

Vorskla Steel Denmark A/S
Havnevej 31
3300 Frederiksværk

E-mail: jdp@vorskla.dk

23. februar 2009
J.nr. 1605/1120 -0230
Ref. EL
Værk-nr.:1870

Side 1/11

CO₂ – kvoteordningen: Tilladelse, godkendelse af overvågningsplan og kvotetildeling.

Kære driftsleder

Hermed fremsendes afgørelse i henhold til kvoteloven om tildeling af kvoter til nedenstående produktionsenhed for perioden 2008-12 samt oplysning om loft for anvendelse af JI- og CDM-kreditter. Grundlag for beregning af kredit- og kvotemængde fremgår af bilag 3.

Godkendelse af overvågningsplan er uændret i forhold til tidligere udsendte.

Driftsleder:

Vorskla Steel Denmark A/S
Havnevej 31
3300 Frederiksværk
CVR.-nr.: 30700279

Produktionsenhed

Vorskla Steel Denmark A/S
Havnevej 31
3300 Frederiksværk
P-nr: 1013415109

Ovenstående driftsleder har i medfør af kvoteloven¹ følgende tilladelse, godkendelse af overvågningsplan og kvotetildeling for perioden 2008-12 for ovenstående produktionsenhed.

Tilladelse til udledning af CO₂

Tilladelse til at udlede CO₂ på ovenstående produktionsenhed er i medfør af kvoteloven givet til driftsleder den 14. marts 2005. Tilladelsen er senest ændret den 23. februar 2009.

Tilladelsesnummer er DK-27749836-1010580397-1870-20050314.

De omfattede anlæg på produktionsenheden har en samlet indfyret el- og varmekapacitet på 22,9 MW. Liste over de omfattede anlæg samt vilkår og betingelser for tilladelsen fremgår af bilag 1.

¹ Når der henvises til kvoteloven, menes der den til enhver tid gældende kvotelov. Henvisninger til den nugældende kvotelov er: Lov om CO₂-kvoter, jf. lovbekendtgørelse nr. 348 af 9. maj 2008

Godkendelse af overvågningsplan

Driftsleders overvågningsplan af 8. februar 2008 for ovenstående produktionsenhed er godkendt af Energistyrelsen den 27. februar 2008 med vilkår i bilag 2. Overvågningsplanen med vilkår er gældende fra den 1. marts 2008.

Tildeling af gratiskvoter og oplysning om loft for brug af kreditter for produktionsenheden

Under forudsætning af, at kvotelovens betingelser for modtagelse af kvoter opfyldes i hele perioden og der ikke i øvrigt sker ændringer i kvotetildelingsgrundlaget, tildeles per 23. februar 2009 følgende gratis kvoter for perioden 2008-2012 for produktionsenheden:

2008: 3.174 kvoter

2009: 3.809 kvoter

2010: 3.809 kvoter

2011: 3.809 kvoter

2012: 3.809 kvoter

I alt : 18.410 kvoter

Produktionsenheden må maksimalt anvende **1.198 godkendte JI- eller CDM kreditter** til returnering for CO₂-udledning. Driftsleder kan frit vælge, hvornår i perioden kreditterne skal anvendes.

Grundlag for beregning af kredit- og kvotemængde fremgår af bilag 3.

Klagevejledning

Energistyrelsens afgørelse kan påklages til Energiklagenævnet, jf. kvotelovens § 34, stk. 1. Afgørelser efter kapitel 4 om bl.a. det antal kvoter, som tildeles den enkelte driftsleder, kan – bortset fra afgørelser truffet efter § 16, stk. 6 om det historiske datagrundlag - ikke påklages, jf. kvotelovens § 34, stk. 3.

En evt. klage skal være skriftlig og skal sendes til: Energiklagenævnet, Frederiksborggade 15, 1360 København K. Klagen skal være Energiklagenævnet i hænde inden 4 uger fra meddelelsen af denne afgørelse.

Energistyrelsen har ved udstedelsen af denne tilladelse til udledning af CO₂ samt godkendelse af overvågningsplan ikke taget stilling til driftsleders og produktionsenhedens efterlevelse af anden lovgivning.

Venlig hilsen

Mette Odgaard Mylin

Eva Lembke

./. Vedlagt:

Bilag 1 af 23. februar 2009: Tilladelse til udledning af CO₂

Bilag 2 af 27. februar 2008: Vilkår for godkendelse af overvågningsplan

Bilag 3 af 23. februar 2009: Grundlag for beregning af CO₂ – kvoter, loft for anvendelse af JI- og CDM kreditter og betingelser for kvotetildeling

Bilag 1 af 23. februar 2009: Tilladelse til udledning af CO₂ for Vorskla Steel Denmark A/S, P-nr: 1013415109

Produktionsenheden er omfattet af kvoteordningen på grund af følgende aktiviteter:

§ 6, nr.2 (Støbejern/stål over 2.5 tons/time)

§ 5, stk.1, nr. 1 (Energiprod. 20 MW indfyret ell. over)

Omfattede anlæg på produktionsenheden

Driftsleder har tilladelse til at produktionsenheden udleder CO₂ fra følgende anlæg:

Anlægs-nr og navn	Indfyret effekt	idriftsat
Electric Arc Furnace B	4,6 MW	før 01-01-2008
Skefyr 1	2,25 MW	før 01-01-2008
Skefyr 2	2,25 MW	før 01-01-2008
Skefyr 3	2,25 MW	før 01-01-2008
Skefyr 4	2,25 MW	før 01-01-2008
Skefyr 5	2,25 MW	før 01-01-2008
Gaskedel	2,2 MW	før 01-01-2008
Rendefyr G	0,35 MW	før 01-01-2008
Rendefyr knippel	3 MW	før 01-01-2008
Frostsikring	MW	før 01-01-2008
Skæringsafprøver	MW	før 01-01-2008
Nødstrømsgenerator	1,5 MW	før 01-01-2008

Samlet omfattet indfyret el- og varmekapacitet 22,9 MW

Vilkår og regler for tilladelse til udledning af CO₂

Driftslederen har tilladelse til udledning af CO₂, i medfør af kvotelovens § 10 på produktionsenheden. Tilladelsen udstedes på de betingelser, der følger af kvoteloven og regler udstedt i medfør heraf samt på de nedenfor angivne vilkår.

Det materiale, der er indgået til brug for behandling af ansøgningen om udledningstilladelse m.v., fremgår nærmere af Energistyrelsens j.nr. 032506/79042-0264 og fra 1. januar 2009 1605/1120-0230. Energistyrelsen har baseret udstedelsen af tilladelsen på de faktuelle oplysninger, som driftsleder har afgivet, medmindre andet udtrykkeligt fremgår af tilladelsen.

Generelle vilkår

Underretningspligt om ændringer i produktionsenhedens kapacitet m.v.

Driftsleder skal underrette Energistyrelsen om væsentlige ændringer i produktionsenhedens kapacitet og andre forhold af betydning for tilladelsen, overvågningsplanen og for tildelingen af kvoter. Indberetning skal så vidt muligt ske i god tid inden ændringen finder sted, dog skal indberetning ske senest 1 måned efter ændringen har fundet sted.

Driftsleder skal herunder underrette om og dokumentere idriftsættelse af nye anlæg samt underrette om og dokumentere ophør eller væsentlige indskrænkninger af produktionsenheden.

Driftsleder skal herunder ligeledes underrette Energistyrelsen om ændring af CVR-nr., P-nr., ny kontaktperson eller ændring af aktiviteter på produktionsenheden.

Indrapportering af nærmere angivne data

Driftsleder skal efter anmodning indrapportere nærmere angivne produktionsdata, som af Energistyrelsen skønnes at kunne have betydning for kvotetildelingen i fremtidige perioder, jf. kvotelovens § 10, stk. 2, nr. 4.

