**FORMULARZ PARAMETRY**

**część nr 2) -dodatkowy obiektyw do mikroskopu arkusza światła**

(zestawienie techniczno-funkcjonalne)

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

Na potrzeby postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn. Zestaw mikroskopowy oparty na arkuszu światła, zestaw mikroskopowy do obrazowania FLIM oraz komora hipoksji, z dopuszczeniem składania ofert częściowych, znak sprawy: **AZP-261-09/2020**, prowadzonego przez Zamawiającego **Instytut Biologii Doświadczalnej imienia Marcelego Nenckiego Polskiej Akademii Nauk, działając w imieniu i na rzecz Wykonawcy (wpisać nazwę) : .................................................................................................................................................**

oświadczam, że oferujemy przedmiot zamówienia o parametrach techniczno – funkcjonalnych wskazanych w tabeli poniżej.

|  |
| --- |
| dodatkowy obiektyw do mikroskopu arkusza światła o którym mowa w części nr 1) niniejszego postępowania |
| l.p. | Wymagane minimalne parametry -opis.(wypełnił Zamawiający) | Parametry charakteryzujące konkretne oferowane urządzenie -opis.**(wypełnia Wykonawca)** |
| **A** | **B** | **C** |
| 1 | Nazwa producenta/urządzenia/typ/oznaczenie: |  |
| 2 | obiektyw multi-immersyjny o powiększeniu nie mniejszym niż 20X, aperturze numerycznej nie mniejszej niż 0,5, zasięgu roboczym nie mniej niż 5 mm, z kompensacją współczynnika załamania w zakresie co najmniej 1.33-1.51 |  |
| **Wymagane warunki udzielonej gwarancji:** | **Warunki udzielonej gwarancji:** |
| 3 | świadczona co najmniej przez rok |  |
| 4 | obejmująca pomoc zdalną oraz na miejscu |  |
| 5 | reakcja serwisu na miejscu rozumiana jako moment podjęcia naprawy - w ciągu 48 godzin |  |
| 6 | naprawa urządzenia najpóźniej w terminie 14 dni roboczych od daty zgłoszenia |  |
| 7 | w razie konieczności naprawy w serwisie transport nastąpi na koszt Wykonawcy |  |