

### KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania		
		11.03.2020		
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	Wymiana opraw oświetleniowych lub źródeł światła			
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):	Planowane przedsięwzięcie polega na wymianie dotychczasowych źródeł światła, źródłami o większej efektywności energetycznej, w hali 532 w Gdańskiej Stoczni "Remontowa" im. J. Piłsudskiego S.A.			
Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/ <del>zostało zrealizowane</del> * przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa):	podmiot upoważniony: Efengaz 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:		
23.03.2020	---	7 lat		
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej				
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia: **	346 100	kWh/rok	29,760	toe/rok
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia: **	865 250	kWh/rok	74,400	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:	dr inż. Paweł Słomiński			
Nr telefonu:	605 28 77 22			
Podpis:	podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym			

\* Niepotrzebne skreślić.

\*\* W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.

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