

Pomóż nam ulepszyć portal TED, wypełniając krótką ankietę!

## Dostawy - 161183-2020

06/04/2020 S68 Dostawy – Ogłoszenie o zamówieniu – Procedura otwarta

I. II. III. IV. VI.

Polska-Warszawa: Materiały medyczne

2020/S 068-161183

Ogłoszenie o zamówieniu

Dostawy

**Podstawa prawna:**

Dyrektywa 2014/24/UE

**Sekcja I: Instytucja zamawiająca**

**I.1) Nazwa i adresy**

Oficjalna nazwa: Szpital Grochowski im. dr med. Rafała Masztaka Sp. z o.o.

Krajowy numer identyfikacyjny: PL911

Adres pocztowy: ul. Grenadierów 51/59

Miejscowość: Warszawa

Kod NUTS: PL911

Kod pocztowy: 04-073

Państwo: Polska

Osoba do kontaktów: Krzysztof Łągwa

E-mail: klagwa@grochowski.waw.pl

Tel.: +48 225152743

**Adresy internetowe:**

Główny adres: <https://szpitalgrochowski.ezamawiajacy.pl>

**I.2) Informacja o zamówieniu wspólnym**

**I.3) Komunikacja**

Nieograniczony, pełny i bezpośredni dostęp do dokumentów zamówienia

można uzyskać bezpłatnie pod adresem:

<https://szpitalgrochowski.ezamawiajacy.pl>

Więcej informacji można uzyskać pod adresem podanym powyżej

Oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu należy przysyłać drogą elektroniczną za pośrednictwem:

<https://szpitalgrochowski.ezamawiajacy.pl>

Oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu należy przysyłać na adres podany powyżej

**I.4) Rodzaj instytucji zamawiającej**

Podmiot prawa publicznego

**I.5) Główny przedmiot działalności**

Zdrowie

**Sekcja II: Przedmiot**

- II.1) Wielkość lub zakres zamówienia**
- II.1.1) Nazwa:**  
Dostawy sukcesywne sprzętu (asortymentu) medycznego jednorazowego użytku oraz rękawic chirurgicznych  
Numer referencyjny: ZP/19/2020
- II.1.2) Główny kod CPV**  
33140000
- II.1.3) Rodzaj zamówienia**  
Dostawy
- II.1.4) Krótki opis:**  
Przedmiotem zamówienia są sukcesywne dostawy sprzętu (asortymentu) medycznego jednorazowego użytku oraz rękawic chirurgicznych do Szpitala Grochowskiego im. dr. med. Rafała Masztaka Sp. z o.o.  
Kod CPV określający przedmiot zamówienia 33140000-3, 33000000-3, 33141420-0.  
Zamawiający dopuszcza składanie ofert częściowych (6 części/paketów/zadań).  
Dostawy muszą być realizowane odpowiednim środkiem transportu i zabezpieczone na czas transportu – zgodnie z wymaganiami dla poszczególnych produktów.  
Przez dostawę asortymentu należy rozumieć dostarczenie asortymentu do siedziby Zamawiającego wraz z wniesieniem asortymentu do pomieszczeń wskazanych przez pracowników Zamawiającego.  
Minimalny termin ważności dostarczanego asortymentu nie może być krótszy niż 12 miesięcy od daty dostawy.  
Termin płatności wynosić będzie 60 dni licząc od daty dostawy prawidłowo wystawionej faktury do Zamawiającego, z zastrzeżeniem, iż faktura nie może być dostarczona przed odbiorem asortymentu.
- II.1.5) Szacunkowa całkowita wartość**
- II.1.6) Informacje o częściach**  
To zamówienie podzielone jest na części: tak  
Oferty można składać w odniesieniu do wszystkich części  
Maksymalna liczba części, które mogą zostać udzielone jednemu oferentowi: 6
- II.2) Opis**
- II.2.1) Nazwa:**  
Pakiet / Zadanie nr 1  
Część nr: 1
- II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV**  
33140000
- II.2.3) Miejsce świadczenia usług**  
Kod NUTS: PL9  
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:  
Szpital Grochowski im. dr med. Rafała Masztaka Sp. z o.o., ul. Grenadierów 51/59, 04-073 Warszawa, POLSKA
- II.2.4) Opis zamówienia:**

Strzykawka dwuczęściowa jednorazowego użytku sterylna luer 2 ml ze skalą 0,1 ml przezroczysty cylinder z polipropylenu z niezmywalną, wyraźnie czytelną skalą, tłok o płynnym przesuwie z zabezpieczeniem przed jego wypadaniem, centryczna, pakowana pojedynczo z widoczną datą ważności. Informacja o braku ftalanów na opakowaniu każdej strzykawki. Oznaczenie CE Opakowanie a 100 sztuk 144

Strzykawka dwuczęściowa jednorazowego użytku sterylna luer 5 ml ze skalą 0,2 ml przezroczysty cylinder z polipropylenu z niezmywalną, wyraźnie czytelną skalą, tłok idealnie dopasowany o płynnym przesuwie z zabezpieczeniem przed jego wypadaniem, niecentryczna, pakowana pojedynczo z widoczną datą ważności. Informacja o braku ftalanów na opakowaniu każdej strzykawki. Oznaczenie CE Opakowanie a 100 sztuk 200

