

Flemstofte Knus og Bio ApS
Att. Lars Andersen og Henrik Jørgensen

Team Klima, Miljø og Affald

Center for Teknik og Miljø
Rådmandshaven 20
4700 Næstved

Telefon +4555886209

naestved@naestved.dk

Dato
31-10-2024

Sagsnr.
24-026495

Sagsbehandler
Julie Fabricius Lindberg
jufli@naestved.dk

Afgørelse om, at der ikke skal foretages miljøvurdering (udarbejdes miljøkonsekvensrapport) til ændringer i befæstede areal og oplag på Sandvedvej 34a, 4250 Fuglebjerg

Næstved Kommune har den 23. juli 2024 modtaget jeres ansøgning om ændringer af pladsen og oplag på matrikel nummer 4q, Flemstofte By, Krummerup. Etablering af ny belægning sker inden for allerede miljøgodkendte areal, hvor I ønsker at modtage og oplagre biomasse – forud for nyttiggørelse i biogasanlæg.

Kommunen har vurderet konsekvenserne af det ansøgte efter screeningsreglerne i miljøvurderingslovens¹ § 21, stk. 1. Vores konklusion er, at den ansøgte ændring af pladsen ikke vil have væsentlig indvirkning på miljøet. Derfor skal der ikke udarbejdes en miljøkonsekvensrapport og fortages yderligere miljøvurdering (tidligere Vurdering af Virkning på Miljøet, VVM-redegørelse).

Nærmere redegørelse

På ny belægning i erhvervsområdet på Sandvedvej 34a ønsker I oplag af biomasse til levering til biogasanlæg af afgrøder og muligvis roepulp samt andre afgrøderester, som halm. Pladsen er allerede godkendt til nyttiggørelse af affald fra bygge og anlæg.

Virksomhedens ønskede udvidelse kræver screening, da hovedaktiviteten er omfattet af miljøvurderingslovens bilag 2, punkt 11b) "Anlæg til bortskaffelse af affald". I har anvendt ansøgningsskema svarede til bilag 1 i miljøvurderingsbekendtgørelsen.

Kommunen har vurderet virksomhedens mulige påvirkning af miljøet efter bilag 6 i miljøvurderingsloven. Blandt andet har vi vurderet konsekvenserne i forhold til støj, naturen og vandforekomst. Desuden har Næstved Kommune foretaget en konfliktsøgning, der også indgår i vurderingen.



Projektets karakteristika

Virksomhedens hovedaktivitet er modtagelse af bygge og anlægsaffald, som I forbereder til nyttiggør ved knusning og sortering, som pladsen har en tilladelse til fra 2003.

I har i 2023 købt og overtaget pladsen, som indtil nu har ligge i bero. I ønsker at bibeholde aktiviteten med modtagelse og knusning af beton, tegl, asfalt, mursten, bygningstræ samt træstød mm, som en udvidelse af HJ gruppens eksisterende aktiviteter i Slagelse Kommune. Den eksisterende godkendelse skal i forbindelse med en ændring på pladsen opdateres til standardvilkår.

Virksomheden har oplyst, at den vil modtage og oplagre biomassen overdækket på ny tæt belægning med opsamling af overfladevand og saft i to nyopførte tanke. Tankene vil blive tømt efter behov til f.eks. udbringning på omkringliggende marker eller anden godkendt modtager. Der forventes fremover årligt at modtage og behandle/oplagre:

- 50.000 tons bygning- og nedrivningsaffald
- 5.000 tons have- parkaffald
- 25.000 tons biomasse (både affald og ikke affald)

