

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:589617-2021:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Białystok: Urządzenia medyczne
2021/S 225-589617**

Ogłoszenie o zamówieniu

Dostawy

Podstawa prawna:

Dyrektywa 2014/24/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca

I.1) Nazwa i adresy

Oficjalna nazwa: Uniwersytecki Dziecięcy Szpital Kliniczny im. L. Zamenhofs w Białymstoku

Krajowy numer identyfikacyjny: 001406394

Adres pocztowy: Jerzego Waszyngtona 17

Miejscowość: Białystok

Kod NUTS: PL841 Białostocki

Kod pocztowy: 15-274

Państwo: Polska

Osoba do kontaktów: Iwona Kisiel

E-mail: zp@udsk.pl

Tel.: +48 857450595

Faks: +48 857450595

Adresy internetowe:

Główny adres: <https://udsk.pl/zp>

Adres profilu nabywcy: <https://udsk.pl/zp>

I.3) Komunikacja

Nieograniczony, pełny i bezpośredni dostęp do dokumentów zamówienia można uzyskać bezpłatnie pod adresem: <https://udsk.pl/zp>

Więcej informacji można uzyskać pod adresem podanym powyżej

Oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu należy przysyłać drogą elektroniczną za pośrednictwem: <https://e-propublico.pl>

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

I.4) Rodzaj instytucji zamawiającej

Inny rodzaj: Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej

I.5) Główny przedmiot działalności

Zdrowie

Sekcja II: Przedmiot

II.1) Wielkość lub zakres zamówienia

II.1.1) Nazwa:

SPRZĘT DO REHABILITACJI ONKOLOGICZNEJ

Numer referencyjny: PN-31/21/10

II.1.2) Główny kod CPV

33100000 Urządzenia medyczne

II.1.3) **Rodzaj zamówienia**

Dostawy

II.1.4) **Krótki opis:**

SPRZĘT DO REHABILITACJI ONKOLOGICZNEJ

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:**

Robot rehabilitacyjno – diagnostyczny z elektromiografem
Część nr: 1

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

33100000 Urządzenia medyczne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL841 Białostocki
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:
siedziba zamawiającego

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Robot rehabilitacyjno-diagnostyczny z pełnym wyposażeniem do ćwiczeń kończyn górnych i dolnych
Robot umożliwiający wykonywanie m.in. zrobotyzowanych ćwiczeń biernych, siłowych.
Ćwiczenia z oporem dynamicznym: izokinetyczne, izotoniczne, elastyczne
Integralne oprogramowanie z grammi rehabilitacyjnymi
Wbudowana reaktywna elektromiografia
Wbudowana możliwość przeprowadzenia diagnostyki: dynamometrycznej oceny spastyczności,
dynamometrycznej oceny siły mięśniowej, elektromiograficznej oceny unerwienia
Posiada możliwość przeprowadzenia rehabilitacji: barku, łokcia, biodra, kolana, stopy, ręki dzięki odpowiednim integralnym końcówkom.
Umożliwia przeprowadzanie treningu z użyciem biofeedbacku w postaci gier rehabilitacyjnych, realizowanego zarówno poprzez pozycje kończyny pacjenta (sterowaną poprzez opór dynamiczny) jak i sygnał elektromiograficzny
Wbudowana możliwość generowania raportów z treningu dostosowanych do każdego pacjenta;
Wbudowana możliwość prowadzenie dokumentacji treningów pacjenta w oprogramowaniu (kartoteki pacjentów);
Wbudowana możliwość połączenia robota z siecią Internet oraz dostępność systemu operacyjnego,
Możliwość integracji z fotelem rehabilitacyjnym, który umożliwia dostosowanie do każdej pozycji ćwiczeniowej stawów: kolanowego, biodrowego, łokcia, barku, nadgarstkowego i skokowego

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej
Kryterium jakości - Nazwa: okres gwarancji / Waga: 40
Cena - Waga: 60

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

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

Okres w miesiącach: 1

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

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

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

Wykonawca zobowiązany jest do wniesienia wadium Część 1 – 4 861,00 zł. Wadium musi zostać wniesione przed upływem terminu składania ofert, według wyboru Wykonawcy w jednej lub kilku form. Wadium wniesione w formie gwarancji lub poręczenia należy złożyć w formie oryginału w postaci dokumentu elektronicznego szczegóły wniesienia wadium zostały opisane w swz.

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Urządzenie diagnostyczno – terapeutyczne do rehabilitacji kończyn górnej i ręki
Część nr: 2

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

33100000 Urządzenia medyczne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL841 Białostocki
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:
siedziba zamawiającego

II.2.4) **Opis zamówienia:**

5 Czujników IMU: Pitch, Roll, Yaw [stopnie].

Błąd pomiarowy < 5%

Czujniki inercyjne, z akcelerometrem 3D, magnetometrem 3D i żyroskopem 3D, zdolne do próbkowania do 1 KHz i przesyłania surowych danych lub kwaternionów

Platforma zawierająca czujniki nacisku, które mierzące środek nacisku lub naciski stóp oraz IMU do wykrywania nachylenia w płaszczyźnie czołowej i strzałkowej.

Komunikacja bezprzewodowa Bluetooth między czujnikami IMU, platformą i laptopem zapewniająca pomiary w czasie rzeczywistym

Zasilanie bateryjne czujników IMU wytrzymujące nieprzerwaną transmisję do 4 godzin

Zasilanie bateryjne platformy wytrzymujące nieprzerwaną transmisję do 10 godzin

Zestaw elastycznych i hipoalergicznym pasków w różnych rozmiarach (S,M,L).

II. Oprogramowanie umożliwiające:

Tworzenie konta pacjenta

Możliwość śledzenia ścieżki rehabilitacji pacjenta po zarejestrowaniu

Ćwiczenia terapeutyczne dla wszystkich segmentów ciała z biofeedbackiem wizualnym i dźwiękowym z transmisją danych z czujników w czasie rzeczywistym.

Ćwiczenia wszystkich części ciała z możliwością personalizacji ćwiczeń.

Ocenę zakresu ruchomości (kostka, kolano, biodro, plecy, ramię i łokieć). Wynikowe dane są zapisywane z automatycznym tworzeniem raportów i porównaniem z danymi normatywnymi

Ocenę balansu, chodu - min. test Time up and go, oraz predykcja upadku z automatycznym tworzeniem raportów i porównaniem z danymi normatywnymi

Ocenę pacjenta przed i po rehabilitacji.

Oprogramowanie zapewniające automatyczne opracowanie danych z pełnym przeglądem wyników ścieżki rehabilitacji

Automatyczne raporty potreniingowe oraz export rezultatów sesji terapeutycznych oraz testów w formie plików PDF i/lub CSV z możliwością wysyłki na adres email.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: okres gwarancji / Waga: 40

Cena - Waga: 60

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

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

Okres w miesiącach: 1

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

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

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

Wykonawca zobowiązany jest do wniesienia wadium Część 2 – 1 944,00 zł. . Wadium musi zostać wniesione przed upływem terminu składania ofert, według wyboru Wykonawcy w jednej lub kilku form. Wadium wniesione w formie gwarancji lub poręczenia należy złożyć w formie oryginału w postaci dokumentu elektronicznego szczegóły wniesienia wadium zostały opisane w swz.

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Bieżnia do nauki chodu
Część nr: 3

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

33100000 Urządzenia medyczne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL841 Białostocki
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:
siedziba zamawiającego

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Bieżnia rehabilitacyjna do analizy chodu oraz obciążenia kończyn dolnych w warunkach statycznych i dynamicznych.

Częstotliwość próbkowania sygnału (minimum): 120 Hz;

Prędkość bieżni regulowana(minimum): 0.5 - 18 km/h (co 0,1 km/h);

Regulacja nachylenia (minimum): od 0 do 20%;

Moc silnika(minimum): 2.2kW;

Powierzchnia pasa (minimum): 150 x 50 cm;

Wysokość wejścia na bieżnię(maksimum): 24 cm;

Maksymalne obciążenia (minimum): 240 kg;

Dane techniczne systemu (matrycy) czujników (minimum):

- zakres pomiaru siły (minimum): 1-120 N/cm²;
- powierzchnia aktywna(minimum): 100 × 47 cm;
- liczba czujników(minimum): 6720 szt.

W zestawie oprogramowanie umożliwiające analizę chodu.

Moduł rejestracji aktualnie występującego u pacjenta wzorca chodu.

Analiza statyczna i dynamiczna rozkładu siły i nacisku stopy w pozycji stojącej, chodu.

Możliwość prostej i szybkiej realizacji analizy dynamicznej jak i także rozkładu obciążenia w płaszczyźnie czołowej i strzałkowej

Możliwość treningu funkcjonalnego z biofeedbackiem, obciążenia stopy, trening koordynacji z wykorzystaniem gier funkcjonalnych.

W trakcie wykonywania badania wizualizacja zbieranych danych na ekranie komputera z bezpośrednią możliwością wygenerowania raportu po pomiarze. Wyniki generowane są w formie raportu z możliwością wydruku lub zapisu do plików pdf.

W zestawie oprogramowanie do rejestracji i archiwizacji, moduł do treningu dla pacjenta z informacją zwrotną BIOFEEDBACK, moduł do eksportu i szczegółowej analizy danych.

Możliwość synchronizacji z obrazem wideo oraz sygnałem A/D (np. EMG) za pomocą portów „sync in” oraz „sync out” oraz modułu do synchronizacji za pomocą podczerwieni (IR).

Możliwość programowej i sprzętowej synchronizacji z systemami analizy wideo 2D, systemami analizy sEMG, systemami do analizy ruchu wykorzystującymi czujniki inercyjne 3D.

Moduł pomiaru dynamicznego umożliwia analizę rozkładu sił nacisku stóp na podłoże w trakcie chodu po platformie oraz analizę poszczególnych faz chodu. Program umożliwia ocenę parametrów chodu takich jak: prędkość, długość i szerokość kroku, symetria kroku.

Oprogramowanie umożliwia analizę porównawczą do dwóch wyników testów tego samego rodzaju. Uzyskane dane można przesyłać w formacie ASCII do dalszej obróbki statystycznej.

Oprogramowanie pozwalające na eksport wszystkich obliczanych parametrów i wykresów znajdujących się w generowanych raportach do plików ASCII.

Aktualnie analizowany sygnał z czujników jest przedstawiany w czasie rzeczywistym na ekranie komputera. Zarejestrowany fragment badania może być dowolnie odtwarzany w późniejszym czasie, również w zwolnionym lub przyspieszonym tempie.

Możliwość wyboru fragmentu zarejestrowanego pomiaru, na podstawie którego oprogramowanie dokona obliczeń oraz wygeneruje raport.

Automatyczna detekcja i rozpoznanie kroku wykonanego lewą lub prawą kończyną, z możliwością ingerencji i korekty przez użytkownika.

W raporcie z analizy statycznej: stabilogram (wizualizacja położenia stóp na platformie, barycentrów kończyny lewej i prawej i ich przemieszczeń, środka nacisku stóp COP), parametry liczbowe: analizowany czas, 95% elipsa ufności COP, długość ścieżki COP, średnia prędkość przemieszczania się COP, długość półosi mniejszej

i większej elipsy ufnosci, kąt nachylenia większej półosi elipsy względem osi Y, odchylenie COP od osi X i Y, procentowy rozkład obciążenia pomiędzy przodostopiem i tyłostopiem każdej kończyny oraz rozkład procentowy obciążenia pomiędzy kończynami.

W raporcie z analizy chodu informacje dotyczące:

- długości linii chodu dla każdej ze stóp, wraz z jej prędkością, symetrycznością, pozycją w płaszczyźnie strzałkowej,
- siły reakcji podłoża z podziałem na 3 strefy oraz na 7 stref kontaktu,
- graficznej wizualizacji rozkładu średniej siły reakcji podłoża w każdej strefie wraz z odchyleniami standardowymi,
- czasu kontaktu każdej ze stref z podłożem w odniesieniu procentowym do pełnej fazy podporu,
- maksymalnej siły [N] jaka wystąpiła w każdej strefie,

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: okres gwarancji / Waga: 40

Cena - Waga: 60

II.2.6) Szacunkowa wartość

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

Okres w miesiącach: 1

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.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej

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

II.2.14) Informacje dodatkowe

Wykonawca zobowiązany jest do wniesienia wadium Część 3 – 8741,00 zł. . Wadium musi zostać wniesione przed upływem terminu składania ofert, według wyboru Wykonawcy w jednej lub kilku form. Wadium wniesione w formie gwarancji lub poręczenia należy złożyć w formie oryginału w postaci dokumentu elektronicznego szczegółów wniesienia wadium zostały opisane w swz.

II.2) Opis

II.2.1) Nazwa:

Zestaw do treningu wytrzymałościowego i wydolnościowego

Część nr: 4

II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV

33100000 Urządzenia medyczne

II.2.3) Miejsce świadczenia usług

Kod NUTS: PL841 Białostocki

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:
siedziba zamawiającego

II.2.4) Opis zamówienia:

Zestaw do treningu wytrzymałościowego i wydolnościowego – 5 szt. Oprogramowanie do zarządzania zestawem treningu do rehabilitacji onkologicznej wraz ze stacją roboczą, Rowerek Kardiologiczny – 2 szt., Rotor kończyn górnych, • Stepper kardiologiczny – 2 szt.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: okres gwarancji / Waga: 40

Cena - Waga: 60

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

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

Okres w miesiącach: 1

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

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

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

Wykonawca zobowiązany jest do wniesienia wadium Część 4 – 5981,00 zł. . Wadium musi zostać wniesione przed upływem terminu składania ofert, według wyboru Wykonawcy w jednej lub kilku form. Wadium wniesione w formie gwarancji lub poręczenia należy złożyć w formie oryginału w postaci dokumentu elektronicznego szczegóły wniesienia wadium zostały opisane w swz.

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Multisensoryczny system terapeutyczny do kończyn

Część nr: 5

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

33100000 Urządzenia medyczne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL841 Białostocki

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

siedziba zamawiającego

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Multisensoryczny system terapeutyczny z wykorzystaniem biofeedbacku.
Multisensoryczny system terapeutyczny z wykorzystaniem biofeedbacku.
Przeznaczenie: fizjoterapia i terapia zajęciowa
Możliwość zastosowania w każdej grupie wiekowej
Dotykowy ekran
Możliwość oceny maksymalnej siły ruchów pchanie/ciągnięcie z wykorzystaniem specjalnej przystawki mocowanej do ekranu oraz zakresów ruchu i precyzji
Zakresy pomiaru:
Nacisk (stół ustawiony poziomo): środek ekranu 0 - 300 N
Nacisk (stół ustawiony pionowo): środek ekranu 0 - 200 N
Możliwość ćwiczeń unilateralnych oraz bilateralnych
Raporty podsumowujące terapię oraz pomiary diagnostyczne z uwzględnieniem progresu pacjenta
Waga: 110 kg (+/- 5%)
Wymiary (WxLxH)
Złożony (w mm): 1504 x 890 x 703
Rozłożony (w mm): 1504 x 890 x 1363
Max. wysokość przy wysuniętym i przechylonym stole (w mm): 1730
Zastosowania terapeutyczne: diagnostyka ćwiczenia ukierunkowane na zdolności wzrokowo-ruchowe, funkcje poznawcze, siłę, funkcje motoryczne
Możliwość porównania kończyny prawej i lewej
Możliwość ćwiczeń u 2 pacjentów jednocześnie
Regulacja wysokości i nachylenia stołu w celu dostosowania do pozycji wyjściowej pacjenta
Oprogramowanie w (ćwiczenia wykorzystujące koncepcję biofeedbacku)
Na wyposażeniu obiekty pomocnicze 3D codziennego użytku

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Kryteria określone poniżej
Kryterium jakości - Nazwa: okres gwarancji / Waga: 40
Cena - Waga: 60

II.2.6) Szacunkowa wartość

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

Okres w miesiącach: 1
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.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej

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

II.2.14) Informacje dodatkowe

Wykonawca zobowiązany jest do wniesienia wadium Część 5 – 3 470,00 zł. . Wadium musi zostać wniesione przed upływem terminu składania ofert, według wyboru Wykonawcy w jednej lub kilku form. Wadium wniesione w formie gwarancji lub poręczenia należy złożyć w formie oryginału w postaci dokumentu elektronicznego szczegóły wniesienia wadium zostały opisane w swz.

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 precyzuje warunku w tym zakresie.
- III.1.2) **Sytuacja ekonomiczna i finansowa**
Wykaz i krótki opis kryteriów kwalifikacji:
Zamawiający nie precyzuje warunku w tym zakresie.
- III.1.3) **Zdolność techniczna i kwalifikacje zawodowe**
Wykaz i krótki opis kryteriów kwalifikacji:
Zamawiający nie precyzuje warunku w tym zakresie.
- III.2) **Warunki dotyczące zamówienia**
- III.2.2) **Warunki realizacji umowy:**
Dostawa, instalacja i uruchomienie kompletnego, fabrycznie nowego sprzętu z jego wyposażeniem, akcesoriami, urządzeniami pomocniczymi i współpracującymi oraz oprogramowaniem. Zakres dostawy, parametry graniczne, funkcjonalność oraz warunki związane z dostawą określone zostały w Załączniku nr do SWZ - Parametry techniczne. Szkolenie personelu medycznego i technicznego w pełnym zakresie objętym instrukcją użytkownika. Wykonawca zobowiązuje się oddać do użytku kompletny przedmiot umowy do dnia ... Odbiór przedmiotu zamówienia nastąpi na podstawie przygotowanego przez Wykonawcę protokołu odbioru podpisanego przez obie strony umowy. Wykonawca jest odpowiedzialny za prawidłowe przygotowanie przedmiotu umowy do użytkowania. Wykonawca gwarantuje, że dostarczony przedmiot umowy jest fabrycznie nowy, w pełni sprawny i objęty gwarancją producenta. Okres gwarancji wynosi: Wykonawca gwarantuje zadeklarowaną jakość dostarczonego sprzętu, zastosowanie właściwych i pozbawionych wad.

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.1.8) **Informacje na temat Porozumienia w sprawie zamówień rządowych (GPA)**
Zamówienie jest objęte Porozumieniem w sprawie zamówień rządowych: nie
- IV.2) **Informacje administracyjne**
- IV.2.2) **Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału**
Data: 21/12/2021
Czas lokalny: 09:00
- 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: 20/03/2022
- IV.2.7) **Warunki otwarcia ofert**
Data: 21/12/2021
Czas lokalny: 09:30
Miejsce:

otwarcie ofert odbędzie się za pośrednictwem Platformy on-line działającej pod adresem <https://e-propublico.pl>, na karcie "Oferta/Załączniki", poprzez ich odszyfrowanie, które jest jednoznaczne z ich upublicznieniem.

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

Akceptowane będą faktury elektroniczne

VI.3) Informacje dodatkowe:

O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy nie podlegają wykluczeniu na podstawie art. 108 ust. 1 pkt 1-6 i ust. 2 ustawy Pzp. Przedmiotowe środki dowodowe, jakie mają dostarczyć Wykonawcy wraz z ofertą w celu potwierdzenia zgodności zaoferowanych dostaw z wymaganiami określonymi w opisie przedmiotu zamówienia: 1.1. Oryginalne dane techniczne oferowanego sprzętu, potwierdzające spełnianie parametrów określonych przez Zamawiającego w Załączniku nr 1, 2, 3, 4, 5, do SWZ. 1.2. Dokumenty potwierdzające dopuszczenie oferowanego sprzętu do obrotu zgodnie z wymaganiami ustawy z dnia 20 maja 2010 r. o wyrobach medycznych (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 1565), tj.: 1.2.1. Deklaracja zgodności wytwórcy; 1.2.2. Certyfikat jednostki notyfikowanej (dotyczy klas wyrobu medycznego określonych w art. 29 ust. 5 ustawy o wyrobach medycznych). Zamawiający akceptuje równoważne przedmiotowe środki dowodowe, jeśli potwierdzają, że oferowane świadczenia spełniają określone przez Zamawiającego wymagania, cechy lub kryteria. Zamawiający przewiduje uzupełnienie przedmiotowych środków dowodowych na podstawie art. 107 ust. 2 ustawy Pzp. **PODMIOTOWE ŚRODKI DOWODOWE:** informację z Krajowego Rejestru Karnego w zakresie: art. 108 ust. 1 pkt 1 i 2 ustawy Pzp, art. 108 ust. 1 pkt 4 ustawy Pzp, dotyczącej orzeczenia zakazu ubiegania się o zamówienie publiczne tytułem środka karnego; art. 109 ust. 1 pkt 2 lit. A ustawy, art. 109 ust. 1 pkt 2 lit. B ustawy, dotyczącej ukarania za wykroczenie, za które wymierzono karę aresztu; art. 109 ust. 1 pkt 3 ustawy, dotyczącej skazania za przestępstwo lub ukarania za wykroczenie, za które wymierzono karę aresztu - sporządzonej nie wcześniej niż 6 miesięcy przed jej złożeniem; oświadczenie wykonawcy, w zakresie art. 108 ust. 1 pkt 5 ustawy Pzp, o braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów (Dz. U. z 2020 r., poz. 1076 i 1086), z innym wykonawcą, który złożył odrębną ofertę, ofertę częściową, albo oświadczenia o przynależności do tej samej grupy kapitałowej wraz z dokumentami lub informacjami potwierdzającymi przygotowanie oferty, oferty częściowej, niezależnie od innego wykonawcy należącego do tej samej grupy kapitałowej - Załącznik nr 8 do SWZ. oświadczenie wykonawcy o aktualności informacji zawartych w oświadczeniu, o którym mowa w art. 125 ust. 1 ustawy Pzp, w zakresie podstaw wykluczenia z postępowania wskazanych przez zamawiającego, o których mowa w: art. 108 ust. 1 pkt 3 ustawy Pzp, art. 108 ust. 1 pkt 4 ustawy Pzp, dotyczących orzeczenia zakazu ubiegania się o zamówienie publiczne tytułem środka zapobiegawczego; art. 108 ust. 1 pkt 5 ustawy Pzp, dotyczących zawarcia z innymi wykonawcami porozumienia mającego na celu zakłócenie konkurencji; art. 108 ust. 1 pkt 6 ustawy Pzp; art. 109 ust. 1 pkt 1 ustawy, odnośnie do naruszenia obowiązków dotyczących płatności podatków, opłat lub składek na ubezpieczenie lub zdrowotne, o których mowa w ustawie z dnia 12 stycznia 1991 r. o podatkach i opłatach lokalnych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1170); art. 109 ust. 1 pkt 2 lit. b ustawy, dotyczących ukarania za wykroczenie, za które wymierzono karę ograniczenia wolności lub karę grzywny; art. 109 ust. 1 pkt 2 lit. c ustawy, art. 109 ust. 1 pkt 3 ustawy, dotyczących ukarania za wykroczenie, za które wymierzono karę ograniczenia wolności lub karę grzywny; art. 109 ust. 1 pkt 4) ustawy art. 109 ust. 1 pkt 5-10 ustawy Załącznik nr 9 do SWZ). **POZOSTAŁE DOKUMENTY, KTÓRE NALEŻY DOŁĄCZYĆ DO OFERTY** Sporządzony przez wykonawcę według instrukcji podanej w Załączniku nr 6 do SWZ Formularz Oferty. Jedz – Jednolity Europejski Dokument Zamówienia, który stanowi dowód potwierdzający brak podstaw wykluczenia oraz spełnianie warunków udziału w postępowaniu, na dzień składania ofert oraz stanowi dowód tymczasowo zastępujący wymagane przez

zamawiającego podmiotowe środki dowodowe. Pełnomocnictwo lub inny dokument potwierdzający umocowanie do reprezentacji Wykonawcy

VI.4) **Procedury odwoławcze**

VI.4.1) **Organ odpowiedzialny za procedury odwoławcze**

Oficjalna nazwa: Krajowa Izba Odwoławcza

Adres pocztowy: ul. Postępu 17A

Miejscowość: Warszawa

Kod pocztowy: 02-676

Państwo: Polska

E-mail: odwolania@uzp.gov.pl

Tel.: +48 224587801

Faks: +48 224587800

Adres internetowy: <http://www.uzp.gov.pl>

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

Oficjalna nazwa: Krajowa Izba Odwoławcza

Adres pocztowy: ul. Postępu 17A

Miejscowość: Warszawa

Kod pocztowy: 02-676

Państwo: Polska

E-mail: odwolania@uzp.gov.pl

Tel.: +48 224587801

Faks: +48 224587800

Adres internetowy: <http://www.uzp.gov.pl>

VI.4.3) **Składanie odwołań**

Dokładne informacje na temat terminów składania odwołań:

1. Wykonawcom, a także innemu podmiotowi, jeżeli ma lub miał interes w uzyskaniu zamówienia oraz poniósł lub może ponieść szkodę w wyniku naruszenia przez zamawiającego przepisów ustawy Pzp, przysługują środki ochrony prawnej na zasadach przewidzianych w art. 505 - 590 ustawy Pzp.

2. Odwołanie przysługuje na:

2.1. niezgodną z przepisami ustawy czynność zamawiającego, podjętą w postępowaniu o udzielenie zamówienia, o zawarcie umowy ramowej, dynamicznym systemie zakupów, systemie kwalifikowania wykonawców lub konkursie, w tym na projektowane postanowienie umowy;

2.2. zaniechanie czynności w postępowaniu o udzielenie zamówienia, o zawarcie umowy ramowej, dynamicznym systemie zakupów, systemie kwalifikowania wykonawców lub konkursie, do której zamawiający był obowiązany na podstawie ustawy;

2.3. zaniechanie przeprowadzenia postępowania o udzielenie zamówienia lub zorganizowania konkursu na podstawie ustawy, mimo że zamawiający był do tego obowiązany.

3. Odwołanie wnosi się do Prezesa Izby.

4. Odwołujący przekazuje zamawiającemu odwołanie wniesione w formie elektronicznej albo postaci elektronicznej albo kopię tego odwołania, jeżeli zostało ono wniesione w formie pisemnej, przed upływem

terminu do wniesienia odwołania w taki sposób, aby mógł on zapoznać się z jego treścią przed upływem tego terminu.

5. Odwołanie wnosi się:

1) w przypadku zamówień, których wartość jest równa albo przekracza progi unijne, w terminie:

a) 10 dni od dnia przekazania informacji o czynności zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia, jeżeli informacja została przekazana przy użyciu środków komunikacji elektronicznej,

b) 15 dni od dnia przekazania informacji o czynności zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia, jeżeli informacja została przekazana w sposób inny niż określony w lit. a;

6. Odwołanie wobec treści ogłoszenia wszczynającego postępowanie o udzielenie zamówienia lub konkurs lub wobec treści dokumentów zamówienia wnosi się w terminie:

1) 10 dni od dnia publikacji ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej lub zamieszczenia dokumentów zamówienia na stronie internetowej, w przypadku zamówień, których wartość jest równa albo przekracza progi unijne;

3. Odwołanie w przypadkach innych niż określone w ust. 1 wnosi się w terminie:

1) 10 dni od dnia, w którym powzięto lub przy zachowaniu należytej staranności można było powziąć wiadomość o okolicznościach stanowiących podstawę jego wniesienia, w przypadku zamówień, których wartość jest równa albo przekracza progi unijne;

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

Oficjalna nazwa: Urząd Zamówień Publicznych Departament Odwołań

Adres pocztowy: ul. Postępu 17A

Miejscowość: Warszawa

Kod pocztowy: 02-676

Państwo: Polska

E-mail: odwolania@uzp.gov.pl

Tel.: +48 224587801

Faks: +48 224587800

Adres internetowy: <http://www.uzp.gov.pl>

VI.5) **Data wysłania niniejszego ogłoszenia:**

15/11/2021