

Centrum Zamówień Publicznych
Dział Zamówień Publicznych

Do Wykonawców
uczestniczących w postępowaniu
o udzielenie zamówienia publicznego

Informacja o wyborze oferty najkorzystniejszej

Dotyczy: postępowania nr 5B10.291.1.107.2023.RR na Dostawę specjalistycznych urządzeń do transmisji danych cyfrowych (przełączników dostępowych) na potrzeby aplikacyjnego i systemowego klastra obliczeniowego dla Uniwersytetu Gdańskiego.

Na podstawie art. 253 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 z późn. zm.), zwanej dalej „Pzp”, Zamawiający zawiadamia równocześnie Wykonawców, którzy złożyli oferty o wyborze oferty najkorzystniejszej.

Oferta nr 1 złożona przez:

NGE Polska Sp. z o.o.
ul. Kartuska 228A
80-125 Gdańsk

Punktacja przyznana ofercie nr 1:

łączna ilość punktów: 100 pkt, w tym:

ilość uzyskanych punktów w kryterium „Cena oferty” - 60% wagi: 60 pkt

ilość uzyskanych punktów w kryterium „Parametr techniczny 1: Tworzenie i uruchamianie wstępnej konfiguracji” – 10% wagi: 10 pkt

ilość uzyskanych punktów w kryterium „Parametr techniczny 2: Zarządzanie wersją konfiguracji” – 5% wagi: 5 pkt

ilość uzyskanych punktów w kryterium „Parametr techniczny 3: Zdalna kopia zapasowa konfiguracji” – 5% wagi: 5 pkt

ilość uzyskanych punktów w kryterium „Parametr techniczny 4: Automatyzacja zadań administracyjnych” – 10% wagi: 10 pkt

ilość uzyskanych punktów w kryterium „Parametr techniczny 5: Możliwość rozbudowy o cztery porty uplinkowe” – 10% wagi: 10 pkt

Jako najkorzystniejsza została wybrana oferta nr 1 złożona przez:

NGE Polska Sp. z o.o.
ul. Kartuska 228A
80-125 Gdańsk

Uzasadnienie wyboru:

Zamawiający, zgodnie z art. 239 ust. 1 Pzp, wybrał ofertę najkorzystniejszą na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w SWZ. Wybrana oferta uzyskała najwyższą liczbę punktów, tj.: **100,00**, obliczoną zgodnie z rozdziałem XVI SWZ.

Środki ochrony prawnej.

Wykonawcy w toku postępowania przysługują środki ochrony prawnej wymienione w Dziale IX Pzp (art. 505 – 590).

Z poważaniem

PROF. DR. H.C. WŁADYSŁAW BODANOWSKI
Instytut Inżynierii Informatycznej
i Systemów Informatycznych