



**WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY  
WE WROCŁAWIU**

51-124 Wrocław, ul. H. Kamińskiego 73a  
telefony: centrala 71 32 70 100, fax 71 32 54 101  
[www.wssk.wroc.pl](http://www.wssk.wroc.pl)

Znak postępowania: Szp/FZ – 8 /2020

Wrocław, dn. 04.03.2020 r.

**SPECYFIKACJA  
ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA  
(SIWZ)**

Postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego  
prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego  
przez Wojewódzki Szpital Specjalistyczny we Wrocławiu  
pod nazwą

**DOSTAWA WYROBÓW MEDYCZNYCH JEDNORAZOWEGO  
UŻYTKU STOSOWANYCH  
W PRACOWNI NACZYŃ OBWODOWYCH**

**RADCA PRAWNY**

*Krystyna Michalska*

Sprawdzono pod względem prawnym

**DYREKTOR SZPITALA**

*Prof. dr hab. Wojciech Witkiewicz*

(5)

Zatwierdzam

**ROZDZIAŁ I****INFORMACJE OGÓLNE**

1. Nazwa oraz adres Zamawiającego:  
**Wojewódzki Szpital Specjalistyczny we Wrocławiu, ul. H. Kamińskiego 73A, 51-124 Wrocław**  
adres do korespondencji:  
Wojewódzki Szpital Specjalistyczny we Wrocławiu  
Dział Zaopatrzenia i Zamówień Publicznych  
ul. H. Kamińskiego 73A, 51-124 Wrocław  
adres strony internetowej <http://www.wssk.wroc.pl/przetargi/zamowienia-publiczne>  
Godziny urzędowania Zamawiającego: od poniedziałku do piątku od godz. 7:30 do 14:35
2. Ogłoszenie o niniejszym zamówieniu zostało zamieszczone na stronie internetowej Zamawiającego oraz na tablicy ogłoszeń w siedzibie Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego we Wrocławiu w dniu publikacji ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej, zwanego DUUE. Specyfikacja Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ) została udostępniona na w/w stronie internetowej Zamawiającego od dnia publikacji ogłoszenia o zamówieniu w DUUE.
3. Rozliczenie między Zamawiającym a Wykonawcą będzie prowadzone wyłącznie w walucie polskiej (PLN). Zamawiający nie przewiduje prowadzenia rozliczeń z Wykonawcą w walutach obcych.

**ROZDZIAŁ II****TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA**

1. Postępowanie prowadzone jest w trybie przetargu nieograniczonego przy wartości zamówienia powyżej 221 000,00 euro.
2. Podstawa prawna opracowania specyfikacji istotnych warunków zamówienia:
  - 1) Ustawa z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1843), zwana dalej ustawą Pzp,
  - 2) Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 26 lipca 2016 r. w sprawie rodzajów dokumentów, jakich może żądać zamawiający od wykonawcy w postępowaniu o udzielenie zamówienia (Dz. U. z 2016 r. poz. 1126 ze zm.),
  - 3) Rozporządzenie Prezesa Rady Ministrów z dnia 29 grudnia 2017 r. w sprawie kwot wartości zamówień oraz konkursów, od których jest uzależniony obowiązek przekazywania ogłoszeń Urzędowi Publikacji Unii Europejskiej (Dz. U. z 2017 r. poz. 2479),
  - 4) Rozporządzenie Prezesa Rady Ministrów z dnia 29 grudnia 2017 r. w sprawie średniego kursu złotego w stosunku do euro stanowiącego podstawę przeliczania wartości zamówień publicznych (Dz. U. z 2017 r., poz. 2477),
  - 5) Rozporządzenie 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 (Dz. U. 2017 r. poz. 1320),
  - 6) Rozporządzenie Prezesa Rady Ministrów z dnia 17 października 2018 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie użycia środków komunikacji elektronicznej w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego oraz udostępniania i przechowywania dokumentów elektronicznych (Dz. U. z dnia 17.10.2018 r. poz. 1991),
  - 7) Ustawa z dnia 20 maja 2010 r. o Wyrobach Medycznych (Dz. U. z 2017 r. poz. 211 ze zm.)
  - 8) Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 lutego 2016 r. w sprawie wymagań zasadniczych oraz procedur oceny zgodności wyrobów medycznych (Dz. U. z 2016 r. poz. 211).
3. W zakresie nieuregulowanym niniejszą Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia, zwaną dalej SIWZ zastosowanie mają przepisy ustawy Pzp.
4. Do czynności podejmowanych przez Zamawiającego i Wykonawcę stosować się będzie przepisy ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. – Kodeks cywilny (Dz. U. z 2019 r., poz. 1145 ze zm.), jeżeli przepisy ustawy Pzp nie stanowią inaczej.

**ROZDZIAŁ III****OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

1. Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa wyrobów medycznych stosowanych w Pracowni Diagnostyczno-Zabiegowej Naczyn do siedziby Zamawiającego, zwanych dalej wyrobami medycznymi.
2. Rodzaj, minimalne parametry oraz ilości określają formularze asortymentowo – cenowe nr 1.1 – 1.95 stanowiące załączniki do formularza ofertowego.

3. Zamawiający wymaga, aby Wykonawca powierzył Zamawiającemu wyroby medyczne określone w Pakiecie nr 1-17, 19-21, 23, 27-29, 31, 34-36, 38, 40-43, 45, 47-50, 52, 54, 56-60, 62, 64, 66-75, 77-84, 87-89, 91-95 w depozyt. Warunki depozytu zostały określone w załączniku nr 2 do wzoru umowy.
4. W przypadku zużycia wyrobów medycznych powierzonych w depozyt Zamawiającemu, Wykonawca zobowiązuje się do ich uzupełnienia w terminie do 3 dni roboczych od złożenia przez Zamawiającego protokołu zużytych wyrobów medycznych.
5. Termin ważności oferowanych wyrobów medycznych nie może być krótszy niż 12 miesięcy liczony od daty dostawy.
6. Wykonawca zobowiązany jest do dostawy przedmiotu zamówienia wraz z informacją (ulotką) zgodnie z obowiązującym w tym zakresie prawem.
7. Zamawiający dopuszcza składanie ofert równoważnych przy zachowaniu norm, parametrów i standardów, jakimi charakteryzuje się opisany przez Zamawiającego przedmiot zamówienia. Opisane parametry przedmiotu zamówienia stanowią minimum jakościowe wymagane przez Zamawiającego. Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne zobowiązany jest wykazać, że oferowany przez niego przedmiot zamówienia spełnia wymagania określone przez Zamawiającego.
8. Wskazanie przez Zamawiającego marki lub nazwy handlowej określa klasę produktu, będącego przedmiotem zamówienia i służy ustaleniu standardu, a nie wskazuje na konkretny wyrób lub konkretnego producenta. Oryginalne nazewnictwo lub symbolika podana została w celu uszczegółowienia przedmiotu zamówienia.
9. Dostarczony asortyment musi posiadać znak CE na potwierdzenie, że spełnia wszystkie stosowne wymagania prawne obowiązujące w UE tj. wymagania dotyczące bezpieczeństwa, ochrony zdrowia czy środowiska naturalnego.
10. Przedmiot zamówienia musi być oznakowany przez producentów w taki sposób, aby możliwa była identyfikacja zarówno produktu jak i producenta.
11. Zamawiający w celu wyjaśnienia wątpliwości dotyczących spełnienia parametrów określonych w formularzu asortymentowo - cenowym może żądać dostarczenia próbek oferowanych produktów.
12. Wykonawca zobowiązany jest zrealizować zamówienia na zasadach i warunkach opisanych we wzorze umowy stanowiącej załącznik nr 2 do SIWZ.
13. Klasyfikacja zamówienia wg wspólnego słownika zamówień (CPV):  
33 11 17 30-7 – wyroby do angioplastyki  
33 12 41 30-5 - wyroby diagnostyczne
14. Zamawiający dopuszcza składanie ofert częściowych – **95 części**. Za część należy rozumieć „pakiet”. Wykonawca może złożyć ofertę w odniesieniu do jednej, kilku lub wszystkich części.
15. Zamawiający nie przewiduje możliwości udzielenia zamówień, o których mowa w art. 67 ust. 1 pkt 7).
16. Zamawiający nie przewiduje możliwości składania ofert wariantowych.
17. Zamawiający nie przewiduje zawarcia umowy ramowej.
18. Zamawiający nie przewiduje prowadzenia aukcji elektronicznej.
19. Zamawiający nie przewiduje zwrotu kosztów udziału w postępowaniu za wyjątkiem sytuacji o których mowa w art. 93 ust. 4 ustawy Pzp.

#### **ROZDZIAŁ IV**

#### **TERMIN WYKONANIA ZAMÓWIENIA**

1. Zamawiający wymaga, aby Wykonawca realizował przedmiot zamówienia sukcesywnie przez **24 miesiące od daty podpisania umowy**.
2. Dostawa towaru odbywać się będzie partiami sukcesywnie stosowanie do potrzeb Zamawiającego.

#### **ROZDZIAŁ V**

#### **WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU I WYKAZ OŚWIADCZEŃ LUB DOKUMENTÓW, POTWIERDZAJĄCYCH SPEŁNIANIE WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ BRAKU PODSTAW WYKLUCZENIA**

1. O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy nie podlegają wykluczeniu z postępowania i spełniają warunki udziału w postępowaniu określone przez Zamawiającego poniżej:

Przesłanki wykluczenia z postępowania	Dokumenty i oświadczenia na potwierdzenie braku podstaw do wykluczenia
<p><b>A</b></p> <p>W celu wykazania braku podstaw do wykluczenia Wykonawcy w okolicznościach, o których mowa w art. 24 ust. 1 pkt 13) – 22) Wykonawca <b><u>na wezwanie Zamawiającego</u></b> przedkłada:</p>	<p>1) 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;</p> <p>2) oświadczenie Wykonawcy o braku wydania wobec niego prawomocnego wyroku sądu lub ostatecznej decyzji administracyjnej o zaleganiu z uiszczaniem podatków, opłat lub składek na ubezpieczenia społeczne lub zdrowotne albo – w przypadku wydania takiego wyroku lub decyzji – dokumentów potwierdzających dokonanie płatności tych należności wraz z ewentualnymi odsetkami lub grzywnami lub zawarcie wiążącego porozumienia w sprawie spłat tych należności;</p> <p>3) oświadczenie Wykonawcy o braku orzeczenia wobec niego tytułem środka zapobiegawczego i zakazu ubiegania się o zamówienie publiczne</p>
<p>W celu wykazania braku podstaw do wykluczenia Wykonawcy w okolicznościach, o których mowa w art. 24 ust 5 pkt 1) Wykonawca <b><u>na wezwanie Zamawiającego</u></b> przedkłada:</p>	<p>odpis z właściwego rejestru lub z centralnej ewidencji i informacji o działalności gospodarczej, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub ewidencji</p> <p><u>Informacja:</u> w przypadku wskazania przez Wykonawcę dostępności wymaganych dokumentów w formie elektronicznej pod określonym adresem internetowym ogólnodostępnych i bezpłatnych baz danych, Zamawiający pobierze samodzielnie z tych baz danych wskazane przez Wykonawcę dokumenty</p>
Warunki udziału w postępowaniu	Dokumenty i oświadczenia potwierdzające spełnianie warunków udziału w postępowaniu
<p><b>B</b></p> <p>W celu potwierdzenia spełniania powyższego warunku Wykonawca <b><u>na wezwanie Zamawiającego</u></b> przedkłada:</p>	<p>1) opisy, fotografie oraz inne podobne materiały dotyczące przedmiotu zamówienia, których autentyczność musi zostać poświadczona przez Wykonawcę na żądanie Zamawiającego.</p> <p>2) oświadczenie, że zaoferowany przedmiot zamówienia dopuszczony jest do obrotu w Polsce zgodnie z Ustawą z dnia 20 maja 2010 r. o wyrobach medycznych (Dz. U. z 2017 r. poz. 211 ze zm.) i stanowi wyrób medyczny w rozumieniu przywołanej ustawy tj. posiada certyfikat CE i deklarację zgodności – zgodnie z załącznikiem nr 4 do SIWZ.</p> <p><u>Pouczenie:</u> zgodnie z wykładnią art. 297 § 1 Kodeksu Karnego: Kto, w celu uzyskania dla siebie lub kogo innego (...) zamówienia publicznego, przedkłada podrobiony, przerobiony, poświadczający nieprawdę albo nierzetelny</p>

		<i>dokument albo nierzetelne, pisemne oświadczenie dotyczące okoliczności o istotnym znaczeniu dla uzyskania (...) zamówienia, podlega karze pozbawienia wolności od 3 miesięcy do lat 5</i>
<b>C</b>	W celu wstępnego potwierdzenia, że Wykonawca nie podlega wykluczeniu oraz spełnia warunki udziału w postępowaniu Wykonawca <b>wraz ofertą</b> składa oświadczenie własne Wykonawcy aktualne na dzień składania ofert	<b>Jednolity Europejski Dokument Zamówienia</b> - zwany dalej jednolitym dokumentem <b>Informacja:</b> Jednolity dokument można pobrać ze strony <a href="https://www.uzp.gov.pl/aktualnosci/komunikat-dotyczacy-stosowania-jednolitego-europejskiego-dokumentu-zamowienia">https://www.uzp.gov.pl/aktualnosci/komunikat-dotyczacy-stosowania-jednolitego-europejskiego dokumentu-zamowienia</a> i wypełnić w miejscach wskazanych przez Zamawiającego zgodnie ze wzorem stanowiącym załącznik nr 3 do niniejszej SIWZ. <b>UWAGA:</b> Zamawiający informuje, że Wykonawca może ograniczyć się do wypełnienia sekcji $\alpha$ w części IV jednolitego dokumentu - Kryteria kwalifikacji - i nie musi wypełniać pozostałych pozycji przywołanej sekcji.
<b>D</b>	W celu wykazania braku podstaw do wykluczenia Wykonawcy w okolicznościach, o których mowa w art. 24 ust. 1 pkt 23) <b>Wykonawca w terminie 3 dni od dnia zamieszczenia na stronie internetowej Zamawiającego informacji, o której mowa w art. 86 ust. 5 składa:</b>	oświadczenie o przynależności lub braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej, o której mowa w art. 24 ust. 1 pkt 23) uPzp. Wraz ze złożeniem oświadczenia, Wykonawca może przedstawić dowody, że powiązania z innym Wykonawcą nie prowadzą do zakłócenia konkurencji w postępowaniu o udzielenie zamówienia. <b>Informacja:</b> Zamawiający uzna zachowanie terminu 3 dni w przypadku przesłania informacji, o której mowa powyżej w formie skanu drogą elektroniczną lub faksu <b>pod warunkiem niezwłocznego przesłania oryginału dokumentu do Zamawiającego.</b>

2. Zamawiający dokona oceny czy Wykonawca nie podlega wykluczeniu oraz spełnia warunki udziału w postępowaniu na podstawie złożonego wraz z ofertą oświadczenia w formie standardowego formularza jednolitego europejskiego dokumentu zamówienia.
3. Przed udzieleniem zamówienia Zamawiający wezwie Wykonawcę, którego oferta została najwyżej oceniona do złożenia **w wyznaczonym terminie, nie krótszym niż 10 dni dokumentów i oświadczeń wymienionych w tabeli powyżej.**
4. Zamawiający może na każdym etapie niniejszego postępowania wezwać Wykonawców do złożenia wszystkich lub niektórych oświadczeń lub dokumentów potwierdzających, że nie podlegają wykluczeniu, spełniają warunki udziału w postępowaniu, a jeżeli zachodzą uzasadnione podstawy do uznania, że złożone uprzednio oświadczenia lub dokumenty nie są już aktualne do złożenia aktualnych oświadczeń i dokumentów.
5. **OFERTA WSPÓLNA:**
  - 1) Oferta wspólna musi zostać przygotowana i złożona w następujący sposób:
    - a) partnerzy ustanawiają i wskazują pełnomocnika do reprezentowania ich w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo reprezentowania w postępowaniu o udzielenie zamówienia i zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego;
    - b) oferta musi być podpisana w taki sposób, by prawnie zobowiązywała wszystkich Partnerów;

- c) wszelka korespondencja prowadzona będzie wyłącznie z Pełnomocnikiem.
- 2) W przypadku wspólnego ubiegania się o zamówienie przez Wykonawców, **jednolity dokument składa każdy z Wykonawców ubiegających się o zamówienie.**

#### 6. DOKUMENTY SKŁADANE PRZEZ PODMIOTY ZAGRANICZNE:

- 1) Jeżeli Wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej składa dokument lub dokumenty, potwierdzający okoliczności, o którym mowa w art. 25 ust. 1 pkt 3) uPzp wystawione w kraju, w którym ma siedzibę lub miejsce zamieszkania, składa:
  - a) informację z odpowiedniego rejestru albo, w przypadku braku takiego rejestru, inny równoważny dokument wydany przez właściwy organ sądowy lub administracyjny kraju, w którym wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania lub miejsce zamieszkania ma osoba, której dotyczy informacja albo dokument, w zakresie określonym w art. 24 ust. 1 pkt 13, 14 i 21 ustawy Pzp;
  - b) nie otwarto jego likwidacji ani nie ogłoszono upadłości.
- 2) Dokumenty, o których mowa w ust. 1 lit. a) i lit. b) powinny być wystawione nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert albo wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu.
- 3) Jeżeli w kraju, w którym wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania lub miejsce zamieszkania ma osoba, której dokument dotyczy, nie wydaje się dokumentów, o których mowa w pkt. 1), zastępuje się je dokumentem zawierającym odpowiednio oświadczenie Wykonawcy, ze wskazaniem osoby albo osób uprawnionych do jego reprezentacji, lub oświadczenie osoby, której dokument miał dotyczyć, złożone przed notariuszem lub przed organem sądowym, administracyjnym albo organem samorządu zawodowego lub gospodarczego właściwym ze względu na siedzibę lub miejsce zamieszkania wykonawcy lub miejsce zamieszkania tej osoby. Przepis ust. 2 stosuje się odpowiednio.
- 4) Wykonawca mający siedzibę na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, w odniesieniu do osoby mającej miejsce zamieszkania poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, której dotyczy dokument wskazany w ust. 1 pkt 1, składa dokument w zakresie określonym w art. 24 ust. 1 pkt 14 i 21 uPzp. Jeżeli w kraju, w którym miejsce zamieszkania ma osoba, której dokument miał dotyczyć, nie wydaje się takich dokumentów, zastępuje się go dokumentem zawierającym oświadczenie tej osoby złożonym przed notariuszem lub przed organem sądowym, administracyjnym albo organem samorządu zawodowego lub gospodarczego właściwym ze względu na miejsce zamieszkania tej osoby. Przepis ust. 2 stosuje się odpowiednio.
- 5) Dokumenty sporządzone w języku obcym są składane wraz z tłumaczeniem na język polski.

#### 7. INFORMACJA O MOŻLIWOŚCI POWIERZENIA WYKONANIA ZAMÓWIENIA PODWYKONAWCOM:

- 1) Zamawiający dopuszcza możliwość powierzenia wykonania części zamówienia podwykonawcom. W takim przypadku Wykonawca zobowiązany jest wskazać w Formularzu ofertowym zamówienia, których wykonanie zamierza powierzyć podwykonawcom i podania firm podwykonawców.
- 8. Dokumenty inne niż oświadczenia składane są w oryginale lub kopii poświadczonej za zgodność z oryginałem przez Wykonawcę.

## ROZDZIAŁ VI

### INFORMACJA O SPOSOBIE POROZUMIEWANIA SIĘ ZAMAWIAJĄCEGO Z WYKONAWCAMI ORAZ PRZEKAZYWANIA OŚWIADCZEŃ LUB DOKUMENTÓW, A TAKŻE WSKAZANIE OSÓB UPRAWNIONYCH DO POROZUMIEWANIA SIĘ Z WYKONAWCAMI

1. Wszelkie zawiadomienia, wnioski oraz informacje Zamawiający oraz Wykonawcy są zobligowani przekazywać wyłącznie w formie elektronicznej za pomocą dostępnej na stronie Zamawiającego Platformy zakupowej [https://www.platformazakupowa.pl/wssk\\_wroclaw](https://www.platformazakupowa.pl/wssk_wroclaw) i formularza *Wyślij wiadomość* dostępnego na stronie dotyczącej danego postępowania.
2. Dokumenty elektroniczne, oświadczenia lub elektroniczne kopie dokumentów lub oświadczeń składane są przez Wykonawcę za pośrednictwem Formularza do komunikacji jako załączniki. Za datę wpływu oświadczeń, wniosków, zawiadomień oraz informacji przyjmuje się ich datę wczytania do systemu.
3. Sposób sporządzenia dokumentów elektronicznych, oświadczeń lub elektronicznych kopii dokumentów lub oświadczeń musi być zgodny z wymaganiami określonymi w:
  - 1) 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,
  - 2) Rozporządzeniu Ministra Rozwoju z dnia 26 lipca 2016 r. w sprawie rodzajów dokumentów, jakich może żądać zamawiający od wykonawcy w postępowaniu o udzielenie zamówienia,
  - 3) Rozporządzeniu Ministra Przedsiębiorczości i Technologii z dnia 16 października 2018 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie rodzajów dokumentów, jakich może żądać zamawiający od wykonawcy w postępowaniu o udzielenie zamówienia (Dz. U. z dnia 17.10.2018 r. poz. 1993),
  - 4) Rozporządzeniu Prezesa Rady Ministrów z dnia 17 października 2018 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie użycia środków komunikacji elektronicznej w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego oraz udostępniania i przechowywania dokumentów elektronicznych (Dz. U. z dnia 17.10.2018 r. poz. 1991).

*UWAGA: W sytuacjach awaryjnych np. w przypadku niedziałania platformazakupowa.pl Zamawiający może komunikować się z Wykonawcami za pomocą poczty elektronicznej [zp@wssk.wroc.pl](mailto:zp@wssk.wroc.pl)*

4. We wszelkiej korespondencji związanej z niniejszym postępowaniem Zamawiający i Wykonawcy powinni posługiwać się numerem postępowania określonym w SIWZ.
5. Wykonawca może zwrócić się do Zamawiającego o wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia. Zamawiający udzieli wyjaśnień niezwłocznie, jednak nie później niż na 6 dni przed upływem terminu składania ofert pod warunkiem, że wniosek o wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia wpłynął do Zamawiającego nie później niż do końca dnia, w którym upływa połowa wyznaczonego terminu składania ofert.
6. Jeżeli wniosek o wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia wpłynął po upływie terminu składania wniosku lub dotyczy udzielonych wyjaśnień, Zamawiający może udzielić wyjaśnień albo pozostawić wniosek bez rozpoznania.
7. Przedłużenie terminu składania ofert nie wpływa na bieg terminu składania wniosku o wyjaśnienie treści SIWZ.
8. Treść zapytań bez ujawniania źródła zapytania wraz z udzielonymi wyjaśnieniami, Zamawiający przekaże wykonawcom za pośrednictwem Platformy zakupowej [https://www.platformazakupowa.pl/wssk\\_wroclaw](https://www.platformazakupowa.pl/wssk_wroclaw).
9. W uzasadnionych przypadkach Zamawiający może przed upływem terminu do składania ofert zmienić treść niniejszej SIWZ. Dokonaną zmianę treści SIWZ Zamawiający udostępni na za pośrednictwem Platformy zakupowej.
10. W przypadku rozbieżności pomiędzy treścią SIWZ a treścią udzielonych wyjaśnień i zmian, jako obowiązującą należy przyjąć treść informacji zawierającej późniejsze oświadczenie Zamawiającego.

11. Jeżeli przywołana w ust. 9 zmiana prowadzić będzie do zmiany lub sprostowania treści ogłoszenia o zamówieniu, Zamawiający przekaze Urzędowi Publikacji Unii Europejskiej informację o zmianie ogłoszenia o zamówieniu.
12. Jeżeli w wyniku zmiany, o której mowa w ust. 9 nieprowadzącej do zmiany treści ogłoszenia o zamówieniu niezbędny będzie dodatkowy czas na wprowadzenie zmian w ofertach, Zamawiający przedłuży termin składania ofert oraz zamieści stosowne informacje za pośrednictwem Platformie zakupowej na stronach, o których mowa w ust. 8. Postanowienia ust. 6 stosuje się odpowiednio.
13. Osobą uprawnioną przez Zamawiającego do porozumiewania się z Wykonawcami jest: Jacek Banaszak oraz Monika Wojciechowska.
14. Zamawiający informuje, że przepisy ustawy Pzp nie pozwalają na jakikolwiek inny kontakt - zarówno z Zamawiającym jak i osobami uprawnionymi do porozumiewania się z Wykonawcami - niż wskazany w niniejszym rozdziale SIWZ. Oznacza to, że Zamawiający nie będzie reagował na inne formy kontaktowania się z nim, w szczególności na kontakt telefoniczny lub/i osobisty w swojej siedzibie.

## ROZDZIAŁ VII

## WYMAGANIA DOTYCZĄCE WADIUM

1. Wykonawca zobowiązany jest wnieść wadium w kwocie **181 438,00 zł** (słownie: *sto osiemdziesiąt jeden tysięcy czterysta trzydzieści osiem złotych 00/100*). Wadium dla ofert częściowych przedstawia się następująco:

<b>Pakiet nr</b>	<b>Wysokość kwoty (zł)</b>	<b>Pakiet nr</b>	<b>Wysokość kwoty (zł)</b>
<b>Pakiet nr 1</b>	1 200,00 zł	<b>Pakiet nr 49</b>	1 800,00 zł
<b>Pakiet nr 2</b>	1 500,00 zł	<b>Pakiet nr 50</b>	900,00 zł
<b>Pakiet nr 3</b>	1 395,00 zł	<b>Pakiet nr 51</b>	100,00 zł
<b>Pakiet nr 4</b>	1 140,00 zł	<b>Pakiet nr 52</b>	1 425,00 zł
<b>Pakiet nr 5</b>	565,00 zł	<b>Pakiet nr 53</b>	72,00 zł
<b>Pakiet nr 6</b>	1 800,00 zł	<b>Pakiet nr 54</b>	834,00 zł
<b>Pakiet nr 7</b>	480,00 zł	<b>Pakiet nr 55</b>	540,00 zł
<b>Pakiet nr 8</b>	900,00 zł	<b>Pakiet nr 56</b>	297,00 zł
<b>Pakiet nr 9</b>	1 005,00 zł	<b>Pakiet nr 57</b>	690,00 zł
<b>Pakiet nr 10</b>	10 662,00 zł	<b>Pakiet nr 58</b>	840,00 zł
<b>Pakiet nr 11</b>	15 750,00 zł	<b>Pakiet nr 59</b>	8 100,00 zł
<b>Pakiet nr 12</b>	240,00 zł	<b>Pakiet nr 60</b>	1 575,00 zł
<b>Pakiet nr 13</b>	2 094,00 zł	<b>Pakiet nr 61</b>	390,00 zł
<b>Pakiet nr 14</b>	3 145,00 zł	<b>Pakiet nr 62</b>	2 241,00 zł
<b>Pakiet nr 15</b>	666,00 zł	<b>Pakiet nr 63</b>	2 220,00 zł
<b>Pakiet nr 16</b>	1 350,00 zł	<b>Pakiet nr 64</b>	185,00 zł
<b>Pakiet nr 17</b>	3 720,00 zł	<b>Pakiet nr 65</b>	140,00 zł
<b>Pakiet nr 18</b>	680,00 zł	<b>Pakiet nr 66</b>	360,00 zł
<b>Pakiet nr 19</b>	495,00 zł	<b>Pakiet nr 67</b>	5 108,00 zł
<b>Pakiet nr 20</b>	337,50 zł	<b>Pakiet nr 68</b>	1 193,00 zł
<b>Pakiet nr 21</b>	900,00 zł	<b>Pakiet nr 69</b>	4 950,00 zł
<b>Pakiet nr 22</b>	615,00 zł	<b>Pakiet nr 70</b>	4 410,00 zł
<b>Pakiet nr 23</b>	1 050,00 zł	<b>Pakiet nr 71</b>	2 663,00 zł
<b>Pakiet nr 24</b>	3 690,00 zł	<b>Pakiet nr 72</b>	1 305,00 zł
<b>Pakiet nr 25</b>	160,00 zł	<b>Pakiet nr 73</b>	7 500,00 zł
<b>Pakiet nr 26</b>	140,00 zł	<b>Pakiet nr 74</b>	1 020,00 zł
<b>Pakiet nr 27</b>	585,00 zł	<b>Pakiet nr 75</b>	570,00 zł



<b>Pakiet nr 28</b>	1 650,00 zł	<b>Pakiet nr 76</b>	30,00 zł
<b>Pakiet nr 29</b>	550,00 zł	<b>Pakiet nr 77</b>	360,00 zł
<b>Pakiet nr 30</b>	115,00 zł	<b>Pakiet nr 78</b>	6 120,00 zł
<b>Pakiet nr 31</b>	2 625,00 zł	<b>Pakiet nr 79</b>	315,00 zł
<b>Pakiet nr 32</b>	525,00 zł	<b>Pakiet nr 80</b>	503,00 zł
<b>Pakiet nr 33</b>	20,00 zł	<b>Pakiet nr 81</b>	2 100,00 zł
<b>Pakiet nr 34</b>	1 500,00 zł	<b>Pakiet nr 82</b>	1 800,00 zł
<b>Pakiet nr 35</b>	3 142,50 zł	<b>Pakiet nr 83</b>	5 415,00 zł
<b>Pakiet nr 36</b>	1 875,00 zł	<b>Pakiet nr 84</b>	1 395,00 zł
<b>Pakiet nr 37</b>	35,00 zł	<b>Pakiet nr 85</b>	250,00 zł
<b>Pakiet nr 38</b>	1 500,00 zł	<b>Pakiet nr 86</b>	210,00 zł
<b>Pakiet nr 39</b>	2 070,00 zł	<b>Pakiet nr 87</b>	2 028,00 zł
<b>Pakiet nr 40</b>	3 825,00 zł	<b>Pakiet nr 88</b>	1 125,00 zł
<b>Pakiet nr 41</b>	1 425,00 zł	<b>Pakiet nr 89</b>	2 550,00 zł
<b>Pakiet nr 42</b>	7 467,00 zł	<b>Pakiet nr 90</b>	25,00 zł
<b>Pakiet nr 43</b>	4 200,00 zł	<b>Pakiet nr 91</b>	1 050,00 zł
<b>Pakiet nr 44</b>	54,00 zł	<b>Pakiet nr 92</b>	75,00 zł
<b>Pakiet nr 45</b>	4 028,00 zł	<b>Pakiet nr 93</b>	900,00 zł
<b>Pakiet nr 46</b>	400,00 zł	<b>Pakiet nr 94</b>	4 200,00 zł
<b>Pakiet nr 47</b>	3 228,00 zł	<b>Pakiet nr 95</b>	2 100,00 zł
<b>Pakiet nr 48</b>	960,00 zł		

2. Wadium może być wnoszone w jednej lub kilku następujących formach:
  - 1) pieniądzu,
  - 2) poręczeniach bankowych lub poręczeniach spółdzielczej kasy oszczędnościowo – kredytowej, z tym że poręczenie kasy jest zawsze poręczeniem pieniężnym,
  - 3) gwarancjach bankowych,
  - 4) gwarancjach ubezpieczeniowych,
  - 5) poręczeniach udzielanych przez podmioty, o których mowa w art. 6b ust. 5 pkt. 2 Ustawy z dnia 9 listopada 2000 r. o utworzeniu Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości.
3. **Wadium należy wnieść przed upływem terminu składania ofert.**
4. Wadium wniesione w pieniądzu należy wnieść przelewem na konto Zamawiającego prowadzone przez PKO BP SA Regionalny Oddział Korporacyjny we Wrocławiu nr konta 95 1020 5226 0000 6002 0349 8904, z dopiskiem – **Szp/FZ – 8/2020 – Pakiet nr....**
5. Za termin wniesienia wadium w pieniądzu uważa się dzień wpływu środków na konto Zamawiającego.
6. W przypadku wadium wniesionego w formie innej niż pieniężna - oryginał dokumentu wniesienia wadium (tj. opatrzonego kwalifikowanym podpisem elektronicznym osób upoważnionych do jego wystawienia) należy złożyć w formie elektronicznej wraz z ofertą.
7. Zamawiający zwróci niezwłocznie wadium:
  - 1) wszystkim Wykonawcom po wyborze oferty najkorzystniejszej lub unieważnieniu postępowania, z wyjątkiem Wykonawcy, którego oferta została wybrana jako najkorzystniejsza, z zastrzeżeniem pkt. 8,
  - 2) na wniosek Wykonawcy, który wycofał ofertę przed upływem terminu składania ofert,
8. Zamawiający zatrzymuje wadium wraz z odsetkami, jeżeli Wykonawca w odpowiedzi na wezwanie, o którym mowa w art. 26 ust. 3 i 3a z przyczyn leżących po jego stronie, nie złożył oświadczeń lub dokumentów potwierdzających okoliczność, o których mowa w art. 25 ust. 1, oświadczenia o którym mowa w art. 25a ust.1, pełnomocnictw, lub nie wyraził zgody na poprawienie omyłki, o której mowa w art. 87 ust. 2 pkt 3), co powodowało brak możliwości wybrania oferty złożonej przez Wykonawcę jako najkorzystniejszej.
9. Zamawiający zatrzymuje wadium wraz z odsetkami, jeżeli Wykonawca, którego oferta została wybrana:

- 1) odmówił podpisania umowy w sprawie zamówienia publicznego na warunkach określonych w ofercie,
  - 2) zawarcie umowy w sprawie zamówienia publicznego stało się niemożliwe z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy,
10. Z treści gwarancji lub poręczenia, winno wynikać bezwarunkowe, na każde pisemne żądanie zgłoszone przez Zamawiającego w terminie związania ofertą, zobowiązanie gwaranta do wypłaty Zamawiającemu pełnej kwoty wadium w okolicznościach określonych, o których mowa w ust. 8 i 9 niniejszego rozdziału.
11. W przypadku wniesienia wadium w formie gwarancji bankowej lub ubezpieczeniowej winna ona być:
- 1) bez zapisu nakazującego, aby żądanie zapłaty było przekazywane Gwarantowi za pośrednictwem banku prowadzącego rachunek Beneficjenta gwarancji,
  - 2) bez warunku, aby podpisy osób wystawiających żądanie zapłaty były poświadczone za zgodność przez inne osoby niż Radca Prawny.

## ROZDZIAŁ VIII

## TERMIN ZWIĄZANIA OFERTĄ

1. Wykonawca pozostaje związany złożoną ofertą przez **60 dni**. Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.
2. Wykonawca samodzielnie lub na wniosek Zamawiającego może przedłużyć termin związania ofertą, z tym, że Zamawiający może tylko raz, co najmniej na 3 dni przed upływem terminu związania ofertą, zwrócić się do Wykonawców o wyrażenie zgody na przedłużenie tego terminu o oznaczony okres, nie dłuższy jednak niż 60 dni. Odmowa wyrażenia zgody na przedłużenie terminu związania ofertą, nie powoduje utraty wadium.
3. Przedłużenie terminu związania ofertą jest dopuszczalne tylko z jednoczesnym przedłużeniem okresu ważności wadium albo, jeżeli nie jest to możliwe, z wniesieniem nowego wadium na przedłużony okres związania ofertą. Jeżeli przedłużenie terminu związania ofertą dokonywane jest po wyborze najkorzystniejszej oferty, obowiązek wniesienia nowego wadium lub jego przedłużenia dotyczy jedynie Wykonawcy, którego oferta została wybrana jako najkorzystniejsza.

## ROZDZIAŁ IX

## OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWANIA OFERTY

1. Oferta musi zawierać:
  - 1) **wypełniony formularz ofertowy sporządzony z wykorzystaniem wzoru stanowiącego Załącznik nr 1 do SIWZ oraz wypełnione formularze asortymentowo – cenowe odpowiednio do wybranych części zamówienia,**
  - 2) **Jednolity europejski dokument zamówienia,**
  - 3) **pełnomocnictwo zgodnie z ust. 6 niniejszego rozdziału (jeżeli dotyczy),**
2. Każdy Wykonawca może złożyć tylko jedną ofertę. Złożenie większej liczby ofert lub oferty zawierającej propozycje wariantowe spowoduje odrzucenie wszystkich ofert złożonych przez Wykonawcę.
3. Ustawa Pzp nakłada na Wykonawcę obowiązek podpisania oferty kwalifikowanym podpisem elektronicznym, a nie Profilem zaufanym. Kwalifikowany podpis elektroniczny powinien być wydany w jednym z państw członkowskich i musi być uznawany we wszystkich pozostałych państwach członkowskich (art. 25 eIDAS). Oznacza to, że Wykonawca powinien nabyć podpis w jednym z Państw członkowskich UE, aby był podpisem ważnym.
4. **Instrukcja złożenia oferty:**
  - 1) Wykonawca, składa ofertę za pośrednictwem Formularza do złożenia oferty dostępnego na [platformazakupowa.pl](http://platformazakupowa.pl) w konkretnym postępowaniu w sprawie udzielenia zamówienia publicznego.
  - 2) Integralną część platformy stanowi m.in. Instrukcja składania oferty dla Wykonawcy <https://www.platformazakupowa.pl/strona/45-instrukcje>;

- 3) Oferta lub wnioski powinny być sporządzone w języku polskim, z zachowaniem postaci elektronicznej, a do danych zawierających dokumenty tekstowe, tekstowo-graficzne lub multimedialne stosuje się: txt; .rft; .pdf; .xps; .odt; .ods; .odp; .doc; .xls; .ppt; .docx; .xlsx; .pptx; .csv;
  - 4) 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 złożone w osobnym pliku w kroku 1 składania oferty przeznaczonym na zamieszczenie tajemnicy przedsiębiorstwa;
  - 5) Zaleca się, aby każda informacja stanowiąca tajemnicę przedsiębiorstwa była zamieszczona w odrębnym pliku i określała przedmiot będący jej treścią wraz z uzasadnieniem (podstawą prawną utajnienia).
  - 6) Do oferty należy dołączyć w postaci elektronicznej wszystkie wymagane dokumenty.
  - 7) Oferta wraz z wymaganymi załącznikami składane elektronicznie muszą zostać podpisane elektronicznym kwalifikowanym podpisem. W procesie składania oferty na platformie taki podpis wykonawca **musi złożyć bezpośrednio na dokumencie przesłanym do systemu**<sup>1</sup> przy czym dodatkowe podpisanie całego pakietu dokumentów w kroku 2 **Formularza składania oferty** (po kliknięciu w przycisk „**Przejdź do podsumowania**”) jest opcjonalne.
5. W przypadku pytań dotyczących funkcjonowania i obsługi technicznej platformy, prosimy o skorzystanie z pomocy **Centrum Wsparcia Klienta**, które udziela wszelkich informacji, rejestracji czy innych aspektów technicznych platformy, dostępnego codziennie **od poniedziałku do piątku** w godzinach **od 8:00 do 17:00** pod nr tel. **(22) 101-02-02**.

**UWAGA:**

*Złożenie oferty na nośniku danych (np. CD, pendrive) jest niedopuszczalne, nie stanowi bowiem jego złożenia przy użyciu środków komunikacji elektronicznej w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 18 lipca 2002 r. o świadczeniu usług drogą elektroniczną (Dz. U. z 2019r. poz. 123 ze zm.).*

6. Oferta musi być podpisana przez osoby upoważnione do reprezentowania Wykonawcy i zaciągania w jego imieniu zobowiązań finansowych, w wysokości odpowiadającej cenie oferty. Oznacza to, iż jeżeli z dokumentu określającego status prawny Wykonawcy lub pełnomocnictwa wynika, iż do reprezentowania Wykonawcy upoważnionych jest łącznie kilka osób, dokumenty wchodzące w skład oferty muszą być podpisane przez wszystkie te osoby.
7. Oferty są jawne od chwili ich otwarcia.
8. Zamawiający nie ujawnia informacji stanowiących tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji, jeżeli Wykonawca nie później niż w terminie składania ofert zastrzegł, że nie mogą one być udostępnione oraz wykazał, iż zastrzeżone informacje stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa. Wykonawca nie może zastrzec informacji, o których mowa w art. 86 ust. 4 Pzp, tj.: nazwy i adresu, informacji dotyczących ceny, terminu wykonania zamówienia, okresu gwarancji i warunków płatności.
9. Nie wykazanie przez Wykonawcę, iż zastrzeżone informacje stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa spowoduje odtajnienie zastrzeżonych informacji.
10. Za wykazanie, że zastrzeżone informacje stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa uważa się udowodnienie spełnienia łącznie następujących warunków:
  - 1) informacja ma charakter techniczny, technologiczny, organizacyjny przedsiębiorstwa lub inny posiadający wartość gospodarczą, które jako całość lub w szczególnym zestawieniu i zbiorze ich elementów nie są one powszechnie znane osobom zwykle zajmującym się tym rodzajem informacji albo nie są łatwo dostępne dla takich osób,

---

<sup>1</sup> Rozporządzenie 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.

- 2) informacja nie została ujawniona do wiadomości publicznej,
  - 3) podjęto, przy zachowaniu należytej staranności, działania w celu utrzymania ich w poufności poprzez wskazanie konkretnych okoliczności, czynności, które zostały podjęte przez Wykonawcę jak np. wykazanie się wewnętrznymi regulaminami, pozwalającymi przypuszczać, iż informacja nie może zostać upubliczniona.
11. W związku z powyższym Wykonawca zobowiązany jest do zastosowania się do Instrukcji określonej ust. 4 niniejszego Rozdziału.
  12. Jeżeli zastrzeżone przez Wykonawcę informacje nie stanowią tajemnicy przedsiębiorstwa lub są jawne na podstawie przepisów ustawy (np. art. 86 ust. 4 ustawy) lub odrębnych przepisów, Zamawiający zobowiązany jest do ujawnienia tych informacji w ramach prowadzonego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego.
  13. W przypadku, gdy w jednym dokumencie Wykonawca zawrze informacje stanowiące tajemnicę przedsiębiorstwa oraz informacje, do ujawnienia których Zamawiający będzie zobowiązany, Zamawiający ujawni cały dokument, zaś Wykonawca ponosić będzie odpowiedzialność za niewłaściwe zabezpieczenie informacji objętych tajemnicą przedsiębiorstwa.
  14. Zamawiający informuje, że w przypadku kiedy Wykonawca otrzyma od Zamawiającego wezwanie do wyjaśnienia zaoferowanej przez niego ceny w trybie art. 90 ust. 1 ustawy Pzp, a złożone przez Wykonawcę wyjaśnienia i/lub dowody stanowiąc będą tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu ustawy o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji, Wykonawcy będzie przysługiwało prawo zastrzeżenia ich jako tajemnica przedsiębiorstwa pod warunkiem, że Wykonawca oprócz samego zastrzeżenia jednocześnie wykaże, iż dane informacje stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa.
  15. Z uwagi na to, że oferta Wykonawcy jest zaszyfrowana nie można jej edytować, ale można ją zmienić. Przez zmianę oferty rozumie się złożenie nowej oferty i wycofanie poprzedniej, jednak należy to zrobić przed upływem terminu zakończenia składania ofert w postępowaniu.
  16. Złożenie nowej oferty w postępowaniu, w którym Zamawiający dopuszcza złożenie tylko jednej oferty przed upływem terminu zakończenia składania ofert, powoduje wycofanie oferty poprzedniej. Jeśli Wykonawca składający ofertę jest zautoryzowany (zalogowany), to wycofanie oferty następuje od razu po złożeniu nowej oferty. Jeżeli oferta składana jest przez niezautoryzowanego Wykonawcę (niezalogowany lub nieposiadający konta) to wycofanie oferty musi być przez niego potwierdzone:
    - przez kliknięcie w link wysłany w wiadomości email lub
    - zalogowanie i kliknięcie w przycisk "*Potwierdź ofertę*".
  17. Wycofanie złożonej oferty powoduje, że Zamawiający nie będzie miał możliwości zapoznania się z nią po upływie terminu zakończenia składania ofert w postępowaniu.

Uwaga:

*Wycofać ofertę może tylko zautoryzowany użytkownik. Czynności wycofania oferty nie można cofnąć. Wycofana oferta nie będzie widoczna dla zamawiającego po odszyfrowaniu ofert w postępowaniu.*

18. Wykonawca po upływie terminu składania ofert nie może dokonać zmiany ani wycofać złożonej oferty.
19. Wykonawca może złożyć ofertę po terminie składania ofert poprzez kliknięcie przycisku "*Odblokuj formularz*", jednak oferta ta zostanie automatycznie zwrócona Wykonawcy, a Zamawiający nie będzie mógł się z nią zapoznać.
20. Oferta, której treść nie będzie odpowiadać treści SIWZ, z zastrzeżeniem art. 87 ust. 2 ustawy Pzp zostanie odrzucona (art. 89 ust. 1 pkt 2 ustawy Pzp). Wszelkie niejasności i wątpliwości dotyczące treści zapisów w SIWZ należy zatem wyjaśnić z Zamawiającym przed terminem składania ofert w trybie przewidzianym w rozdziale VI niniejszej SIWZ. Przepisy ustawy Pzp nie przewidują negocjacji warunków udzielenia zamówienia, w tym zapisów wzoru umowy, po terminie otwarcia ofert.

**ROZDZIAŁ X****MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA I OTWARCIA OFERT**

1. Ofertę sporządzoną zgodnie z wymaganiami niniejszej SIWZ należy złożyć za pośrednictwem platformy zakupowej Zamawiającego pod adresem: [https://www.platformazakupowa.pl/wssk\\_wroclaw](https://www.platformazakupowa.pl/wssk_wroclaw) do dnia **21.04.2020 r. o godz. 09:00**.
2. Z zawartością ofert nie można zapoznać się przed upływem terminu otwarcia ofert.
3. Publiczne otwarcie ofert nastąpi w dniu **21.04.2020 r. o godz. 10:00** w Dziale Zaopatrzenia i Zamówień Publicznych – Budynek nr 10 Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego we Wrocławiu przy ul. Kamińskiego 73a.
4. Bezpośrednio przed otwarciem ofert Zamawiający poda kwotę, jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia.
5. Podczas otwarcia ofert Zamawiający przy udziale osób zainteresowanych poda:
  - 1) nazwy (firm) oraz adresy wykonawców, a także
  - 2) informacje dotyczące ceny.
6. Niezwłocznie po upływie terminu składania ofert Zamawiający zamieści na platformie zakupowej informacje dotyczące:
  - 1) kwoty, jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia,
  - 2) nazw firm oraz adresów wykonawców, którzy złożyli oferty w terminie,
  - 3) ceny.

**ROZDZIAŁ XI****OPIS SPOSOBU OBLICZENIA CENY**

1. Ceną oferty jest wartość brutto przedmiotu zamówienia w danym pakiecie.
2. Cenę oferty należy podać w PLN wraz z właściwym podatkiem VAT, z zaokrągleniem do dwóch miejsc po przecinku.

**UWAGA:** *Zaokrąglenia cen w złotych należy dokonać do dwóch miejsc po przecinku według zasady, że trzecia cyfra po przecinku od 5 w górę powoduje zaokrąglenie drugiej cyfry po przecinku w górę o 1. Jeżeli trzecia cyfra po przecinku jest niższa od 5, to druga cyfra po przecinku nie ulega zmianie.*

3. Sposób wyliczenia ceny:

**Wartość brutto pozycji w danym pakiecie należy liczyć w sposób następujący:**

$$\text{cena jednostkowa netto} \times \text{ilość} = \text{wartość netto} + \text{podatek VAT} = \text{wartość brutto}$$

**Cenę jednostkową brutto należy liczyć w sposób następujący:**

$$\text{wartość brutto} \div \text{ilość}$$

4. Sposób zapłaty i rozliczenia za realizację niniejszego zamówienia, określone zostały we wzorze umowy stanowiący załącznik nr 2 do SIWZ.
5. Podana cena oferty netto, zamieszczona w Formularzu asortymentowo - cenowym będzie niezmienna przez cały okres obowiązywania umowy na realizację przedmiotowego zamówienia z zastrzeżeniem §12 ust. 1 pkt 2-5 wzoru umowy.
6. Cena oferty winna być wyrażona w złotych polskich (PLN).
7. Cena musi zawierać wszystkie koszty związane z realizacją przedmiotu zamówienia zawarte w formularzu asortymentowo – cenowym stanowiącym załączniki nr 1.1 ÷ 1.95 do SIWZ.
8. Zgodnie z art. 91 ust. 3a uPzp, 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.

## **ROZDZIAŁ XII**

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

1. Zamawiający przyjął 100% ceny jako kryterium wyboru najkorzystniejszej oferty. Kryterium cena zostanie wyliczona według poniższego wzoru dla danego pakietu:

$$\text{Cena} = \frac{\text{Najniższa oferowana cena}}{\text{Cena badanej oferty}} \times 100 \% \times 100$$

2. W toku dokonywania badania i oceny ofert Zamawiający może żądać udzielenia przez Wykonawców wyjaśnień treści złożonych przez nich ofert.
3. Zamawiający na podstawie art. 24aa uPzp, dokona oceny ofert na podstawie kryterium, o którym mowa w ust. 1 niniejszego rozdziału, a następnie zbada, czy Wykonawca, którego oferta została oceniona jako najkorzystniejsza, nie podlega wykluczeniu oraz spełnia warunki udziału w postępowaniu.
4. Jeżeli nie można dokonać wyboru oferty najkorzystniejszej ze względu na to, że dwie lub więcej ofert przedstawia taki sam bilans ceny i pozostałych kryteriów oceny ofert, Zamawiający spośród tych ofert wybiera ofertę z najniższą ceną, a jeżeli zostały złożone oferty o takiej samej cenie Zamawiający wzywa Wykonawców, którzy złożyli te oferty, do złożenia w terminie określonym przez Zamawiającego ofert dodatkowych.
5. Wykonawcy, składając oferty dodatkowe, nie mogą zaoferować cen wyższych niż zaoferowane w złożonych ofertach.
6. Zamawiający udzieli zamówienia Wykonawcy, którego oferta odpowiada wszystkim wymaganiom przedstawionym w niniejszej SIWZ i ustawie Pzp i została oceniona jako najkorzystniejsza w oparciu o podane kryterium oceny ofert, tj. uzyska największą liczbę punktów.

## **ROZDZIAŁ XIII**

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

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

3. Zawarcie umowy nastąpi wg wzoru Zamawiającego określonego w załączniku nr 2 do niniejszej SIWZ. Postanowienia ustalone we wzorach umów nie podlegają negocjacjom.
4. W przypadku, gdy Wykonawca, którego oferta została wybrana jako najkorzystniejsza, uchyla się od zawarcia umowy, Zamawiający może zbadać, czy nie podlega wykluczeniu oraz czy spełnia warunki udziału w postępowaniu Wykonawca, który złożył ofertę najwyższej ocenioną spośród pozostałych ofert chyba, że zachodzą przesłanki, o których mowa w art. 93 ust. 1 ustawy Pzp.
5. Zamawiający zawrze umowę z wybranym Wykonawcą w terminie nie krótszym niż 10 dni od dnia przesłania zawiadomienia o wyborze najkorzystniejszej oferty, nie później jednak niż przed upływem terminu związania ofertą, z zastrzeżeniem art. 94 ust.2 pkt 1) lit a) ustawy Pzp.
6. Wybrany Wykonawca zostanie wezwany przez Zamawiającego do podpisania umowy zgodnej ze wzorem umowy, załączonym do specyfikacji istotnych warunków zamówienia (zał. nr 2 do SIWZ).
7. W terminie 30 dni od dnia zawarcia umowy Zamawiający przekaże ogłoszenie o udzieleniu zamówienia do Urzędu Publikacji Unii Europejskiej.

#### **ROZDZIAŁ XIV**

#### **WYMAGANIA DOTYCZĄCE ZABEZPIECZENIA NALEŻYTEGO WYKONANIA UMOWY**

Zamawiający w niniejszym postępowaniu nie wymaga od Wykonawcy wniesienia zabezpieczenia należytego wykonania umowy.

#### **ROZDZIAŁ XV**

#### **WZÓR UMOWY**

1. Zamawiający nie przewiduje zawarcia umowy ramowej.
2. Jako odrębny załącznik nr 2 do SIWZ, Zamawiający zamieścił wzór umowy, która określa warunki realizacji przedmiotowego zamówienia publicznego.

#### **ROZDZIAŁ XVI**

#### **ŚRODKI OCHRONY PRAWNEJ**

Wykonawcy oraz innemu podmiotowi, jeżeli ma lub miał interes w uzyskaniu danego zamówienia oraz poniósł lub może ponieść szkodę w wyniku naruszenia przez Zamawiającego przepisów ustawy, przysługują środki ochrony prawnej, o których mowa w Dziale VI uPzp.

#### **ROZDZIAŁ XVII**

#### **POUCZENIE O KLAUZULI INFORMACYJNEJ Z ART. 13 RODO DO ZASTOSOWANIA W CELU ZWIĄZANYM Z POSTĘPOWANIEM O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO**

1. Zamawiający przestrzegając przepisów ustawy z dnia 10 maja 2018r. o ochronie danych osobowych (Dz.U. z 2018 r., poz. 1000) oraz wypełniając obowiązki wynikające z regulacji zawartych w art. 13 i z uwagi na zapis art. 14 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 (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1), zwanym dalej: „RODO” - niniejszym informuje, iż w treści Formularza ofertowego, znajduje się oświadczenie Wykonawcy w zakresie wypełnienia obowiązków informacyjnych przewidzianych w art. 13 i/lub 14 RODO.
2. Jednocześnie Zamawiający, wypełniając ciężący na nim obowiązek informacyjny zawarty w art, 13 RODO (a na podstawie art. 13 i/lub 14 RODO – Wykonawcy względem osób wskazanych w pkt 4 ppkt 2) poniżej oraz Podwykonawcy/Podmiot trzeci, względem osób wskazanych w pkt 4 ppkt 3) poniżej) podaje w pkt 3 poniżej treść „Klauzuli informacyjnej w zakresie danych osobowych.
3. KLAUZULA INFORMACYJNA w zakresie danych osobowych:

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), zwanym dalej „RODO”, Zamawiający informuje Wykonawców, o tym że na podstawie art. 13 i/lub 14 RODO - Wykonawcy odpowiednio, względem osób wskazanych w pkt 4 ppkt 2) poniżej oraz Podwykonawcy/Podmiot trzeci odpowiednio, względem osób wskazanych w pkt 4 ppkt 3) poniżej:

- 1) administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Wojewódzki Szpital Specjalistyczny we Wrocławiu ul. H. Kamieńskiego 73a, 51-124 Wrocław;
  - 2) inspektorem ochrony danych osobowych w Wojewódzkim Szpitalu Specjalistycznym we Wrocławiu jest Krzysztof Glubiak kontakt: [iodo@wssk.wroc.pl](mailto:iodo@wssk.wroc.pl) 71 73 29 631 (*informacja w tym zakresie jest wymagana, jeżeli w odniesieniu do danego administratora lub podmiotu przetwarzającego istnieje obowiązek wyznaczenia inspektora ochrony danych osobowych.*);
  - 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 **Szp/FZ-8/2020** 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 z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2018 r. poz. 1986), zwana dalej „ustawą Pzp”;
  - 5) Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane, zgodnie z art. 97 ust. 1 ustawy Pzp, przez okres 4 lat od dnia zakończenia postępowania o udzielenie zamówienia, a jeżeli czas trwania umowy przekracza 4 lata, okres przechowywania obejmuje cały czas trwania umowy;
  - 6) obowiązek podania przez Panią/Pana danych osobowych bezpośrednio Pani/Pana dotyczących jest wymogiem ustawowym określonym w przepisach ustawy Pzp, związanym z udziałem w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego; konsekwencje niepodania określonych danych wynikają z ustawy Pzp;
  - 7) w odniesieniu do Pani/Pana danych osobowych decyzje nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany, stosowanie do art. 22 RODO;
  - 8) posiada Pani/Pan:
    - a) na podstawie art. 15 RODO prawo dostępu do danych osobowych Pani/Pana dotyczących;
    - b) na podstawie art. 16 RODO prawo do sprostowania Pani/Pana danych osobowych (*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.*);
    - c) 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 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*);
    - d) 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:
    - a) w związku z art. 17 ust. 3 lit. b, d lub e RODO prawo do usunięcia danych osobowych;
    - b) prawo do przenoszenia danych osobowych, o którym mowa w art. 20 RODO;
    - c) **na podstawie art. 21 RODO prawo sprzeciwu, wobec przetwarzania danych osobowych, gdyż podstawą prawną przetwarzania Pani/Pana danych osobowych jest art. 6 ust. 1 lit. c RODO.**
4. Dodatkowo Zamawiający wyjaśnia, iż w zamówieniach publicznych administratorem danych osobowych obowiązującym do spełnienia obowiązku informacyjnego z art. 13 RODO - jest w szczególności:
- 1) **Zamawiający - względem osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio pozyskał.** Dotyczy to w szczególności:
    - a) Wykonawcy będącego osobą fizyczną,



- b) Wykonawcy będącego osobą fizyczną, prowadzącą jednoosobową działalność gospodarczą
  - c) pełnomocnika Wykonawcy będącego osobą fizyczną (np. dane osobowe zamieszczone w pełnomocnictwie),
  - d) członka organu zarządzającego Wykonawcy, będącego osobą fizyczną (np. dane osobowe zamieszczone w informacji z KRK),
  - e) osoby fizycznej skierowanej do przygotowania i przeprowadzenia postępowania o udzielenie zamówienia publicznego;
- 2) **Wykonawca** - względem osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio pozyskał. Dotyczy to w szczególności:
- a) osoby fizycznej skierowanej do realizacji zamówienia,
  - b) podwykonawcy/podmiotu trzeciego będącego osobą fizyczną,
  - c) podwykonawcy/podmiotu trzeciego będącego osobą fizyczną, prowadzącą jednoosobową, działalność gospodarczą,
  - d) pełnomocnika podwykonawcy/podmiotu trzeciego będącego osobą fizyczną (np. dane osobowe zamieszczone w pełnomocnictwie),
  - e) członka organu zarządzającego podwykonawcy/podmiotu trzeciego, będącego osobą fizyczną (np. dane osobowe zamieszczone w informacji z KRK);
- 3) **Podwykonawca/podmiot trzeci** - względem osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio pozyskał. Dotyczy to w szczególności osoby fizycznej skierowanej do realizacji zamówienia.

Integralną część niniejszej SIWZ stanowią:

Załącznik nr 1 - formularz ofertowy wraz z formularzami asortymentowo - cenowymi

Załącznik nr 2 - wzór umowy wraz z warunkami powierzenia w depozyt

Załącznik nr 3 – Jednolity europejski dokument zamówienia

Załącznik nr 4 – oświadczenie Wykonawcy o oferowanych wyrobach medycznych

**FORMULARZ OFERTOWY**

**Zamawiający:**

**Wojewódzki Szpital Specjalistyczny we Wrocławiu  
ul. H. Kamińskiego 73a  
51-124 Wrocław**

**I. DANE WYKONAWCY**

<b>Nazwa i siedziba Wykonawcy*)</b>	..... ..... <i>ul:</i> ..... <i>kod:</i> ..... <i>miejsowość:</i> .....
<b>Forma prowadzonej działalności/ nr KRS- jeżeli dotyczy</b>	
<i>Jeżeli odnośna dokumentacja jest dostępna w formie elektronicznej, proszę wskazać: (adres internetowy, wydający urząd lub organ, dokładne dane referencyjne dokumentacji).....</i>	
<b>Czy Wykonawca jest mikroprzedsiębiorstwem bądź małym lub średnim przedsiębiorstwem?</b>	<input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie
<i>*) w przypadku konsorcjum wpisać nazwę i siedzibę partnera oraz wpisać lidera</i>	..... ..... <i>ul:</i> ..... <i>kod:</i> ..... <i>miejsowość:</i> .....
<b>NIP</b>	
<b>REGON</b>	
<b>Adres do korespondencji (jeżeli jest inny niż adres siedziby)</b>	<i>ul:</i> ..... <i>kod:</i> ..... <i>miejsowość:</i> .....
<b>Osoba odpowiedzialna za kontakty z Zamawiającym</b>	.....
<b>Dane teleadresowe na które należy przekazywać</b>	<i>e- mail:</i> ..... <i>fax:</i> .....

korespondencję związaną z niniejszym postępowaniem	tel.: .....
<b>II. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA</b>	
Składam ofertę na zamówienie publiczne prowadzone w trybie przetargu nieograniczonego pn.: <b>„ Dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych ”</b> dla Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego we Wrocławiu	
<b>III. CENA</b>	
Cena oferty zgodnie z formularzem ofertowym wynosi dla:	
<p>*) <b>Pakiet nr .....</b>  <b>Cena brutto</b> ..... zł  Słownie cena brutto .....</p>	
<p>*) <i>wpisać nr pakietu, w przypadku przystąpienia do większej ilości pakietów należy powielić ramkę</i></p> <p>Wynagrodzenie należne z tytułu niniejszego postępowania należy przelać na rachunek bankowy o następującym numerze [.....]  prowadzone przez bank [.....]</p>	
<b>IV. OŚWIADCZENIA WYKONAWCY:</b>	
<p>Oświadczam, że:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>zamówienie zostanie zrealizowane w terminach określonych w SIWZ oraz we wzorach umów;</li> <li>w cenie oferty zostały uwzględnione wszystkie koszty wykonania i dostawy przedmiotu zamówienia;</li> <li>uważam się za związanego, niniejszą ofertą na okres <b>60 dni</b> licząc od dnia otwarcia ofert;</li> <li>wybór mojej oferty <b>będzie/nie będzie</b>*) prowadzić do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego,</li> <li>oferowany przedmiot zamówienia jest dopuszczony do obrotu na terenie Rzeczypospolitej Polskiej, zgodnie z Ustawą o wyrobach medycznych i należy do:  pakiet nr ..... klasa.....,  pakiet nr ..... klasa.....,  i na potwierdzenie powyższego posiadam ważne dokumenty i dostarczę je do wglądu na każde żądanie Zamawiającego,</li> <li>wszystkie wymagane w niniejszym postępowaniu przetargowym oświadczenia złożyłem ze świadomością odpowiedzialności karnej za składanie fałszywych oświadczeń w celu uzyskania korzyści majątkowych.</li> <li>wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 i/lub art. 14 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 (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1), zwanym dalej „RODO” - wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu i w oparciu o dane informacyjne zawarte w Rozdziale XVII SIWZ.</li> </ol> <p>*)<i>wybrać odpowiednio, niepotrzebne skreślić</i></p>	
<b>V. ZOBOWIĄZANIA WYKONAWCY W PRZYPADKU PRYZNANIA ZAMÓWIENIA</b>	
<p>W przypadku przyznania zamówienia zobowiązuję się do:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>zawarcia umowy w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego;</li> <li>zrealizowania przedmiotu zamówienia w terminach określonych w ofercie;</li> <li>wyznaczenia osoby do kontaktów z Zamawiającym w sprawach dotyczących realizacji przedmiotu zamówienia: ..... e-mail: ..... tel./fax: .....</li> <li>wyznaczenia osoby do kontaktów z Zamawiającym odpowiedzialnej za powierzony w depozyt przedmiot zamówienia: ..... e-mail: ..... tel./fax: .....</li> </ol>	

## VI. POTWIERDZENIE WNIESIENIA WADIUM

Wykonawca oświadcza, że wniósł wadium przed upływem terminu składania ofert w wysokości:  
..... zł. w formie .....

W tym:

Pakiet nr .....

Pakiet nr .....

**Nazwa banku i numer konta na które Zamawiający powinien dokonać zwrotu wadium  
(wypełnić jeżeli dotyczy)**  
.....

## VII. PODWYKONAWCY (wypełnić, jeżeli dotyczy)

Dostawy objęte przedmiotowym zamówieniem zamierzam wykonać **samodzielnie/wykonać przy udziale podwykonawców\***.

\*\*\*)Przy realizacji przedmiotu zamówienia zobowiązuję się do zawarcia umowy z podwykonawcami:

- 1) .....w zakresie .....
- 2) .....w zakresie .....

\*) *wybrać odpowiednio*

\*\*) *wypełnić w przypadku powierzenia wykonania części zamówienia przy udziale podwykonawców*

## VIII. TAJEMNICA PRZEDSIĘBIORSTWA

Korzystając z uprawnienia nadanego treścią art. 8 ust. 3 ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 29.01.2004 r. zastrzegam, że informacje:

.....

*(wymienić czego dotyczy)*

zawarte są w następujących dokumentach:

....., które stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa zgodnie z definicją zawartą w treści art. 11 ust. 4 ustawy z 16.04.1993 r. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji, (Dz. U. z 2019 r, poz. 1010) i nie mogą być udostępniane innym uczestnikom postępowania.

Jednocześnie wykazuję, iż zastrzeżone informacje stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa, ponieważ:

### UZASADNIENIE

.....

#### **Uwaga:**

*Zastrzeżone informacje winny być odpowiednio oznaczone na właściwym dokumencie widocznym napisem „**tajemnica przedsiębiorstwa**” i złożone w odrębnej kopercie wewnętrznej, a na ich miejscu w dokumentacji zamieszczone stosowne odsyłacze.*

## IX. SPIS TREŚCI

Integralną część oferty stanowią:

- 1) .....
- 2) .....

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

.....  
(podpis i pieczętka imienna Wykonawcy lub osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)

nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 1					Załącznik Nr 1. 1 . dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych			
Cewnik balonowy tnący										
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cewnik kompatybilny z przewodnikiem 0,014" (rapid exchange) i 0,018" (OTW)</li> <li>• Średnice balonu od 2 mm do 8 mm</li> <li>• Długości balonu: 1,5 cm i 2 cm</li> <li>• Liczba aterotomów: 3 lub 4</li> <li>• Długość cewnika: od 50 cm do 140 cm</li> <li>• Kompatybilny z koszulką 6 lub 7 F w zależności od średnicy</li> <li>• RBP 10 i 12 atm</li> </ul>		szt.	50						

Słownie brutto: .....

Data:

.....

(podpis i osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)

nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 2						Załącznik Nr 1. 2.		
		Stent samorozprężalny obwodowy wykonany ze stopu stali z kobałem						dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych		
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Stent samorozprężalny wykonany ze stopu stali z kobałem,</li> <li>• System dostawczy akceptujący przewodnik 0,035" „over the wire”,</li> <li>• Długość cewnika dostawczego 75 oraz 135cm</li> <li>• Stent pleciony w kształt tubularnej siatki (mesh) o diagonalnych oczkach,</li> <li>• Stent o dużej elastyczności, miękkości i możliwości dopasowania do kształtu naczynia,</li> <li>• Stent z możliwością ponownego złożenia - całkowicie repozycjonowalny,</li> <li>• Średnice: 5-24mm, długości: 20-145mm.</li> <li>• Dobra widoczność stentu we fluoroskopie.</li> </ul>		szt.	50						

Słownie brutto: .....

Data:

.....

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)

nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 3					Załącznik Nr 1.3 . dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych			
		Stent do tętnic szyjnych - z mikrosiateczką								
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Stent nitinolowy, otwartokomórkowy</li> <li>• Dwuwarstwowa konstrukcja z mikrosiateczką zapobiegającą mikroembolizacji</li> <li>• Bardzo małe komórki stentu uniemożliwiające uwalnianie się blaszki miażdżycowej</li> <li>• Minimalny zakres średnic: od 5 do 10 mm</li> <li>• Zakres długości: 25, 37, 47, 22, 33, 40, 25, 43 mm</li> <li>• Stent w systemie RX , długość segmentu RX 30 cm</li> <li>• Wszystkie rozmiary stentu kompatybilne z koszulką 5 Fr</li> <li>• Możliwość repozycji do 50% uwolnionego stentu.</li> <li>• Długość systemu 143 cm</li> </ul>		szt.	30						

Słownie brutto: .....

.....

Data:

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)

nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 4						Załącznik Nr 1. 4 .		
		Stent szyjny siateczkowy - przeciwzatorowy						dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych		
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• stent nitinolowy, otwartokomórkowy, samorozprężalny, pokryty siateczką (PET) z porami o średnicy w zakresie 150 - 180µm,</li> <li>• średnice stentu: 6; 7; 8; 9; 10mm,</li> <li>• długości stentu: 20mm; 30mm; 40mm; 60mm;</li> <li>• system Rx kompatybilny z przewodnikiem 0,014",</li> <li>• długość robocza cewnika 135cm;</li> <li>• współpracujący z koszulka 7 Fr</li> </ul>		szt.	20						

Słownie brutto: .....

.....

Data:

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)



nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 5					Załącznik Nr 1. 5 .			
Asortyment		parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Koszulka wprowadzająca: - śr. od 10F do 18F - dł. 30cm; 45cm; 70cm i 85cm, - w zestawie z poszerzaczami kompatybilnymi z przewodnikami 0,035"; 0,038"; - cieniodajna opaska na końcu koszulki; - atraumatyczna, niezbrojona końcówka		szt.	50						

Słownie brutto: .....

.....

Data:

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)

nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 6					Załącznik Nr 1. 6 . dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych			
Asortyment		System do trombektomii mechanicznej (reolitycznej)								
Lp.	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	Cewnik systemu <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dostępne cewniki do tętnic obwodowych i żył, przetok dializacyjnych, tętnic poniżej kolana, tętnic płucnych</li> <li>• Kompatybilny z systemem trombektomii mechanicznej</li> <li>• Kompatybilny z przewodnikiem 0,035" oraz 0,014" dla cewnika do tętnic poniżej kolana</li> <li>• Długość robocza cewnika 50, 90, 120, 145 cm</li> <li>• Kompatybilny z koszulką 6F (0,035") oraz 4F (0,014")</li> <li>• Minimalny rozmiar naczynia 3mm dla wersji 0,035" oraz 1,5mm dla wersji 0,014"</li> <li>• Taperowana, atraumatyczna końcówka</li> <li>• Cewnik z 6 otworami roboczymi</li> <li>• Cewnik Over The Wire</li> <li>• Możliwość wymiany przewodników</li> <li>• Możliwość selektywnego podawania kontrastu</li> <li>• Cewnik umożliwiający wykonanie celowanej trombolizy, a następnie trombektomii</li> <li>• Pokrycie hydrofilne w części dystalnej cewnika</li> <li>• Skuteczny w naczyniach do 20mm średnicy</li> </ul>	szt.	20							

Słownie brutto: .....

.....

Data:

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)

nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 7						Załącznik Nr 1. 7 . dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych		
Asortyment		Cewnik hydrofilny i aspiracyjny								
Lp.	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	<p>Cewnik hydrofilny, superselektywny, obwodowy</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• średnice 4 Fr, 5 Fr obie kompatybilne z przewodnikiem 0,038"</li> <li>• długości 40, 65, 80, 100, 110, 120 cm</li> <li>• kompatybilny z przewodnikiem 0,038"</li> <li>• duża średnica wewnętrzna: 1,03 mm dla 4 Fr i 1,10 mm dla 5 Fr</li> <li>• atraumatyczna, miękka końcówka (koniec dystalny bez zbrojenia)</li> <li>• dystalna część pokryta warstwą hydrofilną na długości 15, 25, lub 40 cm, bardzo dobre przechodzenie przez okluzje i stenozy obwodowe</li> <li>• kontrola trakcji 1:1</li> <li>• duży wybór krzywizn, w tym krzywizny z otworami bocznymi</li> <li>• dwuwarstwowa ściana zbudowana z PTFE (poliuretanu): warstwa zewnętrzna bardziej miękka, warstwa wewnętrzna z PTFE wzbogaconego nylonem – sztywniejsza i twardsza</li> <li>• 4 Fr zbrojony podwójnym opłotem ze stali nierdzewnej (dystalne 15 cm bez zbrojenia ; max ciśnienie podania kontrastu p=750 psi)</li> <li>• 5 Fr zbrojony pojedynczym opłotem ze stali nierdzewnej (dystalne 10 cm bez zbrojenia ; max ciśnienie podania kontrastu p=1000 psi)</li> </ul>		szt	100						

2	<p>Cewnik do aspiracji skrzeplin zbrojenie na całej długości cewnika</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• powłoka hydrofilna o długości 40 cm w części dystalnej cewnika</li> <li>• długość końcówki 4 mm dla 6 i 7 Fr, 7 mm dla 8 Fr wyprofilowana i zaokrąglona w celu bezpiecznej i efektywnej aspiracji</li> <li>• długość odcinka RX : 23 cm</li> <li>• długość użytkowa cewnika 140 cm</li> <li>• z rdzeniem usztywniającym o długości 143 cm dla 6 i 7 Fr</li> <li>• 2 markery:</li> </ul> <p>w części dystalnej marker 1 mm umieszczony 4 mm od końcówki, marker 10 centymetrowy umieszczony 90 cm od końcówki</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• kompatybilność zarówno z 6 Fr , 7 Fr, jak i 8 Fr</li> <li>• kompatybilność z przewodnikiem 0,014"</li> <li>• średnica wewnętrzna dla 6 Fr dystalnie: 1.00 mm / 1.10 mm proksymalnie</li> <li>dla 7 Fr dystalnie: 1.25 mm / 1.30 mm proksymalnie</li> <li>dla 8 Fr dystalnie: 1.42 mm dystalnie/ 1.45 mm proksymalnie</li> </ul>		szt	20						
---	---	--	-----	----	--	--	--	--	--	--

Słownie brutto: .....

Data:

.....

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy

nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 8						Załącznik Nr 1. 8. dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych		
		Zestaw do stentowania ACI - II								
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Cewniki balonowe do tętnicy szyjnej • Cewniki w systemie RX o długości 80 cm – 150 cm • Kompatybilne z przewodnikiem 0,014" i 0,018" • Średnice: od 1,5 mm do 7 mm (co 0,5 mm) i 8 mm • Długości: 10/15/20/30/40/60 mm • Kompatybilne z koszulką 4 F lub 5 F w zależności od średnicy • Ciśnienie nominalne 6 atm, RBP 14 atm		szt.	50						
2	Stent samorozprężalny szyjny • Stent dostosowany do naczyń szyjnych • Stent samorozprężalny wykonany ze stopu stali z kobaltem, • System dostawczy akceptujący przewodnik 0,014", monorail, • Długość cewnika dostawczego 135cm • Średnica systemu dostawczego 5 oraz 5,9F • Stent pleciony w kształt tubularnej siatki (mesh), o geometrii zamkniętych cel. • Stent o dużej elastyczności, miękkości i możliwości dopasowania do kształtu naczynia i jego zmieniającej się średnicy - tętnica szyjna wspólna-tętnica szyjna wewnętrzna • Stent z możliwością ponownego złożenia - całkowicie repozycjonowalny, • Średnice: 4-10mm, długości: 30/40/50mm. • Dobra widoczność stentu we fluoroskopie, bez markerów.		szt.	20						

Słownie brutto: .....

Data:

.....

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)

nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 9						Załącznik Nr 1. 9.		
		Cewnik balonowy uniwersalny do zabiegów PTA						dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych		
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Cewnik balonowy półpodatny, nylonowy, system OTW, kompatybilny z przewodnikiem <b>0,014'</b> . Ciśnienie nominalne 6 atm. RBP 13 -16 atm. Koszulka 4-5F. Długość systemu wprowadzającego 150cm: dostępne średnice: 1,5; 2; 2,5; 3; 3,5; 4; 5mm w długościach od 20 do 300mm (w zależności od średnicy). Atraumatyczna końcówka. Dystalny segment trzonu cewnika i balon pokryte są powłoką hydrofilową.		szt.	50						
2	Cewnik balonowy półpodatny, nylonowy, system OTW, kompatybilny z przewodnikiem <b>0,018'</b> . Ciśnienie nominalne 6 atm. RBP 11 -16 atm. Koszulka 4-6F. Długość systemu wprowadzającego 75cm: dostępne średnice: 2; 2,5; 3; 3,5; 4; 5; 6; 7; 8; 9mm w długościach 20,40,60,100,120,150,220mm (w zależności od średnicy). Długość systemu wprowadzającego 130cm: dostępne średnice: 2; 2,5; 3; 3,5; 4; 5; 6mm w długościach 20,40,60,80,100,120,150,220,300mm, średnice 7;8 i 9mm w długości 40mm. Atraumatyczna końcówka. Dystalny segment trzonu cewnika i balon pokryte są powłoką hydrofilową.		szt.	50						
3	Cewnik balonowy półpodatny, nylonowy, system OTW, kompatybilny z przewodnikiem <b>0,035'</b> . Długość systemu wprowadzającego 75cm i 130cm. Ciśnienie nominalne 8 atm dla średnic 3mm - 7mm oraz 6 atm dla średnic 8mm - 12mm. RBP 9 -21 atm. Dostępne średnice: 3,4,5,6,7mm w długościach 20,40,60,80,100,120,150,200,250 i 300mm oraz średnica 8mm w długościach 20,40,60,80,100,120,150,200 mm i średnice: 9,10,12mm w długości 20,40,60,80,100mm. Koszulka 5-7F. Niskoprofilowa końcówka. Cewnik posiada opaski znacznikowe na trzonie w odstępach co 1 cm. Co 10 cm znajduje się oznakowanie odległości od dystalnego końca balonu.		szt.	50						

Słownie brutto: .....

.....

Data:

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)

nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 10						Załącznik Nr 1. 10 .		
		Zestaw do interwencji poniżej kolana 0,018"						dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych		
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	<u>Cewniki balonowe kompatybilne z przewodnikiem 0,018"</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Semi compliant (4 – 8%), system OTW</li> <li>• Długości 20, 40, 60, 80, 120, 150, 170, 200 mm.</li> <li>• Średnice 2.0, 2.5, 3.0, 3.5, 4.0, 5.0, 6.0, 7.0 mm.</li> <li>• Długości systemów dostarczania 90 cm., 130 cm. oraz 150 cm. (tylko dla średnicy 2.0 mm.) – Over The Wire</li> <li>• 2 markery na systemie dostarczającym oznaczające pozycję balonu</li> <li>• Kompatybilne z introducerem 4F i 5F (6 x 120 – 200 mm., oraz 7 x 80 – 200 mm.)</li> <li>• Shaft 3,8F, coaxial – wysoka odporność na załamania, hydrofobowy</li> <li>• Sposób pokrycia ułatwiający przeprowadzanie przez zmiany i jednocześnie zapobiegający ześlizgiwaniu się balonu</li> <li>• RBP 15 atm (dla średnic 2.5 – 5 mm.) i 12 atm (dla średnic 6 – 7 mm.)</li> </ul>		szt.	200						
2	<u>Stenty samorozprężalne kompatybilne z przewodnikiem 0,018"</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pokrycie pasywne substancją przyspieszającą endotelializację, zapobiegającą zakrzepicy w stencie oraz ograniczającą dyfuzję jonów metalicznych do naczynia</li> <li>• Materiał konstrukcyjny: nitinol</li> <li>• Długości: 30, 40, 60, 80, 100, 120, mm.</li> <li>• Średnice 4.0, 5.0, 6.0, 7.0 mm.</li> <li>• Długości systemów dostarczania 90 cm. oraz 135 cm. – Over The Wire</li> <li>• Grubość strutów: 140 µm</li> <li>• Szerokość strutów: 85 µm</li> <li>• Skracalność poniżej 2%</li> <li>• Po 6 złotych markerów na każdym z końców stentu</li> <li>• Kompatybilne z introducerem 4F dla wszystkich średnic</li> <li>• Shaft 3,6 F, pokryty hydrofobowo</li> <li>• Połączenia typu „S” – lepsza elastyczność</li> <li>• 12 „koron” w jednym segmencie</li> <li>• Konstrukcja „peak to valley”</li> <li>• Konstrukcja wieloelementowa - każdy z segmentów działa niezależnie</li> <li>• Brak efektu „rybiej łuski”</li> </ul>		szt.	100						

3	<p><u>Stenty samorozprężalne długie kompatybilne z przewodnikiem 0.018"</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pokrycie pasywne substancją przyspieszającą endotelializację, zapobiegającą zakrzepicy w stencie oraz ograniczającą dyfuzję jonów metalicznych do naczynia</li> <li>• Materiał konstrukcyjny: nitinol</li> <li>• Długości: 150, 170, 200 mm.</li> <li>• Średnice 4.0, 5.0, 6.0, 7.0 mm.</li> <li>• Długości systemów dostarczania 90 cm. oraz 135 cm. – Over The Wire</li> <li>• Grubość strutów: 140 μm</li> <li>• Szerokość strutów: 85 μm</li> <li>• Skracalność poniżej 2%</li> <li>• Po 6 złotych markerów na każdym z końców stentu</li> <li>• Kompatybilne z introducerem 4F dla wszystkich średnic</li> <li>• Shaft 3,6 F, pokryty hydrofobowo</li> <li>• Połączenia typu „S” – lepsza elastyczność</li> <li>• 12 „koron” w jednym segmencie</li> <li>• Konstrukcja „peak to valley”</li> <li>• Konstrukcja wieloelementowa - każdy z segmentów działa niezależnie</li> <li>• Brak efektu „rybiej łuski”</li> </ul>		szt.	100						
4	<p><u>Introducer typu „crossover” i prosty.</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Długości: 45 cm. (fabrycznie zagięta – cross over i prosta) i 100 cm. (cross i prosta)</li> <li>• Średnica 4F, 5F, 6F</li> <li>• Konstrukcja polimerowa ze stalowym zbrojeniem, zapewniającym utrzymanie średnicy wewnętrznej</li> <li>• Kompatybilna z przewodnikiem 0,035”</li> <li>• Fabrycznie taperowana</li> <li>• Zastawka hemostatyczna i trójdrożny kranik</li> </ul>		szt.	600						

Słownie brutto: .....

Data:

.....

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)



nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 11					Załącznik Nr 1. 11 .			
		Systemy do mechanicznej trombectomii					dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych			
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	System turbo/ssący Cewnik do trombektomii mechanicznej dla układu tętniczego kompatybilny z jednostką sterującą: działający na zasadzie : oddzielenia, zasysania, framentacji, transportu skrzeplin. • Zastosowanie do świeżych i zorganizowanych skrzeplin (do 6 miesięcy). • Trzy średnice cewnika: 6F – długość robocza 110 cm i 135 cm, 8F –długość robocza 85 cm i 110 cm, 10F- długość robocza 110 cm. • Mała utrata krwi podczas zabiegu : 6F – 45ml/min przy max. 60.000 obrotach na minutę; 8F – 75ml/min przy max. 40.000 obrotach na minutę. • „możliwość ścierania” wynosi 360 stopni • Obniżone ryzyko embolizacji dystalnej dzięki ciąglemu zasysaniu mechanicznemu. • Obniżone ryzyko uszkodzenia wyściółki naczynia dzięki technologii OTW-hydrofilny przewodnik 0,018" w zestawie z cewnikiem • w zestawie z cewnikiem znajduje się hydrofilny przewodnik 0,018", sterylny rękaw na									
2.	System ssący Cewnik do trombektomii mechanicznej dla układu tętniczego i żylnego kompatybilny z jednostką sterującą: działający na zasadzie : zasysania, framentacji, transportu skrzeplin • Zastosowanie do świeżych skrzeplin (do 2 tygodni). • Trzy średnice cewnika : 6F - średnica naczynia 3-5 mm , długość robocza 110 cm i 135 cm, 8F – średnica naczynia 5-8 mm, długość robocza 85 cm i 110cm, 10F – średnica naczynia 8-12 mm, długość robocza 110 cm. • Mała utrata krwi podczas zabiegu (6F – 45ml/min przy max. 60.000 obrotach na minutę; 8F – 75ml/min przy max. 40.000 obrotach na minutę, 10F – 180ml/min przy max. 40.000 obrotach na minutę). • Całość materiału jest usunięta z naczynia krwionośnego. • Obniżone ryzyko embolizacji dystalnej dzięki ciąglemu zasysaniu mechanicznemu. • Obniżone ryzyko uszkodzenia wyściółki naczynia dzięki technologii OTW-Hydrofilny przewodnik 0,018" dostępny w zestawie • W zestawie z cewnikiem znajduje się również sterylny rękaw na napęd , sterylna serweta do silnika i/lub przełącznika nożnego, sterylnie zapakowany worek na odsysany materiał ( który łączy się z cewnikiem) oraz instrukcja obsługi.		szt.	150						

Słownie brutto: .....

.....

Data:

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)

**UWAGA: poz. 1 lub poz. 2 - wg potrzeb Zamawiającego**

nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 12					Załącznik Nr 1. 12 .			
		System neuroprotekcji proxymalnej					dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych			
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• System neuroprotekcji proksymalny z zatrzymaniem przepływu</li> <li>• Minimalny rozmiar koszulki 8 F, dostępna wersja 9 F</li> <li>• Prowadnik 0,035"</li> <li>• Profil szafu dystalnego 5 F</li> <li>• maksymalne rozmiary balonów – proks. 13mm, dyst. 6mm</li> <li>• kanał pracy (working channel) 0,083" (2,12 mm) dla 9 F; 0,069" (1,76 mm) dla 8 F</li> <li>• długość użytkowa 950 mm</li> <li>• bardzo dobra manewrowalność</li> <li>• system odporny na załamania i zagięcia</li> </ul>		szt	5						

Słownie brutto: .....

.....

Data:

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy

nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 13						Załącznik Nr 1. 13.		
		Stenty specjalistyczne do procedur endowaskularnych na obwodzie 2 - poniżej kolana						dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych		
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Stent samorozprężalny do t. poniżej kolana - stent nitynowy z termiczną pamięcią kształtu - kompatybilny z przewodnikiem 0'018" - możliwość zastosowania introducera 4F - długość układu wprowadzającego 80-90cm i 120-135cm - dostępne średnice od 3 do 8mm , - referencyjna średnica naczyń od 2 do 7 mm - dostępne długości od 20 do 60 mm, dostępne również długość 80mm dla średnic 4 i 6mm oraz długość 100mm dla średnicy 5mm - stent wskazany w leczeniu nowo powstałych lub restenotycznych zwężeń miażdżycowych oraz w leczeniu paliatywnym zwężeń spowodowanych naciekiem nowotworowym w drogach żółciowych		szt.	40						
2.	DES - stent kobaltowo-chromowy, pokrywany lekiem antyproliferacyjnym z grupy cytotatyków everolimus; kompatybilny z przewodnikiem 0,014" i cewnikiem prowadzącym 5F, średnice od 2,5 do 4,0mm co 0,5mm długości 28 i 38mm, posiadające wskazanie do zabiegów BTK , RBP 18atm dla wszystkich średnic		szt.	40						

Słownie brutto: .....

.....

Data:

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)

		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 14						Załącznik Nr 1. 14 .		
nazwa Wykonawcy		Zestaw embolizacyjny								
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	<p>Mikrocewnik</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• pleciona konstrukcja dla lepszej kontroli, sterowalności i odporności na załamania;</li> <li>• zgodność z Lipidolem/DMSO dla szerszego zakresu zastosowań;</li> <li>• pokrycie hydrofilne;</li> <li>• śr.2,5F (wew.średnica cewnika 0,021”), kompatybilna z cząsteczkami do 500 µm oraz 2,8F ( wew. .średnica cewnika 0,025”), kompatybilny z cząsteczkami do 700 µm</li> <li>• dł.:135-150 cm.</li> <li>• kształtowalna końcówka</li> </ul>		szt.	20						
2	<p>Cząsteczki do embolizacji – PVA:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• postać granulowanego alkoholu poliwinylowego,</li> <li>• dostępne 8 różnych średnic oznaczonych kolorami , 90-180 µm ;180-300 µm, ;300-500 µm ;500-710 µm ;710-1000 µm ;1000-1400 µm ;1400-2000 µm ; 2000-2800 µm.</li> <li>• łatwa do aplikacji mieszana,</li> <li>• od 90 do 500 mikronów (kompatybilne przy aplikacji z cewnikiem o średnicy 0,018”), od 700 do 2000 mikronów (kompatybilne przy aplikacji z cewnikiem 0,044”),</li> <li>• fiolka zawierająca 1 cm3 materiału.</li> </ul>		szt.	50						

3	<ul style="list-style-type: none"> <li>• spirale embolizacyjne ze stali nierdzewnej oraz platynowe</li> <li>• pokryte na całej długości włóknami syntetycznymi zwiększającymi powierzchnię wykrzepiania</li> <li>• kompatybilne z cewnikiem dla średnicy światła 0,018" ; 0,035"</li> <li>• kształt stożkowy oraz helikalny,</li> <li>• uwalniane przez popychanie przewodnikiem oraz odczepialne,</li> <li>• możliwość uwalniania od węższego lub szerszego końca,</li> <li>• różne kombinacje średnic i długości ( długość od 1-5 cm , średnica od 2-15 mm ), stożkowe (śr. w części proksymalnej po uwolnieniu od 3-10 mm, w części dystalnej po uwolnieniu 2-5 mm ).</li> </ul>		szt.	200						
4	<p>Spirale odłączane mechanicznie</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• coile do tętnicznych i żylnych embolizacji: wykonane z platyny</li> <li>• coil zamontowany na przewodniku dostarczającym i wyposażony w uchwyt przewodnika,</li> <li>• kompatybilny z mikrocewnikiem 2,6F- 3F ,przewodnik 0,012" do 0,018"</li> <li>• kształty coil: pojedyncza spirala J, wielokrotna spirala J, spiralny.</li> <li>• pojedyncza spirala "J":śr.6,8,10,12,20 mm;dł.20,30,50 cm.; wielokrotna spirala "J":śr.6,8,10,15 mm;dł.30 cm; spirala:śr.:4,6,8,10,12 mm;dł.6,10,12,20,30 cm.;spiralny:śr:8-3 mm;dł.14 cm.</li> <li>• Coile odłączane mechaniczne 0,035": dł. rozciągniętej spirali 7 i14 cm śr 6,8,10,12,14,18,20 mm.</li> </ul>		szt.	50						

Słownie brutto: .....

Data:

.....

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)

nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 15					Załącznik Nr 1.15.			
Asortyment		Cewnik do otwierania przewlekłych okluzji					dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych			
Lp.	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cewnik over the wire kompatybilny z przewodnikami 0,014", 0,018" oraz 0,035"</li> <li>Wszystkie rozmiary kompatybilne z koszulką 5F</li> <li>Długości cewników: 150/135 cm, dodatkowo rozmiary 0,018" i 0,035" długość 90cm, dodatkowo rozmiar 0,035" długość 65cm</li> <li>Konstrukcja zakończenia cewnika taperowana zapewniająca płynne przejście z przewodnika na cewnik, średnice wejścia wynoszą: 0,02" dla 0,014"; 0,023" dla 0,018" oraz 0,041" dla cewnika 0,035"</li> <li>Średnice szafu wynoszą: 0,014" 2,0/3,0F prox/dist, 0,018" – 2,3/3,4F, 0,035" – 3,8/4,8F</li> <li>Szafu dwuwarstwowy, wewnętrzne światło śliskie dla zapewnienia łatwego przesuwu na przewodniku, zewnętrzna warstwa z materiału zapewniającego dobrą popychalność osiową cewnika celem łatwego przechodzenia przez okluzje.</li> <li>Cewniki posiadają trzy markery na dystalnym końcu odległe od siebie o 15mm dla cewników 0,014" i 0,018" oraz o 50mm dla cewnika 0,035". Najdalszy marker położony jest o 2,5mm od zakończenia cewnika.</li> <li>Wszystkie markery są zatopione pomiędzy warstwami szafu nie powiększając jego średnicy w miejscu markera. Markery mają długość 1,5mm każdy</li> </ul>	szt.	150							

Słownie brutto: .....

Data:

.....

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)

nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 16					Załącznik Nr 1. 16 .			
		Stent kobaltowo-chromowy rozprężalny na balonie 0,018"					dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych			
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Stent kobaltowo-chromowy rozprężany na balonie- 0,018"  - w systemie OTW. - kompatybilny z przewodnikiem 0,018" i koszulką lub 5F. - dostępne średnice 5,6,7,8,9, 10 mm - dostępne długości stentu 17, 26,36, 57 mm, dla odpowiednio 20,30,40 i 60 mm balonów - długości systemu dostarczania 80 i 135 cm - ciśnienie nominalne 9 bar, maksymalne 13-18 bar (w zależności od średnicy) - balon wykonano z nylonu - po jednym markerze na obu końcach balonu		szt	50						

Słownie brutto: .....

.....

Data:

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)

nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 17					Załącznik Nr 1.17. dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych			
		Balon uwalniający lek-DEB								
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Cewnik balonowy typu OTW lub RX, kompatybilny z przewodnikiem 0,014", pokryty lekiem antyproliferacyjnym Paclitaxel 2,2µg/mm <sup>2</sup> ( bez rozpuszczalnika lub polimeru). - długość balonu: od 10mm do 250mm,  - średnica balonu: od 1,5 mm do 6,00 mm,  - lek naniesiony na balon w trzech warstwach,  - profil balonu - poniżej 1,1 mm, - ciśnienie nominalne 6 atm, kompatybilny z koszulką 4F; - maksymalne nadmuchiwanie - Average Burst Pressure 22 atm; - RBP 14 - 16 atm; - długość cewnika 135cm.		szt.	100						
2	Cewnik balonowy typu OTW, kompatybilny z przewodnikiem 0,035" pokryty lekiem antyproliferacyjnym Paclitaxel 2,2 µg/mm <sup>2</sup> (bez rozpuszczalnika lub polimeru). Długość balonu: od 20mm, 40mm, 60mm, 80mm. Średnica balonu: od 7mm, 8mm, 10mm, 12mm, 14mm. Lek naniesiony na balon w trzech warstwach; ciśnienie nominalne 6ATM; kompatybilny z koszulką 5F lub 6F; RBP 12 ATM; długość cewnika 100cm lub 130cm		szt.	50						

Słownie brutto: .....

Data:

.....  
(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)



nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 18						Załącznik Nr 1. 18.		
		Prowadnik specjalistyczny 0,014" i 0,018"						dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych		
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Prowadnik pokrywany hydrofilnie – warstwa buforowa</li> <li>• Średnica 0,018", długości 110/150/200/300cm</li> <li>• Kształowalny koniec o długości 2cm</li> <li>• Dystalna część miękka na długości 8 oraz 12cm</li> <li>• Rdzeń ze stali z domieszką tytanu</li> </ul>		szt.	150						
2.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Prowadnik pokrywany hydrofilnie w części dystalnej na długości 10 lub 38 cm</li> <li>• Średnica 0,014" (0,37mm)</li> <li>• Długości w zakresie od 180 do 300cm</li> <li>• Kształowalna końcówka: prosta i zagięta</li> <li>• Dystalna część miękka na długości 8 oraz 11cm</li> <li>• Powłoka polimerowa z domieszką wolframu</li> <li>• Stalowy rdzeń pokryty PTFE w części proksymalnej</li> </ul>		szt.	100						

Słownie brutto: .....

.....

Data:

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy

nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 19						Załącznik Nr 1. 19 . dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych		
Introducery extra large										
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Koszulka wprowadzająca: - śr. 20 F do 24F; - dł. 25cm; 40cm; - w zestawie z poszerzaczami kompatybilnymi z prowadnikami 0,035"; - atraumatyczna końcówka		szt.	30						

Słownie brutto: .....

