

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania		
		2020-06-01/2018-08-27		
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej w zakresie odzyskiwania energii w procesie przemysłowym.		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		uzupełnienie instalacji wywiewnej o centralę wentylacyjną z odzyskiem ciepła z procesu utwardzania lakierowanych elementów.		
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa):		Z.P.U. Prawda sp. z o.o. 19-400 Olecko, ul. Tartaczna 1 NIP 848-000-10-37		
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:	
2018-08-30		2019-02-28	20	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia: **	3 652	GJ/rok	87,25	toe/rok
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia: **	730,4	GJ/rok	17,65	toe/rok
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej: ***		GJ/rok		toe/rok
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej: ***		GJ/rok		toe/rok
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej				
Imię i nazwisko:	mgr inż. Paweł Matysiuk			
Nr telefonu:	+48 570 580 132			
Podpis:				

\* Niepotrzebne skreślić.

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

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