

## Rozeznanie rynku

**Zwracam się z prośbą o przesłanie informacji cenowych i technicznych na dostawę zestawu części zużywalnych do systemu do analiz jakościowych i ilościowych (chromatograf cieczowy sprzężony z tandemowym spektrometrem fourierowskim) o parametrach technicznych najbardziej zbliżonych do niżej podanych:**

Zestaw części zużywalnych do systemu do analiz jakościowych i ilościowych (chromatograf cieczowy sprzężony z tandemowym spektrometrem fourierowskim) - liczba 1 kpl.			
<b>Producent (marka) ..... (Należy podać)</b>			
<b>Model ..... (Należy podać)</b>			
			<i>Uwagi Wykonawcy</i>
1.	Funkcjonalność podstawowa	kompatybilne z posiadanym przez Zamawiającego systemem do analiz jakościowych i ilościowych (chromatograf cieczowy HPLC sprzężony z tandemowym spektrometrem fourierowskim : model: Exactive Focus/Ultimate 3000, rok produkcji 2017, producent: Thermo Scientific	
2.	Zestaw części do chromatografu cieczowy	Minimum: - Zestaw naprawczy pompy VF-P20, LPG-RS, - Zestaw naprawczy autosamplera WPS-3000RS, SL620 bar Viper, - Lampa D2- do detektora UV, - Lampa do detektora Vis lampa, - Zestaw naprawczy Corona Ultra PM	
3.	Zestaw części zużywalnych do tandemowego spektrometru fourierowskiego	Minimum: - Kapilara wlotowa typu "V", - Uszczelka grafitowa, - Uszczelka VITON 101ID x .07W, - Uszczelka VITON 114ID x 1/16, - Olej LVO700, - Wkład filtra wydechowego SV65, - Wkład smarujący pompy TMH260/262	
4.		Termin dostawy	<i>Należy podać</i>

Termin składania informacji cenowych i technicznych: 04-10-2024 godz. 10.00

Adres składania informacji cenowych i technicznych: aam@wum.edu.pl

Osoba do kontaktu: Grażyna Zagrodzka , tel. 22 57 20 809