

Galaxe Produktion A/S
Omfartsvejen 16
4300 Holbæk

Dato: 24. august 2020
Sagsb.: Marlu
Sagsnr.: 20/27113
Dir.tlf.: 72361371
E-mail: marlu@holb.dk

Screeningsafgørelse om miljøvurdering – Galaxe Produktion A/S

Holbæk Kommune har den 31. marts 2020 modtaget VVM anmeldelse fra Dansk Miljø Rådgivning (DMR) ved Marie Jul Ougaard på vegne af Galaxe Produktion A/S til at modtage EPS-plast affald til granulering og efterfølgende coating på adressen Omfartsvejen 16, 4300 Holbæk.

Screeningen er indsendt til Holbæk Kommune i et anmeldeskema og er vedlagt som bilag til denne afgørelse.

Afgørelse

Holbæk Kommune har på baggrund af en VVM-screening vurderet, at projektet ikke vil kunne påvirke miljøet væsentligt og derfor ikke er omfattet af krav om miljøvurdering. Afgørelsen er truffet efter § 21 og bilag 2 til lov om miljøvurdering af planer og programmer¹.

Virksomheden omfattet af listepunkt 11b) på bilag 2 i bekendtgørelse af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM). Listepunktet 11b) omfatter "anlæg til bortskaffelse af affald (projekter som ikke er omfattet af bilag 1). Dette medfører, at der er foretaget en VVM-screening.

Derudover er der med vilkår i miljøgodkendelsen fastsat krav, der sikrer, at virksomheden kan indrettes og drives uden væsentlige miljøgener for omgivelserne.

Afgørelsen om, at projektet ikke er VVM-pligtigt, begrundes med, at projektet efter en vurdering af kriterierne i lovens bilag 6 ikke antages at kunne påvirke miljøet væsentligt, herunder medføre forurening, støjgener, eller påvirke landskabelige, kulturhistoriske og naturmæssige værdier.

Screeningsafgørelsen er ikke en tilladelse, men alene en afgørelse om at projektet ikke skal gennemgå en miljøvurdering.

¹ Lovbekendtgørelse nr. 1225 af 25. oktober 2018 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM)

Beskrivelse af projektet

Dansk Miljørådgivning har den 31. marts 2020 på vegne af virksomheden Galaxe Produktion A/S ansøgt om miljøgodkendelse til at modtage EPS-plast affald til granulering og efterfølgende coating på adressen Omfartsvejen 16, 4300 Holbæk, matr.nr. 3p, Tveje Merløse, Holbæk Jorder. Galaxe Produktion A/S modtager affald i form af EPS fra genbrugspladser, hvidevareforretninger, byggepladser og lignende. Affaldet består af EPS-plast (ekspanderet polystyren) også kendt som flamingo. Affaldet sorteres i to fraktioner, rent EPS-affald som komprimeres og videresælges og, EPS med urenheder, der granuleres og tilføres et coatingsmiddel, hvorved det kan anvendes som isoleringsmaterialet Thermozell. Derudover ønsker virksomheden at etablere en oplagsplads for hærdet cementprodukt til genanvendelse, hvor der 1-3 dage i løbet af året bliver foretaget nedknusning med et indlejet nedknusningsanlæg. Det neddelte hærdet cementprodukt kan således genanvendes og blive til nyt salgbart produkt.

Beliggenhed og planforhold

Virksomheden er beliggende i byzone, og er omfattet af kommuneplanens rammeområde 2.E13 som udlægger områdets anvendelse til erhvervsanvendelse. Virksomhedens adresse er Omfartsvejen 16, 4300 Holbæk. Den nærmeste nabo er en gokartbane samt skydebane. Den eneste bolig, der ligger i nærheden af virksomheden, er en midlertidigt udlejet bolig på samme ejendom i tilknytning til kontorbygningerne.

Virksomheden er omfattet af lokalplan 2.77 Rørvang Syd, som udlægger området til erhvervsformål i tre delområder, og et fjerde delområde som friholdes for bebyggelse. Virksomheden er beliggende inden for delområde "C". Det fremgår af lokalplanens bestemmelser, at der indenfor delområde C kun må etableres erhverv, herunder produktions-, håndværks, lager-, og serviceerhverv, i virksomhedsklasse 2-4, jf. Miljøministeriets "Håndbog om Miljø og Planlægning²", herunder tilhørende kontor eller personale faciliteter.

Virksomhedens aktiviteter omfatter affaldssortering og nedknusning, jævnfør oversigten i håndbogen er nedknusningsanlæg i miljøklassen 4 – 5 og affaldssortering, er placeret i miljøklasse 4. Nedknusningsaktiviteten foregår hovedsageligt indendørs og 1 gang pr år over maksimalt 3 dage udendørs. Nedknusning indendørs består hovedsageligt af ekspanderet polystyren (EPS) affald og udendørs nedknuses et materiale bestående af en hærdet blanding af Thermozell (coatet EPS) og cement. Idet der ikke er tale om nedknusning af beton eller andre hårde byggematerialer, hvorfor nedknusningen udendørs vil støje væsentligt mindre, hvorfor Holbæk Kommune vurderer at nedknusningsaktiviteten kan holdes indenfor den lavere ende i miljøklassen og virksomheden kan således placeres i erhvervsområdet.

Der er 78 m til det nærmeste fredede område på modsatte side af Valdemar Sejrs Vej: Tveje Merløse Kirke.

² Miljøstyrelse og Skov- og naturstyrelsen, november 2004



Beskyttelse af jord, grund- og overfladevand

Halvdelen af grunden er inden for område med særlige drikkevandsinteresser (OSD) og den anden halvdel har drikkevandsinteresser (OD). Hovedparten af området, hvor virksomhedens produktion vil finde sted, ligger i område med særlige drikkevandsinteresser, mens det areal, hvor der planlægges knusning 1 gang årligt ligger i område med drikkevandsinteresser.

Virksomhedens område ligger indenfor indvindingsoplandet til Holbæk Vand Vallestrup, Hellestrup (Syd) og Kalvemosen, Sandmosens (Nord) kildepladser. Nærmeste indvindingsboringer er til Holbæk Vandværks Kildeplads ligger ca. 900 meter fra virksomhedens nordlige skel. Projektet forventes ikke at påvirke overfladevand eller grundvand. Der produceres ikke spildevand fra produktionen på virksomheden. Overfladevand afledes til regnvandsledning.

Der nedknes hærdet cement produkt på befæstet areal og oplag af dette vil være placeret på befæstet areal under overdækning. Kemikalier og deslige opbevares og håndteres på impermeabelt underlag jf. standardvilkår for K212 og K206 virksomheder. Aktiviteterne på virksomheden vil således ikke påvirke drikkevandsinteresser inden for indvindingsoplandet.

Virksomheden ligger på en ejendom, der er kortlagt på vidensniveau 1 efter Miljøministeriets lovbekendtgørelse nr. 282 af 27/3 2017 om forurenede jord. Det betyder, at virksomheden skal søge om tilladelse efter jordforureningsloven før påbegyndelse af et bygge- og anlægsarbejde, hvis det sker til erhvervsmæssigt formål. Da størstedelen af det kortlagte areal er befæstet og, at projektet ikke omfatter gravearbejde, forventes kortlægningen derfor ikke at have betydning for projektet.

Natura 2000-områder, bilag IV-arter og §3 områder

Nærmeste Natura 2000-område er habitatområde nr. 239, Egernæs med holme og Fuglsø, der ligger ca. 5.8km sydøst for virksomheden, hvor udpegningsgrundlaget er stor vandsalamander og forskellige vegetationstyper. Nærmeste Ramsarområde nr. 18. Sejro Bugt,

Nekselø Bugt og Saltbæk Vig, hvor udpegningsgrundlaget er Splitterne og Havterne, er beliggende ca. 22 km væk.

Holbæk Kommune vurderer, at virksomhedens miljøpåvirkninger overvejende vil bestå af støv fra neddeling/nedknusningsaktiviteterne og støj fra transport til og fra virksomheden og aflastning af flamingoaffald. Kommunen vurderer, at påvirkningerne primært vil medføre helt lokale påvirkninger i nærområdet omkring virksomheden. På baggrund heraf og en gennemgang af udpegningsgrundlaget vurderes, at virksomhedens miljøpåvirkninger alene eller i kumulation med andre miljøpåvirkninger af samme type, som følge af afstanden til Natura 2000-områderne, som er mere end 5 km, ikke vil kunne medføre en negativ påvirkning af udpegningsgrundlaget for disse.

Indenfor lokalplanområdet er der en række områder der er omfattet af naturbeskyttelseslovens §3, som sikrer områderne mod at der foretages ændringer af tilstanden. Nærmeste beskyttede naturtyper er 148 m mod øst, beskyttet mose. 185 m mod øst, beskyttet sø. 225 m nord, nordøst, beskyttet eng. Inden for lokalplanområdet er der observeret bestande af spidssnude frøer, som er bilag 4 arter og er fredede jf. § 29a i naturbeskyttelsesloven. Disse beskyttes også af byggelinjerne i forbindelse med §3 områderne. Virksomheden etableres i allerede eksisterende bygninger, og alle aktiviteter holdes indendørs

Holbæk Kommune har vurderet, at projektet ikke i sig selv eller i forbindelse med andre planer og projekter vil kunne påvirke Natura-2000 områderne væsentligt, og at projektet ikke vil kunne beskadige eller ødelægge yngle- eller rasteområder i det naturlige udbredelsesområde for dyrearter optaget i habitatdirektivets bilag IV eller ødelægge plantearter, som er optaget i habitatdirektivets bilag IV.

Grundet afstanden til naturområderne, vurderes det, at projektet ingen indflydelse har på udpegningsgrundlagets arter, naturtyper og Habitatdirektivets Bilag IV arter begrundet alene i afstanden.

Vurdering

Projektet er screenet for at afgøre om projektet kan få væsentlig indvirkning på miljøet. Den primære miljøbelastning er vurderet til at være støjgener fra transport til og fra virksomheden og lokalstøv påvirkninger grundet

Samlet set vurderes projektet under hensyntagen til kriterierne i bilag 6 i loven

på baggrund af dets art, dimensioner og placering ikke at kunne få væsentlig indvirkning på miljøet, hvorfor projektet ikke skal miljøvurderes.

Yderligere oplysninger i sagen, kan fås ved henvendelse til Holbæk Kommune – Natur, Miljø og Vand.

Offentliggørelse

Afgørelsen vil blive offentliggjort på Holbæk Kommunens hjemmeside på planportalen <https://planer.holbaek.dk/annoncering/> den 4. september 2020. Afgørelsen vil være offentlig fremlagt i 4 uger.

Klagevejledning

Kommunens afgørelse kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Afgørelsen kan påklages af:

- Adressaten for afgørelsen
- Enhver, som har en individuel, væsentlig interesse i sagen.
- Sundhedsstyrelsen
- Landsdækkende foreninger og organisationer i det omfang de har klageret over den konkrete afgørelse, jf. miljøbeskyttelseslovens §§ 99 og 100
- Lokale foreninger og organisationer, der har beskyttelse af natur og miljø eller rekreative interesser som formål, og som har meddelt Holbæk Kommune, at de ønsker underretning om afgørelsen.

En eventuel klage skal indgives skriftligt til den myndighed, der har truffet afgørelsen, ved brug af Klageportalen. Klageportalen kan findes via link på forsiden af www.nmkn.dk. I klageportalen er der en vejledning til, hvordan der klages.

Klage skal være modtaget hos afgørelsesmyndigheden inden 4 uger fra den dag, afgørelsen er meddelt dvs. **senest den 4. oktober 2020 kl. 23.59**.

Miljø- og Fødevareklagenævnet opkræver et gebyr på 1800 kr. for behandling af klagen for virksomheder og organisationer og 900 kr. for privatpersoner (2016-priser). Når klagen er tastet ind i Klageportalen, skal gebyret betales med et betalingskort. Klagen bliver først sendt videre, når gebyret er betalt. For yderligere information henvises til klageportalen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet 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 Holbæk Kommune. Kommunen sender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som afgør om din anmodning kan imødekommes.

Der er til enhver tid aktindsigt i sagen jf. Forvaltningsloven, Offentlighedsloven og Lov om aktindsigt i miljøoplysninger.

Søgsmål

Ønskes godkendelsen prøvet ved domstolene, jf. miljøbeskyttelseslovens § 101, skal sagen være anlagt senest 6 måneder efter, at afgørelsen er offentliggjort.

Med venlig hilsen

Marco Lund
Cand. Scient. Geol.

Kopi til:

Danmarks Naturfredningsforening, e-mail: dn@dn.dk; Holbaek@dn.dk

Sundhedsstyrelsen, seost@sst.dk

Dansk Sportsfiskeriforbund; nordkysten@sportsfiskerforbundet.dk

Friluftsrådet, Nordvestsjælland – kreds14@friluftsradet.dk

Tuse Å Ørredsammenslutning - runehylby@gmail.com

Grundejer – Omfartsvejen 16, 4300 Holbæk

Bilag

Bilag 1 – VVM Screeningsskema

Bilag 2 – Oversigtskort 1:5000

Bilag 3 – Oversigtskort 1:50000

Omfartsvejen 16, 4300 Holbæk



Danmarks Miljøportal

Data om miljøet i Danmark

Haraldsgade 53, 2100 København Ø
Support: support@miljoeportal.dk

Målforshold: 1:5000

Dato: 18-03-2020

Ortofotos (DDO@land): COWI har den fulde ophavsret til de ortofotos (DDO@land), der vises som baggrundskort. Denne funktion, med ortofoto som baggrundskort, må derfor kun anvendes af Miljøministeriet, regioner og kommuner med tilhørende institutioner, der er part i Danmarks Miljøportal, i forbindelse med de pågældende institutioners myndighedsbehandling indenfor miljøområdet, samt af privatpersoner til eget personligt brug. Linket må ikke indgå i andre hjemmesider. Øvrig kommerciel anvendelse er ikke tilladt og vil kunne retsforfølges.

Omfartsvejen 16, 4300 Holbæk



Danmarks Miljøportal

Data om miljøet i Danmark

Haraldsgade 53, 2100 København Ø
Support: support@miljoportal.dk

Målforskel: 1:50000

Dato: 18-03-2020

Ortofotos (DDO@land): COWI har den fulde ophavsret til de ortofotos (DDO@land), der vises som baggrundskort. Denne funktion, med ortofoto som baggrundskort, må derfor kun anvendes af Miljøministeriet, regioner og kommuner med tilhørende institutioner, der er part i Danmarks Miljøportal, i forbindelse med de pågældende institutioners myndighedsbehandling indenfor miljøområdet, samt af privatpersoner til eget personligt brug. Linket må ikke indgå i andre hjemmesider. Øvrig kommerciel anvendelse er ikke tilladt og vil kunne retsforfølges.

VVM-Ansøgningskema


Nedenstående skema angiver de oplysninger, som skal indgives til myndighederne ved ansøgning af projekter, der er omfattet af lovens bilag 2, jf. lovens § 21. Bygherren skal, hvor det er relevant for ansøgningen om det konkrete projekt, tage hensyn til kriterierne i lovens bilag 6, når skemaet udfyldes. Såfremt der allerede foreligger oplysninger om de indvirkninger, projektet kan forventes at få på miljøet, medsendes disse oplysninger. Skemaet finder ikke anvendelse for sager, der behandles af Naturstyrelsen og Energistyrelsen. Skemaets oplysningskrav er vejledende og fastsat under hensyntagen til kriterierne i lovens bilag 5.

Basisoplysninger	Tekst	
Projektbeskrivelse (kan vedlægges)	Projektbeskrivelse fremgår af bilag 1 til ansøgningen om miljøgodkendelse.	
Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på bygherre	Galaxe Produktion A/S, Omfartsvejen 16, 4300 Holbæk	
Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på kontaktperson	Hans Rasmussen, Omfartsvejen 16, 4300 Holbæk, tlf. 40513121, hr@thermozell.dk	
Projektets adresse, matr. nr. og ejerlav. For havbrug angives anlæggets geografiske placering angivet ved koordinater for havbrugets 4 hjørneafmærkninger i bredde/længde (WGS-84 datum).	Omfartsvejen 16, 4300 Holbæk, matr. nr. 3p, Tveje Merløse, Holbæk Jorder.	
Projektet berører følgende kommune eller kommuner (omfatter såvel den eller de kommuner, som projektet er placeret i, som den eller de kommuner, hvis miljø kan tænkes påvirket af projektet)	Holbæk Kommune	
Oversigtskort i målestok eks. 1:50.000 – Målestok angives. For havbrug angives anlæggets placering på et søkort.	Oversigtskort i målestok 1:50.000 er vedlagt som bilag A.	
Kortbilag i målestok 1:10.000 eller 1:5.000 med indtegning af anlægget og projektet (vedlægges dog ikke for strækningsanlæg).	Kortbilag i målestok 1:5.000 er vedlagt som bilag B.	
Forholdet til VVM reglerne	Ja	Nej
Er projektet opført på bilag 1 til lov om miljøvurdering af planer og programmer og konkrete projekter (VVM).		X
Er projektet opført på bilag 2 til lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM).	X	Punkt 11b: Anlæg til bortskaffelse af affald (projekter, som ikke er omfattet af bilag 1).
Projektets karakteristika	Tekst	
1. Hvis bygherren ikke er ejer af de arealer, som projektet omfatter, angives navn og adresse på de eller den pågældende ejer, matr. nr. og ejerlav	Grunden ejes af Harmsgården ApS, Omfartsvejen 16, 4300 Holbæk, matr. nr. 3p, Tveje Merløse, Holbæk Jorder.	
2. Arealanvendelse efter projektets realisering. Det fremtidige samlede bebyggede areal i m ² Det fremtidige samlede befæstede areal i m ² Nye arealer, som befæstes ved projektet i m ²	Det samlede fremtidige bebyggede areal på grunden vil være 233+800+85+1235+210 m ² = 2.564 m ² . Dertil kommer et telt på 567 m ² . Der samlede befæstede areal er ca. 5.000 m ² . Der ændres ikke på det samlede befæstede areal.	

