

Afsender:
Natur og Miljø
Gothersgade 20, 7000 Fredericia



Dalgas a/s
Klostermarken 12
8800 Viborg

Att.: Kristian Birkmose, kbi@dalgas.com

Afgørelse om at et affaldsoplag på Fiskebækvej 4, 7000 Fredericia ikke er VVM-pligtig.

Fredericia Kommune, Natur & Miljø har den 28. november 2024 modtaget en ansøgning om etablering af et affaldsoplag i en eksisterende gyllebeholder på Fiskebækvej 4, 7000 Fredericia.

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

Afgørelse

Fredericia Kommune har på baggrund af en screening af det ansøgte projekt vurderet, at affaldsoplaget ikke vil kunne påvirke miljøet væsentligt, og derfor ikke er omfattet af krav om miljøvurdering jf. miljøvurderingsloven.

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 efterfølgende år.

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

Høring af berørte myndigheder

Fredericia Kommune vurderer, at der ikke er berørte myndigheder, der skal høres, før kommunen kan træffe afgørelse.

Partshøring

Fredericia Kommune sendte den 26. februar 2025 et udkast til afgørelse i partshøring hos ansøger og grundejeren af Fiskebækvej 4.

Fredericia Kommune har ikke modtaget bemærkninger til udkastet. Partshøringen giver således ikke anledning til ændringer i afgørelsen.

Offentliggørelse

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

11. april 2025

Doknr.
24-27407-21

Sagsnr.
24-27407

Gothersgade 20
7000 Fredericia

CVR:
69116418

Kontaktperson
Mette Schjødt
M: 41318742
E: mette.schjodt2@fredericia.dk



Ansøgning fra bygherre (vedlagt som bilag)
Miljøvurderingsskema (vedlagt som bilag)

Offentliggørelsen skal ske umiddelbart efter, at afgørelsen er meddelt bygherre.

Afgørelsen offentliggøres på Miljøstyrelsens Digital Miljø Administration (www.dma.mst.dk) den 11. april 2025 med henvisning hertil fra Fredericia Kommunes hjemmeside og i lokalavisen.

Klagevejledning

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

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Klagefristen er 4 uger fra afgørelsens offentlige bekendtgørelse på kommunens hjemmeside.

Klagefristen udløber den 9. maj 2025.

Du klager via Klageportalen, som man finder via www.borger.dk eller www.virk.dk. Du logger på med MIT-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen.

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 www.naevneneshus.dk.

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der ikke indsendes via Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til hertil. Hvis man ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal man sende en begrundet anmodning til den myndighed, der har truffet afgørelse i sagen. Myndigheden videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt anmodningen kan imødekommes.

Afgørelsen kan indbringes for domstolene inden 6 måneder fra afgørelsens offentlige bekendtgørelse.

Lovgrundlag

Afgørelsen er truffet efter § 21, stk. 1 i lovbekendtgørelse nr. 4 af 3. januar 2023 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM) (miljøvurderingsloven)

Projektet er omfattet af Bilag 2, punkt 11 b) ” *Anlæg til bortskaffelse af affald (projekter, som ikke er omfattet af bilag 1)*”.

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, 50, 51 og 52 i miljøvurderingsloven.

Reglerne for søgsmål fremgår af §54.

Begrundelse for afgørelsen

Dalgas A/S har sendt en ansøgning om etablering af et affaldsoplag i en eksisterende gyllebeholder på Fiskebækvej 4, 7000 Fredericia.



Projektet er omfattet af miljøvurderingslovens bilag 2.

Fredericia Kommune har på baggrund af det ansøgte projekt foretaget nedenstående screening af, om projektet er omfattet af krav om miljøvurdering.

Anlæggets karakteristika

Der søges om tilladelse til oplag af op til 2.000 m³ affald i form af:

- Slam fra forsyninger og private virksomheder
- Vegetabiliske produkter
- Animalske vævsdele
- Bundaske, slagge og kedelstøv
- Calciumbaseret reaktionsaffald i fast form og i slamform fra røggasafsvovling
- Uspecificeret affald der er omfattet af bilag 1 i Affald-til-jord bekendtgørelsen (affald, der uden forudgående tilladelse kan anvendes til jordbrugsformål)

Når virksomheden idriftsættes, forventes affaldet at bestå af ikke pumpbart spildevandsslam fra Fredericia Centralrenseanlæg.

