


**ZAŁĄCZNIK NR 1.** Karta przedwykonawczego audytu efektywności energetycznej

**KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ – KOREKTA\_02**

|   |   |   |        |         |
|---|---|---|--------|---------|
| <b>KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ</b>  |   | <b>Data wykonania</b>   |        |         |
|   |   | 16.10.2023  |        |         |
| <b>Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej</b>  |   |   |        |         |
| Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:  |   | Poprawa efektywności energetycznej poprzez modernizację izolacji rurociągów (art. 19 ust. 1 pkt 3b Ustawy o efektywności energetycznej)   |        |         |
| Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):   |   | Przedsięwzięcie ma na celu obniżenie energochłonności procesu produkcyjnego. Wariant wybrany do realizacji polega na modernizacji izolacji rurociągów z gorącą wodą i parą wodną. W tym celu rozważana jest zabudowa izolacji wykonanie w formie łupków z wełny mineralnej o grubości 2 i 3 cm. |        |         |
| Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa): |   | Unitop Sp. z o.o<br>ul. Andrzeja Struga 61<br>90-959 Łódź   |        |         |
| 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:  |        |         |
| 2021  | -   | 5   |        |         |
| <b>Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej</b>  |   |   |        |         |
| Srednioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia: **   | 728 387,14  | kWh/rok   | 62,630 | toe/rok |
| Srednioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia: **   | 801 225,86  | kWh/rok   | 68,893 | toe/rok |
| Srednioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej: ***  | -   | kWh/rok   | -      | toe/rok |
| Srednioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej: ***  | -   | kWh/rok   | -      | toe/rok |
| <b>Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej</b>  |   |   |        |         |
| Imię i nazwisko:  | Wodzisław Piekarczyk  |   |        |         |
| Nr telefonu:  | 608 307 071   |   |        |         |
| Podpis:   |            |   |        |         |

\* Niepotrzebne skreślić.

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

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