

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		2015-09-22	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	Modernizacja oświetlenia ✓		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):	Przedsięwzięcie polegające na wymianie opraw oświetleniowych tradycyjnych na energooszczędne typu LED w pomieszczeniach magazynowo- produkcyjnych w firmie Gabriella D.B. Krajda Spółka jawna przy ul. Brukowej 13 w Łodzi. Zrealizowano w 2013 roku. ✓		
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:	Podmiot upoważniony: Veolia Energia Łódź S.A. Ul. J.Andrzejewskiej 5 92-550 Łódź		
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:
-	-	✓ 2013-11-25	5 ✓
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)			
Srednioroczna oszczędność energii [finalnej]:	121538,560 [kWh/rok]	10,450 [toe/rok]	
Srednioroczna oszczędność energii [pierwotnej]:	364615,680 [kWh/rok]	✓ 31,351 [toe/rok]	
Szacowana wielkość redukcji emisji CO <sub>2</sub> ***:	123,635 [ton/rok]		
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	Agata Heleniak		
Nr uprawnień:	nie dotyczy		
Nr telefonu:	42 675 56 93		
Podpis:	<i>Heleniak Agata</i>		

\* 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.

Kierownik Projektu  
Wydział Rozwoju Usług Multitechnicznych

*Heleniak*  
mgr inż. Agata Heleniak

Strona Oferty Przetargowej

Nr 23 z 70