

Forsyning og vedvarende energi	Energistyrelsen beskæftiger sig nationalt og internationalt med opgaver i relation til energiforsyning. Styrelsen skal ved at etablere de rette rammer og virkemidler for energiområdet sikre forsyningsikkerheden, og sørge for at energiuudviklingen i Danmark sker på en samfundsøkonomisk og sikkerhedsmæssig forsvarlig måde.
Energieffektivitet og internationalt samarbejde	Energistyrelsens område for Energieffektivitet og internationalt arbejde skal sørge for at fremme energibesparelser på en række forskellige områder og bidrage til at nå de ambitiøse danske og europæiske mål om at øge energieffektiviteten. Derudover er området med til at præge den internationale og europæiske energipolitik og fremme af danske energiteknologiske løsninger.
Klima og energiøkonomi	Energistyrelsens område for klima og energiøkonomi skal sørge for fastlæggelse af rammerne for implementering af den danske kvoteallokeringsplan og de danske CO <sub>2</sub> -reduktionsmål. Området står for indkøb af statens CO <sub>2</sub> -kreditter fra klimaprojekter i udlandet, for godkendelse af virksomhederne brug af klimakreditter til opfyldelse af deres reduktionsforpligtelser under EU's kvotedirektiv samt for det danske CO <sub>2</sub> -kvoteregister. Desuden varetager området opgaver vedr. klimatilpasning, klimaforskning og information om klimatiltag samt støtte til klimaprojekter i Arktis.  Området beskæftiger sig med fremtidige energipolitiske tiltag, internationale forhandlinger, og dokumentation af energimæssige data og forskningsaktiviteter. Dette foregår i tæt samarbejde med det hjemlige politiske system og med udenlandske samarbejdspartnere.
Stabsfunktioner	Energistyrelsens stabsfunktioner understøtter og koordinerer de faglige enheder, således at styrelsen på kerneområderne kan løse opgaverne på en optimal måde.

## 6. Specifikation af udgifter

Mio. kr.	R 2006	R 2007	B 2008	F 2009	BO1 2010	BO2 2011	BO3 2012
Udgift i alt .....	-	180,3	232,3	232,0	211,6	200,3	197,5
0. Hjælpfunktioner samt generel ledelse og administration .....	-	56,6	67,0	62,5	59,2	56,1	55,4
1. Indvinding og energiteknologi .....	-	36,2	30,4	29,7	29,0	27,9	27,4
2. Forsyning og vedvarende energi .....	-	40,6	37,2	36,5	35,5	34,9	34,3
3. Energieffektivitet og internationalt samarbejde .....	-	46,9	50,0	52,5	48,0	46,9	46,2
4. Klima og energiøkonomi .....	-	-	47,7	50,8	39,9	34,5	34,2

Note: Specifikationen af udgifter omfatter underkonto 10, 20 og 30 .