

# **REFERAT Klima, Miljø og Bæredygtig Udvikling 2022-2025 d. 05-11-2025**

**Mødedato** Onsdag d. 05. november 2025 kl. 09:00

**Mødested** Mødelokale K, Regionshuset

## Indholdsfortegnelse

Deltagere.....	3
Godkendelse af dagsorden.....	4
Godkendelse - Lokale Klimahandlingsplaner 2026-2028.....	5
Godkendelse af prioritering af pesticidpunktkilder.....	8
Orientering - Redegørelse om administrative afgørelser på råstofområdet.....	10
Orientering: Status på arbejdet med at nedbringe støvgener i Øster Uttrup.....	11
Godkendelse - Afslag på ansøgning om råstofindvinding ved Skovsted, Thisted Kommune.....	13
Godkendelse - Anmodning om tillæg til Råstofplan 2024 Harhøj Vest, Morsø Kommune.....	15
B: Beslutning - Tillæg til råstof tilladelse ved Blære vedr. vådsortering, Vesthimmerlands Kommune.....	18
B: Beslutning - Tilladelse til råstofindvinding i graveområde Kallerup, Thisted Kommune.....	20
B: Emner til kommende møder i Udvalg for Klima, Miljø og Bæredygtig Udvikling.....	23
Eventuelt.....	24
Orientering.....	25
Underskrift af mødeprotokol.....	26

# Punkt 1: Deltagere

1-01-81-4-24

## Sagsfremstilling

### Udvalgsmedlemmer

Lauge Larsen (formand)  
Jess V. Laursen (næstformand)  
Helena Palsgaard  
Peter Larsen  
Tage Leegaard  
Jens-Henrik Kirk  
Jørgen Rørbæk Henriksen  
Ole Stavad  
Susanne Flydtkjær

### Administrative deltagere

Regional Udviklingsdirektør Martin Rune Hoxer  
Kontorchef Carina Lassen  
Kontorchef Anja Melvej Hermansen  
Ph. d. Geolog Rikke Ellemann-Biltoft  
Specialkonsulent Kristian Schmidt-Kristensen (udvalgssekretær)

### Afbud

Helena Palsgaard

### Ad hoc

Specialkonsulent Mette Arleth, Regional Udvikling  
Sagsbehandler Hanne Kirk Østergaard, Regional Udvikling  
Sagsbehandler Tommy Knudsen, Regional Udvikling

## Beslutning

Udvalg for Klima, Miljø og Bæredygtig Udvikling den 5. november 2025

Udvalget var beslutningsdygtigt

Afbud fra Helena Palsgaard

## **Punkt 2: Godkendelse af dagsorden**

1-01-81-4-24

### **Beslutning**

Udvalg for Klima, Miljø og Bæredygtig Udvikling den 5. november 2025

Dagsordenen blev godkendt

Helena Palsgaard tog ikke del i sagens behandling

# Punkt 3: Godkendelse - Lokale Klimahandlingsplaner 2026-2028

1-31-71-1-25

## Resumé

Tredje generation af Lokale Klimahandlingsplaner fremlægges med henblik på godkendelse i Regionsrådet. Der er udarbejdet nye Lokale Klimahandlingsplaner for Aalborg Universitetshospital, Regionshospital Nordjylland, Psykiatrien, Den Præhospitale Virksomhed, Sygehusapoteket, Specialsektoren og Fællesadministrationen (Regionshuset og Digitalisering & IT). Handlingsplanerne rummer den lokale oversættelse af Region Nordjyllands Bæredygtighedsstrategi. Ud over handlingsplanen, som gælder for tre år, rummer planerne i denne tredje generation en et-årig bæredygtighedsaftale.

Det indstilles, at Udvalg for Klima, Miljø og Bæredygtig Udvikling indstiller til Forretningsudvalget og Regionsrådet at de Lokale Klimahandlingsplaner med tilhørende bæredygtighedsaftaler godkendes.

Specialkonsulent Mette Arleth deltager under punktet.

## Sagsfremstilling

Der er udarbejdet nye Lokale Klimahandlingsplaner for Aalborg Universitetshospital, Regionshospitalet Nordjylland, Psykiatrien, Den Præhospitale Virksomhed, Sygehusapoteket, Specialsektoren og Fællesadministrationen (Regionshuset og Digitalisering & IT).

De lokale klimahandlingsplaner har siden 2020 været et væsentligt redskab til lokal forankring af arbejdet med grøn omstilling i Region Nordjylland. Denne tredje generation af lokale klimahandlingsplaner tager udgangspunkt i Region Nordjyllands Bæredygtighedsstrategi, og viser hvordan de enkelte virksomhedsområder arbejder for at oversætte strategien til praksis.

Det er tydeligt, at virksomhederne står et andet sted med indsatsen for grøn omstilling, end de gjorde i 2020 og i 2023, hvor de to foregående generationer af lokale klimahandlingsplaner blev vedtaget. Der er en større forståelse af opgaven, der er en tydelig forankring og organisering, og Bæredygtighedsstrategien lægger en klar ramme, som virksomhederne gennem de nye planer omsætter til lokale handlinger og lokale mål. Skabelonen til denne tredje generation af lokale klimahandlingsplaner har været mere åben, og resultatet er at virksomhederne tydeligt har taget ejerskab og tilpasset planerne til de rammer og behov de skal virke under. Der er en tydelig linje mellem bæredygtighedsstrategien og de nye planer, og virksomhederne har sat fokus på indsatser og mål som klart ligger indenfor deres eget virkefelt.

Sammen med de lokale klimahandlingsplaner afleveres også virksomhedernes forslag til 1-årige bæredygtighedsaftaler. Dette er en ny del af den lokale klimahandlingsplan, hvor virksomhederne indgår aftale med Udvalg Klima, Miljø og Bæredygtighed om opnåelse af et konkret mål i løbet af 2026. De 1-årige bæredygtighedsaftaler er et tiltag, som er blevet taget godt imod. Indsatserne i aftalerne er handlinger som indgår i de lokale klimahandlingsplaner, men som altså særligt fremhæves og målsættes. Sygehusapoteket og Fællesadministrationen har valgt at indsætte tre forskellige handlinger og mål i deres bæredygtighedsaftale, de øvrige virksomheder har indsat en. Aftalerne er, ligesom handlingsplanerne, vedlagt som bilag.

Bæredygtighedsaftalerne rummer følgende indsatser:

Aalborg Universitetshospital: Indførelse af low-flow anæstesi, med en forventet reduktion af anæstesigassen Sevofluran på 50-70%

Regionshospital Nordjylland: Udskiftning af engangs-ampulknækkere med flergangs-ampulknækkere.

Psykiatrien: Reduktion af madspild med 30% på et år.

Sygehusapoteket: 1: Uddannelse af medarbejdere til reduktion af spild (LEAN forløb), 2: Forbrugsreduktion i forbindelse med implementering af ny Færdigtilberedningsbekendtgørelse, 3: Indretning af medicinrum i Hospitalsbyen med fokus på reduktion af medicinspild.