<p>3. Projektets areal og volumenmæssige udformning Er der behov for grundvandssænkning i forbindelse med projektet og i givet fald hvor meget i m Projektets samlede grundareal angivet i ha eller m² Projektets bebyggede areal i m² Projektets nye befæstede areal i m² Projektets samlede bygningsmasse i m³ Projektets maksimale bygningshøjde i m Beskrivelse af omfanget af eventuelle nedrivningsarbejder i forbindelse med projektet</p>	<p>Der vil ikke være behov for grundvandssænkning i forbindelse med projektet. Det samlede grundareal for aktiviteter relateret til virksomheden er ca. 7.700 m². Heraf er det bebyggede areal for virksomhedens aktiviteter 800+85+1235+210 m² = 2.330 m² Det befæstede areal for virksomhedens aktiviteter udgør ca. 4.600 m² Projektets samlede bygningsmasse er ca. 15.000 m³. Den maksimale bygningshøjde er 10 m på produktionsbygningen. Projektet omfatter ikke nedrivningsarbejder.</p>		
<p>4. Projektets behov for råstoffer i anlægsperioden Råstofforbrug i anlægsperioden på type og mængde: Vandmængde i anlægsperioden Affaldstype og mængder i anlægsperioden Spildevand til renseanlæg i anlægsperioden Spildevand med direkte udledning til vandløb, søer, hav i anlægsperioden Håndtering af regnvand i anlægsperioden Anlægsperioden angivet som mm/å – mm/å</p>	<p>Produktionen etableres i eksisterende bygninger. Der vil ikke være behov for råstoffer, og der vil ikke blive produceret spildevand, regnvand eller affald ud over, hvad der vil forekomme i forbindelse med alm. drift. Anlægsperioden planlægges til maj 2020 – juli 2020, hvor der vil blive opsat produktionsudstyr og gjort klar til diverse oplag og adskillelse heraf.</p>		
<p>Projektets karakteristika</p>	<p>Tekst</p>		
<p>5. Projektets kapacitet for så vidt angår flow ind og ud samt angivelse af placering og opbevaring på kortbilag af råstoffet/produktet i driftsfasen: Råstoffer – type og mængde i driftsfasen Mellemprodukter – type og mængde i driftsfasen Færdigvarer – type og mængde i driftsfasen Vandmængde i driftsfasen</p>	<p>Der henvises til ansøgningen om miljøgodkendelse.</p>		
<p>6. Affaldstype og årlige mængder, som følge af projektet i driftsfasen: Farligt affald: Andet affald: Spildevand til renseanlæg: Spildevand med direkte udledning til vandløb, sø, hav: Håndtering af regnvand:</p>	<p>Der henvises til ansøgningen om miljøgodkendelse.</p>		
<p>Projektets karakteristika</p>	<p>Ja</p>	<p>Nej</p>	<p>Tekst</p>
<p>7. Forudsætter projektet etablering af selvstændig vandforsyning?</p>	<p><input type="checkbox"/></p>	<p><input checked="" type="checkbox"/></p>	
<p>8. Er projektet eller dele af projektet omfattet af standardvilkår eller en branchebekendtgørelse?</p>	<p><input checked="" type="checkbox"/></p>		<p>Projektet er omfattet af standardvilkår for godkendelsespligtige virksomheder omfattet af listepunkt K212 og K206</p>

9. Vil projektet kunne overholde alle de angivne standardvilkår eller krav i branchebekendtgørelsen?	X		Virksomheden vil kunne overholde alle de relevante standardvilkår.
10. Er projektet eller dele af projektet omfattet af BREF-dokumenter?		X	Virksomheden er ikke omfattet af BREF-dokumenter, da det er en bilag 2 virksomhed, hvor kravene til den bedst tilgængelige teknik er bestemt ved standardvilkår.
11. Vil projektet kunne overholde de angivne BREF-dokumenter?			Ikke relevant.
12. Er projektet eller dele af projektet omfattet af BAT-konklusioner?		X	Virksomheden er ikke omfattet af BAT-konklusioner, da det er en bilag 2 virksomhed, hvor kravene til den bedst tilgængelige teknik er bestemt ved standardvilkår.
Projektets karakteristika	Ja	Nej	Tekst
13. Vil projektet kunne overholde de angivne BAT-konklusioner?			Ikke relevant.
14. Er projektet omfattet af en eller flere af Miljøstyrelsens vejledninger eller bekendtgørelser om støj eller eventuelt lokalt fastsatte støjgrænser?	X		Virksomheden er omfattet af Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984 og tillæg fra 1996 vedr. Ekstern støj fra virksomheder. Støjvilkår forventes dog fastsat som konkrete vilkår i virksomhedens miljøgodkendelse. I forbindelse med eventuelle bygge- og anlægsarbejder vil virksomheden være omfattet af "Forskrift for bygge- og anlægsarbejder i Holbæk Kommune".
15. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de eventuelt lokalt fastsatte vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?	X		
16. Vil det samlede projekt, når anlægsarbejdet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?	X		Der forekommer ikke vibrationer eller væsentlig støj fra virksomheden, og virksomheden forventes at kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj i forbindelse med alm. drift. I forbindelse med nedknusning af hærdet cement og Thermozeil i 2-3 dage en gang om året kan det dog ikke udelukkes, at de vejledende støjgrænser ved den midlertidigt udlejede bolig på ejendommen overskrides. Aktiviteten vil dog kun forekomme 1 gang årligt i dagtimerne.
17. Er projektet omfattet Miljøstyrelsens vejledninger, regler og bekendtgørelser om luftforurening?	X		Virksomheden er omfattet Miljøstyrelsens Vejledning nr. 2/2001 Luftvejledningen med senere ændringer/tillæg. Desuden er virksomhedens træpillefyr til opvarmning af administrationsbygningen omfattet af gældende bekendtgørelse nr. 49 af 16.01.2018 om regulering af luftforurening fra fyringsanlæg til fast brændsel under 1 MW.
18. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?	X		
19. Vil det samlede projekt, når anlægsarbejdet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?	X		
20. Vil projektet give anledning til støvgener eller øgede støvgener I anlægsperioden? I driftsfasen?		X	Eventuelt støv i forbindelse med nedknusning 1 gang årligt vil blive minimeret ved vanding/sprinkling.

Projektets karakteristika	Ja	Nej	Tekst
21. Vil projektet give anledning til lugtgener eller øgede lugtgener I anlægsperioden? I driftsfasen?		X	Der vil ikke forekomme aktiviteter på virksomheden, der kan medføre lugtgener.
22. Vil anlægget som følge af projektet have behov for belysning som i aften og nattetimer vil kunne oplyse naboarealer og omgivelserne I anlægsperioden? I driftsfasen?		X	Der vil være alm. udendørsbelysning på ejendommen. Der er ingen naboer, der kan blive generet af belysning fra virksomheden.
23. Er anlægget omfattet af risikobekendtgørelsen, jf. bekendtgørelse om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer nr. 372 af 25. april 2016?		X	Virksomheden er ikke omfattet af risikobekendtgørelsen.
Projektets placering	Ja	Nej	Tekst
24. Kan projektet rummes inden for lokalplanens generelle formål?	X		Lokalplanens formål er: At sikre områdets anvendelse til erhvervsformål og offentlige rekreative formål, At sikre etablering af beplantningsbælter i forbindelse med ny bebyggelse, At sikre drikkevandsinteresser og naturkvaliteter i området. Projektet bidrager til at opfylde anvendelsesbestemmelsen om anvendelse til erhvervsformål, og det ændrer ikke på beplantningsbælter eller naturkvaliteten i området. Aktiviteterne på virksomheden vil ikke påvirke drikkevandsinteresser.
25. Forudsætter projektet dispensation fra gældende bygge- og beskyttelseslinjer?		X	
26. Indebærer projektet behov for at begrænse anvendelsen af naboarealer?		X	
27. Vil projektet kunne udgøre en hindring for anvendelsen af udlagte råstofområder?		X	Der er ingen råstofområder i nærheden.
28. Er projektet tænkt placeret indenfor kystnærhedszonen?		X	
Projektets placering	Ja	Nej	Tekst
29. Forudsætter projektet rydning af skov? (skov er et bevokset areal med træer, som danner eller indenfor et rimeligt tidsrum ville danne sluttet skov af højstammede træer, og arealet er større end 1/2 ha og mere end 20 m bredt.)		X	
30. Vil projektet være i strid med eller til hinder for realiseringen af en rejst fredningssag?		X	
31. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste beskyttede naturtype i henhold til naturbeskyttelseslovens § 3.			148 m mod øst, beskyttet mose. 185 m mod øst, beskyttet sø. 225 m nord, nordøst, beskyttet eng.
32. Er der forekomst af beskyttede arter og i givet fald hvilke?		X	I en radius af 1,5 km er der ingen beskyttede arter (jf. Danmarks Naturdata).

33. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste fredede område.		Der er 78 m til det nærmeste fredede område på modsatte side af Valdemar Sejrs Vej: Tveje Merløse Kirke.
34. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste internationale naturbeskyttelsesområde (Natura 2000-områder, habitatområder, fuglebeskyttelsesområder og Ramsar-områder).		Nærmeste Habitatområde er Egernæs med holme og Fuglsø, der ligger 5.855 m fra det planlagte projekt.
35. Vil projektet medføre påvirkninger af overfladevand eller grundvand, f.eks. i form af udledninger til eller fysiske ændringer af vandområder eller grundvandsforekomster?	X	Projektet forventes ikke at påvirke overfladevand eller grundvand. Der produceres ikke spildevand fra produktionen på virksomheden. Overfladevand afledes til regnvandsledning.
36. Er projektet placeret i et område med særlige drikkevandsinteresser?	X	Halvdelen af grunden har særlige drikkevandsinteresser (OSD) og den anden halvdel har drikkevandsinteresser (OD). Hovedparten af området, hvor virksomhedens produktion vil finde sted, ligger i område med særlige drikkevandsinteresser, mens det areal, hvor der planlægges knusning 1 gang årligt ligger i område med drikkevandsinteresser.
37. Er projektet placeret i et område med registreret jordforurening?	X	En del af grunden er kortlagt som forurenet på vidensniveau 1. Størstedelen af det kortlagte areal er befæstet, og projektet omfatter ikke gravearbejde. Kortlægningen forventes derfor ikke at have betydning for projektet.
		
38. Er projektet placeret i et område, der i kommuneplanen er udpeget som område med risiko for oversvømmelse.	X	
39. Er projektet placeret i et område, der, jf. oversvømmelsesloven, er udpeget som risikoområde for oversvømmelse?	X	
Projektets placering	Ja	Nej
40. Er der andre lignende anlæg eller aktiviteter i området, der sammen med det ansøgte må forventes at kunne medføre en øget samlet påvirkning af miljøet (Kumulative forhold)?	X	Der er ikke lignende anlæg i nærheden, der kan medføre en samlet øget påvirkning af miljøet.
41. Vil den forventede miljøpåvirkning kunne berøre nabolande?	X	
42. En beskrivelse af de tilpasninger, ansøger har foretaget af projektet inden ansøgningen blev indsendt og de påtænkte		De planlagte aktiviteter vil generelt medføre meget begrænsede påvirkninger af miljøet. Støjende aktiviteter vil så vidt muligt foregå indendørs. Oplag placeres

foranstaltninger med henblik på at undgå, forebygge, begrænse eller kompensere for væsentlige skadelige virkninger for miljøet?

hovedsageligt indendørs. Udendørs oplag vil være placeret på befæstet areal under overdækning.

43. Undertegnede erklærer herved på tro og love rigtigheden af ovenstående oplysninger.

Dato: _____ Bygherre/anmelder: _____

Vejledning

Skemaet udfyldes af bygherren eller dennes rådgiver baseret på bygherrens viden om eget projekt sammenholdt med de oplysninger og vejledninger, der henvises til i skemaet. Det forudsættes således, at bygherren eller dennes rådgiver er fortrolig med den miljølovgivning, som projektet omfattes af. Bygherren skal ikke gennem præcise beregninger angive projektets forventede påvirkninger men alene tage stilling til overholdelsen af vejledende grænseværdier og angivne miljøforhold baseret på de oplysninger, der kan hentes på offentlige hjemmesider.

Farverne »rød/gul/grøn« angiver, hvorvidt det pågældende tema kan antages at kunne medføre, at projektet vurderes at kunne påvirke miljøet væsentligt og dermed være VVM-pligtigt. »Rød« angiver en stor sandsynlighed for VVM-pligt og »grøn« en minimal sandsynlighed for VVM-pligt. Hvis feltet er sort, kan spørgsmålet ikke besvares med ja eller nej. VVM-pligten afgøres dog af VVM-myndigheden. I de fleste tilfælde vil kommunen være VVM-myndighed.

Bygherres eller dennes rådgivers udfyldelse af skemaet er omfattet af straffelovens § 161 om strafansvar ved afgivelse af urigtige oplysninger til en offentlig myndighed.