**IGR/ZP/66/05/2022 Załącznik nr 2 do Ogłoszenia**

**Oferujemy następujące urządzenie: …………………………………………………… (nazwa, model, nr katalogowy, producent)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Minimalne wymagane parametry** | **Parametry oferowane** **(wpisać Tak/Nie lub podać parametry w przypadku podania przez zamawiającego tolerancji lub zapisów typu: co najmniej, min., max., nie więcej niż itp.)** |
| Technologia izolacji bazująca na złożu magnetycznym  |  |
| Obsługa urządzenia możliwa za pomocą interfejsu graficznego na tablecie  |  |
| W skład systemu powinien wchodzić co najmniej czytnik kodów kreskowych, umożliwiający odczyt i zapis informacji analizowanych próbek i używanych odczynników |  |
| Cena urządzenia obejmować minimum roczną gwarancję standardową, tj.: wszystkie części, prace, jak również przesyłkę do i z centrum serwisowego  |  |
| Zintegrowany fluorymetr pozwalający na pomiar stężenia bezpośrednio po izolacji.  |  |
| Intuicyjne oprogramowanie i interfejs z ekranem dotykowym |  |
| Wysokiej jakości oczyszczanie kwasów nukleinowych przy minimalnych krokach i krótszym czasie (25-60 min.). Minimalna liczba jednocześnie przeprowadzanych analiz- 16 |  |
| Wymiary urządzenia: 330,2 × 345,2 × 299,7 mm +/- 1% |  |

**Uwaga**

**Niespełnienie któregokolwiek z parametrów spowoduje odrzucenie oferty.**

Miejscowość ............................................. dnia ...............................................roku.

Dokument należy złożyć wraz z ofertą w formie elektronicznej (podpisaną kwalifikowanym podpisem elektronicznym) lub w postaci elektronicznej opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznym lub podpisem zaufanym osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy.