

ad II. g. Vandbygningsvæsenets Muddermaskiner ere fordelte saaledes imellem Frederik den Syvendes Kanal med Limfjordsløbene og de tre Kongelige Havne, at den ene (en 12 Fods Maskine) anvendes i Limfjorden og den anden (en 16 Fods Maskine) i Esbjerg, medens den tredje (en 24 Fods Maskine) er bestemt til at anvendes dels i Frederikshavn og dels i Helsingør. Hvergang der samtidig er Oprensnings- eller Udbygningsarbejder i begge disse Havne — hvad der jo vil blive mere og mere almindeligt, efterhaanden som disse Havnes Betydning tiltager — vil Vandbygningsvæsenet derfor faa en Muddermaskine. Denne Trang vil vel kunne afhjælpes, naar man er saa heldig at kunne erholde en passende Maskine til Leie, men dels tør man ikke altid gjøre Regning paa et saadant Held, og dels kan man ofte have Brug for mere end een Maskine, og da er der næsten ingen Udsigt til at kunne faa Trangen afhjulpen.

Saar har man saaledes ikke kunnet faa mere end een Maskine tilleie, som anvendes ved Udvidelsen af Frederikshavns Havn, saa at man har været ude af Stand til at foretage den Oprensning af Bøgestrømmen, hvortil der blev bevilget 56,000 Kr. ved Finantsloven for indeværende Aar. Det antages ikke, at Udsættelsen af dette Arbejde vil have stadelige Følger af Betydning, men det maa dog fremhæves, at Mangelen af Muddermaskiner vil kunne have meget alvorlige Følger, saafremt de Arbejder, som af den Grund maa udsættes, ere paatrængende, hvortil det maa anses for nødvendigt, at der til Vandbygningsvæsenet anskaffes endnu en Muddermaskine, for hvilken der vil være rigelig Anvendelse.

Maskinen, som maa kunne tilveiebringe en Dybde af 24 Fod under Vandets Overflade og altsaa maa kunne grave til 25 Fod, bør, for at kunne benyttes paa mere udsatte Steder, være søgaaende og indrettet til selv at kunne optage Udbygningsmateriale i sig, men den maa tillige for at kunne anvendes under Forhold, hvor man vil anvende det optagne Materiale til Fyld, være indrettet til at kunne løse i Pramme. Dens nominelle Hestekraft antages passende at kunne sættes til ca. 65 Heste, fordelte paa to Maskiner, af hvilke den ene kun benyttes til Fremdrivning af Sætojet, medens den anden benyttes saavel hertil som til Opudringsarbejdet.

Følge det fra Vandbygningsdirektøren modtagne Overflag vil en saadan Maskine med Tilbehør kunne anskaffes for 300,000 Kr.

ad II. r. Beløbet agtes anvendt paa følgende Maade:

1. Anlæg af en ny Linie med en Ledning fra Hadsund til Bælum samt Oprettelse af en Telegrafstation i Bælum	8,180 Kr.
2. Oprettelse af en Telegrafstation i Holsted	1,500 —
3. Anlæg af en ny Linie med 1 Ledning fra Karby over Næsund samt Oprettelse af en Telegrafstation i Karby	8,280 —
4. Anbringelse af 2 nye Ledninger fra Fredericia til Aarhus langs Jernbanen	27,070 —
5. Anbringelse af en ny Ledning langs Jernbanen fra Næsved over Næsvedsund og Dreghoved til Nykjøbing paa Falster	34,140 —
6. Anlæg af en Telefonledning fra Allinge til Hammershus	1,750 —
7. Til Anlæg af Telefonledninger	4,000 —
8. Til Fredericia Stations Belysning ved elektrisk Lys	20,000 —
	104,920 Kr.

Med Hensyn til de ovennævnte Anlæg skal følgende bemærkes, idet man iøvrigt kan henvise til de vedlagte Overflag.

ad 1. Da der i Eggen omkring Bælum, der hidtil ikke har haft nogen Telegrafledning, er Trang til en saadan, og Bælum By saavel formødelst sin Størrelse som ved sin centrale Beliggenhed frembyder de gunstigste Betingelser for den vedkommende Telegrafstations Anbringelse, har man stillet Forslag i Overensstemmelse hermed, saaledes at denne Station sættes i Forbindelse med Hadsund.

ad 2. Fra Beboere i Holsted er der indkommet et Andragende om Oprettelse af en Telegrafstation i nævnte By, hvilket man har troet at burde imødekomme, eftersom der er en Afstand af ca. $\frac{1}{2}$ Mil til nærmeste Jernbanestation fra Holsted, og Telegrafvæsenets Ledninger i Løbet af indeværende Aar ville blive førte derigjennem, saaledes at Omkostningerne ved den ommeldte Telegrafstations Oprettelse ikke ville blive betydelige.