



Johan Skjoldborgs Vej 12  
9640 Farsø  
Telefon 98 63 14 19  
Telefax 98 63 28 19  
adm@farsoe-fjernvarme.dk  
www.farsoe-fjernvarme.dk

Farsø Dato: 08.06.2022

## Referat Borgermøde "Fjernvarme til Fandrup"

Der var ca. 60 fremmødte til møde omkring mulighederne for fjernvarme til Fandrup.

Til at fremlægge deltog:

Søren Kjær, Formand Farsø Varmeværk

Bo Rasmussen, Driftleder Farsø Varmeværk

Gunnar Løkke, Varmepumpe specialist Øgaard

Heidi Højriis Poulsen, Lokalplanlægger Vesthimmerlands Kommune

Søren bød velkommen til de fremmødte og sagde at fjernvarmen stadig var interesseret i at forsyne Fandrup, med billig, grøn fjernvarme. En vigtig faktor er om der kan findes tilstrækkelig tilslutning til projektet. Vi kender ikke alle tallene endnu og tidsplan gør at der vil være ubekendte når vi ser 1-2år frem i tiden.

Heidi fortalte som godkendelses procedure ved kommunen, som indebærer at der laves et projektforslag som skal vise positiv samfund-, selskabs- og forbrugerøkonomi. Herudover er der høringsperiode osv., som gør at det tager ca. 6mdr. at opnå en godkendelse. Først herefter kan etableringsarbejde begynde.

Bo fortalt om det grundlæggende fjernvarmesystem og hvad der skal etableres for der er varme ved forbrugeren. Det koster 25.000kr incl. moms at få ført stikledning frem til huset. Dette afsluttes med 2 hovedhaner og en fjernvarmemåler. Herefter skal forbrugeren sørge for at tilslutte dette til eget internt varmesystem. Alle

priser er som i Farsø på nær et anlægsbidrag, som anslås til at koste 2000kr om året i 20år. Dette er bedste gæt på nuværende tidspunkt, da vi endnu ikke har et opdateret projektforslag.

Der var spørgsmål til udgifter ved frakobling gas. Udgifter til afkobling fra gassystem dækkes af en pulje som er nedsat af staten.

Der var spørgsmål til hvad det ville koste at komme ud af fjernvarmen igen. Dette beløb afhænger af varmekædens aktuelle gæld og forbrugeren effekt. Derfor kan dette beløb variere men en størrelse omkring 24.000kr for et almindeligt parcelhus er et god bud.

Der var spørgsmål til varmepumper, som Gunnar Løkke besvarede. Generelt vurderes det, at i områder som Fandrup, er fjernvarme mest fordelagtigt. Varmepumper kan være et alternativ til gas, olie eller træpiller i mere tyndt befolkede område hvor fjernvarme ikke er en mulighed. Der blev nævnt en række service omkostninger som man skal huske at indregne ved varmepumper, samt en levetid på ca. 15år. Generelt blev flere ting diskuteret omkring varmepumper.

Søren takkede for god ro og orden og der var kaffe og snak ved borene.

Der blev indsamlet tilkendegivelser fra ca. 40 som var interesseret i fjernvarme.