



Rockwool A/S
Industrivej 9
6580 Vamdrup

CVR 42391719

Virksomheder
J.nr. 2021 - 55533
Ref. MARBA/MARIP
Den 5. januar 2022

Afgørelse om, at vilkårsændringer i forbindelse med produktion af Rockzero byggesystem ikke er omfattet af krav om miljøvurdering (ikke VVM-pligtigt)

Miljøstyrelsen har den 22. oktober 2021 modtaget jeres ansøgning via BOM om produktionen af Rockzero byggesystemet. Produktionen består af samling og tilpasning af forskellige stenuldsprodukter og stålprofiler.

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

Produktion af Rockzero vurderes primært at medføre en ændring af emission af forurenende stoffer i form af støv til luften. Da der er tale om en mindre mængde, vurderes ændringen at være af underordnet betydning.

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. Ansøgningen er vedlagt som 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, punkt 5e i miljøvurderingsloven.

Miljøstyrelsen har foretaget en høring af Kolding kommune

Kommentarer modtaget til sagen:

Sagen har været sendt i høring hos Kolding Kommune. Der er 22. december kommet følgende høringssvar.

"

Internationale naturbeskyttelsesområder (Natura 2000)

Nærmeste Natura 2000-områder er Svanemosen, som ligger ca. 6,5 km øst for projektområdet. Det vurderes grundet afstanden og projektets karakter, at det ikke vil have en negativ indflydelse på de arter og naturområder, der udgør udpegningsgrundlaget for Natura 2000-området.

Bilag IV-arter:

Kommunen har bl.a. kendskab til, at der er registreret odder ved Bønstrup Sø, der ligger ca. 600 nord-vest for virksomheden. Odderen lever i tilknytning til både stillestående og rindende vand, salt- og ferskvand. Uforstyrrede vandløb, søer, moser og fjordområder, med gode skjulmuligheder i form af vegetation, er oplagte levesteder. Virksomhedens aktiviteter vurderes dog ikke at påvirke odderen ved Bønstrup sø og der er ikke egnede yngle-, leve- og fourageringssteder på virksomhedsarealet.

Der er registreret stor vandsalamander i Bønstrupdam, der ligger godt 2 km syd-vest for virksomheden. Stor vandsalamander holder til ved solbeskinnede, rene vandhuller med god plantevækst, helst i eller i nærheden af skov. Arten findes sjældent i vandhuller med fisk, som æder æg og unger. I vinterhalvåret overvintrer de frostfrie steder som f.eks. brønde, kældre mv.

I Bønstrupdam er desuden registreret spidssnudet frø. Spidssnudet frø yngler i vandhuller og den opholder sig oftest i tilknytning til ynglevandhullerne og på mere fugtige arealer.

Grundet virksomhedens afstand til Bønstrupdam samt mangel på egnede yngle-, leve- og fourageringssteder på virksomhedsarealet vurderes det ikke sandsynligt, at projektet vil have en skadelig virkning på stor vandsalamander og/eller spidssnudet frø.

Bilag IV-arten løvfrø er registreret 1,2 km syd for virksomheden. Løvfrøen yngler i lavvandede, soleksponerede vandhuller, og lever det meste af livet i vegetationen i nærheden af ynglevandhullerne. Uden for yngletiden vandrer nogle individer dog flere kilometer bort fra ynglevandhullet. Arten kan bruge levende hegn som skjul og fourageringsted.

I flere vandhuller, der ligger i en afstand på 2-4 km syd for virksomheden, er registreret løgfrø. Løgfrøen findes typisk på dyrkede arealer med løs og sandet jord, f.eks. på kartoffelmarker. Den kan dog også findes i haver, i enge og moser og på andre udyrkede arealer. Den yngler i vandhuller, der er solbeskinnede, dvs. uden for stor opvækst af træer og buske, der kan forhindre solen i at nå ned og opvarme vandet, og der må ikke være fisk, der kan æde ynglen. Løgfrøen er i nyere overvågning fra 2018 og 2019 desværre ikke genfundet i vandhullerne.

Virksomhedens aktiviteter vurderes ikke at påvirke hverken løvfrø eller løgfrø, hvor disse er registreret og der er ikke egnede yngle-, leve- og fourageringssteder for disse arter på virksomhedsarealet.

Flagermus har egnede yngle- eller rastelokaliteter ved skove, særligt ældre træer, og der fourageres ofte ved læhegn, småskove, haver og bygninger, græsarealer, vandflader og vandløb. Der vurderes umiddelbart ikke at være yngleområder for flagermus i tilknytning til virksomhedsområdet, som heller ikke vurderes at være et oplagt fourageringsområde for disse arter, der som regel jager i tilknytning til skovbryn, vandløb, søer og andre større naturområder.

Kolding Kommune har ikke kendskab til forekomst af øvrige bilag IV-arter i tilknytning til området, og det vurderes derfor, at det ansøgte ikke vil skade yngle- eller rasteområder for bilag IV-arter.

Rødlistede arter m.v.:

Kommunen har ingen registreringer af andre sjældne, truede eller sårbare arter på virksomhedens areal eller i umiddelbart tilknytning hertil.

"

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. Det begrundes i, at der er betydelige afstand til de nærmeste Natura 2000-områder sammenholdt med, at projektet ikke vurderes at medføre en væsentlig øget udledning af stoffer, der vil kunne påvirke områderne negativt.

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 der ikke umiddelbart er bilag IV-arter i nærheden.

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.

Offentliggørelse

Miljøstyrelsens afgørelse offentliggøres udelukkende digitalt. Materialet kan tilgås på Miljøstyrelsens hjemmeside www.mst.dk. Offentliggørelsen finder sted den 5. januar 2022.

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-foedevareklagenaevnet/>).

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 2. februar 2022.

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.

Søgsmål

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

Med venlig hilsen
Marianne Bager

Kopi til:

Kolding Kommune
Danmarks Naturfredningsforening
Dansk Ornitologisk Forening
Friluftsrådet

Bilag:

Bilag A: Ansøgning samt Miljøstyrelsens screeningsskema

Bilag A.

Bilag til Miljøstyrelsens afgørelse om hvorvidt projekt er omfattet af krav om miljøvurdering (VVM pligt)

Projekt navn: Produktion af Rockzero byggeelementer - 2021-55533

Vejledning: Bekendtgørelse af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM) - Miljøvurderingsloven, (LBK nr. 1225 af 25/10/2018).

Skemaet indeholder bygherrens anmeldte oplysninger af projektet samt Miljøstyrelsens eventuelle bemærkninger til disse oplysninger.


Derudover indeholder skemaet felter for de emner, som skal bruges i vurderingen, jf. miljøvurderingslovens bilag 6.

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-pligt).

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

Basisoplysninger	Anmeldte oplysninger	Myndighedsvurdering
Projektbeskrivelse	Se ansøgning efter VVM-reglerne.	<p><i>Projektet drejer sig om produktion af et nyt produkt, Rockzero.</i></p> <p><i>Produktionen består af samling af søjler af stenuld og jern, og det forventes, at produktionen vil være på 200 tons årligt.</i></p> <p><i>Materialer, mellemprodukter og færdigvarer opbevares indendørs i eksisterende hærdehal.</i></p> <p><i>I forbindelse med projektet foretages der støjdemning og renoivering af afkast og af en række støjkilder på fabrikken.</i></p>
Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på bygherre	ROCKWOOL A/S, Industrivej 9, 6580 Vamdrup, tlf. 4655 9200, mogens.holmbjerg.jensen@rockwool.com	-
Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på bygherres kontaktperson	ROCKWOOL A/S, Industrivej 9, 6580 Vamdrup, tlf. 4655 9200, mogens.holmbjerg.jensen@rockwool.com	-
Projektets adresse, matr. nr. og ejerlav	ROCKWOOL A/S, Industrivej 9, 6580 Vamdrup, Matrikel nr. 14g, Ø. Vamdrup By, Vamdrup	-

