

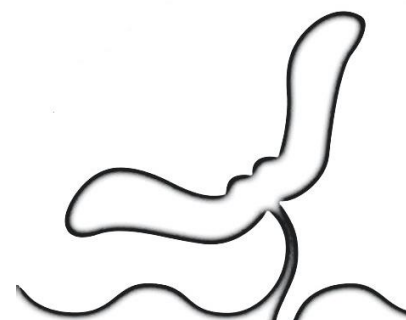


# Vejen KOMMUNE

Teknik & Miljø

Vejen Varmeværk a.m.b.a.  
Gørtlervej 4  
6600 Vejen

Accept af anmeldelse samt  
Afgørelse om dispensation til emissionsgrænser  
efter Bekendtgørelse om mellemstore fyringsanlæg



## Accept af anmeldelse samt afgørelse om dispensation til støvkrav efter Bekendtgørelse om mellemstore fyringsanlæg

### Stamoplysninger

Dato	21.12.2023
Sagsnr.	23/13834
Virksomhedsnavn	Vejen Varmeværk a.m.b.a.
Adresse	Gørtlervej 4
CVR nr.	57301414
P. nr.	1002060351
Kontaktperson	Produktionschef Jens Corydon-Petersen
Telefon	69153903
Matrikel nr.	matrikel nr. 13dd, Ejerlav: Vejen By, Vejen
Lokalplanområde	49 Område ved Knudevejen og Fuglsangsalle
Tilsynsmyndighed Telefon E-mail	Vejen Kommune 79 96 50 00 <a href="mailto:teknik@vejen.dk">teknik@vejen.dk</a>

## 1 Baggrund

Med vedtagelsen af bekendtgørelsen om miljøkrav om for mellemstore fyringsanlæg<sup>1</sup> skal nye mellemstore fyringsanlæg, som er sat i drift efter den 20. december 2018 og med en indfyret effekt på 1-50 MW, anmeldes efter bestemmelserne i bekendtgørelsen inden anlægget tages i brug.

For eksisterende anlæg på mellem 5-50 MW stilles der i samme bekendtgørelse krav om at anlæg skal anmeldes inden den 1. september 2023. Kravene i bekendtgørelsen træder i kraft pr. 1. januar 2025.

## 2 Anmeldelse

Vejen Varmeværk, Gørtlervej 4 har på den baggrund fremsendt en anmeldelse via Byg & Miljø den 30. august 2023 vedr. værkets 2 fliskedler på hver 5 MW fra hhv. 2003 og 2010, hvor begge kedler er bestykket hver med en varmepumpe på 1 MW. Oliekedlen på 5 MW er taget ud af drift og har ikke været i drift i mange år. Vejen Varmeværk har fremsendt billeddokumentation for, at oliekedlen er koblet fra og derfor ikke kan anvendes. Relevante dele af anmeldelsen er vedhæftet i bilag 1.

Vejen Varmeværk har den 18. december 2023 via Byg og Miljø søgt om midlertidig dispensation for de skærpede grænseværdier til støvemission frem til 1. januar 2030 for fliskedlerne. Relevante dele af anmeldelsen er vedhæftet i bilag.

## 3 Emissionsgrænseværdier

Virksomhedens to fliskedler skal overholde § 7, grænseværdierne i bilag 3, som fremgår af Tabel 1 herunder.

Kedel	Afkasthøjde (m)	Nominel indfyret effekt, MW	Reference ilt %	Grænseværdier (mg/Nm <sup>3</sup> )		
				CO	NOx	Støv
Fliskedel 1	40	6	6	850	410	50*
Fliskedel 2	40	6	6	850	410	50*

Tabel 1: Emissionsgrænseværdier for fliskedler

\* I perioden fra den 1. januar 2025 til den 1. januar 2030 meddeles der dispensation til en emissionsgrænseværdi for støv på 100 mg/normal m<sup>3</sup> ved 10 % ilt.

Der er udført en OML-beregning tilbage i 2010. Af miljøgodkendelsen fra 2010 fremgår det, at B-værdien for NOx overholdes med en skorstenshøjde på 40 meter. Seneste emissionsmålingerne viser at varmekedleren overholder emissionsgrænseværdierne for både CO og NOx. Der er ikke foretaget ændringer af kedlerne siden miljøgodkendelsen. Derfor accepterer Vejen Kommune OML-beregningen fra 2010 fortsat som retvisende.

<sup>1</sup> BEK nr. 1535 af 09/12/2019 om miljøkrav for mellemstore fyringsanlæg

#### 4 Egenkontrol for luftforurening

I medfør af § 15 stk. 1 skal varmeværket være forsynet med måle- og reguleringsudstyr for O<sub>2</sub> til styring af forbrændingsprocessen samt i henhold til stk. 2 skal varmeværket fra den 1. januar 2025 skal O<sub>2</sub> -koncentrationen i røggassen løbende måles og reguleres med henblik på styring af forbrændingsprocessen.

Derudover skal varmeværket overholde kravene i § 16 og 17.

Der er ikke krav om AMS-kontrol jf. § 29 stk.

#### 5 Præstationskontrol

Der er krav om løbende præstationskontrol. Hvilke parametre, der skal måles for, fremgår af bekendtgørelsens § 20 stk.1. Selve præstationskontrollen skal foretages i overensstemmelse § 21 stk. 1. For eksisterende anlæg skal første præstationskontrol udføres inden den 1. maj 2025, jf. §22 stk. 2.

Hypigheden for præstationskontrollerne fremgår af §§ 27 og 28, hvor udgangspunktet er årlige målinger, men disse kan reduceres både i forhold til indholdet af de enkelte stoffer, jf. § 27 stk. 2, Hvis resultatet af præstationskontrollen for det enkelte stof er under 60 % af emissionsgrænsesværdien, udføres næste præstationskontrol for dette stof igen efter to år.

Kedel	Nominal indfyret effekt, MW	Forventet årlige driftstimer	Hypighed	Parametre
Fliskedel 1	6	5000	Hvert år	CO, NOx og støv
Fliskedel 2	6	3750	Hvert år	CO, NOx og støv

*Tabel 2: Præstationskontrolmålinger og hypighed*

#### 6 Støj

Virksomhedens samlede støjbelastning (§36), målt som det ækvivalente korrigerede støjniveau i dB(A) må ikke overskride nedennævnte grænser i ethvert punkt.

I: Udenfor ejendommen i erhvervsområde som defineret i lokalplan 49.

II: Delområde blandet bolig og erhverv.

III: I boliger i bymæssig bebyggelse.

	Tidsrum	Støjgrænser	Støjgrænser	Støjgrænser
		I	II	III
Mandag – fredag	kl. 07.00 – 18.00	60 dB(A)	55 dB(A)	45 dB(A)
	kl. 18.00 – 22.00	60 dB(A)	45 dB(A)	40 dB(A)
Lørdag	kl. 07.00 – 14.00	60 dB(A)	55 dB(A)	45 dB(A)
	kl. 14.00 – 22.00	60 dB(A)	45 dB(A)	40 dB(A)
Søn- og helligdage	kl. 07.00 – 22.00	60 dB(A)	45 dB(A)	40 dB(A)
Alle dage	kl. 22.00 – 07.00	60 dB(A)	40 dB(A)	35 dB(A)

*Tabel 3: Grænseværdier for støj*

Maksimalværdien af støjniveauet om natten (kl. 22.00 – 07.00) må ikke overstige 55 dB (A) i ethvert punkt i områderne I, II og III.

## 7 B-værdier

§ 37, stk.2: Afkast fra mellemstore fyringsanlæg skal være dimensioneret, så fyringsanlæggenes samlede bidrag til tilstedeværelse af forurenende stoffer uden for virksomhedens skel overholder de relevante B-værdier i bilag 7.

## 8 Affald

Kravene til opbevaring af kemikalier, affald og farligt affald samt vedligeholdelse af tætte belægninger fremgår af § 40 – 45 og skal overholdes til enhver tid.

