……………..,dnia…………2021 r.

**Uniwersytet Opolski**

 **45-040 Opole**

 **pl. Kopernika 11A**

 **Biuro Zamówień Publicznych**

**…………………………**

*pieczątka oferenta*

**OFERTA**

Odpowiadając na skierowane do nas zaproszenie ofertowe dotyczące zamówienia publicznego realizowanego na podstawie art. 2 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych, a dotyczącego:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Lp. | Ilość | Przedmiot zamówienia |
|
| 1 | 4 | Sączki membranowe MCE 0,45, fi 50 |
| 2 | 1 | Pipetor o pojemności od 0.1 do 200 ml |
| 3 | 4 | Łyżeczka dwustronna, stal nierdzewna, 220-260 mm |
| 4 | 4 | Szpatułkołyżeczka, stal nierdzewna, 220-260 mm |
| 5 | 2 | Pęseta ząbkowana, stal nierdzewna 30cm |
| 6 | 1 | Wąż silikonowy fi wew. 04, zew. 06, ścianka 1 mm – dł. 5m |
| 7 | 1 | Wąż silikonowy fi wew. 06, zew. 10, ścianka 2 mm – dł. 5m |
| 8 | 1 | Wąż silikonowy fi wew. 08, zew. 12, ścianka 2 mm – dł. 5m |
| 9 | 1 | Kuweta PS 4,5 ml, standardowa, op. 100 szt. |
| 10 | 1 | Płaszcz grzewczy z regulatorem mocy, 500 ml |
| 11 | 1 | Płaszcz grzewczy z regulatorem mocy, 1000 ml |
| 12 | 3 | Mieszadełko cylindryczne 7-8x25-35mm |
| 13 | 2 | Mieszadełko promieniste 5,5 x 42 mm |
| 14 | 1 | Mieszadło magnetyczne z grzaniem |
| 15 | 1 | Elektroda pHmetryczna plastikowa, 0-14 |
| 16 | 1 | Elektroda konduktometryczna, 0 µS/cm ÷ 100 mS/cm |
| 17 | 1 | Dozownik butelkowy 2,5-25,0ml |
| 18 | 6 | Końcówki do pipet AB typ 100-1000ul, op. 500 szt. |

Składamy ofertę następującej treści:

1. Oferuję wykonanie przedmiotu zamówienia, zgodnie z zaproszeniem i wymogami opisu przedmiotu zamówienia, za kwotę w wysokości brutto: ……………………zł (słownie złotych…………………………..……………………..……..)

1. Oświadczam, że zapoznałem się z opisem przedmiotu zamówienia i nie wnoszę do niego zastrzeżeń.
2. Termin realizacji zamówienia 05.07.2021 r.
3. Wyrażam zgodę na warunki płatności określone w zaproszeniu.

………………………………..

## Podpis i pieczątka wykonawcy