

# **REFERAT Teknik- og Miljøudvalget d. 07-02-2013**

**Mødedato** Torsdag d. 07. februar 2013 kl. 16:00

**Mødested** Mødelokale 1, Hammel

## **Indholdsfortegnelse**

Endelig vedtagelse - Forslag til Vindmølleplan for Favrskov Kommune.....	3
Midtbyprojekter i Hadsten.....	9
Vejbelysningsplan for Favrskov Kommune.....	13
Endelig godkendelse af projektforslag fra Hammel Fjernvarme vedr. indførelse af tilslutningspligt i	19
Godkendelse af takster og bidrag for Favrskov Spildevand.....	23
Administrationsgrundlag for landbrugsmiljøgodkendelser.....	26
Gensidig orientering i Teknik- og Miljøudvalget.....	29

## **Punkt 4: Endelig vedtagelse - Forslag til Vindmølleplan for Favrskov Kommune**

### **Sagsfremstilling**

#### **Teknik- og Miljøudvalget**

7. februar 2013

Sagsnr. 710-2011-75708

Dok.nr. 710-2012-332382

Sagsbehandler DPHKR

#### **4. Endelig vedtagelse - Forslag til Vindmølleplan for Favrskov Kommune - Åbent**

Tidl. politisk behandling	TM-U, 07.10.10, pkt. 82, TM-U, 13.01.11 , pkt. 1 BY-25.09.12, pkt.155
Forventet sagsgang	TM-U, ØK, BY
Lovgrundlag	Planloven

#### **SAGENS INDHOLD**

”Forslag til Vindmølleplan for Favrskov Kommune - Tillæg nr. 11 til Kommuneplan 09 med miljøvurdering” har været fremlagt i offentlig høring i perioden 1. oktober til 26. november 2012. Der indkom 99 høringssvar indenfor høringsperioden, og

enkelte er indsendt på vegne af flere borgere.

I forslaget til vindmølleplan er der udpeget tre områder til store vindmøller:

- Haraldsmark
- Lyngballegård
- Hallendrup

Mens der for Hallendrup og Lyngballegårds vedkommende er tale om eksisterende områder, hvor der åbnes mulighed for at udskifte eksisterende møller med store, er Haraldsmark nord for Hinnerup et helt nyt område, der ikke tidligere har været udlagt til vindmøller.

Der er foretaget en vurdering af det mulige antal vindmøller i hvert rammeområde. For området ved Lyngballegård vurderes potentialet at være to til tre store vindmøller, uanset om den foreliggende linjeføring for rute 26 fastholdes gennem rammeområdet. For området ved Haraldsmark vurderes potentialet ligeledes at være to til tre store vindmøller, og for området ved Hallendrup to til fire store vindmøller.

Foruden udpegning af tre rammeområder til store vindmøller udtages der med planforslaget også seks af de eksisterende vindmølleområder. Dette sker, fordi vindmøller vurderes at konflikte med de stedlige natur- og landskabsinteresser. Eksisterende vindmøller kan dog fortsat være i drift, indtil de nedtages. Seks af de nuværende 14 områder videreføres i planforslaget og otte områder udgår.

Med forslaget til vindmølleplan fastsættes mere præcise retningslinjer for opstilling af møller end de retningslinjer, der indgår i Kommuneplan 09. Desuden fastsættes der rammebestemmelser for de områder, der udgår som vindmølleområder i overensstemmelse med, at områderne tilbageføres til øvrig landzone.

## VURDERING

Forslaget til vindmølleplan vurderes at leve op til målene i såvel Kommuneplan 09 som kommunens klimaplan.

Målene i Favrskov Kommunes klimaplan, vedtaget af Byrådet 28. august 2012, forudsætter, at der opstilles ni store vindmøller hver med en installeret effekt på mindst 2,0 MW. Klimaplanens beregninger baseres dog ikke på de tre vindmølleområder, der indgår i forslaget til vindmølleplan, men på områderne Hallendrup, Haraldsmark og Ødum og en forventning om, at de nye store vindmøller sammen med de eksisterende vindmøller vil producere ca. 94.000 MWh i 2025. Dette afviger ikke meget fra det fremlagte planforslag, der omhandler Hallendrup, Haraldsmark og Lyngballegård. Disse tre områder repræsenterer i alt 6-10 store møller og en installeret effekt på i alt 12-20 MW.

Produktionen med vindmølleplanforslaget skønnes at ligge mellem 84.000 og 104.000 MWh og en CO<sub>2</sub>-reduktion på 26.000 - 36.000 tons.

Forslaget til vindmølleplan lever op til målene i Kommuneplan 09 om:

- Færre men større møller.
- Ingen enkeltstående møller, men grupper på to eller flere.

Ved fuld udnyttelse af forslaget til Vindmølleplan vil den installerede effekt kunne fastholdes på samme niveau som i 2011, men med de nye store vindmøllers større produktionspotentiale forventes strømproduktionen at blive væsentligt større end i dag.

Kommunerne er forpligtet til at planlægge for nye vindmøller, men selv efter en grundig screening af hele Favrskov Kommunes område er det ikke muligt at finde oplagte og velegnede områder. De tre områder, der indgår i planforslaget,

lever alle op til de formelle miljø- og afstandskrav, men ingen af dem er optimale i forhold til landskabelige og byudviklingsmæssige interesser.

I høringssvarene er der særligt fokus på:

- 1) Støj generelt og lavfrekvent støj
- 2) Hensyn til landskab, fredninger og kulturmiljø
- 3) Borgerinddragelse
- 4) Store vindmøller på havet i stedet for på land
- 5) Udpegning af andre områder eller ændring af de foreslåede områder
- 6) Øvrige forhold

Ad 1)

Flere af indsigerne stiller spørgsmål ved de gældende støjgrænser og er nervøse for, om støjgrænserne i tilstrækkelig grad sikrer beboelser mod generende støj fra drift af store vindmøller. Indsigerne peger på erfaringer fra andre kommuner og på udtalelser fra naboer til eksisterende grupper af store vindmøller.

Miljøministeriet har i bekendtgørelse nr. 1284 af 15. december 2011 fastlagt grænser for, hvor meget vindmøller må støje ved nabobeboelser. Kommunen har ingen mulighed for at fravige disse absolutte støjgrænser.

Ad 2)

Naboer til rammeområderne, Haraldsmark og Lyngballegård vurderer, at

store møller vil indebære en væsentlig negativ påvirkning af kulturmiljøet og landskabet. De vurderer, at møllerne har et volumen, som vanskeligt kan indpasses i områder, som i øvrigt ikke er præget af tekniske anlæg, men derimod af skove, sø, ådal og marker. For rammeområdet ved Hallendrup gøres der indsigelse imod flere tekniske anlæg, idet området allerede er belastet af gener fra motorvej, mobilmast og eksisterende vindmøller.

