

# 1. Karta Audytu Efektywności Energetycznej

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ			Data wykonania <b>24.09.2016 r.</b>	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		w zakresie wymiany oświetlenia wewnętrznego i zewnętrznego		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Modernizacja oświetlenia polegająca na wymianie istniejących opraw i źródeł światła na nowoczesne oświetlenie typu LED		
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:		Zakłady Wapiennicze Lhoist S.A. ul. Świerczewskiego 5 46-050 Tarnów Opolski		
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:	
-	-	31.08.2016 r.	5	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)				
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	177 940	[kWh/rok]	15,300	[toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	533 820	[kWh/rok]	45,900	[toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO <sub>2</sub> :	158,366			[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej				
Imię i nazwisko:	Magdalena Molek			
Nr uprawnienia:	Nie dotyczy		EnMS POLSKA Sp. z o.o.	
Nr telefonu:	+48 533 374 174		39-300 Mielec, ul. Wojska Polskiego 3	
Podpis	<i>Magdalena Molek</i>		REGON 140919806 NIP 6172173239 tel./fax +48 17 717 52 00	

\*W przypadku przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej jeszcze niezrealizowanego.

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

\*\*\*Na podstawie wskaźników emisji CO<sub>2</sub> 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 Uprawnieniami do Emisji za dany rok.

Plik :	AEE - Lhoist- Oświetlenie Zrealizowane	Strona :	2
Inwestor :	Zakłady Wapiennicze Lhoist S.A.	Autor :	EnMS Polska Sp. z o.o.