

Formularz cenowo- techniczny zadania nr 6

- 1.** Przedmiotem zamówienia jest **dostawa 2 zestawów narzędzi VI na oddział okulistyczny**, zwanych dalej wyrobami.
- 2.** Wykonawca gwarantuje, że wszystkie wyroby objęte zamówieniem dotyczącym zadania nr 6 spełniać będą wszystkie - wskazane w niniejszym załączniku – wymagania eksploatacyjno - techniczne oraz jakościowe:
 - Wszystkie narzędzia w pakiecie wykonane ze stali nierdzewnych i odpornych na ciepło, zgodnie z normą ISO 13485:2016 lub równoważną- potwierdzone deklaracją producenta;
 - Twardość narzędzi w zakresie 44-60 HRC- potwierdzone deklaracją producenta;
 - Narzędzia muszą być wykonane w technologii umożliwiającej sterylizację parą- potwierdzone deklaracją producenta;
 - Narzędzia oznakowane laserowo: numer katalogowy, nazwa producenta, znak CE- potwierdzone deklaracją producenta;
 - Pasywacja narzędzi z walidacją procesu- potwierdzone deklaracją producenta;
 - Hartowanie narzędzi w atmosferze ochronnej z walidacją procesu- potwierdzone deklaracją producenta;
- 3.** Wykonawca zapewnia, że na potwierdzenie stanu faktycznego, o którym mowa w pkt. 2 i 5 posiada stosowne dokumenty, które zostaną niezwłocznie przekazane zamawiającemu, na jego pisemny wniosek na etapie realizacji zamówienia.
- 4.** Dostarczane zamawiającemu poszczególne wyroby powinny znajdować się w trwałych – odpornych na uszkodzenia mechaniczne oraz zabezpieczonych przed działaniem szkodliwych czynników zewnętrznych – opakowaniach (jednostkowych, zbiorczych), na których umieszczona będzie informacja w języku polskim, zawierająca co najmniej następujące dane:
 - nazwa wyrobu, nazwa producenta,
 - kod partii lub serii wyrobu,
 - wyraźnie oznakowany rozmiar,
 - oznaczenie daty, przed upływem której wyrób może być używany bezpiecznie, wyrażonej w latach i miesiącach (dotyczy wyrobów sterylnych),
 - oznakowanie CE,
 - inne oznaczenia i informacje wymagane na podstawie odrębnych przepisów.
- Uwaga: Okres ważności wyrobów powinien wynosić minimum 6 miesięcy od dnia dostawy do siedziby zamawiającego.**
- 5.** Wykonawca oświadcza, że dostarczane zamawiającemu wyroby spełniać będą właściwe, ustalone w obowiązujących przepisach prawa wymagania odnośnie dopuszczenia do użytkownika przedmiotowych wyrobów w polskich zakładach opieki zdrowotnej.
- 6.** Wykonawca dostarczy wraz z pierwszą dostawą wyrobów szczegółową instrukcję w języku polskim opisującą zasady postępowania z nowymi narzędziami przed pierwszym użyciem oraz postępowanie z instrumentami w trakcie użycia. Szczegółowe informacje mają dotyczyć mycia, dezynfekcji, sterylizacji i konserwacji narzędzi.
- 7.** Dopuszcza się składania ofert na asortyment w innych opakowaniach jednostkowych z przeliczeniem oferowanych ilości do wartości sumarycznej wymaganej przez Zamawiającego, w zaokrągleniu do pełnego opakowania w górę.
- 8.** Wykonawca oferuje realizację niniejszego zadania zgodnie z następującą kalkulacją:

Lp.	Przedmiot zamówienia	Jm.	Ilość	Cena jedn. Netto (zł/j.m.)	Wartość netto 6=4x5	Stawka VAT (%)	Wartość brutto (zł) 8=6+7	Cena jedn. Brutto 9=8/4	PRODUCENT, Nazwa własna lub inne określenie identyfikujące wyrób w sposób jednoznaczny, np. nr katalogowy
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Imadło okulistyczne, model Castroviejo, wykonane ze stali chirurgicznej z podwójną powłoką chromową, bez zamka, szczęki delikatnie zagięte o długości 10,5 mm, rozmiar tipa przy zamkniętych szczękach 1.5 mm x 0.8 mm, długość całkowita 140 mm,	szt	4	1 240,00	4 960,00	8%	5 356,80	1 339,20	G- 17570
2	Cyrkiel okulistyczny model Castroviejo, wykonany ze stali chirurgicznej z podwójną powłoką chromową, dwustronna skala do 20 mm z podziałką co 1 mm długość całkowita 85mm	szt	2	1 342,00	2 684,00	8%	2 898,72	1 449,36	G- 19135
3	Pęseta anatomiczna, wykonana ze stali chirurgicznej z podwójną powłoką chromową, zabezpieczającą, antyodblaskową, szczęki proste, karbowane o szerokości 1,0 mm, długość całkowita 100-110mm	szt	2	290,00	580,00	8%	626,40	313,20	G- 18782
4	Pęseta chirurgiczna, wykonana ze stali chirurgicznej z podwójną powłoką chromową, zabezpieczającą, antyodblaskową, szczęki proste, z ząbkami 1x2 o długości 0.12mm o szerokości 1,0 mm, rękojeść płaska karbowana, długość całkowita 100-110mm	szt	2	333,50	667,00	8%	720,36	360,18	G-18792
5	Pęsetka, model Colibri, wykonana ze stali chirurgicznej z podwójną powłoką chromową, zabezpieczającą, antyodblaskową, platforma chwytana o długości 5 mm zakończona ząbkami 1x2 o długości 0.12mm, rękojeść płaska karbowana, długość całkowita 75 mm	szt	4	1 276,00	5 104,00	8%	5 512,32	1 378,08	G- 18950
6	Rozszerzadło do dróg łzowych, model Wilder, wykonane ze stali chirurgicznej z podwójną powłoką chromową, zabezpieczającą, antyodblaskową, delikatne, w kształcie stożka zakończonego tipem o średnicy 0,30 mm, długość całkowita 95-105 mm,	szt	2	131,00	262,00	8%	282,96	141,48	G- 150401

7	Igła do ciał obcych, prosta, wykonana ze stali chirurgicznej z podwójną powłoką chromową, zabezpieczającą, antyodblaskową, grot w kształcie trójkąta o długości 4,5 mm i szerokości 2,4 mm, długość całkowita 120-125 mm,	szt	10	493,00	4 930,00	8%	5 324,40	532,44	G- 14490
8	Sonda do dróg łzowych, model Bowman, kształt cylindryczny, wykonana ze stali chirurgicznej z podwójną powłoką chromową, zabezpieczającą, antyodblaskową, rozmiar 0000/000, długość całkowita 130 mm	szt	4	124,50	498,00	8%	537,84	134,46	G- 150101
9	Imadło okulistyczne, model Castroviejo, wykonane ze stali chirurgicznej z podwójną powłoką chromową, bez zamka, szczęki proste o długości 10,5 mm, rozmiar tipa przy zamkniętych szczękach 1.5 mm x 0.8 mm, długość całkowita 140 mm,	szt	2	1 240,00	2 480,00	8%	2 678,40	1 339,20	G- 17560
10	Rozwórka typu Murdoch, prawa, wykonana ze stali chirurgicznej z podwójną powłoką chromową, zabezpieczającą, antyodblaskową, regulacja przy pomocy śruby o radełkowatej powierzchni, części podpowiekowe zamknięte, niepełne o długości 12 mm, długość całkowita 45 mm	szt	2	565,50	1 131,00	8%	1 221,48	610,74	G17003
11	Rozwórka typu Murdoch, lewa, wykonana ze stali chirurgicznej z podwójną powłoką chromową, zabezpieczającą, antyodblaskową, regulacja przy pomocy śruby o radełkowatej powierzchni, części podpowiekowe zamknięte, niepełne o długości 12 mm, długość całkowita 45 mm	szt	2	565,50	1 131,00	8%	1 221,48	610,74	G17002

12	Kontener do sterylizacji parowej, stabilna konstrukcja i odporność na uderzenia, wysoka odporność na środki chemiczne i temperaturę, wykonany z aluminium z anodowaną powłoką ochronną, przykrywka kontenera wykonana z PPSU, filtr umieszczony w pokrywie, filtr bezobsługowy, bez konieczności wymiany– dożywotnia gwarancja skuteczności filtracji. Kontener z matą silikonową typu „język” dopasowaną do kontenera. Uchwyty na etykiety identyfikacyjne na pokrywie oraz z przodu kontenera. Wymiary zewnętrzne 300-310 x 185-190 x 90-100 mm	szt	2	3 500,00	7 000,00	8%	7 560,00	3 780,00	G- 39750
				Razem Netto:	31 427,00	Razem Brutto:	33 941,16		