

FORMULARZ CENOWY

Pakiet 1 Zestaw do insulfacji jelita grubego

L.p.	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Szacunkowa ilość jedn.miary	Cena jednostki miary netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość netto w zł	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa /Wytwórca i numer katalogowy	Klasa wyrobu medycznego. W przypadku braku wpisać: nie dotyczy	Kod UDI dla wyrobu medycznego (lub inny np EAN). W przypadku braku wpisać: nie dotyczy
1	Zestaw do insulfacji jelita grubego nr katalogowy AS-3W-Y-R-35A lub równoważny	szt	36							

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

FORMULARZ CENOWY

Pakiet 2 Marker do znakowania										
Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Szacunkowa ilość jedn.miary	Cena jednostki miary netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość netto w zł	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa /Wytwórca i numer katalogowy	Klasa wyrobu medycznego. W przypadku braku wpisać: nie dotyczy	Kod UDI dla wyrobu medycznego (lub inny np EAN). W przypadku braku wpisać: nie dotyczy
1	Marker do znakowania Ultraclip II Tissue Marker REF 861217 17G x 12cm	szt.	30							

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

FORMULARZ CENOWY

Pakiet 3 Zestaw do przetaczania kwi pediatriczny

Lp	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Szacunkowa ilość jedn.miary	Cena jednostki miary netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość netto w zł	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa /Wytwórca i numer katalogowy	Klasa wyrobu medycznego. W przypadku braku wpisać: nie dotyczy	Kod UDI dla wyrobu medycznego (lub inny np EAN). W przypadku braku wpisać: nie dotyczy
1	Zestaw do przetaczania kwi pediatriczny typu biureta 100 ml	szt	50							

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

FORMULARZ CENOWY

Załącznik nr 1.1

Pakiet 4 Budka tlenowa										
L.p.	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Szacunkowa ilość jedn.miary	Cena jednostki miary netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość netto w zł	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa /Wytwórca i numer katalogowy	Klasa wyrobu medycznego. W przypadku braku wpisać: nie dotyczy	Kod UDI dla wyrobu medycznego (lub inny np EAN). W przypadku braku wpisać: nie dotyczy
1	Budka tlenowa z tworzywa przezroczystego typu BOBAS lub równoważna wymiar zewn. 45 x 56 x 32 cm	szt	2							

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

FORMULARZ CENOWY

Pakiet 5 Zestawy do aparatu do chirurgicznego oczyszczania ran											
Lp	Opis przedmiotu zamówienia		Jednostka miary	Szacunkowa ilość jedn.miary	Cena jednostki miary netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość netto w zł	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa /Wytwórca i numer katalogowy	Klasa wyrobu medycznego. W przypadku braku wpisać: nie dotyczy	Kod UDI dla wyrobu medycznego (lub inny np EAN). W przypadku braku wpisać: nie dotyczy
1	Kompletny sterylny zestaw jednorazowego użytku z końcówką roboczą o niższej części pracującej, węższym kanale i średnicy otworu 0,11 mm;	kat nachylenia 15° oraz długość 14 mm*	szt.	10							
		kat nachylenia 45° oraz długość 14 mm*									
		kat nachylenia 45° oraz długość 8 mm*									
	Kompletny sterylny zestaw jednorazowego użytku z końcówką roboczą o wyższej części pracującej, szerszym kanale i średnicy otworu 0,10 mm (silniejsze działanie tnące)	kat nachylenia 15o oraz długość 14 mm*									

*do wyboru przez Zamawiającego

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

FORMULARZ CENOWY

Pakiet 6 Wyroby medyczne dedykowane do pracy z lekami cytostatycznymi										
L.p.	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Szacunkowa ilość jedn.miary	Cena jednostki miary netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość netto w zł	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa /Wytwórca i numer katalogowy	Klasa wyrobu medycznego. W przypadku braku wpisać: nie dotyczy	Kod UDI dla wyrobu medycznego (lub inny np EAN). W przypadku braku wpisać: nie dotyczy
1	Strzykawka jednorazowego użytku, trzyczęściowa sterylna koncentryczna z końcówką typu luer-lock, pojemność 3 ml tłok i cylinder wykonane z polipropylenu, bez zawartości lateksu, PCV, DEHP, kompatybilna z lekami cytostatycznymi, kontrastująca skala np. czarna, nieczywalna co 0,1ml, długość skali na cylindrze odpowiada pojemności nominalnej strzykawki, szczelna, z oringiem zapobiegającym przed wypadnięciem tłoka	szt.	900							
2	Strzykawka jednorazowego użytku, trzyczęściowa sterylna koncentryczna z końcówką typu luer-lock, pojemność 5 ml tłok i cylinder wykonane z polipropylenu, bez zawartości lateksu, PCV, DEHP, kompatybilna z lekami cytostatycznymi, kontrastująca skala np. czarna, nieczywalna co 0,2 ml, długość skali na cylindrze odpowiada pojemności nominalnej strzykawki, szczelna, z oringiem zapobiegającym przed wypadnięciem tłoka	szt.	10 000							
3	Strzykawka jednorazowego użytku, trzyczęściowa sterylna koncentryczna z końcówką typu luer-lock, pojemność 10 ml tłok i cylinder wykonane z polipropylenu, bez zawartości lateksu, PCV, DEHP, kompatybilna z lekami cytostatycznymi, kontrastująca skala np. czarna, nieczywalna co 0,2 ml, długość skali na cylindrze odpowiada pojemności nominalnej strzykawki, szczelna, z oringiem zapobiegającym przed wypadnięciem tłoka	szt.	1 500							
4	Strzykawka jednorazowego użytku, trzyczęściowa sterylna koncentryczna z końcówką typu luer-lock, pojemność 20 ml tłok i cylinder wykonane z polipropylenu, bez zawartości lateksu, PCV, DEHP, kompatybilna z lekami cytostatycznymi, kontrastująca skala np. czarna, nieczywalna co 1,0 ml, długość skali na cylindrze odpowiada pojemności nominalnej strzykawki, szczelna, z oringiem zapobiegającym przed wypadnięciem tłoka	szt.	4 500							
5	Strzykawka jednorazowego użytku, trzyczęściowa sterylna koncentryczna z końcówką typu luer-lock, pojemność 50/60ml tłok i cylinder wykonane z polipropylenu, bez zawartości lateksu, PCV, DEHP, kompatybilna z lekami cytostatycznymi, czarna, nieczywalna co 1,0 ml na całej długości skali do 60ml skala nominalna wyróżniona graficznie, szczelna z oringiem zabezpieczającym przed wypadnięciem tłoka	szt.	12 000							
6	Strzykawka trzyczęściowa sterylna z końcówką luer-lock, bursztynowa, pojemność 50/60 ml tłok i cylinder wykonane z polipropylenu, bez zawartości lateksu, PCV, DEHP, kompatybilna z lekami cytostatycznymi, czarna nieczywalna skala co 1,0 ml na całej długości skali do 60ml skala nominalna wyróżniona graficznie, szczelna z oringiem zabezpieczającym przed wypadnięciem tłoka	szt.	3 000							
7	Strzykawka jednorazowego użytku, trzyczęściowa, sterylna z końcówką typu luer lock, pojemność 1 ml, skalowana co 0,01 ml, średnica cylindra odpowiadająca średnicy strzykawki 3 ml (niższe ciśnienie podaż), cylinder wykonany z poliwęglanu, tłok z polipropylenu.	szt.	500							
8	Zamknięty adapter luer męski na stałe połączony ze strzykawką luer-lock o pojemności 3 ml tworzący zamknięty system do podażi i przenoszenia leków niebezpiecznych, z osłonką końcówki luer-lock. Posiadający dwa wcięcia zabezpieczające przed przypadkowym odłączeniem, samoczynnie zamykający się adapter po rozłączeniu z dostępnym naczyniowym, zapobiegający wyciekowi leku cytostatycznego podczas przygotowania i transportu w strzykawce. Objętość wypełnienia łącznika 0,12 ml. Do wielokrotnego użycia 50 podań lub 72h potwierdzone w instrukcji obsługi. Nie zawierający DEHP, PCV, lateksu oraz metali. Zestaw sterylny, apirogenny.	szt.	1 200							
9	Zamknięty adapter luer męski na stałe połączony ze strzykawką luer-lock o pojemności 5 ml tworzący zamknięty system do podażi i przenoszenia leków niebezpiecznych z osłonką końcówki luer-lock. Posiadający dwa wcięcia zabezpieczające przed przypadkowym odłączeniem, samoczynnie zamykający się adapter po rozłączeniu z dostępnym naczyniowym, zapobiegający wyciekowi leku cytostatycznego podczas przygotowania i transportu w strzykawce. Objętość wypełnienia łącznika 0,12 ml. Do wielokrotnego użycia 50 podań lub 72h potwierdzone w instrukcji obsługi. Nie zawierający DEHP, PCV, lateksu oraz metali. Zestaw sterylny, apirogenny.	szt.	1 200							

