

załącznik nr 2

Te 2300-29/2022 Dostawa odczynników laboratoryjnych dla szpitala w Pleszewie.

Część	Nazwa
1	System badania manualnego lekowrażliwości i lekooporności drobnoustrojów
1/1	Krażki i paski do antybiogramów
1/2	Podłoża na płytkach Petriego o średnicy 90 mm i inne
1/3	Podłoża w probówkach
1/4	Szczepy wzorcowe
2	Krażki lub paski diagnostyczne A
3	Krażki lub paski diagnostyczne B
4	Testy do identyfikacji biochemicznej
5	Zestaw do identyfikacji biochemicznej pałeczek Gram-ujemnych
6	Zestaw do identyfikacji biochemicznej enterokoków A
7	Testy immunochromatograficzne
8	Surowice do identyfikacji antygenów somatycznych "O"
9	Lateks Salmonella i lateks Shigella
10	Testy lateksowe do identyfikacji bakterii Gram dodatnich
11	Testy lateksowe do płynu mózgowo-rdzeniowego
12	Testy lateksowe - inne
13	Barwniki i odczynniki do barwienia metodą Grama
14	Olejek immersyjny do mikroskopu
15	Antygeny kardiolidowe
16	Testy immunochromatograficzne B
17	Akcesoria do hodowli bakterii
18	Szybki test do wykrywania karbapenemaz u pałeczek Gram ujemnych
19	Szybki test wykrywający wirusa RSV
20	Odczynniki do analizatora SYSMEX KX21
21	Krew kontrolna do analizatora SYSMEX KX21
22	Odczynnik May-Grunwalda
23	Odczynniki do analizatora RKZ RAPIDLAB 248
24	Zestaw do oznaczania krwi utajonej w kale
25	Koncentratory parazytów kałowych
26	Sól fizjologiczna 0,85%
27	Szybki test diagnostyczny kasetkowy do wykrywania karbapenemaz
28	Kwas solny 6 M
29	Zestaw do oznaczania antygenu Helicobacter Pyroli w kale
30	Odczynnik Giemzy
31	Bufor rozcieńczający barwnik Giemzy
32	Cytrynian sodu 3,2%
33	Podłoże VIABANK
34	Testy biochemiczne do identyfikacji bakterii beztlenowych
35	Test do badania lekowrażliwości grzybów

## Część 7

## Testy immunochromatograficzne

Lp.	Asortyment	J.m.	Ilość	Producent	Wielkość opakowania jednostk.	Ilość op. jedn. koniecznych do wykonania zamówienia	Cena netto op. [zł]	VAT [%]	Wartość netto [zł]	Wartość brutto [zł]
1	Szybki test immunochromatograficzny - jakościowy, do wykrywania jednocześnie rotawirusów i adenowirusów w kale; czułość testu dla rotawirusów 99,1% (lub lepsza), czułość testu dla adenowirusów 97,6% (lub lepsza), brak reakcji krzyżowych z mikroorganizmami występującymi w kale, swoistość $\geq$ 98%. Opakowanie maksymalne 20 testów.	szt.	200	CerTest	20	10	180,00 zł	8%	1 800,00 zł	1 944,00 zł

## Część 19

## Szybki test wykrywający wirusa RSV

Lp.	Asortyment	J.m.	Ilość	Producent	Wielkość opakowania jednostk.	Ilość op. jedn. koniecznych do wykonania zamówienia	Cena netto op. [zł]	VAT [%]	Wartość netto [zł]	Wartość brutto [zł]
1	Test immunochromatograficzny do jakościowego wykrywania antygeny wirusa RSV w materiale biologicznym z dróg oddechowych. Zestaw musi zawierać wymazówkę z kontrolą dodatnią i kontrolą ujemną. Czułość i swoistość testu dla popłuczyn z nosa w porównaniu z hodowlą komórkową na poziomie min.85%.Wielkość zestawu nie więcej niż 30 oznaczeń.Przed podpisaniem umowy wykonawca przedstawia Zamawiającemu dokument potwierdzający zgodność oferowanego testu z opisem przedmiotu zamówienia	szt.	90	CerTest	20	4,5	720,00 zł	8%	3 240,00 zł	3 499,20 zł
2	Sterylny wymazówki typu mini do pobierania wymazów z nosogardzieli z giętym trzonkiem ze sztucznego jedwabiu lub poliestru w probówkach transportowych bez podłoża. Opakowanie nie większe niż 100 szt.	szt.	100	Zawarte i wycenione we wskazanej ilości w ramach pozycji 1 jako składowe zestawu.						
3	Wymazówki typu mini plus fiołki z roztworem do wmywania próbek, tego samego producenta co test wymieniony powyżej ( w celu zwiększenia wiarygodności wykonywanego badania i uniknięcia błędów przedanalizy).Wielkość zestawu nie więcej niż 30 oznaczeń.	szt.	90							
RAZEM									3 240,00 zł	3 499,20 zł

## Część 29

Zestaw do oznaczania antygenu *Helicobacter Pyroli* w kale

Lp.	Asortyment	J.m.	Ilość	Producent	Wielkość opakowania jednostk.	Ilość op. jedn. koniecznych do wykonania zamówienia	Cena netto op. [zł]	VAT [%]	Wartość netto [zł]	Wartość brutto [zł]
1	Zestaw do oznaczania antygenu <i>Helicobacter Pyroli</i> w kale - testy kasetkowe. Minimalna wymagana czułość testu $\geq 50$ ng/ml.	szt.	100	R-Biopharm	25	4	350,00 zł	8%	1 400,00 zł	1 512,00 zł

\* W przypadku zaopieowania testów w opakowaniu większym niż zamawiana ilość należy wycenić jedno opakowanie.