



Komentář k datovému standardu a automatizovaným kontrolám obsahu F_ODPRZ_PNEU

Ohlašovací povinnost: Roční zpráva o výrobcích s ukončenou životností – Pneumatiky

Formulář: F_ODPRZ_PNEU

Dle příslušné legislativy: Příloha č. 2, vyhláška č. 16/2022 Sb.

Verze datové struktury a datového formátu elektronického dokumentu: F_ODPRZ_PNEU_2024_1

Verze komentáře datového standardu: 2.0

Datum vydání: 30. 10. 2024

Datum revize: 31.12. 2024

Ohlašovací rok: 2024

Popis změn oproti verzi 1.0:

ID	Popis změn komentáře
1.	Změna popisu v tabulce č. 5, doplnění kontroly proti RZ u partnera

Tabulka č. 1: Identifikace výrobce nebo provozovatele kolektivního systému

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODPRZ_PNEU	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
Výběr Řádné/Doplňené hlášení	<xsd:element name="radneDopljneneHlaseni" type="RadneDopljneneHlaseniTyp" />	Obecná definice common.xsd ¹ .
Vykazovaný rok	<xsd:element name="rok" type="RokTyp" fixed="2024" />	Uvede se ohlašovací rok 2024.
Druh vybraného výrobku	<xsd:element name="ohlasovatelOstatni" type="OhlasovatelOdpRzPneuOstatniTyp" /> <xsd:element name="druhVybranehoVyrobku" type="OdpRzDruhVybranehoVyrobkuTyp" />	Musí být vybrána hodnota "Pneumatiky nové" a/nebo „Pneumatiky protektorané nebo opotřebované“.
Výběr typu ohlašovatele – Kolektivní / Individuální systém	<xsd:element name="ohlasovatelOstatni" type="OhlasovatelOdpRzPneuOstatniTyp" /> <xsd:element name="zpusobPlneniPovinnostiVyberVycet" type="OdpRzZpusobPlneniPovinnostiTyp" />	Uvede se, zda je roční zpráva podávána výrobcem za individuální systém nebo je podávána provozovatelem kolektivního systému za více výrobců. Defaultně přednastavena možnost "Individuální systém". Obecná definice F_ODP_common_2024_1.xsd ² .
Evidenční číslo výrobce	<xsd:element name="ohlasovatelOstatni" type="OhlasovatelOdpRzPneuOstatniTyp" /> <xsd:element name="evidencniCisloVyblice" type="EvidencniCisloPneuTyp" minOccurs="0" />	Uvede se přidělené evidenční číslo v případě, že je vybrán "Individuální systém". Musí být ve struktuře XXXXX/XX-PCZ, kde X je pouze číslo. (pole vizualizováno a povinné pouze v případě, že je ve výběru vybrána volba "Individuální systém". V případě výběru "Kolektivní systém" se neuvádí. Jedná se o číslo přidělené ministerstvem při zápisu do Seznamu výrobců podle § 20 zákona. Obecná definice F_ODP_common_2024_1.xsd ³ .
Nulové hlášení	<xsd:element name="ohlasovatelOstatni" type="OhlasovatelOdpRzPneuOstatniTyp" />	Výběr "Ano"/"Ne". Pokud individuální výrobce neuvedl za vykazovaný rok na trh žádné vybrané výrobky, nezajistil zpětný odběr žádných výrobků s

¹ Common.xsd (rok 2024) je definice popisující společná pole všech formulářů ohlašovaných prostřednictvím ISPOP. Obecná definice je proto zveřejňována v samostatných dokumentech.

² F_ODP_common_2024_1.xsd je definice popisující společná pole formulářů agendy odpady. Definice je z tohoto důvodu zveřejňována v samostatných dokumentech.

³ F_ODP_common_2024_1.xsd je definice popisující společná pole formulářů agendy odpady. Definice je z tohoto důvodu zveřejňována v samostatných dokumentech.

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODPRZ_PNEU	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
	<xsd:element name="nuloveHlaseni" type="xsd:boolean" />	ukončenou životností ani se zpětně odebranými výrobky nijak nenakládal, uvede se „Ano“. V případě nenulového hlášení se uvede „Ne“.
Ohlašovatel	<xsd:element name="ohlasovatel" type="OhlasovatelOdpProdTyp" />	Uvedou se základní identifikační a adresní údaje. Rozsah údajů se liší v závislosti na typu osoby. Obecná definice common.xsd a F_ODP_common_2024_1.xsd. V případě právnické osoby a fyzické osoby podnikající (tzn. subjekt, který má IČO) musí subjekt existovat v průběhu roku 2024.
Evidenci vyplnil	<xsd:element name="glaseniVyplnil" type="ZpracovatelTyp" />	Obecná definice common.xsd.
Poznámky	<xsd:element name="poznamky" type="ExtraLongStringTyp" minOccurs="0" />	Obecná definice common.xsd.

Tabulka č. 2C I: Nové pneumatiky uvedené na trh v ČR za vykazovaný rok

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODPRZ_PNEU	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
Tabulka č. 2C I	<xsd:element name="tabulka2ci" type="Tabulka2ciTyp" />	Tabulka se vyplňuje pouze, pokud je v Tabulce č. 1 vybrána možnost "Pneumatiky nové".
Struktura záznamu – řádku	<xsd:complexType name="Tabulka2ciTyp">	Výběr alespoň jedné skupiny je povinný. V případě nenulového hlášení (výběr „Nulové hlášení“ = „Ne“ v Tabulce č. 1): <ul style="list-style-type: none">• musí být pro každou skupinu vyplněny tabulky č. 4C a 5;• musí být uvedeny všechny hodnoty v příslušné skupině v tabulce č. 2C I.

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODPRZ_PNEU	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
		V případě nulového hlášení (výběr „Nulové hlášení“ = „Ano“ v Tabulce č. 1): <ul style="list-style-type: none"> • je možné vybrat pouze skupinu, hodnoty v ostatních sloupcích se neuvádějí; • se neuvedejí tabulky 4C a 5.
Skupina 1	<xsd:element name="vyber1" type="xsd:boolean" /> <xsd:element name="skupina1" type="Tabulka2ciRowTyp" />	Uvede se, zda je za skupinu ohlašováno a, v případě nenulového hlášení, i vykazované množství.
Skupina 2	<xsd:element name="vyber2" type="xsd:boolean" /> <xsd:element name="skupina2" type="Tabulka2ciRowTyp" />	Uvede se, zda je za skupinu ohlašováno a, v případě nenulového hlášení, i vykazované množství.
Skupina 3	<xsd:element name="vyber3" type="xsd:boolean" /> <xsd:element name="skupina3" type="Tabulka2ciRowTyp" />	Uvede se, zda je za skupinu ohlašováno a, v případě nenulového hlášení, i vykazované množství.
Skupina 4	<xsd:element name="vyber4" type="xsd:boolean" /> <xsd:element name="skupina4" type="Tabulka2ciRowTyp" />	Uvede se, zda je za skupinu ohlašováno a, v případě nenulového hlášení, i vykazované množství.
Skupina 5	<xsd:element name="vyber5" type="xsd:boolean" /> <xsd:element name="skupina5" type="Tabulka2ciRowTyp" />	Uvede s, zda je za skupinu ohlašováno a, v případě nenulového hlášení, i vykazované množství.
Struktura – sloupce	<xsd:complexType name="Tabulka2ciRowTyp">	Hodnoty se vyplňují pouze v případě nenulového hlášení.
Vlastní výroba	<xsd:element name="vlastniVyroba" type="MnozstviNepAKsNepTyp" minOccurs="0" />	Povinné údaje u vybrané skupiny v případě nenulového hlášení. Uvádí se hodnota v tunách a kusech. Vykazované množství – obecná definice F_ODP_common.xsd.

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODPRZ_PNEU	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
Dovoz	<xsd:element name="dovoz" type="MnozstviNepAKsNepTyp" minOccurs="0" />	Povinné údaje u vybrané skupiny v případě nenulového hlášení. Uvádí se hodnota v tunách a kusech. Vykazované množství – obecná definice F_ODP_common.xsd.
Vývoz	<xsd:element name="vyvoz" type="MnozstviNepAKsNepTyp" minOccurs="0" />	Povinné údaje u vybrané skupiny v případě nenulového hlášení. Uvádí se hodnota v tunách a kusech. Vykazované množství – obecná definice F_ODP_common.xsd.
Pneumatiky uvedené na trh v	<xsd:element name="uvedenoNaTrhVCr" type="MnozstviNepAKsNepTyp" minOccurs="0" />	Povinné údaje u vybrané skupiny v případě nenulového hlášení. Uvádí se hodnota v tunách a kusech. Hodnota v tunách by měla odpovídat vzorci "Vlastní výroba + dovoz - vývoz = uvedeno na trh v ČR" v t. Hodnota v kusech by měla odpovídat vzorci "Vlastní výroba + dovoz - vývoz = uvedeno na trh v ČR" v ks. Vykazované množství – obecná definice F_ODP_common.xsd.

Tabulka č. 2C II: Protektované pneumatiky uvedené na trh v ČR a opotřebované pneumatiky dovezené do ČR za vykazovaný rok

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODPRZ_PNEU	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
Tabulka č. 2CII	<xsd:element name="tabulka2cii" type="Tabulka2ciiTyp" />	Tabulka se vyplňuje pouze, pokud je v Tabulce č. 1 vybrána možnost "Pneumatiky protektované nebo opotřebované".
Struktura záznamu – řádku	<xsd:complexType name="Tabulka2ciiTyp">	Výběr alespoň jedné skupiny je povinný. V případě nenulového hlášení (výběr „Nulové hlášení“ = „Ne“ v Tabulce č. 1): <ul style="list-style-type: none">• musí být pro každou skupinu vyplněny tabulky č. 4C a 5;• musí být uvedeny všechny hodnoty v příslušné skupině v tabulce č. 2C II. V případě nulového hlášení (výběr „Nulové hlášení“ = „Aho“ v Tabulce č. 1): <ul style="list-style-type: none">• je možné vybrat pouze skupinu, hodnoty v ostatních sloupcích se neuvádějí;• se neuvádějí tabulky 4C a 5.
Skupina 1	<xsd:element name="vyber1" type="xsd:boolean" /> <xsd:element name="skupina1" type="Tabulka2ciiRowTyp" />	Uvede se, zda je za skupinu ohlašováno a v případě nenulového hlášení, i vykazované množství.
Skupina 2	<xsd:element name="vyber2" type="xsd:boolean" /> <xsd:element name="skupina2" type="Tabulka2ciiRowTyp" />	Uvede se, zda je za skupinu ohlašováno a, v případě nenulového hlášení, i vykazované množství.
Skupina 3	<xsd:element name="vyber3" type="xsd:boolean" /> <xsd:element name="skupina3" type="Tabulka2ciiRowTyp" />	Uvede se, zda je za skupinu ohlašováno a, v případě nenulového hlášení, i vykazované množství.
Skupina 4	<xsd:element name="vyber4" type="xsd:boolean" /> <xsd:element name="skupina4" type="Tabulka2ciiRowTyp" />	Uvede se, zda je za skupinu ohlašováno a, v případě nenulového hlášení, i vykazované množství.
Skupina 5	<xsd:element name="vyber5" type="xsd:boolean" /> <xsd:element name="skupina5" type="Tabulka2ciiRowTyp" />	Uvede se, zda je za skupinu ohlašováno a, v případě nenulového hlášení, i vykazované množství.

