

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

Lp.	Opis	Ilość	Cena jedn. brutto	Wartość brutto
1000025941	1, KIJ DURALOWY 70cm Duralowy, teleskopowo składany o zmiennej długości w zakresie od 33 do 70cm. Końcówka zaopatrzona w gwint umożliwiającą łączenie ze wszystkimi rodzajami oferowanych ram siatek i czerpaków entomologicznych. Ze względu na wzmocnioną konstrukcję polecany do czerpaków entomologicznych. Kolor zielony.	1 szt.		
1000026042	2, PRÓBÓWKA TYPU EPPENDORF Z NAKRĘTKĄ 2ml 50 sztuk Pojemność 2ml; długość 50mm; średnica 10mm. Wykonane z bezbarwnego polipropylenu, szczelnie zamykane nakrętką z gumową uszczelką, wysoka klasa odporności chemicznej.	4 op.		
1000026045	3, SZPILKI CZARNE NR 3 100 sztuk; długość 38mm; średnica 0,50mm. Emaliowane dwuwarstwowo na czarno w celu ochrony przed korozją, główki koloru złotego.	5 op.		
1000025940	4, CZERPAK ENTOMOLOGICZNY 35cm W komplecie worek z ramą o średnicy 35cm	1 szt.		
1000025802	Mikrołyżeczki ze stali szlachetnej Remanit 4301. Dł. całkowita 150 mm. Długość szpatułki 40 mm, szerokość szpatułki 5 mm. Autoklawowalne	4 szt.		
1000025760	1, mikrołyżeczka kulista nr kat. 6186.1 2, mikrołyżeczka spiczasta nr kat. 3191.1 3, Pudełko na końcówki z PP, okrągłe z pokrywą, wypełnione końcówkami 10 mL autoklaw owalne, nr kat. HL76.1 (1 op. = 18 szt.)	4 szt. 1 op.		
1000025925	1, Folia uszczelniająca na płytki do PCR, z PP, przezroczysta folia samoprzylepna, przeznaczona do płytek do PCR wykonanych z polipropylenu (nie nadają się do polistyrenu). Odporna na chemikalia oraz na temperatury od -40° do +100°C. Wolna od RNaz/DNaz. Wymiary: 120 x 78 mm, z 10 mm krawędzią na uchwyt. (100 szt./op.) nr kat. 7-2220	5 op.		
1000025979	2, Fiolki 8ml z wysokogatunkowego szkła borokrzemowego typ I, przezroczyste. Z zakrętką z tworzywa sztucznego i wkładką butylowo-gumową pokrytą teflonem. Zakrętki odporne na temperaturę do 110°C. wym. 61x17 mm nr kat. 2-7232; 1op=200szt 3, Fiolki 12ml z wysokogatunkowego szkła borokrzemowego typ I, przezroczyste. Z	1 op. 1 op.		

1000025987	zakrętką z tworzywa sztucznego i wkładką butyloowo-gumową pokrytą teflonem. Zakrętki odporne na temperaturę do 110°C. wym. 66x19mm nr kat. 2-7233; 1op=200szt	1 op.		
	4, Szpatułka podwójna polerowana. Jeden koniec zaokrąglony, drugi prostokątny. Ze stali 18/8. szerokość 5mm długość 130mm 1op=10szt nr kat. E-1371	1 op.		
1000026051	5, Szpatułka podwójna polerowana. Jeden koniec zaokrąglony, drugi prostokątny. Ze stali 18/8. szerokość 9mm długość 150mm 1op=10szt nr kat. E-1373	1 op.		
	6, Fiolki scyntylacyjne WHEATON wykonane z przezroczystego PET (poliestrowe tworzywo sztuczne). Odporne na większość chemikalii. Dostawa w kartonie po 500 sztuk (ułożone w pięciu rzędach po 100 sztuk). Wkładka w zakrętce wykonana z metalu. Pojemność: 20 ml. wymiary: 27 x wys. 61 mm. (nakrętki – 22 mm, polipropylen; 1 op.= 500 szt.), Nr katalogowy: 9-0625			
1000025865	1, Kapsułki 0,2 ml (125 szt.), nr kat. G3971	1 op.		
	2, Kapsułki 1,6 ml (100 szt.), nr kat. G3704	1 op.		
	3, Kapsułki 25 ml 22mm x 95mm (10 szt.), nr kat. G3340	1 op.		
	4, Pudełko na próbki nr kat. G276N nr kat. G276N	7 szt.		
	5, Pudełko na próbki nr kat. G261 nr kat. G261	7 szt.		
1000025922	1, 96 dołkowe płytki do PCR, bez kołnierza, niskie, płaski wierzch, przezroczyste, 25 szt. - nr kat PCR-96-FLT-C, firma Axygen	6 op.		
1000025811	2, probówki Eppendorfa, przezroczyste 2.0 ml (500 szt.-opak.) Axygen MCT-200-C	10 op.		
1000026048	1, Pojemnik PP 30ml uniwersalny 25x90mm z nakrętką, niejałowy (1 op=100szt), Nr katalogowy: 7013431000	9 op.		
	2, Butla z polipropylenu z szeroką szyją z nakrętką z podziałką 500ml, Nr katalogowy: 4121000500	10 szt.		
1000026065	Siatka planktonowa: średnica 25cm, długość 55cm, średnica oczek 10µm	1 szt.		
1000026066	Siatka planktonowa firmy Hydrobios: długość 50cm, średnica oczek 25 µm Nr katalogowy: 438001	1 szt.		
1000025882	1, Pipeta wielokanałowa Research plus multi 12-kanałowa, 0,5-10 µl nr kat.3122 000.027 Eppendorf	1 szt.		
1000025883	2, Pipeta wielokanałowa Research plus multi 12-kanałowa, 10-100 µl nr kat. 3122 000.043 Eppendorf	1 szt.		
1000025759	3, Pipeta o zmiennej objętości Research plus vari 3120 1-10mL nr kat. 3120 000 089 Eppendorf	1 szt.		
1000025944	1, Taśmy barwne L8269 – 5EA (zielone) pakowane po 5 szt.	1 op.		
	2, Taśmy barwne L8519 – 5EA (czerwone) pakowane po 5 szt.	1 op.		

1000025981	3, Probówki Supelclean 1 ml LC-Si SPE Tube – Bed wt. 100 mg, volume; nr kat: 504041, 1op=108szt. Supelco	3 op.		
1000025758	1, Końcówki do pipet 10 poj. 0,5-10 mikroL sterylne 1op=10 pudełek x 96 szt. nr kat. 30013 2, Końcówki do pipet 200 poj. 1-200 mikroL ze znacznikiem sterylne (1op=10 pudełek x 96 szt.) nr kat. 30223 3, Końcówki do pipet 1000 poj. 100-1000 mikroL sterylne nr kat. 31003 (1op=10 pudełek x 100 szt.)	1 op. 1 op. 1 op.		

uprzejmie proszę o przysłanie do dnia 18.04.2011 r. do godziny 10:00 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

Z poważaniem
Agnieszka Szlesińska