

Da det navnlig er af Bigtighed, at de Observationer, der skulle foretages i Halvaaret April—September, blive godt og regelmæssig udførte, vil det være hensigtsvarende nogle Maaneder tidligere at begynde paa de Observationer, som skulle udstrækkes over et helt Aar, saa at der bliver god Tid til at udjage de paagjældende Punkter og indøve Personalet samt til at træffe de fornødne Forberedelser. Som Følge heraf maa det anses for rettest i Løbet af den kommende Januar Maaned at paabegynde de Observationer, der skulle udstrækkes over et helt Aar, og som altsaa først ville blive afsluttede i Januar 1885.]

Slutteligen skal jeg ikke undlade at meddele, at Skjernaa Kommissionen fra mig vil modtage en Gjenpart af nærværende Skrivelse og af det samme ledsagende Forslag.

Kolderup Rosenvinge.

Til Indenrigsministeriet.

Bilag 2.

Gjenpart af en Skrivelse fra Ingenieur Otterstrøm til Vandbygningsdirektøren, dateret den 1ste Oktober 1883.

Bed at gjøre mig bekendt med en Skrivelse af 19de April d. A. fra Indenrigsministeriet, hvori dette næst at meddele, at der ved Finantsloven for 1883—84 til Undersøgelser, Peilinger, Opmaalinger, Kortlægning m. m. af Ringkjøbing Fjord og til Undersøgelse af et nyt Udløb af Fjorden i Havet er bevilget et Beløb af 15,000 Kr., anmoder Vandbygningsdirektøren om til Ministeriet at indsende Forslag til Anvendelse af den bemeldte Bevilling, har Hr. Direktøren overdraget mig det Hverv at fremsætte en Oversigt over, hvorledes det bevilgede Beløb, 15,000 Kr., vil være at fordele paa de forffjellige Udgiftsposter, som de ovennævnte Undersøgelser, Peilinger m. m. ville foranlede.

I Anledning heraf skal jeg tillade mig at foreslaa, at de nævnte 15,000 Kr. fordeles paa de nedenstaaende Hovedudgiftsposter med de for disse anførte Beløb.

1. Nivellement omkring Fjorden og langs Nymindestrøm.....	1,500 Kr.
2. Peiling, Grundundersøgelse, Kortlægning, Arealberegning m. m. af Ringkjøbing Fjord.....	4,500 —
3. Vind- og Vandstandsagttagelser 2 à 3 Gange daglig, paa 2 Steder i 12 Maaneder og paa 4 Steder i 6 Maaneder, er 48 Maaneder à 50 Kr.	2,400 —
4. Gage og Befordringsgodtgjørelse for en Ingenieur i 9 Maaneder.	2,550 —
5. Waadleie og Assistance ved Strømobservationer m. m.....	250 —
6. Bearbejdelse af det ved Undersøgelserne indvundne Materiale.....	1,000 —
7. Anskaffelse og Anbringelse af Vandbrædder m. m.....	600 —
8. Rejsseudgifter for Vandbygningsdirektøren og Vandbygningsingenieurerne samt tilfældige og usforudsete Udgifter.....	2,200 —

Tilsammen... 15,000 Kr.

Med Hensyn til ovenstaaende Oversigt skal jeg bemærke, at jeg ved Affattelsen af denne er gaaet ud fra følgende Forudsætninger:

Vind- og Vandstandsobservationer foretages 2 à 3 Gange daglig, 1) ved Havet paa et Punkt udfor Holmslandsflitter, 2) ved Nymindestrøm paa et Punkt i Nærheden af dens Udløb i Havet, 3) ved Ringkjøbing Fjord paa fire hensigtsmæssigt beliggende Steder. Paa to af disse sidste foretages Observationerne et helt Aar igjennem, medens Observationernes Varighed paa de øvrige 4 Punkter indskrænkes til de 6 Maaneder April, Mai, Juni, Juli, August og September. Til Bestemmelse af Koterne for Vandbræddernes Mulpunkter samt af Fixpunkter til Brug ved Peilingen af Fjorden foretages et Nivellement omkring denne og langs Nymindestrøm. Peilingen udføres saaledes, at Dybdefurverne indtil 2 Fod under den nuværende