Vejen Kommune vurderer, at virksomheden kan overholde kravene for opbevaring og håndtering af kemikalier, farligt affald og affald.

Varmeværket skal bortskaffe affald mindst en gang om året i henhold til Vejen Kommunes affaldsregulativ, som findes på [Regulativ for erhvervsaffald - Vejen Kommune](#). Varmeværket skal efter anmodning fra kommunalbestyrelsen fremvise dokumentation for, at affald er håndteret i overensstemmelse reglerne.

## 9 Driftsjournal

Driftslederen skal for hvert mellemstort fyringsanlæg føre driftsjournal over følgende (§ 46):

- Resultater af overvågningen af emissioner af SO<sub>2</sub>, NO<sub>x</sub>, støv og CO, jf. § 20.
- Oplysninger, der demonstrerer den effektive løbende drift af sekundært emissionsbegrænsende udstyr, jf. § 33.
- Antal årlige driftstimer for mellemstore fyringsanlæg omfattet af §§ 10-12 (gælder kun for nød anlæg).
- Typen og mængden af brændsel, der anvendes i fyringsanlægget.
- Eventuelle driftsforstyrrelser eller svigt i det sekundære emissionsbegrænsende udstyr.
- Tilfælde af manglende overholdelse og trufne foranstaltninger, jf. § 34.
- Dato for visuel kontrol for utætheder, revnedannelser og vedligeholdelsesstand af tætte belægninger, gruber, mv., samt dato for eventuelle udbedringer af revner eller andre skader, jf. § 45.
- Håndtering af affald fra forbrændingsprocessen.
- Det årlige antal driftstimer for mellemstore fyringsanlæg omfattet af § 29, stk.

- Driftsjournalen skal opbevares på virksomheden i mindst seks år.

Der er kun medtaget relevante punkter, jf. bekendtgørelsens § 46.

## **10 Afgørelse**

Vejen Kommune har gennemlæst jeres ansøgning og vurderer på grundlag af anmeldelsen, at:

- 1) Fyringsanlæggene vil kunne opfylde kravene i kapitel 3-6 fra den 1. januar 2025, og det anmeldte kan gennemføres inden for rammerne af de i anmeldelsen angivne oplysninger og i overensstemmelse med de relevante bestemmelser i denne bekendtgørelse.
- 2) At der ikke er behov for at stille skærpede eller supplerende krav af hensyn til omgivelserne, jf. bekendtgørelsens §§ 49 og 50.
- 3) Vejen Kommune imødekommer dispensationsansøgningen for midlertidig lempelse af emissionsgrænseværdien for støv til fliskedlerne, som ansøgt jf. bekendtgørelsens § 55 stk. 1. Dette betyder, at Vejen Varmeværk fortsat skal overholde en grænseværdi på 100 mg/Nm<sup>3</sup> ved 10 % ilt frem til januar 2030.

Vejen kommune kan meddele dispensationen, idet fyringsanlæggene har røggaskondensering jf. § 54, pkt. 1) samtidigt fyringsanlæggene leverer mindst 50 % af anlæggets nyttevarmeproduktion udregnet som et rullende gennemsnit over en periode på fem år til et offentligt fjernvarmenet i form af damp eller varmt vand jf. § 54, pkt. 3).

Jævnfør § 73, stk. 4 meddeler Vejen Kommune, at virksomhedens godkendelse af den 9. marts 2010 fortsat er gældende, og bortfalder den 1. januar 2025, hvor bekendtgørelsens regler træder i kraft.

Miljøgodkendelsen af oliekedlen bortfalder også den 1. januar 2025. Hvis oliekedlen skal tages i brug i fremtiden, skal der forinden ske en anmeldelse af den via Byg og Miljø.

## **11 Offentliggørelse**

Kommunens afgørelse vil blive offentliggjort i Digital Miljøadministration (DMA).

## **12 Klageadgang**

Klagen skal være indgivet senest 4 uger efter, at miljøgodkendelsen er meddelt.

