



Bryssel den 12 juni 2026
(OR. en)

10423/26

Interinstitutionellt ärende:
2025/0419(COD)

ECOFIN 805
FISC 217
UD 176
ENV 706
CLIMA 317
CODEC 1146

LÄGESRAPPORT

från: Rådets generalsekretariat

till: Delegationerna

Ärende: Utkast till Europaparlamentets och rådets förordning om ändring av förordning (EU) 2023/956 vad gäller en utvidgning av dess tillämpningsområde till varor i senare led och åtgärder mot kringgående – Allmän riktlinje

För delegationerna bifogas texten till den allmänna riktlinje om ovannämnda utkast till förordning som man enades om vid mötet i rådet (ekonomiska och finansiella frågor) den 12 juni 2026.

UTKAST TILL

EUROPAPARLAMENTETS OCH RÅDETS FÖRORDNING

om ändring av förordning (EU) 2023/956 vad gäller en utvidgning av dess tillämpningsområde till varor i senare led och åtgärder mot kringgående

(Text av betydelse för EES)

EUROPAPARLAMENTET OCH EUROPEISKA UNIONENS RÅD HAR ANTAGIT DENNA FÖRORDNING

med beaktande av fördraget om Europeiska unionens funktionssätt, särskilt artikel 192.1,

med beaktande av Europeiska kommissionens förslag,

efter översändande av utkastet till lagstiftningsakt till de nationella parlamenten,

med beaktande av Europeiska ekonomiska och sociala kommitténs yttrande¹,

efter att ha hört Regionkommittén²,

i enlighet med det ordinarie lagstiftningsförfarandet, och

av följande skäl:

¹ EUT C , , s. .

² EUT C , , s. .

- (1) Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2023/956³ utformades ursprungligen med ett begränsat tillämpningsområde omfattande de varor som löper störst risk för koldioxidläckage och som är mest koldioxidintensiva. Tillämpningsområdet för den förordningen bör gradvis utvidgas till att omfatta produkter i senare led i värdekedjan för de varor som förtecknas i bilaga I till den förordningen.
- (2) I sitt meddelande om en europeisk handlingsplan för stål och metaller⁴ angav kommissionen målen att utvidga tillämpningsområdet för mekanismen för koldioxidjustering vid gränsen (*CBAM*) till vissa stål- och aluminiumintensiva produkter i senare led och att hantera risken för kringgående och metoder som skulle kunna undergräva uppnåendet av *CBAM*:s mål, inbegripet tredjeländers omdirigering av lågutsläppsintensiva varor till unionsmarknaden i avsaknad av insatser för att avkarbonisera hela sin produktion.

³ Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2023/956 av den 10 maj 2023 om inrättande av en mekanism för koldioxidjustering vid gränsen (EUT L 130, 16.5.2023, s. 52, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2023/956/oj>).

⁴ Meddelande om en europeisk handlingsplan för stål och metaller, [COM/2025/125 final](https://eur-lex.europa.eu/legal-content/SV/TXT/?uri=celex:52025DC0085)<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/SV/TXT/?uri=celex:52025DC0085>.

- (3) Eftersom syftet med CBAM är att skapa incitament för verksamhetsutövare i tredjeländer att minska sina utsläpp är unionen fast besluten att arbeta tillsammans med och stödja låg- och medelinkomsttredjeländer i deras insatser för att avkarbonisera sina tillverkningsindustrier som en del av den europeiska gröna givenens externa dimension⁵ och i linje med Parisavtalet⁶. Unionen bör fortsätta att stödja dessa länder genom unionsbudgeten, särskilt de minst utvecklade länderna, för att bidra till att säkerställa att de anpassar sig till skyldigheterna enligt denna förordning. Unionen bör fortsätta att stödja åtgärder för begränsning av och anpassning till klimatförändringar i dessa länder, inbegripet deras insatser för avkarbonisering och omvandling av deras industrier, inom taket för den fleråriga budgetramen och det ekonomiska stöd som unionen beviljar internationell klimatfinansiering. Detta bekräftas ytterligare i EU:s globala klimat- och energivision⁷, som anger att EU kommer att samarbeta proaktivt med sina partner för att säkerställa bättre samstämmighet mellan EU:s interna och externa politik. Samtidigt som CBAM börjar tillämpas gradvis avser unionen att stärka partnerskapen och stödja bredare insatser för att begränsa klimatförändringarna, bland annat genom att ge ekonomiskt stöd till länders insatser för avkarbonisering.
- (4) Vid införlivandet av förordning (EU) 2023/956 i EES-avtalet bör de Eftastater som tillämpar CBAM inte betraktas som tredjeländer vid tillämpningen av denna förordning och bör utgå ur dess bilaga III. Ett gemensamt CBAM-område skulle skapas där tröskelvärdet enligt artikel 2a i förordning (EU) 2023/956 skulle bli gemensamt tillämpligt på import till unionen och tullområdena i de Eftastater som tillämpar CBAM.

⁵ Meddelande: Den europeiska gröna given, [COM/2019/640 final](#).

⁶ EUT L 282, 19.10.2016, s. 4.

⁷ Gemensamt meddelande: EU:s globala klimat- och energivision: att säkra EU:s konkurrenskraftiga roll på världsmarknaden och påskynda den rena omställningen, [JOIN\(2025\) 25 final](#).

- (5) Efter införlivandet av förordning (EU) 2023/956 i EES-avtalet bör den förordningen tillämpas på förädlade produkter från varor som förtecknas i bilaga I med ursprung i ett tredjeland och som är ett resultat av det förfarande för aktiv förädling som avses i artikel 256 i förordning (EU) nr 952/2013, när de återexporteras till tullområdet för en Eftastat som införlivat CBAM, förutsatt att de importerats till ett av dessa tullområden. Kommissionen bör tilldelas genomförandebefogenheter för att fastställa närmare villkor för tillämpningen av CBAM på sådana varor.
- (6) Efter införlivandet av förordning (EU) 2023/956 i EES-avtalet bör det klargöras att den förordningen inte bör tillämpas på varor som tidigare övergått till fri omsättning i tullområdet för de Eftastater som införlivat CBAM, om tulldeklaranten i den efterföljande tulldeklarationen anger att varorna tidigare har övergått till fri omsättning inom Eftastaternas tullområde.
- (7) [utgår]
- (7a) I syfte att underlätta genomförandet av förordning (EU) 2023/956 och tillämpningen av mekanismer för koldioxidjustering vid gränsen mellan länder får unionen ingå avtal om ömsesidigt erkännande av ackrediteringsorgan i tredjeländer. Dessa avtal bör erkänna ackrediteringssystem som garanterar säkerhet, kvalitet, opartiskhet och oberoende av motsvarande karaktär och med minst lika höga krav som reglerna för CBAM-ackreditering

- (7b) Med tanke på de yttersta randområdenas strukturella begränsningar, bland annat deras avlägsna belägenhet, ökaraktär och sårbarhet vid naturkatastrofer, är de ofta beroende av koldioxidintensiv import till vilken de lokala alternativen är begränsade. Det är därför lämpligt att tillåta tillfälliga undantag för vissa viktiga tunga byggmaterial när sådana yttersta randområden står inför exceptionella omständigheter, såsom naturkatastrofer eller liknande allmänna nödlägen; undantagen bör vara strikt begränsade i omfattning och varaktighet, samtidigt som CBAM:s miljöintegritet bevaras.
- (7c) För att förhindra snedvridningar på den inre marknaden bör undantagen endast vara tillämpliga på vissa yttersta randområden där avlägsen belägenhet och isolering av naturliga skäl minimerar risken för kringgående, med tanke på de logistiska och ekonomiska hindren för återexport av varor. Undantagen måste omfattas av strikta villkor och bedömas av kommissionen för att säkerställa anpassning till förordningens mål och unionens klimatpolitik.
- (8) Även om elmarknaden bygger på kommersiella handelsplaner kan det uppstå avvikelser på grund av elens fysiska egenskaper. Dessutom kan elflöden vara ett resultat av åtgärder som systemansvariga för överföringssystemet vidtar för att säkerställa en trygg och säker drift av överföringssystemet. Sådana flöden bör undantas från CBAM:s tillämpningsområde, eftersom de inte utgör en kommersiell verksamhet.

- (9) Ett vederbörligt erkännande av de framsteg som gjorts av berörda tredjeländer i riktning mot marknadskoppling av elsystemen säkerställer att alla undantag som föreskrivs i denna förordning är helt förenliga med unionens strategiska mål och dessa tredjeländers specifika resultat. En effektiv användning av befintlig elinfrastruktur och integrering av tredjeländers elmarknader i unionens inre elmarknad är avgörande för att minska kostnaderna för både medlemsstaterna och de berörda tredjeländerna samt för att säkerställa försörjningstryggheten. Ett sådant erkännande bör fastställas genom ett samförståndsavtal mellan kommissionen och de tredjeländer som fullt ut har införlivat det relevanta regelverket för elmarknaden, efter det att kommissionen har kontrollerat detta. Samförståndsavtalet bör fastställa en tidsplan för tillämpningen av det undantag som föreskrivs i förordning (EU) 2023/956, samtidigt som det beaktar efterlevnaden av relevanta marknadsregler och institutioner för systemansvariga för överföringssystemet i linje med Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2019/943⁸ och kommissionens förordning (EU) 2015/1222⁹ samt de framsteg som de berörda länderna gjort avseende instrument för koldioxidprissättning som är likvärdiga med EU:s utsläppshandelssystem i fråga om elproduktion.
- (9a) För att främja anpassningen mellan förordning (EU) nr 956/2023 och tullagstiftningen bör defekta varor eller varor som inte uppfyller villkoren i avtalet samt återinförda varor, enligt vad importören angett i tulldeklarationen eller i något annat relevant dokument som lämnats till tullmyndigheterna, inte tas med i beräkningen av det enda viktbaserade tröskelvärdet.

⁸ Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2019/943 av den 5 juni 2019 om den inre marknaden för el (omarbetning) (EUT L 158, 14.6.2019, s. 54, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2019/943/oj>).

⁹ Kommissionens förordning (EU) 2015/1222 av den 24 juli 2015 om fastställande av riktlinjer för kapacitetstilldelning och hantering av överbelastning (EUT L 197, 25.7.2015, s. 24, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2015/1222/oj>).

- (10) För att säkerställa att det enda viktbaserade tröskelvärdet inte överstiger 1 % av de utsläpp som är inbäddade i importerade varor och bearbetade produkter efter utvidgningen av förordning (EU) 2023/956 till produkter i senare led, bör den årliga bedömningen under 2027 av tröskelvärdet utföras på grundval av importdata som omfattar de varor i senare led som omfattas av denna utvidgning.
- (11) CBAM syftar till att hantera risken för koldioxidläckage genom att säkerställa att produkter, oavsett om de importeras eller produceras i unionen, omfattas av ett likvärdigt koldioxidpris. Så länge ett betydande antal av unionens internationella partner har en politik som inte uppnår samma ambitionsnivå för klimatet finns det dock en risk för koldioxidläckage, vilket leder till att de totala utsläppen blir högre än vad de skulle bli utan koldioxidläckage.
- (12) Missbruk kan förekomma när aktörer inför arrangemang eller en uppsättning arrangemang i huvudsakligt syfte att skaffa sig en otillbörlig fördel genom att helt eller delvis undvika det finansiella ansvaret inom ramen för CBAM och därigenom undergräva CBAM:s verkningsfullhet när det gäller att hantera risken för koldioxidläckage i unionen och uppnåendet av unionens klimatpolitiska mål.
- (12a) Missbruk omfattar, men är inte begränsat till, metoder som innebär skadlig resursförflyttning, där aktörer som kontrollerar flera produktionsanläggningar med olika produktionstekniker och väsentliga skillnader i utsläppsintensitet avsiktligt exporterar den renaste andelen av varorna till unionen utan att ha någon strukturell strategi för avkarbonisering för återstoden av produktionen av dessa varor, samtidigt som de inte omfattas av ett koldioxidpris som är jämförbart med det som gäller för produktionen av dessa varor i unionen. På grund av skadlig resursförflyttning riskerar importerade varor att göra unionsproducenternas verksamhet olönsam. Den efterföljande utsläppsminskningen i unionen till följd av att EU-produktionen upphör skulle motverkas av ökade utsläpp i resten av världen, om efterfrågan på dessa varor inom unionen skulle täckas av produktion i tredjeländer, varvid koldioxidläckage skulle uppstå. Skadlig resursförflyttning riskerar därför att undergräva CBAM:s verkningsfullhet när det gäller att hantera risken för koldioxidläckage i unionen och uppnåendet av unionens klimatpolitiska mål.

- (12b) Med tanke på hur viktigt och brådskande det är att ta itu med risken för missbruk i form av skadlig resursförflyttning bör kommissionen göra sitt yttersta för att agera genom genomförandeakter så snart som möjligt efter denna förordnings ikraftträdande. Risken för skadlig resursförflyttning kan begränsas till en undergrupp av KN-nummer och ursprung av de varor som förtecknas i bilaga I till förordning (EU) 2023/956, för vilka en hög sannolikhet för skadlig resursförflyttning kan påvisas. Denna risk kan bedömas genom att man beaktar nivån på ett tredjelands klimatambitioner, skillnaderna på landsnivå hos de utsläpp som är inbäddade i produkter som importeras till EU, den volym varor som importeras till unionen från ett tredjeland samt de ekonomiska incitamenten för verksamhetsutövare att ägna sig åt skadlig resursförflyttning. För denna undergrupp av KN-nummer och ursprung är det motiverat att genom genomförandeakter införa villkor som ska uppfyllas av verksamhetsutövarna och att begära bevis från CBAM-deklaranten, vilka visar att ingen skadlig resursförflyttning har ägt rum, med tanke på den stora osäkerhet som råder i fråga om marknadens svar på att det införs ett finansiellt ansvar motsvarande de utsläpp som är inbäddade i varor som importeras till EU parallellt med att gratis tilldelning inom ramen för EU:s utsläppshandelssystem fasas ut. De villkor som ska uppfyllas, liksom de bevis som ska läggas fram för att styrka att dessa villkor är uppfyllda, bör utformas på ett sätt som står i proportion till de identifierade riskerna och som inte i onödan belastar verksamhetsutövare och importörer. Om de bevis som CBAM-deklaranten tillhandahåller är otillräckliga för att visa att ingen skadlig resursförflyttning har ägt rum måste CBAM-deklarationen baseras på de standardiserade värden som fastställts av kommissionen.
- (12c) Kommissionen bör övervaka och bedöma utvecklingen av risken för missbruk, inbegripet skadlig resursförflyttning, för kombinationer av varor och tredjeländer och skyndsamt uppdatera förteckningen över varor för vilka ytterligare bevis krävs för att, på grundval av faktiska utsläpp, fastställa de inbäddade utsläppen. Kommissionen bör utföra sin övervakning genom en analys av tullimportdeklarationer och CBAM-deklarationer eller på grundval av relevanta informationskällor, inbegripet från medlemsstaterna genom utbyten i CBAM-expertgruppen eller andra relevanta utbyten.

- (13) [utgår]
- (14) För att möjliggöra en snabb reaktion i händelse av bevis som tyder på en hög risk för missbruk annat än skadlig resursförflyttning bör kommissionen ges befogenhet att anta delegerade akter för att fastställa en beskrivning av det missbruk som konstaterats, den metod som används för att identifiera de kombinationer av varor och ursprung som löper risk att drabbas av det konstaterade missbruket, de åtgärder som ska vidtas för att hantera risken för missbruk samt de bevis som visar att sådant missbruk inte har förekommit. Om kommissionen konstaterar att det finns tillräckliga bevis som tyder på en hög risk för missbruk annat än skadlig resursförflyttning bör den vara skyldig att agera genom att anta delegerade akter inom tre månader efter konstaterandet. Dessa åtgärder och bevis bör utformas på ett proportionerligt sätt och bör inte lägga onödiga bördor på verksamhetsutövare och importörer.
- (15) För att identifiera de importörer som företräds av ett indirekt tullombud bör ansökan om tillstånd innehålla registrerings- och identitetsnumret för ekonomiska aktörer (Eori-numret), eller någon annan typ av nationellt identifieringsnummer, för de importörer som företräds.

- (16) För att hantera risken för felaktig deklaration av inbäddade utsläpp som fastställts på grundval av faktiska utsläpp bör kommissionen och den behöriga myndigheten ha rätt att begära att den godkända CBAM-deklaranten lämnar bevis för att de importerade varorna producerades i den deklarerade anläggningen och under den deklarerade produktionsperioden. För vissa varor, såsom de där utsläppsintensiteterna i högre grad är olikartade, eller endast i vissa fall, bör bevis krävas som en del av CBAM-deklarationen. För vissa produkter bör det krävas att en CBAM-deklaration innehåller bevis på den anläggning där råmaterialet ursprungligen producerades i flytande form i en smältugn och därefter gjöts till sitt första fasta tillstånd, såsom valsverkscertifikat som utfärdats av de ursprungliga producenterna eller genom ett produktpass. Kommissionen bör ges befogenhet att anta genomförandeakter för att identifiera de varor för vilka sådana bevis bör krävas som en del av CBAM-deklarationen samt den specifika typ av bevis som ska lämnas och i vilket format. Det format som krävs för dessa bevis bör fastställas på ett sätt som minimerar den administrativa bördan.
- (17) För att underlätta behandlingen av uppgifter om verksamhetsutövare i tredjeländer, minska den administrativa bördan för verksamhetsutövaren och den godkända CBAM-deklaranten och underlätta granskningen av CBAM-deklarationer bör en registrering av verksamhetsutövare vara ett nödvändigt steg för att fastställa inbäddade utsläpp på grundval av faktiska verifierade utsläpp.
- (18) För att främja en harmoniserad strategi för granskning av CBAM-deklarationer bör det klargöras att kommissionen, som en del av genomförandeakten om CBAM-deklarationens standardformat, får fastställa förfaranden för granskning av CBAM-deklarationer via CBAM-registret.
- (19) Utsläpp från produktion av skrot före konsumentledet i unionen omfattas av ett koldioxidpris eftersom utsläppen enligt EU:s utsläppshandelssystem mäts på anläggningsnivå. Eftersom aluminiumskrot före konsumentledet och stålskrot före konsumentledet enligt förordning (EU) 2023/956 tillskrivs nollutsläpp omfattas importerade varor som använder aluminiumskrot före konsumentledet och stålskrot före konsumentledet som insatsmaterial av ett lägre koldioxidpris jämfört med varor som produceras i unionen, vilket försvagar CBAM:s verkningsfullhet när det gäller att hantera risken för koldioxidläckage för varor som förtecknas i bilaga I.

