



Miljø- og
Fødevareministeriet
Miljøstyrelsen

Miljøgodkendelse

til etablering af jordvold af lettere forurenede jord til
klimasikring

Tillæg til virksomhedens hovedgodkendelse Revurdering af miljøgodkendelse af
19. december 2013

For:

Rockwool A/S



MILJØGODKENDELSE

Tilladelse til etablering af jordvold af lettere forurenede jord til klimasikring

Tillæg til virksomhedens hovedgodkendelse "Revurdering af miljøgodkendelse" af 19. december 2013.

For: Rockwool A/S

Adresse: Industrivej 9, 6580 Vamdrup
Matrikel nr.: 14g, Ø. Vamdrup By, Vamdrup
CVR-nummer: 42391719
P-nummer: 1003070014
Listepunkt nummer:

Hovedaktivitet:
3.4 Smeltning af mineralske stoffer, inkl. fremstilling af mineralfibre, med en smeltekapacitet på mere end 20 tons/dag. (s)
Biaktivitet:
K 206, Anlæg til nyttiggørelse af ikke-farligt affald, bortset fra anlæg under listepunkt 5.3 i bilag 1, autoophug kompostering og forbrænding.

J. nummer: MST-1270-02667



Godkendelsen omfatter:

Etablering af jordvold af lettere forurenede jord til klimasikring hos Rockwool A/S

Dato: 21. december 2018

Godkendt: Marianne Bager

Annonceres den 21. december 2018.

Klagefristen udløber den 18. januar 2019

Søgsmålsfristen udløber den 21. juni 2019.

Godkendelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 2 år fra godkendelsens dato.

Indhold

Indholdsfortegnelse

1.	Indledning	2
2.	Afgørelse og vilkår	3
2.1	Vilkår for miljøgodkendelsen	3
	A Generelle forhold	3
	B Indretning og drift	3
3.	Vurdering og begrundelse	5
3.1	Begrundelse for afgørelse	5
3.2	Vurdering	5
3.3	Udtalelser/høringssvar	8
4.	Forholdet til loven	9
4.1	Lovgrundlag	9
4.2	Øvrige gældende godkendelser og påbud	10
4.3	Tilsyn med virksomheden	10
4.4	Offentliggørelse og klagevejledning	10
4.5	Liste over modtagere af kopi af afgørelsen	11

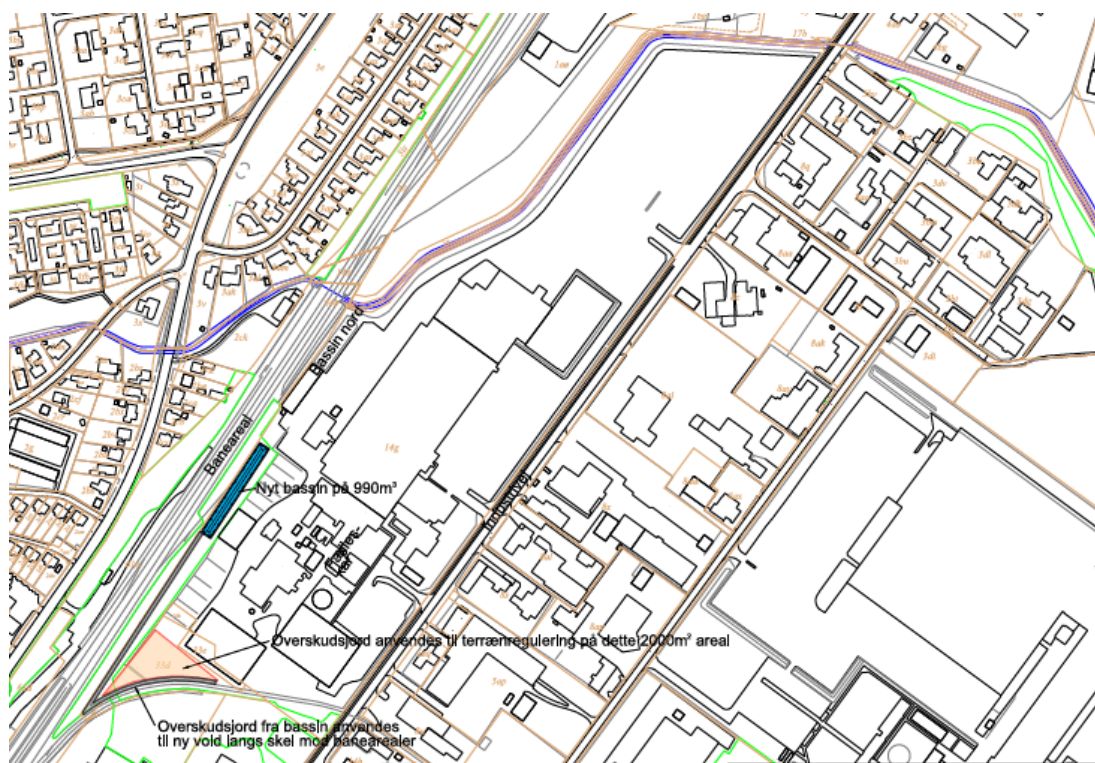
Bilag

- Bilag A. Ansøgning om miljøgodkendelse/miljøteknisk beskrivelse
- Bilag B. Virksomhedens omgivelser (temakort)
- Bilag C. Lovgrundlag – Referenceliste
- Bilag D. Sagens akter

1. Indledning

Rockwool har den 18. november 2018 søgt om tilladelse til etablering af jordvold af lettere forurenede jord til klimasikring. Den 3. december 2018 er indkommet supplerende materiale.

