

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Komputer stacjonarny – 20 szt.

Typ	Komputer stacjonarny. W ofercie wymagane jest podanie modelu, symbolu oraz producenta
Zastosowanie	Komputer będzie wykorzystywany dla potrzeb aplikacji biurowych, aplikacji edukacyjnych, aplikacji obliczeniowych, dostępu do internetu oraz poczty elektronicznej, jako lokalna baza danych, stacja programistyczna
Wydajność obliczeniowa	<p>SYSMARK® 2012 PerformanceTest ;</p> <ul style="list-style-type: none"> - SYSMARK Rating – co najmniej wynik 185 punktów, - Office Productivity – co najmniej wynik 155 punktów, - Media Creation – co najmniej wynik 175 punktów, - Web Development – co najmniej wynik 183 punktów, - Data/Financial Analysis – co najmniej wynik 215 punktów, - 3D Modeling – co najmniej wynik 235 punktów, - System Management – co najmniej wynik 165 punktów, <p>Wymagane testy wydajnościowe wykonawca musi przeprowadzić na automatycznych ustawieniach konfiguratora dołączonego przez firmę BAPCO i przy natywnej rozdzielczości wyświetlacza oraz włączonych wszystkich urządzeniach. Nie dopuszcza się stosowanie overclockingu, oprogramowania wspomagającego pochodzącego z innego źródła niż fabrycznie zainstalowane oprogramowanie przez producenta, ingerowania w ustawieniach BIOS (tzn. wyłączanie urządzeń stanowiących pełną konfigurację) jak również w samym środowisku systemu (tzn. zmniejszanie rozdzielczości, jasności i kontrastu itp.).</p> <p>Zamawiający zastrzega sobie, iż w celu sprawdzenia poprawności przeprowadzonych wszystkich wymaganych testów Oferent musi dostarczyć Zamawiającemu oprogramowanie testujące, komputer do testu oraz dokładny opis metodyki przeprowadzonego testu wraz z wynikami w celu ich sprawdzenia w terminie nie dłuższym niż 3 dni od otrzymania zawiadomienia od Zamawiającego</p>
Pamięć operacyjna RAM	4GB (1x4096MB) DDR3 1600MHz non-ECC możliwość rozbudowy do min 16GB, jeden slot wolny
Parametry pamięci masowej	<p>Min. 500 GB SATA 7200 obr./min</p> <p>Lub</p> <p>Min. 500 GB SATA III (8GB cache), 5400 obr./min., wykonany w technologii Hybrid</p>
Wydajność grafiki	<p>Grafika zintegrowana z procesorem powinna umożliwiać pracę dwumonitorową z wsparciem DirectX 11.1, OpenGL 4.0, OpenCL 1.2; pamięć współdzielona z pamięcią RAM, dynamicznie przydzielana do min. 1,7GB</p> <p>; obsługująca rozdzielczości :</p> <p>3840x2160 @ 60Hz (cyfrowo)</p> <p>2560x1600 @ 60Hz (cyfrowo)</p> <p>4096x2304 @ 24Hz (cyfrowo)</p> <p>1920x1200 @ 60Hz (analogowo i cyfrowo)</p>
Wyposażenie multimedialne	<p>Min 24-bitowa Karta dźwiękowa zintegrowana z płytą główną, zgodna z High Definition, wewnętrzny głośnik 2W w obudowie komputera</p> <p>Porty słuchawek i mikrofonu na przednim oraz na tylnym panelu obudowy.</p>
Obudowa	<p>Małogabarytowa typu small form factor, umożliwiająca pracę w pionie jak i w poziomie, fabrycznie zamontowane gumowe stopki dla orientacji pionowej i poziomej zapobiegające ślizganiu się obudowy i rysowania lakieru Z obsługą kart PCI Express wyłącznie o niskim profilu, fabrycznie przystosowana do pracy w układzie pionowym i poziomym wyposażona w min. 2 kieszenie: 1 szt 5,25" zewnętrzne typu „slim” i 1 szt 3,5" wewnętrzne,</p> <p>Obudowa powinna fabrycznie umożliwiać montaż min 1 szt. dysku 3,5" lub 2,5"</p>

	<p>Suma wymiarów obudowy nie może przekraczać 71cm, waga max 6 kg</p> <p>Zasilacz o mocy max. 255W pracujący w sieci 230V 50/60Hz prądu zmiennego i efektywności min. 90% przy obciążeniu zasilacza na poziomie 50% oraz o efektywności min. 87% przy obciążeniu zasilacza na poziomie 100%,</p> <p>Moduł konstrukcji obudowy w jednostce centralnej komputera powinien pozwalać na demontaż kart rozszerzeń, napędu optycznego i 3,5" dysku twardego bez konieczności użycia narzędzi (wyklucza się użycia wkrętów, śrub motylkowych).</p> <p>Obudowa w jednostce centralnej musi być dodatkowo zabezpieczona dwoma wkrętami, możliwość odkręcenia bez konieczności użycia narzędzi oraz powinna posiadać czujnik otwarcia obudowy współpracujący z oprogramowaniem zarządzającym – diagnostycznym producenta komputera.</p> <p>Obudowa musi umożliwiać zastosowanie zabezpieczenia fizycznego w postaci linki metalowej (złącze blokady Kensingtona) oraz kłódki (oczko w obudowie do założenia kłódki).</p> <p>Obudowa musi posiadać wbudowany wizualny system diagnostyczny, służący do sygnalizowania i diagnozowania problemów z komputerem i jego komponentami, a w szczególności musi sygnalizować:</p> <ul style="list-style-type: none"> - uszkodzenie lub brak pamięci RAM - uszkodzenie złączy PCI i PCIe, płyty głównej - uszkodzenie kontrolera Video - uszkodzenie dysku twardego - awarię BIOS'u - awarię procesora <p>Oferowany system diagnostyczny nie może wykorzystywać minimalnej ilości wolnych slotów wymaganych w specyfikacji,</p> <p>Każdy komputer powinien być oznaczony niepowtarzalnym numerem seryjnym umieszczonym na obudowie, oraz musi być wpisany na stałe w BIOS.</p>
Zgodność systemami operacyjnymi i standardami	z Potwierdzenie kompatybilności komputera na daną platformę systemową (wydruk ze strony)
Bezpieczeństwo	<p>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.</p> <p>Zaimplementowany w BIOS system diagnostyczny z graficznym interfejsem użytkownika umożliwiający jednocześnie przetestowanie w celu wykrycia usterki zainstalowanych komponentów w oferowanym komputerze bez konieczności uruchamiania systemu operacyjnego. System opatrzony min. o funkcjonalność :</p> <ul style="list-style-type: none"> - sprawdzenie Master Boot Record na gotowość do uruchomienia oferowanego systemu operacyjnego, - test procesora [min. cache] - test pamięci, - test wentylatora dla procesora - test wentylatora dodatkowego - test napędu - test portów USB - test dysku twardego - test podłączonych kabli.
Wirtualizacja	Sprzętowe wsparcie technologii wirtualizacji realizowane łącznie w procesorze, chipsecie płyty głównej oraz w BIOS systemu (możliwość włączenia/wyłączenia sprzętowego wsparcia wirtualizacji dla poszczególnych komponentów systemu).
BIOS	<p>BIOS zgodny ze specyfikacją UEFI, pełna obsługa BIOS za pomocą klawiatury i myszy.</p> <p>Możliwość, bez uruchamiania systemu operacyjnego z dysku twardego komputera lub innych podłączonych do niego urządzeń zewnętrznych odczytania z BIOS informacji o:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ wersji BIOS, ▪ nr seryjnym komputera wraz z datą jego wyprodukowania, ▪ ilości i sposobu obłożenia slotów pamięciami RAM, ▪ typie procesora wraz z informacją o ilości rdzeni, wielkości pamięci cache L2 i L3, ▪ pojemności zainstalowanego dysku twardego ▪ rodzajach napędów optycznych ▪ MAC adresie zintegrowanej karty sieciowej ▪ kontrolerze audio <ul style="list-style-type: none"> • Funkcja blokowania wejścia do BIOS oraz blokowania startu systemu operacyjnego, (gwarantujący utrzymanie zapisanego hasła nawet w przypadku odłączenia wszystkich źródeł zasilania i podtrzymania BIOS)

