



Herning
Kommune

Herning Bioenergi A/S
Sinding-Ørre Biogasanlæg
Rosmosevej 4
7400 Herning

[mail@bigadan.dk]

CVR-nr.: 25 80 98 90
P-nr.: 10 03 34 46 87

Miljø og Klima
Rådhuset, Torvet
7400 Herning
Tlf.: 9628 2828
Lokal 9628 8066

mikih@herning.dk
www.herning.dk

Sagsnummer:
09.02.00-P19-13-16

Kontaktperson:
Inge Hansen

Dato: 17-08-2016

Afgørelse om ikke-godkendelsespligt

Herning Kommune har den 23. juni 2016 modtaget en beskrivelse af renoveringstiltag på Sinding-Ørre Biogasanlæg til vurdering af godkendelsespligten.

Afgørelse

Det er kommunens vurdering, at de planlagte renoveringstiltag på Sinding-Ørre Biogasanlæg ikke er godkendelsespligtige og kan rummes inden for miljøgodkendelse af 16. januar 2014.

Afgørelsen begrundes med, at

- renoveringstiltagene ikke medfører øget forurening, da driften og den tilførte mængde og type biomasse ikke ændres
- transporter til og fra anlægget ikke ændres
- affaldsfrembringelsen ikke ændres.

Renoveringstiltagene kan således foretages uden særskilt miljøgodkendelse efter miljøbeskyttelseslovens § 33, stk. 1 under forudsætning af, at vilkår i *Miljøgodkendelse og Tilladelse til nedsivning af overfladevand af 16. januar 2014* overholdes.

Kommunen gør opmærksom på, at en udnyttelse af den øgede behandlingskapacitet forudsætter en VVM-vurdering og revurdering af miljøgodkendelsen.

Kommunen har den 12. august 2016 meddelt landzonetilladelse til renoveringstiltagene.

Habitatvurdering

Sinding-Ørre Biogasanlæg er placeret uden for et Natura 2000-område. Nærmeste Natura 2000-område er H249 "Ovstrup Hede med Røjen Bæk", der ligger knap 4 km NØ for anlægget.

Der vurderes ingen negativ påvirkning af Natura 2000-området i den afstand. Der er ikke kendskab til bilag 4- eller andre særlige arter på eller ved anlægget. Med anlæggets placering i et område præget af landbrug vurderes der ikke væsentlige levesteder for beskyttede arter. Det kan dog ikke udelukkes, at skoven tæt på anlægget kan rumme bilag 4- eller andre særlige arter, men da skoven er forholdsvis ung og tilplantet er det ikke sandsynligt, at den rummer væsentlig naturværdi.

Projektet vurderes på grund af afstanden og projektets begrænsede omfang, herunder uændret udledning til luft og vand, ikke at medføre påvirkning af internationale naturbeskyttelsesområder.

Baggrund

Sinding-Ørre Biogasanlæg er etableret i 1987/1988 og miljøgodkendt den 3. februar 1989. Godkendelsen giver tilladelse til modtagelse af affald til biogasfremstilling. Der er efterfølgende meddelt miljøgodkendelse til kraftvarmeanlæg, tilladelser til anvendelse af forskellige typer biomasse, tilladelse til anvendelse af afgasset biomasse på landbrugsjord og tilladelse til nedsivning af overfladevand.

Kommunen foretog den 16. januar 2014 en revurdering af tidligere meddelte miljøgodkendelser og tilladelse til nedsivning af overfladevand. Afgørelsen, der er meddelt i henhold til gældende standardvilkår, giver tilladelse til at modtage 50.000 m³ biomasse til forgasning pr. år.

På Sinding-Ørre Biogasanlæg er såvel bygværker og udstyr præget af slitage. Herudover fremstår anlæggets tekniske layout som utidssvarende, hvilket resulterer i uhensigtsmæssige arbejdsgange og et relativt højt forbrug af procesenergi i forhold til nutidens standard.

Som første fase i en langsigtet plan, der har til hensigt at fremføre anlægget til et tidssvarende niveau, ønskes der gennemført en række renoveringstiltag på anlægget.

