

<b>Naslov projekta</b>	
eng -	
hrv -	Sigurnija i učinkovitija kogeneracijska/trigeneracijska postrojenja
<b>Opis projekta</b>	
eng -	
hrv -	Ostvarenje doprinosa poboljšanju kapaciteta za transfer tehnologije i komercijalizaciju inovacija kroz suradnju visokih učilišta i javnih znanstvenih organizacija s gospodarstvom. Ostvarenje iskoraka u području efikasnosti kogeneracijskih postrojenja što je izravno u skladu sa smjernicama plana za energetske efikasnost EU iz 2011.g.
<b>Glavne riječi/Akronim</b>	
eng -	
hrv -	
akronim -	
<b>Informacije o financiranju:</b>	
Šifra projekta:	
Call:	
Financijer:	Europski fond za regionalni razvoj (EFRR), Državni proračun RH
Linija financiranja:	
Nadležnost:	Hrvatska
Ukupni trošak:	3.963.934,00 kn
<b>Trajanje projekta</b>	
Navesti period:	10.2014. – 2.2016.
<b>Ustanova - uloga</b>	
hrv -	Fakultet elektrotehnike, strojarstva i brodogradnje, Split
eng -	University of Split, Faculty of Electrical Engineering, Mechanical Engineering and Naval Architecture
<b>Osoba - uloga</b>	
Voditelj projekta:	Prof.dr.sc. Božo Terzić