



Komentář k datovému standardu a automatizovaným kontrolám obsahu F_OVZ_KTSP

Ohlašovací povinnost:	Hlášení o kontrole technického stavu a provozu spalovacího stacionárního zdroje na pevná paliva o celkovém jmenovitém tepelném příkonu od 10 do 300 kW včetně, který slouží jako zdroj tepla pro teplovodní soustavu ústředního vytápění podle § 17 odst. 1 písm. h) zákona č. 201/2012 Sb.
Formulář:	F_OVZ_KTSP
Dle příslušné legislativy:	příloha č. 18 k vyhlášce č. 415/2012 Sb.
Verze datové struktury a datového formátu elektronického dokumentu:	F_OVZ_KTSP_2022_1
Verze komentáře datového standardu:	1.0

Datum vydání: 30. 6. 2022

Ohlašovací rok: 2023 (průběžná evidence)

Hlášení

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_OVZ_KTSP nebo logická kontrola ¹	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Výběr řádné/doplněné hlášení	<code><xsd:element name="radneDoplneneHlaseni" type="RadneDoplneneHlaseniTyp"/></code>	Obecná definice common.xsd ² .
Hlášení v roce	<code><xsd:element name="rok" type="RokTyp" fixed="2023" /></code>	Rok 2023.
Typ ohlášení	<code><xsd:element name="typOhlaseni" type="OhlaseniKTSPTyp" /></code> <code><xsd:simpleType name="OhlaseniKTSPTyp"></code> <code><xsd:restriction base="xsd:string"></code> <code><xsd:enumeration</code> <code>value="POUZE_OHLASOVANE_UDAJE" /></code> <code><xsd:enumeration value="ROZSIRENE_UDAJE" /></code> <code></xsd:restriction></code> <code></xsd:simpleType></code>	Rozlišení mezi "pouze ohlašovanými údaji" a "rozšířenými údaji pro doklad předávaný provozovateli"

Údaje o odborně způsobilé osobě a rozsah oprávnění

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_OVZ_KTSP nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Ohlašovatel	<code><xsd:element name="ohlasovatel" type="OhlasovatelOvzTyp" /></code> <code><xsd:element name="ohlasovatelOstatni" type="OhlasovatelOstatniTyp" /></code>	Identifikace ohlašovatele. Ohlašovatelem může být pouze fyzická osoba identifikovaná ISPOP_ID. Ohlašovatel musí být registrovaný v CRŽP a musí mít přidělenou roli Odborně způsobilá osoba v Registru OZO. Obecná definice F_OVZ_common_2022_1.xsd ³ a common.xsd.

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

² Common.xsd (rok 2022) je definice popisující společná pole všech formulářů ohlašovaných prostřednictvím ISPOP. Obecná definice je proto zveřejňována v samostatných dokumentech.

³ F_OVZ_Common_2022_1.xsd je definice popisující společná pole všech formulářů agendy ovzduší ohlašovaných prostřednictvím ISPOP. Definice je proto zveřejněna v samostatném dokumentu.

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_OVZ_KTSP nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
IČO (bylo-li přiděleno):	<xsd:element name="ico" type="IcTyp" minOccurs="0" />	-
Název výrobce spalovacího stacionárního zdroje, který oprávnění vydal	<xsd:element name="nazevVyrobce" type="LongStringTyp" minOccurs="0" />	Musí odpovídat hodnotě uvedené v CRŽP dle čísla oprávnění.
Rozsah oprávnění (typy spalovacích zdrojů)	<xsd:element name="typySpalZdroju">	Musí odpovídat hodnotám uvedeným v CRŽP dle čísla oprávnění.
Číslo oprávnění	<xsd:element name="cisloOpravneni" type="MediumStringTyp" minOccurs="0" />	Musí odpovídat hodnotě uvedené v CRŽP
Platnost oprávnění od	<xsd:element name="platnostOd" type="xsd:date" minOccurs="0" />	Musí odpovídat hodnotě uvedené v CRŽP dle čísla oprávnění.
Platnost oprávnění do	<xsd:element name="platnostDo" type="xsd:date" minOccurs="0" />	Musí odpovídat hodnotě uvedené v CRŽP dle čísla oprávnění.

