



Samodzielny Publiczny Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej  
im. Marszałka Józefa Piłsudskiego w Płońsku  
ul. Henryka Sienkiewicza 7, 09-100 Płońsk woj. mazowieckie  
NIP 567-15-32-011 Regon 000308703  
Tel. (23) 661 34 00 - centrala;  
(23) 662 39 89 - sekretariat  
Fax. (23) 662 32 14  
e-mail: przetargi@szpitalplonsk.pl



ISO 9001:2008

FZP.261.16.2016

# SPECYFIKACJA ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Sukcesywne dostawy jednorazowego sprzętu medycznego  
kod CPV 33141000-0

dla zamówienia o szacunkowej wartości mniejszej od kwot określonych w przepisach wydanych na podstawie  
art. 11 ust. 8, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego w oparciu o art. 10 ust.1 oraz art. 39-46  
ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku – Prawo zamówień publicznych  
(Dz.U. z 2015 poz. 2164 t. j. z późn. zm.)

## **I. Nazwa oraz adres Zamawiającego.**

Zamawiający:

Samodzielny Publiczny Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej im. Marszałka Józefa Piłsudskiego w Płońsku

Adres do korespondencji:

09-100 Płońsk ul. Henryka Sienkiewicza 7, woj. mazowieckie

NIP: 567-15-32-011

Regon: 000308703

KRS Nr: 0000033369

Faks: (23) 662 32 14

Tel.: (23) 661 34 00

e-mail: przetargi@szpitalplonsk.pl

Godziny urzędowania: 7.30-15.05

## **II. Tryb udzielenia zamówienia.**

1. Niniejsze postępowanie prowadzone jest w trybie przetargu nieograniczonego na podstawie art. 39 i nast. ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo Zamówień Publicznych (Dz.U. z 2015 r. poz. 2164 t.j.ze zm.) zwanej dalej „ustawą”.
2. W zakresie nieuregulowanym niniejszą Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia, zwaną dalej „SIWZ”, zastosowanie mają przepisy ustawy.
3. Wartości zamówienia nie przekracza równowartości kwoty określonej w przepisach wykonawczych wydanych na podstawie art. 11 ust. 8 ustawy.

## **III. Opis przedmiotu zamówienia.**

1. Przedmiotem zamówienia są sukcesywne dostawy jednorazowego sprzętu medycznego. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia wraz z wymaganymi parametrami oraz zapotrzebowaniem ilościowym stanowi w szczególności załącznik nr 1 - Formularz cenowy oraz załącznik nr 4 – wzór umowy.
  2. Oferowany przedmiot zamówienia musi posiadać wymagane oznaczenie CE, być zgodny z wymaganiami Zamawiającego opisanymi w specyfikacji istotnych warunków zamówienia oraz z obowiązującymi w Polsce przepisami prawa, posiadać wymagane deklaracje zgodności, atesty, certyfikaty, świadectwa rejestracji, świadectwa dopuszczania do obrotu i użytku w polskich placówkach opieki zdrowotnej.
  3. Termin płatności wynosi min. 50 dni. Wykonawca może zaoferować termin płatności 50 dni lub 60 dni. Termin płatności podlega punktacji w kryterium „termin płatności” zgodnie z pkt XIII SIWZ.
  4. Wykonawca zobowiązany jest zrealizować zamówienie na zasadach i warunkach opisanych we wzorze umowy stanowiącym Załącznik nr 4 do SIWZ.
  5. Wspólny Słownik Zamówień 33141000-0 – Jednorazowe, niechemiczne artykuły medyczne i hematologiczne.
  6. Zamawiający dopuszcza możliwości składania ofert częściowych. Przedmiot zamówienia został podzielony na zadanie, zgodnie z formularzem cenowym stanowiącym załącznik nr 1.
  7. Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert wariantowych.
  8. Zamawiający nie przewiduje możliwości udzielenie zamówień, o których mowa w art. 67 ust. 1 pkt 7.
  9. Zamawiający nie zastrzega obowiązku osobistego wykonania przez wykonawcę prac związanych z rozmieszczeniem i instalacją przedmiotu dostawy.
  10. Zamawiający nie wymaga zatrudnienia przez wykonawcę lub podwykonawcę na podstawie umowy o pracę osób wykonujących czynności w zakresie realizacji zamówienia.
- 

## **IV. Termin wykonania zamówienia.**

Dostawy przedmiotu zamówienia odbywać się będą sukcesywnie w zależności od potrzeb Zamawiającego w okresie 12 miesięcy począwszy od dnia zawarcia umowy.

Termin dostaw Wykonawca wskaże w Formularzu ofertowym – Załącznik nr 2 do SIWZ.

## **V. Warunki udziału w postępowaniu.**

1. O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy:
  - 1) nie podlegają wykluczeniu;
  - 2) spełniają warunki udziału w postępowaniu dotyczące:
    - a) kompetencji lub uprawnień do prowadzenia określonej działalności zawodowej, o ile wynika to z odrębnych przepisów;
    - b) sytuacji ekonomicznej lub finansowej;
    - c) zdolności technicznej lub zawodowej;

- Zamawiający nie określił warunków udziału w postępowaniu.
2. W przypadku Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia każdy z Wykonawców musi wykazać brak podstaw wykluczenia.
3. Zamawiający nie przewiduje wykluczenia Wykonawcy na podstawie art. 24 ust. 5 ustawy.

## **Va. Ponadto do oferty należy załączyć:**

- 1) wypełniony i podpisany Formularz ofertowy, zgodnie z wzorem stanowiącym Załącznik nr 2 do SIWZ,
- 2) wypełniony i podpisany Formularz cenowy, zgodnie z wzorem stanowiącym Załącznik nr 1 do SIWZ
- 3) pełnomocnictwa.

## **VI. Wykaz oświadczeń lub dokumentów, potwierdzających spełnianie warunków udziału w postępowaniu oraz brak podstaw wykluczenia.**

1. Do oferty każdy wykonawca musi dołączyć aktualne na dzień składania ofert oświadczenie w zakresie wskazanym w załączniku nr 3 do SIWZ. Informacje zawarte w oświadczeniu będą stanowić wstępne potwierdzenie, że wykonawca nie podlega wykluczeniu oraz spełnia warunki udziału w postępowaniu.
2. W przypadku wspólnego ubiegania się o zamówienie przez wykonawców oświadczenie o którym mowa w rozdz. VI. 1 niniejszej SIWZ, składa każdy z wykonawców wspólnie ubiegających się o zamówienie. Oświadczenie te ma potwierdzać spełnianie warunków udziału w postępowaniu, brak podstaw wykluczenia w zakresie, w którym każdy z wykonawców wykazuje spełnianie warunków udziału w postępowaniu, brak podstaw wykluczenia.
3. Zamawiający żąda, aby wykonawca, który zamierza powierzyć wykonanie części zamówienia podwykonawcom, w celu wykazania braku istnienia wobec nich podstaw wykluczenia z udziału w postępowaniu zamieszczał informacje o podwykonawcach w oświadczeniu, o którym mowa w rozdz. VI. 1 niniejszej SIWZ.
4. Wykonawca w terminie 3 dni od dnia zamieszczenia na stronie internetowej informacji, o której mowa w art. 86 ust. 5 ustawy, przekaze zamawiającemu oświadczenie o przynależności lub braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej (wzór oświadczenia stanowi załącznik nr 5 do SIWZ), o której mowa w art. 24 ust. 1 pkt 23 ustawy. Wraz ze złożeniem oświadczenia, wykonawca może przedstawić dowody, że powiązania z innym wykonawcą nie prowadzą do zakłócenia konkurencji w postępowaniu o udzielenie zamówienia.
5. W zakresie nie uregulowanym SIWZ, zastosowanie mają przepisy rozporządzenia Ministra Rozwoju z dnia 26 lipca 2016 r. w sprawie rodzajów dokumentów, jakich może żądać zamawiający od wykonawcy w postępowaniu o udzielenie zamówienia (Dz. U. z 2016 r., poz. 1126).
6. Jeżeli wykonawca nie złoży oświadczenia o którym mowa w rozdz. VI. 1. niniejszej SIWZ, lub dokumentów potwierdzających okoliczności, o których mowa w art. 25 ust. 1 ustawy, lub innych dokumentów niezbędnych do przeprowadzenia postępowania, oświadczenia lub dokumenty są niekompletne, zawierają błędy lub budzą wskazane przez zamawiającego wątpliwości, zamawiający wezwie do ich złożenia, uzupełnienia, poprawienia w terminie przez siebie wskazanym, chyba że mimo ich złożenia oferta wykonawcy podlegałaby odrzuceniu albo konieczne byłoby unieważnienie postępowania.

## **VII. Informacje o sposobie porozumiewania się Zamawiającego z Wykonawcami oraz przekazywania oświadczeń i dokumentów, a także wskazanie osób uprawnionych do porozumiewania się z Wykonawcami.**

1. Wszelkie zawiadomienia, oświadczenia, wnioski oraz informacje Zamawiający oraz Wykonawcy mogą przekazywać pisemnie, faksem lub drogą elektroniczną, za wyjątkiem oferty, umowy oraz oświadczeń i dokumentów wymienionych w rozdziale VI niniejszej SIWZ (również w przypadku ich złożenia w wyniku wezwania o którym mowa w art. 26 ust. 3 ustawy) dla których dopuszczalna jest forma pisemna.

2. W korespondencji kierowanej do Zamawiającego Wykonawca winien posługiwać się numerem sprawy określonym w SIWZ – FZP.261.16.2016.
3. Zawiadomienia, oświadczenia, wnioski oraz informacje przekazywane przez Wykonawcę pisemnie winny być składane na adres: Samodzielny Publiczny Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej im. Marszałka Józefa Piłsudskiego w Płońsku, 09-100 Płońsk ul. Henryka Sienkiewicza 7.
4. Zawiadomienia, oświadczenia, wnioski oraz informacje przekazywane przez Wykonawcę drogą elektroniczną winny być kierowane na adres: [przetargi@szpitalplonsk.pl](mailto:przetargi@szpitalplonsk.pl).
5. Wykonawca może zwrócić się do Zamawiającego o wyjaśnienie treści SIWZ.
6. Jeżeli wniosek o wyjaśnienie treści SIWZ wpłynie do Zamawiającego nie później niż do końca dnia, w którym upływa połowa terminu składania ofert, Zamawiający udzieli wyjaśnień niezwłocznie, jednak nie później niż na 2 dni przed upływem terminu składania ofert. Jeżeli wniosek o wyjaśnienie treści SIWZ wpłynie po upływie terminu, o którym mowa powyżej, lub dotyczy udzielonych wyjaśnień, Zamawiający może udzielić wyjaśnień albo pozostawić wniosek bez rozpoznania. Zamawiający zamieści wyjaśnienia na stronie internetowej, na której udostępniono SIWZ.
7. Przedłużenie terminu składania ofert nie wpływa na bieg terminu składania wniosku, o którym mowa w rozdz. VII. 6 niniejszej SIWZ.
8. W przypadku rozbieżności pomiędzy treścią niniejszej SIWZ, a treścią udzielonych odpowiedzi, jako obowiązującą należy przyjąć treść pisma zawierającego późniejsze oświadczenie Zamawiającego.
9. Zamawiający nie przewiduje zwołania zebrania Wykonawców.

Jednocześnie Zamawiający informuje, że przepisy ustawy nie pozwalają na jakikolwiek inny kontakt - zarówno z Zamawiającym jak i osobami uprawnionymi do porozumiewania się z Wykonawcami - niż wskazany w niniejszym rozdziale SIWZ. Oznacza to, że Zamawiający nie będzie reagował na inne formy kontaktowania się z nim, w szczególności na kontakt telefoniczny lub/i osobisty w swojej siedzibie.

#### **VIII. Wymagania dotyczące wadium.**

1. Zamawiający nie wymaga wniesienia wadium.

#### **IX. Termin związania ofertą.**

1. Wykonawca będzie związany ofertą przez okres 30 dni. Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert. (art. 85 ust. 5 ustawy).
2. Wykonawca może przedłużyć termin związania ofertą, na czas niezbędny do zawarcia umowy, samodzielnie lub na wniosek Zamawiającego, 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 tego terminu o oznaczony okres nie dłuższy jednak niż 60 dni.
3. Odmowa wyrażenia zgody na przedłużenie terminu związania ofertą nie powoduje utraty wadium.
4. Przedłużenie terminu związania ofertą jest dopuszczalne tylko z jednoczesnym przedłużeniem okresu ważności wadium albo, jeżeli nie jest to możliwe, z wniesieniem nowego wadium na przedłużony okres związania ofertą. Jeżeli przedłużenie terminu związania ofertą dokonywane jest po wyborze oferty najkorzystniejszej, obowiązek wniesienia nowego wadium lub jego przedłużenia dotyczy jedynie Wykonawcy, którego oferta została wybrana jako najkorzystniejsza.

#### **X. Opis sposobu przygotowywania ofert.**

1. Oferta musi zawierać następujące oświadczenia i dokumenty:
  - 1) wypełniony formularz ofertowy sporządzony z wykorzystaniem wzoru stanowiącego Załącznik nr 2 do SIWZ, zawierający w szczególności: wskazanie oferowanego przedmiotu zamówienia, łączną cenę ofertową brutto, zobowiązanie dotyczące terminu realizacji zamówienia, warunków płatności, oświadczenie o okresie związania ofertą oraz o akceptacji wszystkich postanowień SIWZ i wzoru umowy bez zastrzeżeń, a także informację którą część zamówienia Wykonawca zamierza powierzyć podwykonawcy. Formularz ofertowy ma umożliwić dokonanie oceny oferty w kryteriach oceny ofert, opisanych w rozdziale XIII SIWZ.;
  - 2) wypełniony formularz cenowy sporządzony z wykorzystaniem wzoru stanowiącego Załącznik nr 1 do SIWZ, zawierający w szczególności wskazanie: cen jednostkowych przedmiotu zamówienia, łącznej ceny ofertowej netto i brutto.
  - 3) oświadczenia wymienione w rozdziale VI. 1-3 niniejszej SIWZ.

2. Oferta musi być napisana w języku polskim, na maszynie do pisania, komputerze lub inną trwałą i czytelną techniką oraz podpisana przez osobę(y) upoważnioną do reprezentowania Wykonawcy na zewnątrz i zaciągania zobowiązań w wysokości odpowiadającej cenie oferty.
3. W przypadku podpisania oferty oraz poświadczenia za zgodność z oryginałem kopii dokumentów przez osobę niewymienioną w dokumencie rejestracyjnym (ewidencyjnym) Wykonawcy, należy do oferty dołączyć stosowne pełnomocnictwo w oryginale lub kopii poświadczoną notarialnie.
4. Dokumenty sporządzone w języku obcym są składane wraz z tłumaczeniem na język polski.
5. Wykonawca ma prawo złożyć tylko jedną ofertę, zawierającą jedną, jednoznacznie opisaną propozycję. Złożenie większej liczby ofert spowoduje odrzucenie wszystkich ofert złożonych przez danego Wykonawcę.
6. Treść złożonej oferty musi odpowiadać treści SIWZ.
7. Wykonawca poniesie wszelkie koszty związane z przygotowaniem i złożeniem oferty.
8. Zaleca się, aby każda zapisana strona oferty była ponumerowana kolejnymi numerami, a cała oferta wraz z załącznikami była w trwały sposób ze sobą połączona (np. zbindowana, zszyta uniemożliwiając jej samoistną dekompletację), oraz zawierała spis treści.
9. Poprawki lub zmiany (również przy użyciu korektora) w ofercie, powinny być parafowane własnoręcznie przez osobę podpisującą ofertę.
10. Ofertę należy złożyć w zamkniętej kopercie, w siedzibie Zamawiającego i oznakować w następujący sposób:

**Samodzielny Publiczny Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej im. Marszałka Józefa Piłsudskiego  
w Płońsku  
ul. Henryka Sienkiewicza 7  
09-100 Płońsk**

**z oznakowaniem:**

**„Oferta na sukcesywne dostawy jednorazowego sprzętu medycznego, nr sprawy FZP.261.16.2016.  
Nie otwierać przed 7 listopada 2016 r., godz. 11:00”**

i opatrzyć nazwą i dokładnym adresem Wykonawcy.

11. Zamawiający informuje, iż zgodnie z art. 8 w zw. z art. 96 ust. 3 ustawy oferty składane w postępowaniu o zamówienie publiczne są jawne i podlegają udostępnieniu od chwili ich otwarcia, z wyjątkiem informacji stanowiących tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu ustawy z dnia 16 kwietnia 1993 r. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji (Dz. U. z 2003 r. Nr 153, poz. 1503 z późn. zm.), jeśli Wykonawca w terminie składania ofert zastrzegł, że nie mogą one być udostępniane i jednocześnie wykazał, iż zastrzeżone informacje stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa.
12. Zamawiający zaleca, aby informacje zastrzeżone, jako tajemnica przedsiębiorstwa były przez Wykonawcę złożone w oddzielnej wewnętrznej kopercie z oznakowaniem „tajemnica przedsiębiorstwa”, lub spięte (zszyte) oddzielnie od pozostałych, jawnych elementów oferty.
13. Zastrzeżenie informacji, które nie stanowią tajemnicy przedsiębiorstwa w rozumieniu ustawy o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji będzie traktowane, jako bezskuteczne i skutkować będzie zgodnie z uchwałą SN z 20 października 2005 (sygn. III CZP 74/05) ich odtajnieniem.
14. Wykonawca może wprowadzić zmiany, poprawki, modyfikacje i uzupełnienia do złożonej oferty pod warunkiem, że Zamawiający otrzyma pisemne zawiadomienie o wprowadzeniu zmian przed terminem składania ofert. Powiadomienie o wprowadzeniu zmian musi być złożone wg takich samych zasad, jak składana oferta tj. w kopercie odpowiednio oznakowanej napisem „ZMIANA”. Koperty oznaczone „ZMIANA” zostaną otwarte przy otwieraniu oferty Wykonawcy, który wprowadził zmiany i po stwierdzeniu poprawności procedury dokonywania zmian, zostaną dołączone do oferty.
15. Wykonawca ma prawo przed upływem terminu składania ofert wycofać się z postępowania poprzez złożenie pisemnego powiadomienia, według tych samych zasad jak wprowadzanie zmian i poprawek z napisem na kopercie „WYCOFANIE”. Koperty oznakowane w ten sposób będą otwierane w pierwszej kolejności po potwierdzeniu poprawności postępowania Wykonawcy oraz zgodności ze złożonymi ofertami. Koperty ofert wycofywanych nie będą otwierane.
16. Do przeliczenia na PLN wartości wskazanej w dokumentach złożonych na potwierdzenie spełniania warunków udziału w postępowaniu, wyrażonej w walutach innych niż PLN, Zamawiający przyjmie średni kurs publikowany przez Narodowy Bank Polski z dnia wszczęcia postępowania.

17. Oferta, której treść nie będzie odpowiadać treści SIWZ, z zastrzeżeniem art. 87 ust. 2 pkt 3 ustawy zostanie odrzucona (art. 89 ust. 1 pkt 2 ustawy). Wszelkie niejasności i wątpliwości dotyczące treści zapisów w SIWZ należy zatem wyjaśnić z Zamawiającym przed terminem składania ofert w trybie przewidzianym w rozdziale VII niniejszej SIWZ. Przepisy ustawy nie przewidują negocjacji warunków udzielenia zamówienia, w tym zapisów projektu umowy, po terminie otwarcia ofert.

## **XI. Miejsce i termin składania i otwarcia ofert.**

1. **Ofertę należy złożyć** w sekretariacie (budynek administracyjny, parter) Samodzielnego Publicznego Zespołu Zakładów Opieki Zdrowotnej im. Marszałka Józefa Piłsudskiego w Płońsku, ul. Henryka Sienkiewicza 7, 09-100 Płońsk, **do dnia 7 listopada 2016 r. do godziny 10<sup>00</sup>** i zaadresować zgodnie z opisem przedstawionym w rozdziale X SIWZ.
2. Decydujące znaczenie dla oceny zachowania terminu składania ofert ma data i godzina wpływu oferty do Zamawiającego, a nie data jej wysłania przesyłką pocztową czy kurierską.
3. Oferta złożona po terminie wskazanym w rozdz. XI. 1 niniejszej SIWZ zostanie zwrócona wykonawcy zgodnie z zasadami określonymi w art. 84 ust. 2 ustawy.
4. **Otwarcie ofert** nastąpi w siedzibie Zamawiającego, Pokój nr 26 - pokój Kierownika Działu ds. Zamówień Publicznych (budynek administracyjny, II piętro) Samodzielnego Publicznego Zespołu Zakładów Opieki Zdrowotnej im. Marszałka Józefa Piłsudskiego w Płońsku, ul. Henryka Sienkiewicza 7, 09-100 Płońsk, **w dniu 7 listopada 2016 r., o godzinie 11<sup>00</sup>**.
5. Otwarcie ofert jest jawne.
6. Podczas otwarcia ofert Zamawiający odczyta informacje, o których mowa w art. 86 ust. 4 ustawy.
7. Niezwłocznie po otwarciu ofert zamawiający zamieści na stronie <http://www.szpitalplonsk.pl/index.php/zam-pub> informacje dotyczące:
  - a) kwoty, jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia;
  - b) firm oraz adresów wykonawców, którzy złożyli oferty w terminie;
  - c) ceny, terminu wykonania zamówienia, okresu gwarancji i warunków płatności zawartych w ofertach.

## **XII. Opis sposobu obliczania ceny.**

1. Wykonawca określa cenę realizacji zamówienia poprzez wskazanie w Formularzu ofertowym sporządzonym wg wzoru stanowiącego Załącznik nr 2 do SIWZ łącznej ceny brutto za realizację przedmiotu zamówienia.
2. Łączna cena ofertowa brutto musi uwzględniać wszystkie koszty związane z realizacją przedmiotu zamówienia zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia oraz wzorem umowy określonym w niniejszej SIWZ.
3. Zamawiający nie przewiduje możliwości zmian ceny brutto za realizację przedmiotu zamówienia wskazanej w załączniku nr 2 do SIWZ, z zastrzeżeniem art. 87 ust. 2 ustawy.
4. Ceny muszą być: podane i wyliczone w zaokrągleniu do dwóch miejsc po przecinku (zasada zaokrąglenia – poniżej 5 należy końcówkę pominąć, powyżej i równe 5 należy zaokrąglić w górę).
5. Cena oferty winna być wyrażona w złotych polskich (PLN).
6. Jeżeli w postępowaniu złożona będzie oferta, której wybór prowadziłby do powstania u zamawiającego obowiązku podatkowego zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług, zamawiający w celu oceny takiej oferty doliczy do przedstawionej w niej ceny podatek od towarów i usług, który miałby obowiązek rozliczyć zgodnie z tymi przepisami. W takim przypadku Wykonawca, składając ofertę, jest zobligowany poinformować zamawiającego, że wybór jego oferty będzie prowadzić do powstania u zamawiającego obowiązku podatkowego, wskazując nazwę (rodzaj) towaru, których dostawa będzie prowadzić do jego powstania, oraz wskazując ich wartość bez kwoty podatku.
7. Cenę oferty należy obliczyć w oparciu o Formularz cenowy, stanowiący załącznik nr 1 do SIWZ. Tak obliczoną wartość brutto przedstawiającą cenę brutto za realizację przedmiotu zamówienia należy przenieść do Formularza ofertowego stanowiącego załącznik nr 2 do niniejszej SIWZ.
8. Cena oferty w Formularzu ofertowym powinna być podana cyfrowo i słownie.

**XIII. Opis kryteriów, którymi zamawiający będzie się kierował przy wyborze oferty, wraz z podaniem wag tych kryteriów i sposobu oceny ofert.**

1. Za ofertę najkorzystniejszą zostanie uznana oferta zawierająca najkorzystniejszy bilans punktów w kryteriach:

L.p.	Kryterium	Waga kryterium	Maksymalna liczba punktów możliwa do uzyskania w kryterium
1.	Cena	60 %	60 pkt.
2.	Termin płatności	20 %	20 pkt
3.	Termin dostawy	20 %	20 pkt.
Razem			100 pkt.

Przyjmuje się, że 1% = 1 punkt.

- 1) Kryterium cena (C) - waga 60%

Punkty za kryterium „cena” zostaną obliczone w następujący sposób:

$$C = \frac{c_{min}}{c_o} \times 60 \text{ pkt}$$

gdzie:

C – liczba punktów przyznanych za kryterium CENA;

$C_{min}$  – najniższa cena oferty z pośród ofert ważnych i nie podlegających odrzuceniu;

$C_o$  – cena oferty badanej;

W kryterium „cena” oferta może otrzymać maksymalnie 60 pkt. (%) Końcowy wynik powyższego działania zostanie zaokrąglony do dwóch miejsc po przecinku.

- 2) Kryterium termin płatności (P) – waga 20 (%)

P- liczba punktów przyznanych za kryterium „Termin płatności”.

Ocena ofert w kryterium termin płatności dokonana zostanie w oparciu o oświadczenie Wykonawcy złożone w Formularzu ofertowym w następujący sposób:

50 dni – 0 pkt.

60 dni – 20 pkt.

- a) **Maksymalny termin płatności wynosi 60 dni.** Jeśli Wykonawca zadeklaruje termin płatności dłuższy niż 60 dni, Zamawiający odrzuci ofertę jako niezgodną z SIWZ.
- b) Jeżeli Wykonawca nie wskaże w formularzu ofertowym żadnego terminu płatności lub zaoferuje inny niż ww. termin płatności (z zastrzeżeniem ust. a)), Zamawiający przyjmie, że Wykonawca zaoferował termin płatności wynoszący 50 dni i przyzna 0 pkt.
- c) Wykonawca w kryterium termin płatności może zaoferować wyłącznie 50 lub 60 dni.
- d) W kryterium „termin płatności” oferta może otrzymać maksymalnie 20 pkt. (%).

- 3) Kryterium „termin dostawy” (D) - waga 20 pkt. (%).

D – liczba punktów uzyskanych w „termin dostawy”.

Ocena ofert w kryterium termin dostawy dokonana zostanie w oparciu o oświadczenie Wykonawcy złożone w Formularzu ofertowym w następujący sposób:

- 4 dni robocze – 0 pkt.
- 3 dni robocze – 5 pkt.
- 2 dni robocze – 20 pkt.

- a) **Maksymalny termin dostawy wynosi 4 dni robocze.** Jeśli Wykonawca zadeklaruje termin dostawy dłuższy niż 4 dni robocze, Zamawiający odrzuci ofertę jako niezgodną z SIWZ.
- b) Jeżeli Wykonawca nie wskaże w formularzu ofertowym żadnego terminu dostawy lub zaoferuje inny niż ww. termin płatności (z zastrzeżeniem ust. a)), Zamawiający przyjmie, że Wykonawca zaoferował termin dostaw wynoszący 4 dni robocze i przyzna 0 pkt.
- c) Wykonawca w kryterium termin dostawy może zaoferować wyłącznie 4 dni robocze lub 3 dni robocze lub 2 dni robocze.
- d) W kryterium „*termin dostawy*” oferta może otrzymać maksymalnie 20 pkt. (%).

2. Całkowita punktacja przyznana badanej ofercie zostanie obliczona według poniższego wzoru:

$$P_c = C + P + D$$

Gdzie:

- $P_c$  – całkowita liczba punktów uzyskanych przez badaną ofertę;
- $C$  – całkowita liczba punktów uzyskana przez badaną ofertę w kryterium „*cena*”;
- $P$  – całkowita liczba punktów uzyskana przez badaną ofertę w kryterium „*termin płatności*”;
- $D$  – całkowita liczba punktów uzyskana przez badaną ofertę w kryterium „*termin dostawy*”.

- 3. Za najkorzystniejszą Zamawiający uzna ofertę ważną, która uzyska najwyższą liczbę punktów, obliczoną zgodnie ze wzorem w pkt. 2
- 4. Jeżeli nie można wybrać oferty najkorzystniejszej z uwagi na to, że dwie lub więcej ofert przedstawia taki sam bilans ceny i innych kryteriów oceny ofert, Zamawiający spośród tych ofert wybierze ofertę z najniższą ceną.
- 5. Punktacja przyznawana ofertom w poszczególnych kryteriach będzie liczona z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku. Najwyższa liczba punktów wyznaczy najkorzystniejszą ofertę.
- 6. Zamawiający udzieli zamówienia Wykonawcy, którego oferta odpowiadać będzie wszystkim wymaganiom przedstawionym w ustawie, oraz w SIWZ i zostanie oceniona jako najkorzystniejsza w oparciu o podane kryteria wyboru.
- 7. Jeżeli nie będzie można dokonać wyboru oferty najkorzystniejszej ze względu na to, że dwie lub więcej ofert przedstawia taki sam bilans ceny i pozostałych kryteriów oceny ofert, Zamawiający spośród tych ofert dokona wyboru oferty z niższą ceną (art. 91 ust. 4 ustawy).
- 8. Zamawiający nie przewiduje przeprowadzenia dogrywki w formie aukcji elektronicznej.

#### **XIV. Informacje o formalnościach, jakie powinny być dopełnione po wyborze oferty w celu zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego.**

- 1. Osoby reprezentujące Wykonawcę przy podpisywaniu umowy powinny posiadać ze sobą dokumenty potwierdzające ich umocowanie do podpisania umowy, o ile umocowanie to nie będzie wynikać z dokumentów załączonych do oferty.
- 2. W przypadku wyboru oferty złożonej przez Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia Zamawiający może żądać przed zawarciem umowy przedstawienia umowy regulującej współpracę tych Wykonawców. Umowa taka winna określać strony umowy, cel działania, sposób współdziałania, zakres prac przewidzianych do wykonania każdemu z nich, solidarną odpowiedzialność za wykonanie zamówienia, oznaczenie czasu trwania konsorcjum (obejmującego okres realizacji przedmiotu zamówienia, gwarancji i rękojmi), wykluczenie możliwości wypowiedzenia umowy konsorcjum przez któregokolwiek z jego członków do czasu wykonania zamówienia.
- 3. **Zawarcie umowy nastąpi wg wzoru Zamawiającego stanowiącego załącznik nr 4 do SIWZ w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.**



4. Postanowienia ustalone we wzorze umowy nie podlegają negocjacjom.
5. W przypadku, gdy Wykonawca, którego oferta została wybrana jako najkorzystniejsza, uchyla się od zawarcia umowy, Zamawiający będzie mógł wybrać ofertę najkorzystniejszą spośród pozostałych ofert, bez przeprowadzenia ich ponownego badania i oceny chyba, że zachodzą przesłanki, o których mowa w art. 93 ust. 1 ustawy.

**XV. Wymagania dotyczące zabezpieczenia należytego wykonania umowy.**

Zamawiający nie żąda wniesienia zabezpieczenia należytego Wykonania umowy,

**XVI. Istotne dla stron postanowienia, które zostaną wprowadzone do treści zawieranej umowy w sprawie zamówienia publicznego, ogólne warunki umowy albo wzór umowy, jeżeli Zamawiający wymaga od Wykonawcy, aby zawarł z nim umowę w sprawie zamówienia publicznego na takich warunkach.**

Wzór umowy, stanowi Załącznik nr 4 do SIWZ.

**XVII. Pouczenie o środkach ochrony prawnej.**

1. Każdemu Wykonawcy, a także innemu podmiotowi, jeżeli ma lub miał interes w uzyskaniu danego zamówienia oraz poniósł lub może ponieść szkodę w wyniku naruszenia przez Zamawiającego przepisów ustawy przysługują środki ochrony prawnej przewidziane w dziale VI ustawy jak dla postępowań poniżej kwoty określonej w przepisach wykonawczych wydanych na podstawie art. 11 ust. 8 ustawy.
2. Środki ochrony prawnej wobec ogłoszenia o zamówieniu oraz SIWZ przysługują również organizacjom wpisanym na listę, o której mowa w art. 154 pkt 5 ustawy.

## Formularz cenowy

## Zadanie nr 1

Lp.	Nazwa przedmiotu zamówienia	Opis przedmiotu zamówienia	Parametry	J.m.	Ilość	Cena jedn. Netto	Stawka VAT [%]	cena jedn. Brutto	wartość netto	Wartość VAT	wartość brutto
1	Nawilżacz rezerwuarowy do tlenu	pojemnik napełniony wodą sterylną w ilości 320 - 340ml, z adapterem do przepływomierza tlenowego i wbudowanym portem do podłączenia drenu tlenowegoo łatwej konstrukcji otwarcia.Zbiornik zawiera na dnie rozpylacz .Przydatność wody do użytku do 30 dni od otwarcia		szt	500						
2	Nawilżacz rezerwuarowy do tlenu	pojemnik napełniony wodą sterylną w ilości 600-650ml, z adapterem do przepływomierza tlenowego i wbudowanym portem do podłączenia drenu tlenowegoo łatwej konstrukcji otwarcia.Zbiornik zawiera na dnie rozpylacz .Przydatność wody do użytku do 30 dni od otwarcia		szt	10						
3	Wymiennik ciepła i wilgoci	Filtr do rurek tracheostomijnych i intubacyjnych z min. 2 membranami nawilżającymi wyposażony w samodomykający się port do odsysania.		szt	500						
4	Maski jednorazowe z nebulizatorem dla dorosłych	silikonowa lub PCV (dopuszcza wykonane z miękkiego, plastycznego, przeziernego polipropylenu, nie zawiera ftalonów) maska twarzowa jednorazowa dla dorosłych wyposażona w dren, pojemnik do nebulizacji oraz zacisk nosowy.		szt	1500						
5	Maska jednorazowa z nebulizatorem dla dzieci	silikonowa lub PCV maska twarzowa jednorazowa dla dzieci wyposażona w dren, pojemnik do nebulizacji oraz zacisk nosowy.		szt	800						
6	Zestaw do konikotomii dla dorosłych	W skład zestawu wchodzi:strzykawka o poj.10ml, igła z rękojeścią wrozmiarze dla dorosłego,łącznik umożliwiający wentylację, pasek mocujący z zapięciem rzepowym.Założenie zestawu nie wymaga nacięcia skóry.Całość sterylna.		szt.	2						

7	Zestaw do konikotomii dla dzieci	W skład zestawu wchodzi: strzykawka o poj. 10ml, igła z rękojeścią w rozmiarze dla przedziału wiekowego 2r.ż-10r.ż, łącznik umożliwiający wentylację, pasek mocujący z zapięciem rzepowym. Założenie zestawu nie wymaga nacięcia skóry. Całość sterylna.		szt.	2						
8	Końcówka metalowa do odsysania pola operacyjnego	końcówka metalowa z mandrynem plastikowym do odsysania pola operacyjnego. Jedna strona zakończona tak aby można było ją połączyć z drenem ssącym. Jałowa, nietoksyczna, rozmiar 10Ch		szt.	50						
9	Końcówka metalowa do odsysania pola operacyjnego	końcówka metalowa z mandrynem plastikowym do odsysania pola operacyjnego. Jedna strona zakończona tak aby można było ją połączyć z drenem ssącym. Jałowa, nietoksyczna, rozmiar 12Ch.		szt.	50						
10	Sonda żołądkowa	wykonana z PCV, jeden koniec z kilkoma otworami (również dopuszcza się z 4 otworami bocznymi o łagodnych krawędziach, rozmiary oznaczone kolorami łączników), drugi zakończony końcówką do połączeń, jałowa, jednorazowego użytku, dobrze modelująca się, przezroczysta, nietoksyczna, długości ok. 1 m;	nr 20F	szt.	140						
11	Sonda żołądkowa		nr 16 F	szt.	80						
12	Sonda żołądkowa		nr 14F	szt.	50						
13	Sonda żołądkowa		nr 5Fr	szt.	50						
14	Sonda żołądkowa		18F	szt.	60						
15	Autonomiczny zestaw do transfuzji po operacji	Sterylny zestaw do autotransfuzji pooperacyjnej składający się z: z dwóch drenów spiralnych z trokarami, mieszka 125 ml. Z zastawką przeciwwrotną, worka na krew z filtrem 200u o poj. 700 ml z zastawką przeciwwrotną, portem iniekcyjnym. Aparatem do przetoczeń dostosowanym do zestawu z filtrem 175/40/10, worek drenażowy o poj. 700ml z zastawką przeciwwrotną i kranikiem spustowym typu T, opatrunek z warstwą hydrokoloidu.		szt.	200						
16	worek na krew do autonomicznego zestawu po operacji	Filtr 200 mikronów, poj. 700 ml. Z zastawką i portem iniekcyjnym.		szt.	50						
17	aparat do przetoczeń do zestawu do autotransfuzji	aparat do przetoczeń do zestawu do autotransfuzji z filtrem 175/40/10 mikronów		szt.	50						
18	Pojemnik do upustu krwi	podwójny zestaw pojemników do pobierania krwi, pojemność pojemników 450ml, igła 16 G		szt.	30						

19	Zestaw do toalety j.ustnej	W skład zestawu wchodzi: szczoteczka do zębów z odsysaniem i preparatem do płukania jamy ustnej -szczoteczka do zębów.służąca do mechanicznego usuwania biofilmu bakteryjnego z zębów i tkanek jamy istnej, z możliwością podłączenia do standardowych przewodów odsysających w zestawie jednorazowy pojemnik z płynem do płukania jamy ustnej, zestaw gąbek do toalety jamy ustnej, gąbki do higienicznego pędzlowania i czyszczenia jamy ustnej, nasączone preparatem, osadzone na rękojeści z możliwością podłączenia do standardowego przewodu odsysającego, balsam nawilżający, balsam do ust i błon śluzowych jamy działająco i nawilżająco, opakowanie		szt	100						
20	czepek do mycia głowy	Foliowy czepek z wypełnionym materiałem nasączonym preparatem myjącym oraz pielęgnującym.pozwala na mycie głowy bez użycia wody.		szt	50						
21	Zel do cewnikowania	Sterylny żel z lignokainą do cewnikowania, zawarty w harmonijkowym aspiratorze przeznaczony do podawania docewkowego poj. Około 8 gram		szt	20						
22	Zestaw do pobierania wydzieliny z tchawicy	Sterylna probówka wykonana z niełamliwego materiału o pojemności min 10 ml. Końcówka z możliwością podłączenia do próżni z otworem do przerywania ssania i możliwością montażu cewnika do odsysania. Osobny korek zabezpieczający po pobraniu wydzieliny. Etykieta identyfikacji pacjenta w zestawie.		szt	600						
23	Zgłębnik gastrostomijny	wykonany z miękkiego silikonu,łatwy w założeniu i wymianie,nie wymaga endoskopu,centymetrowa podziałka na zgłębniku,część zgłębnika znajdująca się w balonie ma pasmo widoczne w promieniach RTG,dodatkowo dwa boczne otwory na końcu,koniec bliższy ma dwa wejścia, do podawania diety i do napełniania balonu mocującego , wolny od DEHP.	rozm.Ch 20/23 cm	szt	2						
24	Aparaty do szybkiego przetaczania krwi	Przyrząd do szybkiego przetaczania krwi i preparatów krwi typu Luer, jałowy nie pirogenny, jednorazowego użytku		szt.	100						

25	Kaniule dotętnicze	sterylna, jednorazowego użytku, zawierająca Flo Switch	Roz. 20G	szt.	200						
26	Zawór dostępu naczyniowego	Bezglowy dostęp do linii infuzyjnej, bez potrzeby stosowania dodatkowego korka zabezpieczającego Przezroczysty bez elementów metalowych. Możliwość użytkowania po zdezynfekowaniu powierzchni. Określony czas użytkowania do 100 użyć.	Min. prędk. Przepływu 520 l/min.	szt.	400						
27	Rozgałęziacze infuzyjne	Polipropylenowa obudowa 5-kranikowe odprowadzenie z barwnym oznaczeniem linii oraz wskaźnik pozycji Flo Switch		szt.	100						
28	Rozgałęziacze infuzyjne	Polipropylenowa obudowa 3-kranikowe odprowadzenie z barwnym oznaczeniem linii oraz wskaźnik pozycji Flo Switch		szt.	100						
29	Wenflon dla noworodków(próbki)	Pokryty biomateriałem wrażliwym na promienie rentgenowskie, o dużej elastyczności i odporności na złamanie, gładkiej powierzchni, starannie wyprofilowanej ostrej końcówce łatwej do wprowadzenia a tym samym zmniejszającej ból oraz eliminującej do maximum uszkodzenie ściany naczynia krwionośnego, o wysokim stopniu tolerancji przez tkanki, średnicy zewnętrznej 0,6mm długości 19mm, bez dodatkowego portu.		szt.	500						
30	Worki do moczu	z podwieszką lub ze wzmocnionymi otworami do wieszaków, wykonany z PCV, kranik do spuszczenia, niejałowy, poj. 2l		szt.	3 000						
31	Opatrunek do mocowania wkłuc centralnych	Opatrunek posiadający: 1. folię paraprzepuszczalną poliuretanową, przezroczystą uwidaczniającą miejsce wkłucia, 2. obramowanie - gąbczasta ramka posiadająca na swej powierzchni klej medyczny, stanowiąca jednocześnie szczelną barierę mechaniczną, 3. czas użytkowania do 5 dni potwierdzony w instrukcji przez producenta.	10x11 cm ± 0,5 cm	szt.	50						
32	Wieszaki do worków na mocz	plastikowy uchwyt umożliwiający mocowanie worka do moczu do łóżka chorego		szt.	500						
33	Cewniki Foley'a nr.14	jałowy, jednorazowego użytku, podwójnie pakowany (lub folia-papier-folia) w sposób umożliwiający aseptyczne otwieranie.		szt.	500						
34	Cewniki Foley'a nr.16			szt.	800						
35	Cewniki Foley'a nr.18			szt.	800						
36	Cewniki Foley'a nr.20			szt.	800						
37	Cewniki Foley'a nr.22			szt.	800						
38	Cewniki Foley'a nr.24			szt.	500						

39	Cewniki Foley'a nr.30		szt	50							
40	Cewniki Nelatona nr. 6	Cewnik urologiczny, typ Nelaton, wykonany z PCV, jałowy, jednorazowego użytku, dł. 40 cm	szt.	150							
41	Cewniki Nelatona nr.8		szt.	150							
42	Cewniki Nelatona nr.10		szt.	150							
43	Cewniki Nelatona nr.12		szt.	100							
44	Cewniki Nelatona nr.14		szt.	80							
45	Cewniki Nelatona nr.20		szt.	50							
46	Cewniki Nelatona nr.22		szt.	50							
47	Cewniki Nelatona nr.16		szt.	100							
48	Cewniki Nelatona nr.18		szt.	50							
49	Cewniki Tiemana nr.8	Cewnik urologiczny, typ Thimann, wykonany z PCV, jałowy, jednorazowego użytku, dł. 40 cm	szt.	50							
50	Cewniki Tiemana nr.16		szt.	50							
51	Cewniki Tiemana nr.12		szt.	50							
52	Cewniki Tiemana nr.14		szt.	50							
53	Cewniki Tiemana nr.20		szt.	50							
54	Cewniki Tiemana nr.22		szt.	50							
55	Cewniki Tiemana nr.18		szt	50							
56	Cewnik trójdrożny do pęcherza moczowego 18 CH	Cewnik lateksowy lub silikonowy z balonem, który zabezpiecza cewnik przed wypadnięciem z pęcherza moczowego. Cewnik posiada 3 porty-jeden kanał do wypełnienia balonu, drugi do drenażu moczu, trzeci do podania płynu płuczącego pęcherz-najczęściej stosowana jest sól fizjologiczna. Cewnik trójdrożny najczęściej stosowany jest po przezcewkowej resekcji gruczołu krokowego (TURP) lub pacjentów z krwimoczem, którzy wymagają stałego płukania pęcherza moczowego	szt	2							
57	Cewnik trójdrożny do pęcherza moczowego 20 CH	Cewnik lateksowy lub silikonowy z balonem, który zabezpiecza cewnik przed wypadnięciem z pęcherza moczowego. Cewnik posiada 3 porty-jeden kanał do wypełnienia balonu, drugi do drenażu moczu, trzeci do podania płynu płuczącego pęcherz-najczęściej stosowana jest sól fizjologiczna. Cewnik trójdrożny najczęściej stosowany jest po przezcewkowej resekcji gruczołu krokowego (TURP) lub pacjentów z krwimoczem, którzy wymagają stałego płukania pęcherza moczowego	szt	2							

58	Cewnik trójdrożny do pęcherza moczowego 22 CH	Cewnik lateksowy lub silikonowy z balonem, który zabezpiecza cewnik przed wypadnięciem z pęcherza moczowego. Cewnik posiada 3 porty-jeden kanał do wypełnienia balonu, drugi do drenażu moczu, trzeci do podania płynu płuczącego pęcherz-najczęściej stosowana jest sól fizjologiczna. Cewnik trójdrożny najczęściej stosowany jest po przezcewkowej resekcji gruczołu krokowego (TURP) lub pacjentów z krwimoczem, którzy wymagają stałego płukania pęcherza moczowego		szt	2						
59	Cewnik moczowodowy Nelaton	skalowany co 1 cm z mandrynem metalowym nylonowym rozmiar 5		szt	3						
60	Cewniki pępowinowe z zastosowaniem :monitorowaniem ciśnienia krwi, pobieranie próbek krwi, wielokrotna gazometria, podawanie płynów, leków żywienia	miękki, zaokrąglony, automatyczny koniec dystalny, zmrożona powierzchnia ułatwiająca wprowadzenie, linie Rtg umożliwiające kontrolę pozycji, możliwość stosowania do 3 tygodni, żeński łącznik Luer umożliwia pewne połączenie z systemami Luer Lock, znakowanie głębokości wprowadzenia co 50 mm, łącznik w zależności od CH kodowany kolorem.	nr 5	szt	2						
61	Opaska do ręki tracheostomijnej	gruby pasek wykonany z mocnej i miękkiej pianki, pokrytej bawełną lub z miękkiej włukniny zapinanej na rzep z możliwością regulacji		szt	10						
62	Cewniki do podawania tlenu przez nos dla dorosłych i dzieci	do podawania tlenu przez nos, długości 1,5 m lub 2,1 m wykonany z miękkiego PCV, jałowy, wąsy na nos, regulowane		szt.	3 000						
63	Maska tlenowa	Przezroczysta z klipsem na nos + dren długości 1,8 ÷ 2,3 m		szt	3 000						
64	Maska tlenowa dla dzieci i niemowląt	Przezroczysta z klipsem na nos + dren długości 1,8 ÷ 2,3 m pediatryczna.		szt.	800						
Razem											

.....  
pieczęć Wykonawcy

.....  
Data i podpis upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy

**Zadanie 2**

Lp.	Nazwa przedmiotu zamówienia	Opis przedmiotu zamówienia	Parametry	J.m.	Ilość	Cena jedn. Netto	Stawka VAT [%]	cena jedn. Brutto	wartość netto	Wartość VAT	wartość brutto
1	Filtr oddechowy z wymiennikiem ciepła	Nawilżanie na poziomie min.31 mg H <sub>2</sub> O/l dla przepływu VT=500ml zgodnie z normą ISO9360, skuteczność filtracji 99,9999% p/wirusowej 99,999% walidowy co do skuteczności filtracji w kierunku Mykobakterium tuberculosis, Hepatitis Ci HIV , filtr o niskich oporach przepływu 1,8 cm H <sub>2</sub> O przy 60 l/min (1,0 cm H <sub>2</sub> O przy 30 l/min) małej wadze 31 g oraz niewielkiej przestrzeni martwej 35 ml.		szt	1500						
2	Filtr oddechowy elektrostatyczny	Filtr oddechowy elektrostatyczny - złącze proste :-skuteczność filtracji p/bakteryjnej> 99% :-skuteczność filtracji p/wirusowej >99 % :-masa 19-22 gram :-przebież martwa 26-35 ml sterylne do użytku 24 godzinne.		szt	1500						
3	zamknięty system odsysania	Zamknięty system odsysania , z silikonową , bezobsługową, samouszczelniającą się dwudzielną zastawką umożliwiającą całkowitą separację cewnika od obwodu oddechowego, z możliwością użycia do 72 godzin ( także do 48 godzin) z możliwością wymiany samego cewnika. Obrotowa zastawka umożliwiająca całkowitą separację cewnika od obwodu oddechowego. Atraumatyczna końcówka cewnika. Rękaw zabezpieczający cewnik przed kontaminacją z zewnątrz. Rozmiary cewników do rurek tracheostomijnych i intubacyjnych 12 i 14 w zależności od zamówień.		szt	3						
4	Układ oddechowy	obwód oddechowy dla dorosłych z PCV , 2 rury gładkie wewnątrz długości 180 cm, nierozciągliwe, dwie pułapki wodne , łącznik Y, dwa porty zamykane zatyczkami na uwięzi, dodatkowa rura długości 80 cm, biologicznie czysty.	oit	szt.	200						



5	Obwód oddechowy rozciągliwy do aparatu do znieczuleń dla dorosłych	z PCV dla dorosłych, 2 rury gładkie, wewnątrz dł. 180 cm, dodatkowa rura do worka o dł 90 cm z workiem bezlateksowym o poj. 2,0 litra, kolanko z portem kapno, trójnik Y z dwoma portami zabezpieczonymi zatyczkami, średnica rur 22 mm, średnica złącza 22 mm F, złączka prosta 22 mmM-22 mmM, worek oddechowy poj. 2 litry, czysty biologicznie.	blok	szt	500						
Razem											

.....  
pieczęć Wykonawcy

.....  
Data i podpis upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy

### Zadanie 3

Lp.	Nazwa przedmiotu zamówienia	Opis przedmiotu zamówienia	Parametry	J.m.	Ilość	Cena jedn. Netto	Stawka VAT [%]	cena jedn. Brutto	wartość netto	Wartość VAT	wartość brutto
1	Elektrody z żelem stałym dla dzieci	elektrody do EKG noworodkowe i niemowlęce o średnicy 1,5 , 2 i 3 cm, fizelinowe, silikonowe, bez lateksu, włukninowe i papierowe samoprzylepna podłożu pianki PE z żelem stałym jednorazowego użytku, okrągłe LUB W KSZTAŁCIE KWIATKA O BOKU 2,5 CM bez lateksu.		szt.	500						
2	Elektrody z żelem stałym dla dorosłych	Elektrody jednorazowe z żelem stałym typ LLL-510 na bazie pianki PE rozmiar 42/56 mm.		szt.	32 000						
3	Elektroda z żelem stałym do monitorowania	Elektroda jednorazowa z żelem stałym na bazie pianki poliuretanowej wymiar 45x42mm z czujnikiem Ag		szt.	7 000						
Razem											

.....  
pieczęć Wykonawcy

.....  
Data i podpis upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy

**Zadanie nr 4**

Lp.	Nazwa przedmiotu zamówienia	Opis przedmiotu zamówienia	Parametry	J.m.	Ilość	Cena jedn. Netto	Stawka VAT [%]	cena jedn. Brutto	wartość netto	Wartość VAT	wartość brutto
1	Rurka intubacyjna	Wykonane z termoplastycznego PCV o wygładzonych krawędziach otworu. balonik kontrolny płaski przed wypełnieniem Dodatkowe oznaczenie rozmiaru rurki w miejscu widocznym po zaintubowaniu, linia rtg na całej długości rurki oraz skala centymetrowa podana na korpusie rurki pomagająca określić głębokość intubacji wraz z oznaczeniem poziomu strun głosowych . Sterylna, jednorazowa.	4	szt.	30						
2			4,5	szt.	30						
3			5	szt.	30						
4			5,5	szt.	30						
5			6	szt.	200						
6			6,5	szt.	200						
7			q 7	szt.	1000						
8			q 7,5	szt.	1000						
9			q 8	szt.	500						
10			q 8,5	szt.	500						
11			q 9	szt.	100						
12			q 10	szt.	30						
13			q 9,5	szt.	30						
14	Rurki intubacyjne zbrojone z mankietem	rurka intubacyjna zbrojona prosta wykonana z termoplastycznego PCV z mankietem, posiadająca balonik kontrolny wskazujący na stan wypełnienia mankieta, płaski przed wypełnieniem, informacje o średnicy rurki i mankieta podane na baloniku kontrolnym lub korpusie rurki w miejscu widocznym po zaintubowaniu. Skala centymetrowa pomagająca określić głębokość intubacji wraz z oznaczeniem poziomu strun głosowych podana na korpusie rurki, Sterylna , jednorazowa.	q 8	szt.	200						
15			q 6,5	szt.	300						
16			q 9	szt.	200						
17			q7	szt.	500						
18			q 7,5	szt.	500						
19	Rurka tracheostonijska	Z termoplastycznego PCV, silikonowa z mankietem niskociśnieniowym z dodatkowym przewodem do odsysania z nad mankieta i mandrynem, balonik kontrolny znakowany rozmiarem rurki	rozmiar od 6,0 - do 10,0 co 0,5 mm	szt	100						
20	Rurka nosowo-gardłowa	Wykonana z PCV rozm.od 2,5 - do 9,0	rozmiar od 2,5 - do 9,0 co 0,5 mm	szt	200						
21	Rurka ustno-gardłowa	Wykonana z PCV sterylne rozmiar;1;2;3;4,	rozmiar;1;2;3;4	szt	500						
22	Maski krtaniowe o	Wykonana z termoplastycznego,	5+10 kg	szt.	50						

	rozmiarach	przezroczystego PCV jednorazowego użytku, z barwnym kodem rozmiarów dla dorosłych	50+70kg	szt.	50						
			powyżej 70kg	szt.	50						
Razem											

.....  
pieczęć Wykonawcy

.....  
Data i podpis upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy

#### Zadanie 5

Lp.	Nazwa przedmiotu zamówienia	Opis przedmiotu zamówienia	Parametry	J.m.	Ilość	Cena jedn. Netto	Stawka VAT [%]	cena jedn. Brutto	wartość netto	Wartość VAT	wartość brutto
1	Dreny Kehr'a	typ Kehr'a, wykonany z latexu w kształcie litery T, jałowy, jednorazowego użytku dł. ramion 100/30	nr. 12,nr14,	szt.	5						
			nr. 15	szt.	5						
			nr16	szt.	5						
2	Dren z trokarem do drenażu	wykonany z PCV, miękki z trokarem - trójgraniec , długość ok. 50cm, jałowy, jednorazowego użytku, końcówka drenu z kilkoma otworami	28F	szt.	20						
			20F	szt.	20						
			30F	szt.	20						
			32F	szt.	20						
3	Dreny Redona 500 mm	Sterylny wyk. z PCV, jedna strona drenu zakończona licznymi otworkami, dł.: 12 ÷ 15 cm (średnica otworków ok.. 2 mm), typ Redona; 500 ÷ 700 mm	nr 12	szt.	800						
			nr14	szt.	800						
			nr16	szt.	800						
			nr18	szt.	299						
4	Dreny brzuszne 30F	chirurgiczny, sterylny, do drenażu jamy brzusznej, wykonany z PCV, długości ok. 30-40 cm, jałowy, nietoksyczny, jednorazowego użytku, miękki,		szt.	80						
5	Dreny brzuszne 28F	chirurgiczny, sterylny, do drenażu jamy brzusznej, wykonany z PCV, długości ok. 30-40 cm, jałowy, nietoksyczny, jednorazowego użytku, miękki,		szt.	80						
6	Zestaw do drenażu opłucnej	- sterylny trzykomorowy zestaw wielofunkcyjny do drenażu opłucnej posiadający wydzieloną komorę zastawki podwodnej z barwnikiem, komorę na wydzielinę o pojemności 2200 ml, wydzieloną wodną komorę regulacji siły ssania z barwnikiem, zaworem i portem bezigła		szt.	80						

7	Transportowy system do drenażu opłucnej	W skład zestawu wchodzi: worek ze zintegrowanym zaworem płatkowym zabezpieczającym przed cofaniem płynu lub powietrza; strzykawka Luer -lock 20 ml; paski mocujące		szt.	60						
8	Linia próbkująca do kapnografu	Wykonana z przezroczystego PCV dł 150-200 cm ,obydwa końce zakończone końcówką umożliwiającą połączenie pułapki wodnej z układem oddechowym		szt	10						
9	Łącznik karbowany	Łącznik karbowany"martwa przestrzeń" 13cm + łącznik kątowy-podwójnie obrotowy z portem do odsysania,15mm F,sterylny.		szt.	300						
10	Prowadnica intubacyjna do ukształtowania	Prowadnica z gładkim, wygiętym końcem pokryta miękkim tworzywem typu PCV, sterylna	do rurek o średnicy 2,5-4,5mm	szt.	5						
			do rurek o średnicy 5,0-8,0mm	szt.	5						
			do rurek o średnicy 8,511,5mm	szt.	2						
Razem											

.....  
pieczęć Wykonawcy

.....  
Data i podpis upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy

#### Zadanie nr 6

L.p.	Nazwa przedmiotu zamówienia	Opis przedmiotu zamówienia	Parametry	J. m.	Ilość	Cena netto	VAT	cena jedn. Brutto	wartość netto	wartość VAT	wartość brutto
1	Ostrza do golarci, kompatybilne z shaverem Formula-firmy Stryker, jednorazowe	Ostrza do artroskopii małych stawów, kolana, barku, stawu biodrowego. Ostrza typu Aggressive Plus Resector, Tomcat - średnica od 3,5 - 5,5 mm		szt.	280						
		Ostrza do artroskopii małych stawów, kolana, barku, stawu biodrowego. Ostrza typu Aggressive Plus Resector, Tomcat - średnica od 4,5 - 5,5 mm, zgięte pod kątem.		szt.	10						

		Ostrza do artroskopii małych stawów, kolana, barku, stawu biodrowego. Ostrza typu Barrel Burs - średnica od 4 - 5,5 mm.		szt	10						
		Ostrza do artroskopii małych stawów, kolana, barku, stawu biodrowego. Ostrza typu Aggressive Cutter, Full Radius Cutter - średnica 2,5 mm.		szt	5						
2	Ostrza do piły oscylacyjnej-firmy Stryker, jednorazowe	ostrze S 6 25x1,47 x 90		szt	50						
3	Ostrza do piły oscylacyjnej-firmy Stryker, jednorazowe	ostrze S 6 25x1,37 x 90		szt	150						
4	Ostrza do piły oscylacyjnej kompatybilnej do piły typ REMB	Ostrza do piły oscylacyjnej kompatybilnej do piły typ REMB, podawany przez zamawiającego		szt	40						
Razem											

.....  
pieczęć Wykonawcy

.....  
Data i podpis upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy

#### Zadanie 7

Lp	Nazwa przedmiotu zamówienia	Opis przedmiotu zamówienia	Parametry	J.m.	Ilość	Cena jedn. Netto	Stawka VAT [%]	cena jedn. Brutto	wartość netto	Wartość VAT	wartość brutto
1	Elektroda do czasowej stymulacji serca	końcówka dosercowa zagięta, jednorazowego użytku, jałowa miepirogienna, długość całkowita 125 cm, rozmiar uzależniony od potrzeb zamawiającego	6F, 7F	szt	20						

2	Intraduktor	Zestaw z zastawką do wprowadzania i wymiany kateterów oraz elektrod endokawitarnych-nietoksyczny, spirogeny, igła prosta, przewódnik drutowy J.035 długość 40 cm, rozszerzacz naczyniowy, koszulka z zastawką + kranik trójdrożny, rozmiar uzależniony od potrzeb zamawiającego	INT 6F INT 7F	szt	20						
Razem											

.....  
pieczęć Wykonawcy

.....  
Data i podpis upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy

**Zadanie nr 8**

Lp.	Nazwa przedmiotu zamówienia	Opis przedmiotu zamówienia	Parametry	J.m.	Ilość	Cena jedn. Netto	Stawka VAT [%]	cena jedn. Brutto	wartość netto	Wartość VAT	wartość brutto
1	Opaska do identyfikacji niemowląt	dla noworodków, wykonana z miękkiej przezroczystej folii PCV .Końcówki mają wygląd paska o zaokrąglonych końcach-węższego na jednym końcu.Szersza część opaski z potrójnej folii tworzącej kieszonkę(na wkładkę z danymi dostarczane z opaskami).Kieszonka zamykana jest na zatrzask jednorazowy , umożliwiający zdjęcie opaski bez jej uszkodzenia , posiada języczek nakładany na zatrzask i zapinany razem z opaską, chroniący wkładkę z danymi przed uszkodzeniem lub zamoczeniem , długość opaski dla noworodków 16 cm.		szt.	100						

2	Opaska do identyfikacji dla dorosłych	dla dorosłych, wykonana z miękkiej przezroczystej folii PCV .Końcówki mają wygląd paska o zaokrąglonych końcach-węższego na jednym końcu.Szersza część opaski z potrójnej folii tworzącej kieszonkę(na wkładkę z danymi dostarczane z opaskami).Kieszonka zamykana na zatrzask jednorazowy , umożliwiający zdjęcie opaski bez jej uszkodzenia , posiada języczek nakładany na zatrzask i zapinany razem z opaską, chroniący wkładkę z danymi przed uszkodzeniem lub zamoczeniem , długość opaski 28 cm.		szt	100						
3	Butelki do długotrwałego odsysania ran	wykonana z PCV, ułatwiająca wytworzenie próżni, z uniwersalnym łącznikiem do połączeń z drenem Redona roz. 6-18, sterylne, poj. 200-250 ml		szt.	3 000						
4	Żel do USG	preparat do prawidłowego wykonywania badania ultrasonograficznego, bierny chemicznie, nie oddziałuje drażniąco na skórę pacjenta, nie niszczy ubrań pacjenta, może być wykorzystywany do badań kardiograficznych(KTG)	5 kg ±10%	op	12						
5	Żel do USG	w butelkach 0,5 l, preparat do prawidłowego wykonywania badania ultrasonograficznego bierny chemicznie, nie oddziałuje drażniąco na skórę pacjenta, nie niszczy ubrań pacjenta, może być wykorzystywany do badań kardiograficznych (KTG)	0,5	szt.	300						
6	Zestaw do cystotomii	cewnik wykonany z poliuretanu 10Ch długość 65 cm, usuwalna rozrywalna kaniula dł. 12cm, płytka mocująca cewnik do skóry, zacisk ślizgowy, worek na mocz. Znaczniki długości na cewniku i zawinięty koniec śr 4cm.		zestaw	30						
7	Bakteriologiczny zestaw transportowy	pałeczki do pobierania wymazów w probówce z podłożem transportowym, jałowe, jednorazowego użytku.		szt.	2000						
8	Pojemnik bakteriologiczny do kału	wykonany z plastiku z pokrywką,- w której wmcowana jest łopatką, przezroczysty-jałowe niejaołowe; poj 20-25 ml		szt.	1000						
9	Szyna KRAMERA	Szyny typu Kramer wykonane ze stalowego pręta ciągniętego pokryte farbą.	500x70	szt.	30						
			1000x70	szt.	30						
			1000x100	szt.	30						

			1500x70	szt.	30						
			1500x100	szt.	20						
10	Kieliszki do leków	jednorazowego użytku, wykonane z PCV, pojemność 25 ml, z podziałką		szt.	30 000						
11	Pensety jednorazowa	penseta anatomiczno -chirurgiczna, jednorazowego użytku, sterylna, długość 14÷15 cm, op max 100 szt		szt.	800						
12	Szpatułki drewniane	drewniana, niejałowa, rozmiar w granicach :dł. 20mm, szer. 20mm pojedynczo pakowane w op. max100 szt		szt.	10000						
13	Szyny Kramera palcowe	szyna do unieruchamiania kończyn, aluminiowa, gąbkowana szer.2 cm dł.26 cm		szt.	3000						
14	Szyny Kramera palcowe	szyna do unieruchamiania kończyn, aluminiowa, gąbkowana szer.2 cm dł.13÷20 cm		szt.	1000						
15	Utrwalacz do badań cytologicznych	pojemnik aerozol, pojemność 100g lub 150 ml, do cytodiagnostyki onkologicznej i hormonalnej		szt.	50						
16	Oślonka na głowicę USG (prezerwatywa)	pudrowana bez zbiorniczka, rozmiar uniwersalny, wykonana z lateksu, duża rozciągliwość (głowica do USG do pochwowego)		szt.	1200						
17	Wzierniki cusko	Wziernik "cusco" pochwowy: sterylny, jednorazowy, pakowany pojedynczo, plastikowy, na stałe z zamontowanym regulatorem otwierania, przezroczysty, gładki, opływowe brzoży łyżki, rozmiar S, M, L		szt.	1200						
Razem											

.....  
pieczęć Wykonawcy

.....  
Data i podpis upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy



**Zadanie nr 9**

Lp.	Nazwa przedmiotu zamówienia	Opis przedmiotu zamówienia	Parametry	J.m.	Ilość	Cena jedn. Netto	Stawka VAT [%]	cena jedn. Brutto	wartość netto	Wartość VAT	wartość brutto
1	Pojemniki do ssaka typu Boscarol	Jednorazowe z filtrem,jałowe zamknięte, sterylne pojemniki, kompatybilne ze ssakiem typu Boscarol		szt.	80						
2	Szczoteczki do cytologii	Pakowane sterylnie pojedynczo dł. całkowita 190mm, dł. włosia 30mm, szer. włosia 20mm, typu cyto brush		szt	100						
3	Worki kolostomijne	system jednoczęściowy zamknięty, z filtrem, samoprzylepne średnica 60-70 mm lub 60-76 mm		szt.	250						
4	Test urazowy GUT+ (Test urazowy gastrologiczny /gastroskopowy test urazowy/) suchy	- długość 8 cm, plastikowa powłoka testu bezbarwna, w górnej prawej części testu naklejka informująca o poszczególnych kolorach uzyskanego wyniku badania, dolna część długości testu posiada naklejkę gdzie można wpisać dane pacjenta		szt.	200						
5	Wzierniki do uszu dla dzieci	jednorazowego użytku, nie jałowy, z cienkiego plastiku, nietoksyczny, do otoskopu RISTER		szt	800						
6	Wzierniki do uszu dla dorosłych	jednorazowego użytku, nie jałowy, z cienkiego plastiku, nietoksyczny, do otoskopu RISTER		szt	800						
7	Woreczki do próbek moczu dla dzieci	dla dzieci noworodków i jednorazowego w dotyku miękkie, w opakowaniu		szt.	1500						
8	Żel do impedancji naskórka ( typu EVERY)	Żel do impedancji (ścierania) naskórka stosowana przy badaniach EKG HOLTER oraz próbach wysiłkowych w celu lepszego przewodzenia elektrod	poj 250 ml	szt	10						
9	Zaciskacz do pępowiny	wykonany z polipropylenu, składa się z dwóch szczęk połączonych pierścieniem sprężystym i zatrzasku zamykającego.Zatrzask zabezpieczazwarte szczęki przed samoczynnym rozwarciem.Specjalnie wyprofilowany języczekzapobiega przedostaniu się pępowiny do części otworowej pierścienia.Całkowita dł. 55 mmZaciskacz jest czysty mikrobiologicznie, usuwa się go nożyczkami do tego przeznaczonymi dostarczanyymi z partią zaciskaczy przez producenta	op.max 100 szt	szt.	500						

10	Zestaw do wlewów kontrastowych jelita grubego	jednorazowego użytku, składający się z worka wykonanego z folii PCV zamknięty próżniowo objętość 2l., o wymiarach szer.20 cm, dł. 40cm, powierzchnia robocza folii szer.20cm, dł. 33cm, margines 3,5cm,orek posiada uchwyt pozwalający zawiesić worek na stojaku w trakcie trwania badania na jednej z powierzchni worka podziałka umożliwiająca obrazowanie zużywanego do badania środka kontrastowego zawór służący do wprowadzenia do światła worka przed rozpoczęciem badania zawiesziny barytowej zawór kulkowy łączący worek z wężykiem(na stałe połączone z workiem) wąż wykonany z folii PCVdł.1,5m Ø1cm kanka z polietylu posiadająca fartuszek ochronny, wymiary kanki :dł. 12cm, szer.12mm.		szt.	50						
11	System zamknięty do pomiaru diurezy godzinowej	Zestaw składa się z -dren przezroczysty jednoświatłowy 170 cm z odpowietrzaczem zabezpieczony przed załamaniem na wejściu do komory i zastawką p/zwrotną w łączniku z płaskim bezigłowym portem do pobierania próbek dł 170 cm; komora pomiarowa umieszczona nad workiem o poj. 500 ml komora posiada komorę z dwoma filtrami hydrofobowym antybakteryjnym, worek o pojemności 2000 ml z zastawką p/zwrotną odpływem oraz filtr hydrofobowy antybakteryjny. Worek zintegrowany fabrycznie z komorą pomiarową. Sterylny. Czas użytkowania bezpiecznego do 14 dni potwierdzony w instrukcji producenta. Łatwe mocowanie do ramy łóżka. Łatwe opróżnianie komory.		szt.	20						
12	Zestaw do OCŻ	Sterylny, składający się z linii infuzyjnej i drenu, kranik trójdrożny, dren do skali zabezpieczony odpowietrznikiem z filtrem antybakteryjnym.		szt.	5						
13	Skala do zestawu pomiaru OCŻ	Skala wykonana z odpornego na złamanie plastiku, z podziałką od+35 do -15cmH2O .Wskaźnik pozycji zera ruchomy na obie strony. Skala zawiera 2 uniwersalne uchwyty mocujące do stojaka w pozycji pionowej.		szt.	5						

14	Przewód do cytoskopu pojedynczy	jałowy, niepirogenny, nietoksyczny, posiadający regulator przepływu, jeden koniec przewodu zakończony igłą umożliwiającą do wkłucia do pojemnika z płynem, drugi koniec umożliwia podłączenie do cystoskopu lub cewnika pacjenta, duża komora kropłowa H82		szt.	500						
15	Przewód do cytoskopu podwójny	jałowy, niepirogenny, nietoksyczny, posiadający regulator przepływu, jeden koniec przewodu zakończony 2 igłami umożliwiającą do wkłucia do 2 pojemników równocześnie płynem, drugi koniec umożliwia podłączenie do cystoskopu lub cewnika pacjenta, duża komora kropłowa H83		szt	500						
16	Regulator przepływu dla infuzji grawitacyjnych	Zestaw do przetoczeń płynów z precyzyjnym regulatorem prędkości typu Exadrop. Kontrola przepływu płynu niezależnie od drenu. Wyposażony w zacisk ślizgowy i zakończenie drenu lock.		szt	5						
17	Zestaw do kaniulacji żyły głównej z dostępu obwodowego	W skład zestawu wchodzi : cewnik, w osłonie przed zabrudzeniami, poliuretanowy z miękką końcówką, rozdzielalna kaniula 14G, 80mm do wprowadzenia cewnika. Cewnik długości 32 cm z 3 paskami kontrastującymi w Rtg znacznikami długości. Końcówka cewnika lock.	dl.32cm	szt.	5						
18	Sonda do żywienia dojelitowego	zgiębnik jednorazowy do przeżłknięcia mikroejunostomii, silikonowane dl.105+110 cm.rozm. 16 i 18,jedna strona zakończona otworami na dl.10 cm, druga strona zakończona koreczkiem-zatyczką-umożliwiającym wypływanie treści z żołądka typu RYLEA, przeciwoleżynowa z niebieską linią widoczną w artg ze znacznikiem głębokości co kilkanaście cm.	rozm. 16 i 18	szt	10						
19	Przylepiec zastępujący nici chirurgiczne	Przylepiec zastępujący nici chirurgiczne do nieinwazyjnego zamykania małych ran i nacięć chirurgicznych, do zmniejszania napięcia brzegów rany, wysoka przepuszczalność powietrza i pary wodnej, klej nie dający uczuleń, chypoalergiczny, jałowe wykonane z przezroczystej włókniny , rozmiar 6x75mm	op.zawiera max. 3 szt	szt.	2000						