10	Zamknięty adapter luer męski na stałe połączony ze strzykawką luer-lock o pojemności 20 ml tworzący zamknięty system do podazy i przenoszenia leków niebezpiecznych z osłonką końcówki luer-lock. Posiadający dwa wcięcia zabezpieczające przed przypadkowym odkręceniem, samoczynnie zamykający się adapter po rozłączeniu z dostępem naczyniowym, zapobiegający wyciekowi leku cytostatycznego podczas przygotowania i transportu w strzykawce. Objętość wypełnienia łącznika 0,12 ml.Do wielokrotnego użycia 50 podań lub 72h potwierdzone w instrukcji obsługi. Nie zawierający DEHP, PCV, lateksu oraz metali. Zestaw sterylny, apirogenny.	szt.	2 400								
11	Łącznik umożliwiający pobranie leku do strzykawki luer lock, przeznaczony do przenoszenia leków niebezpiecznych, posiada samouszczelniającą się membranę w celu zapewnienia bezpieczeństwa podczas pobierania i przenoszenia leku. Produkt łączony z osłonką na fiolkę poprzez ruch wcisnięcia w celu zapewnienia lepszej ergonomii pracy. Produkt kompatybilny z produktami z poz 12 i 13 i 15, produkt bez BPA oraz lateksu pakowany pojedynczo.	szt	600								
12	Adapter na fiolkę z lekiem w celu przygotowywania i przenoszenia leków niebezpiecznych. Protektor wyposażony w transparentny komorę/balonik do wyrównywania ciśnienia i zatrzymywania oparów oraz elastomerowe połączenie membrany z membraną które samouszczelnia się po odłączeniu, aby umożliwić hermetyczne i szczelne transfery. Protektor na fiolkę o rozmiarach 13 mm z niebieskim oznaczeniem - nakładką zabezpieczającą kolec, w celu łatwej identyfikacji produktu. System zapobiega przedostawaniu się drobnoustrojów przez okres do 168 godzin i 10 wkłuc. Produkt nie zawierający lateksu oraz BPA. Produkt pakowany pojedynczo.	szt	300								
13	Adapter na fiolkę z lekiem w celu przygotowywania i przenoszenia leków niebezpiecznych. Protektor wyposażony w transparentną komorę/balonik do wyrównywania ciśnienia i zatrzymywania oparów oraz elastomerowe połączenie membrany z membraną które samouszczelnia się po odłączeniu, aby umożliwić hermetyczne i szczelne transfery. Protektor na fiolkę o rozmiarach 20 mm z zielonym oznaczeniem -nakładką zabezpieczającą kolec, w celu łatwej identyfikacji produktu. System zapobiega przedostawaniu się drobnoustrojów przez okres do 168 godzin i 10 wkłuc. Produkt nie zawierający lateksu oraz BPA. Produkt pakowany pojedynczo.	szt	300								
14	Adapter do worków do bezpiecznego przenoszenia leków niebezpiecznych, adapter kompatybilny z łącznikiem poz 11 z możliwością podłączenia krótkiego zestawu do podawania leków za pomocą kolca. Produkt bez BPA oraz lateksu, pakowany pojedynczo.	szt	300								
15	Łącznik, umożliwiający bezpiecznie przeniesienie i podanie leku, pasujący do dostępów żeńskich oraz łączników bezigłowych, łącznik kompatybilny z łącznikiem z poz.11 . produkt bez BPA oraz lateksu pakowany pojedynczo	szt	200								

Razem:

Zamawiający wymaga szkolenia po podpisaniu umowy z obsługi systemu.

