

12. Det materialeteknologiske udviklingsprogram

Det materialeteknologiske udviklingsprogram gennemføres som et koordineret udviklingsprogram mellem Erhvervsudviklingsrådet, Statens naturvidenskabelige Forskningsråd og Statens teknisk-videnskabelige Forskningsråd. Som et led i Regeringens omprioritering af erhvervsfremmeindsatsen er Erhvervsministeriets deltagelse i programmet imidlertid ophørt efter 1995.

Mill. kr.	Tilsagn	Forventede udbetalinger				
		B 1996	F 1997	BO 1 1998	BO 2 1999	BO 3 2000
Udestående tilsagn						
pr. dec. 1995	77,5					
Budgetterede anul.....	6					
Udestående tilsagn netto	71,5	44,0	25,8	1,7		
Tilsagnsgivning:						
1996	2,2	1,1	1,1			
Forbrug ialt	73,7	45,1	26,9	1,7		
Finansiering via:						
Overførselsforbrug		31,4	13,7			
Udbetalingsbevilling		13,7	13,2	1,7		

Tilsagnsgivningen i 1996 inkluderer et forventet forbrug af 2,2 mill. kr. af ikke udnyttet tilsagnsramme fra tidligere finansår.

Pr. 31.12.95 var en uudnyttet udbetalingsramme på 6,6 mill. kr. på konto 26.32.01.10. og 5 mill. kr. på konto 26.36.01.13 som er overført til anvendelse på konto 26.36.01.12. i 1997.

13. Industriel udnyttelse af miljøteknologi

Ved Akt 241 29/5 1991 gennemførtes i perioden 1991-1994 en tidsbegrænset indsats til fremme af miljøteknologisk udviklingsarbejde og eksport af miljøteknologi.

Programmet gennemførtes i samspil med Miljøstyrelsens indsats på området og med det "Koordinerede, strategiske miljøforskningsprogram", i Forskningspolitisk Råd.

Formålet med programmet var at fremme virksomheders kommercielle udnyttelse af forsknings- og udviklingsindsatsen på miljøområdet, især på eksportmarkederne.

Mill. kr.	Tilsagn	Forventede udbetalinger				
		B 1996	F 1997	BO 1 1998	BO 2 1999	BO 3 2000
Udestående tilsagn						
pr. dec. 1995	22,6					
Budgetterede anul.....	0					
Udestående tilsagn netto	22,6	20,0	2,6			
Tilsagnsgivning:						
1996	10,8	7,6	3,2			
Forbrug i alt	33,4	27,6	5,8			
Finansiering via:						
Annullationer		2,7				
Overførselsforbrug		20,2	5,8			
Udbetalingsbevilling		4,7				