

Formularz cenowo - techniczny zadania nr 4

1. Przedmiotem zamówienia są **sukcesywne dostawy substytutu kości gąbczastej**, zwanych dalej wyrobami.
2. Wykonawca gwarantuje, że wszystkie wyroby objęte zamówieniem 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 odczynników 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,
 - 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 12 miesiące od dnia dostawy do siedziby zamawiającego.

4. Wykonawca oświadcza, że dostarczone 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 wiosek na etapie realizacji zamówienia.
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: **sprzedaz@chm.eu**
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	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa netto (zł/j.m.)	Wartość netto (zł) 6=4x5	Stawka VAT (%)	Wartość brutto (zł) 8=6+7	Cena jednostkowa brutto (zł) 9=8/4	PRODUCENT, Nazwa własna lub inne określenie identyfikujące wyrób w sposób jednoznaczny, np. numer katalogowy
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Syntetyczny materiał kośćco-zastępczy do zastosowań ortopedycznych o strukturze zbliżonej do ludzkiej kości zbudowany z przynajmniej 60% hydroksyapatytu oraz z przynajmniej 25% trójfosforanu wapnia lub z przynajmniej 95% trójfosforanu wapnia. Wytrzymałość mechaniczna 3-7 MPa. Materiał biokompatybilny, osteokondukcyjny ulegający całkowitej przebudowie. Materiał w formie granulek 1-4 mm o objętościach:								
	—2-2,5 cm³ lub 5g		24		0,00		0,00	0,00	-----

1.	5 cm³ lub 10g	szt.	16		0,00		0,00	0,00	-----
	10 cm³ lub 15g		10		0,00		0,00	0,00	-----
	LUB* Syntetyczny materiał kośćco-zastępczy do zastosowań ortopedycznych o strukturze zbliżonej do ludzkiej kości zbudowany z 75% hydroksyapatytu i 25% fosforanu wapnia, 100% biokompatybilny, osteokondukcyjny, porowatość granulatu 80-90%, rozmiar porów: 300–500µm, wytrzymałość na siły ściskające 3,6 Mpa. Materiał 100% biokompatybilny, osteokondukcyjny, ulegający stopniowej całkowitej przebudowie w czasie od 6 do 24 miesięcy. Materiał w formie granulek 3-4mm, o objętościach:								
	- 5 g	szt.	24	350,00	8 400,00	8%	9 072,00	378,00	Medbone Adbone BCP granule 3-4mm 5g; nr kat. BCP030405G
	- 10 g		16	410,00	6 560,00	8%	7 084,80	442,80	Medbone Adbone BCP granule 3-4mm 10g, nr kat. BCP030410G
	- 15 g		10	450,00	4 500,00	8%	4 860,00	486,00	Medbone Adbone BCP granule 3-4mm 15g, nr kat. BCP030415G
2.	Syntetyczny materiał kośćco-zastępczy przeznaczony do wypełniania ubytków kostnych w postaci pasty zbudowany co najmniej w 30% z hydroksyapatytu oraz wody. Preparat gotowy do użycia, bez wstępnego mieszania. Opakowanie: 2 x 5 cm³ LUB* Syntetyczny materiał kośćco-zastępczy przeznaczony do wypełniania ubytków kostnych w postaci pasty, zbudowany z nanocząsteczkowego hydroksyapatytu 30% (wagowo) w roztworze wodnym, wielkość cząstek < 50nm, biokompatybilny, osteokonduktywny, ulegający stopniowej resorpcji. Produkt sterylny, gotowy do aplikacji, w strzykawkach, opakowanie: 2 x 5cc (10cc)	op.	10	850,00	8 500,00	8%	9 180,00	918,00	Bioceramed n-IBS Wstrzykiwalny substytut kostny 10cc (2x5cc), nr kat. nIBS052
				Razem Netto:	27 960,00 zł	Razem Brutto:	30 196,80 zł		

* Wykonawca zobowiązany jest do jednoznacznego wskazania parametrów oferowanego wyrobu poprzez przekreślenie lub usunięcie parametrów, których nie oferuje.

* oferujemy asortyment zgodnie z pozytywnymi odpowiedziami na zapytania z dnia 04.10.2024r. - Pytanie nr 4 i nr 5