Bilag 1 af 23. februar 2009: Tilladelse til udledning af CO₂ for Vorskla Steel Denmark A/S, P-nr: 1013415109

Overholdelse af lovgivningen

Tilladelsen gives på vilkår af, at driftslederen overholder lovgivningen, herunder bindende retsregler fra EU.

Ændring af vilkår

Efter 5 år, fra den 14. marts 2005, som er datoen for meddelelse af tilladelsen til at udlede CO₂, og med et forudgående varsel på 1 år, kan der fastsættes nye vilkår, jf. kvotelovens § 10, stk. 3.

Lovmæssige krav i medfør af kvoteloven

Overvågning og registrering

Driftsleder overvåger produktionsenhedens CO₂-udledning i overensstemmelse med den overvågningsplan for produktionsenheden, som er godkendt af Energistyrelsen, jf. kvotelovens § 28.

Overvågningen af CO₂-udledningen skal verificeres årligt i medfør af kvotelovens § 29, og regler udstedt i medfør heraf.

Det er en forudsætning for denne tilladelses gyldighed, at der til enhver tid anvendes en godkendt overvågningsplan, som er baseret på de til enhver tid gældende faktiske forhold på produktionsenheden.

Rapportering af emissioner

Driftsleder skal årligt, senest den 31. marts, rapportere verificerede CO₂-udledninger for det foregående år fra produktionsenheden, jf. kvotelovens § 30.

Returnering af kvoter

Driftsleder skal årligt, senest den 30. april, returnere kvoter, svarende til det foregående års verificerede CO₂-udledning fra produktionsenheden samt evt. manko fra tidligere år, jf. kvotelovens § 26 og § 31, stk. 5. Returnering foretages i kvoteregistret som administreres af Energistyrelsen.

Overdragelse af tilladelse

Tilladelsen kan ikke overdrages uden tilladelse fra Energistyrelsen, jf. kvotelovens § 10, stk. 7.

Administrationsomkostninger

Driftsleder afholder Energistyrelsen omkostninger ved styrelsens ydelser i forbindelse med administrationen af kvoteordningen ved et gebyr, jf. kvotelovens § 24, stk. 4, og § 33 og de tilhørende bekendtgørelser.

Håndhævelse

Håndhævelse af tilladelsens vilkår og forpligtelser følger af kvotelovens regler og regler udstedt i medfør heraf, herunder kvotelovens bestemmelser om tilbagekaldelse af tilladelser og om straf.

Det følger af kvotelovens § 12, at:

”§ 12. En tilladelse efter § 10 kan tilbagekaldes, såfremt driftslederen

- 1) har gjort sig skyldig i grov eller gentagen overtrædelse af denne lov, af bestemmelser fastsat i henhold til loven eller af vilkår for tilladelsen,

Bilag 1 af 23. februar 2009: Tilladelse til udledning af CO₂ for Vorskla Steel Denmark A/S, P-nr: 1013415109

- 2) ikke er i stand til at antageliggøre at kunne varetage sine forpligtelser i forhold til denne lov på fuldt forsvarlig måde eller
- 3) har forfalden gæld til det offentlige, herunder afgiftsbetaling efter § 31, på mere end 100.000 kr.”

Det følger af kvotelovens § 36, at

” § 36. Medmindre højere straf er forskyldt efter anden lovgivning, straffes med bøde den, der

- 1) undlader at udpege en fuldmægtig som nævnt i § 3, stk. 6,
- 2) udleder CO₂ uden fornøden gyldig tilladelse efter § 10, jf. dog § 9, stk. 2,
- 3) overtræder vilkår i en tilladelse meddelt efter § 10, stk. 2,
- 4) overtræder forpligtelsen til at tilbagelevere kvoter i henhold til beslutning efter § 20, stk. 5,
- 5) overtræder vilkår i en overvågningsplan godkendt efter § 28, stk. 2-4,
- 6) overtræder indberetningsforpligtelsen efter § 30 ved ikke at rapportere rettidigt eller fyldestgørende,
- 7) undlader at give oplysninger efter § 32 eller
- 8) fortier oplysninger eller afgiver urigtige eller vildledende oplysninger, der har betydning for myndighedernes sagsbehandling efter loven, eller som har indflydelse på myndighedernes afgørelser efter loven eller har betydning for afgiftskontrollen.