Ad 3)

Flere naboer til de tre rammeområder ønsker en mere direkte orientering om vindmølleplanlægningens status i form af et brev eller anden kontakt til de enkelte husstande. Særligt nærer borgere fra Skanderborg Kommune bekymring for at blive overset i planlægningen for vindmøller ved Lyngballegård. For at imødekomme borgerne også fra Skanderborg Kommune er der på Favrskov Kommunes hjemmeside samlet en del materiale om planlægning for vindmøller. Materialet beskriver forløbet fra den indledende screening til forslaget fremlægges i offentlig høring. I de lokale aviser har der været en annonce med orientering om høringsperiode og invitation til borgermøde 6. november 2012. Også på Skanderborg Kommunes hjemmeside har der på foranledning af Favrskov Kommune været orientering om Favrskov Kommunes forslag til vindmølleplan.

Ad 4)

Med henvisning til de planlægningsmæssige udfordringer, der er forbundet med udpegning af områder til store vindmøller i Favrskov Kommune, foreslår flere borgere, at der i stedet arbejdes for at fremme vindmøller på havet.

Ad 5)

Siden 2010, hvor der blev afholdt en forudgående høring om vindmølleplanlægning i Favrskov Kommune, har der været undersøgelser omkring flere mulige områder til store vindmøller. Blandt borgerne har dette givet anledning til forvirring, og nogle har fået den opfattelse, at et lokalt massivt pres imod vindmøller har resulteret i, at områder er udtaget af planlægningen, mens områder med færre indsigere er taget med i den videre planlægning. Indsigerne henstiller til Favrskov Kommune at udpegningen foretages på et mere sagligt grundlag.

I et af høringssvarene indgår forslag om udvidelse af rammeområdet ved Hallendrup. Dette vil åbne mulighed for opsætning af seks store vindmøller imod to til fire møller som i det fremlagte forslag til vindmølleplan. Udvidelse af området forudsætter dog nedlæggelse af tre boliger. Der foreligger konkret ansøgning med støjberegning for projektforslag med seks møller ved Hallendrup. En imødekommelse af ændringsforslaget forudsætter, at det fremlægges i en supplerende offentlig høring.

Ad 6)

I høringssvar fra Forsvarets Bygnings- og Etablisementstjeneste anbefales det, at retningslinje 12 ændres til følgende ordlyd:

”Vindmøller mellem 100 meter og 150 meter skal afmærkes med fast lavintensivt fast rødt lys på minimum 10 candala. Lysafmærkningen, som skal være aktiveret døgnet rundt, skal placeres øverst på nacellen (generatorhuset). Der skal opsættes to lamper på hver mølle for at sikre, at lyset er synligt 360 grader i et vandret plan, uanset møllevingernes placering”.

Forslaget kan imødekommes ved ændring af formulering af retningslinje 12.

I høringssvar fra DN, Favrskov, indgår forslag om rettelse af retningslinje 14 til følgende:

”Forholdet mellem tårn/navnhøjde og rotordiameter skal være indenfor intervallet 1:1,0 til 1:1,35. Det eksakte valg skal fastsættes for det konkrete projekt.”

Forslaget kan imødekommes ved ændring af formulering af retningslinje 14.

For uddybning af spørgsmål om det særligt bevaringsværdige kulturmiljø omkring Lyngballegård kan den sammenfattende redegørelse vedr. miljøvurderingen af Forslag til Vindmølleplan tilføjes en supplerende tekst om dette forhold.

De øvrige indsigelser og høringssvar har et indhold, der kun kan imødekommes ved at frafalde forslaget for et eller flere af de områder, der udpeges til store vindmøller.

## **INDDRAGELSE/KOMMUNIKATION**

Borgerinddragelse og kommunikation sker efter reglerne i planloven. Det er et selvstændigt formål med planloven, at offentligheden i videst muligt omfang inddrages i planlægningsarbejdet.

Der har været gennemført forudgående høring i november 2010 og supplerende foroffentlighedsfase i februar 2011. I den første høringsperiode blev der afholdt et borgermøde. Dernæst blev der afholdt borgermøde i oktober 2012, hvor forslaget til vindmølleplan blev fremlagt og debatteret.

Der vil være yderligere inddragelse i forbindelse med den videre og konkrete planlægning af rammeområderne. Ligeledes vil der fortsat være en tæt kontakt og samarbejde med Skanderborg Kommune og Aarhus Kommune om planlægning for de enkelte vindmølleområder.

Når vindmølleplanen er vedtaget i Byrådet, skal den bekendtgøres på Favrskovs hjemmeside, hvorefter der er fire ugers klagefrist. Planen kan påklages til Natur- og Miljøklagenævnet for så vidt angår planens lovlighed, herunder om procedure- og kompetenceregler ved planens tilvejebringelse er overholdt. Der kan derimod ikke klages over planens indhold og hensigtsmæssighed.

## **ØKONOMISKE KONSEKVENSER**

Planforslaget har ingen direkte økonomiske konsekvenser for Favrskov Kommune.

I henhold til Lovbekendtgørelse nr. 1074 af 8. november 2011 om fremme af vedvarende energi, kan kommunen i forbindelse med behandlingen af ansøgning om opstillingen af vindmøller via "Grøn ordning" søge tilskud til projekter, som er målrettet formål om at fremme accepten af vedvarende energikilder, typisk særlige tiltag i lokalområdet.

## **INDSTILLING**

Teknik- og kulturdirektøren indstiller til Byrådet:

1. At forslaget om udvidelse af rammeområde ved Hallendrup fremlægges i supplerende høring i fire uger, hvorefter der tages stilling til dette forslag og det samlede "Forslag til vindmølleplan for Favrskov Kommune - Tillæg nr. 11 til Kommuneplan 09 med miljøvurdering."

## **BESLUTNING**

### **Bilag**

Forslag til Vindmølleplan - Tillæg nr. 11 til Kommuneplan 09 samt miljøvurdering	<a href="#">710-2013-33824</a>
Miljøvurdering - sammenfattende redegørelse	<a href="#">710-2013-376</a>
Samlet pdf af høringssvar til forslag til vindmølleplan	<a href="#">710-2012-333600</a>
Vurdering af høringssvar - Forslag til Vindmølleplan	<a href="#">710-2013-6205</a>
Kortbilag, indsigelser fra Hallendrup.jpg	<a href="#">710-2013-8270</a>

Kortbilag, alle indsigelser.jpg	<a href="#">710-2013-8269</a>
Kortbilag, indsigelser fra Haraldsmark.jpg	<a href="#">710-2013-8267</a>
Kortbilag, indsigelser fra Lyngballegaard.jpg	<a href="#">710-2013-8268</a>
Energiproduktion og CO2-reduktion fra store vindmøller.pdf	<a href="#">710-2013-34318</a>

***Teknik- og Miljøudvalget, 7. februar 2013:***  
Fraværende: Ingen

Indstilles godkendt, idet Teknik- og Miljøudvalget ønsker, at der i forbindelse med den politiske behandling efter den supplerende høringsperiode indgår et notat, der beskriver, hvordan skyggepåvirkningen fra møller udregnes.

## **Bilag**

Forslag til Vindmølleplan - Tillæg nr. 11 til Kommuneplan 09 samt miljøvurdering

Miljøvurdering - sammenfattende redegørelse

Samlet pdf af høringssvar til forslag til vindmølleplan

Vurdering af høringssvar - Forslag til Vindmølleplan

Kortbilag, indsigelser fra Hallendrup.jpg

Kortbilag, alle indsigelser.jpg

Kortbilag, indsigelser fra Haraldsmark.jpg

Kortbilag, indsigelser fra Lyngballegaard.jpg

Energiproduktion og CO2-reduktion fra store vindmøller.pdf

## Punkt 5: Midtbyprojekter i Hadsten

### Sagsfremstilling

#### Teknik- og Miljøudvalget

7. februar 2013

Sagsnr. 710-2010-16397

Dok.nr. 710-2013-5673

Sagsbehandler DPATH

### 5. Midtbyprojekter i Hadsten - Åbent

Tidl. politisk behandling	BY, 27.11.12, pkt. 181
Forventet sagsgang	TM-U
Lovgrundlag	Vejloven

#### SAGENS INDHOLD

I budget 2011-14 blev der i forlængelse af Kommuneplan 09 afsat i alt 10 mio. kr. til ”Projekter i midtbyerne” i årene 2012-2014 og senere tilrettet i budget 2013-2016 til planlægning for Hadsten og Hammel midtbyer.

Teknik og Kultur har på den baggrund i samarbejde med rådgivningsfirmaet GBL, Gruppen for By og Landskabsplanlægning, udarbejdet skitseforslag til renovering og forskønnelse af to udvalgte byrum i de to byer.

Valget af Hadsten og Hammel midtbyer skyldes, at de centrale gader og pladser i begge midtbyer bærer præg af at være utidssvarende og slidte. Der er tale om skitseforslag, og Byrådet har ikke truffet beslutning om, hvorvidt det er de skitserede projektforslag, som ønskes realiseret i de to byer. Det er i første omgang projektet i Hadsten, der er igangsat.

Byrådet godkendte 27. november 2012, at Teknik og Kultur arbejdede videre med to af de tre foreslåede scenarier for udformningen af Søndergade i Hadsten. Teknik og Kultur har på den baggrund i samarbejde med projektets interessenter arbejdet videre med scenarie for fleksibel sivegade med reduceret antal parkeringspladser eller etablering af decideret gågade.

Der har efterfølgende været afholdt to interessentmøder. Et møde, hvor alle lodsejere og handlende var inviteret, og et møde, hvor repræsentanter fra de handlende og lodsejere samt handicap- og ældreråd var inviteret.

## VURDERING

Efter der har været afholdt møder, er der skabt konsensus i interessentgruppen om at pege på en fleksibel løsning. En løsning, der kan anvendes enten lejlighedsvis som gågade eller som sivegade med tilladt biltrafik og et reduceret antal parkeringspladser. Det vil gøre det muligt i visse perioder eller ved særlige lejligheder at afprøve anvendelse som gågade med mulighed for at anvende udearealet til opholdsareal og udstillingsareal.

Udover valget af en fleksibel løsning for Søndergade i Hadsten har det i interessentgruppen været drøftet, hvilke udformningsprincipper, der bør gælde for projektet. Principperne for udformningen af Søndergade tager udgangspunkt i principperne i løsningsforslaget, som foreligger fra GBL.

Principperne er detaljeret beskrevet i vedlagte notat og omhandler:

- gadeprofil
- pladسدannelse
- afvanding
- beplantning
- belysning
- passager og adgangsveje
- parkering

Parkeringsprincippet er blevet drøftet meget indgående på møderne, og der er opnået konsensus i interessentgruppen om en løsning med 12 parkeringspladser. Der er på nuværende tidspunkt 30 parkeringspladser i Søndergade.

Principperne vil danne grundlag for det videre arbejde, og vil blive indbygget i forestående entreprenørudbud. Med udgangspunkt i principperne vil der blive afholdt endnu en workshop med interessenterne, hvor bygherrerrepræsentanter, rådgiver og entreprenør deltager i dialogen og lytter til ønsker og behov.

På den baggrund vil der efterfølgende blive udarbejdet et detailprojekt og en økonomisk beregning for projektet, som herefter forelægges for Byrådet med henblik på endelig projektkendelse og frigivelse af anlægsbevilling. Den politiske behandling forventes at kunne ske i maj eller juni måned 2013.

## INDDRAGELSE/KOMMUNIKATION

Der har i 2010 og 2012 været afholdt møder med interessenter fra Hadsten Handel samt repræsentanter fra Idræts- og Kulturhuset Sløjfen. Interessenterne kom på disse møder med positive tilbagemeldinger omkring projektrammer og procesvalg.

Der har endvidere været afholdt borgermøde 24. oktober 2012, hvor borgere, handlende, forskellige interesseorganisationer samt uddannelsesinstitutioner har haft mulighed for, at komme med ideer og kommentarer.

10. december 2012 blev afholdt interessentmøde hvor alle lodsejere og handlende fra Søndergade i Hadsten var inviteret. På mødet blev orienteret om den politiske beslutning og principperne i løsningsforslaget blev introduceret. Desuden blev der valgt to lodsejere og to handlende, som skal repræsentere Søndergade i den videre proces.

Senest har der 10. januar 2013 været afholdt møde med de udvalgte repræsentanter fra Søndergade samt repræsentanter for Ældreråd og Handicapråd, hvor principperne i løsningsforslaget omkring den fleksible udformning af Søndergade blev drøftet. Notat fra mødet er vedlagt sagen.

Interessentgruppen vil fremadrettet blive inddraget i processen vedrørende forberedelser til detailprojektering og senere udførelsesproces. Herved gives der indflydelse på projektet, og der skabes medejerskab og forståelse for projektet.

## **ØKONOMISKE KONSEKVENSER**

Der er afsat i alt 10 mio. kr. til renovering af Hammel og Hadsten midtby. Udgangspunktet er jf. Budgetaftale 2011-14, at halvdelen af anlægsbevillingen på 10 mio. kr. anvendes til et midtbyprojekt i Hadsten. Hertil kommer evt. bidrag fra ledningsejere ved retablering.

Det skitseforslag, der tidligere er udarbejdet af GBL, og som omfatter Søndergade i Hadsten, er overslagsmæssigt vurderet til at koste ca. 9 mio. kr. Den fleksible løsning vurderes at ville koste det samme som skitseforslaget, hvis det skal gennemføres i den fulde udstrækning og i den beskrevne kvalitet.

Der er således en økonomisk udfordring ved at gennemføre både det først skitserede projekt og den nu foreslåede fleksible løsning. Hvis den fleksible løsning vælges som udgangspunkt for det videre arbejde, skal der derfor i samarbejde med interessenter og entreprenør m.v. foretages en tilpasning af projektet, så det tilpasses den samlede økonomiske ramme, som kan tilvejebringes til projektet. Det vil også blive vurderet, om der kan prioriteres drifts- og vedligeholdelsesmidler fra det ordinære belægnings- og belysningsområde for at få økonomisk sammenhæng i projektet.

Der vil i maj eller juni blive fremlagt en anlægsbevillingssag for Byrådet, hvor der skal tages stilling til det endelige projekts udformning og finansiering heraf.

## **INDSTILLING**

Teknik- og kulturdirektøren indstiller til Teknik og Miljøudvalget:

1. At det godkendes, at der arbejdes videre med projektering og forberedelse af den fleksible trafikale løsning.
2. At de beskrevne principper for udformningen af Søndergade godkendes som grundlag for det videre arbejde.

## **BESLUTNING**

### **Bilag**

***Teknik- og Miljøudvalget, 7. februar 2013:***

Fraværende: Ingen

Godkendt, idet Teknik- og Miljøudvalget gerne ser, at antallet af parkeringspladser eventuelt reduceres yderligere.

## **Bilag**

Notat fra interessentmøde 10. januar 2013

# Punkt 6: Vejbelysningsplan for Favrskov Kommune

## Sagsfremstilling

### Teknik- og Miljøudvalget

7. februar 2013

Sagsnr. 710-2009-47485

Dok.nr. 710-2012-36148

Sagsbehandler DPRMA

## 6. Vejbelysningsplan for Favrskov Kommune - Åbent

Tidl. politisk behandling	
Forventet sagsgang	TM-U, ØK, BY
Lovgrundlag	Love om offentlige veje

### SAGENS INDHOLD

Teknik og Kultur har udarbejdet et forslag til vejbelysningsplan og handlingsplan for udskiftning af kviksvølvlys-kilder gældende for veje, stier og pladser i Favrskov Kommune. Planerne er vedlagt som bilag.

Formålet med udarbejdelse af vejbelysningsplanen har været at skabe et planlægningsværktøj for vejbelysningen i kommunen. Herved opnås de bedst mulige vejbelysningsanlæg for de investerede midler, og det sikres, at der på sigt skabes sammenhæng og ensartet visuel identitet på vejbelysningsområdet i kommunen.

En stor del af vejbelysningsanlæggene i Favrskov Kommune trænger til udskiftning, da de er gamle, nedslidte, utidssvarende, og har en dårlig lysteknik og et stort energiforbrug. De eksisterende vejbelysningsanlæg tilgodeser primært biltrafikken, mens de bløde trafikanter mange steder må færdes i mørke. Mange af anlæggene er samtidig uharmoniske med høje master, lange mastearme og klodsede armaturer, der skæmmer indtrykket af kommunens mange fine by- og landsbymiljøer.

Planen beskriver visioner og principper for færdselsbelysning på veje, stier og pladser samt for den supplerende belysning, som består af funktionsbelysning og æstetisk belysning.

En konsekvens af EU's ECO Designdirektiv fra 2008 er, at det fra 2015 ikke vil være muligt at købe kviksvølvlys-kilder. Der er derfor med afsæt i vejbelysningsplanens principper og retningslinjer udarbejdet en handlingsplan for udskiftning af kviksvølvlys-kilderne i vejbelysningen.

## VURDERING

Vejbelysning er reguleret af anbefalinger i vejreglerne, og vejbelysningsplanen tager afsæt i disse anbefalinger og fastlægger derudfra principper gældende for vejbelysningen i Favrskov Kommune. Principperne er omsat til retningslinjer i planen, som blandt andet foreskriver:

- Hvordan vejbelysningen skal indpasses i det pågældende område. Det kan f.eks. være indpasningen i et boligområde eller et erhvervsområde eller langs en bestemt type vej.
- Hvilken farve lyset skal have. Farven afhænger af, hvor belysningen er placeret, det vil sige på hvilken vejtype eller sti.
- Hvilke armaturer, der kan vælges i kommunen.
- Hvor høje belysningsmasterne skal være.

Ved anvendelse af principperne i vejbelysningsplanen sikres, at der både i forbindelse med lokalplanlægningen, projektering af nye belysningsanlæg og reovering af eksisterende anlæg etableres belysningsanlæg ud fra en økonomisk helhedsbetragtning og under hensyntagen til en sammenhæng mellem funktionalitet, trafiksikkerhed, driftsøkonomi, reduktion af kommunens CO<sub>2</sub> udledning og æstetik.

Med udfasningen af kviksvølvlys kilder står Favrskov Kommune overfor en stor udfordring på vejbelysningsområdet. Der sidder kviksvølvlys kilder i ca. 5.200 af kommunens ca. 11.200 armaturer, og fra 2015 vil det ikke længere være muligt at indkøbe kviksvølvlys kilder. En udskiftning til helt nye anlæg, så de lever op til anbefalingerne i vejbelysningsreglerne, er vurderet til at ville koste i størrelsesordenen 155 mio. kr.

Teknik og Kultur vurderer på den baggrund, at det ikke er realistisk at udskifte alle 5.200 armaturer til helt nye anlæg. Der er derfor foreslået nedenstående strategi i handlingsplanen, hvorved der skabes en bedre belysning på vejene end i dag, samtidig med at investeringsbehovet reduceres til ca. 44 mio. kr. over en tiårig periode.

Strategien i handlingsplanen indeholder følgende:

- Hvor kviksvølvlys kilderne sidder på træ- og gittermaster (svarer til ca. 1.100 vejbelysningsanlæg) etableres nye belysningsanlæg, da disse anlæg alligevel står over for en udskiftning inden for maksimalt 10 år.
- Afhængig af metodevalg, skal der eventuelt indkøbes et lager af kviksvølvlys kilder, så kommunen har mulighed for at lave en gruppeudskiftning i de anlæg, hvor kviksvølvlys kilderne ikke er udskiftet i de første år. Samtidig sikrer lageret, at kommunen har 10 år til at gennemføre udfasningen.
- Udskiftning af armaturet i vejbelysningsanlæg med rørmaster, så der opnås størst mulig energibesparelse. Masterne er i god stand og med udskiftning af armaturerne vil anlægget være fremtidssikret med et mindre strømforbrug.
- Udskiftning til erstatningslys kilder i parklygter, så energiforbruget reduceres. Masterne og armaturerne er vurderet til at være i god stand, hvorfor erstatningslyskilden anvendes disse steder. Erstatningslyskilden anvendes kun få steder, da den er dyrere i indkøb end kviksvølvlyskilden.

Handlingsplanen belyser andre muligheder for energibesparelser på vejbelysningsområdet. Det drejer sig bl.a. om:

- Nedtagning af eksisterende vejbelystning på strækninger, hvor der ikke er huse og i det åbne land uden for byzonen.
- Dæmpning af vej- og funktionsbelystning f.eks. om natten mellem kl. 01.00-05.00. Dæmpning betyder, at lysstyrken reduceres, og dermed også strømforbruget.
- Dæmpning af vejbelystning på de større trafikveje.
- Dæmpning af vejbelystningen i erhvervsområderne.

Nedtagning af eksisterende vejbelystningsanlæg på strækninger, hvor der ikke er huse og i det åbne land uden for byzonen, vil ske i forbindelse med drifts- og vedligeholdelse og i takt med elforsyningskabellægning af luftledningsanlæg. Forinden nedtagning af vejbelystningsanlæg forelægges konkret forslag herom for Teknik- og Miljøudvalget til beslutning.

