

PREBEN NYGAARD

Risumvej 4

7870 Roslev



Dato 19-08-2021

Sagsbehandler Pernille Poulsen

Raastoffer@ru.rm.dk

Tel. +4524786506

Sagsnr. 1-50-71-16-16

Side 1

Screeningsafgørelse vedrørende vilkårsændring til råstoftilladelsen på matr. nr. 12x og 13a Åsted By, Åsted, Skive Kommune.

Region Midtjylland har vurderet, om jeres projekt kan forventes at få væsentlige indvirkninger på miljøet og derfor er omfattet af krav om miljøvurdering, inden der kan træffes afgørelse efter Råstofloven¹.

Region Midtjylland har derfor udført en såkaldt screening på baggrund af den indsendte ansøgning. Screeningen sammenstiller den nødvendige viden til afgørelse af, hvorvidt et givent anlæg er miljøvurderingspligtigt.

Screeningen har fastslået, at anlæggets art, dimension og placering ikke kan forventes at få væsentlige indvirkninger på miljøet (se bilag 1).

Region Midtjylland afgør på baggrund af overstående, at der ikke skal gennemføres en miljøvurdering forud for afgørelsen.

Høring og begrundelse

Region Midtjylland har i forbindelse med screeningen haft det ansøgte i høring ved berørte myndigheder. Oplysninger fra høringen fremgår af screeningskemaet.

Region Midtjyllands særlige vurderinger og begrundelse fremgår ligeledes af screeningskemaet.

Offentliggørelse og klagevejledning

Afgørelsen vil blive offentliggjort torsdag den 19. august 2021, på Region Midtjyllands hjemmeside www.raastoffer.rm.dk.

¹ Jf. Bekendtgørelse af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM) nr. 448 af 10. maj 2017

Afgørelsen kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet, for så vidt angår retlige spørgsmål, inden 4 uger fra den dag, afgørelsen er offentliggjort.

Klagefristen for denne afgørelse er dermed **16. september 2021**.

Klagen stiles til Miljø- og Fødevareklagenævnet men indsendes til Region Midtjylland via Klageportalen, som videresender klagen til Miljø- og Fødevareklagenævnet.

Rettidig klage efter denne lov har ikke opsættende virkning for tilladelsen, medmindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet.



Side 2

Klageberettigede

- Miljø- og Fødevareministeren
- Enhver med retlig interesse i sagens udfald
- Landsdækkende foreninger og organisationer, der som formål har beskyttelse af natur og miljø eller varetagelsen af væsentlige brugerinteresser inden for arealanvendelsen og har vedtægter eller love, som dokumenterer deres formål, og som repræsenterer mindst 100 medlemmer.

Hvis I ønsker at klage over denne afgørelse, skal I klage via Klageportalen, som I finder et link til på forsiden af nmkn.dk.

Klageportalen ligger på borger.dk og virk.dk.

I logger på borger.dk eller virk.dk, ligesom I plejer, typisk med NEM-ID.

Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen. Når I klager, skal I betale et gebyr på kr. 900 kr. for privatpersoners og 1.800 kr. for virksomheders og organisationers vedkommende (2016-niveau). I betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal, som udgangspunkt, afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis I ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal I sende en begrundet anmodning til den myndighed, der har truffet afgørelse i sagen. Myndigheden videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt jeres anmodning kan imødekommes. Involverede i sagen vil modtage en kopi af Region Midtjyllands udtalelse til klagenævnet.

Klagegebyret tilbagebetales, hvis I får helt eller delvis medhold i jeres klage, hvis den påklagede afgørelse ændres eller ophæves, eller klagen afvises som følge af overskredet frist, manglende klageberettigelse eller fordi klagen ikke er omfattet af Miljø- og Fødevareklagenævnets kompetence.

Miljø- og Fødevareklagenævnets afgørelse kan bringes for domstolene, inden for 6 måneder fra tidspunktet hvor Miljø- og Fødevareklagenævnets afgørelse er meddelt.

Venlig hilsen



Pernille Poulsen

Bilag

1. VVM-screening

Behandling af personoplysninger

Region Midtjylland behandler personoplysninger. Der kan læses mere om regionens behandling af personoplysninger og rettighederne i den forbindelse på data-ru.rm.dk

BILAG 1

BILAG 1.

Screening og vurdering af miljøpåvirkning for råstofindvinding under grundvandspejlet på del af matr.nr. 12x og 13a Åsted By, Åsted i Skive Kommune.

