


WZÓR KARTY AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

| | | | |
|--|---|--|--|
| KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ | | Data wykonania | |
| | | 11.09.2020 r. | |
| Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej | | | |
| Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej: | | Modernizacja pieca z wysuwnym trzonem do obróbki cieplnej wlewków stalowych odlewanych metodą konwencjonalną (syfonową) w ALCHEMIA S.A. Oddział Stalownia Chorzów, ul. 16 Lipca 8, 41-506 Chorzów | |
| Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków): | | Przedsięwzięcie obniżenia strat energii pieca z wysuwnym trzonem do obróbki cieplnej wlewków stalowych odlewanych metodą konwencjonalną (syfonową) poprzez wykonanie jego modernizacji, poprawę izolacji termicznej, monitoringu komory pieca oraz innych działań służących jego poprawie efektywności energetycznej | |
| Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane: | | ALCHEMIA S.A. ul. Jagiellońska 76, 03-301 Warszawa Oddział Stalownia Chorzów, ul. 16 Lipca 8, 41-506 Chorzów | |
| 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: |
| 01.06.2018 | | 18.02.2019 | 10 |
| Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej) | | | |
| Średnioroczna oszczędność energii finalnej: | 4 144,9 | [GJ/rok] | 98,99 [toe/rok] |
| Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej: | 4 559,4 | [GJ/rok] | 108,89 [toe/rok] |
| Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***: | 252 | | [ton/rok] |
| Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej | | | |
| Imię i nazwisko: | Tadeusz Widuch | | |
| Nr uprawnień: | LIBRE/EE003/2016 | | |
| Nr telefonu: | 501 336 465 | | |
| 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.

