

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:84980-2021:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Wałbrzych: Przyrządy do endoskopii, endochirurgii
2021/S 035-084980**

Ogłoszenie o zamówieniu

Dostawy

Podstawa prawna:

Dyrektywa 2014/24/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca

I.1) Nazwa i adresy

Oficjalna nazwa: Specjalistyczny Szpital im. dra Alfreda Sokołowskiego

Adres pocztowy: ul. Sokołowskiego 4

Miejscowość: Wałbrzych

Kod NUTS: PL POLSKA

Kod pocztowy: 58-309

Państwo: Polska

E-mail: bernard.jach@zdrowie.walbrzych.pl

Tel.: +48 746489941

Faks: +48 746489700

Adresy internetowe:

Główny adres: www.zdrowie.walbrzych.pl

Adres profilu nabywcy: <https://bip.zdrowie.walbrzych.pl>

I.3) Komunikacja

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

Więcej informacji można uzyskać pod adresem podanym powyżej

Oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu należy przysyłać drogą elektroniczną za pośrednictwem: https://platformazakupowa.pl/pn/zdrowie_walbrzych

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:

„Dostawy sprzętu do zabiegów endoskopowych”

Numer referencyjny: Zp/2/PN-2/21

II.1.2) Główny kod CPV

33168000 Przyrządy do endoskopii, endochirurgii

II.1.3) Rodzaj zamówienia

Dostawy

II.1.4) Krótki opis:

Pakiet nr 1 – Osprzęt jednorazowego użytku do zabiegów endoskopowych;
Pakiet nr 2 – Narzędzia do złożonych zabiegów endoskopowych;
Pakiet nr 3 – Narzędzia do prostych zabiegów endoskopowych;
Pakiet nr 4 – Narzędzia do endoskopowego leczenia zmian nowotworowych;
Pakiet nr 5 – Narzędzia endoskopowe do cholangiopankreatografii i ESD;
Pakiet nr 6 – Narzędzia i osprzęt do obsługi posiadanych endoskopów Olympus oraz torów wizyjnych Evis EXERAIII;
Pakiet nr 7 – Ustniki endoskopowe;
Pakiet nr 8 – Osprzęt do obsługi posiadanych Diatermii ESG100 oraz EMED;
Pakiet nr 9 – Akcesoria do obsługi posiadanego aparatu elektrochirurgicznego VIO3 (diatermia jest w okresie gwarancyjnym, wymagane oświadczenie producenta diatermii o kompatybilności oferowanego osprzętu z urządzeniem i nienaruszaniu warunków gwarancji).

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:**

Osprzęt jednorazowego użytku do zabiegów endoskopowych
Część nr: 1

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

33168000 Przyrządy do endoskopii, endochirurgii

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL POLSKA
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:
Siedziba Zamawiającego: ul. Sokołowskiego 4, 58-309 Wałbrzych

II.2.4) **Opis zamówienia:**

L.P. ASORTYMENT SZCZEGÓŁOWY Jednostka miary Ilość 24 m-cy
1. Prowadniki endoskopowe- .025", .035" i .038". Prowadniki endoskopowe .038" w wersji tylko usztywnionej z końcówką prostą o długości 260cm, prowadniki .025" z końcówką prostą w wersji standardowej o długości 260cm, pozostałe w długości 260 i 450cm w sztywności standardowej i usztywnionej, dostępne z końcówkami prostą i zagiętą, z hydrofilną końcówką roboczą zawierającą wolfram o długości 5 i 10cm widoczną w RTG oraz hydrofilną końcówką 5 i 10cm zawierającą wolfram na tym samym drucie ze znacznikami RTG, rdzeń przewodnika wykonany z nitinolu, odporny na załamania, przewodnik w części dystalnej pokryty tworzywem zmniejszającym tarcie i ułatwiającym wymianę narzędzi, izolowany elektrycznie, dwukolorowy, zapewniający możliwość kontroli ruchu i położenia szt. 300
2. Prowadnice endoskopowe 0,025" o zwiększonej sztywności, z rdzeniem nitinolowym odpornym na załamania, pokryte tworzywem zmniejszającym tarcie i izolowanym elektrycznie, dwukolorowe ułatwiające ocenę ruchu i położenia, końcówka prosta i zagięta w długości 260 cm, 450 cm oraz końcówka prosta w długości 500 cm szt. 100
3. Sfinkterotom obrotowy z mechanizmem pozwalającym na płynny obrót końcówki dystalnej w dowolnym kierunku (360 st), ułatwiający ustawienie względem brodawki i uzyskanie dostępu do dróg żółciowych. Rękojeść wyposażona w hamulec/blokadę utrzymania zagięcia cewnika. Sfinkterotom z niezależnymi kanałami dla przewodnika i podawania kontrastu, dł. robocza 200cm, noska 5mm, dł. monofilamentnej cięciwy tnącej 20 i 30

- mm, średnice końcówki dystalnej: 4,4 Fr, 3,9 Fr, przeznaczony do współpracy z przewodnikami krótkim i długim i średnicy przewodnika do .035" szt. 100
4. Papillotom igłowy - trójkanałowy z możliwością regulacji długości wysunięcia igły 4-6 mm; średnica zewnętrzna 7.0-5.5Fr, posiada marker endoskopowy i RTG na końcówce dystalnej, współpracuje z krótkim i długim przewodnikiem 0,035" szt. 100
5. Sfinkterotom obrotowy trójkanałowy w komplecie z przewodnikiem (do wyboru trzy różne przewodniki zawierające wolfram), jednorazowego użytku z niezależnymi kanałami dla przewodnika i podawania kontrastu, dł. robocza 200 cm, nos 5 mm, dł. cięciwy tnącej 20 i 30 mm, średnice końcówki dystalnej do wyboru: 3,9Fr, 4,4Fr, mechanizm pozwalającym na płynny obrót końcówki dystalnej w dowolnym kierunku o 360 st, rękojeść wyposażona w hamulec/blokadę utrzymania zagięcia dystalnej części narzędzia, przeznaczony do współpracy z przewodnikami 450cm i 260cm, średnicy przewodnika odpowiednio .025" i .035". szt. 170
6. Uchwyt przewodnika w komplecie z zaworem biopsyjnym. Uchwyt przeznaczony do współpracy z systemem wymiany narzędzi po przewodniku krótkim, pozwalający na jednoczesne zablokowanie/unieruchomienie dwóch przewodników w komplecie z zaworem biopsyjnym minimalizującym wypływ żółci. szt. 10
7. Dwukanałowa szczotka cytologiczna, współpracująca z przewodnikiem długim oraz z systemem wymiany narzędzi po przewodniku krótkim, średnica cewnika 8 Fr, średnica szczotki 2.1 mm, wyposażona w kolorowy system znaczników do pomiaru odległości, zalecany przewodnik - .035" szt. 40
8. Balon do rozszerzania dróg żółciowych 12 ATM, z zaokrąglonymi końcami, dł. balonu 2cm i 4cm, średnica balonu 4, 6, 8,10 mm (do wyboru), możliwość podania kontrastu z blokadą wypływu, współpracuje z przewodnikiem .035" o dł. 260 oraz 450 cm szt. 40
9. Urządzenie do inflacji do balonów wysokociśnieniowych 12 ATM z manometrem, posiadające funkcję szybkiej pre-inflacji i szybkiej deflacji. szt. 2
10. Trojkanałowy cewnik balonowy do usuwania złożeń z dróg żółciowych: średnica katateru 7 - 6Fr, średnica balonu: 9 -12 mm,12-15mm, 15-18mm, ujście kontrastu powyżej lub poniżej balonu, znacznik RTG pod balonem

(W związku z ograniczeniami w standardowych formularzach służących do publikacji ogłoszeń w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej – dalszy opis znajduje się w Specyfikacji Warunków Zamówienia.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin dostawy przedmiotu zamówienia dla zamówień bieżących liczony od momentu przyjęcia zamówienia / Waga: 60,00

Cena - Waga: 60,00

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

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

Okres w miesiącach: 24

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**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

NARZĘDZIA DO ZŁOŻONYCH ZABIEGÓW ENDOSKOPOWYCH

Część nr: 2

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

33168000 Przyrządy do endoskopii, endochirurgii

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL POLSKA

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego: ul. Sokołowskiego 4, 58-309 Wałbrzych

II.2.4) **Opis zamówienia:**

.L.P. ASORTYMENT SZCZEGÓŁOWY Jednostka miary Ilość 24 m-cy

1. Siatka do usuwania polipów, wymiar 3x6cm, dł. robocza 230 cm, średnica 2,5 mm, oczka siatki 2mm, jednorazowa szt. 300
2. Siatka do usuwania ciał obcych, wymiar 3x6cm, dł. robocza 230 cm, średnica 2,5 mm, oczka siatki 1,2mm, jednorazowa szt. 300
3. Odkurzacz endoskopowy, przycisk sterujący ssaniem mocowany na głowicy endoskopu, kompatybilny z posiadanymi endoskopami firmy Olympus, port do płukania zaopatrzony w przyłączy luer-lock Szt. 20
4. Pętla do polipektomii na zimno, jednorazowa, pętla o kształcie odwróconej kropli, średnica pętli 9mm, bez przyłącz HF na rękojeści, min. Średnica kanału roboczego - 2,8 mm, dł. robocza narzędzia 230 cm Szt. 1000
5. Pętla do polipektomii, jednorazowa, otwierana w trzech rozmiarach i kształtach: kształt diamentu o rozmiarach 6x19mm, kształt heksagonalny o rozmiarach 10x27mm, kształt deltoid 20x32mm, drut plecionka 0,16", podwójna osłona teflonowa, min. Średnica kanału roboczego min. 2,8 mm, dł robocza 230cm szt. 50
6. Pętla heksagonalna z igłą do trudnych polipektomii, pracujące w jednej osłoniętej flonowej, jednorazowa, pętla z drutu plecionego, o rozmiarze 25x40 mm, pracująca niezależnie w oddzielnym kanale, igła do o dł. ostrza 5 mm, śr. Igły 25 G, końcówki robocze pętli i igły w dodatkowej osłonie zapobiegającej perforacji teflonowego płaszczka, dł. robocza narzędzia 230 cm, śr. narzędzia 3,0mm szt. 50
7. Pętla do polipektomii, jednorazowa, otwierana w trzech rozmiarach i kształtach: kształt diamentu o rozmiarach 15x6mm, kształt heksagonalny o rozmiarach 28x10mm, kształt owalny 55x30mm, drut plecionka, rozmiary pętli: 2,5x4cm, min. Średnica kanału roboczego min. 2,8 mm, dł robocza 230 cm szt. 50
8. Narzędzie resekcyjne do zmian płaskich, jednorazowe, sterylne, wykonane z płaskiej taśmy zakończonej sprężyną, specjalna konstrukcja umożliwiająca pełne otwarcie, średnica otwartego resektomu 14 mm, długość 27 mm, długość całego narzędzia 2300 mm, średnica 2,4 mm szt. 20
9. Tzw. overtube, jednorazowy, z oplotem z drutu metalowego, do zastosowania z endoskopami o śr. 8,6 - 10mm, śr. Zewnętrzna 19,5 mm, dł. robocza 50 cm szt. 10
10. Szczotka do cytologii dróg żółciowych, jednorazowa, długość robocza 200 cm średnica osłony 3 mm, główka szczoteczki wykonana z 2 rodzajów włosów w układzie: sztywne/miękkie/sztywne z odstępami pomiędzy,

trzcienie wykonany z nitinolu, port do iniekcji w rękojeści szczotki do wykonania płukania cewnika. Znacznik RTG na trzcieniu. szt. 50

11. Szczypce biopsyjne do dróg żółciowych, aplikowane po przewodnicy, długość robocza 2300 mm, minimalna średnica kanału roboczego 4,2 mm, akceptowana przewodnica 0,035", szerokość otwarcia łyżeczek 8 mm, jednorazowe szt. 50

12. Szczypce biopsyjne do pobierania wycinków przez kanał igły aspiracyjnej pod kontrolą EUS, średnica szczypiec 0.80mm, szerokość otwarcia łyżeczek 4.3mm, długość robocza 2300mm szt. 40

13. Zestaw do zamykania perforacji, przetok i tamowania masywnych krwawień z klipsem(sterylne), jednorazowy, w składzie: nakładka dystalna do endoskopów o średnicy sondy 11,5-14mm, pokrętło do uwalniania klipsa, klips z gładkimi zębami, długość kolonoskopowa - 2200mm szt. 40

14. Zestaw do zamykania perforacji, przetok i tamowania masywnych krwawień z klipsem(sterylne), jednorazowy, w składzie: nakładka dystalna do endoskopów o średnicy sondy 8,5-11mm, pokrętło do uwalniania klipsa, klips z igłą krótką, długość gastroskopowa - 1650mm szt. 30

15. Szczypce chwytające podwójne, jednorazowe, dwa niezależne ramiona służące do chwytania brzegów tkanek, szczypce typu ząb szczura, na rękojeści dwa niezależne suwaki do sterowania ramionami szczypiec średnica kanału roboczego min. 2,8 mm, dł robocza 2200 mm, max rozpiętość ramion szczypiec 16mm szt. 30
W związku z ograniczeniami w standardowych formularzach służących do publikacji ogłoszeń w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej – dalszy opis znajduje się w Specyfikacji Warunków Zamówienia.

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin dostawy przedmiotu zamówienia dla zamówień bieżących liczony od momentu przyjęcia zamówienia / Waga: 60,00

Cena - Waga: 60,00

II.2.6) Szacunkowa wartość

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

Okres w miesiącach: 24

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

II.2) Opis

II.2.1) Nazwa:

NARZĘDZIA DO PROSTYCH ZABIEGÓW ENDOSKOPOWYCH
Część nr: 3

II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV

33168000 Przyrządy do endoskopii, endochirurgii

II.2.3) Miejsce świadczenia usług

Kod NUTS: PL POLSKA

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego: ul. Sokołowskiego 4, 58-309 Wałbrzych

II.2.4) **Opis zamówienia:**

L.P. ASORTYMENT SZCZEGÓŁOWY jednostka miary Ilość 24 m-cy

1. Zestawy do opaskowania żyłaków przelyku: zawierający 7 podwiązek wykonanych z materiału hypoalergicznego, z głowicą wyposażoną w metalową prowadnicę i zawór zwrotny z wejściem do podłączenia giętkiego drenu z przeznaczeniem do irygacji miejsca obliteracji, zestaw z mechaniczną i dźwiękową sygnalizacją momentu uwolnienia każdej podwiązki, do współpracy z endoskopami o średnicy 8.6 - 11.5mm szt. 50
2. Igły hemostatyczne, średnica osłonki 2.3mm, długość robocza 240cm, średnica igły 23 i 25G, długość igły 4, dodatkowa osłonka igły widoczna po wysunięciu od stromy proksymalnej zabezpieczająca kanał endoskopu przed ew. uszkodzeniem, fabryczne zabezpieczenie w pozycji uniemożliwiającej przypadkowe wysunięcie igły z osłonki, blokada igły w rękojeści w dowolnym kierunku, wewnętrzny kateter w kształcie gwiazdy, dostępne w osłonie elastycznej i przezroczystej usztywnionej. szt. 100
3. Elektrody bipolarne do tamowania krwawień, pozwalające na jednoczesowe zastosowanie minimum dwóch technik hemostatycznych, wyposażone w połączane elektrody znajdujące się na dystalnym końcu z wbudowaną igłą do ostrzykiwania o średnicy 25 G, posiadające kanał do irygacji miejsca krwawienia, długość robocza narzędzia 210 cm, dostępne średnice: 7 i 10 Fr szt. 20
4. Klipsownica z klipsem załadowanym do zestawu, jednorazowego użytku, bez osłonki, szerokość rozwarcia ramion klipsa 11mm i 17mm, możliwość kilkukrotnego otwarcia i zamknięcia ramion klipsa przed całkowitym uwolnieniem, płynna rotacja 1:1 (dwa sposoby rotacji – pokrętło do obsługi asystenta i możliwość rotacji przy kanale biopsyjnym przez lekarza), mechanizm blokujący klips, dostępne w długościach 235cm, z możliwością wykonania MRI (warunki podane w instrukcji obsługi), wymagana min średnica kanału roboczego 2.8mm szt. 400
5. Zestaw do EMR z jednoczesną możliwością zastosowania narzędzi endoskopowych o średnicy 7 Fr; zestaw zawiera: 6 podwiązek wykonanych z materiału hypoalergicznego, głowica wyposażona w metalową prowadnicę i uchwyt do szybkiego montażu, zestaw z mechaniczną i dźwiękową sygnalizacją momentu uwolnienia każdej podwiązki, igła z przeznaczeniem do irygacji miejsca obliteracji, pętla elektrochirurgiczna sztywne hexagonal 15mm, pojemniki histopatologiczne. Nasadka przystosowana do współpracy z gastroskopami standardowymi o zewnętrznej średnicy końcówki dystalnej od 9.0mm-9.9mm oraz gastroskopami zabiegowymi o zewnętrznej średnicy końcówki dystalnej od 11.3mm – 11.6mm szt. 30
6. Żel błękitny do podnoszenia zmian w przewodzie pokarmowym, strzykawki z żelem po 10 ml z zabezpieczeniem. szt. 40
7. Pętla do polipektomii z możliwością cięcia na zimno i na ciepło, jednorazowego użytku; wykonane ze sztywnego plecionego drutu o średnicy 0,42mm, kształt: okrągły-średnica otwartej pętli 10, 15, 20, 25, 33mm oraz hexagonal- 13,27mm; długość robocza 240 cm; średnica osłonki 2.4 mm szt. 500
8. Pętla do polipektomii na zimno i na ciepło, owalne jednorazowego użytku; wykonane z plecionego drutu o średniej sztywności o średnicy 0.43, długość robocza min 240 cm, średnica osłonki 2.4 mm, średnice otwartej pętli: 13 mm, 27 mm, 30 mm, szt. 500
9. Pętla do zimnej polipektomii: przystosowana do usuwania płaskich zmian i drobnych polipów, wykonana z plecionego drutu zapewniającego dobry kontakt z tkanką i minimalizującego poślizg na powierzchni błony śluzowej, osłonka pętli z tworzywa o zwiększonej sztywności, średnica otwartej pętli: 10 mm, średnica osłonki: 2.4 mm, długość robocza: 240 cm szt. 500
10. Siatka z poliestru do wydobywania usuniętych polipów, ciał obcych oraz uwięzionych kawałków pożywienia o wymiarach 30mm x 55mm, średnica osłonki 2.5mm, długość narzędzia 230cm, rękojeść skalowana 10, 20, 30, która umożliwia

W związku z ograniczeniami w standardowych formularzach służących do publikacji ogłoszeń w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej – dalszy opis znajduje się w Specyfikacji Warunków Zamówienia.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin dostawy przedmiotu zamówienia dla zamówień bieżących liczony od momentu przyjęcia zamówienia / Waga: 60,00

Cena - Waga: 60,00

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

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

Okres w miesiącach: 24

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**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

NARZĘDZIA DO ENDOSKOPOWEGO LECZENIA ZMIAN NOWOTWOROWYCH

Część nr: 4

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

33168000 Przyrządy do endoskopii, endochirurgii

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL POLSKA

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego: ul. Sokołowskiego 4, 58-309 Wałbrzych

II.2.4) **Opis zamówienia:**

L.P. ASORTYMENT SZCZEGÓŁOWY Jednostka miary Ilość 24 m-cy

1. Prowadnik do zabiegów ERCP do trudnych kaniulacji przewodów żółciowych i trzustkowych z hydrofilnie powleczonym zakończeniem na długości 5,8 cm., atraumatyczna, elastyczna, platynowa spiralna końcówka długości 4cm, dająca cień w promieniach RTG prosta lub zagięta. Prowadnica ze wzmocnionym nitinolowym

rdzeniem ułatwiającym wprowadzanie oraz z systemem zapewniającym endoskopową wizualizację ruchu i głębokości wprowadzenia. Długość 260 lub 450 cm, średnica 0,025" lub 0,035".

Szt. 500

2. Prowadnik do zabiegów ERCP, dwukolorowy, dł. 480 i 260 cm, 5 cm koniec cieniodajny pokryty hydrofilnie, w rozmiarach 0,021", 0,025" i 0,035", końcówka prosta lub zagięta (w przypadku średnicy 0,035" i długości 480 cm).

Szt. 200

3. Prowadnik do trudnych zabiegów ERCP, stosowany do pomocy w kaniulacji i przechodzenia przez trudne zwężenia dróg żółciowych i przewodu trzustkowego. Platynowa końcówka 3 cm, ze sprężynową owijką, widoczną w skopii. Średnica 0,018"dl. 260 lub 480 cm, końcówka prosta lub zagięta.

Szt. 100

4. Metalowy prowadnik jednorazowego użytku, powlekany teflonem. Temperowany rdzeń na dł. 7 cm. Dł. 260 i 400 cm. szt. 100

5. Sfinkterotom trójkanałowy, oddzielne kanały do podawania kontrastu i do prowadnicy 0,035", zakrzywiony. Cewnik 7 FR temperowany do 5 Fr, cięciwa pleciana lub monofilament 20, 25 lub 30 mm, długość narzędzia minimalny kanał roboczy 2,8 mm. szt. 200

6. Zagięty sfinkterotom z bardzo długim stożkiem, do kaniulacji dróg żółciowych i wykonania sfinkterotomii. Średnica cewnika 5-4 Fr. Kształt końcówki - stożkowa. Długość cewnika: 200 cm. Średnica prowadnika 0,021". Długość cięciwy tnącej: 15, 20, 25 i 30 mm. Typ cięciwy tnącej pleciana lub monofilamentowa. szt. 150

7. Sfinkterotom igłowy do przednacięcia, trójkanałowy, na prowadnik 0,035", wysunięcie igły 4 mm. Temperowany koniec dystalny. Średnica cewnika 7-5 Fr. Długość cewnika 200 cm. szt. 150

8. Sfinkterotom obrotowy z zagiętą i cieniodajną końcówką. Rozdzielalny kanał dla prowadnika uszczelniający się po rozerwaniu umożliwiając dalsze przepłukiwanie i podawanie kontrastu. Przeładowany prowadnicą o

długości 260 lub 480 cm, średnica 0,035". Długość cewnika 190 cm, Średnica 7Fr. Do użytku jednorazowego.
szt. 200

9. Sfinkterotom do użycia po zabiegach resekcyjnych żołądka typu Billroth II, długość cewnika 200 cm, średnica cewnika 6-5 Fr, długość cięciwy 20 mm – plecionka, do prowadnicy 0,035", minimalny kanał roboczy endoskopu 2,8 mm.

Szt. 100

10. Cewnik do ECPW z metalową kulką na końcówce. Używany do podawania kontrastu do dróg żółciowych i trzustkowych w celu ich uwidocznienia podczas fluoroskopii. Posiada trzy cieniodajne znaczniki o długości 3mm na dystalnej końcówce. Śr. 5.5 Fr. Dł. 200 cm.

Szt. 80

11. Dwuświatłowy cewnik do ECPW z cieniodajnymi opaskami na 5, 7, 9 i 12 cm – w celu ustalenia długości stentu i określenia głębokości kaniulacji. Podwójne światło umożliwia wstrzyknięcie kontrastu przez odpowiednie światło, podczas gdy cewnik umieszczony jest po przewodniku. Śr. cewnika 6 Fr. Dł. 200 cm. szt. 50

12. Cewnik do dróg żółciowych z temperowaną końcówką 5.5-4.5 Fr. Na przewodnik 0,035", długość cewnika 200 cm. szt. 100

13. Poszerzadło do dróg trzustkowych, sztywne, w rozmiarze 6.9 Fr temperowane od 5 do 4 FR na dł. 5 cm, dł. 195 cm, na przewodnik 0,025". szt. 20

14. Poszerzadło do dróg żółciowych, sztywne w rozmiarach 6-4, 7-4, 8.5-5, 9-6, 10-6 i 11.5-7Fr. Temperowane na dł. 3 cm. Dł. Na przewodnik 0,035". szt. 20

15. Sztywne poszerzadło do dróg żółciowych, dł. cewnika 195 cm, rozmiar 8.4-7-5 Fr temperowany i 9.6-7-5 Fr temperowany, końcówka dł. 5 cm, na przewodnik 0,035". szt. 20

.....

W związku z ograniczeniami w standardowych formularzach służących do publikacji ogłoszeń w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej – dalszy opis znajduje się w Specyfikacji Warunków Zamówienia.

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin dostawy przedmiotu zamówienia dla zamówień bieżących liczony od momentu przyjęcia zamówienia / Waga: 60,00

Cena - Waga: 60,00

II.2.6) Szacunkowa wartość

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

Okres w miesiącach: 24

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

II.2) Opis

II.2.1) Nazwa:

NARZĘDZIA ENDOSKOPOWE DO CHOLANGIOPANKREATOGRAFII I ESD

Część nr: 5

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

33168000 Przyrządy do endoskopii, endochirurgii

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL POLSKA

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego: ul. Sokołowskiego 4, 58-309 Wałbrzych

II.2.4) **Opis zamówienia:**

L.P. ASORTYMENT SZCZEGÓŁOWY Jednostka miary Ilość 24 m-cy

1. Prowadnica średnicy 0,025" i 0,035", długość robocza 2700 i 4500mm, giętka końcówka pokryta powłoką hydrofilną o długości 70mm widoczna w promieniach RTG; posiada znaczniki na różnych długościach końcówki dystalnej; dwa rodzaje sztywności końcówki – standardowa oraz bardziej giętka zwężana końcówka dystalna, której specjalna konstrukcja rdzenia umożliwia utworzenie pętli alfa; specjalny rdzeń wykonany z nitynolu pozwala przenieść moment obrotowy od końca proksymalnego prowadnicy do jej końca dystalnego w stosunku 1:1; fluorowa powłoka zmniejsza tarcie przy przechodzeniu przez przewody żółciowe; Kończówka prosta lub zagięta do wyboru. szt. 400

2. Trójkanałowy papilotom jednorazowego użytku; posiadający 3 oddzielne kanały: na prowadnicę, cięciwę i do iniekcji środka kontrastującego; część cięciwy pokryta izolacyjną warstwą ochronną zapobiegającą poparzeniom termicznym tkanki niebędącej celem papilotomii; posiada zintegrowany uchwyt; końcówka dystalna posiada dwukolorowy system znaczników ułatwiających ustawienie noża i ocenę odległości w obrazie endoskopowym; końcówka dystalna narzędzia posiada znacznik widoczny w promieniach RTG; posiada zaczep umożliwiający mocowanie do rękojeści endoskopu; długość narzędzia 1700mm; długość noska 7mm; długość cięciwy 25mm; średnica końcówki narzędzia 4,2Fr; dostarczany w sterylnym pakiecie ze wstępnie założoną prowadnicą o średnicy 0,025" i długości 2700mm o zagiętej lub prostej końcówce; narzędzie sterylne, gotowe do użytku. Kompatybilny z endoskopami o kanale roboczym min. 2,8 mm szt. 200

3. Trójkanałowy papilotom jednorazowego użytku; posiada 3 oddzielne kanały: na prowadnicę, cięciwę i do iniekcji środka kontrastującego; część cięciwy pokryta izolacyjną warstwą ochronną zapobiegającą poparzeniom termicznym tkanki niebędącej celem papilotomii; posiada zintegrowany uchwyt; końcówka dystalna posiada dwukolorowy system znaczników ułatwiających ustawienie noża i ocenę odległości w obrazie endoskopowym; końcówka dystalna narzędzia posiada znacznik widoczny w promieniach RTG; posiada zaczep umożliwiający mocowanie do rękojeści endoskopu; długość narzędzia 1700mm; długość noska 3 i 7mm; długość cięciwy 20 i 30mm; średnica końcówki narzędzia 1,5mm (4,5Fr); maksymalna średnica części wprowadzanej do endoskopu 2,5mm; maksymalna średnica współpracującej prowadnicy 0,035" (0,89mm); dostarczany z umieszczonym w części dystalnej narzędzia zagiętym mandrynem zapewniającym stabilność; dostarczany w sterylnym pakiecie, gotowy do użytku. szt. 100

4. Trójkanałowy papilotom igłowy jednorazowego użytku; posiada 3 oddzielne kanały: na prowadnicę, cięciwę i do iniekcji środka kontrastującego; separacja kanałów ułatwia kaniulację po nacięciu bez potrzeby wymiany cewników; posiada zintegrowany uchwyt; końcówka dystalna posiada system niebieskich znaczników ułatwiających ustawienie noża i ocenę odległości w obrazie endoskopowym; końcówka dystalna narzędzia posiada znacznik widoczny w obrazie fluoroskopowym (RTG); długość narzędzia 1700mm; długość igły 5mm, średnica igły 0,2mm; średnica końcówki dystalnej 5Fr; maksymalna średnica części wprowadzanej do kanału endoskopu 2,5mm; minimalna średnica kanału roboczego endoskopu 2,8mm; maksymalna średnica

współpracującej prowadnicy 0,035" (0,89mm); dostarczany z umieszczonym w części dystalnej narzędzia zagiętym mandrynem zapewniającym stabilność; dostarczany w sterylnym pakiecie, gotowy do użytku; szt. 10
5. Trójkanałowy papilotom jednorazowego użytku; posiada 3 oddzielne kanały: na prowadnicę, cięciwę i do iniekcji środka kontrastującego; część cięciwy pokryta izolacyjną warstwą ochronną zapobiegającą poparzeniom termicznym tkanki

W związku z ograniczeniami w standardowych formularzach służących do publikacji ogłoszeń w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej – dalszy opis znajduje się w Specyfikacji Warunków Zamówienia.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin dostawy przedmiotu zamówienia dla zamówień bieżących liczony od momentu przyjęcia zamówienia / Waga: 60,00

Cena - Waga: 60,00

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

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

Okres w miesiącach: 24

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**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

NARZĘDZIA I OSPRZĘT DO OBSŁUGI POSIADANYCH ENDOSKOPÓW OLYMPUS ORAZ TORÓW WIZYJNYCH EVIS EXERAIII

Część nr: 6

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

33168000 Przyrządy do endoskopii, endochirurgii

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL POLSKA

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego: ul. Sokołowskiego 4, 58-309 Wałbrzych

II.2.4) **Opis zamówienia:**

L.P. ASORTYMENT SZCZEGÓŁOWY Jednostka miary Ilość 24 m-cy

1. Dren jednodniowy do posiadanej przez pracownię pompy płuczającej typu OFP, do kanału pomocniczego szt. 400
2. Dren jednorazowy do posiadanej przez pracownię pompy płuczającej typu OFP, do kanału roboczego szt. 100
3. Adapter do posiadanej przez pracownię pompy płuczającej typu OFP do kanału roboczego szt. 100
4. Zawór ssący do posiadanych endoskopów Olympus szt. 100
5. Zawór woda/powietrze do posiadanych przez pracownię endoskopów Olympus szt. 100
6. Zawór biopsyjny wielorazowego użytku do posiadanych endoskopów Olympus szt. 300
7. Zaworki biopsyjne do posiadanych endoskopów dwukanałowych typ GIF-2T180 szt. 30
8. Zawór ssania do posiadanych endoskopów ultrasonograficznych Olympus szt. 4
9. Zawór woda/powietrze do posiadanych endoskopów ultrasonograficznych Olympus szt. 4
10. Niesterylny zawór biopsyjny wielorazowego użytku na endoskopy ultrasonograficzne Olympus (posiadane przez pracownię) szt. 30
11. Butelka na wodę do posiadanych endoskopów Olympus gastro-, kolono-, duodenoskopów serii: -160, -165, -180, oraz endoskopów ultrasonograficznych UC-160 szt. 4
12. Butelka na wodę do użycia z CO2, do posiadanych endoskopów Olympus gastro-, kolono-, duodenoskopów serii: -160, -160, -165, -180, szt. 3
13. Zawór CO2 gaz/woda do posiadanych endoskopów Olympus szt. 3
14. Zakrywka wodoszczelna do posiadanych endoskopów Olympus szt. 14
15. Przyłącze do płukania typu EXERA szt. 11
16. Uniwersalna jednorazowa szczoteczka dwustronna do czyszczenia wlotów kanałów i kanałów endoskopowych; posiada plastikową końcówkę zapobiegającą zarysowaniu kanałów endoskopowych; długość robocza 2200mm; produkt niesterylny; pasuje do kanałów endoskopów o średnicach 2,0mm-4,2mm szt. 10 000
17. Jednorazowa szczoteczka jednostronna do czyszczenia wąskich kanałów endoskopów; długość robocza 1650mm; średnica włosa 2,4mm; długość włosa 5mm; produkt niesterylny; pasuje do kanałów endoskopów o średnicach 1,0mm-1,5mm szt. 200
18. Szczoteczka jednorazowa do czyszczenia końcówki posiadanego videoduodenoskopu TJF-Q180V szt. 800
19. Balon jednorazowego użytku, sterylny na głowicę posiadanego endoskopu ultrasonograficznego GIF UCT szt. 40
20. Aplikator wielorazowego użytku do zakładania balonu na głowicę endoskopu ultrasonograficznego szt. 1
21. Jednorazowe nasadki na końcówkę endoskopu miękkie, proste z otworem bocznym, odległość od końcówki endoskopu 4 mm; kompatybilne z posiadanymi endoskopami GIF, CF i PCF szt. 60
22. Port do podłączeń noży elektrochirurgicznych z portem wodnym; z korkiem do butelki lub ze szpikulcem (do wyboru); do stosowania dla jednego pacjenta; pakowane sterylnie. szt. 30
23. 1 % marker do powierzchniowego barwienia nierówności śluzówki na bazie niebieskiego barwnika; zastosowanie diagnostyczne: lokalizacja zmian błony śluzowej; szt. 100
24. Jednorazowe urządzenie do blokowania przewodnic, ze zintegrowanym zaworem biopsyjnym współpracujące z posiadanymi endoskopami Olympus GIF, CF, PCF, TJF; możliwość zablokowania osobno 3 przewodnic jednocześnie; słyszalne kliknięcie potwierdzające prawidłowe osadzenie na endoskopie szt. 50

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin dostawy przedmiotu zamówienia dla zamówień bieżących liczony od momentu przyjęcia zamówienia / Waga: 60,00

Cena - Waga: 60,00

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

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

Okres w miesiącach: 24

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**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

USTNIKI ENDOSKOPOWE

Część nr: 7

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

33168000 Przyrządy do endoskopii, endochirurgii

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL POLSKA

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego: ul. Sokołowskiego 4, 58-309 Wałbrzych

II.2.4) **Opis zamówienia:**

L.P. ASORTYMENT SZCZEGÓŁOWY Jednostka miary Ilość 24 m-cy

1. Jednorazowy ustnik z gumką wykonaną z silikonu posiadającą otwory dające możliwość regulacji i wstępnie założoną co ułatwia mocowanie; do wszystkich endoskopów stosowanych w górnym odcinku przewodu pokarmowego; wymiary otworu głównego minimum 22mmx27mm - duży otwór umożliwia użycie rozszerzacza przełyku o średnicy 60Fr; duże porty boczne ułatwiają odsysanie płynów z jamy ustnej lub przeprowadzenie rurki intubacyjnej; wykonany z polipropylenu, jakiegokolwiek element ustnika czy jego taśma mocująca nie może zawierać latexu; każdy ustnik zapakowany oddzielnie. szt. 6 000

Uwaga:

Wymagana próbka

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin dostawy przedmiotu zamówienia dla zamówień bieżących liczony od momentu przyjęcia zamówienia / Waga: 60,00

Cena - Waga: 60,00

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

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

Okres w miesiącach: 24

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**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

OSPRZĘT DO OBSŁUGI POSIADANYCH DIATERMII ESG100 ORAZ EMED

Część nr: 8

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

33168000 Przyrządy do endoskopii, endochirurgii

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL POLSKA

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego: ul. Sokołowskiego 4, 58-309 Wałbrzych

II.2.4) **Opis zamówienia:**

L.P. ASORTYMENT SZCZEGÓŁOWY Jednostka miary Ilość 24 m-cy

1. Elektroda bierna, jednorazowa, dzielona z niezależnym pierścieniem potencjału o powieszchni maksymalnej 120 cm2 szt. 2 000

2. Sondy argonowe wielorazowego lub jendnorazowego użytku, giętkie, współpracujące z diatermią EMED szt. 40

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin dostawy przedmiotu zamówienia dla zamówień bieżących liczony od momentu przyjęcia zamówienia / Waga: 60,00

Cena - Waga: 60,00

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

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

Okres w miesiącach: 24

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**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Akcesoria do obsługi posiadanego aparatu elektrochirurgicznego VIO3 (diatermia jest w okresie gwarancyjnym, wymagane oświadczenie producenta diatermii o kompatybilności oferowanego osprzętu z urządzen

Część nr: 9

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

33168000 Przyrządy do endoskopii, endochirurgii

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL POLSKA

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego: ul. Sokołowskiego 4, 58-309 Wałbrzych

II.2.4) Opis zamówienia:

L.P. ASORTYMENT SZCZEGÓŁOWY Jednostka miary Ilość 24 m-cy

1. Sonda elastyczna do APC jednorazowego użytku, średnica sondy 2,3 mm, długości 2,2m, z rozpoznaniem przyłączonego instrumentu i zintegrowanym filtrem, kształt strumienia plazmy czołowy / stożkowy / okrężny (do wyboru) szt. 100

2. Sonda elastyczna do APC jednorazowego użytku, średnica sondy 1,5mm, długości 3m (do enteroskopii), z rozpoznaniem przyłączonego instrumentu i zintegrowanym filtrem, kształt strumienia plazmy czołowy szt. 10

3. Jednotazowa elektroda neutralna dzielona szt. 800

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin dostawy przedmiotu zamówienia dla zamówień bieżących liczony od momentu przyjęcia zamówienia / Waga: 60,00

Cena - Waga: 60,00

II.2.6) Szacunkowa wartość

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

Okres w miesiącach: 24

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

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:

O zamówienie mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy:

a) nie podlegają wykluczeniu zgodnie z art. 108 ust. 1 oraz art. 109 ust. 1 pkt 1,4,5,7 i 8 ustawy Pzp

Na podstawie załączonego do oferty przetargowej oświadczenia oraz dokumentów do których przekazania zostanie wezwany Wykonawca, którego oferta zostanie najwyższej oceniona zgodnie z art. 126 ust. 1 ustawy p.z.p.

1. Oświadczenia o niepodleganiu wykluczeniu zgodnie z art. 108 ust. 1 oraz art. 109 ust. 1 pkt 1, 4,5,7 i 8 ustawy Pzp, składane na podstawie art. 125 ust. 1 ustawy Pzp. (JEDZ)

2. zaświadczenia właściwego naczelnika urzędu skarbowego potwierdzającego, że wykonawca nie zalega z opłacaniem podatków i opłat, w zakresie art. 109 ust. 1 pkt 1 ustawy, wystawionego nie wcześniej niż 3 miesiące przed jego złożeniem, a w przypadku zalegania z opłacaniem podatków lub opłat wraz z zaświadczeniem zamawiający żąda złożenia dokumentów potwierdzających, że odpowiednio przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu albo przed upływem terminu składania

- ofert wykonawca dokonał płatności należnych podatków lub opłat wraz z odsetkami lub grzywnami lub zawarł wiążące porozumienie w sprawie spłat tych należności;
3. zaświadczenia albo innego dokumentu właściwej terenowej jedn organizacyjnej ZUS lub właściwego oddziału regionalnego lub właściwej placówki terenowej Kasy RUS potwierdzającego, że wykonawca nie zalega z opłacaniem składek na ubezpieczenia społeczne i zdrowotne, w zakresie art. 109 ust. 1 pkt 1 ustawy, wystawionego nie wcześniej niż 3 miesiące przed jego złożeniem, a w przypadku zalegania z opłacaniem składek na ubezpieczenia społeczne lub zdrowotne wraz z zaświadczeniem albo innym dokumentem zamawiający żąda złożenia dokumentów potwierdzających, że odpowiednio przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu albo przed upływem terminu składania ofert wykonawca dokonał płatności należnych składek na ubezpieczenia społeczne lub zdrowotne wraz odsetkami lub grzywnami lub zawarł wiążące porozumienie w sprawie spłat tych należności;
4. odpisu lub informacji z KRS lub z Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej, w zakresie art. 109 ust. 1 pkt 4 ustawy, sporządzonych nie wcześniej niż 3 miesiące przed jej złożeniem, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub ewidencji;
5. informacji z Krajowego Rejestru Karnego w zakresie:
- a) art. 108 ust. 1 pkt 1 i 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych, zwanej dalej „ustawą”,
- b) art. 108 ust. 1 pkt 4 ustawy, dotyczącej orzeczenia zakazu ubiegania się o zamówienie publiczne tytułem środka karnego,
- sporządzonej nie wcześniej niż 6 miesięcy przed jej złożeniem.
6. Oświadczenia wykonawcy o aktualności informacji zawartych w oświadczeniu, o którym mowa w art. 125 ust. 1 ustawy, w zakresie podstaw wykluczenia z postępowania wskazanych przez zamawiającego, o których mowa w:
- a) art. 108 ust. 1 pkt 3 ustawy,
- b) art. 108 ust. 1 pkt 4 ustawy, dotyczących orzeczenia zakazu ubiegania się o zamówienie publiczne tytułem środka zapobiegawczego,
- c) art. 108 ust. 1 pkt 5 ustawy, dotyczących zawarcia z innymi wykonawcami porozumienia mającego na celu zakłócenie konkurencji,
- d) art. 108 ust. 1 pkt 6 ustawy,
7. Oświadczenia wykonawcy o aktualności informacji zawartych w oświadczeniu, o którym mowa w art. 125 ust. 1 ustawy, w zakresie podstaw wykluczenia z postępowania wskazanych przez zamawiającego, o których mowa w:
- a) art. 109 ust. 1 pkt 1 ustawy, odnośnie do naruszenia obowiązków dotyczących płatności Podatków i opłat lokalnych, o których mowa w ustawie z dnia 12 stycznia 1991 r. o podatkach i opłatach lokalnych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1170),
- b) art. 109 ust. 1 pkt. 5,7,8 ustawy

III.1.3) **Zdolność techniczna i kwalifikacje zawodowe**

Wykaz i krótki opis kryteriów kwalifikacji:

O zamówienie mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy:

- b) spełniają warunki udziału w postępowaniu, tj. posiadają co najmniej dwie dostawy w zakresie odpowiadającym swoim rodzajem przedmiotowi zamówienia, polegające na dostawie przyrządów do endoskopii, endochirurgii.

Minimalny poziom ewentualnie wymaganych standardów:

Na podstawie:

Wykazu dostaw wykonanych, a w przypadku świadczeń powtarzających się lub ciągłych również wykonywanych, w okresie ostatnich 3 lat, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym

okresie, wraz z podaniem ich wartości, przedmiotu, dat wykonania i podmiotów, na rzecz których dostawy zostały wykonane lub są wykonywane, oraz załączeniem dowodów określających, czy te dostawy zostały wykonane lub są wykonywane należycie, przy czym dowodami, o których mowa, są referencje bądź inne dokumenty sporządzone przez podmiot, na rzecz którego dostawy zostały wykonane, a w przypadku świadczeń powtarzających się lub ciągłych są wykonywane, a jeżeli Wykonawca z przyczyn niezależnych od niego nie jest w stanie uzyskać tych dokumentów – oświadczenie Wykonawcy; w przypadku świadczeń powtarzających się lub ciągłych nadal wykonywanych referencje bądź inne dokumenty potwierdzające ich należyte wykonywanie powinny być wystawione w okresie ostatnich 3 miesięcy; tj. wykonanie co najmniej dwóch dostaw w zakresie odpowiadającym swoim rodzajem przedmiotowi zamówienia tj. przyrządy do endoskopii, endochirurgii na kwotę:

- dla pakietu nr: 1 – 1 200 000,00 PLN,
 - dla pakietu nr: 2 – 1 300 000,00 PLN,
 - dla pakietu nr: 3 – 150 000,00 PLN,
 - dla pakietu nr: 4 – 600 000,00 PLN,
 - dla pakietu nr: 5 – 900 000,00 PLN,
 - dla pakietu nr: 6 – 150 000,00 PLN,
 - dla pakietu nr: 7 – 10 000,00 PLN,
 - dla pakietu nr: 8 – 25 000,00 PLN,
 - dla pakietu nr: 9 – 45 000,00 PLN,
- każda z dostaw.

