

REFERAT Udvalget for teknik og miljø 2005-2020 d. 11-05-2016

Mødedato Onsdag d. 11. maj 2016 kl. 00:00

Mødested

Indholdsfortegnelse

Godkendelse af budgetopfølgning pr. 31.03.2016 TU - ØU - KB.....	3
Beslutning.....	5
Godkendelse af Spildevandsplan 2016-2019, TU-ØU-KB.....	6
Beslutning.....	8
Godkendelse af VVM proces for etablering af et biogas anlæg på Samsø, TU-ØU-KB.....	9
Beslutning.....	11
Anmodning om anlægsbevilling til renovering af fortove i Tranebjerg, TU-ØU-KB.....	12
Beslutning.....	13
Godkendelse af udvidelse af reservoir til markvanding, TU.....	14
Beslutning.....	16
Status for branddamme - TU.....	17
Beslutning.....	18
Formanden orienterer - TU 11.5.2016.....	19
Beslutning.....	20
Efterretningssager - TU 11.5.2016.....	21
Beslutning.....	22
Eventuelt - TU 11.5.2016.....	23
Beslutning.....	24

Punkt 274: Godkendelse af budgetopfølgning pr. 31.03.2016 TU - ØU - KB

Godkendelse af budgetopfølgning pr. 31.03.2016 TU - ØU - KB

274. Godkendelse af budgetopfølgning pr. 31.03.2016 TU - ØU - KB

Sagsnr.: 741-2016-777

Dok.nr.: 741-2016-9168

Sagsbeh.: RHS

Åbent

Problemstilling:

Resultatet af budgetopfølgningen pr. 31.03.2016 fremlægges hermed til politisk godkendelse.

Sagsfremstilling:

Budgetopfølgningen viser skøn for det forventede regnskab for hele 2016 på driften.

Regering og Folketing har fastsat en ramme for kommunernes serviceudgifter (servicerammen) for 2016. Hvis kommunerne samlet set overskrider servicerammen, medfører det økonomisk straf til kommunerne (betinget bloktilskud). Det er derfor vigtigt, at kommunens samlede forbrug på serviceområdet ikke bliver større end det oprindelige budget for 2016.

Serviceudgifter består f.eks. af dagpasning, skoler, ældre- og store dele af sundhedsområdet, det specialiserede socialområde og administrationen.

De brugerfinansierede områder (f.eks. affaldshåndtering) og overførselsområdet er ikke en del af serviceudgifterne.

Overførselsområdet udgøres af f.eks. førtidspension, kontanthjælp, boligsikring, sygedagpenge, løntilskud til personer i fleksjob og dagpenge til forsikrede ledige.

Jf. den politiske organisationsstruktur har TU ansvaret for bevillingsopfølgning for Teknisk Forvaltning. Det er derfor kun områderne under denne forvaltning som er omfattet af budgetopfølgningen for TU. ØU behandler til sidst budgetopfølgning for samtlige forvaltninger / områder. Indstillinger fra fagudvalgene medtages ligeledes til behandling i ØU.

Budgetopfølgningen er udarbejdet af økonomiafdelingen og forvaltningscheferne i fællesskab. Budgetopfølgningen fremlægges af chefgruppen.

	Forbrug	Korr.	Rest. korr.	Forbrugs	Forventet
Samsø Kommune	JAN - MAR 2016	budget 2016	budget 2016	% 2016	over-/underskud
TU	DKK	DKK	DKK		DKK
Teknisk Forvaltning	7.222.966	24.097.000	16.874.034	30	2.000

Afviselserne på de enkelte områder fremgår af bilagene. Det skal bemærkes at dette resultat er uden overførsler fra 2015.

Lovgrundlag:

Bekendtgørelse om kommunens budget- og regnskabsvæsen, revision.

Indstilling:

Chefgruppen indstiller budgetopfølgningen godkendt.

Bilag

741-2016-9179 Bilag 1, Budgetopfølgning for teknisk.pdf

741-2016-9180 Bilag 2, Budgetopfølgning Teknisk, anlæg.pdf

Bilag

Bilag 2, Budgetopfølgning Teknisk, anlæg.pdf

Bilag 1, Budgetopfølgning for teknisk.pdf

Punkt 274: Beslutning

Beslutning i Udvalget for teknik og miljø 2014 - 2017, den 11. maj 2016:

Fraværende: Ingen

Udvalg for teknik og miljø anbefaler indstillingen

Punkt 275: Godkendelse af Spildevandsplan 2016-2019, TU-ØU-KB

Godkendelse af Spildevandsplan 2016-2019, TU-ØU-KB

275. Godkendelse af Spildevandsplan 2016-2019, TU-ØU-KB

Sagsnr.: 741-2015-7109

Dok.nr.: 741-2016-9266

Sagsbeh.: SS

Åbent

Problemstilling:

Forslaget til Spildevandsplan 2016-2019 har været i offentlig høring. Der er kommet 3 høringssvar, der skal behandles, og der skal træffes beslutning om en endelig godkendelse af planen med evt. ændringer.

Sagsfremstilling:

Der er kommet høringssvar fra Vandværkerne, Grundejerforeningen Fredendal og Samsø Spildevand A/S. Høringssvarene er opsummeret i vedlagte Hvidbog, der også har høringssvarene med i deres fulde længe. Forvaltningen har i Hvidbogen anbefalinger til specifikke ændringer på baggrund af høringssvarene. Det er samlet set forvaltningens vurdering, at de foreslåede ændringer af planen ikke påvirker borgere- og virksomheden i så væsentlig en grad, at planen skal ud i en ny høring.

Forslag til Spildevandsplan 2016-2019 er vedlagt som bilag uden at de anbefalede ændringer er gennemført. De evt. besluttede ændringer gennemføres af forvaltningen umiddelbart efter kommunalbestyrelsen behandling af sagen, hvorefter planen offentliggøres.

Det skal bemærkes, at miljøscreeningen af planen er blevet påklaget af Grundejerforeningen Fredendal til Naturklagenævnet. Samsø Kommune er af klagenævnet blevet oplyst, at klagen ikke har opsættende virkning.

Ved denne revision af spildevandsplanen er der etableret nye kloakoplande i fbm. Ballen Færgehavn og Slagterivej ud for renseanlægget. Endvidere er kloakoplandet ved Kanhave blevet udvidet, og bebyggelsen langs trykledningen til det kommende NordSamsø Renseanlæg er blevet optaget som kloakopland. Kloakoplandet ved Mårup Østerstrand er blevet opdelt i delområder, efter de etaper kloakeringen i området planlægges udført. Dette skulle gerne øge overskueligheden ift. planens gennemførelse for borgerne i området.

Herudover er det fundet hensigtsmæssigt at vurdere de fysiske muligheder for at etablere LAR-løsninger i Besser. I nogle områder af byen kan det lade sig gøre at separere ved LAR, og i andre er det sværere pga. terrænforhold og grundenes beskaffenhed generelt. De steder det vurderes umuligt at separere ved LAR, separatkloakerer spildevandsselskabet området.

I forbindelse med etablering af Nordøens Renseanlæg er det fundet hensigtsmæssigt at omdøbe Ballen Renseanlæg til Sydøens Renseanlæg, hvilket også er indeholdt i planen.

Prioritetsrækkefølgen for udbygning af kloaksystemet er også blevet revideret. Her er der i planperioden fokus på kloakeringen af sommerhusområdet Mårup Østerstrand samt Nordøen i øvrigt. Efter planperioden er der fokus på at kloakere i de øvrige større sommerhusområder ved Vesterløkken og Sælvig Huse, hvor belastningen i højsæsonen er stor.

Udtalelser fra andre afdelinger/instanser:

Teknisk afdeling har været i dialog med Samsø Spildevand i forbindelse med revision af spildevandsplanen. Det er naturligt, at forsyningsselskabet som udførende part har en væsentlig interesse i planen, da den er selskabets udgangspunkt for arbejdet med kloakering på Samsø i planperioden.

Lovgrundlag:

Miljøbeskyttelsesloven, kapitel 4, § 32

Høring/partshøring:

Forslaget til spildevandsplan har været i offentlig høring i 8 uger.

Historik:

Gældende spildevandsplan 2012-2016 blev godkendt på møde i kommunalbestyrelsen den 19. marts 2013.