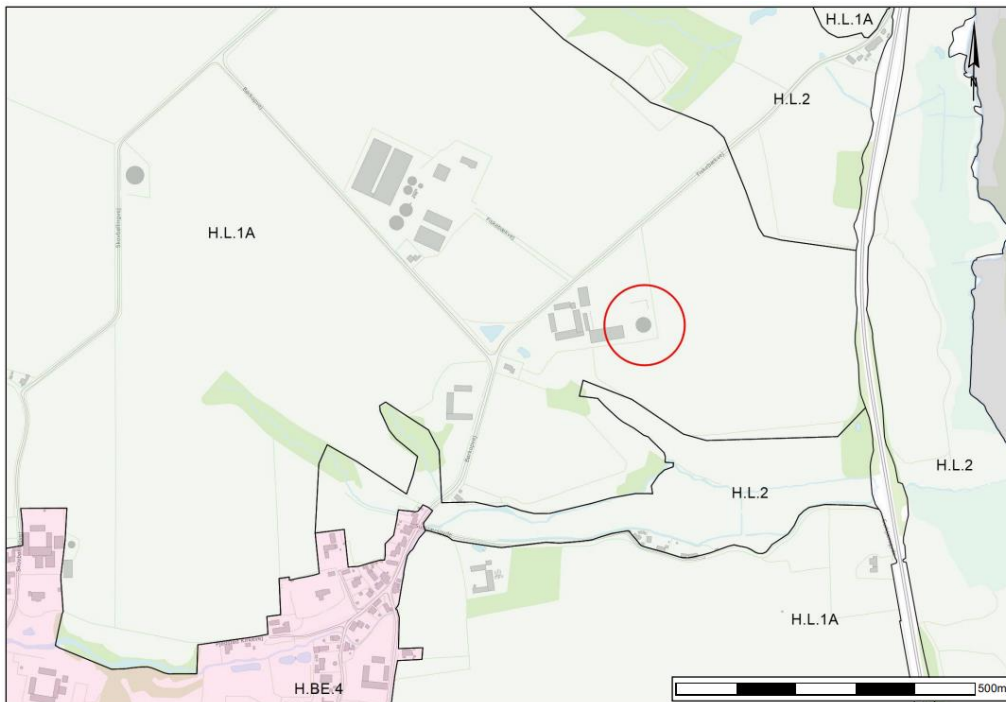
Det er hensigten med affaldet, at det skal udbringes på landbrugsjord, alternativt afsættes til biogasanlæg, kompostering eller forbrænding.

Der forventes at gyllebeholderen fyldes hen over 3-4 måneder, hvorefter den tømmes i august-september i løbet af 10 dage.

Ved fyldning af beholderen forventes 1-3 tilkørsler og ved tømning 10-12 frakørsler pr. dag.

Anlæggets placering

Affaldsoplaget etableres i en eksisterende gyllebeholder på Fiskebækvej 4, 7000 Fredericia.



Figur 1: Oversigtskort. Gyllebeholderen på Fiskebækvej 4 er markeret med rød cirkel

Projektområdet er i kommuneplan 2021-2033 beliggende i landzone i planområde H.L.1A.

Det er Fredericia Kommunes vurdering, at gyllebeholderen ikke ændrer anvendelse og at etableringen affaldsoplaget derfor ikke kræver en landzonetilladelse.

Landskab, Bygge- og beskyttelseslinjer samt fredninger

Jf. Kommuneplan 2021-2033 etableres affaldsoplaget inden for en udlagt landskabspark "Elbodalen", og en større sammenhængende landskabsudpegning.