Strzykawka dwuczęściowa jednorazowego użytku sterylna luer 10 ml ze skalą 0,5 ml przezroczysty cylinder z polipropylenu z niezmywalną, wyraźnie czytelną skalą, tłok idealnie dopasowany o płynnym przesuwie z zabezpieczeniem przed jego wypadaniem, niecentryczna, pakowana pojedynczo z widoczną datą ważności. Informacja o braku ftalanów na opakowaniu każdej strzykawki. Oznaczenie CE Opakowanie a 100 sztuk 183

Strzykawka dwuczęściowa jednorazowego użytku sterylna luer 20 ml ze skalą 1 ml przezroczysty cylinder z polipropylenu z niezmywalną, wyraźnie czytelną skalą, tłok idealnie dopasowany o płynnym przesuwie z zabezpieczeniem przed jego wypadaniem, niecentryczna, pakowana pojedynczo z widoczną datą ważności. Informacja o braku ftalanów na opakowaniu każdej strzykawki. Oznaczenie CE Opakowanie a 100 sztuk 200

Strzykawki do pomp infuzyjnych 50–60 ml, jednorazowe, sterylne, przezroczyste, trzyczęściowe ze stożkiem typu luer-lock usytuowanym centralnie, z wyraźną dwustronną skalą co 1 ml, oznaczenie skali liczbą co 10 ml, stabilnie mocująca w pompie, tłoczek gumowy z podwójnym uszczelnieniem umożliwiającym płynny przesuw tłoka (natłuszczony olejem silikonowym) zabezpieczony przed wypadaniem. Oznaczenie CE, pakowana pojedynczo z widoczną datą ważności. Sztuki 2316

Strzykawki do pomp infuzyjnych 50–60 ml do leków wrażliwych na światło, jednorazowe, sterylne, trzyczęściowe ze stożkiem typu Luer-Lock, usytuowanym centralnie, z wyraźną dwustronną skalą co 1 ml, oznaczenie skali liczbą, co 10ml, tłoczek z gumowym podwójnym uszczelnieniem umożliwiającym płynny przesuw tłoka (natłuszczony olejem silikonowym) zabezpieczony przed wypadaniem. Oznaczenie CE, pakowana pojedynczo z widoczną datą ważności. Sztuki 3358

Strzykawka cewnikowa typu Yanette 100 ml, jednorazowa, sterylna, ze stożkiem do cewnika lub sondy usytuowanym centralnie, z dołączonym łącznikiem Luer, skalowana co 2 ml, co 10 ml oznaczenie skali liczbą, przezroczysty cylinder, tłoczek gumowy z podwójnym elastycznym uszczelnieniem zapewniający płynny przesuw, kryza ograniczająca wysuwanie się tłoka. Oznaczenie CE. Pakowana pojedynczo, z widoczną datą ważności. Sztuki 675

Przedłużacz do strzykawki 50–60 ml do pompy infuzyjnej bezbarwny, dł.150 cm, sterylny, zakończony łącznikiem Luer-Lock, kompatybilny ze strzykawką. Z widoczną datą ważności na opakowaniu jednostkowym, oznaczone znakiem CE. Sztuki 1275

Przedłużacz do strzykawki 50–60 ml do pompy infuzyjnej do leków wrażliwych na światło, dł.150 cm, sterylny, zakończony łącznikiem Luer–Lock, kompatybilny ze strzykawką. Z widoczną datą ważności na opakowaniu jednostkowym, oznaczone znakiem CE. Sztuki 1125  
Przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych z elastyczną komorą kroplową nie zawierającą PVC, o długości części przezroczystej min. 6 cm, igła biorcza dwupłaszczyznowo ścięta, filtr płynu o średnicy oczek 15 µm, dren o dł. 150 cm, z końcówką luer–lock, posiadający precyzyjny regulator przepływu z zaczepem do mocowania końcówki drenu na tylnej powierzchni i dodatkowym otworem do umieszczania igły biorczej po użyciu. Na przyrządzie nazwa własna producenta. Informacja o braku ftalanów na opakowaniu jednostkowym. Sterylny, jednorazowego użytku. Z widoczną datą ważności.

**II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia**

Cena nie jest jedynym kryterium udzielenia zamówienia; wszystkie kryteria są wymienione tylko w dokumentacji zamówienia

**II.2.6) Szacunkowa wartość**

**II.2.7) Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Koniec: 30/06/2020

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

**II.2.10) Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

**II.2.11) Informacje o opcjach**

Opcje: nie

**II.2.12) Informacje na temat katalogów elektronicznych**

Oferty należy składać w postaci katalogów elektronicznych lub muszą zawierać katalog elektroniczny

**II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

**II.2.14) Informacje dodatkowe**

**II.2) Opis**

**II.2.1) Nazwa:**

Pakiet / Zadanie nr 2

Część nr: 2

**II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV**

33100000

**II.2.3) Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL9

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Szpital Grochowski im. dr med. Rafała Masztaka Sp. z o.o., ul. Grenadierów 51/59, 04–073 Warszawa, POLSKA

