

Returadresse  
Land, By og Kultur – Byg og Miljø  
Smed Sørensens Vej 1, 6950 Ringkøbing

**NATURENS  
RIGE**

Hvide Sande Shipyard, Steel & Service  
Beddingsvej 2  
6960 Hvide Sande

Att.: Jonna P. Kristensen, jpk@hvsa.dk

Sagsbehandler  
Pernille Nielsen  
Direkte telefon  
99741721  
E-post  
pernille.nielsen@rksk.dk  
Dato  
23. marts 2020  
Sagsnummer  
20-001707

## VVM-afgørelse og tillæg til miljøgodkendelse

Etablering af procesudsugning til udrustningshal

Hvide Sande Shipyard, Steel & service, Beddingsvej 2, 6960 Hvide Sande



## Indholdsfortegnelse

	<b>Emne:</b>	<b>Side:</b>
1	<b>Ansøgning</b>	<b>5</b>
2	<b>Afgørelse</b>	<b>5</b>
3	<b>Vilkår</b>	<b>6</b>
4	<b>Ikke Teknisk resumé</b>	<b>7</b>
5	<b>Miljøteknisk vurdering</b>	<b>7</b>
6	<b>Gyldighed og retsbeskyttelse</b>	<b>10</b>
7	<b>Offentliggørelse og Klagevejledning</b>	<b>11</b>
8	<b>Liste over modtagere af kopi af godkendelse</b>	<b>14</b>
9	<b>Oversigtsplan - Bilag 1</b>	<b>15</b>
10	<b>Situationsplan - Bilag 2</b>	<b>16</b>
11	<b>Miljøteknisk beskrivelse - Bilag 3</b>	<b>17</b>
12	<b>Lovgrundlag - Bilag 4</b>	<b>18</b>
13	<b>Hovedhensyn ved meddelelse af miljøgodkendelse - Bilag 5</b>	<b>20</b>

## Stamdata for virksomheden

Virksomhedens navn	Hvide Sande Shipyard, Steel & Service
Virksomhedens adresse	Beddingsvej 2, 6960 Hvide Sande
Virksomhedens kontaktperson	Jonna Pind Kristensen, tlf.: 41995369, mail: jpk@hvsa.dk
Virksomhedens matrikelnummer	11ki og 11nf, Søgård Hgd., Holmsland Klit
CVR-nr./P-nr.	CVR-nr.: 64600028, P-nr.: 1002192756 og 1003483789
Listebetegnelse, godk.bek. 1534 /09-12-2019 med senere ændringer	A204 Stålskibsværfter og flydedokke
Omfattet af standardvilkår, godk.bek. 1537/09-12-2019 med senere ændringer	Nej
Omfattet af bilag 1, godk. bek. 1534/09-12-2019 med senere ændringer	Nej
Omfattet af VVM, lovbek. 1225 af 25. oktober 2019	Ja, bilag 2, pkt. 4g Skibsværfter
Omfattet af risikobek. bek. 372 / 25-04-2016	Nej
Pligt til afgivelse af miljøoplysninger (PRTR-bek.), bek. 1172 / 13-10-2015	Nej
Dato for øvrige miljøgodkendelser	<p>Påbud om ændring af vilkår i afgørelse af 27. januar 2015 om ændring af vilkår i miljøgodkendelse af 13. december 2016</p> <p>VVM-afgørelse og ændring af vilkår i miljøgodkendelse, A/S Hvide Sande Skibs- og bådebyggeri, Beddingsvej 2, 6960 Hvide Sande af 27. januar 2015</p> <p>Ændring af vilkår i miljøgodkendelse A/S Hvide Sande Skibs- og Bådebyggeri Miljøhal, Beddingsvej af 2. april 2004</p> <p>Miljøgodkendelse, Nedsættelse af antal spildevandsprøver af 2. december 2003</p> <p>Miljøgodkendelse A/S Hvide Sande Skibs og Bådebyggeri, Miljøhal og malerværksted m.v. af 1. maj 2003</p>

