

# Informacje o ogłoszeniu

## Data publikacji ogłoszenia

25-07-2019

## Termin składania ofert

02-08-2019

## Numer ogłoszenia

1196893

## Status ogłoszenia

Zakończone

## Miejsce i sposób składania ofert

Ofertę należy przygotować w wersji papierowej i dostarczyć osobiście lub pocztą na adres:  
NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ "NEMEZIS" LUCYNA ORZEŁ-KRUPANEK ul.  
Zwycięstwa 61, 44-100 Gliwice

lub elektronicznie na adres: [zamowienia.krupanek@gmail.com](mailto:zamowienia.krupanek@gmail.com)

Nieprzekraczalny termin dostarczenia oferty to 02.08.2019 do godziny 16.00. Ocena ofert zostanie dokonana w dniu 03.08.2019 o godzinie 15.00. Wyniki i wybór najkorzystniejszej oferty zostaną potwierdzone telefonicznie, ogłoszone na stronie Zamawiającego oraz opublikowane na stronie <https://bazakonkurencyjnosci.funduszeuropejskie.gov.pl/>. Oferty niekompletne lub złożone po terminie nie będą rozpatrywane. W toku badania i oceny ofert Zamawiający może żądać od oferentów wyjaśnień dotyczących treści złożonych ofert. Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert częściowych i wariantowych.

## Adres e-mail, na który należy wysłać ofertę

[zamowienia.krupanek@gmail.com](mailto:zamowienia.krupanek@gmail.com)

## Osoba do kontaktu w sprawie ogłoszenia

Tomasz Matuszek

## Nr telefonu osoby upoważnionej do kontaktu w sprawie ogłoszenia

Tomasz Matuszek - tel. 501334344

## Skrócony opis przedmiotu zamówienia

Szacowana wartość zamówienia: około 180 000,00 PLN netto.

Przedmiot zamówienia: Zakup specjalistycznego zestawu do diagnostyki okulistycznej:

- Tomograf optyczny SOCT NIDEK RS-330 z funkcją FAF z modułem do przedniego odcinka oka (lub równoważny)
- Kompatybilny zestaw komputerowy do OCT (stolik, komputer stacjonarny)

## Kategoria ogłoszenia

Dostawy

## Podkategoria ogłoszenia

Dostawy inne

## Miejsce realizacji zamówienia

Województwo: śląskie Powiat: Gliwice Miejscowość: Gliwice

## Opis przedmiotu zamówienia

### Cel zamówienia

Celem realizacji projektu inwestycyjnego jest wdrożenie innowacji procesowej i produktowej w przedsiębiorstwie. Innowacja ta będzie możliwa poprzez zakup systemu urządzeń specjalistycznych oraz oprogramowania do diagnozy chorób oka i terapii widzenia.

### Przedmiot zamówienia

Zakup specjalistycznego zestawu do diagnostyki okulistycznej: Tomograf optyczny SOCT NIDEK RS-330 z funkcją FAF z modułem do przedniego odcinka oka (lub równoważny) oraz kompatybilny zestaw komputerowy do OCT (stolik, komputer stacjonarny)

Urządzenie SOCT NIDEK RS-330 z funkcją FAF (lub równoważna) niezbędne do wdrożenia pogłębionej diagnostyki oka - wysokiej rozdzielczości OCT i FUNDUSKAMERA z AUTOFLUORESCENCJĄ w jednej kompaktowej obudowie.

Specyfikacja:

- Długość fali źródła światła OCT 880 nm
- Rozdzielczość (Pozyskiwanie obrazu przekroju siatkówki; Kierunek poziomy (kierunki X-Y): 20 µm; Kierunek głębi (kierunek Z): 7 µm)
- Kąt widzenia podczas obrazowania (Pozyskiwanie obrazu powierzchni dna oka
- 40° X 30°)

Specyfikacja funduskamery

- Kąt widzenia podczas obrazowania (45°, 33° dla pozyskiwania obrazów małej źrenicy)
- Powiększenie podczas obrazowania x0.36
- Rozstaw punktów dla dna oka 4.3 µm
- Źródło światła Ksenonowa lampa błyskowa (maksymalna znamionowa moc wyjściowa 300 W)
- Zakres regulacji natężenia błysku 17 poziomów od FL1 (F4.0 +0.8EV) do FL17 (F16 +0.8EV)

