



0. KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		7 października 2016 roku	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		w zakresie modernizacji lub wymiany oświetlenia	
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		modernizacja oświetlenia wewnętrznego na terenie Platformy Logistycznej VMS FM Logistic w Mszczonowie polegająca na wymianie istniejących nieefektywnych energetycznie źródeł oświetlenia na źródła energooszczędne LED	
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:		FM Polska Sp. z o.o. ul. Ługowa 30 96-320 Mszczonów NIP: 8381000827	
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:
nie dotyczy	nie dotyczy	29.07.2016	5
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)			
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	1 197 956,812	[kWh/rok]	103,006 [toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	3 593 870,436	[kWh/rok]	309,017 [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***:	965,553		[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	Piotr Malinowski		
Nr uprawnień:	nie dotyczy		
Nr telefonu:	661 150 423		
Podpis:	<i>Piotr Malinowski</i>		

* 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 wspólnym 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.

PLW