


## KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

| KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ  |   | Data wykonania   |         |         |
|--|---|--|---------|---------|
|  |   | 07.10.2021   |         |         |
| <b>Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej</b>   |   |  |         |         |
| Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:   | Modernizacja systemu ogrzewania i systemu przygotowania ciepłej wody użytkowej wraz z modernizacją lokalnego źródła ciepła  |  |         |         |
| Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):  | Modernizacja systemu ogrzewania i systemu przygotowania ciepłej wody obejmująca: wymianę kotłowni węglowej na głąbinową pompę ciepła, montaż zaworów termostatycznych oraz podzielników kosztów na grzejnikach oraz adaptacji pomieszczenia na potrzeby instalacji nowego źródła ciepła.  |  |         |         |
| 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: |         |         |
| 01.01.2020   | 30.04.2021  | 20 lat   |         |         |
| <b>Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej</b>   |   |  |         |         |
| Srednioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia: **  |   | kWh/rok  |         | toe/rok |
| Srednioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia: **  |   | kWh/rok  |         | toe/rok |
| Srednioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej: ***   | 1 652 154   | kWh/rok  | 142.060 | toe/rok |
| Srednioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej: ***   | 1 817 369   | kWh/rok  | 156.266 | toe/rok |
| <b>Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej</b>   |   |  |         |         |
| Imię i nazwisko:   | mgr inż. Mateusz Dykier   |  |         |         |
| Nr telefonu:   | 781 032 312   |  |         |         |
| Podpis:  |  <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">           PODPIS ZAUFANY<br/> <b>MATEUSZ DYKIER</b><br/>           13.10.2021 13:35:05 [GMT+2]<br/> <small>Dokument podpisany elektronicznie podpisem zaufanym</small> </div> |  |         |         |

\* Niepotrzebne skreślić.

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

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