

Til 7. Vandforsyningen ved Thyborøn Havn er hidtil foregaaet ved Vandbygningsvæsenets Foranstaltning paa en ret primitiv Maade ved Hjælp af et lille Pumpeanlæg med tilhørende Hydrofor, og da Boringer, som er foretaget for adskillige Aar siden, har vist, at man ikke kan vente at finde brugeligt Drikkevand i Undergrunden, har man været henvist til at bruge Overfladevand, som indvindes ved Dræning af et mindre Areal i Nærheden af Bebyggelsen. Vandet har hidtil været anvendt direkte uden Rensning af nogen Art ud over den naturlige Filtrering, der sker ved, at Vandet siver gennem de øverste Jordlag ned til Drænene. Vandforsyningsanlægget er ganske diminutivt, og Forsyningen af private Husholdninger med Vand har derfor maattet holdes inden for meget snævre Rammer. Da Bebyggelsen imidlertid stadig vokser, og da den nye Byggevedtægt foreskriver, at Bebyggelse først maa finde Sted, naar der er sørget for, at der paa vedkommende Grund findes tilstrækkeligt og godt Drikkevand, vil det være nødvendigt, at der foretages en betydelig Udvidelse af Vandforsyningsanlægget og inddrages større Arealer under Vandforsyningen.

Det indvundne Vand er stærkt jernholdigt, men i øvrigt, for saa vidt angaar det hidtil benyttede Areal, ikke sundhedsfarligt. Foretagne Undersøgelser har imidlertid vist, at Vandet fra de Arealer, som nu kan inddrages under Vandforsyningen, i bakteriologisk Henseende ikke er saa tilfredsstillende som Vandet fra det hidtil benyttede Areal, og under Hensyn hertil vil det være nødvendigt, at der foretages en Rensning af Vandet ved Udluftning og Filtrering samt ved Tilsætning af Klorluft i passende Mængder.

Et Vandforsyningsanlæg af tilstrækkelig Kapacitet til Forsyning af de Fartøjer, der anløber Havnen, og en By paa indtil ca. 1 000 Mennesker samt enkelte industrielle Virksomheder, f. Eks. Isværker, antages herefter at ville koste ca. 80 000 Kr., herunder medregnet Inddigning af det til Vandindvindingen nødvendige Areal, saaledes at Oversvømmelse med Saltvand fra Fjordsiden udelukkes.

Det tør forventes, at der ved Indtægterne ved Salget af Vand vil kunne opnaas Dækning for Udgifterne ved Anlæggets Drift, derunder Udgifterne til Forrentning og Afskrivning af den i Anlæggene bundne Kapital.

En betydelig Del af Beløbet vil medgaa til Arbejder paa Stedet, Digearbejder, Opførelsen af et Vandtaarn, antagelig af Jernbeton, og Nedlægning af saavel Sugeledninger (Dræn) med tilhørende Brønde som nogle Fordelingsledninger, hvilke Arbejder meget vel kan udføres uden for den egentlige Arbejdssæson, saafremt Frost ikke længer Hindringer i Vejen.

Til 8. Den approberede Plan for Gadeanlæg paa Statens Arealer ved Hvide Sande forudsætter en Omlægning af Sognevejen til Aargab, som Syd for Sluseanlægget danner en højst uheldig S-Kurve. Imidlertid ser Sogneraadet sig ikke i Stand til for Tiden at bekoste denne Vejforlægning, idet Sognets Vejudgifter er steget voldsomt paa Grund af den store gennemgaaende Trafik, som er opstaaet i de seneste Aar, men da det er af Betydning for Bebyggelsesplanens Gennemførelse og for Færdselens Sikring, at Vejforlægningen foretages snarest muligt, og da Salg af Arealer vanskeligt kan finde Sted, for Vejanlæg er udført, foreslaar man, at Vejforlægningen, der er anslaaet til 20 000 Kr., udføres paa Statens Bekostning, samt at der yderligere stilles 20 000 Kr. til Disposition til Anlæg og Kloakering af et Par af de i den approberede Bebyggelsesplan indgaaende Veje.

Arbejderne vil, saafremt Frost ikke indtræder, kunne udføres uden for den normale Arbejdssæson.

Det er en Forudsætning for at gennemføre Sognevejens Forlægning, at Sogneraadet overtager den fremtidige Vedligeholdelse og afgiver det til Vejanlægget nødvendige Areal, for saa vidt dette falder uden for Statens Grund.

Til 9. Ved Frederikshavns Havn har Mangelen af en passende Plads til Indretning af Tankanlæg for Brændselolier og dertil hørende Kajanlæg længe været følelig, og efterhaanden som Skibene i stigende Grad benytter Motorer som Drivkraft, vil Mangelen blive stedse mere følelig. Da det yderligere maa antages, at Oprettelsen af saadanne Anlæg vil tilføre Havnen en Indtægtsforøgelse, som kan forrente og amortisere Anlægsudgifterne, maa det anses for rettest, at Indretningen af en saadan Anlægsplads nu bringes til Udførelse. Udgifterne ved et saadant Anlæg er rent skønsmæssigt kalkuleret til 350 000 Kr. Under Hensyn til Arbejdets Karakter og Arbejds-