

REFERAT Klima, Miljø og Bæredygtig Udvikling 2022-2025 d. 03-12-2025

Mødedato Onsdag d. 03. december 2025 kl. 09:00

Mødested Mødelokale K, Regionshuset

Indholdsfortegnelse

Deltagere.....	3
Godkendelse af dagsorden.....	4
Orientering: Status på Klimapulje-projekter 2025.....	5
Orientering: Status på vurdering af planer og strategiers klima- og miljømæssige konsekvenser.....	6
Lukket: Orientering - Klimaregnskab 2024.....	8
Lukket: Beslutning: Indsatsplan for jordforurening 2026.....	9
Orientering: Igangværende projektarbejde på råstofområdet.....	10
Beslutning: Stafet fra Udvalget for Klima, Miljø og Bæredygtig udvikling til kommende udvalg.....	12
Orientering: Status på arbejdet med at nedbringe støvgener i Øster Uttrup.....	13
B: Beslutning: Tilladelse til råstofindvinding i Graveområdet True, Mariagerfjord Kommune.....	15
B: Beslutning - Tilladelse til råstofindvinding i gaveområdet Sdr. Onsild, Mariagerfjord Kommune.	16
Orientering.....	18
Eventuelt.....	19
Underskrift af mødeprotokol.....	20

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

Ad hoc

Udviklingskonsulent Britt Kamstrup Sandbjerg, Regional Udvikling
Specialkonsulent Tommy Tvedergaard Madsen, Regional Udvikling
Specialkonsulent Mette Arleth, Regional Udvikling
RN-medarbejder Emma Olsen, Regional Udvikling
Specialkonsulent Ann Steen Nikolajsen, Regional Udvikling

Punkt 2: Godkendelse af dagsorden

1-01-81-4-24

Beslutning

Udvalg for Klima, Miljø og Bæredygtig Udvikling godkendte dagsordenen.

Peter Larsen (LA) deltog ikke under sagens behandling.

Punkt 3: Orientering: Status på Klimapulje-projekter 2025

1-34-71-1-25

Resumé

Udvalg for Klima, Miljø og Bæredygtig Udvikling har ønsket en årlig status for Klimapuljen. Der gøres rede for de 20 Klimapuljeprojekter der er afsluttet i 2025.

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

Udviklingskonsulent Britt Kamstrup Sandbjerg deltager under punktet.

Sagsfremstilling

Da Klimapuljen rummer både korte og flerårige projekter, er der en naturlig spredning i forhold til hvornår projekterne fra de forskellige ansøgningsår bliver afsluttet. I denne status fremgår alle de Klimapulje-projekter som blev afsluttet i 2025, også projekter som af forskellige årsager blev annulleret og hvor midlerne blev sat på tilbageløb. Der er således 20 afsluttede projekter i 2025.

Administrationen har nu færdiggjort oprydningen af ældre Klimapulje-projekter fra 2019-2021, og tilbageløb fra disse er kanaliseret ind i strategiske projekter, heriblandt Grøn Praksis, og i de årlige Klimapuljer. Der har i 2024 og 2025 været et større fokus på at monitorere projekternes planlagte projektperioder, dette for at sikre aktive projekter med kontinuerlig fremgang. Der er 42 aktive Klimapulje-projekter tilbage.

De afsluttede Klimapulje-projekter har indsendt en standardiseret slutrapport og projektets regnskab. En opsummering fra disse er vedlagt i bilag 1, hvor også overblikket over annullerede projekter fremgår.

Indstilling

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

1. Tager orienteringen til efterretning.

Beslutning

Udvalg for Klima, Miljø og Bæredygtig Udvikling tog orienteringen til efterretning.

Bilag

Bilag 1_Afsluttede Klimapulje-projekter 2025

Punkt 4: Orientering: Status på vurdering af planer og strategiers klima- og miljømæssige konsekvenser

1-30-71-9-25

Resumé

I budgetaftale 2025 blev der afsat 0,3 mio. kr. i klimapuljen øremærket indsatsen til CO₂-screening af regionale planer og strategier. Rambøll har udarbejdet et forslag til en tjekliste til at vurdere klima- og miljømæssige konsekvenser. Den kan anvendes til en screening, men ikke en konkret score eller beregning af fx et CO₂-tal. Administrationen vil arbejde videre med den udarbejdede tjekliste og herunder afklare hvilke regionale planer og strategier, der skal være omfattet af screeningen.

Administrationen indstiller, at Udvalg for Klima, Miljø og Bæredygtig Udvikling tager orienteringen til efterretning.

Specialkonsulent Tommy Tvedergaard Madsen indleder punktet.

Sagsfremstilling

Med budgetaftalen 2024 besluttede regionsrådet, at der i udarbejdelsen af fremtidige større planer og strategier indgår en administrativ screening af de klima- og miljømæssige konsekvenser, så regionsrådet bedre får dette aspekt med i sin endelig stillingtagen. Dette blev fulgt op i budgetaftale 2025, hvor der blev afsat 0,3 mio. kr. i klimapuljen øremærket indsatsen til CO₂-screening af regionale planer og strategier. Forligspartierne betonedede, at indsatsen prioriteres højt og at de klima- og miljømæssige konsekvenser fremadrettet indgår i vurderingen af alle større regionale planer og strategier.

Den første regionale plan, hvor der blev beregnet klima- og miljømæssige konsekvenser var Råstofplan 2024. Til Råstofplanen, der blev vedtaget i Regionsrådet den 24. februar 2025, fik administrationen hos Rambøll udarbejdet en analyse af klimaaftrykket med udgangspunkt i en livcyklusvurdering for de råstoffer, der indvindes i Region Nordjylland, og som fremgår af Råstofplan 2024. På grund af råstofplanens meget fysiske karakter blev beregningen af klima- og miljømæssige konsekvenser nærmere en analyse end en screening.

Regionen udarbejder også en række mere strategiske planer, hvor en konkretisering kommer efterfølgende. Der kan derfor være meget stor forskel på, hvilke metoder der vil være velegnede og hvad udbyttet af screening vil være.

Udarbejdelse af screeningsværktøj

Det er et politisk ønske at skabe opmærksomhed på, at strategiske planer kan ende i projekter, som har konsekvenser for klima og miljø. En screening skal give politikere og forvaltning et overblik over potentielle påvirkninger, så det er muligt at indtænke det fra start – både ift. at sikre midler til at udvikle (bedre) løsninger og minimere/undgå påvirkninger. Det vil være ønskeligt, at de strategiske planer kan gennemgås systematisk efter samme skabelon.

I foråret 2025 indgik administrationen en aftale med Rambøll om en indledende fase for vurdering af klima- og miljømæssige konsekvenser for planer og strategier. Der er tale om planer indenfor Regional Udviklings område: Jord og vand; klima og bæredygtighed; kultur og uddannelse; mobilitet samt sundhedsinnovation. Rapporten er vedlagt som bilag 1.

Der er i dag ingen lovgivning om, at strategiske planer skal screenes eller miljøvurderes. Rambøll har forsøgt at opstille et simpelt screeningsværktøj til administrativt brug i form af en tjekliste (Bilag 2). Tjeklisten rummer i alt 19 spørgsmål fordelt på bæredygtighedsledelse, klima og miljø. Metoden er, at der skal svares ja/nej/måske til spørgsmålene med en kort begrundelse for svaret samt at der formuleres opmærksomhedspunkter til den videre planlægning. Tjeklisten giver overblik og sikrer, at resultaterne kan formidles.

Konklusioner fra indledende fase

Udarbejdelsen af tjeklisten er et forsøg og i sin evaluering af arbejdet i den indledende fase fremhæver Rambøll blandt andet, at den udarbejdede tjekliste giver en screening, men ikke en konkret effekt eller beregning af fx et CO₂-tal. Skal der gives mere konkrete bud på størrelsen af CO₂ udledning, skal planerne have konkrete tal at regne på (som fx i Råstofplanen). Rambøll vurderer det ikke giver mening i en strategisk plan.

