

Sprawa: ZP.PN.17.2015

**Specyfikacja istotnych warunków zamówienia na cykliczne dostawy implantów, narzędzi, materiałów i urządzeń medycznych, preparatów biologicznych stosowanych w procedurach ortopedycznych.**

w postępowaniu o zamówienie publiczne prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na podstawie art. 39 ustawy z 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (tekst jedn.: Dz. U. z 2013 r. ,poz. 907 z późn. zm.) o wartości zamówienia powyżej 207 000 euro.

<p><b>Cykliczne dostawy implantów, narzędzi, materiałów i urządzeń medycznych, preparatów biologicznych stosowanych w procedurach ortopedycznych.</b></p>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Zatwierdzam w dniu .....

.....  
(data i podpis kierownika Zamawiającego)

## I. ZAMAWIAJĄCY

Nazwa Zamawiającego: Lubuski Ośrodek Rehabilitacyjno – Ortopedyczny im. dr Lecha Wierusza SP ZOZ

Adres Zamawiającego: ul. Zamkowa 1, 66-200 Świebodzin

NIP: 927-16-78-233

REGON: 000290630

Tel.: 068 475 06 01 Faks: 068 475 06 02

e-mail: przetargi@loro.pl

Godziny urzędowania (pracy): poniedziałek – piątek: 07:30 – 15:05.

## II. TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA

Przetarg nieograniczony (art. 39–46 ustawy Pzp), w związku z art. 10 ustawy Pzp.

## III. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Kod Klasyfikacji Wspólnego Słownika Zamówień (CPV) – 33183100-7 implanty ortopedyczne, 33169000-2 - Przyrządy chirurgiczne, 33162000-3 - Urządzenia i przyrządy używane na salach operacyjnych, 33100000-1 - Urządzenia medyczne, 33141750-2 - Sztuczne stawy, 33195000-3 – Systemy monitorowania pacjentów, 33140000-3 – Materiały medyczne, 33141110-4 – Opatrunki, 33141121-4 – Szwy chirurgiczne, 33141770-8 – Wyroby używane w przypadku złamań, śruby i płyty

2. Przedmiotem zamówienia są Cykliczne dostawy implantów, narzędzi, materiałów i urządzeń medycznych, preparatów biologicznych stosowanych w procedurach ortopedycznych z podziałem na 224 zadania. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawiera załącznik nr 8 do niniejszej SIWZ.

3. Przedmiot zamówienia oferowany przez Wykonawcę musi spełniać warunki dopuszczenia do obrotu i do używania określone ustawą z dnia 20 maja 2010 roku o wyrobach medycznych (Dz. U. z 2010 r. nr 107 poz. 679 z późn. zm.).

4. Zamówienie składa się z 224 niepodzielnych zadań:

Nazwa zadania
Zadanie 1 System endoprotezy pierwotnej, całkowitej stawu kolanowego, mocowanej na cemencie kostnym.
Zadanie 2 System endoprotezy pierwotnej, całkowitej stawu kolanowego, mocowanej hybrydowo (udo bezcementowe, piszczel cementowana).
Zadanie 3 System endoprotezy pierwotnej, całkowitej stawu kolanowego w wersji antyalergiczej
Zadanie 4 Endoproteza stawu kolanowego pierwotna, całkowita, kłykciowa, mocowana na cemencie kostnym.
Zadanie 5 Endoproteza stawu kolanowego pierwotna, całkowita, kłykciowa, hybrydowa; udo mocowane bezcementowo; piszczel mocowana na cemencie kostnym
Zadanie 6 System endoprotezy rewizyjnej stawu kolanowego
Zadanie 7 Cement kostny do mocowania elementów endoprotez, z jednym antybiotykiem
Zadanie 8 Cement kostny do mocowania elementów endoprotez z dwoma antybiotykami
Zadanie 9 System do pulsacyjnego płukania ran podczas operacji
Zadanie 10 System testowy do badania płynu na zawartość alfa-defensyny

Zadanie 11 System płyt i kabli do zaopatrywania złamań okołoprotezowych
Zadanie 12 Proteza więzadła krzyżowego przedniego
Zadanie 13 Materiał kośćcozastępczy podawany do kanału kostnego w formie walca o zwartej strukturze
Zadanie 14 System endoprotezy przedziału bocznego lub przyśrodkowego stawu kolanowego, cementowanej.
Zadanie 15 System do rekonstrukcji więzadła krzyżowego przedniego oparty na mocowaniu korówkowym w technologii all-inside
Zadanie 16 Drut wierzący do procedury rekonstrukcji ACL
Zadanie 17 Drut celowniczy do procedury mocowania piszczelowego w rekonstrukcji ACL.
Zadanie 18 Drut wierzący do przygotowania łoża dla przeszczepu w technologii all-inside rekonstrukcji ACL.
Zadanie 19 System do szycia łąkotki w technologii inside-out.
Zadanie 20 Specjalistyczny szew do procedur ortopedycznych.
Zadanie 21 System do jałowej separacji płytek krwi (czynników wzrostu)
Zadanie 22 Narzędzie autoklawowalne do wielorazowej naprawy łąkotki stawu kolanowego
Zadanie 23 Preparat dwuwodnego siarczanu wapnia do zastosowania w leczeniu zakażeń tkanek miękkich oraz kości
Zadanie 24 Endoproteza stawu kolanowego pierwotna, całkowita, kłykciowa, mocowanie udowe na cemencie kostnym lub bezcementowo; element udowy z metalu ZrNb; piszczel mocowana na cemencie kostnym.
Zadanie 25 System endoprotezoplastyki powierzchniowej, ogniskowej ubytków chrząstki stawu kolanowego z zakresie bloczka końca dalszego kości udowej.
Zadanie 26 System endoprotezoplastyki powierzchniowej, ogniskowej ubytków chrząstki stawu kolanowego z zakresie kłykcia przyśrodkowego lub bocznego końca dalszego kości udowej
Zadanie 27 System endoprotezoplastyki powierzchniowej, ogniskowej ubytków chrząstki stawu kolanowego (o średnicy powyżej 20mm) z zakresie kłykcia przyśrodkowego lub bocznego końca dalszego kości udowej.
Zadanie 28 System do rekonstrukcji więzadła krzyżowego przedniego stawu kolanowego w technologii all-inside, śruby tytanowe.
Zadanie 29 System do wysokiej osteotomii kości piszczelowej
Zadanie 30 System pozwalający na regenerację ubytków chrząstki stawowej preparatem o strukturze żelu
Zadanie 31 Tytanowy gwóźdź śródszpikowy udowy
Zadanie 32 Tytanowy gwóźdź śródszpikowy rekonstrukcyjny udowy
Zadanie 33 Tytanowy gwóźdź śródszpikowy piszczelowy
Zadanie 34 Tytanowy gwóźdź ramienny
Zadanie 35 Tytanowy gwóźdź ramienny proksymalny
Zadanie 36 Tytanowy gwóźdź śródszpikowy do artrodezy stawu kolanowego
Zadanie 37 Tytanowy gwóźdź śródszpikowy do artrodezy stawu skokowego
Zadanie 38 Gwóźdź rekonstrukcyjny do złamań przekrętarsowych
Zadanie 39 Stalowa anatomiczna płytko do dalszej nasady kości udowej
Zadanie 40 Stalowa anatomiczna płytko do bliższej nasady kości piszczelowej, boczna.
Zadanie 41 Stalowa anatomiczna płytko do dalszej nasady kości piszczelowej- przednioboczna
Zadanie 42 Stalowa anatomiczna płytko do nasady dalszej kości piszczelowej - przyśrodkowa

Zadanie 43 Stalowa anatomiczna płytko do bliższej nasady kości ramiennej
Zadanie 44 Płytko stalowa blokująco -kompresyjna, prosta szeroka.
Zadanie 45 Stalowa płytko blokująco-kompresyjna , rekonstrukcyjna, szeroka.
Zadanie 46 Stalowa płytko blokująco-kompresyjna ,prosta ,wąska
Zadanie 47 Stalowa płytko blokująco-kompresyjna, rekonstrukcyjna ,wąska.
Zadanie 48 Płytki do leczenia złamań dalszej nasady kości promieniowej.
Zadanie 49 Płytki tytanowe do zespolenia kości pięty i śródstopia
Zadanie 50 Płytki do leczenia złamań w obrębie łokcia
Zadanie 51 Płytki do zespolenia kości strzałkowej krótka
Zadanie 52 Płytki do zespolenia kości strzałkowej długa
Zadanie 53 Płytki do zespolenia kości strzałkowej proste
Zadanie 54 Płytki do leczenia złamań obojczyka
Zadanie 55 Płytki do zespolenia kości dłoni
Zadanie 56 Dynamiczna śruba biodrowa
Zadanie 57 Dynamiczna śruba kłykciowa
Zadanie 58 Gwoździe elastyczne do zespolenia kości długich
Zadanie 59 NISKOTEMPERATUROWY, BIOPRZEBUDOWYWALNY CEMENT KOSTNY
Zadanie 60 Substytut kości
Zadanie 61 Jednorazowy opatrunek jałowy ze srebra.
Zadanie 62 Opatrunek piankowy z domieszką srebra.
Zadanie 63 Opatrunek pooperacyjny z wkładką piankową.
Zadanie 64 Opatrunek pooperacyjny z wkładem chłonnym
Zadanie 65 Jednorazowy system do podciśnieniowej terapii leczenia ran
Zadanie 66 Zestaw opatrunkowy gazowy do terapii podciśnieniowej
Zadanie 67 Zestaw opatrunkowy piankowy do terapii podciśnieniowej
Zadanie 68 Zestaw opatrunkowy piankowy do terapii podciśnieniowej
Zadanie 69 Zbiorniki do aparatu do terapii podciśnieniowej
Zadanie 70 Gąbka kolagenowa z gentamycyną
Zadanie 71 Kotwice miękkie uniwersalne 1,4mm na krótkim podajniku.
Zadanie 72 Wielorazowy celownik do kotwic sznurkowych z igłami 1,4mm
Zadanie 73 Wiertło średnicy 1,4mm do kotwic sznurkowych z igłami 1,4mm
Zadanie 74 Kotwice miękkie uniwersalne 2,9 mm na krótkim podajniku.
Zadanie 75 Wielorazowy celownik otwarty do kotwic sznurkowych z igłami 2,9mm
Zadanie 76 Wiertło średnicy 2,9mm do kotwic sznurkowych z igłami 2,9mm
Zadanie 77 Kotwice miękkie uniwersalne 1mm na krótkim podajniku.
Zadanie 78 System do artroskopowej operacji niestabilności stawu ramiennego ( naprawa/rekonstrukcja obrąbka )
Zadanie 79 System do artroskopowej operacji rekonstrukcyjnej stożka rotatorów
Zadanie 80 Wiertło jednorazowe, giętkie do artroskopowej operacji rekonstrukcyjnej stożka rotatorów z użyciem kotwic niciowych.
Zadanie 81 Wiertło jednorazowe, giętkie do artroskopowej operacji naprawy niestabilności stawu ramiennego z użyciem kotwic niciowych.
Zadanie 82 System generatora plazmowego z możliwością usuwania tkanki docelowej
Zadanie 83 System do wykonywania mikrozłamań uszkodzeń chrząstki stawowej w

technologii "nano"
Zadanie 84 Nakładka rewizyjna, kompatybilna z implantem TightROPE RT.
Zadanie 85 Endoproteza rewizyjna stawu kolanowego, zawiasowa.
Zadanie 86 Implant do artroskopowej stabilizacji więzozrostu stawu kruczo-obończykowego
Zadanie 87 Implant dwuczęściowy do fiksacji bezwzględnej
Zadanie 88 Implant wkręcany, dwuczęściowy do bezwzględnej fiksacji ścięgien/więzadeł
Zadanie 89 Kotwica do zabiegów rekonstrukcji stożka rotatorów lub MPFL
Zadanie 90 Implanty do szycia łokcia
Zadanie 91 Kaniule elastyczne do operacji barku
Zadanie 92 Zestaw do szycia łokci metodą inside-out
Zadanie 93 Specjalistyczny szew do zabiegów ortopedycznych
Zadanie 94 Obsada i kabel
Zadanie 95 Narzędzia artroskopowe
Zadanie 96 Śruby do mocowania protezy więzadła krzyżowego przedniego, podczas tzw. "salvage procedure"
Zadanie 97 Implant do rekonstrukcji więzadła MPFL
Zadanie 98 System endoprotezy połowicznej, urazowej barku mocowanej na cemencie kostnym
Zadanie 99 System endoprotezy anatomicznej połowicznej, z możliwością zastosowania mocowania bezcementowego lub alternatywnie mocowanie na cemencie kostnym
Zadanie 100 System panewki stawu ramiennego stanowiący rozwinięcie protezy połowicznej do całkowitej protezy modularnej
Zadanie 101 System endoprotezy barku odwróconej
Zadanie 102 System endoprotezy powierzchniowej głowy kości ramiennej
Zadanie 103 Endoproteza głowy kości promieniowej, bezcementowa
Zadanie 104 System endoprotezy bezcementowej stawu śródrečno-nadgarstkowego kciuka
Zadanie 105 System endoprotezy stawu śródrečno-paliczkowego i międzypaliczkowego palców rąk
Zadanie 106 System implantów do artoplastyki małych stawów wykonanych z bioprzyswajalnego materiału
Zadanie 107 Miękka kotwica do rekonstrukcji obrąbka
Zadanie 108 Wielorazowa prowadnica do kotwic sznurkowych zakrzywiona
Zadanie 109 Wielorazowy obturator do kotwic sznurkowych
Zadanie 110 Wielorazowy obturator do prowadnic z ruchomą końcówką
Zadanie 111 Jednorazowy, sterylny zestaw instrumentarium do kotwic sznurkowych
Zadanie 112 Wiertło do kotwic sznurkowych stosowanych przy naprawie niestabilności stawu ramiennego
Zadanie 113 Kotwica tytanowa ze wzmocnioną nicią
Zadanie 114 Kaniula do artroskopii barku
Zadanie 115 Miękka kotwica do naprawy stożka rotatorów
Zadanie 116 Wielorazowa prowadnica do kotwic sznurkowych stosowanych przy naprawie stożka rotatorów
Zadanie 117 Wielorazowy obturator do kotwic sznurkowych stosowanych przy naprawie stożka rotatorów
Zadanie 118 Jednorazowy zestaw instrumentarium stosowany przy naprawie stożka rotatorów
Zadanie 119 Wiertło do kotwic sznurkowych stosowanych przy naprawie stożka rotatorów

Zadanie 120 Kotwica do barku wykonana z materiału PEEK z dwoma wzmocnionymi nićmi w niezależnych oczkach
Zadanie 121 Kotwica do barku wykonana z materiału PEEK, bezwęzłowa
Zadanie 122 Kotwica do barku wchłaniaalna.
Zadanie 123 Kotwica do barku wykonana z tytanu zawierająca dwie wzmocnione nici, stosowana przy naprawie stożka rotatorów
Zadanie 124 Drut do przeszzywacza ułatwiający przeciąganie nitek.
Zadanie 125 System do naprawy świeżych uszkodzeń więzozrostu barkowo-obończykowego
Zadanie 126 System do naprawy zastarzałych uszkodzeń więzozrostu barkowko-obończykowego
Zadanie 127 Jednorazowy zestaw instrumentarium do bezwęzłowego systemu naprawy uszkodzeń więzozrostu barkowo-obończykowego
Zadanie 128 Miękka uniwersalna kotwica z jedną nitką zakończoną na obu końcach igłami
Zadanie 129 Wielorazowy celownik do kotwic sznurkowych krótkich
Zadanie 130 Wiertło do kotwic sznurkowych krótkich
Zadanie 131 Kotwica uniwersalna z nićmi wzmocnionymi
Zadanie 132 Wielorazowy celownik do kotwic sznurkowych ze wzmocnionymi nićmi
Zadanie 133 Wiertło do uniwersalnych kotwic sznurkowych ze wzmocnionymi nićmi
Zadanie 134 System uniwersalny do zakotwiczania w kości drobnych struktur anatomicznych.
Zadanie 135 System płyt blokowanych do artrodezy nadgarstka
Zadanie 136 Protezy ścięgien
Zadanie 137 System endoprotezy pierwotnej, całkowitej stawu biodrowego, mocowanej bezcementowo.
Zadanie 138 System endoprotezy pierwotnej, całkowitej stawu biodrowego, mocowanej bezcementowo, antyalergicznnej.
Zadanie 139 System endoprotezy pierwotnej, całkowitej stawu biodrowego, mocowanej bezcementowo.
Zadanie 140 System endoprotezy pierwotnej, całkowitej stawu biodrowego, mocowanej bezcementowo
Zadanie 141 Trzpień do endoprotezoplastyki rewizyjnej biodra
Zadanie 142 Głowa rewizyjna ceramiczna z adaptotrem do uszkodzonego stożka trzpienia 12/14
Zadanie 143 System do rekonstrukcji więzadła krzyżowego przedniego
Zadanie 144 System do artroskopowej operacji niestabilności stawu ramiennego ( naprawa/rekonstrukcja obrąbka )
Zadanie 145 System do artroskopowej operacji rekostrukcyjnej stożka rotatorów
Zadanie 146 Wiertło jednorazowe, giętkie do artroskopowej operacji rekostrukcyjnej stożka rotatorów z użyciem kotwic niciowych.
Zadanie 147 Wiertło jednorazowe, giętkie do artroskopowej operacji naprawy niestabilności stawu ramiennego z użyciem kotwic niciowych
Zadanie 148 System do mocowania przeszczepu BTB ( z blozkiem kostnym ) w procedurze rekonstrukcji więzadła krzyżowego przedniego
Zadanie 149 System endoprotezy przedziału bocznego lub przyśrodkowego stawu kolanowego, cementowanej.
Zadanie 150 System endoprotezy przedziału bocznego lub przyśrodkowego stawu kolanowego, bezcementowej.

Zadanie 151 System endoprotezy przedziału bocznego lub przyśrodkowego stawu kolanowego, antyalergicznego cementowanej
Zadanie 152 System do rekonstrukcji więzadła przedniego ACL i tylnego PCL oparty na śrubach wykonanych z materiału PEEK
Zadanie 153 Implant do leczenia uszkodzeń-ubytków łąkotki przyśrodkowej i bocznej
Zadanie 154 Cement do wypełniania ubytków kości gąbczastej
Zadanie 155 System do leczenia ubytków chrząstki oparty na mikroślazaniach wspomaganych membraną
Zadanie 156 Membrana do leczenia ubytków chrząstko-kostnych
Zadanie 157 Membrana do naprawiania i substytucji tkanki łącznej
Zadanie 158 Więzadło do rekonstrukcji i rewizji ACL pochodzenia odzwierzęcego
Zadanie 159 Endoproteza pierwotna przynasadowa bezcementowa stawu biodrowego z artykulacją metal/polietylen.
Zadanie 160 Endoproteza pierwotna przynasadowa bezcementowa stawu biodrowego z artykulacją ceramika/ceramika.
Zadanie 161 Endoproteza pierwotna przynasadowa bezcementowa stawu biodrowego z artykulacją metal/polietylen.
Zadanie 162 Endoproteza hypoalergiczna pierwotna bezcementowa krótkotrzpieniowa stawu biodrowego z artykulacją metal/polietylen.
Zadanie 163 Endoproteza hypoalergiczna pierwotna bezcementowa krótkotrzpieniowa stawu biodrowego z artykulacją ceramika/ceramika
Zadanie 164 System obejm do zespalania kości- cerclage.
Zadanie 165 Panewka polietylenowa typu Mullera cementowana.
Zadanie 166 Głowa bipolarna stalowa
Zadanie 167 Trzpień endoprotezy stawu biodrowego pierwotny, cementowany.
Zadanie 168 Małoinwazyjny system do stabilizacji stawu krzyżowo-biodrowego
Zadanie 169 Zestaw do Przeskórno Mechanicznego Usuwania Wypuklin Jądra Miażdżystego
Zadanie 170 Zestaw umożliwiający przeszskórne, przynasadowe uzupełnienie ubytku masy kostnej trzonu kręgowego cementem w przypadkach złamań patologicznych i nowotworów
Zadanie 171 IMPLANTY MIĘDZYTRZONOWE TYPU PLIF DO ODCINKA LĘDŹWIOWEGO KRĘGOSŁUPA
Zadanie 172 Zestaw do poszerzania przestrzeni międzytrzonowej z dostępu typu TLIF
Zadanie 173 Płytki szyjne dynamiczne.
Zadanie 174 Implanty międzytrzonowe typu ACIF z syntetycznym wypełnieniem do odcinka szyjnego kręgosłupa .
Zadanie 175 Klatki międzytrzonowe odcinka szyjnego, PEEK 1 klatka na poziom (wypełniona biometariałem, sterylna).
Zadanie 176 Implant do dystrakcji międzywyrostkowej
Zadanie 177 System do stabilizacji przeszskórnej kręgosłupa
Zadanie 178 Stabilizacja transpedikularna do kręgosłupa, do korekcji skolioz piersiowych.
Zadanie 179 Stabilizacja przednia odcinka szyjnego płytą dynamiczną.
Zadanie 180 Implant do dystrakcji międzywyrostkowej
Zadanie 181 System stabilizacji międzytrzonowej (ACIF) typu „stand alone”.
Zadanie 182 Zestaw do stabilizacji transpedikularno-laminarnej kręgosłupa, do leczenia skolioz lędźwiowych

Zadanie 183 Śródoperacyjny system monitoringu neurofizjologicznego w chirurgii kręgosłupa
Zadanie 184 Shaver artroskopowy
Zadanie 185 Optyka do artroskopii barku/kolana
Zadanie 186 Światłowód
Zadanie 187 Elektrody do waporyzatora
Zadanie 188 Ostrza standardowe do Shavera
Zadanie 189 Ostrze do shavera typu Tomcat
Zadanie 190 Ostrze do shavera typu Aggressive Plus 4.0mm
Zadanie 191 Ostrze do shavera typu Aggressive Plus 5.0mm
Zadanie 192 Frez typu Barrel Burs 4.0 mm
Zadanie 193 Frez typu Barrel Burs 5.5 mm
Zadanie 194 Frez typu Round Burs 4.0 mm
Zadanie 195 Frez typu Round Burs 5.0 mm
Zadanie 196 Ostrza do małych stawów
Zadanie 197 Specjalistyczne, wydłużone ostrze do artroskopii biodra typu Aggressive Plus 4.0 mm
Zadanie 198 Specjalistyczny, wydłużony frez do artroskopii biodra z 8 listkami skrawającymi
Zadanie 199 Endoproteza stawu skokowego
Zadanie 200 Endoproteza stawu skokowego
Zadanie 201 Endoproteza całkowita MTP I
Zadanie 202 Endoproteza połowicza MTP I
Zadanie 203 Płytki do artrodezy pierwszego stawu śródstopno-paliczkowego
Zadanie 204 Implanty do osteotomii korekcyjnej kości pietowej
Zadanie 205 Implanty do korekcji płaskostopia – zestaw do zablokowania zatoki stępu
Zadanie 206 Implanty do osteotomii korekcyjnych w obrecie stopy
Zadanie 207 Implanty do osteotomii korekcyjnych w obrębie stopy II
Zadanie 208 Implanty do osteotomii korekcyjnej przynasady dalszej kości piszczelowej
Zadanie 209 Zestaw do mini-inwazyjnej naprawy sięznych uszkodzeń śc Achillesa techniką półotwartą
Zadanie 210 Zestaw do artrodezy stawu klinowato-śródstopnego I
Zadanie 211 Implanty do osteotomii SCARF, Ludloff, Chevron, Mann, Wail: artrodezy stawów stopy, osteotomii kości śródstopia w części dalszej i bliższych ,osteotomii paliczków I
Zadanie 212 Implanty do osteotomii SCARF, Ludloff, Chevron, Mann, Wail: artrodezy stawów stopy, osteotomii kości śródstopia w części dalszej i bliższych ,osteotomii paliczków II
Zadanie 213 Implanty do naprawy więzadła strzałkowo-skokowego przedniego
Zadanie 214 Implant biowchłanianalny do artrodezy małych stawów
Zadanie 215 Rama przestrzenna do korekcji deformacji kończyn - stabilizator zewnętrzny Ilizarowa
Zadanie 216 Implant zaopatrzony w nić usp 2 zagięte na końcu ,do naprawy więzadła podaszowego, zaopatrzony w igłę z rowkiem na czubku umożliwiającą bezpieczne przeszywanie tkanki
Zadanie 217 Drut prowadzący z o średnicy 1,1 mm z oczkiem nitinolowym na końcu drutu



Zadanie 218 Narzędzie do przeszycia tkanek miękkich w trzech rozmiarach o długości 15 cm zaopatrzony w pleciony drut nitinolowy
Zadanie 219 Endoproteza całkowita MTP I (anatomiczna 3 elementowa niezwiązana)
Zadanie 220 Śruby kaniulowane o średnicy gwintu 3,00 mm plus podkładka
Zadanie 221 Śruby kaniulowane o średnicy gwintu 4,5 mm plus podkładka
Zadanie 222 Śruby kaniulowane o średnicy gwintu 6,5 mm plus podkładka
Zadanie 223 Urządzenie ogrzewające pacjenta ciepłym powietrzem + koce ogrzewające kompatybilne z urządzeniem
Zadanie 224 Pompa Infuzyjna

5. Zamawiający nie wprowadza zastrzeżenia wskazującego na obowiązek osobistego wykonania przez Wykonawcę kluczowych części zamówienia.

6. Wykonawca może powierzyć wykonanie części zamówienia podwykonawcy.

7. W przypadku powierzenia wykonania części zamówienia podwykonawcy Zamawiający żąda wskazania przez Wykonawcę w ofercie (formularzu ofertowym) części zamówienia, której wykonanie zamierza powierzyć podwykonawcy, oraz podania przez Wykonawcę nazw (firm) podwykonawców, na których zasoby wykonawca powołuje się na zasadach określonych w art. 26 ust. 2b ustawy Pzp, w celu wykazania spełniania warunków udziału w postępowaniu, o których mowa w art. 22 ust. 1 ustawy Pzp. Podmiot, który zobowiązał się do udostępnienia zasobów zgodnie z art. 26 ust. 2b ustawy Pzp, odpowiada solidarnie z wykonawcą za szkodę zamawiającego powstałą wskutek nieudostępnienia tych zasobów, chyba, że za nieudostępnienie zasobów nie ponosi winy.

8. Jeżeli zmiana albo rezygnacja z podwykonawcy dotyczy podmiotu, na którego zasoby wykonawca powoływał się, na zasadach określonych w art. 26 ust. 2b ustawy Pzp, w celu wykazania spełniania warunków udziału w postępowaniu, o których mowa w art. 22 ust. 1 ustawy Pzp, Wykonawca zobowiązany jest wykazać Zamawiającemu, iż proponowany inny podwykonawca lub Wykonawca samodzielnie spełnia je w stopniu nie mniejszym niż wymagany w trakcie postępowania o udzielenie zamówienia.

#### **IV.OPIS CZĘŚCI ZAMÓWIENIA, JEŻELI ZAMAWIAJĄCY DOPUSZCZA SKŁADANIA OFERT CZĘŚCIOWYCH**

Zamawiający dopuszcza możliwość składania ofert częściowych na poszczególne zadania.

#### **V.INFORMACJA O PRZEWIDYWANYCH ZAMÓWIENIACH UZUPEŁNIAJĄCYCH, ZASTOSOWANIU AUKCJI ELEKTRONICZNEJ, UMOWY RAMOWEJ.**

1. Zamawiający nie przewiduje możliwości udzielenia zamówień uzupełniających.
2. Przedmiotem niniejszego postępowania nie jest zawarcie umowy ramowej.
3. Zamawiający nie przewiduje zastosowania aukcji elektronicznej.

## **VI. OPIS SPOSOBU PRZEDSTAWIENIA OFERT WARIANTOWYCH ORAZ MINIMALNE WARUNKI, JAKIM MUSZĄ ODPOWIEDAĆ OFERTY WARIANTOWE, JEŻELI ZAMAWIAJĄCY DOPUSZCZA ICH SKŁADANIE.**

Zamawiający nie dopuszcza składania ofert wariantowych.

## **VII. TERMIN WYKONANIA ZAMÓWIENIA.**

36 miesięcy od daty podpisania umowy.

## **VIII. WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ OPIS SPOSOBU DOKONYWANIA OCENY SPEŁNIANIA TYCH WARUNKÓW.**

1. O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się wykonawcy, którzy:

- 1) nie podlegają wykluczeniu z postępowania na podstawie art. 24 ust.1 i 2 ustawy Pzp;
- 2) spełniają warunki udziału w postępowaniu na podstawie art.22 ust.1 ustawy Pzp, dotyczące:

**a. posiadania uprawnień do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli przepisy prawa nakładają ich posiadanie;**

Zamawiający odstępuje od opisu sposobu dokonywania oceny spełniania warunków w tym zakresie. Zamawiający dokona oceny spełniania warunków udziału w postępowaniu w tym zakresie na podstawie oświadczenia o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu.

**b. posiadania wiedzy i doświadczenia;**

Zamawiający odstępuje od opisu sposobu dokonywania oceny spełniania warunków w tym zakresie. Zamawiający dokona oceny spełniania warunków udziału w postępowaniu w tym zakresie na podstawie oświadczenia o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu.

**c. dysponowania odpowiednim potencjałem technicznym oraz osobami zdolnymi do wykonania zamówienia;**

**- potencjał techniczny**

Zamawiający odstępuje od opisu sposobu dokonywania oceny spełniania warunków w tym zakresie. Zamawiający dokona oceny spełniania warunków udziału w postępowaniu w tym zakresie na podstawie oświadczenia o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu.

**- potencjał kadrowy**

Zamawiający odstępuje od opisu sposobu dokonywania oceny spełniania warunków w tym zakresie. Zamawiający dokona oceny spełniania warunków udziału w postępowaniu w tym zakresie na podstawie oświadczenia o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu.

**d. sytuacji ekonomicznej i finansowej**

Zamawiający odstępuje od opisu sposobu dokonywania oceny spełniania warunków w tym zakresie. Zamawiający dokona oceny spełniania warunków udziału w postępowaniu w tym zakresie na podstawie oświadczenia o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu.

2. Wykonawca może polegać na wiedzy i doświadczeniu, potencjale technicznym, osobach zdolnych do wykonania zamówienia lub zdolnościach finansowych innych podmiotów, niezależnie od charakteru prawnego łączących go z nim stosunków. Wykonawca w takiej sytuacji zobowiązany jest udowodnić Zamawiającemu, iż będzie dysponował tymi zasobami w trakcie realizacji zamówienia, w szczególności przedstawiając w tym celu pisemne zobowiązanie tych podmiotów do oddania mu do dyspozycji niezbędnych zasobów na potrzeby wykonania zamówienia.

3. Na potwierdzenie spełnienia warunków udziału w postępowaniu wykonawcy muszą wykazać się dokumentami określonymi w części IX niniejszej SIWZ.

4. W przypadku wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia, warunki, o których mowa w ust. 1 pkt. 1), musi spełnić każdy z wykonawców. Warunki, o których mowa w ust. 1 pkt. 2), wykonawcy mogą spełniać łącznie.

5. Wykonawcy, którzy nie wykażą spełnienia warunków udziału w postępowaniu podlegać będą wykluczeniu z udziału w postępowaniu. Oferta wykonawcy wykluczonego uznana zostanie za odrzuconą.

6. Ocena spełniania warunków udziału w postępowaniu i ocena braku podstaw do wykluczenia zostaną dokonane zgodnie z formułą spełnia-nie spełnia, w oparciu o informacje zawarte w przedłożonych dokumentach i oświadczeniach.

## **IX. WYKAZ OŚWIADCZEŃ LUB DOKUMENTÓW, JAKIE MAJĄ DOSTARCZYĆ WYKONAWCY W CELU POTWIERDZENIA SPEŁNIANIA WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU.**

1. Na potwierdzenie spełniania warunków udziału w postępowaniu wykonawca zobowiązany jest złożyć:

- 1) oświadczenie o braku podstaw do wykluczenia (załącznik nr 3 do SIWZ)
- 2) oświadczenie o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu (załącznik nr 2 do SIWZ);
- 3) aktualny odpis z właściwego rejestru lub z centralnej ewidencji i informacji o działalności gospodarczej, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub ewidencji, w celu wykazania braku podstaw do wykluczenia w oparciu o art. 24 ust. 1 pkt. 2 ustawy Pzp, wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert;
- 4) aktualne zaświadczenia właściwego naczelnika urzędu skarbowego potwierdzającego, że Wykonawca nie zalega z opłacaniem podatków lub zaświadczenia, że uzyskał przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu – dokument ten, winien być wystawiony nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert,
- 5) aktualne zaświadczenie właściwego oddziału Zakładu Ubezpieczeń Społecznych lub Kasy Rolniczego Ubezpieczenia społecznego potwierdzającego, że Wykonawca nie zalega z opłacaniem składek na ubezpieczenie zdrowotne i społeczne, lub potwierdzenia, że uzyskał przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu – dokument ten winien być wystawiony nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert,
- 6) listę podmiotów należących do tej samej grupy kapitałowej w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów (Dz. U. Nr 50, poz. 331, z późn. zmianami) albo informację o tym, że wykonawca nie należy do grupy kapitałowej ( wzór stanowi załącznik nr 4 do SIWZ).

2. Jeżeli Wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, zamiast dokumentów, o których mowa w części IX SIWZ ust. 1 pkt. 3, 4, 5, składa dokument lub dokumenty wystawione w kraju, w którym ma siedzibę lub miejsce zamieszkania, potwierdzające odpowiednio, że:

- 1) nie otwarto jego likwidacji ani nie ogłoszono upadłości
- 2) nie zalega z uiszczeniem podatków, opłat, składek na ubezpieczenie społeczne i zdrowotne albo że uzyskał przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu

3) nie orzeczono wobec niego zakazu ubiegania się o zamówienie,

3. Jeżeli w kraju pochodzenia osoby lub w kraju, w którym Wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania, nie wydaje się dokumentów, o których mowa w ust. 2, zastępuje się je dokumentem zawierającym oświadczenie, w którym określa się także osoby uprawnione do reprezentacji wykonawcy, złożone przed właściwym organem sądowym, administracyjnym albo organem samorządu zawodowego lub gospodarczego odpowiednio kraju miejsca zamieszkania osoby lub kraju, w którym wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania, lub przed notariuszem. Dokument, o którym mowa powinien być wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert - dotyczy punktów 1 i 3 ust. 2 powyżej oraz nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert – dotyczy punktu 2 ust 2 powyżej.

4. Dokument, o którym mowa w części IX ust. 2 pkt. 1) i 3), powinien być wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert. Dokument, o którym mowa w części IX ust. 2 pkt. 2), powinien być wystawiony nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert.

5. W przypadku wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia oświadczenia/dokumenty, o których mowa w rozdziale IX ust. 1 pkt. 1), 3), 4), 5), 6) składa każdy z wykonawców. Oświadczenie, o którym mowa w ust. 1 pkt. 2 wykonawcy składają wspólnie.

6. Zamawiający wykluczy z postępowania Wykonawców, którzy nie wykażą spełniania warunków udziału w postępowaniu.

7. Ofertę Wykonawcy wykluczonego uznaje się za odrzuconą.

8. Wykonawca wraz z ofertą przedłoży katalog firmowy zawierający opis i oznaczenie produktu wraz z numerem katalogowym zawierający informacje wskazujące, że oferowane towary spełniają wymagane parametry zawarte w Opisie przedmiotu zamówienia ( Załącznik nr 8). Produkty w katalogu muszą być oznaczone w taki sposób, aby jednoznacznie można było przyporządkować je do pozycji Formularza cenowego. Dopuszcza się załączenia dodatkowych zdjęć oferowanych towarów w celu jednoznacznej weryfikacji oferowanego asortymentu z wymaganymi parametrami przedmiotu zamówienia. **Każda strona dokumentu ( certyfikat, deklaracja zgodności) w prawym górnym rogu powinna być oznaczona numerem zadania, którego dotyczy.**

Zamawiający na każdym etapie niniejszego postępowania może zażądać próbek oferowanych produktów oraz innych dokumentów, kart charakterystyki itp. w celu weryfikacji oferowanego asortymentu z wymaganymi parametrami przedmiotu zamówienia.

Przedmiot zamówienia oferowany przez Wykonawcę musi spełniać warunki dopuszczenia do obrotu i do używania określone ustawą z dnia 20 maja 2010 roku o wyrobach medycznych (Dz. U. z 2010 r. nr 107 poz. 679 z późn. zm.). Na tą okoliczność konieczne jest załączenie do oferty deklaracji zgodności i certyfikatów. **Każda strona dokumentu ( certyfikat, deklaracja zgodności) w prawym górnym rogu powinna być oznaczona numerem zadania, którego dotyczy.**

## **X. INFORMACJE O SPOSOBIE POROZUMIEWANIA SIĘ ZAMAWIAJĄCEGO Z WYKONAWCAMI ORAZ PRZEKAZYWANIE OŚWIADCZEŃ I DOKUMENTÓW.**

1. Postępowanie prowadzi się z zachowaniem formy pisemnej, z wyjątkami określonymi w niniejszej SIWZ dopuszczalne jest również komunikowanie się za pośrednictwem faksu (nr 68/475-06-02) oraz w formie elektronicznej (e-mail: [przetargi@loro.pl](mailto:przetargi@loro.pl)). Fakt otrzymania oświadczeń, wniosków oraz informacji przekazanych za pomocą faksu lub e-maila zgodnie z art. 27 ust. 2 ustawy Pzp każda ze Stron na żądanie drugiej niezwłocznie potwierdza. Oferty składa się w formie pisemnej. Zamawiający przyjmuje wszelkie pisma składane osobiście, w godzinach pracy, tj. w dni robocze od godz. 7.30 do 15.05.

2. Wykonawca może zwrócić się do Zamawiającego o wyjaśnienie treści SIWZ. Zamawiający zobowiązany jest niezwłocznie udzielić wyjaśnień, jednak nie później niż na 6 dni przed upływem terminu składania ofert, pod warunkiem, że wniosek o wyjaśnienie treści SIWZ wpłynął do Zamawiającego nie później niż do końca dnia, w którym upływa połowa wyznaczonego terminu składania ofert. Przedłużenie terminu składania ofert nie wpływa na bieg terminu składania wniosku, o którym mowa powyżej.

3. Jeżeli wniosek o wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia wpłynął po upływie terminu składania wniosku, o którym mowa w ust. 2 powyżej, lub dotyczy udzielonych wyjaśnień, Zamawiający może udzielić wyjaśnień albo pozostawić wniosek bez rozpoznania.

4. Zamawiający jednocześnie przekaze treść zapytań oraz wyjaśnienia wszystkim Wykonawcom, którym przekazał specyfikację istotnych warunków zamówienia, bez ujawniania źródła zapytania, oraz zamieści je na swojej stronie internetowej, na której udostępniono SIWZ.

5. W szczególnie uzasadnionych przypadkach Zamawiający może, w każdym czasie przed upływem terminu do składania ofert, zmienić treść SIWZ. Dokonaną w ten sposób zmianę przekazuje się niezwłocznie wszystkim Wykonawcom i jest dla nich wiążąca. Zmianę SIWZ Zamawiający zamieści na swojej stronie internetowej, na której udostępniono SIWZ.

6. Jeżeli zmiana treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia prowadzi do zmiany treści ogłoszenia o zamówieniu, zamawiający przekazuje Urzędowi Publikacji Unii Europejskiej ogłoszenie dodatkowych informacji, informacji o niekompletnej procedurze lub sprostowania, drogą elektroniczną, zgodnie z formą i procedurami wskazanymi na stronie internetowej określonej w dyrektywie.

7. Jeżeli w wyniku zmiany treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia nieprowadzącej do zmiany treści ogłoszenia o zamówieniu jest niezbędny dodatkowy czas na wprowadzenie zmian w ofertach, zamawiający przedłuża termin składania ofert i informuje o tym wykonawców, którym przekazano SIWZ, oraz zamieszcza informację na stronie internetowej, jeżeli specyfikacja istotnych warunków zamówienia(SIWZ) jest udostępniana na tej stronie.

8. Zamawiający nie zamierza zwołać zebrania z Wykonawcami.

## **XI. OSOBY PO STRONIE ZAMAWIAJĄCEGO UPRAWNIONE DO POROZUMIEWANIA SIĘ Z WYKONAWCAMI.**

1. Osobami uprawnionymi do porozumiewania się z wykonawcami są:

a. w zakresie procedury

- Robert Łobanowski, e-mail: [przetargi@loro.pl](mailto:przetargi@loro.pl) , tel. 68 475 06 15

- Joanna Piotrowska, e-mail: [przetargi@loro.pl](mailto:przetargi@loro.pl), tel. 68 475 06 15

b. w zakresie przedmiotu zamówienia

- Marcin Sergiew, Michał Jałoszewski, Piotr Sowiński, Sylwia Spychała, Patryk Kowalski, Radosław Stanek, Karol Balcerkiewicz, Mariola Zaborowska-Stanek, Cezary Chelchowski, Filip Adamcewicz, Dawid Kawka, e-mail: [przetargi@loro.pl](mailto:przetargi@loro.pl)

## **XII. WYMAGANIA DOTYCZĄCE WADIUM.**

Warunkiem udziału w postępowaniu jest wniesienie wadium w wysokości określonej poniżej dla poszczególnych zadań:

<b>Nazwa zadania</b>	<b>wadium</b>
Zadanie 1 System endoprotezy pierwotnej, całkowitej stawu kolanowego, mocowanej na cemencie kostnym.	4968,00
Zadanie 2 System endoprotezy pierwotnej, całkowitej stawu kolanowego, mocowanej hybrydowo (udo bezcementowe, piszczel cementowana).	13230,00
Zadanie 3 System endoprotezy pierwotnej, całkowitej stawu kolanowego w wersji antyalergiczej	1406,16
Zadanie 4 Endoproteza stawu kolanowego pierwotna, całkowita, kłykciowa, mocowana na cemencie kostnym.	4644,00
Zadanie 5 Endoproteza stawu kolanowego pierwotna, całkowita, kłykciowa, hybrydowa; udo mocowane bezcementowo; piszczel mocowana na cemencie kostnym	12150,00
Zadanie 6 System endoprotezy rewizyjnej stawu kolanowego	13608,00
Zadanie 7 Cement kostny do mocowania elementów endoprotez, z jednym antybiotykiem	5184,00
Zadanie 8 Cement kostny do mocowania elementów endoprotez z dwoma antybiotykami	345,60
Zadanie 9 System do pulsacyjnego płukania ran podczas operacji	3456,00
Zadanie 10 System testowy do badania płynu na zawartość alfa-defensyny	340,20
Zadanie 11 System płyt i kabli do zaopatrywania złamań okołoprotezowych	2430,00
Zadanie 12 Proteza więzadła krzyżowego przedniego	1890,00
Zadanie 13 Materiał kośćcozastępczy podawany do kanału kostnego w formie walca o zwartej strukturze	799,20
Zadanie 14 System endoprotezy przedziału bocznego lub przyśrodkowego stawu kolanowego, cementowanej.	3780,00
Zadanie 15 System do rekonstrukcji więzadła krzyżowego przedniego oparty na mocowaniu korówkowemu w technologii all-inside	2964,60
Zadanie 16 Drut wierzący do procedury rekonstrukcji ACL	116,10
Zadanie 17 Drut celowniczy do procedury mocowania piszczelowego w rekonstrukcji ACL.	58,32

Zadanie 18 Drut wiercący do przygotowania łoży dla przeszczepu w technologii all-inside rekonstrukcji ACL.	2305,80
Zadanie 19 System do szycia łąkotki w technologii inside-out.	399,60
Zadanie 20 Specjalistyczny szew do procedur ortopedycznych.	103,68
Zadanie 21 System do jałowej separacji płytek krwi (czynników wzrostu)	1568,70
Zadanie 22 Narzędzie autoklawowalne do wielorazowej naprawy łąkotki stawu kolanowego	75,60
Zadanie 23 Preparat dwuwodnego siarczanu wapnia do zastosowania w leczeniu zakażeń tkanek miękkich oraz kości	469,80
Zadanie 24 Endoproteza stawu kolanowego pierwotna, całkowita, kłykciowa, mocowanie udowe na cemencie kostnym lub bezcementowo; element udowy z metalu ZrNb; piszczel mocowana na cemencie kostnym.	2332,80
Zadanie 25 System endoprotezoplastyki powierzchniowej, ogniskowej ubytków chrząstki stawu kolanowego z zakresie bloczka końca dalszego kości udowej.	2073,60
Zadanie 26 System endoprotezoplastyki powierzchniowej, ogniskowej ubytków chrząstki stawu kolanowego z zakresie kłykcia przyśrodkowego lub bocznego końca dalszego kości udowej	2160,00
Zadanie 27 System endoprotezoplastyki powierzchniowej, ogniskowej ubytków chrząstki stawu kolanowego (o średnicy powyżej 20mm) z zakresie kłykcia przyśrodkowego lub bocznego końca dalszego kości udowej.	2073,60
Zadanie 28 System do rekonstrukcji więzadła krzyżowego przedniego stawu kolanowego w technologii all-inside, śruby tytanowe.	2808,00
Zadanie 29 System do wysokiej osteotomii kości piszczelowej	2592,00
Zadanie 30 System pozwalający na regenerację ubytków chrząstki stawowej preparatem o strukturze żelu	1226,88
Zadanie 31 Tytanowy gwóźdź śródszpikowy udowy	421,20
Zadanie 32 Tytanowy gwóźdź śródszpikowy rekonstrukcyjny udowy	200,88
Zadanie 33 Tytanowy gwóźdź śródszpikowy piszczelowy	482,76
Zadanie 34 Tytanowy gwóźdź ramienny	228,42
Zadanie 35 Tytanowy gwóźdź ramienny proksymalny	185,76
Zadanie 36 Tytanowy gwóźdź śródszpikowy do artrodezy stawu kolanowego	117,13
Zadanie 37 Tytanowy gwóźdź śródszpikowy do artrodezy stawu skokowego	160,92
Zadanie 38 Gwóźdź rekonstrukcyjny do złamań przekrętarszych	565,92
Zadanie 39 Stalowa anatomiczna płytka do dalszej nasady kości udowej	501,12
Zadanie 40 Stalowa anatomiczna płytka do bliższej nasady kości piszczelowej, boczna.	706,32
Zadanie 41 Stalowa anatomiczna płytka do dalszej nasady kości piszczelowej-	432,00

przednioboczna	
Zadanie 42 Stalowa anatomiczna płytką do nasady dalszej kości piszczelowej - przyśrodkowa	432,00
Zadanie 43 Stalowa anatomiczna płytką do bliższej nasady kości ramiennej	293,22
Zadanie 44 Płytką stalowa blokująco -kompresyjna, prosta szeroka.	70,47
Zadanie 45 Stalowa płytką blokująco-kompresyjna , rekonstrukcyjna, szeroka.	70,20
Zadanie 46 Stalowa płytką blokująco-kompresyjna ,prosta ,wąska	66,69
Zadanie 47 Stalowa płytką blokująco-kompresyjna, rekonstrukcyjna ,wąska.	68,04
Zadanie 48 Płytki do leczenia złamań dalszej nasady kości promieniowej.	444,96
Zadanie 49 Płytki tytanowe do zespołów kości pięty i śródstopia	166,86
Zadanie 50 Płytki do leczenia złamań w obrębie łokcia	281,88
Zadanie 51 Płytki do zespolenia kości strzałkowej krótka	348,30
Zadanie 52 Płytki do zespolenia kości strzałkowej długa	198,45
Zadanie 53 Płytki do zespolenia kości strzałkowej proste	348,30
Zadanie 54 Płytki do leczenia złamań obojczyka	200,88
Zadanie 55 Płytki do zespołów kości dłoni	117,45
Zadanie 56 Dynamiczna śruba biodrowa	57,51
Zadanie 57 Dynamiczna śruba kłykciowa	68,58
Zadanie 58 Gwoździe elastyczne do zespołów kości długich	185,76
Zadanie 59 NISKOTEMPERATUROWY, BIOPRZEBUDOWYWALNY CEMENT KOSTNY	2065,60
Zadanie 60 Substytut kości	232,20
Zadanie 61 Jednorazowy opatrunek jałowy ze srebra.	572,40
Zadanie 62 Opatrunek piankowy z domieszką srebra.	155,52
Zadanie 63 Opatrunek pooperacyjny z wkładką piankową.	2635,20
Zadanie 64 Opatrunek pooperacyjny z wkładem chłonnym	777,60
Zadanie 65 Jednorazowy system do podciśnieniowej terapii leczenia ran	162,00
Zadanie 66 Zestaw opatrunkowy gazowy do terapii podciśnieniowej	32,40
Zadanie 67 Zestaw opatrunkowy piankowy do terapii podciśnieniowej	42,12
Zadanie 68 Zestaw opatrunkowy piankowy do terapii podciśnieniowej	51,84
Zadanie 69 Zbiorniki do aparatu do terapii podciśnieniowej	58,32
Zadanie 70 Gąbka kolagenowa z gentamycyną	55,08
Zadanie 71 Kotwice miękkie uniwersalne 1,4mm na krótkim podajniku.	518,40
Zadanie 72 Wielorazowy celownik do kotwic sznurkowych z igłami 1,4mm	34,56
Zadanie 73 Wiertło średnicy 1,4mm do kotwic sznurkowych z igłami 1,4mm	345,60



Zadanie 74 Kotwice miękkie uniwersalne 2,9 mm na krótkim podajniku.	572,40
Zadanie 75 Wielorazowy celownik otwarty do kotwic sznurkowych z igłami 2,9mm	56,16
Zadanie 76 Wiertło średnicy 2,9mm do kotwic sznurkowych z igłami 2,9mm	345,60
Zadanie 77 Kotwice miękkie uniwersalne 1mm na krótkim podajniku.	475,20
Zadanie 78 System do artroskopowej operacji niestabilności stawu ramiennego ( naprawa/rekonstrukcja obrąbka )	486,00
Zadanie 79 System do artroskopowej operacji rekonstrukcyjnej stożka rotatorów	297,00
Zadanie 80 Wiertło jednorazowe, giętkie do artroskopowej operacji rekonstrukcyjnej stożka rotatorów z użyciem kotwic niciowych.	34,56
Zadanie 81 Wiertło jednorazowe, giętkie do artroskopowej operacji naprawy niestabilności stawu ramiennego z użyciem kotwic niciowych.	60,48
Zadanie 82 System generatora plazmowego z możliwością usuwania tkanki docelowej	993,60
Zadanie 83 System do wykonywania mikrozłamań uszkodzeń chrząstki stawowej w technologii "nano"	145,80
Zadanie 84 Nakładka rewizyjna, kompatybilna z implantem TightROPE RT.	197,64
Zadanie 85 Endoproteza rewizyjna stawu kolanowego, zawiasowa.	1641,60
Zadanie 86 Implant do artroskopowej stabilizacji więzozrostu stawu kruczo-obojczykowego	81,00
Zadanie 87 Implant dwuczęściowy do fiksacji bezwzględnej	933,12
Zadanie 88 Implant wkręcany, dwuczęściowy do bezwzględnej fiksacji ścięgien/więzadeł	466,56
Zadanie 89 Kotwica do zabiegów rekonstrukcji stożka rotatorów lub MPFL	466,56
Zadanie 90 Implanty do szycia łąkotki	2754,00
Zadanie 91 Kaniule elastyczne do operacji barku	6,48
Zadanie 92 Zestaw do szycia łąkotec metodą inside-out	194,40
Zadanie 93 Specjalistyczny szew do zabiegów ortopedycznych	29,16
Zadanie 94 Obsada i kabel	77,76
Zadanie 95 Narzędzia artroskopowe	299,16
Zadanie 96 Śruby do mocowania protezy więzadła krzyżowego przedniego, podczas tzw. "salvage procedure"	64,80
Zadanie 97 Implant do rekonstrukcji więzadła MPFL	1150,20
Zadanie 98 System endoprotezy połowicznej, urazowej barku mocowanej na cemencie kostnym	2008,80
Zadanie 99 System endoprotezy anatomicznej połowicznej, z możliwością zastosowania mocowania bezcementowego lub alternatywnie mocowanie na cemencie kostnym	1684,80
Zadanie 100 System panewki stawu ramiennego stanowiący rozwinięcie protezy połowicznej do całkowitej protezy modularnej	680,40

Zadanie 101 System endoprotezy barku odwróconej	1209,60
Zadanie 102 System endoprotezy powierzchniowej głowy kości ramiennej	453,60
Zadanie 103 Endoproteza głowy kości promieniowej, bezcementowa	518,40
Zadanie 104 System endoprotezy bezcementowej stawu śródrečno-nadgarstkowego kciuka	842,40
Zadanie 105 System endoprotezy stawu śródrečno-paliczkowego i międzypaliczkowego palców rąk	648,00
Zadanie 106 System implantów do artoplastyki małych stawów wykonanych z bioprzyswajalnego materiału	864,00
Zadanie 107 Miękka kotwica do rekonstrukcji obrąbka	855,36
Zadanie 108 Wielorazowa prowadnica do kotwic sznurkowych zakrzywiona	20,09
Zadanie 109 Wielorazowy obturator do kotwic sznurkowych	13,28
Zadanie 110 Wielorazowy obturator do prowadnic z ruchomą końcówką	20,09
Zadanie 111 Jednorazowy, sterylny zestaw instrumentarium do kotwic sznurkowych	6,48
Zadanie 112 Wiertło do kotwic sznurkowych stosowanych przy naprawie niestabilności stawu ramiennego	5,94
Zadanie 113 Kotwica tytanowa ze wzmocnioną nicią	56,16
Zadanie 114 Kaniula do artroskopii barku	38,88
Zadanie 115 Miękka kotwica do naprawy stożka rotatorów	972,00
Zadanie 116 Wielorazowa prowadnica do kotwic sznurkowych stosowanych przy naprawie stożka rotatorów	16,52
Zadanie 117 Wielorazowy obturator do kotwic sznurkowych stosowanych przy naprawie stożka rotatorów	7,45
Zadanie 118 Jednorazowy zestaw instrumentarium stosowany przy naprawie stożka rotatorów	11,99
Zadanie 119 Wiertło do kotwic sznurkowych stosowanych przy naprawie stożka rotatorów	6,75
Zadanie 120 Kotwica do barku wykonana z materiału PEEK z dwoma wzmocnionymi niciami w niezależnych oczkach	112,32
Zadanie 121 Kotwica do barku wykonana z materiału PEEK, bezwęzłowa	101,52
Zadanie 122 Kotwica do barku wchłanialna.	112,32
Zadanie 123 Kotwica do barku wykonana z tytanu zawierająca dwie wzmocnione nici, stosowana przy naprawie stożka rotatorów	112,32
Zadanie 124 Drut do przeszyciacza ułatwiający przeciąganie nitki.	21,60
Zadanie 125 System do naprawy świeżych uszkodzeń więzozrostu barkowo-obojczykowego	89,64

Zadanie 126 System do naprawy zastarzałych uszkodzeń więzozrostu barkowo-obończykowego	21,60
Zadanie 127 Jednorazowy zestaw instrumentarium do bezwzłowego systemu naprawy uszkodzeń więzozrostu barkowo-obończykowego	10,80
Zadanie 128 Miękka uniwersalna kotwica z jedną nitką zakończoną na obu końcach igłami	285,12
Zadanie 129 Wielorazowy celownik do kotwic sznurkowych krótkich	3,35
Zadanie 130 Wiertło do kotwic sznurkowych krótkich	0,97
Zadanie 131 Kotwica uniwersalna z nićmi wzmocnionymi	432,00
Zadanie 132 Wielorazowy celownik do kotwic sznurkowych ze wzmocnionymi nićmi	5,51
Zadanie 133 Wiertło do uniwersalnych kotwic sznurkowych ze wzmocnionymi nićmi	1,08
Zadanie 134 System uniwersalny do zakotwiczania w kości drobnych struktur anatomicznych.	177,12
Zadanie 135 System płyt blokowanych do artrodezy nadgarstka	334,80
Zadanie 136 Protezy ścięgien	137,70
Zadanie 137 System endoprotezy pierwotnej, całkowitej stawu biodrowego, mocowanej bezcementowo.	4320,00
Zadanie 138 System endoprotezy pierwotnej, całkowitej stawu biodrowego, mocowanej bezcementowo, antyalergicznnej.	3402,00
Zadanie 139 System endoprotezy pierwotnej, całkowitej stawu biodrowego, mocowanej bezcementowo.	10368,00
Zadanie 140 System endoprotezy pierwotnej, całkowitej stawu biodrowego, mocowanej bezcementowo	8121,60
Zadanie 141 Trzpień do endoprotezoplastyki rewizyjnej biodra	1944,00
Zadanie 142 Głowa rewizyjna ceramiczna z adaptotrem do uszkodzonego stożka trzpienia 12/14	194,40
Zadanie 143 System do rekonstrukcji więzadła krzyżowego przedniego	1188,00
Zadanie 144 System do artroskopowej operacji niestabilności stawu ramiennego ( naprawa/rekonstrukcja obrąbka )	486,00
Zadanie 145 System do artroskopowej operacji rekonstrukcyjnej stożka rotatorów	297,00
Zadanie 146 Wiertło jednorazowe, giętkie do artroskopowej operacji rekonstrukcyjnej stożka rotatorów z użyciem kotwic niciowych.	34,56
Zadanie 147 Wiertło jednorazowe, giętkie do artroskopowej operacji naprawy niestabilności stawu ramiennego z użyciem kotwic niciowych	60,48
Zadanie 148 System do mocowania przeszczepu BTB ( z bloczkiem kostnym ) w procedurze rekonstrukcji więzadła krzyżowego przedniego	746,50

Zadanie 149 System endoprotezy przedziału bocznego lub przyśrodkowego stawu kolanowego, cementowanej.	3888,00
Zadanie 150 System endoprotezy przedziału bocznego lub przyśrodkowego stawu kolanowego, bezcementowej.	1717,20
Zadanie 151 System endoprotezy przedziału bocznego lub przyśrodkowego stawu kolanowego, antyalergicznego cementowanego	297,00
Zadanie 152 System do rekonstrukcji więzadła przedniego ACL i tylnego PCL oparty na śrubach wykonanych z materiału PEEK	4082,40
Zadanie 153 Implant do leczenia uszkodzeń-ubytków łąkotki przyśrodkowej i bocznej	1728,00
Zadanie 154 Cement do wypełniania ubytków kości gąbczastej	140,40
Zadanie 155 System do leczenia ubytków chrząstnych oparty na mikroślazaniach wspomaganych membraną	378,00
Zadanie 156 Membrana do leczenia ubytków chrząstno-kostnych	421,20
Zadanie 157 Membrana do naprawiania i substytucji tkanki łącznej	149,04
Zadanie 158 Więzadło do rekonstrukcji i rewizji ACL pochodzenia odzwierzęcego	594,00
Zadanie 159 Endoproteza pierwotna przynasadowa bezcementowa stawu biodrowego z artykulacją metal/polietylen.	5832,00
Zadanie 160 Endoproteza pierwotna przynasadowa bezcementowa stawu biodrowego z artykulacją ceramika/ceramika.	14871,60
Zadanie 161 Endoproteza pierwotna przynasadowa bezcementowa stawu biodrowego z artykulacją metal/polietylen.	764,64
Zadanie 162 Endoproteza hypoalergiczna pierwotna bezcementowa krótkotrzpieniowa stawu biodrowego z artykulacją metal/polietylen.	4968,00
Zadanie 163 Endoproteza hypoalergiczna pierwotna bezcementowa krótkotrzpieniowa stawu biodrowego z artykulacją ceramika/ceramika	3456,00
Zadanie 164 System obejm do zespalania kości- cerclage.	291,60
Zadanie 165 Panewka polietylenowa typu Mullera cementowana.	162,00
Zadanie 166 Głowa bipolarna stalowa	615,60
Zadanie 167 Trzpień endoprotezy stawu biodrowego pierwotny, cementowany.	1458,00
Zadanie 168 Małoinwazyjny system do stabilizacji stawu krzyżowo-biodrowego	5346,00
Zadanie 169 Zestaw do Przeskórnego Mechanicznego Usuwania Wypuklin Jądra Miazdżystego	3240,00
Zadanie 170 Zestaw umożliwiający przeszskórne, przynasadowe uzupełnienie ubytku masy kostnej trzonu kręgowego cementem w przypadkach złamań patologicznych i nowotworów	4860,00
Zadanie 171 IMPLANTY MIĘDZYTRZONOWE TYPU PLIF DO ODCINKA	712,80

LĘDŹWIOWEGO KRĘGOSŁUPA	
Zadanie 172 Zestaw do poszerzania przestrzeni międzytrzonowej z dostępu typu TLIF	712,80
Zadanie 173 Płytki szyjne dynamiczne.	2138,40
Zadanie 174 Implanty międzytrzonowe typu ACIF z syntetycznym wypełnieniem do odcinka szyjnego kręgosłupa .	756,00
Zadanie 175 Klatki międzytrzonowe odcinka szyjnego, PEEK 1 klatka na poziom (wypełniona biometariałem, sterylna).	1755,00
Zadanie 176 Implant do dystrakcji międzywyrostkowej	1350,00
Zadanie 177 System do stabilizacji przezskórnej kręgosłupa	8564,40
Zadanie 178 Stabilizacja transpedikularna do kręgosłupa, do korekcji skolioz piersiowych.	10389,60
Zadanie 179 Stabilizacja przednia odcinka szyjnego płytą dynamiczną.	2106,00
Zadanie 180 Implant do dystrakcji międzywyrostkowej	3510,00
Zadanie 181 System stabilizacji międzytrzonowej (ACIF) typu „stand alone”.	4614,95
Zadanie 182 Zestaw do stabilizacji transpedikularno-laminarnej kręgosłupa, do leczenia skolioz lędźwiowych	8213,40
Zadanie 183 Śródoperacyjny system monitoringu neurofizjologicznego w chirurgii kręgosłupa	1686,05
Zadanie 184 Shaver artroskopowy	140,40
Zadanie 185 Optyka do artroskopii barku/kolana	648,00
Zadanie 186 Światłowód	70,20
Zadanie 187 Elektrody do vaporyzatora	2527,20
Zadanie 188 Ostrza standardowe do Shavera	576,72
Zadanie 189 Ostrze do shavera typu Tomcat	576,72
Zadanie 190 Ostrze do shavera typu Aggressive Plus 4.0mm	384,48
Zadanie 191 Ostrze do shavera typu Aggressive Plus 5.0mm	576,72
Zadanie 192 Frez typu Barrel Burs 4.0 mm	259,20
Zadanie 193 Frez typu Barrel Burs 5.5 mm	259,20
Zadanie 194 Frez typu Round Burs 4.0 mm	129,60
Zadanie 195 Frez typu Round Burs 5.0 mm	129,60
Zadanie 196 Ostrza do małych stawów	237,60
Zadanie 197 Specjalistyczne, wydłużone ostrze do artroskopii biodra typu Aggressive Plus 4.0 mm	216,00
Zadanie 198 Specjalistyczny, wydłużony frez do artroskopii biodra z 8 listkami skrawającymi	226,80
Zadanie 199 Endoproteza stawu skokowego	1944,00

Zadanie 200 Endoproteza stawu skokowego	1442,88
Zadanie 201 Endoproteza całkowita MTP I	2203,20
Zadanie 202 Endoproteza połowicza MTP I	599,40
Zadanie 203 Płytki do artrodezy pierwszego stawu śródstopno-paliczkowego	712,80
Zadanie 204 Implanty do osteotomii korekcyjnej kości pietowej	113,40
Zadanie 205 Implanty do korekcji płaskostopia – zestaw do zablokowania zatoki stępu	864,00
Zadanie 206 Implanty do osteotomii korekcyjnych w obrecie stopy	799,20
Zadanie 207 Implanty do osteotomii korekcyjnych w obrębie stopy II	732,24
Zadanie 208 Implanty do osteotomii korekcyjnej przynasady dalszej kości piszczelowej	129,60
Zadanie 209 Zestaw do mini-inwazyjnej naprawy śięzych uszkodzeń śc Achillesa techniką półotwartą	129,60
Zadanie 210 Zestaw do artrodezy stawu klinowato-śródstopnego I	311,04
Zadanie 211 Implanty do osteotomii SCARF, Ludloff, Chevron, Mann, Wail: artrodezy stawów stopy, osteotomii kości śródstopia w części dalszej i bliższych ,osteotomii paliczków I	3203,28
Zadanie 212 Implanty do osteotomii SCARF, Ludloff, Chevron, Mann, Wail: artrodezy stawów stopy, osteotomii kości śródstopia w części dalszej i bliższych ,osteotomii paliczków II	3499,20
Zadanie 213 Implanty do naprawy więzadła strzałkowo-skokowego przedniego	453,60
Zadanie 214 Implant biowchłaniaalny do artrodezy małych stawów	421,20
Zadanie 215 Rama przestrzenna do korekcji deformacji kończyn - stabilizator zewnętrzny Ilizarowa	1620,00
Zadanie 216 Implant zaopatrzony w nić usp 2 zagięte na końcu ,do naprawy więzadła podeszwowego, zaopatrzony w igłę z rowkiem na czubku umożliwiającą bezpieczne przeszycie tkanki	71,28
Zadanie 217 Drut prowadzący z o średnicy 1,1 mm z oczkiem nitinolowym na końcu drutu	10,80
Zadanie 218 Narzędzie do przeszycia tkanek miękkich w trzech rozmiarach o długości 15 cm zaopatrzone w pleciony drut nitinolowy	72,90
Zadanie 219 Endoproteza całkowita MTP I (anatomiczna 3 elementowa niezwiązana)	248,40
Zadanie 220 Śruby kaniulowane o średnicy gwintu 3,00 mm plus podkładka	172,80
Zadanie 221 Śruby kaniulowane o średnicy gwintu 4,5 mm plus podkładka	194,40
Zadanie 222 Śruby kaniulowane o średnicy gwintu 6,5 mm plus podkładka	194,40
Zadanie 223 Urządzenie ogrzewające pacjenta ciepłym powietrzem + koce ogrzewające kompatybilne z urządzeniem	372,73
Zadanie 224 Pompa Infuzyjna	86,40

1. Wykonawca obowiązany jest wnieść wadium przed upływem terminu składania ofert. Wadium musi znaleźć się na koncie Zamawiającego przed upływem terminu składania ofert.
2. Wadium może być wniesione w formach określonych w art. 45 ust. 6 ustawy Pzp.
3. Wadium wnoszone w formie poręczeń i/lub gwarancji należy załączyć do oferty w oryginale.
4. Wadium wnoszone w pieniądzu należy wpłacić przelewem na konto Zamawiającego PKO BP S.A. O/Świebodzin 89 1020 5402 0000 0702 0027 7087 z dopiskiem „wadium do przetargu ZP.PN.17.2015”. Za termin wniesienia wadium w formie pieniężnej zostanie przyjęty termin uznania rachunku Zamawiającego.
5. Wadium wniesione w pieniądzu Zamawiający przechowuje na rachunku bankowym.
6. Zamawiający zwraca wadium wszystkim Wykonawcom niezwłocznie po wyborze najkorzystniejszej oferty lub unieważnieniu postępowania, z wyjątkiem Wykonawcy, którego oferta została wybrana jako najkorzystniejsza, z zastrzeżeniem art. 46 ust. 4a ustawy Pzp. Wykonawcy, którego oferta została wybrana jako najkorzystniejsza, Zamawiający zwraca wadium niezwłocznie po zawarciu umowy w sprawie zamówienia publicznego oraz wniesieniu zabezpieczenia należytego wykonania umowy (jeżeli takiego zabezpieczenia żądano).
7. Zamawiający zażąda ponownego wniesienia wadium przez wykonawcę, któremu zwrócono wadium na podstawie pkt. 6 powyżej, jeżeli w wyniku rozstrzygnięcia odwołania jego oferta została wybrana jako najkorzystniejsza. Wykonawca wnosi wadium w terminie określonym przez Zamawiającego.
8. Jeżeli wadium wniesiono w pieniądzu, zamawiający zwraca je wraz z odsetkami wynikającymi z umowy rachunku bankowego, na którym było ono przechowywane, pomniejszone o koszty prowadzenia rachunku bankowego oraz prowizji bankowej za przelew pieniędzy na rachunek bankowy wskazany przez wykonawcę.
9. Na pisemny wniosek Zamawiający jest zobowiązany zwrócić wadium niezwłocznie Wykonawcy, który wycofał ofertę przed upływem terminu składania ofert.
10. Wykonawca zobowiązany jest zabezpieczyć ofertę wadium na cały okres związania ofertą.
11. 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) nie wniósł wymaganego zabezpieczenia należytego wykonania umowy;
  - 3) zawarcie umowy w sprawie zamówienia publicznego stało się niemożliwe z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy.
12. Zamawiający zatrzymuje wadium wraz z odsetkami, jeżeli wykonawca w odpowiedzi na wezwanie, o którym mowa w art. 26 ust. 3 ustawy Pzp, z przyczyn leżących po jego stronie, nie złożył dokumentów lub oświadczeń, o których mowa w art. 25 ust. 1 ustawy Pzp, pełnomocnictw, listy podmiotów należących do tej samej grupy kapitałowej, o której mowa w art. 24 ust. 2 pkt. 5, lub informacji o tym, że nie należy do grupy kapitałowej, lub nie wyraził zgody na poprawienie omyłki, o której mowa w art. 87 ust. 2 pkt. 3 ustawy Pzp, co powodowało brak możliwości wybrania oferty złożonej przez wykonawcę jako najkorzystniejszej.

### **XIII. TERMIN ZWIĄZANIA OFERTĄ.**

1. Wykonawca jest związany ofertą przez 60 dni od daty składania ofert. Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.
2. W uzasadnionych przypadkach, na co najmniej 3 dni przed upływem terminu związania ofertą Zamawiający może tylko raz zwrócić się do Wykonawców o wyrażenie zgody na przedłużenie tego terminu o oznaczony okres, nie dłuższy jednak niż 60 dni.
3. Odmowa wyrażenia zgody, o której mowa w ust. 2 powyżej, nie powoduje utraty wadium.
4. Przedłużenie terminu związania ofertą jest dopuszczalne tylko z jednoczesnym przedłużeniem okresu ważności wadium albo jeżeli nie jest to możliwe, z wniesieniem nowego wadium na przedłużony okres związania ofertą. Jeżeli przedłużenie terminu związania ofertą dokonywane jest po wyborze oferty najkorzystniejszej, obowiązek wniesienia nowego wadium lub jego przedłużenia dotyczy jedynie wykonawcy, którego oferta została wybrana jako najkorzystniejsza.
5. W przypadku wniesienia odwołania po upływie terminu do składania ofert bieg terminu związania ofertą ulega zawieszeniu do czasu ogłoszenia przez Izbę orzeczenia.

### **XIV. OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWANIA OFERTY.**

1. Wykonawca zobowiązany jest przygotować i złożyć ofertę według poniższych zasad:
  - 1) treść oferty musi odpowiadać treści SIWZ;
  - 2) wykonawca może złożyć tylko jedną ofertę;
  - 3) oferta powinna być złożona pod rygorem nieważności w formie pisemnej. Oferta powinna być złożona zgodnie z załącznikiem nr 1 do SIWZ – formularz oferty;
  - 4) oferta powinna być sporządzona w języku polskim, na maszynie, komputerze lub ręcznie nieścieralnym atramentem;
  - 5) oferta powinna być podpisana przez osoby upoważnione do podpisania oferty;
  - 6) upoważnienie do podpisania oferty powinno być dołączone do oferty, o ile nie wynika ono z dokumentów dołączonych do oferty;
  - 7) wszelkie pełnomocnictwa dołączone do oferty muszą być złożone w oryginale lub kopii poświadczonej notarialnie;
  - 8) w przypadku, gdy Wykonawcy wspólnie ubiegają się o udzielenie zamówienia, wówczas ustanawiają pełnomocnika do reprezentowania ich w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo reprezentowania w postępowaniu i zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego. Pełnomocnictwo powinno być sporządzone w formie pisemnej. Pełnomocnictwo takie może również wynikać z umowy konsorcjum, którą w tym przypadku w oryginale lub kopii poświadczonej notarialnie Wykonawca załącza do oferty;
  - 9) kopie wszystkich dokumentów dołączonych do oferty powinny być potwierdzone za zgodność z oryginałem przez osoby upoważnione do jej podpisania (na każdej zapisanej stronie);
  - 10) wszelkie poprawki i zmiany w tekście oferty muszą być parafowane przez osoby podpisujące ofertę;
  - 11) oferta powinna być umieszczona w zamkniętej nieprzejrzystej kopercie zaadresowanej do Zamawiającego i oznaczona poprzez umieszczenie na niej nazwy i adresu Zamawiającego, nazwy i adresu Wykonawcy oraz opisu:

#### **Przetarg nr ZP.PN.17.2015**

**Oferta na cykliczne dostawy implantów, narzędzi, materiałów i urządzeń medycznych, preparatów biologicznych stosowanych w procedurach ortopedycznych. Nie otwierać przed dniem otwarcia ofert, tj. 18.12.2015 r.**



- 12) zamawiający nie ponosi odpowiedzialności za zdarzenia wynikające z nienależytego oznakowania koperty/opakowania lub braku którejkolwiek z wymaganych informacji;
- 13) w przypadku przesyłania oferty pocztą/kurierem zamawiający zaleca, ze względu na możliwość uszkodzenia opakowania, zastosowanie dwóch kopert oznakowanych w opisany wyżej sposób;
- 14) ofertę przed upływem terminu składania ofert można zmienić lub wycofać;
- 15) oferta może być zmieniona lub wycofana przez złożenie oświadczenia oznaczonego w sposób określony w części XIV SIWZ pkt. 11 z dodatkowym opisem: Wycofanie oferty lub Zmiana oferty;
- 16) oferta powinna być spięta w sposób uniemożliwiający wysunięcie się którejkolwiek z kartek;
- 17) koszty związane z przygotowaniem i złożeniem oferty ponosi wykonawca.

2. Oferta powinna zawierać następujące dokumenty i oświadczenia:

- 1) formularz ofertowy stanowiący załącznik nr 1 do SIWZ,
- 2) formularz cenowy stanowiący załącznik nr 6 do SIWZ,
- 3) formularz oceny funkcjonalności oraz opcji fakultatywnych – załącznik nr 7 do SIWZ
- 4) dokumenty i oświadczenia, o których mowa w części IX SIWZ,
- 5) pełnomocnictwa, umowa konsorcjum, upoważnienia - jeżeli dotyczy.
- 6) potwierdzenie wniesienia wadium

3. Dokumenty, o których mowa w części IX SIWZ, są składane w formie oryginału lub kserokopii poświadczonych za zgodność z oryginałem przez Wykonawcę.

4. Zamawiający zażąda przedstawienia oryginału lub notarialnie potwierdzonej kopii dokumentu, gdy przedstawiona przez Wykonawcę kopia dokumentu jest nieczytelna lub budzi wątpliwości, co do jej prawdziwości.

5. Wszystkie dokumenty złożone w innym języku niż polski powinny być złożone wraz z tłumaczeniem na język polski poświadczonym przez wykonawcę.

6. Wykonawca, składając ofertę, może zastrzec, że nie mogą być udostępniane znajdujące się w jego ofercie informacje stanowiące tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji. Zgodnie z art. 11 ust. 4 ustawy z 16 kwietnia 1993 r. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji „przez tajemnicę przedsiębiorstwa rozumie się nieujawnione do wiadomości publicznej informacje techniczne, technologiczne, organizacyjne przedsiębiorstwa lub inne informacje posiadające wartość gospodarczą, co, do których przedsiębiorca podjął niezbędne działania w celu zachowania ich w poufności”, jeżeli wykonawca, nie później niż w terminie składania ofert wykaże, iż zastrzeżone informacje stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa. Zastrzeżenie powinno być wówczas dokonane poprzez złożenie oferty w dwóch częściach opisanych, jako „część jawna oferty” i „część tajna oferty”. Oferta złożona bez podziału na części jawną i tajną jest ofertą jawną. Wykonawca nie może zastrzec informacji podawanych podczas otwarcia ofert dotyczących: nazwy oraz adresu wykonawcy, ceny, terminu wykonania zamówienia, okresu gwarancji i warunków płatności zawartych w ofercie.

## **XV. MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA I OTWARCIA OFERT.**

1. Oferty należy przesłać/składać **do 18.12.2015 r. do godz. 9<sup>00</sup>** na adres zamawiającego podany w pkt. I niniejszej SIWZ - **w sekretariacie – 1 piętro.**
2. Otwarcie złożonych ofert nastąpi **w dniu 18.12.2015 r. o godz. 9<sup>15</sup>** w siedzibie zamawiającego **w sali konferencyjnej.**
3. Otwarcie ofert jest jawne. Bezpośrednio przed otwarciem ofert podana zostanie kwota, jaką zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia. Podczas otwarcia ofert podane zostaną nazwy oraz adresy wykonawców, a także informacje dotyczące ceny, terminu wykonania zamówienia, okresy gwarancji i warunków płatności zawartych w ofertach. Informacje te przekazane zostaną niezwłocznie wykonawcom, którzy nie byli obecni przy otwarciu ofert, na ich wniosek.

## **XVI.OPIS SPOSOBU OBLICZANIA CENY.**

1. Cenę za wykonanie przedmiotu zamówienia należy przedstawić w „Formularzu ofertowym” stanowiącym załącznik nr 1 do niniejszej SIWZ.
2. Cena oferty uwzględnia wszystkie zobowiązania, musi być podana w złotych polskich cyfrowo i słownie, z wyodrębnieniem podatku VAT, do dwóch miejsc po przecinku.
3. Cena podana w ofercie obejmuje wszystkie koszty związane z prawidłowym wykonaniem przedmiotu zamówienia oraz warunkami i wytycznymi stawianymi przez zamawiającego, odnoszące się do przedmiotu zamówienia, zysk wykonawcy oraz wszystkie wymagane przepisami podatki i opłaty, w tym podatek VAT.
4. Cena może być tylko jedna; nie dopuszcza się wariantowości cen. Wszystkie upusty, rabaty winny być od razu ujęte w obliczaniu ceny tak, by wyliczona cena za realizację zamówienia była ceną ostateczną, bez konieczności dokonywania przez zamawiającego przeliczeń itp. działań w celu jej określenia.
5. Jeżeli cena oferty wyda się rażąco niska w stosunku do przedmiotu zamówienia i budzi wątpliwości Zamawiającego, co do możliwości wykonania przedmiotu zamówienia zgodnie z wymaganiami określonymi przez Zamawiającego lub wynikającymi z odrębnych przepisów, w szczególności jest niższa o 30 % od wartości zamówienia lub średniej arytmetycznej cen wszystkich złożonych ofert, zamawiający zwróci się do wykonawcy o udzielenie wyjaśnień w tym złożenie dowodów, dotyczących elementów oferty mających wpływ na wysokość ceny, w szczególności w zakresie:
  - 1) oszczędności metody wykonania zamówienia, wybranych rozwiązań technicznych, wyjątkowo sprzyjających warunków wykonywania zamówienia dostępnych dla wykonawcy, oryginalności projektu wykonawcy, kosztów pracy, których wartość przyjęta do ustalenia ceny nie może być niższa od minimalnego wynagrodzenia za pracę ustalonego na podstawie art. 2 ust. 3-5 ustawy z dnia 10 października 2002 r. o minimalnym wynagrodzeniu za pracę (Dz. U. Nr 200, poz. 1679, z 2004 r. Nr 240, poz. 2407 oraz 2005 r. Nr 157, poz. 1314);
  - 2) pomocy publicznej udzielonej na podstawie odrębnych przepisów.
6. Obowiązek wykazania, że oferta nie zawiera rażąco niskiej ceny, spoczywa na wykonawcy.
7. Zamawiający odrzuca ofertę Wykonawcy, który nie złożył wyjaśnień lub jeżeli dokonana ocena wyjaśnień wraz z dostarczonymi dowodami potwierdza, że oferta zawiera rażąco niską cenę w stosunku do przedmiotu zamówienia.

## **XVII. INFORMACJA DOTYCZĄCA WALUT OBCYCH, W JAKICH MOGĄ BYĆ PROWADZONE ROZLICZENIA MIĘDZY ZAMAWIAJĄCYM A WYKONAWCĄ.**

Rozliczenia między Zamawiającym a Wykonawcą będą prowadzone w złotych polskich (PLN)

### **XVIII. OPIS KRYTERIÓW, KTÓRYMI BĘDZIE KIEROWAŁ SIĘ ZAMAWIAJĄCY PRZY WYBORZE OFERTY, WRAZ Z PODANIEM ZNACZENIA KRYTERIÓW.**

1. Zamawiający uzna oferty za spełniające wymagania i przyjmie do szczegółowego rozpatrywania, jeżeli:

- 1) oferta, co do formy opracowania i treści spełnia wymagania określone niniejszą specyfikacją,
- 2) z ilości i treści złożonych dokumentów wynika, że wykonawca spełnia warunki formalne określone niniejszą specyfikacją,
- 3) złożone oświadczenia są aktualne i podpisane przez osoby uprawnione,
- 4) oferta została złożona w określonym przez zamawiającego terminie,
- 5) wykonawca przedstawił ofertę zgodną, co do treści z wymaganiami zamawiającego.

2. Zamawiający przy wyborze oferty będzie się kierował następującymi kryteriami oceny ofert:

- a) cena oferty (c) – waga 80%,

Punkty będą przyznawane wg wzoru:

$$c = \frac{\text{cena oferowana najniższa}}{\text{cena oferty badanej}} \times 80\% \times 100$$

- b) funkcjonalność oraz opcje fakultatywne(f) - waga 20%

$$f = \text{suma punktów za funkcjonalność oraz opcje fakultatywne} \times 20\%$$

3. O wyborze oferty najkorzystniejszej zadecyduje najwyższa liczba uzyskanych punktów biorąc pod uwagę sumę punktów z obu kryteriów – ceny oraz funkcjonalności oraz opcji fakultatywnych zamówienia. Pod uwagę będą brane liczby zaokrąglone do dwóch miejsc po przecinku.

4. Zamawiający nie będzie prowadził negocjacji z Wykonawcą dotyczących złożonej oferty oraz dokonywał jakiegokolwiek zmiany w treści złożonej oferty, z wyjątkiem określonym w ustawie Pzp.

5. Jeżeli nie można wybrać oferty najkorzystniejszej z uwagi na to, że dwie lub więcej ofert przedstawia taki sam bilans ceny i innych kryteriów oceny ofert, zamawiający spośród tych ofert wybiera ofertę z niższą ceną.

6. Jeżeli złożono ofertę, której wybór prowadziłby do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług, zamawiający w celu oceny takiej oferty dolicza do przedstawionej w niej ceny podatek od towarów i usług, który miałby obowiązek rozliczyć zgodnie z tymi przepisami. Wykonawca, składając ofertę, informuje Zamawiającego, czy wybór oferty będzie prowadzić do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego, wskazując nazwę (rodzaj) towaru lub usługi, których dostawa lub

świadczenie będzie prowadzić do jego powstania, oraz wskazując ich wartość bez kwoty podatku.

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

1. O wyborze oferty Zamawiający zawiadomi jednocześnie Wykonawców, którzy złożyli oferty, oraz zamieści informację na stronie internetowej, na której udostępniono SIWZ i w miejscu publicznie dostępnym w swojej siedzibie.
2. Zamawiający unieważni postępowanie o udzielenie zamówienia, jeżeli zajdzie, co najmniej jedna z okoliczności wymienionych w art. 93 ustawy Pzp.
3. O unieważnieniu postępowania o udzielenie zamówienia Zamawiający zawiadomi równocześnie wszystkich Wykonawców, którzy ubiegali się o udzielenie zamówienia, podając uzasadnienie faktyczne i prawne.
4. W przypadku unieważnienia postępowania o udzielenie zamówienia z przyczyn leżących po stronie Zamawiającego, Wykonawcom, którzy złożyli oferty niepodlegające odrzuceniu, przysługuje roszczenie o zwrot uzasadnionych kosztów uczestnictwa w postępowaniu, w szczególności kosztów przygotowania oferty.
5. Zamawiający zawrze umowę w sprawie zamówienia publicznego w terminie nie krótszym niż 10 dni od dnia przesłania zawiadomienia o wyborze oferty, jeżeli zostało ono przesłane faksem lub drogą elektroniczną, albo 15 dni, jeżeli zawiadomienie zostało przesłane w sposób pisemny. Miejsce i termin podpisania umowy zostaną uzgodnione z wyłonionym wykonawcą.
6. Zamawiający może zawrzeć umowę w sprawie zamówienia publicznego przed upływem terminów, o których mowa w pkt. 5 powyżej, jeżeli: złożono tylko jedną ofertę.
7. Jeżeli Wykonawca, którego oferta została wybrana, uchyla się od zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego, Zamawiający wybierze ofertę najkorzystniejszą spośród pozostałych ofert, bez przeprowadzania ich ponownej oceny, chyba, że zachodzą przesłanki, o których mowa w art. 93 ust. 1 i 1c ustawy Pzp.

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

Zamawiający nie wymaga wniesienia zabezpieczenia należytego wykonania umowy.

### **XXI. WZÓR UMOWY**

Postanowienia umowy oraz możliwości zmiany umowy Zamawiający zawarł we wzorze umowy stanowiącym załącznik nr 5 do SIWZ stanowiący integralną jej część.

### **XXII. POUCZENIE O ŚRODKACH OCHRONY PRAWNEJ PRZYSŁUGUJĄCYCH WYKONAWCY W TOKU POSTĘPOWANIA O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA.**

1.Środki ochrony prawnej (odwołania, skarga do sądu) w niniejszym postępowaniu przysługują wykonawcom, a także innym podmiotom, jeżeli mają lub miały interes w uzyskaniu niniejszego zamówienia lub poniosły lub mogą ponieść szkodę w wyniku naruszenia przez zamawiającego przepisów ustawy Prawo zamówień publicznych.

2.Wobec ogłoszenia o zamówieniu oraz specyfikacji istotnych warunków zamówienia środki ochrony prawnej przysługują również organizacjom wpisanym na listę organizacji uprawnionych do wnoszenia środków ochrony prawnej prowadzoną przez Prezesa Urzędu Zamówień Publicznych i ogłoszoną na stronie internetowej Urzędu Zamówień publicznych.

3.Odwołanie przysługuje wyłącznie od niezgodnej z przepisami ustawy czynności zamawiającego podjętej w postępowaniu o udzielenie zamówienia lub zaniechania czynności, do której zamawiający jest zobowiązany na podstawie ustawy.

4.Odwołanie powinno wskazywać czynność lub zaniechanie czynności zamawiającego, której zarzuca się niezgodność z przepisami ustawy, zawierać zwięzłe przedstawienie zarzutów, określać żądanie oraz wskazywać okoliczności faktyczne i prawne uzasadniające wniesienie odwołania.

