

CBAM webinar

Odbor energetiky a ochrany klimatu
Oddělení emisního obchodování



Ministerstvo životního prostředí

Pravidla webináře

- Všichni účastníci jsou ztlumeni
- Webinář je nahráván a bude zveřejněn
- Externí nahrávání videa není povoleno
- Dotazy piště prosím do chatu – budeme se jim věnovat na konci webináře
- Prezentaci zveřejníme na našich webových stránkách, kde také najdete další materiály

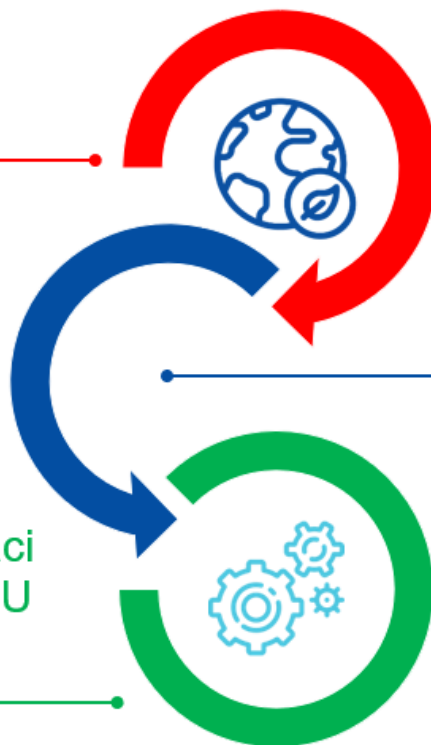
Program

- Základní informace k mechanismu uhlíkového vyrovnání na hranicích
- Fáze implementace a harmonogram
- Rozsah CBAM
- Role jednotlivých aktérů
- Registrace do přechodného registru CBAM
- Zpráva CBAM a ukázka jejího vyplnění

Co je CBAM a jaký je cíl?

Zabraňuje úniku uhlíku,
aby byla zajištěna účinnost
politik EU v oblasti klimatu.

Přispívá k celosvětové dekarbonizaci
a k dosažení klimatické neutrality EU
do roku 2050.



Doplňuje a posiluje
systém EU ETS

Jak toho dosáhneme?





Legislativa

- **Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2023/956**, kterým se zavádí mechanismus uhlíkového vyrovnání na hranicích
- **Prováděcího nařízení Komise (EU) 2023/1773**, kterým se stanoví pravidla pro uplatňování nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2023/956, pokud jde o oznamovací povinnosti pro účely mechanismu uhlíkového vyrovnání na hranicích během přechodného období
- Pokyny pro provádění CBAM pro dovozce zboží do EU
- Pokyny pro provádění CBAM pro provozovatele zařízení mimo EU

Pokyny budou přeloženy do dalších jazyků včetně češtiny

- Kde mohu dokumenty najít?
 - <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/CS/TXT/?uri=CELEX%3A32023R0956>
 - https://eur-lex.europa.eu/eli/reg_impl/2023/1773
 - https://taxation-customs.ec.europa.eu/carbon-border-adjustment-mechanism_en

Fáze implementace CBAM

Přechodné období (1.10. 2023 - 31.12. 2025)

- Pouze oznamovací povinnosti
- CBAM zpráva se podává do měsíce po konci každého čtvrtletí
- Není třeba být autorizovaný deklaránt
- Během roku 2025 žádost o udělení statusu CBAM deklaránta
- Žádné ověřování emisí, žádný nákup CBAM certifikátů
- Fáze učení pro všechny

Definitivní období (od 1.1. 2026)

- Podávání CBAM deklarácí jednou za rok
- Povinnost být autorizovaný jako CBAM deklaránt
- Nákup CBAM certifikátů za obsažené emise
- Ověřování emisí ověřovatelem

Harmonogram CBAM

Přechodné období
Říjen 2023 - Prosinec 2025

Definitivní období
Od ledna 2026

2023

2024

2025

2026

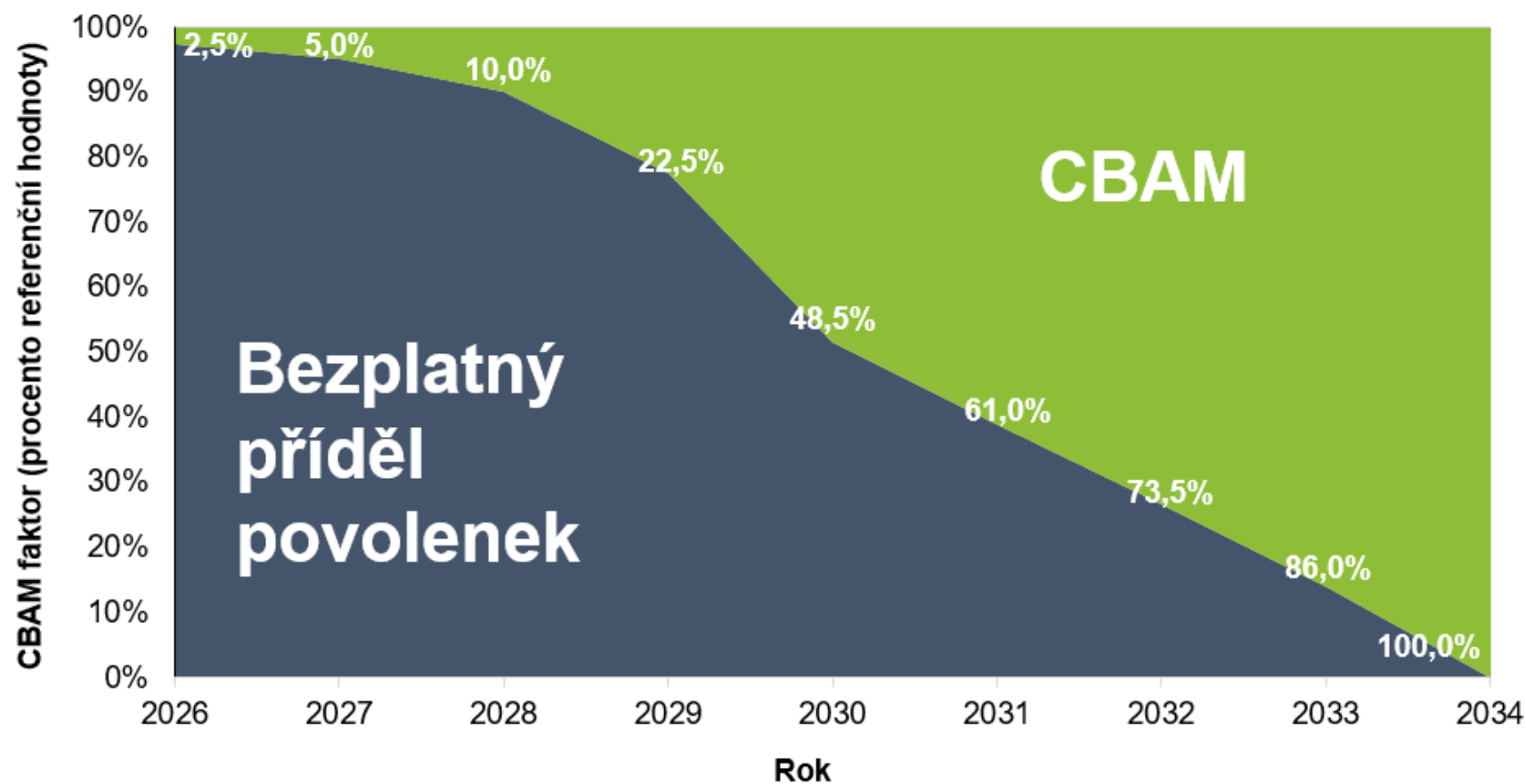
Monitorování a podávání zpráv (prováděcí nařízení (EU) 2023/1773)

Zhodnocení 2025

- Posouzení o rozšíření oblasti působnosti po roce 2026, včetně:
 - rozšíření na další sektory, u nichž hrozí riziko úniku uhlíku
 - vybraný počet navazujících produktů, které obsahují vysoký podíl základního zboží CBAM
 - nepřímé emise
- Dopad na nejméně rozvinuté země
- Pokrok v mezinárodních diskusích o klimatu

Zahájení **postupného zavádění CBAM/ukončení přidělování bezplatných povolenek ETS**

Postupné zavádění CBAM a postupné rušení bezplatných povolenek



Produkty CBAM



**ŽELEZO &
OCEL**



HLINÍK



CEMENT



HNOJIVA



VODÍK



**ELEKTRICKÁ
ENERGIE**

PŘÍLOHA I

Seznam zboží a skleníkových plynů

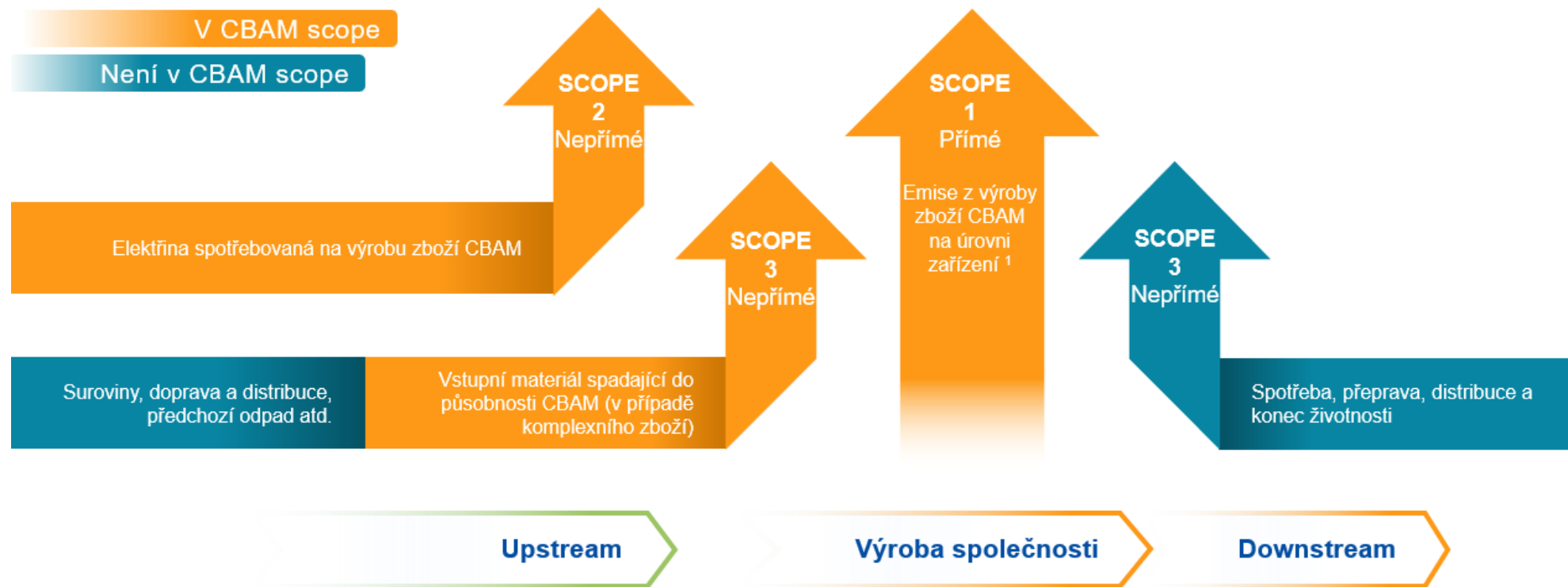
- CBAM se rovněž vztahuje na některé prekurzory a navazující výrobky a nepřímé emise
- Zařazení porovnáním KN kódů dle přílohy I Nařízení CBAM

1. Pro účely identifikace zboží se toto nařízení vztahuje na zboží zahrnuté pod kódy kombinované nomenklatury (KN) uvedené v následující tabulce. Tyto kódy KN odpovídají kódům uvedeným v nařízení (EHS) č. 2658/87.
2. Pro účely tohoto nařízení se skleníkovými plyny vztahujícími se ke zboží uvedenému v bodě 1 rozumějí skleníkové plyny uvedené v následující tabulce u dotčeného zboží.

Cement

Kód KN	Skleníkový plyn
2507 00 80 – Jiné kaolinitické jíly	Oxid uhličitý
2523 10 00 – Cementové slinky	Oxid uhličitý
2523 21 00 – Bílý portlandský cement, též uměle barvený	Oxid uhličitý
2523 29 00 – Ostatní portlandský cement	Oxid uhličitý
2523 30 00 – Hlinitanový cement	Oxid uhličitý
2523 90 00 – Ostatní hydraulické cementy	Oxid uhličitý

Jaké emise jsou v rozsahu CBAM?



(1) Přímé emise zahrnují emise z výroby tepla a chlazení, i když se tato výroba odehrává mimo zařízení.

Na které země se CBAM nevztahuje?



- CBAM zpráva se nepodává pokud komodita či výrobek pochází z následujících zemí: **Island, Lichtenštejnsko, Norsko a Švýcarsko,**
- nebo pokud komodita, či výrobek pochází z následujících území: **Büsingen, Helgoland, Livigno, Ceuta a Melilla.**
- Dovážené zboží se považuje za zboží ze třetích zemích v souladu s pravidly nepreferenčního původu podle článku 59 nařízení (EU) č. 952/2013.

Role a zodpovědnosti

Evropská Komise

- Spravuje přechodný rejstřík CBAM, provádí kontroly a orientační posouzení CBAM zpráv, poskytuje pokyny a školící materiály

Příslušné orgány

- Umožňuje přístup do rejstříku
- Přezkoumává CBAM zprávy na základě posouzení Komise

Oznamující deklaranti

- Odpovědní za plnění oznamovacích povinností a podávání CBAM zpráv

Výrobci ze třetích zemí

- Monitoruje a shromažďuje data o vložených emisích ve zboží
- Komunikuje tato data s oznamujícím deklarantem

Oznamovací povinnost a přístup do
přechodného rejstříku CBAM

Základní pojmy

Přímé emise

Emise z výroby zboží, včetně emisí z vytápění a chlazení spotřebovaného během výrobních procesů (např. emise ze spalování paliv v zařízení)

Nepřímé emise

Emise, které vznikly při výrobě elektřiny, která je spotřebovaná během výrobního procesu

Obsažené emise

Přímé emise, které vznikly při výrobě zboží, a nepřímé emise z výroby elektřiny spotřebováno ve výrobě, včetně emisí z relevantních prekurzorů spotřebovaných ve výrobním procesu

Specifické obsažené emise

Obsažené emise vztažené na tunu zboží (v tunách CO₂e na tunu zboží)

Základní pojmy

Provozovatel (operator)

