



Fundusze Europejskie
Wiedza Edukacja Rozwój

Unia Europejska
Europejski Fundusz Społeczny



Projekt „Pozytywna Zmiana” w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020 współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego.

Siemianowice Śląskie, 10.10.2018r.

Nr sprawy: ZZ.PZ.330-13/18

Do Wykonawców

ZAPYTANIE OFERTOWE

W związku z realizacją Projektu „Pozytywna zmiana” współfinansowanego przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój na lata 2014-2020, Oś Priorytetowa II Efektywne polityki publiczne dla rynku pracy, gospodarki i edukacji., działanie 2.5. Skuteczna pomoc społeczna Miejski Ośrodek Pomocy Społecznej w Siemianowicach Śląskich składa zapytanie ofertowe pn. „ **Zakup i dostawa sprzętu komputerowego w ramach projektu POZYTYWNA ZMIANA**”.

I. ZAMAWIAJĄCY.

Miejski Ośrodek Pomocy Społecznej w Siemianowicach Śląskich
ul. Szkolna 17, 41-100 Siemianowice Śląskie
Tel. (32)765 – 62 – 32; e-mail: k_głomb@mops.siemianowice.pl

II. TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA.

Niniejsze postępowanie jest prowadzone bez zastosowania ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz.U. z 2017 r., poz. nr 1579 ze zm.), na podstawie art. 4 pkt. 8 z zastosowaniem Wytycznych w zakresie kwalifikalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020 z dnia 19 lipca 2017 r. oraz Regulaminu udzielania zamówień publicznych, których wartość nie przekracza wyrażonej w złotych równowartości kwoty 30 000, 00 euro w Miejskim Ośrodku Pomocy Społecznej w Siemianowicach Śląskich.

III. SPOSÓB PUBLIKACJI OGŁOSZENIA O ZAMÓWIENIU.

1. Zamieszczenie ogłoszenia na stronie internetowej Zamawiającego pod adresem: www.mops.siemianowice.pl.
2. Zamieszczenie ogłoszenia w Biuletynie Informacji Publicznej Zamawiającego pod adresem: www.mops.siemianowice.4bip.pl.

IV. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA:

Nazwa zamówienia: „ **Zakup i dostawa sprzętu komputerowego w ramach projektu POZYTYWNA ZMIANA**”.

Kod i nazwa według Wspólnego Słownika Zamówień CPV:



Projekt „Pozytywna Zmiana” w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020 współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego.

30213300-8 nazwa: komputer biurowy; **30200000-1** nazwa: urządzenia komputerowe; **30236000-2** nazwa: różny sprzęt komputerowy; **30230000-0** nazwa: sprzęt związany z komputerami; **42962000-7** nazwa: urządzenia drukujące i graficzne.

Przedmiotem zamówienia jest dostawa sprzętu komputerowego składającego się z 3 komputerów stacjonarnych wraz z oprogramowaniem oraz 1 urządzenia wielofunkcyjnego wedle poniższej specyfikacji.

I Jednostka centralna

Zastosowanie	Zastosowanie: : Komputer stacjonarny, który będzie wykorzystywany dla potrzeb aplikacji biurowych, aplikacji edukacyjnych, aplikacji obliczeniowych, dostępu do Internetu oraz poczty elektronicznej, jako lokalna baza danych, stacja programistyczna. W ofercie wymagane jest podanie modelu, symbolu oraz producenta.
Wydajność	Min. dwurdzeniowy, czterowątkowy, ze zintegrowanym układem graficznym, dedykowany do pracy w komputerach stacjonarnych, w architekturze x64 o wydajności min. 4877pkt w teście CPU Mark (na dzień 26-09-2018)
Pamięć RAM	Pamięć operacyjna: 4GB DDR4 2400 MHz możliwość rozbudowy do min 32 GB.
Pamięć masowa	Parametry pamięci masowej: dysk SATA III o pojemności min. 500 GB SATA SMART, zawierający partycję RECOVERY umożliwiającą odtworzenie systemu operacyjnego fabrycznie zainstalowanego na komputerze po awarii bez dodatkowych nośników.
Karta graficzna	Wydajność grafiki: Zintegrowana karta graficzna wykorzystująca pamięć RAM systemu dynamicznie przydzielaną na potrzeby grafiki w trybie UMA (Unified Memory Access) – z możliwością dynamicznego przydzielenia do 1,5 GB pamięci. Obsługująca funkcje: DirectX 12, OpenGL 4.4, OpenCL 2.0, HLSL shader model 5.1
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).
Bezpieczeństwo	Sprzętowe wsparcie technologii weryfikacji poprawności podpisu cyfrowego wykonywanego kodu oprogramowania, oraz sprzętowa izolacja segmentów pamięci dla kodu wykonywanego w trybie zaufanym wbudowane w procesor, kontroler pamięci, chipset I/O. Złącze typu Kensington Lock lub równoważne, 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. Co najmniej TPM 2.0.
Multimedia	Wyposażenie multimedialne: Karta dźwiękowa zintegrowana z płytą główną, zgodna z High Definition audio i obsługująca 5.1 surround sound. Porty słuchawek i mikrofonu wymagane zarówno na przednim, jak i na tylnym panelu obudowy.
Klawiatura i mysz	Klawiatura USB w układzie QWERTY US. Mysz laserowa USB z trzema klawiszami oraz rolką (scroll) min 800dpi.
Zasilanie	Zasilacz o mocy minimum 280W pracujący w sieci 230V 50/60Hz prądu zmiennego i efektywności min. 85%, przy obciążeniu 50%.
Wymiary	Suma wymiarów obudowy (wysokość + szerokość + głębokość mierzona po krawędziach zewnętrznych) nie może wynosić więcej niż 860 mm.
Obudowa	Obudowa przystosowana do pracy w pionie. Moduł konstrukcji obudowy w jednostce centralnej komputera powinien pozwalać na demontaż pojedynczego dysku twardego 3,5 cala, napędu optycznego, kart rozszerzeń oraz obudowy. Obudowa musi umożliwiać zastosowanie zabezpieczenia fizycznego w postaci linki metalowej oraz kłódki (oczko w obudowie do założenia kłódki). Obudowa typu mini tower z obsługą kart PCI Express wyłącznie o pełnym profilu, wyposażona



Projekt „Pozytywna Zmiana” w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020 współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego.