Specyfikacja wspólna

- Odległość robocza 45.7 mm (od soczewki obiektywu do powierzchni rogówki)
- Ekran Kolorowy ekran dotykowy 8,4"
- w zestawie moduł do przedniego odcinka oka

Zestaw komputerowy niezbędny do obsługi procesu diagnostyki oka. Stolik elektryczny przeznaczony do współpracy z urządzeniami okulistycznymi produkowany w wersji minimum dwustanowiskowej.

Specyfikacja:

- Typ obudowy komputera: all-in-one
- Procesor: 3,6 GHz / 4,2 GHz typu Intel Core i7 (i7-7700) lub równoważny
- Pojemność pamięci cache [L2] 8 MB
- Przekątna ekranu monitora 23,8 cali
- Pojemność zainstalowanego dysku 1 TB
- Pojemność zainstalowanej pamięci 8192 MB
- Interfejsy (6 x USB 3.0; 2 x USB 2.0; 1 x HDMI (wejście); 1 x HDMI (wyjście); 1 x DisplayPort; 1x połączone gniazdo wyjścia słuchawkowego i wejścia mikrofonowego)

- Stolik elektryczny przeznaczony do współpracy z urządzeniami okulistycznymi (posiada elektryczny siłownik o dużym zakresie regulacji wysokości; stabilną, trwałą i odporną na zarysowania podstawę z regulowanymi stopkami; trwałe kółka z blokadą).
- Rozmiar blatu 900 x 500 mm
- Wysokość (regulowana płynnie) 700 - 900 mm
- Waga 33 kg
- Zasilanie 230V, 50-60 Hz

## Kod CPV

33100000-1

## Nazwa kodu CPV

Urządzenia medyczne

## Dodatkowe przedmioty zamówienia

nie dotyczy

## Harmonogram realizacji zamówienia

Termin składania ofert: do 02.08.2019

Termin wyboru oferty: 03.08.2019

Termin realizacji umowy: sierpień 2019 - grudzień 2019

## Załączniki

- [Załącznik nr 2. Oświadczenia](#)
- [Załącznik nr 1. Formularz Ofertowy](#)

## Pytania i wyjaśnienia

Brak pytań i wyjaśnień

## Uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności

nie dotyczy

## Wiedza i doświadczenie

nie dotyczy

## Potencjał techniczny

nie dotyczy

## Osoby zdolne do wykonania zamówienia

nie dotyczy

## Sytuacja ekonomiczna i finansowa

nie dotyczy

## **Dodatkowe warunki**

nie dotyczy

## **Warunki zmiany umowy**

Zamawiający dopuszcza zmianę warunków umowy w przypadku gdy:

1. Nastąpi konieczność zmiany terminu lub sposobu wykonania przedmiotu zamówienia na skutek zmian zasad finansowania zadania wynikającego z podpisanych przez Zamawiającego umów z Instytucjami Pośredniczącymi;
2. Nastąpi zmiana adresu realizacji projektu lub siedziby Zamawiającego;
3. Nastąpi konieczność likwidacji oczywistych omyłek pisarskich i/lub rachunkowych w treści umowy zawartej pomiędzy Zamawiającym i Wykonawcą;
4. Nastąpi zmiana powszechnie obowiązujących przepisów prawa w zakresie mającym wpływ na realizację przedmiotu umowy;
5. Dopuszczalne są wszelkie zmiany nieistotne rozumiane w ten sposób, że wiedza o ich wprowadzeniu na etapie postępowania o zamówieni nie wpłynęłyby na krąg Oferentów ubiegających się o zamówienie, ani na wynik postępowania.

