

**Bilag 4.5.2 – Oversigtsnotat – Udmøntning: Genannoncering af Lokale erhvervsfyrtårne II for Bornholm**

Projekttitle	Ansøger	Aktiviteter dækker følgende geografi	Ansøgt Regionalfond (Kr.)	Ansøgt DEM (Kr.)	Indstillet Regionalfond (Kr.)	Indstillet DEM (Kr.)	Samlet score 0-100 Indstilling*
Baltic Energy Island - Øget Innovationskraft i SMV'er	Bornholms Energi og Forsyning Holding A/S	Bornholm, Nordjylland, Midtjylland, Hovedstaden, Sydjylland og Fyn	5.000.000,00	3.000.000,00	5.000.000,00	3.000.000,00	<b>73</b>
<p>Formålet med projektet er, at danske SMV'er gennem 5 innovationsforløb deltager i innovationsrettede aktiviteter og får udviklet nye koncepter, produkter og processer, der leder til investeringer og vækst i relation til de milliardinvesteringer, der finder sted med Energiø Bornholm og den øvrige udbygning af havvind i Østersøen. Projektets aktiviteter og innovationsforløb skal udnytte det potentiale, som Energiø Bornholm giver mulighed for, bl.a. ved at understøtte SMV'er i at investere i nye faciliteter og udvikle nye produkter på baggrund af overskudsvarme, ilt og grøn strøm, der bliver de nye bornholmske stedbundne ressourcer. Også offshore-service gennemgår i disse år en markant forandring mod en stadig større grad af automatisering med brug af bl.a. droner. Projektet vil muliggøre at SMV'er udnytter potentialet i offshore-service. Projektet vil også omsætte interessen for energiøen fra danske og internationale delegationer til vækst i erhvervsturisme på Bornholm. Sideløbende med innovationsforløbene er der tværgående samarbejder mellem virksomheder og forskere.</p>							
Udvikling af innovativt bæredygtigt koncept til opførelse af permanente boliger på Bornholm i tilknytning til Energiø	Bornholmsk Byggesagsbehandling ApS	Bornholm, Midtjylland og Sydjylland	692.742,00	415.645,00	-	-	<b>60</b>
<p>Ansøger ønsker sammen med de to samarbejdspartnere at igangsætte en innovationsproces for at udvikle, teste og demonstrere bæredygtige permanente boliger til de mange tilflyttere i forbindelse med etablering af Energiøen på Bornholm. Bygningen vil også blive godkendt til anden permanent anvendelse såsom kontor og undervisning. Projektet vil således levere moduler, der er økonomiske, permanente, fleksible, handicapvenlige, af høj kvalitet, har et lavt CO2-udslip, og som kan anvendes til forskellige formål efter det indledende byggeri ifm. Energiøen på Bornholm.</p>							
<b>Total:</b>			<b>5.692.742,00</b>	<b>3.415.645,00</b>			

\* Sekretariatets indstillingsnotater og selve ansøgningskemaerne er tilgængelige for bestyrelsen på Admincontrol.