Landskabsparken "Elbodalen" skal så vidt muligt friholdes for anlæg, bebyggelser, aktiviteter mv., der ikke relaterer sig direkte til området. Der kan kun undtagelsesvist og med særlige begrundelser åbnes mulighed for at placere tekniske anlæg, bebyggelser, støjende fritidsanlæg mv. i landskabsparken.

Inden for de større sammenhængende landskaber tillades større byggerier og større tekniske anlæg kun, hvis de ved placering og udformning kan indpasses i landskabet, så de ovenstående hensyn varetages.

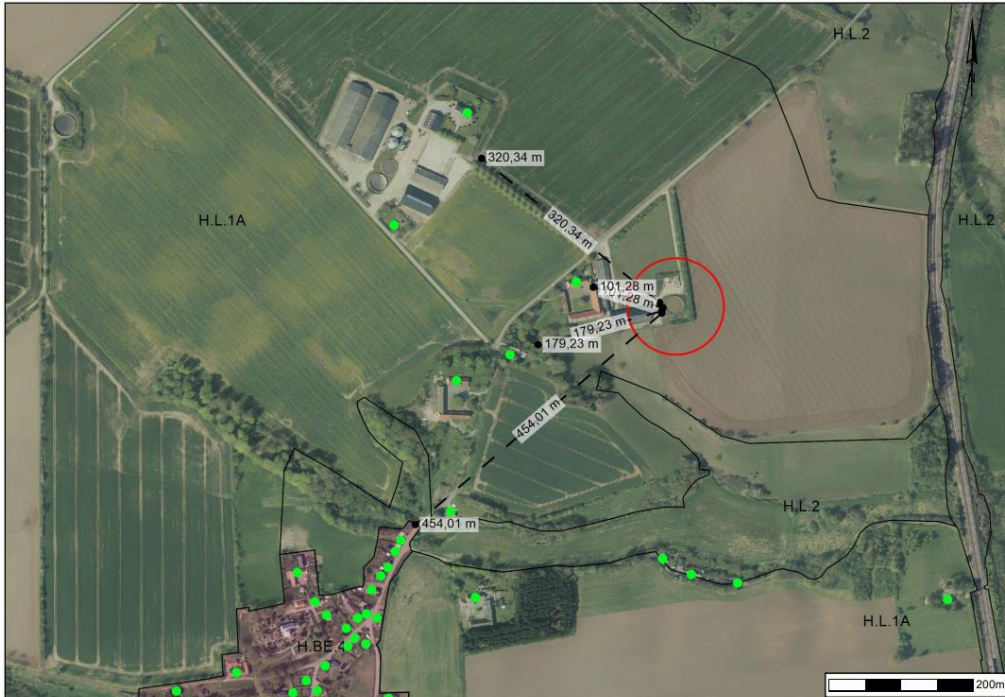
Det er Fredericia Kommunes vurdering, at projektet ikke er i strid med retningslinjerne for landskabsparker og større sammenhængende landskaber, da der ikke etableres nye bygninger i forbindelse med etableringen og driften af affaldsoplaget, ligesom det oplagrede affald skal udbringes på landbrugsjord, hvilket også var tilfældet med den gylle, der tidligere blev opbevaret i gyllebeholderen.

Kendetegn ved den potentielle miljøpåvirkning**Påvirkning af mennesker**

Den nærmeste bolig er beliggende på samme ejendom ca. 100 meter fra affaldsoplaget.

Der ligger enkeltliggende boliger i 180 til 300 meter fra affaldsoplaget.

Det nærmeste boligområde ligger ca. 450 meter fra affaldsoplaget.



Figur 2: Oversigtskort. Boliger er markeret med grøn prik.

Evt. lugt fra det oplagrede affald vil blive begrænset med snittet halm, der, når det bliver befugtet, vil virke som et biofilter.

I forbindelse med snitning af halm vil det kunne støve fra virksomheden. Der vil kun blive snittet halm i vindstille vejr, og der vil blive taget hensyn til vind og vindretning.

Overlagsberegninger af støjniveauet viser, at der kan afleveres og afhentes affald alle dage i ugen uden at Miljøstyrelsens vejledende støjgrænser overskrides, hvilket svarer til det ansøgte.

Kørsel med tunge køretøjer, og brug af udstyr, der kræver at køretøjets motor skal køre i forceret tomgang, kan medføre vibrationer og lavfrekvent støj. Der forventes ikke gener i omgivelserne forårsaget af vibrationer og lavfrekvent støj i forbindelse med driften.

Det er Fredericia Kommunes vurdering, at etableringen og driften af affaldsoplaget ikke giver anledning til væsentlige støj-, vibrations-, støv- eller lugtgener i omgivelserne eller ved forureningsfølsomme arealanvendelser.

Påvirkning af mennesker og samfundet ved uheld.

Uheld i forbindelse med affaldsoplaget er relateret til spild af affald samt spild af olie- og kemikalier ved skader på det anvendte materiel.

Eventuelle spild vil spredes og opsamles lokalt omkring affaldsoplaget.

Der udarbejdes en instruktion for håndtering af et spild, ligesom evt. nødvendigt inddæmningsmateriel skal være til rådighed.

Det er derfor Fredericia Kommunes vurdering, at samfundet ikke bliver udsat for en væsentlig påvirkning som følge af et uheld.

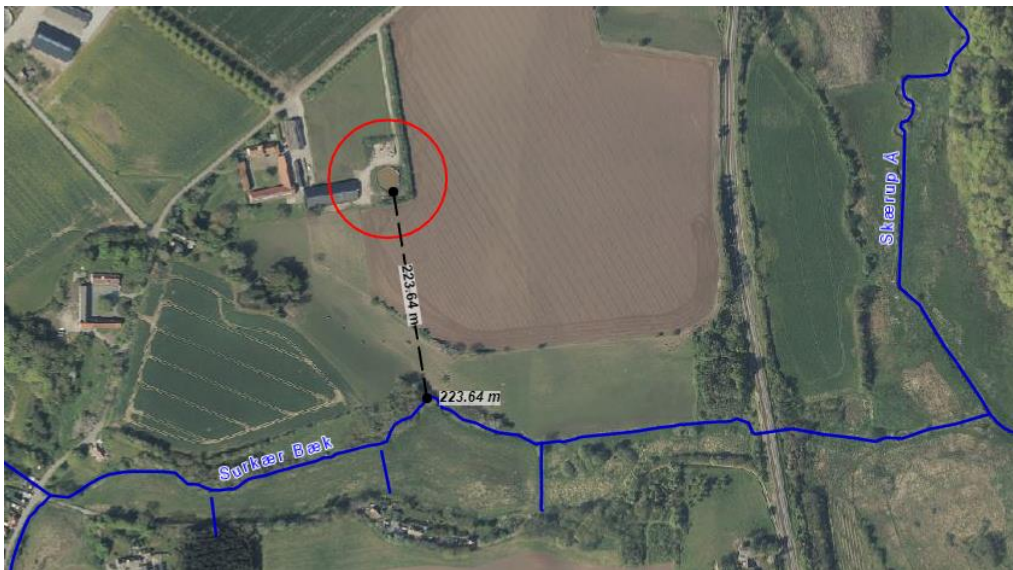
Ressourcer og affald

Til etablering af køreveje omkring affaldsoplaget skal der anvendes ca. 60 m³ grus. Affaldsoplaget medfører ikke andre typer affald, end det der oplagres.

Det er Fredericia Kommunes vurdering, at projektets anvendelse af råstoffer er begrænset til det nødvendige.

Påvirkning af vandmiljøet

Den nærmeste recipient, er Surkær Bæk, der ligger ca. 220 m fra gyllebeholderen. Surkær Bæk er beskyttet i henhold til §3 i naturbeskyttelsesloven. Beskyttelsen betyder, at der ikke må foretages ændringer i vandløbets tilstand uden en dispensation fra kommunen. Surkær Bæk løber ud i Skærup Å, som også er beskyttet i henhold til § 3 i naturbeskyttelsesloven. Begge vandløb er målsat iht. Vandområdeplan 2021-2027 til at have god økologisk tilstand. I dag er begge vandløb vurderet til at være i moderat økologisk tilstand.



Figur 4: Beskyttede vandløb – Surkær bæk

Under normal drift påvirkes vandmiljøet ikke af affaldsoplaget. Der oplagres som udgangspunkt affald, der kan håndteres med grab, dvs. fast affald.

Der er ingen dræn omkring gyllebeholderen, og området er relativt plant i kote +26. Mindre spild kan derfor opsamles lokalt omkring affaldsoplaget.

Surkær Bæk, er beliggende i kote +8, dvs. terrænet falder mod vandløbet. Kun et stort spild af flydende affald, svarende til et beholderbrud, vil potentielt kunne løbe til Surkær Bæk.

For løbende at kontrollere at gyllebeholderen er i god stand, og at eventuelle begyndende skader udbedres gennemføres en beholderkontrol hvert 5. år. Hermed er risikoen for beholderbrud acceptabel.



Det er derfor Fredericia Kommunes vurdering, at affaldsoplaget ikke giver anledning til en væsentlig påvirkning af vandmiljøet.

Jordforurening og grundvand

Affaldsoplaget etableres i et område uden drikkevandsinteresser.

Nærmeste boring tilhørende et alment vandværk (Pjedsted Vandværk) er DGU nr. 125.1800 beliggende ca. 1 km. sydvest for affaldsoplaget.

Der er ikke registreret kortlagte jordforureninger inden for projektområdet, der heller ikke er omfattet af regionens område-klassificering, som angiver lettere forurenede arealer.

Driften af affaldsoplaget omfatter ikke aktiviteter, der kan mobilisere jordforureninger, hvorfor det er Fredericia Kommunes vurdering, at projektet ikke vil udgøre en risiko for jord- og grundvand.

Habitatområde, ramsarområde og fuglebeskyttelsesområde samt Bilag IV-arter

Det fremgår af Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale beskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter, at der skal foretages en vurdering af, om et påtænkt projekt kan påvirke et Natura 2000-område væsentligt. Dette gælder også for projekter, der finder sted uden for Natura 2000-områder, men som kan have betydning ind i Natura 2000-området. Det nærmest beliggende habitatområde er Natura 2000-område nr. 79/ habitatområde nr. 68 Munkebjerg Strandskov. Det ligger i en afstand af mere end 5 km. Udpegningsgrundlaget for dette Natura 2000-område fremgår af tabel 1.

Idet det ansøgte vurderes ikke at have nogen negativ natur- eller miljømæssig påvirkning af nærområdet, vurderes det ansøgte heller ikke at have en negativ indflydelse på de arter og naturområder, der udgør udpegningsgrundlaget for beskyttede Natura 2000-områder

Udpegningsgrundlag for Habitatområde nr. 68		
Naturtyper:	Strandeng (1330)	Kildevæld* (7220)
	Rigkær (7230)	Bøg på mor med kristtorn (9120)
	Bøg på muld (9130)	Ege-blandskov (9160)
	Skovbevokset tørvemose* (91D0)	Elle- og askeskov* (91E0)

Naturtyper og arter, der udgør det gældende udpegningsgrundlag for Natura 2000-området. Tal i parentes henviser til de talkoder, som benyttes for naturtyper og arter fra habitatdirektivets bilag 1 og 2. * angiver, at der er tale om en prioriteret naturtype. Udpegningsgrundlag for habitatområder er blevet revideret som beskrevet i basisanalysen.

Tabel 1. Udpegningsgrundlag fra Natura 2000-basisanalyse 2022-2027, Munkebjerg Strandskov, Natura 2000-område nr. 79, Habitatområde H68, Miljøstyrelsen.

Bilag IV-arter

EU har udpeget en gruppe dyre- og plantearter, der er særligt sårbare og truede. Arterne fremgår af Habitatdirektivets bilag IV, og de kaldes derfor i daglig tale for 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 projektområdet. Det er Fredericia Kommunes vurdering, at følgende arter potentielt kan forekomme indenfor eller i nærheden projektområdet: Spidssnudet frø, stor vandsalamander, markfirben, odder, brunflagermus, damflagermus, dværgflagermus, frynseflagermus, langøret flagermus, pipistrelflagermus, sydflagermus, skimmelflagermus, troldflagermus og vandflagermus.



Spidssnudet frø kan yngle i vidt forskellige vådområder fra små solbeskinnede og lavvandede vandhuller, langs bredden af søer til overskyggede ellesumpe. Frøerne bliver relativt tæt på deres ynglelokaliteter. Det ansøgte vurderes ikke at have indflydelse på eventuelle vandhuller nær projektområdet.

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 og i vandløb. I vinterhalvåret overvintrer de frostfrie steder som f.eks. brønde, kældre mv. Det ansøgte vurderes ikke at have indflydelse på eventuelle vandhuller nær projektområdet.

Markfirben, der foretrækker solvendte sandede skrånninger med lav vegetation, træffes på heder, klitter, overdrev og råstofgrave, vej- og jernbaneskrånninger. Det ansøgte vurderes ikke at have væsentlig indflydelse på opholdssteder, der måtte være i nærheden af projektområdet.

Odderen lever i tilknytning til vådområder. Den findes i stillestående og rindende vand, både salt- og ferskvand. Odderen findes især ved søer og moser med store rørskovsområder. Det ansøgte vurderes ikke at have indflydelse på eventuelle søer, moser eller fjorden.

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. Projektet omfatter ikke fældning af træer, buske mv., og der vurderes derfor ikke at være risiko for negativ påvirkning af flagermus.

På baggrund af ovenstående vurderes det ansøgte ikke at yde skadelig virkning på bestanden af Bilag IV-arter eller at beskadige eller ødelægge yngle- eller rasteområder for de nævnte arter.

Kommunen vurderer derfor samlet, at der ikke er sandsynlighed for, at det påtænkte indgreb vil påvirke natura-2000 området og dets udpegningsgrundlag eller tilstedeværelse af eventuelle Bilag IV arter negativt.

Beskyttet natur

Det nærmeste beskyttede natur efter naturbeskyttelseslovens §3 er en sø, der ligger ca. 170 meter fra gyllebeholderen og et overdrev, der ligger ca. 180 meter fra gyllebeholderen. Fredericia Kommune vurderer, at den beskyttede natur ikke vil blive påvirket af affaldsoplaget og den tilhørende drift grundet afstanden til virksomheden, under normale driftsforhold.

Kumulative påvirkninger

Det er Fredericia Kommunes vurdering, at der med affaldsoplaget ikke er risiko for kumulative effekter i anlægs- eller driftsfasen, der kan give væsentlige miljømæssige gener.

Screeningens konklusion

Det er Fredericia Kommunes vurdering, under hensyntagen til kriterierne i bilag 6 i miljøvurderingsloven, at etableringen og driften af affaldsoplaget 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 dateret 27. november 2024. 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.

Afsluttende bemærkninger

Yderligere oplysninger i sagen kan fås ved henvendelse til Mette Schjødtt, Fredericia Kommune, tlf. 41318742 eller mette.schjodtt@fredericia.dk.



Bilag

Ansøgningsskema fra bygherre
Miljøvurderingsskema udfyldt af Fredericia Kommune

Kopi til:

Grundejer Fiskebækvej 4

Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø, e-mail: dn@dn.dk

Friluftsrådet, Scandiegade 13, 2450 København SV, e-mail: fr@friluftsradet.dk

Styrelsen for Patientsikkerhed. Tilsyn og Rådgivning Vest, Kokmose 12, 6000 Kolding, e-mail: trvest@stps.dk

Danmarks Sportsfiskerforbund, e-mail post@sportsfiskerforbundet.dk, lbt@sportsfiskerforbundet.dk og sydoestjylland@sportsfiskerforbundet.dk.

Dansk Ornitologisk Forening, kontaktperson er Karsten Enggard, karsten@enggaard.name

Greenpeace, Njalsgade 21G 2. Sal, 2300 København S. info.dk@greenpeace.org