

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ


KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		08-01-2016	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		Docieplenie ścian zewnętrznych budynków mieszkalnych wielorodzinnych	
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Przedsięwzięcie polegało na dociepleniu ścian zewnętrznych budynków mieszkalnych wielorodzinnych płytami styropianowymi o grubości 10cm.	
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:		Krotoszyńska Spółdzielnia Mieszkaniowa ul. Benicka 28, 63-700 Krotoszyn NIP 621-00-04-125 REGON 000488680	
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:
		63-700 Krotoszyn ul. Fabryczna 13 – 11.07.2011r.; 63-700 Krotoszyn ul. Sienkiewicza 2 – 21.10.2011r.; 63-700 Krotoszyn ul. Korczaka 7 – 20.12.2011r.; 63-700 Krotoszyn ul. Sikorskiego 5 – 16.03.2011r.; 63-700 Krotoszyn ul. Dąbrowskiego 6 – 16.04.2012r.; 63-700 Krotoszyn ul. Fabryczna 15 – 22.05.2013r.; 63-700 Krotoszyn ul. Korczaka 8 – 27.05.2013r.; 63-700 Krotoszyn ul. Sikorskiego 3 – 10.06.2013r.; 63-700 Krotoszyn ul. Dąbrowskiego – 13.02.2014r.; 63-700 Krotoszyn	15

Główny Zarząd

Jan Płc

Wiceprezes Zarządu

Bogdan Świątek

		ul. Korczaka 6 – 30.06.2014r.; 63-700 Krotoszyn ul. Rawicka 24c – 09.12.2014r.; 63-700 Krotoszyn ul. Kobylińska 2b – 04.09.2015r.	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)			
Srednioroczna oszczędność energii finalnej:	4 129,2	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	98,6 ↓ [toe/rok]
Srednioroczna oszczędność energii pierwotnej:	5 368,0	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	128,2 ↓ [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***:	392		↓ [ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	Beata Owczarek		
Nr uprawnienia:	nie dotyczy		
Nr telefonu:	61 861-3551		
Podpis:			

*W przypadku przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej jeszcze niezrealizowanego.

** 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 Uprawnieniami do Emisji za dany rok.

Członek Zarządu


Jan Płoc

Wiceprezes Zarządu


Bogdan Świątek