	<p>w min. 5 kieszeni: 2 szt. 5,25" zewnętrzne (dopuszcza się maksymalnie jedną zatokę na napęd optyczny typu SLIM), 1 szt. 3,5" wewnętrzne, 1 szt. 3,5" zewnętrzna. Obudowa musi umożliwiać jednoczesną instalację co najmniej dwóch dysków 3,5 cala oraz jednego dysku 2,5 cala w tym przynajmniej jednego dysku beznarzędziowo. W celu szybkiej weryfikacji usterki w obudowę komputera musi być wbudowany akustyczny system diagnostyczny, służący do sygnalizowania i diagnozowania problemów z komputerem i jego komponentami.</p>
Certyfikaty	<p>Oferowane modele komputerów muszą posiadać certyfikat Microsoft, potwierdzający poprawną współpracę oferowanych modeli komputerów z systemem operacyjnym Windows 10 Professional 64-bit., Windows 8.1 Professional 8.1 64bit. oraz Windows 7 Professional w wersjach 32bit. i 64bit. (załączyć wydruk ze strony Microsoft WHCL). Deklaracja zgodności CE lub równoważne (załączyć do oferty) Wpis dotyczący oferowanej stacji dostępowej w internetowym katalogu http://www.epeat.net - dopuszcza się wydruk ze strony internetowej Norma Energy Star 6.1- komputer musi znajdować się na liście zgodności dostępnej na stronie www.energystar.gov oraz http://www.eu-energystar.org Certyfikat EPEAT na poziomie co najmniej GOLD dla Polski. Certyfikat ważny w dniu składania oferty i potwierdzony wydrukiem ze strony WWW.epeat.net Country=POLAND. Wymagany wpis dotyczący oferowanego modelu komputera w internetowym katalogu http://www.epeat.net - dopuszcza się wydruk ze strony internetowej. Oferowane laptopy muszą być wykonane/wyprodukowane w systemie zapewnienia jakości ISO 9001 i ISO 14001 – certyfikat należy załączyć do oferty. Głośność jednostki centralnej mierzona zgodnie z normą ISO 7779 oraz wykazana zgodnie z normą ISO 9296 w pozycji obserwatora w trybie jałowym (IDLE) wynosząca maksymalnie 24dB. Zamawiający wymaga dodatkowo:</p> <ul style="list-style-type: none"> o dla potwierdzenia, że oferowany sprzęt odpowiada postawionym wymaganiom i był wykonany przez Wykonawcę (a jeżeli Wykonawca nie jest producentem to przez producenta) w systemie zapewnienia jakości wg normy ISO 9001 aby Wykonawca posiadał :Certyfikat ISO 9001 lub inne zaświadczenie/dokument wydane przez niezależny podmiot zajmujący się poświadczaniem zgodności działań wykonawcy z normami jakościowymi - odpowiadającej normie ISO 9001- (załączyć dokument potwierdzający spełnianie wymogu). o Potwierdzenie spełnienia kryteriów środowiskowych, w tym zgodności z dyrektywą RoHS Unii Europejskiej o eliminacji substancji niebezpiecznych w postaci oświadczenia wykonawcy wystawionego na podstawie dokumentacji 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
BIOS	<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"> - modelu komputera; - modelu płyty głównej; - nr seryjnego komputera; - wersji BIOS (z datą); - modelu procesora wraz z informacjami o prędkości taktowania; - Informacji o ilości i obsadzeniu slotów pamięci RAM wraz z informacją o prędkości taktowania; - Informacji o dysku twardym: model oraz pojemność



Projekt „Pozytywna Zmiana” w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020 współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego.

- MAC adresie zintegrowanej karty sieciowej
- temperaturze układu graficznego
- temperaturze procesora
- temperaturze wewnątrz obudowy komputera
- prędkości obrotowej wentylatora
- statusu karty sieciowej

Możliwość wyłączenia/włączenia bez uruchamiania systemu operacyjnego z dysku twardego komputera lub innych, podłączonych do niego, urządzeń zewnętrznych min.:

- karty sieciowej RJ45
- karty dźwiękowej
- portów szeregowych z możliwością ustawienia trybu pracy
- portu równoległego z możliwością ustawienia trybu pracy
- sprzętowego wsparcia wirtualizacji
- wsparcia wirtualizacji Directed I/O
- funkcji regulacji częstotliwości taktowania CPU w zależności od obciążenia (Enhanced SpeedStep)
- funkcji Turbo Mode pozwalającej logicznym procesorom CPU osiągać wyższe częstotliwości taktowania od domyślnych w sytuacji gdy pozwalają na to termiczne parametry pracy procesora
- kontrolera SATA zarówno w całości jak i z możliwością pojedynczego wyłączenia poszczególnych portów SATA oraz M.2 SATA
- funkcji SMART
- funkcji automatycznego zarządzania głośnością pracy napędów optycznych i dysków
- modułu TPM
- portów USB w tym: włączenia wszystkich portów, wyłączenia wszystkich portów, włączenia jedynie przednich i wewnętrznych, włączenia jedynie tylnych i wewnętrznych, włączenia jedynie wewnętrznych, włączenia jedynie używanych (system sprawdza przy starcie komputera, w których portach USB jest włączone urządzenie i tylko te aktywuje)
- funkcji blokowania portów USB w tym: włączenia wszystkich portów, włączenia jedynie portów do których podłączono klawiaturę i mysz, włączenia wszystkich portów za wyjątkiem portów do których podłączono USB hub lub zewnętrzną pamięć masową.
- funkcji Wake-on-LAN

