



Aalborg Industri Coating A/S  
Stationsmestervej 83  
9200 Aalborg SV

Sendt til: Lasse palsgreen [lasse@aalborgindustricoating.dk](mailto:lasse@aalborgindustricoating.dk) og poul jørgensen [pisostandard@gmail.com](mailto:pisostandard@gmail.com)

7. august 2023

## Ændring af vilkår i godkendelse i henhold til miljøbeskyttelsesloven af Aalborg Industri Coating A/S, Stationsmestervej 83, 9200 Aalborg SV

Vedrører ændring af vilkår om oplag af kvartssand.



### KM, Miljø og Grøn omstilling

Klima og Miljø  
Stigsborg Brygge 5  
9400 Nørresundby  
[miljoeplan@aalborg.dk](mailto:miljoeplan@aalborg.dk)  
[www.aalborg.dk](http://www.aalborg.dk)

Sagsnr.: 2023-029002

Init.: MBE / AMD  
EAN nr.: 5798003752150

Åbningstider:  
Mandag - onsdag  
09.00 - 15.00  
Torsdag  
09.00 - 17.00  
Fredag  
09.00 - 14.00

Send så vidt muligt elektronisk  
post til Aalborg Kommune

Virksomhedens navn:	Aalborg Industri Coating A/S
CVR-nummer:	31424143
P-nummer:	1014416516
Listepunkt	A 203
Matr. Nr.:	1il
Ejerlav:	Skalborg By, Skalborg
Adresse:	Stationsmestervej 83
Virksomhedens ejer:	Aalborg Industri Coating A/S
Ansøger:	Aalborg Industri Coating A/S
Ejendommens ejer:	Stationsmestervej Ejendoms invest I/S

<b>1. AALBORG KOMMUNES AFGØRELSE:</b>	<b>4</b>
1.1 GODKENDELSE MED VILKÅR:	4
<i>Afgørelsens omfang:</i>	4
<i>Tillæg til miljøgodkendelsen meddeles på nedenstående vilkår:</i>	4
Affald:	4
1.2 OFFENTLIGGØRELSE OG KLAGEVEJLEDNING	5
1.3 VEJLEDNING OM EVT. ÆNDRINGER I MILJØGODKENDELSEN MV.	5
<b>2. AFGØRELSENS FORUDSÆTNINGER</b>	<b>6</b>
2.1 LOVGRUNDLAG	6
2.2 BILAG TIL SAGEN	6
2.3 VIRKSOMHEDENS ETABLERING MV.	6
2.4 BELIGGENHED OG KOMMUNEPLAN MV.	6
2.5 PRODUKTION	7
2.6 FORURENINGSFORHOLD	7
<i>Luftforurening:</i>	7
<i>Støj:</i>	7
<i>Affald</i>	7
<i>Jord og grundvand</i>	7
2.7 PARTSHØRING	7
2.8 AALBORG KOMMUNE, VIRKSOMHEDSMILJØS BEMÆRKNINGER	7
<i>Lokalisering:</i>	7
<i>Natura - 2000:</i>	8
<i>Bæredygtighed</i>	8
<i>VVM:</i>	8
<i>Bedste tilgængelige teknik og forebyggelse af uheld:</i>	8
<i>Bemærkninger i øvrigt til vilkårene:</i>	8
<i>Unormale driftssituationer</i>	8
<i>Spildevand:</i>	9
<b>3. BILAG</b>	<b>10</b>
3.1 ANSØGNING OM ÆNDRING AF MAKSGRÆNSEN FOR OPLAG AF BLÆSEMIDDELAFFALD PÅ VIRKSOMHEDEN, DATERET 21. FEBRUAR 2023	10
3.2 OVERSIGTSKORT	11

## 1. Aalborg Kommunes afgørelse:

### 1.1 Godkendelse med vilkår:

Aalborg Kommune meddeler i medfør af § 33 i miljøbeskyttelsesloven, lovbekendtgørelse nr. 5 af 3. januar 2023, ændring af vilkår i godkendelse af (Aalborg Industri Coating A/S), listepunkt A 203.

