

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ	Data wykonania
	8.07.2024 r.

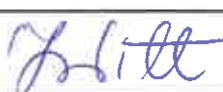
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej

Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej	Modernizacja i przebudowa sieci ciepłowniczej przez: zmianę technologii wykonania sieci i zmianę przebiegu trasy rurociągów		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):	Przedsięwzięcie polegające na wymianie sieci co, cwu i cyrk zbudowanej w latach siedemdziesiątych ubiegłego wieku w technologii kanałowej na sieć w technologii preizolowanej. Wymiana dotyczy odcinków sieci niskoparametrowej co, cwu i cyrk. od stacji SW-11 przy ul. Modrej 5 do komory K-3 wraz z przyłączami do budynków przy ul. Błękitnej 3, 3A D-F, 3A A-C, 5, 5A D-F, 5A A-C i Modrej 3 w Gdyni oraz od stacji SW-11 przy ul. Modrej 5 do komory K-4A wraz z przyłączami do budynków przy ul. Zielonej 28A, 28C, 28E, 26 i Modrej 1 w Gdyni.		
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa):	OPEC Sp. z o.o. ul. Opata Hackiego 14 81-213 Gdynia		
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:	
1 marzec 2025 r.	-	30 lat	

Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej

Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia: **	195 322	kWh/rok	16,795	toe/rok
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia: **	198 788	kWh/rok	17,093	toe/rok
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej: ***	-	kWh/rok	-	toe/rok
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej: ***	-	kWh/rok	-	toe/rok

Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej

Imię i nazwisko:	Joanna Swincow-Witt
Nr telefonu:	501-512-227
Podpis:	

\* Niepotrzebne skreślić.  
 \*\* W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.  
 \*\*\* W przypadku zrealizowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej