



GULDBORGSUND FORSYNING A/S
Gaabensevej 116
4800 Nykøbing F

MIDLERTIDIG UDLEDNINGSTILLADELSE OVERLØBSVAND- GE- DESBY UGES01S_1

12. JULI 2024

ANSØGNING

Guldborgsund Forsyning A/S har 12. juli 2024 ansøgt om en midlertidig tilladelse til udledning af overløbsvand (regnvandsopblandet spildevand) fra kloakopland GES01 ved udløbet UGES01S_1.

AFGØRELSE

Guldborgsund Kommune meddeler hermed tilladelse til midlertidig udledning af overløbsvand fra kloakoplandet GES01. Tilladelsen er meddelt efter miljøbeskyttelseslovens § 28 stk. 1¹.

VILKÅR

1. Tilladelsen gælder kun for udledning af overløbsvand fra kloakoplandet GES01 via udløbet UGES01S_1 til Sydkanalen, kvl 84.
2. Tilladelsen gælder til og med 15. juli 2024.
3. Der må kun pumpes til kote 2,6.
4. Inden udledning skal overløbsvandet som minimum renses mekanisk.
5. Der skal udtages analyser, som stikprøve, en gang i døgnet imens udledningen foregår, hvor den første prøve udtages umiddelbart efter, at udledningen er startet. Der skal som minimum analyseres for BI₅, COD, Total-N, Total-P.
6. Guldborgsund Forsyning skal måle og opgøre den samlede udledte vandmængde.
7. Resultater fra analyser og opgjort udledt vandmængde skal sende Guldborgsund kommune.
8. Udledningen må ikke medføre fysiske skader på Sydkanalen, kvl 84 eller oversvømmelse af naboarealer.
9. Udledningen må ikke give anledning til slamaflejringer, misfarvning, flydestoffer, olie og lignende i Sydkanalen, kvl 84 eller nedstrøms recipienter.
10. Udledningen skal forsinkes til naturlig afstrømning, 1 l/s/ha.

GULDBORGSUND KOMMUNE

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

SAGSNR. 24-019846
SAGSBEHANDLER:
SARA ELLEGAARD SCHOU
BAGER
MOB +45 25181819
SAEB@GULDBORGSUND.DK

CVR NR. 29 18 85 99

¹ LBK nr 48 af 12/01/2024

VURDERING OG BAGGRUND

Beskrivelse og vilkårsbegrundelse

Der er i kloakoplandet GES01 spildevandskloakeret, men i tilfælde af ekstreme regn hændelser opleves der store mængder regn- og overfladevand i spildevandssystemet. Dette medvirker, at kloaksystemet er overbelastet og at systemet derfor ikke kan benyttes under disse hændelser. På grund af varsel om stor regn hændelse weekenden d. 12-14. juli 2024 kontakter Guldborgsund Forsyning A/S Guldborgsund Kommune, fordi systemet tidligere ikke har kunnet benyttes under store regn hændelser.

Udledningen sker ved det nedlagte Gedesby Renseanlæg via bassin.

Helt konkret kan systemet ikke benyttes, når vandstanden er over kote 2,6 i spildevandssystemet, derfor sættes krav om, at der kun må pumpes til denne kote.

For at kunne vurdere udledningen skal der tages analyser undervejs samt en oversigt over den samlede mængde udledt

Udledningspunkt

Udløbet UGES01S_1 ligger i vandløbsoplandet til Sydkanalen der afvander til Rødsand og Bredningen. Både Sydkanalen og Rødsand og Bredningen er omfattet vandområdeplan 2021-2027 for Vandområdedistrikt Sjælland. Sydkanalen har miljømålene "Godt økologisk potentiale" og "God kemisk tilstand". Rødsand og Bredningen har miljømålene "God økologisk tilstand" og "God kemisk tilstand".

Nedstrøms overløbet er Sydkanalen registreret med henholdsvis "Moderat økologisk potentiale" og "Ukendt kemisk tilstand". Rødsand og Bredningen er registreret med "Ringe økologisk tilstand" og "Ikke-god kemisk tilstand".

Hydraulisk vurdering

Vandløbsmyndigheden vurderer, at Sydkanalen (KVL 84) kan klare den ekstra mængde regnvand der vil komme fra overløbet.

Habitat- og Natura-2000 vurdering

Se Bilag 1.

Samlet vurdering

Samlet set vurderer Guldborgsund Kommune, at den midlertidige udledning af regnvands fortyndet spildevand ikke vil være til hinder for, at målsætningerne for vandområderne nedstrøms kan opnås eller at der vil ske en hydraulisk påvirkning af Sydkanalen eller nedstrøms recipienter. Derudover vurderes det, at den midlertidige udledning ikke vil påvirke udpegningsgrundlaget for Natura 2000-området nr. 173 væsentligt eller beskadige eller ødelægge yngle- eller rasteområder for dyrearter, der er optaget i habitatdirektivets bilag IV eller ødelægge plantearter optaget på bilag IV.

KLAGEVEJLEDNING

Tilladelsen kan påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet jf. § 91 i miljøbeskyttelsesloven.

Klagefrist

Klagefristen er 4 uger fra den dag tilladelsen er meddelt. Hvis tilladelsen er offentligt bekendtgjort, regnes klagefristen fra bekendtgørelsen.

Klagefristen begynder

Hvis afgørelsen er sendt til dig, begynder fristen at løbe fra det tidspunkt afgørelsen er kommet frem til dig. Beregningen afhænger af, om du har fået afgørelsen med digital eller fysisk post:

Har du fået afgørelsen med fysisk post - almindelig post: Det vil som udgangspunkt blive lagt til grund, at afgørelsen er kommet frem til dig 6 hverdage efter datoen på afgørelsen.

Har du fået afgørelsen med digital post (e-mail, e-Boks, borger.dk): Det vil som udgangspunkt blive lagt til grund, at afgørelsen er kommet frem til dig den dag, hvor afgørelsen er tilgængelig i postløsningen.

Klagefristen udløber

Klagefristen udløber klokken 23:59 det døgn, hvor fristen udløber. Hvis klagefristen udløber på en lørdag, søndag eller helligdag forlænges klagefristen dog til den følgende hverdag.

Hvem kan klage

Tilladelsen kan påklages af ansøger, klageberettigede myndigheder og organisationer samt enhver, der har væsentlig individuel interesse i sagens udfald, jf. miljøbeskyttelseslovens §§ 98-100.

Klagegebyr

Ved indgivelse af klage opkræves et klagegebyr. Gebyret er på 900 kr. for privatpersoner og 1.800 kr. for virksomheder, organisationer og offentlige myndigheder. Gebyret skal betales med betalingskort i forbindelse med oprettelse af klagen. Først når gebyret er betalt, betragtes sagen som korrekt indgivet. Yderligere information om gebyrordningen findes på følgende link: <https://naevneneshus.dk/start-din-klage/miljoe-og-foedevareklagenaevnet/vejledning/>.

Hvordan klager man

Klage skal indgives via Klageportalen som du finder på et af følgende links <https://naevneneshus.dk/start-din-klage/miljoe-og-foedevareklagenaevnet/>, <https://www.borger.dk/> eller <https://virk.dk/>. Søg efter "klageportal" ved brug af de to sidstnævnte links. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Guldborgsund Kommune i Klageportalen. Herefter videresender kommunen klagen til Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Efterfølgende kommunikation om klagesagen skal også ske via Klageportalen.

Miljø- og Fødevarerklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der ikke er indgivet via Klageportalen. Nævnet kan dog undlade at afvise en klage, hvis der er særlige forhold der berettiger til fritagelse fra brug af Klageportalen.

Fritagelse fra brug af Klageportalen

Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Guldborgsund Kommune, e-mail teknik@guldborgsund.dk, tlf. 5473 1000 eller sende anmodningen som brev til Guldborgsund Kommune,

Center for Teknik & Miljø, Parkvej 37, 4800 Nykøbing F. Herefter videresender kommunen din anmodning til Miljø- og Fødevarerklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt anmodningen kan imødekommes.

Husk at søge fritagelse i meget god tid, så ansøgningen kan nå at blive behandlet inden klagefristen udløber.

Betydning af klage

Klage over tilladelsen har ikke opsættende virkning, med mindre klagemyndigheden (Miljø- og Fødevarerklagenævnet) bestemmer andet. Dette betyder, at tilladelsen kan udnyttes, og ikke behøver at afvente en afgørelse i klagenævnet. Udnyttelse af tilladelse inden klagefristens udløb sker på eget ansvar, da nævnet kan ændre afgørelsen.

