

EZ.28.100.1487.2016.MJ

Łódź, dn. 28.09.2016r  
Nr sprawy: 100/ZP/16

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego o wartości przekraczającej 209 000 euro na dostawy sprzętu medycznego i rękawic dla Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego im. M. Kopernika w Łodzi.

Na podstawie art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2015., poz. 2164.) przekazujemy Państwu odpowiedź na pytanie oraz zmianę specyfikacji istotnych warunków zamówienia:

**1. W toku trwania postępowania zadano pytanie:**

W nawiązaniu do odpowiedzi z dnia 15.09.2016 dotyczące pakietu 10 i 11, prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie w jaki sposób będzie weryfikował dostawy dostarczanego towaru, ich zgodność z treścią siwz i złożoną ofertą przetargową w przypadku, gdy na rynku dostępne są dwa produkty występujące pod tą samą nazwą handlową w identycznych opakowaniach różniących się istotnie parametrami technicznymi – jeden spełnia a drugi nie spełnia wymogów siwz?

**Odpowiedź: Zamawiający weryfikuje dostawy na podstawie : nazwy producenta, nazwy handlowej, numeru katalogowego i daty ważności**

**2. Zamawiający w celu ujednoczenia zapisów SIWZ zmienia:**

**a) pkt II WARUNKI REALIZACJI ZAMÓWIENIA na:**

**1. Wymagany termin wykonania zamówienia:**

- pakiety 1-4, 7-12 – 36 miesięcy
- pakiety nr 5-6 , 13-16 – 24 miesiące

**b) załącznik nr 2 – zmieniony w załączeniu**

**c) terminy**

- termin składnia ofert do dnia 06.10.2016r godz. 10:00
- termin wpłaty wadium do dnia 06.10.2016r do godz. 10:00
- termin otwarcia ofert w dniu 06.10.2016r o godz. 11:00

Zmianie ulega również ogłoszenie w powyższym zakresie.

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

DYREKTOR  
Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego  
im. M. Kopernika w Łodzi  
*[Podpis]*  
mgr Wojciech Szrajber (2)

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



W odpowiedzi na ogłoszone postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę sprzętu medycznego dla Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego im. M. Kopernika w Łodzi, składam ofertę. Oferujemy dostawę przedmiotu zamówienia w pełnym zakresie rzeczowym objętym w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia za kwotę:

| Pakiet | L.p. | Nazwa Asortymentu  | j.m. | Ilość | cena jednostkowa netto | Wartość netto | Vat | Wartość brutto | Producent | Nazwa handlowa | Numer katalogowy | Klasa wyrobu medycznego |
|--------|------|--|------|-------|------------------------|---------------|-----|----------------|-----------|----------------|------------------|-------------------------|
| 4      | 1    | Jednorazowy, sterylny zestaw do przezskórnej punkcji jamy opłucnowej z igłą Veresa: Zestaw posiadający zastawkę/i uniemożliwiające cofanie się powietrza i płynów ponownie do nakłuwania jam, wbudowane łączniki i zawór pozwalające na obejście zastawki i umożliwiający drenaż różnymi metodami np. drenaż grawitacyjny do worka drenażowego, drenaż czynny; cewnik drenujący widoczny w RTG, odporny na odkształcenia, poliuretanowy; długość cewnika nie mniej niż 13cm-13.5cm, średnica 9CH i 12CH do określenia przy składaniu zamówienia. Worek o pojemności nie mniej niż 1500ml z drenem łączącym. Po za tym zestaw zawiera: strzykawkę, ostrze, linię rozszerzającą, zacisk nożyczkowy, mocowanie do skóry pacjenta. | szt. | 200   |                        |               |     |                |           |                |                  |                         |

W odpowiedzi na ogłoszone postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę sprzętu medycznego dla Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego im. M. Kopernika w Łodzi, składam ofertę. Oferujemy dostawę przedmiotu zamówienia w pełnym zakresie rzeczowym objętym w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia za kwotę:

| Pakiet | L.p. | Nazwa Asortymentu   | J.m. | Ilość | Cena jednostkowa netto | Wartość netto | Vat | Wartość brutto | Producent | Nazwa handlowa | Numer katalogowy | Klasa wyrobu medycznego |  |
|--------|------|---|------|-------|------------------------|---------------|-----|----------------|-----------|----------------|------------------|-------------------------|--|
| 5      | 1    | Port naczyniowy do podawania chemioterapii z cewnikiem silikonowym 8,5Fr; Port polisulfonowy w kształcie delty z komorą tytanową, silikonowe wypełnienie miejsc przeznaczonych do przyszycia portu (bez otworów powodujących wrastanie tkanki), wysokość portu 13,2mm, ciężar portu 8.6g, silikonowa membrana o średnicy 12mm z możliwością do 3000 wkluć, komora o objętości 0.5ml, niepodłączony trwale do portu cewnik oznaczony co 1cm i opisany co 5 cm. Rozmiar cewnika: średnica wew. 1,1mm, średnicazew. 2,8mm, długość cewnika 800mm. Możliwość zastosowania portu w CT do iniekcji pod wysokim ciśnieniem (325psi) oraz w MRI. W jednym opakowaniu z portem powinien znajdować się zestaw wprowadzający: zestaw powinien zawierać: 2x igłę prostą 22G, igłę Seldingera 18G, strzykawkę 10ml, igłę do wlewu ze skrzydełkami, drenem i zaciskiem 20Gx20mm, drut przewodnik typu J, tunelizator tępo zakończony, rozszerzacz naczyń z koszulą rozrywalną 9Fr, łącznik mocujący cewnik z kaniulą wyjściową, z zabezpieczeniem przeciw załamaniu - 2szt. Opakowanie portu powinno posiadać instrukcję w języku | szt. | 220   |                        |               |     |                |           |                |                  |                         |  |
| 6      | 1    | Zestaw do nakłucia jamy brzusznej z workiem 8000ml - zestaw do paracentezy:<br>- worek do zbiórki odprowadzanych płynów o pojemności 8000 ml z zastawką przeciw zwrotną, która zapobiega cofaniu się zaaspirowanych płynów z powrotem do pacjenta oraz zaworem spustowym.<br>- dreny łączące: pomiędzy workiem a kranikiem trójdrożnym (4,8 x 6,8 - 85cm długości dla worka o pojemności 2000ml oraz 100cm długości dla pozostałych wersji) oraz pomiędzy kranikiem i igłą (dl. 4,8 x 6,8 - 40cm)<br>- trójdrożny, szczelny kranik ze wskaźnikami określającymi kierunek przepływu aspirowanych płynów<br>- kaniula 16G (51mm), której zastosowanie ogranicza bolesność zabiegu. Po wprowadzeniu przez powłoki brzuszne i późniejszym wysunięciu z miejsca wkłucia części metalowej kaniuli w cieło pacjenta pozostaje giętki atraumatyczny cewnik, który nie uraża narządów wewnętrznych   | szt. | 200   |                        |               |     |                |           |                |                  |                         |  |

W odpowiedzi na ogłoszone postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę sprzętu medycznego na dostawę sprzętu medycznego im. M. Kopernika w Łodzi, składam ofertę. Oferujemy dostawę przedmiotu zamówienia w pełnym zakresie rzeczowym objętym w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia za kwotę:

| Pakiet | L.p | Nazwa Asortymentu,  | Jm        | Ilość na 36 miesięcy | ceną jednostkowa netto | Wartość netto | Vat | Wartość brutto | Producent | Nazwa handlowa | Numer katalogowy | Klasa wyrobu medycznego |
|--------|-----|---|-----------|----------------------|------------------------|---------------|-----|----------------|-----------|----------------|------------------|-------------------------|
| 7      | 1   | Rękawice lateksowe bezpudrowe chirurgiczne chroniące przed działaniem promieni RTG rozm od 6 do 8,5 | para      | 360                  |                        |               |     |                |           |                |                  |                         |
| 8      | 1   | Rękawice Vinylowe – bezpudrowe z mankietem. Niesterylne diagnostyczno-laboratoryjne XS, S, M, L, XL | Op.100szt | 1 000                |                        |               |     |                |           |                |                  |                         |
| 9      | 1   | Rękawiczki chirurgiczne lecznicze rozm. Od 6,5 do 8,5   | para      | 20 100               |                        |               |     |                |           |                |                  |                         |
| 10     | 1   | RĘKAWICE CHIRURGICZNE SYNTETYCZNE NIE ZAWIERAJĄCE LATEKSU OD ROZMIARU 6,0 DO 8,5                    | para      | 27 000               |                        |               |     |                |           |                |                  |                         |
| 11     | 1   | RĘKAWICE CHIRURGICZNE Z NISKĄ ZAWARTOŚCIĄ PUDRU I PROTEIN OD ROZMIARU 6,0 DO 8,5                    | para      | 80 000               |                        |               |     |                |           |                |                  |                         |
| 12     | 1   | RĘKAWICE CHIRURGICZNE LATEKSOWE, BEZPUDROWE OD ROZMIARU 6,0 DO 8,5                                  | para      | 250 000              |                        |               |     |                |           |                |                  |                         |

W odpowiedzi na ogłoszone postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę sprzętu medycznego dla Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego im. M. Kopernika w Łodzi, składam ofertę. Oferujemy dostawę przedmiotu zamówienia w pełnym zakresie rzeczowym objętym w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia za kwotę:

| Pakiet | Lp. | Nazwa Asortymentu   | J.m. | Ilość na 24 miesiące | cena jednostkowa netto | Wartość netto | Vat | Wartość brutto | Producent | Nazwa handlowa | Numer katalogowy | Klasa wyrobu medycznego |
|--------|-----|---|------|----------------------|------------------------|---------------|-----|----------------|-----------|----------------|------------------|-------------------------|
| 13     | 1   | Jednorazowy pistolet do biopsji grubo-igłowej. Musi posiadać 3 widoczne sprężyny zapewniające bardzo dużą szybkość strzału igły i mandrynu odcinającego 0,0012s dzięki czemu materiał otrzymany do badania jest bardzo dobrej jakości nieposzarpany. Możliwość zastosowania jako automat lub półautomat.<br>Rozmiary: 14G, 16G, 20G- dl 6cm, 9cm, 11cm, 15cm, 20cm, 18G - dl 6cm, 9cm, 11cm, 15cm, 20cm, 25cm | szt. | 20                   |                        |               |     |                |           |                |                  |                         |
| 14     | 1   | Jednorazowy system plicząco-ssący do zabiegów laparoskopowych, ergonomiczny, bardzo lekki, zakończenie z 6 bocznymi otworami zapewniającymi perfekcyjne ssanie i plukanie. Kaniula długości 35cm średnicy 5mm na całej długości bez przewężień. Wykonany z włókna szklanego-atraumatycznego, nieprzewodzącego. Dren długości 3m rozmiar wewnętrzny 6.4 mm zewnętrzny 9.5mm                                    | szt. | 100                  |                        |               |     |                |           |                |                  |                         |
| 15     | 1   | Drut wodzący z rdzeniem nitinolowym, pokryciem hydrofilnym o długości 150cm. Koniec miękki prosty lub zaigłoty o dl 13cm.   | szt. | 60                   |                        |               |     |                |           |                |                  |                         |
| 16     | 1   | System irygacji do giętkiego URS. Powinien zawierać zastawkę antyrefluksową, kolorową gruszką, dren.  | szt. | 60                   |                        |               |     |                |           |                |                  |                         |

W odpowiedzi na ogłoszone postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę sprzętu medycznego dla Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego im. M. Kopernika w Łodzi, składam ofertę. Oferujemy dostawę przedmiotu zamówienia w pełnym zakresie rzeczowym objętym w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia za kwotę:

| Pakiet | L.p. | Nazwa Asortymentu  | J.m. | Ilość | Cena jednostkowa netto | Wartość netto | Vat | Wartość brutto | Producent | Nazwa handlowa | Numer katalogowy | Klasa wyrobu medycznego |
|--------|------|--|------|-------|------------------------|---------------|-----|----------------|-----------|----------------|------------------|-------------------------|
| 1      | 1    | Rurka tracheostomijna zbrojona do zabiegów laryngektomii, z medycznego PVC, silikonowana, wstępnie uformowana w kształcie litery "J", z mankietem niskociśnieniowym, kolorowy balonik kontrolny, sterylna, jednorazowego użytku, cieniująca w RTG, w rozmiarach: 7,0; 8,0; 9,0; 10,0; i 11,0   | szt. | 90    |                        |               |     |                |           |                |                  |                         |
| 2      | 1    | Cewnik dwudrożny do wentylacji, kompatybilny z uniwersalnym respiratorem do wentylacji strumieniowej MONSOON - respirator Jet Multi Mode nr Seryjny 0137 - Acutronic Medical System AG - cewnik dwudrożny; wykonany z teflonu.; odporny na promienie lasera; usztywniany mandrynem; skalowany; pakowany sterylnie; Rozmiar : CH12 długość 40cm i 70cm  | szt. | 20    |                        |               |     |                |           |                |                  |                         |
| 3      | 1    | Zestaw do konikopunkcji ratunkowej typu QUICKTRACH II dla dzieci i dorosłych. Jednorazowy, sterylny, zestaw ratunkowy, pozwalający uzyskać w przypadku niedrożności górnych dróg oddechowych szybki dostęp do tchawicy pacjenta. Kaniula z tworzywa sztucznego posiadająca zdolność do zachowania kształtu ("memory effect") + w całości usuwalna metalowa igła. Urządzenie typu stoper zabezpieczające przed przebicciem tylnej ściany tchawicy. Rurka uszczelniana mankietem nadmuchiwanym. Możliwość wentylacji przy użyciu worka samorozprężalnego lub respiratora. Taśma do fiksacji zestawu na szyji o regulowanej długości. Zestawy dla dorosłych i dla dzieci. | szt. | 6     |                        |               |     |                |           |                |                  |                         |