

WSZ-EP-24/359.../2016

Konin,26 KW! 2016.....

Wg rozdzielnika

Wyjaśnienia do SIWZ stanowiące modyfikację SIWZ

Dotyczy przetargu nieograniczonego poniżej 209 000 euro na dostawę asortymentu narzędzi laparoskopowych wielokrotnego i jednorazowego użycia i akcesorii standardowych do diatermii chirurgicznych dla potrzeb Wojewódzkiego Szpitala Zespołonego w Koninie (nr sprawy: WSZ-EP-24/2016)

W związku ze zgłoszonymi przez uczestnika postępowania przetargowego zapytaniami dotyczącymi SIWZ, niniejszym na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29.01.2004 r. - Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz. U. z 2015 r., poz. 2164), uprzejmie wyjaśniamy:

1. Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o umożliwienie zaoferowania w zakresie Pakietu nr 4, obok obecnego opisu przedmiotu zamówienia, również następującego asortymentu:

➤ **W pozycji 1** wielorazowego trokara 10/11mm, składającego się z polimerowej kaniuli, z systemem kotwiczącym w tkankach, z metalowym zaworem do insuflacji, z bezpiecznym wielorazowym grotem.
Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie. Zamawiający umieści modyfikację w/w pozycji na swojej stronie internetowej www.szpital-konin.pl.

➤ **W pozycji 2** wielorazowego trokara 5/5,5mm, składającego się z polimerowej kaniuli, z systemem kotwiczącym w tkankach, z metalowym zaworem do insuflacji, z bezpiecznym wielorazowym grotem.
Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie. Zamawiający umieści modyfikację w/w pozycji na swojej stronie internetowej www.szpital-konin.pl.

➤ **W pozycji 3** wielorazowej polimerowej kaniuli o średnicy 5/5,5mm, z systemem kotwiczącym w tkankach, z metalowym zaworem do insuflacji.
Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie. Zamawiający umieści modyfikację w/w pozycji na swojej stronie internetowej www.szpital-konin.pl.

➤ **W pozycji 4** silikonowej uszczelki kompatybilnej z trokarami + zaślepki/ zastawki 10/11mm
Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie. Zamawiający umieści modyfikację w/w pozycji na swojej stronie internetowej www.szpital-konin.pl.

➤ **W pozycji 5** silikonowej uszczelki kompatybilnej z trokarami + zaślepki/ zastawki 5/5,5mm
Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie. Zamawiający umieści modyfikację w/w pozycji na swojej stronie internetowej www.szpital-konin.pl.

2. Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o umożliwienie zaoferowania w zakresie Pakietu nr 5, obok obecnego opisu przedmiotu zamówienia, również następującego asortymentu:

➤ **W pozycji 1** - Jednorazowe nożyczki do operacji laparoskopowych, zakrzywione o dł. 16 mm (Metzenbauma) , z możliwością podłączenia do monopolarnej koagulacji, o średnicy trzonu 5mm, długości trzonu ok. 31cm.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie. Zamawiający umieści modyfikację w/w pozycji na swojej stronie internetowej www.szpital-konin.pl.

➤ **W pozycji 2** – Jednorazowe narzędzie typu "grasper", o średnicy trzonu 5mm, długości trzonu 31cm, z możliwością rotacji o 360°, z systemem blokowania pozycji chwytaka (z możliwością wyłączenia systemu).

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie. Zamawiający umieści modyfikację w/w pozycji na swojej stronie internetowej www.szpital-konin.pl.

➤ **W pozycji 3 oraz 4** – Wysokiej jakości samorozprężalny, automatyczny worek do ewakuacji preparatu w zabiegach laparoskopowych, jednorazowego użytku, sterylne, wykonany z odpornego na zerwanie poliuretanu, z trzonem o średnicy 10mm i długości trzonu 29,5cm, z metalową samorozprężalną obrotową i nitką pozwalającą na zaciśnięcie worka z preparatem w środku, worek o wymiarach ok. 6,6x15,24cm i pojemności ok. 190ml.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie. Zamawiający umieści modyfikację w/w pozycji na swojej stronie internetowej www.szpital-konin.pl.

➤ **W pozycji 5** - Jednorazowy zestaw składający się z trokara o średnicy 5mm z dodatkową kaniulą 5mm, długości kaniuli ok. 100mm, przezroczysta kaniula ze zintegrowanym systemem zakotwiczenia w powłokach, trokar bezostrzowy, optyczny, z plastikową przezroczystą atraumatyczną końcówką rozdzielającą tkanki, posiadający zawór insuflacyjno-desuflacyjny.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie. Zamawiający umieści modyfikację w/w pozycji na swojej stronie internetowej www.szpital-konin.pl.

➤ **W pozycji 6** - Jednorazowy trokar o średnicy 11mm, długości kaniuli ok. 100mm, przezroczysta kaniula ze zintegrowanym systemem zakotwiczenia w powłokach, trokar optyczny z plastikową przezroczystą atraumatyczną końcówką rozdzielającą tkanki, w pełni automatyczna uszczelka w zakresie 5-11mm, posiadający 3-stopniowy zawór umożliwiający insuflację, zatrzymanie przepływu gazu oraz desuflację bez odłączania wężyka z CO₂.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie. Zamawiający umieści modyfikację w/w pozycji na swojej stronie internetowej www.szpital-konin.pl.

➤ **W pozycji 7** - Jednorazowy trokar o średnicy 12mm, długości kaniuli ok. 100mm, przezroczysta kaniula ze zintegrowanym systemem zakotwiczenia w powłokach, trokar optyczny z plastikową przezroczystą atraumatyczną końcówką rozdzielającą tkanki, w pełni automatyczna uszczelka w zakresie 5-12mm, posiadający 3-stopniowy zawór umożliwiający insuflację, zatrzymanie przepływu gazu oraz desuflację bez odłączania wężyka z CO₂.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie. Zamawiający umieści modyfikację w/w pozycji na swojej stronie internetowej www.szpital-konin.pl.

3. Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o umożliwienie zaofiarowania w zakresie Pakietu nr 7, obok obecnego opisu przedmiotu zamówienia, również następującego asortymentu:

➤ **W pozycji 1** – Elektroda bierna jednorazowa, dwudzielna, niekierunkowa o powierzchni ok. 150 cm², przeznaczona dla dorosłych i dla dzieci, z warstwą przewodzącego żelu w części aktywnej oraz z systemem ścisłego przylegania brzeżnego zapobiegającego przypadkowemu zalaniu w polu operacyjnym, każda elektroda posiada etykiety gotowe do wklejenia do protokołu operacyjnego zawierające następujące informacje: numer referencyjny, seria i data ważności, 1 op= 50 szt.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

➤ **W pozycji 2** – Elektroda powrotna dla dzieci lub niemowląt o masie ciała od 2,72kg do 13,6kg, dwudzielna, z grubą warstwą przewodzącego żelu w części aktywnej oraz z systemem ścisłego przylegania brzeżnego zapobiegającego przypadkowemu zalaniu w polu operacyjnym (wodoszczelna), współpracująca z aktywnymi systemami zabezpieczenia pacjenta przed poparzeniami (np. system typu REM), bezłateksowe, połączona na stałe z kablem przyłączeniowym o długości 4,6m

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

➤ **W pozycji 3** – Wielorazowy przewód do elektrody biernej jednorazowego użytku, o długości 4,6 m, kompatybilny z zaferowanymi elektrodami biernymi, z wtykiem typu „jack” do stosowania z generatorami typu Erbe.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie. Zamawiający umieści modyfikację w/w pozycji na swojej stronie internetowej www.szpital-konin.pl.

➤ **W pozycji 4** – Wielorazowy przewód do elektrody biernej jednorazowego użytku, o długości 4,6 m, kompatybilny z zaferowanymi elektrodami biernymi, do stosowania z generatorami typu Valleylab

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie. Zamawiający umieści modyfikację w/w pozycji na swojej stronie internetowej www.szpital-konin.pl.

➤ **W pozycji 5** – Jednorazowa elektroda czynna z przełącznikiem przyciskowym, dostarczona z plastikowym futerałem do umieszczenia w polu operacyjnym, z przewodem przyłączeniowym o długości 4,5m, z wyjmowalną elektrodą ostrzową, współpracująca z generatorami z wtykiem na 3 piny.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie. Zamawiający umieści modyfikację w/w pozycji na swojej stronie internetowej www.szpital-konin.pl.

➤ **W pozycji 6** – Elektroda czynna wielorazowego użytku, na stałe połączona z kablem o długości 4,6m, posiadająca przyciski koagulacji i cięcia oblane silikonem, uchwyt również obłany silikonem, posiadająca wtyk na 3 bolce, dostarczona z elektrodą nożową z trzonkiem o śr. 2,4mm, nadająca się do sterylizacji gazowej lub parowej; ilość cykli sterylizacji gwarantowana przez Producenta.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

➤ **W pozycji 7** – Elektroda czynna wielorazowego użytku, na stałe połączona z kablem o długości 4,6m, posiadająca przyciski koagulacji i cięcia oblane silikonem, uchwyt również obłany silikonem, posiadająca wtyk na jeden bolec, dostarczona z elektrodą nożową z trzonkiem o śr. 2,4mm, nadająca się do sterylizacji gazowej lub parowej. ilość cykli sterylizacji gwarantowana przez Producenta.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

➤ **W pozycji 8** – Elektroda wielorazowa nożowa, długość całkowita 7cm, długość aktywna 2,8cm, średnica trzonka 2,4mm

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ oraz modyfikacjami, które Zamawiający umieści na swojej stronie internetowej www.szpital-konin.pl.

➤ **W pozycji 9** – Pinceta bipolarna, izolowana, długość całkowita 19,0 cm, bagnetowa końcówka 1,0 mm, złącze dwubolcowe (wtyki płaskie), z kołkiem oporowym w części chwytnej.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ oraz modyfikacjami, które Zamawiający umieści na swojej stronie internetowej www.szpital-konin.pl.

➤ **W pozycji 10** – Wielorazowy przewód do pincety bipolarnej, nadający się do sterylizacji gazowej lub parowej, posiadający odlewany wtyk, współpracujący z generatorami typu Valleylab (wtyk 2 pinowy), długość przewodu 4,5 m

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

➤ **W pozycji 11** – Wielorazowy przewód do pincety bipolarnej, nadający się do sterylizacji gazowej lub parowej, posiadający odlewany wtyk, współpracujący z generatorami typu Erbe, długość przewodu 4,5 m

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie. Zamawiający umieści modyfikację w/w pozycji na swojej stronie internetowej www.szpital-konin.pl.

➤ **W pozycji 12** – Wielorazowy przewód do pincety bipolarnej, nadający się do sterylizacji gazowej lub parowej, posiadający odlewany wtyk, współpracujący z generatorami typu Valleylab (wtyk 2 pinowy), długość przewodu 4,5 m

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

➤ **W pozycji 13** – Pinceta bipolarna, izolowana, długość całkowita 23 cm, zakończenie 0,7 mm, złącze dwubolcowe (wtyki płaskie), z ażurowanym uchwytem, przeznaczona do specjalistycznych zabiegów (m. in. neurochirurgia dzięki specjalnej budowie zapowiegającej przywieraniu tkanek), z kołkiem oporowym w części chwytnej.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie. Zamawiający umieści modyfikację w/w pozycji na swojej stronie internetowej www.szpital-konin.pl.

3. Jednocześnie zwracamy się z prośbą o wyłączenie pozycji 14 – 19 do oddzielnego pakietu.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Z-ca Dyrektora
ds. Pielęgniarstwa

mgr Maria Karczewska