

Lubawa, dnia 19.09.2018 r.

Wykonawcy

Znak sprawy: ZP.5.2018

Zapytanie ofertowe

Dyrektor Niepublicznego Zakładu Opieki Długoterminowej p.w. „Szpital św. Jerzego” w Lubawie zaprasza do składania ofert na dostawę, montaż oraz konfigurację sprzętu i oprogramowania w ramach realizowanego projektu pn. **„Cyfryzacja dokumentacji medycznej i wdrożenie e-usług w Niepublicznym Zakładzie Opieki Długoterminowej p.w. "Szpital św. Jerzego" w Lubawie”**.

Postępowanie to realizowane jest w trybie zapytania ofertowego na podstawie Wytycznych w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014 - 2020.

Przedmiot zamówienia jest dofinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Warmińsko – Mazurskiego na lata 2014-2020.

I. Opis przedmiotu zamówienia

1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa, montaż oraz konfiguracja sprzętu i oprogramowania w ramach realizowanego projektu pn. „Cyfryzacja dokumentacji medycznej i wdrożenie e-usług w Niepublicznym Zakładzie Opieki Długoterminowej p.w. "Szpital św. Jerzego" w Lubawie”.
2. Wymagania dotyczące sprzętu i oprogramowania:

Lp.	Specyfikacja	Ilość
1	Switch zarządzalny: - 16 portów 1Gbps RJ45, - 2 porty SFP, - 1 szeregowy port konsolowy, - nieblokująca przepustowość: 18 Gbps, - zdolność przełączania: 36 Gbps, - szybkość przekazywania: 26.78 Mpps, - maksymalne zużycie energii: 150W, - obsługa PoE+ IEEE 802.3at/af i 24V Passive PoE na wszystkich portach RJ45 1Gbps, - możliwość montażu w szafie RACK 19 cali lub montażu na ścianie, - obudowa w standardzie RACK 1U 19 cali, - możliwość integracji z pozostałymi urządzeniami sieciowymi dostarczonymi w ramach zamówienia na poziomie oprogramowania zarządzającego, - możliwość zarządzania w punkcie centralnym dostępnym również z chmury.	7 szt.
2	Switch zarządzalny: - 24 porty 1Gbps RJ45, - 2 porty SFP, - 1 szeregowy port konsolowy,	1 szt.

	<ul style="list-style-type: none"> - nieblokująca przepustowość: 26 Gbps, - zdolność przełączania: 52 Gbps, - szybkość przekazywania: 38.69 Mpps, - maksymalne zużycie energii: 250W, - obsługa PoE+ IEEE 802.3at/af i 24V Passive PoE na wszystkich portach RJ45 1Gbps, - możliwość montażu w szafie RACK 19 cali lub montażu na ścianie, - obudowa w standardzie RACK 1U 19 cali, - możliwość integracji z pozostałymi urządzeniami sieciowymi dostarczonymi w ramach zamówienia na poziomie oprogramowania zarządzającego, - możliwość zarządzania w punkcie centralnym dostępnym również z chmury. 	
3	Szafa RACK 4U do montażu podwieszonego.	5 szt.
4	Szafa RACK 6U do montażu podwieszanego.	2 szt.
5	<p>Szafa RACK 22U:</p> <ul style="list-style-type: none"> - maksymalne obciążenie nie mniejsze niż 600kg, - drzwi przednie pojedyncze szklane, - drzwi tylne metalowe, - zamek do drzwi przednich, - zamek do drzwi tylnych, - 4 szt. kółka transportowe, - 4 szt. nóżki poziomujące. 	1 szt.
6	<p>Zasilacz awaryjny UPS:</p> <ul style="list-style-type: none"> - moc wyjściowa co najmniej 390 W (700VA), - maksymalna konfigurowalna moc 390 W (700VA), - nominalne napięcie wyjściowe 230V, - częstotliwość wyjściowa 50/60Hz +/- 1Hz, - nominalne napięcie wejściowe 230V, - częstotliwość wejściowa 50/60Ghz +/- 1Hz, - długość przewodu zasilającego co najmniej 1,2m, - typ przebiegu: schodkowa aproksymacja sinusoidy, - czas podtrzymania urządzeń przy maksymalnym obciążeniu: 1,3 minuty, - czas podtrzymania przy obciążeniu 50%: 8,5 minuty, - czas przełączania 4ms, - współczynnik mocy - PF: 0,55, - typ gniazda na wejściu: IEC-320 C14, - typ gniazd na wyjściu: 4 IEC-320 C13, - możliwość zimnego startu, - dodatkowy port komunikacyjny USB, - dostępny układ AVR do automatycznej regulacji napięcia, - wysokość nie więcej niż 200mm, - szerokość nie większa niż 115mm, - głębokość nie większa niż 256mm. 	9 szt.
7	<p>Access point:</p> <ul style="list-style-type: none"> - możliwość montażu wewnątrz i na zewnątrz budynku, - możliwość jednoczesnej komunikacji dwuzakresowej w pasmach 2.4Ghz i 5Ghz, - wymagana szybkość komunikacji w paśmie 2.4Ghz: 450 Mbps, - świadczenie sygnału w paśmie 2.4Ghz za pomocą technologii MIMO 3x3, - wymagana szybkość komunikacji w paśmie 5Ghz: 1300Mbps, - świadczenie sygnału w paśmie 5Ghz za pomocą technologii MIMO 3x3, - 2 porty RJ45 10/100/1000Mbps, - 1 port USB 2.0, 	5 szt.

	<ul style="list-style-type: none"> - możliwość zasilania urządzenia w standardach 802.3af PoE oraz 802.3at PoE+, - przycisk resetu urządzenia, - maksymalna moc urządzenia 9W, - wspierane standardy Wi-Fi: 802.11 a/b/g/n/ac, - wspierane standardy bezpieczeństwa: WEP, WPA-PSK, WPA-Enterprise (WPA/WPA2, TKIP/AES), - integracja z oprogramowaniem systemowym firewalla sprzętowego z możliwością zarządzania urządzeniem centralnie; - możliwość pracy w temperaturach: -10 do 70 stopni celcjusza; - wsparcie dla możliwości zarządzania ruchem: VLAN 802.1Q, zaawansowany QoS limitowany transfer per użytkownik, izolacja sieci gości, wsparcie dla priorytetyzacji transmisji głosu, wideo; - liczba możliwych do obsłużenia jednoczesnych klientów: > 250. 	
8	Patchcord 1,5 m koloru czarnego	31 szt.
9	<p>Komputer klasy PC:</p> <ul style="list-style-type: none"> - procesor co najmniej Core i5-7500 (3.4Ghz, 6MB Cache) lub równoważny, - pamięć operacyjna RAM co najmniej 8 GB DDR4-2400, - co najmniej jeden bank pamięci operacyjnej wolny, - dysk twardy SSD o pojemności co najmniej 256GB, - karta graficzna co najmniej Intel Graphics 630 (1 port HDMI, 1 port Display Port) lub równoważna, - napęd optyczny DVD+/-RW, - karta sieciowa 10/100/1000 Mbps, - wymagane złącza komputerowe zainstalowane przez producenta komputera na tylnej ścianie obudowy: 1xRJ45, 2xUSB, 2xUSB 3.0, wyjście głośnikowe, - wymagane złącza komputerowe zainstalowane przez producenta komputera na przedniej ścianie obudowy: czytnik kart pamięci, wyjście słuchawkowe, 2xUSB, 2xUSB 3.0, - system operacyjny Windows 10 Pro, zainstalowany i skonfigurowany wraz ze sterownikami, - co najmniej 3 letnia gwarancja producenta na cały komputer - nie na poszczególne jego komponenty, - waga komputera nie przekraczająca 6kg. 	17 szt.
10	<p>Monitor komputerowy:</p> <ul style="list-style-type: none"> - matowa matryca AH-IPS o przekątnej co najmniej 27 cali w formacie 16:9, - nominalna rozdzielczość matrycy to 1920x1080 lub lepsza, - jasność matrycy co najmniej 250 cd/m2, - kontrast statyczny 1000:1, - czas reakcji matrycy 4ms, - kąty widzenia: 178 stopni (w pionie i w poziomie) oraz 89 stopni (prawy/lewy/góra/dół), - plamka o rozmiarze 0.311 mm lub lepsza, - wejścia sygnałowe: VGA, DVI, HDMI, - regulacja wysokości (w zakresie co najmniej 130 mm), pivot (rotacja 90 stopni), obrót stopy (45 stopni w lewo i 45 stopni w prawo), pochylenie ekranu (20 stopni w górę i 4 stopnie w dół); - waga monitora nie może przekroczyć 7kg; - w zestawie z monitorem dostarczony jeden kabel HDMI-HDMI. 	17 szt.

11	<p>Mysz komputerowa:</p> <ul style="list-style-type: none"> - optyczna mysz przewodowa z interfejsem USB, - trzyprzyciskowa z rolką, - rozdzielczość 1000dpi. 	17 szt.
12	<p>Klawiatura komputerowa:</p> <ul style="list-style-type: none"> - przewodowa z interfejsem USB, - układ klawiszy QWERTY, - pole numeryczne zintegrowane z klawiaturą, - waga do 600g. 	17 szt.
13	<p>Drukarka A4:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kolorowa zasilana czterema wkładami drukującymi (czerni, błękit, purpura, żółty), - szybkość drukowania w czerni (standard pomiaru ISO): do 22 str./min, - szybkość drukowania w kolorze (standard pomiaru ISO): do 18 str./min, - cykl roboczy zalecany przez producenta: do 30 000 str. A4/m-c, - łączność: ethernet RJ45, WiFi 802.11b/g/n, USB, - podajnik o pojemności co najmniej 250 arkuszy, - odbiornik papieru o pojemności co najmniej 150 arkuszy, - maksymalna rozdzielczość druku 2400x1200 dpi, - automatyczny dupleks, - waga urządzenia nie może przekraczać 9kg. 	9 szt.
14	<p>Pakiet oprogramowania biurowego:</p> <ul style="list-style-type: none"> - licencja wieczysta z możliwością wykorzystania na komputerze klasy PC, - oprogramowanie zgodne z systemem Windows 10, - oprogramowanie przeznaczone do użytku firmowego, - w pakiecie dostępne są następujące aplikacje pochodzące od jednego producenta: procesor tekstu (pełna zgodność m.in. z formatem DOCX), edytor arkuszy kalkulacyjnych (pełna zgodność z formatem XLSX), edytor prezentacji (pełna zgodność m.in. z formatem PPTX), notatnik (zintegrowany z pozostałymi aplikacjami dostarczonymi w pakiecie), klient pocztowy (zintegrowany w pozostałych aplikacjach dostarczonych w pakiecie); - wymagane jest aby wszystkie aplikacje działały bez konieczności podłączenia do Internetu. 	17 szt.
15	<p>Oprogramowanie antywirusowe:</p> <ul style="list-style-type: none"> - oprogramowanie zgodne z systemem Windows 10, - funkcja antywirusowa zapewniająca możliwość wykrywania nowych i istniejących zagrożeń oraz usuwanie lub blokowanie wykrytych zagrożeń, - funkcje antyphishingowe, - blokada programów typu exploit, - skaner pamięci operacyjnej, - przyspieszenie skanowania komputera poprzez stosowanie białych list wykluczeń, - możliwość skanowania podczas bezczynności komputera, - kontrola nośników wymiennych, - ochrona przed atakami skryptowymi oraz ransomware, - dostęp do aktualizacji baz wirusów przez okres co najmniej 12 m-cy, 	17 szt.
16	<p>Macierz dyskowa:</p> <ul style="list-style-type: none"> - urządzenie w obudowie RACK 1U, - 4 kieszenie na dyski twarde z interfejsem SATA III i technologią Hot Swap, - 4 interfejsy sieciowe RJ-45 o szybkości 10/100/1000 Mbps; - złącza dodatkowe: HDMI, 4 x USB 3.0, - pamięć operacyjna 2GB RAM i 4GB Flash, 	1 szt.

