

**ZAPROSZENIE DO SKŁADANIA OFERT CENOWYCH**  
**NR 37/2017 - IBD/IPF/STRATEGMED/YKL-40**

**I. ZAMAWIAJĄCY:**

<b>OncoArendi Therapeutics Sp. SA</b> ul. Żwirki i Wigury 101 02-089 Warszawa NIP: 728 27 89 248	<b>Osoba do kontaktu z Wykonawcami:</b> Karolina Czyżewska <a href="mailto:k.czyzewska@oncoarendi.com">k.czyzewska@oncoarendi.com</a>
---	---

**II. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA:**

*Sukcesywne zaopatrzenie laboratorium biologicznego w Warszawie w jednorazowe plastiki do badań in vitro na okres 12 miesięcy od dnia podpisania umowy*

Zamówienie realizowane jest w związku z realizacją projektu/ów:

**IBD:** „BADANIA PRZEDKLINICZNE I KLINICZNE KANDYDATA NA INNOWACYJNY LEK W TERAPII ASTMY I NIESWOISTYCH CHOROÓB ZAPALNYCH JELIT” (POIR.01.01.01 00-0168/15),

**IPF:** „OPRACOWANIE KANDYDATA NA LEK „FIRST-IN-CLASS” W TERAPII IDIOPATYCZNEGO WŁÓKNIENIA PŁUC W OPARCIU O SUBSTANCJE CZYNNE BLOKUJĄCE CHITOTRIOZYDAZĘ” (POIR.01.01.01-00-0551/15),

**STRATEGMED:** „PROFILAKTYKA I LECZENIE CHOROÓB CYWILIZACYJNYCH - STRATEGMED” - Opracowanie nowych terapii opartych na stymulacji przeciwnowotworowego działania układu odpornościowego (STRATEGMED2/265503/3/NCBR/15) oraz

**YKL-40:** „OPRACOWANIE KANDYDATA NA LEK „FIRST-IN-CLASS” W TERAPII PRZECIWNOWOTWOROWEJ W OPARCIU O SUBSTANCJE CZYNNE BLOKUJĄCE YKL-40” (POIR.01.01.01-00-0552/16)

współfinansowanych ze środków krajowych oraz ze środków UE, a także w związku z obowiązkiem stosowania zasady konkurencyjności.

**III. TRYB ZAMÓWIENIA:**

- III.1 Niniejsze zamówienie nie podlega przepisom ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2013 r., poz. 907 z późn. zm.).
- III.2 Niniejsze zamówienie zostaje przeprowadzone zgodnie z zachowaniem zasady konkurencyjności, jawności, przejrzystości i równego dostępu.
- III.3 Zamawiający zastrzega sobie prawo unieważnienia postępowania na każdym jego etapie, bez podania przyczyn.
- III.4 Zamawiający zastrzega sobie prawo do wystąpienia zapytaniem dotyczącym dodatkowych informacji, dokumentów lub wyjaśnień.
- III.5 W uzasadnionych wypadkach, w każdym czasie, przed upływem terminu składania ofert, OncoArendi Therapeutics SA może zmodyfikować lub uzupełnić treść zaproszenia do składania ofert. O dokonanej zmianie Zamawiający poinformuje na swojej stronie internetowej lub drogą mailową wszystkich Dostawców, do których skierowano wcześniej zaproszenie do składania ofert.
- III.6 Niniejsze zaproszenie do składania ofert nie zobowiązuje OncoArendi Therapeutics SA do zawarcia umowy.
- III.7 W ramach niniejszego zaproszenia do składania ofert Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert częściowych

#### IV. WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU I OPIS SPOSOBU DOKONANIA OCENY SPEŁNIENIA TYCH WARUNKÓW:

- IV.1 Zaproszenie do składania ofert dotyczy potencjalnych kontrahentów prowadzących działalność zgodną z opisem przedmiotu zamówienia.
- IV.2 O udzielenie zamówienie mogą się ubiegać Dostawcy, którzy:
- posiadają niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponują potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia,
  - znajdują się w sytuacji ekonomicznej i finansowej, która pozwala na należyte wykonanie zamówienia,
  - dążyć będą do realizacji zamówienia w sposób korzystny dla środowiska, poprzez zapewnienie minimalizacji zużycia materiałów, surowców, energii, itp. (posiadane certyfikaty środowiskowe np. ISO).

