

SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI  
ZDROWOTNEJ MSW  
35-111 RZESZÓW, UL. KRAKOWSKA 16  
TEL. /17/ 86-43-312, TEL./FAX. /17/850-70-53  
NIP: 813-28-92-063, REGON: 690028840

---

Rzeszów, 07.02.2013 r.

ZNAK SPRAWY Z/ZZP.2375.2.13

## **SPECYFIKACJA ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

W TRYBIE PRZETARGU NIEOGRANICZONEGO  
o wartości nie przekraczającej kwoty określonej w przepisach wydanych na podstawie art.  
11 ust. 8 ustawy prawo zamówień publicznych

**na dostawę sprzętu medycznego jednorazowego użytku**

**CPV 33 14 12 20-8, 33 14 13 10-6, 33 14 13 20-9, 33 14 12 00-2,  
33 14 16 40-8, 33 19 41 20-3,**

Postępowanie o zamówienie publiczne prowadzone na podstawie przepisów ustawy z dnia 29  
stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2006r. nr 164 poz. 1163 z późniejszymi  
zmianami)

Cena SIWZ: 15 zł z VAT

Specyfikację zatwierdza: \_\_\_\_\_

## ROZDZIAŁ I. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa sprzętu medycznego jednorazowego użytku do Samodzielnego Publicznego Zakładu Opieki Zdrowotnej MSW w Rzeszowie, transportem oraz na koszt i ryzyko Wykonawcy. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia określa formularz asortymentowo-cenowy (**załącznik nr 5** do SIWZ) będący integralną częścią niniejszej specyfikacji. **Wypełniony załącznik należy dołączyć do oferty.** Podane w załączniku nr 5 ilości mogą ulec zmniejszeniu lub zwiększeniu w terminie obowiązywania umowy wg faktycznych potrzeb Zamawiającego.
2. **Zamawiający dopuszcza możliwość składania ofert częściowych.** Ilość zadań 14. Przedstawienie oferty nie obejmującej całego asortymentu znajdującego się w zadaniu spowoduje jej odrzucenie bez dalszego rozpatrywania.
3. Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert wariantowych.
4. Zamawiający nie przewiduje udzielania zamówień uzupełniających.
5. Minimalny termin płatności wymagany przez Zamawiającego to 30 dni od daty dostarczenia faktury.
6. Uwaga: Zamawiający pracuje od poniedziałku do piątku w godz. 7.00 – 14.35.

## ROZDZIAŁ II. TERMIN WYKONANIA ZAMÓWIENIA

1. Wymagany termin realizacji zamówienia: jeden rok od dnia podpisania umowy.
2. Wykonawca zobowiązany jest zapewnić realizację dostawy w ciągu max. 3 dni roboczych, w godz. od. 7:00 do godz. 14:00 po zgłoszeniu zamówienia. **Wykonawca ma obowiązek wniesienia zamówionego towaru do środka Magazynu Centralnego.**

## ROZDZIAŁ III. OPIS WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ OPIS SPOSOBU DOKONYWANIA OCENY SPEŁNIANIA TYCH WARUNKÓW

O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się wykonawcy, którzy:

1. posiadają uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień;
2. posiadają niezbędną wiedzę i doświadczenie
3. dysponują odpowiednim potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia
4. znajdują się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia;
5. nie podlegają wykluczeniu z postępowania o udzielenie zamówienia na mocy art. 24ust. 1 oraz 2 i spełniają warunki określone w art. 22 ust. 1 ustawy prawo zamówień publicznych;

Dopuszcza się wspólne ubieganie się przez Wykonawców o udzielenie zamówienia, zgodnie z art. 23 ustawy - Prawo zamówień publicznych. W takim przypadku Wykonawca może polegać na wiedzy i doświadczeniu, potencjale technicznym, osobach zdolnych do wykonania zamówienia lub zdolnościach finansowych innych podmiotów, niezależnie od charakteru prawnego łączących go z nimi stosunków. Wykonawca w takiej sytuacji obowiązany jest udowodnić Zamawiającemu, iż będzie dysponował zasobami niezbędnymi do realizacji zamówienia, w szczególności przedstawiając w tym celu pisemne zobowiązanie tych podmiotów do oddania mu do dyspozycji niezbędnych zasobów na okres korzystania z nich przy wykonywaniu zamówienia.

Ocena spełniania warunków udziału w postępowaniu zostanie dokonana na podstawie przedłożonych oświadczeń i dokumentów opisanych w Rozdziale IV SIWZ (na zasadzie „spełnia” – „nie spełnia”)

## ROZDZIAŁ IV. WYKAZ OŚWIADCZEŃ I DOKUMENTÓW JAKIE MAJĄ DOSTARCZYĆ WYKONAWCY W CELU POTWIERDZENIA SPEŁNIANIA WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU

### Wykaz oświadczeń i dokumentów:

1. Aktualny odpis z właściwego rejestru, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru, w celu wykazania braku podstaw do wykluczenia w oparciu o art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy Prawo zamówień publicznych, wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert, a w stosunku do osób fizycznych oświadczenia w zakresie art. 24 ust. 1 pkt.2 ustawy Prawo zamówień publicznych.

Pozostałe oświadczenia i dokumenty, które należy załączyć do oferty:

1. Formularz ofertowo-cenowy **wg Załącznika nr 1**,
2. Oświadczenie Wykonawcy o spełnieniu warunków podmiotowych **wg Załącznika nr 2**,
3. Oświadczenie Wykonawcy, że nie podlega wykluczeniu z postępowania na podstawie art. 24 ust. 1 i 2 ustawy - Prawo zamówień publicznych **wg Załącznika nr 3**,
4. Pełnomocnictwo do podpisania oferty, jeżeli upoważnienie do jej złożenia nie wynika z przepisów bądź z zapisów właściwego rejestru – KRS,
5. Parafowany wzór umowy **wg Załącznika nr 4**,
6. Aktualne dokumenty potwierdzające dopuszczenie do stosowania oferowanego asortymentu w służbie zdrowia na terenie Rzeczypospolitej Polskiej, o ile ich posiadanie jest wymagane w obowiązujących na dzień złożenia oferty przepisach prawa – (potwierdzenie zgłoszenia do obrotu, Deklaracja zgodności CE) lub oświadczenie o ich posiadaniu i udostępnieniu Zamawiającemu na każde wezwanie. *W przypadku przedłożenia oświadczenia przez Wykonawcę, którego oferta zostanie wybrana, Zamawiający może żądać dostarczenia dokumentów najpóźniej w dniu podpisania umowy,*
7. Wypełniony szczegółowy formularz asortymentowo-cenowy (dla każdego zadania oddzielnie - **załącznik nr 5**);
8. W przypadku wspólnego ubiegania się wykonawców o udzielenie zamówienia, listę wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia oraz dokument ustanawiający pełnomocnika do reprezentowania ich w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo reprezentowania w postępowaniu i zawarcia umowy w sprawie zamówienia.

Wykonawca powołujący się przy wykazywaniu spełniania warunków udziału w postępowaniu na potencjał innych podmiotów, które będą brały udział w realizacji części zamówienia, przedkłada także dokumenty dotyczące tego podmiotu w zakresie wymaganym dla wykonawcy.

*W przypadku gdy wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, zamiast dokumentów, o których mowa powyżej należy przedstawić dokument lub dokumenty wystawione w kraju, w którym ma siedzibę lub miejsce zamieszkania, potwierdzające że nie otwarto jego likwidacji ani nie ogłoszono upadłości, wystawione nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert.*

Dokumenty powinny być złożone w formie oryginału lub kopii poświadczonej za zgodność z oryginałem przez Wykonawcę. Potwierdzenia kserokopii dokumentów dokonuje osoba upoważniona do składania oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy bądź wyznaczony pełnomocnik; w przypadku, kiedy potwierdzenia dokumentów dokonuje osoba niewymieniona w dokumencie upoważniającym do występowania w obrocie prawnym, należy dołączyć upoważnienie. W przypadku składania elektronicznych kopii dokumentów powinny być one opatrzone przez Wykonawcę bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym za pomocą ważnego kwalifikowanego certyfikatu. Dokumenty sporządzone w języku obcym powinny być składane wraz z tłumaczeniem na język polski, poświadczonym przez Wykonawcę.

## **ROZDZIAŁ V. INFORMACJE O SPOSOBIE POROZUMIEWANIA SIĘ ZAMAWIAJĄCEGO Z WYKONAWCAMI ORAZ PRZEKAZYWANIA OŚWIADCZEŃ I DOKUMENTÓW, A TAKŻE WSKAZANIE OSÓB UPRAWNIONYCH DO POROZUMIEWANIA SIĘ Z WYKONAWCAMI**

1. Zamawiający dopuszcza, aby oświadczenia, wnioski, zawiadomienia oraz informacje były przekazywane pisemnie, faksem oraz drogą elektroniczną. Jeżeli oświadczenia, wnioski, zawiadomienia oraz informacje zostaną przekazane faksem lub drogą elektroniczną fakt ich otrzymania zostanie niezwłocznie potwierdzony na żądanie każdej ze stron.
2. Zamawiający nie zamierza zwoływać zebrania Wykonawców.
3. Do porozumiewania się z Wykonawcami uprawniona jest:  
Grażyna Jeż tel. /17/ 86-43-245

w kwestiach merytorycznych: Marek Pytel – tel. /17/ 86-43-215

od poniedziałku do piątku w godz. od 10:00 do godz. 11:00

e-mail: [zaopatr@szpitalmsw.rzeszow.pl](mailto:zaopatr@szpitalmsw.rzeszow.pl)

## **ROZDZIAŁ VI. WYMAGANIA DOTYCZĄCE WADIUM**

Zamawiający nie wymaga wniesienia wadium.

## **ROZDZIAŁ VII. TERMIN ZWIĄZANIA OFERTĄ**

1. Wykonawca jest związany ofertą przez okres 30 dni. Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.
2. Wykonawca samodzielnie lub na wniosek zamawiającego może przedłużyć termin związania ofertą, z tym, że zamawiający może tylko raz, co najmniej na 3 dni przed upływem terminu związania ofertą zwrócić się do Wykonawców o wyrażenie zgody na przedłużenie terminu związania ofertą o oznaczony okres, nie dłuższy jednak niż 60 dni.

## **ROZDZIAŁ VIII. OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWYWANIA OFERT**

1. Wykonawca może złożyć jedną ofertę. Wykonawcy mogą również wspólnie ubiegać się o udzielenie zamówienia. W takim przypadku, Wykonawcy ustalają pełnomocnika do reprezentowania ich w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo reprezentowania w postępowaniu i zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego
2. Ofertę składa się, pod rygorem nieważności, w formie pisemnej w języku polskim, w sposób czytelny i nieścieralny, strony winny być ponumerowane oraz parafowane przez upoważnioną osobę. Wzór formularza oferty oraz pozostałych załączników stanowią Załączniki nr 1, nr 2, nr 3, nr 4 oraz nr 5 do SIWZ. Treść oferty musi odpowiadać treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia.
3. Oferta musi być podpisana przez osobę upoważnioną do reprezentowania firmy. Wszystkie podpisy złożone w ofercie winny być opatrzone pieczęcią imienną osoby składającej podpis celem jej identyfikacji. Wszelkie poprawki lub zmiany w treści oferty muszą być parafowane przez osobę podpisującą ofertę.
4. Wykonawcy ponoszą wszelkie ewentualne koszty związane z przygotowaniem i złożeniem oferty.
5. Ofertę wraz z załącznikami należy umieścić w zamkniętej kopercie opatrzonej danymi wykonawcy oraz napisem:

**„Oferta na przetarg nieograniczony na dostawę sprzętu medycznego jednorazowego użytku”**

**Nie otwierać przed 15.02.2013r. godz. 11:30”**

6. Postępowanie o udzielenie zamówienia jest jawne. Nie ujawnia się jednak informacji stanowiących tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji, jeżeli Wykonawca, nie później niż w terminie składania ofert zastrzegł, że nie mogą być one udostępniane. Wykonawca nie może zastrzec informacji, o których mowa w art. 86 ust. 4 ustawy pzp. Jeżeli oferta zawiera informacje stanowiące tajemnicę przedsiębiorstwa, co do których Wykonawca zastrzegł, że nie mogą być udostępniane innym uczestnikom postępowania, dokumenty zawierające te informacje należy wydzielić w osobnej części oferty.

**UWAGA:**

W rozumieniu art. 11 ust. 4 ustawy o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji, *przez tajemnicę przedsiębiorstwa rozumie się nie ujawnione do wiadomości publicznej informacje techniczne, technologiczne, handlowe lub organizacyjne przedsiębiorstwa, co do których przedsiębiorca podjął niezbędne działania w celu zachowania ich poufności.*

(Dz. U. Nr 47 z 1993r., poz. 211 ze zmianami)

## **ROZDZIAŁ IX. MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA I OTWARCIA OFERT**

1. Ofertę w zamkniętej, opisanej kopercie należy złożyć **do dnia 15.02.2013r. do godz. 11:00** w Sekretariacie Samodzielnego Publicznego Zakładu Opieki Zdrowotnej MSW (bud. „C”, pok. 104), ul. Krakowska 16,35-111 Rzeszów.
2. Jeżeli oferta wpłynie do zamawiającego pocztą lub inną drogą (np. pocztą kurierską) o terminie złożenia oferty decyduje termin dostarczenia do zamawiającego, a nie termin wysłania np. listem poleconym bądź złożenia zlecenia poczcie kurierskiej. Oferta złożona po terminie zostanie zwrócona wykonawcy bez otwierania po upływie terminu przewidzianego na wniesienie protestu. Na żądanie wykonawca otrzyma pisemne potwierdzenie złożenia oferty wraz z numerem, jakim została oznakowana oferta.
3. Otwarcie ofert jest jawne i następuje bezpośrednio po upływie terminu do ich składania. Komisyjne otwarcie ofert nastąpi na posiedzeniu Komisji Przetargowej, które odbędzie się w siedzibie zamawiającego w bud. „A” Świetlica **dnia 15.02.2013r. o godz. 11:30.**
4. Bezpośrednio przed otwarciem ofert zamawiający poda kwotę, jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia. Podczas otwarcia ofert zamawiający poda nazwy (firmy) oraz adresy wykonawców, a także informacje dotyczące ceny, terminu wykonania zamówienia, okresu gwarancji i warunków płatności zawartych w ofertach.
5. Wykonawca nie ma obowiązku być obecny przy otwarciu kopert z ofertą. Informacje podawane podczas otwarcia ofert przekazuje się niezwłocznie wykonawcom, którzy nie byli obecni przy otwarciu ofert, na ich wniosek.

## **ROZDZIAŁ X. OPIS SPOSOBU OBLICZENIA CENY**

1. Cena za przedmiot oferty musi zawierać koszty transportu do miejsca przeznaczenia towaru, ubezpieczenia towaru, opłat pośrednich (np. opłaty lotniskowe, koszty rewizji, koszty załadunku i rozładunku), opłat celnych, rabatów cenowych (uwzględnionych w cenie jednostkowej), podatku VAT. Cena musi być wyrażona w złotych polskich.
2. Wykonawca powinien skalkulować cenę do miejsca dostawy, w sposób jednoznaczny, bez podziału na wartości zależne od wielkości zamówienia.
3. Sposób obliczenia ceny: Wartości brutto w poszczególnych zadaniach powinny zostać obliczone zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Finansów z dnia 27.04.2004r. w sprawie zwrotu podatku niektórym podatnikom, zaliczkowego zwrotu podatku, zasad wystawiania faktur, sposobu ich przechowywania oraz listy towarów i usług, do których nie mają zastosowania zwolnienia od podatku od towarów i usług (Dz. U. 2004 nr 97, poz. 971) tj. zgodnie ze wzorem:  
cena jednostkowa x ilość = wartość netto + podatek VAT = wartość brutto

4. Jeżeli złożono ofertę, której wybór prowadziłby do powstania obowiązku podatkowego Zamawiającego zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług w zakresie dotyczącym wewnątrzwspólnotowego nabycia towarów, Zamawiający w celu oceny takiej oferty dolicza do przedstawionej w niej ceny podatek od towarów i usług, który miałby obowiązek wpłacić zgodnie z obowiązującymi przepisami.
5. Zamawiający poprawia w ofercie oczywiste omyłki pisarskie, oczywiste omyłki rachunkowe, z uwzględnieniem konsekwencji rachunkowych dokonanych poprawek, inne omyłki polegające na niezgodności oferty ze specyfikacją istotnych warunków zamówienia, niepowodujące istotnych zmian w treści oferty niezwłocznie zawiadamiając o tym wykonawcę, którego oferta została poprawiona.

## **ROZDZIAŁ XI. OPIS KRYTERIÓW, KTÓRYMI ZAMAWIAJĄCY BĘDZIE SIĘ KIEROWAŁ PRZY WYBORZE OFERTY, WRAZ Z PODANIEM ZNACZENIA TYCH KRYTERIÓW I SPOSOBU OCENY OFERT**

1. Zamawiający wybiera ofertę najkorzystniejszą na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w specyfikacji istotnych warunków zamówienia.  
Jedynym kryterium oceny ofert jest **cena brutto - 100%**. W związku z tym Zamawiający udzieli zamówienia dostawcy, który zaoferował najniższą cenę oraz którego oferta spełnia wymogi SIWZ.
2. W toku badania i oceny ofert Zamawiający może żądać od Wykonawców wyjaśnień dotyczących treści złożonych ofert. Zamawiający poprawia w ofercie oczywiste omyłki pisarskie, oczywiste omyłki rachunkowe, z uwzględnieniem konsekwencji rachunkowych dokonanych poprawek, inne omyłki polegające na niezgodności oferty ze specyfikacją istotnych warunków zamówienia, niepowodujące istotnych zmian w treści oferty niezwłocznie zawiadamiając o tym wykonawcę, którego oferta została poprawiona.
3. W przypadku wątpliwości Zamawiający w celu ustalenia, czy oferta zawiera rażąco niską cenę w stosunku do przedmiotu zamówienia, zwróci się w formie pisemnej do Wykonawcy o udzielenie w określonym terminie wyjaśnień dotyczących elementów oferty mających wpływ na wysokość ceny. Zamawiający, oceniając wyjaśnienia, będzie brał pod uwagę obiektywne czynniki, w szczególności oszczędność metody wykonania zamówienia, wybrane rozwiązania techniczne, wyjątkowo sprzyjające warunki wykonywania zamówienia dostępne dla Wykonawcy, oryginalność projektu Wykonawcy oraz wpływ pomocy publicznej udzielonej na podstawie odrębnych przepisów. Zamawiający odrzuci ofertę Wykonawcy, który nie złożył wyjaśnień lub, jeżeli dokonana ocena wyjaśnień wraz z dostarczonymi dowodami potwierdza, że oferta zawiera rażąco niską cenę w stosunku do przedmiotu zamówienia.
4. Jeżeli w postępowaniu o udzielenie zamówienia, w którym jedynym kryterium oceny ofert jest cena, nie można dokonać wyboru oferty najkorzystniejszej ze względu na to, że zostały złożone oferty o takiej samej cenie, Zamawiający wezwie Wykonawców, którzy złożyli te oferty, do złożenia w terminie określonym przez Zamawiającego ofert dodatkowych. Wykonawcy, składając oferty dodatkowe, nie mogą zaoferować cen wyższych niż zaoferowane w złożonych ofertach.

## **ROZDZIAŁ XI. INFORMACJE O FORMALNOŚCIACH, JAKIE POWINNY ZOSTAĆ DOPEŁNIONE PO WYBORZE OFERTY W CELU ZAWARCIA UMOWY W SPRAWIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO**

- 6 -

1. Niezwłocznie po wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający zawiadomi Wykonawców, którzy złożyli oferty, o: wyborze najkorzystniejszej oferty, podając nazwę (firmę) i adres wykonawcy, którego ofertę wybrano i uzasadnienie jej wyboru, wykonawcach, których oferty zostały odrzucone, podając uzasadnienie faktyczne i prawne, wykonawcach, którzy zostali wykluczeni z postępowania o udzielenie zamówienia, podając uzasadnienie faktyczne i prawne.
2. Zamawiający zawrze umowę w sprawie zamówienia publicznego z Wykonawcą, którego oferta została wybrana w terminie nie krótszym niż 5 dni od dnia przekazania zawiadomienia o wyborze oferty, nie później jednak niż przed upływem terminu związania ofertą. Zamawiający może zawrzeć umowę w sprawie zamówienia publicznego przed upływem terminów, o których mowa w art. 94 ust.1 ustawy pzp, jeżeli w postępowaniu o udzielenie zamówienia została złożona tylko jedna oferta.
3. Jeżeli Wykonawca, którego oferta została wybrana, będzie uchylał się od zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego, Zamawiający wybierze ofertę najkorzystniejszą spośród pozostałych ofert, bez przeprowadzania ich ponownej oceny.
4. Umowa wraz z załącznikami podpisana przez Zamawiającego zostanie przesłana Wykonawcy w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach listem poleconym. Wykonawca po podpisaniu umowy zobowiązany jest odesłać Zamawiającemu jeden egzemplarz umowy z załącznikami w sprawie zamówienia publicznego w terminie 7 dni od otrzymania umowy.

## **ROZDZIAŁ XII. WYMAGANIA DOTYCZĄCE ZABEZPIECZENIA NALEŻYTEGO WYKONANIA UMOWY**

Zamawiający nie wymaga wniesienia zabezpieczenia należytego wykonania umowy.

## **ROZDZIAŁ XIII. ISTOTNE DLA STRON POSTANOWIENIA, KTÓRE ZOSTANĄ WPROWADZONE DO TREŚCI ZAWIERANEJ UMOWY – WZÓR UMOWY**

1. Zamawiający określa warunki umowy na realizację zamówienia w niniejszym postępowaniu **Projekcie Umowy**, który stanowi **załącznik nr 4** do specyfikacji istotnych warunków zamówienia.
2. Zgodnie z art. 144 ustawy pzp Zamawiający przewiduje zmianę treści umowy w przypadku zmiany stawki podatku VAT w okresie obowiązywania umowy. Umowa będzie aneksowana.

## **ROZDZIAŁ XI. POUCZENIE O ŚRODKACH OCHRONY PRAWNEJ PRZYSŁUGUJĄCYCH WYKONAWCY W TOKU POSTĘPOWANIA**

Środki ochrony prawnej przysługujące w postępowaniu o wartości nie przekraczającej kwoty określonej w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust. 8 ustawy prawo zamówień publicznych szczegółowo opisane są w Dziale VI Rozdział 1 i 2 ustawy pzp.

W postępowaniu o wartości mniejszej niż kwoty określone w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust. 8, odwołanie przysługuje wyłącznie wobec czynności:

- 1) wyboru trybu negocjacji bez ogłoszenia, zamówienia z wolnej ręki lub zapytania o cenę;
- 2) opisu sposobu dokonywania oceny spełniania warunków udziału w postępowaniu;
- 3) wykluczenia odwołującego z postępowania o udzielenie zamówienia;
- 4) odrzucenia oferty odwołującego.

## FORMULARZ OFERTOWO - CENOWY

\_\_\_\_\_ dnia \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(pieczęćka firmowa wykonawcy)

- I. Nawiązując do ogłoszenia o przetargu nieograniczonym z dnia 07.02.2013r. na dostawę sprzętu medycznego jednorazowego użytku do Samodzielnego Publicznego Zakładu Opieki Zdrowotnej MSW w Rzeszowie, ul. Krakowska 16, oferujemy dostawę **przedmiotu zamówienia objętego postępowaniem**  
**\* w zakresie zadania nr .....**  
**za cenę netto:** .....  
**co stanowi cenę brutto:** .....  
słownie: .....  
w tym podatek VAT ..... zł  
W załączeniu szczegółowa oferta cenowa (wypełniony formularz asortymentowo-cenowy)
- II. Oświadczamy, że oferujemy dostawę przedmiotu zamówienia za cenę określoną w punkcie I formularza ofertowego. Przedmiot zamówienia wykonamy według zapotrzebowania Zamawiającego.  
**Termin wykonania zamówienia: jeden rok od dnia podpisania umowy**
- III. Ceny jednostkowe nie ulegną wzrostowi przez cały okres obowiązywania umowy. Oświadczamy, że uważamy się za związanych niniejszą ofertą przez okres 30 dni od daty otwarcia oferty.
- IV. W rozliczeniach będzie obowiązywać termin płatności, **który wynosi .....** dni (nie mniej niż 30 dni). Płatności będą dokonywane przelewem na rachunek Wykonawcy.
- V. Oświadczamy, że zaoferowane produkty lecznicze spełniają wymagania określone w obowiązujących na dzień złożenia oferty przepisach prawa i posiadają stosowne pozwolenie na dopuszczenie do obrotu.
- VI. Oświadczamy, że uzyskaliśmy konieczne informacje potrzebne do przygotowania oferty, zapoznaliśmy się ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia oraz projektem umowy i nie wnosimy zastrzeżeń. Oświadczamy, że wyrażamy zgodę na wszystkie warunki opisane w SIWZ.
- VII. Będąc świadomym odpowiedzialności karnej określonej w ustawie z dnia 12 października 1994r. o ochronie obrotu gospodarczego i zmianie niektórych przepisów prawa karnego (Dz. U. z 1994r. Nr 126 poz. 615) a w szczególności treści art. 3 oświadczamy, że złożona przez nas oferta została przygotowana rzetelnie przy wykorzystaniu całej posiadanej wiedzy, a wszystkie zawarte w niej oświadczenia i dokumenty potwierdzają stan faktyczny.

\_\_\_\_\_  
Podpis i pieczęćka osoby  
upoważnionej do reprezentowania firmy

- **Uwaga: Formularz oferty należy dołączyć do każdego pakietu oddzielnie.**



**Oświadczenie o spełnianiu warunków podmiotowych wymaganych przez  
Zamawiającego**

Przystępując do postępowania w sprawie udzielenia zamówienia publicznego na dostawę sprzętu medycznego jednorazowego użytku dla Samodzielnego Publicznego Zakładu Opieki Zdrowotnej MSW w Rzeszowie

Ja (imię i nazwisko):

.....  
w imieniu reprezentowanej przeze mnie firmy:

.....  
**oświadczam, że:**

A.

- a) posiadamy uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania;
- b) posiadamy wiedzę i doświadczenie;
- c) dysponujemy odpowiednim potencjałem technicznym oraz osobami zdolnymi do wykonywania zamówienia;
- d) spełniamy warunki dotyczące sytuacji ekonomicznej i finansowej;

B.

Przy wykonywaniu zamówienia będziemy polegać na:

- wiedzy i doświadczeniu,\*
- potencjale technicznym,\*
- osobach zdolnych do wykonania zamówienia, \*
- zdolnościach finansowych\*

**innych podmiotów**

**W załączeniu pisemne zobowiązanie tych podmiotów do oddania do dyspozycji niezbędnych zasobów na okres korzystania z nich przy wykonywaniu zamówienia.**

.....  
\* niepotrzebne skreślić

Miejsce i data:.....

.....  
Podpis i pieczęć osoby  
upoważnionej do reprezentowania firmy

- 9 -

**OŚWIADCZENIE**

Przystępując do postępowania w sprawie udzielenia zamówienia na:

dostawę sprzętu medycznego jednorazowego użytku w SP ZOZ MSW w Rzeszowie

w imieniu.....  
(podać nazwę wykonawcy)

oświadczamy, że brak jest podstaw do wykluczenia nas na podstawie okoliczności, o których mowa w art. 24 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2007 r. Nr 223, poz. 1655, z późn. zm.), zgodnie z którym z postępowania o udzielenie zamówienia wyklucza się:

- 1) wykonawców, którzy wyrządzili szkodę, nie wykonując zamówienia lub wykonując je nienależycie, jeżeli szkoda ta została stwierdzona orzeczeniem sądu, które uprawomocniło się w okresie 3 lat przed wszczęciem postępowania;
- 2) wykonawców, w stosunku do których otwarto likwidację lub których upadłość ogłoszono, z wyjątkiem wykonawców, którzy po ogłoszeniu upadłości zawarli układ zatwierdzony prawomocnym postanowieniem sądu, jeżeli układ nie przewiduje zaspokojenia wierzycieli przez likwidację majątku upadłego;
- 3) wykonawców, którzy zalegają z uiszczeniem podatków, opłat lub składek na ubezpieczenia społeczne lub zdrowotne, z wyjątkiem przypadków gdy uzyskali oni przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie, rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu;
- 4) osoby fizyczne, które prawomocnie skazano za przestępstwo popełnione w związku z postępowaniem o udzielenie zamówienia, przestępstwo przeciwko prawom osób wykonujących pracę zarobkową, przestępstwo przeciwko środowisku, przestępstwo przekupstwa, przestępstwo przeciwko obrotowi gospodarczemu lub inne przestępstwo popełnione w celu osiągnięcia korzyści majątkowych, a także za przestępstwo skarbowe lub przestępstwo udziału w zorganizowanej grupie albo związku mających na celu popełnienie przestępstwa lub przestępstwa skarbowego;
- 5) spółki jawne, których wspólnika prawomocnie skazano za przestępstwo popełnione w związku z postępowaniem o udzielenie zamówienia, przestępstwo przeciwko prawom osób wykonujących pracę zarobkową, przestępstwo przeciwko środowisku, przestępstwo przekupstwa, przestępstwo przeciwko obrotowi gospodarczemu lub inne przestępstwo popełnione w celu osiągnięcia korzyści majątkowych, a także za przestępstwo skarbowe lub przestępstwo udziału w zorganizowanej grupie albo związku mających na celu popełnienie przestępstwa lub przestępstwa skarbowego;
- 6) spółki partnerskie, których partnera lub członka zarządu prawomocnie skazano za przestępstwo popełnione w związku z postępowaniem o udzielenie zamówienia, przestępstwo przeciwko prawom osób wykonujących pracę zarobkową, przestępstwo przeciwko środowisku, przestępstwo przekupstwa, przestępstwo przeciwko obrotowi gospodarczemu lub inne przestępstwo popełnione w celu osiągnięcia korzyści majątkowych, a także za przestępstwo skarbowe lub przestępstwo udziału w zorganizowanej grupie albo związku mających na celu popełnienie przestępstwa lub przestępstwa skarbowego;
- 7) spółki komandytowe oraz spółki komandytowo-akcyjne, których komplementariusza prawomocnie skazano za przestępstwo popełnione w związku z postępowaniem o udzielenie

zamówienia, przestępstwo przeciwko prawom osób wykonujących pracę zarobkową, przestępstwo przeciwko środowisku, przestępstwo przekupstwa, przestępstwo przeciwko obrotowi gospodarczemu lub inne przestępstwo popełnione w celu osiągnięcia korzyści majątkowych, a także za przestępstwo skarbowe lub przestępstwo udziału w zorganizowanej grupie albo związku mających na celu popełnienie przestępstwa lub przestępstwa skarbowego;

- 8) osoby prawne, których urzędującego członka organu zarządzającego prawomocnie skazano za przestępstwo popełnione w związku z postępowaniem o udzielenie zamówienia, przestępstwo przeciwko prawom osób wykonujących pracę zarobkową, przestępstwo przeciwko środowisku, przestępstwo przekupstwa, przestępstwo przeciwko obrotowi gospodarczemu lub inne przestępstwo popełnione w celu osiągnięcia korzyści majątkowych, a także za przestępstwo skarbowe lub przestępstwo udziału w zorganizowanej grupie albo związku mających na celu popełnienie przestępstwa lub przestępstwa skarbowego;
- 9) podmioty zbiorowe, wobec których sąd orzekł zakaz ubiegania się o zamówienia na podstawie przepisów o odpowiedzialności podmiotów zbiorowych za czyny zabronione pod groźbą kary;
- 10) wykonawców, którzy wykonywali bezpośrednio czynności związane z przygotowaniem prowadzonego postępowania lub posługiwali się w celu sporządzenia oferty osobami uczestniczącymi w dokonywaniu tych czynności, chyba że udział tych wykonawców w postępowaniu nie utrudni uczciwej konkurencji; przepisu nie stosuje się do wykonawców, którym udziela się zamówienia na podstawie art. 62 ust. 1 pkt 2 lub art. 67 ust. 1 pkt 1 i 2 ustawy Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2007 r. Nr 223, poz. 1655, z późn. zm.);
- 11) wykonawców, którzy nie wnieśli wadium do upływu terminu składania ofert, na przedłużony okres związania ofertą lub w terminie, o którym mowa w art. 46 ust. 3 ustawy Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2007 r. Nr 223, poz. 1655, z późn. zm.), albo nie zgodzili się na przedłużenie okresu związania ofertą;
- 12) wykonawców, którzy złożyli nieprawdziwe informacje mające wpływ lub mogące mieć wpływ na wynik prowadzonego postępowania;
- 13) wykonawców, którzy nie wykazali spełniania warunków udziału w postępowaniu.

Miejsce i data:.....

---

Podpis i pieczęć osoby  
upoważnionej do reprezentowania firmy

Projekt umowy nr ...../ 2013

zawarta w dniu ..... 2013 r. w zakresie zadania nr....., pomiędzy:

**Samodzielnym Publicznym Zakładem Opieki Zdrowotnej MSW** w Rzeszowie, ul. Krakowska 16, wpisanym do KRS pod numerem 0000020148 prowadzonym przez Sąd Rejonowy w Rzeszowie XII Wydział Gospodarczy KRS, zwanym w treści umowy **Zamawiającym** reprezentowanym przez:

p.o.Dyrektora mgr Anna Lubas,

a

..... wpisanym do ..... pod numerem .....  
prowadzonego przez .....zwanym w treści  
umowy **Dostawcą** reprezentowanym przez:

.....  
w rezultacie dokonania przez Zamawiającego wyboru oferty Dostawcy w trybie przetargu nieograniczonego zgodnie z Ustawą z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2007r. Nr 223, poz. 1655 z późn.zm.).

§ 1

1. Zamawiający zleca a Dostawca przyjmuje zlecenie dostarczania do siedziby Zamawiającego sprzętu medycznego jednorazowego użytku wyszczególnionych w formularzu asortymentowo-cenowym stanowiącym załącznik do niniejszej umowy.
2. Zamawiający zaznacza, iż podane ilości w terminie obowiązywania umowy mogą ulec zmniejszeniu wg faktycznych potrzeb Zamawiającego.
3. Podane ilości szacunkowe nie mogą stanowić podstawy do żądania przez Dostawcę realizacji określonych wielkości i ilości dostaw podanych w SIWZ oraz zgłaszania związanych z tym roszczeń.
4. Dostawca odpowiada wobec Zamawiającego za wady fizyczne i jakościowe dostarczanego towaru na podstawie przepisów Kodeksu Cywilnego. W przypadku stwierdzenia wad dostarczonego towaru Dostawca zobowiązuje się niezwłocznie załatwić reklamację, nie później jednak niż w terminie 10 dni od jej złożenia na piśmie przez Zamawiającego.
5. Dostawca zapewnia, że dostarczy artykuły fabrycznie nowe, kompletne, o wysokim standardzie zarówno pod względem jakości, a także wolne od wad materiałowych i prawnych. Gwarantuje także, że dostarczone wyroby dopuszczone są do stosowania w Zakładach Opieki Zdrowotnej w Polsce, i posiadają, o ile są wymagane prawem, stosowne certyfikaty, atesty, deklaracje zgodności itp.

§ 2

1. Przedmiot umowy będzie dostarczany sukcesywnie do Zamawiającego przez okres jednego roku od dnia podpisania umowy.
2. Bezpośrednio przed każdą dostawą przedstawiciel Zamawiającego określi telefonicznie lub faksem rodzaj i ilość zamawianego towaru. Terminy dostaw będą każdorazowo uzgadniane.
3. Dostawy będą realizowane w terminie 3 dni roboczych od złożenia zamówienia, **Dostawca ma obowiązek wniesienia zamówionego towaru do środka Magazynu Centralnego.**
4. Wszystkie koszty związane z dostawą sprzętu medycznego sprzętu medycznego jednorazowego użytku loco Magazyn Centralny SP ZOZ MSW w Rzeszowie, ul. Krakowska 16 (transport, ubezpieczenie, opakowanie, opłaty podatkowe, rozładunek i inne czynności Dostawcy związane z przygotowaniem dostaw) pokrywa Dostawca. Koszty te stanowią składnik ceny ofertowej Dostawcy.

### § 3

1. Za dostarczony sprzęt medyczny jednorazowego użytku Zamawiający zapłaci Dostawcy cenę zgodnie z ofertą przetargową stanowiącą załącznik nr 1 w terminie ..... dni od daty dostarczenia faktury, w wysokości netto..... zł, co stanowi wartość brutto ..... zł (słownie: .....), płatnej przelewem na konto Dostawcy:  
Nr rach. ....
2. Cena sprzętu medycznego jednorazowego użytku zaoferowana przez Dostawcę w ofercie z dnia ..... stanowiącej załącznik nr 1 nie ulegnie zmianie przez cały okres obowiązywania umowy za ewentualnym wyjątkiem:
  - a) w przypadku zmiany stawki podatku VAT na określone towary,
3. W przypadku okresowych promocji lub rabatów na wyroby objęte umową przetargową Dostawca zobowiązuje się do zastosowania warunków promocyjnych.

### § 4

1. Dostawca zapłaci Zamawiającemu kary umowne:
  - a) za rozwiązanie umowy z winy Dostawcy w wysokości 5 % wartości niezrealizowanej dostawy,
  - b) za przekroczenie terminu ustalonej dostawy o więcej niż 24 godzin w wysokości 0,5 % wartości niezrealizowanej dostawy za każdy dzień zwłoki,
  - c) za nie wypełnienie zobowiązań jakościowych ustalonych w § 1 ust. 5 w wysokości 0,1% wartości dostawy, za każdy dzień zwłoki w wymianie towaru na wolny od wad.
2. Strony mogą dochodzić odszkodowania przewyższającego kary umowne.
3. Za szkody wynikłe z nie wykonania lub nienależytego wykonania innych zobowiązań umownych, strony ponoszą odpowiedzialność na zasadach ogólnych wynikających z Kodeksu cywilnego.

### § 5

1. W razie zaistnienia istotnej zmiany okoliczności powodującej, że wykonane umowy nie leżą w interesie publicznym, czego nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy, Zamawiający może odstąpić od umowy w terminie 30 dni od powzięcia wiadomości o tych okolicznościach.
2. W przypadku, o którym mowa w ust. 1, Wykonawca może żądać wyłącznie wynagrodzenia należnego z tytułu wykonania części umowy.

### § 6

W sprawach nieuregulowanych niniejszą umową mają zastosowanie odpowiednie przepisy Kodeksu Cywilnego.

### § 7

Sprawy sporne wynikłe w trakcie realizacji umowy podlegają rozstrzygnięciu przez właściwy rzeczowo sąd w Rzeszowie.

### § 8

1. Wszelkie zmiany niniejszej umowy należy dokonywać za zgodą obu stron w formie pisemnej (aneks do umowy) pod rygorem nieważności.
2. Umowę sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, z których 1 egz. otrzymuje Zamawiający i 1 egz. Dostawca.

**ZAMAWIAJĄCY**

**DOSTAWCA**

## Formularze asortymentowo cenowe

### Pakiet nr 1 – Przyrządy do przetaczania 1 x użytku oraz przedłużacze

Lp	Nazwa towaru	J.m.	Ilość szacunkowa roczna	Cena jedn. netto	Wartość netto	VAT		Wartość brutto
						%	Wartość	
1	Przedłużacz do pomp infuzyjnych z zakończeniami luer-lock , długość 1,5m. Bez zawartości ftalanów. Opakowanie jednostkowe typu folia-papier.	Szt.	1100					
2	Przedłużacz do pomp infuzyjnych z zakończeniami luer-lock, światłooporny (bursztynowy lub czarny ), długość 1,5 m. Bez zawartości ftalanów. Opakowanie jednostkowe typu folia-papier.	Szt.	1400					
3	Przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych, z łącznikiem do dodatkowej iniekcji, elastyczna komora kroplowa wykonana z tworzywa wolnego od PVC o dł. min. 6 cm, całość wolna od ftalanów zaciskacz rolkowy z uchwytem na dren oraz miejscem na kolec po zakończonej infuzji, zestaw wolny od latexu oraz ftalanów. Opakowanie jednostkowe typu folia-papier	szt.	25000					
4	Przyrząd do przetaczania krwi , elastyczna komora kroplowa wykonana z tworzywa wolnego od PVC o dł. min. 9 cm, zaciskacz rolkowy z uchwytem na dren oraz miejscem na kolec igły biorczej, zestaw	szt.	1400					

	wolny od lateksu i ftalanów. Opakowanie jednostkowe typu folia-papier,							
5	Przyrząd do przetaczania płynów z możliwością OCŻ, komora kroplowa niezawierająca PVC , dren wolny od ftalanów, sztywna skala pomiarowa 0-30 cm H <sub>2</sub> O, rolkowy regulator przepływu z uchwytem na dren, sterylnie pakowany folia - papier	Szt.	100					
				Razem netto:		Razem brutto:		

Razem słownie: ..... złotych  
brutto

Miejscowość i data .....

.....  
Podpis osoby upoważnionej

Pieczęć oferenta

**Pakiet nr 2 – Strzykawki**

Lp	Nazwa towaru	J.m.	Ilość szacunkowa roczna	Cena jedn. netto	Wartość netto	VAT		Wartość brutto
						%	Wartość	
1	Strzykawka dwuczęściowa j. uż. luer o poj. 2 ml Luer z kolorowym tłokiem w celu dokładnego ustalenia dawki leku	op. a 100 szt.	200					
2	Strzykawka dwuczęściowa j. uż. luer o poj. 5 ml Luer z kolorowym tłokiem w celu dokładnego ustalenia dawki leku	op. a 100 szt.	320					
3	Strzykawka dwuczęściowa j. uż. luer o poj. 10 ml Luer z kolorowym tłokiem w celu dokładnego ustalenia dawki leku	op. a 100 szt.	240					
4	Strzykawka dwuczęściowa j. uż. luer o poj. 20 ml Luer z kolorowym tłokiem w celu dokładnego ustalenia dawki leku	op. a 100 szt.	250					
5	Strzykawka j. uż. typu Janette do płukania i karmienia o poj. 100-120 ml, z uszczelnieniem z elastycznego materiału (silikon, guma, guma syntetyczna lub inny równoważny) dodatkowy min. jeden łącznik-reduktor luer- opakowanie folia/papier,	Szt.	2000					
6	Strzykawka do tuberkuliny o poj. 1 ml, z uszczelnieniem z elastycznego materiału (silikon, guma, guma syntetyczna lub inny równoważny) z nakładaną igłą - opakowanie folia/papier,	op. a 100 szt.	1					
7	Strzykawka 50 ml perfuzyjna biała do pomp infuzyjnych z prostopadłym wycięciem na tłoku, tłok i cylinder wykonany z polipropylenu, logo i nazwa	Szt.	2000					



	własna strzykawki na cylindrze, nominalna skala z podziałką 1 ml w kolorze czarnym							
8	Strzykawka 50 ml perfuzyjna bursztynowa do pomp infuzyjnych z prostopadłym wycięciem na tłoku, tłok i cylinder wykonany z polipropylenu, logo i nazwa własna strzykawki na cylindrze, nominalna skala z podziałką 1 ml w kolorze czarnym	Szt.	1500					
9	Strzykawka z solą fizjologiczną do przepłukiwania dostępow naczyniowych o poj. 3 ml pojemność cylindra dostosowana do ilości soli, zabezpieczona dokręcanym korkiem o długości min. 12 mm, średnica cylindra jak w strzykawce 10 ml, tłok całkowicie chowa się w cylindrze po podaniu soli, opakowanie zbiorcze w formie plastikowej kувety	Szt.	200					
					Razem netto:		Razem brutto:	

Razem słownie: ..... złotych brutto

Miejscowość i data .....

.....  
Podpis osoby upoważnionej

Pieczęć oferenta

**Pakiet nr 3 – Kaniule 1 x użytku**

Lp	Nazwa towaru	J.m.	Ilość szacunkowa roczna	Cena jedn. netto	Wartość netto	VAT		Wartość brutto
						%	Wartość	
1	<p>Kaniula do wkłuć obwodowych dożylnych wykonana z biokompatybilnego poliuretanu, którego właściwości pozwalają dodatkowo zredukować ryzyko występowania zakrzepowego zapalenia żył (potwierdzone badaniami klinicznymi), wyposażona w samodomykający się korek portu bocznego zapobiegający kontaminacji portu i zaworu iniekcyjnego przez dotyk. Wbudowana zastawka antyzwrotna w komorze wypływów, zapobiegająca niekontrolowanemu wypływowi krwi. Pięć pasków kontrastujących w promieniach RTG. Opakowanie bezpieczne typu Tyvec.</p> <p>16G (1,8x45 mm), przepływ 236 ml/min 17G (1,5x45 mm), przepływ 133 ml/min 18G (1,3x32 mm), przepływ 103 ml/min 20G (1,1x32 mm), przepływ 67 ml/min 22G (0,9x25 mm), przepływ 42 ml/min</p>	Szt.	10000					

2	Kaniuła dożylna bezpieczna z samodomykającym się korkiem portu bocznego, minimum 5 wtopionych na całej długości kaniuli pasków rtg, posiadająca automatyczne zabezpieczenie przed zakłuciem igłą w postaci osłonki o gładkich krawędziach wyposażonej w kapilary zabezpieczające przed rozpryskiem krwi, z zastawką antyzwrotną zapobiegającą wypływowi krwi w momencie wkłucia, opakowanie Tyvek rozm.22GA (0,9 x 25) rozm.20GA (1,1 x 32) rozm.18GA (1,3 x 45) rozm.17GA (1,5 x 45) rozm.16GA (1,8 x 45) rozm.14GA (2,0 x 45)	szt.	4000					
3	Kaniuła dotętnicza 20G z zaworem odcinającym typu FloSwitch	Szt.	250					
4	Korki do kaniul dożylnych, sterylne tego samego producenta co kaniule	Szt.	10000					
5	Bezigłowy zawór do zabezpieczenia dostępu naczyń w technologii podzielnej silikonowej membrany, całkowicie przezroczysty, bez barwnych elementów wewnętrznych o jednorodnej materiałowo powierzchni do dezynfekcji, o prostym torze	Szt.	4000					

	przepływu zgodnym z normą ISO PN 10555							
6	Bezigłowy zawór do zabezpieczenia dostępu naczyń w technologii podzielnej silikonowej membrany, całkowicie przezroczysty, bez barwnych elementów wewnętrznych o jednorodnej materiałowo powierzchni do dezynfekcji, o prostym torze przepływu zgodnym z normą ISO PN 10555-5 – podwójny zawór z drenem	Szt.	500					
7	Bezigłowy zawór do zabezpieczenia dostępu naczyń w technologii podzielnej silikonowej membrany, całkowicie przezroczysty, bez barwnych elementów wewnętrznych o jednorodnej materiałowo powierzchni do dezynfekcji, o prostym torze przepływu zgodnym z normą ISO PN 10555-5 – potrójny zawór z drenem	Szt.	500					
				Razem netto:		Razem brutto:		

Razem słownie: ..... złotych brutto

Miejscowość i data .....

.....  
Podpis osoby upoważnionej

Pieczęć oferenta

**Pakiet nr 4 – Igły 1 x użytku, maski .....**

Lp	Nazwa towaru	J.m.	Ilość szacunkowa roczna	Cena jedn. netto	Wartość netto	VAT		Wartość brutto
						%	Wartość	
1	Igła iniekcyjna j.uż. cienkościenna – rozm. 25G, dł. igły 25 mm, średnica zewnętrzna igły 0,5 mm (op. x 100 szt.)	op. a 100 szt.	40					
2	Igła iniekcyjna j.uż. cienkościenna – rozm. 23G, dł. igły 30 mm, średnica zewnętrzna igły 0,6 mm (op. x 100 szt.)	op. a 100 szt.	30					
3	Igła iniekcyjna j.uż. cienkościenna – rozm. 22G, dł. igły 40 mm, średnica zewnętrzna igły 0,7 mm (op. x 100 szt.)	op. a 100 szt.	100					
4	Igła iniekcyjna j.uż. cienkościenna – rozm. 21G, dł. igły 40 mm, średnica zewnętrzna igły 0,8 mm (op. x 100 szt.)	op. a 100 szt.	320					
5	Igła iniekcyjna j.uż. cienkościenna – rozm. 20G, dł. igły 40 mm, średnica zewnętrzna igły 0,9 mm (op. x 100 szt.)	op. a 100 szt.	250					
6	Igła iniekcyjna j.uż. cienkościenna – rozm. 19G, dł. igły 40 mm, średnica zewnętrzna igły 1,1 mm (op. x 100 szt.)	op. a 100 szt.	100					
7	Igła iniekcyjna j.uż. cienkościenna – rozm. 18G, dł. igły 40 mm, średnica zewnętrzna igły 1,2 mm (op. x 100 szt.)	op. a 100 szt.	150					
8	Igła podpajęczynowa standard 19G x 90	Szt.	20					

	mm, jałowa, dystalna końcówka							
9	Igła podpajęczynowa standard 20G x 90 mm, jałowa, dystalna końcówka	Szt.	10					
10	Igła podpajęczynowa standard 21G x 90 mm, jałowa, dystalna końcówka	Szt.	10					
11	Igła podpajęczynowa standard 22G x 90 mm, jałowa, dystalna końcówka	Szt.	20					
12	Igła podpajęczynowa standard 25G x 90 mm, jałowa, dystalna końcówka z igłą prowadzącą 20G x 38 mm	Szt.	10					
13	Igła podpajęczynowa standard 26G x 90 mm, jałowa, dystalna końcówka z igłą prowadzącą 20G x 38 mm	Szt.	200					
14	Igła podpajęczynowa standard 27G x 90 mm, jałowa, dystalna końcówka z igłą prowadzącą 22G x 38 mm	Szt.	10					
15	Rurki ustno-gardłowe GUEDEL, jałowe, jednorazowego użytku, pakowane indywidualnie, w rozmiarach: Nr 00, dł. 40-50mm, Nr 0, dł. 50-60mm, Nr 1, dł. 60-70mm, Nr 2, dł. 70-90mm, Nr 3, dł. 80-100mm, Nr 4, dł. 90-110mm, Nr 5, dł. 100-110mm,	Szt.	90					
16	Nebulizator dla dorosłych z ustnikiem do inhalatora Voyage	szt.	100					
17	Maska tlenowa z drenem i gumką mocującą, otwory lub	Szt.	900					

	siatka otworów umożliwiaiąca wydech dla dorosłych dł.drenu min.213 cm ze złączem standardowym							
18	Dren do tlenu z łącznikami umożliwiającymi podłączenie różnych typów reduktorów, długość około 210 cm, wtopione podłużne paski usztywniające zapobiegające załamaniu się drenu	Szt.	100					
19	Maska tlenowa dla dorosłych z workiem tlenowym z zastawką zastawki jednokierunkowe w portach wydechowych zapobiegające dostawaniu się powietrza do wnętrza maski, dren o dł. min. 210 cm, posiadający wtopione podłużne paski usztywniające zapobiegające załamaniu	Szt.	200					
20	Maski tlenowe z nebulizatorem dla dorosłych, pojemność 0-6 ml, dren o dł. min. 210 cm, posiadający wtopione podłużne paski usztywniające zapobiegające załamaniu	Szt.	180					
21	Nebulizator dla dorosłych z ustnikiem i łącznikiem „T”, pojemność 0-6 ml, dren o dł. min. 210 cm	Szt.	300					

22	Przewód do cystoskopu podwójny, sterylny	Szt.	20					
				Razem netto:		Razem brutto:		

Razem słownie: ..... złotych  
brutto

Miejscowość i data .....

.....  
Podpis osoby upoważnionej



**Pakiet nr 5 – Cewniki, końcówki, dreny,**

Lp	Nazwa towaru	J.m.	Ilość szacunkowa roczna	Cena jedn. netto	Wartość netto	VAT		Wartość brutto
						%	Wartość	
1	Cewnik do odsysania GDO CH 10, dla dzieci, sterylny, atraumatyczna końcówka, wykonany z silikonowanego PCV, powierzchnia satynowa „zmrożona” bez kontroli ssania, barwne i numeryczne oznaczenie rozmiaru na cewniku oraz nadrukowany rozmiar na opakowaniu jednostkowym, zakończenie cewnika atraumatyczne z otworem centralnym i dwoma otworami bocznymi naprzeciwległymi o łącznej powierzchni mniejszej od powierzchni otworu centralnego	Szt.	40					
2	Cewnik do odsysania GDO CH 10-20, dla dorosłych, sterylny atraumatyczna końcówka, wykonany z silikonowanego PCV, powierzchnia satynowa „zmrożona” bez kontroli ssania, barwne i numeryczne oznaczenie rozmiaru na cewniku oraz nadrukowany rozmiar na opakowaniu jednostkowym, zakończenie cewnika atraumatyczne z otworem centralnym i dwoma otworami bocznymi naprzeciwległymi o łącznej powierzchni mniejszej od powierzchni otworu centralnego	Szt.	6000					
3	Cewnik do odsysania GDO do lewego oskrzela CH 16-18, dla dorosłych, sterylny atraumatyczna końcówka	Szt.	20					

4	Cewnik Foleya dwudrożny, silikonowany, sterylny CH 10 z prowadnicą	Szt.	10					
5	Cewnik Foleya dwudrożny, silikonowany, sterylny CH 12-24, min. dwa otwory boczne	Szt.	1100					
6	Cewnik Foleya dwudrożny, silikonowany, sterylny CH 18- 22, z balonem 30-50, min. trzy otwory boczne drenujące	Szt.	30					
7	Cewnik urologiczny Thiemana, sterylny CH 8-18	Szt.	80					
8	Cewnik urologiczny Thiemana, sterylny CH 20	Szt.	10					
9	Cewnik urologiczny Thiemana, sterylny CH 22	Szt.	10					
10	Cewnik urologiczny Nelaton, sterylny CH 8-18	Szt.	80					
11	Cewnik urologiczny Nelaton, sterylny CH 20	Szt.	20					
12	Cewnik urologiczny Nelaton, sterylny CH 22	Szt.	10					
13	Zatyczki do cewników	Szt.	700					
14	Cewnik do odsysania zagięty, barwne i numeryczne oznaczenie na końcu cewnika w celu lepszej identyfikacji, 2 naprzeciw ległe otwory odbarczające, sterylny CH14/60	Szt.	10					
15	Cewnik do odsysania zagięty, barwne i numeryczne oznaczenie na końcu cewnika w celu lepszej identyfikacji, 2 naprzeciw ległe otwory odbarczające, sterylny CH16/60	Szt.	20					
16	Donosowy cewnik tlenowy (wąsy tlenowe) dł. 2,10 m część donosowi min.1,5 cm	Szt.	200					
17	Donosowy cewnik tlenowy (wąsy tlenowe) dł.4,20 m część donosowi min.1,5 cm	Szt.	360					
18	Zestaw do drenażu po usunięciu tarczycy, miszek 100 ml, 2 dreny Ulmera, dren łączący 150 mm z zaciskiem, sterylne	Szt.	10					

19	Zestaw do drenażu Redon , mieszek 400 ml, rozm. 16, sterylne	Szt.	10					
20	Zestaw do drenażu Redon , mieszek 400 ml, rozm. 18, sterylne	Szt.	10					
21	Końcówka do odsysania pola operacyjnego z rączką bez kontroli siły ssania typu YanKauer, zakrzywiona, średnica wewn. 4,6 mm, średnica zewn. 6,5 mm , długość końcówki ssącej 155 mm (razem z rączką min.210 mm), sterylna, podwójnie pakowana w worek foliowy perforowany i zewn. opakowanie typu folia - papier	Szt.	70					
22	Końcówka do odsysania pola operacyjnego z rączką typu pinpoint ze zwężoną końcówką, śred. wewn. 2,6 mm, śred. zewn. 4,6 mm, długość końcówki razem z rączką min. 210 mm, sterylna, podwójnie pakowana w worek foliowy perforowany i zewn. opakowanie typu folia – papier	Szt.	20					
23	Dren łączący do ssania CH 24 dł. od 1,80 m do 2,20 m z uniwersalnym docinającym łącznikiem do ssaków, sterylne	Szt.	450					
24	Dren łączący do ssania CH 24 dł. od 3,50 m do 4,00 m z uniwersalnym docinającym łącznikiem do ssaków, sterylne	Szt.	320					
25	Dren łączący do ssania CH 30 dł. 1,8 – 2,2 m, sterylne	Szt.	20					
26	Kanka doodbytnicza 24 x 300 mm, dwa duże otwory	Szt.	160					

	boczne, atraumatyczny, zamknięty koniec, kod barwny oznaczający rozmiar, bez ogranicznika wejścia do odbytnicy							
27	Cewnik Foley 3 drożny CH18/30-50 (balon)2 oczka drenujące przed balonem wykonany z lateksu silikonowanego	Szt.	10					
28	Cewnik Foley 3 drożny CH20/30-50 (balon)2 oczka drenujące przed balonem wykonany z lateksu silikonowanego	Szt.	10					
29	Cewnik Foley 3 drożny CH22/30-50 (balon)2 oczka drenujące przed balonem wykonany z lateksu silikonowanego	Szt.	10					
30	Cewnik Dufour 18, wykonany z półtwardego lateksu, silikonowany, zakończenie zaoblone, balon 50 ml, 80 ml do wyboru przez Zamawiającego, 4 oczka	Szt.	10					
31	Cewnik Dufour 18, wykonany z półtwardego lateksu, silikonowany, zakończenie zaoblone, balon 50 ml, 80 ml do wyboru przez Zamawiającego, 4 oczka	Szt.	10					
32	Cewnik Dufour 18, wykonany z półtwardego lateksu, silikonowany, zakończenie zaoblone, balon 50 ml, 80 ml do wyboru przez Zamawiającego, 4 oczka	Szt.	10					
					Razem netto:		Razem brutto:	

Razem słownie: ..... złotych brutto

Miejscowość i data .....

.....  
Podpis osoby upoważnionej

Pieczęć oferenta

**Pakiet nr 6 – Dreny, cewniki**

Lp	Nazwa towaru	J.m	Ilość szacunkowa roczna	Cena jedn. netto	Wartość netto	VAT		Wartość brutto
						%	Wartość	
1	Dren brzuszny sterylny z rozszerzoną końcówką, 7 otworów ułożonych spiralnie, rozm. 12 F x 400 mm	Szt.	10					
2	Dren brzuszny sterylny z rozszerzoną końcówką, 7 otworów ułożonych spiralnie, rozm. 14 F x 400 mm	Szt.	10					
3	Dren brzuszny sterylny z rozszerzoną końcówką, 7 otworów ułożonych spiralnie, rozm. 16 F x 400 mm	Szt.	10					
4	Dren brzuszny sterylny z rozszerzoną końcówką, 7 otworów ułożonych spiralnie, rozm. 18 F x 400 mm	Szt.	10					
5	Dren brzuszny sterylny z rozszerzoną końcówką, 7 otworów ułożonych spiralnie, rozm. 20 F x 400 mm	Szt.	20					
6	Dren brzuszny sterylny z rozszerzoną końcówką, 7 otworów ułożonych spiralnie, rozm. 22 F x 400 mm	Szt.	10					
7	Dren brzuszny sterylny z rozszerzoną końcówką, 7 otworów ułożonych spiralnie, rozm. 24 F x 400 mm	Szt.	20					
8	Dren brzuszny sterylny z rozszerzoną końcówką, 7 otworów ułożonych spiralnie, rozm. 28 F x 400 mm	Szt.	10					
9	Dren brzuszny sterylny z rozszerzoną końcówką, 7 otworów ułożonych spiralnie, rozm. 30 F x 400 mm	Szt.	10					

10	Dren do odsysania typ Redon rozm. 12 x 700 mm	Szt.	40					
11	Dren do odsysania typ Redon rozm. 14 x 700 mm	Szt.	70					
12	Dren do odsysania typ Redon rozm. 16 x 700 mm	Szt.	10					
13	Dren do odsysania typ Redon rozm. 18 x 700 mm	Szt.	20					
14	Dren do odsysania typ Redon rozm. 20 x 700 mm	Szt.	10					
15	Łączniki do drenów i cewników bezschodkowe z gładkim stożkiem 4,0 x 3,6	Szt.	20					
16	Cewnik do odsysania dróg oddechowych z rozszerzoną końcówką rozmiar 4F x 400 mm, sterylne	Szt.	10					
17	Cewnik do odsysania dróg oddechowych z rozszerzoną końcówką rozmiar 6F x 400 mm, sterylne	Szt.	10					
18	Cewnik do odsysania dróg oddechowych z rozszerzoną końcówką rozmiar 8F x 400 mm, sterylne	Szt.	10					
				Razem netto:		Razem brutto:		

Razem słownie: ..... złotych brutto

Miejscowość i data .....

.....  
Podpis osoby upoważnionej

**Pakiet nr 7 – Rurki, filtry**

Lp	Nazwa towaru	J.m.	Ilość szacunkowa roczna	Cena jedn. netto	Wartość netto	VAT		Wartość brutto
						%	Wartość	
1	Wymiennik ciepła i wilgoci dla pacjentów na własnym oddechu; dwustronna powierzchnia wymiany z papierowym wkładem (bardzo małe opory); opory przepływu 2,0 hPa (cm H <sub>2</sub> O) przy przepływie 60l/min.; waga 15 g; możliwość podłączenia nasadki tlenowej do owiewania tlenem; łącznik 15mm; sterylne	Szt.	100					
2	Wymiennik ciepła i wilgoci z wkładem papierowym. Wilgotność wyjściowa: 27 mg/L H <sub>2</sub> O przy częstotliwości 20 oddechów/min i objętości oddechowej 500 ml. Waga: 9,5g Opory przepływu: 29 mm H <sub>2</sub> O przy przepływie 60 l/min. Przewodność: 11 ml. Łącznik 15 mmF/22mmM i 15 mmM	Szt.	10					
3	Wymiennik ciepła i wilgoci dla pacjentów ze spontaniczną czynnością oddechową, wyposażony w podwójny wkład papierowy położony po obu stronach centralnie umieszczonego portu tlenowego, przez który możliwe jest uzyskanie nawet 60% koncentracji tlenu we wdychanym powietrzu, nawilżenie wyjściowe 25mg/l H <sub>2</sub> O przy 15 oddechach/min i objętości oddechowej 500ml, przestrzeń martwa 11 ml, waga: około 7g, zatraskowa klapka umożliwiająca	Szt.	50					

	wprowadzenie cewnika do odsysania bez ryzyka pozostawienia wydzieliny na elementach obudowy, na 24h, sterylne.							
4	Rurka tracheostomijna z mankietem niskociśnieniowym z balonikiem kontrolnym posiadający oznaczenie rozmiaru rurki oraz rodzaju i średnicy mankieta, posiadająca elastyczny przezroczysty kołnierz oraz samoblokujący się mandryn z otworem na prowadnicę Selingera umożliwiający założenie lub wymianę rurki. Roz: od 6,0mm do 10,0mm co 1,0mm oraz 7,5mm i 8,5mm.	Szt.	200					
5	Rurka tracheostomijna z odsysaniem z przestrzeni podgłośniowej z mankietem niskociśnieniowym z balonikiem kontrolnym, posiadający oznaczenia rozmiaru rurki oraz rodzaju i średnicy mankieta, posiadająca elastyczny, przezroczysty kołnierz z oznaczeniem rozmiaru i długości rurki oraz samoblokujący się mandryn z otworem na prowadnicę Seldingera umożliwiający założenie bądź wymianę rurki Roz: od 6,0mm do 10,0mm co 1,0mm oraz 7,5mm i 8,5mm.	Szt.	50					
6	Rurka tracheostomijna fenestracyjna posiadająca elastyczny, przezroczysty kołnierz z oznaczeniem rozmiaru i długości rurki oraz sztywny mandryn z otworem na prowadnicę Selingera umożliwiający założenie bądź wymianę rurki, w zestawie z dwoma kaniulami (jedną zwykłą i	Szt.	10					



	jedną fenestracyjną), opaską i szczoteczką do czyszczenia, sterylna, Roz: od 6,0mm do 10,0mm co 1,0mm oraz 7,5mm i 8,5mm							
7	Rurka tracheostomijna fenestracyjna z mankietem niskociśnieniowym z balonikiem kontrolnym posiadający oznaczenie rozmiaru rurki oraz rodzaju i średnicy mankieta, w całości widoczna w RTG, posiadająca elastyczny, przezroczysty kołnierz z oznaczeniem rozmiaru i długości rurki oraz sztywny mandryn z otworem na prowadnicę Selingera umożliwiający założenie bądź wymianę rurki, w zestawie z dwoma kaniulami (jedną zwykłą i jedną fenestracyjną), opaską i szczoteczką do czyszczenia, sterylna, Roz: od 6,0mm do 10,0mm co 1,0mm oraz 7,5mm i 8,5mm.	Szt.	10					
8	Rurka tracheostomijna bez mankieta, wykonana z mieszaniny silikonu i PCW – o zwiększonych właściwościach termoplastycznych i poślizgowych, półprzezroczysta, posiadająca elastyczny mandryn, kołnierz z opisem średnicy wewnętrznej i zewnętrznej, łącznik 15mm i tasiemka do mocowania, sterylna, sztywne opakowanie typu blister, roz: od 3,0mm do 10,0mm co 1,0mm oraz 3,5mm, 4,5mm i 7,5mm.	Szt.	100					
9	Rurka tracheostomijna z podwójnym mankietem niskociśnieniowym, wykonana z mieszaniny silikonu i PCW,	Szt.	50					

	półprzeźroczysta, z niebieską linią widoczną w RTG, posiadająca elastyczny mandryn, kołnierz z opisem średnicy wewnętrznej i zewnętrznej oraz balonik kontrolny posiadający oznaczenia rozmiaru rurki, rodzaju i średnicy mankieta, roz: 7,0mm; 7,5mm; 8,0mm; 9,0mm; 10,0mm							
10	Rurka tracheostomijna z mankiem wykonana z mieszaniny silikonu i PCW – o zwiększonych właściwościach termoplastycznych i poślizgowych, półprzeźroczysta, posiadająca elastyczny mandryn, kołnierz z opisem średnicy wewnętrznej i zewnętrznej oraz płaski, przed wypełnieniem, balonik kontrolny z opisem średnicy i rodzaju mankieta, posiadający zawór samouszczelniający z kapturkiem, łącznik 15mm i tasiemka do mocowania, sterylne, sztywne opakowanie typu blister. roz: 6,0mm/dł.55mm; 7,0mm/dł.65mm; 7,5mm/dł.71mm; 8,0mm/dł.76mm; 9,0mm/dł.89mm; 10,0mm	Szt.	20					
11	Rurka tracheostomijna bez mankieta, foniatryczna, z 1 otworem, wykonana z mieszaniny silikonu i PCW – o zwiększonych właściwościach termoplastycznych i poślizgowych, półprzeźroczysta, posiadająca elastyczny mandryn, kołnierz z opisem średnicy wewnętrznej i zewnętrznej, łącznik 15mm	Szt.	10					

	i tasiemka do mocowania, sterylne, sztywne opakowanie typu blister. Roz: od 3,0mm do 10,0mm co 1,0mm oraz 3,5mm, 4,5mm i 7,5mm.							
12	Rurka tracheostomijna z regulowanym położeniem kołnierza oraz obracanie o kąt 360o, z miękkim cienkościennym mankietem niskociśnieniowym z balonikiem kontrolnym, wykonana z mieszaniny silikonu i PCW – półprzezroczysta, z oznaczeniem rozmiaru rurki, rodzaju i średnicy mankieta na baloniku kontrolnym. Roz: od 6,0mm do 10,0mm co 1,0mm.	Szt.	10					
13	Dren miękki z trokarem tępym z oznaczeniem rozmiaru w 3 miejscach: na drenie, na uchwycie trokara i łączniku. Dren wykonany z PCV, z niebieską linią widoczną w Rtg, znacznikami głębokości co 2 cm i z integralnym łącznikiem schodkowym o dużej średnicy wewnętrznej, Trokar z tępą końcówką. Całość oferowana w sterylnym opakowaniu z zabezpieczeniem przed przekłuciem Rozmiary: - 12F/215 mm - 16F/230 mm - 20F/390 mm - 24F/390 mm - 28F/390 mm	Szt.	20					
14	Ambulatoryjny zestaw do drenażu opłucnej zawierający: worek 1700 ml, wyskalowany co 100ml do 1500ml, z płatkową zastawką Heimlicha i odpowietrznikiem, ze zintegrowanym drenem	Szt.	10					

	<p>łączącym, elastyczną prowadnicą do ukształtowania wykonaną z plastycznej stali nierdzewnej pokrytej polietylenem ze znacznikiem potwierdzającym jej właściwe położenie w drenie, dren do klatki piersiowej wykonany z termoplastycznego PCV ze znacznikami głębokości, niebieską linią widoczną w Rtg, 20 ml strzykawkę z zakończeniem typu Luer Lock, skalpel nr 10, zestaw szwów nr 0 (1m), sterylną mocne, folię umożliwiającą użycie w warunkach pozaszpitalnych, podwójnie pakowany Roz: 28F, 32F, 36F</p>							
15	<p>Zestaw do drenażu opłucnej (aktywnego i grawitacyjnego) z mechaniczną regulacją siły ssania (regulacja za pomocą słupa wody wykluczona) w zakresie od 5-40cmH<sub>2</sub>O, wyskalowany do objętości 2200ml, posiadający wskaźnik pływakowy umożliwiający wizualizację prawidłowego działania drenażu, o wysokości do 25 cm i konstrukcji nie wymagającej mocowania na stojaku w przypadku umieszczenia na podłodze, z uchwytem umożliwiającym przenoszenie lub powieszenie, zapakowany sterylnie w folię i serwetę</p>	Szt.	10					
16	<p>Łącznik schodkowy dwustronny wykonany z polipropylenu z możliwością sterylizacji w temp. 134°C, średnica 6,0</p>	Szt.	200					

	mm						
				Razem netto:		Razem brutto:	

Razem słownie: ..... złotych  
brutto

Miejscowość i data .....

.....  
Podpis osoby upoważnionej

Pieczęć oferenta

**Pakiet nr 8 – Rurki, elektrody, filtry**

Lp	Nazwa towaru	J.m.	Ilość szacunkowa roczna	Cena jedn. netto	Wartość netto	VAT		Wartość brutto
						%	Wartość	
1	Sterylna rurka intubacyjna z mankietem niskociśnieniowym, Nr 3,0; 4,0; 6,0; 5,0; 5,5; 6,5;7,0;7,5;8,0;8,5;9,0;10 Rozmiar rurki ma być widoczny na rurce.	Szt.	700					
2	Sterylna rurka intubacyjna z mankietem niskociśnieniowym zbrojona, ustno-nosowe nr 6,0; 6,5; 7,0; 7,5;8,0;8,5;9,0 sterylne, posiadające oznaczenie rozmiaru na części rurki znajdującej się wewnątrz i na zewnątrz pacjenta	Szt.	40					
3	Rurka intubacyjna specjalna z mankietem w kształcie stożka do przedłużonej intubacji, Minimum 2 oznaczenia rozmiaru na korpusie rurki, półtransparentny łącznik 15 mm, mankiet niskociśnieniowy, w swej górnej części o średnicy większej niż średnica tchawicy, zwężający się stopniowo ku dołowi (stożek), posiadający dzięki swej konstrukcji strefę całkowitego uszczelnienia tchawicy. Grubość mankietu ok. 50 mikronów. Pakowane folia-papier. Opakowanie odpowiadające kształtem kształtowi rurki. Rozmiar rurki 6,0;6,5;7,0;7,5;8,0;8,5;9,0.	Szt.	100					
4	Rurka intubacyjna specjalna z mankietem w kształcie stożka do przedłużonej intubacji,	Szt.	50					

	<p>wyposażona w system drenażu przestrzeni podgłówniej. Minimum 2 oznaczenia rozmiaru na korpusie rurki, półtransparentny łącznik 15 mm, mankiet niskociśnieniowy, w swej górnej części o średnicy większej niż średnica tchawicy, zwężający się stopniowo ku dołowi (stożek), posiadający dzięki swej konstrukcji strefę całkowitego uszczelnienia tchawicy. Grubość mankieta ok. 50 mikronów. Możliwość skrócenia rurki o 10 cm, znacznik Rtg wtopiony w korpus rurki tuż nad otworem do drenażu przestrzeni podgłówniej (tuż nam mankiem). Dren do odsysania o średnicy min. 4 mm. Rurka musi posiadać korpus o takiej samej twardości(sztynności) na całej powierzchni, kanał do drenażu całkowicie zintegrowany w korpusie. Pakowane folia-papier. Opakowanie odpowiadające kształtem kształtowi rurki. Rozmiar rurki 6,0;6,5;7,0;7,5;8,0;8,5;9,0.</p>							
5	<p>Sterylny filtr bakteryjno-wirusowy elektrostatyczny dla dorosłych z wymiennika ciepła i wilgoci, z kolankiem, z portem kapno, skuteczność filtracji bakterii i wirusów min. 99,99%, opór przepływu przy 30 l/min 1,2cm wody, objętość ściśliwa max. 65ml, waga max. do 30g</p>	Szt.	550					
6	<p>Sterylny filtr bakteryjno-wirusowy elektrostatyczny dla dorosłych bez wymiennika ciepła i wilgoci,</p>	Szt.	250					

	z kolankiem, z portem kapno, skuteczność filtracji bakterii i wirusów min. 99,99%, opór przepływu przy 30 l/min 0,9cm wody, objętość ściśliwa max. 45ml, waga max. do 22g							
7	Sterylny filtr mechaniczny z wydzielonym celulozowym wymiennikiem ciepła i wilgoci, skuteczność filtracji bakterii i wirusów 99,9999 %, nawilżanie 34 mg/l H <sub>2</sub> O powierzchnia filtracji min. 500 cm <sup>2</sup>	Szt.	1000					
8	Prowadnice do rurek intubacyjnych, jałowe, jednorazowego użytku, w rozmiarach Nr 2 lub 2,5, długość 220-280mm; Nr 3,3 lub 4,0, długość 340mm-370mm; Nr 4,7 lub 5,0, długość 350-370mm	Szt.	10					
9	Urządzenie do treningu oddechowego, trójkomorowy z trzema kulkami	Szt.	20					
10	Zamknięty system do odsysania pacjentów – do wielodobowego użytku – możliwość wymiany samego cewnika i utrzymanie go do 48 h, część obwodu oddechowego co najmniej do 72 h. Powinien posiadać obrotową zastawkę umożliwiającą całkowitą separację cewnika od obwodu oddechowego, atraumatyczną końcówkę cewnika z otworem głównym i co najmniej 4 bocznymi, zawór ssący kodowany kolorystycznie, zamykany obrotowo o 90 st., mocny poliuretanowy rękaw zabezpieczający przed kontaminacją z zewnątrz, sterylny, do rurki intubacyjnej nr 14 i nr 16	Szt.	20					



11	Elektroda do EKG, piankowa, z niebieskim żelazem stałym, owalna, roz. 48 mm x 34 mm	Szt.	30000					
12	Uchwyt elektrod monopolarnych z przełącznikiem, elektrodą i kablem do generatora elektrochirurgicznego typ. Force - EZ	Szt.	10					
13	Płytki dwudzielna Polyhesive i. uż. do generatora elektrochirurgicznego typ. Force - FZ	Szt.	10					
14	Oślonka sondy do termometru Genius™ 2	szt.	50000					
15	Elastyczny łącznik karbowany, zespolony z podwójnie obrotowym łącznikiem kątowym, 7/16cm, łączy pacjenta 22M/15F, gumowa zatyczka z portem do odsysania, jałowy	Szt.	900					
16	Układ oddechowy anestezjologiczny dla dorosłych rozciągliwy o dł. 180 cm, złącze respiratora 22F -22Fz Y z portami, z portem do kapnografii, łącznik pacjenta 22M/15F, trzecia rura o dł 90 cm worek bezłateksowy 2 l, posiadający certyfikat pacjenta użytkowania na 7 dni	Szt.	150					
17	Układ oddechowy rozciągliwy do respiratora sterylny o dł. 180 cm, łącznik respiratora 22F, łącznik pacjenta 22M/15F, układ sterylny,	Szt.	40					
18	Maska tlenowa z zestawem siedmiu kodowanych kolorami dysz Venturiego o średnicy 22 mm w zakresie od 24% do 60% z komorą nawilżającą z rurką aerozolową odłączaną od maski o dł. min. 16 cm, z drenem tlenowym o dł. min. 200	Szt.	10					

19	Elektroda powrotna dla pacjentów z klejem elektroprzewodzącym o Roz. 18 x 11 cm, dzielonym stykiem szer. 4 cm, wyposażona w system kontroli jakości styku kompatybilny z systemem zabezpieczenia pacjenta przed poparzeniem oraz żelem zapewniającym prawidłowe przyleganie elektrody do skóry pacjenta	Szt.	180					
20	Łącznik Y do respiratora, wielorazowy	Szt.	20					
				Razem netto:		Razem brutto:		

Razem słownie: ..... złotych brutto

Miejscowość i data .....

.....  
Podpis osoby upoważnionej

Pieczęć oferenta

**Pakiet nr 9 – Worki do moczu, ostrza**

Lp	Nazwa towaru	J.m	Ilość szacunkowa roczna	Cena jedn. netto	Wartość netto	VAT		Wartość brutto
						%	Wartość	
1	Zestaw do lewatywy 1 x uż., worki o poj. 1750 ml z drenem, kłamrą i plastyczną kanką z 1 otworem centralnym	Szt.	130					
2	Kranik trójdrożny z przedłużką, jałowy, jednorazowy o niskiej objętości z indykatorem pozycji otwarty (zamknięty) wyczuwalny w każdej pozycji	Szt.	500					
3	Ostrze wymienne do skalpela 10 (op. x 100)	Op.	8					
4	Ostrze wymienne do skalpela 11 (op. x 100)	Op.	12					
5	Ostrze wymienne do skalpela 15 (op. x 100)	Op.	5					
6	Ostrze wymienne do skalpela 20 (op. x 100)	Op.	8					
7	Ostrze wymienne do skalpela 21 (op. x 100)	Op.	6					
8	Ostrze wymienne do skalpela 24 (op. x 100)	Op.	2					
9	Wieszak do worków na mocz, jednoczęściowy z dwoma zaczepami	Szt.	120					
10	Pojemnik do dobowej zbiórki moczu min.2 l typu tulipan	Szt.	25					
11	Worek do dobowej zbiórki moczu 2000 ml , ze skalą malejącą, z zastawką antyzwrotną, dren dł. min. 90 cm., zakończony łącznikiem karbowanym do szczelnego podłączenia z cewnikiem Folleya, a z drugiej strony worka zawór odprowadzający mocz	Szt.	2000					
12	Sterylny, do 7 dniowy, zamknięty, system zbiórki dobowej moczu – worek o poj. 2000 ml z drenem, poprzecznym zaworem spustowym, zastawką antyrefluksyjną i portem do pobierania próbek moczu	Szt.	35					

13	<p>Sterylny, 14 dniowy, zamknięty, system zbiórki dobowej moczu – worek o poj. 2000 ml z drenem, zaworem spustowym, komorą kroplową z dwoma zastawkami antyrefluksyjnymi i portem bezigłowym do pobierania próbek, spirala antyżałamaniowa przy ujściu drenu do komory, zakładka na kranik spustowy umożliwiającą pełne wyschnięcie końcówki</p>	Szt.	10					
14	<p>Zestaw do godzinowej zbiórki moczu z komorą pomiarową o poj. 400 ml i workiem zbiorczym o poj. 2600 ml. Komora pomiarowa z trzema skalami: do 50 mlco 1 ml, 55-225 co 5 ml, 230-400 co 5 ml. Dren 145 cm z kłamrą. Zestaw wyposażony w zastawkę antyrefluksyjną, igłowy i bezigłowy port do pobierania próbek i dwa filtry hydrofobowe w worku zbiorczym i komorze pomiarowej, komora pomiarowa opróżniana poprzez przesunięcie zaworu poprzecznego bez konieczności manewrowania komorą, podwójne plastikowe wieszaki wzmocnione sznurkiem zabezpieczającym dodatkowo przed rozerwaniem. Sterylny. Opakowanie wewnętrzne foliowe, zewnętrzne papierfolia.</p>	Szt.	5					
				Razem netto:		Razem brutto:		

Razem słownie: ..... złotych  
brutto  
Miejscowość i data .....

.....  
Podpis osoby upoważnionej

Pieczęć oferenta

**Pakiet nr10 – Papier, pojemniki**

Lp	Nazwa towaru	J.m.	Ilość szacunkowa roczna	Cena jedn. netto	Wartość netto	VAT		Wartość brutto
						%	Wartość	
1	Papier do EKG Ascard 104 mm x 40 m z nadr.	Rol.	100					
2	Papier video sony 110 x 21	Rol.	120					
3	Papier do EKG E 30, 100 mm x 40 m z nadr.	Rol.	20					
4	Papier do EKG Ascard , 210 mm x 37 m z nadr.	Rol.	150					
5	Papier do EKG Ascard 112 mm x 25 m z nadr.	Rol.	3700					
6	Papier do EKG Ascard , 50 mm x 30 m z nadr.	Rol.	10					
7	Papier do EKG Ascard , 50 mm x 15 m z nadr.	Rol.	30					
8	Papier do EKG składanka 210 mm x 295 mm x 150 mm (op. x 10 składek)	Op.	2					
9	Papier do KTG HP M 1911A (150 x 100 x 150)	Rol.	10					
10	Pasta do preparacji naskórka w badaniach EKG 160 g	Szt.	10					
11	Papier termoczuły 57 mm x 30 m	Rol.	40					
12	Kubek na mocz z nakrętką o poj. 100 ml (op. x 100 )	Op.	5					
13	Kubek na mocz z nakrętką sterylny o poj. 120 ml (op. x 50 )	Op.	20					
14	Nakłuwacze, igła 1,8 mm (op. x 200 szt.)	Op.	85					
15	Nakłuwacze, igła 2,4 mm (op. x 200 szt.)	Op.	5					
16	Pojemnik na kał z łopatką, poj. 30 ml	Szt.	800					
17	Probówki kalibrowane 16 x 100 mm ze szkła borokrzemowego	Szt.	200					
18	Korki silikonowe do probówek kalibrowanych 16 x 100 mm, odporne w temp. - 60° C do 250° C	Szt.	200					
19	Probówki pp stożkowe 7 ml (op. x 500)	Op.	8					
20	Korki uniwersalne Ø 16 mm do probówek 7 ml (op. x 1000)	Op.	4					

Razem netto:		Razem brutto:	
--------------	--	---------------	--

Razem słownie: ..... złotych brutto  
Miejscowość i data .....

.....  
Podpis osoby upoważnionej

Pieczęć oferenta

**Pakiet nr 11 – Wkłucia centralne**

Lp	Nazwa towaru	J.m.	Ilość szacunkowa roczna	Cena jedn. netto	Wartość netto	VAT		Wartość brutto
						%	Wartość	
1	Cewnik do żył centralnych, jednokanałowe 20 cm, jałowe, jednorazowe, prowadnica, rozszerzadło, dodatkowy system zamocowania, korki zabezpieczające oraz skalpel	Szt.	10					
2	Cewnik do żył centralnych, dwukanałowe 15 cm, jałowe, jednorazowe, prowadnica, rozszerzadło, dodatkowy system zamocowania, korki zabezpieczające oraz skalpel	Szt.	10					
3	Cewnik do żył centralnych, dwukanałowe 20 cm, jałowe, jednorazowe, prowadnica, rozszerzadło, dodatkowy system zamocowania, korki zabezpieczające oraz skalpel	Szt.	10					
4	Cewnik do żył centralnych, trójkanałowe, 15 cm, jałowe, jednorazowe, prowadnica, rozszerzadło, dodatkowy system zamocowania, korki zabezpieczające oraz skalpel	Szt.	70					
5	Cewnik do żył centralnych, trójkanałowe, 20 cm jałowe, jednorazowe, prowadnica, rozszerzadło, dodatkowy system zamocowania, korki zabezpieczające oraz skalpel	Szt.	30					

6	Zestaw do dializy dwukanałowy 20 cm, jałowe, jednorazowe, przewodnica, rozszerzadło, dodatkowy system zamocowania, korki zabezpieczające oraz skalpel	szt.	10					
7	Zestaw do dializy dwukanałowy 15 cm, jałowe, jednorazowe, przewodnica, rozszerzadło, dodatkowy system zamocowania, korki zabezpieczające oraz skalpel	Szt.	10					
					Razem netto:		Razem brutto:	

Razem słownie: ..... złotych brutto

Miejscowość i data .....

.....  
Podpis osoby upoważnionej



Pieczęć oferenta

**Pakiet nr 12 – Materiały różne**

Lp	Nazwa towaru	J.m.	Ilość szacunkowa roczna	Cena jedn. netto	Wartość netto	VAT		Wartość brutto
						%	Wartość	
1	Tacka plastikowa na kieliszki do leków, zawierająca 16 miejsc na 2 kieliszki oraz pole na plaketkę z opisem. Wymiary 430x325x60 mm	Szt.	1					
2	Kieliszek do leków 1 x uż. (op. x 100 )	Op.	450					
3	Łopatką drewnianą do języka (op. x 100 szt.)	Op.	40					
4	Szpatułki drewniane dł. 150 mm x szer. 18 mm sterylne, pojedynczo pakowane , opakowanie zbiorcze 100 szt.	Op.	40					
5	Aparat do mierzenia ciśnienia zegarowy ze słuchawkami	kpl.	7					
6	Kaczka z tworzywa męska	Szt.	30					
7.	Opaska uciskowa automatyczna	Szt.	15					
8.	Opaska na rękę do identyfikacji dla dorosłych	Szt.	7000					
9.	Mankiet do mierzenia ciśnienia jedнопrzewodowy	Szt.	2					
10	Mankiet do mierzenia ciśnienia dwuprzewodowy	Szt.	3					
11	Miska nerkowa z tworzywa, średnica ok. 28	Szt.	12					
12	Miska nerkowa z tworzywa, średnica ok. 20	Szt.	5					
13	Basen z tworzywa	Szt.	15					
14	Dozownik do tlenu A21 z przepływomierzem i nawilżaczem, ciśnienie 0,1-0,6 MPA, zakres regulacji przepływu 1-15 l/min	Szt.	10					
15	Pojemnik do dozownika tlenowego A 21	Szt.	3					
16	Tacka stalowa nierdzewna 170 mm x 265 mm	Szt.	1					
17	Oślonka do termometru elektronicznego Braun	Szt.	2000					

18	Słuchawki lekarskie	Szt.	2					
19	Szkiełka podstawowe matowe 1 mm (op. x 50) z polem do opisu	Op.	40					
20	Żel do USG bezbarwny z aplikatorem umożliwiającym precyzyjne dozowanie preparatu, butelka 250	Szt.	450					
21	Żel do USG bezbarwny butelka 500 ml	Szt.	200					
22	Żel do EKG bezbarwny, butelka 250 g	Szt.	30					
23	Zgłębnik żołądkowy z otworem centralnym i czterema bocznymi, Długa 800-1250 mm CH 14-22	Szt.	300					
24	Basen płaski 1 x uż z masy papierowej nadający się do niszczarki	Szt.	200					
25	Kaczka męska 1 x uż z masy papierowej nadająca się do niszczarki , pojemność min. 900 ml	Szt.	200					
				Razem netto:		Razem brutto:		

Razem słownie: ..... złotych  
brutto

Miejscowość i data .....

.....  
Podpis osoby upoważnionej

**Pakiet nr 13 – Wkłady workowe oraz igły do punkcji**

Lp	Nazwa towaru	J.m.	Ilość szacunkowa roczna	Cena jedn. netto	Wartość netto	VAT		Wartość brutto
						%	Wartość	
1	Wkłady workowe jednorazowego użytku o pojemności 1000 ml na wydzielinę, z trwale dołączoną pokrywą o spłaszczonym kształcie (do pojemnika na aparacie anestezyjologicznym) uszczelniane automatycznie po włączeniu ssania bez konieczności wciskania wkładu na kanister, z zastawką zapobiegającą wypływowi wydzieliny do źródła próżni, posiadające w pokrywie tylko jeden obrotowy króciec przyłączeniowy typu schodkowego, z portem na pokrywie do pobierania próbek, wykonane z elastycznego tworzywa.	Szt.	1100					
2	Wkłady workowe jednorazowego użytku o pojemności 2000 ml na wydzielinę, z trwale dołączoną pokrywą, uszczelniane automatycznie po włączeniu ssania bez konieczności wciskania wkładu na kanister, z zastawką zapobiegającą wypływowi wydzieliny do źródła próżni, posiadające w pokrywie tylko jeden obrotowy króciec przyłączeniowy typu schodkowego, z portem na pokrywie do pobierania próbek, wykonane z elastycznego tworzywa.	Szt.	400					
3	Igła do punkcji mostka z uchwytem motylkowym i regulacją długości 15G x 35mm	Szt.	10					
4	Igła do punkcji mostka z uchwytem motylkowym i regulacją długości 15G x 45mm	szt.	10					
5	Igła do punkcji mostka z uchwytem motylkowym i regulacją długości 16G x 35mm	Szt.	20					
6	Igła do punkcji mostka z uchwytem motylkowym i regulacją długości 16G x 45mm	szt.	30					

7	Dren medyczny sterylny o śr. 6-7 mm, dł. 2 m z doklejonymi końcówkami żeńską i męską z dodatkowym regulatorem siły ssania	Szt.	300					
8	Klipsy tytanowe rozmiar M/L kompatybilne z klipsownicą Hemo Clip Plus będącą na wyposażeniu Szpitala, klips o przekroju serca z wewnętrznym żłobieniem , pakowane po 10 szt. w magazynku	Magazynek	24					
				Razem netto:		Razem brutto:		

Razem słownie: ..... złotych  
brutto

Miejscowość i data .....

.....  
Podpis osoby upoważnionej

**Pakiet nr 14 – Materiały endoskopowe**

Lp	Nazwa towaru	J.m.	Ilość szacunkowa roczna	Cena jedn. netto	Wartość netto	VAT		Wartość brutto
						%	Wartość	
1	Filtry do KV-2I KV-4, KV-5, SSU-II (op. x 10)	Op.	2					
2	Zaworki biopsyjne	Szt.	20					
3	Szczotka do czyszczenia gniazd przycisków endoskopów do wszystkich gastrooskopów, kolonoskopów, sigmoidoskopów i duodenoskopów oraz bronchoskopów (wielorazowego użytku)	Szt.	6					
4	Klipsy jednorazowe do klipsownicy EZ CLIP, długość ramion klipsa 7,5 mm, kąt rozwarcia ramion 90 stopni, 40 sztuk w opakowaniu	Op.	6					
5	Jednorazowa igła iniekcyjna kolonoskopowa do ostrzykiwania i hemostazy; posiada usztywnioną osłonkę zabezpieczającą przed przekłuciem kanału; blokada z dobrze słyszalnym kliknięciem informuje o całkowitym schowaniu ostrza igły do osłonki; posiada port do podawania leków; długość robocza narzędzia 2300mm; długość igły 5mm, średnica igły 25G; kąt ścięcia ostrza igły 30 stopni optymalny do tkanki dolnego odcinka przewodu pokarmowego; maksymalna średnica części wprowadzanej do endoskopu 2,5mm; minimalna średnica kanału roboczego 2,8mm; 5 sztuk w oddzielnych sterylnych pakietach	Op.	6					
6	Igły endoskopowe jednorazowego użytku, dł. ostrza 5 mm, średnica 22G, dł. robocza 230 cm., min. śr. kanału roboczego 2,8 mm (op. x 10)	Op.	24					
7	Szczypce biopsyjne 1 x uż., łyżeczki owalne z okienkiem i igłą mocującą, łyżeczki uchylne do biopsji stycznych, łyżeczki wykonane ze stali nierdzewnej o dwustopniowym ścięciu i gładkich krawędziach,	Op.	10					

	niebieska teflonowa osłonka bezpieczna dla kanałów biopsyjnych endoskopów, dł. narzędzia 2300 mm, max. śr. części wprowadzonej do endoskopu 2,45 mm, min. śr. kanału roboczego 2,8 mm, sterylne, pojedynczo pakowane, sterylizowane metodą napromieniowania promieniami gamma (op. x 20)							
8	Szczypce biopsyjne kolonoskopowe wielorazowego użytku, łyżeczki biopsyjne typu duże okrągłe z okienkiem i z igłą, dł. narzędzia 230cm, min. śr. kanału roboczego 3,7 mm	Szt.	2					
9	Chwytnik palczasty kolonoskopowy do usuwania mniejszych polipów , 5-RAMIENNY (wielorazowego użytku), rozpiętość ramion 20 mm - 1 szt, długość narzędzia 230 cm, minimalna średnica kanału roboczego 2,8 mm	Szt.	2					
10	Jednorazowy standardowy ustnik z gumką wykonaną z silikonu; do wszystkich endoskopów stosowanych w górnym odcinku przewodu pokarmowego; wymiary otworu głównego 22mmx27mm, wykonany z polipropylenu; 50 sztuk w opakowaniu, każdy ustnik zapakowany oddzielnie; nie zawiera latexu	Op.	1					
11	Pętla elektrochirurgiczna kolonoskopowa jednorazowego użytku, kształt owalny; średnica pętli 15 mm; pętla wykonana z plecionego drutu o grubości 0,47 mm; rękojeść skalowana co 10 mm, długość narzędzia 2300mm, maksymalna średnica części wprowadzanej do endoskopu 2,6mm; minimalna średnica kanału roboczego 2,8 mm; 10 sztuk w oddzielnych sterylnych pakietach	Op.	20					
12	Pętla elektrochirurgiczna kolonoskopowa jednorazowego użytku, kształt owalny; średnica pętli 25 mm; pętla wykonana z plecionego drutu o grubości 0,47 mm; rękojeść skalowana co 10 mm, długość narzędzia 2300mm, maksymalna średnica	Op.	4					

	części wprowadzanej do endoskopu 2,6mm; minimalna średnica kanału roboczego 2,8 mm; 10 sztuk w oddzielnych sterylnych pakietach.							
13	Szczotka standardowa do czyszczenia kanałów endoskopów (do wszystkich gastrokopów, kolonoskopów, sigmoidoskopów i duodenoskopów), zakończona kulką (wielorazowego użytku) - 1 szt, długość narzędzia 220 cm, minimalna średnica kanału roboczego od 2,0 mm	Szt.	5					
				Razem netto:		Razem brutto:		

Razem słownie: ..... złotych brutto

Miejscowość i data .....

.....  
Podpis osoby upoważnionej