

Załącznik nr 2 do SWZ

Formularz cenowy (OPZ)

Zadanie nr 1

Lp.	Przedmiot zamówienia	Nazwa handlowa mat.oferowanego/ Producent/Kod Katalogowy	Grupa wg.Ustawy o WYROBACH Med.	j.m	Ilość	Cena netto	VAT	Cena brutto	Wartość netto	Wartość brutto
1	Wata celulozowa rolki a 150 g			szt.	100					
2	Wata celulozowa bielona arkusze 60cm x 40 cm , pakowana w opakowanie foliowe, wyrób medyczny			kg	1000					
3	Gaza opatrunkowa wyjałowiona 0,5 m²			szt.	4000					
4	Gaza opatrunkowa wyjałowiona 1,0 m²			szt.	10000					
5	Kompresy gazowe niesterylne 8-warstwowe 13-nitkowe									
	- 5cm x 5cm x 100 szt.			op.	2500					
	- 7,5cm x 7,5cm x 100 szt.			op.	5500					
	- 10cm x 10cm x 100 szt.			op.	2100					
6	Kompresy gazowe niesterylne 12-warstwowe 17- nitkowe - 10cm x 20cm x 100szt.			op	20					
7	Kompresy gazowe wyjałowione 17-nitkowe 8- warstwowe, każda sztuka w opakowaniu pakowana oddzielnie,sterylizowane w tlenku etylenu									
	5cm x 5cm op. a'3 szt.			op.	500					
	7 x 7 cm lub 7,5cm x 7,5cm op. a'3 szt.			op.	36000					
	9 x 9 cm lub 10cm x 10cm op. a'3 szt.			op.	3000					
8	Wata opatrunkowa 500g			op.	20					
9	Opaska podtrzymująca dziana									
	- 4m x 5cm			szt.	3500					
	- 4m x 10cm			szt.	20000					
	- 4m x 15cm			szt.	7000					
10	Opaska elastyczna tkana wielokrotnego użytku z zapinką									
	- 4m x 10cm			szt.	2200					
	- 4m x 12cm			szt.	1200					
	- 4m x 15cm			szt.	2700					
	- 5m x 15cm			szt.	600					
	Opaska elastyczna cohesive 6 cm x 4 m			szt.	200					
11	Przylepiec na tkaninie sz.5cm x dł.5m			szt.	1300					
12	Przylepiec hypoalergiczny włókninowy									
	sz. 1,25cm x dł. ok. 9,14m			szt.	600					
	sz. 2,5cm x dł. ok. 9,14m			szt.	800					
	sz. 5cm x dł. ok. 9,14m			szt.	500					

13	Przylepiec z opatrunkiem na tkaninie (plaster tkaninowy z opatrunkiem, elastyczny 65% bawełny 35 % poliamid , wkład chłonny szerokość 3,8 +/-0,2 cm, pokryty mikroperforowaną folią polietylenową ,klej akrylowy hipoalergiczny) sz. 8cm x dł. ok. 1m			szt.	250					
14	Przylepiec chirurgiczny – hypoalergiczna włókninowa taśma samoprzylepna z klejem akrylowym, zabezpieczona białym papierem silikonowym ,posiadająca włókninowe podłoże z mikrosporami ,które zapewniają wysoką przepuszczalność pary wodnej (1650_+ 50 g/m2 /24h/wg.Lyssy									
	10m x 5cm			szt.	10					
	10m x 10cm			szt.	200					
	10m x 15cm			szt.	280					
	10m x 20cm			szt.	280					
15	Jałowy opatrunek na rany pooperacyjne- opatrunek wyspowy włókninowy z wkładem chłonnym pokrytym mikroperforowaną folią polietylenową o niskim stopniu przylepności do powierzchni rany, poliestrowy elastyczny pokryty klejem hypoalergicznym									
	7,2 – 7,5cm x 5cm op. a 100szt.			op.	410					
	10 cm x 20 cm op. a 50 szt.			op.	200					
16	Serwety operacyjne z gazy 17-nitkowej 4 – warstwowe z nitką radiacyjną i tasiemką – jałowe									
17	- 45 cm x 45 cm op. a 5 szt			op.	4000					
18	- 45 cm x 70 cm op . a 2 szt			op.	2000					
19	Serwety operacyjne 4- warstwowe z nitką radiacyjną i tasiemką - niejłowe - 45cm x 45cm a 10szt.			op.	10					
20	Serwety operacyjne z włókniny TMS (35g/m2) jałowe - 160cm x 90cm			szt.	250					
21	Kompresy włókninowe jałowe tracheotomijne 40 g / m2 - opakowanie papierowo-foliowe									
	- 7,5 x 7,5 cm wycięcie O op. a 2 szt.			op.	2200					
	- 7,5 x 7,5 cm wycięcie Y op. a 2 szt.			op.	1400					
22	Setony gazowe jałowe 4 - warstwowe 17 - nitkowe									
	2m x 1cm op. a'1 szt.			op.	600					
	2m x 5cm op. a'1 szt.			op.	250					
	2m x 2 cm op. a'1 szt.			op.	20					
23	Podkłady ginekologiczne - 34cm x 9cm op. a'10 szt.			op.	5000					
24	Tupfery gazowe niejłowe - "kula" 15 x 15cm a 250szt.			op	2					
25	Tupfery gazowe jałowe									
	- „kula” 15cm x 15cm op. a 2 x 3 szt.			op	900					
	- „kula” 20cm x 20cm op. a 2 x 3 szt.			op	10					
26	Wata celulozowa cięta arkusze 15cm x 20cm, wyrób medyczny			kg	1500					
27	Chusta trójkątna włókninowa TMS			szt.	2200					

