



Komentář k datovému standardu a automatizovaným kontrolám obsahu F_VOD_PV

- Ohlašovací povinnost:** Poplatkové přiznání za odebrané množství podzemní vody (dle zákona č. 254/2001 Sb., o vodách, ve znění pozdějších předpisů)
- Formulář:** F_VOD_PV
- Dle příslušné legislativy:** Zákon č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon)

Verze datové struktury a datového formátu elektronického dokumentu: F_VOD_PV_2019_1

Verze komentáře datového standardu: 1.0

Datum vydání: 15. 8. 2019

Ohlašovaný rok: 2019

Identifikace

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v xsd šabloně F_VOD_PV ¹	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Výběr - Řádné/Opravné/Dodatečné	<xsd:element name="radneOpravneDodatecneHlaseni" type="RadneOpravneDodatecneHlaseniTyp" />	Obecná definice common.xsd ² .
Poplatky za rok	<xsd:element name="poplatkyZaRok" type="RokTyp" fixed="2019" />	Poplatkové přiznání za rok 2019. Obecná definice common.xsd.
Typ užití výběr – pro zásobování pitnou vodou – pro ostatní užití	<xsd:element name="typUziti" type="UzitiTyp" />	Způsob užití odebrané vody. Musí odpovídat výběru v jednotlivých přílohách. Je možné vybrat oba způsoby užití vody; vybrání alespoň jednoho užití je povinné.

1. Základní identifikační údaje – 1.1. Údaje o zdroji odběru podzemní vody

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v xsd šabloně F_VOD_PV	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Údaje o zdroji odběru podzemní vody	<xsd:element name="identifikaceZdroje" type="IdentifikaceZdrojeTyp" />	Obecná definice F_VOD_common_2019_1.xsd ³
Název zdroje (zdrojů) podzemní vody	-	Uvede se plný název příslušného zdroje (zdrojů) odběru podzemní vody, který jednoznačně tento (tyto) zdroj/je identifikuje. Musí odpovídat názvu/názevům uvedených v jednotlivých přílohách – oddělené středníkem. Povinné pole.
Umístění zdroje (zdrojů) odběru podzemní vody	-	Obecná definice F_VOD_common_2019_1.xsd
Zařízení má integrované povolení	-	Obecná definice F_VOD_common_2019_1.xsd

1. Základní identifikační údaje – 1.2. Údaje o odběrateli – 1.2.1. Název odběratele (název nebo obchodní firma, případně jméno a příjmení)

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v xsd šabloně F_VOD_PV	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Typ subjektu, Název, Sídlo subjektu	<xsd:element name="ohlasovatel" type="OhlasovatelVodTyp"/>	Identifikace ohlašovatele. Obecná definice F_VOD_common_2019_1.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 2019) je definice popisující společná pole všech formulářů ohlašovaných prostřednictvím ISPOP. Obecná definice je proto zveřejňována v samostatných dokumentech.

³ F_VOD_common_2019_1.xsd je definice popisující společná pole formulářů agendy voda ohlašovaných prostřednictvím ISPOP. Obecná definice je proto zveřejňována v samostatném dokumentu.

1. Základní identifikační údaje – 1.2. Údaje o odběrateli – 1.2.2. Představitel odběratele (statutární zástupce nebo osoba oprávněná jednat jménem odběratele)

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v xsd šabloně F_VOD_PV	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Údaje o představiteli odběratele	<xsd:element name="ohlasovatelOstatni" type="OhlasovatelVodOvPvOstatniTyp" />	Obecná definice F_VOD_common_2019_1.xsd.

2. Skutečnosti rozhodné k výpočtu poplatku - 2.1. Výše skutečného množství odebrané podzemní vody ze zdroje – A Odběry pro zásobování pitnou vodou

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v xsd šabloně F_VOD_PV	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Řádky 01 - 14	<pre><xsd:complexType name="OdberyZasobPitnouVodouTyp"> <xsd:sequence> <xsd:element name="odberyZasobPit1" type="OdberVodyTyp" /> <xsd:element name="odberyZasobPit2" type="OdberVodyTyp" /> <xsd:element name="odberyZasobPit3" type="OdberVodyTyp" /> <xsd:element name="odberyZasobPit4" type="OdberVodyTyp" /> <xsd:element name="odberyZasobPit5" type="OdberVodyTyp" /> <xsd:element name="odberyZasobPit6" type="OdberVodyTyp" /> <xsd:element name="odberyZasobPit7" type="OdberVodyTyp" /> <xsd:element name="odberyZasobPit8" type="OdberVodyTyp" /> <xsd:element name="odberyZasobPit9" type="OdberVodyTyp" /> <xsd:element name="odberyZasobPit10" type="OdberVodyTyp" /> <xsd:element name="odberyZasobPit11" type="OdberVodyTyp" /> <xsd:element name="odberyZasobPit12" type="OdberVodyTyp" /> <xsd:element name="odberyZasobPit13" type="OdberVodyTyp" /> <xsd:element name="odberyZasobPit14" type="OdberVodyTyp" /> </xsd:sequence> </xsd:complexType></pre>	Hodnoty za jednotlivé měsíce (řádek 01 – 12), součtové hodnoty (řádek 13, 14).

2. Skutečnosti rozhodné k výpočtu poplatku - 2.2. Výše skutečného množství odebrané podzemní vody ze zdroje – B Odběry pro ostatní užití

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v xsd šabloně F_VOD_PV	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
----------------------------	---	---

Řádky 01 - 14	<pre> <xsd:complexType name="OdberyOstatniUzitiTyp"> <xsd:sequence> <xsd:element name="odberyOstat1" type="OdberVodyTyp" /> <xsd:element name="odberyOstat2" type="OdberVodyTyp" /> <xsd:element name="odberyOstat3" type="OdberVodyTyp" /> <xsd:element name="odberyOstat4" type="OdberVodyTyp" /> <xsd:element name="odberyOstat5" type="OdberVodyTyp" /> <xsd:element name="odberyOstat6" type="OdberVodyTyp" /> <xsd:element name="odberyOstat7" type="OdberVodyTyp" /> <xsd:element name="odberyOstat8" type="OdberVodyTyp" /> <xsd:element name="odberyOstat9" type="OdberVodyTyp" /> <xsd:element name="odberyOstat10" type="OdberVodyTyp" /> <xsd:element name="odberyOstat11" type="OdberVodyTyp" /> <xsd:element name="odberyOstat12" type="OdberVodyTyp" /> <xsd:element name="odberyOstat13" type="OdberVodyTyp" /> <xsd:element name="odberyOstat14" type="OdberVodyTyp" /> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </pre>	Hodnoty za jednotlivé měsíce (řádek 01 – 12), součtové hodnoty (řádek 13, 14).
---------------	--	--

Struktura řádku v tabulce 2.1. (A) a 2.2. (B)

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v xsd šabloně F_VOD_PV	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Sloupec 3 - Skutečný odběr (m ³)	<pre> <xsd:element name="skutecnyOdber" type="xsd:decimal" minOccurs="0" /> </pre>	<p>Do řádků 01 – 12 ve sloupci 3 se uvedou skutečné odběry v m³ za jednotlivé měsíce. Musí odpovídat hodnotám nebo součtu hodnot odběrů daného způsobu užití v jednotlivých přílohách.</p> <p>Do řádku č. 13 sl. 3 se vyplní součet objemů odběrů za 12 měsíců v m³.</p> <p>Číselná hodnota je zaokrouhlena na max. dvě desetinná místa.</p>
Sloupec 5 - Rozdíl sl. 3 - 4 větší než nula	<pre> <xsd:element name="odberMinusLimit" type="xsd:boolean" minOccurs="0" /> </pre>	<p>Jestliže rozdíl skutečného odběru v m³ a povoleného limitu 500 m³/měsíc je větší než nula, uvede se do sl. 5 do řádků 01 – 12 pro jednotlivé měsíce ANO. V případě, že je rozdíl menší nebo roven nule, uvede se do sl. 5 do řádků 01 - 12 pro jednotlivé měsíce NE.</p>

		Jestliže součet za 12 měsíců v ř. 13 sl. 3 bude větší než 6 000 m ³ , v ř. 13 sl. 5 se napíše ANO. V případě, že roční suma bude rovna nebo menší než 6 000 m ³ uvede se NE.
Sloupec 6 - Zpoplatněno za měsíc (m ³)	<xsd:element name="zpoplatnenoMesic" type="xsd:decimal" minOccurs="0" />	Jestliže skutečný odběr ze sl. 3 pro totožný měsíc v tabulkách č. 2.1. a 2.2. v součtu překročí odběr 500 m ³ /měsíc, ale součet všech skutečných odběrů v tabulkách 2.1. a 2.2. nepřekročí odběr 6 000 m ³ /rok, uvede se hodnota pro tento měsíc ze sl. 3 do sl. 6. Do řádku č. 14 sl. 6 se pak uvede součet hodnot uvedených ve sl. 6.
Sloupec 7 - Zpoplatněno za rok (m ³)	<xsd:element name="zpoplatnenoRok" type="xsd:decimal" minOccurs="0" />	Jestliže skutečný odběr za 12 měsíců v tabulkách č. 2.1. a 2.2. v součtu překročí 6 000 m ³ , uvedou se hodnoty ze sl. 3 do sloupce 7. Do ř. 13 sl. 7 se pak uvede součet hodnot uvedených ve sl. 7.
Sloupec 8 - Překročen limit odběru	<xsd:element name="prekrocenLimit" type="xsd:boolean" minOccurs="0" />	Jestliže byl překročen limit 500 m ³ /měsíc v součtu hodnot jednotlivých řádků z tabulky č. 2.1. a 2.2. píše se do řádků 01 – 12 ANO. Jestliže byl menší nebo roven 500 m ³ /měsíc píše se do těchto řádků NE. Jestliže byl překročen limit 500 m ³ /měsíc v součtu hodnot jednotlivých řádků ve sloupci 3 z tabulky 2.1. a 2.2. a/nebo byl překročen limit 6 000 m ³ /rok v součtu hodnot všech řádků sloupce 3 tabulky 2.1. a 2.2., píše se do řádků 01 – 12 ANO. Jestliže nebyl překročen limit 500 m ³ /měsíc v součtu hodnot jednotlivých řádků z tabulky č. 2.1. a 2.2. a zároveň nebyl překročen limit 6 000 m ³ /rok v součtu hodnot všech řádků sloupce 3 tabulky 2.1. a 2.2., píše se do těchto řádků NE.
Poznámka	<xsd:element name="poznamka" type="ExtraLongStringTyp" minOccurs="0" />	V případě potřeby lze uvést poznámku.

2. Skutečnosti rozhodné k výpočtu poplatku - 2.3. Poplatek za skutečný odběr ze zdroje

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v xsd šabloně F_VOD_PV	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Řádek 01 - Pro zásobování pitnou vodou	<xsd:element name="zasobovaniPitnouVodou" type="PoplatekTyp" />	Hodnoty pro zásobování pitnou vodou.
Řádek 02 - Pro ostatní užití	<xsd:element name="ostatniUziti" type="PoplatekTyp" />	Hodnoty pro ostatní užití.

Řádek 03 - Odběry za zdroj celkem	<xsd:element name="celkem" type="PoplatekTyp" />	Součet hodnot v řádcích 01 a 02 tabulky 2.3.
-----------------------------------	--	--

Struktura řádku v tabulce 2.3.

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v xsd šabloně F_VOD_PV	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Sloupec 3 - Celkový skutečný zpoplatněný odběr (m ³ /rok)	<xsd:element name="odber" type="xsd:decimal" minOccurs="0" />	Součet hodnoty ze sloupce 7 řádku 13 a hodnoty ze sloupce 6 řádku 14 příslušné tabulky, tj. pro řádek 01 z tabulky 2.1. (A), pro řádek 02 z tabulky 2.2. (B). V ř. 03 se uvede součet hodnot v řádcích 01 a 02 tohoto sloupce tabulky 2.3.
Sloupec 5 – Poplatek za odběr ze zdroje (Kč)	<xsd:element name="poplatekZaOdber" type="xsd:decimal" minOccurs="0" />	Součin celkového skutečného zpoplatněného odběru a příslušné sazby (Kč) dle přílohy č. 2A vodního zákona (řádek 01 a 02). V ř. 03 se uvede součet hodnot v řádcích 01 a 02 tohoto sloupce tabulky 2.3.

2. Skutečnosti rozhodné k výpočtu poplatku - 2.4. Údaje pro dodatečné poplatkové přiznání

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v xsd šabloně F_VOD_PV	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Údaje pro dodatečné poplatkové přiznání	<xsd:element name="dodatecnePoplatkovePriznani" type="UdajeDodatecneTyp" minOccurs="0" />	Tabulka 2.4. povinná v případě výběru „Dodatečné přiznání“ na str. 1. Obecná definice F_VOD_common_2019_1.xsd.

Příloha č. 1 k poplatkovému přiznání za zdroj odběru podzemní vody

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v xsd šabloně F_VOD_PV nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Příloha	<xsd:element name="priloha" maxOccurs="unbounded">	Alespoň jedna příloha je povinná. Je možné přidávat další listy Přílohy.

Příloha č. 1 k poplatkovému přiznání za zdroj odběru podzemní vody - Identifikace odběru a odebrané množství podzemní vody

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v xsd šabloně F_VOD_PV	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Typ užití výběr – pro zásobování pitnou vodou – pro ostatní užití	<xsd:element name="typUziti" type="UzitiTyp" />	Je možné vybrat oba způsoby užití vody; vybrání alespoň jednoho užití je povinné.

Identifikační číslo odběru podzemní vody (VHB)	<xsd:element name="idOdberu" type="LongStringTyp" minOccurs="0" />	-
Název zdroje	<xsd:element name="nazevZdroj" type="LongStringTyp" />	Uvede se plný název příslušného zdroje odběru podzemní vody, který jednoznačně tento zdroj identifikuje. Povinný údaj.
Název místa odběru	<xsd:element name="nazevMistaOdberu" type="LongStringTyp" minOccurs="0" />	-
Katastrální území odběru	<xsd:element name="katastr" type="LongStringTyp" minOccurs="0" />	-
Hydrogeologický rajon	<xsd:element name="hydroRajon" type="LongStringTyp" minOccurs="0" />	-
Číslo hydrologického pořadí	<xsd:element name="hydroPoradi" type="LongStringTyp" minOccurs="0" />	-
Platné povolení k odběru vody vydal:	<xsd:element name="povoleniVydana">	Obecná definice F_VOD_common_2019_1.xsd.

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v xsd šabloně F_VOD_PV	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Povolené množství odběru:	<xsd:element name="PovoleneMnozstvi">	-
Povolené množství m3/rok, m3/měsíc, max. l/s, průměr l/s, Ostatní doplňující údaje	<xsd:element name="rok" type="xsd:decimal" minOccurs="0" /> <xsd:element name="mesic" type="xsd:decimal" minOccurs="0" /> <xsd:element name="litrySekundu" type="xsd:decimal" minOccurs="0" /> <xsd:element name="prumerLzS" type="xsd:decimal" minOccurs="0" /> <xsd:element name="ostatniDoplInUdaj" type="LongStringTyp" minOccurs="0" />	-
Způsob stanovení hodnot odběru:	<xsd:element name="zpusobOdberu" type="ZpusobStanoveniHodnotTyp" minOccurs="0" />	Výběr jedné z možností: <ul style="list-style-type: none"> - Měření – je možné přidat více údajů o měřidle - Výpočet - Odvození - Odhad F_VOD_common_2019_1.xsd.

Údaje o měřidle odběru	<xsd:element name="meridla">	V případě možnosti „Měření“ je povinné uvedení údajů o měřidle.
------------------------	------------------------------	---

Údaje o měřidle

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v xsd šabloně F_VOD_PV	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Údaje o měřidle odběru:	<xsd:element name="meridloSeq" type="MeridloTyp" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />	Povinné v případě stanovení hodnot odběru způsobem „měření“. Je možno přidat údaje o více měřidlech.
Stanovené měřidlo typu:	<xsd:element name="typ" type="LongStringTyp" minOccurs="0" />	Povinné v případě stanovení hodnot odběru způsobem „měření“. Je možno přidat údaje o více měřidlech.
Evidenční číslo:	<xsd:element name="evidCislo" type="LongStringTyp" minOccurs="0" />	Povinné v případě stanovení hodnot odběru způsobem „měření“. Je možno přidat údaje o více měřidlech.
Počáteční stav vodoměru:	<xsd:element name="vodomerPocatecni" type="NonNegativeDecimal" minOccurs="0" />	Povinné v případě stanovení hodnot odběru způsobem „měření“. Je možno přidat údaje o více měřidlech.
Konečný stav vodoměru:	<xsd:element name="vodomerKonecny" type="NonNegativeDecimal" minOccurs="0" />	Povinné v případě stanovení hodnot odběru způsobem „měření“. Je možno přidat údaje o více měřidlech.
Ověření pro stanovené měřidlo provedeno v roce:	<xsd:element name="rokOvereni" type="RokTyp" minOccurs="0" />	Povinné v případě stanovení hodnot odběru způsobem „měření“. Je možno přidat údaje o více měřidlech.
Platnost do:	<xsd:element name="platnostOvereniDo" type="RokTyp" minOccurs="0" />	Povinné v případě stanovení hodnot odběru způsobem „měření“. Je možno přidat údaje o více měřidlech.
Provedl:	<xsd:element name="overeniProvedl" type="LongStringTyp" minOccurs="0" />	Povinné v případě stanovení hodnot odběru způsobem „měření“. Je možno přidat údaje o více měřidlech.

Příloha č. 1 k poplatkovému přiznání za zdroj odběru podzemní vody - Připojené dokumenty:

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v xsd šabloně F_VOD_PV nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Scan povolení:	<xsd:element name="scanPovoleni" type="FileDataType" />	Scan povolení; Povinná příloha. Obecná definice common.xsd.
Další dokument:	<xsd:element name="pripojeneDokumenty" type="AttachmentsTyp" minOccurs="0" />	Je možné přidávat další dokumenty. Součet velikostí přiložených dokumentů nesmí přesáhnout 10 MB. Obecná definice common.xsd.

Výše skutečného množství odebrané podzemní vody z odběru v příloze č. 1 - 1 A Odběry pro zásobování pitnou vodou

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v xsd šabloně F_VOD_PV nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Odběr (m ³)	<xsd:element name="odberyProZasobovaniPitnouVodou" type="Odber12MesicuTyp" minOccurs="0" />	Obecná definice F_VOD_common.xsd.

Výše skutečného množství odebrané podzemní vody z odběru v příloze č. 1 - 1 B Odběry pro ostatní užití

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v xsd šabloně F_VOD_PV nebo logická kontrola	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Odběr (m ³)	<xsd:element name="odberyProOstatniUziti" type="Odber12MesicuTyp" minOccurs="0" />	Obecná definice F_VOD_common.xsd.

Příloha č. 1 k poplatkovému přiznání za zdroj odběru podzemní vody - Hlášení vyplnil

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v xsd šabloně F_VOD_PV 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.