



Lille Hejbøl ApS
Lille Hejbølvej 3
6870 Ølgod
Att.: Jakob Nim Jensen

Teknik og Miljø
Bytoften 2, 6800 Varde

Afgørelse om ikke VVM-pligt på anvendelse af slagge under staldbygninger og kørevej ved Lille Hejbølvej 3, 6870 Ølgod.

24. april 2026

Varde Kommune har den 19. februar 2026 modtaget jeres ansøgning om miljøgodkendelse til anvendelse af affaldsforbrændingslagge til indbygning under staldbygninger og køreveje på matriklen. Udlægningsområdet er beliggende på Lille Hejbølvej 3, 6870 Ølgod. Ansøgningen er indsendt gennem Byg og Miljø, hvor der samtidig er udfyldt information omkring forholdet til VVM. Seneste opdatering af ansøgningsmateriale er modtaget den 22/04-2026.

Mads Enrico Burgdorff
Tlf.: 7994 6122

Journalnr.: 9311946
Sagsnr.: GEO-2026-01532

Afgørelse

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

Sagens oplysninger

Ansøgningen er indgivet i henhold til § 19 i miljøvurderingsloven. Ansøgningen er indsendt i forbindelse med ansøgning om miljøgodkendelse igennem Byg og Miljø.

Etablering af den nye stalde og kørepladser med anvendelse af slagge i opbygningen er omfattet af punkt 11b "anlæg til bortskaffelse af affald (projekter, som ikke er omfattet af bilag 1)" i bilag 2 i miljøvurderingsloven.

Beskrivelse

Lille Hejbøl ApS ønsker at etablere to staldbygninger samt plads og køreveje på adressen Lille Hejbølvej 3, 6870 Ølgod. Her ønsker de at anvende affaldsforbrændingslagge som bundsikring med efterfølgende overdækning af slaggen med minimum 100 mm beton eller asfalt. Staldene og vejene vil agere udvidelse henholdsvis vest og nord for matriklens allerede eksisterende landbrugsbygninger. For plads og køreveje vil der kun blive anvendt slagge under arealerne ved den nordlige staldbygning. Plads og køreveje ved den vestlige stald vil blive befæstet med knust beton eller grus, men ingen slagge.

Postadresse:
Varde Kommune
Bytoften 2, 6800 Varde

Der forventes ikke øgede miljøpåvirkninger fra slaggeopløget, da der ikke vil ske udvaskning af metallerne i slaggen når denne er overdækket med tilstrækkelig asfalt eller beton. Det er derfor vigtigt at denne belægning efterses og vedligeholdes jævnlige, hvilket der er stillet vilkår om i miljøgodkendelsen.

Vurdering

Varde Kommune vurderer samlet, at det anmeldte projekt ikke er VVM-pligtigt, fordi det ud fra det oplyste ikke vil kunne få en væsentlig indvirkning på miljøet.

I afgørelsen er der især lagt vægt på, at:

- projektets dimension og ressourceforbrug er begrænset
- projektet ikke påvirker Natura 2000- eller § 3-områder
- projektet ikke påvirker bilag IV-arter
- projektet ikke påvirker drikkevandsinteresserne eller grundvandsdannelsen

Screeningsskemaet er vedlagt denne afgørelse.

Afgørelsen er ikke en tilladelse, men alene en afgørelse om, at projektet ikke skal gennem en miljøvurderingsproces

Natur, konsekvensvurdering, Natura 2000-områder og bilag IV-arter

§3- beskyttet natur:

Der er flere naturbeskyttede naturarealer ved Hejbøl Bæk øst for projektområdet, hvor slaggen skal anvendes: et engareal ca. 260 nordvest for projektområdet og et mose- og engareal henholdsvis ca. 460 m og ca. 500 m sydøst for projektarealerne. Derudover er flere mindre § 3-beskyttede søer henholdsvis ca. 240 m syd og ca. 290 m og ca. 360 m nordvest for arealerne, hvor slaggen skal genanvendes.

