

Załącznik nr 2 do SWZ

## Formularz cenowy (OPZ)

## 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	Granuflex/ Convatec/ 187639	Klasa III, reguła 4	szt.	800	4,85	8%	5,24	3880,00	4190,40
2	Przylepny hydrokoloidowy opatrunek na rany z małą ilością wydzieliny - 15cm x 15cm	Granuflex/ Convatec/ 187632	Klasa III, reguła 4	szt.	300	10,50	8%	11,34	3150,00	3402,00
3	Przylepny hydrokoloidowy opatrunek na rany z małą ilością wydzieliny - 20cm x 20cm	Granuflex/ Convatec/ 187662	Klasa III, reguła 4	szt.	400	19,11	8%	20,64	7644,00	8255,52
4	Cienki ,przylepny hydrokoloidowy opatrunek na rany suche lub z niewielkim wysiękiem - 10cm x 10cm	Granuflex Extra Thin/ Convatec/ 187954	Klasa III, reguła 4	szt.	1000	4,78	8%	5,16	4780,00	5162,40
5	Żel stosowany w celu autolitycznego oczyszczania rany- 15g	Granugel/ Convatec/ 187990	Klasa IIb, reguła 4	szt.	400	7,66	8%	8,27	3064,00	3309,12
6	Opatrunek w oparciu o technologię Hydrofiber ze srebrem jonowym na rany przewlekłe, o zwiększonej chłonności i wytrzymałości - 10cm x 10cm	Aquacel Ag+ Extra/ Convatec/ 413567	Klasa III, reguła 4 i 13	szt.	800	17,02	8%	18,38	13616,00	14705,28
7	Opatrunek w oparciu o technologię Hydrofiber ze srebrem jonowym na rany przewlekłe, o zwiększonej chłonności i wytrzymałości- 15cm x 15cm	Aquacel Ag+ Extra/ Convatec/ 413568	Klasa III, reguła 4 i 13	szt.	500	38,18	8%	41,23	19090,00	20617,20
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	Aquacel Foam/ Convatec/ 420680	Klasa IIb, reguła 4	szt.	900	9,82	8%	10,61	8838,00	9545,04
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	Aquacel Foam/ Convatec/ 420621	Klasa IIb, reguła 4	szt.	800	30,06	8%	32,46	24048,00	25971,84
Ogółem									<b>88110,00</b>	95158,80

## 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) **posiadali 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.