

Bilag 1.**Nedklassificering af offentlige vandløb i Fredericia Kommune****Kommunens kommentarer til indsigelser og bemærkninger fra høringsperioden****07.11 – 21.11.2016**

Vandløb	Indsigelser	Indsigelses indhold	Kommunes bemærkninger
Gammelosegrøft Længde: 650 m 341 m er kommunalt, Rørlagt: 116 m Åbent: 225 m Den åbne del er §3 beskyttet, ikke målsat. <u>Opland:</u> 40,8 ha. Vejarealer- 1,6 ha, heraf offentlige vejarealer ca. 0,8 ha (2 % af det samlede oplandsareal).	II Høringsrunde 07.11-21.11.2016 Bemærkninger fra Jan Jæger, Mogens Lebechsvej 23 og Johannes Lund Christiansen, Gl.Tårupvej 48, 7000 Fredericia	1.Urimeligt at så få lodsejere skal stå for vedligeholdelsen da der løber vand til bækken fra motorvejen. 2. Lodsejer er ikke enig i at grøften og rørføringen er klar til overdragelse, og kommunen har dermed ikke opfyldt vedligeholdelsesforpligtelsen. Rørføringen er gammel og udtjent. Der skal laves en kameraundersøgelse	1. Der er foretaget en screening af alle de offentlige vandløb for at se, om der er nogle, der bør være private ud fra et ligebehandlingsprincip. De mest oplagte vandløb, der primært tjener private formål, planlægges nedklassificeret til private vandløb. Vandløbet er vurderet som egnet til at være privat, hvis der er mindre mængde af spildevand fra offentlige arealer. Det er beregnet, at afstrømning fra de offentlige arealer svarer til ca. 3,8 % af overfladevandet fra det samlede oplandsareal. Med hensyn til kommunens anvendte beregningsmetode for opgørelse over tillidning af vejvand kan kommunen oplyse, at metoden er godkendt og stadfæstet af Natur- og Miljøklagenævnet som ankeinstans i tilsvarende sager, som er behandlet af nævnet. 2.Kommunen har foretaget en kontrolopmåling af den åbne del af Gammelosegrøften og en del af Spang Å i december 2015 for at kunne dokumentere, at vandløbet bliver overdraget i regulativmæssig tilstand. Opmålingen har vist, at der er aflejret op til 25 cm materialer i forhold til regulativmæssig vandløbsbund på en ca. 100 m lang strækning. Gammelosegrøften blev oprenset i februar 2016 på den åbne strækningen og dermed blev vandløbets afledning forbedret. Derudover blev den rørlagte strækning repareret. Vandløbet blev således overdraget til lodsejer i regulativmæssig stand. Vandløbet blev synet i november 2016. Der var fin vandgennemstrømning i rørledningen og der blev ikke observeret sandaflejringer i drænbrønde. Den åbne del opmåles i december 2016 for at kontrollere om regulativet er overholdt. Det er ikke almindelig kommunal vedligeholdelses-

			praksis at udføre TV-inspektioner, med mindre der er problemer med gennemstrømningen.
<p>Tolstrup Mosegrøft</p> <p>Længde: 928 m Åbent: 882 m Rørlagt: 38 m</p> <p>Vandløbet er § 3 beskyttet, ikke målsat. Opland :125 ha (natur og mosearealer)</p> <p>Befæstede offentlige vejarealer: 1,5 ha (1 % af det samlede vandløbsopland)</p> <p>Afstrømning fra (3 % af det samlede oplandsareal).</p>	<p>II Høringsrunde 07.11-21.11.2016</p> <p>Bemærkninger fra Klaus Hansen, Øsdalvej 27, Fredericia, ejer matr. 16d, Tolstrup By, Herslev ved st. 920</p>	<p>Såfremt grøften nedklassificeres burde den oprensnes op til den standard som det fremover forventes at lodsejer selv skal gøre. De sidste 20 år er der ikke været vedligeholdelse på strækningen.</p>	<p>I regulativet fremgår det, at der ikke udføres grødeskæring og oprensning på strækningen st. 238 – 928. Strækningen har således ligget urørt hen siden regulativets vedtagelse i 1998. Da strækningen er omfattet af regulativet, skal den formelt nedklassificeres, selv om der ikke fremadrettet forventes at være et vedligeholdelsesbehov. For at sikre, at Tolstrup Mosegrøft kan afvande til Spang Å er Spang Å opmålt på en ca. 600 m lang strækning fra Herslevvej og nedstrøms. Opmålingen viste, at der på en ca. 200 m lang strækning umiddelbart nedstrøms Herslevvej var aflejret op til 40 cm materialer i forhold til regulativmæssig vandløbsbund. Ved udløbet af Tolstrup Mosegrøft var aflejringen omkring 15 cm og aftagende i nedstrøms retning. Spang Å blev oprenset på strækningen i marts 2016, så Tolstrup Mosegrøfts afledning forbedres. Kommunal vedligeholdelsesforpligtelse er hermed overholdt.</p>
<p>Øvre del af Gudsø Bæk</p> <p>Længde: Nedklassificeres øverste 789 m</p> <p>Opland: 95,9 ha, heraf 29,5 ha i Kolding Kommune.</p> <p>Vejarealer: 0,8 ha, hvoraf befæstede offentlige vejarealer 0,4 ha (0,4 % af det samlede vandløbsopland).</p> <p>Afstrømning fra offentlige arealer: 1%</p>	<p>II Høringsrunde 07.11-21.11.2016</p> <p>Bemærkninger fra Johannes Lund Christiansen, Gl.Tårupvej 48, 7000 Fredericia</p>	<p>1. Da der også løber vand i denne fra bl.a. Taulovmotorvejen er der ingen grund til at privatisere denne bæk. I det Fredericia kommune desuden i årevis også har forsømt oprensning af Gudsø bæk, ses der heller ikke noget økonomisk belæg for at privatisere den.</p> <p>2. I så fald Gudsø bæk og Gammelmosegrøft skal nedklassificeres til privat vandløb, er det kun rimeligt at opklassificere Tårup Bæk, da mere end nok 80 pct af vandet stammer fra overløb fra vandbassiner ved motorvejen, Børup erhvervsområde og det nye vandbassin i Tårup.</p>	<p>1. Det øvre forløb af Gudsø Bæk karakteriseres som et naturvandløb, hvis vandløbsbund er blødt, og med et svagt rindende forløb langs beskyttede moseområder af sumpskovskarakter. På strækningen st. 0 – st. 789 vedligeholdes vandløbet ikke, da regulativet beskriver, at områdets mosearealer skal bevares.</p> <p>2. Tårup Bæk opfylder kriterierne for at blive opklassificeret til et offentlig vandløb, udføres primo 2017.</p>