	<ul style="list-style-type: none"> - procesor co najmniej Intel Celeron J3455 lub równoważny, - dostępne tryby RAID: 0, JBOD, 1, 5, 6, 10; - obsługiwane systemy plików: exFAT, EXT3, EXT4, FAT32, HFS+, NTFS; - dostępne usługi: Kopia zapasowa, Serwer wydruku, Stacja monitoringu, Wake-on LAN; - waga nieprzekraczająca 8kg. 	
17	<p>Dysk twardy do macierzy dyskowej:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 3,5 cala SATA III o minimalnej pojemności 1TB, - przeznaczenie serwerowe, - 128MB Cache, - 7200 obr./min, - nominalny czas pracy określony przez producenta co najmniej 2 mln godz. 	4 szt.
18	<p>Sprzętowy firewall z funkcją routingu spełniający następujące wymagania:</p> <ul style="list-style-type: none"> - obudowa w standardzie RACK 1U 19 cali z możliwością montażu w szafie RACK, - 2 porty LAN 10/100/1000 Mbps, - 2 kombinowane porty WAN RJ45/SFP, - 1 szeregowy port konsolowy RJ45, - wymagana minimalna wydajność przekazywania pakietów warstwy 3 OSI: - dla pakietów 64 bajtowych: 2 400 000 pps, - dla pakietów 512 bajtowych i większych: 4 Gbps (szybkość liniowa). - oprogramowanie systemowe gwarantujące możliwości wykrywania i połączenia z pozostałymi urządzeniami sieciowymi dostarczonymi w ramach zamówienia na poziomie zarządzania ustawieniami tych urządzeń; - procesor dwurdzeniowy o prędkości 1Ghz lub lepszy, - sprzętowe wsparcie procesora dla przetwarzania pakietów, - 2 GB DDR3 RAM, - 4 GB pamięci Flash, - maksymalna moc urządzenia 40W, - wbudowany zasilacz AC/DC 60W (24V, 2.5A), - waga nie przekraczająca 2.3 kg, - Zakres usługi instalacji i konfiguracji sprzętu: - wniesienie, rozpakowanie i instalacja wszystkich urządzeń w tym szaf typu RACK, - instalacja dostarczonego oprogramowania, - konfiguracja sieci komputerowej zgodnie z wymaganiami inwestora zastępczego. 	1 szt.
19	<p>Serwer wraz z oprogramowaniem i licencją do zarządzania dostarczonymi urządzeniami sieciowymi z poziomu chmury obliczeniowej:</p> <ul style="list-style-type: none"> - co najmniej czterordzeniowy procesor, - pamięć operacyjna co najmniej 2GB, - pamięć wbudowana co najmniej 16GB, - port RJ45 1Gbs, - możliwość zasilania instalacją 48V;. <p>Specyfikacja oprogramowania:</p> <ul style="list-style-type: none"> - musi umożliwiać m.in. SSO (Single Sign-On) do wszystkich urządzeń sieciowych, monitorowanie i zarządzanie wszystkimi urządzeniami sieciowymi, w tym monitorowanie przepływności sieci, obciążenia sieci, rozkładu sygnału sieci bezprzewodowej, zmian reguł w systemie firewall, definiowanie map budynków i pomieszczeń, przeglądanie klientów bezprzewodowych, definiowanie i zarządzanie użytkownikami. 	1 szt.

