



Zapytanie ofertowe nr 2026-07-02

Zakup serwera wraz z wdrożeniem

W związku z realizacją Przedsięwzięcia w ramach Projektu grantowego nr FENX.06.01-IP.03-0007/24 pod nazwą „Wsparcie infrastrukturalne Centrów Zdrowia Psychicznego dla dorosłych oraz ośrodków/zespołów środowiskowej opieki psychologicznej i psychoterapeutycznej (I poziom referencyjny)”, realizowanego w ramach Programu Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat, Środowisko 2021–2027, współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, realizowanego na podstawie decyzji o dofinansowaniu Projektu nr FENX.06.01-IP.03-0007/24-00 oraz wniosku o powierzenie grantu nr W-30034, Zamawiający zwraca się z prośbą o złożenie oferty.

Data zapytania	01.07.2026 r.
Nazwa Grantobiorcy / Zamawiającego	Centrum Medyczne Multimed Tadeusz Jucyk Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
Przedmiot zamówienia	Zakup serwera wraz z wdrożeniem
Miejsce realizacji	ul. Wojska Polskiego 33, 62-500 Konin
Planowany termin realizacji	do 31.07.2026 r.
Termin i sposób złożenia oferty	oferta w formie elektronicznej na adres ewa.kozanecka@multimed24.pl do dnia 15.07.2026 r. do godz. 15:00
Osoba do kontaktu	Ewa Kozanecka, e-mail: ewa.kozanecka@multimed24.pl , tel. 578 883 840

Niniejsze postępowanie prowadzone jest z zachowaniem zasad równego traktowania, przejrzystości i uczciwej konkurencji wobec wszystkich potencjalnych wykonawców. Zamówienie nie może zostać udzielone podmiotowi powiązanemu z Zamawiającym osobowo lub kapitałowo, chyba że obowiązujące zasady realizacji projektu dopuszczają odmienny tryb i zostanie on właściwie udokumentowany.

Za poprawną ofertę uznaje się ofertę, która została złożona w terminie, została podpisana lub złożona w sposób umożliwiający identyfikację wykonawcy, obejmuje cały przedmiot zamówienia, zawiera cenę netto i brutto, termin realizacji, okres gwarancji i rękojmi, wymagane oświadczenia oraz nie zawiera braków uniemożliwiających jej ocenę i porównanie z innymi ofertami.

1. Przedmiot zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest serwer w obudowie RACK wraz z oprogramowaniem, licencjami i usługą serwisową, spełniający poniższe wymagania minimalne. Wszystkie elementy muszą być fabrycznie nowe, dostarczone jako kompletny, zintegrowany system.

2. Specyfikacja techniczna

2.1. Obudowa i konstrukcja

Wysokość obudowy: maksymalnie 1U, przystosowana do montażu w szafie 19-calowej.
Wnęki na dyski: minimum 8 kieszeni 2,5" z obsługą dysków NVMe w trybie hot-plug, umieszczonych z przodu serwera.



Przepływ powietrza: inteligentny system chłodzenia z regulacją obrotów wentylatorów (Smart Flow) i dedykowanymi wysokowydajnymi wentylatorami hot-plug dla obudów 1U.

Panel przedni: standardowy panel zamykany na klucz, wyposażony w zaczepek na identyfikator (luggage tag); lewy moduł przycisków pusty (blank).

Prowadnice: szyny teleskopowe (sliding rails) umożliwiające pełne wysunięcie serwera z szafy, wraz z ramieniem do prowadzenia kabli (Cable Management Arm).

2.2. Płyta główna i magistrale

Format płyty: dedykowana dla obudowy 1U, przystosowana do montażu dwóch procesorów.

Sloty rozszerzeń:

- 2 gniazda OCP 3.0: jedno o szerokości x16, drugie o szerokości minimum x8 (fizycznie x16) – dostępne od tyłu (cold aisle).
- 2 niskoprofilowe gniazda PCIe 5.0 x16 z tyłu obudowy.

Wszystkie gniazda PCIe i OCP muszą wspierać generację PCI Express 5.0.

2.3. Procesory

Ilość: 2 sztuki.

Architektura: x86-64, z obsługą zestawu instrukcji co najmniej AVX-512.

Każdy procesor musi posiadać:

- Liczba rdzeni fizycznych: 16
- Liczba wątków: 32
- Bazowa częstotliwość taktowania: 3,6 GHz (z możliwością automatycznego podwyższania w trybie Turbo)
- Pamięć podręczna L3: 72 MB
- Współczynnik TDP: 210 W
- Maksymalna prędkość magistrali międzyprocesorowej (UPI): 24 GT/s
- Obsługa pamięci DDR5-6400 Registered ECC

Układ chłodzenia procesorów: radiatory dedykowane do konfiguracji dwuprocessorowej dla procesorów o TDP poniżej 225 W.

2.4. Pamięć RAM

Całkowita pojemność: 256 GB.

Konfiguracja: 8 jednakowych modułów DDR5 Registered ECC (RDIMM), każdy o pojemności 32 GB, prędkość 6400 MT/s.

Organizacja modułów: Dual Rank.

Moduły muszą być zainstalowane w trybie Performance Optimized, zapewniając symetryczne wykorzystanie kanałów pamięci obu procesorów.

2.5. Kontroler RAID i podsystem dyskowy

Kontroler sprzętowy (PERC) umieszczony z przodu obudowy (front), obsługujący do 8 dysków NVMe 2,5".

Tryb pracy: konfiguracja bez sprzętowego RAID dla dysków NVMe (Non-RAID / JBOD), ale z pełnym wsparciem monitorowania i zarządzania przez kontroler.

Kontroler musi być zgodny z dyskami NVMe U.2 i wspierać interfejs PCIe 4.0 (minimum).

Dyski główne (NVMe):



5 dysków SSD NVMe 2.5" (U.2) z kieszeniami hot-plug.

Każdy dysk: pojemność 3,84 TB, typ Read Intensive (wytrzymałość ≥ 1 DWPD), interfejs PCIe 4.0 x4.

Dodatkowa karta startowa (boot):

Wewnętrzny kontroler startowy (BOSS) z 2 dedykowanymi nośnikami M.2 NVMe 480 GB, skonfigurowanymi w RAID 1.

Karta przeznaczona wyłącznie do instalacji systemu operacyjnego i hiperwizora, niewykorzystywana na dane produkcyjne.

2.6. Karty sieciowe

Serwer musi być fabrycznie wyposażony we wszystkie niżej wymienione adaptory sieciowe, zrealizowane w technologii OCP 3.0 oraz PCIe:

1. Adapter OCP 3.0 (gniazdo x16):

2 porty 10 Gigabit Ethernet BASE-T (RJ45)
Obsługa prędkości 100M/1G/10G
Sprzętowe wsparcie dla iSCSI, VXLAN, NVGRE

2. Adapter OCP 3.0 (gniazdo x8/x16):

4 porty 25 Gigabit Ethernet SFP28
Wsparcie dla protokołów RoCE v2
Każdy port SFP28 musi wspierać wkładki 25GbE SR/LR oraz 10GbE

3. Karta PCIe 5.0 niskoprofilowa (pierwszy slot):

2 porty 25 Gigabit Ethernet SFP28
Zgodność z SR-IOV
Obsługa offload NVMe-oF (NVMe over Fabrics)

4. Karta PCIe 5.0 niskoprofilowa (drugi slot):

2 porty 100 Gigabit Ethernet QSFP56
Obsługa RDMA (RoCE v2) oraz GPUDirect RDMA
Wsparcie dla SR-IOV i technologii wirtualizacji sieci (VXLAN, GENEVE)
Przepustowość dwukierunkowa na port: 100 Gb/s

Wszystkie karty sieciowe muszą być zgodne z interfejsem PCIe 5.0 (tam gdzie ma to zastosowanie) i wspierać zaawansowane funkcje wirtualizacji oraz bezpieczeństwa, w tym Secure Boot i sprzętowe odciążanie ruchu sieciowego.

2.7. Zasilanie

Dwa redundantne zasilacze (1+1) hot-plug o mocy 1500 W każdy.
Sprawność energetyczna: certyfikat Titanium (sprawność $\geq 96\%$ przy obciążeniu 50%).
Zakres napięcia wejściowego: 100–240 V AC, 50/60 Hz.
Dołączone przewody zasilające: 2 sztuki, C13 do C14, długość 2 m, 10 A.

2.8. System zarządzania (BMC)

Wbudowany dedykowany kontroler zarządzania (iDRAC / BMC) klasy Enterprise, niezależny od systemu operacyjnego, z własnym interfejsem sieciowym.



Wymagane funkcje minimalne:

Zdalna konsola wirtualna (KVM) przez HTML5, wirtualne nośniki (ISO, IMG)

Monitorowanie stanu sprzętu (temperatury, napięcia, zużycie energii)

Wsparcie dla protokołu Redfish oraz IPMI 2.0

Integracja z usługami katalogowymi (AD/LDAP)

Automatyczne powiadamianie o awariach (e-mail, SNMP, syslog)

Funkcja Secure Component Verification – weryfikacja integralności i autentyczności komponentów przy starcie serwera na podstawie certyfikatów cyfrowych

Licencja Secure Enterprise Key Manager umożliwiająca sprzętowe zarządzanie kluczami szyfrowania

Fabrycznie skonfigurowane hasło dostępu do BMC (Legacy Password) dla kart OCP.

2.9. BIOS i konfiguracja systemu

Tryb rozruchu: UEFI z partycjonowaniem GPT.

Domyślny profil energetyczny: Power Saving (oszczędzanie energii).

Możliwość zdalnej konfiguracji BIOS-u przez interfejs zarządzania.

3. Oprogramowanie i licencje

System operacyjny: Microsoft Windows Server 2025 Standard Edition.

Licencja podstawowa na 16 rdzeni + dodatkowa licencja na kolejne 16 rdzeni (łącznie obsługa 32 rdzeni serwera).

Nośnik odzyskiwania (recovery image) w wersji wielojęzycznej, bez fizycznego nośnika instalacyjnego.

Licencje dostępowe dla urządzeń: 250 sztuk (5 pakietów po 50) Windows Server 2025 Device CAL.

Oprogramowanie nie może mieć zależności od subskrypcji chmurowych – licencje wieczyste.

4. Gwarancja i serwis

Całkowity okres wsparcia: minimum 5 lat.

Poziom usługi: ProSupport z serwisem w następnym dniu roboczym (Next Business Day) na miejscu u zamawiającego.

Wsparcie obejmuje: części zamienne, robociznę, dostęp do portalu technicznego, zdalne monitorowanie stanu serwera.

Identyfikacja środka trwałego: fabrycznie nadrukowany kod kreskowy, numer seryjny i adres MAC na obudowie (Asset Tag) umożliwiające identyfikację w systemie zarządzania gwarancjami.

5. Kompletacja i dostawa

Serwer dostarczony jako w pełni zintegrowany, zmontowany i okablowany wewnętrznie, gotowy do instalacji w szafie.

Opakowanie transportowe przystosowane do bezpiecznego przewozu serwera 1U.

Etykiety wysyłkowe zawierające datę, główne parametry (model, procesor, dyski, RAM) – zgodnie ze standardem producenta.

Dokumentacja i oznakowanie zgodne z wymogami CE (bez oznaczeń CCC).



6. Warunki równoważności

Powyższe parametry stanowią opis minimalnych wymagań. Oferent może zaproponować rozwiązanie równoważne, pod warunkiem że wszystkie wskazane cechy techniczne, funkcjonalności oraz konfiguracje zostaną spełnione w niepogorszonym stopniu.

Zamawiający dopuszcza zastosowanie rozwiązań równoważnych w odniesieniu do wszystkich nazw własnych, znaków towarowych, nazw producentów, technologii, norm, standardów, systemów lub rozwiązań wskazanych w niniejszym zapytaniu ofertowym i jego załącznikach. Wszelkie takie oznaczenia należy traktować jako przykładowe, określające minimalne wymagania jakościowe, techniczne, funkcjonalne, wydajnościowe, kompatybilnościowe i eksploatacyjne Zamawiającego.

Rozwiązania równoważne są dopuszczalne pod warunkiem zapewnienia parametrów i funkcjonalności nie gorszych niż wskazane w dokumentacji. Wykonawca oferujący rozwiązania równoważne zobowiązany jest wykazać ich równoważność na etapie składania oferty poprzez przedstawienie stosownych dokumentów, w szczególności kart katalogowych, opisów technicznych, specyfikacji lub certyfikatów.

7. Warunki ogólne

1. Oferta musi obejmować wszystkie pozycje – oferty częściowe nie będą rozpatrywane.
2. Dostawa w jednym transporcie do siedziby Zamawiającego na koszt i ryzyko Wykonawcy.
3. Gwarancja minimum 60 miesięcy
4. Wymagany termin realizacji zamówienia wynikający z HRP / harmonogramu realizacji przedsięwzięcia: do dnia 31.07.2026 r. Wykonawca zobowiązany jest wskazać w ofercie realny i możliwy do dotrzymania termin realizacji zamówienia, wyrażony w pełnych dniach kalendarzowych, liczonych od dnia podpisania umowy albo potwierdzenia zamówienia. W przypadku gdy realizacja zamówienia do dnia 31.07.2026 r. nie jest możliwa Wykonawca zobowiązany jest wskazać realny i możliwy do dotrzymania termin realizacji zamówienia.
5. Oferta musi zawierać cenę netto, stawkę VAT oraz cenę brutto dla całości zamówienia, a także wartość łączną zamówienia.
6. Do oferty należy dołączyć karty katalogowe / specyfikacje techniczne oferowanych urządzeń i nośników potwierdzające zgodność z wymaganiami.

8. Kryterium oceny ofert:

Kryterium	Waga	Sposób oceny
Cena brutto	60%	najniższa cena brutto otrzymuje 60 pkt, pozostałe proporcjonalnie
Okres gwarancji i rękojmi	20%	najdłuższy okres gwarancji otrzymuje 20 pkt, pozostałe proporcjonalnie
Termin realizacji	20%	najkrótszy termin realizacji otrzymuje 20 pkt, pozostałe proporcjonalnie

Maksymalna liczba punktów możliwa do uzyskania wynosi 100. Punkty zostaną obliczone według wzoru:



S = C + G + T

gdzie: S – suma punktów, C – punkty za cenę, G – punkty za okres gwarancji i rękojmi, T – punkty za termin realizacji.

Kryterium cena: $C = (C_{min} / C_{of}) \times 60$, gdzie C_{min} oznacza najniższą cenę brutto spośród ważnych ofert, a C_{of} oznacza cenę brutto badanej oferty.

Kryterium gwarancja: $G = (G_{of} / G_{max}) \times 20$, gdzie G_{of} oznacza okres gwarancji i rękojmi zaoferowany w badanej ofercie, a G_{max} oznacza najdłuższy okres gwarancji i rękojmi spośród ważnych ofert. Minimalny okres gwarancji i rękojmi wynosi 60 miesięcy. Oferty z krótszym okresem gwarancji i rękojmi zostaną odrzucone jako niespełniające wymagań udziału w postępowaniu.

Kryterium termin realizacji: $T = (T_{min} / T_{of}) \times 20$, gdzie T_{min} oznacza najkrótszy termin realizacji spośród ważnych ofert, a T_{of} oznacza termin realizacji wskazany w badanej ofercie.

W przypadku ofert z taką samą liczbą punktów Zamawiający może wezwać wykonawców do złożenia ofert dodatkowych lub wybrać ofertę z niższą ceną brutto, o ile jest to zgodne z zasadami realizacji projektu.

9. Termin realizacji

Planowany termin realizacji zamówienia wynikający z HRP/harmonogramu realizacji przedsięwzięcia: do dnia 31.07.2026 r.

Wykonawcy proszeni są o wskazanie realnego, możliwego do dotrzymania terminu realizacji zamówienia, wyrażonego w pełnych dniach kalendarzowych, liczonych od dnia zawarcia umowy lub potwierdzenia zamówienia.

W przypadku gdy realizacja zamówienia w terminie do dnia 31.07.2026 r. nie jest możliwa, Wykonawca zobowiązany jest wskazać realny i możliwy do dotrzymania termin realizacji zamówienia.

10. Warunki udziału w postępowaniu

O udzielenie zamówienia może ubiegać się wykonawca, który:

1. posiada wymagane uprawnienia do prowadzenia działalności, jeżeli przepisy prawa wymagają takich uprawnień;
2. dysponuje wiedzą, doświadczeniem, personelem i zapleczem umożliwiającym prawidłową realizację zamówienia;
3. znajduje się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej należyte wykonanie zamówienia;
4. Wykonawca w ciągu ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy — w tym okresie, zrealizował co najmniej 2 dostawy o podobnym zakresie. Za dostawę o podobnym zakresie Zamawiający uzna dostawę, instalację, konfigurację lub wdrożenie serwera, infrastruktury serwerowej, macierzy,



systemu backupu lub innego rozwiązania infrastruktury IT o wartości nie mniejszej niż 60 000,00 zł brutto każda.

5. nie jest powiązany osobowo ani kapitałowo z Zamawiającym w sposób mogący naruszać zasadę równego traktowania i uczciwej konkurencji;
6. zobowiązuje się wykonać zamówienie zgodnie z ofertą, zasadami należytej staranności oraz obowiązującymi przepisami prawa.

Ocena spełnienia warunków udziału nastąpi według formuły „spełnia – nie spełnia” na podstawie dokumentów i oświadczeń złożonych przez wykonawcę.

11. Oferty częściowe i wariantowe

Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych oraz wariantowych, ponieważ przedmiot zamówienia stanowi funkcjonalnie powiązany zestaw sprzętu, oprogramowania, licencji, usług serwisowych oraz wdrożeniowych. Podział zamówienia na części lub warianty mógłby utrudnić zapewnienie kompatybilności poszczególnych elementów oraz rozproszyć odpowiedzialność za prawidłowe dostarczenie, wdrożenie i działanie całości rozwiązania.

Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne, pod warunkiem że zapewniają parametry i funkcjonalności nie gorsze niż wskazane w niniejszym zapytaniu. Wykonawca oferujący rozwiązania równoważne zobowiązany jest do wykazania ich równoważności na etapie składania oferty.

12. Termin związania ofertą

Wykonawca pozostaje związany ofertą przez minimum 30 dni od dnia upływu terminu składania ofert.

13. Zastrzeżenia Zamawiającego

Zamawiający zastrzega sobie prawo do:

1. zadawania pytań wykonawcom, wzywania do wyjaśnień, poprawienia oczywistych omyłek oraz uzupełnienia dokumentów, jeżeli będzie to zgodne z zasadami postępowania;
2. odwołania zapytania, zamknięcia postępowania bez wyboru oferty lub unieważnienia postępowania w każdym czasie, w szczególności gdy ceny ofert przekroczą budżet lub gdy realizacja zamówienia stanie się niemożliwa albo niecelowa;
3. wyboru oferty najkorzystniejszej zgodnie z kryteriami określonymi w niniejszym zapytaniu;
4. zawiadomienia wykonawców, którzy złożyli oferty, o wyniku postępowania za pośrednictwem poczty elektronicznej.

Umowa z wybranym wykonawcą zostanie zawarta w formie pisemnej lub dokumentowej, zgodnie z wymaganiami Zamawiającego i projektu.

14. Kontakt

W sprawach związanych z zapytaniem ofertowym należy kontaktować się z:

Ewa Kozanecka, e-mail: ewa.kozanecka@multimed24.pl, tel. 578 883 840

Karol Jucyk, e-mail: karol.jucyk@multimed24.pl, tel. 608 654 087



15. Podpis osoby reprezentującej Zamawiającego

.....
Data i podpis

Lista załączników do zapytania ofertowego

Lp.	Załącznik – nazwa dokumentu
1	Załącznik nr 1 – Formularz ofertowy
2	Załącznik nr 2 – Oświadczenie o braku powiązań i spełnieniu kryteriów udziału w postępowaniu
3	Załącznik nr 3 – Wykaz wykonanych dostaw o podobnym zakresie
4	Załącznik nr 4 – wzór umowy
5	Załącznik nr 5 – klauzula informacyjna RODO



Załącznik nr 1 – Formularz ofertowy – wzór

Oferta na dostawę serwera wraz z wdrożeniem, zgodnie z zapytaniem ofertowym 2026-07-02

Nazwa wykonawcy					
Adres siedziby					
NIP / REGON / KRS lub CEIDG					
Osoba do kontaktu, telefon, e-mail					
Cena netto za całość zamówienia					
VAT					
Cena brutto za całość zamówienia					
Termin realizacji _____ dni kalendarzowych					
Okres gwarancji i rękojmi _____ miesięcy					
Termin związania ofertą 30 dni od dnia upływu terminu składania ofert					
Lp.	Zakres	Ilość	Cena netto	VAT	Cena brutto
1	Serwer wraz z wdrożeniem	1 zestaw			
	RAZEM				

Oświadczamy, że cena obejmuje wszystkie koszty niezbędne do wykonania przedmiotu zamówienia zgodnie z zapytaniem, w tym dokumentów gwarancyjnych oraz wszelkich innych czynności koniecznych do prawidłowej realizacji zamówienia.

Wraz z ofertą Wykonawca składa:

- oświadczenie o braku powiązań osobowych lub kapitałowych z Zamawiającym – Załącznik nr 2;
- wykaz wykonanych dostaw o podobnym zakresie – Załącznik nr 3;
- dokumenty potwierdzające równoważność oferowanych rozwiązań, jeżeli Wykonawca oferuje rozwiązania równoważne;
- inne dokumenty lub wyjaśnienia, jeżeli są wymagane treścią zapytania ofertowego albo składane przez Wykonawcę z własnej inicjatywy.

Miejscowość i data:

Podpis osoby uprawnionej:



Załącznik nr 2 – Oświadczenie o braku powiązań i spełnieniu kryteriów udziału w postępowaniu – wzór

Dane podmiotu składającego oświadczenie:

Nazwa / imię i nazwisko Wykonawcy	
Adres siedziby / prowadzenia działalności	
NIP / REGON / KRS albo inny numer rejestrowy	
Osoba uprawniona do reprezentacji	

Działając w imieniu wskazanego powyżej Wykonawcy, oświadczam, że:

1. Wykonawca nie podlega wykluczeniu z postępowania na podstawach wskazanych w Zapytaniu ofertowym.
2. Wykonawca nie jest powiązany z Zamawiającym kapitałowo lub osobowo w sposób mogący naruszać zasadę równego traktowania i uczciwej konkurencji.
3. Wobec Wykonawcy nie zachodzą okoliczności mogące budzić uzasadnione wątpliwości co do bezstronności, przejrzystości, równego traktowania wykonawców lub uczciwej konkurencji.
4. Wykonawca nie złożył nieprawdziwych informacji mających albo mogących mieć wpływ na wynik postępowania.
5. Wykonawca posiada wymagane uprawnienia do prowadzenia działalności, jeżeli przepisy prawa wymagają takich uprawnień.
6. Wykonawca dysponuje odpowiednią wiedzą, doświadczeniem, personelem i zapleczem umożliwiającym należyte wykonanie zamówienia.
7. Wykonawca znajduje się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej należyte wykonanie zamówienia.
8. Wykonawca zobowiązuje się wykonać zamówienie zgodnie z ofertą, zapytaniem ofertowym, obowiązującymi przepisami prawa oraz zasadami należytej staranności.
9. Wszystkie informacje podane w ofercie i niniejszym oświadczeniu są aktualne, kompletne i zgodne z prawdą na dzień złożenia oferty.
10. Wykonawca oświadcza, że oferowany sprzęt i nośniki są fabrycznie nowe, nieużywane, pochodzą z autoryzowanego kanału sprzedaży i są objęte pełnym wsparciem producenta.
11. Oświadczam, że zapoznałem się z warunkami zapytania i akceptuję je bez zastrzeżeń.

Wykonawca zobowiązuje się niezwłocznie poinformować Zamawiającego o zmianie okoliczności objętych niniejszym oświadczeniem.

Miejscowość i data:

Podpis osoby uprawnionej:



Załącznik nr 3 – Wykaz wykonanych dostaw o podobnym zakresie – wzór

Dane podmiotu składającego oświadczenie:

Nazwa / imię i nazwisko Wykonawcy						
Adres siedziby / prowadzenia działalności						
NIP / REGON / KRS albo inny numer rejestrowy						
Osoba uprawniona do reprezentacji						
Lp.	Nazwa inwestora / zamawiającego	Przedmiot i zakres dostawy	Miejsce realizacji	Termin realizacji	Wartość brutto	Kontakt do potwierdzenia / referencje
1						
2						

Wykonawca może dołączyć referencje, protokoły odbioru lub inne dokumenty potwierdzające należyte wykonanie wskazanych dostaw.

Miejscowość i data:

Podpis osoby uprawnionej: