

### Formularz cenowo - techniczny zadania nr 1

1. Przedmiotem zamówienia są sukcesywne dostawy **implantów do stabilizacji złamań wewnątrzstawowych**, zwanych dalej wyrobami,
2. Wykonawca zobowiązuje się w ramach przedmiotu umowy i w jego cenie:
  - a) utworzyć w Centralnym Bloku Operacyjnym CZMiD Zamawiającego bank depozytowy wyrobów w pełnym asortymencie i zakresie wymaganych rozmiarów,
  - b) udostępnić Zamawiającemu na czas przeprowadzenia zabiegu instrumentarium umożliwiającego implantację każdego z rodzajów wyrobów,,
  - c) uzupełnić bank niezwłocznie, nie później niż **w terminie do ..2...\* dni roboczych** od dnia przekazania Wykonawcy raportu implantacji za pośrednictwem **poczty elektronicznej na adres e-mail: obslugaklienta@arthrex.pl\***.
3. Wykonawca gwarantuje, że wszystkie wyroby objęte zamówieniem 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 oraz udostępnione 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 oświadcza, 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**

Lp.	Przedmiot zamówienia	Jednostka miary	Ilość	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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>Implanty do szycia łątkotki</b>									
1.	<p><b>System szycia łąkotec all – inside.</b> Implant o wysokiej wytrzymałości na wyrwanie min 70 N. System zbudowany z dwóch miękkich implantów wykonanych z nici połączonych ze sobą nierozpuszczalną nicią # 2-0 wykonanej z rdzenia z poliestru oplecionego UHMWPE - polietylenem o ultra wysokiej masie cząsteczkowej. Zastosowanie implantów miękkich pozwalające na idealne dopasowanie się do warunków powierzchni tkanki przez co uzyskujemy solidne i pewne mocowanie. Wstępnie zawiązany przesuwny węzeł w osłonie szwu implantu eliminuje konieczność artroskopowego wiązania węzła. Konstrukcja implantu umożliwia kolejne dociągnięcie 2 pojedynczych szwów materacowych. Igły z implantami znajdujące się w jednym ergonomicznym narzędziu umożliwiające wprowadzanie implantu jedną ręką, przy każdej rotacji. Umieszczone w rękojeści pokrętło do implantacji umożliwiające jednoręczne i powtarzalne dostarczanie implantów w różnych orientacjach narzędzia. Zrzucenie implantu i przeładowanie potwierdzone sygnałem dźwiękowym. Implant wyposażony w zintegrowany ogranicznik głębokości 10–18 mm (zwiększane co 2 mm), dostępny w czterech różnych opcjach: wygięcie w górę 12 i 24 stopnie, w dół 12 stopni i w wersji prostej. System umożliwiający założenie implantów bez wyciągania rękojeści z kolana.</p>	szt.	36	945,00 zł	34 020,00 zł	8%	36 741,60 zł	1 020,60 zł	T.A.G. Medical Products Corporation Ltd. AR-4570 AR-4570-24 AR-4570R AR-4570S
2.	<p><b>System szycia łąkotec metodą inside – outside.</b> System zaopatrzony w giętką prowadnicę umożliwiającą dogięcie śródoperacyjne oraz igłę nitynową z oczkiem – jednorazowy sterylny zestaw umożliwiający założenie kilku szwów łątkotki u jednego pacjenta. W zestawie dokręcany zacisk ułatwiający wprowadzenie igły w tkanki. Pakowane pojedynczo, sterylne</p>	szt.	15	534,00 zł	8 010,00 zł	8%	8 650,80 zł	576,72 zł	ARTHREX INC AR-4060S

Implanty do MPFL									
3.	Zestaw do MPFL składający się z: 1. przyrządu udowego przeziernego ze znacznikami rentgenowskimi – w celu znalezienia osi obrotu. 2. dwa implanty biokompozytowe wkręcane o średnicy 4,75 z PEEKowym oczkiem do przeprowadzenia przeszczepu. Jednorazowy wkrętak ze znacznikiem pozwalającym na pełną kontrolę i ocenę prawidłowego założenia implantu. Implant umożliwiający śródoperacyjną możliwość kontroli napięcia przeszczepu. 3. Śruba interferencyjna biokompozytowa o średnicy 6mm i długości 23 mm.	szt.	25	2 363,00 zł	59 075,00 zł	8%	63 801,00 zł	2 552,04 zł	ARTHREX INC AR-2324BCC-CP
4.	Drut wierzący z oczkiem do przeciągania nitki, o średnicy 2.4 mm i długości 435 mm. Pakowany pojedynczo, sterylne	szt.	25	223,00 zł	5 575,00 zł	8%	6 021,00 zł	240,84 zł	ARTHREX INC AR-1297LS
5.	Drut nitynowy do śruby interferencyjnej o średnicy 1,1mm. Wycechowane oznaczenia na drucie w długościach 25mm oraz 30mm. Pakowany sterylne	szt.	25	189,00 zł	4 725,00 zł	8%	5 103,00 zł	204,12 zł	ARTHREX INC AR-1249-1S
				<b>Razem netto</b>	<b>111 405,00 zł</b>	<b>Razem brutto</b>	<b>120 317,40 zł</b>		

*Informujemy, że w kolumnie "PRODUCENT, Nazwa własna lub inne określenie identyfikujące wyrób w sposób jednoznaczny, np. numer katalogowy" podano numery bazowe oferowanych produktów. W przypadku konfekcjonowania produktu w opakowaniach a 1 szt. - numer katalogowy może zostać rozszerzony o dodatkowy symbol "-1". W przypadku produktów dostępnych jedynie w opakowaniach zbiorczych nie ma możliwości zamawiania produktów na sztuki, występuje jedynie możliwość zamawiania wielokrotności dostępnego opakowania zbiorczego. W sytuacji gdy zastosowanie ma Rozporządzenie unijne (UE) 2017/745 z 5 kwietnia 2017 r. (Medical Device Regulation – MDR) - numer katalogowy może zostać zmodyfikowany o oznaczenie świadczące o sterylności oferowanego produktu (jeśli dotyczy).*