3. Specyfikacja usługi instalacji i konfiguracji dostarczonych urządzeń:

W ramach zamówienia wymagana jest realizacja usługi instalacji sprzętu we wskazanych pomieszczeniach oraz jego konfiguracja zgodnie z wymaganiami określonymi w niniejszym poniżej. Instalacja sprzętu obejmuje:

- montaż podwieszanych szaf typu RACK 4U wraz z instalacją panelu z gniazdami zasilającymi 230V oraz panelu z gniazdami RJ45,
- montaż stojącej szafy typu RACK 21/22U wraz z instalacją panelu z gniazdami zasilającymi 230V oraz panelu z gniazdami RJ45,
- przetestowanie ciągłości okablowania, oznaczenie wszystkich przewodów i przygotowanie raportu z utworzonych oznaczeń;
- montaż w szafach RACK urządzeń sieciowych (switch, firewall, access pointy), zasilaczy awaryjnych oraz macierzy dyskowej,
- montaż stanowisk komputerowych wraz z podłączeniem wymaganych przewodów i urządzeń,
- montaż drukarek wraz z instalacją okablowania oraz wkładów drukujących – drukarki powinny być podłączone do sieci komputerowej szpitala,
- instalację i aktualizację systemu operacyjnego na stanowiskach komputerowych,
- instalację i aktywację oprogramowania biurowego,
- instalację pakietu antywirusowego,
- instalację sterowników drukarek,
- instalowane access pointy powinny być zasilane w standardzie PoE,
- połączenie wszystkich urządzeń sieciowych za pomocą patchcordów.

Konfiguracja sprzętu obejmuje:

- zabezpieczenie sieci komputerowej poprzez zdefiniowanie reguł w sprzętowym systemie Firewall, które będą minimalizować lub wykluczać podatność na penetrację sieci przez osoby nieautoryzowane oraz możliwość ataku typu DoS lub DDoS na infrastrukturę szpitala,
- konfigurację metody i momentu aktualizacji systemu operacyjnego w godzinach nocnych 01:00-03:00,
- uruchomienie w sieci dwóch serwerów DHCP, po jednym dla każdego VLANu,
- konfiguracja komputerów do współpracy z serwerem DHCP,
- zdefiniowanie nazwy dla komputerów, drukarek, switchy i access-pointów,
- zdefiniowanie na komputerach pojedynczego hasła administratora,
- utworzenie na komputerach kont użytkowników nieuprzywilejowanych,

- włączenie możliwości podłączenie poprzez pulpit zdalny,
- konfigurację tworzenia systematycznych kopii zapasowych ze stanowisk komputerowych – pełna kopia co 7 dni,
- utworzenie reguł zarządzania istniejącymi kopiami zapasowymi – utrzymywanie w pamięci kopii zapasowej przez 14 dni potem usunięcie,
- uruchomienie i konfigurację macierzy dyskowej w trybie RAID 6 oraz utworzenie folderów na zasoby dla poszczególnych stanowisk komputerowych wraz z dedykowanym użytkownikiem dla każdego folderu,
- uruchomienie szyfrowania sprzętowego dla plików gromadzonych w macierzy dyskowej,
- przygotowanie switch-a znajdującego się w serwerowni do komunikacji z każdą kondygnacją poprzez parę przewodów agregowanych w standardzie IEEE 802.3ad,
- agregacja w standardzie IEEE 802.3ad czterech portów switcha 24 portowego w serwerowni na potrzeby połączenia macierzy dyskowej,
- konfiguracja macierzy dyskowej do współpracy ze switchem poprzez agregowane 4 porty RJ45,
- przygotowanie switchy do obsługi VLANów oraz utworzenie co najmniej dwóch VLANów:
 - VLAN10 - do obsługi transmisji poufnych danych medycznych,
 - VLAN20 – do obsługi transmisji publicznych danych.
- obydwie utworzone VLANy powinny mieć możliwość routowania pakietów do Internetu,
- konfiguracja access pointów do jednoczesnej obsługi dwóch vlanów z rozróżnieniem haseł dostępowych i SSIDów,
- w ramach VLAN10 zdefiniować reguły na filtrowanie urządzeń po MAC,
- integrację wszystkich urządzeń sieciowych w ramach pojedynczego centralnego systemu zarządzania,
- dla VLAN20 zdefiniować niższy priorytet transmisji danych i ograniczyć dostępną wielkość pasma;
- wyłączenie na switchach portów, które nie są wykorzystywane do obsługi sieci,
- uruchomienie i konfiguracja serwera VPN z dostępem do stanowisk komputerowych, macierzy i urządzeń sieciowych.

4. Kody dotyczące przedmiotu zamówienia określone we Wspólnym Słowniku Zamówień:

- 30200000-1 Urządzenia komputerowe,
- 48000000-8 Pakiety oprogramowania i systemy informatyczne,
- 72700000-7 Usługi w zakresie sieci komputerowej.

II. Warunki udziału w postępowaniu

O udzielenie przedmiotowego zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy spełniają następujące warunki udziału w postępowaniu dotyczące doświadczenia:

- Wykonawca musi wykazać, że w okresie ostatnich trzech lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie wykonał co najmniej 3 dostawy sprzętu komputerowego wraz z montażem i konfiguracją (stacje robocze, urządzenia sieciowe) o wartości minimum 100 tys. zł netto dla każdej dostawy.

III. Kryteria oceny ofert i ich znaczenie

1. Przy wyborze ofert Zamawiający kierować się będzie jedynym kryterium „cena” - waga 100%.
2. Liczba punktów w kryterium „cena” obliczane będzie zgodnie z poniższym wzorem:

$$\text{liczba punktów} = \frac{\text{cena brutto oferty najtańszej}}{\text{cena brutto oferty badanej}} \times 100$$

3. Za najkorzystniejszą ofertę zostanie uznana ta oferta ważna, która uzyska najwięcej punktów.

IV. Miejsce i termin składania i otwarcia ofert

1. Składanie ofert
 - a) Ofertę należy złożyć w siedzibie Zamawiającego – Niepubliczny Zakład Opieki Długoterminowej p.w. „Szpital św. Jerzego” w Lubawie ul. Grunwaldzka 11, 14-260 Lubawa w terminie do dnia 27.09.2018 r. do godziny 9:00.
 - b) Oferty złożone po ww. terminie zostaną zwrócone bez otwierania.
 - c) W przypadku unieważnienia postępowania złożone przez wykonawców oferty pozostaną w dokumentacji Zamawiającego.
 - d) Ofertę należy złożyć opakowaną w kopertę. Na kopercie należy umieścić napis:

Oferta na dostawę, montaż oraz konfigurację sprzętu i oprogramowania w ramach realizowanego projektu pn. „Cyfryzacja dokumentacji medycznej i wdrożenie e-usług w Niepublicznym Zakładzie Opieki Długoterminowej p.w. „Szpital św. Jerzego” w Lubawie”.

Nie otwierać przed dniem 27.09.2018 r., godz. 9:15

2. Otwarcie ofert

Otwarcie ofert odbędzie się dnia 27.09.2018 r. o godzinie 9:15 w siedzibie Zamawiającego – Niepubliczny Zakład Opieki Długoterminowej p.w. „Szpital św. Jerzego” w Lubawie ul. Grunwaldzka 11, 14-260 Lubawa.

V. Sposób obliczania ceny oraz warunki płatności

1. Cenę oferty należy podać w formie ryczałtowej wyrażoną w złotych polskich (PLN). Rozliczenia między Zamawiającym, a Wykonawcą prowadzone będą w polskich złotych. Cena oferty musi zawierać wszelkie koszty niezbędne do zrealizowania zamówienia, gdyż zadeklarowana cena nie będzie podlegała zmianie w okresie realizacji zamówienia. Cenę ofertową należy podać w formularzu ofertowym.
2. Płatności za fakturę nastąpią na konto wskazane przez Wykonawcę w terminie do 30 dni od daty dostarczenia prawidłowo wystawionej faktury, po dokonaniu poszczególnych czynności odbiorowych.
3. Wszelkie rozliczenia między Zamawiającym i Wykonawcą będą prowadzone w PLN.

