

Dan Ellebæk Klausen
Filskovvej 26
7200 Grindsted

Miljøgodkendelse

01-12-2023

Miljøgodkendelse af entreprenørvirksomhed med indrettet plads til oplagring og håndtering (sortering) af overskudsjord fra anlægsprojekter:

Teknik & Miljø

Erhverv og Affald
Jorden Rundt 1
7200 Grindsted

Virksomhedens navn: Dan Ellebæk Klausen

Adresse: Filskovvej 26

By: 7200 Grindsted

Matr. nr.: 7aa Filskov By, Filskov

CVR-nummer: 28403836

P-nr.: 1011174589

Listepunkt: K212 , biaktivitet H51

Tlf. 79 72 72 00
www.billund.dk

Sagsnr.: 23/6989

Sagsbehandler: Morten Riser
Myrvig

Afdelingens telefon:
Tlf. 79 72 71 07

Afdelingens mail:
Virksomhed-miljoe@billund.dk

Har du brug for at sende fortrolige eller følsomme oplysninger til os, skal du gøre det med Digital Post. Du kan læse mere om Digital Post på:
billund.dk/borger/digital-post

Oplag, omlastning og sortering af ren jord, og behandlede fraktioner heraf

K 212. Anlæg for midlertidig oplagring af ikke-farligt affald eller affald af elektrisk og elektronisk udstyr forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet for tilførsel af affald på 30 tons om dagen eller med mere end 4 containere med et samlet volumen på mindst 30 m³, bortset fra anlæg omfattet af listepunkt 5.5 på bilag 1 eller listepunkt K 211.

Rekonditionering, herunder omlastning, omemballering eller sortering af ikke-farligt affald eller affald af elektrisk og elektronisk udstyr forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet for tilførsel af affald på 30 tons om dagen eller med mere end 4 containere med et samlet volumen på mindst 30 m³, bortset fra anlæg omfattet af listepunkt 5.1 d i bilag 1 eller listepunkt K 211.

Entreprenøraktivitet

H51. Garageanlæg og pladser til kørende materiel i et antal af 3 eller derover i forbindelse med entreprenør- eller vognmandsvirksomhed, herunder endestationer (for mere end een linie), terminaler og remiser for busser. Redningsstationer

Afgørelsen omfatter:

Miljøgodkendelse til etablering af plads til håndtering af ren overskudsjord, som virksomheden har gennemført, samt virksomhedens fremtidige drift, herunder den øvrige materiel og lagerplads.

Miljøgodkendelse

For virksomheden Dan Ellebæk Klausen, Filskovvej 26, 7200 Grindsted meddeler Billund Kommune hermed afgørelse om miljøgodkendelse efter Miljøbeskyttelseslovens §33.

Afgørelsen er meddelt med forudsætninger, som angivet i afsnit 4, og vilkår for anlæg, drift og kontrol, som angivet i afsnit 5.

Afgørelsen er vurderet i henhold til afsnit 21 i Standardvilkårsbekendtgørelsen¹ med standardvilkår for anlæg der oplagrer, omlaster, omemballerer eller sorterer ikke-farligt affald og elskrot (afsnit 21.4.1).

Det fremgår dog, af *afsnit 21.1. Anvendelsesområde*, at standardvilkårene ikke omfatter aktiviteten oplagring og håndtering af jord. Virksomheden har dog aktiviteter, som er sammenlignelige med de i standardvilkårene regulerede og der er derfor taget udgangspunkt heri for disse, med relevante tilpasninger til de konkrete forhold.

Ved metoden er der taget hensyn til, at virksomheden i ansøgningsmaterialet har afgivet oplysninger, og taget stilling til hvilke standardvilkår efter afsnit 21.2.1, som forventes kan overholdes, eller er fundet irrelevante.

¹ Bekendtgørelse om standardvilkår i godkendelse af listevirksomhed (Bek nr. 2019 af 15/11/2021)

Indholdsfortegnelse

1	Baggrund og grundlag for sagen.....	4
2	Partshøring - høring af udkast til afgørelse	5
3	Planlægningsmæssige forudsætninger.....	6
3.1 Kommuneplan	6
3.2 Lokalplaner	6
3.3 Spildevandsplan	6
3.4 Jordforurening	6
3.5 Vurdering af Virkninger på Miljøet (VVM).....	6
3.6 Risikobekendtgørelsen.....	6
3.7 Internationale naturbeskyttelsesområder	6
4	Miljømæssig beskrivelse og begrundelse for afgørelsen	8
4.1 Indretning.....	8
4.2 Drift	9
4.3 Støj	10
4.4 Luftforurening	11
4.5 Spildevand.....	11
4.6 Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand	12
4.7 Affald	13
4.8 Uheld og driftsforstyrrelser	13
4.9 Egenkontrol	13
4.10	.. Bedste tilgængelige teknik	13
4.11	.. Ophør af virksomhedens drift	14
4.12	.. Samlet vurdering	14
5	Vilkår.....	15
.....	Generelt.....	15
.....	Indretning og drift.....	15
.....	Støj	16
.....	Luftforurening	17
.....	Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand	17
.....	Affald	18
.....	Spildevand.....	18
.....	Egenkontrol og driftsjournal.....	19
6	Afgørelsens varighed m.m.	20
7	Klagevejledning	21
8	Offentliggørelse	22
	Bilag 1. Virksomhedens beliggenhed	23
	Bilag 2. Indretningsplan	26
	Bilag 3. Liste over ikke-benyttede og ændrede standardvilkår	26

1 Baggrund og grundlag for sagen

Dan Ellebæk Klausen, Filskovvej 26, 7200 Grindsted er ikke i forvejen godkendt i henhold til miljøbeskyttelseslovens § 33.

I forbindelse med miljøtilsyn med virksomheden er der konstateret miljøgodkendelsespligtig aktivitet. Virksomheden har den 15. juni 2023 ansøgt om miljøgodkendelse og miljøvurderingsscreening.

Billund Kommune har den 13. november 2023 modtaget supplerende oplysninger til ansøgningen.

2 Partshøring - høring af udkast til afgørelse

Et udkast til miljøgodkendelse har, i overensstemmelse med § 59 i Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed² været forelagt ansøger, samt efter forvaltningsloven til kommentering ved, ejer af ejendommen, samt naboer ved boliger inden for 500 meter fra virksomheden (Filskovvej 20, 23, 25, 28 og 30 og Søvangvej 6, 7 og 10, samt Stenbæksvej 12, 13, 16, 7200 Grindsted).

Grindsted Vandværk er hørt i sagen 5. oktober 2023, da de vurderes at være berørt part, pga. indvindingsoplandet. Der er ikke modtaget bemærkninger fra vandværket.

Billund Kommune har i den forbindelse ikke modtaget bemærkninger fra ansøger, som har betydning for sagen.

² Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed (bek.nr. 1083 af 9. august 2023)

3 Planlægningsmæssige forudsætninger

Området er beliggende i det åbne land.

Området er udlagt med almindelige drikkevandsinteresser, men registret som indvindingsopland til Grindsted Vandværk 3.

De nærmeste boliger er beliggende ca. 300 m vest og nord for virksomheden og ca. 400-500 m i øvrige retninger.

3.1 Kommuneplan

Der er ikke fastlagt kommuneplanrammer for området.

3.2 Lokalplaner

Området er beliggende i landzone. Der er ikke fastlagt lokalplan for området.

Billund Kommunes planafdelingen har i høringssvar tilkendegivet det forventes, at der kan meddeles landzonetilladelse til den ansøgte anvendelse.

3.3 Spildevandsplan

Området er ikke kloakeret og indgår ikke i planlagte kloakeringsområder i Billund Kommunes Spildevandsplan.

3.4 Jordforurening

Matriklen er ikke kortlagt efter Jordforureningsloven³.

3.5 Vurdering af Virkninger på Miljøet (VVM)

Etablering af plads til oplagring og håndtering (sortering) af overskudsjord fra anlægsprojekter er omfattet af Miljøvurderingsloven⁴, bilag 2, punkt 11b: *Anlæg til Bortskaffelse af affald*.

Ansøger har den 15. juni 2023 indsendt ansøgning om screening i henhold til Miljøvurderingsbekendtgørelsen. Billund Kommune har ved VVM-screeningen vurderet, at etableringen ikke får væsentlig indvirkning på miljøet og derfor ikke er omfattet af krav om miljøvurdering og tilladelse.

Se særskilt afgørelse.

3.6 Risikobekendtgørelsen

Virksomheden er ikke omfattet af Risikobekendtgørelsen.⁵

3.7 Internationale naturbeskyttelsesområder

Vurdering af konsekvenser for Natura 2000 områder

Det nærmeste Natura 2000 områder er nr. 48/74 fuglebeskyttelses- og habitområde, "Hedeområder ved Store Råbjerg", samt habitatområde nr. 237 "Ringive Kommuneplantage". Nærmeste dele af Natura 2000 områderne er i fugleflugt beliggende over 4,5 km fra det ansøgte projektområde.

³ Jordforureningsloven jf. LBK nr. 282 af 27. marts 2017

⁴ Miljøvurderingsloven jf. LBK nr. 4 af 3. januar 2023

⁵ Risikobekendtgørelsen (bek.nr. 372 af 25. april 2016)

Billund Kommune har vurderet, at det ikke er sandsynligt, at projektet kan påvirke ovenstående Natura 2000 område væsentligt, særligt pga. afstanden, og det er derfor besluttet ikke at foretage en konsekvensvurdering.

Bilag IV-arter

Odder er registreret ved Simmelbæk ca. 250 meter syd for ejendommen. Der stilles ingen særlige vilkår i den forbindelse, da ejendommen ikke vurderes at være et levested for arten.

Det vurderes, at projektområdet ikke indeholder egnede levesteder for dyre- og plantearter, der er beskyttet af Habitatdirektivets bilag IV. Der er heller ikke observeret Bilag IV arter i nærområdet. Projektet vil derfor ikke forringe eventuelle levesteder for arterne.

Vurderingerne er gennemført i henhold til habitatbekendtgørelsen.⁶

Truede arter

En række sjældne og truede dyr og planter er optaget på den danske Rødliste. Arternes levesteder vil ofte være i tilbagegang på grund af tilgroning med græsser eller træer. Arterne optræder derfor ofte i små isolerede bestande.

Der findes ikke oplysninger om, at der findes rødlistearter indenfor projektområdet eller i nærområdet. Det vurderes derfor, at projektet ikke vil forringe levevilkårene for de rødlistede dyre- og plantearter.

⁶ *Habitatbekendtgørelsen (BEK nr. 1098 af 21. august 2023).*

4 Miljømessig beskrivelse og begrundelse for afgørelsen

4.1 Indretning

Virksomhedens pladsindretning er illustreret på medsendt kortbilag. Se Figur 1.
Jordsorterer er placeret mellem pladsen til muld der skal sorteres, og sorteret muld.
Virksomhedens produktions- og lagerarealer er i alt på ca. 8330 m².



Figur 1

- = 3 RUNDBUEHALLER, ER REGISTRET i BBR.
- = SMÅT BRANDBART, BRIANS RENOVATION
- = MULD DER SKAL SORTERES
- = MULD DER ER SORTERET
- HÅNDBTERING AF MULD FYLDER CA. 1500 M²
- = Siloplads = Belægning/fliser
- = Vaskeplads
- = Støbt beton

Kørsel til og fra virksomheden sker af privat tilkørselsvej til Filskovvej (B) eller Søvangvej (A). Se Figur 2.

Der er ca. 275-300 meter fra sorterplads til de nærmeste enkeltbolig.

Afstanden fra udkørsler til offentlig vej er hhv. ca. 150 meter (udkørsel på filskovvej) og 200 meter (udkørsel på Søvangvej):



Figur 2

4.2 Drift

Ansøger har oplyst mulden som tilkøres, læsses af med vogn og håndteres med læssemaskiner.

Det er oplyst der benyttes en lejet jordsorterer, for at bortsortere rødder og store sten.

Virksomheden har angivet det ikke findes nødvendigt med driftsinstruks for modtagekontrol, samt håndtering af driftsforstyrrelser og uheld.

Billund Kommune finder der altid bør være driftsinstruks for kontrol og afvisning af ikke-rene materialer, samt håndtering af evt. maskinspild, samt kontrol med modtaget mængde og sikring mod deponiliggende ophobning.

Der stilles derfor vilkår herom, inspireret af standardvilkårene, men tilpasset den konkret godkendte drift.

I stedet for konkret mængdebegrænsning håndteres dette ved vilkår om arealbegrænset modtage- og færdiglagerområde for jord, som vurderes at sikre lige så godt mod ophobning og fungere bedre i egenkontrollen og tilsynet hermed.

Normal hverdags-driftstid for virksomheden angives til 7-16, ved travlhed ligeledes weekender og i vinterperioder udvidede driftstider efter behov, da der udføres vinterbekæmpelse og forefindes saltlager på ejendommen. Jordsortering foregår ca. en gang årligt.

Fra tilsyn med virksomheden er det oplyst og konstateret, at øvrige aktiviteter er landbrugsrelateret maskinstationsarbejde, entreprenør- og kloakmesteropgaver samt vognmandskørsel.

Jordhåndtering sker i tilknytning til disse opgaver.

Driften på ejendommen er primært lageropbevaring, klargøring, omlastning, parkering, tankning, vask og let service af maskiner og udstyr til og fra disse opgaver.

4.3 Støj

Væsentligste støjkilder er kørsel til og fra virksomheden samt intern transport, af- og pålæsning af jord og entreprenørmateriel, samt drift af jordsorteringsanlæg.

Inden for 500 meter er der foruden boligerne på virksomhedsejendommen (Filskovvej 26 og Søvangvej 4) registret boliger i det åbne land ved adresserne Filskovvej 20, 23, 25, 28, 30 og Søvangvej 6, 7 og 10, samt Stenbæksvej 12, 13, 16, 7200 Grindsted.

Der er ikke på virksomhedsejendommen registret andre beboere end ejerne.

Støjvilkårene fastsættes i henhold til Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984:Ekstern støj fra virksomheder.

Virksomheden er beliggende i det åbne land (landzone) og det vurderes, at udgangspunktet for støjregulering er de vejledende grænseværdier for støjbelastningen ved de nærmest beliggende enkeltboliger. Vejledningen anviser at enkeltboliger i det åbne land bør reguleres svarende til områdetype 3 (dog kun opholdsarealer inden for 15 meter fra boligerne). Der tages desuden højde for, at vejledningen anviser, at støjen i det åbne land dog bør begrænses til det mest nødvendige efter en konkret vurdering.

Den væsentligste støjpåvirkning i almindelig daglig drift, vurderes at være daglige lastbiltransporter til og fra virksomheden, både i forbindelse med oplagsvirksomheden og den øvrige drift.

Referencetidsrummene, som støjen, efter vejledningen bør midles over, er 8 timer på hverdage mellem 07.00-18.00, 7 timer om lørdagen fra kl. 07.00-14.00, en halv time fra kl. 22.00-07.00 (nat), og en time for aften, og søn- og helligdage.

For natperioden bør en maksimalværdi på 55 dB desuden overholdes.

Lastbilkørslen vil normalt være forbigående og denne støjende aktivitet finder derfor kun sted i en mindre del af det samlede referencetidsrum. Det samme gælder for biler, traktorer og lignende køretøjer.

Almindelig daglig driftskørsel vurderes, derfor at kunne overholde støjgrænser med god margin.

Drift af jordsorteringsanlæg og relaterede potentielt mere støjede aktiviteter, foregår normalt mere sporadisk over året men koncentreret i perioder, og begrænses derfor til hverdagstimerne kl. 07:00-18:00, hvor det vurderes sandsynligt, at de vejledende støjgrænser kan overholdes, og hvor nabogenerne vil være mindst.

Der tages hermed samtidig hensyn til, at denne drift kan variere en del i intensitet og foregå med varierende lejet udstyr.

Begrænsning af denne del af driften til mindst sårbare tidsrum, svarer til det ansøgte, hvor normal driftstid angives til 7-16.

Da aktiviteterne potentielt kan give anledning til lavfrekvent støj og infralyd, samt vibrationer, stilles der vilkår med grænseværdier herfor, fastsat ud fra Miljøstyrelsens orientering nr. 9 1997 om Lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer i eksternt miljø.

Der stilles desuden vilkår om, at Billund Kommune kan kræve, at virksomheden får foretaget en støjbe-regning eller støjmåling som dokumentation for at støjvilkårene er overholdt, i tilfælde af klager eller lignende.

Miljøbeskyttelsesloven regulerer kun støj fra kørsel og aktiviteter på virksomhedens område. I godkendelsen stilles der således ikke vilkår vedrørende kørsel på offentlig vej, herunder til- og frakørsel til

virksomheden udenfor ejendommen, eller af private fællesveje.

Støjvilkårene er gældende på de private veje frem til udkørsel, da der ikke foreligger oplysninger om pligt til at tillade fremmed kørsel af adgangsvejene.

4.4 Luftforurening

Risiko for luftforurening, er primært af støv fra transport, modtagelse, håndtering, sortering og oplag. I tørre perioder, vandes pladser og grusveje jævnlgt, for at undgå unødigt støv.

Der er ikke væsentlige kilder til luftforurening eller lugt.

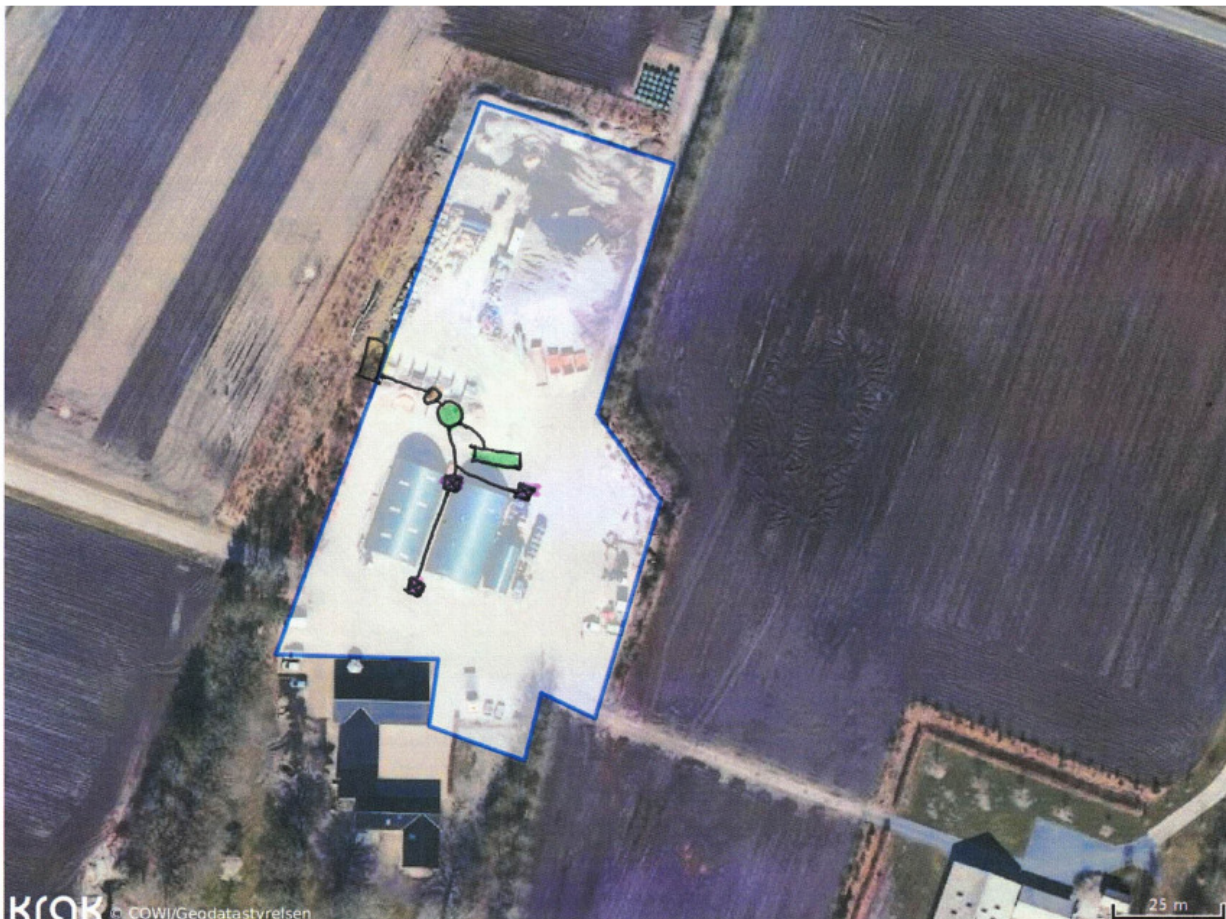
Det er Billund Kommunes vurdering, at afstanden og driftens tilrettelæggelse betyder, at aktiviteterne næppe vil give anledning til væsentlige støvgener hos nærmeste naboer, men at det ikke helt kan afvises, hvorfor sædvanlige vilkår for støvbegrænsning benyttes.

4.5 Spildevand


Virksomheden har ikke en tilladelse til afledning af processpildevand.

Der er ikke direkte afledning af spildevand til kloak, søer, vandløb eller havet.


Virksomhedens systemet til håndtering af vand fra befæstede arealer og vaskeplads, er vist på vedlagt kortbilag. Se Figur 3.



Figur 3

 = Sandfang $\times 2$ ($0,7 \times 6 \times 1 \text{ m}$)
 $2,5 \text{ m}^3$

 = Pumpebrønd

 = Alm brønde, med sandfang /rist

 = Overjordisk tank, 5 m^3

Der afledes overfladevand fra befæstet areal og vaskevand fra vaskeplads til afvaskning af jord fra maskiner. Vaskepladsen er på ca. 85 m^2 og befæstet areal foran haller, hvor der er etableret kontrolleret afledning er på ca. 80 m^2 .

Spildevandet føres gennem 2. stk. sandfang, dernæst via pumpebrønd til opsamlingstank. Hidtidig bortskaffelse har været udspredning efter behov.

Sandfang og 5 m^3 opsamlingstank fungerer som sikring ved oliespild eller lignende.

Foruden sandfangsbrønde, er der et sandfang ved vaskepladsen på $4,6 \text{ m}^3$ og et afsluttende sandfang på $2,5 \text{ m}^3$

Øvrigt overfladevand nedsiver direkte på pladsen.

Der er ikke ansøgt om tilladelse til afledningen i forbindelse med miljøgodkendelsesansøgningen. Det er oplyst, at spildevandet vil blive transporteret til rensningsanlæg eller godkendt modtager.

Billund Kommunes kommentar til spildevandshåndtering.

Spildevandsplanens bilag 6, Dimensionering- og administrationsgrundlag, anviser at vaskepladser i ukloakerede områder, skal anlægges med tæt-, impermeabel belægning.

Vaskepladser til landbrugsmaskiner skal som udgangspunkt etableres med opsamling af vaskevandet. Nedsivning tillades normalt ikke fra bil-/lastbilvaskepladser til kommercielt brug, eller nedsivning fra mere end en lastbil et par gange om ugen, da det vurderes risikoen for at spildevandet kan være miljøbelastet er høj.

Miljøbelastet processpildevand er normalt uønsket i nedsivningsanlæg eller ved overfladenedsivning, særligt i indvindingsoplande til almene drikkevandsforsyninger og boringsnære beskyttelsesområder.

Billund kommune tillader normalt gerne, at vaskevand og andet processpildevand opsamles i samletanke og bortskaffes til rensningsanlæg eller anden godkendt modtager, som der forligger en aftalte med.

Det vurderes, at der ved ansøgning kan meddeles tilladelse til bortskaffelse af det opsamlede spildevand, enten ved transport og tilslutning til renseanlæg/kloaksystem, eller bortskaffelse til anden godkendt modtager.

4.6 Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand

Virksomheden er ikke placeret i Område med Særlige Drikkevandsinteresser, men dog i indvindingsopland til Grindsted Vandværk 3.

Der er fast belægning/fliser i de store rundbuehaller.

Siloplads til brokker mv. og vaskeplads er anlagt i støbt beton.

Virksomheden har opstillet 2 olietanke i de etablerede rundbuehaller, hhv. til landbrugsdiesel og almindelig diesel til vejtransport mv.. Der er fast belægning ved tankpladserne.

Den planlagte håndtering af ren jord, vurderes ikke at udgøre en væsentlig risiko for forurening ved ned-sivning af eluat, hvorfor der ikke stilles vilkår om overdækning eller befæstelse under disse oplag. Virksomheden håndterer i forbindelse med entreprenør- og vognmandsdriften olier, råvarer, salt, affald og maskinel, der gør, at der stilles vilkår for sikring mod forurening herfra, svarende til standardvilkår for tilsvarende virksomhed.

4.7 Affald

Der er kun ansøgt om godkendelse til at modtage, opbevare og sortere ren jord.

Der er ikke ansøgt om godkendelse til at modtage andet affald.

I forbindelse med entreprenør- og vognmandsdriften produceres løbende affald, såvel på stedet som ved opgaver. Det er oplyst noget affald fra opgaver køres direkte til godkendt modtager andet hjemtages.

Kildesortering og kortvarig opbevaring af denne type affald før aflevering til godkendt modtager, kan normalt finde sted uden særskilt godkendelse. Af hensyn til beskyttelse af jord og grundvand, højest mulig genanvendelse samt begrænsning af gener, stilles vilkår for håndtering og opbevaring heraf på ejendommen.

Affaldstyper omfattet af Billund Kommunes Regulativ for Erhvervsaffald, f.eks. husholdningslignende affald, skal håndteres i henhold til denne.

Det er bl.a. oplyst jern- og metalskrot fra egen drift opbevares i lukket container, og akkumulatorer placeres indendørs i hal. Brokker opbevares i små mængder i udendørs betonsiloer.

4.8 Uheld og driftsforstyrrelser

Der er begrænset risiko for væsentligt forurenende uheld.

Uheld med potentiel betydning for miljøet vurderes primært at kunne være brud på olieslanger eller brændstoftanke på materiel og lastbiler.

Driftsforstyrrelser vil primært være vejrliget. Meget tørre forhold kan medføre behov for støvhåndtering.

4.9 Egenkontrol

Virksomheden har befæstede arealer og tæt belægning, som der bør føres jævnlig egenkontrol med tilstanden af, for at de kan bevare deres funktion.

Da virksomhedens godkendelse er baseret på der kun modtages ren jord, og denne kun opbevares midlertidigt, stilles vilkår om egenkontrol med modtagelsen, liggetiden, samt årlig opgørelse af lagermængden af jord.

Det forudsættes desuden, at der sker registrering og indberetning i henhold til Bekendtgørelse om Affaldsdatasystemet, som miljøstyrelsen administrerer og fører tilsyn med benyttelsen af.

4.10 Bedste tilgængelige teknik

I forbindelse med godkendelse og revurdering af virksomheder omfattet af listepunkter på bilag 2 i Godkendelsesbekendtgørelsen, skal kommunen vurdere hvorvidt virksomheden har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af Bedste Tilgængelige Teknik (Best Available Technology eller BAT).

Håndtering af ren jord, så den kan genanvendes i nye projekter, til erstatning for primærprodukter, vurderes overordnet at være udtryk for BAT for jordhåndtering.

Det vurderes, at virksomhedens indretning og drift, ved overholdelse af de fastsatte vilkår er udtryk for BAT. Vilkårene er med tilpasninger til den konkrete drift, fastsat med udgangspunkt i K212 standardvilkår for anlæg, der oplagrer, omlaster, omemballerer eller sorterer ikke-farligt affald, da virksomheden samlet set vurderes at være sammenlignelig med denne anlægstype.

Det vurderes, at virksomhedens placering og anlæg er indrettet så miljøstyrelsens øvrige vejledninger, og forslag til grænseværdier for støj mv. kan efterleves, og driften ikke fører til væsentlig forurening af jord, grundvand og vandmiljø.

4.11 Ophør af virksomhedens drift

Der stilles vilkår om, at der ved ophør af driften skal træffes de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at bringe stedet tilbage i tilfredsstillende tilstand.

4.12 Samlet vurdering

Billund Kommune vurderer samlet, at det ved meddelelse af afgørelsen er sikret, at virksomheden har truffet de nødvendige foranstaltninger til forebyggelse og begrænsning af miljøpåvirkningerne ved anvendelse af BAT, og at virksomheden, under overholdelse af de nedenfor nævnte vilkår, kan drives på stedet uden at medføre forurening, som er uforenelig med hensynet til omgivelsernes sårbarhed og kvalitet.

5 Vilkår

Efter hvert vilkår er der i parentes henvist til hvilket vilkår i bilag 1 til standardvilkårsbekendtgørelsen⁷, for listepunkt K 212, som svarer til det meddelte vilkår. Vilkår med *kursiv* er tilpasset den konkrete virksomhed, se begrundelsen inkl. vilkår som ikke er fundet relevante i Bilag 3.

Generelt

1. Ved driftsophør skal virksomheden forinden orientere tilsynsmyndigheden herom og træffe de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at efterlade stedet i tilfredsstillende tilstand (21.4.1.1)
2. Hvor der i vilkårene anvendes betegnelsen »befæstet areal« menes en fast belægning, der giver mulighed for opsamling af spild og kontrolleret afledning af nedbør. Hvor der i vilkårene anvendes betegnelsen »tæt belægning« menes en fast belægning, der i løbet af påvirkningstiden er uigennemtrængelig for de forurenende stoffer, der håndteres på arealet. (21.4.1.2)

Indretning og drift

3. Virksomheden skal udarbejde en driftsinstruks, der beskriver, hvordan personalet skal foretage fornøden modtagekontrol, og hvordan de skal forholde sig i tilfælde af driftsforstyrrelser og uheld. Driftsinstruksen skal altid være tilgængelig for og kendt af personalet. (21.4.1.3)
4. Driftsinstruksen skal sikre at jordpartier maksimalt henligger på pladsen i 3 år.
5. Virksomheden må kun modtage, opbevare og sortere nedenstående affaldsfraktion (21.4.1.4)

Tabel 1

Affaldsfraktioner	Maksimal modtagelse	EAK-kode
Ren Jord	Der må kun modtages og opbevares den mængde der er plads til inden for de godkendte arealer til modtagelse og oplagring (se Figur 1).	17 05 04

6. Forurennet jord må ikke modtages på området
7. Jorden skal kontrolleres ved modtagelsen og placeres i det dertil beregnede modtageområde (21.4.1.5)
8. Hvis virksomheden modtager affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, og som det ikke umiddelbart er muligt at afvise eller henvise til en anden affaldsmodtager, skal affaldet placeres i et særskilt oplagsområde. Virksomheden skal herefter hurtigst muligt kontakte tilsynsmyndigheden og orientere om affaldet. (21.4.1.6)
9. Virksomhedens egenproducerede affald skal kildesorteres, opbevares sikret mod vejrliget, og bortskaffes til godkendt modtager, med henblik på højest mulig genanvendelse. Virksomheden kan overdrage ansvaret for kildesortering til godkendt sorteringsanlæg, hvis der foreligger en aftale, med beskrivelse heraf. Håndteringen af affaldet skal foregå på en måde, som sikrer adskillelse af materialer, der ikke

⁷ Bekendtgørelse nr. 1537 af 9. december 2019 om standardvilkår i godkendelse af listevirksomhed

kan gå til samme behandling (genanvendelse, nyttiggørelse, forbrænding eller deponering).

10. Containere med lette materialer så som papir, plast og lignende skal være lukkede eller overdækkede for at hindre, at materialer giver anledning til flugt. (21.4.1.7)
11. Virksomhedens jordsorteringsaktiviteter må kun finde sted mandag-fredag i tidsrummet 07.00-18.00.

Støj

12. Støjbelastningen fra virksomhedens samlede aktiviteter på stedet må ikke overskride nedenstående værdier. Grænseværdierne er angivet som det A-vægtede ækvivalente korrigerede støjniveau, støjbelastningen (dB-A).

Områdetype\Tidsrum	Mandag-fredag kl. 07.00-18.00 Lørdag kl. 07.00-14.00	Mandag-fredag kl. 18.00-22.00 Lørdag kl. 14.00-22.00 Søn- og helligdage kl. 07.00-22.00	Alle dage kl. 22.00-07.00
Boliger i det åbne land	55	45	40

Støjbelastningen må på intet tidspunkt overstige 55 dB i natperioden fra 22:00-07:00 alle dage (maksimalværdi).

Grænseværdierne for det åbne land, skal overholdes ved beboelser og i det mest støjbelastede punkt ved udendørs opholdsarealer højst 15 meter fra beboelser.

13. For lavfrekvent støj og infralyd gælder følgende grænseværdier

Område	Lavfrekvent støj, A-vægtet lydtryksniveau (10-160 Hz) dB	Infralyd, G-vægtet Infralydsniveau (<20 Hz) dB
I boliger, institutioner og lignende kl. 18.00-07.00	20	85
I boliger, institutioner og lignende kl. 07.00-18.00	25	85
I kontorer, undervisningslokaler og andre lignende støjfølsomme rum	30	85
I øvrige rum i virksomheder	35	90

14. Virksomheden skal overholde nedenstående vejledende grænseværdier for vibrationer:

Område	Vægtet Accelerationsniveau, Law i dB
I boliger kl. 18.00 – 07.00	75

I boliger kl. 07.00 – 18.00 I kontorer, undervisningslokaler og lignende	80
Erhvervsbebyggelse	85

15. Billund Kommune kan forlange, at virksomheden dokumenterer, at grænseværdierne i vilkår 12 overholdes, dog højst 1 gang årligt. Måling eller beregning skal udføres som "Miljømåling - ekstern støj" i overensstemmelse med retningslinjerne i Miljøstyrelsens vejledninger om måling og beregning af ekstern støj.

De skal udføres af en person, der er certificeret af Miljøstyrelsens Referencelaboratorium for ekstern støj til at udføre "Miljømåling - ekstern støj", eller det udførende laboratorium skal være akkrediteret af Dansk Akkreditering, DANAK, eller af et tilsvarende akkrediteringsorgan, som er medunderskriver af EA's multilaterale aftale om gensidig anerkendelse.

Rapporten over beregninger eller målinger skal sendes til kommunen senest 2 måneder efter de er udført. Rapporten skal indeholde oplysninger om de driftsforhold, der ligger til grund for resultaterne.

16. Billund Kommune kan forlange, at virksomheden dokumenterer, at grænserne for lavfrekvent støj og vibrationer i vilkår 13 og 14 er overholdt. Støjmålingen skal udføres af et DANAK-akkrediteret firma eller et firma, der er godkendt af Miljøstyrelsen. Dokumentationen skal foregå efter anvisningerne i Miljøstyrelsens orientering nr. 9/1997 om "Lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer i det eksterne miljø".

Dokumentationen skal være tilsynsmyndigheden i hænde senest 6 uger efter målingerne har fundet sted.

Luftforurening

17. Virksomheden må ikke give anledning til lugt- eller støvgener uden for virksomhedens område, som efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige for omgivelserne.

Tilsynsmyndigheden kan, såfremt der konstateres væsentlige støvgener, kræve, at støvende oplag overdækkes eller befugtes, eller at der etableres afskærmning eller befugtning af knusnings-, presnings- eller neddelingsaktiviteter. (21.4.1.8)

18. Afkast fra indendørs lokaliteter (såsom udsugning af udstødningsgas), skal føres mindst en meter over det sted på tagfladen, hvor afkastet er placeret.

Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand

19. Overjordiske tanke til fyringsolie og motorbrændstof skal sikres mod påkørsel. Påfyldningsstudse og aftapningshaner (aftapningsanordninger) for olieprodukter, herunder motorbrændstof, skal placeres inden for konturen af en tæt belægning med kontrolleret afledning af afløbsvandet. Alternativt skal eventuelt spild opsamles i en tæt spildbakke eller grube. Udendørs spildbakker eller gruber skal tømmes, således at regnvand i bunden maksimalt udgør 10 % af spildbakkens eller grubens volumen. (21.4.1.15)

20. Jern- og metalskrot og andet affald, der kan afgive olie eller væsker, skal opbevares og håndteres på en oplagsplads eller på et gulv med tæt belægning indrettet med fald mod afløb eller grube, hvorfra der sker kontrolleret afledning, eller i lukket/overdækket container med indbygget sump. (21.4.1.17.)

21. Jern- og metalskrot, der kan afgive metalstøv, skal håndteres og opbevares enten udendørs på et befæstet areal, indendørs på fast gulv eller i en container. Opbevaring og håndtering skal

udføres, så støvdannelse minimeres, og der må ikke ske støv-/materialeflugt til omgivelser uden for virksomheden. (21.4.1.18)

22. Farligt affald som f.eks. spildolie skal opbevares under overdækning i form af tag, presenning eller lignende og beskyttet mod vejrlig på en tæt belægning. Oplagspladsen skal være indrettet således, at spild kan holdes inden for et afgrænset område og uden mulighed for afløb til jord, grundvand, overfladevand eller kloak. Området skal kunne rumme indholdet af den største beholder, der opbevares. (21.4.1.25)
23. Akkumulatører og batterier skal opbevares i beholdere eller containere, der enten er placeret indendørs eller under halvtag, eller som er lukket med låg. Beholderne og containere skal være tætte og modstandsdygtige over for de væsker, der er anvendt i batterierne eller akkumulatørerne. (21.4.1.20).
24. Øvrige råvarer der indeholder stoffer eller blandinger som er klassificerede som miljøfarlige, skal opbevares, som beskrevet i vilkår 22. Opsamlingskar og lignende kan erstatte tæt belægning når funktionen er den samme. Der er ikke krav om tæt belægning ved saltlager, såfremt det opbevares tørt.
25. Befæstede arealer skal være i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres så hurtigt som muligt, efter at de er konstateret. (21.4.1.23.)
26. Vaskepladsen skal være befæstet med fald mod afløb, hvorfra der sker kontrolleret afledning af afløbsvandet. (21.4.1.24)

Affald

27. Affald, der spildes, skal opsamles samme dag og anbringes i de dertil indrettede containere eller affaldsområder (21.4.1.13)
28. Spild af olie og kemikalier (herunder grus, savsmuld eller lignende anvendt til opsugning) skal opsamles straks og opbevares og bortskaffes som farligt affald. Der skal til enhver tid forefindes opsugningsmateriale på virksomheden. (21.4.1.14)
29. Jern og metalskrot, samt bygge- og anlægsaffald må ikke behandles på ejendommen. Fraktionerne må kildesorteres og håndteres iht. vilkår 9 og 30, når det stammer fra egen virksomhedsdrift.
30. Frasorteret eller opsamlet affald, samt virksomhedens egetproducerede kildesorterede affald, skal være afleveret til godkendt modtager inden for et år.

Spildevand

31. Spildevand fra arealer hvor der forekommer spild af benzin, andre olieprodukter eller stoffer, der er klassificerede som miljøfarlige, eller hvor der er risiko for et ikke uvæsentligt spild af sådanne stoffer, eller blandinger, skal passere en egnet olieudskiller
32. Spildevand fra mekaniske vaskeanlæg, herunder højtryksrensning med vand eller damp, skal passere en egnet olieudskiller.
33. En egnet olieudskiller, defineres som en udskiller, der kan reducere olieindholdet i spildevandet til min. 5 mg/liter

34. Spildevand som ledes til olieudskiller, må ikke indeholde detergenter eller letopløselige og svært nedbrydelige stoffer.
35. Spildevandet skal i øvrigt afledes i overensstemmelse med de vilkår, og under overholdelse af de krav, der meddeles efter de til enhver tid gældende regler om tilladelse til afledning af spildevand. Spildevandet må opsamles i overjordisk tank inden videre afledning eller bortskaffelse.
36. Spildevandet må ikke udledes til recipient.

Egenkontrol og driftsjournal

37. Virksomheden skal løbende og mindst 1 gang årligt gennemføre en kontrol for revner, lunger og andre skader af befæstede arealer og tætte belægnings, kar, gruber og sumpe. Utætheder skal udbedres, så hurtigt som muligt efter at de er konstateret. (21.4.1.26)
38. Tilsynsmyndigheden kan kræve, at virksomheden lader en uvildig sagkyndig foretage kontrollen, dog højst 1 gang hvert tredje år (21.4.1.27)
39. Virksomheden skal føre en driftsjournal over:
 - a. Dato for og resultat af inspektioner samt evt. foretagne udbedringer af befæstede arealer, tætte belægnings, gruber mv.
 - b. Modtaget affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse og oplysning om hvordan det blev håndteret og bortskaffet.

Ved udgangen af hvert år registreres mængden af oplagret jord.

Driftsjournalen skal opbevares på virksomheden i mindst 5 år og skal være tilgængelig for tilsynsmyndigheden. (21.4.1.28)

6 Afgørelsens varighed m.m.

Godkendelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 2 år fra godkendelsens dato. Desuden bortfalder godkendelsen, hvis forudsætningerne i afsnit 4 ikke er opfyldt. Afgørelsen vurderes som ibrugtaget ved modtagelsen, da der er tale om lovliggørende godkendelse af allerede påbegyndt aktivitet.

Miljøgodkendelsen bortfalder hvis den ikke har været udnyttet i 3 på hinanden følgende år, jf. §78a i Miljøbeskyttelsesloven.

Virksomheden må i henhold til miljøbeskyttelseslovens § 33 ikke udvides eller ændres bygnings- eller driftsmæssigt, herunder med hensyn til affaldsmodtagelsen eller -frembringelsen, på en måde, der indebærer øget forurening i forhold til det tilladte, før udvidelsen eller ændringen er godkendt af Billund Kommune.

I henhold til miljøbeskyttelseslovens § 41a, stk. 1, må tilsynsmyndigheden, indtil der er forløbet otte år efter meddelelse af godkendelsen, ikke meddele påbud eller forbud efter § 41.

Tilsynsmyndigheden skal dog tage godkendelsen op til revurdering og om nødvendigt meddele påbud eller forbud efter § 41 a, stk. 2 inden for de otte år, hvis:

- der er fremkommet nye oplysninger om forureningens skadelige virkning
- forureningen medfører miljømæssige skadevirkninger, der ikke kunne forudses ved godkendelsens meddelelse
- forureningen i øvrigt går ud over det, som blev lagt til grund ved miljøgodkendelsens meddelelse
- væsentlige ændringer i den bedst tilgængelige teknik skaber mulighed for en betydelig nedbringelse af emissionerne, uden at det medfører uforholdsmæssigt store omkostninger for virksomheden
- det af hensyn til driftssikkerheden i forbindelse med processen eller aktiviteten er påkrævet, at der anvendes andre tekniker, eller
- der er fremkommet nye oplysninger om sikkerhedsmæssige forhold på virksomheder, der er omfattet af regler fastsat i medfør af § 7 om risikobetonede processer.

Efter forløbet af de otte år kan godkendelsesmyndigheden tage godkendelsen op til revurdering, jf. miljøbeskyttelsesloven § 41 b, stk. 2.

De otte års retsbeskyttelse omfatter ikke vilkår til nedsivning af overfladevand efter § 19 i Miljøbeskyttelsesloven.

I tilfælde af, at afgørelsen påklages, beregnes tidspunktet fra den dato, hvor den endelige afgørelse er meddelt. Vilkårene kan dog i henhold til miljøbeskyttelseslovens § 72, stk. 2 til enhver tid ændres for at forbedre virksomhedens kontrol med egen forurening eller for at opnå et mere hensigtsmæssigt tilsyn.

Opmærksomheden henledes på, at denne godkendelse efter miljøbeskyttelsesloven ikke fritager virksomheden for de nødvendige tilladelser/anmeldelser i henhold til anden lovgivning.

Billund Kommune skal som tilsynsmyndighed påse, at godkendelsen og den øvrige miljølovgivning overholdes. Der skal i henhold til § 87 i miljøbeskyttelsesloven altid være adgang for de personer, der af Billund Kommune er bemyndiget til at føre tilsyn.

7 Klagevejledning

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Klageberettigede fremgår af miljøbeskyttelseslovens kap. 11, jfr. §§ 98, 99 og 100.

Klagen skal være indgivet senest den 2. januar 2024.

Du klager via Klageportalen, der ligger på www.borger.dk og www.virk.dk. Vejledning om, hvordan man skal logge på og anvende Klageportalen, kan findes på Miljø- og Fødevareklagenævnet hjemmeside, samt på www.borger.dk og www.virk.dk. Klagen sendes gennem Klageportalen til kommunen.

Når du klager som privatperson, skal du betale et gebyr på kr. 900, mens gebyret er 1.800 kr. for virksomheders og organisationers vedkommende. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for kommunen i Klageportalen (det vil sige, at du har godkendt og betalt gebyr/bestilt en faktura i Klageportalen).

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til kommunen. Kommunen videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

En eventuel klage over godkendelse efter miljøbeskyttelseslovens § 33 har som udgangspunkt ikke opsættende virkning, medmindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet. Udnyttelse af afgørelsen inden klagefristens udløb sker på egen risiko.

Hvis afgørelsen ønskes indbragt for domstolene, skal søgsmål være anlagt inden 6 måneder, eller - hvis sagen påklages - inden 6 måneder efter, at endelig afgørelse foreligger.

8 Offentliggørelse

Afgørelsen vil blive annonceret på Billund Kommunes hjemmeside <http://www.billund.dk> d. 5. december 2023 samt på Digital Miljøadministrations hjemmeside (www.dma.mst.dk). Der vil desuden blive adviseret om afgørelsen i Billund og Grindsted ugeaviser.

Afgørelsen er sendt til sagens parter og nedenstående klageberettigede:

Parter: Afgørelsens adressat, samt partshørte jf. afsnit 2.