Er afgørelsen offentligt bekendtgjort f.eks. ved annoncering, regnes klagefristen fra bekendtgørelsen.

**Denne afgørelse kan påklages senest torsdag den 18. januar 2024.**

Du klager via klageportalen, som du finder via [borger.dk](https://borger.dk) eller [virk.dk](https://virk.dk). Du logger på klageportalen med Nem-ID.

En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Vejen Kommune via klageportalen.

## 12.1 Gebyr

Når du klager, skal du betale et gebyr på 900 kr. for borgere og 1.800 kr. for virksomheder, organisationer og offentlige myndigheder.

Gebyret bliver tilbagebetalt, hvis klagen bliver afvist fordi klagefristen er overskredet, klager ikke er klageberettiget eller Miljø- og Fødevareklagenævnet ikke har kompetence til at behandle klagen. Gebyret tilbagebetales også, hvis klager får helt eller delvist medhold i klagen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet afviser din klage, hvis du sender den uden om klageportalen, medmindre du er blevet fritaget for brug af klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Vejen Kommune. Kommunen videresender din anmodning til nævnet, som herefter beslutter om, du kan fritages. [Se betingelserne for at blive fritaget.](#)

Yderligere orientering om indsendelse af klage og gebyrordningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet kan findes via <https://naevneneshus.dk/start-din-klage/miljoe-og-foedevareklagenaevnet/>.

## 12.2 Domstolsprøvelse

Hvis du vil indbringe sagen for domstolene, skal det ske inden 6 måneder efter modtagelsen af afgørelsen.

## 12.3 Opsættende virkning

En klage over miljøgodkendelsen har ikke opsættende virkning på retten til at udnytte godkendelsen, medmindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet. Udnyttelse af godkendelsen kan dog kun ske under opfyldelse af vilkårene, som er fastsat i denne afgørelse.

## 12.4 Offentliggørelse

Kommunens afgørelse vil blive offentliggjort på Vejen Kommunes hjemmeside (www.vwjwn.dk) og i Digital Miljøadministration (DMA).

Afgørelsen er endvidere sendt til:

- Sundhedsstyrelsen, Styrelsen for Patientsikkerhed, Tilsyn og Rådgivning Vest, [stps@stps.dk](mailto:stps@stps.dk)
- Friluftsrådet, afd. Trekantområdet, [trekantomraadet@friluftsradet.dk](mailto:trekantomraadet@friluftsradet.dk)
- Friluftsrådet, Scandiagade 13, 2550 København SV [fr@friluftsradet.dk](mailto:fr@friluftsradet.dk)
- Danmarks Naturfredningsforening, Vejen, [dnvejen-sager@dn.dk](mailto:dnvejen-sager@dn.dk)
- DOF, Dansk Ornitologisk forening, Vesterbrogade 140, 1620 København V, lokalkontoret [vejen@dof.dk](mailto:vejen@dof.dk)

Venlig hilsen



Jegatha Jeyakumaran  
Miljøsagsbehandler

## Bilag 1

# Ansøgning for Miljøgodkendelse/anmeldelse

Vejen Kommune

BYG  
&  
MILJØ

## Gørtlervej 4, 6600 Vejen

CVR / RID: 14766707

Fase: Ansøgning

BOM-nummer: MalD-2023-7467

Klassifikation: Ingen klassifikationer

Indsendelse nr.: 1 (30-08-2023 12:05)

### Projekt: Vejen Fjernvarme Miljøanmeldelse

Ansøgningstyper: Anmeldelse af bestående mellemstort fyringsanlæg

### Sted(er)

Ejendomme: Ejendomsnr.: 075274, BFE nummer: 5041140

Matrikler: Matrikel nr.: 13dd, Ejerlav: Vejen By, Vejen

### Personer tilknyttet projektet

Navn	Projektrettighed	Kontaktoplysninger
Jørgen Risom (Indsendt af)	Kan udfylde og indsende ansøgningen	Merkurvej 7, 6000 Kolding jri@dfp.dk +45 24824320
Helle Eckmann	Projektejer	Merkurvej 7, 6000 Kolding hee@dfp.dk +45 21941441



## Udfyld ansøgning

Den dokumentation der skal vedlægges ansøgningen når den indsendes.

### Angiv CVR og P-nummer (Obligatorisk)

UDFYLDT

#### CVR-nummer

57301414 - Vejen Varmeværk a.m.b.a.

#### P-nummer

1002060351 - Vejen Varmeværk a.m.b.a.

Gørtlervej 4  
6600 Vejen

### Fyringsanlæggets anlægstype (Obligatorisk)

UDFYLDT

#### Hovedaktivitet

Listepunkt MCP, Nyt mellemstort fyringsanlæg

Anvendelsesområde(r):

- Mellemstore kedelanlæg

### Oplysninger om listepunkt (Obligatorisk)

UDFYLDT

Angiv en af følgende oplysninger

Hvis fyringsanlægget er omfattet af reglerne i § 82, stk. 1, så skal oplyse listepunktet for den virksomhed, som fyringsanlægget er teknisk forureningsmæssigt forbundet med

Virksomhedens mellemstore fyringsanlæg er omfattet af anmeldepligt efter § 61, stk. 1, i MCP-bekendtgørelsen. (Bemærk, hvis virksomhedens hovedaktivitet er omfattet af listepunkt G 201 eller G 202, fx offentligt fjernvarme- eller kraftvarmeværk, så er virksomhedens mellemstore fyringsanlæg omfattet af anmelderegler efter § 61, stk. 1.)

Andet listepunkt end 1.1 a og 1.1 b. Indtast listepunkt

Eventuelle yderligere bemærkninger

### Anmelder og ejerforhold (Obligatorisk)

UDFYLDT

Anmelders navn Richard Sloth Nielsen

Adresse Gørtlervej 4, 6600 Vejen

Virksomhedens navn Vejen Varmeværk

Adresse Gørtlervej 4, 6600 Vejen

Angiv matrikelnummer, hvis det er forskelligt fra det fremsøgte

Angiv P-numre, hvis der søges til flere P-numre

Eventuel bemærkning

Kontaktperson	Helle Eckmann
Adresse	Merkurvej 7, 6000 Kolding
Telefonnummer	+45 21941441
Mailadresse	hee@dfp.dk
<input type="radio"/> Er der tale om flytbare anlæg	Nej
Indsæt kontaktoplysninger på ejer	Direktør Richard Sloth Nielsen Mailadresse: rsn@vejen-varme.dk Mobil nummer: 69153901

Eventuelle yderligere bemærkninger

### Oversigtsplan af virksomhedens placering (Obligatorisk)

UDFYLDT

#### Redegørelse:

Se vedhæftede

#### Bilag

[Situationsplan Gørtlervej 4.pdf](#)

### Andre forurenende aktiviteter på virksomheden (Obligatorisk)

UDFYLDT

Giv en kort beskrivelse af det mellemstore fyringsanlæg

Anmeldelsen drejer sig om et varmeproducerende fjernvarmeværk omfattende følgende: Fliskedel 1: 6,0 MW Fliskedel 2: 6,0 MW Oliekedel: 5,0 MW

Beskriv eventuelle andre forurenende aktiviteter på virksomheden

Eventuelle yderligere bemærkninger

### Tegninger over virksomhedens indretning (Obligatorisk)

UDFYLDT

Der er ingen indtegnings

#### Bilag

[Grundplan Gørtlervej 4.pdf](#)

### Tegninger med placering og nummerering af virksomhedens luftafkast (Obligatorisk)

UDFYLDT

Der er ingen indtegnings

#### Bilag

[Skorsten Gørtlervej 4.pdf](#)

### Tegninger med placering af råvarer, hjælpestoffer og affald (Obligatorisk)


UDFYLDT

Der er ingen indtegninger

#### Bilag

[Der foreligger ikke materiale som viser virksomhedens indretning.pdf](#)

### Tegninger over spildevandsforhold og befæstede arealer

 (Obligatorisk)

UDFYLDT

Der er ingen indtegninger

#### Bilag

[Afløbsplan\\_Gørtlervej\\_incl\\_kedel\\_2.pdf](#)

[Afløbsplan\\_Gørtlervej.pdf](#)

[Miljøgodkendelse\\_2010\\_spildevand.pdf](#)

### Oplysninger om råvarer og affald (Obligatorisk)

UDFYLDT

#### Redegørelse:

#### Bilag

[Forbrug af råvarer\\_Gørtlervej.pdf](#)

[Affald\\_Gørtlervej.pdf](#)

### Oplysninger om jord og grundvand (Obligatorisk)

UDFYLDT

#### Redegørelse:

Der er ikke truffet nye foranstaltninger til beskyttelse af jord og grundvand.

### Virksomhedens driftstid og støjende aktiviteter (Obligatorisk)

UDFYLDT

#### Redegørelse:

Der er ikke planlagt støj- og vibrationsdæmpende tiltag for nuværende idet værket overholder de fastsatte støjgrænser.

### Oplysninger om bestående kedler (Obligatorisk)

UDFYLDT

Eventuelle bemærkninger

Oliekedel er taget ud af drift men ikke fjernet

#### Indsæt oplysninger om mellemstore fyringsanlæg

Anlægsnavn	Bemærkninger	Anlæggets driftform: Normal drift, nød anlæg eller spidslastanlæg
Fliskedel 1		1. Normal drift
Fliskedel 2		1. Normal drift
Oliekedel		3. Spidslastanlæg

#### Indsæt oplysninger om den eller de bestående kedler

Anlægsnavn	Nominal indfyret termisk effekt (MW)	Dato for idriftsættelse af kedlen	Forventede årlige antal driftstimer	Den gennemsnitlige belastning ved brug
Fliskedel 1	6,0	01-01-2003	5000	50
Fliskedel 2	6,0	01-01-2010	3740	50
Oliekedel	5,0	01-01-2004	0	0

#### Indsæt oplysninger om den eller de bestående kedler

Anlægsnavn	Brændselstype I	Andel af brændselstype I	Brændselstype II	Andel af brændselstype II	Brændselstype III	Andel af brændselstype III
------------	-----------------	--------------------------	------------------	---------------------------	-------------------	----------------------------

		(%)	(%)	(%)
Fliskedel 1	Flis	100		
Fliskedel 2	Flis	100		
Oliekedel	Gasolie	100		

#### Indsæt NACE-koder for øvrige mellemstore fyringsanlæg

Anlægsnavn	NACE-kode for elproduktion	NACE-kode for varmeproduktion
Fliskedel 1		403000
Fliskedel 2		403000
Oliekedel		403000

#### Bilag

[221202-B Vejen Varmeværk Fliskedel 2.pdf](#)

[221202-A Vejen Varmeværk Fliskedel 1.pdf](#)

### Støvrensning på træfyrede anlæg med røggaskondensering

UDFYLDT

#### Redegørelse:

Fliskedler er udstyret med en røggasvasker.

### Midlertidig lempelse af grænseværdien for støv

UDFYLDT

Søges der om midlertidig lempelse af støvgrænseværdien? Nej

Eventuelle bemærkninger

### Midlertidig lempelse af grænseværdien for SO<sub>2</sub>

UDFYLDT

Søges der om midlertidig lempelse af emissionsgrænseværdien for SO<sub>2</sub>? Nej

Eventuelle bemærkninger

### Midlertidig lempelse af grænseværdien for NO<sub>x</sub>

UDFYLDT

Skal der søges om midlertidig lempelse af emissionsgrænseværdien for NO<sub>x</sub>? Nej

Eventuelle bemærkninger

### Beregning af forureningsbidrag til luften (Obligatorisk)

UDFYLDT

#### Redegørelse:

OML beregning kan fremsendes såfremt kommunen anmoder om dette.

### Dispensation fra iltkrav

UDFYLDT

Søges der om dispensation fra iltkravet i § 57?

