

Som betingelse for tilladelsen skal virksomheden fremsende en sikkerhedsstilling på kr. 50.000,- til Allerød Kommune til dækning af udgifter til efterbehandling m.v., jf. råstoflovens § 10, stk. 4.

Det er desuden en forudsætning for tilladelsen, at kommunen godkender en grave- og efterbehandlingsplan for området før indvindingen påbegyndes.

Tilladelsen vil blive offentliggjort i Allerød Nyt **tirsdag den 10. maj 2011**.

Klagefristen er 4 uger fra offentliggørelsen. Tilladelsen må ikke udnyttes før klagefristen er udløbet. En rettidig indgivet klage har opsættende virkning for afgørelsen, medmindre klagemyndigheden bestemmer andet. Se også afsnittet "Klagevejledning".

Tilladelsen bortfalder såfremt den ikke udnyttes inden 3 år efter at den er meddelt, jf. råstoflovens § 10, stk. 6.

Omkostninger til tinglysning af tilladelsen og den godkendte efterbehandlingsplan afholdes af virksomheden, jf. råstoflovens § 10, stk. 4 og 6.

Bemærk venligst, at der i henhold til miljøbeskyttelseslovens⁴ § 71 er pligt til uden ophold at underrette kommunen, såfremt driftsforstyrrelser eller uheld medfører væsentlig forurening eller indebærer fare for forurening af grundvand m.v.

Begrundelse for afgørelsen

Kommunen har lagt vægt på, at indvindingen foregår i et i råstofplanen udpeget indvindingsområde, at der er en indvindingsret på arealet og i øvrigt kan foregå uden at tilsidesætte væsentlige plan- og beskyttelsesinteresser inden for grundvand, natur, vand mv.

Begrundelsen for, at det ansøgte ikke udløser en VVM-procedure, er, at det ansøgte ikke vurderes at få *væsentlig* virkning på vandmiljø, grundvand, landskab, kulturhistorie, geologi m.v. De største negative miljøpåvirkninger vurderes at være støj og luftforurening/CO₂ i forbindelse med afbrænding af diesel, men det er ikke i et omfang, der udløser VVM pligt.

Der henvises til vedlagte VVM skema samt referat af Teknik- og Planudvalgsmødet den 4. maj 2011 for sagsfremstilling og yderligere begrundelser:
./.
http://www.alleroed.dk/Det_politiske_liv/Politiske_udvalg/Teknik-_og_Planudvalget/22.aspx#section9

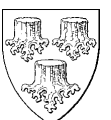
Konsekvensvurdering, Natura 2000 områder og bilag IV-arter

Nærmeste Natura 2000 område er Mølleådalens Øvre løb, som ligger ca. 3,5 km mod syd. Områdets udpegningsgrundlag er naturtyperne vandløb, visse søtyper, overdrev, hængesæk, kildevæld, rigkær, visse skovtyper og arterne Skæv vindelsnegl, Sump vindelsnegl, Stor kærguldsmed, Lys skivevandkalv og Stor vandsalamander. Udpegningsgrundlaget påvirkes ikke af indvindingen, pga. afstanden til området og den begrænsede gravebyrde.

Indvindingen antages ikke at påvirke levesteder for bilag VI arter, idet der er tale om et intensivt dyrket jordbrugsareal, som ikke er levested for bilag IV arter.

Kommunen har på den baggrund vurderet, at indvindingen ikke vil kunne påvirke Natura 2000 områder og bilag IV arter, hvorfor der ikke skal foretages en nærmere konsekvensvurdering⁵.

⁴ Bekendtgørelse af lov om miljøbeskyttelse nr. 879 af 26. juni 2010



Klagevejledning om tilladelse til råstofindvinding

Afgørelsen om tilladelse til råstofindvinding kan påklages til Natur- og Miljøklagenævnet, jf. råstoflovens § 13, stk. 1, 1. pkt.

Afgørelsen kan påklages inden 4 uger fra offentliggørelsen, jf. råstoflovens § 16, stk. 1.

En klage skal indgives skriftligt til:

Allerød Kommune
Plan og Byg
Bjarkesvej 2
3450 Allerød
eller
kommunen@alleroed.dk

Kommunen videresender klagen og sagens materiale til den rette klageinstans, jf. råstoflovens § 16, stk. 2.

En rettidig indgivet klage har opsættende virkning for afgørelsen, medmindre klagemyndigheden bestemmer andet, jf. råstoflovens § 16, stk. 4.

Kommunen orienterer straks virksomheden, hvis kommunen modtager en klage.

Bemærk venligst, at det er en betingelse for Natur- og Miljøklagenævnets behandling af klagen, at der indbetales et gebyr til Natur- og Miljøklagenævnet. Se mere om nævnets gebyrregler på www.nmkn.dk.

Klagevejledning om VVM

Afgørelsen om, at det ansøgte ikke kræver en VVM-vurdering kan - for så vidt angår *retlige* spørgsmål - påklages til Natur- og Miljøklagenævnet jf. planlovens § 58, stk. 1, nr. 4.

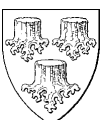
Afgørelsen skal påklages inden 4 uger fra offentliggørelsen, jf. planlovens § 60, stk. 1.

