



Poznań, dnia 28.06.2024 r.

SR/XV-270-13(4)-AG/24

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym na podstawie art. 275 pkt 1 ustawy Pzp na sukcesywną dostawę staplerów, klipsownic i trokarów do Szpitala Miejskiego im. Franciszka Raszei w Poznaniu

SR/XV-270-13-AG/24

ODPOWIEDZI NA ZAPYTANIA nr 4

Zgodnie z art. 284 ust. 2 i 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. 2023 poz. 1605 z późn. zm.), Zamawiający Szpital Miejski im. Franciszka Raszei w Poznaniu, informuje, że w przedmiotowym postępowaniu zwrócono się o wyjaśnienie treści Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ). Zamawiający niniejszym publikuje treść zapytań wraz udzielonymi odpowiedziami.

Zestaw pytań nr 1:

Pytanie 1

Pakiet nr 4

Poz. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8

Czy Zamawiający dopuści, na zasadzie równoważności, zszywki wykonane ze stopu tytanu, z drutu okrągłego w przekroju?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SWZ.

Pytanie 2

Pakiet nr 4

Poz. 5, 6, 7, 8

Czy Zamawiający dopuści, na zasadzie równoważności, jednorazowy autoatyczny stapler liniowy ze zintegrowaną pinezką ograniczającą wysuwanie tkanki, opuszczaną manualnie lub automatycznie; stapler wyposażony w jedną dźwignię zamykająco-spustową. Budowa staplera umożliwiająca obsługę jedną dłonią - w przypadku opuszczenia pinezki za pomocą dźwigni zamykająco-spustowej lub drugą ręką - manualnie za pomocą suwaka umieszczonego na górze staplera?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SWZ.

Pytanie 3

Pakiet nr 4

Poz. 9

Czy Zamawiający dopuści, na zasadzie równoważności, uniwersalną, jednorazową rękojeść staplera laparoskopowego do ładunków jednorazowych laparoskopowych, artykulacja do 45 stopni non-stop w obie strony, funkcja grasperowania w rękojeści staplera, wspólna rękojeść dla ładunków prostych i



z artkulacją, z możliwością ponownego ładowania do 25 razy, przycisk odblokowujący ładunek zlokalizowany w ręczce staplera, o średnicy trzonu 12mm, z możliwością rotacji o 360° - dostępny w 3 długościach 6cm 16cm 26cm. Długość staplera do wyboru przez zamawiającego?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SWZ.

Pytanie 4

Pakiet nr 4

Poz. 12, 13, 14, 15, 16

Czy Zamawiający dopuści, na zasadzie równoważności, ładunek z chipem. Stapler, na podstawie informacji z chipa załączonego do ładunku, dostosowuje wysokość zszywki do grubości tkanki i przy pomocy koloru diody informuje czy dobrany ładunek jest odpowiedni, pozostałe parametry wg SWZ?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SWZ.

Pytanie 5

Pakiet nr 4

Poz. 14

Czy Zamawiający dopuści, na zasadzie równoważności, ładunki wraz z nakładkami na szczęki staplera (jako osobny produkt) z wchłanialnego materiału wzmacniającego linię szwów (jako osobny produkt), poprawiającego homeostazę, syntetyczny, składającego się z kwasu poliglikolowego i węgłanu trimetylenu?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SWZ.

Pytanie 6

Pakiet nr 4

Poz. 17

Czy Zamawiający dopuści, na zasadzie równoważności, jednorazowy stapler liniowy zamykająco-tnący, załadowany ładunkiem z nożem stanowiącym część ładunku, rozmiar 60mm lub 80mm, z dwoma podwójnymi rzędami zszywek ułożonych naprzemiennie, wykonanych ze stopu tytanu, do tkanki średniej, zszywki o wysokości 3,8 mm lub do tkanki grubej 4,8 mm przed zamknięciem; stapler posiada ruchomą dźwignię spustową umożliwiającą odpalenie staplera na dwie strony; po odpaleniu staplera nóż chowa się w plastikową zabezpieczającą pochewkę; stapler posiada oddzielny przycisk otwierania staplera. Rozmiar zszywek oraz długość staplera do wyboru przez zamawiającego?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SWZ.

Pytanie 7

Pakiet nr 4

Poz. 18

Czy Zamawiający dopuści, na zasadzie równoważności, ładunki do staplerów opisanych w pozycji 17?



Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SWZ.

Pytanie 8

Pakiet nr 4

Poz. 19

Czy Zamawiający dopuści, na zasadzie równoważności, jednorazowy stapler liniowy zamykająco-otwierający, załadowany ładunkiem z nożem stanowiącym część ładunku, rozmiar 60mm lub 80mm lub 100mm, z dwoma podwójnymi rzędami tytanowych zszywek ułożonych naprzemiennie, zszywki okrągłe w przekroju na całej długości, zszywki o wysokości 3,8mm przed zamknięciem i 1,5mm po zamknięciu; zszywki o wysokości 4,8mm przed zamknięciem i 2,0mm po zamknięciu, stapler posiada ruchomą dźwignię spustową umożliwiającą odpalenie staplera na dwie strony; po odpaleniu staplera nóż chowa się w plastikową zabezpieczającą pochewkę; stapler posiada oddzielny przycisk otwierania staplera. Minimalna liczba zszywek 64 szt. Długość staplera i wysokość zszywek do wyboru przez zamawiającego?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SWZ.

Pytanie 9

Pakiet nr 4

Poz. 20

Czy Zamawiający dopuści, na zasadzie równoważności, ładunki do staplerów opisanych w pozycji 19?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SWZ.

Pytanie 10

Pakiet nr 4

Poz. 21

Czy Zamawiający dopuści, na zasadzie równoważności, stapler okrężny, zagięty, jednorazowego użytku, z uchyloną główką, rozmiary:

21mm, z manualną kompresją tkanki w zakresie 1,4-2,2 mm, wysokość otwartej zszywki 4,5 mm
24 mm, z manualną kompresją tkanki w zakresie 1,4-2,2 mm, wysokość otwartej zszywki 4,5 mm
26 mm, z manualną kompresją tkanki w zakresie 1,6-2,4 mm, wysokość otwartej zszywki 4,8 mm
29 mm, z manualną kompresją tkanki w zakresie 1,6-2,4 mm, wysokość otwartej zszywki 4,8 mm
32 mm, z manualną kompresją tkanki w zakresie 1,8-2,6 mm, wysokość otwartej zszywki 5,0 mm
Ergonomiczna konstrukcja „pokrętła skrzydłowego”, przejrzysty wskaźnik optymalnego momentu strzału. Rękojeść pokryta powłoką antypoślizgową. Zamawiający określi rozmiar staplera podczas składania zamówienia?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SWZ.

Pytanie 11

Pakiet nr 4

Poz. 22



Prosimy o odstąpienie od wymogu zaoferowania jednorazowych osłon, w przypadku zaoferowania elektrycznego staplera endoskopowego, jednorazowego, zasilanego baterią jednorazową. Stapler, na podstawie informacji z chipa załączonego do ładunku, dostosowuje wysokość zszywki do grubości tkanki i przy pomocy koloru diody informuje czy dobrany ładunek jest odpowiedni. Rękojeść do staplera endoskopowego o długości 6 cm, 16 cm, 26 cm, obrotowa 360°, z możliwością zginania w obie strony nie mniej niż 45°, średnica trzonu 12 mm, dla ładunków 30 mm lub 45 mm lub 60 mm. Do 15 wystrzałów podczas jednego zabiegu. Zamawiający każdorazowo określi długość rękojeści przy składaniu zamówienia?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SWZ.

Pytanie 12

Pakiet nr 4

Poz. 23

Prosimy o odstąpienie od wymogu zaoferowania zestawu wielorazowego do dzierżawy, w przypadku zaoferowania jednorazowego staplera elektrycznego, opisanego w pytaniu do pozycji 22, niewymagającego żadnych wielorazowych akcesoriów i kompatybilnego z ładunkami, opisanymi w pozycjach 10-16?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SWZ.

Niniejszy dokument stanowi integralną część SWZ i jest wiążący dla wszystkich Wykonawców ubiegających się o udzielenie niniejszego zamówienia publicznego.

Z poważaniem

Z-CA DYREKTORA
DS. FINANSOWYCH
Szpitala Miejskiego
im. Franciszka Raszei
mgr Mariola Chlebowska

1/ Platforma e-Zamówienia <https://ezamowienia.gov.pl/>
2/ <https://raszeja.poznan.pl/>
3/ a/a