



## Komentář k datovému standardu a automatizovaným kontrolám obsahu F\_ODP\_VYUCT

**Ohlašovací povinnost:** Vyúčtování poplatku za ukládání odpadu na skládku (dle zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech)

**Formulář:** F\_ODP\_VYUCT

**Dle příslušné legislativy:** § 113 zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech

**Verze datové struktury a datového formátu elektronického dokumentu:** F\_ODP\_VYUCT\_2022\_1

**Verze komentáře datového standardu:** 1.0

Datum vydání: 25. 10. 2022

Ohlašovací rok: 2023 (kvartální vyúčtování)

## Vyúčtování poplatku za ukládání odpadů na skládku

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_VYUCT	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Výběr řádné/Doplněné hlášení	<xsd:element name="radneOpravneDodatecneHlaseni" type="RadneOpravneDodatecneHlaseniTyp" />	V případě Dodatečného vyúčtování se vyplňuje i Tabulka č. 3. Obecná definice common.xsd <sup>1</sup> . Musí být vybrána právě 1 možnost.
Vykazovaný rok	<xsd:element name="rok" type="RokTyp" fixed="2023" />	Rok 2023.
Poplatky za čtvrtletí/rok	<xsd:element name="ctvrtleti" type="CtvrtletiTyp" /> <xsd:enumeration value="Q1" /> <xsd:enumeration value="Q2" /> <xsd:enumeration value="Q3" /> <xsd:enumeration value="Q4" />	Ohlašovatel uvede, za které čtvrtletí bude vyúčtování podáno. Povinné pole.
Typ skládky	<xsd:element name="typSkladky" type="TypSkladkyTyp" /> <xsd:element name="jednoskupinova" type="JednoskupinovaTyp" minOccurs="0" /> <xsd:element name="viceskupinova" type="ViceskupinovaTyp" minOccurs="0">	Jednoskupinová/Víceskupinová. Povinné pole.
Jednoskupinová skládka	<xsd:element name="jednoskupinova" type="JednoskupinovaTyp" minOccurs="0" /> <xsd:element name="druhSkladkyKod" type="ShortStringTyp" />	Povinnost vybrat právě jeden druh skládky. Obecná definice common.xsd <sup>2</sup> .
Víceskupinová skládka	<xsd:element name="viceskupinova" type="ViceskupinovaTyp" minOccurs="0"> <xsd:element name="druhSkladkyKod" type="ShortStringTyp" maxOccurs="unbounded" />	Povinnost vybrat minimálně dva druhy skládky.
Druh skládky	<xsd:unique name="DruhViceskupinovaUnique"> <xsd:selector xpath="druhSkladkyKod" /> <xsd:field xpath="." /> </xsd:unique>	Druh skládky s kódovým označením rozsahu: 8.1.0, 8.2.0 a 8.3.0. Hodnota CODE z číselníku TB_FC_ODP_DRUH_SKLADKY.

<sup>1</sup> Common.xsd (rok 2022) je definice popisující společná pole všech formulářů ohlašovaných prostřednictvím ISPOP. Obecná definice je proto zveřejňována v samostatných dokumentech.

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

## Údaje o provozovateli

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_VYUCT	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
-	<xsd:element name="ohlasovatel" type="OhlasovatelVyuctTyp" />	-
Typ	<xsd:element name="pravnickaOsoba" type="PravnickaOsobaTyp" />	Právnícká osoba. Obecná definice F_ODP_common_2022_1.xsd.
Adresa sídla provozovatele	<xsd:element name="adresa" type="AdresaTyp" />	Obecná definice v common.xsd.
Kód ORP (SOP)	<xsd:element name="orp" type="OrpTyp" />	Povinné pole. Obecná definice v common.xsd.
Poznámka	<xsd:element name="poznamka" type="ExtraLongStringTyp" minOccurs="0" />	-
Vyúčtování vyplnil	<xsd:element name="hlaseniVyplnil" type="ZpracovatelTyp" />	Povinná pole. Obecná definice v common.xsd.
Představitel provozovatele (statutární zástupce nebo osoba oprávněná jednat jménem žadatele)	<xsd:element name="predstavitelProvozovatele" type="PoverenaOsobaTyp" />	-
Jméno	<xsd:element name="jmeno" type="MediumStringTyp" />	Povinné pole. Obecná definice v common.xsd.
Příjmení	<xsd:element name="prijmeni" type="MediumStringTyp" />	Povinné pole. Obecná definice v common.xsd.
E-mail/ Tel.	<xsd:element name="kontakt" type="KontaktTyp" />	Povinná pole. Obecná definice v common.xsd.

## Údaje o skládce odpadů

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_VYUCT	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Identifikační číslo zařízení (IČZ)	<xsd:element name="icz" type="PoleICZTyp" />	Povinné pole. Obecná definice F_ODP_common_2022_1.xsd.
Název skládky	<xsd:element name="navezSkladky" type="LongStringTyp" />	Povinné pole. Obecná definice v common.xsd.
Adresa skládky	<xsd:element name="adresa" type="AdresaTyp" />	Obecná definice v common.xsd.

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_VYUCT	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vysvětlující dokument
Kód ORP (SOP)	<xsd:element name="orp" type="OrpTyp" />	Povinné pole. Obecná definice v common.xsd.
Umístění skládky	<xsd:element name="obceKatastrUzemiSkladky" type="ObceTyp" /> <xsd:element name="obec" type="ObceTyp" minOccurs="1" maxOccurs="unbounded" /> <xsd:element name="zujKod" type="ZujTyp" /> <xsd:element name="zujNazev" type="Nazev48Typ" /> <xsd:element name="katastralniUzemiSkladky" type="KatastryTyp" /> <xsd:element name="kraj" type="KrajTyp" />	-
Obec/obce, na jejímž katastrální území se skládka nachází:	<xsd:element name="zujKod" type="ZujTyp" /> <xsd:element name="zujNazev" type="Nazev48Typ" />	Povinný výběr minimálně jedné obce, na jejímž katastrálním území se nachází skládka, za kterou je vyúčtování podáváno. Obecná definice v common.xsd.
Katastrální území: kód	<xsd:element name="katastrKod" type="ShortStringTyp" />	Povinný výběr minimálně jednoho katastrálního území dané obce, na němž se skládka nachází. Hodnota CODE z číselníku TB_FC_KATASTRALNI_UZEMI. Obecná definice v common.xsd.
Katastrální území: název	<xsd:element name="katastrNazev" type="LongStringTyp" />	Povinný výběr minimálně jednoho katastrálního území dané obce, na němž se skládka nachází. Hodnota LABEL z číselníku TB_FC_KATASTRALNI_UZEMI. Obecná definice v common.xsd.
Poměr ukládky na daném katastrálním území (%)	<xsd:element name="pomerUkladky" type="Decimal2FrTyp" />	U každého katastrálního území je povinně uveden poměr ukládky na daném území v procentech. Součet všech poměrů na všech katastrálních územích se musí rovnat 100 %. Přesnost maximálně na 2 desetinná místa. Lze napsat i nulu.
Kraj	<xsd:complexType name="KrajTyp"> <xsd:element name="kod" type="KrajCZTyp" /> <xsd:element name="nazev" type="LongStringTyp" />	Hodnota musí odpovídat kraji, ve kterém leží uvedené obce. Jeden z uvedených krajů by měl odpovídat kraji uvedenému v IČZ (3. písmeno v IČZ). Hodnota KOD a NAZEV z číselníku Cis_Kraje. Obecná definice v common.xsd.
Zařízení má integrované povolení:	<xsd:element name="integrovanePovoleni" type="IntegrovanePovoleniTyp" minOccurs="0" />	Obecná definice common.xsd.

**Tabulka č. 1 - množství uložených odpadů na skládku (D1a a D1b) a výpočet výše čtvrtletního poplatku**

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_VYUCT	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vy světlující dokument
(řádky)	<xsd:complexType name="OdpadyPoplatekTyp">	-
využitelné odpady	<xsd:element name="vyuzitelne" type="UlozenyOdpadPoplatekTyp" minOccurs="0" />	Celkové množství odpadů dle § 40 odst. 1 zákona (bez odpadů, na které je uplatňována sleva dle § 157 odst. 2 zákona). Povinné pole pro jednoskupinovou skládku druhu 8.1.0 nebo 8.2.0 nebo 8.3.0, a pro víceskupinovou skládku.
nebezpečné odpady	<xsd:element name="nebezpecne" type="UlozenyOdpadPoplatekTyp" minOccurs="0" />	Celkové množství odpadů dle § 106 odst. 1 písm. b) zákona. Povinné pole pro jednoskupinovou skládku druhu 8.2.0 nebo 8.3.0, a pro víceskupinovou skládku.
vybrané technologické odpady	<xsd:element name="technologicke" type="UlozenyOdpadPoplatekTyp" minOccurs="0" />	Celkové množství odpadů dle přílohy č. 52 vyhlášky o podrobnostech nakládání s odpady. Povinné pole pro jednoskupinovou skládku druhu 8.1.0 nebo 8.2.0 nebo 8.3.0, a pro víceskupinovou skládku.
sanační odpady	<xsd:element name="sanacni" type="UlozenyOdpadPoplatekTyp" minOccurs="0" />	Celkové množství odpadů ze sanací, odstranění starých ekologických zátěží hrazených z veřejných prostředků. Povinné pole pro jednoskupinovou skládku druhu 8.1.0 nebo 8.2.0 nebo 8.3.0, a pro víceskupinovou skládku.
zbytkové odpady	<xsd:element name="zbytkove" type="UlozenyOdpadPoplatekTyp" minOccurs="0" />	Celkové množství odpadů dle § 106 odst. 1 písm. d) zákona. Povinné pole pro jednoskupinovou skládku druhu 8.1.0 nebo 8.2.0 nebo 8.3.0, a pro víceskupinovou skládku.
poplatek za ukládání KO při uplatnění výjimky	<xsd:element name="vyjimka" type="UlozenyOdpadPoplatekTyp" minOccurs="0" />	Celkové množství odpadů dle § 157 odst. 2) a přílohy č. 12 zákona (třídící sleva). Povinné pole pro jednoskupinovou skládku druhu 8.1.0, 8.2.0 nebo 8.3.0, a pro víceskupinovou skládku.
Uložené odpady (Celkem t)	<xsd:element name="celkem" type="UlozenyOdpadPoplatekCelkemTyp" />	-
(sloupce)	<xsd:complexType name="UlozenyOdpadPoplatekTyp">	-

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_VYUCT	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vy světlující dokument
Sazba (Kč/t)	<xsd:element name="sazba" type="Decimal2FrTyp" />	Sazba dle Přílohy 9 zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech (v platném znění) pro vykazovaný rok.
Množství odpadu v t: SUMA D1a (dříve D1)	<xsd:element name="mnozstviD1a" type="Dec15pTyp" />	Množství v tunách, povinnost uvádět i nulu. Přesnost maximálně na 3 desetinná místa.
Množství odpadu v t: SUMA D1b (dříve N12)	<xsd:element name="mnozstviD1b" type="Dec15pTyp" />	Množství v tunách, povinnost uvádět i nulu. Přesnost maximálně na 3 desetinná místa.
Ze SUMY D1b – z toho osvobozené v t	<xsd:element name="mnozstviD1bOsvobozene" type="Dec15pTyp" />	Množství v tunách, povinnost uvádět i nulu. Přesnost maximálně na 3 desetinná místa.
Ze SUMY D1b – z toho zpoplatněné v t	<xsd:element name="mnozstviD1bZpoplatnene" type="Dec15pTyp" />	Množství v tunách, povinnost uvádět i nulu. Přesnost maximálně na 3 desetinná místa.
Výše dílčích poplatků podléhajících zpoplatnění: SUMA D1a v t * sazba	<xsd:element name="poplatekD1a" type="Decimal2FrTyp" />	Hodnota se vypočítá jako součin množství ve sloupci „SUMA D1a (dříve D1)“ a sazby pro daný rok a druh odpadu. Přesnost maximálně na 2 desetinná místa.
Výše dílčích poplatků podléhajících zpoplatnění: ze SUMY D1b – z toho zpoplatněné v t * sazba	<xsd:element name="poplatekD1b" type="Decimal2FrTyp" />	Hodnota se vypočítá jako součin množství ve sloupci „Ze SUMY D1b - z toho zpoplatněné v t“ a sazby pro daný rok a druh odpadu. Přesnost maximálně na 2 desetinná místa.
Výše dílčího poplatku (Kč)	<xsd:element name="dilciPoplatek" type="Decimal2FrTyp" />	Přesnost maximálně na 2 desetinná místa.
Celkem t: Množství odpadu v t: SUMA D1a (dříve D1)	<xsd:element name="mnozstviD1a" type="Decimal3FrTyp" />	Množství v tunách. Hodnota musí odpovídat součtu jednotlivých hodnot ve sloupci. Přesnost maximálně na 3 desetinná místa.
Celkem t: Množství odpadu v t: SUMA D1b (dříve N12)	<xsd:element name="mnozstviD1b" type="Decimal3FrTyp" />	Množství v tunách. Hodnota musí odpovídat součtu jednotlivých hodnot ve sloupci. Přesnost maximálně na 3 desetinná místa.
Celkem t: Ze SUMY D1b – z toho osvobozené v t	<xsd:element name="mnozstviD1bOsvobozene" type="Decimal3FrTyp" />	Množství v tunách. Hodnota musí odpovídat součtu jednotlivých hodnot ve sloupci. Přesnost maximálně na 3 desetinná místa.

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_VYUCT	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vy světlující dokument
Celkem t: Ze SUMY D1b – z toho zpoplatněné v t	<xsd:element name="mnozstviD1bZpoplatnene" type="Decimal3FrTyp" />	Množství v tunách. Hodnota musí odpovídat součtu jednotlivých hodnot ve sloupci. Přesnost maximálně na 3 desetinná místa.
Celkem v % -	<xsd:element name="procentoD1bOsvobozene" type="Decimal2FrTyp" />	Hodnota v procentech, vypočtená jako: (sloupec „Celkem t: Ze SUMY D1b – z toho osvobozené v t“ / (sloupec „Celkem t: Množství odpadu v t: SUMA D1a (dříve D1)“ + sloupec „Celkem t: Množství odpadu v t: SUMA D1b (dříve N12)“)) * 100. Pokud se v rámci krizové situace vyplňuje Tabulka č. 2, vzorec výpočtu zahrnuje i odpady uvedené do Tabulky č. 2 ((Tabulka č. 1 „Suma D1b osvobozená“ + Tabulka č. 2 „SumaD1b“)/(Tabulka č. 1 „Suma D1a“ + Tabulka č. 1 „Suma D1b“ + Tabulka č. 2 „Suma D1a“ + Tabulka č. 2 „Suma D1b“) * 100). Přesnost maximálně na 2 desetinná místa.
Celkem Kč: Výše dílčího poplatku (Kč)	<xsd:element name="dilciPoplatek" type="xsd:nonNegativeInteger" />	Hodnota musí odpovídat součtu jednotlivých hodnot ve sloupci. Vypočtená hodnota se zaokrouhlí vždy nahoru na celé koruny.

#### Krizová situace

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_VYUCT	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vy světlující dokument
Krizová situace	<xsd:element name="krizovaSituace" type="KrizovaSituaceTyp" /> <xsd:element name="krizovaSituaceAno" type="KrizovaSituaceAnoTyp" /> <xsd:element name="krizovaSituaceNe" type="KrizovaSituaceNeTyp" />	Ano/Ne. Je-li vybráno „Ano“, pak je povinné pole „Popis krizové situace“, „Příloha – dokument vyhlášení krizové situace“ a Tabulka č. 2.
Popis krizové situace	<xsd:element name="popisKrizoveSituace" type="LongStringTyp" />	Povinné pole, je-li v poli „Krizová situace“ vybráno „Ano“. Uvést stručně shrnutí krizové situace (podrobný popis situace se příkládá jako PDF soubor do pole „Příloha – dokument vyhlášení krizové situace“).
Příloha – dokument vyhlášení krizové situace	<xsd:element name="dokumentyVyhlaseeni" type="AttachmentsTyp" />	Povinné pole, je-li v poli „Krizová situace“ vybráno „Ano“. Lze přiložit jen soubory typu PDF. Obecná definice common.xsd.

