

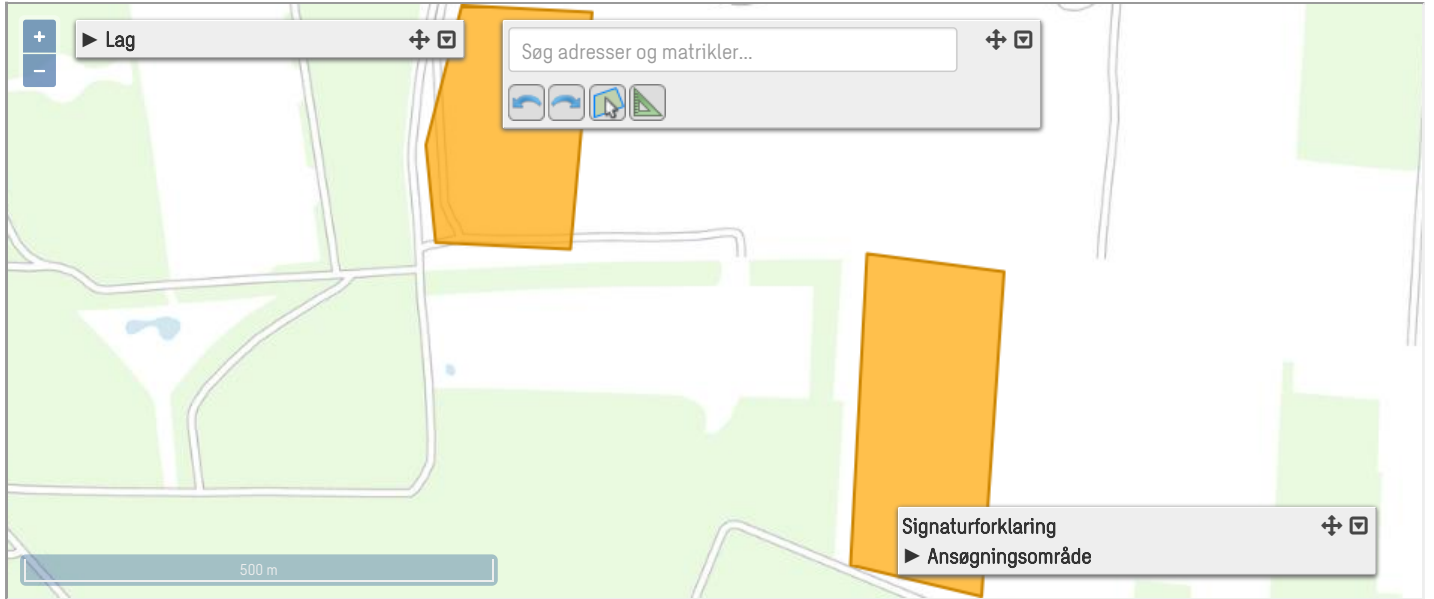
Ansøgning om vilkårsændring: Vilkårsændring: Lemvig 9

Titel

Navn *

Vilkårsændring: Lemvig 9

Areal og veje



Ansøger

Navn *

NCC Industry

Firma

NCC Industry A/S

Adresse *

Jupitervej 1

CVR-nummer *

26708435

Stednavn

Indtast sted

Telefon *

39103910

Postnummer *

6000

Mobil

Indtast mobiltelefonnummer

By *

Kolding

Email *

info@ncc.dk

Ansøgers underskrift: Krævet

Ejerforhold

Ejerlav	Matr. nr.	Ejertype	Navn	Adresse	Postnr	By	Cvr	Underskrevet	Beset
Dal Anneksgård, Fabjerg	14c	Hovedejer	Bent Bjørndahl Graversen	Svendsgårdvej 7	7620	Lemvig			
Rom Hede, Rom	9I	Hovedejer	Hartvig Bundsgaard Nielsen	Musvågevej 3	7620	Lemvig			

Råstof indvinder

Indvinder er identisk med ansøger

Rådgiver

Bruger rådgiver

Navn *

Indtast navn på rådgiver

Firma

Indtast firma navn

Adresse *

Indtast adresse

CVR-nummer

Indtast CVR-nummer

Stednavn

Indtast sted

Telefon *

Indtast telefonnummer

Postnummer *

Indtast postnummer

Mobil

Indtast mobiltelefonnummer

By *

Indtast by

Email *

Indtast email

Adgangsvej til indvindingsområdet *

Beskrivelse af eksisterende adgangsveje til indvindingsområdet, f.eks. markvej eller lignende til offentlig vej eller privat fællesvej

Vejadgang via eksisterende adgangsvej, med overkørsel til Fabjergkirkevej, vil blive benyttet.

