

Sośno, 24 sierpnia 2022 r.

Zamawiający:
Gmina Sośno
ul. Nowa 1
89-412 Sośno

RI.271.9.2022

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Na podstawie art. 253 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2022 r. poz. 1710) – dalej „Pzp”, niniejszym informuję, że w prowadzonym przez Gminę Sośno postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego, w trybie podstawowym bez negocjacji, na zadanie:

„Dostawa sprzętu i oprogramowania w ramach projektu grantowego Cyfrowa Gmina”

wybrano jako ofertę najkorzystniejszą, ofertę nr 1 złożoną przez:

Eximo Project Sp. z o. o.
ul. Poznańska 31
85-129 Bydgoszcz

Uzasadnienie wyboru najkorzystniejszej oferty:

Zgodnie z art. 239 ust. 1 ustawy Pzp, Zamawiający wybiera ofertę najkorzystniejszą na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w dokumentach zamówienia.

Oferta ww. Wykonawcy została uznana za najkorzystniejszą na podstawie następujących kryteriów oceny ofert określonych w *Specyfikacji warunków zamówienia*:

Kryteria oceny ofert	Waga kryterium w %
Cena oferty brutto (C)	60
Parametr dodatkowy 1* (PD1)	10
Parametr dodatkowy 2 (PD2)	10
Parametr dodatkowy 3 (PD3)	10
Parametr dodatkowy 4 (PD4)	10

Oferta ww. Wykonawcy spełnia wszystkie warunki określone w *Specyfikacji warunków zamówienia* oraz uzyskała łącznie najwyższą ilość punktów na podstawie powyżej określonych kryteriów oceny ofert – **100,00 pkt**, w tym:

Cena oferty brutto (C) – **60,00 pkt** [204 529,19 zł brutto]

Parametr dodatkowy 1 (PD1) – **10,00 pkt** [spełnia]

Parametr dodatkowy 2 (PD2) – **10,00 pkt** [spełnia]

Parametr dodatkowy 3 (PD3) – **10,00 pkt** [spełnia]

Parametr dodatkowy 4 (PD4) – **10,00 pkt** [spełnia]

W związku z powyższym firma: Eximo Project Sp. z o. o. z siedzibą w Bydgoszczy, została wybrana na Wykonawcę niniejszego zamówienia.

Jednocześnie Zamawiający informuje, że w niniejszym postępowaniu nie złożono innych ofert.

* *Gdzie:*

Parametr dodatkowy 1 - Bezpłatna dostępność poprawek i aktualizacji BIOS/Firmware/sterowników dożywotnio dla oferowanych serwerów, nawet po wygaśnięciu 3-letniego okresu wsparcia.

Parametr dodatkowy 2 - Oprogramowanie diagnostyczne producenta serwera (lub wbudowana funkcja karty zarządzającej) posiadające funkcjonalność predykcji awarii wszystkich kluczowych komponentów serwera: procesorów, pamięci RAM, dysków wewnętrznych HDD/SSD/M.2 SSD, wentylatorów, zasilaczy, kontrolerów dyskowych.

Parametr dodatkowy 3 - Serwer wyposażony w wbudowany panel LCD umieszczony na froncie obudowy i pozwalający na wyświetlenie informacji o: stanie serwera, konfiguracji sieciowej karty zarządzającej, zasilaniu, temperaturze.

Parametr dodatkowy 4 - Możliwość zarządzania – monitoring parametrów pracy i konfiguracja najważniejszych komponentów - z poziomu urządzenia mobilnego przy użyciu dedykowanej aplikacji dostępnej na Android i/lub iOS.

Z poważaniem

Otrzymują:

- 1) Adresat
- 2) RI aa