

REFERAT Miljøudvalget d. 08-08-2016

Mødedato Mandag d. 08. august 2016 kl. 11:00

Mødested Nytorv 11, mødelokale 1.2 Vest

Mødedeltagere Birgitte Kragh Thomsen, Poul Erik Jensen, Christian Haugk, Eea
Haldan Vestergaard, Benny Dall, Oluf Lykke Nielsen, Tanya Buchreitz
Løwenstein

Indholdsfortegnelse

Møde med formandsskabet for Kontaktforum.....	3
Indsatsplaner for grundvandsbeskyttelse - Forslag sendes i høring.....	4
Høringssvar til Region Syddanmark vedrørende Råstofplan 2016.....	8
Klimatilpasning i oplandet til Kolding Ådal.....	10
Forslag til spildevandsplantillæg for nyt boligområde ved Agerøvej, Drejensvej og Rytterskolevej...	12
Budget 2017 med overslagsår 2018-2020 med ændringsforslag.....	13
Årsrapporter fra BlueKolding 2015.....	14
Bevillingskontrol medio 2016 for miljøpolitik.....	16
Bevillingsstatus medio 2016 for Miljøudvalget.....	17
Orientering.....	19
Orientering fra formanden.....	20
Deltagelse i aktiviteter.....	21

Punkt 1: Møde med formandskabet for Kontaktforum

13/23308

Resumé

Formandskabet for Kontaktforum har bedt om foretræde for Miljøudvalget for at diskutere status for landsbysamarbejdet og landsbypuljen.

Sagen behandles i

Miljøudvalget.

Forslag

By- og udviklingsdirektøren foreslår,

at mødets indhold tages til efterretning.

Sagsfremstilling

Efter aftale med udvalgsformand Birgitte Kragh kommer formandskabet for Kontaktforum på besøg på Miljøudvalgsmødet.

Besøget forventes at tage maksimalt 30 minutter og starter kl. 11.00.

Emnet på mødet er:

- Status for landsbysamarbejdet og landsbypuljen.

Beslutning Miljøudvalget den 08-08-2016

Godkendt.

Punkt 2: Indsatsplaner for grundvandsbeskyttelse - Forslag sendes i høring

14/3594

Resumé

Kommunen skal ifølge vandforsyningsloven vedtage indsatsplaner til beskyttelse af grundvandsressourcen i områder udpeget af staten. By- og Udviklingsforvaltningen har udarbejdet indsatsplaner for 5 områder, omfattende 30 vandværker.

En indsatsplan beskriver de tiltag, der skal iværksættes for at sikre borgerne rent og rigeligt drikkevand nu og i fremtiden. Indsatsplanerne er aftaleplaner, som ikke i sig selv giver mulighed for at gennemføre sanktioner. Hvis der bliver behov for rådighedsindskrænkning vil der blive forelagt en særskilt sag herom.

Indsatsplanerne kommer til at indeholde forskellige indsatser, hvoraf en række af indsatserne kan få konsekvenser for vandværkerne og/eller landbrugserhvervet.

Indsatserne kan inddeles i følgende emner:

- Forsyningsikkerhed i forhold til forurening på vandværk, på ledningsnet eller i vandværkets borer.
- Udvaskning samt overvågning af udvaskning af nitrat og sprøjtemidler til grundvandet – herunder evt. dyrkningsaftaler med landbruget.
- Forhindring af punktkildeforureninger via myndighedsbehandling.
- Formidling og information om grundvandsbeskyttelse.

Udvalgte indsatser blev præsenteret og drøftet på Miljøudvalgets møde den 4. april 2016. På mødet den 2. maj 2016 blev niveauet for flere af indsatserne besluttet.

Når disse 5 indsatsplaner efter høring bliver endelig vedtaget, vil der være indsatsplaner for samtlige vandværker i Kolding Kommune.

Sagen behandles i

Miljøudvalget.