Basisoplysninger	Anmeldte oplysninger	Myndighedsvurdering
<p>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)</p>	<p>Kolding Kommune</p>	<p>-</p>
<p>Oversigtskort i målestok 1:50.000 (målestok skal angives)</p>	<p>Se ansøgning efter VVM-reglerne.</p>	<p>-</p>

Basisoplysninger	Anmeldte oplysninger	Myndighedsvurdering
<p>Kortbilag i målestok 1:10.000 eller 1:5.000 med indtegning af anlægget og projektet (vedlægges dog ikke for strækingsanlæg) (målestok skal angives)</p>		

Basisoplysninger	Anmeldte oplysninger			Myndighedsvurdering
Forholdet til 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 krav om miljøvurdering (VVM-pligtigt).	-
Er projektet opført på bilag 2 til lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM).	X	-	Angiv punktet på bilag 2:	<i>Projektet er omfattet af Bilag 2 punkt 13a.</i>

Anmelders oplysninger			
Projektets karakteristika	Ja	Nej	Tekst
1. Hvis bygherren ikke er ejer af de arealer, som projektet omfatter angives navn og adresse på de eller den pågældende ejer, matr. nr. og ejerlav	Se ansøgning efter VVM-reglerne.		Se ansøgning efter VVM-reglerne.
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			
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	Se ansøgning efter VVM-reglerne.		Se ansøgning efter VVM-reglerne.
4. Projektets behov for råstoffer i anlægsperioden Råstofforbrug i anlægsperioden på type og mængde:			-

Myndighedsvurdering
<i>Ikke relevant. Bygherre er ejer.</i>
<i>Ingen ændringer</i>
<i>Der sker ingen bygningsmæssige ændringer. Eksisterende ventilationsanlæg renoveres.</i>
<i>Ikke relevant</i>

Anmelders oplysninger			
Projektets karakteristika	Ja	Nej	Tekst
Vandmængde i anlægsperioden Affaldstype og mængder i anlægsperioden Spildevand til renseanlæg i anlægsperioden Spildevand med direkte udledning til vandløb, søer, hav i anlægsperioden Håndtering af regnvand i anlægsperioden Anlægsperioden angivet som mm/åå – mm/åå			
5. Projektets kapacitet for så vidt angår flow ind og ud samt angivelse af placering og opbevaring på kortbilag af råstof-fet/produktet i driftsfasen: Råstoffer – type og mængde i driftsfasen Mellemprodukter – type og mængde i driftsfasen Færdigvarer – type og mængde i driftsfasen Vandmængde i driftsfasen	Se ansøgning efter VVM-reglerne.		Se ansøgning efter VVM-reglerne.
6. Affaldstype, spildevand og overfladevand og årlige mængder, som følge af projektet i driftsfasen: Farligt affald: Andet affald: Spildevand til renseanlæg: Spildevand med direkte udledning til vandløb, sø, hav:			-

Myndighedsvurdering
<i>Det forventes, at produktionen vil udgøre 200 tons årligt.</i> Der forventes et årligt forbrug af MDI på 500-1000 kg.
<i>Affald i form af uld og støv fra stenuld håndteres i fabrikkens eksisterende system. Metal genanvendes gennem fabrikkens eksisterende ordning. MDI affald er farligt affald. Projektet kommer ikke til at bidrage med yderligere spildevand.</i> <i>Projektet medfører ikke ændringer i det eksisterende regnvandssystem.</i>

Anmelders oplysninger			
Projektets karakteristika	Ja	Nej	Tekst
Håndtering af regnvand:			
7. Forudsætter projektet etablering af selvstændig vandforsyning?	X	X	-
8. Er projektet eller dele af projektet omfattet af standardvilkår?		X	-
9. Vil projektet kunne overholde alle de angivne standardvilkår?	X	X	-
10. Er projektet eller dele af projektet omfattet af BREF-dokumenter?		X	-
11. Vil projektet kunne overholde de angivne BREF-dokumenter?	X	X	-
12. Er projektet eller dele af projektet omfattet af BAT-konklusioner?		X	-
13. Vil projektet kunne overholde de angivne BAT-konklusioner?	X	X	-
14. Er projektet omfattet af en eller flere af Miljøstyrelsens vejledninger eller bekendtgørelser om støj eller eventuelt lokalt fastsatte støjgrænser?	X		nr. 5/1984
15. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de eventuelt lokalt fastsatte vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?	X	X	-
16. Vil det samlede anlæg, når projektet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrati-	X	X	-

Myndighedsvurdering
<i>Ikke relevant</i>
<i>Ingen bemærkninger</i>
<i>Projektet er omfattet af gældende vilkår i Revurdering af miljøgodkendelse af 19. december 2013 med senere ændringer.</i>
<i>Virksomheden er omfattet af BREF dokumentet for industrielle emissioner i forbindelse med fremstilling af glas. Projektet er ikke i sig selv omfattet.</i>
<i>Ikke relevant</i>
<i>Ingen bemærkninger</i>
<i>Ikke relevant</i>
<i>Ingen bemærkninger</i>
<i>Ingen bemærkninger</i>
<i>Der er krav om maksimal støjbelastning i de gældende vilkår i Revurdering af miljøgodkendelse af 19. december 2013 med senere ændringer. Der vil ved projektet blive etableret nye støjkilder, og for at projektet samlet set ikke vil medføre en øget støjbelastning, er der redegjort for, at 8 kilder bliver</i>

Anmelders oplysninger			
Projektets karakteristika	Ja	Nej	Tekst
oner?	X		
17. Er projektet omfattet Miljøstyrelsens vejledninger, regler og bekendtgørelser om luftforurening?	X		nr. 2/2001
18. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?	X		-
19. Vil det samlede projekt, når anlægsarbejdet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening? Såfremt der allerede foreligger oplysninger om de indvirkninger, projektet kan forventes at få på miljøet som følge af den forventede luftforurening, medsendes disse oplysninger.	X		-
20. Vil projektet give anledning til støvgener eller øgede støvgener I anlægsperioden? I driftsfasen?		X	-
21. Vil projektet give anledning til lugtgener eller øgede lugtgener I anlægsperioden? I driftsfasen?		X	-

Myndighedsvurdering
<i>støjdæmpet. På den baggrund vurderes, at det samlede projekt ikke vil medføre en øget støjbelastning.</i>
<i>Ingen bemærkninger</i>
<i>Ingen bemærkninger</i>
<i>I den gældende Revurdering af miljøgodkendelse af 19. december 2013 med senere ændringer er der grænseværdier for luftemissioner, som vurderes kan overholdes.</i>
<i>Ingen bemærkninger</i>
<i>Ingen bemærkninger</i>

Anmelders oplysninger			
Projektets karakteristika	Ja	Nej	Tekst
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	-
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	-

Myndighedsvurdering
<i>Ikke relevant</i>
<i>Ikke relevant</i>

Anmelders oplysninger

Projektets placering	Ja	Nej	Tekst
24. Kan projektet rummes inden for lokalplanens generelle formål?	X		Se ansøgning efter VVM-reglerne.
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	Se ansøgning efter VVM-reglerne.
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.			688 meter

Myndighedsvurdering

Ingen bemærkninger

Ingen bemærkninger

Ingen bemærkninger

Ikke relevant

Ikke relevant

Ikke relevant

Ikke relevant

Ingen bemærkninger

32. Er der forekomst af beskyttede arter og i givet fald hvilke?	Ja	X	-	Ingen bemærkninger
33. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste fredede område.			940 meter	Ingen bemærkninger
34. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste internationale naturbeskyttelsesområde (Natura 2000-områder, habitatområder, fuglebeskyttelsesområder og Ramsarområder).			4800 meter	Ingen bemærkninger
35. Vil projektet medføre påvirkninger af overfladevand eller grundvand, f.eks. i form af udledninger til eller fysiske ændringer af vandområder eller grundvandsforekomster?		X	-	Der vil ikke ske ændringer
36. Er projektet placeret i et område med særlige drikkevandinteresser?		X	Se ansøgning efter VVM-reglerne.	Ikke relevant
37. Er projektet placeret i et område med registreret jordforurening?	Ja		-	Virksomheden er forureningskortlagt på V1 på projektområdet. Der vil ikke ske jordarbejder.
38. Er projektet placeret i et område, der i kommuneplanen er udpeget som område med risiko for oversvømmelse. (Kumulative forhold)?		X	-	Ingen bemærkninger
39. Er projektet placeret i et område, der, jf. oversvømmelsesloven, er udpeget som risikoområde for oversvømmelse?		X	-	Ingen bemærkninger

