

## Arkusz1

## Załącznik do siwz nr 3

**FORMULARZ ASORTYMENTOWO - CENOWY**  
**na dostawy odczynników laboratoryjnych**

Certyfikowane materiały odniesienia alkoholu etylowego.

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	J.m.	Ilość	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto (zł)	Wymagania	Oferowany produkt (Wykonawca jest zobowiązany podać producenta oraz numer katalogowy)
1	Wzorzec alkoholu etylowego: stężenie* 10mg/dl, 10 ampulek po 1,2 ml w opakowaniu	op	3			Karta charakterystyki Certyfikat jakości Termin ważności min. 18 m-cy od daty dostarczenia Termin dostawy do 9 tygodni od daty złożenia zamówienia	
2	Wzorzec alkoholu etylowego: stężenie* 20mg/dl, 10 ampulek po 1,2 ml w opakowaniu	op	5			Karta charakterystyki Certyfikat jakości Termin ważności min. 18 m-cy od daty dostarczenia Termin dostawy do 9 tygodni od daty złożenia zamówienia	
3	Wzorzec alkoholu etylowego: stężenie* 40mg/dl, 10 ampulek po 1,2 ml w opakowaniu	op	5			Karta charakterystyki Certyfikat jakości Termin ważności min. 18 m-cy od daty dostarczenia Termin dostawy do 9 tygodni od daty złożenia zamówienia	

Arkusz1

4	Wzorzec alkoholu etylowego: stężenie* 50mg/dl, 10 ampulek po 1,2 ml w opakowaniu	op	4			Karta charakterystyki Certyfikat jakości Termin ważności min. 18m-cy od daty dostarczenia Termin dostawy do 9 tygodni od daty złożenia zamówienia	
5	Wzorzec alkoholu etylowego: stężenie* 80mg/dl, 10 ampulek po 1,2 ml w opakowaniu	op	6			Karta charakterystyki Certyfikat jakości Termin ważności min. 18m-cy od daty dostarczenia Termin dostawy do 9 tygodni od daty złożenia zamówienia	
6	Wzorzec alkoholu etylowego: stężenie* 100mg/dl, 10 ampulek po 1,2 ml w opakowaniu	op	4			Karta charakterystyki Certyfikat jakości Termin ważności min. 18 m-cy od daty dostarczenia Termin dostawy do 9 tygodni od daty złożenia zamówienia	
7	Wzorzec alkoholu etylowego: stężenie* 150mg/dl, 10 ampulek po 1,2 ml w opakowaniu	op	6			Karta charakterystyki Certyfikat jakości Termin ważności min. 18 m-cy od daty dostarczenia Termin dostawy do 9 tygodni od daty złożenia zamówienia	
8	Wzorzec alkoholu etylowego: stężenie* 200mg/dl, 10 ampulek po 1,2 ml w opakowaniu	op	4			Karta charakterystyki Certyfikat jakości Termin ważności min. 18 m-cy od daty dostarczenia Termin dostawy do 9 tygodni od daty złożenia zamówienia	

Arkusz1

9	Wzorzec alkoholu etylowego: stężenie* 300mg/dl, 10 ampulek po 1,2 ml w opakowaniu l.	op	4			Karta charakterystyki Certyfikat jakości Termin ważności min. 18 m-cy od daty dostarczenia Termin dostawy do 9 tygodni od daty złożenia zamówienia	
10	Wzorzec alkoholu etylowego: stężenie* 400mg/dl, 10 ampulek po 1,2 ml w opakowaniu	op	4			Karta charakterystyki Certyfikat jakości Termin ważności min. 18 m-cy od daty dostarczenia Termin dostawy do 9 tygodni od daty złożenia zamówienia	
11	Wzorzec alkoholu etylowego: stężenie* 500mg/dl, 10 ampulek po 1,2 ml w opakowaniu	op	4			Karta charakterystyki Certyfikat jakości Termin ważności min. 18 m-cy od daty dostarczenia Termin dostawy do 9 tygodni od daty złożenia zamówienia	
12	<u>Czteroskładnikowy wzorzec</u> zawierający: aceton, izopropanol, etanol, metanol w stężeniu po 4000 ug/ml każdy ze składników. W opakowaniu 1,2 ml.	op	10			Karta charakterystyki Certyfikat jakości Termin ważności min. 18 m-cy od daty dostarczenia Termin dostawy do 9 tygodni od daty złożenia zamówienia	

Arkusz1

13	Wieloskładnikowy alkoholowy zestaw do kalibracji, zawierający cztery składniki (aceton, metanol, etanol, izopropanol) na trzech poziomach stężeń: 500, 1000, 4000 ug/ml (dla każdego ze składników). W opakowaniu 3 x 1,2 ml.	op	10			Karta charakterystyki Certyfikat jakości Termin ważności min.18 m-cy od daty dostarczenia Termin dostawy do 9 tygodni od daty złożenia zamówienia	
<b>Razem</b>							

\*wartość względnej, rozszerzonej niepewności stężenia wzorca w procentach nie większa niż 0,35% (poziom ufności 95%; współczynnik rozszerzenia k=2)

**Zamawiający nie przewiduje podzielenia przedmiotu zamówienia na części.**

.....

Miejscowość, data

.....

(podpis(y)osób uprawnionych do reprezentacji Wykonawcy, w przypadku oferty wspólnej-podpis pełnomocnika Wykonawcy