

II

(Teatised)

EUROOPA LIIDU INSTITUTSIOONIDE, ORGANITE JA ASUTUSTE TEATISED

EUROOPA KOMISJON

Komisjoni teatis

Kasvuhoonegaaside heite ülekandumisest ohustatud sektorite esialgne loetelu aastateks 2021–2030

(EMPs kohaldatav tekst)

(2018/C 162/01)

1. Sissejuhatus

Enampakkumine on üldine meetod lubatud heitkoguse ühikute (edaspidi „LHÜd“) eraldamiseks ELi heitkogustega kauplemise süsteemis osalevatele ettevõtjatele.

LHÜde tasuta eraldamine on selle reegli erand, mida kohaldatakse üksnes üleminekuperioodil. See hõlmab LHÜde vähenavat osakaalu. LHÜde tasuta eraldamine üleminekuperioodil ei ole ette nähtud asjaomastele tootjatele toetuste andmiseks, vaid selleks, et vähendada majandusmõju, mis tuleneb LHÜde turu kiirest ja ühepoolsest loomisest Euroopa Liidus.

LHÜsid eraldatakse tasuta väga täpselt määratud tööstussektoritele kaitsemeetmena kasvuhoonegaaside heite ülekandumise suure ohu vastu seni, kuni muud riigid võtavad võrreldavaid kliimapoliitikameetmeid. Kasvuhoonegaaside heite ülekandumine viitab olukorrale, mis tekib, kui teatavate tööstussektorite või allsektorite ettevõtted viivad kliimapoliitika kaasnemise kulude tõttu oma tootmise riikidesse, kus kasvuhoonegaaside heite piirangud ei ole nii ranged. See võib kaasa tuua nende globaalse koguheite suurenemise, halvendades seega heite mõju leevendamise poliitika tõhusust ELis ja vähendades ühtlasi ELi energiamahukate äriühingute majanduslikku panust turuosa kaotamise tõttu.

Tasuta eraldamisega lahendatakse kindlakstehtud konkurentsivõimeprobleeme, vähendades tööstusektori ja allsektorite tegelikke CO₂-ga seotud kulusid ning säilitades rahalised vahendid, mida saab kasutada vähese CO₂-heittega tehnoloogialahendustesse investeerimiseks.

Hiljuti läbi vaadatud ELi heitkogustega kauplemise süsteemi (ELi HKS) direktiivis⁽¹⁾ on sätestatud eeskirjad LHÜde tasuta eraldamiseks ajavahemikuks 2021–2030 ning antakse Euroopa Komisjonile õigus võtta vastu delegeeritud õigusakt, et täiendada direktiivi seoses kasvuhoonegaaside heite ülekandumisest ohustatud sektorite ja allsektoritega.

On hakatud ette valmistama kasvuhoonegaaside heite ülekandumisest ohustatud sektorite loetelu, mis kehtib kümme aastat alates 2021. aastast kuni 2030. aastani. See annab tööstusele süsteemi suhtes suure kindlustunde, mis on nende pikaajaliste investeeringute seisukohast oluline. Käesoleva teatise eesmärk on avalikustada esimese astme hindamise tulemused (edaspidi „kasvuhoonegaaside heite ülekandumisest ohustatud sektorite esialgne loetelu“), et anda asjaomastele tööstussektoritele ja allsektoritele piisavalt aega koostada oma taotlused kooskõlas punktis 4.2 kirjeldatud kõlblikkuskriteeriumidega ning piisava ajavaruga enne tähtaega, mis on sätestatud läbivaadatud ELi HKS-i direktiivis (30. juuni 2018 liikmesriikide kaudu esitatavate taotluste jaoks).

(¹) Euroopa Parlamendi ja nõukogu 14. märtsi 2018. aasta direktiiv (EL) 2018/410, millega muudetakse direktiivi 2003/87/EÜ eesmärgiga hoogustada heitkoguste kulutõhusat vähendamist ja süsinikdioksiidiheite vähendamist toetavaid investeeringuid, ning otsust (EL) 2015/1814.

http://eur-lex.europa.eu/legal-content/ET/TXT/?uri=uriserv:OJ.L_.2018.076.01.0003.01.ES&toc=OJ:L:2018:076:TOC

2. ELi heitkogustega kauplemise süsteem aastateks 2021–2030

Kasvuhoonegaaside heite ülekandumisest ohustatud sektorite loetelu on muude niisuguste õigusaktide⁽¹⁾ eeltingimus, millega pärast 2020. aastat ELi HKS-i reformitakse. Selle alusel otsustatakse LHÜde tasuta eraldamine nendele tööstusharudele, et kaitsta neid kasvuhoonegaaside heite ülekandumise ohu eest. Selleks et kõnealused õigusaktid 1. jaanuari 2021 algavaks neljandaks kauplemisperioodiks valmis saaksid, tuleb need järjestikku vastu võtta, samuti on vaja piisavalt aega sidusrühmade kaasamiseks. Kasvuhoonegaaside heite ülekandumisest ohustatud sektorite loetelu perioodiks 2021–2030 tuleb avaldada enne, kui tööstusharud esitavad liikmesriikide kaudu andmed tehniliste võrdlusaluste ajakohastamiseks ja LHÜde tasuta eraldamise kindlaksmääramiseks.

Läbivaadatud ELi HKS-i direktiiv sisaldab sätteid, millega tagatakse, et kasvuhoonegaaside heite ülekandumisest ohustatud sektorite loetelu on sellekohaste varasemate otsustega võrreldes täpsem (lühem), tagamaks et kasvuhoonegaaside heite ülekandumisest suuresti ohustatud sektoritele eraldatakse tasuta piisaval arvul LHÜsid. Sellega tagatakse ka, et EL täidab WTOga seotud kohustusi. Konkreetselt sätestatakse läbivaadatud ELi HKS-i direktiiviga üksikasjalikult, kuidas kehtestada LHÜde tasuta eraldamise eeskirjad ja koostada kasvuhoonegaaside heite ülekandumisest ohustatud sektorite loetelu.

Sektori või allsektori kandmine kasvuhoonegaaside heite ülekandumisest ohustatud sektorite loetellu annab igale käitisele nendes (all)sektorites võrdlusaluste põhjal arvutuslikult tasuta eraldatavatest LHÜdest 100 %, ⁽²⁾ samas kui loetellu kandmata sektorites eraldatakse 30 % ühikutest (kuni 2026. aastani) ja lõpetatakse eraldamine järk-järgult 2030. aastaks. Sellest tulenevalt on kasvuhoonegaaside heite ülekandumisest ohustatud sektorite loetelu majanduslikult oluline, sest tasuta LHÜdel on oluline rahaline väärtus.

3. Menetlus

Alates 2017. aasta novembrist kuni 2018. aasta veebruarini toimunud veebipõhise konsulteerimise käigus paluti sidusrühmadel esitada oma seisukohad kasvuhoonegaaside heite ülekandumisest ohustatud sektorite loetelu koostamiseks kasutatava meetodika valiku kohta. Vastajate hulgas olid valdkondlikud ühendused (102), üksikettevõtjad (43), valitsusvälised organisatsioonid (5), valitsusasutused (5) ja 1 kodanik. Kokku andsid tagasisidet 156 sidusrühma. Vastajad pooldasid teise astme hindamist, mille eesmärk on saavutada esimese astme kvantitatiivse hindamisega samaväärne usaldusväärsus, õiglus, läbipaistvus ja võrdne kohtlemine. Nad avaldasid toetust ühtsele hindamisraamistikule, mis põhineb sidusrühmade kaasamisel. Tööstusharude esindajad soovisid, et nendega enne hindamise lõpetamist konsulteeritaks.

Kasvuhoonegaaside heite ülekandumisest ohustatud sektorite loetelu koostamisega seoses 22. veebruaril ja 22. märtsil 2018. aastal toimunud liikmesriikide erikohtumistel arutati kasvuhoonegaaside heite ülekandumisega seonduvat ja edasist tööd vajalike hindamiste tegemiseks.

2. märtsil 2018 korraldati seminar, et anda sidusrühmadele ülevaade läbivaadatud õigusraamistikust ja ELi HKS-i rakendamise seoses LHÜde tasuta eraldamise ja kasvuhoonegaaside heite ülekandumise ohuga. Peamisteks arutlusteemadeks olid kasvuhoonegaaside heite ülekandumisest ohustatud sektorite loetelu (2021–2030) koostamiseks vajalike hindamiste menetlus, sisu ja kriteeriumid. Teine sidusrühmade üritus on planeeritud 16. maiks 2018, kus kasvuhoonegaaside heite ülekandumisest ohustatud sektorite esialgset loetelu arutatakse Euroopa tasandi tööstussektorite esindajate ja muude sidusrühmadega (liikmesriigid, valitsusvälised organisatsioonid, mõttekojad).

