

Kruszwica, dnia 08.12.2023 r.

Przedsiębiorstwo Komunalne w Kruszwicy sp. z o.o.

ul. Goplańska 2

88-150 Kruszwica

Znak sprawy: ZP.8.2023

P O W I A D O M I E N I E
o wyborze najkorzystniejszej oferty

Szanowni Państwo,

W związku z zakończeniem postępowania i dokonaniem wyboru najkorzystniejszej oferty w procedurze prowadzonej na podstawie ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 z późn. zm.) w trybie podstawowym, bez prowadzenia negocjacji pn.

***„Dostawa energii elektrycznej na potrzeby Przedsiębiorstwa Komunalnego
w Kruszwicy sp. z o.o.”***

informujemy, iż najkorzystniejszą ofertę złożyła firma:

<p>ENEA Spółka Akcyjna ul. Pastelowa 8 60-198 Poznań</p> <p>za cenę: 827 050,44 zł brutto</p>

Uzasadnienie wyboru:

Oferta spełnia wszystkie wymogi formalne, jest zgodna z treścią SWZ, otrzymała najwyższą liczbę punktów w kryterium oceny ofert, została wybrana jako oferta najkorzystniejsza.

Oferty w postępowaniu złożyli poniżsi wykonawcy:

- 1) **ENTRADE Sp. z o.o., ul. Poznańska 86/88, 05-850 Jawczyce,**
- 2) **Energia Polska Sp. z o.o., Al. Kasztanowa 5, 53-125 Wrocław,**
- 3) **ENEA Spółka Akcyjna, ul. Pastelowa 8, 60-198 Poznań,**

4) E.ON Polska Spółka Akcyjna, ul. Wybrzeże Kościuszkowskie 41, 00-347 Warszawa.

Oferty podlegające ocenie otrzymały następujące punkty:

L.p.	Nazwa albo imię i nazwisko oraz siedziba lub miejsce prowadzonej działalności gospodarczej albo miejsce zamieszkania wykonawcy	Liczba punktów w kryterium Cena	Razem
1.	ENE A Spółka Akcyjna ul. Pastelowa 8 60-198 Poznań	100,00	100,00
2.	Energia Polska Sp. z o.o. Al. Kasztanowa 5 53-125 Wrocław	94,10	94,10
3.	ENTRADE Sp. z o.o. ul. Poznańska 86/88 05-850 Jawczyce	61,87	61,87

Jednocześnie informujemy, że umowa w sprawie zamówienia publicznego może być zawarta, z uwzględnieniem art. 577 ustawy Prawo zamówień publicznych, w terminie nie krótszym niż 5 dni od dnia przesłania niniejszego zawiadomienia o wyborze najkorzystniejszej oferty.

Zamawiający
PREZES ZARZĄDU
Piotr Zielinski