

Załącznik nr 4. Formularz ofertowo - cenowy**Zadanie nr 1. Zakup videogastroskopu i videokolonoskopu.**

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Parametry wymagane	Parametry oferowane
1	Oferent / Producent	Podać	
2	Nazwa i typ	Podać	
3	Kraj pochodzenia	Podać	
4	Rok produkcji 2013	Podać	
VIDEOGASTROSKOP – 1 szt.			
5	Kąt pola widzenia 140 ⁰	Tak	
6	Kierunek obserwacji na wprost	Tak	
7	Głębina ostrości min 3-100 mm	Tak	
8	Średnica zewnętrzna wziernika: max 10,8 mm	Tak	
9	Długość robocza min 1050 mm	Tak	
10	Średnica zewnętrzna końcówki endoskopu: max 10,8 mm	Tak	
11	Średnica kanału roboczego: min 3,8 mm	Tak	
12	Kąt zagięcia końcówki endoskopu: -w górę. 210 ⁰ -w dół. 90 ⁰ -w lewo .100 ⁰ -w prawo 100 ⁰	Tak	
13	Dodatkowy kanał do spłukiwania pola obserwacji – Water Jet	Tak	
14	Kompatybilność z procesorem obrazu EPX-2500 posiadanym przez Zamawiającego	Tak	

VIDEOKOLONOSKOP - 1 szt.

VIDEOKOLONOSKOP - 1 szt.			
15	Kąt pola widzenia 140 ⁰	Tak	
16	Kierunek obserwacji na wprost	Tak	
17	Głębina ostrości 3-100 mm	Tak	
18	Średnica zewnętrzna wziernika: max 12,8 mm	Tak	
19	Długość robocza min 1500 mm	Tak	
20	Średnica zewnętrzna końcówki endoskopu: max 12,8 mm	Tak	
21	Średnica kanału roboczego: min 3,8 mm	Tak	
22	Kąt zagięcia końcówki endoskopu: -w górę. 180 ⁰ -w dół. 180 ⁰ -w lewo .160 ⁰ -w prawo 160 ⁰	Tak	
23	Dodatkowy kanał do spłukiwania pola operacyjnego – Water Jet	Tak	
24	Kompatybilność z procesorem obrazu EPX-2500 posiadanym przez Zamawiającego	Tak	
33	Gwarancja dla wszystkich urządzeń należących do przedmiotu zamówienia min. 24 miesiące liczona od dnia podpisania protokołu odbioru całości zadania.	Tak	
34	Liczba napraw gwarancyjnych tego samego podzespołu uprawniająca do wymiany podzespołu na nowy max. 3 naprawy.	Tak	
35	Czas oczekiwania na usunięcie awarii max. 3 dni roboczych.	Tak	
36	Czas reakcji na usunięcie awarii maks. 24 godz. w dni robocze.	Tak	
37	Instrukcje obsługi w języku polskim.	Tak	

38	W cenie oferty przeglądy okresowe niezbędne do prawidłowej pracy przedmiotu zamówienia w tym jeden przegląd w ostatnim miesiącu przed upływem gwarancji.	Tak	
39	Możliwość zgłaszania usterek 24 h/dobę	Tak	

Wymagane dokumenty:

- 1) Deklaracja zgodności CE.
- 2) Ulotki informacyjne +karty katalogowe..
- 3) Wpis do rejestru wyrobów medycznych jeżeli jest wymagany.

Do oferty należy dołączyć materiały informacyjne zawierające pełne dane techniczne, w których winny być zaznaczone informacje potwierdzające spełnienie wymagań parametrów granicznych i ocenianych. W przypadku braku potwierdzenia parametrów granicznych i ocenianych zamawiający ma prawo do odrzucenia oferty.

Treść oświadczenia wykonawcy:

1. Oświadczamy, że przedstawione powyżej dane są prawdziwe oraz zobowiązujemy się w przypadku wygrania przetargu do dostarczenia aparatury spełniającej wyspecyfikowane parametry.
2. Oświadczamy, że oferowany, powyżej wyspecyfikowany sprzęt jest kompletny i po zainstalowaniu będzie gotowy do eksploatacji, bez żadnych dodatkowych zakupów i inwestycji (poza typowymi, znormalizowanymi materiałami eksploatacyjnymi i przygotowaniem adaptacyjnym pomieszczenia).

Wartość brutto **videogastroskopu** (cyfrowo i słownie):

Wartość netto zamówienia: (cyfrowo i słownie):

Podatek VATzł słownie:

Wartość brutto **videokolonoskopu** zamówienia (cyfrowo i słownie):

Wartość netto zamówienia: (cyfrowo i słownie):

Podatek VATzł słownie:

Wartość brutto całości zamówienia (cyfrowo i słownie):

Wartość netto zamówienia: (cyfrowo i słownie):

Podatek VATzł słownie:

Koszt serwisowania brutto z niezbędną wymianą podzespołów w okresie dwuletnim wynosi zł,
słownie

Cena brutto jednej roboczogodziny bez dojazdu serwisu pogwarancyjnego w stosunku do minimalnego wynagrodzenia brutto w danym roku,
podana kwotowo i procentowo: zł, %.

.....
(podpis upoważnionego przedstawiciela wykonawcy)

Zadanie nr 2. Zakup 2 sztuk pomp objętościowych.

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Parametry wymagane	Parametry oferowane
1	Oferent / Producent	Podać	
2	Nazwa i typ	Podać	
3	Kraj pochodzenia	Podać	
4	Rok produkcji 2013	Podać	
5	Pompa objętościowa sterowana elektronicznie umożliwiająca współpracę z systemem centralnego zasilania i zarządzania danymi.	Tak	
6	Możliwość mocowania i współpracy ze stacją dokującą.	Tak	
7	Pompa przeznaczona do podaży leków i płynów, krwi i produktów krwiopodobnych oraz żywienia pozajelitowego.	Tak	
8	Zastosowany mechanizm umożliwiający transfuzję krwi nie powoduje niszczenia czerwonych krwinek (hemolizy) – dołączyć potwierdzenie producenta.	Tak	
9	Aparat do przetoczeń z mechanizmem zabezpieczającym przed niekontrolowanym wypływem leku po wyjęciu aparatu z pompy infuzyjnej.	Tak	
10	Zakres prędkości infuzji min. 0,1 do 999 ml/h. Prędkość infuzji w zakresie od 0,1 – 99,00 ml/h programowana co 0,01 ml/h.	Tak	
11	Zmiana szybkości infuzji bez konieczności przerywania wlewu.	Tak	
12	Zmiana szybkości podawania bolusa w czasie infuzji – bez konieczności zatrzymania infuzji.	Tak	
13	Zakres prędkości podaży bolusa 0,1 – 1200 ml/h.	Tak	
14	Możliwość programowania parametrów infuzji w mg, µg, z uwzględnieniem masy ciała w odniesieniu do czasu (np. mg/kg/min; mg/kg/h i in.).	Tak	
15	Możliwość rozbudowy oprogramowania infuzji o profil: TCI.	Tak	

16	Funkcja programowania objętości do podania (VTBD) 0,1 – 999 ml, w zakresie 0,1 – 99,00 ml (narastająco co 0,01 ml).	Tak	
17	Prędkość w trybie KVO ustawiana od 0,01 do 10 ml/h (narastająco co 0,01 ml).	Tak	
18	Obliczanie prędkości podaży na podstawie objętości i czasu.	Tak	
19	Ustawieni granicy ciśnienia okluzji w zakresie od 1 do 999 mmHg, minimum 100 różnych wartości.	Tak	
20	Alarm wstępny zakończenia infuzji ustawiany od 1 do 30 min.	Tak	
21	Alarm zakończenia infuzji.	Tak	
22	Alarm okluzji.	Tak	
23	Alarm wstępny rozładowania akumulatora ustawiany od 1 do 30 min.	Tak	
24	Biblioteka Leków umożliwiająca wpisanie co najmniej 100 leków.	Tak	
25	Menu w języku polskim.	Tak	
26	Historia zdarzeń min. 1500, dostępna bezpośrednio z wyświetlacza pompy infuzyjnej.	Tak	
27	Pompa zasilana bezpośrednio z sieci elektrycznej bez zewn. zasilacza.	Tak	
28	Zasilanie z akumulatora wewnętrznego min. 6 godz. przy przepływie 5 ml/godz.	Tak	
29	Zabezpieczenie pompy przed przypadkowym zalaniem układów mechaniki i elektroniki, min. stopień ochrony IP 22.	Tak	
30	Wbudowana w pompę rączka do przenoszenia pompy.	Tak	
31	Wbudowany w pompę uchwyt do mocowania pompy do rury pionowej lub poziomej.	Tak	
32	Masa pompy strzykawkowej max. 2,5 kg.	Tak	
WARUNKI SERWISU I GWARANCJI			
33	Gwarancja dla wszystkich urządzeń należących do przedmiotu zamówienia min. 24 miesiące liczona od dnia podpisania protokołu odbioru całości zadania.	Tak	
34	Liczba napraw gwarancyjnych tego samego podzespołu	Tak	

	uprawnijająca do wymiany podzespołu na nowy max. 3 naprawy.		
35	Czas oczekiwania na usunięcie awarii max. 3 dni roboczych.	Tak	
36	Czas reakcji na usunięcie awarii maks. 24 godz. w dni robocze.	Tak	
37	Instrukcje obsługi w języku polskim.	Tak	
38	W cenie oferty przeglądy okresowe niezbędne do prawidłowej pracy przedmiotu zamówienia w tym jeden przegląd w ostatnim miesiącu przed upływem gwarancji.	Tak	
39	Możliwość zgłaszania usterek 24 h/dobę	Tak	

Wymagane dokumenty:

- 1) Deklaracja zgodności CE.
- 2) Ulotki informacyjne +karty katalogowe..
- 3) Wpis do rejestru wyrobów medycznych jeżeli jest wymagany.

Do oferty należy dołączyć materiały informacyjne zawierające pełne dane techniczne, w których winny być zaznaczone informacje potwierdzające spełnienie wymagań parametrów granicznych i ocenianych. W przypadku braku potwierdzenia parametrów granicznych i ocenianych zamawiający ma prawo do odrzucenia oferty.

Treść oświadczenia wykonawcy:

1. Oświadczamy, że przedstawione powyżej dane są prawdziwe oraz zobowiązujemy się w przypadku wygrania przetargu do dostarczenia aparatury spełniającej wyspecyfikowane parametry.
3. Oświadczamy, że oferowany, powyżej wyspecyfikowany sprzęt jest kompletny i po zainstalowaniu będzie gotowy do eksploatacji, bez żadnych dodatkowych zakupów i inwestycji (poza typowymi, znormalizowanymi materiałami eksploatacyjnymi i przygotowaniem adaptacyjnym pomieszczenia).

Wartość brutto zamówienia (cyfrowo i słownie):

Wartość netto zamówienia: (cyfrowo i słownie):

Podatek VATzł słownie:

.....
(podpis upoważnionego przedstawiciela wykonawcy)

Koszt serwisowania brutto z niezbędną wymianą podzespołów w okresie dwuletnim wynosi zł,
słownie

Cena brutto jednej roboczogodziny bez dojazdu serwisu pogwarancyjnego w stosunku do minimalnego wynagrodzenia brutto w danym roku,
podana kwotowo i procentowo: zł, %.