Beskrivelse af nye adgangsveje til indvindingsområdet herunder placering og bredde

Ikke relevant

Foreligger tilladelse efter vejlovgivningen: *

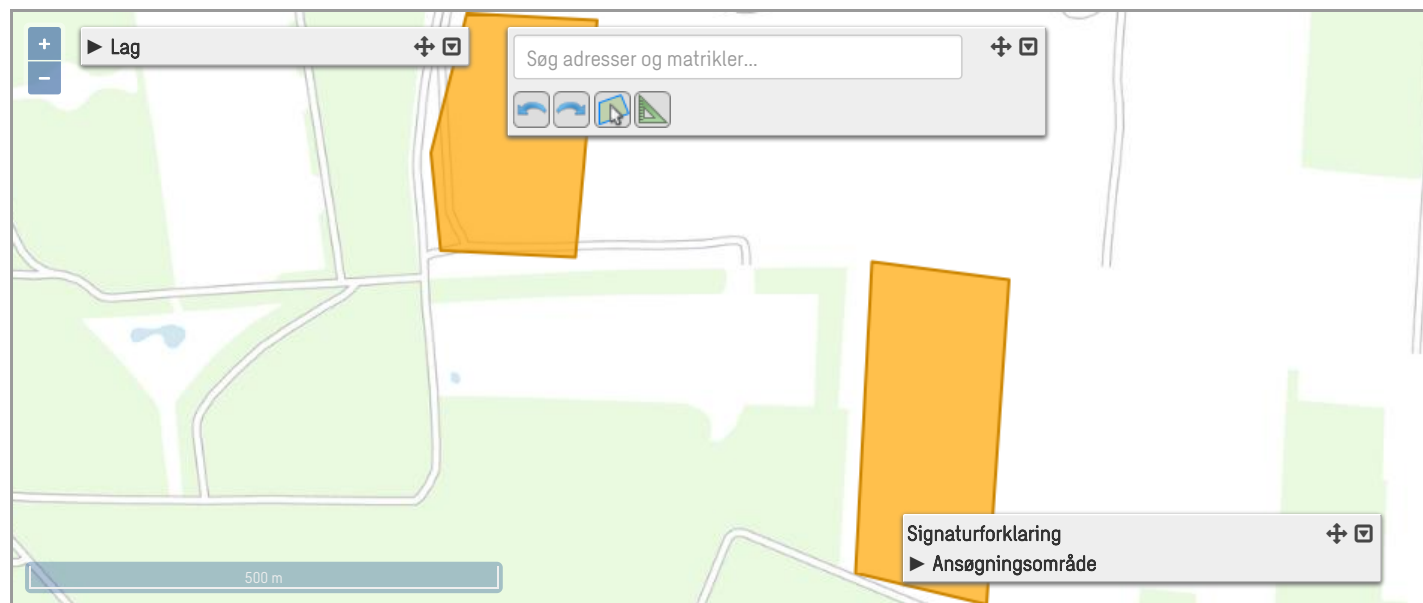
Ja Nej

Tilladelse - periode start:

Tilladelse - periode slut:

[Tilladelse til erhvervmæssig råstofindvinding af 11. juli 2022.pdf](#)

Undersøgelser



Råstoffets art *

- | | | | | |
|---------------------------------|--------------------------------------|---|--|--|
| <input type="checkbox"/> Muld | <input type="checkbox"/> Mergel | <input type="checkbox"/> Råjord og fyldjord | <input type="checkbox"/> Kalk og kridt | <input checked="" type="checkbox"/> Sand, Grus og sten |
| <input type="checkbox"/> Flint | <input type="checkbox"/> Kvartssand | <input type="checkbox"/> Kiselgur | <input type="checkbox"/> Granit | <input type="checkbox"/> Tørv og sphagnum |
| <input type="checkbox"/> Ler | <input type="checkbox"/> Brunkul | <input type="checkbox"/> Plastisk ler og bentonit | <input type="checkbox"/> Sandsten | <input type="checkbox"/> Kaolin |
| <input type="checkbox"/> Skifer | <input type="checkbox"/> Ildfast Ler | <input type="checkbox"/> Klæg | <input type="checkbox"/> Moler | <input type="checkbox"/> Kalksten |
| <input type="checkbox"/> Andet | | | | |

