

ledes at 2,8 m Vand findes i en Afstand af ca. 70 m. fra Munden. Da ingen af de 15 mindre Skonnerter og Jagter, som for Tiden er hjemmehørende paa Øen, under de nuværende Dybdeforhold i Havnebassinet vil kunne finde Plads i samme, idet den disponible Plads er optaget af Lods- og Postbaad samt større og mindre Fiskerfartøjer, ønsker Havnebestyrelsen Dybden i Basinet forøget til 2,2 m i saa stor Udstrækning som muligt; dog ikke langs den vestre Mole, hvor de mindre Fiskerfartøjer og Baade have Liggeplads. Udenfor Havnen ønskes tilvejebragt en 14 m bred og 2,8 m dyb Rende.

Ifølge et af Vandbygningsdirektøren udarbejdet Projekt foreslaas det herefter til Afhjælpning af de paaklagede Forhold at foretage en Uddybning til 2,8 m, indenfor de paa ovennævnte Kort med Bogstaverne a—b—i—k betegnede Linier og indenfor Linierne b—c—d—e—f—g—h at foretage en Uddybning til 2,2 m, hvorved der ialt vil være at optage ca. 3 000 m<sup>3</sup>. Udgifterne herved er anslaaede til et Beløb af 3 600 Kr.

Da Andragendet er anbefalet af Præstø Amtsraad, Marineministeriet og Fællesrepræsentationen for dansk Skibsfart, og da Beboerne ikke ved egne Midler ret vel ville være i Stand til at gennemføre de paagældende Arbejder, kan Ministeriet anbefale, at Staten træder hjælpende til med et Bidrag af indtil 1 800 Kr., idet det er en Forudsætning at Resten af det til Arbejdets Udførelse fornødne Beløb tilvejebringes paa anden Maade.

Til II. B. *Overordentlige Udgifter.* 8. *Tilskud til Opførelse af et Dige med tilhørende Afvandingsanlæg ved Sønderskov paa Langeland.*

Fra Beboerne af Sønderskov i Longelse-Fuglsbølle Kommune, Langelands Sønder Herred, har Ministeriet modtaget et Andragende om, at der af Statskassen maa blive bevilget et Bidrag til Afhjælpning af den Skade, som er forvoldt paa deres Ejendomme ved Stormfloderne den 30. December 1913 og 9. Januar 1914.

Til Beskyttelse af de paagældende Ejendomme mod Oversvømmelse fra Havet er der tidligere langs Stranden i en Afstand af ca. 25 m fra Kystlinien opført et ca. 2 m højt Dige med tilhørende Afvandingsluse. Afvandingen af de indenfor Diget liggende Arealer er foregaaet ved en gennem Diget ført Ledning af 40 cm Cementrør, som ved Højvande kunde lukkes ved Stigbord. Fra Diget blev Vandet ført ned til Stranden gennem en dels af Cementrør dels af Trækasser bestaaende Ledning, som dog hyppig blev tilstoppet af Sand og Tang, saa at Afløbet var lidet tilfredsstillende.

Ved de nævnte Stormfloder blev imidlertid den nordlige ca. 200 m lange Strækning af Diget tilligemed den deri værende Afvandingsluse fuldstændig ødelagt, og Digets øvrige Strækning blev mere eller mindre raseret, saaledes at et Areal af ca. 58 ha, der er vist med blaa Skravering paa vedlagte Plan, blev oversvømmet af Havet.

I en over Sagen afgiven Erklæring har Vandbygningsdirektøren udtalt, at det ikke vil kunne anbefales at retablere eller forhøje Diget paa dets nuværende Plads, da der i saa Fald maatte træffes meget kostbare Sikringsforanstaltninger for at beskytte Digets ydre Skraaninger mod Søslets Virkninger samt for at hindre Kystens stadige Bortskæring af Havet.

For at kunne yde Sikkerhed mod Oversvømmelser under Stormfloder af en Højde paa 1,6 à 2 m anser bemeldte Embedsmand det for nødvendigt, at der bygges et helt nyt Dige i en Afstand af 80 à 100 m fra den nuværende Kystlinie, i en Højde af mindst 2,5 m over daglig Højvande. Iøvrigt gaar Projektet ud paa, at der gives Diget en Længde af ca. 450 m, en Kronebredde af ca. 2,5 m, den indre Skraaning et Anlæg af 1,5 : 1 og den ydre Skraaning et Anlæg af 5 : 1 fra Kronen og ned til en Højde af 1,5 m over daglig Vande og derunder et Anlæg af 8 : 1, hvorhos den ydre Skraaning fra Kronen og ned til en Højde af 1,5 m over daglig Vande bør beklædes med Græstørv og under denne Højde med Helme. Paa den indre Skraaning og paa Kronen foreslaas anbragt et Muldlag med Besaaing.

I Stedet for den tidligere Afvandingsmaade, der paa Grund af de hyppige Tilstopninger af Ledningen var meget uhensigtsmæssig, foreslaas det i Overensstemmelse med Beboernes Ønske at iværksætte Afvandingen ved Hjælp af et Pumpeanlæg, der drives af en Vindmotor. Dog vil det være nødvendigt tillige at etablere et 40 à 60 cm Glb., saa at Afvandingen kan foregaa derigennem, saafremt Motoren eller Pumpen kommer i Uorden. Gennemløbet vil ved Højvande i Havet blive spærret ved Stigbord og eventuelt tillige selvbevægelige Klapper.

Udgifterne ved de paagældende Foranstaltninger er anslaaede til et Beløb af 7 000 Kr. Da det ved Diget beskyttede Areal, som anført, udgør ca. 58 ha, vil Bekostningen