

Załącznik nr 2 – specyfikacja techniczna przedmiotu zamówienia

(Pieczęć firmowa lub dane Wykonawcy)

SPECYFIKACJA TECHNICZNA PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Analizator zawartości fosforu w próbkach ciekłych metodą fluorescencji rentgenowskiej z dyspersją fali

Nazwa i/lub numer katalogowy urządzenia oferowanego przez Wykonawcę:

Zestaw spełniający następujące wymagania:	Wymaganie spełnione (TAK/NIE)	Uwagi
1) Zakres pomiarowy od 0,4 ppm do 3000 ppm (0,3%)		
2) Wymagana ilość próbki nie mniej niż 10 ml		
3) Możliwość stworzenia co najmniej 7 krzywych kalibracji		
4) Programowalny czas pomiaru 30 - 900 sekund		
5) Lampa rentgenowska chłodzona powietrzem		
6) Dołączony zapas folii prolenowej nie mniej niż 100 szt.		
7) 100 szt. naczynek na próbki wraz foliami		
8) drukarka z tuszem, zapasowy zestaw bezpieczników,		
9) zapasowy filtr dmuchawy chłodzenia		
10) Zasilanie: 100 - 120 VAC, 47 - 63 Hz.		
11) kabel zasilający		

Wymagania dodatkowe:

1. wykonawca zapewni jakość i przydatność oferowanego urządzenia,
2. zamówienie obejmuje bezpłatną dostawę do siedziby Zamawiającego, montaż urządzenia (jeśli jest niezbędny do uruchomienia - z wyjątkiem wykonania przyłącza elektrycznego, pneumatycznego oraz wykonania fundamentów), uruchomienie urządzenia oraz przeszkolenie pracowników;
3. wraz z Urządzeniem Zamawiający powinien otrzymać instrukcję obsługi w języku polskim oraz płytę CD z oprogramowaniem (jeśli dotyczy);
4. systemu sterowania urządzeniem (oprogramowanie) powinien poprawnie współpracę z oferowanym modelem urządzenia oraz posiadać polską wersję językową (jeśli dotyczy);
5. menu urządzenia w języku polskim (jeśli dotyczy);
6. przedmiot zamówienia musi być nowy, kompletny i sprawny – jego zakup nie mógł być wcześniej finansowany choćby w części ze środków UE lub w ramach dotacji z krajowych środków publicznych;
7. okres gwarancji na dostarczany przedmiot będzie wynosił **co najmniej 12 miesięcy** od dnia wydania przedmiotu zamówienia Zamawiającemu potwierdzonego pisemnym protokołem odbioru „bez zastrzeżeń”
8. oferowane urządzenie będzie zgodnie z odpowiednimi normami i będzie posiadać Certyfikat CE
9. serwis oferowanego urządzenia będzie realizowany przez producenta lub autoryzowanego partnera serwisowego producenta.

.....
miejscowość i data

.....
czytelny podpis osoby uprawnionej
do reprezentowania Wykonawcy