


KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ			Data wykonania	
			10 października 2016	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		zwiększenie oszczędności energii przez odbiorców końcowych - budowa przyłącza ciepłowniczego oraz węzła ciepłego w celu zastąpienia ciepła z niskoefektywnego energetycznie lokalnego źródła ciepła ciepłem z sieci ciepłowniczej wytworzonego z odnawialnego źródła energii		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Budowa przyłącza ciepłowniczego pomiędzy biogazownią rolniczą a gospodarstwem ogrodniczym oraz modernizacja węzła ciepłego w gospodarstwie ogrodniczym w celu zastąpienia ciepła z niskoefektywnego energetycznie lokalnego źródła ciepła ciepłem z sieci ciepłowniczej wytworzonego z odnawialnego źródła energii (biogazowni)		
Dane podmiotu, u którego zostanie lub zostało zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa):		Ogrodnictwo Michał Sidor, Koczergi 5, 21-200 Parczew,		
Planowana data rozpoczęcia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej*:	Planowana data zakończenia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej*:	Data zakończenia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej**:	Wyrażony w latach kalendarzowych okres uzyskiwania oszczędności energii:	
-	-	5 luty 2013	3	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)				
Oszczędność energii finalnej:	0,000	GJ/rok	0,000	toe/rok
Oszczędność energii pierwotnej:	25 752,100	GJ/rok	615,078	toe/rok
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***:	2 421,727			ton/rok
Dane audytora efektywności energetycznej				
Imię i Nazwisko:	Jacek Gołąb			
Nr uprawnień:	nie dotyczy			
Nr telefonu:	504 424 402			
Podpis:				
*	W przypadku przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej jeszcze niezrealizowanego			
**	W przypadku przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej już zrealizowanego			
***	Na podstawie wskaźników emisji CO ₂ zawartych w tabeli nr 2 w załączniku nr 1 do Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 12 września 2008 r. w sprawie sposobu monitorowania wielkości emisji substancji objętych wspólnym system handlu uprawnieniami do emisji (Dz. U. Nr 183, poz. 1142) oraz publikowanych przez Krajowy Ośrodek Bilansowania i Zarządzania Emisji do raportowania w ramach Wspólnotowego Systemu Handlu Uprawnieniami do Emisji za dany rok			