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	Opdateret OML-beregning for fabrikken er vedlagt -	<i>Ingen bemærkninger</i>
41. Vil den forventede miljøpåvirkning kunne berøre nabolande?	X	-	<i>Ikke relevant</i>
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?		Opgradering og renovering af eksisterende støvfiltere og renovering af afkast.	<i>Ingen bemærkninger</i>

Myndighedsscreening

	Ikke relevant	Ja	Nej	Bør undersøges	
Kan projektets kapacitet og længde for strækingsanlæg give anledning til væsentlige miljøpåvirkninger			X		<i>Ikke relevant</i>
Kræver bortskaffelse af affald og spildevand ændringer af bestående ordninger i: anlægsfasen driftsfasen			X		<i>Der vil ikke være behov for ændringer af ordninger for affald og spildevand.</i>
Indebærer projektet brugen af naturressourcer eller særlige jordarealer			X		<i>Projektet er indenfor fabriksområdet.</i>
Indebærer projektet risiko for større ulykker og/eller katastrofer, herunder sådanne som forårsages af klimaændringer			X		<i>Ikke relevant</i>
Indebærer projektet risiko for menneskers sundhed			X		<i>Der vil ske en merudledning til luften, der vurderes at være ubetydelig. Projektet vurderes således ikke at indebære en risiko for menneskers sundhed.</i>
Indebærer projektet en væsentlig udledning af drivhusgasser			X		<i>Der er tale om et mindre projekt og uden udledning af drivhusgasser.</i>
Tænkes projektet placeret i Vadehavsområdet			X		<i>Ikke relevant</i>
Vil projektet være i strid med eller til hinder for etableringen af reservater eller naturparker			X		<i>Ikke relevant</i>
Indebærer projektet en mulig påvirkning af sårbare vådområder			X		<i>Ikke relevant</i>

Myndighedsscreening

	Ikke relevant	Ja	Nej	Bør undersøges	
Kan projektet påvirke registrerede, beskyttede naturområder 1. Nationalt: 2. Internationalt (Natura 2000):			X		<i>Projektet vurderes ikke at kunne påvirke beskyttede naturområder.</i>
Forventes området at rumme beskyttede arter efter habitatdirektivets bilag IV			X		<i>Projektet vurderes ikke at kunne påvirke bilag IV arter.</i>
Forventes området at rumme danske rødlistearter			X		<i>Det vurderes ikke, at der er rødlistede arter i området</i>
Kan projektet påvirke områder, hvor fastsatte miljøkvalitetsnormer allerede er overskredet Overfladevand: Grundvand: Naturområder: Boligområder (støj/lys og Luft):			X		<i>Ingen bemærkninger</i>
Er området, hvor projektet tænkes placeret, sårbar overfor den forventede miljøpåvirkning			X		<i>Ingen bemærkninger</i>
Tænkes projektet etableret i et tæt befolket område:			X		<i>Ingen bemærkninger</i>
Kan projektet påvirke historiske, kulturelle, arkæo-			X		<i>Ikke relevant</i>

Myndighedsscreening

	Ikke relevant	Ja	Nej	Bør undersøges		
logiske, æstetiske eller geologiske landskabstræk.						
Miljøpåvirkningernes omfang (geografisk område og omfanget af personer, der berøres)					<i>Miljøpåvirkningen vil være af lokal karakter.</i>	
Miljøpåvirkningens grænseoverskridende karakter					<i>Ikke relevant</i>	
Miljøpåvirkningsgrad og -kompleksitet			X		<i>Miljøpåvirkningen som følge af projektet er begrænset</i>	
Miljøpåvirkningens sandsynlighed					<i>Ikke relevant</i>	
Miljøpåvirkningens: Varighed Hyppighed Reversibilitet					<i>Der er tale om en begrænset miljøpåvirkning, som vil være reversibel.</i>	
Myndighedens konklusion						
		Ja	Nej			

Myndighedsscreening

	Ikke relevant	Ja	Nej	Bør undersøges	
Giver resultatet af screeningen anledning til at antage, at det anmeldte projekt vil kunne påvirke miljøet væsentligt, således at det er krav om miljøvurdering (VVM-pligt):					<i>På baggrund af bygherres oplysninger og screeningen i øvrigt er det Miljøstyrelsens vurdering, at det anmeldte projekt ikke er omfattet af krav om miljøvurdering (VVM-pligt), fordi det ud fra det i oplyste, ikke vil kunne få en væsentlig indvirkning på miljøet.</i>

Dato: ___5. januar 2022_____ Sagsbehandler: ___Marianne Bager_____

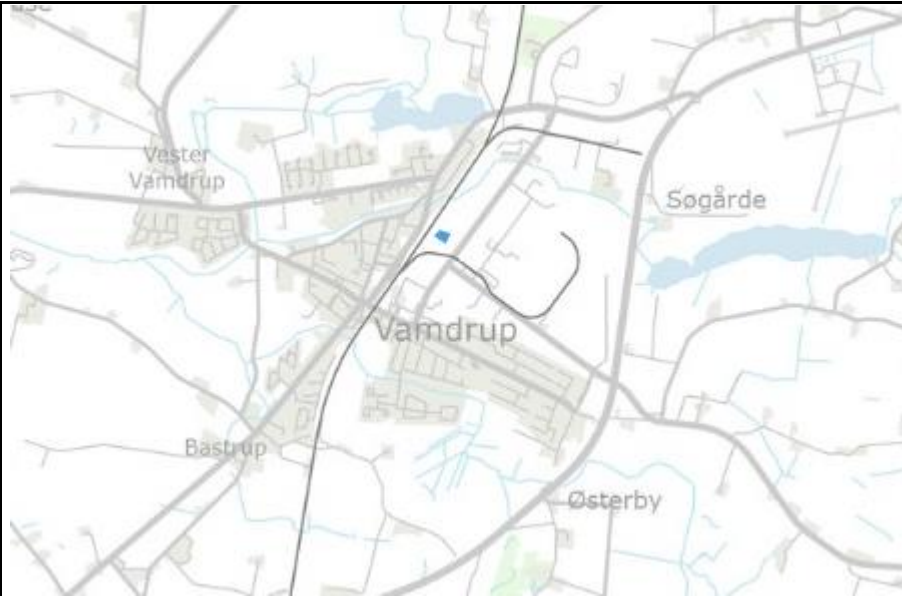
Bilag 1

Ansøgningskema

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

Basisoplysninger	Tekst
Projektbeskrivelse (kan vedlægges)	Produktion af Rockzero byggeelementer
Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på bygherre	ROCKWOOL A/S, Industrivej 9, 6580 Vamdrup, 4655 9200, mogens.holmbjerg.jensen@rockwool.com
Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på kontaktperson	ROCKWOOL A/S, Industrivej 9, 6580 Vamdrup, 4655 9200, mogens.holmbjerg.jensen@rockwool.com
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).	ROCKWOOL A/S, Industrivej 9, 6580 Vamdrup Matrikel nr. 14g, Ø. Vamdrup By, Vamdrup
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)	Kolding Kommune

Oversigtskort i målestok eks. 1:50.000 – Målestok angives. For havbrug angives anlæggets placering på et søkort.



1:48378

Kortbilag i målestok 1:10.000 eller 1:5.000 med indtegning af anlægget og projektet (vedlægges dog ikke for strækningsanlæg).



1:6047

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:

Projektets karakteristika	Tekst
1. Hvis bygherren ikke er ejer af de arealer, som projektet omfatter angives navn og adresse på de eller den pågældende ejer, matr. nr. og ejerlav	-
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	Der foretages ikke fysiske ændringer af fabrikkens bygninger og ydre rammer
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	Projektet omhandler udelukkende indretning af produktion i en eksisterende bygning samt renovering af eksisterende afkast.
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 forventes ikke brug af råstoffer i forbindelse med anlægsperioden, da projektet udelukkende omhandler indretning i en eksisterende bygning.

Projektets karakteristika	Tekst		
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	I forbindelse med driften		
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:	Affald i forbindelse med driften håndteres på lige fod som lignende fraktioner behandles i den nuværende drift på fabrikken. Uld og støv fra stenuld håndteres i fabrikkens eksisterende system. Metal genanvendes som gennem fabrikkens eksisterende ordning. Projektet kommer ikke til at bidrage med yderligere spildevand. Projektet foretager ikke ændringer i det eksisterende regnvandssystem.		
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?			Hvis »ja« angiv hvilke. Hvis »nej« gå til punkt 10
9. Vil projektet kunne overholde alle de angivne standardvilkår eller krav i branchebekendtgørelsen?	x		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?	x		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.
Projektets karakteristika	Ja	Nej	Tekst
13. Vil projektet kunne overholde de angivne BAT-konklusioner?	x		Hvis »nej« angives og begrundes hvilke BAT-konklusioner, der ikke vil kunne overholdes.
14. Er projektet omfattet af en eller flere af Miljøstyrelsens	x		Hvis »ja« angives navn og nr. på den eller de pågældende vejledninger eller bekendtgørelser. Hvis »nej« gå til pkt. 17.

vejledninger eller bekendtgørelser om støj eller eventuelt lokalt fastsatte støjgrænser?			
15. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de eventuelt lokalt fastsatte vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?	x		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?	x		Hvis »nej« angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen
17. Er projektet omfattet af 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?	x		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?	x		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.
Projektets karakteristika	Ja	Nej	Tekst
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	
Projektets placering	Ja	Nej	Tekst
29. Forudsætter projektet rydning af skov? (skov er et bevokset areal med træer, som danner eller indenfor et rimeligt tidsrum ville danne sluttet skov af højstammede træer, og arealet er større end ½ 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.			688 meter
32. Er der forekomst af beskyttede arter og i givet fald hvilke?		x	
33. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste fredede område.			940 meter
34. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste internationale naturbeskyttelsesområde (Natura 2000-områder, habitatområder, fuglebeskyttelsesområder og Ramsarområder).			4800 meter

35. Vil projektet medføre påvirkninger af overfladevand eller grundvand, f.eks. i form af udledninger til eller fysiske ændringer af vandområder eller grundvandsforekomster?		X	Hvis »ja« angives hvilken påvirkning, der er tale om.
36. Er projektet placeret i et område med særlige drikkevandinteresser?		x	
37. Er projektet placeret i et område med registreret jordforurening?	x		Projektet indebærer ikke fysiske ændringer eller ændring i anvendelse som kræver tilladelse jf. Jordforureningslovens §8.
38. Er projektet placeret i et område, der i kommuneplanen er udpeget som område med risiko for oversvømmelse.		x	
39. Er projektet placeret i et område, der, jf. oversvømmelsesloven, er udpeget som risikoområde for oversvømmelse?		x	
Projektets placering	Ja	Nej	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	Der vedlægges opdaterede OML-beregninger for fabrikken til ansøgningen.
41. Vil den forventede miljøpåvirkning kunne berøre nabolande?		x	
42. En beskrivelse af de tilpasninger, ansøger har foretaget af projektet inden ansøgningen blev indsendt og de påtænkte foranstaltninger med henblik på at undgå, forebygge, begrænse eller kompensere for væsentlige skadelige virkninger for miljøet?			Opgradering og renovering af eksisterende støvfiltre og renovering af afkast.

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

Dato: _18-oktober-2021_____ Bygherre/anmelder: Anders Wase Westring

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.