

Pia Lindgren

Fra: TMFKP Sekretariat
Emne: Svar på spørgsmål stillet af MB Rasmus Steenberger (F) om en Google-Earth lignende løsning den 18. nov. 2022, edoc nr. 2022-0372095

Fra: TMFKP PKR Rådhuspost
Sendt: 2. december 2022 14:48
Til: Rasmus Rune Steenberger (Borgerrepræsentationen)
Emne: Svar på spørgsmål stillet af MB Rasmus Steenberger (F) om en Google-Earth lignende løsning den 18. nov. 2022, edoc nr. 2022-0372095

Kære Rasmus Steenberger, MB
På vegne af vicedirektør Rikke Skovbølling Brandt fremsendes svar på dine spørgsmål stillet den 18. november 2022 vedrørende løsning til registrering mv. af træer i byen.

Med venlig hilsen

Marie Luddahl Jensen

Politisk koordinator
PKR Sekretariat

KØBENHAVNS KOMMUNE
Teknik- og Miljøforvaltningen
Parker, Kirkegårde og Renhold



Besvarelse om vurdering system til registrering og analyse af træer

Medlem af Borgerrepræsentationen Rasmus Steenberger (F) har den 18. november 2022 stillet følgende spørgsmål til Teknik- og Miljøforvaltningen.

Spørgsmål

"Kan jeg få en forvaltningsperson til at ringe til mig med en vurdering af lødigheden af vedlagte program? Han skriver, at han har været i dialog med dem."

Uddybning af spørgsmålet

I henvendelsen fra Rasmus Steenberger er vedlagt en mail fra en repræsentant for et firma der skriver, at firmaet "*har udviklet en "google-earth" løsning til den grønne by.*" Der er vedhæftet en kort beskrivelse af firmaets system i mailen til Rasmus Steenberger, og det er den beskrivelse, Rasmus Steenberger beder om forvaltningens vurdering af.

Svar

Forvaltningen har allerede haft dialog med virksomheden, der har henvendt sig i forhold til om vi kunne være interesserede i at lave et testprojekt. Mødet med markedsaktører er generelt en god måde for forvaltningen at holde sig orienteret om nye udviklingstendenser, hvor der særligt på digitaliseringsområdet løbende opstår nye muligheder.

Firmaets kerneydelse er flersidig og består af følgende elementer:

- En opmåling af træers placering
- Dimensioner på kronerne
- Nytteværdiberegninger

Forvaltningens vurdering efter præsentationen af firmaets ydelser er, at der ikke her og nu er et specifikt behov, som ikke løses effektivt i forvejen i forvaltningen, hvorfor overvejelser om anskaffelse af et nyt registreringssystem ikke skønnes relevant på nuværende tidspunkt. I løbet af de seneste to til tre år er byen blevet meget nært kortlagt på elementniveau, og der er til forskel fra tidligere tider nu en systematisk tilgang til løbende opdatering af data og herunder data om træerne.

Hvad angår byens træer, har forvaltningen i forvejen registreret data for alle gadetræers placering og planteår og for de seneste 10 års plantninger i parkerne.

Der er ikke foretaget en nærmere analyse af, hvorvidt det specifikke system firmaet byder ind med kan føre til en økonomisk effektivisering i

02-12-2022

Sagsnummer i F2
2022 - 18102

Dokumentnummer i F2
65770

Sagsnummer i eDoc
2022-0372095

Parker, Kirkegårde og Renhold
Njalsgade 17
2300 København S

EAN-nummer
5798009809452

relation til opdatering af data. Der pågår på nuværende tidspunkt test af lignende teknologier på vejområdet.

Svaret er offentligt tilgængeligt på <https://www.kk.dk/politik/politiske-udvalg/teknik-og-miljoedvalget/politikerspørgsmaal>

Rikke Skovbølling Brandt
Vicedirektør