.....

Data:

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)

nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 20					Załącznik Nr 1. 20 .			
		Cewnik do usuwania skrzeplin					dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych			
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• długość cewnika co najmniej 140 cm</li> <li>• długość elastycznej końcówki 12 cm</li> <li>• kompatybilny z przewodnikiem 0,014"</li> <li>• kompatybilny z cewnikiem prowadzącym 6 F</li> <li>• światło aspiracyjne 1,1 mm dla średnicy 6 F</li> <li>• dystalne pokrycie hydrofilne LFC na dł. co najmniej 20 cm,</li> <li>• marker na końcu systemu oraz 3 markery pozycjonujące na szafcie</li> <li>• taperowana końcówka cewnika z otworem centralnym,</li> <li>• w zestawie znajduje się: cewnik, 2 strzykawki 30 ml, kranik, dren oraz filtr</li> </ul>		szt.	30						

Słownie brutto: .....

Data:

.....  
 (podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)

nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 21						Załącznik Nr 1. 21 .		
		Cewnik balonowy do dużych naczyń						dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych		
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cewnik balonowy wykonany z odpornego na zużycie materiału PET,</li> <li>• profil balonu z pamięcią kształtu ułatwiającą jego ponowne zwinięcie się dla ułatwienia przejścia przez akcesoria.</li> <li>• Współosiowy shaft zapewniający szybkie wypełnianie i opróżnianie.</li> <li>• Cieniodajna końcówka i dwa cieniodajne znaczniki na shafcie;</li> <li>• śr. 12, 14, 16,18, 20mm;</li> <li>• dł. balony 20mm, 40mm,</li> <li>• współpracujący z przewodnikiem 0,035";</li> <li>• długość shaftu 100cm,</li> <li>• RBP 4-10bar;</li> </ul>		szt.	50						

Słownie brutto: .....

Data:

.....  
 (podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)

nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 22						Załącznik Nr 1.22		
		Zamykacze do naczyń						dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych		
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Systemy zamykające do naczyń - do wyboru systemy szewne i na zasadzie nitinolowego klipsa,; 6F		szt.	100						

Słownie brutto: .....

.....

Data:

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy

nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 23						Załącznik Nr 1. 23 .		
		Stenty aortalne						dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych		
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Stenty aortalne; samorozprężalne; konstrukcja zamknięto - komórkowa; znaczniki na końcach stentu; cieniодajne znaczniki na szafcie wprowadzającym; śr. 16 mm do 36mm; dł. 20mm do 100mm.		szt.	20						

Słownie brutto: .....

.....

Data:

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)

nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 24					Załącznik Nr 1.24 .			
		Zestaw angiograficzny do badań naczyniowych					dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych			
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Szeroka gama krzywizn: Bentson (1; 2); Berenstein; Cobra (1; 2); Headhunter (1; 3); Hockey Stick; Hook (0,8; 1,0); KA2; Mani; Mikaelsson; Modified Cerebral; Modified Hook (1; 2; 3); Modified Simmons; Motarjeme; Motarjeme Cane; Multipurpose A1; MW2; Newton (1; 2; 3; 4); Osborne; Renal Double Curve; Reuter; RBI; RIM; Shepherd Hook (0,8; 1,0); Simmons (1; 2); Straight Selective; Vertebral; Shepherd Flush; Ultra Bolus Flush; Modified Bolus Flush; Pigtail Flush; Straight Flush; Modified Hook Flush; UAC</li> <li>• Dostępne rozmiary: 4F i 5F</li> <li>• Materiał szafu zapewnia doskonałą elastyczność i eliminuje ryzyko załamania zachowując jednocześnie atraumatyczność końcówki</li> <li>• Karbowane przejście pomiędzy hubem a szafem ułatwia posługiwanie się cewnikiem w mokrych rękawiczkach</li> <li>• Doskonale widoczne w skopii – posiadają końcówkę cieniującą</li> <li>• Cewniki zbrojone stalowym opłotem</li> <li>• Doskonała popychalność, przeniesienie obrotu oraz manewrowalność</li> <li>• Duże światło wewnętrzne gwarantujące wysoki przepływ</li> <li>• Kompatybilne z przewodnikiem 0,035" - 0,038"</li> <li>• Długości cewników 40 cm – 125 cm</li> <li>• Taperowana końcówka ułatwiająca wejście do ostium</li> <li>• Doskonała pamięć kształtu</li> <li>• Dostępne cewniki do przetok o długości 30 cm i krzywiznach: Pigtail; Cobra 1 Modified; RIM; KA2; Straight; Berenstein</li> </ul>		szt.	2000						

2	<p>Prowadnik diagnostyczny teflonowy</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Średnice 0,035" i 0,038"</li> <li>• Zakres długości 80 cm, 145cm, 150 cm, 180 cm, 260 cm</li> <li>• Prowadnik stalowy • Dostępny z rdzeniem stałym i ruchomym</li> <li>• Końcówki: Straight; Bentson Taper; Newton Taper; 1,5mm J; 3mm J; 6mm J; 15mm J; Straight Exchange; Bentson Exchange; 3mm J Exchange</li> <li>• Dostępne prowadniki dwustronne: J 3,0 / Straight i J 1,5 / Straight</li> <li>• Pokrycie PTFE</li> <li>• Unikatowa technologia produkcji polegająca na napyleniu PTFE na elementy przewodnika przed ich finalnym montażem: - Idealnie gładka powierzchnia - Brak efektu łuszczenia się pokrycia- Zmniejszony poziom tworzenia się skrzepów na przewodniku - Większa trwałość pokrycia</li> <li>• Doskonała pamięć kształtu końcówki , • Przeniesienie obrotu 1:1</li> <li>• Dostarczany w plastikowej obręczy z portem bocznym umożliwiającym płukanie przewodnika bez wyjmowania go</li> <li>• stały rdzeń w części dystalnej taperowany zapewniający stopniowe zwiększanie elastyczności końcówki</li> </ul>		szt.	2000					
---	---	--	------	------	--	--	--	--	--

Słownie brutto: .....

.....

Data:

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy



nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 25					Załącznik Nr 1. 25 . dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych			
Asortyment		Cewnik prowadzący								
Lp.	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cewnik prowadzący zbrojony drutem stalowym</li> <li>• Cewnik o średnicach 6F/7F/8F i dużym świetle wewnętrznym: 6F - 0,070", 7F - 0,081", 8F - 0,091"</li> <li>• Długości: 55 i 90cm</li> <li>• Niezmiennność kształtu w zależności od temperatury</li> <li>• Wewnętrzne światło z PTFE</li> <li>• Miękki atraumatyczny koniec</li> <li>• 19 kształtów interwencyjnych</li> </ul>		szt.	70						

Słownie brutto: .....

Data:

.....  
(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania  
Wykonawcy

nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 26						Załącznik Nr 1.26. dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych		
Ośłona USG										
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sterylna, bezlateksowa (potwierdzone oświadczeniem producenta), jednorazowa osłona na sondę do USG śródoperacyjne.</li> <li>• Wymiary 12 cm na 244cm.</li> <li>• W komplecie z elementami mocującymi, polem sterylnym i żelem sterylnym a 20ml.</li> </ul>		szt.	600						

Słownie brutto: .....

.....  
(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)

nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 27						Załącznik Nr 1. 27 .		
		Stent rozprężalny na balonie do tętnic nerkowych						dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych		
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pokrycie pasywne substancją przyspieszającą endotelializację, zapobiegającą zakrzepicy w stencie oraz ograniczającą dyfuzję jonów metalicznych do naczynia</li> <li>• Materiał konstrukcyjny: CrCo</li> <li>• Długości 12, 15, 19 mm.</li> <li>• Średnice 4.5, 5.0, 6.0, 7.0 mm.</li> <li>• Długości systemów dostarczania 80 cm. oraz 140 – Rx</li> <li>• jeden marker proksymalny na stencie, dwa markery na systemie dostarczania</li> <li>• Kompatybilne z introducerem 4F i 5F</li> <li>• Profil przejścia: 0,053” dla 4.5 – 5.0 mm., 0,067” dla 6.0 – 7.0.mm.</li> <li>• Ciśnienie nominalne 10 atm</li> <li>• RBP 15 atm (dla średnic 4.5 – 6 mm.) i 13 atm (dla średnicy 7 mm.)</li> <li>• Grubość strutów stentu 130 µm dla średnic 4.5 – 5 mm.</li> <li>• Konstrukcja podwójnej spirali – optymalna elastyczność i siła radialna</li> </ul>		szt.	30						

Słownie brutto: .....

.....

Data:

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)

nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 28					Załącznik Nr 1. 28. dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych			
Stent rozprężany na balonie, kompatybilny z przewodnikiem 0,035"										
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pokrycie pasywne substancją przyspieszającą endotelializację, zapobiegającą zakrzepicy w stencie oraz ograniczającą dyfuzję jonów metalicznych do naczyń</li> <li>• Materiał konstrukcyjny: stal</li> <li>• Długości 15, 25, 38, 56 mm.</li> <li>• Średnice 5.0, 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0 mm.</li> <li>• Długości systemów dostarczania 80 cm. oraz 130 – Over The Wire</li> <li>• 2 markery na systemie dostarczającym oznaczające pozycję stentu</li> <li>• Kompatybilne z introducerem 6F dla wszystkich średnic do 9 mm. (poza 5 x 38 i 5 x 56)</li> <li>• Shaft 5F, pokryty hydrofilnie</li> <li>• Ciśnienie nominalne 9 bar</li> <li>• RBP 15 bar (dla średnic 5 – 8 mm.) i 13 bar (dla średnic 9 – 10 mm.)</li> <li>• Grubość strutów stentu 160 µm dla średnic 5 – 8 mm.</li> <li>• Konstrukcja hybrydowa zapobiegająca nakładaniu się i wystawianiu drutów stentu</li> <li>• Brak efektu „rybiej łuski”</li> </ul>		szt.	100						

Słownie brutto: .....

.....

Data:

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)

nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 29						Załącznik Nr 1.29 . dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych		
Zestaw do trobmolizy										
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zawiera cewnik, przewód zamykający, Y-konektor, zawór z blokadą, 20 ml strzykawkę na środek terapeutyczny, 1 ml strzykawkę infuzyjną, kapturek zabezpieczający przewód (systemy 5F)</li> <li>• Dostępne średnice: 4F i 5F</li> <li>• Dostępne długości systemów: 45 cm, 90 cm, 135 cm</li> <li>• Długość segmentu infuzyjnego:               <ul style="list-style-type: none"> <li>o Systemy 45 cm: 10 cm i 20 cm</li> <li>o Systemy 90 cm i 135 cm: 5 cm, 10 cm, 20 cm, 30 cm, 40 cm, 50 cm</li> </ul> </li> <li>• Kompatybilny z przewodem 0,035"</li> <li>• Przewód okluzyjny zapewniający szczelne zamknięcie otworu centralnego cewnika z zabezpieczeniem przed jego przemieszczaniem się oraz uszkodzeniem proksymalnej końcówki</li> <li>• Otwory wykonane spiralnie wokół osi cewnika zapewniające jednolite podawanie środka terapeutycznego do całego światła zmiany</li> <li>• Otwory podzielone na sekwencje o narastającej średnicy, co zapewnia jednolite ciśnienie infuzji na całej długości segmentu infuzyjnego cewnika</li> <li>• System infuzji oparty na dwóch strzykawkach połączonych zaworem z blokadą umożliwiającą zarówno pulsacyjne jak i jednostajne podawanie środka terapeutycznego z regulowaną objętością w zakresie od 0,0 ml do 1,0 ml</li> <li>• Laserowa technologia wykonywania otworów zmniejszająca ryzyko ich zatykania się w trakcie infuzji</li> </ul>		szt.	50						

Słownie brutto: .....

.....

Data:

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)

nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 30					Załącznik Nr 1. 30 .			
		Cewnik diagnostyczny ze znacznikami (pigtail kalibrowany)					dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych			
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• dł. 100 110 cm,</li> <li>• zakres średnic 4F, 5F ,6F</li> <li>• miękka , atraumatyczna końcówka,</li> <li>• znaczniki co 10 mm , na długości co najmniej 12 cm,</li> <li>• kompatybilny z przewodnikiem 0,035",</li> </ul>		szt.	50						

Słownie brutto: .....

.....

Data:

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)

nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 31						Załącznik Nr 1. 31 .		
		Stenty samorozprężalne uwalniające lek paklitaksel						dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych		
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• budowa segmentowa otwarcio-komórkowa o konstrukcji „Z”, z mostkami liniowymi między segmentami przeznaczone do SFA</li> <li>• potwierdzona skuteczność u chorych cukrzycowych</li> <li>• system 6F, długości 80-125 cm</li> <li>• długości stentów od 40 do 120 mm</li> <li>• średnice stentów 5,6,7,8,9 mm</li> <li>• kompatybilny z przewodnikiem 0,035”</li> </ul>		szt.	50						

Słownie brutto: .....

.....

Data:

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)

nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 32						Załącznik Nr 1. 32 .		
		Cewniki diagnostyczne do badań naczyniowych						dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych		
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• średnica 4 – 5 F ,</li> <li>• dł. cewnika 65-125 cm,</li> <li>• szerokie spektrum krzywizn cewników</li> <li>• końcówka cewnika atraumatyczna ,</li> <li>bardzo dobrze widoczna we fluoroskopii ,</li> <li>• dobra elastyczność cewnika</li> <li>• kompatybilne z przewodnikiem 0,035”</li> </ul>		szt.	1000						

Słownie brutto: .....

Data:

.....  
(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania  
Wykonawcy



nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 33					Załącznik Nr 1. 33 .			
		Cewnik diagnostyczny kątowy					dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych			
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• miękka , atraumatyczna końcówka, dobrze widoczna we fluoroskopii,</li> <li>• kompatybilny z przewodnikiem 0,035",</li> <li>• dł. 100,110 cm,</li> <li>• zakres średnic 4F, 5F, 6F,</li> </ul>		szt.	40						

Słownie brutto: .....

.....

Data:

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)

nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 34						Załącznik Nr 1. 34.		
		Cewnik balonowy nacinająco - pozycjonujący						dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych		
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Konstrukcja spiralnego ostrza: 3 druty nacinające dla średnic 2,0-3,5mm systemu 0,014"; 4 druty nacinające dla średnic 3,0-6,0 mm systemu 0,018"</li> <li>• Cewnik balonowy typu półpodatnego wyposażony w elastyczne nitinolowe ostrze oplatające balon</li> <li>• Dostępne średnice: 2,0; 2,5; 3,0; 3,5 mm (system 0,014") 4,0; 5,0; 6,0 mm (system 0,018")</li> <li>• Dostępne długości: 10;20;40 mm.</li> <li>• Typ systemu: OTW współpracujący z przewodnikami 0,014" i 0,018"</li> <li>• Długości systemu :137 ; 90 ; 50 cm</li> <li>• Balon posiada dwa znaczniki określające część roboczą</li> <li>• Konstrukcja zapewnia bardzo dobrą stabilizację cewnika podczas zabiegu, zapobiegając jego ześlizgiwaniu</li> <li>• Rekomendowana koszulka 5F dla systemu 0,014" oraz 6F dla systemu 0,018"</li> <li>• NP. 8 atm.</li> </ul>		szt.	50						

Słownie brutto: .....

.....

Data:

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)

nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 35						Załącznik Nr 1. 35. dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych		
		Balony angioplastyczne do procedur na tętnicach kończyn dolnych								
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	<p>Cewnik balonowy wielozadaniowy</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompatybiny z przewodnikiem 0,035"</li> <li>- dostępne średnice od 3,0 do 14mm</li> <li>- dostępne długości: 20-40mm dla średnicy 3,0mm; 20 - 200 mm dla średnic od 4,0 do 7,0mm, i 20- 80mm dla średnic 8 – 14mm, ponadto dla średnic 4,0; 5,0 i 6,0 mm dostępna dł. 250mm,</li> <li>- długość układu wprowadzającego 80 i 135cm</li> <li>- możliwość zastosowania introduktora 5F dla średnic 3-6mm, 6F dla średnic 7-12 mm i 7F dla średnicy 14 mm</li> <li>- NP 4-8atm RBP &gt; 7atm, a dla średnic 3,0 &gt; 27atm, dla rozmiaru 4/60 mm = 18 atm</li> <li>- pokrycie ułatwiające manewrowanie w wąskich i krętych naczyniach</li> <li>- materiał balonu odporny na zadrapania i uszkodzenia podczas przechodzenia przez zwężenia ciasne zmiany</li> </ul>		szt.	500						

2.	<p>. Cewnik balonowy uniwersalny kompatybilny z prowadnikiem 0,018"</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- RBP = 14atm NP= 8 atm</li> <li>- dostępne długości 20 - 200mm - min 9długości dla wszystkich średnic</li> <li>- dostępne śr.2,0 - 6,0mm - min 7 średnic, w tym średnica 5,5mm dla wszystkich dlugosci</li> <li>- długość układu dostarczającego 90 i 150cm</li> <li>- możliwość zastosowania introducera max 5F , a dla średnic 2-4mm – 4F</li> <li>- bardzo krótki czas deflacji = 3,9sek dla balonu 3/20</li> <li>- pokrycie ułatwiające manewrowanie w wąskich i krętych naczyniach</li> <li>- materiał balonu odporny na zadrapania i uszkodzenia podczas przechodzenia przez zwapniałe ciasne zmiany</li> </ul>			50					
3.	<p>. Specjalistyczny cewnik balonowy do interwencji poniżej kolana</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- balon w systemie OTW, kompatybilny z prowadnikiem 0,014"</li> <li>- system kompatybilny z introducerem 4F dla wszystkich rozmiarów</li> <li>- dł. systemu 90 i 150cm</li> <li>- NP = 8atm; RBP = 14atm</li> <li>- dostępne srednice od 1,5 do 4mm (dla srednicy 1,5mm dostępne min. 4długości)</li> <li>- wymagane dlugosci: 20, 40, 60, 80, 120 i 200mm</li> <li>- pokrycie ułatwiające manewrowanie w wąskich i krętych naczyniach</li> <li>- materiał balonu odporny na zadrapania i uszkodzenia podczas przechodzenia przez zwapniałe ciasne zmiany</li> <li>- dostępne również balony przeznaczone do przechodzenia i predylatacji bardzo ciasnych zmian o podwójnej powłoce hydrofilnej , system OTW, kompatybilny z prowadnikiem 0,014" i introducerem 4F Dostępne średnice 1,2; 1,5; 2,0mm w długościach 12 i 20mm. Ciśnienie nominalne 8 atm; RBP 14 ATM . Długość shaftu 145 cm. Profil wejścia końcówki 0,017" – wzmocniona część dystalna końcówki dla większej siły penetracji przez zmianę</li> </ul>			100					

Słownie brutto: .....

Data:

.....

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)

		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 36						Załącznik Nr 1. 36.		
nazwa Wykonawcy		Mikrocewnik hydrofilny superselektywny / terapeutyczny						dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych		
Lp.		parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	<ul style="list-style-type: none"> <li>średnice 2.4, 2.8 Fr lub 2.7 (coaxial type) w zestawie z przewodnikiem 0,021" z markerem na dystalnych 3 cm</li> <li>powłoka hydrofilna zapewnia bardzo dobrą nawigację i manewrowanie nawet w krętych, drobnych naczyniach obwodowych</li> <li>trójwarstwowa budowa ściany: wewnętrznie poliuretan PTFE, środkowo zbrojenie wolframowym opłotem, zewnętrznie poliester elastomer</li> <li>bardzo dobra odporność na załamanie struktury podłużnej, ściskanie, zginanie, brak owalizacji światła na zgięciu</li> <li>wolframowy opłot w warstwie środkowej zmienia gęstość wraz z długością mikrocewnika: kontrola trakcji 1:1, większa elastyczność części dystalnej na ostatnich 30 mm</li> <li>atraumatyczna, miękka końcówka na ostatnich 0.9 mm pozbawiona wolframowej spiralki, kształtowalna mandrylem</li> <li>bardzo dobry przepływ kontrastu przy dużych ciśnieniach (max. 750 - 900 psi) do 4,2 ml/sek</li> <li>szeroka kompatybilność z wieloma środkami embolizacyjnymi, takimi jak: cząsteczki PVA, NBCA, etanol, lipiodol, płynne środki embolizacyjne, mikrosfery, różne środki kontrastowe oraz DMSO</li> <li>długości 110, 130, 150 cm</li> <li>duża średnica wewnętrzna: <ul style="list-style-type: none"> <li>- 0,023" (0,57 mm) dla 2.4 Fr (kompatybilny z przewodnikiem 0,018")</li> <li>- 0,025" (0,65 mm) dla 2.7 Fr (kompatybilny z przewodnikiem 0,021")</li> <li>- 0,027" (0,70 mm) dla 2.8 Fr (kompatybilny z przewodnikiem 0,021")</li> </ul> </li> </ul> <p>cząsteczki PVA, NBCA, etanol, lipiodol, płynne środki embolizacyjne, mikrosfery, różne środki kontrastowe oraz DMSO</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>długości 110, 130, 150 cm</li> <li>duża średnica wewnętrzna: <ul style="list-style-type: none"> <li>- 0,023" (0,57 mm) dla 2.4 Fr (kompatybilny z przewodnikiem 0,018")</li> <li>- 0,025" (0,65 mm) dla 2.7 Fr (kompatybilny z przewodnikiem 0,021")</li> <li>- 0,027" (0,70 mm) dla 2.8 Fr (kompatybilny z przewodnikiem 0,021")</li> </ul> </li> </ul>		szt.	100						

Słownie brutto: .....

Data:

.....

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)

nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 37					Załącznik Nr 1. 37.			
		Prowadnik naczyniowy z ruchomym rdzeniem					dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych			
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• prowadnik zbudowany ze stali nierdzewnej pokrytej teflonem,</li> <li>• końcówka standardowa Jtip oraz taperowana prosta i zagięta ( st. 1,5 i 3).</li> <li>• średnica 0,014";0,018";0,021";0,025";0,032";0,035";0,038"</li> <li>• długości 80cm,150cm,180cm,260cm</li> </ul>		szt.	50						

Słownie brutto: .....

Data:

.....  
(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)

		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 38						Załącznik Nr 1. 38 .		
nazwa Wykonawcy		Partykuły do chemoembolizacji						dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych		
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	<p>Mikrosfery do ładowania lekiem</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Wykonane z kopolimeru akrylanu sodu-alkoholu winylowego</li> <li>Materiał higroskopijny</li> <li>Sfery dostarczane suche, po kontakcie z cieczą zwiększają średnicę czterokrotnie osiągając nadany przez producenta rozmiar docelowy</li> <li>Sfery mogą wchłaniając ciecz zwiększyć objętość do 64 krotności objętości wyjściowej</li> <li>Kalibrowane: 30-60, 50-100, 100-150, 150-200 µm w stanie suchym</li> <li>Możliwość wypełnienia sfer doxorubicyną oraz irinotecanem i zastosowania ich do embolizacji guzów wątroby połączonej z celowanym dostarczeniem leku (lek wypełnia całą sferę, nie tylko jej obwód)</li> <li>Dwutorowa absorpcja cieczy: mechaniczna (efekt gąbki) i jonowa</li> <li>Posiadają zdolność kompresji i powrotu do pierwotnego kształtu po opuszczeniu mikrocewnika</li> <li>Biokompatybilne i obojętne biologicznie – brak reakcji zapalnych, alergicznych, nie ulegają metabolizowaniu</li> <li>Brak efektu sklejanego się poszczególnych sfer</li> <li>Sfery przezroczyste</li> <li>Wtórna zdolność dopasowania się do anatomii miejsca embolizacji – idealne zamknięcie naczynia, możliwość całkowitego zamknięcia bifurkacji</li> <li>Jednolite, bez osobnych powłok</li> <li>Dostępny rozmiar (po absorpcji cieczy): 120-240, 200–400, 400-600, 600-800 µm</li> <li>Dostarczane w fiolce z tworzywa sztucznego, 25mg sfer w stanie suchym</li> </ul>		szt	40						

Słownie brutto: .....

Data:

.....  
 (podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)

nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 39					Załącznik Nr 1. 39.			
		Prowadniki hydrofilne nitinolowe					dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych			
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• średnice 0,018" / 0,025" / 0,032" / 0,035"</li> <li>• długości 50, 80, 120, 150 cm, 180 cm, 220, 260, 300</li> <li>• długości ściętej końcówki rdzenia (taper) short=1 cm, regular=3 cm, long=5 cm</li> <li>• rdzeń nitinolowy zatopiony w poliuretanie, odporność na załamanie struktury podłużnej, rdzeń wykonany „z jednego kawałka”, kontrola trakcji 1:1</li> <li>• w poliuretan zatopione nitki wolframowe</li> <li>• atraumatyczna końcówka, delikatna dla ściany naczynia, z pamięcią kształtu</li> <li>• trwała powłoka hydrofilna</li> <li>• z prostą / zakrzywioną końcówką / końcówką zakrzywioną w kształcie litery J / krzywizna Bolia</li> <li>• dostępny w wersji o standardowej sztywności, sztywnej, półsztywnej</li> <li>• dostępny w wersji z kształtowaną końcówką</li> </ul>		szt.	1200						

Słownie brutto: .....

.....

Data:

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)



nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 40						Załącznik Nr 1.40 . dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych		
Asortyment		parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• średnica 0,035" , 0,018" , 0,014"</li> <li>• długość 180 cm , 260 cm ,300 cm</li> <li>• 3 cm elastycznej końcówki</li> <li>• 25 cm dystalne pokryte powłoką hydrofilną ( Mcoat ) o sztywności standardowego przewodnika hydrofilnego , dalsza część bez pokrycia hydrofilnego z extra sztywnym rdzeniem nitinolowym pokryta PTFE</li> </ul>		szt.	600						

Słownie brutto: .....

.....

Data:

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)

		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 41						Załącznik Nr 1. 41.		
nazwa Wykonawcy		Zestaw specjalistycznych przewodników zabiegowych						dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych		
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Sterowalny przewodnik zabiegowy o średnicy 0,035" z taperowaną końcówką 0,025" o długości 17cm; dł przewodnika od min 180 do min 300 cm z powłoką ułatwiającą przejście przez zwężone obszary - dostępne również przewodniki 0,014"; 0,018" oraz przewodnik specjalistyczny do użycia w przypadku CTO w obszarze poniżej kolana		szt.	100						
2	Prowadnik specjalistyczny do użycia w przypadku CTO w obszarze poniżej kolana. Średnica 0,014" dostępne długości 190 i 300 cm, przynajmniej 3 rodzaje sztywności końcówki. Hydrofilne pokrycie końcówki roboczej (ok 30cm.		szt.	100						
3	Prowadnik specjalistyczny stalowy do udrożeń o średnicy 0,018". Dostępne 3 rodzaje sztywności końcówki – najsztywniejsza końcówka taperowana o średnicy 0,0125". 3cm tip widzialny w promieniowaniu rtg, dla końcówki prostej i 10 cm dla końcówki taperowanej. Pokrycie przewodnika w obrębie końcówki roboczej hydrofilne. Dobra sterowalność przewodnika. Dostępne długości 145, 190, 300 cm		szt.	100						

4	<p>Prowadnik 0,014" przeznaczony do procedur endowaskularnych poniżej kolana</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dystalna część rdzenia wykonana z nitynolu – zapewnia wytrzymałość końcówki</li> <li>- proksymalna część wykonana ze stali dla dużego podparcia</li> <li>- Dostępna prosta końcówka, spirale na dystalnym końcu umożliwiają kształtowanie końcówki i gwarantują wysoką pamięć kształtu oraz doskonałą widoczność w skopii</li> <li>- długość: 190 i 300 cm</li> <li>- dwie rodzaje sztywności końcówki (2.8 g i 3.5 g)</li> </ul>		szt.	100						
5	<p>Hybrydowy przewodnik zabiegowy 0,018" zbudowany ze stalowego rdzenia i nitynolowej 4 g końcówki, pokrycie hydrofilne, prosta kształtowalna końcówka, dostępne 2 rodzaje przewodników – z końcówką dytsalną dł. 10 cm dla lepszego wsparcia i dł 25 cm. Dostępne długości przewodnika 210 i 300 cm</p>		szt.	100						

Słownie brutto: .....

Data:

.....

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)

nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 42						Załącznik Nr 1.42 . dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych		
		Stenty specjalistyczne do procedur endowaskularnych na obwodzie 1								
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Stent rozprężany na balonie: - stent kobaltowo-chromowy typu sloted tube - kompatybilny z przewodnikiem 0,035" - grubość ściany stentu nie większa niż 0,063" - dł. układu wprowadzającego 80 i 135 cm - dostępne średnice od 4,0 do 10,0 mm - dostępne długości stentu 12,16,19,29,29 i 59 mm - wszystkie rozmiary kompatybilne z 6F introduktorem - stent wskazany w leczeniu nowo powstałych lub restenotycznych zwężeń miażdżycowych oraz w leczeniu paliatywnym zwężeń spowodowanych naciekiem nowotworowym w drogach żółciowych		szt.	60						
2.	Stenty samorozprężalne do t. udowej powierzchownej - stent nitylonowy z termiczną pamięcią kształtu - kompatybilny z przewodnikiem 0,035" - możliwość zastosowania introducera 6F i cewnika prowadzącego 8F dla wszystkich rozmiarów - długość układu wprowadzającego 80 i 135cm - dostępne średnice od 5 do 10mm - dostępne długości od 20 do 100mm, dla średnic 9 i 10mm dostępne również długości 100mm - dodatkowo dla średnic 5-8mm dostępne dł 120 i 150 mm - obecność po 6 markerów na każdym końcu stentu - mechanizm uwalniania stentu możliwy do obsługi jedną ręką		szt.	20						

<p>3. Samorozprężalny, elastyczny stent zamkniętokomórkowy wykonany z 6 par włókien nitinolowych, tkanych helikalnie w zamkniętej geometrii komórek.  Wskazania: tętnica podkolanowa i powierzchowna udowa.  Rozmiary: średnica 4, 5,6 i 7mm, długość stentu 40 - 200mm (co najmniej 10 różnych długości, w tym stentu krótkie o dł 20mm i długie o długości 180 i 200 mm)  Długość kateteru 80 i 120cm.  Kompatybilny z 6F i przewodnikiem 0,018.  -wysoka odporność na:  a).zginanie i rozciąganie potwierdzona testami wytrzymałościowymi (10 milionów cykli bez uszkodzenia)  b).skręcanie potwierdzone w testach mechanicznych (20 milionów cykli bez uszkodzenia)  -technika implantacji pozwalająca na dostosowanie długości oraz stopnia upakowania stentu w tętnicy.  -możliwość modelowania stentu po jego implantacji  -wysoka siła radialna  Wymaga predylatacji. Wymiarowanie stentu 1:1 względem średnicy naczynia</p>		szt.	100						
--	--	------	-----	--	--	--	--	--	--

Słownie brutto: .....

Data:

.....

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy

nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 43						Załącznik Nr 1. 43 .		
		Stenty samorozprężalne obwodowe, nitinolowe - 0,035"						dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych		
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Stent samorozprężalny wykonany z nitinolu w technice wycinania laserowego z jednego kawałka tuby</li> <li>• Średnice stentu: 5,6,7,8,9,10 mm,</li> <li>• Długości stentu: 20,30,30,40,60,80,100,120,140,170,200 mm,</li> <li>• Dla średnic 12,14 cm - dł. 40,60,80 mm</li> <li>• Długości systemu wprowadzającego: 80 cm i 125 cm</li> <li>• Kompatybilny z przewodnikiem 0.035", „over the wire”</li> <li>• Kompatybilny z koszulką wprowadzającą 6F dla wszystkich rozmiarów</li> <li>• Markery na końcach – w sumie co najmniej 8 ,</li> <li>• Specjalna budowa – poziome łączniki, konstrukcja typu Z ( zapobiegająca skróceniu).</li> </ul>		szt.	200						

Słownie brutto: .....

.....

Data:

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)

nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 44					Załącznik Nr 1. 44. dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych			
Asortyment		parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Przedłużacze wysokociśnieniowe zbrojone i niezbrojone, długość 25 cm, ciśnienie 500-1200PSI; łączniki wykonane z przezroczystego materiału		szt.	100						
2.	Przedłużacze wysokociśnieniowe zbrojone i niezbrojone, długość do 152cm; ciśnienie 500-1200PSI; łączniki wykonane z przezroczystego materiału		szt.	100						

Słownie brutto: .....

.....

Data:

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)

		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 45					Załącznik Nr 1. 45.			
nazwa Wykonawcy		Coile obwodowe					dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych			
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Odczepialne coile obwodowe</li> <li>kompatybilne z mikrocewnikiem o ID 0,0165" do 0,021"</li> <li>Szeroki zakres rozmiarów: od 2 do 20 mm średnicy i 450 cm długości</li> <li>Zewnętrzny system odczepiania ID</li> <li>Możliwość repozycjonowania coili</li> <li>Zapewniają szybką i stabilną okluzję dzięki włóknom nylonowym</li> <li>Coile wykonane z platyny, pokryte włóknami nylonowymi lub PGLA</li> <li>Odporność na rozciąganie pozwala zmniejszyć rozciąganie coila w trakcie ponownego pozycjonowania,</li> </ul>		szt.	200						
2.	Dedykowany cewnik do dostarczania spiral Mikrocewnik o długości całkowitej 158 lub 135cm, kompatybilny z przewodnikiem maksymalnie 0,018, mikrocewnik o średnicy zewnętrznej 2,8/2,3F prox/dyst i średnicy wewnętrznej 0,021", posiadający dwa markery odległe od siebie 3cm lub jeden dystalny marker, cewnik pokrywany hydrofilnie.		szt.	30						

Słownie brutto: .....

Data:

.....

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)



nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 46						Załącznik Nr 1. 46 .		
		Zestaw do przezskórnego drenażu dróg żółciowych						dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych		
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dren pokrywany hydrofilnie substancją</li> <li>• Wykonany z poliuretanu, materiału zapewniającego wytrzymałość i elastyczność – odporny na złamania</li> <li>• Marker RTG umieszczony przed proksymalnym otworem drenującym umożliwia precyzyjną implantację cewnika.</li> <li>• Dostępne cewniki dual oraz single lumen.</li> <li>• Rodzaje końcówek: Pigtail, J</li> <li>• Zabezpieczenie drenu przed wypadnięciem za pomocą pętli blokującej przemieszczanie się założonego cewnika.</li> <li>• Dwa rodzaje sztywności drenu (regularny, sztywny)</li> <li>• Rozmiary cewnika w zestawie: 8 i 10F śr oraz 35cm długości</li> <li>• Dostępna wersja drenu w zestawie z igłą</li> </ul> <p>System zawiera cewnik oraz zestaw wprowadzający. Zestaw wprowadzający składa się z:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• koszulki z markerem o średnicy 6F wraz z poszerzaczem 4F oraz usztywniającą kaniulą,</li> <li>• igły diagnostycznej 21G z mandrynem,</li> <li>• przewodnika 0,018"/60 cm typu „extra stiff” z miękką platynową końcówką długości 7 cm</li> <li>• sztywnego przewodnika 0,038” typu „heavy duty” o długości 145cm.</li> </ul> <p>System służy do nakłucia oraz przezskórnego wprowadzenia cewnika do przewodu żółciowego według zasady Seldingera „over the wire” – po przewodniku.</p>		szt.	30						

Słownie brutto: .....

.....

Data:

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy

nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 47						Załącznik Nr 1. 47 .		
		Zestaw do stentowania i plasytk tętnic szyjnych ACI - I						dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych		
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Stent samorozprężalny do tętnic szyjnych nitynolowy z systemem dostawczym typu monorail • kompatybilny z cewnikiem prowadz. 8F i koszulką 6F • długości 20,30 i 40 mm • średnice: od 7 do 10 mm , dostępne także stenty taperowane • dostępny stent o budowie zamknięto- i otwartokomórkowej		szt.	40						
2.	System protekcji dystalnej typu filtr • możliwość zastosowania protekcji do tętnicy o średnicy 3,25 do 7 mm ( dla średnic 4-7mm dostępny jeden uniwersalny rozmiar) • długość systemu >/=190 cm • dostępne systemy z montowanym przewodnikiem i z przewodnikiem niezależnym • przewodnik ruchomy niezależny od systemu protekcji posiadający kilka stopni sztywności dla lepszego podparcia systemu (minimum 3)		szt.	40						
3.	Cewnik balonowy typu Rx do pre- i postdylatacji, długość systemu 135cm, dostępne średnice od 4 do 7,0 co 0,5 mm, dostępne długości 15-40 mm, ciśnienie NP 8 at RBP 14 atm, kompatybilny z przewodnikiem 0,014"		szt.	40						
4	Cewnik balonowy typu Rx do predylatacji, - dlugosc systemu dostawczego 143 cm, - dostępne średnice od 1,5 do 5mm i dl 12,15,20mm a dla średnic 2,5 -3,0 i 3,5 dodatkowo długość 25mm, rbp 18 atm NP 12 atm, kompatybilny z przewodnikiem 0,014"		szt.	40						

Słownie brutto: .....

Data:

.....

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)

nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 48						Załącznik Nr 1. 48 .		
		Korek naczyniowy do embolizacji naczyń						dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych		
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	<p>Konstrukcja oparta na siatce nitinolowej, wielowarstwowa, zapewniająca samorozprężenie się urządzenia w naczyniu</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dostępne min. 3 rodzaje korków naczyniowych o różnej konstrukcji do wyboru</li> <li>- Średnica korka w zakresie od 3 mm do 22 mm</li> <li>- Maks. długość cewnika wprowadzającego 100cm</li> <li>- Średnica cewnika wprowadzającego 4-9F (0,038"-0,098") w zależności od rozmiaru korka</li> <li>- Możliwość wielokrotnego repozycjonowania korka przed ostatecznym odczepieniem od systemu doprowadzającego</li> </ul> <p>-Krótki czas embolizacji po implantacji korka - Minimalne ryzyko rekanalizacji naczynia po zastosowaniu korka naczyniowego</p>		szt.	20						

Słownie brutto: .....

.....

Data:

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)

nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 49						Załącznik Nr 1. 49.		
Asortyment		parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	brutto	kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Strzykawki z objętością sfer 2ml</li> <li>• Wykonana z kopolimeru akrylowego sieciowanego z żelatyną wieprzową</li> <li>• Idealna kulistość zapewnia precyzyjne i całkowite zamknięcie naczynia krwionośnego</li> <li>• Jednolite, bez osobnych powłok</li> <li>• Hydrofilne</li> <li>• Posiadają zdolność kompresji i powrotu do pierwotnego kształtu po opuszczeniu mikrocewnika</li> <li>• Biokompatybilne i obojętne biologicznie – brak reakcji zapalnych, alergicznych, nie ulegają metabolizowaniu</li> <li>• Brak efektu sklejania się poszczególnych sfer</li> <li>• Sfery przezroczyste</li> <li>• Dostępne rozmiary (µm): 100 – 300; 300 – 500; 500 – 700; 700 – 900; 900 – 1200</li> <li>• Dostarczane w strzykawkach poliwęglanowych 20ml z wkręcanym zabezpieczeniem</li> <li>• Oznaczenie rozmiaru kodowane kolorem na etykietach</li> </ul>		szt.	150						

Słownie brutto: .....

.....

Data:

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)

nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 50						Załącznik Nr 1.50 . dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych		
Asortyment		parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	( połączenie platynowego coila oraz pęczniącego hydrożelowego polimeru) : • uwalniane przez popychanie przewodnikiem, • dla wymiaru 0,018" dostępne średnice od 2 do 10 mm, długości od 2 do 14 cm, • dla wymiaru 0,035" dostępne średnice od 4 do 15 mm, długości od 4 do 14 cm,		szt.	100						

Słownie brutto: .....

.....

Data:

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy

nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 51					Załącznik Nr 1. 51.			
		Igła prosta					dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych			
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• zakres średnic 18 G – 21 G</li> <li>• długości w zakresie od 2,5 do 9 cm , co 1 cm</li> <li>• ergonomiczna , karbowany hub,</li> <li>• wybrzuszenie na hubie ułatwiające prawidłową orientację ostrza igły</li> <li>• igła 1- częściowa</li> <li>• dostępna w wersji ze skrzydełkami lub bez,</li> <li>• wykonana z pokrytej stali nierdzewnej,</li> <li>• ostra końcówka igły,</li> </ul>		szt.	500						

Słownie brutto: .....

.....

Data:

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy

nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 52					Załącznik Nr 1. 52.			
		Zestaw inflacyjny do PTCA-Inflator					dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych			
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Inflator <ul style="list-style-type: none"> <li>• Inflator analogowy o zakresie ciśnień do 30 atm</li> <li>• Pojemność 20 ml</li> <li>• Przezroczysty poliwęglanowy korpus umożliwiający obserwację słupa cieczy</li> <li>• Ustawiony pod kątem manometr z fluorescencyjną tarczą i wskaźnikiem podciśnienia</li> <li>• Dren wysokociśnieniowy, zbrojony o długości 35,5 cm;</li> <li>• W zestawie kranik trójdrożny</li> <li>• 5 ml przestrzeń bezpieczeństwa minimalizująca ryzyko dostania się pęcherzyków powietrza do balonu w trakcie inflacji</li> <li>• Mechanizm spustowy umożliwiający szybką deflację</li> <li>• Blokada zabezpieczająca przed przypadkową deflacją</li> <li>• Możliwość wykonania precyzyjnej inflacji</li> </ul>		szt.	1000						
2	Inflator do dużych balonów <ul style="list-style-type: none"> <li>• Inflator analogowy o zakresie ciśnień do 12 atm</li> <li>• Pojemność 60 ml</li> <li>• Przezroczysty poliwęglanowy korpus umożliwiający obserwację słupa cieczy</li> <li>• Ustawiony pod kątem manometr z fluorescencyjną tarczą i wskaźnikiem podciśnienia</li> <li>• Dren wysokociśnieniowy</li> <li>• 5 ml przestrzeń bezpieczeństwa minimalizująca ryzyko dostania się pęcherzyków powietrza do balonu w trakcie inflacji</li> <li>• Mechanizm spustowy umożliwiający szybką deflację</li> <li>• Blokada zabezpieczająca przed przypadkową deflacją</li> <li>• Możliwość wykonania precyzyjnej inflacji</li> </ul>		szt.	50						

Słownie brutto: .....

.....

Data:

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)

nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 53						Załącznik Nr 1.53 . dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych		
Y - connectory										
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Y - connector		szt.	400						

Słownie brutto: .....

.....

Data:

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy



nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 54						Załącznik Nr 1.54. dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych		
System do usuwania ciał obcych z naczyń krwionośnych										
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zawiera: pętlę, torker, introduktor i cewnik</li> <li>• Rozmiar 6F - 7F</li> <li>• Zakres pracy: 6 – 45 mm</li> <li>• Długość pętli 120 cm</li> <li>• Długość cewnika 100 cm</li> <li>• System składający się z trzech pętli nitinolowych</li> <li>• System umożliwiający także repozycjonowanie cewników żylnych i oczyszczanie cewników żylnych z powłoki fibrynowej</li> <li>• Duża elastyczność, przeniesienie obrotu 1:1</li> <li>• Pętle z wtopionymi włóknami platynowymi zapewniającymi doskonałą widoczność w skopii</li> <li>• Cewnik wykonany z FEP (Teflonu) odporny na załamania i zagięcia z końcówką zagiętą o 15 stopni umożliwiającą sterowanie systemem</li> </ul>		szt.	40						

Słownie brutto: .....

.....

Data:

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy

nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 55						Załącznik Nr 1.55. dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych		
Asortyment		Introducery								
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1		3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Introducer o dł. 11cm, śr. 4 - 11F - w zestawie igła prosta 18G/7 cm , krótki przewód teflonowy średnicy - do wyboru - 0,025", 0,032", 0,035", dł. w zakresie 30-50cm, z końcówką J-tip )		szt.	2000						
2.	Introducer o dł. 23cm, śr. 4 - 11F - w zestawie igła prosta 18G/7 cm , krótki przewód teflonowy średnicy - do wyboru - 0,025", 0,032", 0,035", dł. w zakresie 30-60cm, z końcówką J-tip )		szt.	100						

Słownie brutto: .....

.....

Data:

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)

nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 56					Załącznik Nr 1.56. dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych			
		Cewnik balonowy wspomagający								
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• balon posiadający cztery sztywne pojedyncze polimerowe elementy stanowiące integralną część balonu dostarczające punktów ogniskujących ( brak metalowych części).</li> <li>• Długość shaftu 50, 80,130 cm.,</li> <li>• długość balonu 4 cm,</li> <li>• średnica balonu 6,8,10,12 mm,</li> <li>• przewodnik 0,035“.</li> </ul>		szt.	20						

Słownie brutto: .....

.....

Data:

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy

nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 57					Załącznik Nr 1.57 . dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych			
		Filtr p/zatorowy stało-czasowy								
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• filtr stałoczasowy p/zatorowy do żyły głównej</li> <li>• możliwość usunięcia filtra do 12 dni po implantacji lub implantacja na stałe</li> <li>• filtr zbudowany ze szkieletu nitinolowego</li> <li>• filtr samorozprężalny z termiczną pamięcią kształtu</li> <li>• naturalna średnica filtra 35mm</li> <li>• długość filtra nierozprężonego 67mm</li> <li>• pasujący do maksymalnie 30mm szerokości naczynia</li> <li>• konstrukcja koszyczka filtra symetryczna</li> <li>• SDS (system wprowadzający) 6F</li> <li>• długość zestawu 55 lub 90 cm</li> <li>• filtr stosowany uniwersalnie (femoral, jugular), z podwójnym filtrowaniem</li> <li>• przewodnik filtra pokryty PTFE i teflonem 0,035" z 3mm końcówką w kształcie J, 150 lub 260cm długości</li> <li>• koszulka wprowadzająca 6F z markerem na końcówce, dobrze widocznym w obrazie rtg</li> </ul>		szt.	15						
2	Cewnik dedykowany do usuwania filtra <ul style="list-style-type: none"> <li>• średnica 10F,</li> <li>• długość 80 cm,</li> </ul>		szt.	15						
									<b>0,00</b>	

Słownie brutto: .....

.....

Data:

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)

nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 58					Załącznik Nr 1.58.			
		Cewniki balonowe niskociśnieniowe do czasowej okluzji naczynia					dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych			
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cewnik balonowy do czasowej okluzji w chirurgii naczyniowej oraz do modelowania stentgraftów</li> <li>• Cewnik 7F o długościach 65 oraz 100cm</li> <li>• Cewnik balonu o konstrukcji bilumen zapewnia bardzo krótki czas deflacji.</li> <li>• Kompatybilny z przewodnikiem 0,038”.</li> <li>• Średnice balonu: 20/27/33/40mm.</li> <li>• Dwa platynowe markery obrazujące końce balonu.</li> </ul>		szt.	80						

Słownie brutto: .....

.....

Data:

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy

nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 59					Załącznik Nr 1.59.			
		Koszulki prowadzace zbrojone					dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych			
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• koszulki zbudowane z PTFE i zbrojone spiralnym oplotem stalowym</li> <li>• dostępne w wersji hydrofilnej zmniejszającej opory zewnętrzne</li> <li>• koszulki w zakresie średnic od 4 F do 12F</li> <li>• posiadające na końcach znaczniki widoczne w promieniach rtg</li> <li>• dostępne w zestawach z dwoma rozszerzaczami na przewodnik 0,018" lub 0,038"</li> <li>• długości koszulek : 45 cm, 55 cm , 70 cm, 80cm , 90cm , 110 cm</li> <li>• możliwość zastosowania silikonowej zastawki hemostatycznej lub wersji odkręcanej zastawki typu TUOHYBORST</li> </ul>		szt.	900						

Słownie brutto: .....

.....

Data:

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy

		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 60						Załącznik Nr 1.60.		
nazwa Wykonawcy		Koszulki prowadzące zbrojone do "crossowania" podziału aorty						dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych		
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• koszulki zbudowane z PTFE i zbrojone spiralnym opłotem stalowym</li> <li>• dostępne w wersji hydrofilnej zmniejszającej opory zewnętrzne</li> <li>• koszulki w zakresie średnic od 5,5 F do 12 F</li> <li>• posiadające na końcach znaczniki widoczne w promieniach rtg</li> <li>• dostępne w zestawach z dwoma rozszerzaczami na prowadnik 0,018" lub 0,038"</li> <li>• długości koszulek : 30cm , 40cm , 45cm , 55cm ,80 cm, 90 cm</li> <li>• możliwość zastosowania silikonowej zastawki hemostatycznej lub wersji odkręcanej zastawki typu TUOHYBORST</li> <li>• dostępne konfiguracje krzywizn typu: PROSTA, RAABE, ANSEL , BALKIN o różnych typach sztywności części proksymalnej i dystalnej.</li> </ul>		szt.	300						

Słownie brutto: .....

.....

Data:

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy

nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 61						Załącznik Nr 1.61. dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych		
Asortyment		parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Pojemność: 150 ml Sterylna, jednorazowa Iniektory: Angiomat™ Illumena™ Zawartość: Strzykawka z napełnianiem ręcznym Właściwości strzykawki: Całkowicie przezroczysty cylinder strzykawki: Ciśń. graniczne, strzykawka: 1200 PSI / 84 bar Połączenie: Linden luer Właściwości połączenia Linden luer: Łatwe łączenie, niższy gwint, mniejsza powierzchnia gromadzenia się kontrastu.		szt.	500						
2	Standardowy przewód wysokociśnieniowy z adapterem obrotowym: Długość: 50 cm / 75 cm / 120 cm Złącze: Luer żeński z obrotowym adapterem męskim Ciśń. graniczne strzykawki: 1200 PSI / 84 bar Materiały: Poliwęglan, PCV, bez lateksu Sterylizacja: Tlenek etylenu (EO) Okres przechowywania: 5 lat od daty sterylizacji Sterylny, jednorazowy		szt.	500						
									<b>0,00</b>	

Słownie brutto: .....

.....

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy



**Wymagania użytkownika**

1. W celu zapewnienia obsługi gwarancyjnej angiografu wymagalne jest, aby produkty były oryginalne i pochodziły od producenta wstrzykiwaczy Angiomat Illumena.

nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 62						Załącznik Nr 1.62.		
		Zestaw do powrotu do światła naczynia						dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych		
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Zestaw do powrotu do światła naczynia <ul style="list-style-type: none"> <li>• System umożliwiający powrót do światła właściwego naczynia złożony z pozycjonującego cewnika balonowego oraz mikrocewnika zakończonego igłą. Kompatybilny z przewodnikiem 0,014"(0,036mm) bez powłoki z polimeru oraz z koszulką 6F.</li> <li>• Cewnik balonowy 5F z proksymalną końcówką Y-connector. Długości cewnika: 70 i 100 cm, średnica balonu: 5,4 mm przy ciśnieniu nominalnym 2 atm, 5,8 mm przy max ciśnieniu 3,25 atm. Marker na dystalnym końcu cewnika.</li> <li>• Hydrofilny mikrocewnik z igłą. Igła na dystalnym końcu cewnika. Długości mikrocewnika: 79 i 109 cm. Mikrocewnik wystaje poza cewnik balonowy 2cm przy pełnej implantacji.</li> </ul>		szt.	30						
2	Rekomendowany przewodnik: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Długości: 180, 260, 300 cm</li> <li>• Średnice: 0.014", 0.018", 0.025"</li> <li>• Prowadniki o średnicy 0,014" pokrywane substancją hydrofilną</li> <li>• Kształtowalna, radiocieniująca końcówka (spirala platynowa)</li> </ul>		szt.	30						

Słownie brutto: .....

.....

Data:

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)

nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 63					Załącznik Nr 1.63. dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych			
Asortyment		Prowadniki obwodowe sztywne								
Lp.	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	brutto	brutto	kod/nazwa własna	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• prowadniki stalowe o usztywnionym rdzeniu z bezpiecznym zewnętrznym oplotem pokryte od zewnątrz teflonem</li> <li>• dostępne różne typu sztywności : ROSEN , AMPLATZ , AMPLATZ EXTRA STIFF , AMPLATZ ULTRA STIFF , LUNDERQUIST ,</li> <li>• prowadniki posiadające następujące profile : 0,025" ; 0,035" ; 0,038"</li> <li>• długości prowadników dostępne w zakresie : 145cm , 180cm , 260cm , 300cm</li> <li>• atraumatyczny temperowany koniec rdzenia prowadnika o zróżnicowanej długości od 3cm do 16cm</li> <li>• do wyboru koniec prowadnika JTip lub prosty,</li> <li>• prowadniki posiadające rdzeń nitinolowy i platynową końcówkę , pokryte w całości płaszczem poliuretanowym z powierzchnią hydrofilną,</li> </ul>		szt.	800						

Słownie brutto: .....

.....

Data:

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy

nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 64						Załącznik Nr 1.64.		
		Cewnik balonowy niskoprofilowy do PTA						dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych		
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• cewnik w systemie OTW i RX</li> <li>• cewniki balonowe współpracujące z przewodnikami 0,014" i koszulką 4F, zbrojony „szaft” długości 170 cm , średnice balonów od 2 do 4 mm , długości od 2 do 20 cm</li> <li>• cewniki balonowe współpracujące z przewodnikami 0,018" i koszulką 4 i 5 F, „szaft” długości 80 i 135 cm , średnice balonów od 3 do 8 mm, długości balonów od 2 do 10 cm</li> <li>• cewniki balonowe współpracujące z przewodnikami 0,035" i koszulką 5, 6 i 7F, „szaft” długości 80 i 135 cm , średnice balonów od 3 do 12 mm, długości balonów od 2 do 14 cm</li> <li>• posiadające znaczniki cieniujące na końcówkach balonu.</li> </ul>		szt.	30						

Słownie brutto: .....

Data:

.....  
 (podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)

nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 65					Załącznik Nr 1.65. dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych			
Uchwyt do przytrzymania i kierowania przewodnikiem										
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• uchwyt uniwersalny, łatwy w użyciu,</li> <li>• szybka i łatwa obsługa uchwytu</li> <li>• zakres pracy uchwytu 0,014" do 0,035"</li> </ul>		szt.	1000						

Słownie brutto: .....

.....

Data:

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)

nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 66					Załącznik Nr 1.66			
		Cewniki balonowe wysokociśnieniowe kompatybilne z przewodnikiem 0,035"					dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych			
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	<p>Cewnik balonowy wysokociśnieniowy do poszerzania trudnych zmian w skomplikowanych anatomicznie naczyniach</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Materiał balonu: Nylon/pebax</li> <li>• Długości 20, 40, 60, 80, 100, mm.</li> <li>• Średnice 3.0, 4.0, 5.0, 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10, 11, 12 mm.</li> <li>• Długości systemów dostarczania 40 cm. oraz 75 cm – Over The Wire</li> <li>• 2 markery na systemie dostarczającym oznaczające pozycję balonu</li> <li>• Kompatybilne z introducerem 6F (3 – 8 mm.) 7F (9 – 10 mm.) 8F (12 mm)</li> <li>• Shaft 5,9F, współosiowy</li> <li>• Ciśnienie nominalne 14 atm. (dla śr. 3,0-8,0 mm) 12 atm (dla śr. 9,0-12,0 mm)</li> <li>• RBP do 27 atm.;</li> </ul>		szt.	50						

Słownie brutto: .....

.....

Data:

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)

nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 67						Załącznik Nr 1.67. dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych		
		Osłona przed promieniowaniem rozproszonym RTG								
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	<b>Personalna osłona radiologiczna do procedur interwencyjnych uniwersalna i promieniowa.</b> Materiał pochłaniający promieniowanie wykonany z bizmutu i antymonu, nie zawiera ołowiu. Osłona do zabiegów interwencyjnych z materiałem pochłaniającym promieniowanie, do stosowania w pracowniach radiologii interwencyjnej, kardiologii interwencyjnej i elektrofizjologii jako osłona zastępcza lub pomocnicza przy zabiegu; rozmiar osłony uniwersalnej 12" x 16" oraz rozmiar osłony promieniowej 14" x 16"		szt.	300						
2	<b>Personalna osłona radiologiczna do procedur interwencyjnych - długa.</b> Materiał pochłaniający promieniowanie wykonany z bizmutu i antymonu, nie zawierający ołowiu. Osłona do zabiegów obwodowych z materiałem pochłaniającym promieniowanie podczas dowolnych procedur obwodowych i TAVI. Dodatkowa długość osłony umożliwia lekarzowi pracę na całej długości ramienia przy pełnym zabezpieczeniu radiologicznym. Rozmiar osłony: 11" x 34"		szt.	700						

Słownie brutto: .....

.....  
(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)

nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 68					Załącznik Nr 1.68.			
		Stent żyły głównej					dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych			
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Stent przeznaczony do leczenia zwężeń żyły głównej dolnej w pobliżu jej rozwidlenia Zespołu MayThurnera: <ul style="list-style-type: none"> <li>• hybrydowa budowa stentu zamknięto a następnie otwarcie komórkowa,</li> <li>• ścięta skośnie końcówka umożliwia umieszczenie stentu bezpośrednio na bifurkacji,</li> <li>• śr. systemu wprowadzającego 10F,</li> <li>• długość shaftu 100 cm,</li> <li>• śr. stentu: 14,16 mm,</li> <li>• dł. stentu: 80,100,150 mm,</li> <li>• akceptuje przewodnik 0,035".</li> </ul>		szt.	10						

Słownie brutto: .....

.....  
 (podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)



nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 69					Załącznik Nr 1. 69.			
		Stent obwodowy do SFA					dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych			
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Stent obwodowy wycinany z tuby nitinolowej, posiadający tantalowe markery na obu końcach, zaprojektowany do użycia w tętnicy powierzchownej uda</li> <li>Stent dostarczany w systemie dostawczym o długości 80 oraz 120cm, kompatybilny z przewodnikiem 0,035", stent o rozmiarach 5/6/7/8/9/10/12/14mm i długościach 20/40/40/60/80mm, kompatybilny z introducerem 6F.</li> <li>Stent o minimalnej skracalności, wyposażony w system zapobiegający przemieszczeniu stentudystalnie podczas otwierania.</li> <li>System dostawczy o miękkim atraumatycznym zakończeniu</li> <li>Stent o spiralnie umieszczonych mostkach między sekcjami, zapewniającymi bardzo dużą giętkość stentu.</li> </ul>		szt.	100						
2.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Stent obwodowy wycinany z tuby nitinolowej, posiadający tantalowe markery na obu końcach, zaprojektowany do użycia w tętnicy powierzchownej uda przewodnikiem 0,035", stent o rozmiarach 5/6/7/8mm i długościach 20/30/40/60/80/100/120/150/200mm, kompatybilny z introducerem 6F.</li> <li>Stent o minimalnej skracalności, wyposażony w system zapobiegający przemieszczeniu stentudystalnie podczas otwierania.</li> <li>System dostawczy o miękkim atraumatycznym zakończeniu</li> <li>Stent o spiralnie umieszczonych mostkach między sekcjami oraz niesymetrycznej geometrii cel celem zwiększenia odporności na złamanie.</li> </ul>		szt.	100						

Słownie brutto: .....

Data:

.....  
(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)

Dopuszcza się możliwość przesunięć ilościowych pomiędzy tymi dwoma typami stentów, w ramach ogólnej ilości pakietu.



2.	<p>Cewnik dedykowany do dostarczania materiału embolizacyjnego</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mikrocewnik o długości całkowitej 158 lub 135cm, kompatybilny z przewodnikiem maksymalnie 0,018, mikrocewnik o średnicy zewnętrznej 2,8/2,3F prox/dyst i średnicy wewnętrznej 0,021", posiadający dwa markery odległe od siebie 3cm lub jeden dystalny marker, cewnik pokrywany hydrofilnie.</li> </ul>		szt.	20						
----	---	--	------	----	--	--	--	--	--	--

Słownie brutto: .....

.....

Data:

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy

		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 71					Załącznik Nr 1.71.			
nazwa Wykonawcy		Zamykacze uniwersalne								
dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych										
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• urządzenie do zamykania miejsca nakłucia tętnicy udowej po koszulkach o średnicach od 5 do 8 F</li> <li>• zbudowane z materiałów biowchłaniających - polimerowa kotwica od strony światła naczynia i kolagen od strony przydanki</li> <li>• materiał wchłaniający się do 90 dni</li> </ul>		szt.	300						
2	<ul style="list-style-type: none"> <li>• urządzenie do zamykania miejsca nakłucia tętnicy udowej po koszulkach o średnicach od 5 do 7 F</li> <li>• biodegradowalne polimerowe dyski od wewnątrz i zewnątrz naczynia, połączone nicią</li> <li>• materiał wchłaniający się do 90 dni</li> </ul>		szt.	200						

Słownie brutto: .....

.....

Data:

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)

nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 72						Załącznik Nr 1.72.		
		Cewnik wspierający do trudnych przejść						dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych		
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• kompatybilny z przewodnikiem 0,035", koszulką 4 Fr</li> <li>• długości 65, 90, 135, 150 cm</li> <li>• powłoka hydrofilna na odcinku dystalnym 40 cm</li> <li>• podwójny oplót stalowy</li> <li>• 3 markery</li> <li>• końcówka dystalna taperowana ( o stożkowatym kształcie)</li> <li>• kształt prosty lub zagięty pod kątem 30 stopni</li> </ul>		szt.	300						

Słownie brutto: .....

Data:

.....  
 (podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)

nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 73					Załącznik Nr 1.73.			
		Stent obwodowy, samorozprężalny					dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych			
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• nitinolowy spiralny stent samorozprężalny pokryty siatką wykonaną z PTFE</li> <li>• pokrywany mikrocząsteczkową heparyną</li> <li>• średnice 5,6,7,8 mm, długości 3,4,6,8,10 cm</li> <li>• długość systemu wprowadzającego 80 cm lub 120 cm</li> <li>• średnica systemu 67 F</li> <li>• łatwy system uwalniania stentu</li> <li>• cieniodajne markery na systemie dostarczania, ułatwiające odpowiednią apozycję stentu</li> <li>• system OTW</li> <li>• kompatybilny z przewodnikiem 0,035"</li> </ul>		szt.	100						

Słownie brutto: .....

.....

Data:

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)

nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 74					Załącznik Nr 1.74.			
		Cewnik balonowy ultra niepodatny, wysokociśnieniowy					dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych			
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cewnik balonowy OTW, wysokociśnieniowy, zbudowany z włókien kewlarowych, ultra niepodatny,</li> <li>• Rozmiar balonów: średnica 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12mm;</li> <li>• Długość w zależności od rozmiaru: 2,3,4,6,8cm; • kompatybilny z przewodnikiem 0.035;</li> <li>• dwa znaczniki ułatwiające pozycjonowanie balonu</li> <li>• Typ OTW</li> <li>• Długość systemów roboczych: 50cm,75cm,120cm <ul style="list-style-type: none"> <li>• RBP: 20-30 atm</li> </ul> </li> <li>• Nominalne ciśnienie 8 atm</li> <li>• introducer 6-8 F.</li> </ul>		szt.	100						

Słownie brutto: .....

.....

Data:

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)

		<b>FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 75</b>						<b>Załącznik Nr 1.75.</b>		
nazwa Wykonawcy		<b>FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 75</b>						dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych		
nazwa Wykonawcy		<b>Protekcja obwodowa</b>						do oferty na dostawę wyrobów medycznych dla Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego		
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	<p>filtr dostarczany na systemie "Rapid Exchange</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- filtr rozpięty na szkielecie nitinolowym o grubości porów max. 120 µm</li> <li>- filtr współpracujący z dowolnym przewodnikiem o grubości 0,014" i różnych długościach od ok. 190-300 cm</li> <li>- specjalny system blokowania filtra pozwalający na użycie dowolnego przewodnika 0,014, uwalniany z systemu dostarczającego. W zestawie specjalny cewnik do usuwania filtra</li> <li>- system neuroprotekcji przeznaczony do naczyń o średnicy od 3,5 [mm] do 6,0 [mm]</li> </ul>		szt.	20						

Słownie brutto: .....

.....  
(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)



nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 76						Załącznik Nr 1.76.		
		Strzykawki wkręcane jednorazowe, tłok wkręcany						dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych		
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	strzykawki 3ml		szt.	500						
2	strzykawki 5ml		szt.	500						
3	strzykawki 10ml		szt.	500						
4	strzykawki 20ml		szt.	500						

Słownie brutto: .....

.....

Data:

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)

nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 77						Załącznik Nr 1.77.			
		Cewniki balonowe do PTA do naczyń obwodowych o zmiennym profilu						dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych			
Lp.	Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	1	<p>Cewniki balonowe do PTA do naczyń o zmiennym profilu, średnica proksymalna większa od średnicy dystalnej o minimum 0,5 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• wymagane ciśnienia: nominalne 4 atm., rbp min. 14 atm.</li> <li>• rozmiary: średnica min. od 1,5 mm do 5,0 mm, długość min. 20100 mm</li> <li>• końcówka powinna zapewniać przejście przez wąskie, kręte naczynia</li> <li>• materiał balonu odporny na zadrapania i uszkodzenia</li> <li>• cewnik o dobrym podparciu i „popychalności”</li> <li>• wysoka dystalna elastyczność</li> <li>• kompatybilny z przewodnikiem 0,014”, oraz 0,035”</li> <li>• cewnik prowadzący 5F</li> <li>• szybki czas deflacji</li> </ul>		szt.	50						

Słownie brutto: .....

.....

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)

nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 78						Załącznik Nr 1.78. dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych		
		Zestaw obwód								
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Stent samorozprężalny do naczyń obwodowych - profil systemu 6F, - kompatybilny z przewodnikiem 0,035", - stent wykonany z nitinolu, - o spiralnej, mikro siateczkowej konstrukcji - system umożliwiająca uwolnienie stentu jedną ręką za pomocą pokrętła lub suwaka znajdujących się na uchwycie - 6 znaczników cieniujących na każdym końcu stentu - średnice stentu: 4 – 9 mm - długości stentu: 20 – 150 mm - długości systemu dostarczania – 80 i 125 cm		szt	100						

2	<p>Cewnik balonowy do PTA</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- wykonany z wysokiej jakości nylonu,</li> <li>- pokryty powłoką hydrofilną</li> <li>- niski profil przejścia – 3 lub 6 zakładek przy złożonym balonie</li> <li>- konstrukcja cewnika zapewnia szybką inflację i deflację balonu</li> <li>- kompatybilny z przewodnikiem 0,014"; 0,018"; 0,035" i koszulką 4F-8F,</li> <li>- system OTW</li> <li>- średnice balonu: 1,25 – 12 mm</li> <li>- długości: 20 – 220 mm</li> <li>- długości systemu dostarczenia: 45 - 180 cm</li> <li>- dwa markery po jednym na obu końcach</li> </ul>		szt	200						
3	<p>Stent kryty montowany na balonie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- wykonany z ePTFE oraz niezależnych stalowych pierścieni</li> <li>- wewnętrzna powierzchnia stentgraftu pokryta heparyną</li> <li>- średnice stentgraftu: 5 – 16 mm</li> <li>- długości stentgraftu: 15 – 79 mm</li> </ul>		szt	20						

Słownie brutto: .....

.....

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)

nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 79					Załącznik Nr 1.79.			
		Cewnik balonowy, ultra niepodatny do długich zmian					dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych			
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cewnik balonowy OTW,</li> <li>• zbudowany z włókien kewlarowych, ultra niepodatny.</li> <li>• Średnice: 3;4;5;6;7;8;9;10 mm.</li> <li>• Długości: 2,4,10,12,15,17,20 cm.</li> <li>• Kompatybilny z przewodnikiem 0.035",</li> <li>• shaft dł. 40 cm, 80 cm, 120 cm i 135 cm.</li> <li>• Ciśnienie nominalne dla wszystkich średnic 8 atm,</li> <li>• RBP 20-24 atm.</li> <li>• Koszulka 5-7F.</li> </ul>		szt.	50						

Słownie brutto: .....

.....

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)

		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 80					Załącznik Nr 1.80.			
nazwa Wykonawcy		Cewnik balonowy, ultra niepodatny o dużych średnicach					dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych			
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cewnik balonowy OTW, zbudowany z włókien kewlarowych, ultra niepodatny.</li> <li>• Średnice: 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24 i 26 mm,</li> <li>• długości: 2, 4 i 6 cm.</li> <li>• Kompatybilny z przewodnikiem 0.035",</li> <li>• system wprowadzania 75 cm i 120 cm.</li> <li>• Ciśnienie nominalne 4-6 atm, RBP: 12-18 atm.</li> <li>• Koszulka 7-12F.</li> <li>• Dwa znaczniki dla lepszej widoczności</li> </ul>		szt.	50						

Słownie brutto: .....

.....

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)

nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 81						Załącznik Nr 1.81.		
		Stent na balonie z pokryciem węgla pirolitycznego						dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych		
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• system dostarczania Over The Wire (OTW)</li> <li>• stent wykonany ze stopu kobaltowo - chromowego o obniżonej zawartości niklu</li> <li>• stent z pokryciem z węgla pirolitycznego przyspieszającym endotelizację oraz zapobiegającym uwalnianiu jonów metali do krwi</li> <li>• stent z dwoma markerami zintegrowanymi ze stentem i dwoma na balonie</li> <li>• dostępne średnicę stentu od 6mm do 10mm</li> <li>• dostępne długości stentu od 19mm do 59mm</li> <li>• zerowa skracalność stentu przy rozprężeniu</li> <li>• wysoka siła radialna stentu</li> <li>• kompatybilny z koszulką 6F</li> <li>• kompatybilny z przewodnikiem 0,035"</li> <li>• dostępne dwie długości szafu: 75cm i 135cm</li> </ul>		szt.	100						

Słownie brutto: .....

.....

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)

nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 82					Załącznik Nr 1.82.			
		Stent samorozprężalny do leczenia patologii żył biodrowych i udowych					dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych			
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Stent żylny, samorozprężalny, nitinolowy.</li> <li>• System prowadzący trójosiowy, OTW, kompatybilny z przewodnikiem 0,035'.</li> <li>• Koszulka 8F - 10F.</li> <li>• Średnice stentów 10, 12, 14, 16, 18 i 20mm.</li> <li>• Każda średnica dostępna w długościach : 40,60,80,100,120,140,160mm.</li> <li>• Na stencie znajduje się 12 znaczników - po sześć na każdym końcu.</li> <li>• Trzy z nich to radiocieniujące znaczniki tantalowe a pozostałe trzy wykonane są z nitinolu.</li> <li>• Długość systemu wprowadzającego 80cm.</li> </ul>		szt.	20						

Słownie brutto: .....

.....

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)



		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 83						Załącznik Nr 1.83.		
nazwa Wykonawcy		Wielowarstwowy regulator przepływu						dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych		
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• urządzenie do endowaskularnego zaopatrywania tętniaków aortalnych oraz obwodowych z zachowaniem naczyń odchodzących od worka tętniaka,</li> <li>• 3 D geometryczna konstrukcja precyzyjnie modulująca przepływ krwi</li> <li>• konstrukcja wielowarstwowa , pleciona, wykonana ze stopu kobaltu</li> <li>• oplót widoczny w prom. Rtg , kompatybilny z MRI</li> <li>• cechujący się dużą siłą radialną oraz giętkością</li> <li>• samorozprężalny</li> </ul>		szt.	10						
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aortalny:</li> <li>• zakres średnic od 25 do 45 mm</li> <li>• zakres długości 100 do 200 mm</li> <li>• shaft 18 – 20 F,</li> <li>• kompatybilny z przewodnikiem 0,035",</li> </ul>									
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Obwodowy :</li> <li>• zakres średnic od 6 do 16 mm</li> <li>• zakres długości 30 do 120 mm</li> <li>• shaft 6 – 12 F,</li> <li>• kompatybilny z przewodnikiem 0,035",</li> </ul>		szt.	30						

Słownie brutto: .....

.....

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)

nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 84						Załącznik Nr 1.84.		
		Prowadniki 0,014" oraz 0,018" do CTO						dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych		
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sztywność końcówki 1,0g ;4,0g;12,0g;20,0g;30,0g</li> <li>• Końcówka cieniująca 3,0cm, 15cm i 17cm</li> <li>• Długość całkowita prowadnika 180cm i 300cm</li> <li>• Średnica zewnętrzna 0,014" i 0,018"</li> <li>• Pokrycie PTFE na szafcie oraz pokrycie hydrofilne na oplocie</li> <li>• Rdzeń wykonany z jednego kawałka drutu stalowego</li> </ul>		szt.	100						
2	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sztywność końcówki 30,0g;4,0g;7,50g;12,0;40,0g</li> <li>• Dostępne długości 200cm,235cm,300cm</li> <li>• Dostępne średnice 0,014cala i 0,018cala</li> <li>• Wykonany ze stali 316L</li> <li>• Dystala część prowadnika wykonana w technologii SI NTECC-8 drutów (ACTONE z 6drutów, rdzeń-1drut, oplót-1drut) zapewniające dobre podparcie, penetracje oraz bardzo dobre przeniesienie obrotu 1:1</li> <li>• Rdzeń wykonany z jednego kawałka drutu</li> </ul>		szt.	100						

3	Przedłużacz do przewadnika • Średnica 0,014" • Długość 165 cm • Kompatybilny z w/w przewodnikami • Łatwy sposób łączenia z przewodnikiem		szt.	100							

Słownie brutto: .....

.....

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)

nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 85						Załącznik Nr 1.85.		
		Ochrona urządzeń- sterylny zestaw osłon						dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych		
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	<p>Sterylna jednorazowa osłona na uchwyt do lampy operacyjnej. Osłona wykonana foli PE zintegrowana z podwójnym pierścieniem wykonanym z tworzywa sztucznego, który dzięki swojej budowie gwarantuje zabezpieczenie uchwytu lampy zgodnie z zasadami aseptyki. Wymiary: długość 15 cm, średnica zewnętrzna 12 cm, średnica otworu 10-15 mm. Folia PE o grubości &gt; 40 mikronów w kolorze niebieskim, ograniczająca refleks (odbicie światła). Opakowanie folia/papier, sterylizowane tlenkiem etylenu, produkt nie zawierający lateksu. Opakowanie jednostkowe oznaczone zgodnie z PN-EN ISO 15223-1:2012. Osłony powinny posiadać potrójny system pakowania: opakowanie jednostkowe, opakowanie zbiorcze (maksimum 50 sztuk), opakowanie transportowe (maksimum 100 sztuk).</p>		szt.	200						
2	<p>Sterylna osłona o wymiarach 75 x 38 cm, wykończona elastyczną gumką. Osłona powinna być wykonana z mocnej, przezroczystej foli PE o grubości 35 mikronów.</p>		szt.	1000						
3	<p>Sterylna osłona na aparat RTG o wymiarach 107 x 117 cm, wykończona elastyczną gumką. Osłona powinna być wykonana z mocnej, przezroczystej foli PE o grubości 45 mikronów.</p>		szt.	600						
4	<p>Sterylna osłona o wymiarach 30 - 40 cm, wykończona elastyczną gumką. Osłona powinna być wykonana z mocnej, przezroczystej foli PE o grubości 45 mikronów</p>		szt.	600						

5	<p>Sterylna osłona na śródoperacyjną głowicę USG o wymiarach 13-15 x 244-250 cm, wykonana z bezbarwnej folii PE, wyposażona żel, dwie taśmy samoprzylepne oraz dwie mocne bezlateksowe gumki. Wykonanie i złożenie powinno pozwalać na użycie osłony z zasadami aseptyki w warunkach sali operacyjnej. Całość powinna być owinięta w papier krepowy. Opakowanie jednostkowe folia/papier, wyposażone w etykietę przymocowaną na stałe, posiadającą następujące informacje: nazwa wyrobu, numer ref, lot, datę ważności, znak CE, nazwę producenta,</p>		szt.	600						
---	--	--	------	-----	--	--	--	--	--	--

Słownie brutto: .....

.....

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy



1	<p>1. Serweta na stół instrumentarium o wymiarach 150 x 200 cm (owinięcie zestawu)</p> <p>2. Sterylna serweta absorpcyjna o wymiarach 40 x 48 cm (+/-3cm), złożona z 6 warstw wysoko absorpcyjnej włókny o gramaturze 300 g/m2 (+/- 5 g/m2) wyposażona w taśmę samoprzylepną na dłuższym boku). Serweta powinna charakteryzować się wysoką absorpcją &gt;700%, &gt;440 g/m2 )(badane według EN ISO 9073-6).</p> <p>3. 10 x kompres gazowy o wymiarach 10x10 cm, 17 nitkowy, 8 warstwowy, z nitką RTG</p> <p>4. 1 x plastikowe kleszczyki do mycia , długość 24 cm,</p> <p>5. 3 x strzykawka 10 ml, 3 częściowa, Luer Lock</p> <p>6. 4 x strzykawka 20 ml 3 częściowa Luer Lock</p> <p>7. 1 x miska okrągła 500 ml, niebieska z podziałką</p> <p>8. 1 x miska 500 ml , przezroczysta</p> <p>9. 1 x osłona na aparatę 90 x 80 cm wyposażona w elastyczną gumkę, wykonana z folii PE</p> <p>10. 1 x osłona na aparatę w kształcie beretu, wymiary po naciągnięciu 140-150 cm(średnica), wykonana z folii PE ściągnięta elastyczną gumką</p> <p>11. 1 x miska na przewodnik 2500 ml, kolor niebieski, pozwalająca na zabezpieczenie przewodnika przed wysunięciem</p> <p>12. 1 x Obłożenie chirurgiczne do implantacji Stentgraftu o wymiarach 230 x 400cm (+/- 5 cm), wyposażone w dwa samoprzylepne otwory w okolicach tętnic udowych o średnicy 12,5 cm, wypełnione folią chirurgiczną ( powierzchnia samoprzylepna od strony pacjenta o wymiarach 16 x 16 cm (+/- 1cm).Serweta powinna posiadać dodatkową wstawkę chłoną w kształcie litery „T” o wymiarach 230/120 x 180 (+/- 1cm), wykonaną z laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 74 g/m2 (wysoko chłonny poliester + folia PE ), dwa zintegrowane panele o szerokości 55 cm (+/-1 cm), służące do przykrycia pulpitu sterowniczego na całej długości serwety, wykonane z folii PE. Materiałem bazowym serwety jest laminat dwuwarstwowy o gramaturze 56 g/m2(jedną z warstw stanowi folia PE o grubości 25 mikronów). Serweta powinna charakteryzować się wysoką odpornością na przenikanie cieczy &gt; 370 cm H2O (strefa krytyczna, &gt; 250 cm H2O (strefa mniej krytyczna), wysoką odpornością na uszkodzenia mechaniczne – odporność na wypychanie na sucho/ mokro &gt; 327 kPa (strefa krytyczna) , oraz absorpcją płynów na poziomie &gt;1000% (&gt;500 g/m2 ) (badane według EN ISO 9073-6)(strefa krytyczna). Serweta powinna spełniać wymogi obowiązującej normy PN EN 13795.</p> <p>Opakowanie jednostkowe typu folia / Tyvek (folia w kolorze białym nie transparentna) umożliwiające rozpakowanie zestawu zgodnie z zasadami aseptyki, posiadające czytelną etykietę, przymocowaną na stałe, zawierającą opis składu w języku polskim, znak CE oraz dwie samoprzylepne naklejki identyfikujące wyrób.</p>		szt.	150					
---	--	--	------	-----	--	--	--	--	--

Słownie brutto: .....

.....

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy

**Wymagania użytkownika:**

1. Wyroby podlegające normie PN EN 13795 muszą być z nią zgodne. Dla potwierdzenia parametrów oferowanych wyrobów wymaga się załączenia kart technicznych gotowego wyrobu.
2. Wykonawca jest zobowiązany na dostarczenie próbek sterylnych (1szt.), na żądanie zamawiającego.

nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 87					Załącznik Nr 1.87.			
		Zestaw do udrożeń obwodowych					dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych			
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	<b>Stent samorozprężalny do naczyń obwodowych, wykonany z nitynolu:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• kompatybilny z przewodnikiem 0,035" i koszulką naczyniowa 6F</li> <li>• dostępne dwa systemy uwalniania stentu : typu pin&amp; pull(uwalnianie poprzez zsunięcia systemu dostarczenia) oraz gun-handle-system pozwalający na uwalnianie stentu jedną ręką za pomocą zintegrowanego uchwytu typu pistoletowego (dla długości do 150mm)</li> <li>• średnice 6,7,8,9,10,11mm</li> <li>• długości 20,40,60,80,100,120,150mm dla wszystkich średnic</li> <li>• długości 175 i 200mm dostępne dla średnic 6,7,8mm</li> <li>• długości systemu dostarczania 80 i 120cm</li> <li>• 4 tantalowe markery na każdym końcu stentu</li> </ul>		szt.	30						
2	<b>Cewnik balonowy do przezskórnej plastyki wewnątrznacyniowej</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• wykonany z wysokiej jakości lateksu, hydrofilny</li> <li>• kompatybilny z przewodnikiem 0,014" i koszulką 4-5F</li> <li>• system OTW</li> <li>• średnice: 1,25-4,5mm (system 4F), 5,0mm (system 5F)</li> <li>• długości;10-280mm</li> <li>• dostępne długości systemu dostarczania 120 i 150cm</li> <li>• balon wykonany z nylonu</li> <li>• dwa markery po jednym na obu końcach</li> <li>• tip 0,018"</li> <li>• NP 9, RBP 18</li> </ul>		szt.	50						



3	<b>Cewnik balonowy do przezskórnej plastyki wewnątrznaczyniowej</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• wykonany z wysokiej jakości lateksu, hydrofilny</li> <li>• kompatybilny z przewodnikiem 0,018" i koszulką 4-6F</li> <li>• system OTW</li> <li>• średnice: 2,0-4,5mm (system 4F), 5-6mm (system 5F), 6,5-7,0mm(6F)</li> <li>• długości;10-280mm</li> <li>• dostępne długości systemu dostarczania 80 i 135cm</li> <li>• balon wykonany z nylonu</li> <li>• dwa markery po jednym na obu końcach</li> <li>• tip 0,020"</li> <li>• NP 9, RBP 18</li> </ul>		szt.	10						
4	<b>Cewnik balonowy do przezskórnej plastyki wewnątrznaczyniowej</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• wykonany z wysokiej jakości lateksu, hydrofilny</li> <li>• kompatybilny z przewodnikiem 0,035" i koszulką 4-6F</li> <li>• system OTW</li> <li>• średnice: 3,0-5,0mm (system 5F), 5,5-10mm (system 6F), 12,0mm(9F)</li> <li>• długości;10-280mm</li> <li>• dostępne długości systemu dostarczania 80,110 i 150cm</li> <li>• balon wykonany z Pebaxu</li> <li>• dwa markery po jednym na obu końcach</li> <li>• tip 0,037"</li> <li>• NP 7, RBP 10-13</li> </ul>		szt.	200						

Słownie brutto: .....

.....

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)

		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 88					Załącznik Nr 1.88.			
nazwa Wykonawcy		Zatyczka do naczyń z systemem wprowadzającym								
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Zatyczka do naczyń z systemem wprowadzającym. - okluder o dużej biokompatybilności, - prosty i precyzyjny system wprowadzania, - łatwy system uwalniający, - budowa – membrana PTFE pokryta powłoką azotku tytanu, - średnice od 4 do 24 mm, - długości od 7 do 14 mm, - system wprowadzający od 4 do 9 Fr – w zależności od wielkości zatyczki		szt.	30						

Słownie brutto: .....

.....  
(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)

nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 89						Załącznik Nr 1.89.		
		Coile obwodowe 3D odczepialne						dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych		
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Odczepialne spirale obwodowe przeznaczone do żylniej i tętniczej embolizacji</li> <li>• Kształt koili 3D ułatwiający wypełnienie sferycznych zmian</li> <li>• Koile wykonane z platyny, pokryte włóknami PGLA</li> <li>• Szeroki zakres rozmiarów: średnice: 2,3,4,5,6,7,8,9,10,12,14,15,16,18mm; długości: 2,4,6,8,10,15,20,30,40cm</li> <li>• Zewnętrzny system odczepiania</li> <li>• Kompatybilny z mikrocewnikiem min 0,0165" i 0,021"</li> </ul>		szt.	100						

Słownie brutto: .....

.....  
(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)

nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 90						Załącznik Nr 1.90.		
		Kaniule do iniekcji						dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych		
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Kaniula wykonana z czterofluoroetylenu etylenowego (ETFE). Każda pojedyncza kaniula opakowana jest w sterylny, łatwy do otwarcia, sztywny, plastikowy pojemnik. Kaniule sterylizowane są radiacyjnie. Średnica zewn. Od 14 do 24 G. Średnica wewn. Od 1,73 do 0,47 mm. Długość cewnika od 64 do 19 mm. Przepływ od 300 do 15 ml/min.		szt.	150						

Słownie brutto: .....

.....  
(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)

nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 91						Załącznik Nr 1.91.		
		Stent nitynolowy o dyżych średnicach						dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych		
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• stent z komórkami "closed-cells" oraz o budowie segmentowej mieszanej : zamknięto-otwarto-zamknięto komórkowe</li> <li>• średnice stentu 14 do 40 mm</li> <li>• długości stentów 3 do 13 cm</li> <li>• system wprowadzający 10 F i 12 F</li> <li>• długość systemu wprowadzającego 100 cm</li> </ul>		szt.	20						

Słownie brutto: .....

.....  
(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania)

nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 92					Załącznik Nr 1.92. dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych			
Cewniki diagnostyczne radiologiczne z pokryciem hydrofilnym										
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Szeroka gama krzywizn: Bentson (1; 2); Berenstein; Cobra (1; 2); Headhunter 1; KA 2; Mani; Multipurpose; RBI; Simmons (1; 2); Straight Selective; Vertebral</li> <li>• Pokrycie hydrofilne odporne na ścieranie</li> <li>• Dostępne rozmiary: 4F i 5F</li> <li>• Materiał szafu zapewnia doskonałą elastyczność i eliminuje ryzyko załamań zachowując jednocześnie atraumatyczność końcówki</li> <li>• Karbowane przejście pomiędzy hubem a szafem ułatwia posługiwanie się cewnikiem w mokrych rękawiczkach</li> <li>• Doskonale widoczne w skopii – posiadają końcówkę cieniującą</li> <li>• Cewniki zbrojone stalowym oplotem</li> <li>• Doskonała popychalność, przeniesienie obrotu oraz manewrowalność</li> <li>• Duże światło wewnętrzne gwarantujące wysoki przepływ</li> <li>• Kompatybilne z przewodnikiem 0,035" - 0,038"</li> <li>• Długości cewników 40 cm – 125 cm</li> <li>• Taperowana końcówka ułatwiająca wejście do ostium</li> <li>• Doskonała pamięć kształtu</li> </ul>		szt	50						

Słownie brutto: .....

.....  
(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)

nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 93					Załącznik Nr 1.93.			
		Koszulki prowadzące zbrojone o dużych rozmiarach					dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych			
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Koszulki wprowadzające z zastawkami hemostatycznymi dla systemów naczyniowych o dużych rozmiarach</li> <li>• Średnice koszulek : 14F , 16F , 18F , 20F , 22F , 24F</li> <li>• Długość koszulek 30cm</li> <li>• Koszulki wyposażone w znacznik na końcówce celem łatwego rozpoznania pozycji koszulki w promieniach X.</li> </ul>		szt.	100						

Słownie brutto: .....

.....  
(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania)

nazwa Wykonawcy		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 94						Załącznik Nr 1.94. dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych		
		Stent kryty,samorozprężalny								
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Stent nitinolowy umieszczony w materiale ePTFE między dwiema warstwami (wtopiony). Wewnętrzna powierzchnia stentgraftu impregnowana węglem. Dostępne średnice 6mm, 7mm, 8mm, 9mm, 10mm. Długości stentgraftu 30,40,60,80,100 mm. Dwie konfiguracje: prosta i rozszerzona. Dystalny koniec w rozszerzonej konfiguracji ma o 3mm większą średnicę niż korpus i rozpoczyna się 15mm od dystalnego końca. Dwie długość systemu wprowadzającego 80cm i 120cm, kompatybilne z przewodnikiem 0,035". Na zakończeniach markery tantalowe pokryte ePTFE,poprawiające widoczność w rentgenie (znaczniki radiocieniujące). Zalecana koszulka, odpowiednio: 8Fr, 9Fr.		szt.	40						

Słownie brutto: .....

.....  
(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)



		FORMULARZ CENOWY - Pakiet Nr 95					Załącznik Nr 1.95. dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych			
nazwa Wykonawcy		DCB syrolimus								
Lp.	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	% VAT	wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent kod/nazwa własna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	<p>Cewniki balonowe uwalniające lek syrolimus kompatybilne z przewodnikiem 0,035" a te dedykowane do PTA kompatybilne z przewodnikami 0,018" oraz 0,014" :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- balon semi-complaint,</li> <li>- Technologia powlekania zapewniająca mniejszą utratę leku w czasie wprowadzania i zwiększoną dostępność biologiczną leku, szybsze wchłanianie leku w tkance nawet ponad 84%</li> <li>- minimalna dawka leku: 1,27 µg/mm</li> <li>- Długości systemów dostarczania wynosi 80 cm i 145cm</li> <li>- kompatybilne są z introducerem od 5F do 8F w zależności od rozmiaru balonu.</li> <li>- Sposób pokrycia lekiem balonu ułatwia przechodzenie przez zmiany i jednocześnie zapobiega ześlizgiwaniu się leku z balonu.</li> <li>- 0,035" ; sr od 3 mm do 12 mm , ; dł . Od 20 mm do 100 mm,</li> <li>- 0,018" ; śr . od 2 do 6 mm , ; dł. Od 40 do 200 mm,</li> <li>- 0,014" ; śr. Od 2 do 3,5 mm ( co 0,5 mm), ; dł. 60 do 100 mm,</li> </ul>		szt	50						

Słownie brutto: .....

.....  
(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)

**WZÓR UMOWY**

W dniu ..... we Wrocławiu, pomiędzy Wojewódzkim Szpitalem Specjalistycznym we Wrocławiu z siedzibą we Wrocławiu przy ul. Kamińskiego 73a działającym na podstawie wpisu do KRS nr 0000101546 w Sądzie Rejonowym dla Wrocławia – Fabrycznej we Wrocławiu, VI Wydział Gospodarczy Rejestrowy NIP 8951645574, REGON 000977893, reprezentowanym przez:

prof. dr hab. Wojciecha Witkiewicza - Dyrektora

zwanym dalej „Zamawiający”

a:

..... –  
prowadzącą działalność na podstawie..... NIP ....., REGON .....

reprezentowanym przez:

.....  
zwanym dalej „Wykonawca”

została zawarta umowa o następującej treści:

**§ 1**

**PRZEDMIOT UMOWY**

1. W wyniku przeprowadzonej procedury przetargowej w trybie przetargu nieograniczonego (sygnatura sprawy **Szp/FZ – 8/2020**) zgodnie z Ustawą Prawo zamówień publicznych Wykonawca:
    - 1) dostarczy do siedziby Zamawiającego *wyroby medyczne jednorazowego użytku stosowane w Pracowni naczyń obwodowych* określone w pakiecie nr ..... w asortymencie, ilości oraz cenach jednostkowych zgodnie z ofertą Wykonawcy będącą załącznikiem nr 1 do umowy,
    - 2) \*) powierzy Zamawiającemu w depozyt przedmiot umowy określony w pakiecie nr .....
  2. Warunki powierzenia w depozyt przedmiotu umowy określa Załącznik nr 2 do niniejszej umowy.
- \*) *niepotrzebne skreślić*

**§ 2**

**TERMIN DOSTAWY**

1. Dostawa towaru odbywać się będzie partiami sukcesywnie i stosownie do potrzeb Zamawiającego począwszy od dnia ..... r. do dnia ..... r.
2. Asortyment, ilość i termin każdej partii towaru określać będzie każdorazowo zamówienie Zamawiającego przekazane faxem lub drogą mailową.

**§ 3**

**ZOBOWIĄZANIA WYKONAWCY**

1. Wykonawca zobowiązuje się do dostawy przedmiotu umowy z terminem ważności nie krótszym niż 12 miesięcy liczonym od daty dostawy.
2. Wykonawca zobowiązuje się dostarczyć towar wraz z fakturą w terminie do 3 dni roboczych od daty otrzymania od Zamawiającego protokołu zużycia lub zamówienia przekazanego faxem lub drogą mailową.
3. Wykonawca zobowiązuje się do dostawy przedmiotu umowy w dni robocze od poniedziałku do piątku od godz. 7.00 do godz. 14.00.
4. Wykonawca winien dostarczyć Zamawiającemu fakturę zgodnie z formatem schematu faktury przesyłanej drogą elektroniczną, stanowiącej załącznik nr 3 do umowy lub w innym formacie zaakceptowanym przez Zamawiającego (pliki w formacie XLS, XLSX, CSV, TXT, XML). Format taki musi zostać uzgodniony z Działem Informatyki Zamawiającego tel.71/ 32 70 407 lub z p. Henrykiem

Galantem tel. 664 762 297. Wykonawca w nieprzekraczalnym terminie trzech miesięcy od dnia podpisania umowy wdroży uzgodniony schemat faktury przesyłanej drogą elektroniczną.

- Wykonawca zobowiązuje się do dostawy przedmiotu umowy w opakowaniach jednostkowych i zbiorczych oznakowanych wraz z informacją (ulotką) zgodnie z obowiązującymi przepisami.
- W przypadku zaprzestania produkcji przedmiotu umowy określonego w danym pakiecie Wykonawca dostarczy za zgodą Zamawiającego produkt równoważny dopuszczony do obrotu na terenie Rzeczypospolitej Polskiej o tych samych lub wyższych parametrach techniczno - użytkowych i w tej samej cenie jednostkowej.

#### § 4

#### ZOBOWIĄZANIA I UPRAWNIENIA ZAMAWIAJĄCEGO

- Zamawiający zobowiązuje się zapłacić Wykonawcy cenę jednostkową za towar zgodnie z ofertą przetargową.
- Za termin zapłaty uważa się datę obciążenia rachunku bankowego Zamawiającego.
- Zamawiający ma prawo odmówić przyjęcia asortymentu lub odesłać asortyment na koszt Wykonawcy, jeżeli termin ważności jest krótszy niż termin określony w § 3 ust. 1 niniejszej umowy.

#### § 5

#### WYNAGRODZENIE WYKONAWCY

- Strony ustalają wartość przedmiotu umowy do kwoty:

..... zł netto

(słownie: .....),

..... zł brutto

(słownie: .....).

w tym:

pakiet nr ....

..... zł netto

(słownie: .....),

..... zł brutto

(słownie: .....).

- W przypadku zamówienia przez Zamawiającego mniejszej ilości przedmiotu umowy niż określona w § 1 niniejszej umowy, Wykonawcy nie przysługuje prawo żądania wynagrodzenia, o którym mowa w ust. 1 niniejszego paragrafu.
- Podstawą podpisania faktury przez Zamawiającego będzie odbiór towaru.
- Zamawiający zobowiązuje się do zapłaty wynagrodzenia Wykonawcy w terminie do 30 dni od daty otrzymania prawidłowo wystawionej przez Wykonawcę faktury. Wynagrodzenie będzie płatne przelewem, na rachunek bankowy Wykonawcy o numerze [.....] prowadzone przez [.....].
- Faktury powinny być wystawiane i przesyłane do Zamawiającego w formie papierowej lub elektronicznej w ramach wysyłania ustrukturyzowanych faktur elektronicznych do Zamawiającego zgodnie z postanowieniami ustawy z dnia 9 listopada 2018 r. o elektronicznym fakturowaniu w zamówieniach publicznych, koncesjach na roboty budowlane lub usługi oraz partnerstwie publiczno-prywatnym (Dz. U. z 2018. poz. 2191).
- Zamawiający używa platformy elektronicznego fakturowania prowadzonej przez brokera Infinite. Faktury powinny być wystawiane na numer **PEPPOL GLN 5907713301316**.
- Wykonawca gwarantuje stałe i niezmiennie ceny przez okres trwania umowy z zastrzeżeniem postanowień określonych w § 12 ust. 1 pkt 1), 2), 3) umowy.

8. Podane przez Wykonawcę ceny zawierają w szczególności: wartość towaru, podatek VAT, koszty transportu do miejsca wskazanego przez Zamawiającego, koszty rozładunku oraz wszelkie inne koszty niezbędne do realizacji przedmiotu umowy.
9. Płatność realizowana będzie na zasadach płatności podzielonej.

## § 6

### WARUNKI DOSTAWY

1. Wykonawca dostarczać będzie towar wraz z fakturą na swój koszt i ryzyko do magazynu Apteki Szpitala Zamawiającego.
2. Dostawa towaru przez Wykonawcę bez zamówienia Zamawiającego jest dokonywana na własne ryzyko Wykonawcy i nie wiąże Zamawiającego co do przyjęcia towaru i zapłaty należności.
3. Jeżeli dostawa wypada w dniu wolnym od pracy lub w dniu ustawowo wolnym od pracy, dostawa nastąpi w pierwszym dniu roboczym po wyznaczonym terminie.

## § 7

### ODBIÓR TOWARU

1. Odbiór ilościowy towaru nastąpi w siedzibie Zamawiającego w dniu dostarczenia towaru przez Wykonawcę.
2. Jeżeli z przyczyn niezależnych od Zamawiającego nie dokonano odbioru ilościowego w terminie o którym mowa w ust. 1 niniejszego paragrafu, Zamawiający może złożyć reklamację w terminie 5 dni roboczych licząc od daty przyjęcia towaru.
3. Zamawiającemu przysługuje prawo do składania reklamacji dotyczących jakości dostarczonego przedmiotu umowy w okresie trwania umowy lub w terminie ważności dostarczonego przedmiotu umowy.
4. Wykonawca rozpatrzy reklamację dotyczącą jakości dostarczonego przedmiotu umowy w terminie do 7 dni roboczych od daty otrzymania jej od Zamawiającego. Za rozpatrzenie reklamacji uważa się wymianę towaru na nowy pozbawiony wad.
5. W przypadku nie uznania reklamacji Wykonawca jest zobowiązany przedstawić uzasadnienie na piśmie.

## § 8

### OSOBY UPRAWNIONE DO KONTAKTÓW

Do koordynowania i dokonywania zamówień dostaw, reklamacji oraz bieżących kontaktów strony wyznaczają:

- 1) ze strony Zamawiającego – ....., tel.: ....., e-mail; .....
- 2) ze strony Wykonawcy – ..... tel.: .....

## § 9

### KARY UMOWNE

1. Wykonawca zobowiązuje się zapłacić Zamawiającemu następujące kary umowne:
  - 1) z tytułu niedotrzymania terminu dostawy lub uzupełnienia depozytu towaru określonego w pakiecie – w wysokości 1% wartości brutto dostarczonego towaru określonego w pakiecie za każdy dzień opóźnienia,
  - 2) z tytułu opóźnienia w rozpatrzeniu reklamacji dotyczącej jakości dostarczonej partii towaru - w wysokości 1% wartości brutto partii reklamowanego towaru za każdy dzień opóźnienia;
  - 3) za opóźnienie w powierzeniu depozytu w wysokości 1% wartości umownej brutto pakietu, za każdy dzień opóźnienia,
  - 4) w przypadku odstąpienia od umowy przez Zamawiającego z winy Wykonawcy w wysokości 10% wartości umowy brutto niezrealizowanej części umowy .
2. Zamawiający zobowiązuje się zapłacić Wykonawcy karę umowną w przypadku odstąpienia od umowy przez Wykonawcę z winy Zamawiającego w wysokości 10% wartości umowy brutto niezrealizowanej części umowy.
3. Strony mogą dochodzić odszkodowania przewyższającego wysokość zastrzeżonych kar umownych.

**§ 10**  
**ODSTĄPIENIE OD UMOWY**

1. Zamawiający może odstąpić od umowy w razie zaistnienia istotnej zmiany okoliczności powodującej, że wykonanie umowy nie leży w interesie publicznym, czego nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy.
2. Zamawiający może odstąpić od umowy w terminie 30 dni od powzięcia wiadomości, o których mowa w ust. 1 niniejszego paragrafu.
3. Zamawiający może odstąpić od umowy w terminie natychmiastowym w przypadku:
  - 1) 3 - krotnego niedotrzymania terminu dostawy towaru określonego w pakiecie w okresie trwania umowy, po uprzednim wezwaniu Wykonawcy do niezwłocznej dostawy towaru określonego w pakiecie,
  - 2) 3 – krotnego dostarczenia przez Wykonawcę towaru określonego w pakiecie niezgodnie z ofertą przetargową w okresie trwania umowy, po uprzednim wezwaniu Wykonawcy do dostawy towaru zgodnego z ofertą,
  - 3) 3 – krotnego nie rozpatrzenia reklamacji dotyczącej jakości dostarczonego towaru określonego w pakiecie w okresie trwania umowy w terminie, o którym mowa w § 7 ust. 4 umowy po uprzednim wezwaniu Wykonawcy do niezwłocznego ich usunięcia.
4. W przypadkach, o których mowa w ust.1 i 3 Wykonawca może żądać wyłącznie wynagrodzenia należnego z tytułu wykonanej części umowy.

**§ 11**  
**PODWYKONAWCY**

Wykonawca wykona przedmiot umowy we własnym zakresie\*) lub przy pomocy podwykonawców\*):  
.....w zakresie .....

\*) *niepotrzebne skreślić*

**§ 12**  
**ZMIANY UMOWY**

1. Zamawiający przewiduje możliwość zmiany postanowień zawartej umowy w stosunku do treści oferty, na podstawie której dokonano wyboru Wykonawcy w formie aneksu do umowy w przypadku:
  - 1) zmiany stawki podatku VAT,
  - 2) zmiany wysokości minimalnego wynagrodzenia za pracę ustalonego na podstawie art. 2 ust 3-5 ustawy z dnia 10 października 2002 r o minimalnym wynagrodzeniu za pracę, po upływie roku trwania umowy na uargumentowany wniosek Wykonawcy ,
  - 3) zmiany zasad podlegania ubezpieczeniom społecznym lub ubezpieczeniu zdrowotnemu w wysokości stawki składki na ubezpieczenie społeczne lub zdrowotne po upływie roku trwania umowy na uargumentowany wniosek Wykonawcy,
  - 4) zasad gromadzenia i wysokości wpłat do pracowniczych planów kapitałowych, o których mowa w ustawie z dnia 4 października 2018 r o pracowniczych planach kapitałowych,
  - 5) zmiany parametrów asortymentu określonego w danym pakiecie, w przypadku zaprzestania produkcji lub wycofania na inny równoważny, dopuszczony do obrotu na terenie Rzeczypospolitej Polskiej o takich samych lub lepszych parametrach techniczno - użytkowych i cenie jednostkowej brutto nie przekraczającej ceny ofertowej,
  - 6) zmiany numeru katalogowego lub nazwy produktu przy zachowaniu jego parametrów,
  - 7) zmiany organizacyjnej Wykonawcy,
  - 8) nie zrealizowania przedmiotu umowy w terminie określonym w § 2 ust. 1 umowy, w przypadku braku pacjentów dla których zamówiony został produkt, Zamawiający może przedłużyć umowę na okres do 3 miesięcy.
2. Wykonawca winien wystąpić z wnioskiem dotyczącym zmiany, o której mowa w ust. 1 pkt 2), 3) i 4) niniejszego paragrafu w terminie nie 30 dni od dnia obowiązywania tych przepisów.

3. W przypadku zmiany stawki podatku VAT, o której mowa w ust 1 pkt 1) niniejszego paragrafu Wykonawca do ceny netto doliczy wysokość stawki podatku VAT obowiązującej w dniu wystawienia faktury.

### § 13

#### POSTANOWIENIA KOŃCOWE

1. Do spraw nieuregulowanych niniejszą umową mają zastosowanie przepisy ustawy Prawo zamówień publicznych oraz Kodeksu Cywilnego.
2. Wykonawca nie może dokonać przelewu wierzytelności na osobę trzecią bez zgody Zamawiającego.
3. Wszelkie zmiany do umowy wymagają formy pisemnej w postaci aneksu pod rygorem nieważności z zastrzeżeniem § 8 umowy który wymaga zawiadomienia Zamawiającego w formie pisemnej.
4. Spory wynikłe w związku z niniejszą umową rozstrzygał będzie sąd powszechny właściwy dla siedziby Zamawiającego.
5. Umowę sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym dla każdej ze stron.

#### **Załączniki:**

Załącznik nr 1 – oferta Wykonawcy

Załącznik nr 2 – warunki powierzenia w depozyt

Załącznik nr 3 – format schematu faktury

ZAMAWIAJĄCY

WYKONAWCA

## **WARUNKI POWIERZENIA W DEPOZYT**

### **ROZDZIAŁ I**

1. Wykonawca powierzy Zamawiającemu w depozyt wyroby medyczne określone w pakiecie nr ..... w terminie 5 dni roboczych liczonych od dnia podpisania umowy z dnia .....
2. Wyroby medyczne o których mowa w ust. 1 niniejszego rozdziału zostaną złożone w Pracowni Diagnostyczno-Zabiegowej Naczyń w siedzibie Zamawiającego.
3. Zamawiający w terminie 3 dni od zawarcia Umowy, przekaze Wykonawcy drogą elektroniczną lub faksem informację dotyczącą ilości oraz typu przedmiotu umowy przekazanego w depozyt.
4. Asortyment oraz ilość powierzonych w depozyt wyrobów medycznych może ulec zmianie na podstawie aneksu do umowy.

### **ROZDZIAŁ II**

1. Wykonawca będzie uzupełniać depozyt według ilości i właściwości pobranych i zużytych wyrobów medycznych w terminie **do 3 dni roboczych** od złożenia przez Zamawiającego protokołu zużycia wyrobów medycznych przekazanego faksem lub drogą elektroniczną.
2. Powierzone w depozyt wyroby medyczne stanowią własność Wykonawcy do chwili ich pobrania przez Zamawiającego z depozytu i nie mogą być udostępniane osobom trzecim bez zgody Wykonawcy.
3. Podstawę do wystawienia faktury za wyroby medyczne powierzone w depozyt stanowić będzie protokół zużycia przekazany Wykonawcy faxem lub drogą elektroniczną, potwierdzający faktyczne zużycie wyrobów medycznych.

### **ROZDZIAŁ III**

Zamawiający zobowiązuje się zapłacić Wykonawcy cenę jednostkową za zużyte wyroby medyczne powierzone w depozyt zgodnie z ofertą.

### **ROZDZIAŁ IV**

1. Zamawiający zobowiązuje się do przechowywania wyrobów medycznych złożonych w depozyt we właściwych warunkach, zabezpieczenia ich przed uszkodzeniem, zniszczeniem i kradzieżą.
2. Zamawiający zobowiązuje się do zużywania powierzonych w depozyt przedmiotu umowy począwszy od materiałów o najkrótszej dacie ważności w ramach danego asortymentu.
3. Wykonawcy przysługuje prawo do kontroli depozytu oraz warunków jego przechowywania. Termin kontroli musi być uzgodniony z Zamawiającym co najmniej z 7 dniowym wyprzedzeniem.
4. W przypadku stwierdzenia przez Wykonawcę, że wyroby medyczne złożone w depozycie przechowywane są nieprawidłowo, Wykonawca wezwie Zamawiającego do zmiany sposobu przechowywania, wskazując na czym polegają nieprawidłowości w tym zakresie oraz wyznaczy termin na wprowadzenie zmian (minimum 3 dni robocze od daty wezwania). W przypadku kiedy po upływie terminu Zamawiający nadal przechowuje wyroby medyczne w sposób nieprawidłowy, Wykonawca ma prawo do natychmiastowego odbioru wyrobu medycznego.
5. W przypadku stwierdzenia podczas kontroli braków ilościowych lub uszkodzenia wyrobów medycznych powierzonych w depozyt z winy Zamawiającego, Wykonawca może obciążyć Zamawiającego wartością brakującego lub uszkodzonego wyrobu medycznego przy zachowaniu cen jednostkowych określonych w ofercie.

### **ROZDZIAŁ V**

Ewentualne braki lub uszkodzenia wyrobów medycznych stwierdzone w momencie rozliczenia depozytu upoważniają Wykonawcę do wystawienia Zamawiającemu faktury na brakujący lub uszkodzony asortyment.

## **ROZDZIAŁ VI**

Osobą odpowiedzialną za powierzony w depozyt przedmiot umowy jest:

- 1) po stronie Zamawiającego:.....tel./fax.:.....mail:.....
- 2) po stronie Wykonawcy:.....tel./fax.:.....mail:.....

## **ROZDZIAŁ VII**

1. Umowa ulegnie rozwiązaniu z dniem odstąpienia od umowy przez Zamawiającego w przypadkach określonych w umowie nr .... z dnia ..... na dostawę wyrobów medycznych.
2. Zamawiający po rozwiązaniu umowy z Wykonawcą zobowiązuje się do niezwłocznego wydania Wykonawcy powierzone w depozyt wyroby medyczne.
3. Zamawiający może wystąpić do Wykonawcy o wymianę wyrobu medycznego o dłuższej dacie ważności, najpóźniej na 6 miesięcy przed upływem daty ważności asortymentu wytypowanego do wymiany.



## WZÓR FORMATU SCHEMATU FAKTURY PRZESYŁANEJ DROGĄ ELEKTRONICZNA

Pliki z fakturą mogą być dostarczane w dwóch formatach:

### KAMSOFT-TEKST:

Plik jest w formacie tekstowym o polach stałej długości. Nazwa pliku musi posiadać rozszerzenie KTO. Rekordy zakończone są znakiem końca linii. Każda linia musi zaczynać się z następujących znaków:

- Kropki (chr(46)) - zawierającej komentarz
- Minusa (chr(45)) - zawierającej definicje pól
- Spacji (chr(32)) - zawierającej dane.

Linia danych musi być poprzedzona linią definicji pól. Linia definicji pól zaczyna się od znaku minusa, a następnie nazw pól oddzielonych znakami minus, które są dopełnieniem nazwy pola. Początkiem danego pola jest pierwszy znak nazwy pola a ostatnim ostatni znak minus za nazwa. Separatorem części dziesiętnej jest znak kropki (chr(46)). Plik składa się z dwóch sekcji:

- Nagłówka, który zawiera następujące pola:
  - IdentDostawcy (unikalny identyfikator dostawcy),
  - DataWystawienia (data wystawienia faktury w formacie RR.MM.DD),
  - DataSprzedazy – (data sprzedaży w formacie RR.MM.DD),
  - TerminPlatnosci – (Data płatności faktury w formacie RR.MM.DD),
  - StandardPL – (standard polskich znaków
    - 1-Mazowia,
    - 2-Latin,
    - 3-ISO,
    - 4-Windows CP1250),
  - SymbolDokumentu (numer faktury).
- Pozycji, która zawiera przynajmniej:
  - KSBLOZ - (identyfikator leku kod BLOZ-12lub inny),
  - NazwaTowaru – (nazwa produktu (nazwa postać, dawka, ilość w opakowaniu),
  - CenaTransBU – (cena brutto),
  - CenaTrans – (cena transakcji),
  - Ilosc – (dostarczona ilość),
  - VAT – (stawka VAT bez znaku procent),
  - CenaDetal – (sugerowana cena detaliczna),
  - DataWaznosci – (data ważności w formacie RR.MM.DD),
  - Seria – (nazwa serii),

- SymbolSWW – (symbol PKWiU),
- BCenaTransBU – (cenę brutto bez upustu),
- BCenaTrans – (Cenę transakcji bez upusu),
- RCeny – (wyróżnik ceny transakcji (B-brutto, N-netto)),
- KodKreskowy – (Kod EAN13 – opcjonalnie).

## **DATA-FARM:**

Plik jest w formacie tekstowym o polach stałej długości. Nazwa pliku musi posiadać rozszerzenie FAK. Rekordy zakończone są znakiem końca linii. Każda linia musi zaczynać się z następujących znaków:

- Kropki (chr(46)) - zawierającej komentarz
- Minusa (chr(45)) - zawierającej definicje pól
- Spacji (chr(32)) - zawierającej dane.

Linia danych musi być poprzedzona linia definicji pól. Linia definicji pól zaczyna się od znaku minusa, a następnie nazw pól oddzielonych znakami minus, które są dopełnieniem nazwy pola. Początkiem danego pola jest pierwszy znak nazwy pola a ostatnim ostatni znak minus za nazwa. Separatorem części dziesiętnej jest znak kropki (chr(46)). Liczby zapisywane są w standardzie ANSI, tzn. z kropką dziesiętną (nie przecinkiem) i bez znaków rozdzielających grupy trzech cyfr. Data zapisywana jest w formacie zgodnym z polską normą tzn. cztery cyfry roku w kolejności: rok, miesiąc i dzień, np.: 1993.08.25

Plik składa się z dwóch sekcji:

- Nagłówka, który zawiera następujące pola:
  - KodHurtowni - symbol hurtowni w komputerze odbiorcy (nr koncesji),
  - KodApteki - symbol apteki w komputerze dostawcy,
  - SymbolFaktury - numer wystawionej faktury,
  - DataFaktury - data wystawienia faktury,
  - DataRealizacji - data wykonania zamówienia,
  - TerminPlatnosci - ilość dni na zapłacenie faktury,
  - Standard - standard polskich liter w dokumencie.
- Pozycji, która zawiera przynajmniej:
  - IndeksLeku - identyfikator leku w hurtowni,
  - IloscSprzedana - ilość na fakturze,
  - CenaHurtowa – cena hurtowa,
  - CenaZbytu – cena sprzedaży,
  - NazwaLeku – pełna nazwa leku u dostawcy,
  - JM – jednostka miary,
  - Vat – procentowa wartość podatku VAT,
  - KwotaVat – kwota podatku VAT,
  - Seria – nazwa serii ,
  - DataWaznosci – data ważności.

Szczegóły dotyczące opisanych formatów można znaleźć na stronach <http://www.ks-ewd.pl> oraz <http://www.datum.pl/>

**STANDARDOWY FORMULARZ JEDNOLITEGO EUROPEJSKIEGO DOKUMENTU ZAMÓWIENIA**

**Część I: Informacje dotyczące postępowania o udzielenie zamówienia oraz instytucji zamawiającej lub podmiotu zamawiającego**

W przypadku postępowań o udzielenie zamówienia, w ramach których zaproszenie do ubiegania się o zamówienie opublikowano w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej, informacje wymagane w części I zostaną automatycznie wyszukane, pod warunkiem że do utworzenia i wypełnienia jednolitego europejskiego dokumentu zamówienia wykorzystany zostanie elektroniczny serwis poświęcony jednolitemu europejskiemu dokumentowi zamówienia. Adres publikacyjny stosownego ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej

Adres publikacyjny stosownego ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej:

Dz. U. UE S numer [], data [], strona [],

Numer ogłoszenia w Dz.U. S: [ ][ ][ ][ ]/S [ ][ ][ ]-[ ][ ][ ][ ][ ][ ]

Jeżeli nie opublikowano zaproszenia do ubiegania się o zamówienie w Dz.U., instytucja zamawiająca lub podmiot zamawiający muszą wypełnić informacje umożliwiające jednoznaczne zidentyfikowanie postępowania o udzielenie zamówienia:

W przypadku gdy publikacja ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej nie jest wymagana, proszę podać inne informacje umożliwiające jednoznaczne zidentyfikowanie postępowania o udzielenie zamówienia (np. adres publikacyjny na poziomie krajowym):

INFORMACJE NA TEMAT POSTĘPOWANIA O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA

Informacje wymagane w części I zostaną automatycznie wyszukane, pod warunkiem że wyżej wymieniony elektroniczny serwis poświęcony jednolitemu europejskiemu dokumentowi zamówienia zostanie wykorzystany do utworzenia i wypełnienia tego dokumentu. W przeciwnym przypadku informacje te musi wypełnić wykonawca.

Tożsamość zamawiającego	Odpowiedź:
Nazwa:	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny we Wrocławiu
<i>Jakiego zamówienia dotyczy niniejszy dokument?</i>	Odpowiedź: przetarg nieograniczony
Tytuł lub krótki opis udzielanego zamówienia	DOSTAWA WYROBÓW MEDYCZNYCH JEDNORAZOWEGO UŻYTKU STOSOWANYCH W PRACOWNI NACZYŃ OBWODOWYCH
Numer referencyjny nadany sprawie przez instytucję zamawiającą lub podmiot zamawiający (jeżeli dotyczy)	Szp/FZ – 8/2020

**Wszystkie pozostałe informacje we wszystkich sekcjach jednolitego europejskiego dokumentu zamówienia powinien wypełnić wykonawca**

**Część II: Informacje dotyczące wykonawcy**

A: INFORMACJE NA TEMAT WYKONAWCY

Identyfikacja:	Odpowiedź:
Nazwa:	[ ]

Numer VAT, jeżeli dotyczy: Jeżeli numer VAT nie ma zastosowania, proszę podać inny krajowy numer identyfikacyjny, jeżeli jest wymagany i ma zastosowanie.	[ ] [ ]
Adres pocztowy:	[.....]
Osoba lub osoby wyznaczone do kontaktów: Telefon: Adres e-mail: Adres internetowy (adres www) (jeżeli dotyczy):	[.....] [.....] [.....] [.....]
<b>Informacje ogólne:</b>	<b>Odpowiedź:</b>
Czy wykonawca jest mikroprzedsiębiorstwem bądź małym lub średnim przedsiębiorstwem?	<input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie
<b><u>Jedynie w przypadku gdy zamówienie jest zastrzeżone:</u></b> czy wykonawca jest zakładem pracy chronionej, „przedsiębiorstwem społecznym” lub czy będzie realizował zamówienie w ramach programów zatrudnienia chronionego? <b>Jeżeli tak,</b> jaki jest odpowiedni odsetek pracowników niepełnosprawnych lub defaworyzowanych? Jeżeli jest to wymagane, proszę określić, do której kategorii lub których kategorii pracowników niepełnosprawnych lub defaworyzowanych należą dani pracownicy.	<input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie  [...]  [.....]
Jeżeli dotyczy, czy wykonawca jest wpisany do urzędowego wykazu zatwierdzonych wykonawców lub posiada równoważne zaświadczenie (np. w ramach krajowego systemu (wstępnego) kwalifikowania)?	<input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie <input type="checkbox"/> Nie dotyczy
<b>Jeżeli tak:</b> <b>Proszę udzielić odpowiedzi w pozostałych fragmentach niniejszej sekcji, w sekcji B i, w odpowiednich przypadkach, sekcji C niniejszej części, uzupełnić część V (w stosownych przypadkach) oraz w każdym przypadku wypełnić i podpisać część VI.</b> a) Proszę podać nazwę wykazu lub zaświadczenia i odpowiedni numer rejestracyjny lub numer zaświadczenia, jeżeli dotyczy: b) Jeżeli poświadczenie wpisu do wykazu lub wydania zaświadczenia jest dostępne w formie elektronicznej, proszę podać: c) Proszę podać dane referencyjne stanowiące podstawę wpisu do wykazu lub wydania zaświadczenia oraz, w stosownych przypadkach, klasyfikację nadaną w urzędowym wykazie:	a) [.....]  b) (adres internetowy, wydający urząd lub organ, dokładne dane referencyjne dokumentacji): [.....].[.....].[.....].[.....] c) [.....]

<p>d) Czy wpis do wykazu lub wydane zaświadczenie obejmują wszystkie wymagane kryteria kwalifikacji? <b>Jeżeli nie:</b> <b>Proszę dodatkowo uzupełnić brakujące informacje w części IV w sekcjach A, B, C lub D, w zależności od przypadku.</b> <b>WYŁĄCZNIE jeżeli jest to wymagane w stosownym ogłoszeniu lub dokumentach zamówienia:</b></p> <p>e) Czy wykonawca będzie w stanie przedstawić zaświadczenie odnoszące się do płatności składek na ubezpieczenie społeczne i podatków lub przedstawić informacje, które umożliwią instytucji zamawiającej lub podmiotowi zamawiającemu uzyskanie tego zaświadczenia bezpośrednio za pomocą bezpłatnej krajowej bazy danych w dowolnym państwie członkowskim? Jeżeli odnośna dokumentacja jest dostępna w formie elektronicznej, proszę wskazać:</p>	<p>d) <input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie</p> <p>e) <input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie</p> <p>(adres internetowy, wydający urząd lub organ, dokładne dane referencyjne dokumentacji): [.....][.....][.....][.....]</p>
<p><b>Rodzaj uczestnictwa:</b></p>	<p><b>Odpowiedź:</b></p>
<p>Czy wykonawca bierze udział w postępowaniu o udzielenie zamówienia wspólnie z innymi wykonawcami?</p>	<p><input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie</p>
<p>Jeżeli tak, proszę dopilnować, aby pozostali uczestnicy przedstawili odrębne jednolite europejskie dokumenty zamówienia.</p>	
<p><b>Jeżeli tak:</b></p> <p>a) Proszę wskazać rolę wykonawcy w grupie (lider, odpowiedzialny za określone zadania itd.):</p> <p>b) Proszę wskazać pozostałych wykonawców biorących wspólnie udział w postępowaniu o udzielenie zamówienia:</p> <p>c) W stosownych przypadkach nazwa grupy biorącej udział:</p>	<p>a): [.....]</p> <p>b): [.....]</p> <p>c): [.....]</p>
<p><b>Części</b></p>	<p><b>Odpowiedź:</b></p>
<p>W stosownych przypadkach wskazanie części zamówienia, w odniesieniu do której (których) wykonawca zamierza złożyć ofertę.</p>	<p>[ ]</p>

**B: INFORMACJE NA TEMAT PRZEDSTAWICIELI WYKONAWCY**

*W stosownych przypadkach proszę podać imię i nazwisko (imiona i nazwiska) oraz adres(-y) osoby (osób) upoważnionej(-ych) do reprezentowania wykonawcy na potrzeby niniejszego postępowania o udzielenie zamówienia:*

<p><b>Osoby upoważnione do reprezentowania, o ile istnieją:</b></p>	<p><b>Odpowiedź:</b></p>
<p>Imię i nazwisko, wraz z datą i miejscem urodzenia, jeżeli są wymagane:</p>	<p>[.....], [.....]</p>

Stanowisko/Działający(-a) jako:	[.....]
Adres pocztowy:	[.....]
Telefon:	[.....]
Adres e-mail:	[.....]
W razie potrzeby proszę podać szczegółowe informacje dotyczące przedstawicielstwa (jego form, zakresu, celu itd.):	[.....]

**C: INFORMACJE NA TEMAT POLEGANIA NA ZDOLNOŚCI INNYCH PODMIOTÓW**

<b>Zależność od innych podmiotów:</b>	<b>Odpowiedź:</b>
Czy wykonawca polega na zdolności innych podmiotów w celu spełnienia kryteriów kwalifikacji określonych poniżej w części IV oraz (ewentualnych) kryteriów i zasad określonych poniżej w części V?	<input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie

**D: INFORMACJE DOTYCZĄCE PODWYKONAWCÓW, NA KTÓRYCH ZDOLNOŚCI WYKONAWCA NIE POLEGA**

**(Sekcja, którą należy wypełnić jedynie w przypadku gdy instytucja zamawiająca lub podmiot zamawiający wprost tego zażąda.)**

<b>Podwykonawstwo:</b>	<b>Odpowiedź:</b>
Czy wykonawca zamierza zlecić osobom trzecim podwykonawstwo jakiegokolwiek części zamówienia?	<input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie Jeżeli <b>tak i o ile jest to wiadome</b> , proszę podać wykaz proponowanych podwykonawców: [...]

**Jeżeli instytucja zamawiająca lub podmiot zamawiający wyraźnie żąda przedstawienia tych informacji oprócz informacji wymaganych w niniejszej sekcji, proszę przedstawić – dla każdego podwykonawcy (każdej kategorii podwykonawców), których to dotyczy – informacje wymagane w niniejszej części sekcja A i B oraz w części III.**

**Część III: Podstawy wykluczenia**

**A: PODSTAWY ZWIĄZANE Z WYROKAMI SKAZUJĄCYMI ZA PRZESTĘPSTWO**

W art. 57 ust. 1 dyrektywy 2014/24/UE określono następujące powody wykluczenia: udział w <b>organizacji przestępczej;</b> <b>korupcja;</b> <b>nadużycie finansowe;</b> <b>przestępstwa terrorystyczne lub przestępstwa związane z działalnością terrorystyczną</b> <b>pranie pieniędzy lub finansowanie terroryzmu</b> <b>praca dzieci i inne formy handlu ludźmi</b>	
<b>Podstawy związane z wyrokami skazującymi za przestępstwo na podstawie przepisów</b>	<b>Odpowiedź:</b>

<b>krajowych stanowiących wdrożenie podstaw określonych w art. 57 ust. 1 wspomnianej dyrektywy:</b>		
Czy w stosunku do <b>samego wykonawcy</b> bądź <b>jakiegokolwiek</b> osoby będącej członkiem organów administracyjnych, zarządzających lub nadzorczych wykonawcy, lub posiadającej w przedsiębiorstwie wykonawcy uprawnienia do reprezentowania, uprawnienia decyzyjne lub kontrolne, <b>wydany został prawomocny wyrok</b> z jednego z wyżej wymienionych powodów, orzeczeniem sprzed najwyżej pięciu lat lub w którym okres wykluczenia określony bezpośrednio w wyroku nadal obowiązuje?	<input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie  Jeżeli odnośna dokumentacja jest dostępna w formie elektronicznej, proszę wskazać: (adres internetowy, wydający urząd lub organ, dokładne dane referencyjne dokumentacji): [.....][.....][.....][.....]	
<b>Jeżeli tak</b> , proszę podać: a) datę wyroku, określić, których spośród punktów 1–6 on dotyczy, oraz podać powód(-ody) skazania; b) wskazać, kto został skazany [ ]; c) <b>w zakresie, w jakim zostało to bezpośrednio ustalone w wyroku:</b>	a) data: [ ], punkt(-y): [ ], powód(-ody): [ ] b) [.....] c) długość okresu wykluczenia [.....] oraz punkt(-y), którego(-ych) to dotyczy.  Jeżeli odnośna dokumentacja jest dostępna w formie elektronicznej, proszę wskazać: (adres internetowy, wydający urząd lub organ, dokładne dane referencyjne dokumentacji): [.....][.....][.....][.....]	
W przypadku skazania, czy wykonawca przedsięwziął środki w celu wykazania swojej rzetelności pomimo istnienia odpowiedniej podstawy wykluczenia („samooczyszczenie”)?	<input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie	
<b>Jeżeli tak</b> , proszę opisać przedsięwzięte środki	[.....]	

B: PODSTAWY ZWIĄZANE Z PŁATNOŚCIĄ PODATKÓW LUB SKŁADEK NA UBEZPIECZENIE SPOŁECZNE

<b>Płatność podatków lub składek na ubezpieczenie społeczne:</b>	<b>Odpowiedź:</b>	
Czy wykonawca wywiązał się ze wszystkich <b>obowiązków dotyczących płatności podatków lub składek na ubezpieczenie społeczne</b> , zarówno w państwie, w którym ma siedzibę, jak i w państwie członkowskim instytucji zamawiającej lub podmiotu zamawiającego, jeżeli jest ono inne niż państwo siedziby?	<input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie	
<b>Jeżeli nie</b> , proszę wskazać: a) państwo lub państwo członkowskie, którego to	<b>Podatki</b>	<b>Składki na ubezpieczenia społeczne</b>

<p>dotyczy;</p> <p>b) jakiej kwoty to dotyczy?</p> <p>c) w jaki sposób zostało ustalone to naruszenie obowiązków:</p> <p>1) w trybie <b>decyzji</b> sądowej lub administracyjnej:</p> <p>Czy ta decyzja jest ostateczna i wiążąca?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Proszę podać datę wyroku lub decyzji.</li> <li>- W przypadku wyroku, <b>o ile została w nim bezpośrednio określona</b>, długość okresu wykluczenia:</li> </ul> <p>2) w <b>inny sposób</b>? Proszę sprecyzować, w jaki:</p> <p>d) Czy wykonawca spełnił lub spełni swoje obowiązki, dokonując płatności należnych podatków lub składek na ubezpieczenie społeczne, lub też zawierając wiążące porozumienia w celu spłaty tych należności, obejmujące w stosownych przypadkach narosłe odsetki lub grzywny?</p>	<p>a) [.....]</p> <p>b) [.....]</p> <p>c1) <input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie <input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie</p> <p>- [.....]</p> <p>- [.....]</p> <p>c2) [ ...]</p> <p>d) <input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie <b>Jeżeli tak</b>, proszę podać szczegółowe informacje na ten temat: [.....]</p>	<p>a) [.....]</p> <p>b) [.....]</p> <p>c1) <input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie - <input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie - [.....] - [.....]</p> <p>c2) [ ...]</p> <p>d) <input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie <b>Jeżeli tak</b>, proszę podać szczegółowe informacje na ten temat: [.....]</p>
<p>Jeżeli odnośna dokumentacja dotycząca płatności podatków lub składek na ubezpieczenie społeczne jest dostępna w formie elektronicznej, proszę wskazać:</p>	<p>(adres internetowy, wydający urząd lub organ, dokładne dane referencyjne dokumentacji): [.....][.....][.....]</p>	

C: PODSTAWY ZWIĄZANE Z NIEWYPŁACALNOŚCIĄ, KONFLIKTEM INTERESÓW LUB WYKROCZENIAMI ZAWODOWYMI

**Należy zauważyć, że do celów niniejszego zamówienia niektóre z poniższych podstaw wykluczenia mogą być zdefiniowane bardziej precyzyjnie w prawie krajowym, w stosownym ogłoszeniu lub w dokumentach zamówienia. Tak więc prawo krajowe może na przykład stanowić, że pojęcie „poważnego wykroczenia zawodowego” może obejmować kilka różnych postaci zachowania stanowiącego wykroczenie.**

<p><b>Informacje dotyczące ewentualnej niewypłacalności, konfliktu interesów lub wykroczeń zawodowych</b></p>	<p><b>Odpowiedź:</b></p>
<p>Czy wykonawca, <b>wedle własnej wiedzy</b>, naruszył <b>swoje obowiązki</b> w dziedzinie <b>prawa środowiska, prawa socjalnego i prawa pracy</b>?</p>	<p><input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie</p> <p><b>Jeżeli tak</b>, czy wykonawca przedsięwziął środki w celu wykazania swojej rzetelności pomimo istnienia odpowiedniej podstawy wykluczenia („samooczyszczenie”)? <input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie <b>Jeżeli tak</b>, proszę opisać przedsięwzięte środki: [.....]</p>
<p>Czy wykonawca znajduje się w jednej z następujących sytuacji: a) <b>zbankrutował</b>; lub b) <b>prowadzone jest wobec niego postępowanie upadłościowe</b> lub likwidacyjne; lub</p>	<p><input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie</p>



<p>c) zawarł <b>układ z wierzycielami</b>; lub  d) znajduje się w innej tego rodzaju sytuacji wynikającej z podobnej procedury przewidzianej w krajowych przepisach ustawowych i wykonawczych; lub  e) jego aktywami zarządza likwidator lub sąd; lub  f) jego działalność gospodarcza jest zawieszona?  <b>Jeżeli tak:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Proszę podać szczegółowe informacje:</li> <li>– Proszę podać powody, które pomimo powyższej sytuacji umożliwiają realizację zamówienia, z uwzględnieniem mających zastosowanie przepisów krajowych i środków dotyczących kontynuowania działalności gospodarczej.</li> </ul> <p>Jeżeli odnośna dokumentacja jest dostępna w formie elektronicznej, proszę wskazać:</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– [.....]</li> <li>– [.....]</li> </ul> <p>(adres internetowy, wydający urząd lub organ, dokładne dane referencyjne dokumentacji):  [.....][.....][.....]</p>
<p><del>Czy wykonawca jest winien <b>poważnego wykroczenia zawodowego</b>?</del>  <del>Jeżeli tak, proszę podać szczegółowe informacje na ten temat:</del></p>	<p><del><input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie</del></p> <p><del>[.....]</del></p> <p><del><b>Jeżeli tak</b>, czy wykonawca <b>przedsięwziął środki w celu samooczyszczenia</b>? <input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie</del>  <del><b>Jeżeli tak</b>, proszę opisać <b>przedsięwzięte środki</b>:</del>  <del>[.....]</del></p>
<p>Czy wykonawca zawarł z innymi wykonawcami <b>porozumienia mające na celu zakłócenie konkurencji</b>?</p> <p><b>Jeżeli tak</b>, proszę podać szczegółowe informacje na ten temat:</p>	<p><input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie</p> <p>[...]</p> <p><b>Jeżeli tak</b>, czy wykonawca <b>przedsięwziął środki w celu samooczyszczenia</b>? <input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie  <b>Jeżeli tak</b>, proszę opisać <b>przedsięwzięte środki</b>:  [.....]</p>
<p><del>Czy wykonawca wie o jakimkolwiek <b>konflikcie interesów</b> spowodowanym jego udziałem w postępowaniu o udzielenie zamówienia?</del>  <del><b>Jeżeli tak</b>, proszę podać szczegółowe informacje na ten temat:</del></p>	<p><del><input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie</del></p> <p><del>[...]</del></p>
<p>Czy wykonawca lub przedsiębiorstwo związane z wykonawcą <b>doradzał(-o)</b> instytucji zamawiającej lub podmiotowi zamawiającemu bądź był(-o) w inny sposób <b>zaangażowany(-e) w przygotowanie</b> postępowania o udzielenie zamówienia?</p> <p><b>Jeżeli tak</b>, proszę podać szczegółowe informacje na ten temat:</p>	<p><input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie</p> <p>[...]</p>
<p><del>Czy wykonawca znajdował się w sytuacji, w której wcześniejsza umowa w sprawie zamówienia publicznego, wcześniejsza umowa z podmiotem zamawiającym lub wcześniejsza umowa w</del></p>	<p><del><input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie</del></p>

<p>sprawie koncesji została <del>rozwiązana przed czasem</del>, lub w której nałożone zostało odszkodowanie bądź inne porównywalne sankcje w związku z tą wcześniejszą umową? <b>Jeżeli tak</b>, proszę podać szczegółowe informacje na ten temat:</p>	<p>{...}</p> <p><b>Jeżeli tak</b>, czy wykonawca przedsięwziął środki w celu samooczyszczenia? <input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie <b>Jeżeli tak</b>, proszę opisać przedsięwzięte środki: {.....}</p>
<p>Czy wykonawca może potwierdzić, że: nie jest winny poważnego <b>wprowadzenia w błąd</b> przy dostarczaniu informacji wymaganych do weryfikacji braku podstaw wykluczenia lub do weryfikacji spełnienia kryteriów kwalifikacji; b) nie <b>zataił</b> tych informacji; c) jest w stanie niezwłocznie przedstawić dokumenty potwierdzające wymagane przez instytucję zamawiającą lub podmiot zamawiający; oraz d) nie przedsięwziął kroków, aby w bezprawny sposób wpłynąć na proces podejmowania decyzji przez instytucję zamawiającą lub podmiot zamawiający, pozyskać informacje poufne, które mogą dać mu nienależną przewagę w postępowaniu o udzielenie zamówienia, lub wskutek zaniedbania przedstawić wprowadzające w błąd informacje, które mogą mieć istotny wpływ na decyzje w sprawie wykluczenia, kwalifikacji lub udzielenia zamówienia?</p>	<p><input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie</p>

**D: INNE PODSTAWY WYKLUCZENIA, KTÓRE MOGĄ BYĆ PRZEWDZIANE W PRZEPISACH KRAJOWYCH PAŃSTWA CZŁONKOWSKIEGO INSTYTUCJI ZAMAWIAJĄCEJ LUB PODMIOTU ZAMAWIAJĄCEGO**

<b>Podstawy wykluczenia o charakterze wyłącznie krajowym</b>	<b>Odpowiedź:</b>
<p>Czy mają zastosowanie <b>podstawy wykluczenia o charakterze wyłącznie krajowym</b> określone w stosownym ogłoszeniu lub w dokumentach zamówienia? Jeżeli dokumentacja wymagana w stosownym ogłoszeniu lub w dokumentach zamówienia jest dostępna w formie elektronicznej, proszę wskazać:</p>	<p><input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie</p> <p>(adres internetowy, wydający urząd lub organ, dokładne dane referencyjne dokumentacji): {.....}{.....}{.....}</p>
<p><b>W przypadku gdy ma zastosowanie którakolwiek z podstaw wykluczenia o charakterze wyłącznie krajowym</b>, czy wykonawca przedsięwziął środki w celu samooczyszczenia? <b>Jeżeli tak</b>, proszę opisać przedsięwzięte środki:</p>	<p><input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie</p> <p>{.....}</p>

#### Część IV: Kryteria kwalifikacji

W odniesieniu do kryteriów kwalifikacji (sekcja  $\alpha$  lub sekcje A–D w niniejszej części) wykonawca oświadcza, że:

$\alpha$ : OGÓLNE OŚWIADCZENIE DOTYCZĄCE WSZYSTKICH KRYTERIÓW KWALIFIKACJI

**Wykonawca powinien wypełnić to pole jedynie w przypadku gdy instytucja zamawiająca lub podmiot zamawiający wskazały w stosownym ogłoszeniu lub w dokumentach zamówienia, o których mowa w ogłoszeniu, że wykonawca może ograniczyć się do wypełnienia sekcji  $\alpha$  w części IV i nie musi wypełniać żadnej z pozostałych sekcji w części IV:**

<b>Spełnienie wszystkich wymaganych kryteriów kwalifikacji</b>	<b>Odpowiedź</b>
<b>Spełnia wymagane kryteria kwalifikacji:</b>	<input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie

#### A: KOMPETENCJE

**Wykonawca powinien przedstawić informacje jedynie w przypadku gdy instytucja zamawiająca lub podmiot zamawiający wymagają danych kryteriów kwalifikacji w stosownym ogłoszeniu lub w dokumentach zamówienia, o których mowa w ogłoszeniu.**

Kompetencje	Odpowiedź
<p><b>1) Figuruje w odpowiednim rejestrze zawodowym lub handlowym</b> prowadzonym w państwie członkowskim siedziby wykonawcy: Jeżeli odnośna dokumentacja jest dostępna w formie elektronicznej, proszę wskazać:</p>	<p>[...]</p> <p>{adres internetowy, wydający urząd lub organ, dokładne dane referencyjne dokumentacji): [.....].[.....].[.....]}</p>
<p><b>2) W odniesieniu do zamówień publicznych na usługi:</b> Czy konieczne jest posiadanie określonego zezwolenia lub bycie członkiem określonej organizacji, aby mieć możliwość świadczenia usługi, o której mowa, w państwie siedziby wykonawcy?</p> <p>Jeżeli odnośna dokumentacja jest dostępna w formie elektronicznej, proszę wskazać:</p>	<p><input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie</p> <p>Jeżeli tak, proszę określić, o jakie zezwolenie lub status członkowski chodzi, i wskazać, czy wykonawca je posiada: [...] <input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie</p> <p>{adres internetowy, wydający urząd lub organ, dokładne dane referencyjne dokumentacji): [.....].[.....].[.....]}</p>

#### B: SYTUACJA EKONOMICZNA I FINANSOWA

**Wykonawca powinien przedstawić informacje jedynie w przypadku gdy instytucja zamawiająca lub podmiot zamawiający wymagają danych kryteriów kwalifikacji w stosownym ogłoszeniu lub w dokumentach zamówienia, o których mowa w ogłoszeniu.**

Sytuacja ekonomiczna i finansowa	Odpowiedź:
<p>1a) Jego („ogólny”) <b>roczny obrót</b> w ciągu określonej liczby lat obrotowych wymaganej w stosownym ogłoszeniu lub dokumentach zamówienia jest następujący: <b>i/lub</b></p>	<p>rok: [.....] obrót: [.....] [...] waluta rok: [.....] obrót: [.....] [...] waluta rok: [.....] obrót: [.....] [...] waluta</p>

<p>1b) Jego <b>średni roczny obrót w ciągu określonej liczby lat wymaganej w stosownym ogłoszeniu lub dokumentach zamówienia jest następujący (-):</b> Jeżeli odnośna dokumentacja jest dostępna w formie elektronicznej, proszę wskazać:</p>	<p>{liczba lat, średni obrót}: [.....], [.....] [...] waluta</p> <p>{adres internetowy, wydający urząd lub organ, dokładne dane referencyjne dokumentacji}: [.....][.....][.....]</p>
<p>2a) Jego roczny („specyficzny”) <b>obróć w obszarze działalności gospodarczej objętym zamówieniem</b> i określonym w stosownym ogłoszeniu lub dokumentach zamówienia w ciągu wymaganej liczby lat obrotowych jest następujący:</p> <p><b>i/lub</b></p> <p>2b) Jego <b>średni roczny obrót w przedmiotowym obszarze i w ciągu określonej liczby lat wymaganej w stosownym ogłoszeniu lub dokumentach zamówienia jest następujący:</b> Jeżeli odnośna dokumentacja jest dostępna w formie elektronicznej, proszę wskazać:</p>	<p>rok: [.....] obrót: [.....] [...] waluta rok: [.....] obrót: [.....] [...] waluta rok: [.....] obrót: [.....] [...] waluta</p> <p>{liczba lat, średni obrót}: [.....], [.....] [...] waluta</p> <p>{adres internetowy, wydający urząd lub organ, dokładne dane referencyjne dokumentacji}: [.....][.....][.....]</p>
<p>3) W przypadku gdy informacje dotyczące obrotu (ogólnego lub specyficznego) nie są dostępne za cały wymagany okres, proszę podać datę założenia przedsiębiorstwa wykonawcy lub rozpoczęcia działalności przez wykonawcę:</p>	<p>[.....]</p>
<p>4) W odniesieniu do <b>wskaźników finansowych</b> określonych w stosownym ogłoszeniu lub dokumentach zamówienia wykonawca oświadcza, że aktualna(-e) wartość(-ci) wymaganego(-ych) wskaźnika(-ów) jest (są) następująca(-e): Jeżeli odnośna dokumentacja jest dostępna w formie elektronicznej, proszę wskazać:</p>	<p>{określenie wymaganego wskaźnika — stosunek X do Y — oraz wartość}: [.....], [.....]</p> <p>{adres internetowy, wydający urząd lub organ, dokładne dane referencyjne dokumentacji}: [.....][.....][.....]</p>
<p>5) W ramach <b>ubezpieczenia z tytułu ryzyka zawodowego</b> wykonawca jest ubezpieczony na następującą kwotę: Jeżeli te informacje są dostępne w formie elektronicznej, proszę wskazać:</p>	<p>[.....] [...] waluta</p> <p>{adres internetowy, wydający urząd lub organ, dokładne dane referencyjne dokumentacji}: [.....][.....][.....]</p>
<p>6) W odniesieniu do <b>innych ewentualnych wymogów ekonomicznych lub finansowych</b>, które mogły zostać określone w stosownym ogłoszeniu lub dokumentach zamówienia, wykonawca oświadcza, że Jeżeli odnośna dokumentacja, która <b>mogła</b> zostać określona w stosownym ogłoszeniu lub w dokumentach zamówienia, jest dostępna w formie elektronicznej, proszę wskazać:</p>	<p>[.....]</p> <p>{adres internetowy, wydający urząd lub organ, dokładne dane referencyjne dokumentacji}: [.....][.....][.....]</p>

**C: ZDOLNOŚĆ TECHNICZNA I ZAWODOWA**

**Wykonawca powinien przedstawić informacje jedynie w przypadku gdy instytucja zamawiająca lub podmiot zamawiający wymagają danych kryteriów kwalifikacji w stosownym ogłoszeniu lub w dokumentach zamówienia, o których mowa w ogłoszeniu.**

<b>Zdolność techniczna i zawodowa</b>	<b>Odpowiedź:</b>								
<p>1a) Jedynie w odniesieniu do <b>zamówień publicznych na roboty budowlane</b>: W okresie odniesienia wykonawca <b>wykonał następujące roboty budowlane określonego rodzaju</b>: Jeżeli odnośna dokumentacja dotycząca zadowalającego wykonania i rezultatu w odniesieniu do najważniejszych robót budowlanych jest dostępna w formie elektronicznej, proszę wskazać:</p>	<p>Liczba lat (okres ten został wskazany w stosownym ogłoszeniu lub dokumentach zamówienia): [...]  Roboty budowlane: [.....]</p> <p>{adres internetowy, wydający urząd lub organ, dokładne dane referencyjne dokumentacji): [.....][.....][.....]</p>								
<p>1b) Jedynie w odniesieniu do <b>zamówień publicznych na dostawy i zamówień publicznych na usługi</b>: W okresie odniesienia wykonawca <b>zrealizował następujące główne dostawy określonego rodzaju lub wyświadczył następujące główne usługi określonego rodzaju</b>: Przy sporządzaniu wykazu proszę podać kwoty, daty i odbiorców, zarówno publicznych, jak i prywatnych:</p>	<p>Liczba lat (okres ten został wskazany w stosownym ogłoszeniu lub dokumentach zamówienia): [...]</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th style="width: 25%;">Opis</th> <th style="width: 25%;">Kwoty</th> <th style="width: 25%;">Daty</th> <th style="width: 25%;">Odbiorcy</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="height: 20px;"> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	Opis	Kwoty	Daty	Odbiorcy				
Opis	Kwoty	Daty	Odbiorcy						
<p>2) Może skorzystać z usług następujących <b>pracowników technicznych lub służb technicznych</b>, w szczególności tych odpowiedzialnych za kontrolę jakości: W przypadku zamówień publicznych na roboty budowlane wykonawca będzie mógł się zwrócić do następujących pracowników technicznych lub służb technicznych o wykonanie robót:</p>	<p>[.....]</p> <p>[.....]</p>								
<p>3) Korzysta z następujących <b>urządzeń technicznych oraz środków w celu zapewnienia jakości</b>, a jego zaplecze naukowo-badawcze jest następujące:</p>	<p>[.....]</p>								
<p>4) Podczas realizacji zamówienia będzie mógł stosować następujące systemy <b>zarządzania łańcuchem dostaw</b> i śledzenia łańcucha dostaw:</p>	<p>[.....]</p>								
<p>5) <b>W odniesieniu do produktów lub usług o złożonym charakterze, które mają zostać dostarczone, lub – wyjątkowo – w odniesieniu do produktów lub usług o szczególnym przeznaczeniu</b>: Czy wykonawca <b>zezwoli</b> na przeprowadzenie kontroli swoich zdolności produkcyjnych lub zdolności technicznych, a w razie konieczności także dostępnych mu <b>środków naukowych i badawczych</b>, jak również <b>środków kontroli</b></p>	<p><input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie</p>								

<p><b>jakości?</b></p>	
<p>6) Następującym <b>wykształceniem i kwalifikacjami zawodowymi</b> legitymuje się: a) sam usługodawca lub wykonawca: <b>lub</b> (w zależności od wymogów określonych w stosownym ogłoszeniu lub dokumentach zamówienia): b) jego kadra kierownicza:</p>	<p>a) [.....] b) [.....]</p>
<p>7) Podczas realizacji zamówienia wykonawca będzie mógł stosować następujące <b>środki zarządzania środowiskowego</b>:</p>	<p>[.....]</p>
<p>8) Wielkość <b>średniego rocznego zatrudnienia</b> u wykonawcy oraz liczebność kadry kierowniczej w ostatnich trzech latach są następujące</p>	<p>Rok, średnie roczne zatrudnienie: [.....], [.....] [.....], [.....] [.....], [.....] Rok, liczebność kadry kierowniczej: [.....], [.....] [.....], [.....]</p>
<p>9) Będzie dysponował następującymi <b>narzędziami, wyposażeniem zakładu i urządzeniami technicznymi</b> na potrzeby realizacji zamówienia:</p>	<p>[.....]</p>
<p>10) Wykonawca <b>zamierza ewentualnie zlecić podwykonawcom</b> następującą część (procentową) zamówienia:</p>	<p>[.....]</p>
<p>11) W odniesieniu do <b>zamówień publicznych na dostawy</b>: Wykonawca dostarczy wymagane próbki, opisy lub fotografie produktów, które mają być dostarczone i którym nie musi towarzyszyć świadectwo autentyczności. Wykonawca oświadcza ponadto, że w stosownych przypadkach przedstawi wymagane świadectwa autentyczności. Jeżeli odnośna dokumentacja jest dostępna w formie elektronicznej, proszę wskazać:</p>	<p><input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie  <input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie  {adres internetowy, wydający urząd lub organ, dokładne dane referencyjne dokumentacji): [.....][.....][.....]</p>
<p>12) W odniesieniu do <b>zamówień publicznych na dostawy</b>: Czy wykonawca może przedstawić wymagane <b>zaświadczenia</b> sporządzone przez urzędowe <b>instytuty</b> lub agencje <b>kontroli jakości</b> o uznanych kompetencjach, potwierdzające zgodność produktów poprzez wyraźne odniesienie do specyfikacji technicznych lub norm, które zostały określone w stosownym ogłoszeniu lub dokumentach zamówienia? <b>Jeżeli nie</b>, proszę wyjaśnić dlaczego, i wskazać, jakie inne środki dowodowe mogą zostać przedstawione: Jeżeli odnośna dokumentacja jest dostępna w formie elektronicznej, proszę wskazać:</p>	<p><input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie  [...]  {adres internetowy, wydający urząd lub organ, dokładne dane referencyjne dokumentacji): [.....][.....][.....]</p>

D: SYSTEMY ZAPEWNIANIA JAKOŚCI I NORMY ZARZĄDZANIA ŚRODOWISKOWEGO

**Wykonawca powinien przedstawić informacje jedynie w przypadku gdy instytucja zamawiająca lub podmiot zamawiający wymagają systemów zapewniania jakości lub norm zarządzania środowiskowego w stosownym ogłoszeniu lub w dokumentach zamówienia, o których mowa w ogłoszeniu.**

Systemy zapewniania jakości i normy zarządzania środowiskowego	Odpowiedź:
<p><del>Czy wykonawca będzie w stanie przedstawić <b>zaświadczenia</b> sporządzone przez niezależne jednostki, poświadczające spełnienie przez wykonawcę wymaganych <b>norm zapewniania jakości</b>, w tym w zakresie dostępności dla osób niepełnosprawnych?</del></p> <p><del><b>Jeżeli nie</b>, proszę wyjaśnić dlaczego, i określić, jakie inne środki dowodowe dotyczące systemu zapewniania jakości mogą zostać przedstawione: Jeżeli odnośna dokumentacja jest dostępna w formie elektronicznej, proszę wskazać:</del></p>	<p><del><input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie</del></p> <p><del>{.....}{.....}</del></p> <p><del>{adres internetowy, wydający urząd lub organ, dokładne dane referencyjne dokumentacji): {.....}{.....}{.....}}</del></p>
<p><del>Czy wykonawca będzie w stanie przedstawić <b>zaświadczenia</b> sporządzone przez niezależne jednostki, poświadczające spełnienie przez wykonawcę wymogów określonych <b>systemów lub norm zarządzania środowiskowego</b>?</del></p> <p><del><b>Jeżeli nie</b>, proszę wyjaśnić dlaczego, i określić, jakie inne środki dowodowe dotyczące <b>systemów lub norm zarządzania środowiskowego</b> mogą zostać przedstawione: Jeżeli odnośna dokumentacja jest dostępna w formie elektronicznej, proszę wskazać:</del></p>	<p><del><input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie</del></p> <p><del>{.....}{.....}</del></p> <p><del>{adres internetowy, wydający urząd lub organ, dokładne dane referencyjne dokumentacji): {.....}{.....}{.....}}</del></p>

**Część V: Ograniczanie liczby kwalifikujących się kandydatów**

**Wykonawca powinien przedstawić informacje jedynie w przypadku gdy instytucja zamawiająca lub podmiot zamawiający określiły obiektywne i niedyskryminacyjne kryteria lub zasady, które mają być stosowane w celu ograniczenia liczby kandydatów, którzy zostaną zaproszeni do złożenia ofert lub prowadzenia dialogu. Te informacje, którym mogą towarzyszyć wymogi dotyczące (rodzajów) zaświadczeń lub rodzajów dowodów w formie dokumentów, które ewentualnie należy przedstawić, określono w stosownym ogłoszeniu lub w dokumentach zamówienia, o których mowa w ogłoszeniu. Dotyczy jedynie procedury ograniczonej, procedury konkurencyjnej z negocjacjami, dialogu konkurencyjnego i partnerstwa innowacyjnego:**

**Wykonawca oświadcza, że:**

Ograniczanie liczby kandydatów	Odpowiedź:
<p><del>W następujący sposób <b>spełnia</b> obiektywne i niedyskryminacyjne kryteria lub zasady, które mają być stosowane w celu ograniczenia liczby kandydatów:</del></p> <p><del>W przypadku gdy wymagane są określone <b>zaświadczenia</b> lub inne rodzaje dowodów w</del></p>	<p><del>{.....}</del></p> <p><del><input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie</del></p>

formie dokumentów, proszę wskazać dla <b>każdego</b> z nich, czy wykonawca posiada wymagane dokumenty: Jeżeli niektóre z tych zaświadczeń lub rodzajów dowodów w formie dokumentów są dostępne w postaci elektronicznej, proszę wskazać dla <b>każdego</b> z nich:	(adres internetowy, wydający urząd lub organ, dokładne dane referencyjne dokumentacji): [.....][.....][.....]
---	--

### **Część VI: Oświadczenia końcowe**

Niżej podpisany(-a)(-i) oficjalnie oświadcza(-ją), że informacje podane powyżej w częściach II–V są dokładne i prawidłowe oraz że zostały przedstawione z pełną świadomością konsekwencji poważnego wprowadzenia w błąd.

Niżej podpisany(-a)(-i) oficjalnie oświadcza(-ją), że jest (są) w stanie, na żądanie i bez zwłoki, przedstawić zaświadczenia i inne rodzaje dowodów w formie dokumentów, z wyjątkiem przypadków, w których:

a) instytucja zamawiająca lub podmiot zamawiający ma możliwość uzyskania odpowiednich dokumentów potwierdzających bezpośrednio za pomocą bezpłatnej krajowej bazy danych w dowolnym państwie członkowskim, lub

b) najpóźniej od dnia 18 kwietnia 2018 r., instytucja zamawiająca lub podmiot zamawiający już posiada odpowiednią dokumentację.

Niżej podpisany(-a)(-i) oficjalnie wyraża(-ją) zgodę na to, aby [wskazać instytucję zamawiającą lub podmiot zamawiający określone w części I, sekcja A] uzyskać(-a)(-o) dostęp do dokumentów potwierdzających informacje, które zostały przedstawione w [wskazać część/sekcję/punkt(-y), których to dotyczy] niniejszego jednolitego europejskiego dokumentu zamówienia, na potrzeby [określić postępowanie o udzielenie zamówienia: (skrótowy opis, adres publikacyjny w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej, numer referencyjny)].

Data, miejscowość oraz podpis(-y): [.....]



<b>OŚWIADCZENIE O OFEROWANYCH WYROBACH MEDYCZNYCH</b>
<b>Dane Wykonawcy</b>
Nazwa i adres Wykonawcy <i>(Pełnomocnika w przypadku Konsorcjum)</i>
Nazwa i adres Partnera/-ów <i>(w przypadku Konsorcjum)</i>
Dotyczy zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn.:
<b>„DOSTAWA WYROBÓW MEDYCZNYCH JEDNORAZOWEGO UŻYTKU STOSOWANYCH W PRACOWNI NACZYŃ OBWODOWYCH ”</b>
Oświadczam/-y, że w odniesieniu do <b>Pakietu nr ....</b> którego dotyczy oferta: <ol style="list-style-type: none"><li>1) oferowany wyrób medyczny, dokonana ocena zgodności oferowanego wyrobu medycznego przed jego wprowadzeniem do obrotu oraz wprowadzenie oferowanego wyrobu do obrotu spełniają wszystkie wymagania określone przepisami ustawy z dnia 20 maja 2010 r. o wyrobach medycznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 175 ze zm.)</li><li>2) oferowany wyrób medyczny został oznakowany znakiem CE po przeprowadzeniu odpowiednich dla wyrobu procedur oceny zgodności, zakończonych wydaniem certyfikatu zgodności;</li><li>3) certyfikat zgodności potwierdzający zgodność wyrobu z wymaganiami zasadniczymi dotyczący oferowanych wyrobów medycznych nie utracił ważności, nie został wycofany lub zawieszony;</li><li>4) wytwórca lub jego autoryzowany przedstawiciel wystawił deklarację zgodności stwierdzającą na jego wyłączną odpowiedzialność, że wyrób jest zgodny z wymaganiami zasadniczymi;</li><li>5) oferowane wyroby medyczne są właściwie oznakowane i mają odpowiednie instrukcje użytkowania w języku polskim, a informacje dostarczane przez wytwórcę spełniają wymagania zasadnicze;</li></ol> <p>- zobowiązuję się przedstawić niezwłocznie na każde żądanie Zamawiającego kopie lub oryginały dokumentów wymienione w punktach od 1 do 5.</p> <p>Oświadczam/-y, że w odniesieniu do <b>Pakietu nr ..... poz. ....*)</b> został zaoferowany produkt nie zakwalifikowany przez producenta jako wyrób medyczny w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 20 maja 2010 r. o wyrobach medycznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 175 ze zm.).</p> <p><i>*) wypełnić jeśli dotyczy danego pakietu</i></p>
<b>Oświadczenie dotyczące podanych informacji</b>
Oświadczam, świadom odpowiedzialności karnej z art. 297 Kodeksu karnego z dnia 6 czerwca 1997r. (Dz.U. z 2018 r. poz. 160 ze zm.), że wszystkie informacje podane w oświadczeniu są aktualne i zgodne z prawdą oraz zostały przedstawione z pełną świadomością konsekwencji poważnego wprowadzenia Zamawiającego w błąd.  ....., dnia .....
<i>(podpis i pieczętka imienna osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)</i>

*Załącznik nr 4 do SIWZ  
Nr sprawy Szp/FZ –8/2020*