

Assens Kommune

Rådhus Allé 5

5610 Assens

Att. Erik Bossen

Modtaget af Assens Kommune 20. juni 2019

Begrundelse for valg af placering af varmepumper.

Tommerup Stations Varmeforsyning (TSV) afholdt mandag d. 17. juni møde med 4 repræsentanter for Tommerupernes Lokalråd. Det skete for dels at blive yderligere oplyst om Lokalrådets bekymringer, dels for at kunne kvalificere nærværende tilbagemelding til Assens Kommune.

Lokalrådet udtrykker bekymringer i forhold til den påtænkte placering ved Tommerup Stations baneterræn. Lokalrådet mener dels det vil skæmme naturområdet, dels at der vil være støjgener forbundet med placeringen.

I forhold til indpasningen i området, så viste dialogen, at der sandsynligvis kunne findes gode løsninger, der sikrede dette. Dels ved at sænke anlægget fx ½ meter, dels ved at der i samarbejde med lokalrådet blev aftalt farve og evt anden "udsmykning" af varmepumperne. Derudover er TSV fortsat enig med Assens Kommune om, at der skal plantes træer (fx poppel) dels som afskærmning, dels for at sikre bevarelsen af naturområdet. Det er dog vigtigt at bemærke, at området tæt på er udlagt som et vandreservoir, som et antal gange om året oversvømmes, og derfor ikke kan benyttes til fast ophold. TSV anser derfor fortsat området som det mest optimale i forhold til en placering af varmepumperne, og vil arbejde konstruktivt med på at skabe de mest optimale løsninger i forhold til områdets øvrige anvendelse og rekreative funktion. TSV er i den forbindelse meget opmærksom på de muligheder det vil kunne give at der tegner sig en tidsmæssig forskydning i anlægsfasen af hhv. arealet tænkt til VP-anlæg som det første og etableringen af Tallerupsøerne med tilhørende landskabsbearbejdning som det næste, hvorved udformningen af navnlig "bakkerne" omkring anlægget, således at anlæggets synlighed fra syd reduceres signifikant.

Bekymringen omkring støjen blev også drøftet. Bestyrelsen fremviste Lokalrådets repræsentanter en oversigt over, hvordan støjniveauet var dels i "centrum" af placeringen og derudover i hhv. 100m. og 200 m. afstand. De nærmeste boliger ligger i 200 m. afstand fra den påtænkte placering, og de vil ikke blive "ramt" af 35 dB støj, men ifølge beregninger maksimalt 25 dB. Det skal i den forbindelse bemærkes, at almindelig tale er 60 – 70 dB. Samtidig vil TSV gerne minde om, at der flere gange i timen passerer tog forbi, som larmer væsentligt mere. På mødet blev det endvidere spurgt ind til, på hvilken tid af året, at man kunne forvente at varmepumperne kørte. Til det kan TSV oplyse, at det i alle kalkulationer er forudsat at anlægget alene være i drift vil være i perioden september til april året efter, altså ikke i sommermånederne maj – august, hvor de fleste typisk nyder udelivet bl.a. på terrasser. Der vil således i "sommerperioden" kun

være behov for at aktivere VP-anlægget i tilfælde af længerevarende driftsforstyrrelser på solfangeranlægget eller i tilfælde af ekstremt vejrlig (indenfor de seneste 2 år, har det i sommerperioden kun været aktuelt at supplere solfangerne i meget få dage).

TSV har undersøgt flere alternative placeringer, og når disse ikke er blevet løsningen, så skyldes det forskellige forhold

1. Placeringen ved Buchwald vej vil genere beboerne, primært fordi de vil blive synlige fra flere haver, men også med et højere dB-niveau, selvom det stadig er beregnet til ligge inden for gældende grænseværdier. I samråd med Assens kommune har TSV vurderet på alternativer.
2. En placering ved Dampa på nuværende grund, hvor der i dag er opstillet solfangere (og som ejes af Tommerup Bys Fjernvarme og TSV i fællesskab), vil medføre en risiko for, at evt. fremtidige fælles planer om at udvide den fælles varmeproduktion med fx mere solvarme eller med et fælles flis fyr, ikke vil kunne gennemføres. Den fremtidige arealanvendelse på I/S grunden er ydermere blevet voldsomt udfordret af "Baltic Pipe"- projektet, hvis endelige "belastning" på grunden ikke kendes i detaljer i skrivende stund. Ud fra den information vi p.t. er i besiddelse af vil hele arealet nord for den nordligste række solfangere blive uanvendelig.

Det er samtidig TSV's opfattelse, at den påtænkte placering vil være den klart økonomisk mest fordelagtige løsning, som vil gavne nuværende og kommende varmemefbrugere i Tommerup St. Det er for bestyrelsen i TSV vigtigt, at der hurtigst muligt igen fremskaffes billig varme til beboerne i Tommerup St., som i denne sæson oplever en prisstigning på over 20%, i konsekvens af bortfald af grundtilskuddet. Det er en meget kritisk udvikling og kan i sidste ende betyde, at brugerne går over til anden individuel opvarmningsform, hvis ikke TSV meget hurtigt omstiller sin nuværende produktion.

Afslutningsvist skal det understreges, at etableringen et VP-anlægget i TSV regi, vil indebære næsten en halvering af TSV's CO2- belastning (se Projektforslaget).

Vi håber besvarelsen er fyldestgørende, i modsat fald hører vi gerne fra dig snarest muligt.

På bestyrelsens vegne

Peter Axel Nielsen
Formand TSV