Stk. 2. I regler, der udstedes i medfør af denne lov, kan der fastsættes straf af bøde for den, der overtræder reglerne.

Stk. 3. Den, der begår en af de i stk. 1 eller 2 nævnte overtrædelser med forsæt til at unddrage statskassen afgift, straffes med bøde eller fængsel indtil 2 år, medmindre højere straf er forskyldt efter anden lovgivning.

Stk. 4. Der kan pålægges selskaber m.v. (juridiske personer) strafansvar efter reglerne i straffelovens 5. kapitel.”

Bilag 2 af 27. februar 2008: Vilkår for godkendelse af overvågningsplan for Vorskla Steel Denmark A/S, P-nr: 1013415109.

Driftsleders overvågningsplan af 8. februar 2008 for ovenstående produktionsenhed er godkendt af Energistyrelsen den 27. februar 2008.

Der er ingen vilkår for godkendelse af overvågningsplanen.

Bilag 3 af 23. februar 2009: Grundlag for beregning af CO₂-kvoter, loft for anvendelse af JI- og CDM- kreditter og betingelser for kvotetildeling for produktionsenheden Vorskla Steel Denmark A/S, P-nr 1013415109

Kvotetildelingen er senest ændret den 23. februar 2009.

Lovgrundlaget for tildeling af kvoter er Bekendtgørelse af lov om CO₂-kvoter nr.348 af 9. maj 2008.

Da produktionsenheden er sat i drift efter den 31. marts 2004 sker kvotetildelingen efter §19. Produktionsenheden har aktiviteter, der er omfattet af bilaget om tung proces i lov om kuldioxidafgift af visse energiprodukter, hvorfor kvotetildelingen sker efter §19 stk 6.: "En produktionsenhed med aktiviteter, der er omfattet af bilaget om tung proces i lov om kuldioxidafgift af visse energiprodukter, tildeles kvoter ud fra de nøgletal, der angives i bilag 2. Nye produktionsenheder med aktiviteter, der efter lov om kuldioxidafgift af visse energiprodukter afgiftsmæssigt regnes som tung proces, for hvilke der ikke er et nøgletal i bilag 2, tildeles til tunge processer 178 kvoter pr. installeret MW varmekapacitet pr. år, enheden er i drift."

Der er ikke nøgletal i bilag 2 for den proces, der udføres hos Vorskla Steel Denmark A/S. Derfor tildeles virksomheden 178 kvoter pr. installeret MW varmekapacitet pr. år, virksomheden er i drift.

Totalt er der installeret 22,9 MW el- og varmekapacitet på produktionsenheden. Heraf udgør en nødgenerator 1,5 MW elkapacitet. Installeret varmekapacitetsgrundlag for tildeling af kvoter er derfor 21,4 MW pr. år.

Som dokumentation for idriftsættelse er indsendt fatura for indkøb af naturgas og dette dokumenterer en CO₂-udledning fra 1. januar 2008.

Vorskla Steel Denmark A/S har i brev af 18. februar 2008 søgt om tildeling af kvoter og tilladelse til udledning af CO₂.

Vorskla Steel Denmark A/S tildeles kvoter fra 1. marts 2008. D.v.s, at der for 2008 tildeles 10/12 dele af en årstildeling.

Dette følger af §15, stk. 4 i bekendtgørelse af lov om CO₂-kvoter af 9. maj 2008 §15 stk 4, som har følgende formulering: "Kvoterne til produktionsenheder efter stk. 3 tildeles fra den 1. i måneden efter, at driftslederen har meddelt og dokumenteret, at produktionsenheden er lovligt sat i drift, og tildeles i resten af perioden, hvis puljen i stk. 3 giver mulighed for dette ved første tildeling og betingelserne for kvotetildeling i øvrigt er opfyldt"

Produktionsenheden tildeles følgende gratis kvoter for perioden 2008-2012

2008 21,4x178x10/12	3174 kvoter
2009 21,4x178	3809 kvoter
2010 21,4x178	3809 kvoter
2011 21,4x178	3809 kvoter
2012 21,4x178	3809 kvoter
I alt:	18410 kvoter

I dette bilag er anført de data, som ligger til grund for beregning af tildelte gratiskvoter for perioden 2008-12 og loft for anvendelse af JI- og CDM-kreditter og beregningen af gratiskvoter og loft er vist. Det er en forudsætning for tildelingen af den anførte mængde af gratiskvoter, at kvotelovens betingelser for modtagelse af kvoter opfyldes i hele perioden og der ikke i øvrigt sker ændringer i kvotetildelingsgrundlaget.

Bilag 3 af 23. februar 2009: Grundlag for beregning af CO₂-kvoter, loft for anvendelse af JI- og CDM- kreditter og betingelser for kvotetildeling for produktionsenheden Vorskla Steel Denmark A/S, P-nr 1013415109

Grundlaget for beregning af kvoter og loft for anvendelse af JI- og CDM-kreditter fremgår af lov om CO₂-kvoter, jf. lovbekendtgørelse nr. 348 af 9. maj 2008. De relevante paragraffer for kvotetildeling og loft for kreditter er oplistet sidst i bilaget.

Tildelingen af kvoter til ovenstående produktionsenhed sker udelukkende på baggrund af nøgletal, fordi produktionsenheden først er blevet omfattet af kvoteordningen efter 2. januar 2004. Nøgletal for kvotetildeling og den kapacitet, som kvoterne tildeles på baggrund af, fremgår af nedenstående tabel.

Kvotetildelingen for produktionsenheden

	Kvotegrundlag	Kvotetildeling
Kvotetildelingen beregnes som 178 kvoter pr. MW installeret varmekapacitet pr. år enheden er i drift	21,4 MW installeret varmekapacitet	18.410 kvoter
Samlet kvotetildeling i perioden 2008-12		18.410 kvoter
Loft for anvendelse af JI- og CDM- kreditter Produktionsenheden må maksimalt i perioden 2008 -2012 anvende 1.198 godkendte kreditter til opfyldelse af forpligtelsen til returnering af kvoter. Dette svarer til 6,51 % af de tildelte CO ₂ - kvoter		

OBS Det anførte kvotegrundlag er afrundet. Beregning af kvotetildeling er foretaget med flere betydende cifre.

Kvotetildeling og fastsættelse af grænse for anvendelse af JI- og CDM-kreditter sker efter følgende regler og betingelser i Lov om CO₂-kvoter, jf. lovbekendtgørelse nr. 348 af 9. maj 2008:

§ 16. Kvotetildelingen efter § 17 sker på grundlag af den gennemsnitlige historiske CO₂ -udledning og el- og varmeproduktion i basisårene, jf. stk. 2-4.

Stk. 2. Ved basisårene forstås perioden fra den 1. januar 1998 til den 31. december 2004.

Stk. 3. Hvis en produktionsenhed ikke har været i drift i alle basisårene, anvendes driftsperioden inden for basisårene som basisår.

Stk. 4. Hvis CO₂ -udledningen i 2004 er større end den gennemsnitlige CO₂ -udledning i basisårene, jf. stk. 2 og 3, benyttes 2004 som basisår.

Stk. 5. Produktionsenheder eller dele heraf, som er nævnt i § 18, stk. 1, og § 19, stk. 1, og som er sat i drift efter den 1. januar 2004, indgår ikke i beregningen af den gennemsnitlige historiske CO₂ -udledning og el- og varmeproduktionen i basisårene, jf. stk. 1.

Stk. 6. Afgørelse af, hvilket datagrundlag for den gennemsnitlige historiske CO₂ -udledning og el- og varmeproduktion, der skal anvendes ved beregning af kvotetildelingen for en produktionsenhed, træffes af ministeren, hvis der ikke kan opnås enighed med driftslederen om datagrundlaget.

Stk. 7. Brændselsforbruget til varmeproduktion, jf. § 17, for kraft-varme-anlæg beregnes som den nyttiggjorte varmeproduktion delt med en varmekoefficient på 125 pct. og for kedelanlæg som hele brændselsforbruget. Ved beregning af brændsels CO₂ -udledning benyttes udledningsfaktorerne i bilag 1.

Tildeling i 2. periode til produktionsenheder, som er sat i drift inden den 1. april 2004

§ 17. For el- og varmeproducerende produktionsenheder omfattet af § 5, stk. 1, nr. 1, som primært har til formål at sælge el eller varme til de kollektive net, tildeles for 2. periode 1,94103 kvoter for hver MWh fossil elproduktion, der i gennemsnit om året i basisårene netto blev produceret på enheden, og 4,35 kvote for hver ton CO₂, der i gennemsnit om året i basisårene blev udledt fra brændsler anvendt til varmeproduktion, jf. dog § 18.

Stk. 2. For alle øvrige produktionsenheder, jf. §§ 5-8, tildeles for 2. periode 4,35 kvoter for hver ton CO₂, der i gennemsnit om året i basisårene blev udledt fra produktionsenhedens brændselsrelaterede

Bilag 3 af 23. februar 2009: Grundlag for beregning af CO₂-kvoter, loft for anvendelse af JI- og CDM- kreditter og betingelser for kvotetildeling for produktionsenheden Vorskla Steel Denmark A/S, P-nr 1013415109

CO₂ -udledninger og 4,9 kvoter for hver ton CO₂, der i gennemsnit om året i basisårene blev udledt fra produktionsenhedens procesudledning, jf. dog § 18.

Stk. 3. Hvis produktionsenheden dokumenterer, at den faktiske udledning af CO₂ i driftsperioden inden for basisårene, jf. § 16, stk. 3, er markant lavere på grund af reduceret produktion i forhold til forventet normal produktion, kan ministeren beslutte, at kvotetildelingen sker efter § 18, medmindre den reducerede produktion skyldes kommercielle eller markedsmæssige forhold.

§ 18. For en produktionsenhed, som er sat i drift i perioden fra den 2. januar 2004 til den 31. marts 2004, eller som i denne periode har foretaget en væsentlig udvidelse, tildeles for 2. periode kvoter som angivet i stk. 2-5.

Stk. 2. Alle produktionsenheder, bortset fra enhederne i stk. 3-5, tildeles 0,87 kvote årligt for hver ton CO₂ af den beregnede brændselsrelaterede CO₂ -udledning i 2004 og 0,98 kvote årligt for hver ton CO₂ af den beregnede procesrelaterede CO₂ -udledning i 2004. Beregningen sker på grundlag af produktionsenhedens faktiske CO₂ -udledning i 2004 omregnet til udledningen for et helt driftsår.

Stk. 3. Energiproducerende anlæg i industrien m.v., som er omfattet af § 5, stk. 1, nr. 1, tildeles 459 kvoter årligt pr. installeret MW indfyret fossil kapacitet. Stk. 2 finder dog anvendelse, hvis dette vil føre til en højere kvotetildeling.

Stk. 4. Produktionsenheder som nævnt i § 6, nr. 2, tildeles årligt i 2. periode 131 kvoter pr. kapacitetsenhed i ton støbt gods pr. time. Stk. 2 finder dog anvendelse, hvis dette vil føre til en højere kvotetildeling.

Stk. 5. Produktionsenheder som nævnt i § 7, nr. 3, tildeles årligt 40 kvoter pr. kapacitetsenhed i ton brændt gods pr. dag. Stk. 2 finder dog anvendelse, hvis dette vil føre til en højere kvotetildeling.

Tildeling i 2. periode til produktionsenheder, som sættes i drift efter den 31. marts 2004

§ 19. Produktionsenheder, der sættes i drift efter den 31. marts 2004, tildeles kvoter efter stk. 3-8. Det samme gælder for større udvidelser af produktionskapaciteten på eksisterende produktionsenheder, der sættes i drift efter den 31. marts 2004, og for produktionsanlæg, der er idriftsat før den 31. marts 2004, men først opfylder kravene til at være omfattet af loven efter denne dato. Tildeling af kvoter efter denne bestemmelse er betinget af, at de anlæg, der indgår i produktionsenheden, ikke tidligere har været en del af en produktionsenhed, der fortsat omfattes af kvotedirektivet.

Stk. 2. Ved en større udvidelse i stk. 1 forstås:

- 1) For produktionsenheder omfattet af stk. 3, 4, 5 og 7 en udvidelse af kapaciteten på mindst 10 MW indfyret effekt eller en forøgelse af den indfyrede kapacitet med mindst 20 pct. i forbindelse med etablering af kraft-varme-produktion.
- 2) For produktionsenheder omfattet af stk. 6 en udvidelse på mere end 10 pct. af den installerede produktionskapacitet før udvidelsen.

Stk. 3. Driftsledere for elproducerende produktionsenheder, der ikke er omfattet af stk. 7, tildeles 1.185 kvoter pr. MW installeret fossil elproduktionskapacitet pr. år, enheden er i drift. Der tildeles yderligere 305 kvoter pr. MW installeret fossil varmeproduktionskapacitet pr. år, enheden er i drift, forudsat at varmen ikke helt eller delvis anvendes i de tunge processer, jf. stk. 6. Tildelingen af kvoterne er betinget af, at det dokumenteres, at den tekniske enhed, hvis idriftsættelse udløser kvotetildelingen, vil være i drift mindst 3.000 fuldlasttimer årligt. Ved driftstider på mellem 2.000 og 2.999 fuldlasttimer tildeles 2/3 og ved driftstider på mellem 1.000 og 1.999 fuldlasttimer tildeles 1/3 af de kvoter, der er angivet i 1. og 2. pkt. Kvotetildelingen tilpasses i det efterfølgende år, hvis den forudsatte driftstid ændres. Ved kraft-varme-producerende enheder beregnes elkapaciteten ved fuld varmeproduktion. Ministeren kan som betingelse for kvotetildelingen fastsætte krav til dokumentationen af driftstiden.

Stk. 4. Elproduktionsanlæg nævnt i stk. 3, for hvilke ansøgning om godkendelse efter el- eller varmforsyningsloven er modtaget af den godkendende myndighed inden den 5. marts 2007, tildeles i hele 2. periode kvoter svarende til en driftstid på minimum 1.000-1.999 driftstimer, jf. i øvrigt stk. 3.

Stk. 5. En varmeproducerende produktionsenhed, der ikke producerer el, og hvis primære formål er at producere varme til de kollektive net, tildeles 100 kvoter pr. installeret MW fossil varmeproduktionskapacitet pr. år, enheden er i drift.

Bilag 3 af 23. februar 2009: Grundlag for beregning af CO₂-kvoter, loft for anvendelse af JI- og CDM- kreditter og betingelser for kvotetildeling for produktionsenheden Vorskla Steel Denmark A/S, P-nr 1013415109

Stk. 6. En produktionsenhed med aktiviteter, der er omfattet af bilaget om tung proces i lov om kuldioxidafgift af visse energiprodukter, tildeles kvoter ud fra de nøgletal, der angives i bilag 2. Nye produktionsenheder med aktiviteter, der efter lov om kuldioxidafgift af visse energiprodukter afgiftsmæssigt regnes som tung proces, for hvilke der ikke er et nøgletal i bilag 2, tildeles til de tunge processer 178 kvoter pr. installeret MW varmekapacitet pr. år, enheden er i drift.

Stk. 7. En energiproducerende produktionsenhed på en offshorevirksomhed tildeles 2.975 kvoter pr. MW akseffekt pr. år, enheden er i drift.

Stk. 8. Kvotetildeling efter stk. 6 og 7 er betinget af, at produktionsenheden helt eller delvis anvender et fossilt brændsel, for hvis udledning driftslederen skal returnere kvoter efter § 26. Såfremt der kun delvis anvendes fossilt brændsel, reduceres kvotetildelingen forholdsmæssigt.

Kvotetildelingen

§ 20. Produktionsenhedens samlede kvote efter §§ 17 og 18 for perioden 2008-2012 tildeles driftslederen af ministeren med 20 pct. i hvert af årene. Kvoter tildelt efter § 19 tildeles forholdsmæssigt hvert år.

Stk. 2. Tildeling af den årlige kvote er betinget af, at driftslederen er i besiddelse af en gyldig udledningstilladelse efter § 10, jf. dog § 9, stk. 2, at nødvendige tilladelser efter anden lovgivning foreligger, at produktionsenheden har en reel produktion ved starten af det år, kvoten tildeles for, og at de oplysninger af betydning for kvotetildelingen, som driftslederen har meddelt, er korrekte.

Stk. 3. Såfremt en driftsleder ikke har opfyldt sin forpligtelse til at returnere kvoter efter § 26, stk. 2, fradrages den skyldige mængde kvoter inden førstkommande kvotetildeling til driftslederen.

Stk. 4. Såfremt kvotetildelingen er baseret på urigtige data eller oplysninger, kan der ske en justering af kvotetildelingen i følgende år.

Stk. 5. Ministeren kan beslutte, at en driftsleder, der er tildelt kvoter på baggrund af urigtige data eller oplysninger, eller uden at betingelserne i denne lov herfor i øvrigt er opfyldt, skal tilbagelevere kvoter svarende til de uretmæssigt modtagne.

Stk. 6. Tildelingen af kvoter til driftslederen sker ved, at ministeren hvert år underretter miljøministeren om, at et nærmere angivet antal kvoter senest den 28. februar i tildelingsåret skal indsættes på de respektive driftslederes konti i registeret. Miljøministeren underretter den enkelte driftsleder om tildelingen.«

§ 26

»*Stk. 3.* Til opfyldelse af forpligtelsen til returnering af kvoter efter stk. 1 og 2 kan en driftsleder i 2. periode anvende CDM- og JI-kreditter, jf. § 26 a, stk. 1, svarende til 6,51 pct. af de tildelte kvoter til produktionsenheden. For driftsledere for kraft- og kraft-varme-produktionsenheder, som primært har til formål at sælge el til de kollektive net, er grænsen for anvendelse af kreditter dog 28,73 pct. af de kvoter, som i perioden er tildelt til produktionsenheden til fossil elproduktion efter § 17, stk. 1, og § 19.

§ 26 a. CDM- og JI-kreditter, som er indsat i det danske kvoteregister, kan efter godkendelse fra miljøministeren anvendes til opfyldelse af forpligtelsen i § 26, stk. 1 eller 2.

Stk. 2. Godkendelse efter stk. 1 gives, medmindre dette skønnes at være i strid med stk. 3 eller 4, den fastsatte grænse for anvendelse af kreditter i § 26, stk. 3, dansk lovgivning i øvrigt, EU-retten eller internationale forpligtelser.

Stk. 3. CDM- og JI-kreditter fra nukleare anlæg og fra arealanvendelse, ændringer i arealanvendelse og skovbrug kan ikke anvendes til opfyldelse af forpligtelsen efter § 26, stk. 1 eller 2.

Stk. 4. Godkendelse efter stk. 2 er betinget af, at alle rettigheder over kreditten samtidig med godkendelsen overdrages til miljøministeren.

Stk. 5. Miljøministeren kan fastsætte nærmere regler for godkendelse efter stk. 1, herunder om de oplysninger, som ansøgningen skal indeholde, om tidsfrister for indsendelse heraf, og at ansøgning skal ske i en bestemt form.