

Asklev Stenleje A/S
Sepstrupvej 39 a
8653 Them

Ansøgning om tilladelse til indvinding af råstoffer på ejendommen matr.nr. 1u, Hjortsballe By, Them.

Afgørelse.

Silkeborg Kommune meddeler herved Asklev Stenleje A/S, CVR-nr. 29445532, tilladelse til at indvinde op til 300.000 m³ sand og grus årligt på det areal af ejendommen, der er vist på vedhæftede kortbilag 1:10.000 dateret den 1. august 2008.

Afgørelsen er truffet med hjemmel i Råstoflovens § 7, stk. 1.

Silkeborg Kommune har afgjort, at det ansøgte i henhold til Planlovens § 6 stk. 3, nr. 4, jf. Planlovens § 6c og Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1335 af 6. december 2006 ikke kræver udarbejdelse af VVM-vurdering.

Vilkår for indvindingen.

For tilladelsen gælder følgende vilkår efter Råstofloven.

1. Tilladelsen gælder fra den 22. september 2009 til den 1. juli 2016.
2. Virksomheden må kun være i drift (for gravemaskiner, transportanlæg og reparationsanlæg) på hverdage, mandag til fredag kl. 07.00 – 17.00, lørdag kl. 8.00 til 13.00. For udlevering og læsning, herunder kørsel inden for virksomhedens område gælder tidsrummene mandag til fredag 06.00- 18.00 og lørdag 07.00- 14.00. Søn- og helligdage er der lukket.
3. Støjbidraget fra virksomheden, angivet som det ækvivalente, korrigerede lydniveau i dB(A), må ved nærmeste udendørs opholdsarealer ved boliger i det åbne land, ikke overskride følgende værdier:

Mandag – fredag Kl. 07.00-17.00 Lørdag kl. 07.00 – 14.00	Mandag – fredag kl. 06.00- 07.00 Lørdag kl. 06.00 - 07.00	Mandag – fredag kl. 17.00- 18.00
55 dB(A)	40 dB(A)	40 dB(A)

Såfremt det skønnes nødvendigt, kan Silkeborg Kommune kræve foretaget målinger/beregninger af støjniveauet, dog maksimalt 1 gang pr. år, såfremt støjvilkåret er overholdt.

Teknik og miljø

Natur og miljø
Søvej 1-3
8600 Silkeborg

Sagsbehandler: Leif Pedersen
Direkte tlf.: 89701516
E-mail: lrp@silkeborg.dk

EAN-nr.: 5798005639022
Sagsnr.: 09/26663

Dato: 23. september 2009

Målingerne/beregningerne skal udføres af en autoriseret måleinstitution, og i overensstemmelse med Miljøstyrelsens Vejledninger nre. 5/1984, 6/1984 og 5/1993 om ekstern støj fra virksomheder. Målingerne/beregningernes samlede ubestemthed må for stationære kilder højst være på 3 dB(A) og for mobile kilder højst 5 dB(A).

Viser målingerne/beregningerne, at virksomheden overskrider grænseværdierne, skal virksomheden lade foretage afhjælpende foranstaltninger.

Støj fra til- og frakørende lastvogne mv. skal begrænses mest muligt. Køretøjer må, på virksomhedens areal, ikke holde med motorerne i gang, med mindre læsning gør det påkrævet.

4. Opbevaring af brændstof og olie skal finde sted i overensstemmelse med bestemmelserne i Miljøministeriets for tiden gældende bekendtgørelse nr. 729 af 14. juni 2007 om indretning, etablering og drift af olietanke m.m.

Brændstof og olie m.v. skal desuden opbevares i aflukket container med spildbakke.

Såfremt der uden for råstofgravens driftstider (se vilkår 2) skal henstå køretøjer, skal dette ske på et befæstet areal.