Eventuel domstolsprøvelse

Søgsmål til prøvelse af denne tilladelse skal være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen er meddelt, jf. miljøbeskyttelseslovens § 101, stk. 1. Hvis tilladelsen er offentligt bekendtgjort, regnes fristen altid fra bekendtgørelsen.

OFFENTLIGGØRELSE

Denne tilladelse annonceres på Guldborgsund Kommunes hjemmeside d. 12. juli 2024.

Kopi af afgørelsen er sendt til:

- Styrelsen for Patientsikkerhed; stps@stps.dk
- Danmarks Naturfredningsforening, dn@dn.dk
- Danmarks Fiskeriforening mail@dkfisk.dk
- Friluftsrådet, storstroem@friluftsradet.dk
- Dansk Ornitologisk Forening, DOF@DOF.DK
- Danmarks Sportsfiskerforbund, post@sportsfiskerforbundet.dk
- Ferskvandsfiskeriforeningen formand@ferskvandsfiskeriforeningen.dk

Med venlig hilsen

Sara Ellegaard Schou Bager
Biolog

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.

BILAG 1

SCREENING – NATURA 2000 OG BILAG IV-ARTER MIDLERTIDIG UDLEDNING AF FORTYNDET HUSSPILDEVAND

Guldborgsund Forsyning har den 12. juli 2024 søgt om en midlertidig udledningstilladelse jf. Miljøbeskyttelsesloven for udledning af husspildevand opblandet med overfladevand. Spildevandet stammer fra den del af sommerhusområdet i Gedesby, som tidligere ledte spildevandet til det nu nedlagte renseanlæg i Gedesby ved Tidselvej. Grundet en kraftig nedbørshændelse er spildevandet i området blevet opblandet med store mængder regnvand, så mængden af fortyndet spildevand overstiger kapaciteten i spildevands-systemet med oversvømmelser til følge. Udledningstilladelsen bliver tidsbegrænset til at gælde til og med mandag d. 15. juli 2024. Spildevandet renses mekanisk inden udledningen. Udledningen sker til det offentlige vandløb 84 Sydkanalen. Vandløbet udmunder i Bredningen, som indgår i Natura 2000-område 173, der på dette sted består af habitatområde 152 og fuglebeskyttelsesområde 83. Udpegningsgrundlaget kan ses på vedlagte bilag.

Natura 2000

Før der meddeles tilladelse til at udlede spildevandet, skal der foretages en screening af, om projektet i sig selv eller sammen med andre planer og projekter kan påvirke udpegningsgrundlaget for Natura 2000-området væsentligt, jf. § 7 og 8 i Habitatbekendtgørelsen.²

Hvis projektet kan påvirke et Natura 2000-område væsentligt, skal der foretages en konsekvensvurdering.

Der er i denne sammenhæng ikke forskel på, om projektet foregår i eller uden for et Natura 2000-område. Det afgørende er, om projektet eventuelt vil kunne påvirke de arter og naturtyper væsentligt, som området er udpeget for, jf. afsnit 4.4. i Habitatvejledning; vejledning nr. 48 fra 2020.

Screening – Natura 2000-område nr. 173

I Natura 2000-plan 2022-2027 for Natura 2000-område nr. 173 er anført, at for de marine naturtyper skal tilstand og areal være stabile eller i fremgang og bidrage til gunstig bevaringsstatus på biogeografisk niveau.

Afstanden fra udledningsspunktet til vandløbets udløb i Bredningen i Natura 2000-område 173 er ca. 13 km. Ved udledningsspunktet er spildevandet opblandet med en større mængde regnvand. Det fortyndede spildevand renses mekanisk inden udledningen til vandløbet. Spildevandet vil blive yderligere fortyndet af dræn- og overfladevand fra det store opland til vandløbet, inden det løber ud i Bredningen.

På denne baggrund vurderer Naturafdelingen, at den ansøgte midlertidige udledning af fortyndet spildevand ikke vil påvirke udpegningsgrundlaget for Natura 2000-området væsentligt. Der skal derfor ikke foretages en konsekvensvurdering af projektets virkninger på Natura 2000-området.

² Bekendtgørelse nr. 1098 af 21-08-2023 om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter (Habitatbekendtgørelsen).

Bilag IV-arter

Tilsvarende skal der, før der træffes afgørelse, foretages en vurdering af, om projektet kan beskadige eller ødelægge yngle- eller rasteområder i det naturlige udbredelsesområde for de dyrearter, der er optaget på habitatdirektivets bilag IV eller ødelægge de plantearter, som er optaget i habitatdirektivets bilag IV, jf. § 10 i Habitatbekendtgørelsen.

