

ČESKÝ HYDROMETEOROLOGICKÝ ÚSTAV
ÚSEK OCHRANY ČISTOTY OVZDUŠÍ
ODDĚLENÍ EMISÍ A ZDROJŮ

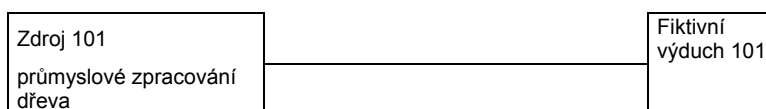


Příklad vyplnění formuláře F_OVZ_SPOJ

Provozovna zahrnující truhlárnu

Tento text bude během ohlašovacího období průběžně doplňován a aktualizován. Případné připomínky k jeho obsahu můžete zasílat na adresu klupak@chmi.cz.

Popis zdrojů znečišťování ovzduší – blokové schéma provozovny



Provozovna - truhlárna

Zdroj 101 – průmyslové zpracování dřeva – název odpovídá příloze č. 7 vyhl. 205/2009 Sb.

K záchytu tuhých znečišťujících látek (TZL) je instalován odlučovač „cyklon“, vzdušнина je po průchodu cyklonem vedena zpět do pracovního prostředí.

V cyklonu nezachycené TZL se dostávají do ovzduší přes pracovní prostředí úletem otvory ve stavební konstrukci (dveře, okna, světlíky apod.) jako tzv. fugitivní emise, proto je zdroji přiřazen fiktivní výdech s pořadovým číslem 101.

Je zvolen příslušný úřad ORP, protože provozovna je středním zdrojem znečištění ovzduší.

Řádné hlášení Doplněné hlášení

Název KÚ nebo ORP dle orgánu ochrany ovzduší příslušného pro Oznámení o poplatku (§ 19 zák. 86/2002 Sb.)	Údaje za rok:	Statutární zástupce provozovatele:	
	2010	Jméno:	Jan
	Litomyšl	Příjmení:	Novák

Poplatek celkem za provozovnu	Datum
0,- Kč	18.2.2011

- A. poplatek (přílohy) + SPE
 B. poplatek (bez příloh) + SPE
 C. pouze SPE

Byla zvolena možnost A, provozovna zahrnuje zpoplatňovaný zdroj 101, výpočet poplatku je doložen přílohou.

1. Identifikace provozovatele a provozovny

1.1 Údaje o provozovateli - název a sídlo provozovatele

Právnícká osoba Fyzická osoba podnikající podle zvláštního zákona Fyzická osoba

Jméno	Příjmení	Název provozovatele (obchodní firma)	Identifikační číslo - IČO
Jan	Novák	Jan Novák - truhlářství	12345678
Obec	Číslo popisné		
Dolní Újezd	411		
Část obce; městská část/obvod	Číslo orientační		
Dolní Újezd			
Ulice	PSČ		
	5	6	9 6 1

1.2 Údaje o provozovně - název a sídlo provozovny

Název provozovny nebo jméno a příjmení	Identifikační číslo provozovny (IČP)
Jan Novák - truhlářství	530700382
Obec	Číslo popisné
Dolní Újezd	
Část obce; městská část/obvod	Číslo orientační
	101
Ulice	PSČ
	5 6 9 6 1
Územně technická jednotka (UTJ)	
630292	

1.3 Kontaktní údaje zpracovatele souhrnné provozní evidence

Jméno	Telefon
Jan	+420 600 123 987
Příjmení	Mobilní telefon
Novák	+420 200 300 400
Elektronická adresa (e-mail)	Fax
novak.jan@nejakadomena.eu	+420 600 123 987

Příloha: Hořící nebo zapařené plochy (doly, lomy, skládky)

Příloha: Obecné (schéma, sdělení, aj.)

[Přidat spalovací zdroj \(spalovnu\)](#)

3. Podklady oznámení o výpočtu poplatků a údaje souhrnné provozní evidence ostatních zdrojů znečišťování ovzduší

IČP: 530700382

1	Pořadové číslo zdroje	101 - 999	101	Provozní hodiny [hod/rok]	2024
2	Kategorie zdroje	ZV, V, S	S	Střední	
3	Označení sektoru	číselník SEK	2D3	Zpracování dřeva	
4	Název zdroje dle příl. č. 1 a 2 nařízení vlády č. 615/2006 Sb. nebo příl. č. 2 vyhlášky č. 355/2002 Sb.		207100	Průmyslové zpracování dřeva	
4a	Doplňující název zdroje (povinný pro zdroje dle § 3 odst. 2 NV 615/2006 Sb.)		truhlářství		
5	Druh paliva nebo odpadu	číselník PAL	Vyberte		
6	Výhřevnost paliva	[kJ/kg, m ³]			
7	Spotřeba paliva nebo odpadů	[t, tis.m ³ /rok]			
			Přidat palivo		
8	Spotřeba VOC v t/rok	dle § 3a)			
9	dle § 3 vyhlášky č. 355/2002 Sb.	dle § 3b)			
10		dle § 3c)			
11	Druh výrobku	číselník VYR	Vyberte		
11a	Jiný druh výrobku				
12	Množství výrobku	[pouze t/rok]			
13	Emise [t/rok]	TZL	tuhé znečišťující látky	0,096	
14		SO ₂	oxidy síry vyjádřené jako oxid siřičitý		
15		NO _x	oxidy dusíku vyjádřené jako oxid dusičitý		
16		CO	oxid uhelnatý		
17		VOC	těkavé organické látky (VOC)		
18		NH ₃	amoniak a soli amonné vyjádřené jako amon		
19	Emise dalších ZL [t/rok]	Přidat látku			
			Odebrat tento zdroj		

Přidat ostatní zdroj

3. pokr. Poplatek za samostatný zvláště velký, velký nebo střední ostatní stacionární zdroj

iČP: 530700382

Uvede se skladba zpoplatňovaného ostatního zdroje vyplněním pořadových čísel zdrojů uvedených na listu/-ech č. 3

Pořadové číslo zdroje	101	-
	Přidat další zdroj	
ZL	množství [t]	poplatek [Kč]
TZL	0,096	300
SO ₂		0
NO _x		0
CO		0
VOC		0
NH ₃		0
Vyberte		0
Přidat další ZL		
Poplatek celkem za zdroj		0
Odebrat poplatek		
Přidat další poplatek		

Přehled poplatků za ZL

Tuhé zneč. látky - sazba [Kč/t]	3000
Oxid siřičitý - sazba [Kč/t]	1000
Oxidy dusíku - sazba [Kč/t]	800
Oxid uhelnatý - sazba [Kč/t]	600
Těkavé organické látky - sazba [Kč/t]	2000
Amoniak - sazba [Kč/t]	1000
Jiné ZL dle Přílohy č. 1 zákona č. 86/2002 Sb.	

Příloha: Příloha k poplatku za ostatní zdroje

Příloha: Příloha k ČP 8 - 10: Roční hmotnostní bilance rozpouštědel

	...
	...

Tímto tlačítkem můžete vložit soubor s přílohou o výpočtu emisí a poplatku.

4. Údaje o komínech nebo výduších zdrojů znečišťování ovzduší

IČP: 530700382

1	Pořadové číslo výduchu (komínu)	001 - 999	101	Fiktivní komín	<input checked="" type="checkbox"/>
2	Pořadové číslo zdroje zaústěného do komína (výduchu)	001 - 999	101		
3	Výška komínu (výduchu)	[m]	8		
4	Průřez v koruně komínu, výduchu	[m ²]			
5	Zeměpisné souřadnice paty	N	49 °	49 '	4,635 "
6	komínu nebo výduchu: ° ' "	E	16 °	15 '	16,66 "
7	Průměrná rychlost plynů	[m/s]			
8	Průměrná teplota plynů	[°C]	20		
9	Časový režim vypouštění emisí		denní režim (hod)		
			<input checked="" type="checkbox"/> 6 - 16 <input type="checkbox"/> 14 - 24 <input type="checkbox"/> 20 - 8 týdenní režim <input checked="" type="checkbox"/> prac. dny <input type="checkbox"/> so <input type="checkbox"/> ne roční režim <input checked="" type="checkbox"/> 15.12. - 15.4. <input checked="" type="checkbox"/> 15.3. - 15.7. <input checked="" type="checkbox"/> 15.6. - 15.10. <input checked="" type="checkbox"/> 15.9. - 15.1. 1001001111		
10	Provozní hodiny	[hod/rok]	2 024		
11	Druh odlučovače	číselník	32	S - multicyklon	
V případě, že dochází k vypouštění/úniku veškerých emisí ze zdroje uvedeného v položce č. 2 pouze jedním komínem/výduchem, údaje v položkách 12 - 17 se nevyplňují.					
12	Emise [t/rok]	TZL	tuhé znečišťující látky		
13		SO ₂	oxidy síry vyjádřené jako oxid siřičitý		
14		NO _x	oxidy dusíku vyjádřené jako oxid dusičitý		
15		CO	oxid uhelnatý		
16		VOC	těkavé organické látky (VOC)		
17		TOC	organické látky vyjádřené jako TOC		
17	Emise dalších ZL [t/rok]	Přidat látku			
Odebrat výduch					

Jedná se o fiktivní výduch, tato možnost je potvrzena označením zatrhávacího tlačítka.

V případě fugitivního vypouštění emisí se uvede průměrná výška a průměrná teplota vzduchu v hale.

U takto označených komínů/výduchů není povinné vyplnění položek 4 a 7.

Zdroj je zaústěn do jednoho fiktivního výduchu, emise TZL jsou stejné jako na listě 3, proto se nevyplňují.

Přidat výduch

Přidat měření