



## NCTS – fáze 5

**Lenka Jelínková**  
**Odbor Celní GŘC**

**Email: [jelinkova@cs.mfcr.cz](mailto:jelinkova@cs.mfcr.cz)**  
**mobil: +420 728 252 798**

**František Šíma**  
**Odbor IT GŘC**

**Email: [f.sima@cs.mfcr.cz](mailto:f.sima@cs.mfcr.cz)**  
**mobil: +420 724 496 296**

**8. 12. 2021**

## Obsah

1. **NCTS fáze 5 – hlavní změny, nový datový model, elektronické zprávy, nové a změněné procesy**
2. **Dokumentace pro výrobce SW (ECR dokumentace)**
3. **Milníky pro NCTS P5**
4. **Dotazy**

# 1. NCTS fáze 5 – hlavní změny

## ➤ Legislativní

- Změny ve struktuře TCP (příloha B UCC DA/IA) a MRN
- Změny a nové formality pro tranzit

## ➤ Procesní a technické

- Změna datového modelu TCP
- Zavedení nových rolí celních úřadů (CÚ výstupu pro tranzit, CÚ registrace událostí)
- Změna ve struktuře MRN
- Podání TCP před předložením zboží
- Vývoz následovaný tranzitem
- Nové zprávy, zrušené zprávy, přečíslování některých zpráv

# 1. NCTS fáze 5 – hlavní změny

## ➤ Struktura TCP

- nový celní datový model
- příloha B UCC DA požadavky na údaje
- příloha B UCC IA formáty, kódy a struktura datových prvků

## ➤ Struktura MRN

- Jednotný formát MRN
- 21 CZ 510000 CE1FX7 J 9

## 1. NCTS fáze 5 – hlavní změny

- **Změny a nové formality pro tranzit**
  - **Podání TCP před předložením zboží**
  - **Registrace a zpracování událostí během přepravy**
  - **Nová role CÚ výstupu pro tranzit**
  - **Propojení tranzitu a vývozu**
  - **(ne)používání TDD**
  - **Drobné nesrovnalosti na CÚ odeslání**
  - **Změna TCP, změna lhůt**
  - **Zjednodušení pro železniční a leteckou přepravu (snížený obsah dat)**

## 1. NCTS fáze 5 – hlavní změny

### ➤ Změny a nové formality pro tranzit

#### ➤ Podání TCP před předložením zboží

- Čl. 171 UCC
- Doplnkový druh prohlášení „D“
- 30 dní na předložení zboží
- Zaslání dat CZ015C, registrace, při příjezdu zboží CZ017, přijetí TCP CZ028

# 1. NCTS fáze 5 – hlavní změny

## ➤ Změny a nové formality pro tranzit

### ➤ Registrace a zpracování událostí během přepravy

- Událost dle čl. 227 a 305 UCC IA
- Dopravce nebo držitel režimu nahlásí událost nejbližšímu CÚ
- CÚ provede kontrolu zboží, rozhodne o pokračování tranzitní operace a zaregistruje událost
- Událost je zaslána CÚ odesláním, který zašle informaci o události držiteli

# 1. NCTS fáze 5 – hlavní změny

## ➤ Změny a nové formality pro tranzit

### ➤ Nová role CÚ výstupu pro tranzit

- Riziková analýza a případná kontrola před výstupem zboží z EU
- V ČR pro CÚ s mezinárodním letišťem



## 1. NCTS fáze 5 – hlavní změny

### ➤ Změny a nové formality pro tranzit

#### ➤ Propojení tranzitu a vývozu

- Proces propojení již částečně zaveden – MRN VCP jako předchozí doklad
- Rozlišování vnitřního (T2) a vnějšího tranzitu (T1, TIR) pro CÚ výstupu (CÚ odeslání)
- Uzavírání vývozu – u T1 při propuštění TCP, u T2 po doručení zboží na CÚ určení a vyřízení TCP

# 1. NCTS fáze 5 – hlavní změny

## ➤ Změny a nové formality pro tranzit

### ➤ (ne)používání TDD

- Papírové TDD již nemusí doprovázet zboží
- Na žádost lze TDD vytisknout (čl. 303 odst. 4 IA)
- Předkládání MRN jinou formou (čl. 184 DA)
- Diskuze o změnách vzoru a používání TDD

# 1. NCTS fáze 5 – hlavní změny

## ➤ Změny a nové formality pro tranzit

- Drobné nesrovnalosti na CÚ odeslání
- Změna TCP před propuštěním zboží (čl. 173 UCC)
- Změna lhůt
  - Šetření u držitele (čl. 310 odst. 5 IA)
  - Výsledky kontroly v železniční přepravě (čl. 309 odst. 2 IA)

## 1. NCTS fáze 5 – hlavní změny

- **Zavedení nových formalit pro tranzit a změny v procesech**
  - **Zjednodušení pro železniční a leteckou přepravu (snížený obsah dat)**
    - Ukončení ZJP s použitím NL CIM pro železniční přepravu
    - Podání TCP pouze přes NCTS
    - (ne)používání NL CIM
    - Zvláštnosti/Specifika pro železniční přepravu
    - Zjednodušení pro železniční (a leteckou přepravu není-li použit ETD) - snížený obsah dat (čl. 233 (4)(d)UCC)

## 1. NCTS fáze 5 – hlavní změny

- **Vylepšení stávajících formalit pro tranzit a změny v procesech**
  - **Automatické přijetí TCP**
  - **Změna TCP po přijetí**

## 1. NCTS fáze 5 – nový datový model

### ➤ Zvýšení počtu úrovní

- Aktuálně TRANZITNÍ OPERACE + POLOŽKA ZBOŽÍ
- NOVĚ - TRANZITNÍ OPERACE + **ZÁSILKA + DÍLČÍ ZÁSILKA + POLOŽKA ZÁSILKY**

### ➤ Nové datové skupiny a datové prvky

- UMÍSTĚNÍ ZBOŽÍ, POVOLENÍ, PŘEPRAVNÍ ZAŘÍZENÍ, PŘEPRAVNÍ DOKLAD, PODKLAD, PŘEPRAVNÉ apod.

### ➤ Nové skupiny pravidel a podmínek

- **C (CN) - podmínky, R (RN) - pravidla, G - doporučení, E - technická pravidla pro přechodné období, B - business pravidla pro přechodné období**

# 1. NCTS fáze 5 – nový datový model

## ➤ Struktura zprávy CZ015 (Podání TCP)



Struktura CZ015

## 1. NCTS fáze 5 – elektronické zprávy

- **Nové např. CZ170 – Oznámení o předložení zboží pro TCP podané před předložením zboží, CZ055, CZ182**
- **Změny v číslování a významu např. CZ022 - Oznámení o nutnosti opravy (aktuálně „Návrat do stavu před zrušením“ – nyní CZ023), atd.**
- **Změny jenom v číslování např. CZ102 na CZ140 – Zahájení šetření u držitele režimu tranzit , CZ012 na CZ928, CZ103 na CZ141, CZ021 na CZ057 ...**
- **Změna chybových zpráv – CZ906 nahrazena CZ056 (CÚ odeslání) a CZ057 (CÚ určení)**
- **Nová zpráva CZ917 pro XML validaci**
- **Zrušení některých zpráv např. CZ047, CZ048, CZ049, CZ011**



## 1. NCTS fáze 5 – nové a změněné procesy

- **Přijetí TCP automaticky (CZ028) po provedení všech validací a analýz (scénář 3.1)**
- **TCP podané před předložením zboží – umožňuje podat TCP 30 dní před předložením zboží s kódem „Doplňkový druh prohlášení = „D“. Následně předložit CZ170 (scénář 3.3)**
- **Oznámení chyby při kontrole zajištění – nová zpráva CZ055 místo CZ906 (scénář 3.12)**
- **Registrace událostí během přepravy – nová zpráva CZ182 (scénář 3.15)**
- **Vývoz následovaný tranzitem – nový postup (scénář 3.16)**
- **Chybová hlášení – rozdělení na CÚ odeslání a CÚ určení (scénář 5.1)**

## 2. Dokumentace pro výrobce SW

➤ ECR dokumentace je dostupná zde

- UCC NCTS – dnes specifikace pro NCTS P5. V následujících letech bude také pro NCTS P6 a eTIR

<https://www.celnisprava.cz/cz/clo/e-customs/ncts/Stranky/dokumentace-pro-vyrobce-SW-UCC-NCTS.aspx>

### 3. Dokumentace pro výrobce SW

- V současné době zveřejněny pouze zprávy CZ015 a CZ515. Ostatní zprávy budou zveřejněny v následujících týdnech
- U zpráv CZ015 a CZ515 budou zveřejňovány změny podmínek a pravidel, struktura se měnit nebude
- ECR dokument bude aktualizován
- Veškeré změny budou součástí RFC seznamu

## 3. Milníky pro NCTS P5

### ➤ Milníky pro přechod z NCTS fáze 4 do NCTS fáze 5

- 21. 10. 2021 – Vydání technické specifikace pro výrobce SW
- 21. 10. 2021 – Spuštění technické podpory pro výrobce SW
- 01. 03. 2022 – Spuštění testovacího prostředí pro výrobce SW
- 03. 04. 2023 – Spuštění systému NCTS P5 do provozu



## 4. Dotazy



# DĚKUJI ZA POZORNOST

