

REFERAT Økonomiudvalget 2018-21 d. 22-10-2018

Mødedato Mandag d. 22. oktober 2018 kl. 14:00

Mødested Mødelokale 21, Faaborg - Ekstra

Indholdsfortegnelse

Godkendelse af dagsorden.....	3
Projektsamarbejde om mulighed for fremtidig bæredygtig energi- og varmforsyning i Årslev /Sdr.	4
Udvalgets årsplan - Til opdatering.....	5
Lukket.....	6
Lukket.....	7
Lukket.....	8
Lukket.....	9

Punkt 369: Godkendelse af dagsorden

00.01.00-G01-23-17

Beslutning

Afbud fra Anne-Merete Mikkelsen og Kristian Nielsen pga. sammenfaldende møde i Børn- og Ungeudvalget.
Godkendt.

Punkt 370: Projektsamarbejde om mulighed for fremtidig bæredygtig energi- og varmforsyning i Årslev /Sdr. Nærå

13.03.18-P20-1-18

Resume

Forvaltningen starter sammen med Syddansk Universitet et projekt, som skal afdække mulige løsninger for varmforsyning i de nye byudviklingsområder ved Årslev og Sdr. Nærå, herunder "Sommerfuglen".

I udvikling af "Fremtidens Forstad" indgår bæredygtighed som et centralt emne. Det er således oplagt at medtage et bæredygtighedsperspektiv i afdækning af mulighederne for energi- og varmforsyning. Der er ikke fjernvarmesystemer i byen, og store dele af den eksisterende by står overfor at skulle investere i ny varmforsyning. Det er ligeledes oplagt som en del af udredningen at tage kontakt til grundejerforeninger for afklaring af basis for at samtænke og samarbejde om energiløsninger for nye bydele med beslutninger om valg af løsninger i eksisterende byområder. Der kan være store økonomiske og miljømæssige fordele heri.

Kommunens engagement i at tilvejebringe et beslutningsgrundlag foreslås finansieret af allerede afsatte midler til signaturprojektet "Fremtidens Forstad".

Sagsfremstilling

Som led i arbejdet med "Fremtidens Forstad" herunder nye boliger syd for byen og udvikling af et bycentrum, er der behov for at få fundet løsninger på energiforsyningen. I arkitektkonkurrencerne for såvel bymidten som den nye bydel indgår "forslagets bæredygtighed i alle dets aspekter" som et af bedømmelseskriterierne. Det vil derfor være oplagt at afsøge mulighederne for bæredygtighed for den fremtidige forsyning. Under alle omstændigheder er der behov for at få afklaret forskellige muligheder for energiforsyning til de nye byområder. I den forbindelse er det oplagt at afdække mulighederne for at anvende vedvarende energi eller for at fremtidssikre muligheder for omstilling til en energiforsyning baseret på vedvarende energi.

I den eksisterende del af byen er situationen, at mange grundejere står for at skulle udskifte gasfyret eller skifte forsyningskilde inden for få år, hvilket også gør det relevant at få afklaret forskellige forsyningsmuligheder. Kommunen har ikke en forpligtigelse til at lave en varmeplan, men der er nu en unik mulighed for at undersøge, om man kan få en større del af byen med på bæredygtige energiløsninger gennem en sammenhængende planlægning og dialog herom. Helt centralt i en sådan planlægning er både omkostninger og høj forsyningsikkerhed.

Forvaltningen foreslår, at der igangsættes et samarbejde med Syddansk Universitet, da de har de rette og særlige kompetencer til at styre projektet og har kapacitet til at gennemføre centrale dele af analyserne. De har desuden tilkendegivet en udviklingsinteresse i forhold til projektet.

Det foreslås, at der indledningsvist tages kontakt til centrale grundejerforeninger i området for at afklare deres interesse for projektet. Lykkes det at finde en økonomisk realistisk model med høj grad af bæredygtighed i den fremtidige energiforsyning, vil det kunne få stor brandingværdi for projekt "Fremtidens forstad" og dermed områdets attraktivitet i forhold til bosætning.

Projekt "Fremtidens energiforsyning" skal således vise, hvilke energikilder der kan være relevante, og om det er individuelle løsninger eller fælles forsyning, der vil være mest oplagt. Projektet skal komme med realistiske bud på varme- og energiforsyning af "Fremtidens Forstad" i samspil med varme- og energiforsyningen i det øvrige samfund, herunder overgangsløsninger fra fossile brændsler til ren vedvarende energi. På baggrund af analysen vil det blive muligt at vurdere hvilke energikilder, der kan være relevante, herunder mulighederne for hhv. individuel og fælles forsyning. Fjernvarme Fyn vil gerne bidrage til projektet med relevante beregninger til de scenarier, der skal gennemføres. Forvaltningen og Syddansk Universitet afholder et møde med grundejerforeninger i Årslev / Sdr. Nærå. Derefter udarbejdes en projektbeskrivelse for "Fremtidens Forsyning" og en samarbejdsaftale med universitet om gennemførelsen af projektet i vinteren 2018/19.

Økonomi

Forvaltningen bemærker, at der ved vedtagelsen af budget 2016 er afsat 2,0 mio. kr. til Ejendoms- og boligudvikling i Årslev. Der er anvendt 434.000 kr. Af de resterende midler er 500.000 kr. reserveret til boligstrategi, 520.000 kr. til arkitektkonkurrence samt 546.000 kr. til investorstrategier m.v. Der afsættes en beløbsramme på 350.000 kr. af midlerne til investorstrategier til ovenstående analyse og beskrivelse af mulighederne for bæredygtig energi- og varmforsyning.

Indstilling

Forvaltningen indstiller, at Økonomiudvalget tager orienteringen til efterretning.

Beslutning

Afbud fra Anne-Merete Mikkelsen og Kristian Nielsen pga. sammenfaldende møde i Børn- og Ungeudvalget. Taget til efterretning.

Punkt 371: Udvalgets årsplan - Til opdatering

00.15.10-A26-3-17

Sagsfremstilling

Årsplanen vedlagt - til drøftelse og opdatering.

Indstilling

Årsplanen drøftes og opdateres.

Beslutning

Afbud fra Anne-Merete Mikkelsen og Kristian Nielsen pga. sammenfaldende møde i Børn- og Ungeudvalget.
Drøftet og opdateret.

Bilag

Årshjul for KB - Øu 2018

Punkt 372: Lukket

02.00.00-P21-3-17

Punkt 373: Lukket

81.04.00-P05-1-18

Punkt 374: Lukket

00.01.00-G01-23-17

Punkt 375: Lukket

00.01.00-G01-23-17