5. Virksomhedens affald (herunder olieaffald) skal opbevares og bortskaffes i overensstemmelse med bestemmelserne i Miljøministeriets for tiden gældende bekendtgørelse nr. 1634 af 13. december 2006 og gældende affaldsregulativ i Silkeborg kommune.
6. Fritliggende bunker af støvende materialer og støvende arealer herunder interne veje skal om nødvendigt oversprøjtes med støvdæmpende midler eller på anden måde forhindres i at give anledning til støvgener uden for virksomhedens areal.
7. Der må graves til en dybde af 20 meter under eksisterende terræn dog højst til 1 meter over grundvandspejl.
8. Materialerne sorteres i et Power-screen anlæg og transporteres dels via jordbånd og stakkebånd dels via gummihjulslæsser til et stationært anlæg. Senere etablering eller brug af andet behandlingsanlæg ud over, hvad der er nævnt i ansøgningen, skal forelægges Silkeborg Kommune til godkendelse.
9. Stenknuser må kun være i drift mandag til fredag i tidsrummet 10-14.
10. Det påhviler tilladelsens indehaver at tilrettelægge og udføre udnyttelsen, herunder såvel gravearbejdet som materialeoplægning m.v. samt efterbehandlings- og planeringsarbejder efter en af Silkeborg Kommune godkendt plan. Planen skal indeholde et kort med angivelse af placering af mulddepoter, afskærmende volde, startsted for indvindingen samt indvindingens opdeling i etaper.
En efterbehandlingsplan, der beskriver, hvornår de enkelte etaper inddrages til landbrugs-, skovbrugs- eller rekreative formål efter endt råstofgravning, skal indsendes til godkendelse senest 4 uger inden gravningen ønskes påbegyndt. Efterbehandlingsplanen skal indeholde et kort, der angiver hvilke arealer der efterbehandles og til hvilket formål.
11. Indvinderen skal give meddelelse om gravningens påbegyndelse til Silkeborg Kommune og Skattecenter Horsens.
12. Arealet skal umiddelbart efter gravearbejdets afslutning ryddes for alle bygninger og installationer samt renses for affald og andet skæmmende.
13. Arealet efterbehandles til landbrugs- eller skovbrugsformål. Arealet er beliggende i et såkaldt OSD-område (Område med Særlige Drikkevandsinteresser). Der må efter endt efterbehandling ikke anvendes gødning eller bekæmpelsesmidler på arealet.

Med henblik herpå skal overjord og muld henlægges i depot på indvindingsarealet og tilbageføres på de efterbehandlede arealer i et jævnt lag. Overjord og muld må således ikke fjernes fra ejendommen. Langs gravearealets kant skal der mod Sepstrupvej nr. 35 etableres en mindst 2 meter høj støjvold af overjord. Volden skal være etableret, før bortkørsel af råstoffer fra ejendommen må påbegyndes.

Silkeborg Museum skal varsles mindst 14 dage før hver muldafrømning.

Der må ikke deponeres bygningsaffald eller andet affald på arealet.

På ejendommen må der i forbindelse med indvindingen af råstoffer, udførelse af efterbehandling og efterfølgende arealanvendelse kun modtages jord til opfyldning udefra, såfremt der er givet særlig dispensation hertil, jf. §52 i Lov om forurennet jord. Dispensationsansøgning indsendes til Region Midtjylland.

Interne veje på graveområdet må kun udføre af rene naturmaterialer som sand, sten og grus.

14. Til og frakørsel til/fra grusgraven skal ske ad den eksisterende private fællesvej på matr.nr. 1u, Hjortsballe By, Them. Ind- og udkørsel sker ved Sepstrupvej nr. 35 a.
15. Under gravning og fordeling af overjord må skrænterne have sådanne anlæg, at de ikke frembyder fare for udskridning. Ingen del af arealet må efter efterbehandlingens afslutning have en hældning stejlere end 1:5, dog kan periferiskrænter anlægges med hældning ikke stejlere end 1:2, såfremt skrænterne tilplantes med løvfældende træer og buske.
16. Gravningen må ikke foretages nærmere end 5 meter mod naboejendommens skel og udlagte veje.
17. Efterbehandlings- og planeringsarbejder skal påbegyndes og gennemføres kontinuerligt og så tidligt, som det under hensyn til virksomhedens drift er praktisk muligt og skal være afsluttet inden tilladelsen udløber. Skulle indvindingen være afsluttet inden tilladelsens udløb, skal efterbehandlingen være udført senest 6 måneder efter endt gravning.
18. Tilladelsens indehaver har pligt til at rette sig efter anvisninger, der meddeles med hensyn til udførelsen af de ovennævnte arbejder af den tilsynsførende, der har ret til når som helst at besigtige arealet. Tilsynsmyndigheden kan meddele påbud om, at et ulovligt forhold skal berigtiges inden for en nærmere fastsat frist. Efterkommes påbuddet ikke kan Silkeborg Kommune foretage det nødvendige på ejerens eller brugerens bekostning.
19. Efterbehandlingsarbejderne kan for brugerens og ejerens regning udføres af det offentlige, hvis de ikke udføres rettidigt eller på forsvarlig vis.
20. Efterbehandlingsarbejderne kan ligeledes udføres af det offentlige for brugerens og ejerens regning, såfremt indvindingen afbrydes og ikke genoptages inden for ½ år, med mindre særlig aftale om en længere frist er aftalt med Silkeborg Kommune.
21. Såfremt tilladelsen inddrages i medfør af Råstoflovens § 11, indtræder efterbehandlingsforpligtelserne omgående.
22. For opfyldelsen af foranstående vilkår stiller tilladelsens indehaver over for Silkeborg Kommune en sikkerhedsstillelse i form af garanti fra pengeinstitut på 2.300.000 kr.(at regne fra 1. januar 2009).

