



CMC BIOLOGICS A/S
Vandtårnsvej 83B
2860 Søborg

Virksomheder
J.nr. MST-1270-02465
Ref. pefib/suand
Den 6. marts 2018

Sendt med digital post til CVR 25 95 09 41 og som mail til:
Jens Gram, jg@cmcbio.com
C7 Consulting, rikke@c7c.dk

MILJØGODKENDELSE

UDEN NYE VILKÅR

SUPPLEMENT MILJØGODKENDELSE AF 20. marts 2014

For:

CMC BIOLOGICS A/S

Vandtårnsvej 83B, 2860 Søborg

Matrikel nr.:

CVR-nummer:

25950941

P-nummer:

1008349351

Listepunkt nummer:

Fremstilling af farmaceutiske
produkter

J. nummer:

MST-1270-02465

Miljøgodkendelsen omfatter:

Ombygning af produktionslokaler og etablering af et nyt buffer- og mediepræparationsrum samt vandbehandlingsanlæg.

Dato: 6. marts 2018

Godkendt: Pernille Fibecker

Annonceres den 6. marts 2018

Klagefristen udløber den 3. april 2018

Søgsmålsfristen udløber den 6. september 2018

Revurdering påbegyndes når EU-kommissionen har offentliggjort en BAT-konklusion i EU-tidende, der vedrører virksomhedens listepunkt.

Revurdering af CMC Biologics A/S miljøgodkendelse er påbegyndt, da EU-kommissionen har offentliggjort en CWW BAT-konklusion i EU-tidende, der vedrører virksomhedens listepunkt.

Indledning

CMC Biologics A/S er beliggende på Vandtårnsvej 83B i 2860 Søborg.

CMC Biologics A/S beskæftiger sig med forskning og udvikling af lægemidler på kontraktbasis for kunder, som typisk er forskningsbaserede medicinalfirmaer. Produktionen varierer over tid som følge af de forskellige produkter, der skal produceres, det kræver en høj grad af fleksibilitet i anlæggene, derfor søger virksomheden om miljøgodkendelse, til ombygning og optimering af proceslinjerne.

Virksomheden er omfattet af godkendelsesbekendtgørelsen¹, listepunkt 4.5: *"Fremstilling af farmaceutiske produkter, herunder mellemprodukter (s)"*.

Miljøstyrelsen har den 22. december 2017 modtaget en VVM anmeldelse fra CMC Biologics A/S om ombygning af proceslokaler.

Miljøstyrelsen har på baggrund af anmeldelsen vurderet, at projektet ikke vil kunne påvirke miljøet væsentligt og derfor ikke er VVM-pligtigt. Afgørelsen er truffet efter § 21 i lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM), LBK nr. 448 af 10. maj 2017.

Miljøstyrelsens afgørelse om ikke VVM- pligt er meddelt 6. marts 2018.

Der sker ingen ændringer af processer og aktiviteter i forhold til CMC Biologics A/S miljøtekniske beskrivelse af 3. oktober 2013. Etableringerne kan ske indenfor rammerne i CMC Biologics A/S eksisterende miljøgodkendelse af 20. marts 2014.

Miljøstyrelsen vurderede i 2014, at virksomheden ikke benytter stoffer der kan medføre risiko for længerevarende påvirkning af jord- og grundvand. Med det ansøgte projekt anvendes der ikke nye stoffer. På den baggrund er det Miljøstyrelsens vurdering, at virksomheden ikke skal udarbejde supplerende basistilstandsrapport

Denne miljøgodkendelse er en tillægs miljøgodkendelse uden nye vilkår, til den eksisterende miljøgodkendelse af 20. marts 2014. Miljøstyrelsen vurderer, at ombygning af produktionslokaler og etablering af buffer – og mediepræparationsrum i eksisterende lokaler kan foretages uden væsentlige gener for omgivelserne og indvirkning på miljøet, når den videre drift sker i overensstemmelse med vilkår i gældende godkendelser.

¹ Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed. Bek nr. 1458 af 12. december 2017

Afgørelse og vilkår

På grundlag af oplysningerne i bilag [A], ansøgning om miljøgodkendelse, godkender Miljøstyrelsen hermed ombygning af produktionslokaler og etablering af nyt buffer – og mediepræparationsrum i eksisterende lokaler.

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

Godkendelsen gives som et tillæg til CMC Biologics A/S miljøgodkendelse af 20. marts 2014. Da det er vurderet at de gældende vilkår i hovedgodkendelsen er tidssvarende og tilstrækkelige i forhold til det ansøgte, meddeles der ikke nye vilkår med dette tillæg.

Godkendelsen tages op til revurdering i overensstemmelse med reglerne i miljøbeskyttelseslovens § 41a, stk. 2 og stk. 3, herunder når EU-Kommissionen har offentliggjort en BAT-konklusion i EU-Tidende, der vedrører virksomhedens listepunkt. Da der blev offentliggjort en BAT-konklusion om spildevands – og luftrensning i den kemiske industri (CWW) den 9. juni 2016, har Miljøstyrelsen igangsat revurdering af virksomhedens miljøgodkendelse.

