



Ansökan om ändring av villkor i tillstånd enligt miljöbalken för Vessige Biogas, Falkenbergs kommun

Beslut

Miljöprövningsdelegationen inom Länsstyrelsen i Hallands län beslutar med stöd av 24 kap. 13 § punkt 2 miljöbalken att ändra villkor 10 i Vessige Biogas Ekonomisk förening, org.nr. 769623-1211, tillstånd för produktion av biogas och biogödsel som meddelades den 25 november 2020, dnr. 551-5124-2019. Verksamheten bedrivs på fastigheterna Lastad 5:9 och 5:24 samt Kärret 1:4 i Falkenbergs kommun. Villkoret ska ha följande lydelse:

10. Dagvatten från hårdgjorda ytor inom verksamhetsområdet ska samlas upp och ledas till dagvattendammar innan det släpps ut till recipient. Dagvattendammarna ska, vid den tidpunkt som tillsynsmyndigheten bestämmer, tillsammans rymma minst 1 000 m³. Magasinen ska möjliggöra uppsamling av släckvatten. Dimensionering av dagvattensystemets kapacitet för uppsamling av släckvatten ska ske i samråd med Räddningstjänsten.

Dagvatten från de delar av området som kan ge upphov till oljeförorening ska ledas genom oljeavskiljare. Utsläpp av olja (oljeindex) till recipient får inte överstiga 5 mg/l. Kontroll ska ske minst en gång per år.

Dagvattensystemet ska vara utformat på sådant sätt att automatisk avstängning, för att förhindra utsläpp till vattenområde, sker i händelse av driftsstörning.

Dagvattensystemet ska vara utformat på sådant sätt att provtagning kan ske med avseende på dagvattnets innehåll av föroreningar.

Kungörelsedelgivning samt hur man överklagar

Miljöprövningsdelegationen förordnar med stöd av 49 § delgivningslagen (2010:1932), att delgivning av detta beslut ska ske genom kungörelse. Kungörelsen ska inom 10 dagar efter beslutsdatum införas i Post- och Inrikes Tidningar samt i Hallands Nyheter och på Länsstyrelsens webbplats.

Beslutet hålls tillgängligt hos aktförvararen på miljö- och hälsoskyddsförvaltningen i Falkenbergs kommun samt hos Länsstyrelsen, Slottsgatan 2 i Halmstad.

Eventuellt överklagande skickas till Länsstyrelsen, 301 86 Halmstad eller till halland@lansstyrelsen.se. Ange vilket beslut som överklagandet gäller genom att ange diarienumret 551-2357-2022. Skriv också vilken ändring som begärs. För att överklagandet ska kunna prövas, måste det vara inkommet till Länsstyrelsen **senast den 27 september 2022**.

Länsstyrelsen skickar överklagandet vidare till Mark- och miljödomstolen i Vänersborg för prövning.

Kontakta Länsstyrelsen på tfn 010-224 30 00 eller halland@lansstyrelsen.se, om något är oklart.

Tidigare prövningar

Miljöprövningsdelegationen har i beslut den 25 november 2020 (dnr. 551-5124-2019) meddelat Vessige Biogas Ekonomisk förening tillstånd enligt miljöbalken för produktion av biogas och biogödsel på fastigheterna Lastad 5:9 och 5:24 samt Kärret 1:4 i Falkenbergs kommun. För tillståndet fastställdes bl.a. följande villkor:

10. Dagvatten från hårdgjorda ytor inom verksamhetsområdet ska samlas upp och ledas till dagvattendamm innan det släpps ut till recipient. Dagvattendammen ska rymma minst 1 000 m³. Magasinet ska möjliggöra uppsamling av släckvatten. Dimensionering av dagvattensystemets kapacitet för uppsamling av släckvatten ska ske i samråd med Räddningstjänsten.

Dagvatten från de delar av området som kan ge upphov till oljeförorening ska ledas genom oljeavskiljare. Utsläpp av olja (oljeindex) till recipient får inte överstiga 5 mg/l. Kontroll ska ske minst en gång per år.

Dagvattensystemet ska vara utformat på sådant sätt att automatisk avstängning, för att förhindra utsläpp till vattenområde, sker i händelse av driftsstörning.

Dagvattensystemet ska vara utformat på sådant sätt att provtagning kan ske med avseende på dagvattnets innehåll av föroreningar.

Ansökan och yrkande

Vessige Biogas Ekonomisk förening beviljades tillstånd den 25 november 2020, dnr 551-5124-2019, till anläggning för produktion av biogas och biogödsel samt förädling (uppgradering) av biogas till fordonsbränsle.

Ett mindre projekt omfattande uppgraderingsanläggning för redan tillgänglig biogas har utförts. Genomfört projekt innebär etablering av ett antal stålcontainrar innehållande kompressorer, uppgraderingsteknik, mätapparater och utrustning för förbränning av

restgas. Distribution av den uppgraderade biogasen sker framför allt via anslutning till den intilliggande transmissionsledningen och i mindre mängd till ett publikt tankställe utanför det inhägnade verksamhetsområdet. Den berörda ytan är ca 3750 m² varav ca 1200 m² är asfalterad.

Tillståndet omfattar även produktion av biogas och biogödsel, som innebär ett större projekt och som nu är i planeringsstadiet. Det innebär en anläggning för produktion av 15 – 20 GWh biogas. Anläggningen omfattar mottagningshall, biogasreaktor, efterrötkammare, lager för biogödsel och personalutrymme som kommer att omfatta större delen av det totala verksamhetsområdet på ca 2,7 ha. Design av anläggningen är i planeringsstadiet. Förädling av biogasen kommer att ske i den nu etablerade uppgraderingsanläggningen.

