

LAGRÅDET

Utdrag ur protokoll vid sammanträde 2008-04-30

Närvarande: F.d. justitierådet Nina Pripp, justitierådet Marianne Lundius och regeringsrådet Karin Almgren.

Enklare regler om kväveoxidavgiften

Enligt en lagrådsremiss den 24 april 2008 (Miljödepartementet) har regeringen beslutat att inhämta Lagrådets yttrande över förslag till lag om ändring i lagen (1990:613) om miljöavgift på utsläpp av kväveoxider vid energiproduktion.

Förslaget har inför Lagrådet föredragits av rättssakkunnige Paul Magnusson.

Förslaget föranleder följande yttrande av Lagrådet:

Ikraftträdande och övergångsbestämmelser

I lagrådsremissen föreslås att kravet i 3 § att mäta upp den nyttiggjorda energin tas bort. Vidare föreslås att schablonreglerna i 5 § för beräkningen av kväveoxidutsläppen förtydligas och förenklas. Den tid som schablonen i paragrafens tredje stycke får tillämpas avgränsas till 1 440 timmar i stället för, som för närvarande, 60 dygn. Jämförelsevärdena i samma stycke föreslås endast avse mätningar under jämförbara driftförhållanden i stället för jämförbara driftförhållanden

under samma kalenderår. Vidare tas den särskilda schablonen för gasturbiner bort.

Lagändringarna föreslås träda i kraft den 1 januari 2009. Äldre bestämmelser ska dock, enligt förslaget, fortfarande gälla i fråga om förhållanden som hänför sig till tiden före ikraftträdandet.

Enligt vad som upplysts under föredragningen är avsikten att vid beräkningen av avgifter för redovisningsperioder avseende år 2009 eller senare år ska vid tillämpning av schablonregeln i 5 § tredje stycket jämförelse kunna ske med uppmätningar som gjorts under jämförbara driftförhållanden utan att jämförelsen, som för närvarande, behöver avse en uppmätning som skett under samma kalenderår. Det ska således vara möjligt att kunna göra jämförelse med en uppmätning som skett under exempelvis år 2008.

Lagrådet förordar att bestämmelsen ges följande lydelse:

Denna lag träder i kraft den 1 januari 2009 och tillämpas första gången vid redovisning av avgift för kalenderåret 2009.