

Formularz asortymentowo-cenowy

Nazwa wykonawcy Bialmed Sp. z o.o.

Adres wykonawcy ul. Kazimierzowska 46/48/35, 02-546 Warszawa

Adres do korespondencji ul. płk. Leona Siłickiego 1, 12-200 Pisz

Miejscowość Pisz Data 01.06.2020r.

ZADANIE NR 11							
L.p.	Asortyment	Producent/ nr kat	Ilość	Cena netto jedn	wartość netto	podatek VAT	wartość brutto
Strzykawka jednorazowego użytku, dwuczęściowa. Nietoksyczna, bez zawartości latexu, PCV, DEHP, bisphenol A, wykonana: cylinder-polipropylen, tłok polietylen, sterylizowana EO. Pakowana pojedynczo (opakowanie typu blister). Tłok niekontrastujący, biały. Oring zabezpieczający przed wypadaniem tłoka, bezwzględna szczelność strzykawki. Czytelna skala, trwała niezmywalna skala w kolorze czarnym bez rozszerzenia, długość skali na cylindrze odpowiada pojemności nominalnej strzykawki. Logo producenta strzykawki na cylindrze, co pozwala na szybką i wiarygodną identyfikację bez opakowania jednorazowego.							
1	20 ml op 100 szt - kartoniki/ cena za op. 80 szt z przeliczeniem ilości	BD/ 300296	5 700	13,52	77 064,00	8%	83 229,12
2	10 ml op 100 szt - kartoniki	BD/ 309110	3 600	12,45	44 820,00	8%	48 405,60
3	5 ml op 100 szt - kartoniki	BD/ 309050	3 000	8,52	25 560,00	8%	27 604,80
4	2 ml op 100 szt - kartoniki	BD/ 300928	2 700	6,69	18 063,00	8%	19 508,04
5	Strzykawki j.u. 3-częściowe:						
6	1 ml z igłą do TBC op 100 szt - kartoniki	Greetmed/ GT037-200-05-16	800	16,00	12 800,00	8%	13 824,00
7	1 ml z igłą do insuliny 100u op 100 szt - kartoniki	Greetmed/ GT037-300-100U	800	16,00	12 800,00	8%	13 824,00
Jałowa strzykawka trzyczęściowa z końcówką luer-lock, tłok i cylinder wykonane z polipropylenu, bez zawartości lateksu, PCV, DEHP, BPA, czarna niezmywalna, jednostronna skala, logo producenta i typ strzykawki na cylindrze.							
8	3 ml op. 200 szt.	BD/ 309658	10	86,00	860,00	8%	928,80
9	5 ml op. 125 szt.	BD/ 309649	30	49,00	1 470,00	8%	1 587,60
10	10 ml op. 100 szt.	BD/ 300912	15	43,00	645,00	8%	696,60
11	20 ml op. 120 szt.	BD/ 300629	10	76,00	760,00	8%	820,80

13	Strzykawkę jednorazowego użytku do pompy infuzyjnej, trzyczęściową, koncentryczną, pojemność i skala na cylindrze 50 - 60 ml, typu Luer-Lock. Tłok i cylinder wykonane z polipropylenu, bez zawartości lateksu, PCV, DEHP, kompatybilne z lekami cytostatycznymi (przeznaczone do bezpiecznego podawania i przygotowywania cytostatyków - potwierdzone oświadczeniem producenta), wyraźne oznakowanie skali, czarna, niezmymalna, jednostronna, skala co 1ml, tłok strzykawki nawilżony olejem silikonowym, który nie powoduje zacinań się tłoka. Typ strzykawki i logo producenta na strzykawce. Opakowanie 60 szt	BD/ 300865	36 000	0,98/ 1 szt.	35 280,00	8%	38 102,40
14	Strzykawka trzyczęściowa wkręcana typu Luer-Lock, pojemność i skala na cylindrze max. 20 ml o podziałce co 1 ml, tłok i cylinder wykonany z polipropylenu, uszczelniający tłoka wykluczający wystąpienie reakcji alergicznej na lateks, bez zawartości PCV, DEHP, kompatybilne z lekami cytostatycznymi (przeznaczone do bezpiecznego podawania i przygotowywania cytostatyków - potwierdzone oświadczeniem producenta), przezroczysty cylinder umożliwiający wizualizację zawartości, wyraźne oznakowanie skali, skala czarna, niezmymalna, jednostronna, tłok strzykawki nawilżony olejem silikonowym, który nie powoduje zacinań się tłoka, sztucznego wzrostu ciśnienia okluzji i alarmu pompy. Typ strzykawki i logo producenta na cylindrze. Pierścień zabezpieczający chroniący przed przypadkowym wysunięciem tłoka. Jałowa, sterylizowana EO. Opakowanie 120 szt	BD/ 300629	300	76,00 / op. 120 szt	22 800,00	8%	24 624,00
15	Strzykawkę jednorazowego użytku do pompy infuzyjnej, trzyczęściową, bursztynową, do podawania leków światłoczułych, koncentryczną, pojemność i skala na cylindrze 50 - 60 ml, typu Luer-Lock. Tłok i cylinder wykonane z polipropylenu, bez zawartości lateksu, PCV, DEHP, kompatybilne z lekami cytostatycznymi (przeznaczone do bezpiecznego podawania i przygotowywania cytostatyków - potwierdzone oświadczeniem producenta), wyraźne oznakowanie skali, czarna, niezmymalna, jednostronna, skala co 1ml, tłok strzykawki nawilżony olejem silikonowym, który nie powoduje zacinań się tłoka. Typ strzykawki i logo producenta na strzykawce. Opakowanie 60 szt	BD/ 300869	1 500	1,09/ 1 szt	1 635,00	8%	1 765,80
16	50/60 ml cewnikowe z zakończeniem cewnikowym do płukania pęcherza	Margomed/ 009 113	4 000	0,60	2 400,00	8%	2 592,00
17	100 ml do płukania, jałowa z dołączonymi 2 łącznikami luer	Margomed/ 009 114	600	1,39	834,00	8%	900,72
18	strzykawka niskoporowa do znieczuleń zewnątrzoponowych 10ml	Balton/ SN 10	60	5,89	353,40	8%	381,67
Igły jednorazowego użytku:							

19	1,2 x 50 op 100 szt.	Jiangsu Kanghua/ KM120X50F	30	10,35	310,50	8%	335,34
20	1,2 x 40 op 100 szt	Jiangsu Kanghua/ KM120X40F	4 800	3,60	17 280,00	8%	18 662,40
21	1,1 x 40 op 100 szt	Jiangsu Kanghua/ KM110X40F	2 400	3,60	8 640,00	8%	9 331,20
22	0,9 x 40 op 100 szt	Jiangsu Kanghua/ KM090X40F	4 000	3,30	13 200,00	8%	14 256,00
23	0,8 x 40 op 100 szt	Jiangsu Kanghua/ KM080X40F	4 200	3,30	13 860,00	8%	14 968,80
24	0,7 x 30 op 100 szt	Jiangsu Kanghua/ KM070X30F	1 800	3,30	5 940,00	8%	6 415,20
	0,7 x 40 op. 50 szt.	Jiangsu Kanghua/ KM070X40F	10	3,30	33,00	8%	35,64
25	0,6 x 30 op 100 szt	Jiangsu Kanghua/ KM060X30F	950	3,30	3 135,00	8%	3 385,80
26	0,5 x 25 op 100 szt	Jiangsu Kanghua/ KM050X25F	1 100	3,30	3 630,00	8%	3 920,40
27	0,5 x 40 op. 100 szt.	Jiangsu Kanghua/ KM050X40F	30	3,30	99,00	8%	106,92
28	0,8 x 50 op. 100 szt.	Jiangsu Kanghua/ KM080X50F	60	9,25	555,00	8%	599,40
29	0,9 x 70 op 100 szt.	B.Braun/ 4665791	60	27,00	1 620,00	8%	1 749,60
30	2,2 x 80 op. 100 szt.	B.Braun/ 4206487	1	1 200,00	1 200,00	8%	1 296,00

