

WYKONAWCA:

.....

(REGON, NIP, adres, nazwa)

znak sprawy: WIW-A-AGZ.2600.2.172.2020.JO.KK

Załącznik nr 2a do zapytania ofertowego

ZAMAWIAJĄCY:

Skarb Państwa – Wojewódzki

ul. Szarych Szeregów 7,

10-072 Olsztyn

Odpowiadając na zapytanie ofertowe pn.: **dostawa szkła laboratoryjnego klasy A**, niniejszym oferuję realizację przedmiotu zamówienia za łączną cenę ofertową, stanowiącą całkowite wynagrodzenie Wykonawcy, uwzględniające wszystkie koszty związane z realizacją przedmiotu zamówienia.

Lp.	Przedmiot zamówienia	Opis	Nazwa katalogu/ nr katalogowy	j.m.	Przewidywana ilość razem	Ilość I faktura	Ilość II faktura	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł	Wartość brutto I faktura w zł	Wartość brutto II faktura w zł	Nazwa produktu/ producenta
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
1.	Cylinder miarowy wysoki, pojemność 50 ml	szkło Duran®, DIN EN ISO 4788, wzorcowane na wlew ("In"), z wylewką i sześciokątną stopką szklaną, oranżowa podziałka, podziałka co 1 ml, granica błędów ± 0,5 ml. Główne podziałki w formie pierścieni.	BRAND 327 28	szt.	4	0	4		0,00	0,00	0,00	
2.	Cylinder miarowy wysoki, pojemność 100 ml	Certyfikat indywidualny. Poświadczona zgodność. Wysokość 200 mm.	BRAND 327 38	szt.	6	1	5		0,00	0,00	0,00	
3.	Kolba pomiarowa, pojemność 25 ml, szeroka szyjka	szkło Duran®, DIN EN ISO 4788, wzorcowane na wlew ("In"), z wylewką i sześciokątną stopką szklaną, oranżowa podziałka, podziałka co 1 ml, granica błędów ± 0,5 ml. Główne podziałki w formie pierścieni.	BRAND 368 42	op. a'2 szt.	10	5	5		0,00	0,00	0,00	
4.	Kolba pomiarowa, pojemność 100 ml	Certyfikat indywidualny. Poświadczona zgodność. Wysokość 260 mm.	BRAND 368 49	op. a'2 szt.	10	5	5		0,00	0,00	0,00	
5.	Kolba pomiarowa trapezoidalna, pojemność 50 ml	BLAUBRAND® ETERNA, szkło borokrzemowe 3.3 DIN EN 1042, granica błędów 0,06 ml, szlif NS 12/21. Wzorcowane na wlew ("In").	BRAND 364 19	op. a'2 szt.	30	15	15		0,00	0,00	0,00	
								x				x

Oferuję/my realizację zamówienia za powiększoną o podatek od towarów i usług (VAT) **cenę brutto** _____ zł (słownie: _____ złotych), w tym stawka podatku VAT _____%, wartość netto zamówienia _____ zł, w tym:

- **wartość brutto I faktura** _____ zł brutto (słownie złotych: _____/100)

- **wartość brutto II faktura** _____ zł brutto (słownie złotych: _____/100)

Oświadczam, że:

- zapoznałem się z zapytaniem ofertowym oraz zdobyłem wszelkie informacje konieczne do przygotowania oferty i przyjmuję warunki określone w zapytaniu ofertowym i nie wnoszę do nich żadnych zastrzeżeń,
- dostawę stanowiącą przedmiot niniejszego zamówienia wykonam na warunkach określonych w zapytaniu ofertowym,
- cena ofertowa stanowiąca całkowite wynagrodzenie Wykonawcy, uwzględnia wszystkie koszty związane z realizacją przedmiotu,
- akceptuję warunki płatności zawarte w zapytaniu ofertowym,
- uważam się za związanego ofertą przez okres 30 dni od upływu terminu składania ofert,
- w przypadku wysyłania faktury na adres mailowy Zamawiającego: e-faktury@olsztyn.wiw.gov.pl zostanie ona wysłana z adresu mailowego Wykonawcy _____
- oferta składa się z _____ kolejno ponumerowanych stron.
- moje dokumenty określające zasady reprezentacji oraz osoby uprawnione do reprezentacji Wykonawcy są dostępne za pomocą bezpłatnych, ogólnodostępnych baz danych, adres strony: (zaznaczyć właściwe)

