

AVV I/S
Mandøvej 4
9800 Hjørring
Att.: Thomas Thomsen

Virksomheder
J.nr. 2021 - 41387
Ref. MOKLH
Den 2. december 2021

Sendt til CVR nr. 23264757 med kopi til tt@avv.dk

Afgørelse om at mining og genopfyldning på Miljøanlæg Trynbakke ikke er omfattet af krav om miljøvurdering (ikke VVM-pligtigt)

Miljøstyrelsen har den 24. august 2021 modtaget jeres ansøgning via Byg og Miljø om bortgravning af 4.000 ton affald og efterfølgende genopfyldning af deponiet.

Afgørelse

Miljøstyrelsen har på baggrund af en screening vurderet, at projektet ikke vil kunne påvirke miljøet væsentligt og er derfor ikke omfattet af krav om miljøvurdering (ikke VVM-pligtigt). Afgørelsen er truffet efter § 21 i miljøvurderingsloven¹.

Begrundelse

Baggrunden for vurderingen er i hovedtræk, at støjemission og risiko for støvemission ikke ændres væsentligt ift. nuværende forhold og at udgravningen styres med GPS, for beskyttelse af drænlag og membran. Derudover er projektet midlertidigt og af kort varighed.

Miljøstyrelsens screeningsskema er vedlagt som bilag A.

Afgørelsen er ikke en tilladelse, men alene en afgørelse om, at projektet ikke skal gennem en miljøvurdering før Miljøstyrelsen kan træffe afgørelse om det ansøgte.

Sagens oplysninger

Ansøgningen er indgivet i henhold til § 18 i miljøvurderingsloven. Ansøgningen er fremsendt til Miljøstyrelsen, som varetager kommunalbestyrelsens opgaver og beføjelser for anlægget, jf. § 3, stk. 3 i miljøvurderingsbekendtgørelsen². Ansøgningens oplysninger fremgår af Bilag A.

¹ Lovbekendtgørelse om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM), nr. 1976 af 27. oktober 2021

² Bekendtgørelse om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM). Bekendtgørelse nr. 1376 af 21. juni 2021

Projektet er omfattet af bilag 2, pkt. 11b "Anlæg til bortskaffelse af affald" i miljøvurderingsloven.

Miljøstyrelsen har foretaget en høring af Hjørring Kommune og naboejendommene Trynbakkevej 7, Trynbakkevej 8, Trynmosevej 2 og Trynmosevej 4.

Kommentarer modtaget til sagen:

Hjørring Kommunes vurderer, at overfladevand og spildevand fra anlægget ikke vil ændre sig væsentligt, og at der ikke er behov for at revurdere tilslutningstilladelsen.

Hjørring Kommune forventer ingen trafik- eller vejtmæssige problemer i forhold til opgravning af 4.000 ton bioaske. Så længe transporterne ikke overskrider gældende regler om akseltryk på veje frem til anlægget. Bortkørslerne bør så vidt muligt koordineres med kørsler til anlægget.

Kommunen oplyser, at det ansøgte ikke vil kræve ændring af lokal- og kommuneplaner for området, og at der ikke er lavet konkret klimasikringsplaner for området.

Kommunen vurderer, at opgravningen af bioaske ikke i sig selv eller i forbindelse med andre planer og projekter kan påvirke de nærmeste Natura 2000-områder eller bilag IV-arter væsentligt. Der er registret § 3-beskyttede naturtyper i umiddelbar nærhed af området for deponiet, kommunen vurderer det dog meget usandsynligt at aktivitet vil kunne påvirke de beskyttede naturtyper. Kommunen har ikke kendskab til rød- eller gullistede arter i området men oplyser, at det ikke kan udelukkes, at der forefindes arter, som ikke er observerede/registrerede.

Natura 2000-områder

Det er Miljøstyrelsens vurdering, at projektet ikke kan påvirke udpegede naturtyper i Natura 2000-områder, og derfor ikke skal vurderes ift. Natura 2000-reglerne.

Nærmeste Natura 2000-område (nr. 3) Jerup Hede, Råbjerg og Tolshave Mose, som også er habitatområde (H3) og fuglebeskyttelsesområde (F6), ligger ca. 4,4 km mod øst. Udpegningsgrundlaget består af forskellige naturtyper og fuglearter. Projektet medfører hverken depositioner, udledninger eller andre påvirkninger, der kan nå områderne eller påvirke arterne.

Bilag IV-arter

Det er Miljøstyrelsens vurdering, at projektet ikke kan beskadige eller ødelægge bilag IV-arter og derfor ikke skal vurderes ift. reglerne om bilag IV-arter. Baggrunden er at projektet ikke ændrer anlæggets påvirkning af omgivelserne væsentligt ift. nuværende drift.

Screeningen er gennemført med udgangspunkt i det projekt, som I har beskrevet i ansøgningen med supplerende oplysninger og på baggrund af de miljømæssige forudsætninger, som er gældende på screeningstidspunktet.

Hvis projektet ændres, er I forpligtet til at ansøge igen med henblik på at få afgjort om ændringen er omfattet af krav om miljøvurdering (VVM-pligtigt).

Afgørelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 3 år efter, at den er meddelt, jf. miljøvurderingslovens § 39.

Offentliggørelse

Miljøstyrelsens afgørelse offentliggøres udelukkende digitalt. Materialet kan tilgås på Miljøstyrelsens hjemmeside www.mst.dk. Offentliggørelsen finder sted den 2. december 2021.

Offentligheden har adgang til sagens øvrige oplysninger med de begrænsninger, der følger af lovgivningen.

Klagevejledning

Afgørelsen kan påklages for så vidt angår retlige spørgsmål af enhver med retlig interesse i sagens udfald samt af landsdækkende foreninger og organisationer, der som formål har beskyttelsen af natur og miljø eller varetagelsen af væsentlige brugerinteresser inden for arealanvendelsen og har vedtægter eller love, som dokumenterer deres formål, og som repræsenterer mindst 100 medlemmer, jf. miljøvurderingslovens § 50.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af www.naevneneshus.dk. Klageportalen ligger på www.borger.dk og www.virk.dk. Du logger på www.borger.dk eller www.virk.dk, ligesom du plejer, typisk med NEM-ID.

Klagen sendes gennem Klageportalen til Miljøstyrelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Miljøstyrelsen i Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på kr. 900 for private og kr. 1800 for virksomheder og organisationer. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

Du kan læse mere om gebyrordningen og klage på Miljø- og Fødevareklagenævnets hjemmeside (<https://naevneneshus.dk/start-din-klage/miljoe-og-foedevareklagenævnet/>).

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

Klagen skal være modtaget senest den 30. december 2021.

Orientering om klage

Hvis Miljøstyrelsen får besked fra Klageportalen om, at der er indgivet en klage over afgørelsen, orienterer Miljøstyrelsen virksomheden herom.

Miljøstyrelsen orienterer ligeledes virksomheden, hvis Miljøstyrelsen modtager en klage over afgørelsen fra en klager, som efter anmodning til Miljø- og Fødevareklagenævnet er blevet fritaget for at klage via Klageportalen. Herudover orienterer Miljøstyrelsen ikke virksomheden.

Betingelser mens en klage behandles

Klage over afgørelsen har ikke opsættende virkning, medmindre klagenævnet bestemmer noget andet. Dette indebærer, at en samtidigt eller efterfølgende meddelt miljøgodkendelse eller dispensation til at påbegynde bygge- og anlægsarbejder efter miljøbeskyttelseslovens § 33, stk. 2, som udgangspunkt kan udnyttes. Udnyttes afgørelsen, indebærer dette ingen begrænsning i Miljø- og Fødevareklagenævnets mulighed for at ændre eller ophæve afgørelsen. Hvis nævnet tillægger en klage opsættende virkning, kan en meddelt miljøgodkendelse ikke udnyttes, og nævnet kan påbyde påbegyndte bygge- og anlægsarbejder standset.

Søgsmaal

Hvis man ønsker at anlægge et søgsmaal om afgørelsen ved domstolene, skal det ske senest 6 måneder efter, at Miljøstyrelsen har meddelt afgørelsen.

Med venlig hilsen
Monica Klitgaard Hansen

Kopi til:

Hjørring Kommune
Danmarks Naturfredningsforening
Dansk Ornitologisk Forening
Friluftsrådet
Trynbakkevej 7, 9881 Bindslev
Trynbakkevej 8, 9881 Bindslev
Trynmosevej 2, 9881 Bindslev
Trynmosevej 4, 9881 Bindslev

Bilag:

Bilag A: Ansøgningsoplysninger samt Miljøstyrelsens screeningskema

Bilag A.