**II.2.4) Opis zamówienia:**

Igła iniekcyjna jednorazowa w rozm. 0,5–1,2 mm, z nasadką Luer (dokładnie połączona z igłą) i dokładnie przylegająca do strzykawki, igła odporna na korozję i złamanie, z precyzyjnym szlifem, sterylna, posiadająca na opakowaniu jednostkowym informacje na temat rozmiaru –

grubość i długość igły. Z widoczną datą ważności na opakowaniu jednostkowym, oznaczone znakiem CE. Nasadka igły oznaczona kolorem zgodnie z normą ISO. Opakowanie 100 szt. 563

Kaniula dożylna z zaworem iniekcyjnym z samozamykającym się korkiem, zintegrowanym koreczkiem luer-lock, ostry koniec kaniuli, sterylna, rozmiary: 0,8 mm; 1,0 mm; 1,2 mm; 1,4 mm; 1,7 mm; 2,0 mm lub odpowiadające temu samemu rozmiarowi w jednostce Gaug'a z zachowaniem tego samego koloru identyfikacyjnego, wykonana z PTFE z możliwością identyfikacji Usg. Oznaczenie producenta na opakowaniu o braku lateksu w kaniuli. Opakowanie uniemożliwiające przypadkowe otwarcie typu Tyvek - zabezpieczające przed wilgocią. Z widoczną datą ważności na opakowaniu jednostkowym, oznaczone znakiem CE. Sztuki 63

Kaniula dożylna - kaniula wykonana z biokompatybilnego poliuretanu nowej generacji (potwierdzone badaniami klinicznymi przedstawionymi na wezwanie Zamawiającego). Nazwa materiału z którego wykonana jest kaniula podana na opakowaniu, posiadająca minimum 5 pasków kontrastujących w promieniach RTG. Możliwość identyfikacji radiologicznej położenia końca kaniuli. Posiadająca zastawkę bezzwrotną zapobiegającą wypływowi krwi, oraz samozamykający się korek górnego portu. Pakowane w opakowaniu typu Tyvek. Oznaczenie producenta na opakowaniu o braku lateksu. Jałowa z widoczną datą ważności na opakowaniu. Sterylizowana radiacyjnie. Rozmiary: 0,9 mm - 22 G (niebieski) dł. 25 mm, przepływ 42 ml/min 1,1 mm - 20 G (różowy) dł. 32 mm, przepływ 67 ml/min 1,3 mm - 18 G (zielony) dł. 32-45 mm, przepływ 103 ml/min sztuki 7450

Kaniula dożylna bezpieczna, sterylna, wykonana z biokompatybilnego poliuretanu nowej generacji (potwierdzone badaniami klinicznymi przedstawionymi na wezwanie Zamawiającego), z otworem w igle umożliwiającym natychmiastową wizualizację wkłucia posiadająca dodatkowy samo domykający się port do wstrzyknięć, 6 pasków kontrastujących w promieniach rtg, możliwość identyfikacji radiologicznej położenia końca kaniuli, posiadająca zastawkę bezzwrotną zapobiegającą wypływowi krwi, z zabezpieczeniem igły w postaci plastikowej osłonki o gładkich krawędziach wyposażonej w konstrukcję pomagającą wyeliminować przypadki nieprzewidzianej ekspozycji na krew po wycofaniu igły - konstrukcja chroniąca personel przed przypadkowym zakłuciem; rozmiary: 0,9 mm; 1,0 mm; 1,3 mm; lub odpowiadające temu samemu rozmiarowi w jednostce Gaug'a z zachowaniem tego samego koloru identyfikacyjnego. Z widoczną datą ważności na opakowaniu jednostkowym, oznaczone znakiem CE. Sztuki 50

Koreczki do kaniul dożylnych, sterylne, pojedynczo pakowane. Z widoczną datą ważności na opakowaniu jednostkowym, oznaczone znakiem CE. Koreczki muszą być całkowicie kompatybilne i muszą zapewnić całkowitą szczelność połączeń z kaniulą. Sztuki 22875

Kaniula dotętnicza, sterylna, 20G x 40-50 mm z automatycznym zamknięciem kulkowym. Z widoczną datą ważności na opakowaniu jednostkowym, oznaczone znakiem CE. Sztuki 144

Kranik trójdrożny z drenem 7-10 cm, sterylny. Z widoczną datą ważności na opakowaniu jednostkowym, oznaczone znakiem CE. Sztuki 1288

Kranik trójdrożny z drenem 100 cm, sterylny. Z widoczną datą ważności na opakowaniu jednostkowym, oznaczone znakiem CE. Sztuki 90

Kranik trójdrożny z wyczuwalnym wskaźnikiem pozycji otwarty/zamknięty, sterylny. Z widoczną datą ważności na opakowaniu jednostkowym, oznaczone znakiem CE. Sztuki 800  
Igła do nakłuć lęd

**II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia**

Cena nie jest jedynym kryterium udzielenia zamówienia; wszystkie kryteria są wymienione tylko w dokumentacji zamówienia

