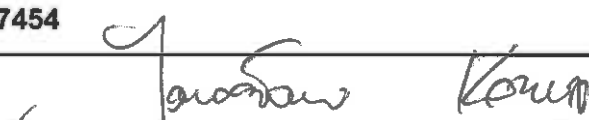


| KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ | | | Data wykonania | |
|--|--|---|--|-----------|
| | | | 7 stycznia 2015 | |
| Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej | | | | |
| Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej: | | Modernizacja lokalnej kotłowni. | | |
| Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max 250 znaków) | | Zamiana źródła ciepła w Zespole Szkół w Strzyżewie, poprzez wymianę jednostki olejowej na pellet - wraz z osprzętem, montaż podajnika, zasobnika. | | |
| Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane: | | Gmina Łuków ul. Świderska 12 21-400 Łuków NIP: 8251997986 | | |
| 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: | |
| - | - | 10.11.2014 | 3 | |
| Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej) | | | | |
| Średnioroczna oszczędność energii finalnej: | 0,000 | [GJ/rok] lub [kWh/rok] | 0,000 | [toe/rok] |
| Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej: | 183 542,599 | [GJ/rok] lub [kWh/rok] | 15,782 | [toe/rok] |
| Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***: | 53,307 | | [ton/rok] | |
| Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej | | | | |
| Imię i Nazwisko: | mgr inż. Jarosław Kozub | | | |
| Nr uprawnień: | nie dotyczy | | | |
| 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 wspólnym 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.

Neptun EKO
Jarosław Kozub

NIP 958 098 82 27
Regon 220071142
ul. Słowackiego 3
84-230 Rumia
tel.: 58 743 64 11-13
fax: 58 743 64 29