



Til Høringsberettigede

HØRING – GENÅBNING AF RØRLAGT STRÆKNING I SKARREBÆK, KOMMUNEVANDLØB 24C, SAMT AFGØRELSE OM IKKE VVM-PLIGT.

Guldborgsund Kommune fremmer hermed projektet "Genåbning af Skarrebæk fra station 391 til station 556" og sender det i 4 ugers offentlig høring. Der er således mulighed for at komme med skriftlige kommentar til projektet til og med den 19. november 2020.

Kommentar til projektet skal sendes til Guldborgsund Kommune via mailen vandlob@guldborgsund.dk

22. OKTOBER 2020

Formål

Genåbningen sker over matrikel nr. 6g Frejlev By, Kettinge og har til formål at forbedre afvandingen af oplandet.

Projektet er udarbejdet af lodsejerne i området.

Projektbeskrivelse

Den rørlagte strækning i Skarrebæk fra station 391 til st. 556, ønskes opgravet og erstattes med et åbent forløb (se bilag). Det åbne forløb vil følge den regulativmæssige bundkote og have en bundbredde på 60 cm, svarende til dimensionerne nedstrøm station 556. Det åbne forløb graves med et anlæg 1:1.

Skarrebæk er et tilløb til Frejlev Å på sydøst Lolland. Strækningen som ønskes genåbnet er ikke beskyttet jf. Naturbeskyttelseslovens §3 og der skal således ikke søges om dispensation.

Udgifter til projektet

Udgifterne i forbindelse med projektet afholdes af kommende lodsejere Michael Hansen og Rasmus Dresen.

Ejendomsforhold

Projektstrækningen ligger på matrikel 6g Frejlev By, Kettinge, der ejes af Jesper Bille. Efter en kommende skelforretning kommer Michael Hansen og Rasmus Dresen til at være lodsejere og Skarrebæk vil være skelgrænsen.

Tidsplan

Projektet ønskes gennemført i løbet af 2020

VVM-Screening

Projekttypen er anført under punkt 10f på bilag 2 i VVM-bekendtgørelsen¹. Det kræves derfor, at der laves en VVM-screening (Vurdering af Virkningerne på Miljøet) af projektets omfang, hvor det vurderes om projektet kræver en større VVM-redegørelse. Screeningen er vedhæftet som bilag.

GULDBORGSUND KOMMUNE

CENTER FOR TEKNIK & MILJØ
MILJØ
PARKVEJ 37
4800 NYKØBING F.
WWW.GULDBORGSUND.DK

SAGSBEHANDLER:
MAGNUS ENKÆR
DIR +45 54732147
MOB +45 25180697
MAEN@GULDBORGSUND.DK

CVR NR. 29 18 85 99

TELEFONTIDER
MAN – ONS KL. 9.00 – 15.00
TORS KL. 9.00 – 17.00
FRE KL. 9.00 – 12.00

¹ Lovbekendtgørelse nr. 973 af den 25. juni 2020

På baggrund af VVM-screeningen og ud fra de foreliggende oplysninger om projektet, vurderer Guldborgsund kommune, jævnfør § 21 i VVM-bekendtgørelsen, at projektet ikke vil have en negativ indvirkning på miljøet eller de omkringliggende arealer. Der er derfor ikke pligt til at udarbejde en VVM-redegørelse og Kommuneplansretningslinjer ift. projektet.

Afgørelsen om ikke VVM-pligt begrundes med, at strækningen åbnes og derved giver mulighed for mere natur i området. Derudover tilpasses bundbredden på projektstrækningen så det er tilsvarende vandløbsbredden nedstrøms projektet og derved sikres afvandingen af oplandet.

Klagemulighed vedr. VVM-screeningen

VVM-screeningens afgørelse kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Klagefristen er 4 uger fra den dag VVM-screeningen er offentliggjort på Kommunes hjemmeside. Klagen sendes gennem Klageportalen, som findes på forsiden af www.naevneneshus.dk.

Ønsker du at klage, skal der betales et gebyr på 900 kr. som privatperson og som virksomhed eller en organisation, skal der betales 1.800 kr. i gebyr. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

Klagen sendes herefter til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen. Du kan finde yderligere vejledning om gebyrordningen på Miljø- og Fødevareklagenævnets hjemmeside www.naevneneshus.dk

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du 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 din anmodning kan imødekommes.