På tænkt anvendelse af indvundne råstoffer

Sand, grus og sten

Anlægs- og vejmaterialer

- Grus og sandfyld m.v.
- Bundsikringsmaterialer, jf. DS 401
- Stabilgrus, jf. DS 401
- Ballastskærver

Asfaltmaterialer

- Stenmel
- Sand 0 - 2 mm
- Sten uknuste
- Sten knuste

Betontilslagsmaterialer

- Betonsand
- Perlesten
- Ærtesten
- Nøddesten
- Singels
- Andre sten
- Mørtelsand
- Støbemix
- Uspecificerede betonmaterialer

Andet

- Andet

Ukendt

- Ukendt anvendelse

Muldlag

Muld tilstede? *

- Ja
- Nej

Muldlagets tykkelse (m) *

0

Overjord

Overjord? *

- Ja
- Nej

Koter

Kote for terræn *

Laveste

30

Højeste

33

Kote for grundvandsspejl *

Laveste

16

Højeste

16

Oplysninger om den påtænkte indvinding

Planlagt påbegyndelse af indvinding (år) *

2021

Planlagt afslutning af indvinding (år) *

2031

Planlagt maksimal gravedybde (m) *

12

Kote for bunden af gravning (m) *

16

Forventet årlig produktion (m³) *

400.000

Forventet årlig indvinding under grundvandsspejl (m³) *

50.000

Antal lastbiler dagligt

30

Ansøgningsareal (ha)

8,8

Drifttider

For gravemaskiner, transportanlæg og oparbejdningsanlæg

Mandag - fredag *

07:00

18:00

Lørdag

07:00

14:00

Søndag

Fra [f.eks: 07:00]

Til [f.eks: 17:00]

For udlevering og læsning, herunder kørsel inden for virksomhedens område

Mandag - fredag *

07:00

18:00

Lørdag

07:00

14:00

Søndag

Fra [f.eks: 07:00]

Til [f.eks: 17:00]

Gis oversigt for maskiner, anlæg, brændstoftanke og bygninger



Maskiner og anlæg

Maskintype/anlæg	Mærke	Model	Kildestøj (dBA)
Andet	Dozer		
Tørsorteringsanlæg			
Hydraulisk gravemaskine			
Gummiged			
Knuser			
Andet	Iveco Aifo Generator	N45 SM1A	

Brændstoftanke

Tanktype	Kapacitet i Liter	Årstal	Typegodkendelsesnummer
Mobil brændstoftank	1500		
Stationær brændstoftank	5000		

Bygninger

Bygningstype
Bygning

Forventet forbrug af drivmidler i transport- og oparbejdningsanlæg

Hydraulikolie årligt forbrug i liter

200

Dieselolie årligt forventet forbrug i liter

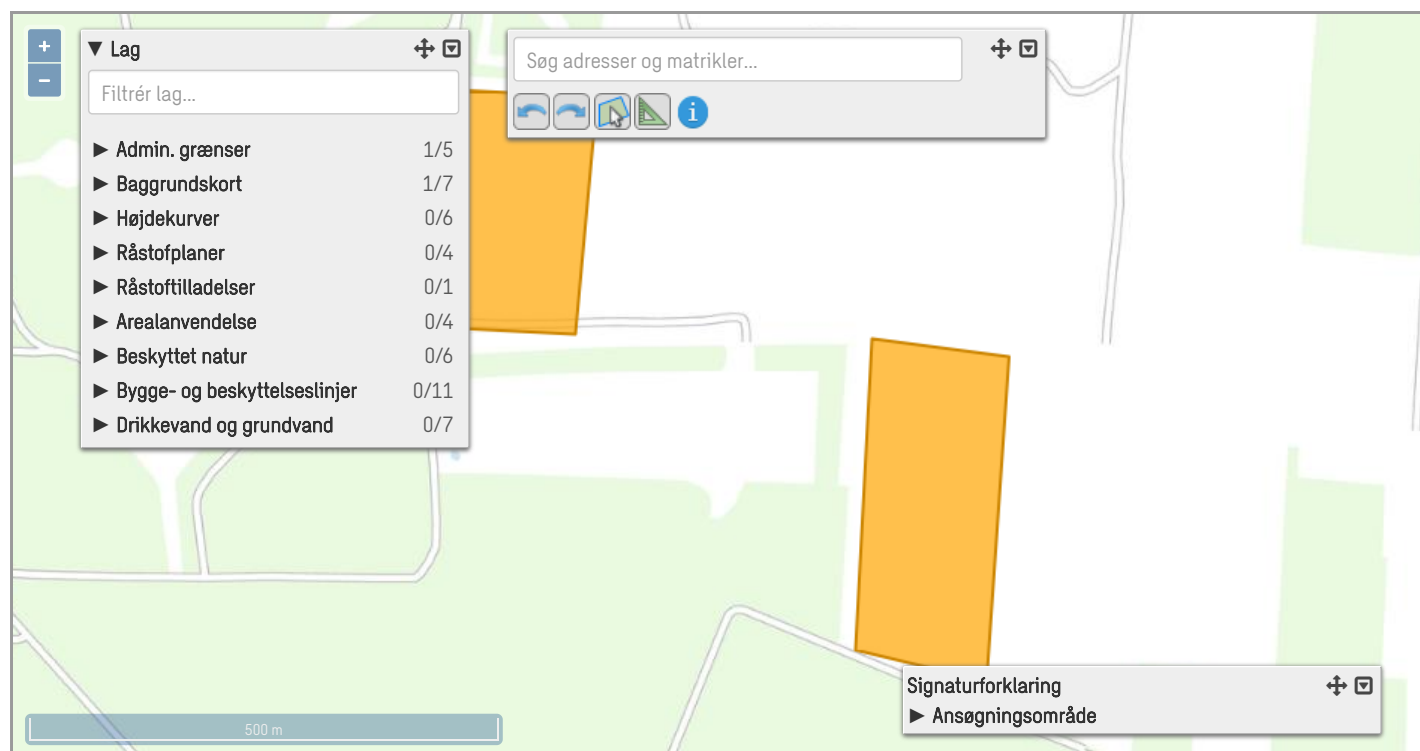
100.000

Støv

Beskriv støvdæmpende foranstaltninger inden for området ved de enkelte anlæg og oplag samt interne adgangsveje *

Indkørsel fra Fabjergkirkevej er asfalteret på de første 400 m, og der vandes i tørre perioder.

Gis oversigt for støj, brønde og borer, og containere



Støj

Angivelse af beregnede værdier for det samlede støjbidrag *

Det samlede støjbidrag fra anlæg, maskiner og lastbiler forventes at være væsentligt under 55 dB ved skel til grusgraven.

Beskrivelse af støjdæmpende foranstaltninger for såvel de enkelte særligt støjende anlæg og maskiner *

Anlæg opstilles i bunden af graven og altid så tæt som muligt på gravefronter/skråninger, hvilket bidrager til en kraftig naturlig dæmpning af støj.

Vandindvinding og afledning af vand mm.

Skal der bruges vand til oparbejdning? *

Ja Nej

Skal der bortledes grundvand eller overfladevand fra arealet? *

Ja Nej

Skal der bortledes husspildevand fra arealet? *

Ja Nej

Oplysninger om drikkevandsbrønde og -boringer inden for en afstand af 300m fra det ansøgte areal

For yderligere oplysninger se: [Information om GEUS](#)

Affald

Mængde af olieprodukter pr. år i liter *

200

Mængde af kemikalieprodukter pr. år i liter *

0

Mængde af brændbart pr. år i kg *

1.500

Andet affald pr år i kg *

0

Beskrivelse af andet affald *

Placeres/opbevares kortvarigt i maskinhal. Olieprodukter medtages af servicefirma ved servicering af maskiner.

Hvem afhenter affaldet, jf. ovennævnte affaldstyper *

Affald håndteres jf. Lemvig Kommunes affaldsdirektiv.

