

Załącznik nr 2 do SWZ

Formularz cenowy (OPZ)

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	Wartość netto	Wartość brutto
1	Opatrunek jałowy ,przezroczysty ,jednorazowego użytku, do zabezpieczania wkluc donaczyniowych - (około 10 cm x 12 cm) x 100 szt. *	Protectfilm Sterile PROT100120	klasa I sterylna	op.	80	30,00 zł	8%	2 400,00 zł	2 592,00 zł
Ogółem								2 400,00 zł	2 592,00 zł

* Zgodnie z odpowiedziami zaoferowano opatrunki pakowane po 50szt., z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań.

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	Wartość netto	Wartość brutto
1	Opatrunek jałowy nasycony parafiną - rozmiar ok. 10cm x 10 cm *	Pharmatull Tull100100	klasa IIa	szt.	500	0,65 zł	8%	325,00 zł	351,00 zł
2	Opatrunek jałowy nasycony parafiną - rozmiar ok. 15cm x 20 cm *	Pharmatull Tull100200 **	klasa IIa	szt.	200	1,06 zł	8%	212,00 zł	228,96 zł
Ogółem								537,00 zł	579,96 zł

* Zgodnie z odpowiedziami zaoferowano opatrunki pakowane po 10szt.

** Zgodnie z odpowiedziami zaoferowano opatrunek o wymiarach 10x20.

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	Wartość netto	Wartość brutto
1	Elastyczna siatka opatrunkowa nr 4 - długość w spoczynku 1m (kolano, podudzie, ramię, stopa, łokieć)	„BIOMAR” Sp. z o.o. Elastyczna siatka opatrunkowa nr 4 brak numeru katalogowego	klasa I	szt.	250	3,25 zł	8%	812,50 zł	877,50 zł

2	Elastyczna siatka opatrunkowa nr 8 - długość w spoczynku 1m (udo, głowa biodro)	„BIOMAR” Sp. z o.o. Elastyczna siatka opatrunkowa nr 8 brak numeru katalogowego	klasa I	szt.	200	4,76 zł	8%	952,00 zł	1 028,16 zł
3	Elastyczna siatka opatrunkowa nr 14 - długość w spoczynku 1m (klatka piersiowa, brzuch)	„BIOMAR” Sp. z o.o. Elastyczna siatka opatrunkowa nr 14 brak numeru katalogowego	klasa I	szt.	15	7,73 zł	8%	115,95 zł	125,23 zł
Ogółem								1 880,45 zł	2 030,89 zł

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	Wartość netto	Wartość brutto
1	Przylepny hydrokoloidowy opatrunek na rany z małą ilością wydzieliny - 10cm x 10cm	ConvaTec Polska Sp. z o.o. Granuflex 187639	klasa III	szt.	800	4,85 zł	8%	3 880,00 zł	4 190,40 zł
2	Przylepny hydrokoloidowy opatrunek na rany z małą ilością wydzieliny - 15cm x 15cm	ConvaTec Polska Sp. z o.o. Granuflex 187632	klasa III	szt.	200	10,50 zł	8%	2 100,00 zł	2 268,00 zł
3	Przylepny hydrokoloidowy opatrunek na rany z małą ilością wydzieliny - 20cm x 20cm	ConvaTec Polska Sp. z o.o. Granuflex 187662	klasa III	szt.	400	19,11 zł	8%	7 644,00 zł	8 255,52 zł
4	Cienki, przylepny hydrokoloidowy opatrunek na rany suche lub z niewielkim wysiękiem - 10cm x 10cm	ConvaTec Polska Sp. z o.o. Granuflex Extra Thin 187954	klasa III	szt.	1000	4,78 zł	8%	4 780,00 zł	5 162,40 zł
5	Żel stosowany w celu autolitycznego oczyszczania rany - 15g	ConvaTec Polska Sp. z o.o. GranuGel 187990	klasa IIb	szt.	400	7,66 zł	8%	3 064,00 zł	3 309,12 zł
6	Opatrunek w oparciu o technologię Hydrofiber ze srebrem jonowym na rany przewlekłe - 10cm x 10cm *	ConvaTec Polska Sp. z o.o. Aquacel Ag+Extra 413567	klasa III	szt.	500	17,18 zł	8%	8 590,00 zł	9 277,20 zł
7	Opatrunek w oparciu o technologię Hydrofiber ze srebrem jonowym na rany przewlekłe - 15cm x 15cm *	ConvaTec Polska Sp. z o.o. Aquacel Ag+Extra 413568	klasa III	szt.	50	38,65 zł	8%	1 932,50 zł	2 087,10 zł
8	Opatrunek w oparciu o technologię Hydrofiber ze srebrem jonowym na rany przewlekłe, o zwiększonej chłonności i wytrzymałości - 10cm x 10cm *	ConvaTec Polska Sp. z o.o. Aquacel Ag+Extra 413567	klasa III	szt.	500	17,18 zł	8%	8 590,00 zł	9 277,20 zł
9	Opatrunek w oparciu o technologię Hydrofiber ze srebrem jonowym na rany przewlekłe, o zwiększonej chłonności i wytrzymałości - 15cm x 15cm *	ConvaTec Polska Sp. z o.o. Aquacel Ag+Extra 413568	klasa III	szt.	400	38,65 zł	8%	15 460,00 zł	16 696,80 zł
10	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	ConvaTec Polska Sp. z o.o. Aquacel Foam 420680	klasa IIb	szt.	800	9,82 zł	8%	7 856,00 zł	8 484,48 zł

11	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	ConvaTec Polska Sp. z o.o. Aquacel Foam 420621	klasa IIb	szt.	800	30,06 zł	8%	24 048,00 zł	25 971,84 zł
Ogółem								87 944,50 zł	94 980,06 zł

* Zgodnie z odpowiedziami zaoferowano opatrunki nowszej generacji niszczące biofilm.

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.

Uwaga: Zamawiający wymaga 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.