**II.2.6) Szacunkowa wartość**

**II.2.7) Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Koniec: 30/06/2020

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

**II.2.10) Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

**II.2.11) Informacje o opcjach**

Opcje: nie

**II.2.12) Informacje na temat katalogów elektronicznych**

Oferty należy składać w postaci katalogów elektronicznych lub muszą zawierać katalog elektroniczny

**II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

**II.2.14) Informacje dodatkowe**

**II.2) Opis**

**II.2.1) Nazwa:**

Pakiet / Zadanie nr 3

Część nr: 3

**II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV**

33100000

**II.2.3) Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL9

**II.2.4) Opis zamówienia:**

Cewnik Foley'a wykonany z lateksu pokrytego obustronnie warstwą silikonu. Miękki elastyczny, zakończony z jednej strony na okrągło z dwoma bocznymi otworami. Zakończony z drugiej strony rozgałęzieniem z dwoma końcówkami. Jedna, do podawania płynu ze strzykawki typu luer z plastikową zastawką zapobiegającą przypadkowemu opróżnieniu balonu, druga z końcówką umożliwiającą podłączenie do worka do zbiórki moczu. Jałowy. Pakowany pojedynczo (wewnętrzne opakowanie folia, zewnętrzne papier-folia) z widoczną datą ważności, oznaczenie CE. CH 12-28 Sztuki 710

Cewnik Foley'a trójdrożny wykonany z lateksu pokrytego obustronnie warstwą silikonu. Miękki elastyczny, zakończony z jednej strony na okrągło z dwoma bocznymi otworami. Zakończony z drugiej strony rozgałęzieniem z dwoma końcówkami. Jedna, do podawania płynu ze strzykawki typu luer z plastikową zastawką zapobiegającą przypadkowemu opróżnieniu balonu, druga z końcówką umożliwiającą podłączenie do worka do zbiórki moczu. Jałowy. Pakowany pojedynczo (wewnętrzne opakowanie folia, zewnętrzne papier-folia) z widoczną datą ważności, oznaczenie CE. CH 12-28 Sztuki 4

Cewnik Tiemanna wykonany z miękkiego i elastycznego PCV przezroczysty, odporny na załamania z atraumatyczną lekko zaokrągloną i zagiętą końcówką zakończoną stożkowato. Wyposażony w 2 boczne otwory. Oznaczenie kolorystyczne rozmiaru na łączniku, natomiast numeryczne oznaczenie na opakowaniu. rozm. CH 12 - 20. Jałowy. Pakowany pojedynczo z widoczną datą ważności, oznaczenie CE. sztuki 4

Kanka doodbytnicza z medycznego PCV, sterylna, 8 x 250 mm, pakowana pojedynczo. Sztuki 78

Jednorazowy zestaw do lewatywy doodbytniczej. Pojemnik na płyn o pojemności min. 1750 ml, miareczkowany, mikrobiologicznie czysty. Posiadający znak CE. Sztuki 20

Cewnik Pezzera, wyk. z lateksu, zaopatrzony w minimum 3-4 otwory boczne, dł. min. 40 cm, sterylny. Z widoczną datą ważności na opakowaniu jednostkowym, ozn. znakiem CE. CH 28-36 Sztuki 65

Cewnik Nelatona, sterylny, długość min. 400 mm. Z widoczną datą ważności na opakowaniu jednostkowym, ozn. znakiem CE. CH 12-22 Sztuki 12

Worek do zbiórki moczu 2 000 ml z portem do pobierania próbek moczu umieszczonym w łączniku poprzedzony zastawką antyrefluksyjną w łączniku do cewnika Foley'a, zaworem spustowym, skalowany, co min. 50 ml. Sterylny, oznaczony znakiem CE. Pakowany pojedynczo. Sztuki 1875

Worek do długotrwałej zbiórki moczu, 2 l, szeroki dren antyzałamaniowy 2 częściowa komora kroplowa, filtr hydrofobowy, zastawka antyzwrotna, ze zintegrowanym wieszakiem, skala co 25 ml. Do 100 ml., biała tylna ściana worka, poprzeczny kranik spustowy kompatybilny z workiem wiążącym mocz, zakładka na kranik spustowy, port bezigłowy do pobierania próbek, klamra zaciskowa, czas utrzymania 2 -3 tygodnie. Sterylny, oznaczony znakiem CE. Pakowany pojedynczo. Sztuki 60

Worek do godzinowej zbiórki moczu ok. 2000 ml z komorą pomiarową min. 500 ml, dokładność pomiaru, co 1 ml do min. 40 ml. Sterylny, z zastawką antyrefluksyjną, z drenem dwuświatłowym, 2 filtrami hydrofobowymi antybakteryjnymi i kranikiem spustowym. Oznaczony znakiem CE. Pakowany pojedynczo. Sztuki 50

Wieszak do worka na mocz o poj. 1,5 - 2 litrów, zapobiegający przechylaniu zbiornika oraz załamaniu drenu. Dostosowany do okrągłych i kwadratowych ram łóżka. Posiadający znak CE. Sztuki 65

