**ZAŁĄCZNIK NR 1 A do SIWZ**

……………………………..

*Pieczęć (nazwa i adres)Wykonawcy*

**Zestawienie Warunków Gwarancji i Serwisu ocenianych w ramach kryterium numer 2 oraz sposób punktacji**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Lp.*** | ***Kryterium*** | ***Wartość***  ***Wymagana*** | ***Liczba***  ***Punktów*** | ***Wartość***  ***Oferowana*** |
| **I.** | **Gwarancja** | | | |
| 1. | Okres trwania gwarancji na sprzęt i jego integralne  elementy [w miesiącach] | Podać  Maksimum otrzymuje oferta  z najdłuższym, minimum z najkrótszym czasem (> 24) | 0-20 |  |
| 2. | Czas oczekiwania na usunięcie uszkodzenia sprzętu i jego integralnych elementów [w godzinach, w dni robocze] | Podać  Maksimum otrzymuje oferta  z najkrótszym terminem, minimum z najdłuższym  (< 72 godziny) | 0-5 |  |
| 3. | Warunki wymiany elementów sprzętu lub, w przypadku konieczności, całego sprzętu  (po ilu awariach tego samego podzespołu  w okresie gwarancji) | Podać  Maksimum otrzymuje oferta  z najmniejszą liczbą, minimum z największą  (< 5) | 0-5 |  |
| 4. | Bezpłatne przeglądy w czasie trwania gwarancji - dotyczy Zadania nr 2 | TAK, co najmniej jeden w ciągu każdego roku trwania gwarancji | Bez punktacji |  |
| 5. | Wykonawca zapewni możliwość kontaktu i konsultacji telefonicznej z inżynierem serwisu | TAK  W godzinach pracy Wykonawcy | Bez punktacji | Numer telefonu ……………….  Adres e-mail ……………… |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **II.** | **Serwis pogwarancyjny** | | | |
| 1. | Zapewnienie dostaw części zamiennych w latach | Podać  Maksimum otrzymuje oferta  z najdłuższym, minimum z najkrótszym czasem (> 10 lat) | 0-5 |  |
| 2. | Czas oczekiwania na przystąpienie do naprawy przez serwis wykonawcy w dniach | Podać  Maksimum otrzymuje oferta  z najkrótszym terminem, minimum z najdłuższym  (< 10 dni) | 0-5 |  |
| 3. | Bezpłatny przyjazd serwisanta i diagnoza usterki w siedzibie Zamawiającego | TAK/NIE | 20/0 |  |
| 4. | Odległość najbliższego punktu serwisowego od siedziby Zamawiającego  (podać w kilometrach) | Podać  Maksimum otrzymuje oferta  z najkrótszą odległością, minimum z najdłuższą | 0-20 | Liczba km ……………..  Adres serwisu:  ………………  Nr tel. ………  E-mail: …….. |
| 5. | Koszt 1 godziny serwisowej brutto | Podać  Maksimum otrzymuje oferta  z najniższym kosztem, minimum z najwyższym | 0-20 |  |
| 6. | Koszt dojazdu brutto  W przypadku zaoferowania w punkcie 3 wartości „TAK” – wpisać ***zero złotych*** | 0-20 |  |
| 7. | Wykonawca zapewni możliwość kontaktu i konsultacji telefonicznej z inżynierem serwisu | TAK  W godzinach pracy Wykonawcy | Bez punktacji | Nr tel. ……… |

…………….……. *(miejscowość),* dnia ………….……. r.

…………………………………………

*(podpis)*