



MINISTERSTWO OBRONY NARODOWEJ
DEPARTAMENT ADMINISTRACYJNY

Warszawa, dnia 5 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 wykonanie roboty budowlanej pn. **Modernizacja elewacji, więźby dachowej oraz montaż systemu podgrzewania rynien i rur spustowych na budynku nr 9, ul. Rakowiecka 2, Warszawa, nr sprawy 14/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: **MProjekt Sp. z o. o.**, ul. Przewodowa 29, 04-874 Warszawa:
- **cena – 5 448 087,79 zł brutto** (słownie złotych: pięć milionów czterysta czterdzieści osiem tysięcy osiemdziesiąt siedem zł 79/100).

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	MProjekt Sp. z o. o. ul. Przewodowa 29 04-874 Warszawa	100,00	100,00
2	Fadbet SA ul. 42 Pułku Piechoty 46 15-181 Białystok	69,06	69,06