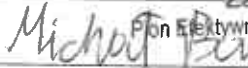


**0. KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ**


<b>KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ</b>		<b>Data wykonania</b>	
		2 września 2016 roku	
<b>Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej</b>			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		w zakresie urzędzeń i instalacji wykorzystywanych w procesach przemysłowych	
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		przedsięwzięcie polegało na montażu sterownika sprężarek i zbiornika ciśnieniowego w celu zmniejszenia wahań ciśnienia w układzie co skutkowało poprawą efektywności energetycznej układu sprężarek.	
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:		Esselte Polska Sp. z o.o. ul. Przemysłowa 11A, 26-900 Kozienice NIP: 812-00-05-317	
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	28.03.2014	5
<b>Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)</b>			
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	61,169	[MWh/rok]	5,259 [toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	183,489	[MWh/rok]	15,778 [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO <sub>2</sub> ***:	49,669		[ton/rok]
<b>Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej</b>			
Imię i nazwisko:	mgr inż. Michał Bar		
Nr uprawnienia:	nie dotyczy		
Nr telefonu:	22 626 09 10		
Podpis:	 Zastępca Dyrektora Pion Efektywności Energetycznej ds. Przemysłu KAPE S.A.		

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

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

\*\*\* 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.

POSZANOWANIA ENERGII S.A.  
00-665 Warszawa, ul. Nowowiejska 21/25  
tel. 626-09-10, fax 626-09-11

**PROKURENT**  
KAPE S.A.  
  
Karolina Loth-Babut