

Afsender:
Natur og Miljø
Gothersgade 20, 7000 Fredericia

**Fredericia
Kommune**



Natur og Miljø

H.J. Hansen Recycling A/S, Prinsessens Kvarter 6, 7000
Fredericia
Prinsessens Kvarter 6
7000 Fredericia

Att.: Kim Schroll Nielsen
ksn@hjhanzen.dk

Afgørelse om at et tidsbegrænset øget oplag af elektronikskrot ikke medfører VVM-pligt. H.J. Hansen Recycling, Prinsessens Kvarter 6, 7000 Fredericia

02-09-2021

Doknr.
107782/21

Sagsnr.
21/8275

KS: Katrine Højgaard

Fredericia Kommune har den 17. august 2021 modtaget en ansøgning vedr. et tidsbegrænset forøget oplag af elektronikskrot hos H.J. Hansen Recycling A/S, Prinsessens Kvarter 6, 7000 Fredericia, matr. nr. 6c Tårup By, Taulov.

Høring af berørte myndigheder

Fredericia Kommune vurderer, at der ikke er berørte myndigheder. Der er således ikke foretaget en høring af disse.

Afgørelse

Fredericia Kommune har på baggrund af en screening af det anmeldte projekt vurderet, at etableringen og driften af det midlertidige forøgede oplag af elektronikskrot ikke vil påvirke miljøet væsentligt, og derfor ikke er omfattet af krav om miljøvurdering jf. miljøvurderingsloven.

Screeningen er foretaget ud fra kriterierne i bilag 6 i miljøvurderingsloven. Begrundelsen er beskrevet i et senere afsnit i denne afgørelse.

Gyldighed

Afgørelsen er gyldig straks efter modtagelsen. Dog bortfalder den hvis den ikke er udnyttet inden for 3 år efter den er meddelt, eller ikke har været udnyttet i 3 på hinanden følgende år.

I skal dog være opmærksomme på, at hvis afgørelsen påklages kan Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemme, at afgørelsen ikke må udnyttes, og igangsat bygge- og anlægsarbejde kan påbydes standset.

Offentliggørelse

Afgørelsen om at projektet ikke er omfattet af krav om miljøvurdering offentliggøres sammen med følgende oplysninger:

Ansøgning fra bygherre (vedlagt som bilag)

Den truffe afgørelse med begrundelse (fremgår af denne afgørelse samt screeningsskemaet, som er vedlagt som bilag)

Offentliggørelsen skal ske umiddelbart efter at afgørelsen er meddelt. Afgørelsen offentliggøres på DMA portalen d 2. september 2021 samtidigt

Gothersgade 20
7000 Fredericia
W: www.fredericia.dk

CVR:
69116418

Kontaktperson
Mette Schjødt
T: 72 10 76 48
M: 41318742
E: mette.schjodt@fredericia.dk



med miljøgodkendelsen til det tidsbegrænsede forøgede oplag af elektroniskrot.

Klagevejledning

Afgørelsen kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet, for så vidt angår retlige spørgsmål, af enhver med retlig interesse i sagens udfald samt af landsdækkende forening og organisationer, der som hovedformål har beskyttelsen af natur og miljø eller varetagelsen af væsentlige brugerinteresser inden for arealanvendelsen.

Klagefristen er 4 uger fra afgørelsens offentlige bekendtgørelse på DMA-portalens. Klagefristen udløber den 30. september 2021.

Man klager via Klageportalen, som man finder via www.borger.dk eller www.virk.dk. Man logger på med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. Hvis kommunen fastholder afgørelsen, sendes den videre til behandling i klagenævnet. Du får besked om videresendelsen.

En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen. Når man klager, skal privatpersoner betale et gebyr på kr. 900 og virksomheder og organisationer kr. 1.800. Man betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen. Gebyret tilbagebetales hvis klageren får helt eller delvist medhold. Vejledning om klageregler og gebyrordning kan findes på klagenævnets hjemmeside.

Miljø- og Fødevareklagenævnet afviser en klage, der sendes uden om klageportalen, medmindre du er blevet fritaget for brug af klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Nævnet afgør herefter, om du kan fritages for at bruge klageportalen

Fredericia Kommunes afgørelse kan indbringes for domstolene inden 6 måneder fra afgørelsens offentlige bekendtgørelse.

Partshøring

Et udkast til afgørelse har været i partshøring hos H.J. Hansen Recycling A/S og grundejer, Taulov Dry Port A/S den 31. august. H.J. Hansen A/S oplyste i mail af 31. august, at de ikke har bemærkninger til udkastet. Taulov Dry Port A/S oplyste i mail af 2. september 2021, at de ikke har bemærkninger til udkastet.

Lovgrundlag

Afgørelsen er truffet efter §21, stk. 1 i lovbekendtgørelse nr. 973 af 25. juni 2020 om miljøvurdering af planer og programmer og konkrete projekter (VVM) (miljøvurderingsloven).

