



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_2020_1

Verze komentáře datového standardu: 1.0

Datum vydání: 14. 8. 2020

Ohlašovaný rok: 2020

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="2020" />	Poplatkové přiznání za rok 2020. 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_2020_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	-	-
Zařízení má integrované povolení	-	-

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_2020_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 2020) je definice popisující společná pole všech formulářů ohlašovaných prostřednictvím ISPOP. Obecná definice je proto zveřejňována v samostatných dokumentech.

³ F_VOD_common_2020_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_2020_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="skutečnýOdber" type="Decimal2FrTyp" 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. Pokud hodnota odběru k příslušnému měsíci daného způsobu užití v jednotlivých přílohách není vyplněna, uvede se nula („0“).</p> <p>Do řádku č. 13 sl. 3 se vyplní součet objemů odběrů za 12 měsíců v m³.</p> <p>Povinnost uvést hodnoty s přesností na 2 desetinná místa (neplatí pro nulové hodnoty, resp. pro „0,00“ uveďte „0“).</p>

Sloupec 5 - Rozdíl sl. 3 - 4 větší než nula	<code><xsd:element name="odberMinusLimit" type="xsd:boolean" minOccurs="0" /></code>	Jestliže rozdíl skutečného odběru v m ³ a povoleného limitu 500 m ³ /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. 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)	<code><xsd:element name="zpoplatnenoMesic" type="Decimal2FrTyp" minOccurs="0" /></code>	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. Povinnost uvést hodnotu s přesností na 2 desetinná místa (neplatí pro nulové hodnoty, resp. pro „0,00“ uveďte „0“).
Sloupec 7 - Zpoplatněno za rok (m ³)	<code><xsd:element name="zpoplatnenoRok" type="Decimal2FrTyp" minOccurs="0" /></code>	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. Povinnost uvést hodnotu s přesností na 2 desetinná místa (neplatí pro nulové hodnoty, resp. pro „0,00“ uveďte „0“).
Sloupec 8 - Překročen limit odběru	<code><xsd:element name="prekrocenLimit" type="xsd:boolean" minOccurs="0" /></code>	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	<code><xsd:element name="poznamka" type="ExtraLongStringTyp" minOccurs="0" /></code>	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="PoplatekCelkemTyp" />	Součet hodnot v řádcích 01 a 02 tabulky 2.3.

Struktura řádku v tabulce 2.3. – řádky 01 a 02

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="Decimal2FrTyp" 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). Povinnost uvést hodnoty s přesností na 2 desetinná místa (neplatí pro nulové hodnoty, resp. pro „0,00“ uveďte „0“).
Sloupec 5 – Poplatek za odběr ze zdroje (Kč)	<xsd:element name="poplatekZaOdber" type="Decimal2FrTyp" minOccurs="0" />	Součin celkového skutečného zpoplatněného odběru a příslušné sazby (Kč) dle přílohy č. 2A vodního zákona (řádek 01 a 02). Povinnost uvést hodnotu s přesností na 2 desetinná místa (neplatí pro nulové hodnoty, resp. pro „0,00“ uveďte „0“).

Struktura řádku v tabulce 2.3. – řádek 03

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="Decimal2FrTyp" minOccurs="0" />	Uvede se součet hodnot z řádku 01 a 02 tohoto sloupce tabulky 2.3. Povinnost uvést hodnoty s přesností na 2 desetinná místa (neplatí pro nulové hodnoty, resp. pro „0,00“ uveďte „0“).
Sloupec 5 – Poplatek za odběr ze zdroje (Kč)	<xsd:element name="poplatekZaOdber" type="xsd:integer" minOccurs="0" />	Uvede se součet hodnot z řádku 01 a 02 tohoto sloupce tabulky 2.3. Povinnost uvést hodnotu bez desetinných míst zaokrouhlenou nahoru (např. „123,01“ => „124“).

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. je povinná v případě výběru „Dodatečné přiznání“ na str. 1. Obecná definice F_VOD_common_2020_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" minOccurs="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"> <xsd:element maxOccurs="unbounded" name="povoleni" type="PovoleniTyp" />	V případě povolení k odběru vody vydaného na dobu neurčitou doplňte 31. 12. 9999. Obecná definice F_VOD_common_2020_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="ostatniDoplUdaj" type="LongStringTyp" minOccurs="0" />	-
Způsob stanovení hodnot odběru:	<xsd:element name="zpusobOdberu" type="ZpusobStanoveniHodnotTyp" minOccurs="0" />	Povinnost výběru jedné z možností: <ul style="list-style-type: none"> - Měření – je možné přidat více údajů o měřidle - Výpočet - Odvození - Odhad F_VOD_common_2020_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="FileDataTyp" />	Scan povolení; Povinná příloha. Povinnost uvést název přílohy včetně koncovky (např. pdf, docx, xlsx) Obecná definice common.xsd.
Další dokument:	<xsd:element name="pripojeneDokumenty" type="AttachmentsTyp" minOccurs="0" />	Je možné přidávat další dokumenty. V případě přidání dalších dokumentů je povinné uvést název připojeného dokumentu včetně koncovky (např. pdf, docx, xlsx). 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="Odber12Mesicu2FrTyp" minOccurs="0" />	Pokud je hodnota uvedena, je povinné uvést hodnotu s přesností na 2 desetinná místa. Obecná definice F_VOD_common_2020_1.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)	<code><xsd:element name="odberyProOstatniUziti" type="Odber12Mesicu2FrTyp" minOccurs="0" /></code>	Pokud je hodnota uvedena, je povinné uvést hodnotu s přesností na 2 desetinná místa. Obecná definice F_VOD_common_2020_1.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	<code><xsd:element name="hlaseniVyplnil" type="ZpracovatelTyp" /></code>	Obecná definice common.xsd.