Emner iht. bilag 6 i LBK nr. 973 af 25/06/2020 Bekendtgørelse af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM)

Projektets karakteristika

<p>Projektbeskrivelse – jf. ansøgningen</p>	<p>Projektet omfatter en vilkårsændring til at der kan ske råstofindvinding under grundvandspejlet i den aktive råstofgrav.</p> <p>Ansøger ønsker nu at indvinde den grusforekomst, der fortsætter ned under grundvandspejlet på del af matr. nr. 12x og 13a, Åsted By, Åsted.</p> <p>Det ansøgte indvindingsareal er beliggende i Råstofgraveområde Gammel Åsted, udpeget i Råstofplan 2016 for Region Midtjylland, og er reserveret til indvinding af sand, sten og grus.</p> <p>Der søges en vilkårsændring til at grave ca. 4 meter under grundvandspejlet. Råstofindvindingen vil foregå med følgende materiel:</p> <p>1 stk. gravemaskine</p>
<p>Projektets placering og arealbehov i ha</p>	<p>Det ansøgte areal er på ca. 2,5 ha. Der ønskes at graves i den sydligste ende af råstofgraven. Der vil blive holdt en respektafstand på 60 meter til nærmeste naboer hvor der ikke indvindes under grundvandspejlet.</p>

Projektets behov for råstoffer – type og mængde i anlægs- og driftsfasen	ingen
Projektets behov for vand – kvalitet og mængde i anlægsfasen og driftsfasen	Der er givet en vandindvindingstilladelse fra Skive Kommune til at indvinde op til 50.000 m ³ sand, grus og sten under grundvandsspejlet fordelt på del af matr.nr. 12x og 13a Åsted By
Mængden og typen af affald som følge af projektet i anlægs- og driftsfasen	Gravning under grundvandsspejlet vil ikke genere affald.
Mængden og typen af spildevand som følge af projektet i anlægs- og driftsfasen	Intet spildevand.

	Emne	Ja	Nej	Bemærkninger
1	Er der andre ejere end ansøger?		x	Ejer af matr. nr. 12x og 13a Åsted By, Åsted er Preben Nygaard.
2	Er der andre projekter eller aktiviteter i området, der sammen med det ansøgte medfører en påvirkning af miljøet (Kumulative forhold)		X	Området er udlagt som råstofgraveområde Gammel Åsted i Råstofplan 2016 for Region Midtjylland. Der er ikke aktive råstofgrave eller andre ansøgte råstofgrave inden for råstofgraveområdet.
3	Forudsætter projektet etablering af yderligere vandforsyningskapacitet		X	Skive kommune har d. 30. juli 2019 givet indvinder en tilladelse efter vandforsyningslovens §26 stk.1 til at må grave under grundvandsspejlet.
4	Kræver bortskaffelse af affald og spildevand ændringer af bestående ordninger?		X	

	Emne	Ja	Nej	Bemærkninger
5	Overskrides de vejledende grænseværdier for støj?		X	Der vil blive benyttet 1. stk gravemaskine til gravning under grundvandsspejlet. Der vil ikke blive indvundet tættere på naboejendomme end 60 meter.
6	Vil anlægget give anledning til vibrationsgener?		X	Der anvendes ikke maskiner eller materiel, som vil give anledning til væsentlige vibrationsgener. Derudover graves der ikke tættere end 60 meter fra bygninger.
7	Vil anlægget give anledning til støvgener?		X	Gravning under grundvandsspejlet forventes ikke at give anledning til væsentlige støvgener, idet indvinding foregår i graven omgivet af skrænter.
8	Vil anlægget give anledning til lugtgener?		X	Råstofgravning under grundvandsspejlet medfører ikke lugtgener.
9	Vil anlægget give anledning til lysgener?		X	Der er ikke belysning.
10	Må anlægget forventes at udgøre en særlig risiko for uheld?		X	Råstofindvinding er ikke omfattet af risikobekendtgørelsen, og der er ikke en særlig risiko for uheld i forbindelse med anlæg eller drift af råstofgraven. Der holdes en afstand på 60 meter til nærmeste bygninger.
11	Overskrides de vejledende grænseværdier for luftforurening?		X	Gravning under grundvandsspejlet giver ikke anledning til væsentlig luftforurening.

	Emne	Ja	Nej	Bemærkninger
12	Vil projektet udgøre en risiko for vandforurening (grundvand og overfladevand)?		X	Indvinding af sand, grus, sten og ler udgør ikke en væsentlig risiko for forurening af grundvand eller overfladevand. Risiko for grundvandet består i risiko for spild og lækage af drivmidler og hydraulikolie ved påkørsler, uheld mv. Sandsynligheden for lækage og spild er lille, da evt. spild vil ske under drift vil det blive opdaget umiddelbart.