Løsningsmuligheder:

1. At Spildevandsplan 2016-2019 godkendes med forvaltningens anbefalede ændringer fra Hvidbogen

2. At Spildevandsplan 2016-2019 sendes til yderligere bearbejdning i forvaltningen.
3. At Spildevandsplan 2016-2019 afvises, og den nu gældende Spildevandsplan fastholdes.

Faglige overvejelser:

Generelt er spildevandsplanen et vigtigt værktøj for såvel den tekniske forvaltning som forsyningsselskabet. Planen bruges som udgangspunkt for Samsø Spildevands detailplanlægning og efterfølgende udbud, når kloaksystemet skal udbygges. Det er således væsentligt for begge parter at have et opdateret grundlag at arbejde ud fra.

Relation til lokale målsætninger, herunder kommunens sundhedspolitik:

En forbedret rensning af spildevandet vil forbedre miljøkvaliteten. Ikke mindst kloakeringen af sommerhusområderne vil kunne opleves umiddelbart som et løft. I forslag til planstrategi 2015 har Samsø Kommune sat et ambitiøst mål, om at spildevand på Samsø i 2018 skal kunne renses så rent, at det kan genanvendes som ressource. Endvidere er der en målsætning med samme tidshorisont om brug af regn-/overfladevand som ressource til vanding og sekundavand. Spildevandsplanen skal gerne understøtte disse målsætninger og som arbejdsredskab være med til at implementere dem i praksis.

Økonomi:

Det forventes, at forslaget til spildevandsplan 2016-2019 kan gennemføres inden for Samsø Spildevand A/S økonomiske råderum. Det vil sige at en implementering af planen ikke vil medføre takststigninger. Hvis der tages yderligere områder med indenfor planperioden, vil det sandsynligvis ikke kunne rummes indenfor det eksisterende økonomiske råderum, og vil dermed medføre takststigninger.

Et antal lodsejere specielt i sommerhusområderne vil få udgifter til standarttilslutningsbidrag og til ændring af tilslutningerne på egen grund.

Indstilling:

Chefgruppen anbefaler løsningsforslag nr. 1 til beslutning:

1. At Spildevandsplan 2016-2019 godkendes med forvaltningens anbefalede ændringer fra Hvidbogen

Bilag

741-2016-9265	Hvidbog_høringssvar_til_Spildevandsplan_2016_2017
741-2016-325	Forslag til spildevandsplan 2016-2019
741-2016-327	Bilag 1A - Kloakplande
741-2016-319	Bilag 1B - Åbent land

Bilag

Bilag 1B - Åbent land

Bilag 1A - Kloakplande

Forslag til spildevandsplan 2016-2019

Hvidbog_høringssvar_til_Spildevandsplan_2016_2017

Punkt 275: Beslutning

Beslutning i Udvalget for teknik og miljø 2014 - 2017, den 11. maj 2016:

Fraværende: Ingen

Udvalg for teknik og miljø anbefaler løsningsforslag nr. 1 til beslutning

Punkt 276: Godkendelse af VVM proces for etablering af et biogas anlæg på Samsø, TU-ØU-KB

Godkendelse af VVM proces for etablering af et biogas anlæg på Samsø, TU-ØU-KB

276. Godkendelse af VVM proces for etablering af et biogas anlæg på Samsø, TU-ØU-KB

Sagsnr.: 741-2016-2017

Dok.nr.: 741-2016-9302

Sagsbeh.: SS

Åbent

Problemstilling:

Der skal træffes beslutning om at igangsætte en VVM proces for etablering af et biogasanlæg på Samsø.

Sagsfremstilling:

Teknisk forvaltning har på vegne af et kommende selskab anmeldt biogasanlæg til at forsyne færgen med biogas til Århus Kommune.

Århus kommune har meddelt VVM pligt på det beskrevne anlæg og anmoder om formel beslutning om at igangsætte VVM processen med efterfølgende Miljøgodkendelse, kommuneplantillæg og lokalplan.

Teknisk forvaltning er ved at undersøge mulighederne for at etablere et biogasanlæg med tilhørende opgraderingsanlæg på Trolleborgvej umiddelbart syd for Samsø Syltefabrik.

Store biogasanlæg er omfattet af VVM reglerne, og etableringen af biogasanlægget kan dermed ikke realiseres uden forudgående udarbejdelse af en VVM-redegørelse, jf. Planlovens § 11 g og VVM-bekendtgørelsens § 3, stk. 1 samt at der efter en vurdering af redegørelsen og bidragene fra den offentlige høring meddeles VVM-tilladelse til projektet, jf. VVM-bekendtgørelsens § 2, stk. 8, pkt. 2.

Aarhus kommune bistår Samsø kommune med VVM vurderingerne i henhold til lov om forpligtende kommunale samarbejder.

Undersøgelserne for projektet munder derfor ud i VVM-redegørelse, miljøvurdering og kommuneplantillæg. Kommuneplantillægget skal følges op af en lokalplan for anlægget.

For at give borgerne og andre interesserede lejlighed til at komme med idéer og forslag til planlægningen og VVM-redegørelsen, afholdes en forudgående offentlighedsfase i fire uger jf. Lov om Planlægning § 23c og § 11g, stk. 2 (VVM-tillæg)

Lovgrundlag:

VVM bekendtgørelsen.

Høring/partshøring:

Der iværksættes en for offentlighedsfase.

Der er planlagt et affalds/ressourceplanmøde den 25 maj.

Her vil VVM for offentligheden også blive lanceret.

Løsningsmuligheder:

1. At der startes en VVM proces med henblik på etablering af et biogasanlæg ved Trolleborg. Samt at der startes en lokalplanlægningsproces med Kommuneplanramme ændring med henblik på etablering af et biogasanlæg ved Trolleborg.
2. At der ikke påbegyndes en VVM- og lokalplanproces.

Faglige overvejelser:

Se vedlagte notat.

Økonomi:

Arbejdet med VVM- og lokalplan finansieres over EU projekterne Biogas 2020 og Go LNG.

Indstilling:

Chefgruppen anbefaler løsning nr. 1.

1. At der startes en VVM proces med henblik på etablering af et biogasanlæg ved Trolleborg. Samt at der startes en lokalplanlægningsproces med Kommuneplanramme ændring med henblik på etablering af et biogasanlæg ved Trolleborg

Bilag

741-2016-9305

Hvorfor Biogas på Samsø - Notat

Bilag

Hvorfor Biogas på Samsø - Notat

Punkt 276: Beslutning

Beslutning i Udvalget for teknik og miljø 2014 - 2017, den 11. maj 2016:

Fraværende: Ingen

Udvalg for teknik og miljø anbefaler løsningsforslag nr. 1 til beslutning

Punkt 277: Anmodning om anlægsbevilling til renovering af fortove i Tranebjerg, TU-ØU-KB

Anmodning om anlægsbevilling til renovering af fortove i Tranebjerg, TU-ØU-KB

277. Anmodning om anlægsbevilling til renovering af fortove i Tranebjerg, TU-ØU-KB

Sagsnr.: 741-2016-2015

Dok.nr.: 741-2016-9284

Sagsbeh.: SS

Åbent

Problemstilling:

Der anmodes om anlægsbevilling på 600.000,- kr. til at gennemføre genopretning af fortove i Tranebjerg.

Sagsfremstilling:

Samsø Havne og Veje anbefaler, at Skolevænget og Hosebåndet prioriteres og får sat kantsten og fliser.

De øvrige strækninger i Tranebjerg genoprettes i videst muligt omfang, indenfor bevillingsbeløbet. Øvrige strækninger prioriteres efter behovet, dvs. største højdeforskelle i brolægningsoverfladerne prioriteres højst.

De samlede strækninger, der kan renoveres, afhænger af indkomne priser.

Anlægsarbejderne bydes ud, og udbudsformen følger den for indbudt licitation.

Tildelingskriteriet er laveste pris.

Der inviteres 2 lokale entreprenører og en regional entreprenør til at give tilbud.

Kantstene sættes i beton, fliser i brolægningsskrus.

Arbejderne udføres indenfor fortovenes nuværende arealer.

Nedkørsler forbedres i videst muligt omfang inden for anlægsbudgettet.

Det vil tilstræbes at genanvende brolægningens materialer i videst muligt omfang.

Arbejderne forventes at starte op i slutningen af august 2016 af hensyn til turisme og forøget trafik i højsæsonen.

Lovgrundlag:

Tilbudsloven.

