

udgaaende fra Land og en ca. 12 m lang Mole udgaaende fra den Mole, der forbin- der de to Øer med hinanden.

Mundingen imellem de to Havnemoler kommer til at vende imod NV. og faar en Bredde af 12 m. Noget indenfor disse to Moler opføres endnu et Par Havne- moler (med Indsejlingsaabning 10 m bred) saaledes, at der dannes en Forhavn og en indre Havn. Den yderste, større Del af denne uddybes til 2,5 m under laveste Vandstand — samme Dybde, hvortil der i en passende Bredde uddybes igennem For- havnen — og indfattes med Kajmure, hvorved der fremkommer et ca. 0,23 ha stort Havnebassin.

Samtlige ydre Moler opføres væsentlig af Stenmurværk, funderet paa Sækkebeton og forsynet med Stenkastning af større Sten og Brydeblokke ud imod Søen. De indre Havnemoler og Kajmurene opføres væsentlig af Tørmur. I Hovederne paa de indre Havnemoler indrettes False, hvori man under Storm kan nedsænke Tømmerstykker, hvis det skulde vise sig, at Havnebassinet ikke bliver tilstrækkelig roligt.

I den ene af Kajmurene ved Havne- bassinet anbringes et 10 m bredt Slæbe- sted, og i øvrigt forsynes Havnen med flere Trapper i Kajmurene, med de for- nødne Fortøjningsredskaber og med et Fyr.

Overslag.

Beton over Vand.....	180 m ³ à 30	Kr. =	5,400	Kr.
Beton under Vand.....	285 - à 45	— =	12,825	—
Murværk.....	2,090 - à 24	— =	50,160	—
Tørmur.....	950 - à 15	— =	14,250	—
Brydeblokke.....	2,735 - à 6	— =	16,410	—
Stenkastning.....	1,020 - à 3,50	— =	3,570	—
Glacis.....	1,800 m ² á 4	— =	7,200	—
Jernindlæg.....	25 t à 200	— =	5,000	—
Bortsprængning under Vand.....	152 m ³ á 25	— =	3,800	—
do. under Tørlægning.....	4,000 - à 4,50	— =	18,000	—
Sten og Ral at fjerne under Tørlægning.....	4,000 - à 1	— =	4,000	—
Fangedæmning og Tørlægning.....		=	12,000	—
Friholderværk, Fortøjningsapparater, Fyr m. m.		=	7,000	—
Forskellige Udgifter.....		=	15,385	—

I alt... 175,000 Kr.

Administration og uforudsete Udgifter, 10 pCt.... 17,500 —

192,500 Kr.

c. Pier ved Søvaag.

Pieren opføres vinkelret paa Kysten i Forlængelse af en af de smaa Pierer, der findes paa Stedet, men som kun rækker ud til laveste Vandstand. Den ny Pier føres ud til en Afstand af ca. 13 m fra Kystlinien ved laveste Vandstand, hvorved Hovedet kommer til at staa paa en Vand- dybde af 2,3 à 2,7 m. Pieren faar en Bredde af 4 m, paa de yderste 4 m af

Længden dog en Bredde af 8 m saaledes, at der for Enden af Pieren dannes et Hoved, der vender den 8 m lange Bred- side ud imod Søen.

Pieren bygges i Hovedsagen af Tør- murværk og funderes paa en Stenkastning, der anbringes paa den faste Fjeldbund, efter at det øverste bløde Lag af Bunden er bortgravet. I Pieren indrettes 3 Trap- per, og paa Hovedet anbringes en Kran.

Overslag.

Tørmur.....	450 m ³ à 15	Kr. =	6,750	Kr.
Stenkastning.....	170 - à 4	— =	680	—
Uddybning.....	560 - à 2	— =	1 120	—
Trapper, Fortøjningsredskaber.....		=	400	—
En Kran.....		=	2,000	—
Forskellige Udgifter.....		=	1,050	—

I alt... 12,000 Kr.

Administration og uforudsete Udgifter 10 pCt.... 1,200 —

13,200 Kr.