

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <http://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:519710-2017:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Gdańsk: Urządzenia medyczne
2017/S 247-519710**

Ogłoszenie o zamówieniu

Dostawy

Dyrektywa 2014/24/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca

I.1) Nazwa i adresy

Copernicus Podmiot Leczniczy Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
221964385
Al. Jana Pawła II 50
Gdańsk
80-462
Polska
Osoba do kontaktów: Dział zamówień publicznych
Tel.: +48 587684640
E-mail: zamowienia.publiczne@copernicus.gda.pl
Faks: +48 587684829
Kod NUTS: PL633

Adresy internetowe:

Główny adres: www.copernicus.gda.pl

I.2) Wspólne zamówienie

I.3) Komunikacja

Nieograniczony, pełny i bezpośredni dostęp do dokumentów zamówienia można uzyskać bezpłatnie pod adresem: www.copernicus.gda.pl

Więcej informacji można uzyskać pod adresem podanym powyżej

Oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu należy przysyłać na adres podany powyżej

I.4) Rodzaj instytucji zamawiającej

Podmiot prawa publicznego

I.5) Główny przedmiot działalności

Zdrowie

Sekcja II: Przedmiot

II.1) Wielkość lub zakres zamówienia

II.1.1) Nazwa:

Dostawa wyrobów i dzierżawa sprzętu na potrzeby Pracowni Elektrofizjologii i Elektroterapii
Numer referencyjny: D10.251.76.M.2017

II.1.2) Główny kod CPV

33100000

II.1.3) Rodzaj zamówienia

Dostawy

II.1.4) **Krótki opis:**

Przedmiotem zamówienia jest dostawa wyrobów i dzierżawa sprzętu na potrzeby Pracowni Elektrofizjologii i Elektroterapii (CPV - 33.10.00.00-1 / 33.18.21.00-0 /33.18.22.00-1).

Pełny asortyment stanowiący przedmiot zamówienia, szczegółowy opis przedmiotu zamówienia określający wymagania zawiera Formularz asortymentowo-cenowy – załącznik nr 1 do SIWZ.

Przedmiot zamówienia określony w pakietach 1 dotyczy dzierżawy i komisu z użyczeniem, pakiet 2,4 dzierżawy i komisu, pakiet 3, 5, 6, 7, 18 – 25 - komisu bez użyczenia, pakiet 8-17 - komis z użyczeniem, pakiet 26- dostawa.

II.1.5) **Szacunkowa całkowita wartość**

II.1.6) **Informacje o częściach**

To zamówienie podzielone jest na części: tak

Oferty można składać w odniesieniu do wszystkich części

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

System elektroanatomiczny 3D współpracujący z dowolnym cewnikiem ablacyjnym

Część nr: 1

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33100000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL633

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Gdańsk: ul. Nowe Ogrody 1-6, 80-803 Gdańsk.

Gdańsk: Szpital Św. Wojciecha, Al. Jana Pawła II 50, 80-462 Gdańsk.

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Przedmiot zamówienia: System elektroanatomiczny 3D współpracujący z dowolnym cewnikiem ablacyjnym.

Elektroda diagnostyczna 10-cio polowa, do zatoki wieńcowej, sterowalna.

Kabel połączeniowy z systemem Ep Tracer do ww. elektrod.

Elektroda diagnostyczna 4 polowa o stałej krzywiznie.

Kabel połączeniowy z systemem Ep Tracer do ww. elektrod.

Elektroda ablacyjna chłodzona z pomiarem siły nacisku.

Kabel połączeniowy z ablatorem Stockert do ww. elektrod.

Elektroda ablacyjna chłodzona z elastyczną końcówką ablującą.

Kabel połączeniowy z ablatorem Stockert do ww. elektrod.

Elektrody do mapowania żył płucnych do wyboru 10- lub 20-biegunowe, 15-25mm, średnica stała i regulowana do wyboru, z czujnikiem pola EM współpracujące z ww. systemem 3D.

Kabel połączeniowy z systemem Ep Tracer do ww. elektrod.

Elektroda referencyjna powierzchniowa do ww. systemu 3D.

Zestaw do punkcji transseptalnej.

Koszulka stabilizująca o stałej krzywiznie z zastawką hemostatyczną, portem bocznym i kranikiem trójdrożnym, średnice i kształty do wyboru w tym średnica 8,5F, w zestawie z poszerzadłem i przewodnikiem.

Koszulka transseptalna o zmiennej krzywiznie z zastawką hemostatyczną, portem bocznym i kranikiem trójdrożnym, różne krzywizny do wyboru, w tym koszulki dedykowane do dostępu epikardialnego, w zestawie z poszerzadłem i przewodnikiem.

Elektroda ablacyjna chłodzona z pomiarem siły nacisku współpracująca z ww. systemem 3D lub elektroda ablacyjna chłodzona z czujnikiem położenia przestrzennego współpracująca z ww. systemem 3D.

Kabel połączeniowy do ww. elektrody.

Do wyboru: dreny do pompy chłodzącej elektrody ablacyjnej, dreny do pompy Cool Flow będącej na wyposażeniu Zamawiającego lub pompy współpracującej z ww. systemem 3D.

Przełącznik sygnału DVI 4-portowy, cztery wejścia i jedno wyjście.

Ramię do montażu monitora, przegubowe ze sprężynami, uniwersalne elementy do montażu: zacisk na brzeg biurka, stopka do montażu trwałego przez otwór w biurku; obciążenie min. 8kg, regulacja w pionie i poziomie - podnoszenie i opuszczanie, obrót i przybliżenie.

Monitor do pomiaru temperatury w przełyku.

Cewnik do pomiaru temperatury w przełyku.

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Cena nie jest jedynym kryterium udzielenia zamówienia; wszystkie kryteria są wymienione tylko w dokumentacji zamówienia

II.2.6) Szacunkowa wartość

II.2.7) Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów

Okres w miesiącach: 36

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) Informacje o ofertach wariantowych

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) Informacje o opcjach

Opcje: nie

II.2.12) Informacje na temat katalogów elektronicznych

II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) Informacje dodatkowe

Warunkiem udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia jest wniesienie wadium w prawidłowej wysokości. Dla danego pakietu, na który Wykonawca składa ofertę.

Kwota wadium dla pakietu nr 1 wynosi 121 000 PLN.

Szczegółowe wymagania dotyczące wadium zostały określone w § XII SIWZ.

II.2) Opis

II.2.1) Nazwa:

Dzierżawa systemu elektrofizjologicznego 3D

Część nr: 2

II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV

33100000

II.2.3) Miejsce świadczenia usług

Kod NUTS: PL633

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Gdańsk: ul. Nowe Ogrody 1-6, 80-803 Gdańsk.

Gdańsk: Szpital Św. Wojciecha, Al. Jana Pawła II 50, 80-462 Gdańsk.

II.2.4) Opis zamówienia:

Przedmiot zamówienia: Dzierżawa systemu elektrofizjologicznego 3D umożliwiający bardzo precyzyjną lokalizację elektrody ablacyjnej na podstawie pola elektromagnetycznego, wraz z serwisem.
Elektrody do mapowania żył płucnych do wyboru 10- lub 20-biegunowe, 15-25mm, średnica stała i regulowana do wyboru z funkcją lokalizacji przestrzennej na podstawie czujników pola elektromagnetycznego współpracujące z systemem Carto 3.

Kabel połączeniowy z systemem Carto 3 do ww. elektrod.

