



**"SZPITAL POWIATOWY WE WRZEŚNI"
SPÓŁKA Z O.O.**

62-300 Września, ul. Słowackiego 2



System
zarządzania
ISO 9001:2008

www.tuv.com
ID: 9105047698

SA-381-11/20

Września 31.07.2020r.

Dotyczy: przetarg nieograniczony na zakup i dostawę portów naczyniowych i zestawów do wertebroplastyki

Lp	Pytanie	Odpowiedź
1	Pakiet nr 2 - Zestaw do wertebroplastyki Czy Zmawiający dopuści : Cement akrylowy o niskiej lepkości i wysokości kontrastowości	Zamawiający dopuszcza
2	Pakiet nr 2 - Zestaw do wertebroplastyki Czy Zmawiający dopuści : Manualny zestaw do mieszania cementu z mechanizmem sterylne urządzenie mieszająco -podające pozwalające na mieszanie składników cementu w zamkniętym pojemniku a następnie podawanie ich dokanałowo. Wkład podający oraz rurka przedłużająca w zestawie. Ilość podawanego cementu / 0,44cc przy obrocie 360 stopni/	Zamawiający dopuszcza
3	Pakiet nr 2 - Zestaw do wertebroplastyki Czy Zmawiający dopuści : Igły przeznaczane do śred. 11 i 13 G, o dł. 130mm – do wyboru przez operatora; ścięte, sterylne, pakowane pojedynczo	Zamawiający dopuszcza
4	Pakietu 1 pozycja 1 : W kolumnie drugiej opisu przedmiotu zamówienia dla pozycja 1 Zamawiający podał opis portu naczyniowego : Port naczyniowy z tytanową komorą i obudową wykonaną z poliksymetylenu z silikonowym wypełnieniem miejsc przeznaczonych do mocowania portu Wymiary 25,8x20,9x10,1mm i wadze 5g Wyposażony w odłączalny, znakowany silikonowy cewnik w rozmiarze 7 FR długości 60 cm do wyboru przez Zamawiającego. Port posiada unikalne znakowanie radiologiczne umożliwiające łatwą identyfikację maksymalnego przepływu oraz położenia portu. Port z zestawem do wprowadzania. W skład zestawu wchodzi : port, odłączalny cewnik silikonowy 7Fr, rozrywalny zestaw wprowadzający, 2 łączniki, urządzenie do podnoszenia żył, prosta igła typu Huber 22G x 0,7 mm o dł. 25 mm, urządzenie do płukania, echogeniczna igła wprowadzająca 18Gx70 mm, przewodnik "J"(60 cm) w podajniku umożliwiającym obsługę jedną ręką, igła do tunelizacji, strzykawka 10ml. Port odporny na ciśnienie do 325PSI. Dodatkowo w zestawie bezpieczna wysokociśnieniowa igła Hubera z przedłużką z możliwością obsługi jedną ręką 20Gx20mm , sterylne obłożenie, bezłateksowa osłona na głowice USG, dwie sterylne gumki i żel, bańka Raulersona. W zestawie paszport w języku polskim, pakiet edukacyjny dla pacjenta oraz bransoletka Wykonawca zwraca uwagę, że powyższy zapis może stanowić podstawę do unieważnienia postępowania w przedmiotowym Pakiecie na zasadzie art. 93 ust. 1 pkt. 7 ustawy, bowiem złożone oferty będą nieporównywalne, a	Zamawiający nie dopuszcza

