

Ansøgning for Miljøgodkendelse/anmeldelse



Aalborg Kommune

Middelfartvej 11, 9220 Aalborg Øst

Fase: Myndighedens behandling
BOM-nummer: MaID-2023-7758
Klassifikation: Ingen klassifikationer
Sagsnummer: 2023-077284
Indsendelse nr.: 3 (10-07-2024 15:10)

Projekt: Hal 10.3+15

Ansøgningstyper: Miljøgodkendelse/anmeldelse til ændring på bestående virksomhed

Sted(er)

Ejendomme: BFE Nummer: 10043540
Matrikler: Matrikel nr.: 2ak, Ejerlav: Uttrup, Aalborg Jorder

Personer tilknyttet projektet

Navn	Projektrettighed	Kontaktoplysninger
Sara Mocchi CVR: 76486212 (Indsendt af)	Projektejer	Assensvej 11, 9220 Aalborg Øst sara.mocchi@siemensgamesa.com +45 30375126

Udfyld ansøgning

Den dokumentation der skal vedlægges ansøgningen når den indsendes.

Angiv CVR og P-nummer

UDFYLDT

CVR-nummer

76486212 - Siemens Gamesa Renewable Energy A/S

P-nummer

1009089744 - Siemens Gamesa Renewable Energy A/S Produktion

Assensvej 11
9220 Aalborg Øst

Ansøger og ejerforhold

UDFYLDT

Ansøgers navn	Sara Mocchi
Adresse	Assensvej 11, 9220 Aalborg Øst
Virksomhedens navn	Siemens Gamesa
Adresse	Assensvej 11, 9220 Aalborg Øst
Angiv matrikelnummer, hvis det er forskelligt fra det fremsøgte	
Angiv P-numre, hvis der søges til flere P-numre	
Bemærkning	
Kontaktperson	Sara Mocchi
Adresse	Assensvej 11, 9220 Aalborg Øst
Telefonnummer	+45 30375126
Mailadresse	sara.mocchi@siemensgamesa.com
Er ejer forskellig fra ansøger?	Ja
Eventuelle yderligere bemærkninger	

Ansøger og ejerforhold for ejeren af ejendommen

UDFYLDT

Navn	Piet Zangenberg
Adresse	Assensvej 11, 9220 Aalborg Øst
Mailadresse	piet.zangenberg@siemensgamesa.com

Eventuelle yderligere bemærkninger

Fabriksejer

Vælg listebetegnelse for virksomhedens aktiviteter

(Obligatorisk)

UDFYLDT

Hovedaktivitet

Bilag 2, Listepunkt D 207, Fremstilling, aftapning og oplag af kemiske stoffer og produkter, Virksomheder, der fremstiller produkter ved sintring af fluorplast, pressestøbning eller fiberarmering af hærdeplast

Anvendelsesområde(r):

- Formklargøring
- Klargøring af råvarer
- Prepregfremstilling, gelcoating, topcoating og støbning
- Efterbearbejdning af emner f.eks finish, montage, reparationer, limning, renskæring, boring og slibning
- Rengøring af forme og værktøjer i tilknytning til de processer, der er omfattet af dette afsnit
- Fremstilling og vedligeholdelse af støbeforme i hærdeplast, træ eller metal i tilknytning til virksomhedens fiberarmeringsproces

Biaktiviteter

Ingen valgt

Oplys hvilke miljømæssige forhold ændringerne har indflydelse på

UDFYLDT

Nye oplysninger om virksomhedens art (type og status)?	Nej
Nye oplysninger om forholdet til VVM	Nej
Bygningsmæssige ændringer, tidspunkter for bygge- og anlægsarbejder, driftsstart og planlagte ændringer i fremtiden?	Ja
Ændringer til oversigtsplan og driftstid?	Ja
Skal der indsendes nyt tegningsmateriale?	Ja
Nye oplysninger om virksomhedens produktion?	Ja
Nye oplysninger om bedst tilgængelige teknik (BAT)?	Nej
Ændring i forhold til udledning til luft?	Nej
Ændring i forhold til spildevand?	Nej
Ændring i forhold til støj?	Ja
Ændring i forhold til affald?	Nej
Ændring i forhold til forurening af jord og grundvand?	Nej
Ændring af forslag til vilkår om egenkontrol?	Nej
Nye oplysninger om driftsforstyrrelser og uheld?	Nej
Nye oplysninger om virksomhedens ophør?	Nej
Ændringer til det Ikke-teknisk resumé?	Nej

Oplysninger om væsentlige miljøforhold

IKKE UDFYLDT

Se den fulde oversigt i bilaget i slutningen af dette dokument

Vilkårsid	Overholdes vilkår	Vilkår	
D 207 - 5.2 Beskrivelse af de væsentligste miljøforhold	Vilkåret kan ikke besvares	Væsentligste miljøforhold	Kilde til forurening eller gene
		Luftforurening	<p>Klargøring af forme og støbeværktøjer:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Emission af organiske opløsningsmidler fra visse formklargøringsmidler. <p>Klargøring af råvarer:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Emission af styren ved tilskæring af polyesterimprægneret prepreg og blanding af polyesterresin. – Støv fra glasskæring. <p>Prepregfremstilling, gelcoating og støbning:</p> <p><u>Polyesterbaserede resiner og gelcoats:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> – Emission af styren. – Lugt af styren fra diffuse kilder. <p><u>Epoxybaserede resiner og gelcoats:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> – Mindre emission af flygtige organiske forbindelse, herunder C9-aromater. <p><u>Phenolbaserede resiner og gelcoats</u></p> <ul style="list-style-type: none"> – Emission af phenol – Emission af formaldehyd <p>Efterbearbejdning af emner:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Støv fra slibning, skæring, boring og anden støvende efterbearbejdning. <p>Rengøring af forme og værktøjer:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Emission af organiske opløsningsmidler som acetone og lignende.
		Risiko for forurening af jord, grundvand eller overfladevand (herunder spildevand)	<ul style="list-style-type: none"> – Uheld eller spild ved oplag og håndtering af flydende råvarer og hjælpestoffer.
		Affald	<p>Farligt affald i form af:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Kasserede flydende råvarer og hjælpestoffer, som f.eks. ubrugt og uhærdet resinmateriale, hærder mv. – Brugt rengøringsvæske. <p>Andet affald i form af:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Filterstøv.
		Støj	<ul style="list-style-type: none"> – Støj fra påfyldning af råvarer i tankanlæg. – Støj fra udendørs efterbearbejdning i form af slibning, skæring, boring mv. – Ventilationsanlæg, herunder filteranlæg. – Kompressorer til trykluft. – Intern transport med trucks mv., herunder intern kørsel.

Beskriv det ansøgte projekt 

UDFYLDT

Redegørelse:**Bilag**[Bilag 4 - Siemens Støj Tillæg april 2024.pdf](#)[Ansøgning om miljøgodkendelse 10+15rev2.pdf](#)[Bilag 12 - Resin og hærder overblik Site AAL.xlsx](#)[Bilag 10 - Tilladelse til ophævelse af fredskovspligt.pdf](#)[Bilag 1 - Situationsplan.pdf](#)[Bilag 3 - SGRE Ledningsplan 2023.pdf](#)[Bilag 11 - Transportveje.pdf](#)[Bilag 9 - Dispensation fra Naturbeskyttelseslovens § 3 til fjernelse af beskyttet sø og delvis fjernelse af beskyttet mose med vilkår om erstatningsnatur.pdf](#)[Bilag 6 - Nye og ændrede afkast.pdf](#)[Bilag 5 - Afkastkort.pdf](#)[Bilag 2 - Overfladevand.pdf](#)**Bygningsmæssige ændringer/udvidelser**

UDFYLDT

Kræver det ansøgte bygnings- eller anlægsmæssige udvidelser eller ændringer?

Startdato for bygge- anlægsarbejde.

November 2023

Slutdata for bygge- anlægsarbejde.

Marts 2024

Ansøges om fremtidige udvidelser/ændringer, der opstartes senere?

Ja

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

Læs vedhæftet dokument for information.

Angiv startdato for virksomhedens drift eller idriftsættelse af ansøgte ændringer.

Eventuelle yderligere bemærkninger

Oversigtsplan af virksomhedens placering

IKKE UDFYLDT

Virksomhedens driftstid

UDFYLDT

Markeret ikke relevant:

Læs vedhæftet dokument for information.

Til- og frakørselsforhold

UDFYLDT

Redegørelse:

Læs vedhæftet dokument for information.

