

REFERAT Teknik- og miljøudvalget 2014-17 d. 25-08-2014

Mødedato Mandag d. 25. august 2014 kl. 14:00

Mødested M21, Faaborg

Indholdsfortegnelse

Godkendelse af dagsorden.....	3
Tema: Status på vejområdet.....	5
Orientering om budgetopfølgning pr. 31. maj 2014.....	7
Godkendelse af anlægsbevilling samt frigivelse af rådighedsbeløb til konkrete energibesparende pro	9
Godkendelse af forslag til indsatsprogram for de supplerende vandløbsforanstaltninger i forbindelse	12
Vådømråde langs Horne Mølleå ØST afsluttes.....	15
Projektforslag solfangeranlæg Kværndrup Fjernvarme.....	17
Udvidelse af åbningstider på genbrugspladserne.....	19
Tillæg nr. 2013/2 til spildevandsplanen.....	22
Ansøgning om godkendelse af vandværksbidrag 2015 – Vester Aaby Vandværk.....	25
Gensidig orientering.....	28

Punkt 71: Godkendelse af dagsorden

00.01.00-G01-9-13

Godkendelse af dagsorden

BESLUTNING

Godkendt.

Afbud fra Mads Holdgaard.

Punkt 72: Tema: Status på vejområdet

00.01.00-G01-9-13

Tema: Status på vejområdet

BESLUTNING

Til orientering.

Afbud fra Mads Holdgaard.

Punkt 73: Orientering om budgetopfølgning pr. 31. maj 2014

00.30.14-G01-2-14

Bilag

Teknik- og Miljøudvalget pr. 31-05-2014

Orientering om budgetopfølgning pr. 31. maj 2014

RESUME

Kommunalbestyrelsen behandlede den 12. august 2014 budgetopfølgningen pr. 31. maj 2015. Sagen dagsordensættes til fagudvalget med henblik på en nærmere orientering inden for udvalgets område.

Sagsfremstilling

Der tages udgangspunkt i materialet fra budgetopfølgningen pr. 31. maj 2014.

INDSTILLING

Til orientering for Teknik- og Miljøudvalget

BESLUTNING

Til orientering.

Afbud fra Mads Holdgaard.

Punkt 74: Godkendelse af anlægsbevilling samt frigivelse af rådighedsbeløb til konkrete energibesparende projekter

00.15.00-P20-1-10

Bilag

Energiopsummerings projekter 2014frigivelse

Godkendelse af anlægsbevilling samt frigivelse af rådighedsbeløb til konkrete energibesparende projekter

RESUME

Der søges om godkendelse af anlægsbevilling på 5 mio. kr. og frigivelse af rådighedsbeløb i 2014 på 5 mio. kr. til konkrete energibesparende projekter.

Sagsfremstilling

Der søges om frigivelse af anlægsbevilling til følgende projekter:

Der henvises til vedlagte bilag med skema over alle energiprojekterne der viser tilbagebetalingstider, årlige anslåede driftsbesparelser samt samlet anslåede anlægsudgifter for de enkelte projekter.

Belysningsprojekter:

Broskolens SFO

Espe Skolens SFO

Tingagerskolen SFO, Gymnastiksal, lærerarbejdspladser

Toftegårdsskolens SFO

Carl Nielsens Børnehave

Eventyrhuset Børnehave

Guldhøj Børnehave

Hættegården Børnehave

Kahytten Børnehave

Naturen Børnehave

Oasen Børnehave

Toftegårdskolen Børnehave

Vesterparken Børnehave

Faaborg Bibliotek

Faaborg gl. Rådhus, Mellemgade 15

Ryslinge gl. Rådhus, Graabjergvej 15

Ventilationsprojekt:

Udsiftning af eksisterende ventilationsanlæg til nyt anlæg med energivenlige motorer.

Faaborg administrations bygning, Mellemgade 15.

Energioptimering:

Energioptimering, efterisolering samt belysningsprojekter af den gamle del af Åløkkeparken, Åløkkevej 4 – projektet udføres over årene 2014 og 2015.