Muligheden for hel eller delvis dæmpning af vej- og funktionsbelystning i perioder skal ligeledes indgå i overvejelserne om mulige energibesparelser, da det også kan medvirke til serviceharmonisering på vejbelystningsområdet. I områder i de gamle kommuner Hinnerup og Hadsten er der vejbelystning om natten, mens hver anden lampe er slukket i områder i de gamle kommuner Hammel og Hvorslev.

En dæmpning af vejbelystningen, hvor det kan lade sig gøre i forhold til vejreglerne, vil medføre relativt store driftsbesparelser, hvilket vil kunne medfinansiere den nødvendige udskiftning af vejbelystningsanlæggene. Endvidere vil det reducere kommunens CO<sub>2</sub> - forbrug.

Forinden eventuel iværksættelse af ændringer i tænd/sluk-tider ved vejbelystningen, vil der blive forelagt et forslag herom til behandling i Teknik- og Miljøudvalget.

Der gøres i disse år forsøg med anvendelse af LED (Light Emitting Diode) belystning ved vejanlæg. LED-belystning har et stort potentiale i forhold til energibesparelser. I vejbelystningsplanen anføres det, at LED ikke bør anvendes i almindelige vejbelystningsanlæg i fuld skala på nuværende tidspunkt, idet LED ikke har tilstrækkelig gode lystekniske egenskaber til at kunne benyttes som færdselsbelystning. Der er dog en rivende udvikling i gang indenfor færdselsbelystning med LED, for eksempel har Vejdirektoratet gennemført en ombygning af tilkørselsvejene til Esbjerg Havn, hvor der indgår færdselsbelystning med LED.

Da LED har et meget stort potentiale i forhold til energibesparelser, vil der dog i forbindelse med udskiftning og renovering af vejbelystningsanlæggene blive holdt skarpt øje med udviklingen af LED-belystningens anvendelighed i vejbelystning.

## **INDDRAGELSE/KOMMUNIKATION**

Vejbelystningsplanen offentliggøres på kommunens hjemmeside.

## **ØKONOMISKE KONSEKVENSER**

Implementering af strategien for udfasning af kviksvølvskilderne vurderes at koste 44 mio. kr. Samtidig er det årlige strømforbrug ved udskiftningsperiodens afslutning beregnet til at være 12 % lavere i forhold til det nuværende forbrug, hvilket svarer til en årlig besparelse på ca. 700.000 kr. efter det 10. år. Udskiftningen af kviksvølvskilder i henhold til handlingsplanen kan ikke finansieres indenfor det eksisterende budget for vejbelystning.

Det foreslås derfor, at Teknik og Kultur iværksætter et ESCO-udbud af vejbelysningen indeholdende renovering, drift og vedligehold og udskiftning af kviksvølvskilder med en langtidskontrakt, idet finansieringen skal ske dels inden for drifts- og anlægsbudgettet og dels med inddragelse af energibesparelser ved renoveringen. Der henvises til bilag med løsningsmodeller for udbud af drift, vedligeholdelse og renovering af belysningsanlæg.

ESCO (Energy Service Company) er en virksomhed, der arbejder med at udbyde energitjenester og finansiere energibesparelser. Det kan for eksempel være en privat rådgivningsvirksomhed eller et energiselskab, der tilbyder den samlede ydelse med udførelse af opgaven og med finansiering via indhøstede energibesparelser.

Teknik og Kultur foreslår følgende overordnede principper for et ESCO-udbud i Favrskov Kommune:

- Natdæmpning i tidsrummet kl. 01-05 med undtagelse af steder med lovkrav om belysning (regulerede kryds, rundkørsler og fodgængerfelter).
- Vejbelysningsanlæg på træ- og gittermaster udskiftes helt.
- Luftledninger kabellægges i samarbejde med de el-forsyningselskaber, der opererer i kommunen.
- Gamle anlæg i åbent land skal vurderes nærmere inden eventuel fornyelse. Såfremt disse ikke mere er nødvendige i forhold til trafiksikkerhed og tryghed, kan der undlades opsætning af nye anlæg. Eventuel sløjfning af den type anlæg skal godkendes i Teknik og Miljøudvalget.
- Kviksvølvskilder udskiftes.
- LED-armaturer kan anvendes, hvis de opfylder vejledende vejregler og lovkrav i lysregulerede kryds, fodgængerovergange og rundkørsler.
- LED-armaturer skal garanteres levedygtighed udover kontraktperioden.
- Belysningsplanens retningslinjer og målsætninger efterleves i videst muligt omfang.
- Fordeling 50/50 mellem ESCO firma og Favrskov Kommune af et eventuelt besparelsesprovenu ud over den garanterede energibesparelse.

Når resultatet af et udbud foreligger, kan der vise sig behov for en justering af ovenstående principper, idet kontraktperioden og dermed tilbagebetalingstiden afhænger af omkostningsvurdering ved implementering af de foreslåede principper. Eventuelt forslag til justering vil blive forelagt udvalget sammen med resultatet af det foreslåede ESCO-udbud.

## **INDSTILLING**

Teknik- og kulturdirektøren indstiller til Byrådet:

1. At vejbelysningsplanen godkendes som grundlag for den fremtidige administration af vejbelysningsområdet.
2. At handlingsplanen for udskiftning af kviksvølvskilder godkendes som udgangspunkt for det videre arbejde.
3. At godkende, at fornyelse af gamle anlæg i åbent land kun kan undlades i de tilfælde, hvor anlægget ikke mere er nødvendigt i forhold til trafiksikkerhed og tryghed, og idet beslutning herom i de konkrete tilfælde skal træffes af Teknik- og Miljøudvalget.

4. At godkende, at der ikke anvendes slukning, men dæmpning af vejbelysning som et af elementerne ved energibesparende foranstaltninger.

5. At godkende, at Teknik og Kultur iværksætter et ESCO-udbud af vejbelysningen indeholdende renovering, drift og vedligehold og udskiftning af kviksølvlyskilder i en langtidskontrakt.

6. At godkende forslag til overordnede principper for ESCO-udbud.

7. At resultatet af udbuddet forelægges til politisk behandling i Teknik- og Miljøudvalget, inden der eventuelt indgås kontrakt.

## BESLUTNING

### Bilag

Løsningsmodeller for udbud af drift, vedligeholdelse og renovering af belysningsanlæg [710-2013-7432](#)

ESCO forstudierapport Favrskov [710-2012-116130](#)

Belysningsplan februar 2013 [710-2013-34275](#)

Handlingsplan februar 2013 [710-2013-34279](#)

### *Teknik- og Miljøudvalget, 7. februar 2013:*

Fraværende: Ingen

Ad. 1: Indstilles godkendt, idet Teknik og Miljøudvalget ønsker, at belysningen generelt kan dæmpes i tidsrummet kl. 23-05.

Ad. 2 og 3: Indstilles godkendt.

Ad. 4: Indstilles godkendt, idet Teknik og Miljøudvalget ønsker, at supplerende belysning og funktionsbelysning kan slukkes.

Ad. 5: Indstilles godkendt.