Ocena spełnienia ww. warunków zostanie dokonana w oparciu o informacje zawarte w dokumentach przedstawionych przez Wykonawcę (Oświadczenie stanowi Załącznik nr 2)

- IV.3 Wykluczeniu z postępowania podlega Dostawca powiązany z Zamawiającym osobowo lub kapitałowo. 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 Dostawcy a Dostawcą 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.

W celu udokumentowania braku podstaw do wykluczenia Dostawca załączy do oferty Oświadczenie o braku podstaw do wykluczenia z postępowania z powodu występowania powiązań osobowych lub kapitałowych Załącznik nr 3 do niniejszego Zaproszenia.

- IV.4 Złożenie oferty jest jednoznaczne z zaakceptowaniem bez zastrzeżeń treści niniejszego zaproszenia do składania ofert.

#### V. SZCZEGÓŁY DOTYCZĄCE PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA:

Kod CPV: 38437000-7- Pipety i akcesoria laboratoryjne

Opis	Ilość
Końcówki niesterylne, niskoretencyjne w workach końcówki do pipet automatycznych typu Eppendorf Researcher Plus, niesterylne, niskoretencyjne, z podziałką, wolne od DNaz, RNaz i pyrogenów, pakowane w workach po 1000 szt, o pojemności do 10 ul	1
Końcówki niesterylne, niskoretencyjne w workach końcówki do pipet automatycznych typu Eppendorf Researcher Plus, niesterylne, niskoretencyjne, z podziałką, wolne od DNaz, RNaz i pyrogenów, pakowane w workach po 1000 szt, o pojemności do 1 000 ul	1
Końcówki niesterylne, niskoretencyjne w stosach końcówki do pipet automatycznych typu Eppendorf Researcher Plus, niesterylne, niskoretencyjne, z podziałką, wolne od DNaz, RNaz i pyrogenów, pakowane w stosach, op. 10 x 96 szt (po 96 szt w warstwie, 10 warstw w pudełku), o pojemności do 10 ul	10

Końcówki niesterylne, niskoretencyjne w stosach końcówki do pipet automatycznych typu Eppendorf Researcher Plus, niesterylne, niskoretencyjne, z podziałką, pakowane w stosach, op. 10 x 96 szt (po 96 szt w warstwie, 10 warstw w pudełku), o pojemności do 200 ul	5
Końcówki sterylne bez filtra w pudełkach końcówki do pipet automatycznych typu Eppendorf Researcher Plus, sterylne, niskoretencyjne, wolne od DNaz, RNaz i pyrogenów, pakowane w pudełkach (po 96 szt w pudełku, 10 pudełek w opakowaniu zbiorczym), o długości minimum 4,5 cm, pojemności do 10 ul	2
Końcówki sterylne bez filtra w pudełkach końcówki do pipet automatycznych typu Eppendorf Researcher Plus, sterylne, niskoretencyjne, wolne od DNaz, RNaz i pyrogenów, pakowane w pudełkach (po 96 szt w pudełku, 10 pudełek w opakowaniu zbiorczym), o długości minimum 3 cm, pojemności do 10 ul	8
Końcówki sterylne bez filtra w pudełkach końcówki do pipet automatycznych typu Eppendorf Researcher Plus, sterylne, niskoretencyjne, pakowane w pudełkach (po 96 szt w pudełku, 6 pudełek w opakowaniu zbiorczym), o pojemności do 1000 ul	5
Probówki niesterylne w workach probówki polipropylenowe, przezroczyste, cienkościenne, z płaskim wieczkiem, wolne od DNaz, RNaz i pyrogenów, o pojemności 0,2 ml, pakowane w workach po 1 000 sztuk	15
Probówki niesterylne w workach probówki polipropylenowe, przezroczyste, cienkościenne, z płaskim wieczkiem, wolne od DNaz, RNaz i pyrogenów, o pojemności 0,5 ml, pakowane w workach po 1 000 sztuk	10
Probówki niesterylne w workach probówki homopolimerowe, przezroczyste, wolne od DNaz, RNaz i pyrogenów, odporne na 14 000 RCF, z podziałką i matowym miejscem do opisu próbki na wieczku i na ściance probówki, z płaskim pocienionym rejonem wieczka umożliwiającym łatwe przekłucie wieczka przy użyciu igły, o pojemności 1,5 ml, pakowane w workach po 500 sztuk	40
Probówki niesterylne w workach probówki homopolimerowe, przezroczyste, wolne od DNaz, RNaz i pyrogenów, odporne na 14 000 RCF, z podziałką i matowym miejscem do opisu próbki na wieczku i na ściance probówki, z płaskim pocienionym rejonem wieczka umożliwiającym łatwe przekłucie wieczka przy użyciu igły, o pojemności 2 ml, pakowane w workach po 500 sztuk	12
Probówki niesterylne w workach probówki homopolimerowe, przezroczyste, wolne od DNaz, RNaz i pyrogenów, z podziałką i matowym miejscem do opisu próbki na wieczku, z płaskim pocienionym rejonem wieczka umożliwiającym łatwe przekłucie wieczka przy użyciu igły, o pojemności 5 ml, pakowane w workach po 250 sztuk	15
Probówki w workach probówki polipropylenowe o pojemności 15 ml, sterylne, wolne od DNaz, RNaz i pyrogenów, wytrzymujące 12500 RCF, temperaturę od - 80 °C do 120 °C, skalowane, pakowane w workach po 25 szt. (20 worków/karton)	7
Probówki w workach probówki polipropylenowe o pojemności 50 ml, sterylne, wolne od DNaz, RNaz i pyrogenów, wytrzymujące 17000 RCF, temperaturę od - 80 °C do 120 °C, skalowane, pakowane w workach po 25 szt. (20 worków/karton)	10

Pipety Pasteura, PE; makro, niesterylne, Poj. 3,0mL, Pipety Pasteura, polietylenowe, przezroczyste, niesterylne, o pojemności 3 ml z podziałką. Pakowane w workach po 500 szt	3
Kolorowe plastikowe pudełko z przezroczystym wieczkiem na pojedyncze próbówki 0,2 ml, próbówki w stripach lub płytkę 96-dołkowe. Dostępne kolory: różowy, niebieski, zielony, żółty i pomarańczowy	5
Cienkościenne próbówki do PCR 0.2ml; 8 próbówek w stripie, 125 stripów po 8 próbówek w stripie Bezbarwne cienkościenne próbówki wykonane z polipropylenu. Objętość robocza 200ul. Probówki dostarczane z płaskimi wieczkami	1
Uszczelniająca mata do zamknięcia rezerwuara o kwadratowym obrysie dołków Możliwość wielorazowego użycia. Odporna na rozpuszczalniki w tym DMSO. Nie zawiera kleju. Możliwość użycia w zakresie temp. -80st.C do +121st.C. Możliwość sterylizacji w autoklawie lub poprzez przemycie etanolem, op. 50 szt.	1
Końcówki o poj. 0,5-10 ul o ostrym zakończeniu, śr wew. 0,5mm zapewniające dokładne pipetowanie nawet najmniejszych objętości, długość całkowita tipsa 3,16cm, wysokość kołnierza 0.38cm. Końcówki umieszczone są na tackach. RNase-/DNase-free. Możliwość autoklawowania, op. 10 x 96 szt.	20
Niskoretencyjne końcówki 200ul na tackach. Tacki kompatybilne z pudełkami firmy SSI. Kształt tacki umożliwia pobranie 4 końcówek przy użyciu pipety wielokanałowej - brak kołnierza wokół końcówek, op. 10 x 96 szt.	400
Końcówki o poj. 0.5-10 ul, niskoretencyjne, sterylne, ostre zakończenie o średnicy wew. 0,43mm zapewniające dokładne pipetowanie nawet najmniejszych objętości, długość całkowita tipsa 4.5cm. Sterylne pakowane w pudełka 10 x96 szt.; certyfikat czystości RNase-/DNase-free. Kompatybilne z pipetami Eppendorf i HTL	5
Końcówki o poj. 1-200 ul o ostrym zakończeniu, zapewniające dokładne pipetowanie nawet najmniejszych objętości. Gradientowane 10ul, 50ul, 100ul. Sterylne pakowane w pudełka 10 x96 szt.; certyfikat czystości RNase-/DNase-free.	30
Końcówki o poj. 1000 ul szeroko zakończone do pipetowania gęstych cieczy. Średnica otworu wylotowego 0,065". Pakowane w pudełka 10 x100 szt.; RNase-/DNase-free.	2
Końcówka kapilarna o poj. 200ul do nanoszenia na żel, otwór wylotowy o średnicy 0.57mm. Końcówki pakowane w pudełka po 2x200 szt.	4
Probówki zakręcane, o poj. 1.5 ml, samostojące i zakrętki z uszczelką, różnokolorowe, sterylne, 500 szt.	1
Statyw 80-dołkowy na próbówki Eppendorfa 1.5/2 ml, fluorescencyjny, 1 szt.	1
Rak 80-dołkowy, czterostronny, na próbówki 50, 15, 2.0, 1.5 i 0.5 ml, 5 szt.	2
Pojemniki na odczytniki do pipet, PP; Niesterylne, z zakrywką; Szt./op.10	5
Pudełko bez wieczka, z boku kod kreskowy. Spełnia normy dla systemu SBS. Pudełko jest 96-dołkowe. Jego wymiary to 127,7 x 85,5 z 11 mm. Wykonane w PP czystości medycznej. Jego kształt pozwala na używanie go w systemach zautomatyzowanych. Produkowane jest w pomieszczeniach Class 7 clean-room. Wolne od RNaz/DNaz i pirogenów., op. 10 szt.	10
Probówki z kodem 2D, wypalonym laserowo na spodzie próbówki, Pojemność próbówki 0.5 ml brutto/0.2 ml netto. Probówki zakręcane korkiem o niskim profilu (wysokość powyżej rantu próbówki 1mm), opakowanie 96 próbówek.	10
Butelki do hodowli komorkowych, 25 cm <sup>2</sup> , szyjka pochylona, zakretka z filtrem, do hodowli komórek zawieszonych, 1 op. po 20 szt	10

