

---

**Fra:** KTFKP MKB Rådhuspost

**Sendt:** 3. juni 2026 08:46

**Til:** Rasmus Rune Steenberger (Borgerrepræsentationen)

**Emne:** Svar på spørgsmål stillet af Rasmus Steenberger (F) om træer i tomme planthuller, eDoc 2026-0165065

Kære Rasmus Steenberger, MB

På vegne af vicedirektør Peter Højer, Mobilitet, Klimatilpasning og Byvedligehold, fremsendes hermed svar på spørgsmål stillet 5. marts 2026 om træer i tomme planthuller.

Den sene besvarelse beklages.

Med venlig hilsen

**Søren Holmboe**

Politisk koordinator

MKB Sekretariat

---

KØBENHAVNS KOMMUNE

Klima-, Miljø- og Teknikforvaltningen

Mobilitet, Klimatilpasning og Byvedligehold



## Besvarelse om plantning af træer i tomme plantebede ift. HOFORs nye retningslinier

Medlem af Borgerrepræsentationen Rasmus Steenberger (F) har den 5. marts 2026 stillet følgende spørgsmål til Klima-, Miljø- og Teknikforvaltningen.

### Spørgsmål

1. Efter at HOFOR har tilladt, at vi må plante træer ovenpå deres fjernvarmeledninger, vil jeg gerne spørge, om det er muligt, og hvad der skal til for at plante flere træer på de to konkrete vejstrækninger Kastrupvej og Backersvej, hvor jeg ved, at der er mange "tomme" bede med kun lav vegetation eller grus. Som jeg husker det, blev bedene netop etableret sådan pga. beliggenhed af fjernvarmeledninger under dem.
2. Forvaltningen bedes også oplyse, om der er kendskab til andre konkrete vejstrækninger af samme beskaffenhed med lignende potentialer.

### Svar

1. Forvaltningen er i gang med at undersøge vejstrækninger i København for at indplante mindre træer i plantebede, hvor det tidligere har været en hindring at plante træer pga. HOFOR-ledninger, her indgår Kastrupvej og Backersvej. Herudover planter forvaltningen omkring 150 træer i eksisterende plantebede for at fremme skovlignende beplantninger i Københavns byrum jf. KT47 som du henviser til.
2. De igangværende anlægsprojekter, der screenes, er fx Masnedøgade i Klimaprojektet Ydre Østerbro, hvor en fjernvarmeledning har været en hindring for at kunne plante træer og på Kornblomstvej i et Klimaprojekt på Amager, jf. beslutningen i Overførselsagen 2025-2026 om at indplante træer i igangværende anlægsprojekter (KT62). Forvaltningen forventer, at screeningen vil foreligge i 3 kvartal 2026, og der herefter vil kunne indplantes træer.

På de pågældende vejstrækninger er der både HOFOR-ledninger og andre ledninger, fx tele- og strømledninger samt offentlige vejbelysningsledninger, lamper og wire i luften, der kan gøre det svært at indplante træer. Forvaltningen vil i forlængelse af screeningen gå i

**29-05-2026**

Sagsnummer i F2  
2026 - 10389

Dokumentnummer i F2  
262341

Sagsnummer i eDoc  
2026-0165065

Mobilitet, Klimatilpasning og  
Byvedligehold  
Islands Brygge 37  
2300 København S

EAN-nummer  
5798009809452

dialog med ledningsejere som HOFOR, da disse stadig skal give accept til træplantningerne bl.a. fordi de skal kunne komme til deres ledninger.

Svaret er offentligt tilgængeligt på [Politikerspørgsmål til Klima-, Miljø- og Teknikforvaltningen 2026 | Københavns Kommune](#)

Peter Højer  
Vicedirektør