

PAKIET 3 Odczynniki do międzynarodowej kontroli jakości prowadzonych badań

Lp.	Nazwa asortymentu	Ilość opakowań / zestawów / 2 lata	Jednostka miary	Ilość sztuk / testów w zaoferowanym opakowaniu / zestawie lub objętość*	Przeliczona ilość opakowań / zestawów*	Cena netto za zaoferowane opakowanie / zestaw w zł	Wartość netto w zł	Stawka podatku VAT w %	Wartość brutto w zł	Wytwórca
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Odczynniki do kontroli w zakresie badań kardiologicznych: co 2 tygodnie, 7 parame-trów, liofilizat. Parametry: CK-MB aktywność, kinoza keratynowa (CPK), Troponina T-hs	4	op. a'12 x 1ml							
2.	Odczynniki do kontroli w zakresie chemii klinicznej: co 2 tygodnie 28 parametrów, liofilizat. Parametry: SÓD, POTAS, CHLORKI, GLUKOZA, KERETY-NINA, MOCZNIK, KWAS MOCZOWY, BIAŁKO CAŁKOWITE, BILIRUBINA CAŁKOWITA, BILIRUBINA BEZPOŚREDNIA, ŻELAZO, CHOLESTEROL, HDL, TRÓJGLICERYDY, WAPŃ, MAGNEZ, FOSFOR, AST, ALT, ALP,GGTP,LDH, KINAZA KERATYNOWA, AMYLAZA, ALBUMINY, TRANSFERRYNA, PSA CAŁKOWITE	4	op. a'13x5ml							
3.	Odczynniki do kontroli w zakresie immunochemii: co 2 tygodnie, 24 parametry liofilizat. Parametry: TSH,FT3,FT4,CEA,AFP, CA125, CA153, CA-19-9, total PSA, Free PSA, B-HCG, Ferrytyna, wit. B12, Estradiol, FSH, LH, Prolaktyna, Progesterone, Testosterone, DHEA-S, Korytyzol, Insulina, Parathormon, IgE całk.	4	op. a'12x5ml							
4.	Odczynniki do kontroli w zakresie badania moczu testami paskowymi (minimum co 2 m-ce)	2	op. 12x12ml							
5.	Odczynniki do kontroli w zakresie hematologii: co 2 tygodnie, 8-parametrów. Parametry: HB, HCT,MCH,MCHC,MCV,PLT,RBC,WBC	4	op. a'12x2ml							
6.	Odczynniki do kontroli w zakresie koagulologii: co 1 m-c. Parametry: PT-(S), PT(aktywność), PT(INR), APTT, Fibrynogen	2	op. a'12x1ml							
Razem:										

Uwaga:

Dopuszcza się opakowania / zestawy zawierające inną objętość lub inne ilości sztuk / testów w opakowaniu / zestawie; w przypadku ich zaoferowania należy wypełnić kolumny nr 5 i 6, przeliczając z dokładnością do jednego pełnego opakowania (zaokrąglenie w górę) liczbę opakowań / zestawów z zachowaniem ilości sztuk / testów / objętości, a w kolumnie 7: „Cena netto za zaoferowane opakowanie / zestaw w zł” podać cenę za zaoferowane opakowanie / zestaw.

W zakresie tego pakietu zamawiający wymaga:

1. zapewnienia opracowania danych otrzymanych przy pomocy ww. odczynników zgodnie z częstotliwością wskazaną w formularzu cenowym,
2. możliwości wysyłania wyników i otrzymywania raportów drogą elektroniczną,
3. możliwości monitorowania więcej niż jednego analizatora z danego zakresu kontroli bez ponoszenia dodatkowych kosztów,
4. zapewnienia minimum 5 lub więcej wyników w zarejestrowanej grupie analizatorów i metodyk celem uzyskania kryterium określenia wartości średniej do porównania.

Analizatory dla których muszą być spełnione ww. kryteria to: Cobas 6000, SYSMEX XS1000, SYSMEX XT2000i, BCS. Jeżeli oferowane próbówki nie są kompatybilne z ww. analizatorami obowiązkiem Wykonawcy jest - w cenie oferty - dostarczyć niezbędne adaptery zapewniające właściwe dopasowanie rozmiarów próbówki do raków analizatorów. W przypadku zmiany analizatorów użytkowanych przez Zamawiającego w trakcie realizacji umowy, Wykonawca zapewni kompatybilność próbek z rakami nowych urządzeń lub zapewni niezbędne adaptery.

Termin ważności: minimum 6 miesięcy od daty dostarczenia.

Termin dostawy - 4 dni robocze (w terminach dostosowanych do harmonogramu przekazanego przez Wykonawcę).

Termin otrzymania drogą elektroniczną raportu z międzynarodowej kontroli jakości prowadzonych badań: dni (7 lub 14) od przesłania drogą elektroniczną wyników badań.

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych
do reprezentowania wykonawcy)