



कार्बन बॉर्डर एडजस्टमेंट मैकेनज़िम

EU को नियंत्रित करने वाले उत्पादकों के उत्पादकों
के लिए सूचना

> EU CBAM क्या है?

EU CBAM यूरोपीय संघ का एक ऐतिहासिक उपकरण है जो EU में प्रवेश करने वाले उत्पादकों सहित कुछ GHG-गहन वस्तुओं के उत्पादन के दौरान उत्सर्जित ग्रीनहाउस गैसों (GHG) पर उचित मूल्य निर्धारित करता है। इससे यह सुनिश्चित होगा कि यूरोपीय संघ के जलवायु संबंधी उद्देश्यों को नुकसान न पहुंचे और गैर-यूरोपीय संघ देशों में स्वच्छ औद्योगिक उत्पादन को बढ़ावा मिले। 1 अक्टूबर 2023 से यूरोपीय संघ का कार्बन बॉर्डर एडजस्टमेंट मैकेनज़िम (EU CBAM) अपने ट्रांज़िशनल चरण में लागू है।



यूरोपीय संघ को नियंत्रित करने वाले उत्पादकों के उत्पादक के रूप में, आपको यूरोपीय संघ के CBAM के कार्यान्वयन में महत्वपूर्ण भूमिका निभानी है, और परणामस्वरूप जलवायु परविरतन का मुकाबला करना है।

> इसका मेरे लिए क्या अर्थ है?



चूंकि यूरोपीय संघ CBAM अपने ट्रांज़िशनल चरण में लागू हुआ है, इसलिए यूरोपीय संघ के आयातकों को यूरोपीय संघ में आयात करने वाले उत्पादकों की मात्रा, उनके उत्पादन के दौरान उत्सर्जित ग्रीनहाउस गैस उत्सर्जन (उन सामानों में सन्निहिति) और मूल देश में देय कार्बन मूल्य के बारे में तमिली आधार पर रपिरेट देनी होगी।

एक उत्पादक के रूप में, आपको आयातकों को उपर्युक्त जानकारी प्रस्तुत करनी होगी ताकि यूरोपीय संघ में आयातति वस्तुओं के अंतर्निहित उत्सर्जन को सही रपिरेट दे सकें। इससे आपकी उत्पादन प्रक्रियाओं में गरीनहाउस गैस उत्सर्जन को कम करने और जलवायु परविरतन से नपिटने में योगदान करने का अवसर भी मिलता है।



> यूरोपीय आयोग कसि प्रकार सहायता करता है?



नई प्रणाली के ट्रांज़िशनल चरण में आपका मार्गदरशन करने के लिए यूरोपीय आयोग आपके और आपके अंतर्राष्ट्रीय व्यापारकि साझेदारों के लिए कई भाषाओं में उपलब्ध परचिलन मार्गदर्शन, साथ ही ई-लर्निंग सामग्री भी उपलब्ध कराता है।

आपके और यूरोपीय संघ के आयातक (या आयातक की ओर से कार्य करने वाले कस्टम्स प्रतिनिधि) के बीच सूचना के आदान-प्रदान को सुवधाजनक बनाने के लिए, यूरोपीय आयोग ने एक एक्सेल संचार टेम्पलेट बनाया है। इस टेम्पलेट का उपयोग उत्पादति वस्तुओं के अंतर्निहित उत्सर्जन को नियंत्रित करने के लिए एक उपकरण के रूप में किया जा सकता है। इसके बाद सारांश वर्कशीट पर मौजूद जानकारी को यूरोपीय संघ के आयातक के साथ साझा किया जा सकता है। सारांश कार्यपत्रक में तमिली CBAM रपिरेट के लिए EU आयातक दवारा आवश्यक जानकारी शामिल होती है। वभिन्न कषेत्रों के लिए भरे हुए टेम्पलेट्स के उदाहरण तथा टेम्पलेट का उपयोग करने के तरीके पर रकिँरड किया गया कोर्स, आयोग की CBAM वेबसाइट पर उपलब्ध है।



1 अक्टूबर 2023 से EU CBAM के ट्रांज़िशनल चरण में उर्वरक उत्पादों के उत्पादकों के लाए यादें रखने योग्य मुख्य बातें

उर्वरक के उत्पादक यूरोपीय संघ के आयातकों या उनके कस्टम्स परतनिधियों को सूचना प्रेषति करेगे, जिन्हें त्रैमासिक आधार पर रपिएट देनी होगी:



पछिली तमिही के दौरान यूरोपीय संघ को नरियात कए जा रहे EU CBAM के दायरे में उर्वरक उत्पादों की मात्रा (टनों में)।



प्रत्यक्ष CO₂ उत्सर्जन (साथ ही कुछ उर्वरक वस्तुओं के लाए नाइट्रस ऑक्साइड उत्सर्जन) यूरोपीय संघ को नरियात कए जाने वाले सामानों के उत्पादन के दौरान, जो स्थापना या उत्पादन स्थल स्तर पर अंतर्निहित होता है।



उन वस्तुओं के उत्पादन के दौरान खपत होने वाली बजिली के उत्पादन के परणिमासवरूप वस्तुओं में नहिति अप्रत्यक्ष उत्सर्जन।



आयातति वस्तुओं में नहिति उत्सर्जन के लाए मूल देश में देय कोई भी कार्बन कीमत, साथ ही कसी छूट या मुआवजे के अन्य रूपों की जानकारी।



उत्पादति CBAM वस्तुओं पर परासंगकि जानकारी, जैसे उत्पादन मार्ग और, वस्तु के आधार पर, कषेत्र-विशिष्ट पैरामीटर।

> कौन से उर्वरक उत्पाद CBAM के अंतर्गत आते हैं?

