**Zapytanie ofertowe w ramach projektu
„**Wdrożenie nowej innowacyjnej usługi realizacji zamówień w przedsiębiorstwie Pneumat System**”
planowanego do realizacji ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w Programie Operacyjnym Województwa Dolnośląskiego na lata 2014-2020
(Oś priorytetowa 1 Przedsiębiorstwa i innowacje; Działanie 1.5 „Rozwój produktów i usług w MŚP”; Poddziałanie 1.5.1 „Rozwój produktów i usług w MŚP – konkurs horyzontalny”; Schemat 1.5 A Wsparcie innowacyjności produktowej i procesowej MŚP)**

16.12.2016 r.

*Data upublicznienia zapytania ofertowego*

**SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY**

**I.1. Nazwa i adres Zamawiającego**

*Pneumat System Sp. z o.o.*

 *ul. Obornicka 160; 51-114 Wrocław*

NIP 895-17-91-519

TEL. +48 71 325 73 00

**Adres do korespondencji:**

*Pneumat System Sp. z o.o.*

 *ul. Obornicka 160; 51-114 Wrocław*

Osoba do kontaktu: Kamila Bezdel

Tel. +48 71 325 72 92

E-mail: kamila.bezdel@pneumat.com.pl

**I.2. Określenie kodów CPV dotyczących przedmiotu zamówienia**

# CPV przedmiotu zamówienia:

# 42900000-5 - Różne maszyny ogólnego i specjalnego przeznaczenia

# 48820000-2 - Serwery

**SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA**

**II.1. Tryb udzielenia zamówienia**

Postępowanie o udzielenie zamówienia prowadzone jest w trybie zapytania ofertowego zgodnie z zasadą konkurencyjności. Sposób ponoszenia wydatków zgodnie z zasadą uczciwej konkurencji.

**II.2.**

1. Umowa zostanie zawarta w wyniku wyboru oferty przez Zamawiającego.

**II.2.1. Nazwa nadana zamówieniu przez Zamawiającego:**

* Automatyczny system do magazynowania oraz serwer z wyposażeniem

**Tytuł projektu:** **„**Wdrożenie nowej innowacyjnej usługi realizacji zamówień w przedsiębiorstwie Pneumat System**”**

**II.2.2. Określenie przedmiotu zamówienia:**

* Automatyczny system do magazynowania oraz serwer z wyposażeniem

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w **załączniku nr 1** do zapytania ofertowego

**Inne postanowienia:**

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Dolnośląskiego na lata 2014-2020

**II.2.3 Warunki**

1. Nie dopuszcza się możliwości złożenia oferty częściowej.
2. Nie dopuszcza się możliwości złożenia oferty wariantowej.
3. Termin związania ofertą: 90 dni.

**II.3. Miejsce i termin składania ofert:**

1. Termin składania ofert:

16.01.2017 godz. 23:59

1. Miejsce składania ofert pisemnych

Ofertę należy złożyć pod adresem:

ul. Obornicka 160; 51-114 Wrocław

1. Miejsce składania ofert w formie elektronicznej: Oferty w wersji elektronicznej należy wysyłać na adres e-mail osoby wskazanej do kontaktu
2. **Sposób przygotowania oferty:**
3. **Forma pisemna**

Ofertę sporządzoną w języku polskim, należy umieścić w zamkniętej kopercie opisanej:

* Nazwa i adres Zamawiającego, nazwa i adres oferenta, napis: „Automatyczny system do magazynowania oraz serwer z wyposażeniem”

**b) Forma elektroniczna**

Ofertą w formie elektronicznej jest oferta złożona za pośrednictwem poczty elektronicznej. Oferta elektroniczna winna być przygotowana tak jak oferta składana w formie pisemnej - skany podpisanych dokumentów należy przesłać na adres mailowy Zamawiającego wskazany do kontaktów w sprawie procedury zamówienia. W tytule maila powinna znaleźć się informacja o tym, że mail zawiera ofertę na niniejsze zapytanie ofertowe.