Den nu aktuella ansökan gäller omformulering av villkor nr 10 till att i stället för en dagvattendamm, gälla två dagvattendammar med en sammanlagd volym på minst 1000 m³. Den första, redan anlagda dagvattendammen på 300 m³, tar emot dagvattnet från de hårdgjorda ytorna i det genomförda, mindre projektet. Den andra dagvattendammen på minst 700 m³, kommer att ta emot dagvattnet från det planerade, större projektet.

Skälen till att dagvattenhanteringen blir uppdelad i två dammar är:

- Designen av det genomförda projektet gällande slutlig placering och hårdgjorda ytor, var inte klar när tillståndet beviljades.
- Topografin innebär att dagvattnet från det genomförda projektet avleds till den anlagda dagvattendammen på 300 m³. Beroende på marklutning avses dagvattnet från det tillkommande projektet avledas till en andra dagvattendamm, som avses bli placerad längre österut inom verksamhetsområdet.
- Markområdet för den anlagda dagvattendammen är fullt ianspråktaget, med avseende på effektiv markanvändning och tillåter inte större dagvattenvolym än 300 m³.
- Designen av det planerade, större projektet gällande hårdgjorda ytor är inte klar.

Sökandens motiv till förändringen

Ändringen påkallas av omständigheter som inte förutsågs när tillståndet gavs. Miljötillståndet gavs 2020-11-25, vilket var under den blivande anläggningens projekteringsfas. Den slutliga placeringen av den befintliga dagvattendammen på 300 m³ bestämdes i slutet av denna fas under påföljande vår.

Ärendets handläggning

Ansökan kom in till Miljöprövningsdelegationen den 17 mars 2022. Delegationen begärde viss komplettering vilken kom in den 26 april 2022. Ansökan kungjordes därefter i Hallands Nyheter och på Länsstyrelsens webbplats den 13 maj 2022. Den sändes för yttrande till Miljö- och hälsoskyddsnämnden i Falkenbergs kommun, Räddningstjänst Väst och Länsstyrelsen. Meddelande om kungörelsen har skickats till Naturvårdsverket, Hav- och vattenmyndigheten samt till Myndigheten för samhällsskydd och beredskap. Yttranden har kommit in. Sökanden har inte lämnat några synpunkter på yttrandena.

Inkomna yttranden

Miljö- och hälsoskyddsnämnden

Miljö- och hälsoskyddsnämnden har inget att erinra om ansökan i sin helhet.

Länsstyrelsen

Länsstyrelsen bedömer att skillnaden i reningseffektivitet mellan en damm på 1000 m³ och två dammar på 300 resp. 700 m³ inte gör någon större skillnad och kan medges, så länge det inte innebär ett större läckage av föroreningar från området.

Räddningstjänsten Väst

Vid en tillkommande produktionsanläggning så kommer räddningstjänsten önska att behovet av att behandla en större mängd släckvatten ska kunna hanteras. Detta ska ske i samråd med räddningstjänsten.

Miljöprövningsdelegationens bedömning

Av 24 kap. 13 § 2 miljöbalken framgår bl.a. att tillståndsmyndigheten, efter ansökan av tillståndshavaren, kan ändra eller upphäva andra bestämmelser och villkor i en tillståndsdöm eller ett tillståndsbeslut. Villkor får upphävas eller mildras endast om det är uppenbart att villkoret inte längre behövs eller är strängare än nödvändigt eller om ändringen påkallas av omständigheter som inte förutsågs när tillståndet gavs.

I förevarande fall har sökanden gjort gällande att den yrkade ändringen påkallas av oförutsedda omständigheter. Miljöprövningsdelegationen bedömer att denna förutsättning för villkorsändring är uppfylld och att ändringen kan godtas ur miljö- och hälsoskyddssynpunkt. Delegationen bifaller följaktligen ansökan. Mot bakgrund av osäkerheten kring tidsaspekten för de fortsatta bygg- och anläggningsarbetena bör tillsynsmyndigheten få bestämma när volymkravet senast ska vara uppfyllt.

Beslut i detta ärende har fattats i Länsstyrelsens miljöprövningsdelegation av chefsjurist Peter Jupén, ordförande, och miljöhandläggare Anna-Lena Olsson, miljöskakkunnig. Miljövårdshandläggare Liselott Johansson har varit föredragande, men inte deltagit i beslutet.

Peter Jupén

Anna-Lena Olsson

Detta beslut har godkänts digitalt och saknar därför nammunderskrifter.

Kopia

Miljö- och hälsoskyddsnämnden i Falkenbergs kommun, miljo.halsa@falkenberg.se
Aktförvararen, Miljö- och hälsoskyddsförvaltningen i Falkenbergs kommun, 311 80
FALKENBERG

Naturvårdsverket, registrator@naturvardsverket.se

Vessige Biogas Ekonomisk Förening, [REDACTED]

Vessige Biogas Ekonomisk Förening, info@vessigebiogas.se

[REDACTED]
Räddningstjänsten Väst, [REDACTED]

Så här hanterar länsstyrelsen personuppgifter

Information om hur vi hanterar dessa hittar du på <https://www.lansstyrelsen.se/hall-and/om-oss/om-webbplatsen/sa-hanterar-vi-dina-personuppgifter.html>