



KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania		
		26 sierpnia 2022		
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		W zakresie modernizacji lub wymiany urządzeń energetycznych i technologicznych wraz z instalacjami		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Wymiana lamp rtęciowych (Hg) i galowych (Ga) na linii lakierni na źródła LED		
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:		DOLMEB sp. z o.o. ul. Stalowa 25 58-100 Świdnica		
Planowana data rozpoczęcia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej: **	Data zakończenia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej: ***	Wyrażony w latach kalendarzowych okres uzyskiwania oszczędności energii:		
31.08.2022	31.12.2022	10 lat		
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)				
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia: **	805,947	[MWh/rok]	69,299	[toe/rok]
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia: **	2 014,866	[MWh/rok]	173,247	[toe/rok]
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej: ***	-	[MWh/rok]	-	[toe/rok]
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej: ***	-	[MWh/rok]	-	[toe/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej				
Imię i nazwisko:	mgr inż. Marek Amrozy mgr inż. Tomasz Kułakowski			
Nr uprawnień:	nie dotyczy			
Nr telefonu:	48 22 50 54 654			
Podpisy:	 			

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