Fælles for de vurderede beskyttede naturområder er, at de ligger isoleret i landskabet og omgivet af intensivt landbrug. Der kan derfor i forvejen forventes en randpåvirkning. Arealerne indgår ikke i kommunens Grønt Danmarkskort som enten "eksisterende værdifuld natur" eller "potentiell natur". De er jf. Kommuneplan 21 heller ikke rekreative område eller værdifulde kulturmiljøer. Ligeledes er der ingen fredning eller andre naturbeskyttelsesinteresser.

Varde Kommune vurderer, at anvendelsen af slagge pga. en rimelig stor afstand til § 3-alerne ikke vil kunne påvirke naturarealerne.

Det samlede slaggeprojektområde ved bedriften Lille Hejbølvej 3 er terrænmæssigt beliggende på en højderyg, som hælder både mod øst mod Hejbøl Bæk og mod vest mod Østerbæk. Varde Kommune går ud fra, at eventuelt overfladevand og det terrænnære grundvand følger terrænet mod vandløbene.

Hejbøl Bæk befinder sig ca. 200 m øst for projektområdet og er ikke omfattet vandområdeplanerne 2021-2027. Østerbæk befinder sig ca. 770 m vest for projektområdet og er omfattet vandområdeplanerne, hvor den

er karakteriseret til dårlig økologisk og ukendt kemisk tilstand og målsat til både god økologisk og kemisk tilstand.

Varde Kommune vurderer at der ikke er nogen væsentlig risiko for forurening af vandløbssystemet, da slaggen kun indeholder immobile stoffer over kvalitetskriterierne og på grund af en afstand på henholdsvis ca. 200 og 770 m til vandløbene. Det beskrives i ansøgningen, at der ikke skal være direkte udledning fra slaggen til grundvand, dræn, vandløb, sø eller havet.

Region Syddanmark, som har indsats overfor forurening af overfladevand, har den 27.02.2026 tilkendegivet, at de ikke har bemærkninger ifm. slaggeprojektet.

Natura 2000-områder:

Ifølge Habitatbekendtgørelsens § 6 jf. § 7 og § 10 skal der foretages en vurdering af, om planen eller projektet i sig selv eller i forbindelse med andre planer og projekter, kan påvirke et Natura 2000-område væsentligt. Specifikt skal man forholde sig til de specifikke arter og habitatnaturtyper, der indgår i udpegningsgrundlaget for området. Da det nærmeste Natura 2000-område ligger mere end 8 km meter fra projektområdet vurderes det at projektet ikke vil kunne påvirke området væsentligt, hvorfor der ikke skal udarbejdes en konsekvensvurdering.

Bilag IV-arter:

Varde Kommune har ikke kendskab til eller forventning om forekomst af beskyttede arter i eller i umiddelbar nærhed af det berørte projektområde. Desuden graves slaggen ned og udleder ikke stoffer; De har derfor ikke betydning for eventuelt dyreliv på jordoverfladen. Der vurderes derfor at der ikke er en påvirkning af bilag IV-arter, hvorfor der ikke skal udarbejdes en videre vurdering.

Miljøgodkendelse

Miljøgodkendelsen er udarbejdet samtidigt med denne VVM-screening og meddeles samtidigt.

Offentliggørelse

Varde Kommunes afgørelse offentliggøres udelukkende digitalt. Materialet kan tilgås på kommunens hjemmeside www.varde.dk.

Offentliggørelsen finder sted den 24. april 2026.

Vi regner med, at I orienterer jeres klient om afgørelsen.

Gyldighed

Screeningen er gennemført med udgangspunkt i det projekt, som I har beskrevet i ansøgningen 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.

Screeningsskemaet er vedlagt denne afgørelse.

Afgørelsen er ikke en tilladelse, men alene en afgørelse om, at projektet ikke skal gennem en miljøvurderingsproces.