	<ul style="list-style-type: none"> • Funkcja blokowania/odblokowania BOOT-owania stacji roboczej z zewnętrznych urządzeń • Możliwość, bez uruchamiania systemu operacyjnego z dysku twardego komputera lub innych, podłączonych do niego urządzeń zewnętrznych, ustawienia hasła na poziomie systemu, administratora oraz dysku twardego oraz możliwość ustawienia następujących zależności pomiędzy nimi: brak możliwości zmiany hasła pozwalającego na uruchomienie systemu bez podania hasła administratora. • Musi posiadać możliwość ustawienia zależności pomiędzy hasłem administratora a hasłem systemowy tak, aby nie było możliwe wprowadzenie zmian w BIOS wyłącznie po podaniu hasła systemowego. Funkcja ta ma wymuszać podanie hasła administratora przy próbie zmiany ustawień BIOS w sytuacji, gdy zostało podane hasło systemowe. • Możliwość włączenia/wyłączenia zintegrowanej karty dźwiękowej, karty sieciowej, portu równoległego, portu szeregowego z poziomu BIOS, bez uruchamiania systemu operacyjnego z dysku twardego komputera lub innych, podłączonych do niego, urządzeń zewnętrznych. • Możliwość ustawienia portów USB w trybie „no BOOT”, czyli podczas startu komputer nie wykrywa urządzeń bootujących typu USB, natomiast po uruchomieniu systemu operacyjnego porty USB są aktywne. • Możliwość wyłączania portów USB w tym: <ul style="list-style-type: none"> - wszystkich portów USB 2.0 i 3.0, - tylko porty USB 2.0 aktywne, porty USB 3.0 nieaktywne - tylko porty USB 3.0 aktywne, porty USB 2.0 nieaktywne - tylko porty na panelu przednim - tylko porty na panelu tylnym
Certyfikaty standardy	<ul style="list-style-type: none"> • Certyfikat ISO9001 dla producenta sprzętu (załączyć dokument potwierdzający spełnianie wymogu) • 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 jednostki (wg wytycznych Krajowej Agencji Poszanowania Energii S.A., zawartych w dokumencie „Opracowanie propozycji kryteriów środowiskowych dla produktów zużywających energię możliwych do wykorzystania przy formułowaniu specyfikacji na potrzeby zamówień publicznych”, pkt. 3.4.2.1; dokument z grudnia 2006), w szczególności zgodności z normą ISO 1043-4 dla płyty głównej oraz elementów wykonanych z tworzyw sztucznych o masie powyżej 25 gram • Komputer musi spełniać wymogi normy Energy Star 5.0 Wymagany wpis dotyczący oferowanego komputera w internetowym katalogu http://www.eu-energystar.org lub http://www.energystar.gov – dopuszcza się wydruk ze strony internetowej
Ergonomia	Głośność jednostki centralnej mierzona zgodnie z normą ISO 7779 oraz wykazana zgodnie z normą ISO 9296 w pozycji obserwatora w trybie pracy dysku twardego (IDLE) wynosząca maksymalnie 22 dB (załączyć oświadczenie producenta wraz z raportem badawczym wystawionym przez niezależną akredytowaną jednostkę)
Warunki gwarancji	<p>3-letnia gwarancja producenta świadczona na miejscu u klienta, Czas reakcji serwisu - do końca następnego dnia roboczego.</p> <p>W przypadku awarii dysków twardych dysk pozostaje u Zamawiającego – wymagane jest dołączenie do oferty oświadczenia podmiotu realizującego serwis lub producenta sprzętu o spełnieniu tego warunku</p> <p>Czas reakcji serwisu - do końca następnego dnia roboczego. Gwarancja musi oferować przez cały okres :</p> <ul style="list-style-type: none"> - usługi serwisowe świadczone w miejscu instalacji urządzenia oraz możliwość szybkiego zgłaszania usterek przez portal internetowy - opiekę kierownika technicznego ds. Eskalacji - dostępność wsparcia technicznego przez 24 godziny 7 dni w tygodniu przez cały rok (w języku polskim w dni robocze) - dostęp do portalu technicznego producenta, który umożliwi zamawianie części zamiennych i/lub wizyt technika serwisowego, mający na celu przyspieszenie i procesu diagnostyki i skrócenia czasu usunięcia usterki - szybkie wsparcie telefoniczne świadczone przez wykwalifikowanych konsultantów, - wsparcie techniczne dla problemów z fabrycznie zainstalowanym oprogramowaniem OEM <p>Firma serwisująca musi posiadać ISO 9001:2000 na świadczenie usług serwisowych oraz posiadać autoryzację producenta komputera – dokumenty potwierdzające załączyć do oferty.</p>