	<p>Ændring af grænseværdier og prøveantal i godkendelse efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 5 af 17. april 1997</p> <p>Godkendelse af glasfiberproduktion i henhold til miljøbeskyttelseslovens § 33 af 21. december 1995</p> <p>Miljøgodkendelse og udledningstilladelse i henhold til miljøbeskyttelseslovens §§ 28 og 33 af 10. december 1992</p>
Dato for andre tilladelser	Forlængelse af tidsfrist i værftets udledningstilladelse dateret 10. december 1992 af 4. maj 1993

## Aktiviteter

<p>Hovedaktivitet: Nybyggeri og reparation af træ-, stål-, aluminiums eller kompositskibe. Overfladebehandling i form af sandblæsning og sprøjtemaling i forbindelse med reparationer af skibe.</p>
<p>Væsentlige biaktiviteter: Ingen</p>
<p>Væsentligste miljøforhold: Luftemissioner af svejserøg, støv fra sandblæsning samt organiske opløsningsmidler og malingsstøv fra sprøjtemaling. Støj fra ventilations- og luftfilteranlæg og udendørs højtryksspuling, sandblæsning og øvrig aktivitet på beddingsanlægget.</p>

<p><b>Sagsbehandler</b></p> <p>Pernille Nielsen, Byg og Miljø</p>	<p><b>Telefon</b></p> <p>99741721</p>	<p><b>Mail</b></p> <p>pernille.nielsen@rksk.dk</p>
<p><b>Kvalitetssikret af:</b> Yvonne Grandahl, Byg og Miljø</p>		

# 1 Ansøgning

Hvide Sande Shipyard, Steel & Service har d. 16. januar 2020, søgt om miljøgodkendelse af ny procesudsugning til svejsning i den nye udrustningshal. Virksomheden ønsker at etablere procesudsugning til svejsning i hallen, således der ud over udrustningsarbejde på skibe også kan foretages reparationer på skibe inde i hallen.

Ringkøbing-Skjern Kommune har vurderet, at ændringen med etablering af svejseudsugning i udrustningshallen skal miljøgodkendes, da der ikke er fastsat specifikke vilkår for luftforurening fra svejsning i den eksisterende miljøgodkendelse for virksomheden.

## 2 Afgørelse

### 2.1 VVM

Der er foretaget en screening af projektet i henhold til VVM-bekendtgørelsen. Det er vurderet, at der ingen væsentlig indvirkning er på miljøet og det er derfor afgjort, at etablering af procesudsugning til svejsning i den nye udrustningshal ikke er af et sådant omfang, at projektet er omfattet af VVM-pligten (Vurdering af Virkning på Miljøet).

Afgørelsen er begrundet i, at miljøpåvirkningens omfang ikke er af en sådan karakter og/ eller grad, at aktiviteterne må antages at kunne få væsentlig indvirkning på miljøet.

Afgørelsen er meddelt i henhold til "Lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM), lovbekendtgørelse nr. 1225 af 25. oktober 2019".

### 2.2 Miljøgodkendelse

Ringkøbing-Skjern Kommune godkender hermed det ansøgte på de i afsnit 3 nævnte vilkår. Godkendelsen er givet på grundlag af ansøgningen og oplysningerne i sagen i øvrigt, jævnfør beskrivelserne og bilagene til denne godkendelse.

- Miljøgodkendelse efter miljøbeskyttelsesloven § 33 og godkendelsesbekendtgørelsen.

Fremtidige nye aktiviteter, ændringer eller udvidelser såvel bygningsmæssigt som driftsmæssigt, som kan indebære forøget forurening, eller flytning af forureningsniveau til andre områder eller øget affaldsfrembringelse, må ikke påbegyndes, før der foreligger en afgørelse fra kommunen. Det er kommunen, der afgør om godkendelse er nødvendig (miljøbeskyttelsesloven § 33 og 37).

Der gøres opmærksom på, at miljøgodkendelsen ikke fritager fra krav om tilladelse, godkendelse eller dispensation efter anden lovgivning. Eventuelt byggeri må først påbegyndes, når der ligger en særskilt tilladelse til igangsættelse af byggeriet.

Der gøres endvidere opmærksom på at indretning og drift skal overholde gældende lovgivning på miljøområdet.

Retsbeskyttelsen er nærmere beskrevet i afsnit 6. Det anvendte lovgrundlag er nærmere beskrevet på bilag 3.

### **3 Vilkår**

#### **3.1 Generelt**

- 3.1.1 Den ansøgte aktivitet skal etableres og drives som beskrevet i ansøgningen med supplerende oplysninger, dog med de ændringer og tilføjelser, der fremgår af vilkårene nedenfor.
- 3.1.2 Virksomheden skal holde Ringkøbing-Skjern Kommune orienteret om, hvem der er miljømæssigt driftsansvarlig for virksomheden.
- 3.1.3 De af godkendelsens vilkår, der angår driften, skal være kendt af de personer, der er ansvarlige for og udfører den pågældende del af driften. Et eksemplar af godkendelsen skal til enhver tid være tilgængeligt på virksomheden.
- 3.1.4 Virksomhedens journaler, procedurer og øvrige registreringer med miljømæssig relevans skal være tilgængeligt for tilsynsmyndigheden.
- 3.1.5 Hvis godkendelsen ikke er udnyttet inden 2 år fra godkendelsesdatoen, bortfalder den.
- 3.1.6 Den ansøgte aktivitet skal overholde de nedenfor anførte vilkår, samt de vilkår der er anført i gældende miljøgodkendelser for virksomheden, dateret d. 10. december 1992, d. 21. december 1995 og 1. maj 2003, samt senere tilføjelser.

#### **3.2 Forureningsbegrænsning**

Luft / Støv / Lugt

- 3.2.1 Afkast fra svejseprocesser skal være opadrettet og føres over tag på en sådan måde, at der kan ske fri fortynding, dvs. mindst 1 meter over det sted på tagfladen, hvor afkastet er placeret.
- 3.2.2 Afkast fra svejseprocesser skal renses i et filter, der er i stand til at tilbageholde mindst 99 % af svejserøgen.
- 3.2.3 Før nye filtre på afkast fra svejseprocesser tages i brug, skal virksomheden fremskaffe dokumentation for, at filteret opfylder kravet i 3.3.2.

## **4 Ikke teknisk resumé**

Hvide Sande Shipyard, Steel & Service har søgt om miljøgodkendelse af ny procesudsugning til svejsning i den nye udrustningshal. Virksomheden ønsker at etablere procesudsugning til svejsning i hallen, således der ud over udrustningsarbejde på skibe også kan foretages reparationer på skibe inde i hallen.

De væsentligste miljøforhold i forbindelse med den nye procesudsugning til udrustningshallen er udledning af svejserøg til luften og støj fra ventilationsanlæg og afkast.

## **5 Miljøteknisk vurdering**

### **5.1 Lokalisering**

Virksomheden ligger i et område omfattet af Lokalplan nr. 79 for Hvide Sande Havn af 3. marts 2003. Området virksomheden er beliggende i er udlagt til erhverv i henhold til Kommuneplanrammerne.

### **5.2 Indretning og drift**

Virksomhedens hovedaktivitet er nybyggeri og reparation af træ-, stål-, aluminiums- eller kompositskibe.

Der etableres ventilationsanlæg til procesudsugning fra svejsning i forbindelse med virksomhedens nye udrustningshal. Hallen er etableret som en isoleret læhal til udrustningsarbejde, men virksomheden ønsker nu at have mulighed for også kunne foretage reparationer på skibe i hallen. Der skal derfor etableres procesudsugning til svejsning.

Placering af ventilationsanlægget fremgår af bilag 2.

### **5.3 Forureningsbegrænsning**

#### Støj

Støj fra ventilationsanlægget er omfattet af vilkår for støj i gældende miljøgodkendelser for virksomheden.

SWECO har udført en vurdering af støjbidraget i omgivelserne fra det nye ventilationsanlæg i forhold til virksomhedens støjkrav i miljøgodkendelsen.