Skema til ansøgning samt bilag til myndighedsvurdering om screening for miljøvurderingspligt

Projekt navn: Mining og genopfyldning på Miljøanlæg Trynbakke, AVV I/S, Trynbakkevej 5, 9881 Bindslev

MST-journalnummer: 2021 - 41387

Basisoplysninger	Anmeldte oplysninger (udfyldes af ansøger)	Myndighedsvurdering (udfyldes af myndigheden)
Projektbeskrivelse (kan vedlægges)	<p>AVV ønsker at opgrave og genanvende ca. 4.000 ton deponeret aske. Asken er deponeret på AVVs deponi Trynbakke i perioden fra 2014 og frem. Asken ønskes opgravet og genindbygget i et genanvendelsesprojekt på Sdr. Vråvej 121, 9760 Vrå. Asken opgraves med gravemaskiner og læsses på lastbiler inden bortkørsel. Opgravningen foregår nænsomt således hverken lermembran eller plastmembran beskadiges. Der graves ikke helt med til sandlaget. Der levnes ca. 10 cm aske således der ikke er risiko for at gravemaskinen kommer i kontakt med membranerne.</p> <p>Membranen kan sagtens holde til vægten, da der ikke er forskel på denne opgave kontra alm. opfyldning af deponeringsegnet affald på deponiet. Ved overkørsel fra asfalt til deponi udlægges der køreplader, således der ikke kan ske skader på randen af membranen.</p> <p>Arbejdet vil ikke give anledning til gener i form af støj eller vibrationer. Skulle opgravningen give anledning til støvgener, så kan asken overrisles med vand for at minimere støjdannelsen.</p> <p>Operationen vil ikke give anledning til påvirkning af overfladevand eller lignende.</p>	<p>I området, hvor affaldet udgraves, er der deponeret aske, bioaske og sandblæsningssand. Hjørring Kommune, som er myndighed på nyttiggørelsen af affaldet, har på baggrund af en besigtigelse på deponiet og analyser af affaldsprøver fra det påtænkte graveområde vurderet, at affaldet kan nyttiggøres i det ønskede projekt.</p>

Basisoplysninger	Anmeldte oplysninger (udfyldes af ansøger)	Myndighedsvurdering (udfyldes af myndigheden)
	<p>Asken transporteres til Sdr. Vråvej med lastbil. Asken rundsorteres på Sdr. Vråvej inden genindbygning af akslen.</p> <p>Det frie areal (hvor asken er blevet opgravet) skal anvendes til deponering af andet deponeringseget affald.</p> <p>Anlæggets åbningstid ændres ikke. Alt arbejde foregår inden for anlæggets normale åbningstid (man-fre: 07.00 - 18.00).</p> <p>Internt vil lastbiler køre på allerede etableret asfaltvej (mod syd på anlægget).</p> <p>Oversigtskort med målestok skal ses af vedhæftede bilag (Beskrivelse af genanvendelsesprojektet - Bioaske 2021).</p>	
Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på bygherre	AVV I/S, Mandøvej 4, 9800 Hjørring	
Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på bygherres kontaktperson	Thomas Thomsen AVV I/S, Mandøvej 4, 9800 Hjørring Tlf. 20415534, mail tt@avv.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).	Trynbakkevej 5, 9881 Bindslev 7d Nr. Bindslev By, Bindslev CVR nr. 23264757 P-nr. 1009482748	
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)	Hjørring Kommune	

Basisoplysninger	Anmeldte oplysninger (udfyldes af ansøger)			Myndighedsvurdering (udfyldes af myndigheden)
Oversigtskort i målestok 1:50.000 (målestok skal angives). For havbrug angives anlæggets placering på et søkort.				Se bilag A.
Kortbilag i målestok 1:10.000 eller 1:5.000 med indtegnning af anlægget og projektet (vedlægges dog ikke for strækningsanlæg) (målestok skal angives)	Se bilag B.			
Forholdet til 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		11b	
Projektets karakteristika	Ja	Nej	Tekst	Myndighedsvurdering
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			Bygherre er ejer.	Ingen bemærkninger.
2. Arealanvendelse efter projektets realisering Det fremtidige samlede bebyggede areal i m ²			- 0 m ²	Det eksisterende bebyggede areal ændres ikke i forbindelse med miningprojektet. Der udlægges køreplader ved overkørsel mellem asfalt og deponi, men det befæstede areal ændres ikke.
Det fremtidige samlede befæstede areal i m ² Nye arealer, som befæstes ved projektet i m ²			- 500 m ²	

Basisoplysninger	Anmeldte oplysninger (udfyldes af ansøger)	Myndighedsvurdering (udfyldes af myndigheden)
<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</p> <p>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>- Ja, 12.000 m³</p> <p>- 71.500 m²</p> <p>- 0 m² - 500 m² - 0 m³ - 0 m</p>	<p>Den eksisterende grundvandssænkning ændres ikke i forbindelse med miningprojektet.</p> <p>Ejendommen har et areal på 71.500 m², hvor der er miljøgodkendt deponier på 20.200 m², heraf 9.000 m² nedlukket og 11.200 m² åbent deponi. Miningprojektet er ansøgt på det åbne deponi.</p> <p>Det eksisterende bebyggede areal og befæstede areal ændres ikke i forbindelse med miningprojektet.</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 rens anlæg i anlægsperioden</p> <p>Spildevand med direkte udledning til vandløb, søer, hav i anlægsperioden</p> <p>Håndtering af regnvand i anlægsperioden</p>	<p>- 0</p> <p>- Der genereres ingen spildevand i processen.</p> <p>- Ledes til kloak.</p>	<p>Der etableres ingen anlæg kun udlægning af køreplader i forbindelse med miningprojektet.</p>

Basisoplysninger	Anmeldte oplysninger (udfyldes af ansøger)	Myndighedsvurdering (udfyldes af myndigheden)
Anlægsperioden angivet som mm/åå – mm/åå	<p>- Kan ikke angive en konkret anlægsperiode, da dette afhænger af hvornår en eventuel tilladelse bliver givet. Når tilladelsen er givet anslår jeg at gravearbejdet maksimalt vil tage 1 måned.</p>	Virksomheden har tilpasset det ansøgte projekt for overholdelse af gældende støjgrænser, og dermed øges varigheden af udgravning og bortkørsel til 2 måneder.
<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</p> <p>Mellemprodukter – type og mængde i driftsfasen</p> <p>Færdigvarer – type og mængde i driftsfasen</p> <p>Vandmængde i driftsfasen</p>	<p>- Der anvendes ingen råstoffer. Der er tale om opgravning og genanvendelse af ca. 4.000 ton aske. Asken vejes, således der er helt styr på de opgravede mængder.</p> <p>- Ikke relevant.</p> <p>- Ikke relevant.</p> <p>- 0</p>	<p>Det ansøges om udgravning og bortkørsel af 4.000 ton affald. Nyttiggørelsen af affaldet sker udenfor anlægget og er ikke en del af denne VVM-screening.</p> <p>Der anvendes brændstof til drift af maskiner og transport.</p> <p>Der kan anvendes vand til overrisling for at undgå støvgener i forbindelse med udgravningen. Mængden kendes ikke, men vurderes at være begrænset på baggrund af virksomhedens erfaring med, at affaldet ikke støver.</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:</p>		Der forventes ingen affald, ud over det affald som udgraves. Affaldet sorteres ikke på deponiet og giver derfor ikke anledning til flere affaldsfraktioner.

Basisoplysninger	Anmeldte oplysninger (udfyldes af ansøger)		Myndighedsvurdering (udfyldes af myndigheden)
Håndtering af regnvand:		- Overfladevand ledes til grøft. Overfladevand som rammer deponiet ledes til kloak.	Aflledning af spildevand herunder perkolat og overfladevand ændres ikke i forbindelse med miningprojektet. Håndtering af regnvand er uændret under miningprojektet ift. nuværende forhold.
7. Forudsætter projektet etablering af selvstændig vandforsyning?	x		Ingen bemærkninger.
8. Er projektet eller dele af projektet omfattet af standardvilkår eller en branchebekendtgørelse?			Projektet er ikke omfattet af standardvilkår eller branchebekendtgørelser.
9. Vil projektet kunne overholde alle de angivne standardvilkår eller krav i branchebekendtgørelse?			Ikke relevant.
10. Er projektet eller dele af projektet omfattet af BREF-dokumenter?	x		Ingen bemærkninger.
11. Vil projektet kunne overholde de angivne BREF-dokumenter?	x		Projektet er ikke omfattet af gældende BREF-dokumenter.
12. Er projektet eller dele af projektet omfattet af BAT-konklusioner?	x		Projektet er ikke omfattet af gældende BAT-konklusioner.
13. Vil projektet kunne overholde de angivne BAT-konklusioner?	x	Der er tale om opgravning af et deponeret produkt med henblik på genanvendelse. Altså væsentligt trin op i affaldshierarkiet. BAT (Bilag 6): 1. Der anvendes gravemaskiner til opgravningen 2. Der anvendes ikke farlige stoffer af nogen art 3. Der opgraves deponeret aske som genanvendes 4. Ikke relevant	Projektet er ikke omfattet af gældende BAT-konklusioner.

Basisoplysninger	Anmeldte oplysninger (udfyldes af ansøger)		Myndighedsvurdering (udfyldes af myndigheden)
14. Er projektet omfattet af en eller flere af Miljøstyrelsens vejledninger eller bekendtgørelser om støj eller eventuelt lokalt fastsatte støjgrænser?		x	Miningprojektet bliver omfattet af støjvilkår i virksomhedens gældende miljøgodkendelser.
15. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de eventuelt lokalt fastsatte vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?		x	Der foretages ingen anlægsarbejde kun udlægning af køreplader forud for selve miningprojektet.
16. Vil det samlede anlæg, når projektet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?			Virksomheden har tilpasset den daglige driftstid af gravemaskinen, og dermed antallet af til- og frakørsler af lastbiler, for overholdelse af gældende støjvilkår.
17. Er projektet omfattet af Miljøstyrelsens vejledninger, regler og bekendtgørelser om luftforurening?		x	Miningprojektet bliver omfattet af luftvilkår i virksomhedens gældende miljøgodkendelser, herunder vilkår om diffust støv.
18. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?			Der foretages ingen anlægsarbejde kun udlægning af køreplader forud for selve miningen.
19. Vil det samlede projekt, når anlægsarbejdet er udført, kunne overholde			Ingen bemærkninger.

Basisoplysninger	Anmeldte oplysninger (udfyldes af ansøger)		Myndighedsvurdering (udfyldes af myndigheden)
de vejledende grænseværdier for luftforurening? Såfremt der allerede foreligger oplysninger om de indvirkninger, projektet kan forventes at få på miljøet som følge af den forventede luftforurening, medsendes disse oplysninger.			
20. Vil projektet give anledning til støvgener eller øgede støvgener I anlægsperioden? I driftsfasen?	x		Det vurderes, at muligheden for overrisling begrænser risikoen for støvgener for omgivelserne.
21. Vil projektet give anledning til lugtgener eller øgede lugtgener I anlægsperioden? I driftsfasen?		x	Det vurderes, at bortgravning af aske ikke medfører lugtgener.
22. Vil projektet som følge af projektet have behov for belysning som i aften og nattetimer vil kunne oplyse naboarealer og omgivelserne I anlægsperioden? I driftsfasen?		x	Ingen bemærkninger.
23. Er projektet omfattet af risikobekendtgørelsen, jf. bekendtgørelse om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer nr. 372 af 25. april 2016?		x	Ingen bemærkninger.

Anmelders oplysninger			
Projektets placering	Ja	Nej	Tekst
24. Kan projektet rummes inden for lokalplanens generelle formål?	x		
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	
28. Er projektet tænkt placeret indenfor kystnærhedszonen?		x	
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.			140 meter

Myndighedsvurdering
Ejendommen er omfattet af lokalplan 881.1, Offentlig losseplads, Trynbakkevej, Bindslev.
Hjørring Kommune oplyser, at det ansøgte ikke vil kræve ændring af lokal- og kommuneplan for området.
Ingen bemærkninger.
Ingen bemærkninger.
Ingen bemærkninger.
Ingen bemærkninger.
Ingen bemærkninger.
Ingen bemærkninger.
Umiddelbart vest for virksomheden ligger en sø og umiddelbart nord for en hede. Hjørring Kommune oplyser, at der er registreret § 3-beskyttede naturtyper i umiddelbar nærhed af området for deponiet,