28	Opaska gipsowa – czas wiązania ok. 3 min typu Plastrone lub Gipset, nawinięta na perforowany plastikowy trzpień									
	3 lub 4m x 10cm op. a'2 szt.			op	20					
	3 lub 4m x 12-12,5cm op. a'2 szt.			op	1700					
	3 lub 4m x 15cm op. a'2 szt.			op	2100					
29	Podkład pod opatrunek gipsowy									
	- 3m x 10cm			szt	1600					
	- 3m x 12cm			szt	2900					
	- 3m x 15cm			szt	2500					
30	Zestaw do znieczulenia podpajeczynówkowego w skład którego wchodzi: kompres włókninowy 40g , 4 warstwowy o rozmiarach 10 cm x 10 cm pakowana a 5 , serwetka o wymiarach 50 cm x 60 cm pakowana z paskiem klejowym a 1 . całość zestawu opakowana w torebkę papierowo- foliową etykietę Typu Tag – zawierającą pełną identyfikację wyrobu i składu ,oznakowany kierunek otwierania posiadający dwa samoprzylepne odcinki , etykiety umożliwiające przyklejenie do dokumentacji zabiegowej – zawierające : lot lub seria, indeks identyfikacyjny , data ważności , sterylności (etykiety samoprzylepne muszą być umieszczone na zewnętrznej powierzchni opakowania jednostkowego			szt.	2200					
31	Zestaw zabiegowy w skład którego wchodzi: Kompres z gazy 17- nitkowej, 8- warstwowej 7,5 cm x 7,5 cm -w ilości 7 sztuk Serwetki TF 90x 75 cm w ilości - 1 sztuka Serwetki L 2 60 x 50 cm przył 50 w ilości - 2 sztuki Kleszczyki plastikowe 24 cm okienkowe niebieskie w ilości -1 sztuka			szt	80					
32	Zestaw jałowej odzieży ochronnej w skład którego wchodzi: czepek, maseczka, fartuch(rozmiar M) z wydzielonymi mankietami oraz zawiązywane ochraniacze na obuwiu w kształcie buta.			szt	800					
Ogółem										

Zadanie nr 2

Lp.	Przedmiot zamówienia	Nazwa handlowa mat.oferowanego/ Producent/Kod Katalogowy	Grupa wg.Ustawy o Wyrobach Med.	j.m	Ilość	Cena netto	VAT	Cena brutto	Wartość netto	Wartość brutto
1	Pakiet kompresów jałowych 8-warstwowych 17-nitkowych 7,5cm x 7,5cm a 10szt.			op.	21000					
2	Pakiet kompresów jałowych 8-warstwowych 17-nitkowych 7,5cm x 7,5cm a 20szt.			op.	6000					
3	Pakiet kompresów jałowych 8-warstwowych 17-nitkowych 7,5cm x 7,5cm a 50szt.			op.	700					

4	Pakiet kompresów jałowych 8-warstwowych 17-nitkowych 10cm x 10cm a 5szt.			op.	8000					
5	Pakiet kompresów jałowych 8-warstwowych 17-nitkowych 10cm x 10cm a 10szt.			op.	8000					
6	Pakiet kompresów jałowych 8-warstwowych 17-nitkowych 10cm x 10cm a 50szt.			op.	7000					
7	Pakiet kompresów jałowych 8-warstwowych 17-nitkowych 10cm x 20cm a 2szt.			op.	10000					
8	Pakiet kompresów jałowych 8-warstwowych 17-nitkowych 10cm x 20cm a 10szt.			op.	500					
9	Setony jałowe sz.1cm x dł. 10-15cm a 1szt.			op.	200					
10	Podkład podgipsowy jałowy syntetyczny 15cm x 3m a 1szt.			op.	1500					
11	Opaska elastyczna jałowa 15cm x 5m a 1 szt.			szt.	1600					
12	Opaska elastyczna jałowa 10cm x 5m a 1 szt.			szt.	400					
13	Opaska dziana jałowa 15cm x 4m a 1 szt.			szt.	1000					
14	Opaska dziana jałowa 10cm x 4m a 1 szt.			szt.	1000					
15	Podkład ginekologiczny jałowy z folią 27cm x 7,5cm a 1 szt.			szt.	1200					
Ogółem										

Zadanie nr 3

Lp.	Przedmiot zamówienia	Nazwa handlowa mat.oferowanego/ Producent/Kod Katalogowy	Grupa wg.Ustawy o Wyrobach Med.	j.m	Ilość	Cena netto	VAT	Cena brutto	Wartość netto	Wartość brutto
1	Opaska elastyczna 7m x 12 cm (Staff –strong)			szt.	650					
2	Opatrunek do ran wymagających aktywnego oczyszczania ,pozostający na ranie do trzech dni. Warstwa zewnętrzna – folia polipropylenowa. Warstwa wewnętrzna – rdzeń płuczaco - absorpcyjny z włókien celulozowych,superabsorbent polimerowy,roztwór ringera.Warstwa kontaktowa – dzianina tkana polipropylenowa z naniesionymi paskami silikonowymi – 7,5cm x 7,5cm a 1 szt.			szt.	50					

3	Opatrunek do ran wymagających aktywnego oczyszczania ,pozostający na ranie do trzech dni. Warstwa zewnętrzna – folia polipropylenowa. Warstwa wewnętrzna –rdzeń płuczaco- absorpcyjny z włókien celulozowych,superabsorbent polimerowy,roztwór ringera.Warstwa kontaktowa – dzianina tkana polipropylenowa z naniesionymi paskami silikonowymi – 10cm x 10cm a 1 szt.			szt.	50					
4	Zestaw sterylny do wklucia centralnego SKLAD 1. 4 x tupfery (kuliste) 100 % bawełniana gaza higroskopijna,20 nitkowa , wielkości śliwki (około 20 x 20 cm , jeśli nierozwinięta) 2. 1 x plastikowe kleszczyki Kocher 14 cm 3. 1 x plastikowa pęseta 12,5 cm 4. 1 x strzykawka Luer Lock 10 ml strzykawka 3 częściowa LuerLock 5. 1x igła podskórna 21 G 1 ½ (0,8 x 40 mm) w niepirogennym opakowaniu 6. 1 x ostrze – skalpel 6,5 cm - zakrzywiony – zapakowany 7. 1 x samoprzylepny , przezroczysty opatrunek 10 cm x 15 cm w woreczku ze zrywana warstwą papierową ,sterylizacja tlenkiem etylenu 8. 6 x kompresy 7,5 cm x 7,5 cm100% bawełniana gaza higroskopijna , 8 warstw 17 nitek 9. 1 x metalowy uchwyt do igły Derf 13 cm 10. 1 x serweta z włókniny 45 cm x 75 cm ; podwójna włóknina (polipropylen i polietylen) – 55 g/ m2 11. 1 x serweta z włókniny 45 x 75 cm , z otworem (regulacja otworu przylepnego – 2 części) podwójna włóknina (polipropylen i polietylen) – 55 g/ m2 12. 1 x igła podskórna , różowa , 18 G 1 ½ (1,2 x 40 mm) w niepirogennym opak. Sterylizacja – tlenek etylenu			op.	600					
5	Elastyczna opaska podtrzymująca o rozciągliwości 160 % 8cm x 4m			szt.	1000					
6	Elastyczna opaska podtrzymująca o rozciągliwości 160 % 10cm x 4m			szt.	600					
7	Elastyczna opaska podtrzymująca o rozciągliwości 160 % 12cm x 4m			szt.	600					
8	Kohezyjna opaska podtrzymująca 10cm x 4m			szt.	100					
Ogółem										

Zadanie nr 4

Lp.	Przedmiot zamówienia	Nazwa handlowa mat.oferowanego/ Producent/Kod Katalogowy	Grupa wg.Ustawy o Wyrobach Med.	j.m	Ilość	Cena netto	VAT	Cena brutto	Wartość netto	Wartość brutto
1	Opatrunek jałowy ,przezroczysty ,jednorazowego użytku , do zabezpieczania wkluc donaczyniowych - (około 10 cm x 12 cm) x 50 szt.			op.	60					
Ogółem										

