**Znak sprawy: Mchtr.261.01.2023**

 **Załącznik nr 2.6 do SWZ**

**FORMULARZ WYMAGANYCH WARUNKÓW TECHNICZNYCH**

Składając ofertę w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego pn.„Dostawa obiektywu mikroskopowego, diody laserowej, diody LED ze sterownikiem, kamer CMOS oraz elementów optomechanicznych i optycznych, w podziale na pakiety.”

**Pakiet nr 6 – Dostawa diody LED ze sterownikiem – 1 zestaw**

oferujemy dostawę ww. elementu spełniającego poniższe wymagania:

|  |
| --- |
| **Dioda LED ze sterownikiem - 1 zestaw** |
| **Producent ……………………………………………..………………………………….… *(Należy podać)*****Typ ………..………………………………………………………………………………… *(Należy podać)*****Rok produkcji (nie wcześniej niż 2022 r.) ………………….…………………...…….. *(Należy podać)*** |
| **Lp.** | **Typ**  | **Minimalne wymagania Zamawiającego****Liczba sztuk** | **Parametry oferowane**  |
| 1 | Dioda LED | Długość fali: 625nm | ……………….……..Należy podać |
| Moc optyczna 700mW  | ……………….……..Należy podać |
| Szerokość spektralna 17 nm | ……………….……..Należy podać |
| Maksymalny prąd 1000 mA | ……………….……..Należy podać |
| Zamontowana w obudowie z gwintem SM1 oraz radiatorem | ……………….……..Tak/Nie |
| 2 | Sterownik LED | Maksymalne obsługiwane natężenie prądu 1.2A | ……………….……..Należy podać |
| Obsługa za pomocą komputera poprzez wejście USB | ……………….……..Tak/Nie |
| Zasilacz 12V 1A | ……………….……..Tak/Nie |
| Kompatybilny z oprogramowaniem Labview oraz C++ | ……………….……..Tak/Nie |

………………………………………

*elektroniczny podpis osoby/ osób*

*uprawnionych do wystąpienia w imieniu wykonawcy*