



UPGOW – Uniwersytet Partnerem Gospodarki Opartej na Wiedzy  
Uniwersytet Śląski w Katowicach, ul. Bankowa 12, 40-007 Katowice, <http://www.us.edu.pl>

..... Katowice dnia 24.08.2013

W związku z planowanym zakupem przez Uniwersytet Śląski odczynników chemicznych zapraszamy do składania ofert na asortyment wg poniższej tabeli:

	<b>Opis</b>	<b>Ilość</b>	<b>Cena netto</b>	<b>Wartość netto</b>
<b>1.W1/51735</b>	Kupfferon Merckmillipore 1 opakowanie 25 g nr kat. 105227	1 szt.		
<b>2.W1/51738</b>	Wzorzec ICP, standard wieloelementowy VIII (Al, B, Ba, Be, Bi, Ca, Cd, Co, Cr, Cu, Fe, Ga, K, Li, Mg, Mn, Na, Ni, Pb, Se, Sr, Te, Tl, Zn) Merck 1 opakowanie 100 mL nr kat.: 1094920100	1 szt.		
<b>3.W1/51413</b>	Deuterium oxide 1 op. 0,5 litra /Chempur/	1 szt.		
<b>4.</b>	etanol 96% czda 1litr /Chempur/	5 szt.		
<b>5.W1/51741</b>	2,2-Diphenyl-1-picrylhydrazyl 1 opakowanie 1 g /Chempur/	1 szt.		
<b>6.W1/51742</b>	chlorowodorek hydroksylaminy 1 opakowanie 100 g /Chempur/	1 szt.		
<b>7.W1/51406</b>	chlorek chromu III czda 1 op. 1kg /Chempur/	1 szt.		
<b>8.</b>	chlorek kobaltu III czda 1 op. 1kg /Chempur/	1 szt.		
<b>9.</b>	chlorek cyny (IV) cz 1 op. 100 g/Chempur/	1 szt.		
<b>10.</b>	azotan (V) rtęci (II) czda 1 op. 100 g /Chempur/	1 szt.		
<b>11.</b>	chlorek kadmu czda 1 op. 1kg /Chempur/	1 szt.		
<b>12.</b>	chlorek rtęci II czda 1 op. 100 g /Chempur/	1 szt.		
<b>13.</b>	oleinian etylu Ph Eur 1 op. 1L /Chempur/	1 szt.		
<b>14.</b>	aldehyd furfurylowy 99% 1 op. 250 mL /Chempur/	1 szt.		
<b>15.</b>	alkohol furfurylowy >= 98% 1 op. 1L /Chempur/	1 szt.		
<b>16.</b>	1-Propanol cz 1 op. 1L /Chempur/	1 szt.		
<b>17.</b>	2-butanol cz 1 op. 1L /Chempur/	1 szt.		
<b>18.</b>	1-butanol cz 1 op. 1L /Chempur/	1 szt.		
<b>19.</b>	chlorek metylenu 1litr /Chempur/	5 szt.		
<b>20.</b>	chlorek tionylu 1 op. 1litr /Chempur/	1 szt.		
<b>21.</b>	siarczan VI żelaza II czda 1 op. 1 kg /Chempur/	1 szt.		



UPGOW – Uniwersytet Partnerem Gospodarki Opartej na Wiedzy  
Uniwersytet Śląski w Katowicach, ul. Bankowa 12, 40-007 Katowice, <http://www.us.edu.pl>

22.W1/51367	kwas solny 35-38% czda 1litr /Chempur/	10szt.		
23.	kwas octowy lodowaty 99,5% czda 1litr /Chempur/	4 szt		
24.	kwas siarkowy VI 95% czda 1litr /Chempur/	4 szt.		
25.	aceton czda 1litr /Chempur/	2 szt.		
26.	kwaz azotowy V 65%czda 1litr /Chempur/	8 szt.		
27.	amoniak 25%czda 1litr /Chempur/	15 szt.		
28.	wodorotlenek sodu mikrogranulki czda 1 kg /Chempur/	4 szt.		
29.	perhydrol 30%czda 1litr /Chempur/	7 szt.		
30.	chloroform czda 1litr /Chempur/	8 szt.		
31.	rodanek amonu CZDA 1kg /Chempur/	1 szt.		
32.	eter dietylowy bezwodny czda 1litr /Chempur/	6 szt.		
33.	metanol czda 1litr /Chempur/	3 szt.		
34.	siarczan(VI) ceru(IV) 4.hydrat 99+ 0,5 kg /Chempur/	1 szt.		
35.	woda bromowa czda 500 mL /Chempur/	1 szt.		
Razem wartość netto				

Dopuszczamy możliwość składania ofert częściowych.

Wartość BRUTTO : .....

**Oferta winna zawierać:**

- wartość brutto ogółem, obejmującą koszt przedmiotu zamówienia oraz jego dostarczenia do miejsca wskazanego przez Zamawiającego
- termin realizacji
- oferta winna być podpisana przez osobę upoważnioną
- faktura VAT płatna przelewem do 30 dni od dnia dostarczenia prawidłowo wystawionej faktury, po wcześniejszym dokonaniu dostawy.
- osoba upoważniona do kontaktów ze strony Wykonawcy ( imię i nazwisko tel. e-mail )
- gwarancja 12 miesięcy z wyłączeniem tych odczynników dla których producent zastrzegł krótszy termin ważności. Termin gwarancji naliczany jest od daty zakupu towaru.

Z oferentem, który przedstawi najkorzystniejszą ofertę cenową spełniającą wszystkie wymagania Zamawiającego, zostanie zawarta umowa w formie pisemnej.

Za najkorzystniejszą ofertę Zamawiający uzna ofertę z najniższą ceną.

Oferty proszę składać **do dnia 03.09.2013 r.** do godziny 11:00 w formie elektronicznej –mailem, faxem lub na adres Zamawiającego tj.:

Uniwersytet Śląski  
40-007 Katowice, ul. Bankowa 12  
Dział Logistyki Waldemar Ogonek

e-mail: [waldemar.ogonek@us.edu.pl](mailto:waldemar.ogonek@us.edu.pl)

fax/tel.: 32 359 19 42