En klage skal indgives skriftligt til:

Natur- og Miljøklagenævnet
Rentemestervej 8
2400 København NV
eller
nmkn@nmkn.dk

Natur- og Miljøklagenævnet orienterer straks virksomheden, såfremt nævnet modtager en klage.

Bemærk venligst, at det er en betingelse for Natur- og Miljøklagenævnets behandling af klagen, at der indbetales et gebyr til Natur- og Miljøklagenævnet. Se mere om nævnets gebyrregler på www.nmkn.dk.



Søgsmål

Søgsmål til prøvelse af afgørelsen om råstoffilladelse og afgørelsen om at der ikke skal gennemføres VVM, skal være anlagt inden 6 måneder efter at afgørelsen er meddelt, jf. planlovens § 62, stk. 1 og råstoflovens § 43, stk. 1.

Venlig hilsen

Karen Tommerup
landskabsplanlægger

Kopi til⁶:

Københavns Energi, ke@ke.dk

Frederikssund Kommune, epost@frederikssund.dk

Region Hovedstaden, regionh@regionh.dk

Naturstyrelsen Roskilde, ros@nst.dk

Naturstyrelsen, nst@nst.dk

Kulturarvsstyrelsen, kuas@kuas.dk

Nordsjællands Folkemuseum, folkemuseet@folkemuseet.dk

Danmarks Naturfredningsforening, dn@dn.dk

Danmarks Naturfredningsforening, Lokalkomiteen i Allerød, alleroed@dn.dk

Dansk Botanisk forening, dbotf@mail.tele.dk

Danmarks Ornitologiske Forening, Allerød, alleroed@dof.dk

Friluftsrådet, fr@friluftsradet.dk

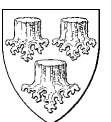
Skattecenter Fredensborg, Kratbjerg 236, 3480 Fredensborg

Lars Jonsson, Hillerødvej 70, 3540 Lyngø

Torben Trave Christiansen og Birgitte Rosleff, Lyngø Møllevej 3, 3540 Lyngø

Flemming Parris, Lyngø Møllevej 1, 3540 Lyngø

⁶ Jf. § 6, stk. 2 i administrationscirkulære nr. 10122 af 20. december 2006 og råstoflovens § 12, stk. 1



Deklaration:

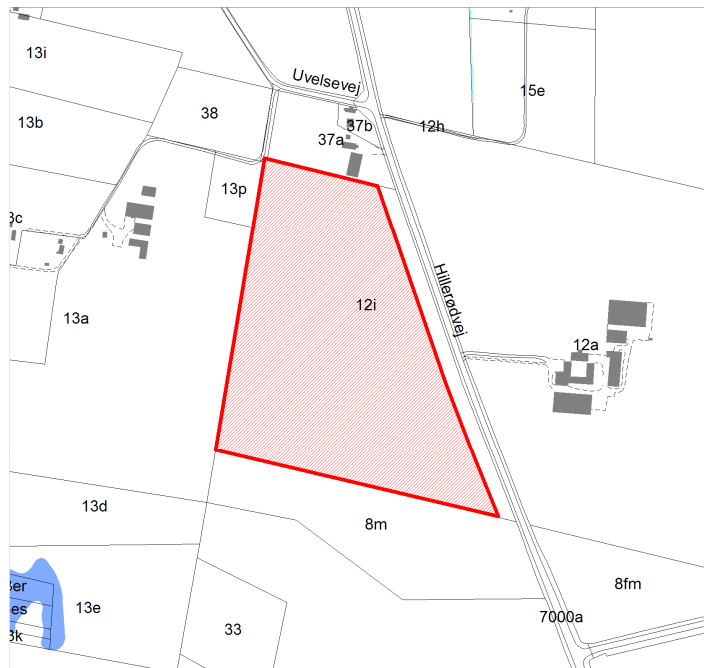
I anledning af at Allerød Kommune den 10. maj 2011 har meddelt tilladelse til lergravning på del af matr. 12i Lyngby By, Lyngby i Allerød Kommune begæres herved nedenstående tinglyst forud for andre rettigheder i henhold til § 10, stk. 5 i bekendtgørelse af lov om råstoffer, jf. lovbekendtgørelse nr. 1510 af 15. december 2010. Deklarationen må kun aflyses med Allerød Kommunes samtykke.

Påbegyndelse og afslutning af indvinding

1. Tilladelse til gravning er gældende for perioden indtil den 30. september 2015. Tilladelsen bortfalder såfremt gravning ikke er påbegyndt inden 3 år.
Gravningen skal være afsluttet inden tilladelsens udløb.
Efterbehandlingsarbejder skal være afsluttet inden 1 år efter gravningens ophør.
Arealerne skal umiddelbart efter gravearbejdernes afslutning ryddes for alle anlæg og installationer i forbindelse med gravning m.m.
2. Allerød Kommune skal inden gravning påbegyndes godkende en drifts- og graveplan og en efterbehandlingsplan.
Drifts- og graveplanen skal vise graveetaper, depot for muldlag/overjord, gravedybder og placering af tekniske anlæg, adgangs- og interimsveje m.v.
Efterbehandlingsplanen skal indeholde en koteplan for det efterbehandlede terræn.
3. Forinden gravning påbegyndes stilles der overfor Allerød Kommune en sikkerhed på 50.000 kr. i form af depositum, garanti fra pengeinstitut eller kaufionsforsikring til opfyldelsen af vilkår for tilladelsen. Sikkerhedens størrelse kan kræves reguleret under hensyn til prisudviklingen.
Sikkerhedsstillelsen skal være gældende indtil efterbehandling m.m. er godkendt af Allerød Kommune.
4. Tilladelsens indehaver har pligt til at rette sig efter anvisninger, der meddeles af hensyn til udførelsen af de nedennævnte arbejder af forvaltningen i Allerød Kommune, der har ret til når som helst at besigtige arealerne, herunder at foretage undersøgelser af betydning for lovens formål.
Legitimation forevises efter anmodning. Indehaveren og beskæftigede personer er forpligtet til at yde tilsynsmyndigheden fornøden vejledning og hjælp, jf. råstoflovens §§ 32 og 33.

