


Karta audytu efektywności energetycznej

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania		
		27.01.2022 r.		
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	Wymiana oświetlenia wewnętrznego, w tym: <ul style="list-style-type: none"> wymiana źródeł światła na energooszczędne; wymiana opraw oświetleniowych wraz z osprzętem na energooszczędne. 			
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):	Przedsięwzięcie polega na wymianie wyeksploatowanego oświetlenia metalohalogenkowego oraz jarzeniowego w hali produkcyjnej M4 na terenie zakładu na nowe energooszczędne oświetlenie w technologii LED.			
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa):	AXTONE HSW Sp. z o.o. ul. Kwiatkowskiego 1, 37-450 Stalowa Woła NIP: 8651008461; KRS: 0000044548; REGON: 830234534			
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:		
07.02.2022		10		
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia:**	504,353	[MWh/rok]	43,367	[toe/rok]
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia:**	1 260,882	[MWh/rok]	108,418	[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:	Adam Szlągowski			
Nr telefonu:	22 415 2007, 513 698 840			
Podpis:				

*Niepotrzebne skreślić.

** W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.

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