

# **REFERAT Klima- og Miljøudvalget 2022-2025 d. 01-02-2024**

**Mødedato** Torsdag d. 01. februar 2024 kl. 13:30

**Mødested** Mødelokale C432

## **Indholdsfortegnelse**

Godkendelse af dagsorden 01.02.2024.....	3
Orientering om miljøforhold for Støjdragen KMU-møde 01.02.24.....	6
Underskriftsside ekstraordinært KMU.....	11

# **Punkt 1: Godkendelse af dagsorden 01.02.2024**

EMN-2023-04883

# 1 (Offentlig) Godkendelse af dagsorden 01.02.2024

SagsID: EMN-2023-04883

## Beslutning

Punkt 2 ændres til beslutningspunkt. Dagsorden godkendt

**Ej til stede**

## Tidligere beslutninger

...

## Sagen

## Beskrivelse af sagen

Dagsordenen skal godkendes.



## **Punkt 2: Orientering om miljøforhold for Støjdragen KMU-møde 01.02.24**

EJD-2023-04248

### **Bilag**

Bilag 1 KMU 5-2-2024 sammestilling af miljøgodkendelse Jordkvalitetskriter, afskæringskriterer og ansøgning

Bilag 2 KMU 5-2-2024 Risikovurdering kalkstabilisering

Bilag 3 KMU 5-2-2024 oversigt over anvisninger og analyser

Bilag 4 KMU 5-2-2024 Miljøtilsyn 22. juni 2023

Bilag 5 KMU 5-2-2024 Miljøtilsyn 15. januar 2024

PowerPoint-præsentation

# 2 (Offentlig) Orientering om miljøforhold for Støjdragen KMU-møde 01.02.24

SagsID: EJD-2023-04248

## Resume

Der orienteres om status for miljøforhold for støjvolden "Støjdragen".

## Indstilling

Teknik og Miljøchefen indstiller til Klima- og Miljøudvalget:

- at orienteringen tages til efterretning

## Beslutning

Udvalget besluttede, at

- Silkeborg Forsyning sætter etableringen af Støjdragen på en kort pause, indtil Klima- og Miljøudvalget er forelagt flere lokale testresultater for at få bekræftet, at grænseværdierne i miljøgodkendelsen er overholdt.
- Der iværksættes væsentlig flere antal lokale test, indtil der er et større statistisk grundlag.
- Fakta om Støjdragen, testresultater mm. skal løbende kommunikeres via Silkeborg.dk
- Grundlag for etablering af Støjdragen fastholdes som oprindeligt besluttet.

De fremviste plancher vedlægges protokollen.

**Ej til stede**

## Tidligere beslutninger

**Udvalg:** Klima- og Miljøudvalget temamøder

**Dato:** 01-02-2024

Der er endnu ikke truffet beslutning.

**Udvalg:** Klima- og Miljøudvalget

**Dato:** 05-02-2024

Der er endnu ikke truffet beslutning.

## Sagen

# Beskrivelse af sagen

## Baggrund

Silkeborg Kommune har 29. april 2022 miljøgodkendt "Støjdragen". Ca. 370.000 tons lettere forurenede jord og forurenede jord kan genanvendes til støjvolden "Støjdragen", som vil reducere støjbelastningen fra motorvejen i områderne syd for støjvolden ved Astrid Lindgrens Vej i Silkeborg. Støjvoldens kerne skal beklædes med markeringsnet og 0,6 m ren jord, så det ikke vil være muligt at få kontakt med den forurenede jord. Før jorden modtages på anlægget, er jorden analyseret pr. 120 tons svarende til miljøgodkendelsens krav.

Miljøgodkendelsen er oprindeligt givet til Silkeborg kommune. I dag drives støjvolden af Silkeborg Forsyning. Miljøgodkendelsen er givet på baggrund af en risikovurdering fra det rådgivende ingeniørfirma DMR, som beskriver miljøpåvirkningen for mennesker og miljø. Mange af landets støjvolde er ligeledes opbygget af lettere forurenede og forurenede jord. Teknik- og Miljøafdelingen behandler pt. 2 miljøansøgninger om tillæg til "Støjdragen":

Tillæg nr. 1. Ændring af grænseværdierne for den jord, der må tilføres til støjvolden. Dette sker på baggrund af en revideret risikovurdering fra DMR, dateret 24. januar 2024, version 6. Grænseværdier for flere stoffer er ansøgt reduceret og for enkelt oliestoffer ønske grænseværdier fastsat svarende til ren jord. (se bilag 1)

Tillæg nr. 2. Tilladelse til kalkstabiliseringsanlæg, så anlægget kan modtage jord af en kvalitet, som ikke umiddelbart kan indbygges i støjvolden, før det bliver stabiliseret. På grund af den akutte situation ved Nordic Waste A/S ved Randers er kalkstabiliseringsanlægget allerede taget i brug, og den jord der modtages, overholder de grænseværdier som er ansøgt i tillæg nr. 1. Dette er forhåndsgodkendt ud fra et notat fra DMR fra 3. januar 2024 (bilag 2).

## Miljøtilsyn

Status pr. 25. januar 2024 er, at der er anvist ca. 50.000 tons og leveret ca. 35.000 tons jord fra Nordic Waste A/S og at det forventes, at der fremover kan modtages 2.500 – 3.000 tons om dagen til kalkstabiliseringsanlægget. Randers Kommune får jorden analyseret pr. 120 tons inden jorden kommer til anlægget. En oversigt over anvisninger og overblik over analyser fra Randers Kommune mm. er vedlagt i bilag 3. Der er ført administrative tilsyn med jordens forureningsindhold og analysefrekvens. Der er ikke konstateret overskridelse af de udmeldte grænseværdier. Silkeborg Kommune har henstillet til Silkeborg Forsyning, at det fremadrettet bliver tydeligt, hvor meget jord, der er modtaget på den enkelte anmeldelse (se bilag 3).

Silkeborg Forsyning udtager kontrolstikprøver af jorden fra Nordic Waste A/S. Der foretages pt. analyse af 4 læs pr. uge. Resultatet af disse analyser foreligger ikke endnu.

Teknik- og Miljøafdelingen har udført to fysiske miljøtilsyn på "Støjdragen" hhv. 22. juni 2023 (opstartstilsyn) og 15. januar 2024 (prioriteret tilsyn med fokus på jord fra Nordic Waste A/S). Tilsynsrapporterne er vedlagt (bilag 4 og 5). Der er planlagt et tilsyn inden for kort tid med fokus på overfladevand i anlægsfasen som følge af henvendelser fra ejere af naboarealer til "Støjdragen".

På Miljøstyrelsens hjemmeside for Digital Miljøadministration offentliggøres oplysninger om miljøgodkendelse og miljøtilsyn mm. for virksomheder herunder "Støjdragen"

<https://dma.mst.dk/vis-virksomhed/3315e278-d92c-40b5-a1a7-2f4aa9949a42>

## Borgerinddragelse

Teknik- og Miljøafdelingen har 17. januar 2024 udsendt informationsbrev til de nærmest naboer med faktuelle oplysninger om "Støjdragen" og sammenhængen med jorden fra Nordic Waste A/S.

Silkeborg Forsyning har planlagt "åben plads" 7. februar 2024 for naboer og øvrige interesserede.

## Bilag

- 1 (Bilag 1 KMU 5-2-2024 sammestilling af miljøgodkendelse Jordkvalitetskriter, afskæringskriterer og ansøgning - 10479556)
- 2 (Bilag 2 KMU 5-2-2024 Risikovurdering kalkstabilisering - 10479555)
- 3 (Bilag 3 KMU 5-2-2024 oversigt over anvisninger og analyser - 10479554)
- 4 (Bilag 4 KMU 5-2-2024 Miljøtilsyn 22. juni 2023 - 10479553)
- 5 (Bilag 5 KMU 5-2-2024 Miljøtilsyn 15. januar 2024 - 10479552)



## **Punkt 3: Underskriftsside ekstraordinært KMU**

EMN-2023-04884

# 3 (Offentlig) Underskriftsside ekstraordinært KMU

SagsID: EMN-2023-04884

## Beslutning

Protokollen underskrevet.

**Ej til stede**

,

## Tidligere beslutninger

...

## Sagen

### Beskrivelse af sagen

Udvalget skal godkende beslutningsprotokollen.

For at godkende beslutningsprotokollen, skal hvert medlem underskrive ved at trykke på Godkend.