Projektets placering

	Emne	Ja	Nej	Bemærkninger
13	Forudsætter projektet ændring af den eksisterende arealanvendelse?		x	Der er i dag råstofgrav på arealet.
14	Forudsætter projektet ændring af en eksisterende lokalplan for området?		X	Der er ingen lokalplan for det ansøgte areal.
15	Forudsætter projektet ændring af kommuneplanen?		X	Området er udlagt som råstofgraveområde i Region Midtjyllands Råstofplan 2016, og råstofgravning inden for graveområdet vil ikke give anledning til ændringer i kommuneplanen.
16	Indebærer projektet behov for at begrænse anvendelsen af naboarealer ud over hvad der fremgår af gældende kommune- og lokalplaner?		X	
17	Vil projektet udgøre en hindring for fremtidig anvendelse af områdets råstoffer?		X	Området er udlagt som råstofgraveområde i Region Midtjyllands Råstofplan 2016. Der må indvindes op til 50.000 m ³ sand, grus og sten under grundvandsspejlet fordelt på del af matr.nr. 12x og 13a Åsted By
18	Vil projektet udgøre en hindring for fremtidig anvendelse af områdets og grundvand?		X	Råstofindvinding under grundvandsspejlet vil hverken i driftsfasen eller efter endt råstofgravning være en hindring for anvendelse af områdets grundvand. Det ansøgte graveområde ligger ikke i et område med særlige drikkevandsinteresser, OSD. Området ligger heller ikke i indvindingsoplandet til vandværker.

	Emne	Ja	Nej	Bemærkninger
19	Indebærer projektet en mulig påvirkning af sårbare vådområder?		X	Det ansøgte graveområde omfatter ikke vådområder. Afstanden til nærmeste vådområde er ca. 300 m mod øst hvor der ligger en §3 sø.
20	Er projektet tænkt placeret indenfor kystnærhedszonen?	x		Arealet til gravning under grundvandsspejlet ligger ca. 1½ km fra kysten.
21	Forudsætter projektet rydning af skov?		X	Der er i dag en aktiv råstofgrav på arealet
22	Vil projektet være i strid med eller til hinder for etableringen af reservater eller naturparker?		X	Arealet skal efter endt indvinding efterbehandles til natur med sø samt ekstensiv drift.
23	Tænkes projektet placeret i Vadehavsområdet?		X	
24	Kan projektet påvirke registrerede, beskyttede eller fredede områder nationalt?		X	Nærmeste beskyttede områder er en sø beskyttet efter Naturbeskyttelseslovens § 3. Nærmeste sø ligger i en afstand af 290 m fra det ansøgte graveområde.
25	Kan projektet påvirke registrerede, beskyttede eller fredede områder internationalt (Natura 2000)?		X	Nærmeste internationale naturbeskyttelsesområde er Natura 2000-område nr. 221 Risum Enge og Selde Vig som omfatter Habitatområde nr. H221. Området ligger ca. 1 km. nord for arealet. Natura 2000-område nr. H221 er jf. Natura 2000-planen og seneste basisanalyse (2022-2027) specielt udpeget for at beskytte de store, sammenhængende strandengsarealer sammen med de lavvandede havnaturtyper

