

ZALĄCZNIK nr 1 do SIWZ
Dostawa sprzętu medycznego
jednorazowego i wielorazowego użytku

.....
 /pieczęć/

FORMULARZ CENOWY Zgłębniki – Zadanie nr 1

Lp	Nazwa / nr katalogowy	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. netto	Stawka VAT	Cena jedn. Brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent, Kraj Pochodzenia
1.	Zgłębnik żołądkowy nr 14 z zatyczką, sterylny, jednorazowego użytku, długość drenu minimum 100 cm.	Szt	400						
2.	Zgłębnik żołądkowy nr 16 z zatyczką, sterylny, jednorazowego użytku, długość drenu minimum 100 cm.	Szt	800						
3.	Zgłębnik żołądkowy nr 18 z zatyczką, sterylny, jednorazowego użytku, długość drenu minimum 100 cm.	Szt	400						
4.	Zgłębnik żołądkowy nr 32 z zatyczką, sterylny, jednorazowego użytku, długość drenu minimum 100 cm.	Szt	160						
5.	Zgłębnik żołądkowy nr 36 z zatyczką, sterylny, jednorazowego użytku, długość drenu minimum 100 cm.	Szt	120						
	RAZEM	X	X	X	X	X			X

Wartość brutto (słownie złotych) -.....

.....
 /Pieczęć i podpis osoby uprawnionej

.....
/pieczęć/

FORMULARZ CENOWY – Fartuchy – Zadanie nr 2

Lp	Nazwa / numer katalogowy	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. netto	Stawka VAT	Cena jedn. Brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent, Kraj pochodzenia
1	Fartuch do ochrony osobistej j.u. nie sterylny włókninowy, posiadający wiązanie w pasie oraz zapięcie przy szyi	Szt	7 000						
2	Fartuch foliowy /w dowolnym kolorze/	Szt	8 000						
3	Serweta sterylna pełnobarierowa, do stosowania podczas drobnych interwencji chirurgicznych 40cmx40cm. Tolerancja w rozmiarze serwet +/- 5cm /pakowana po 1szt/	Szt	4 000						
	RAZEM	X	X	X	X	X			X

Wartość brutto (słownie złotych) -.....

.....
/Pieczęć i podpis osoby uprawnionej

.....
/pieczęć/

FORMULARZ CENOWY – Cewniki Foghartego – Zadanie nr 3

Lp	Nazwa / nr katalogowy	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. Netto	Stawka VAT	Cena jedn. brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent, Kraj pochodzenia
1	Cewnik jałowy Foghartego nr 4/80	Szt	55						
2	Cewnik jałowy Foghartego nr 5/80	Szt	55						
	RAZEM	X	X	X	X	X			

Opis przedmiotu zamówienia: cewnik jednocanalowy posiadający wytrzymały ciśnieniowo balon dla uzyskania skutecznego efektu. Znakowany międzynarodowym kodem kolorów

Wartość brutto (słownie złotych) -

.....
/Pieczęć i podpis osoby uprawnionej/

.....
/pieczęć/

FORMULARZ CENOWY – Filtry antybakteryjne – Zadanie nr 4

Lp	Nazwa / nr katalogowy	Jedn. Miary	Ilość	Cena jedn. netto	Stawka VAT	Cena jedn. Brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent, kraj pochodzenia
1	Filtry elektrostatyczne z portem do kapnografii z wymiennikiem ciepła i wilgoci dla dorosłych – Jednorazowego użytku – Sterylny – Pakowany pojedynczo	Szt	2 000						
	RAZEM								

Wartość brutto (słownie złotych) -

.....

/Pieczęć i podpis osoby uprawnionej/

.....

.....
/pieczęć/

FORMULARZ CENOWY – Filtry antybakteryjne – Zadanie nr 5

Lp	Nazwa / nr katalogowy	Jedn. Miary	Ilość	Cena jedn. netto	Stawka VAT	Cena jedn. Brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent, Kraj pochodzenia
1	Filtry antybakteryjne mechaniczne bez warstwy elektrostatycznej, bez wymiennika ciepła i wilgoci, z portem bocznym, sterylne (o budowie harmonijkowej) dla dorosłych, hydrofobowa membrana filtracyjna chroniąca przed zanieczyszczeniami zawartymi z powietrza i z cieczy, skuteczność filtracji bakterii 99,99999% Pakowane pojedynczo	Szt	6 000						
	RAZEM	X	X	X	X	X			

Wartość brutto (słownie złotych) -.....

.....

/Pieczęć i podpis osoby uprawnionej/
.....

.....

/pieczęć/

FORMULARZ CENOWY – Igły do biopsji do pistoletu BARD – Zadanie nr 6

Lp	Nazwa / nr katalogowy	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. netto	Stawka VAT	Cena jedn. Brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent, Kraj pochodzenia
1	Sterylna igła do biopsji tkanek miękkich 14G x 16cm do pistoletu Magnum Bard biopsji półautomatycznej	Szt	45						
	RAZEM	X	X	X	X	X			

Wartość brutto (słownie złotych) -.....

.....

/Pieczęć i podpis osoby uprawnionej/

.....

.....
/pieczęć/

FORMULARZ CENOWY – Igły do biopsji – Zadanie nr 7

Lp	Nazwa / nr katalogowy	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. netto	Stawka VAT	Cena jedn. Brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent, Kraj pochodzenia
1`	Igła sterylna, jednorazowego użytku, do biopsji talerza biodrowego 11Gx100mm z osłoną ostrza igły	Szt	130						
2	Igła sterylna, jednorazowego użytku, do punkcji mostka 16Gx45mm z regulowanym ogranicznikiem głębokości	Szt	100						
	RAZEM	X	X	X	X	X			

Wartość brutto (słownie złotych) -

.....
/Pieczęć i podpis osoby uprawnionej/

/pieczęć/

FORMULARZ CENOWY – Igły iniekcyjne – Zadanie nr 9

Lp	Nazwa / nr katalogowy	Jedn. Miary opak 100szt	Ilość	Cena jedn. netto	Stawka VAT	Cena jedn. Brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent, Kraj pochodzenia
1	Igła iniekcyjna 0.5 x 25, sterylna, jednorazowego użytku, typu Luer – Lock.	Opak	240						
2	Igła iniekcyjna 0.6 x 30, sterylna, jednorazowego użytku, typu Luer – Lock.	Opak	60						
3	Igła iniekcyjna 0.7 x 40, sterylna, jednorazowego użytku, typu Luer – Lock.	Opak	200						
4	Igła iniekcyjna 0.8 x 40, sterylna, jednorazowego użytku, typu Luer – Lock.	Opak	800						
5	Igła iniekcyjna 0.9 x 40, sterylna, jednorazowego użytku, typu Luer – Lock.	Opak	400						
6	Igła iniekcyjna 1.1 x 40, sterylna, jednorazowego użytku, typu Luer – Lock.	Opak	400						
7	Igła iniekcyjna 1.2 x 40, sterylna, jednorazowego użytku, typu Luer – Lock.	Opak	1 000						
8	Przyrząd do aspiracji z butelek, z zatyczką, sterylny, jednorazowego użytku, typu Luer – Lock.	Opak	40						
	RAZEM	X	X	X	X	X			

Wartość brutto (słownie złotych) -.....

.....
/Pieczęć i podpis osoby uprawnionej/

.....

/pieczęć/

FORMULARZ CENOWY – Maski , czepki – Zadanie nr 10

Lp	Nazwa / numer katalogowy	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. netto	Stawka VAT	Cena jedn. Brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent, Kraj pochodzenia
1	Sterylny pełnochłonny fartuch chirurgiczny z nieprzemakalnymi wstawkami w przedniej części i w rękawach wykończonymi elastycznym mankietem z dzianiny, w rozmiarze XL	Szt	600						
2	Czepek chirurgiczny nie sterylny damski, wiązany na troki, wykonany z niebieskiej włókniny wiskozowej o gramaturze min. 26g/m ² , z podwójną wstawką pochłaniającą pot na całej szerokości czoła. Pakowany w kartonach po 50szt.	Szt	17 000						
3	Czepek okrągły koloru niebieskiego, wykonany z włókniny o gramaturze 15g/m ² z gumką dookoła. Pakowany w kartonach po 50szt.	Szt	300						
4.	Maska chirurgiczna min. 3-warstwowa, pełnobarierowa, zawiązywana na troki, wykonana z włókniny pozbawionej mikrowłósk	Szt	30 000						

powodujących podrażnienia skóry, posiadająca sztywnik ułatwiający łatwe dopasowanie się maski do kształtu twarzy. Pakowana po 50szt.								
RAZEM	X	X	X	X	X			

Wartość brutto (słownie złotych) -

.....

/Pieczęć i podpis osoby uprawnionej/

.....
/pieczęć/

FORMULARZ CENOWY – Przedłużacze do pomp infuzyjnych – Zadanie nr 11

Lp	Nazwa / nr katalogowy	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. netto	Stawka VAT	Cena jedn. Brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent
1	Przedłużacz do pomp infuzyjnych 150cm – Sterylny – Jednorazowego użytku – Kolor biały – Długość minimum 150 cm	Szt	7 200						
2	Przedłużacz do pompy infuzyjnej 120 cm – czarny – Sterylny – Jednorazowego użytku – Kolor biały – Długość minimum 120 cm	Szt	800						
	RAZEM	X	X	X	X	X			

Wartość brutto (słownie złotych) -.....

.....
/Pieczęć i podpis osoby uprawnionej/

.....
/pieczęć/

FORMULARZ CENOWY – Przyrządy do przetaczania płynów infuzyjnych i krwi – Zadanie nr 12

Lp	Nazwa / nr katalogowy	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. netto	Stawka VAT	Cena jedn. Brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent, Kraj pochodzenia
1	Przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych z odpowietrzaczem otwieranym, sterylny, jednorazowego użytku, apirogenny, nietoksyczny.	Szt	80 000						
2	Przyrząd do przetaczania krwi, sterylny, jednorazowego użytku, apirogenny, nietoksyczny.	Szt	4 000						
	RAZEM	X	X	X	X	X			

Wartość brutto (słownie złotych) -

.....

/Pieczęć i podpis osoby uprawnionej/

.....
/pieczęć/

FORMULARZ CENOWY – Cewnik Foley'a – Zadanie nr 13

Lp	Nazwa / nr katalogowy	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. netto	Stawka VAT	Cena jedn. Brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent, kraj pochodzenia
1	Cewnik Foley lateksowy silikonowany nr 12, sterylny, jednorazowego użytku, pojemność balona od 5 – 15 ml.	Szt	400						
2	Cewnik Foley lateksowy silikonowany nr 14, sterylny, jednorazowego użytku, pojemność balona od 5 – 15 ml.	Szt	400						
3	Cewnik Foley lateksowy silikonowany nr 16, sterylny, jednorazowego użytku, pojemność balona od 5 – 15 ml.	Szt	1 000						
4	Cewnik Foley lateksowy silikonowany nr 18, sterylny, jednorazowego użytku, pojemność balona od 5 – 15 ml.	Szt	1 000						
5	Cewnik Foley lateksowy silikonowany nr 20, sterylny, jednorazowego użytku, pojemność balona od 5 – 15 ml.	Szt	200						

6	Cewnik Foley lateksowy silikonowany nr 22, sterylny, jednorazowego użytku, pojemność balona od 5 – 15 ml.	Szt	200						
7	Cewnik Foley lateksowy silikonowany nr 24, sterylny, jednorazowego użytku, pojemność balona od 5 – 15 ml.	Szt	80						
8	Cewnik Foley lateksowy silikonowany nr 26, sterylny, jednorazowego użytku, pojemność balona od 5 – 15 ml.	Szt	40						
9	Zatyczka sterylna, jednorazowego użytku do cewników.	Szt	60						
10	Cewnik Foley, lateksowy, silikonowany, sterylny, jednorazowego użytku, z balonem o pojemności 30ml nr 16.	Szt	50						
11	Cewnik Foley, lateksowy, silikonowany, sterylny, jednorazowego użytku, z balonem o pojemności 30ml nr 18.	Szt	50						
12	Cewnik Foley, lateksowy, silikonowany, sterylny, jednorazowego użytku, z balonem o pojemności 30ml nr 20.	Szt	30						
RAZEM		X	X	X	X	X			

Wartość brutto (słownie złotych) -.....

/Pieczęć i podpis osoby uprawnionej/
.....

.....

/pieczęć/

FORMULARZ CENOWY – Nebulizatory, maski, przyrządy do tlenu – Zadanie nr 14

Lp	Nazwa / nr katalogowy	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. netto	Stawka VAT	Cena jedn. Brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent, Kraj pochodzenia
1	Przyrząd do podawania tlenu (wąsy), jednorazowego użytku, biologicznie czysty/sterylny, długość drenu minimum 200 cm.	Szt	2400						
2	Nebulizator lekowy z maską i drenem dla dorosłych jednorazowego użytku, biologicznie czysty/sterylny, długość drenu minimum 200 cm.	Szt	130						
3	Maska do podawania tlenu z drenem i łącznikiem dla dorosłych, jednorazowego użytku, biologicznie czysty/sterylny, długość drenu minimum 213 cm.	Szt	200						
4	Maska do podawania tlenu z drenem i łącznikiem (przy tracheostomii), jednorazowego użytku, biologicznie czysty/sterylny, długość drenu minimum 213 cm.	Szt	30						
	RAZEM	X	X	X	X	X			

Wartość brutto (słownie złotych) -.....

.....

/Pieczęć i podpis osoby uprawnionej/

/pieczęć/

FORMULARZ CENOWY – Żele do USG, defibrylatora – Zadanie nr 15

Lp	Nazwa / nr katalogowy	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. netto	Stawka VAT	Cena jedn. Brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent, Kraj pochodzenia
1	Żel do USG 250 ml – zgodny z częstotliwością drgań występujących w różnych aparatach USG, całkowicie wodny roztwór, nieuszkodzający głowic i przetworników. Hypoalergiczny, bakteriostatyczny, niezawierający aldehydu mrówkowego.	Szt	600						
2	Żel do defibrylatora 250ml	Szt	20						
	RAZEM	X	X	X	X	X			

Wartość brutto (słownie złotych) -.....

.....

.....
/pieczęć/

FORMULARZ CENOWY – Rurki intubacyjne – Zadanie nr 16

Lp	Nazwa / nr katalogowy	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. netto	Stawka VAT	Cena jedn. brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent, Kraj pochodzenia
1	Rurka intubacyjna bez mankietu niskociśnieniowego nr 2.5 – z linia widoczną w Rtg na całej długości rurki – półprzeźroczysta – wykonana z mieszaniny PCV i silikonu, – obecność na rurce znaczników położenia rurki w podziałce centymetrowej – rurka zaopatrzona w łącznik zgodny z innymi elementami układu oddechowego pacjenta. – Sterylna, – jednorazowego użytku, – pakowana pojedynczo	Szt	20						

2	<p>Rurka intubacyjna bez mankietu niskociśnieniowego nr 3.0</p> <ul style="list-style-type: none"> – z linia widoczną w Rtg na całej długości rurki – półprzezroczysta – wykonana z mieszaniny PCV i silikonu, – obecność na rurce znaczników położenia rurki w podziałce centymetrowej – rurka zaopatrzona w łącznik zgodny z innymi elementami układu oddechowego pacjenta. – Sterylna, – jednorazowego użytku, – pakowana pojedynczo 	Szt	30						
3	<p>Rurka intubacyjna bez mankietu niskociśnieniowego nr 3.5</p> <ul style="list-style-type: none"> – z linia widoczną w Rtg na całej długości rurki – półprzezroczysta – wykonana z mieszaniny PCV i silikonu, – obecność na rurce znaczników położenia rurki w podziałce centymetrowej – rurka zaopatrzona w łącznik zgodny z innymi elementami układu oddechowego pacjenta. – Sterylna, – jednorazowego użytku, – pakowana pojedynczo 	Szt	40						

4	<p>Rurka intubacyjna bez mankietu niskociśnieniowego nr 4.0</p> <ul style="list-style-type: none"> - z linia widoczną w Rtg na całej długości rurki - półprzezroczysta - wykonana z mieszaniny PCV i silikonu, - - obecność na rurce znaczników położenia rurki w podziałce centymetrowej - rurka zaopatrzona w łącznik zgodny z innymi elementami układu oddechowego pacjenta. - Sterylna, - jednorazowego użytku, - pakowana pojedynczo 	Szt	10							
5	<p>Rurka intubacyjna z mankiem niskociśnieniowym nr 4.0</p> <ul style="list-style-type: none"> - Wykonana z mieszaniny PCV i silikonu - Półprzezroczysta - Oznaczenia średnicy rurki i mankieta na baloniku kontrolnym - Obecność na rurce znaczników położenia rurki - rurka zaopatrzona w łącznik zgodny z innymi elementami układu oddechowego pacjenta. - Sterylna, - jednorazowego użytku, - pakowana pojedynczo 	Szt	50							

6	<p>Rurka intubacyjna z mankietem niskociśnieniowym nr 4.5</p> <ul style="list-style-type: none"> - Wykonana z mieszaniny PCV i silikonu - Półprzezroczysta - Oznaczenia średnicy rurki i mankieta na baloniku kontrolnym - Obecność na rurce znaczników położenia rurki - rurka zaopatrzona w łącznik zgodny z innymi elementami układu oddechowego pacjenta. - Sterylna, - jednorazowego użytku, - pakowana pojedynczo 	Szt	80						
7	<p>Rurka intubacyjna z mankietem niskociśnieniowym nr 5.0</p> <ul style="list-style-type: none"> - Wykonana z mieszaniny PCV i silikonu - Półprzezroczysta - Oznaczenia średnicy rurki i mankieta na baloniku kontrolnym - Obecność na rurce znaczników położenia rurki - rurka zaopatrzona w łącznik zgodny z innymi elementami układu oddechowego pacjenta. - balonik kontrolny zaopatrzony w zawór jednokierunkowy (o typie wentyla). - rurka intubacyjna zaopatrzona w otwór Murph'ego z obłymi krawędziami - Sterylna, - jednorazowego użytku, - pakowana pojedynczo 	Szt	120						

8	<p>Rurka intubacyjna z mankietem niskociśnieniowym nr 5.5</p> <ul style="list-style-type: none"> – Wykonana z mieszaniny PCV i silikonu – Półprzeźroczysta – Oznaczenia średnicy rurki i mankieta na baloniku kontrolnym – Obecność na rurce znaczników położenia rurki – rurka zaopatrzona w łącznik zgodny z innymi elementami układu oddechowego pacjenta. – balonik kontrolny zaopatrzony w zawór jednokierunkowy (o typie wentyla). – rurka intubacyjna zaopatrzona w otwór Murph’ego z obłymi krawędziami – Sterylna, – jednorazowego użytku, – pakowana pojedynczo 	Szt	110						
---	---	-----	-----	--	--	--	--	--	--

9	<p>Rurka intubacyjna z mankietem niskociśnieniowym nr 6.0</p> <ul style="list-style-type: none"> – Wykonana z mieszaniny PCV i silikonu – Półprzeźroczysta – Oznaczenia średnicy rurki i mankietu na baloniku kontrolnym – Obecność na rurce znaczników położenia rurki – rurka zaopatrzona w łącznik zgodny z innymi elementami układu oddechowego pacjenta. – balonik kontrolny zaopatrzony w zawór jednokierunkowy (o typie wentyla). – rurka intubacyjna zaopatrzona w otwór Murph’ego z obłymi krawędziami – Sterylna, – jednorazowego użytku, – pakowana pojedynczo 	Szt	120						
---	---	-----	-----	--	--	--	--	--	--

10	<p>Rurka intubacyjna z mankietem niskociśnieniowym nr 6.5</p> <ul style="list-style-type: none"> – Wykonana z mieszaniny PCV i silikonu – Półprzeźroczysta – Oznaczenia średnicy rurki i mankietu na baloniku kontrolnym – Obecność na rurce znaczników położenia rurki – rurka zaopatrzona w łącznik zgodny z innymi elementami układu oddechowego pacjenta. – balonik kontrolny zaopatrzony w zawór jednokierunkowy (o typie wentyla). – rurka intubacyjna zaopatrzona w otwór Murph’ego z obłymi krawędziami – Sterylna, – jednorazowego użytku, – pakowana pojedynczo 	Szt	160						
----	---	-----	-----	--	--	--	--	--	--

11	<p>Rurka intubacyjna z mankietem niskociśnieniowym nr 7.0</p> <ul style="list-style-type: none"> - Wykonana z mieszaniny PCV i silikonu - Półprzeźroczysta - Oznaczenia średnicy rurki i mankieta na baloniku kontrolnym - Obecność na rurce znaczników położenia rurki - rurka zaopatrzona w łącznik zgodny z innymi elementami układu oddechowego pacjenta. - balonik kontrolny zaopatrzony w zawór jednokierunkowy (o typie wentyla). - rurka intubacyjna zaopatrzona w otwór Murph'ego z obłymi krawędziami - Sterylna, - jednorazowego użytku, - pakowana pojedynczo 	Szt	1 000						
----	---	-----	-------	--	--	--	--	--	--

12	<p>Rurka intubacyjna z mankietem niskociśnieniowym nr 7.5</p> <ul style="list-style-type: none"> – Wykonana z mieszaniny PCV i silikonu – Półprzeźroczysta – Oznaczenia średnicy rurki i mankietu na baloniku kontrolnym – Obecność na rurce znaczników położenia rurki – rurka zaopatrzona w łącznik zgodny z innymi elementami układu oddechowego pacjenta. – balonik kontrolny zaopatrzony w zawór jednokierunkowy (o typie wentyla). – rurka intubacyjna zaopatrzona w otwór Murph’ego z obłymi krawędziami – Sterylna, – jednorazowego użytku, – pakowana pojedynczo 	Szt	700							
----	---	-----	-----	--	--	--	--	--	--	--