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODPRZ_PNEU	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
Struktura – sloupce	<xsd:complexType name="Tabulka2ciiRowTyp">	Hodnoty se vyplňují pouze v případě nenulového hlášení.
Dovoz opotřebovaných pneumatik a odpadních pneumatik ze zahraničí	<xsd:element name="dovozOpotrebovanych" type="MnozstviNepAKsNepTyp" minOccurs="0" />	Povinné údaje u vybrané skupiny v případě nenulového hlášení. Uvádí se hodnota v tunách a kusech. Vykazované množství – obecná definice F_ODP_common.xsd.
Vlastní výroba protektorovaných pneumatik z odpadních pneumatik převzatých ze zpětného odběru	<xsd:element name="vyrobaZPrevzatych" type="MnozstviNepAKsNepTyp" minOccurs="0" />	Povinné údaje u vybrané skupiny v případě nenulového hlášení. Uvádí se hodnota v tunách a kusech. Vykazované množství – obecná definice F_ODP_common.xsd.
Vlastní výroba protektorovaných pneumatik z pneumatik nebo odpadních pneumatik dovezených ze zahraničí	<xsd:element name="vyrobaZDovezenych" type="MnozstviNepAKsNepTyp" minOccurs="0" />	Povinné údaje u vybrané skupiny v případě nenulového hlášení. Uvádí se hodnota v tunách a kusech. Vykazované množství – obecná definice F_ODP_common.xsd.
Vlastní výroba protektorovaných pneumatik z odpadních pneumatik převzatých z jiných zdrojů	<xsd:element name="vyrobaZJinych" type="MnozstviNepAKsNepTyp" minOccurs="0" />	Povinné údaje u vybrané skupiny v případě nenulového hlášení. Uvádí se hodnota v tunách a kusech. Vykazované množství – obecná definice F_ODP_common.xsd.
Dovoz protektorovaných pneumatik	<xsd:element name="dovoz" type="MnozstviNepAKsNepTyp" minOccurs="0" />	Povinné údaje u vybrané skupiny v případě nenulového hlášení. Uvádí se hodnota v tunách a kusech.

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODPRZ_PNEU	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
		Vykazované množství – obecná definice F_ODP_common.xsd.
Vývoz protektorovaných pneumatik	<xsd:element name="vyvoz" type="MnozstviNepAKsNepTyp" minOccurs="0" />	Povinné údaje u vybrané skupiny v případě nenulového hlášení. Uvádí se hodnota v tunách a kusech. Vykazované množství – obecná definice F_ODP_common.xsd.
Pneumatiky uvedené na trh v ČR jako protektorované nebo za účelem protektování	<xsd:element name="uvedenoNaTrhVCr" type="MnozstviNepAKsNepTyp" minOccurs="0" />	Povinné údaje u vybrané skupiny v případě nenulového hlášení. Uvádí se hodnota v tunách a kusech. Hodnota v tunách by měla odpovídat vzorci "Dovoz opotřebovaných pneumatik a odpadních pneumatik ze zahraničí + vlastní výroba protektorovaných pneumatik z odpadních pneumatik převzatých ze zpětného odběru + vlastní výroba protektorovaných pneumatik z odpadních pneumatik převzatých z jiných zdrojů + dovoz protektorovaných pneumatik – vývoz protektorovaných pneumatik " v t. Hodnota v kusech by měla odpovídat vzorci "Dovoz opotřebovaných pneumatik a odpadních pneumatik ze zahraničí + vlastní výroba protektorovaných pneumatik z odpadních pneumatik převzatých ze zpětného odběru + vlastní výroba protektorovaných pneumatik z odpadních pneumatik převzatých z jiných zdrojů + dovoz protektorovaných pneumatik – vývoz protektorovaných pneumatik " v ks. Vykazované množství – obecná definice F_ODP_common.xsd.

Tabulky č. 4C a 5

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODPRZ_PNEU	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
Tabulky č. 4C a 5	<pre><xsd:complexType name="SekceSkupinaTyp"> <xsd:sequence> <xsd:element name="sekce4" type="Tabulka4cTyp" minOccurs="0" /> <xsd:element name="sekce5" type="OdpRzTabulka5Typ" minOccurs="0" /> </xsd:sequence> </xsd:complexType></pre>	<p>Pro každou skupinu z tabulky č. 2CI a/nebo 2CII je nutno, pouze v případě nenulového hlášení, přidat samostatnou tabulku č. 4C a 5.</p> <p>Počet vyplněných tabulek č. 4C a č. 5 musí být stejný.</p>

Tabulka č. 3C: Pneumatiky – Množství pneumatik uvedených na trh v ČR a nevyvezených z ČR ve vykazovaném roce a v předchozích dvou letech

