


## KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania		
		10.01.2019r.		
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	Instalacja układu odzyskiwania ciepła z urządzeń i procesów przemysłowych lub energetycznych i wykorzystywanie go do celów użytkowym lub w procesie technologicznym			
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):	Wykorzystanie ciepła z chłodzenia kompresorów w procesie produkcyjnym			
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/ <del>zostało zrealizowane*</del> , przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa)	Zakład Produkcyjny Bempresa Sp. z o.o. ul. Lubartowska 60 21-110 Ostrów Lubelski			
Planowana data rozpoczęcia realizacji przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej: **	Data zakończenia realizacji przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej***:		Wyrażony w latach kalendarzowych okres uzyskiwania oszczędności energii:	
	-		10	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia: **	207 154,3	[kWh/rok]	17,812	[toe/rok]
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia: **	324 510,5	[kWh/rok]	27,903	[toe/rok]
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej: ***	-	[kWh/rok]	-	[toe/rok]
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej: ***	-	[kWh/rok]	-	[toe/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej				
Imię i nazwisko:	Tomasz Stopa			
Nr telefonu:	+48 515 060 933			
Podpis:	 PREZES ZARZĄDU Tomasz Stopa			

\*Niepotrzebne-skreślić

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

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