

REFERAT Teknik- og miljøudvalget 2014-17 d. 18-11-2014

Mødedato Tirsdag d. 18. november 2014 kl. 14:00

Mødested M21, Faaborg

Indholdsfortegnelse

Godkendelse af dagsorden.....	3
Status: Havnen.....	5
Orientering fra Klimasekretariatet.....	7
Orientering om budgetopfølgningen pr. 30. september 2014.....	10
Godkendelse af anlægsbevilling til realisering af vandløbsrestaurering i Rislebæk i vandopland Ode.....	12
Håndtering af ekstraordinær § 3 sagspukkel og afklaring af ressourcer til opgaven.....	14
Forslag til nyt administrationsgrundlag for bade- og bådemosager.....	17
Projektforslag for fjernvarmeledning Nr. Broby - Odense.....	20
Projektforslag udvidelse af fjernvarmeområde Nr. Broby.....	22
Ansøgning om godkendelse af vandværksbidrag 2015–Assensvejens Vandværk.....	24
Ansøgning om godkendelse af vandværksbidrag 2015– Ryslinge Vandværk.....	27
Ansøgning om godkendelse af vandværksbidrag 2015–Allested- Vejle Vandværk.....	30
Ansøgning om godkendelse af vandværksbidrag 2015–Gislev Vandværk.....	33
Ansøgning om godkendelse af vandværksbidrag 2015–Horne Vandværk.....	36
Ansøgning om godkendelse af vandværksbidrag 2015–Avernakø Vandværk.....	39
Ansøgning om godkendelse af vandværksbidrag 2015– Ferritslev Vandværk.....	42
Ansøgning om godkendelse af vandværksbidrag 2015 – Rolfsted Vandværk.....	45
Ansøgning om godkendelse af vandværksbidrag 2015 – Nr. Broby Vandværk.....	48
Gensidig orientering.....	51
Lukket.....	53

Punkt 100: Godkendelse af dagsorden

00.01.00-G01-9-13

Godkendelse af dagsorden

Sagsfremstilling

..

BESLUTNING

Godkendt.

Punkt 101: Status: Havnen

00.01.00-G01-9-13

Bilag

Orientering fra Havnen

Status: Havnen

Sagsfremstilling

Havnefoged Lasse Olsen orienterer om status på driften af havnen.

BESLUTNING

Til orientering.

Punkt 102: Orientering fra Klimasekretariatet

00.15.00-P00-1-13

Orientering fra Klimasekretariatet

RESUME

Klimasekretariatet vil orientere kort om mulighederne ved at indgå i Borgmesterpagten, Energy Cities medlemskab, Klimasikring af Faaborg Havn samt Energilandsby-projektet.

Sagsfremstilling

Borgmesterpagten

Borgmesterpagten er et frivilligt EU-initiativ inden for udviklingen af bæredygtig energi, som har udviklet sig til en stor succes med tæt på 6.000 deltagende byer. Ved tilslutning til Borgmesterpagten vil kommunen stå stærkere ved ansøgning om EU-midler, ikke kun inden for klima- og energi, men også i en bredere sammenhæng.

Pagten er en politisk hensigtserklæring om, at gennemføre en række konkrete klima- og energiindsatser. Ved at tilslutte sig pagten forpligter kommunen sig til, at sætte et mål for reduktion af CO₂-udslippet på minimum 20 % i 2020. Størstedelen af de deltagende kommuner har også 20% CO₂-reduktion som deres mål, bl.a. Odense og Svendborg Kommuner. Herudover skal vi udarbejde en handlingsplan for, hvordan vi lokalt arbejder med bæredygtig energi, og hvordan vi herigennem er med til at sikre borgernes livskvalitet og fremme den lokale økonomiske udvikling.

Det er CO₂-udslippet for hele kommunen der skal reduceres med 20%, og ikke bare for kommunen som virksomhed. Vores Klima og Energistrategi indeholder bud på en række konkrete projekter, der kan indgå direkte som indsatser i forhold til Borgmesterpagten, og vi har en god understøttelse fra Energiplan Fyn projektet. Projekter som f.eks. konvertering af naturgasområder til fjernvarme, opførelsen af biogasanlægget på Heden, elbiler, energilandsbyer og renovering af egne bygninger kan tælles med. Med de aktiviteter vi har sat i gang nu er det Klimasekretariatets vurdering, at der skal ikke sættes flere/ekstra aktiviteter i gang, for at leve op til 20% CO₂-reduktion. Men vi skal dokumentere de handlinger, som vi allerede arbejder med.

Deltagelse i Borgmesterpagten er gratis.

Energy Cities medlemskab

Energy Cities er en europæisk sammenslutning af lokale myndigheder, som arbejder med den grønne omstilling på lokalt plan. Formålet med sammenslutningen er, at understøtte medlemmerne i arbejdet med den grønne omstilling, gennem forslag til konkrete politikker og ved aktivt at dele erfaringer og know-how. Energy Cities er med til at drive sekretariatet for Borgmesterpagten, og har dermed stor viden på energiområdet, og hvad der rører sig på lokalt plan i EU. Sammenslutningen har i dag over 1.000 medlemmer fordelt på 30 lande.

Gennem et medlemskab af Energy Cities kan vi øge vores viden omkring nye tiltag og andres måder at gøre tingene på. Dette kan give ny inspiration til kommunens arbejde med energiområdet og den grønne omstilling i kommunens byer og landsbyer, og vi får mulighed for at udvide vores samarbejde med andre kommuner i andre lande. Samtidig får kommunen adgang til et netværk, som kan være med til at styrke det lokale energi- og klimaarbejde, og vi får også en lettere adgang til, at blive partner i EU-projekter på energiområdet.

Årligt medlemskab af Energy Cities koster 9.500 kr, som tages ud af Klimasekretariatets driftsmidler.

Medlemskabet kræver en politisk beslutning da det skal sikres, at medlemmerne i Energy Cities har den fornødne

politiske opbakning til, at arbejde med den grønne omstilling lokalt.

Klimasikring af Faaborg Havn

COWI har udarbejdet et idékatalog til klimasikring af Faaborg Havn og By. Teknik- og miljøudvalget er tidligere blevet introduceret til dette arbejde. Målet er at sikre byen og havnen mod naturens kræfter og at gøre det på en måde, så der både er fokus på helheden og på detaljen. Den videre proces med dette arbejde må desværre skydes til næste år, da vi her i efteråret har fokus på at få færdiggjort klimatilpasningsplanen, aftenskole, energilandsby og stadig har udlånt timer til Energiplan Fyn projektet.

Energilandsby-projektet

Klimasekretariatet har igangsat 2 handlinger, der understøtter den grønne omstilling i landsbyerne.

Den ene handling er igangsat i samarbejde med Grøn Erhvervsvækst, og omhandler et 1 dagsarrangement, med fokus på energirenovering af boliger. Vi kalder arrangementet for 'Energirigtig Landsby', og alle lokalråd er tilbudt at deltage. Vi har planlagt at afholde 4 arrangementer henover efteråret/vinter 2014/2015, men justere op/ned efter behov.

Den anden handling er en del af et større projekt, som udarbejdes i samarbejde med Planafdelingen. Projektet hedder 'Ny retning for fremtidens landsbyer' og Klimasekretariatet er tovholder på en delproces der hedder 'Bæredygtighed med fokus på energiforbrug'. Vi udvælger én landsby, som via det lokale engagement og fællesskab får mulighed for, at udarbejde deres egne bud på konkrete handlinger, der kan understøtte den grøn omstilling af den pågældende landsby. Kriterierne for udvælgelsen af landsbyen er, at der højst må være 200 boliger og at det primært skal være olieopvarmede ejendomme, da det er disse individuelt forsynede ejendomme, der vil være sværest at få omlagt til vedvarende energi, og som derfor kræver en understøttende proces.

INDSTILLING

Teknisk chef indstiller, at orienteringen tages til efterretning. Klimasekretariatet arbejder videre med et beslutningspunkt for kommunalbestyrelsens tiltrædelse af Borgmesterpagten og medlemskab af Energy Cities.

Teknik- og miljøudvalget 2014-17, 21. oktober 2014, pkt. 93:

Udsat.

Afbud Hans Jørgensen.

BESLUTNING

Til efterretning.

Punkt 103: Orientering om budgetopfølgningen pr. 30. september 2014

00.30.14-G01-3-14

Bilag

Teknik 30-09-2014

Orientering om budgetopfølgningen pr. 30. september 2014

RESUME

Kommunalbestyrelsen behandlede den 11. november 2014 budgetopfølgningen pr. 30. september 2014. Sagen dagsordensættes til fagudvalget med henblik på en nærmere orientering inden for udvalgets område.

Sagsfremstilling

Der tages udgangspunkt i materialet fra budgetopfølgningen pr. 30. september 2014.

INDSTILLING

Til orientering for Teknik- og Miljøudvalget

BESLUTNING

Til orientering.

Punkt 104: Godkendelse af anlægsbevilling til realisering af vandløbsrestaurering i Rislebæk i vandopland Odense Fjord

06.02.10-P20-3-12

Godkendelse af anlægsbevilling til realisering af vandløbsrestaurering i Rislebæk i vandopland Odense Fjord

RESUME

NaturErhvervstyrelsen har den 7. oktober 2014 meddelt tilsagn om midler til gennemførelse af vandløbsrestaurering i Rislebæk i vandopland Odense Fjord i hht. Vandplanen. Sagen forelægges til beslutning om godkendelse af anlægsbevilling samt frigivelse af rådighedsbeløb.

Sagsfremstilling

Kommunen har søgt og modtaget tilsagn om midler til gennemførelse af vandløbsrestaureringer i Rislebæk i vandopland Odense Fjord.

Projektet finansieres af NaturErhvervstyrelsen og de tilskudsberettigede omkostninger udgør 301.565,00 kr. Der er således ingen egenfinansiering for kommunen, idet NaturErhvervstyrelsens tilskud udgør 100 % af de estimerede omkostninger.

Projektet handler om at gennemføre tre vandløbsrestaureringer i Rislebæk i vandopland Odense Fjord. Det handler om at opnå fri faunapassage under en vejbro, omlægge en markoverkørsel og åbne en rørlagt strækning i Rislebæk med henblik på at opfylde kravene i Vandplan 2009-2015.

Gennemførelsen af projektet forventes udarbejdet fra oktober 2014 til august 2015. Finansieringen kan hjemtages herefter.

ØKONOMI

Økonomistaben bemærker, at projektet er fuldt finansieret af NaturErhvervsstyrelsen.

INDSTILLING

Fagchefen for Plan og Kultur indstiller, at Teknik- og Miljøudvalget over for Økonomiudvalget og Kommunalbestyrelsen anbefaler at:

1. Der meddeles anlægsbevilling på 301.565,00 kr. i udgift og 301.565,00 kr. i indtægt til gennemførelse af vandløbsrestaureringer i Rislebæk i oplandet til Odense Fjord med henblik på at opfylde kravene i Vandplanen.
2. Rådighedsbeløb frigives til Fagsekretariatet Plan og Kultur.

BESLUTNING

Anbefales.

Punkt 105: Håndtering af ekstraordinær § 3 sagspukkel og afklaring af ressourcer til opgaven

01.05.08-Ø00-1-14

Bilag

Bilag 1_§3-sagsgang

Håndtering af ekstraordinær § 3 sagspukkel og afklaring af ressourcer til opgaven

RESUME

For at håndtere den store pukkel af § 3 sager der ekstraordinært er opstået som følge statens gennemgang af den vejledende registrering af § 3 områder, ca. 270 sager i Faaborg-Midtfyn Kommune, ønsker Natur og Landskab, som hjælp til eksisterende personale, at lave en tidsbegrænset ansættelse på 2 år. Finanseringen af ansættelsen skal afklares.

Sagsfremstilling

I 2010 besluttede Miljøministeren, at der skulle laves et serviceeftersyn af arealer beskyttet under naturbeskyttelseslovens §3. Formålet med serviceeftersynet var at opdatere *Den vejledende registrering af §3 arealer*. I perioden 2011-2013 har staten gennemgået alle registreringer af § 3. Registreringerne er blevet gennemgået ud fra historiske luftfoto og enkelte besigtigelser i felten. Det er primært områder der ikke tidligere har været registreret som §3 der er blevet besigtigede i felten.

Efter statens gennemgang er det op til kommunerne at håndtere sager hvor der er uoverensstemmelse mellem de faktiske forhold og registreringen. Det er for Faaborg-Midtfyn Kommune cirka 270 sager. Teknik- og miljøudvalget og Det Grønne Råd er orienteret om dette i foråret 2014.

Baseret på et erfaringsforhold fra håndtering af tidligere §3 sager vurderes det at tage 2-3 dage i gennemsnit at håndtere en sag, herunder dialog, afgørelse, evt. besigtigelse, klagegang og evt. påbud m.m. Samlet er vurderet et behov for 3 årsværk til håndtering af denne ekstraordinære opgave (se bilag 1 for en uddybning af en §3 sagsgang). Skal den ekstraordinære §3 opgave løses inden for en overskuelig tid, vurderes den for stor til at kunne løses af det nuværende fag-personale med den eksisterende opgaveportefølje, uden at der tilføres en midlertidig ekstra ressource. Natur og Landskab ønsker i den forbindelse at lave en midlertidig ansættelse af en fagperson i 2 år til at gennemføre arbejdet med de cirka 270 §3 sager, svarende til to af de tre årsværk opgaven er vurderet til. De sidste årsværk leveres af eksisterende personale.

Muligheder for finansiering af midlertidige stilling

Natur og Landskab ser følgende mulighed for finansiering af den midlertidige stilling:

- At stillingen finansieret gennem intern omrokering af driftsmidler, således at der årligt i 2 år til Naturbeskyttelseskontoen (konto 38) overføres 250.000 kr. fra vandløbskonto 48. Samtidig tages 250.000 kroner årligt i 2 år fra Naturbeskyttelseskontoen, således at der samlet reserveres 500.000 kr. årligt i 2 år til den midlertidige stilling. Konsekvenserne af dette er, at der i en to årig periode vil være cirka 500.000 kr. mindre til at lave naturprojekter for samt at der vil være 500.000 kr. mindre til at gennemføre revision af vandløbsregulativerne.

Der er behov for en afklaring af finansieringen.

Natur og Landskab's kommentarer

I forbindelse med vedtagelse af budget 2014 vedtog byrådet at tildele en ekstra 5-årig bevilling på 500.000kr. årligt til konto 48-70 Vandløbsvæsen - fælles formål, for at understøtte opgaven med revision af vandløbsregulativerne der skal gennemføres de kommende år.

Bevillingerne til revision af vandløbsregulativerne er baseret på en vurdering af en udgift til revision der udgør 10.000 - 13.000 kr. pr. km. Vandløb. Det omfatter opmåling og registrering, beregninger af vandføringsevne, revision af regulativbestemmelser, herunder navnlig bestemmelser om vedligeholdelse.

Vælges, at den midlertidige stilling finansieres delvist ved at overflytte midlerne afsat til vandløbsregulativrevision til Naturbeskyttelseskontoen kan det, samlet set, medføre en mindre risiko for, at arbejdet med vandløbsregulativerne ikke er helt gennemført efter de 5 år. Det vurderes dog kun at være et mindre antal vandløbsregulativer der potentielt ikke vil være revideret. Dertil kommer, at byrådet har besluttet at der nedklassificeres 50 km vandløb og rørlægninger i 2015-2016, hvor der ikke længere skal laves en regulativrevision.

I forhold til Naturbeskyttelseskontoen, vil brug af driftsmidler til ansættelse af en personressource, betyde færre penge til at gennemføre nye projekter de næste to år. Dog vurderes samtidig, at det fortsat er muligt at opretholde et fornuftigt niveau af naturprojekter, til gavn for Faaborg-Midtfyn kommune og dens borgere.

ØKONOMI

Økonomistaben bemærker at, begge forslag kan finansieres indenfor den allerede afsatte budgetramme på drift til Plan og Kultur.

INDSTILLING

Fagchefen for Plan og Kultur indstiller:

- At Teknik- og miljøudvalget godkender en midlertidig ansættelse af fagperson i 2 år til hjælp til håndtering af de ekstraordinære cirka 270 §3 sager

- At Teknik- og miljøudvalget godkender, at der overføres 250.000 kr. fra konto 48 – 70 Vandløbsvæsen – Fælles formål i perioden 2015-2016 til konto 38 Naturbeskyttelse for at understøtte ekstraordinære udgifter til løn i 2 år i forbindelse med løsning af den store §3 sagspukkel.

eller alternativt

- At Teknik- og miljøudvalget godkender at §3 sagspunklen løses over en længere årrække med eksisterende ressourcer

BESLUTNING

Alternativ 1 godkendt.

Punkt 106: Forslag til nyt administrationsgrundlag for bade- og bådemosager

04.18.10-P15-1-14

Bilag

Bilag 1 _Administrationsgrundlag for bade- og bådemosager

Bilag 2: Zoneinddeling af kyststrækninger

Bilag 3 _Svendborgvej 220_eksempel

Bilag 4 _Dyreborgvej 101_eksempel

Forslag til nyt administrationsgrundlag for bade- og bådebroer

RESUME

Antallet af bade- og bådebroer har i Faaborg-Midtfyn Kommune, som i resten af landet, været stigende de seneste år. Det har skabt et behov for et samlet administrationsgrundlag med nogle overordnede retningslinjer for, hvor og hvordan kommunen kan meddele tilladelse til at opføre nye eller renovere/udbygge eksisterende private eller fælles bade- og bådebroer.

Retningslinjerne forslås knyttet til en zoneinddeling af kysten, der afspejler de forskellige beskyttelsesinteresser.

Sagsfremstilling

Baggrund

Det eksisterende grundlag for behandling af ansøgninger om opførelse af bade- og/eller bådebroer er beskrevet i kommuneplanens redegørelse, og lyder: *"Bade- og bådebroer er et væsentligt visuelt element i det kystnære landskab. Det er kommunalbestyrelsens opfattelse, at etablering af nye bade- og bådebroer kun bør ske i forbindelse med arealer med offentlig adgang eller i forbindelse med fællesarealer til campingpladser, sommerhus- og boligområder. De åbne kyststrækninger søges friholdt for nye broer. I byområder bør der ikke gives tilladelse til nye bade- og bådebroer, hvis der i forvejen er broer, der kan benyttes.*

Denne redegørelse har særligt i byområderne givet problemer i forhold til at give tilladelser til nye bade- og bådebroer. Der er derfor behov for et mere gennemskueligt, detaljeret og udbygget administrationsgrundlag, der kan være med til at præcisere og tydeliggøre mulighederne for at få tilladelse til at opføre en bade- og/eller bådebro, såvel som at forenkle sagsbehandlingen af konkrete ansøgninger.

Forslag til administrationsgrundlag

Forslag til administrationsgrundlag og kort over zoneinddeling af kyststrækningerne er vedlagt i bilag 1 og 2.

Det foreslås at lave en zoneinddeling af kommunens kyststrækninger, der illustrerer, hvilke muligheder, der er for at opnå tilladelse til opførelse af bade- og bådebroer.

I administrationsgrundlaget er der opstillet mål og retningslinier for administrationen af bade- og bådebroer.

Målsætninger:

Med afsæt i kommunens Naturstrategi, Kulturstrategi og Kommuneplanen opstilles følgende mål:

- At fastholde og styrke beskyttelsen af de landskabelige værdier langs kysten, herunder at sikre friholdelse af de mere uberørte og åbne kyststrækninger i forhold til udbygning med bade- og bådebroer, og
- at de helt bynære kystkulturmiljøer med mange mindre bade- og bådebroer kan bibeholdes og sikres en tidsvarende udvikling.

Retningslinier og zoneinddeling

Zoneinddelingen skal gøre det enklere og mere gennemskueligt at tage hensyn til de landskabelige værdier for fortsat at kunne bevare uberørte kyststrækninger. Kysten foreslås inddelt i tre zoner ud fra tilstedeværelsen af broer i dag, områder med særlig interesser for friluftslivet og campingpladser samt ud fra kystens beskyttelsesinteresse i form af landskabsværdier og følsom natur.

Områder med erhvervshavne, lystbådehavne og moleanlæg administreres af Kystdirektoratet, hvorfor disse områder er udenfor zoneinddelingen.

Betinget zone (Grøn):

Omfatter bebyggede kystområder, hvor private og fælles bade- og bådebroer er almindelige og typiske for området.

- Her vil der som hovedregel blive givet tilladelse på vilkår til at bygge nye bade- og bådebroer
- Broerne skal tilpasses landskab og eksisterende kulturmiljø.

Restriktiv zone (Gul):

Omfatter strækninger med få broer, der typisk er fællesbroer ved offentlige badestrande, fællesarealer til campingpladser, sommerhus- og boligområder eller strækninger udpeget som sårbart kystkulturmiljø.

- Her kan der i begrænset omfang forventes tilladelse til at bygge fællesbroer med offentlig adgang.
- Ved eventuel tilladelse skal der tages vidtgående hensyn til kultur- og landskabsværdierne, og derfor skal der være en rimelig afstand imellem broerne.

Friholdelseszone (Orange):

Omfatter kyststrækninger, hvor der i dag er få eller ingen bade- og bådebroer. Der er tale om værdifulde landskaber, bufferområder til værdifuldt landskab, fredede områder, Natura 2000 områder og særlige geologiske beskyttelsesområder.

- Her vil der som hovedregel ikke blive givet tilladelse til nye bade- og bådebroer.

Konsekvenser ved et nyt administrationsgrundlag

I bilag 3 og 4 er der vist to eksempler på, hvad konsekvenserne er ved dette nye administrationsgrundlag. De to eksempler er fra indkomne ansøgninger/forespørgsler.

Lovgrundlag

I henhold til Lovbekendtgørelse nr. 232 af 12. marts 2007 om bade- og bådebroer må man ikke opføre bade- og bådebroer på søterritoriet uden tilladelse. Det er kommunen, der behandler ansøgninger om opførelse af åbne bade- og bådebroer, jf. bekendtgørelsen. Forslaget til administrationsgrundlaget bygger på bekendtgørelsen og Udkast til vejledning om bade og bådebroer fra Kystdirektoratet (17-12-2007).

ØKONOMI

Ingen bemærkninger

INDSTILLING

Fagchefen for Plan og Kultur indstiller, at forslaget til nyt administrationsgrundlag for bade- og bådebroer fremsendes til Kommunalbestyrelsen til godkendelse.

BESLUTNING

Drøftet, sagen genbehandles på næste møde.

Punkt 107: Projektforslag for fjernvarmeledning Nr. Broby - Odense

13.03.01-P16-1-14

Bilag

Projektgodkendelse_ledning_Nr_Broby_18_11_2014

Supplerende høringssvar Naturgas Fyn udvidelse 21_9_2014

Supplerende høringssvar Naturgas Fyn udvidelse 21_9_2014 Følgebrev

Bemærkning Fjernvarme Fyn ledning 5_9_2014

Høringssvar Naturgas Fyn ledning 30_6_2014

Projektforslag ledning til Nr. Broby Bilag maj 2014

Projektforslag_ledning til Nr Broby_maj 2014

Projektforslag for fjernvarmeledning Nr. Broby - Odense

RESUME

Fjernvarme Fyn har udarbejdet et projektforslag for etablering af forbindelsesledning fra Odense til varmegærdet i Nr. Broby således at det eksisterende fjernvarmeområde primært forsynes fra Odense og det eksisterende varmegærd anvendes til spidsbelastninger.

Naturgas Fyn har indsendt høringsvar til projektforslaget. Administrationens bemærkninger hertil er at den samfundsmæssige analyse udviser robusthed og derfor vurderes projektforslaget at have samfundsmæssig overskud.