Produkty z pozycji 11,12,13,14,15 stanowią rozwiązanie do przygotowywania i przenoszenia leków zgodne z definicją NIOSH. Zgodność produktu z definicją NIOSH potwierdzona badaniami.

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

FORMULARZ CENOWY

Pakiet 7 Wyroby medyczne do respiratorów

Lp	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Szacunkowa ilość jedn.miary	Cena jednostki miary netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość netto w zł	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa /Wytwórca i numer katalogowy	Klasa wyrobu medycznego. W przypadku braku wpisać: nie dotyczy	Kod UDI dla wyrobu medycznego (lub inny np EAN). W przypadku braku wpisać: nie dotyczy
1	Kuweta CO2 jednorazowego użytku, dla dorosłych do respiratora Evita V 300 prod.Draeger nr katalogowy MP01062 lub równoważny	szt.	100							
2	Zastawka wydechowa jednorazowego użytku do respiratora Evita 2Dura,4, XL prod. Draeger nr ktalogowy 8414776 lub równoważny	szt.	100							
3	Zastawka wydechowa Infinity ID do respiratora Evita V 300 prod. Draeger nr katalogowy MP01060 lub równoważny	szt.	100							
4	Układ oddechowy do respiratora transportowego Oxylog 3000 i Oxylog 3000 Plus,prod. Draeger typu Ventstar,bez lateksu, jednorazowego użytku, dł. 3 m, nr katalogowy MP00335 lub równoważny	szt.	240							
Razem										

Zamawiający jest w posiadaniu respiratora Evita V 300 prod. Draeger oraz respiratora transportowego Oxylog 3000 i Oxylog 3000 Plus,prod. Draeger. Asortyment winien być kompatybilny do wymienionych urządzeń będących w posiadaniu Zamawiającego.

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

FORMULARZ CENOWY

Pakiet 8 Wyroby medyczne do respiratora

Lp	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Szacunkowa ilość jedn.miary	Cena jednostki miary netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość netto w zł	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa /Wytwórca i numer katalogowy	Klasa wyrobu medycznego. W przypadku braku wpisać: nie dotyczy	Kod UDI dla wyrobu medycznego (lub inny np EAN). W przypadku braku wpisać: nie dotyczy
1	Filtr wydechowy ze zbiornikiem na skropliny do respiratora typ PB980 prod. Covidien nr kat 10043551 lub równoważny	szt	60							

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

FORMULARZ CENOWY

Pakiet 9 Filtry do respiratora

Lp	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Szacunkowa ilość jedn.miary	Cena jednostki miary netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość netto w zł	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa /Wytwórca i numer katalogowy	Klasa wyrobu medycznego. W przypadku braku wpisać: nie dotyczy	Kod UDI dla wyrobu medycznego (lub inny np EAN). W przypadku braku wpisać: nie dotyczy
1	Filtr bakteryjny powietrza wdychanego do respiratora typ NPB740 prod. Puritan Bennet	szt	36							
2	Filtr bakteryjny powietrza wydychanego do respiratora typ NPB740 prod. Puritan Bennet	szt	36							
Razem:										

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

FORMULARZ CENOWY

Załącznik nr 1.1

Pakiet 10 Sonda do monitorowania temperatury w pęcherzu moczowym

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Szacunkowa ilość jedn.miary	Cena jednostki miary netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość netto w zł	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa /Wytwórca i numer katalogowy	Klasa wyrobu medycznego. W przypadku braku wpisać: nie dotyczy	Kod UDI dla wyrobu medycznego (lub inny np EAN). W przypadku braku wpisać: nie dotyczy
1	Sonda sterylna jednorazowego użytku do monitorowania temperatury w pęcherzu moczowym oraz w ujściu cewki z cewnikiem Foleya 100 % silikon;ramię boczne o długości ok. 33mm stanowiące odciążenie dla sondy; połączenie elektryczne odizolowane od pacjenta.Dostępny system zamknięty redukujący szanse pojawienia się infekcji wewnątrz systemu; wymagane rozmiary CH 14,16, 18 do wyboru przez Zamawiającego.	szt.	200							

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

FORMULARZ CENOWY

Załącznik nr 1.1

Pakiet 11 Asortyment do monitorowania serca metodą PICCO

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Szacunkowa ilość jedn.miary	Cena jednostki miary netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość netto w zł	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa /Wytwórca i numer katalogowy	Klasa wyrobu medycznego. W przypadku braku wpisać: nie dotyczy	Kod UDI dla wyrobu medycznego (lub inny np EAN). W przypadku braku wpisać: nie dotyczy
1	Cewnik wg nr katalogowego PROAQT PV8810 lub równoważny	szt.	10							
2	Zestaw do monitorowania (pomiaru) serca metodą PICCO Rozmiar 5 F dł. 20 cm (wg nr kat. PVPK2015L20lub równoważny) Zestaw składający się z : cewnika , przewodnicy, kaniuli, rozszerzacza , kranika , przetwornika ciśnienia. -jednorazowego użytku , sterylny Kompatybilny z monitorem PICCO	szt.	10							
Razem:										

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

FORMULARZ CENOWY

Pakiet 12 Wyroby medyczne anestezyjologiczne

Lp	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Szacunkowa ilość jedn.miary	Cena jednostki miary netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość netto w zł	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa /Wytwórca i numer katalogowy	Klasa wyrobu medycznego. W przypadku braku wpisać: nie dotyczy	Kod UDI dla wyrobu medycznego (lub inny np EAN). W przypadku braku wpisać: nie dotyczy
1	Filtr mechaniczny z wydzieloną warstwą wymiennika ciepła i wilgoci, nawilżanie>30 mg H ₂ przy Vt 500 ml, skuteczność filtracji względem bakterii i wirusów, przebadane pod względem wirusa wątroby typu C, HIV i prątków gruźlicy, utrata wilgotności 6 mg H ₂ O/l przy Vt 500 ml, sterylny, z portem do kapnografu	szt.	200							
3	Rury silikonowe do respiratora Puritan bennett,nr katalogowy 301/14105 lub równoważny	szt.	50							
4	Zatyczka do respiratora Puritan Bennet nr katalogowy 608/9068 lub równoważny oraz 608/913B lub równoważny do wyboru przez Zamawiającego	szt.	50							
5	Adapter dróg oddechowych jednorazowego użytku dla dorosłych do respiratora Puritan bennet,nr ktalogowy 10078387 lub równoważny	szt.	10							
Razem:										

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

FORMULARZ CENOWY

Załącznik nr 1.1

Pakiet 13 Kaseta do ogrzewania krwi pacjenta

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Szacunkowa ilość jedn.miary	Cena jednostki miary netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość netto w zł	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa /Wytwórca i numer katalogowy	Klasa wyrobu medycznego. W przypadku braku wpisać: nie dotyczy	Kod UDI dla wyrobu medycznego (lub inny np EAN). W przypadku braku wpisać: nie dotyczy
1	Kaseta do ogrzewania krwi pacjenta w urządzeniu do hemodiafiltracji PrismaMax typu TherMax Blood Warmer Disposable REF 9555516 lub równoważny	szt.	100							

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

FORMULARZ CENOWY

Załącznik nr 1.1

Pakiet 14 Pokrowiec na mikroskop prod. Carl Zeiss

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Szacunkowa ilość jedn.miar	Cena jednostki miary netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa /Wytwórca i numer katalogowy	Klasa wyrobu medycznego. W przypadku braku wpisać: nie dotyczy	Kod UDI dla wyrobu medycznego (lub inny np EAN). W przypadku braku wpisać: nie dotyczy
1	Sterylny pokrowiec na mikroskop prod. Carl Zeiss OPTI nr kat. 32 60 70 lub równoważny	szt.	40							
2	Sterylny pokrowiec na mikroskop prod. Carl Zeiss OPTI nr kat. 32 60 75 lub równoważny	szt.	100							

Razem:

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

FORMULARZ CENOWY

Pakiet 15 Klipsy naczyniowe tytanowe

Lp	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Szacunkowa ilość jedn.miary	Cena jednostki miary netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa, producent/ wytwórca i nr katalogowy (numer REF)	Klasa wyrobu medycznego. W przypadku braku wpisać: nie dotyczy	Kod UDI dla wyrobu medycznego (lub inny np EAN). W przypadku braku wpisać: nie dotyczy
1.	Magazyńki z klipsami tytanowymi DO KLIPSOWNICY AUTOMATYCZNEJ PL506R, rozmiar MEDIUM/LARGE, minimum 8 klipsów w magazynku	magazynek	240							

Aplikator w/w klipsów, kanał płuczący, średnica trzonu klipsownicy 10mm, Trzon klipsownicy z regulacją obrotu w zakresie 360° w użyczeniu na czas trwania umowy – Ższ.

Dane oferowanych aplikatorów

Producent:

Typ / model oferowanego urządzenia:

.....

Klasa wyrobu medycznego:

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

FORMULARZ CENOWY

Pakiet 16 Cewnik do urodynamiki, cystometrii										
Lp	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Szacunkowa ilość jedn.miary	Cena jednostki miary netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa, producent/ wytwórca i nr katalogowy (numer REF)	Klasa wyrobu medycznego. W przypadku braku wpisać: nie dotyczy	Kod UDI dla wyrobu medycznego (lub inny np EAN). W przypadku braku wpisać: nie dotyczy
1.	Cewnik do urodynamiki, cystometrii dwudrożny CH8 zakończenie proste, dł. robocza 40cm, wykonany z PVC, 1 oczko do napełniania, drugie do pomiarów - do urządzenia do pomiarów urodynamicznych typ Duet G/2 prod. Medtronic	szt	300							

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

FORMULARZ CENOWY

Załącznik nr 1.1

Pakiet 17 Mikrokwety do aparatu typ HEMO CUE GL 201+, HEMO CUE HG201+

Lp	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Szacunkowa ilość jedn.miary	Cena jednostki miary netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa, producent/ wytwórca i nr katalogowy (numer REF)	Klasa wyrobu medycznego. W przypadku braku wpisać: nie dotyczy	Kod UDI dla wyrobu medycznego (lub inny np EAN). W przypadku braku wpisać: nie dotyczy
1	Mikrokwety do oznaczania poziomu glukozy do aparatu typ HEMO CUE GL 201+	szt.	1000							
2	Mikrokwety do oznaczania poziomu hemoglobiny do aparatu typ HEMO CUE HG201+	szt.	1000							
Razem:										

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

FORMULARZ CENOWY

Pakiet 18 Igły doszpikowe

Lp	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Szacunkowa ilość jedn.miary	Cena jednostki miary netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość netto w zł	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa /Wytwórca i numer katalogowy	Klasa wyrobu medycznego. W przypadku braku wpisać: nie dotyczy	Kod UDI dla wyrobu medycznego (lub inny np EAN). W przypadku braku wpisać: nie dotyczy
1	Igła doszpikowa w postaci aparatu automatycznego do iniekcji kostnych dla dorosłych i dzieci powyżej 12 roku życia, gotowa do użycia, umożliwiająca wkłucie doszpikowe u pacjentów, u których założenie obwodowego dostępu dożylnego jest bardzo trudne bądź niemożliwe.	szt	10							
2	Igła doszpikowa w postaci aparatu automatycznego do iniekcji kostnych, pediatryczna, dla dzieci od 0 do 12 roku życia, gotowa do użycia, umożliwiająca wkłucie doszpikowe u pacjentów, u których założenie obwodowego dostępu dożylnego jest bardzo trudne bądź niemożliwe.	szt	10							

Razem:

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