Załącznik nr 1

Opis przedmiotu zamówienia:

**Elektrody do pH-metru**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp** | **Nazwa** | **Opis** | **Ilość szt.** |
| **1** | **Elektroda typu ERPt-111** | Obudowa zewnętrzna szkło  Zakres 0 ÷14 pH  Zakres temperatury pracy 0 ÷ 70 oC  Punkt zerowy 7.0 ± 0.3 pH  Typ łącznika / membrana - Ceramiczny / szklana  Elektrolit roztwór nasycony KCl  Uzupełnianie elektrolitu tak  Impedancja < 120 MΏ (25 oC)  Wtyk BNC-50  Długość kabla 1 m.  Wymiary (mm) L = 140 , φ = 12 | **1** |

**Oferta powinna zostać złożona na wszystkie wymienione pozycje w wykazie.**

Faktura powinna zostać wystawiona na nazwę towaru/~~usługi~~:

**Elektroda typu ERPt-111**

oraz następujące dane odbiorcy:

**Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie,**

**ul. Nowoursynowska 166,**

**02-787 Warszawa**

**NIP 525-000-74-25**

Miejscem dostawy przedmiotu zamówienia jest:

**Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie**

**Wydział Nauk o Żywności,**

**Katedra Inżynierii Żywności i Organizacji Produkcji,**

**pokój 1023**

**Osoba uprawniona do odbioru: Karolina Szulc**

Czas realizacji do 14 dni od daty podpisania umowy.

Dostawa zostanie potwierdzona protokołem dostawy.

Płatność nastąpi przelewem w terminie 14 dni po otrzymaniu faktury.