Rambøll vurderer, at det vigtigste er, at det sikres, at planerne ikke strider imod klima- og bæredygtigheds mål, men gør også opmærksom på, at der ikke tages hensyn til de sociale gevinster, som planerne oftest har mest fokus på. En forøgelse

af CO2 på fx mobilitet vil i visse tilfælde give en forbedring i den sociale bæredygtighed. Der skal være fokus på, hvordan tjeklisten og resultaterne bør anvendes og vises videre i den politiske proces.

Administrationen i Regional Udvikling har drøftet rapporten, tjeklisten og Rambølls egne refleksioner over anvendeligheden. Med en screening er det vigtigt, at være opmærksom på, at den ikke samles i et tal eller en score, men man får en indikation på, hvilken indvirkning på klima og miljø en plan/strategi kan få. Tjeklistens meget enkle opbygning gør også, at screeningen holdes på et overordnet niveau.

Ved en strategisk plan kan efterfølgende projekter variere i formål, antal og størrelse. Skal der regnes på forskellige scenarier i forbindelse med screeningen iværksættes et omfattende dataarbejde, som uanset vil rumme så mange ubekendte, at der vil have meget store udsving. Dette anbefales ikke.

Ved anlægsplaner kan det være ønskeligt at screene for de klima- og miljømæssige forskelle (med konkrete tal) på renovering contra nybyggeri. Det er i [Regionens Bæredygtighedsstrategi](#) et mål for grønne bygninger, at Regionen fremover reducerer sit behov for nybyggeri ved at anvende eksisterende bygninger, renovere eller leje. Ved andre planer vil det skulle overvejes om planernes målsætninger om fx øget aktivitet inden for uddannelse vil medføre CO2 forøgelse, som vurderes som rimelig. Der kan også være forskel på, om en plan i praksis kan vælges fra. Regionen er fx lovmæssigt forpligtet til at udarbejde en råstofplan.

Rambøll har i denne indledende fase vurderet planerne på Regional Udviklings område, og her er det på plads, at Regional Udviklingsstrategi (RUS) og Regionens Kulturplan bortfalder. Der er behov for at få et overblik over, hvilke planer og strategier Regionen vil udarbejde. Derefter bør der foretages en afgrænsning af og principper for, hvilke planer, der omfattes af screening af klima- og miljømæssige konsekvenser samt om tjeklisten skal anvendes. Administrationen vil arbejde videre med afgrænsninger og kriterier og derefter forelægge disse for direktionen.

Økonomi

Der er afsat 300.000 kr. i budgetaftalen 2025. Der blev indgået en aftale med Rambøll, og her er anvendt 70.000 kr. af rammen.

Indstilling

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

1. Tager orienteringen om status til efterretning.

Beslutning

Udvalg for Klima, Miljø og Bæredygtig Udvikling tog orienteringen til efterretning.

Bilag

Tjekliste_strategier_miljø_klima_RN_Rambøll

Region Nordjylland_klima_og_miljøvurdering_planer_Rambøll_1.draft

Punkt 5: Lukket: Orientering - Klimaregnskab 2024

1-22-71-1-25

Punkt 6: Lukket: Beslutning: Indsatsplan for jordforurening 2026

1-35-71-1-100-25

Punkt 7: Orientering: Igangværende projektarbejde på råstofområdet

1-01-71-6-25

Resumé

Udvalg for Klima, Miljø og Bæredygtig Udvikling drøftede i 2024 handlepapiret, som beskriver en række bud på handlinger, der understøtter hovedmålene i Råstofplan 2024. Handlingerne kan udmøntes i en række konkrete projekter. Udvalget besluttede at prioritere tre projekter: 'Jord som råstofressource', samarbejde med Region Midtjylland om 'Råstof-initiativet' og et samarbejde med 'Vild Med Vilje' om den gode efterbehandling.

På mødet vil administrationen give en status for arbejdet med projekterne.

Administrationen indstiller, at udvalget tager orienteringen til efterretning.

Sagsfremstilling

De politiske hovedmål i Råstofplan 2024 er vigtige i arbejdet med at sikre en mere bæredygtig råstofforsyning. Hovedmålene beskriver nogle af de vigtigste mål og udfordringer, som Regionsrådet med Råstofplan 2024 har ønsket at lægge vægt på for at sikre, at der fremadrettet er råstoffer i tilstrækkelige mængder til de aktiviteter, som kræver råstoffer af forskellig art. Administrationen fremlagde i 2024 en række bud på konkrete handlinger med udgangspunkt i råstofplanens hovedmål, som udvalget har drøftet og prioriteret. På mødet den 8. januar 2025 besluttede udvalget at igangsætte tre handlinger i den kommende planperiode:

1. Fortsættelse af projektet 'Jord som råstofressource'
2. Samarbejde med Region Midtjylland om 'Råstof-initiativet'
3. Den gode efterbehandling (samarbejde med Vild Med Vilje)

Administrationen vil på mødet orientere udvalget om status på arbejdet med de tre projekter.

'Jord som råstofressource'

Projektet blev påbegyndt i 2023 og har til formål at understøtte genanvendelsen af projektjord som erstatning for jomfruelige råstoffer samt facilitere netværk og vidensdeling med kommuner og andre aktører. Siden 2023 har projektet afholdt en række workshops og webinarer. Der er planlagt en workshop i vinteren 2026, hvor emner som jordflytning set med miljøets øjne, kontrol med jordflytninger og praktiske erfaringer med ressourcepladser er relevante (bilag 1).

'Råstof-initiativet'

Region Midtjylland og OKNygaard A/S tog i 2022 initiativ til projektet Råstof-initiativet. Råstof-initiativet er et bredt partnerskab af offentlige aktører og private virksomheder, der arbejder for færre råstoffer i anlægsarbejder. Regionen er indtrådt i partnerskabet og deltager i to spor. Det ene spor fortsætter arbejdet med at afprøve en ny type letstabil. Den nye type letstabil anvender færre grove materialer og derved har et stort potentiale. Konkret har administrationen etableret et samarbejde med Mariagerfjord Kommune om en teststrækning i et cykelstiprojekt, hvor den nye type letstabil kan afprøves. Det andet spor har fokus på skalering og kommunikation og involverer boligforeninger og bygherrer, som traditionelt har større arealer og dermed større anlæg af stier, fortove, parkeringsarealer m.m. i forbindelse med deres ejendomme. Både nybyg, men også vedligehold og renovering af allerede etablerede udendørsarealer (bilag 2).

Den gode efterbehandling

Den gode efterbehandling er et samarbejde med 'Vild Med Vilje', og har til formål at fremme den gode efterbehandling med fokus på at skabe områder, der styrker natur og biodiversitet og samtidig skabe merværdi for lokalsamfundet. Konkret har der været opstartsmøder med COLAS, som indvinder råstoffer ved Nysum i Rebild Kommune. Deres indvinding er snart afsluttet, og der skal efterbehandles til natur. Naboer og lokale ildsjæle er inviteret med ombord og forhåbningen er, at der på sigt kan skabes et bynært rekreativt område, hvor der er skabt gode præmisser til naturen.

Projektet er delt i to og den anden del har til formål at udvikle inspirationsmateriale i samarbejde med landbrugsorganisationer og foreninger, som skal støtte lodsejere i at vælge efterbehandling til natur og samtidig have fokus på den lokale merværdi (bilag 3).

Indstilling

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

1. Tager orienteringen til efterretning.

Beslutning

Udvalg for Klima, Miljø og Bæredygtig Udvikling tog orienteringen til efterretning.

Bilag

Bilag 1 Jord som ressource - Projektbeskrivelse

Bilag 2 Råstof-Initiativet - Projektbeskrivelse

Bilag 3 Vild Med Vilje potentiale - Projektbeskrivelse

Punkt 8: Beslutning: Stafet fra Udvalget for Klima, Miljø og Bæredygtig udvikling til kommende udvalg

1-30-76-10-25

Resumé

I forbindelse med overdragelse af opgaver til et nyt Regionsråd pr. 1. januar 2026 har administrationen udarbejdet en såkaldt stafet med beskrivelse af de opgaveområder, som Udvalg for Klima, Miljø og Bæredygtig Udvikling i valgperioden har haft ansvar for. På den baggrund er der udarbejdet forslag til et sæt anbefalinger, som Udvalg for Klima, Miljø og Bæredygtig Udvikling kan give til Udvalg for Miljø, Mobilitet og Uddannelse, der får ansvar for områderne fremover.

Det indstilles, at Udvalg for Klima, Miljø og Bæredygtig Udvikling godkender stafetten.

Sagsfremstilling

Udvalg for Klima, Miljø og Bæredygtig Udvikling har de seneste fire år arbejdet med en række opgaver i henhold til sit kommissorium og haft ansvar for den politiske opgavevaretagelse vedrørende planer, indsatser og tilladelser indenfor råstofområdet og jordforureningsområdet, jf. Lov om råstoffer og Lov om forurennet jord. Desuden har udvalget haft ansvar for opgaver vedrørende Region Nordjyllands indsats for klimaeffektivitet og bæredygtighed.

I forbindelse med implementering af sundhedsreformen bortfalder en række opgaver fra afdelingen og udvalgsstrukturen ændres, således at alle opgaver i den fremtidige afdeling med navnet "Miljø, Mobilitet og Uddannelse" hører under ét politisk udvalg (Udvalg for Miljø, Mobilitet og Uddannelse).

Der er i vedlagte bilag redegjort nærmere for de opgaver, der har fyldt mest i udvalgets arbejde. Bilaget består af en række enkeltemner, som samlet udgør den væsentligst aktivitet for udvalget i den forløbne periode. Stafetten er ikke blot tænkt som en status på udvalgets arbejde, men samtidig som en overdragelse til det nye udvalg. Der er således ikke blot peget på de opgaver, som skal videreføres i det nye udvalg, men også på de særlige udfordringer og problemstillinger, der knytter sig til opgaveløsningen i den kommende periode.

Indstilling

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

1. godkender stafetten til det kommende udvalg.

Beslutning

Et flertal af Udvalg for Klima, Miljø og Bæredygtig Udvikling godkendte indstillingen.

Et mindretal bestående af Susanne Flydtkjær (Ø) kunne ikke tilslutte sig beslutningen.

Bilag

Stafet

Punkt 9: 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.

Der er tilføjet forsat sagsbehandling.

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/m²/dag, juni 0,158 g/m²/dag, juli 0,144 g/m²/dag og august 0,340 g/m²/dag.

Force Technologies arbejder med en genetærskel på 0,133 g/m²/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 indværende år, men også sammenligne støvmålingerne med de tidligere år.

Fortsat sagsbehandling

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 (bilag 1).

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

Helena Palsgaard tog ikke del i sagens behandling.

Kommunikation og dialog

Der blev afholdt møde med dialoggruppen for Øster Uttrup den 20. november 2025 i Regionshuset. Aalborg Portland deltog 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 tog orienteringen til efterretning.

Udvalget opfordrer til, at støvmålinger såvel som besigtigelser kører efter samme model i 2026 som i 2025.

Bilag

Redegørelse for støvgener 2024 og fremadrettede tiltag

Punkt 10: B: Beslutning: Tilladelse til råstofindvinding i Graveområdet True, Mariagerfjord Kommune

1-34-71-22-24

Resumé

ATS Grus I/S har søgt om tilladelse til indvinding af sand, grus og sten indenfor graveområdet Nysum/True, Mariagerfjord Kommune. Der søges om en årlig indvinding på op til 100.000 m³ sand, grus og sten over en 10-årig periode. Der er søgt om en udvidelse, samt fornyelse af tilladelse for den eksisterende råstofgrav. Det ansøgte areal er med den eksisterende råstofgrav og udvidelse ca. 24,33 ha.

