

AKKREDITERING

til verifikation - drivhusgasser

Reg. nr. 7502

Virksomhed	FORCE Certification A/S Park Allé 345, DK-2605 Brøndby CVR: 31617677
Akkrediteringsområde	Verifikation af <ul style="list-style-type: none">• Drivhusgasemissionsrapporter, som specificeret i bilag 1• Grundlag for gratistildeling af emissionskvoter og af justering af gratistildelingen som følge af ændringer i aktivitetsniveauet, som specificeret i bilag 2
Gyldighedsperiode	20-01-2021 til 01-07-2021
Erstatter dokument af	24-05-2019
Akkrediteringsgrundlag	DS/EN ISO 14065:2013 Verifikationsorganet opfylder kravene i <ul style="list-style-type: none">- DS/EN ISO 14065:2013 - Drivhusgasser - Krav til validerings- og verifikationsorganer til brug ved akkreditering eller anden form for anerkendelse i forbindelse med drivhusgasser- Kommissionens Gennemførelsesforordning (EU) 2018/2067 om verifikation af data og om akkreditering af verifikatorer i medfør af Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2003/87/EF samt de relevante bestemmelser for den akkrediterede virksomhed for ovennævnte akkrediteringsområde.

20-01-2021



Jesper Høy
Direktør



Jens Quattrup Hansen
Ledende Assessor

Verifikation af Drivhusgasemissionsrapporter

i henhold til:

- LBK 1605/2016 om CO2-kvoter
- Kommissionens Forordning 601/2012 om overvågning og rapportering af drivhusgasemissioner i medfør af Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2003/87/EF
- Kommissionens Forordning (EU) 2018/2066 om overvågning og rapportering af drivhusgasemissioner i medfør af Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2003/87/EF

For produktionsenheder indenfor følgende aktivitetsgrupper med reference til Forordning (EU) 2018/2067, Bilag I:

Aktivitet	Aktivitetsgruppe
Verifikation af emissionsrapporter	<p><u>Gruppe 1a:</u> Forbrænding af brændsler ved anlæg, hvor der udelukkende anvendes standardhandelsbrændsler, som defineret i forordning (EU) nr. 2018/2066, eller hvor der anvendes naturgas ved anlæg af kategori A eller B.</p> <p><u>Gruppe 1b:</u> Forbrænding af brændsler ved anlæg uden restriktioner (omfatter affaldsforbrændings-anlæg med kontinuerlig måling af emission (CEMS))</p> <p><u>Gruppe 3:</u> - Fremstilling af råjern eller stål (første eller anden smeltning), herunder kontinuerlig støbning</p> <p><u>Gruppe 6:</u> - Fremstilling af kalk eller kalcinering af dolomit eller magnesit - Fremstilling af keramiske produkter ved brænding - Tørring eller kalcinering af gips eller fremstilling af gipsplader og andre gipsprodukter</p> <p><u>Gruppe 7:</u> - Fremstilling af papirmasse af træ eller andre fibermaterialer - Fremstilling af papir eller pap</p> <p><u>Gruppe 98:</u> Andre aktiviteter i henhold til artikel 10a i direktiv 2003/87/EF: Se bilag vedr. Verifikation af grundlag for gratistildeling af emissionskvoter</p>

Verifikation af Grundlag for gratistildeling af emissionskvoter og af justering af gratistildelingen som følge af ændringer i aktivitetsniveauet

i henhold til:

- LBK 1605/2016 Lov om CO2-kvoter, §19 (DK)
- BEK 1201/2012 om gennemførelse af visse af Kommissionens afgørelser samt berigtigelse, der vedrører aktiviteter omfattet af lov om CO2-kvoter (DK)
- Kommissionens Afgørelse 2011/278/EU om fastlæggelse af midlertidige EU-Regler for harmoniseret gratistildeling af emissionskvoter i henholdt til artikel 10a i Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2003/87/EF
- Kommissionens Delegerede Forordning (EU) 2019/331 om fastlæggelse af midlertidige EU-regler for harmoniseret gratistildeling af emissionskvoter i henholdt til artikel 10a i Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2003/87/EF
- Kommissionens Gennemførelsesforordning (EU) 2019/1842 om regler for anvendelsen af Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2003/87/EF for så vidt angår yderligere regler for justering af gratistildeling af emissionskvoter som følge af ændringer i aktivitetsniveauet
- NFS 2017:6 Naturvårdsverkets föreskrifter om handel med utsläppsrätter - (SE)

For produktionsenheder indenfor aktivitetsgrupper specificeret i bilag vedr. Verifikation af drivhusgasemissionsrapporter

ACCREDITATION

for verification - Green House Gas

Reg. No 7502

Company	FORCE Certification A/S Park Allé 345, DK-2605 Brøndby CVR: 31617677
Scope of accreditation	Verification of <ul style="list-style-type: none">• Greenhouse gas emission reports, as specified in annex 1• Basis for free allocation of emission allowances and for the adjustments to free allocation of emission allowances due to activity level changes, as specified in annex 2
Validity	20-01-2021 to 01-07-2021
Replaces document of	24-05-2019
Basis for accreditation	DS/EN ISO 14065:2013 <p>The verification body complies with the requirements in</p> <ul style="list-style-type: none">- DS/EN ISO 14065:2013 - Greenhouse gases - Requirements for greenhouse gas validation and verification bodies for use in accreditation or other forms of recognition- Commission Implementing Regulation (EU) 2018/2067 on the verification of data and on the accreditation of verifiers pursuant to the Directiv 2003/87/EF of the European Parliament and of the Council together with the relevant provisions as an accredited body for the above mentioned scope of accreditation.

20-01-2021



Jesper Høy
Director



Jens Quattrup Hansen
Lead Assessor

Verification of Greenhouse gas emission reports

according to:

- Statute 1605/2016 on CO2 emission allowances
- Commission Regulation (EU) 601/2012 on the monitoring and reporting of greenhouse gas emissions pursuant to Directive 2003/87/EF of the European Parliament and of the Council
- Commission Regulation (EU) 2018/2066 on the monitoring and reporting of greenhouse gas emissions pursuant to Directive 2003/87/EF of the European Parliament and of the Council

For installations within the below mentioned activity groups according to Regulation (EU) 2018/2067, Annex I:

Activity	Activity Group
Verification of Green House Gas Emission Reports	<p><u>Group 1a:</u> Combustion of fuels in installations, where only commercial standard fuels as defined in Regulation (EU) No 2018/2066 are used, or where natural gas is used in category A or B installations.</p> <p><u>Group 1b:</u> Combustion of fuels in installations, without restrictions (include installations with combustion of waste with continuous emission measurement (CEMS))</p> <p><u>Group 3:</u> - Production of pig iron or steel (primary or secondary fusion) including continuous casting</p> <p><u>Group 6:</u> - Production of lime or calcination of dolomite or magnesite - Manufacture of ceramic products by firing - Drying or calcination of gypsum or production of plaster boards and other gypsum products</p> <p><u>Group 7:</u> - Production of pulp from timber or other fibrous materials - Production of paper or cardboard</p> <p><u>Group 98:</u> Other activities pursuant to Article 10a of Directive 2003/87/EC: See annex concerning</p>



DANAK

Member of EA MLA

Reg. No 7502

Annex 1 to accreditation document of 20-01-2021

	Verification of basis for free allocation of emission allowances
--	--

Verification of Basis for free allocation of emission allowances and for the adjustments to free allocation of emission allowances due to activity level changes

according to:

- Statute 1605/2016 on CO2 emission allowances, § 19 (DK)
- Executive order 1201/2012 on implementing certain Commission decisions and rectification, concerning activities related to Statute on CO2 emission allowances. (DK)
- Commission Decision 2011/278/EU on determining transitional Union-wide rules for harmonised free allocation of emission allowances pursuant to Article 10a of Directive 2003/87/EC of the European Parliament and of the Council
- Commission Delegated Regulation (EU) 2019/331 determining transitional Union-wide rules for harmonised free allocation of emission allowances pursuant to Article 10a of Directive 2003/87/EC of the European Parliament and of the Council
- Commission implementing regulation (EU) 2019/1842 laying down rules for the application of Directive 2003/87/EC of the European Parliament and of the Council as regards further arrangements for the adjustments to free allocation of emission allowances due to activity level changes
- NFS 2017:6 Naturvårdsverkets föreskrifter om handel med utsläppsrätter - (SE)

For installations within activity groups specified in the annex concerning Verification of greenhouse gas emissions reports