



Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego

<i>Lp.</i>	<i>Nazwa produktu/towaru</i>	<i>Specyfikacja</i>	<i>Ilość</i>	<i>Cena jednostkowa brutto</i>	<i>Wartość brutto</i>
1.	Tablica interaktywna dotykowa - dostawa, montaż i uruchomienie w zestawie z notebookiem dostarczonym w zamówieniu (instalacja programu obsługi tablicy)	Przekątna tablicy min. 83", przekątna powierzchni roboczej min. 80 " Proporcje obrazu 4:3, Technologia Pozycjonowanie w podczerwieni, Zgodność z systemami operacyjnymi Windows XP, Vista, 7, 8 (32/64 bit), Podłączenie do komputera / zasilanie USB, możliwość pisania dwoma piórami jednocześnie.	3		
2.	Tablica interaktywna dotykowa - dostawa, montaż i uruchomienie w zestawie z notebookiem dostarczonym w zamówieniu (instalacja programu obsługi tablicy)	Przekątna powierzchni całkowitej wynosi min. 85", przekątna powierzchni roboczej wynosi min. 80", technologia elektromagnetyczna, powierzchnia matowa, suchościernalna, powierzchowne uszkodzenie nie wpływa na działanie tablicy, dwa pióra bezprzewodowe z bateriami, możliwość pisania dwoma piórami jednocześnie, format 4:3, komunikacja USB, paski skrótów po obu stronach tablicy, System operacyjny: Windows 2000/XP/Vista/7 32 bit i 64 bit.	3		
3.	Projektor krótkoogniskowy z zestawem montażowym – dostawa, montaż i uruchomienie	Rozdzielczość: 1024 x 768 (XGA) pikseli, Format obrazu: 4:3, Jasność: 3000 ANSI Lumen.	4		
4.	Sprzęt ICT - Projektor krótkoogniskowy – dostawa, montaż i uruchomienie	Jasność: 3300 ANSI Lumenów, Minimalna przekątna obrazu: 60", Maksymalna przekątna obrazu: 100", Proporcje obrazu: 4:3, Trwałość lampy: około 4000 h.	2		



5.	Statyw mobilny – dostawa i montaż	Płynna, ręczna regulacja wysokości położenia tablicy (w zakresie 40 cm) Zintegrowany z uchwytem do projektora. Wytrzymałość do 60 kg (tablica + projektor) Zakres regulacji długości ramienia wynosi od 75 cm do 145 cm Statyw musi być przejezdny przez drzwi po maksymalnym obniżeniu tablicy i złożeniu ramienia z projektorem.	2		
6.	Przenośne nagłośnienie CD – dostawa i montaż	Dekoduje: AC-3, DTS, PCM, MPEG Kompatybilny z : DVD, CD, CD-R, MP3, WMA Czytnik kart: SD, MMC, gniazdo USB Maksymalna moc wyjściowa:70W(RMS)/4ohm THD: <0,1% Pasma przenoszenia: 50Hz – 20kHz +/-3dB Źródła sygnału wejściowego: bezprzewodowe, DVD/ mikrofon przewodowy, źródła zewnętrzne Głośnik: basowy 8 cali, tweeter 1 cal Zasilanie: 240V 50Hz, dwa akumulatory 12V, 5AH, inteligentna ładowarka, automatyczne przełączanie źródła zasilania Działanie na bateriach: do 10 godzin audio, do 5 godzin odtwarzanie DVD Odbiornik bezprzewodowy: 700 – 800MHz UHF.	3		
7.	Telewizor 42 cale – dostawa i montaż	Standard Full HD, rozdzielczość 1920x1080 pikseli, Technologia Wi-Fi, Wbudowane wejście USB, Zintegrowany tuner naziemnej telewizji cyfrowej DVB-T (MPEG-4),wejście HDMI.	3		
8.	Głośniki to tablicy interaktywnej - dostawa	Moc: 2 × 20 W. Wymiary (1 kol.) [cm]: 50 × 10 × 10 Tworzywo ABS.	2		
9.	Odtwarzacz DVD - dostawa	Standardy odtwarzania obrazu: DVD Video, DVD+R/RW, DVD–R/RW, XviD, MPEG-4, VCD, SVCDStandardy odtwarzania dźwięku: CD Audio, CD-R/RW, MP3, AAC, Dolby Digital, DTSStandardy odtwarzania zdjęć: HD-JPEG , JPEG. Funkcje dodatkowe pamięć ustawień dla 6 płyt, USB.	8		



10.	Laptop z systemem operacyjnym – dostawa i uruchomienie	<p>Processor czterordzeniowy klasy x86 o wydajności pozwalającej na osiągnięcie wartości - Mobilemark 2012 Rating – minimum 120 punktów na stronie http://bapco.com/results#MobileMark-2012. Przekątna ekranu 15,6 cala, Pamięć RAM 4GB, Dysk Twardy HDD Pojemność dysku twardego 500 GB, Karta Graficzna zintegrowana, musi osiągać w teście PassMark Performance Test co najmniej wynik 800 punktów w G3D Rating, wynik dostępny na stronie: http://www.videocardbenchmark.net/gpu_list.php.</p> <p>Zainstalowany System operacyjny klasy PC musi spełniać następujące wymagania, poprzez wbudowane mechanizmy, bez użycia dodatkowych aplikacji: Możliwość dokonywania aktualizacji i poprawek systemu przez Internet z możliwością wyboru instalowanych poprawek. Możliwość dokonywania uaktualnień sterowników urządzeń przez Internet. Darmowe aktualizacje w ramach wersji systemu operacyjnego przez Internet (niezbędne aktualizacje, poprawki, biuletyny bezpieczeństwa muszą być dostarczane bez dodatkowych opłat) – wymagane podanie nazwy strony serwera WWW. Internetowa aktualizacja zapewniona w języku polskim. Wbudowana zaporę internetową (firewall) dla ochrony połączeń internetowych; zintegrowana z systemem konsola do zarządzania ustawieniami zapory i regułami IP v4 i v6. Zlokalizowane w języku polskim, co najmniej następujące elementy: menu, odtwarzacz multimedialny, pomoc, komunikaty systemowe. Wsparcie dla większości powszechnie używanych urządzeń peryferyjnych (drukarek, urządzeń sieciowych, standardów USB, Plug &Play, Wi-Fi). Funkcjonalność automatycznej zmiany domyślnej drukarki w zależności od sieci, do której podłączony jest komputer. Interfejs użytkownika działający w trybie graficznym z</p>	3		
-----	--	--	---	--	--



		<p>elementami 3D, zintegrowana z interfejsem użytkownika interaktywna część pulpitu służąca do uruchamiania aplikacji, które użytkownik może dowolnie wymieniać i pobrać ze strony producenta. Możliwość zdalnej automatycznej instalacji, konfiguracji, administrowania oraz aktualizowania systemu. Zabezpieczony hasłem hierarchiczny dostęp do systemu, konta i profile użytkowników zarządzane zdalnie; praca systemu w trybie ochrony kont użytkowników.</p> <p>Zintegrowany z systemem moduł wyszukiwania informacji (plików różnego typu) dostępny z kilku poziomów: poziom menu, poziom otwartego okna systemu operacyjnego; system wyszukiwania oparty na konfigurowalnym przez użytkownika module indeksacji zasobów lokalnych.</p> <p>Zintegrowane z systemem operacyjnym narzędzia zwalczające złośliwe oprogramowanie; aktualizacje dostępne u producenta nieodpłatnie bez ograniczeń czasowych.</p> <p>Funkcje związane z obsługą komputerów typu TABLET PC, z wbudowanym modułem „uczenia się” pisma użytkownika – obsługa języka polskiego. Funkcjonalność rozpoznawania mowy, pozwalającą na sterowanie komputerem głosowo, wraz z modułem „uczenia się” głosu użytkownika.</p> <p>Zintegrowany z systemem operacyjnym moduł synchronizacji komputera z urządzeniami zewnętrznymi.</p> <p>Wbudowany system pomocy w języku polskim. Możliwość przystosowania stanowiska dla osób niepełnosprawnych (np. słabo widzących). Możliwość zarządzania stacją roboczą poprzez polityki – przez politykę rozumiemy zestaw reguł definiujących lub ograniczających funkcjonalność systemu lub aplikacji. Wdrażanie IPSEC oparte na politykach – wdrażanie IPSEC oparte na zestawach reguł definiujących ustawienia zarządzanych w sposób centralny. Automatyczne występowanie i używanie (wystawianie) certyfikatów PKI</p>			
--	--	--	--	--	--



		<p>X.509. Wsparcie dla logowania przy pomocy smartcard. Rozbudowane polityki bezpieczeństwa – polityki dla systemu operacyjnego i dla wskazanych aplikacji. System posiada narzędzia służące do administracji, do wykonywania kopii zapasowych polityk i ich odtwarzania oraz generowania raportów z ustawień polityk. Wsparcie dla Sun Java i .NET Framework 1.1 i 2.0 i 3.0 lub programów równoważnych, tj. – umożliwiających uruchomienie aplikacji działających we wskazanych środowiskach. Wsparcie dla JScript i VBScript lub równoważnych – możliwość uruchamiania interpretera poleceń. Zdalna pomoc i współdzielenie aplikacji – możliwość zdalnego przejęcia sesji zalogowanego użytkownika celem rozwiązania problemu z komputerem. Rozwiązanie służące do automatycznego zbudowania obrazu systemu wraz z aplikacjami. Obraz systemu służyć ma do automatycznego upowszechnienia systemu operacyjnego inicjowanego i wykonywanego w całości poprzez sieć komputerową. Rozwiązanie umożliwiające wdrożenie nowego obrazu poprzez zdalną instalację. Graficzne środowisko instalacji i konfiguracji. Transakcyjny system plików pozwalający na stosowanie przydziałów (ang. quota) na dysku dla użytkowników oraz zapewniający większą niezawodność i pozwalający tworzyć kopie zapasowe. Zarządzanie kontami użytkowników sieci oraz urządzeniami sieciowymi tj. drukarki, modemy, woluminy dyskowe, usługi katalogowe. Oprogramowanie dla tworzenia kopii zapasowych (Backup); automatyczne wykonywanie kopii plików z możliwością automatycznego przywrócenia wersji wcześniejszej. Możliwość przywracania plików systemowych. System operacyjny musi posiadać funkcjonalność pozwalającą na identyfikację sieci komputerowych, do których jest podłączony, zapamiętywanie</p>			
--	--	---	--	--	--



		ustawień i przypisywanie do min. 3 kategorii bezpieczeństwa (z predefiniowanymi odpowiednio do kategorii ustawieniami zapory sieciowej, udostępniania plików itp.). Możliwość blokowania lub dopuszczania dowolnych urządzeń peryferyjnych za pomocą polityk grupowych (np. przy użyciu numerów identyfikacyjnych sprzętu). Możliwość zintegrowania uwierzytelniania użytkowników z usługą katalogową (Active Directory lub funkcjonalnie równoważną) - użytkownik raz zalogowany z poziomu systemu operacyjnego stacji roboczej ma być automatycznie rozpoznawany we wszystkich modułach oferowanego rozwiązania bez potrzeby oddzielnego monitorowania go o ponowne uwierzytelnienie się. Sytem niewymagający aktywacji za pomocą telefonu lub Internetu. Dołączony nośnik z oprogramowaniem.			
11.	Laptop z systemem operacyjnym – dostawa i uruchomienie	<p>Procesor czterordzeniowy klasy x86 of wydajności pozwalającej na osiągnięcie wartości - Mobilemark 2012 Rating – minimum 140 punktów na stronie http://bapco.com/results#MobileMark-2012, Karta graficzna dedykowana, musi osiągać w teście PassMark Performance Test co najmniej wynik 1300 punktów w G3D Rating, wynik dostępny na stronie: http://www.videocardbenchmark.net/gpu_list.php. Pamięć RAM o pojemności min 4 GB, min 500 GB pojemności dysku twardego. Ekran o rozdzielczości co najmniej WXGA1366x768pikseli(16:9), Bezprzewodową komunikację bluetooth, Kartę wi-fi 802.11 b/g/n, Szybkie złącze USB 3.0, Złącze HDMI, Zainstalowany System operacyjny klasy PC musi spełniać następujące wymagania, poprzez wbudowane mechanizmy, bez użycia dodatkowych aplikacji: Możliwość dokonywania aktualizacji i poprawek systemu przez Internet</p>	2		



