

Wołów, 18.10.2019 r.

18/PCM/2019/ZP/A

ZAWIADOMIENIE O MODYFIKACJI TREŚCI SIWZ

Dotyczy: Dostawa używalnego sprzętu medycznego dla Powiatowego Centrum Medycznego w Wołowie Sp. z o. przez okres 12 miesięcy

1. Zamawiający modyfikuje pakiet nr 6 z załącznika nr 1 do FO- formularz cenowy

Jest:

**FORMULARZ
CENOWY**

ZUŻYWALNY SPRZĘT MEDYCZNY W OKRESIE 2019-2020

Załącznik nr 1
do FO

Pakiet 6

Lp.	Nazwa artykułu	Rozmiar	j.m.	ilość na 12 miesięcy	cena netto	wartość netto (5x6)	Vat %	Cena brutto	wartość brutto (7+8)	Producent/ Nazwa handlowa/ numer katalogowy/ ilość w opakowaniu handlowym/
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Strzykawka dwuczęściowa, końcówka Luer, posiadająca tłok w kontrastującym kolorze oraz czarną podwójną rozszerzoną skalę pomiarową, musi posiadać podwójne zabezpieczenie przed wypadnięciem tłoka, nazwa producenta i typ strzykawki nadrukowane na cylindrze, op. 100 szt., sterylna. Kolorystyczne oznakowanie rozmiaru strzykawki na pojedynczym opakowaniu każdej sztuki oraz informacja o braku ftalanów. 2ml skala rozszerzona do 3ml	2ml	op x100	250						

2.	Strzykawka dwuczęściowa, końcówka Luer, posiadająca tłok w kontrastującym kolorze oraz czarną podwójną rozszerzoną skalę pomiarową, musi posiadać podwójne zabezpieczenie przed wypadnięciem tłoka, nazwa producenta i typ strzykawki nadrukowane na cylindrze, op. 100 szt., sterylna. Kolorystyczne oznakowanie rozmiaru strzykawki na pojedynczym opakowaniu każdej sztuki oraz informacja o braku ftalanów. 5ml skala rozszerzona do 6 ml	5ml	op x100	300					
3.	Strzykawka dwuczęściowa, końcówka Luer, posiadająca tłok w kontrastującym kolorze oraz czarną podwójną rozszerzoną skalę pomiarową, musi posiadać podwójne zabezpieczenie przed wypadnięciem tłoka, nazwa producenta i typ strzykawki nadrukowane na cylindrze, op. 100 szt., sterylna. Kolorystyczne oznakowanie rozmiaru strzykawki na pojedynczym opakowaniu każdej sztuki oraz informacja o braku ftalanów. 10ml skala rozszerzona do 12ml	10ml	op x100	300					
4.	Strzykawka dwuczęściowa, końcówka Luer, posiadająca tłok w kontrastującym kolorze oraz czarną podwójną rozszerzoną skalę pomiarową, musi posiadać podwójne zabezpieczenie przed wypadnięciem tłoka, nazwa producenta i typ strzykawki nadrukowane na cylindrze, op. 100 szt., sterylna. Kolorystyczne oznakowanie rozmiaru strzykawki na pojedynczym opakowaniu każdej sztuki oraz informacja o braku ftalanów. 20ml skala rozszerzona do 24 ml	20ml	op x50	300					
5.	strzykawka jednorazowa insul. z igłą	1ml	op x100	5					
6.	strzykawka jednorazowa tuberkul., z igłą-trzyczęściowa z końcówką luer do tuberkuliny U-100 z igłą 27Gx13mm, przezroczysty cylinder wykonany z polipropirenu, uszczelnienia w postaci podwójnego pierścienia na korku położonym na końcu tłoka, kryza ograniczająca, zabezpieczająca przed przypadkowym wysunięciem tłoka,	1ml	op x100	20					