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODPRZ_PNEU	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
Tabulka č. 3C	<pre><xsd:element name="tabulka3b" type="OdpRzTabulka3bcTyp" /></pre>	<p>Povinná tabulka.</p> <p>Obecná definice F_ODP_common.xsd.</p>

Tabulka č. 3D: Přenosné baterie nebo akumulátory, elektrozařízení, pneumatiky – Množství vybraných výrobků uvedených na trh v ČR a nevyvezených z ČR ve vykazovaném roce a v předchozích letech výrobci nově registrovanými v kolektivním systému ve vykazovaném roce

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODPRZ_PNEU	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
Tabulka č. 3D	<pre><xsd:element name="tabulka3d" type="OdpRzTabulka3deTyp" minOccurs="0" /></pre>	<p>Uvádí se údaje o výrobcích pneumatik, kteří nově za vykazované období uzavřeli smlouvu o kolektivním plnění s daným kolektivním systémem, který zasílá roční zprávu, a kteří dříve plnili příslušné povinnosti prostřednictvím jiného kolektivního systému nebo v individuálním systému. Současně se uvádí množství výrobků, které</p>

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODPRZ_PNEU	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
		<p>ve vykazovaném roce a v předchozích letech daní výrobci uvedli na trh v ČR, a které nebyly z ČR vyvezeny.</p> <p>Povinná v případě v případě, že je v Tabulce č. 1 vybrána varianta "Kolektivní systém". V případě výběru „Individuální systém“ se Tabulka č. 3D nevyplňuje.</p> <p>Na formuláři se vizualizuje se bez aktivního řádku, je vizualizováno tlačítko "Přidat příchozího výrobce".</p> <p>Obecná definice F_ODP_common.xsd.</p>

Tabulka č. 3E: Přenosné baterie nebo akumulátory, elektrozařízení, pneumatiky – Množství vybraných výrobků uvedených na trh v ČR a nevyvezených z ČR ve vykazovaném roce a v předchozích letech výrobci, kteří odešli z kolektivního systému ve vykazovaném roce

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODPRZ_PNEU	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
Tabulka č. 3E	<xsd:element name="tabulka3d" type="OdpRzTabulka3deTyp" minOccurs="0" />	<p>Uvádí se údaje o výrobcích pneumatik, kteří za vykazované období ukončili smlouvu o kolektivním plnění s kolektivním systémem, který posílá roční zprávu, a přešli k jinému kolektivnímu systému, nebo začali plnit povinnosti v individuálním systému. Současně se uvádí množství výrobků, které daní ve vykazovaném roce a v předchozích letech výrobci uvedli na trh v ČR, a které nebyly z ČR vyvezeny.</p> <p>Povinná v případě v případě, že je v Tabulce č. 1 vybrána varianta "Kolektivní systém". V případě výběru „Individuální systém“ se Tabulka č. 3E nevyplňuje.</p> <p>Na formuláři se vizualizuje se bez aktivního řádku, je vizualizováno tlačítko "Přidat odchozího výrobce".</p> <p>Obecná definice F_ODP_common.xsd.</p>

Tabulka č. 4C: Množství zpětně odebraných odpadních pneumatik a způsoby nakládání se zpětně odebranými odpadními pneumatikami

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODPRZ_PNEU	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
Tabulka č. 4C	<xsd:element name="sekce4" type="Tabulka4cTyp" minOccurs="0" />	Povinná tabulka v případě nenulového hlášení. Vyplňuje se pro každou skupinu pneumatik dle přílohy č. 6 zákona samostatně. Pro způsoby nakládání s odpadními pneumatikami jsou použity evidenční kódy podle přílohy č. 2 zákona o odpadech nebo tabulky č. 2 přílohy č. 8 vyhlášky č. 16/2022 Sb.
Množství pneumatik, na které se pro vyplňovanou skupinu vztahuje povinnost zpětného odběru	<xsd:element name="mnozstviPovinnost" type="MnozstviAKsTyp" />	Uvede se součet údajů v tunách ze sloupce č. 7 Tabulky č. 2C I a ze sloupce č. 13 tabulky č. 2CII, resp. součet údajů v kusech ze sloupce č. 8 tabulky č. 2CI a ze sloupce č. 14 tabulky č. 2CII. Povinný údaj v tunách i kusech. Obecná definice F_ODP_common.
Množství zpětně odebraných odpadních pneumatik	<xsd:element name="zpetnyOdberPuvod">	-
- V rámci obecních systémů sběru	<xsd:element name="mnozstviOdObci" type="MnozstviAKsTyp" />	Uvádí se povinně v tunách a kusech. Obecná definice F_ODP_common.
- U posledních prodejců	<xsd:element name="mnozstviUPoslednichProdejcu" type="MnozstviAKsTyp" />	Uvádí se povinně v tunách a kusech. Obecná definice F_ODP_common.
- Od zpracovatelů vozidel s ukončenou životností (zpětně odebrané jako součást vozidel s ukončenou životností)	<xsd:element name="mnozstviOdZpracovateluAV" type="MnozstviAKsTyp" />	Uvádí se povinně v tunách a kusech. Obecná definice F_ODP_common.
- Jiný způsob zpětného odběru	<xsd:element name="mnozstvijinyZpusobZajisteni" type="MnozstviAKsTyp" />	Uvádí se povinně v tunách a kusech. Obecná definice F_ODP_common.
Množství zpětně odebraných odpadních pneumatik celkem	<xsd:element name="mnozstviCelkem" type="MnozstviAKsTyp" />	Uvádí se celkové množství zpětně odebraných odpadních pneumatik ve skupině, pro kterou je Tabulka č. 4C vyplňována, v tunách a kusech (povinné údaje). Uvádí se v tunách a kusech. Obecná definice F_ODP_common.

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODPRZ_PNEU	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
Množství odpadu převedené z minulého roku – převod ze skladu k 31. prosinci předchozího roku (C00)	<xsd:element name="mnozstviPrevodZeSkladu" type="MnozstviAKsNepTyp" />	Uvádí se v tunách (povinný údaj) a kusech. Obecná definice F_ODP_common.
Způsob nakládání se zpětně odebranými odpadními pneumatikami (tuny)	<xsd:element name="zpusobNakladani">	-
- Příprava na opětovné použití (R3e, R5c)	<xsd:element name="zpusobNakladaniOpetovneVyuziti" type="MnozstviNepAKsNepTyp" minOccurs="0" />	Uvádí se v tunách a kusech. Obecná definice F_ODP_common. Hodnota v tunách musí odpovídat součtu množství uvedených u způsobu nakládání XR3e, XR5c (kde X = A, B nebo C) v Tabulce č. 5. V případě, že je v Tabulce č. 5 zadán evidenční kód XR3e, XR5c (kde X = A, B nebo C) je hodnota v tunách povinná.
- Recyklace (R2a, R3a, R3d, R3h, R4a, R4b, R5a, R5b, R6a, R7a, R8a, R9a, R11a)"	<xsd:element name="zpusobNakladaniRecyklace" type="MnozstviNepAKsNepTyp" minOccurs="0" />	Uvádí se v tunách a kusech. Obecná definice F_ODP_common. Hodnota v tunách musí odpovídat součtu množství uvedených u způsobu nakládání XR2a, XR3a, XR3d, XR3h, XR4a, XR4b, XR5a, XR5b, XR6a, XR7a, XR8a, XR9a, XR11a (kde X = A, B nebo C) v Tabulce č. 5. V případě, že je v Tabulce č. 5 zadán evidenční kód XR2a, XR3a, XR3d, XR3h, XR4a, XR4b, XR5a, XR5b, XR6a, XR7a, XR8a, XR9a, XR11a (kde X = A, B nebo C) je hodnota v tunách povinná.
- Energetické využití (R1a, R1b)	<xsd:element name="zpusobNakladaniEnergVyuziti" type="MnozstviNepAKsNepTyp" minOccurs="0" />	Uvádí se v tunách a kusech. Obecná definice F_ODP_common. Hodnota v tunách musí odpovídat součtu množství uvedených u způsobu nakládání, XR1a, XR1b (kde X = A, B nebo C) v Tabulce č. 5. V případě, že je v Tabulce č. 5 zadán evidenční kód XR1a, XR1b (kde X = A, B nebo C) je hodnota v tunách povinná.

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODPRZ_PNEU	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
- Jiný způsob nakládání (D1b, R5e, R5f)	<xsd:element name="zpusobNakladaniJiny" type="MnozstviNepAKsNepTyp" minOccurs="0" />	Uvádí se v tunách a kusech. Obecná definice F_ODP_common. Hodnota v tunách musí odpovídat součtu množství uvedených u způsobu nakládání XD1b, XR5e, XR5f (kde X = A, B nebo C) v tabulce č. 5. V případě, že je v Tabulce č. 5 zadán evidenční kód XD1b, XR5e, XR5f (kde X = A, B nebo C) je hodnota v tunách povinná.
- Zůstatek na skladu ke dni 31. prosince vykazovaného roku (R13a, D15, N5)	<xsd:element name="zpusobNakladaniNaSkladu" type="MnozstviNepAKsNepTyp" minOccurs="0" />	Uvádí se v tunách a kusech. Obecná definice F_ODP_common. Hodnota v tunách musí odpovídat součtu množství uvedených u způsobu nakládání XR13a, XD15, XN5 (kde X = A, B nebo C) v Tabulce č. 5. V případě, že je v Tabulce č. 5 zadán evidenční kód XR13a, XD15, XN5 (kde X = A, B nebo C) je hodnota v tunách povinná.
- Vývoz do zemí Evropské unie za účelem materiálového využití (N7)	<xsd:element name="zpusobNakladaniVyvozDoEUMaterVyuuziti" type="MnozstviNepAKsNepTyp" minOccurs="0" />	Uvádí se v tunách a kusech. Obecná definice F_ODP_common. Hodnota v tunách musí odpovídat součtu množství uvedených u způsobu nakládání XN7 (kde X = A, B nebo C) při výběru účelu vývozu „materiálové využití“ v Tabulce č. 5. V případě, že je v Tabulce č. 5 zadán evidenční kód XN7 (kde X = A, B nebo C) a je vybrán účel vývozu „Využití“ je hodnota v tunách povinná.
- Vývoz do zemí Evropské unie za účelem opětovného použití (N7)	<xsd:element name="zpusobNakladaniVyvozDoEUOpetPouziti" type="MnozstviNepAKsNepTyp" minOccurs="0" />	Uvádí se v tunách a kusech. Obecná definice F_ODP_common. Hodnota v tunách musí odpovídat součtu množství uvedených u způsobu nakládání XN7 (kde X = A, B nebo C) při výběru účelu vývozu „opětovné použití“ v tabulce č. 5. V případě, že je v tabulce č. 5 zadán evidenční kód XN7 (kde X = A, B nebo C) a je vybrán účel vývozu „Opětovné použití“ je hodnota v tunách povinná.

