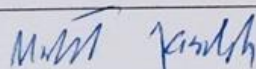


## 0. KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

|                                                                                                                                                                                   |                                                                                               |                                                                                                       |                |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|
| KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ                                                                                                                                           |                                                                                               | Data wykonania                                                                                        |                |
|                                                                                                                                                                                   |                                                                                               | 25 listopada 2022 roku                                                                                |                |
| Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej                                                                                     |                                                                                               |                                                                                                       |                |
| Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:                                                                                                                      |                                                                                               | w zakresie modernizacji lub wymiany urządzeń i instalacji wykorzystywanych w procesach przemysłowych  |                |
| Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):                                                                                             |                                                                                               | Modernizacja będzie polegała na zainstalowaniu sterownika nadrzędnego kontrolującego prace sprzężarek |                |
| Dane podmiotu, u którego będzie realizowane/zostało zrealizowane* przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej, lub podmiotu upoważnianego (numer PESEL lub nazwa) |                                                                                               | MOWI POLAND S.A.<br>Duninowo 39,<br>76-270 Ustka<br>NIP: 8511809184                                   |                |
| 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:                              |                |
| 5.XII. 2022                                                                                                                                                                       | nie dotyczy                                                                                   | 5                                                                                                     |                |
| Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej                                                                                                           |                                                                                               |                                                                                                       |                |
| Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia:**                                                                                                              | 132 466                                                                                       | kWh/rok                                                                                               | 11,390 toe/rok |
| Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia:**                                                                                                            | 331 165                                                                                       | kWh/rok                                                                                               | 28,475 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:                                                                                                                                                                  | Michał Jasielski                                                                              |                                                                                                       |                |
| Nr telefonu:                                                                                                                                                                      | 604 546 867                                                                                   |                                                                                                       |                |
| Podpis:                                                                                                                                                                           |            |                                                                                                       |                |

\* Niepotrzebne skreślić.

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

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