

Poznań, dn. 23.05.2024 r.

Oznaczenie sprawy: 30/ZP/2024

**Instytut Włókien Naturalnych
i Roślin Zielarskich
Państwowy Instytut Badawczy
ul. Wojska Polskiego 71 b
60-630 Poznań**

***Uczestnicy postępowania
prowadzonego w trybie podstawowym na dostawę urządzeń laboratoryjnych***

Na podstawie art. 286 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019r - Prawo zamówień publicznych, Zamawiający zmienia opis przedmiotu zamówienia w zakresie części nr 3 – Waga laboratoryjna z zestawem antystatycznym (Załącznik nr 1.3 do SWZ) w następujący sposób:

Poz. 8 Wyświetlacz dotykowy **min. 10"**

Zmiana na

Poz. 8 Wyświetlacz dotykowy **min. 7"**

Poz. 16 Jonizator antystatyczny

- źródło jonów
- kształt – litera U lub L
- wymiary **max 20x20 cm**
- temperatura pracy – 10-40 st C
- praca w war. wilgotności 10-80%
- dejonizacja próbek i opakowań
- zasilanie 100-240V – dołączony odpowiedni adapter

Zmiana na

Poz. 16 Jonizator antystatyczny

- źródło jonów
- kształt – litera U lub L
- wymiary **20x20 cm/+15 cm**
- temperatura pracy – 10-40 st C
- praca w war. wilgotności 10-80%
- dejonizacja próbek i opakowań
- zasilanie 100-240V – dołączony odpowiedni adapter

**INSTYTUT WŁÓKIEN NATURALNYCH
I ROŚLIN ZIELARSKICH
Państwowy Instytut Badawczy**

dr n. med. inż. biotech. Rafał Spachacz
dyrektor Instytutu

23. 05. 2024