Jakákoliv osoba, která řídí nebo provozuje zařízení ve třetí zemi

Zařízení (installation)

Stacionární technická jednotka, kde probíhá výrobní proces

Výrobní proces

Část zařízení, ve které se provádějí chemické nebo fyzikální procesy za účelem výroby zboží náležícího do určité souhrnné kategorie zboží

Výrobní postup

Konkrétní technologie, která se používá ve výrobním procesu k výrobě zboží náležícího do určité souhrnné kategorie zboží

Základní pojmy

Jednoduché zboží

Zboží vyrobeno výrobním procesem, který vyžaduje vstupní materiály a paliva s nulovými vloženými emisemi z pohledu CBAM (nejsou žádné relevantní prekurzory)

Složené zboží

Vše co není jednoduché zboží

Souhrnná kategorie zboží

Pro zjednodušení sdružuje do jedné kategorie zboží podobné charakteristiky, které se pak nemusí posuzovat zvlášť, pokud byly vyrobeny stejným výrobním postupem

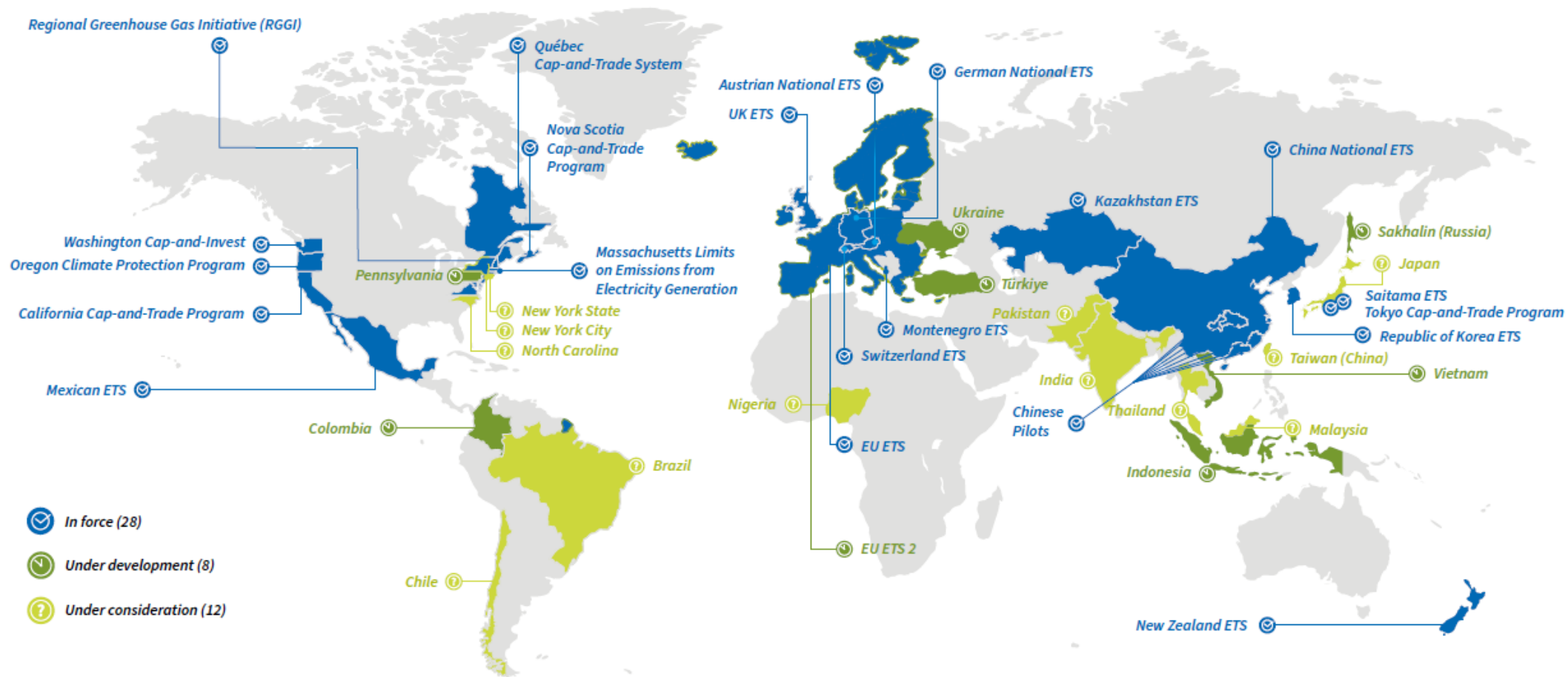
Defaultní hodnoty

Hodnota vypočítaná Komisí, které reprezentuje vložené emise na jednotku konkrétního zboží

Cena uhlíku

Cena splatná ve třetí zemi formou daně, poplatku nebo formou emisních povolenek

Emisní obchodování ve světě



Co musím v CBAM zprávě uvést?

