



Oznaczenie sprawy: ZP/152/019/U/22

Gdańsk, 20.06.2022 r.

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego numer ZP/152/019/U/22 prowadzonego w trybie podstawowym, zgodnie z art. 275 ust. 1 ustawy Pzp – bez negocjacji na przygotowanie scenariuszy 8 spotów promocyjnych dla projektu ScienceApp, ich nagranie oraz postprodukcja, a także montaż 8 krótkich nagrań zarejestrowanych przez Zamawiającego w trakcie projektu na potrzeby Wydziału Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej Politechniki Gdańskiej.

Na podstawie art. 253 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych - dalej Pzp (tj. Dz. U. z 2021 r poz. 1129 z późn. zm.) w imieniu Wydziału Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej Politechniki Gdańskiej informuję, iż ww. postępowaniu za najkorzystniejszą została uznana oferta Wykonawcy:

EINFO.PL Centrum Reklamy Marzena Szymczuk, ul. Boguchwały 18/7, 71-531 Szczecin

Oferta otrzymała łącznie 100 pkt w tym:

Liczba przyznana w kryterium „Cena brutto” - 60 pkt

Liczba przyznana w kryterium „Doświadczenie zawodowe osób wskazanych do realizacji zamówienia - 40 pkt

Uzasadnienie faktyczne i prawne: najkorzystniejsza oferta w rozumieniu art. 239 ust. 2.

Ponadto w ww. postępowaniu zostały złożone następujące oferty:

1) PPJ Studio Sp. z o.o., Dolne Migowo 13/68, 80-282 Gdańsk

Oferta otrzymała łącznie 98,14 pkt w tym:

Liczba przyznana w kryterium „Cena brutto” - 58,14 pkt

Liczba przyznana w kryterium „Doświadczenie zawodowe osób wskazanych do realizacji zamówienia - 40 pkt

2) Agencja Reklamowa Individual Bartosz Krzywański, ul. Srebrzyńska 47/19, 91-082 Łódź

Oferta otrzymała łącznie 95,57 pkt w tym:

Liczba przyznana w kryterium „Cena brutto” - 55,57 pkt

Liczba przyznana w kryterium „Doświadczenie zawodowe osób wskazanych do realizacji zamówienia - 40 pkt

prof. dr hab. Józef E. Sienkiewicz

Dziekan

Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
(podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym)