


KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania		
		12 luty 2024		
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		Zastosowanie aplikacji falownikowych		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Przedsięwzięcie polega na zastosowaniu aplikacji falownikowych w układach pompowych prasy hydraulicznej		
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane zostało zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa):		FINAL S.A. Koksownicza 9 Dąbrowa Górnicza 42-523 NIP: 573-22-87-848 REGON: 151375208 KRS: 0000062921		
Planowana data rozpoczęcia realizacji przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej:**	Data zakończenia realizacji przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej:**		Wzrosty w latach kalendarzowych okres uzyskiwania oszczędności energii***	
14.06.2024			10	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)				
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia: **	456 728,28	kWh/rok	39,272	toe/rok
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia: **	1 141 820,69	kWh/rok	98,179	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:	Maciej Magierowski			
Nr telefonu:	609 101 552			
Podpis:				

* Niepotrzebne skreślić.

** W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.

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