Rockwool ønsker at etablere volden ved nyttiggørelse af lettere forurenede jord og rent jord, som er opgravet på areal langs virksomhedens østlige skel i forbindelse med etablering af et regnvandsbassin.



Figur 1.1: Projektområde for regnvandsbassin og jordvold.

Til og frakørsel til jordvoldsprojektet vil ske inde på virksomhedens matrikel. Projektperioden er angivet til at være 1 uge, indenfor normal arbejdstid.

Miljøstyrelsen har vurderet, at ovennævnte projekt ikke vil påføre omgivelserne væsentlige gener. På den baggrund har miljøstyrelsen den 21. december 2018 truffet afgørelse om, at projektet ikke kræver udarbejdelse af VVM-redegørelse.

Miljøstyrelsen har besluttet, at der ikke skal udarbejdes basistilstandsrapport.

Miljøstyrelsen vurderer på baggrund af de fremsendte oplysninger, at ovennævnte jordvold kan etableres uden væsentlig påvirkning af miljøet, når etableringen sker i overensstemmelse med denne miljøgodkendelse.

2. Afgørelse og vilkår

På grundlag af oplysningerne i Afsnit 3 og Bilag A, ansøgning om miljøgodkendelse, godkender Miljøstyrelsen hermed etablering af jordvold af lettere forurenede jord og ren jord.

Miljøgodkendelsen meddeles i henhold til § 33, stk. 1, i miljøbeskyttelsesloven.

Miljøgodkendelsen meddeles som en tillægsgodkendelse til virksomhedens hovedgodkendelse.

Godkendelsen gives på følgende vilkår, der som udgangspunkt er retsbeskyttede i en periode på 8 år fra godkendelsens dato.

2.1 Vilkår for miljøgodkendelsen

A Generelle forhold

A1 Et eksemplar af godkendelsen skal til enhver tid være tilgængeligt på virksomheden. Driftspersonalet skal være orienteret om godkendelsens indhold.

B Indretning og drift

B1 Der må anvendes jord fremkommet i forbindelse med etablering af regnvandsbassinet – i alt ca. 1.550 m³ jord.

Godkendelsesmyndigheden kan uden fornyet godkendelse acceptere ændringer i modtagne mængder, såfremt godkendelsesmyndigheden vurderer, at ændringen er uvæsentlig.

B2 Der skal udlægges et markeringsnet på jordoverfladen på det område, hvor jord udlægges. Markeringsnettet skal adskille den udlagte jord med områdets jord.

B3 De forurenede jordpartier – repræsenteret ved O1, O2 og O4 (i dybden 0-0,2 meter) og ved O1 og O4 (i dybden 0,2-0,5 meter) - skal udlægges nederst i jordvolden.

B4 Rene jordpartier skal udlægges som slutafdækning ovenpå jorden angivet under vilkår B3, og endvidere skal udlægning af jord som terrænudlægning ske med rene jordpartier.

B5 Der skal føres kontrol med udlægning af jord jf. vilkår B3 og B4.

B6 Etablering af jordvolden kan påbegyndes ved meddeles af denne afgørelse.

- B7 Der må tilføres jord til jordvolden i tidsrummet mandag til fredag fra kl. 7.00 – 16.00.
- B8 Etablering af jordvolden må ikke påvirke jernbanens grøft og afvandingsforhold. Voldens topkote skal være under kote +40.00 M, og afstanden til rangersporet skal være mindst 13 meter.
- B9 Senest 1 måned efter projekts gennemførelse skal fremsendes dokumentation for udlægning af jorden jf. vilkår 2, 3 og 4. Dokumentationen kan fx vedlægges foto.

3. Vurdering og begrundelse

3.1 Begrundelse for afgørelse

Rockwool har den 18. november 2018 søgt om tilladelse til etablering af jordvold af lettere forurenede jord til klimasikring.

Rockwool ønsker at etablere volden ved nyttiggørelse af forurenede jord og rent jord, som er opgravet på areal langs virksomhedens østlige skel i forbindelse med etablering af et regnvandsbassin. Der er tale om en jordmængde på ca. 1.550 m³. Der er udarbejdet en jordhåndteringsplan for jorden, som er modtaget den 3. december 2018.

Miljøstyrelsen vurderer, at der kan ske nyttiggørelse af jorden, som ansøgt, når vilkår i denne afgørelse samt vilkår i virksomhedens hovedgodkendelse overholdes.

3.2 Vurdering

Projekt for klimasikring

I ansøgningen er redegjort for, at der ved etablering af voldanlæg vil være en mindre risiko for vandstrømninger i forbindelse med kraftige regnskyl. Til dokumentation er vedlagt klimaberegning ved Scalco programmet, som viser, hvordan overfladevandet vil samle sig ved de eksisterende forhold. Miljøstyrelsen vurderer på den baggrund, at projektet kan godkendes som et nyttiggørelsesprojekt efter listepunkt K206.