Butelki do hodowli komorkowych, 75 cm <sup>2</sup> , szyjka pochylona, zakretka z filtrem, do hodowli komórek zawieszonych, 1 op. po 5 szt	20
Butelki do hodowli komorkowych, 175 cm <sup>2</sup> , szyjka pochylona, zakretka z filtrem, do hodowli komórek zawieszonych, 1 op. po 5 szt	10
Długie końcówki na 10ul, niskoretencyjne z filtrem HDPE, sterylne. Bardzo ostro zakończone (stożek na całej długości końcówki), umożliwiające precyzyjne pipetowanie. Końcówka posiada znacznik objętości. Końcówki umieszczone w pudełkach, które umożliwiają bezpośrednie umieszczenie w nim tacek z końcówkami. Kształt tacki, na której umieszczone są końcówki pozwala na pracę z pipetami wielokanałowymi- nie zawiera kołnierza. Kształt wieczka zabezpiecza przed przypadkowym otwarciem pudełka, zwalnianie zamknięcia wieczka możliwe przy użyciu jednej ręki. Pudełko nadające się do wielokrotnego autokawowania. Każde pudełko z końcówkami zapakowane indywidualnie w folie Produkt wolny od DNaz, RNaz, DNA i inhibitorów PCR, op. 10 x 96 szt.	6
Krótkie końcówki na 10ul, niskoretencyjne z filtrem HDPE, sterylne. Bardzo ostro zakończone (stożek na całej długości końcówki), umożliwiające precyzyjne pipetowanie. Końcówka posiada znacznik objętości. Końcówki umieszczone w pudełkach, które umożliwiają bezpośrednie umieszczenie w nim tacek z końcówkami. Kształt tacki, na której umieszczone są końcówki pozwala na pracę z pipetami wielokanałowymi- nie zawiera kołnierza. Kształt wieczka zabezpiecza przed przypadkowym otwarciem pudełka, zwalnianie zamknięcia wieczka możliwe przy użyciu jednej ręki. Pudełko nadające się do wielokrotnego autokawowania. Każde pudełko z końcówkami zapakowane indywidualnie w folie Produkt wolny od DNaz, RNaz, DNA i inhibitorów PCR op. 10 x 96 szt.	8
Końcówki na 100ul, niskoretencyjne z filtrem HDPE, sterylne, umożliwiające precyzyjne pipetowanie. Końcówki umieszczone w pudełkach, które umożliwiają bezpośrednie umieszczenie w nim tacek z końcówkami. Kształt tacki, na której umieszczone są końcówki pozwala na pracę z pipetami wielokanałowymi- nie zawiera kołnierza. Kształt wieczka zabezpiecza przed przypadkowym otwarciem pudełka, zwalnianie zamknięcia wieczka możliwe przy użyciu jednej ręki. Pudełko nadające się do wielokrotnego autokawowania. Każde pudełko z końcówkami zapakowane indywidualnie w folie Produkt wolny od DNaz, RNaz, DNA i inhibitorów PCR, op. 10 x 96 szt.	10
Końcówki na 200ul, niskoretencyjne z filtrem HDPE, sterylne, umożliwiające precyzyjne pipetowanie. Końcówki umieszczone w pudełkach, które umożliwiają bezpośrednie umieszczenie w nim tacek z końcówkami. Kształt tacki, na której umieszczone są końcówki pozwala na pracę z pipetami wielokanałowymi- nie zawiera kołnierza. Kształt wieczka zabezpiecza przed przypadkowym otwarciem pudełka, zwalnianie zamknięcia wieczka możliwe przy użyciu jednej ręki. Pudełko nadające się do wielokrotnego autokawowania. Każde pudełko z końcówkami zapakowane indywidualnie w folie Produkt wolny od DNaz, RNaz, DNA i inhibitorów PCR Op. 10 x 96 szt.	10