Możliwość ustawienia bez uruchamiania systemu operacyjnego z dysku twardego komputera lub innych, podłączonych do niego, urządzeń zewnętrznych min.:

- liczby aktywnych rdzeni procesora
- funkcji sterowania prędkością wentylatorów w komputerze w co najmniej trzech trybach: Automatycznym, trybie zwiększonej przepływności powietrza w celu osiągnięcia maksymalnej wydajności procesora, trybie maksymalnej wydajności wszystkich wentylatorów.
- trybu pracy karty sieciowej
- możliwości aktualizacji BIOS-u w tym co najmniej: całkowite wyłączenie możliwości aktualizacji, możliwość aktualizacji za pomocą narzędzi producenta komputera lub mechanizmu Windows Update, możliwość aktualizacji jedynie za pomocą narzędzi producenta komputera

- możliwość ustawienia trybu pracy komputera po przywróceniu zasilania po awarii zasilania w co najmniej trzech trybach: pozostaje wyłączony, zawsze wyłączony, zawsze włączony, przywrócenie stanu z przed awarii

Możliwość z poziomu BIOS-u włączenia/wyłączenia funkcji automatycznej aktualizacji BIOS-u. System powinien umożliwiać zdefiniowanie adresu IP serwera TFTP w sieci lokalnej lub podanie nazwy serwera, w którego bezpośrednio z poziomu BIOS-u można dokonać aktualizacji BIOS-u. System powinien umożliwiać również określenie częstotliwości sprawdzania dostępności nowszej wersji BIOS-z z częstotliwością co najmniej: raz dziennie, raz na tydzień, raz na miesiąc i raz na kwartał.

Funkcja blokowania/odblokowania BOOT-owania z dysku twardego, zewnętrznych urządzeń



Projekt „Pozytywna Zmiana” w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020 współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego.

	<p>oraz sieci bez potrzeby uruchamiania systemu operacyjnego z dysku twardego komputera lub innych, podłączonych do niego, urządzeń zewnętrznych.</p> <p>Funkcja blokowania/odblokowania BOOT-owania stacji roboczej z USB.</p> <p>Możliwość włączenia/wyłączenia hasła dla dysku twardego.</p> <p>Możliwość - bez potrzeby uruchamiania systemu operacyjnego z dysku twardego komputera lub innych, podłączonych do niego urządzeń zewnętrznych - ustawienia hasła na poziomie użytkownika, administratora i dysku twardego oraz możliwość ustawienia co najmniej dwóch rodzajów haseł: hasło standardowe, które może zostać skasowane za pomocą zworki na płycie głównej komputera oraz hasło silne, którego skasowanie jest możliwe jedynie poprzez interwencję serwisu producenta komputera.</p>
Dodatkowe oprogramowanie	<p>Oprogramowanie dostarczone przez producenta komputera pozwalające na zdalną inwentaryzację komputerów w sieci, lokalną i zdalną inwentaryzację komponentów komputera, umożliwiające co najmniej:</p> <ul style="list-style-type: none">- Zdalne wyłączenie, restart oraz hibernację komputera w sieci,- Otrzymywanie informacji WMI – Windows Management Interface,- Tworzenie raportów stanu jednostki,- Monitorowanie stanu komponentów: CPU, Pamięć RAM, HDD, wersje BIOS,- Aktualizację BIOS do najnowszej wersji zarówno dla pojedynczej maszyny jak i grupy,- Tworzenie indywidualnych numerów dla poszczególnych użytkowników,- Włączenie lub wyłączenie BOOTowania portów USB <p>Oprogramowanie umożliwiające w pełni automatyczną instalację sterowników urządzeń opartą o automatyczną detekcję posiadanego sprzętu.</p>
System operacyjny	<p>Licencja na system operacyjny Microsoft Windows 10 Professional 64-bit PL, zainstalowany system operacyjny Windows 10 Professional 64-bit PL niewymagający aktywacji za pomocą telefonu lub Internetu w firmie Microsoft lub system równoważny. Dołączony nośnik z oprogramowaniem, sterownikami dla systemów Windows 10, płyty Recovery umożliwiające instalację systemu w wersji 64 bitowej lub z systemem równoważnym. W przypadku zaoferowania innego systemu równoważnego – Sprzedający wykonuje indywidualne szkolenie dla pracowników MOPS.</p>
Porty i złącza	<ul style="list-style-type: none">- 1 x DVI-D z możliwością wyprowadzenia sygnału audio <ul style="list-style-type: none">- 1 x Display Port 1.2- 1 x Audio: line-in- 1 x Audio: line-in/mikrofon- 1 x Audio: line-out- 1 x Audio: mikrofon z przodu obudowy- 1 x Audio: słuchawki z przodu obudowy <p>- 8 szt. USB w tym: minimum 2 porty z przodu obudowy (w tym min. 2 x USB 2.0), minimum 4 porty z tyłu obudowy (w tym min. 2 x USB 3.0), minimum 2 porty USB 2.0 wewnątrz obudowy.</p> <p>Wymagana ilość i rozmieszczenie (na zewnątrz obudowy komputera) portów USB nie może być osiągnięta w wyniku stosowania konwerterów, przejściówek itp.</p> <ul style="list-style-type: none">o Karta sieciowa 10/100/1000 Ethernet RJ 45, zintegrowana z płytą główną, wspierająca obsługę WoL (funkcja włączana przez użytkownika)o 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 (TPM co najmniej w wersji 2.0)o Płyta główna z wbudowanymi:<ul style="list-style-type: none">- 2 złącza PCI-Express x1- 1 złącze PCI-Express 3.0 x16 <p>Obsługa kart rozszerzeń wyłącznie o pełnym profilu.</p>



Projekt „Pozytywna Zmiana” w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020 współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego.

	<p>Minimum dwa złącza DIMM z obsługą do 32 GB DDR4 pamięci RAM, min. 3 złączy SATA 3.0 (6 Gbit) NCQ w tym min. 1 złącze eSATA, co najmniej jedno złącze M.2-2280- . Płyta musi być trwale oznaczona logo producenta komputera.</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Nagrywarka DVD +/-RW ○ Dołączony nośnik ze sterownikami
Gwarancja	<p>Gwarancja jakości producenta:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Na okres co najmniej 36 miesięcy - świadczonej w siedzibie Zamawiającego, chyba że niezbędne będzie naprawa sprzętu w siedzibie producenta ,lub autoryzowanym przez niego punkcie serwisowym - wówczas koszt transportu do i z naprawy pokrywa Wykonawca, ○ W przypadku naprawy trwającej dłużej niż 48 godzin, zamawiającemu musi zostać dostarczony komputer zastępczy, ○ Naprawy gwarancyjne urządzeń muszą być realizowane przez Producenta lub Autoryzowanego Partnera Serwisowego Producenta, ○ W przypadku awarii dysków twardech dysk pozostaje u Zamawiającego <p>Możliwość telefonicznego sprawdzenia konfiguracji sprzętowej komputera oraz warunków gwarancji po podaniu numeru seryjnego bezpośrednio u producenta lub jego przedstawiciela</p>

II Monitor

Ekran	21,5
Obraz	
Rozdzielczość	1920 x 1080
Kontrast statyczny / dynamiczny	1000 :1 / 12000000 :1
Jasność ekranu	250 cd/m2
Czas reakcji matrycy	2 ms
Wielkość plamki	0,248 mm
Kąt widzenia w pionie / w poziomie	160 stopni / 170 stopni
Liczba wyświetlanych kolorów	16,7 mln
Wejścia / wyjścia	
Złącze D-Sub (VGA)	1
Złącze DVI	1
Złącze HDMI	1
Wejście liniowe audio	tak



Projekt „Pozytywna Zmiana” w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020 współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego.

Wyjście liniowe audio	tak
Głośniki	2 x 1 W
Możliwość montażu na ścianie	tak / 100x100 mm
Parametry fizyczne	
Kolor obudowy	czarny
Efektywność energetyczna	
Klasa energetyczna	B
Pobór mocy (tryb włączenia)	25 W
Roczne zużycie energii	36 kWh
Pobór mocy (tryb czuwania)	0,3 W
Przekątna ekranu	21,5 cala / 54,6 cm
Rozdzielczość	1920 x 1080
Wyposażenie	instrukcja obsługi, kabel D-Sub (VGA), kabel zasilający
Gwarancja	36 miesięcy
Typ gwarancji	door to door

III Urządzenie wielofunkcyjne

Kopiowanie

Typ	Komputer stacjonarny
Metoda skanowania	Kolor CIS
Technologia drukowania	Cyfrowa technologia elektrofotograficzna drukowania w pełnym kolorze LED
Pojemność wejściowa	Podajnik 1: 250 arkuszy (Opcjonalnie) Podajnik 2: 530 arkuszy Podajnik uniwersalny: 100 arkuszy
Rozdzielczość skanowania	do 600 × 600 dpi



Projekt „Pozytywna Zmiana” w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020 współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego.

Rozdzielczość kopiowania	do 600 × 600 dpi
Format oryginalny	Płaskie łożo: A4, A5, A6, B5, Letter, Executive; ADF: A6, B5, A5, A4, List, Legal 13, Legal 13.5, Legal 14, Executive
Format papieru do kopiowania	A6, B5, A5, A4, List, Legal 13, Legal 13.5, Legal 14, Executive
Skalowanie kopiowania	25-400%
Maksymalna liczba kopii	99 arkuszy
Szybkość kopiowania	A4 37 kopii/min.
Czas uzyskania pierwszej kopii	około 10 s
Czas nagrzewania	Okolo 60 s od momentu włączenia Okolo 17 s przy wychodzeniu z trybu oszczędzania energii
Zasilanie	Jednofazowe 220-240 V AC ±0% przy 50/60 Hz ±2%
Pobór mocy	Podczas pracy: Maks. 950 W / Śr. 630 W Tryb gotowości: 95 W Tryb oszczędzania energii: <12 W Tryb głębokiego uśpienia: <1,9 W Automatyczne wyłączenie: <0,5 W
Bezpieczeństwo i przepisy dotyczące środowiska	Blue Angel, Energy Star, Dyrektywa dotycząca kompatybilności elektromagnetycznej, Oznaczenie GS, Oznaczenie CE
Poziom hałasu	Podczas pracy: ok. 56 dBA Tryb gotowości: < 30 dBA Tryb oszczędzania energii: < 7 dBA lub prawie bezgłośny
Środowisko pracy	Podczas pracy: 10-32°C, 20-80% wilgotności względnej Przechowywanie: 0-43°C, 10-90% wilgotności względnej Bez kondensacji
W opakowaniu	Bęben światłoczuły x 1, startowy pojemnik na toner x 1, DVD-ROM, przewód telefoniczny, rdzeń ferrytowy, przewód zasilania

Drukowanie

Szybkość drukowania	A4 40 str./min.
Czas do uzyskania pierwszej kopii	około 5 s



Projekt „Pozytywna Zmiana” w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020 współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego.

Rozdzielczość druku	1200 × 1200 dpi
Interfejs	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T, USB 2.0 (High Speed)
Protokół	TCP/IP
Język drukarki	Emulacja PostScript 3, emulacja PCL 5e, emulacja PCL 6 (XL)
Obsługiwane systemy operacyjne	Windows 7, Windows 7 x64, Windows 8, Windows 8 x64, Windows 8.1, Windows 8.1 x64, Windows Server 2003, Windows Server 2003 x64, Windows Vista, Windows Vista x64, Windows Server 2008, Windows Server 2008 x64, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Mac OS X 10.6, OS X 10.7, OS X 10.8, OS X 10.9, Linux
Pamięć (Standardowo/Maksymalnie)	512 MB RAM; 3 GB eMMC/512 MB RAM; 3 GB eMMC
Czcionka	Emulacja PCL – 87 skalowalnych czcionek, 4 czcionki bitmapowe, emulacja PostScript – 136 czcionek
Typ papieru	Zwykły, etykieta, koperta
Format papieru *1	A4, A5, B5, A6, Letter, Legal 13, Legal 14, Legal 13,5, Executive, rozmiar niestandardowy: szerokość 86-216 mm × długość 140-1320 mm
Gramatura papieru	Podajnik 1: 60-120 g/m ² (Opcjonalnie) Podajnik 2: 60-120 g/m ² Podajnik wielofunkcyjny: 60-163 g/m ²
Pojemność wejściowa	Podajnik 1: 250 arkuszy (Opcjonalnie) Podajnik 2: 530 arkuszy Podajnik uniwersalny: 100 arkuszy
Pojemność wyjściowa	Zadrukiem do dołu: maks. 150 arkuszy Zadrukiem do góry: maks. 100 arkuszy

Przypisy

*1 Formaty niestandardowe: Podajnik 1: 100 × 148 – 216 × 355,6 mm (3,94 × 5,83 – 8,5 × 14 cali), Podajnik 2 (opcjonalnie) : 148 × 210 – 216 × 355,6 mm (5,8 × 8,27 – 8,5 × 14 cali), Podajnik wielofunkcyjny: 86 × 140 – 216 × 1320,8 mm (3,4 × 5,5 – 8,5 × 52 cale



Projekt „Pozytywna Zmiana” w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020 współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego.

Skanowanie

Rozdzielczość skanowania	Maks. 600 × 600 dpi
Szybkość skanowania	Maks. 10 obrazy/min w kolorze, 30 obrazy/min w czerni i bieli
Interfejsy	Host USB 2.0 (High Speed), 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T
Obsługiwany protokół	SMTP, FTP(S), HTTP(S), CIFS, TWAIN, WIA1.0, WIA2.0, ICA
Format wyjściowy	PDF o wysokiej kompresji, zabezpieczony PDF, JPEG, TIFF, XPS
Sterownik	TWAIN, WIA1.0 (Windows XP), WIA2.0 (Windows Vista lub nowszy), ICA (Mac OS X 10.6 lub nowszy)

Faks

Rozdzielczość skanowania	Maks. 600 × 600 dpi
Szybkość skanowania	Maks. 10 obrazy/min w kolorze, 30 obrazy/min w czerni i bieli
Interfejsy	Host USB 2.0 (High Speed), 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T
Obsługiwany protokół	SMTP, FTP(S), HTTP(S), CIFS, TWAIN, WIA1.0, WIA2.0, ICA
Format wyjściowy	PDF o wysokiej kompresji, zabezpieczony PDF, JPEG, TIFF, XPS
Sterownik	TWAIN, WIA1.0 (Windows XP), WIA2.0 (Windows Vista lub nowszy), ICA (Mac OS X 10.6 lub nowszy)

Podajnik dokumentów

Typ	Odwrócony automatyczny podajnik dokumentów (RADF)
Format oryginalny	A4, A5, A6, B5, List, Legal 13, Legal 13.5, Legal 14, Executive
Oryginalna waga	60-250 g/m ²
Pojemność	maks. 50 arkuszy



Fundusze Europejskie
Wiedza Edukacja Rozwój

Unia Europejska
Europejski Fundusz Społeczny



Projekt „Pozytywna Zmiana” w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020 współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego.

Zaoferowany termin dostawy nie może być dłuższy, niż 7 dni.

Miejsce realizacji zamówienia: siedziba Zamawiającego.

Termin realizacji zamówienia: 7 dni liczone od dnia zawarcia umowy.

Zamówienie jest współfinansowane przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój na lata 2014-2020 (Oś priorytetowa II: Efektywne polityki publiczne dla rynku pracy, gospodarki i edukacji, działanie: 2.5. skuteczna pomoc społeczna).

V. WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU:

1. Wykonawca musi wykazać, iż w okresie ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, wykonał lub wykonuje należycie co najmniej 5 dostaw polegających na dostawie sprzętu komputerowego o wartości nie mniejszej niż 7 000,00 PLN brutto każda.
2. W celu potwierdzenia spełnienia warunku udziału w postępowaniu, Wykonawca musi załączyć do oferty wykaz wykonanych dostaw. Wykaz należy sporządzić zgodnie ze wzorem stanowiącym załącznik nr 2 do niniejszego zapytania ofertowego.

VI. POWODY WYKLUCZENIA Z POSTĘPOWANIA:

Wykluczeniu z postępowania podlegają podmioty, które są powiązane kapitałowo lub osobowo z Zamawiającym. Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między Zamawiającym lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu Zamawiającego lub osobami wykonującymi w imieniu Zamawiającego czynności związane z przeprowadzeniem procedury wyboru Wykonawcy, a Wykonawcą, polegające w szczególności na:

- a) uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej;
- b) posiadaniu co najmniej 10 % udziałów lub akcji, o ile niższy próg nie wynika z przepisów prawa lub nie został określony przez IZ PO;
- c) pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika;
- d) pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa drugiego stopnia lub powinowactwa drugiego stopnia w linii bocznej lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.

VII. OPIS SPOSOBU DOKONYWANIA OCENY SPEŁNIANIA W/W WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ POWODÓW WYKLUCZENIA Z POSTĘPOWANIA.

- 1) Ocena spełnienia warunków udziału w postępowaniu oraz istnienia powodów wykluczenia z postępowania nastąpi na podstawie wymienionych w pkt. X dokumentów i oświadczeń złożonych przez Wykonawcę wraz z ofertą.
- 2) Ocena zostanie dokonana według formuły: „warunek udziału został spełniony”- „warunek udziału nie został spełniony”; „powód wykluczenia istnieje”- „powód wykluczenia nie istnieje”.



Projekt „Pozytywna Zmiana” w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020 współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego.

VIII. OPIS KRYTERIÓW ORAZ SPOSOBU OCENY OFERT.

Zamawiający oceni i porówna jedynie te oferty, które są złożone przez Wykonawców spełniających warunki udziału w niniejszym postępowaniu i nie wykluczonych przez Zamawiającego z niniejszego postępowania.

Oferty zostaną ocenione przez Zamawiającego w oparciu o następujące kryteria:

Lp.	Opis kryteriów oceny	Znaczenie [w %]
1.	Cena	60
2.	Czas dostawy sprzętu komputerowego	40

1) Ocena wg kryterium I „Cena”.

Zamawiający będzie się posługiwał następującym wzorem:

$$A_n = \frac{P_{\min}}{P_n} \times 60 \text{ pkt.}$$

A_n – liczba punktów przyznanych ofercie podlegającej ocenie za kryterium cenowe

P_{\min} – cena minimalna wśród ważnych ofert

P_n – cena zaproponowana przez Wykonawcę w badanej ofercie

2) Ocena wg kryterium II „Termin dostawy sprzętu komputerowego”.

Zamawiający przyzna ofercie punkty zgodnie z zasadami opisanymi w poniższej tabeli.

Lp.	Waga	Znaczenie
1.	Termin wykonania zamówienia 7 dni kalendarzowych	0 punktów
2.	Termin wykonania zamówienia od 4 do 6 dni kalendarzowych	20 punktów
3.	Termin wykonania zamówienia od 1 do 3 dni kalendarzowych	40 punktów

Termin wykonania zamówienia będzie liczony od dnia podpisania umowy.

Wykonawca ma obowiązek złożyć oświadczenie na załączniku nr 1 do zapytania ofertowego, dotyczące proponowanej ceny oraz terminu wykonania zamówienia.

W przypadku, gdy Wykonawca nie wpisze w w/w załączniku terminu wykonania zamówienia, Zamawiający uzna, że Wykonawca deklaruje termin wykonania dostawy wynoszący 7 dni i przyzna 0 pkt za kryterium „Termin dostawy sprzętu komputerowego”.



Fundusze Europejskie
Wiedza Edukacja Rozwój

Unia Europejska
Europejski Fundusz Społeczny



Projekt „Pozytywna Zmiana” w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020 współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego.

3) Maksymalna liczba punktów, która może zostać przyznana ofercie w ramach oceny, wynosi 100.

Za najkorzystniejszą zostanie uznana oferta, która w ramach przedstawionych powyżej kryteriów otrzyma największą całkowitą liczbę punktów (liczba punktów za kryterium I + liczba punktów za kryterium II).

Całkowita liczba punktów będzie zaokrąglana do 2 miejsc po przecinku. Zamawiający będzie stosował zasadę, że podlegające zaokrągłaniu liczby o wartościach od 1 do 4 będą zaokrąglane w dół, a liczby o wartościach od 5 do 9 - w górę.

IX. SPOSÓB OBLICZANIA CENY

Cena oferty powinna uwzględniać wszystkie koszty związane z wykonaniem dostawy zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia, tzn. koszty, których powstanie będzie konsekwencją realizacji zapisów punktu IV niniejszego zapytania ofertowego, jak również koszty, które nie mają bezpośredniego związku z zapisami punktu IV, a są niezbędne do wykonania zamówienia. Cena oferty musi być podana w kwocie brutto (obejmującej kwotę netto i kwotę podatku VAT) i wyrażona w złotych.

Wykonawca powinien zaokrąglić cenę do 2 miejsc po przecinku, stosując przy tym zasadę, że podlegające zaokrągłaniu liczby o wartościach od 1 do 4 są zaokrąglane w dół, a liczby o wartościach od 5 do 9 - w górę.

X. OFERTA POWINNA OBEJMOWAĆ:

1. Formularz ofertowy, którego wzór stanowi **załącznik nr 1** do zapytania ofertowego.
2. Wykaz wykonanych dostaw, według wzoru stanowiącego **załącznik nr 2** do zapytania ofertowego.
3. Oświadczenie o braku przesłanek wykluczenia Wykonawcy określonych w pkt. VI zapytania ofertowego, którego wzór stanowi **załącznik nr 3** do zapytania ofertowego.
4. Szczegółowa specyfikacja techniczna oferowanego sprzętu z podaniem producenta, modelu oraz wyszczególnieniem komponentów.
5. Potwierdzenie kompatybilności komputera na daną platformę systemową – wydruk ze strony internetowej Microsoft Windows Hardware Compatibility List.
6. Stosowne pełnomocnictwo(a) - w przypadku, gdy upoważnienie do podpisania oferty nie wynika bezpośrednio z właściwego rejestru lub z Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej.

Oferta oraz inne składane w postępowaniu dokumenty i oświadczenia muszą być podpisane przez osoby upoważnione do reprezentowania Wykonawcy.

XI. MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA OFERT

1. Wykonawca może złożyć jedną ofertę na wykonanie przedmiotu zamówienia. Złożenie przez Wykonawcę więcej, niż jednej oferty, spowoduje odrzucenie wszystkich ofert złożonych przez tego Wykonawcę.



Fundusze Europejskie
Wiedza Edukacja Rozwój

Unia Europejska
Europejski Fundusz Społeczny



Projekt „Pozytywna Zmiana” w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020
współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego.

2. Ofertę należy złożyć w terminie **do dnia 19.10.2018 r. do godziny 10:00 drogą pocztową, przesyłką kurierską lub osobiście w zamkniętej i opisanej kopercie** na adres Zamawiającego:

Miejski Ośrodek Pomocy Społecznej w Siemianowicach Śl.,
ul. Szkolna 17, 41-100 Siemianowice Śl.
(I piętro, sekretariat – pokój nr 16)

3. Koperta powinna być opisana w następujący sposób:

Znak sprawy:

Miejski Ośrodek Pomocy Społecznej
w Siemianowicach Śląskich,
ul. Szkolna 17, 41-100 Siemianowice Śląskie

**Oferta na realizację zamówienia publicznego:
pn. Zakup i dostawa sprzętu komputerowego w ramach projektu „Pozytywna zmiana”**

nazwa/imię i nazwisko oraz adres Wykonawcy składającego ofertę

Nie otwierać przed godziną 10:00 w dniu 19.10.2018 roku.

W przypadku nieprawidłowego zaadresowania lub opisanie opakowania oferty, Zamawiający nie ponosi odpowiedzialności za niewłaściwe skierowanie oferty lub jej przedterminowe otwarcie.

4. Należy dostarczyć ofertę do Zamawiającego w godzinach pracy Zamawiającego (liczy się data i godzina wpływu do siedziby Zamawiającego). Oferty, które wpłyną do Zamawiającego po wyżej określonym terminie, nie będą rozpatrywane.

XII. WYBÓR NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

1. Jeżeli nie można dokonać wyboru oferty najkorzystniejszej, ze względu na to, że zostały złożone dwie lub więcej ofert przedstawiające taką samą ocenę punktową Zamawiający spośród tych ofert wybiera ofertę z najniższą ceną, a jeżeli zostały złożone oferty o takiej samej cenie, Zamawiający wzywa Wykonawców, którzy złożyli te oferty do złożenia w terminie określonym przez Zamawiającego ofert dodatkowych.
2. Wykonawcy, składając oferty dodatkowe, nie mogą zaoferować cen wyższych, niż zaoferowane w ofertach złożonych pierwotnie.
3. Zamawiający zastrzega sobie prawo do negocjacji ceny oferty z Wykonawcą, który złożył najkorzystniejszą ofertę, w przypadku gdy zaoferowana cena przewyższa możliwości finansowe przewidziane w budżecie Projektu.



Projekt „Pozytywna Zmiana” w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020
współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego.

4. Po dokonaniu oceny ofert, a przed rozstrzygnięciem postępowania, Zamawiający wzywa Wykonawcę, którego oferta została uznana za najkorzystniejszą, do tego, żeby w wyznaczonym przez Zamawiającego terminie złożył referencje lub inne dokumenty potwierdzające informacje zawarte w wykazie, którego wzór stanowi załącznik nr 2 do zapytania ofertowego.
5. Jeżeli Wykonawca nie złożył referencji lub innych dokumentów, o których mowa w punkcie powyżej, Zamawiający może ponownie wezwać Wykonawcę do ich złożenia w terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.
6. Jeżeli złożone referencje/inne dokumenty budzą wątpliwości Zamawiającego, Zamawiający może wezwać Wykonawcę do przekazania niezbędnych informacji lub wyjaśnień w terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.
7. Nie dokonanie przez Wykonawcę czynności, o których mowa w punkcie XII.3 i/lub XII.4 i/lub XII.5, będzie przez Zamawiającego uznane za uchylenie się przez Wykonawcę od podpisania umowy.
8. W przypadku, gdy Wykonawca, którego oferta została uznana za najkorzystniejszą, uchyli się od podpisania umowy, Zamawiający ma prawo do wyboru kolejnej najkorzystniejszej oferty, bez przeprowadzania ponownego badania i oceny ofert.
9. O miejscu i terminie podpisania umowy Zamawiający powiadomi wybranego Wykonawcę.
10. Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia postępowania, na każdym jego etapie, bez podania przyczyny.
11. Zamawiający przewiduje możliwość następujących zmian postanowień zawartej umowy w stosunku do treści oferty, na podstawie której dokonano wyboru Wykonawcy:
 - a) odnośnie wysokości wynagrodzenia należnego Wykonawcy, w przypadku zmiany:
 - stawki podatku od towarów i usług;jeżeli zmiany te będą miały wpływ na koszty wykonania zamówienia przez Wykonawcę. Zmiany umowy mogą zostać dokonane pod warunkiem przedłożenia Zamawiającemu pisemnego uzasadnienia konieczności wprowadzenia zmiany, przedłożenia dokumentów potwierdzających konieczność zmiany oraz wyrażenia zgody przez Zamawiającego na tę zmianę.

Z poważaniem
KOORDYNATOR PROJEKTU
mgr Katarzyna Glomb



Fundusze Europejskie
Wiedza Edukacja Rozwój

Unia Europejska
Europejski Fundusz Społeczny



Projekt „Pozytywna Zmiana” w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020
współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego.