1. **Kompletna oferta musi zawierać:**
* Formularz oferty napisany na podstawie wzoru stanowiącego załącznik nr 2 do zapytania ofertowego
* Podpisane Oświadczenie stanowiące załącznik nr 3 do zapytania ofertowego
* Stosowne pełnomocnictwo – w przypadku gdy ofertę podpisuje pełnomocnik
* W przypadku wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia, dokument ustanawiający pełnomocnika do reprezentowania ich w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo reprezentowania w postępowaniu i zawarcia umowy w sprawie zapytania ofertowego.
1. Oferty należy złożyć w ciągu 30 dni kalendarzowych od daty upublicznienia zapytania przez Zamawiającego, przy czym termin 30 dni kalendarzowych biegnie od dnia następnego po dniu upublicznienia zapytania ofertowego i kończy się z upływem ostatniego dnia.
2. Oferta na wykonanie zadań powinna zawierać co najmniej:
	1. cenę wyrażoną w PLN
	2. opis przedmiotu zapytania ofertowego
	3. czas dostawy
	4. oferta w języku polskim
3. Koszt przygotowania i dostarczenia oferty pokrywa Oferent.
4. Oferty, jakie wpłyną po terminie, zostaną zwrócone do Oferentów bez ich oceny, jako nieważne.

**II.4. Tryb rozpatrzenia ofert:**

1. Oferty przedłożone w terminie zostaną przeanalizowane przez Zamawiającego w terminie 2 dni roboczych od daty złożenia ofert.
2. Zamawiający w trakcie analizy ofert może wystąpić do Oferenta o dodatkowe wyjaśnienia lub uzupełnienia, jeśli zawarte w ofercie informacje nie pozwolą na obiektywną ocenę oferty.
3. Dla odpowiedzi związanych z wyjaśnieniem oferty, przyjmuje się 2 dni robocze od dnia dostarczenia przez Zamawiającego zapytania/prośby o wyjaśnienie.
4. Po dokonaniu analizy ofert oraz rozpatrzeniu – zgodnie z zasadą konkurencyjności – przedłożonych ofert, Zamawiający poinformuje mailowo Oferentów o wyborze najkorzystniejszej oferty lub poprzez zamieszczenie na swojej stronie internetowej wyniku wyboru oferenta wskazując ofertę, która została wybrana.

**II.5. Kryteria oceny ofert:**

1. W toku dokonywania badania i oceny ofert Zamawiający może żądać udzielenia przez Oferenta wyjaśnień treści złożonych przez niego ofert.
2. Zamawiający będzie oceniał oferty, które nie podlegają odrzuceniu, według następujących kryteriów:
	* + 1. **Cena** – Ceny ofert netto (waga40 %) będą obliczone zgodnie z poniższym wzorem.

**Cn**

**C = ------------------- x 40**

**Co**

gdzie:

***C*** – oznacza ilość punktów uzyskanych w kryterium „cena oferty netto” (z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

***CN*** – oznacza łączną cenę netto najtańszej z ofert.

***Co*** – oznacza łączną cenę netto ocenianej oferty.

* + - 1. **Gwarancja** –  (waga 20%)

**Go**

**G = ------------------- x 20**

**GN**

gdzie:

***G*** – oznacza ilość punktów uzyskanych w kryterium „Gwarancja” (z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

***Go*** – okres gwarancji w ofercie ocenianej

***GN*** – najdłuższy okres gwarancji spośród ofert ocenianych

* + - 1. **Wydajność rzeczywista uwzględniająca specyfikę magazynu klienta**

 **So**

**S = ------------------- x 15**

**SN**

gdzie:

***S*** – oznacza ilość punktów uzyskanych w kryterium „Wydajność” (z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

***So*** – wydajność w ofercie ocenianej (ilość pojemników na godzinę w jednostkach sztuki / h)

***SN*** – najwyższa wydajność spośród ofert ocenianych (ilość pojemników na godzinę w jednostkach sztuki / h)

**d)** **Pojemność**

 **Vo**

**V = ------------------- x 25**

**VN**

gdzie:

***V*** – oznacza ilość punktów uzyskanych w kryterium „Pojemność” (z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

***Vo*** – pojemność w ofercie ocenianej (ilość pojemników o tych samych wymiarach mieszczących się w regale urządzenia)

***VN*** – najwyższa pojemność spośród ofert ocenianych (ilość pojemników o tych samych wymiarach mieszczących się w regale urządzenia)

1. Do oceny będą brane pod uwagę ceny oferty netto
2. Za najkorzystniejszą zostanie uznana oferta, która uzyska najwyższą liczbę punktów.

**SEKCJA III: INFORMACJE DODATKOWE**

**III.1. Inne istotne postanowienia**

Kryterium dopuszczające: **Doświadczenie**

O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się wykonawcy, którzy spełniają warunek dotyczący posiadania doświadczenia popartego referencjami, tzn. wykonawcy, którzy przedłożą wraz z ofertą dokumenty potwierdzające realizację minimum dwóch analogicznych systemów dla branży pokrewnej z branżą zamawiającego.

Z treści dokumentów załączonych do oferty, jednoznacznie powinno wynikać, iż wykonawca spełnia wyżej wymienione kryterium dopuszczające. Zamawiający dokona oceny spełniania przez wykonawcę wyżej wskazanego warunku udziału w postępowaniu według formuły spełnia/nie spełnia.

Jeżeli cena oferty wyda się rażąco niska w stosunku do przedmiotu zamówienia i budzić będzie wątpliwości Zamawiającego co do możliwości wykonania przedmiotu zamówienia zgodnie z wymaganiami określonymi przez Zamawiającego lub wynikającego z odrębnych przepisów, w szczególności jest niższa o 30% od wartości zamówienia lub średniej arytmetycznej cen wszystkich ofert, Zamawiający zwróci się o udzielenie wyjaśnień w określonym terminie dotyczących elementów oferty mających wpływ na wysokość ceny. Obowiązek wykazania, że oferta nie zawiera rażąco niskiej ceny, spoczywa na Wykonawcy/Dostawcy.

Zamawiający oceniając wyjaśnienia, bierze pod uwagę obiektywne czynniki, w szczególności oszczędność metody wykonania zamówienia, wybrane rozwiązania techniczne, wyjątkowo sprzyjające warunki wykonania zamówienia dostępne dla Wykonawcy, oryginalność projektu wykonawcy oraz wpływ pomocy publicznej udzielonej na podstawie odrębnych przepisów. Zamawiający odrzuca ofertę wykonawcy, który nie złożył wyjaśnień lub jeżeli dokonana ocena wyjaśnień wraz zdostarczonymi dowodami potwierdza, że oferta zawiera rażąco niska cenę w stosunku do przedmiotu zamówienia.

Niniejsze zapytanie oraz określone w nim warunki mogą być przez Zamawiającego zmienione lub odwołane.

Zamawiający informuje, że w przypadku nie otrzymania minimum 1 ważnej oferty w terminie określonym w pkt. II.3 niniejszego zapytania ofertowego, Zamawiający dokonuje wyboru dowolnego Wykonawcy, który spełnia wszystkie kryteria i warunki określone w zapytaniu ofertowym.

Zamawiający po wyborze najkorzystniejszej oferty niezwłocznie powiadomi o tym fakcie Wykonawców/Dostawców poprzez zamieszczenie informacji na odpowiedniej stronie internetowej.

Zamawiający informuje, iż obok formy pisemnej dopuszcza porozumiewanie się z Dostawcami/Wykonawcami za pomocą poczty elektronicznej.

Zamawiający zastrzega sobie prawo anulowania zapytania ofertowego bez podawania przyczyn.

**III.2. Finansowanie projektu:**

Zamawiający informuje, że projekt zamierza realizować z wykorzystaniem funduszy Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego – Program Operacyjny Województwa Dolnośląskiego na lata 2014-2020.

Wszelka korespondencja w formie pisemnej związana z przygotowaniem i złożeniem ofert musi być doręczona do Zamawiającego na adres:

ul. Obornicka 160; 51-114 Wrocław

lub drogą elektroniczną na adres email:wroclaw@pneumat.com.pl

1. Zamawiający nie jest zobligowany do prowadzenia postępowania według ustawy o zamówieniach publicznych.

Treść zapytania jest dostępna na stronie internetowej http://www.pneumat.com.pl

Pytania techniczne należy kierować do Pani Kamili Bezdel na adres ul. Obornicka 160; 51-114 Wrocław lub na adres e-mail kamila.bezdel@pneumat.com.pl. Na pytania techniczne Zamawiający będzie udzielał odpowiedzi drogą mailową, pod warunkiem, że pytania wpłyną nie później niż na 2 dni przed datą ostateczną złożenia ofert.

**W sprawach formalnych należy kontaktować się z Panią Kamilą Bezdel** **– pod numerem telefonu tel. 71 325 72 92 (w godz. 8:00-15:00) lub adresem mailowym** kamila.bezdel@pneumat.com.pl

1. Jeżeli odpowiedzi na pytania lub zgłoszone problemy będą wiązały się ze zmianą warunków zamówienia, wszyscy uczestnicy zapytania zostaną powiadomieni o zmianach.

**III.3. Termin i miejsce wykonania zamówienia**

Termin dostawy: 31.12.2017

Miejsce dostawy: ul. Obornicka 160; 51-114 Wrocław

III.4. Istotne dla stron postanowienia umowy

1. Zamawiający dopuszcza zmianę umowy w formie aneksu w przypadku:
	1. gdy ze strony Instytucji Pośredniczącej pojawi się konieczność zmiany sposobu wykonania zamówienia przez Oferenta,
	2. istotnych zmian w zakresie przedmiotu i sposobu realizacji Umowy niespowodowanych działaniem lub zaniechaniem którejkolwiek ze Stron Umowy,
	3. Zamawiający dopuszcza wprowadzenie zmian w przypadku wystąpienia siły wyższej, co uniemożliwia wykonanie przedmiotu umowy zgodnie z SZ. Przez siłę wyższą rozumie się zdarzenie, którego strony nie mogły przewidzieć, któremu nie mogły zapobiec ani przeciwdziałać, a które uniemożliwia stronom wykonanie w części lub w całości ich zobowiązań, w szczególności: wojna, działania wojenne, działania wrogów zewnętrznych; terroryzm, rewolucję, przewrót wojskowy lub cywilny, wojnę domową; skutki zastosowania amunicji wojskowej, materiałów wybuchowych, skażenie radioaktywne, z wyjątkiem tych, które mogą być spowodowane użyciem ich przez Oferenta; klęski żywiołowe, jak huragany, powodzie, trzęsienie ziemi; bunty, niepokoje, strajki, okupacje budowy przez osoby inne niż pracownicy Oferenta; inne wydarzenia losowe.

**SEKCJA IV: Załączniki**

1. Załącznik nr 1 Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia
2. Załącznik Nr 2 Formularz oferty
3. Załącznik Nr 3 Oświadczenie o braku powiązań pomiędzy podmiotami współpracującymi

**Załącznik nr 1** Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

**SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**Przedmiotem zamówienia jest zakup i dostawa nowego** Automatycznego systemu do magazynowania oraz serwera z wyposażeniem

**Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:**

**1. Automatyczny system do magazynowania**

• Liczba Karuzel lub układnic w systemie: min. 1 maks. 4;

• Ilość przenośników karuzelowych/masztowych: min. 68 maks. 72/ min. 1;

• Liczba poziomów przenośników: min. 22 maks.26;

• Ilość schowków w systemie: minimalnie 1672;

• Wydajność maszyny w podwójnym cyklu na godzinę: min. 180 maks. 200;

• Minimalne wyposażenie do utrzymania ruchu i bezpieczeństwa: uprząż – system zabezpieczenia upadku, drabinka bezpieczeństwa, system do układania w stosy przenośników do pudełek, żuraw i winda;

• System rolek bez napędu: min. 5 rm. N 425;

• Akumulacyjny przenośnik: min 29,8 rm. N 625;

• Przenośnik rolkowy napędzany mechanicznie: 15,1 rm. N 425 oraz 2,2 rm. N 525;