ID komunikace

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_OVZ_KTSP nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
ID komunikace	<xsd:element name="idKomunikace" minOccurs="0">	Povinné v případě, že se liší Hodnota v polích „Název výrobce spalovacího stacionárního zdroje, který oprávnění vydal“ v části „Údaje o odborně způsobilé osobě“ a „Výrobce“ v části „Údaje o spalovacím stacionárním zdroji“.
Výrobce neurčil OZO nebo zanikl	<xsd:element name="vyrobceNeurcilOzo" type="xsd:boolean" minOccurs="0" />	Po zaškrtnutí tohoto pole bude pole ID komunikace vždy nepovinné.

Údaje o provozovateli spalovacího stacionárního zdroje

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_OVZ_KTSP nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Údaje o provozovateli spalovacího stacionárního zdroje	<xsd:element name="provozovatel" type="ProvozovatelTyp" />	-
Název/jméno a příjmení	<xsd:element name="nazev" type="LongStringTyp" minOccurs="0" />	-
Adresa sídla/bydliště	<xsd:element name="adresaSidla" type="AdresaTyp" />	Obecná definice common.xsd. Adresa na území ČR.

Údaje o spalovacím stacionárním zdroj

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_OVZ_KTSP nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Adresa umístění (včetně čísla bytu, pokud je umístěn v bytě)	<xsd:element name="adresaUmisteni" type="AdresaTyp" />	Obecná definice common.xsd. Adresa na území ČR.
Číslo bytu	<xsd:element name="cisloBytu" type="ShortStringTyp" minOccurs="0" />	-
Obchodní název	<xsd:element name="obchodniNazev" type="LongStringTyp" minOccurs="0" />	-
Výrobce	<xsd:element name="vyrobce" type="LongStringTyp" minOccurs="0" />	-
Typ spalovacího stacionárního zdroje	<xsd:element name="typSpalZdrojeVyber"> <xsd:element name="typSpalZdroje" type="KotelTyp" /> <xsd:element name="typSpalZdrojeJiny">	Výběr pouze 1 typu spalovacího stacionárního zdroje – z rozsahu standardních 8 typů nebo Jiný.
Typ spalovacího zdroje jiný:	<xsd:element name="typ" type="KotelTyp" minOccurs="2" maxOccurs="8" />	V případě typu Jiný je nutné vybrat kombinaci minimálně 2 typů kotlů a vyplnit pole upřesnění.

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_OVZ_KTSP nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
	<xsd:element name="upresneni" type="MediumStringTyp" minOccurs="0" />	
Rok výroby	<xsd:element name="rokVyroby" type="RokVyrobyTyp" />	Uvede se buď rok výroby nebo skutečnost, že nelze stanovit. V případě, že je rok výroby stanoven, pak nesmí být starší než datum instalace (Rok výroby <= Datum instalace).
Rok výroby – nelze stanovit	<xsd:element name="nelzeStanovit">	-
Datum instalace (MM/RR)	<xsd:element name="datumInstalace" type="xsd:date" />	Datum instalace. Uvádí se konkrétní datum, ve formuláři je zobrazení ve formátu MM/RR.
Výrobní číslo	<xsd:element name="vyrobniCislo" type="MediumStringTyp" minOccurs="0" />	-
Určující technická norma	<xsd:element name="technickaNorma" type="LongStringTyp" minOccurs="0" />	Uvede se v případě typu ohlášení „rozšířené údaje“.
Palivo nejčastěji spalované provozovatelem ve spalovacím stacionárním zdroji	<xsd:element name="palivoNejcastejiSpalovane" type="ShortStringTyp" minOccurs="0" />	Hodnota z číselníku Paliv.
Palivo nejčastěji spalované provozovatelem ve spalovacím stacionárním zdroji – Jiné palivo – upřesnění	<xsd:element name="palivoNejcastejiSpalovaneUpresneni" type="LongStringTyp" minOccurs="0" />	V případě výběru jiné z číselníku Paliv je nutné uvést specifikaci.

Údaje o spalovacím stacionárním zdroj – paliva určená výrobcem spalovacího stacionárního zdroje

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_OVZ_KTSP nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Palivo 1	<xsd:element name="palivo1" type="PalivoTyp" />	Údaje do sloupce Palivo 1 musí být vyplněny.
Palivo 2	<xsd:element name="palivo2" type="PalivoTyp" minOccurs="0" />	-

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_OVZ_KTSP nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Palivo 3	<xsd:element name="palivo3" type="PalivoTyp" minOccurs="0" />	-

Údaje o spalovacím stacionárním zdroj – sloupec Palivo

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_OVZ_KTSP nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Sloupec Palivo	<xsd:element name="palivo1" type="PalivoTyp" />	Alespoň 1. sloupec je nutné vyplnit.
Palivo	<xsd:element name="nazev" type="ShortStringTyp" />	Hodnota z číselníku Paliv.
Jiné palivo – upřesnění	<xsd:element name="upresneniNazvu" type="LongStringTyp" minOccurs="0" />	Povinné pole v případě výběru hodnoty Jiné palivo z číselníku Paliv.
Jmenovitý tepelný příkon, je-li stanoven [kW]	<xsd:element name="jmenovityTepelnyPrikon" type="NonNegativeDecimal" minOccurs="0" />	-
Jmenovitý tepelný výkon [kW]	<xsd:element name="jmenovityTepelnyVykon" type="NonNegativeDecimal" />	Povinné uvést, pokud je vyplněna hodnota v řádku Palivo.
Jmenovitý tepelný výkon [kW] – Nelze určit – odhadovaná hodnota výkonu	<xsd:element name="jmenovityTepelnyVykonNelzeUrcit" type="xsd:boolean" />	V případě, že nelze hodnotu výkonu určit, uvede se Ano.
Minimální tepelný výkon, je-li stanoven [kW]	<xsd:element name="palivoRozsirene1" type="PalivoRozsireneTyp" /> <xsd:complexType name="PalivoRozsireneTyp"> <xsd:all> <xsd:element name="minimalniTepelnyVykon" type="NonNegativeDecimal" minOccurs="0" /> </xsd:all> </xsd:complexType>	Uvede se v případě typu ohlášení „rozšířené údaje“ (obdobně pro sloupce Palivo 2 a Palivo 3), viz: <xsd:element name="palivoRozsirene2" type="PalivoRozsireneTyp" minOccurs="0" /> <xsd:element name="palivoRozsirene3" type="PalivoRozsireneTyp" minOccurs="0" />

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_OVZ_KTSP nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Třída kotle	<xsd:element name="tridaKotle" type="TridaKotleTyp" />	Výběr z hodnot 1, 2, 3, 4, 5 a Nestanovena.

Údaje o kontrole - Základní konstrukční prvky spalovacího stacionárního zdroje

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_OVZ_KTSP nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Přívod spalovacího vzduchu	<xsd:element name="privodSpalVzduchu" type="VyhovujeNeniTyp" minOccurs="0" />	Výběr Vyhovuje / Nevyhovuje / Není. Uvede se v případě typu ohlášení „rozšířené údaje“.
Roštová soustava	<xsd:element name="rostovaSoustava" type="VyhovujeNeniTyp" minOccurs="0" />	Výběr Vyhovuje / Nevyhovuje / Není. Uvede se v případě typu ohlášení „rozšířené údaje“.
Spalovací komora	<xsd:element name="spalovaciKomora" type="VyhovujeTyp" minOccurs="0" />	Výběr Vyhovuje / Nevyhovuje. Uvede se v případě typu ohlášení „rozšířené údaje“.
Zatápěcí klapka	<xsd:element name="zatapeciKlapka" type="VyhovujeNeniTyp" minOccurs="0" />	Výběr Vyhovuje / Nevyhovuje / Není. Uvede se v případě typu ohlášení „rozšířené údaje“.
Vstupní a čistící otvory	<xsd:element name="vstupniACisticiOtvory" type="VyhovujeNeniTyp" minOccurs="0" />	Výběr Vyhovuje / Nevyhovuje / Není. Uvede se v případě typu ohlášení „rozšířené údaje“.
Přívod paliva	<xsd:element name="privodPaliva" type="VyhovujeTyp" minOccurs="0" />	Výběr Vyhovuje / Nevyhovuje. Uvede se v případě typu ohlášení „rozšířené údaje“.
Vnější izolace	<xsd:element name="vnejsilzolace" type="VyhovujeNeniTyp" minOccurs="0" />	Výběr Vyhovuje / Nevyhovuje / Není. Uvede se v případě typu ohlášení „rozšířené údaje“.

Údaje o kontrole - Řídicí, regulační, měřicí a zabezpečovací prvky spalovacího stacionárního zdroje

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_OVZ_KTSP nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Řídicí jednotka	<xsd:element name="ridiciJednotka" type="VyhovujeNeniTyp" minOccurs="0" />	Výběr Vyhovuje / Nevyhovuje / Není. Uvede se v případě typu ohlášení „rozšířené údaje“.

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_OVZ_KTSP nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Regulátor množství spalovacího vzduchu	<xsd:element name="regulatorMnozSpalVzduchu" type="VyhovujeNeniTyp" minOccurs="0" />	Výběr Vyhovuje / Nevyhovuje / Není. Uvede se v případě typu ohlášení „rozšířené údaje“.
Havarijní termostat	<xsd:element name="havarijniTermostat" type="VyhovujeTyp" minOccurs="0" />	Výběr Vyhovuje / Nevyhovuje / Není. Uvede se v případě typu ohlášení „rozšířené údaje“.
Zařízení proti přetopení	<xsd:element name="zarizeniProtiPretopeni" type="VyhovujeNeniTyp" minOccurs="0" />	Výběr Vyhovuje / Nevyhovuje / Není. Uvede se v případě typu ohlášení „rozšířené údaje“.
Zařízení zabraňující prohoření paliva do násypky	<xsd:element name="zarizeniZabrProhoreni" type="VyhovujeNeniTyp" minOccurs="0" />	Výběr Vyhovuje / Nevyhovuje / Není. Uvede se v případě typu ohlášení „rozšířené údaje“.

Údaje o kontrole – Palivové hospodářství

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_OVZ_KTSP nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Používané palivo	<xsd:element name="pouzivanePalivo" type="VyhovujeNeniTyp" minOccurs="0" />	Výběr Vyhovuje / Nevyhovuje / Není. Uvede se v případě typu ohlášení „rozšířené údaje“.
Způsob skladování paliva	<xsd:element name="způsobSkladovaniPaliva" type="VyhovujeTyp" minOccurs="0" />	Výběr Vyhovuje / Nevyhovuje. Uvede se v případě typu ohlášení „rozšířené údaje“.

Údaje o kontrole – Teplovodní soustava

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_OVZ_KTSP nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Zajištění teploty vratné vody	<xsd:element name="zajisteniTeplotyVratneVody" type="VyhovujeNeniTyp" minOccurs="0" />	Výběr Vyhovuje / Nevyhovuje. Uvede se v případě typu ohlášení „rozšířené údaje“.
Akumulační nádoba	<xsd:element name="akumulacniNadoba" type="VyhovujeNeniTyp" />	Povinný výběr Vyhovuje / Nevyhovuje / Není.

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_OVZ_KTSP nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Typ soustavy	<pre><xsd:element name="typSoustavy" type="SoustavaTyp" minOccurs="0" /> <xsd:simpleType name="SoustavaTyp"> <xsd:restriction base="xsd:string"> <xsd:enumeration value="OTEVRENA" /> <xsd:enumeration value="UZAVRENA" /> </xsd:restriction> </xsd:simpleType></pre>	Výběr Otevřená / Uzavřená. Uvede se v případě typu ohlášení „rozšířené údaje“.

Údaje o kontrole – Odvod spalin a spalinové cesty

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_OVZ_KTSP nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Napojení na spalinové cesty	<pre><xsd:element name="napojeniNaSpalCesty" type="VyhovujeTyp" minOccurs="0" /></pre>	Výběr Vyhovuje / Nevyhovuje. Uvede se v případě typu ohlášení „rozšířené údaje“.
Revize spalinových cest provedena dne	<pre><xsd:element name="revizeSpalCest" type="DatumNezTyp" minOccurs="0" /></pre>	Výběr „zjisteno“ / „nezjisteno“ (při volbě „zjisteno“ povinné datum). Uvede se v případě typu ohlášení „rozšířené údaje“.

Údaje o kontrole – Řádné údržby spalinových cest a spalovacího stacionárního zdroje

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_OVZ_KTSP nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Kontrola spalinových cest provedena dne	<pre><xsd:element name="kontrolaSpalCest" type="DatumNezTyp" minOccurs="0" /></pre>	Výběr „zjisteno“ / „nezjisteno“ (při volbě „zjisteno“ povinné datum). Uvede se v případě typu ohlášení „rozšířené údaje“.
Čištění spalinových cest provedena dne	<pre><xsd:element name="cisteniSpalCest" type="DatumNezTyp" minOccurs="0" /></pre>	Výběr „zjisteno“ / „nezjisteno“ (při volbě „zjisteno“ povinné datum). Uvede se v případě typu ohlášení „rozšířené údaje“.

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_OVZ_KTSP nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Pravidelné čištění spalovacího zdroje provedena dne	<xsd:element name="cisteníSpalZdroje" type="DatumNezTyp" minOccurs="0" />	Výběr „zjisteno“ / „nezjisteno“ (při volbě „zjisteno“ povinné datum). Uvede se v případě typu ohlášení „rozšířené údaje“.

Údaje o kontrole – Vyhovuje / Nevyhovuje / Není

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_OVZ_KTSP nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Vyhovuje / Nevyhovuje / Není	<xsd:simpleType name="VyhovujeNeniTyp">	-
Vyhovuje	<xsd:enumeration value="VYHOVUJE" />	-
Nevyhovuje	<xsd:enumeration value="NEVYHOVUJE" />	-
Není	<xsd:enumeration value="NENI" />	-

Údaje o kontrole – Vyhovuje / Nevyhovuje

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_OVZ_KTSP nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Vyhovuje / Nevyhovuje	<xsd:simpleType name="VyhovujeTyp">	-
Vyhovuje	<xsd:enumeration value="VYHOVUJE" />	-
Nevyhovuje	<xsd:enumeration value="NEVYHOVUJE" />	-

Údaje o kontrole – Zjištěno / Nezjištěno

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_OVZ_KTSP nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Zjištěno / Nezjištěno	<xsd:complexType name="DatumNezTyp"><xsd:choice>	-
Zjištěno	<xsd:element name="zjisteno">	-

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_OVZ_KTSP nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
	<pre><xsd:complexType> <xsd:all> <xsd:element name="datum" type="xsd:date" /> </xsd:all> </xsd:complexType> </xsd:element></pre>	
Nezjištěno	<pre><xsd:element name="nezjisteno"> <xsd:complexType> </xsd:complexType> </xsd:element></pre>	-

Výsledek kontroly

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_OVZ_KTSP nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Spalovací stacionární zdroj je / není instalován v souladu s pokyny výrobce	<pre><xsd:element name="jeInstalovanVSouladu" type="xsd:boolean" /></pre>	-
Technický stav vyhovuje / nevyhovuje pokynům výrobce	<pre><xsd:element name="vyhovujePokynum" type="xsd:boolean" /></pre>	-
Spalovací stacionární zdroj je / není provozován v souladu s pokyny výrobce	<pre><xsd:element name="jeProvozovanVSouladu" type="xsd:boolean" /></pre>	-
Zjištěné nedostatky mají / nemají vliv na znečišťování ovzduší	<pre><xsd:element name="majiVlivNaZnecestovani" type="xsd:boolean" /></pre>	-

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_OVZ_KTSP nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Je / není spalováno palivo určené výrobcem zdroje	<xsd:element name="jeSpalovanoPalivo" type="xsd:boolean" />	Pokud alespoň jedno z paliv v části údaje o spalovacím stacionárním zdroji – "Paliva určená výrobcem spalovacího stacionárního zdroje" odpovídá "Palivo nejčastěji spalované provozovatelem ve spalovacím stacionárním zdroji", pak musí být vybráno „JE“. Pokud "Palivo nejčastěji spalované provozovatelem ve spalovacím stacionárním zdroji" neodpovídá "Paliva určená výrobcem spalovacího stacionárního zdroje" (ani jednomu), vybere se "NENÍ".
Je / není indikováno spalování odpadu	<xsd:element name="jeIndikovanoSpalovani" type="xsd:boolean" />	-
Popis důvodu nesouladu s pokyny výrobce, pokud není zřejmý z jiných částí dokladu	<xsd:element name="popisDuvoduNesouladu" type="ExtraLongStringTyp" minOccurs="0" />	Povinné v případě, pokud v tabulce "Údaje o kontrole" je zaškrtnuto v každém řádku „Vyhovuje“ nebo „Není“ a zároveň v tabulce „Výsledek kontroly“ je na řádku Spalovací stacionární zdroj je / není instalován v souladu s pokyny výrobce (řádek 1), Technický stav vyhovuje / nevyhovuje pokynům výrobce (řádek 2), Spalovací stacionární zdroj je / není provozován v souladu s pokyny výrobce (řádek 3) a Je / není spalováno palivo určené výrobcem zdroje (řádek 5) zaškrtnuto „Není“ nebo „nevyhovuje“.
Spalovací stacionární zdroj splňuje / nesplňuje emisní požadavky stanovené v příloze č. 11 zákona č. 201/2012 Sb./ tyto požadavky nejsou relevantní, neboť se jedná o spalovací stacionární zdroj navržený rovněž pro přímé vytápění místa instalace (lokální topidlo)	<xsd:element name="splnujeEmisniPozadavky" type="SplnujeTyp" />	Povinný výběr Splňuje / nesplňuje / nejsou relevantní.

Splňuje / Nesplňuje / Nejsou relevantní

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_OVZ_KTSP nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Splňuje / Nesplňuje / Nejsou relevantní	<xsd:simpleType name=" SplnujeTyp">	-
Splňuje	<xsd:enumeration value="SPLNUJE" />	-
Nesplňuje	<xsd:enumeration value="NESPLNUJE" />	-
Nejsou relevantní	<xsd:enumeration value="NEJSOU_RELEVANTNI" />	V případě výběru typu spalovacího zdroje „lokální topidlo s výměníkem“ (v části „Údaje o spalovacím stacionárním zdroji“), musí být vybrána volba „Nejsou relevantní“.

Doporučení - Kontrola

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_OVZ_KTSP nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Datum kontroly	<xsd:element name="datumKontroly" type="xsd:date" />	Kontrola data kontroly vůči datu vyplnění formuláře (Datum kontroly <= Datum vyplnění hlášení).
Čas kontroly	<xsd:element name="casKontroly" type="xsd:time" />	Čas kontroly vyplňovaný na minuty.
Poznámka	<xsd:element name="poznamka" type="ExtraLongStringTyp" minOccurs="0" />	-

Hlášení vyplnil

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_OVZ_KTSP nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Hlášení vyplnil	<xsd:element name="hlaseniVyplnil" type="ZpracovatelTyp"/>	Obecná definice common.xsd

Typy spalovacích stacionárních zdrojů

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_OVZ_KTSP nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Typy spalovacích stacionárních zdrojů	<xsd:simpleType name="KotelTyp">	-
kotel prohořivací	<xsd:enumeration value="PROHORIVACI" />	-
kotel odhořivací	<xsd:enumeration value="ODHORIVACI" />	-
kotel zplyňovací	<xsd:enumeration value="ZPLYNOVACI" />	-
kotel automatický se šnekovým dopravníkem	<xsd:enumeration value="AUTOMATICKY_SNEKOVY" />	-
kotel automatický s rotačním roštem	<xsd:enumeration value="AUTOMATICKY_ROTACNI" />	-
kotel automatický přestavěný	<xsd:enumeration value="AUTOMATICKY_PRESTAVENY" />	-
kotel automatický speciální	<xsd:enumeration value="AUTOMATICKY_SPECIALNI" />	-
lokální topidlo s výměníkem	<xsd:enumeration value="S_VYMENIKEM" />	-