Indvinding og efterbehandling

5. Råstofgravningen må kun foretages inden for det angivne graveareal på nedenstående kort. Der skal friholdes en 20 m bred zone langs Hillerødvej pga. en vandlejning.



Inden indvindingen påbegyndes skal gravearealet afmærkes bindende i marken.

Der må maksimalt indvindes 8.000 m³ rødbrændende ler pr. år. Gravedybden må maksimalt være 2,5 m i forhold til det nuværende terræn.

Skrænter mod naboarealer skal graves eller efterbehandles således, så hældningen ikke er stejlere end 1:5.

Der må ikke tilføres jord eller andre materialer udefra til området.

Gravning mv. skal ske i overensstemmelse med den godkendte drifts- og graveplan, jf. vilkår 2.

6. Allerød Kommune kan på et hvilket som helst tidspunkt under som efter gravningens afslutning forlange gennemgravning og efterbehandling af skelområdet, således at hele forekomsten udnyttes og således, at der ikke står en vold tilbage mellem ejendommene.
7. Adgang til og fra gravearealet skal ske via Hillerødvej. Forinden gravning skal der være etableret en midlertidig overkørsel i overensstemmelse med kommunens tilladelse efter vejloven af 10. maj 2011.
8. Arealerne skal efterbehandles i overensstemmelse med efterbehandlingsplanen til et landbrugs- eller naturområde. Med henblik herpå skal aførmet muld eller overjord lægges i depoter på arealet eller indgå i løbende efterbehandlingsarbejder. Muldjorden må ikke fjernes fra ejendommen.
9. Gravningen foretages årligt fra april til 1. oktober. Driftstiden begrænses til hverdage mellem kl. 6.00 – 17.00 – fredage dog kun til 16.00.

Miljøbeskyttelse

10. Det fra virksomheden hidrørende eksterne støjniveau, angivet som det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A), målt i skel ved nærmeste boligbebyggelse må ikke overstige:

mandag til fredag kl. 6.00 – 7.00	45 dB(A)
mandag til fredag kl. 7.00 – 16.00	55 dB(A)

Virksomheden er forpligtet til efter nærmere krav fra Allerød Kommune ved støjmålinger at dokumentere, at støjkravene er overholdt, når virksomheden er i fuld drift. Målingerne skal foretages i overensstemmelse med Miljøstyrelsens vejledende grænseværdier for støj fra virksomheder. Resultatet af målingerne skal indsendes til Allerød Kommune. Såfremt det skønnes nødvendigt kan Allerød Kommune herefter kræve foretaget yderligere kontrolmålinger, dog maksimalt 1 gang årligt.

11. Virksomhedens drift må ikke give anledning til ulemper i form af støv eller mærkbare (generende) rystelser i bygninger på naboejendomme efter Allerød Kommunes vurdering.

12. Der må ikke ske håndtering eller oplagring af brændstof eller mineralolieprodukter på områder, der er udgravede eller efterbehandlede, med mindre det sker efter nærmere aftale med Allerød Kommune. Kommunen vil i givet fald stille krav, der minimerer risikoen for spild.

Anvendelse og bortskaffelse af brugte mineralolieprodukter skal finde sted efter miljøministeriets bekendtgørelse nr. 48 af 13. januar 2010 om affald.

13. Tilkørsel af jord er forbudt i nye og tidligere råstofgrave i henhold til jordforureningslovens § 52, stk. 1. Arealerne skal til stadighed, under og efter gravning, holdes ryddet for affald og lignende, og der skal træffes foranstaltninger til forhindring af ukontrolleret aflæsning af affald og jordfyld såfremt kommunen skønner det nødvendigt. Foranstaltningerne kan etableres i form af jordvolde, hegn og/eller beplantning langs vejarealer, kombineret med skiltning med forbud mod aflæsning af affald og jordfyld.

Indberetninger

14. Resultatet af boringer m.v. efter råstoffer på ejendommen skal inden 3 måneder efter udførelsen underrette Danmarks og Grønlands Geologiske Undersøgelse om boringens beliggenhed, de forefundne jordlag og vandstanden samt indsende prøver af de gennemborede lag. Inden for samme frist skal resultater af geofysiske undersøgelser og andre råstofundersøgelser, herunder om råstoffernes kvalitet, indberettes til Danmarks og Grønlands Geologiske Undersøgelse, jf. § 28 i råstofloven.
15. I henhold til bekendtgørelse nr. 1440 af 11. december 2007 skal den, der foretager råstofindvinding i jorden, en gang årligt indberette om arten og mængden af de råstoffer, der indvindes i hver råstofgrav, på et skema udsendt af Allerød Kommune. Indberetningen videresendes til Danmarks Statistik.

Andre bestemmelser

16. Oprydning og efterbehandling kan for brugerens og ejerens regning udføres af råstofmyndigheden, hvis det ikke udføres rettidigt eller på behørig måde, eller såfremt gravningen afbrydes og ikke genoptages inden 3 år med mindre særlig aftale om længere frist er aftalt med Allerød Kommune.
17. I henhold til gældende bestemmelser for tiden lov nr. 1165 af 27. november 2006 om afgift af affald og råstoffer, skal råstofindvinderen betale råstofafgift til staten. Virksomheder, der erhvervsmæssigt indvinder afgiftspligtige råstoffer, skal anmelde sig til registrering hos told- og skatteforvaltningen, hvis de ønsker at gøre brug af en indvindingstilladelse fra myndighederne. Råstofindvinderen skal for hvert kvartal opgøre mængden af afgiftspligtige råstoffer, hvoraf afgiften skal betales.
Ved gentagen misligholdelse af betalingen kan tilladelsen til råstofindvinding inddrages i henhold til råstoflovens § 11. Såfremt tilladelsen inddrages i medfør af råstoflovens § 11, indtræder oprydning- og efterbehandlingsforpligtelserne omgående.
18. Inden gravning begynder skal der være udført de fornødne arkæologiske prøvegravninger til at sikre evt. arkæologiske fund eller anlæg på ejendommen. Såfremt der under råstofindvinding findes jordfaste fortidsminder i form af nedpløjede gravhøje, dysser, bopladser o. lign. skal indvindingen straks indstilles og anmeldelse skal foretages til den ansvarlige myndighed, pt. Folkemuseet i Hillerød. Folkemuseet meddeler derefter hvorvidt indvindingen kan fortsætte eller om der skal foretages en nærmere undersøgelse inden ét år efter anmeldelsen.
19. Tilladelsen til, at ejendommen inddrages til gravning fritager ikke ejeren for ansvar overfor tredjemand efter sædvanlige naboretlige regler. Ejer og bruger forpligter sig til at respektere de påbud, der måtte blive meddelt med hensyn til, hvor tæt der må graves mod tredjemands grund, private og offentlige veje.
20. Der må ikke tilkøres lergraven fremmede råstoffer til videresalg, medmindre der foreligger tilladelse efter planlovens § 35.
21. Såfremt tilladelsen inddrages i medfør af råstoflovens § 24, indtræder oprydning- og efterbehandlingsforpligtelsen omgående.
22. Allerød Kommune kan på et senere tidspunkt fastsætte yderligere vilkår eller foretage ændringer af stillede vilkår, såfremt dette måtte vise sig nødvendigt af hensyn til opfyldelsen af bestemmelserne i råstoflovens §§ 2 og 3.

Allerød Kommune, den 10. maj 2011

Wewers A/S
Centervænget 19
3400 Hillerød

Tilladelse til etablering af midlertidig overkørsel - Hillerødvej ca. km 10 - ifm. indvinding af ler på matr.nr. 12i Lynges By, Lynges beliggende Hillerødvej 70

I forbindelse med ansøgning af 20. januar 2011 fra Wewers A/S om tilladelse til indvinding af ler på ovennævnte ejendom ansøges om tilladelse til at benytte eksisterende markoverkørsel i Hillerødvejs vestlige side, vejens km 10,050 højre side.

Wienerberger A/S, Rørmosevej 85, 3200 Helsingør, har som ansvarlig operatør på gravningen efterfølgende oplyst, at midlertidig overkørsel ønskes etableret til Hillerødvej km ca. 10,060 højre side.

Tilladelse

Hillerødvej er omfattet af kundgjorte adgangsbestemmelser. Overkørslen i km 10,050 er noteret som markoverkørsel.

Etablering af ny midlertidig overkørsel i km 10,060 kræver tilladelse efter vejlovens §§ 70 og 80.

Tilladelse til etablering af midlertidig overkørsel med periodevis brug af denne jf. det oplyste (ca. 20 arbejdsdage årligt i 5 år i tiden april-oktober) gives på vilkår:

1. Overkørsel etableres med placering i vejens km 10,060 højre side efter nærmere aftale med kommunens vejmyndighed
2. Overkørsel etableres i sammenhæng med eksisterende markoverkørsler i km 10,050 og 10,078 til brug for kørsel med sættevogn på en sådan måde, at bilerne kan køre ind på ejendommen og ud derfra uden at komme over i "fjertlig" kørebane og uden at skade vejens konstruktion, herunder rabatter og grøfter
3. Projekt til udvidet overkørsel fremsendes til vejmyndighedens godkendelse (henvendelse til kommunen@alleroed.dk med kopi til undertegnede på ervn@alleroed.dk). Projektet skal indeholde en sikring af vejens kørebane kanter, f.eks. ved en udvidelse af kørebanelægningen i en bredde af 1 meter
4. Overkørsel etableres med en adgangsvej af mindst 20 m's længde vinkelret på Hillerødvej og med maksimal stigning på denne på 20 o/oo
5. Påbegyndelse af arbejder på vejen skal med mindst to uges varsel meddeles vejmyndigheden

Allerød Kommune

Teknik & Drift

Rådhuset
Bjarkesvej 2
3450 Allerød
Tlf: 48 100 100
kommunen@alleroed.dk
www.alleroed.dk

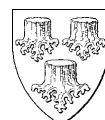
Åbningstider
Mandag til onsdag 10-14
torsdag 8-18
Fredag 10-12

Dato: 10. maj 2011

Sagsnr.: 11/6886

Sagsbehandler:
Erik V. Nielsen

Direkte telefon:
48 100 151



6. Arbejder på vejareal skal afmærkes og tilses efter Vejdirektoratets Afmærkning af vejarbejder. Afmærkningsplan skal fremsendes til vejmyndighedens godkendelse samtidig med varsling om arbejdets påbegyndelse jf. pkt. 5
7. Fjernelse af midlertidig overkørsel og retablering til nuværende tilstand skal ske snarest muligt efter afslutning af lerindvinding efter nærmere aftale med vejmyndigheden
8. Der skal foretages foranstaltninger, der hindrer udslæb af jord på landevejen ifm. bortkørsel af ler og andet. Det skal inden ibrugtagning af overkørslen oplyses Teknik og Drift, hvilke foranstaltninger, der påtænkes anvendt
9. Der skal foretages foranstaltninger til at imødegå, at lastbiler ifm. tilkørsel til lergraven skal standse eller parkere på Hillerødvej, f.eks. ifm. afventning af udkørende biler
10. Henvisninger fra vejmyndigheden om færdselsmæssige og vejtekniske forhold ifm. etablering og brug af overkørsel skal ubetinget efterfølges
11. Alle udgifter til etablering og retablering af overkørsel samt udbedring af eventuelle skader på Hillerødvej indenfor den strækning, der påvirkes af lastbilernes svingmanøvre og eventuelle parkering i vejrabatten, skal ske uden udgift for Allerød Kommune
12. Der skal forud for arbejdets påbegyndelse stilles en anfordringsgaranti på 50.000,- kr. til Allerød Kommune til sikring af fuldstændig retablering af vejen til en tilstand, der ikke er ringere end nuværende. Det pålægges i den sammenhæng entreprenøren at dokumentere vejens tilstand forud for ibrugtagning af overkørslen
13. Eksisterende markoverkørsel i Hillerødvej km 9,884 højre side skal nedlægges og effektivt fjernes inden indvinding af ler påbegyndes på ejendommen
14. Efter endt lergravning og fjernelse af midlertidig overkørsel – forventeligt i 2015 – skal én af markoverkørslerne nævnt under pkt. 2 nedlægges og effektivt fjernes efter nærmere aftale med vejmyndigheden.

Klage

Der kan inden 4 uger efter modtagelsen klages over kommunens afgørelse til Vejdirektoratet, Niels Juels Gade 13, Postboks 9018, 1022 København K. f.s.v. angår retlige forhold. D.v.s. at direktoratet kan tage stilling til afgørelsens lovlighed, men ikke til kommunens skøn inden for lovens rammer.

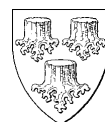
Venlig hilsen

Erik V. Nielsen
Vejingeniør

Kopi til klageberettigede:

Wienerberger A/S, Rørmosevej 85, 3200 Helsinge

Lars Jonsson, Hillerødvej 70, 3540 Lyngby



Bilag A

Skema til brug for screening (VVM-pligt)

VVM Myndighed	Allerød Kommune				
Basis oplysninger	Råstofindvinding over grundvandsspejl				
Projekt beskrivelse – jf. anmeldelsen:	Indvinding af ca. 8.000 m ³ rødbrændende ler om året fra 1. april 2011 til ultimo september 2015. Indvindingsområde: 11,3 ha. Gravedybde ca. 2-2,5 m. Maskiner: 1 gravemaskine og 1 mobil brændstofstank. Derudover kører 8 lastvogne til og fra området og henter det udgravede ler op til 5 gange om dagen. Ansøgt driftstid: Hverdage 6-17 (fredag dog til 15)				
Navn og adresse på bygherre	Wewers A/S, Centervænget 19, 3400 Hillerød, CVR 28 89 39 49				
Bygherres kontaktperson og telefonnr.	Erik Nielsen, tlf. 40539260, ingeogerik@ gmail.com, Flemming Wewer, tlf. 72134400, wewers@wewers.dk				
Projektets placering	Matr. nr. 12i Lynges By, Lynges, Hillerødvej 70, 3540 Lynges				
Projektet berører følgende kommuner	Allerød Kommune				
Oversigtskort i målestok	1:10.000				
Kortbilag i målestok	1:2.500				
Forholdet til VVM reglerne		Ja		Nej	
Er anlægget opført på bilag 1 til bekendtgørelse nr. 1335 af 6, december 2006				x	Hvis ja, er der obligatorisk VVM-pligtigt
Er anlægget opført på bilag 2 til bekendtgørelse nr. 1335 af 6, december 2006:		x			Hvis ja, skal der gennemføres en screening, hvis nej er anlægget ikke omfattet af VVM-reglerne og skal derfor ikke screenes
	Ikke relevant	Ja	Bør undersøges	Nej	Tekst
Anlæggets karakteristika:					
1. Arealbehovet i ha:					12 ha
2. Er der andre ejere end Bygherre?:		x			Ejer er Lars Jonsson, Hillerødvej 70, 3540 Lynges, tlf. 48 18 70 16
3. Det bebyggede areal i m ² og bygningsmasse i m ³	x				
4. Anlæggets maksimale bygningshøjde i m:	x				
5. Anlæggets kapacitet for så vidt angår flow og opbevaring af: Råstoffer – type og mængde:					Der ansøges om indvinding af ca. 8.000 m ³ rødbrændende ler om året. Muldlaget er ca. 0,3 m, der udlægges efter indvinding. Der graves direkte til lastvogne, hvorfor der er intet oplag.

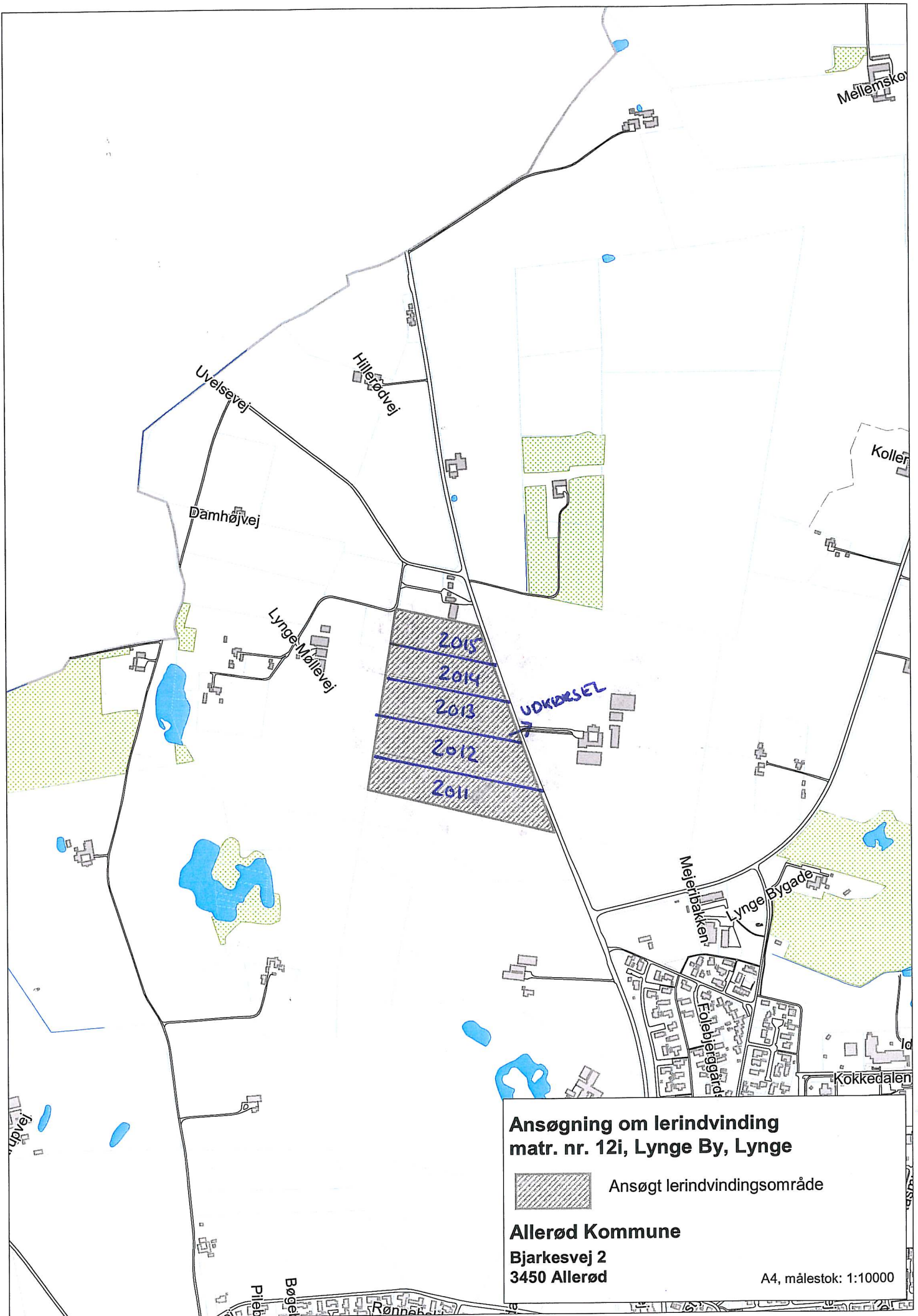
Mellemprodukter – type og mængde:					
Færdigvarer – type og mængde:					
6. Anlæggets kapacitet for strækingsanlæg	x				
7. Anlæggets længde for strækingsanlæg:	x				
8. Anlægget behov for råstoffer – type og mængde: I anlægsfasen: I driftsfasen:					<p>I anlægsfasen: Der er ansøgt om at anvende eksisterende udkørsel til Hillerødvej overfor indkørslen til ejers ejendom. Der vil blive stillet krav om at udvide denne mod syd til den nærmeste markoverkørsel (ca. 25 m) for at gøre den egnet til svingende lastvognskørsel. Dette sker ved at rørlægge en del af vejgrøften og udlægge asfalt i 1 m bredde. Udvidelsen er midlertidig, idet de nuværende forhold skal genskabes efter indvindingen er afsluttet.</p> <p>Der udlægges køreplader inden for området langs det østlige og sydlige skel.</p> <p>I driftsfasen: Der anvendes ca. 2.000 l diesel om året til gravemaskinen.</p>
9. Behov for vand – kvalitet og mængde: I anlægsfasen: I driftsfasen:					<p>I anlægsfasen: Intet behov</p> <p>I driftsfasen: Intet behov</p>
10. Forudsætter anlægget etablering af yderligere vandforsyningskapacitet:				x	
11. Affaldstype og mængder, som følge af anlægget: Farligt affald: Andet affald: Spildevand:					<p>Farligt affald: ingen</p> <p>Andet affald: ingen</p> <p>Spildevand: Ingen</p>
12. Kræver bortskaffelse af affald og spildevand ændringer af bestående ordninger:				x	
13. Overskrides de vejledende grænseværdier for støj:					Støjkilderne i området vil være fra gravemaskinen, vandvognen og lastvogne, der afhenter råstofferne. Gravemaskinen er en Volvo EC290C, hvilket er en nyere model. Støjen er målt til IFG ISO 6395 104 dB (A) ved maskinen, hvilket er mindre end en traktor. De vejledende grænseværdier for støj vurderes overholdt og reguleres desuden i indvindingstilladelsen.
14. Overskrides de vejledende grænseværdier for luftforurening:					Ved afbrænding af diesel genereres CO ₂ , NO _x og partikler. Der anvendes nyere maskiner og lastvogne med partikelfiltre, katalysatorer og recirkulation af udstødning for at nedbringe NO _x . De vejledende grænseværdier for luftforurening vurderes ikke at blive overskredet.
15. Vil anlægget give anledning til vibrationsgener::					Der vurderes ikke at forekomme vibrationsgener fra maskinerne, men der vil i råstofstilladelsen blive stillet vilkår, om at evt. vibrationsgener ikke må medføre gener for naboerne.

16. Vil anlægget give anledning til støvgener:					Da råstofferne frakøres området direkte efter gravning, er der ikke behov for at forebygge støvgener ved vanding. Der vil i råstoftilladelsen blive stillet vilkår, om at indvindingen ikke må medføre støvgener for naboer og veje.
17. Vil anlægget give anledning til lugtgener:				x	
18. Vil anlægget give anledning til lysgener:				x	Der vil kun forekomme lys fra maskinerne i området. Behovet for lys vurderes yderst begrænset, idet der graves i sommerhalvåret. Der vil i råstoftilladelsen blive stillet vilkår om, at lys ikke må medføre gener for naboerne.
19. Må anlægget forventes at udgøre en særlig risiko for uheld:				x	Der vil blive anvendt en godkendt mobil brændstoftank, og der vil i råstoftilladelsen blive taget forholdsregler for at modvirke oliespild.
Anlæggets placering					
20. Forudsætter anlægget ændring af den eksisterende arealanvendelse:		x			Den eksisterende anvendelse er jordbrugsmæssig drift. Efter indvinding kan området tilbageføres til den nuværende anvendelse.
21. Forudsætter anlægget ændring af en eksisterende lokalplan for området:				x	Ingen lokalplan.
22. Forudsætter anlægget ændring af kommuneplanen:				x	Ingen temaer i kommuneplanen er i strid med indvindingen.
23. Indebærer anlægget behov for at begrænse anvendelsen af naboarealer ud over hvad der fremgår af gældende kommune- og lokalplaner:				x	
24. Vil anlægget udgøre en hindring for fremtidig anvendelse af områdets råstoffer og grundvand:				x	Den samlede lertykkelse i den geologiske lagfølgen er jf. borer i områder relativ stor (10 - 15 m), hvilket understøttes af, at grundvandets sårbarhed er udpeget som 'mindre sårbart' - 'mindst sårbart'. At der fjernes 2,5 m ler ved terræn forventes derfor ikke at ændre væsentligt på grundvandets sårbarhed.
25. Indebærer anlægget en mulig påvirkning af sårbare vådområder:				x	
26. Er anlægget tænkt placeret indenfor kystnærhedszonen:				x	
27. Forudsætter anlægget rydning af skov:				x	
28. Vil anlægget være i strid med eller til hinder for etableringen af reservater eller naturparker:				x	
29. Tænkes anlægget placeret i Vadehavsområdet:				x	
30. Kan anlægget påvirke registrerede, beskyttede eller fredede områder – Nationalt: Internationalt (Natura 2000): Forventes området at rumme beskyttede arter efter bilag IV Forventes området at rumme danske rødlistearter:					Der er ikke registreret truede, sårbare eller beskyttede arter inden for området. Området er ligeledes ikke udpeget som Natura 2000, og der findes ikke § 3 beskyttet natur i selve området. De nærmeste §3 områder er: Vandhul (240 m Ø) Mose/sø (265 m SV) – Næringsberiget sø, som i kommuneplanen er registreret som værdifuld natur i kategori "D" Mose/sø (365 m V) – Klarvandet sø, som i kommuneplanen er registreret som værdifuld natur i kategori "C" § 3 områderne vurderes ikke at blive påvirket af lergravningen pga. afstanden og den begrænsede dybde der graves i. Nærmeste Natura 2000 område er Mølleådalens Øvre løb, som ligger ca. 3,5 km m mod syd. Udpegningsgrundlaget påvirkes ikke af indvindingen, pga. afstande til området og den

					begrænsede gravedybde. Indvindingen antages ikke at påvirke levesteder for bilag VI arter, idet der er tale om et intensivt dyrket jordbrugsareal, som ikke er levested for bilag IV arter.
31. Kan anlægget påvirke områder, hvor fastsatte miljøkvalitetsnormer allerede er overskredet: Overfladevand: Grundvand: Naturområder: Boligområder (støj/lys og luft):				x	
32. Tænkes anlægget etableret i et tæt befolket område:				x	Indvindingen foregår ikke i et tætbeholdt område, men der er 200 m til Lyngby bygrænse.
33. Kan anlægget påvirke: Historiske landskabstræk: Kulturelle landskabstræk: Arkæologiske værdier/landskabstræk: Æstetiske landskabstræk: Geologiske landskabstræk:					<i>Geologi</i> Området er i Kommuneplan 2009 udpeget som et lokalt geologisk interesseområde pga. dets velegnede issø fladbakker, moræneflade og dødislandskab. Det følger af kommuneplanen, at der i videst mulig omfang tages hensyn til beskyttelse, forbedring og formidling af områdernes konkrete geologiske værdier. De konkrete værdier er de mere eller mindre intakte issø fladbakker og deres samspil med morænefladen. Der graves ikke i umiddelbar nærhed til issø fladbakkerne i området og der er allerede indvundet ler på naboarealet mod syd, hvorfor der er et væsentligt terrænspring. Derfor vurderes indvindingen ikke at have væsentlig negativ betydning for de geologiske værdier i området. <i>Landskab</i> Området indgår i Kommuneplan 2009 i landskabskarakterområdet "Sletten", som er kommunens store sammenhængende landbrugslandskab. Området er karakteriseret ved store dyrkningsflader på et let bølget og forholdsvis åbent terræn med indslag af fladtoppedede bakker. Området er indrammet af de omkringliggende skove og byer. Fra Vejmøllevej i Uggeløse findes en vid udsigt over landskabet, der strækker sig langt over kommunegrænsen mod Frederiksborg Slot i Hillerød. Generelle anbefalinger for området er bl.a. at fastholde landbrugslandskabet og ved råstofindvinding udarbejde efterbehandlingsplaner, der så vidt muligt tager hensyn til landskabskarakteren. Der vil blive stillet krav om udarbejdelse af efterbehandlingsplan i forbindelse med råstoff tilladelsen, og hvor det forventes, at arealet tilbageføres til landbrugsmæssig anvendelse efter endt indvinding. <i>Kulturarv/arkæologi</i> Museet har foretaget en arkivalisk kontrol og en besigtigelse af det berørte område, og har vurderet, at der kan være spor fra tidligere efter alle perioder i historien på området. Eventuelle spor efter tidligere tider vil være at anse for såkaldte skjulte fortidsminder i lovens forstand, og er beskyttede af Museumslovens Kap 8, § 27. Museet har derfor aftalt med indvinder, at der gennemføres arkæologiske forundersøgelser i etaper, med ca. 2,5 hektar pr. år, såfremt der gives tilladelse til indvindingen.
Kendetegn ved den potentielle miljøpåvirkning					
34. Er området, hvor anlægget tænkes placeret, sårbar overfor den forventede miljøpåvirkning:				x	
35. Er der andre anlæg eller aktiviteter i område, der sammen med				x	

det ansøgte medfører en påvirkning af miljøet (Kumulative forhold):					
36. Er der andre kumulative forhold?				x	
38. Den forventede miljøpåvirknings geografiske udstrækning i areal:					12 ha
39. Omfanget af personer der forventes berørt af miljøpåvirkningen:					
40. Vil den forventede miljøpåvirkning række ud over kommunen/MC's område:				x	Området er i indvindingsoplandet Attemose og Strø Kildepladser til Slangerup vandværk, men råstofindvindingen vurderes som nævnt i pkt. 24 ikke at påvirke grundvandet.
41. Vil den forventede miljøpåvirkning berøre nabolande:				x	
42. Forventes miljøpåvirkningerne at kunne være væsentlige – Enkeltvis: Eller samlet:				x	
43. Må den samlede miljøpåvirkning betegnes som kompleks:				x	
44. Er der stor sandsynlighed for miljøpåvirkningen:					
45. Er påvirkningen af miljøet – Varig: Hyppig: Reversibel:		x			Varig.
Konklusion					
Giver resultatet af screeningen anledning til at antage, at det anmeldte projekt vil kunne påvirke miljøet væsentligt, således at der er VVM-pligtigt:				x	Ud fra ovenstående gennemgang kan det konkluderes, at råstofindvindingen ikke er i konflikt med beskyttelsesværdier eller miljø idet hverken grundvand, natur, geologi eller landskab vurderes påvirket negativt. De største negative miljøpåvirkninger vurderes at være støj og luftforurening/CO2 i forbindelse med afbrænding af diesel, men det er ikke i et omfang, der udløser VVM pligt.

Dato: 03-05-2011 Sagsbehandler: Karen Tommerup



**Ansøgning om lerindvinding
matr. nr. 12i, Lyngby, Lyngby**

 Ansøgt lerindvindingsområde

Allerød Kommune
Bjarkesvej 2
3450 Allerød

A4, målestok: 1:10000



Kortbilag VVM screening

A4, målestok: 1:2.500