***Załącznik Nr 1***

Znak sprawy: O.041.4.2021

**FORMULARZ OFERTOWY**

Odpowiadając na zaproszenie do złożenia oferty cenowej na zadanie:

**Cyfrowa Gmina – zakup i dostawa sprzętu informatycznego dla Urzędu Gminy Burzenin i Zespołu Szkół w Waszkowskiem**

Zadanie realizowane jest w ramach projektu grantowego pn. „Cyfrowa Gmina” o numerze POPC.05.01.00-00-0001/21-00 przy udziale środków Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa na lata 2014-2020

Oś Priorytetowa V Rozwój cyfrowy JST oraz wznowienie cyfrowej odporności na zagrożenia REACT-EU

Działanie 5.1. Rozwój cyfrowy JST oraz wznowienie cyfrowej odporności na zagrożenia

1. **Dane oferenta**

Nazwa oferenta: .....................................................................

 .....................................................................

Siedziba: .....................................................................

NIP .....................................................................

Nr telefonu/fax .....................................................................

e-mail .....................................................................

1. Oferuję wykonanie zadania w zakresie objętym zapytaniem w następującej cenie:

Wartość zamówienia netto ....................................................... zł + VAT …............................ %

Wartość zamówienia brutto …....................................................................... zł, (słownie brutto .................................................................................................................................................................. złotych).

3. Oferuję termin realizacji zamówienia do dnia: ………………………………………

1. Oferuję następujące warunki realizacji zamówienia:

a) **2 szt. zestawów komputerowych z osprzętem, oprogramowaniem systemowy i biurowym** o następujących parametrach:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Składowe zestawu** | **Nazwa komponentu** | **Wymagane parametry minimalne** | **Oferowane parametry techniczne lub funkcjonalne** |
| Komputer stacjonarny | Procesor | Min. 4-rdzeniowy, procesor powinien osiągać w teście PassMark CPU Mark średni wynik CPU (Average CPU Mark) min. 14 000 punktów (wynik zaproponowanego procesora musi znajdować się na stronie <https://www.cpubenchmark.net/desktop.html>), wprowadzony do sprzedaży nie wcześniej niż w I kwartale 2022 r., procesor powinien być zgodny z Windows 11, procesor powinien posiadać zintegrowany układ graficzny z możliwością dynamicznego przydzielenia pamięci w obrębie pamięci systemowej. | Liczba rdzeni:…………………………………………..Średni wynik CPU: …………………………………….Data wprowadzenia do sprzedaży:……………………..Zgodność z Windows 11: TAK / NIE\*Zintegrowany układ graficzny z możliwością dynamicznego przydzielenia pamięci w obrębie pamięci systemowej:  TAK/NIE\* |
| Pamięć RAM | Min. 16GB niebuforowanej pamięci DDR4 bez ECC takowanej min. 3200MHz z możliwością rozbudowy do min. 64GB. | Wielkość:………………………………………………Typ: ……………………………………………………Takowanie pamięci: ………………………………… |
| Płyta główna | Jednoprocesorowa, zaprojektowana i wyprodukowana przez producenta komputera, trwale oznaczona logo producenta na etapie produkcji. | TAK / NIE\* |
| Gniazda rozszerzeń | Trwale wbudowane w płytę główną:- min. 1 gniazdo M.2 2280 z obsługą pamięci masowej,- min. 1 gniazdo PCI Express 3x16,- min. 2 gniazda PCI Express 3x1,- min. 2 gniazda pamięci DIMM DDR4,- min. 2 porty SATA | Gniazda rozszerzeń:- liczba:……………..… typ:…………………..……….- liczba:……………..… typ:…………………..……….- liczba:……………..… typ:…………………..……….- liczba:……………..… typ:…………………..……….- liczba:……………..… typ:…………………..………. |
| Interfejsy zewnętrzne | Z tyłu komputera – interfejsy wyprowadzone bezpośrednio z płyty głównej:- min. 2 porty USB 3.0 Typ-A- min. 1 port RJ-45 (karta sieciowa)- min. 1 port HDMI 1,4b- min. 1 wyjście audio stereo Jack 3.5 mmZ przodu komputera:- min. 2 porty USB 2.0 x Typ-A- min. 1 port USB-C- min. 1 uniwersalne gniazdo audio Jack 3,5mm, gniazdo typu combo (mikrofon/słuchawki) lub 1 gniazdo wejściowe audi Jack 3,5 mm (mikrofon) i 1 gniazdo wyjściowe audio stereo Jack 3,5mm (słuchawki).Wymagana ilość portów nie może być osiągnięta w wyniku stosowania konwerterów, przejściówek. | Interfejsy z tyłu komputera:- liczba:……………..… typ:…………………..……….- liczba:……………..… typ:…………………..……….- liczba:……………..… typ:…………………..……….- liczba:……………..… typ:…………………..……….Interfejsy z przodu komputera:- liczba:……………..… typ:…………………..……….- liczba:……………..… typ:…………………..……….- liczba:……………..… typ:…………………..………. |
| Dysk | Min. 512GB SSD typ M2 lub PCIE lub NVME | Wielkość dysku SSD:…………. Typ: ………………… |
| Napęd dysków optycznych | Nagrywarka DVD+/- wmontowana w obudowę i zgodna z dokumentacją techniczna komputera. | TAK / NIE\* |
| Karta dźwiękowa | Zintegrowana na płycie głównej, min. 2-kanałowa, zgodna z HD Audio, podłączona do interfejsów zewnętrznych. | TAK / NIE\* |
| Karta graficzna | Zintegrowana z procesorem z możliwością dynamicznego przydzielania pamięci w obrębie pamięci systemowej, obsługująca min. 2 wyświetlacze. | TAK / NIE\* |
| Karta sieciowa (ethernet) | Min. 1 interfejs RJ-45 obsługujący sieci 10/100/1000BASE-T. | TAK / NIE\* |
| Karta sieciowa (WiFi, Bluetooth) | Zintegrowana w postaci wewnętrznego modułu. | TAK / NIE\* |
| Obudowa | Obudowa typu Mini/Mikro-wieża (Mini/Micro-tower), oznaczona trwale logo producenta, nazwą komputera, jego numerem seryjnym.Obudowa musi posiadać wewnątrz wnęki na zamontowanie urządzeń typu dysk HDD/SSD i napęd CD/DVD:- min. 1 zatoka wewnętrzna na dysk 3,5”,- min. 1 zatoka na napęd CD/DVD 5,25’.Obudowa musi zapewniać możliwość beznarzędziowej obsługi w zakresie otwarcia obudowy, wymiany lub instalacji pełnej wysokości kart rozszerzeń.Obudowa musi posiadać otwieraną boczną ścianę obudowy umożliwiająca dostęp do wszystkich podzespołów komputera. | Typ obudowy: …………………………………………Liczba zatok wewnętrznych na dysk 3,5’:……………...Liczba zatok na napęd CD/DVD 5,25’:………………..Obsługa beznarzędziowa: TAK / NIE\*Otwierana boczna ściana: TAK / NIE\* |