	Serwis urządzeń musi być realizowany przez Producenta lub Autoryzowanego Partnera Serwisowego Producenta – wymagane dołączenie do oferty oświadczenia Producenta potwierdzonego, że serwis będzie realizowany przez Autoryzowanego Partnera Serwisowego Producenta lub bezpośrednio przez Producenta
Wsparcie techniczne producenta	Możliwość telefonicznego sprawdzenia konfiguracji sprzętowej komputera oraz warunków gwarancji po podaniu numeru seryjnego bezpośrednio u producenta lub jego przedstawiciela. Dostęp do najnowszych sterowników i uaktualnień na stronie producenta zestawu realizowany poprzez podanie na dedykowanej stronie internetowej producenta numeru seryjnego lub modelu komputera – do oferty należy dołączyć link strony.
Wymagania dodatkowe	Microsoft Windows 7 Professional (32-bit i/lub 64-bit), zainstalowany system operacyjny nie wymagający aktywacji za pomocą telefonu lub Internetu w firmie Microsoft + nośnik. Microsoft Office 2013 dla Użytkowników Domowych i Małych Firm (oem) Wbudowane porty: <ul style="list-style-type: none"> • min. 1 x VGA, • min. 1 x DisplayPort v1.2, • 8 portów wyprowadzonych na zewnątrz komputera w tym min 2 porty USB 3.0; min. 2 porty USB 2.0 z przodu obudowy i 6 portów na tylnym panelu w tym min 2 porty USB 3.0, wymagana ilość i rozmieszczenie (na zewnątrz obudowy komputera) portów USB nie może być osiągnięta w wyniku stosowania konwerterów, przejściówek itp. • porty słuchawek i mikrofonu na przednim oraz tylnym panelu obudowy. • Karta sieciowa 10/100/1000 Ethernet RJ 45, zintegrowana z płytą główną, wspierająca obsługę WoL (funkcja włączana przez użytkownika), PXE 2.1, • Płyta główna zaprojektowana i wyprodukowana na zlecenie producenta komputera, trwale oznaczona na etapie produkcji logiem producenta oferowanej jednostki dedykowana dla danego urządzenia; wyposażona w : min 1 złącze PCI Express x16 Gen 1 min 1 złącze PCIe x1, min. 2 złącza DIMM z obsługą do 16GB DDR3 pamięci RAM, min. 2 złącza SATA w tym 1 szt SATA 3.0; • Klawiatura USB w układzie polski programisty • Mysz optyczna USB z trzema klawiszami oraz rolką • Nagrywarka DVD +/-RW • Dołączony nośnik ze sterownikami • Opakowanie musi być wykonane z materiałów podlegających powtórnemu przetworzeniu.

2. Monitor - 20 szt.

Lp.	Nazwa komponentu	Wymagane minimalne parametry techniczne monitora
1.	Typ ekranu	Ekran TFT TN z matrycą 19,5"
2.	Współczynnik proporcji obrazu	16:9
3.	Rozmiar plamki	0,27 mm
4.	Jasność	250 cd/m2
5.	Kontrast	Typowy 1000:1,
6.	Kąty widzenia (pion/poziom)	160/170 stopni
7.	Czas reakcji matrycy	max 5ms (od czerni do bieli)
8.	Rozdzielczość maksymalna	1600 x 900
9.	Zużycie energii	Normalne działanie 14W (typowe) tryb wyłączenia aktywności mniej niż 0,5W
10.	Powłoka powierzchni ekranu	Antyodblaskowa utwardzona
11.	Podświetlenie	System podświetlenia LED
12.	Bezpieczeństwo	Monitor musi być wyposażony w tzw. Kensington Slot - gniazdo zabezpieczenia przed kradzieżą
13.	Złącze	D-Sub, DVI-D

14.	Gwarancja	3 lata na miejscu u klienta Czas reakcji serwisu - do końca następnego dnia roboczego Firma serwisująca musi posiadać ISO 9001:2000 na świadczenie usług serwisowych oraz posiadać autoryzację producenta – dokumenty potwierdzające załączyć do oferty. Oświadczenie producenta, że w przypadku nie wywiązywania się z obowiązków gwarancyjnych oferenta lub firmy serwisującej, przejmie na siebie wszelkie zobowiązania związane z serwisem.
15.	Certyfikaty	TCO 5.0, ISO 13406-2 lub ISO 9241, EPEAT Gold, Energy Star 5.0
16.	Inne	Możliwość pochYLENIA panela. Zdejmowana podstawa oraz otwory montażowe w obudowie VESA 100mm Możliwość podłączenia do obudowy dedykowanych głośników producenta monitora lub głośniki wbudowane Kolor obudowy czarny

3. Laptop – 2 szt.

Nazwa komponentu	Wymagane minimalne parametry techniczne komputerów
Typ	Komputer przenośny / mobilny. W ofercie wymagane jest podanie modelu, symbolu oraz producenta
Zastosowanie	Komputer przenośny będzie wykorzystywany dla potrzeb aplikacji biurowych, aplikacji obliczeniowych, dostępu do internetu oraz poczty elektronicznej.
Ekran	15,6" HD LED
Rozdzielczość ekranu	1366 x 768
Procesor	Min. Intel Core i5-5200U Mobile (3 MB cache, 2,2 / 2,7 Ghz) lub równoważny. Za produkt równoważny uznany będzie produkt o parametrach nie niższych od wymaganego procesora W przypadku oferowania produktu równoważnego wymagane jest podanie producenta, modelu oraz dołączenia porównawczych wyników testów wydajnościowych potwierdzających min. równoważność parametrów dla wymaganego procesora.
Pamięć operacyjna RAM	4GB DDR3 1600MHz non-ECC, możliwość rozbudowy do min 8GB
Parametry pamięci masowej	Min. 500 GB SATA 5400 obr./min
Wydajność grafiki	Grafika zintegrowana, pamięć współdzielona z pamięcią RAM, dynamicznie przydzielana do min. 2 GB
Wyposażenie multimedialne	karta dźwiękowa zintegrowana z płytą główną, zgodna z High Definition, wewnętrzne głośniki stereo w obudowie, wbudowany mikrofon i kamera,
Łączność	Wi-Fi 802.11 b/g/n LAN 10/100 Mbps Bluetooth
Zgodność z systemami operacyjnymi i standardami	Potwierdzenie kompatybilności komputera na daną platformę systemową (wydruk ze strony)
Certyfikaty i standardy	<ul style="list-style-type: none"> • Certyfikat ISO9001 dla producenta sprzętu (załączyć dokument potwierdzający spełnianie wymogu) • 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 jednostki . • Spełnienie wymogu normy Energy Star 5.0 – dopuszcza się wydruk ze strony internetowej
Warunki gwarancji	3-letnia gwarancja producenta świadczona na miejscu u klienta, Czas reakcji serwisu - do końca następnego dnia roboczego. Czas reakcji serwisu - do końca następnego dnia roboczego. Gwarancja musi oferować przez cały

	<p>okres :</p> <ul style="list-style-type: none"> - usługi serwisowe świadczone w miejscu instalacji urządzenia oraz możliwość szybkiego zgłaszania usterek przez portal internetowy - opiekę kierownika technicznego ds. Eskalacji - dostępność wsparcia technicznego przez 24 godziny 7 dni w tygodniu przez cały rok (w języku polskim w dni robocze) - dostęp do portalu technicznego producenta, który umożliwi zamawianie części zamiennych i/lub wizyt technika serwisowego, mający na celu przyspieszenie i procesu diagnostyki i skrócenia czasu usunięcia usterki - szybkie wsparcie telefoniczne świadczone przez wykwalifikowanych konsultantów, - wsparcie techniczne dla problemów z fabrycznie zainstalowanym oprogramowaniem OEM <p>Firma serwisująca musi posiadać ISO 9001:2000 na świadczenie usług serwisowych oraz posiadać autoryzację producenta komputera – dokumenty potwierdzające załączyć do oferty.</p> <p>Serwis urządzeń musi być realizowany przez Producenta lub Autoryzowanego Partnera Serwisowego Producenta – wymagane dołączenie do oferty oświadczenia Producenta potwierdzonego, że serwis będzie realizowany przez Autoryzowanego Partnera Serwisowego Producenta lub bezpośrednio przez Producenta</p>
Wymagania dodatkowe	<p>Microsoft Windows 7 Professional (32-bit i/lub 64-bit) lub Windows 8,1 Professional, zainstalowany system operacyjny nie wymagający aktywacji za pomocą telefonu lub Internetu w firmie Microsoft + nośnik.</p> <p>Microsoft Office 2013 dla Użytkowników Domowych i Małych Firm (oem)</p> <p>Wbudowane porty:</p> <ul style="list-style-type: none"> • min. 1 x HDMI, • min. 1 x RJ45, • 3 porty USB (min 2 porty USB 3.0; min.) • porty słuchawek i mikrofonu <ul style="list-style-type: none"> ○ wydzielona klawiatura numeryczna, wielodotkowy touchpad, ○ możliwość zabezpieczenia linką <ul style="list-style-type: none"> • Karta sieciowa 10/100 Ethernet RJ 45, zintegrowana z płytą główną <p>Płyta główna zaprojektowana i wyprodukowana na zlecenie producenta, dedykowana dla danego urządzenia</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dołączony nośnik ze sterownikami • Waga netto max. 2,4kg

.....
Pieczęć Wykonawcy

FORMULARZ OFERTY

dla zamówień o wartości nieprzekraczającej równowartości 30.000 euro

na podstawie art. 4 pkt 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych.

1. ZAMAWIAJĄCY: POWIATOWY URZĄD PRACY W OSTROŁĘCE

2. Przedmiot zamówienia:

Dostawa 20 zestawów komputerowych (stacja robocza i monitor), laptop – 2 szt.*

3. Wspólny Słownik Zamówień CPV: 30213300-8, 30213100-6.

4. Termin wykonania zamówienia: 14 dni od dnia podpisania umowy.

5. Warunki płatności: 14 dni po otrzymaniu prawidłowo wystawionej faktury VAT.

6. Wykonawca:

Lp.	Nazwa Wykonawcy	Adres Wykonawcy

Cena oferty

Oferuję wykonanie zadania za cenę*:

Wartość bez podatku VAT PLN

(słownie:PLN)

VAT..... % tj. PLN

Wartość z podatkiem VATPLN

- 1) Oświadczam, że zapoznaliśmy się z opisem przedmiotu zamówienia i nie wnosimy do niego zastrzeżeń.
- 2) Uzyskaliśmy wszelkie informacje niezbędne do przygotowania oferty.
- 3) Akceptujemy bez zastrzeżeń wzór umowy przedstawiony w załączniku nr 5 do zaproszenia ofertowego.
- 4) Będziemy związani ofertą przez okres 30 dni licząc od terminu składania ofert.
- 5) Zdobyliśmy konieczne informacje do właściwego wykonania zamówienia, a oferowana cena obejmuje pełen zakres zamówienia.

6) Załącznikami do niniejszego formularza oferty stanowiącymi integralną część oferty są:

1.
2.
3.
4.
5.

..... dnia

.....

* - niepotrzebne skreślić

Załącznik nr 3 do zaproszenia ofertowego.

.....

/pieczęć adresowa wykonawcy/

OŚWIADCZENIE

O SPEŁNIANIU WARUNKÓW UDZIAŁU W ZAPROSZENIU OFERTOWYM O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO.

Przystępując do zaproszenia ofertowego w sprawie udzielenia zamówienia publicznego na:

Dostawa 20 zestawów komputerowych (stacja robocza i monitor), laptop – 2 szt. *

w imieniu reprezentowanej przeze mnie firmy

1.

/nazwa wykonawcy /

Jako – upoważniony na piśmie lub wpisany w rejestrze:

oświadczam, że:

spełniam/y* warunki dotyczące:

- 1) posiadania uprawnień do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania;
- 2) posiadania wiedzy i doświadczenia;
- 3) dysponowania odpowiednim potencjałem technicznym oraz osobami zdolnymi do wykonania zamówienia;
- 4) sytuacji ekonomicznej i finansowej.

.....
/miejscowość, data/

.....
/pieczęć i podpis osoby uprawnionej/

*- **niepotrzebne skreślić**

.....

**OŚWIADCZENIE O NIEZALEGANIU Z OPŁATAMI WOBEC ZAKŁADU UBEZPIECZEŃ
SPOŁECZNYCH I URZĘDU SKARBOWEGO.**

Dostawa 20 zestawów komputerowych (stacja robocza i monitor), laptop – 2 szt.*

.....

(Nazwa Wykonawcy)

.....

w imieniu którego działa:

.....

Oświadczam, że Wykonawca:

- nie zalega z opłacaniem składek na ubezpieczenie zdrowotne i społeczne / uzyskał przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu.*
- nie zalega z opłacaniem podatków / uzyskał przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu.*

***- niepotrzebne skreślić.**

Prawidłowość powyższych danych potwierdzam(y) własnoręcznym(i) podpisem(ami), świadom(i) odpowiedzialności karnej z art. 297 § 1 Kodeksu Karnego.

.....dnia

.....

Podpis osoby uprawnionej do reprezentacji

Wzór umowy na sprzęt komputerowy (stacja robocza, monitor), laptopy

U M O W A Nr:/2015

zawarta w dniuroku pomiędzy Powiatowym Urzędem Pracy w Ostrołęce
z siedzibą przy ul. 11 Listopada 68, 07-410 Ostrołęka, NIP: 758-11-49-545 REGON 550347870
zwanym dalej w treści umowy „Zamawiającym” reprezentowanym przez:

1) Jacka Małkowskiego - Dyrektora

z jednej strony, a

z drugiej strony zwanym dalej „Wykonawcą” reprezentowanym przez:

1)

Wykonawca oświadcza, że prowadzi działalność gospodarczą wpisaną do Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej Rzeczypospolitej Polskiej i jednocześnie oświadcza, że ww. wpis jest zgodny z aktualnym stanem faktycznym.

PRZEDMIOT UMOWY

§ 1.

1. Wykonawca zobowiązuje się sprzedać i dostarczyć **Zamawiającemu** fabrycznie nowy, wolny od wad fizycznych oraz prawnych sprzęt komputerowy wraz z oprogramowaniem i sterownikami zwane w dalszej części „przedmiotem umowy” na warunkach określonych w niniejszej umowie, zgodnie z ofertą **Wykonawcy** – stanowiącą załącznik nr 1 do umowy.
2. **Wykonawca** zobowiązuje się dostarczyć do siedziby Powiatowego Urzędu Pracy w Ostrołęce przedmiot umowy o parametrach technicznych zgodnych lub wyższych od podanych w zaproszeniu ofertowym – stanowiącym załącznik nr 2 do umowy.

PROCEDURA ODBIORU

§ 2.

1. **Wykonawca** oświadcza, że przedmiot umowy jest fabrycznie nowy i sprawny technicznie.
2. **Wykonawca** jest zobowiązany dostarczyć, wydane przez producentów, karty gwarancyjne potwierdzające udzielenie gwarancji na okres oraz na warunkach określonych niniejszą umową.
3. Odbiór przedmiotu umowy oraz kart gwarancyjnych zostanie udokumentowany protokołem odbioru podpisanym przez przedstawiciela **Wykonawcy** oraz przedstawiciela **Zamawiającego**. Wzór protokołu zawiera załącznik nr 6 do zaproszenia ofertowego.
4. Podpisanie bez zastrzeżeń przez obie Strony protokołu odbioru stanowi potwierdzenie wykonania

przedmiotu umowy.

5. Do koordynacji całości spraw związanych z niniejszą umową i odbioru przedmiotu umowy **Zamawiający** wyznacza **Krzysztofa Konopkę** pracownika Powiatowego Urzędu Pracy w Ostrołęce, tel. 760-33-77 wew.212.

WYNAGRODZENIE

§3.

1. Wartość przedmiotu umowy, zgodnie z ofertą Wykonawcy wynosi netto zł (słownie: netto powiększoną o należny podatek VAT w wysokości 23%, łącznie **brutto zł** (słownie: brutto.)
2. Cena określona w ust. 1 zawiera wszystkie koszty związane z realizacją przedmiotu umowy a w szczególności: opłaty celne, koszt gwarancji, wynagrodzenie z tytułu udzielenia licencji na oprogramowanie oraz wszelkie inne koszty związane z dostarczeniem przedmiotu umowy na warunkach określonych niniejszą umową do siedziby **Zamawiającego**.
3. Zapłata wynagrodzenia nastąpi po podpisaniu protokołu odbioru bez zastrzeżeń zgodnie z § 2, na podstawie prawidłowo wystawionej faktury VAT, przelewem na rachunek **Wykonawcy** podany na fakturze, w terminie 14 dni od daty otrzymania faktury VAT. Za dzień dokonania zapłaty uznaje się dzień obciążenia rachunku **Zamawiającego**.

GWARANCJA

§ 4

1. **Wykonawca** udziela gwarancji na przedmiot umowy na okres, liczony od dnia podpisania protokołu odbioru bez zastrzeżeń. Usługi gwarancyjne będą świadczone przez producentów niniejszego sprzętu lub podmioty autoryzowane przez producenta sprzętu do prowadzenia serwisu w jego imieniu.
2. Usługi serwisowe, świadczone przez **Wykonawcę** w okresie objętym gwarancją są bezpłatne.
3. W przypadku napraw gwarancyjnych **Wykonawca** jest zobowiązany do naprawy uszkodzonego sprzętu /części w siedzibie **Zamawiającego**.
4. Gwarantowany czas usunięcia niesprawności sprzętu wynosi 2 dni robocze od momentu dokonania zgłoszenia.
5. Naprawa wykonywana będzie w siedzibie **Zamawiającego**, w dni robocze od poniedziałku do piątku, w godz. 08.30 – 15.30
6. Jeżeli **Wykonawca** nie jest w stanie naprawić uszkodzonego sprzętu w siedzibie **Zamawiającego**, naprawa może być dokonana poza siedzibą **Zamawiającego** w ciągu 5 dni od daty odebrania sprzętu od **Zamawiającego**.
7. W sytuacji, o której mowa w ust. 6, **Zamawiający** nie ma obowiązku udostępniania dysków twardych, które są zainstalowane w uszkodzonym sprzęcie komputerowym. Powyższe ograniczenie nie może skutkować brakiem wykonania usług gwarancyjnych odnośnie pozostałych elementów uszkodzonego sprzętu.
8. W przypadku uszkodzenia dysku twardego i stwierdzenia potrzeby jego wymiany na nowy, uszkodzony dysk nie podlega zwrotowi **Wykonawcy**.

9. W przypadku awarii sprzętu, której usunięcie jest niemożliwe w terminie podanym w §4 ust. 6, **Wykonawca** dokona wymiany uszkodzonego sprzętu na nowy o parametrach nie gorszych od sprzętu uszkodzonego.
10. Po wykonaniu naprawy, **Wykonawca** musi przywrócić sprzęt do stanu pełnej gotowości do pracy, tj. zgodnie ze stanem jak przed wystąpieniem awarii.
11. Okres gwarancyjny zostanie przedłużony o łączną liczbę dni, w których sprzęt był wyłączony z eksploatacji z powodu naprawy podczas trwania okresu gwarancyjnego.
13. Gwarancja nie obejmuje uszkodzeń, które nastąpiły z wyłącznej winy **Zamawiającego**.

ODPOWIEDZIALNOŚĆ

§ 5.

1. **Wykonawca** zobowiązuje się zapłacić kupującemu karę umowną w razie:
- a) odstąpienia od umowy przez **Zamawiającego** z przyczyn, które leżą po stronie **Wykonawcy**
 - w wysokości 8% wynagrodzenia umownego (brutto);
 - b) opóźnienia w realizacji przedmiotu umowy - w wysokości 0,1% wynagrodzenia umownego (brutto) za każdy dzień opóźnienia ale nie więcej niż 8% wynagrodzenia umownego (brutto).
 - c) opóźnienia na usunięciu wad w wysokości 0,1% wynagrodzenia umownego (brutto) za każdy dzień opóźnienia, ale nie więcej niż 8% wynagrodzenia umownego (brutto).
2. Jeżeli szkoda będzie przewyższała wysokość zastrzeżonych kar umownych, **Zamawiający** jest uprawniony do dochodzenia odszkodowania uzupełniającego na zasadach ogólnych określonych w przepisach Kodeksu Cywilnego.

POSTANOWIENIA KOŃCOWE

§ 6.

- 1. W sprawach nieuregulowanych niniejszą umową mają zastosowanie odpowiednie przepisy Kodeksu Cywilnego.
- 2. Wszelkie zmiany umowy mogą nastąpić w formie aneksu do umowy, pod rygorem nieważności.
- 3. **Zamawiającemu** przysługuje prawo od odstąpienia od umowy z chwilą wystąpienia istotnej zmiany okoliczności powodującej, że wykonanie umowy nie leży w interesie publicznym, czego nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy - w terminie 30 dni od powzięcia wiadomości o tych okolicznościach.
- 4. Umowę sporządzono w formie pisemnej w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym dla każdej ze Stron.

WYKONAWCA:

ZAMAWIAJĄCY:

**PROTOKÓŁ ODBIORU PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA
(zestawy komputerowe)**

dostarczonego zgodnie z zawartą umową nr2015 z dnia2015 r.

1. Przedmiot umowy:
Dostawa 20 zestawów komputerowych (stacja robocza i monitor), laptop – 2 szt.
2. Nazwa Dostawcy:
3. Wykaz dostarczonych do zamawiającego poszczególnych składników (elementów) przedmiotu umowy:

lp.	Wyszczególnienie (nazwa)	Ilość szt.	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł
1.				
2.				
	OGÓŁEM WARTOŚĆ			

Powyższe rubryki należy wypełnić zgodnie z ilością dostarczonego w danej dostawie przedmiotu umowy.

4. Przedmiot umowy Nr2015 został dostarczony do zamawiającego w dniu2015 r.
5. Ostateczny odbiór przedmiotu umowy po sprawdzeniu przez zamawiającego zgodnie z § 2 powyższej umowy, został dokonany w dniu2015 r.
6. Inne informacje/uwagi
.....
.....
.....

7. Powyższy protokół stanowi podstawę do rozliczenia dostawy i wystawienia faktury VAT

Podpis przedstawiciela Dostawcy/Wykonawcy

.....

Podpis osoby przyjmującej

.....