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: 23/03/2021

Czas lokalny: 08:30

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: 20/05/2021

IV.2.7) Warunki otwarcia ofert

Data: 23/03/2021

Czas lokalny: 10:00

Miejsce:

Siedziba Zamawiającego, ul. Sokołowskiego 4, 58-309 Wałbrzych

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:**

Kwota wadium wymagana do wzięcia udziału w postępowaniu:

Dla pakietu nr: 1 – 70 000,00 zł,

Dla pakietu nr: 2 – 70 000,00 zł,

Dla pakietu nr: 3 – 9 000,00 zł,

Dla pakietu nr: 4 – 30 000,00 zł,

Dla pakietu nr: 5 – 50 000,00 zł,

Dla pakietu nr: 6 – 8 000,00 zł,

Dla pakietu nr: 7 – 700,00 zł,

Dla pakietu nr: 8 – 1 400,00 zł,

Dla pakietu nr: 9 – 2 500,00 zł,

1. Wadium może być wnoszone według wyboru wykonawcy w jednej lub kilku następujących formach:

1) pieniądzu;

2) gwarancjach bankowych;

3) gwarancjach ubezpieczeniowych;

4) poręczeniach udzielanych przez podmioty, o których mowa w art. 6b ust. 5 pkt 2 ustawy z dnia 9 listopada 2000 r. o utworzeniu Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości (Dz. U. z 2019 r. poz. 310, 836 i 1572).

2. Wadium wnoszone w pieniądzu wpłaca się przelewem na rachunek bankowy wskazany przez zamawiającego.

3. Wadium wniesione w pieniądzu zamawiający przechowuje na rachunku bankowym.

4. Jeżeli wadium jest wnoszone w formie gwarancji lub poręczenia, o których mowa w ust. 1 pkt 2–4, wykonawca przekazuje zamawiającemu oryginał gwarancji lub poręczenia, w postaci elektronicznej.

5. Wadium wnosi się przed upływem terminu składania ofert i utrzymuje nieprzerwanie do dnia upływu terminu związania ofertą, z wyjątkiem przypadków, o których mowa w art. 98 ust. 1 pkt 2 i 3 oraz ust. 2 ustawy Pzp.

DATA UZNANIA WPŁATY BĘDZIE DATA WPŁYWU NA KONTO ZAMAWIAJĄCEGO:

Santander Bank Polska S.A O/Wałbrzych 36 1500 1764 1217 6005 2413 0000.

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1), dalej „RODO”, informuję, że:

- administratorem danych osobowych jest Specjalistyczny Szpital im. dra Alfreda Sokołowskiego w Wałbrzychu
- inspektorem ochrony danych osobowych w Specjalistycznym Szpitalu im. dra Alfreda Sokołowskiego jest Pan Jarosław Golec, mail: iod@zdrowie.walbrzych.pl, tel. /74 6489696;

Dane osobowe przetwarzane będą na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c RODO w celu związanym z postępowaniem o udzielenie zamówienia publicznego na „Dostawy sprzętu do zabiegów endoskopowych” - Zp/2/PN-2/21 prowadzonym w trybie podstawowym z możliwością negocjowania treści ofert;

- odbiorcami danych osobowych będą osoby lub podmioty, którym udostępniona zostanie dokumentacja postępowania w oparciu o art. 18 oraz art. 74 ustawy z dnia 11 września 2019r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019r. poz. 2019 z późn.zm.), dalej „ustawa Pzp”;
- Dane osobowe będą przechowywane, zgodnie z art. 78 ust. 1 ustawy Pzp, przez okres 4 lat od dnia zakończenia postępowania o udzielenie zamówienia, a jeżeli okres obowiązywania umowy w sprawie

zamówienia publicznego przekracza 4 lata, zamawiający przechowuje protokół postępowania wraz z załącznikami przez cały okres obowiązywania umowy w sprawie zamówienia publicznego.

- obowiązek podania danych osobowych bezpośrednio dotyczących jest wymogiem ustawowym określonym w przepisach ustawy Pzp, związanym z udziałem w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego; konsekwencje niepodania określonych danych wynikają z ustawy Pzp;
- w odniesieniu do danych osobowych decyzje nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany, stosowanie do art. 22 RODO;
- Wykonawca posiada:

— na podstawie art. 15 RODO prawo dostępu do danych osobowych jego dotyczących,

— na podstawie art. 16 RODO prawo do sprostowania danych osobowych*,

— na podstawie art. 18 RODO prawo żądania od administratora ograniczenia przetwarzania danych osobowych z zastrzeżeniem przypadków, o których mowa w art. 18 ust. 2 RODO**;

W związku z ograniczeniami w standardowych formularzach służących do publikacji ogłoszeń w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej – dalszy opis znajduje się w Specyfikacji Warunków Zamówienia

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

VI.4.3) **Składanie odwołań**

Dokładne informacje na temat terminów składania odwołań:

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 Pzp w terminie 15 dni jeżeli zostały przesłane w inny sposób. Odwołanie wobec treści ogłoszenia o zamówieniu, a jeżeli postępowanie jest prowadzone w trybie przetargu nieograniczonego, także wobec postanowień Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, wnosi się w terminie 10 dni od dnia publikacji ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej lub zamieszczenia Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia na stronie internetowej Zamawiającego. Odwołanie wobec czynności innych niż wyżej określone wnosi się w terminie 10 dni od dnia, w którym powzięto lub przy zachowaniu należytej staranności można było powziąć wiadomość o okolicznościach stanowiących podstawę jego wniesienia. W przypadku wniesienia odwołania wobec treści ogłoszenia o zamówieniu lub postanowień SIWZ Zamawiający może przedłużyć termin składania ofert lub termin składania wniosków.

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

Oficjalna nazwa: Krajowa Izba Odwoławcza

Adres pocztowy: ul. Postępu 17a

Miejscowość: Warszawa

Kod pocztowy: 02-676

Państwo: Polska

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

15/02/2021