

Znak sprawy: ZA.271.445.2022

**PROTOKÓŁ Z PRZEPROWADZONEGO POSTĘPOWANIA O UDZIELENIE ZAMÓWIENIE PUBLICZNEGO
PONIŻEJ PROGU STOSOWANIA USTAWY PRAWO ZAMÓWIENI PUBLICZNYCH**

**zamówienia publicznego, niepodlegającego ustawie Prawo zamówień publicznych
o wartości nieprzekraczającej netto: 130 000,00 zł**

1. przedmiot zamówienia:

dostawa	<input type="checkbox"/>
usługa	<input checked="" type="checkbox"/>
robota budowlana	<input type="checkbox"/>

Nazwa: Usługa dostawy środowiska wirtualnego w formie IaaS dla potrzeb wdrożenia usługi Private Cloud dla systemu EZD RP zgodnie ze szczegółowym opisem przedmiotu zamówienia stanowiącym załącznik nr 2 do zapytania ofertowego.

2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:

Usługa dostawy środowiska wirtualnego w formie IaaS dla potrzeb wdrożenia usługi Private Cloud dla systemu EZD RP zgodnie ze szczegółowym opisem przedmiotu zamówienia stanowiącym załącznik nr 2 do niniejszego zapytania ofertowego.

Termin wykonania zamówienia: dostęp do panelu administratora - 7 dni od daty podpisania umowy, okres świadczenia usług – od 01.01.2023 r. do 31.12.2023 r.

3. Szacowana wartość zamówienia netto: 22 764,23 zł

4. Zapytanie ofertowe:

- zamieszczono na platformie zakupowej <https://platformazakupowa.pl/pn/nowotarski>
- zamieszczono na stronie internetowej Zamawiającego www.nowotarski.pl,
- wysłano drogą elektroniczną do Wykonawców/poinformowano Wykonawców zgodnie z potwierdzeniem z platformy zakupowej <https://platformazakupowa.pl/pn/nowotarski>,
- oferty zebrano ze stron internetowych Wykonawców*

5. Informacja o sposobie wyboru Wykonawcy - Kryteria oceny ofert:

Cena brutto za całość zamówienia – 80 %

Kryterium zostanie obliczone wg następującego wzoru:

(Cena najniższej oferty / Cena badanej oferty) x 80 = liczba punktów za kryterium cena.

*Maksymalna liczba punktów, jakie można otrzymać w kryterium cena to 80.

Opieka techniczna podczas implementacji systemu EZD RP – 20 %

Zamawiający po otrzymaniu dostępów do infrastruktury samodzielnie zainstaluje programowanie i systemy bazodanowe EZD RP, pod warunkiem pełnej zgodności zaoferowanego rozwiązania z wytycznymi określonymi dla systemu EZD RP. W przypadku wystąpienia problemów z instalacją Wykonawca zobowiązany jest do bezpłatnego świadczenia pomocy przez dedykowanego inżyniera

do czasu poprawnego zainstalowania sytemu EZD RP zgodnie z podanymi w wymaganiach ogólnych wytycznymi.

*Oferowaną opiekę techniczną Wykonawca potwierdzi w formularzu oferty.

**W sytuacji, gdy Wykonawca nie wskaże w ofercie opieki technicznej, oferta taka zostanie uznana za ofertę z jej brakiem i w tym przypadku Wykonawca otrzyma 0 (zero) punktów za przedmiotowe kryterium.

***Maksymalna liczba punktów, jakie można otrzymać w kryterium opieka techniczna to 20.

6. Zestawienie złożonych ofert z punktacją:

LP	Nazwa Wykonawcy	Cena brutto za całość zamówienia	Opieka techniczna podczas implementacji systemu EZD RP	Łączna punktacja
1	3S Data Center S.A. ul. Gospodarcza 12 40-432 Katowice	27 306,00 zł (78,14 pkt)	TAK (20 pkt)	98,14 pkt
2	Netia S.A. ul. Poleczki 13 02-822 Warszawa	26 671,32 zł (80 pkt)	TAK (20 pkt)	100 pkt
3	Polcom S.A. ul. Krakowska 43 32-050 Skawina	51 050,41 zł (41,80 pkt)	TAK (20 pkt)	61,80 pkt

WYBÓR NAKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

7. Nazwa (Firma) albo imię i nazwisko, siedziba albo miejsce zamieszkania oraz adres wybranego Wykonawcy, a także uzasadnienie jego wyboru:

Netia S.A., ul. Poleczki 13, 02-822 Warszawa

Uzasadnienie: Wybrana oferta jest najkorzystniejsza dla Zamawiającego pod względem kryteriów wskazanych w zapytaniu ofertowym.

8. Cena wybranej oferty brutto: 26 671,32 zł

Wybrany Wykonawca winien przedstawić Zamawiającemu w terminie do 3 dni od dnia rozstrzygnięcia postępowania wzór umowy dot. przedmiotu zamówienia.

W celu ustalenia spraw dotyczących realizacji zamówienia należy się kontaktować z *Biurem Systemów Informatycznych – Panem Radosławem Jastrzębskim, tel.: (18) 26 61 303, e-mail: administrator@nowotarski.pl.*

ZATWIERDZAM

Bogusław Waksmundzki - Wicestarosta Powiatu Nowotarskiego
(kierownik Zamawiającego/osoba upoważniona)

*niepotrzebne skreślić