

ens@ens.dk

Att.: mbha@ens.dk

Dok. ansvarlig: MLK
Sekretær:
Sagsnr: s2021-1551
Doknr: d2022-381932-2.0
03-10-2022

Høringssvar vedr. forslag til bekendtgørelse om tilskud til konverteringer til varmepumper i bygninger til helårsbeboelse

Intelligent Energi takker for muligheden for at afgive høringssvar til ovennævnte forslag og fremsender hermed vores bemærkninger hertil.

Vi er først og fremmest yderst begejstrede for de fremlagte ændringsforslag. Vi deler styrelsens ønske om at simplificere procedurer for ansøgere og sagsbehandlere, så midlerne hurtigere kommer ud og gør en positiv forskel for den grønne omstilling af varmeforsyningen. Opsplitningen af puljen i en varmepumpepulje og en pulje for energiforbedringer, ser vi også som et hensigtsmæssigt og nødvendigt tiltag i kraft af modningen af markedet for individuelle varmepumper. Som en grøn og konkurrencedygtig varmeløsning stiger efterspørgslen støt og dette kalder på øget opmærksomhed omkring udrulning og indpasning af individuelle varmepumper i Danmark. Én dedikeret pulje er et skridt i den rigtige retning.

Klar besked til borgere om tilskudsmuligheder

Med den aktuelle verdenssituation og de resulterende usikkerheder ift. energipriser, er det imidlertid vigtigt at oplyse klart og tydeligt til borgere om deres muligheder for konvertering væk fra naturgas – både ift. fjernvarme og individuelle varmepumper. Forbrugerbeskyttelse er et centralt element i den nylige *Klimaaftale om grøn strøm og varme*. Og en god måde at beskytte borgere på, er ved at oplyse dem korrekt og præcist om deres muligheder.

Med afsæt i dette formål, mener vi at §11, stk. 2 bør omskrives, med en direkte forklaring af 'potentiel fjernvarme'. Efter dialog med Energistyrelsen, er det vores forståelse at et område er udlagt til 'potentiel fjernvarme', hvis en færdig (samfundsøkonomisk) varmeplan er offentliggjort, men et evt. efterfølgende projektforslag ikke foreligger.

Med frist for kommunale varmeplaner og projektforslag hhv. ultimo 2022 og 2023, vil denne potentielle udlæggelse til fjernvarme frafalde ved sidstnævnte frist, hvis et

projektforslag ikke er godkendt på dette tidspunkt. Derefter kan borgere i det konkrete boligområde igen søge tilskud via Varmepumpepuljen. Dette bør stå eksplicit i paragraffen eller henvise til relevant lovgivning, hvoraf dette fremgår.

Fælles mål om grøn omstilling

Og netop med forbrugerbeskyttelse for øje, foreslår vi et loft for, hvor lang tid gaskunder kan fratages muligheden for at søge om tilskud til en individuel varmepumpe. Fjernvarmen skal ud, hvor den er samfundsøkonomisk fordelagtig. Med frist for projektforslag ultimo 2023 og op til fem års udskydelse af fjernvarmens forsyningspligt, kan kunder formelt set vente i op til seks år (2028) på fjernvarmens udrulning. Reelt er denne tidshorisont dog længere, da talrige kommuner arbejder med planer for fjernvarmeudrulning, der løber til 2030 og i enkelte tilfælde længere.

Med andre ord kan områder potentielt være udlagt til fjernvarme i 10 år før den når frem. Det er 10 år uden mulighed for tilskud til en individuel varmepumpe for den enkelte varmekunde. Dette finder vi uhensigtsmæssigt ift. den enkelte gaskundes økonomi, for den grønne omstilling og ikke mindst for opfyldelse af ønsket om dansk uafhængighed af russisk gas. Én løsning til dette vil være ikke at fratage muligheden for at søge tilskud til en individuel varmepumpe, for varmekunder, der skal vente over fem år på at fjernvarmen når frem. Med den aktuelle gaspris og den markant højere energieffektivitet i en individuel varmepumpe ift. et gasfyr, kan den individuelle varmepumpe tjene sig selv hjem på dette tidsrum. For borgere med lav indkomst er udfordringen investeringsprisen på en individuel varmepumpe - og tilskud fra Varmepumpepuljen hjælper hermed.

Udsigten til en dedikeret Varmepumpepulje og reduceret ekspeditionstid via forenkling og automatisering er vi yderst begejstrede for. Vi ønsker en pulje, der forstyrrer markedet mindst muligt. Og med de foreslåede ændringer, ser vi et stærkt potentiale for øget effektivitet og reduktion af 'stop-go' effekter.

Vi bakker derfor op om forslaget, med ønsker om bedre adgangsmuligheder til Varmepumpepuljen for kunder, der skal kigge langt efter fjernvarme.