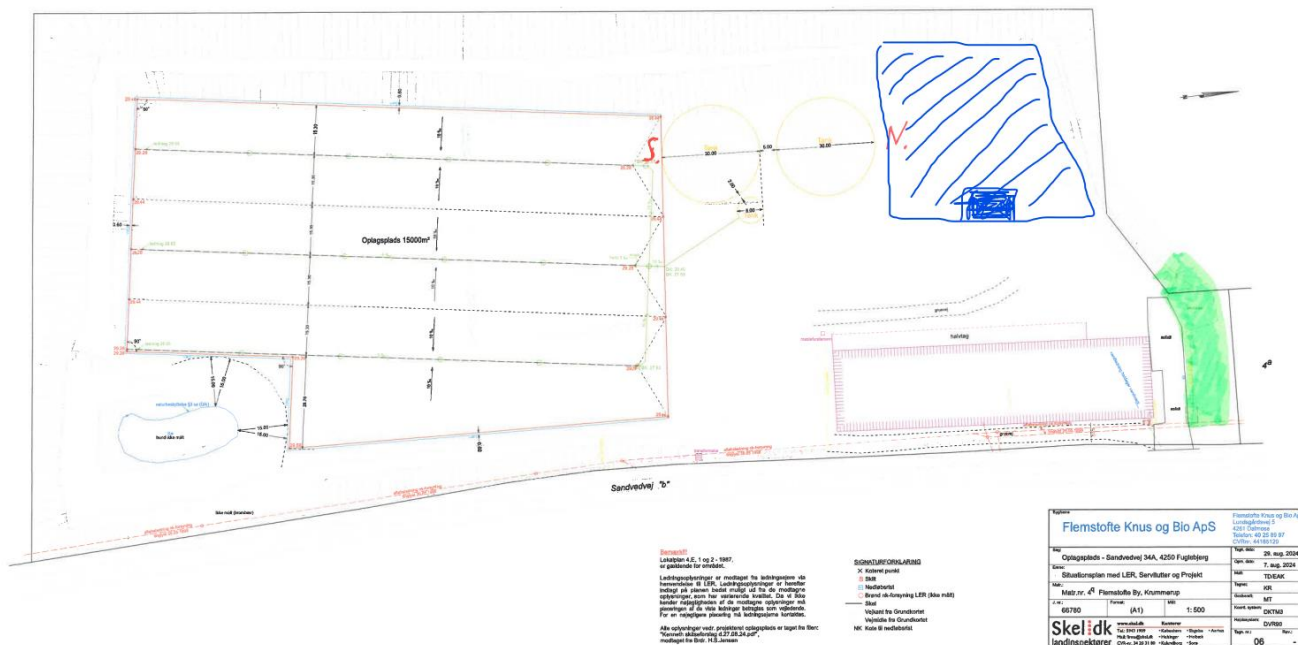
Oplag sker udendørs, hvor oplag af asfalt, neddelt træ skal ske på fast belægning, mens ren beton og tegl må ske på grusbelægning.

Virksomheden har på den baggrund oplyst, at der maksimalt kan være et oplag på 80.000 tons ikke farligt affald på virksomhedens areal, hvis alt biomassen vil bestå af restprodukter i form af f.eks. roepult. Mens biomasse direkte høstet fra marken til midlertidigt oplag er et produkt og ikke rest/affald fra anden behandling, som dog også skal opbevares på tæt belægning af hensyn til evt. saftafledning.

Projektets placering og potentielle indvirkning på miljøet

Landskab, plan- og miljøforhold

Det aktuelle område er i kommuneplanen udlagt til erhvervsområde i byzone samt omfattet af lokalplan 4E 1 og 2. Denne fastsætter, at området primært skal anvendes til erhvervsformål, industri og værkstedsvirksomheder. Vi vurderer, at udvidelse af pladsen til oplag af biomasse til industriformål er i overensstemmelse med kommunens planlægning.



Situationstegning

Vi vurderer, at miljøpåvirkningen er meget begrænset, da oplaget sker på tæt belægning med afledning til opsamlingstanke fra biomassen. Mens oplag sker på fastbelægning, hvor der er mulighed for opbland/afsmitning til underlaget. Oplag og tilhørende aktiviteter er og vil være indrettet efter miljøstyrelses standardvilkår for oplag af ikke-farligt affald efter revurderingen. Der er ved nedlukning krav om bortskaffelse af affaldsoplæg mm.

Der bliver etableret ny belægning, hvor der tidligere har været andet oplag på virksomheden. I forbindelse med støbning af fundamenter mm har Næstved Kommune godkendt virksomhedens jordhåndteringsplan, da hele matriklen er udlagt som mulig forurenede fra tidligere aktiviteter på adressen.

Støj

Den normale daglige drift vil kunne overholde miljøstyrelsens vejledende støjgrænser til nabobeboelser, da støj- og indsigtsvold vil blive etableret færdig i forbindelse med overtagelsen. Der vil ved knusning et par dage om året kunne forventes en kumulativ effekt på støj fra nabovirksomheder i området, som også modtager og håndterer affald. Hver virksomhed skal dog som minimum overholde de fastsatte støjgrænser til beboelser. Den kumulative effekt fra støj til beboelser



vurderes ikke vil være væsentlig, da støjende aktiviteter i området sker i dagsperioder på hverdage og afstanden til andre virksomheder fra nærmest nabo er over 150 meter.

Antallet af transporter vurderes at stige med 1750 kørsler om året dækkende over transporter til og fra, hvilket Næstved kommune vurderer er minimalt i forhold til den nuværende trafik, som pt. er målt til en døgntrafik på 2739 køretøjer på vejen udenfor virksomheden samtidig med at der er over 200 meter til nærmeste bolig fra virksomhedens adgangsvej.

Beskyttede dyre- og plantearter

Nogle dyr og planter er beskyttet af habitatdirektivets bilag IV – de såkaldte bilag IV-arter. Der kan ikke gives tilladelse efter planloven, hvis projektet kan påvirke de beskyttede arter eller deres yngle- og rasteområder negativt.

I hele kommunen kan der i og omkring vandhuller samt vådområder være stor vandsalamander, spidssnudet frø og springfrø i op til 50 meters afstand. Herudover kan der i hulrum i bygninger og store træer være flagermus. Alle disse arter er beskyttede bilag IV-arter.

Virksomheden udvides alene i eksisterende erhvervsområde, hvor der har været andet oplag, hvorfor der ikke skal nedrives bygninger eller fældes træer. Da der ikke fældes træer eller foretages nogen anden form for nedrivning i dette projekt, vurderer vi, at det ansøgte ikke vil påvirke yngle- eller levesteder for flagermus i området.

Pladsen etableres i en afstand på 15 meter til § 3-beskyttet vandhul, hvor der ved tilsyn den 29. august 2024 blev fundet stor mosesnegl, strandkogleaks, lysesiv, tagrør, potentiel, lodden dueurt og knippestar. Vandhullet blev etableret omkring 2005 i forbindelse med erhverv på ejendommen.

Der er ikke registreret beskyttede bilag IV-arter i vandhullet på matriklen. I et vandhul ca. 700 m nordvest for anlæggets placering blev der registreret stor vandsalamander i 2012. Der er ved kommunens besigtigelse af vandhullet på Sandvedvej 34a den 29. august 2024 ikke fundet tegn på stor vandsalamander eller andre padder. Herudover er det vores vurdering, at vandhullet ikke er et egnet levested eller spredningsvej for stor vandsalamander og andre beskyttede padder, grundet matriklens anvendelse til industri og de høje jordvolde rundt om hele matriklen. Det er derfor kommunes vurdering, at etableringen af pladsen og dens aktivitet ikke vil påvirke de beskyttede arter eller deres levesteder negativt.



Internationale naturbeskyttelsesområder - Natura 2000

Vi kan ikke give dispensation/tilladelse fra naturbeskyttelsesloven, hvis det ansøgte kan påvirke et Natura 2000-område væsentligt.

Det ansøgte projekt ligger ikke i et Natura 2000-område. Nærmeste natura 2000-område er nr. 163 "Suså, Tystrup-Bavelse Sø, Slagmosen, Holmegårds Mose og Porsmose", habitatområde H194 og fuglebeskyttelsesområde F93, som ligger ca. 7,2 km nordøst for matriklen. Oplaget afgiver ikke væsentlige luftemissioner og afledning af perkolat sker til tanke.

På baggrund af afstanden mellem pladsen og Natura 2000-området, sammenholdt med det ansøgtes begrænsede omfang, er det kommunens vurdering, at udvidelsen ikke vil medføre forringelse eller forstyrrelse af den særligt beskyttede natur eller de udpegede arter i det internationale naturbeskyttelsesområde.

Vandforekomst

Virksomhedens arealer ligger i område med drikkevandsinteresser og berører indvindingsoplandet til en af Sandveds vandværks kildepladser. Afstand til boring ca. 2, 5 km.

Der er ca. 50 meter til nærmeste målsatte rørlagt vandløb. Virksomhedens opbevaring af biomasse/bioaffald med saftafgivelse sker på areal med tæt belægning og kontrolleret afledning til bassin.

Desuden vil der være årlig kontrol og udbedring af befæstede arealer både indendørs og udendørs, hvorfor kommunen vurderer at risikoen for forurening af grundvand og vandløb er minimal.

Anbefalinger og nødvendige tilladelser

Udvidelsen kræver også miljøgodkendelse efter miljøbeskyttelsesloven. Evt. udbringning af opsamlet overfladevand og perkolat fra opbevaring af biomasse kræver selvstændig tilladelse efter miljøbeskyttelsesloven.

Hvis der sker justeringer af projektet, skal I oplyse os om det, så vi kan vurdere, om der er behov for en ny screeningsafgørelse.

Klagevejledning

Enhver med retlig interesse kan klage over denne afgørelse til Miljø- og fødevarerklagenævnet angående retlige forhold jf. miljøvurderingslovens § 49. Et retlig forhold kan for eksempel være, om kommunen har brugt de

rigtige bestemmelser og udført vurderinger rigtigt.

Klagen skal sendes gennem klageportalen i Nævnenes Hus, www.naevneneshus.dk. Miljø- og Fødevareklagenævnet skal have modtaget klagen senest 4 uger fra annonceringen på hjemmesiden – altså **inden den 29. november 2024**. Det er en betingelse for nævnets behandling af en klage, at klageren indbetaler et gebyr. Nævnet sender en opkrævning til klageren, efter klagen er registreret.

Se mere om klageproceduren på www.naevneneshus.dk

Hvis kommunens afgørelse skal behandles af en domstol, skal sagen rejses senest 6 måneder efter offentliggørelsen.

Med venlig hilsen

Julie Fabricius Lindberg
Agronom

Kopi sendt til
Danmarks Naturfredningsforening, dn-sagernaestved@dn.dk

Næstved Museum, naestved@museerne.dk

Friluftsrådet, lokalraad@friluftsradaet.dk

Friluftsrådet, Næstved Kommune, naestved@friluftsradaet.dk

Dansk Ornitologisk Forening, natur@dof.dk

Dansk Ornitologisk Forening, Næstved, naestved@dof.dk
Rådgiver Max Jakobsen, mjb@maxjakobsen.eu