

Czerwona Górka, 2022.11.14.

ZAPROSZENIE DO ZŁOŻENIA OFERTY

Gmina Łączna zaprasza do złożenia oferty na dostawę **Zakup serwera w ramach projektu grantowego „Cyfrowa Gmina”**

Zamawiający:
Gmina Łączna
26-140 Łączna
Czerwona Górka 1B
tel. +48 41 25 48 960
e-mail: urząd@laczna.pl
<https://laczna.pl/>

1. Przedmiot zamówienia:

- serwer – 1 szt.

Szczegółowy zakres przedmiotu zamówienia zawiera załącznik nr 2 do niniejszego zaproszenia do złożenia oferty.

2. Wymagany termin realizacji zamówienia :

Wykonawca jest zobowiązany wykonać zamówienie nie później niż w terminie 60 dni roboczych od dnia zawarcia umowy.

3. O udzielenie niniejszego zamówienia mogą ubiegać się wykonawcy, którzy spełniają warunki:

- a) Oferowany sprzęt musi spełniać wymagania techniczne zawarte w załączniku nr 2 do niniejszego zaproszenia.
- b) Oferowany sprzęt musi posiadać minimalną gwarancję producenta sprzętu wyszczególnioną w załączniku nr 2 do niniejszego zaproszenia.

Wykonawcy, którzy nie wykażą spełnienia warunków udziału w postępowaniu podlegać będą wykluczeniu z udziału w postępowaniu. Ofertę wykonawcy wykluczonego uznaje się za odrzuconą.

4. Wykonawca ponosi wszelkie koszty związane z przygotowaniem i złożeniem oferty.

5. Do formularza ofertowego należy dołączyć szczegółową specyfikację w języku polskim oferowanego sprzętu wraz z proponowanym okresem gwarancji.

6. Przy wyborze oferty Zamawiający będzie kierował się **kryterium najniższej ceny brutto**.

7. Wykonawca złoży ofertę na adres Zamawiającego wraz z oznaczeniem „Oferta na **Zakup serwera w ramach projektu grantowego „Cyfrowa Gmina”** na formularzu ofertowym



Fundusze Europejskie
Polska Cyfrowa



**Rzeczpospolita
Polska**

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



stanowiącym załącznik nr 1 osobiście, przesyłką pocztową lub kurierską, poprzez pocztę elektroniczną na adres: urząd@laczna.pl

8. Termin składania ofert upływa **dnia 21.11.2022 r. o godz. 14.00**

9. Zamawiający udzieli zamówienia Wykonawcy, którego oferta zostanie uznana za najkorzystniejszą.

10. Załączniki do zaproszenia:

- Nr 1 - Formularz ofertowy
- Nr 2 – Wymagania techniczne

Zastrzega się, że niniejsze zaproszenie do złożenia oferty nie stanowi zobowiązania do udzielenia zamówienia.

WÓJT GMINY

mgr inż. Romuald Kowaliński

Załącznik Nr 1

FORMULARZ OFERTOWY WYKONAWCY

Dane dotyczące Wykonawcy

Nazwa:

Siedziba:

Numer telefonu”

E-mail:

Numer REGON:

Numer NIP

Dane dotyczące Zamawiającego

Gmina Łączna
Czerwona Górka 1B
26-140 Łączna

Zobowiązanie Wykonawcy

W odpowiedzi na zaproszenie do złożenia oferty z dnia 14.11.2022 r. na **Zakup serwera w ramach projektu grantowego „Cyfrowa Gmina”**, oferuję wykonanie przedmiotu zamówienia za cenę:

Lp.	Rodzaj zamawianego sprzętu	Nazwa, model, opis oferowanego sprzętu	Ilość	Cena netto [zł]	Wartość netto [zł]	Wartość brutto [zł]
1	Serwer		1			

Łączna cena za całość zamówienia – zł netto, VAT% wartość VAT.....,
cena brutto zł,

Oświadczam, że:

Zapoznałem się z warunkami przedmiotu zamówienia i nie wnoszę do nich żadnych zastrzeżeń.

W przypadku wyboru naszej oferty zobowiązujemy się do podpisania umowy w miejscu i czasie określonym przez Zamawiającego.

Czytelny podpis (pieczęć)

Załącznik nr 2

Specyfikacja sprzętu.

Serwer - 1 szt.

Minimalne wymagania:

- obudowa do instalacji w szafie Rack 19", wysokość nie więcej niż 2U, z zestawem szyn do mocowania w szafie i wysuwania do celów serwisowych z miejscem na zainstalowanie minimum 8 dysków 3,5/2,5 cala.
- procesor: architektura x64, minimalna ilość rdzeni dla procesora – 10, taktowanie bazowe procesora nie niższe niż 2,3 GHz, wynik wydajności procesora CPU Mark instalowanego w oferowanym serwerze nie powinien być mniejszy niż 15000 punktów w teście Passmark https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php.
- liczba zainstalowanych procesorów - minimum 1
- Płyta główna dedykowana do pracy w serwerach, wyprodukowana przez producenta serwera
- Pamięć operacyjna: Zainstalowane minimum 96GB pamięci RAM ECC o częstotliwości min. 2667 MHz. Zainstalowana pamięć powinna być sygnowana i zoptymalizowana do użycia przez producenta serwera. Rozbudowa pamięci o kolejne kości RAM nie może zmniejszyć częstotliwości działania pamięci bardziej niż do 2667 MHz
- Zintegrowana karta graficzna, 1 port VGA na tylnym panelu serwera.
- Dyski twarde: W chwili dostawy serwer powinien mieć zainstalowane 4 dyski SSD o pojemności minimum 480 GB każdy, skonfigurowane w mechanizmie RAID5, minimalna ilość dysków do zainstalowania w obudowie: 8.
- Zasilacze: zainstalowane minimum dwa redundantne zasilacze o mocy minimum 450W każdy
- Karta sieciowa zintegrowana 2x1 GbE RJ-45.
- Zintegrowany z płytą główną serwera kontroler sprzętowy zdalnego zarządzania zgodny z IPMI minimum 2.0 o funkcjonalnościach: niezależny od systemu operacyjnego, sprzętowy kontroler umożliwiający pełne zarządzanie, zdalny restart serwera, dedykowana karta LAN minimum 1 Gb/s (dedykowane złącze RJ-45 z tyłu obudowy) do komunikacji wyłącznie z kontrolerem zdalnego zarządzania, dostęp poprzez przeglądarkę Web.
- kontroler RAID: minimum 2GB pamięci cache, obsługujący RAID 0,1,10,5,50,6, obsługujący dyski SAS/SATA
- urządzenia hot swap: dyski twarde, zasilacze
- gwarancja producenta minimum 60 miesięcy w trybie pełnego serwisu Next Business Day w miejscu użytkowania, uszkodzone dyski twarde pozostają u użytkownika.
- serwer dostarczony z zainstalowanym systemem Proxmox Virtual Environment wersja 7.2