På baggrund af ansøgningen, høringen 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 sendes i høring, og at der meddeles tilladelse til indvinding, hvis der ikke kommer bemærkninger under høringen, der er væsentlige for sagens behandling.

Sagsfremstilling

ATS Grus I/S søgte i foråret 2024 om tilladelse til indvinding af sand, grus og sten på matr.nr. 7d, 7k, 7i, 4g, 4d og 4a True By, Vebbestrup, Truevejen 1, 9500 Hobro, Mariagerfjord Kommune. Det ansøgte areal er på ca. 24,33 ha og ligger i graveområde Nysum/True.

Der søges om en årlig indvinding på op til 100.000 m³ sand, grus og sten over en 10-årig periode. Der skal både indvindes over og under grundvandsspejlet. Der er søgt om en udvidelse af en eksisterende råstofgrav. Den eksisterende råstofgrav med udvidelsen er i alt 24,33 ha. Oparbejdning og udlevering af råstofferne sker fra den eksisterende del af råstofgraven. Råstoftilladelsen vil derfor erstatte den gældende råstoftilladelse, som udløber april 2027.

I den eksisterende del af råstofgraven bliver der i dag indvundet grundvand til grusvask. Der er søgt om indvinding af råstoffer under grundvandsspejlet i en del af råstofgraven, og derfor er der også ansøgt om forlængelse af vandindvindingsstilladelsen til indvinding af grundvand. Vandet recirkuleres tilbage til et nedslivningsbassin. Mariagerfjord Kommune har udarbejdet et udkast til en vandindvindingsstilladelse, som er vedhæftet udkastet til råstoftilladelsen. Råstofgraven ligger ikke indenfor indvindingsopland til vandværk, og ligger heller ikke i et område med særlige drikkevandsinteresser.

Der er søgt om efterbehandling til jordbrug og/eller natur. Ved efterbehandling til jordbrug, fyldes der op med bagharp og overjord fra råstofgraven og afsluttes med et muldlag. Ved efterbehandling til natur skal der som udgangspunkt ikke udlægges muld. Skrænterne efterbehandles som udgangspunkt til natur.

Ansøgningen har været i høring sammen med administrationens udkast til afgørelse efter miljøvurderingsloven. Mariagerfjord Kommune indsendte et høringssvar, hvori kommunen bemærkede, at der skulle holdes minimum 10 m afstand til beskyttet natur. Der kom ingen høringssvar fra naboer. Administrationen har truffet afgørelse efter miljøvurderingsloven. Afgørelsen er ikke blevet påklaget.

Indstilling

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

1. beslutter, at administrationen sender udkast til tilladelse i høring, og
2. beslutter, at administrationen efter høringsperiodens afslutning meddeler tilladelse til råstofindvinding, hvis der ikke kommer bemærkninger under høringen, der er væsentlige for sagens behandling

Beslutning

Et flertal af Udvalg for Klima, Miljø og Bæredygtig Udvikling godkendte indstillingen.

Et mindretal bestående af Susanne Flydtkjær (Ø) kunne ikke tilslutte sig beslutningen.

Bilag

Udkast - Råstoftilladelse ATS, m. bilag

Punkt 11: B: Beslutning - Tilladelse til råstofindvinding i gaveområdet Sdr. Onsild, Mariagerfjord Kommune

1-35-71-2-1747-24

Resumé

Kurt & Carlo Kristensen A/S har søgt om tilladelse til indvinding af sand, grus og sten indenfor graveområdet Sønder Onsild i Mariagerfjord Kommune. Ansøgningen består af en forlængelse af en eksisterende råstof tilladelse.

På baggrund af ansøgningen og den gennemførte miljøscreening, har administrationen udarbejdet et udkast til tilladelse til en årlig indvinding af op til 40.000 m³ sand, grus og sten i en 10-årig periode.