5.Odwołanie wnosi się w terminie:

- 1) 10 dni od dnia przesłania informacji o czynności zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia, jeżeli zostało ono przesłane faksem lub drogą elektroniczną,
- 2) 15 dni od dnia przesłania informacji o czynności zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia, jeżeli zostało ono przesłane pisemnie.

6.Odwołanie wobec treści ogłoszenia o zamówienie lub wobec postanowień specyfikacji istotnych warunków zamówienia wnosi się w terminie 10 dni od dnia publikacji ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej lub zamieszczenia SIWZ na stronie internetowej określonej w pkt. I niniejszej specyfikacji.

7.Odwołanie wobec czynności innych niż określone w pkt. XXII.6. niniejszej specyfikacji wnosi się w terminie 10 dni od dnia, w którym powzięto lub przy zachowaniu należytej staranności można było powziąć wiadomość o okolicznościach stanowiących podstawę jego wniesienia.

8.Jeżeli zamawiający mimo takiego obowiązku nie przesłał wykonawcy zawiadomienia o wyborze oferty najkorzystniejszej, odwołanie wnosi się nie później niż w terminie:

- 1) 30 dni od dnia publikacji w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej ogłoszenia o udzieleniu zamówienia,
- 2) 6 miesięcy od dnia zawarcia umowy, jeżeli zamawiający nie opublikował w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej ogłoszenia o udzieleniu zamówienia.

9.Odwołanie wnosi się do Prezesa Krajowej Izby Odwoławczej w formie pisemnej albo elektronicznej opatrzonej bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym za pomocą ważnego kwalifikowanego certyfikatu.

10.Odwołujący przesyła kopię odwołania zamawiającemu przed upływem terminu do wniesienia odwołania w taki sposób, aby mógł on zapoznać się z jego treścią przed upływem tego terminu. Przesłanie kopii odwołania może nastąpić za pomocą jednego ze sposobów określonych w pkt.X.1. niniejszej SIWZ z zachowaniem zasad tam określonych.

11.Brak przekazania zamawiającemu kopii odwołania, w sposób oraz w terminie określonym powyżej, stanowi jedną z przesłanek odrzucenia odwołania przez Krajową Izbę Odwoławczą.

12.W przypadku wniesienia odwołania wobec treści ogłoszenia o zamówienie lub postanowień specyfikacji istotnych warunków zamówienia zamawiający może przedłużyć termin składania ofert.

13.W przypadku wniesienia odwołania po upływie terminu składania ofert bieg terminu związania ofertą ulega zawieszeniu do czasu ogłoszenia przez Krajową Izbę Odwoławczą orzeczenia.

14.Kopię odwołania zamawiający:

- 1) przekaze niezwłocznie nie później niż w terminie 2 dni od dnia otrzymania innym wykonawcom uczestniczącym w postępowaniu o udzielenie zamówienia,
  - 2) zamieści również na stronie internetowej określonej w pkt. I niniejszej SIWZ, jeżeli odwołanie dotyczy treści ogłoszenia o zamówieniu lub postanowień specyfikacji istotnych warunków zamówienia
- wzywając wykonawców do przystąpienia do postępowania odwoławczego.

15.Przystąpienie do postępowania odwoławczego wykonawca wnosi w terminie 3 dni od dnia otrzymania kopii odwołania, wskazując stronę, do której przystępuje i interes w uzyskaniu rozstrzygnięcia na korzyść strony, do której przystępuje.

16.Przystąpienie do postępowania odwoławczego doręcza się Prezesowi Krajowej Izby Odwoławczej w formie pisemnej albo elektronicznej opatrzonej bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym za pomocą ważnego kwalifikowanego certyfikatu, a jego kopię przesyła się zamawiającemu oraz wykonawcy wnoszącemu odwołanie.

17.Odwołanie podlegać będzie rozpoznaniu przez Krajową Izbę Odwoławczą, jeżeli nie zawiera braków formalnych oraz uiszczone wpis od odwołania.

18.Na orzeczenie Krajowej Izby Odwoławczej stronom oraz uczestnikom postępowania odwoławczego przysługuje skarga do sądu.

19.Pozostałe informacje dotyczące środków ochrony prawnej znajdują się w dziale VI Prawa zamówień publicznych „Środki ochrony prawnej” Prawa zamówień publicznych.

#### **ZAŁĄCZNIKI DO SIWZ:**

1. Formularz ofertowy – załącznik nr 1
2. Oświadczenie o spełnieniu warunków – załącznik nr 2
3. Oświadczenie o braku podstaw do wykluczenia – załącznik nr 3
4. Oświadczenie o przynależności lub braku przynależności do grupy kapitałowej – załącznik nr 4
5. Wzór umowy – załącznik nr 5
6. Formularz cenowy załącznik nr 6
7. Formularz oceny funkcjonalności oraz opcji fakultatywnych – załącznik nr 7
8. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia – załącznik nr 8

.....  
(pieczęć wykonawcy)

**FORMULARZ OFERTOWY**

*Dane Wykonawcy :*

Nazwa .....

Siedziba .....

Numer telefonu .....

Numer faksu .....

e-mail, adres strony internetowej .....

NIP .....

REGON .....

Imię i nazwisko osoby do kontaktu .....

Konto bankowe .....

Osoba/y upoważnione do podpisywania umowy .....

Nawiązując do ogłoszenia przetargu nieograniczonego LORO ZP.PN.17.2015 na: **cykliczne dostawy implantów, narzędzi, materiałów i urządzeń medycznych, preparatów biologicznych stosowanych w procedurach ortopedycznych**, oferujemy realizację zamówienia na kwotę:

Zadanie 1

Wartość brutto: .....PLN (słownie : .....)

Wartość netto: .....PLN (słownie : .....)

Kwota VAT .....PLN (słownie: .....)

•  
•  
•

Zadanie 224

Wartość brutto: ..... PLN (słownie : .....)

Wartość netto: .....PLN (słownie : .....)

Kwota VAT .....PLN (słownie: .....)

**Należy podać ceny oraz wymienić wszystkie zadania na które Wykonawca składa ofertę.**

2. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia i nie wnosimy do niej zastrzeżeń oraz zdobyliśmy konieczne informacje do przygotowania oferty.
3. Oświadczamy, że oferowane przez naszą firmę wyroby spełniają bezwzględnie wymagania określone w SIWZ.
4. Oświadczamy, że załączony do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia Wzór umowy (załącznik nr 5) został przez nas zaakceptowany i zobowiązujemy się – w przypadku wyboru naszej oferty – do zawarcia umowy na wymienionych warunkach w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego oraz do spełnienia wszelkich wymagań wynikających ze Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.
5. Dla zadań, na które składamy ofertę do formularza ofertowego załączamy wypełniony Formularz cenowy ( załącznik nr 6) i Formularz funkcjonalności oraz opcji fakultatywnych ( załącznik nr 7).
6. Oświadczamy, że oferowane przez naszą firmę wyroby są dopuszczone do obrotu i stosowania na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej zgodnie z obowiązującymi przepisami.
7. Oświadczamy, że materiały medyczne, zaoferowane do wykonania przedmiotu umowy odpowiadają co do jakości wymogom wyrobów medycznych dopuszczonych do obrotu i używania na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej zgodnie z Ustawą o wyrobach medycznych z dnia 20 maja 2010 r. (Dz. U. Nr 107 poz. 679 z późn. zmianami).
8. Oświadczamy, że na każdym etapie niniejszego postępowania na wniosek Zamawiającego przedłożymy próbki oferowanych produktów w celu weryfikacji oferowanego asortymentu z wymaganymi przez Zamawiającego parametrami przedmiotu zamówienia.
9. Oświadczamy, że w razie wyboru naszej oferty zobowiązujemy się do dostarczania przedmiotu zamówienia zgodnego z jego opisem zawartym w SIWZ, za cenę podaną w Formularzu cenowym i w Formularzu ofertowym.
10. Oświadczamy, że wszystkie dane zawarte w mojej ofercie są zgodne z prawdą i aktualne w chwili składania oferty.
11. Oświadczamy, że czujemy się związani niniejszą ofertą przez okres 60 dni od upływu terminu składania ofert.
12. Oświadczamy, że zamówienie wykonamy samodzielnie.



13. Oświadczamy, że następujące części zamówienia .....  
powierzymy podwykonawcy .....

14. Oświadczamy, że podmiotem/podmiotami, na którego zasoby powołujemy się na  
zasadach określonych w art. 26 ust. 2b ustawy Pzp. w celu wykazania spełnienia  
warunków udziału w postępowaniu, o których mowa w art. 22 ust.1 ustawy Pzp jest/są:  
.....

....., data .....

.....

*(podpis)*

**OŚWIADCZENIE O SPEŁNIANIU WARUNKÓW**

Składając ofertę w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego pod nazwą: **Cykliczne dostawy implantów, narzędzi, materiałów i urządzeń medycznych, preparatów biologicznych stosowanych w procedurach ortopedycznych**

działając w imieniu i na rzecz:

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

.....

Oświadczamy, że spełniamy warunki udziału w postępowaniu, tj.:

- a. posiadamy uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności,
- b. posiadamy niezbędną wiedzę i doświadczenie;
- c. dysponujemy odpowiednim potencjałem technicznym oraz osobami zdolnymi do wykonania zamówienia,
- d. znajdujemy się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia.

.....  
(miejscowość i data)

.....  
(podpis osoby działającej w imieniu Wykonawcy)

**OŚWIADCZENIE O BRAKU PODSTAW DO WYKLUCZENIA**

Składając ofertę w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego pod nazwą: **Cykliczne dostawy implantów, narzędzi, materiałów i urządzeń medycznych, preparatów biologicznych stosowanych w procedurach ortopedycznych** działając w imieniu i na rzecz :

.....  
(pełna nazwa Wykonawcy)

.....  
Oświadczamy, że brak jest podstaw do wykluczenia nas z postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na podstawie przepisów art. 24 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych.

.....  
(miejscowość i data)

.....  
(podpis osoby działającej w imieniu Wykonawcy)

**LISTA PODMIOTÓW NALEŻĄCYCH DO TEJ SAMEJ GRUPY KAPITAŁOWEJ/  
INFORMACJA O BRAKU PRZYNALEŻNOŚCI DO GRUPY KAPITAŁOWEJ**

Składając ofertę w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego pod nazwą: **Cykliczne dostawy implantów, narzędzi, materiałów i urządzeń medycznych, preparatów biologicznych stosowanych w procedurach ortopedycznych** działając w imieniu i na rzecz :

.....  
(pełna nazwa Wykonawcy)

.....  
(adres siedziby Wykonawcy)

- 1) Przedkładam(y) poniżej listę podmiotów należących do tej samej grupy kapitałowej (w rozumieniu art. 24 ust. 2 pkt. 5 ustawy Prawo zamówień publicznych), do której należy wykonawca, którego reprezentuję(jemy):

Lp.	Nazwa	Adres
1.		
2.		

....., dn.

.....  
(podpis/-y osób uprawnionych do reprezentacji wykonawcy)

- 2) Informuję/-jemy, że wykonawca, którego reprezentuję/-jemy nie należy do grupy kapitałowej, o której mowa w art. 24 ust. 2 pkt. 5 ustawy Prawo zamówień publicznych

....., dn.

.....  
(podpis/-y osób uprawnionych do reprezentacji Wykonawcy)

---

**Uwaga! Należy wypełnić pkt. 1 albo pkt. 2**

## Formularz cenowy

## Zadanie nr ...

L.p.	Nazwa handlowa/fakturowana artykułu (wyrobu)	J.m.	Ilość	Cena jednostkowa netto w PLN	Wartość netto pozycji asortymentowej (kol.4 x kol.5)	VAT (%)	Wartość VAT	Wartość brutto pozycji asortymentowej (kol. 6 + kol. 7)
1	2	3	4	5	6		7	8
1.								
2.								
3.								
4.								
5.								
		RAZEM WARTOŚĆ ZADANIA						

**Uwaga: Wykonawca zobowiązany jest do podania cen jednostkowych za poszczególne komponenty składowe oferowanego zadania.**

**Jeżeli Zamawiający nie podał w opisie pakietu wszystkich elementów, które niezbędne są do zastosowania w danym komplecie w celu zastosowania wymaganej techniki operacyjnej, Wykonawca w formularzu cenowym ma obowiązek ich ujęcia i wyceny.**

**Zamawiający wymaga załączenia do formularz cenowego nr katalogowych oferowanych produktów.**

.....  
/ miejscowość, data/ /podpisy, pieczętki-osób upoważnionych/