Igła bezpieczna do iniekcji z zabezpieczeniem przed zakłuciem po użytkowaniu w postaci zintegrowanej osłony zabezpieczającej aktywowanej poprzez nacisk kciukiem, igła posiada rowkowany uchwyt na osłonie zabezpieczającej, szczelne połączenie ze strzykawką poprzez wyczuwalne i słyszalne kliknięcie; wykonane w technologii umożliwiającej pewne i bezpieczne mocowanie na końcówce strzykawki (słyszalny klik po zamontowaniu na strzykawkę), osłonka zabezpieczająca w jednym kolorze dla wszystkich rozmiarów, nasadka zróżnicowana kolorystycznie w zależności od rozmiaru celu ułatwienia identyfikacji rozmiaru igły, sterylna. Opakowanie jednostkowe folia-papier, nie zawiera lateksu, nie zawiera PCV

31	1,2 x 40 op. 100 szt.	BD/ 302437	500	33,40	16 700,00	8%	18 036,00
32	0,9 x 40 op 100 szt	BD/ 305888	500	33,40	16 700,00	8%	18 036,00
33	0,8 x 40 op. 100 szt.	BD/ 305895	500	33,40	16 700,00	8%	18 036,00
34	0,7 x 30 op. 100 szt.	BD/ 305887	300	33,40	10 020,00	8%	10 821,60
35	0,6 x 25 op. 100 szt.	BD/ 305892	300	33,40	10 020,00	8%	10 821,60
36	0,5 x 25 op. 100 szt.	BD/ 305891	300	33,40	10 020,00	8%	10 821,60

Kaniuła żylna wykonana z poliuretanu (PUR) z czterema wtopionymi pasami kontrastującymi w promieniach RTG. Port do dodatkowych wstrzyknięć zamykany korkiem. Średnica i długość kaniuli kodowana kolorystycznie. Mechanizm uniemożliwiający tzw. samootwarcie się koreczka portu górnego co minimalizuje ryzyko infekcji oraz otwarcia się bez kontroli personelu upoważnionego do przeprowadzania procedury kaniulacji. Możliwość zabezpieczenia dostępu do portu górnego poprzez obrót koreczka o 180 stopni.. Kaniuła wyposażona w hydrofobową membranę, gwarantującą wysokie bezpieczeństwo zatrzymując wypływ krwi poza kaniulę. Koreczek kaniuli z trzpieniem poniżej krawędzi co zmniejsza ryzyko kontaminacji. Nazwa producenta na kaniuli oraz na igle umożliwiające identyfikację producenta. Rozmiary:

37	14G 2,2 x 50	B.Braun/ 4269225	50	1,43	71,50	8%	77,22
38	16G 1,7 x 50	B.Braun/ 4269179	150	1,43	214,50	8%	231,66
39	17 G 1,5 x 45	B.Braun/ 4269152	600	1,43	858,00	8%	926,64
40	18 G 1,3 x 33	B.Braun/ 4269330	25 000	1,43	35 750,00	8%	38 610,00
41	20 G 1,1 x 33	B.Braun/ 4269110	35 000	1,43	50 050,00	8%	54 054,00
42	22 G 0,9 x 25	B.Braun/ 4269098	25 000	1,43	35 750,00	8%	38 610,00