नए रपिएटगि दायतिवों के दायरे में आने वाले उर्वरक उत्पादों का विवरण CBAM वनियिमन (EU) 2023/956 के अनुलग्नक 1 में दिया गया है। इनमें संयुक्त नामकरण (CN) द्वारा नरिधारति उर्वरक उत्पाद शामिल है, उदाहरण के लाए: 2814 – अमोनिया, नरिजल या जलीय घोल में।

यह पता लगाने के लाए किया आपके द्वारा उत्पादति सामान CBAM के दायरे में आते हैं, आप CBAM के सेल्फ-अंसेसमेट टूल का उपयोग कर सकते हैं जो जल्द ही CBAM वेबसाइट पर उपलब्ध होगा या आप TARIC परामर्श टूल का उपयोग कर सकते हैं।

> मुझे CBAM वस्तुओं के अंतर्निहिति उत्सर्जन का नरिधारण कैसे करना चाहए?

CBAM वस्तुओं के अंतर्निहिति उत्सर्जन को नरिधारति करने की कार्यपरणाली कार्यानवयन वनियिमन (EU) 2023/1773 में नरिधारति की गई है। आगे का मार्गदरशन CBAM वेबसाइट पर उपलब्ध है, वशीष रप से तीसरे देशों के ऑपरेटरों के लाए मार्गदरशन और रकिंड कए गए वेबनियां और एक ई-लर्निंग मॉड्यूल के रूप में कषेत्र-विशिष्ट मार्गदरशन।

उपर्युक्त कार्यानवयन वनियिमन उत्सर्जन का नरिधारण करते समय दो प्रकार के लचीलेपन का प्रावधान करता है:

1. 31 दसिंबर 2024 तक के आयात के लाए, वस्तुओं के अंतर्निहिति उत्सर्जन को अन्य तरीकों का उपयोग करके नरिधारति किया जा सकता है, जसिसे समान कवरेज और सटीकता प्राप्त होगी। वे (क) कार्बन मूल्ये नरिधारण योजना, (ख) अनविराय उत्सर्जन नगिरानी योजना या (ग) स्थापना पर उत्सर्जन नगिरानी योजना पर आधारति हो सकते हैं।
2. जटिल वस्तुओं के कुल अंतर्निहिति उत्सर्जन में अपेक्षाकृत मामूली योगदान वाली इनपुट सामग्रयों या उपप्रक्रयाओं के लाए अनुमानित मूल्यों (डीफॉल्ट मूल्यों सहित) का उपयोग किया जा सकता है (अर्थात <20%)।

> क्या मैं अपना डेटा सीधे यूरोपीय आयोग को रपिएट कर सकता हूं?

जनवरी 2025 से, तीसरे देश के ऑपरेटर CBAM रजिस्टरी के ऑपरेटर पोर्टल के माध्यम से सीधे यूरोपीय आयोग को जानकारी प्रदान करने में सक्षम होंगे। ऑपरेटर अपने प्रतिशिठानों और उत्पादति CBAM वस्तुओं में नहिति उत्सर्जन के बारे में जानकारी प्रदान कर सकते हैं। ऑपरेटर यह नरिण्य ले सकते हैं कि वे ऐसी जानकारी यूरोपीय संघ के आयातकों के साथ साझा करना चाहते हैं या नहीं। इस डायरेक्ट रपिएटगि का उद्देश्य परशासनिक बोझ को कम करना है, क्योंकि डेटा को केवल एक बार ही रपिएट किया जा सकता है और आयातकों को केवल उस डेटा को संदर्भित करना होगा। इसके अलावा, डायरेक्ट रपिएटगि से कुछ संवेदनशील डेटा तक पहुंच केवल अधिकारियों तक ही सीमित रहती है।

आप समरपति वेबसाइट पर उपलब्ध मार्गदरशन और ई-लर्निंग सामग्री में अंतर्निहिति उत्सर्जन की गणना और रपिएट करने के लाए आवश्यक सभी विवरण पा सकते हैं: विजिट करें: <https://enrcr.pw/QryJu>

अक्सर पछे जाने वाले प्रश्न
तीसरे देशों में ऑपरेटरों के लाए मार्गदरशन दस्तावेज़
इनमें भी उपलब्ध है स्पेनिश, जर्मन, फर्नेच, इतालवी, पोलिश,
अरबी, चीनी, हिन्दी, कोरियाई, यूक्रेनी और तुर्की।

EU CBAM और विकासशील देश
संचार टेम्पलेट
भरे गए टेम्पलेट का उदाहरण
टेम्पलेट का उपयोग कैसे करें इस पर रकिंड किया गया कोर्स

इस आपको नियमित रूप से हमारी वेबसाइट देखने की भी सलाह देते हैं, जहां नियमित आधार पर नई सामग्री और उपकरण अपलोड कए जाते हैं।