

Załącznik nr 2 do SWZ

### Formularz cenowy (OPZ)

#### 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 )	Lastodur straff/strong Paul Hartmann AG 931 666	I	szt.	650	22,53	8%	24,33	14 644,50	15 816,06
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.	HydroClean Paul Hartmann AG 609 226	IIb	szt.	50	29,00	8%	31,32	1 450,00	1 566,00
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.	HydroClean Paul Hartmann AG 609 228	IIb	szt.	50	51,55	8%	55,67	2 577,50	2 783,70
4	Zestaw sterylny do wkłucia centralnego SKŁAD 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 zrywaną 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	MediSet Zestaw do dożylnego wkłucia centralnego Paul Hartmann AG 480 005	IIa	op.	600	30,33	8%	32,76	18 198,00	19 653,84

5	Elastyczna opaska podtrzymująca o rozciągliwości 160 % 8cm x 4m	Peha-fix Paul Hartmann AG 303 087	I	szt.	1000	0,80	8%	0,86	800,00	864,00
6	Elastyczna opaska podtrzymująca o rozciągliwości 160 % 10cm x 4m	Peha-fix Paul Hartmann AG 303 088	I	szt.	600	0,93	8%	1,00	558,00	602,64
7	Elastyczna opaska podtrzymująca o rozciągliwości 160 % 12cm x 4m	Peha-fix Paul Hartmann AG 303 089	I	szt.	600	1,23	8%	1,33	738,00	797,04
8	Kohezyjna opaska podtrzymująca 10cm x 4m	Peha-haft Paul Hartmann AG 932 444	I	szt.	100	4,84	8%	5,23	484,00	522,72
Ogółem									39 450,00	42 606,00

Ad. Pozycja 4 - Zaoferowano zgodnie z udzielonymi odpowiedziami z dnia 25.04.2023r. zestaw do wklucia centralnego w którego składzie metalowy uchwyt do igły ma 14 cm

Ad. Pozycje 5-7 - Zaoferowano zgodnie z udzielonymi odpowiedziami z dnia 25.04.2023r. elastyczną opaskę podtrzymującą o rozciągliwości 125%

#### 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.	Hydrofilm Paul Hartmann AG 685 760	Ila	op.	60	77,97	8%	84,21	4 678,20	5 052,46
Ogółem									4 678,20	5 052,46

Ad. Pozycja 1 - Zaoferowano zgodnie z udzielonymi odpowiedziami z dnia 25.04.2023r. opatrunek w rozmiarze 10 cm x 15 cm

#### 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.