

## 0. KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

<b>KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ</b>		<b>Data wykonania</b>		
		18.01.2024		
<b>Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej</b>				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		w zakresie modernizacji lub wymiany oświetlenia		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Przedsięwzięcie polega na wymianie starych opraw sodowych, rtęciowych i metalohalogenkowych na nowe bardziej efektywne energetycznie oświetlenie LED		
Dane podmiotu, u którego <del>będzie realizowane</del> /zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa):		Miasto Otwock ul. Armii Krajowej 5, 05-400 Otwock; NIP: 532-10-07-014		
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:	
Nie dotyczy		27.09.2023	5 lat	
<b>Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej</b>				
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia: **	Nie dotyczy	kWh/rok	Nie dotyczy	toe/rok
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia: **	Nie dotyczy	kWh/rok	Nie dotyczy	toe/rok
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej: ***	1 089 895,618	kWh/rok	93,714	toe/rok
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej: ***	2 724 739,045	kWh/rok	234,285	toe/rok
<b>Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej</b>				
Imię i nazwisko:	mgr inż. Bartłomiej Barnacki			
Nr telefonu:	+48 504 782 171			
Podpis:				



**PODPIS ZAUFANY**  
**BARTŁOMIEJ BARNACKI**  
 22.01.2024 09:39:35 [GMT+1]  
 Dokument podpisany elektronicznie  
 podpisem zaufanym

\* niepotrzebne skreślić

\*\* w przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej

\*\*\* w przypadku zrealizowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej

OTW02