Zadanie nr 5

Lp.	Przedmiot zamówienia	Nazwa handlowa mat.oferowanego/ Producent/Kod Katalogowy	Grupa wg.Ustawy o Wyrobach Med.	j.m	Ilość	Cena netto	VAT	Cena brutto	Wartość netto	Wartość brutto
1	Przylepce zastępujące nici chirurgiczne, do zamykania brzegów ran - rozmiar ok. 6,4mm x 38mm a 6szt.			op.	1000					
2	Przylepiec foliowy z opatrunkiem, jałowy, hypoalergiczny - rozmiar ok. 1,9cm x 7,6cm a 500szt.			op.	15					
Ogółem										

Zadanie nr 6

Lp.	Przedmiot zamówienia	Nazwa handlowa mat.oferowanego/ Producent/Kod Katalogowy	Grupa wg.Ustawy o Wyrobach Med.	j.m	Ilość	Cena netto	VAT	Cena brutto	Wartość netto	Wartość brutto
1	Opatrunek jałowy nasycony parafiną - rozmiar ok. 10cm x 10 cm			szt.	700					
2	Opatrunek jałowy nasycony parafiną - rozmiar ok. 10cm x 20 cm			szt.	450					
Ogółem										

Zadanie nr 7

Lp.	Przedmiot zamówienia	Nazwa handlowa mat.oferowanego/ Producent/Kod Katalogowy	Grupa wg.Ustawy o Wyrobach Med.	j.m	Ilość	Cena netto	VAT	Cena brutto	Wartość netto	Wartość brutto
1	Gaziki do dezynfekcji i oczyszczania skóry,sterylne, nasączone 70 % alkoholem izopropylowym ,pakowane pojedynczo, po rozłożeniu o wymiarach ok. 160 mm x 100 mm x 50 szt.			op.	3500					
2	Gaziki do dezynfekcji i oczyszczania skóry sterylne nasączone 70 % alkoholem izopropylowym ,pakowane pojedynczo, po rozłożeniu o wymiarach ok. 65 mm x 30mm x 100 szt.			op.	250					
Ogółem										

Zadanie nr 8

Lp.	Przedmiot zamówienia	Nazwa handlowa mat.oferowanego/ Producent/Kod Katalogowy	Grupa wg.Ustawy o Wyrobach Med.	j.m	Ilość	Cena netto	VAT	Cena brutto	Wartość netto	Wartość brutto
1	Elastyczna siatka opatrunkowa nr 4 - długość w spoczynku 1m (kolano,podudzie,ramię,stopa,łokieć)			szt.	200					
2	Elastyczna siatka opatrunkowa nr 8 - długość w spoczynku 1m (udo,głowa biodro)			szt.	250					
3	Elastyczna siatka opatrunkowa nr 14 - długość w spoczynku 1m (klatka piersiowa, brzuch)			szt.	15					
Ogółem										

Zadanie nr 9

Lp.	Przedmiot zamówienia	Nazwa handlowa mat.oferowanego/ Producent/Kod Katalogowy	Grupa wg.Ustawy o Wyrobach Med.	j.m	Ilość	Cena netto	VAT	Cena brutto	Wartość netto	Wartość brutto
1	Przylepiec chirurgiczny, hypoalergiczny z mikroporowatej włókniny poliestrowej bez zawartości wiskozy i celulozy z mikroperforacją na całej powierzchni , wodoodporny bez tlenku cynku i lateksu - ok. 2,5cm x 9,14 cm			szt.	320					
2	Przezroczysty opatrunek foliowy,pokryty hypoalergicznym akrylowym klejem, bez zawartości lateksu, sterylny,wodoodporny - ok. 6cm x 7 cm			szt.	1000					

Ogółem					
--------	--	--	--	--	--

Zadanie nr 10

Lp.	Przedmiot zamówienia	Nazwa handlowa mat.oferowanego/ Producent/Kod Katalogowy	Grupa wg.Ustawy o Wyrobach Med.	j.m	Ilość	Cena netto	VAT	Cena brutto	Wartość netto	Wartość brutto
1	Żel jałowy do USG - 20g - saszetka			szt.	500					
Ogółem										