Sagens oplysninger

CMC Biologics A/S har den 22. december 2017 søgt om miljøgodkendelse af ombygning af proceslokaler.

Projektet omfatter ombygning af to produktionslokaler tilknyttet to af virksomhedens produktionslinjer til mammale celler: Linje 1 og 2. Her skal etableres 5 nye bioreaktorer. Endvidere skal der etableres et nyt buffer- og mediepræparationsrum, i et område hvor der i dag er kantine.

Til det nye mediepræparationsrum vil virksomheden indkøbe mobilt produktionsudstyr, til blanding og opbevaring af medier og buffere. I kælderen skal der etableres et nyt vandbehandlingsanlæg til vask af udstyr og fremstilling af medier. Der vil ikke ske ændringer i processer og aktiviteter, der er alene tale om indvendig ombygning.

Miljøteknisk vurdering

Miljøstyrelsen vurderer, ansøgning om ombygning af proceslokaler i henhold til miljøpåvirkninger, herunder råvarer, spildevand, luftemission, affald og støj, på baggrund af indsendte ansøgning.

Planforhold og beliggenhed

CMC Biologics A/S er beliggende i Gladsaxe erhvervskvarter, og området er omfattet af Gladsaxe kommunes lokalplan nr. 125, der er vedtaget den 10. maj 2000 med senere tillæg. Lokalplanen har til formål at sikre at området anvendes til erhvervsformål, kontor og servicevirksomhed. Nybyggeri kan bla. anvendes til laboratorier og højteknologisk produktion.

CMC Biologics A/S er omfattet af rammeområde 17.E.5, erhvervsparken i Gladsaxe Ringby, i kommuneplan 2013.

Indretning og drift

Ombygningen af proceslokaler i de eksisterende bygninger ændrer ikke på arealanvendelsen på virksomhedens matrikel.

Procesrum indrettes fortsat så volumen af råvarer og kemikalier af den største beholder kan tilbageholdes. Kælderrum med kill-anlæg er indrettet, så der kan tilbageholdes spild svarende til 8,5 m³. I forbindelse med kill-anlægget opstilles ny udligningstank på 10 m³ i kælderrummet. Udligningstanken etableres som dobbeltvægget tank. Ved utæthed i den inderste tank, vil det blive registreret, og der vil komme en alarm i styresystemet. Miljøstyrelsen vurderer, at beskyttelsen mod uheld ved spild er

tilstrækkelig ved brug af dobbeltvægget tank med elektronisk overvågning, sammen med de øvrige vilkår omkring indretning og mulighed for opsamling af spild, der er i virksomhedens miljøgodkendelse af marts 2014.

Råvarer

Fremstillingsprocesserne ændres ikke som følge af projektet, derfor vil råvaremængden og sammensætning heller ikke ændres. Råvarer-forbruget ligger inden for de råvarer-rammer Miljøstyrelsen godkendte den 17. august 2017.

Støj

Ændringen vil ikke give anledning til nye støjkloder, men der vil komme en forøgelse af trafikken i dagperioden. Virksomheden har oplyst, at støj fra trafik i dagperioden bidrager med op til 20 dB(A) ved boliger. Skulle der ske en forøgelse af trafikken på 50 % vil trafikken bidrage med 22 dB, samlet set vil støjbidraget fra øget trafik ligge under den fastsatte grænseværdi i virksomhedens gældende miljøgodkendelse af marts 2014.

Spildevand

Spildevandsmængden kan rummes indenfor virksomhedens nuværende tilslutningstilladelse. Gladsaxe Kommune har oplyst, at de har meddelt revideret spildevandstilladelse til virksomheden 30. oktober 2017, og den øgede produktion kan rummes i tilladelsen. I ansøgningen forventedes afledningen at stige med op til 40 %, medførende en samlet svarende til 30.000 m³ pr. år.

Luftforurening

Der skal ikke etableres nye afkast. Virksomheden vil etablere punktudsug i forbindelse med det nye medie- og buffer præparationsrum, udsug herfra kobles på eksisterende ventilationsanlæg. Miljøstyrelsen vurderer ikke, at der vil ske en væsentlig forøgelse af forurening til omgivelserne.

Affald

Der sker ingen ændring i affaldssammensætningen. Men der vil ske en øget affaldsfrembringelse på grund af øget anvendelse af engangsudstyr.

Virksomheden forventer en forøgelse af affaldsmængderne med ca. 20 % i forhold til mængderne i 2016.

Virksomheden har i årsrapporten for 2016 redegjort for mulighederne for, at nedbringe virksomhedens affaldsproduktion. Heraf fremgår, at affaldsmængderne har været stigende som følge af øget produktion, hvilket primært skyldes anvendelse af engangsudstyr, som bortskaffes enten som klinisk risikoaffald eller som småt brandbart. Engangsudstyr kan ikke genanvendes pga. indhold af GMO eller farmaceutiske produkter. Livscyklusundersøgelser viser, at anvendelsen af engangsudstyr på næste alle parameter er mere bæredygtigt end konventionelt udstyr, da det fører til væsentligt mindre vand, kemikalie- og energiforbrug.

