

ad 70.10. <b>Back-up anlæg for EDB-anlæg</b> .....			3.402.000
<hr/>			
PROJEKTBEKRIVELSE: HJEMMEL: FL 84. IGANGSÆTTELSE: 1984. FÆRDIGGØRELSE: 1987.			
	-----1000 kr.-----		
		Statsudgift	
Totaludgift pr. januar 1983 .....			14.100
<i>Senere reguleringer:</i>			
PL-regulering .....			888
Totaludgift pr. januar 1984 .....			<b>14.988</b>
<i>Bevillinger og forbrug:</i>			
	Bevillinger	Forbrug	
1984 .....	3.800	4.039	
1985 .....	3.402	3.402	
1986 .....	3.508	3.508	
1987 .....	4.039	4.039	
ANDRE BEMÆRKNINGER: Meteorologisk Instituts EDB-anlæg er overbelastet og en opretholdelse af den eksisterende og fremtidige meteorologiske service kræver en udbygning af instituttets EDB-anlæg.			

ad 70.18. <b>Materiel til database</b> .....			531.500★
<hr/>			
PROJEKTBEKRIVELSE: HJEMMEL: Nyt projekt. IGANGSÆTTELSE: 1985. FÆRDIGGØRELSE: 1988.			
	-----1000 kr.-----		
	Samlede udgifter	Statsudgift	
Totaludgift pr. januar 1983 .....			2.000,0
<i>Senere reguleringer:</i>			
PL-regulering .....			126,0
Totaludgift pr. januar 1984 .....			<b>2.126,0</b>
<i>Bevillinger og forbrug:</i>			
	Bevillinger	Forbrug	
1985 .....	531,5	531,5	
1986 .....	531,5	531,5	
1987 .....	531,5	531,5	
1988 .....	531,5	531,5	
DRIFTSMÆSSIGE KONSEKVENSER: Anskaffelsen har ikke personalemæssige konsekvenser.			

ANDRE BEMÆRKNINGER: Bevillingen søges til programmel og materiel i en database for meteorologiske data, som påtænkes etableret under Meteorologisk Institut.

ad 70.19. <b>Flytning af satellitmodtagestation - Rude Skov</b> .....			1.169.300★
<hr/>			
PROJEKTBEKRIVELSE: HJEMMEL: Nyt projekt. IGANGSÆTTELSE: 1985. FÆRDIGGØRELSE: 1985.			
	-----1000 kr.-----		
	Samlede udgifter	Statsudgift	
Totaludgift pr. januar 83 .....			1.100,0
<i>Senere reguleringer:</i>			
PL-regulering .....			69,3
Totaludgift pr. januar 1984 .....			<b>1.169,3</b>
<i>Bevillinger og forbrug:</i>			
	Bevillinger	Forbrug	
1985 .....	1.169,3	1.169,3	
DRIFTSMÆSSIGE KONSEKVENSER: Projektet har ikke personalemæssige konsekvenser og driftsudgifterne forventes ikke øget.			
ANDRE BEMÆRKNINGER: Satellitmodtagestationens nuværende placering forhindrer en forbedring af modtageforholdene.			