Tegninger over virksomhedens indretning

IKKE UDFYLDT

Virksomhedens produktionskapacitet og råvareforbrug

UDFYLDT

Redegørelse:

Læs vedhæftet dokument for information.

Virksomhedens procesforløb

UDFYLDT

Redegørelse:

Læs vedhæftet dokument for information.

Oplysninger om energianlæg

UDFYLDT

Markeret ikke relevant:

Læs vedhæftet dokument for information.

Driftsforstyrrelser og uheld

UDFYLDT

Redegørelse:

Læs vedhæftet dokument for information.

Virksomhedens produktion - virksomheder sintre fluorplast, pressestøber eller fiberarmerer hærdeplast

UDFYLDT

Markeret ikke relevant:

Læs vedhæftet dokument for information.

Forslag til generelle vilkår

UDFYLDT

Se den fulde oversigt i bilaget i slutningen af dette dokument

Vilkårsid	Overholdes vilkår	Vilkår
D 207 - 5.4 Standardvilkår 1	Ja	Ved driftsophør skal virksomheden forinden orientere tilsynsmyndigheden herom og træffe de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at efterlade stedet i tilfredsstillende tilstand.
D 207 - 5.4 Standardvilkår 2	Ja	Hvor der i vilkårene anvendes betegnelsen »befæstet areal« menes en fast belægning, der giver mulighed for opsamling af spild og kontrolleret afledning af nedbør. Hvor der i vilkårene anvendes betegnelsen »tæt belægning« menes en fast belægning, der i løbet af påvirkningstiden er uigennemtrængelig for de forurenende stoffer, der håndteres på arealet.

Forslag til vilkår til indretning og drift

UDFYLDT

Se den fulde oversigt i bilaget i slutningen af dette dokument

Vilkårsid	Overholdes vilkår	Vilkår
D 207 - 5.4 Standardvilkår 3	Ja	[Godkendelsesmyndigheden fastsætter vilkår om, hvilke støbeprocesser der skal

		<p>foregå i lukkede processer. Ved »en lukket proces« forstås en proces, som foregår i en tæt indeslutning, hvis volumen er fyldt op med processens ingredienser (materialer og kemikalier), således at der ikke forekommer et frit luftvolumen, hvortil der kan afgives gasser.]</p> <p>Ved fremstilling af prepreg, støbning eller gelcoating/topcoating, som foregår i åbne processer, skal vinduer, døre og porte til det fri holdes lukkede.</p>
D 207 - 5.4 Standardvilkår 4	Ja	<p>I følgende afkast skal der være etableret målesteder med indretning og placering som anført i MEL-22 Kvalitet i Emissionsmålinger (Miljøstyrelsens anbefalede metoder, der findes på hjemmesiden for Miljøstyrelsens Referencelaboratorium for måling af emissioner til luften: www.ref-lab.dk):</p> <ul style="list-style-type: none"> – Afkast fra støbning og prepregfremstilling samt fra påføring af gelcoat/topcoat ved anvendelse af polyesterbaseret resin. – Afkast fra rengøring af forme og værktøjer med acetone, hvis der er fastsat en afksthøjde højere end 1 meter over tagryg på det tag, hvor afkastet er placeret. – Afkast fra formklargøring, hvis der er fastsat en afksthøjde højere end 1 meter over tagryg på det tag, hvor afkastet er placeret. – Afkast fra støvfrembringende bearbejdning, hvis der er fastsat en afksthøjde højere end 1 meter over tagryg på det tag, hvor afkastet er placeret. <p>Målestederne skal være placeret, sådan at det sikres, at de fastsatte emissionsgrænseværdier kan dokumenteres overholdt.</p>

Placering af virksomhedens støj- og vibrationskilder

IKKE UDFYLDT

Støj- og vibrationskilder

UDFYLDT

Beskriv støj- og vibrationskilder (inkl. lavfrekvent støj og infralyd)

Læs vedhæftet dokument for information.