Det er Miljøstyrelsens vurdering, at den øgede affaldsfrembringelse ikke vil have væsentlig negativ påvirkning af miljøet, da det ikke fører til ændring i sammensætning, eller håndteringen af affaldet. Ligeledes vil vilkår om maksimale oplagsmængder af affald overholdes.

Jord og grundvand

Basistilstandsrapport

Efter Godkendelsesbekendtgørelsens² § 14, stk. 2, skal virksomheden ved udvidelse eller ændring af en virksomhed, som allerede har udarbejdet en basistilstandsrapport, udarbejde en supplerende basistilstandsrapport, hvis udvidelsen eller ændringen medfører, at virksomheden fremover bruger, fremstiller eller frigiver yderligere relevante farlige stoffer, jf. stk. 1.

² Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed BEK nr. 1458 af 12/12/2017

Herefter træffer myndigheden afgørelse om, hvorvidt en virksomhed skal udarbejde en supplerende basistilstandsrapport efter bekendtgørelsens § 14, når der er modtaget ansøgning om godkendelse af en bilag 1 virksomhed, herunder godkendelse af en udvidelse eller en ændring.

Der anvendes ikke nye stoffer. Virksomhedens råvarer og hjælpestoffer vil fortsat blive oplagret i henhold til beskrivelserne i miljøansøgningen fra 2014 og det øgede forbrug vil således ikke have nogen miljømæssig betydning for jord og grundvand.

Som led i miljøgodkendelsen for CMC Biologics A/S fra 2014 blev det afgjort, at der ikke var krav til BTR undersøgelse.

Det er Miljøstyrelsens vurdering, at ændringen ikke kræver at der skal udarbejdes en supplerende basistilstandsrapport.

VVM

Miljøstyrelsen har på baggrund af screening, vurderet at projektet ikke vil kunne påvirke miljøet væsentligt og derfor ikke er VVM-pligtigt. Afgørelsen er truffet efter § 21 i lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM), LBK nr. 448 af 10. maj 2017.

Afgørelsen er begrundet med, at ændringerne ikke vil resultere i en væsentlig kumulativ forurening fra virksomheden.

Anlægget etableres indendørs og miljøpåvirkningen fra projektet relateres til øget affaldsfrembringelse og øget støjbidrag.

Det er Miljøstyrelsens vurdering, at den øgede affaldsfrembringelse ikke vil have væsentlig negativ påvirkning af miljøet, da det ikke fører til ændring i sammensætning, eller håndteringen af affaldet.

Støjbidraget fra øget trafik ligger fortsat under den fastsatte grænseværdi i virksomhedens gældende miljøgodkendelse af marts 2014. Miljøstyrelsen vurderer ikke, at der vil ske en væsentlig øget ekstern støjbelastning.

BAT

I juni 2016 blev BAT-konklusion nr. 2016/902 vedtaget og offentliggjort. BAT-referencedokument: Spildevands- og luftrensning i den kemiske industri og dertil hørende styresystemer. Der er vedtaget og offentliggjort 23 BAT-konklusioner samt BAT-AEL for direkte udledning af spildevand.

BAT-konklusionerne skal lægges til grund for miljøgodkendelser efter § 33 samt revurderinger. I forbindelse med revurderingerne skal BAT-konklusionerne være opfyldt senest 4 år efter offentliggørelsen.

Virksomheden har i forbindelse med, at Miljøstyrelsen har igangsat revurdering af miljøgodkendelser knyttet til virksomheden, indsendt BAT- tjeklisten for CWW Spildevands- og luftrensning i den kemiske industri og dertil hørende styresystemer. Her har virksomheden bla. forholdt sig til BAT omkring spildevand og affald. Miljøstyrelsen vurderer at BAT for de implicerede parametre er opfyldt til dette projekt.

Ved revurdering af virksomhedens miljøgodkendelser, vil Miljøstyrelsen forholde sig nærmere til den fremsendte BAT-tjekliste fra virksomheden af 21. december 2017.

Udtalelser fra andre myndigheder

Miljøstyrelsen har foretaget en høring af Gladsaxe Kommune. Gladsaxe Kommune har ingen bemærkninger til det ansøgte projekt.

Gladsaxe Kommune vurderer, at virksomhedens drift af nye proceslinjer i de ombyggede lokaler, ikke vil påvirke Natura-2000-områder og bilag IV-arter, der skal ikke foretages en nærmere konsekvensvurdering af projektets i henhold til Habitatdirektivet.

Udtalelse fra borgere mv.

Ansøgning om godkendelse har været annonceret på hjemmesiden den 30. januar 2018. Der er ikke modtaget henvendelser vedrørende ansøgningen.

Udtalelse fra virksomheden

Virksomhedens kommentar er indarbejdet.

Offentliggørelse og klagevejledning

Offentliggørelse

Miljøstyrelsens afgørelse annonceres og offentliggøres udelukkende digitalt.

Materialet kan tilgås på www.mst.dk. Offentligheden har adgang til sagens øvrige oplysninger med de begrænsninger, der følger af lovgivningen.

Klage

Følgende har mulighed for at klage over afgørelsen til Miljø- og Fødevareklagenævnet:

- ansøgeren
- enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald
- kommunalbestyrelsen
- Styrelsen for Patientsikkerhed
- landsdækkende foreninger og organisationer i det omfang, de har klageret over den konkrete afgørelse, jf. miljøbeskyttelseslovens §§ 99 og 100
- lokale foreninger og organisationer, der har beskyttelse af natur og miljø eller rekreative interesser som hovedformål, 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 også 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 den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr, som er på 900 kr. for private og 1800 kr. 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. Myndigheden videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Klagen skal være modtaget senest den 3. april 2018.

Betingelser, mens en klage behandles

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

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 til domstolene, skal det ske senest 6 måneder efter, at Miljøstyrelsen har meddelt afgørelsen.

Liste over modtagere af kopi af afgørelsen

- Jens Gram, jg@cmcbio.com
- C7 Consulting, rikke@c7c.dk
- Gladsaxe Kommune, tmflkr@gladsaxe.dk, virksomhed@gladsaxe.dk
- Danmarks Naturfredningsforening, dn@dn.dk
- Arbejdstilsynet -at@at.dk
- Dansk Ornitologisk Forening- fvf@dof.dk

BILAG

Bilag A: Ansøgning om miljøgodkendelse

Ansvarlig myndighed

Miljøstyrelsen

Tilknyttet myndighed

Gladsaxe Kommune

Indsendt af

C7 Consulting A/S, Rikke Riber
Ravnehøjvej 7A
4000 Roskilde

E-mail: rikke@c7c.dk

Telefon 22207778

CVR / RID CVR:35049479-RID:18525074

Indsendt: 22-12-2017 00:41

BOM-nummer: MaID-2017-1846

Indsendelse nr.: 1

Fase: Ansøgning

Ansøgning for Miljøgodkendelse/ anmeldelse

Projekt:	Vandtårnsvej 83B, 2860 Søborg
Klassifikation:	Ingen klassifikationer
Ansøgningstyper	VVM anmeldelse i forbindelse med miljøgodkendelse/ anmeldelse Miljøgodkendelse/ anmeldelse til ændring på bestående virksomhed

Sted(er)

Virksomheder	CMC BIOLOGICS A/S, CVR: 25950941, P-nr.: 1008349351
Adresser	Vandtårnsvej 83B, 2860 Søborg

Ansøgere

C7 Consulting A/S, Rikke Riber
Ravnehøjvej 7A
4000 Roskilde
E-mail: rikke@c7c.dk
Telefon: 22207778

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
Forholdet til VVM	3
Beskriv det ansøgte projekt	4
Er din virksomhed en risikovirksomhed?	4
Bygningsmæssige ændringer/udvidelser	4
Oversigtsplan af virksomhedens placering	4
Tegninger over virksomhedens indretning	6
Virksomhedens produktionskapacitet og råvareforbrug	6
Virksomhedens procesforløb	6
Oplysninger om energianlæg	6
Oplysninger om valg af den bedste tilgængelige teknik (BAT)	6
Tegninger med placering og nummerering af virksomhedens luftafkast	6
Tegninger over spildevandsforhold og befæstede arealer	6
Spildevand: Oplysning om, hvor spildevand ønskes afledt til	7
Affald - sammensætning og mængde	7
Affald - håndtering og opbevaring	7
Tegninger over placering af råvarer, hjælpestoffer og affald	7
Basistilstandsrapport	7
VVM - Arealanvendelse	7
VVM - Karakteristika for driftsfasen og anlægsperioden	8
VVM - Miljøforhold	8
VVM - Forhold til BREF	9
VVM - Projektets placering	9
Andre relevante oplysninger	10
Tidligere indsendelser	10

Samlet oversigt over bilag i indsendelsen

Bilag med versionskode	Refereret fra
CMC Six Pack Phase 2 ansøgning og orientering001.pdf SHA1:93E6D1D6FD511736E89F50DEA3D06D78233FA388	Beskriv det ansøgte projekt
VVM Screening CMC Six Pack 001.pdf SHA1:5401FA83E99BAD9CE74B23884AD95A4A27AAFC7B	Forholdet til VVM

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
x		x	Forholdet til VVM
x		x	Beskriv det ansøgte projekt
x			Er din virksomhed en risikovirksomhed?
x			Bygningsmæssige ændringer/udvidelser
x			Oversigtsplan af virksomhedens placering
x			Tegninger over virksomhedens indretning
x			Virksomhedens produktionskapacitet og råvareforbrug
x			Virksomhedens procesforløb
x			Oplysninger om energianlæg
x			Oplysninger om valg af den bedste tilgængelige teknik (BAT)
x			Tegninger med placering og nummerering af virksomhedens luftafkast
x			Tegninger over spildevandsforhold og befæstede arealer
x			Spildevand: Oplysning om, hvor spildevand ønskes afledt til
x			Affald - sammensætning og mængde
x			Affald - håndtering og opbevaring
x			Tegninger over placering af råvarer, hjælpestoffer og affald
x			Basistilstandsrapport
x			VVM - Arealanvendelse
x			VVM - Karakteristika for driftsfasen og anlægsperioden
x			VVM - Miljøforhold
x			VVM - Forhold til BREF
x			VVM - Projektets placering
x			Andre relevante oplysninger

Angiv CVR og P-nummer

CVR-nummer

25950941 - CMC BIOLOGICS A/S

P-nummer

1008349351 - CMC BIOLOGICS A/S

Vandtårnsvej 83B
2860 Søborg

Ansøger og ejerforhold

Formularfelt	Udfyldt værdi
Ansøgers navn	CMC Biologics A/S
Vejnavn	Vandtårnsvej
Vejnummer	83 B
Postnummer	2860
By	Søborg
Virksomhedens navn	CMC Biologics A/S
Vejnavn	Vandtårnsvej
Vejnummer	83 B
Postnummer	2860
By	Søborg
Angiv matrikelnummer, hvis det er forskelligt fra det fremsøgte	
Angiv P-numre, hvis der søges til flere P-numre	
Bemærkning	
Kontaktperson	Rikke Nørby Riber, C7 Consulting
Vejnavn	Ravnshøjvej
Vejnummer	7A
Postnummer	4000
By	Roskilde
Telefonnummer	22207778
Mailadresse	rikke@c7c.dk
Er ejer forskellig fra ansøger?	Nej [Kode: false]
Eventuelle yderligere bemærkninger	Virksomheden Aberdeen Property Copenhagen Alpha ApS ejer bygningen, hvor CMC har til huse: Aberdeen Property Copenhagen Alpha ApS c/o Aberdeen Asset Management Denmark A/S Strandvejen 58, 2. Sal 2900 Hellerup CVR-nr. 29537399 P-nr. 1012278620

Vælg listebetegnelse for virksomhedens aktiviteter

Hovedaktivitet

Bilag 1, Listepunkt 4.5, Kemisk industri, Fremstilling af farmaceutiske produkter

Biaktiviteter

Ingen valgt

Oplys hvilke miljømæssige forhold ændringerne har indflydelse på

Formularfelt	Udfyldt værdi
Nye oplysninger om virksomhedens art (type og status)?	Nej [Kode: false]
Nye oplysninger om forholdet til VVM	Nej [Kode: false]
Bygningsmæssige ændringer, tidspunkter for bygge- og anlægsarbejder, driftsstart og planlagte ændringer i fremtiden?	Ja [Kode: true]
Ændringer til oversigtsplan og driftstid?	Nej [Kode: false]
Skal der indsendes nyt tegningsmateriale?	Nej [Kode: false]
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?	Nej [Kode: false]
Ændring i forhold til støj?	Nej [Kode: false]
Ændring i forhold til affald?	Ja [Kode: true]
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]

Forholdet til VVM

Formularfelt	Udfyldt værdi
Er projektet opført på bilag 1 til VVM bekendtgørelsen	Nej [Kode: false]
Hvis ja, angiv punktet på bilag 1	
Er projektet opført på bilag 2 til VVM bekendtgørelsen	Ja [Kode: true]
Hvis ja, angiv punktet på bilag 2	14. Ændringer eller udvidelser af anlæg i bilag 1 eller 2, som allerede er godkendt, er udført eller er ved at blive udført, når de kan være til skade for miljøet (ændring eller udvidelse som ikke er omfattet af bilag 1).
Eventuelle yderligere bemærkninger	Se vedhæftede VVM screening

Bilag

[VVM Screening CMC Six Pack 001.pdf](#)

Beskriv det ansøgte projekt

Redegørelse:

Se vedhæftede "Miljøansøgning og ansøgning om § 33 stk. 2 for ombygning af proceslokaler".

Bilag

[CMC Six Pack Phase 2 ansøgning og orientering001.pdf](#)

Er din virksomhed en risikovirksomhed?

Markeret ikke relevant:

Bygningsmæssige ændringer/udvidelser

Formularfelt

Udfyldt værdi

Kræver det ansøgte bygnings- eller anlægsmæssige udvidelser eller ændringer?

Startdato for bygge- anlægsarbejde.

Slutdata for bygge- anlægsarbejde.

Ansøges om fremtidige udvidelser/ændringer, der opstartes senere?

Hvis ja, beskriv eller vedlæg dokumentation for de planlagte ændringer og udvidelser. Husk det forventede starttidspunkt.

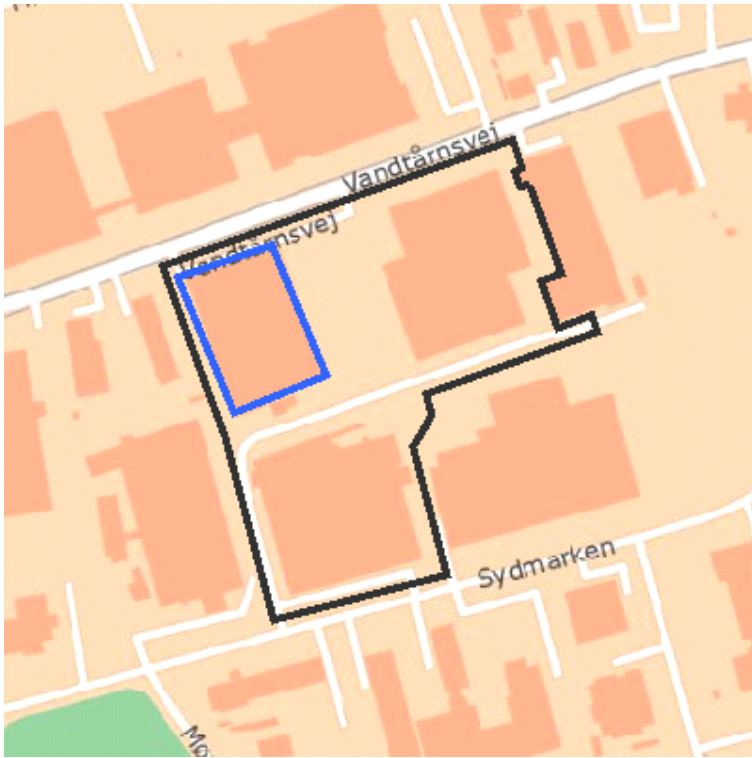
Angiv startdato for virksomhedens drift eller idriftsættelse af ansøgte ændringer.

Eventuelle yderligere bemærkninger

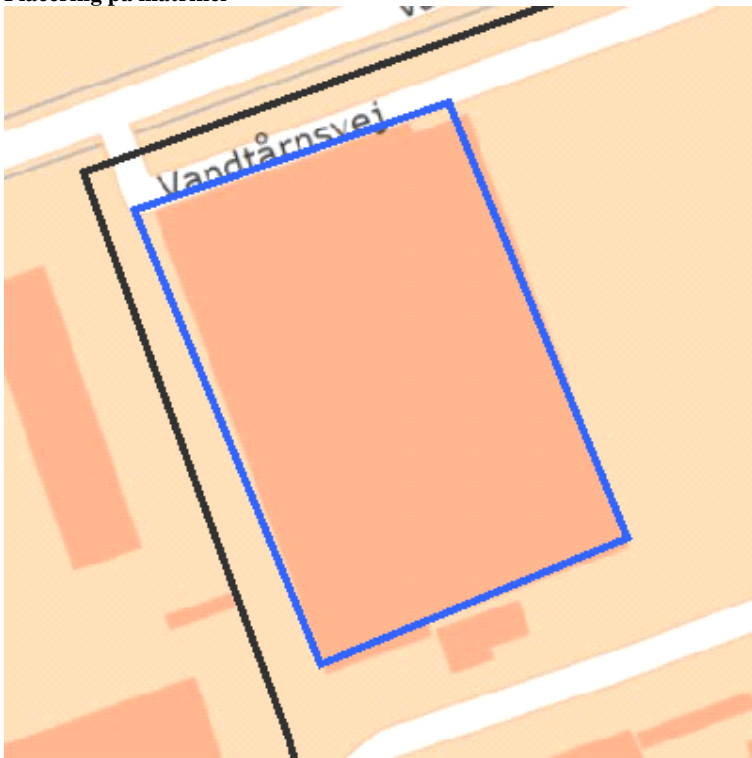
Der er alene tale om indvendige byggearbejder. Se vedhæftede "Miljøansøgning og ansøgning om § 33 stk. 2 for ombygning af proceslokaler" for nærmere detaljer.

Oversigtsplan af virksomhedens placering

Matrikel oversigt



Placering på matrikel



Copyrights

Indeholder data fra Geodatastyrelsen, Skærmkort, WMS-tjeneste

Forbehold

Data stilles til rådighed, som de er, og myndigheden har intet ansvar for hverken indhold, oprindelse, fejl og mangler eller nogen form for skade, der måtte følge af brug af data.

Signatur

- Matrikler
- Indtegninger
- Supplerende information

Geometrier Fil

<https://dokument.bygogmiljoe.dk/geometribilag/1/f4c88e95-e167-4e4e-9cf9-3839d1e6f87c>

Tegninger over virksomhedens indretning

Markeret ikke relevant:

Se vedhæftede "Miljøansøgning og ansøgning om § 33 stk. 2 for ombygning af proceslokaler".

Virksomhedens produktionskapacitet og råvareforbrug

Redegørelse:

Se vedhæftede "Miljøansøgning og ansøgning om § 33 stk. 2 for ombygning af proceslokaler".

Virksomhedens procesforløb

Redegørelse:

Ingen ændringer til processen. Se vedhæftede "Miljøansøgning og ansøgning om § 33 stk. 2 for ombygning af proceslokaler".

Oplysninger om energianlæg

Markeret ikke relevant:

Ingen ændringer.

Oplysninger om valg af den bedste tilgængelige teknik (BAT)

Redegørelse:

Se vedhæftede "Miljøansøgning og ansøgning om § 33 stk. 2 for ombygning af proceslokaler".

Tegninger med placering og nummerering af virksomhedens luftafkast

Markeret ikke relevant:

Ingen ændringer. Se vedhæftede "Miljøansøgning og ansøgning om § 33 stk. 2 for ombygning af proceslokaler".

