



Warszawa, dnia 22.08.2022 r.

Do Wykonawców

Dot.: Postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego na **dostawę odczynników chemicznych do zastosowań laboratoryjnych**. Nr postępowania ZP/WIBHiŚ/14/2023.

Zamawiający – Politechnika Warszawska Wydział Instalacji Budowlanych Hydrotechniki i Inżynierii Środowiska, zgodnie z art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2022 r. poz. 1710 z późn. zm.), zwanej dalej Pzp, udziela odpowiedzi na pytania zadane przez Wykonawców:

Pytanie

Jaki czteroboran sodu Państwo wymagacie - $10H_2O$, $5H_2O$ czy bezwodny?

Odpowiedź

Zamawiający wymaga dziesięciowodnego czteroboranu sodu czyli $10H_2O$.

Pytanie

Proszę o podanie stężeń w pozycjach 34, 35, 37.

Odpowiedź

Zamawiający wymaga poniższych parametrów:

Poz. 34 - Srebra azotan odważka analityczna 0,1N (0,1mol/L)

Poz. 35 - Kwas chlorowodorowy/ Chlorowodór odważka analityczna 0,1 mol/L (0,1N)

Poz. 37 - Nadmanganian potasu/ Manganian(VII) potasu odważka analityczna 0,02 mol/L (0,1N)

Powyższe wyjaśnienia stanowią integralną część treści SWZ.

Dziekan
Wydziału Instalacji Budowlanych
Hydrotechniki i Inżynierii Środowiska
dr hab. inż. Paweł Popielski, prof. uczelni