

---

*Dovoz a vývoz výbušnin, elektronické ověřování v  
Single Window – komunikace s ČESKÝM BÁŇSKÝM  
ÚŘADEM*

---

Ver. 1.0

02.5.2022

## Úvod

V rámci vývoje projektu Single Window došlo k novému napojení na systém Českého báňského úřadu (ČBÚ) pro vydávání povolení na dovozy a vývozy výbušnin. Součástí systému bude online ověřování dat přímo u vydavatele a také sběr odpisů pro následné poskytování zpět.

certifikát	popis	posílá se do SW	uvedení QM (měrná jednotka a množství kolonka 44)
	Dovoz - Vývoz		
1113	Povolení ČBÚ k předání výbušnin do ciziny, z ciziny a k tranzitu	ANO	ANO

Elektronické ověření vydaných povolení v rámci ČBÚ je nezbytné správné vyplnění údajů do kolonky 44.

Předchozí Předložené

Předlož. doklady/osvědč. a povolení

3 / 3

Pořadové č.  
3

Druh osvědčení  
1113

Označení dokladu  
222/2022

Země vydání  
CZ - Česká rep.

Doplňující záznamy k dokladu

Označení položky licence  
1

Odpisová MJ licence  
MJ  
Množství zboží v MJ  
NAR - f 200000

- 1) **Druh osvědčení** uveďte certifikát dle drženého povolení (1113)
- 2) **Označení dokladu** – nutno dodržet formát čísla z přílohy k povolení (kolonka č. 5 pro vývozní povolení a kolonka č. 6 pro dovozní povolení) – **Číslo povolení**

**V povolení je číslo zadáno takto:** SBS XXXXXX/RRRR/ČBÚ 22 – kde

- a. XXXXXX – číslo povolení
- b. RRRR – rok vydání

Do celního prohlášení kolonka 44 vždy uvádějte pouze číslo ve formátu XXXXXX/RRRR

**Příklad: pokud bude na povolení SBS 00222/2022/ČBÚ-22 bude v kolonce 44 CP zapsání číslo takto: 222/2022 (tedy pouze pořadové číslo bez předchozích nul, lomítka a rok) – viz obr. výše.**

- 3) **Země vydání** – uvádějte „CZ“
- 4) **Doplňující záznamy k dokladu** – nepovinné (volný text)
- 5) **Označení položky licence** – kolonka č. 3 přílohy k povolení „Úplný popis výbušnin – Číslo řádku“ popř. pokud není uvedeno číslo řádku je položka povolení uvedena vedle UN čísla malými písmeny.
- 6) **MJ – měrná jednotka.** V povolení pro ČBÚ jsou uvedeny (kg/ks/m) – za uvedených množství v kolonce č. 3 přílohy k povolení a příslušného řádku (položky povolení). Pro uvedení do celního prohlášení kolonka 44 použijte následující:
  - a. pro kg - KGN nebo KGM
  - b. pro ks – NAR
  - c. pro m – M nebo MTR
- 7) **Množství zboží v MJ** – použijte skutečně dovážené nebo vyvážené množství z kolonky č. 3 a příslušného čísla řádku.

Příklady čísel položek množství a měrných jednotek z přílohy povolení ČBÚ

3. Úplný popis výbušnin <i>Full description of the explosives</i>					
UN číslo <i>UN number</i>	Třída/ klasifikační kód <i>Class/division</i>	Obchodní název nebo pojmenování podle tabulky A přílohy A k ADR <i>Trade name or UN proper shipping name</i>	Označení CE (ano/ne) <i>CE marking (Yes/No)</i>	Název a sídlo výrobce <i>Name and address of the manufacturer</i>	Množství (kg/ks/m) <i>Quantity</i>
1 0029/0267	1.1B/1.4B	ROZBUŠKY, NEELEKTRICKÉ, pro trhací práce	Ano	[REDACTED]	200 000 ks
2 0030/0255/04	1.1B/1.4B/1.4S	ROZBUŠKY, ELEKTRICKÉ, pro trhací práce	Ano	[REDACTED]	300 000 ks
3 0360/0361/05	1.1B/1.4B/1.4S	ROZBUŠKOVÉ SESTAVY, NEELEKTRICKÉ, pro trhací práce	Ano	[REDACTED]	300 000 ks

položka

množství

MJ

3. Úplný popis výbušnin <i>Full description of the explosives</i>						
Číslo řádku <i>Row number</i>	UN číslo <i>UN number</i>	Třída/klasifikační kód <i>Class/division</i>	Obchodní název nebo pojmenování podle tabulky A přílohy A k ADR <i>Trade name or UN proper shipping name</i>	Označení CE (ano/ne) <i>CE marking (Yes/No)</i>	Název a sídlo výrobce <i>Name and address of the manufacturer</i>	Množství (kg/ks/m) <i>Quantity</i>
1	0161	1.3C	[REDACTED]	Ano	[REDACTED]	50 000 kg

## Jak funguje Single Window?

- 1) Registrace celního prohlášení<sup>1</sup>
  - Po vyplnění celního prohlášení je odesíláno prostřednictvím elektronického systému s elektronickým podpisem do Celní správy.
  - Během tohoto procesu jsou data částečně odesílány do Single Window (dále jen „SW“), který zajišťuje komunikaci s ČBÚ
  - V případě, že je vše v pořádku, může být CP z pohledu SW registrováno.

<sup>1</sup> předpokládáme, že většina CP je již podávána elektronicky

- V případě chyby je vrácena chybová hláška zpět dovozci
  - Bussinesové chyby – např. chybná položka, nenalezené povolení, překročené množství atd.
  - Technické – např. z důvodu nedostupnosti systému se nevrátila odpověď v požadovaném čase.

#### **Co v takovýchto případech dělat?**

- Pokud se jedná o bussinesovou chybu je třeba věnovat pozornost chybovému hlášení, které je vráceno a podle něho je třeba se zachovat.
- V případě technických chyb není vždy zcela jasné, co se stalo. Situací může být několik. Naší snahou je propagovat zpět i tyto technické chyby, ale některé informace toho moc nesdělí nebo systémy nic nevrátí.

#### **Když technická chyba brání registraci CP?**

Tady je možné doporučit použití vyplnění země vydání „QU“ u certifikátů, které se ověřují oproti SW (viz seznam výše). Toto řešení umožní elektronicky podat celní prohlášení. V tomto případě apelujeme na používání tohoto postupu jen v případě chyb. Neodůvodněné použití zbytečně zatěžuje celní úřad.

Bohužel se poměrně často stává, že deklarant toto použije automaticky bez toho, aniž by vůbec vyzkoušel, zda je vše v pořádku. Toto není dobrý způsob, protože každé takto registrované celní prohlášení musí celník ručně opravit tak, aby bylo možné celní prohlášení přijmout.