

## Ogłoszenie

**Numer**

2021-17209-40947

**Id**

40947

**Powstaje w kontekście projektu**

RPSL.03.02.00-24-0956/20 - Wdrożenie innowacyjnej, holistycznej terapii widzenia w oparciu o wyniki prac B+R oraz poszerzenie oferty o usługi specjalistycznej diagnostyki okulistycznej.

**Tytuł**

**TYTUŁ ZAMÓWIENIA:** Dostawa fabrycznie nowego urządzenia typu spektralny tomograf optyczny (OCT) połączony z oftalmoskopem konfokalnym NIDEK RS 3000 Advance II (lub równoważny)

**TYTUŁ PROJEKTU:** Wdrożenie innowacyjnej, holistycznej terapii widzenia w oparciu o wyniki prac B+R oraz poszerzenie oferty o usługi specjalistycznej diagnostyki okulistycznej.

**Zamówienia uzupełniające**

nie dotyczy

**Warunki zmiany umowy**

Zamawiający dopuszcza możliwość zmiany 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 Finansującymi oraz 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. W wyniku przeprowadzonych działań danego etapu projektu inwestycyjnego pn.: „Wdrożenie innowacyjnej, holistycznej terapii widzenia w oparciu o wyniki prac B+R oraz poszerzenie oferty o usługi specjalistycznej diagnostyki okulistycznej.” dojdzie do nieprzewidzianej sytuacji, w której dalsze prace będą wymagały dodatkowych – pierwotnie nieuwzględnionych działań, bez których dalsza realizacja projektu będzie niemożliwa;
6. W okresie realizacji działań związanych z danym zamówieniem dojdzie do nieprzewidzianych sytuacji społecznych i/lub gospodarczej np.: odgórne ograniczenia związane z pandemią, klęskami żywiołowymi czy innymi sytuacjami wyjątkowymi;
7. Dopuszczalne są wszelkie zmiany nieistotne, rozumiane w ten sposób, że wiedza o ich wprowadzeniu na etapie postępowania o zamówieniu nie wpłynęłaby na krąg Oferentów ubiegających się o zamówienie, ani na wynik postępowania.

### Załączniki

Dodane do ogłoszenia w obowiązującej wersji z dn. 2021-03-31

1. Załącznik nr 1 Formularz Ofertowy
2. Załącznik nr 2 Oświadczenie o braku powiązań

### Czy dopuszczalna oferta częściowa?

NIE

### Data opublikowania ogłoszenia

2021-03-31

### Data ostatniej zmiany

2021-03-31

### Termin składania ofert

2021-04-12

### Planowany termin podpisania umowy

2021-04

### Dane adresowe ogłoszeniodawcy

ROZMUS SALONY OPTYCZNE SPÓŁKA JAWNA  
Dobrawy 34  
43-200 Pszczyna  
NIP: 6381819495

### Osoby do kontaktu

Tomasz Matuszek  
tel.: 501334344  
e-mail: zamowienia.optykrozmus@gmail.com

## Części zamówienia

### Część: 1

#### Tytuł części 1

Spektralny tomograf optyczny z oftalmoskopem konfokalnym

#### Budżet części 1

260000,00 PLN

#### Czy dopuszczalne oferty wariantowe

NIE

#### Przedmioty zamówienia do części 1

##### Typ

Dostawa

##### Podkategoria

Dostawy inne

##### Opis

Zakup fabrycznie nowego urządzenia typu spektralny tomograf optyczny (OCT) połączony z oftalmoskopem konfokalnym NIDEK RS 3000 Advance II (lub równoważny)

##### I. OPIS ORAZ FUNKCJONALNY KONTEKST RÓWNOWAŻNOŚCI:

System diagnostyki okulistycznej bazujący na urządzeniu typu OCT zawierający skaningowy oftalmoskop laserowy (SLO) i dedykowaną stację komputerową przeznaczony do kompleksowego obrazowania i analizy siatkówki i jaskry. Zastosowanie urządzenia winno umożliwiać: wizualizację przekroju przez wybrane fragmenty dna oka (w szczególności w obszarach diagnostyki różnicowej, monitorowania przebiegu choroby, kwalifikacji do zabiegów chirurgicznych, oceny wyników leczenia operacyjnego); pomiar grubości siatkówki; pomiar grubości włókien nerwowych w pobliżu tarczy nerwu - możliwość monitorowania zmian jaskrowych; obiektywną analizę tarczy nerwu wzrokowego.

---

## II. PARAMETRY TECHNICZNE – Zakres równoważności:

Minimalne parametry: 85 000 skanów A / s, automatyczne obrazowanie panoramiczne OCT-angiografii 12 x 12 mm, funkcja panoramy 12 x 12 mm umożliwiająca obrazowanie zmian obwodowych z powodu patologii siatkówki od niedrożności gałęzi żyły siatkówki i retinopatii cukrzycowej; Zakres ustawień ogniskowej Od -15 do +10 D (VD=12 mm); Odległość robocza 35.5 mm (od soczewki obiektywu do źrenicy oka); Sposób skanowania Linia obrazu plamki (kąt skanowania zmienny co 15S); Krzyż plamki, Obraz 3D plamki, Obraz losowy plamki (X-Y : 5x5), Okrąg na tarczy nerwu wzrokowego, Obraz 3D tarczy nerwu wzrokowego , Analiza programowa, Segmentacja 6 warstw siatkówki, Mapa grubości plamki, Mapa grubości RNFL, Analiza tarczy nerwu wzrokowego, Badanie Follow-up (śledzenie zmian chorobowych), Obrazowanie SLO, Technologia Konfokalny skanujący oftalmoskop laserowy Źródło światła SLO 785 nm,

III. Nazwa i kod wydatku określony we wspólnym słowniku zamówień (CPV): 33100000-1 Urządzenia medyczne

## IV. TERMINY:

Termin składania ofert: do 12.04.2021

Termin wyboru oferty: 13.04.2021

Termin podpisania umowy: 14.04.2021

Termin realizacji umowy: 14.04.2021 – 30.06.2021

## V. SZACOWANIE WARTOSCI ZAMÓWIENIA:

Szacunkowa wartość zamówienia została przyjęta w kwocie 260 000,00 PLN netto na podstawie ofert i konsultacji indywidualnych z czołowymi dystrybutorami i producentami sprzętu specjalistycznego dedykowanego okulistyce i optometrii. Proces szacowania wartości zamówienia został przeprowadzony w okresie 02.01.2021 – 26.03.2021;

VI. SPOSÓB OCENY OFERT: Ocena projektów zostanie przeprowadzona dwuetapowo:

1. Ocena według kryteriów dopuszczających;
2. Ocena według kryteriów punktowych;

Zasady przeprowadzania oceny ofert:

- Kryteria dopuszczające będą podlegały ocenie w pierwszej kolejności. W przypadku stwierdzenia niespełnienia któregokolwiek z kryterium 0/1 oferta zostaje odrzucona;
- Kryteria dopuszczające to kryteria, których spełnienie jest warunkiem dalszej oceny projektu;
- Kryteria punktowe nie podlegają weryfikacji w przypadku niespełnienia jakiegokolwiek z kryteriów dopuszczających;
- Po pozytywnej ocenie kryteriów dopuszczających oferta zostanie oceniona pod względem kryteriów punktowych dotyczących ceny oraz terminu realizacji dostawy;

- Za najkorzystniejszą ofertę zostanie uznana oferta, która spełniła warunki dopuszczające oraz uzyskała największą liczbę punktów stanowiących sumę punktów uzyskanych w ramach oceny kryteriów dotyczących 1. Ceny oraz 2. Terminu realizacji usługi.