	<p>świadczenie wykonawcy niedookreślone.</p> <p>Jednocześnie powołując się na sformułowaną w art. 7 ust. 1 ustawy zasadę zachowania konkurencji i równego traktowania wykonawców wnosimy o dopuszczenie możliwości zaoferowania portu naczyniowego o parametrach nieznacznie różnych od wymaganych, nie wpływających na funkcjonalność : Port naczyniowy wraz z akcesoriami. Skład: komora i kaniula wykonane w całości z tytanu, obudowa wykonana z polisulfonu, o kształcie zbliżonym do „łezki”, ułatwiającym wprowadzenie portu pod skórę, 2 otwory do przyszycia portu, tytanowy łącznik mocujący cewnik z przewodem wyprowadzającym portu z wyczuwalnym momentem blokady, waga portu 4,55 g, wysokość portu 10,4 mm mm, średnica membrany 9,7 mm, zestaw wprowadzający oparty na technice Seldingera, silikonowy cewnik 6,5 Fr dołączany (nie połączony trwale z komorą portu) o dł. 50cm (długość wystarczająca do implantacji portu naczyniowego) śr. zew. 2,2 mm i śr. wew. 1,05 mm. Oznaczenie długości co 1cm trwale naniesione na cewnik i opis co 5cm. W zestawie: tunelizator do przeprowadzenia cewnika pod skórą- "tępy" bez powierzchni tnącej, narzędzie do unoszenia naczynia, igła Hubera prosta, strzykawka 10ml, narzędzie do przepłukania cewnika, rozszerzacz z rozrywalną koszulką, prowadnica umożliwiająca obsługę jedną ręką, igła wprowadzająca, karta pacjenta, etui na kartę pacjenta, paszport pacjenta w j. polskim, instrukcja obsługi w j. polskim. Port do wlewów pod ciśnieniem do 300 psi, przepływ 5ml/sek, kompatybilny z MRI i TK. W zestawie sterylne obłożenie, bezlateksowa osłona na głowice USG, dwie sterylne gumki i żel, bańka Raulersona - patent konkretnego wykonawcy. W zestawie także paszport w języku polskim, pakiet edukacyjny dla pacjenta oraz bransoletka</p>	
5	<p>Pakietu 1 pozycja 1 : W przypadku negatywnej odpowiedzi prosimy o uzasadnienie merytoryczne decyzji Zamawiającego.</p>	<p>Zamawiający jednoznacznie i wyczerpująco określił przedmiot zamówienia, kierując się przy tym faktyczną potrzebą i wymaganiami. Proponowany port naczyniowy niskoprofilowy w zestawie nie zawiera wymaganych elementów składowych takich jak: zestaw do przetoczeń z "bezpieczną" igłą Hubera, sterylne rękawa (bez lateksu) do sondy USG wraz z sterylnymi gumkami do zabezpieczania rękawa oraz sterylne żel do USG. Powyższe elementy są niezbędne, a ich brak byłby równoznaczny z koniecznością uzupełnienia przedmiotu przez zamawiającego, narażając tym samym na dodatkowe koszty. Dopuszczenie przez zamawiającego oferty, która nie zawiera wymaganych elementów składowych i nie jest uzupełniona o proponowane rozwiązania równoważne mogłaby prowadzić do sytuacji, że oferty innych wykonawców będą nieporównywalne.</p>

Ponadto oferowany port nie spełnia wymagania w zakresie podaży wlewów pod żądanym ciśnieniem.

6 Pakietu 1 pozycja 2 :

Zamawiający nie dopuszcza

W kolumnie drugiej opisu przedmiotu zamówienia dla pozycja 2 Zamawiający podał opis zestawu do portu naczyniowego :

Zestawy zapakowane w opakowanie jednostkowe posiadające numer katalogowy wraz z czterema etykietami samoprzylepnymi umożliwiającymi identyfikację numeru katalogowego oraz numeru serii zestawu, składające się z:

- 1 x serweta na stół narzędziowy 100 x 150 cm (opakowanie zestawu)
- 1 x serweta przylepna 75 x 90 cm 2-częściowa
- 1 x serweta przylepna 175 x 170 cm
- 1 x Nożyczki preparacyjne Metzenbaum 14,5 cm
- 1 x Pęseta chirurgiczna standardowa prosta 14 cm
- 1 x Kleszczyki anatomiczne proste typu Pean 14 cm
- 1 x Kleszczyki anatomiczne zagięte typu Halsted- Mosquito 12,5 cm
- 1 x Kleszczyki anatomiczne proste typu Micro-Mosquito 12,5 cm
- 1 x Imadło chirurgiczne Mayo Hegar 12 cm
- 1 x kleszczyki plastikowe proste do mycia pola operacyjnego 14 cm,
- zielone 10 x kompres z gazy z nitką RTG 7,5 x 7,5 cm 12 warstw 24 nitek
- 5 x kompres z włókniny 5 x 5 cm 6 warstw, 30 g/m²
- 10 x kompres z włókniny 10 x 10 cm 6 warstw, 30 g/m²
- 3 x tupfer z gazy No. 3 (śliwka) 20 x 20 cm, 20 nitek
- 1 x opatrunek pooperacyjny 7,2 x 5 cm
- 1 x opatrunek pooperacyjny 10 x 6 cm
- 1 x pojemnik plastikowy 250 ml (9,3 x 5,4 cm), przezroczysty z podziałką 1 x skalpel jednorazowy Nr 11

Wykonawca zwraca uwagę, że powyższy zapis może stanowić podstawę do unieważnienia postępowania w przedmiotowym Pakiecie na zasadzie art. 93 ust. 1 pkt. 7 ustawy, bowiem złożone oferty będą nieporównywalne, a świadczenie wykonawcy niedookreślone.

Jednocześnie powołując się na sformułowaną w art. 7 ust. 1 ustawy zasadę zachowania konkurencji i równego traktowania wykonawców wnosimy o dopuszczenie możliwości zaoferowania zestawu do portu naczyniowego rekomendowanego przez Polski Klub Dostępu Naczyniowego o parametrach nieznacznie różnych od wymaganych, nie wpływających na funkcjonalność :

- 1 x serweta Protect na stół narzędziowy 100 x 150 cm (opakowanie zestawu)
- 1 x serweta na stolik Mayo 80 x 145 cm
- 1 x serweta przylepna Protect 75 x 90 cm 2-częściowa
- 1 x serweta przylepna Protect 175 x 170 cm
- 1 x Peha - instrument Nożyczki preparacyjne Metzenbaum 14,5 cm
- 1 x Peha® -instrument Kleszczyki anatomiczne proste typu Pean 14 cm
- 1 x Peha® -instrument Kleszczyki anatomiczne zagięte typu Halsted-

Mosquito 12,5 cm

1 x Peha® -instrument Kleszczyki anatomiczne proste typu Halsted-Mosquito 12,5 cm

1 x Peha® -instrument Imadło chirurgiczne Mayo Hegar 12 cm

1 x Peha®-instrument Hak do ran typu Senn Miller 16 cm

1 x Peha-instrument Pęseta chirurgiczna Adson 12 cm

1 x kleszczyki plastikowe proste do mycia pola operacyjnego 14 cm, zielone

1 x uchwyt Velcro 2 x 23 cm

10 x Telacomp kompres z gazy z nitką RTG 7,5 x 7,5 cm 12 warstw 17 nitek

5 x Medicomp extra kompres z włókniny 5 x 5 cm 6 warstw, 30 g/m²

10 x Medicomp extra kompres z włókniny 10 x 10 cm 6 warstw, 30 g/m²

3 x Pagasling tupfer z gazy No. 3 (śliwka) 20 x 20 cm, 20 nitek

1 x Cosmopor E opatrunek pooperacyjny 7,2 x 5 cm

1 x Cosmopor E opatrunek pooperacyjny 10 x 6 cm

1 x pojemnik plastikowy 250 ml (9,3 x 5,4 cm), przezroczysty z podziałką

1 x skalpel jednorazowy Nr 11

Różnice w obłożeniach minimalnie nie mają wpływu na zabieg.

7

Pakietu 1 pozycja 2 :

W przypadku negatywnej odpowiedzi prosimy o uzasadnienie merytoryczne decyzji Zamawiającego.

Z

Zgodnie z SIWZ. Zamawiający jednoznacznie i wyczerpująco określił przedmiot zamówienia , kierując się przy tym faktyczną potrzebą i wymaganiami. Zamawiane elementy są niezbędne, a ich brak byłby równoznaczny z koniecznością uzupełnienia przedmiotu przez zamawiającego, narażając tym samym na dodatkowe koszty. Dopuszczenie przez zamawiającego oferty, która nie zawiera wymaganych elementów składowych i nie jest uzupełniona o proponowane rozwiązania równoważne mogłaby prowadzić do sytuacji, że

		oferty innych wykonawców będą nieporównywalne.
8	<p>Pakietu 1 pozycja 2 :</p> <p>W przypadku negatywnej odpowiedzi, zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o wydzielenie pozycji nr 1 do osobnego pakietu co umożliwi stworzenie warunków uczciwej konkurencji.</p>	Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie.
9	<p>Pakiet nr 2 - Zestaw do wertebroplastyki</p> <p>Czy Zamawiający dopuści zestaw do wertebroplastyki o następującej charakterystyce?</p> <p>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. Środek kontrastujący dwutlenek cyrkonu.</p> <p>Strzykawki do podawania cementu wyposażone w duże skrzydła ułatwiające aplikację cementu. W zestawie igły bocznie otwarte, kodowane kolorami o średnicy 8G, 10G, 12G. Dostępne igły o zakończeniu grotowym oraz jednostronnie ścięte. Igły bocznie otwarte. Do zestawu dołączony adapter służący do pojedynczego napełniania strzykawek.</p> <p>Bezpieczna technika wprowadzania igieł – prowadzenie po drucie Kirschner'a (prowadnik skalowany).</p> <p>Zestaw na 1 poziom: cement kostny z mieszalnikiem, komplet 2 igieł/kaniul do podawania cementu, zestaw strzykawek do podawania cementu.</p>	Zamawiający nie dopuszcza

Prezes Zarządu
„Szpitala Powiatowego
we Wrześni” Sp. z o.o.
Zbigniew Hupalo