Forslag

By- og udviklingsdirektøren foreslår,

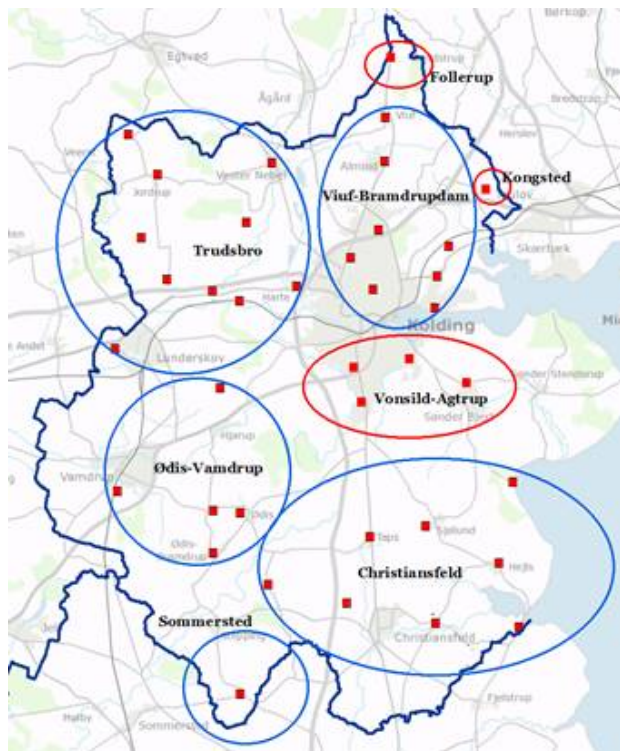
at forslag til indsatsplanerne for Trudsbro, Viuf-Bramdrupdam, Christiansfeld, Sommersted samt Ødis-Vamdrup godkendes til fremlæggelse i offentlig høring i 12 uger,

at udvalget får en halvårlig status for vandværkernes forsyningsikkerhed i en nødforsyningsituation.

Sagsfremstilling

Kommunen skal ifølge vandforsyningsloven vedtage indsatsplaner til beskyttelse af grundvandsressourcen inden for de områder (indsatsområder), hvor staten har foretaget en grundvandskortlægning. Miljøudvalget har i 2015-2016 prioriteret drikkevand som et fokusområde i udvalgspolitikken. Dette er også et fokusområde i udvalgspolitikken 2016-2017.

Kolding Kommune har udarbejdet indsatsplaner for 5 indsatsområder, se figur 1. Områderne er benævnt Trudsbro, Viuf-Bramdrupdam, Ødis-Vamdrup, Christiansfeld og Sommersted. Planerne omfatter i alt 30 vandværker.



Figur 1 – Områder med forslag til indsatsplaner er markeret med blå polygoner, mens områder med vedtaget indsatsplan er markeret med røde polygoner. De røde firkanter viser hvilke vandværker, der indgår i planerne.

Forslaget til indsatsplanerne har løbende været forelagt og drøftet med vandværkerne (der har været to møder med hvert vandværk) samt Kolding Vandforum med repræsentanter fra landboforeningerne, Vandrådet, Dansk Naturfredningsforening, Brøndborerforeningen, Region Syddanmark og Naturstyrelsen. Forslaget skal forud for endelig vedtagelse sendes i offentlig høring i 12 uger.

På Miljøudvalgets møde den 4. april 2016 blev udvalgte indsatser i de kommende fem indsatsplaner præsenteret og drøftet. Mødet den 4. april indeholdt et besøg på Bøgebjerg Vandværk, hvor der blev talt om indsatsplaner og forsyningsikkerhed. Desuden var der besøg af Kolding Herred Landbrugsforening (KHL), som kom med deres synspunkter på de kommende indsatsplaners indsatser vedr. nitrat og overvågning.

De udvalgte indsatser blev præsenteret igen på Miljøudvalgets møde den 2. maj 2016 med henblik på beslutning af indsatsniveau. Det indsatsniveau, som blev besluttet på mødet, er indarbejdet i de fem konkrete indsatsplaner, som nu skal fremlægges i offentlig høring.

Omfanget og virkning af en indsatsplan

En indsatsplan er en aftaleplan mellem kommune og vandværk. Planen beskriver de indsatser, der er nødvendige for at sikre den nuværende og fremtidige grundvandsressource. En indsatsplan skal indeholde en detaljeret opgørelse over beskyttelsesbehovet i de enkelte indsatsområder. Endvidere skal en indsatsplan indeholde retningslinjer og tidsplan for, hvornår specifikke indsatser skal igangsættes samt en beskrivelse af, hvem der har ansvaret for indsatserne. Indsatsplanerne giver ikke i sig selv mulighed for at gennemføre sanktioner, hvis indsatserne ikke gennemføres.

Der er ingen lovbestemt gyldighedsperiode for en indsatsplan, men kommunen kan tage beslutning om at revidere eller ophæve egne indsatsplaner. I forslag til indsatsplanerne er det beskrevet, at planen tages op til revision med et interval på 8 år (første gang i 2025) med henblik på at sikre, at indsatsen hele tiden sker i overensstemmelse med nyeste viden på området.

Indsatserne

Indsatsplanerne indeholder forskellige indsatser, hvoraf en række af indsatserne kan få konsekvenser for vandværkerne og/eller landbrugserhvervet. Disse indsatser er hjemlet i lovgivningen på området. En del af indsatserne skal udføres af Kolding Kommune.