Vurdering af overskudsjord

Overskudsjorden fremkommer ved etablering af regnvandsbassin på virksomheden. Området, hvor udgravning sker, er delvis forureningskortlagt på V1-niveau, og på den baggrund er der udarbejdet en jordhåndteringsplan.

Planen redegør for, at der er udtaget prøver i 4 delområder i 3 dybder. Alle prøver er analyseret for kulbrinter, tungmetaller og PAH'er. Da der er oplysninger om mulig forurening med formaldehyd, er overfladeprøver desuden analyseret for dette stof.

Resultatet af undersøgelsen viser, at den dybere liggende jord kan karakteriseres som ren jord. I dybden mellem 0,2-0,5 meter under terræn, ses lettere forurening for 2 delarealer, mens de andre 2 delarealer kan karakteriseres som ren jord.

I det øverste jordlag 0-0,2 meter findes kun ren jord for 1 delareal. For et andet delareal ses overskridelse for nikkel over afskæringskriteriet. Der er målt et nikkelindhold på 45 mg /kg TS, mod kriteriets 30 mg/kg TS. Det sidste delareal i dybden 0-0,2 kan karakteriseres som lettere forurenede. De fundne stoffer over kvalitetskriteriet er metaller og PAH.

Areal for nyttiggørelse af jord

Arealet, hvor jord ønskes nyttiggjort, er beliggende langs baneskel mod vest og i det sydvestlige hjørne af ejendommen. Der er ikke offentlig adgang. Dette areal er V2-kortlagt bl.a. på baggrund af, at der tidligere er deponeret affald, uldaffald og slagger.

Overfladejord er undersøgt i forbindelse med BTR rapport fra 2017, hvor det er konstateret, at overjorden har indhold af metaller. I undersøgelsesrapport fra 1998 er fundet indhold af fenol og formaldehyd i grundvandet på dette areal.

Risikovurdering

Der er tale om nyttiggørelse af ren jord, lettere forurenede jord og et enkelt mindre jordparti forurenede jord (mindre end 40 m³), der har et forhøjet indhold af nikkel over afskæringskriteriet med en faktor 1,5.

Jorden udlægges ovenpå jord med en konstateret forurening, som ligger over afskæringskriteriet, hvilket betyder, at risiko for kontakt med stoffer i forurenede jord mindskes, idet jordpartierne indhold af forurenede stoffer er lavere. Endvidere er der tale om et fabriksområde uden offentlig adgang. Samlet vurderes projektet derfor uproblematisk i forhold til kontaktrisiko.

Miljøstyrelsen vurderer, at projektet ikke vil give anledning til udvaskning af forurenende stoffer af betydning.

Kolding kommune har meddelt tilladelse efter jordforureningslovens § 8 til projektet, og herunder har der været høring af Region Syd, som ikke har bemærkninger til projektet.

Hvis der under gravearbejdet træffes uforventet jordforurening, skal Kolding Kommune og tilsynsmyndigheden underrettes.

3.2.1 Planforhold og beliggenhed

ROCKWOOL er beliggende på Industrivej 9 i Vamdrup i Kolding Kommune. Virksomheden er omfattet af Kolding Kommunes lokalplan nr. 1215-31 fra 24. november 2008.

Lokalplanen udlægger området som erhvervsområde til fremstillingsvirksomhed, oplagring, reparation, engroshandel, administration og anden virksomhed, der har tilknytning til de pågældende erhverv, men uden detailhandel. Det er ligeledes hensigten at hindre etablering af nye boliger i lokalplanområdet. Der findes i dag omkring 25 boliger i lokalplanområdet.

Krav til skråninger

Lokalplanens § 9.4 forskriver: "Skråning mod vejskel og naboskel skal have hældningen 1:2 (1 meter lodret for hver 2 meter vandret) eller mindre. Der skal være afrunding ved skel og facader. Afrundingen skal være mindst 1 meter ind på grunden målt fra skel og mindst 1 meter målt fra facade."

Kolding Kommune vurderer, at jordvolden ud mod skel, mod jernbanen skal udføres med en skråning som beskrevet i § 9.4, og at samme regel gælder for

det jernbanespor, der løber ind over matriklerne 14g, 33d og 33e Ø. Vamdrup By, Vamdrup.

Spildevand

Virksomheden er ifølge Kolding Kommunes Spildevandsplan 2012 – 2019 beliggende i separatkloakeret kloakopland. Det er i spildevandsplanen ikke anført undtagelser for tilslutningspligten for ROCKWOOL.

Drikkevand

ROCKWOOL er beliggende i et område, som efter bekendtgørelse om udpegning og administration af drikkevandsressourcer er udpeget som et område med almindelige drikkevandsinteresser.

Natura 2000

Nærmeste internationale beskyttelsesområder i forhold til virksomheden er habitatområderne nr. 250 Svanemosen og nr. 80 Kongeå, der ligger henholdsvis 6,5 og 5,0 km fra det ansøgte projekt.

§ 3 naturbeskyttede områder

Den nærmeste natur omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3 er Vamdrup Å beliggende ca. 240 m fra den ansøgte jordvold. Bønstrup Sø og et overdrev beliggende i tilknytning til søen. Afstanden til dette område er 600 m.

