

EZ.28.96. 1431.2020.MJ

Łódź, dnia 08.10.2020r.  
Numer sprawy: EZ.28.96.2020

**Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego o wartości przekraczającej 214 000 euro na dostawę sprzętu medycznego dla Wojewódzkiego Wielospecjalistycznego Centrum Onkologii i Traumatologii im. M. Kopernika w Łodzi.**

Zgodnie z dyspozycją art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2019r. poz. 1843 ze zm.) przekazujemy Państwu odpowiedzi na pytania zadane do SIWZ w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na dostawę sprzętu medycznego.

W toku postępowania zostały zadane następujące pytania:

Czy ze względu na ryzyko rozerwania worka przy ekstrakcji Zamawiający wymaga w Pakiecie 1 i 2 worka posiadającego łączenie tylko na jednej jego krawędzi oraz posiadające podwójnie wzmocnione dno (o grubości minimum 0,15 mm) względem pozostałej powierzchni worka. Taka konstrukcja minimalizuje ryzyko rozerwania worka i zakażenia pacjenta.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga**

Czy Zamawiający wymaga dla zabiegów mniej inwazyjnych zaoferowania worka kompatybilnego z portem 5mm, worek ma zbliżoną pojemność tj.180 ml, lecz w przypadku mniejszych preparatów umożliwia wprowadzenie przez mniejszy trokar. Wymiary worka 10,16x11,43 mm. Worek posiadający koralik umiejscowiony na końcu widełek. Zwiększenie asortymentu umożliwia dostosowania sprzętu do wymagań zabiegów w polu operacyjnym. Pozostałe parametry zgodne z SIWZ

**Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ**

Czy Zamawiający wymaga w pakiecie 1 i 2 dostarczenia produktu pokazowego zgodnego ze złożoną ofertą do postępowania przetargowego? Nie wszystkie parametry są możliwe do weryfikacji podczas składania ofert i w przypadku pojawienia się wątpliwości, Zamawiający ma prawo wglądu i oceny pokazowego produktu.

**Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ**

Pakiet 1, poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie worka laparoskopowego jednorazowego użytku, sterylne, z podajnikiem do pobierania próbek. Poliuretanowy o pojemności ~ 1500ml. Wymiary worka 13x23cm. Worek z metalowymi, rozkładanymi widełkami utrzymującymi go w pozycji otwartej. Obręcz po otwarciu układająca się w kształt elipsy o wymiarach 10cm x 17cm, z żyłką lub nitką, która w trakcie zamykania worka bezpiecznie zsuwa się z rozkładanych obręczy zamykając worek z zawartością pozwalając na jej bezpieczną ewakuację na zewnątrz ciała pacjenta. Worek umożliwiający wielokrotne zamykanie i otwieranie worka oraz ułatwiający bezpieczne wyciągnięcie worka wraz z preparatem przez powłoki. Kompatybilny z trokami 12mm. Sposób pakowania a' 1 szt.?

**Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza, wymaga zgodnie z SIWZ**

Pakiet 1, poz. 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie worka jednorazowego użytku, sterylne. Worek

laparoskopowy z podajnikiem do pobierania próbek. Poliuretanowy o pojemności ~ 220 ml. Wymiary worka 6,5 x 15 cm. Worek z metalowymi, rozkładanymi widełkami utrzymującymi go w pozycji otwartej. Worek umożliwiający wielokrotne zamykanie i otwieranie, z nitką do zaciśnięcia preparatu oraz odcięcia nitki przy pomocy ukrytego nożyka, ułatwiający bezpieczne wyciągnięcie worka wraz z preparatem przez powłoki. Kompatybilny z trokami 10mm. Sposób pakowania a' 1 szt.?

**Odpowiedź: TAK**

**Dotyczy pakietu 1 poz.1:**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie samorozprężalnego worka do ewakuacji preparatu w zabiegach laparoskopowych, jednorazowego użytku, sterylnego, wykonanego z odpornego na zerwanie poliuretanu, z trzonem o średnicy 15mm i długości trzonu 29,5cm, o wymiarach 12,70x22,86cm i pojemności ok. 1500ml. Opakowanie typu plastikowa forma + Tyvec.

**Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza, wymaga zgodnie z SIWZ**

**Dotyczy pakietu 2 poz.1:**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie samorozprężalnego worka do ewakuacji preparatu w zabiegach laparoskopowych, jednorazowego użytku, sterylnego, wykonanego z odpornego na zerwanie poliuretanu, z trzonem o średnicy 10mm i długości trzonu 29,5cm, z metalową samorozprężalną obręczą i nitką pozwalającą na zaciśnięcie worka z preparatem w środku, worek o wymiarach ok. 6,6x15,24cm i pojemności ok. 190ml. Opakowanie typu plastikowa forma + Tyvec.

**Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza, wymaga zgodnie z SIWZ**

Pytanie 1, dotyczy pakietu 1.

Czy zamawiający dopuści worek laparoskopowy do pobierania preparatu z aplikatorem o pojemności 1150 ml w rozmiarze 190x230 mm, z możliwością wyjmowania przewodnic z zachowaniem pierwotnej długości nici zamykającej. Odłączanie worka z przewodnic nie wymaga docinania nici zamykającej. Kaniula wprowadzająca zaopatrzone w dwa zamknięte nożycowe uchwyty, oraz zastawkę uniemożliwiającą ucieczkę gazu insuflacyjnego. Wewnętrzny aplikator zaopatrzone w metalowy pierścień samoczynnie rozprężający worek, zaopatrzone w zamek umożliwiający jego rozpięcie i wysunięcie z kieszenie worka, zapobiegający jego rozrywaniu podczas zamykania. Nieporowaty materiał worka (poliuretan) o bardzo dużej wytrzymałości na rozciąganie z podwójnie wzmocnionym dnem. Długość nici zamykającej worek umożliwia odroczenie pobrania preparatu bez ryzyka utraty odmy i fiksacji. Pozostałe wymagania zgodne z SIWZ.

**Odpowiedź: TAK**

Pytanie 2, dotyczy pakietu 2.

Czy zamawiający dopuści worek laparoskopowy do pobierania preparatu z aplikatorem o pojemności 250 ml w rozmiarze 90mmx145 mm, z możliwością wyjmowania przewodnic z zachowaniem pierwotnej długości nici zamykającej. Odłączanie worka z przewodnic nie wymaga docinania nici zamykającej. Kaniula wprowadzająca zaopatrzone w dwa zamknięte nożycowe uchwyty, oraz zastawkę uniemożliwiającą ucieczkę gazu insuflacyjnego. Wewnętrzny aplikator zaopatrzone w metalowy pierścień samoczynnie rozprężający worek, zaopatrzone w zamek umożliwiający jego rozpięcie i wysunięcie z kieszenie worka, zapobiegający jego rozrywaniu podczas zamykania. Nieporowaty materiał worka (poliuretan) o bardzo dużej wytrzymałości na rozciąganie z podwójnie wzmocnionym dnem. Długość nici zamykającej worek umożliwia odroczenie pobrania preparatu bez ryzyka utraty odmy i fiksacji. Pozostałe wymagania zgodne z SIWZ.

ul. Pabianicka 62, 93-513 Łódź

SEKRETARIAT tel. (42) 689 50 10/fax (42) 689 50 11; CENTRALA tel. (42) 689 50 00

e-mail: [szpital@kopernik.lodz.pl](mailto:szpital@kopernik.lodz.pl), <http://www.kopernik.lodz.pl>

NIP 729-23-45-599 REGON 000295403 PEKAO S.A. O/ŁÓDŹ 62124015451111000011669957



EMS DAS 59328561/3/E

DAS 55090466/3/OU

**Odpowiedź: TAK**

Wnosimy o dopuszczenie w Pakiecie nr 1 worka laparoskopowego o poniższych parametrach:

- jednorazowego użytku, sterylne, z podajnikiem do pobierania próbek. Poliuretanowy o pojemności 1350 ml. Wymiary worka 19x20cm. Worek z metalowymi, rozkładanymi widełkami utrzymującymi go w pozycji otwartej. Wyposażony w koralik umożliwiający odłączenie worka od prowadnicy oraz ułatwiający bezpieczne wyciągnięcie worka wraz z preparatem przez powłoki. Kompatybilny z trokami 10-12 mm. Sposób pakowania a' 1 szt.

**Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza, wymaga zgodnie z SIWZ**

**Dotyczy pakietu nr 2**

Wnosimy o dopuszczenie w Pakiecie nr 2 worka laparoskopowego o poniższych parametrach:

- jednorazowego użytku, sterylne, z podajnikiem do pobierania próbek. Poliuretanowy o pojemności 300 ml. Wymiary worka 12 x 12,6cm. Worek z metalowymi, rozkładanymi widełkami utrzymującymi go w pozycji otwartej. Wyposażony w koralik umożliwiający odłączenie worka od prowadnicy oraz ułatwiający bezpieczne wyciągnięcie worka wraz z preparatem przez powłoki. Kompatybilny z trokami 10 mm. Sposób pakowania a' 1 szt.

**Odpowiedź: TAK**

**Pozostałe postanowienia Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia i ogłoszenia  
nie ulegają zmianie.**

DYREKTOR  
Wojewódzkiego Wielospecjalistycznego  
Centrum Onkologii i Traumatologii  
im. M. Kopernika w Łodzi  
mgr inż. Andrzej Kasprzyk

ul. Pabianicka 62, 93-513 Łódź

SEKRETARIAT tel. (42) 689 50 10/fax (42) 689 50 11; CENTRALA tel. (42) 689 50 00

e-mail: [szpital@kopernik.lodz.pl](mailto:szpital@kopernik.lodz.pl), <http://www.kopernik.lodz.pl>

NIP 729-23-45-599 REGON 000295403 PEKAO S.A. O/ŁÓDŹ 6212401545111000011669957

DZIAŁ ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH  
KOPERNIK SEKCJA

mgr inż. Janikowska



EMS DAS 59328561/3/E

DAS 55090466/3/OU