Zatyczka do cewnika i drenu, uniwersalna o budowie schodkowej z uchwytem. Sterylna. Pakowana pojedynczo. Posiadający znak CE. Sztuki 200

Zgłębnik żołądkowy, sterylny, jednokanałowy, długość min. 750 mm, max 1000 mm, z 2 bocznymi otworami naprzemianległymi, z atraumatyczną końcówką o zaokrąglonych krawędziach, z konektorem typu Luer w kolorze odpowiadającym rozmiarom. Z widoczną datą ważności na opakowaniu jednostkowym, nie zwijane wielokrotnie, oznaczony znakiem CE. CH 16-20 Sztuki 343

Dren do dróg żółciowych T - Kehr dł. drenu 50 cm, dł. ramion 16 cm, wyk. z lateksu, pakowany podwójnie (wewnętrznie folia, zewnętrznie papier-folia), sterylny. Z widoczną datą

#### II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Cena nie jest jedynym kryterium udzielenia zamówienia; wszystkie kryteria są wymienione tylko w dokumentacji zamówienia

#### II.2.6) Szacunkowa wartość

**II.2.7) Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Koniec: 30/06/2020

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

**II.2.10) Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

**II.2.11) Informacje o opcjach**

Opcje: nie

**II.2.12) Informacje na temat katalogów elektronicznych**

Oferty należy składać w postaci katalogów elektronicznych lub muszą zawierać katalog elektroniczny

**II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

**II.2.14) Informacje dodatkowe****II.2) Opis****II.2.1) Nazwa:**

Pakiet / Zadanie nr 4

Część nr: 4

**II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV**

33100000

**II.2.3) Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL9

**II.2.4) Opis zamówienia:**

Nebulizator do podawania leku dla dorosłych o pojemności od 5 do 8 ml, z podstawą umożliwiającą postawienie zestawu na stole, ponad 80 % cząsteczek o średnicy < 5 µm, o wydajności: co najmniej 3 ml w ciągu 7 minut przy przepływie 7 litrów na minutę w pozycji pionowej lub poziomej. W zestawie: nebulizator, dren o dł. od 2 do 2,13 m, maska dla dorosłych Mikrobiologicznie czysty lub jałowy. sztuki 425

Maska aerozolowa tracheostomijna, zakładana na tracheostomię z uniwersalnymi łączami 22 F z przewodem tlenowym. Mikrobiologicznie czysta. sztuki 2

Nebulizator do podawania leków w obwodzie oddechowym, o pojemności od 5 do 8 ml, z podstawą umożliwiającą postawienie zestawu na stole, ponad 80 % cząsteczek o średnicy < 5 µm, o wydajności: co najmniej 3 ml w ciągu 7 minut przy przepływie 7 litrów na minutę w pozycji pionowej lub poziomej, z łącznikiem T do wpięcia w układ oddechowy. W zestawie: dren o dł. od 2 do 2,13 m Mikrobiologicznie czysty lub jałowy. sztuki 30

Cewnik do podawania tlenu przez nos dla dorosłych – „wąsy”, z drenem 130 – 230 cm, czysty mikrobiologicznie, jednorazowego użytku, posiadający znak CE. Wyrób nietoksyczny, niepirogenny, pakowany pojedynczo. sztuki 1150

Maseczka tlenowa z drenem (w zestawie: maseczka + dren), dł. drenu ok. 2 m – 2,13 m, czysty mikrobiologicznie, jednorazowego użytku, posiadający znak CE, pakowany pojedynczo. sztuki 200

Dren tlenowy, mikrobiologicznie czysty lub jałowy. Rozmiar od 200 do 213 cm sztuki 163



Dren tlenowy, mikrobiologicznie czysty lub jałowy. Rozmiar od 400 do 460 cm sztuki 8

Dren tlenowy, mikrobiologicznie czysty lub jałowy. Rozmiar od 750 do 1000 cm sztuki 3

**II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia**

Cena nie jest jedynym kryterium udzielenia zamówienia; wszystkie kryteria są wymienione tylko w dokumentacji zamówienia

**II.2.6) Szacunkowa wartość**

**II.2.7) Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Koniec: 30/06/2020

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

**II.2.10) Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

**II.2.11) Informacje o opcjach**

Opcje: nie

**II.2.12) Informacje na temat katalogów elektronicznych**

Oferty należy składać w postaci katalogów elektronicznych lub muszą zawierać katalog elektroniczny

**II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

**II.2.14) Informacje dodatkowe**

**II.2) Opis**

**II.2.1) Nazwa:**

Pakiet / Zadanie nr 5

Część nr: 5

**II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV**

33100000

**II.2.3) Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL9

**II.2.4) Opis zamówienia:**

Zestaw do kaniulacji żył centralnych dwuświatłowy 7Fr długości 16, cm kanały 18,14 Ga, w skład zestawu wchodzi igła punkcyjna 18 Ga/6,35 cm, przewodnik w J ze znacznikami długości, 2-światłowy cewnik poliuretanowy z atraumatyczną końcówką, strzykawka 5 ml, rozszerzadło, skrzydełka mocujące. Sterylny, pakowany pojedynczo, z widoczną datą ważności na opakowaniu, posiadający znak CE\* Sztuki 30