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODPRZ_PNEU	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
- Vývoz mimo země Evropské unie za účelem materiálového využití (N17)	<xsd:element name="zpusobNakladaniVyvozMimoEUMaterVyuuziti" type="MnozstviNepAKsNepTyp" minOccurs="0" />	Uvádí se v tunách a kusech. Obecná definice F_ODP_common. Hodnota v tunách musí odpovídat součtu množství uvedených u způsobu nakládání XN17 (kde X = A, B nebo C) při výběru účelu vývozu „materiálové využití“ v tabulce č. 5. V případě, že je v tabulce č. 5 zadán evidenční kód XN17 (kde X = A, B nebo C) a je vybrán účel vývozu „Využití“ je hodnota v tunách povinná.
Vývoz mimo země Evropské unie za účelem opětovného použití (N17)	<xsd:element name="zpusobNakladaniVyvozMimoEUOpetPouziti" type="MnozstviNepAKsNepTyp" minOccurs="0" />	Uvádí se v tunách a kusech. Obecná definice F_ODP_common. Hodnota v tunách musí odpovídat součtu množství uvedených u způsobu nakládání XN17 (kde X = A, B nebo C) při výběru účelu vývozu „opětovné použití“ v Tabulce č. 5. V případě, že je v Tabulce č. 5 zadán evidenční kód XN17 (kde X = A, B nebo C) a je vybrán účel využití „Opětovné použití“ je hodnota v tunách povinná.
- Inventurní rozdíl vzniklý v důsledku živelné pohromy, povodně, požáru, krádeže odpadu (XN63)	<xsd:element name="inventurniRozdil" type="MnozstviNepAKsNepTyp" minOccurs="0" />	Uvádí se v tunách a kusech. Obecná definice F_ODP_common. Hodnota v tunách musí odpovídat součtu množství uvedených u způsobu nakládání XN63 (kde X = A, B nebo C) v Tabulce č. 5. V případě, že je v Tabulce č. 5 zadán evidenční kód XN63 (kde X = A, B nebo C) a je vybrán účel vývozu „opětovné použití“ je hodnota v tunách povinná.
Dosažená úroveň zpětného odběru (%)	<xsd:element name="dosazenaUrovenZpetOdberu" type="Decimal3FrTyp" minOccurs="0" />	Povinný údaj. Vypočte se dle platné legislativy. Procentuální podíl celkové hmotnosti pneumatik sebraných v rámci zpětného odběru k celkové hmotnosti pneumatik

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODPRZ_PNEU	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
		uvedených touto osobou na trh v daném roce. Hodnota musí být v rozsahu 0 až 100. Obecná definice common.xsd.
Dosažená úroveň zpětného odběru celkem (za všechny skupiny)	<xsd:element name="dosazenaUrovenZpetOdberuTabulka4cCelkem" type="Decimal3FrTyp" minOccurs="0" />	Povinný údaj. Vypočte se dle platné legislativy. Uvedou se % úrovni zpětného odběru odpadních pneumatik v daném kalendářním roce vypočtené za všechny skupiny. Vypočte se dle platné legislativy. Hodnota musí být v rozsahu 0 až 100. Obecná definice common.xsd.

Tabulka č. 5: Způsob nakládání s výrobky s ukončenou životností

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODPRZ_PNEU	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
Tabulka č. 5	<xsd:element name="sekce5" type="OdpRzTabulka5Typ" minOccurs="0" />	V případě nenulového hlášení se pro každou skupinu pneumatik uvedenou v tabulkách č. 2C I a 2C II vyplňuje samostatně Tabulka č. 5. V případě nulového hlášení se Tabulka č 5 nevyplňuje. Počet vyplněných Tabulek č. 4C a č. 5 musí být stejný. Struktura tabulky – obecná definice F_ODP_common.xsd.

Tabulka č. 5: Způsob nakládání s výrobky s ukončenou životností – seznam partnerů

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODPRZ_PNEU	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
Seznam	<xsd:element name="sekceSeznamPartneru" type="OdpRzSeznamPartneruTyp" />	Seznam partnerů pro tabulku č. 5. Aktualizovat seznam partnerů je možné, pouze v případě vyplňování tabulky č.5 (u nenulového hlášení). U evidenčních kódů nakládání: A00, C00, XN5, XN50, XN53, XN63, XR13a, XD15 a A60 není vyžadován partner. Obecná definice F_ODP_common.xsd.

Tabulka č. 6C: Samostatná příloha roční zprávy – seznam výrobců, za které je roční zpráva zasílána, a jejich individuální data o množství pneumatik uvedených na trh ve vykazovaném roce

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODPRZ_PNEU	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
Přepínač – vyplnění tabulky 6C nebo příložení dokumentu do tabulky č. 10	<xsd:element name="tabulka6cJakoPriloha" type="xsd:boolean" />	Pokud je vybrána varianta vyplnění Tabulky č. 6C, je tabulka pro kolektivní systém povinná. Pokud je vybrána varianta přiložení dokumentu, Tabulka č. 6C nesmí být vyplňena.
Tabulka č. 6C	<xsd:element name="tabulka6c" type="Tabulka6cTyp" minOccurs="0" /> <xsd:complexType name="Tabulka6cTyp">	Tabulku č. 6C vyplňuje pouze provozovatel kolektivního systému, netýká se tedy individuálního systému výrobce. Tabulka se zasílá jako součást roční zprávy v návaznosti na Tabulku č. 10 této přílohy vyhlášky.
1 řádek	<xsd:element name="zaznam" minOccurs="1" maxOccurs="unbounded">	Minimálně 1 řádek je povinný.
Typ subjektu	<xsd:element name="typSubjektu" type="TypSubjektuVyrobceTyp" />	Výběr typu subjektu „IČO“ nebo „Zahraniční subjekt“. Musí být vybrána právě jedna hodnota. Obecná definice F_ODP_common.xsd.