Załącznik nr 1

Nr sprawy: ZZ.PZ.330-13/18

ZAMAWIAJĄCY:

Miejski Ośrodek Pomocy Społecznej w Siemianowicach Śląskich
ul. Szkolna 17
41 – 100 Siemianowice Śląskie

WYKONAWCA:

Nazwa firmy/Imię i nazwisko:

Adres siedziby/ adres zamieszkania:

Tel./fax.:

Adres e-mail:

NIP:

REGON:

FORMULARZ OFERTOWY

W odpowiedzi na zapytanie ofertowe na realizację zamówienia publicznego pn. „ Zakup i dostawa sprzętu komputerowego w ramach projektu Pozytywna zmiana”, oferuję wykonanie zamówienia zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia, i na warunkach określonych w zapytaniu ofertowym za cenę:

Tab.1

<u>Koszt jednego komputera stacjonarnego wraz z oprogramowaniem za 1 sztukę</u> (a)	<u>Ilość komputerów z oprogramowaniem</u> (b)	<u>Stawka podatku VAT</u> (c)	<u>Całkowity koszt</u> (d=a x b x c)
..... zł netto	3% zł brutto

Oferujemy sprzęt:

1. Komputer stacjonarny: Producent.....
Model.....
PN.....



Projekt „Pozytywna Zmiana” w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020 współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego.

Tab.2

Koszt urządzenia wielofunkcyjnego za 1 sztukę (a)	Ilość urządzeń wielofunkcyjnych (b)	Stawka podatku VAT (c)	Całkowity koszt (d=a x b x c)
..... zł netto	1% zł brutto

Oferujemy sprzęt:

Urządzenie wielofunkcyjne: Producent.....
Model.....
PN.....

Całkowity koszt brutto zamówienia wynosi (całkowity koszt brutto ujęty w tabeli 1 + całkowity koszt brutto ujęty w tabeli 2)

Całkowity koszt brutto zamówienia wynosi: zł.

Oświadczam, że:

- w całkowitej cenie oferty zostały uwzględnione wszystkie koszty wykonania dostawy w zakresie określonym w przedmiotowym zapytaniu ofertowym;
- zapoznałem się z przedmiotem zamówienia i nie wnoszę do niego żadnych zastrzeżeń;
- w pełni akceptuję oraz spełniam wszystkie warunki i wymagania dotyczące udziału w postępowaniu;
- akceptuję wszystkie zapisy zapytania ofertowego i zapewniam należyłą staranność, terminowość i dyspozycyjność przy realizacji przedmiotowego zamówienia;
- zobowiązuję się, że w przypadku wyboru mojej oferty podpiszę umowę w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego;
- przedmiotowe zamówienie zrealizuję(my) w terminie dni, licząc od dnia podpisania umowy;
- wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych w zakresie niezbędnym do przeprowadzenia procedury dot. przedmiotowego zamówienia i do wyłonienia Wykonawcy w postępowaniu.

..... dn. __.10.2018 r.

Miejscowość

.....
podpis Wykonawcy



Fundusze Europejskie
Wiedza Edukacja Rozwój

Unia Europejska
Europejski Fundusz Społeczny



Projekt „Pozytywna Zmiana” w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020
współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego.

Załącznik nr 2

Nr sprawy: ZZ.PZ.330-13/18

ZAMAWIAJĄCY:

Miejski Ośrodek Pomocy Społecznej w Siemianowicach Śląskich
ul. Szkolna 17
41 – 100 Siemianowice Śląskie

WYKONAWCA:

Nazwa firmy/Imię i nazwisko:

Adres siedziby/ adres zamieszkania:

Tel./fax.:

Adres e-mail:

NIP:

REGON:

WYKAZ WYKONANYCH DOSTAW:

<i>Lp.</i>	<i>Wartość dostawy sprzętu komputerowego</i>	<i>Podmiot, na którego rzecz dostawa była wykonana</i>	<i>Termin wykonania</i>

Ponadto oświadczamy, że na żądanie Zamawiającego, przedstawimy referencje lub inne dokumenty potwierdzające powyższy fakt.

..... dn. __.10.2018 r.
Miejscowość

.....
podpis Wykonawcy



Fundusze Europejskie
Wiedza Edukacja Rozwój

Unia Europejska
Europejski Fundusz Społeczny



Projekt „Pozytywna Zmiana” w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020
współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego.

Załącznik nr 3

Nr sprawy: ZZ.PZ.330-13/18

ZAMAWIAJĄCY:

Miejski Ośrodek Pomocy Społecznej w Siemianowicach Śląskich
ul. Szkolna 17
41 – 100 Siemianowice Śląskie

WYKONAWCA:

Nazwa firmy/imię i nazwisko:
Adres siedziby/adres zamieszkania:
Tel./fax.:
Adres e-mail:
NIP:
REGON:

OŚWIADCZENIE

o braku powiązań kapitałowych lub osobowych

Przystępując do udziału w postępowaniu na realizację zamówienia publicznego pn. „**Zakup i dostawa sprzętu komputerowego**” w ramach projektu „**Pozytywna zmiana**” oświadczam(y), że nie jestem(eśmy) powiązany(i) z Zamawiającym kapitałowo lub osobowo*.

** Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między Zamawiającym lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu Zamawiającego lub osobami wykonującymi w imieniu Zamawiającego czynności związane z przeprowadzeniem procedury wyboru Wykonawcy, a Wykonawcą, polegające w szczególności na:*

- 1) uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej;
- 2) posiadaniu co najmniej 10 % udziałów lub akcji, o ile niższy próg nie wynika z przepisów prawa lub nie został określony przez IZ PO;
- 3) pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika;
- 4) pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa drugiego stopnia lub powinowactwa drugiego stopnia w linii bocznej lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.

..... dn. __.10.2018 r.

Miejscowość

.....
podpis Wykonawcy