

Ogłoszenie o wyniku postępowania
Dostawy
DOSTAWA SPRZĘTU KOMPUTEROWEGO DO URZĘDU MIEJSKIEGO W NOWOGRODZIE BOBRZAŃSKIM – CZĘŚĆ II

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

1.1.) Rola zamawiającego

Postępowanie prowadzone jest samodzielnie przez zamawiającego

1.2.) Nazwa zamawiającego: GMINA NOWOGRÓD BOBRZAŃSKI

1.4) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 970770758

1.5) Adres zamawiającego

1.5.1.) Ulica: ul. Słowackiego 11

1.5.2.) Miejscowość: Nowogród Bobrzański

1.5.3.) Kod pocztowy: 66-010

1.5.4.) Województwo: lubuskie

1.5.5.) Kraj: Polska

1.5.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL432 - Zielonogórski

1.5.7.) Numer telefonu: 683290962

1.5.8.) Numer faksu: 683290962

1.5.9.) Adres poczty elektronicznej: now.bobrz.um@post.pl

1.5.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: www.nowogrodbobrz.pl

1.6.) Adres strony internetowej prowadzonego postępowania:

<https://nowogrodbobrz.ezamawiajacy.pl>

1.7.) Rodzaj zamawiającego: Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - jednostka samorządu terytorialnego

1.8.) Przedmiot działalności zamawiającego: Ogólne usługi publiczne

SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE

2.1.) Ogłoszenie dotyczy:

Zamówienia publicznego

2.2.) Ogłoszenie dotyczy usług społecznych i innych szczególnych usług: Nie

2.3.) Nazwa zamówienia albo umowy ramowej:

DOSTAWA SPRZĘTU KOMPUTEROWEGO DO URZĘDU MIEJSKIEGO W NOWOGRODZIE BOBRZAŃSKIM – CZĘŚĆ II

2.4.) Identyfikator postępowania: ocds-148610-04fad46a-26d9-11ee-a60c-9ec5599dddc1

2.5.) Numer ogłoszenia: 2023/BZP 00556649

2.6.) Wersja ogłoszenia: 01

2.7.) Data ogłoszenia: 2023-12-18

2.8.) Zamówienie albo umowa ramowa zostały ujęte w planie postępowania: Tak

2.9.) Numer planu postępowania w BZP: 2023/BZP 00103102/16/P

2.10.) Identyfikator pozycji planu postępowania:

1.2.2 DOSTAWA SPRZĘTU KOMPUTEROWEGO DO URZĘDU MIEJSKIEGO W NOWOGRODZIE BOBRZAŃSKIM

2.11.) Czy zamówienie albo umowa ramowa dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej: Tak

2.12.) Nazwa projektu lub programu:

Zadanie realizowane w ramach Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa na lata 2014-2020 Osi Priorytetowej V Rozwój cyfrowy JST oraz wzmocnienie cyfrowej odporności na zagrożenia REACT-EU działania 5.1 Rozwój cyfrowy JST oraz wzmocnienie cyfrowej odporności na zagrożenia dotycząca realizacji projektu grantowego „Cyfrowa Gmina” o numerze POPC.05.01.00-00-0001/21-00

2.13.) Zamówienie/umowa ramowa było poprzedzone ogłoszeniem o zamówieniu/ogłoszeniem o zamiarze zawarcia umowy:
Tak

2.14.) Numer ogłoszenia: 2023/BZP 00316576

SEKCJA III – TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA LUB ZAWARCIA UMOWY RAMOWEJ

3.1.) Tryb udzielenia zamówienia wraz z podstawą prawną Zamówienie udzielane jest w trybie podstawowym na podstawie: art. 275 pkt 1 ustawy

SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

4.1.) Numer referencyjny: GKZ>271.1.10.2023.MK

4.2.) Zamawiający udziela zamówienia w częściach, z których każda stanowi przedmiot odrębnego postępowania: Tak

4.3.) Łączna wartość poszczególnych części zamówienia: 300000,00 PLN

4.3.1) Wartość zamówienia stanowiącego przedmiot tego postępowania (bez VAT): 127544,00 PLN

4.4.) Rodzaj zamówienia: Dostawy

4.5.1.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

1. Przedmiotem zamówienia jest:

Dostawa fabrycznie nowego sprzętu komputerowego według poniższej specyfikacji:

a) Laptopy - 31 sztuk.

kod CPV: 30213100-6

Wymagania techniczne:

- Procesor o wydajności przynajmniej 17 000 punktów CPU Mark według strony <https://www.cpubenchmark.net/laptop.html> dla procesorów do laptopów, wynik aktualny dla daty publikacji 18.07.2023 r,
- ekran: IPS matowy lub VA matowy albo OLED rozdzielczość przynajmniej 1920x1080, przekątna 17", odświeżanie na poziomie minimum 60 Hz,
- wbudowane interfejsy sieciowe: Ethernet przewodowy (1000Mb/s), WiFi bezprzewodowy (802.11ac),
- wbudowany interfejs HDMI,
- RAM: 16GB,
- dysk twardy: SSD o pojemności przynajmniej 240 GB, interfejs M.2 PCIe,
- wymagany moduł TPM 2.0,
- Windows 10 Professional 64 bitowy z możliwością aktualizacji do wersji 11,
- porty USB: przynajmniej 2 gniazda USB 3 Gen 2x2 lub 3x2, przynajmniej 1 gniazdo USB-C z obsługą protokołu Display Port
- wbudowana kamera minimum HD, mikrofon,
- podświetlana klawiatura układ QWERTY US international,
- złącze audio (słuchawki, mikrofon),

b) Laptopy - 1 szt.

kod CPV: 30213100-6

Wymagania techniczne:

- Procesor o wydajności przynajmniej 17 000 punktów CPU Mark według strony <https://www.cpubenchmark.net/laptop.html> dla procesorów do laptopów, wynik aktualny dla daty publikacji 18.07.2023 r,
- ekran: IPS matowy lub VA matowy albo OLED rozdzielczość przynajmniej 1920x1080, przekątna 14", odświeżanie na poziomie minimum 60 Hz,
- wbudowane interfejsy sieciowe: Ethernet przewodowy (1000Mb/s) , WiFi bezprzewodowy (802.11ac),
- wbudowany interfejs HDMI,
- RAM: 16GB,
- dysk twardy: SSD o pojemności przynajmniej 480 GB, interfejs M.2 PCIe,
- wymagany moduł TPM 2.0,
- Windows 10 Professional 64 bitowy z możliwością aktualizacji do wersji 11,
- porty USB: przynajmniej 2 gniazda USB 3 Gen 2x2 lub 3x2, przynajmniej 1 gniazdo USB-C z obsługą protokołu Display Port,
- wbudowana kamera minimum HD, mikrofon,
- podświetlana klawiatura układ QWERTY US international,
- złącze audio (słuchawki, mikrofon),

c) Klawiatura przewodowa – 32 szt.

kod CPV - 30237460-1

Wymagania techniczne:

- pełnowymiarowa,
- układ QWERTY US international,
- klawisze lewy i prawy SHIFT tej samej wielkości,
- wydzielony blok numeryczny,
- wydzielony blok kursorów oraz klawiszy Insert, Delete, Home, End, PageUp, PageDown pomiędzy blokiem klawiszy alfanumerycznych i numerycznych,
- pełnowymiarowe klawisze funkcyjne,
- skok klawiszy przynajmniej 1,5 mm),

d) Myszka bezprzewodowa - 32 szt.

kod CPV - 30237420-9

Wymagania techniczne:

- sensor : optyczny,
- deklarowany czas pracy po włożeniu nowej baterii przynajmniej 12 miesięcy,
- liczba przycisków : 3
- rolka,
- interfejs USB,
- wymiar.

e) Stacja dokująca zasilana przez USB-C - 32 szt.

Wymagania techniczne:

- obsługa protokołu Display Port,
- gniazda min. 2 szt. USB A, 1 szt. USB C (min 3.1 gen),
- 1 gniazdo Ethernet RJ45 o prędkości minimum 100 Mb/s,
- 1 gniazdo HDMI,

f) Torba do laptopa 17” na ramię

(przynajmniej 2 komory wewnętrzne 1 kieszeń zewnętrzna) - 31 szt.

kod CPV - 30237270-2

g) Torba do laptopa 15” na ramię

(przynajmniej 2 komory wewnętrzne 1 kieszeń zewnętrzna - 1 szt.

kod CPV - 30237270-2

h) Monitor komputerowy LCD: 16 szt.

kod CPV - 30231310-3

Wymagania techniczne :

- matryca typu IPS lub VA, matowa, przekątna przynajmniej 27”, rozdzielczość przynajmniej 1920x1080, odświeżanie na poziomie minimum 75 Hz,
- wbudowane głośniki,
- wymagane gniazda HDMI i D-SUB, wejście audio analogowe,
- kabel HDMI w komplecie,
- obsługa technologii Low Blue Light,
- gwarancja przynajmniej 24 miesiące.

i) Zasilacz awaryjny UPS: 6 szt.

Wymagania techniczne :

- moc wyjściowa pozorna przynajmniej 700 VA,
- wolnostojący,
- Kształt napięcia wyjściowego: schodkowa aproksymacja sinusoidy,
- czas podtrzymania minimalny dla obciążenia 50% : 10 minut,
- port USB do ładowania typ A – minimum 1szt.,

4.5.3.) Główny kod CPV: 30213100-6 - Komputery przenośne

4.5.4.) Dodatkowy kod CPV:

30237460-1 - Klawiatury komputerowe

30237420-9 - Joysticki

30237270-2 - Torby na komputery przenośne

30231310-3 - Wyświetlacze płaskie

SEKCJA V ZAKOŃCZENIE POSTĘPOWANIA

5.1.) Postępowanie zakończyło się zawarciem umowy albo unieważnieniem postępowania: Postępowanie/cześć postępowania zakończyła się zawarciem umowy

SEKCJA VI OFERTY

6.1.) Liczba otrzymanych ofert lub wniosków: 4

6.1.1.) Liczba otrzymanych ofert wariantowych: 0

6.1.2.) Liczba ofert dodatkowych: 0

6.1.3.) Liczba otrzymanych od MŚP: 4

6.1.4.) Liczba ofert wykonawców z siedzibą w państwach EOG innych niż państwo zamawiającego: 0

6.1.5.) Liczba ofert wykonawców z siedzibą w państwie spoza EOG: 0

6.1.6.) Liczba ofert odrzuconych, w tym liczba ofert zawierających rażąco niską cenę lub koszt: 1

6.1.7.) Liczba ofert zawierających rażąco niską cenę lub koszt: 1

6.2.) Cena lub koszt oferty z najniższą ceną lub kosztem: 137146,23 PLN

6.3.) Cena lub koszt oferty z najwyższą ceną lub kosztem: 325089,00 PLN

6.4.) Cena lub koszt oferty wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: 192755,76 PLN

6.5.) Do wyboru najkorzystniejszej oferty zastosowano aukcję elektroniczną: Nie

6.6.) Oferta wybranego wykonawcy jest ofertą wariantową: Nie

SEKCJA VII WYKONAWCA, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA

7.1.) Czy zamówienie zostało udzielone wykonawcom wspólnie ubiegającym się o udzielenie zamówienia: Nie

7.2.) Wielkość przedsiębiorstwa wykonawcy: Mikro przedsiębiorca

7.3.) Dane (firmy) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia:

7.3.1) Nazwa (firma) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: PIXEL Centrum Komputerowe Tomasz Dziedzic

7.3.2) Krajowy Numer Identyfikacyjny: PL8661744049

7.3.3) Ulica: Wolnica 60

7.3.4) Miejscowość: Wolnica

7.3.5) Kod pocztowy: 28-230

7.3.6.) Województwo: świętokrzyskie

7.3.7.) Kraj: Polska

7.4.) Czy wykonawca przewiduje powierzenie wykonania części zamówienia podwykonawcom?: Nie

SEKCJA VIII UMOWA

8.1.) Data zawarcia umowy: 2023-08-22

8.2.) Wartość umowy/umowy ramowej: 192755,76 PLN

8.3.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 5 dni