Spørgsmål til projektet kan rettes til vandløbsmedarbejder Magnus Engkær på telefon 54 73 21 47 eller via mailen maen@guldborgsund.dk

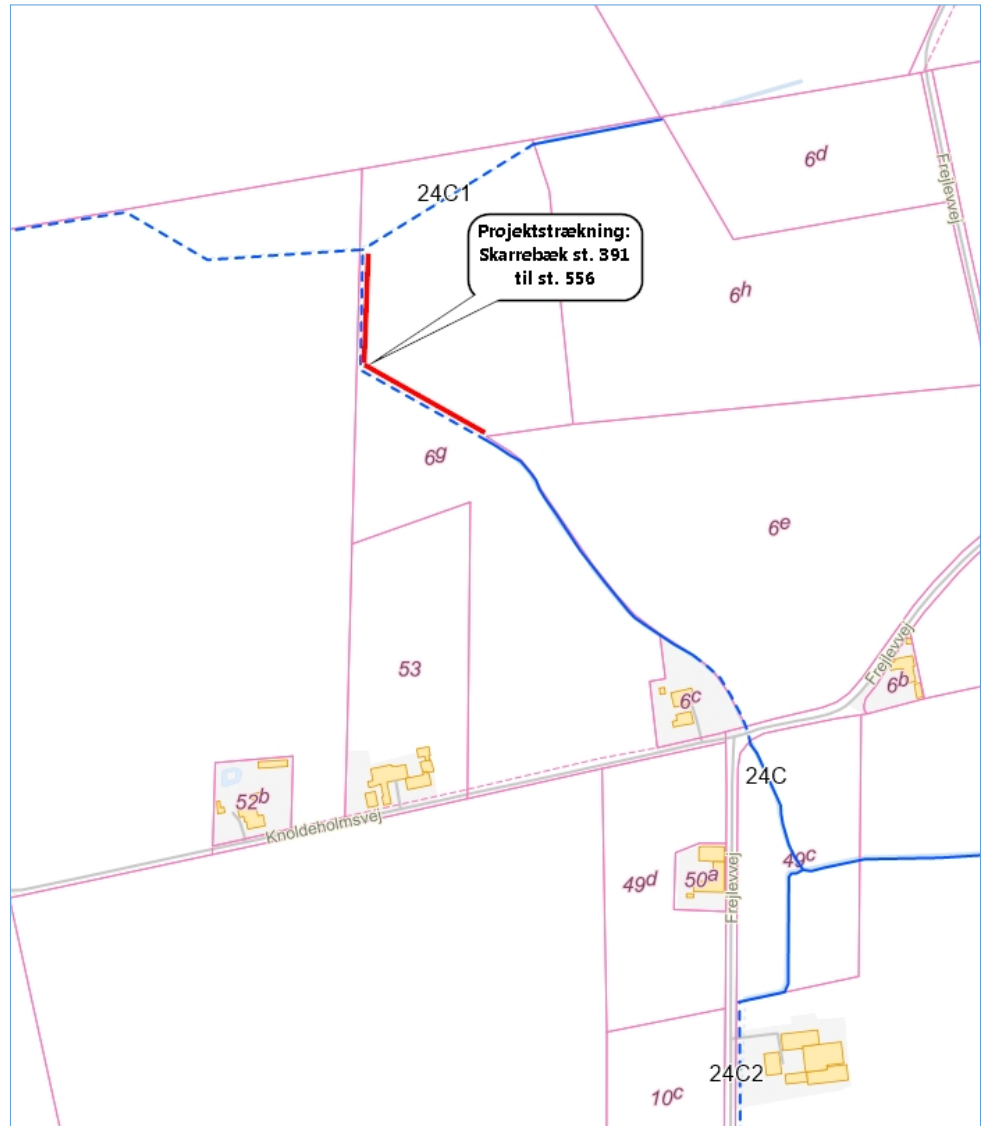
Med venlig hilsen

Magnus Engkær
Biolog/Vandløbsmedarbejder

Bilag

- Oversigtskort
- VVM-screening af projektforslaget.