Specialsektoren: Analyse af potentialet for gennemførelse af målrettede indsatser for forbrugsreduktion på hvert af Specialsektorens fire områder i 2026 med henblik på gennemførelse af målrettede tiltag i 2027 og 2028.

Den Præhospitale Virksomhed: Montering af v-spoilers på alle Den Præhospitale Virksomheds og PreMeds køretøjer, med henblik på besparelse af brændstof op til 10%

Fællesadministrationen: 1: stop for køb af afskårne blomster, 2: Korrekt affaldssortering, 3: Reduktion af print

Det er Administrationens vurdering, at indsatserne i bæredygtighedsaftalerne er relevante og velegnede til konkret opfølgning. Speciaalsektoren har valgt en indsats, som skal forme vigtige dele af bæredygtighedsarbejdet i de kommende år. De øvrige virksomheder har fokuseret på indsatser som meningsfyldt kan afrundes inden for et år. Alle de angivne indsatser vil bidrage til at opfylde bæredygtighedsstrategiens mål. Indsatserne hos Aalborg UH og RHN opfylder desuden handlinger under Danske Regioners strategi for Grønne Hospitaler.

Samlet set, er den nye generation af lokale klimahandlingsplaner et flot og godt bud på oversættelse af Region Nordjylland Bæredygtighedsstrategi til lokal handling.

De Lokale Klimahandlingsplaner skal, ligesom andre handlingsplaner der oversætter strategien til handling, bidrage til, at Region Nordjylland når sit mål om 40% CO<sub>2</sub>-reduktion i 2030. I anden generation af de lokale klimahandlingsplaner var der indsat konkrete delmål i hver af indsatsområderne i de lokale klimahandlingsplaner. Det er der ikke i denne version. De indsatser, som skal føre til reduktionerne, udgør en kæde af handlinger, beslutninger og forandringer. Dele af denne kæde styres gennem de lokale klimahandlingsplaner, men en række beslutninger og forudsætninger ligger uden for den enkelte virksomheds kontrol. Det er derfor vanskeligt beregningsmæssigt at udskille den del af reduktionen, som skyldes den lokale klimahandlingsplan. Det, der er væsentligt er, hvorvidt indholdet i de lokale klimahandlingsplaner afspejler et ambitionsniveau, som peger i retning af målsætningen. Det er administrationens vurdering, at de lokale klimahandlingsplaner har et godt ambitionsniveau, og at de handlinger, som virksomhederne har skrevet ind i planerne, er de rette. De lokale klimahandlingsplaner afspejler dermed, at virksomhederne, indenfor de rammer de virker under, klart tager ansvar for deres bidrag til reduktionsmålsætningen.

Supplerende kan oplyses, at Strategisk Indkøb er i gang med at oversætte Bæredygtighedsstrategien indenfor Indkøbsområdet, og det forventes, at der ligger et udkast til en handleplan for grønne indkøb klar i indeværende år.

## **Indstilling**

Administrationen indstiller, at Udvalg for Klima, Miljø og Bæredygtig Udvikling indstiller til Forretningsudvalget og Regionsrådet:

1. Godkender de Lokale Klimahandlingsplaner med tilhørende bæredygtighedsaftaler.

## **Beslutning**

Udvalg for Klima, Miljø og Bæredygtig Udvikling den 5. november 2025

Udvalget godkendte indstillingen, med den bemærkning, at sagens behandling afsluttes i Forretningsudvalget.

Helena Palsgaard tog ikke del i sagens behandling

## **Bilag**

Bæredygtighedsaftale for Fællesadministrationen

Lokal klimahandlingsplan for Fællesadministrationen

Lokal klimahandlingsplan for Sygehusapoteket

Bæredygtighedsaftale for Sygehusapoteket

Bæredygtighedsaftale DPV

Lokal klimahandlingsplan DPV

Bæredygtighedsaftale for Speciaalsektoren

Lokal klimahandlingsplan for Speciaalsektoren

Bæredygtighedsaftale for Psykiatrien

Lokal klimahandlingsplan for Psykiatrien

Bæredygtighedsaftale for Aalborg UH

Lokal klimahandlingsplan for Aalborg UH

Bæredygtighedsaftale for RHN

Lokal klimahandlingsplan for RHN

## **Punkt 4: Godkendelse af prioritering af pesticidpunktkilder**

1-35-71-1-17811-24

### **Resumé**

Jordforureningsplanen, der blev vedtaget tidligere i år, danner grundlag for regionens arbejde med at afdække risikoen for forurening af jord, grundvand, overfladevand og natur fra punktkilder.

Indsatsen over for specifikt pesticider er historisk set blevet drøftet én gang om året i udvalget. Her er arbejdet blevet justeret ud fra den viden og de erfaringer, der er opnået i arbejdet med pesticider.

Regionens undersøgelser peger fortsat på, at pesticidpunktkilder udgør en risiko for regionens grundvand og drikkevand.

Administrationen fremlægger erfaringer fra undersøgelser af pesticidpunktkilderne, som baggrund for en drøftelse af mulige justeringer i indsatsen.

Administrationen anbefaler derfor, at udvalget godkender, at der fortsat prioriteres undersøgelser af pesticidpunktkilder, der ligger i nærheden af vandværkers indvindings- og monitoringsboringer, herunder indenfor boringsnære beskyttelsesområder (BNBO).

Under punktet deltager sagsbehandlere Hanne Kirk Østergaard og Tommy Knudsen.

### **Sagsfremstilling**

Undersøgelser af grundvandets indhold af pesticider viser, at grundvandet er påvirket af pesticidrester fra anvendelsen af sprøjtemidler. Pesticider er fortsat en hyppig årsag til lukning af vandforsyningsboringer, når der sammenlignes med forureninger med andre miljøfremmede stoffer.

En del af de konstaterede forureninger skyldes nedsivning af pesticider fra punktkilder, hvor pesticider er opbevaret og håndteret. Dette kan være på vaskepladser og steder, hvor sprøjteudstyr er påfyldt og rengjort. Regionerne er efter jordforureningsloven ansvarlige for at kortlægge punktkilderne og prioritere den nødvendige indsats til beskyttelse af grundvand, menneskers sundhed samt overfladevand og natur.

Jordforureningsplanen (bilag 1) giver en ramme for regionens arbejde med at afdække omfanget af risikoen fra pesticidpunktkilder. Dette skal sikre, at pesticiderne ikke udgør en risiko for grundvandsressourcen og vandværkernes indvindingsboringer.

Arbejdet med pesticidpunktkilder er en dynamisk proces, hvor den nyeste viden inddrages i fh.t. kortlægning, undersøgelser, risikovurderinger og afværgeforanstaltninger.

Regionen har i arbejdet med pesticidpunktkilder haft fokus på opsporing af kilder, der kan medvirke til forurening af vandværksboringer med pesticider. Undersøgelser har haft til formål at lokalisere pesticidpunktkilder ved vandværker, hvor der allerede er påvist rester af pesticider i vandforsyningsboringer (opsporing). Derudover er der lokaliseret pesticidpunktkilder, der ligger tæt ved indvindingsboringerne (forebyggelse).

Da der ses en høj fundprocent af pesticider i grundvandet i de udførte undersøgelser, anbefaler administrationen, at der fortsat prioriteres undersøgelser af pesticidpunktkilder, der ligger i nærheden af vandværkers indvindings- og monitoringsboringer, herunder indenfor boringsnære beskyttelsesområder (BNBO).

På mødet i udvalget vil administrationen fremlægge erfaringer fra undersøgelser af pesticidpunktkilderne, som baggrund for en drøftelse af mulige justeringer i indsatsen.

### **Indstilling**

Administrationen indstiller, at Udvalg for Klima, Miljø og Bæredygtig Udvikling:

1. Drøfter eventuelle justeringer af indsatsen over for pesticidpunktkilder i regionen.
2. Godkender administrationens anbefalinger om pesticid-indsats på området.

### **Beslutning**

Udvalg for Klima, Miljø og Bæredygtig Udvikling den 5. november 2025

Indstillingen blev godkendt

Helena Palsgaard tog ikke del i sagens behandling

## **Bilag**

Jordforureningsplan, Rent drikkevand og tryghed for borgerne

# Punkt 5: Orientering - Redegørelse om administrative afgørelser på råstofområdet

1-35-71-2-719-24

## Resumé

Administrationen har udarbejdet en redegørelse over administrative afgørelser på råstofområdet. Redegørelsen indeholder en status for behandlingen af råstofsager i perioden 1. oktober 2024 til 1. oktober 2025, samt statistik over råstofindvindingen i Region Nordjylland i 2024, som Udvalget for Klima, Miljø og Bæredygtig Udvikling bedes tage til efterretning.

## Sagsfremstilling

Administrationen redegør én gang om året over for Udvalget for Klima, Miljø og Bæredygtig Udvikling for den administrative opgave i forbindelse med råstofindvinding i regionen. Der gøres i denne redegørelse status for perioden fra den 1. oktober 2024 til den 1. oktober 2025.

Redegørelsen omhandler bl.a. administrationens behandling af ansøgninger om tilladelse til råstofindvinding, hvor der i perioden er truffet 25 afgørelser fordelt på 12 tilladelser til råstofindvinding og 13 screeningsafgørelser efter miljøvurderingsloven. Der er i perioden indkommet 16 nye ansøgninger, og administrationen har pt. 24 ansøgninger under behandling. I den pågældende periode er der truffet færre afgørelser end tidligere år, hvilket primært skyldes, at andre opgaver, såsom projektarbejde og planlægningen og afvikling af Råstofårsmødet og Naturmødet, har krævet betydelige ressourcer. Derudover har der været en stigning i antallet af komplekse sager, hvor der er truffet afgørelse om, at der skal udarbejdes en miljøkonsekvensrapport i henhold til miljøvurderingsloven. Disse sager kræver typisk omfattende sagsbehandling og tid.

Udover en opgørelse af nye ansøgninger beskriver redegørelsen også klagenævnsafgørelser, arbejdet med tilsyn og administrationens arbejde med § 52 efter jordforureningsloven vedr. tilførsel af uforurennet jord til råstofgrave og tidligere råstofgrave.

Af redegørelsen fremgår det desuden, at der i 2024 er indvundet ca. 6,1 mio. kubikmeter råstoffer i Region Nordjylland, hvilket svarer til ca. 23 % af den samlede råstofindvinding på landsplan. Indvindingen af sand, grus og sten samt kalk/kridt udgør den overvejende del af den samlede råstofindvinding i regionen, idet disse råstoffer udgør ca. 93 % af den samlede råstofindvinding i Region Nordjylland.

Redegørelsen er vedlagt som bilag 1.

Administrationen vil på mødet i udvalget give en kort orientering om status for behandling af sagerne på råstofområdet.

## Indstilling

Administrationen indstiller, at Udvalg for Klima, Miljø og Bæredygtig Udvikling:

1. tager orienteringen til efterretning.

## Beslutning

Udvalg for Klima, Miljø og Bæredygtig Udvikling den 5. november 2025

Orienteringen blev taget til efterretning

Helena Palsgaard tog ikke del i sagens behandling

## Bilag

Redegørelse om den administrative råstofopgave i Region Nordjylland, oktober 2025

# Punkt 6: Orientering: Status på arbejdet med at nedbringe støvgener i Øster Uttrup

1-35-71-2-16-25

## Resumé

Sommerens støvmåleprogram er afsluttet og administrationen har nu fået data fra Aalborg Portland. På mødet vil administrationen orientere og give en status for støvmålinger og evt. kalkanalyser i Øster Uttrup.

Det indstilles, at Udvalg for Klima, Miljø og Bæredygtig Udvikling tager orienteringen til efterretning

## Sagsfremstilling

På Regionsrådsmødet den 31. marts 2025 besluttede Regionsrådet, at der fortsat skulle måles retningsbestemt støvnedfald i Øster Uttrup, og at der skulle udføres besigtigelser i Øster Uttrup hver uge samt på virksomheden hver måned i perioden fra maj til august 2025.

Administrationen gav på sidste udvalgs møde i september en status for henvendelser fra borgere, besigtigelser i Øster Uttrup og virksomhedstilsyn. På dette møde vil administrationen give en status for måling af nedfaldsstøv, og evt. kalkanalyserne. Administrationen har endnu ikke modtaget kalkanalyserne, men vil give en status for målingen, såfremt de modtages inden mødeafholdelse.

## Støvmålinger

Der er målt retningsbestemt støvnedfald ved målestationen i perioden maj til august 2025. Der er målt på månedsbasis og resultaterne fremlægges som et gennemsnit af den aktuelle måned. Placeringen af målestationen er uændret i forhold til de forrige år, og målingerne vil derfor være sammenlignelige. Det målte støv skal i lighed med de fleste tidligere år efterfølgende analyseres for mængden af kalk i støvet.

Bidraget fra kilden (kalkindvindingen) var i maj 0,087 g/m<sup>2</sup>/dag, juni 0,158 g/m<sup>2</sup>/dag, juli 0,144 g/m<sup>2</sup>/dag og august 0,340 g/m<sup>2</sup>/dag.

Force Technologies arbejder med en genetærskel på 0,133 g/m<sup>2</sup>/dag.

Værdierne for maj er under genetærsklen. Værdierne for juni og juli er over genetærsklen, men dog ikke væsentligt over. Værdierne for august er høje.

De høje værdier i august afspejles også i mængden af henvendelser fra borgere i denne periode, og det svarer til administrationens observationer på besigtigelserne i Øster Uttrup.

På mødet vil administrationen orientere og give en status for støvmålinger og evt. kalkanalyser i Øster Uttrup. Både for indeværende år, men også sammenligne støvmålingerne med de tidligere år.

## Kommunikation og dialog

Der afholdes møde med dialoggruppen for Øster Uttrup den 20. november 2025 i Regionshuset. Aalborg Portland deltager ligeledes på mødet.

## Indstilling

Administrationen indstiller, at Udvalg for Klima, Miljø og Bæredygtig Udvikling:

1. tager orienteringen til efterretning

## Beslutning

Udvalg for Klima, Miljø og Bæredygtig Udvikling den 5. november 2025

Orienteringen blev taget til efterretning med den bemærkning, at udvalget ønsker, at administrationen retter henvendelse til Aalborg Portland med et ønske om en konkret redegørelse på dialoggruppemødet den 20. november 2025 for de fortsat høje støvværdier, og hvad Aalborg Portland vil gøre fremadrettet for at minimere disse.

Derudover ønsker udvalget at genbehandle punktet på mødet i udvalget i december måned.

Helena Palsgaard tog ikke del i sagens behandling

# Punkt 7: Godkendelse - Afslag på ansøgning om råstofindvinding ved Skovsted, Thisted Kommune

1-35-71-2-1482-24

## Resumé

Thisted Mørtel- og Grusværk har søgt om tilladelse til indvinding af råstoffer ved Skovsted i Thisted Kommune.

Ansøger har fået udarbejdet en flagermusundersøgelse, der konkluderer, at det ansøgte areal med høj sandsynlighed udgør et yngle- og rasteområde for flagermus.

Alle arter af flagermus i Danmark er omfattet af EU's Habitatdirektiv, bilag IV.

Administrationen vurderer, at den ansøgte råstofindvinding ikke kan gennemføres uden at beskadige eller ødelægge yngle- eller rasteområder for flagermus, og at det i den konkrete sag ikke er muligt at opstille eller gennemføre effektive afværgeforanstaltninger.

Det følger af habitatbekendtgørelsen, at der ikke kan gives tilladelse efter råstofloven, hvis det ansøgte projekt kan beskadige eller ødelægge yngle- eller rasteområder for bilag IV-arter.

Administrationen har derfor udarbejdet et udkast til en afgørelse om afslag efter råstofloven.

Administrationen indstiller til Udvalg for Klima, Miljø og Bæredygtig Udvikling, at indstille til Forretningsudvalget og Regionsrådet at udkast om afslag på ansøgningen om råstofforretningen sendes i høring i 4 uger, og at der meddeles afgørelse, hvis der ikke kommer bemærkninger under høringen, der er væsentlige for sagens behandling.

## Sagsfremstilling

Thisted Mørtel- og Grusværk ansøgte den 26. oktober 2022 om tilladelse til erhvervsmæssig indvinding af råstoffer på matr.nr. 2c og 5o Skovsted By, Hillerslev beliggende hhv. Kjelstrupvej 35 og Skovstedvej 38, 7700 Thisted. Der er søgt om en årlig indvinding af sand, grus og sten på op til 20.000 m<sup>3</sup> i en 10-årig periode.

Matr.nr. 2c og 5o Skovsted By, Hillerslev består af skov på hele arealet, og projektet forudsætter derfor, at der sker skovrydning. Ansøgningen omfatter også etablering af en midlertidig oparbejdningsplads på matr.nr. 9f Skovsted By, Hillerslev beliggende Oddershedevej 5, 7700 Thisted (bilag 1).

Det samlede projektområde er ca. 2,9 hektar.

Arealet for råstofindvindingen ligger i graveområderne 'Skovsted' og 'Skovsted Udvidelse' i Region Nordjyllands Råstofplan 2024, mens arealet for den midlertidige oparbejdningsplads ligger uden for graveområderne.

Region Nordjylland traf den 28. april 2023 afgørelse om, at projektet er omfattet af krav om miljøvurdering, og at ansøger skal udarbejde en miljøkonsekvensrapport. I miljøkonsekvensrapporten skal der bl.a. redegøres for om projektet kan medføre beskadigelse eller ødelæggelse af et yngle- eller rasteområde for flagermus.

Alle arter af flagermus i Danmark er omfattet af EU's Habitatdirektiv, bilag IV.

Ansøger har fået udarbejdet en flagermusundersøgelse og fremsendt resultaterne heraf til regionen. Undersøgelsen viser, at skoven med høj sandsynlighed udgør yngle- og rasteområde for dværgflagermus og vandflagermus, og skoven i øvrigt udgør et væsentligt levested for flagermus (bilag 2).

Administrationen vurderer, at undersøgelsen er udført efter anerkendte metoder til fastlæggelse af yngle- og rasteområder for flagermus, og vurderer derfor at resultaterne af undersøgelsen er retvisende.

Administrationen vurderer, at der ikke findes alternative placeringer for råstofindvindingen, hverken inden for det ansøgte indvindingsområde eller det udlagte graveområde, da skoven udgør hele arealet for begge områder.

Administrationen vurderer ligeledes, at det ikke er muligt at opstille eller gennemføre effektive afværgeforanstaltninger i forbindelse med fældning af skoven.

Endelig vurderer administrationen, at en yderligere belysning af forholdet gennem en miljøkonsekvensrapport ikke vil føre til en anden vurdering.

Det følger af habitatbekendtgørelsens § 10, at der ikke kan gives tilladelse efter råstoflovens § 7, hvis den ansøgte råstofindvinding kan beskadige eller ødelægge yngle- eller rasteområder i det naturlige udbredelsesområde for de dyrearter, der er optaget i habitatdirektivets bilag IV.

På baggrund af ovenstående vurderer administrationen, at den ansøgte råstofindvinding ikke vil kunne gennemføres uden at være i strid med habitatbekendtgørelsens bestemmelser, og at der derfor bør meddeles afslag ansøgningen.

Administrationen har udarbejdet et udkast til en afgørelse om afslag på Thisted Mørtel- og Grusværks ansøgning om råstoftilladelse (bilag 3).

### **Interesseafvejning efter råstoflovens § 3**

Administrationen har foretaget en interesseafvejning i henhold til råstoflovens § 3. Administrationen vurderer i den konkrete sag, at hensynene til naturbeskyttelsesinteresserne er mere tungtvejende end de erhvervsmæssige hensyn og hensynet til råstofressourcens kvalitet og udnyttelse.

Der lægges i vurderingen vægt på, at alle arter af flagermus er strengt beskyttede under EU's habitatdirektiv, og at der fortsat er adgang til betydelige mængder råstoffer i nærliggende og allerede udlagte graveområder, hvor indvinding kan ske uden tilsvarende negativ påvirkning af beskyttede arter og naturinteresser.