Tegninger over spildevandsforhold og befæstede arealer

Markeret ikke relevant:

Ingen ændringer. Se vedhæftede "Miljøansøgning og ansøgning om § 33 stk. 2 for ombygning af proceslokaler".

Spildevand: Oplysning om, hvor spildevand ønskes afledt til

Markeret ikke relevant:

Ingen ændringer. Se vedhæftede "Miljøansøgning og ansøgning om § 33 stk. 2 for ombygning af proceslokaler".

Affald - sammensætning og mængde

Formularfelt	Udfyldt værdi
Eventuelle yderligere bemærkninger	Se vedhæftede "Miljøansøgning og ansøgning om § 33 stk. 2 for ombygning af proceslokaler".

Affaldsammensætning og mængde

Affaldsfraktion	Mængde/år	Enhed
-----------------	-----------	-------

Affald - håndtering og opbevaring

Formularfelt	Udfyldt værdi
Beskriv hvordan affaldet håndteres og opbevares på virksomheden	Ingen ændringer. Se vedhæftede "Miljøansøgning og ansøgning om § 33 stk. 2 for ombygning af proceslokaler".
Eventuelle yderligere bemærkninger	

Angiv mængden af affald og restprodukter, som oplagres på virksomheden

Affaldsfraktion	Maksimal oplagret mængde	Enhed (mængde/år)	type (affald eller restprodukt)
-----------------	--------------------------	-------------------	---------------------------------

Tegninger over placering af råvarer, hjælpestoffer og affald

Markeret ikke relevant:

Ingen ændringer. Se vedhæftede "Miljøansøgning og ansøgning om § 33 stk. 2 for ombygning af proceslokaler".

Basistilstandsrapport

Redegørelse:

Se vedhæftede "Miljøansøgning og ansøgning om § 33 stk. 2 for ombygning af proceslokaler".

VVM - Arealanvendelse

Formularfelt	Udfyldt værdi
Angiv det fremtidige samlede bebyggede m2	Se vedhæftede VVM screeningsskema
Angiv det fremtidige samlede befæstede areal m2	Se vedhæftede VVM screeningsskema
Angiv om der er behov for grundvandssenkning	Nej [Kode: false]
Hvis ja, angiv hvor mange m3 der er behov for at udpumpe	Se vedhæftede VVM screeningsskema
Angiv projektets samlede grundareal i ha eller m2	Se vedhæftede VVM screeningsskema

Angiv måleenhed ha eller m2	Se vedhæftede VVM screeningsskema
Angiv projektets samlede bebyggede areal i m2	Se vedhæftede VVM screeningsskema
Angiv projektets samlede befæstede areal i m2	Se vedhæftede VVM screeningsskema
Angiv projektets samlede bygningsmasse i m3	Se vedhæftede VVM screeningsskema
Angiv projektets maksimale bygningshøjde i m	Se vedhæftede VVM screeningsskema
Angiv om projektet berører flere kommune end beliggenhedskommunen	
Eventuelle yderligere bemærkninger	

VVM - Karakteristika for driftsfasen og anlægsperioden

Formularfelt	Udfyldt værdi
Angiv anlægsperioden	Se vedhæftede VVM screeningsskema
Angiv vandmængde i anlægsperioden	N/A
Angiv affaldstype og mængder i anlægsperioden	Se vedhæftede VVM screeningsskema
Angiv spildevandsmængde og type i anlægsperioden	Se vedhæftede VVM screeningsskema
Angiv håndtering af regnvand i anlægsperioden	Se vedhæftede VVM screeningsskema
Råstoffer – oplys om type og mængde i driftsfasen	Se vedhæftede VVM screeningsskema
Mellemprodukter – oplys om type og mængde i driftsfasen	Se vedhæftede VVM screeningsskema
Færdigvarer – oplys om type og mængde i driftsfasen	Se vedhæftede VVM screeningsskema
Vand – mængde i driftsfasen	Se vedhæftede VVM screeningsskema
Angiv håndtering af regnvand i driftsperioden	Se vedhæftede VVM screeningsskema
Er der behov for belysning, som i aften og nattetimer vil kunne oplyse naboarealer og omgivelserne?	
Hvis ja, angiv og begrund omfanget	Se vedhæftede VVM screeningsskema
Forudsætter projektet etablering af selvstændig vandforsyning?	
Eventuelle yderligere bemærkninger	Se vedhæftede VVM screeningsskema

VVM - Miljøforhold

Formularfelt	Udfyldt værdi
Er projektet omfattet af en eller flere af Miljøstyrelsens vejledninger eller bekendtgørelser om støj?	Ja [Kode: true]
Hvis ja, angives navn og nr. på den eller de pågældende vejledninger eller bekendtgørelser	Se vedhæftede VVM screeningsskema
Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?	Ja [Kode: true]
Hvis nej, angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen	
Vil det samlede anlæg, når projektet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?	Ja [Kode: true]

