

Nazwa i adres Zamawiającego

SAMODZIELNY PUBLICZNY
ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ
MINISTERSTWA SPRAW WEWNĘTRZNYCH I ADMINISTRACJI
IM. MARIANA ZYNDRAMA-KOŚCIAŁKOWSKIEGO
W BIAŁYMSTOKU

15-471 Białystok
ul. Fabryczna 27
tel. (85) 869-35-50, fax (85) 869-35-66

e-mail : zamowienia@zozmswia.bialystok.pl

NIP: 542 25 13 061
REGON: 050637922
KRS:0000002250

**SPECYFIKACJA
ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

Dotyczy :

przetargu nieograniczonego na dostawę sprzętu jednorazowego użytku

kod CPV
33.14.0000-3

**PRZED PRZYGOTOWANIEM OFERTY PROSZĘ DOKŁADNIE ZAPOZNAĆ SIĘ ZE
SPECYFIKACJĄ**

Md M

1. INFORMACJE OGÓLNE

Przedmiotem zamówienia jest dostawa sprzętu jednorazowego użytku na potrzeby SP ZOZ MSWiA w Białymstoku im. Mariana Zyndrama-Kościąłkowskiego zgodnie z załącznikiem nr 1 do niniejszej SIWZ.

Postępowanie prowadzone jest w trybie przetargu nieograniczonego w oparciu o przepisy ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 29 stycznia 2004 r., zwanej dalej Ustawą; szacunkowa wartość postępowania jest wyższa niż kwoty określone w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust. 8 Ustawy.

Zamawiający nie dopuszcza możliwości złożenia oferty wariantowej.

Zamawiający nie przewiduje zawarcia umowy ramowej.

Zamawiający nie przewiduje aukcji elektronicznej.

Zamawiający nie przewiduje udzielenia zamówień uzupełniających.

Zamawiający dopuszcza składanie ofert częściowych.

Każdy pakiet wskazany w Załączniku nr 1 stanowi odrębną część i będzie podlegał odrębnej procedurze przetargowej związanej z wyborem oferty najkorzystniejszej.

Jeżeli w opisie przedmiotu zamówienia określonym w Załączniku nr 1 znajduje się jakikolwiek znak towarowy, patent, norma czy pochodzenie, aprobaty, specyfikacje techniczne itp., to należy przyjąć, że Zamawiający dopuszcza składanie ofert równoważnych.

Przez słowo „równoważny” Zamawiający rozumie produkt o parametrach nie gorszych od opisanych w niniejszej SIWZ, tj. takich samych lub lepszych. Zgodnie z art. 30 ust. 5 Ustawy Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne jest obowiązany wykazać, że oferowany przez niego asortyment spełnia wymogi określone przez Zamawiającego.

Za datę przekazania oferty, wniosków, zawiadomień, dokumentów elektronicznych, oświadczeń lub elektronicznych kopii dokumentów lub oświadczeń oraz innych informacji przyjmuje się datę ich przekazania przy użyciu środków komunikacji elektronicznej tj. https://platformazakupowa.pl/pn/zozmswia_bialystok lub zamowienia@zozmswia.bialystok.pl

Dokumenty lub oświadczenia składane są w oryginale w postaci dokumentu elektronicznego lub w elektronicznej kopii dokumentu lub oświadczenia poświadczonej 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 lub oświadczeń, które każdego z nich dotyczą. Poświadczenie za zgodność z oryginałem elektronicznej kopii dokumentu lub oświadczenia, następuje przy użyciu kwalifikowanego podpisu elektronicznego.

Sposób sporządzania dokumentów elektronicznych, oświadczeń lub elektronicznych kopii dokumentów lub oświadczeń musi być zgodny z wymaganiami określonymi w rozporządzeniu Prezesa Rady Ministrów z dnia 27 czerwca 2017 r. w sprawie użycia środków komunikacji elektronicznej w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego oraz udostępniania i przechowywania dokumentów elektronicznych oraz rozporządzenia Ministra Rozwoju z dnia 26 lipca 2016 r. w sprawie rodzajów dokumentów, jakich może żądać Zamawiający od Wykonawcy w postępowaniu o udzielenie zamówienia w związku z rozporządzeniem Ministra Przedsiębiorczości i Technologii z dnia 16 października 2018 r. zmieniającym rozporządzenie w sprawie rodzajów dokumentów, jakich może żądać zamawiający od wykonawcy w postępowaniu o udzielenie zamówienia.

2. ZŁOŻENIE OFERTY

Oferta powinna być sporządzona w języku polskim, z zachowaniem postaci elektronicznej w formacie danych pdf, .doc, .docx, .rtf, .odt i podpisana kwalifikowanym podpisem elektronicznym. Sposób złożenia oferty, w tym zaszyfrowania oferty opisany został poniżej:

Informacje ogólne

W postępowaniu o udzielenie zamówienia komunikacja między zamawiającym, a wykonawcami odbywa się przy użyciu platformazakupowa.pl,

Link do postępowania dostępny jest na stronie operatora platformazakupowa.pl oraz Profilu Nabywcy zamawiającego https://platformazakupowa.pl/pn/zozmswia_bialystok (Będąc na stronie danego postępowania kliknij w link z logo zamawiającego na stronie dot. postępowania. Jeśli link jest aktywny to oznacza, że zamawiający posiada Profil nabywcy)

Wymagania techniczne i organizacyjne opisane zostały w Regulaminie platformazakupowa.pl.

Występuje limit objętości plików lub spakowanych folderów w zakresie całej oferty lub wniosku do **1 GB** przy maksymalnej ilości **20 plików lub spakowanych folderów**.

M

4 ja

Przy dużych plikach kluczowe jest łącze Internetowe i dostępna przepustowość łącza (Proces przeciwny do pobierania danych, polegający na wysyłaniu w tym przypadku plików z komputera użytkownika do systemu **platformazakupowa.pl**) oraz zaplanowanie złożenia oferty z wyprzedzeniem minimum 24h, aby zdążyć w terminie złożenia oferty.

W przypadku większych plików zalecamy skorzystać z instrukcji pakowania plików dzieląc je na mniejsze paczki po np. 75 MB każda.

Za datę przekazania oferty lub wniosków przyjmuje się datę ich przekazania w systemie wraz z wgraniem paczki w formacie XML w drugim kroku składania oferty poprzez kliknięcie przycisku „**Złóż ofertę**” i wyświetlaniu komunikatu, że oferta została złożona.

Złożenie oferty lub wniosku o dopuszczenie do udziału w postępowaniu

Wykonawca składa ofertę lub wniosek o dopuszczenie do udziału w postępowaniu, za pośrednictwem **Formularzu składania oferty lub wniosku** dostępnego na **platformazakupowa.pl** w konkretnym postępowaniu w sprawie udzielenia zamówienia publicznego.

Wszelkie informacje stanowiące tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu ustawy z dnia 16 kwietnia 1993 r. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji, które wykonawca zastrzeże jako tajemnicę przedsiębiorstwa, powinny zostać załączone w osobnym miejscu w kroku 1 składania oferty przeznaczonym na zamieszczenie tajemnicy przedsiębiorstwa.

Zaleca się, aby każdy dokument zawierający tajemnicę przedsiębiorstwa został zamieszczony w odrębnym pliku.

Po wypełnieniu **Formularzu składania oferty lub wniosku** i załadowaniu wszystkich wymaganych załączników należy kliknąć przycisk **Przejdź do podsumowania**

Oferta oraz wniosek składane elektronicznie muszą zostać podpisane elektronicznym kwalifikowanym podpisem. W procesie składania oferty lub wniosku na platformie taki podpis wykonawca może złożyć:

- a. bezpośrednio na dokumencie przesłanym do systemu lub/i
- b. dla całego pakietu dokumentów w kroku 2 **Formularza składania oferty lub wniosku** (po kliknięciu w przycisk **Przejdź do podsumowania**).

Ścieżka dla złożenia podpisu kwalifikowanego na **każdym dokumencie osobno**:

- a. Podpisz plik, który zamierzasz dołączyć do oferty lub wniosku kwalifikowanym podpisem elektronicznym,
- b. Następnie w drugim kroku składania oferty lub wniosku należy:
 - sprawdzić poprawność złożonej oferty lub wniosku oraz załączonych plików,
 - pobrać plik w formacie XML,
 - po wgraniu XML bez podpisu system dokona wstępnej analizy i wyświetli informację o błędzie,
 - informację o tym, czy plik XML został podpisany prawidłowo lub nie należy traktować jako weryfikację pomocniczą, gdyż to zamawiający przeprowadzi proces badania ofert w postępowaniu,

Pliku XML nie należy modyfikować ani zmieniać, gdyż służy on do celów dowodowych,

- c. Przyczyny błędnej walidacji podpisu mogą być następujące:
 - brak podpisu na dokumencie XML,
 - podpis kwalifikowany utracił ważność,
 - niewłaściwy formatu podpisu,
 - użycie podpisu niekwalifikowanego,
 - zmodyfikowano plik XML,
 - załączenie przez wykonawcę niewłaściwego pliku XML.
- d. niezależnie od wyświetlonego komunikatu możesz kliknąć przycisk **Złóż ofertę**, aby zakończyć etap składania oferty, tylko upewnij się, czy błąd nie jest spowodowany błędami (plik ze skrótami załączników wgrywasz dla celów dowodowych),
- e. następnie system zaszyfruje ofertę lub wniosek wykonawcy, tak by ta była niedostępna dla zamawiającego do terminu otwarcia ofert lub złożenia wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu,
- f. ostatnim krokiem jest wyświetlenie się komunikatu i przesłanie wiadomości email z **platformazakupowa.pl** z informacją na temat złożonej oferty lub wniosku (Uwaga! W przypadku składania kolejnej oferty i wycofaniu poprzedniej, jeżeli użytkownik nie jest zalogowany to do jego identyfikacji potrzebne jest kliknięcie w mail potwierdzający wycofanie złożonej oferty. W link ten należy kliknąć do czasu przewidzianego na składanie ofert. Kliknięcie linku po terminie sprawi, że straci on ważność.)
- g. w celach odwoławczych z uwagi na zaszyfrowanie oferty na **platformazakupowa.pl** wykonawca powinien przechowywać kopię swojej oferty lub wniosku wraz z pobranym plikiem XML na swoim komputerze.

Ścieżka dla złożenia podpisu kwalifikowanego na całej paczce XML:

- a. Dołącz w kroku pierwszym pliki do oferty lub wniosku,
- b. Następnie w drugim kroku składania oferty należy:

wyd
M

- sprawdzić poprawność złożonej oferty lub wniosku oraz załączonych plików,
- pobrać plik w formacie XML,
- wykonawca wgrzywa plik zawierający podpis pobranej oferty lub wniosku XML opatrzony kwalifikowanym podpisem lub kwalifikowanymi podpisami w formacie XAdES106 (XAdES)107,
- jeżeli plik XML został opatrzony kwalifikowanym podpisem elektronicznym i podpis ten jest ważny wyświetli się komunikat potwierdzający prawidłowości podpisu wraz z informacją o osobie podpisującej,
- gdy plik nie został opatrzony kwalifikowanym podpisem elektronicznym to w takiej sytuacji system wyświetli informację o błędzie (braku podpisu, braku ważnego podpisu lub modyfikacji pobranego pliku XML),
- informację o tym, czy plik XML został podpisany prawidłowo lub nie należy traktować jako weryfikację pomocniczą, gdyż to zamawiający przeprowadzi proces badania ofert w postępowaniu,

Pliku XML nie należy modyfikować ani zmieniać, gdyż służy on do celów dowodowych,

c. Przyczyny błędnej walidacji podpisu mogą być następujące:

- brak podpisu na dokumencie XML,
 - podpis kwalifikowany utracił ważność,
 - niewłaściwy formatu podpisu,
 - użycie podpisu niekwalifikowanego,
 - zmodyfikowano plik XML,
 - załączenie przez wykonawcę niewłaściwego pliku XML.
- d. niezależnie od wyświetlonego komunikatu możesz kliknąć przycisk **Złóż ofertę**, aby zakończyć etap składania oferty, tylko upewnij się, czy błąd nie jest spowodowany błędami 8.2.7 i 8.2.8 (plik ze skrótami załączników wraz z podpisem wgrywasz dla celów dowodowych),
- e. następnie system zaszyfruje ofertę wykonawcy, tak by ta była niedostępna dla zamawiającego do terminu otwarcia ofert lub złożenia wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu,
- f. ostatnim krokiem jest wyświetlenie się komunikatu i przesłanie wiadomości e-mail z **platformazakupowa.pl** z informacją na temat złożonej oferty lub wnio-sku108,
- g. w celach odwoławczych z uwagi na zaszyfrowanie oferty na **platformazakupowa.pl** wykonawca powinien przechowywać kopię swojej oferty wraz z pobranym i podpisanym plikiem XML na swoim komputerze.

Ofertę należy złożyć w oryginale do dnia 17.07.2020 r. do godz. 09.00

Zgodnie z art. 36a ust. 1 Ustawy Zamawiający żąda od Wykonawców, aby wskazali te części zamówienia, których realizację zamierzają powierzyć podwykonawcom. Za czynności dokonywane przez podwykonawcę odpowiada Wykonawca.

Przekazanie Zamawiającemu Oferty w innym trybie niż za pośrednictwem platformy zakupowej będzie uważane za niezłożenie Oferty w przedmiotowym postępowaniu

3. WARUNKI WYMAGANE OD WYKONAWCÓW

O zamówienie mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy nie podlegają wykluczeniu z postępowania w okolicznościach o których mowa w art. 24 ust. 1 pkt. 12 - 23 oraz art. 24 ust. 5 pkt. 1, 4, 8 Ustawy oraz spełniają warunki udziału w postępowaniu.

O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy:

1. spełniają warunki dotyczące:
 - a) kompetencji lub uprawnień do prowadzenia określonej działalności zawodowej, o ile wynika to z odrębnych przepisów
Zamawiający nie stawia wymagań w tym zakresie.
 - b) sytuacji ekonomicznej lub finansowej
Zamawiający nie stawia wymagań w tym zakresie.
 - c) zdolność technicznej lub zawodowej
Zamawiający nie stawia wymagań w tym zakresie.
2. nie podlegają wykluczeniu z postępowania
Zamawiający uzna ten warunek za spełniony, jeśli Wykonawca wykaże, że nie podlega wykluczeniu na podstawie art. 24 ust.1 pkt 12-23 oraz ust. 5 pkt. 1, 4, 8 Ustawy

Ocena spełniania warunków udziału w postępowaniu oraz braku podstaw do wykluczenia zostanie dokonana wg formuły „spełnia – nie spełnia” w oparciu o informacje zawarte w dokumentach i oświadczeniach

Wykonawca nie jest obowiązany do złożenia oświadczeń lub dokumentów potwierdzających spełnianie warunków udziału w postępowaniu i braku podstaw wykluczenia, 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 2005r. o informatyzacji działalności podmiotów realizujących zadania publiczne (Dz. U. z 2014 r. poz. 1114 oraz z 2016 r. poz. 352).
W takiej sytuacji Wykonawca zobowiązany jest do wskazania Zamawiającemu sygnatury postępowania, w którym wymagane dokumenty lub oświadczenia się znajdują.

M
my d

Zamawiający, zgodnie z art.26 ust.3 Ustawy wezwie Wykonawców, którzy w określonym terminie nie złożyli wymaganych przez Zamawiającego oświadczeń lub dokumentów, o których mowa w art. 25 ust. 1 Ustawy, lub którzy nie złożyli pełnomocnictw, albo którzy złożyli wymagane przez Zamawiającego oświadczenia i dokumenty, o których mowa w art. 25 ust. 1, zawierające błędy lub którzy złożyli wadliwe pełnomocnictwa, do ich złożenia w wyznaczonym terminie, chyba że mimo ich złożenia oferta Wykonawcy podlega odrzuceniu albo konieczne byłoby unieważnienie postępowania.

Dokumenty sporządzone w języku obcym muszą być składane wraz z tłumaczeniem na język polski i poświadczone przez Wykonawcę.

Złożone kopie dokumentów powinny być potwierdzone za zgodność z oryginałem.

4. DOKUMENTY I OŚWIADCZENIA WYMAGANE OD WYKONAWCÓW POTWIERDZAJĄCE BRAK PODSTAW DO WYKLUCZENIA Z PROWADZONEGO POSTĘPOWANIA, ORAZ POSTAWIONYCH WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU, JAKICH ZAMAWIAJĄCY DZIAŁAJĄC NA POSTAWIE ART. 26 UST. 2F USTAWY WYMAGA ZŁOŻENIA WRAZ Z OFERTA

Oferta powinna zawierać:

- a) 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;
- b) informację z Krajowego Rejestru Karnego w zakresie określonym w art. 24 ust. 1 pkt 13, 14 i 21 Ustawy wystawioną nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert;
- c) 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) (załącznik nr 5)
- d) oświadczenie Wykonawcy o braku orzeczenia wobec niego tytułem środka zapobiegawczego zakazu ubiegania się o zamówienia publiczne (załącznik nr 5);
- e) oświadczenie Wykonawcy, iż wobec niego nie wydano prawomocnego wyroku sądu lub ostatecznej decyzji administracyjnej o zaleganiu z uiszczaniem podatków, opłat lub składek na ubezpieczenia społeczne lub zdrowotne albo w przypadku wydania prawomocnego wyroku sądu lub ostatecznej decyzji administracyjnej o zaleganiu z uiszczaniem podatków, opłat lub składek na ubezpieczenia społeczne lub zdrowotne - dokumenty potwierdzające dokonanie płatności tych należności wraz z ewentualnymi odsetkami lub grzywnami lub zawarcie wiążącego porozumienia w sprawie spłat tych należności. (załącznik nr 5)
- f) Oświadczenie JEDZ (załącznik nr 4)

5. POZOSTAŁE DOKUMENTY WYMAGANE OD WYKONAWCÓW, KTÓRE MAJĄ BYĆ ZŁOŻONE WRAZ Z OFERTA

Oferta powinna zawierać:

- a) wypełniony formularz ofertowy - załącznik nr 2;
- b) wypełniony wzór umowy, wzór umowy depozytu, wzór umowy użyczenia (załączniki nr 3, 3a, 3b);
- c) formularz cenowy - załącznik nr 8;
- d) jeżeli osobą podpisującą nie jest osoba wskazana w dokumencie rejestrowym Wykonawcy do oferty należy złożyć pełnomocnictwo

Pełnomocnictwo powinno być złożone w oryginale lub w formie poświadczonej przez notariusza za zgodność z oryginałem.

- pełnomocnictwo należy złożyć w postaci elektronicznej opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznym, a następnie wraz z plikami stanowiącymi ofertę skompresować do jednego pliku archiwum (ZIP),

- pełnomocnictwo poświadczone przez notariusza należy złożyć w postaci elektronicznej opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznym notariusza,

- e) oświadczenie związane z art. art. 13 lub art. 14 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). - (załącznik nr 7).

f) oświadczenie JEDZ

g) oświadczenie (załącznik nr 5)

6. POZOSTAŁE DOKUMENTY I OŚWIADCZENIA POTWIERDZAJĄCE BRAK PODSTAW DO WYKLUCZENIA Z PROWADZONEGO POSTĘPOWANIA

Wykonawca, w terminie 3 dni od dnia zamieszczenia na stronie https://platformazakupowa.pl/pn/zozmswia_bialystok informacji, o której mowa w art. 86 ust. 5 Ustawy (protokół z otwarcia ofert), przekazuje Zamawiającemu oświadczenie o przynależności lub braku przynależności do grupy kapitałowej, w rozumieniu Ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów (tj. Dz.U. 2019 poz 369) - (załącznik nr 6).

Wraz ze złożeniem powyższego oświadczenia, Wykonawca może przedstawić dowody, że powiązania z innym wykonawcą nie prowadzą do zakłócenia konkurencji w prowadzonym postępowaniu o udzielenie zamówienia.

Zamawiający uzna za skutecznie złożone oświadczenie załączone do oferty, z treści którego będzie wynikało, iż Wykonawca nie należy do żadnej grupy kapitałowej, o ile zachodzi taka sytuacja.

7. DOKUMENTY POTWIERDZAJĄCE SPEŁNIANIE PRZEZ OFEROWANE DOSTAWY WYMAGAŃ OKREŚLONYCH PRZEZ ZAMAWIAJĄCEGO:

Wykonawca, którego oferta zostanie uznana za ważną i będzie najwyższej oceniona, zostanie wezwany do złożenia:

- stosownych dokumentów potwierdzających dopuszczenie zaoferowanego przedmiotu zamówienia do obrotu i używania na zasadach określonych ustawą o wyrobach medycznych (t.j.Dz. U. z 2019r., Nr 175);
- oryginalnych materiałów opisowych pochodzących od producenta: ulotek, katalogów itp. potwierdzających spełnianie przez oferowany asortyment postawionych przez Zamawiającego wymagań.

Dostarczone dokumenty winny zawierać nr katalogowy zaoferowanego asortymentu.

W celu weryfikacji spełniania wymogów SIWZ, Zamawiający ma prawo wystąpić o przedstawienie dokumentów/próbek potwierdzających spełnianie parametrów/warunków, które zostały określone w Załączniku nr 1 do SIWZ. Dokumenty te zostaną udostępnione przez Wykonawców na każde żądanie Zamawiającego.

8. WARUNKI WYMAGANE OD WYKONAWCÓW WSPÓLNIE UBIEGAJĄCYCH SIĘ O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA

Wykonawcy ubiegający się wspólnie o udzielenie zamówienia muszą spełniać następujące wymagania:

- w odniesieniu do wymagań postawionych przez Zamawiającego Wykonawcy ubiegający się wspólnie o zamówienie muszą udokumentować, że żaden z nich nie podlega wykluczeniu na podstawie art. 24 ust. 1; ust. 5 pkt. 1, 4 oraz 8 Ustawy
- Wykonawcy występujący wspólnie muszą ustanowić pełnomocnika tzw. Lidera do reprezentowania ich w postępowaniu o udzielenie niniejszego zamówienia albo reprezentowania ich w postępowaniu o udzielenie niniejszego zamówienia i zawarcia umowy w sprawie przedmiotowego zamówienia publicznego;
- dokument potwierdzający ustanowienie pełnomocnika powinien zawierać wskazanie postępowania o zamówienie publiczne, którego dotyczy, Wykonawców ubiegających się wspólnie o udzielenie zamówienia, dane ustanowionego pełnomocnika oraz zakres jego umocowania, a także oświadczenie o przyjęciu wspólnej solidarnej odpowiedzialności za wykonanie umowy – dokument pełnomocnictwa powinien zostać podpisany przez wszystkich Wykonawców ubiegających się wspólnie o zamówienie publiczne. Podpisy muszą zostać złożone przez osoby uprawnione do składania oświadczeń woli. Dokument pełnomocnictwa należy przedstawić w oryginale lub kserokopii potwierdzonej notarialnie
- w odniesieniu do wymagań postawionych przez Zamawiającego Wykonawcy, którzy ubiegają się wspólnie o udzielenie zamówienia mogą łącznie spełniać wymogi określone na podstawie art. 22 ust. 1 Ustawy

Wszelkie rozliczenia finansowe odbywać się będą wyłącznie z ustanowionym Liderem.

Wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia solidarnie odpowiadają za realizację zamówienia.

9. WYMAGANIA FINANSOWE ZAMAWIAJĄCEGO:

Termin płatności ustala się na co najmniej 55 dni i co najwyżej 60 dni (zgodnie z art. 8 ust. 2 Ustawy z dnia 8 marca 2013 r. o terminach zapłaty w transakcjach handlowych tj. Dz. U. 2016 poz. 684).

Wykonawca proponuje własny termin płatności, jednak nie inny niż wymagany powyżej. Oferty z innym terminem płatności będą odrzucane na podstawie art. 89 ust 1 pkt 2 Ustawy jako niezgodne z SIWZ.

Jeżeli w toku postępowania o udzielenie zamówienia publicznego Wykonawca uchybił obowiązkowi poinformowania Zamawiającego, że wybór jego oferty będzie prowadzić do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego, albo jeśli wskutek zmiany przepisów lub okoliczności obowiązek taki powstał powodując jednocześnie zmniejszenie się obciążeń (zwłaszcza publicznoprawnych) po stronie Wykonawcy – Wykonawca zapłaci na rzecz Zamawiającego kwotę równą wartości zobowiązania podatkowego obciążającego Zamawiającego. Zapłata należności określonej w zdaniu poprzednim nastąpi w terminie 7 dni od dnia powzięcia wiadomości o podstawie do powstania zobowiązania podatkowego obciążającego Zamawiającego lub od dnia wezwania Wykonawcy przez Zamawiającego do zapłaty określonej kwoty.

10. WYMAGANIA DOTYCZĄCE WADIUM.

Oferta musi być zabezpieczona kwotą wadium w wysokości:

- pakiet nr 1 – 423,00 zł
- pakiet nr 2 – 32,00 zł
- pakiet nr 3 – 427,00 zł
- pakiet nr 4 – 74,00 zł
- pakiet nr 5 – 7,00 zł
- pakiet nr 6 – 8,00 zł
- pakiet nr 7 – 8,00 zł
- pakiet nr 8 – 210,00 zł
- pakiet nr 9 – 3,00 zł
- pakiet nr 10 – 3 067,00 zł

Handwritten marks:
A blue scribble resembling the letter 'P' is located on the left margin.
Below it, there are some illegible handwritten initials or marks in blue ink.

| | |
|------------------|-------------|
| - pakiet nr 11 – | 136,00 zł |
| - pakiet nr 12 – | 71,00 zł |
| - pakiet nr 13 – | 530,00 zł |
| - pakiet nr 14 – | 91,00 zł |
| - pakiet nr 15 – | 55,00 zł |
| - pakiet nr 16 – | 25,00 zł |
| - pakiet nr 17 – | 159,00 zł |
| - pakiet nr 18 – | 148,00 zł |
| - pakiet nr 19 – | 16,00 zł |
| - pakiet nr 20 – | 463,00 zł |
| - pakiet nr 21 – | 306,00 zł |
| - pakiet nr 22 – | 13,00 zł |
| - pakiet nr 23 – | 288,00 zł |
| - pakiet nr 24 – | 94,00 zł |
| - pakiet nr 25 – | 525,00 zł |
| - pakiet nr 26 – | 560,00 zł |
| - pakiet nr 27 – | 294,00 zł |
| - pakiet nr 28 – | 38,00 zł |
| - pakiet nr 29 – | 27,00 zł |
| - pakiet nr 30 – | 244,00 zł |
| - pakiet nr 31 – | 11,00 zł |
| - pakiet nr 32 – | 1 377,00 zł |
| - pakiet nr 33 – | 386,00 zł |
| - pakiet nr 34 – | 21,00 zł |
| - pakiet nr 35 – | 840,00 zł |
| - pakiet nr 36 – | 16,00 zł |
| - pakiet nr 37 – | 141,00 zł |
| - pakiet nr 38 – | 59,00 zł |
| - pakiet nr 39 – | 4,00 zł |
| - pakiet nr 40 – | 15,00 zł |
| - pakiet nr 41 – | 609,00 zł |
| - pakiet nr 42 – | 513,00 zł |
| - pakiet nr 43 – | 12,00 zł |
| - pakiet nr 44 – | 90,00 zł |
| - pakiet nr 45 – | 22,00 zł |
| - pakiet nr 46 – | 1 357,00 zł |
| - pakiet nr 47 – | 120,00 zł |
| - pakiet nr 48 – | 131,00 zł |
| - pakiet nr 49 – | 373,00 zł |
| - pakiet nr 50 – | 442,00 zł |
| - pakiet nr 51 – | 66,00 zł |
| - pakiet nr 52 – | 1 131,00 zł |
| - pakiet nr 53 – | 100,00 zł |
| - pakiet nr 54 – | 60,00 zł |
| - pakiet nr 55 – | 40,00 zł |

Wadium może być wniesione w następujących formach:

- pieniądzu
- poręczeniach bankowych lub poręczeniach spółdzielczej kasy oszczędnościowo-kredytowej, z tym, że poręczenie kasy jest zawsze poręczeniem pieniężnym
- gwarancjach bankowych,
- gwarancjach ubezpieczeniowych,
- 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.).

Wadium wnoszone w formie pieniężnej należy wpłacić na rachunek bankowy **84 1130 1059 0017 3261 0420 0002 Bank Gospodarstwa Krajowego.**

Za skuteczne wniesienie wadium przelewem Zamawiający uważa wadium, które wpłynie na w/w rachunek przed upływem składania ofert.

Wadium wnoszone w gwarancjach bankowych i ubezpieczeniowych mają być udzielone do końca terminu związania ofertą.

W przypadku wniesienia wadium w innej formie niż w formie pieniężnej Wykonawca wraz z ofertą winien je wnieść w postaci dokumentu elektronicznego w formie w jakiej został ustanowiony przez gwaranta tj. oryginał dokumentu elektronicznego podpisany podpisem kwalifikowanym przez wystawiającego.

W związku z powyższym w przypadku wnoszenia wadium w postaci poręczeń bankowych, gwarancji bankowych, gwarancji ubezpieczeniowych oraz poręczeń 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 winno ono uwzględniać wszystkie sytuacje, o których mowa w art. 46 ust. 4a i ust. 5 ustawy Prawo zamówień publicznych wraz ze zobowiązaniem gwaranta/poręczyciela do bezwarunkowej (nie podlegającej weryfikacji), płatnej na pierwsze żądanie Zamawiającego, nieodwołalnej wypłaty całej kwoty wymaganego wadium w okresie ważności gwarancji/poręczenia

Wadium wniesione w formie innej niż pieniężna musi być czynnością jednostronnie zobowiązującą, mieć taką samą płynność jak wadium wniesione w pieniądzu, obejmować odpowiedzialność za wszystkie przypadki powodujące utratę wadium przez Wykonawcę, określone w art. 46 ust. 4a i 5 Ustawy oraz zawierać w swojej treści nieodwołalne i bezwarunkowe zobowiązanie wystawcy dokumentu do zapłaty kwoty wadium na rzecz Zamawiającego.

Zamawiający zatrzymuje wadium wraz z odsetkami, jeżeli Wykonawca w odpowiedzi na wezwanie, o którym mowa w art. 26 ust. 3 i 3a Ustawy, z przyczyn leżących po jego stronie, nie złożył oświadczeń lub dokumentów potwierdzających okoliczności, o których mowa w art. 25 ust. 1 Ustawy, oświadczenia, o którym mowa w art. 25a ust. 1 Ustawy, pełnomocnictw lub nie wyraził zgody na poprawienie omyłki, o której mowa w art. 87 ust. 2 pkt 3 Ustawy, co spowodowało brak możliwości wybrania oferty złożonej przez wykonawcę jako najkorzystniejszej.

Zamawiający zatrzymuje wadium wraz z odsetkami, jeżeli Wykonawca, którego oferta została wybrana:

- a) odmówił podpisania umowy w sprawie zamówienia publicznego na warunkach określonych w ofercie;
- b) nie wniósł wymaganego zabezpieczenia należytego wykonania umowy;
- c) zawarcie umowy w sprawie zamówienia publicznego stało się niemożliwe z przyczyn leżących po stronie wykonawcy.

11. TERMIN WYKONANIA ZAMÓWIENIA

12 miesięcy od daty zawarcia umowy

12. KRYTERIA OCENY OFERT

a) oferowana cena - 60 %

najniższa cena spośród wszystkich ocenianych ofert

$$C = \text{-----} \times 100 \times 60\%$$

Cena oferty badanej

b) Czas uzupełnienia depozytu/dostawy - 40 %

a) algorytm oceny kryterium: czas uzupełnienia depozytu /dostawy

Przyznane punkty badanej ofercie

$$C = \text{-----} \times 100 \times 40\%$$

Maksymalna ilość punktów

W w/w kryterium Zamawiający przyzna następujące punkty:

- do 3 dni roboczych – 4 pkt.
- 4 dni robocze – 3 pkt.
- 5 dni roboczych - 2 pkt.
- 6 i powyżej dni roboczych – odrzucenie na podstawie art. 89 ust. 1 pkt. 1 Ustawy

Oferta, która przedstawia najkorzystniejszy bilans (najwyższa liczba przyznanych punktów w oparciu o ustalone kryteria) zostanie uznana za najkorzystniejszą. Pozostałe oferty zostaną sklasyfikowane zgodnie z ilością uzyskanych punktów. Realizacja zamówienia zostanie powierzona Wykonawcy, którego oferta uzyska najwyższą ilość punktów.

Jeżeli nie będzie można wybrać oferty najkorzystniejszej z uwagi na to, że dwie lub więcej ofert będzie przedstawiało taki sam bilans ceny i innych kryteriów oceny ofert, Zamawiający spośród wybierze ofertę z najniższą ceną, a jeżeli zostały złożone oferty o takiej samej cenie lub koszcie, Zamawiający wzywa wykonawców, którzy złożyli te oferty, do złożenia w terminie określonym przez zamawiającego ofert dodatkowych. Wykonawcy, składając oferty dodatkowe, nie mogą zaoferować cen lub kosztów wyższych niż zaoferowane w złożonych ofertach.

13. SPOSÓB OBLICZENIA CENY OFERTY.

Cena musi być wyrażona w złotych polskich z podaniem wartości jednostkowej netto, stawki VAT, wartości brutto i powinna zawierać wszystkie składniki należne do zapłacenia przez Zamawiającego związane z realizacją zamówienia.

M d
u

Ceny jednostkowe, wartości netto i brutto muszą być podane do drugiego miejsca po przecinku. 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) towaru lub usługi, których dostawa lub świadczenie będzie prowadzić do jego powstania, oraz wskazując ich wartość bez kwoty podatku.

Zastosowanie przy obliczaniu cen nieprawidłowej stawki podatku VAT stanowi błąd w obliczeniu ceny (wyrok Sądu Najwyższego z dnia 20 października 2011r. sygn. akt. III CZP 52/11, oraz CZP 53/11).

Zamawiający poprawia w ofercie omyłki w sposób zgodny z zapisami art. 87 ust. 2 ustawy Pzp.

Zamawiający wymaga podania ceny wyrażonej w jednostkach pieniężnych złoty i grosze. Zgodnie z utrwalonym w doktrynie i orzecznictwie poglądem, nie można uznać, iż podanie wartości 0,00 zł w poszczególnych pozycjach Formularza cenowego wyczerpuje wymóg podania ceny. Polski system monetarny, nie przewiduje bowiem jednostek pieniężnych o nominale zero złotych (uchwała KIO Sygn. akt KIO/KD 93/10). Cena powinna być wyrażona w złotych i w groszach, nie dopuszcza się więc złożenia oferty cenowej w wys. 0,00 zł.

14. WPROWADZENIE ZMIAN, WYCOFANIE OFERTY

Wykonawca może przed upływem terminu do składania ofert wycofać ofertę lub wniosek za pośrednictwem **Formularza składania oferty lub wniosku**.

Z uwagi na to, że oferta lub wniosek wykonawcy są zaszyfrowane nie można ich edytować. Przez zmianę oferty lub wniosku rozumie się złożenie nowej oferty i wycofanie poprzedniej, jednak należy to zrobić przed upływem terminu zakończenia składania ofert w postępowaniu.

Złożenie nowej oferty lub wniosku i wycofanie poprzedniej w postępowaniu w którym zamawiający dopuszcza złożenie tylko jednej oferty lub wniosku przed upływem terminu zakończenia składania ofert w postępowaniu powoduje wycofanie oferty poprzednio złożonej.

Jeśli wykonawca składający ofertę lub wniosek jest zautoryzowany (**zalogowany**), to wycofanie oferty lub wniosku następuje od razu po złożeniu nowej oferty.

Jeżeli oferta lub wniosek składana jest przez niezautoryzowanego wykonawcę (niezalogowany lub nieposiadający konta) to wycofanie oferty musi być przez niego potwierdzone:

- a. przez kliknięcie w link wysłany w wiadomości email, który musi być zgodny z adres email podanym podczas pierwotnego składania oferty lub
- b. zalogowanie i kliknięcie w przycisk **Potwierdź ofertę**.

Potwierdzeniem wycofania oferty lub wniosku w przypadku ust. 13.1 jest data kliknięcia w przycisk **Wycofaj ofertę** i potwierdzenie tej akcji.

Wycofanie oferty lub wniosku możliwe jest do zakończeniu terminu składania ofert lub wniosków w postępowaniu.

Wycofanie złożonej oferty powoduje, że zamawiający nie będzie miał możliwości zapoznania się z nią po upływie terminu zakończenia składania ofert w postępowaniu.

15. KOMUNIKACJA POMIĘDZY STRONAMI ORAZ TRYB UDZIELANIA WYJAŚNIEŃ W SPRAWACH DOTYCZĄCYCH SIWZ (NIE DOTYCZY SKŁADANIA OFERT)

Zamawiający w zakresie:

- a. pytań technicznych związanych z działaniem systemu prosi o kontakt z Centrum Wsparcia Klienta **platformazakupowa.pl** pod numer 22 101 02 02, cwk@platformazakupowa.pl.
- b. pozostałych pytań wyznaczył następujące osoby,
 - w sprawach merytorycznych – Krystyna Baranowska tel. 85 869 45 56
 - w sprawach formalnych – Małgorzata Grzech, Urszula Kosiorek, Anna Bartosz tel. 85 869 45 62.

Komunikacja w postępowaniu w szczególności składanie dokumentów, oświadczeń, wniosków (innych niż wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu), zawiadomień, zapytań oraz przekazywanie informacji odbywa się elektronicznie za pośrednictwem **platformazakupowa.pl** i formularza **Wyślij wiadomość** (nie dotyczy składania ofert i wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu), gdyż wiadomości nie są szyfrowane.)

Komunikacja poprzez **Wyślij wiadomość** umożliwia dodanie do treści wysyłanej wiadomości plików lub spakowanego katalogu (załączników). Występuje limit objętość plików lub spakowanego katalogu w zakresie całej wiadomości do 1 GB przy maksymalnej ilości 20 plików lub spakowanych katalogów.

Strony postępowania mogą również komunikować się za pomocą poczty elektronicznej, email zamowienia@zozmswia.bialystok.pl

Dokumenty elektroniczne, oświadczenia lub elektroniczne kopie dokumentów lub oświadczeń składane są przez wykonawcę za pośrednictwem przycisku **Wyślij wiadomość** jako załączniki.

Wykonawca otrzyma powiadomienia tj. wiadomość email dotyczące komunikatów w sytuacji gdy zamawiający opublikuje informacje publiczne lub spersonalizowaną wiadomość zwaną prywatną korespondencją.

Warunkiem otrzymania powiadomień systemowych **platformazakupowa.pl** jest wcześniejsze poinformowanie przez zamawiającego o postępowaniu, złożenie oferty lub wniosku jak i wystosowanie wiadomości przez wykonawcę w obrębie postępowania, na którą otrzyma odpowiedź.

Za datę przekazania składanych dokumentów, oświadczeń, wniosków (innych niż wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu), zawiadomień, zapytań oraz przekazywanie informacji uznaje się kliknięcie przycisku **Wyślij wiadomość** po których pojawi się komunikat, że wiadomość została wysłana do zamawiającego.

Wykonawca może zwracać się do Zamawiającego o wyjaśnienie treści SIWZ. Zamawiający udzieli wyjaśnień nie później niż na 2 dni przed terminem składania ofert pod warunkiem, że wniosek o wyjaśnienie treści wpłynie do Zamawiającego do końca dnia, w którym upływa połowa wyznaczonego terminu składania ofert.

Treść wniosków o wyjaśnienie zapisów SIWZ, wszelkie zmiany, uzupełnienia, wyjaśnienia, modyfikacje treści SIWZ będą zamieszczane na https://platformazakupowa.pl/pn/zozmswia_bialystok

Zamawiający nie przewiduje wyznaczenia zebrania wszystkich Wykonawców.

W przypadku braku potwierdzenia przez Wykonawcę otrzymania oświadczeń, wniosków, zawiadomień oraz informacji, Zamawiający uzna, iż zostały one doręczone w sposób umożliwiający zapoznanie się Wykonawcy z treścią pisma w dniu i godzinie ich nadania i były czytelne.

W przypadku rozbieżności pomiędzy treścią niniejszej SIWZ a treścią udzielonych odpowiedzi, jako obowiązującą należy przyjąć treść pisma zawierającego późniejsze oświadczenie Zamawiającego.

Zamawiający dopuszcza w szczególności następujący format przesyłanych danych: .pdf, .doc, .docx, .rtf, .odt.

Wszelkie uzgodnienia dokonane telefonicznie bądź w sposób bezpośredni nie będą uważane za wiążące.

16. OTWARCIE OFERT

Zamawiający dokona otwarcia ofert w dniu **17.07.2020 r. o godz. 09:15** w w pokoju 3/18 (sekretariat) w budynku Administracji, poprzez wykorzystanie odpowiedniej, dedykowanej strony dla niniejszego postępowania na stronie Platformy zakupowej Zamawiającego:

Otwarcie ofert jest jawne w siedzibie Zamawiającego.

Bezpośrednio przed otwarciem ofert Zamawiający podaje kwotę, jaką zamierza przeznaczyć na realizację zamówienia.

Podczas otwarcia ofert Zamawiający poda nazwę(y) (firmy) oraz adres(y) Wykonawców, a także informacje dotyczące ceny, oraz terminu wykonania zamówienia, okresu gwarancji i warunków płatności zawartych w ofertach.

Niezwłocznie po otwarciu ofert Zamawiający zamieści na stronie internetowej za pośrednictwem Platformy zakupowej Zamawiającego: https://platformazakupowa.pl/pn/zozmswia_bialystok informację, o której mowa w art. 86 ust. 5 ustawy Pzp.

17. TERMIN ZWIĄZANIA OFERTA

wynosi 60 dni i będzie się liczył od upływu terminu składania ofert.

W uzasadnionych przypadkach Zamawiający zastrzega sobie prawo skorzystania z art. 85 ust. 2 Ustawy

18. OCZYWISTE BŁĘDY I OMYŁKI

Zamawiający poprawi oczywiste błędy i pomyłki według przepisów art. 87 ust. 2 Ustawy.

W przypadku omyłek rachunkowych tj. wadliwego wyniku działania arytmetycznego oczywistym dla Zamawiającego będzie, iż cena jednostkowa netto została podana prawidłowo.

19. ŚRODKI OCHRONY PRAWNEJ

Środki ochrony prawnej w postaci odwołania i skargi do sądu przysługują Wykonawcy, a także innemu podmiotowi, jeżeli ma lub miał interes w uzyskaniu danego zamówienia oraz poniósł lub może ponieść szkodę w wyniku naruszenia przez Zamawiającego przepisów Ustawy.

Szczegółowe zasady skorzystania ze środków ochrony prawnej określa Dział VI Ustawy a w szczególności art. 180-198g Ustawy

20. UDZIELENIE ZAMÓWIENIA

Zamawiający udzieli zamówienia Wykonawcy, którego oferta odpowiada wszystkim wymaganiom przedstawionym w Ustawie i SIWZ oraz została oceniona jako najkorzystniejsza w oparciu o podane kryterium wyboru.

Handwritten initials: "my" and "M"

O wyniku postępowania Zamawiający powiadomi Wykonawców biorących udział w postępowaniu wykonując czynności, o których mowa w art. 92 ust. 1 i 2 Ustawy.

Umowa z Wykonawcą, którego oferta zostanie wybrana jako najkorzystniejsza, zostanie zawarta w terminie nie krótszym, niż 10 dni od dnia przekazania zawiadomienia o wyborze oferty, z zastrzeżeniem art. 94 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych.

21. KLAUZULA INFORMACYJNA Z ART. 13 RODO DO ZASTOSOWANIA PRZEZ ZAMAWIAJĄCYCH W CELU ZWIĄZANYM Z POSTĘPOWANIEM O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO

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:

1. administratorem Pani/Pana danych osobowych jest SP ZOZ MSWiA w Białymstoku, ul. Fabryczna 27, 15-471 Białystok
2. inspektor ochrony danych osobowych jest dostępny pod adresem e-mail: od@zozmswia.bialystok.pl; tel. 85 869 49 12
3. Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c RODO w celu związanym z postępowaniem o udzielenie zamówienia publicznego nr DZP.2344.14.2020 prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego;
4. 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
5. Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane, zgodnie z art. 97 ust. 1 Ustawy 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;
6. obowiązek podania przez Panią/Pana danych osobowych bezpośrednio Pani/Pana dotyczących jest wymogiem ustawowym określonym w przepisach Ustawy związanym z udziałem w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego; konsekwencje niepodania określonych danych wynikają z Ustawy;
7. w odniesieniu do Pani/Pana danych osobowych decyzje nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany, stosowanie do art. 22 RODO;
8. 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;
9. 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 RODOprawo 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.*

22. POZOSTAŁE

W sprawach nieuregulowanych w niniejszej SIWZ mają zastosowanie przepisy Ustawy, akty wykonawcze do Ustawy oraz przepisy Kodeksu Cywilnego.

23. ZAŁĄCZNIKI DO SIWZ:

- a) załącznik nr 1 – Asortyment (pakiety)
- b) załącznik nr 2 – Formularz ofertowy
- c) załącznik nr 3 – Wzór umowy dostawy
- d) załącznik nr 3a – Wzór umowy depozytu

M
My dr

- e) załącznik nr 3b – Wzór umowy użyczenia
- f) załącznik nr 4 – Oświadczenie JEDZ
- g) załącznik nr 5 – Oświadczenie Wykonawcy
- h) załącznik nr 6 – Oświadczenie o przynależności lub braku przynależności do grupy kapitałowej
- i) załącznik nr 7 – Oświadczenie RODO
- j) załącznik nr 8 - Formularz cenowy

Białystok, 25.06.2020

ZATWIERDZAM

Zastępca Dyrektora ds. Organizacji i
Samodzielnego Publicznego
Opieki Zdrowotnej MSWiA
im. Mariana Żyndziama-Kośc. 100-go

dr n. med. Marek Kiliuk

M

my d

Pakiet nr 1

| Lp. | Asortyment (nazwa) | Szacunkowa wielkość zamówienia | |
|-----|---|--------------------------------|--|
| | <p>Sterylna strzykawka j. uż wykonana z nietoksycznego, niepirogennego materiału wolnego od ftalanów; czytelna i niezmywalna skala, położenie stożka: strzykawka 2 ml centrycznie, strzykawka 5 ml, 10 ml, nie centrycznie; podwójna kryza na korpusie strzykawki, uniemożliwiająca przypadkowe wysunięcie tłoka, tłok stabilny bez przeciążeń na całej długości , pakowane pojedynczo, na opakowaniu jednostkowym oraz zbiorczym nr. serii i data ważności. Konstrukcja strzykawki uniemożliwia wyginanie się tłoka.</p> | | |
| 1 | Strzykawki jednorazowego użytku Luer - 2 ml | 35 000 | |
| 2 | Strzykawki jednorazowego użytku Luer - 5 ml | 50 000 | |
| 3 | Strzykawki jednorazowego użytku Luer - 10 ml | 45 000 | |
| 4 | Strzykawki jednorazowego użytku Luer - 20 ml | 65 000 | |

Zamawiający wymaga dostarczenia próbek, po 1 szt. do każdej pozycji.

Uwaga:

Sprzęt musi spełniać wymogi konieczne dla wyrobów medycznych

Pakiet nr 2

| Lp. | Asortyment (nazwa) | Szacunkowa wielkość zamówienia (szt.) | | |
|-----|--|---------------------------------------|--|--|
| 1 | Wziernik ginekologiczny j. u. , rozm. S, M, L | 2 500 | | |
| 2 | Sterylna szczoteczka ginekologiczna do pobierania wymazów cytologicznych umożliwiających pobranie w rozmazie jednocześnie komórek z szyjki macicy, kanału szyjki i sfery transformacji | 300 | | |

Uwaga:
Sprzęt musi spełniać wymogi konieczne dla wyrobów medycznych

Pakiet nr 3

| Lp. | Asortyment (nazwa) | Szacunkowa wielkość zamówienia |
|-----|---|--------------------------------|
| 1 | Zgłębnik przeznaczony do żywienia dożładowego lub dojelitowego ze złączem typu ENFit. Zgłębnik wykonany z miękkiego, przezroczystego poliuretanu, nie twardniejącego przy dłuższym stosowaniu. Zawiera oznakowaną centymetrową podziałkę znakowaną dokładnie co 1 cm ułatwiającą kontrolowanie długości wprowadzanego zgłębnika. Zgłębnik jednorazowego użytku, nie zawiera DEHP, nie zawiera lateksu, pakowany pojedynczo. W rozmiarach CH 6/60cm, 8/ 110cm, 10/110cm, 12/110 cm, 14/110cm | 100 |
| 2 | Przyrząd uniwersalny wolny od DEHP do żywienia dojelitowego w wersji przy użyciu pompy Flocare 800 do butelek, zgodny z zestawem wymiennym w instrukcji obsługi pompy Flocare 800. | 300 |
| 3 | Przyrząd uniwersalny wolny od DEHP do żywienia dojelitowego w wersji przy użyciu pompy Flocare 800 do opakowań miękkich typu pack, zgodny z zestawem wymiennym w instrukcji obsługi pompy Flocare 800 | 1 000 |
| 4. | Zgłębnik gastrostomijny (G-Tube) z wewnętrznym balonem mocującym. Rozmiar zgłębnika Ch 18/23 i Ch 20/23 cm, wypełnienie balonu 15 ml sterylnej wody. Zgłębnik wykonany z silikonu. Zgłębnik w części wewnętrznej (balonowej) posiada potrójną linię cieniodajną widoczną w promieniach RTG. Zestaw zawiera zacisk do regulacji przepływu zabezpieczający przed cofaniem się diety oraz zewnętrzną płytkę mocującą wykonaną z silikonu, umożliwiającą trwałe umiejscowienie zgłębnika w stosunku do powłok brzusznych oraz odpowiedni jej kształt, który kieruje położenie zgłębnika na zewnątrz powłok brzusznych pod odpowiednim kątem (około 90 stopni) Zgłębnik jednorazowego użytku, wolny od DEHP, pakowany pojedynczo. | 10 |
| 5. | Zgłębnik jejunostomijny do żywienia pacjentów bezpośrednio do jelita czczego lub dwunastnicy. Rozmiar zgłębnika jejunostomijnego Ch 9/105 cm. Zgłębnik posiada specjalną opatentowaną spiralę Bengmark, która po usunięciu przewodnicy przyjmując spiralny kształt ułatwia przemieszczanie się przez oddźwiernik do jelita i dopasowuje swój kształt do przewodu pokarmowego, tworząc w jelicie pętlę mocującą. Zgłębnik wykonany z miękkiego, nieprzezroczystego poliuretanu, nietwardniejącego przy dłuższym stosowaniu. Zgłębnik zawiera podziałkę centymetrową ułatwiającą kontrolowanie długości wprowadzanego zgłębnika. Przewodnia zgłębnika pokryta jest silikonem i posiada kulkową końcówkę ułatwiającą jej zakładanie. Zgłębnik posiada właściwości kontrastujące (całą swoją powierzchnią) w promieniach RTG. Dalszy koniec zgłębnika posiada cztery boczne otwory na różnych poziomach, zakończony jest "ślepo" końcówką z dodatkowym otworem umożliwiającym założenie pętli. Zgłębnik jednorazowego użytku, nie zawiera DEHP, nie zawiera lateksu, pakowany pojedynczo. | 10 |
| 6. | Onakowanie zawiera części luźne, w tym zmasowa. Łącznik do zmian długości docelowi. Zgłębnika jejunostomijnego, sterdyny. Strzykawka Enteralna j.u. typu ENFit o pojemności 10 ml przeznaczona dla jednego pacjenta do obsługi żywienia drogą przewodu pokarmowego, końcówka centryczna, nie zawiera lateksu, sterylna. | 300 |
| 7 | Strzykawka Enteralna j.u. typu ENFit o pojemności 60 ml przeznaczona dla jednego pacjenta do obsługi żywienia drogą przewodu pokarmowego, końcówka centryczna, nie zawiera lateksu, sterylna. | 40 |
| 8. | Łącznik do zestawów żywienia dojelitowego typu Flocare | 800 |

Uwaga:
Sprzęt musi spełniać wymogi konieczne dla wyrobów medycznych
Sprzęt musi być kompatybilny z pompami Flocare 800

M d



1

Pakiet nr 4

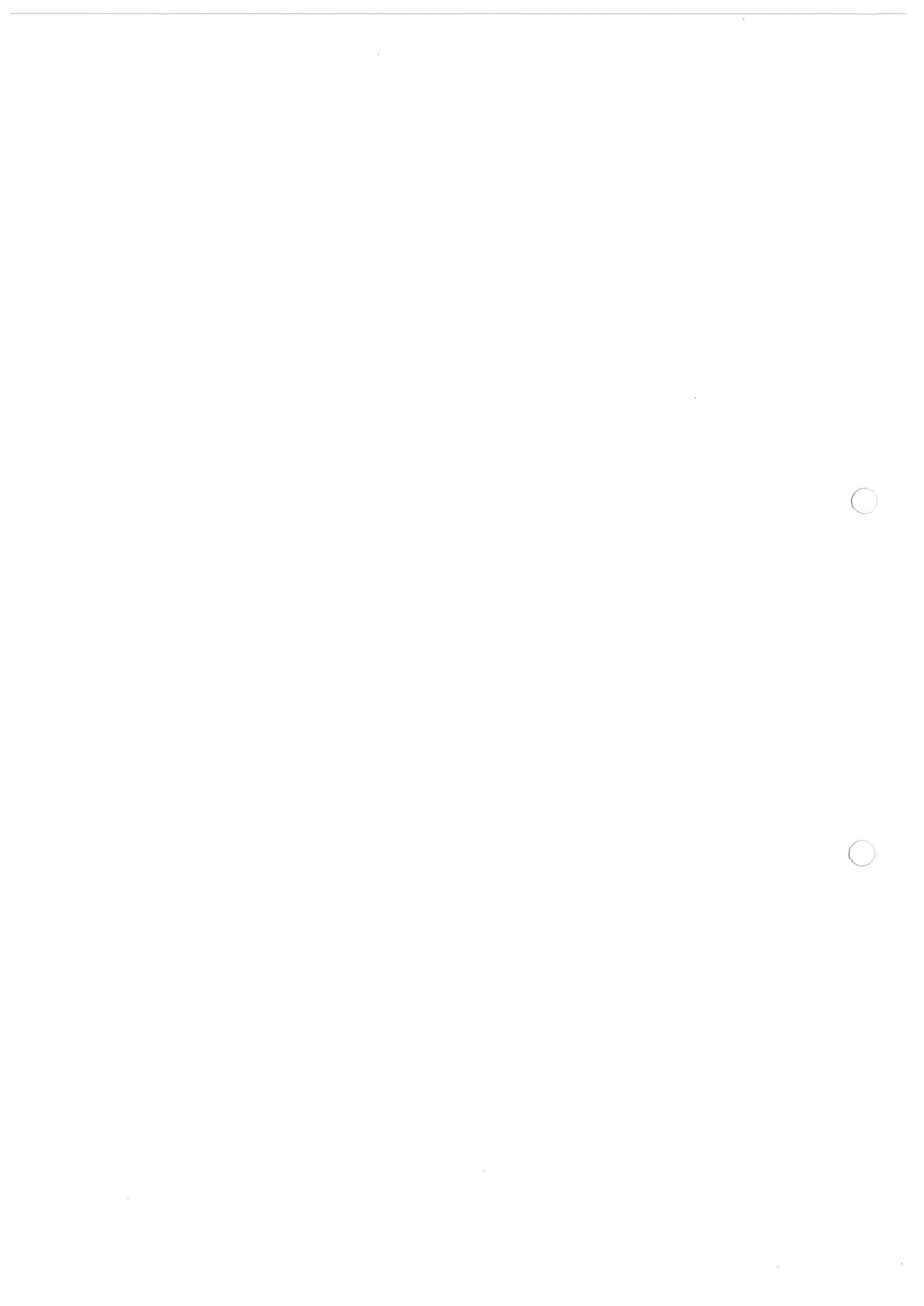
| Lp. | Asortyment (nazwa) | Szacunkowa wielkość zamówienia | | |
|-----|---|--------------------------------|--|--|
| 1 | Zestaw do kaniulacji dużych naczyń dwukanałowy, dł. cew. 15 +/- 5% cm i +/- 20 cm, 16-18G, kateter pokryty powłoką hydrofilną | 35 | | |
| 2 | Zestaw do kaniulacji dużych naczyń trzykanałowy, dł. cew. 15 +/- 5% cm i +/- 20 cm, 16-18-18G, kateter pokryty powłoką hydrofilną | 30 | | |

Uwaga:

Sprzęt musi spełniać wymogi konieczne dla wyrobów medycznych

M J

10



Pakiet nr 5

| Lp. | Asortyment (nazwa) | Szacunkowa wielkość zamówienia | | |
|-----|--|--------------------------------|--|--|
| 1 | Okład ciepło-zimny 10-12 cm x 25-29 cm | 25 | | |
| 2 | Okład ciepło-zimny 20-21 cm x 30-38 cm | 10 | | |




Pakiet nr 6

| Lp. | Asortyment (nazwa) | Szacunkowa wielkość zamówienia | | |
|-----|--|--------------------------------|--|--|
| 1 | Dren do ssaka sterylny, średnica na końcach 7-9 mm, dł. 200-210 cm | 2 400 | | |

Uwaga:
Sprzęt musi spełniać wymogi konieczne dla wyrobów medycznych

u

ny

z

Pakiet nr 7

| Lp. | Asortyment (nazwa) | Szacunkowa wielkość zamówienia | | |
|-----|--|--------------------------------|--|--|
| 1 | Miska nerkowata z pulpy celulozowej jednorazowa 700 - 750 ml | 2 100 | | |

Handwritten signature and initials in blue ink.

Pakiet nr 8

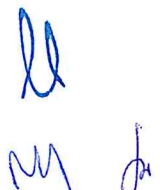
| Lp. | Asortyment (nazwa) | Szacunkowa wielkość zamówienia | | |
|-----|---|--------------------------------|--|--|
| 1 | Sonda stymulująca bipolarna, mikrowidelec, prosta. Produkt sterylny, jednorazowy. | 20 | | |
| 2 | Elektroda 4-kanalowa naklejana na rękę intubacyjną o rozm. 7-9. Produkt sterylny , jednorazowy, kompatybilny z Monitorem Nerwów C2, posiadany przez Zamawiającego. | 20 | | |

My
K
d

Pakiet nr 9

| Lp. | Asortyment (nazwa) | Szacunkowa wielkość zamówienia | | |
|-----|---|--------------------------------|--|--|
| 1 | Sterylna, bezpieczna igła o rozmiarze 30G (0,3 x 5mm) do penów (wstrzykiwaczy insuliny) z podwójnym zabezpieczeniem przed niezamierzonym zakłuceniem, pasujące do wszystkich ogólnie dostępnych penów. Pakowane pojedynczo, opakowanie zbiorcze do 100 szt | 100 | | |

Uwaga:
Sprzęt musi spełniać wymogi konieczne dla wyrobów medycznych



Pakiet nr 10

| Lp. | Asortyment (nazwa) | Szacunkowa wielkość zamówienia | | |
|-----|--|--------------------------------|--|--|
| 1 | Stapler okrężny z łamaną główką dł 21 - 33 cm | 20 | | |
| 2 | Ładunki do staplera liniowego z nożem typu GIA 50-3,8 | 40 | | |
| 3 | Rotulator 55 -3,5/4,8 | 5 | | |
| 4 | Ładunki do staplera liniowego typu TA 55-3,5/4,8 | 40 | | |
| 5 | Stapler liniowy 60 mm długość zszywki przed zamknięciem 3,5 mm | 2 | | |
| 6 | Ładunki do staplera liniowy 60 mm długość zszywki przed zamknięciem 3,5 mm | 6 | | |
| 7 | Stapler liniowy z nożem 60 mm dł. zszywki przed zamknięciem 3,8 mm | 3 | | |
| 8 | Ładunki do staplera liniowego z nożem 60 mm dł. zszywki przed zamknięciem 3,8 mm nowy nóż w każdym ładunku | 6 | | |
| 9 | Stapler liniowy 60 mm długość zszywki przed zamknięciem 4,8 mm | 3 | | |
| 10 | Ładunki do staplera liniowego 60 mm długość zszywki przed zamknięciem 4,8 mm | 6 | | |
| 11 | Stapler laparoskopowy liniowy tnący ładowny z możliwością zginania (22° i 45°) do kilkukrotnego użytku z obrotowy trzonem (360°), średnica 12 mm | 30 | | |
| 12 | Ładunek z możliwością zginania do staplera laparoskopowego 45mm, nowy nóż w każdym ładunku i wysokość zszywki przed zamknięciem 2,0-2,5-3,0 mm | 12 | | |
| 13 | Ładunek z możliwością zginania do staplera laparoskopowego 45mm, nowy nóż w każdym ładunku i wysokość zszywki przed zamknięciem 3,0-3,5-4,0 mm | 12 | | |
| 14 | Ładunek retikularny do staplera laparoskopowego 60 mm, nowy nóż w każdym ładunku i wysokość zszywki przed zamknięciem 3,0-3,5-4,0 mm | 12 | | |
| 15 | Ładunek do staplera liniowego z nożem GIA 90-3,8 | 24 | | |

ll
m l

| | | | | |
|----|--|----|--|--|
| 16 | Stapler liniowy z nożem , dł.100mm , wysokość zszywki przed zamknięciem 4,8mm | 6 | | |
| 17 | Ładunki do staplera liniowego , nowy nóż w każdym ładunku , wysokość zszywki przed zamknięciem 4,8mm, dł.100mm | 12 | | |

12

1200 01

Uwaga:
Sprzęt musi spełniać wymogi konieczne dla wyrobów medycznych



Pakiet nr 11

| Lp. | Asortyment (nazwa) | Szacunkowa wielkość zamówienia | | |
|-----|---|--------------------------------|--|--|
| 1 | Balon do pobierania próbek j.u. poliuretanowy 6,4x15 cm z elastyczną metalową obręczą ułatwiającą pobieranie próbek, sztywny trzon średnica 10mm, ergonomiczna rękojeść nożycowa z 2 zamkniętymi uchwytami na palce | 40 | | |
| 2 | Balon do pobierania próbek j.u. poliuretanowy 13x23 cm z elastyczną metalową obręczą ułatwiającą pobieranie próbek, sztywny trzon średnica 15mm, ergonomiczna rękojeść nożycowa z 2 zamkniętymi uchwytami na palce | 10 | | |

Uwaga:
Sprzęt musi spełniać wymogi konieczne dla wyrobów medycznych

MAT 

Pakiet nr 12

| Lp. | Asortyment (nazwa) | Szacunkowa wielkość zamówienia | | |
|-----|---|--------------------------------|--|--|
| 1. | Szew pętla endoskopowa wykonana z plecionki poliestrowej o grubości 2-0 i 0 (do wyboru przez zamawiającego), z aplikatorem. Długość 50-52 cm. | 12 | | |
| 2. | Tępo zakończony trokar na narzędzia o średnicy 12 mm posiadający konwertery na narzędzia o średnicy 5mm i 10mm. Dla zwiększenia szczelności otworu i unieruchomienia trokara w stabilnej pozycji, na dalszym końcu posiada on balonik, którego uzupełnienie stanowi piankowy kołnier (dociskany z bliższego końca trokara). Do pompowania balonika służy dołączona do zestawu strzykawka. | 6 | | |

Uwaga:

Sprzęt musi spełniać wymogi konieczne dla wyrobów medycznych

RM
ll

Pakiet nr 13

| Lp. | Asortyment (nazwa) | Szacunkowa wielkość zamówienia | | |
|-----|--|--------------------------------|--|--|
| 1 | Trokar laparoskopowy z bezpiecznym ostrzem o kształcie liniowym naostrzonym obustronnie, średnica 11mm, z kaniulą karbowaną, trójstopniowym zaworem insuflacja/stop/desuflacja (możliwość desuflacji bez odłączania wężyka CO2). Samodopasowująca się uszczelka mieszcząca narzędzia od 5 do 11 mm (bez konieczności używania redukcji). Wizualny wskaźnik położenia ostrza oraz dźwiękowy sygnał informujący o jego wysunięciu. | 160 | | |
| 2 | Trokar laparoskopowy z bezpiecznym ostrzem o kształcie liniowym naostrzonym obustronnie, średnica 5mm, z kaniulą karbowaną. Wizualny wskaźnik położenia ostrza oraz dźwiękowy sygnał informujący o jego wysunięciu. | 30 | | |
| 3 | Trokar laparoskopowy z bezpiecznym ostrzem o kształcie liniowym naostrzonym obustronnie, średnica 11mm, z kaniulą karbowaną, trójstopniowym zaworem insuflacja/stop/desuflacja (możliwość desuflacji bez odłączania wężyka CO2). Samodopasowująca się uszczelka mieszcząca narzędzia od 5 do 12 mm (bez konieczności używania redukcji). Wizualny wskaźnik położenia ostrza oraz dźwiękowy sygnał informujący o jego wysunięciu. | 10 | | |
| 4 | Trokar optyczny (typu pistolet z nożem) o średnicy 5-11 mm; długość 100 mm z radioprzeziernym, bezkonwertowym rękawem, gładkim z trójstopniowym zaworem insuflacja-stop- desuflacja, jednorazowego użytku | 4 | | |

Uwaga:

Sprzęt musi spełniać wymogi konieczne dla wyrobów medycznych

Pakiet nr 14

| Lp. | Asortyment (nazwa) | Szacunkowa wielkość zamówienia (szt.) | | |
|-----|--|---------------------------------------|--|--|
| 1 | Ostrza chirurgiczne nr 20 z brzuszkami, pakowane pojedynczo, z wygrawerowanym numerem ostrza | 500 | | |
| 2 | Ostrza wymienne do trzonka nr 3 nr 10 - 15, pakowane pojedynczo, z wygrawerowanym numerem ostrza, sterylne | 8 000 | | |
| 3 | Ostrza wymienne do trzonka nr 4 nr 22 - 23, pakowane pojedynczo, z wygrawerowanym numerem ostrza, sterylne | 6 000 | | |

Uwaga:
Sprzęt musi spełniać wymogi konieczne dla wyrobów medycznych

Handwritten signature

Pakiet nr 15

| Lp. | Asortyment (nazwa) | Szacunkowa wielkość zamówienia | | |
|-----|---|--------------------------------|--|--|
| 1 | Zamknięty system niskociśnieniowy do drenażu ran sterylny, złożony ze sferycznej komory ciśnieniowej o poj. 300 ml wyposażonej w 2 zastawki antyrefluksyjne, z dokładną skalą pomiaru wielkości drenażu, dren z łącznikiem ch 10-18, workiem drenażowym o pojemności 600 ml | 60 | | |
| 2 | Uniwersalny łącznik Y do zamkniętego systemu do drenażu ran Uno vac | 30 | | |

Sprzęt musi spełniać wymogi konieczne dla wyrobów medycznych

my

ll

di

Pakiet nr 16

| Lp. | Asortyment (nazwa) | Szacunkowa wielkość zamówienia | | |
|-----|--|--------------------------------|--|--|
| 1 | Sterylny retraktor chirurgiczny składający się z dwóch obręczy połączonych trwałą folią umożliwiająca 360 stopni retrakcję. Retraktor zapewniający całkowitą separację powłok brzusznych od narządów wewnętrznych. Umożliwiający wytworzenie i utrzymanie odmy oraz uszczelnienie trokara podczas zabiegów laparoskopowych. Rozmiar M (nacięcie powłok 5-9 cm) | 10 | | |
| 2 | Sterylny retraktor chirurgiczny składający się z dwóch obręczy połączonych trwałą folią umożliwiająca 360 stopni retrakcję. Retraktor zapewniający całkowitą separację powłok brzusznych od narządów wewnętrznych. Rozmiar L (nacięcie powłok 9-14 cm) | 5 | | |

Uwaga:

Sprzęt musi spełniać wymogi konieczne dla wyrobów medycznych

Handwritten signatures and initials in blue ink.

Pakiet nr 17

| Lp. | Asortyment (nazwa) | Szacunkowa wielkość zamówienia | | |
|-----|--|--------------------------------|--|--|
| 1 | Zestaw do zabiegów laparoskopowych przez jedno dojście, składające się z niebieskiego, elastycznego, portu z trzema kanałami roboczymi oraz kanału insuflacyjnego, wykonanego z termoplastycznego elastomeru, trzech trokarów 5 mm oraz jednego trokaru 12 mm. | 2 | | |
| 2 | Jednorazowa klipsownica laparoskopowa 5 mm, długość szafu 33 cm, zawierająca 18 klipsów, wielkość klipsa po zamknięciu 9,1 mm | 6 | | |
| 3 | Trokar bezostrzowy jednorazowego użytku 15 mm długości 100 mm, kaniula karbowana z redukcją 10-15 mm oraz 5-12 mm | 10 | | |
| 4 | Trokar bezostrzowy jednorazowego użytku 12 mm długości 100 mm, kaniula karbowana z redukcją 5-12 mm | 10 | | |

Uwaga:
Sprzęt musi spełniać wymogi konieczne dla wyrobów medycznych

my

h

h

Pakiet nr 18

| Lp. | Asortyment (nazwa) | Szacunkowa wielkość zamówienia | | |
|-----|--|--------------------------------|--|--|
| 1 | Elektrody do elektroresekcji: rozmiar 24F, typ: kulki, pętla | 30 | | |

Uwaga:
Sprzęt musi spełniać wymogi konieczne dla wyrobów medycznych

my *de* *pe*

Pakiet nr 19

| Lp. | Asortyment (nazwa) | Szacunkowa wielkość zamówienia | | |
|-----|---|--------------------------------|--|--|
| 1 | Kateter do drenażu klatki piersiowej wykonany z PCV medycznej jakości o optymalnie dobranej twardości i grubości ścianki z linią radiacyjną , z otworami bocznymi , śr. od 28F - 36F , dł. 50cm | 20 | | |

Uwaga:
Sprzęt musi spełniać wymogi konieczne dla wyrobów medycznych

AM
PL
ok

Pakiet nr 20

| Lp. | Asortyment (nazwa) | Szacunkowa wielkość zamówienia | | |
|-----|---|--------------------------------|--|--|
| 1 | Jednorazowy pistolet do biopsji gruboigłowej , pełen automat posiadający 3 widoczne spęzyny zapewniające szybkość strzału 0,012s igłą i mandarynu odcinającego - co zapewnia bardzo dobrą jakość pobranych tkanek. Rozmiary : 14G dł.9 , 11, 15 cm 16G dł. 9, 11, 15 cm 18G dł. 11, 15, 20, 25 cm | 10 szt | | |
| 2 | Podskórny Bypass moczowodowy dł.840mm . Zestaw zawierający - bypass , ampiatz , tuneler . | 2 szt | | |
| 3 | Jednorazowy retraktor z ramką do zabiegów na cewce moczowej. Zestaw zawiera : retraktor , zestaw haków - 12mm , 5mm , 20mm . | 6 kpl | | |

Uwaga:
Sprzęt musi spełniać wymogi konieczne dla wyrobów medycznych

my *di*

Pakiet nr 21

| Lp. | Asortyment (nazwa) | Szacunkowa wielkość zamówienia (szt.) | | |
|-----|--|---------------------------------------|--|--|
| 1 | <p>Jednorazowa igła iniekcyjna do ostryknięć endoskopowych . Długość robocza narzędzia 1650 mm lub 2300 mm do wyboru zamawiającego . Długość igły : 1,8mm, 3mm, 4mm, 5mm, 6mm. Średnica igły 21G, 23G, 25G, 26G. Kąt ścięcia ostrza igły dostosowany do miejsca użycia - 14 oraz 30 stopni. Posiada osłonkę zabezpieczającą przed przekłuciem kanału biopsyjnego endoskopu . Uchwyt dostosowany do obsługi jedną ręką z blokadą z dobrze słyszalnym kliknięciem informującym o całkowitym schowaniu ostrza igły do osłonki . Każda igła zapakowana oddzielnie w pakiet sterylny .</p> | 100 | | |
| 2 | <p>Pętle elektrokirurgiczne , kształt owalny , średnica pętli : 10mm, 15mm, 25mm. Wykonana z plecionego drutu o grubości 0,40mm i 0,47mm . Długość narzędzia 2300mm do kanału roboczego minimum 2,8mm. Jednorazowa, zapakowana w pojedyncze pakiety.</p> | 100 | | |

ny
 H

te

Pakiet nr 22

| Lp. | Asortyment (nazwa) | Szacunkowa wielkość zamówienia | | |
|-----|--------------------------------------|--------------------------------|--|--|
| 1 | Uszczelki na kanał biopsyjny FOV DV7 | 50 | | |

Handwritten signature and initials in blue ink.

Pakiet nr 23

| Lp. | Asortyment (nazwa) | Szacunkowa wielkość zamówienia | |
|-----|--|--------------------------------|--|
| 1 | <p>Pętle do polipektomii jednorazowego użytku. Długość robocza 240cm, średnica osłonki 2,4mm. Średnica otwartej pętli: 10 mm, 15 mm, 20mm, 25mm, 33mm. - kształt okrągły, wykonane z usztywnionego plecionego drutu</p> <p>Średnica otwartej pętli: 13 mm, 27 mm, 30mm - kształt owalny, wykonane z usztywnionego drutu. Pętle ze wskazaniem do polipektomii na zimno (bez użycia prądu), zawartej w instrukcji narzędzia.</p> <p>Pakowano pojedynczo w sterylnych pakietach.</p> | 150 | |
| 2 | <p>Jednorazowe pętle do polipektomii . Długość robocza 240cm, średnica osłonki 2,4mm. Wykonane z plecionego giętkiego i średnio giętkiego drutu Wyposażone w wyskalowaną rękojeść pozwalającą na otwieranie nawet dużych pętli jedną ręką (system Short Throw). Średnica i kształt otwartej pętli 13mm - owalna, 27mm - półksiężycowata, 30mm - owalna . W przypadku pętli o średnicy 30mm wymagana sztywność średnio giętka. Pętle ze wskazaniem do polipektomii na zimno (bez użycia prądu), zawartej w instrukcji narzędzia.</p> <p>Pakowano pojedynczo w sterylnych pakietach.</p> | 100 | |

sm
ll

| | | | |
|---|--|----|--|
| 3 | <p>Obrotowe pętle do polipektomii jednorazowego użytku. Długość narzędzia 195 cm, średnica osłonki 2,4mm. Wyposażone w mechanizm obrotowy umożliwiający obrót pętli o 360st w wybranym kierunku, oraz w system typu Star Catheter Technology pozwalający na swobodne otwieranie i zamykanie pętli bez względu na stopień jej zagięcia. Wykonane z plecionego średnio giętkiego drutu. Średnica pętli 13mm, 20mm, kształt owalny. Pętle ze wskazaniem do polipektomii na zimno (bez użycia prądu), zawartej w instrukcji narzędzia. Pakowano pojedynczo w sterylnych pakietach.</p> | 10 | |
| 4 | <p>Trójwymiarowe narzędzie do usuwania polipów i ciał obcych. Wykonane z drutu oraz siatki nylonowej. W pełni obrotowy trójdrutowy koszyk. Długość narzędzia 230cm, średnica osłonki 2,5mm. Średnica koszyka 22mm, 26mm. Pakowano pojedynczo w sterylnych pakietach.</p> | 10 | |



Pakiet nr 24


| Lp. | Asortyment (nazwa) | Szacunkowa wielkość zamówienia | | |
|-----|---|--------------------------------|--|--|
| 1 | Kosz do ekstrakcji złogów z dróg żółciowych, z funkcją awaryjnej litotrypsji i z możliwością zerwania końcówki i schowania do osłonki.Trapezoidalny kształt, posiadający cztery druty. Współpracujący z przewodnikiem 0,035". Wymagane rozmiary kosza: 1,5 x 3; 2 x 4; 3x6 cm Sterylny pakiet, do bezpośredniego użycia. | 2 | | |
| 2 | Balon do usuwania i rewizji dróg żółciowych. Trójkanałowy, trzystopniowy, dobrze widoczny w rtg. Dostępny z ujściem kontrastu powyżej lub poniżej balonu, współpracujący z przewodnikiem 0,035" i długością przewodnika 450cm.. Balon o kwadratowych ramionach. Wielkość balonu: 9-12mm, 12-15mm, 15-18mm. W zestawie wymagane strzykawki zapewniające bezpieczną inflację balonu do określonej średnicy. Sterylny pakiet do bezpośredniego użycia. | 4 | | |

my dr

Pakiet nr 25

| Lp. | Asortyment (nazwa) | Szacunkowa wielkość zamówienia | | |
|-----|---|--------------------------------|--|--|
| 1 | Jednorazowy litryptor mechaniczny dostosowany do uchwytu MAJ-441 firmy „Olympus”. Sterylny, do użycia po rozpakowaniu | 4 | | |
| 2 | Jednorazowe kosze do usuwania złogów z dróg żółciowych. Kosz 8-drutowy, wykonany z miękkiego drutu, z możliwością rotacji, , wielkość otwartego kosza 20mm. Długość narzędzia 190cm, posiadające gniazdo do iniekcji,końcówka kosza zaokrąglona umożliwiająca swobodne wejście do dróg żółciowych. Średnica części wprowadzanej do kanału endoskopu 2,4mm. Narzędzie kompatybilne z litryptorem awaryjnym BML-110A. Sterylny pakiet do bezpośredniego użycia. | 10 | | |
| 3 | Jednorazowe kosze do usuwania złogów z dróg żółciowych. Kosz 4-drutowy, wykonany z twardego drutu, z możliwością rotacji, , wielkość otwartego kosza 22mm. Długość narzędzia 190cm, posiadające gniazdo do iniekcji,końcówka kosza zaokrąglona umożliwiająca swobodne wejście do dróg żółciowych. Średnica części wprowadzanej do kanału endoskopu 2,4mm. Narzędzie kompatybilne z litryptorem awaryjnym BML-110A. Sterylny pakiet do bezpośredniego użycia. | 10 | | |
| 4 | Pętle zaciskowe do zakładania na szypuły polipów średnicy 30mm. Jednorazowe. Współpracujące z narzędziem HX-20 ENDO-LOOP | 10 | | |

M J



My
D
10

| | | | | |
|---|--|----|--|--|
| 5 | Jednorazowe narzędzie do zapobiegania i opanowywania krwawienia. Wstępnie zmontowane. Składające się z : uchwyty, osłonki, rurki osłonowej i odłączanej pętli nylonowej. Długość narzędzia 230cm, wielkość pętli 30mm. Dostosowane do minimalnej średnicy kanału roboczego 2,8 mm. Sterylny pakiet do bezpośredniego użycia. | 10 | | |
| 6 | Adapter na kanał roboczy posiadający port do podłączenia rurki do wody i port do wprowadzenia narzędzia do kanału roboczego. Pakowany pojedynczo, sterylne | 10 | | |



Pakiet nr 26

| Lp. | Asortyment (nazwa) | Szacunkowa wielkość zamówienia | | |
|-----|--|--------------------------------|--|--|
| 1 | Jednorazowe igły iniekcyjne. Krótki kąt ścięcia, dostosowany do badań dolnego odcinka przewodu pokarmowego. Długość robocza 2400mm. Średnica ostrza igły 23G -25G. Długość igły 3mm – 6 mm. Dostosowane do kanału roboczego 3,2 mm. Pakiety sterylne, do bezpośredniego użycia | 40 | | |
| 2 | Jednorazowe igły iniekcyjne. Kąt ścięcia, dostosowany do badań górnego odcinka przewodu pokarmowego. Długość robocza 1650mm. Średnica ostrza igły 21G -25G. Długość igły 4mm – 6 mm. Dostosowane do kanału roboczego 2,8 mm. Pakiety sterylne, do bezpośredniego użycia | 40 | | |
| 3 | Jednorazowe igły iniekcyjne. W teflonowej osłonce, wyposażone w mechanizm pozwalający na regulację długości wysuwania igły, oraz w blokadę wybranej pozycji. Z możliwością swobodnego wysuwania i chowania igły przy mocno wygiętym endoskopie. Średnica ostrza igły 21G-23G, długość ostrza 4-6mm, długość 240 cm. Pakiety sterylne gotowe do użycia. | 40 | | |

| | | | | |
|---|--|----|--|--|
| 4 | <p>Jednorazowe klipsy hemostatyczne. Klips dwuramienny załadowany do zestawu, możliwość wielokrotnego otwierania i zamykania ramion klipsa przed całkowitym uwolnieniem, posiadające mechanizm rotacji klipsa. Współpracujące z kanałem roboczym endoskopu min 2,8 mm, i długości pozwalającej na stosowanie w gastroskopach i kolonoskopach (min 155cm i 235cm). Pakiety sterylne, do bezpośredniego użycia</p> | 60 | | |
| 5 | <p>Jednorazowy zestaw do opaskowania żyłaków przetyku, zawierający 7 podwiązek wykonanych z materiału hypoalergicznego, niezawierający lateksu. Podwiązki zamontowane w sposób nieograniczający pole widzenia, wyposażone w giętki dren, przeznaczony do irygacji miejsca obliteracji, przyłączany do głowicy zestaw z mechaniczną i dźwiękowa sygnalizacją momentu uwolnienia podwiązki. Zestaw zamontowany na giętkim plecionym drucie. Zestaw sterylny, do bezpośredniego użycia.</p> | 2 | | |

Handwritten signatures and initials in blue ink.



Pakiet nr 27

| Lp. | Asortyment (nazwa) | Szacunkowa wielkość zamówienia | |
|-----|---|--------------------------------|--|
| 1 | <p>Sfinkterotom trójkanałowy: oddzielne kanały do przewodnika, drutu tnącego, podawania kontrastu. Końcówka dystalna posiada dwukolorowy system znaczników ustawienia nożai oceny odległości, oraz znacznik widoczny w promieniach RTG. Długość narzędzia 170cm. Długość noska : 7mm i cięciwy 20mm, 25mm, 30mm. Nosek 3mm i 15mm i cięciwa 20mm, 30mm. Nosek 30mm i cięciwa 30mm. Część cięciwy pokryta warstwą izolacyjną zapobiegającą poparzeniom tkanki nie będącej celem papilotomii. Dostosowany do przewodnicy 0,035, wyposażony w mandryn stabilizujący dystalną część narzędzia Minimalna średnica kanału roboczego 2,8mm . Sterylny pakiet do bezpośredniego użycia, jedna sztuka w opakowaniu</p> | 20 | |
| 2 | <p>Sfinkterotom trójkanałowy: oddzielne kanały do przewodnika, drutu tnącego, podawania kontrastu. Końcówka dystalna posiada dwukolorowy system znaczników ustawienia nożai oceny odległości, oraz znacznik widoczny w promieniach RTG. Długość narzędzia 170cm. Długość noska : 7mm i cięciwy 20mm, lub 30mm. Część cięciwy pokryta warstwą izolacyjną zapobiegającą poparzeniom tkanki nie będącej celem papilotomii. Średnica przewodnicy 0,025, wyposażony w mandryn stabilizujący dystalną część narzędzia Minimalna średnica kanału roboczego 2,8mm . Sterylny pakiet do bezpośredniego użycia, jedna sztuka w opakowaniu.</p> | 5 | |

Pakiet nr 28

| Lp. | Asortyment (nazwa) | Szacunkowa wielkość zamówienia | |
|-----|---|--------------------------------|--|
| 1 | <p>Jednorazowy sfinkterotom obrotowy, z mechanizmem pozwalającym na obrót końcówki w dowolnym kierunku o 360°, ułatwiający ustawienie względem brodawki. W rękojeści blokada zagięcia cewnika. Sfinkterotom z niezależnymi kanałami do podawania kontrastu i przewodnika. Długość robocza min. 200cm, długość noska 5 mm, długość cięciwy 20-30 mm. Średnice końcówki dystalnej : 3,9Fr, 4,4Fr, 4,9Fr. Pracujący z przewodnikiem 0,035" i 0,025" o długości 450cm. Sterylny pakiet do bezpośredniego użycia, jedna sztuka w opakowaniu.</p> | 1 | |
| 2 | <p>Jednorazowy nóż igłowy, posiadający oddzielne kanały do :kontrastu, przewodnika, igły. Z możliwością wysuwania igły 4-6mm. Współpracujący z przewodnikiem 250cm. Sterylny pakiet do bezpośredniego użycia.</p> | 2 | |

M

J.

K

Pakiet nr 29

| Lp. | Asortyment (nazwa) | Szacunkowa wielkość zamówienia | | |
|-----|--|--------------------------------|--|--|
| 1 | Rozszerzadła do dróg żółciowych – typ Sochendry. Różne przekroje. Sterylne | 10 | | |

my

10

Pakiet nr 30

| Lp. | Asortyment (nazwa) | Szacunkowa wielkość zamówienia | | |
|-----|--|--------------------------------|--|--|
| 1. | <p>Jednorazowe szczoteczki do czyszczenia kanałów endoskopów, zawierające dwie szczotki na jednej osłonce, dające możliwość dwustronnego wprowadzania i przeciągania przez kanał endoskopu. Na końcu dalszym szczotek plastikowa osłonka chroniąca kanał endoskopu przed zarysowaniem , długość robocza 220cm , długość włosa 8mm , średnica 6mm , dopasowana do kanałów 2,0-4,2mm. Pakowane pojedynczo , zbiorcze opakowanie do 50 szt.</p> | 1 000 | | |
| 2. | <p>Jednorazowe szczoteczki do czyszczenia gniazd endoskopów z wyciorami dostosowanymi do kanału 1,2-6,0mm. Pakowane pojedynczo .</p> | 300 | | |

Handwritten signatures and initials in blue ink.

Pakiet nr 31

| Lp. | Asortyment (nazwa) | Szacunkowa wielkość zamówienia | | |
|-----|--|--------------------------------|--|--|
| 1 | Jednorazowe szczypce chwytające do usuwania polipów i ciał obcych. 3- ramienne, z zaokrąglonymi końcówkami, minimalizującymi uszkodzenie tkanek . Długość robocza 2300mm. Szerkość otwarcia 210 mm . Dostosowane do kanału endoskopu min. 2,8mm. Sterylnie, gotowe do użycia. | 10 | | |

my de 20

Pakiet nr 32

| Lp. | Asortyment (nazwa) | Szacunkowa wielkość zamówienia | | |
|-----|---|--------------------------------|--|--|
| 1. | <p>Jednorazowe szczypce biopsyjne, o zwiększonej pojemności łopatek, z systemem umożliwiającym otwieranie bez względu na sposób zagięcia, z podwójnymi otworami szczękach. Średnica szczęk 2,4 mm. Długość 160 i 240 cm. Pokryte powłoką redukującą tarcie i ułatwiającą przejście przez kanał roboczy endoskopu przy znacznym jego zagięciu. Współpracujące z kanałem roboczym 3,2 mm.</p> | 50 | | |
| 2. | <p>Jednorazowe szczypce biopsyjne. Długość robocza 240 mm, średnica szczęk 2,4 mm, współpracujące z kanałem roboczym 2,8 mm. Łyżeczki elioidalne z ząbkami z możliwością biopsji stycznej i możliwością otwarcia szczypiec w każdym zagięciu. Bez igły. Ostionka z tworzywa sztucznego pokryta substancją hydrofilną i markerami sygnalizacyjnymi.</p> | 1 000 | | |
| 3. | <p>Jednorazowe szczypce biopsyjne. Długość robocza 160 i 240 cm. Średnica szczęk 2,4 mm, współpracujące z kanałem roboczym 2,8 mm. Łyżeczki z ząbkami i z okienkiem z możliwością biopsji stycznej i otwarcia szczypiec w każdym zagięciu. Bez igły i z igłą. Kształt łyżeczek okrągły i elioidalny. Ostionka z tworzywa sztucznego pokryta substancją hydrofilną i markerami sygnalizacyjnymi.</p> | 1 000 | | |

My

ad

Pakiet nr 33

| Lp. | Asortyment (nazwa) | Szacunkowa wielkość zamówienia | |
|-----|--|--------------------------------|--|
| 1 | <p>Jednorazowy cewnik do kontrastowania dróg żółciowych. Końcówka dalsza narzędzia z krzyżowym nacięciem . Średnica końcówki 2,5Fr ; końcówka narzędzia widoczna w promieniach RTG . Długość cewnika 1950mm , dostosowany do przewodnicy maksymalnie 0,035" . Wymagany wprowadzony mandaryn zapewniający odpowiednią stabilność narzędzia . Sterylny pakiet do bezpośredniego użycia , w opakowaniu jedna sztuka .</p> | 20 | |
| 2 | <p>Jednorazowy cewnik do kontrastowania dróg żółciowych. Końcówka dalsza zakończona metalową kulką . Średnica końcówki dalszej 6Fr . Widoczna w promieniach RTG, znaczniki co 3mm . minimalna średnica kanału roboczego 2,8mm , długość narzędzia 1950mm . Dostosowany do przewodnicy maksymalnie 0,035" . Wymagany wprowadzony mandaryn zapewniający odpowiednią stabilność narzędzia . Sterylny pakiet do bezpośredniego użycia , w opakowaniu jedna sztuka .</p> | 15 | |
| 3 | <p>Jednorazowy cewnik do kontrastowania dróg żółciowych. Wymagane kształty końcówek dalszych narzędzia :standardowe , krótkie zwięzane , zwięzane ,długie zwięzane. Średnica końcówki 3,5-4,0Fr ;końcówka narzędzia widoczna w promieniach RTG, długość cewnika 1950mm . Dostosowany do przewodnicy maksymalnie 0,025" - 0,035" . Wymagany wprowadzony mandaryn zapewniający odpowiednią stabilność narzędzia . Sterylny pakiet do bezpośredniego użycia , w opakowaniu jedna sztuka .</p> | 4 | |

Handwritten signature

| | | | |
|----|---|----|--|
| 4 | <p>Prowadnica jednorazowa . Srednica 0,025"lub 0,035" (do wyboru według potrzeb) . Długość 4500mm . Końcówka giętka , prosta lub zakrzywiona , pokryta powłoką hydrofilną 70mm , widoczną w promieniach RTG . Końcówka umożliwia pomiar za pomocą znaczników 50-70 mm zielony znacznik ,80-90 mm znacznik spiralny . Prowadnica pokryta powłoką fluorową , rdzeń umożliwia utworzenia pętli alfa . Sterylny pakiet do bezpośredniego użycia , w opakowaniu jedna sztuka .</p> | 20 | |
| 5 | <p>Jednorazowy cewnik do kontrastowania dróg żółciowych z regulacją kątową 90° - góra , 30°- dół. Długość narzędzia 1950 mm , średnica końcówki dalszej 4Fr , minimalna średnica kanału roboczego 3,2 mm . Sterylny pakiet do bezpośredniego użycia .</p> | 2 | |
| 6. | <p>Zestaw do drenazu nosowo-żółciowego . W zestawie cewnik drenujący i złącze typu Luer-lock . Kształt końcówki - typu alfa , posiadające znacznik widoczny w RTG . Długość drenu 255cm , średnica 6Fr 7 Fr . Minimalna średnica kanału roboczego 2,8mm . Zestaw sterylny , gotowy do użycia .</p> | 2 | |





Pakiet nr 34

| L.p. | Asortyment (nazwa) | Szacunkowa wielkość zamówienia | | |
|------|---|--------------------------------|--|--|
| 1. | Igła dopęcherzowa do podawania botuliny współpracująca z cystoskopami lub histeroskopami o dł. max.35cm i średnicy 4,8 - 5 Fr , 5-cio stopniowa regulacja wklucia od 1 do 5mm . | 10 | | |

MY 2 ll

Pakiet nr 35

| Lp. | Asortyment (nazwa) | szacunkowa wielkość zamówienia | | |
|-----|--|--------------------------------|--|--|
| 1 | <p>Igła do biopsji mamotomicznej w rozmiarze 10G i 8G:</p> <ul style="list-style-type: none"> - możliwość podania znieczulenia w trakcie biopsji bez konieczności wyciągania igły z piersi - system rotacyjny noża tnącego - prędkość rotacyjna noża tnącego: min. 870 obrotów na minutę - podgląd ostatnio pobranej próbki celem kontroli wizualnej oraz możliwość wyboru jednego z czterech miejsc podglądu - regulacja wielkości komory biopsyjnej w tej samej igle bez wymowywania igły z piersi: komora pełna, komora 18mm i komora 12mm - skalpelowy system wprowadzania igły - zintegrowany z igłą system zarządzania próbkami składający się z dwunastu komór na pobrane próbki - igła wspomaganą dwiema liniami podciśnienia: osiową i boczną. | 50 | | |

Zamawiający wymaga w ramach oferty - użyczenia sprzętu do próżniowej biopsji piersi pod kontrolą USG i RTG, do którego będą kompatybilne w/w artykuły .

Pakiet nr 36

| Lp. | Asortyment (nazwa) | szacunkowa wielkość zamówienia (szt) | | |
|-----|--|---------------------------------------|--|--|
| 1 | Folia operacyjna wykonana z poliestru o grub. 0,025 +/- 5% mm oddychająca , niepalna i antystatyczna, paroprzepuszczalność powyżej 400g/m ² / 24 godz z systemem bezpiecznej aplikacji ze znacznikiem o wymiarach powierzchni przylepnej rozmiar: 20 +/- 5% cm x 25 +/- 5% cm | 300 | | |

my d

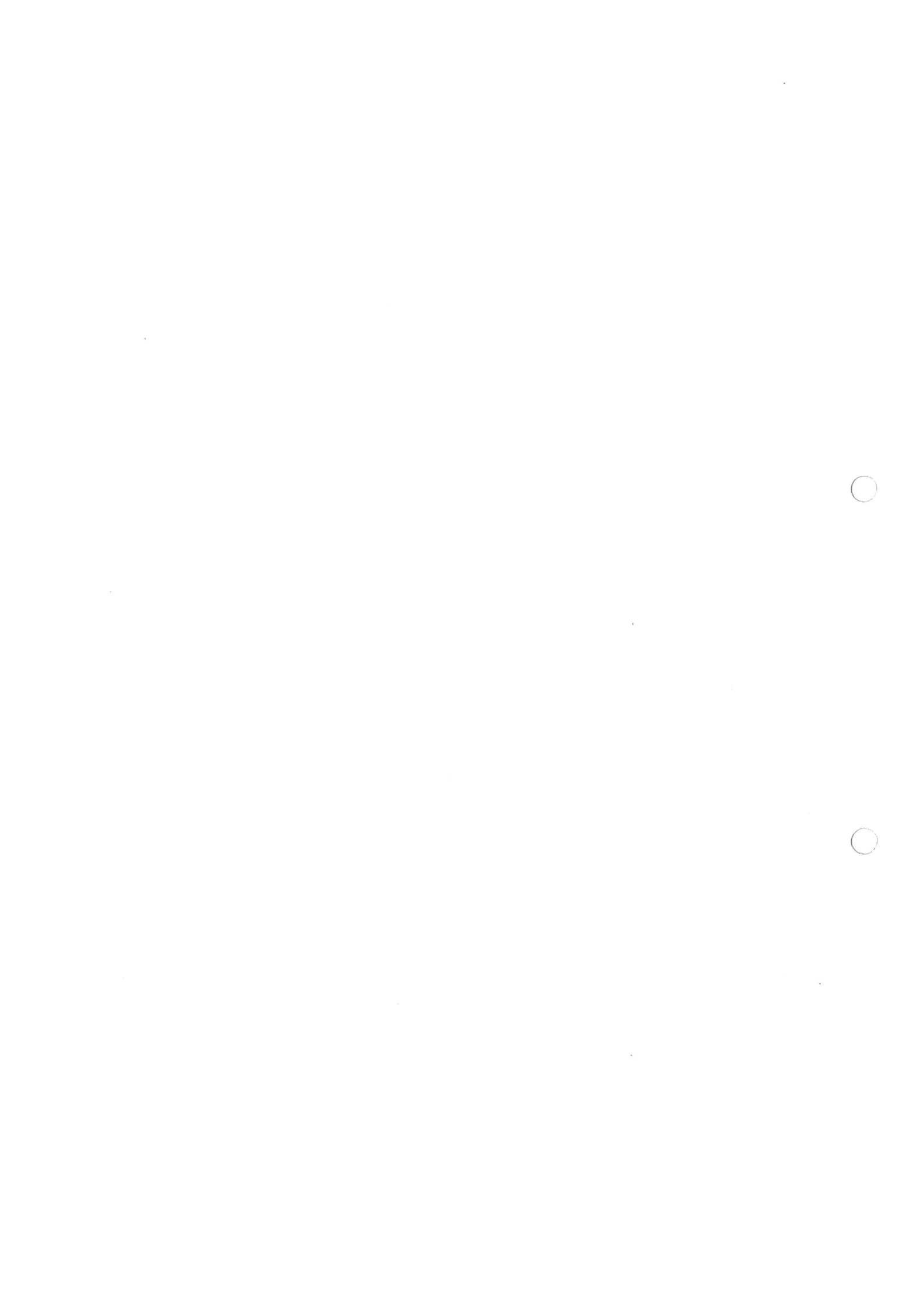
M

Pakiet nr 37

| L-p. | Asortyment (nazwa) | Szacunkowa wielkość zamówienia | | |
|------|---|--------------------------------|--|--|
| 1. | Elektroda neutralna jednorazowa z kablem przyłączeniowym. Długość kabla min 4m. Okrągła symetrycznie dzielona z zewnętrznym pierścieniem ekwipotencjalnym odizolowanym elektrycznie i mechanicznie od powierzchni elektrody. Elektroda umożliwiająca dowolną aplikację w stosunku do operowanego miejsca. Na podłożu z włókny, dokładnie przylegająca do skóry, powierzchnia 80-85cm ² powierzchnia pierścienia 22-23cm ² . Do każdej elektrody dołączona instrukcja o nr serii i dacie ważności w formie samoprzylepnej. | 50 | | |
| 2 | Elektroda neutralna jednorazowa, okrągła symetrycznie dzielona z zewnętrznym pierścieniem ekwipotencjalnym odizolowanym elektrycznie i mechanicznie od powierzchni elektrody. Elektroda umożliwiająca dowolną aplikację w stosunku do operowanego miejsca. Na podłożu z włókny, dokładnie przylegająca do skóry, powierzchnia 80-85cm ² powierzchnia pierścienia 22-23cm ² . Do każdej elektrody dołączona informacja o nr serii i dacie ważności w formie samoprzylepnej. | 400 | | |
| 3 | Sonda argonowa jednorazowa z wypływem dookólnym lub na wprost. Długość 2,2m, średnica 2,3mm. Wyposażona w zintegrowany filtr antybakteryjny, z funkcją rozpoznawania instrumentów w diatermii erbe. Zapakowana w sterylny pakiet z informacją o nr serii i dacie ważności w formie samoprzylepnej. | 10 | | |

my dr

K



Pakiet nr 38

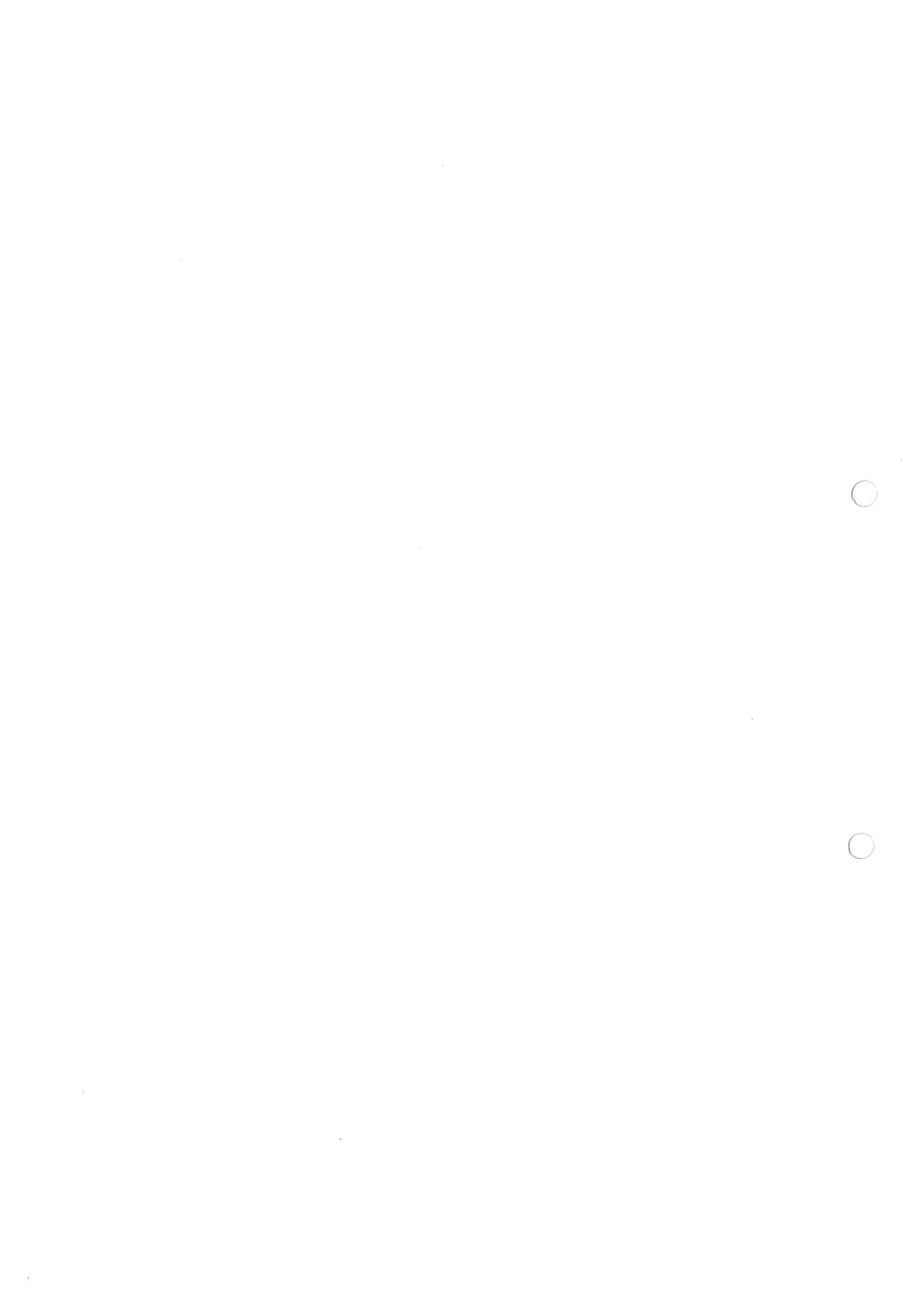
| L.p. | Asortyment (nazwa) | Szacunkowa wielkość zamówienia | | |
|------|---|--------------------------------|--|--|
| 1. | Jednorazowe pułapki na polipy do szeregowego montażu z endoskopem | 100 | | |
| 2 | Tusz do endopigmentacji zmian endoskopowych. Załadowany do sterylnej strzykawki poj. 5ml .Przeznaczony do oznaczania zmian w przewodzie pokarmowym. | 10 | | |

M d *h*

Pakiet nr 39

| Lp. | Asortyment (nazwa) | szacunkowa wielkość zamówienia (szt.) | | |
|-----|---|---------------------------------------|--|--|
| 1. | Haczyk laryngologiczny do usuwania woszczyny, zwany potocznie pętlą laryngologiczną, lub pętlami do usuwania woskowiny. Pętle wykonane są z elastycznego materiału , w różnych kolorach (biały, szary, zielony, niebieski, różowy). Każdy kolor odpowiada określonej kolorystyce kształtowi i wielkości końcówki. | 100 | | |

my d 10



Pakiet nr 40

| L.p. | Asortyment (nazwa) | Szacunkowa wielkość zamówienia | | |
|------|--|--------------------------------|--|--|
| 1. | Zestaw do drenażu przezskórnego metodą jednostopniową o rozm. 9F, w skład którego wchodzi: - kateter typ Pigtail - igła dwuczęściowa - opaska zaciskowa - kołnierz | 10 | | |

my do H



Pakiet nr 41

| Lp. | Asortyment (nazwa) | Szacunkowa wielkość zamówienia | | |
|-----|---|--------------------------------|--|--|
| 1 | Klipsy tytanowe rozmiar ML (średnio-duże) zamykane "oczkowo" tj. zamykane poprzez zetknięcie końców ramion klipsa a następnie zwarcie ramion na całej długości (co prowadzi do uchwylenia struktury anatomicznej bez możliwości jej wymknięcia w momencie zamykania klipsa). Wymiary: długość 7,9mm, rozwartość ramion 8,1mm. Kompatybilne z klipsownicą firmy Aesculap Chifa, 20 x 6 klipsów z możliwością przylepienia do stolika , na czas trwania umowy użyczenie klipsownicy . | 10 op | | |
| 2 | Klipsy tytanowe rozmiar M (średnie) zamykane „oczkowo” tj. zamykane poprzez zetknięcie końców ramion klipsa a następnie zwarcie ramion na całej długości (co prowadzi do uchwylenia struktury anatomicznej bez możliwości jej wymknięcia w momencie zamykania klipsa). Wymiary: długość 4,9 mm, rozwartość ramion: 6,2 mm, długość zamkniętego klipsa 5,9mm. Kompatybilne z pojedynczą klipsownicą, pakowane 30 x 6 klipsów | 10 op | | |
| 3 | Uszczelka typu EJ702/250 to trokaru 5mm, pakowanie 20 szt | 3 op | | |
| 4 | Uszczelka typu EJ752/250 to trokaru 10mm, pakowanie po 20szt | 3 op | | |

My d 20

| | | | |
|----|--|--------|--|
| 5 | <p>Port infuzyjny kompatybilny z MRI, do wysokich ciśnień 325PSI, zapakowany wspólnie z akcesoriami:</p> <ul style="list-style-type: none"> -jednokomorowy port infuzyjny kształt delta, komora tytanowa, obudowa epoksydowo-żywicza, płaska membrana do 3000 nakłuć, wysokość portu do 12,5mm -cewnik silikonowy dł. 800mm z oznakowaniem długości co 1 cm z opisem co 5cm, cewnik zakończony łącznikiem Luer, średnica wewnętrzna cewnika 1,0 i 1,1mm, średnica zewnętrzna cewnika 2,2 i 2,8mm (wymagane porty z cewnikami 6,5 i 8,5F) -igła do nakłucia membrany portu ze skrzydełkami 20G/20mm (zakrzywiona) -dłut prowadzący typu J w "podajniku" (w rurce zwiniętej w "ślimaka") -tunelizator (pręt do tunelizowania, tępo zakończony) -rozrywalna osłonka wprowadzająca <p>10ml trzyczęściowa strzykawka w pełni od latania</p> | 10 szt | |
| 6 | <p>Igła do portów do podawania długoterminowych wlewów w rozmiarze 19G/20mm, 20G/20mm 22G/20mm z gietkami płatkami do mocowania, zawierająca dren wraz z zaciskiem i zaworkiem</p> | 10 szt | |
| 7 | <p>Kapturek uszczelniający silikonowy czerwony do trokaru śr.5mm i zielony do trokaru śr. 10mm, pakowane po 20 szt</p> | 4 op | |
| 8 | <p>Konwerter reduktor silikonowy zielony z trokaru śr 5/10mm, pakowane po 5 szt</p> | 4 op | |
| 9 | <p>Uszczelka silikonowa wewnętrzna do trokaru o śr 5mm , pakowanie po 20sztuk</p> | 2 op | |
| 10 | <p>Uszczelka silikonowa wewnętrzna do trokaru o śr 10mm, pakowanie po 20sztuk</p> | 2 op | |
| 11 | <p>Kapturek uszczelniający typu Luer-Lock do trokaru kolor czarny, opakowanie zawiera 20 sztuk</p> | 3 op | |

Pakiet nr 42

| L. p. | Asortyment (nazwa) | Szacunkowa wielkość zamówienia (szt) | |
|-------|---|--------------------------------------|--|
| 1 | Poliuretanowa kaniula do wlewów dożylnych 22G dł. 25mm | 50 | |
| 2 | Poliuretanowa kaniula do wlewów dożylnych 22G dł. 25mm* | 4 000 | |
| 3 | Poliuretanowa kaniula do wlewów dożylnych 20G dł. 25-32mm | 100 | |
| 4 | Poliuretanowa kaniula do wlewów dożylnych 20G dł. 25-32mm* | 6 000 | |
| 5 | Poliuretanowa kaniula do wlewów dożylnych 18G dł. 35-45mm | 100 | |
| 6 | Poliuretanowa kaniula do wlewów dożylnych 18G dł. 35-45mm* | 1 100 | |
| 7 | Poliuretanowa kaniula do wlewów dożylnych 16G dł. 45-50mm | 100 | |
| 8 | Poliuretanowa kaniula do wlewów dożylnych 16G dł. 45-50mm* | 100 | |
| 9 | Poliuretanowa kaniula do wlewów dożylnych 14 G dł.45-50mm | 50 | |
| 10 | Poliuretanowa kaniula do wlewów dożylnych 14 G dł.45-50mm* | 50 | |
| 11 | koreczki do kaniul, sterylne, pakowane pojedynczo | 10 000 | |
| 12 | Korek luer-lock jedn. do kaniul - dwufunkcyjny koreczek zamykający kaniulę oraz służący do zamykania i zabezpieczenia strzykawki z lekiem, pakowany pojedynczo. | 1 000 | |

Część żylna kaniuli ma być widoczna w promieniach RTG i nie zawierać PCV i lateksu.

Pakowane pojedynczo, sterylne

* tzw.kaniula bezpieczna

Zamawiający wymaga badań laboratoryjnych lub klinicznych potwierdzających biokompatybilność materiału z którego są wykonane oferowane kaniule .

*** Zamawiający wymaga dostarczenia próbek - po 1 szt. do każdej pozycji.**

Pakiet nr 43

| Lp. | Asortyment (nazwa) | Szacunkowa wielkość zamówienia (szt) | | |
|-----|---|--|--|--|
| 1. | Aparat do pobierania leku z fiołki do strzykawki w systemie zamkniętym z połączeniem bezigłowym ; przyrząd z filtrem powietrza 0,2µm do przygotowywania i podawania leków do chemioterapii z fiolek , produkt bezlataksowy i bez PCV , objętość napełniarnia wstępne 0,3 - 0,4ml , długość 6,2 - 6,4cm , sterylne . * | 100 | | |

* Zamawiający wymaga dostarczenia aktualnych potwierdzających badań mikrobiologicznych.

* Zamawiający wymaga dostarczenia 1 szt. próbki .

Handwritten signatures in blue ink.

Pakiet nr 44

| Lp. | Asortyment (nazwa) | Szacunkowa wielkość zamówienia (szt.) | |
|-----|--|---------------------------------------|--|
| | Kaniula bezpieczna do podawania płynów i leków z automatycznie zamykającym się zabezpieczeniem ostrza igły po wyjęciu z kaniuli, wykonana z poliuretanu bez portu górnego, posiadająca wtopione paski kontrastujące w promieniach RTG, skrzydełka zapewniające dobrą stabilizację; kaniula wyposażona w zastawkę zapobiegającą wypływowi krwi po wyjęciu igły z kaniuli, możliwość zastosowania do dostępu żylnego i tętniczego - dot. poz. 1-3. | | |
| 1. | Kaniula z zastawką uniemożliwiająca wypływ krwi podczas kaniulacji roz. 18G dł. 32mm +/- 5% | 200 | |
| 2. | Kaniula z zastawką uniemożliwiająca wypływ krwi podczas kaniulacji roz. 20G dł.25mm +/- 5%; 20G dł. 32mm +/- 5% | 600 | |
| 3. | Kaniula z zastawką uniemożliwiająca wypływ krwi podczas kaniulacji roz. 22G dł.25mm +/- 5% | 200 | |

Pakowane pojedynczo, sterylne.

Sprzęt musi spełniać wymogi konieczne dla wyrobów medycznych

* Zamawiający wymaga dostarczenia próbek - po 1 szt. do każdej pozycji.

M *dr* *R*

Pakiet nr 45

| Lp. | Asortyment (nazwa) | szacunkowa wielkość zamówienia | | |
|-----|---|--------------------------------|--|--|
| 1 | Bezpieczny zestaw do pobierania popłuczyn z drzewa oskrzelowego złożony z cewnika (CH 14) odsysającego z jednym bocznym otworem oraz probówką 15 - 20 ml z zamknięciem, rurką ssącą i etykieta; | 250 | | |

Uwaga:

Sprzęt musi spełniać wymogi konieczne dla wyrobów medycznych.

* Zamawiający wymaga dostarczenia próbek w ilości 1 szt.

Pakiet nr 46

| Lp. | Asortyment (nazwa) | Szacunkowa wielkość zamówienia (szt) | | |
|-----|---|--|--|--|
| 1. | <p>Klipsownica do endoskopowego tamowania krwawień . Narzędzie jednoelementowe składające się z ostionki zwojowej i teflonowej , umożliwiającej rotację 1:1 oraz otwieranie klipsa przy dużym zagięciu endoskopu . Narzędzie posiada możliwość wielokrotnego zamykania i otwierania klipsa przed jego uwolnieniem , oraz posiada stoper zapobiegający przypadkowemu uwolnieniu klipsa. Długość robocza 2300cm , szerokość otwarcia ramion klipsa 11mm . Minimalna średnica kanału roboczego endoskopu 2,8mm . Opakowanie sterylne , gotowe do użycia z założonym klipsem .</p> | 100 | | |
| 2. | <p>Szczypce biopsyjne jednorazowego użytku . Długość narzędzia 1550 mm oraz 2300 mm , dostosowane do kanału roboczego min. 2,8 mm . Łyzeczki owalne oraz typu "aligator" z igłą lub bez , łyżeczki uchylne do biopsji stycznych , o dwustopniowym ścięciu i gładkich krawędziach wykonane ze stali nierdzewnej. Posiadające teflonową osłonkę bezpieczną dla kanałów biopsyjnych endoskopów . Szczypce zapakowane oddzielnie w pakiety sterylizowane metodą napromieniowania promieniami gamma .</p> | 400 | | |
| 3. | <p>Pętle elektrochirurgiczne do szybkich cięć . Wykonane z mocnego monofilamentowego drutu , średnica drutu 0,3mm . Średnica pętli 10, 15 ,25mm - do wyboru przez zamawiającego , długość robocza 230cm . Kształt pętli owalny . Opakowanie sterylne , gotowe do użycia .</p> | 200 | | |

| | | | | |
|----|---|-------|--|--|
| 4. | Jednorazowy ustnik z gumką wykonaną z silikonu do wszystkich endoskopów stosowanych w górnym odcinku przewodu pokarmowego .Wymiary otworu głównego 22x27mm, wykonany z polipropylenu, taśma mocująca wykonana z silikonu. Ustnik i taśma mocująca bez zawartości lateksu. Każdy ustnik zapakowany oddzielnie, opakovanie po 50 szt. | 3 000 | | |
|----|---|-------|--|--|

Handwritten blue ink marks, possibly initials or a signature.



Pakiet nr 47

| Lp. | Asortyment (nazwa) | Szacunkowa wielkość zamówienia(szt) | | |
|-----|---|---------------------------------------|--|--|
| 1. | Zestawy do protezowania dróg żóciowych z protezą typu Amsterdam wykonaną z materiału zapewniającego przedłużoną drożność, fabrycznie zmontowany; zawiera cewnik prowadzący, cewnik popychający oraz protezę zamocowaną w sposób umożliwiający korektę jej położenia zarówno w przód jak i w tył, współpracuje z przewodnikiem o średnicy 0.035". Wymagane długości protez: 5, 7, 10, 12, i 15 cm, wymagane średnice protez: 7, 8.5, 10 i 11.5 Fr | 10 | | |
| 2. | Sfinkterotom obrotowy jednarazowego użytku , z możliwością płynnego obrotu końcówki o 360° . Rękojeść wyposażona w hamulec utrzymania zagięcia cewnika . Sfinkterotom z niezależnymi kanałami dla przewodnika i podawania kontrastu . Długość robocza 200cm , dł. noska 5mm , cięciwa tnąca 20 , 30mm . Średnica końcówki dystalnej 4,4 Fr . W zestawie z przewodnikiem o długości 450cm , z końcówką hydrofilną dł. 5cm , 10cm oraz 10cm , 5 cm po obu końcach tego samego przewodnika . | 2 | | |

Handwritten signatures and initials.

Pakiet nr 48

| Lp. | Asortyment (nazwa) | Szacunkowa wielkość zamówienia | | |
|-----|--|--------------------------------|--|--|
| 1. | <p>Zestaw do przezskórnej endoskopowej gastrostomii w wersji "Push" i "Pull". Rozmiar 20Fr i 24Fr. Wykonany z silikonu. Z możliwością przesunięcia zestawu przezskórnym. Zestaw wyposażony w port typu "Y" z niezależnymi portami do odżywiania i podawania leków , z kłami do szczelnego zamknięcia drenu. W zestawie: dren PEG, igła z mandrynem pętłą do przeciągnięcia drutu, drut do przeciągnięcia drenu PEG, skalpel, obłożenie z otworem, komplet gazików, nożyczki, zagięty pean, 2 zewnętrzne nasadki zabezpieczające PEG.</p> | 25 | | |

16

24 d

Pakiet nr 49

| Lp. | Asortyment (nazwa) | Szacunkowa wielkość zamówienia (szt.) | | |
|-----|--|---------------------------------------|--|--|
| 1. | Dren do grawitacyjnego wypełniania trzech zewnętrznych przetworników ciśnienia - jałowy, jednorazowy, z widoczną datą ważności , pasujący do aparatu Ellipse lub równoważny . | 30 | | |
| 2. | Przewód do pompy infuzyjnej do aparatu Ellipse lub równoważny, zaprojektowany tak , aby współpracował z pompą infuzyjną aparatu do badań urodynamicznych , zapewniając dostarczenie płynu infuzyjnego z żadaną prędkością. Wszystkie przewody powinny być wyposażone w obrotowy konektor Luer gwarantujący właściwe połączenie przewodu z cewnikiem, kompatybilne z aparatem Ellipse firmy Andromeda, j.u., sterylne, pakowane pojedynczo, z widoczną datą ważności, przewody nie mogą zawierać lateksu. | 30 | | |
| 3. | Wymienna końcówka do przewodu pompy infuzyjnej wyposażona w jednokierunkowy zawór zwrotny, zaprojektowany tak, aby pasował pomiędzy przewód pompy i cewnik, j.u., sterylna, pakowana pojedynczo, z widoczną datą ważności . Konstrukcja konektora ma zabezpieczać przewód pompy przed cofaniem się płynów z cewnika. Konektor pasujący do pompy Ellipse lub równoważny. | 30 | | |
| 4. | Dren łączący przetwornik ciśnienia z cewnikiem dług. 150cm , końcówka luer-lock niebieska, jałowy, jednorazowy, z widoczną datą ważności, pakowany pojedynczo, pasujący do aparatu Ellipse lub równoważny . | 30 | | |

[Handwritten signatures]

| | | | | |
|----|--|-----|--|--|
| 5. | Dren łączący przetwornik ciśnienia z cewnikiem dług. 150cm , końcówka luer-lock żółta, jałowy, jednorazowy, z widoczną datą ważności, pakowany pojedynczo, pasujący do aparatu Ellipse lub równoważny . | 30 | | |
| 6. | Dren łączący przetwornik ciśnienia z cewnikiem dług. 150cm , końcówka luer-lock czerwona, jałowy, jednorazowy, z widoczną datą ważności, pakowany pojedynczo, pasujący do aparatu Ellipse lub równoważny . | 30 | | |
| 7. | Cewnik 3-kanalowy do wykonywania cystometrii i profilometrii o śr.8Fr z filtrem artefaktów , w którym kanał infuzji/perfuzji jest wspólny z kanałem do pomiaru ciśnienia cewkowego, o specjalizowanej konstrukcji dopasowany do aparatów firmy Andromeda zapewniający możliwość wykonywania profilometrii cewkowej bez konieczności stosowania dodatkowych elementów układu pomiarowego, niezbędnych przy tradycyjnych cewnikach 3-drożnych do prawidłowego wykonania profilometrii cewkowej - śr.8Fr, dług. 400mm, odległość pomiędzy kanałem Pves-Pura 60mm oraz Pves-Inf 60mm, materiał cewnika PVC , jednorazowe, jałowe, z widoczną datą ważności , pakowane pojedynczo, kompatybilne z aparatem Ellipse f.Andromeda , zakończenia cewnika muszą posiadać kolorowe złącza typu Luer-Lock ułatwiające ich właściwe podłączenia wg schematu : | 100 | | |

Handwritten signatures and initials in blue ink.

| | | | | |
|----|--|---|--|--|
| 8. | <p>Dwukanałowy cewnik rektalny z balonem - zakończenia cewników muszą posiadać kolorowe złącza typu Luer-Lock ułatwiające ich właściwe podłączenia wg schematu : kolor czerwony → ciśnienie śródbrzuszne mierzone w odbycie → do podłączenia do końcówki kanału pomiarowego Pabd ;jednorazowy, sterylny, giętki, elastyczny, miękki, z widoczną datą ważności, pakowany pojedynczo, cewnik i balon bez latexu, śr. 9Fr ,dł. 200mm ,cewnik wykonany z materiału PEBAX, balon wykonany z materiału : PVC/POLIZOPREN, śr balonu 16mm, dł. balonu 30mm .</p> | 5 | | |
| 9. | <p>Zewnętrzny przetwornik ciśnienia PVB do aparatu Ellipse f.Andromeda lub równoważny - sterylny , pakowany pojedynczo , z widoczną datą ważności .</p> | 5 | | |

M
P
R

Pakiet nr 50

| Lp. | Asortyment (nazwa) | Szacunkowa wielkość zamówienia (szt) | | |
|-----|---|--|--|--|
| 1 | Filtr gazu CO2 do insuflatorów kompatybilny z urządzeniem STORZ | 300 | | |
| 2 | Dren insuflacyjny CO2, silikonowy, nadający się do sterylizacji, do zast. kompatybilny z endoflatorem firmy STORZ | 4 | | |
| 3 | Zestaw drenu płuczącego, do zast. Z pomocą kompatybilny z urządzeniem STORZ, do laparoskopii wielorazowy. | 4 | | |
| 4 | Dren krótki, LAP | 25 | | |
| 5 | Dren ssący (dwuczęściowy), długi, silikonowy, nadający się do sterylizacji | 4 | | |
| 6 | Membrana do kopolki drenu wielorazowego do pompy Endomat Hamou | 30 | | |
| 7 | Dysk gumowy, mały do pompy EH | 20 | | |
| 8 | Filtr gazu do pomp ssąco-płuczających kompatybilny z urządzeniem firmy STORZ, niesterylny | 30 | | |
| 9 | Uszczelka do pompy EH | 20 | | |

Handwritten signatures and initials in blue ink.



Pakiet nr 51

| Lp. | Asortyment (nazwa) | Szacunkowa wielkość zamówienia (szt.) | | |
|-----|--|---------------------------------------|--|--|
| 1 | Dren płaski typu Jackson Pratt - silikonowy , materiał części drenującej w całości kontrastujący w promieniach RTG , szerokość 10 mm , L-800 mm | 10 | | |
| 2 | Dren wielokanalikowy, wykonany z silikonu 9 kanalikowy , długość 40 cm . W całości kontrastujący w promieniach RTG . | 10 | | |
| 3 | Dren brzuszny wykonany ze 100% transparentnego silikonu , perforacja na długości 10 cm , długość 50 cm , pasek kontrastujący w RTG na całej długości drenu . Rozmiar : CH.27 | 30 | | |
| 4 | Dren brzuszny wykonany ze 100% transparentnego silikonu , perforacja na długości 10 cm , długość 50 cm , pasek kontrastujący w RTG na całej długości drenu . Rozmiar : CH.30 | 40 | | |
| 5 | Dren brzuszny wykonany ze 100% transparentnego silikonu , perforacja na długości 10 cm , długość 50 cm , pasek kontrastujący w RTG na całej długości drenu . Rozmiar : CH.33 | 40 | | |
| 6 | Dren Penrose silikonowy , długość 50 cm , rozmiar 19 mm . | 10 | | |
| 7 | Dren Penrose silikonowy , długość 50 cm , rozmiar 25 mm | 10. | | |
| 8 | Licznik igieł z możliwością bezpiecznego zdejmowania ostrzy | 200 | | |

Handwritten signature and initials in blue ink.

Sprzęt musi spełniać wymogi konieczne dla wyrobów medycznych

Pakiet nr 52-depozyt

| Lp. | Asortyment (nazwa) | Szacunkowa wielkość zamówienia (szt) | | |
|-----|---|--|--|--|
| 1. | Precyzyjne kleszczyki do uszczelniania naczyń i pęczków tkankowych , długość elektrody 16 - 17mm , kąt rozwarcia szczęk 28st., długość 18-19cm , z przewodem , wbudowanym nożem , aktywane ręcznie lub nożnie , kompatybilne z systemem zamykania naczyń LigaSure | 12 | | |
| 2. | Narzędzie do zabiegów klasycznych do uszczelniania i rozdzielania naczyń oraz pęczków tkankowych w systemie zamykania naczyń do 7mm włócznie , średnica trzonu 13,5mm , długość 18cm , trzon obracany o 180 stopni , szczęki zakrzywione pod kątem 14 stopni , uruchamianie systemu zamykania naczyń włącznikiem ręcznym lub nożnym , szczęki z wbudowanym nożem , narzędzie z wbudowanym przewodem , kompatybilne z systemem zamykania naczyń LigaSure | 24 | | |

Sprzęt musi spełniać wymogi konieczne dla wyrobów medycznych

depozyt - po 6 szt.

Pakiet nr 53

| Lp. | Asortyment (nazwa) | szacunkowa wielkość zamówienia | | |
|-----|--|--------------------------------|--|--|
| 1 | Białe z włókna syntetycznego, odporne na maści i tłuszcze o zmiennym stopniu ucisku, przewiewne, bez szwu, łatwe do zakładania, wzmocnienie pięty, kontrolny otwór na spodzie stopy, przystosowane do prania w temp. 95st. Z mankietem samonośnym zaopatrzonym w silikonowe punkty, w rozmiarach: dł. 70 cm i obwodach uda: 58- 60cm, 68-70cm, 75-77 cm | 100 | | |

Uwaga:

Sprzęt musi spełniać wymogi konieczne dla wyrobów medycznych.

Pakiet nr 54

| Lp. | Asortyment (nazwa) | Szacunkowa wielkość zamówienia | | |
|-----|--|--------------------------------|--|--|
| 1 | Zgłębnik żołądkowy, długość 123-125 cm, cztery znaczniki-kreski 3-(45cm/55cm/65cm/75cm) od końca dystalnego, opakowanie foliowe, sterylne, cztery otwory boczne, jeden centralny, | 100 | | |
| 2 | Zgłębnik do płukania żołądka CH16/CH24/CH34, zakończony ślepo; cztery otwory boczne; dł 150cm - 152cm +strzykawka 140 ml; sztywny łącznik cewnik-strzykawka; zacisk suwakowy zgłębnika; PCV; niesterylne; | 10 | | |
| 3 | Zgłędnik do żywienia Kangaroo wykonany z termoczułego poliuretanu, z linią widoczną w rtg, obciążony końcówką 3g, z prowadnicą, wodochłonną warstwą HTM, CH 12, dł. 110 cm - 112 cm | 10 | | |
| 4 | Zestaw do jejunostomii, cewnik poliuretanowy z linią rtg, z systemem mocowania do skóry, dwa mandryny wprowadzające z rozrywalnymi kaniulami, z dwoma strzykawkami CH8, długość cewnika 79-82 cm, sterylne | 10 | | |

Uwaga:

Sprzęt musi spełniać wymogi konieczne dla wyrobów medycznych.

* Zamawiający wymaga dostarczenia próbek po 1 szt. do każdej pozycji

Pakiet nr 55

| Lp. | Asortyment (nazwa) | Szacunkowa wielkość zamówienia | | |
|-----|---|--------------------------------|--|--|
| 1 | Układ oddechowy jednorazowy do respiratora (dwie rury, łącznik Y), sterylny | 200 | | |

Uwaga:

Sprzęt musi spełniać wymogi konieczne dla wyrobów medycznych

Handwritten signature and initials in blue ink.