	szczelne, bezskokowe przesuwnie w cylindrze, czarna czytelna i trwała skala co 0,01ml, nazwa producenta na cylindrze strzykawki, niepirogenna, nietoksyczna, sterylna.								
7.	strzykawka do pompy infuzyjnej do leków światłoczułych (bursztynowa), trzyczęściowa 50 ml (dopuszcza się poj. 60 ml) do pomp inuzyjnych do podawania leków światłoczułych z końcówką Luer-Loc, posiadająca dwustronną czarną, niezmywalną skalę pomiarową czterostronne podcięcie tłoczyska, dwa pierścienie uszczelniające tłok, kryza ograniczająca, zabezpieczenie przed przypadkowym wysunięciem tłoka, bezskokowe przesuwanie w cylindrze, skala co 1ml, nazwa producenta na cylindrze strzykawki, sterylizowana EO, op. papier-folia, niepirogenna, sterylna.	50ml	szt	400					
8.	strzykawka do pompy infuzyjnej do leków światłoczułych (bursztynowa), trzyczęściowa 20 ml do pomp inuzyjnych do podawania leków światłoczułych z końcówką Luer-Loc, posiadająca dwustronną czarną, niezmywalną skalę pomiarową czterostronne podcięcie tłoczyska, dwa pierścienie uszczelniające tłok, kryza ograniczająca, zabezpieczenie przed przypadkowym wysunięciem tłoka, bezskokowe przesuwanie w cylindrze, skala co 1ml, nazwa producenta na cylindrze strzykawki, sterylizowana EO, op. papier-folia, niepirogenna, sterylna.	20ml	szt	400					
9.	strzykawka trzyczęściowa, 50 ml (dopuszcza się pojemność 60 ml) do pomp inuzyjnych, z końcówką Luer-Loc, posiadająca dwustronną czarną, niezmywalną skalę pomiarową, czterostronne podcięcie tłoczyska, dwa pierścienie uszczelniające tłok, kryza	50 ml	szt.	600					



	ograniczająca, zabezpieczająca przed przypadkowym wysunięciem tłoka, bezskokowe przesuwanie w cylindrze, skala co 1 ml, nazwa producenta na cylindrze strzykawki, sterylizowana EO, op. papier-folia, niepirogenna, sterylna.									
10.	strzykawka Janeta , trzyczęściowa jednorazowa, sterylna, niepirogenna, skalowana co 2 ml, pakowana pojedynczo, szczelna, płynność w przesuwaniu tłoka, kryza ograniczająca zabezpieczająca przed przypadkowym wysunięciem tłoka, z dołączonym łącznikiem luer lub stożkiem cewnikowym, nazwa producenta na cylindrze strzykawki, sterylizowana EO, op. papier-folia.	100ml	szt.	250						
Razem wartość netto						0,00	Razem wartość brutto		0,00	

Wartość brutto:

Wartość brutto słownie:

W cenie dostawy uwzględniono koszty transportu oraz koszty rozładunku w siedzibie zamawiającego.

Powinno być:

FORMULARZ
CENOWY

ZUŻYWALNY SPRZĘT MEDYCZNY W OKRESIE 2019-2020

Załącznik nr 1
do FO

Pakiet 6

Lp.	Nazwa artykułu	Rozmiar	j.m.	ilość na 12 miesięcy	cena netto	wartość netto (5x6)	Vat %	Cena brutto	wartość brutto (7+8)	Producent/ Nazwa handlowa/ numer katalogowy/ ilość w opakowaniu handlowym/
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Strzykawka dwuczęściowa, końcówka Luer, posiadająca tłok w kontrastującym kolorze oraz czarną podwójną rozszerzoną skalę pomiarową, musi posiadać podwójne zabezpieczenie przed wypadnięciem tłoka, nazwa producenta i typ strzykawki nadrukowane na cylindrze, op. 100 szt., sterylna. Kolorystyczne oznakowanie rozmiaru strzykawki na pojedynczym opakowaniu każdej sztuki	2ml	op x100	250						

Strona 4 z 12

	oraz informacja o braku ftalanów. 2ml skala rozszerzona do 3ml								
2.	Strzykawka dwuczęściowa, końcówka Luer, posiadająca tłok w kontrastującym kolorze oraz czarną podwójną rozszerzoną skalę pomiarową, musi posiadać podwójne zabezpieczenie przed wypadnięciem tłoka, nazwa producenta i typ strzykawki nadrukowane na cylindrze, op. 100 szt., sterylna. Kolorystyczne oznakowanie rozmiaru strzykawki na pojedynczym opakowaniu każdej sztuki oraz informacja o braku ftalanów. 5ml skala rozszerzona do 6 ml	5ml	op x100	300					
3.	Strzykawka dwuczęściowa, końcówka Luer, posiadająca tłok w kontrastującym kolorze oraz czarną podwójną rozszerzoną skalę pomiarową, musi posiadać podwójne zabezpieczenie przed wypadnięciem tłoka, nazwa producenta i typ strzykawki nadrukowane na cylindrze, op. 100 szt., sterylna. Kolorystyczne oznakowanie rozmiaru strzykawki na pojedynczym opakowaniu każdej sztuki oraz informacja o braku ftalanów. 10ml skala rozszerzona do 12ml	10ml	op x100	300					
4.	Strzykawka dwuczęściowa, końcówka Luer, posiadająca tłok w kontrastującym kolorze oraz czarną podwójną rozszerzoną skalę pomiarową, musi posiadać podwójne zabezpieczenie przed wypadnięciem tłoka, nazwa producenta i typ strzykawki nadrukowane na cylindrze, op. 100 szt., sterylna. Kolorystyczne oznakowanie rozmiaru strzykawki na pojedynczym opakowaniu każdej sztuki oraz informacja o braku ftalanów. 20ml skala rozszerzona do 24 ml	20ml	op x50	300					
5.	strzykawka jednorazowa insul. z igłą	1ml	op x100	5					



6.	strzykawka jednorazowa tuberkul., z igłą-trzyczęściowa z końcówką luer do tuberkuliny U-100 z igłą 27Gx13mm, przezroczysty cylinder wykonany z polipropirenu, uszczelnienia w postaci podwójnego pierścienia na korku położonym na końcu tłoka, kryza ograniczająca, zabezpieczająca przed przypadkowym wysunięciem tłoka, szczelne, bezskokowe przesuwnie w cylindrze, czarna czytelna i trwała skala co 0,01ml, nazwa producenta na cylindrze strzykawki, niepirogenna, nietoksyczna, sterylna.	1ml	op x100	20					
7.	strzykawka do pompy infuzyjnej do leków światłoczułych (bursztynowa), trzyczęściowa 50 ml (dopuszcza się poj. 60 ml) do pomp inuzyjnych do podawania leków światłoczułych z końcówką Luer-Loc, posiadająca dwustronną czarną, niezmywalną skalę pomiarową czterostronne podcięcie tłoczyska, dwa pierścienie uszczelniające tłok, kryza ograniczająca, zabezpieczająca przed przypadkowym wysunięciem tłoka, bezskokowe przesuwanie w cylindrze, skala co 1ml, nazwa producenta na cylindrze strzykawki, sterylizowana EO, op. papier-folia, niepirogenna, sterylna.	50ml	szt	400	-	-	-	-	-
8-7	strzykawka do pompy infuzyjnej do leków światłoczułych (bursztynowa), trzyczęściowa 20 ml do pomp inuzyjnych do podawania leków światłoczułych z końcówką Luer-Loc, posiadająca dwustronną czarną, niezmywalną skalę pomiarową czterostronne podcięcie tłoczyska, dwa pierścienie uszczelniające tłok, kryza ograniczająca, zabezpieczająca przed przypadkowym wysunięciem tłoka, bezskokowe przesuwanie w cylindrze, skala co 1ml, nazwa producenta na cylindrze strzykawki, sterylizowana EO, op. papier-folia,	20ml	szt	400					

	niepirogenna, sterylna.									
9.	strzykawka trzyczęściowa, 50 ml (dopuszcza się pojemność 60 ml) do pomp inuzyjnych, z końcówką Luer-Loc, posiadająca dwustronną czarną, niezmywalną skalę pomiarową, czterostronne podcięcie tłoczyska, dwa pierścienie uszczelniające tłok, kryza ograniczająca, zabezpieczająca przed przypadkowym wysunięciem tłoka, bezskokowe przesuwanie w cylindrze, skala co 1 ml, nazwa producenta na cylindrze strzykawki, sterylizowana EO, op. papier-folia, niepirogenna, sterylna.	50 ml	szt.	600	-	-	-	-	-	-
10.	strzykawka Janeta, trzyczęściowa jednorazowa, sterylna, niepirogenna, skalowana co 2 ml, pakowana pojedynczo, szczelna, płynność w przesuwaniu tłoka, kryza ograniczająca zabezpieczająca przed przypadkowym wysunięciem tłoka, z dołączonym łącznikiem luer lub stożkiem cewnikowym, nazwa producenta na cylindrze strzykawki, sterylizowana EO, op. papier-folia.	100ml	szt.	250	-	-	-	-	-	-
Razem wartość netto						0,00	Razem wartość brutto		0,00	

Wartość brutto:

Wartość brutto słownie:

W cenie dostawy uwzględniono koszty transportu oraz koszty rozładunku w siedzibie zamawiającego.

2. Zamawiający modyfikuje pakiet nr 3 z załącznika nr 1 do FO- formularz cenowy

Jest:

FORMULARZ CENOWY

ZUŻYWALNY SPRZĘT MEDYCZNY W OKRESIE 2019-2020

Załącznik nr
1 do FO

Pakiet 3

Lp.	Nazwa artykułu	Rozmiar	j.m.	ilość na 12 miesięcy	cena netto	wartość netto (5x6)	Vat %	Cena brutto	wartość brutto (7+8)	Producent/ Nazwa handlowa/ numer katalogowy/ ilość w opakowaniu handlowym/
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Kaniuła dożylna wykonane z teflonu(FEP)z 2paskami kontrastującymi w RTG,z zaworem portu głównego,ze skrzydełkami sterylizowane EO 22G 0,9x25mm przepływ 36ml/min	0,9 x25mm	szt.	4500						
2.	Kaniuła dożylna wykonane z teflonu(FEP)z 2paskami kontrastującymi w RTG,z zaworem portu głównego,ze skrzydełkami sterylizowane EO 20G 1,1x32mm przepływ 65ml/min	1,1x32mm	szt.	5500						
3.	Kaniuła dożylna wykonane z teflonu(FEP)z 2paskami kontrastującymi w RTG,z zaworem portu głównego,ze skrzydełkami sterylizowane EO 18G 1,3x45mm przepływ 95ml/min	1,3x45mm	szt.	1000						
4.	Kaniuła dożylna wykonane z teflonu(FEP)z 2paskami kontrastującymi w RTG,z zaworem portu głównego,ze skrzydełkami sterylizowane EO 16G 1,7x45mm przepływ 200ml/min	1,7 45mm	szt.	100						
5.	Kaniule BD Neoflon, ze zdejmowanym elementem ułatwiającym wkłucie do żył obwodowych wymagane badanie na biokompatybilność(należy załączyć do oferty) przepływ 13ml/min.wykonane z PTFE.	0,6x19mm	szt.	200						
6.	koreczki do wenflonów z trzpieniem poniżej krawędzi korka	X 100 szt	op	150						
7.	koreczki do wenflonów combi	X 100 szt	szt.	30						
8.	kranik trójdrożny z przedłużaczem 7cm niezwierającym ftalanów		szt.	200						
9.	kranik trójdrożny, ujścia zabezpieczone koreczkami luer-lockz trzpieniem wewnętrznym poniżej własnej krawędzi	x 50 szt. 20Gx 45 mm	szt.	30						
10.	Arteria kaniuła z zaworem		szt	3						
Razem wartość netto						0,00	Razem wartość brutto		0,00	

Strona 8 z 12

Wartość brutto:

Wartość brutto słownie:

W cenie dostawy uwzględniono koszty transportu oraz koszty rozładunku w siedzibie zamawiającego.

Powinno być:

FORMULARZ CENOWY

ZUŻYWALNY SPRZĘT MEDYCZNY W OKRESIE 2019-2020

Załącznik nr 1
do FO

Pakiet 3

Lp.	Nazwa artykułu	Rozmiar	j.m.	ilość na 12 miesięcy	cena netto	wartość netto (5x6)	Vat %	Cena brutto	wartość brutto (7+8)	Producent/ Nazwa handlowa/ numer katalogowy/ ilość w opakowaniu handlowym/
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Kaniuła dożylna wykonane z teflonu(FEP)z 2paskami kontrastującymi w RTG,z zaworem portu głównego,ze skrzydełkami sterylizowane EO 22G 0,9x25mm przepływ 36ml/min	0,9 x25mm	szt.	4500						
2.	Kaniuła dożylna wykonane z teflonu(FEP)z 2paskami kontrastującymi w RTG,z zaworem portu głównego,ze skrzydełkami sterylizowane EO 20G 1,1x32mm przepływ 65ml/min	1,1x32mm	szt.	5500						
3.	Kaniuła dożylna wykonane z teflonu(FEP)z 2paskami kontrastującymi w RTG,z zaworem portu głównego,ze skrzydełkami sterylizowane EO 18G 1,3x45mm przepływ 95ml/min	1,3x45mm	szt.	1000						
4.	Kaniuła dożylna wykonane z teflonu(FEP)z 2paskami kontrastującymi w RTG,z zaworem portu głównego,ze skrzydełkami sterylizowane EO 16G 1,7x45mm przepływ 200ml/min	1,7 45mm	szt.	100						
5.	Kaniule BD-Neoflon, ze zdejmowanym elementem ułatwiającym wklucie do żył obwodowych-wymagane badanie na biokompatybilność(należy załączyć do oferty) przepływ 13ml/min.wykonane z PTFE.	0,6x19mm	szt.	200	-	-	-	-	-	-
6-5.	koreczki do wenflonów z trzpieniem poniżej krawędzi korka	X 100 szt	op	150						
7-6.	koreczki do wenflonów combi	X 100 szt	szt.	30						
8-7.	kranik trójdrożny z przedłużaczem 7cm niezwierającym ftalanów		szt.	200						
9-8.	kranik trójdrożny, ujścia zabezpieczone koreczkami luer-lockz trzpieniem wewnętrznym poniżej własnej krawędzi	x 50 szt.	szt.	30						

10.	Arteria kaniula – z zaworem	20Gx 45 mm	szt	3	-	-	-	-	-	-
Razem wartość netto						0,00	Razem wartość brutto		0,00	

Wartość brutto:

Wartość brutto słownie:

W cenie dostawy uwzględniono koszty transportu oraz koszty rozładunku w siedzibie zamawiającego.

3. Zamawiający dodaje pakiet 34 do załącznika nr 1 do FO- formularz cenowy

**FORMULARZ
CENOWY**

ZUŻYWALNY SPRZĘT MEDYCZNY W OKRESIE 2019-2020

Załącznik nr 1
do FO

Pakiet 34

Lp.	Nazwa artykułu	Rozmiar	j.m.	ilość na 12 miesięcy	cena netto	wartość netto (5x6)	Vat %	Cena brutto	wartość brutto (7+8)	Producent/ Nazwa handlowa/ numer katalogowy/ ilość w opakowaniu handlowym/
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Kaniule BD Neoflon, ze zdejmowanym elementem ułatwiającym wkłucie do żył obwodowych wymagane badanie na biokompatybilność(należy załączyć do oferty) przepływ 13ml/min.wykonane z PTFE.	0,6x19mm	szt.	200						
2	Arteria kaniula z zaworem	20Gx 45 mm	szt	3						
Razem wartość netto						0,00	Razem wartość brutto		0,00	

Wartość brutto:

Wartość brutto słownie:

W cenie dostawy uwzględniono koszty transportu oraz koszty rozładunku w siedzibie zamawiającego.

