



WSZ-EP-23/463/2015

Konin, dnia 18-06-2015

Wg rozdzielnika

Wyjaśnienia do SIWZ stanowiące modyfikację SIWZ

Dotyczy przetargu nieograniczonego poniżej 207 000 euro na dostawę implantów i protez ortopedycznych oraz śrub, płyt, gwoździ, cementu kostnego używanego w przypadku złamań i rekonstrukcji dla potrzeb Wojewódzkiego Szpitala Zespołowego w Koninie (nr sprawy: WSZ-EP-23/2015)

W związku ze zgłoszonymi przez uczestnika postępowania przetargowego zapytaniem dotyczącym SIWZ, niniejszym na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29.01.2004 r. - Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz. U. z 2013 r., poz. 907 ze zmianami), uprzejmie wyjaśniamy:

Pakiet 2

1. Poz. 1,2,8 – Z uwagi na dość niejasne zapisy dotyczące ilu otworowe płytki należy dostarczyć do depozytu/składu konsygnacyjnego przy wskazanych pozycjach - Czy Zamawiający wzorem pozostałych pozycji mógłby określić zakres?

Odpowiedź: Zamawiający podaje ilość otworów dla:

- poz. 1 – 3, 4, 6, 8 otworów
- poz. 2 – zgodnie z SIWZ
- poz. 8 – 4 i 6 otworów

Jednocześnie Zamawiający modyfikuje zapisy § 3 punkt 1 SIWZ dotyczące pakietu numer 2 pozycja 8, w następujący sposób:

Zamiast:

III. Zespolecie kości piszczelowej.	
A. Płytki do zespalania nasady bliższej:	
8.	<ul style="list-style-type: none"> • Płytki do zespalania nasady bliższej: <p>-Płytką zakładaną od strony bocznej nasady bliższej. Wersja prawa i lewa wykonana z tytanu. W części trzonowej 4 do 8 par rozdzielnych otworów, blokowanych i kompresyjnych. W części nasadowej 6 otworów blokowanych o wielokierunkowym przebiegu w celu pewnej stabilizacji odłamów. Ustalone kątowno ustawienie wkrętów. Otwory blokowane posiadające oporową część stożkową oraz gwintowaną walcową. Gwint na pełnym obwodzie otworu zapewniający pewną stabilizację, nie wymagający zaślepek do wkrętów blokowanych. Otwory kompresyjne z dwukierunkową kompresją, posiadające przynajmniej po 4 otwory dla drutów Kirschnera 2mm, do tymczasowego ustalenia płyty. Do otworów blokowanych wkręty 3,5mm samogwintujące łeb wkręta blokowanego z oporową częścią stożkową oraz gwintowaną walcową. Do otworów kompresyjnych wkręty korowe 3,5mm z łbem kulistym. Zakończenie płytki umożliwiające wprowadzenie metodą minimalnej inwazji. Część trzonowa z podcięciami zapewniającymi minimalny kontakt z kością. Ta sama barwa płytek oraz wkrętów blokowanych. Liczba wkrętów na zespoleniu: 5 sztuk blokowanych i 3 sztuki korowe. W składzie konsygnacyjnym płytki mające po 6 i 6 par otworów w części trzonowej.</p>
	8

Powinno być:

III. Zespolecie kości piszczelowej.		
A. Płytki do zespalania nasady bliższej:		
8.	<p>• Płytki do zespalania nasady bliższej: -Płytką zakładaną od strony bocznej nasady bliższej. Wersja prawa i lewa wykonana z tytanu. W części trzonowej 4 do 8 part rozdzielnych otworów, blokowanych i kompresyjnych. W części nasadowej 6 otworów blokowanych o wielokierunkowym przebiegu w celu pewnej stabilizacji odłamów. Ustalone kątowo ustawienie wkrętów. Otwory blokowane posiadające oporową część stożkową oraz gwintowaną walcową. Gwint na pełnym obwodzie otworu zapewniający pewną stabilizację, nie wymagający zaślepek do wkrętów blokowanych. Otwory kompresyjne z dwukierunkową kompresją, posiadające przynajmniej po 4 otwory dla drutów Kirschnera 2mm, do tymczasowego ustalenia płyty. Do otworów blokowanych wkręty 3,5mm samogwintujące łąb wkręta blokowanego z oporową częścią stożkową oraz gwintowaną walcową. Do otworów kompresyjnych wkręty korowe 3,5mm z łbem kulistym. Zakończenie płytki umożliwiające wprowadzeni metodą minimalnej inwazji. Część trzonowa z podcięciami zapewniającymi minimalny kontakt z kością. Ta sama barwa płytek oraz wkrętów blokowanych. Liczba wkrętów na zespolenie: 5 sztuk blokowanych i 3 sztuki korowe. W składzie konsygnacyjnym płytki mające po 4 i 6 otworów w części trzonowej.</p>	8

Pozostałe zapisy w Pakiecie 2 pozostają bez zmian.

2. Poz. 5 - Z uwagi na fakt iż płytka nakrętarsowa jest oddzielnym wyrobem a jego użycie Zamawiający przewidział tylko na 20% zespolen – czy Zamawiający mógłby wydzielić ją z poz. 5 i stworzyć poz. 5a zawierającą tą właśnie płytkę oraz określić ilość tych płytek do zakupu? Pozostawienie jej do wyceny wraz z zestawem DHS gdzie nie stanowi ona stałego elementu każdego kompletu stworzy trudność z wyceną zestawu z poz. 5.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

3. Poz. 9 – Czy Zamawiający dopuści płyty w części trzonowej posiadające 4 do 8 rozdzielnych otworów: blokowanych i 1 kompresyjny, a tym samym czy na zespolenie Zamawiający dopuści 1 wkręt korowy zamiast 4? Pozostałe wymogi bez zmian.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie, ale musi być więcej wkrętów blokowanych.

4. Poz. 10 – Czy Zamawiający dopuści płyty w części trzonowej posiadające 4 do 10 rozdzielnych otworów: blokowanych i 1 kompresyjny, a tym samym czy na zespolenie Zamawiający dopuści 1 wkręt korowy zamiast 4 ? Pozostałe wymogi bez zmian.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie, ale musi być więcej wkrętów blokowanych.

Pakiet 3

1. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie z Pakietu 3 poz. **I. Nasada dalsza kości promieniowej poz. 1-5** do oddzielnego pakietu i wyrazi zgodę na oferowanie płyt blokowanych promieniowych odpowiednio do pozycji według poniższych parametrów zgodnie z rozwiązaniem konstrukcyjnym danego wykonawcy:

1	<i>Tytanowa płytką L kształtowa, L ukośna, T kształtowa, prosta, blokowana dalszej nasady kości promieniowej, grzbietowa. Wersja prawa/lewa. W części trzonowej od 2-3 do 4 otworów blokowanych oraz oddzielne otwory kompresyjne. W części nasadowej 2 lub 3 otw. blokowane o wielokierunkowym, ustalonym kątowno, ustawieniu. Otwory blokowane posiadające oporową część stożkową oraz gwintowaną walcową. Gwint na pełnym obwodzie otworu zapewniający pewną stabilizację. Nie wymagające zaślepek/przejsiówek do wkrętów blokowanych. Otwory kompresyjne z dwukierunkową kompresją. Otwory pod druty Kirschnera. Część trzonowa z podcięciami w celu ograniczenia kontaktu implantu z kością. Ta sama barwa płytek i tytanowych wkrętów blokowanych ułatwiająca identyfikację i dobór implantów. Możliwość użycia wkrętów o zakresie kąta $\pm 15^\circ$.</i>	30 szt.
2	<i>Tytanowa płytką do dalszej nasady kości promieniowej blokowana, dłoniowa, wąska i szeroka, tytanowa, prawa i lewa, w części trzonowej 3-5otworów blokowanych oraz oddzielne otwory kompresyjne. Szerokość części nasadowej 21 mm i 27mm. W części nasadowej 5 lub 7 otworów blokowanych o wielokierunkowym, ustalonym kątowno, ustawieniu. Otwory blokowane posiadające oporową część stożkową oraz gwintowaną walcową. Gwint na pełnym obwodzie otworu zapewniający pewną stabilizację. Nie wymagające zaślepek/przejsiówek do wkrętów blokowanych. Otwory kompresyjne z dwukierunkową kompresją. Wydłużony otwór do pozycjonowania płyty. Otwory pod druty Kirschnera. Część trzonowa z podcięciami w celu ograniczenia kontaktu implantu z kością. Ta sama barwa płytek i tytanowych wkrętów blokowanych ułatwiająca identyfikację i dobór implantów. Możliwość użycia wkrętów o zakresie kąta $\pm 15^\circ$.</i>	25 szt.
3	<i>Wkręt blokowany, samogwintujący $\varnothing 2,4\text{mm}$ zakres długości: 8-34mm z gniazdem: torks, Łeb wkręta z oporową częścią stożkową oraz gwintowaną walcową.</i>	225 szt.
4	<i>Wkręt korowy, samogwintujący $\varnothing 2,7\text{mm}$ zakres długości: 8-34mm z gniazdem torks. . Łeb wkręta kulisty.</i>	75 szt.
5	<i>Wierła do zamawianych wkrętów, trzon cylindryczny</i>	4 szt.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Dot. Formularz oferty – Zał. Nr 1

1. **Pkt. 4 (oraz §22.2.B SIWZ)** – Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę terminów wymiany towaru wadliwego na wolny od wad z godzin na dni robocze, tj. odpowiednio 3, 2 lub 1 dzień roboczy zamiast 72,48 lub 24 godziny?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Zapytania do w/w postępowania, dot. zapisów projektu umowy:

1. Czy Zamawiający zmieni termin określony w §3 ust. 3 z „48 godzin” na „3 dni robocze”,

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na 3 dni robocze. Jednakże Zamawiający modyfikuje zapisy w następujący sposób:

- §3 pkt 2 ppkt 2.6.:

„Wykonawca zapewni dostarczenie towaru w ciągu 2 dni roboczych od otrzymania protokołu zużycia - elementów składu konsygnacyjnego, pozostałe dostawy zostaną zrealizowane w ciągu 2 dni roboczych od złożenia przez zamawiającego zamówienia z wyjątkiem elementów systemu LAP oraz systemu kabli ortopedycznych, których dostarczenie odbywać się będzie w ciągu 72 godzin.”

- pkt 2 Formularza Oferty:

„Dostawę części towaru stanowiącą skład konsygnacyjny/depozyt zrealizujemy w ciągu 2 dni roboczych od otrzymania protokołu zużycia. Pozostałe dostawy stanowiące przedmiot zamówienia zostaną zrealizowane w ciągu 2 dni roboczych od złożenia przez Zamawiającego zamówienia z wyjątkiem elementów systemu LAP oraz systemu kabli ortopedycznych, których dostarczenie odbywać się będzie w ciągu 72 godzin. Transport odbędzie się na nasz koszt i odpowiedzialność. ”

- projekt umowy §3 ust. 3:

„Termin dostawy – w ciągu 2 dni roboczych od otrzymania protokołu zużycia w przypadku elementów składu konsygnacyjnego, pozostałe dostawy stanowiące przedmiot zamówienia zostaną zrealizowane w

ciągu 2 dni roboczych od złożenia przez Zamawiającego zamówienia z wyjątkiem elementów systemu LAP oraz systemu kabli ortopedycznych, których dostarczenie odbywać się będzie w ciągu 72 godzin.”.

2. Czy Zamawiający dookreśli w §4 ust. 6, iż własność towaru przechodzi na Zamawiającego z momentem pobrania towaru z depozytu i jego zaimplantowania – dot. produktów oddanych w depozyt?

Odpowiedź: Zamawiający modyfikuje zapis w projekcie umowy §4 ust. 6 w następujący sposób:

„Na czas trwania umowy Wykonawca zapewni skład konsygnacyjny/depozyt implantów wybranych przez Zamawiającego. W przypadku produktów oddanych w depozyt, własność towaru przechodzi na Zamawiającego z momentem pobrania towaru z depozytu i jego zaimplantowania.”

3. Czy Zamawiający dookreśli w §4 ust. 10, iż wymianie mogą podlegać jedynie produkty nieużywane w nienaruszonych opakowaniach producenta?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

4. Czy Zamawiający dookreśli w §4 ust. 12, iż termin załatwienia reklamacji będzie liczony od dnia przesłania pisma reklamacyjnego wraz z reklamowanym towarem?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

5. Czy Zamawiający zmieni wysokość kar umownych określonych w §7 ust. 1 lit. a z „ (...)100 zł za każdy dzień opóźnienia” na „0,5% wartości niedostarczonego w terminie towaru”?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

DYREKTOR
Wojewódzkiego Szpitala Zespołowego
w Koninie

Łukasz Dolata