Hvis nej, angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen	Se vedhæftede VVM screeningsskema
Giver projektet anledning til lugtgener eller øgede lugtgener i anlægsperioden og/eller i driftsfasen?	Nej [Kode: false]
Hvis ja, angiv omfang og forventet udbredelse	
Beskriv de påtænkte foranstaltninger med henblik på at undgå, forebygge eller begrænse væsentlige skadelige virkninger for miljøet	Se vedhæftede VVM screeningsskema
Er projektet omfattet Miljøstyrelsens vejledninger, regler og bekendtgørelser om luftforurening?	Ja [Kode: true]
Hvis ja, angives navn og nr. på den eller de pågældende vejledninger, regler eller bekendtgørelser.	Se vedhæftede VVM screeningsskema
Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?	Ja [Kode: true]
Hvis nej, angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.	
Vil det samlede anlæg kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?	Ja [Kode: true]
Hvis nej, angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.	Se vedhæftede VVM screeningsskema
Vil projektet give anledning til støvgener eller øgede støvgener i anlægsperioden eller i driftsfasen?	Nej [Kode: false]
Hvis ja, angives omfang og forventet udbredelse.	Se vedhæftede VVM screeningsskema
Eventuelle yderligere bemærkninger	

VVM - Forhold til BREF

Formularfelt	Udfyldt værdi
Er anlægget eller dele af anlægget omfattet af BREF-dokumenter?	Ja [Kode: true]
Hvis ja, angiv hvilke.	Se vedhæftede VVM screeningsskema
Vil anlægget kunne overholde de angivne BREF-dokumenter?	Ja [Kode: true]
Hvis nej, angiv og begrund hvilke BREF-dokumenter, der ikke kan overholdes.	Se vedhæftede VVM screeningsskema
Er anlægget eller dele af anlægget omfattet af BAT-konklusioner?	Ja [Kode: true]
Vil anlægget kunne overholde de angivne BAT-konklusioner?	Ja [Kode: true]
Hvis nej, angiv og begrund hvilke BAT-konklusioner, der ikke vil kunne overholdes.	
Eventuelle yderligere bemærkninger	

VVM - Projektets placering

Formularfelt	Udfyldt værdi
Er projektet placeret i et område med registreret jordforurening?	
Kan projektet rummes inden for lokalplanens generelle formål?	Ja [Kode: true]
Hvis nej, angiv hvorfor.	Se vedhæftede VVM screeningsskema
Forudsætter projektet dispensation fra gældende bygge- og beskyttelseslinjer?	Nej [Kode: false]
Hvis ja, angiv hvilke	Se vedhæftede VVM screeningsskema
Indebærer projektet behov for at begrænse anvendelsen af naboarealer?	Nej [Kode: false]

Bemærkning til overstående	Se vedhæftede VVM screeningsskema
Vil projektet kunne udgøre en hindring for anvendelsen af udlagte råstofområder?	Nej [Kode: false]
Bemærkning til overstående	Se vedhæftede VVM screeningsskema
Er projektet tænkt placeret indenfor kystnærhedszonen?	Nej [Kode: false]
Bemærkning til overstående	Se vedhæftede VVM screeningsskema
Forudsætter projektet rydning af skov?	Nej [Kode: false]
Bemærkning til overstående	Se vedhæftede VVM screeningsskema
Vil projektet være i strid med eller til hinder for realiseringen af en rejst fredningssag?	Nej [Kode: false]
Bemærkning til overstående	Se vedhæftede VVM screeningsskema
Angiv afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste beskyttede naturtype i henhold til naturbeskyttelseslovens § 3.	Se vedhæftede VVM screeningsskema
Rummer § 3 området beskyttede arter? Angiv i givet fald hvilke.	Se vedhæftede VVM screeningsskema
Angiv afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste fredede område.	Se vedhæftede VVM screeningsskema
Angiv afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste Habitatområde.	Se vedhæftede VVM screeningsskema
Vil projektet kunne overholde kvalitetskravene for vandområder og krav til udledning af forurenende stoffer til vandløb, søer eller havet?	Ja [Kode: true]
Bemærkning til overstående	Se vedhæftede VVM screeningsskema
Er projektet placeret i et område, der i kommuneplanen er udpeget som område med risiko for oversvømmelse.	Nej [Kode: false]
Bemærkning til overstående	Se vedhæftede VVM screeningsskema
Er projektet placeret i et område, der, jf. oversvømmelsesloven, er udpeget som risikoområde for oversvømmelse?	Nej [Kode: false]
Bemærkning til overstående	Se vedhæftede VVM screeningsskema
Er projektet placeret i et område med særlige drikkevandsinteresser?	Nej [Kode: false]
Bemærkning til overstående	Se vedhæftede VVM screeningsskema
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)?	Nej [Kode: false]
Bemærkning til overstående	Se vedhæftede VVM screeningsskema
Vil den forventede miljøpåvirkning kunne berøre nabolande?	Se vedhæftede VVM screeningsskema
Eventuelle yderligere bemærkninger	Se vedhæftede VVM screeningsskema

Andre relevante oplysninger

Redegørelse:

Tidligere indsendelser

Der er ingen tidligere versioner