<p>Końcówki na 1250ul, niskoretencyjne z filtrem HDPE, sterylne, umożliwiające precyzyjne pipetowanie. Końcówki umieszczone w pudełkach, które umożliwiają bezpośrednie umieszczenie w nim tacek z końcówkami. Kształt tacki, na której umieszczone są końcówki pozwala na pracę z pipetami wielokanałowymi- nie zawiera kołnierza. Kształt wieczka zabezpiecza przed przypadkowym otwarciem pudełka, zwalnianie zamknięcia wieczka możliwe przy użyciu jednej ręki. Pudełko nadające się do wielokrotnego autokawowania. Każde pudełko z końcówkami zapakowane indywidualnie w folie Produkt wolny od DNaz, RNaz, DNA i inhibitorów PCR Op. 10 x 96 szt.</p>	10
<p>Corning® 125mL Baffled Polycarbonate Erlenmeyer Flask with Vent Cap, op. 50 szt.</p>	1
<p>Krótkie końcówki na 10ul, niskoretencyjne, sterylne. Bardzo ostro zakończone (stożek na całej długości końcówki), umożliwiające precyzyjne pipetowanie. Końcówka posiada znacznik objętości. Końcówki umieszczone w pudełkach, które umożliwiają bezpośrednie umieszczenie w nim tacek z końcówkami. Kształt tacki, na której umieszczone są końcówki pozwala na pracę z pipetami wielokanałowymi- nie zawiera kołnierza. Kształt wieczka zabezpiecza przed przypadkowym otwarciem pudełka, zwalnianie zamknięcia wieczka możliwe przy użyciu jednej ręki. Pudełko nadające się do wielokrotnego autokawowania. Każde pudełko z końcówkami zapakowane indywidualnie w folie Produkt wolny od DNaz, RNaz, DNA i inhibitorów PCR Op. 10 x 96 szt.</p>	2
<p>Końcówki do pipet automatycznych typu Eppendorf Researcher Plus, sterylne z filtrem, niskoretencyjne, pakowane w pudełkach (po 96 szt w pudełku, 6 pudełek w opakowaniu zbiorczym), o pojemności do 1000 ul</p>	10
<p>Końcówki o poj. 15-1250 µL, umieszczone na tackach. RNase-/DNase-free. Możliwość autoklawowania, op. 8 x 96 szt.</p>	10

## VI. KRYTERIA OCENY OFERT:

### VI.1 Cena – waga: 70% (70 pkt)

W kryterium Cena punkty zostaną przyznane (z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku) zgodnie ze wzorem:

$$\text{Liczba punktów oferty badanej} = P_c = \frac{C_{\min}}{C_{\text{badana}}} \times 70\text{pkt}$$

gdzie:

$P_c$  - punkty w kryterium ceny

$C_{\min}$  - cena netto najniższa

$C_{\text{badana}}$  - cena netto badanej oferty

70 - waga kryterium (70%)

### VI.2 Czas dostawy – waga: 30% (30pkt)

W kryterium czas dostawy punkty zostaną przyznane zgodnie ze wzorem:

30 punktów – gdy dostawa zostanie zrealizowana w 1 tydzień od złożenia zamówienia

25 punktów – gdy dostawa zostanie zrealizowana w 2 tygodnie od złożenia zamówienia

10 punktów - gdy dostawa zostanie zrealizowana w 3 tygodnie od złożenia zamówienia

5 punktów - gdy dostawa zostanie zrealizowana w 4 tygodnie od złożenia zamówienia

0 punktów - gdy dostawa zostanie zrealizowana powyżej 4 tygodni od złożenia zamówienia

30 - waga kryterium (30 %)

VI.3 W przypadku dwóch lub więcej ofert o równej liczbie przyznanych punktów, wybrany zostanie usługodawca posiadający certyfikaty środowiskowe (np. ISO), gwarantujące realizację zamówienia w sposób korzystny dla środowiska, poprzez zapewnienie minimalizacji zużycia materiałów, surowców, energii, itp.

Jeżeli powyższe nie pozwoli dokonać wyboru oferty najkorzystniejszej, Zamawiający wezwie Wykonawców, którzy złożyli równo ocenione oferty, do złożenia w terminie określonym przez niego ofert dodatkowych. Wykonawcy składający oferty dodatkowe nie mogą zaoferować cen wyższych niż zaoferowane w złożonych ofertach.

## VII. TERMIN I SPOSÓB SKŁADANIA OFERT:

- VII.1. Oferta powinna być parafowana i podpisana przez należycie umocowanego przedstawiciela Dostawcy.
- VII.2. Dostawca może złożyć tylko jedną ofertę na jedno zamówienie.
- VII.3. Wszelkie koszty związane z przygotowaniem oferty ponosi Dostawca.
- VII.4. Oferty należy skierować do Zamawiającego zgodnie ze wzorem stanowiącym Załącznik nr 1 do niniejszego zapytania ofertowego, **do dnia 11/07/2017 do godz.: 23:59.**
- VII.5. Oferty należy składać: przysyłając je drogą elektroniczną na adres e-mail: **k.czyzewska@oncoarendi.com**
- VII.6. Za termin złożenia oferty uznaje się termin jej wpływu na wskazany w punkcie VII.5 adres e-mail.
- VII.7. Oferty, które wpłyną po upływie wyznaczonego terminu oraz oferty niekompletne nie będą podlegały ocenie.
- VII.8. Zapytania w zakresie przedmiotu zamówienia należy kierować na w/w adres e-mail lub telefonicznie pod nr tel. 798 352 548 do dnia 07/07/2017 do godz.: 15:00. Osobą upoważnioną do kontaktu jest: Karolina Czyżewska
- VII.9. Oferta powinna zawierać termin jej obowiązywania (minimum 30 dni od dnia jej otrzymania przez Zamawiającego).
- VII.10. Prosimy o podanie cen w wartościach netto (nie zawierających podatku VAT) oraz w wartościach brutto.
- VII.11. Wymienione wartości w ofercie (kwota netto, brutto) należy podać w zaokrągleniu do dwóch miejsc po przecinku przy zachowaniu matematycznej zasady zaokrąglania liczb (zgodnie z § 5 ust. 6 rozporządzenia Ministra Finansów z dnia 28 listopada 2008 r. w sprawie zwrotu podatku niektórym podatnikom, wystawiania faktur, sposobu ich przechowywania oraz listy towarów i usług, do których nie mają zastosowania zwolnienia od podatku od towaru i usług (Dz. U. z 2008 r. Nr 212, poz. 1337 z późn. zm.).
- VII.12. Cena oferty winna zawierać należny VAT. Prawidłowe ustalenie VAT należy do obowiązków wykonawcy – zgodnie z przepisami ustawy z dnia 11 marca 2004 roku o podatku od towarów i usług (Dz. U. z 2004r. Nr 54, poz. 535 z późn. zm.).
- VII.13. Zamawiający nie dopuszcza przedstawienia ceny ofertowej w kilku wariantach.
- VII.14. Rozliczenia między Zamawiającym a Wykonawcą prowadzone będą w złotych polskich (PLN), euro (EUR), funtach brytyjskich (GBP) lub dolarach amerykańskich (USD).

## VIII. ZAWIADOMIENIE O WYBORZE

Oferent o wyborze jego oferty zostanie powiadomiony poprzez e-mail.

Wyniki postępowania zostaną również udostępnione na stronie internetowej Zamawiającego ([www.oncoarendi.com](http://www.oncoarendi.com)) oraz w Bazie Konkurencyjności

## IX. ISTOTNE POSTANOWIENIA UMOWY

IX.1. Dostawca zobowiązany będzie do zawarcia umowy na warunkach ujętych w niniejszym Zaproszeniu i ofercie.

- IX.2. Nie jest możliwe dokonywanie istotnych zmian postanowień zawartej umowy w stosunku do treści oferty, na podstawie której dokonano wyboru Dostawcy, chyba że:
- a) zmiany dotyczą realizacji dodatkowych usług od dotychczasowego Dostawcy, nieobjętych zamówieniem podstawowym, o ile stały się niezbędne i zostały spełnione łącznie następujące warunki:
    - i. zmiana Dostawcy nie może zostać dokonana z powodów ekonomicznych lub technicznych, w szczególności dotyczących zamienności lub interoperacyjności sprzętu, usług lub instalacji, zamówionych w ramach zamówienia podstawowego,
    - ii. zmiana Dostawcy spowodowałaby istotną niedogodność lub znaczne zwiększenie kosztów dla zamawiającego,
    - iii. wartość każdej kolejnej zmiany nie przekracza 50% wartości zamówienia określonej pierwotnie w umowie,
  - b) zmiana nie prowadzi do zmiany charakteru umowy i zostały spełnione łącznie następujące warunki:
    - i. konieczność zmiany umowy spowodowana jest okolicznościami, których zamawiający, działając z należytą starannością, nie mógł przewidzieć,
    - ii. wartość zmiany nie przekracza 50% wartości zamówienia określonej pierwotnie w umowie,
  - c) zmiana nie prowadzi do zmiany charakteru umowy a łączna wartość zmian jest mniejsza niż 209 000 euro i jednocześnie jest mniejsza od 10% wartości zamówienia określonej pierwotnie w umowie.

Wszelkie zmiany w umowie wymagają formy pisemnej, pod rygorem nieważności.

IX.3. Informacje dotyczące kar umownych:

- a) W przypadku przekroczenia zaoferowanego czasu realizacji zamówienia (zdefiniowanego w pkt VI.2.) o co najmniej 15 dni, Dostawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną w wysokości 10% ceny ofertowej netto za przekroczenie terminu, a następnie kolejne 5% ceny ofertowej netto za każde kolejne 15 dni opóźnienia. Zamawiający będzie miał też uprawnienie do odstąpienia od umowy w przypadku przekroczenia zaoferowanego czasu realizacji zamówienia o co najmniej 60 dni.
- b) Za wypowiedzenie lub odstąpienie od Umowy przez którąkolwiek ze Stron z przyczyn leżących po stronie Dostawcy, Zamawiający naliczy karę umowną w wysokości 15% wynagrodzenia ofertowego netto.
- c) Podstawę dokumentalną naliczenia kar umownych stanowić będzie nota obciążeniowa Zamawiającego doręczona Dostawcy. Zamawiającemu przysługuje prawo potrącenia kar umownych z wynagrodzenia Dostawcy.
- d) Zamawiający ma prawo do dochodzenia odszkodowania w wysokości przewyższającej kwotę kar umownych określonych w Umowie na zasadach ogólnych.
- e) Kary umowne płatne będą w terminie 7 dni od dnia doręczenia Dostawcy noty obciążeniowej Zamawiającego

ZAŁĄCZNIKI DO ZAPROSZENIA DO SKŁADANIA OFERT:

1. Wzór formularza ofertowego
2. Oświadczenie potwierdzające spełnienie warunków z punktu IV ww. zaproszenia.
3. Oświadczenie o braku powiązań osobowych i kapitałowych z Zamawiającym.
4. Wzór umowy zakupu / dostawy.