Beskriv planlagte støj- og vibrationsdæmpende foranstaltninger

Eventuelle yderligere bemærkninger

Forslag til vilkår for støj

IKKE UDFYLDT

Se den fulde oversigt i bilaget i slutningen af dette dokument

Vilkårsid	Overholdes vilkår	Vilkår
-----------	-------------------	--------

Andre relevante oplysninger

IKKE UDFYLDT

Øvrige forhold

IKKE UDFYLDT

Fortrolighed

IKKE UDFYLDT

Samlet oversigt over bilag

Bilag for 3. indsendelse (10-07-2024)

- [Ansøgning om miljøgodkendelse 10+15rev2.pdf](#)
- [Bilag 12 - Resin og hærdere overblik Site AAL.xlsx](#)
- [Bilag 5 - Afkastkort.pdf](#)
- [Bilag 5 - Afkastkort.pdf](#)
- [Ansøgning om miljøgodkendelse 10+15rev1.docx](#)

Bilag for 2. indsendelse (02-05-2024)

- [Bilag 4 - Siemens Støj Tillæg april 2024.pdf](#)
- [Bilag 1 - Situationsplan.pdf](#)
- [Ansøgning om miljøgodkendelse 10+15rev1.docx](#)
- [Bilag 3 - SGRE Ledningsplan 2023.pdf](#)
- [Bilag 10 - Tilladelse til ophævelse af fredskovspligt.pdf](#)
- [Bilag 2 - Overfladevand.pdf](#)
- [Bilag 11 - Transportveje.pdf](#)
- [Bilag 9 - Dispensation fra Naturbeskyttelseslovens § 3 til fjernelse af beskyttet sø og delvis fjernelse af beskyttet mose med vilkår om erstatningsnatur.pdf](#)
- [Bilag 6 - Nye og ændrede afkast.pdf](#)
- [Bilag 4 - Støjrapport.pdf](#)
- [Bilag 8 - Data BV471S.pdf](#)
- [Bilag 3 - SGRE Ledningsplan 20230926.pdf](#)
- [Bilag 1 - Situationsplan.pdf](#)
- [20231001 Ansøgning om miljøgodkendelse 10+15.pdf](#)
- [Bilag 2 - Overfladevand.docx](#)
- [Bilag 6 - Nye og ændrede afkast.pdf](#)
- [Bilag 7 - KN ADR Transporttank TransMaster Datablad DK.pdf](#)

Bilag for 1. indsendelse (10-10-2023)

- [Bilag 5 - Afkastkort.pdf](#)
- [Bilag 4 - Støjrapport.pdf](#)
- [Bilag 8 - Data BV471S.pdf](#)
- [Bilag 3 - SGRE Ledningsplan 20230926.pdf](#)
- [Bilag 1 - Situationsplan.pdf](#)
- [20231001 Ansøgning om miljøgodkendelse 10+15.pdf](#)
- [Bilag 2 - Overfladevand.docx](#)
- [Bilag 6 - Nye og ændrede afkast.pdf](#)
- [Bilag 7 - KN ADR Transporttank TransMaster Datablad DK.pdf](#)

Dokumentationskrav

- Ansøgning: Beskriv det ansøgte projekt
- Ansøgning: Beskriv det ansøgte projekt
- Ansøgning: Beskriv det ansøgte projekt
- Ansøgning: Beskriv det ansøgte projekt
- Ansøgning: Beskriv det ansøgte projekt

Dokumentationskrav

- Ansøgning: Beskriv det ansøgte projekt
- Ansøgning: Beskriv det ansøgte projekt
- Ansøgning: Beskriv det ansøgte projekt
- Ansøgning: Beskriv det ansøgte projekt
- Ansøgning: Beskriv det ansøgte projekt
- Ansøgning: Beskriv det ansøgte projekt
- Ansøgning: Beskriv det ansøgte projekt

Ansøgning: Beskriv det ansøgte projekt

- Ansøgning: Beskriv det ansøgte projekt
- Ansøgning: Beskriv det ansøgte projekt
- Ansøgning: Beskriv det ansøgte projekt
- Ansøgning: Beskriv det ansøgte projekt
- Ansøgning: Beskriv det ansøgte projekt
- Ansøgning: Beskriv det ansøgte projekt
- Ansøgning: Beskriv det ansøgte projekt
- Ansøgning: Beskriv det ansøgte projekt
- Ansøgning: Beskriv det ansøgte projekt

Dokumentationskrav

- Ansøgning: Beskriv det ansøgte projekt
- Ansøgning: Beskriv det ansøgte projekt
- Ansøgning: Beskriv det ansøgte projekt
- Ansøgning: Beskriv det ansøgte projekt
- Ansøgning: Beskriv det ansøgte projekt
- Ansøgning: Beskriv det ansøgte projekt
- Ansøgning: Beskriv det ansøgte projekt
- Ansøgning: Beskriv det ansøgte projekt

Tidligere indsendelser

Indsendt dato	Fase	Fil
02-05-2024 15:40	Myndighedens behandling	https://dokument.bygogmiljoe.dk/ansoegningbilag/0c494f9e-1a26-4d63-b9ab-94c286c8ff2d
10-10-2023 16:11	Ansøgning	https://dokument.bygogmiljoe.dk/ansoegningbilag/9edb4e6d-78b1-4934-84d3-0fa1cb85fd15

Ansøgning for Miljøgodkendelse/anmeldelse



Aalborg Kommune

Middelfartvej 11, 9220 Aalborg Øst

Fase: Myndighedens behandling

BOM-nummer: MaID-2023-7758

Klassifikation: Ingen klassifikationer

Sagsnummer: 2023-077284

Indsendelse nr.: 3 (10-07-2024 15:10)

Projekt: Hal 10.3+15

Ansøgningstyper: Miljøgodkendelse/anmeldelse til ændring på bestående virksomhed

Sted(er)

Ejendomme: BFE Nummer: 10043540

Matrikler: Matrikel nr.: 2ak, Ejerlav: Uttrup, Aalborg Jorder

Personer tilknyttet projektet

Navn	Projektrettighed	Kontaktoplysninger
Sara Mocchi CVR: 76486212 (Indsendt af)	Projektejer	Assensvej 11, 9220 Aalborg Øst sara.mocchi@siemensgamesa.com +45 30375126

Udfyld ansøgning

Den dokumentation der skal vedlægges ansøgningen når den indsendes.

Angiv CVR og P-nummer

UDFYLDT

CVR-nummer

76486212 - Siemens Gamesa Renewable Energy A/S

P-nummer

1009089744 - Siemens Gamesa Renewable Energy A/S Produktion

Assensvej 11
9220 Aalborg Øst

Ansøger og ejerforhold

UDFYLDT

Ansøgers navn	Sara Mocchi
Adresse	Assensvej 11, 9220 Aalborg Øst
Virksomhedens navn	Siemens Gamesa
Adresse	Assensvej 11, 9220 Aalborg Øst
Angiv matrikelnummer, hvis det er forskelligt fra det fremsøgte	
Angiv P-numre, hvis der søges til flere P-numre	
Bemærkning	
Kontaktperson	Sara Mocchi
Adresse	Assensvej 11, 9220 Aalborg Øst
Telefonnummer	+45 30375126
Mailadresse	sara.mocchi@siemensgamesa.com
Er ejer forskellig fra ansøger?	Ja
Eventuelle yderligere bemærkninger	

Ansøger og ejerforhold for ejeren af ejendommen

UDFYLDT

Navn	Piet Zangenberg
Adresse	Assensvej 11, 9220 Aalborg Øst
Mailadresse	piet.zangenberg@siemensgamesa.com

Eventuelle yderligere bemærkninger

Fabriksejer

Vælg listebetegnelse for virksomhedens aktiviteter (Obligatorisk)

UDFYLDT

Hovedaktivitet

Bilag 2, Listepunkt D 207, Fremstilling, aftapning og oplag af kemiske stoffer og produkter, Virksomheder, der fremstiller produkter ved sintring af fluorplast, pressestøbning eller fiberarmering af hærdeplast

Anvendelsesområde(r):

- Formklargøring
- Klargøring af råvarer
- Prepregfremstilling, gelcoating, topcoating og støbning
- Efterbearbejdning af emner f.eks finish, montage, reparationer, limning, renskæring, boring og slibning
- Rengøring af forme og værktøjer i tilknytning til de processer, der er omfattet af dette afsnit
- Fremstilling og vedligeholdelse af støbeforme i hærdeplast, træ eller metal i tilknytning til virksomhedens fiberarmeringsproces

Biaktiviteter

Ingen valgt

Andre relevante oplysninger

IKKE UDFYLDT

Ansøgning for Miljøgodkendelse/anmeldelse

**BYG
&
MILJØ**

Aalborg Kommune

Middelfartvej 11, 9220 Aalborg Øst

Fase: Myndighedens behandling**BOM-nummer:** MaID-2023-7758**Klassifikation:** Ingen klassifikationer**Sagsnummer:** 2023-077284**Indsendelse nr.:** 3 (10-07-2024 15:10)

Projekt: Hal 10.3+15

Ansøgningstyper: Miljøgodkendelse/anmeldelse til ændring på bestående virksomhed

Sted(er)

Ejendomme: BFE Nummer: 10043540**Matrikler:** Matrikel nr.: 2ak, Ejerlav: Uttrup, Aalborg Jorder

Personer tilknyttet projektet

NavnSara Mocchi
CVR: 76486212
(Indsendt af)**Projektrettighed**

Projektejer

KontaktoplysningerAssensvej 11, 9220 Aalborg Øst
sara.mocchi@siemensgamesa.com
+45 30375126

Udfyld ansøgning

Den dokumentation der skal vedlægges ansøgningen når den indsendes.

Angiv CVR og P-nummer

UDFYLDT

CVR-nummer

76486212 - Siemens Gamesa Renewable Energy A/S

P-nummer

1009089744 - Siemens Gamesa Renewable Energy A/S Produktion

Assensvej 11
9220 Aalborg Øst

Ansøger og ejerforhold

UDFYLDT

Ansøgers navn	Sara Mocchi
Adresse	Assensvej 11, 9220 Aalborg Øst
Virksomhedens navn	Siemens Gamesa
Adresse	Assensvej 11, 9220 Aalborg Øst
Angiv matrikelnummer, hvis det er forskelligt fra det fremsøgte	
Angiv P-numre, hvis der søges til flere P-numre	
Bemærkning	
Kontaktperson	Sara Mocchi
Adresse	Assensvej 11, 9220 Aalborg Øst
Telefonnummer	+45 30375126
Mailadresse	sara.mocchi@siemensgamesa.com
Er ejer forskellig fra ansøger?	Ja
Eventuelle yderligere bemærkninger	

Ansøger og ejerforhold for ejeren af ejendommen

UDFYLDT

Navn	Piet Zangenberg
Adresse	Assensvej 11, 9220 Aalborg Øst
Mailadresse	piet.zangenberg@siemensgamesa.com

Eventuelle yderligere bemærkninger

Fabriksejer

Beskriv det ansøgte projekt 

UDFYLDT

Redegørelse:**Bilag**[Bilag 4 - Siemens Støj Tillæg april 2024.pdf](#)[Ansøgning om miljøgodkendelse 10+15rev2.pdf](#)[Bilag 12 - Resin og hærder overblik Site AAL.xlsx](#)[Bilag 10 - Tilladelse til ophævelse af fredskovspligt.pdf](#)[Bilag 1 - Situationsplan.pdf](#)[Bilag 3 - SGRE Ledningsplan_2023.pdf](#)[Bilag 11 - Transportveje.pdf](#)[Bilag 9 - Dispensation fra Naturbeskyttelseslovens § 3 til fjernelse af beskyttet sø og delvis fjernelse af beskyttet mose med vilkår om erstatningsnatur.pdf](#)[Bilag 6 - Nye og ændrede afkast.pdf](#)[Bilag 5 - Afkastkort.pdf](#)[Bilag 2 - Overfladevand.pdf](#)**Oversigtsplan af virksomhedens placering**

IKKE UDFYLDT

Tegninger over virksomhedens indretning

IKKE UDFYLDT

Virksomhedens produktionskapacitet og råvareforbrug

UDFYLDT

Redegørelse:

Læs vedhæftet dokument for information.

Andre relevante oplysninger

IKKE UDFYLDT

Bilag Vilkår

Udfyld ansøgning

Den dokumentation der skal vedlægges ansøgningen når den indsendes.