VVM ansøgning - vedhæft dokument *

Ansøgningskema til VVM jf. VVM-bekendtgørelse *

Miljøkonsekvensrapport Rom Grusgrav_med 2 bilag.pdf

Læs mere: [Information om miljøevurdering](#)

Anmeldte rettigheder *

Ja Nej

Påkrævede bilag

Udskrift fra tinglysning: *

ejendomssummerisk_eeb942f7-1370-4db8-8744-ed00dfe985aa (1).pdf

ejendomssummerisk_0e4061bd-9716-4988-990c-7ceb7c433897 (1).pdf

Læs mere: [Information om tinglysning](#)

Udkast til grave- og efterbehandlingsplan *

EB plan BBG.pdf

Miljøkonsekvensrapport Rom Grusgrav_med 2 bilag.pdf

Resume af efterbehandlingsplanen *

Ved efterbehandlingen fjernes alle de interne køreveje samt al materiel mm.

Den nuværende råstofgrav efterbehandles til skov i form af successiv skov/løvskov. Der pålægges muld.

Værkstedsarealet mod nord, Område 4, hvor der er maskinhal og mandskabsbygning, skal ikke efterbehandles, men afhændes som virksomhedsareal med sin nuværende form. Adgangsvejen fra Fabjergkirkevej bibeholdes også.

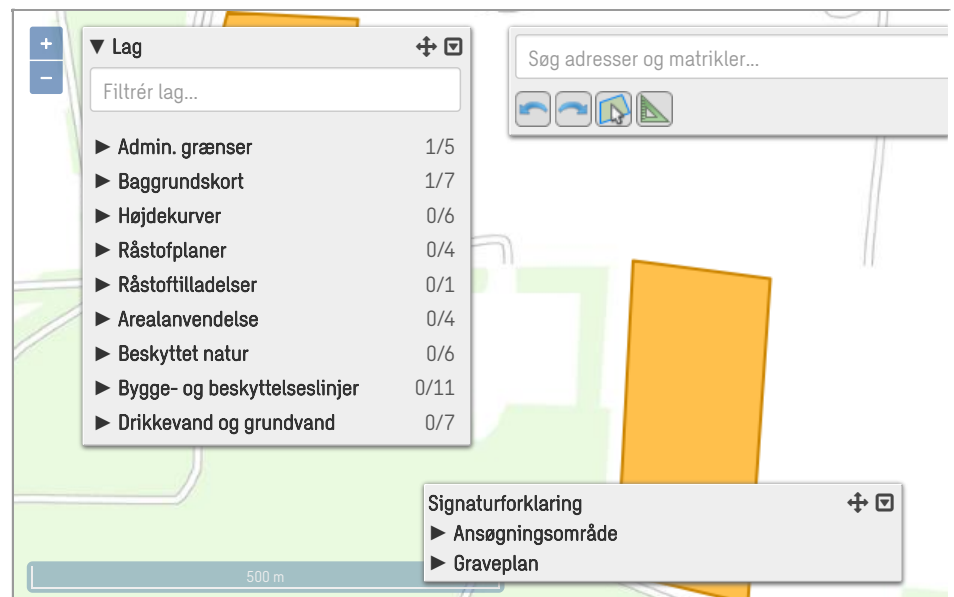
Lagerpladsen og vejadgangen fra værkstedsarealet, Område 3, efterbehandles til naturformål med næringsfattig natur uden at pålægge muldjord.

Området mod sydøst, Område 1, skal efterbehandles til ekstensivt jordbrug med græs. Her skal der pålægges muld.

I området mod vest, Område 2, skal efterbehandles til skov i form af successiv skov/løvskov som den nuværende råstofgrav, samt en ca. 1 ha stor sø (et vandhul til padder). Der pålægges muld, undtagen i området ved og omkring vandhullet.

Der vil ikke blive brugt gødning og sprøjtemidler på samtlige efterbehandlede arealer.

Graveplan



Yderligere oplysninger eller bemærkninger

Der søges om tilladelse til at indvinde op til 50.000 m³ årligt på de to indtegnede arealer på 9h Rom Hede Rom og 14c Dal Anneksgård. Vilårsændringen er således kun relevant for ejerne af 9h Rom Hede Rom og 14c Dal Anneksgård, Fabjerg. De 50.000 m³ vil være en del af den samlede tilladte mængde i gældende tilladelse. Konsekvensen vil være at der anlægges nogle mindre søer på arealerne. Hvilket for matrikel 9h er beskrevet i MKV'en se resume af efterbehandlingsplanen.

Ansøgning om vilkårsændring: Vilkårsændring: Lemvig 9

Vilkårsændringer *

- Ændring af indvindingsområde
- Ændring af adgangsvej
- Ændring af andre råstoffer
- Ændring af indvindingsmængde
- Ændring af gravedybde, herunder indvinding under grundvandsspejlet
- Ændring af driftstider
- Ændring af materiel
- Ændring af graveplan, herunder ændring af etaper, graveretning
- Ændring af efterbehandling, herunder formål, hældninger/anlæg
- Andre vilkårsændringer
- Maskiner og anlæg
- Brændstoftanke
- Bygninger
- Vandindvinding / afledning mm.

Resumé / Beskrivelse

NCC ansøger om ændring af vilkår 26 i deres tilladelse.

Vilkår 26: Der må ikke inddrages areal, herunder afrømmes muld, nærmere end 10 meter til fredskov.

Se vedhæftet fil for den fulde ansøgning.

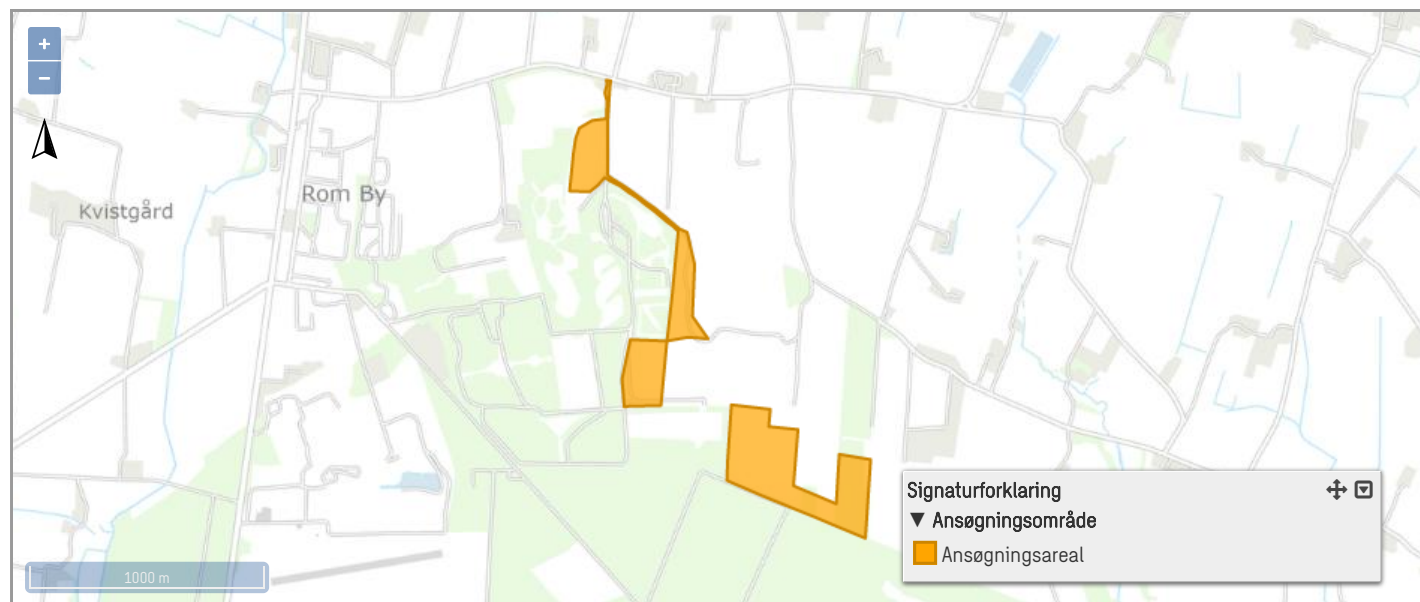
- Del-ændring er ikke specificeret

Titel

Navn *

Vilkårsændring: Lemvig 9

Areal og veje



Ansøger

Navn *

NCC Industry

Firma

NCC Industry A/S

Adresse *

Jupitervej 1

CVR-nummer *

26708435

Stednavn

Indtast sted

Telefon *

39103910

Postnummer *

6000

Mobil

Indtast mobiltelefonnummer

By *












Kolding

Email *

info@ncc.dk

Ansøgers underskrift: Krævet

Ejerforhold

Ejerlav	Matr. nr.	Ejertype	Navn	Adresse	Postnr	By	Cvr	Underskrift-status	Dokument	Kontrol
Dal Anneksgård, Fabjerg	14c	Hovedejer	Bent Bjørndahl Graversen	Svendsgårdvej 7	7620	Lemvig		 Krævet		
Dal Anneksgård, Fabjerg	18t	Hovedejer	Peter Bjerre Toft Jensen	Fabjergvej 129	7620	Lemvig		 Krævet		
Dal Anneksgård, Fabjerg	18t	Medejer	Rebekka Bjerre Toft Jensen	Fabjergvej 129	7620	Lemvig		 Krævet		
Dal Anneksgård, Fabjerg	3c	Hovedejer	Birgitta Schou	Tingvej 7	7620	Lemvig		 Krævet		
Dal Anneksgård, Fabjerg	47c	Hovedejer	Erik Bernt Jensen	Overbyvej 28	7620	Lemvig		 Krævet		
Dal Anneksgård, Fabjerg	48i	Hovedejer	Ejvin Kristiansen Hedegaard	Ringkøbingvej 16	7620	Lemvig		 Krævet		