| Zasilacz | Zasilacz wewnętrzny jednofazowy, 230V/50Hz o mocy min. 500W z aktywnym PFC, posiadający certyfikat 80 PLUS Bronze, kabel przyłączeniowy z wtyczką standardu IEC 60320 C13. | Zasilacz wewnętrzny, jednofazowy: TAK / NIE\*Moc:……………………………………………………Certyfikat 80 PLUS Bronze: TAK / NIE\*Kabel przyłączeniowy z wtyczką standardu IEC 60320 C13: TAK/NIE\* |
| Certyfikaty i oznaczenia | - certyfikat Energy Star- certyfikat EPEAT Bronze- znak bezpieczeństwa CE- RoHS | Certyfikat Energy Star: TAK / NIE\*Certyfikat EPEAT Bronze: TAK / NIE\*Znak bezpieczeństwa CE: TAK / NIE\*RoHS: TAK / NIE\* |
| Funkcje i zabezpieczenia | - Wbudowany układ zabezpieczający Trusted Platform Module TPM 2.0- BIOS zgodny ze specyfikacją UEFI z obsługą bezpiecznego rozruchu (Secure BOOT)- Hasło uruchamiania (przez BIOS)- Hasło konfiguracji (przez BIOS)- Włączanie/wyłączanie portu SATA (przez BIOS)- Włączanie/wyłączanie portu USB (przez BIOS)- Włączanie/wyłączanie „Wake on LAN” | Wbudowany układ zabezpieczający Trusted Platform Module TPM 2.0  TAK / NIE\*BIOS zgodny ze specyfikacją UEFI z obsługą bezpiecznego rozruchu (Secure BOOT) TAK / NIE\*Hasło uruchamiania (przez BIOS) TAK / NIE\*Hasło konfiguracji (przez BIOS) TAK / NIE\*Włączanie/wyłączanie portu SATA (przez BIOS) TAK / NIE\*Włączanie/wyłączanie portu USB (przez BIOS) TAK / NIE\*Włączanie/wyłączanie „Wake on LAN” TAK / NIE\* |
| Gwarancja | - gwarancja producenta 24 miesiące,- przyjmowanie zgłoszeń w języku polskim,- serwis realizowany w Polsce przez producenta lub autoryzowanego partnera serwisowego producenta | Gwarancja producenta ……………… miesięcyPrzyjmowanie zgłoszeń w języku polskim: TAK/NIE\*Serwis gwarancyjny prowadzi ………………...…………………………………………………………………………….. (dane kontaktowe) |
| System operacyjny |  | Zainstalowany system Microsoft Windows 11 Professional 64BIT w polskiej wersji językowej. | TAK / NIE\*Nazwa: ………………………………..Wersja: ……………………………….. |
| Oprogramowanie biurowe |  | Pakiet biurowy Microsoft Office 2021 Home&Business w wersji BOX, zawierający minimum oprogramowanie: MS Excel, MS Word, MS PowerPoint lub oprogramowanie równoważne.Przez równoważność rozumie się:1) pakiet posiada wszystkie funkcjonalności i parametry identyczne z funkcjonalnościami i parametrami wymienionego oprogramowania, 2)producent oprogramowania zapewnia infolinię techniczną w języku polskim czynną w godzinach pracy Urzędu - istnieje możliwość sprawdzenia legalności oprogramowania przez tę infolinię po podaniu klucza produktu. Zamawiający nie dopuszcza możliwości dostawy wersji niższej niż MS Office 2021 PL (lub wersja najnowsza dla produktu równoważnego do MS Office) wraz z aktualizacjami do wersji najnowszej, zarówno w przypadku pakietu MS Office, jak i produktu równoważnego. Zamawiający wymaga, aby w przypadku zaoferowania pakietu biurowego innego niż wzorcowy, Sprzedawca wykazał i udokumentował spełnienie wszystkich wymaganych cech. Zamawiający zastrzega sobie prawo zażądania testów poszczególnych funkcjonalności przed wyborem oferty. Dodatkowo, w przypadku dostarczenia oprogramowania równoważnego, wymagana jest jego instalacja i konfiguracja na sprzęcie wg wskazówek Zamawiającego.Pakiet biurowy musi spełniać wymagania poprzez wbudowane mechanizmy, bez użycia dodatkowych aplikacji.Wszystkie komponenty oferowanego pakietu biurowego muszą być integralną częścią tego samego pakietu, współpracować ze sobą (osadzanie i wymiana danych), posiadać jednolity interfejs oraz ten sam jednolity sposób obsługi.Wymagana dostępna, pełna, polska wersja językowa interfejsu użytkownika, systemu komunikatów i podręcznej kontekstowej pomocy technicznej.Wymagane wykonywanie i edycja makr oraz kodu zapisanego w języku Visual Basic w plikach xls, xlsx oraz formuł w plikach wytworzonych w MS Office 2003, MS Office 2007, MS Office 2010, MS Office 2013, MS Office 2019, MS Office 2021, bez utraty danych oraz bez konieczności przerabiania dokumentów.Oprogramowanie winno posiadać pełną kompatybilność z systemem operacyjnym: Microsoft Windows 11 lub równoważnym, oraz posiadać licencję bezterminową zawierającą indywidualny klucz licencji.Oprogramowanie musi być nowe, nieużywane, nieprzypisane wcześniej do innego konta/użytkownika. | TAK / NIE\*Nazwa: ………………………………..Licencja:……………………… (okres)Wersja: ……………………………….. |
| Mysz |  | Mysz przewodowa USB, optyczna, z rolką przewijania.- gwarancja producenta 24 miesiące,- przyjmowanie zgłoszeń w języku polskim,- serwis realizowany w Polsce przez producenta lub autoryzowanego partnera serwisowego producenta | TAK / NIE\*Gwarancja producenta ……………… miesięcyPrzyjmowanie zgłoszeń w języku polskim: TAK/NIE\*Serwis gwarancyjny prowadzi ………………...…………………………………………………………………………….. (dane kontaktowe) |
| Klawiatura |  | Klawiatura przewodowa USB typu QWERTY, wydzielone klawisze numeryczne.- gwarancja producenta 24 miesiące,- przyjmowanie zgłoszeń w języku polskim,- serwis realizowany w Polsce przez producenta lub autoryzowanego partnera serwisowego producenta | TAK / NIE\*Gwarancja producenta ……………… miesięcyPrzyjmowanie zgłoszeń w języku polskim: TAK/NIE\*Serwis gwarancyjny prowadzi ………………...…………………………………………………………………………….. (dane kontaktowe) |
| Głośnik |  | - Moc: min. 10W- Sterowanie: wbudowane w głośnik - Złącze: minijack 3,5mm lub USB- gwarancja producenta 24 miesiące,- przyjmowanie zgłoszeń w języku polskim,- serwis realizowany w Polsce przez producenta lub autoryzowanego partnera serwisowego producenta | Moc:……………………………………………...…………………….Sterowanie: TAK / NIE\*Złącze:………………………………………………………………….Gwarancja producenta ……………… miesięcyPrzyjmowanie zgłoszeń w języku polskim: TAK/NIE\*Serwis gwarancyjny prowadzi ………………...…………………………………………………………………………….. (dane kontaktowe) |
| Słuchawki |  | - Łączność: przewodowe- Budowa: nauszne- Redukcja hałasu: pasywna- Złącze: minijack 3,5mm lub USB- Mikrofon: przy słuchawce, odłączany- gwarancja producenta 24 miesiące,- przyjmowanie zgłoszeń w języku polskim,- serwis realizowany w Polsce przez producenta lub autoryzowanego partnera serwisowego producenta | Łączność: TAK / NIE\*Budowa: TAK / NIE\*Redukcja hałasu: TAK / NIE\*Złącze:………………………………………………………………….Mikrofon: TAK / NIE\*Gwarancja producenta ……………… miesięcyPrzyjmowanie zgłoszeń w języku polskim: TAK/NIE\*Serwis gwarancyjny prowadzi ………………...…………………………………………………………………………….. (dane kontaktowe) |
| Kamera internetowa |  | - Typ matrycy: CMOS- Rozdzielczość: FullHD (1920x1080)- Wbudowany mikrofon- Złącze: USB- Wyposażona w klips do mocowania- gwarancja producenta 24 miesiące,- przyjmowanie zgłoszeń w języku polskim,- serwis realizowany w Polsce przez producenta lub autoryzowanego partnera serwisowego producenta | Typ matrycy: TAK / NIE\*Rozdzielczość:………………………………………………………….Wbudowany mikrofon: TAK / NIE\*Złącze: …………………………………………………………………Wyposażona w klips do mocowania: TAK / NIE\*Gwarancja producenta ……………… miesięcyPrzyjmowanie zgłoszeń w języku polskim: TAK/NIE\*Serwis gwarancyjny prowadzi ………………...…………………………………………………………………………….. (dane kontaktowe) |
| Monitor |  | - Format: 16:9- Przekątna ekranu: 27”- Rozdzielczość: 2560 x 1440 (WQHD)- Ekran: Płaski- Rodzaj podświetlenia: LED- Kontrast statyczny: 1000:1 - Kąt widzenia (poziomy/pionowy): 178°/178°- Jasność: 300 cd/m2- Synchronizacja częstotliwości: AMD Free-sync- Częstotliwość odświeżania: 120 Hz- Powłoka matrycy: Matowa-Technologia ochrony oczu: Redukcja migotania, Redukcja niebieskiego światła- Typ matrycy: IPS- Podstawowe złącza: DisplayPort x1, HDMI x1- gwarancja producenta 24 miesiące,- przyjmowanie zgłoszeń w języku polskim,- serwis realizowany w Polsce przez producenta lub autoryzowanego partnera serwisowego producenta | Format:………………………………………………………………….Przekątna ekranu: ………………………………………………………Rozdzielczość:…………………………………………………………..Ekran:  TAK/NIE\*Rodzaj podświetlenia: TAK/NIE\*Kontrast statyczny:……………………………………………………...Kąt widzenia (poziomy/pionowy):……………………………………...Jasność:………………………………………………………………….Synchronizacja częstotliwości:  TAK/NIE\*Częstotliwość odświeżania:……………………………………………..Powłoka matrycy:  TAK/NIE\*Redukcja migotania: TAK/NIE\*Redukcja niebieskiego światła TAK/NIE\*Typ matrycy:  TAK/NIE\*Podstawowe złącza: DisplayPort x ……………., HDMI x ……………Gwarancja producenta ……………… miesięcyPrzyjmowanie zgłoszeń w języku polskim: TAK/NIE\*Serwis gwarancyjny prowadzi ………………...…………………………………………………………………………….. (dane kontaktowe) |
| Certyfikaty i oznaczenia | - certyfikat Energy Star- certyfikat EPEAT Gold- certyfikat TCO- znak bezpieczeństwa CE- RoHS | Certyfikat Energy Star: TAK / NIE\*Certyfikat EPEAT Gold: TAK / NIE\*Certyfikat TCO: TAK / NIE\*Znak bezpieczeństwa CE: TAK / NIE\*RoHS: TAK / NIE\* |

