



MINISTERSTWO OBRONY NARODOWEJ
DEPARTAMENT ADMINISTRACYJNY

Warszawa, dnia 27 maja 2021 r.

INFORMACJA
O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego w dziedzinach obronności i bezpieczeństwa prowadzonego w trybie przetargu ograniczonego na robotę budowlaną polegającą na zaprojektowaniu i wykonaniu roboty budowlanej polegającej na wymianie ruchomej bariery zaporowej w Warszawie przy ul. Klonowej 1 w ramach zadania nr 80129, nr sprawy 25/ZP/20, na podstawie art. 92 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. *Prawo zamówień publicznych* (Dz. U. z 2019 r., poz. 1843 oraz 2020 r. poz. 1086), zwanej dalej ustawą, informuję, że Zamawiający w niniejszym postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego dokonał:

- **wyboru jako najkorzystniejszej**, oferty nr 1 złożonej przez Wykonawcę **ZEUS S.A.**, ul. Obrońców Westerplatte 1, 83-000 Pruszcz Gdański:
 - cena – **504 300,00 zł brutto** (słownie złotych: pięćset cztery tysiące trzysta 00/100).

Uzasadnienie:

Ww. Wykonawca złożył ofertę z najniższą ceną. Oferta została uznana za najkorzystniejszą i uzyskała – 100,00 pkt., w jedynym kryterium oceny ofert – cena, zgodnie z opisem kryteriów i sposobem dokonywania oceny ofert, zawartym w Specyfikacji istotnych warunków zamówienia, zwanej dalej SIWZ, Rozdział XI *Opis kryteriów i sposobu dokonywania oceny ofert*.

W postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu ograniczonego, zgodnie z art. 91 ust. 1 ustawy Zamawiający wybiera ofertę najkorzystniejszą na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w SIWZ.

W przedmiotowym postępowaniu Zamawiający ocenił oferty wg poniższych kryteriów:

- kryterium cena – waga 100 % (pkt.).

Streszczenie i porównanie złożonych ofert

Nr oferty	Firma (nazwa) lub nazwisko oraz adres wykonawcy	Liczba punktów otrzymanych w kryterium cena [C]	Całkowita punktacja przyznana badanej ofercie
1	ZEUS S.A. ul. Obrońców Westerplatte 1 83-000 Pruszcz Gdański	100,00	100,00
2	Firma ATLine Spółka Jawna Sławomir Pruski ul. Franciszkańska 125 91-845 Łódź	41,13	41,13