Sagsfremstilling

Fjernvarme Fyn A/S har fremsendt et projektforslag for etablering af en ledningsforbindelse mellem fjernvarmenettet i Odense og Nr. Broby Varmegærd med henblik på forsyning af Nr. Broby med fjernvarme fra Fynsværdet.

Projektforslaget omfatter etablering af en ny forbindelsesledning langs med Odensevej fra Vejlevej til Nr. Broby Varmegærd på Stationsvej 14, 5672 Broby. Varmegærdet i Nr. Broby ændres fra primær varmekilde til at producere varme i spidsbelastninger og kraftvarmeproduktion flyttes fra kraftvarmegærdet i Nr. Broby til Fynsværdet.

Anlægsudgiften i forbindelse med etablering af forbindelsesledningen er overslagsmæssigt opgjort til 15,1 mio. kr. ekskl. moms.

Projektforslaget viser et samfundsmæssig overskud på 12,2 mio. kr. i 2012-priser.

Vurderingen af virksomhedsmæssigheden i projektforslaget viser at nutidsværdien inklusiv scrap-værdi af projektet for forbindelsesledningen over 20 år er negativ, nemlig -1,3 mio. kr.

For at opnå positiv virksomhedsmæssighed for Fjernvarme Fyn A/S er det derfor en forudsætning, at særskilt projektforslag for udvidelse af fjernvarmeområdet ved konvertering af naturgasområder i Nr. Broby realiseres (behandles i særskilt sag).

Projektforslaget viser at de eksisterende fjernvarmeforbrugere i Nr. Broby over 20 år opnår en besparelse på 45 mio. kr. inkl. moms svarende til 37 %.

Emissionen af drivhusgasser (CO₂-ækvivalenter) over 20 år er beregnet til ca. 119.000 ton i projektforslaget og ca. 75.000 ton i referencen svarende til de nuværende forhold. CO₂-emissionen stiger således med ca. 44.000 ton.

Dette skyldes, at CO₂-emissionen er mindre ved den nuværende kraftvarmeproduktion på værdet i Nr. Broby baseret på naturgas end på den kulbaserede kraftvarmeproduktion på Fynsværdet.

Gennemføres projektforslaget om konvertering af individuelt naturgas opvarmede ejendomme i Nr. Broby til fjernvarme baseret på kraftvarme opvejes forøgelsen af CO₂-emissionen delvis.

På grund af indretningen af CO₂-kvotesystemet, hvor centrale værker som Fynsværdet er omfattet i modsætning til mindre decentrale værker som Nr. Broby og individuel opvarmning, vil flytningen af kraftvarmeproduktion fra Nr. Broby til Fynsværdet dog reelt føre til en reduktion af CO₂-emissionen, idet mængden af CO₂-kvoter ikke ændres.

INDSTILLING

Fagchefen for Plan og Kultur indstiller:

- at projektforslaget godkendes.

BESLUTNING

Godkendt.

Punkt 108: Projektforslag udvidelse af fjernvarmeområde Nr. Broby

13.03.01-P16-2-14

Bilag

Projektgodkendelse_udvidelse_Nr_Broby_10_12_2014

Supplerende høringssvar Naturgas Fyn udvidelse 21_9_2014

Supplerende høringssvar Naturgas Fyn udvidelse 21_9_2014 Følgebrev

Bemærkning Fjernvarme Fyn udvidelse 5_9_2014

Høringssvar Naturgas Fyn udvidelse 1_7_2014

Projektforslag_Udvidelse af forsyningsområde_Nr.Broby_BILAG_maj 2014

Projektforslag_Udvidelse af forsyningsområde_Nr.Broby maj 2014

Projektforslag udvidelse af fjernvarmeområde Nr. Broby

RESUME

Fjernvarme Fyn har udarbejdet et projektforslag om ændring af kollektiv varmeforsyning fra naturgasområde til fjernvarmeområde i Nr. Broby.

Naturgas Fyn har indsendt høringssvar til projektforslaget. Administrationens bemærkninger hertil er at den samfundsmæssige analyse udviser robusthed og derfor vurderes projektforslaget at have samfundsøkonomisk overskud.

Sagsfremstilling

Fjernvarme Fyn A/S har udarbejdet projektforslag for fjernvarmeforsyning af 212 ejendomme i Nr. Broby svarende til ca. 68.000 m² opvarmet areal.

Projektforslaget omfatter etablering af et fjernvarme distributionsnet og tilslutning af individuelt opvarmede ejendomme til fjernvarmen i Nr. Broby. Projektforslaget forudsætter, at særskilt projektforslag for etablering af forbindelsesledning mellem fjernvarmenettet i Odense og Nr. Broby Varmeværk gennemføres.

Anlægsudgiften i forbindelse med etablering af distributions- og stikledninger er overslagsmæssigt opgjort til i alt henholdsvis 10,3 mio. kr. og 3,2 mio. kr. ekskl. moms.

Der er gennemført en beregning af de samfundsøkonomiske omkostninger ved projektet over en 20-årig periode efter anvisningerne i Energistyrelsens vejledning i samfundsøkonomiske analyser på energiområdet. Beregningen er desuden foretaget for de nuværende forhold som reference.

Projektforslaget for udvidelse af forsyningsområdet i Nr. Broby giver et samfundsøkonomisk overskud på 15,5 mio. kr. i 2012-priser.

Virksomhedsøkonomien i projektforslaget er vurderet ved at beregne nutidsværdien af Fjernvarme Fyns udgifter og indtægter over 20 år med en rentesats på 3 % eksklusiv inflation.

Nutidsværdien inklusiv scrapværdi af ledningsnettet over 20 år er 10,7 mio. kr. Hertil skal fraregnes kompensation til Naturgas Fyn i henhold til projektbekendtgørelsens bilag 2. Naturgas Fyn har anslået kompensationen til ca. 0,9 mio. kr.

Brugerøkonomien er vurderet ved at beregne nutidsværdien af forbrugernes varmeomkostninger over 20 år med en rentesats på 3 % eksklusiv inflation i henholdsvis projektforslaget og under de nuværende forhold. Som nutidsværdi over 20 år opnår forbrugerne i projektforslaget for Nr. Broby en besparelse på 10,2 mio. kr. inkl. moms svarende til 13,4 %.

Konverteringen af individuelt opvarmede ejendomme til fjernvarme giver en reduktion af CO₂ – emissionen på 13.200 ton over 20 år svarende til 61 %.

Det skal bemærkes at Energistyrelsen har varslet, at der kommer nye samfundsøkonomiske beregningstal i slutningen af november 2014. Hvis de kommer inden projektforslaget er godkendt, kan det ikke godkendes idet projektforslag skal være baseret på de på godkendelsestidspunktet gældende samfundsøkonomiske beregningsforudsætninger.

INDSTILLING

Fagchefen for Plan og Kultur indstiller:

- at projektforslaget for udvidelse af fjernvarmeområdet i Nr. Broby fremsendes til Økonomiudvalg og Kommunalbestyrelse til godkendelse med en gennemførelsesfrist på 3 år.

BESLUTNING

Anbefales godkendt.

Punkt 109: Ansøgning om godkendelse af vandværksbidrag 2015– Assensvejens Vandværk

13.02.03-S55-2-14

Bilag

Årsrapport 2013

Takstblad 2013 og Budget 2013

Ansøgning om godkendelse af vandværksbidrag 2015–Assensvejens Vandværk

RESUME

Assensvejens vandværk ansøger om at forhøje driftsbidragene for 2015. Vandværket har haft et stort ledningstab på 22,1 % i 2013. Der skal udskiftes anboringer og anlægget skal vedligeholdes for 600.000 kr. Vandspildet medfører en afgift på ca. 50.000 kr. til staten.

Sagsfremstilling

Assensvejens Vandværk har søgt om godkendelse af bidragene for perioden 01.01.2015 til 31.12.2015

Sammenfatning af takstbladet:

Driftsbidrag	ansøgt for 2015	2014
Fast årligt bidrag	700,00 Kr.	650,00 Kr.
Kubikmeter bidrag	6,40 Kr.	5,53 Kr.

