

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

Data wykonania

25.09.2017

Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej

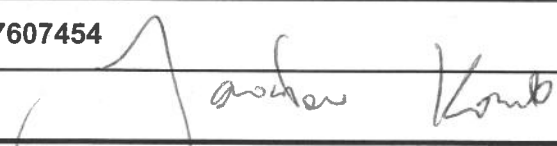
przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej	<p align="center">Wymiana urządzeń energetycznych i technologicznych związanych z procesami technologicznymi wraz z instalacjami - instalacja sprężonego powietrza.</p>
opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max 250 znaków)	<p align="center">Wymiana układu kompresorów sprężonego powietrza w Stoczni Remontowej Nauta Spółka Akcyjna przy ulicy Czechosłowackiej 3.</p>
adres podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer REGON albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane	<p align="center">Stocznia Remontowa Nauta SPÓŁKA AKCYJNA ul. Waszyngtona 1 81-342 Gdynia NIP: 5860104345 REGON:000031199</p>

Data rozpoczęcia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej albo planowana data rozpoczęcia tego przedsięwzięcia*:	Planowana data zakończenia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej*:	Data zakończenia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej**:	Wyrażony w latach kalendarzowych okres uzyskiwania oszczędności energii
-	-	01.09.2016	3

Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)

średnioroczna oszczędność energii finalnej:	367 692,681	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	31,616	[toe/rok]
średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	1 103 078,042	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	94,848	[toe/rok]
zaprojektowana wielkość redukcji emisji CO2***:	893,493			[ton/rok]

Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej

Imię i Nazwisko:	mgr inż. Jarosław Kozub
Nr uprawnień:	-
Nr telefonu:	607607454
Podpis:	

* W przypadku przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej jeszcze niezrealizowanego.

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

*** Na podstawie wskaźników emisji CO2 zawartych w tabeli nr 2 w załączniku nr 1 do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 12 września 2008 r. w sprawie sposobu monitorowania wielkości emisji substancji objętych wspólnotowym systemem handlu uprawnieniami do emisji (Dz. U. Nr 183, poz. 1142) oraz publikowanych przez Krajowy Ośrodek Bilansowania i Zarządzania Emisjami do raportowania w ramach Wspólnotowego Systemu Handlu Uprawnieniami do Emisji za dany rok.