



6 KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		17 października 2016	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	Izolacja instalacji przemysłowych (art. 17 ust.1 pkt 1) ustawy o ee – izolacja wulkanizacyjnych pras stołowych		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):	Przedsięwzięcia polegały na zaizolowaniu pras wulkanizacyjnych – w szczególności następujących elementów: stołów płyt grzewczych 6 pras stołowych (1,3,6,11,13,14) wydziału P2; izolacji przyłączy 7 pras (1+6 i 14); izolacji kolektorów 7 pras (1+6 i 14); izolacji zaworów pras		
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:	Fabryka Taśm Transporterowych Wolbrom Spółka Akcyjna; Adres siedziby: ul. 1 Maja 100; 32-340 Wolbrom KRS 0000037268, REGON 272307070, NIP 6371001853		
Data rozpoczęcia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej albo planowana data rozpoczęcia 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	18.07.2016	5
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)			
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	15756,336 GJ/rok	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	376,334 [toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	18983,537 GJ/rok	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	453,414 [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***:	1477,944		[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	Dr inż. Krzysztof Wilk		
Nr uprawnień:	nie dotyczy		
Nr telefonu:	602 150 845		
Podpis:	ENERGY - SYSTEMS & MANAGEMENT  Dr inż. Krzysztof Wilk		

*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.