



Karta audytu efektywności energetycznej

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania		
		29.08.2022		
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	Wymiana pomp obiegowych na jednostki o wyższej efektywności energetycznej			
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):	Inwestycja polega na wymianie istniejących pomp obiegowych, obsługujących instalacje c.o., c.w.u. w fabryce OLE1, nowymi pompami o wyższej efektywności energetycznej. Nowe maszyny dzięki lepszym wskaźnikom energetycznym przyczynią się do zmniejszenia zużycia energii elektrycznej przez Przedsiębiorstwo.			
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa):	GKN DRIVELINE POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ ul. Bolesława Krzywoustego 31G, 56-400 Oleśnica NIP 5261168528 REGON 011931566			
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:		
15.09.2022		10		
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia: **	118 014,000	kWh/rok	10,147	toe/rok
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia: **	295 035,000	kWh/rok	25,368	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:	mgr inż. Szymon Manikowski	KEY ENERGY Szymon Manikowski ul. Ostrowskiego 30/44, 53-238 Wrocław tel. +48 665 471 348, biuro@keyenergy.pl NIP: 6922371854, REGON: 366913850 www.keyenergy.pl		
Nr telefonu:	+48 665 471 348			
Podpis:	<i>Szymon Manikowski</i>			

* Niepotrzebne skreślić

** W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej

*** W przypadku zrealizowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej