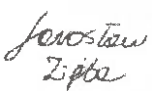


KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania		
		26.02.2021 r. Aktualizacja: 30.04.2021 r.		
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	Modernizacja instalacji oświetleniowej w Winkelmann w Legnicy			
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):	Celem zrealizowanej inwestycji jest zmniejszenie zużycia energii elektrycznej dzięki zastosowaniu nowych opraw oświetleniowych o <u>mniejszej</u> energochłonności			
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa):	Winkelmann Sp. z o.o. ul. Jaworzyńska 277 59-220 Legnica NIP: 691-19-94-669			
Planowana data rozpoczęcia realizacji przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej:**	Data zakończenia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej***:	Wyrażony w latach kalendarzowych okres uzyskiwania oszczędności energii:		
Nie dotyczy	14.08.2020	10		
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Srednioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia:**	Nie dotyczy	kWh/rok	Nie dotyczy	toe/rok
Srednioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia:**	Nie dotyczy	kWh/rok	Nie dotyczy	toe/rok
Srednioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej:***	1 202 648	kWh/rok	103,409	toe/rok
Srednioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej:***	3 006 619	kWh/rok	258,523	toe/rok
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej				
Imię i nazwisko:	mgr inż. Jarosław Zięba			
Nr telefonu:	+48 694 870 503			
Podpis:				

*Niepotrzebne skreślić

** W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.

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