#### KRYTERIA DOPUSZCZAJACE:

Rodzaj kryterium: zerojedynkowe (0/1); Sposób weryfikacji: SPEŁNIA/ NIE SPEŁNIA

#### Warunki techniczne:

1. Oferta dotyczy urządzenia, które jest fabrycznie nowe;
2. Okres gwarancji: minimum 24 miesiące;

#### Warunki formalne:

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 oraz zostać podpisana przez osobę upoważnioną do reprezentacji Oferenta zgodnie z dokumentem rejestrowym lub pełnomocnictwem, które winno być integralną częścią oferty;
3. Integralną częścią formularza ofertowego winna być załączona przez Oferenta szczegółowa specyfikacja techniczna oferowanego urządzenia;
4. Oferta winna być zgodna z opisem przedmiotu zamówienia i odnosić się do wszystkich parametrów kluczowych wymienionych w specyfikacji technicznej;
5. Oferta powinna zawierać wypełnione i podpisane oświadczenie o braku powiązań osobowych i kapitałowych z Zamawiającym (Załącznik nr 2 do zapytania ofertowego);
6. Termin ważności oferty : min. 60 dni liczone od daty złożenia oferty;
7. Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert częściowych i wariantowych;

#### Pozostałe warunki:

1. Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane.
2. Oferent może przed upływem terminu składania ofert zmienić lub wycofać ofertę.
3. W toku badania i oceny ofert Zamawiający może żądać od Oferentów wyjaśnień dotyczących treści złożonych ofert.
4. Oferta powinna posiadać datę sporządzenia oraz powinna być podpisana przez osobę upoważnioną.
5. Zamawiający zastrzega sobie prawo do dalszych konsultacji na temat złożonych ofert z wybranymi oferentami.
6. Zamówienie nie może zostać udzielone podmiotowi powiązanemu osobowo lub kapitałowo z zamawiającym. Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania 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 wykonawcą, polegające w szczególności na:

- a) uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej,
- b) posiadaniu co najmniej 10% udziałów lub akcji, o ile niższy próg nie wynika z przepisów prawa lub nie został określony przez IZ w wytycznych programowych,
- 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.

Sposób składania ofert:

Ofertę należy przygotować w wersji elektronicznej i przesłać odpowiednio drogą e-mailową na adres: zamowienia.optykrozmus@gmail.com lub w formie papierowej dostarczyć osobiście lub pocztą (za datę dostarczenia uważa się data wpływu do siedziby Zamawiającego).

- Adres do korespondencji: ROZMUS SALONY OPTYCZNE SPÓŁKA JAWNA ul. Dobrawy 34; 43-200 Pszczyna

- Adres biura dla przedłożenia dokumentacji osobiście: ROZMUS SALONY OPTYCZNE SPÓŁKA JAWNA ul. Dobrawy 34; 43-200 Pszczyna

Wyniki i wybór najkorzystniejszej oferty zostaną potwierdzone na platformie Baza Konkurencyjności oraz ogłoszone oraz w korespondencji mailowej. Oferty niekompletne lub złożone po terminie nie będą rozpatrywane.

### **Okres gwarancji**

24 miesiące

### **Kody CPV**

33100000-1 Urządzenia medyczne

### **Miejsca realizacji**

**adres**

**Kraj**

Polska

**Województwo**

śląskie

**Powiat**

pszczyński

**Gmina**

Pszczyna

**Miejscowość**

Pszczyna

## Harmonogram

### Etap 1

#### Początek realizacji

2021-04-14

#### Koniec realizacji

2021-06-30

### Opis

Zakup fabrycznie nowego urządzenia typu spektralny tomograf optyczny (OCT) połączony z oftalmoskopem konfokalnym NIDEK RS 3000 Advance II (lub równoważny)

#### I. OPIS ORAZ FUNKCJONALNY KONTEKST RÓWNOWAŻNOŚCI:

System diagnostyki okulistycznej bazujący na urządzeniu typu OCT zawierający skaningowy oftalmoskop laserowy (SLO) i dedykowaną stację komputerową przeznaczony do kompleksowego obrazowania i analizy siatkówki i jaskry. Zastosowanie urządzenia winno umożliwiać: wizualizację przekroju przez wybrane fragmenty dna oka (w szczególności w obszarach diagnostyki różnicowej, monitorowania przebiegu choroby, kwalifikacji do zabiegów chirurgicznych, oceny wyników leczenia operacyjnego); pomiar grubości siatkówki; pomiar grubości włókien nerwowych w pobliżu tarczy nerwu - możliwość monitorowania zmian jaskrowych; obiektywną analizę tarczy nerwu wzrokowego.