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODPRZ_PNEU	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
Název výrobce	<xsd:element name="vyrobce" type="LongStringTyp" minOccurs="1" />	Povinné pole. Obecná definice common.xsd.
IČO/ID	<xsd:element name="icold" type="Icold32Typ" minOccurs="1" />	Povinné pole. Alfanumerické znaky, max 32 znaků. Obecná definice F_ODP_common.xsd. Uvedou se identifikační čísla jednotlivých výrobců, v případě zahraničních výrobců jejich zahraniční identifikační čísla. Pokud je sloupcí Typ subjektu ("IČO"/"Zahraniční subjekt") vybrána varianta "IČO", musí být hodnota ve formátu IČO – nezáporné číslo, max. 8 znaků.
Evidenční číslo výrobce	<xsd:element name="evidencniCislo" type="EvidencniCisloPneuTyp" minOccurs="1" />	Povinné pole. Evidenční číslo výrobce se uvede ve formátu xxxx/xx-PCZ, kde "x" může být pouze číslice.
Množství pneumatik uvedených výrobcem na trh ve vykazovaném roce – skupina 1	<xsd:element name="skupina1" type="MnozstviNepAKsNepTyp" minOccurs="0" />	Uvede se množství v tunách (nezáporné číslo max. 3 desetinná místa) a kusech (nezáporné celé číslo). Obecná definice F_ODP_common.xsd.
Množství pneumatik uvedených výrobcem na trh ve vykazovaném roce – skupina 2	<xsd:element name="skupina2" type="MnozstviNepAKsNepTyp" minOccurs="0" />	Uvede se množství v tunách (nezáporné číslo max. 3 desetinná místa) a kusech (nezáporné celé číslo). Obecná definice F_ODP_common.xsd.
Množství pneumatik uvedených výrobcem na trh ve vykazovaném roce – skupina 3	<xsd:element name="skupina3" type="MnozstviNepAKsNepTyp" minOccurs="0" />	Uvede se množství v tunách (nezáporné číslo max. 3 desetinná místa) a kusech (nezáporné celé číslo). Obecná definice F_ODP_common.xsd.
Množství pneumatik uvedených výrobcem na trh ve vykazovaném roce – skupina 4	<xsd:element name="skupina4" type="MnozstviNepAKsNepTyp" minOccurs="0" />	Uvede se množství v tunách (nezáporné číslo max. 3 desetinná místa) a kusech (nezáporné celé číslo). Obecná definice F_ODP_common.xsd.

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODPRZ_PNEU	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
Množství pneumatik uvedených výrobcem na trh ve vykazovaném roce - skupina 5	<xsd:element name="skupina5" type="MnozstviNepAKsNepTyp" minOccurs="0" />	Uvede se množství v tunách (nezáporné číslo max. 3 desetinná místa) a kusech (nezáporné celé číslo). Obecná definice F_ODP_common.xsd.

Tabulka č. 7C: Úroveň využití odpadních pneumatik

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODPRZ_PNEU	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
Tabulka č. 7C	<xsd:element name="sekce7" type="Sekce7Typ" minOccurs="0" /> <xsd:element name="tabulka7c" type="Tabulka7cTyp" />	V případě nulového hlášení se pro každou skupinu pneumatik uvedenou v tabulkách 2C I a 2C II se vyplňuje samostatně Tabulka č. 7C, je povinné vyplnění všech hodnot. V případě nulového hlášení se Tabulka č. 7C neuvádí.
Skupina pneumatik – řádky	<xsd:complexType name="Tabulka7cTyp">	-
- Řádek "1"	xsd:element name="skupina1" type="Tabulka7cRowTyp" minOccurs="0" />	-
- Řádek "2"	<xsd:element name="skupina2" type="Tabulka7cRowTyp" minOccurs="0" />	-
- Řádek "2"	<xsd:element name="skupina3" type="Tabulka7cRowTyp" minOccurs="0" />	-
- Řádek "4"	<xsd:element name="skupina4" type="Tabulka7cRowTyp" minOccurs="0" />	-
- Řádek "5"	<xsd:element name="skupina5" type="Tabulka7cRowTyp" minOccurs="0" />	-
sloupce	<xsd:complexType name="Tabulka7cRowTyp">	-
Celkové množství zpětně odebraných odpadních pneumatik	<xsd:element name="celkoveMnozstvi" type="Decimal3FrTyp" />	Uvádí se hodnota z pole "Množství zpětně odebraných odpadních pneumatik celkem" včetně množství odpadních pneumatik převedených ze skladu k 31. prosinci předchozího roku, od kterého se odečte zůstatek odpadních pneumatik na skladu k 31. prosinci vykazovaného roku z Tabulky č. 4C, a to za každou skupinu pneumatik zvlášť.

