

## KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

<b>KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ</b>		<b>Data wykonania</b>		
		14.10.2022		
<b>Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej</b>				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		Modernizacja oświetlenia		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Przedsięwzięcie polega na wymianie istniejącego oświetlenia wewnętrznego na hali produkcyjnej i magazynowej oraz oświetlenia stanowiskowego w zakładzie w Nowej Soli na oświetlenie LED		
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa):		Electropoli Poland Sp. z o.o. ul. Grażyńskiego 141, 43-300 Bielsko-Biała Zakład w Nowej Soli Ul. Przemysłowa 10, 67-100 Nowa Sól		
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:		
	31.08.2022	7		
<b>Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej</b>				
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia: **				toe/rok
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia: **				toe/rok
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej: ***	232 135	kWh/rok	19,960	toe/rok
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej: ***	580 338	kWh/rok	49,900	toe/rok
<b>Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej</b>				
Imię i nazwisko:	Monika Krasnokucka-Komendera			
Nr telefonu:	+48 534 599 103			
Podpis:	<i>M. Krasnokucka-Komendera</i>			

\*Niepotrzebne skreślić.

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

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