

**ZAPROSZENIE DO SKŁADANIA OFERT CENOWYCH 48/2017 – STRATEGMED
ZMIANA SPECYFIKACJI ORAZ TERMINU SKŁADANIA OFERT****I. ZAMAWIAJACY**

OncoArendi Therapeutics SA ul. Żwirki i Wigury 101 02-089 Warszawa NIP: 728 27 89 248	Osoba do kontaktu z Wykonawcami: Marta Magdycz m.magdycz@oncoarendi.com tel: 503 631 341
---	---

II. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA***Zestaw reaktorów szklanych wraz z termocyklerem***

Zamówienie realizowane jest w związku z realizacją projektu/ów:

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

współfinansowanego ze środków krajowych, 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 z 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 dopuszcza możliwości składania ofert częściowych.

IV. WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU I OPIS 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:

- uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej;
- posiadaniu co najmniej 5% udziałów lub akcji;
- pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika;
- 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: 33793000-5 - Laboratoryjne wyroby szklane

Kod CPV: 38436500-5 - Mieszadła mechaniczne

Kod CPV: 42943400-2 - Układy chłodzące i chłodząco/grzewcze z obiegiem

Część I Zestaw reaktorów szklanych

Reaktory powinny umożliwić pracę w zakresie temperatur: od -75°C do 230°C (cały zestaw powinien być dostosowany do dwóch wielkości pokryw)

Lp.	Nazwa	Objętość	Średnica DN	Ilość
1	Reaktor szklany z podwójnym płaszczem (grzewczym i próżniowym) podłączenie do płaszcza DN 15	250 mL	Min. 60	1
2	Reaktor szklany z podwójnym płaszczem (grzewczym i próżniowym) podłączenie do płaszcza DN 15	500 mL	Min. 60	1
3	Reaktor szklany z płaszczem grzewczym, podłączenie do płaszcza DN 15	500 mL	Min. 60	1
4	Reaktor szklany z podwójnym płaszczem (grzewczym i próżniowym) podłączenie do płaszcza DN 15	1000 mL	Min. 150	1
5	Reaktor szklany z płaszczem grzewczym, podłączenie do płaszcza DN 15	1000 mL	Min. 150	1
6	Reaktor szklany z płaszczem grzewczym, podłączenie do płaszcza DN 15	2000 mL	Min. 150	1
7	Reaktor szklany z podwójnym płaszczem (grzewczym i próżniowym) podłączenie do płaszcza DN 15	2000 mL	Min. 150	1

8	Reaktor szklany z płaszczem grzejnym oraz zaworem spustowym co najmniej 10 mm, podłączenie do płaszcza DN 15	5000 mL	Min. 150	1
9	Reaktor szklany z płaszczem grzewczym oraz zaworem spustowym co najmniej 10 mm, podłączenie do płaszcza DN 15	10000 mL	Min. 150	1
10	Pokrywa reaktora z 5 szyjami z czego co najmniej 2 NS29 wraz z niezbędnymi o-ringami zapewniającymi szczelność reaktora z pokrywą		Min. 60	2
11	Pokrywa reaktora z 5 szyjami z czego co najmniej 3 NS29 wraz z niezbędnymi o-ringami zapewniającymi szczelność reaktora z pokrywą		Min. 150	4
14	Uchwyt reaktora		Min. 60	1
15	Uchwyt reaktora		Min. 150	2
16	Statyw do reaktorów umożliwiający instalację dwóch naczyń reakcyjnych (dopuszczamy dwa osobne statywy lub jeden dwustanowiskowy)			1
17	Sonda temperaturowa wykonana ze stali kwasoodpornej, pokryta PTFE wraz z akcesoriami umożliwiającymi podłączenie do termocyklera i adapterem do sondy jeśli jest konieczny			2
18	Adapter umożliwiający podłączenie termostatu do reaktora (DN 15, M 16x1)			4

Część II Mieszadło mechaniczne z wyposażeniem:

Lp.	Nazwa	Ilość
1	Mieszadło mechaniczne o parametrach nie gorszych niż: - regulowana prędkość mieszania w zakresie 40 – 2000 rpm - możliwość mieszania do 50 L H ₂ O - elektroniczna kontrola prędkości mieszania - wyświetlacz cyfrowy (inf. o prędkości mieszania ustawionej i aktualnej) - automatyczna ochrona przed przegrzaniem	2
2	Wyposażenie mieszadła: - sprzęgło mieszadła	2
	- uszczelnienie wału mieszadła przystosowane do próżni i niewielkiego nadciśnienia	2
	- wał mieszadła z końcówką typu propeller, długość wału 350 mm, średnica końcówki mieszającej 75 mm	1
	- wał mieszadła z końcówką typu propeller, długość wału 450 mm, średnica końcówki mieszającej 75 mm	1
	- elastyczny wał mieszadła z uchwytem	2

