

Formularz asortymentowo-cenowy

Nazwa wykonawcy Aesculap Chifa Sp. z o.o.

Adres wykonawcy ul. Tysiąclecia 14, 64-300 Nowy Tomyśl

Miejscowość Nowy Tomyśl Data 29.05.2020 r.

ZADANIE NR 3							
L.p.	Asortyment	Producent/ nr kat	Ilość	Cena netto jedn	wartość netto	podatek VAT	wartość brutto
1	Zestaw do cewnikowania żył centralnych metodą Seldingera jednokanałowy w zestawie przewodnica niklowo-tytanowa, igła V z na stałe zintegrowanym zaworem bocznym z możliwością wprowadzenia przewodnicy bez rozłączenia strzykawki . W składzie zestawu: skalpel, strzykawka 3-częściowa 5ml luer lock . Rozm. 14 Ga, 20 cm	BBraun 4160320-07	10	44,00 zł	440,00 zł	8%	475,20 zł
2	Zestaw do cewnikowania żył centralnych dwukanałowy metodą Seldingera z kablem umożliwiającym identyfikację położenia cewnika przy pomocy EKG oraz z zastawkami zabezpieczającymi przed wnikaniem powietrza do systemu i wypływem krwi, w zestawie przewodnica niklowo-tytanowa ,igła V z na stałe zintegrowanym zaworem bocznym . W składzie zestawu: skalpel, strzykawka 3-częściowa 5ml luer lock rozm. 7F, 15cm,20cm,30cm do wyboru	BBraun 4166159-07, 4161211-07, 4161319-07	30	65,00 zł	1 950,00 zł	8%	2 106,00 zł
3	Zestaw do cewnikowania żył centralnych trzykanałowy metodą Seldingera z kablem umożliwiającym identyfikację położenia cewnika przy pomocy EKG oraz z zastawkami zabezpieczającymi przed wnikaniem powietrza do systemu i wypływem krwi, w zestawie przewodnica niklowo-tytanowa ,igła V z na stałe zintegrowanym zaworem bocznym . W składzie zestawu: skalpel, strzykawka 3-częściowa 5ml luer lock roz. 7F, 15cm, 20cm, 30 cm do wyboru	BBraun 4162153-07, 4163214-07, 4163311-07	1 300	72,00 zł	93 600,00 zł	8%	101 088,00 zł
4	Zestaw do wkłuc centralnych, zestaw do cewnikowania żył centralnych metodą Seldingera z cewnikiem czterokanałowym antybakteryjny. Cewnik wykonany z poliuretanu z poliheksanidem metakrylatu (z chemicznie wbudowaną substancją czynną biquanid - zapewniający ochronę przed kolonizacją bakterii i mający charakter hydrofilny), 8F długości 15, 20, 30 cm (do wyboru) z na stałe zintegrowaną możliwością wprowadzenia przewodnika bez konieczności rozłączenia igły ze strzykawką oraz z zastawkami zabezpieczającymi przed wnikaniem powietrza do systemu i wypływem krwi. W zestawie przewodnica niklowo-tytanowa odporna na załamania, skalpel, strzykawka 3-częściowa 5ml luer lock . roz. 8F, 15cm, 20 cm, 30cm do wyboru	BBraun 4167767P-07 4167775P-07, 4167783P-07	30	139,00 zł	4 170,00 zł	8%	4 503,60 zł
5	Igła do stymulacji nerwów obwodowych techniką „single shot” przy użyciu neurostymulatora i USG; w pełni izolowana igła (odstłonięty tylko szlif igły). Echogeniczna, powierzchnia igły 360° na dł. 20 mm, czytelne czarne znaczniki głębokości na białym tle co 1 cm. Wzór „X” jest na pierwszych 20 mm od czubka igły, tworzący trzy segmenty kodu bezpieczeństwa „krótki-krótki-długi”. Zintegrowany z igłą dren infuzyjny i kabel elektryczny wychodzący z tyłu igły bez DEHP. Igła ze szlifem 30° Echogeniczna powierzchnia igły 360° na dł.20mm, czytelne czarne znaczniki głębokości na białym tle co 1cm. Wzór „X” na pierwszych 20 mm od czubka igły, tworzący trzy segmenty kodu bezpieczeństwa „krótki-krótki-długi” Znacznik kierunku szlif igły na uchwycie. Igła ze szlifem 30° 22G x 50mm	BBraun 4892505-01	180	37,50 zł	6 750,00 zł	8%	7 290,00 zł

6	Igła do stymulacji nerwów obwodowych techniką „single shot” przy użyciu neurostymulatora i USG; w pełni izolowana igła (odsłonięty tylko szlif igły). Echogeniczna, powierzchnia igły 360° na dł. 20 mm, czytelne czarne znaczniki głębokości na białym tle co 1 cm. Wzór „X” jest na pierwszych 20 mm od czubka igły, tworzący trzy segmenty kodu bezpieczeństwa „krótki-krótki-długi”. Zintegrowany z igłą dren infuzyjny i kabel elektryczny wychodzący z tyłu igły bez DEHP. Igła ze szlifem 30° Echogeniczna powierzchnia igły 360° na dł.20mm, czytelne czarne znaczniki głębokości na białym tle co 1cm. Wzór „X” na pierwszych 20 mm od czubka igły, tworzący trzy segmenty kodu bezpieczeństwa „krótki-krótki-długi” Znacznik kierunku szlif igły na uchwycie. Igła ze szlifem 30° 22G x 80mm	BBraun 4892508-01	20	37,50 zł	750,00 zł	8%	810,00 zł
7	Igła do stymulacji nerwów obwodowych techniką „single shot” przy użyciu neurostymulatora i USG; w pełni izolowana igła (odsłonięty tylko szlif igły). Echogeniczna, powierzchnia igły 360° na dł. 20 mm, czytelne czarne znaczniki głębokości na białym tle co 1 cm. Wzór „X” jest na pierwszych 20 mm od czubka igły, tworzący trzy segmenty kodu bezpieczeństwa „krótki-krótki-długi”. Zintegrowany z igłą dren infuzyjny i kabel elektryczny wychodzący z tyłu igły bez DEHP. Igła ze szlifem 30° Echogeniczna powierzchnia igły 360° na dł.20mm, czytelne czarne znaczniki głębokości na białym tle co 1cm. Wzór „X” na pierwszych 20 mm od czubka igły, tworzący trzy segmenty kodu bezpieczeństwa „krótki-krótki-długi” Znacznik kierunku szlif igły na uchwycie. Igła ze szlifem 30° 20G x 100mm	BBraun 4892510-01	10	37,50 zł	375,00 zł	8%	405,00 zł
8	Zestaw do ciągłej blokady splotów nerwowych z możliwością wprowadzenia igły i cewnika w jednym kroku w składzie: Cewnik 1,10x0,6x188mm, izolowana igła 15 i 30 stopni (do wyboru przez Zamawiającego) 25G 0,53x 190mm do stymulacji zintegrowana z przewodem elektrycznym;uchwyt typu C-Grip do wprowadzenia cewnika po igle; łącznik przezroczysty cewnika filtr przeciwbakteryjny; mocowanie filtra etykieta na cewnik; drenik infuzyjny 2,0 x 0,9 x 300 mm	BBraun 4898115, 4898130	20	109,00 zł	2 180,00 zł	8%	2 354,40 zł
9	Mocowanie wraz z opatrunkiem zabezpieczającym cewnik zewnątrzoponowy. Zestaw mocujący składający się z płaskiego pierścienia mocującego cewnik oraz foliowego opatrunku ze środkową częścią pozbawioną kleju.	BBraun 4511200	150	4,00 zł	600,00 zł	8%	648,00 zł
10	Sterylny zestaw osłony na głowicę USG wraz z żelem. • Osłona na głowicę USG w rozmiarze 13 x 61 cm • Żel sterylny do USG Parker • Dwa rodzaje dwupunktowych mocowań osłony do głowicy • Sterylna serweta 40 x 40 cm	Microtek Medical 4892081	100	11,80 zł	1 180,00 zł	8%	1 274,40 zł
11	Port dożylny wykonany z biogodnego materiału z komorą z dnem tytanowym, niskoprofilowy 11-12mm i wysokoprofilowy 13-14mm, membrana silikonowa z żywotnością do 3000 nakłuć, możliwość zidentyfikowania portu jako wysokociśnieniowego za pomocą promieni rentgenowskich, maksymalne ciśnienie iniekcji powyżej 300psi, szybkość przepływu dla igły G20 - 5 ml/s, warunkowo bezpieczny w warunkach rezonansu magnetycznego do 3T, cewnik silikonowy 6,5F i 8,5F. Port z zestawem wprowadzającym składającym się z: tunelizator, koszulka (7F dla cewnika 6,5F lub 9F dla cewnika 8,5F), drut prowadnik 0,035" x 50 cm w podajniku, przeciwzakłuciowa igła Seldingera G18x70mm o zwiększonej widoczności w USG, plastikowy łącznik na cewnik z zabezpieczeniem przeciwko zagięciu, igła Hubera prosta G22, przeciwzakłuciowa igła do portu ze skrzydełkami oraz z drenem G20 x 20mm	BBraun Melsungen 04437803 04437817	5	900,00 zł	4 500,00 zł	8%	4 860,00 zł
12	Automatyczna dwudrożna zastawka do dostępu bezigłowego, do łączenia z różnymi elementami linii infuzyjnej(dopuszczalna ilośćostępów-300), możliwość podawania tłuszczu; prędkość przepływu: 21-45 L/h w zależności od ciśnienia płynu; objętość wypełnienia 0,09 ml, bez lateksu; połączenia Luer Slip i luer lock	BBraun 409100H	12 000	3,15 zł	37 800,00 zł	8%	40 824,00 zł