Fra vandværkets indberetning og regnskab for året 2013:

Solgt vand	74.215 m ³	405.243 kr.
Antal tilsluttede enheder	914 stk.	550.679 kr.
Indkomst fra driftsbidrag i alt		955.922 kr.

Økonomisk konsekvens:

	for 2015	for 2014
Stigning for forbruger (85 m ³ /år)	124 Kr.	50 Kr.
Øget indkomst for vandværket	110.267 Kr.	45.600 Kr.

Begrundelse for driftsbidragene for 2015:

I budgettet for næste år er der afsat 400.000 kr. til udskiftning af 40 anboringer som er forbindelsen mellem forsyningsledning til stikledning. Anboringerne bør udskiftes, fordi ældre anboringer var lavet af aluminium der tæres meget hurtigt og forårsager vandspild.

Derudover skal anlægget vedligeholdes med 200.000 kr.

Nøgletal fra regnskab og driftsbudget:

	Aktuelle tal	tal fra året før
Likvid kapital*)	1.589.325 kr.	1.153.499 kr.
Likvid kapital pr. enhed	1.220 kr.	1.119 kr.
Egenkapital	2.331.734 kr.	2.331.734 kr.
Resultat regnskab 2013	-203.670 kr.	127.808 kr.
Resultat budget 2013	31.610 kr.	1.750 kr.
Resultat budget 2015		-69.300 kr.

*) Omsætningsaktiver fratrukket tilgodehavender og kortfristet gæld.

Fakta om vandværket:

Antal værker	1
Antal boringer	3
Ledningstab	22,1 %
Afgift for vandspild ca.	50.000 kr.
Sidste tilsyn	26. september 2012

Lovgivning

LBK. nr. 1199 af 30. september 2013, Lov om vandforsyning mv. § 53, stk. 1. En gang årligt skal kommunalbestyrelsen godkende vandværksbidragene. Kommunalbestyrelsen kan bestemme at forhøje et bidrag, hvis kommunalbestyrelsen samtidig har nægtet at godkende forhøjelse af et andet bidrag.

INDSTILLING

Fagchefen for Teknik indstiller, at Teknik- og Miljøudvalget godkender vandværksbidragene gældende fra 1. januar 2015 til 31. december 2015.

BESLUTNING

Godkendt.

Punkt 110: Ansøgning om godkendelse af vandværksbidrag 2015– Ryslinge Vandværk

13.02.03-S55-19-14

Bilag

Ryslinge Vandværk - kort for byområder

Ryslinge Vandværk Takstblad 2015

RYSLINGE VANDVÆRK BUDGET 2015

Ryslinge vandværk Årsrapport 2013

Ansøgning om godkendelse af vandværksbidrag 2015– Ryslinge Vandværk

RESUME

Ryslinge Vandværk har søgt om godkendelse af bidragene for perioden 01.01.2015 til 31.12.2015
Ryslinge vandværk budgetterer med et overskud på 1.000 kr. for 2015 og forhøjer derfor ikke driftsbidragene.
Vandværket har haft store udgifter til renovering af tanke og bassiner. I 2014 er der foretaget en større renovering på vandværket.

Sagsfremstilling

Ryslinge Vandværk har søgt om godkendelse af bidragene for perioden 01.01.2015 til 31.12.2015

Sammenfatning af takstbladet:

Driftsbidrag	ansøgt for 2015	2014
Fast årligt bidrag	3,00 Kr.	3,00 Kr.
Kubikmeter bidrag	525,00 Kr.	525,00 Kr.

Fra vandværkets indberetning og regnskab for året 2013:

Solgt vand	116.960 m ³	350.994 Kr.
Antal tilsluttede enheder	1.091 stk.	572.100 Kr.
Indkomst fra driftsbidrag i alt		923.094 Kr.

Økonomisk konsekvens:

	for 2015	for 2014
Stigning for forbruger (85 m ³ /år)	0 Kr.	0 Kr.
Øget indkomst for vandværket	0 Kr.	0 Kr.

Begrundelse for driftsbidragene for 2015:

I 2013 blev der brugt 1.135.771 kr. på vedligehold og reparation af vandværk og ledninger. Største udgift var renovering af tanke og bassiner som beløb sig til 579.179 kr.

Også i 2014 må der forventes udgifter til reparation, da vandværket har gennemgået en større renovering.

Vandværket har et tilgodehavende for moms på 206.044 kr. Hvilket vil øge den likvide kapital, når vandværket får sit tilgodehavende.

Ryslinge vandværk budgetterer med et overskud på 1.000 kr. for 2015 og forhøjer derfor ikke driftsbidragene.

I takstbladet står der i fordelingsnøglen af hovedanlægsbidrag at årsforbruget fastsættes af bestyrelsen i hver tilfælde, efter aftale med kasserer tilføjes "og efter godkendelse af Faaborg-Midtfyn Kommune."

Nøgletal fra regnskab og driftsbudget:

	Aktuelle tal	tal fra året før
Likvid kapital*)	1.535.878 Kr.	2.231.526 Kr.
Likvid kapital pr. enhed	1.408 Kr.	2.049 Kr.

Egenkapital	2.105.962 Kr.	2.723.134 Kr.
Resultat regnskab 2013	-617.172 Kr.	186.715 Kr.
Resultat budget 2013	1.000 Kr.	1.000 Kr.
Resultat budget 2015		1.000 Kr.

*) Omsætningsaktiver fratrukket tilgodehavender og kortfristet gæld.

Fakta om vandværket:

Antal værker	1
Antal borer	2
Ledningstab	9,6 %
Afgift for vandspild ca.	0 Kr.
Sidste tilsyn	10. juli 2014

Lovgivning

LBK. nr. 1199 af 30. september 2013, Lov om vandforsyning m.v. § 53, stk. 1. En gang årligt skal kommunalbestyrelsen godkende vandværksbidragene. Kommunalbestyrelsen kan bestemme at forhøje et bidrag, hvis kommunalbestyrelsen samtidig har nægtet at godkende forhøjelse af et andet bidrag.

INDSTILLING

Fagchefen for Teknik indstiller, at Teknik- og Miljøudvalget godkender vandværksbidragene gældende fra 1. januar 2015 til 31. december 2015.

BESLUTNING

Godkendt.

Punkt 111: Ansøgning om godkendelse af vandværksbidrag 2015–Allested-Vejle Vandværk

13.02.03-S55-1-14

Bilag

Budget 2015

Regnskab 2013

Kommentar til budget og takstblad

Nyt takstblad 2015

Ansøgning om godkendelse af vandværksbidrag 2015–Allested- Vejle Vandværk

RESUME

Allested-Vejle Vandværk har ansøgt om godkendelse af bidragene for 2015. Driftsbidragene er de samme som i 2014. Der er ikke behov for en stigning, da vandværket er velholdt, har et minimalt ledningstab og en god økonomi.

Sagsfremstilling

Ansøgning om godkendelse af vandværksbidrag 2015–Allested- Vejle Vandværk

Allested-Vejle Vandværk har søgt om godkendelse af bidragene for perioden 01.01.2015 til 31.12.2015

Sammenfatning af takstbladet:

Driftsbidrag	ansøgt for 2015	2014
Fast årligt bidrag	650,00 Kr.	650,00 Kr.
Kubikmeter bidrag til 1.500 m ³ /år	3,83 Kr.	3,83 Kr.
Kubikmeterbidrag over 1.500 m ³ /år	3,08 Kr.	3,08 Kr.

Fra vandværkets indberetning og supplerende oplysninger for året 2013:

Solgt vand til normal pris	68.732 m ³	263.244 Kr.
Solgt med rabat	49.812 m ³	153.421 Kr.
Antal tilsluttede enheder	700 stk.	455.000 Kr.
Deraf antal der fik rabat på m ³ -pris	7 stk.	
Indkomst fra driftsbidrag i alt		871.665 Kr.