Garantien skal være sådan udformet, at denne årligt indeksreguleres pr. 1.april efter Danmarks Statistiks reguleringsindeks for jordarbejder. Garantien reguleres efter det foregående års indeks for 4. kvartal. Det samlede indeks for 4. kvartal 2008 udgør 159,69 (1995=100).

Sikkerhedsstillelsen vil ikke blive frigivet af Silkeborg Kommune, før end forannævnte efterbehandlingsarbejder er tilendebragt og godkendt.

Sikkerhedens størrelse er fastlagt ud fra, at der kan graves i hele området.

23. Tilladelsen bortfalder hvis den ikke er udnyttet inden 3 år efter, at den er meddelt. Tilladelsen bortfalder tillige, når tilladelsen, efter at indvindingen er indledt, ikke har været udnyttet i 3 på hinanden følgende år.
24. Der skal årligt ske en indberetning af de udvundne mængder. Indberetningen sker på et særligt skema, som Silkeborg Kommune udsender.
25. Der må ikke uden tilladelse tilføres materialer til råstofgraven. Tilladelse til dette søges ved Region Midtjylland.
26. Tilladelsen giver ikke ret til at begynde indvindingen, før den krævede sikkerhed er stillet, og grave- og efterbehandlingsplan ifølge punkt 9 er godkendt.

En deklaration indeholdende de i punkt 11-20 nævnte vilkår for efterbehandling vil efter klagefristens udløb blive tinglyst på ejendommen. Deklarationen skal i henhold til Råstofloven tinglyses for ejers regning. Til dækning af tinglysningsafgiften på 1400,00 kr. vedlægges et girokort i denne tilladelse. Senest 4 uger efter klagefristens udløb skal beløbet være indbetalt. Dog udskydes fristen til 4 uger efter at klagesagen er afgjort, hvis der klages over afgørelsen.

Efter klagefristens udløb, og eventuelle klagesagers afgørelse, sørger Silkeborg Kommune for, at deklarationen tinglyses. Når indvindingen er afsluttet og efterbehandlingen er godkendt, sørger Silkeborg Kommune for, at deklarationen bliver afløst igen.

Sagens behandling.

Det fremgår af sagen:

At ansøger og indvinder, er Asklev Stenleje A/S, Sepstrupvej 39 a, 8653 Them, CVR-nr: 29445532.

At ejeren af matr.nr. 1 u Hjortsballe By, Them er Niels Hedegaard

At ejendommen er en landbrugsejendom

At der søges om tilladelse til at indvinde sand og grus

At muldlagets tykkelse er 0,25 meter

At den planlagte gravedybde vil være op til 20 meter under terræn

At der ikke graves under grundvandsspejlet

At indvindingen er planlagt påbegyndt senest 2012

At indvindingsperioden og dermed gravning afsluttes senest 1. juli 2016

At der årligt graves op til 300.000 m³

At de ansøgte graveområder udgør ca. 20 ha

At materialerne hovedsageligt skal anvendes til stabilgrus, sandfyld og bundsikringsmaterialer

At der til indvindingen ønskes anvendt 2 gummihjulslæssere og sorteringsanlæg.

