

.....
Pieczęć nagłówkowa

Data

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA – ARKUSZ KALKULACYJNY OKREŚLAJĄCY CENĘ OFERTY

Część nr 8 Odczynniki chemiczne i materiały zużywalne do badań cytotoksyczności

L.p.	Określenie przedmiotu zamówienia	Producent i nr katalogowy lub oznaczenie oferowanego produktu	j.m.	Ilość	Kwota jednostkowa netto [PLN]	Podatek VAT	Cena jednostkowa brutto [PLN]	Wartość brutto [PLN] kol. 5 x kol. 8
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Zestaw do oznaczania proliferacji komórkowej za pomocą XTT; opakowanie 1000 testów; Data ważności odczynnika nie może być krótsza niż 24 miesiące od dnia dostawy. Zmawiający dopuszcza możliwość dostaw cyklicznych w uzgodnionych terminach w celu dotrzymania terminu daty ważności. Każda seria powinna posiadać certyfikat analizy dostępny na stronie lub przesłany wraz z zestawem odczynników.		Op.	10				
2	Thiazolyl Blue Tetrazolium Bromide (odczynniki MTT); min. 1 g; Data ważności odczynnika nie może być		Op.	4				

Projekt nr DOB-BIO6/16/44/2014 finansowany przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju (NCBiR) w ramach konkursu nr 6/2014 na wykonanie projektów w zakresie badań naukowych lub prac rozwojowych na rzecz obronności i bezpieczeństwa państwa "Opracowanie na potrzeby wymiaru sprawiedliwości wzorców nowych substancji psychoaktywnych oraz szybkich testów do ich wykrywania"

L.p.	Określenie przedmiotu zamówienia	Producent i nr katalogowy lub oznaczenie oferowanego produktu	j.m.	Ilość	Kwota jednostkowa netto [PLN]	Podatek VAT	Cena jednostkowa brutto [PLN]	Wartość brutto [PLN] kol. 5 x kol. 8
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	krótsza niż 24 miesiące od dnia dostawy. Zmawiający dopuszcza możliwość dostaw cyklicznych w uzgodnionych terminach w celu dotrzymania terminu daty ważności. Każda seria powinna posiadać certyfikat analizy dostępny na stronie lub przesłany wraz z zestawem odczynników.							
3	Izopropanol 70 %, czystość cz.d.a; opakowanie 2,5 L; Data ważności odczynnika nie może być krótsza niż 36 miesięcy od dnia dostawy. Zmawiający dopuszcza możliwość dostaw cyklicznych w uzgodnionych terminach w celu dotrzymania terminu daty ważności. Każda seria powinna posiadać certyfikat analizy dostępny na stronie lub przesłany wraz z zestawem odczynników.		Op.	5				
4	Kwas solny 35-38 %, czystość cz.d.a, opakowanie 500 ml; Data ważności odczynnika nie może być krótsza niż 36 miesięcy od dnia dostawy. Zmawiający dopuszcza możliwość dostaw cyklicznych w uzgodnionych terminach w celu dotrzymania terminu daty ważności. Każda seria powinna posiadać certyfikat analizy dostępny na stronie lub przesłany wraz z zestawem odczynników.		Op.	2				
5	Płytki 96-dołkowe, bez pokrywek, niesterylne, z płaskim, przezroczystym dnem, przeznaczone do pomiarów spektrofotometrycznych, pakowane po 100 szt.		Op.	8				

Projekt nr DOB-BIO6/16/44/2014 finansowany przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju (NCBiR) w ramach konkursu nr 6/2014 na wykonanie projektów w zakresie badań naukowych lub prac rozwojowych na rzecz obronności i bezpieczeństwa państwa "Opracowanie na potrzeby wymiaru sprawiedliwości wzorców nowych substancji psychoaktywnych oraz szybkich testów do ich wykrywania"

L.p.	Określenie przedmiotu zamówienia	Producent i nr katalogowy lub oznaczenie oferowanego produktu	j.m.	Ilość	Kwota jednostkowa netto [PLN]	Podatek VAT	Cena jednostkowa brutto [PLN]	Wartość brutto [PLN] kol. 5 x kol. 8
1	2	3	4	5	6	7	8	9
6	Żel krzemionkowy, 1op. 500 g. Granulki o średnicy do 3 mm		Op.	10				
7.	RAZEM (SUMA WIERSZY OD 1 DO 6)							

Uwaga: wartość z wiersza 7 kol. 9 należy przenieść do pkt. 1.8. Formularza Ofertowego stanowiącego Załącznik Nr 1 do SIWZ

Zamawiający przez równoważność uważa odczynniki o tej samej czystości chemicznej, składzie chemicznym, przeznaczeniu i możliwości wykorzystania go w systemach/urządzenia pomiarowych jakie są na wyposażeniu Zamawiającego.

Zamawiający z uwagi na metodykę badań, ochronę przed zanieczyszczeniem i degradacją odczynników chemiczny wprowadził określone wartości pojemności i wagi odczynników chemicznych.

.....
*Podpis i pieczętka osoby/osób uprawnionej /ych
do występowania w imieniu Wykonawcy*