Forskydning i aflæsningsperioden og regnskabsperioden kan medføre at indkomsten fra driftsbidragene afviger fra regnskabets indkomst fra bidrag.

Økonomisk konsekvens:

	for 2015	for 2014
Stigning for forbruger (85 m ³ /år)	0 Kr.	0 Kr.
Øget indkomst for vandværket	0 Kr.	0 Kr.

Begrundelse for driftsbidragene for 2015:

Vandværket er velholdt. Ledningstabet er minimalt. Vandværket har en stigende likvid kapital og en stigende egenkapital. Der budgetteres med overskud også til næste år. En stigning af vandværkstaksterne ville medføre at vandværket på lang sigt ikke kan hvile-i-sig-selv.

Nøgletal fra regnskab og driftsbudget:

	Aktuelle tal	tal fra året før
Likvid kapital*)	1.798.365 Kr.	1.471.515 Kr.
Likvid kapital pr. enhed	2.569 Kr.	2.108 Kr.
Egenkapital	3.332.820 Kr.	3.231.854 Kr.
Resultat regnskab 2013	255.235 Kr.	138.516 Kr.

Resultat budget 2013	138.000 Kr.	90.000 Kr.
Resultat budget 2015	138.000 Kr.	

*) Omsætningsaktiver fratrukket tilgodehavender og kortfristet gæld.

Fakta om vandværket:

Antal værker	1
Antal borer	5
Ledningstab	1,2 %
Afgift for vandspild ca.	0 Kr.
Sidste tilsyn	9. maj 2012

Lovgivning

LBK. nr. 1199 af 30. september 2013, Lov om vandforsyning m.v. § 53, stk. 1. En gang årligt skal kommunalbestyrelsen godkende vandværksbidragene. Kommunalbestyrelsen kan bestemme at forhøje et bidrag, hvis kommunalbestyrelsen samtidig har nægtet at godkende forhøjelse af et andet bidrag.

INDSTILLING

Fagchefen for Teknik indstiller, at Teknik- og Miljøudvalget godkender vandværksbidragene gældende fra 1. januar 2015 til 31. december 2015.

BESLUTNING

Godkendt.

Punkt 112: Ansøgning om godkendelse af vandværksbidrag 2015–Gislev Vandværk

13.02.03-S55-9-14

Bilag

Takstblad 2015

Budget 2015

Regnskab 2013

Ansøgning om godkendelse af vandværksbidrag 2015–Gislev Vandværk

RESUME

Gislev Vandværk har ansøgt om bibeholdelse af vandværkstaksterne for 2015. Der er tale om et relativt nyt vandværk. Det er velholdt. Der er udarbejdet en løbende 10-årig vedligeholdelsesplan.

Sagsfremstilling

Gislev Vandværk har søgt om godkendelse af bidragene for perioden 01.01.2015 til 31.12.2015

Sammenfatning af takstbladet:

Driftsbidrag	ansøgt for 2015	2014
Fast årligt bidrag	500,00 kr.	500,00 kr.
Kubikmeter bidrag	3,20 kr.	3,20 kr.

Fra vandværkets indberetning og regnskab for året 2013:

Solgt vand	126.102 m ³	kr.
Antal tilsluttede enheder	964 stk.	kr.
Indkomst fra driftsbidrag i alt		921.969 kr.

Økonomisk konsekvens:

	for 2015	for 2014
Stigning for forbruger (85 m ³ /år)	0 kr.	0 kr.
Øget indkomst for vandværket	0 kr.	0 kr.

Begrundelse for driftsbidragene for 2015:

Vandværket er bygget i 2005, og er meget velholdt. Boringerne er udført i tidsrummet 1973-1992. I 2012 blev boringerne ført op og dækket med en overbygning. Det gør boringerne mere sikre for oversvømmelser og lettere at tilse. Vandværket har en løbende 10 års vedligeholdelsesplan. Fra 2012-2021 vil det samlede beløb til vedligehold blive ca. 4,5 mio. kr. Vandværket bør skrive i takstbladet at takster efter aftale skal godkendes af Faaborg-Midtfyn Kommune.

Nøgletal fra regnskab og driftsbudget:

	Aktuelle tal	tal fra året før
Likvid kapital*)	2.371.497 kr.	2.355.263 kr.
Likvid kapital pr. enhed	2.460 kr.	2.448 kr.
Egenkapital	4.154.925 kr.	4.117.557 kr.
Resultat regnskab 2013	37.367 kr.	-139.028 kr.
Resultat budget 2013	2.000 kr.	2.000 kr.
Resultat budget 2015	1.000 kr.	

*) Omsætningsaktiver fratrukket tilgodehavender og kortfristet gæld.

Fakta om vandværket:

Antal værker	1
--------------	---

Antal boringer	3
Ledningstab	8,4 %
Afgift for vandspild ca.	0 kr.
Sidste tilsyn	7. juli 2014

Lovgivning

LBK. nr. 1199 af 30. september 2013, Lov om vandforsyning m.v. § 53, stk. 1. En gang årligt skal kommunalbestyrelsen godkende vandværksbidragene. Kommunalbestyrelsen kan bestemme at forhøje et bidrag, hvis kommunalbestyrelsen samtidig har nægtet at godkende forhøjelse af et andet bidrag.

INDSTILLING

Fagchefen for Teknik indstiller, at Teknik- og Miljøudvalget godkender vandværksbidragene gældende fra 1. januar 2015 til 31. december 2015.

BESLUTNING

Godkendt.

Punkt 113: Ansøgning om godkendelse af vandværksbidrag 2015–Horne Vandværk

13.02.03-S55-10-14

Bilag

Takstblad 2015

Takstberegning 2015

Fremtidsbudget 2014

Årsregnskab 2013

Ansøgning om godkendelse af vandværksbidrag 2015–Horne Vandværk

RESUME

Horne vandværk har ansøgt om godkendelse af vandværkstaksterne for 2015. Det faste årlige bidrag nedsættes med 100 kr. mens åvrige bibeholdes som sidste år. Vandværket har lave driftsomkostninger og kassebeholdningen er tilstrækkelig. Derfor vurderer vandværket at det faste bidrag kan nedsættes.

Sagsfremstilling

Horne Vandværk har søgt om godkendelse af bidragene for perioden 01.01.2015 til 31.12.2015

Sammenfatning af takstbladet:

Driftsbidrag	ansøgt for 2015	2014
Fast årligt bidrag	200,00 kr.	300,00 kr.
Kubikmeter bidrag pr. år dog max. 200 m ³ /døgn	3,00 kr.	3,00 kr.
Kubikmeterbidrag over 200 m ³ /døgn	8,00 kr.	8,00

Fra vandværkets indberetning og regnskab for året 2013:

Solgt vand til normal pris	152.208 m ³	449.952 kr.
Solgt ved over 200 m ³ /døgn	0 m ³	0 kr.
Antal tilsluttede enheder	501 stk.	149.393 kr.
Ingen brugte over 200 m ³ /døgn		
Indkomst fra driftsbidrag i alt		599.345 kr.

Økonomisk konsekvens:

	for 2015	for 2014
Sænket for forbruger (85 m ³ /år)	100 kr.	0 kr.
Sænket indkomst for vandværket	50.100 kr.	0 kr.

Begrundelse for driftsbidragene for 2015:

Priserne fastholdes generelt uændret, dog nedsættes den faste afgift med 100,- kr. til 200,- kr. Det skyldes vandværkets driftsomkostninger fortsat er meget lave og kassebeholdningen er på ca. 2,6 mill. kr. Der er ikke umiddelbare investeringsbehov i 2015, dog har vandværket tanker om at udvide solcelleanlægget med yderligere 6 Kw, hvilket vil koste ca. 180.000 kr. ex moms. Udgiften vil vandværket tage fra kassebeholdningen.

OBS når vandværket angiver 2,6 mio. kr. i kassebeholdning og Miljøafdelingen 2,3 mio. kr. er det fordi Miljøafdelingen fratækker tilgodehavender og kortfristet gæld, således at det er det aktuelle, reelle beløb til rådighed der fremgår.

Nøgletal fra regnskab og driftsbudget:

	Aktuelle tal	tal fra året før
Likvid kapital*)	2.316.421 kr.	1.288.157 kr.
Likvid kapital pr. enhed	4.624 kr.	2.576 kr.
Egenkapital	5.492.368 kr.	5.293.177 kr.

Resultat regnskab 2013	-30.206 kr.	-243.488 kr.
Resultat budget 2013	26.300 kr.	-10.000 kr.
Resultat budget 2015	37.000 kr.	

*) Omsætningsaktiver fratrukket tilgodehavender og kortfristet gæld.

Fakta om vandværket:

Antal værker	1
Antal borer	1
Ledningstab	-0,4 %
Afgift for vandspild ca.	0 kr.
Sidste tilsyn	14.10.2013

Lovgivning

LBK. nr. 1199 af 30. september 2013, Lov om vandforsyning mv. § 53, stk. 1. En gang årligt skal kommunalbestyrelsen godkende vandværksbidragene. Kommunalbestyrelsen kan bestemme at forhøje et bidrag, hvis kommunalbestyrelsen samtidig har nægtet at godkende forhøjelse af et andet bidrag.

INDSTILLING

Fagchefen for Teknik indstiller, at Teknik- og Miljøudvalget godkender vandværksbidragene gældende fra 1. januar 2015 til 31. december 2015.

BESLUTNING

Godkendt.

Punkt 114: Ansøgning om godkendelse af vandværksbidrag 2015–Avernakø Vandværk

13.02.03-S55-3-14

Bilag

Regnskab 2013 + budget 2015

Takstblad 2015

Ansøgning om godkendelse af vandværksbidrag 2015–Avernakø Vandværk

RESUME

Avernakø Vandværk har ansøgt om godkendelse af vandværkets bidrag. Vandværket bibeholder priserne fra sidste år.

Sagsfremstilling

Ansøgning om godkendelse af vandværksbidrag 2015–Avernakø Vandværk

Avernakø Vandværk har søgt om godkendelse af bidragene for perioden 01.01.2015 til 31.12.2015

Sammenfatning af takstbladet:

Driftsbidrag	ansøgt for 2015	2014
Fast årligt bidrag	800,00 kr.	800,00 kr.
Kubikmeter bidrag til 1.500 m ³ /år	3,00 kr.	3,00 kr.
Kubikmeterbidrag over 1.500 m ³ /år	2,00 kr.	2,00 kr.

Fra vandværkets indberetning og regnskab for året 2013:

Solgt vand til normal pris	6.714 m ³	23.905 kr.
Solgt med rabat	0 m ³	kr.
Antal tilsluttede enheder	99 stk.	79.200 kr.
Deraf antal der fik rabat på m ³ -pris	0 stk.	
Indkomst fra driftsbidrag i alt		103.105 kr.

Økonomisk konsekvens:

	for 2015	for 2014
Stigning for forbruger (85 m ³ /år)	0 kr.	0 kr.
Øget indkomst for vandværket	0 kr.	0 kr.

Begrundelse for driftsbidragene for 2015:

Vandværkets egenkapital og kassebeholdning er steget pr. tilsluttet enhed. Der er derfor ikke behov for at øge bidragene.

Nøgletal fra regnskab og driftsbudget:

	Aktuelle tal	tal fra året før
Likvid kapital*)	252.702 kr.	243.756 kr.
Likvid kapital pr. enhed	2.553 kr.	2.462 kr.
Egenkapital	354.438 kr.	332.895 kr.
Resultat regnskab 2013	6.242 kr.	-78.513 kr.
Resultat budget 2013	6.300 kr.	2.900 kr.
Resultat budget 2015	-56.300 kr.	

*) Omsætningsaktiver fratrukket tilgodehavender og kortfristet gæld.

Fakta om vandværket:

Antal værker	1
Antal boringer	2
Ledningstab	17,6 %
Afgift for vandspild ca.	3.800 kr.
Sidste tilsyn	20.11.2013

Lovgivning

LBK. nr. 1199 af 30. september 2013, Lov om vandforsyning m.v. § 53, stk. 1. En gang årligt skal kommunalbestyrelsen godkende vandværksbidragene. Kommunalbestyrelsen kan bestemme at forhøje et bidrag, hvis kommunalbestyrelsen samtidig har nægtet at godkende forhøjelse af et andet bidrag.

INDSTILLING

Fagchefen for Teknik indstiller, at Teknik- og Miljøudvalget godkender vandværksbidragene gældende fra 1. januar 2015 til 31. december 2015.

BESLUTNING

Godkendt.

Punkt 115: Ansøgning om godkendelse af vandværksbidrag 2015– Ferritslev Vandværk

13.02.03-S55-7-14

Bilag

Takstblad 2015

Driftsbudget 2015

Årsrapport 2013

Ansøgning om godkendelse af vandværksbidrag 2015– Ferritslev Vandværk

RESUME

Ferritslev Vandværk har ansøgt om godkendelse af vandværkets takster. Driftsbidragene er uforandrede i forhold til sidste år.

Vandværket har haft store udgifter til reovering. I 2015 udskifter vandværket de sidste målere, så alle målere er parat til fjernaflæsning. Vandværket har opdaget en utæthed i den ene boring. Den får nu et nyt forerør. Vandværket har derfor mindre likvid kapital til rådighed i forhold til sidste år.

Sagsfremstilling

Ferritslev Vandværk har søgt om godkendelse af bidragene for perioden 01.01.2015 til 31.12.2015

Sammenfatning af takstbladet:

Driftsbidrag	ansøgt for 2015	2014
Fast årligt bidrag	690,00 kr.	690,00 kr.
Kubikmeter bidrag	6,25 kr.	6,25 kr.

Fra vandværkets indberetning og regnskab for året 2013:

Solgt vand	42.848 m ³	255.334 kr.
Antal tilsluttede enheder	444 stk.	262.800 kr.
Indkomst fra driftsbidrag i alt		518.134 kr.

Økonomisk konsekvens:

	for 2015	for 2014
Stigning for forbruger (85 m ³ /år)	0 kr.	132.50 kr.
Forskel i indkomst for vandværket	0 kr.	66.963 kr.

Begrundelse for driftsbidragene for 2015:

Vandværket har haft store udgifter til ombygning af vandværket. Der er købt for 60.000 kr. vand hos Rolfsted Vandværk. Elforbruget har været højere end normalt, da vandværket har pumpet vand ud i bækken i forbindelse med indkøring af de nye filtre.

For 2015 er der afsat 327.375 kr. til nye målere og radiomoduler til fjernaflæsning. Vandværket har oplyst at 2/3 af målerne allerede er forberedt til radiomodulet, som kobles på måleren. 134 målere er af ældre dato som ikke har mulighed for modulet. De målere står for tur til at skiftes ud i den almindelige udskiftningsrutine. Der vil blive sat nye målere ind, i stedet for at kalibrere de gamle målere. Dermed bliver det muligt at fjernaflæse alle forbrugernes målere.

Efter budgetlægningen har det vist sig at den ene boring er utæt. Den fornyes med nyt mindre forerør og der tætnes med bentonitslam. Det er en billigere metode og det kan lade sig gøre, fordi det er et forerør Ø 200 mm, som kan nedsættet til Ø 160 mm. Det kan medføre at det budgetterede overskud ikke holder. Vandværket mener ikke at udgiften vil true økonomien.

Nøgletal fra regnskab og driftsbudget:

	Aktuelle tal	tal fra året før
Likvid kapital*)	783.506 kr.	1.444.738 kr.
Likvid kapital pr. enhed	1.765 kr.	2.961 kr.
Egenkapital	2.090.917 kr.	2.138.671 kr.
Resultat regnskab 2013	-66.105 kr.	-89.381 kr.
Resultat budget 2013	45.889 kr.	44.984 kr.
Resultat budget 2015	78.872 kr.	

*) Omsætningsaktiver fratrukket tilgodehavender og kortfristet gæld.

Fakta om vandværket:

Antal værker	1
Antal borer	2
Ledningstab	3,8 %
Afgift for vandspild ca.	0 kr.
Sidste tilsyn	10. juni 2014

Lovgivning

LBK. nr. 1199 af 30. september 2013, Lov om vandforsyning m.v. § 53, stk. 1. En gang årligt skal kommunalbestyrelsen godkende vandværksbidragene. Kommunalbestyrelsen kan bestemme at forhøje et bidrag, hvis kommunalbestyrelsen samtidig har nægtet at godkende forhøjelse af et andet bidrag.

INDSTILLING

Fagchefen for Teknik indstiller, at Teknik- og Miljøudvalget godkender vandværksbidragene gældende fra 1. januar 2015 til 31. december 2015.

BESLUTNING

Godkendt.

Punkt 116: Ansøgning om godkendelse af vandværksbidrag 2015 – Rolfsted Vandværk

13.02.03-S55-18-14

Bilag

Regnskab 2013

Fremtidigt budget

Rolfsted Vandværk - Takstblad Rettet

Takster 2015 stiger ikke i forhold til 2014

Ansøgning om godkendelse af vandværksbidrag 2015 – Rolfsted Vandværk

RESUME

Rolfsted Vandværk har ansøgt om forhøjelse af driftsbidragene. Det faste årlige bidrag stiger med 40 kr. og kubikmeterprisen med 0,50 kr. Vandværket har haft udgifter til renovering af borer og budgetteret i 2015 med vedligehold af vandværket, målere m.v. på ca. 113.600 kr.

Sagsfremstilling

Rolfsted Vandværk har søgt om godkendelse af bidragene for perioden 01.01.2015 til 31.12.2015

Sammenfatning af takstbladet:

Driftsbidrag	ansøgt for 2015	2014
Fast årligt bidrag	570,00 kr.	530,00 kr.
Kubikmeter bidrag	6,00 kr.	5,50 kr.

Fra vandværkets indberetning og regnskab for året 2013:

Solgt vand	48.430 m ³	261.820 kr.
Antal tilsluttede enheder	494 stk.	257.090 kr.
Indkomst fra driftsbidrag i alt		518.910 kr.

Økonomisk konsekvens:

	for 2015	for 2014
Stigning for forbruger (85 m ³ /år)	82,50 kr.	80,75 kr.
Øget indkomst for vandværket	46.650 kr.	51.837 kr.

Forklaring til tabellen oven over:

Selv om stigningen for forbrugeren øger mere i 2015 i forhold til 2014, er der en mindre indtægt for vandværket. Det skyldes at stigningen i 2014 alene var baseret på kubikmeterprisen, samtidig med at der var et højt vandforbrug. I 2015 er ca. halvdelen baseret på antallet tilsluttede og resten på kubikmeterprisen. Både forbrug og antallet tilsluttede er dalet.

Begrundelse for driftsbidragene for 2015:

Rolfsted vandværk har afleveret et 10 års budget fra 2014-2024. I 2015 er der budgetteret 113.650 kr. til vedligehold. I år har vandværket hævet borerne, så de nu er over terræn og beskyttet af overbygninger. Det har hjulpet på problemet med at den ene boring ofte havde vand i tørbrønden.

Nøgletal fra regnskab og driftsbudget:

	Aktuelle tal	tal fra året før
Likvid kapital*)	1.418.028 kr.	1.490.894 kr.
Likvid kapital pr. enhed	2.871 kr.	2.994 kr.
Egenkapital	3.481.505 kr.	3.369.955 kr.
Resultat regnskab 2013	111.550 kr.	189.690 kr.

Resultat budget 2013	115.800 kr.	141.200 kr.
Resultat budget 2015	2.000 kr.	

*) Omsætningsaktiver fratrukket tilgodehavender og kortfristet gæld.

Fakta om vandværket:

Antal værker	1
Antal borer	2
Ledningstab	9,9 %
Afgift for vandspild ca.	0 kr.
Sidste tilsyn	29. september 2014

Lovgivning

LBK. nr. 1199 af 30. september 2013, Lov om vandforsyning m.v. § 53, stk. 1. En gang årligt skal kommunalbestyrelsen godkende vandværksbidragene. Kommunalbestyrelsen kan bestemme at forhøje et bidrag, hvis kommunalbestyrelsen samtidig har nægtet at godkende forhøjelse af et andet bidrag.

INDSTILLING

Fagchefen for Teknik indstiller, at Teknik- og Miljøudvalget godkender vandværksbidragene gældende fra 1. januar 2015 til 31. december 2015.

BESLUTNING

Godkendt.

Punkt 117: Ansøgning om godkendelse af vandværksbidrag 2015 – Nr. Broby Vandværk

13.02.03-S55-15-14

Bilag

Budget 2015

Regnskab 2013

Nr. Broby Vandværk - TAKSBLAD for år 2015

Ansøgning om godkendelse af vandværksbidrag 2015 – Nr. Broby Vandværk

RESUME

Nr. Broby Vandværk har ansøgt om at bibeholde driftsbidragene uforandrede i forhold til 2014. Vandværket har gennem de sidste par år ofret meget på at renovere vandværket og er nu begyndt at renovere to borer. Vandværket har en god buffer, hvis der skulle komme uforudsete udgifter.

Sagsfremstilling

Vandværk har søgt om godkendelse af bidragene for perioden 01.01.2015 til 31.12.2015

Sammenfatning af takstbladet:

Driftsbidrag	ansøgt for 2015	2014
Fast årligt bidrag	725,00 kr.	725,00 kr.
Fast årligt bidrag for elektronisk måler	900,00 kr.	900,00 kr.
Kubikmeter bidrag	3,75 kr.	3,75 kr.

Fra vandværkets indberetning og regnskab for året 2013:

Solgt vand	124.792 m ³	467.093 kr.
Antal tilsluttede enheder	910 stk.	632.324 kr.
Indkomst fra driftsbidrag i alt		kr.

Økonomisk konsekvens:

	for 2015	for 2014
Stigning for forbruger (85 m ³ /år)	0 kr.	0 kr.
Øget indkomst for vandværket	0 kr.	0 kr.

Begrundelse for driftsbidragene for 2015:

De sidste 6 år har vandværket haft et positivt overskud. Vandværket har i den tid været igennem en renowering og er nu i gang med at udbedre to borer. Vandværket har en god buffer til uforudsete udgifter. Der er derfor ikke behov for at forhøje driftsbidraget.

Nøgletal fra regnskab og driftsbudget:

	Aktuelle tal	tal fra året før
Likvid kapital*)	6.922.234 kr.	6.181.671 kr.
Likvid kapital pr. enhed	7.607 kr.	6.816 kr.
Egenkapital	8.035.020 kr.	7.965.322 kr.
Resultat regnskab 2013	19.112 kr.	24.691 kr.
Resultat budget 2013	50.607 kr.	23.333 kr.
Resultat budget 2015	26.500 kr.	

*) Omsætningsaktiver fratrukket tilgodehavender og kortfristet gæld.

Fakta om vandværket:

Antal værker	1
Antal boringer	3 aktive og 1 under renovering
Ledningstab	5,9 %
Afgift for vandspild ca.	0 kr.
Sidste tilsyn	4. november 2014

Lovgivning

LBK. nr. 1199 af 30. september 2013, Lov om vandforsyning m.v. § 53, stk. 1. En gang årligt skal kommunalbestyrelsen godkende vandværksbidragene. Kommunalbestyrelsen kan bestemme at forhøje et bidrag, hvis kommunalbestyrelsen samtidig har nægtet at godkende forhøjelse af et andet bidrag.

INDSTILLING

Fagchefen for Teknik indstiller, at Teknik- og Miljøudvalget godkender vandværksbidragene gældende fra 1. januar 2015 til 31. december 2015.

BESLUTNING

Godkendt.

Punkt 118: Gensidig orientering

00.01.00-G01-9-13

Gensidig orientering

Sagsfremstilling

..

BESLUTNING

Taget til orientering.

Punkt 119: Lukket

01.02.15-P15-1-13