Projektet er omfattet af bilag 2, pkt. 11.b) *"Anlæg til bortskaffelse af affald (projekter, som ikke er omfattet af bilag 1)"* i miljøvurderingsloven.

Reglerne for offentliggørelse fremgår af §36 i miljøvurderingsloven.

Reglerne for gyldighed og klagenævnets mulighed for at stoppe bygge- og anlægsarbejde fremgår af §§39 og 53.

Reglerne for klage fremgår af §§49-52 i miljøvurderingsloven.

Reglerne for søgsmål fremgår af §54.

**Begrundelse for afgørelsen**

H.J. Hansen Recycling A/S har den 17. august 2021 søgt om tilladelse til et tidsbegrænset forøget oplag af elektroniskrot på Prinsessens Kvartér 6, 7000 Fredericia.

Fredericia Kommune har på baggrund af det ansøgte projekt foretaget en screening af, om projektet er omfattet af krav om miljøvurdering. Kommune har ved screening lagt vægt på kriterierne i bilag 6 i miljøvurderingsloven.

Anlæggets karakteristika

Der skal ikke opføres nye anlæg i forbindelse med projektet.

Oplaget etableres på H.J. Hansen Recycling A/S' miljøgodkendte plads på Prinsessens Kvartér 6, i Fredericia. Fredericia Kommune meddelte den 28. august 2019 miljøgodkendelse til modtagelse og håndtering af jern- og metalkrot mv. på ejendommen. Miljøgodkendelsen giver mulighed for opbevaring af op til 10 tons elektroniskrot.

Elektroniskrottet skal opbevares i den eksisterende spånhal. Der skal oplagres op til 250 tons elektroniskrot forud for transport til videre behandling med henblik på mest mulig genanvendelse af affaldet.

Fredericia Kommune har vurderet, at det tidsbegrænsede oplag er omfattet af miljøbeskyttelseslovens kapitel 5, og at oplaget skal godkendes efter §33, da der er tale om en forøgelse af oplaget, og hermed en ny aktivitet. Miljøgodkendelsen meddeles samtidigt med afgørelsen om ikke VVM-pligt.

Anlæggets placering

Oplaget etableres i de eksisterende bygninger på Prinsessens Kvartér 6, der ligger i erhvervsområdet ved Taulov.

Ejendommen er omfattet af lokalplan 266. Erhvervsområde syd for Gl. Ribevej – vestlige del. Området er i anvendelsesbestemmelserne udlagt til erhvervsvirksomheder i miljøklasse 3-6, herunder primært virksomheder med et stort arealbehov og behov for en central placering i forhold til det overordnede vejnet. Området kan anvendes til forskellige typer produktionsvirksomheder, transport- og distributionsvirksomhed samt industri-, lager- og engrosvirksomhed.

Det er Fredericia Kommunes vurdering, at det midlertidige oplag kan realiseres inden for lokalplanens rammer.

Kendetegn ved den potentielle miljøpåvirkningPåvirkning af mennesker

De nærmeste boliger ligger i landzone ca. 600 meter fra virksomheden. Det nærmeste boligområde ligger ca. 1,4 km fra virksomheden.

Det er et krav i miljøgodkendelsen af det forøgede oplag, at vilkårene for støj, lugt og luft i miljøgodkendelsen af 28. august 2019 også skal overholdes med den nye midlertidige aktivitet.

Det er Fredericia Kommunes vurdering, at aktiviteterne i forbindelse med det tidsbegrænsede forøgede oplag ikke giver anledning til væsentlige støj-, luftforurenings- eller lugtgener i omgivelserne når miljøgodkendelsens vilkår overholdes.

Påvirkning af mennesker og samfundet ved uheld

Miljøgodkendelsen af 28. august 2019 stiller krav til forebyggelse og håndtering af driftsforstyrrelser og uheld på virksomheden. Det er f.eks. skader på det anvendte materiel (f.eks. brud på hydraulikslanger, brændstoftanke mv.), og instrukser og opsamlingsmateriel til håndtering af spild samt instrukser for



afspærring af kloak og håndtering af brandslukningsvand. Det forøgede oplag af elektronikskrot giver ikke anledning til supplerende instrukser eller yderligere krav til forebyggelse og håndtering af uheld.

Det er derfor Fredericia Kommunes vurdering, at det tidsbegrænsede forøgede oplag af elektronikskrot ikke giver anledning til at samfundet bliver udsat for en uacceptabel risiko som følge af uheld på virksomheden.

Påvirkning af vandmiljøet

Overfladevandet fra de områder på virksomheden, hvor der håndteres og oplagres jern- og metalskrot anses for potentielt forurenet med miljøfremmede stoffer fra virksomhedens aktiviteter på pladsen, og ledes derfor via forsinkelsesbassiner og udskilleranlæg til Fredericia Centralrenseanlæg.

