**Specyfikacja techniczna oferowanego sprzętu**

typ/model, nazwA producenta, kraj pochodzenia:

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..…..

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| L.p. | WYMAGANY PARAMETR/CECHA | PARAMETR/CECHA OFEROWANA  (OPIS lub oznaczenie: TAK) |
| 1 | 1.1. Kamera hiperspektralna o poniższych parametrach.   * Zakres spektralny: 400 – 1000 nm. * Ujednolicona kalibracja długości fali wszystkich jednostek. * Apertura numeryczna 1,7. * Aberracje mniejsze niż 1 piksel po wewnętrznej korekcji kamery. * Stosunek sygnału do szumu (SNR) nie mniejszy niż 400:1. * Interfejs wizyjny GigE. * Uwaga: Kamera musi być skalibrowana radiometrycznie.   1.2. Stół skanujący o poniższych parametrach.   * Minimalna wielkość części roboczej 40x20 cm. * Oświetlacze halogenowe. * Podwójne oświetlenie niwelujące cień. * Oświetlacze halogenowe.   1.3. Akcesoria.   * Kabel Ethernet 10m.   Zakres zamówienia obejmuje dostarczenie zestawu do siedziby Zamawiającego wraz ze wsparciem technicznym w zakresie obsługi kamery (w okresie gwarancji).   * GWARANCJA: min. 12 miesięcy   Wykonawca zobowiązany jest zapewnić bezpłatny serwis gwarancyjny sprzętu.  W okresie gwarancyjnym serwis musi przystąpić do naprawy sprzętu w ciągu max. 48 godzin (w dni robocze) od zgłoszenia przez Zamawiającego (telefonicznie). |  |

Miejsce ........................., data: .............

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

podpis osoby lub osób uprawnionych do reprezentowania wykonawcy w dokumentach rejestrowych lub we właściwym pełnomocnictwie)