



RSG Nordic A/S
Att. Louise Sorgenfrei Olesen
Selinevej 4
2300 København S

**Center for Teknik og Miljø
Team Klima, Miljø og Affald**

Næstved Kommune
Rådmandshaven 20
4700 Næstved
5588 5588

www.naestved.dk

Dato
06-01-2025

Sagsnr.
24-033202

CVR-nr.
15084790
p-nr.
101475233

Sagsbehandler
Julie Fabricius Lindberg
+455588 6209

Afgørelse om, at der ikke skal foretages miljøvurdering (udarbejdes miljøkonsekvensrapport) til udvidelse af befæstet areal med oplag af haveparkaffald og tanke til opsamling af pladsvand på Suså Landevej 75, 4160 Herlufmagle

Næstved Kommune har den 10. september med r opdateringer fra 4. november 2024 modtaget jeres ansøgning om udvidelse af have-parkaffald samt etablering af tanke til opsamling af pladsvand på del af matrikel nummer 17a Orup By, Tybjerg. Udvidelsen sker ved etablering af belægning, hvor I ønsker at modtage og oplagre yderligere haveparkaffald – forud for nyttiggørelse inden for eksisterende miljøgodkendte areal.

Kommunen har vurderet konsekvenserne af det ansøgte efter screeningsreglerne i miljøvurderingslovens¹ § 21, stk. 1. Vores konklusion er, at den ansøgte udvidelse og ændring af pladsen ikke vil have væsentlig negativ 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 belægning i erhvervsområdet på Suså Landevej 75 inden for eksisterende miljøgodkendt areal ønsker I at modtage, neddele og sortere større oplag af allerede godkendte typer affald forud for nyttiggørelse som biobrændsel, jordforbedring og kompost.

Virksomhedens ønskede udvidelse kræver screening, da aktiviteten 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.

¹ Bekendtgørelse af lov om miljøvurdering af planer, programmer og konkrete projekter



Projektets karakteristika

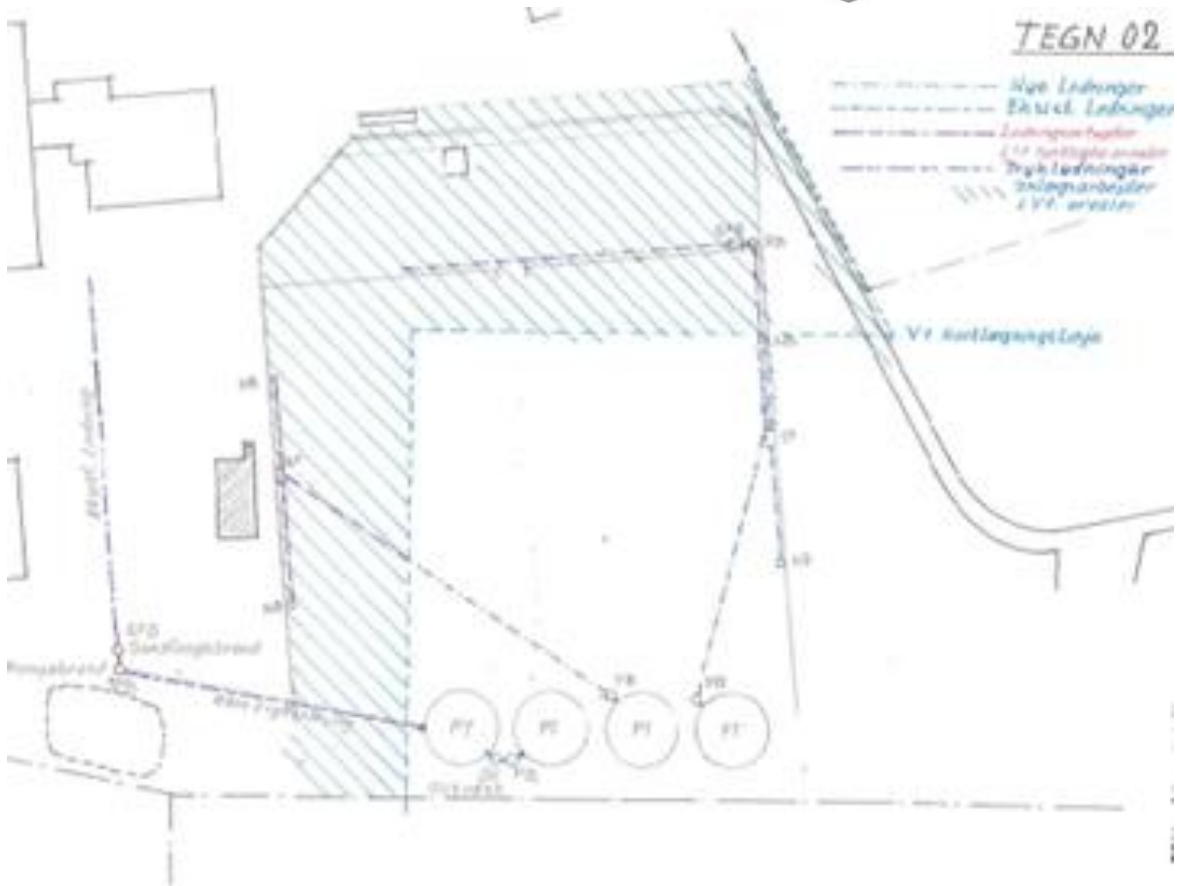
Virksomhedens hovedaktivitet er modtagelse af bygge- og anlægsaffald til nyttiggørelse, hvilket I fik tilladelse til tilbage i 2007.

RGS ønsker at behandle op til 60.000 tons have- og parkaffald om året fra en nuværende godkendt mængde på 16.000 tons. Desuden har virksomheden ansøgt om at forbedre udledning af overfladevand via opsamling af pladsvand i to tanke af hver 2.000 m³ fra eksisterende befæstelse samtidig med opførslen af to beholdere til opsamling af pladsvand fra den nye belægning på kompostpladsen.

Have-/parkaffaldet vil efter modtagelse blive håndteret som følger:

- Stammer, større grene og stød vil blive neddelte og herefter oplagt i miler med henblik på tørring inden det afsættes som biobrændsel.
- Grønt have-/parkaffald sorteres, neddeles og soldes, hvorefter det enten:
 - komposteres og vil indgå i produktionen af kompostprodukter eller
 - Videredisponeres inden kompostering og afsættes til jordforbedring uden yderligere behandling

På den eksisterende plads bliver etableret tæt belægning på ca. 30.000 m² med afledning af pladsvand og perkolat (saft fra grønt haveaffald) til to opsamlingsstanke på hver 2.000 m³. Virksomheden har oplyst, at der maksimalt vil være et oplag på 120.000 tons have-parkaffald, svarende til to års kapacitet, hvor det samlet oplag før var tilladt op til 26.000 tons. Dertil kommer at I ønsker at forbedre virksomhedens udledning af overfladevand ved at etablere tanke til opsamling af vand fra udendørs oplagspladser og kørevej, så der fremover kun bliver rent tagvand, der udledes til afvandingsgrøft via eksisterende forsinkelsesbassin (§3 sø).



Figur 1: Afløbsplan for ny kompostplads inklusiv placering af ny tanke til opsamling af pladsvand.

Projektets placering og potentielle indvirkning på miljøet

Landskab, plan- og miljøforhold

Det aktuelle område er i kommuneplanen udlagt til erhvervsområde i landzone samt omfattet af lokalplan E4.1. Denne fastsætter, at området må anvendes til savværks- og træbearbejdningsvirksomhed samt sortering og bearbejdning (herunder nedknusning) af genanvendelige byggematerialer, samt handel med produkter, der fremkommer ved disse. Vi vurderer, at etablering af pladsen til oplag af have-parkaffald er i overensstemmelse med kommunens planlægning.

Vi vurderer desuden, at miljøpåvirkningen er meget begrænset, da oplaget sker på tæt belægning med afledning til opsamlingstanke. Oplag og tilhørende aktiviteter vil være indrettet efter bedst anvendelig teknik (BAT) for affaldsvirksomheder.

Der vil blive etableret tæt belægning, hvor der tidligere har været oplag af træ og rødder til flisning, og hvor virksomheden har en eksisterende godkendelse til kompostering på op til 25.000 tons mod at der blev etableret tætbelægning på pladsen. I praksis vil der ikke være påvirkning af miljøet i anlægsfasen i forbindelse med etableringen af den tætte



belægning og opsamlingstanken inden for allerede miljøgodkendte plads. Der er ved nedlukning krav om bortskaffelse af affaldsoplæg mm.

Støj

Virksomheden har eftervist at den ved neddeling på kompostpladsen kan overholde miljøstyrelsens vejledende støjgrænser til nabobeboelser. Der forventes ikke en kumulativ effekt på støj fra nabovirksomheder i området, herunder biogasanlæg, hvis biogasanlægget etableres på nabomatriklen, da der allerede er eksisterende krav til at virksomheden kun må udføre støjende aktiviteter så som knusning mm. i dagsperioder på hverdage.

Det estimeres, at der ugentlig vil være ca.400 transporter til og fra pladsen i højsæsonen, hvilket svarer til 20 transporter dagligt. Generelt vurderes det, at den nye plads ikke giver anledning til forøget støj fra transport i det den ligger godt i forhold til boliger og adgangsforhold fra hovedvej.