- Etablering af ny, isoleret reaktortank på 8.000 m³, som gør det muligt at realisere biogaspotentialen i den tilførte biomasse så energieffektivt som muligt, både i forhold til tilført varme med henblik på opretholdelse af procestemperatur og tilført elektricitet til omrøring. Den nye reaktortank bliver 26 m høj. De tre eksisterende reaktortanke med en samlet volumen på 2.100 m³ tages ud af drift men bibeholdes på anlægget.
- Etablering af ny ståltank på 100 m³ til modtagelse af fedtaffald. Ståltanken placeres på samme betonfundament, som den eksisterende fedttank på 70 m³, der fjernes.
- Forbedring af blegejordsmodtagelse ved montering af stålplader på eksisterende køresilo for at sikre, at der ikke sker spild ud over kanterne og øge siloens kapacitet.
- Etablering af ny blande- og opbevaringstank for opblandet blegejord. Den eksisterende blande- og opbevaringstank er nedslidt og vil blive fjernet.
- Udskiftning af eksisterende varmevekslere med henblik på at reducere varmeforbruget.
- Udskiftning af eksisterende gasfakkel som erstatning for den nuværende.
- Diverse renoveringer af betontanke, pumpesystemer og bygninger.

Renoveringen og ændringerne medfører ingen ændringer i driften, herunder mængde og type biomasse. Ligeledes vil der ikke ske ændringer i transporter til og fra anlægget.

Den fremtidige årlige produktion af biogas forventes at stige ca. 40 - 45 % i kraft af, at der med den øgede udrådningsskapacitet vil opnås en længere opholdstid. Fremadrettet forventes biogasproduktionen at blive i et niveau på 3 millioner Nm³/år.

På længere sigt forventes de gennemførte tiltag suppleret med en udvidelse af anlæggets behandlingskapacitet.

Lovgrundlag

- Lov om miljøbeskyttelse nr. 358 af 6. juni 1991, jf. lovbekendtgørelse nr. 1317 af 19. november 2015 (miljøbeskyttelsesloven).
- Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed nr. 514 af 27. maj 2016 (godkendelsesbekendtgørelsen).

Offentliggørelse

Afgørelsen offentliggøres ved annoncering på kommunens hjemmeside den 17. august 2016. Derudover orienteres en række interessenter direkte jf. liste over modtagere af kopi af afgørelsen.

Miljøgodkendelsen kan i klageperioden ses på kommunens hjemmeside www.herning.dk/offentlighoeing.

Klagevejledning

Der kan efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 11 klages over kommunens afgørelse, jf. godkendelsesbekendtgørelsens § 55, stk. 2.

Følgende kan klage: Ansøgeren, Sundhedsstyrelsen - Embedslægeinstitutionen Nord samt enhver, der må antages at have en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald. Der kan desuden klages af visse organisationer, som angivet i lovens §§ 99 - 100.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, skal du klage til Natur- og Miljøklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af www.nmkn.dk. Klageportalen ligger på www.borger.dk og www.virk.dk. Du logger på www.borger.dk eller www.virk.dk, ligesom du plejer, typisk med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Herning Kommune i Klageportalen.

Klagen skal være tilgængelig for Herning Kommune inden den 14. september 2016.

Når du klager, skal du betale et gebyr på kr. 500. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

Natur- og Miljøklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Herning Kommune, der har truffet afgørelse i sagen. Herning Kommune videresender herefter anmodningen til Natur- og Miljøklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Der gøres opmærksom på, at der til enhver tid er adgang til aktindsigt i de resultater af virksomhedens egenkontrol, som tilsynsmyndigheden har, samt i sagen i øvrigt.

Ansøgeren vil få besked, hvis andre klager over afgørelsen.

Søgsmål

Ifølge miljøbeskyttelseslovens § 101 kan afgørelsen prøves ved domstolene. Sag skal anlægges inden 6 måneder efter, at afgørelsen er offentliggjort.

Med venlig hilsen

Inge Hansen

Liste over modtagere af kopi af afgørelsen

Bigadan A/S, Henrik V. Laursen [hvl@bigadan.dk]
Herning Bioenergi A/S, Sinding-Ørre Biogasanlæg, Olav Hald [oh@bigadan.dk]
EnviDan Energy, Carl Stephansen [cst@envidan]
Sundhedsstyrelsen Nord [senord@sst.dk]
Danmarks Naturfredningsforening [dn@dn.dk]
Friluftsrådet, kreds Midtvestjylland [midtvestjylland@friluftsradet.dk]