Anmelders oplysninger			
Projektets placering	Ja	Nej	Tekst
32. Er der forekomst af beskyttede arter og i givet fald hvilke?			Hedeområde - ukendt om der er beskyttede arter.
33. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste fredede område.			4,1 km
34. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste internationale naturbeskyttelsesområde (Natura 2000-områder, habitatområder, fuglebeskyttelsesområder og Ramsarområder).			4,4 km
35. Vil projektet medføre påvirkninger af overfladevand eller grundvand, f.eks. i form af udledninger til eller fysiske ændringer af vandområder eller grundvandsforekomster?			Tekst fra Byg og Miljø: "Vil projektet kunne overholde kvalitetskravene for vandområder og krav til udledning af forurenende stoffer til vandløb, søer eller havet?" Virksomheden har her til svaret: "Ja"
36. Er projektet placeret i et område med særlige drikkevandinteresser?		x	Der er 2,65 km til nærmeste område med drikkevandsinteresser (OD).
37. Er projektet placeret i et område med registreret jordforurening?	x		
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		x	

Myndighedsvurdering
men vurderer det meget usandsynligt at aktivitet vil kunne påvirke de beskyttede naturtyper.
Hjørring Kommune har ikke kendskab til rød- eller gullistede arter i området, det kan dog ikke udelukkes at der forefindes arter, som ikke er observerede/registrerede.
Nærmeste fredede naturområde, Eskær Gods, ligger ca. 4,1 km mod sydøst. Nærmeste fredning, Sørig Kirke, ligger ca. 3,5 km mod nordøst.
Nærmeste Natura 2000-område, ca. 4,4 km mod øst, er Jerup Hede, Råbjerg og Tolshave Mose. Hjørring Kommune vurderer, at opgravningen af bioaske ikke i sig selv eller i forbindelse med andre planer og projekter kan påvirke de nærmeste Natura 2000-områder eller bilag IV-arter væsentligt.
Ingen bemærkninger.
Ingen bemærkninger.
Ejendommen er både V1- og V2-kortlagt.
Hjørring Kommune oplyser, at der ikke udarbejdet konkrete klimasikringsplaner for området.
Hjørring Kommune oplyser, at der ikke er udarbejdet konkrete klimasikringsplaner for området.

Anmelders oplysninger				Myndighedsvurdering
Projektets placering	Ja	Nej	Tekst	
som risikoområde for oversvømmelse?				
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		Projektet bliver en del af eksisterende deponeringsanlæg på ejendommen.
41. Vil den forventede miljøpåvirkning kunne berøre nabolande?		x		Ingen bemærkninger.
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?			Det sikres, at gravemaskinerne holder en minimums afstand på 10 cm til overkant af sandpuden (sandpuden ligger over lermembran og plastmembran). Maskinerne er udstyret med GPS, hvilket gør det muligt at afgrave asken meget præcist. På den måde sikres der en forsvarlig afstand til dræn og membraner.	Ingen bemærkninger.

Myndighedsscreening

	Ikke relevant	Ja	Nej	Bør undersøges	
Kan projektets kapacitet og længde for strækingsanlæg give anledning til væsentlige miljøpåvirkninger	x				Ikke relevant, da det ikke er et strækingsanlæg.
Kræver bortskaffelse af affald og spildevand ændringer af bestående ordninger i: anlægsfasen driftsfasen			x		Hjørring Kommune har meddelt, at affaldet kan nyttiggøres til indbygning under plads på Sdr. Vråvej 121, 9760 Vrå. Nyttiggørelsesprojektet i Vrå er miljøgodkendt af Hjørring Kommune.
Indebærer projektet brugen af naturressourcer eller særlige jordarealer			x		Ingen bemærkninger.
Indebærer projektet risiko for større ulykker og/eller katastrofer, herunder sådanne som forårsages af klimaændringer			x		Ingen bemærkninger.
Indebærer projektet risiko for menneskers sundhed			x		Ingen bemærkninger.
Indebærer projektet en væsentlig udledning af drivhusgasser			x		Ingen bemærkninger.
Tænkes projektet placeret i Vadehavsområdet			x		Ingen bemærkninger.
Vil projektet være i strid med eller til hinder for etableringen af reservater eller naturparker			x		Ingen bemærkninger.
Indebærer projektet en mulig påvirkning af sårbare vådområder			x		Ingen bemærkninger.
Kan projektet påvirke registrerede, beskyttede naturområder			x		Hjørring Kommune vurderer, at opgravningen af bioaske ikke i sig selv eller i forbindelse med andre planer og projekter kan påvirke de nærmeste Natura 2000-områder eller

Myndighedsscreening

	Ikke relevant	Ja	Nej	Bør undersøges	
1. Nationalt: 2. Internationalt (Natura 2000):					bilag IV-arter væsentligt. Kommunen oplyser, at der er registret § 3-beskyttede naturtyper i umiddelbar nærhed af området for deponiet, men kommunen vurderer, at det er meget usandsynligt at aktivitet vil kunne påvirke de beskyttede naturtyper.
Forventes området at rumme beskyttede arter efter habitatdirektivets bilag IV					Hjørring Kommune vurderer, at opgravningen af bioaske ikke i sig selv eller i forbindelse med andre planer og projekter kan påvirke de nærmeste Natura 2000-områder eller bilag IV-arter væsentligt.
Forventes området at rumme danske rødlistearter					Hjørring Kommune har ikke kendskab til rød- eller gullistede arter i området, det kan dog ikke udelukkes at der forefindes arter, som ikke er observerede/registrerede.
Kan projektet påvirke områder, hvor fastsatte miljøkvalitetsnormer allerede er overskredet Overfladevand: Grundvand: Naturområder: Boligområder (støj/lys og Luft):			x		Projektet vurderes ikke at påvirke omgivelserne væsentligt. Driftstiden er tilpasset, så støjgrænsen ift. nærliggende bolig vurderes overholdt.
Er området, hvor projektet tænkes placeret, sårbar overfor den forventede miljøpåvirkning			x		Projektet er tilpasset, så støjgrænsen ift. nærliggende bolig vurderes overholdt.
Tænkes projektet etableret i et tæt befolket område:			x		Området er beliggende i landzone og der er ca. 2 km til Bindslev by, som er nærmeste tætbefolkede område.
Kan projektet påvirke historiske, kulturelle, arkæologiske, æstetiske eller geologiske landskabstræk.			x		Ingen bemærkninger.
Miljøpåvirkningernes omfang (geografisk område og omfanget af personer, der berøres)					Påvirkningens omfang er begrænset til lokalområdet. Området er beliggende i landzone og der er ca. 2 km til Bindslev by, som er nærmeste tætbefolkede område.