Część III Urządzenie chłodząco grzewcze

Lp.	Nazwa	Ilość
1	<p>Termostat grzewczo chłodzący o parametrach nie gorszych niż:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zakres temperatur: -90°C – +200 °C - Możliwość termostatowania i kontroli (sterowania) temperatury w łaźni lub w układzie zewnętrznym - Stabilność temperatury (w 70°C) nie gorsza niż: $\pm 0,02$ K - Wydajność chłodnicza nie gorsza niż: 0°C - 1,2 kW, -60°C - 0,6 kW, -80°C - 0,2 kW - Moc grzewcza nie mniejsza niż: 1,5 kW - Wymagania dla układu sterowania: Kontroler z możliwością odłączania i obsługi zewnętrznej urządzenia (Plug & Play) zawierający złącza RS 232, USB i Ethernet RJ 45 Język obsługi i programowania: polski Zadawanie i bieżący odczyt temperatury procesu z rozdzielczością 0,1°C Graficzna ilustracja przebiegu procesu (wykres) z funkcją zoom. Programowanie procesów grzania: minimum 3 programy po 15 kroków każdy Regulacja mocy grzania Zadawanie limitów temperatury Alarmy wizualne i dźwiękowe Alarm przekroczenia temperatury bezpieczeństwa i poziomu cieczy Automatyczny restart systemu po przerwie w zasilaniu Tryb regulacji prędkości pompy Funkcja odgazowania układu Kalibracja czujnika temperatury - Złącze zewnętrznego czujnika temperatury PT 100 - Łaźnia z pokrywką: Pojemność łaźni: min. 5 litrów Zawór zlewowy z przodu urządzenia - Pompa ssąco-tłocząca Ciśnienie maks. : nie mniejsze niż 25 l/min 0,7 bar Ssanie maks.: nie mniejsze niż 18 l/min 0,4 bar - Przyłącza pompy wlot/wylot: M16/1 - Zasilanie 230V/50 Hz <p>Inne wymagania: Okres gwarancji minimum 24 miesiące.</p>	1
2	<p>Termostat grzewczy o parametrach nie gorszych niż:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zakres temperatur: +28°C – +300 °C - Możliwość termostatowania i kontroli (sterowania) temperatury w łaźni lub w układzie zewnętrznym - Stabilność temperatury (w 70°C) nie gorsza niż: $\pm 0,02$ K - Minimalna temperatura przy chłodzeniu wodnym +20 °C - Moc grzewcza nie mniejsza niż: 3 kW - Wymagania dla układu sterowania: Kontroler z możliwością odłączania i obsługi zewnętrznej urządzenia (Plug & Play) zawierający złącza RS 232, USB i Ethernet RJ 45 	1

	<p>Język obsługi i programowania: polski Zadawanie i bieżący odczyt temperatury procesu z rozdzielczością 0,1°C Graficzna ilustracja przebiegu procesu (wykres) z funkcją zoom. Programowanie procesów grzania: minimum 3 programy po 15 kroków każdy Regulacja mocy grzania Zadawanie limitów temperatury Alarmy wizualne i dźwiękowe Alarm przekroczenia temperatury bezpieczeństwa i poziomu cieczy Automatyczny restart systemu po przerwie w zasilaniu Tryb regulacji prędkości pompy Funkcja odgazowania układu Kalibracja czujnika temperatury - Złącze zewnętrzne czujnika temperatury PT 100 - Łażnia z pokrywką: Pojemność łaźni: min. 8 litrów Zawór zlewowy z przodu urządzenia - Pompa ssąco-tłocząca Ciśnienie maks. : nie mniejsze niż 25 l/min 0,7 bar Ssanie maks.: nie mniejsze niż 18 l/min 0,4 bar - Wężownica do chłodzenia wodą z wyjściami 3/8” - Przyłącza pompy wlot/wylot: M16/1 - Zasilanie 230V/50 Hz</p> <p>Inne wymagania: Okres gwarancji minimum 24 miesiące.</p>	
3	<p>Wyposażenie termostatów</p> <ul style="list-style-type: none"> - Elastyczny przewód stalowy izolowany o długości 1,0 m i zakresie roboczym od -100°C do +350°C z końcówkami M16 x 1. 2 - Medium grzewczo-chłodzące (olej silikonowy) o zakresie roboczym minimum od -90°C do +55°C i lepkości 3 mm²/s (+25°C) – 10 litrów 1 - Elastyczny przewód stalowy izolowany o długości 1,0 m i zakresie roboczym od -100°C do +350°C z końcówkami M16 x 1 2 - Medium grzewczo-chłodzące (olej silikonowy) o zakresie roboczym minimum od +20°C do +275°C i lepkości 50 mm²/s (+25°C) – 10 litrów 1 	

Do ofert składanych w ramach części I – III wymagane jest dołączenie specyfikacji.

VI. KRYTERIA OCENY OFERT

- VI.1 Cena – Waga: 90% (90 pkt)
– W kryterium Cena punkty zostaną przyznane (z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku) zgodnie ze wzorem:

$$P_c = \frac{C_{min}}{C_{badana}} \times 90$$

P_c – Punkty w kryterium ceny
C_{min} – cena netto najniższa
C_{badana} – cena netto badanej oferty
90 – waga kryterium (90%)

- VI.2 Czas dostawy – Waga: 10% (10 pkt)
W kryterium czas dostawy punkty zostaną przyznane zgodnie ze wzorem:
10 punktów – gdy dostawa zostanie zrealizowana w 3 – 4 tygodnie od podpisania umowy
7 punktów – gdy dostawa zostanie zrealizowana w 5 - 6 tygodni od podpisania umowy
5 punktów - gdy dostawa zostanie zrealizowana w 7 - 8 tygodni od podpisania umowy
3 punktów - gdy dostawa zostanie zrealizowana w 9 tygodni od podpisania umowy
0 punktów - gdy dostawa zostanie zrealizowana w czasie powyżej 9 tygodni od podpisania umowy
10 – waga kryterium (10 %)
- 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.
- VI.4 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 **05/09/2017 do godz.: 23:59.**
- VII.5 Oferty należy składać: przesyłając je drogą elektroniczną na adresy e-mail: m.irzylowski@oncoarendi.com oraz m.magdycz@oncoarendi.com
- VII.6 Za termin złożenia oferty uznaje się termin jej wpływu na wskazane w punkcie VI.5 adresy 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 adres e-mail m.magdycz@oncoarendi.com lub telefonicznie pod nr tel. 503 631 341 do dnia 25/08/2017 do godz.: 15:00. Osobą upoważnioną do kontaktu jest: Marta Magdycz
- VII.9 Zapytania w kwestiach formalnych należy kierować na adres e-mail m.skrzek@oncoarendi.com lub telefonicznie pod nr tel. (22) 55 26 724 do dnia 25/08/2017 do godz.: 15:00. Osobą upoważnioną do kontaktu jest: Michał Skrzek
- VII.10 Oferta powinna zawierać termin jej obowiązywania (minimum 30 dni od dnia jej otrzymania przez Zamawiającego).
- VII.11 Prosimy o podanie cen w wartościach netto (nie zawierających podatku VAT) oraz w wartościach brutto.
- VII.12 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.13 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.14 Zamawiający nie dopuszcza przedstawienia ceny ofertowej w kilku wariantach.
- VII.15 Rozliczenia między Zamawiającym a Wykonawcą prowadzone będą w złotych polskich (PLN), euro (EUR), funtach brytyjskich (GBP) lub dolarach amerykańskich (USD).

VIII. ZAWIADOMIENIE O WYBORZE

- VIII.1 Oferent o wyborze jego oferty zostanie powiadomiony poprzez e-mail.
- VIII.2 Wyniki postępowania zostaną również udostępnione na stronie internetowej Zamawiającego (www.oncoarendi.com).

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:
- zmiany dotyczą realizacji dodatkowych usług od dotychczasowego Dostawcy, nieobjętych zamówieniem podstawowym, o ile stały się niezbędne i zostały spełnione łącznie następujące warunki:
 - 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,
 - zmiana Dostawcy spowodowałaby istotną niedogodność lub znaczne zwiększenie kosztów dla zamawiającego,
 - wartość każdej kolejnej zmiany nie przekracza 50% wartości zamówienia określonej pierwotnie w umowie,
 - zmiana nie prowadzi do zmiany charakteru umowy i zostały spełnione łącznie następujące warunki:
 - konieczność zmiany umowy spowodowana jest okolicznościami, których zamawiający, działając z należytą starannością, nie mógł przewidzieć,
 - wartość zmiany nie przekracza 50% wartości zamówienia określonej pierwotnie w umowie,
 - 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, która zostanie zawarta w wyniku postępowania, wymagają formy pisemnej, pod rygorem nieważności.

IX.3 Informacje dotyczące kar umownych:

- W przypadku przekroczenia zaoferowanego czasu realizacji zamówienia o co najmniej 15 dni, Dostawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną w wysokości 2% ceny ofertowej netto za przekroczenie terminu, a następnie kolejne 1,5% 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.
- 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.
- Podstawę dokumentalną naliczenia kar umownych stanowić będzie nota obciążeniowa Zamawiającego doręczona do Dostawcy. Zamawiającemu przysługuje prawo potrącenia kar umownych z wynagrodzenia dostawcy.
- Zamawiający ma prawo do dochodzenia odszkodowania w wysokości przewyższającej kwotę kar umownych określonych w Umowie na zasadach ogólnych.
- Kary umowne płatne będą w terminie 7 dni od dnia doręczenia Dostawcy noty obciążeniowej Zamawiającego.

X. ZAŁĄCZNIKI DO ZAPROSZENIA DO SKŁADANIA OFERT

- Wzór formularza ofertowego
- Oświadczenie potwierdzające spełnienie warunków z punktu IV ww. zaproszenia.
- Oświadczenie o braku powiązań osobowych i kapitałowych z Zamawiającym.
- Wzór umowy zakupu