Den samlede anslåede anlægsudgift for de energibesparende projekter er i alt 5 mio. kr.

Energiprojekterne udføres i 2014 og den forventede driftsbesparelse kan effektueres med virkning fra 1. november 2014 med i alt 100.000 kr. i 2014 og med i alt 616.052 kr. i 2015.

Gennemsnitlig tilbagebetalingstid er 8 år.

For detaljer henvises til vedlagte skema.

Energiprojekterne er en del af ELENA-projektet, hvor Faaborg-Midtfyn Kommune er en aktiv deltager med 5 mio. kr. i energibesparende projekter om året.

ØKONOMI

Økonomistaben bemærker, at der i budget 2014 er afsat rådighedsbeløb på 5 mio. kr. til energibesparende foranstaltninger.

Det er i driftsbudgettet forudsat, at investeringer på 5 mio. kr. i energibesparende foranstaltninger giver en årlig afledt driftsbesparelse på i alt 700.000 kr., dog kun 25% heraf i investeringsåret.

De afledte driftsbesparelser er budgetlagt i en pulje under Fagsekretariat Teknik, og udmøntes i forbindelse med godkendelse af konkrete energibesparende projekter.

INDSTILLING

Fagchefen for Teknik indstiller, at Teknik- og Miljøudvalget anbefaler til Økonomiudvalgets og Kommunalbestyrelsens godkendelse:

- at der godkendes en anlægsbevilling på 5 mio. kr.
- at rådighedsbeløb på 5 mio. kr. frigives til konkrete energiprojekter, som udføres 2014.
- at driftsbudgetterne reduceres med 100.000 kr. i 2014 og 616.052 kr. fra 2015 og fremover.

BESLUTNING

Anbefales godkendt.

Afbud fra Mads Holdgaard.

Punkt 75: Godkendelse af forslag til indsatsprogram for de supplerende vandløbsforanstaltninger i forbindelse med udarbejdelse af statslige vandområdeplaner 2015-2021

01.05.00-P00-1-14

Bilag

Bilag 5B_Prioriteringer af indsatser fra Vandråd, Storebælt

Bilag 5A_Forslag til indsatsprogram for Storebælt Opland

Bilag 5_Forslag til indsatsprogram i FMK_Storebælt

Bilag 4C Fælles skrift_Lillebælt, Fyn

Bilag 4B_Bemærkninger til udtalelse fra Assens Vandløbslaug

Bilag 4A_Forslag til indsatsprogram for Lillebælt, Fyn Opland

Bilag 4_Forslag til indsatsprogram i FMK_Lillebælt, Fyn

Bilag 3A_Forslag til indsatsprogram for Det Sydfynske Øhav Opland

Bilag 3_Forslag til indsatsprogram i FMK_Det Sydfynske Øhav

Bilag 2B_Bemærkninger til og fra vandrådsmedlemmerne_Odense Fjord

Bilag 2A_Forslag til indsatsprogram for Odense Fjords Opland

Bilag 2_Forslag til indsatsprogram i FMK_Odense Fjord

Bilag 1_redegørelse

Bilag 4B_Bemærkninger fra vandrådsmedlemmer LillebæltFyn

Godkendelse af forslag til indsatsprogram for de supplerende vandløbsforanstaltninger i forbindelse med udarbejdelse af statslige vandområdeplaner 2015-2021

RESUME

Efter den nye lov om vandplanlægning skal Kommunalbestyrelsen udarbejde forslag til indsatsprogram for den supplerende vandløbsindsats for vandplanperioden 2015-2021. Indsatsprogrammet samles inden for hvert hovedvandplan og sendes til Miljøministeren.

Sagen forelægges med beslutning om forslag til indsatsprogram for den supplerende vandløbsindsats i de fire hovedvandoplande som Faaborg-Midtfyn Kommune er del af.

Sagsfremstilling

Forslag til indsatsprogram for den supplerende vandløbsindsats er udarbejdet efter den model som Teknik- og Miljøudvalget tiltrådte på møde den 24. februar 2014. Modellen medfører, at kommunen skal udarbejde forslag til indsatsprogram for den supplerende vandløbsindsats i vandområdeplanerne, der skal vedtages for perioden 2015-2021. Vandløbsindsatsen skal forbedre de fysiske forhold i vandløbene, således at miljømålsætningen for vandløbene kan opfyldes. Modellen medfører tillige, at der nedsættes og inddrages lokale vandråd i arbejdet - jf. bilag 1.

Der er etableret vandråd for hvert af de fire hovedvandoplande på Fyn. Faaborg-Midtfyn Kommune er omfattet af alle fire hovedvandoplande og har derfor deltaget i samtlige fire vandråd. Vandrådene har anbefalet principper og kriterier for udpeging af strækninger til vandløbsindsatsen. Principperne og kriterierne danner grundlag for kommunernes forslag til indsatsprogram sammen med Miljøministeriets virkemiddelkatalog, der fastsætter de fysiske og økonomiske rammer for indsatsen. Dette er uddybet i bilag 1.

Forslag til indsatsprogrammer fremlægges hermed for udvalget. De samme indsatsprogrammer forelægges ligeledes til politisk behandling i de øvrige oplandskommuner. For hvert hovedvandopland vil forslag til det samlede indsatsprogram bestå af indsatsprogrammer for flere kommuner. Det er sekretariatskommunen for det enkelte hovedvandopland der indsender et samlet forslag til Miljøministeriet inden fristen den 7. oktober 2014.

Kommunernes forslag til indsatsprogrammer skal formuleres på et overordnet niveau, så konkrete afgørelser ikke foregribes. Indsatserne indberettes dermed på et overordnet plan, og der foretages dermed først sagsbehandling efter vedtagelse af indsatsprogrammerne.

I bilag 2-5 og 2A-5A er hhv. vist oversigter over forslag til indsatsprogrammer for vandløbsindsatsen i Faaborg-Midtfyn Kommune og samlet for de fire hovedvandoplandene. Det generelle billede er, at forslagene til indsatsprogrammer rummer flere indsatser indenfor den økonomiske ramme end forudsat af Miljøministeriet. Forslaget dækker kun en delmængde af de vandløb, der ikke opfylder miljømålsætningen. Efter indsatsen i 2. planperiode må det derfor forventes, at der er en lang række vandløb, der fortsat er i risiko for ikke at opfylde miljømålsætningen.

Bilagsliste:

- Bilag 1: Uddybende redegørelse over processen og udpegede indsatser i de 4 hovedvandoplande
- Bilag 2-5: Forslag til indsatsprogram i Faaborg-Midtfyn Kommune for hver af de 4 hovedvandoplande
- Bilag 2A-5A: Samlet forslag til indsatsprogram for hver af de 4 hovedvandoplande
- Bilag 2B, 4B og 5B: Bemærkninger fra vandrådene indkommet efter møderne
- Bilag 4C: Fælles skrift fra oplandskommunerne i Lillebælt/Fyn hovedvandopland

Hovedvandopland Odense Fjord

En stor del af Faaborg-Midtfyn Kommune er beliggende i oplandet til Odense Fjord, og en stor del af kommunens vandløbsindsatser er derfor tilknyttet dette opland. En betydelig del af kommunens indsats foreslås tilknyttet Hågerup Å med henblik på en helhedsløsning for et større sammenhængende vandløbssystem.

Hovedvandopland Det Sydfynske Øhav

Faaborg-Midtfyn Kommune udgør en beskeden del af dette opland. Forslag til indsatsprogrammet i kommunen omfatter fjernelse af 3 spærringer og åbning af 3 rørlagte strækninger.

Hovedvandopland Lillebælt Fyn

Faaborg-Midtfyn Kommune udgør en beskeden del af dette opland. Forslag til indsatsprogrammet i kommunen omfatter fjernelse af 4 spærringer og restaurering af 1 vandløbsstrækning.

Hovedvandopland Storebælt

Faaborg-Midtfyn Kommune administrerer sammen med Nyborg Kommune Vindinge Å systemet, der er det næststørste vandløbssystem på Fyn. Hovedindsatsen i forslag til indsatsprogram ligger derfor i selve Vindinge Å og i tilløb hertil.

Det forventes, at de enkelte indsatser som hidtil vil blive fuldt finansieret via ordninger under Landdistriktsprogrammet eller Den Europæiske Fiskerifond uden udgift for kommunen.

Staten kompenserer kommunerne økonomisk for at udarbejde forslag til indsatsprogram og for at være sekretariat for vandrådene/[a](#) efter forhandling mellem regeringen og KL i 2013.

ØKONOMI

Økonomistaben har ingen bemærkninger

INDSTILLING

Fagchef for Plan og Kultur indstiller til Kommunalbestyrelsen

- at godkende forslag til indsatsprogrammer for den supplerende vandløbsindsats i de fire hovedvandoplande kommunen er omfattet af; Hovedvandopland 1.13 Odense Fjord, Hovedvandopland 1.15 Det Sydfynske Øhav, Hovedvandopland 1.12 Lillebælt/Fyn og Hovedvandopland 1.14 Storebælt,
- at godkende, at sekretariatskommunerne for hovedvandoplandene indsender samlet forslag til indsatsprogram for den supplerende vandløbsindsats til Miljøministeriet.

BESLUTNING

Anbefales godkendt.

Afbud fra Mads Holdgaard.

Punkt 76: Vådområde langs Horne Mølleå ØST afsluttes

06.02.10-P20-5-10

Vådområde langs Horne Mølleå ØST afsluttes

RESUME

Forundersøgelsen for vådområdeprojekt langs Horne Mølleå ØST viser, at projektet ikke kan gennemføres i forbindelse med Vandplan 1.

Sagsfremstilling

I samarbejde med oplandskommunerne i Hovedvandopland Lillebælt/Fyn skal vi opfylde vandoplandsplanen for Lillebælt Fyn. I forbindelse med indsatsen overfor kvælstof som ligger inden for Faaborg-Midtfyn kommunes grænse, har vi gennemført et vådområde langs Horne Mølleå Vest og lavet en forundersøgelse af et vådområde langs Horne Mølleå Øst.

Forundersøgelsen af et potentielt vådområde langs Horne Mølleå Øst viser:

- at der er risiko for frigivelse af fosfor
- at kulturhistoriske værdier måske forringes
- at 2 ud af 4 lodsejere ikke ønsker projektet

Forundersøgelsen viser dermed at det foreslåede projekt ikke kan gennemføres i forbindelse med vandplan 1.

Samtidig er Assens Kommune interesseret i at gennemføre et stort vådområde som fjerner meget kvælstof og mere end deres aftalte kvote af den samlede kvælstoffjernelse i Hovedvandoplandet. Assens Kommune er derfor interesseret i at overtage den mængde kvælstofreduktion som Horne Mølleå Øst projektet i givet fald ville tilbageholde.

Ved at lade Assens kommune overtage den mængde kvælstoffjernelse som Faaborg-Midtfyn Kommune ikke kan realisere ved Horne Mølleå Øst, vil den samlede vandoplandsplan for Lillebælt Fyn fortsat blive opfyldt fuldt ud.

INDSTILLING

Fagchefen for Plan og Kultur indstiller, at Teknik- og Miljøudvalget godkender at vådområdet langs Horne Mølleå ØST afsluttes og dermed ikke realiseres i forbindelse med vandplan 1.

Samtidig godkendes at Assens Kommune påtager sig at realisere den kvælstoffjernelse som Horne Mølleå Øst skulle have bidraget med i Vandoplandsplan Lillebælt/Fyn.

BESLUTNING

Godkendt.

Afbud fra Mads Holdgaard.

Punkt 77: Projektforslag solfangeranlæg Kværndrup Fjernvarme

13.03.01-P20-1-14

Bilag

projektforslag 7_1_1014

VVM-anmeldelse solvarme Kværndrup Fjernvarme

Notat lækagesikring af solvarmeanlæg 5_3_2014

Projektforslag solfangeranlæg Kværndrup Fjernvarme

RESUME

Kværndrup Fjernvarme har sendt projektforslag om etablering af solfangeranlæg vest for eksisterende varmeværk.