Beskyttede dyre- og plantearter

Nogle dyr og planter er beskyttet af habitatbekendtgørelsens § 10 – de såkaldte bilag IV-arter. Der kan ikke gives tilladelse efter planloven, hvis projektet kan påvirke de beskyttede arter negativt.

I forbindelse med udarbejdelsen af miljøvurdering af lokalplanen og miljøkonsekvensrapport for etablering af biogasanlæg på nabomatriklen syd for RGS, er der foretaget undersøgelse af forekomsten af bilag IV-arter i sommeren 2023. Undersøgelsen omfattede også de beskyttede naturtyper på RSGs arealer. Mens der blev fundet sporadiske paddebestande (stor vandsalamander og springfrø) på naboarealer blev der ikke registreret padder på de lokaliteter, der ligger på jeres arealer. Det er derfor Næstved Kommunes vurdering, at projektet hos jer ingen betydning vil have for padder i området.

Der er ved en flagermusundersøgelse af naboarealet i sommeren 2023 gjort fund af ni arter af flagermus. Flagermusene vurderes at bruge områdets primære naturkvaliteter, som de levende hegn, som jagtfaciliteter.

Ved anlæggelse af kompostpladsen vil der blive fældet mindre træer og buske, mens læhegnet mod syd bestående af høje popler vil blive stående uberørt. Der vil ikke blive nedrevet bygninger i forbindelse med opførsel af tankene og etablering af belægningen inden for det areal der i dag bliver anvendt til oplag af trærødder og tomme container. Etablering af kompostpladsen og tanke vurderes derfor ikke at ændre på områdets økologiske funktionalitet for flagermusene.

Der er ikke registrerede Markfirbenene inden for projektområdet og nærmeste kendte bestand er godt 3 km vest for jernbanebroen syd for



Glumsø. Markfirbens yngle- og rasteområder er tørre og varme lokaliteter, På grund af manglen på sandet jord med sparsom vegetation inden for området og den store afstand til kendte bestande, vurderes det at området ikke er velegnet levested for markfirben.

Fredet natur

Fra de opstillede perkolattanke er der 50 meter til nærliggende fredet vandhul (§3-sø), som pt. modtager hele området tag- og overfladevand og 10 meter til ikke målsat vandløb i form af afvandingsgrøft langs matrikelskel mod syd. Disse kan alle være levested for padderne, men ved bestigelsen i sommeren 2023 blev der som nævnt ikke registreret fredede padder på virksomhedens areal. Etablering af pladsen og tanke vil ske i en respekt afstand på 10 meter fra afvandingsgrøften

Næstved Kommune vurderer, derfor at kompostpladsen og tilhørende tanke vil blive opført uden for beskyttet natur og i en afstand til disse, der gør at de ikke vil blive påvirkede af projektet.

Natura 2000

På baggrund af afstanden mellem pladsen og Natura 2000-områder på over 2 km sammenholdt med at det ansøgte begrænsede omfang, er det kommunens vurdering, at udvidelsen ikke påvirker områder eller udpegningsgrundlaget, da oplaget ikke afgiver væsentlige luftemissioner og afledning af pladsvand fremover sker til opsamlingstanke.

Vandforekomst

Virksomhedens arealer ligger indenfor et område med særlig drikkevandsinteresser. Der er ikke indvindingsopland, grundvandsdannende opland eller boringsnære opland for almene vandværker. Afstand til almen boring er ca. 3 km.

Derudover vil virksomhedens opbevaring af affald udendørs fremover sker på arealer med kontrolleret afledning til opsamlingstanke. Herfra kan det genanvendes til sprinkling af oplag. Overskudsvand vil fremover blive bortskaffet til godkendt modtager hovedsageligt i vinterhalvåret i stedet for at blive ledt til afvandingsgrøften. Der er vilkår om årlig kontrol og udbedring af befæstede arealer og køreveje. Virksomheden har desuden oplyst, at den vil udføre tæthedskontrol samt 10 års kontrol af opsamlingstanke, hvorfor kommunen vurderer at risikoen for forurening af grundvand og vandløb fremover er minimal.

Anbefalinger og nødvendige tilladelser

Udvidelsen kræver også tillæg til miljøgodkendelsen efter miljøbeskyttelsesloven, samt tilladelse efter jordforureningsloven og byggetilladelse til etablering af opsamlingstankene.



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 fødevareklagenævnet 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 28. januar 2025**. 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.

Venlig hilsen

Julie Fabricius Lindberg
Agronom

Kopi sendt til
Danmarks Naturfredningsforening, dnaestved-sager@dn.dk

Næstved Museum, naestved@museerne.dk

Friluftsrådet, lokalraad@friluftsradet.dk

Friluftsrådet, Næstved Kommune, naestved@friluftsradet.dk

Dansk Ornitologisk Forening, natur@dof.dk

Dansk Ornitologisk Forening, Næstved, naestved@dof.dk