

## OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest **dostawa odczynników chemicznych** w ramach zamówienia o nr postępowania: ZP\_6\_2023\_WMT-IMIP prowadzonego przez Wydział Mechaniczny Technologiczny Politechniki Warszawskiej ul. Narbutta 85, 02-524 Warszawa.

### **1) Formamid**

- a) Stan fizyczny: ciecz
- b) Barwa bezbarwny
- c) Gęstość 1,13 g/cm<sup>3</sup> w 20 °C
- d) Opakowanie 1000 cm<sup>3</sup> – 1 opakowanie.

### **2) Starch from corn**

- a) Stan fizyczny: ciało stałe
- b) Barwa: biały
- c) Opakowanie: 250 g – 1 opakowanie

### **3) Dijodometan 99%**

- a) Stan fizyczny ciecz
- b) Barwa jasno brązowy
- c) Gęstość 3,325 g/mL w 25 °C - lit.
- d) Opakowanie: 25g – 1 opakowanie

### **4) Cellulose, powder, 20 micron**

- a) Stan fizyczny krystaliczny proszek
- b) Barwa biały
- c) opakowanie: 500 g – 1 opakowanie

### **5) Starch from potato**

- a) Wygląd Postać: ciało stałe
- b) Barwa: biały
- c) Gęstość 0,14 g/cm<sup>3</sup>
- d) opakowanie: 500 g – 1 opakowanie