

|   |  |   |         |
|---|--|---|---------|
| KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ   |  | Data wykonania  |         |
|   |  | 07.04.2021 r.   |         |
| Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej   |  |   |         |
| Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:  | Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej polegające na realizacji przedsięwzięcia termomodernizacyjnego w rozumieniu ustawy z dnia 21 listopada 2008 r. o wspieraniu termomodernizacji i remontów (Dz. U. Nr 223, poz. 1459, z późn. zm.) |   |         |
| Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):   | Termomodernizacja dworku zlokalizowanego w Słupi (Słupia 1) - ocieplenie dachu, wymiana okien i drzwi oraz modernizacja systemu ogrzewania   |   |         |
| Dane podmiotu, u którego będzie realizowane / zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa) | Jerzy Popławski<br>ul. Prymasa Augusta Hlonda 4/48<br>02-972 Warszawa<br>NIP: 6851516273   |   |         |
| 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 |         |
| 15.08.2021 r.   | x  | 20  |         |
| Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej   |  |   |         |
| Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia:**  | 326 125,62 kWh/rok   | 28,042  | toe/rok |
| Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia:**  | 358 738,89 kWh/rok   | 30,846  | toe/rok |
| Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej:***   | kWh/rok  |   | toe/rok |
| Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej:***   | kWh/rok  |   | toe/rok |
| Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej   |  |   |         |
| Imię i Nazwisko:  | Tomasz Chrapek   |   |         |
| Nr telefonu:  | 698 693 257<br>Biuro Badań Ekologiczno-Ekonomicznych   |   |         |
| Podpis:   | "TOMAR" Tomasz Chrapek<br>31-938 Kraków, Os. Koforowce 7/26<br>tel. 698 693 257 www.bbee-tomar.pl<br>NIP 628-191-66-03 REGON 123196048   |   |         |

\* W przypadku przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej jeszcze niezrealizowanego.

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

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