

Hvor står vi efter Varme / energimødet i Borris Sports og Kulturcenter 19.6.

Vi havde godt møde, med ca. 60 deltagere – der var en åben og positiv stemning, trods en del tal og tekniske oplysninger. Det er centralt at fortælle, at det forhold at vi har fået undersøgt flere forskellige løsningsmuligheder, har kompliceret processen, men det er valgt, da vi jo ikke på forhånd kunne vide hvilke der var mest relevante i vores situation. En central faktor som vi har fået set på, er fordele og ulemper mellem et isoleret fjernvarme forsyningsnet og et uisoleret jordvarmeforsyningsnet (Termonet). Umiddelbart er vurderingen at der er flest fordele ved et isoleret fjernvarme forsyningsnet, selv om det er dyrest.

Første præsentation var fra tidl. Professor i energiforsyning Ulrik Jørgensen – hans oplæg var delvist om de udregninger m.h.t. et evt. fællesvarme forsyningsprojekt, som han og hans samarbejdspartnere EBO Consult har lavet og derudover havde han fokus på mulighederne, for at supplere dette med en egen produktion af el (v.h.a. egne solceller og vindmøller).

Derefter blev tallene fra rådgivningsfirmaet &Green Project fremlagt.

Næste punkt var Ole N.Knudsen's fortælling om besøg på et af &Green Project's igangsatte projekter i Hornsyld.

Derudover kunne det fortælles at vi stadig ikke har en endelig afklaring af mulighederne for varmeforsyning fra Skjern Fjernvarme (dog har signalerne og foreløbige vurderinger tegnet negativt billede af mulighederne)

Det kunne også oplyses at Vestjyllands Andel havde trukket sig, fra et muligt samarbejde om overskudsvarme, p.g.a. mulige skattetekniske problemer.

Vi bad om et signal fra forsamlingen om der var opbakning til, at vi på dette grundlag, skulle fortsætte arbejdet. Det var der bred opbakning til. Derfor fortsætter arbejdet over sommeren.

Planen er nu, at der arbejdes videre på at klarlægge mulighederne og finde den/de bedste løsninger, som vi så vil lægge frem i aug./sept. på et borgermøde.

Ved mødet blev alle opfordret til at afvente den endelige afklaring m.h.t. mulighed for en fælles varmeforsyning i efteråret, inden de evt. beslutter sig for at investere i deres egen varmeforsyning.

Slutteligt blev alle de tilstedeværende opfordret til at være ambassadør for projektet og p.b.a.

oplysningerne fra mødet, at tage en god snak med naboer og venner og alle andre interesserede i byen.

Se selv plancherne her:

Når man sammenligner tallene i de forskellige undersøgelser – tallene fra Ulrik Jørgensen (UJ) og fra &Green Project (GP), skal man være opmærksom på at (UJ) regner på en boligstørrelse på : 150 m² (Borris gens.), minus moms, et længere fjernvarmerørnet end (GP), mens (GP) regner med en boligstørrelse på 130 m².(standard), inkl. moms. Når man ser på hovedtallene og inddrager usikkerheden, så vil konklusionen være at de ligger på ca. samme niveau.

Hilsen Jes R.Nissen

Borris Rådet