



Tune, d. 04/10-2022

Til Greve kommune

Natur og miljø

Att. peter hegel

Greve kommune

Hermed fremsendes ansøgning om ibrugtagningstilladelse af de 2 borer, som har følgende Dgu nr. 207.7063 og 207,3841.

Tune vandværk søger om ibrugtagningstilladelse til de 2 borer for at få dem ind i driften, hvilket forventes at kunne blive implementeret inden for 2 måneder, da der også skal etableres el og rå vandstationer, samt komplet overvågning/styring af borerne til vandværkets SRO, så de kan overvåges døgnet rundt som alle de Andre borer vandværket har. Det forventes at den oppumpede vandmængde vil være samlet 60.000m<sup>3</sup> da disse borer erstatter 3 stk indvindings borer som lige nu er lukket ned på grund af de er forurenede med de meget omtalte PFAS stoffer de 60.000m<sup>3</sup> vil ikke øge mængden af de indvundne m<sup>3</sup> men bare flytte dem til et område hvor den ikke er konstateret forurening af PFAS stoffer så der igen kan indvindes rent drikkevand til Tune vandværks forbrugere da vandværket er ramt på alle sine resterende borer på nær en af Pfas stoffer dette gør situationen særdeles svær ind til at de 2 omtalte borer er i daglig drift. Tune vandværk får i samarbejdet med NIRAS lavet beregninger på de 2 bingers værdier og sænkning /påvirkning af grundvandsmagasinet i område i forhold til grundvandsmodellen.

Indvinding på de 2 borer forventes at blive mellem 6-8 m<sup>3</sup> da vandværket vil køre en lav og kontrolleret indvinding på de 2 borer for at undgå at få trukket eventuelle forureninger ind i borerne samt beskytte grundvands magasinet mest muligt .

Boring 207,7063 færdiggøres først

Boring 207,3841 Færdiggøres efter boring 207,7063 er i stabil drift.

Venlig hilsen,

Kurt Larsen

Tune Vandværk