4. Kasvuhoonegaaside heite ülekandumisest ohustatud sektorite loetellu (2021–2030) kuuluvate sektorite määramise kriteeriumid

Kasvuhoonegaaside heite ülekandumise võimaliku ohu kindlakstegemiseks peab komisjon hindama kõiki asjaomaseid tööstussektoreid ja allsektoreid, kasutades ELi HKS-i direktiivis sätestatud kriteeriume.

Kasvuhoonegaaside heite ülekandumise ohtu hinnatakse kahes järjestikusel etapil.

1. Kvantitatiivne esimese astme hindamine NACE-4⁽³⁾ tasandil (vt punkt 4.1): sektor loetakse kasvuhoonegaaside heite ülekandumisest märkimisväärselt ohustatuks, kui sellekohane ohunäitaja ületab läviväärtuse 0,2 (ELi HKS-i direktiivi artikli 10b lõige 1).

⁽¹⁾ Muude õigusaktidega vaadatakse läbi LHÜde tasuta eraldamise eeskirjad, ajakohastatakse võrdlusaluseid vastavalt tööstuskäitiste arengule, kehtestatakse eeskirjad LHÜde tasuta eraldamise kohandamiseks tegevuse muutumise tõttu ja määratakse iga käitise jaoks tasuta eraldatavate LHÜde arv.

⁽²⁾ Tasuta LHÜd = võrdlusalus × varasem tootmistase × kasvuhoonegaaside heite ülekandumise ohu tegur × parandustegurid; lisateave on esitatud kasvuhoonegaaside heite ülekandumist käsitlevas juhenddokumendis (*Guidance document no. 5 – Guidance on carbon leakage*): https://ec.europa.eu/clima/sites/clima/files/ets/allowances/docs/gd5_carbon_leakage_en.pdf

⁽³⁾ Eurostat, Statistical classification of economic activities in the European Community, NACE Revision 2.

2. Piiratud arvul juhtudel, mille kohta on kõlblikuskriteeriumid selgelt kindlaks määratud (vt punkt 4.2), võib teha teise astme hindamine kas konkreetsete kriteeriumidega kvalitatiivse hindamisena või kvantitatiivse hindamisena eristatud tasandil⁽¹⁾. Kõnealused juhud on täpsustatud ELi HKS-i direktiivi artikli 10b lõigetes 2 ja 3.

4.1. Esimese astme hindamine

Esimese astme kvantitatiivne hindamine tehakse Euroopa Liidu majandustegevusalade statistilise klassifikaatori abil. Hindatud on kõiki mäetööstuse ja töötleva tööstuse tegevusalasid jagudes B (mäetööstus) ja C (töötlev tööstus), sest kõik ELi HKS-i kuuluvad käitised kuuluvad nendes kahte jakku. Lähtepunktina on kasutatud NACE klassifikaatori neljanumbri-list eristustasandit.

Kasvuhoonegaaside heite ülekandumise ohu näitaja on määratletud ELi HKS-i direktiivi artiklis 10b sektori ja kolmandate riikide vahel toimuva kaubavahetuse mahu ja sektori heitemahukuse korrutisena. Kasvuhoonegaaside heite ülekandumisest ohustatud sektoriteks loetakse sektorid ja allsektorid, mille puhul kasvuhoonegaaside heite ülekandumise ohu näitaja on suurem kui 0,2.

Kolmandate riikidega toimuva kaubavahetuse maht on läbivaadatud ELi HKS-i direktiivis määratletud kolmandatesse riikidesse suunatud ekspordi koguväärtuse ja neist riikidest pärineva impordi väärtuse summa ning Euroopa Majanduspiirkonna turu mahu (aastakäive pluss koguimport kolmandatest riikidest) suhtena.

Heitemahukust mõõdetakse ühikuga kg CO₂ kogulisandväärtuse euro kohta ning väljendatakse asjaomase sektori otsese ja kaudse heite summana, mis on jagatud kogulisandväärtusega.

Euroopa Liidu tehingulogi („ELi tehingulogi“) andmeid peetakse kõige täpsemaks ja läbipaistvamaks CO₂-heite andmete allikaks käitise tasandil ja seepärast on neid andmeid kasutatud sektorite otsese heite arvutamiseks. Käitised on määratud NACE-4 tasandi sektoritesse liikmesriikide poolt otsuses 2011/278/EL⁽²⁾ sätestatud rakendusmeetmete raames käitiste kohta esitatud andmete alusel.

Mis puutub kaudse heite arvutamiseks kasutatud elektritarbimise hindamise, peetakse kõige usaldusväärsemaks kättesaadavaks allikaks otse liikmesriikidelt kogutud andmeid, kuna EL 28 tasandi andmed ei ole kättesaadavad⁽³⁾. Elektritarbimine teisendatakse kaudseks heiteks elektrienergia heite koefitsiendi abil. Arvutuskäik on sama nagu kahel eelmisel kasvuhoonegaaside heite ülekandumise ohu hindamisel, kus võrdlusväärtuseks on kõigist energiaallikatest kokku toodetud elektrienergia. See põhineb ELi keskmisel heitemahukusel, mis tuletatakse kõigist kütustest (kõigist Euroopa energiaallikatest) kokku toodetud elektrienergia alusel ja jagatakse seejärel toodetud elektrienergia vastava hulgaga.

Komisjon on ajakohastanud elektrienergia heite koefitsienti, võttes arvesse elektrisüsteemi CO₂-heite vähendamist ja taastuenergiaallikate osakaalu suurenemist. Kasvuhoonegaaside heite ülekandumisest ohustatud sektorite kahe eelmise loetelu koostamisel kasutati võrdlusaastaks 2005. aastat, kuid uus väärtus on seotud 2015. aastaga ja kooskõlastatud ELi HKS-i direktiivi artikli 10b lõike 5 kohaselt kolme viimase kalendriaasta (2013–2015) kohta kättesaadavate andmetega. Selle alusel on ajakohastatud väärtuseks 376 grammi süsinikdioksiidi kWh kohta.

4.2. Teise astme hindamise taotlemise kõlblikkus

Läbivaadatud HKS-i direktiivis on sätestatud üksikasjalikud eeskirjad konkreetsete sektorite ja allsektorite kõlblikkuse kohta teise hindamise jaoks, kui nad ei vasta peamisele kasvuhoonegaaside heite ülekandumise kriteeriumile, mille alusel saaks neid kanda kasvuhoonegaaside heite ülekandumisest ohustatud sektorite loetellu.

Läbivaadatud HKS-i direktiivis on selgelt sätestatud, et sektorite ja allsektorite lisamine kasvuhoonegaaside heite ülekandumisest ohustatud sektorite loetellu teise taseme hindamise alusel on komisjoni otsustada. HKS-i direktiivis tehakse selgelt vahet kõlblikkusel teise astme hindamise taotlemiseks, hindamisprotsessil ja -kriteeriumidel ning sektori tegelikul loetellu kandmisel. Käesolev esialgne loetelu puudutab taotlemiskõlblikkust.

⁽¹⁾ Eristatud tasand tähendab NACE-4st madalamat taset, nt PRODCOM-8

⁽²⁾ Komisjoni 27. aprilli 2011. aasta otsus 2011/278/EL, millega määratakse kindlaks kogu liitu hõlmavad üleminekueskirjad Euroopa Parlamendi ja nõukogu direktiivi 2003/87/EÜ artikli 10a kohaste tasuta aastekvootide ühtlustatud eraldamiseks (ELT L 130, 17.5.2011, lk 1).

⁽³⁾ Selleks et saada NACE neljanumbri tasemel elektritarbimise andmeid, mida kasutatakse kaudsete kulude arvutamiseks sektori kohta, oli vaja korraldada sihtotstarbeline andmekogumine. Nii koguti andmeid ka kasvuhoonegaaside heite ülekandumisest ohustatud sektorite varasemate loetelude koostamiseks aastatel 2009 ja 2014.

Kui kasvuhoonegaaside heite ülekandumise ohu näitaja on 0,15 ja 0,2 vahel, võidakse nõuda kvalitatiivset hindamist vastavalt artikli 10b lõikes 2 esitatud kriteeriumidele, esitades tõendid heitkoguste vähendamise võimaluste, turu eripära ja kasumimarginaali kohta.

Sektorid ja allsektorid, kus heitemahukus (nagu seda kasutatakse kasvuhoonegaaside heite ülekandumise ohu näitaja arvutamisel, vt punkt 4.1) on suurem kui 1,5, võivad taotleda kas kvalitatiivset hindamist või kvantitatiivset hindamist eristatud tasandil (tasand PRODCOM-6 või -8).

Sektorid ja allsektorid, mille jaoks tasuta eraldatavad LHÜd arvutatakse rafineerimistehaste võrdlusaluste põhjal, võivad samuti taotleda mõlemat liiki hindamist.

Need sektorid ja allsektorid, mis on 2015.–2020. aasta kasvuhoonegaaside heite ülekandumisest ohustatud sektorite loetelus ⁽¹⁾ tasandil PRODCOM-6 või -8, võivad esitada taotlusi kvantitatiivseks hindamiseks eristatud tasandil.

Kriteeriumid teise astme hindamise kõlblikkuse kohta on sätestatud läbivaadatud direktiivi artikli 10b lõigetes 2 ja 3 ning kokkuvõtlikult esitatud allpool tabelis 1.

Tabel 1

Ülevaade teise astme hindamise taotlemise kõlblikkuse kriteeriumidest

	Kriteeriumid	Artikkel	Hindamismenetlus
A	Kasvuhoonegaaside heite ülekandumise ohu näitaja vahemikus 0,15–0,2	Artikli 10b lõige 2	Kvalitatiivne hindamine
B	Heitemahukus ületab 1,5	Artikli 10b lõige 3	Kvalitatiivne hindamine VÕI kvantitatiivne hindamine eristatud tasandil
C	Tasuta eraldatavad LHÜd arvutatakse rafineerimistehaste võrdlusaluste järgi	Artikli 10b lõige 3	Kvalitatiivne hindamine VÕI kvantitatiivne hindamine eristatud tasandil
D	Kantud ELi HKS-i kasvuhoonegaaside heite ülekandumisest ohustatud sektorite loetellu (2015–2020) kuue- või kaheksanumbrilisel tasandil	Artikli 10b lõige 3	Kvantitatiivne hindamine eristatud tasandil

5. Kasvuhoonegaaside heite ülekandumisest ohustatud sektorite esialgne loetelu aastateks 2021–2030

Kõiki tööstussektoreid hõlmava esimese astme hindamise tulemus on kasvuhoonegaaside heite ülekandumisest ohustatud sektorite esialgne loetelu. Sinna kuuluvad sektorid, mille puhul on kasvuhoonegaaside heite ülekandumise ohtu aastatel 2021–2030 hinnatud märkimisväärseks. Need sektorid on loetletud käesoleva teatise lisa tabelis 2. Sektorid ja allsektorid, mis vastavalt läbivaadatud ELi HKS-i direktiivis sätestatud neljale kõlblikkuskriteeriumile (esitatud punktis 4.2) on hinnatud kõlblikuks taotlema täiendavat hindamist, on loetletud käesoleva teatise lisa tabelites 3, 4 ja 5.

6. Edasised sammud

Sektorid ja allsektorid, mis vastavalt kriteeriumidele A, B või C on kõlblikud taotlema teise tasandi hindamist, võivad esitada taotluse Euroopa Komisjonile hiljemalt kolm kuud pärast kasvuhoonegaaside heite ülekandumisest ohustatud sektorite esialgse loetelu avaldamist. Taotlused koos asjakohaste tõenditega esitatakse elektrooniliselt e-posti aadressil CLIMA-CARBON-LEAKAGE@ec.europa.eu

Peale selle võivad liikmesriigid kuni 30. juunini 2018 kriteeriumi D kohaseks teise astme hindamiseks kõlblikest sektoritest ja allsektoritest liikmesriikidele laekunud taotluste alusel taotleda nende sektorite ja allsektorite lisamist kasvuhoonegaaside heite ülekandumisest ohustatud sektorite loetellu, kui ülekandumisohtu näitaja ületab läviväärtuse 0,2. Asjaomased sektorid ja allsektorid võivad esitada liikmesriikidele taotlused, mis sisaldavad nõuetekohaselt põhjendatud, täielikke, tõendatud ja kontrollitud andmeid viimase viie aasta kohta ning millele peaks olema lisatud kogu asjakohane teave. Komisjon avaldab täiendavad raamjuhised.

⁽¹⁾ Komisjoni otsus 2014/746/EL.

Nende hindamiste ja komisjoni tehtava proportsionaalse mõjuhindangu tulemuste alusel kavatseb komisjon 2018. aasta lõpuks vastu võtta kasvuhoonegaaside heite ülekandumisest ohustatud sektorite loetelu aastateks 2021–2030.

LISA

Kasvuhoonegaaside heite ülekandumisest ohustatud sektorite esialgne loetelu

ELi HKS-i direktiivi artikli 10b lõike 1 kohaselt kasvuhoonegaaside heite ülekandumisest ohustatuks hinnatud NACE-4 tasandi sektorite ja allsektorite esialgne loetelu hõlmab 44 sektorit.

Tabel 2

Kvantitatiivne kriteerium: kasvuhoonegaaside heite ülekandumise ohu näitaja on suurem kui 0,2

NACE kood	Kirjeldus
0510	Kivisõe kaevandamine
0610	Toornafta tootmine
0710	Rauamaagi kaevandamine
0729	Muude mitteraudmetallide maakide kaevandamine
0891	Kemikaalide ja mineraalväetiste toorme kaevandamine
0899	Muu mujal liigitamata kaevandamine
1041	Õli ja rasva tootmine
1062	Tärglise ja tärglisetoodete tootmine
1081	Suhkrutootmine
1106	Linnasetootmine
1310	Tekstiilkiudude ettevalmistamine ja ketramine
1395	Lausriide ja lausriidest toodete tootmine, v.a rõivad
1411	Nahkrõivaste tootmine
1621	Spoonide ja puitplaatide tootmine
1711	Paberimassi tootmine
1712	Paberi- ja papitootmine
1910	Koksitoodete tootmine
1920	Puhastatud naftatoodete tootmine
2011	Tööstusgaaside tootmine
2012	Värvainete ja pigmentide tootmine
2013	Muude anorgaaniliste põhikemikaalide tootmine
2014	Muude orgaaniliste põhikemikaalide tootmine
2015	Väetiste ja lämmastikuühendite tootmine
2016	Plasti tootmine algkujul
2017	Sünteeskautšuki (toorkummi) tootmine algkujul

NACE kood	Kirjeldus
2060	Keemilise kiu tootmine
2311	Lehtklaasi tootmine
2313	Klaasanumate tootmine
2314	Klaaskiutootmine
2319	Muu klaasi tootmine ja töötlemine, sh tehniline klaas
2320	Tulekindlate toodete tootmine
2331	Keraamiliste kivide ja plaatide tootmine
2351	Tsemenditootmine
2352	Lubja- ja kipsitootmine
2399	Mujal liigitamata muude mittemetalsetest mineraalidest toodete tootmine
2410	Raua, terase ja ferrosulamite tootmine
2420	Terastorude, -õõnesprofiilide jms -toruliitmike tootmine
2431	Külmtdõmbamine lattideks
2442	Alumiiniumitootmine
2443	Plii-, tsingi- ja tinatootmine
2444	Vasetootmine
2445	Muude mitteraudmetallide tootmine
2446	Tuumkütuse töötlemine
2451	Malmivalu

Sektorid ja allsektorid, mis vastavad kvalitatiivse hindamise tingimustele (kriteerium A)

Tabelis 3 loetletud NACE-4 tasandi sektorid ja allsektorid, mis ELi HKS-i direktiivi artikli 10b lõike 2 kohaselt vastavad kvalitatiivse hindamise taotlemise kõlblikkuse tingimustele.

Tabel 3

Kriteerium A – kasvuhoonegaaside heite ülekandumise ohu näitaja on suurem kui 0,15

NACE kood	Kirjeldus
0893	Soola kaevandamine
1330	Tekstiili viimistlemine
2110	Põhifarmaatsiatoodete tootmine
2341	Kodu- ja ehiskeraamika tootmine
2342	Keraamiliste sanitaarseadmete tootmine
2343	Keraamiliste isolaatorite ja isolatsioonielementide tootmine
2344	Muu tehnilise keraamika tootmine

NACE kood	Kirjeldus
2611	Elektronkomponentide tootmine
2720	Patareide ja akude tootmine
2731	Kiudoptilise kaabli tootmine

Sektorid ja allsektorid, mis vastavad kvalitatiivse või eristatud tasandil kvantitatiivse hindamise taotlemise tingimustele (kriteerium B)

Tabelis 4 loetletud NACE-4 tasandi sektorid ja allsektorid, mis ELi HKSi direktiivi artikli 10b lõike 3 esimese lõigu kohaselt vastavad kvalitatiivse või eristatud tasandil kvantitatiivse hindamise taotlemise kõlblikkuse tingimustele.

Tabel 4

Kriteerium B – heitemahukus suurem kui 1,5

NACE kood	Kirjeldus
0520	Pruunsöe kaevandamine
2332	Põletatud savist telliste, kivide ja muude ehitustoodete tootmine

Sektorid ja allsektorid, mis vastavad kvalitatiivse või eristatud tasandil kvantitatiivse hindamise taotlemise tingimustele (kriteerium C)

ELi HKSi direktiivi artikli 10b lõike 3 kohaselt vastavad sektorid kvalitatiivse või eristatud tasandil kvantitatiivse hindamise taotlemise kõlblikkuse tingimustele, kui tasuta eraldatud LHÜd arvutatakse rafineerimistehaste võrdlusaluste põhjal. Sektorid, mis võivad olla taotluse esitamiseks kõlblikud, loetakse kvantitatiivse kriteeriumi alusel kasvuhoonegaaside heite ülekandumisest ohustatuks ja on juba lisatud tabelisse 2. Seega ei ole täiendavat hindamist vaja.

Sektorid ja allsektorid, mis vastavad eristatud tasandil kvantitatiivse hindamise taotlemise tingimustele (kriteerium D)

Tabelis 5 loetletud PRODCOM-6 või -8 tasandi sektorid ja allsektorid, mis ELi HKSi direktiivi artikli 10b lõike 3 viienda lõigu kohaselt vastavad eristatud tasandil kvantitatiivse hindamise taotlemise kõlblikkuse tingimustele (taotlused tuleb esitada liikmesriikide kaudu).

See loetelu sisaldab 16 sektorit ja allsektorit. Peale selle on olemas veel 6 allsektorit, mille NACE-4 tasandi vastav sektor on juba lisatud tabelisse 2 ning seetõttu ei ole täiendavat hindamist vaja.

Tabel 5

Kriteerium D – kantud 2015.–2020. aastaks kasvuhoonegaaside heite ülekandumisest ohustatud sektorite loetellu eristatud tasandil (PRODCOM-6 või -8)

NACE kood	Kirjeldus
081221	Kaoliin ja muu kaoliinsavi
08122250	Tavalised savid ja kildad ehitustes kasutamiseks (v.a bentoniit, tulekindlad paisuvad savid, kaoliin ja kaoliinsavid); andalusiit, küaniit ja sillimaniit; mulliid; šamott- ja dinasmullad
10311130	Toiduks valmistatud või konserveeritud kartulid külmutatult (sh täielikult või osaliselt õlis keedetud ja seejärel külmutatud; v.a aädikaga või aädikhappega töödeldud)
10311300	Kuivatatud kartulid pulbrina, jahuna, helvestena, graanulitena ja teradena
10391725	Kontsentreeritud tomatipüree ja -pasta
105121	Lõssipulber
105122	Täispiimapulber
105153	Kaseiin

NACE kood	Kirjeldus
105154	Laktoos ja laktoosisiirup
10515530	Vadak ja töödeldud vadak pulbrina, graanulitena või muus tahkes vormis, kontsentreeritud või kontsentreerimata, lisatud magusainet sisaldav või mittesisaldav
108211	Kakaopasta, rasvatustatud või rasvatustamata
108212	Kakaovõi, -rasv ja -õli
108213	Kakaopulber, suhkru või muu magusainelisandita
10891334	Pagaripärmid
203021	Valmis pigmendid, hägustid ja värvid, klaasjad emailid ja glasuurid, angoobid, vedelad läikelakid jms; klaasfritt
25501134	Vabasepistatud raudosad ülekandevõllide, nukkvõllide, väntvõllide ja väntade jms jaoks