4. Zamawiający dodaje pakiet 35 do załącznika nr 1 do FO- formularz cenowy

FORMULARZ CENOWY

ZUŻYWALNY SPRZĘT MEDYCZNY W OKRESIE 2019-2020

Załącznik nr 1 do
FO

Pakiet 35

Lp.	Nazwa artykułu	Rozmiar	j.m.	ilość na 12 miesięcy	cena netto	wartość netto (5x6)	Vat %	Cena brutto	wartość brutto (7+8)	Producent/ Nazwa handlowa/ numer katalogowy/ ilość w opakowaniu handlowym/
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	strzykawka do pompy infuzyjnej do leków światłoczułych (bursztynowa), trzyczęściowa 50 ml (dopuszcza się poj. 60 ml) do pomp inuzyjnych do podawania leków światłoczułych z końcówką Luer-Loc, posiadająca dwustronną czarną, niezmywalną skalę pomiarową czterostronne podcięcie tłoczyska, dwa pierścienie uszczelniające tłok, kryza ograniczająca, zabezpieczając a przed przypadkowym wysunięciem tłoka, bezskokowe przesuwanie w cylindrze, skala co 1ml, nazwa producenta na clindrze strzykawki, sterylizowana EO, op. papier-folia, niepirogenna, sterylna.	50ml	szt	400						
2	strzykawka trzyczęściowa, 50 ml (dopuszcza się pojemność 60 ml) do pomp inuzyjnych, z końcówką Luer-Loc, posiadająca dwustronną czarną, niezmywalną skalę pomiarową, czterostronne podcięcie tłoczyska, dwa pierścienie uszczelniające tłok, kryza ograniczająca, zabezpieczająca przed przypadkowym wysunięciem tłoka, bezskokowe przesuwanie w cylindrze, skala co 1 ml, nazwa producenta na cylindrze strzykawki, sterylizowana EO, op. papier-folia, niepirogenna, sterylna.	50 ml	szt.	600						



3	strzykawka Janeta , trzyzęciowa jednorazowa, sterylna, niepirogenna, skalowana co 2 ml, pakowana pojedynczo, szczelna, płynność w przesuwaniu tłoka, kryza ograniczająca zabezpieczająca przed przypadkowym wysunięciem tłoka, z dołączonym łącznikiem luer lub stożkiem cewnikowym, nazwa prorucenta na cylindrze strzykawki, sterylizowana EO, op. papier-folia.	100ml	szt.	250				
Razem wartość netto						0,00	Razem wartość brutto	0,00

Wartość brutto:

Wartość brutto słownie:

W cenie dostawy uwzględniono koszty transportu oraz koszty rozładunku w siedzibie zamawiającego.

5. Zamawiający modyfikuje pkt. 3.3 SIWZ

Jest:

3.3 Przedmiot zamówienia podzielono na 33 pakietów. Szczegółowy wykaz produktów leczniczych (opis wraz z zamawianymi ilościami) stanowi załącznik nr 1 do Formularza cenowego.

Powinno być:

3.3 Przedmiot zamówienia podzielono na ~~33~~ 35 pakietów. Szczegółowy wykaz produktów leczniczych (opis wraz z zamawianymi ilościami) stanowi załącznik nr 1 do Formularza cenowego.

6. Zamawiający modyfikuje pkt. 5.1 SIWZ

Jest:

5.1.Zamawiający dopuszcza składanie ofert częściowych, na poszczególne pakiety 1-33

Powinno być:

5.1.Zamawiający dopuszcza składanie ofert częściowych, na poszczególne pakiety 1- ~~33~~ 35

Z poważaniem

PREZES
ZARZĄDU SPÓDKI
Piotr Burdach