

FORMULARZ CENOWY
CZĘŚĆ „A”

L.p.	Nazwa asortymentu/ wymagania (parametry) SIMAX	Nr katalogowy z oferty producenta referencyjnego SIMAX	Opis oferowanego szkła laboratoryjnego			J.m.	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Stawka Vat (%)	Kwota VAT	Wartość brutto
			Producent	Nr katalogowy	Charakterystyka/opis							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Zlewka niska 25ml	S01550009				szt.	375					
2	Zlewka niska 50ml	S01550017				szt.	15					
3	Zlewka niska 100ml	S01550029				szt.	390					
4	Zlewka niska 250ml	S01550053				szt.	480					
5	Zlewka niska 400ml	S01550061				szt.	255					
6	Zlewka niska 600ml	S01550065				szt.	300					

7	Zlewka niska 800ml	S01550069				szt.	180					
8	Zlewka niska 1000ml	S01550073				szt.	321					
9	Zlewka niska 2000ml	S01550075				szt.	105					
10	Zlewka niska 5000ml	S01550081				szt.	60					
11	Zlewka wysoka 50ml	S01530017				szt.	465					
12	Zlewka wysoka 100ml	S01530029				szt.	390					
13	Zlewka wysoka 250ml	S01530053				szt.	255					
14	Zlewka wysoka 600ml	S01530065				szt.	150					
15	Krystalizator z wylewem 60ml	S01750021				szt.	15					
16	Krystalizator z wylewem 100ml	S01750029				szt.	150					
17	Krystalizator z wylewem 300ml	S01750055				szt.	165					
18	Krystalizator z wylewem 500ml	S01750063				szt.	93					
19	Krystalizator z wylewem 900ml	S01750071				szt.	60					
20	Kolba Erlenmeyera sz/sz 50ml	S00250017				szt.	360					
21	Kolba Erlenmeyera sz/sz 100ml	S00250029				szt.	390					
22	Kolba Erlenmeyera w/sz 50ml	S00240017				szt.	270					

23	Kolba Erlenmeyera w/sz 100ml	S00240029				szt.	270					
24	Kolba płaskodenna sz/sz 100ml	S00180029				szt.	60					
25	Kolba okrągłodenna w/sz 250ml	S00150053				szt.	90					
26	Kolba okrągłodenna w/sz 500ml	S00150063				szt.	30					
27	Kolba okrągłodenna w/sz 1000ml	S00150073				szt.	30					
28	Naczynko wagowe wysokie 24/40	S26020203				szt.	9					
29	Naczynko wagowe wysokie 30/50	S26020207				szt.	300					
30	Naczynko wagowe niskie 34/30	S26020103				szt.	9					
31	Naczynko wagowe niskie 50/30	S26020117				szt.	9					
32	Palnik spirytusowy 50ml	S21620017				szt.	15					
33	Palnik spirytusowy 100ml	S21620029				szt.	15					
34	Kropłomierz z pipeta 50ml	S20160017				szt.	6					
35	Butelka SIMAX z niebieską nakrętką 100ml	S20700029				szt.	165					

36	Butelka SIMAX z niebieską nakrętką 250ml	S20700053				szt.	195					
37	Butelka SIMAX z niebieską nakrętką 500ml	S20700063				szt.	255					
38	Butelka SIMAX z niebieską nakrętką 1000ml	S20700073				szt.	345					
39	Butelka SIMAX z niebieską nakrętką 2000ml	S20700075				szt.	60					
40	Butelka SIMAX ORANŻ z niebieską nakrętką 250ml	S20700353				szt.	75					
41	Butelka SIMAX ORANŻ z niebieską nakrętką 500ml	S20700363				szt.	90					
42	Butelka SIMAX ORANŻ z niebieską nakrętką 1000ml	S20700373				szt.	90					
43	Kolba miarowa ze szlifem i szklanym korkiem, klasa A, z certyfikatem serii 10ml	S15030603				szt.	60					
44	Kolba Erlenmeyra z wąską szyjką 250ml	S00240053				szt.	90					
45	Kolba Erlenmeyra z wąską szyjką 300ml	S00240055				szt.	90					
46	Kolba Erlenmeyra z nakrętką GL 500ml	S80230063				szt.	15					
47	Kolba Erlenmeyra z nakrętką GL1000ml	S80230073				szt.	15					
48	Kolba z płaskim dnem, wąska szyjka, z obrzeżem 250ml	S00100053				szt.	60					

49	Kolba z płaskim dnem, wąska szyjka, z obrzeżem 500ml	S00100063				szt.	60					
50	Kolba z płaskim dnem, wąska szyjka, z obrzeżem 1000ml	S00100073				szt.	60					
51	Kolba miarowa ze szlifem i plastikowym korkiem, klasa A, 25ml	S15030109				szt.	30					
52	Kolba miarowa ze szlifem i plastikowym korkiem, klasa A, 50ml	S15030117				szt.	105					
53	Kolba miarowa ze szlifem i plastikowym korkiem, klasa A, 100ml	S15030129				szt.	165					
54	Kolba miarowa ze szlifem i plastikowym korkiem, klasa B, 10ml	S15030303				szt.	60					
55	Kolba miarowa ze szlifem i plastikowym korkiem, klasa B, 50ml	S15030317				szt.	15					
56	Kolba miarowa ze szlifem i plastikowym korkiem, klasa B, 100ml	S15030329				szt.	75					
57	Cylinder miarowy, wysoki, klasa A, podziałka niebieska 5ml	S16340001				szt.	15					

58	Cylinder miarowy, wysoki, klasa A, podziałka niebieska 10ml	S16340003				szt.	129					
59	Cylinder miarowy, wysoki, klasa A, podziałka niebieska 25ml	S16340009				szt.	135					
60	Cylinder miarowy, wysoki, klasa A, podziałka niebieska 50ml	S16340017				szt.	159					
61	Cylinder miarowy, wysoki, klasa A, podziałka niebieska 100ml	S16340029				szt.	168					
62	Cylinder miarowy, wysoki, klasa A, podziałka niebieska 250ml	S16340053				szt.	45					
63	Cylinder miarowy, wysoki, klasa A, podziałka niebieska 500ml	S16340063				szt.	21					
64	Cylinder miarowy, niski, klasa B, podziałka biała 10ml	S16450003				szt.	159					
65	Cylinder miarowy, niski, klasa B, podziałka biała 25ml	S16450109				szt.	60					
66	Cylinder miarowy, niski, klasa B, podziałka biała 50ml	S16450117				szt.	129					
67	Cylinder miarowy, niski, klasa B, podziałka biała 100ml	S16450129				szt.	93					
68	Cylinder miarowy, niski, klasa B, podziałka biała 500ml	S16450163				szt.	15					
69	Kolba w kształcie serca, ze szlifem 14 25ml	S80270009				szt.	30					
70	Kolba w kształcie serca, ze szlifem 14 50ml	S80270017				szt.	30					

71	Kolba trójszyjna 250ml	S80160053				szt.	54					
72	Kolba dwuszyjna 250ml	S80170053				szt.	30					
73	Dozownik kropli przezroczysty z pipetą	S20160017				szt	60					
74	Lejek zwykły ką 60 35/6	S23500012				szt	90					
75	Lejek zwykły ką 60 45/6	S23500015				szt	60					
76	Lejek zwykły ką 60 100/10	S23500029				szt.	60					
77	kolba filtracyjna ze szklanym podłączeniem bocznym poj 100ml	S24200029				szt.	30					
78	kolba filtracyjna ze szklanym podłączeniem bocznym poj 100ml	S24200053				szt.	30					
79	Probówka bez wywiniecia z dnem okrągłym	S38400041				szt.	1500					
80	Złącze redukcyjne 14/19	S81270708				szt.	9					
81	Złącze redukcyjne 14/24	S81270101				szt	9					
82	Szalka Petriego 100/10	S22900129				szt	900					
83	Szalka Petriego 50/12	S22900217				szt	210					
84	Szalka Petriego 60/12	S22900221				szt	660					
85	Szalka Petriego 60/15	S22900321				szt.	675					
86	Szalka Petriego 70/15	S22900323				szt.	60					

87	Szalka Petriego 80/15	S22900325				szt.	360					
88	Szalka Petriego 90/15	S22900327				szt	4800					
89	Szalka Petriego 100/15	S22900329				szt	675					
90	Szalka Petriego 100/20	S22900429				szt	15					
91	Szalka Petriego 120/20	S22900433				szt	600					
92	Szalka Petriego 150/25	S22900541				szt	105					
93	Szalka Petriego 180/30	S22900647				szt.	60					
94	Szalka Petriego 200/30	S22900651				szt.	150					
95	Szalka Petriego 200/50	S22900751				szt.	60					
96	Szkiełka zegarkowe obtapiane krawędzie 40mm	S01700013				szt	30					
97	Szkiełka zegarkowe obtapiane krawędzie 50mm	S01700017				szt	180					
98	Szkiełka zegarkowe obtapiane krawędzie 70mm	S01700023				szt	60					
99	Szkiełka zegarkowe obtapiane krawędzie 80mm	S01700025				szt.	30					
100	Szkiełka zegarkowe obtapiane krawędzie 100mm	S01700029				szt.	120					
101	Szkiełka zegarkowe obtapiane krawędzie 150mm	S01700041				szt.	30					
102	Szkiełka zegarkowe obtapiane krawędzie 300mm	S01700055				szt	6					

103	Butelka na odczynniki, oranż, wąska szyja, korek pełny, 250ml	S20022053				szt	30					
104	Butelka z kroplomierzem, biała 100ml	S20201029				szt	75					
105	Lejek zwykły 50mm	S23500215				szt.	75					
106	Lejek zwykły 55mm	S23500119				szt.	15					
107	Lejek zwykły 60mm	S23500219				szt.	30					
108	Zlewka niska Boro3.3 - 10ml	S01550103				szt	30					
109	Zlewka niska Boro3.3 - 25ml	S01550109				szt	90					
110	Zlewka niska Boro3.3 - 50ml	S01550117				szt	150					
111	Zlewka niska Boro3.3 - 100ml	S01550129				szt.	150					
112	Probówka bez wywinięcia, z dnem okrągłym 16/160 mm	S28000143				szt.	5100					
113	Pipeta jednomiarowa 1ml, z certyfikatem serii, klasa AS	S15950890				szt.	60					
114	Pipeta jednomiarowa 2ml, z certyfikatem serii, klasa AS	S15950891				szt	60					
115	Pipeta jednomiarowa 5ml, z certyfikatem serii, klasa AS	S15950801				szt	60					
116	Pipeta jednomiarowa 10ml, z certyfikatem serii, klasa AS	S15950803				szt	60					
117	Pipeta wielomiarowa 1ml, klasa B	S16051190				szt.	120					
118	Pipeta wielomiarowa 2ml, klasa B	S16051191				szt.	60					

119	Pipeta wielomiarowa 5ml, klasa B	S16051001				szt.	150					
120	Pipeta wielomiarowa 10ml, klasa B	S16050103				szt	120					
121	Biureta z kranem szklanym prostym 50ml, klasa A, certyfikat serii	S15673517				szt	39					
122	Biureta z kranem teflonowym prostym 25ml podziałka 0,1ml, z paskiem Schellbacha, klasa AS	S15671109				szt.	21					
123	Szkiełka mikroskopowe podstawowe 76x26mm, gr. 1mm Cięte krawędzie, gładkie (1 opak. - 50 szt.)	M00059096				opak.	90					
124	Szkiełka mikroskopowe podstawowe 76x26mm, gr. 1mm Cięte krawędzie, jedno matowe pole (1 opak. - 50 szt.)	M00063514				opak.	30					
125	Szkiełka mikroskopowe podstawowe 76x26mm, gr. 1mm Cięte krawędzie, dwa matowe pola (1 opak. - 50 szt.)	M00061006				opak.	15					
126	Szkiełka mikroskopowe podstawowe 76x26mm, gr. 1mm Szlifowane krawędzie, gładkie (1 opak. - 50 szt.)	M00068485				opak.	60					
127	Szkiełka mikroskopowe nakrywkowe grubość 0,13-0,17mm wym. 20x20 (1 opak. - 200 szt.)	M00061142				opak.	15					

128	Szkiełka mikroskopowe nakrywkowe grubość 0,13- 0,17mm wym. 24x24 (1 opak. - 200 szt.)	M00063167				opak.	60					
129	Szkiełka mikroskopowe nakrywkowe grubość 0,13- 0,17mm wym. 24x40 (1 opak. - 100 szt.)	M00071190				opak.	30					
RAZEM												

Uwaga!

Wszystkie ceny i wartości powinny być podane do 2. miejsca po przecinku zgodnie z zasadami matematycznego zaokrąglania, tj. „5” na 3. miejscu po przecinku – zaokrąglenie w górę, a poniżej „5” – zaokrąglenie w dół.

W przypadku zaoferowania produktu wskazanego przez Zamawiającego jako referencyjny (zgodnie z kolumną nr 2 i 3) dopuszczalne jest podanie w kolumnie nr 4 i 5 informacji „zgodny” oraz niewypełnienie kolumny nr 6.

Będzie to równoznaczne z oferowaniem produktu producenta o nr katalogowym określonym przez Zamawiającego w kolumnie nr 3

W przypadku zaoferowania produktu równoważnego, Wykonawca zobowiązany jest wypełnić kolumny 4, 5 i 6 poprzez podanie odpowiednio w kolumnach: nazwy producenta, nr katalogowego i charakterystyki oferowanego produktu

.....
data i podpis osoby/osób upoważnionych
do reprezentowania Wykonawcy