

Wykonawca :

.....

.....

tel.:/ fax.:.....

Samodzielny Publiczny Zespół Zakładów

Opieki Zdrowotnej w Kozienicach

ul. Al. Wł. Sikorskiego 10

26-900 Kozienice

tel.:/ fax: (48) 679 72 00/ (48) 679 59 30

PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA (UMOWY)
Zadanie Nr 9- Sprzęt medyczny jednorazowego użytku

L.p.	Producent/ Nr kat **/	Nazwa produktu na fakturze	Przedmiot zamówienia	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa netto */ zł, gr.	Wartość netto zł, gr.	VAT %	Wartość brutto zł, gr.	Minimalna ilość sztuk w opakowaniu (ilość / jedno opakowanie)
1			Sterylny opatrunek do stabilizacji wkluc centralnych, zewnętrzna część wykonana z klejącej pianki, część środkowa wykonana z półprzepuszczalnej folii o wysokim współczynniku jednokierunkowej przepuszczalności pary wodnej 6000g/m ² /24h. Stosownie do 5 dni. Dodatkowe paski do stabilizacji linii kroplowych. Rozmiar ok. 10 cm x 8 cm	szt.	70					
2			Przyrządy do pomiaru OCŻ ze skalą, jednorazowego użytku, jałowe.	szt.	20					
3			Sterylny worek do grawitacyjnego drenażu, schodkowy łącznik pasujący do drenów Kehra, zastawka antyzwrotna, kranik spustowy, pojemność ok. 400 ml.	szt.	50					
4			Czepek do mycia głowy pacjenta, nie wymagający dodatkowego namoczenia głowy, dwuwarstwowa struktura czepka z oddzieloną zewnętrzną folią od nawilżonej warstwy absorbującej, zawierający w składzie: 150g (+/- 10g) nie wymagającego spłukiwania roztworu z zawartością wody, simetikonu, składników zapobiegających powstawaniu elektryczności statycznej, bez lateksu, w opakowaniu pomagającym utrzymać temperaturę czepka oraz zapewniającym możliwość podgrzewania w kuchenie mikrofalowej do 30 sekund przy mocy 1.000 W,	szt.	20					
5			Zestaw do pomiaru diurezy godzinowej, sterylny. Dwuświatłowy dren łączący 150 cm, łącznik do cewnika foley wyposażony w płaski, łatwy do dezynfekowania bezigłowy port do pobierania próbek z przezroczystym okienkiem podglądu do kontroli obecności moczu i procesu pobierania próbki oraz w uchylną zastawkę antyzwrotną, na wejściu do komory dren zabezpieczony spiralą antyzagłociową na odcinku min. 5 cm, komora	szt.	30					

			<p>miarowa 500 ml, wyposażona w zabudowany, niemożliwy do przekucia filtr hydrofobowy, cylindryczna komora precyzyjnego pomiaru wyskalowana linearnie od 1 do 40 ml co 1 ml, z cyfrowym oznaczeniem co 5 ml, komory pomiarowej od 40 do 90 ml co 5 ml i od 90 do 500 ml co 10 ml. Opróżnianie komory poprzez przekręcenie zaworu o 90 st. bez manewrowania komorą, niewymienny worek na mocz 2000 ml połączony fabrycznie, z klamrami stabilizującymi i zabezpieczającymi przed przypadkowym wypięciem z haczyków mocujących, posiadający filtr hydrofobowy, zastawkę antyzwrotną oraz kranik typu T podwieszany ku górze w otwartej zakładce. Worek skalowany co 100 ml od 25 ml. Możliwość podwieszania zestawu na minimum 3 niezależne sposoby.</p>							
6			<p>Zgłębnik żołądkowy wykonany z PCV o jakości medycznej i twardości ok. 76 ShA. Powierzchnia satynowa zmrożona. Jednorazowego użytku, jałowy, sterylizowany w tlenku etylenu. Konektory zgłębnika od 6CH do 22CH, wyposażone we wkładki redukcyjne Luer oraz zatyczki. Kolor konektora oznaczający kod średnicy cewnika. Cyfrowa podziałka głębokości</p>	szt.	1000					
7			<p>Cewnik do odsysania górnych dróg oddechowych, dwa otwory boczne naprzeciwległe i jeden centralny, atraumatyczna końcówka, zmrożona powierzchnia zapobiegająca przywieraniu cewnika podczas odsysania, barwne i numeryczne oznakowanie rozmiaru cewnika oraz numeryczne, fabrycznie nadrukowane na opakowaniu jednostkowym, cewnik pakowany prosto (niezwijany), Roz. 6-18 Ch dł. 40-60 cm</p>	szt.	2000					
8			<p>Zgłębniki do żywienia noworodków, rozmiar 04 – 08 Ch, długość od 800 – 1500, wykonany z medycznego PCV lub materiału równoważnego.</p>	szt.	10					
9			<p>Elektroda do EKG na stałym żeluz, styk chlorosrebrowy, piankowa rozm. 43x51</p>	szt.	20000					
10			<p>Jednorazowa piankowa elektroda EKG przeznaczona do Holtera i badań wysiłkowych, posiada nacięcia 55x35 mm do mocowania kabla z żelem półpłynnym</p>	szt.	100					
11			<p>Elektroda na stałym żeluz, mikroporowata, przezroczysta taśma, 43x45, niewidoczna w RTG, odporna na zmoczenia</p>	szt.	400					
12			<p>Elektroda endokawitarna do czasowej stymulacji serca, rozmiar Katetera 6F, odległość między odprowadzeniami 10mm, rodzaj zakończenia Z, długość katetera 110 cm, geometria wtyku 15x2,0</p>	szt.	100					
13			<p>Zestaw jednorazowego użytku do lewatywy składający się z worka, drenu, bez twardej kanki z zaciskiem, pakowany jednostkowo, czysty biologicznie, z widoczną datą ważności na opakowaniu.</p>	szt.	500					