At brændstof i form af dieselolie samt olie opbevares i aflukket container og der er spildbakke til opsamling

At sortering, behandling m.v. sker på et tørsorteringsanlæg (powerscreen) samt vådsorteringsanlæg placeret i råstofgrav på matr.nr. 2b Asklev By, Them

At støj ikke vil give anledning til problemer, da Miljøstyrelsens vejledende krav vil blive overholdt

At til- og frakørsel til graveområdet sker via eksisterende, private fællesvej med indførsel fra Sepstrupvej 35 a

At råstofgravens driftstider mandag - fredag er kl. 06.00 – 18.00 og lørdag fra 07.00-14.00

At arealet efter endt råstofgravning vil blive efterbehandlet til landbrugsformål, skov og rekreative formål

At der ikke søges om tilladelse til at modtage rent jord til grusgraven

At området er udlagt som råstofindvindingsområde i Region Midtjyllands Råstofplan 2008

Udtalelser i sagen

Ansøgningen har været forelagt Silkeborg Museum til udtalelse.

Silkeborg Museum har i brev af 15. maj 2009 bl.a. svaret:

” – med baggrund i de kendte, arkæologiske lokaliteter sam tområdets topografi er det museets vurdering, at der er meget høj risiko for at området rummer væsentlige, skjulte fortidsminder, og der bør derfor foretages en arkæologisk prøvegravning af området i god tid før muldafrømningen og råstofindvindingen påbegyndes, således at det kan afklares, om der findes skjulte fortidsminder, der kræver nærmere undersøgelse i henhold til Museumslovens § 27. En prøvegravning er frivillig, men vil kunne sikre at loven ikke overtrædes, og at råstofindvindingen ikke må standses, med forsinkelse og tab til følge.”

EnergiMidt har i brev af 25. maj 2009 gjort opmærksom på 60 kV luftledningen som berører arealet. I servitutarealet, begrænset af ledningens byggelinier, er der med den nuværende udformning af luftledningsanlægget begrænsninger i brugen af arealerne under og i nærheden af anlægget. Der henvises til Stærkstrømsbekendtgørelsens bestemmelser i afsnit 5A angående sikkerhedsforskrifter for bygningarbejde, vejarbejde, landbrugsarbejde m.m.

VVM-screening.

Det ansøgte er omfattet af planlovens bestemmelser om VVM, jf. §3 stk. 2 i bekendtgørelse nr. 1335 af 6. december 2006 og bilag 2, og heraf fremgår følgende:

At råstofindvinding, nævnt under punkt 2a i bilag 2, skal VVM-screenes for at vurdere om projektet på grund af dets art, dimensioner eller placering må antages at kunne få væsentlig indvirkning på miljøet. Vurderingen skal ske efter de kriterier, der er oplistet i bilag 3: projektets karakteristika, projektets placering og kendetegn ved den potentielle miljøpåvirkning.

En tilladelse efter Råstofloven indeholder en række standardvilkår, og ved screeningen er der forudsat en indvinding på disse vilkår.

Med henblik på at vurdere om det ansøgte er VVM-pligtig, har Silkeborg Kommune gennemført en screening efter retningslinierne i VVM-bekendtgørelsen.

a. Projektets karakteristika.

Der søges om tilladelse til indvinding på et ca. 20 ha. stort areal ved Asklev. Arealet ligger i umiddelbar tilknytning til en eksisterende råstofgrav på matr.nr. 2 b, Hjortsballe By, Them. Ansøgeren driver i forvejen en råstofgrav på matr.nr. 2b, 2i og 2k, Asklev By, Them. Når forekomsterne i dette område er udtømt flyttes indvindingen til det område, der søges om.

Der søges om en gravedybde på 20 meter. Området har tidligere været anvendt til grusgrav, hvilket betyder, at der er stor usikkerhed om hvor meget materiale, der er til rådighed for den nye indvinding af sand, sten og grus. Der forventes indvundet varierende mængder, men maksimalt op til ca. 300.000 m³ sand, sten og grus pr. år. De opgravede materialer sorteres. En del af sandet føres tilbage til grusgraven. Herefter genudlægges muldjorden. Der sker en løbende efterbehandling i det omfang det er muligt.

Det aktive graveområde vil således ikke omfatte alle 20 ha. på én gang.

