

BV 2.2.11	Tilskud kan gives som tilsagn.
BV 2.2.12	Tilskud kan forudbetales.

*Budgetspecifikation:*

Mio. kr.	2006	2007	2008	F	2010	2011	2012
Udgiftsbevilling .....	-	-	16,8	17,4	-	-	-
<b>10. Udfasning af forurenende brændekedler</b>							
<b>Udgift .....</b>	-	-	<b>11,8</b>	<b>12,2</b>	-	-	-
22. Andre ordinære driftsomkostninger	-	-	0,6	0,9	-	-	-
44. Tilskud til personer .....	-	-	11,2	11,3	-	-	-
<b>20. Udvikling, afprøvning og demonstration af teknologier til reduktion af partikelsudslip</b>							
<b>Udgift .....</b>	-	-	<b>5,0</b>	<b>5,2</b>	-	-	-
22. Andre ordinære driftsomkostninger	-	-	0,4	0,4	-	-	-
45. Tilskud til erhverv .....	-	-	4,6	4,8	-	-	-

**10. Udfasning af forurenende brændekedler**

Der afsættes 11,0 mio. kr. (2007 prisniveau) årligt i 2008 og 2009 til en tilskudsordning med henblik på at fremskynde udfasningen af gamle, særligt forurenende brændefyringsanlæg. I 2009 indgår udgifter til evaluering.

**20. Udvikling, afprøvning og demonstration af teknologier til reduktion af partikelsudslip**

Der afsættes 5,0 mio. kr. (2007 prisniveau) årligt i 2008 og 2009 til udvikling og afprøvning og demonstration af teknologier, der kan nedbringe forureningen fra brændefyring, for eksempel partikelfiltre til skorstene. Endvidere oprettes et innovationspartnerskab for området, hvor branchen, myndigheder og vidensinstitutioner samarbejder om udviklingen af miljøfremmende løsninger på området. Ordningen skal forbedre grundlaget for fremtidige beslutninger om initiativer for at reducere partikelforureningen fra brændefyringsanlæg.

**23.27.09. Tilskudsordning til fremme af miljøeffektiv teknologi (tekstanm.****106) (Reservationsbev.)**

Ordningen er et led i udmøntningen af aftalen mellem regeringen og Dansk Folkeparti om fremme af miljøeffektiv teknologi. Initiativerne skal skabe bedre rammer for danske virksomheders udvikling og markedsføring af miljøteknologi. Indsatsen målrettes områder, hvor danske virksomheder vurderes at have forudsætning for at levere konkurrencedygtige og innovative løsninger på væsentlige, globalt udbredte miljøudfordringer. Herunder sættes særligt fokus på teknologi, der kan understøtte implementering af EU-direktiver samt teknologiudvikling og vidensopbygning, der kan bidrage til at styrke dansk indflydelse på EU-regulering på miljøområdet.

Der afsættes i alt 120,0 mio. kr. i årene 2007-2009 i henhold til aftalen fordelt med 40,0 mio. kr. årligt i de tre år. Ud over de på nærværende konto afsatte bevillinger til fremme af miljøeffektiv teknologi på ialt 59,5 mio. kr. over de tre år er der under § 23.21.01. Miljøstyrelsen afsat i alt 60,5 mio. kr.