

Formularz cenowo – techniczny zadania nr 2

1. Przedmiotem zamówienia są sukcesywne dostawy do siedziby zamawiającego **syntetycznych implantów do rekonstrukcji więzadła krzyżowego przedniego (ACL)**, zwanych dalej wyrobami.
2. Wykonawca zobowiązuje się w ramach przedmiotu umowy i jego cenie:
 - a) utworzyć w Centralnym Bloku Operacyjnym Zamawiającego bank depozytowy wyrobów w pełnym asortymencie i zakresie wymaganych rozmiarów,
 - b) uzupełniać bank depozytowy w terminie do **2* dni roboczych** od daty przekazania Wykonawcy raportu za pośrednictwem **faksu na nr: 61/662-44-01*** lub poczty elektronicznej na **adres e-mail komak@komak.pl***. Za dni robocze przyjmuje się dni od poniedziałku do piątku, z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.

/* wypełnia Wykonawca/

3. Wykonawca gwarantuje, że wyroby, instrumentarium objęte przedmiotem zamówienia spełniać będą wszystkie – wskazane w niniejszym załączniku – wymagania eksploatacyjno – techniczne i jakościowe.
4. Wykonawca oświadcza, że dostarczane zamawiającemu wyroby oraz udostępnione instrumentarium i kontenery spełniać będą właściwe, ustalone w obowiązujących przepisach prawa wymagania odnośnie dopuszczenia do użytkowania przedmiotowych wyrobów w polskich zakładach opieki zdrowotnej.
5. Dostarczane zamawiającemu wyroby powinny być umieszczone w trwałych - odpornych na uszkodzenia mechaniczne oraz zabezpieczonych przed działaniem szkodliwych czynników zewnętrznych - opakowaniach, na których należy zamieścić co najmniej następujące informacje:
 - nazwa wyrobu, nazwa producenta,
 - kod partii lub serii wyrobu,
 - oznaczenie daty, przed upływem której wyrób może być używany bezpiecznie, wyrażonej w latach i miesiącach,
 - oznakowanie CE,
 - inne oznaczenia i informacje wymagane na podstawie odrębnych przepisów.

Uwaga: Okres ważności wyrobów powinien wynosić minimum 24 miesiące od dnia dostawy do siedziby zamawiającego.

6. Wykonawca zapewnia, że na potwierdzenie stanu faktycznego, o którym mowa w pkt. 3 i 4 posiada stosowne dokumenty, które zostaną niezwłocznie przekazane zamawiającemu, na jego pisemny wniosek na etapie realizacji zamówienia.
7. Wykonawca oferuje realizację niniejszego zadania zgodnie z następującą kalkulacją:

Zad.2

Lp.	Przedmiot zamówienia	Jedn. miary	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto 6= 4 x 5	Stawka VAT %	Cena jednostkowa brutto 8= 9/4	Wartość brutto 9 = 6 + 7	PRODUCENT/ Nazwa własna lub inne określenie identyfikujące wyrób w sposób jednoznaczny, np. numer katalogowy
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Płaska poliestrowa tuba o otwartym splocie umożliwiający przerost tkankowy, rozmiar 7mmx 710 mm, pokryta plazmą. Umożliwia zastosowanie różnych metod fiksacji tj. endobutton, crosspin, klamra+skobel, sruba biowchłaniaalna, śruba interferencyjna.	szt.	4	4 000,00	16 000,00	8%	4 320,00	17 280,00	Neoligaments/ JewelACL 7mmx710mm, Ref: 102-6003
2	śruba tytanowa interferencyjna kaniulowana, rozmiar: 7/25 mm, 8/25 mm, 9/25mm, 10/25mm	szt.	4	250,00	1 000,00	8%	270,00	1 080,00	Medgal/ wkręt kolanowy interferencyjny, Ref: (7x25mm)1-01-62-12/25; (8x25mm)1-01-62-13/25; (9x25mm)1-01-62-04/25; (10x25mm) 1-01-62-05/25
RAZEM :					17 000,00 zł			18 360,00 zł	