Der er ingen kumulation til andre projekter, da der ikke sker en udvidelse af graveområdet. Det der sker, er at grusgravningen flytter til et andet sted i indvindingsområdet, i takt med at forekomsterne er udnyttet. Det ansøgte areal er en del af et udlagt graveområde på ca. 170 ha, hvoraf ca. 140 ha er udnyttet på nuværende tidspunkt. Vurderingen er, at en gravning på det ansøgte areal ikke har en væsentlig og afgørende betydning for områdets fremtoning.

I forbindelse med indvindingen forventes der årligt anvendt ca. 150.000 liter dieselolie til grave- og læssemaskiner samt ca. 100.000 liter til stationære anlæg. Herudover er de indvundne materialer en naturressource.

Der vil ikke ske nogen affaldsproduktion af betydning i forbindelse med indvindingen.

Der forventes ikke at blive nogen væsentlig forurening og gene i forbindelse med gravningen. Der vil blive støj fra selve grave- og kørselsprocessen, men de generelle regler for støj i det åbne land, jf. Miljøstyrelsens vejledninger nr. 5 og 6, kan overholdes. Selve sorteringen af materialet vil finde sted på det anlæg, der er placeret på matr. nr. 2 b, hvorpå indvindingen foregår i øjeblikket. Anlægget bliver stående efter endt indvinding på matr. nr. 2 b og materialet fra matr. nr. 1 u vil blive ført frem til sorteringsanlægget ved hjælp af transportbånd. Det eksisterende anlæg består af et tørsorteringsanlæg, vådsorteringsanlæg, densitetssortering og en stenknuser.

Vådsorteringsanlægget anvender recirkuleret vaskevand, men på grund af tab ved vaskeprocessen bliver der tilført grundvand fra en boring på matr. nr. 1 i Hjortsballe By, Them. Denne boring har været anvendt ved råstofindvinding på matr. nr. 1 i, men råstofindvindingen er afsluttet i 2007. Der søges om en indvinding på op til 100.000 m³ pr. år, hvilket svarer til en nettovandindvinding på ca. 15.000 m³ (idet der regnes med et tab ved vaskeprocessen på 15%). Vaskevandet udledes til en gravesø. Vandet til grusvasken tages fra gravesøen, men for at kompensere for tabet, tilføres der grundvand efter behov.

Der vil blive anvendt dieselolie til gummihjulslæssere og kørsel.

Erfaringer fra andre indvindingsområder viser, at der sjældent sker større uheld i forbindelse med selve udgravningen og behandling af materialerne. Der bliver blandt andet stillet krav om, at olieprodukter m.v. skal opbevares således, at risikoen for olieforurening ved indvindingen minimeres. Der må ikke tilføres materiale udefra.

b. Projektets placering.

Det ansøgte areal ligger inden for et udlagt graveområde ved Asklev. Området er udlagt i Råstofplan for Region Midtjylland 2008 og følger retningslinjerne i Kommuneplanen. Der vil normalt blive givet tilladelse til råstofindvinding i udpegede områder.

Afstand til nærmeste beboelsesejendom uden for graveområdet er ca. 50 meter.

Arealet anvendes som landbrugsjord, og arealet tilbageføres til landbrugsmæssig/skov eller rekreativ udnyttelse efter endt råstofgravning. Det muldlag, der findes på arealet, skal deponeres til brug for efterbehandlingen. Efter råstofgravningen må der ikke anvendes gødning og pesticider på arealet.

Der skal kun fjernes et mindre muldlag, før råstofferne er tilgængelige. Overjorden afrømmes, og der etableres heraf en mindst 5 meter høj vold langs skellet over mod bygningerne ved Sepstrupvej 35. Indvindingen foretages ved hjælp af gummihjulslæsser, hvormed ca. 20 meter sand og grus afgraves og transporteres via transportbånd til sorteringsanlægget på matr.nr. 2 b. Når indvindingen er afsluttet planeres arealet, og overjorden genudlægges. Regenerering er ikke mulig. Arealet ligger i et område med særlige drikkevandsinteresser. Det er derfor ikke sandsynligt, at der vil blive givet dispensation til deponering af fyldjord i råstofgraven.

Udkørslen fra graveområdet vil foregå via den eksisterende udkørsel på Sepstrupvej nr. 35 A.

