***Załącznik nr 1 formularz oferty do zapytania ofertowego nr 1/******1.2.ZIT /2017***

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

miejscowość, data

|  |  |
| --- | --- |
| **Nazwa oferenta** | ……………………………………………………………... |
| **Adres oferenta** | ……………………………………………………………... |
| **NIP** | ……………………………………………………………... |
| **REGON** | ……………………………………………………………... |
| **Adres e -mail** | ……………………………………………………………... |
| **Nr tel.:** | ……………………………………………………………... |

**HENRYK ZASTAWNY "SYSKON" SYSTEMY KONTROLI PROCESÓW PRZEMYSŁOWYCH**

ul. Kościerzyńska 7, 51-416 Wrocław

tel.: 71 3941813

e-mail: syskon@syskon.eu

**FORMULARZ OFERTY**

**POSTĘPOWANIE O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO**

**ZAPYTANIE OFERTOWE NR 1/1.2.ZIT /2017**

W odpowiedzi na zaproszenie do składania ofert na **dostawę wraz z transportem detektorów promieniowania gamma** oferujemy wykonanie zamówienia spełniającego wymagania określone w punkcie III. opisu przedmiotu zamówienia stanowiącego treść zapytania ofertowego nr 1/1.2.ZIT/2017.

|  |  |
| --- | --- |
| **Cena oferty netto:** | ……………………………………………………………... |
| **Wartość VAT:** | ……………………………………………………………... |
| **Cena oferty brutto:** | ……………………………………………………………... |
| **Termin ważności oferty:** | 31.12.2017 |
| **Warunki płatności:** | ……………………………………………………………... |
| **Termin dostawy:** | ……………………………………………………………... |
| **Okres gwarancji:** | ……………………………………………………………... |
| **Cena jednostkowa netto** | ……………………………………………………………... |

|  |  |
| --- | --- |
| **Wymagania techniczno-funkcjonalne** | |
| **Detektory promieniowania gamma – ilość 3 szt.** | |
| Aluminiowa obudowa kryształu  powłoka - poliester | TAK/NIE  TAK/NIE |
| Kryształy NaI (Tl)  o wymiarach min. 127x127x253 mm (5”x5”x10”) | TAK/NIE  ………………………………………….. |
| Stały biały materiał odbijający wokół kryształu NaI (Tl) | TAK/NIE |
| Okno optyczne szkła borokrzemianowego  min. 11 mm (0,43 cala) | TAK/NIE  ………………………………………….. |
| Temperatura pracy: od -20 ° C do +50 ° C 3 | ………………………………………….. |
| Temperatura przetrwania: -30 С do +60 С. Gradient: <15 С na godzinę. | …………………………………………..  ………………………………………….. |
| Wstrząsy i wibracje (odporność) do 5 g | ………………………………………….. |
| Fotopowielacz D 133 mm (5”) | TAK/NIE |
| Dzielnik napięcia (polarity : positive) | TAK/NIE |
| Łącze BNC (sygnał) | TAK/NIE |
| Łącze SHV (+HV) | TAK/NIE |
| PHR: 8% lub mniej dla Cs-137 | ………………………………………….. |

W imieniu Oferenta oświadczam, że całkowity koszt zamówienia został oszacowany z uwzględnieniem wszystkich wymagań oraz elementów składowych opisu przedmiotu zamówienia, a w cenie Oferty zawarte są wszelkie opłaty pośrednie i koszty związane z wykonaniem zamówienia i realizacją dostawy i montażu, w przypadku wyboru naszej Oferty.

Oświadczam, że przedmiot oferty spełnia warunki określone w punkcie III. Opis przedmiotu zamówienia stanowiącego treść zapytania ofertowego nr 1/1.2.ZIT/2017.

W imieniu Oferenta oświadczam, że niniejsza oferta stanowi tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji (ustawa z dnia 16 kwietnia 1993 r. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji, Dz. U. z 2003 r. Nr 153, poz. 1503 z późn. zm).

Oferta zostaje złożona na …... Kolejno ponumerowanych stronach.

Załącznikami do niniejszej oferty są:  
1. OŚWIADCZENIE WYKONAWCY O SPEŁNIENIU WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU.

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

data i podpis /upoważniony przedstawiciel Wykonawcy/