Klage- og søgsmålsvejledning

Klagefrist

Klagefristen udløber 4 uger efter den 24. april 2026, hvor afgørelsen bliver offentliggjort på DMA: <https://dma.mst.dk/>. Det vil sige, at klagen skal være modtaget i klageportalen senest den 22. maj 2026.

Hvordan

Du klager via Klageportalen, som ligger på www.borger.dk og www.virk.dk. Du logger på klageportalen med Mit-ID. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Varde Kommune i Klageportalen. I klageportalen sendes din klage automatisk først til Varde Kommune. Hvis Varde Kommune fastholder afgørelsen, sender kommunen klagen videre til behandling i nævnet via klageportalen. Du får besked om videresendelsen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet afviser din klage, hvis du sender den uden om klageportalen, medmindre du er blevet fritaget for brug af klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til enten Varde Kommune, Bytoften 2, 6800 Varde, e-mail: vardekommune@varde.dk eller Miljø- og Fødevareklagenævnet på mfkn@naevneneshus.dk. Varde Kommune videresender din anmodning til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som beslutter om, du kan fritages. Se betingelserne for at blive fritaget her: <https://naevneneshus.dk/start-din-klage/miljoe-og-foedevareklagenaevnet/vejledning/>

Gebyr

Når du klager, skal du betale et gebyr. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen. Spørgsmål vedrørende gebyr rettes til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som du finder via Nævnenes Hus på www.naevneneshus.dk

Hvem kan klage

Afgørelsen kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet. De klageberettigede er:

- Enhver med retlig interesse i sagens udfald
- 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.

Sagsanlæg

Såfremt du ønsker at indbringe afgørelsen for domstolene, skal søgsmål være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen er modtaget, eller – hvis sagen påklages – inden 6 måneder efter, at endelig afgørelse foreligger.

Gyldighed

Kommunen gør opmærksom på at klage over afgørelsen ikke har opsættende virkning. Dette betyder, at afgørelsen ikke har virkning før klagesagen er afgjort.

I kan begynde med bygge- og anlægsarbejder, når tilladelser i henhold til anden lovgivning er indhentet. Selvom I har påbegyndt bygge- og anlægsarbejde, indskrænker det ikke klagemyndighedernes ret til at ændre eller ophæve afgørelsen.

Aktindsigt

Varde Kommune gør opmærksom på, at der til enhver tid er adgang til aktindsigt i sagen, herunder for eksempel resultater af virksomhedens egenkontrol.

Persondata

I forbindelse med behandlingen af en sag kan det være nødvendigt, at kommunen indsamler, behandler og videregiver personoplysninger, der er nødvendige for sagens behandling. Ifølge persondataforordningen har du og andre, der er nævnt i sagen, blandt andet ret til at bede om indsigt i disse oplysninger, ret til at gøre indsigelser mod, at oplysningerne behandles, ret til at berigtige oplysningerne samt ret til at klage over behandlingen til Datatilsynet.

Hvis afgørelsen ønskes indbragt for domstolene, skal dette ske inden seks måneder fra afgørelsen er offentliggjort af kommunen.

Du er velkommen til at kontakte mig, hvis du har spørgsmål til dette brev.

Med venlig hilsen

Mads Enrico Burgdorff

Miljøsagsbehandler

E burg@varde.dk



Ansøgningsskema VVM-screening

Dato: 24. april 2026
Sagsnr.: GEO-2026-01532
Dokumentnr.: 9311946

Nedenstående skema angiver de oplysninger, som skal indgives til myndighederne ved ansøgning af projekter, der er omfattet af bilag 2 i lovbekendtgørelse nr. 4 af 3. januar 2023 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM), jf. lovens § 21.

Bygherren skal, hvor det er relevant for ansøgningen om det konkrete projekt, tage hensyn til kriterierne i lovens bilag 6, når skemaet udfyldes. Såfremt der allerede foreligger oplysninger om de indvirkninger, projektet kan forventes at få på miljøet, medsendes disse oplysninger. Skemaets oplysningskrav er vejledende og fastsat under hensyntagen til kriterierne i lovens bilag 5.

Skemaet er udarbejdet på baggrund af bilag 1 i Bekendtgørelse nr. 806 af 14. juni 2023 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter. (VVM).

Vær opmærksom på, at den digitale selvbetjening, Byg og Miljø skal anvendes i særlige tilfælde, jf. § 4, stk. 6 i Bekendtgørelse nr. 806 af 14. juni 2023 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter.

Basisoplysninger	Tekst
Projektbeskrivelse (kan vedlægges)	Nyttiggørelse af affaldsforbrændingsslagge
Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på bygherre	Lille Hejbøl ApS, Lille Hejbølvej 3, 6870 Ølgod 20 45 70 87
Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på kontaktperson	Camilla Nielsen, 20337299, can@meldgaard.com

Myndighedsvurdering
Ændret: Tlf.: 35 77 36 03, camilla.nielsen@blue-phoenix.com

Det fremtidige samlede befæstede areal i m ² Nye arealer, som befæstes ved projektet i m ²	
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	Projektets areal er ca. 19000 m ²
4. Projektets behov for råstoffer i anlægsperioden Råstofforbrug i anlægsperioden på type og mængde: Vandmængde i anlægsperioden 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	Der nyttiggøres op til 45000 tons affaldsforbrændingsslagge. Anlæg forventes at være april 2026.
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	Der nyttiggøres op til 45000 tons affaldsforbrændingsslagge

Jf. opdateret ansøgning indsendt 22/04-2026 14.681 m ²
Jf. opdateret ansøgning indsendt 22/04-2026 vil der blive anvendt ca. 26.426 tons.
Jf. opdateret ansøgning indsendt 22/04-2026 vil der blive anvendt ca. 26.426 tons.

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:	Regn- og overfladevand vil kontrolleret ledes til grusfaskiner på vestsiden af Lille Hejbølvej og på nordsiden ledes det delvist til faskine, samt til grøft.		
Projektets karakteristika	Ja	Nej	Tekst
7. Forudsætter projektet etablering af selvstændig vandforsyning?		X	
8. Er projektet eller dele af projektet omfattet af standardvilkår eller en branchebekendtgørelse?		X	Hvis »ja« angiv hvilke. Hvis »nej« gå til punkt 10
9. Vil projektet kunne overholde alle de angivne standardvilkår eller krav i branchebekendtgørelsen?			Hvis »nej« angives og begrundes hvilke vilkår, der ikke vil kunne overholdes.
10. Er projektet eller dele af projektet omfattet af BREF-dokumenter?		X	Hvis »ja« angiv hvilke. Hvis »nej« gå til pkt. 12.
11. Vil projektet kunne overholde de angivne BREF-dokumenter?			Hvis »nej« angives og begrundes hvilke BREF-dokumenter, der ikke vil kunne overholdes.
12. Er projektet eller dele af projektet omfattet af BAT-konklusioner?		X	Hvis »ja« angiv hvilke. Hvis »nej« gå til punkt 14.
13. Vil projektet kunne overholde de angivne BAT-konklusioner?			Hvis »nej« angives og begrundes hvilke BAT-konklusioner, der ikke vil kunne overholdes.
14. Er projektet omfattet af en eller flere af Miljøstyrelsens vejledninger eller bekendtgørelser om støj eller eventuelt lokalt fastsatte støjgrænser?		X	Hvis »ja« angives navn og nr. på den eller de pågældende

Myndighedsvurdering
Ingen bemærkning
Ingen bemærkning
Ingen bemærkning
Ingen bemærkning
Ingen bemærkning

			vejledninger eller bekendtgørelser. Hvis »nej« gå til pkt. 17.
15. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de eventuelt lokalt fastsatte vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?			Hvis »nej« angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen
16. Vil det samlede projekt, når anlægsarbejdet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?			Hvis »nej« angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen
17. Er projektet omfattet Miljøstyrelsens vejledninger, regler og bekendtgørelser om luftforurening?		X	Hvis »ja« angives navn og nr. på den eller de pågældende vejledninger, regler eller bekendtgørelser. Hvis »nej« gå til pkt. 20.
18. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?			Hvis »Nej« angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.
19. Vil det samlede projekt, når anlægsarbejdet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?			Hvis »Nej« angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.
20. Vil projektet give anledning til støvgener eller øgede støvgener I anlægsperioden? I driftsfasen?		X	Hvis »ja« angives omfang og forventet udbredelse. Slagge er et støvende produkt, når det er tørt. Støvgener vurderes dog ikke at være en risiko da slaggen er befugtet forud for transport. Under drift af er slaggen dækket af tæt belægning, og kan dermed ikke forårsage støvgener.

Ingen bemærkning
Ingen bemærkning

21. Vil projektet give anledning til lugtgener eller øgede lugtgener I anlægsperioden? I driftsfasen?		X	Hvis »ja« angives omfang og forventet udbredelse. []
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	Hvis »ja« angives og begrundes omfanget. []
23. Er anlægget omfattet af risikobekendtgørelsen, jf. bekendtgørelse om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer nr. 372 af 25. april 2016?		X	[]
Projektets placering	Ja	Nej	Tekst
24. Kan projektet rummes inden for lokalplanens generelle formål?	X		Hvis »nej«, angiv hvorfor: []
25. Forudsætter projektet dispensation fra gældende bygge- og beskyttelseslinjer?		X	Hvis »ja« angiv hvilke: []
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	

Ingen bemærkning
Ingen bemærkning
Ingen bemærkning
Myndighedsvurdering
Ingen lokalplan for området
Ingen bemærkning
Ingen bemærkning
Ingen bemærkning
Ingen bemærkning

30. Vil projektet være i strid med eller til hinder for realiseringen af en rejst fredningssag?	Red	X	
31. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste beskyttede naturtype i henhold til naturbeskyttelseslovens § 3.	Black		Ca. 304 m - eng
32. Er der forekomst af beskyttede arter og i givet fald hvilke?	Yellow	x	
33. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste fredede område.	Black		Ca. 5,8 km - kirkefredning
34. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste internationale naturbeskyttelsesområde (Natura 2000-områder, habitatområder, fuglebeskyttelsesområder og Ramsarområder).	Black		Ca. 8 km - Borris Hede
35. Vil projektet medføre påvirkninger af overfladevand eller grundvand, f.eks. i form af udledninger til eller fysiske ændringer af vandområder eller grundvandsforekomster?	Red	X	Hvis »ja« angives hvilken påvirkning, der er tale om.
36. Er projektet placeret i et område med særlige drikkevandinteresser?	Red	X	

Ingen bemærkning
Der er flere naturbeskyttede naturarealer ved Hejbøl Bæk øst for projektområdet, hvor slaggen skal anvendes, nærmeste er et engareal ca. 260 meter nordvest for projektområdet. Derudover er flere mindre § 3-beskyttede søer henholdsvis ca. 240 m syd og ca. 290 m nordvest for arealerne, hvor slaggen skal genanvendes.
Varde Kommune har ikke kendskab til eller forventning om forekomst af beskyttede arter i eller i umiddelbar nærhed af det berørte projektområde.
Ingen bemærkning
Da det nærmeste Natura 2000-område ligger mere end 8 km meter fra projektområdet vurderes det at projektet ikke vil kunne påvirke området væsentligt.
Ingen bemærkning
Beliggende i område med drikkevandsinteresser.