Styrelsen for Patientsikkerhed, Tilsyn og Rådgivning Vest (trvest@stps.dk)

Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø, dnbillund-sager@dn.dk

Friluftsrådet, trekantomraadet@friluftsradet.dk

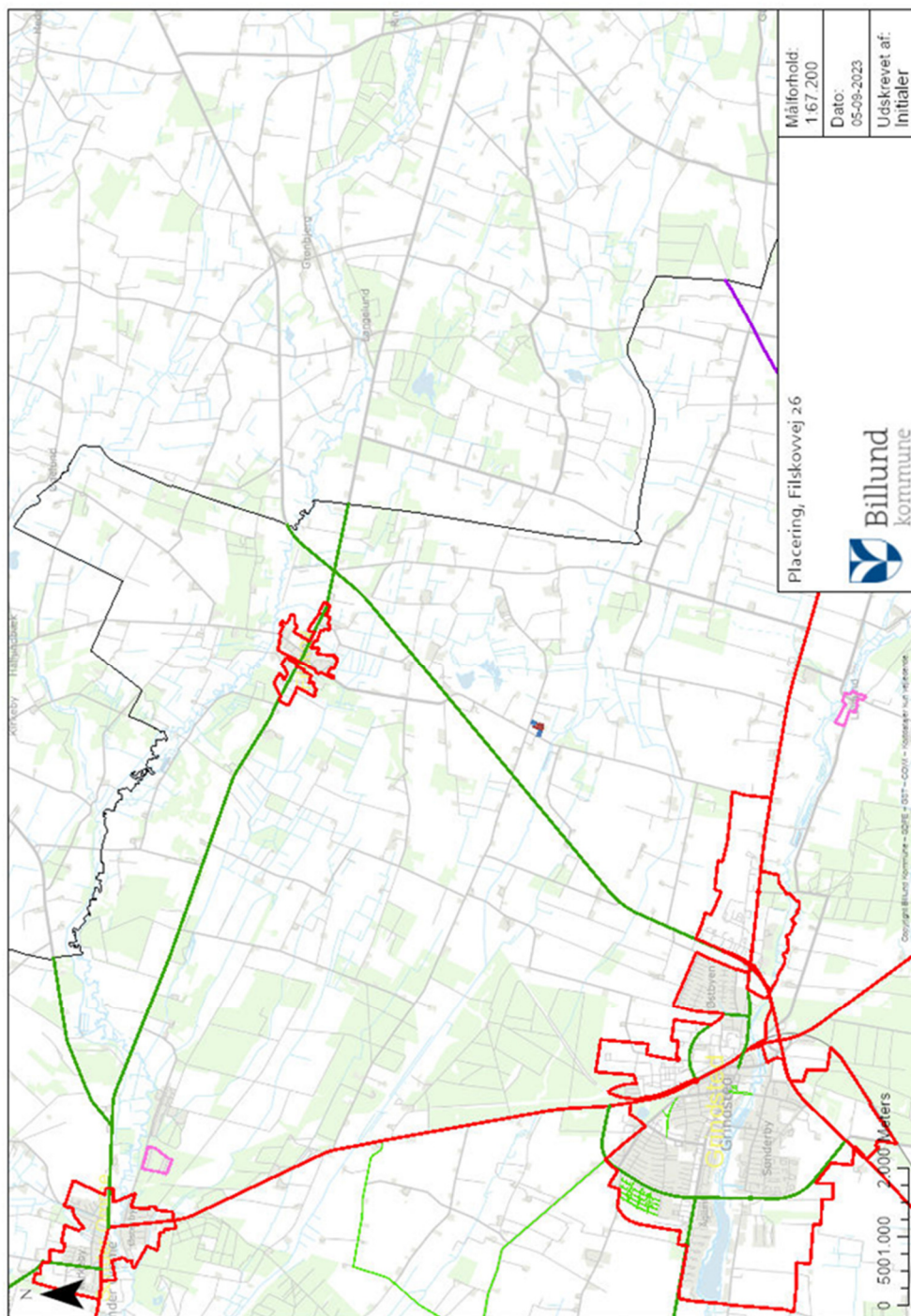
Dansk Ornitologisk Forening, billund@dof.dk og natur@dof.dk



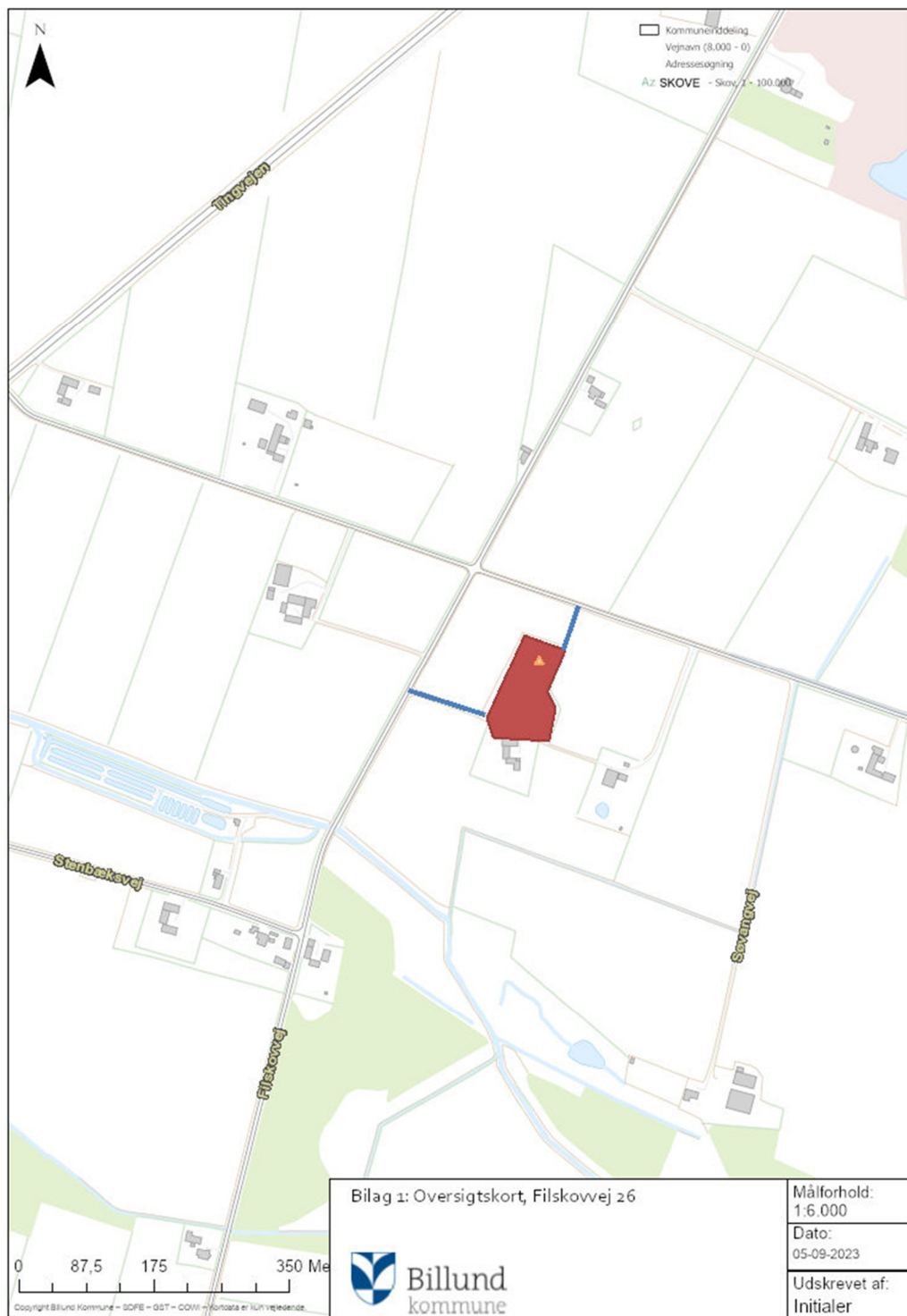
Morten Riser Myrvig

Miljømedarbejder

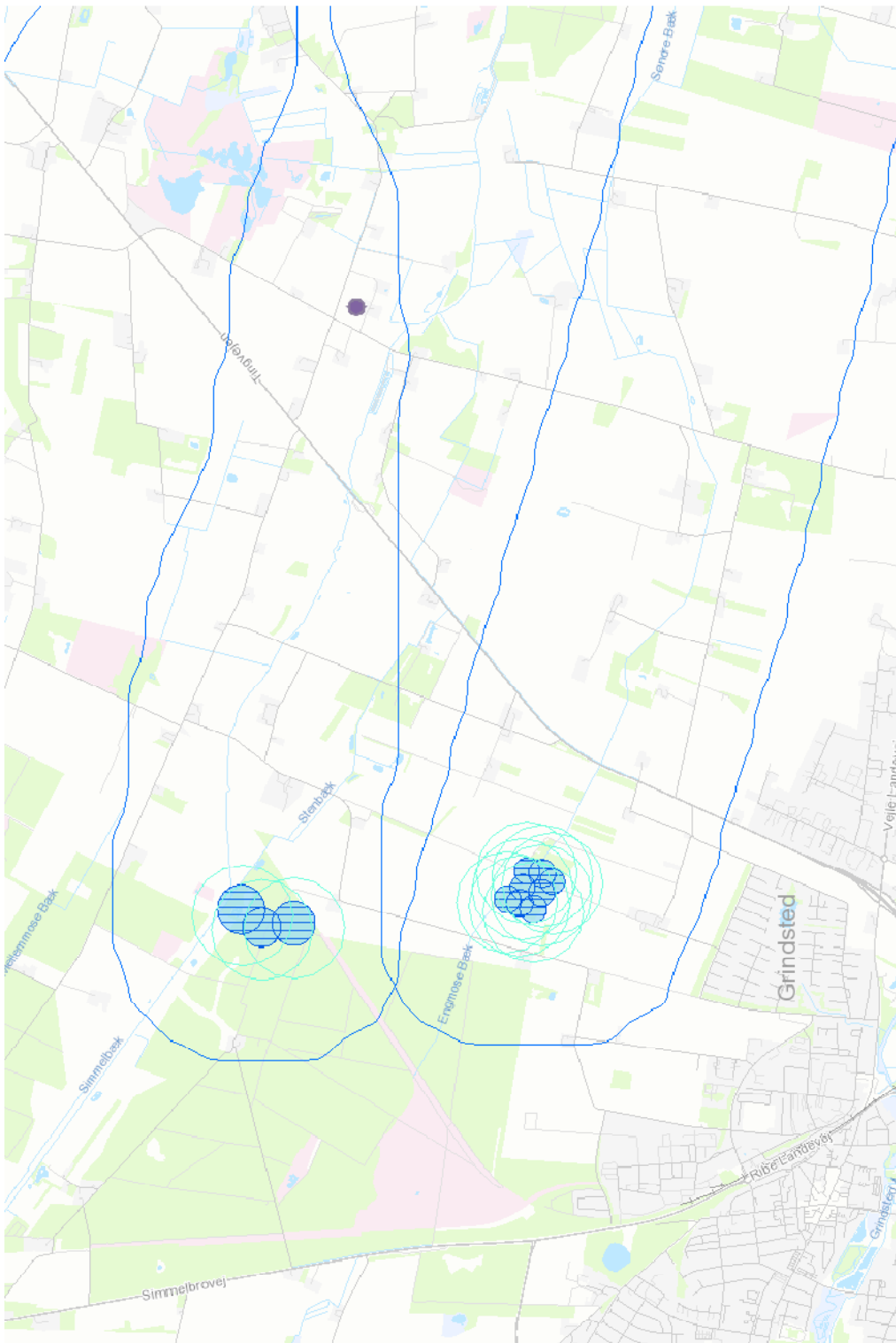
Bilag 1. Virksomhedens beliggenhed



Virksomheden beliggenhed ift. Grindsted, Sdr. Omme og Filskov



Virksomheden beliggenhed og udstrækning i forhold til nærområdet



Virksomhedens beliggenhed i indvindingsopland (virksomhedsplaceringen markeret med lilla cirkel)

Bilag 2. Indretningsplan



Ovenfor - Blå ramme viser arealet omfattet af godkendelsen. Gul og grøn (uden skravering) er tilladte oplagspladser for muld. Øvrige angiver befæstede og bebyggede arealer.
Nedenfor – Placering af jordsorterer er angivet med 1-tal.



Bilag 3. Liste over ikke-benyttede og ændrede standardvilkår

Visse K 212 aktiviteter er omfattet af standardvilkår i afsnit 21.4.1 i bekendtgørelsen 2079 af 15. november 2021 om standardvilkår i godkendelse af listevirksomhed. Disse finder dog ikke direkte anvendelse for oplagring og håndtering af jord.

Herunder følger de standardvilkår for anlæg, der oplagrer, omlaster, omemballerer eller sorterer ikke-farligt affald og elskrot, som ikke er fundet relevante eller er ændret.

21.4.1.5. Affaldet skal kontrolleres ved modtagelsen og hurtigst muligt, dog senest inden ophør af næstfølgende arbejdsdag, og placeres i de dertil beregnede affaldsområder, containere, båse eller beholdere. (formulering ændres til bedre at afspejle det faktisk ansøgte og godkendte. Vilkår 7 heri)

21.4.1.9. [Godkendelsesmyndigheden kan med henblik på at forhindre lugtgener fastsætte vilkår om maksimal opbevaringstid, om oplagringsmåde og om omlastning og komprimering af dagrenovationsaffald og haveaffald.] (ikke relevant).

21.4.1.10. Såfremt der etableres mekanisk ventilation fra bygning eller hal, hvor der opbevares eller håndteres affald, skal afkastet være opadrettet og føres mindst 1 meter over tagryg på det tag, hvor afkastet er placeret. Afkast fra punktudsugninger fra bygning eller hal skal være opadrettede og føres mindst 1 meter over tagryg på det tag, hvor afkastet er placeret. [Godkendelsesmyndigheden kan fastsætte en større højde på afkastet, hvis det vurderes at være nødvendigt for at sikre fri fortynding.] (ikke relevant ift. aktiviteten).

21.4.1.11. Såfremt der er afkast til det fri fra sikkerhedsmakulering, presning, balletering eller neddeling af papir, pap, plast eller datamateriale, skal det forsynes med et filter, der kan overholde en emissionsgrænseværdi for papirstøv på 10 mg/normal m³. Før filtret tages i brug, skal virksomheden indhente følgende leverandøroplysninger: – Dokumentation for at filtret ved den pågældende anvendelse kan overholde den krævede emissionsgrænseværdi. - Leverandørens anvisninger om kontrol og vedligeholdelse af filtret. Oplysningerne skal opbevares på virksomheden og være tilgængelige for til-synsmyndigheden. Filtret skal kontrolleres, vedligeholdes og udskiftes i overensstemmelse med filter-leverandørens anvisninger. Kontrol af filtret skal dog altid som minimum omfatte en visuel kontrol hver tredje måned af dets korrekte funktion. (ikke relevant).

21.4.1.12. Bygningsaffald med cementbundne asbestfibre skal håndteres forsigtigt, så det ikke beskadiges og kan afgive asbeststøv. Såfremt der alligevel under håndteringen sker beskadigelser, skal det i befugtet tilstand opbevares i egnet lukket, tæt emballage, der er mærket med oplysning om, at den indeholder asbest. Det må ikke omlastes før borttransport. (ikke relevant).

21.4.1.13. Filterstøv skal opsamles straks og opbevares i en tæt lukket beholder, der er mærket med indhold. (Denne del, sætning 2, udelades som irrelevant. Første del bibeholdt)

21.4.1.16. Virksomheden må ikke modtage skrot, der på forhånd vides at indeholde farligt affald eller flydende olie. Dog må transformatorer og spåner mv. med indhold af olierester eller køle- og smøremidler o. lign. modtages, oplagres og afsendes i tætte, overdækkede containere eller beholdere. Disse containere eller beholdere kan stå uafdækket indendørs. (ikke relevant).

21.4.1.19. Neddeling, klipning eller opskæring af jern- og metalskrot må kun foretages på et areal eller gulv, der er forsynet med tæt belægning. (ikke relevant, det præciseres i nyt vilkår det ikke må behandles).

21.4.1.21. Blandet bygnings- og nedrivningsaffald, bortset fra inert affald, må kun opbevares og håndteres på befæstet areal med kontrolleret afledning af nedbør. [Hvis virksomheden er beliggende i et område med særlige drikkevandsinteresser (OSD), og myndigheden vurderer, at grundvandsmagasinet er

særligt sårbart, skærpes vilkåret således, at det befæstede areal skal være etableret med en tæt belægning.] (ikke relevant, kun ren jord må modtages).

21.4.1.22 – Have- og parkaffald må kun oplagres og neddeles på et befæstet areal med fald mod afløb eller sump. Have- og parkaffald skal bortskaffes og arealet ryddes for have- og parkaffald og saft fra samme mindst 1 gang pr. uge i sommerhalvåret (ikke relevant).

21.4.1.28 – Tidspunkter for vedligeholdelse og servicering af filter, herunder udskiftning af filterposer. (denne del af vilkår for driftsjournal, er ikke relevant. Vilkår for registrering desuden tilpasset at der kun modtages ren jord, og arealbegrænsningsvilkåret).

Dan Ellebæk Klausen
Filskovvej 26
7200 Grindsted

Att.: Lise Klausen

CVR: 28403836



Afgørelse om ikke-vvm pligt af entreprenørvirksomhed med indrettet plads til oplagring og håndtering (sortering) af overskudsjord fra anlægsprojekter

Virksomheden Dan Ellebæk Klausen, har den 15. juni 2023 indsendt ansøgning i henhold til *Miljøvurderingsbekendtgørelsen*¹ vedrørende etablering af miljøgodkendelsespligtigt plads til jordhåndtering på matr. nr. 7aa Filskov by, Filskov, beliggende Filskovvej 26, 7200 Grindsted. Der er samtidig indsendt ansøgning om miljøgodkendelse efter godkendelsesbekendtgørelsens listepunkt K212..

Det fremgår af ansøgningen, at der ønskes mulighed for godkendelse af allerede etableret jordplads, med tilhørende anlæg.

Billund Kommune har vurderet, at det aktuelle projekt omfattes af *miljøvurderingslovens*² bilag 2, punkt 11b.

Punkt 11b – *Anlæg til bortskaffelse af affald*

Der vil derfor skulle foretages en nærmere vurdering af, hvorvidt projektet er omfattet af krav om miljøvurdering og tilladelse, jf. lovens § 21.

Afgørelse

På grundlag af oplysningerne i den modtagne ansøgning har Billund Kommune vurderet, at projektet ikke vil påvirke miljøet væsentligt og derfor ikke er omfattet af krav om miljøvurdering og tilladelse. Afgørelsen er truffet i medfør af miljøvurderingslovens § 21.

Det skal bemærkes, at afgørelsen ikke er en tilladelse, men alene en afgørelse om, at projektet ikke forudsætter, at der udarbejdes en miljøvurdering. Eventuelle bygge- og anlægsarbejder må således ikke påbegyndes, inden der er indhentet de nødvendige godkendelser og tilladelser efter anden lovgivning.

Der gøres opmærksom på, at en afgørelse efter *miljøvurderingslovens* § 21 bortfalder, hvis afgørelsen ikke er udnyttet, inden 3 år efter at den er meddelt, eller ikke har været udnyttet i 3 på hinanden følgende år, jf. lovens § 39.

¹ Bek. nr. 806 af 14. juni 2023 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (Miljøvurderingsbekendtgørelsen).

² Lovbekendtgørelsen nr. 4 af 3. januar 2023 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM) (Miljøvurderingsloven)

Dato:01-12-2023

Teknik og Miljø

Erhverv og Affald
Jorden Rundt 1
7200 Grindsted

Tlf. 79 72 72 00
www.billund.dk

Sagsnr.:
23/6989

Sagsbehandler:
MRM

Afdelingens telefon:
Tlf. 79 72 71 07

Afdelingens mail:
Virksomhed-miljoe@billund.dk

Har du brug for at sende fortrolige eller følsomme oplysninger til os, skal du gøre det med Digital Post. Du kan læse mere om Digital Post på:

billund.dk/borger/digital-postmrm@billund.dk

Begrundelse for afgørelsen

De vurderinger, som ligger til grund for kommunens afgørelse, er foretaget på baggrund af det ansøgte projekt og ved anvendelse af de kriterier, der fremgår af miljøvurderingslovens bilag 6.

Projektets karakteristika og placering

Indretning af plads til oplagring og håndtering (sortering) af overskudsjord fra anlægsprojekter, i relation til entrepenør og landbrugsarbejde.

Virksomheden er beliggende i landzone.

Planmyndigheden har til sagen oplyst, at det ansøgte forudsætter meddelelse af landzonetilladelse, hvilket ud fra det ansøgte forventes at kunne meddeles.

Der ligger ingen Natura 2000-områder i umiddelbar nærhed af virksomheden.

De nærmeste Natura 2000 områder er nr. 48/74 fuglebeskyttelses- og habitatområdet, "Hedeområder ved Store Råbjerg", samt habitatområde nr. 237 Ringive Kommuneplantage. Nærmeste dele af Natura 2000 områderne er i fugleflugt beliggende over 4,5 km fra det ansøgte projektområde.

Billund Kommune har vurderet, at det ikke er sandsynligt, at projektet kan påvirke ovenstående Natura 2000 områder væsentligt, særligt pga. afstanden, og det er derfor besluttet ikke at foretage en konsekvensvurdering

Det vurderes, at projektet hverken i sig selv eller i forbindelse med andre planer og projekter vil kunne påvirke Natura-2000 områder 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.

Der skal derfor ikke foretages en nærmere konsekvensvurdering af det ansøgte virkninger på Natura-2000 områder eller på konkrete bilag IV-arter, jf. bestemmelserne herom i *Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter* (BEK nr. 1098 af 21. august 2023).

Arten og kendetegn ved den potentielle miljøpåvirkning

På grundlag af de i ansøgningen indeholdte oplysninger vurderes det, at de i godkendelsen fastsatte grænseværdier for støj og luftforurening m.m., der modsvarer Miljøstyrelsens vejledende grænseværdier, også vil kunne overholdes efter projektets realisering.

Med baggrund heri vurderes det, at virksomhedens miljøpåvirkninger fortsat vil være af begrænset lokal betydning, og at virksomheden, efter realisering af de ansøgte udvidelser/ændringer, fortsat vil kunne drives uden at afstedkomme risiko for dels menneskers sundhed, dels forurening og gener, der er uforenelig med omgivelsernes sårbarhed.

Høring

Det ansøgte har været i myndighedshøring ved Billund Kommunes Naturafdeling (Natur (vandløb, §3-areal, artsbeskyttelse, Natura 2000 og fredskovlinje), Planafdeling (planlovstilladelse), grundvandsmyndighed (indvindingsopland) og Vejafdeling.

Besvarelsene er indarbejdet i myndighedsvurderingen, herunder i screeningskemaet i bilag 2.

Besvarelsene har ikke givet anledning til, antage at projektet vil kunne påvirke miljøet væsentligt.

Kommunen har vurderet, at der ikke er andre myndigheder, der vil blive berørt direkte af afgørelsen, hvorfor der ikke er foretaget yderligere høring i henhold til *miljøvurderingslovens* § 35, stk. 1, nr.1.

Et udkast til afgørelse har i henhold til *Forvaltningslovens* (LBK nr. 433 af 22. april 2014) § 19 været forelagt ansøger, nærmeste naboer, samt berørte myndigheder.

Der er ikke modtaget bemærkninger til udkastet.

Klagevejledning

Alle med en retlig interesse i sagens udfald kan klage over afgørelsen.

Hvis du ønsker at klage over afgørelsen, kan du klage til Miljø- og Fødevarerklagenævnet.

Klagen skal være indgivet senest den 2. januar 2024.

Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på www.naevneneshus.dk, www.borger.dk eller www.virk.dk. Du logger på ligesom du plejer, typisk med NEM-ID.

En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen.

Miljø- og Fødevarerklagenævnet 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 den myndighed, der har truffet afgørelse i sagen. Myndigheden videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevarerklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Ved indgivelse af klage skal privatpersoner betale et gebyr på 900 kr. Virksomheder og organisationer skal betale et gebyr på 1.800 kr. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen. Gebyret tilbagebetales, hvis klageren får helt eller delvis medhold i klagen. Vejledningen om gebyrordningen kan findes på klagenævnets hjemmeside www.mfkn.naevneneshus.dk.

Afgørelsen vil blive offentliggjort på Billund Kommunes hjemmeside den 5. december 2023.

Hvis afgørelsen ønsket prøvet ved domstolene skal søgsmål være anlagt inden 6 måneder fra den ovenfor anførte dato for annoncering på vores hjemmeside.

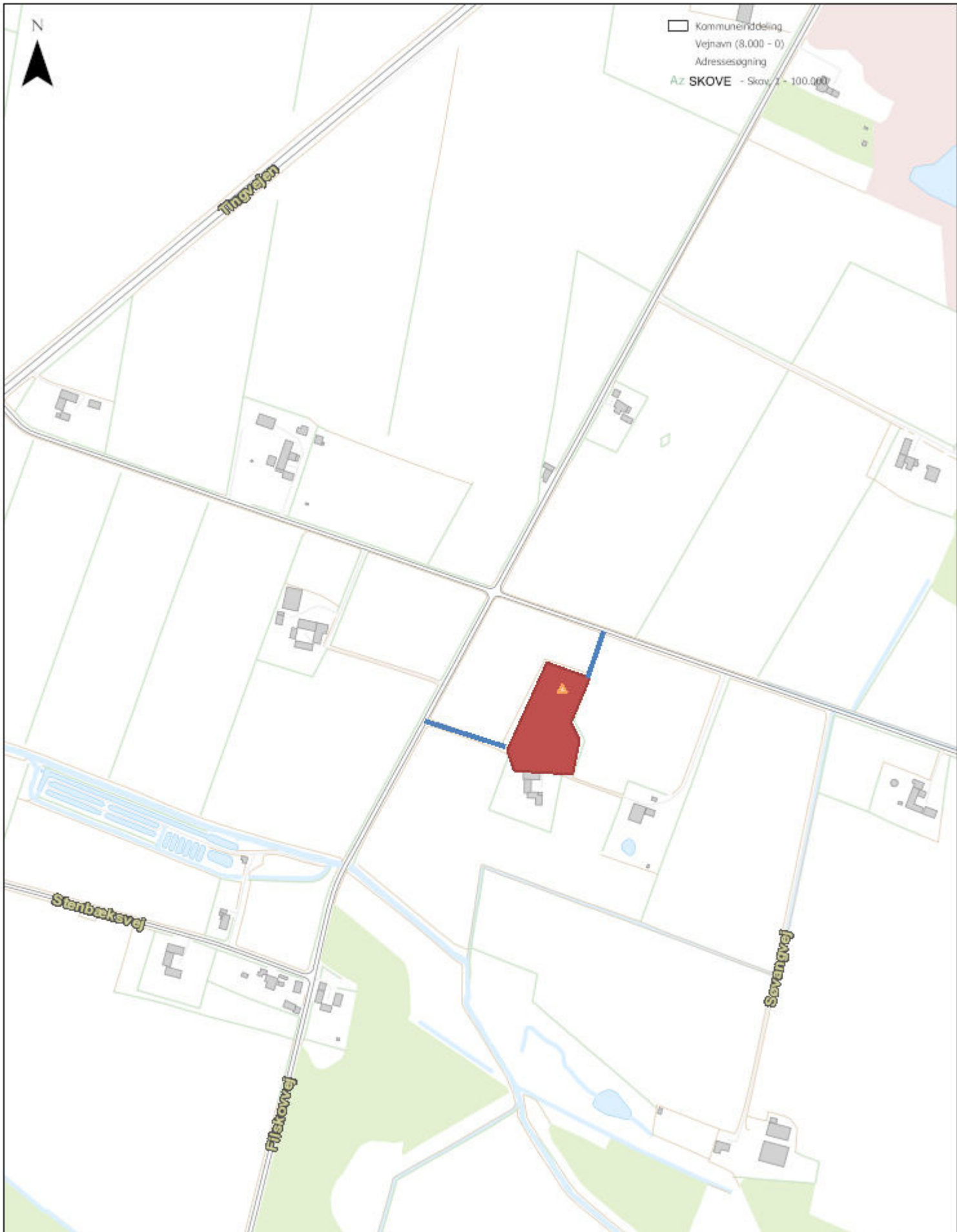
Venlig hilsen

Morten Riser Myrvg
Miljømedarbejder

Bilag:

1. Oversigtskort
2. Screenings- og vurderingsskema

Kopi af afgørelsen er sendt til:
Sagsparter og berørte myndigheder, der er blevet hørt i løbet af sagen.



Bilag 1: Oversigtskort, Filskovvej 26

Målforshold:
1:6.000

Dato:
05-09-2023

Udskrevet af:
Initialer

0 87,5 175 350 M

Copyright Billund Kommune - SCPE - GBT - COWI - Kortdata er kun vejledende.



Bilag 2:

Bilag til afgørelse om projektet er omfattet af krav om miljøvurdering (VVM pligt) inkl. myndighedsvurdering

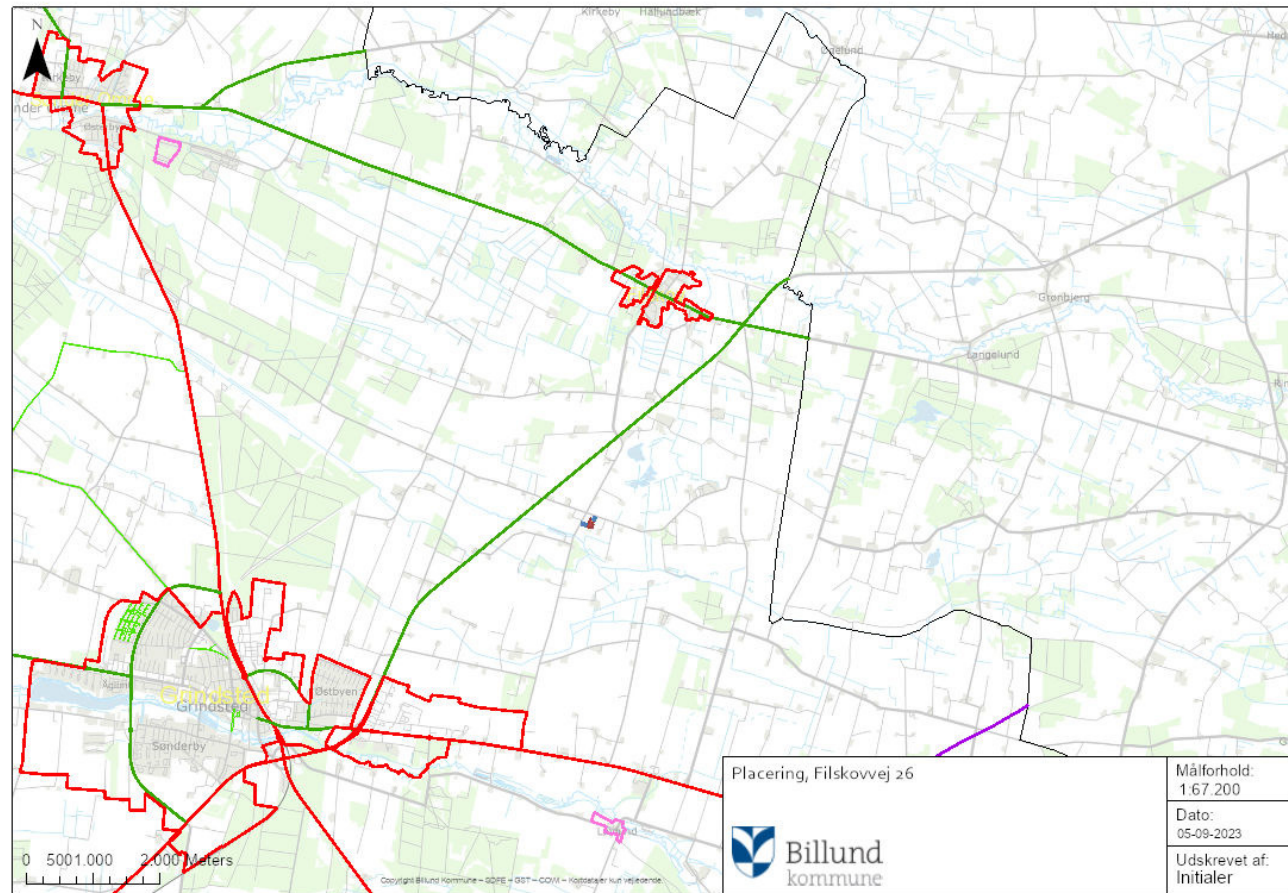
Projektnavn: Anlæg af jordhåndteringsplads

Skemaet indeholder bygherrens oplysninger om projektet jf. ansøgningsskemaet som fremgår af bilaget til Bekendtgørelse om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter – Miljøvurderingsbekendtgørelsen (BEK nr. 1376 af 21/06/2021), som finder anvendelse ved ansøgning af projekter omfattet af Miljøvurderingslovens Bilag 2, jf. lovens § 21. samt kommunens eventuelle bemærkninger til disse oplysninger.

Farvekodeforklaring: 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 omfattet af krav om miljøvurdering (VVM-pligtigt). "Rød" angiver en stor sandsynlighed for at projektet er omfattet af krav om miljøvurdering (VVM-pligt) og "grøn" en minimal sandsynlighed. Hvis feltet er sort, kan spørgsmålet ikke besvares med et ja eller nej, da der skal foretages et skøn af myndigheden.

Basisoplysninger	Tekst	Myndighedsvurdering
Projektbeskrivelse (kan vedlægges)	Indretning af plads til oplagring og håndtering (sortering) af overskudsjord fra anlægsprojekter, i relation til entreprenør- og landbrugsarbejde.	
Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på bygherre	Dan Ellebæk Klausen, Filskovvej 26, Hjortlund, 7200 Grindsted, dank@live.dk, tlf. 41605409	
Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på kontaktperson	Lise Klausen, Filskovvej 26, Hjortlund, 7200 Grindsted, dank@live.dk, tlf. 41605409	
Projektets adresse, matr.nr. og ejerlav.	Filskovvej 26, Hjortlund, 7200 Grindsted. 7aa Filskov By, Filskov.	
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)	Billund Kommune	

Oversigtskort i målestok eks.
1:50.000 – Målestok angives.
(kortet er ikke målfast)



Kortbilag i målestok 1:10.000 eller 1:5.000 med indtegning af anlægget og projektet

- = 3 RUNDBUEHALLER, ER REGISTRERET i BBR.
- ▣ = SMÅT BRANDGART, BRIANS RENOVATION
- = MULD DER SKAL SORTERES
- = MULD DER ER SORTERET
- HÅNTERING AF MULD FYLDER CA. 1500M²
- = Siloplads ● = Belægning/Fliser
- = Vaskeplads
- = støbt beton




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	Hvis ja, er der obligatorisk VVM-pligtigt. Angiv punktet på bilag 1:	
Er projektet opført på bilag 2 til lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM).	X		Hvis ja, angiv punktet på bilag 2: Punkt 11b – Anlæg til bortskaffelse af affald	Ok
Projektets karakteristika	Tekst			
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	Ejes af bygherre og kontaktperson			
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				Vist på kortbilag ovenfor. Bebyggelse og belægninger er etableret. 3 etablerede haller på 48/264/260 m ² (BBR). Siloplads og øvrig udendørs oplagspladser på støbt beton ca. 630 m ² . Ca. 80 m ² foran haller og 85 m ² vaskeplads, befæstelse med kontrolleret afledning. I alt ca. 800 m ² befæstet areal og 570 m ² , bebygget areal0
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 m ² Projektets bebyggede areal i m ² Projektets nye befæstede areal i m ² Projektets samlede bygningsmasse i m ³ Projektets maksimale bygningshøjde i m Beskrivelse af omfanget af eventuelle nedrivningsarbejder i forbindelse med projektet	Ingen grundvandssænkning. Projektets samlede grundareal 8331 m2. 3 allerede etablerede haller.			
4. Projektets behov for råstoffer i anlægsperioden Råstofforbrug i anlægsperioden på type og mængde: Vandmængde i anlægsperioden	Angivet der ikke er en anlægsperiode, da der ikke skal anlægges nyt.			Der er anvendt råstoffer i forbindelse med anlæggelsen. Almindelige anlægsmaterialer.

<p>Affaldstype og mængder i anlægsperioden Spildevand til renselanlæg i anlægsperioden Spildevand med direkte udledning til vandløb, søer, hav i anlægsperioden Håndtering af regnvand i anlægsperioden Anlægsperioden angivet som mm/åå – mm/åå</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>Ikke angivet i vvm-ansøgningsskemaets felter.</p>	<p>Ansøgningen redegør andet sted for placering og mængder af de jordmaterialer(muld) som opbevares og behandles. Der ansøges om den mængde der i alt kan være på ca. 250 m² modtageplads og ca. 250 m² færdigvareplads. Modtaget muld sorteres op til en gang årligt. Sorteret muld anvendes løbende i anlægsprojekter gennem egen virksomhed.</p>
<p>6. Affaldstype og årlige mængder, som følge af projektet i driftsfasen: Farligt affald: Andet affald: Spildevand til renselanlæg: Spildevand med direkte udledning til vandløb, sø, hav: Håndtering af regnvand:</p>	<p>Der afledes ikke til kloaksystem eller til udledning. Overfladevand og vaskevand fra jordafvaskning af maskiner ledes opsamlingstank.</p>  <p> ■ = Sandfang × 2 (0,7 × 6 × 1 m) $2,5 \text{ m}^3$ ■ = Pumpebrønd ■ = Alm brønde, med sandfang /rist ■ = Overjordisk tank, 5 m³ </p>	<p>Dele af overfladevand, fra visse befæstede areal, ledes til opsamlingstank, øvrigt nedsi- ves direkte gennem pladsen.</p>

Projektets karakteristika	Ja	Nej	Tekst	
7. Forudsætter projektet etablering af selvstændig vandforsyning?		X		Ok
8. Er projektet eller dele af projektet omfattet af standardvilkår eller en branchebekendtgørelse? - https://mst.dk/erhverv/industri/miljoegodkendelse-af-listevirksomheder/miljoegodkendelser/listepunkter-og-standardvilkaar/				Det fremgår af standardvilkårsbekendtgørelsens afsnit 21.1 (for K 212) at oplagring og sortering af jord ikke er omfattet af standardvilkårene.
9. Vil projektet kunne overholde alle de angivne standardvilkår eller krav i branchebekendtgørelsen?				Ok.
10. Er projektet eller dele af projektet omfattet af BREF-dokumenter? - https://mst.dk/erhverv/industri/bat-bref/liste-over-alle-bref/		X		OK
11. Vil projektet kunne overholde de angivne BREF-dokumenter?	X			Irrelevant angivelse.
12. Er projektet eller dele af projektet omfattet af BAT-konklusioner? - https://mst.dk/erhverv/industri/bat-bref/bat-i-miljoegodkendelsen/		X		Ok
Projektets karakteristika		Nej		
13. Vil projektet kunne overholde de angivne BAT-konklusioner?	X			Irrelevant angivelse
14. Er projektet omfattet af en eller flere af Miljøstyrelsens vejledninger eller bekendtgørelser om støj eller eventuelt lokalt fastsatte støjgrænser? - https://mst.dk/luft-stoej/stoej/regler-love-og-direktiver-om-stoej/oversigt-over-vejledninger/		(X)		Angivet forkert. Støjen vil være omfattet af vejledning nr. 5/84 om "Ekstern støj fra virksomheder". Ansøger har dog forholdt sig til ekstern støj.
15. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de eventuelt lokalt fastsatte vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?	X			Allerede anlagt. Vurderes at have overholdt anmelderegler og/eller ny forskrift for midlertidig aktivitet i Billund Kommune.

16. Vil det samlede projekt, når anlægsarbejdet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?	x			Vurderes at kunne overholde sædvanlige vilkår for begrænsning af støj, svarende til miljøstyrelsens vejledninger herom.
17. Er projektet omfattet Miljøstyrelsens vejledninger, regler og bekendtgørelser om luftforurening? - https://mst.dk/luft-stoej/stoej/regler-love-og-direktiver-om-stoej/oversigt-over-vejledninger/		X		Ingen bemærkning
18. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?	X			Ok
19. Vil det samlede projekt, når anlægsarbejdet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?	X			Ok
20. Vil projektet give anledning til støvgener eller øgede støvgener I anlægsperioden? I driftsfasen?		x		Driften vurderes at kunne give anledning til støv, men der vurderes ikke at være risiko for væsentlig gene, med almindelige forholdsregler, som beskrevet af ansøger (vanding i tørre perioder)
Projektets karakteristika	Ja	Nej		
21. Vil projektet give anledning til lugtgener eller øgede lugtgener I anlægsperioden? I driftsfasen?		X		
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		
23. Er anlægget omfattet af risikobekendtgørelsen, jf. bekendtgørelse om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer nr. 372 af 25. april 2016? - https://www.retsinformation.dk/Forms/R0710.aspx?id=179901		X		
Projektets placering	Ja			

24. Kan projektet rummes inden for lokalplanens generelle formål? - https://visplaner.plandata.dk/visplaner/lokalplaner.html	X			Angivet forkert. Der er ikke lokalplan for området. Det ansøgte forudsætter ikke udarbejdelse af lokalplan.
25. Forudsætter projektet dispensation fra gældende bygge- og beskyttelseslinjer? - http://arealinformation.miljoeportal.dk/distribution/		X		Der er nyregistreret fredskov hele vejen rundt om den ansøgte virksomhed (indenfor samme ejendom). Pladsen vurderes anlagt, og aktiviteten igangsat, før fredskovsregistreringen. Potentiel Skovbyggelinjedispensation skal behandles ifm. planlovsbehandling. Da der er tale om en plads midt i nyanlagt skov, i sammenhæng med eksisterede virksomhed og bolig, vurderes der ikke at kunne være væsentlig påvirkning af skovinteressen, ej heller landskabeligt.
26. Indebærer projektet behov for at begrænse anvendelsen af naboarealer?		X		Ok.
27. Vil projektet kunne udgøre en hindring for anvendelsen af udlagte råstofområder? - http://arealinformation.miljoeportal.dk/distribution/		X		Ok
28. Er projektet tænkt placeret indenfor kystnærhedszonen? - http://arealinformation.miljoeportal.dk/distribution/		X		Ok
Projektets placering	Ja		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 ½ ha og mere end 20 m bredt.)		X		Allerede anlagt. Der var mark, på etableringstidspunktet,
30. Vil projektet være i strid med eller til hinder for realiseringen af en rejst fredningssag? - http://arealinformation.miljoeportal.dk/distribution/		X		Ok

31. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste beskyttede naturtype i henhold til naturbeskyttelseslovens § 3. - http://arealinformation.miljoeportal.dk/distribution/			240 meter	Der er ingen § 3 tæt på projektet. Nærmeste er en sø 125 meter sydøst for projektet, samt eng og vandløb ca. 240 meter væk. Det ansøgte vurderes ikke at berøre § 3 områderne.
32. Er der forekomst af beskyttede arter og i givet fald hvilke? - http://arealinformation.miljoeportal.dk/distribution/				Ingen kendt på det allerede etablerede areal. Mindre sandsynligt, da der var markdrift før plads. Odder er registreret ved Simmelbæk, ca. 250 meter syd for ejendommen. Ejendommen vurderes ikke at være et levested for arten.
33. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste fredede område. - http://arealinformation.miljoeportal.dk/distribution/			4,6 km	Nærmeste fredning er ca. 1 km nord for projektområdet, arealfredningen "Filskov Hede Hjortlund Sø".
34. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste internationale naturbeskyttelsesområde (Natura 2000-områder, habitatområder, fuglebeskyttelsesområder og Ramsarområder). - http://arealinformation.miljoeportal.dk/distribution/			4,6 km	Det nærmeste Natura 2000 områder er nr. 48/74 fuglebeskyttelses- og habitatområdet, "Hedeområder ved Store Råbjerg", samt habitatområde nr. 237 Ringive Kommuneplan-tage. Nærmeste dele af Natura 2000 områderne er i fugleflugt beliggende over 4,5 km fra det ansøgte projektområde. Billund Kommune har vurderet, at det ikke er sandsynligt, at projektet kan påvirke ovenstående Natura 2000 område væsentligt, særligt pga. afstanden, og det er derfor besluttet ikke at foretage en konsekvensvurdering
35. Vil projektet kunne overholde kvalitetskravene for vandområder og krav til udledning af forurenende stoffer til vandløb, søer eller havet	x			Ok. Ingen væsentlig risiko for påvirkning.
36. Er projektet placeret i et område med særlige drikkevandinteresser? - http://arealinformation.miljoeportal.dk/distribution/		X		Korrekt, men det er beliggende i Indvindingsopland til vandværk. Aktiviteten er ikke særskilt grundvandstruende. Sædvanlige vilkår for projekttypen, vurderes ikke at skulle lempes eller skærpes.
37. Er projektet placeret i et område med registreret jordforurening?		X		ok

- http://arealinformation.miljoeportal.dk/distribution/				
38. Er projektet placeret i et område, der i kommuneplanen er udpeget som område med risiko for oversvømmelse.		X		Er på udpegningskortene (grundvand). Projekt vurderes konkret ikke, at være i risiko for at blive oversvømmet, eller medføre forurening som følge heraf.
39. Er projektet placeret i et område, der, jf. oversvømmelsesloven, er udpeget som risikoområde for oversvømmelse?		X		Ok.
Projektets placering	Ja	Nej	Tekst	
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		Ikke i relevant afstand
41. Vil den forventede miljøpåvirkning kunne berøre nabolande?		X		Ok.
42. En beskrivelse af de tilpasninger, ansøger har foretaget af projektet inden ansøgningen blev indsendt og de påtænkte foranstaltninger med henblik på at undgå, forebygge, begrænse eller kompensere for væsentlige skadelige virkninger for miljøet?			Der planlægges vandet i tørre forhold, hvor det kan støve.	

Myndighedsscreening

	Ikke relevant	Ja	Nej	Bør undersøges	
Kan projektets kapacitet og længde for strækingsanlæg give anledning til væsentlige miljøpåvirkninger			X		
Kræver bortskaffelse af affald og spildevand ændringer af bestående ordninger i: anlægsfasen driftsfasen			X		
Tænkes projektet placeret i Vadehavsområdet			X		
Vil projektet være i strid med eller til hinder for etableringen af reservater eller naturparker			X		
Indebærer projektet en mulig påvirkning af sårbare områder			X		Det vurderes konkret, at det ansøgte projekt ikke udgør en væsentlig risiko for påvirkning af drikkevandsressourcer.
Kan projektet påvirke registrerede, beskyttede naturområder Nationalt: Internationalt (Natura 2000):			X		

Forventes området at rumme beskyttede arter efter habitatdirektivets bilag IV			X		
Forventes området at rumme rødlistearter			X		
Kan projektet påvirke områder, hvor fastsatte miljøkvalitetsnormer allerede er overskredet Overfladevand: Grundvand: Naturområder: Bologområder (støj/lys og luft)			X		
Er området, hvor projektet tænkes placeret, sårbar overfor den forventede miljøpåvirkning			X		
Tænkes projektet etableret i et tæt befolkede område			X		
Kan projektet påvirke historiske, kulturelle, arkæologiske, æstetiske eller geologiske landskabstræk			X		
Miljøpåvirkningernes omfang (geografisk område og omfanget af personer, der berøres)					Lokal. Primært egen ejendom.
Miljøpåvirkningens grænseoverskridende karakter					Ingen

Miljøpåvirkningsgrad og -kompleksitet					Simpel.			
Miljøpåvirkningens sandsynlighed					Lav			
Miljøpåvirkningens: Varighed: Hyppighed: Reversibilitet:					Potentiel påvirkning såsom støj vurderes, at være kortvarig med lav hyppighed. Potentielle påvirkninger vurderes generelt at være reversible.			
Myndighedens konklusion								
	Ikke re-levant	Ja	Nej	Bør un-der-sø-ges				
Giver resultatet af screeningen anledning til at antage, at det anmeldte projekt vil kunne påvirke miljøet væsentligt, således at det er omfattet af krav om miljøvurdering (VVM-pligtigt):			X		Det er kommunens vurdering, at det anmeldte projekt ikke vil kunne medføre væsentlige negative påvirkning af miljøet. Projektet er således ikke VVM-pligtigt.			

Dato: 28-09-2023

Sagsbehandler: Morten Riser Myrvig