Administrationen indstiller til Udvalget for Klima, Miljø og Bæredygtigt Udvikling, at udkast til tilladelse sendes i 4 ugers høring. Der meddeles tilladelse til indvinding indenfor graveområdet efter høringsperiodens afslutning, såfremt der ikke indkommer bemærkninger, der er væsentlige for sagens behandling.

Sagsfremstilling

Kurt og Carlo Kristensen A/S søgte den 19. november 2024 om tilladelse til indvinding af sand, grus og sten på matr.nr. 2a Ulstrup By, Sdr. Onsild og matr.nr. 17d Sdr. Onsild By, Sdr. Onsild. Det ansøgte areal ligger indenfor graveområdet Sønder Onsild i Mariagerfjord Kommune.

Der søges om en årlig indvinding på op til 40.000 m³ sand, grus og sten over en 10-årig periode. Det ansøgte areal udgør ca. 7,39 ha. Virksomheden har to eksisterende råstof tilladelser indenfor graveområdet. Den ene tilladelse udløb i august 2025, og den nye tilladelse erstatter denne. Den anden tilladelse er fortsat gyldig frem til februar 2034. Det samlede tilladte indvindingsareal i området udgør således 24,5 ha.

Der er ansøgt om tilladelse til råstofindvinding ned til kote 37 m DVR 90, svarende til ca. 10-15 meter under terræn og ca. 23 meter over grundvandsspejlet. Der er ansøgt om driftstider på hverdage fra kl. 07.00 til kl. 16.00 og på lørdage fra kl. 07.00 til kl. 12.00. Det ansøgte areal ønskes efterbehandlet til jordbrugs mæssig drift.

I forbindelse med behandlingen af ansøgningen har administrationen udført bilag IV-undersøgelser, da det ansøgte areal består af en eksisterende råstofgrav, som potentielt kan være et yngle- eller raste område for markfirben og padder. Der er udført fire besigtigelser i løbet af foråret og sommeren 2025, og der er ikke fundet tegn på forekomst af bilag IV-arter indenfor det ansøgte areal. Administrationen vurderer derfor, at området ikke er et yngle- eller rasteområde for bilag IV-arter.

Ansøgningsmaterialet og regionens udkast til afgørelse efter miljøvurderingsloven har været i høring i perioden fra den 4. juli 2024 til den 15. august 2024. I forbindelse med høringen har Mariagerfjord Kommune meddelt, at de ingen bemærkninger har til ansøgningen. Derudover har administrationen modtaget et høringssvar fra Nordjyske Museer, som opfordrer til, at ansøger lader museet gennemføre en større, arkæologisk forundersøgelse af arealet inden indvindingen påbegyndes.

Administrationen meddelte den 17. september 2025 afgørelse efter miljøvurderingsloven. Det er administrationens vurdering, at det ansøgte projekt ikke vil give anledning til en væsentlig påvirkning af miljøet. Projektet er dermed ikke omfattet af krav om miljøvurdering.

Indstilling

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

1. beslutter, at administrationen sender udkast til tilladelse til råstofindvinding i høring i 4 uger.
2. beslutter, at administrationen efter høringsperiodens afslutning meddeler tilladelse til råstofindvinding, såfremt der ikke indkommer bemærkninger, der er væsentlige for sagens behandling.

Beslutning

Et flertal af Udvalg for Klima, Miljø og Bæredygtig Udvikling godkendte indstillingen.

Et mindretal bestående af Susanne Flydtkjær (Ø) kunne ikke tilslutte sig beslutningen.

Bilag

Oversigtskort

Udkast til tilladelse til erhvervmæssig råstofindvinding

Punkt 12: Orientering

1-01-81-4-24

Beslutning

Ladestandere til flextrafik

Martin Hoxer orienterede om, at man forventer en rettidig indgåelse af kontrakt, samt at der opstilles ladestander ved Hospitalsbyen.

Punkt 13: Eventuelt

1-01-81-4-24

Beslutning

Intet.

Punkt 14: Underskrift af mødeprotokol

1-01-81-4-24

Indstilling

Udvalgets medlemmer skal godkende mødeprotokollen.

Godkend elektronisk ved at trykke på Godkend.