- Anlæg, der foretager støvfrembringende overfladebehandling, herunder slibning, sandblæsning og pulverlakering, af emner af jern, stål eller andre metaller, når den samlede udsugningskapacitet overstiger 10.000 normal m<sup>3</sup> pr. time, bortset fra anlæg placeret på virksomheder omfattet af § 1 i bekendtgørelse om virksomheder, der forarbejder emner af jern, stål eller andre metaller
- Anlæg, der foretager overfladebehandling af emner af jern, stål og andre metaller, herunder undervognsbehandling, når kapaciteten til forbrug af organiske opløsningsmidler overstiger 6 kg pr. time, bortset fra anlæg, der er omfattet af listepunkt 6.7 i bilag 1, og anlæg placeret på virksomheder omfattet af § 1 i bekendtgørelse om virksomheder, der forarbejder emner af jern, stål eller andre metaller.

Miljøbeskyttelsesloven har bl.a. til formål at værne om natur og miljø, så samfundsudviklingen kan ske på et bæredygtigt grundlag i respekt for menneskers livsvilkår og for bevarelse af dyre- og plantelivet.

Denne afgørelse er et tillæg til virksomhedens eksisterende miljøgodkendelse, dateret 20. juni 2007, som er meddelt med standardvilkår, og som fortsat er gældende med ændrede vilkår i medfør af denne afgørelse samt eksisterende tillæg til miljøgodkendelse, dateret 27. marts 2020.

Med denne afgørelse erstattes vilkår 56a i tillæg til miljøgodkendelse, dateret 27. marts 2020 med vilkår 56b i denne afgørelse.

Øvrige forhold er fortsat reguleret af miljøgodkendelse af 20. juni 2007 og tillæg til miljøgodkendelse, dateret 27. marts 2020.

#### Afgørelsens omfang:

Virksomheden har søgt om tilladelse til at forøge det maksimale oplag af blæsemiddelaffald fra 100 tons til 200 tons. Forøgelsen af det maksimale oplag af blæsemiddelaffald er eneste ændring i forhold til eksisterende miljøgodkendelse og tillæg til miljøgodkendelse.

Denne afgørelse omfatter derved ændring af maksgrænsen for oplag af blæsemiddelaffald på virksomheden.

Det forøgede tilladte oplag af blæsemiddelaffald sker i allerede eksisterende bygninger.

Virksomheden kan fortsat være i drift hele døgnet alle ugens dage.

#### Tillæg til miljøgodkendelsen meddeles på nedenstående vilkår:

##### *Affald*

- 56b. Det maksimale oplag af blæsemiddelaffald må ikke overstige 200 tons. Oplaget skal kunne ske i eksisterende sandblæsehal.

## 1.2 Offentliggørelse og klagevejledning

Miljøgodkendelsen vil blive annonceret og offentliggjort på Miljøstyrelsens hjemmeside for Digital MiljøAdministration (DMA) på: <https://dma.mst.dk/>.

Annoncering af godkendelsen kan ses fra 7. august 2023 til 4. september 2023.

Afgørelsen kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet af ansøgerne og enhver, der har individuel væsentlig interesse i sagens udfald, en række foreninger samt organisationer jf. miljøbeskyttelseslovens § 99 og 100.

Eventuel klage skal indgives via Klageportalen, som du finder et link til her: <https://naevneneshus.dk/start-din-klage/miljoe-og-foedevareklagenaevnet/>. Her kan du også finde vejledning.

Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen.

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.

Klagefristen er 4 uger fra den dag afgørelsen er meddelt. Klagefristen udløber den 4. september 2023.

En eventuel klage har ikke opsættende virkning. \*Udnyttelsen af godkendelsen sker dog på ansøgerens eget ansvar og indebærer ingen inddækkelse i klagemyndighedens ret til at ændre eller ophæve godkendelsen. Eventuelt søgsmål (domstolsprøvelse) skal være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen er meddelt, eller - hvis sagen påklages - inden 6 måneder efter, at endelig afgørelse foreligger, jf. miljøbeskyttelseslovens § 101, stk. 1.

## 1.3 Vejledning om evt. ændringer i miljøgodkendelsen mv.

Første gang en virksomhed eller aktivitet får miljøgodkendelse, er miljøgodkendelsen retsbeskyttet i 8 år fra dato for meddelelse af miljøgodkendelse, dvs. at der er 8 års retsbeskyttelse for nye krav fra miljømyndigheden i denne periode.

Miljømyndigheden kan dog gribe ind overfor en miljøgodkendt virksomhed inden for retsbeskyttelsesperioden under visse forudsætninger. For nærmere oplysninger henvises til miljøbeskyttelseslovens § 41 og §§ 41a-41d.

Tilsynsmyndigheden kan revidere vilkårene i en miljøgodkendelse for at forbedre virksomhedens kontrol med egen forurening eller for at opnå et mere hensigtsmæssigt tilsyn. (Miljøbeskyttelseslovens § 72, stk. 3).

Miljøgodkendelsen er fortsat gældende efter retsbeskyttelsesperiodens udløb. Når der er forløbet mere end 8 år efter, der første gang er meddelt godkendelse, kan Aalborg Kommune, Virksomhedsmiljø ændre vilkårene heri ved påbud eller nedlægge forbud imod fortsat drift, jf. § 41 b.

Aalborg Kommune, Virksomhedsmiljø kan for den eksisterende virksomhed/aktivitet vælge at meddele en ny miljøgodkendelse, som er sammenskrevet af nye og gamle vilkår. Godkendelsen meddeles i givet fald med i hjemmel i § 41. Dette udløser ikke en ny retsbeskyttelse, men hvis der i den forbindelse medtages nogle godkendelsespligtige ændringer i medfør af § 33 er der dog retsbeskyttelse på vilkår, der vedrører disse ændringer.

Hvis virksomheden ønsker ændringer i miljøgodkendelsen, kan den ansøge om det. Der skal altid indgives en ny ansøgning om miljøgodkendelse ved udvidelser eller ændringer, som ikke er omfattet af miljøgodkendelsen.

## **2. Afgørelsens forudsætninger**

### **2.1 Lovgrundlag**

Aalborg Industri Coating A/S må ifølge § 33 i miljøbeskyttelsesloven nr. 5 af 3. januar 2023 ikke etableres, udvides eller ændres, før Aalborg Kommune har meddelt godkendelse hertil, jf. også Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 2080 af 15. november 2021, Godkendelsesbekendtgørelsen, bilag 2, listepunkt A 203.

- Anlæg, der foretager støvfrembringende overfladebehandling, herunder slibning, sandblæsning og pulverlakering, af emner af jern, stål eller andre metaller, når den samlede udsugningskapacitet overstiger 10.000 normal m<sup>3</sup> pr. time, bortset fra anlæg placeret på virksomheder omfattet af § 1 i bekendtgørelse om virksomheder, der forarbejder emner af jern, stål eller andre metaller
- Anlæg, der foretager overfladebehandling af emner af jern, stål og andre metaller, herunder undervognsbehandling, når kapaciteten til forbrug af organiske opløsningsmidler overstiger 6 kg pr. time, bortset fra anlæg, der er omfattet af listepunkt 6.7 i bilag 1, og anlæg placeret på virksomheder omfattet af § 1 i bekendtgørelse om virksomheder, der forarbejder emner af jern, stål eller andre metaller.

Listepunkt A203 er omfattet af afsnit 1 i Miljø- og Fødevarerministeriets bekendtgørelse nr. 2079 af 15. november 2021 om standardvilkår i godkendelse af listevirksomhed. Heri er der fastlagt standardvilkår for bl.a. blæserensningsanlæg.

### **2.2 Bilag til sagen**

1. Ansøgning om ændring af maksgrænsen for oplag af blæsemiddelfald på virksomheden, dateret 21. februar 2023.
2. E-mailkorrespondance vedrørende yderligere informationer modtaget den 18. juni 2023 og den 20. juni 2023.
3. Oversigtskort
4. Udkast til tillæg til miljøgodkendelse sendt til virksomheden den 28. juni 2023

### **2.3 Virksomhedens etablering mv.**

Aalborg Industri Coating A/S er etableret på Stationsmestervej 83 i 2008 i eksisterende bygninger, hvor DOF Frederikshavn ApS tidligere har haft aktiviteter.

Der var dengang ikke tale om ændringer af anlæg og aktiviteter, så virksomheden overtog miljøgodkendelsen af 20. juni 2007, som fortsat er gældende.

### **2.4 Beliggenhed og kommuneplan mv.**

Virksomheden er beliggende i område 3.6.H6, Indkildevej m.m., jf. rammerne i kommuneplanen. Området er bl.a. udlagt til værksteder o.l. samt mindre industri, miljøklasse 1-4. Der kan på hver ejendom opføres eller indrettes én bolig, når denne anvendes som bolig for indehaver, bestyrer, portner eller anden person med lignende tilknytning til virksomheden.

## 2.5 Produktion

Der sker ingen ændringer i driften. Denne afgørelse omfatter derved kun oplaget af blæsemiddelfald - dog medfører det ændring af, hvor ofte affaldet afhentes/bortskaffes, hvilket sker 1 gang årligt.

Sand til sandblæsning opbevares indendørs, nyt sand opbevares i siloanlæg, mens brugt sand afskrabes af gulvet dagligt og opbevares bagerst i sandblæsningskabinen (kabinen er 300 m<sup>2</sup>, og der kan ligge op til 200 ton, uden at dette er til gene for produktionen).

Der er ingen ændringer mht. til mulige uheld.

Der er ingen ændring i virksomhedens indretning, afkast m.v.

## 2.6 Forureningsforhold

Oplysninger om forureningsforhold er uændrede, med undtagelse af tilladte maks. grænse for oplag af blæsemiddelfald.

### Luftforurening

Håndtering af sandblæsningssand forventes fortsat ikke at give anledning til støvgener, når oplag og læsning udelukkende foregår indendørs.

### Støj

Støj fra virksomheden er uændret i forhold til tidligere - dog forventes færre transporter af sandblæsningsaffald fra virksomheden.

### Affald

Affaldet er brugt sandblæsningssand. Den årlige mængde udgør op til 250 ton.

Brugt sand afskrabes af gulvet dagligt (i sandblæsningskabinen) og opbevares bagerst i sandblæsningskabinen, hvor der kan ligge op til 200 ton uden gene for produktionen.

Sandet fjernes ved bortkørsel i lukket lastbil, som læses inde i hallen, og sandet forventes brugt til genanvendelsesformål.

### Jord og grundvand

Der er ikke risiko for udsivning af forurenende stoffer fra sandblæsningsproduktionen (incl. oplag af nyt- og brugt sandblæsningssand). Der forudsættes fortsat, at der ikke oplagres brugt sandblæsningssand udendørs.

## 2.7 Partshøring

Der er foretaget partshøring af udkast til tillægget til miljøgodkendelse hos virksomheden i perioden den 28. juni 2023 til 26. juli 2023. Virksomheden havde ingen bemærkninger til udkastet.

Der er ikke foretaget partshøring hos nærmeste naboer til virksomheden, da en forøgelse af tilladte maksgrænse for opbevaring af blæsesandsaffald ikke vil påvirke naboer negativt, da det fortsat vil ske indendørs i eksisterende sandblæsningshal.

## 2.8 Aalborg Kommune, Virksomhedsmiljøets bemærkninger

### Lokalisering

I det pågældende område kan lokaliseres virksomheder i miljøklasse 1-4 jf. Kommuneplanen. Overfladebehandlingsanlæg anses for at være i miljøklasse 3-5, jf. bilag A til Kommuneplanen. Virksomhedsmiljø vurderer, at virksomheden fortsat kan drives på den pågældende lokalitet uden at påføre omgivelserne forurening, som er uforeneligt med hensynet til omgivelsernes sårbarhed og kvalitet, herunder at til- og fra-kørsel til virksomheden kan ske uden væsentlige miljømæssige gener for omgivelserne.

### Natura - 2000

Aalborg Kommune har vurderet, at ændringerne ikke kan påvirke et Natura-2000 område væsentlig. Der er ca. 300 m til nærmeste område med beskyttet natur (§ 3) og ca. 6 km til nærmeste Natura-2000 område.

### Bæredygtighed

Aalborg Kommune, Virksomhedsmiljø opfordrer virksomheden til at vælge bæredygtige løsninger. Affald er en ressource, som skal udnyttes. I stedet for deponering kan affald fx bruges til erstatning for en råvare. Derfor er det helt centralt, at virksomhedens affald så vidt muligt genanvendes.

### VVM

Virksomhedens aktiviteter er ikke omfattet af Miljø- og Fødevareministeriets bekendtgørelse nr. 4 af 03. januar 2023 (Miljøvurderingsloven).

### Bedste tilgængelige teknik og forebyggelse af uheld

Aalborg Kommune, Virksomhedsmiljø vurderer, at virksomheden har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af den bedst tilgængelige teknik.

### Bemærkninger i øvrigt til vilkårene

Vilkår 56a i tillæg til miljøgodkendelse dateret 27. marts 2020 var stillet for at sikre at affald fra blæserensningsanlægget blev bortskaffes regelmæssigt.

Den årlige mængde sandblæseaffald udgør op til 250 ton. Brugt sand afskrabes af gulvet dagligt (i sandblæsningskabinen) og opbevares bagerst i sandblæsningskabinen.

Virksomheden ønsker at bortskaffe sandblæseaffald en gang om året. Med en maks. oplagskapacitet på 200 tons vil antallet af afhentninger kunne reduceres og der vil være nok sandblæsningsaffald til at kunne fylde et hel vognlæs. Dette er ikke muligt med den nuværende maks. grænse på 100 tons sandblæseaffald. Sandblæsekabinen er på 300 m<sup>2</sup>, og der kan sagtens oplagres større mængder sandblæseaffald uden dette bliver til gene for produktionen eller giver miljømæssige problemer.

Vilkår 56a erstattes derfor af vilkår 56b, som stadig sikre, at affald fra blæserensningsanlægget bortskaffes regelmæssigt.

Håndtering og bortskaffelse af affald skal i øvrigt ske i overensstemmelse med virksomhedens øvrige vilkår, samt anden lovgivning som f.eks. Miljø- og Fødevareministeriets bekendtgørelse nr. 2512 af 10. december 2021 som affald samt Aalborg Kommunes regulativ for erhvervsaffald. Dvs. at bortskaffelse af farligt affald skal ske efter behov, dog mindst 1 gang om året.

### Unormale driftssituationer

I tilfælde af uheld eller driftsforstyrrelser, der medfører udslip til omgivelserne (luft, jord, vand eller kloak), skal virksomheden straks ringe 112.

Såfremt der sker driftsforstyrrelser eller uheld, som kan medføre væsentlig forurening eller fare herfor, skal virksomheden, jf. miljøbeskyttelsesloven § 71 straks underrette tilsynsmyndigheden om alle relevante aspekter af situationen. Underretningen bevirker ingen indskrænkning i pligten til at søge følgerne af driftsforstyrrelsen eller uheld effektivt afværget eller forebygget, ligesom det ikke fritager for forpligtigelsen til at genoprette den hidtidige tilstand.

Ovennævnte er lovbundne krav, hvorfor det ikke er medtaget som vilkår i miljøgodkendelsen.



Spildevand:

Der forekommer processpildevand på virksomheden,

Venlig hilsen

Mads Bech-Hansen  
miljøsagsbehandler

2279 8378  
[madsbechhansen@aalborg.dk](mailto:madsbechhansen@aalborg.dk)

Kopi til:  
Sundhedsstyrelsen, Embedslægeinstitutionen Nordjylland  
[TRnord@stps.dk](mailto:TRnord@stps.dk)

Danmarks Naturfredningsforening  
[dn@dn.dk](mailto:dn@dn.dk)

Danmarks Naturfredningsforening  
Lokalafdeling Aalborg:  
[dnaalborg-sager@dn.dk](mailto:dnaalborg-sager@dn.dk)

DOF centralt  
[natur@dof.dk](mailto:natur@dof.dk)

DOF Aalborg  
[aalborg@dof.dk](mailto:aalborg@dof.dk)

NOAH  
[noah@noah.dk](mailto:noah@noah.dk)

Greenpeace:  
[info.dk@greenpeace.org](mailto:info.dk@greenpeace.org)

Danmarks Sportsfiskerforbund  
[post@sportsfiskerforbundet.dk](mailto:post@sportsfiskerforbundet.dk)

[lbt@sportsfiskerforbundet.dk](mailto:lbt@sportsfiskerforbundet.dk)

Aalborg Kommune  
att.: asta.jakobsen@aalborg.dk



- Energi
- Miljøgodkendelse
- Energieffektivisering
- Ressourcebesparelse
- Jordforurening
- Grønne regnekaber

21. feb. 2023

**Vedr.: Miljøtilsyn hos Aalborg Industri Coating A/S, Stationsmestervej 83, 9200 Aalborg SV**

Med henvisning til det gennemførte miljøtilsyn d. 14. december 2022 og den efterfølgende tilsynsrapport af 14. feb. 2023 skal jeg hermed på vegne af virksomheden søge om, at miljøgodkendelsens vilkår om maksimalt oplag af brugt sandblæsningssand/blæsemiddel øges fra de nuværende 100 ton til 200 ton.

Jeg skal desuden for god ordens skyld oplyse, at man har valgt af "afspærere" gastanken med påkørsels(beskyttelses)værn. Påkørselsværnet er endnu ikke etableret, men det er bestilt og vil blive monteret umiddelbart efter levering.

Undertegnede står gerne til rådighed for yderligere oplysninger.

Venlig hilsen

Poul Jørgensen

Nørskov Miljøteknik aps  
20 33 43 67  
pisostandard@gmail.com

Hovedafdeling  
Næstved Landevej 2  
4250 Fuglebjerg

