**FORMULARZ WYMAGANYCH WARUNKÓW TECHNICZNYCH**

Składając ofertę w postępowaniu**AAM/EL/11681/WLS162023** oferujemy dostawę optyk usznych typu Hopkins, spełniających poniższe wymagania:

| **Lp.** | **Opis przedmiotu zamówienia/****wymagane warunki techniczne** | **Parametr wymagany** | **Parametr oferowany** |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| Producent (marka) .................................................................................................. (Należy podać) Model 1.......................................................Nr katalogowy ………………………... (Należy podać) Model 2.......................................................Nr katalogowy ………………………... (Należy podać)Model 3.......................................................Nr katalogowy ………………………... (Należy podać)Fabrycznie nowe optyki uszne typu HOPKINS – 3 szt., nieużywane i nieeksponowane. Rok produkcji nie wcześniej niż 2023 r.  |
|  | Optyka z systemem soczewek wałeczkowych typu Hopkins, ilość 1 szt. | kąt patrzenia 0°, średnica 2,7 mm, długość robocza 11 cm, autoklawowalna, umieszczone na obudowie optyki oznakowanie kodem Data-Matrix z zakodowanym nr katalogowym oraz nr seryjnym optyki; oznakowanie średnicy kompatybilnego światłowodu w postaci graficznej, umieszczone obok przyłącza światłowodu | ..................*Tak/Nie* |
|  | dedykowana przez producenta do diagnostyki, chirurgii i leczenia w zakresie laryngologicznym  | ..................*Tak/Nie* |
|  | Optyka z systemem soczewek wałeczkowych typu Hopkins, ilość 1 szt. | kąt patrzenia 30°, średnica 2,7 mm, długość robocza 11 cm, autoklawowalna, umieszczone na obudowie optyki oznakowanie kodem Data-Matrix z zakodowanym nr katalogowym oraz nr seryjnym optyki; oznakowanie średnicy kompatybilnego światłowodu w postaci graficznej, umieszczone obok przyłącza światłowodu | ..................*Tak/Nie* |
|  | dedykowana przez producenta do diagnostyki, chirurgii i leczenia w zakresie laryngologicznym  | ..................*Tak/Nie* |
|  | Optyka z systemem soczewek wałeczkowych typu Hopkins, ilość 1 szt. | kąt patrzenia 30°, średnica 3.0 mm, długość robocza 11 cm, autoklawowalna, umieszczone na obudowie optyki oznakowanie kodem Data-Matrix z zakodowanym nr katalogowym oraz nr seryjnym optyki; oznakowanie średnicy kompatybilnego światłowodu w postaci graficznej, umieszczone obok przyłącza światłowodu | ..................Tak/Nie |
|  |  | dedykowana przez producenta do diagnostyki, chirurgii i leczenia w zakresie laryngologicznym  | ..................*Tak/Nie* |

*..................................* …………………………………………………………….…

 (miejscowość, data) (podpis i pieczątka osoby/ osób uprawnionych do wystąpienia w imieniu wykonawcy)