20	Wysokociśnieniowa butelka do drenażu ran	pojemność 600 ml, zaopatrzone we wskaźnik próżni, trwała skala pojemności, pasek mocujący o regulowanej długości, dren łączący z zaciskiem ślizgowym i schodkowym łącznikiem do drenów Redona 6-18 Ch dł 123 cm.		szt.	20						
21	Wysokociśnieniowe butelki do drenażu ran	pojemność 300 ml, zaopatrzone we wskaźnik próżni, trwała skala pojemności, pasek mocujący o regulowanej długości, dren łączący z zaciskiem ślizgowym i schodkowym, łącznikiem do drenów Redona 6-18 Ch dł 123 cm		szt.	20						
22	Worek na wymiociny	worki na wymiociny z absorbentem, szczelnie zamykane przy pomocy pierścienia. Bakteriobójcze skuteczne i szybkie wiązanie płynu przez absorber. Higieniczny i czysty sposób użytkowania, poręczny zajmuje mało miejsca. Dzięki substancji polimer kryształów płynna zawartość przekształcona jest w kilka chwil w żel (galaretowatą substancję). Worki o pojemności 350 ml. idealne do dekontaminacji z zamieszczonego miejsca, idealne w sytuacjach wymagających przemieszczania się, zastosowanie w karetkach pogotowia, idealne w celu ochrony przed ryzykiem infekcji jak np. zakażone wirusy przenoszone drogą powietrzną, produkt bezpieczny dla środowiska.		szt.	300						
23	Urofix z workiem	Worek z wkładem zamkniętym do zbiornika moczu z zaworem przeciwwrotnym		szt.	10						
24	Markier medyczny	do znakowania skóry np.. Przed operacją, niezmywalny przy pomocy środków odkażających takich jak kodan czy jodyna, sterylny, z linijką i kolor fioletowy		szt.	250						
25	Markier medyczny	do znakowania skóry np.. Przed operacją, niezmywalny przy pomocy środków odkażających takich jak kodan czy jodyna, sterylny, bez linijki kolor fioletowy		szt.	250						
26	Pojemnik do transportu moczu niesterylny	niesterylny, z pokrywką, przezroczysty-sterylny, przezroczysty, poj. 100 ml		szt.	20000						
27	Pojemnik do moczu sterylny	sterylny, z pokrywką, przezroczysty-poj. 100 ml,		szt.	10000						

28	Mocowanie do rurek intubacyjnych	dla dzieci i dorosłych		szt.	30						
Razem											

.....  
pieczęć Wykonawcy

.....  
Data i podpis upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy

**Zadanie nr 10.**

Lp.	Nazwa przedmiotu zamówienia	Opis przedmiotu zamówienia	Parametry	J.m.	Ilość	Cena jedn. Netto	Stawka VAT [%]	cena jedn. Brutto	wartość netto	Wartość VAT	wartość brutto
1	Zestaw do monitorowania ciśnienia	zestaw wyposażony w linię pomiarową o długości 120-180 cm z przetwornikiem ze zintegrowanym systemem płuczącym 3ml/h z 2 x możliwościami przepłukiwania, linią płuczącą z biuretą posiadającą zakrzywioną igłą zapobiegającą zapowietrzeniu się systemu pomiarowego, kompatybilny ze złączem monitora Bene View T8 z wtykiem BD typu PIN poprzez przewody będące na wyposażeniu zamawiającego.		szt.	50						
Razem											

.....  
pieczęć Wykonawcy

.....  
Data i podpis upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy

**Zadanie nr 11**

Lp.	Nazwa przedmiotu zamówienia	Opis przedmiotu zamówienia	Parametry	J.m.	Ilość	Cena jedn. Netto	Stawka VAT [%]	cena jedn. Brutto	wartość netto	Wartość VAT	wartość brutto
1	Zestaw do znieczuleń zewnątrzoponowych	wygodny uchwyt igły, znaczniki głębokości wkłucia co 1 cm , igła Tuohy 16-18G-mandaryn oznakowany kolorem, cewnik kontrastujący w Rtg 19 i 20 G z miękką końcówką, 3mm, tulejka ułatwiająca wprowadzenie, filtr ZOP płaski 0,7 mm(wytrzymałość do7 Bar) strzykawka L.O.R. z kolorowym tłem bez latexu, łącznik cewnika zatrzaskowy nie zamykający światła cewnika po umocowaniu bez dokręcania. Mocowanie filtra do skóry pacjenta w zestawie. Dodatkowo dołączone mocowanie cewnika w miejscu wkłucia miękkie wraz z opatrunkiem.		zest	10						
2	Igła do znieczuleń PP z prowadnicą G-25 typu Pensil Point	Igła do znieczuleń, pakowana razem z prowadnicą, kod kolorów zgodny z ISO, rowkowany uchwyt, przezroczysta komora dla dobrej widoczności płynu M-R, końcówka Lock dająca szczelne połączenie ze strzykawką, dł.88mm, strata długości igły przy użyciu prowadnicy maks. 12 mm. W obsadce igły wtopiony pryzmat sygnalizujący pojawienie się płynu zmianą barwy	G25 dł.88mm	szt	250						
3	Igła do znieczuleń PP z prowadnicą G-26 typu Pensil Point		G26 dł.88mm	szt	250						
4	Igła do znieczuleń PP z prowadnicą G-27 typu Pencil Point		G27 dł.88mm	szt	250						
5	Igła do znieczuleń PP bez prowadnicy G-25		G25 dł.88mm	szt.	250						
6	Igła do znieczuleń PP bez prowadnicy G-22		G22 dł.88mm	szt.	150						
7	Igła do znieczuleń PP z prowadnicą G-22	szlif Quinkiego kod koloru i rozmiaru z ISO, rurkowaty uchwyt, stalowy mandaryn, przezroczysta końcówka Lock, minimalna traumatyczność, widoczny i szybki wpływ płynu M- R, dł. 88 mm.W obsadce igły wtopiony pryzmat sygnalizujący pojawienie się płynu zmianą barwy.	G22 dł.120mm	szt.	50						
8	Igła do znieczuleń podpajęczynówkowych z prowadnicą G-25		G25 dł.120mm	szt	80						

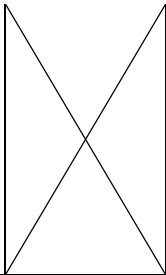
9	Igły do znieczulenia splotów nerwów z pojedynczego wkłucia G 22	Izolowane aż do szlif; nie tnący atraumatyczny czubek igły; skos szlif 15 °, dł. 120 mm, elektroda na czubku igły; konieczna możliwość podłączenia stymulatora nerwów. Dren do podania leku z końcówką Luer Lock.		szt.	50						
10	Igły do punkcji wątroby	cienkościenna igła 18G x 88 mm ze strzykawką z podwójnym uszczelnieniem tłoka 10 ml. Blokada tłoka strzykawki po uzyskaniu próbki. Skalpel, igła 0,9 x 40 mm do pobierania soli fizjologicznej.		szt.	50						
11	Igły do znieczulenia splotów nerwów z pojedynczego wkłucia G21	Izolowane aż do szlif; nie tnący atraumatyczny czubek igły; skos szlif 15 ° i dł. 50 mm; elektroda na czubku igły; konieczna możliwość podłączenia stymulatora nerwów. Dren do podawania leku z końcówką Luer Lock.		szt.	50						
12	Igły jednorazowe 0,5	jednorazowego użytku, jałowe, z plastikową osłonką Leuer,	0,5	szt.	50000						
13	Igły jednorazowe 0,6		0,6	szt.	2000						
14	Igły jednorazowe 0,7		0,7	szt.	30000						
15	Igły jednorazowe 0,8		0,8	szt.	50000						
16	Igły jednorazowe 0,9		0,9	szt.	6000						
17	Igły jednorazowe 1,1		1,1	szt.	60000						
18	Igły jednorazowe 1,2		1,2	szt.	100000						
19	Igły jednorazowe 0,7	jednorazowego użytku, jałowe, z plastikową osłonką Leuer, igły z zabezpieczeniem przed zakłuciem aktywnym przez użytkownika jedną ręką bez kontaktu z osłoną lub igłą. Zabezpieczenie stale połączone z igłą.	0,7	szt.	500						
20	Igły jednorazowe 0,8		0,8	szt.	500						
21	Igły do insuliny	jednorazowego użytku insulinowe do Pena		szt.	1000						
22	Igła 2,1x40	Igły iniekcyjne z transparentnymi nasadkami barwionymi zgodnie z kodem kolorów ISO 6009, powierzchnie rurek igieł pokryte silikonem, sterylizacja igieł tlenkiem etylenu.	op. max. 100 szt	szt.	800						

23	Zestaw do wkłuć centralnych	Wykonany z materiału antybakteryjnego na całej długości wewnątrz i zewnątrz cewnika, powłoka hydrofilna. Skład zestawu: cewnik dwuświatłowy lub trójświatłowy, igła V ( lub inne rozwiązanie umożliwiające włożenie przewodnicy bez odłączenia strzykawki), rozszerzadło, przewodnica niklowo-tytanowa odporna na złamania, elementy umożliwiające umocowanie cewnika, strzykawka trzyczęściowa, możliwość zamknięcia kanałów automatycznymi zastawkami.	Roz. 16-18 dł. 15-20cm	szt.	120						
24	Igła do punkcji mostka	do pobrania szpiku kostnego z mostka typ 16Gx40 mm lub 16Gx45 mm, sterylne, jednorazowego użytku, wyposażona w zdejmowalny uchwyt typu motylkowego umożliwiający dokładną kontrolę głębokości punkcji.	16G x 40mm lub 16Gx45	szt.	50						
25	Igła do punkcji szpiku z kolca biodrowego	Do pobrania szpiku kostnego z kolca biodrowego, sterylne, jednorazowego użytku, wyposażona w zdejmowalny uchwyt typu motylkowego umożliwiający dokładną kontrolę głębokości punkcji.	16Gx70 mm	szt.	50						
26	Igła do punkcji do nakłuć lędźwiowych 0,70x88 mm 22G x 1 1/2"	Igła do nakłuć lędźwiowych ,sterylna jednorazowego użytku do pobierania płynu mózgowo-rdzeniowego	0,70x88 mm 22 G x 1 1/2	szt.	50						
27	Igła do punkcji do nakłuć lędźwiowych 0,90x88 mm	Igła do nakłuć lędźwiowych ,sterylna jednorazowego użytku do pobierania płynu mózgowo-rdzeniowego	0,90x88 m	szt.	15						
28	Zestaw do punkcji jamy opłucnej	Skład zestawu: kaniula punkcyjna 1,8 x 80 mm, z zastawką bezzwrotną, worek 2,0 l, strzykawka trzyczęściowa 60 ml, dren łączący z końcówką LOCK.		szt.	80						
29	Korki do kaniuli	Do wszystkich rodzajów i rozmiarów kaniul, zapewniające szczelność po zakręceniu kaniuli. Luer lock z cofniętą częścią wewnętrzną poniżej krawędzi koreczka.		szt.	20000						
30	Kaniula nr 0,7	1) widoczność w promieniach RTG		szt.	2500						
		2) wolna od PCV i lateksu									
		3) wyposażona w niskociśnieniowy zawór, który ułatwia wprowadzenie płynu i zapobiega jego nawrotowi									
		4) wyposażona w filtr hydrofobowy									
		5) zatrzymująca wypływ krwi po za kaniulę									



		6) elastyczne skrzydełka zapewniające łatwe mocowanie kaniuli oraz zapobiegające jej przesuwaniu i obracaniu, płaszczyzna skrzydełek, zapewniająca lepszą stabilizację w żyłę									
31	Kaniula nr 0,9	7) wielkość kaniul oznaczona kolorami, dodatkowy port z koreczkiem, domykany ręcznie z blokadą przed przypadkowym otwarciem		szt.	9 000						
32	Kaniula nr 1,1	8) igła silikonizowana potrójnie ścięta, wykonana ze stali nierdzewnej, zapewniająca bezbolesne wkucie		szt.	9 000						
33	Kaniula nr 1,3	9) na opakowaniu informacja o materiale z którego wykonana została kaniula oraz o rozmiarach i przepływach, opakowanie gwarantujące bezpieczeństwo przed rozszczelnieniem i przypadkowym uszkodzeniem		szt.	9 000						
34	Kaniula nr 2,2	10) kaniula chroniąca przed zakłuciem z zabezpieczeniem w pełni automatycznym, niezmieniającym kształtu kaniul, bez dodatkowych elementów na zewnątrz kaniuli		szt.	500						
35	Kaniula nr 1,5	11) jednorazowego użytku, sterylne, nietoksyczna, niepirogenna.		szt.	500						
36	Strzykawka 2ml	dwuczęściowa, jałowa, przezroczysta, z podziałką, niepirogenna, plastikowa, kolorowy kontrastujący tłok. Skala rozszerzona.	skala do 3 ml	szt.	80000						
37	Strzykawka 5ml		skala do 6 ml	szt.	50000						
38	Strzykawka 10ml		skala do 12 ml	szt.	50000						
39	Strzykawka 20ml		skala do 24 ml	szt.	80000						
40	Strzykawka do pomp infuzyjnych 50-ml	Trzyczęściowa, z polipropylenu, tłok wyposażony w podwójny pierścień uszczelniający, przezroczysta komora, zamknięcie luer-lock, skalowanie co 1,0 ml		szt.	5 000						
41	Strzykawka tuberkulinowa	trzyczęściowa z podziałką co 0,1ml, jałowa, niepirogenna, plastikowa z igłowa 1 ml		szt.	800						
42	Strzykawka do leków światłoczułych 50ml	trzyczęściowa, jednorazowego użytku, do podawania leków światłoczułych, Leuer Lok, jałowa, z podziałką.		szt.	4 000						
43	Strzykawka cewnikowa 50ml	trzyczęściowa, przezroczysta, jednorazowego użytku, jałowa, nietoksyczna, niepirogenna, z końcówką do połączeń z sondą, z podziałką		szt.	4 000						
44	Przedłużacz do pomp infuzyjnych	do pomp infuzyjnych 1,5m, przezroczysty, nietoksyczny, jednorazowego użytku, jałowy		szt.	4 000						

45	Przedłużacz do pomp do leków światłoczułych	do pomp infuzyjnych, 1,5 m jałowy, do podawania leków światłoczułych, niepirogenny, nietoksyczny.		szt.	2000						
46	Przyrząd do aspiracji butelek	Przyrząd do wielokrotnego pobierania płynów i leków z filtrem p/ bakteryjnym. Automatyczna zastawka otwierająca drogę dla płynu tylko w chwili przyłączenia strzykawki. Stała osłona portu do przyłączenia strzykawki. Samodomykająca się zatyczka.		szt.	3 000						
47	Cewniki do odsysania dróg oddechowych nr 6	Wykonane z miękkiego PCV, wykonane z materiału o medycznej jakości, gładka powierzchnia i atramacyjne zakończenie, otwór centralny i małe boczne otwory, kod kolorów zakończeń cewników związany ze średnicą, długość 50-60 cm.	nr 6	szt.	500						
48	Cewniki do odsysania dróg oddechowych nr 8		nr 8	szt.	500						
49	Cewniki do odsysania dróg oddechowych nr 10		nr 10	szt.	1500						
50	Cewniki do odsysania dróg oddechowych nr 12		nr 12	szt.	4000						
51	Cewniki do odsysania dróg oddechowych nr 14		nr 14	szt.	4000						
52	Cewniki do odsysania dróg oddechowych nr.16		nr 16	szt.	3000						
53	Cewniki do odsysania dróg oddechowych nr.18		nr 18	szt.	2000						
54	Kraniki trójdrożne	Kraniki trójdrożne, jałowe, odpowiednie do wysokich systemów infuzyjnych z poliwęglanu. Osiowo i promieniście ruchoma nakrętka do bezpiecznego połączenia. Luer-Lock, niepirogenny, nietoksyczny.		szt.	2 000						
55	Aparaty do transfuzji	komora kropłowa duża podzielona na dwie części: górna twarda, dolna miękka w dolnej komorze dodatkowo filtr do krwi o gęstości 200mg odpowietrznik z filtrem bakteryjnym, zacisk rolkowy o dużym skoku, długość zacisku min 5 cm, możliwość dokładnego zamknięcia światła drenu zaciskiem rolkowym, miejsce na osłonięcie kolca aparatu po użyciu, Miejsce na podwieszenie końcówki drenu w zacisku rolkowym. Bez zawartości ftalanów DEHP.Jałowy, niepirogenny, nietoksyczny.		szt.	3 000						

56	Aparaty do płynów infuzyjnych	komora kroplowa podzielona na dwie części: górna twarda, dolna miękka; odpowietrznik z filtrem bakteryjnym, zacisk rolkowy o dużym skoku, długość zacisku min 5 cm, możliwość dokładnego zamknięcia światła drenu zaciskiem rolkowym, miejsce na osłonięcie kolca aparatu po użyciu, miejsce na podwieszenie końcówki drenu w zacisku rolkowym. Zabezpieczenie przed dostaniem się powietrza do linii w momencie końca infuzji. jałowy, niepirogenny, nietoksyczny.		szt.	44 384						
Razem											

.....  
pieczęć Wykonawcy

.....  
Data i podpis upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy

**Zadanie nr 12**

Lp.	Nazwa przedmiotu zamówienia	Opis przedmiotu zamówienia	Parametry	J.m.	Ilość	Cena jedn. Netto	VAT [%]	cena jedn. Brutto	wartość netto	Wartość VAT	wartość brutto
1	Papier EKG do aparatu MIDI CARD	termoaktywny, średnica rolki papieru 48 mm, szerokość rolki 130 mm, średnica wałka 15 mm, z nadrukiem milimetrowym		szt.	300						
2	Papier EKG AR 1200	termoaktywny, z nadrukiem milimetrowym, szerokość rolki 120 mm, średnica wałka 20 mm, średnica rolki 45 mm		szt.	80						
3	Papier AsCARD 112x25 (Papier do EKG typ aparatu: ASKARD)	- termoaktywny, niewoskowany, z nadrukiem milimetrowym, pomarańczowy, szerokość rolki 112 mm +/-2 mm, średnica rolki papieru 45 mm +/-1 mm, średnica zewnętrzna wałka 16 mm +/-0,5 mm		szt.	1000						
4	Papier do USG	Papier do videoprintera. Mitsubishi typu K 61 B dopuszcza zaoferowania oryginalnego wyprodukowanego przez firmę Mitsubishi, ale nie wymaga		szt.	200						
5	Papier do KTG Sonika	bez nadruku .Typ aparatu SONIKAID TEAM 142x150x300 mm, składanka		szt.	60						

6	Papier do KTG Coromatin ( <i>Papier do KTG typ aparatu: Corometrix</i> )	z nadrukiem centymatrowo-milimetrycznym, składanka, rozmiar 152x90x150 mm		szt.	60						
7	Papier do EKG	Papier do EKG „AsCard3” firmy Aspel, o wymiarach 104x40, światłoczuły w kratkę.		szt.	30						
8	Papier EKG	Papier do aparatu Hellige EK-53, z nadrukiem centymetrowo - milimetrycznym, składanka, termoaktywny (53/56), wymiary 13,5 cm x 13 cm x 2,5 cm grubość.		szt.	60						
9	Papier do SONY UPD 210 HD do drukarki do RTG	210mm x 25 mm		szt.	12						
10	Papier do defibrylatora	Kompatybilny z defibrylatorem Lifepak 12 106x23mm		szt.	80						
11	Papier do defibrylatora	Kompatybilny z defibrylatorem ZOLL M-SERIES roz. 90x90x200		szt.	20						
12	papier do kardiogramu Edan F2	Papier do KTG 150x100x150xHP nadruk zielony składanka		szt.	30						
13	Papier do defibrylatora	Papier termiczny w rolce o szerokości 57mm kompatybilny z defibrylatorem Defi Max Biphasic		rol.	10						
14	Elektrody do defibrylatora Lifepak 12	Elektrody do stymulacji zewnętrznej do defibrylatora Lifepak 12, komplet dwóch elektrod dla dorosłych		kpl. 2 szt.	6						
15	Elektrody do defibrylatora ZOLL	Elektrody do stymulacji zewnętrznej do defibrylatora ZOLL, komplet dwóch elektrod dla dorosłych.		kpl. 2 szt.	4						
16	Plasterki do wenflonów dla dorosłych	opatrunek do stabilizacji wkłuc obwodowych z wcięciem wykonany z włókna stanowiącej barierę mikrobiologiczną pozwalającą na oddychanie skóry, z przezroczystym okienkiem uwidaczniającym miejsce wkłucia, opatrunek nie dający uczuć może pozostawać na skórze kilka dni.	wym. 7x8,5	szt.	30000						

17	Ustniki do spirometru	Jednorazowy ,papierowy ustnik o wymiarach 28x66dł. Kompatybilny ze spirometrem Micro Lab Viasys.	28x1x66	szt	250						
Razem											

.....  
pieczęć Wykonawcy

.....  
Data i podpis upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy

#### Zadanie 13

Lp.	Nazwa przedmiotu zamówienia	Opis przedmiotu zamówienia	Parametry	J.m.	Ilość	Cena jedn. Netto	VAT [%]	cena jedn. Brutto	wartość netto	Wartość VAT	wartość brutto
1	Sonda do żywienia długotrwałego	Zgłębnik do żywienia dożołądkowego dla dorosłych,przeźroczysty, elastyczny,wykonany z poliuretanu z niebieską linią kontrastującą w promieniach rtg.Nie twardnieje przy dłuższym stosowaniu -okres użytkowania do 6tyg. Zawiera przewodnicę ułatwiającą założenie do żołądka. Koniec bliższy zgłębnika ma łącznik umożliwiający połączenie z przyrządami do podaży diety.		szt	5						
2	Podkłady defibrylacyjne	Stosowane podczas defibrylacji/kardiowersji,zapewniający wysokie bezpieczeństwo stosowania,zapobiega oparzeniu pacjenta,zastępują płynny żel,gotowe do użycia,rozmiar pasujący do wszystkich defibrylatorów	roz. 114x152 mm	szt	30						
3	Cewniki do embolektomi (Katater)	Jednokanałowy długości ok..80cm, balon o średnicy zewnętrznej uzależniony od rozmiaru do napełnienia roztworem 0,9%NaCl, wykonany z przeźroczystego PCV lub poliuretanu, jednorazowy, sterylny, apirogenny, rozmiar uzależniony od potrzeb zamawiającego rozm.3F,4F,5F,6F,7F		szt.	20						

4	Zestaw do podgrzewania krwi/płynów	zestaw podgrzewający do krwi/płynów o standardowym poziomie przeływu dożylnego z portem do iniekcji i zestawem przedłużającym do stosowania z urządzeniem do podgrzewania marki Ranger.Przeływ max. 150 ml/min.objętość zalewowa; 39 ml.dren pacjenta dł.76 cm. Zestaw sterylny i apyrogeny do podawania płynów.Jednorazowego użytku .		zestaw	4						
5	Koldra powietrzna do terapii cieplnej	koldra powietrzna typu 522 na górną część ciała,z dostępem śródoperacyjnym, niesterylna, stosować z dmuchawą Bair Hugger		szt	10						
6	Okulary jednorazowego użytku do fototerapii	Jednoczęściowe,wykonane z rozciągliwego materiału, nie zawierającego latexu, z mocowaniem na szczycie główki,z możliwością regulacji (zapięcie na rzepy) w kształcie litery Y, które pozwala na dopasowaniu się okularów do każdego kształtu głowy.Obwód główki 20-28 cm, 24-33 cm, 30-38 cm.		szt	30						
7	Kołnierz ortopedyczny dla dorosłych	kołnierz ortopedyczny szyjny z tworzywa sztucznego, wodoodporny z możliwością regulacji rozmiaru, możliwością badania tętna na tętnicach szyjnych i dezynfekcji. Regulacja kształtu/rozmiaru: przednio-tylna.Konstrukcja jednoczęściowa.	-	szt.	12						
8	Kołnierz ortopedyczny dla dzieci	kołnierz szyjny dziecięcy, regulowany,jednoczęściowy,możliwość badania tętna na tetnicach szyjnych,możliwość dezynfekcji. Zatraskowa konstrukcja podpory żuchwowej, wielostopniowa, regulowana. Konstrukcja kołnierza jednoczęściowa.	-	szt.	8						
9	Sensory do pulsoksymetru jednorazowego użytku	jednorazowego użytku , uniwersalne do pulsoksymetru typu NELLCOR N-595 i PN-60		szt	40						
10	Jednorazowa rurka do respiratora	jednorazowego użytku karbowana do respiratora typu PARA-PAC		szt	100						

11	Układ oddechowy do aparatu do resuscytacji NEOPUFF	jednorazowego użytku, sterylne, ramie wdechowe niepodgrzewane, długość linii wdechowej min. 145 cm, na końcu układu musi znajdować się zastawka PEEP, wejście do zastawki o parametrach: 15 mm średnica wewnętrzna, 19 mm średnica zewnętrzna. Układ zawierający maseczkę jednorazowego użytku o następujących parametrach, wejście /podłączeni do zastawki PEEP 15 mm średnica zewnętrzna, 10 mm średnica wewnętrzna, maseczka od strony pacjenta o średnicy 60 mm.		szt.	5						
12	Zestaw porodowy	Zestaw położniczy jednorazowego użytku, podział na pakiety odpowiednie do fazy porodu, pakiety jałowe, pakiety oznaczone w kolejności używania. Pakiet 1 zawiera minimum: 2 pary sterylnych rękawiczek, 1 sterylny podkład, 1 sterylna serwetka wierzchnia, 2 sterylne ręczniki do rąk, Pakiet 2 zawiera minimum 4 sterylne tampony, 1 sterylna gruszka, 2 sterylne klemy, pępowinowe, 2 sterylne zapasowe zaciski, 1 para sterylnych nożyczek, Pakiet 3 zawiera minimum 1 sterylna wyściółka, 2 antyseptyczne ręczniki, 1 koc dla noworodka, 1 pieluszka, 1 plastikowa torba na łóżysko.	-	szt.	20						
13	Przewód pacjenta	Przewód pacjenta jednorazowy o długości minimum 100 cm i średnicy wewnętrznej 15 mm. Kompatybilny z respiratorem typu Para-Pac. karbowana	-	szt.	60						
14	Maski do tlenoterapii na tracheostomię dla dorosłych	Wykonana z przezroczystego miękkiego winylu z elastyczną tasiemką do umocowania maski	-	szt.	3						
15	Opatrunki hydrożelowe	Jałowy, sterylny, przeciwdziała infekcji, minimalizuje urazy i uszkodzenia skóry. Ma działanie lecznicze, nawilżające, chłodzące i łagodzące, nie przykleja się. Można stosować u dzieci.	100x100	szt.	50						
			200x200	szt.	50						
			600x400	szt.	50						
			1000x1000	szt.	20						
16	Okład żelowy chłodzący 34x28-kompres zimno-ciepło	kompres wypełniony żel, po schłodzeniu powoduje miejscowe obniżenie temperatury ciała, stosowany jako okład przeciwbólowy,		szt.	10						
17	Okład żelowy chłodzący 12x28	przeciwobrzękowy, wykonany z folii poliamidowo-polietylenowej, która jest trwała i		szt.	10						

18	Okład żelowy chłodzący na ramiona 42x36,5 cm	odporna na przebicie, kompres przeznaczony do wielokrotnego użycia, okład może być myty wodą z mydłem oraz sterylizowany FO 37 stopni, żel którym wypełniony okład, ma dużą pojemność termiczną oraz zachowuje plastyczność nawet przy znacznym ochłodzeniu.		szt	10						
19	Zgłębnik FlocarePUR CH10	zgłębnik PUR z prowadnicą i wielofunkcyjnym łącznikiem CH10/ 130 cm, z podziałką centymetrową wykonany z miękkiego przezroczystego poliuretanu z łącznikiem typu Enlock	CH10	szt	5						
20	Przyrząd grawitacyjny do pompy FLOCARE do karmienia, końcówka do podawania leków i przepłukania zgłębnika.	zestaw w wersji grawitacyjnej do opakowań typu Pack z końcówką typu ENLOCK do żywienia dojelitowego metodą ciągłego wlewu plus końcówka do połączenia ze zgłębnikiem.		szt	300						
21	Zestaw laryngologiczny jednorazowy	sterylny składający się z pensety, szpatułki, wziernika do nosa, wziernika do ucha	zestaw	zestaw	600						



22	Wkład do ssaka jednorazowego użytku(próbki)	Wkład wykonany z wysokozagęszczonego polietylenu (bez zawartości PCV) posiadający funkcję samo zasysania-uszczelniony automatycznie w dowolnej pozycji w kanistrze po uruchomieniu ssania bez konieczności wciskania go w kanister i podłączania dodatkowych urządzeń lub przełączników.Wyposażony w filtr antybakteryjny i hydrofobowy zabezpieczający źródło ssania przed zalaniem -automatyczne odcięcie ssania po napełnieniu się wkładu.Posiadający zintegrowaną pokrywę wyposażoną w tylko dwa porty:pacjent o średnicy 8,5 mm oraz próżnia.Wkład bez dodatkowych otworów w pokrywie poza kroćcami ssania i pacjenta-nie dochodzi do rozszczelnienia wkładu oraz nie ma ryzyka przypadkowego wylania się substancji odsysanej i tym samym nie ma ryzyka kontaktu z wydzieliną.Kompatybilność wkładów z kanistrami różnej pojemności-możliwość uzyskania mniejszych wkładów w większych kanistrach.Wyposażony w dwa uchwyty w postaci pętli do demontażu wkładu po jego zapełnieniu.Data ważności nadrukowana na każdym wkładzie.Każdy wkład wyposażony w zatyczki na port pacjenta i port próżni.Pojemność 2000 ml.	śr. 8.5 mm	szt.	1000						
----	---	---	------------	------	------	--	--	--	--	--	--

23	Wkład do ssaka jednorazowego użytku(próbki)	Wkład wykonany z wysokozagęszczzonego polietylenu (bez zawartości PCV) posiadający funkcję samo zasysania-uszczelniony automatycznie w dowolnej pozycji w kanistrze po uruchomieniu ssania bez konieczności wciskania go w kanister i podłączania dodatkowych urządzeń lub przełączników. Wyposażony w filtr antybakteryjny i hydrofobowy zabezpieczający źródło ssania przed zalaniem -automatyczne odcięcie ssania po napełnieniu się wkładu. Posiadający zintegrowaną pokrywę wyposażoną w tylko dwa porty: pacjent o średnicy 12.5 mm oraz próżnia. Wkład bez dodatkowych otworów w pokrywie poza kroćcami ssania i pacjenta-nie dochodzi do rozszczelnienia wkładu oraz nie ma ryzyka przypadkowego wylania się substancji odsysanej i tym samym nie ma ryzyka kontaktu z wydzieliną. Kompatybilność wkładów z kanistrami różnej pojemności-możliwość uzyskania mniejszych wkładów w większych kanistrach. Wyposażony w dwa uchwyty w postaci pętli do demontażu wkładu po jego zapełnieniu. Data ważności nadrukowana na każdym wkładzie. Każdy wkład wyposażony w zatyczki na port pacjenta i port próżni. Pojemność 2000 ml.	śr 12.5mm	szt	300						
24	Dreny do ssaka(próbki)	Przewód do ssaka z dwoma konektorami z konektorem do kontroli odsysania	roz. 8.0x5.6dł.2000 mm	szt	700						
25	Dren do odsysania pola operacyjnego(próbki)	wykonany z PCV, długość 360-500cm,zakończony końcówką ssącą, sterylny, nietoksyczny, jednorazowego użytku, druga strona drenu zakończona końcówką umożliwiającą połączenie ze ssakiem średnica 8 mm kompatybilny z w/w wkładem do ssaka	śr. 8 mm	szt.	3 500						

26	Dren do odsysania pola operacyjnego(próbki)	wykonany z PCV, długość 200-250cm,zakończony końcówką ssącą, sterylny, nietoksyczny, jednorazowego użytku, druga strona drenu zakończona końcówką umożliwiającą połączenie ze ssakiem średnica 12 mm kompatybilny z w/w wymienionym wkładem do ssaka, światło wewnętrzne średnica drenu 12 mm.	śr. 12 mm roz.Ch 35	szt	100						
Razem											

.....  
pieczęć Wykonawcy

.....  
Data i podpis upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy

#### Zadanie nr 14

Lp.	Nazwa przedmiotu zamówienia	Opis przedmiotu zamówienia	Parametry	J.m.	Ilość	Cena jedn. Netto	VAT [%]	cena jedn. Brutto	wartość netto	Wartość VAT	wartość brutto
1	Neutralna elektroda jednorazowego użytku dla dorosłych	Neutralna elektroda jednorazowego użytku dla dorosłych. Powierzchnia dzielona 110 mm2-140mm2		szt	3000						
2	Przewód łączący elektrodę bierną	Kabel przyłączeniowy elektrody biernej z aparatem do elektrokoagulacji dł.minimum 300 mm, jedna strona zakończona końcówką umożliwiającą połączenie z elektrodą neutralną.		szt	7						
3	Przewód elektrody czynnej	uchwyt elektrody czynnej dł. Kabla 4,5 m do ostrza śr.4mm końcówka kompatybilna z aparatem EMED		szt	5						
Razem											

.....  
pieczęć Wykonawcy

.....  
Data i podpis upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy

**Zadanie nr 15**

Lp.	Nazwa przedmiotu zamówienia	Opis przedmiotu zamówienia	Parametry	J.m.	Ilość	Cena jedn. Netto	Stawka VAT [%]	cena jedn. Brutto	wartość netto	Wartość VAT	wartość brutto
1	Rękaw foliowy-papier 250x200	Przeznaczony do sterylizacji parą wodną w nadciśnieniu i formaldehydem. Wykonany z folii (folia zbudowana z 1 warstwy poliestru, 5 warstw polipropylenu i 1 warstwy kleju) zgrzanej z białym papierem medycznym o gramaturze 60g/m2 lub 70 g/m2. Wykonane zgodnie z normą PN EN 868-5 i PNEN 11607-1. Między folią a papierem od strony folii umieszczone są chemiczne sprawdziany sterylizacji parą wodną i formaldehydem, Laminat foliowy umożliwiający łatwą identyfikację zawartości. Opakowanie wytrzymałe na rozdarcie, przebicie, rozciąganie w stanie suchym i mokrym ,bardzodobre przepuszczalne dla czynnika sterylizującego. Oznaczony kierunek otwarcia opakowania.	250x200	szt.	50						
2	Rękaw foliowy-papier 200x200		200x200	szt.	80						
3	Rękaw foliowy-papier 150x200		150x200	szt.	80						
4	Rękaw foliowy-papier 100x200		100x200	szt.	50						
5	Standardowy papier krepowy biały lub niebieski	Przeznaczony do opakowania materiałów medycznych do sterylizacji nasycona para wodną w nadciśnieniu, papier medyczny o gramaturze 60g/m2; papier osiąga określoną sztywność, dzięki której jego arkusze nadają doskonale wymagany kształt pakietów ; duża wytrzymałość na rozerwanie, stabilność wymiarowa w stanie suchym i mokrym, papier produkowany w 100% z surowców neutralnych .	90x90cm	ark.	2 500						
6	Standardowy papier krepowy zielony		90x90cm	ark.	4 000						
7	Standardowy papier krepowy biały lub niebieski	Przeznaczony do opakowania materiałów medycznych do sterylizacji nasycona para wodną w nadciśnieniu, papier medyczny o gramaturze 60g/m2; papier osiąga określoną sztywność, dzięki której jego arkusze nadają doskonale wymagany kształt pakietów ; duża wytrzymałość na rozerwanie, stabilność wymiarowa w stanie suchym i mokrym, papier produkowany w 100% z surowców neutralnych .	60x60cm	ark.	2 000						
8	Standardowy papier krepowy zielony		60x60cm	ark.	2 000						

9	Zestaw dla noworodka	jałowy, zapakowany w torebkę papierowo-foliową . Skład zestawu: serweta z włókniny kompresowej min.40g/m <sup>2</sup> 80x60 cm 2 szt., czapeczka dla noworodka 12x10 cm szt 1, podkład chłonny zabezpieczony od spodu folią antypoślizgową 60x60 cm 1 szt, kocyk flanelowy do zawijania noworodka 160x75 cm szt 1	zestaw	szt.	180						
Razem											

.....  
pieczęć Wykonawcy

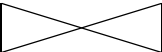
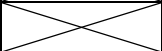
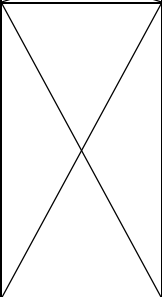
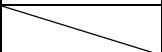
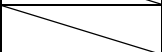
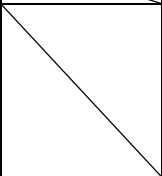
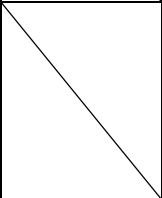
.....  
Data i podpis upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy

**Zadanie nr 16**

Lp.	Nazwa przedmiotu zamówienia	Opis przedmiotu zamówienia	Parametry	J.m.	Ilość	Cena jedn. Netto	Stawka VAT [%]	cena jedn. Brutto	wartość netto	Wartość VAT	wartość brutto
1	Wskaźnik chemiczny zintegrowany do kontroli wsadu w procesie sterylizacji parą wodną	Wskaźnik chemiczny zintegrowany do kontroli wsadu w procesie sterylizacji parą wodną, samoprzylepny, laminowany z symetrycznie rozłożoną substancją wskaźnikową na długości testu,zamiana koloru po sterylizacji na kolor czarny, kompatybilny z przyrządami testowymi procesu zgodnymi z normą PN EN 867-5 z rurką i kapsułą ze stali kwasoodpornej w obudowie z tworzywa sztucznego. Opakowanie max 500 szt.		szt	1 500						

2	Testy symulacyjne Bowie -Dick	Testy symulacyjne Bowie - Dick (134°C; 3,5 mm) do kontroli pracy sterylizatorów, samoprzylepne, laminowane z symetrycznie rozłożoną substancją wskaźnikową na długości testu, zmiana koloru po sterylizacji na kolor czarny kompatybilny z przyrządami testowymi procesu zgodnymi z normą PN EN 867-4 z rurką i kapsułą ze stali kwasoodpornej w obudowie z tworzywa sztucznego. Opakowanie max 500 szt.		szt	600						
3	Test do kontroli wsadu dla sterylizacji w formaldehydzie	Test do kontroli wsadu dla sterylizacji w formaldehydzie z symetrycznie rozłożoną substancją chemiczną, laminowany, zmiana koloru po sterylizacji na kolor ciemno-brązowy kompatybilny z przyrządem testowym procesu zgodnym z normą PN EN 867-5 i PN EN 14180 z teflonową rurką i kapsułą z tworzywa sztucznego. Opakowanie max 200 szt		szt	50						
4	Test biologiczny	Test biologiczny fiolkowy typu RAPID do kontroli sterylizacji w formaldehydzie. Zawiera spory bakterii G.Stearothermophilus populacja $10^6$ . Czas inkubacji do 24 godzin w temperaturze 55-60 °C Opakowanie max 50 szt.		szt	50						
5	Etykiety dwukrotnie przylepne	Etykiety dwukrotnie przylepne ze wskaźnikiem sterylizacji w formaldehydzie zmiana koloru wskaźnika po sterylizacji na kolor ciemno-brązowy kompatybilne z metkownicą trzyczęściową alfanumeryczną z zapisem informacji wzdłuż kierunku przesuwu etykiet.		szt	750						
6	Etykiety dwukrotnie przylepne	Etykiety dwukrotnie przylepne ze wskaźnikiem sterylizacji w parze wodnej , zmiana koloru wskaźnika po sterylizacji na kolor czarny kompatybilne z metkownicą trzyczęściową alfanumeryczną z zapisem informacji wzdłuż kierunku przesuwu etykiet.		szt	18 000						
7	Pakiet testowy BOWIE - Dick	Jednorazowy pakiet testowy Bowie Dick (134°C;3,5 min.) z arkuszem wczesnego ostrzegania		szt.	40						

8	Test biologiczny	Test biologiczny fiolkowy typu RAPID do kontroli sterylizacji parą wodną. Zawiera spory bakterii G.Stearothermophilus populacji $10^5$ . Czas inkubacji do 24 godzin w temperaturze 55-60 <sup>0</sup> C, kompatybilny z przyrządem PCD.		szt.	50						
9	Torebki włókninowo-foliowe	Opakowanie z przegródkami na drobne instrumenty medyczne ze wskaźnikiem sterylizacji parą wodną 21 x 51 cm.	op.500 szt	op.	2						
10	Wskaźnik chemiczny	Zintegrowany wskaźnik chemiczny do sterylizacji parowej z przesuwającą się substancją wskaźnikową, do stosowania we wszystkich cyklach sterylizacji parą wodną, spełniający wymogi dla integratorów chemicznych klasy 5 wg normy ISO 11140-1	op.max.100 szt wskaźników)	szt.	100						
11	Testy dezynfekcji termicznej	Testy dezynfekcji termicznej 93 stopnie C/10 min w myjni-dezynfektorze		szt	1 500						
12	Test do kontroli skuteczności mycia	Test do kontroli skuteczności mycia z substancją wskaźnikową symulującą skład krwi ludzkiej zgodnie z normą PN EN ISO 15883, do zastosowania z jednym z dwóch przyrządów:1) do kontroli mycia narzędzi chirurgicznych, 2) kontroli mycia narzędzi rurowych. Opakowanie max 50 szt		szt.	600						
13	Włóknina biała lub niebieska	Papier opakowaniowy III generacji przeznaczony do sterylizacji parą wodną w nadciśnieniu. Ścier drzewny wzbogacony włóknem syntetycznym – najwyższa wytrzymałość, bardzo wysoka odporność na zmoczenie, wysoka bariera bakteriologiczna. Zastosowanie jako opakowanie ciężkich i bardzo ciężkich zestawów narzędziowych (ortopedia) Warstwa wewnętrzna opakowania może stanowić jednocześnie obłożenie stolika narzędziowego. Stabilność wymiarowa w stanie suchym i mokrym. Rozmiar 100/100. Załączyć kartę charakterystyki produktu + opinię jednostki notyfikowanej	100/100	ark.	2 000						
14	Koperty systemu dokumentacji	Koperty systemu dokumentacji oznaczonymi procesy sterylizacji z miejscami na wklejenie testów i etykiet.		szt	200						
15	Taśma barwiąca do drukarki panelowej	Taśma barwiąca do drukarki panelowej w myjni - dezynfektorze BHT INNOVA M4		szt	8						

16	Wkłady do filtrów w Stacji Uzdatniania Wody	wkład filtra 20 mikronów długość 20 cali		szt	6						
17	Wkłady do filtrów w Stacji Uzdatniania Wody	wkład węglowy dł. 20 cal		szt	2						
18	Wkładki absorpcyjne lub rolka	Wkładki wielkości 50/30cm./15-20m przeznaczone do umieszczenia w tacy narzędziowej lub położenia pod tacą, mające za zadanie pochłanianie wilgoci podczas autoklawowania- uzyskanie suchego pakietu po procesie (warunek utrzymania sterylności).Materiał do celów medycznych, czysty, posiadający doskonałe właściwości absorpcyjne, stabilny rozmiarowo, minimalna zawartość chlorków, wolny od barwników optycznych.(może być w sztukach lub w rolkach)		szt	1 000						
19	Torebki posterylizacyjne	torebki posterylizacyjne foliowe z zamknięciem samoprzylepnym	wym. 420x700mm	szt.	80						
20	Torebki posterylizacyjne	torebki posterylizacyjne foliowe z zamknięciem samoprzylepnym	wym. 300x500mm	szt.	100						
21	Wkłady do filtrów w Stacji Uzdatniania Wody	wkład filtra 5 mikronów dł. 20 cali		szt	2						
22	Sól do SUW	Sól tabletkowana do regeneracji zmiękczacza SUW Opakowanie – 25 kg		op.	15						
23	Szczoteczka do mycia narzędzi chirurgicznych	Szczoteczka z nylonowym włosiem do narzędzi używanych w chirurgii małoinwazyjnej(laparoskopy) .Może być poddawana myciu w myjni - dezynfekatorze.Długość całkowita 300mm,długość części czyszczącej 100mm,średnica szczotki 3,0mm..		szt.	2						
24	Szczoteczka do mycia narzędzi chirurgicznych	Szczoteczka z nylonowym włosiem do narzędzi używanych w chirurgii małoinwazyjnej(laparoskopy) .Może być poddawana myciu w myjni - dezynfekatorze.Długość całkowita 500 mm,długość części czyszczącej 100mm,średnica szczotki 4,0. pakowane max po 5 szt.		szt.	10						



25	Szczoteczka czyszcząca dwustronna	Szczoteczka czyszcząca dwustronna. Możliwość sterylizacji w parze wodnej oraz mycia i dezynfekcji w myjni dezynfekatorze. Długość całkowita 170mm, długość szczotki z jednej strony 35mm przy długości włosa 10mm, druga strona - długość 25mm przy długości włosa 5mm.		szt.	10						
26	Szczoteczka do mycia narzędzi chirurgicznych	Szczoteczka z nylonowym włosiem do narzędzi używanych w chirurgii małoinwazyjnej (laparoskopii). Może być poddawana myciu w myjni - dezynfekatorze. Długość całkowita 300mm, długość części czyszczącej 100mm, średnica szczotki 7,0mm pakowane po 5szt.		op.	1						
27	Szczoteczka czyszcząca do ssaków	Szczoteczka czyszcząca do ssaków Frazier, może być poddawana myciu w dezynfekatorze i sterylizowana w parze wodnej. Długość szczotki 215mm, średnica szczotki 1,6mm, kolor biały, pakowane po max. 3 szt.		szt.	3						
28	Taśma neutralna samoprzylepna bez wskaźnika	Taśma neutralna 19 mm x 50 m samoprzylepna		rol	96						
29	Taśma neutralna samoprzylepna ze wskaźnikiem	Taśma neutralna 19 mm x 50 m samoprzylepna		rol	48						
Razem											

.....  
pieczęć Wykonawcy

.....  
Data i podpis upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy

**zadanie 17**

Lp.	Nazwa przedmiotu zamówienia	Opis przedmiotu zamówienia	Parametry	J.m.	Ilość	Cena jedn. Netto	Stawka VAT [%]	cena jedn. Brutto	wartość netto	Wartość VAT	wartość brutto
1	Lejce naczyniowe	Wykonane z silikonu, nierozpuszczalne dla promieni RTG, do oznaczania, odciągania lub zaciskania tętnic, żył, pni nerwowych lub ścięgien o długości 435 mm.	Mini w kolorze żółtym o średnicy 1,3 mm +/- 0,3 mm +/- 0,3 mm	szt	200						
Razem											

.....

pieczęć Wykonawcy

.....

Data i podpis upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy

## FORMULARZ OFERTOWY

## Numer oferty:

-----  
nadaje Zamawiający.....  
.....  
.....  
(nazwa i adres Wykonawcy)

tel/faks: .....

adres e-mail: .....

Adres do korespondencji, jeżeli inny niż powyżej:

.....  
.....

Nawiązując do ogłoszenia w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego w przetargu nieograniczonym na **sukcesywne dostawy jednorazowego sprzętu medycznego, nr sprawy FZP.261.16.2016**, przedkładamy ofertę na poniższych warunkach:

**A. ŁĄCZNA CENA BRUTTO ZA REALIZACJĘ PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA - CENA:**

Oferujemy wykonanie zamówienia w pełnym rzeczowym zakresie zgodnie ze specyfikacją istotnych warunków zamówienia (SIWZ) oraz zgodnie z załączonym do oferty Formularzem cenowym stanowiącym Załącznik nr 1 do SIWZ za:

Zadanie nr .....

cenę brutto: .....zł

(słownie:.....).

Zadanie nr .....

cenę brutto: .....zł

(słownie:.....).

.....

**B. TERMIN PŁATNOŚCI:**

Oferujemy termin płatności wynoszący:

..... dni

(należy wpisać oferowany termin płatności wynoszący 50 lub 60 dni.)

- a) **Maksymalny termin płatności wynosi 60 dni.** Jeśli Wykonawca zadeklaruje termin płatności dłuższy niż 60 dni, Zamawiający odrzuci ofertę jako niezgodną z SIWZ.
- b) Jeżeli Wykonawca nie wskaże w formularzu ofertowym żadnego terminu płatności lub zaoferuje inny niż ww. termin płatności (z zastrzeżeniem ust. a)), Zamawiający przyjmie, że Wykonawca zaoferował termin płatności wynoszący 50 dni i przyzna 0 pkt.
- c) Wykonawca w kryterium termin płatności może zaoferować wyłącznie 50 lub 60 dni.
- d) W kryterium „termin płatności” oferta może otrzymać maksymalnie 20 pkt. (%).

**C. TERMIN DOSTAWY:**

Oferujemy termin dostawy wynoszący:

..... dni robocze

(należy wpisać oferowany termin dostawy wynoszący 2 lub 3 lub 4 dni robocze)

- a) **Maksymalny termin dostawy wynosi 4 dni robocze.** Jeśli Wykonawca zadeklaruje termin dostawy dłuższy niż 4 dni robocze, Zamawiający odrzuci ofertę jako niezgodną z SIWZ.
- b) Jeżeli Wykonawca nie wskaże w formularzu ofertowym żadnego terminu dostawy lub zaoferuje inny niż ww. termin płatności (z zastrzeżeniem ust. a)), Zamawiający przyjmuje, że Wykonawca zaoferował termin dostaw wynoszący 4 dni robocze i przyzna 0 pkt.
- c) Wykonawca w kryterium termin dostawy może zaoferować wyłącznie 4 dni robocze lub 3 dni robocze lub 2 dni robocze.
- d) W kryterium „termin dostawy” oferta może otrzymać maksymalnie 20 pkt. (%).

**D. OŚWIADCZENIA:**

- 1) zamówienie zostanie zrealizowane w terminach określonych w SIWZ oraz ze wzorze umowy;
- 2) w cenie naszej oferty zostały uwzględnione wszystkie koszty wykonania zamówienia;
- 3) zapoznaliśmy się ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia oraz wzorem umowy i nie wnosimy do nich zastrzeżeń oraz przyjmujemy warunki w nich zawarte;
- 4) uważamy się za związanych niniejszą ofertą na okres **30 dni** licząc od dnia otwarcia ofert (włącznie z tym dniem);
- 5) akceptujemy, warunki płatności określone w Załączniku nr 4 SIWZ wzór umowy;

**E. ZOBOWIĄZANIA W PRZYPADKU PRYZNANIA ZAMÓWIENIA:**

- 1) zobowiązujemy się do zawarcia umowy w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego;
- 2) osobą upoważnioną do kontaktów z Zamawiającym w sprawach dotyczących realizacji umowy jest .....  
e-mail: .....tel./fax: .....
- 3) osobą upoważnioną do podpisania umowy z Zamawiającym jest .....  
e-mail: .....tel./fax: .....

**F. SPIS TREŚCI:**

Integralną część oferty stanowią następujące dokumenty:

- 1) .....
- 2) .....
- 3) .....
- 4) .....

Oferta została złożona na ..... kolejno ponumerowanych stronach.

..... pieczęć Wykonawcy	..... Data i podpis upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy
----------------------------	---

**Wykonawca w terminie 3 dni od dnia zamieszczenia na stronie internetowej Zamawiającego informacji, o której mowa w art. 86 ust. 5 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2015 poz. 2164 t. j. z późn. zm.), przekazuje Zamawiającemu oświadczenie o przynależności lub braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej, o której mowa w art. 24 ust. 1 pkt 23 ustawy, którego wzór stanowi załącznik nr 5 do SIWZ. Wraz ze złożeniem oświadczenia, wykonawca może przedstawić dowody, że powiązania z innym wykonawcą nie prowadzą do zakłócenia konkurencji w postępowaniu o udzielenie zamówienia.**

**OŚWIADCZENIE O BRAKU PODSTAW DO WYKLUCZENIA  
I SPEŁNIENIA WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU**

Przystępując do postępowania na **sukcesywne dostawy jednorazowego sprzętu medycznego, nr sprawy FZP.261.16.2016.**

Działając w imieniu Wykonawcy:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

*(podać nazwę i adres Wykonawcy)*

**Oświadczam,**

że na dzień składania ofert nie podlegam wykluczeniu z postępowania i spełniam warunki udziału w postępowaniu.

**W przedmiotowym postępowaniu Zamawiający zgodnie z art. 24 ust. 1 pkt. 12-23 ustawy wykluczy:**

1. wykonawcę, który nie wykazał spełniania warunków udziału w postępowaniu lub nie został zaproszony do negocjacji lub złożenia ofert wstępnych albo ofert, lub nie wykazał braku podstaw wykluczenia;
2. wykonawcę będącego osobą fizyczną, którego prawomocnie skazano za przestępstwo:
  - a) o którym mowa w art. 165a, art. 181–188, art. 189a, art. 218–221, art. 228–230a, art. 250a, art. 258 lub art. 270–309 ustawy z dnia 6 czerwca 1997 r. – Kodeks karny (Dz. U. Nr 88, poz. 553, z późn. zm.) lub art. 46 lub art. 48 ustawy z dnia 25 czerwca 2010 r. o sporcie (Dz. U. z 2016 r. poz. 176),
  - b) o charakterze terrorystycznym, o którym mowa w art. 115 § 20 ustawy z dnia 6 czerwca 1997 r. – Kodeks karny,
  - c) skarbowe,
  - d) o którym mowa w art. 9 lub art. 10 ustawy z dnia 15 czerwca 2012 r. o skutkach powierzania wykonywania pracy cudzoziemcom przebywającym wbrew przepisom na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej (Dz. U. poz. 769);
3. wykonawcę, jeżeli urzędującego członka jego organu zarządzającego lub nadzorczego, wspólnika spółki w spółce jawnej lub partnerskiej albo komplementariusza w spółce komandytowej lub komandytowo-akcyjnej lub prokurenta prawomocnie skazano za przestępstwo, o którym mowa w pkt 2;
4. wykonawcę, wobec którego wydano prawomocny wyrok sądu lub ostateczną decyzję administracyjną o zaleganiu z uiszczeniem podatków, opłat lub składek na ubezpieczenia społeczne lub zdrowotne, chyba że wykonawca dokonał płatności należnych podatków, opłat lub składek na ubezpieczenia społeczne lub zdrowotne wraz z odsetkami lub grzywnami lub zawarł wiążące porozumienie w sprawie spłaty tych należności;
5. wykonawcę, który w wyniku zamierzonego działania lub rażącego niedbalstwa wprowadził zamawiającego w błąd przy przedstawieniu informacji, że nie podlega wykluczeniu, spełnia warunki udziału w postępowaniu lub kryteria selekcji, lub który zataił te informacje lub nie jest w stanie przedstawić wymaganych dokumentów;
6. wykonawcę, który w wyniku lekkomyślności lub niedbalstwa przedstawił informacje wprowadzające w błąd zamawiającego, mogące mieć istotny wpływ na decyzje podejmowane przez zamawiającego w postępowaniu o udzielenie zamówienia;
7. wykonawcę, który bezprawnie wpływał lub próbował wpłynąć na czynności zamawiającego lub pozyskać informacje poufne, mogące dać mu przewagę w postępowaniu o udzielenie zamówienia;
8. wykonawcę, który brał udział w przygotowaniu postępowania o udzielenie zamówienia lub którego pracownik, a także osoba wykonująca pracę na podstawie umowy zlecenia, o dzieło, agencyjnej lub innej umowy o świadczenie usług, brał udział w przygotowaniu takiego postępowania, chyba że spowodowane tym zakłócenie konkurencji może być wyeliminowane w inny sposób niż przez wykluczenie wykonawcy z udziału w postępowaniu;
9. wykonawcę, który z innymi wykonawcami zawarł porozumienie mające na celu zakłócenie konkurencji między wykonawcami w postępowaniu o udzielenie zamówienia, co zamawiający jest w stanie wykazać za

<p>pomocą stosownych środków dowodowych;</p> <p>10. wykonawcę będącego podmiotem zbiorowym, wobec którego sąd orzekł zakaz ubiegania się o zamówienia publiczne na podstawie ustawy z dnia 28 października 2002 r. o odpowiedzialności podmiotów zbiorowych za czyny zabronione pod groźbą kary (Dz. U. z 2015 r. poz. 1212, 1844 i 1855 oraz z 2016 r. poz. 437);</p> <p>11. wykonawcę, wobec którego orzeczono tytułem środka zapobiegawczego zakaz ubiegania się o zamówienia publiczne;</p> <p>12. wykonawców, którzy należąc do tej samej grupy kapitałowej, w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów (Dz. U. z 2015 r. poz. 184, 1618 i 1634), złożyli odrębne oferty, oferty częściowe lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu, chyba że wykażą, że istniejące między nimi powiązania nie prowadzą do zakłócenia konkurencji w postępowaniu o udzielenie zamówienia.</p>	
<p style="text-align: center;"><b>PODWYKONAWCY</b></p> <p>1) Nie zamierzam powierzyć wykonania części zamówienia podwykonawcom.*</p> <p>2) Podwykonawcom zamierzam powierzyć poniższe części zamówienia (jeżeli jest to wiadome, należy podać również dane proponowanych podwykonawców)*</p> <p style="margin-left: 40px;">a) .....</p> <p style="margin-left: 40px;">b) .....</p>	
<p style="text-align: center;"><b>Oświadczenie dotyczące podwykonawcy niebędącego podmiotem, na którego zasoby powołuje się wykonawca</b></p> <p>Oświadczam, że w stosunku do następującego/ych podmiotu/tów, będącego/ych podwykonawcą/ami:</p> <p>a) .....</p> <p>b) .....</p> <p>c) .....</p> <p style="text-align: center;"><i>(podać pełną nazwę/firmę, adres, a także w zależności od podmiotu: NIP/PESEL, KRS/CEiDG),</i></p> <p>nie zachodzą podstawy wykluczenia z postępowania o udzielenie zamówienia.</p>	
<p>.....</p> <p>pieczęć Wykonawcy</p>	<p>.....</p> <p>Data i podpis upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy</p>

## Wzór umowy

### Umowa nr FZP.262.1.....2016

Zawarta w dniu ..... roku w Płońsku pomiędzy:

**Samodzielnym Publicznym Zespołem Zakładów Opieki Zdrowotnej im. Marszałka Józefa Piłsudskiego w Płońsku**

z siedzibą w Płońsku ul. Henryka Sienkiewicza 7, 09-100 Płońsk

NIP 567-15-32-011

reprezentowanym przez:

.....

Przy kontrasygnacie.....

Zwanym w treści umowy „**Zamawiającym**”

a:

.....

z siedzibą .....

NIP .....

reprezentowanym przez:

.....

Zwanym w treści umowy „**Wykonawcą**”

Strony umowy zgodnie oświadczają, że w wyniku postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego o wartości szacunkowej mniejszej od kwot określonych w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust. 8, znak sprawy **FZP.261.16.2016** przeprowadzonego na podstawie art. 10 ust.1 oraz art. 39-46 ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 29 stycznia 2004 r. (Dz.U. z 2015 poz. 2164 t.j. z późn. zm.) wybrana została oferta w/w Wykonawcy.

## § 1

### PRZEDMIOT UMOWY

1. Zamawiający powierza, a Wykonawca przyjmuje do realizacji **sukcesywne dostawy jednorazowego sprzętu medycznego**, zgodnie ze Specyfikacją istotnych warunków zamówienia do postępowania nr **FZP.261.16.2016.**, ofertą Wykonawcy oraz załącznikiem nr 1 do niniejszej umowy – Formularzem cenowym.
2. Ilości poszczególnych asortymentów podane są szacunkowo i mogą ulec zwiększeniu lub zmniejszeniu w ramach wartości umowy, w zależności od potrzeb Zamawiającego, jednak **niewykorzystanie wartości umowy nie może przekroczyć 30% wartości umowy brutto**. Wykonawca nie będzie wnosił roszczeń w stosunku do Zamawiającego w przypadku nie wyczerpania przez okres związania umową asortymentu oraz ilości wymienionych w załączniku nr 1 do umowy.
3. Załącznikami do niniejszej umowy są:
  - 1) Załącznik nr 1 – Formularz cenowy;

## § 2

### OBOWIĄZKI WYKONAWCY

#### 1. Wykonawca zobowiązany jest do:

1. wykonania z należytą starannością i w ustalonym terminie czynności związanych z dostawami sukcesywnymi przedmiotu umowy dla potrzeb Zamawiającego zgodnie ze złożoną ofertą, PRZEDMIOTEM UMOWY zawartym w §1 umowy oraz załączniku nr 1 do niniejszej umowy;
2. **dostawy przedmiotu umowy do magazynu w siedzibie Zamawiającego** wg asortymentu i ilości zgodnej z zamówieniem **w terminie ..... dni kalendarzowych od dnia złożenia zamówienia faxem** (oferowany przez Wykonawcę termin dostawy w formularzu ofertowym, podlegający punktacji w kryterium wyboru najkorzystniejszej oferty). Zamówienie, o którym mowa wyżej musi być podpisane przez Dyrektora Zamawiającego lub osobę pisemnie upoważnioną. Jeżeli ostatni dzień na dostawę przedmiotu umowy przypada w dzień ustawowo wolny od pracy, dzień realizacji przedmiotu umowy przypada na następny dzień roboczy. Z realizacji dostaw w w/w terminie nie zwalnia Wykonawcy również inwentaryzacja prowadzona w jego siedzibie lub magazynie.
3. rozładowania dostarczanego przedmiotu umowy w miejscu wskazanym przez pracownika magazynu w siedzibie Zamawiającego;
4. umieszczenia na opakowaniu zawierającym dostarczany przedmiot umowy nazwy i adresu zarówno Wykonawcy jak i Zamawiającego oraz zapisu „dostarczyć do magazynu w siedzibie Zamawiającego” –

niniejszy wymóg dotyczy zarówno dostaw przedmiotu umowy realizowanych własnym transportem jak również za pośrednictwem firmy spedycyjnej/kurierskiej;

5. dostaw przedmiotu umowy posiadającego wymagane oznaczenie CE, zgodnego z wymaganiami Zamawiającego opisanymi w specyfikacji istotnych warunków zamówienia oraz z obowiązującymi w Polsce przepisami prawa, posiadającego wymagane deklaracje zgodności, atesty, certyfikaty, świadectwa rejestracji, świadectwa dopuszczania do obrotu i użytku w polskich placówkach opieki zdrowotnej. Wykonawca dostarczy powyższe dokumenty wraz z pierwszą dostawą.
6. zachowania wskazanego na opakowaniu terminu ważności dla dostarczanego przedmiotu zamówienia, jeżeli został określony;
7. dostawy przedmiotu umowy wg asortymentu i ilości zgodnej z zamówieniem własnym transportem lub za pośrednictwem firmy spedycyjnej/kurierskiej, z zachowaniem wymogów transportu określonych przez producenta transportowanego przedmiotu umowy wymienionego w załączniku nr 1, na koszt i ryzyko Wykonawcy. W przypadku dostaw przedmiotu umowy za pośrednictwem firmy spedycyjnej/kurierskiej odpowiedzialność za nieterminową realizację przedmiotu umowy ponosi Wykonawca.
8. stosowania na fakturze VAT wystawionej za realizację przedmiotu umowy identycznej nazwy przedmiotu umowy jak podana w Formularzu cenowym w kolumnie „Nazwa przedmiotu zamówienia”.
9. użyczenia Zamawiającemu przez okres związania umową rękojści do shavera, kompatybilnego z oferowanymi ostrzami – **dotyczy zadania nr 6.**

**1. Ze strony Wykonawcy wyznaczoną do kontaktów w sprawie realizacji umowy jest:**

.....  
tel./fax.: .....

### § 3

#### OBOWIĄZKI ZAMAWIAJĄCEGO

Zamawiający zobowiązuje się do:

1. Zapłaty za realizację przedmiotu umowy zgodnie z §4.
2. Ze strony Zamawiającego osobą odpowiedzialną za nadzór merytoryczny umowy jest:  
..... **tel.** ..... **fax.** .....
3. Ze strony Zamawiającego osobą do kontaktów z Wykonawcą w sprawie realizacji umowy jest:  
..... **tel.** .....

### § 4

#### ROZLICZENIE STRON

1. Za realizację przedmiotu umowy Zamawiający zapłaci Wykonawcy wynagrodzenie za dostarczony do magazynu w siedzibie Zamawiającego przedmiot umowy wg cen wynikających ze złożonej oferty oraz zgodnie z załącznikiem nr 1 do umowy. Szczegółowy zakres finansowy przedstawia załącznik nr 1 (Formularz cenowy), który stanowi integralną część umowy. Wartość umowy nie może przekroczyć kwoty **brutto: .....** zł, z zastrzeżeniem, że wartość umowy stanowi suma wartości brutto poszczególnych zadań.
2. Zapłata za dostawy sukcesywne będzie dokonana przez Zamawiającego przelewem na konto Wykonawcy wskazane na fakturze VAT **w terminie .... dni** (oferowany przez Wykonawcę termin płatności w formularzu ofertowym, podlegający punktacji w kryterium wyboru najkorzystniejszej oferty) od daty otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury VAT, po dostarczeniu przedmiotu umowy do magazynu w siedzibie Zamawiającego.
3. Za ewentualne nieterminowe uregulowanie należności Wykonawca może naliczyć odsetki za zwłokę w wysokości ustawowej.
4. Zamawiający upoważnia Wykonawcę do wystawienia faktury VAT bez podpisu odbiorcy.
5. Za dzień zapłaty uznaje się dzień obciążenia rachunku Zamawiającego.
6. Płatności będą dokonywane w PLN przelewem na rachunek Wykonawcy wskazany na fakturze.
7. Zamawiający zastrzega, że cesja wierzytelności, wynikających z niniejszej umowy, może nastąpić jedynie za zgodą Zamawiającego.

### § 5

#### TERMIN REALIZACJI PRZEDMIOTU UMOWY

Umowa zostaje zawarta na dostawy sukcesywne w zależności od potrzeb Zamawiającego, **w okresie 12 miesięcy począwszy od dnia zawarcia umowy** lub zostaje rozwiązana wcześniej w przypadku wyczerpania kwoty określonej w § 4 pkt. 1.

### § 6

#### ODPOWIEDZIALNOŚĆ ZA NIEWYKONANIE LUB NIENALEŻYTE WYKONANIE UMOWY

1. Za ewentualną nieterminową dostawę przedmiotu umowy Zamawiający może obciążyć Wykonawcę karą umowną w wysokości 5% wartości brutto niezrealizowanej dostawy za każdy kalendarzowy dzień opóźnienia.



2. W przypadku rozwiązania umowy albo odstąpienia od umowy, z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy, Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną w wysokości 10 % wartości umowy brutto.
3. W przypadku, gdy szkoda powstała z tego tytułu, przewyższa powyższą ustanowioną karę umowną – Zamawiający ma prawo żądać odszkodowania uzupełniającego na zasadach ogólnych.
4. W przypadku dostaw niezgodnych z zawartą umową i złożonym zamówieniem, Wykonawca będzie zobowiązany do niezwłocznej dostawy (w ciągu 1 dnia kalendarzowego) w ilościach i asortymencie zgodnych ze złożonym zamówieniem. Jeżeli dostawa wypada w dzień ustawowo wolny od pracy, to dzień dostawy towaru zostaje przesunięty na następny dzień roboczy. W razie nie wykonania tego obowiązku Zamawiający może obciążyć Wykonawcę karą umowną w wysokości 10% wartości brutto niezrealizowanej dostawy oraz dokonać zakupu we własnym zakresie, a różnicą w cenie między ceną zakupu, a ceną wynikającą z umowy, obciążyć Wykonawcę.
5. Wykonawca wyraża zgodę na potrącenie kwot kar umownych bezpośrednio z faktur VAT dotyczących realizacji przedmiotu umowy.
6. W przypadku powtarzania się nieterminowego bądź nienależytego wykonania dostaw, (stwierdzone 3 przypadki lub więcej w okresie 3 miesięcy), zamawiający ma prawo do odstąpienia od umowy z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy, bez wyznaczania dodatkowego terminu.

#### **§ 7**

#### **POSTANOWIENIA KOŃCOWE**

Zamawiający może odstąpić od umowy w okolicznościach określonych w art. 145 ustawy Prawo zamówień publicznych.

#### **§ 8**

#### **DOPUSZCZALNOŚĆ DOKONYWANIA ZMIAN POSTANOWIEŃ UMOWY ORAZ WARUNKI DOKONYWANIA TAKICH ZMIAN**

1. Wszelkie zmiany i uzupełnienia do niniejszej umowy mogą być dokonane za zgodą obu stron wyrażoną na piśmie, w formie aneksu, pod rygorem nieważności.
2. Strony dopuszczają możliwość zmian umowy w następujących przypadkach:
  - a) Ceny jednostkowe brutto ulegają automatycznej waloryzacji odpowiednio o kwotę podatku VAT wynikającą ze stawki tego podatku obowiązującą w chwili powstania obowiązku podatkowego.
  - b) Dopuszcza się przedłużenie umowy w przypadku niewykorzystania środków finansowych określonych w umowie (zmiana terminu obowiązywania umowy).
  - c) Dopuszcza się zmianę cen jednostkowych na niższe niż zaoferowane w ofercie.
  - d) Zamiana oferowanego przedmiotu umowy wymienionego w załączniku nr 1 do niniejszej umowy na inny o właściwościach nie gorszych niż oferowane oraz w cenie nie wyższej niż oferowana.
3. Zmiana cen, o których mowa w ust. 2a nie wymaga zawarcia aneksu.
4. Zakazuje się istotnych zmian postanowień zawartej umowy w stosunku do treści oferty, na podstawie której dokonano wyboru wykonawcy, chyba że zamawiający przewidział możliwość dokonania takiej zmiany w ogłoszeniu o zamówieniu lub w specyfikacji istotnych warunków zamówienia oraz określił warunki takiej zmiany.

#### **§ 9**

W sprawach nieuregulowanych niniejszą umową mają zastosowanie przepisy Kodeksu Cywilnego oraz ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2015 poz. 2164 t. j. z późn. zm.).

#### **§ 10**

Sprawy sporne rozstrzygane będą przez rzeczowo właściwe Sądy dla siedziby Zamawiającego.

#### **§ 11**

Umowa została sporządzona w trzech jednobrzmiących egzemplarzach, jeden egzemplarz dla Wykonawcy i dwa egzemplarze dla Zamawiającego.

*Zamawiający*

*Wykonawca*

.....  
.....  
.....  
(nazwa i adres Wykonawcy)

## Oświadczenie o przynależności lub braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej

Zgodnie z dyspozycją zawartą w art. 24 ust. 11 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo Zamówień Publicznych (Dz.U. z 2015 r. poz. 2164 t.j.ze zm.) oraz w związku ze złożoną ofertą w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na **sukcesywne dostawy jednorazowego sprzętu medycznego, nr sprawy FZP.261.16.2016**, w imieniu:

.....  
(pełna nazwa Wykonawcy)

Informuję, że na dzień składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu:

1. nie należę do grupy kapitałowej, o której mowa w art. 24 ust. 23 ustawy Prawo zamówień publicznych, w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów (Dz. U. z 2015 r. poz. 184, 1618 i 1634).\*
2. należę do grupy kapitałowej, o której mowa w art. 24 ust. 23 ustawy Prawo zamówień publicznych, w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów (Dz. U. z 2015 r. poz. 184, 1618 i 1634) oraz:
  - 1) Wykonawcy należący do tej samej grupy kapitałowej złożyli odrębne oferty.\*
  - 2) Wykonawcy należący do tej samej grupy kapitałowej nie złożyli odrębnych ofert.\*

W związku z tym iż należę do grupy kapitałowej, a wykonawcy, którzy należą do tej samej grupy kapitałowej, w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów (Dz. U. z 2015 r. poz. 184, 1618 i 1634), złożyli odrębne oferty wykazuję poniżej, że istniejące między nami powiązania nie prowadzą do zakłócenia konkurencji w postępowaniu o udzielenie zamówienia.\*

.....  
.....  
.....  
W przypadku Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia niniejszą informację składa każdy z Wykonawców.

Prawdziwość powyższych danych potwierdzam własnoręcznym podpisem świadom odpowiedzialności karnej z art. 297 k.k.

.....  
(miejscowość i data)

.....  
(podpis osoby/osób uprawnionych  
do występowania w imieniu Wykonawcy)

\* niepotrzebne skreślić. Jeżeli Wykonawca nie dokona skreślenia Zamawiający uzna, iż Wykonawca nie należy do grupy kapitałowej.

**Przedmiotowy dokument wykonawca zobowiązany jest złożyć w terminie 3 dni od dnia zamieszczenia na stronie internetowej informacji, o której mowa w art. 86 ust. 5 ustawy.**