

Anm. til § 23: Marineministeriet.

Udgiften hertil fordeler sig saaledes:

Bolig	6,200 Kr.
Udhus, Indhegning og Spildevandsledning	1,215 —
Brønd med Jernpumpe	150 —
Uforudsete Udgifter 5 pCt.	302 —
10 pCt. Tillæg for Stigning i Materialpriserne	786 —
	<hr/>
	tilfammen... 8,653 Kr.

afrundet til 8,660 Kr.

Til 8. Havnesfyr paa Hirtsholmene.

Hertil er opført 1,540 Kr.

Da Hirtsholm Havn er en fortrinlig Tilflugtshavn for Smaafartøier, der af daarligt Veir blive tvungne til at søge Læ, foreslaas Anbringelsen af et Havnesfyr paa Enden af Molen for at lette Udgangen til Havnen.

Grunden til, at Overflagssummen forholdsvis er noget høi, hidrører fra, at Fyrligten maa anbringes paa et Sted, der ikke vil være tilgængeligt under alle Veirforhold, hvorfor det for at sikke Fyrets Brænden, naar det ikke kan passeres daglig, vil være nødvendigt at indrette det saaledes, at det ved Forsyning med ekstraordinær stor Oliebeholder kan brænde i længere Tid end almindeligt, ligesom Fyrvæsenet maa konstrueres saaledes, at den kan modstaa Bølgeslaget.

Til 9. Gasfyr paa Lysegrunden.

Hertil er opført 1ste Udgift med 20,000 Kr.

For 2 Aar siden udførtes Forsøgsarbejder paa Lysegrunden i den Hensigt at forsøge en færlic Funderingsmethode, for at man ved Erfaringer, gjorde i det Smaa, kunde blive i Stand til at bygge et større Fundament til et Fyrtaarn. Forsøgene gav det Resultat, at en Baake blev bygget. Baaken har nu gennemlevet to ualmindelig isrige Vintre, og om man end ikke deraf kan drage nogen sikker Slutning med Hensyn til Baakens Sikkerhed, maa man dog paa Grund af det opnaaede Resultat anse det for økonomisk rigtigt, i Stedet for at bygge et kostbart Fyr, først at forsøge den nuværende Baake forsynet med et mindre Gasfyr, idet man, da Fyrvæsenet nu faar sin egen Damper, vil være i Stand til at passe og vedligeholde et saadant Fyr. Baaken maa da forhøies, forsynes med Gasbeholder, Fyrapparat etc. Den hertil nødvendige Sum c. 41,000 Kr. vil ikke blive større end et Par Aars Renter af den Udgift, Bygningen af et større Fyr paa Lysegrunden vil medføre. Det er umuligt med Bestemthed at sige, at den foreslaaede Baake vil være i Stand til at modstaa de Isstrømninger, den kan blive udsat for, men den vil faa større Stabilitet end den Del af den, som nu udstadt har overlevet 2 særlic isrige Vintre. Skulde den dog blive ødelagt af Is, vil det derved lidte Tab være forholdsvis ubetydeligt, medens man omvendt, hvis Baakesfyret bliver staaende, har erhvervet sig en Erfaring, som vil gjøre det muligt at spare store Udgifter ved andre lignende Anlæg.

Udgiften hertil fordeler sig saaledes:

	Kr. Ø.
Granit- og Betonunderbygningen paa Dykkerklossen	18,156.
Jernbaake som Stativ til Lanterne	5,563. 50
Tillæg af Hensyn til Arbejdsstedets Veliggenhed, 30 pCt.	7,115.
Beholder, Lanterne og Opstilling	10,000.

Tilfammen... 40,834. 50

Afrundet til 41,000 Kr.

Arbejdet foreslaas fordelt paa 2 Finantsaar.