- (20) I syfte att stärka CBAM:s verkningsfullhet när det gäller att hantera risken för koldioxidläckage för varor bör utsläpp från aluminiumskrot före konsumentledet och stålskrot före konsumentledet beaktas vid beräkningen av inbäddade utsläpp från varor. Eftersom skrot före konsumentledet är en samprodukt som genereras oavsiktligt i produktionsprocessen för metallvaror och omedelbart kan återanvändas i en produktionsprocess anses det inte löpa risk för koldioxidläckage i sig. Därför bör utsläppen från aluminiumskrot före konsumentledet och stålskrot före konsumentledet endast beaktas när skrotet används som prekursor för varor som förtecknas i bilaga I till denna förordning. Kommissionen bör säkerställa att övervakning, rapportering och verifiering av utsläpp som är inbäddade i skrot före konsumentledet som används som insatsmaterial (prekursor) inte kringgås, inbegripet genom att felaktigt rapportera skrot före konsumentledet som skrot efter konsumentledet för att minska nivån på fastställda inbäddade utsläpp. Varje påstående om att skrot är skrot efter konsumentledet bör därför underbyggas med robusta, tillförlitliga och verifierbara ursprungsbevis. I avsaknad av sådana bevis bör materialet behandlas som skrot före konsumentledet.
- (21) [utgår]
- (22) Det bör klargöras att verksamhetsutövaren, till följd av den kommersiellt känsliga karaktären hos vissa dataelement som krävs för rapportering, beräkning och verifiering av faktiska utsläpp, kan välja att lämna ut endast en sammanfattning av de element som är nödvändiga för att fastställa och verifiera de inbäddade utsläppen och för att tillämpa villkoren för att använda faktiska utsläpp för relevanta kombinationer av varor och ursprung. Den godkända CBAM-deklaranten bör endast vara skyldig att bevara dokumentation över den information som lämnas ut.

- (23) [utgår]
- (24) Eftersom certifieringen av dokumentationen över koldioxidpriset kan ske före importen av varan till unionen är det inte lämpligt att kräva att den person som certifierar informationen i den dokumentationen är oberoende av den godkända CBAM-deklaranten.
- (25) Eftersom avdraget av det koldioxidpris som faktiskt betalats i ett tredjeland kräver att de inbäddade utsläppen baseras på faktiska verifierade utsläpp, och eftersom certifieringen av dokumentationen över koldioxidpriset måste bygga på förhandsverifiering av inbäddade utsläpp, är verifieringen av inbäddade utsläpp och certifieringen av det koldioxidpris som betalas för dessa utsläpp nära kopplade till varandra och kan eventuellt utföras av samma person. Dessutom bör certifieringen av koldioxidpriset omfattas av en liknande kontroll och tillsyn som den som utförs för verifiering av utsläpp. Det bör därför klargöras att kommissionen ges befogenhet att anta genomförandeakter om villkoren för att fastställa kvalifikationerna hos den person som ansvarar för att via CBAM-registret certifiera informationen i dokumentationen över koldioxidpriset, inbegripet beviljande av ackreditering av ett nationellt ackrediteringsorgan, och dessa akter bör omfatta de certifieringsförfaranden och det informationsutbyte som krävs.
- (26) För att underlätta verifieringen av inbäddade utsläpp när det gäller komplexa varor bör det klargöras att en verksamhetsutövare bör kunna dela information, inbegripet om verifieringen av utsläpp som är inbäddade i insatsmaterial (prekursorer), med en annan verksamhetsutövare.

- (27) För att säkerställa en sökandes eller en godkänd CBAM-deklarants ekonomiska ställning bör de behöriga myndigheterna ha rätt att kräva att en garanti ställs i andra fall än där en sökande inte varit etablerad under de två räkenskapsår som föregår det år då ansökan lämnas in. För att säkerställa en korrekt uppbörd av intäkter bör också behöriga myndigheter kunna använda den garanti som ställts i de fall den godkända CBAM-deklaranten inte fullgör sin skyldighet att i slutet av varje kvartal ha ett antal CBAM-certifikat som motsvarar minst 50 % av de inbäddade utsläppen i de varor som denne har importerat till unionen sedan början av året.
- (28) För att göra det möjligt för nationella ackrediteringsorgan, kommissionen och behöriga myndigheter att kontrollera och övervaka kontrollörer bör det klargöras att det är nödvändigt att fastställa de verifieringsförfaranden som kontrollörerna ska använda.
- (29) För att upprätthålla CBAM-certifikatens ändamålsenlighet som en åtgärd för att förebygga koldioxidläckage beräknar kommissionen deras pris på grundval av veckogenomsnitt av de utsläppsrätter som auktioneras ut i unionens utsläppshandelssystem. För att säkerställa att priset på CBAM-certifikat alltid nära återspeglar priserna i utsläppshandelssystemet är det lämpligt att föreskriva en särskild beräkningsregel för de kalenderveckor då endast en auktion äger rum på auktionsplattformen.
- (30) Från och med 2027 ska godkända CBAM-deklaranter som överskrider det enda viktbaseade tröskelvärde säkerställa att antalet CBAM-certifikat på deras konto i CBAM-registret i slutet av varje kvartal motsvarar minst 50 % av de inbäddade utsläppen i de varor som importerats sedan början av året. Eftersom denna regel bygger på en årlig cykel, som återköpsgränsen för CBAM-certifikat bygger på, är det lämpligt att, från och med 2028, från antalet CBAM-certifikat som berörs av kvartalsberäkningen undanta certifikat som köpts under andra år än det berörda kalenderåret.

- (31) För att rationalisera återköpsprocessen, öka processens effektivitet och minska den administrativa bördan, samtidigt som säkerhet, integritet och en robust tillsyn upprätthålls, bör en godkänd CBAM-deklarant tillåtas att få sina överskjutande CBAM-certifikat direkt återköpta av medlemsstaterna.
- (32) För vissa varor, såsom klinkerinnehållet i cement, kvävehalten i gödselmedel eller legeringsämnen i stål, är varans materialsammansättning och kemiska sammansättning en viktig bestämmande faktor för de inbäddade utsläppen. För att hantera risken för felaktig deklaration av inbäddade utsläpp som fastställs på grundval av faktiska utsläpp för vissa varor där utsläppsintensiteterna i högre grad är olikartade, bör kommissionen ges befogenhet att anta genomförandeakter för identifiering av en varas materialsammansättning och kemiska sammansättning i tulldeklarationen.
- (33) För att säkerställa att tullmyndigheterna till de behöriga myndigheterna och kommissionen lämnar all tullinformation och alla tulldata som krävs för genomförandet av förordning (EU) 2023/956 är det nödvändigt att specificera vilka relevanta styrkande handlingar, uppgifter och data, inbegripet avräkningsnotan, som tullmyndigheterna ska meddela.
- (34) Det bör klargöras att det CBAM-kontonummer som angetts i tulldeklarationen, avräkningsnotan, mottagningsdeklarationen eller något annat relevant tulldokument vid den tidpunkt då varorna övergår till fri omsättning bör användas för att fastställa vilken person som är ansvarig för att fullgöra de skyldigheter som anges i denna förordning.
- (35) För att säkerställa att de tulldata och den tullinformation som de behöriga myndigheterna har tillgång till i CBAM-registret är korrekta bör de behöriga myndigheterna ha rätt att begära att tullmyndigheterna eller kommissionen validerar denna information. Kommissionen bör ges befogenhet att anta genomförandeakter som fastställer uppgifternas omfattning samt periodicitet, tidpunkt och metoder när det gäller att lämna uppgifterna.

- (36) För att förhindra metoder som skulle kunna undergräva uppnåendet av CBAM:s mål bör kommissionen kontinuerligt på unionsnivå övervaka metoder för kringgående som består i att på konstlad väg justera leveranskedjan för varor för att undvika de skyldigheter som fastställs i förordning (EU) 2023/956.
- (37) För att möjliggöra en snabb reaktion vid allvarliga och oförutsedda konsekvenser av att en vara inkluderas i CBAM:s tillämpningsområde vilket leder till allvarlig skada för unionens inre marknad, bör kommissionen ges befogenhet att anta delegerade akter för att undanta en vara från tillämpningsområdet för förordning (EU) 2023/956.
- (38) För att säkerställa bättre överensstämmelse med den kombinerade nomenklatur (KN) som fastställs i rådets förordning (EEG) nr 2658/87¹⁰ bör beskrivningen av vissa KN-nummer i bilaga I till förordning (EU) 2023/956 förtydligas.
- (39) I och med den gradvisa utfasningen av gratis tilldelning av utsläppsrätter under en övergångsperiod enligt Europaparlamentets och rådets direktiv 2003/87/EG¹¹, som inrättar ett system för handel med utsläppsrätter för växthusgaser inom unionen (*EU:s utsläppshandelssystem*), och den gradvisa infasningen av CBAM, kommer risken för koldioxidläckage sannolikt att flyttas från de sektorer i tidigare led som för närvarande omfattas av CBAM till produkter i senare led. För att CBAM:s mål fortfarande ska kunna uppnås på ett verkningsfullt sätt är det därför nödvändigt att utvidga tillämpningsområdet för förordning (EU) 2023/956 till att omfatta produkter i senare led i värdekedjan.

¹⁰ Rådets förordning (EEG) nr 2658/87 av den 23 juli 1987 om tulltaxe- och statistiknomenklaturen och om Gemensamma tulltaxan (EGT L 256, 7.9.1987, s. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/1987/2658/oj>).

¹¹ Europaparlamentets och rådets direktiv 2003/87/EG av den 13 oktober 2003 om ett system för handel med utsläppsrätter för växthusgaser inom unionen och om ändring av rådets direktiv 96/61/EG (EUT L 275, 25.10.2003, s. 32, ELI: <http://data.europa.eu/eli/dir/2003/87/oj>).

- (40) I enlighet med den europeiska handlingsplanen för stål och metaller bör utvidgningen av tillämpningsområdet för förordning (EU) 2023/956 inriktas på de metallsektorer och varor som innehåller en betydande andel CBAM-produkter. Förordningen bör därför omfatta sådana stål- och aluminiumintensiva varor i senare led som importerats mest till unionen sett till antal, värde och volym och som löper störst risk för koldioxidläckage. För stål- och aluminiumsektorerna är också beräkningen av faktiska utsläpp som är inbäddade i varor som mest genomförbar i tekniskt hänseende.
- (41) Urvalet av stål- och aluminiumintensiva varor i senare led bör baseras på tydligt definierade kriterier och tröskelvärden som återspeglar risken för koldioxidläckage för respektive produkt, inbegripet deras andel inbäddade utsläpp, deras klimatrelevans och den tekniska genomförbarheten av att inkludera dem i tillämpningsområdet för förordning (EU) 2023/956. Risken för koldioxidläckage bör bedömas utifrån både möjligheten att omsätta produkten och en jämförelse mellan den koldioxidkostnad som är inbäddad i produktens insatsmaterial (prekursorer) och produktens totala mervärde. På grundval av samma kriterier bör kommissionen i framtiden granska en utvidgning av tillämpningsområdet för den förordningen till ytterligare varor i senare led och lägga fram sina slutsatser i en rapport till Europaparlamentet och rådet.
- (41a) I förordning [CBAM] föreskrivs redan att kommissionen före den 1 januari 2028, och därefter vartannat år, bör lägga fram en rapport med en bedömning av CBAM:s inverkan på koldioxidläckage, även när det gäller export. I detta sammanhang, och eftersom risken för koldioxidläckage skulle kunna undergräva verkningsfullheten i unionens klimatpolitik och produkter i både tidigare och senare led skulle kunna utsättas för dessa risker, skulle en sådan rapport vid behov också kunna åtföljas av ett lagstiftningsförslag.

- (42) Enligt de principer och beräkningsmetoder som är tillämpliga på andra varor bör inbäddade utsläpp i varor i senare led beräknas på grundval av faktiska utsläpp som verifierats av en kontrollör, eller genom en hänvisning till standardiserade värden som beräknats och gjorts tillgängliga av kommissionen. Eftersom systemgränserna för produktionsprocesser är begränsade till systemgränserna för produktionsprocesser som omfattas av EU:s utsläppshandelssystem bör tillskrivningen av utsläpp som är inbäddade i varor i senare led begränsas till de utsläpp som ingår i insatsmaterial (prekursorer). Insatsmaterial (prekursorer) i varor i senare led som inte förtecknas i bilaga II till förordning (EU) 2023/956 bör beaktas vid beräkningen av inbäddade utsläpp.
- (43) För ett begränsat antal varor i senare led kan de inbäddade utsläppen, beroende på varans materialsammansättning, vara helt undantagna från CBAM:s tillämpningsområde. Det är därför nödvändigt att specificera att varor i senare led som uteslutande är framställda av material som inte omfattas av CBAM inte bör omfattas av bilaga I till förordning (EU) 2023/956.
- (44) Särskilda problem uppstår vid användningen av faktiska utsläpp som är inbäddade i varor i senare led som produceras med flera insatsmaterial (prekursorer) och när dessa material tillhör olika CBAM-sektorer eller sektorer som inte omfattas av denna förordning. Dessa varor har vanligtvis längre och mer komplexa globala värdekedjor och produktionen av dem omfattar flera produktionssteg. Det kommer att bli administrativt svårt att inhämta verifierad information om de faktiska utsläppen från deras insatsmaterial (prekursorer), vilket i sin tur skulle avskräcka från användning av faktiska utsläpp. För att bemöta dessa problem bör användningen av standardiserade värden för dessa specifika varor underlättas genom att påslaget inte tillämpas, utan att detta inverkar på CBAM:s miljöintegritet.

- (45) Särskilda problem uppstår vid användningen av faktiska utsläpp som är inbäddade i varor i senare led som omfattas av sektorerna ”Järn och stål”, ”Aluminium” och ”Kombinerade metallprodukter” enligt bilaga I till förordning (EU) 2023/956. På grund av problem med datainsamlingen längs leveranskedjan för vissa av komponenterna i dessa varor bör de specifika inbäddade utsläppen från alla varor som omfattas av dessa avsnitt beräknas som en funktion av de inbäddade utsläppen från de insatsmaterial (prekursorer) som ingår i varorna.
- (46) Metoden för att beräkna emissionsfaktorn för importerad el bör ändras så att den tar hänsyn till el som produceras från alla källor, inklusive icke-fossila bränslekällor. Till följd av detta bör reviderade standardiserade värden för importerad el beräknas och göras tillgängliga av kommissionen.
- (47) För att säkerställa en konsekvent metodstrategi för de standardiserade värden som tillämpas för indirekta utsläpp bör det klargöras att de alternativa standardiserade värden för indirekta utsläpp som av ett tredjeland eller en grupp av tredjeländer visas vara lägre än de som fastställts av kommissionen bör baseras på samma beräkningsmetod som de standardiserade värden för indirekta utsläpp som fastställs av kommissionen.
- (48) För att underlätta fastställandet av inbäddade utsläpp från el på grundval av faktiska utsläpp bör villkoren för att tillämpa faktiska inbäddade utsläpp i importerad el bli mer flexibla. Det bör klargöras att vissa energiköpsavtal som ingås mellan mellanhänder får användas. Mot bakgrund av de praktiska svårigheterna med att visa att det inte finns någon fysisk överbelastning i nätet vid någon punkt i nätet vid tidpunkten för importen bör dessutom detta kriterium samt det alternativa kriteriet för att bevisa den direkta anslutningen till unionens överföringssystem tas bort. Slutligen bör det inte vara nödvändigt att visa en tydlig nominering för den tilldelade sammanlänkningskapaciteten om överföringskapaciteten tilldelas genom implicit kapacitetstilldelning.

- (49) På grund av den kommersiellt känsliga karaktären hos vissa dataelement som ligger till grund för verifieringen av inbäddade utsläpp bör verifieringsrapporten endast innehålla den information som behövs för att fastställa varornas inbäddade utsläpp. Information om utsläpp från anläggningen eller om varor som inte omfattas av denna förordning bör inte ingå i verifieringsrapporten, även om den granskas av kontrollören.
- (49a) För el som importeras till unionens tullområde får utsläppsfaktorer i realtid, fastställda per exportland för perioder på högst en timme, användas som ett alternativ till den genomsnittliga utsläppsfaktorn, särskilt om de skulle vara mer exakta och effektiva, med förbehåll för teknisk genomförbarhet och administrativ proportionalitet. Kommissionen bör därför, när den granskar och utvärderar tillämpningen av denna förordning, i sin rapport bedöma användningen av utsläppsfaktorer i realtid med hänsyn till deras potentiella tillämpning på elimport.

(50) I syfte att ändra vissa icke väsentliga delar av förordning (EU) 2023/956 bör befogenheten att anta akter i enlighet med artikel 290 i fördraget om Europeiska unionens funktionssätt delegeras till kommissionen med avseende på att tillfälligt undanta vissa importerade varor från kraven i denna förordning i fall av allvarlig skada för unionens inre marknad som orsakas av allvarliga och oförutsedda omständigheter. I samband med detta bör kommissionen beakta relevanta bevis och gå vidare på grundval av en välmotiverad bedömning som visar hur det tillfälliga undantaget påverkar den inre marknaden och CBAM:s funktion samt förklarar varför mindre långtgående åtgärder skulle vara otillräckliga. För att skapa säkerhet och enkelhet för godkända CBAM-deklarationer bör det tillfälliga undantaget gälla åtminstone under ett helt kalenderår. Varor bör inte undantas under längre tid än två år på grund av samma allvarliga och oförutsedda omständigheter. Det tillfälliga undantaget för en vara bör inte leda till ökad risk för koldioxidläckage. Under undantagets giltighetstid skulle därför den minskning av gratis tilldelning som avses i artikel 10a i direktiv 2003/87/EG inte tillämpas på anläggningar som omfattas av det direktivet för den del av deras produktion som avser de undantagna varorna. Dessa anläggningar bör inte hindras från att, i tillämpliga fall, erhålla ersättning för indirekta utsläppskostnader. För att säkerställa lika stor delaktighet i förberedelsen av delegerade akter bör Europaparlamentet och rådet erhålla alla handlingar samtidigt som medlemsstaternas experter, och deras experter bör ges systematiskt tillträde till möten i kommissionens expertgrupper som arbetar med förberedelse av delegerade akter. Kommissionen bör också ges befogenhet att anta genomförandeakter för att ytterligare specificera tillämpningen av tillfälliga undantag.

- (51) Eftersom målen för denna förordning, nämligen att utvidga den mekanism som unionen har antagit för att förebygga risken för koldioxidläckage och därmed minska de globala koldioxidutsläppen och att hantera risken för kringgående och metoder som skulle kunna undergräva uppnåendet av CBAM:s mål, inte i tillräcklig utsträckning kan uppnås av medlemsstaterna utan snarare, på grund av åtgärdens omfattning och verkningar, kan uppnås bättre på unionsnivå, kan unionen vidta åtgärder i enlighet med subsidiaritetsprincipen i artikel 5 i fördraget om Europeiska unionen. I enlighet med proportionalitetsprincipen i samma artikel går denna förordning inte utöver vad som är nödvändigt för att uppnå dessa mål.
- (52) [utgår]
- (53) När det gäller fastställandet av inbäddade utsläpp från el och för att de första CBAM-deklarationerna på grundval av denna förordning ska kunna lämnas in senast den 30 september 2027 bör ändringarna av metoden för att beräkna emissionsfaktorn för importerad el och av villkoren för att tillämpa faktiska inbäddade utsläpp i importerad el tillämpas på import av el som äger rum från och med den 1 januari 2026. För att skapa tillräcklig förutsägbarhet bör utvidgningen av tillämpningsområdet för bilaga I till förordning (EU) 2023/956 och till insatsmaterial (prekursorer) som förtecknas i bilaga VIII tillämpas från och med den 1 januari 2028.
- (53a) För att i tid kunna anta delegerade akter och genomförandeakter enligt förordning (EU) 2023/956 bör denna förordning träda i kraft den tredje dagen efter det att den har offentliggjorts i *Europeiska unionens officiella tidning*.
- (54) Förordning (EU) 2023/956 bör därför ändras i enlighet med detta.

