



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.261.32.2018

## **SPECYFIKACJA**

### **ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA (SIWZ)**

**w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego  
na dostawy jednorazowego sprzętu medycznego**

Tryb: Przetarg nieograniczony o wartości powyżej kwot określonych w przepisach wydanych na  
podstawie przepisu art. 11 ust. 8

ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych  
(t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1579 z późn. zm.), zwanej dalej „ustawą Pzp”

### **ZATWIERDZAM:**

DYREKTOR  
Samodzielnego Publicznego Zespołu Zakładów  
Opieki Zdrowotnej im. Marszałka Józefa Piłsudskiego  
w Płońsku  
lek. Paweł Obermeyer

Płońsk, dn. 12 października 2018 r.

## **I. Nazwa i adres Zamawiającego**

Samodzielny Publiczny Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej im. Marszałka Józefa Piłsudskiego w Płońsku  
ul. Henryka Sienkiewicza 7

09-100 Płońsk tel.: 23 662 39 89 fax.: 23 662 32 14

e-mail: [przetargi@szpitalplonsk.pl](mailto:przetargi@szpitalplonsk.pl)

strona internetowa Zamawiającego: <http://www.szpitalplonsk.pl>.

## **II. Tryb i podstawa prawna udzielenia zamówienia.**

1. Postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego jest prowadzone w trybie przetargu nieograniczonego na podstawie przepisów ustawy Pzp oraz na podstawie przepisów wykonawczych wydanych na jej podstawie.
2. W zakresie nieuregulowanym w niniejszej Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, zwanej dalej „SIWZ”, mają zastosowanie przepisy ww. aktów prawnych.

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

Przedmiotem zamówienia są **sukcesywne dostawy jednorazowego sprzętu medycznego**. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia wraz z wymaganiami oraz zapotrzebowaniem ilościowym przedstawia Załącznik Nr 6 - Formularz cenowy oraz wzór umowy Załącznik Nr 4.

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.

1. Nazwy i kody Wspólnego Słownika Zamówień (CPV): 33141000-0
2. Zamawiający nie przewiduje udzielenia zaliczki na poczet wykonania zamówienia.

## **IV. Informacja o możliwości składania ofert częściowych.**

Zamawiający dopuszcza składanie przez Wykonawców ofert częściowych. Wykonawca jest uprawniony do złożenia oferty na dowolną ilość zadań.

W ramach przedmiotu zamówienia Zamawiający wyodrębnia następujące części: od Nr 1 do Nr 24.

## **V. Termin wykonania zamówienia.**

Termin wykonania zamówienia dla każdego z zadań Nr 1 - 24 wynosi 24 miesiące od dnia zawarcia umowy. Planowany termin zawarcia umowy – styczeń 2019 r. W przypadku Zadania Nr 6 i 15 planowany termin rozpoczęcia dostaw – marzec 2019 r.

## **VI. Informacja o podwykonawcach.**

1. Zamawiający żąda wskazania przez Wykonawcę części zamówienia, których wykonanie zamierza powierzyć podwykonawcom i podania przez Wykonawcę firm podwykonawców.
2. Jeżeli zmiana albo rezygnacja z podwykonawcy dotyczy podmiotu, na którego zasoby Wykonawca powoływał się, na zasadach określonych w przepisie art. 22a ust. 1 ustawy Pzp, w celu wykazania spełniania warunków udziału w postępowaniu, Wykonawca jest obowiązany wykazać Zamawiającemu, że proponowany inny podwykonawca lub Wykonawca samodzielnie spełnia je w stopniu nie mniejszym niż podwykonawca, na którego zasoby Wykonawca powoływał się w trakcie postępowania o udzielenie zamówienia.
3. Jeżeli powierzenie podwykonawcy wykonania części zamówienia nastąpi w trakcie realizacji zamówienia, Wykonawca na żądanie Zamawiającego przedstawia oświadczenie, o którym mowa w art. 25a ust. 1 ustawy

Pzp lub oświadczenia lub dokumenty potwierdzające brak podstaw wykluczenia wobec tego podwykonawcy.

4. Jeżeli Zamawiający stwierdzi, że wobec danego podwykonawcy zachodzą podstawy wykluczenia, Wykonawca obowiązany jest zastąpić tego podwykonawcę lub zrezygnować z powierzenia wykonania części zamówienia podwykonawcy.

## **VII. Informacja o umowie ramowej.**

Zamawiający nie przewiduje zawarcia umowy ramowej.

## **VIII. Informacje o zamówieniach, o których mowa w przepisie art. 67 ust. 1 pkt 7 ustawy Pzp.**

Zamawiający nie przewiduje udzielanie zamówień, o których mowa w przepisie art. 67 ust. 1 pkt 7 ustawy Pzp.

## **IX. Informacja o możliwości składania ofert wariantowych.**

Zamawiający nie dopuszcza składania ofert wariantowych.

## **X. Informacja o zwrocie kosztów udziału w postępowaniu.**

Zamawiający nie przewiduje zwrotu kosztów udziału w postępowaniu.

## **XI. Warunki udziału w postępowaniu oraz podstawy do wykluczenia z przepisu art. 24 ust. 5 ustawy Pzp.**

- A. O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy spełniający warunki udziału w postępowaniu dotyczące:

1. **kompetencji lub uprawnień do prowadzenia określonej działalności zawodowej, o ile wynika to z odrębnych przepisów** - Zamawiający nie określa warunku udziału w postępowaniu w przedmiotowym zakresie.
2. **sytuacji ekonomicznej lub finansowej** – Zamawiający nie określa warunku udziału w postępowaniu w przedmiotowym zakresie.
3. **zdolności technicznej i zawodowej** – Zamawiający nie określa warunku udziału w postępowaniu w przedmiotowym zakresie.
4. Wykonawca może w celu potwierdzenia spełniania warunków udziału w postępowaniu, w stosownych sytuacjach i w odniesieniu do konkretnego zamówienia lub jego części, polegać na zdolnościach technicznych lub zawodowych lub sytuacji finansowej lub ekonomicznej innych podmiotów, niezależnie od charakteru prawnego łączących go z nimi stosunków. Wykonawca w takiej sytuacji zobowiązany jest udowodnić, iż, realizując zamówienie, będzie dysponował niezbędnymi zasobami tych podmiotów, w szczególności przedstawiając zobowiązanie tych podmiotów do oddania mu do dyspozycji niezbędnych zasobów na potrzeby realizacji zamówienia. Zamawiający ocenia, czy udostępniane Wykonawcy przez inne podmioty zdolności techniczne lub zawodowe lub sytuacja finansowa lub ekonomiczna, pozwalają na wykazanie przez Wykonawcę spełniania warunków udziału w postępowaniu oraz bada, czy nie zachodzą wobec tego podmiotu podstawy wykluczenia, o których mowa w przepisie art. 24 ust. 1 pkt 13-23 i ust. 5 pkt 1 ustawy Pzp. W odniesieniu do warunków dotyczących doświadczenia zawodowego Wykonawcy mogą polegać na zdolności innych podmiotów tylko wtedy, gdy te ostatnie zrealizują usługi, o których takie zdolności są wymagane.
5. Jeżeli zdolności techniczne lub zawodowe lub sytuacja ekonomiczna lub finansowa podmiotu udostępniającego swoje zasoby Wykonawcy, nie potwierdzają spełniania przez Wykonawcę warunków udziału w postępowaniu lub zachodzą wobec tych podmiotów podstawy wykluczenia Zamawiający żąda, aby Wykonawca w terminie określonym przez Zamawiającego i) zastąpił ten podmiot innym podmiotem lub podmiotami ii) lub zobowiązał się do osobistego wykonania części zamówienia, jeżeli

wykaże, że samodzielnie spełnia określone przez Zamawiającego warunki udziału w postępowaniu dotyczące zdolności technicznej lub zawodowej lub sytuacji finansowej lub ekonomicznej.

- B.** Zamawiający wyklucza z postępowania Wykonawców, o których mowa w przepisie art. 24 ust. 1 ustawy Pzp.
- C.** Zamawiający, na podstawie przepisu art. 24 ust. 5 pkt 1 ustawy Pzp, wyklucza Wykonawcę w stosunku do którego otwarto likwidację, w zatwierdzonym przez sąd układzie w postępowaniu restrukturyzacyjnym jest przewidziane zaspokojenie wierzycieli przez likwidację jego majątku lub sąd zarządził likwidację jego majątku w trybie art. 332 ust. 1 ustawy z dnia 15 maja 2015 r. - Prawo restrukturyzacyjne (Dz. U. poz. 978, z późn. zm.) lub którego upadłość ogłoszono, z wyjątkiem wykonawcy, który po ogłoszeniu upadłości zawarł układ zatwierdzony prawomocnym postanowieniem sądu, jeżeli układ nie przewiduje zaspokojenia wierzycieli przez likwidację majątku upadłego, chyba że sąd zarządził likwidację jego majątku w trybie art. 366 ust. 1 ustawy z dnia 28 lutego 2003 r. - Prawo upadłościowe (Dz. U. z 2015 r. poz. 233, z późn. zm.).
- D.** Wykonawca, który podlega wykluczeniu na podstawie przepisu art. 24 ust. 1 pkt 13 i 14 oraz 16-20 lub ust. 5 pkt 1 ustawy Pzp, może przedstawić dowody na to, że podjęte przez niego środki są wystarczające do wykazania jego rzetelności, w szczególności udowodnić naprawienie szkody wyrządzonej przestępstwem lub przestępstwem skarbowym, zadośćuczynienie pieniężne za doznaną krzywdę lub naprawienie szkody, wyczerpujące wyjaśnienie stanu faktycznego oraz współpracę z organami ścigania oraz podjęcie konkretnych środków technicznych, organizacyjnych i kadrowych, które są odpowiednie dla zapobiegania dalszym przestępstwom lub przestępstwom skarbowym lub nieprawidłowemu postępowaniu wykonawcy. Przepisu zdania pierwszego nie stosuje się, jeżeli wobec wykonawcy, będącego podmiotem zbiorowym, orzeczono prawomocnym wyrokiem sądu zakaz ubiegania się o udzielenie zamówienia oraz nie upłynął określony w tym wyroku okres obowiązywania tego zakazu. Wykonawca nie podlega wykluczeniu, jeżeli zamawiający, uwzględniając wagę i szczególne okoliczności czynu wykonawcy, uzna za wystarczające dowody przedstawione przez Wykonawcę zgodnie z powyższym.
- E.** Zamawiający może wykluczyć wykonawcę na każdym etapie postępowania o udzielenie zamówienia publicznego.
- F.** Zamawiający zgodnie z art. 24 aa informuje, iż w postępowaniu zastrzega sobie możliwość, że najpierw dokona oceny ofert, a następnie zbada, czy Wykonawca, którego oferta została oceniona jako najkorzystniejsza nie podlega wykluczeniu oraz spełnia warunki udziału w postępowaniu (zastosowane tzw. procedury odwróconej).
- G.** W przypadku Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia Zamawiający nie określa szczególnego sposobu spełniania warunków udziału w postępowaniu przez tych wykonawców.

## **XII. Wykaz oświadczeń/dokumentów, potwierdzających spełnianie warunków udziału w postępowaniu oraz brak podstaw do wykluczenia.**

1. Wykonawca załącza do oferty, aktualne na dzień składania ofert, oświadczenia w przedmiocie spełniania warunków udziału w postępowaniu oraz niepodlegania wykluczeniu. Informacje zawarte w oświadczeniu stanowią wstępne potwierdzenie, że wykonawca nie podlega wykluczeniu oraz spełnia warunki udziału w postępowaniu.  
Oświadczenie jest składane w formie Jednolitego Europejskiego Dokumentu Zamówienia (dalej także jako „JEDZ”), zgodnie ze wzorem standardowego formularza określonym w rozporządzeniu wykonawczym Komisji Europejskiej wydanym na podstawie art. 59 ust. 2 dyrektywy 2014/24/UE oraz art. 80 ust. 3 dyrektywy 2014/25/UE.

**Uwaga:**

Ww. oświadczenie składa się w postaci elektronicznej (według wzoru stanowiącego załącznik Nr 5 do SIWZ) zgodnie z zapisami Rozdziału XIII SIWZ. JEDZ należy przesłać w postaci elektronicznej opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznym. Oświadczenia podmiotów składających ofertę wspólnie oraz podmiotów udostępniających potencjał składane na formularzu JEDZ powinny mieć formę dokumentu elektronicznego, podpisanego kwalifikowanym podpisem elektronicznym przez każdego z nich w zakresie w jakim potwierdzają okoliczności, o których mowa w treści art. 22 ust. 1 ustawy Pzp. Analogiczny wymóg dotyczy JEDZ składanego przez podwykonawcę, na podstawie art. 25a ust. 5 pkt 1 ustawy Pzp.

Pozostałe dokumenty wskazane w niniejszej SIWZ składa się w formie pisemnej w oryginale lub kopii poświadczonej za zgodność z oryginałem, chyba że co innego wynika z niniejszej SIWZ.

2. W przypadku, gdy wykonawcy wspólnie ubiegają się o udzielenie zamówienia składają dokument ustanawiający pełnomocnika do reprezentowania ich w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo reprezentowania w postępowaniu i zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego. Dokument winien być złożony w formie oryginału lub notarialnie potwierdzonej kopii.
3. Wykonawca, powołując się na zasoby innych podmiotów, w celu wykazania braku istnienia wobec nich podstaw do wykluczenia oraz spełniania, w zakresie, w jakim powołuje się na ich zasoby, warunków udziału w postępowaniu składa oświadczenie, o którym mowa w ust. 1 dotyczące tych podmiotów.
4. Wykonawca, który zamierza powierzyć część zamówienia podwykonawcom, w celu wykazania braku istnienia wobec nich podstaw do wykluczenia z udziału w postępowaniu składa oświadczenie, o którym mowa w ust. 1, dotyczące podwykonawców.
5. W przypadku wspólnego ubiegania się o udzielenie zamówienia przez wykonawców oświadczenie z ust. 1 składa każdy z wykonawców wspólnie ubiegających się o zamówienie. Oświadczenie to potwierdza spełnianie warunków udziału w postępowaniu oraz brak podstaw do wykluczenia w zakresie, w którym każdy z wykonawców wykazuje spełnianie warunków udziału w postępowaniu oraz brak podstaw do wykluczenia.
6. Wykonawca w terminie 3 dni od dnia zamieszczenia na stronie internetowej informacji, o której mowa w przepisie art. 86 ust. 5 ustawy Pzp przekazuje Zamawiającemu oświadczenie o przynależności lub braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej, o której mowa w przepisie art. 24 ust. 1 pkt 23 ustawy Pzp (według wzoru stanowiącego załącznik Nr 4 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.
7. Wykonawca, którego oferta została najwyżej oceniona, zostanie wezwany przez Zamawiającego do złożenia w wyznaczonym terminie, nie krótszym niż 10 dni, aktualnych na dzień złożenia oświadczeń lub dokumentów potwierdzających brak podstaw do wykluczenia oraz spełnianie warunków udziału w postępowaniu, tj.:
  - 1) informacja z Krajowego Rejestru Karnego w zakresie określonym w art. 24 ust. 1 pkt 13, 14 i 21 ustawy Pzp wystawiona nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert;
  - 2) zaświadczenie właściwego naczelnika urzędu skarbowego potwierdzające, że wykonawca nie zalega z opłacaniem podatków, wystawione nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert lub inny dokument potwierdzający, że wykonawca zawarł porozumienie z właściwym organem podatkowym w sprawie spłat tych należności wraz z ewentualnymi odsetkami lub grzywnami, w szczególności uzyskał przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu;

- 3) zaświadczenie właściwej terenowej jednostki organizacyjnej Zakładu Ubezpieczeń Społecznych lub Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego albo inny dokument potwierdzający, że wykonawca nie zalega z opłacaniem składek na ubezpieczenia społeczne lub zdrowotne, wystawione nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert lub inny dokument potwierdzający, że wykonawca zawarł porozumienie z właściwym organem w sprawie spłat tych należności wraz z ewentualnymi odsetkami lub grzywnami, w szczególności uzyskał przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu;
- 4) oświadczenie wykonawcy o braku wydania wobec niego prawomocnego wyroku sądu lub ostatecznej decyzji administracyjnej o zaleganiu z uiszczaniem podatków, opłat lub składek na ubezpieczenia społeczne lub zdrowotne albo - w przypadku wydania takiego wyroku lub decyzji - dokumenty potwierdzające dokonanie płatności tych należności wraz z ewentualnymi odsetkami lub grzywnami lub zawarcie wiążącego porozumienia w sprawie spłat tych należności;
- 5) oświadczenie wykonawcy o braku orzeczenia wobec niego tytułem środka zapobiegawczego zakazu ubiegania się o zamówienia publiczne;
- 6) oświadczenie wykonawcy o niezaleganiu z opłacaniem podatków i opłat lokalnych, o których mowa w ustawie z dnia 12 stycznia 1991 r. o podatkach i opłatach lokalnych (Dz. U. z 2016 r. poz. 716);  
Oświadczenia, o których mowa powyżej, dotyczące wykonawcy, podmiotów udostępniających zasoby oraz podwykonawców składa się w oryginale.
- 7) odpis z właściwego rejestru lub z centralnej ewidencji i informacji o działalności gospodarczej, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub ewidencji, w celu potwierdzenia braku podstaw wykluczenia na podstawie art. 24 ust. 5 pkt 1 ustawy Pzp;
- 8) **Wykaz wymaganych dokumentów potwierdzających spełnienie przez oferowane dostawy wymagań określonych przez Zamawiającego:**

**Dokumenty potwierdzające, że oferowane dostawy odpowiadają wymaganiom określonym przez Zamawiającego, wymagane do złożenia przez Wykonawcę, którego oferta zostanie oceniona najwyżej:**

W celu potwierdzenia, że oferowane dostawy odpowiadają wymaganiom określonym przez Zamawiającego, Zamawiający przed udzieleniem zamówienia, wezwie Wykonawcę, którego oferta została najwyżej oceniona, do złożenia w wyznaczonym terminie, nie krótszym niż 10 dni, aktualnych na dzień złożenia dokumentów:

**- próbki dla wskazanych Zadań w ilości 1 szt.** (w przypadku, gdy jednostką miary jest 100 szt. – należy dołączyć 1 szt. oferowanego przedmiotu zamówienia) **do pozycji opisu przedmiotu zamówienia, na które składana jest oferta. Wymóg dotyczy:**

Zadania Nr 1 poz. 29,

Zadania Nr 8 poz. 21

Zadania Nr 9 poz. 2 i poz. 9

Zadanie Nr 24 poz. 1 - 27

Zadania 15 poz. 13 – należy załączyć kartę charakterystyki i opinię jednostki notyfikowanej.

Wykonawca zaznacza na ww. próbkach, których pakietów i pozycji asortymentowych próbki te dotyczą.

- 9) Jeżeli wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, zamiast dokumentów, o których mowa w ust. 7:
  - a. pkt 1 - składa informację z odpowiedniego rejestru albo, w przypadku braku takiego rejestru, inny równoważny dokument wydany przez właściwy organ sądowy lub administracyjny kraju, w którym wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania lub miejsce zamieszkania ma osoba, której

dotyczy informacja albo dokument, w zakresie określonym w art. 24 ust. 1 pkt 13, 14 i 21 ustawy Pzp;

- b. pkt 2-3 i 7 - składa dokument lub dokumenty wystawione w kraju, w którym wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania, potwierdzające odpowiednio, że: - nie zalega z opłacaniem podatków, opłat, składek na ubezpieczenie społeczne lub zdrowotne albo że zawarł porozumienie z właściwym organem w sprawie spłat tych należności wraz z ewentualnymi odsetkami lub grzywnami, w szczególności uzyskał przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu, - nie otwarto jego likwidacji ani nie ogłoszono upadłości.

- 10) Dokumenty, o których mowa w pkt 9) lit. a oraz lit. b tiret drugie, powinny być wystawione nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert. Dokument, o którym mowa w pkt 9) lit. b tiret pierwsze, powinien być wystawiony nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem tego terminu.
  - 11) Jeżeli w kraju, w którym wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania lub miejsce zamieszkania ma osoba, której dokument dotyczy, nie wydaje się dokumentów, o których mowa w pkt 9), zastępuje się je dokumentem zawierającym odpowiednio oświadczenie wykonawcy, ze wskazaniem osoby albo osób uprawnionych do jego reprezentacji, lub oświadczenie osoby, której dokument miał dotyczyć, złożone przed notariuszem lub przed organem sądowym, administracyjnym albo organem samorządu zawodowego lub gospodarczego właściwym ze względu na siedzibę lub miejsce zamieszkania wykonawcy lub miejsce zamieszkania tej osoby. Postanowienie pkt 10) stosuje się.
  - 12) W przypadku wątpliwości co do treści dokumentu złożonego przez wykonawcę, Zamawiający może zwrócić się do właściwych organów odpowiednio kraju, w którym wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania lub miejsce zamieszkania ma osoba, której dokument dotyczy, o udzielenie niezbędnych informacji dotyczących tego dokumentu.
  - 13) Wykonawca mający siedzibę na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, w odniesieniu do osoby mającej miejsce zamieszkania poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, której dotyczy dokument wskazany w ust. 7 pkt 1, składa dokument, o którym mowa w pkt 9) lit. a, w zakresie określonym w art. 24 ust. 1 pkt 14 i 21 ustawy Pzp. Jeżeli w kraju, w którym miejsce zamieszkania ma osoba, której dokument miał dotyczyć, nie wydaje się takich dokumentów, zastępuje się go dokumentem zawierającym oświadczenie tej osoby złożonym przed notariuszem lub przed organem sądowym, administracyjnym albo organem samorządu zawodowego lub gospodarczego właściwym ze względu na miejsce zamieszkania tej osoby. Postanowienie pkt 10) zdanie drugie stosuje się.
- 8. Jeżeli jest to niezbędne do zapewnienia odpowiedniego przebiegu postępowania o udzielenie zamówienia, Zamawiający może na każdym etapie postępowania wezwać Wykonawców do złożenia wszystkich lub niektórych oświadczeń lub dokumentów potwierdzających, że nie podlegają wykluczeniu, spełniają warunki udziału w postępowaniu, a jeżeli zachodzą uzasadnione podstawy do uznania, że złożone uprzednio oświadczenia lub dokumenty nie są już aktualne, do złożenia aktualnych oświadczeń lub dokumentów.
  - 9. Jeżeli Wykonawca nie złożył oświadczeń z ust. 1, oświadczeń lub dokumentów potwierdzających okoliczności, o których mowa w art. 25 ust. 1 ustawy Pzp, lub innych dokumentów niezbędnych do przeprowadzenia postępowania, oświadczenia lub dokumenty są niekompletne, zawierają błędy lub budzą wskazane przez Zamawiającego wątpliwości, Zamawiający wzywa do ich złożenia, uzupełnienia lub poprawienia lub do udzielania wyjaśnień w terminie przez siebie wskazanym, chyba że mimo ich złożenia, uzupełnienia lub poprawienia lub udzielania wyjaśnień oferta wykonawcy podlega odrzuceniu albo konieczne byłoby unieważnienie postępowania.
  - 10. Jeżeli Wykonawca nie złożył wymaganych pełnomocnictw albo złożył wadliwe pełnomocnictwa, Zamawiający wzywa do ich złożenia w terminie przez siebie wskazanym, chyba że mimo ich złożenia oferta wykonawcy podlega odrzuceniu albo konieczne byłoby unieważnienie postępowania.

11. Wykonawca nie jest obowiązany do złożenia oświadczeń lub dokumentów potwierdzających okoliczności, o których mowa w art. 25 ust. 1 pkt 1 i 3 ustawy Pzp, jeżeli zamawiający posiada oświadczenia lub dokumenty dotyczące tego Wykonawcy lub może je uzyskać za pomocą bezpłatnych i ogólnodostępnych baz danych, w szczególności rejestrów publicznych w rozumieniu ustawy z dnia 17 lutego 2005 r. o informatyzacji działalności podmiotów realizujących zadania publiczne (Dz. U. z 2014 r. poz. 1114 oraz z 2016 r. poz. 352).
12. Jeżeli Wykonawca polega na zasobach innych podmiotów, Wykonawca przedstawia (w formie pisemnej) zobowiązanie tych podmiotów do oddania mu do dyspozycji niezbędnych zasobów na potrzeby wykonania zamówienia dotyczące w szczególności:
  - 1) zakresu dostępnych wykonawcy zasobów innego podmiotu,
  - 2) sposobu wykorzystania zasobów innego podmiotu przez wykonawcę przy wykonywaniu zamówienia,
  - 3) charakteru stosunku, jaki będzie łączył wykonawcę z innym podmiotem,
  - 4) zakresu i okresu udziału innego podmiotu przy wykonywaniu zamówienia.

Dokumenty, z których wynikać będzie zobowiązanie podmiotu trzeciego, powinny wskazywać w sposób jednoznaczny wolę podmiotu trzeciego do udostępnienia wykonawcy ubiegającemu się o udzielenie zamówienia publicznego zasobów oraz informacje określone w pkt 1)-4) powyżej.

Zamawiający żąda od Wykonawcy, który polega na zdolnościach innych podmiotów przedstawienia dokumentów, o których mowa w pkt 7 ppkt 1-7 SIWZ dotyczących tych podmiotów. Zamawiający żąda przedstawienia tych dokumentów w odniesieniu do podwykonawców, którym Wykonawca zamierza powierzyć wykonanie części zamówienia, a którzy nie są podmiotami udostępniającymi zasoby.

### **XIII. Sposób porozumiewania się Zamawiającego z Wykonawcami, przekazywania oświadczeń lub dokumentów, a także wskazanie osób uprawnionych do porozumiewania się z Wykonawcami oraz tryb udzielania wyjaśnień w sprawach dotyczących SIWZ.**

1. W postępowaniu o udzielenie zamówienia komunikacja między Zamawiającym a Wykonawcami odbywa się za pośrednictwem operatora pocztowego w rozumieniu ustawy z dnia 23 listopada 2012 r. – *Prawo pocztowe*, osobiście, za pośrednictwem posłańca lub przy użyciu środków komunikacji elektronicznej w rozumieniu ustawy z dnia 18 lipca 2002 r. *o świadczeniu usług drogą elektroniczną*, z uwzględnieniem wymogów dotyczących formy, ustanowionych poniżej.
2. Jeżeli Zamawiający lub Wykonawca przekazują oświadczenia, wnioski, zawiadomienia oraz informacje przy użyciu środków komunikacji elektronicznej w rozumieniu ustawy z dnia 18 lipca 2002 r. *o świadczeniu usług drogą elektroniczną*, każda ze stron na żądanie drugiej strony niezwłocznie potwierdza fakt ich otrzymania.
3. W postępowaniu oświadczenia składa się w formie pisemnej albo w postaci elektronicznej, z tym że JEDZ należy przesłać w postaci elektronicznej opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznym. Oświadczenia podmiotów składających ofertę wspólnie oraz podmiotów udostępniających potencjał składane na formularzu JEDZ powinny mieć formę dokumentu elektronicznego, podpisanego kwalifikowanym podpisem elektronicznym przez każdego z nich w zakresie w jakim potwierdzają okoliczności, o których mowa w treści art. 22 ust. 1 ustawy Pzp. Analogiczny wymóg dotyczy JEDZ składanego przez podwykonawcę, na podstawie art. 25a ust. 5 pkt 1 ustawy Pzp.
4. Środkiem komunikacji elektronicznej, służącym złożeniu JEDZ przez wykonawcę, jest poczta elektroniczna.

**UWAGA!** Złożenie JEDZ wraz z ofertą na nośniku danych (np. CD, pendrive) jest niedopuszczalne, nie stanowi bowiem jego złożenia przy użyciu środków komunikacji elektronicznej w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 18 lipca 2002 o świadczeniu usług drogą elektroniczną.



JEDZ należy przesłać na adres email: [przetargi@szpitalplonsk.pl](mailto:przetargi@szpitalplonsk.pl)

- a) Zamawiający dopuszcza w szczególności następujący format przesyłanych danych: .pdf, .doc, .docx, .rtf, .xps, .odt.
  - b) Wykonawca wypełnia JEDZ, tworząc dokument elektroniczny. Może korzystać z narzędzia ESPD lub innych dostępnych narzędzi lub oprogramowania, które umożliwiają wypełnienie JEDZ i utworzenie dokumentu elektronicznego, w szczególności w jednym z ww. formatów.
  - c) Po stworzeniu lub wygenerowaniu przez wykonawcę dokumentu elektronicznego JEDZ, wykonawca podpisuje ww. dokument kwalifikowanym podpisem elektronicznym, wystawionym przez dostawcę kwalifikowanej usługi zaufania, będącego podmiotem świadczącym usługi certyfikacyjne - podpis elektroniczny, spełniające wymogi bezpieczeństwa określone w ustawie.
  - d) Podpisany dokument elektroniczny JEDZ powinien zostać zaszyfrowany, tj. opatrzony hasłem dostępowym. W tym celu wykonawca może posłużyć się narzędziami oferowanymi przez oprogramowanie, w którym przygotowuje dokument oświadczenia (np. Adobe Acrobat), lub skorzystać z dostępnych na rynku narzędzi na licencji open-source (np.: AES Crypt, 7-Zip i Smart Sign) lub komercyjnych.
  - e) Wykonawca zamieszcza hasło dostępu do pliku JEDZ w treści swojej oferty/wniosku (wybrać właściwe), składanej/składanego w formie pisemnej. Treść oferty/wniosku może zawierać, jeśli to niezbędne, również inne informacje dla prawidłowego dostępu do dokumentu, w szczególności informacje o wykorzystanym programie szyfrującym lub procedurze odszyfrowania danych zawartych w JEDZ.
  - f) Wykonawca przesyła zamawiającemu zaszyfrowany i podpisany kwalifikowanym podpisem elektronicznym JEDZ na wskazany adres poczty elektronicznej w taki sposób, aby dokument ten dotarł do zamawiającego przed upływem terminu składania ofert. W treści przesłanej wiadomości należy wskazać oznaczenie i nazwę postępowania, którego JEDZ dotyczy oraz nazwę wykonawcy albo dowolne oznaczenie pozwalające na identyfikację wykonawcy (np. *JEDZ do oferty 658 – w takim przypadku numer ten musi być wskazany w treści oferty*).
  - g) Wykonawca, przysyłając JEDZ, żąda potwierdzenia dostarczenia wiadomości zawierającej JEDZ.
  - h) Datą przesłania JEDZ będzie potwierdzenie dostarczenia wiadomości zawierającej JEDZ z serwera pocztowego zamawiającego.
  - i) Obowiązek złożenia JEDZ w postaci elektronicznej opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznym w sposób określony powyżej dotyczy również JEDZ składanego na wezwanie w trybie art. 26 ust. 3 ustawy Pzp; w takim przypadku Zamawiający nie wymaga szyfrowania tego dokumentu.
5. Ofertę składa się pod rygorem nieważności w formie pisemnej.
  6. Oświadczenia i dokumenty składane na wezwanie Zamawiającego należy złożyć w formie pisemnej z zastrzeżeniem zapisów Rozdziału XIII pkt. 1-4 w zakresie składania JEDZ.
  7. Korespondencja z Zamawiającym odbywać się będzie wyłącznie w języku polskim.
  8. Dla usprawnienia porozumiewania się w czasie przebiegu postępowania Wykonawca w ofercie wskazuje adres e-mail.

#### **XIV. Tryb udzielania wyjaśnień w sprawach dotyczących SIWZ**

1. Przed wyznaczonym terminem do składania ofert, Wykonawca może zwracać się do Zamawiającego o wyjaśnienie treści SIWZ, kierując swoje zapytanie **na piśmie na adres siedziby Zamawiającego lub na adres poczty elektronicznej: [przetargi@szpitalplonsk.pl](mailto:przetargi@szpitalplonsk.pl)**

Wykonawca, zwracając się do Zamawiającego o wyjaśnienie treści SIWZ, zobowiązany jest do przekazania Zamawiającemu treści zapytania – na adres poczty elektronicznej wskazany w zdaniu poprzedzającym - także w wersji edytowalnej.

2. Zamawiający udzieli wyjaśnień niezwłocznie, jednak nie później niż zostało to określone w art. 38 ustawy Pzp - pod warunkiem że wnioski o wyjaśnienie SIWZ wpłynęły do Zamawiającego nie później niż do końca dnia, w którym upływa połowa wyznaczonego terminu składania ofert.
3. Odpowiedź zostanie przesłana wszystkim uczestnikom postępowania oraz zamieszczona na stronie internetowej Zamawiającego bez ujawniania źródła zapytania.
4. Osobą uprawnioną do kontaktowania się z Wykonawcami jest:  
w zakresie spraw formalno - prawnych - Sławomir Potwardowski,  
w zakresie opisu przedmiotu zamówienia – Referent ds. Magazynowych Pani Barbara Karaszewska  
dane kontaktowe jak wyżej.

#### **XV. Tryb wprowadzenia ewentualnych zmian w SIWZ.**

1. Zamawiający może w uzasadnionym przypadku przed upływem terminu składania ofert zmienić treść SIWZ.
2. Dokonana w ten sposób zmiana przekazana zostanie niezwłocznie wszystkim Wykonawcom, którym przekazano SIWZ, oraz zamieszczona na stronie internetowej Zamawiającego.
3. Jeżeli zmiana treści SIWZ prowadzi do zmiany treści ogłoszenia o zamówieniu, Zamawiający zamieści ogłoszenie o zmianie ogłoszenia w odpowiednim publikatorze.
4. Jeżeli w wyniku zmiany SIWZ, która nie spowoduje zmiany treści ogłoszenia o zamówieniu, będzie niezbędny dodatkowy czas na wprowadzenie zmian w ofertach, Zamawiający przedłuży termin składania ofert i poinformuje o tym Wykonawców, którym przekazano SIWZ, oraz zamieści tę informację na stronie internetowej.

#### **XVI. Wadium.**

1. Warunkiem udziału w Postępowaniu jest skuteczne wniesienie wadium w wysokości:

dla zadania Nr 1: 5 200,00 zł	(słownie: pięć tysięcy dwieście zł 00/100)
dla zadania Nr 2: 800,00 zł	(słownie: osiemset zł 00/100)
dla zadania Nr 3: 400,00 zł	(słownie: czterysta zł 00/100)
dla zadania Nr 4: 2 000,00 zł	(słownie: dwa tysiące zł 00/100)
dla zadania Nr 5: 100,00 zł	(słownie: sto zł 00/100)
dla zadania Nr 6: 1 000,00 zł	(słownie: jeden tysiąc zł 00/100)
dla zadania Nr 7: 100,00 zł	(słownie: sto zł 00/100)
dla zadania Nr 8: 800,00 zł	(słownie: osiemset zł 00/100)
dla zadania Nr 9: 1 400,00 zł	(słownie: jeden tysiąc czterysta zł 00/100)
dla zadania Nr 10: 100,00 zł	(słownie: sto zł 00/100)
dla zadania Nr 11: 10 700,00 zł	(słownie: dziesięć tysięcy siedemset zł 00/100)
dla zadania Nr 12: 500,00 zł	(słownie: pięćset zł 00/100)
dla zadania Nr 13: 4 400,00 zł	(słownie: cztery tysiące czterysta zł 00/100)
dla zadania Nr 14: 300,00 zł	(słownie: trzysta zł 00/100)
dla zadania Nr 15: 1 000,00 zł	(słownie: jeden tysiąc zł 00/100)
dla zadania Nr 16: 1 200,00 zł	(słownie: jeden tysiąc dwieście zł 00/100)
dla zadania Nr 17: 80,00zł	(słownie: osiemdziesiąt zł 00/100)
dla zadania Nr 18: 3 400,00 zł	(słownie: trzy tysiące czterysta zł 00/100)
dla zadania Nr 19: 1 700,00 zł	(słownie: jeden tysiąc siedemset zł 00/100)
dla zadania Nr 20: 100,00 zł	(słownie: sto zł 00/100)
dla zadania Nr 21: 200,00 zł	(słownie: dwieście zł 00/100)
dla zadania Nr 22: 40,00 zł	(słownie: czterdzieści zł 00/100)
dla zadania Nr 23: 100,00 zł	(słownie: sto zł 00/100)
dla zadania Nr 24: 5 100,00zł	(słownie: pięć tysięcy sto zł 00/100)

2. Wadium musi być skutecznie wniesione przed upływem terminu składania ofert.

3. Wadium może być wniesione w następujących formach:
  - 1) w pieniądzu przelewem na rachunek bankowy Zamawiającego :  
**26 8230 0007 0002 9506 2000 0013**
  - 2) poręczeniach bankowych lub poręczeniach spółdzielczej kasy oszczędnościowo - kredytowej, z tym, że poręczenie kasy jest zawsze poręczeniem pieniężnym,
  - 3) gwarancjach bankowych,
  - 4) gwarancjach ubezpieczeniowych,
  - 5) poręczeniach udzielanych przez podmioty, o których mowa w art. 6b ust. 5 pkt 2 ustawy z dnia 9 listopada 2000 r. o utworzeniu Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości (Dz. U. Nr 109, poz. 1158 z późn. zm.).
4. W przypadku Wykonawców ubiegających się wspólnie o udzielenie zamówienia dokument, potwierdzający wniesienie wadium w jednej z form wymienionych w rozdziale ust. 3 pkt 2 – 5 SIWZ może zostać wystawiony na jednego z Wykonawców.
5. Jeżeli wadium zostanie wniesione w pieniądzu przelewem, na poleceniu (w tytule) przelewu należy wpisać: **„Wadium – postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego Nr FZP.261.32.2018”**. Zamawiający wymaga załączenia do oferty kopii dokumentu potwierdzającego dokonanie przelewu wadium.
6. W pozostałych przypadkach, o których mowa w ust. 3 pkt 2 – 5 SIWZ, wymagane jest załączenie do oferty oryginału dokumentu wystawionego na rzecz Zamawiającego potwierdzającego wniesienie wadium. Proponuje się aby oryginał dokumentu załączyć do oferty w osobnej kopercie a kopię dokumentu dołączyć do oferty.
7. W przypadku składania przez Wykonawcę wadium w formie gwarancji, o której mowa w rozdziale ust. 3 pkt 3 – 4 powyżej, zaleca się, aby dokument gwarancji zawierał między innymi następujące elementy:
  - 1) nazwę dającego zlecenie (Wykonawcy), beneficjenta gwarancji, gwaranta (banku lub instytucji, ubezpieczeniowej udzielających gwarancji) oraz wskazanie ich siedzib i adresu,
  - 2) przytoczenie nazwy i przedmiotu niniejszego postępowania, znaku postępowania nadanego przez Zamawiającego,
  - 3) kwotę gwarancji,
  - 4) okres na jaki gwarancja została wystawiona (odpowiadający co najmniej terminowi związania ofertą),
  - 5) zobowiązanie gwaranta do nieodwołalnego i bezwarunkowego zapłacenia kwoty gwarancji, na pierwsze pisemne żądanie Zamawiającego, w przypadkach określonych w art. 46 ust. 4a i 5 ustawy Pzp.
8. Dokumenty muszą zachowywać ważność przez cały okres, w którym Wykonawca jest związany ofertą. Okoliczności i zasady zwrotu wadium, jego przepadek oraz zasady jego zaliczenia na poczet zabezpieczenia należytego wykonania umowy określa ustawa Pzp.
9. Zamawiający zwraca wadium, wszystkim wykonawcom niezwłocznie po wyborze oferty najkorzystniejszej lub unieważnieniu postępowania, z wyjątkiem Wykonawcy, którego oferta została wybrana jako najkorzystniejsza z zastrzeżeniem ust. 12.
10. Wykonawcy, którego oferta została wybrana jako najkorzystniejsza, Zamawiający zwraca wadium niezwłocznie po zawarciu umowy w sprawie zamówienia publicznego oraz wniesieniu zabezpieczenia należytego wykonania umowy, jeżeli jego wniesienia żądano.
11. Zamawiający zwraca niezwłocznie wadium na wniosek wykonawcy, który wycofał ofertę przed upływem terminu składania ofert.
12. Zamawiający żąda ponownego wniesienia wadium przez wykonawcę, któremu zwrócono wadium na podstawie ust. 9, jeżeli w wyniku ostatecznego rozstrzygnięcia postępowania jego oferta została wybrana jako najkorzystniejsza. Wykonawca wnosi wadium w terminie określonym przez zamawiającego.
13. Zamawiający zatrzymuje wadium w przypadkach określonych w ustawie Pzp.
14. W ofercie należy podać numer konta (w przypadku wadium wniesionego w pieniądzu) lub adres (w pozostałych przypadkach), na jakie Zamawiający dokona zwrotu wadium.

## **XVII. Termin związania ofertą.**

1. Wykonawca związany jest ofertą przez okres 60 dni. Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.
2. W przypadku wniesienia odwołania po upływie terminu składania ofert bieg terminu związania ofertą ulega zawieszeniu do czasu ogłoszenia przez Krajową Izbę Odwoławczą orzeczenia.
3. Wykonawca samodzielnie lub na wniosek Zamawiającego może przedłużyć termin związania ofertą, z tym że Zamawiający może tylko raz, co najmniej na 3 dni przed upływem terminu związania ofertą, zwrócić się do Wykonawców o wyrażenie zgody na przedłużenie tego terminu o oznaczony okres, nie dłuższy jednak niż 60 dni.

## **XVIII. Opis sposobu przygotowania ofert.**

1. Każdy Wykonawca jest uprawniony do złożenia oferty na jedną lub wszystkie części zamówienia, z zastrzeżeniem, że może złożyć tylko jedną ofertę na daną część. Złożenie większej liczby ofert na daną część lub oferty zawierającej propozycje wariantowe lub alternatywne spowoduje odrzucenie wszystkich ofert złożonych przez danego Wykonawcę.
2. Ofertę należy złożyć, pod rygorem nieważności, w formie pisemnej.
3. Wykonawcy ponoszą wszelkie koszty związane z przygotowaniem ofert.
4. Oferta winna być przygotowana w języku polskim na formularzu ofertowym oraz formularzu cenowym załączonym do SIWZ (**Załącznik Nr 1, Załącznik Nr 6 do SIWZ**), napisana czcionką maszynową, na komputerze lub inną trwałą techniką i podpisana przez osobę upoważnioną do reprezentowania Wykonawcy zgodnie z formą reprezentacji Wykonawcy określoną w Krajowym Rejestrze Sądowym / CEIDG lub innym dokumencie właściwym dla formy organizacyjnej Wykonawcy.
5. Oferta winna być podpisana przez osoby upoważnione do reprezentowania Wykonawcy i zaciągania w jego imieniu zobowiązań finansowych w wysokości odpowiadającej cenie oferty (oznacza to, że jeżeli z dokumentu określającego status prawny Wykonawcy lub pełnomocnictwa wynika, iż do reprezentowania Wykonawcy upoważnionych jest łącznie kilka osób, dokumenty wchodzące w skład oferty muszą być podpisane przez wszystkie te osoby).
6. Pełnomocnictwo osób podpisujących ofertę do reprezentowania Wykonawcy, zaciągania w jego imieniu zobowiązań finansowych w wysokości odpowiadającej cenie oferty oraz podpisania oferty musi bezpośrednio wynikać z dokumentów dołączonych do oferty (oznacza to, że jeżeli pełnomocnictwo takie nie wynika wprost z dokumentu stwierdzającego status prawny Wykonawcy, tj. odpisu z właściwego rejestru, to do oferty należy dołączyć oryginał lub poświadczoną za zgodność z oryginałem przez notariusza kopię pełnomocnictwa wystawionego na reprezentanta Wykonawcy przez osoby do tego upoważnione).
7. Wykonawcy mogą wspólnie ubiegać się o udzielenie zamówienia (konsorcjum, wspólnicy spółek cywilnych lub inne).
8. W przypadku, o którym mowa w ust. 7, Wykonawcy ustanawiają pełnomocnika do reprezentowania ich w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo reprezentowania w postępowaniu i zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego.
9. Przepisy dotyczące Wykonawcy stosuje się odpowiednio do Wykonawców, o których mowa w ust. 7.
10. Jeżeli oferta Wykonawców, o których mowa w ust. 7, została wybrana, Zamawiający może żądać przed zawarciem umowy w sprawie zamówienia publicznego umowy regulującej współpracę tych Wykonawców.
11. Zamawiający wymaga, aby umowa, o której mowa w ust. 10, zawierała co najmniej postanowienia dotyczące:
  - a. stron umowy,
  - b. czasu trwania,
  - c. solidarnej odpowiedzialności każdego członka wobec Zamawiającego.
12. Do oferty należy załączyć wszystkie dokumenty i oświadczenia wymagane w niniejszej SIWZ.

13. Zamawiający dopuszcza, aby Wykonawca sporządził ofertę wraz z załącznikami na własnych formularzach, pod warunkiem że ich istotna treść odpowiadać będzie warunkom określonym przez Zamawiającego w niniejszej SIWZ oraz warunkom określonym w ustawie Pzp oraz w aktach wykonawczych wydanych na jej podstawie.
14. Pożądane jest umieszczenie w ofercie spisu treści z wyszczególnieniem ilości arkuszy (kartek) wchodzących w skład oferty.
15. Każda ze stron oferty powinna być opatrzona imienną pieczętą oraz podpisem osoby uprawnionej do podpisania oferty/reprezentowania Wykonawcy.
16. Załączniki będące kopiami muszą być poświadczone za zgodność z oryginałem poprzez opatrzenie kopii imienną pieczętą i podpisem osoby uprawnionej oraz dopiskiem „**za zgodność z oryginałem**”. Poświadczenia za zgodność z oryginałem dokonuje odpowiednio Wykonawca, podmiot, na którego zdolnościach lub sytuacji polega Wykonawca, Wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia publicznego albo podwykonawca, w zakresie dokumentów, które każdego z nich dotyczą.
17. Załączone do oferty zaświadczenia, wypisy, odpisy, potwierdzenia itp. powinny być aktualne, stosownie do obowiązujących przepisów prawa.
18. Żadne dokumenty wchodzące w skład oferty, w tym również te przedstawiane w formie oryginałów, nie podlegają zwrotowi przez Zamawiającego.
19. Dokumenty sporządzone w językach obcych są składane wraz z tłumaczeniem na język polski.
20. Załączniki wymagające wypełnienia powinny być wypełnione przez Wykonawców ściśle według warunków i postanowień zawartych w niniejszej SIWZ. Jeżeli którakolwiek treść wypełnianych załączników nie dotyczy Wykonawcy, należy to zaznaczyć na dokumencie, czyniąc dopisek „**nie dotyczy**” opatrzony podpisem osoby uprawnionej.
21. Oferta i wszystkie załączniki powinny zostać złączone w sposób trwały, uniemożliwiający rozłączenie bez naruszenia integralności całości dokumentacji (z zastrzeżeniem sytuacji opisanej w ust. 24 niniejszego rozdziału). Każda wypełniona tekstem strona złożonego dokumentu stanowiąca ofertę powinna zostać opatrzona kolejnym numerem.
22. Wszelkie poprawki lub zmiany w tekście oferty muszą być parafowane i datowane własnoręcznie przez osobę podpisującą ofertę.
23. Jeżeli oferta zawiera informacje, które stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji, Wykonawca jest zobowiązany oznaczyć dokumenty zawierające takie informacje, umieszczając je w oddzielnej kopercie z napisem „**zastrzeżone**”. Wykonawca nie może zastrzec informacji, o których mowa w art. 86 ust. 4 ustawy Pzp. **Wykonawca zobowiązany jest do wykazania, iż zastrzeżone informacje stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa.**
24. Ofertę wraz ze wszystkimi załącznikami należy umieścić w zamkniętej kopercie i opatrzyć napisem:

**Oferta na sukcesywne dostawy jednorazowego sprzętu medycznego**

**Znak sprawy: FZP.261.32.2018**

**Nie otwierać przed dniem 23 listopada 2018 r. godz. 12:15**

**XIX. Miejsce oraz termin składania ofert.**

1. Ofertę w zaklejonej kopercie opatrzonej jak w rozdziale XVII ust. 24 niniejszej SIWZ należy złożyć **do dnia 23 listopada 2018 r. do godz. 12:00** w siedzibie Zamawiającego, tj. w sekretariacie (budynek administracyjny, parter) Samodzielnego Publicznego Zespołu Zakładów Opieki Zdrowotnej im. Marszałka Józefa Piłsudskiego w Płońsku, ul. Henryka Sienkiewicza 7, 09-100 Płońsk.
2. Wykonawca może otrzymać pisemne potwierdzenie złożenia oferty.
3. Celem dokonania zmian bądź poprawek Wykonawca może wycofać wcześniej złożoną ofertę i złożyć ją po modyfikacji ponownie, pod warunkiem zachowania wyznaczonego w SIWZ terminu składania ofert.
4. Wykonawca nie może wycofać oferty i wprowadzić zmian w ofercie po upływie terminu składania ofert.

5. Zamawiający – zgodnie z art. 84 ust. 2 ustawy Pzp – niezwłocznie zawiadomi Wykonawcę o złożeniu oferty po terminie oraz zwróci ofertę po terminie do wniesienia odwołania.

## **XX. Miejsce oraz termin otwarcia ofert.**

1. Publiczne otwarcie ofert nastąpi **w dniu, w którym upływa termin składania ofert o godz. 12:15** w siedzibie Zamawiającego - pokój nr 26 (budynek administracyjny, II piętro) Samodzielnego Publicznego Zespołu Zakładów Opieki Zdrowotnej im. Marszałka Józefa Piłsudskiego w Płońsku, ul. Henryka Sienkiewicza 7, 09-100 Płońsk. Bezpośrednio przed otwarciem ofert Zamawiający poda kwotę, jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia.
2. Podczas otwarcia ofert zostaną odczytane nazwy oraz adresy Wykonawców, którzy złożyli oferty, oraz informacje zawarte w ofertach zgodnie z art. 86 ust. 4 ustawy Pzp.
3. Informacje, o których mowa w przepisie art. 86 ust. 5 ustawy Pzp, zostaną zamieszczone na stronie internetowej Zamawiającego niezwłocznie po otwarciu ofert.

## **XXI. Opis sposobu obliczania ceny oraz informacje dotyczące walut.**

1. Cenę oferty stanowi wartość wyrażoną w złotych polskich, którą Zamawiający jest obowiązany zapłacić za przedmiot zamówienia.
2. Cena oferty musi być wyrażona w PLN zgodnie z polskim systemem płatniczym, z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.
3. Walutą rozliczeniową jest PLN. Zamawiający nie dopuszcza rozliczeń w żadnej obcej walucie.
4. Wykonawca – w zakresie każdego zadania, na które składa ofertę – zobowiązany jest do podania cen jednostkowych brutto dla każdego materiału. Cena jednostkowa brutto powinna zostać pomnożona przez szacunkową liczbę danego materiału, która zostanie dostarczona w ramach umowy. Następnie iloczyn, o których mowa w zdaniu poprzedzającym, należy zsumować, a otrzymany wynik stanowi całkowitą cenę brutto za realizację zamówienia.
5. Jeżeli złożono ofertę, której wybór prowadziłby do powstania u zamawiającego obowiązku podatkowego zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług, zamawiający w celu oceny takiej oferty dolicza do przedstawionej w niej ceny podatek od towarów i usług, który miałby obowiązek rozliczyć zgodnie z tymi przepisami. Wykonawca, składając ofertę, informuje zamawiającego, czy wybór oferty będzie prowadzić do powstania u zamawiającego obowiązku podatkowego, wskazując nazwę (rodzaj) usługi, której świadczenie będzie prowadzić do jego powstania, oraz wskazując jej wartość bez kwoty podatku.

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

Przyjęte kryteria oceny i ich ranga procentowa:

Kryterium	Znaczenie	Liczba możliwych do uzyskania punktów
Cena	60%	60
Termin płatności	20%	20
Termin dostawy	20%	20

**1. W kryterium cena (C)** – dla obliczenia liczby uzyskanych punktów - zostanie zastosowany wzór (w zakresie każdej części zamówienia):

$$C = C_{\min} / C_n \times 60$$

C – ilość punktów badanej oferty, w danej części zamówienia, w kryterium oceny Cena

$C_{\min}$  – najniższa cena spośród oferowanych w danej części zamówienia

$C_n$  – cena badanej oferty w danej części zamówienia

Wynik zostanie zaokrąglony do dwóch miejsc po przecinku, tj. poprzez odcięcie trzeciej i następnych cyfr po przecinku, trzecia i następne cyfry po przecinku nie będą brane pod uwagę.

**2. W kryterium Termin płatności (Tp)** punkty zostaną przyznane według następujących zasad (w zakresie każdej części zamówienia):

Termin płatności faktury:

50 dni od dnia otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury – 0 pkt.

60 dni od dnia otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury – 20 pkt.

Wykonawca zobowiązany jest do podania powyższych informacji w Formularzu ofertowym. Zaoferowanie terminu płatności innego niż jedna z ww. opcji będzie skutkowało odrzuceniem oferty Wykonawcy.

**3. W kryterium Termin dostawy (Td)** punkty zostaną przyznane według następujących zasad (w zakresie każdej części zamówienia):

Termin dostawy:

4 dni robocze od dnia zgłoszenia zapotrzebowania przez Zamawiającego - 0 pkt

3 dni robocze od dnia zgłoszenia zapotrzebowania przez Zamawiającego - 5 pkt

2 dni robocze od dnia zgłoszenia zapotrzebowania przez Zamawiającego - 20 pkt

Wykonawca zobowiązany jest do podania powyższych informacji w Formularzu ofertowym.

Zaoferowanie terminu dostawy innego niż jedna z ww. opcji będzie skutkowało odrzuceniem oferty Wykonawcy.

**Łączna ilość punktów ocenianej oferty (ocena końcowa w zakresie każdej części):**

$$W = C + Tp + Td$$

W – ocena końcowa,

C, Tp, Td – poszczególne kryteria wskazane powyżej.

Za najkorzystniejszą w danej części zostanie uznana oferta, która otrzyma największą ilość (sumę) punktów w ramach ww. kryteriów.

### **XXIII. Zasady wyboru oferty i udzielenia zamówienia.**

1. Zamawiający dokona oceny złożonych ofert z uwzględnieniem następujących warunków:

- 1) czy Wykonawca spełnia warunki udziału w postępowaniu i nie podlega wykluczeniu z postępowania o udzielenie zamówienia publicznego,
- 2) czy oferta spełnia wszystkie wymagania zawarte w ustawie Pzp, jak również w niniejszej SIWZ.

2. Zamawiający dokona zgodnie z art. 87 ust. 2 pkt 1 ustawy Pzp w tekście oferty ewentualnych poprawek oczywistych omyłek pisarskich, w szczególności takich jak:

- 1) widoczna mylna pisownia wyrazu,

- 2) ewentualny błąd gramatyczny,
- 3) niezamierzone opuszczenie wyrazu lub jego części,
- 4) rozbieżności pomiędzy ceną wpisaną liczbą i słownie – Zamawiający przyjmie, iż prawidłowo jest wpisana cena liczbą.
3. Zamawiający dokona zgodnie z art. 87 ust. 2 pkt 2 ustawy Pzp w obliczeniach zawartych w ofercie poprawek oczywistych omyłek rachunkowych, z uwzględnieniem konsekwencji rachunkowych dokonanych poprawek.
4. Zamawiający dokona zgodnie z art. 87 ust. 2 pkt 3 ustawy Pzp w ofercie poprawek innych omyłek polegających na niezgodności oferty z SIWZ, niepowodujących istotnych zmian w treści oferty.
5. O wszystkich dokonanych poprawkach w ofertach Wykonawców, o których mowa w ust. 3, 4 i 5, Zamawiający niezwłocznie powiadomi Wykonawcę, którego oferta została poprawiona. Wykonawca, którego oferta została poprawiona na podstawie ust. 4, jest zobowiązany złożyć oświadczenie w przedmiocie wyrażenia zgody na poprawienie omyłki w ciągu 3 dni od dnia doręczenia informacji, o której mowa w niniejszym ustępie zdaniu pierwszym, pod groźbą odrzucenia jego oferty z postępowania na podstawie art. 89 ust. 1 pkt 7 ustawy Pzp.
6. Postępowanie o udzielenie zamówienia jest jawne.
7. Protokół wraz z załącznikami jest jawny. Załączniki do protokołu udostępnia się na wniosek po dokonaniu wyboru najkorzystniejszej oferty lub unieważnieniu postępowania, z tym że oferty udostępnia się od chwili ich otwarcia z wyjątkiem informacji stanowiących tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji, a Wykonawca składając ofertę zastrzegł sobie w odniesieniu do tych informacji, że nie mogą być one udostępnione innym uczestnikom postępowania.
8. Zamawiający dokona wyboru najkorzystniejszej oferty zgodnie z ustawą Pzp.

#### **XXIV. Aukcja elektroniczna.**

Zamawiający nie przewiduje przeprowadzenia aukcji elektronicznej po dokonaniu oceny ofert w celu wyboru najkorzystniejszej oferty.

#### **XXV. Formalności, które zostaną dopełnione po wyborze oferty.**

1. Niezwłocznie po wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający zawiadomi Wykonawców, którzy złożyli oferty, o:
  - 1) wyborze najkorzystniejszej oferty, podając nazwę albo imię i nazwisko, siedzibę albo miejsce zamieszkania i adres, jeżeli jest miejscem wykonywania działalności wykonawcy, którego ofertę wybrano, oraz nazwy albo imiona i nazwiska, siedziby albo miejsca zamieszkania i adresy, jeżeli są miejscami wykonywania działalności wykonawców, którzy złożyli oferty, a także punktację przyznaną ofertom w każdym kryterium oceny ofert i łączną punktację,
  - 2) wykonawcach, którzy zostali wykluczeni,
  - 3) wykonawcach, których oferty zostały odrzucone, powodach odrzucenia oferty, a w przypadkach, o których mowa w art. 89 ust. 4 i 5, braku równoważności lub braku spełniania wymagań dotyczących wydajności lub funkcjonalności,
  - 4) unieważnieniu postępowania – podając uzasadnienie faktyczne i prawne
2. Wykonawca, którego oferta została uznana przez Zamawiającego jako najkorzystniejsza, zostanie powiadomiony o terminie i miejscu podpisania umowy.

#### **XXVI. Wymagania dotyczące zabezpieczenia należytego wykonania umowy.**

Zamawiający nie przewiduje obowiązku wniesienia zabezpieczenia należytego wykonania umowy.



## **XXVII. Istotne postanowienia dla Stron oraz inne ustalenia, które będą wprowadzone do umowy, oraz zmiany w stosunku do treści oferty, jakie przewiduje Zamawiający.**

Obowiązki Stron określa wzór umowy stanowiący załącznik do SIWZ. Zamawiający dopuszcza możliwość zmiany umowy w sprawie realizacji zamówienia publicznego. Zmiana istotnych postanowień umowy w sprawie realizacji zamówienia publicznego jest możliwa tylko w zakresie wynikającym z ustawy Pzp oraz w przypadkach wskazanych we wzorze umowy.

## **XXVIII. Środki ochrony prawnej.**

1. Środki ochrony prawnej przysługują Wykonawcy a także innemu podmiotowi, jeżeli ma lub miał interes w uzyskaniu zamówienia oraz poniósł lub może ponieść szkodę w wyniku naruszenia przez zamawiającego przepisów ustawy. Środki ochrony prawnej wobec ogłoszenia o zamówieniu oraz specyfikacji istotnych warunków zamówienia przysługują również organizacjom wpisanym na listę, o której mowa w art. 154 pkt 5 ustawy Pzp.
2. Odwołanie powinno wskazywać czynność lub zaniechanie czynności zamawiającego, której zarzuca się niezgodność z przepisami ustawy, zawierać zwięzłe przedstawienie zarzutów, określać żądanie oraz wskazywać okoliczności faktyczne i prawne uzasadniające wniesienie odwołania.
3. Odwołanie wnosi się do Prezesa Krajowej Izby Odwoławczej w formie pisemnej lub w postaci elektronicznej, podpisane bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu lub równoważnego środka, spełniającego wymagania dla tego rodzaju podpisu.
4. Odwołanie wnosi się w terminie 10 dni od dnia przesłania informacji o czynności Zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia – jeżeli zostały przesłane w sposób określony w art. 180 ust. 5 zdanie drugie ustawy Pzp, albo w terminie 15 dni – jeżeli zostały przesłane w inny sposób.
5. Odwołujący zobowiązany jest przesłać kopie odwołania zamawiającemu przed upływem terminu do wniesienia odwołania w taki sposób, aby mógł on zapoznać się z jego treścią przed upływem tego terminu. Domniemywa się, iż Zamawiający mógł zapoznać się z treścią odwołania przed upływem terminu do jego wniesienia, jeżeli przesłanie jego kopii nastąpiło przed upływem terminu do jego wniesienia przy użyciu środków komunikacji elektronicznej.
6. Odwołujący zobowiązany jest przesłać kopie odwołania zamawiającemu przed upływem terminu do wniesienia odwołania w taki sposób, aby mógł on zapoznać się z jego treścią przed upływem tego terminu.
7. Szczegółowe zasady ochrony prawnej zawarte są w dziale VI ustawy.

## **Rozdział XXIX Klauzula informacyjna z art. 13 RODO do zastosowania przez Zamawiających w celu związanym z postępowaniem o udzielenie zamówienia publicznego:**

1. Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1), dalej „RODO”, informuję, że:
  - administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Samodzielny Publiczny Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej im. Marszałka Józefa Piłsudskiego w Płońsku, ul. Henryka Sienkiewicza 7, 09-100 Płońsk;
  - inspektorem ochrony danych osobowych w Samodzielny Publiczny Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej im. Marszałka Józefa Piłsudskiego w Płońsku jest Pani **Dorota Szmurlo** Specjalista ds. Ochrony Danych i Audytu, kontakt: (e-mail) [d.szmurlo@mbrk.pl](mailto:d.szmurlo@mbrk.pl) adres: ul. Żelazna 59, 00-848 Warszawa;
  - Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c RODO w celu związanym z postępowaniem o udzielenie zamówienia publicznego pn. Dostawy artykułów spożywczych, Nr postępowania FZP.261.31.2018 prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego;

- odbiorcami Pani/Pana danych osobowych będą osoby lub podmioty, którym udostępniona zostanie dokumentacja postępowania w oparciu o art. 8 oraz art. 96 ust. 3 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2017 r. poz. 1579 z późn. zm.), dalej „ustawa Pzp”;
- Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane, zgodnie z art. 97 ust. 1 ustawy Pzp, przez okres 4 lat od dnia zakończenia postępowania o udzielenie zamówienia, a jeżeli czas trwania umowy przekracza 4 lata, okres przechowywania obejmuje cały czas trwania umowy;
- obowiązek podania przez Panią/Pana danych osobowych bezpośrednio Pani/Pana dotyczących jest wymogiem ustawowym określonym w przepisach ustawy Pzp, związanym z udziałem w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego; konsekwencje niepodania określonych danych wynikają z ustawy Pzp;
- w odniesieniu do Pani/Pana danych osobowych decyzje nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany, stosowanie do art. 22 RODO;
- posiada Pani/Pan:
  - na podstawie art. 15 RODO prawo dostępu do danych osobowych Pani/Pana dotyczących;
  - na podstawie art. 16 RODO prawo do sprostowania Pani/Pana danych osobowych\*\*
  - na podstawie art. 18 RODO prawo żądania od administratora ograniczenia przetwarzania danych osobowych z zastrzeżeniem przypadków, o których mowa w art. 18 ust. 2 RODO\*\*\*
  - prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna Pani/Pan, że przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy RODO;
- nie przysługuje Pani/Panu:
  - w związku z art. 17 ust. 3 lit. b, d lub e RODO prawo do usunięcia danych osobowych;
  - prawo do przenoszenia danych osobowych, o którym mowa w art. 20 RODO;
  - na podstawie art. 21 RODO prawo sprzeciwu, wobec przetwarzania danych osobowych, gdyż podstawą prawną przetwarzania Pani/Pana danych osobowych jest art. 6 ust. 1 lit. c RODO.

---

\* **Wyjaśnienie:** informacja w tym zakresie jest wymagana, jeżeli w odniesieniu do danego administratora lub podmiotu przetwarzającego istnieje obowiązek wyznaczenia inspektora ochrony danych osobowych.

\*\* **Wyjaśnienie:** skorzystanie z prawa do sprostowania nie może skutkować zmianą wyniku postępowania o udzielenie zamówienia publicznego ani zmianą postanowień umowy w zakresie niezgodnym z ustawą Pzp oraz nie może naruszać integralności protokołu oraz jego załączników.

\*\*\* **Wyjaśnienie:** prawo do ograniczenia przetwarzania nie ma zastosowania w odniesieniu do przechowywania, w celu zapewnienia korzystania ze środków ochrony prawnej lub w celu ochrony praw innej osoby fizycznej lub prawnej, lub z uwagi na ważne względy interesu publicznego Unii Europejskiej lub państwa członkowskiego.

## **Załączniki:**

Załącznik Nr 1 - Formularz ofertowy

Załącznik Nr 2 - Informacja o podwykonawcach

Załącznik Nr 3 - Informacja w przedmiocie przynależności do grupy kapitałowej

Załącznik Nr 4 - Wzór umowy

Załącznik Nr 5 - JEDZ

Załącznik Nr 6 - Formularz cenowy

Pieczętka Wykonawcy

Znak postępowania: FZP.261.32.2018

**Formularz ofertowy**

Pełna nazwa Wykonawcy:.....

.....

Adres Wykonawcy:.....

NIP: .....

Kontakt:

Adres do korespondencji:.....

.....

tel.: ..... e-mail: ..... fax.: .....

1. Zgłaszam swój udział w przetargu nieograniczonym na **dostawy jednorazowego sprzętu medycznego**
2. Oferuję realizację zamówienia, zgodnie ze Specyfikacją istotnych warunków zamówienia, według następujących warunków cenowych:

Zadanie nr .....

Całkowita cena\* ..... zł brutto (słownie: .....)

*\* Całkowita cena brutto z formularza cenowego dla ww. zadania.*

Termin płatności\*:

- A. 50 dni od dnia otrzymania prawidłowo wystawionej faktury przez Zamawiającego;
- B. 60 dni od dnia otrzymania prawidłowo wystawionej faktury przez Zamawiającego

***\*właściwe zakreślić***

Termin dostawy\*:

- A. 4 dni robocze od dnia zgłoszenia zapotrzebowania przez Zamawiającego - 0 pkt
- B. 3 dni robocze od dnia zgłoszenia zapotrzebowania przez Zamawiającego - 5 pkt
- C. 2 dni robocze od dnia zgłoszenia zapotrzebowania przez Zamawiającego - 20 pkt

***\*właściwe zakreślić***

*powyższe z pkt 2 skopiować odpowiednio do liczby zadań, na które składana jest oferta*

- 3. Akceptuję termin realizacji zamówienia określony przez Zamawiającego w SIWZ.
- 4. Oświadczam, że jestem związany ofertą w terminie wskazanym w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.
- 5. Oświadczam, że zapoznałem się ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia i nie wnoszę do niej żadnych zastrzeżeń. Tym samym zobowiązuję się do spełnienia wszystkich warunków zawartych w SIWZ.
- 6. Oświadczam, że akceptuję wzór umowy. Jednocześnie zobowiązuję się w przypadku wyboru mojej oferty podpisać umowę bez zastrzeżeń, w terminie i miejscu wyznaczonym przez Zamawiającego.
- 7. Oświadczam, że wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO<sup>1)</sup> wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskailiśmy w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu.

1) rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1).

\* W przypadku gdy wykonawca nie przekazuje danych osobowych innych niż bezpośrednio jego dotyczących lub zachodzi wyłączenie stosowania obowiązku informacyjnego, stosownie do art. 13 ust. 4 lub art. 14 ust. 5 RODO treści oświadczenia wykonawca nie składa (usunięcie treści oświadczenia np. przez jego wykreślenie).

- 8. Oświadczam, że przedmiot zamówienia wykonam\*:
  - a) siłami własnymi, tj. bez udziału podwykonawców;
  - b) przy udziale podwykonawców (informację o podwykonawcach proszę zamieścić w Załączniku Nr 2 do SIWZ).

***\*właściwe zakreślić***

- 9. Jesteśmy „małym/średnim przedsiębiorcą”

TAK / NIE

***\*właściwe zakreślić***

10. Informacja, czy wybór oferty będzie prowadzić do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego:  
TAK / NIE (*właściwe zakreślić*).

W przypadku zakreślenia TAK - wskazanie nazwy (rodzaju) usług, których świadczenie będzie prowadzić do jego powstania: ..... oraz wskazanie ich wartości bez kwoty podatku .....

11. Osobą upoważnioną do kontaktów z Zamawiającym w sprawach dotyczących realizacji umowy jest

.....

e-mail: .....tel./fax: .....;

12. Osobą upoważnioną do podpisania umowy z Zamawiającym jest

.....

e-mail: .....tel./fax: .....;

13. **HASŁO DO JEDZ:** .....

14. Ofertę niniejszą wraz z załącznikami składam na ..... kolejno ponumerowanych stronach.

15. Do niniejszej oferty załączam:

1) .....

2) .....

....., dnia .....

(data i podpis upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy)

Znak postępowania: FZP.261.32.2018

**INFORMACJA DOTYCZĄCA PODWYKONAWCÓW**

Pełna nazwa Wykonawcy: .....

Adres Wykonawcy: .....

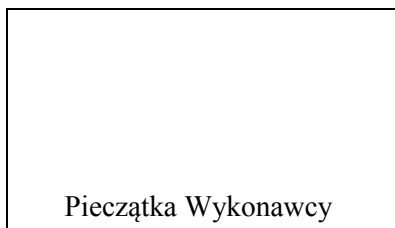
.....

<b>L.p.</b>	<b>Część zamówienia, którą Wykonawca zamierza powierzyć do wykonania podwykonawcom oraz nazwy/firmy podwykonawców.</b>

**Uwaga:** w przypadku wykonywania całego przedmiotu zamówienia siłami własnymi Wykonawca jest zobowiązany zamieścić niniejszy „Załącznik Nr 2” do oferty i opatrzyć go adnotacją „**NIE DOTYCZY**”!!!

.....

*(data i podpis upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy)*



Znak postępowania: FZP.261.32.2018

**Określenie części zamówienia, na którą składana jest oferta:** .....

Pełna nazwa Wykonawcy .....

.....

Adres Wykonawcy .....

.....

**UWAGA! Dokument wypełnia Wykonawca w terminie 3 dni od dnia przekazania informacji z otwarcia ofert, o którym mowa w art. 86 ust. 5 ustawy Pzp**

#### **Oświadczenie**

Oświadczam, iż nie należymy do grupy kapitałowej w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007r. o ochronie konkurencji i konsumentów (Dz. U. 2015r. poz. 184, 1618 i 1634).\*

Oświadczam, iż należymy do grupy kapitałowej w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007r. o ochronie konkurencji i konsumentów (Dz. U. 2015r. poz. 184, 1618 i 1634).\*

.....

*(data i podpis upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy)*

\*) niepotrzebne skreślić

## Umowa nr FZP.262.1.....2018 – wzór

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 powyżej kwot określonych w przepisach wydanych na podstawie przepisu art. 11 ust. 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1579 z późn. zm.), zwanej dalej „ustawą Pzp” 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.261.18.2017**, 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 (zgodnie ze złożoną ofertą) od dnia złożenia zamówienia faxem**. 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”.

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

.....  
tel./fax/e-mail.: .....

### § 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:  
.....
3. Ze strony Zamawiającego osobą do kontaktów z Wykonawcą w sprawie realizacji umowy jest:  
.....

### § 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 pkt. 2 formularza ofertowego, 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 na okres 24 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 2 % 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 5 % 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 3 dni roboczych) 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 5 % 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**

1. Zamawiający może odstąpić od umowy w okolicznościach określonych w art. 145 ustawy Prawo zamówień publicznych.
2. Strony wzajemnie oświadczają, że posiadają zgodę osób, o których mowa w niniejszej umowie do przetwarzania ich danych osobowych, tj. imienia, nazwiska, stanowiska służbowego, numeru telefonu oraz adresu e-mail oraz że dane te przetwarzane będą przez każdą z nich wyłącznie dla potrzeb wykonywania niniejszej umowy, przez okres jej trwania z uwzględnieniem ustawowych terminów przechowywania dokumentacji dla celów podatkowych – w trybie i na zasadach określonych Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 2016/679 w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE opublikowane w Dzienniku Urzędowym L nr 119 z 2016 r., str. 1.

## **§ 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. W przypadku zmiany stawki VAT zmianie ulegnie cena brutto, ceny netto pozostają bez zmian. Zmiana nastąpi automatycznie i nie wymaga aneksu.

- 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 (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1579 z późn. zm.).

## **§ 10**

Sprawy sporne rozstrzygane będą przez sądy powszechne właściwe miejscowo dla Zamawiającego.

## **§ 11**

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

***Zamawiający***

***Wykonawca***



## Formularz cenowy

## Zadanie nr 1

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	Nawilżacz rezerwuarowy do tlenu	Pojemnik napełniony wodą sterylną w ilości 320 – 340 ml, z adapterem do przepływomierza tlenowego i wbudowanym portem do podłączenia drenu tlenowego łatwej konstrukcji otwarcia. Zbiornik zawiera na dnie rozpylacz. Przydatność wody do użytku do 30 dni od otwarcia.		szt	1000						
2	Nawilżacz rezerwuarowy do tlenu	Pojemnik napełniony wodą sterylną w ilości 500 – 650 ml, z adapterem do przepływomierza tlenowego i wbudowanym portem do podłączenia drenu tlenowego łatwej konstrukcji otwarcia. Zbiornik zawiera na dnie rozpylacz. Przydatność wody do użytku do 30 dni od otwarcia.		szt	20						
3	Wymiennik ciepła i wilgoci	Filtr do rurek tracheostomijnych i intubacyjnych z min. 1 membraną nawilżającą wyposażony w samodomykający się port do odsysania.		szt	600						
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	2400						
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	1600						
6	Zestaw do konikotomii dla dorosłych	W skład zestawu wchodzi: strzykawka o poj. 10 ml, igła z rękojeścią w rozmiarze dla dorosłego, łącznik umożliwiający wentylację, pasek mocujący z zapięciem rzepowym. Założenie zestawu nie wymaga nacięcia skóry. Całość sterylna.		szt.	4						

7	Zestaw do konikotomii dla dzieci	W skład zestawu wchodzi: strzykawka o poj. 10 ml, igła z rękojeścią w rozmiarze dla przedziału wiekowego 2 r. ż - 10 r. ż, łącznik umożliwiający wentylację, pasek mocujący z zapięciem rzepowym. Założenie zestawu nie wymaga nacięcia skóry. Całość sterylna.		szt.	4							
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 9 Ch lub 10 Ch.		szt	100							
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 12 Ch.		szt	100							
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, przeźroczysta, nietoksyczna, długości ok. 1 m.	nr 20 F	szt.	280							
11	Sonda żołądkowa		nr 16 F	szt	160							
12	Sonda żołądkowa		nr 14 F	szt	100							
13	Sonda żołądkowa		nr 5 Fr	szt.	100							
14	Sonda żołądkowa		nr 18 F	szt.	120							
15	Autonomiczny zestaw do transfuzji po operacji	Sterylny zestaw do autotransfuzji pooperacyjnej składający się z: dwóch drenów spiralnych z trokarami, mieszka 125 ml. Z zastawką przeciwwrotną, worka na krew z filtrem 200 u o poj. 700 ml z zastawką przeciwwrotną, portem iniekcyjnym. Aparatem do przetoczeń dostosowanym do zestawu z filtrem 175/40/10, worek drenażowy o poj. 700 ml z zastawką przeciwwrotną i kranikiem spustowym typu T, opatrunek z warstwą hydrokoloidu.		szt.	400							
16	Worek na krew do autonomicznego zestawu po operacji	Filtr 200 mikronów, poj. 700 ml, z zastawką i portem iniekcyjnym.		szt	100							
17	Aparat do przetoczeń do zestawu do autotransfuzji	Aparat do przetoczeń do zestawu do autotransfuzji z filtrem 175/40/10 mikronów.		szt	60							
18	Pojemnik do upustu krwi	Podwójny zestaw pojemników do pobierania krwi, pojemność pojemników 450 ml, igła 16 G.		szt.	60							

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 ustnej, 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 nawilżająco, opakowanie.		szt	200							
20	Czepek do mycia głowy	Foliowy czepek z wypełnionym materiałem nasączonym preparatem myjącym oraz pielęgnującym, pozwala na mycie głowy bez użycia wody.		szt	100							
21	Żel do cewnikowania	Sterylny żel z lignokainą do cewnikowania, zawarty w harmonijkowym aspiratorze przeznaczony do podawania docewkowego poj. około 8 gram.		szt	40							
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	1000							
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	4							
24	Aparaty do szybkiego przetaczania krwi	Przyrząd do szybkiego przetaczania krwi i preparatów krwi typu Luer, jałowy nie pirogeny, jednorazowego użytku.		szt.	200							
25	Kaniule dotętnicze	Sterylna, jednorazowego użytku, zawierająca Flo Switch	rozm. 20 G	szt.	600							
26	Zawór dostępu naczyniowego	Bezigłowy dostęp do linii infuzyjnej, bez potrzeby stosowania dodatkowego korka zabezpieczającego. Przezroczysty bez elementów metalowych. Możliwość	min. prędk. przepływu 520 l/min.	szt.	800							

		użytkowania po zdezynfekowaniu powierzchni. Określony czas użytkowania do 100 użyć.											
27	Rozgałęziacze infuzyjne	Polipropylenowa obudowa 5-kranikowe odprowadzenie z barwnym oznaczeniem linii oraz wskaźnik pozycji Flo Switch.		szt.	200								
28	Rozgałęziacze infuzyjne	Polipropylenowa obudowa 3-kranikowe odprowadzenie z barwnym oznaczeniem linii oraz wskaźnik pozycji Flo Switch.		szt.	200								
29	Wenflon dla noworodków	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 0,6 mm, długości 19 mm, bez dodatkowego portu.		szt	1000								
30	Worki do moczu	Z podwieszka lub ze wzmocnionymi otworami do wieszaków, wykonany z PCV, kranik do spuszczenia, jałowy, poj. 2 l.		szt.	6 000								
31	Opatrunek do mocowania wkłuc centralnych	Opatrunek posiadający: 1. Folię paraprzepuszczalną poliuretanową, przejrzystą 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.	100								
32	Wieszaki do worków na mocz	Plastikowy uchwyt umożliwiający mocowanie worka do moczu do łóżka chorego.		szt.	1000								
33	Cewniki Foley'a nr 10	Jałowy, jednorazowego użytku, podwójnie pakowany (lub folia-papier-folia) w sposób umożliwiający aseptyczne otwieranie.		szt	100								
34	Cewniki Foley'a nr 14			szt.	1000								
35	Cewniki Foley'a nr 16			szt.	1600								
36	Cewniki Foley'a nr 18			szt.	1600								
37	Cewniki Foley'a nr 20			szt.	1600								
38	Cewniki Foley'a nr 22			szt.	1600								
39	Cewniki Foley'a nr 24			szt.	1000								
40	Cewniki Foley'a nr 30			szt	100								



41	Cewniki Nelatona nr 6	Cewnik urologiczny, typ Nelaton, wykonany z PCV, jałowy, jednorazowego użytku, dł. 40 cm.		szt.	300								
42	Cewniki Nelatona nr 8			szt.	300								
43	Cewniki Nelatona nr 10			szt.	300								
44	Cewniki Nelatona nr 12			szt.	200								
45	Cewniki Nelatona nr 14			szt.	160								
46	Cewniki Nelatona nr 20			szt.	100								
47	Cewniki Nelatona nr 22			szt.	100								
48	Cewniki Nelatona nr 16			szt.	200								
49	Cewniki Nelatona nr 18			szt.	100								
50	Cewniki Tiemana nr.8	Cewnik urologiczny, typ Thimann, wykonany z PCV, jałowy, jednorazowego użytku, dł. 40 cm lekko zaokrąglona końcówka ułatwiająca wprowadzenie.		szt.	100								
51	Cewniki Tiemana nr.16			szt.	100								
52	Cewniki Tiemana nr.12			szt.	100								
53	Cewniki Tiemana nr.14			szt.	100								
54	Cewniki Tiemana nr.20			szt.	100								
55	Cewniki Tiemana nr.22			szt.	100								
56	Cewniki Tiemana nr.18			szt	100								
57	Cewnik trójdrożny do pęcherza moczowego 16 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	4								
58	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	4								

59	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	4								
60	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	4								
61	Cewnik moczowodowy Nelaton	Skalowany co 1 cm z mandrynem metalowym nylonowym rozmiar 4.5, 6,		szt	6								
62	Cewniki pępowinowe z zastosowaniem: monitorowanie 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	4								
63	Cewniki pępowinowe z zastosowaniem: monitorowanie ciśnienia krwi, pobieranie próbek krwi, wielokrotna	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 3,5	szt	4								

	gazometria, podawanie płynów, leków żywienia											
64	Opaska do rurki tracheostomijnej	Gruby pasek wykonany z mocnej i miękkiej pianki, pokrytej bawełną lub z miękkiej włókniny zapinanej na rzep z możliwością regulacji.		szt	20							
65	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.	5 000							
66	Maska tlenowa dla dorosłych	Przezroczysta z klipsem na nos + dren długości 1,8 ÷ 2,3 m dla dorosłych.		szt	5 000							
67	Maska tlenowa z rezerwuarem	Przezroczysta, wykonana z nietoksycznego PVC do wysokich stężeń wyposażona w rezerwuar i dren.		szt	600							
68	Maska tlenowa dla dzieci i niemowląt	Przezroczysta z klipsem na nos + dren długości 1,8 ÷ 2,3 m pediatryczna.		szt.	1600							
69	Zestaw do nefrostomii przezskórnej	Skład zestawu Cewnik Vortek J (29 cm), Trokar 19 G, uniwersalny łącznik do worków, tulejka mocująca, pakowany pojedynczo sterylne	CH 8 / CH 10	szt	10							
70	Zatyczka do cewników	Jałowa rozmiar uniwersalny do cewników typu TIEMAN, NELATON i inne.		szt	400							
<b>Razem</b>												

## Zadanie 2

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	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 - 2,7 cm H <sub>2</sub> O przy 60 l/min (1,0 cm H <sub>2</sub> O przy 30 l/min) małej wadze 28 - 31 g oraz niewielkiej przestrzeni martwej 35 ml – 53 ml.		szt	3000						
2	Filtr oddechowy elektrostatyczny	Filtr oddechowy elektrostatyczny - złącze proste: skuteczność filtracji p/bakteryjnej > 99%, skuteczność filtracji		szt	3000						

		p/wirusowej > 99 %, masa 19 - 22 gram, przestrzeń martwa 26-36 ml, sterylne do użytku 24 godzinnego.										
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. 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	60							
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 60 – 90 cm, biologicznie czysty.	OIT	szt.	400							
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 mm M-22 mm M, worek oddechowy poj. 2 litry, czysty biologicznie.	Blok Operacyjny	szt	1000							
<b>Razem</b>												

### Zadanie 3

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	Elektrody z żelam stałym dla dzieci	Elektrody do EKG noworodkowe i niemowlęce o średnicy 1,5, 2, 2,5 i 3 cm, fizelinowe, silikonowe, bez lateksu, włókninowe i papierowe, samoprzylepne na podłożu pianki PE z żelam stałym jednorazowego użytku, okrągłe LUB W KSZTAŁCIE KWIATKA O BOKU 2,5 CM.		szt.	1600						
2				szt.	140 000						

	Elektrody z żelalem stałym dla dorosłych	Elektrody jednorazowe z żelalem stałym typ LLL-510 na bazie pianki PE rozmiar 40-42/55-56 mm.										
3	Elektroda z żelalem stałym do monitorowania	Elektroda jednorazowa z żelalem stałym na bazie pianki poliuretanowej wymiar 45 x 42 mm – 43 mm z czujnikiem Ag.		szt.	20 000							
<b>Razem</b>												

Zadanie nr 4

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	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.	2	szt.	20						
2			2,5	szt.	20						
3			3	szt.	20						
4			3,5	szt.	20						
5			4	szt.	60						
6			4,5	szt.	60						
7			5	szt.	60						
8			5,5	szt.	60						
9			6	szt.	400						
10			6,5	szt.	400						
11			q 7	szt.	2000						
12			q 7,5	szt.	2000						
13			q 8	szt.	1000						
14			q 8,5	szt.	1000						
15			q 9	szt.	200						
16			q 10	szt.	60						
17			q 9,5	szt.	60						
18	Rurki intubacyjne zbrojone z mankietem	Rurka intubacyjna zbrojona prosta wykonana z termoplastycznego PCV z mankietem, posiadająca balonik kontrolny wskazujący na stan wypełnienia mankietu, płaski przed wypełnieniem, informacje o średnicy rurki	q 8	szt.	400						
19			q 6,5	szt.	600						
20			q 9	szt.	400						

21		i mankietu 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.	q7	szt.	800							
22			q 7,5	szt.	800							
23	Rurka intubacyjna z odsysaniem z nad mankietu	Wykonana z termoplastycznego silikonowego PCV, przezroczysta, jałowa, jednorazowego użytku. Mankiet niskociśnieniowy, wysokoobjętościowy. Możliwość odsysania wydzieliny z nad mankietu. Dren odsysający zakończony uniwersalnym łącznikiem. Balonik kontrolny znakowany rozmiarem rurki. Bez lateksu, bez ftalonów.	q 8	szt	50							
24			q 8,5	szt	50							
25	Rurka tracheostoniżna	Z termoplastycznego PCV, silikonowa z mankiem niskociśnieniowym z dodatkowym przewodem do odsysania z nad mankietu i mandrynem, balonik kontrolny znakowany rozmiarem rurki.	rozmiar od 6,0 - do 10,0 co 0,5 mm	szt	200							
26	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	400							
27	Rurka ustno-gardłowa	Wykonana z PCV lub PE sterylna rozmiar 0	rozmiar; 0	szt	200							
28	Rurka ustno-gardłowa	Wykonana z PCV lub PE sterylna rozmiar 1	rozmiar; 1	szt	200							
29	Rurka ustno-gardłowa	Wykonana z PCV lub PE sterylna rozmiar 2	rozmiar; 2	szt	200							
30	Rurka ustno-gardłowa	Wykonana z PCV lub PE sterylna rozmiar 3	rozmiar; 3	szt	200							
31	Rurka ustno-gardłowa	Wykonana z PCV lub PE sterylna rozmiar 4	rozmiar; 4	szt	200							
32	Maski krtaniowe	Wykonana z termoplastycznego, przezroczystego PCV jednorazowego użytku, z barwnym kodem rozmiarów dla dorosłych.	5+10 kg	szt.	100							
			10+50 kg	szt	100							
			50+70kg	szt.	100							
			powyżej 70 kg	szt.	100							
Razem												

## Zadanie nr 5

Lp	Nazwa przedmiotu zamówienia	Opis przedmiotu zamówienia	Parametry	J.m.	Ilość	Cena jedn. netto	VAT [%]	Cena jedn. brutto	Wartość netto	Wartość VAT	Wartość brutto
34	Płytki czyszczące z powierzchnią ścierną	Używane podczas zabiegów elektrochirurgicznych do usuwania zanieczyszczeń z powierzchni elektrody w jednorazowych lub wielorazowych uchwytach. Płytką widoczną w promieniach RTG dzięki umieszczeniu metalicznego przewodu w powierzchni płytki. Mocny klej zapewnia dobrą przyczepność do powierzchni. Nie zawiera lateksu. Powierzchnia 50 x 50 mm. Materiał wewnętrzny - pianka. Grubość 4 mm. Sterylizowane tlenkiem etylenu. Zgodne z dyrektywą 93/42/CEE. Pakowany pojedynczo w zgrzewanych kopertach papierowo - foliowych.		szt	600						
35	Oślonka na uchwyty do lamp chirurgicznych	Jednorazowe, sterylne osłonki na uchwyty do lamp chirurgicznych, wykonane z giętkiego, cienkiego ale wytrzymałego plastiku, umożliwiając wielokrotne dotykanie oraz ustawianie lampy bez obawy o ryzyko utraty sterylności, głębokość osłonki 9 cm. Osłonki posiadają specjalne wypustki uniemożliwiające zsuwanie się osłonek z uchwytu lampy. Nakładka posiada sztywny, wzmocniony kołnierz ochronny o średnicy 13 cm, który zapobiega przypadkowemu dotknięciu części niesterylnych lampy. Pakowane na płasko, podwójnie w jednym sterylnym opakowaniu.		szt	500						
36	Pozycjoner pod głowę typu PODKOWA	Podkładka żelowa pod głowę typu 'podkowa" spłaszczona.		szt	4						
37	Pozycjoner pod rękę/nogę	Pozycjoner pod rękę/nogę do ułożenia bocznego 40 x 15 x 4.		szt	10						
<b>Razem</b>											

## Zadanie 6

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	Dreny Kehr'a		nr 12, nr 14	szt.	10						
			nr 15	szt.	10						

		Typ Keh`ra, wykonany z latexu lub czystego silikonu w kształcie litery T, jałowy, jednorazowego użytku dł. ramion 100/30	nr 16, nr 18	szt	10							
2	Dren z trokarem do drenażu	Wykonany z PCV, miękki z trokarem - trójkąt, długość ok. 50cm, jałowy, jednorazowego użytku, końcówka drenu z kilkoma otworami.	28 F 20 F 30 F 32 F	szt. szt. szt. szt.	40 40 40 40							
3	Dreny Redona 500 mm	Sterylny wykonany z PCV, jedna strona drenu zakończona licznymi otworkami, dł. 12 ÷ 15 cm (średnica otworków ok. 2 mm), typ Redona; 500 ÷ 700 mm.	nr 12 nr 14 nr 16 nr 18	szt. szt. szt. szt.	1600 1600 1600 60							
4	Dreny brzuszne 30 F	Chirurgiczny, sterylny, do drenażu jamy brzusznej, wykonany z PCV lub czystego silikonu, długości ok. 30 – 50 cm, jałowy, nietoksyczny, jednorazowego użytku, miękki.		szt.	160							
5	Dreny brzuszne 28 F	Chirurgiczny, sterylny, do drenażu jamy brzusznej, wykonany z PCV lub czystego silikonu, długości ok. 30 – 50 cm, jałowy, nietoksyczny, jednorazowego użytku, miękki,		szt.	160							
6	Zestaw do drenażu opłucnej	Sterylny trzykomorowy zestaw wielofunkcyjny do drenażu opłucnej posiadający wydzieloną komorę zastawki podwodnej z barwnikiem, komorę na wydzielinę o pojemności 2100 - 2200 ml, wydzieloną wodną komorę regulacji siły ssania z barwnikiem, zaworem i portem bezigłowym.		szt.	160							
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.	120							
8	Linia próbkująca do kapnografu	Wykonana z przezroczystego PCV dł. 150 - 300 cm, obydwie końce zakończone końcówką umożliwiającą połączenie pułapki wodnej z układem oddechowym.		szt	20							
9	Łącznik karbowany	Łącznik karbowany "martwa przestrzeń" 13cm + łącznik kątowy - podwójnie obrotowy z portem do odsysania, 15 mm F, sterylny.		szt.	600							





## Zadanie nr 8

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	Opaska do identyfikacji niemowląt	Wykonana z miękkiej przeźroczystej 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 17 cm.		szt.	1 000						
2	Opaska do identyfikacji dla dorosłych	Wykonana z miękkiej przeźroczystej 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 25 cm.		szt	200						
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.	6 000						
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 $\pm$ 10% / 5 l	op	24						
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	0,5 l	szt.	600						

		pacjenta, może być wykorzystywany do badań kardiokokardiograficznych (KTG).											
6	Żel do endoskopu	Sterylny lubrykant jednorazowego użycia z właściwościami dezynfekcyjnymi, chroni przed urazami oraz redukuje ryzyko infekcji, w formie przezroczystego żelu, nie powoduje zanieczyszczenia powierzchni optycznych. Zawiera diglukanian chlorheksydyny. Pakowany w sterylne dozowniki w formie ampulostrzykawki o pojemności 11 ml (a'10).	11 ml	amp	100								
7	Zestaw do cystotomii	Cewnik wykonany z poliuretanu 10 Ch długość 65 cm, usuwalna rozrywalna kaniula dł. 12 cm, płytka mocująca cewnik do skóry, zacisk ślizgowy, worek na mocz. Znaczniki długości na cewniku i zawinięty koniec śr. 4 cm.		zestaw	60								
8	Zestaw do cystotomii	Cewnik wykonany z poliuretanu 12 Ch długość 65 cm, usuwalna rozrywalna kaniula dł. 12 cm, płytka mocująca cewnik do skóry, zacisk ślizgowy, worek na mocz. Znaczniki długości na cewniku i zawinięty koniec śr. 4 cm.		zestaw	60								
9	Bakteriologiczny zestaw transportowy	Pałeczki do pobierania wymazów w probówce z podłożem transportowym, jałowe, jednorazowego użytku.		szt.	4000								
10	Bakteriologiczny zestaw transportowy dla beztlenowców	Pałeczki do pobierania wymazów w probówce z podłożem węgiel aktywny, jałowe, jednorazowego użytku.		szt	1000								
11	Pałeczka do wymazów sterylna	Wymazówka sterylna z drewna lub tworzywa sztucznego o długości 150 mm z wacikiem bawełnianym, sterylna pakowana indywidualnie.		szt	2000								
12	Pojemnik bakteriologiczny do kału	Wykonany z plastiku z pokrywką, w której wmcowana jest łopatką, przezroczysty, pojemniki jałowe i niejłowe; poj. 18-25 ml.		szt.	2000								
13	Szyna KRAMERA	Szyny typu Kramer wykonane ze stalowego pręta ciągnionego pokryte farbą.	500 x 60-80	szt.	60								
			1000x70	szt.	60								
			1000x100	szt.	60								
			1500x70	szt.	60								
			1500x100	szt.	40								
14	Kieliszki do leków	Jednorazowego użytku, wykonane z PCV, pojemność 25 ml – 30 ml, z podziałką.		szt.	60 000								

15	Pensety jednorazowa	Penseta anatomiczno - chirurgiczna, jednorazowego użytku, sterylna, długość 12,5 – 15 cm, op. max 100 szt.		szt.	1600							
16	Szpatułki drewniane	Drewniana, jałowa, rozmiar w granicach: 150 x 17-18 cm, pojedynczo pakowane w op. max 100 szt.		szt.	20000							
17	Szyny Kramera palcowe	Szyna do unieruchamiania kończyn, aluminiowa, gąbkowana szer. 2 cm, dł. 26 cm.		szt.	4000							
18	Szyny Kramera palcowe	Szyna do unieruchamiania kończyn, aluminiowa, gąbkowana szer. 2 cm dł. 13÷20 cm.		szt	2000							
19	Utrwalacz do badań cytologicznych	Pojemnik aerozol, pojemność 100 g lub 150 ml, do cytodiagnostyki onkologicznej i hormonalnej,		szt.	100							
20	Oślonka na głowicę USG (prezerwatywa)	Pudrowana bez zbiorczaka, rozmiar uniwersalny, wykonana z lateksu, duża rozciągliwość (głowica do USG dopochwowego).		szt.	2400							
21	Wzierniki cusko	Wziernik "cusco" pochwowy: sterylny, jednorazowy, pakowany pojedynczo, plastikowy, na stałe z zamontowanym regulatorem otwierania, przejrzysty, gładki, opływowe brzegi łyżki, rozmiar S, M, L.		szt	2400							

#### Zadanie nr 9

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	Pojemniki do ssaka typu Boscarol	Jednorazowe wkłady z filtrem, jałowe zamknięte, sterylne pojemniki, kompatybilne ze ssakiem typu Boskarol.		szt.	160						
2	Szczoteczki do cytologii	Pakowane sterylnie pojedynczo dł. całkowita 190 mm, dł. włosia 30 mm, szer. włosia 20 mm, typu cyto brush.		szt	200						
3	Worki kolostomijne	System jednoczęściowy zamknięty, z filtrem, samoprzylepne średnica 60 - 70 mm lub 60 - 76 mm.		szt.	500						
4	Test urazowy GUT+ (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.	400						

5	Wzierniki do uszu dla dzieci	Jednorazowego użytku, nie jałowy, z cienkiego plastiku, nietoksyczny, do otoskopu RISTER.		szt	1600						
6	Wzierniki do uszu dla dorosłych	Jednorazowego użytku, nie jałowy, z cienkiego plastiku, nietoksyczny, do otoskopu RISTER.		szt	1600						
7	Woreczki do próbek moczu dla dzieci	Dla dzieci i noworodków, jednorazowego użytku, w dotyku miękkie, w opakowaniu.		szt.	3000						
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	20						
9	Zaciskacz do pępowiny	Wykonany z polipropylenu, składa się z dwóch szczęk połączonych pierścieniem sprężystym i zatrzasku zamykającego. Zatrzask zabezpiecza zwarte szczęki przed samoczynnym rozwarciem. Specjalnie wyprofilowany języczek zapobiega przedostaniu się pępowiny do części otworowej pierścienia. Całkowita dł. 55 mm. Zaciskacz jest czysty mikrobiologicznie / sterylny, usuwa się go nożyczkami do tego przeznaczonymi dostarczającymi z partią zaciskaczy przez producenta. Pakowany pojedynczo.	op .max 100 szt	szt.	1000						
10	Zestaw do wlewów kontrastowych jelita grubego	Jednorazowego użytku, składający się z worka wykonanego z folii PCV zamknięty próżniowo objętość 1700 – 2000 ml, o wymiarach szer. 20 cm, dł. 40 cm, powierzchnia robocza folii szer. 20 cm, dł. 33 cm, margines 3,5 cm, worek 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 zawiesiny barytowej, zawór kulkowy łączący worek z węzem (na stałe połączone z workiem) wąż wykonany z folii PCV dł. 1,5m Ø 1cm kanka z polietylu posiadająca fartuszek ochronny, wymiary kanki: dł. 12 cm, szer.12 mm.		szt.	100						

11	System zamknięty do pomiaru diurezy godzinowej	Zestaw składa się z: drenu przezroczystego jednoświatłowego 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.	40							
12	Zestaw do OCŻ	Sterylny, składający się z linii infuzyjnej i drenu, kranik trójdrożny, dren do skali zabezpieczony odpowietrznikiem z filtrem antybakteryjnym.		szt.	10							
13	Skala do zestawu pomiaru OCŻ	Skala wykonana z odpornego na złamanie plastiku, z podziałką od + 35 do - 15cm H20. Wskaźnik pozycji zera ruchomy na obie strony. Skala zawiera 2 uniwersalne uchwyty mocujące do stojaka w pozycji pionowej.		szt	10							
14	Przewód do cystoskopu 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 kroplowa H82		szt.	1000							
15	Przewód do cystoskopu podwójny	Jałowy, niepirogenny, nietoksyczny, posiadający regulator przepływu, jeden koniec przewodu zakończony 2 igłami umożliwiającą do wkłucia do 2 pojemników równocześnie z płynem, drugi koniec umożliwia podłączenie do cystoskopu lub cewnika pacjenta, duża komora kroplowa H83.		szt	1000							
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	10							

17	Zestaw do kaniulacji żyły głównej z dostępu obwodowego	W skład zestawu wchodzi: cewnik, w osłonie przed zabrudzeniami, poliuretanowy z miękką końcówką, rozdzielalna kaniula 14 G, 80 mm do wprowadzenia cewnika. Cewnik długości 32 cm z 3 paskami kontrastującymi w Rtg znacznikami długości. Końcówka cewnika lock.	dł.32cm	szt.	10								
18	Sonda do żywienia dojelitowego	Zgłębnik jednorazowy do przezskórnej mikroejunostomii, silikonowane dł. 105+110 cm. rozm. 16 i 18. Jedna strona zakończona otworami na dł. 10 cm, druga strona zakończona koreczkiem – zatyczką umożliwiającym wypływanie treści z żołądka typu RYLEA, przeciwoodleżynowa z niebieską linią widoczną w rtg ze znacznikiem głębokości co kilkanaście cm.	rozm. 16 i 18	szt	20								
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 6 x 75 mm.	op. zawiera max. 3 szt	szt.	40000								
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.	40								
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.	40								
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 - 2000 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 powietrzna, produkt bezpieczny dla środowiska.		szt	600								

23	Urofix z workiem	Worek z wkładem zamkniętym do zbiornika moczu z zaworem przeciwwrotnym.		szt	20						
24	Markier medyczny	Do znakowania skóry np. przed operacją, , niezmywalny przy pomocy środków odkażających takich jak kodan czy jodyna, sterylny, z linijką, kolor fioletowy.		szt	500						
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	500						
26	Pojemnik do transportu moczu niesterylny	Niesterylny, z pokrywką, przezroczysty, poj. 100 ml.		szt.	40000						
27	Pojemnik do moczu sterylny	Sterylny, z pokrywką, przezroczysty - poj. 100 ml.		szt.	20000						
28	Opaski do mocowania rurek intubacyjnych	Dla dzieci i dorosłych		szt.	60						
<b>Razem</b>											

Zadanie nr 10

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	Zestaw do monitorowania ciśnienia	Zestaw wyposażony w linię pomiarową o długości 120 - 180 cm z przetwornikiem ze zintegrowanym systemem płuczającym 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.	110						
<b>Razem</b>											



## Zadanie nr 11

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	Zestaw do znieczuleń zewnątrzoponowych	Wygodny uchwyt igły, znaczniki głębokości wkłucia co 1 cm, igła Tuohy 16 – 18 G - mandaryn oznakowany kolorem, cewnik kontrastujący w Rtg 19 i 20 G z miękką końcówką, 3 mm, tulejka ułatwiająca wprowadzenie, filtr ZOP płaski 0,7 mm (wytrzymałość do 7 Bar) strzykawka L.O.R. z kolorowym tłokiem bez latexu, łącznik cewnika zatraskowy 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	20						
2	Igła do znieczuleń PP z prowadnicą <b>G-25 typu Pensil Point</b>	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. 88 mm, strata długości igły przy użyciu prowadnicy maks. 12 mm. W obsadce igły wtopiony pryzmat sygnalizujący pojawienie się płynu zmianą barwy	G25 dł.88mm	szt	500						
3	Igła do znieczuleń PP z prowadnicą <b>G-26 typu Pensil Point</b>		G26 dł.88mm	szt	500						
4	Igła do znieczuleń PP z prowadnicą <b>G-27 typu Pencil Point</b>		G27 dł.88mm	szt	500						
5	Igła do znieczuleń PP bez prowadnicy <b>G-25</b>		G25 dł.88mm	szt.	500						
6	Igła do znieczuleń PP bez prowadnicy <b>G-22</b>	Igła do znieczuleń PP bez prowadnicy, Szlif Quinkiego kod koloru i rozmiaru zgodny 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.88mm	szt.	300						
7	Igła do znieczuleń PP z prowadnicą <b>G-22</b>	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.	100						
8	Igła do znieczuleń podpajęczynówkowych z prowadnicą <b>G-25</b>		G25 dł.120mm	szt	160						

9	Igły do znieczulenia spłotów nerwów z pojedynczego wkłucia <b>G 22</b>	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.	100							
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	100							
11	Igły do znieczulenia spłotów nerwów z pojedynczego wkłucia <b>G21</b>	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.	100							
12	Igły jednorazowe <b>0,5</b>	Jednorazowego użytku, jałowe, z plastikową osłonką Leuer,	0,5	szt.	100000							
13	Igły jednorazowe <b>0,6</b>		0,6	szt.	4000							
14	Igły jednorazowe <b>0,7</b>		0,7	szt.	60000							
15	Igły jednorazowe <b>0,8</b>		0,8	szt.	100000							
16	Igły jednorazowe <b>0,9</b>		0,9	szt.	12000							
17	Igły jednorazowe <b>1,1</b>		1,1	szt.	120000							
18	Igły jednorazowe <b>1,2</b>		1,2	szt.	200000							
19	Igły jednorazowe <b>0,7</b>	Jednorazowego użytku, jałowe, z plastikową osłonką Leuer,	0,7	szt.	1000							
20	Igły jednorazowe <b>0,8</b>	igły z zabezpieczeniem przed zakłuciem aktywnym przez użytkownika jedną ręką bez kontaktu z osłoną lub igłą. Zabezpieczenie stale połączone z igłą.	0,8	szt.	1000							
21	Igły do insuliny 32 G x 6 mm	jednorazowego użytku insulinowe do Pena	32Gx6mm	szt	4000							
22	Igły do insuliny 33 G x 4 mm	jednorazowego użytku insulinowe do Pena	33Gx4mm	szt	4000							
23	Nakłuwacz automatyczny jednorazowego użytku	Sterylnie jednorazowego użytku lancety do pobierania próbek krwi kapilarnej do oznaczania poziomu cukru we krwi. Produkt wyposażony w specjalny mechanizm, dzięki któremu igła bezpośrednio po nakłuciu zostaje zabezpieczona, co zapobiega przypadkowemu skaleczeniu oraz kontaminacji	21G	op	400							

		krzyżowej. Głębokość nakłucia 1,5 mm - 2 mm, numer igły 21 G. Pakowane w duże ekonomiczne opakowanie 200 sztuk.										
24	Igła 2,1 x 40	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.	1600							
25	Zestaw do wkłuc centralnych	Wykonany z materiału antybakteryjnego na całej długości wewnątrz i zewnątrz cewnika, powłoka hydrofilna. Skład zestawu: cewnik dwuświatłowy lub trójswiatłowy, 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.	240							
26	Igła do punkcji mostka	Do pobrania szpiku kostnego z mostka typ 16 G x 40 mm lub 16 G x 45 mm, sterylne, jednorazowego użytku, wyposażona w zdejmowalny uchwyt typu motylkowego umożliwiający dokładną kontrolę głębokości punkcji.	16G x 40mm lub 16Gx45	szt.	100							
27	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.	100							
28	Igła do punkcji do nakłuc lędźwiowych 0,70x 40 mm 22G x 1 1/2"	Igła do nakłuc lędźwiowych ,sterylna jednorazowego użytku.	0,70x40mm 22 G x 1 1/2	szt	40							
29	Igła do punkcji do nakłuc lędźwiowych 0,70x88 mm 22G x 1 1/2"	Igła do nakłuc lędźwiowych, sterylna jednorazowego użytku do pobierania płynu mózgowo-rdzeniowego.	0,70x88 mm 22 G x 1 1/2	szt	100							
30	Igła do punkcji do nakłuc lędźwiowych 0,90x88 mm	Igła do nakłuc lędźwiowych, sterylna jednorazowego użytku do pobierania płynu mózgowo-rdzeniowego.	0,90x88 m	szt	30							
31	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.	160							

32	Korki do kaniuli	Do wszystkich rodzajów i rozmiarów kaniul, zapewniające: szczelność po zakręceniu kaniuli. Luer lock z cofniętą częścią wewnętrzną poniżej krawędzi koreczka. Sterylne, pakowane pojedynczo.		szt.	40000							
33	Kaniula nr <b>0,7</b>	1) Widoczność w promieniach RTG. 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. 7) Wielkość kaniul oznaczona kolorami, dodatkowy port z koreczkiem, domykany ręcznie z blokadą przed przypadkowym otwarciem. 8) Igła silikonizowana potrójnie ścięta, wykonana ze stali nierdzewnej, zapewniająca bezbolesne wkucie 9) Na opakowaniu informacja o materiale z jakiego wykonana została kaniula oraz o rozmiarach i przepływach, opakowanie gwarantujące bezpieczeństwo przed rozszczelnieniem i przypadkowym uszkodzeniem 10) Kaniula chroniąca przed zakłuciem z zabezpieczeniem w pełni automatycznym, niezmieniającym kształtu kaniul, bez dodatkowych elementów na zewnątrz kaniuli. 11) Jednorazowego użytku, sterylna, nietoksyczna, niepirogenna.		szt.	5000							
34	Kaniula nr <b>0,9</b>			szt.	18 000							
35	Kaniula nr <b>1,1</b>			szt.	20 000							
36	Kaniula nr <b>1,3</b>			szt.	20 000							
37	Kaniula nr <b>2,2</b>			szt.	1000							
38	Kaniula nr <b>1,5</b>			szt.	1000							
39	Strzykawka 2 ml	Dwuczęściowa, jałowa, przeźroczysta, z podziałką, niepirogenna, plastikowa, kolorowy kontrastujący tłok. Skala rozszerzona.	skala do 3 ml	szt.	160000							
40	Strzykawka 5 ml		skala do 6 ml	szt.	100000							
41	Strzykawka 10 ml		skala do 12 ml	szt.	100000							

42	Strzykawka 20 ml		skala do 24 ml	szt.	160000						
43	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.	10 000						
44	Strzykawka tuberkulinowa	Trzyczęściowa z podziałką co 0,1ml, jałowa, niepirogenna, plastikowa z igłowa 1 ml.		szt.	1600						
45	Strzykawka do leków światłoczułych 50ml	Trzyczęściowa, jednorazowego użytku, do podawania leków światłoczułych, Leuer Lok, jałowa, z podziałką.		szt.	8 000						
46	Strzykawka cewnikowa 50ml	Trzyczęściowa, przezroczysta, jednorazowego użytku, jałowa, nietoksyczna, niepirogenna, z końcówką do połączeń z sondą, z podziałką.		szt.	8 000						
47	Przedłużacz do pomp infuzyjnych	Do pomp infuzyjnych 1,5 m, przezroczysty, nietoksyczny, jednorazowego użytku, jałowy.		szt.	8 000						
48	Przedłużacz do pomp do leków światłoczułych	Do pomp infuzyjnych, 1,5 m, jałowy, do podawania leków światłoczułych, niepirogenny, nietoksyczny.		szt.	4000						
49	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.	6 000						
50	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.	1200						
51	Cewniki do odsysania dróg oddechowych nr 8		nr 8	szt.	1200						
52	Cewniki do odsys. dróg oddechowych nr 10		nr 10	szt.	3000						
53	Cewniki do odsys. dróg oddechowych nr 12		nr 12	szt.	8000						
54	Cewniki do odsys. dróg oddechowych nr 14		nr 14	szt.	8000						
55	Cewniki do odsys. dróg oddechowych nr 16		nr 16	szt.	6000						
56	Cewniki do odsys. dróg oddechowych nr 18		nr 18	szt.	4000						

57	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.	4 000							
58	Aparaty do transfuzji	Komora kroplowa duża podzielona na dwie części: górna twarda, dolna miękka w dolnej komorze dodatkowo filtr do krwi o gęstości 200 mg 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.	6 000							
59	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.	80 000							
60	Zestaw do żywienia FLOCARE PEG	Do długotrwałego żywienia, łączy się z opakowaniem diety poprzez zestaw do podaży FLOCARE., wykonany z miękkiego przezroczystego poliuretanu, trzy linie kontrastujące w promieniach RTG. Specjalistyczny kształt i budowa silikonowej płytki zewnętrznej zapewniająca komfort pacjentowi i ułatwiająca pielęgnację. Z podziałką na zgłębniku ułatwiająca zakładanie. Wyposażony w zacisk regulacji przepływu oraz łącznik ENFIT umożliwiający połączenie z zestawem do podaży diety lub strzykawką enteralną w systemie ENFIT.	CH 18	szt	100							
61	Łącznik FLOCARE	Łącznik kompatybilny do zestawu do żywienia FLOCARE PEG.	CH 18	szt	100							
<b>Razem</b>												

**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 milimetrycznym.		szt.	600						
2	Papier EKG AR 1200	Termoaktywny, z nadrukiem milimetrycznym, szerokość rolki 120 mm, średnica wałka 20 mm, średnica rolki 45 mm.		szt.	160						
3	Papier AsCard 112x25 (Papier do EKG typ aparatu: ASKARD)	Termoaktywny, niewoskowany, z nadrukiem milimetrycznym, pomarańczowy, szerokość rolki 112 mm +0/-2 mm, średnica rolki papieru 45 mm +/-1 mm, średnica zewnętrzna wałka 16 mm +/-0,5 mm.		szt.	2500						
4	Papier do USG	Papier do videoprintera. Mitsubishi typu K 61 B, dopuszcza się zaoferowanie oryginalnego wyprodukowanego przez firmę Mitsubishi, ale nie wymaga.		szt.	400						
5	Papier do KTG Sonika	Bez nadruku. Typ aparatu SONIKAID TEAM, 143 x 150 x 300, składanka.		szt.	120						
6	Papier do KTG Coromatin (Papier do KTG typ aparatu: Corometrix)	Z nadrukiem centymetrowo - milimetrycznym, składanka, rozmiar 152 x 90 x 150 mm		szt.	120						
7	Papier do EKG	Papier do EKG „AsCard3” firmy Aspel, o wymiarach 104 x 40, światłoczuły w kratkę.		szt.	60						
8	Papier EKG	Papier do aparatu Hellige EK-53, z nadrukiem centymetrowo - milimetrycznym, składanka, termoaktywny (53/56), wymiary 130 x 135 x 370.		szt.	120						
9	Papier do SONY UPD 210 HD do drukarki do RTG	210 mm x 25 mm.		szt	24						
10	Papier do defibrylatora lifepak 12	Kompatybilny z defibrylatorem Lifepak 12.		szt	80						
11	Papier do defibrylatora lifepak 15	Kompatybilny z defibrylatorem Lifepak 15.		szt	80						
12	Papier do defibrylatora lifepak 20	Kompatybilny z defibrylatorem Lifepak 20, 50 x 26.		szt	100						

13	Papier do defibrylatora	Kompatybilny z defibrylatorem ZOLL M-SERIES roz. 90 x 90 x 200.		szt	40							
14	Papier do defibrylatora	Kompatybilny z defibrylatorem Hewlett Packard BURDICK EK 50 x 30.		szt	20							
15	Papier do kardiogramu Edan F2	Papier do KTG 150 x 100 x 150 x HP nadruk zielony składanka.		szt	60							
16	Papier do defibrylatora	Papier termiczny w rolce o szerokości 57 mm kompatybilny z defibrylatorem <b>Defi Max Biphasic</b> średnica rolki max. 40 mm.		rol.	20							
17	Elektrody do defibrylatora Lifepak 12 dla dorosłych	Elektrody do stymulacji zewnętrznej do defibrylatora Lifepak 12, komplet dwóch elektrod dla dorosłych.		kpl. 2 szt.	12							
18	Elektrody do defibrylatora Lifepak 12 dla dzieci	Elektrody do stymulacji zewnętrznej do defibrylatora Lifepak 12, komplet dwóch elektrod dla dzieci.		kpl. 2 szt.	12							
19	Elektrody do defibrylatora ZOLL	Elektrody do stymulacji zewnętrznej do defibrylatora ZOLL, komplet dwóch elektrod dla dorosłych.		kpl. 2 szt.	10							
20	Plasterki do wenflonów dla dorosłych	Opatrunek do stabilizacji wkłuc obwodowych z wcięciem wykonany z włókniny stanowiącej barierę mikrobiologiczną pozwalającą na oddychanie skórze, z przezroczystym okienkiem uwidaczniającym miejsce wkłucia, opatrunek nie dający uczuleń może pozostawać na skórze kilka dni.	wym. 6 – 7 cm x 8 - 8,5 cm	szt	60000							
21	Ustniki do spirometru	Jednorazowy, papierowy ustnik o wymiarach 28 x 66 dł. Kompatybilny ze spirometrem Micro Lab Viasys.	28 x 1 x 66	szt	500							



## 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, przezroczysty, elastyczny, wykonany z poliuretanu z niebieską linią kontrastującą w promieniach rtg. Nie twardnieje przy dłuższym stosowaniu - okres użytkowania do 6 tyg. Zawiera prowadnicę ułatwiającą założenie do żołądka. Koniec bliższy zgłębnika ma łącznik umożliwiający połączenie z przyrządami do podaży diety.		szt	10						
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.	rozm. 114x152 mm	szt	60						
3	Cewniki do embolektomi (Katater)	Jednokanałowy długości ok. 80 cm, balon o średnicy zewnętrznej uzależniony od rozmiaru do napełnienia roztworem 0,9 % NaCl, wykonany z przezroczystego PCV lub poliuretanu, jednorazowy, sterylny, apirogenny, rozmiar uzależniony od potrzeb zamawiającego rozm. 3F.		szt.	10						
4	Cewniki do embolektomi (Katater)	Jednokanałowy długości ok. 80 cm, balon o średnicy zewnętrznej uzależniony od rozmiaru do napełnienia roztworem 0,9 % NaCl, wykonany z przezroczystego PCV lub poliuretanu, jednorazowy, sterylny, apirogenny, rozmiar uzależniony od potrzeb zamawiającego rozm. 4F.		szt.	10						
5	Cewniki do embolektomi (Katater)	Jednokanałowy długości ok. 80 cm, balon o średnicy zewnętrznej uzależniony od rozmiaru do napełnienia roztworem 0,9 % NaCl, wykonany z przezroczystego PCV lub poliuretanu, jednorazowy, sterylny, apirogenny, rozmiar uzależniony od potrzeb zamawiającego rozm. 5F.		szt.	10						
6	Cewniki do embolektomi (Katater)	Jednokanałowy długości ok. 80 cm, balon o średnicy zewnętrznej uzależniony od rozmiaru do napełnienia roztworem 0,9 % NaCl, wykonany z przezroczystego PCV lub poliuretanu, jednorazowy, sterylny, apirogenny, rozmiar uzależniony od potrzeb zamawiającego rozm. 6F.		szt.	10						

7	Cewniki do embolektomi (Katater)	Jednokanałowy długości ok. 80cm, balon o średnicy zewnętrznej uzależniony od rozmiaru do napełnienia roztworem 0,9 % NaCl, wykonany z przezroczystego PCV lub poliuretanu, jednorazowy, sterylny, apirogenny, rozmiar uzależniony od potrzeb zamawiającego rozm. 7F.		szt.	10							
8	Zestaw do podgrzewania krwi/płynów	Zestaw podgrzewający do krwi/płynów o standardowym poziomie przepływu dożylnego z portem do iniekcji i zestawem przedłużającym do stosowania z urządzeniem do podgrzewania marki Ranger. Przepływ max. 150 ml/min. objętość zalewowa; 39 ml. dren pacjenta dł. 76 cm. Zestaw sterylny i apyrogenny do podawania płynów. Jednorazowego użytku.		zestaw	8							
9	Kołdra powietrzna do terapii cieplnej	Kołdra powietrzna typu 522 na górną część ciała, z dostępem śródoperacyjnym, niesterylna, stosować z dmuchawą Bair Hugger.		szt	20							
10	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 okularków do każdego kształtu głowy. Obwód główki 20-28 cm, 24-33 cm, 30-38 cm.		szt	60							
11	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.	24							
12	Kołnierz ortopedyczny dla dzieci	Kołnierz szyjny dziecięcy, regulowany, jednoczęściowy, możliwość badania tętna na tętnicach szyjnych, możliwość dezynfekcji. Zatraskowa konstrukcja podpory żuchwowej, wielostopniowa, regulowana. Konstrukcja kołnierza jednoczęściowa.	-	szt.	16							
13	Sensory do pulsoksymetru jednorazowego użytku	Jednorazowego użytku, uniwersalne do pulsoksymetru typu NELLCOR N-595 i PN-60		szt	80							

14	Jednorazowa rurka do respiratora	Jednorazowego użytku karbowana do respiratora typu PARA-PAC.		szt	200							
15	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 /podłączenie do zastawki PEEP 15 mm średnica zewnętrzna, 10 mm średnica wewnętrzna, maseczka od strony pacjenta o średnicy 60 mm.		szt	10							
16	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 serweta 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 kocyk dla noworodka, 1 pieluszka, 1 plastikowa torba na łóżysko.	-	szt.	40							
17	Przewód pacjenta	Przewód pacjenta jednorazowy o długości minimum 100 cm i średnicy wewnętrznej 15 mm. Kompatybilny z respiratorem typu <b>Para- Pac</b> , karbowany.	-	szt.	120							
18	Maski do tlenoterapii na tracheostomię dla dorosłych	Wykonana z przezroczystego miękkiego winylu z elastyczną tasiemką do umocowania maski.	-	szt	6							
19	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.	100							
			200x200	szt.	100							
			600x400	szt.	100							
			1000x1000	szt.	40							
20	Okład żelowy chłodzący 34x28-kompres zimno-ciepło	Kompres wypełniony żelem, po schłodzeniu powoduje miejscowe obniżenie temperatury ciała, stosowany jako okład przeciwbólowy, przeciwobrzękowy, wykonany z folii		szt	20							

21	Okład żelowy chłodzący 12x28	poliamidowo - polietylenowej, która jest trwała i odporna na przebicie, kompres przeznaczony do wielokrotnego użycia,		szt	20							
22	Okład żelowy chłodzący na ramiona 42x36,5 cm	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	20							
23	Zgłębnik FlocarePUR CH10	Zgłębnik PUR z prowadnicą i wielofunkcyjnym łącznikiem CH10/130 cm, z podziałką centymetrową wykonany z miękkiego przezroczystego poliuteranu z łącznikiem typu Enlock.	CH10	szt	10							
24	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	1000							
25	Zestaw laryngologiczny jednorazowy	Sterylny składający się z pensety, szpatułki, wziernika do nosa, wziernika do ucha.		zestaw	1200							
26	Wkład do ssaka jednorazowego użytku	Wkład wykonany z wysoko zagęszczonego 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	śr. 8.5 mm	szt.	2000							

		demontażu wkładu po jego zapelnieniu. Data ważności nadrukowana na każdym wkładzie. Każdy wkład wyposażony w zatyczki na port pacjenta i port próżni. Pojemność 2000 ml. Wykonawca nieodpłatnie zabezpieczy kompatybilne pojemniki do wkładów w ilości 100 szt. przez okres trwania umowy.									
27	Wkład do ssaka jednorazowego użytku	Wkład wykonany z wysoko zagęszczonego 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 zapelnieniu. Data ważności nadrukowana na każdym wkładzie. Każdy wkład wyposażony w zatyczki na port pacjenta i port próżni. Pojemność 2000 ml. Wykonawca nieodpłatnie zabezpieczy kompatybilne pojemniki do wkładów w ilości 100 szt. przez okres trwania umowy.	śr 12.5mm	szt	800						
28	Dreny do ssaka	Przewód do ssaka z dwoma konektorami z konektorem do kontroli odsysania.	rozm. 8.0 x 5.6 dł. 2000 mm	szt	1500						
29	Dren do odsysania pola operacyjnego	Wykonany z PCV, długość 360 – 500 cm, 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. 7 – 8 mm	szt.	6 500						

30	Dren do odsysania pola operacyjnego	Wykonany z PCV, długość 200 – 250 cm, 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	500							
<b>Razem</b>												

Zadanie nr 14

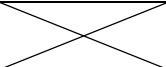
Lp .	Nazwa przedmiotu zamówienia	Opis przedmiotu zamówienia	Parametry	J.m.	Ilość	Cena jedn. netto	VAT [%]	Cena jedn. brutto	Wartość netto	Wartość VAT	Wartość brutto
1	Neutralna elektroda jednorazowego użytku dla dorosłych	Neutralna elektroda jednorazowego użytku dla dorosłych. Powierzchnia dzielona 110 mm <sup>2</sup> – 140 mm <sup>2</sup>		szt	5600						
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, kompatybilny z EMED.		szt	10						
3	Przewód elektrody czynnej	Przewód elektrody czynnej dł. kabla 4,5 m do ostrza śr. 4 mm końcówka kompatybilna z aparatem EMED.		szt	10						
<b>Razem</b>											

Zadanie nr 15

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	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/m <sup>2</sup> lub 70 g/m <sup>2</sup> . Wykonane zgodnie z normą PN EN 868-5 i PNEN 11607-1. Między folią a papierem od strony folii	250x200	szt.	100						
2	Rękaw foliowy-papier 200x200		200x200	szt.	160						

3	Rękaw foliowy-papier 150x200	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, bardzo dobrze przepuszczalne dla czynnika sterylizującego. Oznaczony kierunek otwarcia opakowania.	150x200	szt.	160						
4	Rękaw foliowy-papier 100x200		100x200	szt.	100						
5	Standardowy papier krepowy biały lub niebieski	Przeznaczony do opakowania materiałów medycznych do sterylizacji nasycona para wodną w nadciśnieniu, papier medyczny o gramaturze 60g/m <sup>2</sup> ; 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.	5 000						
6	Standardowy papier krepowy zielony		90x90cm	ark.	8 000						
7	Standardowy papier krepowy biały lub niebieski	Przeznaczony do opakowania materiałów medycznych do sterylizacji nasycona para wodną w nadciśnieniu, papier medyczny o gramaturze 60g/m <sup>2</sup> ; 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.	4 000						
8	Standardowy papier krepowy zielony		60x60cm	ark.	4 000						
9	Zestaw dla noworodka	Jałowy, zapakowany w torebkę papierowo-foliową. Skład zestawu: serweta z włókniny kompresowej min.40g/m <sup>2</sup> 80 x 60 cm 2 szt., czapeczka dla noworodka 12 x 10 cm szt 1, podkład chłonny zabezpieczony od spodu folią antypoślizgową 60 x 60 cm 1 szt., kocyk flanelowy do zawijania noworodka 160 x 75 cm szt. 1.	zestaw	szt.	380						
<b>Razem</b>											

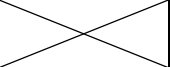
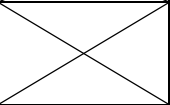
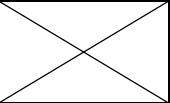
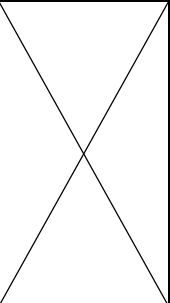
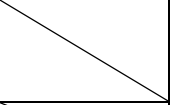
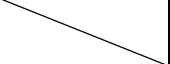
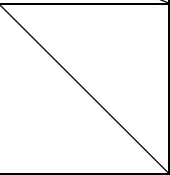
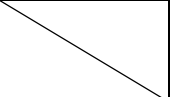
Zadanie nr 16

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	Wskaźnik chemiczny zintegrowany do	Wskaźnik chemiczny zintegrowany do kontroli wsadu w procesie sterylizacji parą wodną, samoprzylepny,		szt	3 000						

	kontroli wsadu w procesie sterylizacji parą wodną	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.									
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	1 200						
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	100						
4	Test biologiczny	Test biologiczny fiolkowy typu RAPID do kontroli sterylizacji w formaldehydzie. Zawiera spory bakterii G. Stearothermophilus populacja 10 <sup>6</sup> . Czas inkubacji do 24 godzin w temperaturze 55 - 60°C Opakowanie max. 50 szt.		szt	100						
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	1 500						
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.	80							
8	Test biologiczny	Test biologiczny fiolkowy typu RAPID do kontroli sterylizacji parą wodną. Zawiera spory bakterii G. Stearotherophilus populacji 10 <sup>5</sup> . Czas inkubacji do 24 godzin w temperaturze 55 - 60°C, kompatybilny z przyrządem PCD.		szt.	100							
9	Torebki włókninowo-foliowe	Opakowanie z przegródkami na drobne instrumenty medyczne ze wskaźnikiem sterylizacji parą wodną 21 x 51 cm.	op.500 szt	op.	4							
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.	200							
11	Testy dezynfekcji termicznej	Testy dezynfekcji termicznej 93 stopnie C/10 min w myjni-dezynfektorze.		szt	3 000							
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.	1 200,00							
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.	6 000							
14	Koperty systemu dokumentacji	Koperty systemu dokumentacji oznaczonymi procesy sterylizacji z miejscami na wklejenie testów i etykiet.		szt	400							

15	Taśma barwiąca do drukarki panelowej	Taśma barwiąca do drukarki panelowej w myjni - dezynfektorze BHT INNOVA M4.		szt	16							
16	Wkłady do filtrów w Stacji Uzdatniania Wody	Wkład filtra 20 mikronów, długość 20 cali.		szt	26							
17	Wkłady do filtrów w Stacji Uzdatniania Wody	Wkład węglowy, długość 20 cali.		szt	4							
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 doskonale właściwości absorpcyjne, stabilny rozmiarowo, minimalna zawartość chlorków, wolny od barwników optycznych. (może być w sztukach lub w rolkach)		szt	2 000							
19	Torebki posterylizacyjne	Torebki posterylizacyjne foliowe z zamknięciem samoprzylepnym.	wym. 420 x 700 mm	szt.	160							
20	Torebki posterylizacyjne	Torebki posterylizacyjne foliowe z zamknięciem samoprzylepnym.	wym. 300 x 500 mm	szt.	200							
21	Wkłady do filtrów w Stacji Uzdatniania Wody	Wkład filtra 5 mikronów, długość 20 cali.		szt	4							
22	Sól do SUW	Sól tabletkowana do regeneracji zmiękczacza SUW Opakowanie – 25 kg.		op.	30							
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 300 mm, długość części czyszczącej 100 mm, średnica szczotki 3,0 mm.		szt.	4							
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		szt.	20							

		całkowita 500 mm, długość części czyszczącej 100 mm, średnica szczotki 4,0. Pakowane max. po 5 szt.										
25	Szczoteczka czyszcząca dwustronna	Szczoteczka czyszcząca dwustronna. Możliwość sterylizacji w parze wodnej oraz mycia i dezynfekcji w myjni dezynfekatorze. Długość całkowita 170 mm, długość szczotki z jednej strony 35 mm przy długości włosia 10 mm, druga strona - długość 25 mm przy długości włosia 5 mm.		szt.	20							
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 300 mm, długość części czyszczącej 100 mm, średnica szczotki 7,0 mm. Pakowane po 5 szt.		op.	2							
27	Szczoteczka czyszcząca do ssaków	Szczoteczka czyszcząca do ssaków Frazier, może być poddawana myciu w dezynfekatorze i sterylizowana w parze wodnej. Długość szczotki 215 mm, średnica szczotki 1,6 mm, kolor biały. Pakowane po max. 3 szt.		szt.	6							
28	Taśma neutralna samoprzylepna bez wskaźnika	Taśma neutralna 19 mm x 50 m samoprzylepna.		rol	192							
29	Taśma neutralna samoprzylepna ze wskaźnikiem	Taśma neutralna 19 mm x 50 m samoprzylepna.		rol	96							
<b>Razem</b>												

zadanie 17

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	Lejce naczyniowe	Wykonane z silikonu, nierozpuszczalne dla promieni RTG, do oznaczania, odcinania 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	400						

<b>Razem</b>			
--------------	--	--	--

zadanie 18

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	Stapler chirurgiczny Nr 25	Stapler okrężny, zakrzywiony z łamana główką po oddaniu strzału, jednorazowego użytku, sterylny.	Nr 25	szt	20						
2	Stapler chirurgiczny Nr 21		Nr 21	szt	20						
3	Stapler chirurgiczny Nr 28		Nr 28	szt	30						
4	Stapler chirurgiczny Nr 31		Nr 31	szt	30						
5	Stapler chirurgiczny	Jednorazowego użytku, do zmykania (skóry) ran chirurgicznych po zabiegach operacyjnych, zawierający minimum 35 zszywek.		szt	40						
6	Ekstraktor	Wkstraktor do zszywek od staplera skórnoego.		szt	30						
7	Stapler chirurgiczny liniowy	Zamykający tkanki na głucho, długość linii szwu 45 mm, dostosowany do ładunków wymiennych o wysokości zszywek przed otwarciem 4,8 mm, po zamknięciu 2 mm, jednorazowego użytku.		szt	40						
8	Ładunek do staplera liniowego	Zamykający tkanki na głucho, długość linii szwu 45 mm, dostosowany do ładunków wymiennych o wysokości zszywek przed otwarciem 4,8 mm, po zamknięciu 2 mm, jednorazowego użytku.		szt	20						
9	Zestaw drenów do drenażu opłucnej do ssaka	Dren do drenażu opłucnej z regulacją łączący ssak próżniowy z dwoma wolnostojącymi butlami o pojemności 1 500 ml.		szt	48						
<b>Razem</b>											

zadanie 19

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.	Klipsy naczyniowe do operacji laparoskopowych	Klipsy podwiązkowe, naczyniowe / klamry chirurgiczne wykonane z tytanu do klipsownicy automatycznej typ AESCULAP PL510R, pakowane w jednorazowy magazynek po 8 sztuk, jałowe, do operacji laparoskopowych, rozmiar średni.		op. (12 magazynków)	40						
2.	Klipsy naczyniowe do operacji laparoskopowych	Klipsy podwiązkowe, naczyniowe / klamry chirurgiczne wykonane z tytanu do klipsownicy ręcznej na pojedyncze klipsy typ AESCULAP PL503R, pakowane w jednorazowy magazynek po 6 sztuk, jałowe, do operacji laparoskopowych, rozmiar średni.		op.(20 magazynków)	20						
3.	Piłki Gigli	Piłki do cięcia kości czaszki (kroniotomia), wykonane ze stali nie rdzewnej, długość 40 – 50 cm średnica 1,4 mm, zakończona pętlą do uchwytu.		szt.	30						
4.	Zestaw wężyków do pompy ssąco - płuczącej do laparoskopii.	Wężyki silikonowe długości 5 m (+/- 0,5 m); z jednej strony umieszczone pierścienie blokujące po założeniu wokół koła z rolkami; jedna część wężyka płuczącego zakończona igłą umożliwiającą połączenie z pojemnikami z płynem; druga strona wężyków zakończona końcówkami. Możliwość 20 x sterylizacji		komplet	4						
<b>Razem</b>											

zadanie 20

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	Ostrza chirurgiczne (na każdym ostrzu wygrawerowany	Ostrze chirurgiczne brzuszaste, jednorazowego użytku, sterylne, pasujące do trzonków nr 3, wykonane z wysokogatunkowej medycznej stali nierdzewnej.	<b>nr 10</b>	szt.	1200						

2	rozmiar oraz nazwa i/lub logo producenta)	Ostrze chirurgiczne ostrokończyste, jednorazowego użytku, sterylne, pasujące do trzonków nr 3, wykonane z wysokogatunkowej medycznej stali nierdzewnej.	nr 11	2000						
3		Ostrze chirurgiczne brzuszaste, jednorazowego użytku, sterylne, pasujące do trzonków nr 3, wykonane z wysokogatunkowej medycznej stali nierdzewnej.	nr 12	1600						
4		Ostrze chirurgiczne ostrokończyste, jednorazowego użytku, sterylne, pasujące do trzonków nr 3, wykonane z wysokogatunkowej medycznej stali nierdzewnej.	nr 15	1000						
5		Ostrze chirurgiczne ostrokończyste, jednorazowego użytku, sterylne, pasujące do trzonków nr 4, wykonane z wysokogatunkowej medycznej stali nierdzewnej.	nr 18	3000						
6		Ostrze chirurgiczne brzuszaste, jednorazowego użytku, sterylne, pasujące do trzonków nr 4, wykonane z wysokogatunkowej medycznej stali nierdzewnej.	nr 22	3000						
7		Ostrze chirurgiczne brzuszaste, jednorazowego użytku, sterylne, pasujące do trzonków nr 4, wykonane z wysokogatunkowej medycznej stali nierdzewnej.	nr 23	3000						
8		Ostrze chirurgiczne brzuszaste ostro zakończone, jednorazowego użytku, sterylne, pasujące do trzonków nr 4, wykonane z wysokogatunkowej medycznej stali nierdzewnej.	nr 24	2600						
Razem										

zadanie 21

Lp .	Nazwa przedmiotu zamówienia	Opis przedmiotu zamówienia	Parametry	J.m.	Ilość	Cena jedn. netto	VAT [%]	Cena jedn. brutto	Wartość netto	Wartość VAT	Wartość brutto
10	Opaska gipsowa rozm.10	Opaska gipsowa 10 cm x 3 m (5-6 min.).		szt	120						
11	Opaska gipsowa rozm.12	Opaska gipsowa 12 cm x 3 m (3 min.).		szt	1800						
12	Opaska gipsowa rozm.15	Opaska gipsowa 15 cm x 3 m (3 min.).		szt	2000						



## zadanie 23

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 Venostrip do żyłaków podudzia	Jednorazowy zestaw do ekstrytacji żył Stripper składający się z zglębownika metalowego , uchwytu, trzech głowic, nakładki typu Venostrip pakowane po 10 szt		op	12						
<b>Razem</b>											

## zadanie 24

L.p	Nazwa przedmiotu zamówienia	Opis przedmiotu zamówienia	Parametry	J.m.	Ilość	Cena jedn. netto	VAT [%]	Cena jedn. brutto	Wartość netto	Wartość VAT	Wartość brutto
1	Rękawice sterylne nr 6	Sterylne, wykonane z lateksu, lekko pudrowane, jednorazowego użytku, kształt anatomiczny, mankiet prosty lub rolowany. Powierzchnia zewnętrzna teksturowana zapewniająca pewny uchwyt. Długość min. 286 mm, Grubość na palcu min.0,22 mm, AQL<1.0. Poziom białek lateksowych poniżej 40 µg/g, nie składane w połowie, Odpowiadające normom EN 455,EN 420, EN 388.		par	400						
2	Rękawice sterylne nr 7			par	22000						
3	Rękawice sterylne nr 7,5			par	30000						
4	Rękawice sterylne nr 8			par	13000						
5	Rękawice sterylne nr 8,5			par	2000						
6	Rękawice sterylne nr 9	Sterylne, wykonane z lateksu, niepudrowane, polimeryzowane, jednorazowego użytku, kształt anatomiczny, mankiet prosty lub rolowany. Powierzchnia zewnętrzna teksturowana zapewniająca pewny uchwyt. Poziom białek lateksowych: poniżej 10µg/g, AQL<1.0. Długość min. 286 mm. Grubość na palcu min.0,22 mm. Nie składane w połowie. Odpowiadające normom EN 455, ASTM F1671, EN 420, EN 388.		par	600						
7	Rękawice sterylne nr 6			par	600						
8	Rękawice sterylne nr. 6,5			par	1000						
9	Rękawice sterylne nr 7			par	4400						
10	Rękawice sterylne nr 7,5			par	4800						
11	Rękawice sterylne nr 8			par	2000						
12	Rękawice sterylne nr 8,5			par	200						
13	Rękawice sterylne nr 9			par	200						



14	Rękawice sterylne położnicze 8,5	Ginekologiczne, sterylne, lateksowe, jałowe, bezpudrowe o powierzchni teksturowanej. Mankiet rolowany o wzmocnionym brzegu, wskaźnik AQL nie większy niż 1,0 przedłużonej długości min. 505 mm. Kształt anatomiczny, zróżnicowany na prawą i lewą dłoń. Pakowane parami. Grubość na palcu min. 0,33 mm, Zawartość białek poniżej 0,20 µg/g. zgodne z normami EN 455, ASTM F1671, EN 420, EN 388.		par	20						
15	Rękawice sterylne położnicze 7,5	Ginekologiczne, sterylne, lateksowe, jałowe, bezpudrowe o powierzchni teksturowanej. Mankiet rolowany o wzmocnionym brzegu, wskaźnik AQL nie większy niż 1,0 przedłużonej długości min. 505 mm. Kształt anatomiczny, zróżnicowany na prawą i lewą dłoń. Pakowane parami. Grubość na palcu min. 0,33mm, Zawartość białek poniżej 0,20 µg/g. zgodne z normami EN 455, ASTM F1671, EN 420, EN 388.		par	20						
16	Rękawice winylowe S	Niesterylne, beztalkowe, wykonane z winylu, rozmiar S.		op 100 szt	100						
17	Rękawice winylowe M	Niesterylne, beztalkowe, wykonane z winylu, rozmiar M.		op 100 szt	2400						
18	Rękawice winylowe L	Niesterylne, beztalkowe, wykonane z winylu, rozmiar L.		op 100 szt	1000						
19	Rękawice lateksowe S	Wykonane z lateksu, niesterylne, lekko pudrowane, anatomicznie ukształtowane (tzn. o kształcie dłoni, bez rozróżnienia na lewą i prawą).		op 100 szt	800						
20	Rękawice lateksowe M			op 100 szt	4400						
21	Rękawice lateksowe L			op 100 szt	1200						
22	Rękawice latex b/t M	Wykonane z lateksu, niesterylne, niepudrowane, anatomicznie ukształtowane (tzn. o kształcie dłoni, bez rozróżnienia na lewą i prawą).		op 100 szt	4000						

23	Rękawice latex b/t S	Bezpudrowe, teksturowane na palcach, mankiet z wzmocnionym, rolowanym brzegiem, polimeryzowane, Grubość na palcu min. 0,12mm, AQL <1,5. Zgodne z normami EN 455, EN 388, EN 420.		op 100 szt	1200						
24	Rękawice latex b/t L			op 100 szt	1600						
25	Rękawice nitrylowe S			op 200 szt	400						
26	Rękawice nitrylowe M			op 200 szt	1400						
27	Rękawice nitrylowe L			op 200 szt	1000						
Razem											