Zestaw do kaniulacji żył centralnych wysokoprzepływowo trójświatłowy 8,5 Fr o długości 16, 20, cm kanały 14,16,18 Ga, w skład zestawu wchodzi igła punkcyjna 18 Ga/6,35 cm, przewodnik w J ze znacznikami długości, 3-światłowy cewnik, strzykawka 5 ml, rozszerzadło, skrzydełka mocujące. Sterylny, pakowany pojedynczo, z widoczną datą ważności na opakowaniu, posiadający znak CE\* Sztuki 40

Zestaw do kaniulacji żył centralnych wysokoprzepływowo trójświatłowy 7 Fr o długości 30 cm kanały 14,16,18 Ga, w skład zestawu wchodzi igła punkcyjna 18 Ga/6,35 cm, przewodnik w J ze znacznikami długości,

3–światłowy cewnik, strzykawka 5 ml,rozszerzadło, skrzydełka mocujące. Sterylny, pakowany pojedynczo, z widoczną datą ważności na opakowaniu, posiadający znak CE\* Sztuki 3  
Łyżki jednorazowe do laryngoskopu kompatybilne z zielonymi rękojeściami wykonane z materiału ASB Mecintosh w rozmiarach 2, 3 i 4 Sterylny, pakowany pojedynczo, z widoczną datą ważności na opakowaniu, posiadający znak CE\* Sztuki 83  
Sonda Sengstakena–Blakemorea, dwuświatłowa, dwubalonowa, ze znacznikami głębokości, sterylna. Z widoczną datą ważności na opakowaniu jednostkowym, ozn. znakiem CE. CH 16–20 Sztuki 2

**II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia**

Cena nie jest jedynym kryterium udzielenia zamówienia; wszystkie kryteria są wymienione tylko w dokumentacji zamówienia

**II.2.6) Szacunkowa wartość**

**II.2.7) Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Koniec: 30/06/2020

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

**II.2.10) Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

**II.2.11) Informacje o opcjach**

Opcje: nie

**II.2.12) Informacje na temat katalogów elektronicznych**

Oferty należy składać w postaci katalogów elektronicznych lub muszą zawierać katalog elektroniczny

**II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

**II.2.14) Informacje dodatkowe**

**II.2) Opis**

**II.2.1) Nazwa:**

Pakiet / Zadanie nr 6

Część nr: 6

**II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV**

33100000

**II.2.3) Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL9

**II.2.4) Opis zamówienia:**

Rękawice chirurgiczne, lateksowe, bezpudrowe, jałowe. Jednorazowego użytku. 1. Zewnętrzna powierzchnia teksturowana lub mikroteksturowana, obustronnie lub od wewnątrz pokryte polimerem.

2. Mankiet prosty z taśmą adhezyjną lub rolowany.

3. Pakowana parami, podwójnie opakowane. Zewnętrzne opakowanie foliowe.

4. Anatomicznie wyprofilowane na prawą i lewą dłoń, dopasowane do dłoni.

5. Poziom AQL ≤ 1.0.

6. Zgodne z normą EN – PN 455 – 1,2,3.

7. Czytelne oznakowanie opakowania: znak CE z numerem jednostki notyfikowanej, data sterylizacji, data ważności, nazwa producenta/firmy i adres wytwórcy, piktogram, że jest to wyrób jednorazowego użytku. Para 35 000 par.

8. Długość całkowita rękawic (z długim mankietem) dla każdego rozmiaru minimum 290 mm do 310 mm.

9. Rozmiar od 6,0 – 8,5 Opis na opakowaniu w języku polskim.

10. Kolor: kremowy/naturalny lateks.

**II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia**

Cena nie jest jedynym kryterium udzielenia zamówienia; wszystkie kryteria są wymienione tylko w dokumentacji zamówienia

**II.2.6) Szacunkowa wartość**

**II.2.7) Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Koniec: 30/06/2022

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

**II.2.10) Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

**II.2.11) Informacje o opcjach**

Opcje: nie

**II.2.12) Informacje na temat katalogów elektronicznych**

**II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

**II.2.14) Informacje dodatkowe**

**Sekcja III: Informacje o charakterze prawnym, ekonomicznym, finansowym i technicznym**

**III.1) Warunki udziału**

**III.1.1) Zdolność do prowadzenia działalności zawodowej, w tym wymogi związane z wpisem do rejestru zawodowego lub handlowego**

Wykaz i krótki opis warunków:

Zamawiający nie określa żadnych warunków.

**III.1.2) Sytuacja ekonomiczna i finansowa**

Kryteria kwalifikacji zgodnie z dokumentami zamówienia

**III.1.3) Zdolność techniczna i kwalifikacje zawodowe**

Kryteria kwalifikacji zgodnie z dokumentami zamówienia

**III.1.5) Informacje o zamówieniach zastrzeżonych**

**III.2) Warunki dotyczące zamówienia**

**III.2.2) Warunki realizacji umowy:**

Szczegółowe warunki realizacji umowy określa projekt umowy stanowiący załącznik nr 4 do SIWZ.

**III.2.3) Informacje na temat pracowników odpowiedzialnych za wykonanie zamówienia**

**Sekcja IV: Procedura**

**IV.1) Opis**

**IV.1.1) Rodzaj procedury**

Procedura otwarta

Procedura przyspieszona

Uzasadnienie:

Ze względu na pilną potrzebę udzielenia zamówienia (zakończone lub kończące się umowy z powodu wykorzystania wartości brutto umów) oraz całkowitą wartość przedmiotu zamówienia (zamówienia udzielane w zakresie danego przedmiotu zamówienia

W okresie całego roku 2020) wskazane jest zastosowanie skróconego terminu składania ofert.

W postępowaniu powyżej progów „unijnych” – art. 43 ust. 2b pkt 2 ustawy Pzp. Skrócenie terminu składania ofert jest uzasadnione pilnymi potrzebami, które wynikają z przyczyn nieleżących po stronie Zamawiającego, a wymagane jest natychmiastowe wykonanie zamówienia na asortyment niezbędny do prawidłowego wykonywania świadczeń zdrowotnych na rzecz pacjentów Szpitala. Biorąc pod uwagę asortyment i grono Wykonawców skrócony termin składania ofert nie powinien wpłynąć na możliwość złożenia ofert i konkurencyjność. Zasadne będzie poinformowanie Wykonawców o wszczęciu postępowania po zamieszczeniu go na platformie e-Zamawiający (Wykonawcy z którymi Zamawiający ma aktual

- IV.1.3) **Informacje na temat umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**
- IV.1.4) **Zmniejszenie liczby rozwiązań lub ofert podczas negocjacji lub dialogu**
- IV.1.6) **Informacje na temat aukcji elektronicznej**
- IV.1.8) **Informacje na temat Porozumienia w sprawie zamówień rządowych (GPA)**  
Zamówienie jest objęte Porozumieniem w sprawie zamówień rządowych: nie
- IV.2) **Informacje administracyjne**
  - IV.2.1) **Poprzednia publikacja dotycząca przedmiotowego postępowania**
  - IV.2.2) **Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału**  
Data: 16/04/2020  
Czas lokalny: 09:00
  - IV.2.3) **Szacunkowa data wysłania zaproszeń do składania ofert lub do udziału wybranym kandydatom**
  - IV.2.4) **Języki, w których można sporządzać oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału:**  
Polski
  - IV.2.6) **Minimalny okres, w którym oferent będzie związany ofertą**  
Oferta musi zachować ważność do: 15/06/2020
  - IV.2.7) **Warunki otwarcia ofert**  
Data: 16/04/2020  
Czas lokalny: 09:15  
Miejsce:  
Otwarcie ofert nastąpi w siedzibie Zamawiającego: pawilon nr VII, sala nr 203.  
Informacje o osobach upoważnionych i procedurze otwarcia:  
Otwarcie jest jawne.

#### **Sekcja VI: Informacje uzupełniające**

**VI.1) Informacje o powtarzającym się charakterze zamówienia**

Jest to zamówienie o charakterze powtarzającym się: tak  
Przewidywany termin publikacji kolejnych ogłoszeń:  
Kwiecień–maj 2020

**VI.2) Informacje na temat procesów elektronicznych**

Stosowane będą zlecenia elektroniczne  
Akceptowane będą faktury elektroniczne  
Stosowane będą płatności elektroniczne

**VI.3) Informacje dodatkowe:**

1. Zamawiający wymaga wniesienia wadium w celu zabezpieczenia oferty.

2. Oferta musi być zabezpieczona wadium w wysokości (dla poszczególnych części zamówienia):

1) na część 1 zamówienia: 1 330,00 PLN;

2) na część 2 zamówienia: 805,00 PLN;

3) na część 3 zamówienia: 456,00 PLN;

4) na część 4 zamówienia: 147,00 PLN;

5) na część 5 zamówienia: 181,00 PLN;

6) na część 6 zamówienia: 1 365,00 PLN;

3. Wadium może być wniesione w formach określonych w art. 45 ust. 6 ustawy Pzp, tj. w:

1) pieniądzu;

2) poręczeniach bankowych lub poręczeniach spółdzielczej kasy oszczędnościowo–kredytowej, z tym że poręczenie kasy jest zawsze poręczeniem pieniężnym;

3) gwarancjach bankowych;

4) gwarancjach ubezpieczeniowych;

5) poręczeniach udzielanych przez podmioty, o których mowa w art. 6b ust. 5 pkt 2 ustawy z dnia 9 listopada 2000 r. o utworzeniu Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości (Dz.U. z 2016 r. poz. 359 i 2260 oraz 2017 r. poz. 1089).

