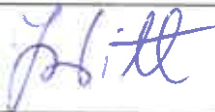


KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania		
		5.02.2024 r. korekta audytu z 8.12.2022 r.		
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		Modernizacja i przebudowa sieci ciepłowniczej przez: zmianę technologii wykonania sieci i zmianę przebiegu trasy rurociągów		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Przedsięwzięcie polegać będzie na wymianie sieci co, cwu i cyrk zbudowanej w latach 1976-1978 w technologii kanałowej na sieć w technologii preizolowanej. Wymiana dotyczy odcinka sieci niskoparametrowej co, cwu i cyrk. od komory K-7 do wysokości komory K-11 wraz z przyłączami do budynków przy ul. Plk. Dąbka 57, 59, 61,63, 65, 67, 69 i 71 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:
20 luty 2023 r.				30 lat
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Srednioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia: **	224 309	kWh/rok	19,287	toe/rok
Srednioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia: **	246 739	kWh/rok	21,216	toe/rok
Srednioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej: ***	-	kWh/rok	-	toe/rok
Srednioroczna 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.