HÄRIGENOM FÖRESKRIVS FÖLJANDE.

Artikel 1

Ändringar av förordning (EU) 2023/956

Förordning (EU) 2023/956 ska ändras på följande sätt:

1. Artikel 2 ska ändras på följande sätt:

a) Följande punkt ska införas som punkt 2a:

”2a. När förordningen införlivats i EES-avtalet ska den också tillämpas på förädlade produkter från varor som förtecknas i bilaga I med ursprung i ett tredjeland och som är ett resultat av det förfarande för aktiv förädling som avses i artikel 256 i förordning (EU) nr 952/2013, när de återexporteras till tullområdet för de Eftastater som har införlivat CBAM i sin lagstiftning, förutsatt att de importerats till dessa länder.

Kommissionen får anta genomförandeakter för att fastställa närmare villkor för tillämpningen av CBAM på sådana produkter. Dessa genomförandeakter ska antas i enlighet med det granskningsförfarande som avses i artikel 29.2 i denna förordning.”.

aa) I punkt 3a ska följande led läggas till som led c:

”c) elflöden från tredjeländer som enbart är en följd av elöverföringens fysiska karaktär, inbegripet oavsiktliga utbyten, eller som är en följd av åtgärder som systemansvariga för överföringssystem vidtar för att säkerställa en säker och trygg drift av överföringssystemen, inbegripet förebyggande och hantering av nödsituationer samt gränsöverskridande aktivering av balansenergi.”.

aaa) Följande punkt ska läggas till:

”3b. Genom undantag från punkterna 1 och 2 ska denna förordning inte tillämpas på varor som omfattas av det tillfälliga undantag som fastställs i denna punkt.

Import av cement som omfattas av KN-nummer [...] och som i den mening som avses i artikel 349 i EUF-fördraget övergår till fri omsättning i ett av unionens yttersta randområden, får tillfälligt undantas från tillämpningen av denna förordning när dessa territorier står inför exceptionella omständigheter, såsom naturkatastrofer eller liknande allmänna nödlägen. Import av cement och tunga byggmaterial som omfattas av KN-nummer [...] får, när det gäller Mayotte och Réunion, tillfälligt undantas från tillämpningen av denna förordning när dessa territorier står inför exceptionella omständigheter, såsom naturkatastrofer eller liknande allmänna nödlägen.

Om en medlemsstat har för avsikt att i ett yttersta randområde införa ett sådant tillfälligt undantag genom tillämpning av första stycket ska den underrätta kommissionen och övriga medlemsstater om sin begäran genom att ange det yttersta randområdet och de produkter bland dem som anges i första stycket som omfattas av undantaget. Medlemsstaten ska också specificera de exceptionella omständigheter som avses i punkt 2 som motiverar undantaget, dess avsedda start- och slutdatum, tillämpningsdatum och de planerade åtgärderna för att bevara CBAM:s integritet och begränsa nya risker för kringgående. Dessa planerade åtgärder ska säkerställa att de berörda varorna uteslutande är avsedda för lokal användning i de yttersta randområdena.

Kommissionen ska granska den begäran som anmälts av medlemsstaten i enlighet med andra stycket och bedöma den motivering som angetts av den begärande medlemsstaten. Kommissionen får begära ytterligare information från den begärande medlemsstaten.

Inom sex månader från mottagandet av all relevant och nödvändig information ska kommissionen fatta beslut om begäran om undantag och underrätta alla medlemsstater.

Om kommissionen finner att undantaget skulle leda till betydande risker för kringgående, eller om den begärande medlemsstaten har underlåtit att tillhandahålla den begärda informationen, ska den avslå undantaget. I ett sådant beslut ska skälen till avslaget anges.

Medlemsstater i vilka åtgärder som avses i första stycket är i kraft ska lämna in en rapport till kommissionen med en bedömning av huruvida de exceptionella omständigheter som avses i punkt 2 fortfarande föreligger och dessa åtgärders inverkan på flödet av undantagna varor från de berörda yttersta randområdena. Denna rapport ska lämnas in varje år från och med den första tillämpningsdagen. Om kommissionen konstaterar att åtgärden har lett till fall av kringgående som annars inte skulle ha inträffat, ska den inom 6 månader efter det att den berörda medlemsstaten har lämnat in denna rapport begära att medlemsstaten ändrar denna åtgärd för att förhindra kringgående. Om kommissionen anser att de ändringar som gjorts av medlemsstaten är otillräckliga för att säkerställa CBAM:s integritet, med beaktande av den motivering som ligger till grund för de relevanta åtgärderna, ska den kräva att medlemsstaten avslutar dessa åtgärder inom tre månader efter anmälan till medlemsstaten. Om kommissionen konstaterar att de exceptionella omständigheter som avses i punkt 2 inte längre föreligger ska undantaget upphöra att gälla inom tre månader efter anmälan till medlemsstaten. ”.

- b) I punkt 4 ska följande stycke läggas till:

”När denna förordning införlivats i EES-avtalet ska den, genom undantag från punkterna 1 och 2, inte tillämpas på varor med ursprung i tredjeländer som tidigare övergått till fri omsättning i tullområdet för de Eftastater som införlivat CBAM i sin lagstiftning, förutsatt att tulldeklaranten i den efterföljande tulldeklaration som inges i unionens tullområde anger att varorna tidigare har övergått till fri omsättning i dessa Eftastaters tullområde och förutsatt att tulldeklaranten på begäran av tullmyndigheten eller den nationella behöriga myndigheten tillgängliggör dokumentation eller information som styrker att varorna tidigare har övergått till fri omsättning inom respektive Eftastaters tullområde. Tulldeklaranten ska ansvara för att dessa bevis finns tillgängliga vid den tidpunkt då tulldeklarationen inges.”.

- c) Följande punkt ska införas som punkt 7a:

”Om ett tredjeland har begärt att få integrera sin elmarknad med unionens elmarknad genom marknadskoppling i enlighet med ett internationellt avtal, får kommissionen, när den fastställt att det berörda tredjelandet fullt ut har införlivat elmarknadens regelverk, ingå ett samförståndsavtal med det tredjelandet. Vid ingående av ett sådant samförståndsavtal ska kommissionen hålla medlemsstaterna informerade.

Det samförståndsavtal som avses i första stycket ska fastställa en tidsplan för tillämpningen av det undantag som föreskrivs i artikel 2.7 och en tidsplan för genomförandet av ett instrument för koldioxidprissättning som är likvärdigt med EU:s utsläppshandelssystem i fråga om elproduktion.”.

d) Punkt 8 ska ersättas med följande:

”Ett tredjeland eller territorium som uppfyller alla villkor i punkt 7 ska förtecknas i punkt 2 i bilaga III. Vid bedömningen av huruvida villkoren i punkt 7 i denna artikel är uppfyllda ska kommissionen beakta framsteg i enlighet med den tidsplan som fastställs i ett samförståndsavtal enligt artikel 2.7a.”.

e) Punkterna 11 och 12 ska ersättas med följande:

”11. Kommissionen ges befogenhet att anta delegerade akter i enlighet med artikel 28 för att ändra förteckningarna över tredjeländer eller territorier i punkt 1 eller 2 i bilaga III genom att lägga till eller ta bort ett tredjeland eller territorium, beroende på om de villkor som fastställs i punkt 6, 7 eller 9 i den här artikeln är uppfyllda för det tredjelandet eller territoriet eller till följd av att CBAM införlivats i EES-avtalet. Om det, i samband med att ett tredjeland läggs till i förteckningen över tredjeländer eller territorier i punkt 2 i bilaga III, är nödvändigt på grund av tvingande skäl till skyndsamhet, ska det förfarande som anges i artikel 28a tillämpas på delegerade akter som antas enligt den här punkten.

Unionen får ingå avtal med tredjeländer eller territorier om beaktande av mekanismer för koldioxidprissättning i sådana länder eller territorier vid tillämpningen av artikel 9 och om ett ömsesidigt erkännande av de ackrediteringsorgan i tredjeländer som ansvarar för ackreditering av juridiska personer som kontrollörer i enlighet med artikel 18.”.

2. Artikel 2a ska ändras på följande sätt:

a) Följande punkt ska införas som punkt 2a:

”2a. Under det relevanta kalenderåret ska varor som avses i artikel 116.1 b i förordning (EU) nr 952/2013 och importerade varor som är återinförda varor som avses i artikel 203 i den förordningen inte ingå i den kumulativa beräkningen av det enda viktbaserade tröskelvärdet.

Importören ska ge den behöriga myndigheten tillgång till tulldeklarationen och de styrkande handlingar som visar att varorna uppfyller kraven i artikel 116.1 b och artikel 203 i förordning (EU) nr 952/2013.”.

b) I artikel 2a.3 ska följande stycke läggas till:

”För sin bedömning som ska lämnas in senast den 30 april 2027 ska kommissionen använda importdata för varor som anges i bilaga I till denna förordning och i bilaga I till förordning (EU) XX/XX [ändringsförordningen (denna förordning)].”.

2a. Artikel 3.3 ska ersättas med följande:

”*utsläpp*: utsläpp av växthusgaser från produktion av varor.”.

2b. Artikel 3.30 ska ersättas med följande:

”*anläggning*: en stationär teknisk enhet där en eller flera tekniskt sammankopplade produktionsprocesser utförs.”.

3. I artikel 3 ska följande punkter läggas till:

- ”35. *missbruk*: metoder som tillämpas av en verksamhetsutövare, importör eller godkänd CBAM-deklarant i syfte att uppnå en otillbörlig fördel genom att helt eller delvis undvika det finansiella ansvaret inom ramen för CBAM och därigenom undergräva CBAM:s verkningsfullhet när det gäller att hantera risken för koldioxidläckage i EU.
36. *allvarlig och oförutsedd omständighet*: en exceptionell, oväntad och plötslig, naturlig eller av människan orsakad händelse av extraordinär karaktär och omfattning som äger rum inom eller utanför unionen.
37. *fast etableringsställe*: en stadigvarande plats för affärsverksamhet där både nödvändiga personalresurser och tekniska resurser är permanent närvarande och genom vilket en persons CBAM-relaterade verksamhet helt eller delvis bedrivs.”.

3a. Artikel 5.4 ska ersättas med följande:

- ”4. Genom undantag från punkt 1 ska den person till vilken kapacitet har tilldelats för import och vilken nominerar den importkapaciteten, om överföringskapacitet för import av el tilldelas genom explicit kapacitetstilldelning, vid tillämpningen av denna förordning betraktas som en godkänd CBAM-deklarant. Import ska mätas per gräns för tidsperioder som inte överstiger en timme, och det ska inte gå att göra avdrag för export eller transitering under samma timme.

Den person som uppfyller villkoren i föregående stycke ska utan dröjsmål lämna tulldeklarationen till den behöriga myndigheten i etableringsmedlemsstaten.

Den behöriga myndigheten i etableringsmedlemsstaten ska registrera personen i CBAM-registret.”.

4. I artikel 5.5:

a) Följande led ska införas som led aa:

”aa) namn på de personer som ansvarar för sökandens CBAM-frågor, de personer som ansvarar för sökanden och de personer som utövar kontroll över sökandens ledning.”.

b) Led h ska ersättas med följande:

”h) Eori-nummer eller, om importören inte har något Eori-nummer, ett annat nationellt identifieringsnummer för, namn på och kontaktuppgifter för de personer på vars vägnar sökanden agerar, i tillämpliga fall.”.

4a. Artikel 5.7 ska ersättas med följande:

”Den godkända CBAM-deklaranten ska utan dröjsmål, via CBAM-registret, underrätta den behöriga myndigheten om alla de ändringar av uppgifter lämnade enligt punkt 5 i denna artikel som har inträffat efter antagandet av beslutet om beviljande av status som godkänd CBAM-deklarant enligt artikel 17 och som kan påverka det beslutet eller innehållet i det godkännande som beviljats enligt det beslutet.”.

5. Artikel 6 ska ändras på följande sätt:

a) Punkt 2 ska ändras på följande sätt:

1. Led b ska ersättas med följande:

”b) De totala inbäddade utsläppen i de varor som avses i led a i denna punkt, uttryckta i ton CO₂e-utsläpp per megawattimme för el eller, för andra varor, i ton CO₂e-utsläpp per ton av varje typ av vara, beräknade i enlighet med artikel 7 och, om de inbäddade utsläppen fastställs på grundval av faktiska utsläpp som meddelats av verksamhetsutövaren via CBAM-registret i enlighet med artikel 10, verifierade i enlighet med artikel 8.”.

2. Följande led ska läggas till som leden e och f:

”e) I tillämpliga fall, i enlighet med den genomförandeakt som avses i punkt 6a i denna artikel, och för att hantera risken för felaktig deklARATION av utsläppsintensiteter till följd av bristande spårbarhet i leveranskedjan, bevis för att de varor som importerades under det föregående kalenderåret producerades i den deklarerade anläggningen och vid den faktiska produktionstidpunkt som avses i CBAM-deklarationen.

f) Om de inbäddade utsläppen, i enlighet med delegerade akter eller genomförandeakter som antagits i enlighet med punkt 7 led c eller 7 led d, fastställs på grundval av faktiska utsläpp för en kombination av varor och ursprung som löper hög risk för missbruk, bevis som styrker att missbruk inte har förekommit.”.

aa) Punkt 5 ska ersättas med följande:

”För varor som avses i artikel 116.1 b i förordning (EU) nr 952/2013 och de importerade varor som är återinförda varor enligt artikel 203 i den förordningen ska den godkända CBAM-deklaranten separat, i CBAM-deklarationen, rapportera ”noll” för de totala inbäddade utsläpp som motsvarar dessa varor.”.

ab) Följande punkt ska införas som punkt 5a:

5a. ”Under vederbörligen motiverade omständigheter ska den godkända CBAM-deklaranten tillåtas att korrigera uppgifterna i CBAM-deklarationen efter det att deklarationen har lämnats in i enlighet med punkt 1.

Någon sådan korrigering ska inte vara tillåten om en granskning enligt artikel 19 i denna förordning har genomförts.”.

b) I punkt 6 ska första meningen ersättas med följande:

”Kommissionen ges befogenhet att anta genomförandeakter med avseende på CBAM-deklarationens standardformat, inbegripet detaljerade uppgifter för varje anläggning, ursprungsland eller annat tredjeland och varutyp som ska rapporteras till stöd för de totala mängder och antal som avses i punkt 2 i denna artikel, särskilt vad gäller inbäddade utsläpp, det betalda koldioxidpriset, det standardiserade koldioxidpriset vid tillämpning av artikel 9.4, förfarandet för inlämning och korrigering av CBAM-deklarationen via CBAM-registret, inbegripet förfarandena för granskning av CBAM-deklarationer i enlighet med artikel 19 via CBAM-registret, villkoren och de särskilda tidsfristerna för den korrigering som avses i punkt 5a, och arrangemangen för överlämnande av de CBAM-certifikat som avses i punkt 2 c i den här artikeln i enlighet med artikel 22.1, särskilt vad gäller processen för och den godkända CBAM-deklarantens urval av vilka certifikat som ska överlämnas.”.

c) Följande punkter ska läggas till som punkterna 6a och 7:

”6a. Kommissionen ges befogenhet att anta genomförandeakter med avseende på identifiering av varor eller kombinationer av varor och ursprung som löper risk för felaktig deklARATION av utsläppsintensiteter och för vilka bevis ska ingå i CBAM-deklarationen i enlighet med punkt 2 e samt den särskilda typ av och format på bevis som ska lämnas. Dessa genomförandeakter ska antas i enlighet med det granskningsförfarande som avses i artikel 29.2.

7. Kommissionen ska på unionsnivå övervaka CBAM:s inverkan på unionens inre marknad. Om kommissionen, med beaktande av relevant information, inbegripet från tulldeklarationer för import och CBAM-deklarationer, konstaterar att det finns tillräckliga bevis som tyder på en hög risk för missbruk för en kombination av varor och ursprung får den

- a) informera importörer och godkända CBAM-deklaranter om dessa risker,
- b) informera behöriga myndigheter och tullmyndigheter om dessa risker,
- c) ges befogenhet att anta delegerade akter i enlighet med artikel 28a för att komplettera denna förordning genom att fastställa
 - i) en redogörelse för det missbruk som identifierats och metoderna för att identifiera kombinationen av varor och ursprung som löper risk att bli föremål för missbruk,
 - ii) de kombinationer av varor och ursprung som avses i led i,

- iii) åtgärder för att hantera den identifierade risken för missbruk,
 - iv) de bevis som ska lämnas för att visa att inget missbruk har ägt rum.
- d) ges befogenhet att anta genomförandeakter för att fastställa
- i) metoder för identifiering av kombinationer av varor och ursprung som löper risk att bli föremål för skadlig resursförflyttning,
 - ii) de kombinationer av varor och ursprung som avses i led i,
 - iii) de villkor som verksamhetsutövarna ska uppfylla för användning av faktiska utsläpp för dessa kombinationer av varor och ursprung samt
 - iv) de bevis som CBAM-deklaranten ska lägga fram för att visa att dessa villkor har uppfyllts.

När det gäller missbruk i form av skadlig resursförflyttning ska metoderna för identifiering av de varor som avses i led d ta hänsyn till åtminstone följande faktorer:

- a) Heterogeniteten hos de utsläpp som är inbäddade i varor som importeras till EU.
- b) Relevansen för den inre marknaden, även mätt i handelsvolym och handelsflöden.
- c) De ekonomiska incitamenten för verksamhetsutövare att ägna sig åt skadlig resursförflyttning.

Kommissionen ska anta de delegerade akter som avses i led c inom tre månader efter det att den har konstaterat att det finns tillräckliga bevis som tyder på en hög risk för missbruk.”

Kommissionen ska överlämna det utkast till genomförandeakt som avses i led d till den CBAM-kommitté som avses i artikel 29 senast den [EUT: infoga datum – tre månader efter denna (ändrings) förordnings ikraftträdande].”

6. Artikel 7 ska ändras på följande sätt:

a) Följande punkt ska införas som punkt 2a:

”2a. Inbäddade utsläpp i insatsmaterial (prekursorer) som förtecknas i bilaga VIII ska beaktas vid fastställandet av inbäddade utsläpp i varor.”.

b) Punkt 5 ska ersättas med följande:

”5. Den godkända CBAM-deklaranten ska bevara dokumentation över de uppgifter som lämnas ut i enlighet med artikel 10.7 och som krävs för att beräkna de inbäddade utsläppen i enlighet med kraven i bilaga V. Denna dokumentation ska vara tillräckligt detaljerad för att kommissionen och den behöriga myndigheten ska kunna granska CBAM-deklarationen i enlighet med artikel 19.2.”.

c) Punkt 7 led a ska ersättas med följande:

”7. Kommissionen ges befogenhet att anta genomförandeakter med avseende på

- a) tillämpningen av elementen i de beräkningsmetoder som anges i bilaga IV, inbegripet fastställande av systemgränser för produktionsprocesser, vilka ska anpassas till dem som omfattas av EU:s utsläppshandelssystem, och relevanta insatsmaterial (prekursorer), utsläppsfaktorer, anläggningsspecifika värden för faktiska utsläpp och standardiserade värden och deras respektive tillämpning på enskilda varor, samt fastställande av metoder för att säkerställa tillförlitligheten hos data som ligger till grund för fastställandet av de standardiserade värdena, inbegripet detaljnivå för data, och inbegripet ytterligare specifikationer av vilka varor som ska anses vara enkla varor och komplexa varor vid tillämpningen av punkt 1 i bilaga IV samt ytterligare specifikationer av de varor för vilka standardiserade värden gäller och de varor för vilka globala standardiserade värden gäller vid tillämpningen av punkt 4 i bilaga IV; i dessa genomförandeakter ska det också anges bevis på att de kriterier är uppfyllda som krävs för att det ska vara motiverat att använda faktiska utsläpp för importerad el och för el som förbrukas i produktionsprocesserna för varor vid tillämpningen av punkterna 2, 3 och 4 och som förtecknas i punkterna 5 och 6 i bilaga IV, och

- b) tillämpningen av elementen i beräkningsmetoderna enligt punkt 4 i enlighet med punkt 4.3 i bilaga IV.

Där det är objektivt motiverat ska de genomförandeakter som avses i första stycket föreskriva att standardiserade värden kan anpassas till särskilda områden, regioner eller länder i syfte att beakta specifika objektiva faktorer som påverkar utsläppen, t.ex. dominerande energikällor eller industriella processer. Dessa genomförandeakter ska bygga på befintlig lagstiftning för övervakning och verifiering av utsläpp och aktivitetsdata för anläggningar som omfattas av direktiv 2003/87/EG, särskilt kommissionens genomförandeförordning (EU) 2018/2066, genomförandeförordning (EU) 2018/2067 och kommissionens delegerade förordning (EU) 2019/331. Dessa genomförandeakter ska antas i enlighet med det granskningsförfarande som avses i artikel 29.2 i denna förordning.

De genomförandeakter som avses i första stycket får ange en förteckning över

- a) varor i senare led för vilka, på grund av leveranskedjans komplexitet och utan att det inverkar på CBAM:s miljöintegritet, inget påslag ska tillämpas,
- b) varor i tidigare led för vilka endast standardiserade värden bör definieras.”.

7. Artikel 9 ska ändras på följande sätt:

a) Punkt 2 ska ändras på följande sätt:

1. Tredje meningen ska ersättas med följande:

”Den information som ingår i den dokumentationen ska verifieras av en person som är opartisk och oberoende i förhållande till myndigheterna i tredjelandet.”.

2. Följande stycke ska läggas till:

”Den oberoende person som avses i första stycket får vara en juridisk person som ackrediterats av ett nationellt ackrediteringsorgan för det relevanta ackrediteringsområdet eller någon annan person som avses i punkt 5.”.

b) Punkt 5 ska ändras på följande sätt:

1. Första stycket ska ersättas med följande:

”Kommissionen ges befogenhet att anta genomförandeakter, baserade på principen om likvärdighet, med avseende på omräkningen av det årliga genomsnittliga koldioxidpris som faktiskt betalats i enlighet med punkt 1 i denna artikel och av de årliga standardiserade koldioxidpriser som fastställts i enlighet med punkt 4 i denna artikel till en motsvarande minskning av det antal CBAM-certifikat som ska överlämnas. Dessa akter ska också reglera omräkningen till euro av koldioxidpriset uttryckt i utländsk valuta till den årliga genomsnittliga växelkursen, den bevisning som krävs för den faktiska betalningen av koldioxidpriset, exempel på de eventuella rabatter eller andra former av kompensation som avses i punkt 1 i denna artikel, kvalifikationerna hos den oberoende person som avses i punkt 2 i denna artikel och villkoren för att fastställa den personens kvalifikationer och oberoende. Dessa genomförandeakter ska antas i enlighet med det granskningsförfarande som avses i artikel 29.2.”.

2. Följande stycke ska läggas till:

”De kvalifikationer som avses i första stycket ska innefatta beviljande av ackreditering av ett nationellt ackrediteringsorgan, specificering av verifieringsförfaranden och lämpligt informationsutbyte mellan den oberoende personen, de nationella ackrediteringsorganen, kommissionen och de behöriga myndigheterna.”.

8. Artikel 10 ska ändras på följande sätt:

a) Punkt 1 ska ersättas med följande:

”1. För att möjliggöra verifiering av inbäddade utsläpp på grundval av faktiska utsläpp samt fastställande, i tillämpliga fall, av det koldioxidpris som betalats i ett tredjeland ska kommissionen registrera informationen om en verksamhetsutövare och dennes anläggning i det CBAM-register som avses i artikel 14.”. En verksamhetsutövare för en anläggning som är belägen i ett tredjeland, ska lämna in en begäran om detta till kommissionen via CBAM-registret.”.

aa) I punkt 5 ska led c ersättas med följande:

”c) bevara en kopia av verifieringsrapporten samt dokumentation av den information som krävs för att beräkna de inbäddade utsläppen i varor i enlighet med kraven i bilaga V under en period som är tillräcklig för importen av varorna och granskningen av CBAM-deklarationerna, och, i tillämpliga fall, en kopia av den dokumentation som krävs för att visa att de deklarerade inbäddade utsläppen omfattades av ett koldioxidpris i ett tredjeland som faktiskt har betalats, till och med utgången av det sjätte året efter det år då den oberoende personen har verifierat informationen i den dokumentationen i enlighet med artikel 9.2.”.

b) I punkt 5 ska följande led läggas till som led e:

”e) säkerställa, i tillämpliga fall i enlighet med artikel 6.7, att de villkor som fastställts för användning av faktiska utsläpp för relevanta kombinationer av varor och ursprung är uppfyllda.”.

c) I punkt 7 ska första meningen ersättas med följande:

”En verksamhetsutövare får lämna ut information om villkoren för användning av faktiska utsläpp för de relevanta kombinationerna av varor och ursprung i enlighet med artikel 6.7, verifieringen av inbäddade utsläpp och om det koldioxidpris som betalats i ett tredjeland enligt vad som avses i punkt 5 i den här artikeln till en godkänd CBAM-deklarant eller till en annan verksamhetsutövare.”.

d) Andra meningen i punkt 7 ska ersättas med följande:

”Verksamhetsutövaren får lämna ut endast en sammanfattning av informationen enligt punkt 5 a, b, c och e till den godkända CBAM-deklaranten. Den godkända CBAM-deklaranten ska ha rätt att använda den utlämnade informationen för att fullgöra den skyldighet som avses i artikel 8.

Om den godkända CBAM-deklaranten väljer att lämna in CBAM-deklarationen på grundval av denna utlämnade information ska denne förbli ansvarig för överlämnandet av det korrekta antalet CBAM-certifikat i enlighet med artikel 22.1.”.

9. Artikel 17 ska ändras på följande sätt:

a0) I punkt 2 ska led b ersättas med följande:

”b) Sökanden visar sin ekonomiska och operativa förmåga att fullgöra sina skyldigheter enligt denna förordning. eller, om så krävs av den behöriga myndigheten, ställer en garanti i enlighet med punkt 5a i denna artikel.”.

a) Följande punkt ska införas som punkt 5a:

”5a. Genom undantag från punkt 5 får den behöriga myndigheten, om den konstaterar att sökanden eller den godkända CBAM-deklaranten inte har visat sin ekonomiska förmåga att fullgöra sina skyldigheter enligt denna förordning, inbegripet genom att inte uppfylla kravet i artikel 22.2, kräva att en garanti ställs.

Den behöriga myndigheten ska fastställa garantibeloppet till ett belopp beräknat som det sammanlagda värdet av det antal CBAM-certifikat som den godkända CBAM-deklaranten skulle behöva överlämna i enlighet med artikel 22 med avseende på något av följande:

- a) Importen av varor som rapporterats i enlighet med artikel 5.5 g.
- b) Mängden importerade varor som deklarerats i tulldeklarationen och annan relevant information som den behöriga myndigheten har tillgång till från de två föregående kalenderåren.
- c) En uppskattning, baserad på värdet av det tröskelvärde som avses i punkt 1 i bilaga VII till denna förordning, för en eller flera relevanta sektorer som omfattas av denna förordning och de totala inbäddade utsläppen, som valts av den behöriga myndigheten.

Den ställda garantin ska vara en bankgaranti som ska betalas på första anfordran av ett finansinstitut som är verksamt i unionen eller en annan form av garanti som ger likvärdig säkerhet.”

b) Punkt 7 ska ersättas med följande:

”7. I de fall en garanti krävts i enlighet med punkt 5 ska den behöriga myndigheten frisläppa garantin omedelbart efter den 30 september det andra året då den godkända CBAM-deklaranten har överlämnat CBAM-certifikat i enlighet med artikel 22.

I de fall en garanti krävts i enlighet med punkt 5a ska den behöriga myndigheten frisläppa garantin omedelbart efter den 30 september det andra året då den godkända CBAM-deklaranten har överlämnat CBAM-certifikat i enlighet med artikel 22. Trots vad som sägs ovan får den behöriga myndigheten besluta att förlänga garantins löptid genom att begära att den godkända CBAM-deklaranten förlänger garantins giltighet eller ersätter den ursprungliga garantin, om en sådan förlängning är vederbörligen motiverad.

Den behöriga myndigheten ska använda den ställda garantin för att återkräva den utestående finansiella justeringen om

- a) den godkända CBAM-deklaranten inte överlämnar tillräckligt många CBAM-certifikat i enlighet med artikel 22 och efter ett beslut i enlighet med artikel 19.5, eller
- b) den godkända CBAM-deklaranten inte fullgör den skyldighet att säkerställa ett tillräckligt antal CBAM-certifikat på sitt konto som avses i artikel 22.2.

Den behöriga myndigheten ska fastställa det belopp som ska återkrävas på grundval av det antal certifikat som borde ha överlämnats eller som borde ha funnits på kontot och det årliga genomsnittliga priset på CBAM-certifikaten för det kalenderår då CBAM-deklarationen lämnades in.”

c) I punkt 10 ska led b ersättas med följande:

”b) tillämpningen av den garanti som avses i punkterna 5, 5a, 6 och 7 i denna artikel, inklusive utförliga regler om valutaomräkning, arrangemangen för återkrav av den utestående finansiella justeringen, utförliga regler för beräkning av den garanti som avses i punkterna 5 och 5a i denna artikel på priset på CBAM-certifikat och beräkningen av det årliga priset på de CBAM-certifikat som avses i punkt 7.”.

10. I artikel 18.3 ska följande mening läggas till:

”Dessa delegerade akter ska också specificera de verifieringsförfaranden som kontrollörerna ska använda samt de harmoniserade standarder som ska följas.”.

11. I artikel 19 ska följande punkt införas som punkt 2a:

”2a. Om de inbäddade utsläppen fastställs på grundval av faktiska utsläpp får kommissionen eller den behöriga myndigheten i den medlemsstat där CBAM-deklaranten är etablerad, som en del av granskningen av CBAM-deklarationen, begära att den godkända CBAM-deklaranten lämnar bevis för att de importerade varorna producerades i den anläggning och vid den faktiska produktionstidpunkt som avses i CBAM-deklarationen.”.

12. Artikel 21 ska ändras på följande sätt:

a) I punkt 1 ska andra stycket ersättas med följande:

”För de kalenderveckor då ingen auktion äger rum på auktionsplattformen ska priset på CBAM-certifikat motsvara genomsnittet av slutpriserna för utsläppsrätter inom ramen för EU:s utsläppshandelssystem för den sista vecka då auktioner ägde rum på auktionsplattformen. För de kalenderveckor då endast en auktion ägde rum på auktionsplattformen ska priset på CBAM-certifikat motsvara genomsnittet av det slutpriset och slutpriserna för den sista vecka då flera auktioner ägde rum på auktionsplattformen.”.

b) I punkt 2 ska första meningen ersättas med följande:

”Kommissionen ska offentliggöra priset på CBAM-certifikat på sin webbplats eller på annat lämpligt sätt den första arbetsdagen i påföljande kalendervecka.”.

13. I artikel 22.2 ska följande stycke läggas till:

För år 2027 får godkända CBAM-deklaranter, vid beräkningen av sin kvartalsvisa skyldighet enligt denna punkt, använda de uppgifter om faktiska inbäddade utsläpp från 2026 som deklarerats i enlighet med artikel 6 och verifierats i enlighet med artikel 8. Innan de lämnar in sin årliga deklARATION 2027 för år 2026 får godkända CBAM-deklaranter använda de faktiska uppgifterna om inbäddade utsläpp från 2026, även i avvaktan på verifiering.

Från och med 2028 ska den beräkning som avses i första stycket endast baseras på CBAM-certifikat som köpts av den godkända CBAM-deklaranten under det år som beräkningen gäller.”.

14. [utgår]

15. Artikel 25 ska ändras på följande sätt:

a) Punkt 2 ska ersättas med följande:

”2. Tullmyndigheterna ska regelbundet och automatiskt, i synnerhet genom den övervakningsmekanism som inrättats enligt artikel 56.5 i förordning (EU) nr 952/2013, till kommissionen lämna specifika uppgifter om de varor som övergår till fri omsättning i unionens tullområde. Dessa uppgifter ska omfatta importörens eller den godkända CBAM-deklarantens Eori-nummer, eller den form av identifikation som deklarerats i enlighet med artikel 6.2 i delegerad förordning (EU) 2015/2446, samt den godkända CBAM-deklarantens CBAM-kontonummer, varornas åttasiffriga KN-nummer, mängd, ursprungsland, tulldeklarationsdatum och tullförfarande. Om importören inte har ett Eori-nummer ska tullmyndigheterna även meddela kommissionen importörens namn, adress och, om sådana finns tillgängliga, kontaktuppgifter.

Tullmyndigheterna ska på begäran av kommissionen eller den behöriga myndigheten lämna alla andra data som är relevanta för efterlevnaden av denna förordning, inbegripet i tillämpliga fall avräkningsnotor, deklARATIONER om återexport, mottagningsdeklARATIONER samt all tulldokumentation som är relevant för kontrollen av efterlevnaden av artiklarna 2.1, 2.2 och 2a.

Det CBAM-kontonummer som anges i tulldeklarationen eller något annat relevant dokument när varor som förtecknas i bilaga I eller förädlade produkter som framställts av sådana varor deklarerats för import ska avgöra vilken godkänd CBAM-deklarant som ska fullgöra de skyldigheter som anges i denna förordning.”.

b) I punkt 3 ska följande stycke läggas till:

”Om den behöriga myndigheten anser att uppgifterna är felaktiga eller oriktiga får den behöriga myndigheten begära att tullmyndigheterna eller kommissionen kontrollerar att uppgifterna är korrekta eller riktiga.”.

c) I punkt 6 ska första meningen ersättas med följande:

”Kommissionen ges befogenhet att anta genomförandeakter som fastställer uppgifternas omfattning samt periodicitet, tidpunkt och metoder när det gäller att lämna uppgifterna enligt punkterna 2 och 3 i denna artikel.”.

d) Följande punkt ska läggas till som punkt 7:

”7. Kommissionen ges befogenhet att anta genomförandeakter för identifiering av materialsammansättningen och den kemiska sammansättningen hos varor som förtecknas i bilaga I. Dessa genomförandeakter ska antas i enlighet med det granskningsförfarande som avses i artikel 29.2.”.

16. I artikel 27.2 ska följande läggas till som led c:

”c) en konstlad justering av leveranskedjor genom att ändra det land eller territorium där varorna genomgick sitt sista väsentliga och ekonomiskt motiverade produktionssteg i det enda syftet att dessa varor ska omfattas av lägre standardiserade värden.”.

17. Följande artikel ska införas som artikel 27a:

”Artikel 27a

Förfarande för tillfälligt undantag

1. Kommissionen ska bevaka situationen på unionsnivå i syfte att bedöma CBAM:s inverkan på unionens inre marknad.
2. Om kommissionen konstaterar att införandet av vissa varor i bilaga I, på grund av oförutsedda och allvarliga omständigheter, allvarligt skadar unionens inre marknad, inbegripet genom att störa leveranskedjor eller snedvrیدا prisbildningen, och att mindre långtgående åtgärder inte skulle vara lämpliga, ska den anta en genomförandeakt för att inleda förfarandet för tillfälligt undantag i enlighet med det granskningsförfarande som avses i artikel 29.2 i denna förordning. Kommissionen ska informera Europaparlamentet och rådet om antagandet av den genomförandeakten.
3. När kommissionen lägger fram förslaget till den genomförandeakt som avses i punkt 2 ska den ange skäl som utgör tillräcklig grund för att inleda ett förfarande för tillfälligt undantag och ska särskilt redogöra för de allvarliga och oförutsedda omständigheterna och deras inverkan på unionens inre marknad, tydliga och objektiva kriterier som motiverar ett eventuellt undantag samt en detaljerad förklaring för varför mindre långtgående åtgärder inte skulle vara tillräckliga för en viss CBAM-vara. I detta syfte ska kommissionen samla in och utvärdera all nödvändig information, inbegripet relevanta och objektiva bevis från tredje parter.

- 3a. De kriterier som avses i punkt 3 ska omfatta åtminstone följande:
- a) En varaktig prisökning (utan hänsyn till det finansiella ansvaret inom ramen för CBAM), där det genomsnittliga importpriset uttryckt i fasta priser på en vara för vilken EU är importberoende har ökat med mer än 50 % jämfört med det genomsnittliga importpriset på samma CBAM-vara under de föregående tio åren.
 - b) För att en prisökning ska anses varaktig krävs att den har observerats under en period på minst sex månader.
4. Inom tre månader från ikraftträdandet av den genomförandeakt som avses i punkt 2 får kommissionen besluta att tillfälligt undanta vissa varor som ingår i bilaga I från skyldigheterna enligt denna förordning. I detta syfte ges kommissionen befogenhet att anta delegerade akter för att ändra bilaga I i enlighet med förfarandet i artikel 28a. Denna ändring ska tillfälligt undanta vissa varor som ingår i bilaga I från skyldigheterna enligt denna förordning.
5. Den genomförandeakt som avses i punkt 2 ska upphöra att gälla tre månader efter den dag då den träder i kraft.
6. Det tillfälliga undantaget ska gälla under ett helt kalenderår. Om de delegerade akter som avses i punkt 4 antas senast den 30 juni ska det tillfälliga undantaget tillämpas från och med den 1 januari till och med den 31 december det kalenderåret. Om de delegerade akter som avses i punkt 4 antas efter den 30 juni ska de tillämpas från och med den 1 januari till och med den 31 december påföljande kalenderår.

Under undantagets giltighetstid ska den minskning av gratis tilldelning som avses i artikel 10a i direktiv 2003/87/EG inte tillämpas på anläggningar som omfattas av det direktivet för den del av deras produktion som avser de undantagna varorna. Dessa anläggningar ska inte hindras från att, i tillämpliga fall, erhålla ersättning för indirekta utsläppskostnader.

7. Ändringen ska göras i form av en fotnot som förs in bredvid de berörda varorna i bilaga I. I fotnoten ska det anges att CBAM inte ska tillämpas på varorna i fråga och året eller åren för undantaget ska anges. Varor ska inte undantas under längre tid än två år på grund av samma allvarliga och oförutsedda omständigheter. När undantagsperioden löper ut ska kommissionen ta bort fotnoten och utan dröjsmål offentliggöra information om strykningen i *Europeiska unionens officiella tidning*.
8. Importerade varor som omfattas av det tillfälliga undantaget ska undantas från skyldigheterna enligt denna förordning. De CBAM-certifikat som köpts i enlighet med artikel 22.2 för varor som omfattas av det tillfälliga undantaget får återköpas i enlighet med artikel 23.1. Den begränsning som avses i artikel 23.2 ska dock inte gälla för dessa CBAM-certifikat. Kommissionen får anta genomförandeakter som ytterligare specificerar tillämpningen av det tillfälliga undantaget. Dessa genomförandeakter ska antas i enlighet med det granskningsförfarande som avses i artikel 29.2 i denna förordning.
9. Innan en delegerad akt som antagits enligt denna artikel upphör att gälla får kommissionen lägga fram ett lagstiftningsförslag om ändring av denna förordning och om strykning av vissa varor från bilaga I.”

18. Artikel 28 ska ändras på följande sätt:

a) Punkterna 2 och 3 ska ersättas med följande:

- ”2. Den befogenhet att anta delegerade akter som avses i artiklarna 2.10, 2.11, 2a.3, 6.7, 18.3, 20.5a, 20.6, 27.6 och 27a ska ges till kommissionen för en period på fem år från och med den [dag då denna ändringsförordning träder i kraft]. Kommissionen ska utarbeta en rapport om delegeringen av befogenhet senast nio månader före utgången av perioden på fem år. Delegeringen av befogenhet ska genom tyst medgivande förlängas med ytterligare perioder av samma längd, såvida inte Europaparlamentet eller rådet motsätter sig en sådan förlängning senast tre månader före utgången av perioden i fråga.
3. Den delegering av befogenhet som avses i artiklarna 2.10, 2.11, 2a.3, 6.7, 18.3, 20.5a, 20.6, 27.6 och 27a får när som helst återkallas av Europaparlamentet eller rådet.”.

b) Punkt 7 ska ersättas med följande:

- ”7. En delegerad akt som antas enligt artiklarna 2.10, 2.11, 2a.3, 6.7, 18.3, 20.5a, 20.6, 27.6 och 27a ska träda i kraft endast om varken Europaparlamentet eller rådet har gjort invändningar mot den delegerade akten inom en period på två månader från den dag då akten delgavs Europaparlamentet och rådet, eller om både Europaparlamentet och rådet, före utgången av den perioden, har underrättat kommissionen om att de inte kommer att invända. Denna period ska förlängas med två månader på Europaparlamentets eller rådets initiativ.”.

19. Följande artikel ska införas som artikel 28a:

”Artikel 28a

Skyndsamt förfarande

1. Delegerade akter som antas enligt denna artikel ska träda i kraft utan dröjsmål och ska tillämpas så länge ingen invändning görs i enlighet med punkt 2. Delgivningen av en delegerad akt till Europaparlamentet och rådet ska innehålla en motivering till varför det skyndsamma förfarandet tillämpas.
2. Såväl Europaparlamentet som rådet får invända mot en delegerad akt i enlighet med det förfarande som avses i artikel 28.7. I ett sådant fall ska kommissionen upphäva akten omedelbart efter det att Europaparlamentet eller rådet har delgett den sitt beslut om att invända.”.

20. Artikel 30 ska ändras på följande sätt:

a) Punkt 3 ska ersättas med följande:

”Senast ett år före övergångsperiodens utgång och minst en gång om året från och med den 1 januari 2028 ska kommissionen, i samråd med berörda parter, lägga fram en rapport för Europaparlamentet och rådet som identifierar produkter längre ned i värdekedjan för de varor som förtecknas i bilaga I och med avseende på vilka kommissionen rekommenderar att inkludering i denna förordnings tillämpningsområde övervägs. I det syftet ska kommissionen i god tid utarbeta en metod som bland annat bör baseras på relevans när det gäller kumulativa växthusgasutsläpp och risken för koldioxidläckage samt varors utbytbarhet, och som bör beakta varans kritiska och strategiska roll i den ekologiska omställningen och energiomställningen.”.

b) I punkt 6 ska andra stycket ersättas med följande:

”Före den 1 januari 2028 och därefter vartannat år ska kommissionen lägga fram en rapport för Europaparlamentet och rådet om tillämpningen av denna förordning och CBAM:s funktionssätt. Denna rapport får vid behov åtföljas av ett lagstiftningsförslag eller genomförandeakter eller delegerade akter som antas i enlighet med denna förordning. Rapporten ska åtminstone innehålla följande:

- a) En bedömning av CBAM:s inverkan på
 - i) koldioxidläckage, inbegripet i samband med export,
 - ii) de sektorer som omfattas,
 - iii) konsekvenser för den inre marknaden samt ekonomiska och territoriella konsekvenser i hela unionen,
 - iv) inflation och råvarupriser samt tillgången på råvaror,
 - v) effekten på industrier som använder varor som förtecknas i bilaga I,
 - vi) internationell handel, inklusive resursförflyttning, och
 - vii) MUL.

- b) En bedömning av
- i) systemet för förvaltning, inbegripet en bedömning av genomförandet och administrationen av garantier och godkännande av CBAM-deklarationer från medlemsstaternas sida,
 - ii) denna förordnings tillämpningsområde, inbegripet möjligheten att utvidga denna förordnings tillämpningsområde till ytterligare varor som löper risk för koldioxidläckage,
 - iiia) lämpligheten hos genomförandeakter och delegerade akter som antas enligt denna förordning,
 - iiib) lämpligheten hos metoderna för att fastställa standardiserade värden och det påslag som tillämpas på standardiserade värden,
 - iii) metoder för kringgående,
 - iv) tillämpningen av sanktioner i medlemsstaterna,
 - v) tillämpningen av det enda viktbaserade tröskelvärdet, inbegripet möjligheten att höja detta tröskelvärde och att införa ett kompletterande tröskelvärde baserat på enskilda sändningar.
 - vi) eventuell användning av standardiserade värden i realtid för el,
 - vii) konsekvenserna av att tillskriva utsläpp till skrot före konsumentledet som en prekursor för CBAM:s verkningsfullhet när det gäller att hantera risken för koldioxidläckage, samt konsekvenserna för tillgången på skrot och återvinningsmetoder inom EU och globalt.
- c) Resultaten av utredningar och påförda sanktioner.
- d) Aggregerad information om utsläppsintensiteten för varje ursprungsland för de olika varor som förtecknas i bilaga I.”

21. Bilaga I ska ändras i enlighet med bilaga I till denna förordning.
22. Bilaga IV ska ändras i enlighet med bilaga II till denna förordning.
23. I bilaga VI ska punkt 2 ändras på följande sätt:
 - a) Leden g–j ska utgå.
 - b) Följande led ska införas som led ka:
 - ”ka) Materialsammansättning hos varje vara i senare led.”.
24. En ny bilaga VIII, enligt lydelsen i bilaga III till denna förordning, ska läggas till.

Artikel 2

Ikraftträdande och tillämpning

Denna förordning träder i kraft den tjugonde dagen efter det att den har offentliggjorts i *Europeiska unionens officiella tidning*.

Punkterna 1 och 6 i bilaga II ska tillämpas från och med den 1 januari 2026.

Artikel 1.6 a, artikel 1.8 a, b och c, artikel 1.21, artikel 1.23 och artikel 1.24 samt punkt 2 i bilaga II ska dock tillämpas från och med den 1 januari 2028.

Denna förordning är till alla delar bindande och direkt tillämplig i alla medlemsstater.

Utfärdad i Bryssel den

På Europaparlamentets vägnar

Ordförande

På rådets vägnar

Ordförande

Bilaga I ska ändras på följande sätt:

1. I punkt 2 ska tabellen för ”Järn och stål” ersättas med följande:

”[Järn och stål

KN-nummer	Växthusgas
72 – Järn och stål	Koldioxid
Utom:	
7202 21 00, 7202 29 – Ferrokisel (kiseljärn)	
7202 30 00 – Ferrokisel-mangan	
7202 50 00 – Ferrokiselkrom	
7202 70 00 – Ferromolybden	
7202 80 00 – Ferrovolfram och ferrokiselveolfram	
7202 91 00 – Ferrotitan och ferrokisel-titan	

7202 92 00 – Ferrovanadin	
7202 93 00 – Ferroniob	
7202 99 – Andra:	
7202 99 10 – Ferrofosfor	
7202 99 30 – Ferrokisel magnesium	
7202 99 80 – Andra	
7204 – Avfall och skrot av järn eller stål; omsmältning göt av järn eller stål	

2601 12 00 – Sintrad järnmalm, även anrikad, utom rostad svavelkis och andra rostade naturliga järnsulfider	Koldioxid
7301 – Spont av järn eller stål, även med borrhåll eller stansade hål eller tillverkad genom sammanfogning; profiler framställda genom svetsning, av järn eller stål	Koldioxid
7302 – Följande banbyggnadsmateriel av järn eller stål för järnvägar eller spårvägar: räler, moträler och kuggskenor, växeltungor, spårkorsningar, växelstag och andra delar till spårväxlar, sliprar, rälskarvjärn, rälstolar, rälstolskilar, underläggsplattor, klämplattor, spårhållare, spårplattor och annan speciell materiel för sammanbindning eller fästande av räler	Koldioxid
7303 00 – Rör och ihåliga profiler, av gjutjärn	Koldioxid
7304 – Rör och ihåliga profiler, av järn (annat än gjutjärn) eller stål, sömlösa	Koldioxid

7305 – Andra rör av järn eller stål (t.ex. svetsade, nitade eller på liknande sätt förslutna) med ett runt tvärsnitt och med en ytterdiameter av mer än 406,4 mm	Koldioxid
7306 – Andra rör och andra ihåliga profiler, av järn eller stål (t.ex. hopböjda utan fogning, svetsade eller nitade)	Koldioxid
7307 – Rördelar (t.ex. kopplingar, knärör och muffar) av järn eller stål	Koldioxid

<p>7308 – Konstruktioner (med undantag av monterade eller monteringsfärdiga byggnader enligt nr 9406) och delar till konstruktioner (t.ex. broar, brosektioner, slussportar, torn, fackverksmaster, tak, fackverk till tak, dörrar, fönster, dörr- och fönsterkarmar, dörrtrösklar, fönsterluckor, räcken och pelare), av järn eller stål; plåt, stång, profiler, rör o.d. av järn eller stål, bearbetade för användning i konstruktioner</p>	<p>Koldioxid</p>
<p>7309 00 – Cisterner, tankar, kar och liknande behållare av järn eller stål, för alla slags ämnen (andra än komprimerad eller till vätska förtätad gas), med en rymd av mer än 300 l, även med inre beklädnad eller värmeisolerade men inte försedda med maskinell utrustning eller utrustning för uppvärmning eller avkylning</p>	<p>Koldioxid</p>

7310 – Tankar, fat, burkar, flaskor, askar och liknande behållare av järn eller stål, för alla slags ämnen (andra än komprimerad eller till vätska förtätad gas), med en rymd av högst 300 l, även med inre beklädnad eller värmeisolerade men inte försedda med maskinell utrustning eller utrustning för uppvärmning eller avkylning	Koldioxid
7311 00 – Behållare av järn eller stål för komprimerad eller till vätska förtätad gas	Koldioxid
7312 10 – Tvinnad tråd, linor och kablar, av järn eller stål	Koldioxid
7314 39 00 – Andra galler och nät (inbegripet stängselnät), av järn- eller ståltråd, svetsade i korsningspunkterna	Koldioxid
7318 – Skruvar, bultar, muttrar, skruvkrokar, nitar, kilar, sprintar, saxsprintar, underläggsbrickor (inbegripet fjäderbrickor) och liknande artiklar, av järn eller stål	Koldioxid

7320 20 89 – Andra skruvfjädrar, av järn eller stål	Koldioxid
7320 90 90 – Andra fjädrar och fjäderblad, av järn eller stål	Koldioxid
7323 94 00 – Bords-, köks- och andra hushållsartiklar samt delar till sådana artiklar, av järn (annat än gjutjärn) eller stål, emaljerade	Koldioxid
7323 99 00 – Andra bords-, köks- och andra hushållsartiklar samt delar till sådana artiklar	Koldioxid
7325 – Andra gjutna varor av järn eller stål	Koldioxid
7326 – Andra varor av järn eller stål	Koldioxid

2. Följande tabell ska läggas till:

”[Kombinerade metallprodukter

KN-nummer	Växthusgas
7314 31 00 – Annan duk, galler och nät (inbegripet stängselnät), av järn- eller ståltråd, svetsade i korsningspunkterna, pläterade eller överdragna med zink	Koldioxid
7314 41 00 – Duk, galler och nät (inbegripet stängselnät), av järn- eller ståltråd, ej svetsade i korsningspunkterna, överdragna med zink	Koldioxid
7314 49 00 – Duk, galler och nät (inbegripet stängselnät), av järn- eller ståltråd, ej svetsade i korsningspunkterna (utom pläterade eller överdragna med zink eller överdragna med plast)	Koldioxid
7317 00 – Spik, stift (inbegripet häftstift), spikbleck, märlor och liknande artiklar, av järn eller stål, även med huvud av annat material, dock inte sådana med huvud av koppar	Koldioxid

ex- 7415 10 00 – Spik, stift (inbegripet häftstift), märlor och liknande artiklar, av koppar eller av järn eller stål med huvud av koppar, innehållande stål eller aluminium	Koldioxid
ex- 8302 42 00 – Andra beslag och liknande artiklar av oädel metall, lämpliga för möbler, innehållande stål eller aluminium	Koldioxid och perfluorkolväten
ex- 8302 49 00 – Andra beslag och liknande artiklar av oädel metall, innehållande stål eller aluminium	Koldioxid och perfluorkolväten
ex- 8309 90 90 – Andra proppar, kapsyler och lock (inbegripet skruvkapsyler och proppar med pip, sprundtappar med gängning, sprundplåtar, plomber och andra tillbehör till förpackningar, av oädel metall), innehållande stål eller aluminium	Koldioxid och perfluorkolväten

<p>8408 20 10 – Förbränningskolvmotorer med kompressionständning (diesel- eller semidieselmotorer) för industriell sammansättning av: traktorer enligt nr 8701 10 som framförs av gående, motorfordon enligt nr 8703, motorfordon enligt nr 8704 med motor med en cylindervolym understigande 2 500 cm³, motorfordon enligt nr 8705</p>	<p>Koldioxid och perfluorkolväten</p>
<p>8408 20 51 – Förbränningskolvmotorer med kompressionständning (diesel- eller semidieselmotorer) för andra fordon enligt kapitel 87, med en effekt av högst 50 kW</p>	<p>Koldioxid och perfluorkolväten</p>
<p>8408 20 55 – Förbränningskolvmotorer med kompressionständning (diesel- eller semidieselmotorer) för andra fordon enligt kapitel 87, med en effekt av mer än 50 kW men högst 100 kW</p>	<p>Koldioxid och perfluorkolväten</p>

8408 20 57 – Förbränningskolvmotorer med kompressionständning (diesel- eller semidieselmotorer) för andra fordon enligt kapitel 87, med en effekt av mer än 100 kW men högst 200 kW	Koldioxid och perfluorkolväten
8408 20 99 – Förbränningskolvmotorer med kompressionständning (diesel- eller semidieselmotorer) för andra fordon enligt kapitel 87, med en effekt av mer än 200 kW	Koldioxid och perfluorkolväten
8408 90 65 – Förbränningskolvmotorer med kompressionständning (diesel- eller semidieselmotorer), nya, med en effekt av mer än 200 kW men högst 300 kW	Koldioxid och perfluorkolväten
8408 90 67 – Förbränningskolvmotorer med kompressionständning (diesel- eller semidieselmotorer), nya, med en effekt av mer än 300 kW men högst 500 kW	Koldioxid och perfluorkolväten

8413 30 – Bränsle-, smörjmedels- eller kylmedelspumpar för förbränningskolvmotorer	Koldioxid och perfluorkolväten
8413 70 35 – Andra centrifugalpumpar, med utloppsdiameter av högst 15 mm	Koldioxid och perfluorkolväten
8416 10 – Brännare för flytande bränsle	Koldioxid och perfluorkolväten
8416 20 – Andra brännare, inbegripet kombinationsbrännare	Koldioxid och perfluorkolväten
ex- 8416 90 00 – Delar till brännare, mekaniska eldningsapparater (stokrar) samt mekaniska eldstadsrostar, mekaniska anordningar för avlägsnande av aska och liknande anordningar för sådana apparater, innehållande stål eller aluminium	Koldioxid och perfluorkolväten
8418 10 – Kombinerade kyl- och frysskåp med separata yttre dörrar eller lådor, eller kombinationer av dörrar och lådor	Koldioxid och perfluorkolväten

ex- 8418 99 90 – Delar till kyl- eller frysutrustning samt värmepumpar, innehållande stål eller aluminium	Koldioxid och perfluorkolväten
8419 89 10 – Kyltorn och liknande apparater för direkt nedkylning (utan skiljevägg) med hjälp av återcirkulerande vatten	Koldioxid och perfluorkolväten
8419 89 98 – Andra maskiner och apparater	Koldioxid och perfluorkolväten
ex- 8419 90 85 – Delar till maskiner, apparater och laborieutrustning, innehållande stål eller aluminium	Koldioxid och perfluorkolväten
8420 91 – Valsar för kalandrar och andra valsmaskiner, andra än maskiner för bearbetning av metall eller glas	Koldioxid och perfluorkolväten
ex- 8421 23 00 – Olje- eller bränslefilter för förbränningsmotorer, innehållande stål eller aluminium	Koldioxid och perfluorkolväten

8424 30 – Ångbläster- och sandblästerapparater samt liknande apparater	Koldioxid och perfluorkolväten
ex- 8424 82 10 – Bevattningsapparater för jordbruk eller trädgårdsskötsel, innehållande stål eller aluminium	Koldioxid och perfluorkolväten
ex- 8424 89 – Andra mekaniska apparater, även för handkraft, för utsprutning, spridning eller finfördelning av vätskor eller pulver, inte nämnda någon annanstans, innehållande stål eller aluminium	Koldioxid och perfluorkolväten
ex- 8424 90 – Delar till mekaniska apparater, brandsläckningsapparater, sprutpistoler och liknande apparater, ångbläster- och sandblästerapparater samt liknande apparater, innehållande stål eller aluminium	Koldioxid och perfluorkolväten
8425 31 00 – Elmotordrivna vinschar och gångspel	Koldioxid och perfluorkolväten
8425 39 00 – Andra vinschar och gångspel	Koldioxid och perfluorkolväten

8425 42 00 – Andra domkrafter, hydrauliska	Koldioxid och perfluorkolväten
8426 19 00 – Andra traverskranar, brokranar, bockkranar, portalkranar och mobila portallyftare	Koldioxid och perfluorkolväten
8426 99 00 – Andra lyftkranar, inbegripet kabelkranar och mobila portallyftare; grensletruckar och krantruckar	Koldioxid och perfluorkolväten
8427 90 00 – Andra truckar och vagnar, med lyft- eller annan hanteringsutrustning, icke självgående	Koldioxid och perfluorkolväten
8428 20 – Pneumatiska elevatorer och transportörer	Koldioxid och perfluorkolväten
8428 33 00 – Kontinuerligt arbetande godselevatorer och godstransportörer, försedda med transportband	Koldioxid och perfluorkolväten
8428 39 90 – Andra kontinuerligt arbetande godselevatorer och godstransportörer	Koldioxid och perfluorkolväten

8428 70 00 – Industrirobotar	Koldioxid och perfluorkolväten
8428 90 – Andra maskiner och apparater för lyftning eller annan hantering, lastning, lossning eller transport, inte nämnda någon annanstans	Koldioxid och perfluorkolväten
8430 61 00 – Stampmaskiner och andra tillpackningsmaskiner, icke självgående	Koldioxid och perfluorkolväten
8430 69 00 – Andra maskiner och apparater, icke självgående	Koldioxid och perfluorkolväten
ex- 8431 10 00 – Delar till maskiner och apparater enligt nr 8425 (taljor och lyftblock (andra än skiphissar), vinschar, gångspel och domkrafter), innehållande stål eller aluminium	Koldioxid och perfluorkolväten
ex- 8431 20 00 – Delar till maskiner och apparater enligt nr 8427 (gaffeltruckar, andra truckar samt icke självgående vagnar, med lyft- eller annan hanteringsutrustning), innehållande stål eller aluminium	Koldioxid och perfluorkolväten

ex- 8431 31 00 – Delar till hissar, skiphissar och rulltrappor, innehållande stål eller aluminium	Koldioxid och perfluorkolväten
ex- 8431 39 00 – Andra delar till maskiner och apparater enligt nr 8428, innehållande stål eller aluminium	Koldioxid och perfluorkolväten
8431 49 – Andra delar till maskiner och apparater enligt nr 8426, 8429 eller 8430	Koldioxid och perfluorkolväten
8432 80 00 – Andra maskiner och redskap för lantbruk, trädgårdsskötsel eller skogsbruk, avsedda för jordens beredning eller odling; vältar för gräsmattor eller idrottsplatser	Koldioxid och perfluorkolväten
8432 90 00 – Delar till maskiner och redskap för lantbruk, trädgårdsskötsel eller skogsbruk, avsedda för jordens beredning eller odling, eller till vältar för gräsmattor eller idrottsplatser	Koldioxid och perfluorkolväten
8450 11 – Helautomatiska vattentvättmaskiner för hushåll eller tvätterier	Koldioxid och perfluorkolväten
8450 12 00 – Andra vattentvättmaskiner för hushåll eller tvätterier, med inbyggd centrifug	Koldioxid och perfluorkolväten

8450 19 00 – Andra vattentvättmaskiner för hushåll eller tvätterier, för högst 10 kg torr tvätt	Koldioxid och perfluorkolväten
8451 21 00 – Torkmaskiner, för högst 10 kg torr tvätt	Koldioxid och perfluorkolväten
8454 10 00 – Konvertrar, av sådana slag som används inom metallurgin eller i metallgjuterier	Koldioxid och perfluorkolväten
8454 20 00 – Götkokiller och gjutskänkar, av sådana slag som används inom metallurgin eller i metallgjuterier	Koldioxid och perfluorkolväten
8454 30 – Gjutmaskiner, av sådana slag som används inom metallurgin eller i metallgjuterier	Koldioxid och perfluorkolväten
8464 10 00 – Sågmaskiner	Koldioxid och perfluorkolväten
8464 90 00 – Andra verktygsmaskiner för bearbetning av sten, keramiska produkter, betong, asbestcement eller liknande mineraliska material eller för bearbetning av glas i kallt tillstånd	Koldioxid och perfluorkolväten

8474 10 00 – Maskiner och apparater för sortering, siktning, avskiljning eller tvättning av jord, sten, malm eller andra mineraliska ämnen i fast form (inbegripet pulver- eller pastaform)	Koldioxid och perfluorkolväten
8474 20 00 – Maskiner och apparater för krossning eller malning av jord, sten, malm eller andra mineraliska ämnen i fast form (inbegripet pulver- eller pastaform)	Koldioxid och perfluorkolväten
8474 39 00 – Andra maskiner och apparater för blandning eller knådning av jord, sten, malm eller andra mineraliska ämnen i fast form (inbegripet pulver- eller pastaform)	Koldioxid och perfluorkolväten
8479 10 00 – Maskiner och apparater för anläggnings- eller byggnadsverksamhet e.d.	Koldioxid och perfluorkolväten
ex- 8480 50 00 – Formar för glas, innehållande järn	Koldioxid och perfluorkolväten
8501 32 00 – Likströmsmotorer och likströmsgeneratorer, med en uteffekt av mer än 750 W men högst 75 kW (andra än fotoelektromotoriska generatorer)	Koldioxid och perfluorkolväten

8501 53 81 – Växelströmsmotorer, flerfas, med en uteffekt av mer än 75 kW men högst 375 kW	Koldioxid och perfluorkolväten
8504 31 80 – Andra transformatorer, med en normaleffekt av högst 1 kVA	Koldioxid och perfluorkolväten
8504 33 00 – Andra transformatorer, med en normaleffekt av mer än 16 kVa men högst 500 kVA	Koldioxid och perfluorkolväten
ex- 8504 50 00 – Induktansspolar, innehållande stål eller aluminium	Koldioxid och perfluorkolväten
8515 39 90 – Andra maskiner och apparater för bågsvetsning (inbegripet svetsning med plasmaljusbåge) av metall	Koldioxid och perfluorkolväten
ex- 8544 11 10 – Tråd för lindning av spolar, för elektriskt bruk, av koppar, lackerad eller emaljerad, innehållande stål eller aluminium	Koldioxid och perfluorkolväten

ex- 8544 11 90 – Tråd för lindning av spolar, för elektriskt bruk, av koppar, isolerad (utom lackerad eller emaljerad), innehållande stål eller aluminium	Koldioxid och perfluorkolväten
ex- 8544 19 00 – Tråd för lindning av spolar, för elektriskt bruk, av annat material än koppar, isolerad, innehållande stål eller aluminium	Koldioxid och perfluorkolväten
ex- 8544 49 20 – Elektriska ledare, för en spänning av högst 80 V, isolerade, inte försedda med kopplingsanordningar, av sådana slag som används för telekommunikation, inte nämnda någon annanstans, innehållande stål eller aluminium	Koldioxid och perfluorkolväten
ex- 8544 49 91 – Tråd och kablar, elektriska, för en spänning av högst 1 000 V, isolerade, inte försedda med kopplingsanordningar, med en diameter på ledarens enskilda trådar av mer än 0,51 mm, inte nämnda någon annanstans, innehållande stål eller aluminium	Koldioxid och perfluorkolväten

<p>ex- 8544 49 93 – Elektriska ledare, för en driftspänning av högst 80 V, isolerade, inte försedda med kopplingsanordningar, inte nämnda någon annanstans (utom tråd för lindning av spolar, koaxialledare, kabelsatser som används i fordon, luftfartyg eller fartyg och tråd och kablar med en diameter på ledarens enskilda trådar av mer än 0,51 mm), innehållande stål eller aluminium</p>	<p>Koldioxid och perfluorkolväten</p>
<p>ex- 8544 49 95 – Elektriska ledare, för en driftspänning av mer än 80 V men mindre än 1 000 V, isolerade, inte försedda med kopplingsanordningar, inte nämnda någon annanstans (utom tråd för lindning av spolar, koaxialledare, kabelsatser som används i fordon, luftfartyg eller fartyg och tråd och kablar med en diameter på ledarens enskilda trådar av mer än 0,51 mm), innehållande stål eller aluminium</p>	<p>Koldioxid och perfluorkolväten</p>

<p>ex- 8544 49 99 – Elektriska ledare, för en driftspänning av 1 000 V, isolerade, inte försedda med kopplingsanordningar, inte nämnda någon annanstans (utom tråd för lindning av spolar, koaxialledare, kabelsatser som används i fordon, luftfartyg eller fartyg och tråd och kablar med en diameter på ledarens enskilda trådar av mer än 0,51 mm), innehållande stål eller aluminium</p>	<p>Koldioxid och perfluorkolväten</p>
<p>ex- 8544 60 10 – Elektriska ledare, för en spänning av mer än 1 000 V, isolerade, med kopparledare, inte nämnda någon annanstans, innehållande stål eller aluminium</p>	<p>Koldioxid och perfluorkolväten</p>
<p>ex- 8544 60 90 – Elektriska ledare, för en spänning av mer än 1 000 V, isolerade, med andra ledare än kopparledare, inte nämnda någon annanstans, innehållande stål eller aluminium</p>	<p>Koldioxid och perfluorkolväten</p>
<p>ex- 8704 21 – Motorfordon, med en totalvikt av högst 5 ton, utom enligt nr 8704 21 39 och 8704 21 99</p>	<p>Koldioxid och perfluorkolväten</p>

ex- 8704 22 – Motorfordon, med en totalvikt av mer än 5 ton men högst 20 ton, utom enligt nr 8704 22 99	Koldioxid och perfluorkolväten
ex- 8704 23 10 – Motorfordon, med en totalvikt av mer än 20 ton, utom enligt nr 8704 23 99	Koldioxid och perfluorkolväten
ex- 8704 31 – Motorfordon, med enbart förbränningskolvmotor med gnisttändning, med en totalvikt av högst 5 ton, utom enligt nr 8704 31 39 och 8704 31 99	Koldioxid och perfluorkolväten
ex- 8704 32 10 – Motorfordon, med enbart förbränningskolvmotor med gnisttändning, med en totalvikt av mer än 5 ton, utom enligt nr 8704 32 99	Koldioxid och perfluorkolväten

<p>ex- 8704 41 – Motorfordon, med både förbränningskolvmotor med kompressionständning (diesel- eller semidieselmotor) och elmotor som framdrivningsmotorer, med en totalvikt av högst 5 ton, utom enligt nr 8704 41 39 och 8704 41 99</p>	<p>Koldioxid och perfluorkolväten</p>
<p>ex- 8704 42 – Motorfordon, med både förbränningskolvmotor med kompressionständning (diesel- eller semidieselmotor) och elmotor som framdrivningsmotorer, med en totalvikt av mer än 5 ton men högst 20 ton, utom enligt nr 8704 42 99</p>	<p>Koldioxid och perfluorkolväten</p>
<p>ex- 8704 43 – Motorfordon, med både förbränningskolvmotor med kompressionständning (diesel- eller semidieselmotor) och elmotor som framdrivningsmotorer, med en totalvikt av mer än 20 ton, utom enligt nr 8704 43 99</p>	<p>Koldioxid och perfluorkolväten</p>

8704 60 00 – Motorfordon för godsbefordran, med enbart elmotor för framdrivning	Koldioxid och perfluorkolväten
8704 90 00 – Andra motorfordon för godsbefordran	Koldioxid och perfluorkolväten
8706 00 – Underreden försedda med motor, till motorfordon enligt nr 8701–8705	Koldioxid och perfluorkolväten
8707 10 – Karosserier (inbegripet förarhytter) till fordon enligt nr 8703	Koldioxid och perfluorkolväten
8708 40 – Växellådor och delar till växellådor, till motorfordon enligt nr 8701–8705	Koldioxid och perfluorkolväten
8708 70 – Hjul samt delar och tillbehör till hjul, till motorfordon enligt nr 8701–8705	Koldioxid och perfluorkolväten
8708 80 – Upphängningssystem och delar till sådana (inbegripet stötdämpare), till motorfordon enligt nr 8701–8705	Koldioxid och perfluorkolväten

ex- 8708 91 – Kylare och delar till kylare, för industriell sammansättning av: fordon enligt nr 8701 10 som framförs av gående, fordon enligt nr 8703, fordon enligt nr 8704 som har en förbränningskolvmotor antingen med kompressionständning (diesel- eller semidieselmotor) med en cylindervolym av högst 2 500 cm ³ eller gnistständning med en cylindervolym av högst 2 800 cm ³ , innehållande stål eller aluminium	Koldioxid och perfluorkolväten
ex- 8716 80 00 – Andra fordon som skjuts eller dras för hand	Koldioxid och perfluorkolväten
8716 90 90 – Andra delar till släpfordon, påhängsvagnar och andra fordon	Koldioxid och perfluorkolväten
9018 32 10 – Kanyler av metall	Koldioxid och perfluorkolväten
ex- 9018 90 75 – Nervstimuleringsapparater, innehållande stål eller aluminium	Koldioxid och perfluorkolväten
ex- 9018 90 84 – Andra instrument och apparater, innehållande stål eller aluminium	Koldioxid och perfluorkolväten
ex- 9027 10 90 – Andra gas- eller rökanalysapparater, innehållande stål eller aluminium	Koldioxid och perfluorkolväten

9401 79 00 – Andra sittmöbler, med metallstomme	Koldioxid och perfluorkolväten
9403 10 – Kontorsmöbler av metall	Koldioxid och perfluorkolväten
ex- 9403 20 – Andra möbler av metall, innehållande stål eller aluminium	Koldioxid och perfluorkolväten
ex- 9406 90 90 – Monterade eller monteringsfärdiga byggnader, innehållande stål eller aluminium	Koldioxid och perfluorkolväten

IANMÄRKNING 1: följande KN-nummer ska införas i bilaga I ovan:

73129000	Band, flätade, sling o.d. varor, av järn eller stål (utom varor med elektrisk isolering)
73141200	Band, ändlösa, för maskiner, av rostfritt stål
73142010	Galler, nät och stängselnät, svetsade i korsningspunkterna, med en maskstorlek av minst 100 cm ² , av räfflad järn- eller ståltråd med ett största tvärmått av minst 3 mm
73142090	Galler, nät och stängselnät, svetsade i korsningspunkterna, med en maskstorlek av minst 100 cm ² , av järn- eller ståltråd med ett största tvärmått av minst 3 mm (utom av räfflad tråd)
73144200	Galler, nät och stängselnät, av järn- eller ståltråd, inte svetsade i korsningspunkterna, överdragna med plast
73145000	Klippnät av järn eller stål
73201011	Bladfjädrar och blad därtill, av järn eller stål
73201019	Bladfjädrar och blad därtill, av järn eller stål, varmbearbetade (utom fjäderpaket)
73201090	Bladfjädrar och blad därtill, av järn eller stål (utom varmbearbetade)

73202020	Skruvfjädrar av järn eller stål, varmbearbetade (utom flata spiralfjädrar, urfjädrar och fjädrar till paraplyer och parasoller samt stötdämpare och torsionsstänger enligt avdelning 17)
73202081	Tryckfjädrar, av järn eller stål
73202085	Sträckfjädrar, av järn eller stål
73209010	Flata spiralfjädrar, av järn eller stål
73209030	Tallriksfjädrar, av järn eller stål
73239300	Bords-, köks- och andra hushållsartiklar samt delar till sådana artiklar, av rostfritt stål (utom burkar, askar och liknande behållare enligt nr 7310; papperskorgar; skopor, korkskruvar och andra artiklar med karaktär av verktyg; bestick, skedar, slevar, gafflar m.m. enligt nr 8211–8215; prydnadsföremål; sanitetsartiklar)
83021000	Gångjärn av oädel metall
83023000	Beslag och liknande artiklar lämpliga för motorfordon, av oädel metall (utom lås och gångjärn)
83024110	Beslag och liknande artiklar lämpliga för dörrar, av oädel metall (utom lås med nycklar och gångjärn)
83024150	Beslag och liknande artiklar lämpliga för fönster (även franska), av oädel metall (utom lås med nycklar och gångjärn)

83024190	Beslag och liknande artiklar lämpliga för byggnader, av oädel metall (utom för dörrar, fönster (även franska) och lås med nycklar och gångjärn)
83026000	Dörrstängare, automatiska, av oädel metall
83091000	Kronkorkar, av oädel metall
83099010	Blykapsyler, för flaskor; aluminiumkapsyler med en diameter på mer än 21 mm (utom kronkorkar)
84073410	Förbränningskolvmotorer med gnisttändning och med fram- och återgående kolvar, med en cylindervolym av mer än 1 000 cm ³ , för industriell sammansättning av traktorer enligt undernummer 8701.10 som framförs av gående, motorfordon enligt nr 8703, motorfordon enligt nr 8704 med motor med en cylindervolym av mindre än 2 800 cm ³ , samt motorfordon enligt nr 8705
84073491	Förbränningskolvmotorer med gnisttändning och med fram- och återgående kolvar, av sådana slag som används för framdrivning av fordon enligt kapitel 87 och med en cylindervolym av högst 1 500 cm ³ men mer än 1 000 cm ³ , nya (utom motorer enligt undernummer 8407.34.10)

84073499	Förbränningskolvmotorer med gnisttändning och med fram- och återgående kolvar, av sådana slag som används för framdrivning av fordon enligt kapitel 87 och med en cylindervolym av mer än 1 500 cm ³ , nya (utom för industriell sammansättning av traktorer enligt undernummer 8701.10 som framförs av gående, motorfordon enligt nr 8703, motorfordon enligt nr 8704 med motor med en cylindervolym av mindre än 2 800 cm ³ , samt motorfordon enligt nr 8705)
84082031	Förbränningskolvmotorer med kompressionständning (diesel- eller semidieselmotorer), för hjulförsedda jordbruks- eller skogsbrukstraktorer med en effekt av högst 50 kW
84082035	Förbränningskolvmotorer med kompressionständning (diesel- eller semidieselmotorer), för hjulförsedda jordbruks- eller skogsbrukstraktorer med en effekt av mer än 50 kW men högst 100 kW
84082037	Förbränningskolvmotorer med kompressionständning (diesel- eller semidieselmotorer), för hjulförsedda jordbruks- eller skogsbrukstraktorer med en effekt av mer än 100 kW
84182110	Kylskåp av hushållstyp, kompressionskylskåp, med en rymd av mer än 340 l
84182151	Kylskåp av hushållstyp, kompressionskylskåp, bordsmodeller
84182159	Kylskåp av hushållstyp, kompressionskylskåp, inbyggnadsmodeller
84182191	Kylskåp av hushållstyp, kompressionskylskåp, med en rymd av högst 250 l (utom bordsmodeller och inbyggnadsmodeller)

84182199	Kylskåp av hushållstyp, kompressionskylskåp, med en rymd av mer än 250 l men högst 340 l (utom bordsmodeller och inbyggnadsmodeller)
84182900	Kylskåp av hushållstyp, med absorptionsaggregat
84185090	Kyl- och frysmöbler med kyl- eller frysaggregat (utom kombinerade kyl- och frysskåp med separata yttre dörrar eller lådor, eller kombinationer av dörrar och lådor, kylskåp av hushållstyp, kyl- och frysdiskar och montrar)
84189910	Evaporatörer och kondensorer, för kylutrustning (utom för kylskåp av hushållstyp)
84191100	Gasuppvärmda genomströmningsvarmvattenberedare (utom centralvärmepannor)
84191200	Soluppvärmda varmvattenberedare
84191900	Genomströmnings- eller förrådsvarmvattenberedare, icke-elektriska (utom gasuppvärmda genomströmningsvarmvattenberedare, solvärmda varmvattenberedare och centralvärmevarmvattenberedare eller centralvärmepannor)
84198180	Maskiner och apparater för matlagning eller för uppvärmning av mat (utom maskiner för framställning av kaffe och andra varma drycker samt maskiner och apparater av sådana slag som används för hushållsbruk)

84213925	Maskiner och apparater för filtrering eller rening av luft (utom luftfilter till förbränningsmotorer samt sådana med hölje av rostfritt stål och med inlopps- och utloppsrör med en inre diameter av högst 1,3 cm)
84213935	Maskiner och apparater för filtrering eller rening av andra gaser än luft, med katalytisk metod (utom sådana med hölje av rostfritt stål och med inlopps- och utloppsrör med en inre diameter av högst 1,3 cm samt katalytiska avgasrenare för avgaser från förbränningsmotorer)
84219910	Delar till maskiner och apparater enligt KN-nr 84212920 eller 84213915, inte nämnda någon annanstans
84219990	Delar till maskiner och apparater för filtrering eller rening av vätskor eller gaser, inte nämnda någon annanstans
84241000	Brandsläckningsapparater, även laddade
84244100	Sprutor för jordbruk och trädgårdsskötsel, bärbara
84248290	Mekaniska apparater för jordbruk eller trädgårdsskötsel, även för handkraft, för utsprutning eller spridning av vätskor eller pulver (utom apparater för spridning av vätskor och bevattningsapparater)

84261100	Traverskranar
84262000	Tornkranar
84263000	Portalsvängkranar
84264100	Lyftkranar och krantruckar försedda med gummihjul, självgående (utom kranar på hjul, mobila portallyftare på gummihjul och grensletruckar)
84264900	Lyftkranar och krantruckar, självgående (utom försedda med gummihjul och grensletruckar)
84269110	Hydrauliska kranar för lastning och lossning av fordonet
84269190	Kranar avsedda för montering på vägfordon (utom hydrauliska kranar för lastning och lossning av fordonet)
84271010	Självgående truckar med elektrisk motor, med en lyfthöjd av minst 1 m
84271090	Självgående truckar med elektrisk motor, med en lyfthöjd av mindre än 1 m
84272011	Terränggående gaffeltruckar och andra stapeltruckar, självgående, med lyfthöjd av minst 1 m

84272019	Truckar, självgående, med lyfthöjd av minst 1 m, utan elektrisk motor (utom terränggående gaffeltruckar och andra stapeltruckar)
84272090	Truckar, självgående, med lyfthöjd av mindre än 1 m, utan elektrisk motor
84281020	Hissar, inbegripet skiphissar, eldrivna
84281080	Hissar, inbegripet skiphissar (utom eldrivna)
84283200	Elevatorer och transformatorer för kontinuerlig transport av gods, försedda med skopor (utom speciellt konstruerade för användning under jord)
84283920	Rullbanor
84314100	Skopor, skovlar, gripskopor och griptänger till maskiner och apparater enligt nr 8426, 8429 och 8430
84314300	Delar till bormaskiner enligt nr 8430.41 eller 8430.49, inte nämnda någon annanstans
84509000	Delar till vattentvättmaskiner för hushåll eller tvätterier, inte nämnda någon annanstans
84549000	Delar till konvertrar, gjutskänkar, götkokiller och gjutmaskiner av sådana slag som används inom metallurgin eller i metallgjuterier, inte nämnda någon annanstans
84749010	Delar till maskiner och apparater enligt nr 8474, av gjutjärn eller gjutstål

84749090	Delar till maskiner och apparater enligt nr 8474 (utom av gjutjärn eller gjutstål)
84799015	Delar till automatiserade maskiner som används för placering av elektroniska komponenter och som är av ett slag som uteslutande eller huvudsakligen används för tillverkning av tryckta kretskort
84799020	Delar till maskiner och mekaniska apparater med särskilda funktioner, av gjutjärn eller gjutet stål, inte nämnda eller inbegripna någon annanstans
84799070	Delar till maskiner och mekaniska apparater med särskilda funktioner, inte nämnda eller inbegripna någon annanstans (utom av gjutjärn eller gjutstål)
84804900	Gjutmodeller för metall och hårdmetall (utom av grafit eller annat kol samt av keramiska material eller glas, för sprutgjutning eller pressgjutning)
84807100	Gjutformar för gummi eller plast, för sprutgjutning eller pressgjutning
85011010	Synkronmotorer med en uteffekt av högst 18 W
85011091	Universalmotorer med en uteffekt av högst 37,5 W
85011093	Växelströmsmotorer med en uteffekt av högst 37,5 W (utom synkronmotorer med en uteffekt av högst 18 W)
85011099	Likströmsmotorer med en uteffekt av högst 37,5 W
85013100	Likströmsmotorer med en uteffekt av mer än 37,5 W men högst 750 W och likströmgeneratorer med en uteffekt av högst 750 W (utom fotoelektromotoriska generatorer)

85014020	Växelströmsmotorer, enfas, med en uteffekt av mer än 37,5 W men högst 750 W
85015220	Växelströmsmotorer, flerfas, med en uteffekt av mer än 750 kW men högst 7,5 kW
85015290	Växelströmsmotorer, flerfas, med en uteffekt av mer än 37 kW men högst 75 kW
85015350	Växelströmsmotorer, flerfas, för framdrivning av fordon (dragmotorer), med en uteffekt av mer än 75 kW
85015394	Växelströmsmotorer, flerfas, med en uteffekt av mer än 375 kW men högst 750 kW (utom motorer för framdrivning av fordon [dragmotorer])
85015399	Växelströmsmotorer, flerfas, med en uteffekt av mer än 750 kW (utom motorer, för framdrivning av fordon [dragmotorer])
85016120	Växelströmgeneratorer, med en uteffekt av högst 7,5 kVA (utom fotoelektromotoriska generatorer)
85016180	Växelströmgeneratorer, med en uteffekt av mer än 7,5 kVA men högst 75 kVA (utom fotoelektromotoriska generatorer)
85041020	Induktansspolar, även kopplade med en kondensator
85042100	Dielektriska transformatorer med vätskeisolation, med en normaleffekt av högst 650 kVA
85042210	Dielektriska transformatorer med vätskeisolation, med en normaleffekt av mer än 650 kVA men högst 1 600 kVA

85042290	Dielektriska transformatorer med vätskeisolation, med en normaleffekt av mer än 1 600 kVA men högst 10 000 kVA
85043121	Spänningstransformatorer till mätinstrument med en normaleffekt av högst 1 kVA
85043129	Transformatorer till mätinstrument med en normaleffekt av högst 1 kVA (utom spänningstransformatorer)
85043200	Transformatorer, med en normaleffekt av mer än 1 kVA men högst 16 kVA (utom dielektriska transformatorer med vätskeisolation)
85043400	Transformatorer, med en normaleffekt av mer än 500 kVA (utom dielektriska transformatorer med vätskeisolation)
85044083	Likriktare
85049011	Ferritkärnor till transformatorer och induktansspolar
85049013	Laminat och kärnor av stål, även staplade och lindade, för transformatorer och induktansspolar
85049017	Delar till transformatorer och induktansspolar, inte nämnda eller inbegripna någon annanstans (utom ferritkärnor och laminat och kärnor av stål)

87081010	Stötfångare och delar till stötfångare, för industriell sammansättning av bilar och andra motorfordon konstruerade huvudsakligen för personbefordran; motorfordon för godsbefordran som har en förbränningskolvmotor antingen med kompressionständning (diesel- eller semidieselmotor) med en cylindervolym av högst 2 500 cm ³ eller gnistständning med en cylindervolym av högst 2 800 cm ³ samt motorfordon för speciella ändamål enligt nr 8705, inte nämnda eller inbegripna någon annanstans
87081090	Stötfångare och delar till stötfångare, för traktorer, motorfordon för transport av minst tio personer, bilar och andra motorfordon konstruerade huvudsakligen för personbefordran, motorfordon för godsbefordran samt motorfordon för speciella ändamål, inte nämnda eller inbegripna någon annanstans (utom för industriell sammansättning av vissa motorfordon enligt undernummer 8708.10.10)
87082210	Vindrutor (fram), bakrutor och andra rutor för motorfordon enligt nr 8701–8705, för industriell sammansättning av traktorer enligt nr 870110 som framförs av gående, motorfordon enligt nr 8703, motorfordon enligt nr 8704 som har en förbränningskolvmotor antingen med kompressionständning (diesel- eller semidieselmotor) med en cylindervolym av högst 2500 cm ³ eller gnistständning med en cylindervolym av högst 2800 cm ³ , och motorfordon enligt nr 8705

87082290	Vindrutor (fram), bakrutor och andra rutor för motorfordon enligt nr 8701–8705 (utom för industriell sammansättning av: traktorer enligt nr 870110 som framförs av gående, motorfordon enligt nr 8703, motorfordon enligt nr 8704 som har en förbränningskolvmotor antingen med kompressionständning (diesel- eller semidieselmotor) med en cylindervolym av högst 2500 cm ³ eller gnisttändning med en cylindervolym av högst 2800 cm ³ , och motorfordon enligt nr 8705)
87082910	Delar och tillbehör för industriell sammansättning av karosser för traktorer som framförs av gående; bilar och andra motorfordon konstruerade huvudsakligen för personbefordran; motorfordon för godsbefordran som har en förbränningskolvmotor antingen med kompressionständning (diesel- eller semidieselmotor) med en cylindervolym av högst 2 500 cm ³ eller gnisttändning med en cylindervolym av högst 2 800 cm ³ , och motorfordon för speciella ändamål enligt nr 8705 (utom stötfångare, säkerhetsbälten och vindrutor (fram), bakrutor och andra rutor)

87082990	Delar och tillbehör för industriell sammansättning av karosser för traktorer; motorfordon för transport av minst tio personer, bilar och andra motorfordon konstruerade huvudsakligen för personbefordran; motorfordon för godsbefordran, och motorfordon för speciella ändamål (utom stötfångare och delar till stötfångare, säkerhetsbälten och vindrutor (fram), bakrutor och andra rutor samt delar och tillbehör för industriell sammansättning av motorfordon enligt undernummer 8708.29.10)
87083010	Bromsar och servobromsar samt delar till sådana, för industriell sammansättning av traktorer som framförs av gående; bilar och andra motorfordon konstruerade huvudsakligen för personbefordran; motorfordon för godsbefordran som har en förbränningskolvmotor antingen med kompressionständning (diesel- eller semidieselmotor) med en cylindervolym av högst 2 500 cm ³ eller gnistständning med en cylindervolym av högst 2 800 cm ³ , och motorfordon för speciella ändamål enligt nr 8705, inte nämnda eller inbegripna någon annanstans
87083091	Delar till skivbromsar, för traktorer, motorfordon för transport av minst tio personer, bilar och andra motorfordon konstruerade huvudsakligen för personbefordran, motorfordon för godsbefordran samt motorfordon för speciella ändamål, inte nämnda eller inbegripna någon annanstans (utom för industriell sammansättning av vissa motorfordon enligt undernummer 8708.30.10)

87083099	Bromsar och servobromsar samt delar till sådana, till traktorer, motorfordon för transport av minst 10 personer, bilar och andra motorfordon konstruerade huvudsakligen för personbefordran, motorfordon för godsbe­fordran samt motorfordon för speciella ändamål, inte nämnda eller inbegripna någon annanstans (utom för industriell sammansättning av vissa motorfordon enligt undernummer 8708.30.10, samt för skivbromsar)
87085020	Drivaxlar med differential, även utrustade med andra transmissionsdelar, och icke drivande axlar samt delar till sådana, för industriell sammansättning av traktorer som framförs av gående; bilar och andra motorfordon konstruerade huvudsakligen för personbefordran; motorfordon för godsbe­fordran som har en förbränningskolvmotor antingen med kompressionständning (diesel- eller semidieselmotor) med en cylindervolym av högst 2 500 cm ³ eller gnistständning med en cylindervolym av högst 2 800 cm ³ , och motorfordon för speciella ändamål enligt nr 8705, inte nämnda eller inbegripna någon annanstans
87085035	Drivaxlar med differential, även utrustade med andra transmissionsdelar, och icke drivande axlar, för traktorer, motorfordon för transport av minst tio personer, bilar och andra motorfordon konstruerade huvudsakligen för personbefordran, motorfordon för godsbe­fordran samt motorfordon för speciella ändamål (utom för industriell sammansättning av vissa motorfordon enligt undernummer 8708.50.20)

87085055	Delar till drivaxlar med differential, även utrustade med andra transmissionsdelar, och icke drivande axlar, av sänksmitt stål, för traktorer, motorfordon för transport av minst tio personer, bilar och andra motorfordon konstruerade huvudsakligen för personbefordran, motorfordon för godsbe­fordran samt motorfordon för speciella ändamål, inte nämnda eller inbegripna någon annanstans (utom för industriell sammansättning av vissa motorfordon enligt undernummer 8708.50.20)
87085091	Delar till icke drivande axlar, för traktorer, motorfordon för transport av minst tio personer, bilar och andra motorfordon konstruerade huvudsakligen för personbefordran, motorfordon för godsbe­fordran samt motorfordon för speciella ändamål, inte nämnda eller inbegripna någon annanstans (utom för industriell sammansättning av vissa motorfordon enligt undernummer 8708.50.20, samt av sänksmitt stål)
87085099	Delar till drivaxlar med differential, även utrustade med andra transmissionsdelar, för traktorer, motorfordon för transport av minst tio personer, bilar och andra motorfordon konstruerade huvudsakligen för personbefordran, motorfordon för godsbe­fordran samt motorfordon för speciella ändamål, inte nämnda eller inbegripna någon annanstans (utom för industriell sammansättning av vissa motorfordon enligt undernummer 8708.50.20, för icke drivande axlar, och av sänksmitt stål)

87089220	Ljuddämpare och avgasrör samt delar till sådana, för industriell sammansättning av traktorer som framförs av gående; bilar och andra motorfordon konstruerade huvudsakligen för personbefordran; motorfordon för godsbeordran som har en förbränningskolvmotor antingen med kompressionständning (diesel- eller semidieselmotor) med en cylindervolym av högst 2 500 cm ³ eller gnisttändning med en cylindervolym av högst 2 800 cm ³ , och motorfordon för speciella ändamål enligt nr 8705, inte nämnda eller inbegripna någon annanstans
87089235	Ljuddämpare och avgasrör, för traktorer, motorfordon för transport av minst tio personer, bilar och andra motorfordon konstruerade huvudsakligen för personbefordran, motorfordon för godsbeordran samt motorfordon för speciella ändamål (utom för industriell sammansättning av vissa motorfordon enligt undernummer 8708.92.20)
87089291	Delar till ljuddämpare och avgasrör, av sänksmitt stål, för traktorer, motorfordon för transport av minst tio personer, bilar och andra motorfordon konstruerade huvudsakligen för personbefordran, motorfordon för godsbeordran samt motorfordon för speciella ändamål, inte nämnda eller inbegripna någon annanstans (utom för industriell sammansättning av vissa motorfordon enligt undernummer 8708.92.20)

87089299	Delar till ljuddämpare och avgasrör, för traktorer, motorfordon för transport av minst tio personer, bilar och andra motorfordon konstruerade huvudsakligen för personbefordran, motorfordon för godsbefordran samt motorfordon för speciella ändamål, inte nämnda eller inbegripna någon annanstans (utom för industriell sammansättning av vissa motorfordon enligt undernummer 8708.92.20, samt av sänksmitt stål)
87089310	Kopplingar och delar till kopplingar, för industriell sammansättning av traktorer som framförs av gående; bilar och andra motorfordon konstruerade huvudsakligen för personbefordran; motorfordon för godsbefordran som har en förbränningskolvmotor antingen med kompressionständning (diesel- eller semidieselmotor) med en cylindervolym av högst 2 500 cm ³ eller gnistständning med en cylindervolym av högst 2 800 cm ³ , och motorfordon för speciella ändamål enligt nr 8705, inte nämnda eller inbegripna någon annanstans
87089390	Kopplingar och delar till kopplingar, för traktorer, motorfordon för transport av minst tio personer, bilar och andra motorfordon konstruerade huvudsakligen för personbefordran, motorfordon för godsbefordran samt motorfordon för speciella ändamål, inte nämnda eller inbegripna någon annanstans (utom för industriell sammansättning av vissa motorfordon enligt undernummer 8708.93.10)

87089420	Rattar, styrkolonner och styrväxlar samt delar till sådana, för industriell sammansättning av bilar och andra motorfordon konstruerade huvudsakligen för personbefordran; motorfordon för godsbe­fordran som har en förbränningskolvmotor antingen med kompressionständning (diesel- eller semidieselmotor) med en cylindervolym av högst 2 500 cm ³ eller gnisttändning med en cylindervolym av högst 2 800 cm ³ , och motorfordon för speciella ändamål enligt nr 8705, inte nämnda eller inbegripna någon annanstans
87089435	Rattar, styrkolonner och styrväxlar, för traktorer, motorfordon för transport av minst tio personer, bilar och andra motorfordon konstruerade huvudsakligen för personbefordran, motorfordon för godsbe­fordran samt motorfordon för speciella ändamål (utom för industriell sammansättning av vissa motorfordon enligt undernummer 8708.94.20)
87089491	Delar till rattar, styrkolonner och styrväxlar, av sänksmitt stål, för traktorer, motorfordon för transport av minst tio personer, bilar och andra motorfordon konstruerade huvudsakligen för personbefordran, motorfordon för godsbe­fordran samt motorfordon för speciella ändamål, inte nämnda eller inbegripna någon annanstans (utom för industriell sammansättning av vissa motorfordon enligt undernummer 8708.94.20)

87089499	Delar till rattar, styrkolonner och styrväxlar, för traktorer, motorfordon för transport av minst tio personer, bilar och andra motorfordon konstruerade huvudsakligen för personbefordran, motorfordon för godsbefordran samt motorfordon för speciella ändamål, inte nämnda eller inbegripna någon annanstans (utom för industriell sammansättning av vissa motorfordon enligt undernummer 8708.94.20, samt av sänksmitt stål)
87089910	Delar och tillbehör för industriell sammansättning av traktorer som framförs av gående; bilar och andra motorfordon konstruerade huvudsakligen för personbefordran; motorfordon för godsbefordran som har en förbränningskolvmotor antingen med kompressionständning (diesel- eller semidieselmotor) med en cylindervolym av högst 2 500 cm ³ eller gnistständning med en cylindervolym av högst 2 800 cm ³ , och motorfordon för speciella ändamål enligt nr 8705, inte nämnda eller inbegripna någon annanstans
87089993	Delar och tillbehör, av sänksmitt stål, till traktorer, motorfordon för transport av minst tio personer, bilar och andra motorfordon konstruerade huvudsakligen för personbefordran, motorfordon för godsbefordran samt motorfordon för speciella ändamål, inte nämnda eller inbegripna någon annanstans

87089997	Delar och tillbehör, till traktorer, motorfordon för transport av minst tio personer, bilar och andra motorfordon konstruerade huvudsakligen för personbefordran, motorfordon för godsbe­fordran samt motorfordon för speciella ändamål, inte nämnda eller inbegripna någon annanstans (utom av sänksmitt stål)
87161092	Släpfordon och påhängsvagnar av husvagnstyp, avsedda för bostads- eller campingändamål, med en vikt av högst 1 600 kg
87161098	Släpfordon och påhängsvagnar av husvagnstyp, avsedda för bostads- eller campingändamål, med en vikt av mer än 1 600 kg
87163100	Släpfordon och påhängsvagnar försedda med tank, inte avsedda att framföras på räls
87163910	Släpfordon och påhängsvagnar, inte avsedda att framföras på räls, speciellt konstruerade för transport av högradioaktivt material (Euratom)
87163930	Påhängsvagnar för godsbe­fordran, nya (utom självlastande eller självlossande påhängsvagnar avsedda för lantbruksändamål, påhängsvagnar försedda med tank samt påhängsvagnar inte avsedda att framföras på räls, speciellt konstruerade för transport av högradioaktivt material [Euratom])
87163950	Släpfordon för godsbe­fordran, nya (utom självlastande eller självlossande släpfordon avsedda för lantbruksändamål, släpfordon försedda med tank samt släpfordon speciellt konstruerade för transport av högradioaktivt material)

87164000	Släpfordon och påhängsvagnar, inte avsedda att framföras på räls (utom för godsbefordran, bostads- eller campingändamål)
87169010	Underreden till släpfordon och påhängsvagnar samt andra fordon utan mekanisk framdrivningsanordning, inte nämnda eller inbegripna någon annanstans
87169030	Karosserier till släpfordon och påhängsvagnar samt andra fordon utan mekanisk framdrivningsanordning, inte nämnda eller inbegripna någon annanstans
87169050	Axlar till släpfordon och påhängsvagnar samt andra fordon utan mekanisk framdrivningsanordning, inte nämnda eller inbegripna någon annanstans
94012000	Sittmöbler av sådana slag som används till motorfordon
94039910	Delar till möbler, av metall inte nämnda eller inbegripna någon annanstans (utom till sittmöbler och möbler för medicinskt, kirurgiskt, dentalt eller veterinärt bruk)
94062000	Byggmoduler, av stål
94069010	”Mobile homes”
94069031	Växthus, monterade eller monteringsfärdiga, helt eller delvis av järn eller stål
94069038	Byggnader, monterade eller monteringsfärdiga, helt eller delvis av järn eller stål (utom ”mobile homes”, växthus och byggmoduler)
82021000	Handsågar av oädel metall (utom motorsågar)

82023100	Cirkelsågblad, inkl. slitsfräsar och spårfräsar, av oädel metall, med verksam del av stål
82024000	Sågkedjor för motorsågar, av oädel metall
82029920	Sågblad, inbegripet otandade sågblad, av oädel metall, för metallbearbetning (utom bandsågblad och sågkedjor för motorsågar, samt cirkelsågblad eller raka sågblad)
82029980	Sågblad, inbegripet otandade sågblad, av oädel metall, för bearbetning av andra material än metall (utom bandsågblad och sågkedjor för motorsågar, samt cirkelsågblad)
84021910	Tubpannor (utom varmvattenpannor för centraluppvärmning som också kan producera lågtrycksånga)
84021990	Ångpannor och andra ånggeneratorer (utom vattenrörspannor, tubpannor, samt varmvattenpannor för centraluppvärmning som också kan producera lågtrycksånga)
84022000	Hetvattenpannor
84029000	Delar till ångpannor och hetvattenpannor, inte nämnda någon annanstans
84031010	Värmepannor för centraluppvärmning, icke elektriska, av gjutjärn (utom ångpannor och hetvattenpannor enligt nr 8402)

84031090	Värmepannor för centraluppvärmning, icke elektriska (utom av gjutjärn, samt ångpannor och hetvattenpannor enligt nr 8402)
84039010	Delar till värmepannor för centraluppvärmning av gjutjärn, inte nämnda eller inbegripna någon annanstans
84039090	Delar till värmepannor för centraluppvärmning, inte nämnda någon annanstans
84061000	Ångturbiner för framdrivning av fartyg
84068100	Ångturbiner med en effekt av mer än 40 MW (utom för framdrivning av fartyg)
84068200	Ångturbiner med en effekt av högst 40 MW (utom för framdrivning av fartyg)
84069010	Statorblad, rotor och rotorblad, till turbiner
84069090	Delar till ångturbiner, inte nämnda någon annanstans (utom statorblad, rotor och rotorblad)
84109000	Delar till hydrauliska turbiner och vattenhjul, inbegripet regulatorer
84118100	Gasturbinmotorer med en effekt av högst 5 000 kW (utom turbojetmotorer och turbopropmotorer)
84118220	Gasturbinmotorer med en effekt av mer än 5 000 kW men högst 20 000 kW (utom turbojetmotorer och turbopropmotorer)
84118260	Gasturbinmotorer med en effekt av mer än 20 000 kW men högst 50 000 kW (utom turbojetmotorer och turbopropmotorer)

84118280	Gasturbinmotorer med en effekt av mer än 50 000 kW (utom turbojetmotorer och turbopropmotorer)
84119100	Delar till turbojetmotorer och turbopropmotorer, inte nämnda någon annanstans
84119900	Delar till gasturbinmotorer, inte nämnda någon annanstans
84178030	Ugnar för bränning av keramiska produkter
84178050	Ugnar för bränning av cement, glas eller kemiska produkter
84178070	Industriugnar och laboratorieugnar, inbegripet förbränningsugnar, icke elektriska (utom ugnar för rostning, smältning eller annan värmebehandling av malm, sulfidmineral eller metall, ugnar för bagerier och konditorier, ugnar för bränning av keramiska produkter, ugnar för bränning av cement, glas eller kemiska produkter, samt torkningsugnar och krackugnar)
84179000	Delar till icke-elektriska industri- och laboratorieugnar, inbegripet förbränningsugnar, inte nämnda någon annanstans
84183020	Frysboxar med en rymd av högst 400 l
84183080	Frysboxar med en rymd av mer än 400 l men högst 800 l
84184020	Frysskåp med en rymd av högst 250 l
84184080	Frysboxar med en rymd av mer än 250 l men högst 900 l

84185019	Kyl- och frysdiskar och montrar med kyl- eller frysaggregat (utom för frysta varor)
84186100	Värmepumpar, andra än luftkonditioneringsapparater enligt nr 8415
84186900	Kyl- eller frysutrustning (utom kyl- och frysmöbler)
84871010	Fartygspropellrar och blad till sådana propellrar, av brons
84871090	Fartygspropellrar och blad till sådana propellrar (utom av brons)
84879040	Delar till maskiner och apparater enligt kapitel 84, inte avsedda för ett särskilt ändamål, av gjutjärn, inte nämnda eller inbegripna någon annanstans
84879051	Delar till maskiner och apparater enligt kapitel 84, inte avsedda för ett särskilt ändamål, av gjutet stål, inte nämnda eller inbegripna någon annanstans
84879057	Delar till maskiner och apparater enligt kapitel 84, inte avsedda för ett särskilt ändamål, av friformsmitt eller sänksmitt järn eller stål, inte nämnda eller inbegripna någon annanstans
84879059	Delar till maskiner och apparater enligt kapitel 84, inte avsedda för ett särskilt ändamål, av järn eller stål, inte nämnda eller inbegripna någon annanstans (utom gjutna, friformssmida eller sänksmida)
84879090	Delar till maskiner och apparater enligt kapitel 84, inte avsedda för ett särskilt ändamål, inte nämnda eller inbegripna någon annanstans
85012000	Universalmotorer med en uteffekt av mer än 37,5 W

85013300	Likströmsmotorer och likströmgeneratorer med en uteffekt av mer än 75 kW men högst 375 kW (utom fotoelektromotoriska generatorer)
85013400	Likströmsmotorer och likströmgeneratorer med en uteffekt av mer än 375 kW (utom fotoelektromotoriska generatorer)
85014080	Växelströmsmotorer, enfas, med en uteffekt av mer än 750 W
85015100	Växelströmsmotorer, flerfas, med en uteffekt av mer än 37,5 W men högst 750 W
85015230	Växelströmsmotorer, flerfas, med en uteffekt av mer än 7,5 kW men högst 37 kW
85016200	Växelströmgeneratorer, med en uteffekt av mer än 75 kVA men högst 375 kVA (utom fotoelektromotoriska generatorer)
85016300	Växelströmgeneratorer, med en uteffekt av mer än 375 kVA men högst 750 kVA (utom fotoelektromotoriska generatorer)
85016400	Växelströmgeneratorer, med en uteffekt av mer än 750 kVA (utom fotoelektromotoriska generatorer)
85018000	Fotoelektromotoriska växelströmgeneratorer
85030010	Icke-magnetiska stoppringar till elektriska motorer och elektriska generatoraggregat

85030020	Stållaminat och stator- och rotorkärnor, även staplade, till elektriska motorer och elektriska generatoraggregat
85030091	Delar som är lämpliga att användas uteslutande eller huvudsakligen till elektriska motorer, elektriska generatorer, elektriska generatoraggregat eller roterande elektriska omformare, inte nämnda eller inbegripna någon annanstans, av gjutjärn eller av gjutstål
85030098	Delar för användning uteslutande eller huvudsakligen till elektriska motorer och generatorer, elektriska generatoraggregat och roterande omformare, inte nämnda eller inbegripna någon annanstans (utom icke-magnetiska stoppringar, stållaminat och stator- och rotorkärnor, samt av gjutjärn eller av gjutstål)

ANMÄRKNING 2: följande KN-nummer ska utgå från bilaga I ovan:

9018 32 10 –	Kanyler av metall
ex- 9018 90 75 –	Nervstimuleringsapparater, innehållande stål eller aluminium
ex- 9018 90 84 –	Andra instrument och apparater, innehållande stål eller aluminium

Bilaga IV ska ändras på följande sätt:

1. I punkt 1 ska leden e och f ersättas med följande:

”e) *emissionsfaktor för el*: den vägda genomsnittliga koldioxidintensiteten för den el som produceras inom ett geografiskt område.

f) *energiköpsavtal*: ett avtal enligt vilket en person förbinder sig att köpa el direkt från en elproducent och som inbegriper fysisk leverans av el.”

2. Punkt 3 ska ersättas med följande:

”Vid fastställande av de specifika faktiska inbäddade utsläppen för komplexa varor som produceras i en viss anläggning ska följande ekvation tillämpas:

$$SEE_g = \frac{AttrEm_g + EE_{InpMat}}{AL_g}$$

där

– $AttrEm_g$ är de tillskrivna utsläppen för varorna g ,

– AL_g är varornas aktivitetsnivå, det vill säga kvantiteten varor som producerats under rapporteringsperioden vid anläggningen i fråga, och

– EE_{InpMat} är de inbäddade utsläppen för de insatsmaterial (prekursorer) som förbrukas i produktionsprocessen. Endast insatsmaterial (prekursorer) som förtecknas i bilaga I och bilaga VIII och som har sitt ursprung i tredjeländer och territorier som inte är undantagna enligt avsnitt 1 i bilaga III ska beaktas. De relevanta EE_{InpMat} beräknas som

$$EE_{InpMat} = \sum_{i=1}^n M_i \cdot SEE_i$$

där

- M_i är massan av insatsmaterialet (prekursorn) i som används i produktionsprocessen, och
- SEE_i är de specifika inbäddade utsläppen för insatsmaterialet (prekursorn) i. För SEE_i ska verksamhetsutövaren vid anläggningen använda värdet för utsläpp från den anläggning där insatsmaterialet (prekursorn) producerades, förutsatt att anläggningens data kan mätas på ett tillfredsställande sätt.

För varor som förtecknas i avsnitten ”Järn och stål”, ”Aluminium” och ”Kombinerade metallprodukter” i bilaga I är dock M_i en funktion av innehållet i varor som används som insatsmaterial (prekursorer) vid tillverkningen av varan.”.

2a. Punkt 4.1 ska ersättas med följande:

”4.1 Standardiserade värden som avses i artikel 7.2

För var och en av de varor, utom el, som förtecknas i bilaga I som har standardiserade värden, ska dessa värden fastställas på grundval av den genomsnittliga utsläppsintensiteten för varje exportland, och för var och en av dessa varor, ökad med ett proportionellt utformat påslag. Detta påslag ska fastställas i de genomförandeakter som antas enligt artikel 7.7 och ska läggas på en lämplig nivå för att säkerställa CBAM:s miljöintegritet, på grundval av de mest aktuella och tillförlitliga uppgifterna, inbegripet på grundval av uppgifter som samlats in under övergångsperioden. När tillförlitliga uppgifter för exportlandet inte kan tillämpas på en typ av varor ska de standardiserade värdena baseras på den genomsnittliga utsläppsintensiteten för de tio exporterande länder med de högsta utsläppsintensiteterna för vilka tillförlitliga uppgifter kan tillämpas på den typen av varor.

För var och en av de varor som förtecknas i bilaga I, utom el, som har ett globalt standardiserat värde, ska dessa värden fastställas på en lämplig nivå, med hänsyn till förhållandet mellan den administrativa bördan och CBAM:s miljömål.

Kommissionen ska övervaka de administrativa kostnaderna för tillämpningen av faktiska värden för varor med ett globalt standardiserat värde och senast den 1 januari 2030, som en del av sin rapport, utvärdera förhållandet mellan den administrativa bördan och miljömålen.

Huruvida en vara ska ha ett standardiserat värde eller ett globalt standardiserat värde ska fastställas i de genomförandeakter som antas enligt artikel 7.7, på grundval av risken för koldioxidläckage och komplexiteten i varans värdekedja, samt med beaktande av en enhetlig behandling inom produktgrupper och svårigheten att fastställa tillförlitliga landsspecifika standardiserade värden på grund av brist på tillförlitliga, trovärdiga och robusta uppgifter.”.

3. Punkt 4.2.1 ska ersättas med följande:

”4.2.1 Specifika standardiserade värden för ett tredjeland, en grupp av tredjeländer eller en region inom ett tredjeland

Specifika standardiserade värden ska fastställas till emissionsfaktorn för el i tredjelandet, gruppen av tredjeländer eller regionen inom ett tredjeland, baserat på bästa uppgifter som kommissionen har tillgång till.”.

4. Punkt 4.2.2 ska ersättas med följande:

”4.2.2 Alternativa standardiserade värden

Om ett specifikt standardiserat värde inte finns tillgängligt för ett tredjeland, en grupp av tredjeländer eller en region inom ett tredjeland, ska det alternativa standardiserade värdet för el fastställas till emissionsfaktorn för el i unionen.

Om det på grundval av tillförlitliga uppgifter kan visas att emissionsfaktorn för el i ett tredjeland, en grupp av tredjeländer eller en region inom ett tredjeland är lägre än det specifika standardiserade värde som kommissionen fastställt eller lägre än emissionsfaktorn för el i unionen, ska ett alternativt standardiserat värde baserat på den emissionsfaktorn för el användas för det tredjelandet, den gruppen av tredjeländer eller den regionen inom ett tredjeland.”.

5. I punkt 4.3 ska andra stycket ersättas med följande:

”Om ett tredjeland, eller en grupp av tredjeländer, på grundval av tillförlitliga uppgifter visar för kommissionen att den genomsnittliga emissionsfaktorn för elmixen eller emissionsfaktorn för koldioxid för prisbildningskällor i tredjelandet eller gruppen av tredjeländer är lägre än det standardiserade värdet för indirekta utsläpp, ska ett alternativt standardiserat värde baserat på den genomsnittliga emissionsfaktorn för elmixen eller på den genomsnittliga emissionsfaktorn för koldioxid fastställas för detta land eller denna grupp av länder.”.

6. Punkt 5 ska ändras på följande sätt:

a) Led a ska ersättas med följande:

”a) Den mängd el för vilken användning av faktiska inbäddade utsläpp begärs omfattas av ett energiköpsavtal mellan importören eller den godkända CBAM-deklaranten och en elproducent i ett tredjeland. Energiköpsavtal som inbegriper mellanhänder ska också vara tillåtna, så länge ett verifierbart avtalsförhållande mellan elproducenten, mellanhänderna och importören eller CBAM-deklaranten kan påvisas, med avseende på den el för vilken användning av faktiska utsläpp begärs.”.

b) Led b ska utgå.

c) Led d ska ersättas med följande:

”d) Den mängd el för vilken användning av faktiska inbäddade utsläpp begärs har tydligt nominerats för den tilldelade sammanlänkningskapaciteten av alla systemansvariga för överföringssystem i ursprungslandet, destinationslandet och, i relevanta fall, varje transitland, och den nominerade kapaciteten och elproduktionen i anläggningen avser samma tidsperiod, som inte får vara längre än en timme. Detta kriterium behöver inte vara uppfyllt om överföringskapaciteten för import av el tilldelas genom implicit kapacitetstilldelning.”.

d) Led e ska ersättas med följande:

”e) Uppfyllandet av ovanstående kriterier verifieras av en ackrediterad kontrollör som minst en gång i månaden ska få delrapporter som visar hur dessa kriterier uppfylls.”.

Följande bilaga ska läggas till som bilaga VIII:

”BILAGA VIII

**Förteckning över andra varor än CBAM-varor och växthusgaser som betraktas som
insatsmaterial (prekursorer)**

Järn och stål

KN-nummer	Växthusgas
ex- 7204 Avfall och skrot av järn eller stål; omsmältningögöt av järn eller stål, utom skrot efter konsumentledet	Koldioxid

Aluminium

KN-nummer	Växthusgas
ex- 7602 Avfall och skrot av aluminium, utom skrot efter konsumentledet	Koldioxid