13	<p>Rurka intubacyjna z mankietem niskociśnieniowym nr 8.0</p> <ul style="list-style-type: none"> – Wykonana z mieszaniny PCV i silikonu – Półprzeźroczysta – Oznaczenia średnicy rurki i mankietu na baloniku kontrolnym – Obecność na rurce znaczników położenia rurki – rurka zaopatrzona w łącznik zgodny z innymi elementami układu oddechowego pacjenta. – balonik kontrolny zaopatrzony w zawór jednokierunkowy (o typie wentyla). – rurka intubacyjna zaopatrzona w otwór Murph’ego z obłymi krawędziami – Sterylna, – jednorazowego użytku, – pakowana pojedynczo 	Szt	900							
----	---	-----	-----	--	--	--	--	--	--	--

14	Rurka intubacyjna z mankietem niskociśnieniowym nr 8.5 <ul style="list-style-type: none"> - Wykonana z mieszaniny PCV i silikonu - Półprzezroczysta - Oznaczenia średnicy rurki i mankieta na baloniku kontrolnym - Obecność na rurce znaczników położenia rurki - rurka zaopatrzona w łącznik zgodny z innymi elementami układu oddechowego pacjenta. - balonik kontrolny zaopatrzony w zawór jednokierunkowy (o typie wentyla). - rurka intubacyjna zaopatrzona w otwór Murph'ego z obłymi krawędziami - Sterylna, - jednorazowego użytku, - pakowana pojedynczo 	Szt	200						
	RAZEM	X	X	X	X	X			

Wartość brutto (słownie złotych) -.....

.....

/Pieczęć i podpis osoby uprawnionej/

.....
/pieczęć/

FORMULARZ CENOWY – Rurki intubacyjne zbrojone – Zadanie nr 17

Lp	Nazwa / numer katalogowy	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. netto	Stawka VAT	Cena jedn. Brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent, kraj pochodzenia
1.	Rurka intubacyjna z mankietem uszczelniającym zbrojone nr 7.0 – z czystego silikonu – z mankietem niskociśnieniowym – oznaczenia średnicy rurki i mankieta na baloniku kontrolnym – jednorazowego użytku – sterylne – pakowana pojedynczo	Szt	120						
2.	Rurka intubacyjna z mankietem uszczelniającym zbrojone nr 7.5 – z czystego silikonu – z mankietem niskociśnieniowym – oznaczenia średnicy rurki i mankieta na baloniku kontrolnym – jednorazowego użytku – sterylne – pakowana pojedynczo	Szt	120						

3.	Rurka intubacyjna z mankietem uszczelniającym zbrojone nr 8.0 - z czystego silikonu - z mankietem niskociśnieniowym - oznaczenia średnicy rurki i mankieta na baloniku kontrolnym - jednorazowego użytku - sterylna - pakowana pojedynczo	Szt	80						
	RAZEM	X	X	X	X	X			

Wartość brutto (słownie złotych) -.....
.....

/Pieczęć i podpis osoby uprawnionej/

.....
/pieczęć/

FORMULARZ CENOWY – Rurki tracheostomijne nr 18

Lp	Nazwa / nr katalogowy	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. netto	Stawka VAT	Cena jedn. Brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent, Kraj pochodzenia
1	Rurka tracheostomijna z mankietem niskociśnieniowym nr 7 Wykonana z mieszaniny silikonu i PCV <ul style="list-style-type: none">– z balonikiem kontrolnym zakończonymi zaworami o typie wentyla odzwierciedlającym stan wypełnienia mankieta uszczelniającego– balonik kontrolny wyraźnie wskazujący na stan wypełnienia mankieta (płaski przed wypełnieniem) z samouszczelniającym się zaworem z kapturkiem, posiadający oznaczenia rozmiaru rurki, rodzaju i średnicy mankieta,– rurka tracheostomijna widoczna w promieniach Rtg,– półprzezroczysta,– sterylna,– pakowana pojedynczo,– jednorazowego użytku	Szt	40						