Derudover må de dyrearter, der er optaget på bilag IV, ikke forsætligt forstyrres med skadelig virkning for arten eller bestanden. Forbuddet gælder i forhold til alle livsstadier af de omfattede dyrearter, jf. § 29a i Naturbeskyttelseslovens.³

Screening – bilag IV-arter

En søgning i arter.dk den 2. april 2024 viser, at der er registreret 6 arter af flagermus i luften over Bredningen i området, hvor vandløbet udmunder. De registrerede flagermus vurderes enten at trække eller fouragere over vandet, hvilket ikke påvirkes af udledningen af fortyndet spildevand.

Naturafdelingen vurderer på denne baggrund, at det ansøgte projekt ikke kan beskadige eller ødelægge yngle- eller rasteområder for dyrearter, der er optaget i habitatdirektivets bilag IV eller ødelægge plantearter optaget på bilag IV.

Med venlig hilsen
June Buxbom, Biolog

³ Lovbekendtgørelse nr. 1392 af 4-10-2022 af lov om naturbeskyttelse.

Bilag – Udpegningsgrundlag for Natura 2000-område nr. 173 Smålandsfarvandet og Guldborgsund med kyster (H152, F82, F83, F85, F86)

Natura 2000-området består overvejende af et marint areal. Landarealet udgøres af en mere eller mindre bred strimmel land langs det afgrænsede marine område. Strandenge med deres salttålede plantearter findes typisk som langstrakte bånd i kystlinjen. Bag disse, hvor kalkholdigt trykvand træder frem, optræder flere steder rigkær, og i baglandet, på morænejorden, af og til kalkoverdrev (jf. basisanalysen for Natura 2000-området).

Udpegningsgrundlag for habitatområde H152 Smålandsfarvandet nord for Lolland, Guldborgsund, Bøtø Nor og Hylle-krog-Rødsand

Naturtyper:	Sandbanke (1110)	Søbred med små urter (3130)
	Vadeflade (1140)	
	*Kystlaguner og strand-søer (1150)	Kransnålalge-sø (3140)
	Større lavvandede bugter og vige (1160)	Næringsrig sø (3150)
	Rev (1170)	Brunvandet sø (3160)
	Strandvolde med enårlige planter (1210)	*Kalkoverdrev (6210)
	Strandvolde med flerårlige planter (1220)	*Surt overdrev (6230)
	Kystklinte/klippe (1230)	Tidvis våd eng (6410)
	Enårlig strandengsvegetation (1310)	Urtebræmme (6430)
	Strandenge (1330)	Rigkær (7230)
	Forklit (2110)	Bøg på mor (9110)
	Hvid klit (2120)	Bøg på muld (9130)
	*Grå/grøn klit (2130)	Bøg på kalk (9150)
	Klitlavning (2190)	Ege-blandskov (9160)
		*Skovbevokset tørve-mose (91D0)
		*Elle- og askeskov (91E0)
		* angiver prioriteret naturtype eller art
Arter:	Skæv vindesnegl (1014)	Marsvin (1351)
	Sumpvindelsnegl (1016)	Gråsæl (1364)
	Stor vandsalamander (1166)	Spættet sæl (1365)
	Bredøret flagermus (1308)	*Eremit (5380)
	Damflagermus (1318)	

Udpegningsgrundlag for fuglebeskyttelsesområde F83

Kyststrækningen ved Hyllekrog-Rødsand

Arter:	Havørn (ynglende/trækfugl)	Blishøne (trækfugl)
	Dværgterne (ynglende)	Bramgås (trækfugl)
	Fjordterne (ynglende)	Hvinand (trækfugl)
	Havterne (ynglende)	Knopsvane (trækfugl)
	Klyde (ynglende)	Lille Skallesluger (trækfugl)
	Mosehornugle (ynglende)	Mørkbuget Knortegås (trækfugl)
		Sangsvane (trækfugl)

Plettet Rørvagtel
(ynglende)

Rødrygget Tornskade
(ynglende)

Rørdrum (ynglende)

Rørhøg (ynglende)

Splitterne (ynglende)

Skarv (trækfugl)

Stor Skallesluger
(trækfugl)

Sædgås (trækfugl)