

1894—95 for de 6 førstførtes Bedkommende, dels ved Endringsforslag til 2den Behandling i Folketinget af bemeldte Finanslovsforslag for de 2 sidstførtes Bedkommende.

De foran ansførte Understøttelser foreslaas herved tillagte de paagældende for de oven angivne Tidstrum, da de Forudlætninger, hvorunder disse Understøttelser ere foreslaaede for Finansaaret 1894—95, allerede vare til Stede for de her ansførte Tidstrum.

Til 11. Det opførte Beløb fordeles sig saaledes:

Til et nyt Fyranlæg med Sirene paa Omø og Hov.....	19,137 Kr. 98 Ø.
Til et nyt Reservereservatib .....	20,000 — " —
Til Ombygning af Isbryderne ved Nordre Nøse Fyr .....	95,000 — " —
Til Udlægning af en Lystønde ved Grunden „Tangen“.....	11,000 — " —

S. alt... 145,137 Kr. 98 Ø.

Med Hensyn til de først ansførte tvende Poster, der ere Genopførelser fra Finansaaret 1892—93 bemærkes: Af det for 1892—93 under Fyrvæsenets ekstraordinære Bygningsudgifter til et nyt Fyranlæg med Sirene paa Omø og Hov opførte Beløb af 100,000 Kr. (2den Udgift) ere 19,137 Kr. 39 Ø. ikke blevne udgivne i det nævnte Finansaar paa Grund af forskellige Forsinkelser under Arbejderne, endvidere er det hele, under samme Konto opførte Beløb til et nyt Reservereservatib, 20,000 Kr., ikke kommet til Udbetaling, da Fyrservatibets Bygning er bleven opsat til Finansaaret 1893—94 som Følge af fornyede Overvejelser angaaende dets Konstruktion. De omhandlede tvende Beløb, tilsammen 39,137 Kr. 98 Ø., genopføres derfor som Efterbevilling for 1893—94.

Med Hensyn til Posten „Til Ombygning af Isbryderne ved Nordre Nøse Fyr“ bemærkes:

I Aarene 1875—77 opførtes Nordre Nøse Fyrtaarn i Drogden ud for Rastrup. Da det var at forudsæ, at Isgangen i Sundet vilde kunne udsætte Taarnet for Fare, konstrueredes der paa Nord- og Syd siden af samme Isbrydere, som i paakommende Tilfælde skulde tage det første Stød af Isen og derefter afvise eller bryde den, saa at selve Taarnet kunde forblive uberørt. Isbryderne gaves Form omtrent som en omvendt Baad, hvilken Form man den Gang ansaa som den mest praktiske, og skønt Isen flere Gange har truet Fyret, idet den har skudt sig op paa Isbryderne og efterhaanden taarnet sig op i saa store Mæsser, at man endog har næret Frygt for, at den skulde ødelægge Lanterne, er der dog i de mange Aar siden Fyrets Opførelse ikke sket noget alvorligt Havari ved samme før i den sidste Vinter; Isen i Farvandet, der var meget tyv og ikke som i foregaaende Vintre var blodgjort ved forudgaaende længere Tids Løvej, blev med en Nordvest Storm sat i Drift samtidig med, at Isen mellem Fyret og Land brød op. Den nordlige Isbryder blev derved angreben fra begge Sider, og i Løbet af meget kort Tid fjærnedes en Del af Stenkastningen uden om den Bæleindsatning, der danner Isbryderens Hovedkonstruktion, ca. 70 Bæle brækkedes og Overdelen undergravedes, hvorved selve Taarnet blev udsat for direkte Angreb af Isen, der derefter pressedes langs begge Sider af Fyret, hvorved de stumpe Hjørner demoleredes og navnlig den paa den vestlige Side værende Baadehavn ødelægdes, idet de fremspringende Hoveder paa dennes Side dannede Angrebepunkter for Isen. Med Isønden Vandet førtes denne den næste Dag tilbage, hvorved ogsaa den sydlige Isbryder tog Støde, men dog ikke saa betydelig som den nordlige.

Da det maatte anses for uforvarsligt at gaa en ny Vinter i Møde, uden at bringe Isbryderne i en saadan Stand, at de kunde stærke Taarnet mod en eventuel Ispaavirkning, der vilde kunne udsætte det for overhaengende Fare, paabegyndtes i Sommerens Løb Opførelsen af ny Isbrydere. Ved disse har man, dels belært af egen Erfaring, dels begrundet paa de Erfaringer, man har indhentet andet Steds, navnlig i Amerika, hvor der paa de kanadiske Søer findes meget stærk Isgang, forladt den tidligere Form og er overgaaet til lodrette Cylinderflader, som tilmed byde den Fordel, at give bedre Plads til Personalet, samt muliggøre Anbringelsen af et Taagefignalapparat, der bedre kan opfylde nødvendige Krav, end det Haandkrafts Apparat, man nu maa nøjes med. Da de afbrækkede Bæle ikke kunde erstattes med nye, uden at man udsatte sig for, at hele Taarnets Fundament skred ud, maatte alle Bælene stæres af 5 Fod under Vandet, hele Isbryderkonstruktionen indtil denne Dybde fjærnes, Overfladen planeres, og de nye Isbrydere opføres paa det derved fremkomne Plan. Ved en afholdt Citation var det laveste Bud,