

Karta audytu efektywności energetycznej

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		30.11.2022 r.	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	Wymiana oświetlenia wewnętrznego i zewnętrznego, 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 oświetlenia wewnętrznego i zewnętrznego na terenie przedsiębiorstwa 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):	Alfa Terminal Szczecin Sp. z o.o. ul. Nad Odrą 10, 71-833 Szczecin KRS: 0000234279; REGON: 320051998, NIP: 8512921279		
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:	
01.06.2023		10	
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia:**	144,255	[MWh/rok]	12,404 [toe/rok]
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia:**	360,638	[MWh/rok]	31,010 [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 Szelański		
Nr telefonu:	22 415 2007, 513 698 840		
Podpis:	<i>Adam Szelański</i>		

*Niepotrzebne skreślić.

** W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.

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