

**Formularz cenowo – techniczny zadania nr 3**

1. Przedmiotem zamówienia są sukcesywne dostawy do siedziby zamawiającego **trzcieni rewizyjnych cementowanych i beczementowych stawu biodrowego**, zwanych dalej wyrobami.

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

1) dostarczać wyroby w postaci kompletnego zestawu (pełny asortyment i zakres wymaganych rozmiarów) umożliwiającego przeprowadzenie zabiegu,

2) udostępniać Zamawiającemu na czas przeprowadzenia zabiegu instrumentarium umożliwiające implantację każdego z rodzajów wyrobów,

3) dostarczyć wyroby oraz instrumentarium nie później niż 1 dzień roboczy przed datą planowanego zabiegu na podstawie

zamówienia przesłanego drogą elektroniczną na **adres e-mail csorto@its.jnj.com** \* lub zgłoszenia telefonicznego na numer 22 237-86-60 \*. Za dni robocze przyjmuje się dni od poniedziałku do piątku, z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy. (\* wypełnia Wykonawca)

3. Wykonawca gwarantuje, że wyroby oraz instrumentaria objęte przedmiotem zamówienia spełniać będą wszystkie – wskazane w niniejszym załączniku – wymagania eksploatacyjno – techniczne i jakościowe.

4. Wykonawca oświadcza, że dostarczane zamawiającemu wyroby oraz udostępnione instrumentaria spełniać będą właściwe, ustalone w obowiązujących przepisach prawa wymagania odnośnie dopuszczenia do użytkowania przedmiotowych wyrobów w polskich zakładach opieki zdrowotnej.

5. Dostarczane zamawiającemu wyroby powinny być umieszczone w trwałych - odpornych na uszkodzenia mechaniczne oraz zabezpieczonych przed działaniem szkodliwych czynników zewnętrznych - opakowaniach, na których należy zamieścić co najmniej następujące informacje:

- 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 miesięcy od dnia dostawy do siedziby zamawiającego.

6. Wykonawca zapewnia, że na potwierdzenie stanu faktycznego, o którym mowa w pkt. 3 i 4 posiada stosowne dokumenty, które zostaną niezwłocznie przekazane zamawiającemu, na jego pisemny wniosek.

7. Wykonawca oferuje realizację niniejszego zadania zgodnie z następującą kalkulacją:

## Zad.3

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><b>Trzpień rewizyjny, stalowy, wysocepolerowany, cementowany</b> bezkołnierzowy, z centralizatorem, zwięzający się dystalnie, w kształcie klina, posiadający znacznik głębokości osadzenia (- 5 mm, 0 mm, + 5 mm), w 6 długościach od 145,5 mm do 210 mm, posiadający stały kąt szyjki 130 stopni. Trzpień w wersji standard oraz High Offset (o odsuniętej bocznie osi trzpienia względem środka rotacji głowy bez zmiany kąta szyjki). Stożek 12/14 o zwięzonej geometrii w celu maksymalizacji zakresu ruchu przy jednoczesnym wyeliminowaniu kontaktu stożka i panewki. Możliwość implantacji z dojsčia mini inwazyjnego.</p> <p>Elementy zestawu:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- trzpień -</li> <li>- korek do blokowania kanału kości -</li> <li>- centralizer -</li> </ul>	szt.	3	2 800,00 zł	8 400,00 zł	8%	3 024,00 zł	9 072,00 zł	<b>DePuy International Ltd. / C-STEM Revision 1570240xx;</b>
		szt.	3	350,00 zł	1 050,00 zł	8%	378,00 zł	1 134,00 zł	<b>DePuy Orthopaedics, Inc. / Blokada cementu 54601x000, 54602x000</b>
		szt.	3	400,00 zł	1 200,00 zł	8%	432,00 zł	1 296,00 zł	<b>DePuy International Ltd. / Centralizer C-STEM 96121x500</b>
2	<p><b>Trzpień rewizyjny stawu biodrowego, tytanowy (Ti Al6V4), kołnierzowy, niemodularny, prosty, nieanatomiczny, napyłony na całej długości hydroksyapatytem, o prostokątnym przekroju poprzecznym, posiadający nacięcia wzdłużne i poprzeczne zwiększające pierwotną stabilizację; w części kielichowej dostosowany do anatomicznej krzywizny przynasady kości udowej; zwięzający się dystalnie; występujący w wersji standardowej oraz high offset, w 9 rozmiarach od 180 mm do 230. Kąt szyjki 135 stopni. W części dystalnej trzpień posiada szczeliny adaptujące naturalną krzywiznę kości udowej oraz redukujące objaw „thigh pain”. Stożek trzpienia 12/14 o zwięzonej geometrii A/P i polerowanej powierzchni w celu zmniejszenia ryzyka kontaktu z elementami panewki -</b></p>	szt.	25	4 900,00 zł	122 500,00 zł	8%	5 292,00 zł	132 300,00 zł	<b>DePuy(Irlandia) /Corail Revision L9801x, L9811x</b>
<b>RAZEM :</b>					<b>133 150,00 zł</b>			<b>143 802,00 zł</b>	