**Załącznik nr 5 do zapytania ofertowego**

**nr BIOLAB/FEWM.01.02-02/2024/1.14**

**Wykaz materiałów oraz minimalne, oczekiwane parametry materiałów**

**Pozostałe materiały:**

1. **Pipeta do rozcieńczeń – 3 szt.**

* przeznaczona do pipetowania objętości 1,0 i 0,1 ml
* metalowa dysza dopasowana do końcówek słomkowych
* do pracy z głębokimi i wąskimi naczyniami oraz torbami do homogenizatora perystaltycznego
* wymienny filtr ochronny dyszy wykonany z PE
* regulowany wyrzutnik końcówek
* całkowicie autoklawowalna w 121 °C

1. **Pipeta jednokanałowa – 1 szt.**

* o regulowanej pojemności 1-10 ml
* na końcówki 10 ml

1. **Filtry do pipet – 1 opakowanie**

* 50 szt. w opakowaniu
* materiał PP
* wymiary: 30 x 10,5 mm
* pasujące do pipety Acura manual 10 ml

1. **Elastyczna, półprzezroczysta folia laboratoryjna – 2 szt.**

* wykonana z poliolefin i wosków parafinowych
* wolna od plastyfikatorów
* rozciągająca się do ponad 200% pierwotnej długości
* właściwości samouszczelniające
* chroni próbki przed utratą objętości i kontaminacją, nie wpływając na ich wygląd ani zapach
* szerokość 100 mm, długość 75 m

1. **Pojemnik na parafilm – 1 szt.**

* wykonany z kolorowego szkła plexi, kolor przezroczysty
* przeznaczony na standardowe rolki Parafilmu o szer. 10 cm
* z przykrywką i nożem tnącym

1. **Kosze laboratoryjne ze stali nierdzewnej 150 mm – 60 szt.**

* autoklawowalne
* wymiary: 150 mm x 150 mm x 150 mm

1. **Kosze laboratoryjne ze stali nierdzewnej 100 mm – 20 szt.**

* autoklawowalne
* wymiary: 100 mm x 100 mm x 100 mm

1. **Statyw do probówek laboratoryjnych – 10 szt.**

* ze stali nierdzewnej
* średnica otworów: 22 mm
* liczba otworów: 2 x 10
* wysokość: 75 mm

1. **Wanienka do sterylizacji i czyszczenia 4 l – 1 szt.**

* pojemność: 4 litry
* służąca do dezynfekcji i czyszczenia narzędzi laboratoryjnych
* wykonana z tworzywa sztucznego

1. **Wanienka do sterylizacji i czyszczenia 3 l – 3 szt.**

* pojemność: 3 litry
* służąca do dezynfekcji i czyszczenia narzędzi laboratoryjnych
* wykonana z tworzywa sztucznego

1. **Wanienka do czyszczenia i dezynfekcji 5 l – 3 szt.**

* pojemność: 5 litrów
* wymiary: 465 x 100 x 153 mm
* do czyszczenia i dezynfekcji narzędzi laboratoryjnych
* wyposażona w pokrywkę i wkład sitowy z PCV.
* dobra tolerancja materiałowa względem większości środków dezynfekujących

1. **Wanienka do czyszczenia i dezynfekcji 10 l – 1 szt.**

* pojemność: 10 litrów
* wymiary: 327 x 140 x 245 mm
* do czyszczenia i dezynfekcji narzędzi laboratoryjnych
* wyposażona w pokrywkę i wkład sitowy z PCV
* dobra tolerancja materiałowa względem większości środków dezynfekujących