

	B	PL	TB
1. Indretning af tekstilmuseum i Brede	4.282.100	691.900	2.604.200
2. Renovering af Brede Allé.....	3.677.100	389.100	÷ 1.706.500
3. Brandsikring i Ørholm	-	17.600	100.000
4. Opførelse af et nyt gasningsanlæg i Brede.....	-	5.000	30.000
5. Forstærkning af tagkonstruktionen på bygning 7 A i Brede	-	40.100	270.100
6. Indretning af lokaler for trækonservering i Brede	-	73.300	467.100
9. Energibesparende foranstaltninger i henhold til FL 1982 § 14.20.03.70.01	-	35.200	345.200
13. Tyveri- og brandsikring i Brede	-	-	2.840.500
15. Indkøb af inventar til trækonservings- afdelingen i Brede.....	-	-	170.200
16. Reparation af stråtag på kustode- boligen i Brede.....	45.000	10.300	10.300
17. Afsluttende indretning af magasiner i Ørholm til museets audio-visuelle samlinger	110.000	19.300	19.300
	450.000	102.000	58.000

	B	TB
ad 1. Indretning af tekstilmuseum i Brede.	3.677.100	÷ 1.706.500

PROJEKTBEKRIVELSE:

HJEMMEL: FL 1975-76 og Akt 510 30/6 76.

IGANGSÆTTELSE: NOVEMBER 1976.

FÆRDIGGØRELSE: 1985.

	1000 kr.	Statsudgift
Totaludgift pr. januar 1981 (index 317)		21.338
Senere reguleringer:		
Omkostningsstigninger herunder indexregulering (index 395).....		5.250
Reduktion af projektet.....		÷ 223
Revideret totaludgift ultimo december 1982		26.365
Forslag om tillægsbevilling:		
PL-regulering		389
Besparelser		÷ 1.118
Mindreforbrug		÷ 978
Tillægsbevilling i alt ¹⁾		÷ 1.707
Beløb, der senere vil blive søgt genbevilget		÷ 978

ANDRE BEMÆRKNINGER: En del af bevillingen - i alt 1.117.600 kr. - foreslås anvendt til en række formål, jfr. pkt. 2, 3, 5 og 6 under nærværende konto samt pkt. 5, 7, 9, 11 og 19 under konto 70.02. Nationalmuseet i øvrigt. Det anslåede mindreforbrug på 978.000 kr. har sammenhæng med, at projektet vil blive foreslået videreført med et ændret indhold. Beløbet vil blive søgt genbevilget.

ad 2. Renovering af Brede Allé. Et beløb på 82.400 kr. foreslås overført til dette formål fra pkt. 1.

ad 3. Brandsikring i Ørholm. et beløb på 25.000 kr. foreslås overført til dette formål fra pkt. 1.