Bilag IV arter

På baggrund af faglig rapport nr. 635 og rapport nr. 322 fra Danmarks Miljøundersøgelser er der inden for et 10x10 km kvadrat fundet følgende Bilag IV arter i området, hvor virksomhedens projekt er placeret: Vandflagermus, brunflagermus, sydflagermus, odder, markfirben, stor vandsalamander, løgfrø, løvfrø og spidssnudet frø.

Der er registreret odder i og langs med Vamdrup Å, der er beliggende i en afstand af ca. 240 m fra virksomheden.

3.2.2 Begrundelse for og bemærkninger til de enkelte vilkår

A Generelle forhold

Vilkår A1

Afgørelsen skal være tilgængelig på virksomheden og driftspersonalet skal være orienteret om godkendelsens indhold og vilkår, således at det sikres, at ansvarlige for driften er bekendte med virksomhedens miljøgodkendelse og sikrer, at denne overholdes til enhver tid.

B Indretning og drift

Der er stillet vilkår om nyttiggørelse af en maksimal jordmængde, som svarer til den ansøgte jordmængde. Der er stillet afstandskrav til, hvor tæt volden må ligge på jernbane og til maksimal højde for at tilgodese jernbanens geotekniske forhold.

Krav om udlægning af markeringsnet er stillet for, at der kan holdes styr på forskellige jordpartier. Og for at imødegå en fortynding af forurening, hvis det viser sig, at jorden på et senere tidspunkt vil skulle flyttes igen.

Der er desuden stillet krav om, at udlægningen af jorden skal dokumenteres. Dette krav er også stillet i forhold til eventuel fremtidig håndtering af jord.

Luftforurening

Støv

Flytning af jord kan generelt medføre støvgener. Da projektet er af kortere varighed, og da jordflytningen ikke sker i en tør periode, vurderes dette at være af underordnet betydning.

Støj

Støj er reguleret efter hovedgodkendelsens vilkår F1. Det forventes, at jordvolden etableres i løbet af 1 uge, og at arbejdet vil ske indenfor normal arbejdstid. Det vurderes, at det ansøgte kan overholde de gældende støjkrav.

Bedst tilgængelige teknik

Projektet er i sig selv en metode til nyttiggørelse af affald i form af overskudsjord. Det er almindelig kendt og anerkendt at anvende lettere forurenede jord til indbygning i volde som erstatning af ren jord, hvis et projekt har et formål udover bortskaffelse af jorden.

3.3 Udtalelser/høringssvar

3.3.1 Udtalelse fra andre myndigheder

Ansøgningen om godkendelse har været annonceret på Miljøstyrelsens hjemmeside www.mst.dk den 19. november 2018. Der er ikke modtaget henvendelser vedrørende ansøgningen.

Sagen har været udsendt i høring til Kolding Kommune og Region Syd.

Kommunen har meddelt tilladelse efter jordforureningslovens § 8 samtidigt med denne godkendelse. Øvrige kommentarer fra kommunen ses ovenfor, og er indgået i behandlingen af sagen. Regionen har ikke haft bemærkninger.

3.3.2 Udtalelse fra virksomheden og nabo

Banedanmark har haft sagen i høring, og er kommet med følgende bemærkning:

Det er en forudsætning for anvendelsen af jorden til etablering af jordvolden, at denne ikke påvirker banens grøft og afvandingsforhold. Såfremt den tilførte jord kan holdes med en top i kote på +40.00 M uden at komme tættere på rangersporet end 13 m., har Banedanmark ingen bemærkninger til jordvolden.

Virksomheden har orienteret om, at de kan overholde Banedanmarks afstands-krav, og har endvidere ikke haft bemærkninger til udkast til afgørelsen.

4. Forholdet til loven

4.1 Lovgrundlag

Der er i afgørelsen anvendt populærnavne for Love og Bekendtgørelser mv. En oversigt over det anvendte lovgrundlag findes i bilag C.

4.1.1 Miljøgodkendelsen

Miljøgodkendelse gives i henhold til § 33, stk. 1, i miljøbeskyttelsesloven

Godkendelsen gives som et tillæg til virksomhedens miljøgodkendelse af "revurdering af miljøgodkendelse" af 19. december 2013, og gives under forudsætning af, at såvel de vilkår, der er anført i denne godkendelse som vilkår i førnævnte godkendelse overholdes.

Efter ibrugtagning vil godkendelsen bortfalde, hvis den ikke har været udnyttet i 3 på hinanden følgende år, jf. miljøbeskyttelseslovens § 78a.

4.1.2 Listepunkt

Det ansøgte er omfattet af listepunkt K 206, Anlæg til nyttiggørelse af ikke-farligt affald, bortset fra anlæg under listepunkt 5.3 i bilag 1, autoophug kompostering og forbrænding.

Virksomhedens produktion er omfattet af listepunkt 3.4, Smeltning af mineralske stoffer, inkl. fremstilling af mineralfibre, med en smeltekapacitet på mere end 20 tons/dag. (s)

4.1.3 Basistilstandsrapport

Miljøstyrelsen har besluttet, at der ikke skal udarbejdes basistilstandsrapport.

4.1.4 Miljøvurderingsloven

Miljøstyrelsen har den 26. november 2018 modtaget en ansøgning fra Rockwool A/S i henhold til § 18 i miljøvurderingsloven.

Virksomheden er opført på bilag 2 i miljøvurderingsloven. Miljøstyrelsen har foretaget en screening af anlæggets virkning på miljøet, jf. lovens bilag 3, og der er den 21. december 2018 truffet særskilt afgørelse herom.

Miljøstyrelsen har på baggrund af screeningen vurderet, at projektet ikke vil kunne påvirke miljøet væsentlig, og det er derfor ikke omfattet af krav om miljøvurdering (ikke VVM-pligtigt)

4.1.5 Habitatbekendtgørelsen

Projektet kan ikke påvirke Natura 2000 områder eller bilag IV arter idet projektet hverken medfører depositioner, udledninger eller andre påvirkninger, der kan nå områderne eller påvirke arterne.

4.2 Øvrige gældende godkendelser og påbud

Ud over denne godkendelse gælder følgende godkendelser fortsat:

- "Revurdering af miljøgodkendelse for Rockwool Vamdrup" MST-1271-00196 af 18. december 2013.
- "Tillæg til miljøgodkendelse i forlængelse af ajourføring af sikkerhedsdokumentation", MST-1271-00335 af 4. august 2015.
- "Miljøgodkendelse af vilkårsændring", MST-1270-01905 af 26. oktober 2016
- "Miljøgodkendelse af udskiftning af smelteovn" MST-1270-02399 af 21. februar 2018.

4.3 Tilsyn med virksomheden

Miljøstyrelsen er tilsynsmyndighed for virksomheden. Dog er Kolding Kommune tilsynsmyndighed for så vidt angår bortskaffelse af affald, jordforureningslovens § 8 mv. samt afledningen af spildevandet til det kommunale spildevandsrens anlæg.

4.4 Offentliggørelse og klagevejledning

Miljøstyrelsens afgørelse offentliggøres udelukkende digitalt. Materialet kan tilgås på www.mst.dk.

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

Afgørelsen omhandler både miljøgodkendelse efter miljøbeskyttelsesloven og en miljøvurderingsproces efter miljøvurderingsloven, som kan påklages jf. hhv. miljøbeskyttelseslovens § 91, stk. 1 og miljøvurderingslovens § 49 stk. 3.

Følgende parter kan klage over afgørelsen til Miljø- og Fødevareklagenævnet

- afgørelsens adressat
- enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald
- kommunalbestyrelsen
- Styrelsen for Patientsikkerhed
- lokale foreninger og organisationer, der har beskyttelse af natur og miljø eller rekreative interesser som formål, og som har ønsket underretning om afgørelsen

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.nmkn.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 (<http://nmkn.dk/klage/>).

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 18. januar 2019.

Betingelser for miljøgodkendelsen mens en klage behandles

Virksomheden vil kunne udnytte afgørelsen om godkendelse, mens Miljø- og Fødevareklagenævnet behandler en eventuel klage, medmindre nævnet bestemmer noget andet. Udnyttes afgørelsen indebærer dette dog ingen begrænsning for Miljø- og Fødevareklagenævnets mulighed for at ændre eller ophæve afgørelsen om miljøgodkendelse.

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.

Søgsmål

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

4.5 Liste over modtagere af kopi af afgørelsen

Følgende har modtaget kopi af afgørelsen:

- Rockwool A/S
- Kolding Kommune
- Region Syddanmark: mysyd@rsyd.dk
- Styrelsen for Patientsikkerhed: sesyd@sst.dk
- Arbejdstilsynet: at@at.dk

Bilag

Bilag A. Ansøgning om miljøgodkendelse/miljøteknisk beskrivelse



Ansvarlig myndighed

Miljøstyrelsen

Tilknyttet myndighed

Kolding Kommune

Indsendt af

Berit Kjørulf
Rockwoolvej 2
9500 Hobro

E-mail: berit.kjørulf@rockwool.com

Telefon 46559456

CVR / RID CVR-42391719-RID:80540856

Indsendt: 18-11-2018 19:53

BOM-nummer: MaID-2018-2701

Indsendelse nr.: 1

Fase: Ansøgning

Ansøgning for Miljøgodkendelse/ansøgning

Projekt: Industrivej 9, 6580 Vamdrup
Klassifikation: Ingen klassifikationer
Ansøgningstyper Miljøgodkendelse/ansøgning til ændring på bestående virksomhed

Sted(er)

Virksomheder ROCKWOOL A/S, CVR: 42391719, P-nr.: 1003070014
Adresser Industrivej 9, 6580 Vamdrup

Ansøgere

Berit Kjørulf
Rockwoolvej 2
9500 Hobro
E-mail: berit.kjørulf@rockwool.com
Telefon: 46559456

Indholdsfortegnelse

Samlet oversigt over bilag i indsendelsen	1
Oversigt over dokumentation pr. fase	1
• Som del af ansøgningen	1
Angiv CVR og P-nummer	2
Ansøger og ejerforhold	2
Vælg listebetegnelse for virksomhedens aktiviteter	3
Oplys hvilke miljømæssige forhold ændringerne har indflydelse på	3
Beskriv det ansøgte projekt	3
Er din virksomhed en risikovirksomhed?	4
Midlertidige aktiviteter	4
Bygningsmæssige ændringer/udvidelser	4
Tegninger over virksomhedens indretning	4
Tegninger over affaldsanlæggets indretning	4
Virksomhedens produktionskapacitet og råvareforbrug	4
Virksomhedens procesforløb	5
Oplysninger om energianlæg	5
Driftsforstyrrelser og uheld	5
Anlæggets indretning	5
Belægning og indretning af udendørs arealer	5
Affald til modtagelse	5
Råvaremodtagelse	5
Affaldsanlæggets produktion	5
Tegninger over spildevandsforhold og befæstede arealer	5
Yderligere tegninger over anlæggets spildevandsforhold og befæstede arealer	5
Spildevand: Oplysning om, hvor spildevand fra produktionen ønskes afledt til	6
Spildevand: Tilslutning til kloak, oplysninger om oprindelse og vandmængde	6
Spildevand: Tilslutning til kloak, indholdsstoffer	6
Spildevand: Oplysning om anlæggets befæstede areal for anlægget der nyttiggør ikke-farligt affald	6
Basisstandardrapport	6
Andre relevante oplysninger	6
Øvrige forhold	6
Tidligere indsendelser	7

Samlet oversigt over bilag i indsendelsen

Bilag med versionkode	Refereret fra
00-200 Oversigtsplan bassin.pdf SHA1:62ECB8D80D474E84D2E054E3EA02FAE2E22AEF8D	Tegninger over virksomhedens indretning
00-210 Bassin plan.pdf SHA1:3090E9F3559EA65F12283ED4D8440F536789DDF2	Tegninger over virksomhedens indretning
00-410 Bassin smit NY.pdf SHA1:A633FC3297B6E115CA65AEDC9ED4B09CB573329C	Tegninger over virksomhedens indretning
Anmeldelsesoma VVM - vildledsøndring Væmdrup april 2017.docx SHA1:F7E7B03C5C77AF1397E1245B00E39A845ECC5EAS	Andre relevante oplysninger
Ansøgning Miljøgodkendelse nyt regnvandbassin 18 november 2018.docx SHA1:FF6273E95C5CF58E2209FC93E0C757A30F286275	Beskriv det ansøgte projekt
Beredningsplan beredningsplan til anlægget nær haneareal i Væmdrup.pdf SHA1:4ECB1B3CF987A7530B6545C76DF9C321B74A3A1A	Beskriv det ansøgte projekt

Oversigt over dokumentation pr. fase

Som del af ansøgningen

Den dokumentation der skal vedlægges ansøgningen når den indsendes.

Udfyldt	Obligatorisk	Bilag	Dokumentation
x			Angiv CVR og P-nummer
x			Ansøger og ejerforhold
x	x		Vælg listebetegnelse for virksomhedens aktiviteter
x			Oplys hvilke miljømæssige forhold ændringerne har indflydelse på Oplysninger om væsentlige miljøforhold
x		x	Beskriv det ansøgte projekt
x			Er din virksomhed en risikovirksomhed?
x			Midlertidige aktiviteter
x			Bygningsmæssige ændringer/udvidelser
x		x	Tegninger over virksomhedens indretning
x			Tegninger over affaldsanlæggets indretning
x			Virksomhedens produktionskapacitet og råvareforbrug
x			Virksomhedens procesforløb
x			Oplysninger om smørgianlæg
x			Driftsforstyrrelser og uheld
x			Anlæggets indretning
x			Belægning og indretning af udendørs arealer
x			Affald til modtagelse
x			Råvaremodtagelse
x			Affaldsanlæggets produktion

	Forslag til generelle vilkår
	Forslag til vilkår til indretning og drift
x	Tegninger over spildevandsforhold og befæstede arealer
x	Yderligere tegninger over anlæggets spildevandsforhold og befæstede arealer
x	Spildevand: Oplysning om, hvor spildevand fra produktionen ønskes afledt til
x	Spildevand: Tilknytning til kloak, oplysninger om oprindelse og vandmængde
x	Spildevand: Tilknytning til kloak, indholdstoffer
x	Spildevand: Oplysning om anlæggets befæstede areal for anlægget der nyttiggør ikke-farligt affald
	Forslag til vilkår for spildevand ved afledning fra virksomhed
x	Basistilstandsrapport
x	x Andre relevante oplysninger
x	Øvrige forhold

Angiv CVR og P-nummer

CVR-nummer

42391719 - ROCKWOOL A/S

P-nummer

1003070014 - ROCKWOOL A/S

Industrivej 9
6580 Vamdrup

Ansøger og ejerforhold

Formularfelt	Udfyldt værdi
Ansøgers navn	ROCKWOOL A/S
Vejnavn	Industrivej
Vejnummer	9
Postnummer	6580
By	Vamdrup
Virksomhedens navn	ROCKWOOL A/S
Vejnavn	Industrivej
Vejnummer	9
Postnummer	6580
By	Vamdrup
Angiv matrikelnummer, hvis det er forskelligt fra det fremsøgte	
Angiv P-numre, hvis der søges til flere P-numre	
Bemærkning	
Kontaktperson	Berit Kjerulf
Vejnavn	Rockwoolvej
Vejnummer	2
Postnummer	9500

By	Hobro
Telefonnummer	24289593
Mailadresse	berit.kjerulf@rockwool.com
Er ejer forskellig fra ansøger?	Nej [Kode: false]
Eventuelle yderligere bemærkninger	

Vælg listebetegnelse for virksomhedens aktiviteter

Hovedaktivitet

Bilag 1, Listepunkt 3.4, Mineralindustri, Smeltning af mineralske stoffer og fremstilling af mineralfibre

Biaktiviteter

- Bilag 2, Listepunkt K 206, Nyttiggørelse og bortskaffelse af affald, Anlæg, der nyttiggør ikke-farligt affald
Anvendelsesområde(r):
 - Ingen af de nævnte anvendelsesområder passer til min virksomhed

Oplys hvilke miljømæssige forhold ændringerne har indflydelse på

Formularfelt	Udfyldt værdi
Nye oplysninger om virksomhedens art (type og status)?	Ja [Kode: true]
Nye oplysninger om forholdet til VVM	Nej [Kode: false]
Bygningsmæssige ændringer, tidspunkter for bygge- og anlægsværker, driftstart og planlagte ændringer i fremtiden?	Ja [Kode: true]
Ændringer til overvågelsesplan og driftstid?	Nej [Kode: false]
Skal der indsendes nyt tegningsmateriale?	Ja [Kode: true]
Nye oplysninger om virksomhedens produktion?	Ja [Kode: true]
Nye oplysninger om bedst tilgængelige teknik (BAT)?	Nej [Kode: false]
Ændring i forhold til udledning til luft?	Nej [Kode: false]
Ændring i forhold til spildevand?	Ja [Kode: true]
Ændring i forhold til støj?	Nej [Kode: false]
Ændring i forhold til affald?	Nej [Kode: false]
Ændring i forhold til forurening af jord og grundvand?	Nej [Kode: false]
Ændring af forslag til vilkår om egenkontrol?	Nej [Kode: false]
Nye oplysninger om driftsforstyrrelser og uheld?	Nej [Kode: false]
Nye oplysninger om virksomhedens ophør?	Nej [Kode: false]
Ændringer til det ikke-teknisk resumé?	Nej [Kode: false]

Beskriv det ansøgte projekt

Redegørelse:

Se vedhæftede ansøgning og mail fra Bænedammark.

Bilag

[Ansøgning Miljøgodkendelse nyt ressourcecenter 18 november 2018.docx](#)

[Bemærkningens bemærkning til ansøgning over basinsret i Vandrum.pdf](#)

Er din virksomhed en risikovirksomhed?

Markeret ikke relevant:

Midlertidige aktiviteter

Formularfelt	Udfyldt værdi
Er det ansøgte projekt midlertidigt	Nej [Kode: false]
Angiv ophørdate	
Eventuelle yderligere bemærkninger	

Bygningsmæssige ændringer/udvidelser

Formularfelt	Udfyldt værdi
Kræver det ansøgte bygnings- eller anlægsmæssige udvidelser eller ændringer?	Ja [Kode: true]
Startdato for bygge- anlægsarbejde.	01.01.2019
Slutdato for bygge- anlægsarbejde.	01.02.2019
Ansøges om fremtidige udvidelser/ændringer, der opstartes senere?	Nej [Kode: false]
Hvis ja, beskriv eller vedlæg dokumentation for de planlagte ændringer og udvidelser. Husk det forventede starttidspunkt.	
Angiv startdato for virksomhedens drift eller idriftsættelse af ansøgte ændringer.	01.02.2019
Eventuelle yderligere bemærkninger	

Tegninger over virksomhedens indretning

Der er ingen indtegninger

Bilag

[00-210_Bassin_plan.pdf](#)

[00-410_Bassin_snit_NY.pdf](#)

[00-200_Overblikstegning_bassin.pdf](#)

Tegninger over affaldsanlæggets indretning

Markeret ikke relevant:

Virksomhedens produktionskapacitet og råvareforbrug

Markeret ikke relevant:

Side 4 ud af 7

Virksomhedens procesforløb

Markeret ikke relevant:

Oplysninger om energianlæg

Markeret ikke relevant:

Driftsforstyrrelser og uheld

Markeret ikke relevant:

Anlæggets indretning

Redegørelse:

Tegningsmaterialet viser placering af det nye regnvandsbassin samt dimensioner herpå.

Belægning og indretning af udendørs arealer

Markeret ikke relevant:

Affald til modtagelse

Markeret ikke relevant:

Råvaremodtagelse

Markeret ikke relevant:

Affaldsanlæggets produktion

Markeret ikke relevant:

Tegninger over spildevandsforhold og befæstede arealer

Markeret ikke relevant:

Tegningsmaterialet er vedhæftet tidligere i ansøgningen

Yderligere tegninger over anlæggets spildevandsforhold og befæstede arealer

Markeret ikke relevant:

Spildevand: Oplysning om, hvor spildevand fra produktionen ønskes afledt til

Formularfelt	Udfyldt værdi
Er der spildevand, der skal afledes til kloaksystemet?	Ja [Kode: true]
Er der spildevand, der udløses direkte til vandløb, søer, havet?	Nej [Kode: false]
Er der spildevand, der afledes på en anden måde?	Nej [Kode: false]
Angiv hvilken anden afledningsform der benyttes	anvendes internt
Afledes der kølevand fra virksomheden?	Nej [Kode: false]
Eventuelle yderligere bemærkninger	projektet reducerer mængden af overfladevand der udløses til Vandrup Å, idet det genanvendes i stedet. Der er således ikke udledning fra det nye bassin til Åen.

Spildevand: Tilslutning til kloak, oplysninger om oprindelse og vandmængde

Markeret ikke relevant:

Spildevand: Tilslutning til kloak, indholdsstoffer

Markeret ikke relevant:

Spildevand: Oplysning om anlæggets befæstede areal for anlægget der nyttiggør ikke-farligt affald

Markeret ikke relevant:

Basistilstandsrapport

Redegørelse:

Der foreligger allerede BTR for denne adresse.

Andre relevante oplysninger

Redegørelse:

Bilag

[Anmeldeskema VVM - vilkårsændring Vandrup april 2017.docx](#)

Øvrige forhold

Side 6 ud af 7

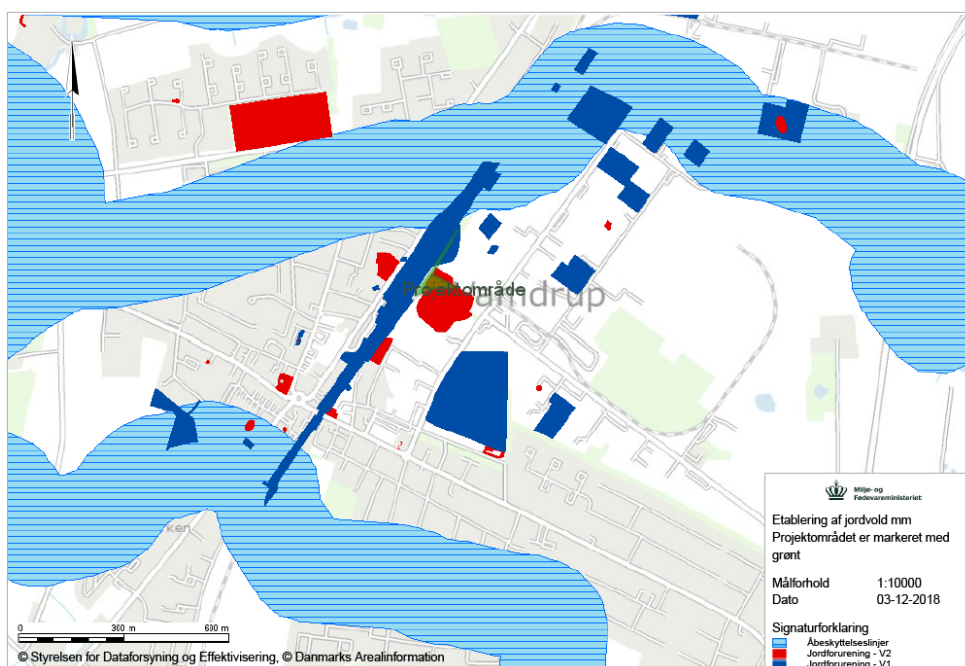
Redegørelse:

Tidligere indsendelser

Der er ingen tidligere versioner

Side 7 ud af 7

Bilag B. Virksomhedens omgivelser (temakort)



Projektområdet er delvis kortlagt på V1 og V2, hhv. markeret med blå og rødt. Arealer, der ikke er kortlagt er områdeklassificeret som lettere forurenet. Arealer markeret med lys blå er åbeskyttelseslinjen.

I afsnit 1 ses detaljeret oversigtskort.

Bilag C. Lovgrundlag – Referenceliste

Love

Miljøbeskyttelsesloven (MBL):

Lovbekendtgørelse nr. 1121 af 3. september 2018 om miljøbeskyttelse.

Jordforureningsloven (JFL):

Lovbekendtgørelse nr. 282 af 27. marts 2017 om forurenet jord.

Miljøvurderingsloven (MVL):

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

Bekendtgørelser

Godkendelsesbekendtgørelsen (GBK):

Bekendtgørelse nr. 1458 af 12. december 2017 om godkendelse af listevirksomhed

Miljøtilsynsbekendtgørelsen:

Bekendtgørelse om miljøtilsyn, nr. 1476 af 12. december 2017.

Habitatbekendtgørelsen:

Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter, nr. 926 af 27. juni 2016 med senere ændringer.

Bekendtgørelse om visse forurenende stoffer

Bekendtgørelse om krav til udledning af visse forurenende stoffer til vandløb, søer overgangsvande, kystvande og havområder, nr. 1433 af 21. november 2017.

Vejledninger fra Miljøstyrelsen
Miljøgodkendelsesvejledningen:
<http://miljogodkendelsesvejledningen.dk/>

Bilag D. Sagens akter

- Ansøgning om miljøgodkendelse af 18. november 2018
- Supplerende oplysninger den 21. november og jordhåndteringsplan – Notat fra DGE af 3. december 2018.
- Kolding Kommunes tilladelse til ændret areal anvendelse samt bygge- og anlægsarbejde efter Jordforureningslovens § 8 på matr. nr. 14g Ø. Vamdrup By, Vamdrup, Industrivej 9, 6580 Vamdrup af den 18. december 2018.
- NOTAT – BTR, Miljøtekniske undersøgelser, Rockwool Vamdrup, DGE den 28. november 2018.
- OPLÆG TIL BASISTILSTANDSRAPPORT FOR EJENDOMMEN INDUSTRIVEJ 9, 6580 VAMDRUP, DGE den 6. juli 2017.