

Formularz cenowo – techniczny zadania nr 5

1. Przedmiotem zamówienia są **sukcesywne dostawy substytutu kości gąbczastej**, zwanych dalej wyrobami.
2. Wykonawca gwarantuje, że wszystkie wyroby objęte przedmiotem zamówienia spełniać będą wszystkie - wskazane w niniejszym załączniku - wymagania eksploatacyjno - techniczne i jakościowe.
3. 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,
 - 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.

4. Wykonawca oświadcza, że dostarczane zamawiającemu wyroby spełniać będą właściwe, ustalone w obowiązujących przepisach prawa wymagania odnośnie dopuszczenia do użytkowania przedmiotowych wyrobów w polskich zakładach opieki zdrowotnej.
5. Wykonawca zapewnia, że na potwierdzenie stanu faktycznego, o którym mowa w pkt. 2 i 4 posiada stosowne dokumenty, które zostaną niezwłocznie przekazane zamawiającemu, na jego pisemny wniosek.
6. Poszczególne dostawy częściowe wyrobów będą realizowane w terminie do 2 ***dni roboczych** od daty złożenia zamówienia za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres **e-mail: zamowienia@biotech.pl*** (* wypełnia Wykonawca)
7. Wykonawca oferuje realizację niniejszego zadania zgodnie z następującą kalkulacją:

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	<p>Syntetyczny materiał kośćco-zastępczy do zastosowań ortopedycznych o strukturze zbliżonej do ludzkiej kości zbudowany w 60% z hydroksyapatytu oraz 40% trójfosforanu wapnia. Wytrzymałość mechaniczna 4-7 MPa. Materiał biokompatybilny, osteoindukcyjny ulegający całkowitej przebudowie. Materiał w formie granulki 1-4 mm o objętościach:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2,5 cm³ - 5 cm³ - 10 cm³ 	szt.	24	305,56	7 333,44	8%	330,01	7 920,12	CERAMISYS LTD. / Reprobone granulki 2,5cc RGB2,5
		szt.	16	388,89	6 222,24	8%	420,00	6 720,02	CERAMISYS LTD. / Reprobone granulki 5cc RGB5
		szt.	10	546,30	5 463,00	8%	590,00	5 900,04	CERAMISYS LTD. / Reprobone granulki 10cc RGB10
2	Syntetyczny materiał kośćco-zastępczy przeznaczony do wypełniania ubytków kostnych w postaci pasty zbudowany co najmniej w 35% z hydroksyapatytu oraz wody. Preparat gotowy do użycia, bez wstępnego mieszania. Opakowanie: 2 x 5 cm ³	op.	10	1 210,00	12 100,00	8%	1 306,80	13 068,00	CERAMISYS LTD. / Reprobone pasta novo 10cc 2PAS5
RAZEM :					31 118,68 zł			33 608,18 zł	