Zadanie nr 11

Lp.	Przedmiot zamówienia	Nazwa handlowa mat.oferowanego/ Producent/Kod Katalogowy	Grupa wg.Ustawy o Wyrobach Med.	j.m	Ilość	Cena netto	VAT	Cena brutto	Wartość netto	Wartość brutto
1	Opatrunek hydrożelowy ,sterylny, stosowany w oparzeniach skóry ,przezroczysty, w postaci stałego płata, mieszanina naturalnych i syntetycznych polimerów, na całej powierzchni wzmocniony włókniną - rozm. 10cm x 10cm			szt.	90					
2	Opatrunek hydrożelowy ,sterylny, stosowany w oparzeniach skóry ,przezroczysty, w postaci stałego płata, mieszanina naturalnych i syntetycznych polimerów, na całej powierzchni wzmocniony włókniną - rozm. 10cm x 40cm			szt.	20					
3	Opatrunek hydrożelowy ,sterylny, stosowany w oparzeniach skóry ,przezroczysty, w postaci stałego płata, mieszanina naturalnych i syntetycznych polimerów, na całej powierzchni wzmocniony włókniną - rozm. 20cm x 20cm			szt.	50					
4	Opatrunek hydrożelowy ,sterylny, stosowany w oparzeniach skóry ,przezroczysty, w postaci stałego płata, mieszanina naturalnych i syntetycznych polimerów, na całej powierzchni wzmocniony włókniną - rozm. 25cm x 25cm			szt.	30					
5	Opatrunek hydrożelowy ,sterylny, stosowany w oparzeniach skóry ,przezroczysty, w postaci stałego płata, mieszanina naturalnych i syntetycznych polimerów, na całej powierzchni wzmocniony włókniną - rozm. 30cm x 40cm			szt.	20					
6	Adhezyjny plaster perforowany z warstwą z miękkiego silikonu w postaci taśmy - rozm. 2cm x 4m			szt.	5					
7	Wysoko absorpcyjny opatrunek z oddychającą warstwą ochronną oraz systemem zamykania wysięku Xu-lock - rozm. 15cm x 15cm			szt.	300					
8	Przeciwbakteryjny opatrunek do stosowania na cewnik / dren, warstwa poliuretanowa z tkaniną nylonową powlekaną srebrem, zawartość srebra min.546mg/100cm2, aktywny przez 7 dni - rozm. ø 25mm/ø 1,5mm			szt.	100					

9	Przeciwbakteryjny opatrunek do stosowania na cewnik / dren, warstwa poliuretanowa z tkaniną nylonową powlekaną srebrem, zawartość srebra min.546mg/100cm2, aktywny przez 7 dni - rozmiar. 25mm/4mm			szt.	400					
10	Przeciwbakteryjny opatrunek do stosowania na cewnik / dren, warstwa poliuretanowa z tkaniną nylonową powlekaną srebrem, zawartość srebra min.546mg/100cm2, aktywny przez 7 dni - rozmiar. 25mm/7,0mm			szt.	300					
Ogółem										

Zadanie nr 12

Lp.	Przedmiot zamówienia	Nazwa handlowa mat.oferowanego/ Producent/Kod Katalogowy	Grupa wg.Ustawy o Wyrobach Med.	j.m	Ilość	Cena netto	VAT	Cena brutto	Wartość netto	Wartość brutto
1	Folia operacyjna jałowa samoprzylepna, z klejem akrylowym przeznaczona do długich zabiegów. Powierzchnia przezroczysta nieodblaskowa . Materiał z którego wykonany jest wyrób powinien posiadać właściwości elastyczne, dopasowujące folię do kształtu ciała. Wyrób powinien posiadać także właściwości antyalergiczne i antystatyczne. Folia poliuretanowa winna mieć grubość 25 um (+/- 5 um) wytrzymałości min 14 N / 15 mm. W celu optymalnego dopasowania folii do ciała pacjenta parametr wydłużenia przy zerwaniu powinien wynosić min. 500 % . w celu zminimalizowania ryzyka akumulacji i wilgoci folia powinna posiadać przepuszczalność pary wodnej na poziomie 1200 + _ 200 g / m2 / 24 h . Folia powinna posiadać dwa nieprzylepne chwyt szerokości min 35 mm. W celu zabezpieczenia folia powinna być pakowana indywidualnie typu peel- pack z papieru foliowanego wewnątrz dodatkowo zawinięta w papier silikonowy - o wymiarach około 28 cm x 15 cm			szt.	50					
2	Folia operacyjna jałowa samoprzylepna, z klejem akrylowym przeznaczona do długich zabiegów. Powierzchnia przezroczysta nieodblaskowa . Materiał z którego wykonany jest wyrób powinien posiadać właściwości elastyczne, dopasowujące folię do kształtu ciała. Wyrób powinien posiadać także właściwości antyalergiczne i antystatyczne. Folia poliuretanowa winna mieć grubość 25 um (+/- 5 um) wytrzymałości min 14 N / 15 mm. W celu optymalnego dopasowania folii do ciała pacjenta parametr wydłużenia przy zerwaniu powinien wynosić min. 500 % . w celu zminimalizowania ryzyka akumulacji i wilgoci folia powinna posiadać przepuszczalność pary wodnej na poziomie 1200 + _ 200 g / m2 / 24 h . Folia powinna posiadać dwa nieprzylepne chwyt szerokości min 35 mm. W celu zabezpieczenia folia powinna być pakowana indywidualnie typu peel- pack z papieru foliowanego wewnątrz dodatkowo zawinięta w papier silikonowy- o wymiarach około 40 cm x 41 cm			szt.	400					
Ogółem										

Zadanie nr 13

Lp.	Przedmiot zamówienia	Nazwa handlowa mat.oferowanego/ Producent/Kod Katalogowy	Grupa wg.Ustawy o Wyrobach Med.	j.m	Ilość	Cena netto	VAT	Cena brutto	Wartość netto	Wartość brutto
1	Wchłaniana gąbka żelatynowa sterylna - 7 cm x 5 cm x 1 cm x 1 szt.	Surgispon/ AEGIS/ SSP705010	klasa III (Zasada 17 Załącznika IX, dyrektywa dotycząca wyrobów medycznych 93/42/EWG)	szt.	200	11,00	8%	11,88	2200,00	2 376,00
2	Wchłaniana gąbka żelatynowa sterylna - 7 cm x 5 cm x 0,1 cm x 1 szt.	Surgispon/ AEGIS/ SSP705001	klasa III (Zasada 17 Załącznika IX, dyrektywa dotycząca wyrobów medycznych 93/42/EWG)	szt.	100	11,00	8%	11,88	1100,00	1 188,00
3	Tampon donosowy wykonany z gazy hemostatycznej rozprężalnej gąbki wykonanej z alkoholu poliwinylowego oraz ruchomego sznurka – szer – 2 cm, wysokości 1,5 cm, długości 8 cm x 1szt.	Nasal Sponge/ Promedica Toruń Sp. z o.o./ NS802015GS	klasa I sterylna reg. 5 (zgodnie z wymaganiami MDD 93/42 EWG, załącznik nr IX)	szt.	850	31,00	8%	33,48	26350,00	28 458,00
4	Tampon donosowy wykonany z gazy hemostatycznej rozprężalnej gąbki wykonanej z alkoholu poliwinylowego oraz ruchomego sznurka – szer – 2 cm, wysokości 1,5 cm, długości 5,5 cm x 1szt.	Nasal Sponge/ Promedica Toruń Sp. z o.o./NS552015GS	klasa I sterylna reg. 5 (zgodnie z wymaganiami MDD 93/42 EWG, załącznik nr IX)	szt.	30	17,50	8%	18,90	525,00	567,00
5	Tampon donosowy wykonany z gazy hemostatycznej rozprężalnej gąbki wykonanej z alkoholu poliwinylowego oraz ruchomego sznurka – szer – 2 cm, wysokości 1,5 cm, długości 10 cm x 1szt.	Nasal Sponge/ Promedica Toruń Sp. z o.o./NS1002015GS	klasa I sterylna reg. 5 (zgodnie z wymaganiami MDD 93/42 EWG, załącznik nr IX)	szt.	30	36,00	8%	38,88	1080,00	1 166,40
Ogółem									31255,00	33 755,40

Zadanie nr 14

Lp.	Przedmiot zamówienia	Nazwa handlowa mat.oferowanego/ Producent/Kod Katalogowy	Grupa wg.Ustawy o Wyrobach Med.	j.m	Ilość	Cena netto	VAT	Cena brutto	Wartość netto	Wartość brutto
1	Podciśnieniowa terapia leczenia ran - Renasys F Soft Port – Zestaw opatrunkowy z pianką - zestaw mały 10 x 8 x 3 cm			szt.	20					
2	Podciśnieniowa terapia leczenia ran - Renasys F Soft Port – Zestaw opatrunkowy z pianką - zestaw średni 20 x 13 x 3 cm			szt.	20					
3	Kanister - Renasys GO 300 ml			szt.	10					
4	Kanister - Renasys GO 750 ml			szt.	10					
5	Łączniki Y			szt.	4					
Ogółem										

Zadanie nr 15

Lp.	Przedmiot zamówienia	Nazwa handlowa mat.oferowanego/ Producent/Kod Katalogowy	Grupa wg.Ustawy o Wyrobach Med.	j.m	Ilość	Cena netto	VAT	Cena brutto	Wartość netto	Wartość brutto
1	Fluoroplastyczna szyna wewnętrzna nosa o grubości 0,50mm x 5 par.			op.	20					
Ogółem										

Zadanie nr 16

Lp.	Przedmiot zamówienia	Nazwa handlowa mat.oferowanego/ Producent/Kod Katalogowy	Grupa wg.Ustawy o Wyrobach Med.	j.m	Ilość	Cena netto	VAT	Cena brutto	Wartość netto	Wartość brutto
1	Przylepny hydrokoloidowy opatrunek na rany z małą ilością wydzieliny - 10cm x 10cm			szt.	800					
2	Przylepny hydrokoloidowy opatrunek na rany z małą ilością wydzieliny - 15cm x 15cm			szt.	300					
3	Przylepny hydrokoloidowy opatrunek na rany z małą ilością wydzieliny - 20cm x 20cm			szt.	400					

4	Cienki ,przylepny hydrokoloidowy opatrunek na rany suche lub z niewielkim wysiękiem - 10cm x 10cm			szt.	1000					
5	Żel stosowany w celu autolitycznego oczyszczania rany- 15g			szt.	400					
6	Opatrunek w oparciu o technologię Hydrofiber ze srebrem jonowym na rany przewlekłe, o zwiększonej chłonności i wytrzymałości - 10cm x 10cm			szt.	800					
7	Opatrunek w oparciu o technologię Hydrofiber ze srebrem jonowym na rany przewlekłe, o zwiększonej chłonności i wytrzymałości- 15cm x 15cm			szt.	500					
8	Opatrunek piankowy, przylepny, wykonany w technologii Hydrofiber ,składają się z wodoodpornej zewnętrznej błony poliuretanowej oraz wielowarstwowej części chłonnej, z delikatnym, przylepnym obramowaniem - 10cm x 10cm			szt.	900					
9	Opatrunek piankowy, przylepny, wykonany w technologii Hydrofiber ,składają się z wodoodpornej zewnętrznej błony poliuretanowej oraz wielowarstwowej części chłonnej, z delikatnym, przylepnym obramowaniem - 17,5cm x 17,5cm			szt.	800					
Ogółem										

Zadanie nr 17

Lp.	Przedmiot zamówienia	Nazwa handlowa mat.oferowanego/ Producent/Kod Katalogowy	Grupa wg.Ustawy o Wyrobach Med.	j.m	Ilość	Cena netto	VAT	Cena brutto	Wartość netto	Wartość brutto
1	Sterylny elastyczny, wodoodporny, miękki, wysokochłonny opatrunek na rany pooperacyjne. Warstwa kontaktowa z miękkiego silikonu minimalizuje występowanie oparzeń i pęcherzy, zapewnia, atraumatyczną zmianę opatrunku, eliminując uszkodzenia rany i skóry otaczającej. Opatrunek z nacięciami warstwy chłonnej, zapewnia dużą elastyczność i bardzo dobre przyleganie opatrunku, co sprzyja mobilizacji pacjentów po zabiegu operacyjnym. Opatrunek all in one na rany pooperacyjne - 10cm x 25cm			szt.	200					
2	Sterylny, trójwarstwowy opatrunek z pianki poliuretanowej do ran z małym i średnim wysiękiem, z kontaktową warstwą z miękkiego silikonu na całej pow. opatrunku, z cienkim filmem poliuretanowym w górnej warstwie opatrunku z możliwością docinania do wybranego kształtu/rozmiaru - 12,5cm x 12,5cm			szt.	400					
3	Sterylny, cienki trójwarstwowy opatrunek z pianki poliuretanowej z warstwą kontaktową z miękkiego silikonu, wykazujący wysoką paro- i gazoprzepuszczalnością, z cienkim filmem poliuretanowym w górnej warstwie opatrunku. Przeznaczony do ran suchych i z bardzo małym wysiękiem w końcowej fazie gojenia, z możliwością docinania- 12,5cm x 12,5cm			szt.	300					
4	Sterylny, trójwarstwowy opatrunek przeciwbakteryjny z pianki poliuretanowej do ran z małym i średnim wysiękiem, przeciwbakteryjny - z jonami srebra w postaci siarczanu srebra rozłożonymi równomiernie w powierzchni opatrunku, z węglem aktywowanym, kontaktową warstwą silikonową na całej powierzchni opatrunku, wykazujący wysoką paro- i gazoprzepuszczalnością, z cienkim filmem poliuretanowym w górnej warstwie opatrunku- 12,5cm x 12,5cm			szt.	600					

5	Sterylny, trójwarstwowy opatrunek przeciwbakteryjny z pianki poliuretanowej do ran z małym i średnim wysiękiem, przeciwbakteryjny - z jonami srebra w postaci siarczany srebra rozłożonymi równomiernie w powierzchni opatrunku, z węglem aktywowanym, kontaktową warstwą silikonową na całej powierzchni opatrunku, wykazujący wysoką paro- i gazoprzepuszczalnością, z cienkim filmem poliuretanowym w górnej warstwie opatrunku- 17,5cm x 17,5cm			szt.	500					
6	Sterylny, samoprzywierający, wysokochłonny, paro - i gazoprzepuszczalny przeciwbakteryjny wodoodporny pięciowarstwowy opatrunek, z obramowaniem z folii poliuretanowej, z perforowaną silikonową warstwą kontaktową na całej powierzchni opatrunku (warstwa kontaktowa ciągła na powierzchni bordera i wyspy opatrunku). Opatrunek przeciwbakteryjny z siarczaniem srebra oraz węglem aktywowanym pochłaniający nieprzyjemny zapach z rany. Wysokochłonny dzięki warstwie pianki poliuretanowej i warstwie superabsorbentu- 12,5cm x 12,5cm			szt.	600					
7	Sterylny, samoprzywierający, wysokochłonny, paro - i gazoprzepuszczalny przeciwbakteryjny wodoodporny pięciowarstwowy opatrunek, z obramowaniem z folii poliuretanowej, z perforowaną silikonową warstwą kontaktową na całej powierzchni opatrunku (warstwa kontaktowa ciągła na powierzchni bordera i wyspy opatrunku). Opatrunek przeciwbakteryjny z siarczaniem srebra oraz węglem aktywowanym pochłaniający nieprzyjemny zapach z rany. Wysokochłonny dzięki warstwie pianki poliuretanowej i warstwie superabsorbentu- 17,5cm x 17,5cm			szt.	500					
8	Żelujący opatrunek włóknisty wykonany z alkoholu poliwinylowego (PVA) z siarczaniem srebra do ran powierzchniowych i głębokich z wysiękiem od średniego do dużego. Wykazujący wysoką absorpcję i retencję. Transferujący wysięk do opatrunku chłonnego. Wysoce elastyczny. Możliwość docinania- 2cm x 45cm			szt.	20					
9	Żelujący opatrunek włóknisty wykonany z alkoholu poliwinylowego (PVA) z siarczaniem srebra do ran powierzchniowych i głębokich z wysiękiem od średniego do dużego. Wykazujący wysoką absorpcję i retencję. Transferujący wysięk do opatrunku chłonnego. Wysoce elastyczny. Możliwość docinania - 10cm x10cm			szt.	30					
10	Chłonny i sterylny opatrunek charakteryzujący się wysoką retencją płynów, przeznaczony do ran z dużym wysiękiem. Superabsorbent z włóknami poliakrylanu zapewnia wysoką absorpcję i retencję płynów, posiada miękkie obramowanie. Posiada hydrofilną warstwę kontaktową a także nieprzepuszczalną warstwę zewnętrzną - 12,5cm x 17,5cm			szt.	50					
11	Chłonny i sterylny opatrunek charakteryzujący się wysoką retencją płynów, przeznaczony do ran z dużym wysiękiem. Superabsorbent z włóknami poliakrylanu zapewnia wysoką absorpcję i retencję płynów, posiada miękkie obramowanie. Posiada hydrofilną warstwę kontaktową a także nieprzepuszczalną warstwę zewnętrzną - 17,5cm x 22,5cm			szt.	100					
12	Sterylny, wodoodporny pięciowarstwowy opatrunek wysokochłonny, z obramowaniem z paroprzepuszczalnej, wodoodpornej folii poliuretanowej, z warstwą kontaktową z miękkiego, perforowanego silikonu na całej powierzchni opatrunku. Posiada warstwę rozpraszającą wysięk oraz redystrybuującą siły generujące odleżyny, warstwę chłonną z superabsorbentem, piankę poliuretanową. Przeznaczony do opatrywania ran w okolicy kości krzyżowej jak również profilaktycznie- 18cm x 18cm			szt.	200					
Ogółem										

Uwaga:

- 1) Materiały opatrunkowe z gazy (kompresy, gaza, serwety, setony, tufery, tampony) będą stosowane na bloku operacyjnym, dlatego Zamawiający wymaga zaoferowania inwazyjnych wyrobów medycznych (rejestracja w klasie IIa, Reg. 7, grubość nitki min 15 tex co należy potwierdzić w karcie danych technicznych wyrobu wystawionej przez producenta.
- 2) Zamawiający wymaga, aby jałowe produkty z gazy (kompresy, serwety, gaza, setony, tufery, tampony, podkłady, opaski dziane i elastyczne) **posiadały raport walidacji procesu sterylizacji tych wyrobów.**

Zamawiający nie dopuszcza składania oferty na poszczególne pozycje w ramach zadania. Wykonawca winien złożyć ofertę na wszystkie pozycje w zakresie zadania.

Wykonawca może usunąć w arkuszu Zadania/części, na które nie składa oferty lub pozostawić je niewypełnione.

Zamawiający zaleca złożenia Formularza cenowego w dwóch formatach tj. .pdf oraz arkusza kalkulacyjnego.

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