VI. Termin wykonania zamówienia

1. Termin rozpoczęcia realizacji zadania – od dnia zawarcia umowy.
2. Termin zakończenia realizacji zadania – 90 dni od dnia podpisania umowy.

VII. Wykaz dokumentów, jakie mają dostarczyć wykonawcy

1. Wypełniony formularz ofertowy (wg załącznika nr 1),
2. Wykaz wykonanych dostaw wraz z podaniem ich rodzaju, wartości, daty, miejsca wykonania i podmiotów, na rzecz których dostawy te zostały wykonane, z załączeniem dowodów określających czy te dostawy zostały wykonane należycie (wg załącznika nr 2).

VIII. Dodatkowe informacje dla Wykonawcy

1. Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia postępowania.
2. Zamawiający nie przewiduje zwrotu kosztów udziału w postępowaniu.
3. Wykonawca związany jest ofertą 30 dni od terminu składania ofert.
4. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych i wariantowych.

IX. Informacja na temat zakazu powiązań osobowych lub kapitałowych

1. Zamówienie nie może zostać udzielone podmiotowi, który jest powiązany osobowo lub kapitałowo z beneficjentem (Zamawiającym).
2. Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między beneficjentem lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu beneficjenta lub osobami wykonującymi w imieniu beneficjenta 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 handlowego 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.

Załączniki:

Załącznik nr 1 – formularz ofertowy,

Załącznik nr 2 – wykaz dostaw.

Załącznik nr 1 – formularz ofertowy

pieczęć Wykonawcy

**Dyrektor Niepublicznego
Zakładu Opieki Długoterminowej
p.w. „Szpital św. Jerzego” w Lubawie**

FORMULARZ OFERTOWY

Nawiązując do zapytania ofertowego na dostawę, montaż oraz konfigurację sprzętu i oprogramowania w ramach realizowanego projektu pn. „Cyfryzacja dokumentacji medycznej i wdrożenie e-usług w Niepublicznym Zakładzie Opieki Długoterminowej p.w. "Szpital św. Jerzego" w Lubawie”, składam-y następującą ofertę:

Cena brutto:

Oświadczam-y, że:

1. Zapoznaliśmy się warunkami postępowania, nie wnosimy do niego zastrzeżeń i przyjmujemy warunki w nim zawarte.
2. Spełniam -y warunki udziału w postępowaniu określone przez zamawiającego.
3. Wykonawca i osoby upoważnione do reprezentowania Wykonawcy nie są powiązani z Zamawiającym lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu zamawiającego lub osobami wykonującymi w imieniu zamawiającego czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzeniem procedury wyboru wykonawcy osobowo lub kapitałowo, w szczególności poprzez:
 - a) uczestnictwo w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej,
 - b) posiadanie co najmniej 10 % udziałów lub akcji,
 - c) pełnienie funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika, pozostawanie w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa lub powinowactwa w linii bocznej do drugiego stopnia lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.

.....
(podpis upoważnionego
przedstawiciela wykonawcy)

Załącznik nr 2 – wykaz dostaw

pieczęć Wykonawcy

Wykaz dostaw

L.p	Nazwa zadania, rodzaj i zakres dostawy	Wartość	Data i miejsce wykonania	Nazwa i adres Zamawiającego
1				
2				
3				

**Prawdziwość powyższych danych potwierdzam(y) własnoręcznym podpisem świadom(-i)
odpowiedzialności karnej z art.297 oraz 305 Kodeksu Karnego.**

.....

(podpis upoważnionego
przedstawiciela wykonawcy)