Základní informace o zboží, provozovateli a výrobním zařízení

HS a KN kódy zboží, celní režim, množství zboží, kontaktní údaje provozovatele a zařízení

Informace o přímých vložených emisích

Způsob určení (skutečné nebo defaultní hodnoty), metodologie, specifické vložené (přímé) emise

Informace o nepřímých vložených emisích

Způsob určení, zdroj elektřiny, použitý emisní faktor, spotřeba elektřiny

Případně dodatečné parametry

Například výrobní procesy, postupy

Informace o zaplacené ceně uhlíku

Druh zpoplatnění, částka, kód státu

Přehled termínů

OZNAMOVACÍ OBDOBÍ	TERMÍN PODÁNÍ	ZMĚNA MOŽNÁ DO
2023: Říjen - Prosinec	2024: 31. leden	2024: 31. července
2024: Leden - Březen	2024: 30. duben	2024: 31. července
2024: Duben - Červen	2024: 31. červenec	2024: 30. srpna
2024: Červenec - Září	2024: 31. říjen	2024: 30. listopadu
2024: Říjen - Prosinec	2025: 31. leden	2025: 28. února
2025: Leden - Březen	2025: 30. duben	2025: 31. května
2025: Duben - Červen	2025: 31. červenec	2025: 31. srpna
2025: Červenec - Září	2025: 31. říjen	2025: 30. listopadu
2025: Říjen – Prosinec	2026: 31. leden	2026: 28. února



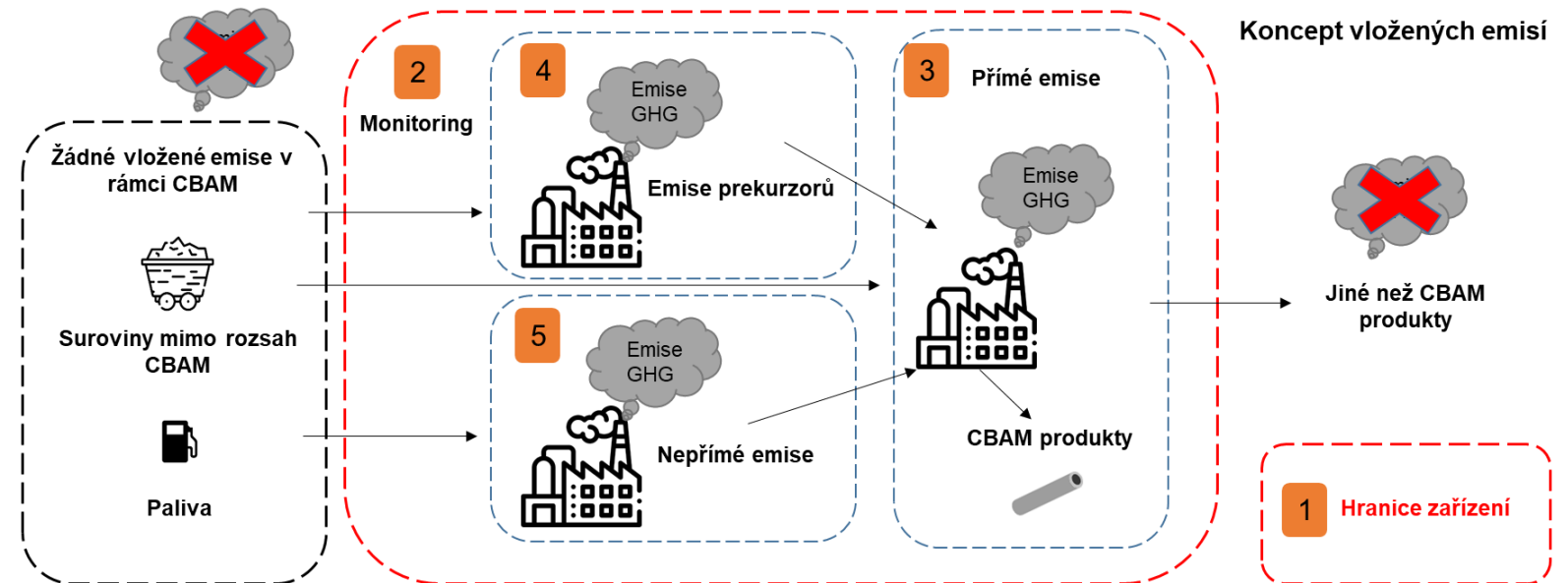
Flexibility

- **Defaultní hodnoty:**
 - Do 31. července 2024 (první 3 reporty) je možné využít defaultní hodnoty pro určení vložených emisí ve zboží, pokud deklarant nezíská potřebné informace od výrobce
 - Poté už pouze na 20% emisí prekurzorů ve složeném zboží
- **Stanovení emisí podle metod již používaných v místě, kde se zařízení nachází:**
 - pokud vedou k obdobnému rozsahu a obdobné přesnosti údajů, lze použít metody již používané pro monitorování emisí nebo stanovení ceny uhlíku ze třetích zemí (jen do konce roku 2024)
- **Korekce CBAM zpráv**
 - Před uplynutím termínu pro podání CBAM zprávy je možné ji upravovat
 - Po uplynutí je možné ji ještě do dvou měsíců opravit, první dva reporty je možné opravit do poloviny 2024