***\* niewłaściwe skreślić lub właściwie zakreśli***

b) **2 szt. monitorów** o następujących parametrach:

|  |  |
| --- | --- |
| **Wymagane parametry minimalne** | **Oferowane parametry techniczne lub funkcjonalne** |
| - Format: 16:9- Przekątna ekranu: 27”- Rozdzielczość: 2560 x 1440 (WQHD)- Ekran: Płaski- Rodzaj podświetlenia: LED- Kontrast statyczny: 1000:1 - Kąt widzenia (poziomy/pionowy): 178°/178°- Jasność: 300 cd/m2- Synchronizacja częstotliwości: AMD Free-sync- Częstotliwość odświeżania: 120 Hz- Powłoka matrycy: Matowa-Technologia ochrony oczu: Redukcja migotania, Redukcja niebieskiego światła- Typ matrycy: IPS- Podstawowe złącza: DisplayPort x1, HDMI x1- certyfikat Energy Star- certyfikat EPEAT Gold- certyfikat TCO- znak bezpieczeństwa CE- RoHS- gwarancja producenta 24 miesiące,- przyjmowanie zgłoszeń w języku polskim,- serwis realizowany w Polsce przez producenta lub autoryzowanego partnera serwisowego producenta | Format:………………………………………………………………….Przekątna ekranu: ………………………………………………………Rozdzielczość:…………………………………………………………..Ekran:  TAK/NIE\*Rodzaj podświetlenia: TAK/NIE\*Kontrast statyczny:……………………………………………………...Kąt widzenia (poziomy/pionowy):……………………………………...Jasność:………………………………………………………………….Synchronizacja częstotliwości:  TAK/NIE\*Częstotliwość odświeżania:……………………………………………..Powłoka matrycy:  TAK/NIE\*Redukcja migotania: TAK/NIE\*Redukcja niebieskiego światła TAK/NIE\*Typ matrycy:  TAK/NIE\*Podstawowe złącza: DisplayPort x ……………., HDMI x ……………Certyfikat Energy Star: TAK / NIE\*Certyfikat EPEAT Gold: TAK / NIE\*Certyfikat TCO: TAK / NIE\*Znak bezpieczeństwa CE: TAK / NIE\*RoHS: TAK / NIE\*Gwarancja producenta ……………… miesięcyPrzyjmowanie zgłoszeń w języku polskim: TAK/NIE\*Serwis gwarancyjny prowadzi ………………...…………………………………………………………………………….. (dane kontaktowe) |

***\* niewłaściwe skreślić lub właściwie zakreślić***

c) **4 szt. dysków zewnętrznych** o następujących parametrach:

|  |  |
| --- | --- |
| **Wymagane parametry minimalne** | **Oferowane parametry techniczne lub funkcjonalne** |
| - Typ: SSD- Pojemność min. 500GB- Interfejs: USB 3.0- Prędkość zapisu: min. 1000MB/s- Prędkość odczytu: min. 1000MB/s- Złącze: USB typu A- gwarancja producenta 24 miesiące,- przyjmowanie zgłoszeń w języku polskim,- serwis realizowany w Polsce przez producenta lub autoryzowanego partnera serwisowego producenta | Typ: TAK/NIE\*Pojemność:………………………………………………………………Interfejs: TAK/NIE\*Prędkość zapisu:………………………………………………………...Prędkość odczytu:……………………………………………………….Złącze: TAK/NIE\*Gwarancja producenta ……………… miesięcyPrzyjmowanie zgłoszeń w języku polskim: TAK/NIE\*Serwis gwarancyjny prowadzi ………………...…………………………………………………………………………….. (dane kontaktowe) |

***\* niewłaściwe skreślić lub właściwie zakreślić***

5. Oświadczam, iż:

- oferowana cena obejmuje wszystkie koszty związane z realizacją przedmiotu zamówienia,

- posiadam niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponuję potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonywania zamówienia,

- zapoznałem się z treścią zaproszenia do złożenia oferty, nie wnoszę do niego zastrzeżeń oraz uzyskałem informacje niezbędne do przygotowania oferty.

…............................................ ………........................................
 (Data i miejsce) (Pieczęć i podpis/y oferenta)