Bilag 1 – Oversigtskort over projektstrækningen i Skarrebæk



Bilag 2 – VVM-screeningsskema for projektet

Ansøgningskema

Nedenstående skema angiver de oplysninger, som skal indgives til myndighederne ved ansøgning af projekter, der er omfattet af lovens bilag 2, jf. lovens § 21. Bygherren skal, hvor det er relevant for ansøgningen om det konkrete projekt, tage hensyn til kriterierne i lovens bilag 6, når skemaet udfyldes. Såfremt der allerede foreligger oplysninger om de indvirkninger, projektet kan forventes at få på miljøet, medsendes disse oplysninger. Skemaet finder ikke anvendelse for sager, der behandles af Naturstyrelsen og Energistyrelsen. Skemaets oplysningskrav er vejledende og fastsat under hensyntagen til kriterierne i lovens bilag 5.

Basisoplysninger	Tekst	
Projektbeskrivelse (kan vedlægges)	Projektet omfatter åbning af et rørlagt vandløb over en strækning på 160 meter. Den åbne strækninger kommer til at følge den regulativmæssige bundkote, have en bundbredde på 60 cm og et skråningsanlæg på 1:1	
Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på bygherre	Michael Hansen. [REDACTED]	
Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på kontaktperson	Magnus Engkær. Parkvej 37, 4800 Nykøbing Falster. tlf: 25 18 06 97	
Projektets adresse, matr. nr. og ejerlav. For havbrug angives anlæggets geografiske placering angivet ved koordinater for havbrugets 4 hjørneafmærkninger i bredde/længde (WGS-84 datum).	Åbningen af vandløbet sker over matrikel nr. 6g, Frejlev By, Kettinge	
Projektet berører følgende kommune eller kommuner (omfatter såvel den eller de kommuner, som projektet er placeret i, som den eller de kommuner, hvis miljø kan tænkes påvirket af projektet)	Projektet berør kommunevandløb 24C, Skarrebækken, der er beliggende i Guldborgund Kommune	
Oversigtskort i målestok eks. 1:50.000 – Målestok angives. For havbrug angives anlæggets placering på et søkort.	Vedlagt	
Kortbilag i målestok 1:10.000 eller 1:5.000 med indtegning af anlægget og projektet (vedlægges dog ikke for strækingsanlæg).	Målestok angives: se vedlagte kort	
Forholdet til VVM reglerne	Ja	Nej
Er projektet opført på bilag 1 til lov om miljøvurdering af planer og programmer og konkrete projekter (VVM).	x	Hvis ja, er der obligatorisk VVM-pligtigt. Angiv punktet på bilag 1:
Er projektet opført på bilag 2 til lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM).	x	Hvis ja, angiv punktet på bilag 2: 10f – regulering af vandløb
Projektets karakteristika	Tekst	
1. Hvis bygherren ikke er ejer af de arealer, som projektet omfatter angives navn og adresse på de eller den pågældende ejer, matr. nr. og ejerlav	Følgende lodsejere er også berørt af projektet: Rasmus Dresen. Sløsserupvej 14, 4892 Kettinge Jesper Bille. Kettingevej 143, 4892 Kettinge	
2. Arealanvendelse efter projektets realisering. Det fremtidige samlede bebyggede areal i m ² Det fremtidige samlede befæstede areal i m ² Nye arealer, som befæstes ved projektet i m ²	Arealanvendelse uændret. Vandløbet ligger i skel Der sker ikke en befæstelse af arealer ifm. projektet.	
3. Projektets areal og volumenmæssige udformning Er der behov for grundvandssænkning i forbindelse med projektet og i givet fald hvor meget i m Projektets samlede grundareal angivet i ha eller m ² Projektets bebyggede areal i m ² Projektets nye befæstede areal i m ² Projektets samlede bygningsmasse i m ³ Projektets maksimale bygningshøjde i m Beskrivelse af omfanget af eventuelle nedrivningsarbejder i forbindelse med projektet	-	Nej Ca. 400 m ² (160 meter i længden og 3 meter i bredden)
4. Projektets behov for råstoffer i anlægsperioden Råstofforbrug i anlægsperioden på type og mængde: Vandmængde i anlægsperioden Affaldstype og mængder i anlægsperioden Spildevand til renseanlæg i anlægsperioden Spildevand med direkte udledning til vandløb, søer, hav i anlægsperioden	-	Der skal fjernes ca. 600 m ³ jord. Som fordeles jævnt på de omkring liggende landbrugsarealer.

Håndtering af regnvand i anlægsperioden Anlægsperioden angivet som mm/åå – mm/åå	-	Projektet forventes gennemført hurtigst mulig efterår 2020 eller forår 2021
Projektets karakteristika	Tekst	
5. Projektets kapacitet for så vidt angår flow ind og ud samt angivelse af placering og opbevaring på kortbilag af råstoffet/produktet i driftsfasen: Råstoffer – type og mængde i driftsfasen Mellemprodukter – type og mængde i driftsfasen Færdigvarer – type og mængde i driftsfasen Vandmængde i driftsfasen	-	Det forventes at der blive flyttet ca.600 m3 jord, som lægges langs vandløbet indtil sommeren 2021, hvor jorden spredes ud over tilstødende arealer.
6. Affaldstype og årlige mængder, som følge af projektet i driftsfasen: Farligt affald: Andet affald: Spildevand til renselanlæg: Spildevand med direkte udledning til vandløb, sø, hav: Håndtering af regnvand:	-	Projektet udvikler ikke affald eller spildevand i driftsfasen.
Projektets karakteristika	Ja	Nej Tekst
7. Forudsætter projektet etablering af selvstændig vandforsyning?		X
8. Er projektet eller dele af projektet omfattet af standardvilkår eller en branchebekendtgørelse?	X	Hvis »ja« angiv hvilke. Hvis »nej« gå til punkt 10
9. Vil projektet kunne overholde alle de angivne standardvilkår eller krav i branchebekendtgørelsen?		X Hvis »nej« angives og begrundes hvilke vilkår, der ikke vil kunne overholdes.
10. Er projektet eller dele af projektet omfattet af BREF-dokumenter?	X	Hvis »ja« angiv hvilke. Hvis »nej« gå til pkt. 12.
11. Vil projektet kunne overholde de angivne BREF-dokumenter?		X Hvis »nej« angives og begrundes hvilke BREF-dokumenter, der ikke vil kunne overholdes.
12. Er projektet eller dele af projektet omfattet af BAT-konklusioner?	X	Hvis »ja« angiv hvilke. Hvis »nej« gå til punkt 14.
Projektets karakteristika	Ja	Nej Tekst
13. Vil projektet kunne overholde de angivne BAT-konklusioner?		X Hvis »nej« angives og begrundes hvilke BAT-konklusioner, der ikke vil kunne overholdes.
14. Er projektet omfattet af en eller flere af Miljøstyrelsens vejledninger eller bekendtgørelser om støj eller eventuelt lokalt fastsatte støjgrænser?	X	Hvis »ja« angives navn og nr. på den eller de pågældende vejledninger eller bekendtgørelser. Hvis »nej« gå til pkt. 17.
15. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de eventuelt lokalt fastsatte vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?		X Hvis »nej« angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen
16. Vil det samlede projekt, når anlægsarbejdet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?		X Hvis »nej« angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen
17. Er projektet omfattet af Miljøstyrelsens vejledninger, regler og bekendtgørelser om luftforurening?	X	Hvis »ja« angives navn og nr. på den eller de pågældende vejledninger, regler eller bekendtgørelser. Hvis »nej« gå til pkt. 20.
18. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?		X Hvis »nej« angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.
19. Vil det samlede projekt, når anlægsarbejdet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?		X Hvis »nej« angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.
20. Vil projektet give anledning til støvgener eller øgede støvgener I anlægsperioden? I driftsfasen?		X Hvis »ja« angives omfang og forventet udbredelse. X X
Projektets karakteristika	Ja	Nej Tekst
21. Vil projektet give anledning til lugtgener eller øgede lugtgener I anlægsperioden? I driftsfasen?		X Hvis »ja« angives omfang og forventet udbredelse. X X
22. Vil anlægget som følge af projektet have behov for belysning som i aften og nattimer vil kunne oplyse naboarealer og omgivelserne I anlægsperioden? I driftsfasen?		X Hvis »ja« angives og begrundes omfanget. X X
23. Er anlægget omfattet af risikobekendtgørelsen, jf. bekendtgørelse om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer nr. 372 af 25. april 2016?	X	
Projektets placering	Ja	Nej Tekst
24. Kan projektet rummes inden for lokalplanens generelle formål?	X	Hvis »nej«, angiv hvorfor:

25. Forudsætter projektet dispensation fra gældende bygge- og beskyttelseslinjer?	Ja	X	Hvis »ja« angiv hvilke:
26. Indebærer projektet behov for at begrænse anvendelsen af naboarealer?	Ja	X	
27. Vil projektet kunne udgøre en hindring for anvendelsen af udlagte råstofområder?	Ja	X	
28. Er projektet tænkt placeret indenfor kystnærhedszonen?	Ja	X	
Projektets placering	Ja	Nej	Tekst
29. Forudsætter projektet rydning af skov? (skov er et bevokset areal med træer, som danner eller indenfor et rimeligt tidsrum ville danne sluttet skov af højstammede træer, og arealet er større end ½ ha og mere end 20 m bredt.)	Ja	X	Enkelte buske og træer skal måske fjernes ifm. projekt, men der ryddes ikke skov
30. Vil projektet være i strid med eller til hinder for realiseringen af en rejst fredningssag?	Ja	X	
31. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste beskyttede naturtype i henhold til naturbeskyttelseslovens § 3.	Ja		0 meter. Projekt støder op til §-3 vandløb.
32. Er der forekomst af beskyttede arter og i givet fald hvilke?	Ja	X	Projektstrækningen indeholder ikke beskyttede arter.
33. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste fredede område.	Ja		901 meter til "Borret" frednings nr. 07585.00
34. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste internationale naturbeskyttelsesområde (Natura 2000-områder, habitatområder, fuglebeskyttelsesområder og Ramsarområder).	Ja		2.040 meter til Natura-2000 område nr. 173, "Kysten langs Guldborgsund".
35. Vil projektet medføre påvirkninger af overfladevand eller grundvand, f.eks. i form af udledninger til eller fysiske ændringer af vandområder eller grundvandsforekomster?	Ja	X	Hvis »ja« angives hvilken påvirkning, der er tale om. Afstrømningen fra området ændres ikke
36. Er projektet placeret i et område med særlige drikkevandinteresser?	Ja	X	Projektet vurderes ikke at have nogen indvirkning på drikkevandet
37. Er projektet placeret i et område med registreret jordforurening?	Ja	X	
38. Er projektet placeret i et område, der i kommuneplanen er udpeget som område med risiko for oversvømmelse.	Ja	X	
39. Er projektet placeret i et område, der, jf. oversvømmelsesloven, er udpeget som risikoområde for oversvømmelse?	Ja	X	
Projektets placering	Ja	Nej	Tekst
40. Er der andre lignende anlæg eller aktiviteter i området, der sammen med det ansøgte må forventes at kunne medføre en øget samlet påvirkning af miljøet (Kumulative forhold)?	Ja	X	
41. Vil den forventede miljøpåvirkning kunne berøre nabolande?	Ja	X	
42. En beskrivelse af de tilpasninger, ansøger har foretaget af projektet inden ansøgningen blev indsendt og de påtænkte foranstaltninger med henblik på at undgå, forebygge, begrænse eller kompensere for væsentlige skadelige virkninger for miljøet?	Ja		

43. Undertegnede erklærer herved på tro og love rigtigheden af ovenstående oplysninger.

Dato: _____ 30/9 – 2020 __Bygherre/anmelder: _____ Michael Hansen _____

Dette høringsbrev er offentliggjort på Guldborgsund Kommunes hjemmeside samt sendt til følgende klageberettigede organisationer:

- Å-lagets formad (Michael Hansen)
- Danmarks Naturfredningsforening (lokalafdeling)
- Danmarks Sportsfiskerforening
 - Hovedpostkasse
 - Regionalt team
- Naturstyrelsen Storstrøm
- VKST a/s
- Museum Lolland-Falster
- Kystdirektoratet

Guldborgsund Kommune er underlagt Persondataforordningen. Vi skal derfor give dig en række oplysninger om vores behandling af personoplysninger og dine rettigheder som registreret. Du kan læse mere herom på www.guldborgsund.dk/oplysningspligten. I fysiske breve er indholdet vedlagt.