	24 G 0,7 x 19	B.Braun/ 4269071	1 200	1,43	1 716,00	8%	1 853,28
<p>Kaniuła dożylna przeznaczona do małych, delikatnych żył u pacjentów neonatologicznych, pediatrycznych i osób starszych. Posiadająca wymowany uchwyt w którym schowane są skrzydełka kaniuli, ułatwiające kaniulację naczynia. Bez dodatkowego portu górnego. Kaniuła widoczna w promieniach RTG, 6 wtopionych pasków radiocieniujących. Wykonana z unikalnego poliuretanu, biokompatybilnego, o potwierdzonym klinicznie wpływie na zmniejszenie ryzyka wystąpienia zakrzepowego zapalenia żył. Dodatkowy otwór przy ostrzu igły umożliwiający natychmiastowe wzrokowe potwierdzenie wejścia do naczynia podczas kaniulacji (system 3-krotnego potwierdzenia wypływu krwi). Sterylna, jednorazowego użytku, pakowana pojedynczo, Pakowane po 50 sztuk w opakowaniu.</p>							
43	26G – fioletowy - 0,6 x 19 mm. – przepływ 14 ml/min	BD/ 391379	7 500	3,39	25 425,00	8%	27 459,00
44	24G – żółty - 0,7 x 19 mm. – przepływ 19 ml/min	BD/ 391380	10 000	3,39	33 900,00	8%	36 612,00
45	Kaniuła dotętnicza 20 G 1,1 x 45 mm, przepływ 49 ml/min., cewnik z PTFE, z zaworem odcinającym - suwakowo-kulkowym typu Floswitch w kolorze czerwonym , ze skrzydełkami z otworami do przyszycia do skóry pacjenta, sterylne, jednorazowego użytku.	BD/ 682245	1 000	11,50	11 500,00	8%	12 420,00
	Kaniuła dożylna wykonana z FEP, jałowa, ze skrzydełkami, z portem bocznym, 2 linie RTG w rozmiarach:						
46	18G 1,3 x 45 przepływ 95ml/min	KDM/ 762189M	5 000	0,50	2 500,00	8%	2 700,00
47	20G 1,1 x 32 przepływ 65ml/min	KDM/ 762202M	12 000	0,50	6 000,00	8%	6 480,00
48	22g 0,9 x 25 przepływ 36ml/min	KDM/ 762226M	8 000	0,50	4 000,00	8%	4 320,00
<p>Bezpieczna kaniuła żylna wykonana z poliuretanu (PUR) z czterema wtopionymi pasami kontrastującymi w promieniach RTG. Igła zaopatrzona w specjalny automatyczny metalowy zatrzask samozakładający się po wyjęciu igły z kaniuli zabezpieczający koniec igły przed przypadkowym zakłuciem się personelu. Port do dodatkowych wstrzyknień zamykany bezpiecznym korkiem. Średnica i długość kaniuli kodowana kolorystycznie. Mechanizm uniemożliwiający tzw. samootwarcie się koreczka portu górnego co minimalizuje ryzyko infekcji oraz otwarcia się bez kontroli personelu upoważnionego do przeprowadzania procedury kaniulacji. Możliwość zabezpieczenia dostępu do portu górnego poprzez obrót koreczka o 180 stopni. Kaniuła wyposażona w hydrofobową membranę, gwarantującą wysokie bezpieczeństwo zatrzymując wypływ krwi poza kaniulę. Koreczek kaniuli z trzpieniem poniżej krawędzi co zmniejsza ryzyko kontaminacji. Nazwa producenta na kaniuli oraz na igle umożliwiająca identyfikację producenta. Rozmiary:</p>							
49	24 G 0,7 x 19	B.Braun/ 4269071S-01	2 500	1,96	4 900,00	8%	5 292,00
50	22 G 0,9 x 25	B.Braun/ 4269098S-01	6 000	1,96	11 760,00	8%	12 700,80
51	20G 1,1 x 33	B.Braun/ 4269110S-01	9 000	1,96	17 640,00	8%	19 051,20
52	18 G 1,3 x 33	B.Braun/ 4269330S-01	5 000	1,96	9 800,00	8%	10 584,00
53	17 G 1,5 x 45	B.Braun/ 4269152S-01	500	1,96	980,00	8%	1 058,40
54	17 G 1,5 x 45	B.Braun/ 4269152S-01	200	1,96	392,00	8%	423,36
	16 G 1,7 x 50	B.Braun/ 4269179S-01	100	1,96	196,00	8%	211,68
55	igły Tuchy do znieczuleń zewnątrzoponowych 18G	Balton/ IT18G	20	15,10	302,00	8%	326,16
	Igły do znieczuleń podpajęczynówkowych typu Pencil-Point (ostrze typu Whitacre):						
56	typu Pencil Point z kolorową nasadką, prowadnica z igłą prowadzącą 25-27G dł. 120 mm	Balton / 25G - IPPW25G120 26G - IPPW26G120 27G - IPPW27G120	30	17,25	517,50	8%	558,90
57	typu Pencil Point z kolorową nasadką, prowadnicą z igłą prowadzącą 22G/38mm, 27G dł. 90 mm	Balton / IPPW27G90	2 700	13,80	37 260,00	8%	40 240,80
58	typu Pencil Point z kolorową nasadką, prowadnicą z igłą prowadzącą 20G/38mm, 26G dł. 90 mm	Balton / IPPW26G90	1 500	13,80	20 700,00	8%	22 356,00
59	typu Pencil Point z kolorową nasadką, prowadnicą z igłą prowadzącą 20G/38mm, 25G dł. 90 mm	Balton / IPPW25G90	150	13,80	2 070,00	8%	2 235,60
60	typu Pencil Point z kolorową nasadką, prowadnicą z igłą prowadzącą 20G/38mm, 24G dł. 90 mm	Balton / IPPW24G90	60	13,80	828,00	8%	894,24
61	typu Pencil Point z kolorową nasadką, 22G dł. 90 mm	Balton / IPPW22G90	30	13,80	414,00	8%	447,12

62	Igła do pobierania i przygotowywania leków, rozmiar 18 G 1,2 x 30 mm z otworem z boku igły op 100szt	Greetmed/ GTO120x30	600	7,00	4 200,00	8%	4 536,00
Igła do punkcji lędźwiowych i znieczuleń podpajęczynówkowych, Ostrze typu Quincke, dopasowana igła z mandrynem, przezroczysta nasadka igły ułatwiająca wizualizację płynów, nie zawierająca silikonu, pakowane pojedynczo w sterylne opakowanie typu blister, nasadka igły i mandrynu wykonana z polipropylenu połączona za pomocą żywicy epoksydowej, znaczniki barwne na opakowaniu, cewnik wykonany ze stali nierdzewnej, sterylizowana tlenkiem etylenu nie zawierająca lateksu							
63	Igła typu YALE 0,9 x 76 mm	BD/ 405252	150	3,15	472,50	8%	510,30
64	Igła typu YALE 0,9 x 38 mm	BD/ 405251	150	3,15	472,50	8%	510,30
65	Igła typu YALE 0,7 x 76 mm	BD/ 405255	150	3,15	472,50	8%	510,30
66	Igła typu YALE 0,7 x 38 mm	BD/ 405254	150	3,15	472,50	8%	510,30
67	Igła typu YALE 1,2 x 90 mm	BD/ 405248	150	3,15	472,50	8%	510,30
68	Igły Sterican 0,8 x 120 mm	B.Braun/ 4665643	90	0,80	72,00	8%	77,76
69	Nakłuwacz jednorazowy do pobierania krwi z naczyń włosowatych, głębokość nakłucia 2,4mm, w kształcie litery T	HTL Strefa / 7002	120000	0,24	28 800,00	8%	31 104,00
70	Opatrunek do umocowania venflonu rozmiar 7,6x5,1 opakowanie op. 50 szt.	3M / VENA	1200	28,00	33 600,00	8%	36 288,00
Ogółem Zadanie 11					792 335,90		855 722,77