2	<p>Rurka tracheostomijna z mankiem niskociśnieniowym nr 8 Wykonana z mieszaniny silikonu i PCV</p> <ul style="list-style-type: none"> – z balonikiem kontrolnym zakończonymi zaworami o typie wentyla odzwierciedlającym stan wypełnienia mankietu uszczelniającego – balonik kontrolny wyraźnie wskazujący na stan wypełnienia mankietu (płaski przed wypełnieniem) z samouszczelniającym się zaworem z kapturkiem, posiadający oznaczenia rozmiaru rurki, rodzaju i średnicy mankietu, – rurka tracheostomijna widoczna w promieniach Rtg, – półprzezroczysta, – sterylna, – pakowana pojedynczo, <p>jednorazowego użytku</p>	Szt	180						
---	--	-----	-----	--	--	--	--	--	--

3	Rurka tracheostomijna z mankietem niskociśnieniowym nr 8.5 Wykonana z mieszaniny silikonu i PCV <ul style="list-style-type: none"> - z balonikiem kontrolnym zakończonymi zaworami o typie wentyla odzwierciedlającym stan wypełnienia mankietu uszczelniającego - balonik kontrolny wyraźnie wskazujący na stan wypełnienia mankietu (płaski przed wypełnieniem) z samouszczelniającym się zaworem z kapturkiem, posiadający oznaczenia rozmiaru rurki, rodzaju i średnicy mankietu, - rurka tracheostomijna widoczna w promieniach Rtg, - półprzezroczysta, - sterylna, - pakowana pojedynczo, - jednorazowego użytku 	Szt	100						
	RAZEM	X	X	X	X	X			

Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania rurek tracheostomijnych z systemem Lanz'a.

Wartość brutto (słownie złotych) -

.....
/Pieczeń i podpis osoby uprawnionej/

.....
/pieczęć/

FORMULARZ CENOWY – Łopatki, termometry, kieliszki do leków, staza - Zadanie nr 19

Lp	Nazwa / nr katalogowy	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. Netto	Stawka VAT	Cena jedn. Brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent, Kraj pochodzenia
1	Łopatka laryngologiczna, drewniana /opak – 100szt/	Opak	200						
2	Termometr lekarski, rtęciowy.	Szt	800						
3	Kieliszki do leków (plastikowe), niesterylne, z podziałką.	Szt	1600						
4	Kieliszki do leków szklane, niesterylne, z podziałką.	Szt	60						
5	Uciskowa staza gumowa.	Szt	60						
	RAZEM	X	X	X	X	X			X

Wartość brutto (słownie złotych) -.....

.....
/Pieczęć i podpis osoby uprawnionej/

.....
/pieczęć/

FORMULARZ CENOWY – Wkłady i dreny do strzykawkki NEMOTO – Zadanie nr 20

Lp	Nazwa	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. Netto	Stawka VAT	Cena jedn. brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent, kraj pochodzenia
1	Wkład do strzykawkki 200ml, sterylna. Pakowana oddzielnie z podziałką co 10ml, sterylizowana w tlenku etylenu, kompatybilna do strzykawkki DUAL SHOT NEMOTO	Szt	130						
2	Wkład do strzykawkki 50ml/60ml, Pakowana oddzielnie z podziałką co 10ml, sterylizowana w tlenku etylenu, kompatybilna do strzykawkki DUAL SHOT NEMOTO	Szt	130						
3	Złącze do podawania kontrastu 1,5m, kształt Y, jednorazowego użytku, sterylne, PSI min 300 Kompatybilne z wstrzykiwaczem automatycznym NEMOTO DUAL SHOT	Szt	400						
4.	Złącze do podawania kontrastu 20cm z zaworem, sterylne, PSI min. 300 Kompatybilne z wstrzykiwaczem automatycznym NEMOTO DUAL SHOT	szt.	1000						

	Cena ostateczna	X	X	X	X	X			
--	-----------------	---	---	----------	----------	----------	--	--	--

Wartość brutto (słownie złotych) -

.....

/Pieczęć i podpis osoby uprawnionej/

.....
/pieczęć/

FORMULARZ CENOWY – Pojemniki na mocz, zestawy do pomiaru diurezy – Zadanie nr 21

Lp	Nazwa / nr katalogowy	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. netto	Stawka VAT	Cena jedn. brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent, Kraj pochodzenia
1	Pojemnik na mocz z zaworem odpływu moczu z drenem o długości co najmniej 90cm, posiadającym końcówkę stożkową z zastawką antyrefluksową	Szt	4800						
2	Zestaw do pomiaru diurezy godzinowej z dwoma filtrami hydrofobowymi z zabezpieczeniem antyzałamaniowym między drenem a komorą 500ml. Posiadający port do pobrania próbek, dren co najmniej 120cm oraz elastyczne paski mocujące.	Szt	240						
	RAZEM	X	X	X	X	X			

Wartość brutto (słownie złotych) -

.....
/Pieczęć i podpis osoby uprawnionej/
.....

/pieczęć/

FORMULARZ CENOWY – Zestaw do podwieszania cewki – Zadanie nr 22

Lp	Nazwa	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. Netto	Stawka VAT	Cena jedn. brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent, Kraj pochodzenia
1	Zestaw do przezpochwowego podwieszania cewki moczowej – taśma do operacji metodą TOT wprowadzana przez otwory zasłonię, długość dostateczna do założenia przez te otwory + przewodnica. Sterylna, niewchłaniająca. Zobowiązuje się Oferującego do prezentacji przewodnicy na życzenie zamawiającego.	Zest	8						
	Cena ostateczna	X	X	X	X	X			

Wartość brutto (słownie złotych) -.....

.....

/Pieczęć i podpis osoby upoważnionej/

.....

.....
/pieczęć/

FORMULARZ CENOWY – Zestawy do szynowania, nefrostomia – Zadanie nr 23

Lp	Nazwa / nr katalogowy	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. Netto	Stawka VAT	Cena jedn. brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent, Kraj pochodzenia
1	Zestaw do szynowania wew. moczowodów Pigtail 5F/24/2	Szt	50						
2	Zestaw do szynowania wew. moczowodów Pigtail 5F/26/2	Szt	30						
3	Zestaw do szynowania wew. moczowodów Pigtail 6F/24/2	Szt	15						
4	Zestaw do szynowania wew. moczowodów Pigtail 6F/26/2	Szt	20						
Opis przedmiotu zamówienia: jałowy z przewodnikiem długości co najmniej 90cm, Pigtail podwójnie wygięty z zaciskaczem i popychaczem, sterylizowany w tlenku etylenu.									
5	Zestaw do nefrostomii 12F sterylny, zawierający cewnik typu Pigtail, przewodnicę i igłę punkcyjną. Wymagany łącznik do worka na mocz. Sterylizowany w tlenku etylenu.	Szt	15						
6	Zestaw do nefrostomii 9F sterylny, zawierający cewnik typu Pigtail, przewodnicę i igłę punkcyjną. Wymagany łącznik do worka na mocz. Sterylizowany w tlenku etylenu.	Szt	15						
7	Zestaw do Cystostomii 9F zawierający cewnik Pigtail i igłę rozrywalną. Sterylizowany w tlenku etylenu.	Szt	8						

RAZEM	X	X	X	X	X			
-------	---	---	----------	----------	----------	--	--	--

Wartość brutto (słownie złotych) -.....
.....

/Pieczęć i podpis osoby uprawnionej/
.....

.....
/pieczęć/

FORMULARZ CENOWY – Zestawy do znieczulania – Zadanie nr 24

Lp	Nazwa / nr katalogowy	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. Netto	Stawka VAT	Cena jedn. brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent, Kraj pochodzenia
1	Zestaw do znieczulania zew. oponowego: igła Tuohy 18G-90mm, cewnik, filtr, strzykawka niskooporowa	Zest	7						
Opis przedmiotu zamówienia: mandryn dopasowany do igły. Igła posiadająca znacznik głębokości co jeden cm. Nasadka igły jasna, przezroczysta. Cewnik widoczny w promieniach RTG. Atraumatyczna, zaokrąglona końcówka cewnika. Niskooporowa strzykawka, łącznik cewnika LUER-LOCK. Pakowane pojedynczo typ blister. Sterylizowany w tlenku etylenu.									
2	Zestaw do znieczulania podpajęczynówkowego igła typ Pencil Point 27 G – 90mm, igła prowadząca. Pakowany pojedynczo, typ blister, sterylizowany w tlenku etylenu.	Zest	250						
3	Zestaw do znieczulania podpajęczynówkowego igła typ Pencil Point 26 G – 90mm, igła prowadząca. Pakowany pojedynczo, typ blister, sterylizowany w tlenku etylenu.	Zest	250						
RAZEM		X	X	X	X	X			

Wartość brutto (słownie złotych) -

.....
/Pieczęć i podpis osoby uprawnionej/
.....