[O https://prod.ceidg.gov.pl](https://prod.ceidg.gov.pl)

[O https://ems.ms.gov.pl](https://ems.ms.gov.pl)

- Zobowiązuje się dostarczyć wraz z dostawą wszelkie dokumenty wymagane przez Zamawiającego wskazane w OPZ.

miejsce, data

podpis i pieczęć osoby upoważnionej do reprezentowania wykonawcy

WYKONAWCA:

(REGON, NIP, adres, nazwa)

znak sprawy: WIW-A-AGZ.2600.2.172.2020.JO.KK

Załącznik nr 2b do zapytania ofertowego

ZAMAWIAJĄCY:

Skarb Państwa – Wojewódzki

ul. Szarych Szeregów 7,

10-072 Olsztyn

Odpowiadając na zapytanie ofertowe pn.: **dostawa szkła laboratoryjnego klasy B**, niniejszym oferuję realizację przedmiotu zamówienia za łączną cenę ofertową, stanowiącą całkowite wynagrodzenie Wykonawcy, uwzględniające wszystkie koszty związane z realizacją przedmiotu zamówienia.

Lp.	Przedmiot zamówienia	Opis	Nazwa katalogu/ nr katalogowy	j.m.	Przewidywana ilość razem	Ilość I faktura	Ilość II faktura	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł	Wartość brutto I faktura w zł	Wartość brutto II faktura w zł	Nazwa produktu/ producenta
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
KOLBY ERLENMAYERA												
1.	Kolba Erlenmeyera, wąska szyjka, pojemność 300 ml	ze szkła DURAN®, DIN 12385, z zawijką i podziałką. Wysokość 156 mm, średnica zewnętrzna szyjki 34 mm, średnica zewnętrzna kolby 87 mm	Labart DURAN® 21 216 39	op. a'10 szt.	15	5	10		0,00	0,00	0,00	
2.	Kolba Erlenmeyera, wąska szyjka, pojemność 200 ml	ze szkła borokrzemianowego 3.3, ISO 1773 z zawijką i podziałką. Wysokość 135 mm, średnica wewnętrzna szyjki 34 mm, średnica zewnętrzna kolby 79 mm(dna)	Labart DURAN® 21 216 32	op. a'10 szt.	4	2	2		0,00	0,00	0,00	
3.	Kolba Erlenmeyera, wąska szyjka, pojemność 3000 ml	ze szkła DURAN®, z zawijką i podziałką. Wysokość 310 mm, średnica zewnętrzna szyjki 51 mm, średnica zewnętrzna kolby 187 mm.	Labart DURAN® 21 216 68	op. a'10 szt.	10	2	8		0,00	0,00	0,00	
4.	Kolba Erlenmeyera, szeroka szyjka, pojemność 100 ml	ze szkła DURAN®, DIN 12385, z zawijką i podziałką. Wysokość 105 mm, średnica zewnętrzna szyjki 34 mm, średnica zewnętrzna kolby 64 mm.	Labart DURAN® 21 226 24	op. a'2 szt.	12	6	6		0,00	0,00	0,00	
5.	Kolba Erlenmeyera, szeroka szyjka, pojemność 300 ml	ze szkła DURAN®, DIN 12385, z zawijką i podziałką. Wysokość 156 mm, średnica zewnętrzna szyjki 50 mm, średnica zewnętrzna kolby 87 mm.	Labart DURAN® 21 226 39	op. a'10 szt.	24	7	17		0,00	0,00	0,00	
6.	Kolba Erlenmeyera, szeroka szyjka, pojemność 500 ml	ze szkła DURAN®, DIN 12385, z zawijką i podziałką. Wysokość 175 mm, średnica zewnętrzna szyjki 50 mm, średnica zewnętrzna kolby 105 mm.	Labart DURAN® 21 226 44	op. a'10 szt.	4	2	2		0,00	0,00	0,00	
PROBÓWKI												