Derudover lægges der vægt på, at konsekvensen af et afslag på den ansøgte råstofindvinding, ikke vil have en væsentlig betydning for den samlede udnyttelse af råstofressourcen i området, eller medføre en væsentlig påvirkning af den lokale forsyning af råstoffer.

### **Indstilling**

Administrationen indstiller, at Udvalg for Klima, Miljø og Bæredygtig Udvikling indstiller, at Forretningsudvalget og Regionsrådet:

1. beslutter, at administrationen sender udkast til afslag på Thisted Mørtel- og Grusværks ansøgningen om råstoftilladelsen i høring i 4 uger hos ansøger, lodsejere og øvrige parter.
2. beslutter, at administrationen efter høringsperiodens afslutning meddeler afslag på ansøgningen, hvis der ikke kommer bemærkninger under høringen, der er væsentlige for sagens behandling.

### **Beslutning**

Udvalg for Klima, Miljø og Bæredygtig Udvikling den 5. november 2025

Indstillingen blev godkendt

Helena Palsgaard tog ikke del i sagens behandling

### **Bilag**

Oversigtskort

Flagermusundersøgelse

Bilag 3 til KMB - Udkast til afslag på råstofansøgning

# Punkt 8: Godkendelse - Anmodning om tillæg til Råstofplan 2024 Harhøj Vest, Morsø Kommune

1-35-71-2-6-25

## Resumé

På Regionsrådsmødet den 28. april 2025 blev det besluttet, at administrationen skulle begynde processen med henblik på at udlægge interesseområde Harhøj Vest i Morsø Kommune til graveområde i et tillæg til Råstofplan 2024.

Anmodningen om tillæg har nu været i høring ved berørte myndigheder m.v. i 8 uger. Der indkom i alt 7 bemærkninger i forbindelse med høringen. På baggrund af bemærkninger, afgrænsningsnotat, miljørapport samt vurderinger af de landskabelige påvirkninger, vurderer administrationen at det nuværende interesseområde Harhøj Vest ikke bør udlægges til graveområde som et tillæg til Råstofplan 2024. Særligt vil de landskabelige forhold blive væsentligt påvirket.

Administrationen indstiller, at det nuværende interesseområde Harhøj Vest udtages af Råstofplan 2024, at anmodningen om tillæg ikke imødekommes, og at dette sendes i høring i 8 uger.

Bilag 9 er lukket, jf. principperne i Forretningsordenen for Regionsrådet §1, stk. 2.

Der er tilføjet 'forsat sagsbehandling'.

## Sagsfremstilling

Regionsrådet besluttede på deres møde den 28. april 2025 at igangsætte processen med udlægning af interesseområdet Harhøj Vest til graveområde i et tillæg til Råstofplan 2024. Herunder at indkalde idéer og forslag vedrørende det nuværende interesseområde samt at høre berørte myndigheder m.v. i en 8 ugers periode. En oversigt over området er medtaget i bilag 1.

Imerys A/S anmodede efter vedtagelsen af Råstofplan 2024 om et tillæg til råstofplanen (bilag 2). Anmodningen om tillæg skete som følge af Regionsrådets beslutning om, at medtage Harhøj Vest som interesseområde i Råstofplan 2024. Administrationen havde efter Miljøstyrelsens varsel om indsigelse, indstillet til Udvalg for Klima, Miljø og Bæredygtig Udvikling, at Harhøj Vest ikke skulle medtages som graveområde i Råstofplan 2024, grundet de væsentlige landskabelige interesser i området.

Miljøstyrelsen er ikke påtaleberettigede ved udlæg af interesseområder.

### Indkomne bemærkninger

I høringsperioden fra den 8. maj 2025 til den 3. juli 2025 (0. og 1. offentlighedsfase) kom der i alt 7 bemærkninger fra henholdsvis Styrelsen for Grøn Arealomstilling og Vandmiljø (SGAV) (tidligere Miljøstyrelsen), Erhvervsministeriet, Morsø Kommune, Forsvaret (Etablissement- og Terrænkommendoen), Museum Thy, Vejdirektoratet og Aalborg Stift.

SGAV har i deres bemærkning skrevet, at de ikke sagsbehandler planforslag i for-offentlighedsfasen. SGAV har derfor ikke kigget på det fremsendte materiale. SGAV har tidligere sagsbehandlet Harhøj Vest i forbindelse med Forslag til Råstofplan 2024, hvor SGAV fremsatte indsigelse på grund af de nationale landskabsinteresser og geologiske interesser (bilag 3).

Morsø Kommune gør opmærksom på, at de allerede tidligere har udtalt sig om udpegning af interesseområde Harhøj og var positiv overfor muligheden for en mere dybdegående analyse af den landskabelige påvirkning i forhold til indvinding af råstoffer ved Harhøj. Kommunen ønsker blandt andet en visualisering af området.

Aalborg Stift gør opmærksom på, at den nærmeste kirke er Ejerslev kirke beliggende 570 meter fra interesseområdet.

Museum Thy anbefaler, at der udarbejdes en forundersøgelse, da en mindre del af området ligger indenfor et kulturarvsareal.

Forsvaret, Erhvervsministeriet og Vejdirektoratet har ikke bemærkninger. Bemærkningerne fremgår af bilag 4.

### Administrationens vurdering og den videre proces

På baggrund af afgrænsningsudtalelse, miljørapport, høringssvar, landskabsvurdering og forløbet omkring Harhøj Vest under udarbejdelsen af Råstofplan 2024, har Administrationen vurderet, at interesseområdet Harhøj Vest ikke bør

medtages som graveområde i Råstofplan 2024 i form af et tillæg.

Administrationens vurdering er begrundet i de landskabelige interesser og synligheden af en eventuel molerindvinding i området. Interesseområdet Harhøj Vest ligger på den østlige randmoræne, den ene af to randmoræner, der omkranser Hundsølavningen (bilag 5). Miljørapporten er vedlagt som bilag 6.

I forbindelse med vedtagelsen af Råstofplan 2024 vurderede administrationen, at;

..."Udlægning af et graveområde (Harhøj Vest) vil påvirke de landskabelige interesser væsentligt. Blandt andet vil terrænlavningen ved en eventuel molerindvinding ikke kun primært opleves fra de nære omgivelser. Området vil være meget synligt fra den modsatte randmoræne og fra Sejerslev. Der er tydelige indsigtslinjer henover Hundsølavningen og mod det ønskede graveområde"...

I forbindelse med Forslag til Råstofplan 2024 fik Administrationen udarbejdet en landskabsvurdering, hvori der konkluderes, at "da påvirkningen sker af et landskab, der vurderes særligt sårbart over for råstofindvinding, vurderes påvirkningen med begrundelse i ovenstående væsentlig i både indvindingsperiode og tiden efter endt indvinding" (bilag 7).