		<p>z możliwością wyboru instalowanych poprawek. Możliwość dokonywania uaktualnień sterowników urządzeń przez Internet. Darmowe aktualizacje w ramach wersji systemu operacyjnego przez Internet (niezbędne aktualizacje, poprawki, biuletyny bezpieczeństwa muszą być dostarczane bez dodatkowych opłat) – wymagane podanie nazwy strony serwera WWW. Internetowa aktualizacja zapewniona w języku polskim. Wbudowana zapora internetowa (firewall) dla ochrony połączeń internetowych; zintegrowana z systemem konsola do zarządzania ustawieniami zapory i regułami IP v4 i v6. Zlokalizowane w języku polskim, co najmniej następujące elementy: menu, odtwarzacz multimediiów, pomoc, komunikaty systemowe. Wsparcie dla większości powszechnie używanych urządzeń peryferyjnych (drukarek, urządzeń sieciowych, standardów USB, Plug & Play, Wi-Fi). Funkcjonalność automatycznej zmiany domyślnej drukarki w zależności odsieci, do której podłączony jest komputer. Interfejs użytkownika działający w trybie graficznym z elementami 3D, zintegrowana z interfejsem użytkownika interaktywna część pulpitu służąca do uruchamiania aplikacji, które użytkownik może dowolnie wymieniać i pobrać ze strony producenta. Możliwość zdalnej automatycznej instalacji, konfiguracji, administrowania oraz aktualizowania systemu. Zabezpieczony hasłem hierarchiczny dostęp do systemu, konta i profile użytkowników zarządzane zdalnie; praca systemu w trybie ochrony kontużytkowników. Zintegrowany z systemem moduł wyszukiwania informacji (plików różnego typu) dostępny z kilku poziomów: poziom menu, poziom otwartego oknasystemu operacyjnego; system wyszukiwania oparty na konfigurowalnymprzez użytkownika module indeksacji zasobów lokalnych. Zintegrowanez systemem</p>			
--	--	--	--	--	--



		<p>operacyjnym narzędzia zwalczające złośliwe oprogramowanie;aktualizacje dostępne u producenta nieodpłatnie bez ograniczeń czasowych.Funkcje związane z obsługą komputerów typu TABLET PC, z wbudowanym modulem „uczenia się” pisma użytkownika – obsługa języka polskiego.Funkcjonalność rozpoznawania mowy, pozwalającą na sterowanie komputerem głosowo, wraz z modulem „uczenia się” głosu użytkownika. Zintegrowany z systemem operacyjnym moduł synchronizacji komputera z urządzeniami zewnętrznymi. Wbudowany system pomocy w języku polskim. Możliwość przystosowania stanowiska dla osób niepełnosprawnych (np. słabo widzących). Możliwość zarządzania stacją roboczą poprzez polityki – przez politykę rozumiemy zestaw reguł definiujących lub ograniczających funkcjonalność systemu lub aplikacji. Wdrażanie IPSEC oparte na politykach – wdrażanie IPSEC oparte na zestawach reguł definiujących ustawienia zarządzanych w sposób centralny. Automatyczne występowanie i używanie (wystawianie) certyfikatów PKI X.509. Wsparcie dla logowania przy pomocy smartcard. Rozbudowane polityki bezpieczeństwa – polityki dla systemu operacyjnego i dla wskazanych aplikacji. System posiada narzędzia służące do administracji, do wykonywania kopii zapasowych polityk i ich odtwarzania oraz generowania raportów z ustawień polityk. Wsparcie dla Sun Java i .NET Framework 1.1 i 2.0 i 3.0 lub programów równoważnych, tj. – umożliwiających uruchomienie aplikacji działających we wskazanych środowiskach. Wsparcie dla JScript i VBScript lub równoważnych – możliwość uruchamiania interpretera poleceń. Zdalna pomoc i współdzielenie aplikacji – możliwość zdalnego przejęcia sesji zalogowanego użytkownika celem rozwiązania problemu z komputerem.</p>			
--	--	---	--	--	--



		<p>Rozwiązanie służące do automatycznego zbudowania obrazu systemu wraz z aplikacjami. Obraz systemu służyć ma do automatycznego upowszechnienia systemu operacyjnego inicjowanego i wykonywanego w całości poprzez sieć komputerową. Rozwiązanie umożliwiające wdrożenie nowego obrazu poprzez zdalną instalację. Graficzne środowisko instalacji i konfiguracji. Transakcyjny system plików pozwalający na stosowanie przydziałów (ang. quota) na dysku dla użytkowników oraz zapewniający większą niezawodność i pozwalający tworzyć kopie zapasowe. Zarządzanie kontami użytkowników sieci oraz urządzeniami sieciowymi tj. drukarki, modemy, woluminy dyskowe, usługi katalogowe. Oprogramowanie dla tworzenia kopii zapasowych (Backup); automatyczne wykonywanie kopii plików z możliwością automatycznego przywrócenia wersji wcześniejszej. Możliwość przywracania plików systemowych. System operacyjny musi posiadać funkcjonalność pozwalającą na identyfikację sieci komputerowych, do których jest podłączony, zapamiętywanie ustawień i przypisywanie domen. 3 kategorii bezpieczeństwa (z predefiniowanymi odpowiednio do kategorii ustawieniami zapory sieciowej, udostępniania plików itp.). Możliwość blokowania lub dopuszczania dowolnych urządzeń peryferyjnych za pomocą polityk grupowych (np. przy użyciu numerów identyfikacyjnych sprzętu). Możliwość zintegrowania uwierzytelniania użytkowników z usługą katalogową (Active Directory lub funkcjonalnie równoważną) - użytkownik zalogowany z poziomu systemu operacyjnego stacji roboczej ma być automatycznie rozpoznawany we wszystkich modułach oferowanego rozwiązania bez potrzeby oddzielnego monitorowania go o ponowne uwierzytelnienie się. System</p>			
--	--	---	--	--	--



		niewymagający aktywacji za pomocą telefonu lub Internetu. Dołączony nośnik z oprogramowaniem.. W skład wyposażenia wchodzi również torba.			
12.	Mysz bezprzewodowa - dostawa	Mysz laserowa, Interfejs Bluetooth, Komunikacja Bezprzewodowa, Liczba przycisków 3 przyciski, Czułość 2000 dpi, Zastosowane technologie Plug & Play, Rodzaj myszy Optyczna, Załączone wyposażenie Nanoodbiornik.	6		
13.	Odtwarzacz CD-MP3 - dostawa	Typ: Boombox, Moc (W): 2, Liczba głośników przednich: 2, Odtwarzane formaty:MP3, CD, WMA, Radio: FM Pamięć na 20 stacji, Łączność: USB, Słuchawki AUX In, Pilot zdalnego sterowania: Tak, wyświetlacz LCD.	8		
14.	Kserokopiarka – dostawa i uruchomienie	Urządzenie wielofunkcyjne kolorowe, które posiada funkcje: drukowanie, kopiowanie, skanowanie oraz funkcja faksu. Format A4. Urządzenie drukuje przy pomocy lasera. Opcja automatycznego wydruku na obu stronach papieru. Wyświetlacz. Wbudowana pamięć 256 MB lub większa, minimalna szybkość procesora 530 MHz, do 9 600 x 600 dpi rozdzielczości efektywnej (600 x 600 x 4bit), minimalna rozdzielczość wydruku 2400 x 600 pikseli, prędkość wydruku w czerni min. 22 str./min, w kolorze min. 20str/min, podajnik papieru min. 250 arkuszy, miesięczne obciążenie od 30000 do 60000 stron.	3		
15.	Głośniki kpl - dostawa	Moc głośnika satelitarnego (RMS) 5 W, Dolna częstotliwość 80 Hz, Górna częstotliwość 20 kHz, Materiał obudowy tworzywo sztuczne, Kolor czarny, Zasilacz zewnętrzny Wyjścia / wejścia, Wejście liniowe audio, Wyjście słuchawkowe - tak.	8		



16.	Urządzenie wielofunkcyjne – dostawa i uruchomienie	Druk, kopia, skan, faks. monochromatyczne laserowe urządzenie wielofunkcyjne, prędkość druku do 20 str./min.. rozdzielczości (2 400x600 dpi), podajnik papieru na 150 arkuszy.	3		
17.	Uchwyt do telewizora - dostawa	Przeznaczenie: telewizory LCD, telewizory LED, telewizory plazmowe. Typ uchwytu: uchylny. Rozmiar ekranu: 32 - 60 cali. Maksymalne obciążenie 50 kg.	3		
18.	Aparat cyfrowy - dostawa	Rozdzielczość 16,1 mln pikseli, minimum 20 – krotne zbliżenie optyczne umożliwiające przybliżenie fotografowanego obiektu bez konieczności zbliżania się do niego, 2,7 cala LCD ułatwiający podgląd wykonywanego zdjęcia, nagrywanie filmu oraz poruszanie się do menu aparatu. Cyfrowy stabilizator obrazu zmniejszający efekt drżenia ręki podczas fotografowania. Możliwość nagrywania filmów w rozdzielczości HD(720p) o wyjątkowej ostrości, niezrównanym poziomie szczegółów i żywych kolorach.	2		



Załącznik nr 2 do zapytania ofertowego

OFERTA WYKONAWCY

Gmina Sulejów
ul. Konecka 42
97-330 Sulejów

Nazwa Wykonawcy

.....
.....

z siedzibą w

.....

Przystępując do zapytania ofertowego na

Zakup, dostawę i montaż sprzętu komputerowego, multimedialnego i audiowizualnego realizowanego w ramach projektu „Radosne maluchy – doposażenie oddziałów przedszkolnych na terenie gminy Sulejów” współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego do 8 oddziałów przedszkolnych na terenie gminy Sulejów

oferujemy wykonanie przedmiotu zamówienia:

za cenę brutto: zł

słownie:

w tym: cena netto zł,

podatek VAT% tj. zł

1. Oświadczamy, że podana cena brutto zawiera wszystkie koszty wykonania zamówienia, jakie ponosi Zamawiający w przypadku wyboru niniejszej oferty.
2. Zobowiązujemy się, w przypadku wybrania naszej oferty, do zakończenia dostaw w ciągu 2 tygodni od dnia podpisania umowy, nie później niż **do 30.11.2015 r.**
3. Na przedmiot zamówienia udzielamy gwarancji producenta.
4. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z treścią zapytania cenowego i nie wnosimy do niego zastrzeżeń oraz przyjmujemy warunki w nim zawarte.
5. Zobowiązujemy się w przypadku wyboru naszej oferty do zawarcia umowy na warunkach określonych w zapytaniu cenowym i formularzu ofertowym, w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.
6. Akceptujemy warunki płatności:

Przelew na rachunek bankowy dostawcy wskazany w fakturze w terminie do 14 dni od daty otrzymania prawidłowo wystawionej faktury.



7. W cenach wskazanych w niniejszej ofercie zostały uwzględnione wszystkie koszty związane z wykonaniem przedmiotu zamówienia, w tym koszty dostawy.
8. Oświadczamy, że wycena przedmiotu zamówienia uwzględnia wszystkie uwarunkowania oraz czynniki związane z realizacją zamówienia i obejmuje cały zakres rzeczowy zamówienia – jest kompletna.
9. Korespondencję w sprawie przedmiotowego zamówienia proszę kierować do:
osoba do kontaktu

.....

.....

(podać adres)

tel.:

faks:

e-mail:

.....

(miejsowość, data)

.....

(podpis osoby uprawnionej do reprezentacji Wykonawcy)

.....

pieczętka wykonawcy



Załącznik nr 3 do zapytania ofertowego

Oświadczenie oferenta

Jako potencjalny wykonawca zamówienia oświadczam, że nie jestem powiązany osobo oraz kapitałowo z Gminą Sulejów /zw. dalej Beneficjentem/ lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu Beneficjenta lub osobami wykonującymi w imieniu Beneficjenta czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzeniem procedury wyboru wykonawcy.

Oświadczam iż:

- nie uczestniczę w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej z Beneficjentem
- nie posiadam co najmniej 10% udziałów lub akcji w spółce z Beneficjentem,
- nie pełnię funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika wspólnie z Beneficjentem.
- nie pozostaję 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 z Beneficjentem.

.....
(podpis oferenta)