<p>Rørledning Himmerigshuse til Sønderbygård</p> <p>Længde: 2362 m +sidetilløb 110 m</p> <p>Rørlagt: 2362+110 m</p> <p>Opland: 202 ha</p> <p>Vejarealer: 5,9 ha, (2,9 % af det samlede vandløbsopland)</p>	<p>II Høringsrunde 07.11-21.11.20161. Bemærkninger fra Michael Rasmussen, Skærbækvej 3</p> <p>2.Jens Peter Christensen, Skærbækvej 5,7000</p> <p>3. Hans Sandager, Vejlevej 130B, 7000 (genganger)</p>	<p>1.Protesterer mod den økonomiske byrde privatiseringen vil medføre. Derudover mener han ikke, at rørledning og drænbrønd ligger på hans grund. Placeringen skal afklares.</p> <p>2. De har en tinglyst deklaration af 27.04.1870, hvor ejeren af matr. 1d har ret til at lede vandet fra sin ejendom, under Skærbækvej og ind på vores ejendom, således at det gennem drænrør af tilstrækkelig størrelse føres hen over matr. 13 og matr. 4e for at tilsluttes rørledningen fra Himmerigshuse til Sønderbygård. Rørledning havde ikke kapacitet til at modtage vand fra cykelstien i 1984. Kommunen udskiftede drænledningen til større dimension. I 2011 blev rørledningen repareret mellem kommunes og deres matrikel. Der kommer vand fra mange andre i oplandet og det er urimeligt at pålægge større økonomisk byrde på enkelte lodsejere langs vandløbet, som mange andre også har gavn af. Det er uforstående hvorfor kommunen ikke kan koordinere projekterne (nedklassificering og byggemodning Fuglsang Vest) for at undgå forvirring.</p> <p>3. Rørledningen betjener langt flere ejendomme end angivet, og det er urimeligt i at pålægge større økonomisk byrde på enkelte lodsejere langs vandløbet, som mange andre også har gavn af. Mener kommunen virkelig, at enkelte lodsejer skal pålægges pligten til at sørge for al vedligeholdelse af afvandingen af de store offentlige vejarealer. Der er behov for udgiftsfordeling for fremtidige vedligeholdelse.</p>	<p>1.Der er i forvejen en række private vandløb i kommunen. Det er en følge af vandløbslovens sædvanlige praksis, at det er lodsejerne, der er ansvarlige for vedligeholdelse af de private vandløb, og at modtage vand fra opstrømsliggende ejendomme. Med de verserende nedklassificeringer behandles lodsejerne i kommunen ens ift. bredejerforpligtelser. Inden overdragelsen vil kommunen opfylde sin vedligeholdelsesforpligtelse. Placeringen af brønden og rørledningen skal afklares inden overdragelse til private.</p> <p>2. Ifølge deklarationen har ejeren ret til at føre vandet videre fra sin ejendom og der står ikke hvem er forpligtet at vedligeholde drænet. Drænet er privat og skal vedligeholdes af de respektive lodsejer med mindre der er andet aftalt. Vandløbet bliver vedligeholdt i henhold til regulativet frem til overdragelsen, og overdrages i den stand det er i. Så længe vandløbet løber frit, skal rørstrækninger ikke udskiftes. I forbindelse med overdragelsen har kommunen opfyldt sin vedligeholdelsesforpligtelse i 2016 ved at tømme/spule de tilgængelige brønde for sand. Vandløbet vil således blive overdraget til de private lodsejere i regulativmæssig tilstand.</p> <p>3. Nedklassificering af en del af kommunens vandløb gennemføres bl.a. med henblik på at ensarte serviceniveauet for bredejere af vandløbsstrækninger, der vurderes primært at tjene afledning af vand fra private arealer. Der henvises desuden til, at der i kommunen allerede findes mange ejendomme beliggende ned til vandløb, hvor ejerne af disse er ansvarlig for at vedligeholde vandløbet og betale udgifterne hertil.</p>
---	--	---	---

		<p>Ledningen Himmerigshuse til Sønderbygård blev ved anlægget reguleret af afvandings kommissionskendelser, der indeholder bestemmelser om fremtidige vedligeholdelsesudgifter. Begge kendelser er tinglyst på de berørte ejendomme, og er således bindende retsforskrifter. Uanset at kommunen, efter i en årrække at have forestået vedligeholdelse af ledningerne, nu ønsker at blive fri af denne byrde, så har Fredericia Kommune ingen hjemmel til at ophæve de tinglyste servitutter. En kommune kan ophæve en tinglyst servitut ved eventuel gennemførelse af en lokalplan. Her vedtages ingen ny lokalplan. Men gjorde kommunen det, ville de rettighedshavere, der led tab som følge af ophævelsen, kunne forlange erstatning. Eventuel omklassificering af en rørledning, medfører ingen hjemmel til ophævelse af en tinglyst deklaration.</p>	<p>Vandløbet er vurderet som egnet til at være privat, hvis der er mindre mængde vand fra offentlige arealer fra oplandet. Med hensyn til kommunens anvendte beregningsmetode for opgørelse over tilledning af vejvand kan kommunen oplyse, at metoden er godkendt og stadfæstet af Natur- og Miljøklagenævnet som ankeinstans i tilsvarende sager, som er behandlet af nævnet.</p>
--	--	---	---