, F_ODP_PROD, F_ODP_PROD_AV, F_ODP_PROD_EL, F_OBL_RV, F_ODPRZ_BAT, F_ODPRZ_PNEU, F_ODPRZ_VOZ, 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 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_DO, F_ODP_ZARIZENI, F_OBL_AOS, F_ODP_PCB, F_ODP_PROD, F_ODP_PROD_AV, F_ODP_PROD_EL, F_OBL_RV, F_ODPRZ_BAT, F_ODPRZ_PNEU, F_ODPRZ_VOZ, 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 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_ISPOP	<xsd:element name="identifikacniCislo" type="LongStringTyp" />	Identifikátor, který je přidělený ISPOP po úspěšné registraci osoby.

Údaje o subjektu (právník bez IČO) - F_ODP_DO, F_ODP_ZARIZENI, F_OBL_AOS, F_ODP_PCB, F_ODP_PROD, F_ODP_PROD_AV, F_ODP_PROD_EL, F_OBL_RV, F_ODPRZ_BAT, F_ODPRZ_PNEU, F_ODPRZ_VOZ, 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 jiný vysvětlující dokument
Právník bez IČO	<xsd:complexType name="PravnickaOsobaBezIcTyp">	-

Název	<xsd:element name="nazev" type="LongStringTyp" />	Obecná definice common.xsd.
ID_ISPOP	<xsd:element name="identifikacniCislo" type="LongStringTyp" />	Identifikátor, který je přidělený ISPOP 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 Registru ISPOP.
ID ISPOP	<xsd:element name="identifikacniCislo" type="LongStringTyp"/>	Hodnota musí odpovídat údajům v Registru ISPOP.

Katalogové číslo odpadu a název – F_ODP_ZARIZENI, F_ODP_PROD, F_ODP_PROD_AV, F_ODP_PROD_EL, 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 jiný vysvětlující dokument
Katalogové číslo odpadu a název	<xsd:complexType name="KatalogoveCisloOdpaduTyp">	-
Kód odpadu	<xsd:element name="kod" type="KatalogoveCisloOdpaduKodTyp"/> <xsd:restriction base="NonEmptyStringTyp"> <xsd:minLength value="6" /> <xsd:maxLength value="6" /> </xsd:restriction>	Uvede se kód odpadu dle platného číselníku katalogu odpadů.
Název odpadu	<xsd:element name="nazev" type="ExtraLongStringTyp" minOccurs="0"/>	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_PROD, F_ODP_PROD_AV, F_ODP_PROD_EL, 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 jiný vysvětlující dokument
Kategorie odpadu	<pre><xsd:simpleType name="KategorieOpaduVyberVycetTyp"> <xsd:restriction base="xsd:string"> <xsd:enumeration value="O" /> <xsd:enumeration value="N" /> <xsd:enumeration value="O_N" /> <xsd:enumeration value="N_O" /> </xsd:restriction></pre>	Musí odpovídat hodnotě povolené v číselníku, které může nabývat daný kód odpadu.

Způsob nakládání – F_ODP_PROD, F_ODP_PROD_AV, F_ODP_PROD_EL, 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 jiný vysvětlující dokument
Způsob nakládání	<pre><xsd:complexType name="KodZpusobuNakladaniTyp"></pre>	Musí odpovídat kódu z číselníku nakládání s odpady (vysvětlivky k příloze č. 20 vyhlášky č. 383/2001 Sb.)
Kód způsobu nakládání	<pre><xsd:element name="kod" type="KodZpusobuNakladaniKodTyp" /> <xsd:restriction base="NonEmptyStringTyp"> <xsd:minLength value="3" /> <xsd:maxLength value="4" /></pre>	-
Název způsobu nakládání	<pre><xsd:element name="nazev" type="ExtraLongStringTyp" minOccurs="0" /></pre>	Musí odpovídat příslušnému kódu způsobu nakládání (vysvětlivky k příloze č. 20 vyhlášky č. 383/2001 Sb.).

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><xsd:simpleType name="CisloOsvedceniPred2016Typ"> <xsd:restriction base="NonEmptyStringTyp"> <xsd:maxLength value="20" /></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. Maximálně 20 znaků. Obecná definice common.xsd.</p> <p>Od hlášení za rok 2020 již nelze v hlášení vyplnit - platnost osvědčení je max. 4 roky.</p>
Číslo osvědčení	<pre><xsd:simpleType name="CisloOsvedceniPo2016Typ"> <xsd:restriction base="xsd:string"> <xsd:pattern value="\d{4}/\d{4}/O" /></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 www.hnvo.cz, 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

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	<pre><xsd:element name="orpSop" type="OrpSopTyp" /></pre>	Uvede se příslušný úřad, který je ověřovatelem hlášení. Příslušný úřad musí odpovídat výběru dle platné legislativy.
Kód ORP/SOP	<pre><xsd:element name="orpSopKod" type="OrpTyp" /></pre>	Hodnota z číselníku kódů ORP/SOP. Obecná definice common.xsd.
Název ORP/SOP	<pre><xsd:element name="orpSopText" type="LongStringTyp" minOccurs="0" /></pre>	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	<pre><xsd:complexType name="ProvozovnaOdpProdTyp"></pre>	-

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 být vybrán ověřovatel odpovídající 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.
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.
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 bez IČP nebo bez IČP (včetně obměn s velkými a malými písmeny), nesmí začínat ani končit mezerou nebo řadou mezer, nesmí začínat písmeny CZ 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 s § 14 zákona č. 185/2001 Sb. krajský úřad. 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. Kontrola adresních údajů vůči údajům uvedených v Registru zařízení k 31. 12. 2020. 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 2021. 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, 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 jiný vysvětlující dokument
Partner	<xsd:complexType name="PartnerTyp">	-

Typ partnera	<pre><xsd:element name="subjekt" type="PartnerSubjektTyp" /> <xsd:element name="subjektBezlc" type="PartnerSubjektBezlcTyp" /> <xsd:element name="obcanObce" type="PartnerObcanObceTyp" /> <xsd:element name="obec" type="PartnerObecTyp" /> <xsd:element name="zahranicniSubjekt" type="PartnerZahranicniSubjektTyp" /></pre>	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 – F_ODPRZ_PNEU, 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 jiný vysvětlující dokument
Partner	<pre><xsd:complexType name="PartnerOdpRzTyp"></pre>	-
Typ partnera	<pre><xsd:element name="subjekt" type="PartnerSubjektTyp" /> <xsd:element name="zahranicniSubjekt" type="PartnerZahranicniSubjektTyp" /></pre>	Typ partnera. Uvedou se identifikační a adresné údaje dle výběru typu partnera.

Partner (firma) – F_ODP_PROD, F_ODP_PROD_AV, F_ODP_PROD_EL, F_ODPRZ_PNEU, F_ODPRZ_BAT, 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 jiný vysvětlující dokument
Typ partnera - Firma (Právnícká osoba, fyzická osoba podnikající)	<pre><xsd:element name="subjekt" type="PartnerSubjektTyp" /></pre>	-
IČO	<pre><xsd:element name="ic" type="IcTyp" /></pre>	Obecná definice common.xsd.
Identifikační číslo provozovny (IČP)	<pre><xsd:element name="icp" type="PoleICPTyp" /> <xsd:element name="icp" type="MediumStringTyp" /></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 a nesmí být shodné s IČZÚJ.

Identifikační číslo zařízení (IČZ)	<pre><xsd:element name="icz" type="PoleICZTyp" /> <xsd:element name="icz" type="ICZTyp" /></pre>	<p>Uvede se identifikační číslo provozovny přidělené živnostenským úřadem. Pokud samostatná provozovna nemá přiděleno identifikační číslo provozovny, vyplňuje se zde interní číslo provozovny, které si ohlašovatel zvolí sám. Číslo provozovny může mít maximálně 12 alfanumerických znaků (nesmí nabývat hodnoty 0), nebo se uvede identifikační číslo zařízení (IČZ), které přiděluje v souladu s § 14 zákona č. 185/2001 Sb. krajský úřad.</p> <p>Formát identifikačního čísla zařízení 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. Kontrola existence IČZ v Registru zařízení ve vazbě k subjektu IČO. Kontrola adresních údajů vůči údajům uvedených v Registru zařízení k 31. 12. 2020. 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 2021. Obecná definice common.xsd.</p>
Název	<pre><xsd:element name="nazev" type="LongStringTyp" /></pre>	Uvede se název subjektu a provozu partnera. Obecná definice common.xsd.
Ulice	<pre><xsd:element name="ulice" type="Nazev48Typ" minOccurs="0" /></pre>	Uvede se, pokud existuje. Obecná definice common.xsd.
Číslo popisné	<pre><xsd:element name="cisloPopisne" type="CisloPopisneTyp" minOccurs="0" /></pre>	Uvede se, pokud existuje. Obecná definice common.xsd.
Číslo orientační	<pre><xsd:element name="cisloOrientacni" type="CisloOrientacniTyp" minOccurs="0" /></pre>	Uvede se, pokud existuje. Obecná definice common.xsd.

IČZÚJ	<xsd:element name="iczuj" type="IcZujTyp" />	Uvede se IČZÚJ provozovny partnera. Povinná hodnota. Hodnota KOD z číselníku UI_OBCE pokud nemá zadánu hodnotu v CLENENI_SM_TYP_KOD, jinak hodnota KOD z číselníku UI_MOMC (číselník obcí a městských částí). 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, 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 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 bezIČP nebo bezIČP (včetně obměn s velkými a malými písmeny), nesmí začínat ani končit mezerou nebo řadou mezer, nesmí začínat písmeny CZ 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 KOD z číselníku UI_OBCE pokud nemá zadánu hodnotu v CLENENI_SM_TYP_KOD, jinak hodnota KOD z číselníku UI_MOMC (číselník obcí a městských částí). 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, 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 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 KOD z číselníku UI_OBCE pokud nemá zadánu hodnotu v CLENENI_SM_TYP_KOD, jinak hodnota KOD z číselníku UI_MOMC (číselník obcí a městských částí). 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, 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 jiný vysvětlující dokument
Obec	<xsd:element name="obec" type="PartnerObecTyp" />	-

<p>Identifikační číslo provozovny (IČP)</p>	<pre><xsd:element name="icp" type="PoleICPTyp" /> <xsd:element name="icp" type="MediumStringTyp" /></pre>	<p>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 a nesmí být shodné s IČZÚJ.</p>
<p>Identifikační číslo zařízení (IČZ)</p>	<pre><xsd:element name="icz" type="PoleICZTyp" /> <xsd:element name="icz" type="ICZTyp" /></pre>	<p>Uvede se identifikační číslo provozovny přidělené živnostenským úřadem. Pokud samostatná provozovna nemá přiděleno identifikační číslo provozovny, vyplňuje se zde interní číslo provozovny, které si ohlašovatel zvolí sám. Číslo provozovny může mít maximálně 12 alfanumerických znaků (nesmí nabývat hodnoty 0), nebo se uvede identifikační číslo zařízení (IČZ), které přiděluje v souladu s § 14 zákona č. 185/2001 Sb. krajský úřad.</p> <p>Formát identifikačního čísla zařízení 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. Kontrola existence IČZ v Registru zařízení ve vazbě k subjektu IČO. Kontrola adresních údajů vůči údajům uvedených v Registru zařízení k 31. 12. 2020. 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 2021. Obecná definice common.xsd.</p>

Název	<xsd:element name="navez" 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" />	Hodnota KOD z číselníku UI_OBCE pokud nemá zadánu hodnotu v CLENENI_SM_TYP_KOD, jinak hodnota KOD z číselníku UI_MOMC (číselník obcí a městských částí). Obecná definice common.xsd.
Obec	<xsd:element name="obecNazev" type="Nazev48Typ" />	Musí odpovídat příslušnému kódu ICZÚJ. Obecná definice common.xsd.
PSC	<xsd:element name="psc" type="PscTyp" minOccurs="0" />	Uvede se PSC provozovny partnera. Obecná definice common.xsd.

Partner (zahraniční subjekt) – F_ODP_PROD, F_ODP_PROD_AV, F_ODP_PROD_EL, F_ODPRZ_PNEU, F_ODPRZ_BAT, 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 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).
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 (m ³)	<xsd:element name="volnaKapacitaM3" type="Decimal3FrTyp" minOccurs="0" />	Kapacita skládky v m ³ . 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">	-

Identifikační číslo zařízení (IČZ)	<xsd:element name="icz" type="PoleICZTyp" />	Uvede se identifikační číslo provozovny přidělené živnostenským úřadem. Pokud samostatná provozovna nemá přiděleno identifikační číslo provozovny, vyplňuje se zde interní číslo provozovny, které si ohlašovatel zvolí sám. Číslo provozovny může mít maximálně 12 alfanumerických znaků (nesmí nabývat hodnoty 0), nebo se uvede identifikační číslo zařízení (IČZ), které přiděluje v souladu s § 14 zákona č. 185/2001 Sb. krajský úřad. 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. Kontrola adresních údajů vůči údajům uvedených v Registru zařízení k 31. 12. 2020. 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 2021. 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 (ostatní) – 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="IntegrovanePovoleniTyp" minOccurs="0" />	Obecná definice common.xsd.

Evidenční číslo povinné osoby/ provozovatele kolektivního systému - 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 jiný vysvětlující dokument
Evidenční číslo povinné osoby	<xsd:simpleType name="EvidencniCisloPneuPOTyp"> <xsd:restriction base="xsd:string"> <xsd:pattern value="[0-9]{5}/[/][0-9]{2}-PCZ" />	Evidenční číslo PO: 12 znaků ve tvaru: - pořadové číslo zápisu (5 míst) / poslední dvojčíslí kalendářního roku - PCZ (například 00001/14-PCZ).
Evidenční číslo provozovatele kolektivního systému	<xsd:simpleType name="EvidencniCisloPneuKSTyp"> <xsd:restriction base="xsd:string"> <xsd:pattern value="[K][0-9]{4}/[/][0-9]{2}-PCZ" />	Evidenční číslo KS: 12 znaků: - písmeno "K" a pořadové číslo zápisu (4 místa) / poslední dvojčíslí kalendářního roku - PCZ (například K0001/14-PCZ).

Evidenční číslo výrobce/ provozovatele kolektivního systému - 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 jiný vysvětlující dokument
Evidenční číslo výrobce	<xsd:simpleType name="EvidencniCisloEIVTyp"> <xsd:restriction base="xsd:string"> <xsd:pattern value="[0-9]{5}/[/][0-9]{2}-ECZ" />	Uvede se přidělené evidenční číslo v případě, že je vybrán výrobce. Musí být ve struktuře XXXXX/XX-ECZ, kde X je pouze číslo.
Evidenční číslo provozovatele kolektivního systému	<xsd:simpleType name="EvidencniCisloEIKSTyp"> <xsd:restriction base="xsd:string"> <xsd:pattern value="[K][0-9a-zA-Z]{4}/[/][0-9a-zA-Z]{2}-ECZ" />	Uvede se přidělené evidenční číslo v případě, že je vybrán provozovatel kolektivního systému. Musí být ve struktuře KXXXX/XX-ECZ, kde X může číslo nebo písmeno. Pokud má evidenční číslo nižší počet znaků, je nutné doplnit za písmeno „K“ hodnotu nula (0).

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)	<xsd:element name="icz" type="ICZTyp" />	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 CZYYYYYY, 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 existence IČZ v Registru zařízení ve vazbě k subjektu IČO. Kontrola adresních údajů vůči údajům uvedených v Registru zařízení k 31. 12. 2020 (uvedené adresní údaje musí být shodné s adresními údaji zařízení v RZ). Obecná definice common.xsd.