Indsatserne med de væsentligste konsekvenser for vandværket og landbruget er følgende:

- Vandindvinding og vandforsyning herunder forsyningsikkerhed
- Nitrat og sprøjtemidler
- Overvågning

Miljøudvalget har på mødet den 2. maj 2016 taget stilling til følgende indsatser, som det fremgår af det, som er omgivet af rammer:

Administrationspraksis af niveauet for udvaskning af nitrat i forbindelse med ansøgning om udvidelse af husdyrbrug.

Beslutning:

A: Ved miljøgodkendelser efter husdyrbrugsloven stiller kommunen inden for BNBO og NFI/ION inden for indvindingsoplande vilkår om en udvaskning af nitrat på maks. 50 mg/l eller svarende til planteavlsniveau.

Og

B: Ved miljøgodkendelser efter husdyrbrugsloven stiller kommunen inden for NFI/ION uden for indvindingsoplande vilkår om en udvaskning af nitrat på maks. 50 mg/l eller ingen merbelastning.

Administrationspraksis af niveauet ved overvågning af nitrat og sprøjtemidler.

Beslutning:

A: Ved mere end 5 mg nitrat/l og stigende nitrat eller ved gentagne spor af sprøjtemidler ved vandværkernes boringskontrol igangsættes et overvågningsprogram – som udgangspunkt på foranledning af Kolding Kommune.

Og

B: Ved mere end 10 mg nitrat/l eller ud fra en konkret vurdering ved gentagne spor af sprøjtemidler ved vandværkernes boringskontrol, udarbejder vandværket retningslinjer for dyrkningsaftaler, som efterfølgende aftales med Kolding Kommune og lokale landbrugsrådgivere forud for gennemførelse af lodsejerforhandlinger. Kolding Kommunes skabelon kan evt. benyttes.

Og

C: Ved mere end 10 mg nitrat/l eller ud fra en konkret vurdering ved gentagne spor af sprøjtemidler ved vandværkernes boringskontrol, gennemfører vandværket lodsejerforhandlinger og indgåelse af frivillige aftaler på arealniveau inden for BNBO. Aftalerne indgås for nitrat og sprøjtemidler eller udelukkende for sprøjtemidler. Vandværket fører tilsyn med vilkårene i dyrkningsaftalen.

Frivillige dyrkningsaftaler med pålæg om dyrkningsrestriktioner inden for boringsnære beskyttelsesområder i tilfælde af situation "C" ovenfor

Frivillige dyrkningsaftaler med vilkår om brugen af nitrat og pesticider kan indgås med lodsejere i sårbare områder.

Vandværkerne er aktører i forhold til indgåelse af de frivillige aftaler og tilsyn med, at vilkårene overholdes.

Vandværkerne skal afholde udgiften til kompensation til de berørte lodsejere. Dette forhold blev drøftet på udvalgsrådet 2. maj 2016.

Såfremt de nødvendige indsatser ikke kan opnås ved frivillighed, har kommunen jf. miljøbeskyttelsesloven mulighed for at pålægge de pågældende lodsejere dyrkningsrestriktioner, der omfatter restriktioner i anvendelsen af nitrat og pesticider. Pålæg om dyrkningsrestriktioner skal ske mod fuld erstatning og på ekspropriationslignende vilkår efter påbud fra kommunen. Udgiften hertil skal afholdes af det eller de vandværker, som drager fordel af sagen.

Med vedtagelse af indsatsplanerne har kommunen samtidigt tilkendegivet, at der er villighed til at gennemføre en sådan rådighedsindskrænkning, såfremt det skønnes nødvendigt. Eventuelle beslutninger om pålæg af dyrkningsrestriktioner vil enkeltvis blive fremlagt politisk.

Indsatserne vedr. forsyningssikkerhed for vandværkerne.

Beslutning:

A: Vandværket skal undersøge muligheden for at etablere en nødforsyning til et andet vandværk, med mindre vandværket har en anden midlertidig løsning, som By- og Udviklingsforvaltningen vurderer som tilstrækkelig som midlertidig løsning. Vandværket skal have en beskrevet plan for dette.

Eller

B: Vandværket skal etablere nødforsyning til et andet vandværk eller alternativt en ekstraboring, hvis By- og Udviklingsforvaltningen vurderer, at en anden midlertidig løsning ikke vil være tilstrækkelig.

Øvrige indsatser

Af øvrige indsatser, som ikke er uddybet ovenover, kan nævnes:

· Punktkilder herunder inaktive brønde og borer, jordvarmeanlæg, olietanke, vaskepladser mv. (fx tilsyn fra kommunen med disse typer af anlæg).

· Slam (kommunalt tilsyn med analyseresultater af slam, som udbringes).

· Formidling (fx at vandværkerne forpligter sig til orientering til brugerne).

· Skovrejsning (frivillige aftaler om skovrejsning i stedet for intensiv landbrugsdrift er skånsomt for grundvandet).

· Råstoffer (i forbindelse med tilladelser til udvinding af råstoffer stiller regionen efter dialog med kommunen krav om at undgå påvirkning af grundvandet).

.

Disse indsatser fremgår alle af bruttokataloget over indsatser. De forskellige indsatser er vurderet individuelt for de enkelte vandværker og diskuteret på møder med vandværkerne, sådan at indsatserne er målrettet det enkelte vandværk.

Tidsplan

Forslagene til indsatsplanerne skal sendes i 12 ugers høring, hvorefter der forventes den endelige vedtagelse af indsatsplanerne i december 2016.



Beslutning Miljøudvalget den 08-08-2016

Godkendt.

Bilag

Fælles baggrundsnotat for indsatsplanerne.pdf

Bruttoliste over indsatser.pdf

Forslag_Indsatsplan for Ødis-Vamdrup.pdf

Forslag_Indsatsplan for Trudsbro.pdf

Forslag_Indsatsplan for Viuf-Bramdrupdam.pdf

Forslag_Indsatsplan for Christiansfeld.pdf

Forslag_Indsatsplan for Sommersted.pdf

Punkt 3: Høringssvar til Region Syddanmark vedrørende Råstofplan 2016

16/9228

Resumé

By- og Udviklingsforvaltningen har fremsendt et høringssvar til Region Syddanmark angående udkast til Råstofplan 2016 under forudsætning af politisk godkendelse, som derfor ønskes.

Af høringssvaret fremgår det, at det på baggrund af faglige vurderinger anbefales, at Viuf 1 og 2, Stepping og Lejrskov ikke udpeges som graveområder.

Der er aftalt et politisk møde med Region Syddanmark den 15. august 2016.

Sagen behandles i

Miljøudvalget, Plan- og Boligudvalget og Teknikudvalget.

Forslag

By- og udviklingsdirektøren foreslår,

at det fremsendte høringssvar (bilag 1-9) godkendes.

Sagsfremstilling

Region Syddanmark har udarbejdet forslag til Råstofplan 2016, som er i høring hos kommunerne indtil 8. juli 2016.

Råstofplanen indeholder retningslinjer for regionens administration af råstofloven i forbindelse med behandlingen af konkrete ansøgninger om råstofindvinding og efterbehandling af råstofgrave. Samtidig udpeger råstofplanen konkrete graveområder og råstofinteresseområder. Udgangspunktet er, at råstofindvindingen skal ske i de udpegede graveområder. Råstofinteresseområderne er de arealer, regionen vurderer på sigt kan udpeges som egentlige graveområder. For begge typer af arealudpegninger gælder, at der ikke kan foretages andre arealdispositioner, eksempelvis byudvikling, der kan forhindre en senere indvinding af råstofferne i området. Selvom et område er udpeget som graveområde er det kun hvis grundejer tillader det, at der vil komme til at ske en udgravning.

Forud for forslaget har der været en scoping, hvor Kolding Kommune har fremsat bemærkninger til de påtænkte udpegninger til graveområder. Disse bemærkninger har Region Syddanmark taget til efterretning og har foretaget ændringer eller yderligere undersøgelser, så den foreslåede plan er godt belyst.

By- og Udviklingsforvaltningen har udarbejdet et høringssvar til Region Syddanmark, som består af et samlesvar (bilag 1) samt bemærkninger til individuelle forhold for de enkelte påtænkte graveområder (bilagene 2-9), som er fremsendt til Region Syddanmark inden fristen (8. juli 2016) med en bemærkning om forudsætning for politisk godkendelse.

I høringssvaret anerkender Kolding Kommune, at råstoffer som sand og grus må indvindes, hvor de fra naturens side er placeret, og at forsyning med råstoffer i tilstrækkeligt omfang er vigtigt for den fortsatte udbygning af byer og infrastruktur samt prisniveauet for dette.

Det er forvaltningens vurdering, at Region Syddanmark har fastlagt en meget lang forsyningshorisont (45 år) for Trekantområdet i forhold til regionsrådets egen målsætning for, hvad råstofplanen skal sikre (24 år) og råstoflovens krav om 12 år. Som følge heraf foreslår forvaltningen på baggrund af konkrete vurderinger af grundvandsforhold, byudvikling, landskabsforhold, kulturmiljø, trafikforhold samt naturforhold (fremgår af bilag 1), at de påtænkte graveområder Viuf 1 og 2, Stepping og Lejrskov ikke udpeges som graveområde. Derudover peges der i høringssvaret på, at tre færdigudgravede områder bør tages ud af råstofplanen.

Den 15. august 2016 er der arrangeret et politisk møde med Region Syddanmark.

Beslutning Miljøudvalget den 08-08-2016

Godkendt.

Beslutning Plan- og Boligudvalget den 08-08-2016

Godkendt.

Beslutning Teknikudvalget den 10-08-2016

Godkendt.

Bilag

Bilag 1 - Råstofplan 2016 - Høringssvar

Bilag 2 - Råstofplan 2016 - Generelle bemærkninger

Bilag 3 - Råstofplan 2016 - Viuf 1

Bilag 4 - Råstofplan 2016 - Viuf 2

Bilag 5 - Råstofplan 2016 - Møsvrå 1

Bilag 6 - Råstofplan 2016 - Møsvrå 2

Bilag 7 - Råstofplan 2016 - Lejrskov

Bilag 8 - Råstofplan 2016 - Fovslet

Bilag 9 - Råstofplan 2016 - Stepping

Punkt 4: Klimatilpasning i oplandet til Kolding Ådal

16/5860

Resumé

På miljøudvalgsmødet den 7. marts 2016 bestilte udvalget et for-projekt, der skal beskrive muligheden for tilbageholdelse af vand i oplandet til Kolding Å.

Projektet er et resultat af et fælles temamøde mellem Teknikudvalget, Plan- og Boligudvalget samt Miljøudvalget den 4. januar 2016, hvor udfordringerne med stigende mængder nedbør blev drøftet. En anden katalysator for projektet var oversvømmelserne den 25.-26. december 2015, hvor adskillige borgere fik vand i husene og infrastruktur blev oversvømmet.

Den 3. maj 2016 blev der afholdt møde hos KHL, hvor projektet blev præsenteret, således at lodsejerne på forhånd har et kendskab til projektet, og ved, at de bliver inviteret til at deltage før kommende projekter sættes i gang.

Politiske fokusområder:

Projektet adresserer Miljøudvalgets fokusområde.

Klimatilpasning: Projektet medvirker til at aflaste Kolding Å, således at risiko for oversvømmelser ved skybrud minimeres.

Sagen behandles i

Miljøudvalget.

Forslag

By- og udviklingsdirektøren foreslår,

at forvaltningen påbegynder fase 2 af projektet, såfremt Byrådet fremmer ændringsforslaget i forbindelse med budget 2017.

Sagsfremstilling

Resultatet af forprojektet viser, at der potentielt er mulighed for at tilbageholde tilstrækkelige mængder vand i oplandet til Kolding Å, så en tilbageholdelse i kombination med en pumpe/sluseløsning i Kolding Å, vil kunne sikre byen bedre mod oversvømmelse ved store nedbørshændelser.

Projektet viser at der er mulighed for at kunne tilbageholde op til 1.500.000 m³ vand i oplandet til Kolding Å. De foreløbige analyser viser, at der er behov for tilbageholdelse af 150.000-750.000 m³. Det store spænd skyldes, at der er beregnet på to forskellige pumpe størrelser. Der er desuden beregnet hvor store mængder vand, der kan løbe under broerne i Kolding by, uden at forårsage oversvømmelser.

Det betyder, at der som udgangspunkt er mulighed for at tilbageholde så meget vand i oplandet til Kolding Å, at oversvømmelser bør kunne undgås. Der er den fleksibilitet, at hvis en nærmere undersøgelse viser, at der kun kan tilbageholdes 150.000 m³ vand i oplandet, kan der kompenseres ved at etablere en større pumpe. Dimensioneringen af pumpen vil derfor afhænge af hvor meget vand det lykkes at tilbageholde i oplandet.

En anden situation, hvor pumpe/sluseløsningen er nødvendig, er når vandet i Kolding Fjord står højt som fx ved en stormflod. Det vil hindre vandet fra åen i at løbe ud i fjorden, hvilket vil medføre, at vandet i åen stuver op med deraf risiko for oversvømmelser i Kolding midtby. Ved at lukke en sluse i åen og pumpe vandet fra åen forbi slusen og ud i fjorden, vil der være mulighed for bedre at kunne styre den situation. Det er i den situation, hvor vandet i Kolding Fjord står højt i kombination med stor afstrømning fra oplandet til Kolding Å, at det vil kræve en stor pumpekapacitet.

Der er dog fortsat en række forbehold, som næste fase af projektet skal afdække – og som er afgørende for projektets udførelse og succes:

- Lodsejerinteresse: For at projektet skal lykkes, er det nødvendigt at et antal lodsejere ønsker at samarbejde.
- Naturinteresser: Projektet skal tænkes sammen med den unikke natur, der er i Kolding Å systemet - flere steder vil de arealer, hvor det vil være oplagt at tilbageholde vand også være beskyttet natur.
- Synergiprojekter med fjernelse af kvælstof og fosfor: Vi ønsker at skabe synergi, således at flere udfordringer løses i et og samme projekt. Det kræver at der kan tænkes på tværs af sektorer – også hos Staten.

Økonomi:

Kolding Kommune skal selv finansiere 25 % af udgifterne til faserne 1-5. De sidste to faser kan takstfinansieres 100 % via aftale med BlueKolding.

Det undersøges, hvorvidt hele projektet kan finansieres 100 % over taksterne. Såfremt det lykkes, bortfalder den kommunale finansiering.

Projektets faser:

Fase	Hvad	Hvornår	Kolding Kommunes andel af finansieringen: 25%
Fase 1	Forprojekt	Afrapporteres til Miljøudvalget den 8. august 2016. Ansøgning sendt til Forsyningssekretariatet i juni 2016 på finansiering af de øvrige faser.	Er finansieret
Fase 2	Lodsejer aftaler	Løbende proces fra august 2016 til forår 2017.	300.000 kr.
Fase 3	Realisering af projekter i oplandet til Kolding Å	Løbende fra august 2017- forår 2018.	3.000.000 kr. (anslået)
Fase 4	Projektering af pumpe-sluse projekt	Efterår 2018-2019.	0
Fase 5	Etablering af pumpe-sluse	Afhænger af snitflade med øvrige projekter.	0

Beslutning Miljøudvalget den 08-08-2016

Godkendt.

Punkt 5: Forslag til spildevandsplantillæg for nyt boligområde ved Agerøvej, Drejensvej og Rytterskolevej

15/20119

Resumé

Kolding Kommune har lavet en lokalplan nr. 0531-18 for et nyt boligområde mellem Nr. Bjert og Drejens Boligby med adgang fra Agerøvej og Rytterskolevej.

Området ønskes separatkloakeret således, at spildevand tilsluttes spildevandsforsyningens kloak og regnvand håndteres lokalt i området som åbne render og bassiner. Der vil blive etableret en overløbsmulighed til Eltang Vig, men det forventes kun, at der vil være udledning fra arealet ved ekstreme regnvejrshændelser.

Sagen behandles i

Miljøudvalget.

Forslag

By- og udviklingsdirektøren foreslår,

at forslag til tillæg nr. 16 til Kolding Kommunes spildevandsplan 2012 – 2019 godkendes til fremlæggelse i 8 ugers offentlig høring.

Sagsfremstilling

Forslag til tillæg nr. 16 til Kolding Kommunes spildevandsplan 2012 – 2019 er udarbejdet for at separatkloakere et nyt boligområde ved Drejens.

Spildevandet fra boligerne ønskes håndteret på traditionel vis med BlueKolding som aktør, og regnvandsdelen ønskes håndteret lokalt i et privatfælles system ejet og drevet af grundejerforeningen.

Spildevandsplanen tager udgangspunkt i Kolding Kommunes målsætning om at klimatilpasse ny byudvikling.

Regnvandshåndteringen vil ske i åbne render, regnbede og bassiner, som skal skabe naturprægede fællesarealer til glæde for beboerne, og samtidig tilskynde at tilbageholde nedbøren på egen grund. Anlæggene vil blive etableret af Kolding kommune og overdraget til et privat regnvandslaug efterfølgende.

Forslaget vil blive fremlagt i 8 ugers offentlig høring fra den 10. august 2016 til den 5. oktober 2016. Herefter vil den blive forelagt Byrådet til endelig vedtagelse.

Beslutning Miljøudvalget den 08-08-2016

Godkendt.

Bilag

Spildevandslantillæg nr. 16 .pdf

Punkt 6: Budget 2017 med overslagsår 2018-2020 med ændringsforslag

16/7932

Resumé

Der er for Miljøpolitik udarbejdet nedenstående ændringsforslag.

- Køb af projektjord til vådområdeprojekter

Sagen behandles i

Miljøudvalget.

Forslag

By- og udviklingsdirektøren foreslår,

at ændringsforslaget godkendes.

Sagsfremstilling

Nedenfor er oversigt over ændringsforslaget for Miljøpolitik.

Ændringsforslaget er udarbejdet under hensyntagen til Kolding Kommunes vision og de fokusområder, der er besluttet i Miljøudvalget.

(1.000 kr.)

Forslagnr.	Tekst	Drift/Anlæg	2017	2018	2019	2020
MU-A-02	Køb af projektjord til vådområdeprojekter	Anlæg	1.077			
			-915			
		Afledt drift				
	Drift i alt					
	Anlæg i alt		162			
	Samlet		162			

Kort beskrivelse af ændringsforslaget:

MU-A-02 - Køb af projektjord til vådområdeprojekter

Køb af arealer grænsende op til vådområdeprojekt, som færdiggøres i 2016. Arealet vil give mulighed for rekreative, sundhedsfremmende og læringsmæssige muligheder for både beboerne i området – skoler og institutioner.

Beslutning Miljøudvalget den 08-08-2016

Godkendt.

