#### Załącznik nr 1 –Wzór formularza oferty

#### nr postep.IZPO.272.15.2020

**OFERTA na**

**CZĘŚĆ NR 1**

**p.n. – SPRZĘT KOMPUTEROWY Z OPROGRAMOWANIEM**

 **WYKONAWCA:**

Niniejszy wniosek zostaje złożony przez (nazwa i adres wykonawcy)

………………………………………………………………….

**OSOBA UPRAWNIONA DO KONTAKTÓW:**

**Imię i nazwisko**:…………………………………………………………………….......

**Nr telefonu** ………………………………………….**fax** ………………………………

**Adres e-mail** …………………………………………………....………………………

Składam/my ofertę w mniejszym postępowaniu - prowadzonym przez Powiat Średzki – na następujących warunkach:

**1. CENA RYCZAŁTOWA ZA REALIZACJĘ CAŁOŚCI PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA:**

**CENA BRUTTO: ……………………..…....PLN**

**słownie PLN: ……………………………………………………………………………………….., j/n:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **RODZAJ**  | **Nazwa firmy** | **Cena jedn. brutto w PLN** | **Ilość**  | **Suma brutto w PLN** |
| **LAPTOP z oprogramowaniem** |  |  | **104 szt.** |  |
| **Oprogramowanie****dla dzieci** **z niepełnosprawnością** |  |  | **3 szt.** |  |
| **RAZEM** |  | **-------** | **--------** |  |

**2.  TERMIN DOSTAWY : …..………DNI**

(podać termin realizacji zgodnie z zapisami SIWZ w pkt.XXV ad.2 : 3 dni lub 5 dni lub 7 dni lub 10 dni lub 14 dni )

**4. OŚWIADCZAMY, ŻE:**

- zapoznaliśmy się z treścią SIWZ dla niniejszego zamówienia i nie wnosimy do niej zastrzeżeńoraz że zdobyliśmy konieczne informacje do przygotowania oferty,

- wzór umowy został przez nas zaakceptowany i zobowiązujemy się w przypadku wyboru naszej oferty do zawarcia umowy na wymienionych w projekcie umowy warunkach w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego,

- uważamy się za zawiązanych niniejsza ofertą prze okres 30 dni od upływu terminu składania ofert,

- jesteśmy małym / średnim przedsiębiorcą **\* -** zgodnie z ustawą z dnia 2 lipca 2004r. o swobodzie działalności gospodarczej (t.j. Dz.U. z 2016r,. poz.1829) *\* niepotrzebne skreślić*

**5. Oświadczenia wykonawcy w zakresie wypełnienia obowiązków informacyjnych przewidzianych w art. 13 lub art. 14 RODO**

Oświadczam, że wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO1) wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu.

5. Zamierzamy powierzyć n/w podwykonawcy/-om następujący zakres :

……………………………………………………………………………………………………………….

 *(Uwaga: brak wpisu powyżej rozumiany jest, iż przedmiotowe zamówienie realizowane będzie bez udziału podwykonawców.).*

**W załączeniu :**

**SZCZEGÓŁOWE PARAMETRY OFEROWANEGO SPRZĘTU**

…………………………………..

miejscowość i data

……………………………….

 podpis Wykonawcy

**SZCZEGÓŁOWE PARAMETRY**

1. **LAPTOP**

**PARAMETRY OFEROWANE PRZEZ WYKONAWCĘ**

|  |  |
| --- | --- |
| Nazwa | Wymagane parametry techniczne |
| Zastosowanie | Komputer przenośny będzie wykorzystywany dla potrzeb aplikacji biurowych, aplikacji edukacyjnych, aplikacji obliczeniowych, dostępu do Internetu oraz poczty elektronicznej, jako lokalna baza danych, stacja programistyczna |  |
| Matryca | Komputer przenośny typu notebook z ekranem 15,6” o rozdzielczościFHD (1920 x 1080), powłoką przeciwodblaskową, jasność 220 nits |  |
| Wydajność | Procesor wielordzeniowy osiągający w teście Passmark CPU Mark wynik min 6270 punktów według wyników ze strony <http://www.cpubenchmark.net> |  |
| Pamięć RAM | 8GB DDR4 możliwość rozbudowy do min 32GB, jeden slot wolny |  |
| Pamięć masowa | Min. 256GB SSD PCIeNVMe |  |
| Karta graficzna | Zintegrowana w procesorze z możliwością dynamicznego przydzielenia pamięci systemowej |  |
| Multimedia | Karta dźwiękowa zintegrowana z płytą główną, wbudowane dwa głośniki stereo o mocy 2x 2W.Mikrofon z funkcją redukcji szumów i poprawy mowy wbudowany w obudowę matrycy.Kamera internetowa z diodą informującą o aktywności, 0.9 Mpix. |  |
| Bateria i zasilanie | Bateria o pojemności min. 53Whr Zasilacz o mocy min. 65W |  |
| Waga  | Waga max 2,3kg z baterią  |  |
| Wirtualizacja | Sprzętowe wsparcie technologii wirtualizacji procesorów, pamięci i urządzeń I/O realizowane łącznie w procesorze, chipsecie płyty głównej oraz w BIOS systemu (możliwość włączenia/wyłączenia sprzętowego wsparcia wirtualizacji). |  |
| BIOS | BIOS producenta oferowanego komputera zgodny ze specyfikacją UEFI, wymagana pełna obsługa za pomocą klawiatury i wmontowanego na stałe urządzenia wskazującego oraz samego urządzenia wskazującego. Możliwość, bez uruchamiania systemu operacyjnego z dysku twardego komputera lub innych, podłączonych do niego urządzeń zewnętrznych odczytania z BIOS informacji o: dacie produkcji komputera (data produkcji nieusuwalna), o kontrolerze audio, procesorze, a w szczególności min. i max. osiągana prędkość, pamięci RAM z informacją o taktowaniu i obsadzeniu w slotach. Niezmazywalne (nieedytowalne) pole assettag. Funkcje logowania się do BIOS na podstawie hasła użytkownika, administratora (hasła niezależne), informację o stanie naładowania baterii (stanu użycia), podpiętego zasilacza, zarządzanie trybem ładowania baterii (np. określenie docelowego poziomu naładowania). Możliwość nadania numeru inwentarzowego z poziomu BIOS bez wykorzystania dodatkowego oprogramowania, jak i konieczności aktualizacji BIOS.Możliwość włączenia/wyłączenia funkcji automatycznego tworzenia recovery BIOS na dysku twardym. |  |
| Certyfikaty | Certyfikat ISO9001: 2015 dla producenta sprzętu (należy załączyć do oferty)Certyfikat ISO 14001 dla producenta sprzętu (należy załączyć do oferty)Deklaracja zgodności CE (załączyć do oferty)Potwierdzenie spełnienia kryteriów środowiskowych, w tym zgodności z dyrektywą RoHS Unii Europejskiej o eliminacji substancji niebezpiecznych w postaci oświadczenia producenta jednostkiPotwierdzenie kompatybilności komputera z zaoferowanym systemem operacyjnym (załączyć do oferty wydruk z strony producenta oprogramowania)Certyfikat TCO dla oferowanego modelu – załączyć wydruk ze strony <http://tcocertified.com> |  |
| Diagnostyka | System diagnostyczny z graficznym interfejsem użytkownika zaszyty w tej samej pamięci flash co BIOS, dostępny z poziomu szybkiego menu boot lub BIOS, umożliwiający przetestowanie komputera a w szczególności jego składowych. System musi wyświetlać kod QR przedstawiający opis incydentu. Działający w pełni, bez okrojonych funkcjonalności nawet w przypadku uszkodzonego dysku, braku dysku lub sformatowanym dysku. |  |
| Bezpieczeństwo | Zintegrowany z płytą główną dedykowany układ sprzętowy służący do tworzenia i zarządzania wygenerowanymi przez komputer kluczami szyfrowania. Zabezpieczenie to musi posiadać możliwość szyfrowania poufnych dokumentów przechowywanych na dysku twardym przy użyciu klucza sprzętowego. Weryfikacja wygenerowanych przez komputer kluczy szyfrowania musi odbywać się w dedykowanym chipsecie na płycie głównej.Złącze linki zabezpieczającej |  |
| Oprogramowanie | Zainstalowany system operacyjny Windows 10 Professional PL wersja dla edukacjiOprogramowanie producenta komputera z nieograniczoną czasowo licencją na użytkowanie umożliwiające:- upgrade i instalacje wszystkich sterowników, aplikacji dostarczonych w obrazie systemu operacyjnego producenta, BIOS’u z certyfikatem zgodności producenta do najnowszej dostępnej wersji, - sprawdzenie przed zainstalowaniem wszystkich sterowników, aplikacji oraz BIOS bezpośrednio na stronie producenta przy użyciu połączenia internetowego z automatycznym przekierowaniem w celu uzyskania informacji o: poprawkach i usprawnieniach dotyczących aktualizacji, dacie wydania ostatniej aktualizacji, priorytecie aktualizacji, zgodności z systemami operacyjnymi - dostęp do wykazu najnowszych aktualizacji z podziałem na krytyczne (wymagające natychmiastowej instalacji), rekomendowane i opcjonalne- włączenie/wyłączenie funkcji automatycznego restartu w przypadku, kiedy jest wymagany przy instalacji sterownika, aplikacji - sprawdzenie historii aktualizacji z informacją, jakie sterowniki były instalowane z dokładną datą i wersją (rewizja wydania)- dostęp do wykaz wymaganych sterowników, aplikacji, BIOS’u z informacją o zainstalowanej obecnie wersji dla oferowanego komputera z możliwością exportu do pliku o rozszerzeniu \*.xml- dostęp do raportu uwzględniającego informacje o znalezionych, pobranych i zainstalowanych aktualizacjach z informacją, jakich komponentów dotyczyły, możliwość exportu takiego raportu do pliku \*.xmlRaport musi zawierać datę i godzinę podjętych i wykonanych akcji/zadań w przedziale czasowym min. 1 roku.Wbudowane w system operacyjny oprogramowanie antywirusowe. |  |
| Wymagania dodatkowe | Wbudowane porty i złącza: HDMI, RJ-4 lub adapter USB-RJ45, min. 2x USB 3.1 w tym jeden dosilony, 1x USB 2.0, 1x USB typ C, czytnik kart SD lub kart microSD, złącze słuchawkowo-mikrofonoweKlawiatura wyspowaz wydzieloną z prawej strony klawiaturą numeryczną,z wbudowanym w klawiaturze podświetleniem układ US -QWERTYZintegrowana w postaci wewnętrznego modułu mini-PCI Express karta sieci bezprzewodowej 802.11 AC + bluetooth 5.0 |  |
| Warunki gwarancyjne | 3-letnia gwarancja producenta świadczona na miejscu u klienta  |  |

1. **OPROGRAMOWANIE DLA DZIECI Z NIESPEŁNOSPRAWNOŚCIĄ**

|  |  |
| --- | --- |
| Wymagania min. Zamawiającego  | Oferowane  |
| Oprogramowanie aktywizujące i edukacyjne stanowiące oprogramowanie multimedialne.Możliwość obsługi jednym specjalnie dobranym przyciskiem służące do samodzielnego rysowania, malowania, układania puzzli, nauki liter, cyfr, kształtów, kolorów.Musi posiadać grafikę, animację i dźwięk. |  |

**INFORMACJA DLA WYKONAWCÓW!**

**W przypadku zgodności oferowanych przez Wykonawcę parametrów z parametrami wymagającymi przez Zamawiającego – wystarczy wpisanie przez Wykonawcę w odpowiedniej rubryce słowa „TAK”. W przypadku oferowania odmiennych parametrów należy szczegółowo je opisać. Każda rubryka musi być odpowiednio wypełniona!**

……………………………….

 podpis Wykonawcy