**Tabulka č. 2 - množství uložených odpadů na skládku (D1a a D1b) v rámci řešení krizové situace**

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_VYUCT	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vy světlující dokument
(řádky)	<xsd:complexType name="OdpadyKrizeTyp">	Hodnoty v jednotlivých řádcích v Tabulce č. 2 by se neměly shodovat s hodnotami v Tabulce č. 1. Tabulka č. 2 se vyplňuje jen v případě, že v poli „Krizová situace“ je vybráno „Ano“.
využitelné odpady	<xsd:element name="vyuzitelne" type="UlozenyOdpadKrizeTyp" minOccurs="0" />	Celkové množství odpadů dle § 40 odst. 1 zákona 2 celkové. Povinné pole pro jednoskupinovou skládku druhu 8.1.0 nebo 8.2.0 nebo 8.3.0, a pro víceskupinovou skládku.
nebezpečné odpady	<xsd:element name="nebezpecne" type="UlozenyOdpadKrizeTyp" minOccurs="0" />	Celkové množství odpadů dle § 106 odst. 1 písm. b) zákona. Povinné pole pro jednoskupinovou skládku druhu 8.2.0 nebo 8.3.0, a pro víceskupinovou skládku.
vybrané technologické odpady	<xsd:element name="technologicke" type="UlozenyOdpadKrizeTyp" minOccurs="0" />	Celkové množství odpadů dle přílohy č. 52 vyhlášky o podrobnostech nakládání s odpady. Povinné pole pro jednoskupinovou skládku druhu 8.1.0 nebo 8.2.0 nebo 8.3.0, a pro víceskupinovou skládku.
sanační odpady	<xsd:element name="sanacni" type="UlozenyOdpadKrizeTyp" minOccurs="0" />	Celkové množství odpadů ze sanací, odstranění starých ekologických zátěží hrazených z veřejných prostředků. Povinné pole pro jednoskupinovou skládku druhu 8.1.0 nebo 8.2.0 nebo 8.3.0, a pro víceskupinovou skládku.
zbytkové odpady	<xsd:element name="zbytkove" type="UlozenyOdpadKrizeTyp" minOccurs="0" />	Celkové množství odpadů dle § 106 odst. 1 písm. d) zákona. Povinné pole pro jednoskupinovou skládku druhu 8.1.0 nebo 8.2.0 nebo 8.3.0, a pro víceskupinovou skládku.
Uložené odpady: Celkem t	<xsd:element name="celkem" type="UlozenyOdpadKrizeCelkemTyp" />	-
(sloupce)	<xsd:complexType name="UlozenyOdpadKrizeTyp">	Hodnoty v jednotlivých sloupcích v Tabulce č. 2 by se neměly shodovat s hodnotami v Tabulce č. 1. Tabulka č. 2 se vyplňuje jen v případě, že v poli „Krizová situace“ je vybráno „Ano“.
Sazba (Kč/t)	<xsd:element name="sazba" type="Decimal2FrTyp" fixed="0" />	Hodnota 0.
Množství odpadu v t: SUMA D1a (dříve D1)	<xsd:element name="mnozstviD1a" type="Dec15pTyp" />	Množství v tunách. Přesnost maximálně na 3 desetinná místa.



Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_VYUCT	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vy světlující dokument
Množství odpadu v t: SUMA D1b (dříve N12)	<xsd:element name="mnozstviD1b" type="Dec15pTyp" />	Množství v tunách. Přesnost maximálně na 3 desetinná místa.
Celkem t: SUMA D1a (dříve D1)	<xsd:element name="mnozstviD1a" type="Decimal3FrTyp" />	Množství v tunách. Hodnota musí odpovídat součtu jednotlivých hodnot ve sloupci. Přesnost maximálně na 3 desetinná místa.
Celkem t: SUMA D1b (dříve N12)	<xsd:element name="mnozstviD1b" type="Decimal3FrTyp" />	Množství v tunách. Hodnota musí odpovídat součtu jednotlivých hodnot ve sloupci. Přesnost maximálně na 3 desetinná místa.

**Tabulka č. 3 - Údaje pro dodatečné poplatkové vyúčtování**

Pole či sekce ve formuláři	Příslušný název elementu v XSD šabloně F_ODP_VYUCT	Popis pole včetně automatizovaných kontrol obsahu nebo odkaz jiný vy světlující dokument
-	<xsd:complexType name="DodatecnePoplVyuctovaniTyp">	Je-li označeno vyúčtování jako Dodatečné, pak je Tabulka č. 3 povinná.
Datum zjištění změny	<xsd:element name="datumZjisteniZmeny" type="xsd:date" />	Povinné pole.
Důvod podání dodatečného vyúčtování	<xsd:element name="duvodPodani" type="LongStringTyp" />	Povinné pole.
Původní výše poplatku (Kč)	<xsd:element name="puvodniVysePoplatku" type="Int12pTyp" />	Uvede se hodnota posledního podaného vyúčtování za skládku za shodný kvartál daného roku. Povinné pole.
Nová výše poplatku (Kč)	<xsd:element name="novaVysePoplatku" type="xsd:nonNegativeInteger" />	Povinné pole. Hodnota se musí shodovat s hodnotou v poli „Celkem Kč: Výše dílčího poplatku (Kč)“ v Tabulce č. 1.
Změna částky poplatku (Kč)	<xsd:element name="zmenaCastkyPoplatku" type="xsd:integer" />	Hodnota se vypočte jako rozdíl hodnot pole „Nová výše poplatku (Kč)“ a „Původní výše poplatku (Kč)“. Povinné pole.

#### Validační kontroly

Typ kontroly	Popis kontroly
Tvrdá kontrola	Pro hodnoty v jednotlivých řádcích Tabulky č.1 platí následující: součet hodnoty ze sloupce „Ze SUMY D1b – z toho osvobozené v t“ a „Ze SUMY D1b – z toho zpoplatněné v t“ se musí rovnat hodnotě ve sloupci „SUMA D1b (dříve N12)“.

Typ kontroly	Popis kontroly
Měkká kontrola	Kontroly vůči údajům uvedených v Registru zařízení (hodnoty platné k 31. 12. 2022): <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kontrola existence IČZ v Registru zařízení ve vazbě k subjektu IČO.</li> <li>- Kontrola adresních údajů – uvedené adresní údaje jsou shodné s adresními údaji zařízení v RZ.</li> <li>- Kontrola na platnost souhlasu dle odlišku Registru zařízení.</li> </ul>
Tvrdá kontrola	Uvedené zařízení skládky (jeho IČZ) musí být uvedeno v Registru zařízení (hodnoty platné k 31. 12. 2022) a zároveň musí u IČZ být uveden jeden z vybraných rozsahů druhů skládky: 8.1.0 nebo 8.2.0 nebo 8.3.0.
Tvrdá kontrola	Nelze podat opravné ani dodatečné vyúčtování, pokud nebylo podáno řádné. Zároveň nelze podat dodatečné vyúčtování v termínu, kdy lze ještě podat opravné vyúčtování (tedy do 25. dne po skončení čtvrtletí, s přihlédnutím k počítání lhůt dle daňového řádu) a opravné po termínu pro podání opravného vyúčtování (tedy po 25. dnu po skončení čtvrtletí, s přihlédnutím k počítání lhůt dle daňového řádu nebo v případě opravného vyúčtování k dodatečnému v termínu dle § 141 daňového řádu).
Tvrdá kontrola	Nelze podat přiznání za čtvrtletí, které ještě nenastalo.
Tvrdá kontrola	Adresní údaje o sídle provozovatele musí odpovídat údajům v CRŽP.