Overfladevand fra tagarealer og kørearealer, som ikke forventes forurenet med andre stoffer end der normalt forekommer i afstrømningen fra sådanne arealer, ledes via olieudskilleranlæg til Fredericia Spildevand og Energis regnvandsledning, som har udløb til vandområdet Tårup Bæk.

Udledningerne er reguleret i en tilslutningstilladelse af 5. september 2019.

Det tidsbegrænsede oplag af elektronikskrot giver ikke anledning til ændringer i sammensætningen eller mængden af overfladevand, da affaldet opbevares under tag på tæt betonbelægning.

Virksomheden ligger i et område uden drikkevandsinteresser.

Det er Fredericia Kommunes vurdering, at etableringen og driften af det tidsbegrænsede oplag af elektronikskrot ikke giver anledning til væsentlige påvirkning af vandmiljøet.

Habitatområde, ramsarområde og fuglebeskyttelsesområde

Nærmeste EF-habitatområde er Røjle Klint og Kasmose skov, som ligger på Fyn i en afstand af godt 8,5 km fra projektområdet. Lillebælt, som er nærmeste ramsarområde, fuglebeskyttelsesområde og også EF-habitatområde ligger ca. 4,5 km fra virksomheden. Når afstanden tages i betragtning, vurderes det ansøgte projekt ikke at have en negativ indflydelse på de arter og naturområder, der udgør udpegningsgrundlaget for ovennævnte beskyttede områder.

Bilag IV-arter

En række dyr og planter, der er omfattet af habitatdirektivets bilag IV kan have levested, fødesøgningsområde eller sporadisk opholdssted på arealer omkring virksomheden.

Der er i projektområdet registreret bilag IV-arterne Stor Vandsalamander, Vandflagermus, Sydflagermus og Markfirben

Stor vandsalamander holder til ved solbeskinnede, rene vandhuller med god plantevækst, helst i eller i nærheden af skov. Arten findes sjældent i vandhuller med fisk, som æder æg og unger. I vinterhalvåret overvintrer de frostfrie steder som f.eks. brønde, kældre mv.

Flagermus har egnede yngle- eller rastelokaliteter ved skove, særligt ældre træer, og der fourageres ofte ved læhegn, småskove, haver og bygninger, græsarealer, vandflader og vandløb. Odder findes i Spang Å med sidevandløb. Det nærmeste vandløb ligger ca. i en afstand af 1000 m fra virksomheden.

Markfirben foretrækker solvendte sandede skrånninger med lav vegetation. Træffes på heder, klitter, overdrev og råstofgrave, vej- og jernbaneskrånninger.

Det forventes ikke at der lever Stor Vandsalamander flagermus eller Markfirben i projektområdet

På baggrund af ovenstående vurderes det, at projektet ikke vil påvirke de ovennævnte bilag IV-arter og deres levesteder negativt



Screeningens konklusion

Det er Fredericia Kommunes vurdering, under hensyntagen til kriterierne i bilag 6 i miljøvurderingsloven, at etableringen og driften af det tidsbegrænsede forøgede oplag af elektroniskrot ikke vil have en væsentlig indvirkning på miljøet.

Øvrige bemærkninger

Screeningsafgørelsen er ikke en tilladelse, men alene en afgørelse om, at de anmeldte aktiviteter ikke skal gennem en miljøvurderingsproces.

Et anlæg kan være omfattet af miljøvurderingsloven samtidig med, at der skal gives tilladelse efter anden lovgivning. Gennemførelsen af projektet kan derfor forudsætte tilladelse, godkendelse eller dispensation efter anden lovgivning.

Screeningen er gennemført med udgangspunkt i den fremsendte ansøgning af 17. august 2021. Hvis projektet ændres, er bygherre forpligtet til at ansøge igen, med henblik på at få afgjort om ændringen udløser et behov for udarbejdelse af en miljøkonsekvensrapport.

Yderligere oplysninger i sagen, kan fås ved henvendelse til Mette Schjødt, Fredericia Kommune, tlf.: 72107648.

Bilag

Ansøgningsskema fra H.J. Hansen Recycling A/S
Screeningsskema udfyldt af Fredericia Kommune

Kopi til:

Taulov Dry Port A/S, Vendersgade 74, 7000 Fredericia, att; Jesper Gemmer, jege@adp-as.dk
Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø, e-mail: dn@dn.dk
Friluftsrådet, Scandiagade 13, 2450 København SV, e-mail: fr@friluftsradet.dk
Styrelsen for Patientsikkerhed, Tilsyn og Rådgivning Syd, Nytorv 2, 1. sal, 6000 Kolding, e-mail: sesyd@sst.dk
Danmarks Sportsfiskerforbund, e-mail: post@sportsfiskerforbundet.dk, lbt@sportsfiskerforbundet.dk og sydoestjylland@sportsfiskerforbundet.dk.