Ad 6: Indstilles godkendt, idet Teknik og Miljøudvalget ønsker, at de foreslåede principper for ESCO-udbud justeres, så natdæmpning kan ske i tidsrummet kl. 23-05 med undtagelse af steder med lovkrav om belysning (regulerede kryds, rundkørsler og fodgængerfelter) og at supplerende belysning og funktionsbelysning kan slukkes. Endvidere tilføjes, at der foruden de overordnede principper stilles krav om, at alle komponenter, der indgår i energirenoeringen skal have levetider, der er længere end hele projektperioden eller, at parterne har aftalt en plan for udskiftning af komponenter med kortere levetid. Endvidere at målsætningen for energibesparelserne skal opfyldes både for økonomi og for CO2 udledning.

Ad. 7: Indstilles godkendt.

### Bilag

Løsningsmodeller for udbud af drift, vedligeholdelse og renovering af belysningsanlæg

ESCO forstudierapport Favrskov

Belysningsplan februar 2013

Handlingsplan februar 2013

# Punkt 7: Endelig godkendelse af projektforslag fra Hammel Fjernvarme vedr. indførelse af tilslutningspligt i Farre

## Sagsfremstilling

### Teknik- og Miljøudvalget

7. februar 2013

Sagsnr. 710-2012-8960

Dok.nr. 710-2013-4467

Sagsbehandler DPLVSO

## 7. Endelig godkendelse af projektforslag fra Hammel Fjernvarme vedr. indførelse af tilslutningspligt i Farre - Åbent

Tidl. politisk behandling	TM-U, 11.10.12, pkt. 80 og 81
Forventet sagsgang	TM-U, høring, TM-U, ØK, BY
Lovgrundlag	Lov om varmforsyning, Bekendtgørelse om tilslutning m.v. til kollektive varmforsyningsanlæg

### SAGENS INDHOLD

Hammel Fjernvarme fremsendte i juli 2012 ”Tilslutningsprojekt vedrørende udnyttelse af CO<sub>2</sub>-neutral spildvarme i Farre” med anmodning om godkendelse efter ”Bekendtgørelse om tilslutning m.v. til kollektive varmforsyningsanlæg”. Projektforslaget omhandler indførelse af tilslutningspligt til fjernvarme i Farre.

Samtidigt havde Hammel Fjernvarme fremsendt ”Projektforslag vedr. udnyttelse af CO<sub>2</sub>-neutral spildvarme i Farre” med anmodning om godkendelse efter ”Bekendtgørelse om godkendelse af projekter for kollektive varmforsyningsanlæg”. En forudsætning for gennemførelsen af dette projektforslag er, at der indføres tilslutningspligt til fjernvarme i Farre.

Projektforslagene blev behandlet parallelt på møde i Teknik- og Miljøudvalget 11. oktober 2012, og det blev besluttet, at projektforslaget vedrørende indførelse af tilslutningspligt i Farre skulle sendes i høring ved de berørte borgere, inden en endelig afgørelse træffes i sagen. Teknik- og Miljøudvalget bemærkede endvidere, at sagen om tilslutningspligt efter afholdt høring skal forelægges Byrådet til endelig godkendelse.

### VURDERING

Hammel Fjernvarme havde i projektforslaget opgjort opvarmningsbehovet i Farre således, at det omfattede 116 bygninger med behov for opvarmning, hvoraf 64 i øjeblikket skulle være forsynede med naturgas, 26 med olie, 12 med fyr til træpiller eller fast brændsel og 14 med el/varmepumper.

Ved nærmere undersøgelse af de berørte ejendomme i projektet, ser fordelingen af opvarmningsformer dog en smule anderledes ud. Der er således fortsat 64 ejendomme med naturgasfyr, men i stedet 21 ejendomme, der opvarmes med olie og 17 med fyr til træpiller eller fast brændsel. Der er fortsat 14 ejendomme med el/varmepumper og endvidere enkelte ejendomme, der bruges til erhverv og dermed er undtaget fra projektet.

Sammenlagt er der i alt mulighed for at pålægge 85 ejendomme tilslutningspligt til fjernvarme, hvilket svarer til ca. 73 % af ejendommene i Farre med behov for opvarmning. Disse 85 ejendomme vil som udgangspunkt ikke kunne få fritagelse fra tilslutningspligten, da de i dag opvarmes ved hjælp af henholdsvis olie- og naturgasfyr tilkøbt eksisterende centralvarmeanlæg, hvormed de let vil kunne tilsluttes fjernvarme.

Projektets samfundsøkonomiske beregninger viser, at det er mere fordelagtigt at udbrede fjernvarme til området end at bibeholde de nuværende opvarmningsformer. De brugerøkonomiske beregninger viser samtidig, at projektets gennemførelse samlet set ikke vil medføre større udgifter for den gennemsnitlige forbruger. De nærmere beregninger kan ses i vedlagte projektforslag.

Teknik og Kultur vurderer, at pålægning af tilslutningspligt i Farre vil være i overensstemmelse med Favrskov Kommunes budget for 2012-2015, hvoraf det fremgår, at Byrådet, som led i realiseringen af kommunens Klimaplan 2025, vil være indstillet på at indføre tilslutningspligt til fjernvarme i udvalgte områder med henblik på at mindske CO<sub>2</sub>-udledningen og samtidig sikre brugerne billigere varmforsyning.

## **INDDRAGELSE/KOMMUNIKATION**

Ved en spørgeundersøgelse blandt borgerne i Farre foretaget af en lokal arbejdsgruppe, har ejerne af 107 ud af 116 ejendomme tilkendegivet, at de ønsker fjernvarmeforsyning af byen.

Projektforslaget vedrørende indførelse af tilslutningspligt i Farre har været sendt i høring ved de berørte borgere i perioden 5. november til 5. december 2012.

I projektområdet vil anslået 28 ejendomme være berettigede til dispensation fra en eventuel tilslutningspligt til fjernvarme. Et tilsvarende antal husejere har indsendt dispensationsansøgning i høringsfasen. Disse ejere er blevet orienteret om, at deres ansøgning vil blive behandlet, når og hvis tilslutningsprojektet godkendes endeligt efter høringsfristens udløb.

Blandt dispensationsansøgningerne er der også enkelte fra ejere af nyere ejendomme med meget lave varmebehov og nye naturgasfyr. I disse tilfælde overvejer forvaltningen at gøre brug af muligheden for en forlængelse af tilslutningsfristen ud over de ni år, som er foreskrevet i Tilslutningsbekendtgørelsen. Forlængelsen vil maksimalt blive på seks år således, at tilslutningsfristen i disse tilfælde bliver på maksimalt 15 år, hvilket svarer til den forventede levetid for et nyt naturgasfyr.

Alle indkomne henvendelser har været regulære ansøgninger om dispensation fra tilslutningspligten. Forvaltningen har således ikke modtaget egentlige høringssvar udelukkende med synspunkter henholdsvis for eller imod projektets gennemførelse fra de høringsberettigede borgere i løbet af høringsperioden.

Godkendes projektet endeligt, sender Favrskov Kommune skriftligt meddelelse om henholdsvis påbud om og fritagelse fra tilslutningspligten til samtlige berørte grundejere med orientering om klagemulighed over kommunens afgørelse. Energiklagenævnet er myndighed, og klagefristen er fire uger.