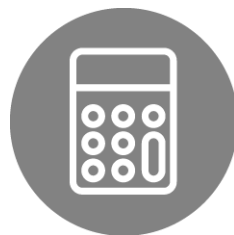
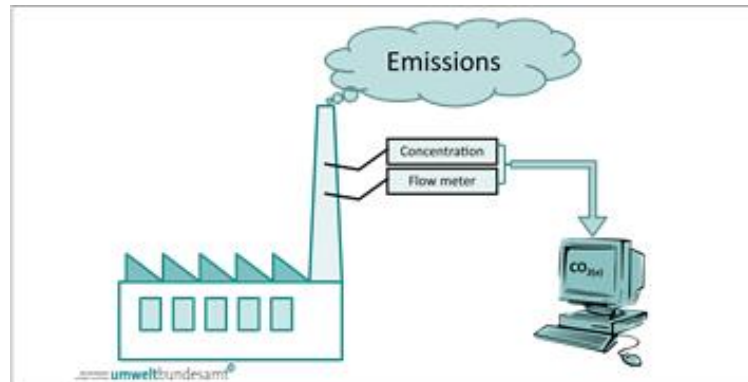
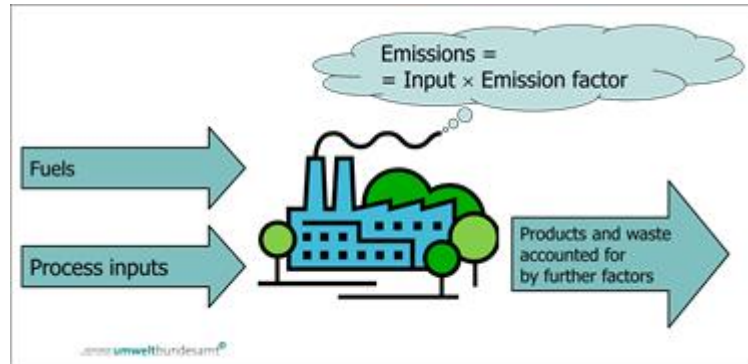
Co má dělat výrobce?

Kroky, které má udělat výrobce:

- Určí hranice svého zařízení, produkční procesy, postupy a identifikuje zboží, které spadá pod CBAM
- Zvolí metodologii a zahájí monitoring emisí na úrovni zařízení, monitoruje spalování paliv, spotřebu tepla, elektřiny a materiálů
- Poté přiřadí přímé emise k jednotlivým druhům zboží
- Do vložených emisí zahrne i emise z prekurzorů u výrobků, kde je to relevantní
- Dále přiřadí také nepřímé emise vynásobením spotřeby elektřiny relevantním emisním faktorem



Metodologie stanovení emisí



METODOLOGIE ZALOŽENÁ NA VÝPOČTU

V principu jde o určení všech paliv a vstupních materiálů spotřebovaných během výroby, vynásobené výpočtovými faktory jako např. emisní faktor

METODOLOGIE ZALOŽENÁ NA MĚŘENÍ

Kontinuální měření emisí přímo ze zdroje na úrovni zařízení

JINÉ METODY (JEN DO KONCE 2024)

Metody, které už zařízení používá v rámci monitorování emisí v jejich zemi

Komunikace s výrobcem

Výměna informací s deklarantem:

- Evropská komise vytvořila šablonu v excelu, kterou silně doporučuje používat pro výměnu potřebných informací
- Při vyplnění informací výrobcem dojde k automatickému výpočtu hodnot, které poté deklarant jednoduše vyplní do CBAM zprávy
- EK by měla poskytnout předvyplněnou šablonu pro ukázkou správného použití

InstData	Navigation Area:							
	Table of contents	Further Guidance	Summary Processes	Summary Products				
	Reporting period	About the installation	Verifier	Goods & precursors				
	Purchased precursors							
iii. Registration number issued by the Accreditation body:								
4 Aggregated goods categories and relevant production processes								
(a) List of aggregated goods categories, relevant precursors and corresponding production routes								
Please list here ALL aggregated goods categories, including any relevant precursor types produced WITHIN the installation.								
Where relevant, please list all production routes through which the aggregated goods are produced.								
ID	Aggregated goods category	Route	Route 1	Route 2	Route 3	Route 4	Route 5	Route 6
G1								
G2								
G3								
G4								
G5								
G6								
G7								
G8								
G9								
G10								
For information, emissions from the following precursors are relevant for the embedded emissions of the types of aggregated goods listed above. Where those precursors are actually relevant for your production processes, please make sure those are also listed either in the table above (if produced within your installation) or under chapter 5 "purchased precursors" below (where produced in other installations).								
0_Versions a_Contents b_Guidelines&Conditions c_CodeLists A_InstData B_Emlnst C_Emissions&Energy D_Proc ...								

