

Znak sprawy: O.OZP.260.263.11.2023

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

| ZADANIE 1 | | | | | | | |
|-----------|---|-----------------|---|-----------|-----------------------------|---|------------|
| L.p. | Przedmiot zamówienia | Jednostka miary | Ilość | Producent | Nr katalogowy | Czy odczynnik jest wyrobem medycznym? (T/N), czy są specjalne wymagania | KOD CPV |
| 1 | Antibiotic Antimycotic Solution (100x), Stabilized. Mieszanina antybiotyków do hodowli komórkowej. Zapobiega wzrostowi grzybów i bakterii w podłożu dla hodowli komórkowej. Opakowanie 100ml. | Butelka | 4 w tym: zamówienie podstawowe: 2; opcjonalne: 2; | Merck | Nr. Kat A5955-100ML Merck | N | 33696500-0 |
| 2 | HEPES buffer solution. Bufor używany do namnażania wirusów na hodowli komórkowej. Opakowanie 100ml. | Butelka | 2 w tym: zamówienie podstawowe: 1; opcjonalne: 1 | Merck | Nr. Kat 83264-100ML-F Merck | N | 33696500-0 |

| | | | | | | | |
|------------------|--|------------------------|--|------------------|--------------------------------|--|----------------|
| 3 | 2'-(4-methylumbelliferyl)- α -D-N-acetyl neuraminic acid (MUNANA). Substrat do fluorometrycznego oznaczenia neuraminidazy. Stosowany do barwienia fluorescencyjnego sialidaz w PAGE. Opakowanie 25mg. | Opakowanie | 4 w tym: zamówienie podstawowe: 2; opcjonalne: 2 | Merck | Nr. Kat M8639-25MG Merck | N | 33696500-0 |
| 4 | Transcriptor One Step RT-PCR (kit 150 r-cji), Zestaw do wykonywania badań z wykorzystaniem metody RT-PCR. Zawiera Bufor reakcyjny oraz enzym | Opakowanie | 2 w tym: zamówienie podstawowe: 1; opcjonalne: 1; | Merck | Nr. Kat 04 655 88 5001 Merck | N | 33696500-0 |
| ZADANIE 2 | | | | | | | |
| L.p. | Przedmiot zamówienia | Jednostka miary | Ilość | Producent | Nr katalogowy | Czy odczynnik jest wyrobem medycznym? (T/N), czy są specjalne wymagania | KOD CPV |
| 1 | DMEM, high glucose, GlutaMAX™ Supplement, pyruvate. Dulbecco's Modified Eagle Medium, podłoże do namnażania linii komórkowych. Opakowanie jednostkowe w objętości 500ml. | Butelka | 40 w tym: zamówienie podstawowe: 20; opcjonalne: 20; | ThermoFisher | Nr. Kat 31966-021 ThermoFisher | N | 33696500-0 |

| | | | | | | | |
|------------------|--|------------------------|--|------------------|-----------------------------------|--|----------------|
| 2 | Trypsin-EDTA (0.5%), no phenol red. Odczynnik wykorzystywany do pasażowania hodowli komórkowej, bez fenolu. | Butelka | 4 w tym: zamówienie podstawowe: 2; opcjonalne: 2 | ThermoFisher | Nr. Kat 15400054 ThermoFisher | N | 33696500-0 |
| 3 | Glicyna. Opakowanie 500g. Wykorzystywana do badań lekooporności wirusów. Proszek, czystość 99%. | Opakowanie | 2 w tym: zamówienie podstawowe: 1; opcjonalne: 1 | ThermoFisher | Nr. Kat A13816.36 ThermoFisher | N | 33696500-0 |
| ZADANIE 3 | | | | | | | |
| L.p. | Przedmiot zamówienia | Jednostka miary | Ilość | Producent | Nr katalogowy | Czy odczynnik jest wyrobem medycznym? (T/N), czy są specjalne wymagania | KOD CPV |
| 1 | Maxwell 16 Viral Total Nucleic Acid Purification Kit (48 r-cji). Zestaw do automatycznej izolacji kwasów nukleinowych. Opakowanie na 48 izolacji, przeznaczone do specjalnego systemu firmy Promega: Maxwell 16. | Opakowanie | 2 w tym: zamówienie podstawowe 1; opcjonalne: 1 | Promega | Nr. Kat AS1150 Promega | N | 33696500-0 |
| ZADANIE 4 | | | | | | | |