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODPRZ_PNEU	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
		Obecná definice common.xsd.
Využití - [t] - [%]	<xsd:element name="vyuziti" type="MnozstviAProcentaTyp" />	<p>Povinná hodnota, uvede se v tunách (nezáporné číslo, max. 3 desetinná místa) a v procentech (nezáporné číslo, max. 2 desetinná místa). Obecná definice common.xsd.</p> <p>Hodnota v tunách by měla odpovídat součtu všech hodnot ve sloupci t v řádcích materiálové využití, energetické využití, vývoz do a mimo země EU za účelem materiálového využití z Tabulky č. 4C u dané skupiny pneumatik.</p> <p>Hodnota v procentech by měla odpovídat hodnotě podílu množství odpadních pneumatik zpracovaných jednotlivými způsoby nakládání z Tabulky č. 4C (materiálové využití, energetické využití, vývoz do a mimo země EU za účelem materiálového využití), a celkového množství zpětně odebraných odpadních pneumatik včetně množství pneumatik převedeného ze skladu k 31. prosinci předchozího roku, od kterého se odečte zůstatek pneumatik na skladu k 31. prosinci vykazovaného roku.</p>
Příprava na opětovné použití - [t] - [%]	<xsd:element name="opetovnePouziti" type="MnozstviAProcentaTyp" />	<p>Povinná hodnota, uvede se v tunách (nezáporné číslo, max. 3 desetinná místa) a v procentech (nezáporné číslo, max. 2 desetinná místa). Obecná definice common.xsd.</p> <p>Hodnota v tunách by měla odpovídat součtu všech hodnot ve sloupci t v řádcích s množstvím pneumatik předaných k přípravě na opětovné použití v ČR a vývozu do a mimo země EU za účelem přípravy na opětovné použití z Tabulky č. 4C u dané skupiny pneumatik</p> <p>Hodnota v procentech by měla odpovídat hodnotě podílu množství pneumatik předaných k přípravě na opětovné použití v ČR a vývozu do a mimo země EU za účelem přípravy na opětovné použití, a celkového množství zpětně odebraných odpadních pneumatik včetně množství odpadních pneumatik převedeného ze skladu k 31. prosinci předchozího roku, od kterého se odečte zůstatek odpadních</p>

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODPRZ_PNEU	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
		pneumatik na skladu k 31. prosinci vykazovaného roku z Tabulky č. 4C vztažené k dané skupině pneumatik.
Recyklace - [t] - [%]	<xsd:element name="recyklace" type="MnozstviAProcentaTyp" />	Povinná hodnota, uvede se v tunách (nezáporné číslo, max. 3 desetinná místa) a v procentech (nezáporné číslo, max. 2 desetinná místa). Obecná definice common.xsd. Hodnota v tunách by měla odpovídat součtu všech hodnot ve sloupci t v řádcích s údaji o materiálovém využití, vývozu do a mimo země EU za účelem materiálového využití z Tabulky č. 4C vztažené k dané skupině pneumatik. Hodnota v procentech by měla odpovídat hodnotě podílu množství odpadních pneumatik zpracovaných jednotlivými způsoby nakládání z Tabulky č. 4C (materiálové využití, vývoz do a mimo země EU za účelem materiálového využití), a celkového množství zpětně odebraných odpadních pneumatik včetně množství odpadních pneumatik převedeného ze skladu k 31. prosinci předchozího roku, od kterého se odečte zůstatek odpadních pneumatik na skladu k 31. prosinci vykazovaného roku (vztažené k vybrané skupině pneumatik).

Tabulka č. 8 Samostatná příloha roční zprávy – náklady a výnosy související se zajišťováním plnění povinností výrobců

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODPRZ_PNEU	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
Tabulka č. 8	<xsd:element name="sekce8" type="OdpRzSekce8Typ" />	Obecná definice F_ODP_common.xsd.

Tabulka č. 10: Samostatné přílohy roční zprávy

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODPRZ_PNEU	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
Tabulka č. 10	<xsd:element name="sekce10" type="OdpRzTabulka10Typ" />	Povinná tabulka. Obecná definice F_ODP_common.xsd.

Validační kontroly

Typ kontroly	Popis kontroly
Tvrď kontrola	Tabulka č. 3C: V případě nulového hlášení musí být řádku "X1 = vykazovaný rok" vyplněna 0.
Tvrď kontrola	Tabulka č. 3C: V řádku "X1 = vykazovaný rok" musí hodnota odpovídat součtu hodnot ve sloupci „uvedeno na trh v ČR“ ve všech řádcích tabulky č. 2C (sloupec 7 tabulky č. 2C I a sloupec č. 13 tabulky č. 2C II).
Tvrď kontrola	Tabulka č. 3D: Pokud je v daném řádku vyplněn alespoň 1 záznam v některém ze sloupců, je zbytek údajů v řádku povinný.
Tvrď kontrola	Tabulka č. 3D: V případě nulového hlášení musí být ve sloupci "X1=vykazovaný rok" vyplněna nula.
Tvrď kontrola	Tabulka č. 3E: Pokud je v daném řádku vyplněn alespoň 1 záznam v některém ze sloupců, je zbytek údajů v řádku povinný.
Tvrď kontrola	Tabulka č. 3E: V případě nulového hlášení musí být ve sloupci "X1=vykazovaný rok" vyplněna nula.
Tvrď kontrola	Kontroly vůči údajům uvedených v Registru zařízení k 31. 12. 2024. Kontrola existence IČZ v Registru zařízení ve vazbě k subjektu IČO. Kontrola adresních údajů – 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 případě mobilního zařízení pro nakládání se adresa nekontroluje. Pokud mobilní zařízení pro sběr a výkup nemá v RZ uvedené IČZÚJ, pak se shoda adresy proti RZ nekontroluje. Kontroly vůči Registru zařízení platí pro zařízení uvedené u partnera.