


1. Karta Audytu efektywności energetycznej

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania		
		24.04.2023 r.		
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	Przedsięwzięcia służące poprawie efektywności energetycznej w zakresie ograniczeń strat (art. 19 ust. 1 pkt 5 ustawy), zgodnie z Obwieszczeniem Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 30 listopada 2021 r. w sprawie szczegółowego wykazu przedsięwzięć służących poprawie efektywności energetycznej: - ust. 5 pkt. 4 d) Przedsięwzięcia służące poprawie efektywności energetycznej w zakresie ograniczeń strat w sieciach ciepłowniczych, w tym modernizacja systemu ciepłowniczego przez: - przebudowę systemu zasilanego z grupowych węzłów ciepłych na system zasilany z węzłów indywidualnych, - wymianę lub modernizację grupowych i indywidualnych węzłów ciepłych z zastosowaniem urządzeń i technologii o wyższej efektywności energetycznej. - ust. 5 pkt 4 b) Przedsięwzięcia służące poprawie efektywności energetycznej w zakresie ograniczeń strat w sieciach ciepłowniczych przez poprawę izolacji cieplnej rurociągów wraz z ich wyposażeniem w armaturę (np. wymiana rurociągów ciepłowniczych na rurociągi preizolowane).			
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):	Modernizacja sieci ciepłowniczej kanałowej w ul. Barona – wymiana sieci ciepłowniczej (c.o.) na sieć wysokoparametrową preizolowaną, likwidacja istniejącej sieci niskoparametrowej c.w.u. i przebudowa grupowego węzła na węzły indywidualne (ul. Barona 10, 12, 14, 16, 18, 6, 8 - Elbląg), modernizacja grupowych i indywidualnych węzłów ciepłych z zastosowaniem urządzeń i technologii o wyższej efektywności energetycznej we wskazanych lokalizacjach w Elblągu (ul. Robotnicza 190, ul. Trybunalska 7, ul. Komeńskiego 28, ul. Kosynierów Gdyńskich 7A, ul. Malborska 53A, ul. Skwer Sprawy Elbląskiej 1, ul. Hetmańska 3D (45-52), ul. Malborska 15, ul. Malborska 49, ul. Słoneczna 13, ul. Słoneczna 30, Bulwar Zygmunta Augusta 12, Al. 1000-Lecia 5, ul. Hetmańska 7 (49-54), ul. Giermków 3).			
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa):	Elbląskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o.			
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:		
04.05.2023	31.12.2024	5 lat		
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia:**	402 049,17	kWh/rok	34,57	toe/rok
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia:**	344 154,09	kWh/rok	29,592	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:	mgr inż. Michał Rynkowski			
Nr telefonu:	503 970 594			
Podpis:	 <div style="font-size: small; margin-left: 10px;"> Dokument podpisany przez Michał Rynkowski Data: 2024.11.25 13:26:09 CET Położenie: Gdańsk </div>			

Niepotrzebne skreślić.

** W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.

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