



Komentář k datovému standardu a automatizovaným kontrolám obsahu F_VOD_HAV

Ohlašovací povinnost:	Havarijní plán
Formulář:	F_VOD_HAV
Dle příslušné legislativy:	§ 39 odst. 2 písm. a) zákona č. 254/2001 Sb.; § 5 vyhlášky č. 450/2005 Sb.
Verze datové struktury a datového formátu elektronického dokumentu:	F_VOD_HAV_2024_1
Verze komentáře datového standardu:	1.0

Datum vydání: 25. 2. 2025

Ohlašovací rok: 2025 (průběžná evidence)

LIST č. 1 – Základní údaje

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_VOD_HAV nebo logická kontrola ¹	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
Základní údaje	<code><xsd:element name="sekceZakladniUdaje" type="SekceZakladniUdajeTyp" /></code>	-
Výběr řádné/doplněné hlášení	<code><xsd:element name="radneDoplneneHlaseni" type="RadneDoplneneHlaseniTyp" /></code>	Obecná definice common.xsd ² .
Rok	<code><xsd:element name="rok" type="RokTyp" fixed="2025" /></code>	Rok 2025.
Ohlašovatel	<code><xsd:element name="ohlasovatel" type="OhlasovatelVseTyp" /></code>	Ohlašovatel musí být registrován v CRŽP. Ohlašovatelem může být právnická osoba, fyzická osoba podnikající, právnická osoba bez IČO, fyzická osoba nebo zahraniční osoba. Obecná definice F_VOD_common.xsd ³ .

LIST č. 1 – Místo uceleného provozního území, pro které byl vydán havarijní plán

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_VOD_HAV nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
Místo uceleného provozního území, pro které byl vydán havarijní plán	<code><xsd:element name="mistoProvoznihoUzemi" type="MistoTyp" /></code> <code><xsd:complexType name="MistoTyp"></code>	-
Adresa	<code><xsd:element name="adresa" type="AdresaTyp" /></code>	Pokud není vyplněna Ulice a č.p. nebo č.o., je povinné vyplnit Katastrální území a Parcelu. Obecná definice common.xsd.
Katastrální území a parcela	<code><xsd:element name="katastralniUzemiAParcely" type="KatastralniUzemiAParcelyTyp" /></code>	-

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 2024) je definice popisující společná pole všech formulářů ohlašovaných prostřednictvím ISPOP. Obecná definice je proto zveřejňována v samostatných dokumentech.

³ F_VOD_common_2024_1.xsd je definice popisující společná pole všech formulářů agendy vod ohlašovaných prostřednictvím ISPOP. Obecná definice je proto zveřejňována v samostatném dokumentu.

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_VOD_HAV nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
	<pre><xsd:complexType name="KatastralniUzemiAParcelyTyp"> <xsd:sequence> <xsd:element name="katastralniUzemiAParcela" type="KatastralniUzemiAParcelaTyp" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" /> </xsd:sequence> </xsd:complexType></pre>	
Katastrální území	<pre><xsd:complexType name="KatastralniUzemiAParcelaTyp"> <xsd:element name="katastralniUzemi" type="KatastralniUzemiTyp" minOccurs="0" /> <xsd:element name="kod" type="ShortStringTyp" minOccurs="0" /> <xsd:element name="nazev" type="LongStringTyp" minOccurs="0" /></pre>	Výběr z číselníku katastrálních území. Vybrané Katastrální území musí odpovídat vybrané hodnotě v poli „Obec“.
Parcela	<pre><xsd:complexType name="KatastralniUzemiAParcelaTyp"> <xsd:element name="parcela" type="LongStringTyp" minOccurs="0" /></pre>	Obecná definice common.xsd.
Popis místa uceleného provozního území	<pre><xsd:element name="mistoProvoznihoUzemi" type="PopisASouradniceTyp" /> <xsd:element name="popisMista" type="ExtraLongStringTyp" /></pre>	Obecná definice common.xsd.
Souřadnice přibližného středu uceleného provozního území	<pre><xsd:element name="mistoProvoznihoUzemi" type="PopisASouradniceTyp" /> <xsd:element name="souradnice" type="SouradniceHavTyp" /></pre>	-

LIST č. 1 – Místo vjezdu IZS

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_VOD_HAV nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
Místo vjezdu IZS	<xsd:element name="mistoVjezdu" type="PopisASouradniceTyp" minOccurs="1" maxOccurs="unbounded" />	Je možné uvést více míst vjezdu IZS. Povinnost zadat alespoň jedno místo vjezdu IZS.
Popis místa vjezdu IZS	<xsd:element name="popisMista" type="ExtraLongStringTyp" />	Obecná definice common.xsd.
Souřadnice místa vjezdu IZS	<xsd:element name="souradnice" type="SouradniceHavTyp" />	-

LIST č. 1 – Definice souřadnic v havarijním plánu

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_VOD_HAV nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
Souřadnice	<xsd:complexType name="SouradniceHavTyp">	Povinnost vyplnit alespoň jeden set souřadnic (tj. buď oba údaje WGS-84 nebo oba údaje S-JTSK).
WGS-84 šířka	<xsd:element name="wgs84X" type="Decimal8FrTyp" minOccurs="0" />	Souřadnice se musí nacházet v rozmezí definovaném souřadnicemi krajních bodů území Česka. Souřadnice jsou uvedeny ve formátu desetinného čísla. Obecná definice common.xsd.
WGS-84 délka	<xsd:element name="wgs84Y" type="Decimal8FrTyp" minOccurs="0" />	Souřadnice se musí nacházet v rozmezí definovaném souřadnicemi krajních bodů území Česka. Souřadnice jsou uvedeny ve formátu desetinného čísla. Obecná definice common.xsd.
S-JTSK X	<xsd:element name="jtskX" type="Dec10Typ" minOccurs="0" />	Souřadnice se musí nacházet v rozmezí definovaném souřadnicemi krajních bodů území Česka. Obecná definice common.xsd.
S-JTSK Y	<xsd:element name="jtskY" type="Dec10Typ" minOccurs="0" />	Souřadnice se musí nacházet v rozmezí definovaném souřadnicemi krajních bodů území Česka.

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_VOD_HAV nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
		Obecná definice common.xsd.

LIST č. 1 – Rozhodnutí o schválení havarijního plánu

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_VOD_HAV nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
Rozhodnutí o schválení havarijního plánu	<xsd:element name="schvaleniHavarijníhoPlanu" type="SchvaleniTyp" />	-
Vydal	<xsd:element name="vydal" type="VodopravniUradTyp" /> <xsd:element name="kod" type="ShortStringTyp"/> <xsd:element name="nazev" type="LongStringTyp"/>	Uvede se název vodoprávního úřadu, který vydal rozhodnutí schválení havarijního plánu. Výběr z číselníku vodoprávních úřadů.
Dne	<xsd:element name="dne" type="xsd:date" />	Uvede se datum schválení havarijního plánu.
Pod č.j.	<xsd:element name="cj" type="MediumStringTyp" />	Uvede se číslo jednacích rozhodnutí schválení havarijního plánu.
Platnost do	<xsd:element name="platnostDo" type="xsd:date" minOccurs="0" />	Uvede se datum platnosti rozhodnutí o schválení havarijního plánu.

LIST č. 1 – Kontaktní údaje odpovědné osoby

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_VOD_HAV nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
Odpovědná osoba	<xsd:element name="odpovedneOsoby" type="OdpovedneOsobyTyp" /> <xsd:element name="odpovednaOsoba" type="OdpovednaOsobaTyp" minOccurs="1" maxOccurs="unbounded" />	Minimálně jedna kontaktní osoba musí být uvedena.
Jméno	<xsd:element name="jmeno" type="MediumStringTyp" />	Jméno kontaktní osoby. Povinný údaj.

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_VOD_HAV nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
		Obecná definice common.xsd.
Příjmení	<xsd:element name="prijmeni" type="MediumStringTyp" />	Příjmení kontaktní osoby. Povinný údaj. Obecná definice common.xsd.
E-mail	<xsd:element name="kontakt" type="KontaktHavTyp" /> <xsd:element name="email" type="LongStringTyp" />	Elektronická adresa kontaktní osoby. Povinný údaj. Musí být ve struktuře *@*.* Obecná definice common.xsd.
Telefon	<xsd:element name="kontakt" type="KontaktHavTyp" /> <xsd:element name="telefon" type="TelefonTyp" />	Telefon kontaktní osoby. Skládá se s 4místného předčísle a 9místného čísla. Obě části jsou povinné. Obecná definice common.xsd.

LIST č. 1 - Pohotovostní kontakt na příslušný vodoprávní úřad

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_VOD_HAV nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
Pohotovostní kontakt na příslušný vodoprávní úřad	<xsd:element name="pohotovostniKontakt" type="PohotovostniKontaktTyp" />	-
Telefon	<xsd:complexType name="PohotovostniKontaktTyp"> <xsd:all> <xsd:element name="telefon" type="TelefonMobilTyp" minOccurs="0" /> </xsd:all> </xsd:complexType>	Telefon kontaktní osoby. Skládá se s 4místného předčísle a 9místného čísla. Obecná definice common.xsd.
Název příslušného vodoprávního úřadu	<xsd:element name="vodopravniUrad" type="VodopravniUradTyp" />	Uvede se název vodoprávního úřadu. Povinný údaj. Výběr z číselníku vodoprávních úřadů.

LIST č. 2 – Vodní toky

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_VOD_HAV nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
Vodní toky	<pre><xsd:complexType name="SekceLatkyAVypustiTyp"> <xsd:element name="vodniToky" type="VodniTokyTyp" /> <xsd:element name="vodniTok" type="VodniTokTyp" minOccurs="1" maxOccurs="unbounded" /></pre>	Název a číslo vodního toku, který může být ovlivněn v případě havárie (dle havarijního plánu). Minimálně jeden záznam o vodním toku je povinný.
Název toku	<pre><xsd:element name="navez" type="MediumStringTyp" /></pre>	Povinný údaj. Obecná definice common.xsd.
Číslo toku (CEVT)	<pre><xsd:element name="cislo" type="xsd:nonNegativeInteger" /></pre>	Povinný údaj. Nezáporné celé číslo. Obecná definice common.xsd.

LIST č. 2 – Identifikační čísla výpusti dle Registru výpustí a Vodohospodářské bilance (VHB)

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_VOD_HAV nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
Výpusti	<pre><xsd:complexType name="SekceLatkyAVypustiTyp"> <xsd:element name="vypusti" type="VypustiTyp" /> <xsd:element name="vypust" type="VypustTyp" minOccurs="1" maxOccurs="unbounded" /></pre>	Údaj o Identifikaci výpusti je povinný a musí být alespoň 1 řádek vyplněn. Musí být vyplněno buď číslo výpusti z Registru výpustí nebo číslo výpusti dle Vodohospodářské bilance (VHB) nebo jiná identifikace výpusti.
Číslo výpusti dle Registru výpustí	<pre><xsd:element name="cisloRegistru" type="xsd:nonNegativeInteger" minOccurs="0" /></pre>	Obecná definice common.xsd.
Číslo výpusti dle Vodohospodářské bilance (VHB)	<pre><xsd:element name="cisloVHB" type="Int8Typ" minOccurs="0" /></pre>	Obecná definice common.xsd.
Jiná identifikace výpusti	<pre><xsd:element name="jinalIdentifikace" type="MediumStringTyp" minOccurs="0" /></pre>	Obecná definice common.xsd.

LIST č. 2 – Seznam a množství závadných látek uvedených v havarijním plánu

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_VOD_HAV nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
Závadné látky	<pre><xsd:complexType name="SekceLatkyAVypustiTyp"> <xsd:element name="zavadneLatky" type="ZavadneLatkyTyp" /> <xsd:element name="zavadnaLatka" type="ZavadnaLatkaTyp" minOccurs="1" maxOccurs="unbounded" /></pre>	<p>Seznam a množství závadných látek uvedených v havarijním plánu.</p> <p>Minimálně jeden záznam o závadné látce je povinný.</p>
Název závadné látky	<pre><xsd:element name="nazev" type="MediumStringTyp" /></pre>	<p>Povinný údaj.</p> <p>Obecná definice common.xsd.</p>
Maximální množství	<pre><xsd:element name="maximalniMnozstvi" type="Decimal3FrTyp" /></pre>	<p>Povinný údaj. Nezáporné číslo, max. 3 desetinná místa.</p> <p>Obecná definice common.xsd.</p>
Jednotka	<pre><xsd:element name="jednotka" type="ShortStringTyp" /></pre>	<p>Povinný údaj.</p> <p>Obecná definice common.xsd.</p>

LIST č. 2 – Kompletní havarijní plán ve formátu PDF

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_VOD_HAV nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
Příložené dokumenty	<pre><xsd:complexType name="SekceLatkyAVypustiTyp"> <xsd:element name="prilohy" type="PrilohyTyp" /></pre>	<p>Kompletní havarijní plán ve formátu PDF. Součet velikostí příložených dokumentů nesmí přesáhnout 10 MB.</p>
Havarijní plán	<pre><xsd:element name="havarijniPlan" type="FileDataType" /></pre>	<p>Povinná příloha. Dokument musí být ve formátu PDF.</p> <p>Obecná definice common.xsd.</p>
Bezpečnostní listy	<pre><xsd:element name="bezpecnostniListy" type="FileDataType" minOccurs="0" /></pre>	<p>Dokument musí být ve formátu PDF. Obecná definice common.xsd.</p>

LIST č. 2 – Poznámka

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_VOD_HAV nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz na jiný vysvětlující dokument
Poznámka	<pre><xsd:complexType name="SekceLatkyAVypustiTyp"> <xsd:element name="poznamka" type="ExtraLongStringTyp" minOccurs="0" /></pre>	Obecná definice common.xsd.

LIST č. 2 – Zpracovatel hlášení

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

Další validační kontroly

Typ kontroly	Popis kontroly
Tvrdá	Datum vyhotovení hlášení musí být shodné s datem odeslání hlášení do systému ISPOP.