

**Formularz cenowo-techniczny - zadanie 1**

1. Przedmiotem zamówienia są **sukcesywne dostawy endoprotez cementowanych i bipolarnych 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 ...2...\* dni roboczych** od przekazania Wykonawcy raportu implantacji za pośrednictwem **poczty elektronicznej na adres: [logistics@implantcast.pl](mailto:logistics@implantcast.pl), [t.fijalkowski@implantcast.pl](mailto:t.fijalkowski@implantcast.pl)** .

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

Wykonawca użyć 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 użyzonego 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 bezszwowa 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 plomby 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 - **jeżeli dotyczy**,
- 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
<b>Endoproteza cementowana i bipolarna stawu biodrowego:</b>									
1.1	<p>Trzpień</p> <p>Trzpień prosty, bezkołnierzowy, nie wymagający stosowania centralizera (samocentrujący się), wykonany ze stopu tytanowego o zmatowionej powierzchni, w 9 rozmiarach, konus szyjki 12/14, z wzdłużnymi rowkami dla lepszej stabilizacji pierwotnej, kąt CCD 138° *</p> <p>oraz</p> <p>Trzpień prosty, lateralizowany, bezkołnierzowy, nie wymagający stosowania centralizera (samocentrujący się), wykonany ze stopu CoCrMo o zmatowionej powierzchni, w 5 rozmiarach, konus szyjki 12/14, z wzdłużnymi rowkami dla lepszej stabilizacji pierwotnej, kąt CCD 138°*.</p> <p><u>*DO WYBORU PRZEZ ZAMAWIAJĄCEGO</u></p>	szt.	150	1 200,00	180 000,00	8%	194 400,00	1 296,00	<p>Producent: implantcast GmbH, Niemcy; nazwa własna: EcoFit® trzpień standardowy cementowany; EcoFit® trzpień lateralizowany cementowany . numery katalogowe zaofertowanych produktów ze wzgl. na ich ilość zostały zawarte w załączniku „Wykaz numerów katalogowych oferowanych implantów” stanowiącym integralną część oferty Wykonawcy. Wielkość opak.- 1 szt.</p>
1.2	<p>Głowa bipolarna</p> <p>Głowa bipolarna wykonana ze stopu CoCrMo o średnicy zewnętrznej od 44mm do 60mm ze skokiem co 1mm, wyposażona w plastikowy pierścień antyluksacyjny, średnica głowy wewnętrznej 28mm.</p>	szt.	120	1 300,00	156 000,00	8%	168 480,00	1 404,00	<p>Producent: implantcast GmbH, Niemcy; nazwa własna: ic-głowa bipolarna CoCrMo. numery katalogowe zaofertowanych produktów ze wzgl. na ich ilość zostały zawarte w załączniku „Wykaz numerów katalogowych oferowanych implantów” stanowiącym integralną część oferty Wykonawcy. Wielkość opak.- 1 szt.</p>
1.3	<p>Głowa CoCrMo</p> <p>Głowa wykonana ze stopu CoCrMo w średnicy 22mm w 3 długościach szyjki i 28mm, 32mm, 36mm w 5 długościach szyjki.</p>	szt.	150	600,00	90 000,00	8%	97 200,00	648,00	<p>Producent: implantcast GmbH, Niemcy; nazwa własna: ic-głowa CoCrMo. numery katalogowe zaofertowanych produktów ze wzgl. na ich ilość zostały zawarte w załączniku „Wykaz numerów katalogowych oferowanych implantów” stanowiącym integralną część oferty Wykonawcy. Wielkość opak.- 1 szt.</p>
1.4	<p>Panewka cementowana typu Muller</p> <p>Panewka polietylenowa w rozmiarach od 44 do 60mm posiadająca znacznik RTG, średnica wewnętrzna 32mm, w wersji standard, zatraskowej oraz panewki z 10-cio stopniowym okapem opcjonalnie dostępna panewka o średnicy wewnętrznej 28mm w wersji standard i z 10-stopniowym okapem.</p>	szt.	30	660,00	19 800,00	8%	21 384,00	712,80	<p>Producent: implantcast GmbH, Niemcy; nazwa handlowa: PE-panewka Müller II, PE-panewka Müller II z mechanizmem zatraskowym, PE-panewka Müller II dysplastyczna 10°. numery katalogowe zaofertowanych produktów ze wzgl. na ich ilość zostały zawarte w załączniku „Wykaz numerów katalogowych oferowanych implantów” stanowiącym integralną część oferty Wykonawcy. Wielkość opak.- 1 szt.</p>

1.5	Korek polietylenowy do kanału kości w przynajmniej 2 rozmiarach w kształcie rozety, z ruchomymi skrzydełkami dopasowującymi się do rozmiaru kanału.	szt.	150	200,00	30 000,00	8%	32 400,00	216,00	Producent: implantcast GmbH, Niemcy; nazwa handlowa : PE korek. Numery katalogowe zaoferowanych produktów ze wzgl. na ich ilość zostały zawarte w załączniku „Wykaz numerów katalogowych oferowanych implantów” stanowiącym integralną część oferty Wykonawcy. Wielkość opak. - 1 szt.
				<b>Razem Netto:</b>	<b>475 800,00 zł</b>	<b>Razem Brutto:</b>	<b>513 864,00 zł</b>		