• Okablowanie;

• System pobierający wraz z systemem poboru produktów powinien mieć: min 2 gniazda, oraz moc tablicy rozdzielczej min 11kVA;

• Pojemność systemu: minimum 5 000 pojemników

• Wymiary pojemników: minimum: 500x400x140; maksimum: 600x400x350

• Minimalne obciążenie pojemnika: 40kg

• Wydajność rzeczywista: minimum 120 pojemników na godzinę

• Ilość stacji kompletacji: minimum 2

• Automatyczny system przechowywania i wyjmowania:

- Wysoka wydajność składowania i wyjmowania

- Wysoki stopień automatyzacji

- Szerokie zarządzanie, kontrola oraz przechowywanie dużej gamy produktów

- Duża gęstość przechowywania

- Monitoring dat ważności

- Śledzenie partii

• Karuzele lub układnice - system składa się z:

- Ramy wspornikowej

- Stacji napędowej

- Stacji zmiany kierunku

- Nośniki

- Winda razem z drabiną z urządzeniem zaczepowym

• Silnikowy przenośnik rolkowy;

• Rozgałęźnik pasowy;

• Akumulacyjny przenośnik rolkowy;

• System wyjmowania

• Wybór pudełka

• Konieczność połączenia oferowanego oprogramowania zarządzającego automatycznym magazynem składowania pojemników z oprogramowaniem WMS użytkownika: Formica

• Gwarancja: minimum 24 miesiące

• Konieczność posiadania serwisu na terenie Polski

Ilość – 1 komplet

1. **Serwer z wyposażeniem**

• Liczba rdzeni procesora: min 6 maks. 8;

• Liczba procesorów: min. 4 maks. 8;

• L3 cache: min. 18 MB maks. 24 MB

• Wskaźnik magistrali systemowej: min. 6,4 GT/s maks. 7,2 GT/s

• Magistrala systemowa: minimalnie 1333 Mhz

• Maksymalna liczba procesorów SMP: 4

• Liczba obsługiwanych dysków twardych: min 6 maks. 8

• Pamięć wewnętrzna: min. 32 GB maks. 64 GB

• Maksymalna pojemność pamięci: min. 2000 GB

• Układ pamięci: min. 16 x 4 GB

• Gniazda pamięci: 64

• Prędkość zegara pamięci: 1333 Mhz

• Dostosowany do pracy w sieci;

• Przewodowa sieć lan;

• usługa RAID;

• Liczba portów USB 2.0: min 6;

• gniazdo rozszerzeń PCI Express x8 slots: min 3;

• PCI Express x16 gniazda: min 2;

• Serwer dostosowany do obsługi centrów danych

• Swoboda konfiguracji wewnętrznej przestrzeni dyskowej

• Wysoka wydajność i odpowiedni poziom bezpieczeństwa danych

• Możliwość warstwowego rozmieszczenia danych

• Funkcja magazynu danych dla aplikacji biznesowych

• Maszyna otwarta jest na rozbudowę

• Funkcja obsługi szybkich, transakcyjnych baz danych

• Platforma dostosowana do obsługi średnio zaawansowanej wirtualizacji na potrzeby aplikacji biznesowych

• Kompatybilność z najbardziej rozpowszechnionymi systemami operacyjnymi.

Ilość – 1 komplet

**Załącznik nr 2 Formularz oferty**

……………………………….. ……………………………….

……………………………….. (miejscowość i data)

………………………………..

………………………………...

 (*nazwa i adres Oferenta)*

**FORMULARZ OFERTY**

**Składając ofertę w postępowaniu o udzielenie zamówienia prowadzonym w trybie zapytania ofertowego zgodnie z zasadą konkurencyjności. Sposób ponoszenia wydatków zgodnie z zasadą uczciwej konkurencji.**

my niżej podpisani:

działając w imieniu i na rzecz:

 *(nazwa (firma) dokładny adres Oferenta/Oferentów); w przypadku składania oferty przez podmioty występujące wspólnie podać nazwy (firmy) i dokładne adresy wszystkich podmiotów składających wspólną ofertę)*

1. **SKŁADAMY OFERTĘ** na wykonanie przedmiotu zamówienia zgodnie ze Specyfikacją Zamówienia i oświadczamy, że wykonamy go na warunkach w niej określonych tj.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Parametry i funkcje** | **Wartość[[1]](#footnote-1)** |
| **Automatyczny system do magazynowania** |
| 1 | Liczba Karuzel lub układnic masztowych w systemie |  |
| 2 | Ilość przenośników karuzelowych/masztowych |  |
| 3 | Liczba poziomów przenośników |  |
| 4 | Ilość schowków w systemie |  |
| 5 | Wydajność maszyny w podwójnym cyklu na godzinę |  |
| 6 | Minimalne wyposażenie do utrzymania ruchu i bezpieczeństwa: uprząż – system zabezpieczenia upadku, drabinka bezpieczeństwa, system do układania w stosy przenośników do pudełek, żuraw i winda; |  |
| 7 | System rolek bez napędu |  |
| 8 | Akumulacyjny przenośnik |  |
| 9 | Przenośnik rolkowy napędzany mechanicznie |  |
| 10 | Okablowanie |  |
| 11 | System pobierający wraz z systemem poboru produktów – ilość gniazd |  |
| 12 | System pobierający wraz z systemem poboru produktów - moc tablicy rozdzielczej |  |
| 13 | Pojemność systemu |  |
| 14 | Wymiary pojemników |  |
| 15 | Obciążenie pojemnika |  |
| 16 | Wydajność rzeczywista |  |
| 17 | Ilość stacji kompletacji |  |
| 18 | Automatyczny system przechowywania i wyjmowania: - Wysoka wydajność składowania i wyjmowania- Wysoki stopień automatyzacji-Szerokie zarządzanie, kontrola oraz przechowywanie dużej gamy produktów- Duża gęstość przechowywania- Monitoring dat ważności- Śledzenie partii |  |
| 19 | Karuzele lub układnice masztowe - system składa się z:- Ramy wspornikowej- Stacji napędowej- Stacji zmiany kierunku- Nośniki- Winda razem z drabiną z urządzeniem zaczepowym |  |
| 20 | Silnikowy przenośnik rolkowy |  |
| 21 | Rozgałęźnik pasowy |  |
| 22 | Akumulacyjny przenośnik rolkowy |  |
| 23 | System wyjmowania |  |
| 24 | Wybór pudełka |  |
| 25 | Konieczność połączenia oferowanego oprogramowania zarządzającego automatycznym magazynem składowania pojemników z oprogramowaniem WMS użytkownika: Formica |  |
| 26 | Gwarancja |  |
| 27 | Serwis na terenie Polski |  |
| 28 | Ilość pojemników o tych samych wymiarach mieszczących się w regale urządzenia |  |
| 29 | Wydajność - ilość pojemników na godzinę w jednostkach sztuki / h |  |
| **Serwer z wyposażeniem** |
| 1 | Liczba rdzeni procesora |  |
| 2 | Liczba procesorów |  |
| 3 | L3 cache |  |
| 4 | Wskaźnik magistrali systemowej |  |
| 5 | Magistrala systemowa |  |
| 6 | Maksymalna liczba procesorów SMP |  |
| 7 | Liczba obsługiwanych dysków twardych |  |
| 8 | Pamięć wewnętrzna |  |
| 9 | Maksymalna pojemność pamięci |  |
| 10 | Układ pamięci |  |
| 11 | Gniazda pamięci |  |
| 12 | Prędkość zegara pamięci |  |
| 13 | Dostosowany do pracy w sieci |  |
| 14 | Przewodowa sieć LAN |  |
| 15 | Usługa RAID |  |
| 16 | Liczba portów USB 2.0 |  |
| 17 | Gniazdo rozszerzeń PCI Express x8 slots |  |
| 18 | Serwer dostosowany do obsługi centrów danych |  |
| 19 | Swoboda konfiguracji wewnętrznej przestrzeni dyskowej |  |
| 20 | Wysoka wydajność i odpowiedni poziom bezpieczeństwa danych |  |
| 21 | Możliwość warstwowego rozmieszczenia danych |  |
| 22 | Funkcja magazynu danych dla aplikacji biznesowych |  |
| 23 | Maszyna otwarta jest na rozbudowę |  |
| 24 | Funkcja obsługi szybkich, transakcyjnych baz danych |  |
| 25 | Platforma dostosowana do obsługi średnio zaawansowanej wirtualizacji na potrzeby aplikacji biznesowych |  |
| 26 | Kompatybilność z najbardziej rozpowszechnionymi systemami operacyjnymi |  |

1. **OŚWIADCZAMY**, że naszym pełnomocnikiem dla potrzeb niniejszego zamówienia jest: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(wypełniają jedynie przedsiębiorcy składający wspólną ofertę)*

**OFERUJEMY** realizację całego przedmiotu zamówienia zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia za łączną CENĘ NETTO ............................. zł (słownie: ........................................................ złotych). Szczegółowa kalkulacja została przedstawiona na naszym formularzu ofertowym stanowiącym załącznik niniejszego dokumentu.

**PROPONOWANY** przez nas okres gwarancji to …………………………..

**PROPONOWANY** przez nas termin dostawy to …………………………..

**OŚWIADCZAMY,** że zapoznaliśmy się ze Specyfikacją Zamówienia i nie wnosimy do niej zastrzeżeń oraz przyjmujemy warunki w niej zawarte, określonymi w Specyfikacji Zamówienia i zobowiązujemy się, w przypadku wyboru naszej oferty, do zawarcia umowy zgodnej z niniejszą ofertą, w miejscu i terminie wskazanym przez Zamawiającego oraz na warunkach określonych w Specyfikacji Zamówienia.

**UWAŻAMY SIĘ** za związanych niniejszą ofertą przez czas wskazany w Specyfikacji Zamówienia, tj. przez okres 90 dni od upływu terminu składania ofert.

**OŚWIADCZAMY,** że niniejsza oferta jest jawna, za wyjątkiem informacji zawartych na stronach ……..\* , które stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów ustawy o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji i jako takie nie mogą być ogólnodostępne.

Umowa zostaje zawarta w wyniku przyjęcia oferty przez Zamawiającego. Umowa zostaje zawarta pod warunkiem zawieszającym uzyskania przez Zamawiającego dofinansowania niniejszego projektu na podstawie stosownej umowy.

**WSZELKĄ KORESPONDENCJĘ** w sprawie niniejszego postępowania należy kierować do:

Imię i nazwisko ……………………………….

Adres: ………………………………………….

Telefon: ………………………………………..

Fax: …………………………………………….

Adres e-mail: …………………………………..

**OFERTĘ** niniejszą składamy na \_\_\_\_\_\_\_\_\_ kolejno ponumerowanych stronach, oraz dołączamy do niej następujące oświadczenia i dokumenty:

1)........................................................................................

2)…………………………………………………………………………………………

3)…………………………………………………………………………………………

4)…………………………………………………………………………………………

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, dnia \_\_ \_\_ ……… roku

*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*(pieczęć i podpis Oferenta)*

*\*Niepotrzebne skreślić*

Załącznik nr 3 Oświadczenie o braku powiązań pomiędzy podmiotami współpracującymi

………………………………… …………………………….

Pieczątka Oferenta Miejscowość, data

**Oświadczenie o braku powiązania pomiędzy podmiotami współpracującymi**

Oświadczam, iż podmiot składający ofertę nie jest powiązany osobowo lub kapitałowo z Zamawiającym. nie jest powiązany osobowo lub kapitałowo z Zamawiającym. 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 przygotowaniem i 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,
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.

Pomiędzy Zamawiającym a Oferentem nie istnieją wymienione powyżej powiązania.

……………………..…………………………

Podpis

1. Proszę podać rzeczywistą wartość parametru oferowanego urządzenia lub wpisać TAK/NIE dla niemierzalnych parametrów lub funkcji [↑](#footnote-ref-1)