Projektforslaget har været i høring hos berørte parter. Der er ikke indkommet bemærkninger til forslaget.

Gennemførelse af projektet forudsætter, at der udarbejdes tillæg til kommuneplan og lokalplan for området.

Sagsfremstilling

Kværndrup Fjernvarme, Bøjdenvejen 22B, 5772 Kværndrup søger om godkendelse af opførelse af ca. 7.000 m² centralt solvarmeanlæg til varmeproduktion til Kværndrup Fjernvarmes fjernvarmenet.

Projektforslaget er udarbejdet i henhold til Bekendtgørelse nr. 374 af 15. april 2013 om godkendelse af projekter for kollektive varmforsyningsanlæg (Projektbekendtgørelsen).

Projektet omfatter etablering af ca. 7.000 m² solvarmeanlæg sammen med en 600 m³ akkumuleringstank som supplement til varmeproduktionen. Solvarmeanlægget ønskes placeret syd for Bøjdenvej, lige vest for fjernvarmeværket. Området er skitseret i bilag 1. Konsekvenserne ved projektet er holdt op imod at fortsætte med den nuværende drift af fjernvarmeproduktionen, som primært er baseret på halm.

I projektforslaget er der gennemført beregninger af de samfundsøkonomiske omkostninger ved udvidelse af solvarmeanlægget. Referencen er nuværende anlæg. Beregningerne viser et samfundsøkonomisk overskud ved udvidelse af solvarmeanlægget på ca. 1,2 mio. kr. (nutidsværdi over 20 år).

Derudover er der gennemført beregninger af selskabsøkonomien for Kværndrup Fjernvarme, som viser, at de årlige omkostninger reduceres med ca. 1 mio. kr. i første drifts år på grund af værdien af energibesparelser, og herefter reduceres de årlige omkostninger med ca. 13.000 kr. pr år i gennemsnit. Alt i alt giver opførelsen af solvarmeanlægget en positiv likviditetsvirkning på lidt over 1 mio. kr. over 20 år.

Med en etablering af solvarmeanlægget på 7.000 m², kan produktionen af varme fra kedlen reduceres med ca.

3.200 MWh/år. Den samlede varmeproduktion ligger omkring 17.200 MWh/år dvs. en reduktion på ca. 18 %.

Halm, der er den nuværende primære brændsel, er ligesom solfangerne CO₂ neutral. Forbrænding af halm udleder imidlertid SO₂ og NO_x, hvilket omregnet betyder at ændring fra halm til solfangergiver en reduktion på 20 % i CO₂-ækvivalenter.

Projektet forudsætter, at der udarbejdes tillæg til kommuneplan og lokalplan for området.

Etablering af solvarmeanlæg er vvm-screenet, idet projektet er omfattet af vvm-bekendtgørelsens bilag 2. Det vurderes, at projektet ikke vil påvirke miljøet væsentligt og derfor ikke er vvm-pligtig.

INDSTILLING

Fagchefen for Plan og Kultur indstiller at:

- projektforslaget videregives til Økonomiudvalget og Kommunalbestyrelsen til endelig godkendelse
- der ikke udarbejdes vvm-redegørelse

BESLUTNING

Anbefales godkendt.

Afbud fra Mads Holdgaard.

Punkt 78: Udvidelse af åbningstider på genbrugspladserne

07.00.01-P15-1-11

Udvidelse af åbningstider på genbrugspladserne

RESUME

Der er ønske om at udvide åbningstiderne på kommunens genbrugspladser. Dels er der fra erhvervslivets side et ønske om tidligere åbning i hverdagene, og dels er der et generelt ønske om åbning på søn- og helligdage.

En udvidelse af åbningstiderne kræver blandt andet, at genbrugspladsernes støjgrænser kan overholdes ved de omkringboende.

Administrationen vurderer, at genbrugspladsen i Ringe kan åbnes tidligere i hverdagene. For de øvrige stationer og for åbent på søn- og helligdage anbefaler vi, at der udføres støjrederegørelser før der træffes afgørelse om udvidede åbningstider.

Sagsfremstilling

Der er ønske om at udvide åbningstiderne på kommunens genbrugspladser. Dels er der fra erhvervslivets side et ønske om tidligere åbning i hverdagene, og dels er der et generelt ønske om åbning på søn- og helligdage.

En udvidelse af åbningstiderne kræver blandt andet, at genbrugspladsernes støjgrænser kan overholdes ved de omkringboende.

Administrationen vurderer, at genbrugspladsen i Ringe kan åbnes tidligere i hverdagene. For de øvrige stationer og for åbent på søn- og helligdage anbefaler vi, at der laves støjrederegørelser før der træffes afgørelse om udvidede åbningstider.

Historik

I forbindelse med etableringen af genbrugspladserne er der lavet støjrederegørelser, som har dokumenteret at støjgrænserne overholdes hos de omkringboende.

Senere er der givet lov til at udvide åbningstiderne. Også mængderne af tilført affald har været stigende, oplyser FFV. Samlet kan det forventes, at støjbidraget fra genbrugspladserne er steget siden de blev etableret. Vi har dog ikke konstateret overskridelser af støjgrænserne.

I hverdagene er der i øjeblikket åbent på genbrugspladserne fra kl. 10 - 18. Der er lukket på søn- og helligdage. Ved at udvide åbningstiderne kan det forventes, at støjforholdene ændres på en måde, der måske kan give anledning til gener hos de omkringboende.

Udvidede åbningstider på hverdage

Administrationen har undersøgt de miljømæssige og økonomiske muligheder for at udvide åbningstiderne på pladserne i Brobyværk, Faaborg, Ringe og Årslev.

Undersøgelsen har vist, at genbrugspladsen i Ringe har en placering, der gør det muligt at udvide åbningstiden på hverdage, samtidig med at støjgrænserne med god sandsynlighed kan overholdes.

FFV har oplyst, at prisen for at udvide åbningstiden med tidsrummet fra kl. 7 - 10 på hverdage er ca. 165.000 kr. pr. genbrugsplads. Der er regnet med at genbrugspladserne skal være bemandede og at der er ca. 252 dage pr. år. Udvidet åbningstid på Ringe Genbrugsplads kan dækkes af de nuværende takster.

Inden der træffes afgørelse om udvidede åbningstider på pladserne i Brobyværk, Faaborg og Årslev anbefaler vi, at der laves støjrederegørelser for at sikre at støjgrænserne kan overholdes. En støjrederegørelse for en genbrugsplads koster i størrelsesordenen 75.000 - 100.000 kr.

Åbent på søn- og helligdage

Ønsket om udvidet service på genbrugspladserne ved at holde åbent på søn- og helligdage passer godt med løsningerne i andre kommuner. Flere andre steder holdes der åbent på netop søn- og helligdage, hvor borgerne har fri og dermed kan komme af med deres affald.

I Ringe er det vores vurdering, at en støjredøgørelse vil kunne give forslag til driftsmæssige ændringer der vil gøre det muligt at udvide åbningstiderne til også at omfatte søn- og helligdage.

Pladserne i Brobyværk, Faaborg og Årslev er placeret så tæt på boliger, at det bliver svært at overholde de gældende støjgrænser på søn- og helligdage.

Det er vores erfaring, at støjen fra en genbrugsplads kan virke meget generende for omkringboende. Der har gennem tiden været flere klager over støj fra genbrugspladser. Faaborg er en af de store genbrugspladser, som er u hensigtsmæssigt placeret, til gene for de omkringboende.

Selvom en støjredøgørelse dokumenterer, at genbrugspladsens miljøgodkendelse kan overholdes, kan der stadig være borgere som vil føle sig generet.

En flytning af pladsen i Faaborg vil give mulighed for at give virksomheder og borgere en bedre service, blandt andet i form af udvidede åbningstider. Samtidig vil det være til gavn for borgerne i boligområdet syd for Johan Rantzaus Vej

FFV har lavet et groft overslag ud fra erfaringer i andre kommuner. Det viser, at en flytning af Faaborg Genbrugsplads vil koste omkring 20 mio. kr.

INDSTILLING

Fagchefen for Teknik indstiller at Teknik- og Miljøudvalget beslutter:

1. at åbningstiden på Ringe Genbrugsplads udvides med tidsrummet fra kl. 7 - 10 i hverdagene.
2. at der skal arbejdes videre med at undersøge mulighederne for at udvide åbningstiderne på Brobyværk, Faaborg og Årslev Genbrugsstationer, herunder at få lavet støjredøgørelser i fornødent omfang.
3. at flytning af Faaborg Genbrugsplads er et tema i den kommende Affaldsplan.

BESLUTNING

Godkendt.

Afbud fra Mads Holdgaard.

Punkt 79: Tillæg nr. 2013/2 til spildevandsplanen

06.00.05-P00-1-14

Bilag

Tillæg nr. 2013 2 til spildevandsplanen

Tillæg nr. 2013/2 til spildevandsplanen

RESUME

Miljøafdelingen foreslår, at Odensevej 160, 5600 Faaborg tilsluttes offentlig kloak. Inddragelse af ejendommen i spildevandsplanens kloakerede område kræver en ændring i spildevandsplanen. Ændringerne kan gennemføres med vedtagelse af tillæg nr. 2013/2 til spildevandsplanen.

Forslaget til tillæg til spildevandsplanen har været i offentlig høring fra den 12. marts 2014 til den 7. maj 2014.

Der er ikke kommet høringssvar eller indsigelser til forslaget.

Tillægget er vedhæftet dagsordenpunktet som bilag.

Sagsfremstilling

Der skal indrettes en geologisk og biologisk feltstation på Odensevej 160 i 5600 Faaborg. Feltstationen vil kunne rumme ca. 30 personer.

Ejendommen er ejet af Bikuben Fonden.

På foranledning af Bikuben Fonden og Miljøafdelingen har FFV Spildevand A/S beregnet omkostningerne ved at inddrage feltstationen i spildevandsplanens offentlige kloakopland. Udgifter til etablering af det offentlige spildevandsanlæg, dækkes fuldt ud af indtægter fra tilslutningsbidraget.

Inddragelse af Odensevej 160 i 5600 Faaborg i spildevandsplanens kloakopland er en god løsning for miljøet og en god løsning for FFV Spildevand A/S' økonomi.

Baggrund

Odensevej 160 i Faaborg ligger i det åbne land udenfor det kloakerede område. Husspildevandet fra ejendommen bliver via en bundfældningstank afledt til et ældre nedsivningsanlæg. Anlægget er dimensioneret til at modtage spildevand fra 5 personer. Det eksisterende spildevandsanlæg kan ikke bruges af feltstationen.

Forslag

Ejendommen spildevandskloakeres. Husspildevand afledes til offentlig kloak og Faaborg Renseanlæg.

FFV Spildevand A/S

FFV Spildevand A/S fører kloakstik frem til det nordøstlige hjørne af ejendommen Odensevej 160 i 5600 Faaborg.

Grundejeren

Når kloakstikket er ført frem til grundgrænsen, har grundejeren tilslutningsret og -pligt. Grundejeren skal for egen regning tilslutte bygningernes afløb til husspildevand til kloakstikket ved grundgrænsen.

Økonomi

FFV Spildevand A/S betaler for anlæggelse af kloakstik fra den offentlige kloak. Den samlede udgift vil være under 100.000 kr. Odensevej 160 betaler tilslutningsbidrag i henhold til den gældende betalingsvedtægt for Faaborg-Midtfyn Kommune. FFV Spildevand A/S' udgifter dækkes fuldt ud af tilslutningsbidraget.

Lovgrundlag

Ifølge miljøbeskyttelseslovens § 32 stk. 1 skal spildevandsplanen blandt andet indeholde oplysninger om eksisterende og planlagte kloakeringsområder og renseforanstaltninger.

Spildevandsplanen udgør det juridiske grundlag for kommunens meddelelse af påbud til grundejere om tilslutning til kloakken. Kommunen meddeler påbud om separering i henhold til miljøbeskyttelseslovens § 30.

Ifølge spildevandsbekendtgørelsens § 5 stk. 4 skal kommunalbestyrelsen ajourføre spildevandsplanen, når der sker ændringer i forudsætningerne for planen.

ØKONOMI

Ingen

INDSTILLING

Fagchefen for Teknik indstiller, at Teknik- og Miljøudvalget anbefaler Økonomiudvalget og Kommunalbestyrelsen at vedtage tillæg nr. 2013/2 til spildevandsplanen.

BESLUTNING

Anbefales godkendt.

Afbud fra Mads Holdgaard.

Punkt 80: Ansøgning om godkendelse af vandværksbidrag 2015 – Vester Aaby Vandværk

13.02.03-S55-21-14

Bilag

Vester Aaby Vandværk - budget 2015

Vester Aaby Vandværk - Årsrapport for 2013

SV Svar Ændret takstblad.

Takstblad 2014-2015

Ændret takstblad.

Ansøgning om godkendelse af vandværksbidrag 2015 – Vester Aaby Vandværk

RESUME

Vester Aaby Vandværk har ansøgt om godkendelse af at det faste bidrag forhøjes med 100 kr. årligt, kubikmeterbidraget ændres med 1 kr. pr. kubikmeter. Vandværket har ændret bidragsperiode.

Sagsfremstilling

Vandværk:	Vester Aaby Vandværk
Bidragsperiode:	1. oktober 2014 – 30. september 2015

Vandværket har ændret bidragsperiode. Perioden går nu fra 1. oktober til 30. september, hvor den før gik fra 1. april til 31. marts. Ændringen skyldes at perioden for driftsbidrag fremover kommer til at følge aflæsningsåret.

Bidrag

Bidragene er før moms.

Bidragsstigningen er begrundet i at vandværket sidste i 2013 havde et underskud på 193.400 kr. og budgetterer med et underskud for 2014 på 70.000 kr.

Vandværket har ikke sendt budget for 2015, men har meddelt at budgettet vil være det samme som for 2014, med den forskel at der vil være en merindtægt på ca. 90.000. Miljøafdelingen har lavet et rettet budget, for at tydeliggøre forandringen.

Drifts- bidrag	2014	2013	forskel for 85 m ³ /år	ændring i indtægt for vandværket
fast årligt	800,00 kr.	900,00 kr.	100 kr.	47.100 kr.
pr. m ³	6,00 kr.	7,00 kr.	85 kr.	41.144 kr.
i alt			185 kr.	88.244kr.

Indberetningerne for 2013 er datagrundlag for Miljøafdelingens beregning af vandværkets ændring i indtægt.

Antal tilslutninger	Solgt vand
471 stk.	41.144 m ³

Regnskab 2013 og budget 2015

Afrundet til nærmeste antal hele kr.

Likvid beholdning 31.12.2013	853.299 kr.
Likvid beholdning pr. enhed	1.812 kr.

Resultat

Regnskab 2013	-193.406 kr.
Budget for 2013	63.802 kr.
Budget for 2015	19.802 kr.

Vandværkets regnskaber og budgetter viser salg af vand, indtægter fra faste afgifter og indtægter fra gebyrer i én post. Det gør det vanskeligt for Miljøafdelingen at eftergå indtægterne og rimeligheden i driftsbidragene.

Sammenholdt med indberetningen for 2013, bør vandværket have haft indtægter på gebyrer svarende til 62.000 kr.

Vandværket bør i fremtidige regnskaber og budgetter vise indkomster fra salg af vand, indtægter fra faste afgifter og gebyrindtægter i tre separate poster.

Fakta om vandværket

Antal værker	1
Antal boringer	3
Ledningstab	4,0 %
Sidste tilsyn	2. oktober 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. oktober 2014 og et år frem.

BESLUTNING

Godkendt.

Afbud fra Mads Holdgaard.

Punkt 81: Gensidig orientering

00.01.00-G01-9-13

Gensidig orientering

BESLUTNING

- Opfølgning legepladser dagsordenssættes på et senere.
- Kollektiv trafik efter skolereform.
- Kollonihavehuse.
- Sommerproblemer ved Klinten.

Afbud fra Mads Holdgaard.