Området er forholdsvist fladt og har ikke nogen speciel æstetisk værdi. Det er udpeget som et Nationalt Geologisk Interesseområde p.g.a. tydelige profiler, der viser lagdelingen fra istidsaflejringerne.

c. Kendetegn ved den potentielle miljøpåvirkning

De mulige miljøpåvirkninger fra det ansøgte projekt er støj, støv og luftforurening samt påvirkning af grundvandet.

Støj: Påvirkningen vil specielt hidrøre fra den støj, der bliver i forbindelse med gravningen og transport til og fra stedet. På grund af etablering af støjvolde og behandlingsanlæggets placering skønnes generne ikke væsentlige. Behandlingsanlæggene vil være foret med gummi på steder hvor der er mulighed for at sten og jern mødes. Miljøstyrelsens vejledende støjgrænser på 55/40 dB(A) ved nærmeste beboelse kan overholdes.

Støv og luftforurening: Erfaringsmæssigt vil der ved kraftig vind forekomme støv fra en grusgrav. Da fritliggende bunker af materialer og interne veje skal oversprøjtes med et støvdæmpende middel, vurderes dette ikke at medføre væsentlige påvirkninger. Der vil endvidere forekomme emission fra udstødningsgasser fra gravemaskiner og lastbiler.

Den ansøgte mængde vil betyde op til 50-60 lastbiler pr. dag samt daglig kørsel med gummihjulslæsser. Der sker ikke en udvidelse af den mængde, der fjernes fra området, da indvindingen flyttes indenfor graveområdet. Der er således ikke tale om en forøgelse af antallet af lastbiler, der kører til og fra området.

Denne påvirkning vurderes ikke som væsentlig for omgivelserne.

Påvirkning af grundvand: De lag, der ønskes afgravet, består af sand, grus og sten. Der graves ikke under grundvandsspejlet. Der vil være en risiko for oliespild i bunden af grusgraven. Idet der i tilladelsen efter råstofloven vil blive fastlagt vilkår om, at brændstof og olie opbevares i en aflukket container, og at gravemaskiner skal placeres på befæstet areal, når råstofgraven ikke er i drift, vurderes risikoen for forurening af grundvandet som minimal.

Der er ingen grænseoverskridende påvirkninger ligesom påvirkningernes kompleksitet ikke er væsentlige. Den ønskede indvinding vil påvirke omgivelserne, men ikke i væsentlig grad.

Konklusion

Ud fra de gennemgåede forhold konkluderes, at den ansøgte råstofindvinding ikke er VVM-pligtig, jf. bekendtgørelsens § 3, idet indvindingen ikke skønnes at medføre en væsentlig, yderligere påvirkning i forhold til den eksisterende grusgrav i det udlagte graveområde ved Asklev.

Den samlede produktion, driftstid og transport i og til råstofgraven forøges ikke som følge af denne tilladelse. Det ansøgte vurderes ikke at få væsentlig indvirkning på landskab, natur, grundvand og overfladevand.

Bemærkninger.

Opmærksomheden henledes på Museumsloves §27, hvorefter fund af jordfaste fortidsminder straks skal anmeldes til det lokale museum.

En tilladelse efter Råstofloven fortrænger ikke private rettigheder, som f.eks. udlagte private veje, ledningsservitutter og mastedeclarationer.

Ved kørsel på private fællesveje henstilles det, at vejen holdes i en sådan stand, at den uden problemer kan benyttes af de øvrige vejberettigede. Der henvises i øvrigt til privatvejlovens bestemmelser.

Generelle bestemmelser.

Resultater af borer m.v. efter råstoffer i jorden skal inden 3 måneder efter udførelsen indberettes til GEUS (De Nationale Geologiske Undersøgelser for Danmark og Grønland).

Der skal årligt til Danmarks Statistik gives oplysninger om indvindingsvirksomheden, bl.a. om art og mængde af de forekomster, der indvindes, og om anvendelsen heraf, på særlige skemaer, som vil blive tilsendt indvinderen.

En tilladelse, der er meddelt i henhold til lovens § 7, stk. 1. bortfalder, såfremt råstofindvindingen ikke er påbegyndt senest 3 år efter, at den er meddelt, eller ikke har været udnyttet i 3 på hinanden følgende år.

Udnyttelse af overjordsforekomster, f.eks. salg af jord, kræver særskilt tilladelse efter råstofloven.

Såfremt en ejer eller en bruger ikke inden for en af Kommunen fastsat frist opfylder vilkår for efterbehandling, kan tilsynsmyndigheden umiddelbart foretage det nødvendige på ejerens eller brugerens bekostning.

Silkeborg Kommune fører tilsyn med indvindingen.

Såfremt det måtte vise sig nødvendigt af hensyn til opfyldelsen af Råstoflovens § 1 og § 3, kan Silkeborg Kommune på et senere tidspunkt fastsætte yderligere vilkår eller foretage ændringer af allerede stillede vilkår.

Aftale om brugsret til et landbrugspligtigt areal til råstofindvinding kan ske uden tilladelse efter landbrugsloven, såfremt ejeren har forbeholdt sig den egentlige jordbrugsmæssige udnyttelse af arealet, jf. Landbrugsministeriets cirkulære nr. 26 af 22. februar 2000.

Der skal betales råstofafgift i henhold til Skatteministeriets lovbekendtgørelse nr. 1165 af 27. november 2006 om afgift af affald og råstoffer.

I henhold til Jordforureningslovens § 52, må der ikke tilføres jord udefra til råstofgraven.

Klagevejledning m.v.

Kommunens afgørelse kan efter råstoflovens § 13, stk.1, og Planloven kapitel 14 (for så vidt angår retlige spørgsmål) påklages til Naturklagenævnet.

Klageberettiget er adressaten for afgørelsen, en offentlig myndighed, enhver der i øvrigt har en væsentlig, individuel interesse i afgørelsen, Danmarks Naturfredningsforening og lokale foreninger og organisationer, der har væsentlig interesse i afgørelsen. Afgørelsen efter landbrugsloven kan påklages af sagens parter og Jordbrugskommissionen til Direktoratet for FødevarerErhverv.

Klagefristen er 4 uger og regnes fra annonceringsdatoen. En eventuel klage skal sendes til Silkeborg Kommune, som sender klagen videre til klagemyndigheden sammen med sagens akter. Klage efter Planlovens kapitel 14 (om VVM-screening) skal dog sendes direkte til Naturklagenævnet.

Det er en betingelse for Naturklagenævnets behandling af Deres klage, at De indbetaler et gebyr på 500. kr. pr. selvstændig klage til Naturklagenævnet. Nævnet vil efter modtagelsen af klagen sende Dem en opkrævning på gebyret. Naturklagenævnet vil ikke påbegynde behandlingen af klagen, før gebyret er modtaget. Vejledningen om gebyrordningen kan findes på Naturklagenævnets hjemmeside www.nkn.dk. Gebyret tilbagebetales, hvis De får helt eller delvis medhold i Deres klage.

Tilladelsen vil blive annonceret i Ekstraposten den 7.oktober 2009, og eventuel klage skal være Silkeborg Kommune i hænde senest den 4.november 2009. De får besked hvis der klages over afgørelsen.

Klage i henhold til Råstofloven har opsættende virkning, med mindre klagemyndigheden bestemmer andet. Tilladelsen må ikke udnyttes, før klagefristen er udløbet.

Hvis afgørelsen ønskes indbragt for domstolene, skal dette ske inden 6 måneder efter, at afgørelsen er meddelt.

Yderlige oplysninger kan fås på telefon 89701516.

Med venlig hilsen

Hanne Bæk Olsen
Udvalgsformand

Hanne Ahrens
Direktør

Bilag:

- Kort 1:10.000

Dette brev og kortbilag er sendt til:

- Silkeborg Museum, Hovedgårdsvej 7, 8600 Silkeborg, e-mail: info@silkeborgmuseum.dk
- Region Midtjylland, Skottenborg 26, 8800 Viborg, e-mail: jord-raastoffer@ru.rm.dk
- By- og Landskabsstyrelsen, Haraldsgade 53, 2100 København Ø, e-mail: blst@blst.dk
- Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København, e-mail: dn@dn.dk
- Danmarks Naturfredningsforenings lokalkomitè, e-mail: silkeborg@dn.dk
- Miljøstyrelsen, Strandgade 29, 1401 København K, e-mail: mst@mst.dk
- Skattecenter Horsens, Løvenørnsgade 25, 8700 Horsens
- EnergiMidt, Tietgensvej 2-4, 8600 Silkeborg