#### II. PARAMETRY TECHNICZNE – Zakres równoważności:

Minimalne parametry: 85 000 skanów A / s, automatyczne obrazowanie panoramiczne OCT-angiografii 12 x 12 mm, funkcja panoramy 12 x 12 mm umożliwiająca obrazowanie zmian obwodowych z powodu patologii siatkówki od niedrożności gałęzi żyły siatkówki i retinopatii cukrzycowej; Zakres ustawień ogniskowej Od -15 do +10 D (VD=12 mm); Odległość robocza 35.5 mm (od soczewki obiektywu do źrenicy oka); Sposób skanowania Linia obrazu plamki (kąt skanowania zmienny co 15S); Krzyż plamki, Obraz 3D plamki, Obraz losowy plamki (X-Y : 5x5), Okrąg na tarczy nerwu wzrokowego, Obraz 3D tarczy nerwu wzrokowego , Analiza programowa, Segmentacja 6 warstw siatkówki, Mapa grubości plamki, Mapa grubości RNFL, Analiza tarczy nerwu wzrokowego, Badanie Follow-up (śledzenie zmian chorobowych), Obrazowanie SLO, Technologia Konfokalny skanujący oftalmoskop laserowy Źródło światła SLO 785 nm,

III. Nazwa i kod wydatku określony we wspólnym słowniku zamówień (CPV): 33100000-1 Urządzenia medyczne

#### IV. TERMINY:

Termin składania ofert: do 12.04.2021

Termin wyboru oferty: 13.04.2021

Termin podpisania umowy: 14.04.2021

Termin realizacji umowy: 14.04.2021 – 30.06.2021

### Czy występuje płatność częściowa

NIE

---

### Warunki, jakie musi spełniać oferent

#### Typ

Lista wymaganych dokumentów/oświadczeń

#### Opis

SPOSÓB OCENY OFERT: Ocena projektów zostanie przeprowadzona dwuetapowo:

1. Ocena według kryteriów dopuszczających;
2. Ocena według kryteriów punktowych;

Zasady przeprowadzania oceny ofert:

- Kryteria dopuszczające będą podlegały ocenie w pierwszej kolejności. W przypadku stwierdzenia niespełnienia któregośkolwiek z kryterium 0/1 oferta zostaje odrzucona;
- Kryteria dopuszczające to kryteria, których spełnienie jest warunkiem dalszej oceny projektu;
- Kryteria punktowe nie podlegają weryfikacji w przypadku niespełnienia jakiegokolwiek z kryteriów dopuszczających;
- Po pozytywnej ocenie kryteriów dopuszczających oferta zostanie oceniona pod względem kryteriów punktowych dotyczących ceny oraz terminu realizacji dostawy;
- Za najkorzystniejszą ofertę zostanie uznana oferta, która spełniła warunki dopuszczające oraz uzyskała największą liczbę punktów stanowiących sumę punktów uzyskanych w ramach oceny kryteriów dotyczących 1. Ceny oraz 2. Terminu realizacji usługi.

#### KRYTERIA DOPUSZCZAJACE:

Rodzaj kryterium: zerojedynkowe (0/1); Sposób weryfikacji: SPEŁNIA/ NIE SPEŁNIA

Warunki techniczne:

1. Oferta dotyczy urządzenia, które jest fabrycznie nowe;
2. Okres gwarancji: minimum 24 miesiące;

Warunki formalne:



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 oraz zostać podpisana przez osobę upoważnioną do reprezentacji Oferenta zgodnie z dokumentem rejestrowym lub pełnomocnictwem, które winno być integralną częścią oferty;
3. Integralną częścią formularza ofertowego winna być załączona przez Oferenta szczegółowa specyfikacja techniczna oferowanego urządzenia;
4. Oferta winna być zgodna z opisem przedmiotu zamówienia i odnosić się do wszystkich parametrów kluczowych wymienionych w specyfikacji technicznej;
5. Oferta powinna zawierać wypełnione i podpisane oświadczenie o braku powiązań osobowych i kapitałowych z Zamawiającym (Załącznik nr 2 do zapytania ofertowego);
6. Termin ważności oferty : min. 60 dni liczone od daty złożenia oferty;
7. Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert częściowych i wariantowych;

Pozostałe warunki:

1. Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane.
2. Oferent może przed upływem terminu składania ofert zmienić lub wycofać ofertę.
3. W toku badania i oceny ofert Zamawiający może żądać od Oferentów wyjaśnień dotyczących treści złożonych ofert.
4. Oferta powinna posiadać datę sporządzenia oraz powinna być podpisana przez osobę upoważnioną.
5. Zamawiający zastrzega sobie prawo do dalszych konsultacji na temat złożonych ofert z wybranymi oferentami.
6. Zamówienie nie może zostać udzielone podmiotowi powiązanemu osobowo lub kapitałowo z zamawiającym. Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania 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 wykonawcą, polegające w szczególności na:
  - a) uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej,
  - b) posiadaniu co najmniej 10% udziałów lub akcji, o ile niższy próg nie wynika z przepisów prawa lub nie został określony przez IZ w wytycznych programowych,
  - 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.

Sposób składania ofert:

Ofertę należy przygotować w wersji elektronicznej i przesłać odpowiednio drogą e-mailową na adres: zamowienia.optykrozmus@gmail.com lub w formie papierowej dostarczyć osobiście lub pocztą (za

---

datę dostarczenia uważa się data wpływu do siedziby Zamawiającego).

- Adres do korespondencji: ROZMUS SALONY OPTYCZNE SPÓŁKA JAWNA ul. Dobrawy 34; 43-200 Pszczyna

- Adres biura dla przedłożenia dokumentacji osobiście: ROZMUS SALONY OPTYCZNE SPÓŁKA JAWNA ul. Dobrawy 34; 43-200 Pszczyna

Wyniki i wybór najkorzystniejszej oferty zostaną potwierdzone na platformie Baza Konkurencyjności oraz ogłoszone oraz w korespondencji mailowej. Oferty niekompletne lub złożone po terminie nie będą rozpatrywane.

### Kryteria oceny do części 1

#### Czy kryterium cenowe?

TAK

#### Opis

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.

---

#### Czy kryterium cenowe?

NIE

#### Opis

Termin realizacji usługi. Ocena zostanie przeprowadzona według metodologii uwzględniającej następujący schemat:

Termin realizacji usługi = (Oferta z najkrótszą liczbą dni realizacji usługi/ liczba dni przewidzianych do realizacji usługi wskazana w badanej ofercie) x 30 pkt.

---

#### Czy kryterium cenowe?

NIE

---

---

## Opis

Za najkorzystniejszą ofertę zostanie uznana oferta, która uzyskała największą liczbę punktów stanowiących sumę punktów uzyskanych w ramach kryteriów dotyczących 1. Ceny oraz 2. Terminu realizacji usługi.

---

## Podsumowanie

### Oś czasu związana z ogłoszeniem i ofertowaniem

-> **2021-03-31** - data opublikowania

-> **2021-04-12** - termin składania ofert

-> **2021-04** - planowany termin podpisania umowy

### Oś czasu realizacji przedmiotów zamówienia

-> **2021-04-14** - Etap1 (początek): Dostawa / Dostawy inne / Zakup fabrycznie nowego urządzenia typu spektralny tomograf optyczny (OCT) połączony z oftalmoskopem...

-> **2021-06-30** - Etap1 (koniec): Dostawa / Dostawy inne / Zakup fabrycznie nowego urządzenia typu spektralny tomograf optyczny (OCT) połączony z oftalmoskopem...