På baggrund af de udførte støjberegninger i undersøgelsen er det vurderet, at støjen fra ventilationsanlægget ikke vil have betydning for, om virksomheden kan overholde støjgrænserne i de forskellige områder, når afkastet forsynes med lydæmpere.

Der fastsættes ikke nye vilkår for støj.

#### Luft / Støv / Lugt

Der etableres procesudsugning med punktudsugning fra 10 svejsearme.

Der udføres MIG/MAG-svejsning i stål og aluminium.

Afkast fra procesudsugning fra svejsning er monteret med patronfilter og ført 1 meter over tag.

Virksomheden har indsendt dokumentation fra leverandøren på, at filteret kan tilbageholde 99,9% af svejserøgen.

Det er derfor Ringkøbing-Skjern Kommunes vurdering, at afkastet er udført, så det lever op til kravene til afkast ved svejsning i ulegeret stål jf. Miljøstyrelsens Vejledning Nr. 13/1997 om "Begrænsning af luftforurening fra virksomheder, der udleder svejserøg".

Det er ligeledes Ringkøbing-Skjern Kommunes vurdering, at virksomheden med denne udformning af afkastet også vil kunne overholde den emissionsgrænseværdi og B-værdi for aluminiumsholdig støv, der er fastsat vilkår for i "VVM-afgørelse og ændring af vilkår i miljøgodkendelse af 27. januar 2015".

Dette begrundes med, at B-værdien for aluminiumsforbindelser på 0,01 mg/m<sup>3</sup> er større end B-værdien for svejserøg fra svejsning i ulegeret stål på 0,004 mg/m<sup>3</sup>.

Der fastsættes i miljøgodkendelsen vilkår om afksthøjde og rensning for afkast fra svejseprocesser efter retningslinjerne i Miljøstyrelsens Vejledning om "Begrænsning af luftforurening fra virksomheder, der udleder svejserøg".

### **5.4 Natura 2000 områder og bilag IV-arter**

#### Natura 2000

Nærmeste Natura 2000 område ligger ca. 1,1 km fra ansøgte projekt. Der er tale om

- Ringkøbing Fjord og Nymindestrømmen, som er udpeget som EF-habitatområde (H62), EF-fuglebeskyttelsesområde (F43) og Ramsarområde (R2).



Det er Kommunens vurdering på baggrund af den store afstand til nærmeste Natura 2000-område og at projektet ligger i tilknytning til eksisterende bygninger, at projektet vil være uden væsentlig betydning for udpegningsgrundlaget, og for opnåelse af gunstig bevaringsstatus/bevaringsprognose for udpegningsgrundlaget.

Kommunen vurderer, at det ansøgte projekt hverken i sig selv, eller i forbindelse med andre planer og projekter, vil medføre en væsentlig påvirkning af Natura 2000-området eller de arter og naturtyper området er udpeget på baggrund af.

#### Bilag IV

En række dyr og planter, der er omfattet af habitatdirektivets bilag IV, kan have levested, fødesøgningsområde eller sporadisk opholdssted i området. Det er kommunens vurdering, at plantearterne næppe findes på ansøgte sted i tilknytning til eksisterende bygninger. Ansøgte projekt vurderes derfor ikke at ville påvirke eventuelle forekomster af plantearterne i området.

På baggrund af Faglig rapport nr. 635 fra Danmarks Miljøundersøgelser samt Ringkøbing-Skjern Kommunens øvrige kendskab vurderes det umiddelbart, at der kan være småflagermus, odder, markfirben, visse vandtilknyttede insekter, spidssnudet frø og strandtudse i området.

- Småflagermus: Ud fra småflagermus' levevis vurderes det, at de ikke påvirkes negativt af ansøgte projekt.
- Odder: kan forekomme i nærområdet i tilknytning til vandløb, sø eller fjord, men er med sin levevis næppe truet af ansøgte projekt.
- Markfirben: er udbredt i store dele af landet, men trues næppe af ansøgte projekt.
- Visse vandtilknyttede insekter: kan være tilknyttet nærområdets vandhuller og fugtige arealer. Disse påvirkes negativt, når vandmiljøerne næringsstofberiges eller gror til.
- Spidssnudet frø og strandtudse: kan forekomme i nærområdets vandhuller og fugtige arealer, men er med deres levevis næppe truet af ansøgte projekt. Padde påvirkes negativt, når vandmiljøerne næringsstofberiges eller ændrer karakter.

