**Załącznik nr 2.4 do SWZ**

**FORMULARZ WYMAGANYCH WARUNKÓW TECHNICZNYCH**

Składając ofertę w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego pn. „Dostawa obiektywu mikroskopowego, filtra dichroicznego, kamer USB 3.0 oraz obiektywów do kamery dla Instytutu Mikromechaniki i Fotoniki PW, w podziale na pakiety”

**Pakiet nr 4 – Dostawa obiektywów do kamery 2/3” typ 1 – 2 sztuki**, oferujemy dostawę obiektywów spełniającą poniższe wymagania:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Obiektywy do kamery 2/3” typ 1 – 2 sztuki** | | |
| **Producent ……………………………………………..………………………………….… *(Należy podać)***  **Typ / Model .………………………………………………………………………………… *(Należy podać)***  **Rok produkcji (nie wcześniej niż 2022 r.) ………………….…………………...…….. *(Należy podać)*** | | |
| **Parametr** | **Minimalne wymagania Zamawiającego** | **Parametry oferowane** |
| Mocowanie obiektywu | C-mount | ……………………  Tak/Nie |
| Powłoka antyrefleksyjna | zakres 400-1000nm | ……………………  Należy podać |
| Ogniskowa | 23 mm | ……………………  Tak/Nie |
| Zakres F# | F/1,4 do F/11 | ……………………  Należy podać |
| Dystorsja | <2% | ……………………  Należy podać |
| Przekątna sensora | max. 11mm | ……………………  Należy podać |
| kąt pola widzenia | max. 28 stopni | ……………………  Należy podać |
| odległość robocza bez pierścieni wydłużających | min. 128 mm | ……………………  Należy podać |
| Regulacja ostrości | manualna z wkrętem blokującym | ……………………  Tak/Nie |
| Regulacja przesłony | manualna z wkrętem blokującym | ……………………  Tak/Nie |
| Gwint filtra w obudowie | M30,5 x 0,5 | ……………………  Należy podać |
| Zastosowanie | metrologia 2D/3D | ……………………  Należy podać |
| Gwarancja | 12 miesięcy | ……………………  Należy podać |

………………………………………

*elektroniczny podpis osoby/ osób*

*uprawnionych do wystąpienia w imieniu wykonawcy*