



Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej  
Uniwersytecki Szpital Kliniczny  
im. Wojskowej Akademii Medycznej  
Uniwersytetu Medycznego w Łodzi  
Centralny Szpital Weteranów

Łódź, dn. 08.07.2020 r.

Do wszystkich zainteresowanych

**Dotyczy: przetargu nieograniczonego nr 98/PN/ZP/D/2020, na dostawy implantów neurochirurgicznych i materiałów zużywalnych**

W związku z nadesłanymi pytaniami do SP ZOZ Uniwersyteckiego Szpitala Klinicznego im. WAM Uniwersytetu Medycznego w Łodzi – Centralnego Szpitala Weteranów, dotyczącym SIWZ, na podstawie art. 38 ust. 1 i ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2019 r., poz. 1843 - j.t.), Zamawiający udziela następującej odpowiedzi:

**1. Pytanie:** dotyczy pakietu nr 2: Zamawiający zamieścił w SIWZ iż wymaga 15 zestawów cementu i tylko 5 igieł. Czy skoro zamawiający zamierza w trakcie trwania umowy wykorzystać 15 zestawów, nie wyrazi zgody by zmienić ilość wymaganych igieł na minimum 15, tak aby do każdego zabiegu wykorzystać niezbędna przynajmniej jedną igłę?

**Odpowiedź:** Zamawiający modyfikuje SIWZ. Zmodyfikowany SIWZ wraz z załącznikami do pobrania ze strony Zamawiającego.

**2. Pytanie:** dotyczy pakietu nr 5: Czy zamawiający dopuści implanty o parametrach jak przedstawiono poniżej :

Zestaw do przeszkrónej stabilizacji w osteoporozie ( złamania osteoporotyczne) W zestawie na jeden poziom (wszystkie elementy sterylne): 2x manometr sprężynowy, 1x komplet igieł trepanobiopsyjnych do nakłucia i wypełnienia trzonu (dwie kompletne igły na poziom), 2x cewnik wysokociśnieniowy ze stentem na balonie: 13x15mm / 15x17mm / 20x17mm, 1x cement kostny z mieszalnikiem, 1x komplet strzykawek, Manometr sprężynowy, sterylne, pozwalający na płynne, kontrolowane podnoszenie i obniżanie ciśnienia. Komplet igieł zawierający między innymi druty Kirschner'a, kaniule robocze, igły trepanobiopsyjne oraz elementy do wytworzenia przestrzeni na stent i cement kostny (wszystkie elementy w podwójnym powtórzeniu). Cewnik wysokociśnieniowy ze stentem na balonie dostępny w trzech rozmiarach 13x15mm, 15x17mm, 20x17mm. Cement o podwyższonej lepkości (konsystencji plasteliny), gotowy do użycia natychmiast po zmieszaniu reagentów. Czas podawania cementu rozpoczynający się z końcem mieszania cementu trwający do 27 minut w temperaturze pokojowej. Igły do podawania cementu bocznie otwarte. Strzykawki pozwalające na bezpieczną, kontrolowaną infuzję cementu. Na 3 zestawy łączna ilość pojedynczych potrzebnych elementów to:

6 szt	manometr sprężynowy
6 szt	cewnik ze stentem na balonie
3	zestaw dostępowy igieł trepanobiopsyjnych
3	cement kostny
3	zestaw strzykawek

**Odpowiedź:** Zgodnie z SIWZ.

**3. Pytanie:** Czy w pakiecie nr 5 - System do kyfoplastyki Zamawiający wymaga zaoferowania zestawu zawierającego cewniki posiadające podwójne balony napełniane niezależnie i umożliwiające kątowe modelowanie trzonu, co daje operatorowi dodatkową możliwość wielopłaszczyznowej korekcji zaopatrywanego trzonu kręgosłupa?

**Odpowiedź:** Zgodnie z SIWZ.

Na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r., poz. 1843 - j.t. ze zm.) Zamawiający zmienia treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia. Zmodyfikowana SIWZ z załącznikami dostępna jest na stronie internetowej.

Działając w oparciu o art. 38 ust. 4 i 4a Prawa zamówień publicznych Zamawiający przedłuża termin składania i otwarcia ofert.

**Nowy termin składania ofert: 28.07.2020 r. godz. 08:15.**

**Nowy termin otwarcia ofert: 28.07.2020 r. godz. 08:40.**

**Wadium należy wnieść przed upływem terminu składania ofert.**

Działając w oparciu o art. 38 ust. 4a Prawa zamówień publicznych Zamawiający w dniu 08.07.2020 r. przekazał drogą elektroniczną Urzędowi Oficjalnych Publikacji Wspólnot Europejskich ogłoszenie dodatkowych informacji, informacji o niekompletnej procedurze lub sprostowania.

Zmiana treści ogłoszenia o zamówieniu – stosownie do regulacji zawartej w art. 12a ust. 3 PZP została umieszczona na stronie internetowej oraz w siedzibie Zamawiającego.

Z poważaniem

Marek Dyl  
Dział Zamówień Publicznych  
Uniwersytecki Szpital Kliniczny  
im. WAM - CSyK  
mgr Anna Dętrzyk