Kabel połączeniowy z systemem Ep Tracer do ww. elektrod.

Dreny do pompy chłodzącej elektrody ablacyjne kompatybilne z pompą Cool Flow będącej na wyposażeniu Zamawiającego.

Elektrody referencyjne powierzchniowe do ww. systemu 3D.

Elektrody ablacyjne przepływowe dwukierunkowe, dwie różne krzywizny w jednym cewniku do wyboru (D-D, D-F, F-F, F-J, J-J), wyposażone w czujnik położenia względem pola elektromagnetycznego umożliwiające dokładne mapowanie z użyciem systemu 3D, z czujnikiem siły nacisku.

Kabel łączący z systemem 3D.

Elektroda diagnostyczna 10-cio polowa do zatoki wieńcowej, sterowalna, z funkcją automatycznej identyfikacji w systemie Carto 3.

Kabel połączeniowy z systemem Ep Tracer do ww. elektrod.

Kabel połączeniowy z systemem Carto 3 do ww. elektrod.

Elektrody ablacyjne przepływowe dwukierunkowe, dwie różne krzywizny do wyboru (D-D, D-F, F-F, F-J, J-J).

Kabel połączeniowy z ablatorem Stockert do ww. elektrod.

Kabel połączeniowy z ablatorem Amper do ww. elektrod.

Elektroda mapująca 22 punktowa do gęstego mapowania współpracująca z systemem Carto 3.

Czepki ochronne przeciwradiacyjne.

Splitter DVI 2-portowy, jedno wejście, dwa wyjścia.

Rozdzielacz sygnału DVI 4-portowy, cztery wejścia, jedno wyjście.

Rozdzielacz sygnału DVI 4-portowy, jedno wejście, cztery wyjścia.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Cena nie jest jedynym kryterium udzielenia zamówienia; wszystkie kryteria są wymienione tylko w dokumentacji zamówienia

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 36

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.12) **Informacje na temat katalogów elektronicznych**

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

Warunkiem udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia jest wniesienie wadium w prawidłowej wysokości.
Dla danego pakietu, na który Wykonawca składa ofertę.

Kwota wadium dla pakietu nr 2 wynosi 112 000 PLN.

Szczegółowe wymagania dotyczące wadium zostały określone w § XII SIWZ.

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Introducery naczyniowe z zastawką hemostatyczną
Część nr: 3

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33100000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL633

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Gdańsk: ul. Nowe Ogrody 1-6, 80-803 Gdańsk.

Gdańsk: Szpital Św. Wojciecha, Al. Jana Pawła II 50, 80-462 Gdańsk.

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Przedmiot zamówienia: Introducery naczyniowe z zastawką hemostatyczną, z portem bocznym i kranikiem trójdrożnym, port boczny mocowany mechanicznie – nie klejony, długość użytkowa przynajmniej 11cm, dostępne rozmiary 4-11F (w tym 6,5F i 8,5F), w zestawie poszerzadło i prowadnik; rozmiar introducera kodowany kolorem.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Cena nie jest jedynym kryterium udzielenia zamówienia; wszystkie kryteria są wymienione tylko w dokumentacji zamówienia

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 36

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.12) **Informacje na temat katalogów elektronicznych**

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

Warunkiem udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia jest wniesienie wadium w prawidłowej wysokości.

Dla danego pakietu, na który Wykonawca składa ofertę.

Kwota wadium dla pakietu nr 3 wynosi 2 300 PLN.

Szczegółowe wymagania dotyczące wadium zostały określone w § XII SIWZ.

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Kriokonsola do wykonywania zabiegów krioablacji endokardialnych

Część nr: 4

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33100000

- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**
Kod NUTS: PL633
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:
Gdańsk: ul. Nowe Ogrody 1-6, 80-803 Gdańsk.
Gdańsk: Szpital Św. Wojciecha, Al. Jana Pawła II 50, 80-462 Gdańsk.
- II.2.4) **Opis zamówienia:**
Przedmiot zamówienia:
Kriokonsola do wykonywania zabiegów krioablacji endokardialnych (współpracująca z cewnikami punktowymi oraz cewnikami balonowymi do krioablacji żył płucnych).
Cewniki balonowe do krioablacji w obrębie ujść żył płucnych.
Elektryczny przewód połączeniowy do cewnika balonowego.
Gazowy przewód połączeniowy do cewnika balonowego.
Koszulki sterowalne 12F.
Cewnik do mapowania ujść żył płucnych wprowadzany przez światło kriobalonu.
Kable połączeniowe do systemu Ep Tracer do ww. cewników.
Cewnik do krioablacji punktowej.
Elektryczny przewód połączeniowy do ww. cewnika.
Gazowy przewód połączeniowy do ww. cewnika.
- II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**
Cena nie jest jedynym kryterium udzielenia zamówienia; wszystkie kryteria są wymienione tylko w dokumentacji zamówienia
- II.2.6) **Szacunkowa wartość**
- II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**
Okres w miesiącach: 36
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie
- II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**
Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie
- II.2.11) **Informacje o opcjach**
Opcje: nie
- II.2.12) **Informacje na temat katalogów elektronicznych**
- II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**
Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie
- II.2.14) **Informacje dodatkowe**
Warunkiem udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia jest wniesienie wadium w prawidłowej wysokości.
Dla danego pakietu, na który Wykonawca składa ofertę.
Kwota wadium dla pakietu nr 4 wynosi 59 000 PLN.
Szczegółowe wymagania dotyczące wadium zostały określone w § XII SIWZ.
- II.2) **Opis**
- II.2.1) **Nazwa:**
Elektroda do echografii wewnątrzsercowej
Część nr: 5
- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**
33100000

- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**
Kod NUTS: PL633
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:
Gdańsk: ul. Nowe Ogrody 1-6, 80-803 Gdańsk.
Gdańsk: Szpital Św. Wojciecha, Al. Jana Pawła II 50, 80-462 Gdańsk.
- II.2.4) **Opis zamówienia:**
Przedmiot zamówienia:
Elektroda do echografii wewnątrzsercowej.
Wymagania i parametry:
Wyrób medyczny jednorazowy.
Pakowany indywidualnie.
Sterylny.
Średnica 8F.
Współpracująca z echokardiografem GE Vivid Q będącym na wyposażeniu Zamawiającego.
- II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**
Cena nie jest jedynym kryterium udzielenia zamówienia; wszystkie kryteria są wymienione tylko w dokumentacji zamówienia
- II.2.6) **Szacunkowa wartość**
- II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**
Okres w miesiącach: 36
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie
- II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**
Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie
- II.2.11) **Informacje o opcjach**
Opcje: nie
- II.2.12) **Informacje na temat katalogów elektronicznych**
- II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**
Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie
- II.2.14) **Informacje dodatkowe**
Warunkiem udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia jest wniesienie wadium w prawidłowej wysokości.
Dla danego pakietu, na który Wykonawca składa ofertę.
Kwota wadium dla pakietu nr 5 wynosi 3 000 PLN.
Szczegółowe wymagania dotyczące wadium zostały określone w § XII SIWZ.
- II.2) **Opis**
- II.2.1) **Nazwa:**
Elektrody diagnostyczne 4-polowe
Część nr: 6
- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**
33100000
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**
Kod NUTS: PL633
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:
Gdańsk: ul. Nowe Ogrody 1-6, 80-803 Gdańsk.

Gdańsk: Szpital Św. Wojciecha, Al. Jana Pawła II 50, 80-462 Gdańsk.

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Przedmiot zamówienia:

Elektrody diagnostyczne 4-polowe, niesterowalne, różne rodzaje krzywizn końcówek cewnika do wyboru w tym krzywizny: Josephson, Cournand; różne odległości biegunów od wyboru: 5mm oraz 2-5-2mm; elektrody z wypukłymi pierścieniami wykonane z platyny.

Kabel połączeniowy z systemem Ep Tracer do ww. elektrod.

Elektrody diagnostyczne 10-polowe, niesterowalne, różne rodzaje krzywizn końcówek cewnika do wyboru w tym krzywizny: Josephson, Cournand; różne odległości biegunów od wyboru: 5mm oraz 2-5-2mm; dostępne elektrody z wypukłymi pierścieniami wykonane z platyny.

Kabel połączeniowy z systemem Ep Tracer do ww. elektrod.

Elektroda ablacyjna przepływowa jednopłaszczyznowa, końcówka złota, ilość otworów 12 rozmieszczona w trzech rzędach, do wyboru co najmniej 5 różnych krzywizn; również dostępność cewnika dedykowanego do ablacji w obrębie cieśni trójdzielno-żyłnej o długości 95cm i zwiększonej stabilności cewnika.

Kabel połączeniowy z ablatorem Atakr do ww. elektrod.

Kabel połączeniowy z ablatorem Stockert do ww. elektrod.

Kabel połączeniowy z ablatorem Amper do ww. elektrod.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Cena nie jest jedynym kryterium udzielenia zamówienia; wszystkie kryteria są wymienione tylko w dokumentacji zamówienia

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 36

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.12) **Informacje na temat katalogów elektronicznych**

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

Warunkiem udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia jest wniesienie wadium w prawidłowej wysokości.

Dla danego pakietu, na który Wykonawca składa ofertę.

Kwota wadium dla pakietu nr 6 wynosi 8 000 PLN.

Szczegółowe wymagania dotyczące wadium zostały określone w § XII SIWZ.

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Elektroda ablacyjna

Część nr: 7

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33100000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL633

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Gdańsk: ul. Nowe Ogrody 1-6, 80-803 Gdańsk.

Gdańsk: Szpital Św. Wojciecha, Al. Jana Pawła II 50, 80-462 Gdańsk.

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Przedmiot zamówienia:

Elektroda ablacyjna.

Kabel połączeniowy elektrody ablacyjnej Blazer z ablatorem Amper.

Łączniki do generatora Stockert do ww. elektrod.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Cena nie jest jedynym kryterium udzielenia zamówienia; wszystkie kryteria są wymienione tylko w dokumentacji zamówienia

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 36

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.12) **Informacje na temat katalogów elektronicznych**

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

Warunkiem udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia jest wniesienie wadium w prawidłowej wysokości. Dla danego pakietu, na który Wykonawca składa ofertę.

Kwota wadium dla pakietu nr 7 wynosi 10 000 PLN.

Szczegółowe wymagania dotyczące wadium zostały określone w § XII SIWZ.

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Elektroda ablacyjna

Część nr: 8

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33100000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL633

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Gdańsk: ul. Nowe Ogrody 1-6, 80-803 Gdańsk.

Gdańsk: Szpital Św. Wojciecha, Al. Jana Pawła II 50, 80-462 Gdańsk.

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Przedmiot zamówienia:

Elektroda ablacyjna.

Kabel połączeniowy elektrody ablacyjnej Blazer z ablatorem Amper.

Łączniki do generatora Stockert do ww. elektrod.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Cena nie jest jedynym kryterium udzielenia zamówienia; wszystkie kryteria są wymienione tylko w dokumentacji zamówienia

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 36

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.12) **Informacje na temat katalogów elektronicznych**

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

Warunkiem udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia jest wniesienie wadium w prawidłowej wysokości.

Dla danego pakietu, na który Wykonawca składa ofertę.

Kwota wadium dla pakietu nr 8 wynosi 10 000 PLN.

Szczegółowe wymagania dotyczące wadium zostały określone w § XII SIWZ.

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Stymulator resynchronizujący CRT-P

Część nr: 9

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33100000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL633

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Gdańsk: ul. Nowe Ogrody 1-6, 80-803 Gdańsk.

Gdańsk: Szpital Św. Wojciecha, Al. Jana Pawła II 50, 80-462 Gdańsk.

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Przedmiot zamówienia:

Stymulator resynchronizujący CRT-P.

Elektroda LV.

Elektrody przedsionkowe i komorowe.

Zestaw do wprowadzania elektrody przez zatokę wieńcową.

Balon do wenografii zatoki wieńcowej.

Zestaw do wprowadzania elektrody przez nakłucie żyły podobojczykowej.

Prowadniki o średnicy 0,014" hydrofilne.

Subselector.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Cena nie jest jedynym kryterium udzielenia zamówienia; wszystkie kryteria są wymienione tylko w dokumentacji zamówienia

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 36

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.12) **Informacje na temat katalogów elektronicznych**

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

Warunkiem udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia jest wniesienie wadium w prawidłowej wysokości.

Dla danego pakietu, na który Wykonawca składa ofertę.

Kwota wadium dla pakietu nr 9 wynosi 7 000 PLN.

Szczegółowe wymagania dotyczące wadium zostały określone w § XII SIWZ.

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Kardiowerter - defibrylator jednojamowy ICD-VR o energii dostarczonej min. 35J

Część nr: 10

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33100000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL633

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Gdańsk: ul. Nowe Ogrody 1-6, 80-803 Gdańsk.

Gdańsk: Szpital Św. Wojciecha, Al. Jana Pawła II 50, 80-462 Gdańsk.

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Przedmiot zamówienia:

Kardiowerter - defibrylator jednojamowy ICD-VR o energii dostarczonej min. 35J.

Elektroda defibrylacyjna.

Zestaw do wprowadzania elektrody przez nakłucie żyły podobojczykowej.

Śrubokręt do przykręcania śrubek w gniazdkach IS-1 i DF-1 w stymulatorach, jałowy.

Zaślepka silikonowa IS-1, jałowa.

Zaślepka silikonowa DF-1, jałowa.

Silikonowe kapturki do założenia na końcówkę elektrody, do końcówki IS-1, jałowe.

Plastikowe pokrętła do wkręcania elektrod o aktywnej fiksacji, pasujące do elektrod IS-1, jałowe.

Prowadniki metalowe do elektrod, kształt prosty, długość 52-88cm, jałowe.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Cena nie jest jedynym kryterium udzielenia zamówienia; wszystkie kryteria są wymienione tylko w dokumentacji zamówienia

- II.2.6) **Szacunkowa wartość**
- II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**
Okres w miesiącach: 36
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie
- II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**
Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie
- II.2.11) **Informacje o opcjach**
Opcje: nie
- II.2.12) **Informacje na temat katalogów elektronicznych**
- II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**
Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie
- II.2.14) **Informacje dodatkowe**
Warunkiem udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia jest wniesienie wadium w prawidłowej wysokości.
Dla danego pakietu, na który Wykonawca składa ofertę.
Kwota wadium dla pakietu nr 10 wynosi 48 000 PLN.
Szczegółowe wymagania dotyczące wadium zostały określone w § XII SIWZ.
- II.2) **Opis**
- II.2.1) **Nazwa:**
Kardiowerter - defibrylator jednojamowy ICD-VR o energii dostarczonej min. 37J
Część nr: 11
- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**
33100000
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**
Kod NUTS: PL633
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:
Gdańsk: ul. Nowe Ogrody 1-6, 80-803 Gdańsk.
Gdańsk: Szpital Św. Wojciecha, Al. Jana Pawła II 50, 80-462 Gdańsk.
- II.2.4) **Opis zamówienia:**
Przedmiot zamówienia:
Kardiowerter - defibrylator jednojamowy ICD-VR o energii dostarczonej min. 37J.
Elektroda defibrylacyjna.
Zestaw do wprowadzania elektrody przez nakłucie żyły podobojczykowej.
- II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**
Cena nie jest jedynym kryterium udzielenia zamówienia; wszystkie kryteria są wymienione tylko w dokumentacji zamówienia
- II.2.6) **Szacunkowa wartość**
- II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**
Okres w miesiącach: 36
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie
- II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**
Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie
- II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.12) **Informacje na temat katalogów elektronicznych**

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

Warunkiem udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia jest wniesienie wadium w prawidłowej wysokości. Dla danego pakietu, na który Wykonawca składa ofertę.

Kwota wadium dla pakietu nr 11 wynosi 19 000 PLN.

Szczegółowe wymagania dotyczące wadium zostały określone w § XII SIWZ.

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

S-ICD całkowicie podskórny układ ICD z impulsem wysokoenergetycznym min. 80J
Część nr: 12

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33100000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL633

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Gdańsk: ul. Nowe Ogrody 1-6, 80-803 Gdańsk.

Gdańsk: Szpital Św. Wojciecha, Al. Jana Pawła II 50, 80-462 Gdańsk.

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Przedmiot zamówienia:

S-ICD całkowicie podskórny układ ICD z impulsem wysokoenergetycznym min. 80J

Elektroda S-ICD.

System do wprowadzania elektrody S-ICD.

Kardiowerter - defibrylator jednojamowy ICD-VR o energii dostraczonej min. 35J.

Elektroda defibrylacyjna.

Zestaw do wprowadzania elektrody przez nakłucie żyły podobojczykowej.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Cena nie jest jedynym kryterium udzielenia zamówienia; wszystkie kryteria są wymienione tylko w dokumentacji zamówienia

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 36

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.12) **Informacje na temat katalogów elektronicznych**

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

Warunkiem udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia jest wniesienie wadium w prawidłowej wysokości.
Dla danego pakietu, na który Wykonawca składa ofertę.
Kwota wadium dla pakietu nr 12 wynosi 30 000 PLN.
Szczegółowe wymagania dotyczące wadium zostały określone w § XII SIWZ.

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Kardiowerter - defibrylator dwujamowy ICD-VR o energii dostraczonej min. 35J
Część nr: 13

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33100000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL633

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Gdańsk: ul. Nowe Ogrody 1-6, 80-803 Gdańsk.

Gdańsk: Szpital Św. Wojciecha, Al. Jana Pawła II 50, 80-462 Gdańsk.

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Przedmiot zamówienia:

Kardiowerter - defibrylator dwujamowy ICD-VR o energii dostraczonej min. 35J.

Elektroda defibrylacyjna.

Elektroda przedsionkowa.

Zestaw do wprowadzania elektrody przez nakłucie żyły podobojczykowej.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Cena nie jest jedynym kryterium udzielenia zamówienia; wszystkie kryteria są wymienione tylko w dokumentacji zamówienia

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 36

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.12) **Informacje na temat katalogów elektronicznych**

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

Warunkiem udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia jest wniesienie wadium w prawidłowej wysokości.
Dla danego pakietu, na który Wykonawca składa ofertę.
Kwota wadium dla pakietu nr 13 wynosi 12 000 PLN.
Szczegółowe wymagania dotyczące wadium zostały określone w § XII SIWZ.

II.2) **Opis**

- II.2.1) **Nazwa:**
Kardiowerter - defibrylator dwujamowy ICD-VR o energii dostraczonej min. 37J
Część nr: 14
- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**
33100000
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**
Kod NUTS: PL633
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:
Gdańsk: ul. Nowe Ogrody 1-6, 80-803 Gdańsk.
Gdańsk: Szpital Św. Wojciecha, Al. Jana Pawła II 50, 80-462 Gdańsk.
- II.2.4) **Opis zamówienia:**
Przedmiot zamówienia:
Kardiowerter - defibrylator dwujamowy ICD-VR o energii dostraczonej min. 37J.
Elektroda defibrylacyjna.
Elektroda przedsionkowa.
Zestaw do wprowadzania elektrody przez nakłucie żyły podobojczykowej.
- II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**
Cena nie jest jedynym kryterium udzielenia zamówienia; wszystkie kryteria są wymienione tylko w dokumentacji zamówienia
- II.2.6) **Szacunkowa wartość**
- II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**
Okres w miesiącach: 36
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie
- II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**
Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie
- II.2.11) **Informacje o opcjach**
Opcje: nie
- II.2.12) **Informacje na temat katalogów elektronicznych**
- II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**
Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie
- II.2.14) **Informacje dodatkowe**
Warunkiem udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia jest wniesienie wadium w prawidłowej wysokości.
Dla danego pakietu, na który Wykonawca składa ofertę.
Kwota wadium dla pakietu nr 14 wynosi 12 000 PLN.
Szczegółowe wymagania dotyczące wadium zostały określone w § XII SIWZ.
- II.2) **Opis**
- II.2.1) **Nazwa:**
Kardiowerter - defibrylator jednojamowy ICD-VR z możliwością monitorowania zdarzeń przedsionkowych z wczesnym wykrywaniem arytmii nadkomorowych o energii wyładowania min. 35J
Część nr: 15
- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**
33100000

- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**
Kod NUTS: PL633
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:
Gdańsk: ul. Nowe Ogrody 1-6, 80-803 Gdańsk.
Gdańsk: Szpital Św. Wojciecha, Al. Jana Pawła II 50, 80-462 Gdańsk.
- II.2.4) **Opis zamówienia:**
Przedmiot zamówienia:
Kardiowerter - defibrylator jednojamowy ICD-VR z możliwością monitorowania zdarzeń przedsionkowych z wczesnym wykrywaniem arytmii nadkomorowych o energii wyładowania min. 35J.
Elektroda defibrylacyjna 1-koilowa pięciopolowa.
Zestaw do wprowadzania elektrody przez nakłucie żyły podobojczykowej.
- II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**
Cena nie jest jedynym kryterium udzielenia zamówienia; wszystkie kryteria są wymienione tylko w dokumentacji zamówienia
- II.2.6) **Szacunkowa wartość**
- II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**
Okres w miesiącach: 36
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie
- II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**
Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie
- II.2.11) **Informacje o opcjach**
Opcje: nie
- II.2.12) **Informacje na temat katalogów elektronicznych**
- II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**
Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie
- II.2.14) **Informacje dodatkowe**
Warunkiem udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia jest wniesienie wadium w prawidłowej wysokości.
Dla danego pakietu, na który Wykonawca składa ofertę.
Kwota wadium dla pakietu nr 15 wynosi 6 000 PLN.
Szczegółowe wymagania dotyczące wadium zostały określone w § XII SIWZ.
- II.2) **Opis**
- II.2.1) **Nazwa:**
Kardiowerter - defibrylator jednojamowy ICD-VR z możliwością monitorowania zdarzeń przedsionkowych z wczesnym wykrywaniem arytmii nadkomorowych o energii wyładowania min. 35J
Część nr: 16
- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**
33100000
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**
Kod NUTS: PL633
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:
Gdańsk: ul. Nowe Ogrody 1-6, 80-803 Gdańsk.
Gdańsk: Szpital Św. Wojciecha, Al. Jana Pawła II 50, 80-462 Gdańsk.
- II.2.4) **Opis zamówienia:**

Przedmiot zamówienia:

Kardiowerter - defibrylator resynchronizujący CRT-D z energią dostraczoną min. 35J.

Elektroda LV.

Elektroda defibrylacyjna.

Elektroda przedsionkowa.

Zestaw do wprowadzania elektrody przez zatokę wieńcową.

Balon do wenografii zatoki wieńcowej.

Zestaw do wprowadzania elektrody przez nakłucie żyły podobojczykowej.

Prowadnik o średnicy 0,014".

Subselector.

Śrubokręt do przykręcania śrubek w gniazdkach IS-1 i DF-1 w stymulatorach, jałowy.

Zaślepka silikonowa IS-1, jałowa.

Zaślepka silikonowa DF-1, jałowa.

Silikonowe kapturki do założenia na końcówkę elektrody, do końcówki IS-1, jałowe.

Plastikowe pokrętła do wkręcania elektrod o aktywnej fiksacji, pasujące do elektrod IS-1, jałowe.

Prowadniki metalowe do elektrod, kształt prosty, długość 52-88cm, jałowe.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Cena nie jest jedynym kryterium udzielenia zamówienia; wszystkie kryteria są wymienione tylko w dokumentacji zamówienia

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 36

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.12) **Informacje na temat katalogów elektronicznych**

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

Warunkiem udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia jest wniesienie wadium w prawidłowej wysokości.

Dla danego pakietu, na który Wykonawca składa ofertę.

Kwota wadium dla pakietu nr 16 wynosi 58 000 PLN.

Szczegółowe wymagania dotyczące wadium zostały określone w § XII SIWZ.

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Kardiowerter - defibrylator resynchronizujący CRT-D z energią dostraczoną min. 37J

Część nr: 17

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33100000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL633

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Gdańsk: ul. Nowe Ogrody 1-6, 80-803 Gdańsk.

Gdańsk: Szpital Św. Wojciecha, Al. Jana Pawła II 50, 80-462 Gdańsk.

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Przedmiot zamówienia:

Kardiowerter - defibrylator resynchronizujący CRT-D z energią dostraczoną min. 37J.

Elektroda LV.

Elektroda defibrylacyjna.

Elektroda przedsionkowa.

Zestaw do wprowadzania elektrody przez zatokę wieńcową.

Balon do wenografii zatoki wieńcowej.

Zestaw do wprowadzania elektrody przez nakłucie żyły podobojczykowej.

Prowadnik o średnicy 0,014".

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Cena nie jest jedynym kryterium udzielenia zamówienia; wszystkie kryteria są wymienione tylko w dokumentacji zamówienia

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 36

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.12) **Informacje na temat katalogów elektronicznych**

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

Warunkiem udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia jest wniesienie wadium w prawidłowej wysokości.

Dla danego pakietu, na który Wykonawca składa ofertę.

Kwota wadium dla pakietu nr 17 wynosi 28 000 PLN.

Szczegółowe wymagania dotyczące wadium zostały określone w § XII SIWZ.

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Cewnik prowadzący sterowalny (koszulka do wprowadzania elektrody) wraz z zastawkę i nożykiem

Część nr: 18

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33100000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL633

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Gdańsk: ul. Nowe Ogrody 1-6, 80-803 Gdańsk.

Gdańsk: Szpital Św. Wojciecha, Al. Jana Pawła II 50, 80-462 Gdańsk.

- II.2.4) **Opis zamówienia:**
Przedmiot zamówienia:
Cewnik prowadzący sterowalny (koszulka do wprowadzania elektrody) wraz z zastawkę i nożykiem.
Elektroda prosta do stałej stymulacji o aktywnej fiksacji.
- II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**
Cena nie jest jedynym kryterium udzielenia zamówienia; wszystkie kryteria są wymienione tylko w dokumentacji zamówienia
- II.2.6) **Szacunkowa wartość**
- II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**
Okres w miesiącach: 36
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie
- II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**
Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie
- II.2.11) **Informacje o opcjach**
Opcje: nie
- II.2.12) **Informacje na temat katalogów elektronicznych**
- II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**
Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie
- II.2.14) **Informacje dodatkowe**
Warunkiem udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia jest wniesienie wadium w prawidłowej wysokości.
Dla danego pakietu, na który Wykonawca składa ofertę.
Kwota wadium dla pakietu nr 18 wynosi 500 PLN.
Szczegółowe wymagania dotyczące wadium zostały określone w § XII SIWZ.
- II.2) **Opis**
- II.2.1) **Nazwa:**
Elektroda do defibrylacji podskórnej
Część nr: 19
- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**
33100000
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**
Kod NUTS: PL633
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:
Gdańsk: ul. Nowe Ogrody 1-6, 80-803 Gdańsk.
Gdańsk: Szpital Św. Wojciecha, Al. Jana Pawła II 50, 80-462 Gdańsk.
- II.2.4) **Opis zamówienia:**
Przedmiot zamówienia:
Elektroda do defibrylacji podskórnej.
Zestaw do tunelizacji.
Wymagania i parametry Zamawiającego:
Wyrób medyczny jednorazowy.
Sterylny.
Elektroda defibrylacyjna, jednokoilowa, podskórna.
Polarność jednobiegunowa.

Zakres długości 41-58cm.

Dołączony zestaw do tunelizacji.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Cena nie jest jedynym kryterium udzielenia zamówienia; wszystkie kryteria są wymienione tylko w dokumentacji zamówienia

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 36

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.12) **Informacje na temat katalogów elektronicznych**

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

Warunkiem udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia jest wniesienie wadium w prawidłowej wysokości. Dla danego pakietu, na który Wykonawca składa ofertę.

Kwota wadium dla pakietu nr 19 wynosi 500 PLN.

Szczegółowe wymagania dotyczące wadium zostały określone w § XII SIWZ.

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Pętlowy wszczepialny rejestrator arytmii

Część nr: 20

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33100000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL633

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Gdańsk: ul. Nowe Ogrody 1-6, 80-803 Gdańsk.

Gdańsk: Szpital Św. Wojciecha, Al. Jana Pawła II 50, 80-462 Gdańsk.

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Przedmiot zamówienia:

Pętlowy wszczepialny rejestrator arytmii.

Wymagania i parametry Zamawiającego.

Urządzenie długotrwale monitorujące EKG, wszczepialne podskórę bez konieczności zakładania dodatkowych elektrod.

Waga max. 20g.

Czas pracy baterii min. 24 miesiące.

Pacjent może aktywować samodzielnie zapis EKG.

Jeżeli oferowany rejestrator wymaga zastosowania specjalnego systemu do implantacji, Wykonawca

zobowiązuje się do zaoferowania tego systemu w cenie pakietu, podać nazwę handlową i numer katalogowy.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Cena nie jest jedynym kryterium udzielenia zamówienia; wszystkie kryteria są wymienione tylko w dokumentacji zamówienia

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 36

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.12) **Informacje na temat katalogów elektronicznych**

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

Warunkiem udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia jest wniesienie wadium w prawidłowej wysokości.

Dla danego pakietu, na który Wykonawca składa ofertę.

Kwota wadium dla pakietu nr 20 wynosi 2 000 PLN.

Szczegółowe wymagania dotyczące wadium zostały określone w § XII SIWZ.

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Elektroda lewokomorowa do implantacji przez zatokę wieńcową

Część nr: 21

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33100000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL633

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Gdańsk: ul. Nowe Ogrody 1-6, 80-803 Gdańsk.

Gdańsk: Szpital Św. Wojciecha, Al. Jana Pawła II 50, 80-462 Gdańsk.

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Przedmiot zamówienia:

Elektroda lewokomorowa do implantacji przez zatokę wieńcową.

Wymagania i parametry Zamawiającego.

Elektroda bipolarna dedykowana do implantacji żył serca.

Średnica poniżej 4,4F.

Końcówka uwalniająca sterydy.

Elektroda posiada końcówkę z krzywizną S.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Cena nie jest jedynym kryterium udzielenia zamówienia; wszystkie kryteria są wymienione tylko w dokumentacji zamówienia

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

- II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**
Okres w miesiącach: 36
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie
- II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**
Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie
- II.2.11) **Informacje o opcjach**
Opcje: nie
- II.2.12) **Informacje na temat katalogów elektronicznych**
- II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**
Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie
- II.2.14) **Informacje dodatkowe**
Warunkiem udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia jest wniesienie wadium w prawidłowej wysokości.
Dla danego pakietu, na który Wykonawca składa ofertę.
Kwota wadium dla pakietu nr 21 wynosi 1 800 PLN.
Szczegółowe wymagania dotyczące wadium zostały określone w § XII SIWZ.
- II.2) **Opis**
- II.2.1) **Nazwa:**
Bezelektrodowy stymulator serca całkowicie implantowalny do wnętrza jamy serca
Część nr: 22
- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**
33100000
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**
Kod NUTS: PL633
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:
Gdańsk: ul. Nowe Ogrody 1-6, 80-803 Gdańsk.
Gdańsk: Szpital Św. Wojciecha, Al. Jana Pawła II 50, 80-462 Gdańsk.
- II.2.4) **Opis zamówienia:**
Przedmiot zamówienia:
Bezelektrodowy stymulator serca całkowicie implantowalny do wnętrza jamy serca.
Wymagania i parametry Zamawiającego.
Urządzenie wraz z kompletnym zestawem do wprowadzenia.
Zapewnienie szkolenia dla dwóch operatorów w placówce Zamawiającego.
- II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**
Cena nie jest jedynym kryterium udzielenia zamówienia; wszystkie kryteria są wymienione tylko w dokumentacji zamówienia
- II.2.6) **Szacunkowa wartość**
- II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**
Okres w miesiącach: 36
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie
- II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**
Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie
- II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.12) **Informacje na temat katalogów elektronicznych**

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

Warunkiem udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia jest wniesienie wadium w prawidłowej wysokości.

Dla danego pakietu, na który Wykonawca składa ofertę.

Kwota wadium dla pakietu nr 22 wynosi 29 000 PLN.

Szczegółowe wymagania dotyczące wadium zostały określone w § XII SIWZ.

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Mandryn blokujący do usuwania elektrod

Część nr: 23

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33100000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL633

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Gdańsk: ul. Nowe Ogrody 1-6, 80-803 Gdańsk.

Gdańsk: Szpital Św. Wojciecha, Al. Jana Pawła II 50, 80-462 Gdańsk.

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Przedmiot zamówienia:

Mandryn blokujący do usuwania elektrod.

Koszulki polipropylenowe do usuwania elektrod 33/38cm, średnice: 7F, 8,5F, 10F, 11,5F, 13F do wyboru Zamawiającego.

Zestaw do usuwania elektrod z koszulką tnącą, długość 40,6cm, średnice: 7F, 9F, 11F, 13F do wyboru Zamawiającego.

Zestaw do usuwania elektrod przez żyłę udową.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Cena nie jest jedynym kryterium udzielenia zamówienia; wszystkie kryteria są wymienione tylko w dokumentacji zamówienia

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 36

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.12) **Informacje na temat katalogów elektronicznych**

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

Warunkiem udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia jest wniesienie wadium w prawidłowej wysokości. Dla danego pakietu, na który Wykonawca składa ofertę. Kwota wadium dla pakietu nr 23 wynosi 3 000 PLN. Szczegółowe wymagania dotyczące wadium zostały określone w § XII SIWZ.

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Stymulator DDD z funkcjami promującymi obecność przewodnictwa przedsionkowo-komorowego
Część nr: 24

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33100000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL633

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Gdańsk: ul. Nowe Ogrody 1-6, 80-803 Gdańsk.

Gdańsk: Szpital Św. Wojciecha, Al. Jana Pawła II 50, 80-462 Gdańsk.

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Przedmiot zamówienia:

Stymulator DDD z funkcjami promującymi obecność przewodnictwa przedsionkowo-komorowego.
Elektrody nasierdziowe uni-/bipolarne.

Tryby stymulacji: DDD(R), DDI(R), DOO, VDD(R), VVI(R), AAI(R), AAT, VVT, AOO, VOO.

Czas pracy przy programie nominalnym (100 % stymulacji) min. 96 miesięcy.

Waga stymulatora max. 28g.

Częstość stymulacji 30-170.

Czułość w kanale przedsionkowym min. 0,2mV.

Czułość w kanale komorowym min. 1,5mV.

Amplituda w obu kanałach 0,5V - 7,5V.

Szerokość impulsu w obu kanałach od 0,15ms (max. większa niż 1ms).

Okres refrakcji przedsionek - wymagane możliwości programowania poniżej 200ms i powyżej 400ms.

Okres refrakcji komora - wymagane możliwości programowania poniżej 200ms i powyżej 400ms.

Opóźnienie przedsionkowo-komorowe 30ms - 350ms.

Predsionkowy tryb pracy rozrusznika z zabezpieczającą stymulacją komorową w przypadku wystąpienia zaburzeń przewodzenia A-V redukujący stymulację komorową poniżej 10 %.

Obecność algorytmu stabilizacji rytmu komór w czasie migotania przedsionków.

Możliwość automatycznego przełączania polarności w przypadku przekroczenia zaprogramowanego zakresu impedancji elektrod.

Funkcje automatycznie badające przedsionkowy i komorowy próg stymulacji oraz dostosowujące wartości stymulacji do zmierzonych progów.

Automatyczna zmiana trybu stymulacji w obecności szybkich rytmów przedsionkowych.

Automatyczna zmiana wartości czułości w zależności od amplitudy wykrywanych potencjałów w przedsionku o komorze.

Algorytm promujący własne przewodzenie przedsionkowo-komorowe (histereza p-k).

Algorytm reagujący na gwałtowny spadek częstości serca - co najmniej dwa algorytmy aktywacji.

Algorytm zachowujący regularny rytm zatokowy w obecności arytmii nadkomorowych.

Elektrody nasierdziowe uni-/bipolarne o długości do 25cm, sterydowe.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Cena nie jest jedynym kryterium udzielenia zamówienia; wszystkie kryteria są wymienione tylko w dokumentacji zamówienia

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 36

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.12) **Informacje na temat katalogów elektronicznych**

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

Warunkiem udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia jest wniesienie wadium w prawidłowej wysokości.

Dla danego pakietu, na który Wykonawca składa ofertę.

Kwota wadium dla pakietu nr 24 wynosi 900 PLN.

Szczegółowe wymagania dotyczące wadium zostały określone w § XII SIWZ.

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Stymulator SR

Część nr: 25

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33100000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL633

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Gdańsk: ul. Nowe Ogrody 1-6, 80-803 Gdańsk.

Gdańsk: Szpital Św. Wojciecha, Al. Jana Pawła II 50, 80-462 Gdańsk.

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Przedmiot zamówienia:

Stymulator SR.

Elektrody stymulacyjne nasierdziowe naszywane.

Wymagania i parametry Zamawiającego.

Tryby stymulacji: VVI(R), VVT, VOOR, VOO, AAI(R), ADI, AAT, AOOR, AOO, OVO, OAO.

Czas pracy przy programie nominalnym (100 % stymulacji) min. 96 miesięcy.

Waga stymulatora max. 28g.

Częstość stymulacji 30-170.

Czułość w kanale przedsionkowym min. 0,2mV.

Czułość w kanale komorowym min. 1,5mV.

Amplituda w obu kanałach 0,5V - 7,5V.

Szerokość impulsu w obu kanałach od 0,15ms (max. większa niż 1ms).
Okres refrakcji przedsionek - wymagane możliwości programowania poniżej 200ms i powyżej 400ms.
Okres refrakcji komora - wymagane możliwości programowania poniżej 200ms i powyżej 400ms.
Granica częstości stymulacji komorowej sterowanej przedsionkami powyżej 200 ppm.
Obecność algorytmu stabilizacji rytmu komór w czasie migotania przedsionków.
Możliwość automatycznego przełączania polarności w przypadku przekroczenia zaprogramowanego zakresu impedancji elektrod.
Funkcje automatycznie badające przedsionkowy i komorowy próg stymulacji oraz dostosowujące wartości stymulacji do zmierzonych progów.
Algorytm promujący własne przewodzenie przedsionkowo-komorowe (histereza p-k).
Automatyczna zmiana wartości czułości w zależności od amplitudy wykrywanych potencjałów w przedsionku o komorze.
Elektrody nasierdziowe uni-/bipolarne naszywane sterydowe.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Cena nie jest jedynym kryterium udzielenia zamówienia; wszystkie kryteria są wymienione tylko w dokumentacji zamówienia

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 36

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.12) **Informacje na temat katalogów elektronicznych**

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

Warunkiem udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia jest wniesienie wadium w prawidłowej wysokości.

Dla danego pakietu, na który Wykonawca składa ofertę.

Kwota wadium dla pakietu nr 25 wynosi 700 PLN.

Szczegółowe wymagania dotyczące wadium zostały określone w § XII SIWZ.

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Elektroda do czasowej stymulacji serca

Część nr: 26

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33100000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL633

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Gdańsk: ul. Nowe Ogrody 1-6, 80-803 Gdańsk.

Gdańsk: Szpital Św. Wojciecha, Al. Jana Pawła II 50, 80-462 Gdańsk.

- II.2.4) **Opis zamówienia:**
Przedmiot zamówienia:
Elektroda do czasowej stymulacji serca.
Wymagania i parametry Zamawiającego.
Wyrób medyczny jednorazowy.
Sterylny.
Elektroda dwubiegunowa,
Rozmiary 5F,6F do wyboru zamawiającego.
Długość co najmniej 100cm.
Rozstaw biegunów 10mm.
W zestawie introducer typu „peel away”.
- II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**
Cena nie jest jedynym kryterium udzielenia zamówienia; wszystkie kryteria są wymienione tylko w dokumentacji zamówienia
- II.2.6) **Szacunkowa wartość**
- II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**
Okres w miesiącach: 36
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie
- II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**
Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie
- II.2.11) **Informacje o opcjach**
Opcje: nie
- II.2.12) **Informacje na temat katalogów elektronicznych**
- II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**
Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie
- II.2.14) **Informacje dodatkowe**
Warunkiem udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia jest wniesienie wadium w prawidłowej wysokości.
Dla danego pakietu, na który Wykonawca składa ofertę.
Kwota wadium dla pakietu nr 26 wynosi 7 000 PLN.
Szczegółowe wymagania dotyczące wadium zostały określone w § XII SIWZ.

Sekcja III: Informacje o charakterze prawnym, ekonomicznym, finansowym i technicznym

- III.1) **Warunki udziału**
- III.1.1) **Zdolność do prowadzenia działalności zawodowej, w tym wymogi związane z wpisem do rejestru zawodowego lub handlowego**
Wykaz i krótki opis warunków:
Zamawiający nie wyznacza szczegółowego warunku w tym zakresie;
- III.1.2) **Sytuacja ekonomiczna i finansowa**
Wykaz i krótki opis kryteriów kwalifikacji:
Zamawiający nie wyznacza szczegółowego warunku w tym zakresie;
- III.1.3) **Zdolność techniczna i kwalifikacje zawodowe**
Wykaz i krótki opis kryteriów kwalifikacji:
Zamawiający nie wyznacza szczegółowego warunku w tym zakresie;
- III.1.5) **Informacje o zamówieniach zastrzeżonych**

III.2) **Warunki dotyczące zamówienia**

III.2.2) **Warunki realizacji umowy:**

Istotne dla stron postępowania warunki realizacji umowy zostaną zawarte w umowach których projekty stanowią załącznik nr 6 do SIWZ.

3. Zamawiający dopuszcza możliwość zmiany umowy między innymi w zakresie:

- 1) numeru katalogowego produktu przy zachowaniu jego parametrów, nazwy produktu przy zachowaniu jego parametrów, sposobu konfekcjonowania i liczby opakowań, w sytuacji gdy wprowadzony zostanie do sprzedaży produkt zmodyfikowany lub udoskonalony a zmiany te nie będą skutkować zwiększeniem wartości umowy,
- 2) wydłużenia terminu jej obowiązywania do 4 miesięcy,
- 3) cen określonych w załączniku nr 1 do niniejszej umowy, w przypadku obniżenia przez Wykonawcę cen asortymentu będącego przedmiotem umowy,
- 4) cen określonych w załączniku nr 1 do niniejszej umowy w przypadku zmiany cen urzędowych asortymentu będącego przedmiotem umowy, wprowadzonych rozporządzeniem odpowiedniego Ministra, przy czym zmiany te mogą dotyczyć wyłącznie obniżenia cen asortymentu będącego przedmiotem umowy.

III.2.3) **Informacje na temat pracowników odpowiedzialnych za wykonanie zamówienia**

Sekcja IV: Procedura

IV.1) **Opis**

IV.1.1) **Rodzaj procedury**

Procedura otwarta

IV.1.3) **Informacje na temat umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

IV.1.4) **Zmniejszenie liczby rozwiązań lub ofert podczas negocjacji lub dialogu**

IV.1.6) **Informacje na temat aukcji elektronicznej**

IV.1.8) **Informacje na temat Porozumienia w sprawie zamówień rządowych (GPA)**

Zamówienie jest objęte Porozumieniem w sprawie zamówień rządowych: tak

IV.2) **Informacje administracyjne**

IV.2.1) **Poprzednia publikacja dotycząca przedmiotowego postępowania**

IV.2.2) **Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału**

Data: 01/02/2018

Czas lokalny: 10:00

IV.2.3) **Szacunkowa data wysłania zaproszeń do składania ofert lub do udziału wybranym kandydatom**

IV.2.4) **Języki, w których można sporządzać oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału:**

Polski

IV.2.6) **Minimalny okres, w którym oferent będzie związany ofertą**

Oferta musi zachować ważność do: 01/04/2018

IV.2.7) **Warunki otwarcia ofert**

Data: 01/02/2018

Czas lokalny: 11:00

Miejsce:

Gdańsk, Al. Jana Pawła II 50, w Dziale Zamówień Publicznych, poziom (minus) -1 pok. nr 093.

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

VI.1) **Informacje o powtarzającym się charakterze zamówienia**

Jest to zamówienie o charakterze powtarzającym się: nie

VI.2) Informacje na temat procesów elektronicznych

VI.3) Informacje dodatkowe:

Wspólne ubieganie się o udzielenie zamówienia:

1) Wykonawcy mogą wspólnie ubiegać się o udzielenie zamówienia.

2) Wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia ustanawiają pełnomocnika Do reprezentowania ich w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo reprezentowania.

W postępowaniu i zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego.

3) Wszelka korespondencja prowadzona będzie wyłącznie z pełnomocnikiem.

4) W przypadku Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia poszczególne warunki udziału w postępowaniu określone w § VIII ust. 1 pkt 2) SIWZ mogą zostać spełnione przez jednego Wykonawcę lub łącznie wszystkich Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia.

5) Warunek określony w § VIII ust. 1 pkt 1) SIWZ powinien spełniać każdy z Wykonawców samodzielnie.

6) Wykonawcy składający wspólną ofertę, o których mowa w ust. 4 pkt 1), ponoszą solidarną odpowiedzialność za zobowiązania Wykonawcy, wynikające z umowy, której projekt zawiera zał. nr 6 do SIWZ.

7) Jeżeli w postępowaniu zostanie wybrana oferta Wykonawców o których mowa w ust. 4 pkt 1), Zamawiający może żądać przed zawarciem umowy w sprawie zamówienia publicznego, umowy regulującej współpracę tych Wykonawców.

Wykonawca zobowiązany jest dołączyć do oferty aktualne na dzień składania ofert oświadczenie złożone na formularzu jednolitego europejskiego dokumentu zamówienia, sporządzonego zgodnie z wzorem standardowego formularza określonego w rozporządzeniu wykonawczym Komisji Europejskiej wydanym na podstawie art. 59 ust. 2 dyrektywy 2014/24/UE (zwany dalej: „JEDZ” lub „jednolity dokument”).

Wykonawca, w terminie 3 dni od dnia zamieszczenia na stronie internetowej Zamawiającego informacji, o której mowa w art. 86 ust. 5 (m.in. informacji o Wykonawcach, którzy złożyli oferty w postępowaniu), zobowiązany jest przekazać Zamawiającemu oświadczenie o przynależności lub braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej co inni Wykonawcy, którzy złożyli oferty w postępowaniu (wzór oświadczenia stanowi zał. nr 3 do SIWZ).

Zamawiający wezwie Wykonawcę, którego oferta została najwyżej oceniona, do złożenia w wyznaczonym, nie krótszym niż 10 dni terminie aktualnych na dzień złożenia następujących dokumentów:

a) Informacji z Krajowego Rejestru Karnego w zakresie określonym w art. 24 ust. 1 pkt 13, 14 i 21 ustawy Pzp wystawionej nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert.

b) Oświadczenia 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 – zał. nr 4 do SIWZ.

c) Oświadczenia Wykonawcy o braku orzeczenia wobec niego tytułem środka zapobiegawczego zakazu ubiegania się o zamówienia publiczne – zał. nr 5 do SIWZ.

VI.4) Procedury odwoławcze

VI.4.1) Organ odpowiedzialny za procedury odwoławcze

Prezes Krajowej Izby Odwoławczej

ul. Postępu 17A

Warszawa

02-676

Polska

Tel.: +48 224587801

E-mail: odwolania@uzp.gov.pl
Faks: +48 224587800
Adres internetowy: <http://uzp.gov.pl>

VI.4.2) **Organ odpowiedzialny za procedury mediacyjne**

Prezes Krajowej Izby Odwoławczej
ul. Postępu 17A
Warszawa
02-676
Polska
Tel.: +48 224587801
E-mail: odwolania@uzp.pl
Faks: +48 224587800
Adres internetowy: www.uzp.gov.pl

VI.4.3) **Składanie odwołań**

Dokładne informacje na temat terminów składania odwołań:

1. Wykonawcom, a także innym podmiotom, jeżeli ma lub miał interes w uzyskaniu danego zamówienia oraz poniósł lub może ponieść szkodę w wyniku naruszenia przez Zamawiającego przepisów ustawy Pzp, przysługują środki ochrony prawnej określone w dziale VI ustawy Prawo zamówień publicznych.
2. 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.
3. Odwołanie powinno wskazywać czynność lub zaniechanie Zamawiającego, której zarzuca się niezgodność z przepisami ustawy, zawierać zwięzłe przedstawienie zarzutów, określać żądanie oraz wskazywać okoliczności faktyczne i prawne uzasadniające wniesienie odwołania.
4. Odwołanie wnosi się do Prezesa Izby w formie pisemnej lub w postaci elektronicznej, podpisane bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu lub równoważnego środka, spełniającego wymagania dla tego rodzaju podpisu.
5. Odwołujący przesyła kopie odwołania Zamawiającemu przed upływem terminu do wniesienia odwołania w taki sposób, aby mógł on zapoznać się z jego treścią przed upływem tego terminu.
6. Domniemywa się, iż zamawiający mógł zapoznać się z treścią odwołania przed upływem terminu do jego wniesienia, jeżeli przesłanie jego kopii nastąpiło przed upływem terminu do jego wniesienia przy użyciu środków komunikacji elektronicznej.
7. Wykonawca może w terminie przewidzianym do wniesienia odwołania poinformować Zamawiającego o niezgodnej z przepisami ustawy czynności podjętej przez niego lub zaniechaniu czynności, do której jest on zobowiązany na podstawie ustawy, na które nie przysługuje odwołanie na podstawie art. 180 ust.2 ustawy Pzp.
8. W przypadku uznania zasadności przekazanej informacji Zamawiający powtarza czynność albo dokonuje czynności zaniechanej, informując o tym Wykonawców w sposób przewidziany w ustawie dla tej czynności.
9. Odwołanie wnosi się w terminie 10 dni od dnia przesłania informacji o czynności zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia – jeżeli zostały przesłane w sposób określony w art. 180 ust. 5 zdanie drugie albo w terminie 15 dni – jeżeli zostały przesłane w inny sposób – w przypadku gdy wartość zamówienia jest równa lub przekracza kwoty określone w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust. 8 ustawy Pzp.
10. Pozostałe postanowienia dotyczące środków ochrony prawnej regulują przepisy Działu VI ustawy.

VI.4.4) **Źródło, gdzie można uzyskać informacje na temat składania odwołań**

Prezes Krajowej Izby Odwoławczej

ul. Postępu 17A
Warszawa
02-676
Polska
Tel.: +48 224587801
E-mail: odwolania@uzp.gov.pl
Faks: +48 224587800
Adres internetowy: <http://uzp.gov.pl>

VI.5) **Data wysłania niniejszego ogłoszenia:**
22/12/2017