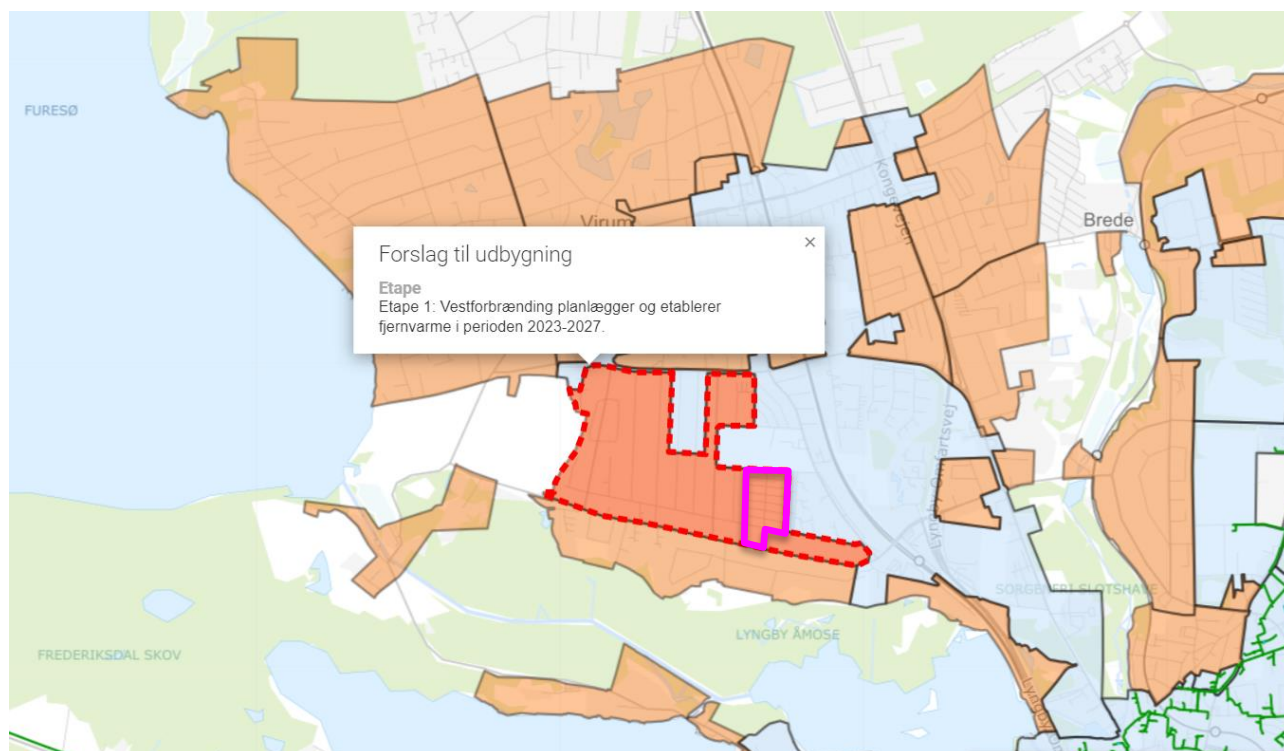


Kære Mette Hammerstrøm (og Thomas Brandt)

Jeg kontakter dig på vegne af Buskevejs Grundejerforening med i alt 115 medlemmer. Vi talte sammen i telefon tidligere i sommer 2022 vedr. mulige fremskyndelse/gennemførelse af fjernvarmedækning i vores område i relation til den igangværende fjernvarmeprojekt i Sorgenfri/Virum.



Foreningens beliggenhed er vist herover (—). Bebyggelsen er placeret indenfor varmeplansdistrikt 'Virum-Sorgenfri', der jf. nyligt vedtagne varmplan for Lyngby-Taarbæk Kommune er en del af etape 1 for udbygning af fjernvarme i perioden 2023-27.

I forbindelse med vores tidligere kontakt talte vi om, at det kunne være interessant for Vestforbrænding at kende opbakningen til fjernvarme i området. Vi har derfor gennemført en vejledende undersøgelse blandt medlemmerne for at belyse interessen for fjernvarme. Der er blev sendt brev ud til alle foreningens 116 medlemmer. Undersøgelsen omfattede også 16 adresser (Berberisvænget 1-15 + Guldregnvnget 1-15) i en tilgrænsende bebyggelse uden egen grundejerforening. Undersøgelsen omfatter således i alt 131 husstande.

- Der modtaget 111 svar., svarende til en **svarprocent på 85%**.
- Langt hovedparten af besvarelserne - **nemlig 95%** - angiver naturgas som opvarmningsform.
- Blandt de 111 besvarelser udtrykker **99 husstande, at de ønsker at få fjernvarme svarende til 89%**.
- Set i forhold til de indgående 131 husstande ses, at **der kan opnås 75 % dækning** baseret alene på modtagne *positive* svar bland respondenterne. (Det antages, at ingen respons betyder, at man ikke er interesseret.)

Vi er en kompakt rækkehusbybebyggelse i umiddelbar tilknytning til det eksisterende fjernvarmenet i Sorgenfri. Vi har dokumentere en mindst 75% interesse for tilslutning til fjernvarme. Vi mener derfor at det må være et attraktivt område for Vestforbrænding.

Vi indgår gerne i en videre dialog om snarlig udrulning af fjernvarme.

Med venlig hilsen

Henning Smith Nielsen

Medlem af bestyrelsen for
Buskevejs Grundejerforening

Mobil 41 29 56 58