Bilag

MU-A-02 Køb af projektjord til naturprojekter

Punkt 7: Årsrapporter fra BlueKolding 2015

16/9804

Resumé

BlueKolding fremsender årsrapporter for 2015 for BlueKolding Holding A/S, BlueKolding Spildevand A/S og BlueKolding Vand A/S.

Årsrapporterne er godkendt af bestyrelsen. Revisionen har forsynet årsrapporterne med en revisionspåtegning uden forbehold.

Årsrapporten for Holding selskabet udviser en omsætning på 136,6 mio. kr. og et overskud på 12 mio. kr.

Sagen behandles i

Miljøudvalget, Økonomiudvalget og Byrådet.

Forslag

By- og udviklingsdirektøren foreslår,

at årsrapporterne for 2015 fremsendes til Byrådets tiltrædelse.

Sagsfremstilling

Koncernen BlueKoldings aktiviteter foregår primært i datterselskaberne BlueKolding Vand A/S og særligt BlueKolding Spildevand A/S.

Omsætningen i 2015 var fordelt således på aktiviteter:

Vandforsyning	1.098.000 kr.
Spildevandshåndtering	134.907.000 kr.
Energiproduktion	142.000 kr.
Øvrigt omsætning	437.000 kr.
I alt	136.584.000 kr.

Regnskabet er revideret af Deloitte og har ikke givet anledning til forbehold. Revisionsfirmaet konkluderer endvidere, at årsregnskabet giver et retvisende billede af aktiver, passiver og finansielle stilling pr. 31. december 2015, samt at resultatet af aktiviteter og pengestrømme for regnskabsåret 1. januar 2015 – 31. december 2015 er i overensstemmelse med årsregnskabsloven.

Revisionen skriver dog videre: ”Uden at tage forbehold skal vi henvise til note 1 i koncernregnskabet, hvoraf det fremgår, at der er usikkerhed vedrørende opgørelse af udskudt skat i koncernselskaberne BlueKolding Vand A/S og BlueKolding Spildevand A/S.

Årets resultat for koncernen er på 11.918.000 kr., som betegnes som tilfredsstillende. Egenkapitalen er ved udgangen af 2015 på 1.695.447.000 kr.

BlueKolding Spildevand A/S varetager alle drifts-, vedligeholdelses- og udviklingsaktiviteter vedrørende spildevand og regnvand i Kolding Kommune. Spildevand A/S er den klart største del af koncernen. Prisloftet i 2015 var 43,15 kr. pr. m³, og afregningsprisen var 33,77 kr. pr. m³. I 2015 blev spildevandsbassinet ved Riberdyb indviet og selskabet har opstartet en række klimaprojekter. Alle driftsaktiviteter i 2015 er forløbet som planlagt. Selskabet havde en omsætning på 134.928.000 kr. med et resultat på 15.512.000 kr.”

BlueKolding Vand A/S varetager forsyning samt alle drifts- og vedligeholdsaktiviteter for ca. 1.250 ejendomme i Christiansfeld by. Prisloftet i 2015 var 16,91 kr. pr. m³, og afregningsprisen var 12,36 kr. pr. m³. Alle driftsaktiviteter i 2015 er forløbet som planlagt. Selskabet have en omsætning på 1.185.000 kr. med et resultat på -705.000 kr.

Beslutning Miljøudvalget den 08-08-2016

Forslaget indstilles til godkendelse.

Bilag

Årsrapport Holding A/S

Årsrapport Vand A/S

Årsrapport Spildevand A/S

Punkt 8: Bevillingskontrol medio 2016 for miljøpolitik

16/2921

Resumé

Bevillingskontrol pr. medio 2016 for Miljøpolitik.

Bevillingskontrollen indeholder ingen bevillingsmæssige ændringer.

Sagen behandles i

Miljøudvalget, samlet sag til Økonomiudvalget og Byrådet for alle områder.

Forslag

By- og udviklingsdirektøren foreslår,

at bevillingskontrollen pr. medio 2016 indstilles til byrådets tiltrædelse.

Sagsfremstilling

Der gennemføres bevillingskontrol pr. medio 2016.

Bevillingskontrollen skal indeholde budgetmæssige tilpasninger og skal være udgiftsneutral i forhold til forbrug af likvide aktiver.

Der er ingen bevillingsmæssige ændringer ved denne bevillingskontrol.

Centralforvaltningens bemærkninger

Der er ikke yderligere bemærkninger til sagen.

Beslutning Miljøudvalget den 08-08-2016

Forslaget indstilles til godkendelse.

Punkt 9: Bevillingsstatus medio 2016 for Miljøudvalget

16/2921

Resumé

Der er på nuværende tidspunkt ingen afvigelser i forbrugsprocenterne i forhold til det forventede.

Der forventes på nuværende tidspunkt et regnskab for Miljøpolitik, der er 0,2 mio. kr. mindre end det korrigerede budget. Beløbet er reserveret til eventuelle uforudsete udgifter, som erfaringsmæssigt opstår i løbet af året under Miljøpolitik. Det er først muligt at opgøre det nøjagtige overførselsbeløb ultimo 2016 for Miljøpolitik.

Sagen behandles i

Miljøudvalget.

Forslag

By – og udviklingsdirektøren foreslår,

at orienteringen tages til efterretning.

Sagsfremstilling

For Miljøudvalget kan budgetrealiseringen medio 2016 vedrørende serviceudgifter med overførselsadgang opstilles som nedenstående. Oprindeligt budget er ikke taget med, idet området har gennemgået en tilpasning af konti og det vil give et forkert billede af budgettet:

	Korrigeret budget	Forbrug	Forbrugs-procent	Note
Natur og vand	6.542.000	830.769		1
Industri, jord og grundvand	-81.000	169.983		2
Miljø	1.666.000	920.588		3
Landbrug	-200.000	8.898		4
Klima og bæredygtighed	1.404.000	1.069.011		5
Skadedyr	-200.000	-1.244.673		6
Batterier	257.000	7.950		7
Miljøudvalg	40.000	30.912		8
I alt	9.428.000	1.793.438	19%	

1. Natur og vand

Udgifterne vedrører naturgenopretnings- og formidlingsprojekter, vandløbsopgaver, naturprojekter og kystvand.

2. Industri, jord og grundvand

Udgifterne vedrører vandforsyning, industriopgaver og -projekter. Budgettet indeholder et indtægtsbudget vedr. tilsyn på 500.000 kr. og indtægterne kommer ultimo året.

3. Miljø

Udgifterne vedrører driftstilskud til Fonden Harteværket og Skamlingsbanke-projektet samt udgifter til Naturpark Lillebælt, Kongeåstien m.m.

4. Landbrug

Udgifterne vedrører tilsyn og godkendelser vedrørende landbrug. Budgettet indeholder et indtægtsbudget vedr. tilsyn på 400.000 kr. og indtægterne kommer ultimo året.

5. Klima og bæredygtighed

Udgifterne vedrører bæredygtighedsprojekter, spildevandsopgaver, Green Cities og energiplanlægning.

6. Skadedyr

Udgiften vedrører skadedyrsbekæmpelse, herunder etablering af rottespærre ved institutioner. Indtægten opkræves samlet på én gang via ejendomsskattens 1. rate primo januar. Indtægten er kommet ind, mens udgifterne kommer løbende gennem året og forventes brugt.

7. Batterier

Renovationsudgifter til håndtering af batterier. Den samlede årlige udgift forventes at kunne holdes inden for det budgetterede beløb. En del af de samlede udgifter vil først blive konteret i forbindelse med regnskabsafslutningen, idet omposteringen sker på baggrund af mængdeopgørelsen omkring de røde problemkasser, hvor batterier er en del af de affaldstyper, som håndteres i denne ordning.

8. Miljøudvalg

Udgifter til udvalget.

Beslutning Miljøudvalget den 08-08-2016

Godkendt.

Punkt 10: Orientering

Resumé

På mødet orienteres om nyt fra By- og Udviklingsforvaltningen inden for udvalgets område.

Sagen behandles i

Miljøudvalget.

Forslag

By- og udviklingsdirektøren foreslår,

at orienteringen tages til efterretning.

Sagsfremstilling

Der kan ikke træffes beslutning under dette punkt, fordi det kun er et orienteringspunkt.

Beslutning Miljøudvalget den 08-08-2016

Godkendt.

Bilag

Mødeplan for Miljøudvalget for 2. halvår 2016

Notat om Blinde Å til MU.pdf

Klage over afgørelse om etablering af springvand i Kolding Slotssø.pdf

Punkt 11: Orientering fra formanden

Resumé

Orientering fra formanden.

Sagen behandles i

Miljøudvalget.

Beslutning Miljøudvalget den 08-08-2016

Godkendt.

Punkt 12: Deltagelse i aktiviteter

Resumé

Deltagelse i kommunale aktiviteter.

Sagen behandles i

Miljøudvalget.

Forslag

By- og udviklingsdirektøren foreslår,

at Miljøudvalget drøfter om der er behov for, at et eller flere medlemmer af udvalget varetager andre kommunale hverv.

Sagsfremstilling

Det fremgår af Kolding Kommunes Regulativ om Vederlag og godtgørelse til Byrådets medlemmer, punkt 2, at der kan tillægges erstatning for tabt arbejdsfortjeneste for varetagelse af andre kommunale hverv, når deltagelsen sker efter anmodning fra Byrådet eller et af Byrådets udvalg, på grundlag af en protokolleret beslutning.

Beslutning Miljøudvalget den 08-08-2016

Godkendt.