ZADANIE NR 12							
L.p.	Asortyment	Producent/ nr kat	Ilość	Cena netto jedn	wartość netto	podatek VAT	wartość brutto
	Przyrządy do przetoczeń:						
1	przetaczania krwi i preparatów krwiopodobnych, komora kroplowa wykonana z tworzywa nie zawierającego, przezroczysta, powierzchnia filtracyjna 14,2 cm kw., wielkość oczek filtra do krwi 200 mikronów, całość bez zawartości ftalanów, uchwyt do mocowania drenu na tylnej powierzchni zacisku rodkowego, dren miękki, elastyczny, nie zginający się, rodkowy regulator przepływu umożliwiający precyzyjne ustawienie prędkości przepływu, logo producenta na wyrobie, opakowanie jednostkowe typu blister pack, sterylny	Margomed / 002 301	24 000	0,67	16 080,00	8%	17 366,40
2	Przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych bursztynowy z workiem, pakowany fabrycznie przez producenta w jednym opakowaniu razem z workiem do osłony podawanego płynu przed światłem, worek w kolorze zielonym o wym. 210x310mm, komora kroplowa bez PCV o dł. min. 50mm w części przezroczystej, całość wolna od ftalanów(informacja na opakowaniu jednostkowym), zacisk rodkowy wyposażony w uchwyt na dren oraz możliwość zabezpieczenia igły biorczej po użyciu, nazwa producenta bezpośrednio na pezyrządzie, opakowanie kolorystyczne folia-papier, sterylny	Margomed/ 001 461	1 000	2,75	2 750,00	8%	2 970,00
3	płynów infuzyjnych z dużą komorą min 9 cm, dren dł. 150 cm.	Greetmed/ GT034-103SAFE	150	1,55	232,50	8%	251,10

4	przetaczania płynów infuzyjnych, całość bez zawartości ftalanów, komora kroplowa wykonana z PP, wolna od PVC, długość komory(części przezroczystej) minimum 60mm, igła biorcza ścięta dwupłaszczyznowo z ostrym kolcem, zaciskacz wyposażony w dodatkową osłonkę zabezpieczającą igłę po użyciu, logo producenta na przyrządzie w celu pełnej identyfikacji, opakowanie kolorystyczne folia papier, sterylne	Margomed / 001 901P	120 000	0,55	66 000,00	8%	71 280,00
5	Przyrządy do przetaczania płynów infuzyjnych z możliwością pomiaru OCŻ	Polfa L./ 110301	60	9,99	599,40	8%	647,35
6	szybkiego przetaczania krwi i płynów infuzyjnych z pompką	Polfa L./ 210901	60	7,20	432,00	8%	466,56
7	Aparat do przetoczeń płynów z precyzyjnym regulatorem prędkości przepływu z zastawką antyztrotną dł. drenu min.180cm; dren zakończony zastawką antyrefluskową, zacisk rolkowy; możliwość przetaczania emulsji tłuszczowych; dren wolny od DEHP; dwuczęściowa komora kroplowa, górna część przezroczysta twarda, dolna miękka, zintegrowana osłona na kołec komory kroplowej po zużyciu aparatu, odpowietrznik z filtrem powietrza o skuteczności filtracji bakterii (BFE) min 99,99, potwierdzony dokumentem producenta.	B.Braun/ 4180330	1 500	9,35	14 025,00	8%	15 147,00
8	zestawy do pompy perystaltycznej Firmy Ascor typ AP31P	Margomed/ 001 301	120	3,60	432,00	8%	466,56
9	przedłużacz do pomp przezroczysty 1,5m; osłona łącznika luer-lock, dren medyczny	Margomed / 004 112	26 000	0,32	8 320,00	8%	8 985,60
10	przedłużacz do pomp bursztynowy 1,5m; osłona łącznika luer-lock, dren medyczny	Margomed / 004 132	7 000	0,38	2 660,00	8%	2 872,80
Ogółem Zadanie 12					111 530,90		120 453,37

Dostarczany towar musi posiadać minimum 12 miesięczny termin ważności

Zamawiający wymaga od oferentów podawania w fakturze nr serii i terminów ważności dostarczanego towaru.

Na wniosek zamawiającego oferenci są zobowiązani do dostarczenia próbek oferowanego towaru.

Zamówienie realizowane pisemnie lub telefonicznie w ciągu max 4 dni roboczych od chwili zgłoszenia.

Dostawa loco Apteka Szpitalna lub Magazyn Medyczny, każdorazowo określone w zamówieniu w godzinach od 7:00 do 14:00

Wartości z pozycji OGÓŁEM (netto, VAT, brutto) należy przenieść do formularza ofertowego w miejsce przeznaczone do wpisania wartości za wykonanie przedmiotu zamówienia.

01.06.2020r.....

(data i czytelny podpis wykonawcy)