På grundlag af nuværende viden vurderes det, at det ansøgte projekt ikke vil medføre negativ påvirkning af bilag IV-arter. Det er endvidere kommunens vurdering, at projektet ikke vil skade yngle- eller rasteområder for arter, der er beskyttet af Habitatdirektivets bilag IV.

Vurderingen er gennemført i henhold til "Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter, nr. 926 af 27. juni 2016" (Habitatbekendtgørelsen).

## 5.5 Egenkontrol

I "VVM-afgørelse og ændring af vilkår i miljøgodkendelse af 27. januar 2015" er der fastsat vilkår vedrørende drift, service og vedligeholdelse af filtre samt driftsjournal i forbindelse hermed.

Filteranlægget til det nye procesudsugning vil også være omfattet af disse vilkår. Herved sikres det, at filteranlæggets renseseffekt opretholdes.

## 5.6 Vurdering af renere teknologi

Der foreligger ikke BAT-konklusioner eller BAT-referencedokumenter for stålskibsværfter og flydedokke.

Afkast fra den nye procesudsugning til svejsning renses i patronfilter.

Der etableres lyddæmpning på ventilator og afkast fra ventilationsanlægget.

Udførelse af reparationer på skibe inde i udrustningshallen er med til at begrænse virksomhedens udendørs arbejde på skibe.

Det er derfor Kommunens vurdering, at virksomheden har truffet de nødvendige foranstaltninger for at forebygge og begrænse forureningen ud fra kriterierne for fastlæggelse af BAT (renere teknologi).

# 6 Gyldighed og retsbeskyttelse

## 6.1 Gyldighed

Miljøgodkendelsen er gyldig straks efter modtagelsen.

Ved klage kan Miljø- og Fødevarerklagenævnet dog bestemme, at klagen har opsættende virkning. Udnyttelse i klageperioden og mens eventuel klage behandles sker på eget ansvar.

## 6.2 Retsbeskyttelse

For nye anlæg/ aktiviteter godkendt efter miljøbeskyttelsesloven § 33 er der 8 års retsbeskyttelse fra godkendelsesdatoen, men i henhold til § 41a kan der gives påbud om yderligere tiltag, hvis

- der er fremkommet nye oplysninger om forureningens skadelige virkninger.
- forureningen medfører miljømæssige skadevirkninger, der ikke kunne forudses ved godkendelsens meddelelse,

- forureningen i øvrigt går ud over det, som blev lagt til grund ved godkendelsens meddelelse,
- væsentlige ændringer i den bedste tilgængelige teknik skaber mulighed for en betydelig nedbringelse af emissionerne, uden at det medfører uforholdsmæssigt store omkostninger,
- det af hensyn til driftssikkerheden i forbindelse med processen eller aktiviteten er påkrævet, at der anvendes andre teknikker, eller
- der er fremkommet nye oplysninger om sikkerhedsmæssige forhold på virksomheder, der er omfattet af regler fastsat i medfør af § 7 om risikobetonede processer m.v.

Tilladelser efter andre dele af miljøbeskyttelsesloven, givet som del af § 33 miljøgodkendelsen, har også 8 års retsbeskyttelse. Jf. afsnit 2 "Afgørelse".

Retsbeskyttelsen for ældre anlæg/ aktiviteter udløber 8 år efter at disse blev godkendt første gang. Godkendelser, der er givet for mere end 8 år siden, kan altid revideres ved påbud fra kommunen efter miljøbeskyttelseslovens § 41 b.

Påbud, forbud og ændringer i henhold til miljøbeskyttelseslovens § 41, 41a og 41b kan påklages.

## 7 Offentliggørelse og klagevejledning

### 7.1 Offentliggørelse

Afgørelsen bekendtgøres ved annoncering på kommunens hjemmeside [www.rksk.dk](http://www.rksk.dk) under informationer den 30. marts 2020. Derudover orienteres en række interessenter direkte, jf. liste over modtagere af kopi af godkendelse.

Afgørelsen offentliggøres ligeledes på Miljøstyrelsens portal Digital MiljøAdministration (DMA).

### 7.2 Klagevejledning

#### Miljøgodkendelse

Der kan efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 11 klages over Kommunalbestyrelsens afgørelse. Klageperioden er 4 uger. Eventuel klage over afgørelsen skal være indgivet **senest mandag den 27. april 2020**.

Følgende kan klage: Ansøgeren, Sundhedsstyrelsen - Embedslægeinstitutionen Midtjylland samt enhver, der må antages at have en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald. Der kan desuden klages af visse organisationer, som angivet i lovens §§ 99-100.

Ansøgeren vil få besked, hvis andre klager over afgørelsen.

Der gøres opmærksom på, at der til enhver tid er adgang til aktindsigt i de resultater af virksomhedens egenkontrol, som tilsynsmyndigheden har, samt i sagen i øvrigt.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder på <https://naevneneshus.dk/start-din-klage>. Klageportalen ligger på <http://www.borger.dk> og <http://www.virk.dk> Du logger på <http://www.borger.dk> eller <http://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. Gebyret er **900 kr.** for privatpersoner og **1.800 kr.** for virksomheder og organisationer. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

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.

### VVM-afgørelse

I henhold til planlovens § 58c, stk. 1 nr. 2 kan kommunens VVM-afgørelse alene påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet for så vidt angår retlige spørgsmål. Klageperioden er 4 uger. Eventuel klage over afgørelsen skal være indgivet **senest mandag den 27. april 2020**.

Afgørelsen kan påklages af enhver med retlige interesse i sagens udfald. Det vil sige at du f.eks. kan klage, hvis du ikke mener, at kommunalbestyrelsen har haft hjemmel til at træffe afgørelsen. Du kan derimod ikke klage over, at kommunalbestyrelsen efter din opfattelse burde have truffet en anden afgørelse.

Ansøgeren vil få besked, hvis andre klager over afgørelsen.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder på <https://naevneneshus.dk/start-din-klage>. Klageportalen ligger på <http://www.borger.dk> og <http://www.virk.dk> Du logger på <http://www.borger.dk> eller <http://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. Gebyret er **900 kr.** for privatpersoner og **1.800 kr.** for virksomheder og organisationer. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

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.

### Prøvning ved domstolene

Ifølge miljøbeskyttelseslovens §101 og planlovens § 62 kan afgørelsen prøves ved domstolene. Sag skal anlægges inden 6 måneder efter, at afgørelsen er offentliggjort

Venlig hilsen



Pernille Nielsen og



Yvonne Grandahl

## 8 Liste over modtagere af kopi af godkendelsen

Sendt på mail:

Sundhedsstyrelsen – Embedslægeinstitutionen Midtjylland [senord@sst.dk](mailto:senord@sst.dk)

Danmarks Naturfredningsforenings Lokalforening for Ringkøbing-Skjern Kommune, [dnringkoebing-skjern-sager@dn.dk](mailto:dnringkoebing-skjern-sager@dn.dk)

Dansk Sejlunion, Brøndby Stadion 20, 2605 Brøndby, [ds@sejlsport.dk](mailto:ds@sejlsport.dk)

Danmarks Sportsfiskerforbund, [lbt@sportsfiskerbundet.dk](mailto:lbt@sportsfiskerbundet.dk)

Friluftsrådet Midt-Vest, [midtvestjylland@friluftsradet.dk](mailto:midtvestjylland@friluftsradet.dk)

Arbejdsbevægelsens Erhvervsråd, [ae@ae.dk](mailto:ae@ae.dk)

## 9 Oversigtsplan - Bilag 1

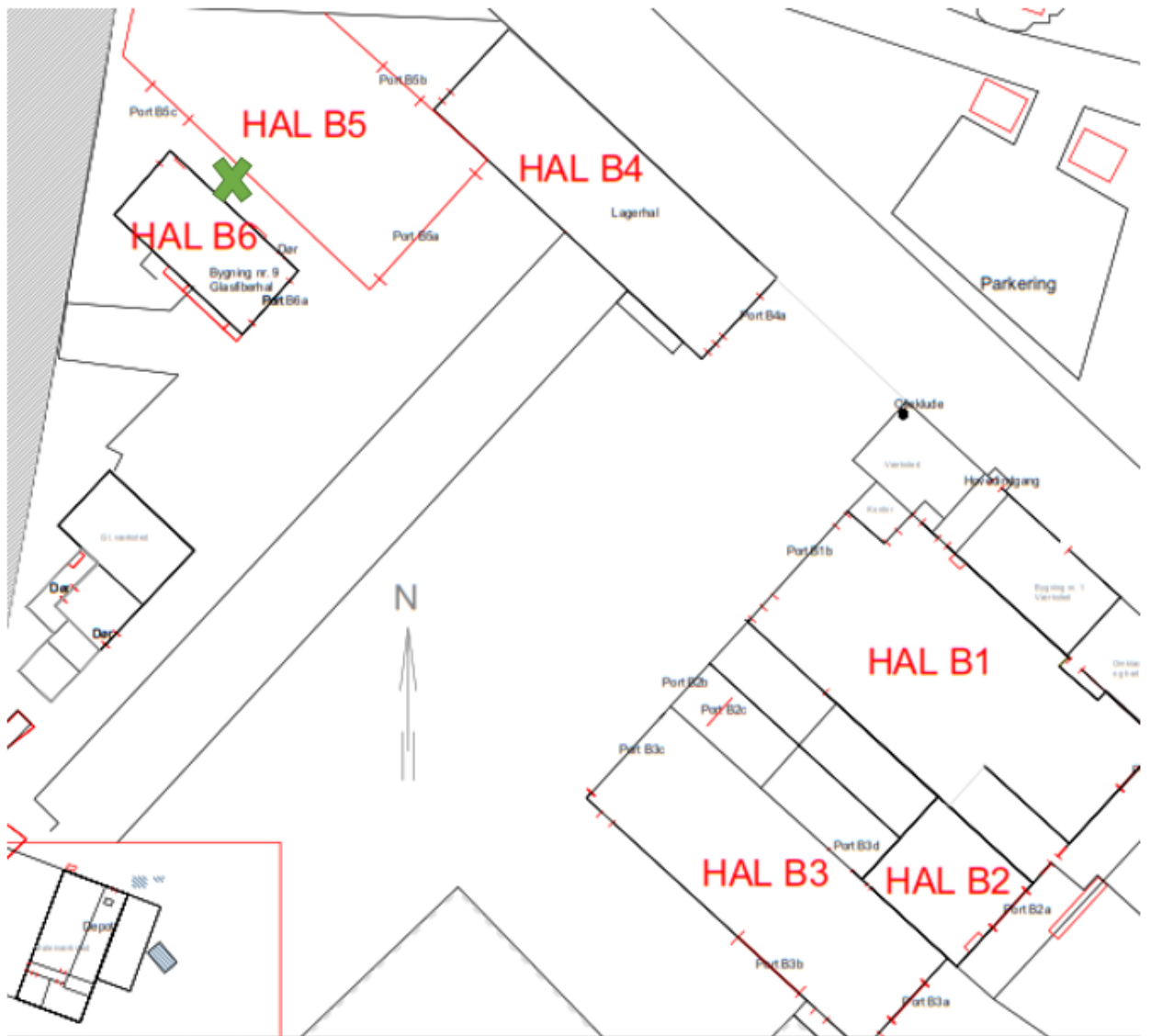


Virksomhedens placering er angivet med blåt.

## 10 Situationsplan - Bilag 2

Kort Beddingsvej 2

Placering af krydsveksler aggregat, ventilator og patronfiler er mærket med grønt X.





## 11 Miljøteknisk beskrivelse - Bilag 3

Den følgende beskrivelse af projektet bygger på virksomhedens oplysninger jævnfør ansøgningsmaterialet og på oplysningerne fra tidligere godkendelser mv., med særlig vægt på de miljømæssige og de planlægningsmæssige forhold.

### Beskrivelse af det ansøgte projekt

Ny procesventilation til svejsning ønskes etableret i den nye udrustningshal (Hal B5). Krydsveksler, ventilator og patronfilter placeres samlet mellem den nye udrustningshal og miljøhallen (Hal B6).

Der foretages MIG/MAG-svejsning i stål og aluminium på skibe.

### Luftforurening

Oplysninger om ventilationsanlægget er vedlagt ansøgningen og heraf fremgår blandt andet at:

- Der etableres procesudsugning til svejsning fra 10 stk. sugearme med en luftmængde på 7.200 m<sup>3</sup>/time. Afkastet er ført 1 meter over tag og monteret med patronfilter.
- Af datablad fra leverandøren fremgår at filteret har tilbageholdelse på 99,99 %.

### Støj- og vibrationskilder

Virksomheden har fået udarbejdet et notat af SWECO, som har vurderet støjbelastningen fra det nye ventilationsanlæg ved beregning af støjbidraget i omgivelserne. Vurderingen er baseret på, at selve ventilationsaggregatet ikke bidrager til støjbelastningen i de nærliggende bolig- og centerområder på grund af den skærmede placering. Støjbidraget fra afkastet kan holdes under 20 dB(A) i boligområderne og 30 dB(A) i centerområderne med 3 lyddæmpere monteret på afkastet. Dermed vil støjen fra afkastet ikke have betydning for om virksomheden overholder støjgrænserne i de forskellige områder.

## 12 Lovgrundlag - Bilag 4

Godkendelsen er primært givet på følgende lovgrundlag fra Miljøministeriet (inklusive eventuelle ændringer til den anførte lovgivning, der er gældende på godkendelsestidspunktet):

Lov om miljøbeskyttelse, lovbekendtgørelse nr. 1218 af 25. november 2019 (miljøbeskyttelsesloven).

Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed, nr. 1534 af 9. december 2019 (godkendelsesbekendtgørelsen).

Bekendtgørelse om virksomheder, der forarbejder emner af jern, stål eller andre metaller, nr. 1477 af 12. december 2017 (Maskinværkstedsbekendtgørelsen).

Bekendtgørelse om affald, nr. 224 af 8. marts 2019 (affaldsbekendtgørelsen).

Lov om planlægning, lovbekendtgørelse nr. 287 af 16. april 2018 (planloven).

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

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.

Lov om naturbeskyttelse, lovbekendtgørelse nr. 240 af 13. marts 2019 (naturbeskyttelsesloven).

Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter, nr. 1595 af 6. december 2018 (Habitatbekendtgørelsen).

Der er endvidere benyttet følgende vejledninger:

Miljøstyrelsens vejledning om miljøgodkendelse af virksomheder på mst.dk

Miljøstyrelsens orientering nr. 4/ 2014 om BAT-eksempler og tjeklister på tværs af brancher

Miljøstyrelsen luftvejledning nr. 2/ 2001

Miljøstyrelsen B-værdivejledning nr. 9019 af 11-01-2017

Miljøstyrelsens vejledning om begrænsning af luftforurening fra virksomheder, der udsender svejserøg nr. 13/ 1997

Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/ 1984, ekstern støj fra virksomheder

## 13 Hovedhensyn ved meddelelse af miljøgodkendelse – Bilag 5

Ved meddelelsen af denne afgørelse/godkendelse har myndigheden forholdt sig til godkendelsesbekendtgørelsen § 18, stk. 1 og 2 samt de nedenstående forhold:

- Det vurderes, at virksomheden har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forurening ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik.
- Det vurderes at ved meddelelse af denne miljøgodkendelse vil driften som anført i ansøgning/godkendelse samt efterlevelse af vilkår ikke være uforenelig med hensynet til omgivelserne.
- Til- og frakørsel til virksomheden vil fortsat kunne ske uden væsentlige miljøgener for området og dets beboer.