

Virksomheder
J.nr. 2020-8887
Ref.Marip/marba
Den 29. maj 2020

MILJØGODKENDELSE

For:

Kronospan ApS

Fabriksvej 2, 8550 Ryomgård

Matrikel nr.: 1 1 bd m.fl. Pindstrup By, Marie Magdalene

CVR-nummer: 11766110

P-nummer: 1002911982

Listepunkt nummer:

- Bilag 1: 6.1.c Fremstilling i industrianlæg af: En eller flere af følgende træbaserede plader: OSB-plader, spånplader eller fiberplader, hvor produktionskapaciteten er større end 600 m³/dag.
- Bilag 1, listepunkt 5.2.b: Bortskaffelse eller nyttiggørelse af affald i affaldsforbrændingsanlæg eller affaldsmedforbrændingsanlæg: For andet ikke-farligt affald end dagrenovations- eller dagrenovationslignende affald, hvor kapaciteten er større end 3 tons/time.(Kraftcentralen (27 MW kedel)).
- Bilag 2, listepunkt G201: Kraftproducerende anlæg, varmeproducerende anlæg, gasturbine-anlæg og motoranlæg med en samlet nominel indfyret termisk effekt på mellem 5 og 50 MW. Kraft 6 (14 MW kedel) og 4 MW hedtoliekedel).
- Bilag 2, listepunkt K206: Anlæg, der nyttiggør ikke-farligt affald, bortset fra anlæg under punkt 5.3 i bilag 1, autoophugning, skibsophugning, biogasfremstilling, kompostering og forbrænding. (Genbrugstræ/alholz).

Miljøgodkendelsen omfatter:

Nyttiggørelse af ren og lettere forurenede jord til opfyldning, listepunkt K206.

Godkendt: Marianne Ripka

Annonceres den 2. juni 2020

Klagefristen udløber den 30. juni 2020

Søgsmålsfristen udløber den 1. december 2020

Godkendelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 5 år fra godkendelsens dato.

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

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

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

INDHOLDSFORTEGNELSE

1. INDLEDNING	3
2. AFGØRELSE OG VILKÅR.....	4
2.1 AFGØRELSE OG VILKÅR.....	4
A Generelle forhold	4
B Indretning og drift	4
3. VURDERING OG BEMÆRKNINGER	6
3.1 Baggrund for afgørelsen	6
3.2 Vilkårsændring.....	6
3.3 Bemærkninger til afgørelsen	7
3.4 Udtalelser/høringssvar	7
3.4.1 Udtalelse fra andre myndigheder	7
4. FORHOLDET TIL LOVEN	9
4.1 Lovgrundlag.....	9
4.1.1 Revurdering.....	9
4.1.2 Risikobekendtgørelsen.....	9
4.1.3 Bekendtgørelse af lov om miljøvurdering.....	9
4.1.4 Habitatdirektivet	9
4.2 Tilsyn med virksomheden	10
4.3 Offentliggørelse og klagevejledning	10
4.4 Liste over modtagere af kopi af afgørelsen	11
BILAG.....	12
A. MILJØANSØGNING	13
B. OVERSIGT OVER MILJØGODKENDELSER/ AFGØRELSER/ACCEPTER	14
C. LOVGRUNDLAG - REFERENCELISTE.....	15
D. LISTE OVER SAGENS AKTER.....	17

1. INDLEDNING

Denne tillægsgodkendelse omfatter nyttiggørelse af ren og lettere forurenede jord til opfyldning af tidligere sedimentationsbassin samt fejloproget brandbassin på Kronospan A/S, Fabrikvej 2, 8550 Ryomgård.

Der genanvendes overskudsjord, som flyttes internt fra byggeprojekt ved kraft5 på Kronospan i forbindelse med etablering af skrubber, til opfyldning af sedimentationsbassin og brandbassin.

Det er en forudsætning for godkendelsen, at alle øvrige vilkår for emissioner, støj, lugt, spildevand mv. i miljøgodkendelse og revurdering af 20. december 2019 overholdes.

Tillægget til miljøgodkendelse bygger på miljøansøgningen (bilag A).

Ansøgningen er screenet i forhold til lovbekendtgørelse om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM), nr. 1225 af 25. oktober 2018. Der er truffet afgørelse om, at projekterne ikke skal miljøvurderes, da ændringen vurderes ikke at have væsentlige skadelige indvirkninger på miljøet.

Der er i forbindelse med revurdering og miljøgodkendelse af 22. december 2020 udført en basis-tilstandsrapport, som dækker hele virksomheden, og Miljøstyrelsen er enig i, at den er dækkende for projektet.

Samlet set vurderes det, at virksomheden har truffet de nødvendige foranstaltninger i forhold til BAT, og at virksomheden kan drives på stedet uden væsentlig påvirkning af miljøet, når driften sker i overensstemmelse med afgørelsen.

2. AFGØRELSE OG VILKÅR

På grundlag af oplysningerne i bilag A godkender Miljøstyrelsen hermed intern nyttiggørelse af ren og lettere forurenede jord på Kronospan.

Det er en forudsætning for godkendelsen, at alle øvrige vilkår for emissioner, støj, lugt, spildevand mv. i miljøgodkendelse og revurdering af 20. december 2020 overholdes.

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

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

I afgørelsen er anvendt populærnavne for love og bekendtgørelser. En samlet oversigt fremgår af bilag C.

Vilkårene i afgørelsen træder i kraft straks ved meddelelse af afgørelsen med mindre andet fremgår i det enkelte vilkår.

2.1 AFGØRELSE OG VILKÅR

A Generelle forhold

A1 Godkendelsen skal være tilgængelig på virksomheden. Alle relevante personer skal kende godkendelsens indhold.

A2 Tilsynsmyndigheden skal straks underrettes, såfremt vilkårene i denne godkendelse ikke overholdes. Hvis overskridelser af vilkår eller andre driftsforstyrrelser eller uheld medfører umiddelbar fare for menneskers sundhed, eller i betydelig omfang truer med at påvirke miljøet negativt, skal driften af anlægget i relevant omfang indstilles.

Virksomheden skal straks træffe de fornødne foranstaltninger til sikring af, at vilkårene igen overholdes.

A3 Denne godkendelse bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden for 2 år fra godkendelsens dato.

B Indretning og drift

B1 Der må anvendes op til 800 m³ ren og lettere forurenede jord til opfyldning af sedimentationsbassin og brandbassin.

B2 Der skal udlægges et markeringsnet i bunden af bassinerne, hvor opfyldningen skal ske.

- B3 Der skal udlægges et markeringsnet ved afslutning af indbygning af lettere forurenede jord.
- B4 Jord, der anvendes til opfyldning af nedlagt sedimentationsbassin og brandbassin, må ikke indeholde affald, herunder bygge- og anlægsaffald.
- B5 Asfalt og lignende belægninger i de bassiner, der skal opfyldes, skal fjernes inden opfyldning og bortskaffes til godkendt modtager.
- B6 Dokumentation for bortskaffelse af asfaltbelægninger skal fremsendes til godkendelsesmyndigheden, inden opfyldning indledes.
- B7 Der må kun genanvendes ren og lettere forurenede jord internt fra Kronospan til opfyldningen. Jorden skal overholde Jordflytningsbekendtgørelsens krav til kategori 2 jord. Jorden skal være anmeldt jf. jordflytningsbekendtgørelsen
- B8 Oven på opfyldningen skal der afsluttes med et lag af ren jord af minimum 0,5 m tykkelse.
- B9 Virksomheden skal løbende kunne dokumentere, hvor meget jord der er tilkørt til opfyldningen.
- B10 Ved projektets afslutning skal der indsendes en redegørelse til godkendelsesmyndigheden for den jord, der er anvendt herunder mængder og forureningskategori.

3. VURDERING OG BEMÆRKNINGER

3.1 Baggrund for afgørelsen

Kronospan har den 28. februar 2020 indsendt ansøgning om miljøgodkendelse til nyttiggørelse af ren og lettere forurenede jord til opfyldning af nedlagt sedimentationsbassin og eventuelt fejl-opgravet brandbassin.

I forbindelse med opgravningen af jord ved anlægsarbejdet på Kronospan er der konstateret en lokal jordforurening. Miljøstyrelsen er myndighed på tilsynet med den konstaterede jordforurening og skal sikre, at der sker den nødvendige oprydning. Kronospan har den 20. marts 2020 fremsendt dokumentation for oprensning af jordforureningen i form af kantprøver af bund og sider af udgravningen, som viser, at den efterladte jord er ren. Der er sket opgravning af en jordmængde på xxx tons forurenede jord. Den 10. april 2020 er fremsendt dokumentation for aflevering af den forurenede jord hos godkendt modtager.

Foruden den bortgravede forurenede jord er der ved anlægsprojektet ved kraft5 behov for at opgrave yderligere 800 m³ jord. Som nævnt ovenfor er jorden i udgravningens bund karakteriseret som ren jord. Miljøstyrelsen vurderer på den baggrund, at jordmængden, som ønskes flyttet, er intaktjord, som ikke er forurenede mere end svarende til ren jord eller eventuelt lettere forurenede jord. Hvis der ved gravearbejdet konstateres forurenede jord, skal der ske anmeldelse heraf.

Miljøstyrelsen har myndighedskompetencen for selve nyttiggørelsesprojektet, men ikke godkendelsen af selve jordflytningen, som jf. jordforureningslovens § 50 er kommunens kompetence område. Syddjurs Kommune har anvist jorden fra anlægsarbejdet til nyttiggørelse i form af intern opfyldning.

Miljøstyrelsen vurderer, at projektet ikke vil udgøre en miljømæssig risiko for området, og endvidere at genanvendelsen af jorden til opfyldning af sedimentationsbassinet som erstatning for primære råstoffer er BAT.

Oplysninger om planforhold, beliggenhed mv. samt vurdering af virksomhedens øvrige miljøforhold herunder forholdet til BAT-konklusionerne fremgår af miljøgodkendelse og revurdering af 20. december 2020.

Ved fastsættelse af vilkår har Miljøstyrelsen taget udgangspunkt i standardvilkår for listepunkt K206. Der er medtaget de vilkår, som har en relevans for nyttiggørelsesprojektet.

Ansøgningen om intern nyttiggørelse af overskudsjord er screenet i forhold til lovbekendtgørelse om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM), nr. 1225 af 25. oktober 2018. På baggrund af screeningen er det vurderet, at projektet ikke kan medføre en væsentlig påvirkning af miljøet, og derfor skal det ikke miljøvurderes.

3.2 Vilkårsændring

Vilkår i revurdering og miljøgodkendelse af 20. december 2019 er fortsat gældende for det ansøgte nyttiggørelsesprojekt.

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.

Vilkår A2

Vilkåret er fastsat med udgangspunkt i godkendelses-bekendtgørelsens § 21, stk. 1 nr. 6. Vilkåret er fastsat for bilag 1-virksomheder og skal sikre, at driftsherren straks indberetter til tilsynsmyndigheden, når vilkår ikke overholdes.

Vilkår A3

Vilkåret er en følge af § 32 i godkendelsesbekendtgørelsen.

Vilkår B1

Der er tale om intern nyttiggørelse af jord fra anlægsprojekt på Kronospan. Kronospan har fremsendt dokumentation for, at jorden, som skal nyttiggøres, er ren hhv. lettere forurenede.

Vilkår B2-B3

Der er fastlagt vilkår om udlægning af markeringsnet på jordoverfladen og over den lettere forurenede jord i sedimentationsbassinet samt i brandbassinet. Vilkåret er stillet for, at kunne adskille den lettere forurenede jord fra den rene jord, hvis den forurenede jordmængde skal fjernes.

Vilkår B4

Der må kun anvendes ren og lettere forurenede jord, som ikke indeholder affald, til opfyldningen. Bygge- og anlægsaffald skal bortskaffes til godkendt modtager.

Vilkår B5-B6

Kronospan har oplyst, at der er asfalt i bunden af det nedlagte sedimentationsbassin. Syddjurs Kommune har i deres høringssvar anført, at asfalten betragtes som affald, der skal bortskaffes til godkendt modtager. Miljøstyrelsen er enig i dette og vurderer, at det ikke er miljømæssigt forsvarligt at efterlade asfalt under opfyldningen. Der er derfor stillet vilkår om, at asfalten og lignende belægninger skal fjernes, inden opfyldningen indledes. Endvidere er der stillet krav om, at der skal fremsendes dokumentation for bortskaffelse af asfalten til godkendt modtager.

Vilkår B7

Der må kun anvendes ren eller lettere forurenede overskudsjord, som flyttes internt på Kronospan. Jorden skal overholde kravene til kategori 2 jord iht. bekendtgørelse om jordflytning. Dette sikrer, at der ikke anvendes jord, som er mere forurenede end lettere forurenede jord.

Vilkår B8

Kravet om slutafdækning med 0,5 m ren jord er fastlagt for at sikre, at mennesker og dyr ikke har adgang til direkte kontakt med den lettere forurenede jord.

Vilkår B9-B10 Virksomheden skal løbende registrere, hvor meget jord der er anvendt til opfyldningen. Når projektet er afsluttet skal der indsendes en redegørelse til Miljøstyrelsen for mængderne og forureningskategorien.

3.3 Bemærkninger til afgørelsen

De nye og ændrede vilkår har været varslet den 30. april 2020 over for virksomheden i form af udkast til afgørelse.

Virksomheden har ikke fremsendt bemærkninger til udkastet.

3.4 Udtalelser/høringssvar

3.4.1 Udtalelse fra andre myndigheder

Syddjurs Kommune er hørt i forbindelse med behandlingen af sagen.

Kommunen oplyser med brev af 10. marts 2020, at asfalt i bunden af sedimentationsbassinet betragtes som affald, der skal bortskaffes til godkendt modtager. Kommunen har ikke yderligere kommentarer.

Inddragelse af borgere mv.

Ansøgningerne om miljøgodkendelse har været annonceret på Miljøstyrelsens hjemmeside den 20. april 2020.

Der er ikke modtaget nogen henvendelser vedrørende miljøansøgningerne.

4. FORHOLDET TIL LOVEN

4.1 Lovgrundlag

Oversigt over det anvendte lovgrundlag findes i bilag C.

4.1.1 Revurdering

Denne godkendelse gives i henhold til §33, stk. 1 i miljøbeskyttelsesloven og omfatter kun de miljømæssige forhold, der reguleres af denne lov.

Godkendelsen gives som et tillæg til virksomhedens miljøgodkendelse og revurdering af 20. december 2019 og gives under forudsætning af, at såvel de vilkår, der er anført i nærværende godkendelse som vilkår i førnævnte godkendelse overholdes.

Afgørelsen vil blive taget op til revurdering, når EU-Kommissionen har offentliggjort en BAT-konklusion i EU-tidende, der vedrører virksomhedens listepunkt.

4.1.2 Risikobekendtgørelsen

Virksomheden er ikke omfattet af risikobekendtgørelsen.

4.1.3 Bekendtgørelse af lov om miljøvurdering

Kronospan ApS er omfattet af Bekendtgørelse af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter, bilag 2, pkt. 11b: Anlæg til bortskaffelse af affald (projekter, som ikke er omfattet af bilag 1).

Kronospan har fremsendt en ansøgning om miljøvurdering, og Miljøstyrelsen har på baggrund af screening af det ansøgte i forhold til miljøvurderingsloven vurderet, at projektet ikke medfører, at der skal udarbejdes en miljøkonsekvensrapport efter miljøvurderingsloven.

4.1.4 Habitatdirektivet

Kronospan ligger i en afstand af ca. 6 km sydvest for nærmeste Natura 2000 område, nr. 43 Eldrup Skov og søer og moser i Løvenholm Skov. Området består af 5 separate delområder, der ligger inde i et større overvejende løvskovs område, Eldrup og Løvenholm-skovene. Ca. 75 % af området er dækket af skov. En af de store trusler mod områdets naturtyper er næringsstofføring i form af atmosfærisk nedfald af kvælstof. Desuden er afvanding af højmoseparterne en trussel mod gendannelsen af aktiv højmose, og der er som følge af afvandingen sket en fragmentering af de lysåbne naturtyper. Løvenholm Langsø er truet af forsuring.

Miljøstyrelsen vurderer, på grund af afstanden, at det er udelukket, at de ansøgte aktiviteter på Kronospan kan give anledning til negative påvirkninger af udpegningsgrundlaget, der består af 9 naturtyper.

I Syddjurs Kommune er der formodet eller konstateret forekomst af følgende bilag IV arter:

- Odder
- Løgfrø
- Stor vandsalamander
- Spidssnudet frø
- Strandtudse
- Markfirben
- Arter af flagermus

- Mygblomst

I en afstand af knap 200 m vest for skel til Kronospan er der i et mindre vandhul fundet spidsnudet frø, og søen er potentielt levested for stor vandsalamander, der begge er på listen over bilag IV dyrearter i Danmark. Det ansøgte udleder ikke spildevand til sådanne vandhuller eller på anden måde påvirker arealer, der kan være landhabitat for arten. Derfor vurderer Miljøstyrelsen, at de ansøgte aktiviteter ikke påvirker disse bilag IV arter.

Idet Kronospan ligger på en industrigrund i et tæt bebygget område, vurderer Miljøstyrelsen desuden, at ejendommen er uegnet som levested for nogen af ovennævnte bilag IV arter. Det er således Miljøstyrelsens samlede vurdering, at Kronospans nye aktiviteter ikke medfører væsentlig påvirkning på Natura 2000 områder eller bilag IV arter. Der er derfor ikke foretaget yderligere konsekvensvurdering.

Miljøstyrelsen vurderer, at det ansøgte ikke vil give anledning til påvirkning af habitatområder, og derfor er der ikke fastsat vilkår, som medfører en fornyet vurdering i forhold til habitatbestemmelserne.

4.2 Tilsyn med virksomheden

Miljøstyrelsen er tilsynsmyndighed for virksomheden. Syddjurs Kommune er tilsynsmyndighed for så vidt angår bortskaffelse af affald samt afledningen af spildvandet til det kommunale spildevandsrens anlæg.

4.3 Offentliggørelse og klagevejledning

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.

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 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 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 Miljøstyrelsen. 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(<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. Myndigheden videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Klagen skal være modtaget senest den 30. juni 2020.

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

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

Søgsmål

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

4.4 Liste over modtagere af kopi af afgørelsen

Syddjurs Kommune	syddjurs@syddjurs.dk
Beredskab og Sikkerhed	post@bsikr.dk
Sundhedsstyrelsen, Embedslægeinstitutionen Midtjylland	midt@sst.dk
Friluftsrådet,	oestjylland@friluftsraadet.dk
Danmarks Naturfredningsforening	dn@dn.dk
NOAH	noah@noah.dk
Greenpeace	info@nordic.greenpeace.org

BILAG

A. Miljøansøgning

Ansvarlig myndighed

Miljøstyrelsen

Tilknyttet myndighed

Syddjurs Kommune

Indsendt af

Jette Wulff
Fabriksvej 2
8550 Ryomgård

E-mail: j.wulff@kronospan-dk.dk

Telefon 61554697

CVR / RID CVR:11766110-RID:45352624

Indsendt: 28-02-2020 16:15

BOM-nummer: MaID-2020-3906

Indsendelse nr.: 1

Fase: Ansøgning

Ansøgning for Miljøgodkendelse/ansøgning

Projekt:	2020 Nyttiggørelse overskudsjord
Klassifikation:	Ingen klassifikationer
Ansøgningstyper	Miljøgodkendelse/ansøgning til ændring på bestående virksomhed

Sted(er)

Adresser	Fabriksvej 2, 8550 Ryomgård
Ejendomme	Ejendomsnr.: 017227
Matrikler	Pindstrup By, Marie Magdalene - 11bd

Ansøgere

Jette Wulff
Fabriksvej 2
8550 Ryomgård
E-mail: j.wulff@kronospan-dk.dk
Telefon: 61554697

Indholdsfortegnelse

Samlet oversigt over bilag i indsendelsen	1
Oversigt over dokumentation pr. fase	1
◦ Som del af ansøgningen	1
Angiv CVR og P-nummer	1
Ansøger og ejerforhold	1
Vælg listebetegnelse for virksomhedens aktiviteter	2
Oplys hvilke miljømæssige forhold ændringerne har indflydelse på	2
Beskriv det ansøgte projekt	3
Er din virksomhed en risikovirksomhed?	3
Tegninger over virksomhedens indretning	4
Tegninger over placering af råvarer, hjælpestoffer og affald	4
Beskyttelse af jord og grundvand	4
Basistilstandsrapport	4
Forslag til vilkår og egenkontrol	4
Andre relevante oplysninger	4
Fortrolighed	4
Tidligere indsendelser	4

Samlet oversigt over bilag i indsendelsen

Bilag med versionskode	Refereret fra
Placering af boringer.pdf SHA1:74120A5E0B7E0F92C3F9A8862D7E1C5AB243D5C6	Beskriv det ansøgte projekt
Resultater B1 (1-1,5 m).pdf SHA1:93AE45E71732B33E6707535312201DA180E4BD2E	Beskriv det ansøgte projekt
Resultater B1-B5, B601, B602 og B603.pdf SHA1:5D332A404FFE059431DBE6AB1CC9961AC6247359	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
x		x	Beskriv det ansøgte projekt
x			Er din virksomhed en risikovirksomhed?
x			Tegninger over virksomhedens indretning
x			Tegninger over placering af råvarer, hjælpeoffer og affald
x			Beskyttelse af jord og grundvand
x			Basistilstandsrapport
x			Forslag til vilkår og egenkontrol
x			Andre relevante oplysninger
x			Fortrolighed

Angiv CVR og P-nummer

CVR-nummer

11766110 - Kronospan ApS

P-nummer

1002911982 - Kronospan ApS

Fabriksvej 2
8550 Ryomgård

Ansøger og ejerforhold

Formularfelt	Udfyldt værdi
Ansøgers navn	Kronospan ApS
Vejnavn	Fabriksvej
Vejnummer	2
Postnummer	8550
By	Ryomgaard
Virksomhedens navn	Kronospan ApS
Vejnavn	Fabriksvej
Vejnummer	2
Postnummer	8550
By	Ryomgaard
Angiv matrikelnummer, hvis det er forskelligt fra det fremsøgte	
Angiv P-numre, hvis der søges til flere P-numre	
Bemærkning	
Kontaktperson	Jette Wulff
Vejnavn	Fabriksvej
Vejnummer	2
Postnummer	8550
By	Ryomgaard
Telefonnummer	
Mailadresse	j.wulff@kronospan-dk.dk
Er ejer forskellig fra ansøger?	Nej [Kode: false]
Eventuelle yderligere bemærkninger	

Vælg listebetegnelse for virksomhedens aktiviteter

Hovedaktivitet

Bilag 1, Listepunkt 0.2, Aktivitet med Miljøstyrelsen som godkendelsesmyndighed

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?	Nej [Kode: false]
Ændringer til oversigtsplan og driftstid?	Nej [Kode: false]
Skal der indsendes nyt tegningsmateriale?	Ja [Kode: true]
Nye oplysninger om virksomhedens produktion?	Nej [Kode: false]
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?	Nej [Kode: false]
Ændring i forhold til forurening af jord og grundvand?	Ja [Kode: true]
Ændring af forslag til vilkår om egenkontrol?	Ja [Kode: true]
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:

I forbindelse med etablering af nyt posefilter ønsker vi at nyttiggøre overskudsjord til opfyldning af nedlagt sedimentationsbassin og evt. fejletableret brandbassin.

Vedhæftet resultattabeller for for-kategoriseringen af jord i forbindelse med anlægsarbejdet til det nye anlæg til røggasrensning – samt situationsplan med ca. placering af boringer (situationsplan med GPS indmålte boringer foreligger i næste uge).

Der er udført for-kategorisering af den forventede overskudsjord, som ønskes nyttiggjort til opfyldelse af det gamle sedimentationsbassin. Der er således udtaget prøver af fyldjord og top af intakt jord fra de geotekniske boringer (B1-B5) samt tre supplerende miljøboringer (B601, B602 og B604) – det var ikke muligt at udføre B603 grundet tyk belægning, som vil blive fjernet i forbindelse med anlægsarbejdet. Derudover var det kun muligt at udføre en boring i den ene ende af den fremtidige scrubber-bygning, da der er eksisterende bygning i den anden ende. Der er således nogle områder, hvor jorden ikke er forkategoriiseret og som derfor vil skulle prøvetages og kategoriseres i forbindelse med selve anlægsarbejdet.

Boring B1-B5 samt B601, B602 og B603 dækker hver især et areal på op til 100 m². Der er i hver boring udtaget profilprøver af fyldjorden samt af toppen af den intakte jord. I forhold til fyldjorden er der udtaget en profilprøve af hvert geologiske lag, dog max op til 0,6 m fyld, således at der som minimum er udtaget en prøve per 120 tons overskudsjord. Som det fremgår af resultattabellerne har flere af de geologiske lag haft en udbredelse på mellem 0,2 og 0,3 m, svarende til et prøve per 35-55 tons, nogle op til 0,5 m svarende til en prøve per 90 tons. Prøverne er analyseret for olie+PAH'er+de 6 metaller samt arsen og kviksølv, ud fra den historiske anvendelse af området.

Som det fremgår af resultattabellerne, er der generelt konstateret ren eller lettere forurenede jord – kun i enkelte områder omfattende B1 (0,2-0,5 m u.t.), B4 (0,2-0,7 m u.t.), B5 (0,5-0,7 m u.t.) er der konstateret indhold af tungere olie over Miljøstyrelsens afskæringskriterium, og kun i prøven fra B1 er der tale om en overskridelse på mere end 50 %.

Vi ønsker at få miljøgodkendelse til at måtte nyttiggøre den rene og lettere forurenede jord - inkl. jorden fra B4 (0,2-0,7 m u.t.) og B5 (0,5-0,7 m u.t.), som ved brug af 50 %-reglen opfylder kriterierne for lettere forurenede jord, mens jorden fra B1 (0,2-0,5 m u.t.) påtænkes bortkørt til godkendt modtager. Derudover ønsker vi at få godkendelse til at måtte nyttiggøre jord, fra de endnu ikke prøvetagede områder, såfremt jorden her ved analyse i forbindelse med opgravning dokumenteres ren eller lettere forurenede – dokumenteres der indhold, som overskrider miljøstyrelsens afskæringskriterier med mere end 50 % håndteres jorden på tilsvarende måde, som jorden fra B1 (0,2-0,5 m u.t.).

Vi anmoder om Miljøstyrelsens tilkendegivelse af, om det vil være muligt at opnå miljøgodkendelse til nyttiggørelse af rene og lettere forurenede jord til opfyldning af det nedlagte sedimentationsbassin

Bilag

[Resultater_B1 \(1-1,5 m\).pdf](#)

[Placering af boringer.pdf](#)

[Resultater_B1-B5, B601, B602 og B603.pdf](#)

Er din virksomhed en risikovirksomhed?

Markeret ikke relevant:

Virksomheden er ikke en risikovirksomhed

Tegninger over virksomhedens indretning

Markeret ikke relevant:

Tegning er vedlagt som bilag

Tegninger over placering af råvarer, hjælpestoffer og affald

Markeret ikke relevant:

Der er ingen ændringer i placering af råvarer hjælpestoffer og affald

Beskyttelse af jord og grundvand

Redegørelse:

Opgravet jord tænkes opbevaret på asfalt - og nyttiggjort i nedlagt sedimentationsbassin og/eller fejletableret brandbassin - begge med tæt bund.

Basistilstandsrapport

Redegørelse:

Der er gennemført basistilstandsrapport for virksomheden og jordundersøgelse ifm. det aktuelle projekt.

Forslag til vilkår og egenkontrol

Redegørelse:

Evt. tilføjelse af monitoringsvilkår

Andre relevante oplysninger

Redegørelse:

Ingen

Fortrolighed

Redegørelse:

Ingen

Tidligere indsendelser

Der er ingen tidligere versioner

B. OVERSIGT OVER MILJØGODKENDELSER/ AF- GØRELSER/ACCEPTER

- Miljøgodkendelse og revurdering af 20. december 2019

C. LOVGRUNDLAG - REFERENCELISTE

Love

- Lov om miljøbeskyttelse, lovbekendtgørelse nr. 1218 af 25. november 2019.
- Lov om planlægning, lovbekendtgørelse nr. 16. april 2018 om planlægning. Bekendtgørelse af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM), lovbekendtgørelse), nr. 1225 af 25. oktober 2018.

Bekendtgørelser

- Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomheder (godkendelsesbekendtgørelsen nr. 1225 af 25. oktober 2018.
- Bekendtgørelse om standardvilkår i godkendelse af listevirksomhed (standardvilkårsbekendtgørelsen) nr. 1537 af 9. december 2019.
- Bekendtgørelse om samordning af miljøvurderinger og digital selvbetjening m.v. for planer, programmer og konkrete projekter omfattet af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM), nr. 913 af 30. august 2019
- Bekendtgørelse om affald (affaldsbekendtgørelsen), 224 af 8. marts 2019
- Bekendtgørelse om kvalitetskrav til miljømålinger nr. 974 af 27. juni 2018.
- Bekendtgørelse om biomasseaffald (biomassebekendtgørelsen), nr. 84 af 26. januar 2016.
- Bekendtgørelse om spildevandstilladelser m.v. efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 3 og 4 (spildevandsbekendtgørelsen), nr. 1469 af 12. december 2017.
- Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter, nr. 926 af 27. juni 2016 med senere ændringer.
- Bekendtgørelse om krav til udledning af forurenende stoffer til vandløb, søer eller havet, nr. 1433 af 21. november 2017.
- Brugerbetalingsbekendtgørelsen:
- Bekendtgørelse om brugerbetaling for godkendelse m.v. og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og anvendelse af gødning m.v., nr. 1475 af 12. december 2017.

Vejledninger fra Miljøstyrelsen

- Miljøgodkendelsesvejledningen - <http://miljogodkendelsesvejledningen.dk/>
- Vejledning nr. 12415 af 1. januar 2001, Luftvejledningen (om begrænsning af luftforurening fra virksomheder)
- Vejledning nr. 2/2002 af 16. maj 2002, B-værdivejledningen - <http://mst.dk/89804> med tilhørende supplement i form af miljøprojekt 1252/2008 af 10. december 2008 - <http://mst.dk/service/publikationer/publikationsarkiv/2008/dec/supplement-til-b-vaerdivejledningen-2008/>
- Nr. 5/1984, 1996 om ekstern støj fra virksomheder (<http://www2.mst.dk/Udgiv/publikationer/1984/87-503-5287-4/pdf/87-503-5287-4.pdf>)

- Vejledning nr. 14003 af 1. juni 1996 om supplement til vejledning om ekstern støj fra virksomheder.
- Vejledning nr. 60283 af 31. oktober 1993 om beregning af ekstern støj fra virksomheder.
- Vejledning nr. 60254 af 1. november 1984 om måling af ekstern støj fra virksomheder.
- Vejledning nr. 9580 af 20. oktober 2004 om klassificering m.v. af kemiske stoffer og produkter.
- Fra december 2008 – Håndbog om miljø og planlægning (<http://naturstyrelsen.dk/publikationer/2008/dec/haandbog-om-miljoe-og-planlaegning>)
- Nr. 4/1985, vejledning om begrænsning af lugtgener fra virksomheder (<http://mst.dk/media/mst/Attachments/Lugtvejledningen.pdf>)

Orienteringer, miljøprojekter og arbejdsrapporter fra Miljøstyrelsen

- Orientering nr. 6/2008 om forebyggelse af jord -og grundvandsforurening på industrivirksomheder (<http://www2.mst.dk/udgiv/publikationer/2008/978-87-7052-899-3/pdf/978-87-7052-900-6.pdf>)
- Orientering nr. 2/2006 om referencer til BAT ved vurdering af miljøgodkendelser (<http://www2.mst.dk/Udgiv/publikationer/2006/87-7614-904-8/pdf/87-7614-905-6.pdf>)
- Miljøprojekt nr. 1252/2008 om supplement til B-værdivejledningen (<http://www2.mst.dk/udgiv/publikationer/2008/978-87-7052-864-1/pdf/978-87-7052-865-8.pdf>)
- Miljøprojekt nr. 112/1989 om kvantitative og kvalitative kriterier for risikoaccept (<http://www2.mst.dk/Udgiv/publikationer/1989/87-503-7938-0/pdf/87-503-7938-0.pdf>)
- Arbejdsrapport nr. 8/2008 om acceptkriterier i Danmark og EU (<http://www2.mst.dk/udgiv/publikationer/2008/978-87-7052-814-6/pdf/978-87-7052-815-3.pdf>)
- Miljøprojekt nr. 879/2003 om baggrundsdokument for fastsættelse af grænseværdi for nedfald af støv og regulering af støvemission fra diffuse kilder.

BREF-noter

Se oversigt på: <http://mst.dk/virksomhed-myndighed/industri/bat-bref/liste-over-alle-brefer/>

Andet materiale

- AT-vejledning nr. C.0.3 om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer, jan. 2006 (<http://arbejdstilsynet.dk/da/regler/at-vejledninger/k/c-0-3-kontrol-risiko-for-storre-uheld>)
- Dansk Ingeniørforenings norm for tæthed af afløbssystemer i jord, DS 455, 1985 (rettet 2012 udgave)
- Referencelaboratoriet for måling af emissioner til luften, Rapport nr. 72, Grænseværdier for anlæg til direkte tørring, 27. november 2015 (http://ref-lab.dk/wp-content/uploads/2015/12/72-Gr%C3%A6nsev%C3%A6rdier-for-anl%C3%A6g-til-direkte-t%C3%B8rring_2015.pdf)

D. LISTE OVER SAGENS AKTER

- Mail af 2. marts 2020 fra Kronospan vedr. graveplan for håndtering af jord ifm. Projekter skrubber og nyt posefilter.
- Mail af 10. marts 2020 fra Syddjurs Kommune med udtalelse til ansøgning om miljøgodkendelse.
- Mail af 17. marts 2020 fra Syddjurs Kommune vedr. godkendelse af jordflytning.
- Mail af 20. marts 2020 fra Kronospan vedr. dokumentation for oprensning af olieforurening ved scrubberbygning
- Mail af 10. april 2020 vedr. dokumentation for modtagelse af forurenet jord fra scrubberbygning
- Mail af 28. maj 2020 fra Kronospan vedr. mængden af jord til indbygning i sedimentationsbassin.
- Mail af 29. maj 2020 fra Kronospan vedr. ændrede mængder af jord til indbygning i sedimentationsbassin.