Løsningsmuligheder:

1. At der godkendes en anlægsbevilling på 600.000, og at opgaven udbydes som indbudt licitation med tildelingskriteriet laveste pris.
2. At der ikke godkendes en anlægsbevilling.

Faglige overvejelser:

Det er Samsø Havne og Vejes vurdering, at en stor del af fortovene i Tranebjerg skal skiftes eller omlægges, men at Skolevænget og Hosebåndet har højeste prioritet. Brolægningen udføres efter gældende håndværksmæssige byggestandarder DS/EN.

Økonomi:

Projektet finansieres således:

KB's beslutning til budget 2016:	kr. 400.000,-
Overførsel af vejvæsenets driftsbudget fra 2015:	kr. 200.000,-
Sum:	kr. 600.000,-

Indstilling:

Chefgruppen anbefaler løsning nr. 1 til beslutning.

1. At der godkendes en anlægsbevilling på 600.000, og at opgaven udbydes som indbudt licitation med tildelingskriteriet laveste pris.

Punkt 277: Beslutning

Beslutning i Udvalget for teknik og miljø 2014 - 2017, den 11. maj 2016:

Fraværende: Ingen

Udvalg for teknik og miljø anbefaler løsningsforslag nr. 1 til beslutning.

Forvaltningen udarbejder kontrolbud med indlicitering af opgaven.

Første prioritet Hosebåndet.

Punkt 278: Godkendelse af udvidelse af reservoir til markvanding, TU

Godkendelse af udvidelse af reservoir til markvanding, TU

278. Godkendelse af udvidelse af reservoir til markvanding, TU

Sagsnr.: 741-2016-1586

Dok.nr.: 741-2016-9306

Sagsbeh.: SPE

Åbent

Problemstilling:

Kommunen har modtaget en ansøgning om udvidelse af et reservoir, der anvendes til opsamling af dræn og overfladevand (til markvanding).

Sagsfremstilling:

Kommunen har d. 29. marts 2016 modtaget en ansøgning om at udvide et større reservoir på matr. nr. 6d, Kolby By, Kolby, beliggende øst for Vesborgvej. Reservoiret er ca. 12.500 m², og skal udvides til ca. 16.000 m². Der er efter udvidelsen et samlet volumen på ca. 80.000 m³. Der er samtidig ansøgt om fornyelse af eksisterende tilladelse til vanding af markafgrøder med det opsamlede dræn - og overfladevand.

Ansøgningen kræver landzonetilladelse fra Samsø Kommune samt dispensation fra naturbeskyttelsesloven og vandindvindingstilladelse fra Aarhus Kommune. Forvaltningen har desuden vurderet, at ansøgningen kræver en politisk beslutning, pga. reservoirrets størrelse og fordi gravearbejdet medfører en terrænregulering over 1 meter.

Reservoiret er beliggende udenfor områder omfattet af naturbeskyttelses / fredningsmæssige interesser. Selve reservoirer er dog omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3 og arbejdet kræver en dispensation herfra. Forvaltningen har samlet vurderet, at projektet vil forbedre det visuelle / landskabelige indtryk og vilkårene for det naturlige plante –og dyreliv, der er tilknyttet reservoirer.

Ansøgning + oversigtskort, samt foto fra besigtigelsen er vedlagt som bilag.

Udtalelser fra andre afdelinger/instanser:

Ansøgningen behandles sideløbende i Aarhus Kommune, men der foreligger ingen afgørelse herfra endnu.

Lovgrundlag:

Planloven: Samsø Kommune skal give landzonetilladelse til ændret arealanvendelse efter planlovens § 35.

Planloven: Aarhus Kommune skal træffe afgørelse vedr. VVM pligt

Naturbeskyttelsesloven: Århus Kommune skal meddele dispensation fra naturbeskyttelseslovens § 3.

Vandforsyningsloven: Århus Kommune skal give tilladelse til vandindvinding efter vandforsyningsloven.

Lov om forpligtende kommunale samarbejder.

Høring/partshøring:

Forvaltningen har vurderet, at det ikke er nødvendigt med en naboorientering, da arealet ligger langt fra nærmeste nabo og den nye arealanvendelse ikke virker generende.

Løsningsmuligheder:

1. Der meddeles landzonetilladelse til at udvide reservoirer som ansøgt, med vilkår som beskrevet under faglige overvejelser
2. Der meddeles landzonetilladelse til at udvide reservoirer som ansøgt, med andre vilkår.
3. Der meddeles afslag på ansøgningen efter planlovens § 35.

Faglige overvejelser:

Forvaltningen har d. 8. april 2016 besigtiget reservoirer sammen med ansøger. Reservoirer fremstod vandfyldt (vandspejl ca. 1½ meter fra kronekanten) med stejle brinker hele vejen rundt – på flere strækninger nærmest lodret på det øverste stykke og ellers 1:1 længere nede. Reservoirer er mod nord og øst rimeligt tilpasset det omkringliggende terræn, der hæver sig herfra og brinkerne fremstår derfor knap så markante. Mod syd og vest fremstår brinkerne som egentlige volde, hævet ca. 6 meter over terræn. Der er udfyldt § 3 skema for reservoirer, hvor det fremgår at naturindholdet er begrænset – den primære årsag er de meget stejle brinker og at reservoirer tømmes for vand årligt.

Der ansøges om at udvide reservoirer ca. 15 meter mod syd, hvilket betyder at den store sydlige vold skal flyttes. Brinkerne udjævnes til ca. 1:3 samtidig med, at reservoirer udbygges på midten for at få skrånede brinker hele vejen i stedet for den nuværende grydeform. Brinkerne udjævnes hele vejen rundt - også i den del der ikke udvides, med det

formål at tilpasse reservoiret bedst muligt til det omkringliggende landskab. Samlet set opnås et større volumen, der matcher den oprindelige landzonetilladelse.

Forvaltningen har samlet set vurderet, at projektet vil forbedre det visuelle / landskabelige indtryk og vilkårene for det naturlige plante –og dyreliv, der er tilknyttet reservoiret og anbefaler derfor, at der meddeles landzonetilladelse til projektet med flg. vilkår: a) At der ikke etableres øer i reservoiret, b) At opgravet materiale tilpasses omkringliggende arealer i en kote der ikke overstiger den nuværende kronekant (projektet kan ikke realiseres med vilkår om max ½ meter terrænregulering), c) At udvidelsen udføres med naturlige snoninger, d) At der etableres en mindre zone mod nord hvor hældningen ikke overstiger 1:5. I øvrigt en maks. hældning på 1:3. Herudover vil det være en forudsætning at eventuelle andre vilkår i medfør af naturbeskyttelseslov og vandforsyningslov også overholdes

Indstilling:

Chefgruppen anbefaler løsning nr. 1 til beslutning.

1. Der meddeles landzonetilladelse til at udvide reservoiret som ansøgt, med vilkår som beskrevet under faglige overvejelser.

Bilag

741-2016-7580	Foto 2
741-2016-6877	Ansøgning om udvidelse af reservoir
741-2016-7579	Foto 1

Bilag

Foto 1

Ansøgning om udvidelse af reservoir

Foto 2

Punkt 278: Beslutning

Beslutning i Udvalget for teknik og miljø 2014 - 2017, den 11. maj 2016:

Fraværende: Ingen

Irene D. Lassen erklærede sig inhabil og deltog ikke i behandlingen.

Udvalg for teknik og miljø godkender løsningsforslag nr. 1 til beslutning.

Punkt 279: Status for branddamme - TU

Status for branddamme - TU

279. Status for branddamme - TU

Sagsnr.: 741-2016-1245

Dok.nr.: 741-2016-7385

Sagsbeh.: BMN

Åbent

Problemstilling:

Det skal besluttes hvilke branddamme, der fremover skal have status som branddamme.

Sagsfremstilling:

På foranledning af Beredskabskommissionen (i dag: Østjysk Redningsberedskab) ønskes en politisk beslutning vedr. branddamme i Samsø Kommune

Udtalelser fra andre afdelinger/instanser:

Det fremgår af referat fra møde i Beredskabskommissionen d. 7/3 2011, at:

Der indstilles til byråd, at det fremover kun er gadekær i Nordby og Besser Hovedgade (midtbyen), der har status som branddamme.

Teknisk forvaltningen har haft en indledende dialog med Østjysk Redningsberedskab og Samsø Redningskorps. Det er anbefalingen fra Samsø Redningskorps, at branddammene i Nordby og Besser bevares.

Østjysk Beredskab oplyser, at der tilsyneladende ikke er overført budget fra Samsø's beredskab til at drive og vedligeholde branddammene.

Historik:

Tidligere havde mange landsbygadekær en vigtig funktion som branddamme. De blev derfor holdt i en tilstand, så der til enhver tid kunne pumpes vand til brandslukning. De fleste gadekær har ikke længere den funktion. Det har bl.a. medført, at de ikke vedligeholdes i samme omfang som tidligere, og at mange gadekær derfor gror til. Ved flere gadekær skiltes stadig med "Branddam" om end denne funktion ikke længere er relevant.

Løsningsmuligheder:

1. at det fremover kun er gadekærene i Nordby og Besser Hovedgade (midtbyen), der bevarer status som branddamme.
2. at der efter politisk drøftelse og dialog med Østjysk Redningsberedskab træffes anden beslutning vedr. branddamme på Samsø.

Faglige overvejelser:

De sikkerhedsmæssige begrundelser for at bevare Nordby og Besser Gadekær bør foretages af Beredskabskommissionen. Forvaltningen anbefaler, at der findes fast procedure for, hvordan beslutninger truffet af Østjysk Redningsberedskab, der måtte kræve administrativ og/eller politisk behandling, videresendes til forvaltningen.

Økonomi:

Vedligeholdelse af branddamme kan medføre, at de skal oprensnes med års mellemrum. Hvad angår de 2 gadekær i Nordby og Besser er dette dog ret teoretisk, da ingen af gadekærene tidligere har vist tegn på tilgroning. Tidligere oprensninger af Nordby Gadekær har således været begrundet i at sikre gode leve- og yngleforhold for padder m.fl.

Der er ikke budgetteret med udgift til oprensninger i forvaltningen.

Andre konsekvenser:

Gadekær har også andre funktioner bl.a. som rekreativt samlingspunkt for landsbyens beboere og som levested for planter og dyr. Visse gadekær har tidligere været (eneste) ynglelokalitet for fredede padder. Med etablering af et stort antal vandhuller i det åbne land, har gadekærene ikke samme vitale betydninger for fredede arters overlevelse.

Indstilling:

Chefgruppen anbefaler løsningsforslag nr. 1.

1. at det fremover kun er gadekærene i Nordby og Besser Hovedgade (midtbyen), der bevarer status som branddamme.

Punkt 279: Beslutning

Beslutning i Udvalget for teknik og miljø 2014 - 2017, den 11. maj 2016:

Fraværende: Ingen

Udvalg for teknik og miljø godkender løsningsforslag nr. 1.

Punkt 280: Formanden orienterer - TU 11.5.2016

Formanden orienterer - TU 11.5.2016

280. Formanden orienterer - TU 11.5.2016

Sagsnr.: 741-2014-424

Dok.nr.: 741-2016-9183

Sagsbeh.: GT

Ábent

Punkt 280: Beslutning

Beslutning i Udvalget for teknik og miljø 2014 - 2017, den 11. maj 2016:

Fraværende: Ingen

Ingen bemærkninger.

Punkt 281: Efterretningssager - TU 11.5.2016

Efterretningssager - TU 11.5.2016

281. Efterretningssager - TU 11.5.2016

Sagsnr.: 741-2014-51

Dok.nr.: 741-2016-9318

Sagsbeh.: GT

Åbent

Bilag

741-2016-9203

Efterretningssager til TU 11.5.16

Bilag

Efterretningssager til TU 11.5.16

Punkt 281: Beslutning

Beslutning i Udvalget for teknik og miljø 2014 - 2017, den 11. maj 2016:

Fraværende: Ingen

Tages til efterretning.

Punkt 282: Eventuelt - TU 11.5.2016

Eventuelt - TU 11.5.2016

282. Eventuelt - TU 11.5.2016

Sagsnr.: 741-2014-48

Dok.nr.: 741-2016-9182

Sagsbeh.: GT

Åbent

Punkt 282: Beslutning

Beslutning i Udvalget for teknik og miljø 2014 - 2017, den 11. maj 2016:

Fraværende: Ingen

Opsamling fra tidligere evt. punkter.

Solceller.

Færdiggørelse af Langøre havn.

Mødestedet/plakatsøjlen.

Differentieret klipning af rabatter.

Cykelpuljemidler.