**Załącznik nr: 1**

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa **Lampy do tomografu komputerowego** z osprzętem - 1 kpl.
2. Zamawiający posiada tomograf komputerowy typ: **Alexion TSX-034A/1C firmy Toshiba o numerze seryjnym 1CA1362175.**

1/ Typ/nazwa .......................................................................................................................

2/ Lampa fabrycznie nowa, rok produkcji (nie starsza niż 2018 rok) …………………….

3/ Producent...........................................................................................................................

4/ Kraj pochodzenia ………………………………………………………………………..

# ZESTAWIENIE WARUNKÓW I PARAMETRÓW WYMAGANYCH

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Wymagania techniczne** | ***Parametr wymagany*** | ***Parametr oferowany***  | **Parametr oceniany** |
|  | Lampa fabrycznie nowa, nieużywana, nieregenerowana, nie pochodząca z ekspozycji wystawowychPrzez stwierdzenie "fabrycznie nowa" należy rozumieć sprzęt opakowany oryginalnie (opakowanie musi być nienaruszone i posiadać zabezpieczenie zastosowane przez producenta). | **TAK** |  | bez oceny |
| **PARAMETRY OGÓLNE** |  |
|  | Lampa rtg przeznaczona do tomografu komputerowego Alexion, nr seryjny 1CA1362175 produkcji firmy: Toshiba | **TAK** |  | bez oceny |
|  | Przewód wysokiego napięcia fabrycznie nowy, przeznaczony do w/w tomografu | **TAK** |  | bez oceny |
|  | Wymiennik ciepła fabrycznie nowy, przeznaczony do w/w tomografu  | **TAK** |  | bez oceny |
|  | Lampa, przewód wysokiego napięcia i wymiennik ciepła w pełni zgodne z oprogramowaniem i sterowaniem w/w systemu tomografu komputerowego | **TAK** |  | bez oceny |
|  | Wykonanie instalacji lampy i uruchomienia tomografu |  |  | bez oceny |
|  | Wykonanie kalibracji aparatu po wymianie lampy  | **TAK** |  | bez oceny |
|  | Wykonanie testów specjalistycznych po zakończeniu naprawy | **TAK** |  | bez oceny |
|  | Utylizacja zdemontowanej lampy (zużytej)  | **TAK** |  | bez oceny |
| **WARUNKI GWARANCJI I SERWISU** |  |
|  | Gwarancja na lampę i pozostałe wyposażenie wynosi min.12 miesięcy max. 60 miesięcy. | *wpisać* |  | *parametr oceniany* |
|  | Wymiana lampy wykonana przez autoryzowany serwis producenta. | **TAK** |  | bez oceny |
|  | Czas reakcji serwisu od przyjęcia zgłoszenia do podjęcia naprawy 48 godzin w dni robocze | **TAK** |  | bez oceny |
|  | Maksymalny czas usunięcia usterki do 3 dni roboczych.  | **TAK** |  | bez oceny |
|  |  **WYMAGANE DOKUMENTY** |  |  |  |
|  | Deklaracja zgodności oznaczona znakiem CE | **dołączyć do oferty** |  | bez oceny |
|  | Prospekt lampy, katalog potwierdzający oferowane parametry lub materiały informacyjne producenta | **dołączyć do oferty** |  | bez oceny |
|  | Karta gwarancyjna  | **dostarczyć wraz lampą** |  | bez oceny |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp | Nazwa urządzenia | Ilośćszt/ kpl | Cena jedn.netto w PLN | Wartość nettow PLN | VATw % | VATw PLN | Wartość bruttow PLN |
| 1 | Lampa do tomografu komputerowegotyp. ………………………………….... | szt 1 |  |  |  |  |  |
| 2 | Osprzęt *(wpisać odpowiednio: przewód wysokiego napięcia, wymiennik ciepła)* | kpl 1 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | Razem |  |  |  |  |

Termin dostawy nowej lamy wraz z osprzętem wynosi ………………………….dni, od dnia zawarcia umowy.

……………………………..

/podpis i pieczęć Wykonawcy/