## **ØKONOMISKE KONSEKVENSER**

Hvis der træffes beslutning om tilslutningspligt, sørger Favrskov Kommune for, at tilslutningspligten tinglyses på alle de berørte matrikler. Den forventede samlede udgift hertil er ca. 10.000 kr.

Ifølge ”Lov om lån til betaling af ejendomsskatter m.m.”, har pensionister mulighed for at få lån fra kommunen til betaling af tilslutningsafgiften, hvis deres ejendom pålægges tilslutningspligt til kollektiv varmforsyning. Det er dog blandt andet en betingelse, at de pågældende ejere har en vis friværdi i ejendommen. De nærmere betingelser herfor kan borgerne se på kommunens hjemmeside.

Teknik og Kultur anslår, at ejerne af mindst 40 ejendomme i Farre er, eller inden for de næste ni år vil blive, folkepensionister og dermed vil kunne søge Favrskov Kommune om lån til betaling af det samlede tilslutningsbidrag på ca. 50.000 kr., svarende til i alt ca. 2 mio. kr. Antallet af øvrige pensionister i området, der eventuelt kunne være berettigede til lån, kendes ikke.

Kommunens likviditetsmæssige situation påvirkes ikke, da kommunen ifølge lånebekendtgørelsen kan forøge den kommunale låneramme svarende til de lån, der ydes til ejendommene.

## **INDSTILLING**

Teknik- og kulturdirektøren indstiller til Byrådet:

1. At ”Tilslutningsprojekt vedrørende udnyttelse af CO<sub>2</sub>-neutral spildvarme i Farre” godkendes, hvorved der indføres tilslutningspligt til fjernvarme i Farre.

## **BESLUTNING**

### **Bilag**

Tilslutningsprojekt vedr. udnyttelse af CO<sub>2</sub>-neutral spildvarme i Farre

[710-2012-175093](#)

**Teknik- og Miljøudvalget, 7. februar 2013:**  
Fraværende: Ingen

Indstilles godkendt.

## **Bilag**

Tilslutningsprojekt vedr. udnyttelse af CO<sub>2</sub>-neutral spildvarme i Farre

# Punkt 8: Godkendelse af takster og bidrag for Favrskov Spildevand

## Sagsfremstilling

### Teknik- og Miljøudvalget

7. februar 2013

Sagsnr. 710-2013-2678

Dok.nr. 710-2013-10695

Sagsbehandler DPMHEN

## 8. Godkendelse af takster og bidrag for Favrskov Spildevand - Åbent

Tidl. politisk behandling	
Forventet sagsgang	TM-U, ØK, BY
Lovgrundlag	Lov om betalingsregler for spildevandsanlæg mv.

### SAGENS INDHOLD

Bestyrelsen for Favrskov Spildevand A/S skal årligt fastsætte takster og bidrag for spildevand. Taksterne må maksimalt give Favrskov Spildevand A/S indtægter svarende til det prisloft, der fastsættes af Forsyningssekretariatet under Konkurrence- og Forbrugerstyrelsen.

I henhold til lov om betalingsregler for spildevandsanlæg mv. skal kommunalbestyrelsen godkende taksterne i forhold til om Favrskov Spildevand A/S overholder prisloftet.

Byrådet er orienteret om investeringsstrategien og baggrunden for takstberegningerne på temamøde 27. november 2012.

### VURDERING

Favrskov Spildevand A/S' bestyrelse har på bestyrelsesmødet 10. september 2012 behandlet og godkendt budget og takster for 2013 (se notat "Budget 2013 for Favrskov Spildevand A/S" af 29. august 2012) med forbehold for overholdelse af prisloftet. Forsyningssekretariatets behandling af prislofter blev forsinket som følge af konkurrenceankenævnets kendelse angående prisloftsfastsættelsen i 2012. Forsyningssekretariatet har derfor genbehandlet samtlige vand- og spildevandsselskabers prislofter for 2012, inden prislofterne for 2013 har kunnet fastsættes.

Favrskov Spildevand A/S' bestyrelse har genbehandlet budget og takster 14. december 2012 til endelig godkendelse med forbehold for overholdelse af prisloftet ("Budget 2013 for Favrskov Spildevand A/S" af 29. august 2012 indgik som bilag

til sagen).

Favrskov Spildevand A/S modtog 11. januar 2013 det endelige prisloft 2013, som af Forsyningssekretariatet er fastsat til 84.440.606 kr. Spildevandsselskabets indtægter må ikke overstige denne ramme.

I det godkendte budget 2013 udgør indtægterne, der er omfattet af prisloftet, 78.770.000 kr. Selskabet overholder dermed rammerne i prisloft 2013.

Den nærmere sammensætning af det udmeldte prisloft vedrørende driftsomkostninger, investeringer og korrektioner i forhold til tidligere år er beskrevet i notatet "Prisloft og budget omsætning 2013".

## ØKONOMISKE KONSEKVENSER

Taksterne for spildevand 2013 foreslås fastsat i henhold til nedenstående tabel.

<u>Takster inkl. moms:</u>	<u>2012</u>	<u>2013</u>
Vandafledningsbidrag, fast bidrag pr. stik	546,00 kr.	625,00 kr.
Vandafledningsbidrag, afgift pr. m <sup>3</sup>	35,87 kr.	42,50 kr.
Tilslutningsbidrag, alm. bolig	57.842,00 kr.	58.682,00 kr.
Tilslutningsbidrag, erhverv pr. påbegyndt 800 m <sup>2</sup>	57.842,00 kr.	58.682,00 kr.
Tømningsordning, årlig afgift pr. tank op til 3 m <sup>3</sup>	545,00 kr.	550,00 kr.
Tømningsordning, tillæg tanke over 3 m <sup>3</sup> , pr. m <sup>3</sup>	85,00 kr.	86,00 kr.
Tømningsordning, forgæves kørsel	167,00 kr.	169,00 kr.
<u>Gebyr ved for sen betaling pr. rykkerkørsel</u>	<u>100,00 kr.</u>	<u>100,00 kr.</u>

Gæld tilskrives renter pr. påbegyndt måned med Danmarks Nationalbanks udlånsrente + 7 %

Taksterne stiger med henholdsvis 14 % for det faste bidrag og 18 % for det variable vandafledningsbidrag fra 2012 til 2013. Grunden til prisstigningerne er til dels faldende vandforbrug, men hovedårsagen er at Favrskov Forsyning i perioden 2013-2018 investerer gennemsnitligt 53 mio. kr. om året i at renovere kloakker og renseanlæg samt kloakering af nye udstykninger.

Tidligere blev en del af de årlige investeringer finansieret ved selskabets opsparede likviditet eller ved låneoptagelse, men fra 2013 forudsætter selskabet, at investeringerne finansieres gennem taksterne. Selskabet er underlagt hvile-i-sig-selv princippet, og har derfor ikke mulighed for at spare likviditet op, men skal i tilfælde af et eventuelt likviditetsoverskud tilbagebetale overskuddet til forbrugerne gennem kommende års takstfastsættelser. Takstfastsættelsen i 2013 afspejler det likviditetsbehov selskabet vil have med et årligt investeringsniveau på 53 mio. kr. som vedtaget i investeringsplanen.

## INDSTILLING

Teknik- og kulturdirektøren indstiller til Byrådet:

1. At spildevandstaksterne for 2013 godkendes.

## **BESLUTNING**

### **Bilag**

Prisloft og budget omsætning 2013.xlsx [710-2013-13934](#)

Investeringsplan 2013-2018 Favrskov Spildevand A/S [710-2013-10710](#)

Budget 2013 for Favrskov Spildevand A/S [710-2013-10708](#)

### ***Teknik- og Miljøudvalget, 7. februar 2013:***

Fraværende: Ingen

Teknik- og Miljøudvalget indstiller, at spildevandstaksterne for 2013 godkendes set i forhold til, at disse overholder det af Forsyningssekretariatet udmeldte prisloft for Favrskov Spildevand A/S.

### **Bilag**

Prisloft og budget omsætning 2013.xlsx

Investeringsplan 2013-2018 Favrskov Spildevand A/S

Budget 2013 for Favrskov Spildevand A/S

# Punkt 9: Administrationsgrundlag for landbrugsmiljøgodkendelser

## Sagsfremstilling

### Teknik- og Miljøudvalget

7. februar 2013

Sagsnr. 710-2008-7205

Dok.nr. 710-2013-30034

Sagsbehandler DPBIKJ

## 9. Administrationsgrundlag for landbrugsmiljøgodkendelser - Åbent

Tidl. politisk behandling	TM-U, 08.01.13, pkt. 2.
Forventet sagsgang	TM-U – Høring – TM-U
Lovgrundlag	Husdyrgodkendelsesloven

### SAGENS INDHOLD

På Teknik- og Miljøudvalgets møde 8. januar 2013 blev det besluttet at sende et forslag om ophør af administrationsgrundlaget for husdyrgodkendelser 2011 i høring hos Landboforeningen Kronjylland, Vandrådet og Danmarks Naturfredningsforening.

I forbindelse med høringen blev Favrskov Kommunes begrundelser for ophævelse af administrationsgrundlag 2011 fremsendt til de hørte parter med frist til at komme med bemærkninger frem til 25. januar 2013.

### VURDERING

Et særskilt administrationsgrundlag for husdyrsager har hidtil været med til at forebygge hjemvisning af sager fra Natur- og Miljøklagenævnet.

Et særskilt administrationsgrundlag er relevant i situationer, hvor lovgivningen ikke er entydig og der kan være modsatrettede opfattelser af lovforklaringen imellem den rådgivende myndighed (Miljøstyrelsen) og myndigheden af 2. instans (Natur- og Miljøklagenævnet).

Favrskov Kommune skal følge den praksis, som Natur- og Miljøklagenævnet fastlægger og derfor holde sig ajour med de seneste afgørelser fra nævnet.

1. december 2012 kom de sidste afklaringer af lovfortolkningen på grundvands-området, hvor en ændring af husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen trådte i kraft.

Samlet set betyder ændringer i lovgivningen og de seneste afgørelser fra Natur- og Miljøklagenævnet, at det ikke længere er nødvendigt med et særskilt administrationsgrundlag for husdyrgodkendelsessager i forhold til grundvand, overfladevand og natur.

## **INDDRAGELSE/KOMMUNIKATION**

Favrskov Kommune har modtaget skriftlige bemærkninger fra Landboforeningen Kronjylland og Danmarks Naturfredningsforening. Der er kommet mundtligt høringssvar fra Vandrådet, som har tilkendegivet, at de ingen bemærkninger har og derfor ikke har ønsket at fremsende et skriftligt svar.

Landboforeningen Kronjylland hilser forslaget om at ophæve administrations-grundlaget velkomment. Landboforeningen Kronjyllands høringssvar er vedlagt som bilag 2.

Danmarks Naturfredningsforening ser gerne, at der fortsat findes et beskrevet administrationsgrundlag, idet forskellige love skal inddrages på samme tid. Høringssvaret fra Danmarks Naturfredningsforening er vedlagt som bilag 3.

Teknik og Kultur har ikke med det indkomne høringssvar fra Danmarks Naturfredningsforening fundet argumenter, der taler for at bibeholde et særskilt administrationsgrundlag på nuværende tidspunkt.

Såfremt der i fremtiden igen fremkommer modstridende udmeldinger fra Miljø-styrelsen og Natur- og Miljøklagenævnet, kan Favrskov Kommune altid vælge igen at indføre et særskilt administrationsgrundlag for husdyrgodkendelsessager.

## **ØKONOMISKE KONSEKVENSER**

Genbehandling af hjemviste sager er en økonomisk byrde for kommunen og vil som udgangspunkt ske indenfor de gældende driftsbudgetter, idet der ikke må opkræves brugerbetaling i forbindelse med genbehandlingen.

Et ophør af et særskilt administrationsgrundlag vurderes ikke at øge risikoen for, at antallet af hjemviste sager stiger, idet Teknik og Kultur løbende holder sig ajour med lovgivning og klagenævnsafgørelser.

## **INDSTILLING**

Teknik- og kulturdirektøren indstiller til Teknik- og Miljøudvalget:

1. At administrationsgrundlag for husdyrgodkendelser 2011 ophæves.

## **BESLUTNING**

## **Bilag**

Bilag 1. Begrundelser for ophævelse af  
administrationsgrundlag 2011 for husdyrgodkendelsessager [710-2012-  
325293](#)

Bilag 2. Bemærkninger til ophør adm grundlag fra  
Landboforeningen Kronjylland [710-2013-  
30124](#)

Bilag 3. Bemærkninger fra Danmarks  
Naturfredningsforening.doc [710-2013-  
31853](#)

### ***Teknik- og Miljøudvalget, 7. februar 2013:***

Fraværende: Ingen

Godkendt. Anne Neergaard kunne ikke tiltræde indstillingen idet hun ønsker, at der af hensyn til gennemsigtighed i sagsbehandlingen er et beskrevet administrationsgrundlag.

## **Bilag**

Bilag 1. Begrundelser for ophævelse af administrationsgrundlag 2011 for husdyrgodkendelsessager

Bilag 2. Bemærkninger til ophør adm grundlag fra Landboforeningen Kronjylland

Bilag 3. Bemærkninger fra Danmarks Naturfredningsforening.doc

# Punkt 10: Gensidig orientering i Teknik- og Miljøudvalget

## Sagsfremstilling

### Teknik- og Miljøudvalget

7. februar 2013

Sagsnr. 710-2010-659

Dok.nr. 710-2013-34790

Sagsbehandler DPFPOU

## 10. Gensidig orientering i Teknik- og Miljøudvalget - Åbent

Tidl. politisk behandling	
Forventet sagsgang	TM-U
Lovgrundlag	

### SAGENS INDHOLD

Gensidig orientering og eventuelt.

### INDSTILLING

Teknik- og kulturdirektøren indstiller til Teknik- og Miljøudvalget:

1. At punktet tages til orientering.

### BESLUTNING

**Teknik- og Miljøudvalget, 7. februar 2013:**

Fraværende: Ingen

Taget til orientering.