Nej

Beskriv hvorfor der søges om dispensation for iltkravet på mindst 4 % for biomassefyrede kedler, og vedlæg dokumentation for at kedlen kan overholde en emissionsgrænseværdi for dioxin på 0,1 ng I-TEQ/normal m3 ved 6 % ilt og en emissionsgrænseværdi for PAH-stoffer på 0,007 mg benz[a]pyrenækvivalenter/normal m3 ved 6 % ilt.

## Dispensation fra støjkrav

UDFYLDT

Søges der om dispensation fra støjkrav i § 53?

Nej

Beskriv hvilke støjkrav der søges om dispensation fra, og begrund det ansøgte.

## Øvrige bemærkninger

UDFYLDT

### Redegørelse:

#### Bilag

[Miljøtilsyn juni 2023.pdf](#)

[Miljøgodkendelse 2003.pdf](#)

## Fortrolighed

IKKE UDFYLDT

## Samlet oversigt over bilag

### Bilag for 1. indsendelse (30-08-2023)

[Miljøgodkendelse 2010, spildevand.pdf](#)

[Skorsten Gørtlervej 4.pdf](#)

[221202-B Vejen Varmeværk Fliskedel 2.pdf](#)

[221202-A Vejen Varmeværk Fliskedel 1.pdf](#)

[Affald Gørtlervej.pdf](#)

[Afløbsplan Gørtlervej.pdf](#)

[Forbrug af råvarer Gørtlervej.pdf](#)

[Der foreligger ikke materiale som viser virksomhedens indretning.pdf](#)

[Grundplan Gørtlervej 4.pdf](#)

[Miljøtilsyn juni 2023.pdf](#)

[Afløbsplan Gørtlervej incl kedel 2.pdf](#)

[Situationsplan Gørtlervej 4.pdf](#)

[Miljøgodkendelse 2003.pdf](#)

### Dokumentationskrav

Ansøgning: Tegninger over spildevandsforhold og befæstede arealer

Ansøgning: Tegninger med placering og nummerering af virksomhedens luftafkast

Ansøgning: Oplysninger om bestående kedler

Ansøgning: Oplysninger om bestående kedler

Ansøgning: Oplysninger om råvarer og affald

Ansøgning: Tegninger over spildevandsforhold og befæstede arealer

Ansøgning: Oplysninger om råvarer og affald

Ansøgning: Tegninger med placering af råvarer, hjælpe-stoffer og affald

Ansøgning: Tegninger over virksomhedens indretning

Ansøgning: Øvrige bemærkninger

Ansøgning: Tegninger over spildevandsforhold og befæstede arealer

Ansøgning: Oversigtsplan af virksomhedens placering

Ansøgning: Øvrige bemærkninger

## Tidligere indsendelser

Der er ingen tidligere versioner

## Udfyld ansøgning

Den dokumentation der skal vedlægges ansøgningen når den indsendes.

### Midlertidig lempelse af grænseværdien for støv

ÆNDRET

Søges der om midlertidig lempelse af støvgrænseværdien?

Ja

Eventuelle bemærkninger

Der er i fb. med indsendelse af ansøgning sket en fejl idet der ansøges om disp. fra støv. Håber at det kan imødekommes.

## Samlet oversigt over bilag

### Tidligere indsendelser

Indsendt dato	Fase	Fil
26-09-2023 08:11	Ansøgning	<a href="https://dokument.bygogmiljoe.dk/ansoegningbilag/a2c13f72-801e-48c5-9337-0d48296574f0">https://dokument.bygogmiljoe.dk/ansoegningbilag/a2c13f72-801e-48c5-9337-0d48296574f0</a>
30-08-2023 12:05	Ansøgning	<a href="https://dokument.bygogmiljoe.dk/ansoegningbilag/8c65d0a8-4e3d-485c-a61a-432d899a64b7">https://dokument.bygogmiljoe.dk/ansoegningbilag/8c65d0a8-4e3d-485c-a61a-432d899a64b7</a>