



## Oversigt over udmøntningen af ForskVE midlerne

Stormgade 2-6  
1470 København K  
Tlf. 3392 2800  
Fax 3392 2801  
kemin@kemin.dk  
www.kemin.dk

Energinet.dk administrerer ForskVE, der er en PSO-ordning, der støtter udbredelsen af små elproducerende VE-teknologier som f.eks. bølgeenergi, bioforgasning og solceller. I dette notat redegøres der for udmøntningen af 4x25 mio. kr. i ForskVE programmet, herunder hvor meget støtte, der er gået til integration af solceller i bygningselementer.

Kontoret for Erhverv,  
Vækst og Udvikling

1. juni 2011

/ ADRLÉ

Energistyrelsen  
/ RFA

### ForskVE

Energinet.dk administrer 4x25 mio. puljens midler. ForskVE administrationen har udarbejdet udmøntningsnotater, der beskriver, hvordan midlerne er fordelt for alle år (2008-2011) fordelt på teknologier og med beskrivelse af de projekter, der har fået tildelt midler i de enkelte år. Herudover beskriver udmøntningsnotaterne, hvor mange projekter der har søgt, trends i ansøgningstyper, væsentligste problemstillinger osv.

ForskVE er blevet evalueret i foråret 2010. Evalueringen er vedlagt.

### Udmøntningen af puljens midler

Nedenstående diagram viser, hvordan puljens midler er blevet udmøntet (det er kolonnen PSO-forpligtigelse, der beskriver puljemidlerne). For en detaljeret beskrivelse af de prioriterede projekter henvises til udmøntningsplanerne, der er vedlagt.

Udmøntning af ForskVE 2008			
Teknologi	Antal projekter	Projekt sum (x1000 kr.)	PSO forpligtigelse (x1000 kr.)
Solceller	1	45.378	22.000
Bølgekraft	1	3.088	2.000
Bioforgasning	0	0	0
<b>Sum</b>	<b>2</b>	<b>48.466</b>	<b>24.000</b>

Udmøntning af ForskVE 2009			
Teknologi	Antal projekter	Projekt sum (x1000 kr.)	PSO forpligtigelse (x1000 kr.)
Solceller	3	8.432*	4.639
Bølgekraft	1	30.002*	15.001
Bioforgasning	1	12.809	5.000
<b>Sum</b>	<b>5</b>	<b>51.243*</b>	<b>24.640</b>

\* Der udestår kontraktsskrivning på ét solcelleprojekt samt ét bølgekraftprojekt. Egenfinansiering på disse projekter vil udgøre ca. 50 % af projektsummen.

Udmøntning af ForskVE 2010			
Teknologi	Antal projekter	Projekt sum (x1000 kr.)	PSO forpligtigelse (x1000 kr.)
Solceller	4	40.733	13.265
Bølgekraft	1	2.539	1.948
Bioforgasning	1	37.791	11.000
<b>Sum</b>	<b>6</b>	<b>81.063</b>	<b>26.213</b>

Indstilling af ForskVE 2011**			
Teknologi	Antal projekter	Projekt sum (x1000 kr.)	PSO forpligtigelse (x1000 kr.)
Solceller	2	54.111	16.647
Bølgekraft	0	0	0
Bioforgasning	3	17.253	8.500
<b>Sum</b>	<b>6</b>	<b>71.364</b>	<b>25.147</b>

\*\* Bemærk at der for ForskVE 2011 er tale om indstilling til godkendelse af Energistyrelsen og Bestyrelsen for Energinet.dk. Der er således ej heller påbegyndt kontraktuelle drøftelser med projektansøgerne. Hvorfor projekt sum kun er vejledende.

### Solceller i bygningselementer

Energinet.dk har oplyst, at alle bevilligede solcelleprojekter er bygningsindpasset - og allerhelst bygningsintegreret.

Hvis der med "integration af solceller i bygningselementer" menes udviklingsprojekter vedrørende produktudvikling så som solcelletegl, skal det bemærkes, at ForskVE støtter udbredelse af solceller, hvorimod produkt- og teknologiudvikling støttes under udviklings- og demonstrationspuljer som EUDP og ForskEL. Der er derfor ikke givet penge til udvikling af bygningselementer under ForskVE.

### Vedlagt

- Evaluering af ForskVE.
- Planer for udmøntning af ForskVE for perioderne 2008-2009, 2010 og 2011.