WSP, rådgiver for Imerys A/S, har fået udarbejdet en supplerende landskabsanalyse, hvori det tillægges stor betydning, at indvindingsarbejdet vil ske under den bakkekam, der fortsat vil indramme landskabet mod øst, og at indvindingsarbejdet dermed ikke vil markere sig i horisonten. Det nedtoner kompleksiteten i den visuelle påvirkning (bilag 8).

Den supplerende landskabsanalyse har ikke ændret på regionens vurdering af, at en eventuel råstofindvinding i området vil have en væsentlig påvirkning af de landskabelige interesser.

Administrationen vurderer derfor, at interesseområdet Harhøj Vest bør udtages af Råstofplan 2024. Det vil ikke være muligt at opsætte forudsætninger for graveområdet, som i tilstrækkeligt omfang vil kunne afværge en væsentlig påvirkning af de landskabelige interesser.

Hanne Brendstrup Nielsen, NIRAS vil deltage under mødet i udvalget. Udvalget behandlede sagen her på mødet den 2. april 2025, hvor der var debat om NIRAS' rolle, idet NIRAS har udarbejdet en landskabsvurdering for både regionen og for Imerys (ansøger). Det kan derfor give værdi, at udvalget får mulighed for at stille NIRAS spørgsmål til den landskabelige vurdering.

## **Fortsat sagsbehandling**

Sagen genbehandles i udvalget. Der er tilføjet et notat (bilag 9), der kort beskriver rammerne for Regionsrådets muligheder i forhold til planarbejdet med Råstofplan 2024.

## **Kommunikation og dialog**

### **Beslutning fra Klima, Miljø og Bæredygtig Udvikling 2022-2025, den 1. oktober 2025, punkt 4:**

Udvalg for Klima, Miljø og Bæredygtig Udvikling den 1. oktober 2025

Et flertal af udvalget 4 (Lauge Larsen, Jørgen Rørbæk Henriksen, Ole Stavad og Susanne Flydtkjær) godkendte indstillingerne, med følgende supplerende bemærkninger; hvor det konstateres, at der udover de skriftlige bilag, der er vedlagt sagen, har der været en mundtlig dialog med Styrelsen for Grøn Arealomstilling og Vandmiljø, og det derudover er Regionens vurdering, at der er moler til en længere periode end råstofplanens 12-årige horisont. Landskabet er desuden et markant urørt landskab for Nordmors.

Et mindretal af udvalget på 3 (Jess V. Laursen, Helena Palsgaard og Peter Larsen) undlod at stemme.

Jens-Henrik Kirk og Tage Leegaard tog ikke del i sagens behandling.

## **Indstilling**

Administrationen indstiller, at Udvalg for Klima, Miljø og Bæredygtig Udvikling indstiller, at Forretningsudvalget og Regionsrådet:

1. Beslutter ikke at imødekomme Imerys A/S anmodning om at interesseområde Harhøj Vest udlægges som graveområde i et tillæg til Råstofplan 2024.
2. Beslutter, at udtage interesseområde Harhøj Vest af Råstofplan 2024.

3. Beslutter, at sende beslutningen om ikke at imødekomme anmodning om tillæg til Råstofplan 2024 og beslutning om at udtage interesseområde Harhøj Vest i høring i 8 uger.

## **Beslutning**

Udvalget for Klima, Miljø og Bæredygtig Udvikling den 5. november 2025

Udvalget stemmer for indstillingens punkt 1., da udvalget er af den opfattelse, at der er tilstrækkelige mængder moler indtil videre, og ønsker derfor ikke at ændre området til graveområde.

Et flertal af udvalget bestående af Lauge Larsen, Jess V. Laursen, Peter Larsen, Tage Leegaard, Jens-Henrik Kirk, Jørgen Rørbæk Henriksen og Ole Stavad stemmer imod indstillingens punkt 2. Et mindretal bestående af Susanne Flydtkjær stemte for indstillingens punkt 2. Samme flertal af udvalget, bestående af Lauge Larsen, Jess V. Laursen, Peter Larsen, Tage Leegaard, Jens-Henrik Kirk, Jørgen Rørbæk Henriksen og Ole Stavad, ønsker dog fortsat at området fremstår som interesseområde.

Helena Palsgaard tog ikke del i sagens behandling

## **Bilag**

Bilag 1 - Kortbilag

Bilag 2 - Anmodning om udarbejdelse af tillæg til Råstofplan 2024 for Harhøj Vest

Bilag 3 - Høringssvar fra SGAV (Lene Nyberg)

Bilag 4 - Indkomne bemærkninger

Bilag 5 - Beslutning vedr. tillæg nr. 3 Harhøj Vest

Bilag 6 - Miljørapport Harhøj Vest

Bilag 7 - Harhøj Vest Landskabsvurdering juni 2024

Bilag 8 - WSP supplerende landskabsvurdering Harhøj Vest november 2024 inkl. bilag

## **Punkt 9: B: Beslutning - Tillæg til råstoftilladelse ved Blære vedr. vådsortering, Vesthimmerlands Kommune**

1-35-71-2-1250-24

### **Resumé**

JJ-Grus A/S har søgt om tilladelse til etablering af vådsortering i den aktive grusgrav ved Blære Vest, 9600 Aars, Vesthimmerlands Kommune. Der er søgt om etablering af en vaskesø, et sedimentationsbassin og et tilhørende vådsorteringsanlæg.

På baggrund af ansøgningen, høringen og screeningen efter miljøvurderingsloven har administrationen udarbejdet et udkast til et tillæg til den gældende råstofindvindingstilladelse. Vesthimmerlands Kommune har lavet et udkast til selve vandindvindingstilladelsen.

Administrationen indstiller til Udvalg for Klima, Miljø og Bæredygtig Udvikling, at udkast til tillæg vedr. etablering af vådsortering sendes i høring og at der meddeles tillæg til den gældende råstofindvindingstilladelse, hvis der ikke kommer bemærkninger under høringen der er væsentlige for sagens behandling.

### **Sagsfremstilling**

JJ Grus A/S har søgt om tilladelse til etablering af vådsortering i deres aktive råstofgrav ved Blære Vest. Råstofgraven ligger på matr.nr. 3v, 19g, 23g 3i, 3k og 16t Blære By, Blære, 9600 Aars, Vesthimmerlands Kommune. Råstofgraven er omfattet af en råstoftilladelse der er meddelt den 10. november 2022 og som udløber den 10. november 2032. Med vådsortering er der mulighed for at opklassificere materialerne og dermed få en bedre udnyttelse af råstofressourcen.

Der er søgt om etablering af en vaskesø med et areal på ca. 250 m<sup>2</sup> samt et sedimentationsbassin med et areal på ca. 2 - 3.000 m<sup>2</sup>. Der forventes et vandforbrug på op til 60 m<sup>3</sup> i timen. Heraf vil op til 90 % af vandet være recirkuleret via sedimentationsbassin og vaskesø. Anlægget forventes at være i drift indenfor ca. 25 % af de tilladte driftstider. Råstofgraven skal jvf. den gældende tilladelse efterbehandles til en kombination af landbrug, natur, skov samt rekreativ anvendelse. Der er i den gældende tilladelse vilkår om, at hvis dele af råstofgraven udpeges til indvindingsopland til alment vandværk vil arealet blive omfattet af vilkår om, at der ikke må anvendes gødning og pesticider. Vilkåret er stillet fordi der endnu ikke er beregnet indvindingsopland for den vandindvindingsboring der i 2020 blev etableret ved Blære Vandværk.

Den ansøgte etablering af vådsortering kræver tilladelse efter vandforsyningsloven og miljøbeskyttelsesloven. Vesthimmerlands Kommune er myndighed og har udarbejdet et udkast til afgørelse der vedlægges som bilag til afgørelsen efter råstofloven.

Ansøgningen var i høring i juni-august 2025. Der kom høringssvar fra Vesthimmerlands Kommune samt fra naboejendommen Blærevej 107. Kommunen oplyste i høringssvaret, at man umiddelbart forventede at kunne meddele tilladelse til det ansøgte. Der var behov for en række supplerende oplysninger af teknisk karakter, der efterfølgende blev fremsendt til kommunen. Kommunen oplyste desuden, at der endnu ikke er beregnet et indvindingsopland for den nye vandindvindingsboring ved Blære Vandværk.

Ejer af ejendommen Blærevej 107 spørger til om deres sø på matrikel 16a kan blive påvirket af det ansøgte projekt, og hvilken betydning det i givet fald vil få. Det fremgår desuden af høringssvaret, at den eksisterende grusgrav ikke påvirker ejendommen, men at indsiger og naboer generelt er påvirket af tung trafik gennem Blære By. Det er regionens vurdering, at den ansøgte etablering af vådsortering ikke vil give anledning til en påvirkning af søen på Blærevej 107. Søen ligger ca. 250 m syd for den ansøgte gravesø og med vandspejl omkring kote 41 m DVR90. Grundvandsspejlet i råstofgraven ligger omkring kote 21-23 m DVR90. På den baggrund er det regionens vurdering, at den beskyttede sø på matr.nr. 16a ikke er i hydraulisk kontakt med grundvandsmagasinet, og dermed ikke vil blive påvirket af den ansøgte indvinding under grundvandsspejlet. I forhold til trafik er det regionens vurdering at etablering af vådsortering i råstofgraven ikke ændrer på påvirkningen af Blære By med tung trafik. Der sker således ingen ændringer i indvindingsmængden, i de tilladte driftstider, i adgangsvejen til råstofgraven eller i øvrige forhold relateret til trafikken.

Region Nordjylland meddelte den 15. september 2025 afgørelse efter miljøvurderingsloven. Det er regionens vurdering, at det ansøgte projekt ikke vil give anledning til en væsentlig indvirkning på miljøet. Projektet er dermed ikke omfattet af krav om miljøvurdering.

## **Indstilling**

Administrationen indstiller, at Udvalg for Klima, Miljø og Bæredygtig Udvikling

1. beslutter at administrationen sender udkast til afgørelse om tillæg vedr. vådsortering i råstofgraven ved Blære Vest i høring
2. beslutter at administrationen efter høringsperiodens afslutning meddeler tillægget, hvis der ikke kommer bemærkninger under høringen der er væsentlige for sagens behandling.

## **Beslutning**

Udvalg for Klima, Miljø og Bæredygtig Udvikling den 5. november 2025

Indstillingen blev godkendt

Helena Palsgaard tog ikke del i sagens behandling

## **Bilag**

Bilag 1 - Oversigtskort

Bilag 2 - Udkast til afgørelse

# **Punkt 10: B: Beslutning - Tilladelse til råstofindvinding i graveområde Kallerup, Thisted Kommune**

1-35-71-2-7-25

## **Resumé**

Henrik Bojer Thomsen har søgt om tilladelse til indvinding af op til 40.000 m<sup>3</sup> sand, grus og sten om året over en 10-årig periode inden for graveområdet Kallerup i Thisted Kommune.

Der er i dag tilladelse til at indvinde råstoffer på det ansøgte areal. Den gældende tilladelse udløber 8. januar 2026, og der er derfor tale om en forlængelse af en eksisterende indvinding.

På baggrund af ansøgningen og den gennemførte screening efter miljøvurderingsloven har administrationen udarbejdet et udkast til tilladelse efter råstofloven.

Administrationen indstiller til Udvalg for Klima, Miljø og Bæredygtig Udvikling, at udkastet til tilladelse sendes i høring, og at der meddeles tilladelse til indvinding af råstoffer, hvis der ikke kommer bemærkninger under høringen, der er væsentlige for sagens behandling.

## **Sagsfremstilling**

Henrik Bojer Thomsen søgte i marts 2025 om tilladelse til indvinding af sand, grus og sten på en del af matr.nr 3k Kallerup By, Kallerup, Kallerupvej 10A, 7700 Thisted. Det ansøgte areal er på ca. 8,1 ha og ligger i graveområdet Kallerup (bilag 1).

Der har været indvundet råstoffer i og omkring graveområdet siden 1970'erne.

Der søges om en årlig indvinding på op til 40.000 m<sup>3</sup> sand, grus og sten over en 10-årig periode. Der er i dag tilladelse til at indvinde råstoffer på det ansøgte areal iht. råstofftilladelse af den 08. januar 2016. Den gældende tilladelse udløber januar 2026.

En mindre del af det ansøgte areal, svarende til ca. 0,25 ha, ligger uden for graveområdet. Her ligger der et mulddepot fra perioden 2014-16. Mulden skal benyttes i forbindelse med efterbehandlingen, og der bliver ikke indvundet råstoffer på arealet uden for graveområdet.

Der skal ikke indvindes under grundvandsspejlet, og der søges om at efterbehandle til landbrugsdrift. Der søges om driftstid på hverdage kl. 07:00 til 16:00 samt på lørdage kl. 07:00 til 12:00, og om udlevering på hverdage kl. 07:00 til 16:00 samt på lørdage kl. 07:00 til 12:00.

## **Fravigelse fra forudsætning i Råstofplan 2024**

Det fremgår af Råstofplan 2024, at den østlige del af graveområdet Kallerup ligger i et område med særlige drikkevandsinteresser (OSD-område). Der er derfor i råstofplanen en forudsætning om, at det efterbehandlede areal som udgangspunkt ikke må sprøjtes, gødskes eller på anden måde udsættes for forurening, der kan påvirke grundvandet.

Administrationens har i sin behandling af ansøgningen konstateret, at graveområdet ikke ligger inden for et OSD-område. Graveområdet ligger i et område med drikkevandsinteresser (OD-område). Det nærmeste OSD-område ligger ca. 160 meter øst for graveområdet (bilag 2).

Administrationen vurderer yderligere, at strømningsretningen for grundvandet i området er imod nordvest, altså væk fra OSD-området.

Nærmeste indvindingsopland til vandværk ligger ca. 3,7 km syd for det ansøgte areal (I/S Snedsted Vandværk). De nærmeste almene vandforsyningsboringer ligger ca. 4,2 km syd for det ansøgte areal, og de nærmeste ikke-almene vandforsyningsboringer ligger ca. 800 m sydøst for det ansøgte areal.

Administrationen vurderer derfor, at der ikke er miljømæssige forhold, der taler for et forbud mod, at der sprøjtes eller gødskes på de efterbehandlede arealer, når de generelle vilkår omkring efterbehandlingen følges. Administrationen vurderer derfor heller ikke, at der er hjemmel til at stille skærpede vilkår herom.

Af hensyn til lighedsprincippet og vurderingen af den manglende hjemmel til at stille vilkår om forbud mod at der sprøjtes eller gødskes på de efterbehandlende arealer, vurderer administrationen, at forudsætningen for graveområde Kallerup i Råstofplan 2024 bør fraviges i den konkrete sag.

## Høring

Ansøgningsmaterialet samt Region Nordjyllands screening af projektet efter miljøvurderingsloven var i perioden fra den 3. juli 2025 til den 14. august 2025 i høring hos Thisted Kommune, andre myndigheder, forsyningsselskaber, landsdækkende foreninger og naboer.

Der er modtaget høringssvar fra Thisted Kommune (bilag 3).

Administrationen har overfor Thisted Kommunen orienteret om, at en mindre del af det ansøgte areal, svarende til 800 m<sup>2</sup>, ligger indenfor fortidsmindebeskyttelseslinjen, der afkastes af gravhøjen øst for det ansøgte areal. Ansøger har oplyst, at der ved en fejl tidligere er blevet gravet inden for beskyttelseslinjen.

Ansøger har valgt at inkludere arealet inden for fortidsmindebeskyttelseslinjen i ansøgningen, for at kunne inddrage det i den nye efterbehandlingsplan, og herigennem få en samlet plan for efterbehandlingen af området. Der ansøges altså ikke om indvinding af råstoffer inden for fortidsmindebeskyttelseslinjen.

Administrationen finder det relevant at inddrage arealet indenfor fortidsmindebeskyttelseslinjen i råstoffilladelsen, hvorved der kan laves en samlet efterbehandlingsplan for området.

Thisted Kommune er myndighed i forhold til fortidsmindebeskyttelseslinjen, og administrationen har derfor været i dialog med Thisted Kommune om håndteringen af forholdet.

Thisted Kommune har i deres høringssvar orienteret om, at kommunen påtænker at forholdet skal lovgiggøres fysisk.

Administrationen har på baggrund af Thisted Kommunes høringssvar stillet vilkår om, at efterbehandlingen af arealet inden for fortidsmindebeskyttelseslinjen til enhver tid skal følge Thisted Kommunes afgørelser herom.

Thisted Kommune bemærker ligeledes i deres høringssvar, at der i Thisted Kommunes Kommuneplan ikke er udpegninger der er til hinder for den ansøgte efterbehandling. Området er således bl.a. er udpeget som værdifuldt landbrugsområde, hvilket taler for efterbehandling til landbrugsformål.

Region Nordjylland meddelte den 21. august 2025 afgørelse efter miljøvurderingsloven. Det er regionens vurdering, at det ansøgte projekt ikke vil give anledning til en væsentlig påvirkning af miljøet. Projektet er dermed ikke omfattet af krav om miljøvurdering.

På baggrund af ansøgningen, den gennemførte screening efter miljøvurderingsloven og høringssvaret fra Thisted Kommune har administrationen udarbejdet et udkast til tilladelse efter råstofloven (bilag 4).

## Indstilling

Administrationen indstiller, at Udvalg og Klima, Miljø og Bæredygtig Udvikling:

1. beslutter at der fraviges fra forudsætning for graveområdet Kallerup i Råstofplan 2024, om at det efterbehandlede areal ikke må sprøjtes eller gødskes
2. beslutter at administrationen sender udkast til tilladelse i høring i 4 uger
3. beslutter at administrationen efter høringsperiodens afslutning meddeler tilladelse til indvinding af råstoffer, hvis der ikke er kommet bemærkninger under høringen, der er væsentlige for sagens behandling

## Beslutning

Udvalg for Klima, Miljø og Bæredygtig Udvikling den 5. november 2025

Et flertal af udvalget godkendte indstillingen.

Et mindretal, bestående af Susanne Flydtkjær, kunne ikke tilslutte sig indstillingen, idet hun anfører, at der med forlængelsen af den aktuelle tilladelse gives nye vilkår, så der efter endt indvinding kan sprøjtes med gødning og pesticider, som øger risikoen for forurening af drikkevandet i området.

Helena Palsgaard tog ikke del i sagens behandling

## **Bilag**

Oversigtskort

Oversigtskort med drikkevandsinteresser

Hørings svar fra Thisted Kommune

Udkast til tilladelse til råstofindvinding

# Punkt 11: B: Emner til kommende møder i Udvalg for Klima, Miljø og Bæredygtig Udvikling

1-35-11-24

## Resumé

I det vedhæftede Årshjul for 2025 orienteres Udvalg for Klima, Miljø og Bæredygtig Udvikling om emner til det kommende udvalgsmøde.

Udvalget bedes tage orienteringen til efterretning, og tilkendegive ønsker til kommende dagsordenspunkter.

## Sagsfremstilling

Vedlagte Årshjul for sidste møde i 2025 beskriver, hvornår sager forventes at skulle behandles politisk i udvalget. Årshjulet er et dynamisk dokument, som løbende opdateres i samarbejde med formandskabet, og prioriteres i samarbejde mellem formandskab og udvalget.

Erfaringer viser desuden, at der i løbet af året opstår aktuelle sager, samt det vil løbende blive tilføjes råstofsager i takt med, der bliver kendskab til dem.

Bemærk, at mødet den 3. december er sidste møde i udvalget.

Årshjulet er vedlagt som bilag.

## Indstilling

Administrationen indstiller, at Udvalg for Klima, Miljø og Bæredygtig Udvikling:

1. Tager orienteringen til efterretning, og
2. tilkendegiver ønsker til kommende dagsordenspunkter.

## Beslutning

Udvalg for Klima, Miljø og Bæredygtig Udvikling den 5. november 2025

Udvalget drøftede kommende punkter, heraf behandlingen af Status på arbejdet med at nedbringe støvgener i Øster Uttrup på december mødet.

Helena Palsgaard tog ikke del i sagens behandling

## Bilag

Årshjul 2025

## **Punkt 12: Eventuelt**

1-01-81-4-24

## **Punkt 13: Orientering**

1-01-81-4-24

## **Punkt 14: Underskrift af mødeprotokol**

1-01-81-4-24

### **Indstilling**

Udvalgets medlemmer skal godkende mødeprotokollen.

Godkend elektronisk ved at trykke på Godkend.