Rom By, Rom	16f	Hovedejer	NCC Industry A/S	Jupitervej 1	6000	Kolding	26708435	 Krævet		
Rom Hede, Rom	9a	Hovedejer	NCC Industry A/S	Jupitervej 1	6000	Kolding	26708435	 Krævet		
Rom Hede, Rom	9h	Hovedejer	Hartvig Bundsgaard Nielsen	Musvågevej 3	7620	Lemvig		 Krævet		
Rom Hede, Rom	9k	Hovedejer	NCC Industry A/S	Jupitervej 1	6000	Kolding	26708435	 Krævet		
Rom Hede, Rom	9l	Hovedejer	Hartvig Bundsgaard Nielsen	Musvågevej 3	7620	Lemvig		 Krævet		

Råstof indvinder

Indvinder er identisk med ansøger

Rådgiver

Bruger rådgiver

Navn *

Indtast navn på rådgiver

Firma

Indtast firma navn

Adresse *

Indtast adresse

CVR-nummer

Indtast CVR-nummer

Stednavn

Indtast sted

Telefon *

Indtast telefonnummer

Postnummer *

Indtast postnummer

Mobil

Indtast mobiltelefonnummer

By *

Indtast by

Email *

Indtast email

Adgangsvej til indvindingsområdet *

Foreligger tilladelse efter vejlovgivningen: *

Undersøgelser

Råstoffets art *

Påtænkt anvendelse af indvundne råstoffer

Muldlag

Overjord

Koter

Oplysninger om den påtænkte indvinding

Ansøgningsareal (ha)

29,4

Drifttider

Gis oversigt for maskiner, anlæg, brændstoftanke og bygninger

Maskiner og anlæg

Brændstoftanke

Bygninger

Forventet forbrug af drivmidler i transport- og oparbejdningsanlæg

Støv

Gis oversigt for støj, brønde og boringer, og containere

Støj

Vandindvinding og afledning af vand mm.

Affald

VVM ansøgning - vedhæft dokument *

Ansøgningskema til VVM jf. VVM-bekendtgørelse *

Miljøkonsekvensrapport Rom Grusgrav_med
2 bilag.pdf

Læs mere: [Information om miljøøvurdering](#)

Anmeldte rettigheder *

Tinglysning *

Graveplan *

Efterbehandlingsplan *

Yderligere oplysninger eller bemærkninger

NCC ansøger om ændring af vilkår 26 i deres tilladelse.

Vilkår 26: Der må ikke inddrages areal, herunder afrømmes muld, nærmere end 10 meter til fredskov.

Se vedhæftet fil for den fulde ansøgning.

[NCC Ansøg vilkår Rom Fredskov aug 2022.pdf](#)

Region Midtjylland
Skottenborg 26
8800 Viborg

19-08-2022
Christian Hans Abildtrup
cab@ncc.dk

Att Lasse J. Gregersen

Ansøgning om ændret vilkår i råstoftilladelse i Rom v. Lemvig.

Sagsnr. 1-50-71-29-20

NCC har efter at have udarbejdet miljøkonsekvensvurdering (VVM), fået tilladelse til råstofindvinding i råstofgraven på Fabjerg Kirkevej 30, Rom ved Lemvig.

På et af de sidste møder om tilladelsen oplyste Region Midtjylland at der ville blive stillet et vilkår om at der skulle holdes en graveafstand på 10 m til fredskov. NCC og rådgivere fik oplyst, at det var et krav fra Miljøstyrelsen. På daværende tidspunkt forlød det, at MST havde lang sagsbehandlingstid på sager om skovloven, ca. 12 måneder.

NCC vurderede at det var vigtigt at få en tilladelse til indvinding så hurtigt som muligt. Da alternativet ville være at lukke produktion i grusgraven og afskedige medarbejdere. NCC søger derfor nu om ændring af vilkår 26, så det vestlige skel mellem matrikel 14c og 77d kan gennemgraves som vist på bilag. NCC beklager ulejligheden

I råstofgraven er der ét skel der rammes særlig hårdt af vilkåret, og NCC søger om ændrede vilkår her. NCC søger om tilladelse til at gennemgrave skellet til den tidligere råstofgrav, hvor der nu står ung fredskov 8 m fra skel.

NCC anfører følgende argumenter:

1. Der vil gå 50.000 m³ råstoffer tabt såfremt der skal efterlades en vold og holdes 10 m til skel.
2. Der er en 8 m bred intern kørevej på matrikel 77d langs skel, der ikke er træer på, der er således ikke fredskov til skel, selvom det er tinglyst sådan. Som vilkåret er, vil der være 18 m fra råstofgraven til fredskov. Hvilket er uproportionalt i NCC's øjne.
3. Den sydlige del er plantet i 2001 og den nordlige del i 2006, der er således tale om ung skov. Beplantningen vil således ikke lide skade af at der graves som NCC foreslår i det ansøgte.
4. Skellet er på østsiden af skoven, den er således ikke sårbar i forhold til vindretninger fra vest og skovbrynet vil ikke blive ustabil som følge af ændringen.

5. Der vil, hvis det givne vilkår følges, efterfølgende stå en asymmetrisk vold 3 m høj mod vest og 10 m høj mod øst vold i landskabet. Det vil ikke pynte.

Af tilladelsen fremgår det:

Fredsskov

Der er et større fredskovsareal, der omkredser indvindingsområdet.

Selve gravearbejdet og efterbehandlingen kræver ikke dispensation i henhold til naturbeskyttelsesloven, da der ikke graves indenfor områder udlagt med fredskovspligt.

Miljøstyrelsen (som er fredskovmyndighed) har på baggrund af tidligere erfaringer anbefalet en sikkerhedsafstand på 10 meter til fredskovgrænsen til sikring af skovens rodnet. Regionen har derfor stillet vilkår om, at der ikke må graves nærmere fredskov end 10 meter (vilkår 26) og vurderer dermed, at fredskoven ikke vil blive påvirket af råstofindvindingen.

Vilkår 26. Der må ikke inddrages areal, herunder afrømmes muld, nærmere end 10 meter til fredskov.

NCC håber at regionen og evt. miljøstyrelsen vil se med velvilje på det ansøgte, og ikke sætte skøn under regel. Ejerne af jorden på begge sider, vil sætte stor pris på at det ansøgte imødekommes. NCC står naturligvis til rådighed hvis der er spørgsmål til det ansøgte.

Bilag: kort med angivelse af det berørte skel, og profiler gennem skel med det ansøgte.

Med venlig hilsen

NCC Industry A/S
Råstoffer, teknisk afdeling

Christian Hans Abildtrup



Gældende råstoffilladelser



Skel og grænse til fredskov
Hvor der ønskes andre vilkår



Fredskov



Bilag til ansøgning om ændring af vilkår i råstoftilladelse
Profil gennem skel der viser nuværende situation, model jf. vilkår 26
og NCC's forslag.