4. Wadium należy wnieść przed upływem terminu składania ofert, tj. do 16.4.2020 do godziny 09:00.

5. Wadium wnoszone w pieniądzu:

1) należy wnieść przed upływem terminu składania ofert tj. do 16.4.2020 do godziny 09:00;

2) Wykonawca wpłaca przelewem na rachunek bankowy Zamawiającego, przed upływem terminu wskazanego w pkt 1;

3) należy wpłacić przelewem na następujący rachunek Zamawiającego: Bank PEKAO SA 37 1240 6074 1111 0000 4992 9164. Zaleca się by wpłata opatrzona była dopiskiem „wadium – ZP/19/2020”;

4) musi znaleźć się na koncie Zamawiającego przed upływem terminu składania ofert tj. przed upływem terminu wskazanego w pkt 1.

Zamawiający nie ponosi odpowiedzialności za opóźnienia w operacjach finansowych. Wadium wniesione

W pieniądzu, które wpłynie po terminie składania ofert uznane zostanie za wniesione nieprawidłowo, a oferta Wykonawcy, który wniósł nieprawidłowo wadium zostanie odrzucona;

5) Zamawiający przechowuje na rachunku bankowym.

6. W przypadku wnoszenia wadium w pieniądzu (przelewem) do oferty należy załączyć dowód wniesienia wadium – dokonania przelewu.

7. Wadium w formie innej niż pieniężna Wykonawca wnosi w formie elektronicznej poprzez wczytanie oryginału dokumentu wadialnego tj. opatrzonego kwalifikowanym podpisem elektronicznym osób upoważnionych do jego wystawienia (wystawców dokumentu) na Platformie e-Zamawiający pod adresem: <https://szpitalgrochowski.ezamawiajacy.pl>.

8. Wadium w formie innej niż pieniężna musi w pełni gwarantować możliwość jego zatrzymania w przypadku zaistnienia przesłanek ustawowych (art. 46 ust. 4a i 5 ustawy Pzp).

9. Wszystkie dokumenty, o których mowa w art. 45 ust. 6 pkt. 2-5 ustawy Pzp, potwierdzające wniesienie wadium muszą zawierać minimum:

- 1) nazwę dającego zlecenie (Wykonawcy), beneficjenta gwarancji (Zamawiającego), gwaranta (banku lub instytucji ubezpieczeniowej udzielających gwarancji) oraz wskazanie ich siedzib;
- 2) znak i/lub nazwę postępowania, którego dotyczy;
- 3) kwotę gwarancji;
- 4) termin ważności gwarancji w formule: „od dnia .....- do dnia .....”;
- 5) zobowiązanie Gwaranta do zapłacenia kwoty gwarancji na pierwsze żądanie Zamawiającego w sytuacjach określonych w art. 46 ust. 4a oraz ust. 5 ustawy Pzp;
- 6) Zamawiający nie dopuszcza możliwości umieszczenia w treści gwarancji klauzuli dotyczącej pośrednictwa podmiotów trzecich (za wyjątkiem Banku Zamawiającego w celu potwierdzenia podpisów osób reprezentujących Zamawiającego).

10. Beneficjentem wadium wnoszonego w innej formie niż w pieniądzu jest Szpital Grochowski im dra med. Rafała Masztaka Sp. z o.o.

11. Zamawiający zatrzyma wadium w przypadku zaistnienia przesłanek określonych art. 46 ust. 4a i 5 ustawy Pzp.

12. Zamawiający dokona zwrotu wadium zgodnie z zapisami art. 46 ust. 1-4 ustawy Pzp,

Z zastrzeżeniem sytuacji, o której mowa w ust. 8.

13. Zamawiający żąda ponownego wniesienia wadium przez wykonawcę, któremu zwrócono wadium na podstawie 46 ust. 1 ustawy Pzp, jeżeli w wyniku rozstrzygnięcia odwołania jego oferta została wybrana jako najkorzystniejsza. Wykon

#### **VI.4) Procedury odwoławcze**

##### **VI.4.1) Organ odpowiedzialny za procedury odwoławcze**

Oficjalna nazwa: Krajowa Izba Odwoławcza

Adres pocztowy: ul. Postępu 17a

Miejscowość: Warszawa

Kod pocztowy: 02-676

Państwo: Polska

E-mail: [odwolania@uzp.gov.pl](mailto:odwolania@uzp.gov.pl)

Tel.: +48 224587801

Faks: +48 224587800

Adres internetowy: [www.uzp.gov.pl](http://www.uzp.gov.pl)

##### **VI.4.2) Organ odpowiedzialny za procedury mediacyjne**

##### **VI.4.3) Składanie odwołań**

##### **VI.4.4) Źródło, gdzie można uzyskać informacje na temat składania odwołań**

Oficjalna nazwa: Urząd Zamówień Publicznych, Krajowa Izba Odwoławcza

Adres pocztowy: ul. Postępu 17a

Miejscowość: Warszawa

Kod pocztowy: 02-676

Państwo: Polska

E-mail: [odwolania@uzp.gov.pl](mailto:odwolania@uzp.gov.pl)

Tel.: +48 224587801 / +48 224587722 / +48 224587801

Faks: +48 224587700 / +48 224587800

Adres internetowy: [www.uzp.gov.pl](http://www.uzp.gov.pl)

**VI.5) Data wysłania niniejszego ogłoszenia:**

01/04/2020