Myndighedsscreening

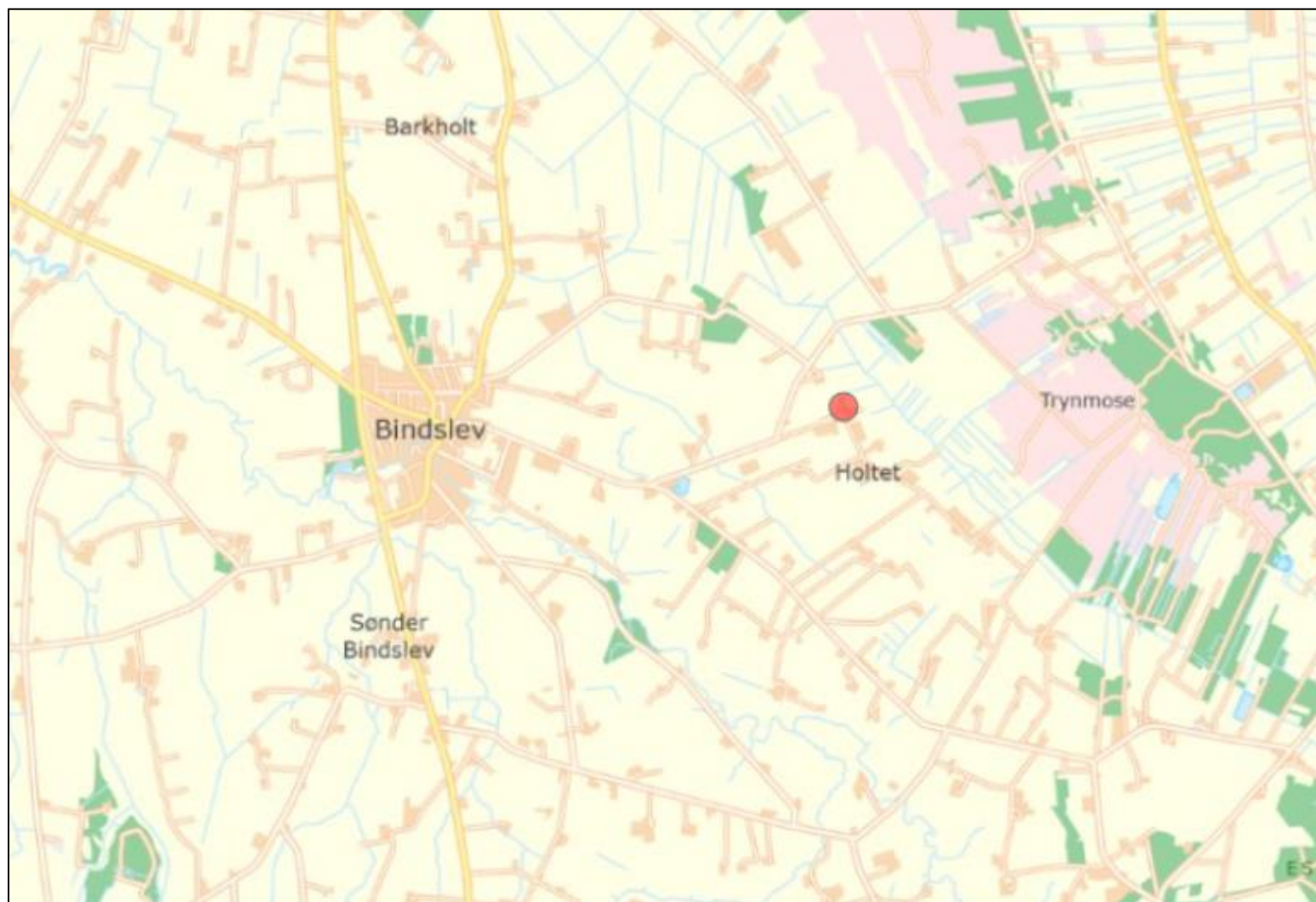
	Ikke relevant	Ja	Nej	Bør undersøges	
Miljøpåvirkningens grænseoverskridende karakter	x				Ingen bemærkninger.
Miljøpåvirkningsgrad og -kompleksitet			x		Projektet er midlertidigt. Evt. påvirkning af omgivelserne ophører, når projektet er afsluttet.
Miljøpåvirkningens sandsynlighed					Projektet er tilpasset, så påvirkningen af omgivelserne ikke adskiller sig væsentligt fra det nuværende niveau.
Miljøpåvirkningens: Varighed Hyppighed Reversibilitet					Miningen er ansøgt som et enkeltstående projekt med en varighed på maksimalt to måneder. Udgravning, bortkørsel og genopfyldning vil ske på hverdage kl. 7-18. Miljøpåvirkningen af omgivelserne er reversibel.

Myndighedens konklusion

	Ja	Nej	
Giver resultatet af screeningen anledning til at antage, at det anmeldte projekt vil kunne påvirke miljøet væsentligt, således at det er krav om miljøvurdering:		x	<p>Miljøstyrelsen har på baggrund af screeningen vurderet, at projektet ikke vil kunne påvirke miljøet væsentligt og derfor ikke er omfattet af krav om miljøvurdering (ikke VVM-pligtigt).</p> <p>Baggrunden for vurderingen er i hovedtræk, at støjemission og risiko for støvemission ikke ændres væsentligt ift. nuværende forhold og udgravningen styres med GPS, for beskyttelse af drænlag og membran. Derudover er projektet midlertidigt og af kort varighed.</p>

Dato: 2. december 2021 Sagsbehandler: Monica Klitgaard Hansen

Bilag A Beliggenhed



Bilag B Oversigtskort



Der graves fra tippet (se pil) og bagud (se skrålinjer) indtil der er fjernet 4.000 ton.