

- afdrag på langfristet gæld	-	-	-	0,1	0,2	0,2	0,2
Langfristet gæld ultimo	-	-	-	0,5	0,4	0,3	0,2
Samlet gæld	-	-	-	0,5	0,4	0,3	0,2
Låneramme	-	-	-	0,6	0,6	0,6	0,6
Udnyttelsesgrad (i pct.)	-	-	-	83,3	66,7	50,0	33,3

28.74.13. Støtte til fremme af energieffektive vinduer (Reservationsbev.)

Ordningen administreres i henhold til L 129 25/2 1998 om statstilskud til produktrettede energibesparelser og bestemmelserne i BEK 320 3/6 1998. Der kan gives tilskud til at fremme produktrettede energibesparelser i boliger og offentlige institutioner i overensstemmelse med samfundsøkonomiske og miljømæssige hensyn.

Særlige bevillingsbestemmelser:

Regel der fraviges eller suppleres	Beskrivelse
BV 2.2.10	Tilskud gives som tilsagn.

Budgetspecifikation:

Mio. kr.	2004	2005	2006	F	2008	2009	2010
Udgiftsbevilling	6,2	6,0	6,0	-	-	-	-
10. Støtte til fremme af energieffektive vinduer							
Udgift	6,2	6,0	6,0	-	-	-	-
45. Tilskud til erhverv	6,2	6,0	6,0	-	-	-	-

Videreførselsoversigt:

Mio. kr.	Beholdning primo 2006
Øvrige beholdninger	1,0
I alt	1,0

Ad videreførselsoversigten:

De videreførte midler vedrører pulje til støtte til fremme af energieffektive vinduer.

10. Støtte til fremme af energieffektive vinduer

Der kan under ordningen gives tilskud til følgende aktiviteter:

- Udvikling af nye energieffektive produkter
- Initiativer til at fremme markedsføring eller anskaffelse af energieffektive produkter
- Initiativer til at fremme en energieffektiv anvendelse af produkter
- Undersøgelser, forsøgs- og demonstrationsprojekter m.v. om mulighederne for at fremme produktrettede energibesparelser.

Der er i perioden 2004-2006 afsat i alt 20 mio.kr. til initiativer, der fremmer anvendelsen af energieffektive vinduer, jf. Energispareredegørelsen maj 2003. Anvendelsen af midlerne sker i overensstemmelse med aftale af 3. februar 2004 mellem Energistyrelsen og Glas- og vinduesbranchen om udfasing af traditionelle termoruder og fremme af energieffektive vinduesløsninger. Midlerne anvendes i henhold til aftalen til informationsaktiviteter, kampagner, etablering af grundlaget for energimærkning, udredninger samt evaluering, som medvirker til opfyldelsen af