Struktura CBAM zprávy v Portálu

Hlavní navigační panel

AM

Commission Carbon Border Adjustment Mechanism

EORI/CZ33333333
CbamDeclarant



EN



Home

Tabulka uspořádaná podle čtvrtletí roku. Pro každé čtvrtletí může existovat zpráva CBAM.



My Quarterly Reports

more

Registr provozovatelů



Operators

more

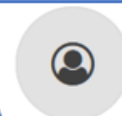
Registr zařízení



Installations

more

Seznam dovozců zahrnutých do zpráv CBAM deklaranta



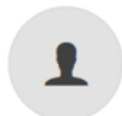
My importers

more



Information

more



My profile information

more

Na levé straně vidíte informace o přihlášeném uživateli a na pravé straně vidíte informace o deklarantovi podávajícím CBAM zprávu



European
Commission

CBAM

Carbon Border Adjustment Mechanism

EORI/CZ33333333
CbamDeclarant



EN

Portál CBAM umožňuje ukládat informace o provozovatelích zařízení vyrábějících zboží CBAM ve třetích zemích.

Klikněte pro vytvoření provozovatele

Create an operator

Operators registry

Operator ID ▲	Operator name ⇅	Country code ⇅	City ⇅	Actions
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
YZT876	Steel Manufacturing	CN		 

Kliknutím upravíte operátora

Kliknutím smažete operátora

Items per page 10 ▼
Showing 1–1 of 1



European
Commission

CBAM

Carbon Border Adjustment Mechanism

EORI/CZ33333333
CbamDeclarant



EN

Portál CBAM umožňuje ukládat informace o zařízeních vyrábějících zboží CBAM ve třetích zemích.

Klikněte pro vytvoření zařízení

Create an installation

Installations registry

Installation ID ▲	Installation name ◆	Country of establishment ◆	City ◆	Actions
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
YZT65	Steel Manufacturing Kiamo	CN		 

Kliknutím upravíte zařízení

Kliknutím smažete zařízení

Items per page 10 ▼
Showing 1–1 of 1



European
Commission

CBAM

Carbon Border Adjustment Mechanism

EORI/CZ33333333

CbamDeclarant



EN

Uživatel může zobrazit zprávu CBAM uspořádanou podle čtvrtletí. Pokud nejsou k dispozici žádné zprávy a vykazované období je otevřené pro podávání zpráv, uživatel může zprávu vytvořit nebo nahrát.

My Quarterly Reports

Quarter	Year	Last edited	State	Report	Invalidated Reports	Actions
Q4	2023			Not Added yet		
Q3	2023	07/12/2023	Draft	Draft-2023-Q3		Create Upload
Q2	2023			Not Added yet		Request delay
Q1	2023					Request delay
Q4	2022					

Kliknutím nahrajete zip soubor, který bude obsahovat XML CBAM zprávy a všechny příslušné

Kliknutím vytvoříte čtvrtletní CBAM zprávu a ručně vyplníte data

Draft report ID
Draft-2023-Q3

Ve zprávě musí být deklarováno alespoň jedno zboží. [Cancel](#) [Preview](#) [Validate](#) [Save as draft](#) [Submit](#)

Reporting declarant	NCA CZ000061	Reporting Period	2023 - Q3	Report ID	-	Issue date	-	State	Draft	Goods imported	1	Total emissions	0 t CO2	Additional information Add remarks
---------------------	-----------------	------------------	-----------	-----------	---	------------	---	-------	-------	----------------	---	-----------------	---------	---

Header info 1

Goods imported

[Add a good](#) Kliknutím přidáte zboží

1. 73021000 | CN !
| t CO2
0 emissions

Goods imported

CN code ▲	Country of origin ▾	Importer ▾	Representative ▾	Quantity ▾	Goods imported total emissions ▾	Actions
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Kliknutím smažete zboží
! 73021000	CN				t CO2	Kliknutím přidáte zboží <input type="text"/> <input type="text"/>

Goods imported

Importer Representative **Goods imported** Supplementary

Zde zvolíte HS a KN kódy
vašeho zboží.

Commodity

HS sub-heading code *

CN code

Description of goods *

512

Country of origin

Country code *

Imported quantity per customs procedure

Add new

1. Requested procedure: | Area of import: ^

Area of import

Area of import

Procedure

Requested procedure *

Previous procedure

Goods measure (per procedure)

Add new

Inward processing

Net mass *

Type of measurement unit *

Special references for goods

Additional information

512

CN code	Country of origin	Quantity	Goods imported total emissions
73021000	CN		


Header info

Goods imported

Add a good

1.73021000 | CN
| Tonnes
1 emissions

Add an emission

1. |  Kliknutím smažete emise

Kliknutím přidáte emise

1. |

Installations Emissions Parameters Carbon price due Supplementary

Country of production

The company name of the installation

Add new

Installation

Add new

Pro každé CBAM zboží přidané do zprávy je třeba vykázat jeho příslušné emise.

Pro všechny druhy zboží kromě elektřiny je třeba oznamovat přímé i nepřímé emise.

1. |

Installations **Emissions** Parameters Carbon price due Supplementary

Goods measure (produced)

Net mass *

Type of measurement unit *

Direct embedded emissions

Type of determination *

Type of applicable reporting methodology ⓘ *

Applicable reporting methodology

Specific (direct) embedded emissions * tCO2/unit

Type of measurement unit *

Indirect embedded emissions

Type of determination *

Source of emission factor *

Source of electricity *

Other source indication 256

Electricity consumed *

Emission factor *

Specific (indirect) embedded emissions tCO2/unit

Type of measurement unit *

Installation emissions

Installation total emissions t CO2

Installation direct emissions t CO2

Installation indirect emissions t CO2

Type of measurement unit for emissions * Tonnes

Praktická ukázka vyplnění zprávy CBAM

FAQ

- **Bude dostupná Demo verze přechodného registru CBAM?**
 - Zpřístupnění testovacího prostředí se aktuálně věnujeme.
- **Připravuje MŽP další legislativu pro CBAM?**
 - Legislativu připravuje Ministerstvo financí formou nového zákona.
- **Co máme jako společnost dělat, pokud nám naši dodavatelé dotčeného zboží neposkytnou včas obecné informace o zařízeních pro report do konce ledna 2024?**
 - Pokud od dodavatele dovozce informace o emisích nezíská, je možné pro první tři CBAM zprávy do 31. června 2024 použít k určení emisí defaultní hodnoty.
- **Kdy a kde budou zveřejněny defaultní hodnoty?**
 - Defaultní hodnoty budou zveřejněny Evropskou Komisí na webových stránkách https://taxation-customs.ec.europa.eu/carbon-border-adjustment-mechanism_en na konci roku 2023.
- **Je dodavatel povinný mi údaje o emisích poskytnout ?**
 - Evropská legislativa nemůže uplatňovat povinnost na výrobce ze třetích zemí, proto povinnost za předložení údajů leží na ohlašujících deklarantech, kteří si tak budou muset se svými dodavateli zajistit dodání potřebných informací, například smluvním ujednáním.

FAQ

- **Je možné, aby se za jednu firmu registrovalo více osob?**
 - Ano, registraci více osob je možná, v tomto se obračete na Celní správu.
- **Může dovozce využít více nepřímých celních zástupců?**
 - Ano, pro každé dovezené zboží je ale třeba mít vždy jen jednoho zástupce.
- **Jak může nepřímý celní zástupce dokázat, že odmítl plnit ohlašovací povinnosti CBAM? (Jen pokud je dovozce se sídlem v EU)**
 - Komise na toto vypracuje šablonu, pomocí které nepřímý celní zástupce notifikuje dovozci, že povinnosti CBAM plnit nebude.
- **Jsem soukromý dovozce bez EORI čísla, co mám dělat?**
 - Pokud nemáte číslo EORI, musíte se obrátit na nepřímého celního zástupce.
- **Jaký je rozdíl mezi operátorem a instalací**
 - Instalace se v české verzi CBAM nařizování překládá jako "zařízení", což je stacionární jednotka, v níž probíhá výrobní proces. Operátor se v české verzi CBAM nařizování překládá jako "provozovatel", tedy jakákoli osoba, která provozuje zařízení ve třetí zemi. Jeden operátor/provozovatel tedy může provozovat i více zařízení.

FAQ

- **Bude překlad CBAM portálu?**
 - Ano, ve spolupráci s EK bude portál přeložen.
- **Budou materiály v češtině?**
 - Ano, pokyny pro dovozce budou k dispozici ve 24 úředních jazycích EU. Pokyny pro výrobce mimo EU budou k dispozici v angličtině, francouzštině, němčině, polštině, španělštině, italštině, arabštině, korejštině, mandarínštině, hindštině a turečtině. Překlad pro dovozce bude k dispozici během února a překlad pro výrobce během května.

Kontakty, odkazy a další info

i

- Celní správa je pověřená udělováním přístupu do CBAM rejstříku, přijímáním žádostí o povolení deklarantů CBAM a dohlížením nad plněním povinností při dovozu zboží. Pro tyto informace můžete kontaktovat **CBAM@cs.mfcr.cz**
- Více informací na: <https://www.celnisprava.cz>
- MŽP je odpovědné za kontrolu CBAM zpráv a prohlášení o výpočtu emisí CO₂ a certifikátů, které mají být odevzdány. V případě dotazů k těmto tématům se můžete obrátit na **CBAM_ETS@mzp.cz**.
- Více informací na: <https://www.mzp.cz/cz/cbam>
- Na stránkách Evropské komise jsou dostupné podrobné pokyny pro dovozce a pro výrobce ze třetích zemí a veškerá legislativa: https://taxation-customs.ec.europa.eu/carbon-border-adjustment-mechanism_en

Otázky na závěr

5 minut přestávka

Webinář bude pokračovat zodpovězením otázek z chatu

Děkujeme za pozornost



Ministerstvo životního prostředí



@mzpcr



@ministerstvo_zp



Ministerstvo životního prostředí



@ministerstvozivotnihoprostredi