

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA – do szacowania wartości zamówienia

**Dostawa materiałów do analiz fizykochemicznych i mikrobiologicznych do
Laboratorium PWiK Sp. z o. o.**

Podstawa prawna: „Regulamin udzielania zamówień sektorowych przez Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o. o., do których nie mają zastosowania przepisy ustawy Prawo zamówień publicznych”.

Przedmiotem zamówienia jest: dostawa materiałów ze szkła, gumy i inne.

Materiały ze szkła, gumy i inne.

Wymagania –

1. szkło miarowe klasy A (wszystkie cylindry, pipety szklane, kolby)
2. W dniu dostawy Zamawiający dostarczy - certyfikat jakości, nr serii.

L.p.	Nazwa	Jednostka szt./opak	Ilość	/nr kat/
1.	Butelka z korkiem szklanym szeroka szyja poj. 250 ml (biała), wysokość 12 cm mierzona bez korka	szt.	150	
2.	Butelka wg Winklera ze ściętym korkiem wąska szyja poj. 100 ml szlif 19/26 (biała)	szt.	35	
3.	Butelka z korkiem wąska szyja poj. 500 ml (biała)	szt.	20	
4.	Butelka z korkiem wąska szyja poj. 250 ml (biała, pełny korek)	szt.	20	
5.	Butelka z korkiem wąska szyja poj. 100 ml (biała, pełny korek)	szt.	20	
6.	Cylinder Nesslera poj. 100ml niski z wylewem wysokość 24,5 cm	szt.	30	
7.	Cylinder Nesslera poj. 100ml wysoki z wylewem białe szkło	szt.	30	
8.	Eza bakteriologiczna jałowa o średnicy 1µl op=20 szt	opak.	150	
9.	Lejek szklany śr. 40 wys. 80	szt	5	
10.	Lejek szklany śr. 50 wys. 100	szt	5	
11.	Lejek szklany śr. 60 wys. 120	szt	5	
12.	Lejek szklany śr. 75 wys. 150	szt	5	
13.	Lejek szklany śr. 100 wys. 200	szt	5	
14.	zestaw filtracyjny Glassco nr kat. 01-262.202.01	szt	1	
15.	Kuwety standardowe do spektrofotometru 10 mm szkło optyczne 45x12,5x12,5 (zaokrąglone ścianki boczne), G-104	szt.	6	
16.	Kuwety standardowe do spektrofotometru 50 mm szkło optyczne 45x12,5x 52,5 (zaokrąglone ścianki boczne), G-104	szt.	6	
17.	Kolbka stożkowa Erlenmeyera z w/sz poj. 250 ml	szt.	10	
18.	Kolbka stożkowa Erlenmeyera z w/sz poj. 100 ml	szt.	15	
19.	Kolbka stożkowa Erlenmeyera z sz/sz poj. 500 ml	szt.	15	
20.	Kolba miarowa kl A 50ml	szt.	20	
21.	Kolba miarowa kl A 100ml	szt.	20	
22.	Kolba miarowa kl A 200ml	szt.	10	
23.	Kolba miarowa kl A 2000ml	szt.	10	
24.	Końcówki do pety automatycznej Eppendorf poj. 50 -1000ul op=2x500 szt (oryginalne Eppendorf) nr EP0030000919, niebieskie	opak.	4	EP0030000919
25.	Końcówki do pipety automatycznej Brand Transferpette S, 1-10ml op=2x100szt (oryginalne Brand)	opak.	1	K-0083
26.	Końcówki do pipety automatycznej Eppendorf Research plus, 0,5-5 ml op=500szt (oryginalne Eppendorf)	opak.	1	
27.	Lejek plastikowy, zew średnica 85 mm, wewnętrzna średnica 75 mm	szt.	5	
28.	Autoklawowalne pudełko na końcówki 0,5-5 ml, box Eppendorf nr EP3123000071	szt.	1	
29.	Kryształizator szklany z wylewem poj. 150 ml	szt.	10	
30.	Statyw laboratoryjny do elektrod i sond pH	szt	2	
31.	Kapilara wrzenna długość 240 mm	szt.	30	
32.	Parownica szklana płaskodenna z wylewem poj. 80 ml Simax	szt.	20	
33.	Parownica szklana płaskodenna z wylewem poj. 160 ml	szt.	5	
34.	Probówka mineraliz-destylac do miner. VELP 42x300mm - producent VELP	szt.	24	A0000144
35.	Palnik gazowy ręczny z automatycznym zapłonem (regulowana wielkość płomienia, temp 1300C do wielokrotnego napełniania, z podstawą – Dragon 100).	szt.	3	
36.	Worki do autoklawowania poj. 3000 ml, wym. 255x400 mm	Op=500 szt	1	
37.	Worki do autoklawowania poj. 9000 ml, wym. 300x500 mm	Op=500 szt	1	
38.	Szalki Petriego średnica 60x15 mm	szt.	50	
39.	Szalki Petriego średnica 200x30 mm	szt.	4	
40.	Uszczelka zielona do autoklawu Classic – Prestige Medical nr kat. 043-219500	szt.	2	
41.	Zlewka wysoka z wylewem poj 100 ml	szt.	30	
42.	Zlewka wysoka z wylewem poj 400 ml	szt.	10	
43.	Zlewka wysoka z wylewem poj 250 ml	szt.	10	
44.	Zlewka wysoka z wylewem poj 600 ml	szt.	10	
45.	Zlewka wysoka z wylewem poj 1000 ml	szt.	10	
46.	Zlewka wysoka z wylewem poj 2000 ml	szt.	10	

47.	Zlewka szeroka 800 ml (śr. 11mm)	szt.	4	
48.	Zlewka wysoka 5000 ml grube szkło	szt.	4	
49.	Biała taca (podstawa 30cm x 40cm, wysokość 7 cm) POLYLAB	szt.	5	
50.	Gruszka Sanity z miękkim końcem nr 7	szt.	5	
51.	Płytki Petriego 100x15	szt.	100	
52.	Płytki Petriego 70x15	szt.	100	
53.	Zlewka wysoka 800ml	szt.	10	
54.	Pojemniki na odpady medyczne, poj 1-2 l wysokość min. 25cm	szt.	25	
55.	Zlewki wysokie z wylewem 50ml	szt.	20	
56.	Cylinder miarowy 50ml z wylewem kl. A	szt.	15	
57.	Korki celulozowe 27-32,5mm	Op=100szt	1	
58.	zlewki plastikowe 100ml z wylewem	szt.	20	
59.	Statyw na cylindry Nesslera 100ml min. 15 otworów, drewniany, wys. cylindra 31,5 cm, średnica cylindra 23mm	szt.	2	
60.	Cylinder miarowy 1000ml z wylewem kl.A	szt.	4	
61.	Cylinder miarowy 500ml z wylewem kl. A	szt.	4	
62.	Cylinder miarowy 250 ml z wylewem kl. A	szt.	5	
63.	Cylinder do oznaczania barwy z podziałką na 100ml i 50ml, z białego szkła	szt.	10	
64.	Cylinder miarowy 100 ml z wylewem kl. A	szt.	10	
65.	Cylinder miarowy 25 ml z wylewem kl. A	szt.	10	
66.	Plastikowy koszyk z rączką na butelki - szerokość - 30 cm, wysokość - 30,5 cm (z rączką), głębokość - 20 cm, z czarnego polietylenu, 6 miejscowy, miejsca kwadratowe o wymiarach ok. 9x9, sztywna nieruchoma rączka	szt.	5	
67.	Butelki plastikowe z szerokim gwintem i zakrętką 250 ml do ozn. pH i PEW	szt.	30	
68.	Butelki szklane 500ml szkło borokrzemowe ze skalą wylewem i niebieską zakrętką, gwint DIN (GL45)	szt.	10	
69.	Zlewka plastikowa z wylewem z rączką 600ml	szt.	8	
70.	Zlewka plastikowa z wylewem z rączką 1000ml	szt.	2	
71.	Pipeta jednomiarowa kl A 1ml	szt.	10	
72.	Pipeta wielomiarowa kl A 5ml	szt.	10	
73.	Pipeta wielomiarowa kl A 10ml	szt.	15	
74.	Pipeta wielomiarowa kl A 25ml	szt.	15	
75.	Statyw na cylindry Nesslera 100ml min. 15 otworów, drewniany, wys.cylindrów 24,5 cm, średnica cylindra ok. 28 mm	szt.	2	
76.	Kuwety do kolorymetru (oznaczanie Cl2)	opak	1	
77.	Kuwety do mętnościomierza	szt.	2	
78.	Kolba miarowa kl A 500ml	szt.	15	
79.	Kolba miarowa kl A 1000ml	szt.	15	
80.	Waż silikonowy przezroczysty śr wewn. 8mm, śr zewn 13mm	metr	2	
81.	Zlewka wysoka plastikowa z rączką 5000 ml	szt.	2	
82.	Pipeta jednomiarowa 20 ml kl A	szt.	10	
83.	Pipeta jednomiarowa 25 ml kl A	szt.	10	
84.	Pipeta jednomiarowa 100 ml kl A	szt.	10	
85.	Statyw do pipet Eppendorf (na 1 pipetę) Nr katalogowy 3116000058	szt.	1	
86.	Waż vitonowy 10x14mm op=2m odporny na kwasy i wysokie temperatury	op.	2	
87.	Kolby stożkowe Erlenmeyer'a do ozn. smaku i zapachu z szeroką szyją 300ml	szt.	20	
88.	kieliszki plastikowe do oznaczania smaku 50ml	szt.	200	
89.	Butelki na próbki z PP przezroczysty Polyab 1 l, szeroka szyja, otwór 3,8-4cm, wysokość z zakrętką ok 21 cm	szt.	20	
90.	Stożek Vitonowy uszczelka do Vapodest, Macro do próbek 250ml	szt.	1	12-0351

Wymagania dla przedmiotu zamówienia:

Zamawiający nie dopuszcza składania ofert wariantowych.

Zamawiający nie dopuszcza możliwości powierzenia części lub całości zamówienia podwykonawcom.

TERMIN WYKONANIA ZAMÓWIENIA

Termin realizacji przedmiotu zamówienia dostawy: okres jednego roku od daty podpisania umowy, według potrzeb Zamawiającego, stanowiący oddzielny przedmiot odbioru i płatności.

Sposób przygotowania oferty

Oferent powinien przygotować ofertę na formularzach załączonych do niniejszego zapytania.

Oferenta powinna obejmować całość zakresu przedmiotu zamówienia.

Oferta oraz wymagane załączniki do oferty mogą być sporządzone według wyboru Wykonawcy:

w formie elektronicznej (opatrzone kwalifikowanym podpisem elektronicznym) lub w postaci elektronicznej opatrzonej podpisem zaufanym lub podpisem osobistym lub mogą być wypełnione, podpisane i przesłane w formie skanu.

Miejsce oraz termin składania ofert.

Ofertę należy przesłać na stronę platformy zakupowej **do dnia 29.10.2024 r. do godz. 12.00**

Ocena ofert.

Zamawiający dokona oceny ważnych ofert na podstawie następujących kryteriów - cena 100%

Dodatkowych informacji udziela Małgorzata Michalak pod nr telefonu 95 728 59 66 wew. 41 oraz adresem email: m.michalak@pwikgo.pl