| L.p. | Przedmiot zamówienia | Jednostka miary | Ilość | Producent | Nr katalogowy | Czy odczynnik jest wyrobem medycznym? (T/N), czy są specjalne wymagania | KOD CPV |
|------------------|--|-----------------|--|-------------|----------------------------------|---|------------|
| 1 | Fetal Bovine Serum. FBS. Płodowa Surowica Bydłęca. Czynniki wzrostowe do hodowli komórkowej. Opakowanie 500ml. Niski poziom endotoksyn. Sterylne. Filtryowane, wolne od mycoplasmy oraz wirusów. | Butelka | 4 w tym: zamówienie podstawowe: 2; opcjonalne: 2 | PAN Biotech | Nr. Kat P40-37500 PAN Biotech | N | 33696500-0 |
| ZADANIE 5 | | | | | | | |
| L.p. | Przedmiot zamówienia | Jednostka miary | Ilość | Producent | Nr katalogowy | Czy odczynnik jest wyrobem medycznym? (T/N), czy są specjalne wymagania | KOD CPV |
| | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|------------------|--|------------------------|---|------------------|----------------------|--|----------------|
| 1 | Lactobacillus rhamnosus ATCC® 7469; KWIK-STIK™; op. 2 wymazówki; id 0233P wraz ze świadectwem jakości przy dostawie | Op. | 2 szt. w tym: zamówienie podstawowe: 1; opcjonalne: 1 | ATCC | 0233P | N Przewóz w temp. 2°C do 8°C | 33698100-0 |
| 2 | Lactobacillus plantarum ATCC® 8014; KWIK-STIK™; op. 2 wymazówki; id 0234P wraz ze świadectwem jakości przy dostawie | Op. | 2 szt. w tym: zamówienie podstawowe: 1; opcjonalne: 1 | ATCC | 0234P | N Przewóz w temp. 2°C do 8°C | 33698100-0 |
| 3 | Lactobacillus leichmannii ATCC® 7830*; KWIK-STIK™; op. 2 wymazówki; id 0235P wraz ze świadectwem jakości przy dostawie | Op. | 2 szt. w tym: zamówienie podstawowe: 1; opcjonalne: 1 | ATCC | 0235P | N Przewóz w temp. 2°C do 8°C | 33698100-0 |
| ZADANIE 6 | | | | | | | |
| L.p. | Przedmiot zamówienia | Jednostka miary | Ilość | Producent | Nr katalogowy | Czy odczynnik jest wyrobem medycznym? (T/N), czy są specjalne wymagania | KOD CPV |

| 1 | BD Difco™ Lactobacilli MRS Broth, pożywka sypka, op. 500 g id 288130 wraz ze świadectwem jakości przy dostawie wraz ze świadectwem jakości przy dostawie, data produkcji odczynnika nie wcześniej niż 2023 r. | Op. | 2 szt. w tym: zamówienie podstawowe: 1; opcjonalne: 1 | Becton Dickinson | 288130 | N Przewóz w temp. 2°C do 8°C | 33698100-0 |
|------------------|---|-----------------|---|------------------|---------------|---|------------|
| ZADANIE 7 | | | | | | | |
| L.p. | Przedmiot zamówienia | Jednostka miary | Ilość | Producent | Nr katalogowy | Czy odczynnik jest wyrobem medycznym? (T/N), czy są specjalne wymagania | KOD CPV |
| 1 | Tlenek lantanu III nr CAS 1312-81-8 op. 500 g wraz ze świadectwem jakości przy dostawie data produkcji odczynnika nie wcześniej niż 2023 r. | Op. | 2 szt. w tym: zamówienie podstawowe: 1; opcjonalne: 1 | Sigma Aldrich | 199923 | N | 33696300-8 |