


### KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ – WERSJA DO EDYCJI


<b>KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ</b>		<b>Data wykonania</b>	
		30 wrzesień 2016r	
<b>Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej</b>			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		Modernizacja pompowni wody chłodzącej w firmie BRIDGESTONE Poznań	
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej polegało na wymianie 4 agregatów pompowych wody chłodzącej. W miejsce istniejących pomp zainstalowano nowe, dopasowane do potrzeb i pracujące w warunkach optymalnej sprawności. Rozwiązanie to przyczyniło się do zmniejszenia zapotrzebowania na energię elektryczną	
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:		Bridgestone Poznań Sp z o.o. Ul. Bałtycka 65 61-017 Poznań NIP 782-20-52-334 REGON 631164894	
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:
	-	25.07.2016	5
<b>Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)</b>			
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	2264,4	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	54,1 [toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	6793,3	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	162,3 [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO <sub>2</sub> ***:	519,2		[ton/rok]
<b>Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej</b>			
Imię i nazwisko:	Piotr Lehmann		
Nr uprawnień:	nie dotyczy		
Nr telefonu:	+48 792-715-465, +48 667-626-244		
Podpis:			

\*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 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.


  
 Członek Zarządu  
 Dyrektor ds. Technicznych  
 Jan Pisz


  
 Wiceprezes Zarządu  
 Dyrektor ds. Rozwoju  
 Bogdan Świątek