

**FORMULARZ OFERTY Nr .....**

**Dane dotyczące wykonawcy**

Nazwa: .....

Siedziba: .....

Adres poczty elektronicznej: .....

Strona internetowa: .....

Numer telefonu: .....

Numer faksu: .....

Numer REGON: .....

Numer NIP: .....

Numer konta i nazwa banku: .....

**Dane dotyczące zamawiającego**

Instytut Niskich Temperatur i Badań Strukturalnych  
im. Włodzimierza Trzebiatowskiego Polskiej Akademii Nauk  
ul. Okólna 2  
50-422 Wrocław  
NIP: 896-00-07-258  
REGON: 000326109

W odpowiedzi na ogłoszenie o zamówieniu publicznym w przetargu nieograniczonym pod nazwą: **Budowa redundantnego środowiska HA w oparciu o trzy serwery typu Blade, przełącznik sieciowy, router oraz rozbudowę współdzielonej macierzy dyskowej Fujitsu DX90S2 wraz z wdrożeniem na potrzeby Instytutu Niskich Temperatur i Badań Strukturalnych im. Włodzimierza Trzebiatowskiego Polskiej Akademii Nauk (Nr sprawy: 03/08/2014/AP)**, składamy ofertę na wykonanie przedmiotu zamówienia w zakresie określonym w specyfikacji istotnych warunków zamówienia, zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia i wzorem umowy, za cenę:

brutto<sup>1)</sup> /netto<sup>1)</sup> wynoszącą: .....**PLN**  
(Słownie:.....)

Zobowiązujemy się wykonać zamówienie w terminie: ..... od daty udzielenia zamówienia.  
Okres gwarancji: ..... miesięcy, licząc od daty podpisania protokołu odbioru przedmiotu umowy.  
Warunki płatności: po dostawie, w ciągu ..... od daty dostarczenia zamawiającemu prawidłowo wystawionej faktury.

**Osoby do kontaktów z zamawiającym**

Osoba / osoby do kontaktów z zamawiającym odpowiedzialne za wykonanie zobowiązań umowy:  
..... tel. kontaktowy, faks, e-mail: .....  
zakres odpowiedzialności: .....  
..... tel. kontaktowy, faks, e-mail: .....  
zakres odpowiedzialności: .....



**Pełnomocnik w przypadku składania oferty wspólnej:\*)**

Imię, nazwisko.....

Stanowisko .....

Telefon.....Fax.....

Zakres\*):

- do reprezentowania w postępowaniu
- do reprezentowania w postępowaniu i zawarcia umowy
- do zawarcia umowy

**Oświadczenie wykonawcy:**

1. Oświadczamy, że powyższe ceny brutto<sup>\*)</sup>/ netto<sup>1)\*)</sup> zawierają wszystkie koszty, jakie ponosi zamawiający.
2. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się ze specyfikacją istotnych warunków zamówienia, nie wnosimy żadnych zastrzeżeń oraz uzyskaliśmy niezbędne informacje do przygotowania oferty.
3. Oświadczamy, że uważamy się za związanych ofertą przez czas wskazany w specyfikacji istotnych warunków zamówienia.
4. Oświadczamy, że niniejsza oferta zawiera na stronach nr od ..... do ..... informacje stanowiące tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji.
5. Oświadczamy, że załączony do specyfikacji istotnych warunków zamówienia wzór umowy stanowiący Załącznik Nr 5 został przez nas zaakceptowany bez zastrzeżeń i zobowiązujemy się, w przypadku wyboru naszej oferty do zawarcia umowy w oparciu o dane zawarte w niniejszej ofercie oraz w Załączniku Nr 5, w miejscu i terminie wyznaczonym przez zamawiającego.
6. Zobowiązujemy się do wykonania zamówienia w sposób zgodny z warunkami/ parametrami technicznymi i organizacyjnymi określonymi w specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

**Dokumenty**

Wraz z ofertą składamy następujące oświadczenia i dokumenty:

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

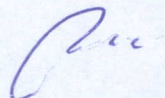
**Zastrzeżenie wykonawcy**

Zgodnie z art. 8 ust. 3 ustawy PZP wymienione niżej dokumenty składające się na ofertę nie mogą być udostępnione innym uczestnikom postępowania:

.....  
.....  
.....  
.....

**Inne informacje wykonawcy:**

.....  
.....  
.....





Miejscowość i data: .....

\_\_\_\_\_  
*Imiona i nazwiska osób  
uprawnionych do reprezentowania wykonawcy*

\_\_\_\_\_  
*Czytelne podpisy osób uprawnionych do  
reprezentowania wykonawcy*

<sup>1)</sup> – wartość netto w przypadku oferty, której wybór prowadziłby do powstania obowiązku podatkowego zamawiającego zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług w zakresie dotyczącym wewnątrzwspólnotowego nabycia towarów;

<sup>2)</sup> – proszę skreślić jeżeli nie dotyczy