



Vi skal undgå fejlinvesteringer – derfor skal projektforslag i kommunernes varmforsyningsplaner genberegnes

14.8.2023 05:00:00 | [Varmepumpeindustrien i Danmark](#)

Mangel på arbejdskraft, stigende materialepriser, inflation og lønstigninger er blot nogle af de ændrede forudsætninger, der kan få økonomien for mange allerede godkendte projektforslag i kommunernes varmeplaner til at vakle.

Som led i prioriteringen af fremtidige varmeløsninger i Danmark skal der gennemføres en genberegning - en "gennemlysning" - af alle de fjernvarmeprosjektforslag og de alternative forslag til udrulning af individuelle varmepumpe-løsninger, som aktuelt indgår i de kommunale varmeplaner.

Det foreslår Varmepumpeindustrien, som også fastslår, at den grønne omstilling kan gå hurtigere, end det vi oplever i disse måneder. Genberegningen skal ske på en objektiv og neutral måde, der ikke favoriserer en særlig varmeløsning.

Økonomiske og faktuelle forudsætninger ændrer sig hastigt i forhold til beslutningstidspunktet

Mange projektforslag i kommunernes varmforsyningsplaner bygger på økonomiske og faktuelle forudsætninger, som har ændret sig / vil ændre sig meget hastigt i forhold til, da forslagene blev dimensioneret, beregnet og besluttet. Ofte har det været marginale økonomiske forskelle, der har medført politiske beslutninger, som skal revideres.

Tilsammen udgør den kommunale varmeplanlægning så store og langtrækkende investeringer, at enhver tvivl om evt. fejlinvesteringer bør afprøves.

Det er vigtigt, at politikere, myndigheder o.a. har et helt aktuelt og klart overblik over de samfundsøkonomiske, brugerøkonomiske og klimaøkonomiske konsekvenser af varmeplanlægningen. Nogle steder opleves allerede, at f.eks. besluttede fjernvarmeprojekter sættes i bero, ligesom der i nogle projekter er fejl eller misforståelser (pga. manglende indblik i de faglige forudsætninger, som gælder for den foreslåede varmforsyningsløsning).

Klart overblik i beslutningsprocessen og klar besked til borgerne haster

I løbet af efteråret 2023 er det stillet i udsigt, at alle kommuner får afsluttet deres varmeplaner. I mange kommunale varmeplaner er 2028 sat som sidste frist for udrulning af fjernvarmeprojekter.

Det er vigtigt, at den enkelte borger får klar besked om, hvad der sker, så man er i stand til på et rimeligt sikkert privatøkonomisk grundlag at træffe sine (kvalificerede) beslutninger. Den aktuelle situation skaber stor usikkerhed og manglende gennemsigtighed for de berørte borgere.

Overordnet prioritering og koordinering af fjernvarmenettet – og en klar tidsplan

Staten og kommunerne skal foretage en overordnet prioritering og koordinering af fjernvarmenettet – med inddragelse af Klimarådets anbefalinger. Prioriteringen skal ske ud fra, hvor hurtigt fjernvarmeprojekterne kan etableres, og efter hvilke projekter, der har en klar samfundsmæssig gevinst. De samfundsmæssigt mest rentable fjernvarmeprojekter vil være dem, hvor a) bygningerne ligger tilstrækkeligt tæt, b) overskudsvarme eller andre gode varmekilder er til rådighed, og c) eksisterende fjernvarmeområder relativt hurtigt kan udvides.

Et formål med etableringen af NEKST – Den Nationale Energikrisestab - var også at forkorte etableringstiden

Kontakter

Lars Abel

Varmepumpeindustrien VPI

Tlf: [40303075](tel:40303075)

lars.abel@varmepumpeindustrien.dk

Billeder



Lars Abel, sekretariatschef
Varmepumpeindustrien -
VPI

[Download](#)



[Download](#)

Varmepumpeindustrien - VPI - samler branchens producenter og leverandører af kvalitetsvarmepumper.

Foreningen arbejder målrettet på, at varmepumper skal opnå en central placering i fremtidens danske fossilfrie energipolitik. Det gælder individuelle varmepumper, varmepumper i industrien og varmepumper i fjernvarmesektoren. Samtidig har foreningen særlig fokus på kvalitet og energieffektivitet.

Del   

[Læs pressemeddelelsen på Via Ritzau](#)

Du modtager denne pressemeddelelse fra Via Ritzau. [Jeg ønsker ikke fremover at modtage pressemeddelelser fra denne afsender.](#)