

## Formularz cenowo-techniczny - zadanie 2

1. Przedmiotem zamówienia są **sukcesywne dostawy panewek stawu biodrowego**, zwanych dalej wyrobami **wraz z akcesoriami umożliwiającymi ich wszczepienie**, zwanymi dalej instrumentarium.

2. Wykonawca zobowiązuje się w ramach przedmiotu umowy i jego cenie:

- 1) utworzyć w Centralnym Bloku Operacyjnym Zamawiającego bank depozytowy wyrobów w pełnym asortymencie i zakresie wymaganych rozmiarów,
- 2) udostępnić Zamawiającemu na okres obowiązywania niniejszej umowy komplet narzędzi specjalistycznych, zwanymi dalej instrumentarium, umożliwiających implantację wyrobów;
- 3) uzupełniać bank depozytowy **w terminie do 1\* dni roboczych** od przekazania Wykonawcy raportu implantacji za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres: [zamowienia@stryker.com](mailto:zamowienia@stryker.com) \*.

**Zamawiający wymaga, aby instrumentarium było dostarczone w kontenerach umożliwiających sterylizację.**

Wykonawca użyczy te kontenery Zamawiającemu na okres realizacji umowy, a zamawiający zwróci je po zakończeniu umowy.

Wymagania:

– kontener aluminiowy o wymiarach zewnętrznych i wewnętrznych zgodnych z wielkością używanego instrumentarium, pokrywa aluminiowa, wyposażona w filtry stałe, krawędzie pokrywy zachodzące na kontener od zewnątrz (nie uszczuplające przestrzeni wewnętrznej kontenera);

Waga bez pokrywy – 1,70 kg, (+0,30 kg);

– kontenery specjalnego przeznaczenia – z barierą biologiczną w postaci zaworu ciśnieniowo-próżniowego z podwójną pokrywą;

– wanna kontenera bezzwowa wykonana z aluminium powierzchniowo zabezpieczonego, odporna na uszkodzenia i środki chemiczne używane do mycia mechanicznego i ręcznego;

– kontener przystosowany do frakcjonowanego procesu próżniowego (proces sterylizacji odpowiadający normie EN 285);

– kontener wyposażony w uchwyty (wykonane z aluminium) na tabliczki identyfikujące (dwie z każdej strony) oraz jednorazowe etykiety z protokołem sterylizacji jak również gniazdko na plombę jednorazowe po obu stronach kontenera;

– wielorazowa bariera mikrobiologiczna zamontowana w pokrywie (wanna nie posiadająca zaworów oraz filtrów).

3. Wykonawca gwarantuje, że wszystkie wyroby, **instrumentarium oraz kontenery** objęte przedmiotem zamówienia spełniać będą wszystkie - wskazane w niniejszym załączniku – wymagania eksploatacyjno - techniczne oraz jakościowe.

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,
- oznakowanie o możliwości przeprowadzenia badania rezonansu magnetycznego,
- inne oznaczenia i informacje wymagane na podstawie odrębnych przepisów.

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

5. Wykonawca oświadcza, że dostarczane zamawiającemu wyroby, **instrumentarium i kontenery** spełniać będą właściwe, ustalone w obowiązujących przepisach prawa wymagania odnośnie dopuszczenia do użytkownika przedmiotowych wyrobów w polskich zakładach opieki zdrowotnej.

6. Wykonawca zapewnia, że na potwierdzenie stanu faktycznego, o którym mowa w pkt. 3 i 5 posiada stosowne dokumenty, które zostaną niezwłocznie przekazane zamawiającemu, na jego pisemny wniosek na etapie realizacji zamówienia.

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:

\* wypełnia Wykonawca

TABELA NR 1

Lp.	Przedmiot zamówienia	Jednostka miary	Ilość (24 m-ce)	Cena jednostkowa netto (zł/j.m.)	Wartość netto 6=4x5	Stawka VAT (%)	Wartość brutto (zł) 8=6+7	Cena jednostkowa brutto 9=8/4	PRODUCENT, Nazwa własna lub inne określenie identyfikujące wyrób w sposób jednoznaczny, np. numer katalogowy, wielkość opakowania
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Panewka antyluksacyjna związana stawu biodrowego wykonana z polietylenu, cementowana. Średnica zewnętrzna 44-60mm (skok co 2mm) do artykulacji z głową: 22, 28 oraz 32 w zależności od rozmiaru panewki.	szt.	30	2 400.00	72 000.00	8%	77 760.00	2 592.00	Stryker Corp., Trident Constrained, 69-XXXX
				Razem Netto:	72 000.00 zł	Razem Brutto:	77 760.00 zł	2 592.00	