	Emne	Ja	Nej	Bemærkninger																																				
				<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="4">Udpegningsgrundlag for Habitatområde nr. 221</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Naturtyper:</td> <td>Sandbanke (1110)</td> <td></td> <td>Vadeflade (1140)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Lagune* (1150)</td> <td></td> <td>Bugt (1160)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Strandvold med enårige planter (1210)</td> <td>NY</td> <td>Strandvold med flerårige planter (1220) NY</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Strandeng (1330)</td> <td></td> <td>Grå/grøn klit (2130)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Søbred med småurter (3130)</td> <td></td> <td>Næringsrig sø (3150)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Kalkoverdrev* (6210)</td> <td></td> <td>Surt overdrev* (6230)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Tidvis våd eng (6410)</td> <td>NY</td> <td>Kildevæld* (7220) NY</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Rigkær (7230)</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>Natura 2000-området vil ikke blive påvirket væsentligt af gravning under grundvandsspejlet.</p> <p>I en gravesø, hvor der indvindes sand og grus under grundvandsspejlet, vil indvinding af råstoffer kun påvirke grundvandsspejlet med få cm's sænkning, og kun helt lokalt, dvs. inden for en afstand af maksimalt 200 m fra gravesøen.</p> <p>Det vurderes derfor samlet at gravning under grundvandsspejlet ikke vil medføre væsentlige påvirkninger på Natura 2000-området og udpegningsgrundlagenes arter og naturtyper. Region Midtjylland finder derfor ikke, at den ansøgte gravning under grundvandsspejlet medfører, at der skal foretages en nærmere konsekvensvurdering af virkninger på Natura 2000-området jf. Habitatbekendtgørelsens § 6 stk. 2.</p>	Udpegningsgrundlag for Habitatområde nr. 221				Naturtyper:	Sandbanke (1110)		Vadeflade (1140)		Lagune* (1150)		Bugt (1160)		Strandvold med enårige planter (1210)	NY	Strandvold med flerårige planter (1220) NY		Strandeng (1330)		Grå/grøn klit (2130)		Søbred med småurter (3130)		Næringsrig sø (3150)		Kalkoverdrev* (6210)		Surt overdrev* (6230)		Tidvis våd eng (6410)	NY	Kildevæld* (7220) NY		Rigkær (7230)		
Udpegningsgrundlag for Habitatområde nr. 221																																								
Naturtyper:	Sandbanke (1110)		Vadeflade (1140)																																					
	Lagune* (1150)		Bugt (1160)																																					
	Strandvold med enårige planter (1210)	NY	Strandvold med flerårige planter (1220) NY																																					
	Strandeng (1330)		Grå/grøn klit (2130)																																					
	Søbred med småurter (3130)		Næringsrig sø (3150)																																					
	Kalkoverdrev* (6210)		Surt overdrev* (6230)																																					
	Tidvis våd eng (6410)	NY	Kildevæld* (7220) NY																																					
	Rigkær (7230)																																							
26	Forventes området at rumme beskyttede arter efter bilag IV?		X	<p>Området anvendes i dag til råstofgrav, og der ikke registreret områder med høj naturværdi (HNV 0-1) eller habitatnatur inden for graveområdet. På denne baggrund vurderes det ansøgte graveområde ikke at omfatte yngle-, opholds- og fødesøgningsområder for fredede eller beskyttede arter.</p> <p>Det er d. 7. juli 2021 foretaget en søgning inde på naturdata.miljoportal.dk som ingen artsfund gav</p>																																				

	Emne	Ja	Nej	Bemærkninger
				Efterbehandling af graveområdet til natur med sø vil kunne bidrage til at øge biodiversiteten i området og øge spredningen af fredede arter fra omgivende naturområder.
27	Forventes området at rumme danske rødlistearter?		X	Se ovenfor.
28	Kan projektet påvirke områder, hvor fastsatte miljøkvalitetsnormer for overfladevand allerede er overskredet?		X	Nærmeste målsatte vandløb er Hinnerup Å, ca. 1 km syd for det ansøgte graveområde. Vandløbet er målsat til god økologisk og god kemisk tilstand. Indvindingen af råstoffer under grundvandsspejlet vil ikke medføre ændringer i vandområdernes hydrologi, økologiske eller kemiske tilstand.
29	Kan projektet påvirke områder, hvor fastsatte miljøkvalitetsnormer for grundvand allerede er overskredet?		X	Der findes grundvandsforekomst DK_1.2_456_91 inden for det ansøgte areal, som er målsatte til god kemisk og kvantitativ tilstand.
30	Kan projektet påvirke områder, hvor fastsatte miljøkvalitetsnormer for naturområder allerede er overskredet?		X	Råstofgravningen under grundvandsspejlet vurderes ikke at påvirke miljøkvalitetsnormer for natur.
31	Kan projektet påvirke områder, hvor fastsatte miljøkvalitetsnormer for boligområder (støj/lys og luft) allerede er overskredet?		X	Indvindingen under grundvandsspejlet vil ikke påvirke miljøkvalitetsnormer for boligområder. Nærmeste byzone er Åsted by der ligger ca. 500 meter mod syd.
32	Tænkes projektet etableret i et tæt befolket område?		X	Graveområdet ligger i det åbne land, ca. ½ km uden for nærmeste by Åsted. Der ligger 6 enkeltliggende ejendomme i en radius på 100 meter omkring råstofgraven.

	Emne	Ja	Nej	Bemærkninger
33	Kan projektet påvirke historiske eller kulturelle landskabstræk?		X	Der er allerede sket råstofindvinding på arealet. Råstofindvindingen under grundvandsspejlet vil ikke kunne påvirke det kulturelle eller historiske landskabstræk væsentligt.
34	Kan projektet påvirke arkæologiske værdier?		x	Der er allerede sket råstofindvinding på arealet
35	Kan projektet påvirke æstetiske landskabstræk?		X	Der er allerede sket råstofindvinding på arealet. Råstofindvindingen under grundvandsspejlet vil ikke kunne påvirke de større landskabstræk. Det ansøgte graveområde ligger ikke i et bevaringsværdigt landskab eller et større sammenhængende landskab.
36	Kan projektet påvirke geologiske landskabstræk?		X	

Arten og kendetegn ved den potentielle indvirkning på miljøet

38	Den forventede miljøpåvirknings geografiske udstrækning i areal	Lokal. Indvindingen af 50.000 m ³ råstof vil give anledning til en lokal sænkning af grundvandsspejlet. De fjernede råstofmængder erstattes af en tilsvarende mængde grundvand, som strømmer ind i råstofgraven. Der fjernes kun i ubetydelig grad vand fra området ved bortkørsel af let fugtig sand og grus
39	Omfanget af personer der forventes berørt af miljøpåvirkningen	De 6 beboelser nær det ansøgte gravning under grundvandsspejlet, er beliggende umiddelbart syd og vest for graveområdet og hhv. ca. 60, 70 og ca. 100 m sydøst for graveområdet. Da der holdes en minimum afstand på 60 meter til nærmeste ejendomme forventes det ikke at de vil blive berørt af miljøpåvirkningen i form af støv og støj fra den ene gravemaskine der skal benyttes til råstofindvindingen under grundvandsspejlet.

	Emne	Ja	Nej	Bemærkninger
40	Er området, hvor anlægget tænkes placeret, sårbar overfor den forventede miljøpåvirkning?		X	Påvirkningen af omgivelserne er begrænset til den tid, der tager at udgrave sand og grus under grundvandsspejlet, og påvirkningen vil primært bestå af støj, støv og transportgener. Støj og støv reguleres allerede ved vilkår i tilladelsen.
41	Forventes miljøpåvirkningerne at kunne være væsentlige enkeltvis?		X	De identificerede miljøpåvirkninger vurderes ikke at være væsentlige hverken enkeltvis eller samlet ved gravningen under grundvandspejlet.
42	Forventes miljøpåvirkningerne at kunne være væsentlige samlet?		X	
43	Vil den forventede miljøpåvirkning række ud over kommunen?		X	

	Emne	Ja	Nej	Bemærkninger
44	Vil den forventede miljøpåvirkning berøre nabolande?		X	
45	Må den samlede miljøpåvirkning betegnes som kompleks		X	
46	Er der stor sandsynlighed for miljøpåvirkningen?	X		Råstofindvindingen under grundvandsspejlet vurderes ikke at ville medføre øget støj og støv i forhold til den aktive råstofgrav der allerede er etableret.
47	Er påvirkningen af miljøet varig?	X	X	Påvirkningen af omgivelserne vil ophøre, når indvindingen ophører og graveområdet er efterbehandlet. Påvirkningen af landskabet forventes at være varig.
48	Er påvirkningen af miljøet hyppig?	X		Indvindingen under grundvandsspejlet må kun foretages under den aktive råstoffordelses løbetid, der udløber 31. december 2016. Oparbejdning og udlevering på hverdage er ifølge tilladelsen sat fra kl. 7-18.
49	Er påvirkningen af miljøet irreversibel?	X	X	Påvirkningen af landskabet er irreversibel. Den øvrige påvirkning ophører, når indvindingen ophører.
50	Er der andre kumulative forhold?		X	Region Midtjylland er ikke bekendt med andre virksomheder eller aktiviteter, som medfører kumulation med indvindingen under grundvandsspejlets miljøpåvirkninger.
51	Er det, jf. ansøgningen, muligt at begrænse indvirkningerne?	X		Der afholdes en respektafstand på 60 meter til nærmeste ejendomme for at være sikker på at der undgås sætningsskader o.l. skader på naboejendommene.

Konklusion

		Ja	Nej	Bemærkninger
52	Giver resultatet af screeningen anledning til at antage, at det ansøgte projekt vil kunne påvirke miljøet væsentligt, således at der skal udarbejdes en miljøkonsekvensrapport?		X	Med ansøgers påtænkte respektafstand til nærmeste naboer på 60 meter for at mindske påvirkningerne, som beskrevet ovenfor, vurderes det at projektet om at grave under grundvandsspejlet ikke er underlagt krav om udarbejdelse af en miljøkonsekvensrapport, da vilkårsændringen ikke vil kunne påvirke miljøet væsentligt, hverken i sig selv eller i kumulation med andre projekter eller vedtagne planer.

Dato: 19. august 2021

Sagsbehandler: Pernille Poulsen