

**FAKTURA VAT NR P/P/10046937/00092/21 - ORYGINAŁ dokument wystawiony w formie elektronicznej  
ZA USŁUGI DYSTRYBUCJI**

Data sprzedaży: 28/02/2021

Nr kontrahenta 10046937

**Nabywca:**MIASTO BYDGOSZCZ  
UL JEZUICKA 1  
85-102 BYDGOSZCZ  
NIP: 9531011863**Adres korespondencyjny:**PŁATNIK/ODBIORCA: SZKOŁA PODSTAWOWA NR 64  
UL SARDYNKOWA 7  
85-435 BYDGOSZCZ

| Rozliczenie dla miejsc poboru energii                              | Wartość netto ( zł ) | Stawka VAT ( % ) | Kwota VAT ( zł ) | Wartość brutto ( zł ) |
|--|----------------------|------------------|------------------|-----------------------|
| 1. SZKOŁA SZKOŁA PODSTAWOWA 64 , UL SARDYNKOWA 7, 85-435 BYDGOSZCZ | 3.264,82             | 23               | 750,91           | 4.015,73              |
| Razem za usługi dystrybucji  | 3.264,82             | 23               | 750,91           | 4.015,73              |
| Wynik rozliczenia w rozbiću na stawki VAT:                         | 3.264,82             | 23               | 750,91           | 4.015,73              |

**Do zapłaty: 4.015,73 zł****Słownie:** cztery tysiące piętnaście złotych siedemdziesiąt trzy grosze**Data wystawienia:** 02/03/2021**Termin płatności:** 22/03/2021

Płatności wynikające z niniejszej faktury prosimy uregulować na konto bankowe:

**BANK PKO BP S.A.****24 1020 4027 2114 1004 6937 0095****Ogółem zużycie:** 3.425 kWh

Szczegółowe rozliczenie znajduje się na kolejnych stronach faktury VAT.

W związku z wejściem w życie nowej „Taryfy dla usług dystrybucji energii elektrycznej” Enea Operator Sp. z o.o., z dniem 01 lutego 2021r. uległy zmianie opłaty za świadczenie usług dystrybucji energii elektrycznej. Taryfa dostępna jest na stronie internetowej Spółki [www.operator.enea.pl](http://www.operator.enea.pl).

Informujemy, że od dnia 01 stycznia 2021r. :

- zmieniła się wysokość stawek opłaty OZE zgodnie z informacją Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki nr 62/2020 z dnia 27.11.2020r.
- Enea Operator Sp. z o.o. została zobowiązana Ustawą o rynku mocy, do pobierania opłaty mocy. Wysokość stawek określona została w informacji Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki nr 63/2020 z dnia 30.11.2020r.

Enea Operator Sp. z o.o. od dnia 20 września 2020r. stosuje nowy standard dla oznaczeń Punktów Poboru Energii (PPE).

Dotychczasowy kod PPE widoczny jest w eBOK w zakładce Umowa i dane/Punkty Poboru jako Poprzedni numer punktu poboru. Zmiana kodów PPE nadanych przez Enea Operator Sp. z o.o. nie wymaga zmiany umów, na podstawie których dostarczana jest energia elektryczna do PPE.

W związku z przepisami Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych (RODO) administratorem Państwa danych osobowych jest Enea Operator Sp. z o.o., a szczegółowe informacje dotyczące m.in. celu, zakresu, źródła i okresu zbierania, przetwarzania i przechowywania danych osobowych oraz praw jakie z tego tytułu przysługują, dostępne są na stronie internetowej Spółki [www.operator.enea.pl](http://www.operator.enea.pl).

Dopuszczalne czasy przerw w dostarczaniu energii elektrycznej nie mogą przekroczyć :

- dla przerw planowanych - 16 godzin dla przerwy jednorazowej oraz 35 godzin łącznego czasu trwania przerw w ciągu roku,
- dla przerw nieplanowanych - 24 godzin dla przerwy jednorazowej oraz 48 godzin łącznego czasu trwania przerw w ciągu roku, z wyłączeniem przerw katastrofalnych (jednorazowych) trwających dłużej niż 24 godziny.

## Miejsce poboru energii

1. SZKOŁA SZKOŁA PODSTAWOWA 64 , UL SARDYNKOWA 7, 85-435 BYDGOSZCZ

Za okres od 01/02/2021 do 28/02/2021

Kod PPE: 59031060000132093

Taryfa: C21

Nr kontrahenta (odbiorcy): 10046937

Moc umowna: 80 kW

## ODCZYT

| Licznik   | Data             | Wskazanie  | Wskazanie  | Mnożna | Ilość          | Sposób  | Straty         | Razem          |
|---|------------------|------------|------------|--------|----------------|---------|----------------|----------------|
| Strefa  | i godzina        | bieżące    | poprzednie |        | kW/ kWh/ kVarh | odczytu | kW/ kWh/ kVarh | kW/ kWh/ kVarh |
| <b>Wskaźnik rozliczeniowy mocy nr 50521573</b>                          |                  |            |            |        |                |         |                |                |
| Moc pobrana   | 08/02/2021 12:00 | 17,5200    | 0,0000     | 1      | 18             | Zdalny  | 0              | 18             |
| Moc pobrana   | 09/02/2021 09:00 | 15,6600    | 0,0000     | 1      | 16             | Zdalny  | 0              | 16             |
| Moc pobrana   | 10/02/2021 08:30 | 18,0360    | 0,0000     | 1      | 18             | Zdalny  | 0              | 18             |
| Moc pobrana   | 11/02/2021 09:15 | 18,2040    | 0,0000     | 1      | 18             | Zdalny  | 0              | 18             |
| Moc pobrana   | 11/02/2021 12:00 | 15,8520    | 0,0000     | 1      | 16             | Zdalny  | 0              | 16             |
| Moc pobrana   | 12/02/2021 08:15 | 16,2600    | 0,0000     | 1      | 16             | Zdalny  | 0              | 16             |
| Moc pobrana   | 12/02/2021 11:15 | 16,0440    | 0,0000     | 1      | 16             | Zdalny  | 0              | 16             |
| Moc pobrana   | 15/02/2021 12:00 | 16,0800    | 0,0000     | 1      | 16             | Zdalny  | 0              | 16             |
| Moc pobrana   | 17/02/2021 12:30 | 16,1760    | 0,0000     | 1      | 16             | Zdalny  | 0              | 16             |
| Moc pobrana   | 19/02/2021 10:00 | 17,0280    | 0,0000     | 1      | 17             | Zdalny  | 0              | 17             |
| <b>Licznik rozliczeniowy energii czynnej nr 50521573</b>                |                  |            |            |        |                |         |                |                |
| całodobowa  | 28/02/2021       | 13485,2120 | 13371,0350 | 30     | 3.425          | Zdalny  | 0              | 3.425          |
| <b>Licznik rozliczeniowy energii biernej indukcyjnej nr 50521573</b>    |                  |            |            |        |                |         |                |                |
| całodobowa  | 28/02/2021       | 6609,1950  | 6442,6370  | 30     | 4.997          | Zdalny  | 0              | 4.997          |
| <b>Licznik rozliczeniowy energii biernej pojemnościowej nr 50521573</b> |                  |            |            |        |                |         |                |                |
| całodobowa  | 28/02/2021       | 349,8900   | 349,8900   | 30     | 0              | Zdalny  | 0              | 0              |

## ROZLICZENIE

| Opis  | tg fi0 | tg fi | j. m.    | Data       | Ilość     | Ilość m-cy | Współczynniki | Cena jedn. netto ( zł ) | Należność netto ( zł ) | Stawka VAT ( % ) |
|---|--------|-------|----------|------------|-----------|------------|---------------|-------------------------|------------------------|------------------|
| <b>Oплата stała sieciowa</b>                                      |        |       |          |            |           |            |               |                         |                        |                  |
|   |        |       | zł/kW/mc | 28/02/2021 | 80        | 1,000      | 1,000         | 13,4100                 | 1.072,80               | 23               |
| <b>Oплата przejściowa</b>   |        |       |          |            |           |            |               |                         |                        |                  |
|   |        |       | zł/kW/mc | 28/02/2021 | 80        | 1,000      | 1,000         | 0,0800                  | 6,40                   | 23               |
| <b>Oплата mocowa</b>  |        |       |          |            |           |            |               |                         |                        |                  |
|   |        |       | kWh      | 28/02/2021 | 2.347     |            |               | 0,0762                  | 178,84                 | 23               |
| <b>Oплата zmienna sieciowa</b>                                    |        |       |          |            |           |            |               |                         |                        |                  |
| całodobowa  |        |       | kWh      | 28/02/2021 | 3.425,000 |            |               | 0,0971                  | 332,57                 | 23               |
| <b>Oплата jakościowa</b>  |        |       |          |            |           |            |               |                         |                        |                  |
| całodobowa  |        |       | kWh      | 28/02/2021 | 3.425,000 |            |               | 0,0102                  | 34,94                  | 23               |
| <b>Oплата OZE</b>   |        |       |          |            |           |            |               |                         |                        |                  |
| całodobowa  |        |       | kWh      | 28/02/2021 | 3.425,000 |            |               | 0,0022                  | 7,54                   | 23               |
| <b>Oплата kogeneracyjna</b>                                       |        |       |          |            |           |            |               |                         |                        |                  |
| całodobowa  |        |       | kWh      | 28/02/2021 | 3.425,000 |            |               | 0,0000                  | 0,00                   | 23               |
| <b>Oплата za ponadumowny pobór energii biernej indukcyjnej</b>    |        |       |          |            |           |            |               |                         |                        |                  |
| całodobowa  | 0,40   | 1,46  | kvarh    | 28/02/2021 | 3.425     |            | 0,64306       | 0,73632                 | 1.621,73               | 23               |
| <b>Oплата za ponadumowny pobór energii biernej pojemnościowej</b> |        |       |          |            |           |            |               |                         |                        |                  |
| całodobowa  |        |       | kvarh    | 28/02/2021 | 0,000     |            |               | 0,73632                 | 0,00                   | 23               |
| <b>Oплата abonamentowa</b>  |        |       |          |            |           |            |               |                         |                        |                  |
|   |        |       | zł/mc    | 28/02/2021 |           | 1,000      |               | 10,0000                 | 10,00                  | 23               |

Zużycie: 3.425 kWh

Ogółem wartość netto: 3.264,82 zł