14			Zestaw do pobierania wydzieliny do badań laboratoryjnych w czasie odsysania, pojemnik 25ml, sterylny.	szt.	40					
15			Układ oddechowy jednorurowy, Dwuświatłowy, z pionową membraną zapewniającą wymianę termiczną, o średnicy 22 mm i długości 1,8 m, z kolankiem z portem kapno, do respiratora, wydajność ogrzania powietrza wdychanego 6,2 stopni C przy przepływie 4l/min., opór wdechowy 0,14 cm H ₂ O i wydechowy 0,16 cm H ₂ O przy przepływie 10l/min, waga układu 170g. Rura wydechowa do podłączenia do respiratora 40 cm. Możliwość stosowania dla pacjentów od 6 kg. Jednorazowy, mikrobiologicznie czysty, bez DEHP, opakowanie foliowe	szt.	100					
16			Układ oddechowy jednorurowy, Dwuświatłowy, z pionową membraną zapewniającą wymianę termiczną, o średnicy 22 mm i długości 1,9 m, z kolankiem z portem kapno, do aparatu do znieczulenia z dodatkową rozciągliwą rurą 1,9 m z 2 l workiem bezłateksowym, wydajność ogrzania powietrza wdychanego 6,2 stopni C przy przepływie 4l/min., opór wdechowy max 0,14 cm H ₂ O i wydechowy max 0,16 cm H ₂ O przy przepływie 10l/min, waga układu 170g bez akcesoriów. Rura wydechowa do podłączenia do aparatu 40 cm. Możliwość stosowania dla pacjentów od 6 kg. Jednorazowy, mikrobiologicznie czysty, bez DEHP, opakowanie foliowe	szt.	240					
RAZEM									X	

*/Cena jednostkowa zawiera wszystkie koszty i opłaty dodatkowe.

**/ Zamawiający dopuszcza zmianę producenta asortymentu przedstawionego w przedmiotowym załączniku pod warunkiem spełnienia przez Wykonawcę niżej określonych przesłanek:

- a) produkt nowego producenta musi posiadać co najmniej parametry określone w przedmiotowym załączniku,
- b) Wykonawca musi wystąpić z pismem informującym o zmianie producenta zaoferowanego asortymentu,
- c) Cena jednostkowa nowego asortymentu nie może być wyższa od ceny jednostkowej zaoferowanego asortymentu,
- d) Zmiana producenta nie wymaga formy aneksu.

Cena netto /wartość/ zadania Nr 9 ze wszystkimi kosztami i opłatami dodatkowymi zł.

/słownie zł: /.

Cena brutto /wartość/ zadania Nr 9, ze wszystkimi kosztami i opłatami dodatkowymi z % podatkiem VAT zł.

/słownie zł: /.

.....
Miejscowość Data Podpis i pieczęć Wykonawcy