Oplysninger om væsentlige miljøforhold

IKKE UDFYLDT

D 207 - 5.2 Beskrivelse af de væsentligste miljøforhold

Type: Branchers og aktiviteters miljøforhold

VilkårsID: VK0000000008

Version: 5

Beskrivelse

Væsentligste miljøforhold	Kilde til forurening eller gene
Luftforurening	<p>Klargøring af forme og støbeværktøjer:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Emission af organiske opløsningsmidler fra visse formklargøringsmidler. <p>Klargøring af råvarer:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Emission af styren ved tilskæring af polyesterimprægneret prepreg og blanding af polyesterresin. – Støv fra glasskæring. <p>Prepregfremstilling, gelcoating og støbning:</p> <p><u>Polyesterbaserede resiner og gelcoats:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> – Emission af styren. – Lugt af styren fra diffuse kilder. <p><u>Epoxybaserede resiner og gelcoats:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> – Mindre emission af flygtige organiske forbindelse, herunder C9-aromater. <p><u>Phenolbaserede resiner og gelcoats</u></p> <ul style="list-style-type: none"> – Emission af phenol – Emission af formaldehyd <p>Efterbearbejdning af emner:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Støv fra slibning, skæring, boring og anden støvende efterbearbejdning. <p>Rengøring af forme og værktøjer:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Emission af organiske opløsningsmidler som acetone og lignende.
Risiko for forurening af jord, grundvand eller overfladevand (herunder spildevand)	<ul style="list-style-type: none"> – Uheld eller spild ved oplag og håndtering af flydende råvarer og hjælpestoffer.
Affald	<p>Farligt affald i form af:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Kasserede flydende råvarer og hjælpestoffer, som f.eks. ubrugt og uhærdet resinmateriale, hærdet mv. – Brugt rengøringsvæske. <p>Andet affald i form af:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Filterstøv.
	<ul style="list-style-type: none"> – Støj fra påfyldning af råvarer i tankanlæg. – Støj fra udendørs efterbearbejdning i form af slibning, skæring, boring mv.

Støj	<ul style="list-style-type: none">– Ventilationsanlæg, herunder filteranlæg.– Kompressorer til trykluft.– Intern transport med trucks mv., herunder intern kørsel.
------	--

Vilkåret kan ikke besvares

Forslag til generelle vilkår

UDFYLDT

D 207 - 5.4 Standardvilkår 1

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000344

Version: 8

Beskrivelse

Ved driftsophør skal virksomheden forinden orientere tilsynsmyndigheden herom og træffe de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at efterlade stedet i tilfredsstillende tilstand.

Vilkåret kan overholdes: Ja

D 207 - 5.4 Standardvilkår 2

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000345

Version: 3

Beskrivelse

Hvor der i vilkårene anvendes betegnelsen »befæstet areal« menes en fast belægning, der giver mulighed for opsamling af spild og kontrolleret afledning af nedbør. Hvor der i vilkårene anvendes betegnelsen »tæt belægning« menes en fast belægning, der i løbet af påvirkningstiden er uigennemtrængelig for de forurenende stoffer, der håndteres på arealet.

Vilkåret kan overholdes: Ja

Forslag til vilkår til indretning og drift

UDFYLDT

D 207 - 5.4 Standardvilkår 3

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000346

Version: 3

Beskrivelse

[Godkendelsesmyndigheden fastsætter vilkår om, hvilke støbeprocesser der skal foregå i lukkede processer. Ved »en lukket proces« forstås en proces, som foregår i en tæt indeslutning, hvis volumen er fyldt op med processens ingredienser (materialer og kemikalier), således at der ikke forekommer et frit luftvolumen, hvortil der kan afgives gasser.]

Ved fremstilling af prepreg, støbning eller gelcoating/topcoating, som foregår i åbne processer, skal vinduer, døre og porte til det fri holdes lukkede.

Vilkåret kan overholdes: Ja

D 207 - 5.4 Standardvilkår 4

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000347

Version: 3

Beskrivelse

I følgende afkast skal der være etableret målesteder med indretning og placering som anført i MEL-22 Kvalitet i Emissionsmålinger (Miljøstyrelsens anbefalede metoder, der findes på hjemmesiden for Miljøstyrelsens Referencelaboratorium for måling af emissioner til luften: www.ref-lab.dk):

- Afkast fra støbning og prepregfremstilling samt fra påføring af gelcoat/topcoat ved anvendelse af polyesterbaseret resin.
- Afkast fra rengøring af forme og værktøjer med acetone, hvis der er fastsat en afkasthøjde højere end 1 meter over tagryg på det tag, hvor afkastet er placeret.
- Afkast fra formklargøring, hvis der er fastsat en afkasthøjde højere end 1 meter over tagryg på det tag, hvor afkastet er placeret.
- Afkast fra støvfrembringende bearbejdning, hvis der er fastsat en afkasthøjde højere end 1 meter over tagryg på det tag, hvor afkastet er placeret.

Målestederne skal være placeret, sådan at det sikres, at de fastsatte emissionsgrænseværdier kan dokumenteres overholdt.

Vilkåret kan overholdes: Ja

Forslag til vilkår for støj

IKKE UDFYLDT