**Załącznik nr 2.5 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 5 – Dostawa obiektywu do kamery 2/3” typ 2 – 1 sztuka**, oferujemy dostawę obiektywu spełniającą poniższe wymagania:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Obiektyw do kamery 2/3” typ 2 – 1 sztuka** | | |
| **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# | 1,8 do 16 | ……………………  Należy podać |
| Dystorsja | <0,8% | ……………………  Należy podać |
| Przekątna sensora | max. 11mm | ……………………  Należy podać |
| kąt pola widzenia (H x V) w stopniach | 17 x 13 | ……………………  Należy podać |
| Długość obiektywu | poniżej 35 mm | ……………………  Należy podać |
| Regulacja ostrości | manualna z wkrętem blokującym | ……………………  Tak/Nie |
| Regulacja przesłony | manualna z wkrętem blokującym | ……………………  Tak/Nie |
| Waga | Mniej niż 50g | ……………………  Należy podać |
| Średnica obiektywu | Poniżej 30 mm | ……………………  Należy podać |
| Gwint filtra w obudowie | M25,5 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*