

Dodatek nr 2 do SIWZ – asortymentowo-cenowy - ilości przewidziane w dodatku nr. 2 dotyczą okresu obowiązywania umowy.

Grupa IA - Odczynniki do analizatora jonoselektywnego Rapidchem 744

- wymagane są odczynniki nie wymagające dodatkowej walidacji (zgodne z instrukcją obsługi aparatu). Dopuszcza się odczynniki nie oryginalne pod warunkiem dostarczenia przez oferenta, którego oferta zostanie wybrana, odczynników i materiałów eksploatacyjnych koniecznych do przeprowadzenia walidacji metod (wylizania współczynników zmienności w serii jednoczesnej) lub badania na metrykowanym materiale kontrolnym dostarczonym nieodpłatnie przez oferenta. Współczynniki zmienności metody po walidacji powinny być co najwyżej takie, jakie dopuszczone są przez producenta aparatu w instrukcji obsługi.
- oferent zapewni autoryzowany serwis aparatów oraz materiały zużywalne pochodzące od producenta aparatu. Do oferty należy dołączyć kopię poświadczenia o odbytym szkoleniu w zakresie naprawy i serwisu w/w analizatorów, wystawione przez producenta aparatu lub dołączyć zaświadczenie o przebytych innych równoważnych szkoleniach uprawniających do naprawy wymienionych modeli aparatów.
- raz na 12 miesięcy wykonawca dokona przeglądu technicznego aparatów łącznie z wydaniem zaświadczenia
- wymagane są karty charakterystyk substancji niebezpiecznych oferowanych odczynników

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn netto	% VA T	Cena jedn brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Nazwa handlowa	Producent / Nr. katalogowy
Odczynniki do analizatora jonoselektywnego Rapidchem 744 do oznaczania sodu, potasu, chlorków we krwi pełnej, osoczu, surowicy i moczu										
1	Moduł odczynnikowo-ściekowy	op	8							
2	Zestaw roztworu czyszczącego	op	16							
3	Elektroda Na+	szt	1							
4	Elektroda K+	szt	1							
5	Elektroda Cl-	szt	1							
6	Elektroda referencyjna	szt	1							
7	Zestaw wężyków	kpl	1							
8	Sampler	szt	1							
9	Materiały kontrolne poziom niski, wysoki a' 2-3ml x 25-30amp.	ml	180							
	Materiały kontrolne poziom normalny, a' 2-3ml x 25-30amp.	ml	180							
	Materiały kontrolne poziom wysoki a' 2-3ml x 25-30amp.	ml	180							
RAZEM										

Wartość netto razem.....

Wartość brutto razem.....

Grupa IIA - Odczynnik Giemsa

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn netto	% VAT	Cena jedn brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Nazwa handlowa	Producent / Nr katalogowy
1	Gotowy do użycia odczynnik Giemsa do barwienia preparatów hematologicznych a'0,5-1L	L	8							
RAZEM										

Wartość netto razem.....

Wartość brutto razem.....

Grupa IIIA - Zestaw do rozdzielu elektroforetycznego białek surowicy

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn	%	Cena jedn	Wartość	Wartość	Nazwa handlowa	Producent / Nr
----	-------	----	-------	-----------	---	-----------	---------	---------	----------------	----------------

				netto	VAT	brutto	netto	brutto		katalogowy
1	Zestaw do rozdzielania elektroforetycznego białek surowicy na 6 frakcji na agarozie przystosowane do prowadzenia elektroforezy w komorze Cormay oraz do odczytu rozdzielania białek na densytometrze Cormay DS-2	ozn	600							
						RAZEM				

Wartość netto razem.....

Wartość brutto razem.....

Grupa IVA - Płynne odczynniki bakteriologiczne

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn netto	% VAT	Cena jedn brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Nazwa handlowa	Producent / Nr katalogowy
1	Kwas boronowy do potwierdzenia szczepów KPC, jałowy a'2ml termin ważności min. 3 mies.	ml	30							
2	EDTA 0,5 M, pH 7,3-7,5 czynnik chelatujący szczelnie zamknięty termin ważności min. 3 mies.	ml	30							
						RAZEM				

Wartość netto razem.....

Wartość brutto razem.....

data.....

pieczęć i podpis oferenta.....