

Modtager: Københavns Kommune - Økonomiforvaltningen

Afsender: Tine Rørbæk Madsen – HOFOR A/S

Dato: 29. september 2023

Sektion Byudvikling

Tlf.: +4527954140

E-mail: tincha@hofor.dk

## **HOFOR A/S – Høringsvar til Kommuneplanstrategi 2023 – Fremtidens klimavenlige hovedstad**

Københavns Kommune har igangsat høring om forslag til Kommuneplanstrategi 2023. HOFOR fremsender hermed bemærkninger til forslaget. Der fremsendes én samlet kommentering for alle de forsyningsselskaber, der administreres af HOFOR A/S.

HOFOR har med interesse læst Forslag til Kommuneplanstrategi 2023 og ønsker at kvittere for et godt oplæg. Forslaget har mange gode takter, som lægger tæt op ad HOFORs vision om at styrke indsatsen for grøn og samskabende byudvikling. Strategien peger i retning af en analyse af placering af varmforsyningsanlæg, som HOFOR i samarbejde med to af kommunens forvaltninger er i gang med at udarbejde. HOFOR ser derfor positivt på, at man i Forslag til Kommuneplanstrategi 2023 prioriterer integrering af forsyningsløsninger i byudviklingen.

HOFOR deltager aktivt i samarbejdet om Kommuneplan24 med Økonomiforvaltningen og Teknik- og Miljøforvaltningen. Vores ambition er at arbejdet leder frem til at Kommuneplan24 indskriver behovet for at udbygge decentrale varmeanlæg i de politiske retningslinjer, på en måde, der

- tilpasser rammebestemmelser for boligområder (områdetypen "Boliger og serviceerhverv C"), så det muliggør indpasning af små og mellemstore varmeanlæg, under hensyntagen til støj- og miljøgrænser.
- sikrer tilstrækkelige tekniske områder ("T-rammer") for vores planlagte mellemstore og store varmeanlæg. Områderne bør primært ligge nær eksisterende kraftværker, spildevandsanlæg og på relevante havnefronter.

HOFOR arbejder derudover for at Kommunplan24 kan opdateres med resultaterne fra Klimaplanens Energistrategi 2024.

HOFOR ser frem til fortsat dialog og samarbejde med Københavns Kommune om sikring af den bæredygtige udvikling af Hovedstaden og bidrager gerne med viden om bl.a. effektive, CO<sup>2</sup> neutrale klimaløsninger.