

30-09-2022

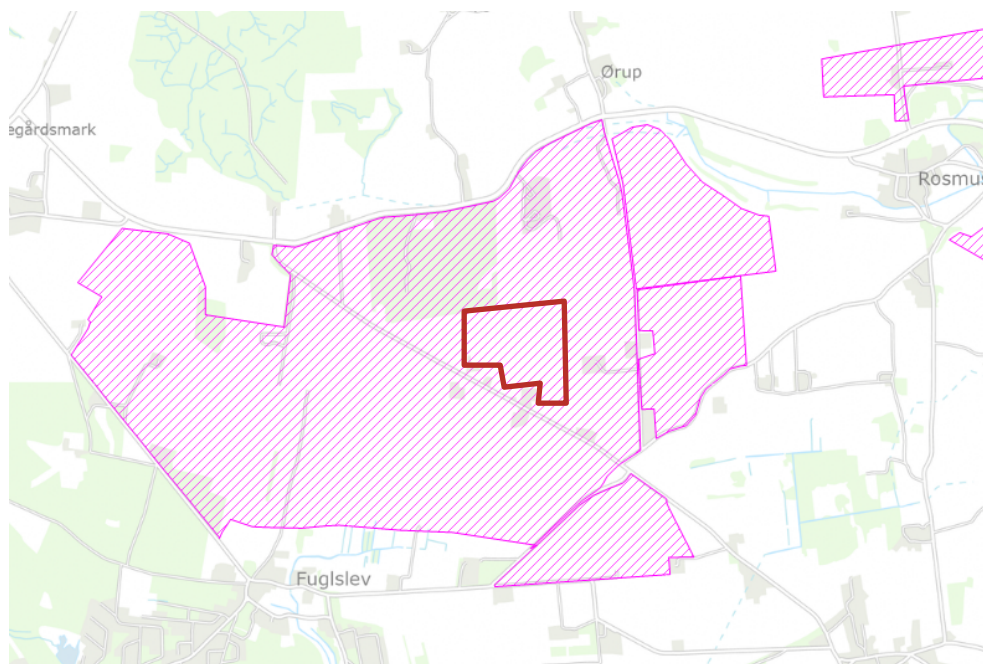
Projektnummer: 22001049

Høringssvar til udkast til Afslag på tilladelse til erhvervmæssig råstofindvinding på matr.nr. 19c og 33d Hyllested By, Hyllested i Syddjurs Kommune

Vognmandsfirmaet Gert Svith A/S har den 31. august 2022 modtaget udkast til "Afslag på tilladelse til erhvervmæssig råstofindvinding på matr.nr. 19c og 33d Hyllested By, Hyllested i Syddjurs Kommune".

På vegne af Gert Svith A/S ønsker WSP Danmark A/S hermed at afgive høringssvar til denne afgørelse.

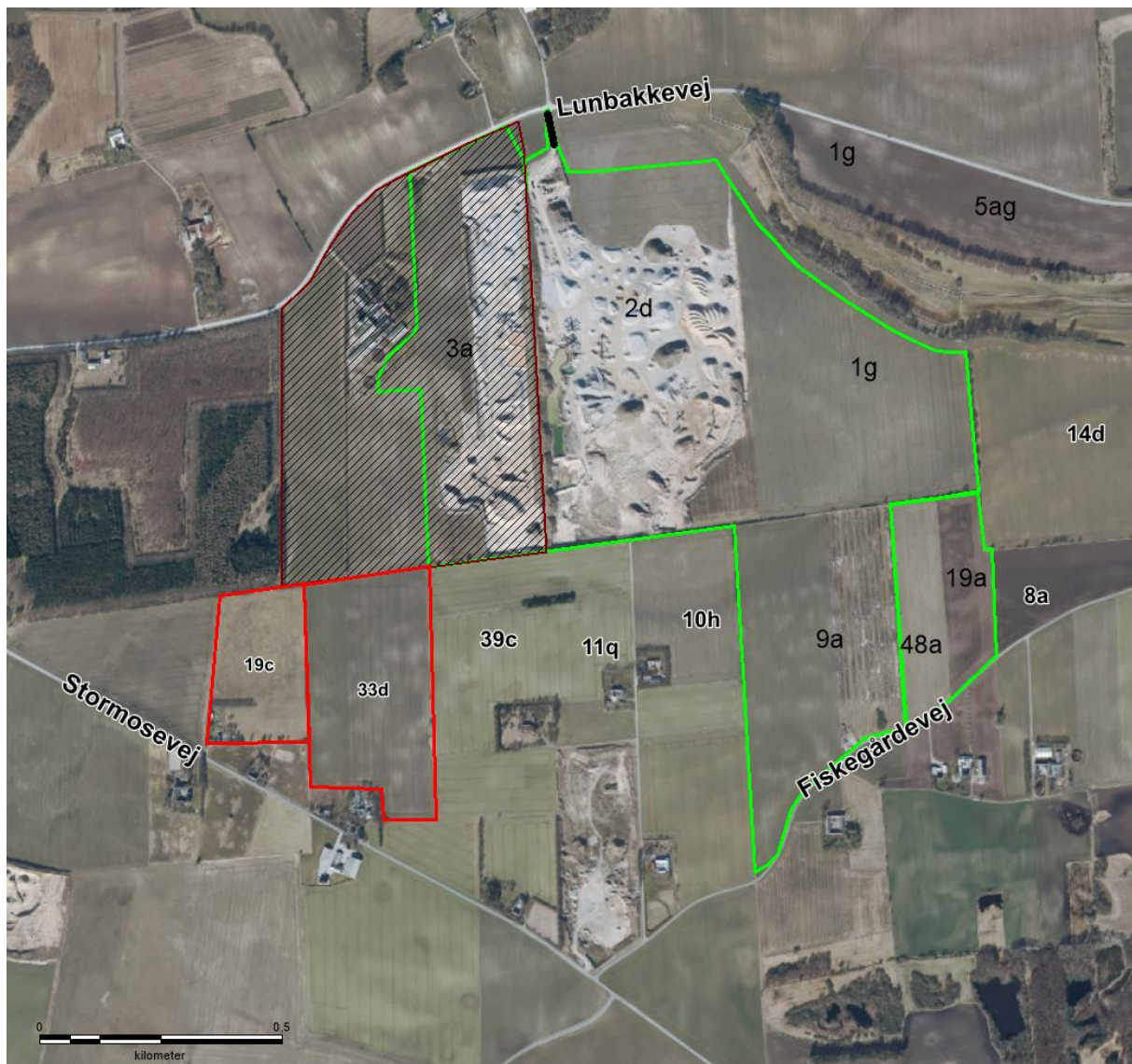
Gert Svith A/S indsender i marts 2021 en ansøgning om råstofindvinding på matriklerne nr. 19c og 33d Hyllested By, Hyllested under gældende Råstofplan 2016, som omfatter de ansøgte matrikler, se figur 1.



Figur 1. Råstofgraveområder i Råstofplan 2016, vist med lyserød skrånkravering. Det ansøgte område, matriklerne 19c og 33d er omtrentlig vist med rød stregfarve.

I Region Midtjyllands afslag angiver regionen bl.a., at "Ansøgningen omfatter et areal, der ikke direkte er forbundet med det nuværende råstoftilladelsesområde".

Det ansøgte areal grænser mod nord op til matr.nr. 3a, hvor der på den centrale og østlige del af matriklen foregår aktiv råstofindvinding og direkte op til det nuværende aktive graveområde i det nordøstlige hjørne, se figur 2. Vi vil hermed bestemt vurdere, at det ansøgte areal er forbundet med den aktive råstofgrav og den matrikel, hvorpå indvindingen foregår.



Figur 2. Det ansøgte areal med rød stregfarve i forhold til den nuværende aktive råstofgrav med grøn stregfarve. Matrikelnumre er angivet på figuren, og matr. nr. 3a er vist med brun skrånkravering.

Region Midtjylland angiver også i deres afslag, at ”Graveområde Tirstrup blev ændret i Råstofplan 2020, fordi regionen ikke tidligere har fået henvendelse vedr. råstofindvinding på det ansøgte areal, samt regionen heller ingen kortlægningsdata har på, hvor god råstofkvaliteten er i området, og der er rigeligt udlagt i Tirstrup-området generelt til at dække minimum 12 år”.

Gert Svith A/S indsender, som beskrevet ovenfor, i marts 2021 en ansøgning om råstofindvinding på matriklerne nr. 19c og 33d Hyllested By, Hyllested under gældende Råstofplan 2016, og inden den reviderede råstofplan vedtages.

Der indvindes på naboarealerne, som beskrevet ovenfor, og det kan derfor med al rimelighed forventes både fra indvinders og regionens side samt fra lodsejernes side, at indvindingen på sigt vil fortsætte ind i de tilstødende naboarealer – så snart der er opnået en aftale med de pågældende lodsejere.

Regionen angiver, at der ikke er kortlægningsdata på det ansøgte areal. Det synes ikke at være et sagligt kriterium for at udtage allerede udlagte arealer. Endvidere er det ansøgte areal beliggende på

Tirstrup Hedeslette, som jo netop er karakteriseret ved råstoffer af meget høj kvalitet, hvilket de mange råstofgrave gennem tiden også indikerer. På hedesletten ses udbredte forekomster af smeltevandssand og smeltevandsgrus med tykkelser på mellem 6-8 meter.

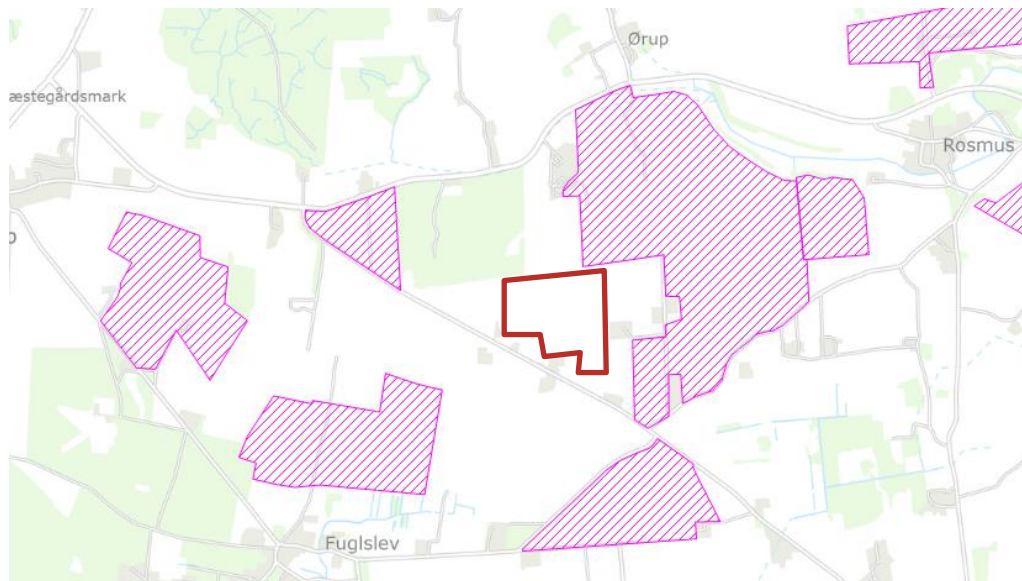
Ansøgte område grænser som bekendt op til en råstofgrav, der netop producerer mange forskellige råstoffer af en meget høj kvalitet.

Gert Svith A/S har udført 11 prøvegravninger til en dybde af 7 meter inden for det ansøgte areal og materialerne er netop velegnet til bl.a. stabilgrus og til filtersand i fraktionen 0-8 mm. Se nedenstående fotos fra prøvegravningerne.



Desuden har lodsejer af matrikel nr. 19c afgivet høringssvar til regionen ifm. med høring af forslag til Råstofplan 2020, at han er interesseret i at udvinde de råstoffer, som er på matriklen. Lodsejeren af matr. nr. 33d har ikke afgivet høringssvar, men viste sin interesse i, at matriklen forblev i planen, gennem den indsendte ansøgning om råstoffer på de 2 matrikler.

Regionen angiver, at der er rigeligt udlagt i Tirstrup-området generelt til at dække minimum 12 år, se figur 3, som viser både Råstofgraveområde Tirstrup og Tirstrup Øst. Blot ved at sammenligne de udlagte råstofgraveområder i Råstofplan2016 med Råstofplan 2020, se figur 1 og 3, ses en betydelig reduktion af arealer, hvor der ikke umiddelbart er taget hensyn til, at en stor del af de tilbageværende arealer allerede er under indvinding.



Figur 3. Råstofgraveområder i Råstofplan 2020, vedtaget på regionsrådsmøde den 23. juni 2021, visende graveområde Tirstrup og Tirstrup Øst. Længst mod øst og nordøst ses del af råstofgraveområde Glatved. Det ansøgte er omtrentlig angivet med rød stregfarve.

En stor del af det råstofområde, som er tilbage i Råstofplan 2020 i bl.a. Tirstrup Øst området, se figur 2, er allerede indvundet eller er under indvinding, og Gert Svith A/S vurderer, at bl.a. Tirstrup Øst området ikke vil have tilstrækkelig med råstoffer til en periode af minimum 12 år.

Gert Svith A/S ansøgte efter den gældende Råstofplan 2016 og efter vejledning af Region Midtjylland efter daværende administrationspraksis, som har været, at det er ansøgningstidspunktet, som er gældende for, om der kan gives tilladelse til råstofindvinding. Gert Svith A/S har derfor en berettiget forventning om, at en ansøgning efter Råstofplan 2016 også bliver behandlet efter denne.

Regionen anfører, at retspraksis er blevet ændret af Kammeradvokaten i november 2021, hvorved afgørelse om tilladelse til råstofindvinding skal træffes ud fra afgørelsestidspunktet – og i dette tilfælde nu pludselig som en ansøgning uden for graveområde, jf. Råstofplan 2020. Det kan vel ikke kaldes en ændret retspraksis, idet regionens ændrede holdning hertil er baseret på et notat, udarbejdet af advokatfirmaet Poul Schmith. Notatet synes umiddelbart ikke at tage hensyn til, at ansøgerne herved ikke kommer til at stå ens for loven, idet det kan være vilkårligt hvilken ansøger, der når at blive behandlet under den gældende Råstofplan 2016 eller først under den nye Råstofplan 2020 – selvom ansøgningerne er indsendt under den på den tid gældende Råstofplan 2016.

Denne ændring af procedure endda med tilbagevirkende kraft vurderes ikke at være hensigtsmæssig for råstofindustriens planlægning. I dette tilfælde er der indgået aftale med lodsejerne og søgt efter gældende råstofplan 2016. Der har derfor været en berettiget forventning om at kunne indvinde råstoffer inden for det ansøgte areal.

Regionen skriver i afslaget, at *Råstofindvinding kan som udgangspunkt kun finde sted inden for de udlagte graveområder. Om råstofindvinding uden for udlagte graveområder angiver retningslinje 2 i Råstofplan 2020 de tilfælde, hvor der ud fra råstofplanen undtagelsesvis kan meddeles tilladelse til råstofindvinding. Denne undtagelse omfatter, at der er tale om et begrænset omfang, hvor samfundsmæssige interesser taler for det, og hvor hensyn til miljøet og den øvrige planlægning ikke taler imod.*

Regionen skriver endvidere, at

Administrationen har ikke samlet fundet frem til, at samfundsmæssige interesser og hensyn taler for, at der undtagelsesvis skal meddeles tilladelse ud fra retningslinje 2 for arealet beliggende uden for råstof- graveområde i Råstofplan 2020. I denne forbindelse fremhæves, at arealet er selvstændigt beliggende uden at være forbundet til nogen igangværende råstofindvinding, og at arealet omfatter et



ikke ubetydeligt areal på 18 ha. Administrationen vurderer derfor, at der bør meddeles afslag på ansøgningen om råstofindvindingstilladelse på arealet.

Administrationen indstillede til de politiske udvalg, at der ikke er samfundsmæssige interesser, der taler for en råstofindvinding uden for råstofgraveområdet i Tirstrup, fordi det ansøgte areal er selvstændigt beliggende, uden at være direkte forbundet til et udlagt råstofgrave- område eller igangværende råstofindvinding.

Hertil må det påpeges, at der i forbindelse med indvinding inden for det ansøgte område netop er samfundsmæssige interesser, som bør varetages. Vejadgangen til den eksisterende råstofgrav inklusivt arealerne, som ligger længst mod syd ned til Fiskegårdevej, er via Lunbakkevej i nord. Ved at benytte denne nordlige adgangsvej tages der netop hensyn til de mindre veje som Stormosevej og Fiskegårdevej, der bl.a. benyttes som cykelvej til skolen i Rosmus. Dette er ydermere et udtalt ønske fra Syddjurs Kommune og de borgere i Rosmus, som indgav høringssvar til Råstofplan 2020.

Vejadgangen til de ansøgte arealer vil også kunne være via Lunbakkevej, idet den eksisterende råstofgrav netop grænser op til de ansøgte arealer.

I det øjeblik den eksisterende råstofgrav er tømt for råstoffer og efterbehandlet vil det ikke længere være realistisk at benytte eksisterende adgangsvej til Lunbakkevej.

På baggrund af ovenstående bemærkninger opfordres Region Midtjylland derfor at tage afslaget op til fornyet behandling og vurdering.

På vegne af Gert Svith A/S

Mette Danielsen

Seniorrådgiver
Cand.scient., Ph.d, geolog
Råstoffer