

W związku z planowanym zakupem dla Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach następujących materiałów laboratoryjnych:

	Opis	Ilość	Cena brutto	Wartość brutto
1000023602	Kuwety jednorazowego użytku - PLASTIBRAND, polimetylometakrylan Typ: półmicro poj. 1,5 – 3,0 ml nr kat. Y197.1 (opak.- 100szt) Optymalna przepuszczalność światła Sortowane są zgodnie z zagnieżdżaniem, aby zmniejszyć odchylenia ekstynkcji Wgłębione okienka chronią przed zadrapaniem. Strzałka wskazuje kierunek radiacji. Standardowa grubość 10 mm. Wymiary: 12,5 x 12,5 x 45 mm. Przepuszczalność: PMMA: 300- 900 nm. Standardowe odchylenia: PMMA w 320 nm $\leq 0,004$ jednostki ekstynkcji	5 op.		
1000023438	Uszczelnienia zaciskowe do fiolek z PTFE (SUPELCO) nr kat. SU860011 opak.100 szt. (Crimp seal with PTFE/butyl septum (Pharma-Fix) - aluminum seal (with 10 mm center hole), PTFE-faced butyl septum, diam. \times thickness 20 mm \times 3.0 mm	3 op.		
1000023382	1, Korek szklany sześciokątny przezroczysty szlif NS29/32 nr kat. S-1202	10 szt.		
1000023313	2. Kolba Erlenmeyera ze szlifem, wykonana ze szkła borokrzemowego. Oznaczenia naniesione kolorem białym. Szlif spełnia wymogi DIN 12242 i jest dostosowany do szlifów korków, Kolba Erlenmeyera ze szlifem pojemność: 250ml szlif: NS29/32, średnica 85 mm, wysokość 140 mm nr kat. S-1139	5 szt.		
	3. Kolba Erlenmeyera ze szlifem pojemność: 500ml szlif: NS29/32, średnica 105mm, wysokość 175mm nr kat. S-1143	5 szt.		
1000023719	4. Taśma samoprzylepna do opisywania. Do wykorzystania w laboratoriach, warsztatach, gabinetach lekarskich itd. Może być znakowana: ołówkiem, długopisem, mazakiem, tuszem, maszyną do pisania itd. Po oderwaniu nie pozostawia śladów. Przeznaczona do ponownego użytku. Odporna na olej, wodę, kwasy. Trwała w temperaturze od -23°C do +121°C. Długość rolki: 55 m. żółta, 25 mm-55m, nr kat. 2-6161	1 szt.		
1000023709	1. Końcówki do pipet 200ul, żółte; ostro zakończone, 1op.=1000 sztuk; nr kat. T-200Y Axygen	5 op.		
	2. Końcówki do pipet na 1000ul, niebieskie;	2 op.		

1000023716	ostro zakończone 1op.=1000 sztuk; nr kat. T-1000-B Axygen 3. Probówki eppendorf przezroczyste na 1,5ml; 1op.=500sztuk; nr kat. MCT-150-C	6 op.		
1000023720	Probówki Eppendorfa 2,0 ml - probówki do wirówek z PP; 1op.=1000sztuk,	4 op.		
1000023561	Końcówki do pipet – bezbarwne 0,5...20 ul; (1op.=2000) nr kat. Fisher 940 92 08	4 op.		
1000023676	SZALKI PETRIEGO szklane 75/80mm wys. 15 mm (1 opak. - 10 sztuk)	3 op.		
1000023547	1, Kolumna chromatograficzna fi 15 ze spiekami G-0, kranem teflonowym i szlifem. Pojemność:70 cm ³ ; fi wewn. 15mm; długość efekt. 400mm; szlif damski 14/23 nr kat. KCH/70. Wykonana ze szkła borokrzemowego 3.3	1 szt.		
	2, Kolumna chromatograficzna fi 20 ze spiekami G-0, kranem teflonowym i szlifem. Pojemność:190 cm ³ ; fi wewn. 20mm; długość efekt. 600mm; szlif damski 29/32 nr kat. KCH/190 Wykonana ze szkła borokrzemowego 3.3	4 szt.		
	3, Kolumna chromatograficzna fi 30 ze spiekami G-0, kranem teflonowym i szlifem. Pojemność:430 cm ³ ; fi wewn. 30mm; długość efekt. 600mm; szlif damski 29/32 nr kat. KCH/430 Wykonana ze szkła borokrzemowego 3.3	3szt.		
1000023009	4, rura szklana średnica=170mm, długość około 1m, grubość ścianki około 5mm	1 szt.		

uprzejmie proszę o przysłanie do dnia 08.02.2011 r. do godziny 12:00 oferty z podaniem ceny, terminu realizacji zamówienia, warunków dostawy i płatności faktury. Oferta musi być podpisana przez osobę upoważnioną. Powyższa oferta może być przysłana mailem lub faxem na nr 032/ 359-20-37. Sprawę prowadzi Agnieszka Szlesińska tel.32/ 359 13 63, e-mail: agnieszka.szlesinska@us.edu.pl Zamawiający nie dopuszcza produktów innych producentów.

z poważaniem
Agnieszka Szlesińska