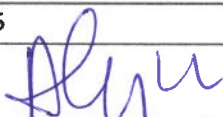


KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		10.07.2017 r.	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		Termomodernizacja sześciu budynków mieszkalnych Spółdzielni Mieszkaniowej „Wspólny Dom” w Kościerzynie	
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Wykonane przedsięwzięcia termomodernizacyjne: ocieplenie ścian zewnętrznych, wymiana okien	
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:		Spółdzielnia Mieszkaniowa „Wspólny Dom” ul. M. C. Skłodowskiej 40 83-400 Kościerzyna	
Data rozpoczęcia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej albo planowana data rozpoczęcia tego przedsięwzięcia:	Planowana data zakończenia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej*:	Data zakończenia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej**:	Wyrażony w latach kalendarzowych okres uzyskiwania oszczędności energii:
		2016	20
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)			
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	827 [GJ/rok]	19,74	[toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	1 075 [GJ/rok]	25,67	[toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***:	102,0		[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	dr inż. Andrzej Szajner		
Nr uprawnień:	nie dotyczy		
Nr telefonu:	58 347 55 35		
Podpis:	 dr inż. Andrzej Szajner uprawnienia do sporządzania świadectw charakterystyki energetycznej nr MIIR/10293/1/2014		

*W przypadku przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej jest to rok rozpoczęcia przedsięwzięcia.

** W przypadku przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej już zrealizowanego.

***Na podstawie wskaźników emisji CO₂ 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 wspólnotowym systemem handlu uprawnieniami do emisji (Dz. U. Nr 183, poz. 1142) oraz publikowanych przez Krajowy Ośrodek Bilansowania i Zarządzania Emisjami do raportowania w ramach Wspólnotowego Systemu Handlu Upewnieniami do Emisji za dany rok. Wskaźnik emisji dla węgla spalane go w ciepłowniach do raportowania za 2016 r. wynosi: 94,96 kg CO₂/GJ.