

Znak sprawy : **ZO/UR/B1/09/2015**

Załącznik nr 2 do zapytania ofertowego

Formularz cenowy

Lp.	Przedmiot zamówienia	Opakowanie	Producent/ Model	Cena jednostkowa netto [zł]	Ilość [szt.]	Wartość netto [zł] 4x5
1	2		3	4	5	6
1	2,2-diphenyl-1-picrylhydrazyl (DPPH) >98 %	5g			1	
2	2,6- dichlorofenoloindofenol (DCPIP)	25 g			1	
3	Amonu metawanadan czda	500 g			1	
4	Amonu żelaza (II) siarczan 6 hyd. czda	1 kg			4	
5	di-Amonu szczawian 1 hydrat czda	1 kg			2	
6	Glukoza bezwodna czda	500 g			1	
7	Kolba filtracyjna ze szklanym podłączeniem poj. 1000ml	szt.			4	
8	Kolba okrągłodenna bez szlif, poj. 250 ml, z szeroką szyjką (29)	szt.			6	
9	Kolumna RP C18 250*4,6 mm, ziarno 3mikrometr	szt.			1	
10	Kolumna RP C8 250*4,6 mm, ziarno 3mikrometr	szt.			1	

Projekt pt. „Opracowanie innowacyjnych nawozów na bazie alternatywnego źródła surowca” nr 270963, współfinansowany ze środków publicznych będących w dyspozycji Narodowego Centrum Badań i Rozwoju w ramach Programu „ŚRODOWISKO NATURALNE, ROLNICTWO I LEŚNICTWO” – BIOSTRATEG

11	Kolumna szklana preparatywna średnica ok. 2 cm dł. 30 cm z kranem silikonowym	szt.			2	
12	Kuwety spektrofotometryczne wykonane ze szkła kwarcowego z pokrywką PTFE lub bez, możliwość wykonywania pomiarów przy długości fali min. 180-2500 nm, dł. drogi optycznej 10 mm, wymiary 45x12,5x12,5 mm	szt.			4	
13	Kwas azotowy 65% czda	1 l			10	
14	Kwas nadchlorowy 70% czda	1L			8	
15	Kwas ortofosforowy 85% czda	1 l			10	
16	Kwas solny r-r 35-38% czda	1 l			2	
17	Kwas szczawiowy czda	500 g			2	
18	Metalic Sulfantic Acid > 99 %	500 ml			2	
19	Mieszadelko magnetyczne PTFE 30x8 mm, cylindryczne	szt.			5	
20	Mieszadelko magnetyczne PTFE 40x8 mm, cylindryczne	szt.			5	
21	Moździerz porcelanowy z wylewem poj. 150 ml	szt.			5	
22	Moździerz porcelanowy z wylewem poj. 50 ml	szt.			5	
23	Olejek immersyjny	szt.			2	
24	Okular 16x przeznaczony do mikroskopów serii Genetic Pro oraz serii Evolution 100	szt.			1	
25	Papierki wskaźnikowe pH ze skalą barw, książeczka 100 pasków lub rolka, zakres 0-14, podziałka 1,0	Opak.			20	

26	Płyn chłodzący do ultratermostatu	10 l			1	
27	Potasu chlorek czda	1 kg			1	
28	Potasu dichromian czda	1 kg			7	
29	Potasu diwodorofosforan / I zas./ bezw. czda	1 kg			1	
30	Potasu jodek czda	1kg			2	
31	Potasu nadmanganian 0,1 mol/L odważka analityczna	szt.			5	
32	Probówka PP stożkowa Falcon aseptyczna 50 ml stojąca 30x115 mm	opk. 100 szt.			3	
33	Probówka szklana średnica zewnętrzna m.in. 16 mm, dł. m.in. 160 mm	szt.			200	
34	Probówka szklana średnica zewnętrzna m.in. 16 mm, dł. 100 mm	szt.			200	
35	Rozdzielacz gruszkowy szklany, poj. 100 ml, kran szklany	szt.			10	
36	Rozdzielacz gruszkowy szklany, poj. 250 ml, kran szklany	szt.			5	
37	Selenowa mieszanina do oznaczania azotu	100 g			1	
38	Sodu cytrynian 2 hydrat czda	1 kg			2	
39	Sodu octan 3 hydrat czda	2 kg			2	
40	Sodu octan bezwodny czda	1 kg			2	
41	Sodu siarczan bezw. czda	1 kg			1	
42	Sodu węglan bezwodny czda	1 kg			1	

43	Sodu wodorotlenek czda	1 kg			1	
44	Srebra azotan czda	50 g			1	
45	Srebra siarczan czda	250 g			1	
46	Szalka Petriego szklana średnica 100 mm, wysokość 15 mm	szt.			50	
47	Tabletki Kjeldalha(0,4 g CuSO ₄ , 3,5 g K ₂ SO ₄)	1000 szt. (lub 2x 500 szt)			1	
48	Termohigrometr przenośny do pomiaru temperatury i wilgotności powietrza z zewnętrznym czujnikiem, pomiar wilgotności w zakresie m.in. 40-70 %, pomiar temperatury (czujnik wewnętrzny) m.in. 0 do +40 °C, pomiar temperatury (czujnik) m.in. -50 do +70°C	szt.			1	
49	Termohigrometr przenośny Termohigrometr przenośny do pomiaru temperatury i wilgotności powietrza, bez czujnika zewnętrznego, pomiar wilgotności w zakresie m.in. 20-90 %, pomiar temperatury (czujnik wewnętrzny) m.in. -50 do +60 °C	szt.			1	
50	Tłuczek porcelanowy dł. 132 mm, średnia 37 mm, szorstki	szt.			3	
51	Tłuczek porcelanowy dł. 84 mm, średnia 23 mm, szorstki	szt.			3	
52	Trolox standard > 97%	1g			1	
53	Wapnia mleczan 5 hydrat czda	1 kg			5	
54	Wodorowęglan sodu NaHCO ₃ czda	1 kg			1	

55	Wodoru nadtlenek 30% czda	2,5 l			1	
56	Wzorzec do oznaczania profili tłuszczów	100 mg			1	
57	Wzorzec Fosfor całkowity 1000mg/l	100mL			1	
58	Wzorzec Mieszaniany alkanów C7-C30	1 mL			1	
59	Wzorzec witaminy A	1 g			1	
60	Wzorzec witaminy C	1000 mg			1	
61	Wzorzec witaminy D	500 mg			1	
62	Wzorzec witaminy E	100 mg			1	
63	Zestaw uszczelk stożkowych do filtracji pod zmniejszonym ciśnieniem o zakresie wysokości m.in. od 18 do maks. 45 mm, grubości ścianki m.in. od 2,5 do maks. 7 mm	8 szt.			3	
64	Zestaw do badania obiektów o strukturze krystalicznej w świetle spolaryzowanym dla DO Genetic Pro	Szt.			1	
**RAZEM WARTOŚĆ NETTO [ZŁ]:						
**VAT [ZŁ]						
**WARTOŚĆ BRUTTO [ZŁ]						