



SWEDISH
ENVIRONMENTAL
PROTECTION
AGENCY

2023-02-10

Ärendenummer
NV-06843-17

Mark- och miljödomstolen
Vänersborgs tingsrätt
mmd.vanersborg@dom.se

Naturvårdsverkets justerade yrkanden i mål nr M 683-14, Södra Cell Värö, Varbergs kommun

Under huvudförhandling i målet den 8e och 9e februari 2023 justerade Naturvårdsverket några av sina yrkade villkor. Justeringar ges härmed in skriftligen. Tillägg och ändringar är markerade med *kursiv text* och strykningar med ~~genomstruken text~~.

Utsläpp av kadmium

Naturvårdsverket drar tillbaka sitt förstahandsyrkande avseende kadmium, NVU2, och yrkar att villkorsförslag NV2 föreskrivs med följande justering.

NV2 ~~Från och med två år efter att dom meddelas får [U]tsläppen av kadmium sammantaget för hela verksamheten får uppgå till högst 40 mg kadmium per ton producerad massa som årsmedelvärde.~~

Utsläpp av kväveoxider från mesaugn och sodapannan

Provisorisk föreskrift

Om domstolen finner att Naturvårdsverkets yrkade gränsvärden i provisoriska föreskrifter, NVP2 och NVP3, inte kan föreskrivas yrkar Naturvårdsverket i andra hand att en gemensam provisorisk föreskrift enligt följande föreskrivs:

NVP4 *Utsläppen av kväveoxider, (NO+NO₂, angivet som NO₂) från sodapannan och mesaugnen får sammanlagt som årsmedelvärde uppgå till högst 1,75 kg per ton producerad massa.*

Slutliga villkor

I det fall domstolen inte förlänger prövotiden i enlighet med Naturvårdsverkets förstahandsyrkande har Naturvårdsverket i andra hand yrkat att de slutliga villkoren NV4 och NV5 föreskrivs. Om domstolen finner att de yrkade nivåerna i dessa villkor inte kan föreskrivas yrkar Naturvårdsverket som ett alternativ att ett gemensamt villkor föreskrivs för mesaugn och sodapanna, vilket sätts till

summan av de nivåer som anges i Naturvårdsverkets villkor NV4 och NV5, dvs. 1,50 kg/ton producerad massa som årsmedelvärden med följande villkorslydelse:

NV8 *Utsläppen av kväveoxider, (NO+NO₂, angivet som NO₂) från sodapannan och mesaugnen får sammanlagt som årsmedelvärde uppgå till högst 1,50 kg per ton producerad massa.*

Utsläpp av kväveoxider från barkpannan

Vid huvudförhandlingen nådde bolaget och Naturvårdsverket muntligen en gemensam syn på ett villkor som reglerar utsläppen av kväveoxider till luft från barkpannan, som innebär att om barkpannan efter år 2026 drivs mer än 5 000 timmar/år ska ett utsläppsgränsvärde föreskrivas som kräver installation av SNCR. Naturvårdsverket önskar dock se bolagets skriftliga förslag innan vi ansluter oss till bolagets villkorsförslag.

För Naturvårdsverket

Olof Åkesson, Hanna Mori och Karin Bäckström