

**WYKONAWCY UBIEGAJĄCY SIĘ
O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO**

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn.: „**Dostawa spektrofotometru UV-VIS wraz z termoreaktorem do mineralizacji dla Instytutu Budownictwa PW Filii w Płocku**”.

Do siedziby Zamawiającego wpłynęły zapytania skierowane przez uczestników ubiegających się o udzielenie w/w zamówienia publicznego. Działając na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych, Politechnika Warszawska Filia w Płocku udziela wyjaśnień:

TREŚĆ ZAPYTANIA III – z dn. 05.04.2024 r.:

1. Zwracam się z prośbą o podanie jakie kuwet (okrągłe, prostokątne) i o jakich wymiarach należy dostarczyć wraz ze spektrofotometrem?
2. Na jakie kuwety (kształt, wymiar) ma zostać dostarczony termoreaktor?
3. Na jakie kuwety (kształt, wymiar) ma zostać dostarczony spektrofotometr (z jakim zmieniaчем)?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający wymaga min. 4 szt. kuwet dostosowanych wymiarem i kształtem do dostarczonego przez Wykonawcę spektrofotometru wraz z termoreaktorem, spełniających wymagania określone w opisie przedmiotu zamówienia (Rozdział III SWZ). Kuwety powinny współgrać z dostarczonym spektrofotometrem.

TREŚĆ ZAPYTANIA IV – z dn. 05.04.2024 r.:

Czy spektrofotometr ma być przystosowany do użycia gotowych testów do oznaczeń w wodzie i ściekach?

ODPOWIEDŹ:

Tak, spektrofotometr ma być przystosowany do użycia gotowych testów do oznaczeń w wodzie i ściekach.

Termin składania i otwarcia ofert nie ulega zmianie.

Prorektor Politechniki Warszawskiej

dr hab. inż. Renata Walczak, prof. uczelni