37. Er projektet placeret i et område med registreret jordforurening?	Yellow	X	Det forventes at slaggen vil medføre en V2-kortlægning. Den diffuse forurening der kan ske, til det omkringliggende jordmedie, er dog minimal.
38. Er projektet placeret i et område, der i kommuneplanen er udpeget som område med risiko for oversvømmelse.	Yellow	X	
39. Er projektet placeret i et område, der, jf. oversvømmelsesloven, er udpeget som risikoområde for oversvømmelse?	Red	X	
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)?	Red	X	
41. Vil den forventede miljøpåvirkning kunne berøre nabolande?	Red	X	
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?	Black		Slaggen afdækkes med tæt belægning og placeres over øverste grundvandsstand jf. restproduktbekendtgørelsens §15 stk. 2. Der holdes i øvrigt 30 meters afstande til indvindingsboringer med krav om drikkevandskvalitet jf. §15 stk. 1. Overfladevand håndteres kontrolleret og vil ikke komme i kontakt med slaggen.

Der er ingen kendt jordforurening på projektområdet forud for projektet.
Ingen bemærkning
Ingen bemærkning
Ingen bemærkning
Ingen bemærkning
Ingen bemærkning

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

Dato: 29-01-2026 Bygherre/anmelder: Camilla Nielsen, på vegne af Lille Hejbøl ApS

Vejledning

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

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

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

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 vådområder?			X		

<p>Kan projektet påvirke registrerede, beskyttede naturområder:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Nationalt? - Internationalt (Natura 2000)? 			X		Da det nærmeste Natura 2000-område ligger mere end 8 km meter fra projektområdet vurderes det at projektet ikke vil kunne påvirke området væsentligt, hvorfor der ikke skal udarbejdes en konsekvensvurdering.
<p>Forventes området at rumme beskyttede arter efter habitatdirektivets bilag IV?</p>			X		Varde Kommune har ikke kendskab til eller forventning om forekomst af beskyttede arter i eller i umiddelbar nærhed af det berørte projektområde. Desuden graves slaggen ned og udleder ikke stoffer; De har derfor ikke betydning for eventuelt dyreliv på jordoverfladen. Der vurderes derfor at der ikke er en påvirkning af bilag IV-arter, hvorfor der ikke skal udarbejdes en videre vurdering.
<p>Forventes området at rumme danske rødlistearter?</p>			X		Varde Kommune har ikke kendskab til eller forventning om forekomst af beskyttede arter i eller i umiddelbar nærhed af det berørte projektområde. Desuden graves slaggen ned og udleder ikke stoffer; De har derfor ikke betydning for eventuelt dyreliv på jordoverfladen. Der vurderes derfor at der ikke er en påvirkning af bilag IV-arter, hvorfor der ikke skal udarbejdes en videre vurdering.
<p>Kan projektet påvirke områder, hvor fastsatte miljøkvalitetsnormer allerede er overskredet:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Overfladevand? - Grundvand? 			X		

- Naturområder? - Boligområder (støj, lys og luft)?					
Er området, hvor projektet tænkes placeret, sårbar overfor den forventede miljøpåvirkning?			X		
Tænkes projektet etableret i et tæt befolket område?			X		
Kan projektet påvirke historiske, kulturelle, arkæologiske, æstetiske eller geologiske landskabstræk?			X		
Miljøpåvirkningernes omfang (geografisk område og omfanget af personer, der berøres).					Der forventes ikke betydelige miljøpåvirkninger fra indbygningen af slagge. Slaggen vil blive overdækket med beton eller asfalt, samtidig er der opstillet vilkår i miljøgodkendelsen som sikrer tilstrækkelig afstand mellem slaggen og grundvandet.
Miljøpåvirkningernes grænseoverskridende karakter.					Ingen
			X		

Miljøpåvirkningsgrad og -kompleksitet.				
Miljøpåvirkningens sandsynlighed.				Lav sandsynlighed for betydelige miljøpåvirkninger
Miljøpåvirkningens: - Varighed - Hyppighed - Reversibilitet				Der forventes ikke betydelige miljøpåvirkninger fra indbygningen af slagge. Slaggen vil blive overdækket med beton eller asfalt, samtidig er der opstillet vilkår i miljøgodkendelsen som sikrer tilstrækkelig afstand mellem slaggen og grundvandet.

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 VVM-pligtigt?		X	

Dato: 22-04-2026 | Sagsbehandler: Mads Enrico Burgdorff