## **Lista dokumentów/oświadczeń wymaganych od Wykonawcy**

1. Oferent powinien stworzyć ofertę na wymaganym formularzu (załącznik nr 1 zapytania ofertowego);
2. Oferta powinna zawierać: pełną nazwę oferenta, adres oferenta, datę sporządzenia, termin ważności oferty;
3. Oferta winna być zgodna ze opisem przedmiotu zamówienia.
4. Oferta powinna zawierać wypełnione i podpisane oświadczenie o braku powiązań osobowych i kapitałowych z Zamawiającym (Załącznik nr 2 do zapytania ofertowego);
5. Termin ważności oferty : min. 60 dni liczone od daty złożenia oferty;
6. Termin realizacji zamówienia (dzień- miesiąc-rok);

## **Zamówienia uzupełniające**

nie dotyczy

## **Ocena oferty**

### **Kryteria oceny i opis sposobu przyznawania punktacji**

Kryteria oceny i opis sposobu przyznawania punktacji

Przy wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający będzie kierować się następującymi kryteriami i ich znaczeniem oraz w następujący sposób będzie oceniać oferty w poszczególnych kryteriach:

1. Nazwa: Cena netto za wykonanie usługi; Waga kryterium – pkt: 70 pkt.
2. Nazwa: Termin realizacji zamówienia; Waga kryterium – pkt: 30 pkt.

Punkty przyznawane będą oddzielnie dla każdej pozycji specyfikacji. Opis stosowania poszczególnych kryteriów oraz wagi poszczególnych kryteriów:

Ad.1. Cena netto za wykonanie usługi

Ocena w ramach powyższego kryterium zostanie przeprowadzona według metodologii uwzględniającej następujący schemat: Cena netto za wykonanie usługi = (cena netto za wykonanie usługi najtańszej oferty/cena netto za wykonanie usługi ocenianej oferty) x 70 pkt.

Ad.2. Termin realizacji zamówienia

Ocena w ramach powyższego kryterium zostanie przeprowadzona według metodologii uwzględniającej następujący schemat: Termin realizacji zamówienia = (Najmniejsza liczba dni realizacji zamówienia/ liczba dni przewidzianych do realizacji zamówienia wskazana w badanej ofercie) x 30 pkt.

Za najkorzystniejszą ofertę zostanie uznana oferta, która uzyskała największą liczbę punktów stanowiących sumę punktów uzyskanych w ramach poszczególnych kryteriów.

## Wykluczenia

Oferent nie może być powiązany osobowo lub kapitałowo z Zamawiającym, tzn. nie występują żadne powiązania kapitałowe lub osobowe w rozumieniu wzajemnych powiązań między Zamawiającym lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu Zamawiającego lub osobami wykonującymi w imieniu Zamawiającego czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzeniem procedury wyboru Wykonawcy a Oferentem, polegające w szczególności na:

- a) uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej,
- b) posiadaniu co najmniej 10 % udziałów lub akcji,
- c) pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika,
- d) pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa drugiego stopnia lub powinowactwa drugiego stopnia w linii bocznej lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli

## Zamawiający - Beneficjent

### Nazwa

NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ "NEMEZIS" LUCYNA ORZEŁ-KRUPANEK

### Adres

Zwycięstwa 61

44-100 Gliwice

śląskie, Gliwice

### Numer telefonu

322312716

### NIP

6310208991

### Tytuł projektu

Wdrożenie w salonie optycznym innowacyjnych metod diagnostyki dna oka, obrazowania przedniego odcinka oraz terapii widzenia

### Numer projektu

RPSL.03.02.00-24-0124/18-00

### Inne źródła finansowania

nie dotyczy

## Informacja o wybranym wykonawcy

Rozstrzygnięte

### **Nazwa i adres, data wpłynięcia oferty oraz jej cena**

Nazwa wybranego oferenta: POLAND OPTICAL Sp. z o.o. ; NIP: 5481481167;

Adres wybranego oferenta: ul. Katowicka 100, 43-400 Cieszyn

Data wpłynięcia oferty: 01.08.2019; godz 14: 18

Całkowita wartość netto: 181 500,00 zł

Całkowita wartość brutto: 198 195,00 zł

### **Pełna lista podmiotów**

1. POLAND OPTICAL Sp. z o.o. ; NIP: 5481481167;

2. OCULUS Spółka z o.o. ; NIP: 1130022153;

3. TAR-POL Adam Taras ; NIP: 6791087933;