

Nr postępowania: ZZ/01/057/2021

Załącznik nr 2 do Zapytania ofertowego

Politechnika Gdańska  
ul. G. Narutowicza 11/12  
80-233 GDAŃSK

### FORMULARZ RZECZOWO-CENOWY

#### Część I

Lp.	Nazwa przedmiotu zamówienia	Model lub typ lub numer katalogowy produktu lub inne dane oraz nazwa producenta	jednostka miary	Ilość	Wartość netto PLN	Wartość brutto PLN
Sprzęt laboratoryjny						
1	pHmetr stacjonarny elektroniczny		szt.	1		
2	Mieszadło magnetyczne		szt.	1		
RAZEM						

Cena przedmiotu zamówienia musi obejmować wszelkie koszty niezbędne do prawidłowego i pełnego wykonania przedmiotu zamówienia, w tym również koszty związane z dostarczeniem przedmiotu zamówienia do wskazanego przez Zamawiającego miejsca.

**Wartość Razem brutto należy przenieść w odpowiednie miejsce do formularza oferty stanowiącego załącznik nr 1 do zapytania ofertowego.**

Dnia .....

.....  
Pieczęć i podpis osoby uprawnionej

#### Część II

Lp.	Nazwa przedmiotu zamówienia	Model lub typ lub numer katalogowy produktu lub inne dane oraz nazwa producenta	jednostka miary	Ilość	Wartość netto PLN	Wartość brutto PLN
Drobny sprzęt laboratoryjny						
1	pipeta 30-300 uL 8-k		szt.	1		
2	pipeta 2-20 uL		szt.	1		
3	pipeta 20-200 uL		szt.	1		
4	pipeta 100-1000 uL		szt.	1		
5	pipeta 500-5000 uL		szt.	1		
6	statyw karuzelowy		szt.	1		
RAZEM						

Cena przedmiotu zamówienia musi obejmować wszelkie koszty niezbędne do prawidłowego i pełnego wykonania przedmiotu zamówienia, w tym również koszty związane z dostarczeniem przedmiotu zamówienia do wskazanego przez Zamawiającego miejsca.

**Wartość Razem brutto należy przenieść w odpowiednie miejsce do formularza oferty stanowiącego załącznik nr 1 do zapytania ofertowego.**

Dnia .....

.....  
Pieczęć i podpis osoby uprawnionej

#### Część III

Lp.	Nazwa przedmiotu zamówienia	Model lub typ lub numer katalogowy produktu lub inne dane oraz nazwa producenta	jednostka miary	Ilość	Wartość netto PLN	Wartość brutto PLN
Drobny sprzęt laboratoryjny						
1	Pompka do pipet do 10 ml		szt.	2		
2	Pompka do pipet do 25 ml		szt.	2		
3	Przyrząd do pipetowania macro		szt.	1		

4	Zestaw narzędzi laboratoryjnych		szt.	2		
5	Mieszadło magnetyczne		szt.	2		
6	Końcówki do pipety 2-10 mL		szt.	100		
7	Kosz do. sterylizacji z PP		szt.	1		
8	Kosz do. sterylizacji z PP		szt.	1		
9	Końcówki w statywach		szt.	120		
10	Końcówki w statywach		szt.	480		
11	Końcówki w statywach		szt.	480		
12	Zlewka polipropylenowa 5000 mL		szt.	3		
13	próbówka ze szkła sodowego 10x 150 mm		szt.	250		
14	Pisak wodoodporny cienki		szt.	10		
15	Pisak wodoodporny gruby		szt.	10		
16	Szczotki z włosa miękkiego do probówek		szt.	5		
17	Szczotki ze szczeciny 50 mm		szt.	5		
18	Szczotki ze szczeciny 10 mm		szt.	3		
19	Szczotki do butelek 500 mL		szt.	5		
20	Sączki filtracyjne 110 mm		szt.	200		
21	Sączki filtracyjne 90 mm		szt.	200		
22	Cylinder miarowy szklany 100 mL		szt.	5		
23	Cylinder miarowy szklany 50 mL		szt.	5		
24	Szalka Petriego szklana 100 mm		szt.	10		
25	Lejek szklany zwykły 85 mm		szt.	4		
26	Lejek szklany zwykły 125 mm		szt.	4		
27	Lejek szklany zwykły 100 mm		szt.	4		
28	Lejek szklany do materiałów sypkich		szt.	2		
29	Kolba stożkowa filtracyjna		szt.	2		
30	Butla do sterylizacji z nakrętką GL32		szt.	30		
31	Butla do sterylizacji z nakrętką GL45		szt.	10		
32	Zlewka szklana 150 mL		szt.	10		
33	Zlewka szklana 400 mL		szt.	10		
34	Zlewka szklana 250 mL		szt.	10		
35	Lejek filtracyjny		szt.	2		
36	Statyw do pipet		szt.	3		
37	Lejek do materiałów sypkich 120 mm		szt.	2		
38	Zlewka polipropylenowa z malowaną podziałką 1000mlKatalog podstawowy » Naczynia i pojemniki		szt.	3		
39	Zlewka polipropylenowa z malowaną podziałką 3000ml		szt.	3		
40	Zlewka polipropylenowa z malowaną podziałką 2000ml		szt.	3		
41	Probówka szklana bakteriologiczna		szt.	250		
42	Korki bakteriologiczne polipropylenowe		szt.	300		
43	jałowe płytki Petriego		szt.	960		
RAZEM						

Cena przedmiotu zamówienia musi obejmować wszelkie koszty niezbędne do prawidłowego i pełnego wykonania przedmiotu zamówienia, w tym również koszty związane z dostarczeniem przedmiotu zamówienia do wskazanego przez Zamawiającego miejsca.

**Wartość Razem brutto należy przenieść w odpowiednie miejsce do formularza oferty stanowiącego załącznik nr 1 do zapytania ofertowego.**

Dnia .....

.....

Pieczęć i podpis osoby uprawnionej

**Część IV**

Lp.	Nazwa przedmiotu zamówienia	Model lub typ lub numer katalogowy produktu lub inne dane oraz nazwa producenta	jednostka miary	Ilość	Wartość netto PLN	Wartość brutto PLN
	<b>Odczynniki chemiczne, chemikalia laboratoryjne</b>					
1	p-dimetyloainobenzaldehyd		g	25		
2	wodorotlenek sodu		kg	4		
3	Kwas cytrynowy 1 . hydrat CZ		kg	2		
4	katalizator do mineralizacji Mieszanina selenowa czda		g	250		
5	kwas solny Kwas solny 35 - 38% CZDA		L	5		
6	odczynnik Tashiro		ml	50		
7	Chloroform CZ		L	3		
8	kwas siarkowy (VI)		L	2,5		
9	Kit do oznaczania frakcji błonnikowych Total Dietary Fibre Assay Kit		zestaw	1		
10	heksan		L	1		
11	MRS broth podłoże mikrobiologiczne		g	500		
12	MRS agar podłoże mikrobiologiczne		g	500		
13	podłoże mikrobiologiczne		g	500		
14	podłoże mikrobiologiczne		g	500		
15	PCA podłoże mikrobiologiczne		g	500		
16	Sabourauda podłoże mikrobiologiczne		g	500		
17	chloramina T		g	100		
18	propan-1-ol		L	1		
19	etanol		L	2 x 5 L		
20	Zasadowy środek neutralizujący do mycia szkła		L	2 x 5 L		
21	Kwaśny środek neutralizujący do mycia szkła		L	2 x 5 L		
22	Podłoże Sabourauda		g	500		
<b>RAZEM</b>						

Cena przedmiotu zamówienia musi obejmować wszelkie koszty niezbędne do prawidłowego i pełnego wykonania przedmiotu zamówienia, w tym również koszty związane z dostarczeniem przedmiotu zamówienia do wskazanego przez Zamawiającego miejsca.

**Wartość Razem brutto należy przenieść w odpowiednie miejsce do formularza oferty stanowiącego załącznik nr 1 do zapytania ofertowego.**

Dnia .....

.....

Pieczęć i podpis osoby uprawnionej