7.	Probówka bakteriologiczna, pojemność 5 ml	ze szkła DURAN®, z prostym brzegiem, okrągłym dnem, wysokość 100 mm, średnica wewnętrzna 10 mm, grubość ścianki 0,8-1,0 mm	Labart DURAN® 26 131 06	op. a'100 szt.	1	0	1		0,00	0,00	0,00	
8.	Probówka bakteriologiczna (wirówkowa), pojemność 12 ml	ze szkła DURAN®, z prostym brzegiem, okrągłym dnem, wysokość 100 mm, średnica wewnętrzna 16 mm, grubość ścianki 0,8-1,0 mm	Labart DURAN® 21 601 11	op. a'50 szt.	40	10	30		0,00	0,00	0,00	
9.	Probówka bakteriologiczna, pojemność 16/160	ze szkła DURAN®, z prostym brzegiem, okrągłym dnem, wysokość 160 mm, średnica wewnętrzna 16 mm, grubość ścianki 1,0 - 1,2 mm	Labart DURAN® 26 131 21	op. a'100 szt.	20	5	15		0,00	0,00	0,00	
10.	Probówka bakteriologiczna, pojemność 18/180	ze szkła DURAN®, z prostym brzegiem, okrągłym dnem, wysokość 180 mm, średnica wewnętrzna 18 mm, grubość ścianki 1,0 - 1,2 mm	Labart DURAN® 26 131 23	op. a'100 szt.	20	5	15		0,00	0,00	0,00	
ZLEWKI												
11.	Zlewka porcelanowa, pojemność 1070 ml	średnica 123 mm, wysokość 100 mm	VWR Labart 0101-00198	szt.	10	5	5		0,00	0,00	0,00	
12.	Zlewka kwarcowa, niska z wylewem, pojemność 100 ml	średnica 51 mm, wysokość 71 mm	VWR Labart 0101-00222	szt.	20	10	10		0,00	0,00	0,00	
13.	Zlewka niska, pojemność 25 ml	szkło borokrzemowe 3.3. z wylewem	VWR/ 213-1120	op. a'10 szt.	2	1	1		0,00	0,00	0,00	
CYLINDRY MIAROWE												
14.	Cylinder miarowy wysoki, pojemność 250 ml	ze szkła borokrzemowego 3.3 DIN EN ISO 4788, SILBERBRAND ETERNA, z wylewką i sześciokątną stopką. Podziałka w formie kresek co 2 ml, wysokość 335 mm. Wzorcowane na wlew ("In").	BRAND 319 48	op. a'2 szt.	10	5	5		0,00	0,00	0,00	
15.	Cylinder miarowy wysoki, pojemność 500 ml	ze szkła borokrzemowego 3.3 DIN EN ISO 4788, SILBERBRAND ETERNA, z wylewką i sześciokątną stopką. Podziałka w formie kresek co 5 ml, wysokość 365 mm. Wzorcowane na wlew ("In").	BRAND 319 54	op. a'2 szt.	10	5	5		0,00	0,00	0,00	
16.	Cylinder miarowy niski, pojemność 100 ml	DURAN. Ze szklaną sześciokątną stopką i z wylewem. Podziałka i oznaczenia wykonane trwałą farbą dyfuzyjną, podziałka 2 ml	Labart 0202-00150	op. a'2 szt.	10	5	5		0,00	0,00	0,00	
17.	Cylinder miarowy wysoki poj. 2000 ml	ze szkła borokrzemowego 3.3 DIN EN ISO 4788, SILBERBRAND ETERNA, z wylewką i sześciokątną stopką. Podziałka w formie kresek co 20 ml, wysokość 505 mm. Wzorcowane na wlew (in)	BRAND 319 64	op. a'2szt.	1	0	1		0,00	0,00	0,00	
LEJKI LABORATORYJNE												
18.	Lejek	o gładkiej powierzchni wewnętrznej, szkło borokrzemianowe 3.3, kąt otwarcia 60 stopni, krawędź lejka oszlifowana i polerowana ogniowo, z krótkim trzonkiem, zewnętrzna średnica lejka 120 mm, zewnętrzna średnica trzonka 16 mm, długość trzonka 120 mm	BRAND 1455 45	szt.	10	10	0		0,00	0,00	0,00	

19.	Lejki wagowe - Rotilabo	szkło borokrzemianowe, autoklawowalne, poj. 7 ml, dł. 63 mm, średnica lejka 35 mm, średnica wylewu 11 mm	ROTH P657.1	op. a'6 szt.	2	0	2		0,00	0,00	0,00		
SZKIEŁKA													
20.	Szkiełka podstawowe	mikroskopowe, z czystego białego (bezbarwnego) szkła sodowo - wapniowego pierwszej klasy hydrolytycznej. Grubość ok. 1 mm, wymiar ok. 76x26 mm (DIN ISO 8037-1), krawędzie oszlifowane, z matowym polem do opisu	BRAND 4747 44	op. a'50 szt.	2	0	2		0,00	0,00	0,00		
21.	Szkiełka mikroskopowe	podstawowe, Menzel-Glaser z czystego białego (bezbarwnego) szkła sodowo - wapniowego pierwszej klasy hydrolytycznej, grubość 1 mm, wymiary 76x26 mm (DIN ISO 8037-1) z oszlifowanymi brzegami, bez pola do opisu	Bionovo / 1197	B- op. a'50 szt.	2	0	2		0,00	0,00	0,00		
22.	Szkiełka nakrywkowe do szkiełek podstawowych	Menzel-Glaser, wymiary 24x24 mm, z czystego białego (bezbarwnego) szkła borokrzemianowego pierwszej klasy hydrolytycznej	Bionovo/ 1217	B- op. a'100 szt.	8	8	0		0,00	0,00	0,00		
23.	Szkiełka nakrywkowe do szkiełek podstawowych	Menzel-Glaser, wymiary 24x50 mm, z czystego białego (bezbarwnego) szkła borokrzemianowego pierwszej klasy hydrolytycznej	Bionovo/ B-1220	op. a'100 szt.	2	2	0		0,00	0,00	0,00		
BUTELKI													
24.	Butelka laboratoryjna z gwintem i podziałką, pojemność 5000 ml	ze szkła DURAN®, ISO 4796, bez nakrętki i pierścienia wylewowego, wysokość 335 mm, średnica podstawy 182 mm, gwint 45	Labart DURAN® 21 801 73 5	szt.	3	1	2		0,00	0,00	0,00		
25.	Butla laboratoryjna szklana, pojemność 100 ml	Szeroka szyja, ze szlifem i szklanym korkiem, szkło jasne	LABART 0103-00185	szt.	10	10	0		0,00	0,00	0,00		
26.	Butelka laboratoryjna z gwintem i podziałką, pojemność 2000 ml	ze szkła DURAN®, ISO 4796, z nakrętką i pierścieniem wylewowym, wysokość 265 mm, średnica podstawy 136 mm, gwint 45	Labart DURAN® 21 801 635	op. a'10 szt.	1	1	0		0,00	0,00	0,00		
RÓŻNE													
27.	Naczynko wagowe, pojemność 5 ml	niskie, z pokrywką na szlif, średnica podstawy 28 mm, wysokość 25 mm	Labart DURAN® 24 210 13	op. a'10 szt.	2	1	1		0,00	0,00	0,00		
28.	Naczynie szklane na preparaty, pojemność 600 ml	z pokrywką na szlif i uchwytem, średnica podstawy 85 mm, wysokość 123 mm	Labart DURAN® 24 209 16	op. a'10 szt.	1	0	1		0,00	0,00	0,00		
29.	Perelki szklane	średnica 5 mm	SIMAX 632 645 105 000	op. a'1 kg	2	2	0		0,00	0,00	0,00		
									x	0,00	0,00	0,00	x
									0,00	0,00	0,00	0,00	

Oferuję/my realizację zamówienia za powiększoną o podatek od towarów i usług (VAT) cenę brutto _____ zł (słownie: _____ złotych), w tym stawka podatku VAT _____%, wartość netto zamówienia _____ zł, w tym:

- **wartość brutto I faktura** _____ zł brutto (słownie złotych: _____/100)
- **wartość brutto II faktura** _____ zł brutto (słownie złotych: _____/100)

Oświadczam, że:

1. zapoznałem się z zapytaniem ofertowym oraz zdobyłem wszelkie informacje konieczne do przygotowania oferty i przyjmuję warunki określone w zapytaniu ofertowym i nie wnoszę do nich żadnych zastrzeżeń,
2. dostawę stanowiącą przedmiot niniejszego zamówienia wykonam na warunkach określonych w zapytaniu ofertowym,
3. cena ofertowa stanowiąca całkowite wynagrodzenie Wykonawcy, uwzględnia wszystkie koszty związane z realizacją przedmiotu,
4. akceptuję warunki płatności zawarte w zapytaniu ofertowym,
5. uważam się za związanego ofertą przez okres 30 dni od upływu terminu składania ofert,
6. w przypadku wysłania faktury na adres mailowy Zamawiającego: e-faktury@olsztyn.wiw.gov.pl zostanie ona wysłana z adresu mailowego Wykonawcy _____
7. oferta składa się z _____ kolejno ponumerowanych stron.
8. moje dokumenty określające zasady reprezentacji oraz osoby uprawnione do reprezentacji Wykonawcy są dostępne za pomocą bezpłatnych, ogólnodostępnych baz danych, adres strony: (zaznaczyć właściwe)
[O https://prod.ceidg.gov.pl](https://prod.ceidg.gov.pl)
[O https://ems.ms.gov.pl](https://ems.ms.gov.pl)
9. Zobowiązuje się dostarczyć wraz z dostawą wszelkie dokumenty wymagane przez Zamawiającego wskazane w OPZ.

miejsowość, data

podpis i pieczęć osoby upoważnionej do reprezentowania wykonawcy

WYKONAWCA:

.....
 (REGON, NIP, adres, nazwa)

znak sprawy: WIW-A-AGZ.2600.2.172.2020.JO.KK

Załącznik nr 2c do zapytania ofertowego

ZAMAWIAJĄCY:

Skarb Państwa –

ul. Szarych Szeregów 7,

10-072 Olsztyn

Odpowiadając na zapytanie ofertowe pn.: **dostawa szalek Petriego ze szkła**, niniejszym oferuję realizację przedmiotu zamówienia za łączną cenę ofertową, stanowiącą całkowite wynagrodzenie Wykonawcy, uwzględniające wszystkie koszty związane z realizacją przedmiotu zamówienia.

Lp.	Przedmiot zamówienia	Opis	Nazwa katalogu/ nr katalogowy	j.m.	Ilość	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł	Nazwa produktu/ producenta
A	B	C	D	E	F	G	H	I
1.	Szalki Petriego	Szkló sodowo-wapniowe. Średnica 120 mm, wysokość 20 mm. Oba elementy płaskie, bez pęcherzyków i smug bez zniekształceń, przejrzyste, odporne na działanie temperatury i substancji chemicznych. Możliwość sterylizacji w autoklawie	Bionovo/ D-1129	szt.	500		0,00	
						x	0,00	x

Oferuję/my realizację zamówienia za powiększoną o podatek od towarów i usług (VAT) cenę brutto _____ zł (słownie: _____ złotych), w tym stawka podatku VAT _____%, wartość netto zamówienia _____zł, w tym:

Oświadczam, że:

1. zapoznałem się z zapytaniem ofertowym oraz zdobyłem wszelkie informacje konieczne do przygotowania oferty i przyjmuję warunki określone w zapytaniu ofertowym i nie wnoszę do nich żadnych zastrzeżeń,
2. dostawę stanowiącą przedmiot niniejszego zamówienia wykonam na warunkach określonych w zapytaniu ofertowym,
3. cena ofertowa stanowiąca całkowite wynagrodzenie Wykonawcy, uwzględnia wszystkie koszty związane z realizacją przedmiotu,
4. akceptuję warunki płatności zawarte w zapytaniu ofertowym,
5. uważam się za związanego ofertą przez okres 30 dni od upływu terminu składania ofert,
6. w przypadku wysłania faktury na adres mailowy Zamawiającego: e-faktury@olsztyn.wiw.gov.pl zostanie ona wysłana z adresu mailowego Wykonawcy _____
7. oferta składa się z _____ kolejno ponumerowanych stron.
8. moje dokumenty określające zasady reprezentacji oraz osoby uprawnione do reprezentacji Wykonawcy są dostępne za pomocą bezpłatnych, ogólnodostępnych baz danych, adres strony: (zaznaczyć właściwe)

[O https://prod.ceidg.gov.pl](https://prod.ceidg.gov.pl)

[O https://ems.ms.gov.pl](https://ems.ms.gov.pl)

9. Zobowiązuje się dostarczyć wraz z dostawą wszelkie dokumenty wymagane przez Zamawiającego wskazane w OPZ.

 miejscowość, data

 podpis i pieczęć osoby upoważnionej do reprezentowania wykonawcy