13	Pojedyńczy dren z automatyczną dwudrożną zastawką do dostępu bezigłowego, do łączenia z różnymi elementami linii infuzyjnej(dopuszczalna ilość dostępów-300)),możliwość podawania tłuszczu; prędkość przepływu:21-45 L/h w zależności od ciśnienia płynu; bez lateksu; połączenia Luer Slip i luer lock	BBraun 4097154N	1 500	4,80 zł	7 200,00 zł	8%	7 776,00 zł
14	Dren Y z dwoma automatycznymi zastawkami do dostępu bezigłowego, do łączenia z różnymi elementami linii infuzyjnej(dopuszczalna ilość dostępów-300)), możliwość podawania tłuszczu; prędkość przepływu:21-45 L /h w zależności od ciśnienia płynu; bez lateksu; połączenia Luer Slip i luer lock	BBraun 4097145N	1 200	9,50 zł	11 400,00 zł	8%	12 312,00 zł
15	Łącznik do regulowanej siły ssania	BBraun 4300203	100	1,30 zł	130,00 zł	8%	140,40 zł
16	Zestawy z cewnikiem do ciągłego znieczulenia nerwów obwodowych z użyciem stymulatora. W zestawie: igła 18 G x 3", 15° szlif 15 stopni 1.3 x 80 mm, zintegrowanym z igłą kabelek elektryczny do stymulatora, cewnik cewnik 0.45 x 0.85 x 1000 mm, łącznik do cewnika, płaski filtr 0,2 µm, system mocowania filtra do skóry pacjenta, strzykawka 5 ml, etykieta cewnika	BBraun 4898308	20	75,00 zł	1 500,00 zł	8%	1 620,00 zł
17	Zestaw do znieczulania zewnątrzoponowego, zestaw z cewnikiem, strzykawką niskooporową i filtrem wraz z systemem mocowania filtra, igłą Tuohy o rozmiarach 18G , strzykawka niskooporowa 10 ml, cewnik z miękką końcówką (soft) wykonany z poliamidu, kontrastujący w RTG, 100 cm, filtr-0,2 µm-wytrzymałość na ciśnienie do 7 bar, rozmiary 20 G z trzema otworami bocznymi i zamkniętym końcu.	BBraun 4517504	20	36,00 zł	720,00 zł	8%	777,60 zł
Ogółem Zadanie 3					175 245,00 zł	8%	189 264,60 zł