

## **ZAPYTANIE OFERTOWE nr 17/2017/O/JAK1 z dnia 26.01.2017**

dla firmy CELON PHARMA SA z siedzibą w Kiełpinie.

- W ramach programu „ Program Operacyjny Inteligentny Rozwój 2014-2020”, projektu pod nazwą „Selektywny inhibitor kinaz JAK w terapii chorób o podłożu immunologicznym”

Celon Pharma S.A składa zaproszenie do składania ofert.

**DATA ZAMIESZCZENIA: 26.01.2017**

**MIEJSCOWOŚĆ:** Kiełpin

**ZAMIESZCZANIE OGŁOSZENIA:** obowiązkowe

**ZAMAWIAJĄCY:** Celon Pharma SA ul. Ogrodowa 2a, 05-092 Kiełpin

**OGÓLNY ADRES INTERNETOWY ZAMAWIAJĄCEGO**  
**www.celonpharma.com, telefon: 022 7517478**

**RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO :** Podmiot prywatny  
**Czy dopuszcza się złożenie oferty częściowej** **TAK/NIE**  
**Czy dopuszcza się złożenie oferty wariantowej** **TAK /NIE**

**ORIENTACYJNY TERMIN ROZPOCZĘCIA ZAKUPÓW**  
**Rozpoczęcie:** luty 2017

**ORIENTACYJNY TERMIN ZAKOŃCZENIA ZAKUPÓW**  
**Zakończenie:** marzec 2017

**PROCEDURA**  
**Zapytanie ofertowe**

### **TRYB ZAMÓWIENIA:**

1. Niniejsze zamówienie nie podlega przepisom ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych
2. Niniejsze zamówienie zostaje przeprowadzone zgodnie z zachowaniem zasady konkurencyjności,

jawności, przejrzystości i równego dostępu.

3. Zamawiający zastrzega sobie prawo unieważnienia postępowania na każdym jego etapie, bez podania przyczyn.
4. O wprowadzonych zmianach Zamawiający poinformuje Dostawców oraz opublikuje informacje na swojej stronie internetowej.
5. Zamawiający zastrzega sobie prawo do wystąpienia z zapytaniem dotyczącym dodatkowych informacji, dokumentów lub wyjaśnień. W powyższych przypadkach Zamawiający zastrzega sobie prawo do dokonania oceny końcowej i powiadomienia o ocenie ofert w późniejszym terminie.
6. W uzasadnionych wypadkach, w każdym czasie, przed upływem terminu składania ofert, Celon Pharma S.A. może zmodyfikować lub uzupełnić treść zaproszenia do składania ofert.
7. Niniejsze zaproszenie do składania ofert nie zobowiązuje Celon Pharma S.A. do zawarcia umowy.

**SZCZEGÓŁY DOTYCZĄCE PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA:**

**Kody CPV:** 37000000-8

---

**CELON PHARMA S.A.**

Biuro: ul. Ogrodowa 2A, 05-092 Łomianki / Kiełpin,, Dział R&D: ul. Mokra 41A, 05-092 Łomianki / Kiełpin,  
tel.:+48 22 751 74 78; fax: +48 22 751 74 77 e-mail: info@celonpharma.com, [www.celonpharma.com](http://www.celonpharma.com)

**Organ rejestrowy:** Sąd Rejonowy dla m. st. Warszawy, XXI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Gospodarczego

**Prezes Zarządu:** Maciej Wieczorek, **Wysokość kapitału zakładowego:** 4.500.000 PLN

**KRS:** 0000437778, **NIP :** 118 16 42 061

## **PRZEDMIOT ZAPYTANIA 17/2017/O/JAK1**

Podane parametry wymagane mają charakter obligatoryjny. Nie spełnienie choćby jednego parametru będzie skutkować odrzuceniem oferty.

LP.	NAZWA TOWARU	WIELKOŚĆ OPAKOWANIA	ILOŚĆ
1	<b>Spektrometr mas ICP MS (w skład zestawu wchodzi spektrometr mas, mineralizator, chromatograf cieczowy)</b>	1	1
	<p><i>Specyfikacja dotycząca spektrometru mas:</i>  <u>Parametry wymagane</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Spektrometr mas specyficzny pierwiastkowo z jonizacją w plazmie sprzężonej indukcyjnie z częstotliwością drgań pola elektromagnetycznego wynoszącą 27 MHz.</li> <li>▪ Moc generatora pola elektromagnetycznego, drgającego z częstotliwością radiową, regulowana i wynosząca od 500 W do 1600 W.</li> <li>▪ Gwarantowany zakres liniowej odpowiedzi detektora na wzrost stężenia analitu nie mniejszy niż 10 rzędów wielkości.</li> <li>▪ Rejestrowanie obecności jonów dodatnich wybranych izotopów w zakresie masy od 2 jednostek atomowych do 260 jednostek atomowych za pomocą powielacza elektronowego, jako detektora.</li> <li>▪ Analizator mas oparty na kwadrupolowym filtrze mas wykorzystującym cztery pręty o przekroju hiperbolicznym.</li> <li>▪ Zastosowanie celki kolizyjno-reakcyjnej usytuowanej przed kwadrupolowym analizatorem mas do usuwania interferencji poliatomowych z użyciem gazów obojętnych lub reakcyjnych po rozbudowaniu systemu.</li> <li>▪ Celka kolizyjno-reakcyjna oparta na budowie oktopola z prętami o takim samym przekroju i ułożonymi równolegle. Możliwość szybkiego przełączania trybu pracy celki, co umożliwi pracę w trybie kolizyjnym (z wykorzystaniem helu) i z wyłączoną funkcją usuwania interferencji w czasie jednej analizy.</li> <li>▪ Umieszczenie układu soczewek jonowych, odpowiedzialnych m.in. za uginanie wiązki jonów, przed celką kolizyjno-reakcyjną.</li> <li>▪ Zastosowanie tylko dwóch stożków, próbkującego i zbierającego, w obszarze przejściowym pomiędzy</li> </ul>		

### **CELON PHARMA S.A.**

Biuro: ul. Ogrodowa 2A, 05-092 Łomianki / Kiełpin,, Dział R&D: ul. Mokra 41A, 05-092 Łomianki / Kiełpin,  
 tel.: +48 22 751 74 78; fax: +48 22 751 74 77 e-mail: info@celonpharma.com, [www.celonpharma.com](http://www.celonpharma.com)

**Organ rejestrowy:** Sąd Rejonowy dla m. st. Warszawy, XXI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Gospodarczego

**Prezes Zarządu:** Maciej Wieczorek, **Wysokość kapitału zakładowego:** 4.500.000 PLN

**KRS:** 0000437778, **NIP :** 118 16 42 061

<p>ciśnieniem atmosferycznym, a obszarem wysokiej próżni.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Zastosowanie systemu chłodzenia wodą w obiegu zamkniętym do kontrolowania temperatury stożka próbującego.</li> <li>▪ Wydzielanie kropeł o odpowiedniej średnicy z aerozolu powstałego w rozpylaczu z zastosowaniem komory mgielnej typu Scotta z podwójnym przepływem i kontrolowaną temperaturą z wykorzystaniem ogniw Peltiera.</li> <li>▪ Zastosowania dodatkowego strumienia gazu nośnego (argonu) w celu rozcieńczenia próbki w trakcie analizy oraz umożliwienie pracy z próbkami, w których zawartość cząstek stałych sięga 25% – niezbędne akcesoria dostępne w komplecie.</li> <li>▪ Oprogramowanie sterujące w pełni zgodne z CFR11, w tym ze szczególnym uwzględnieniem trybu kontroli wprowadzanych zmian (<i>audit trail</i>) oraz zabezpieczeniami przed usunięciem zarejestrowanych wyników, umożliwiające: zbieranie danych, przechowywanie danych (baza danych), analizę danych, audit trail oraz kontrolę użytkownika, blokadę zmiany daty i czasu (dopuszczenie tej funkcji wyłącznie administratorowi) oraz zgodność z Annex 11 Computerised Systems Good Manufacturing Practice (GMP) Guidelines i 21 CFR part 11.</li> <li>▪ Oprogramowanie sterujące umożliwiające pracę i kontrolę urządzeń w trybie sprzężonym chromatografu cieczowego ze spektrometrem mas z jonizacją w plazmie sprzężonej indukcyjnie.</li> <li>▪ Autoryzowany serwis na terenie Polski, posiadający minimum 2 inżynierów przeszkolonych w zakresie obsługi i serwisowania spektrometru mas typu ICP MS.</li> </ul> <p><u>Parametry oceniane (1 pkt za każdy parametr spełniony)</u></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Pompa perystaltyczna, z możliwością obsłużenia do trzech kanałów oraz regulowaniem przepływu, jako układ wprowadzania próbki i odprowadzania ścieków z komory mgielnej.</li> <li>2) Automatyczny podajnik próbek z możliwością zainstalowania osłony (w zestawie) i obsługujący nie mniej niż 100 próbek.</li> <li>3) Przeprowadzanie roztworów próbki do postaci aerozolu za</li> </ol>		
---	--	--

**CELON PHARMA S.A.**

Biuro: ul. Ogrodowa 2A, 05-092 Łomianki / Kiełpin,, Dział R&D: ul. Mokra 41A, 05-092 Łomianki / Kiełpin,  
tel.: +48 22 751 74 78; fax: +48 22 751 74 77 e-mail: info@celonpharma.com, [www.celonpharma.com](http://www.celonpharma.com)

**Organ rejestrowy:** Sąd Rejonowy dla m. st. Warszawy, XXI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Gospodarczego

**Prezes Zarządu:** Maciej Wieczorek, **Wysokość kapitału zakładowego:** 4.500.000 PLN

**KRS:** 0000437778, **NIP :** 118 16 42 061

<p> pomocą rozpylacza koncentrycznego oraz możliwość zastosowania innego typu rozpylaczy.  4) Możliwość podłączenia dodatkowego gazu (mieszanina tlenu i argonu) zasilającego płomień plazmy i prowadzenia analiz roztworów zawierających zwiększony udział składników organicznych poprzez zmianę konfiguracji układu wprowadzania próbki – niezbędne akcesoria dostępne w komplecie.  5) Automatyczne regulowanie pozycji palnika wraz z cewką indukcyjną w trzech wymiarach (XYZ).  6) Możliwość przeprowadzania czynności serwisowych stożka próbkującego i zbierającego bez konieczności naruszania obszaru wysokiej próżni, w którym znajdują się soczewki jonowe, celka kolizyjno-reakcyjna, analizator mas oraz detektor.  7) Zwarta budowa stożka próbkującego i zbierającego wykluczająca konieczność stosowania dodatkowych akcesoriów wpływających na parametry pracy i wydajność spektrometru mas.  8) Wydajność spektrometru mas ustalana na podstawie uzyskanej granicy wykrywalności zgodnej ze specyfikacją fabryczną aparatu i nie gorszą niż: 0,2 pg/mL dla izotopu <sup>9</sup>Be; 0,05 pg/mL dla izotopu <sup>115</sup>In; 0,1 pg/mL dla izotopu <sup>209</sup>Bi.  9) Stosunek tlenków CeO/Ce zgodny ze specyfikacją fabryczną aparatu nie gorszy niż 1,5%.  10) Komputer sterujący z oprogramowaniem wraz z drukarką laserową.  11) Akcesoria niezbędne do sprzęgania chromatografu cieczowego ze spektrometrem mas specyficznym pierwiastkowo.  12) Układ chłodzący z zamkniętym obiegiem wody  13) Dodatkowy stożek próbkujący (nikłowy)  14) Dodatkowy stożek zbierający (nikłowy)  15) Dodatkowa komora mgielna wykonana z kwarcu  16) Dodatkowy palnik wykonany z kwarcu  17) Dodatkowy łącznik kwarcowy do palnika  18) Zestaw standardowych części zużywalnych  19) Zestaw do kwalifikacji w ilości 2 sztuk  20) Zestaw do przeglądu okresowego w ilości 1 sztuka  21) Osłona do automatycznego podajnika próbek </p>		
---	--	--

**CELON PHARMA S.A.**

Biuro: ul. Ogrodowa 2A, 05-092 Łomianki / Kiełpin,, Dział R&D: ul. Mokra 41A, 05-092 Łomianki / Kiełpin,  
tel.:+48 22 751 74 78; fax: +48 22 751 74 77 e-mail: info@celonpharma.com, [www.celonpharma.com](http://www.celonpharma.com)

**Organ rejestrowy:** Sąd Rejonowy dla m. st. Warszawy, XXI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Gospodarczego

**Prezes Zarządu:** Maciej Wieczorek, **Wysokość kapitału zakładowego:** 4.500.000 PLN

**KRS:** 0000437778, **NIP :** 118 16 42 061

<p>22) Dwa napełnienia argonem wiązki 12 butli</p> <p>23) Zestaw roztworów kalibracyjnych stosowanych do strojenia i sprawdzania poprawności działania aparatu.</p> <p>24) Zestaw wyciszający do pompy próżniowej wstępnej.</p> <p>25) Zestaw materiałów do czyszczenia: detergent, proszek i papier polerski.</p> <p>26) Gwarancja 24 miesiące</p> <p>27) Przegląd przed upływem drugiego roku gwarancji.</p> <p>28) Kwalifikacja urządzenia w pierwszym i drugim roku użytkowania.</p> <p>29) Wykonanie pełnej instalacji gazowej niezbędnej do podłączenia argonu, helu i mieszanki tlenu z argonem.</p> <p>30) Czas reakcji serwisu w czasie nie dłuższym niż 24 godziny – telefon do użytkownika, e-mail, zdalna diagnostyka.</p> <p>31) Czas usunięcia wady/usterki przez inżyniera serwisu nie dłuższy niż 3 dni robocze, licząc od daty zgłoszenia.</p> <p>32) Czas usunięcia wady/usterki przez inżyniera serwisu w przypadku konieczności importu części z zagranicy nie dłuższy niż 14 dni roboczych.</p> <p>33) Wymiana podzespołu, jeśli w okresie gwarancji autoryzowany serwis dokonał co najmniej 3 napraw tego samego podzespołu/elementu, będącego przedmiotem zgłoszenia serwisowego.</p> <p>34) Wymiana urządzenia, jeśli w okresie gwarancyjnym serwis dokonał co najmniej 3 napraw i wymienił co najmniej raz minimum 3 elementy, będące przedmiotem zgłoszenia serwisowego, a urządzenie nadal wykazuje wady/usterki uniemożliwiające jego pełne użytkowanie zgodne z przeznaczeniem.</p> <p>35) Oferta powinna zawierać instalację urządzenia oraz szkolenie w cenie (2-3 dniowe podczas instalacji z obsługi aparatu oraz w późniejszym terminie ustalonym z użytkownikiem, 2-3 dniowe aplikacyjne).</p> <p>36) Dostawa i montaż stacji rozprężania argonu (1 wiązka 12-butłowa). Stacja składająca się z bloku płuczącego z zaworami odcinającymi i płuczącymi, węży wysokociśnieniowych z zaworami zwrotnymi. Stacja będzie stanowić pierwszy stopień redukcji gazu.</p> <p>37) Dostawa i montaż systemu ostrzegającego o niskim poziomie gazu w butlach – sygnalizator podający sygnał dźwiękowy i wizualny.</p>		
--	--	--

**CELON PHARMA S.A.**

Biuro: ul. Ogrodowa 2A, 05-092 Łomianki / Kiełpin,, Dział R&D: ul. Mokra 41A, 05-092 Łomianki / Kiełpin,  
tel.:+48 22 751 74 78; fax: +48 22 751 74 77 e-mail: info@celonpharma.com, [www.celonpharma.com](http://www.celonpharma.com)

**Organ rejestrowy:** Sąd Rejonowy dla m. st. Warszawy, XXI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Gospodarczego

**Prezes Zarządu:** Maciej Wieczorek, **Wysokość kapitału zakładowego:** 4.500.000 PLN

**KRS:** 0000437778, **NIP :** 118 16 42 061

<p>38) Rurociąg doprowadzający gaz do hali wykonany z rury bezszwowej <math>\varnothing 6 \times 1 \text{ mm}</math> 316L, odfuszczone i oczyszczone chemicznie.</p> <p>39) Dostawa i montaż punktu poboru. Reduktor dwustopniowy ze stalową membraną do helu do celki kolizyjno-reakcyjnej. Wystawienie odpowiedniego protokołu potwierdzającego szczelność i wytrzymałość instalacji. Dostawa i montaż tabliczek informacyjnych na rurociąg i przed punktami poboru gazu.</p> <p>40) Szkolenie personelu laboratorium z BHP oraz zasad użytkowania instalacji gazów.</p> <p><i>Specyfikacja dotycząca mineralizatora:</i> <u>Parametry wymagane</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Wielostanowiskowy, ciśnieniowy, mikrofalowy mineralizator, z rotorem minimum 8 stanowiskowym.</li> <li>▪ Kontrola i pomiar ciśnienia czujnikiem bezkontaktowym wewnątrz minimum 1 naczynia z możliwością odczytu i prezentacji graficznej i liczbowej jego wartości podczas mineralizacji. Nie dopuszcza się kontroli ciśnienia poprzez pomiar obecności tlenków azotu lub oparów kwasów.</li> <li>▪ Pomiar temperatury czujnikiem bezkontaktowym wewnątrz każdego naczynia z odczytem i prezentacją graficzną i liczbową jej wartości (indywidualnie dla każdego naczynia) podczas mineralizacji.</li> <li>▪ Moc magnetronu minimum 2000 W.</li> <li>▪ Temperatury osiągnięte wewnątrz naczyń do 300°C.</li> <li>▪ Ciśnienie osiągnięte wewnątrz komory do minimum 100 barów.</li> </ul> <p><u>Parametry oceniane (1 pkt za każdy parametr spełniony)</u></p> <p>1) Wielostopniowy system zabezpieczeń jak membrany (dyski) bezpieczeństwa wielokrotnego użytku, czujnik zamknięcia drzwi, czujnik przegrzania magnetronu.</p> <p>2) Każde naczynie podłączone do zintegrowanego, bezpiecznego systemu wykonanego z teflonu, odprowadzającego wyemitowane opary bezpośrednio do wyciągu, a nie do komory mineralizatora.</p> <p>3) Komora mikrofalowa zabezpieczona powłoką</p>		
---	--	--

**CELON PHARMA S.A.**

Biuro: ul. Ogrodowa 2A, 05-092 Łomianki / Kiełpin,, Dział R&D: ul. Mokra 41A, 05-092 Łomianki / Kiełpin,  
tel.: +48 22 751 74 78; fax: +48 22 751 74 77 e-mail: info@celonpharma.com, [www.celonpharma.com](http://www.celonpharma.com)

**Organ rejestrowy:** Sąd Rejonowy dla m. st. Warszawy, XXI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Gospodarczego

**Prezes Zarządu:** Maciej Wieczorek, **Wysokość kapitału zakładowego:** 4.500.000 PLN

**KRS:** 0000437778, **NIP :** 118 16 42 061

<p>antykorozyjną. Możliwość rozbudowy systemu o dodatkowe opcje, jak zestaw do odparowywania i zatężania, rotor średniociśnieniowy 12-stanowiskowy, z naczyniami teflonowymi z pomiarem ciśnienia i temperatury.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>4) Dodatkowy zestaw kompletnych 8 naczyń reakcyjnych wykonanych z PTFE oraz minimum 20 wkładek o pojemności 10 ml</li> <li>5) Zestaw 24 naczynek wagowych wykonanych z PTFE</li> <li>6) Gwarancja minimum 24 miesiące.</li> <li>7) Kwalifikacja urządzenia w pierwszym i drugim roku użytkowania.</li> <li>8) Przegląd po pierwszym i przed upływem drugiego roku gwarancji.</li> <li>9) Zestaw do kwalifikacji w ilości 2 sztuki</li> <li>10) Zestaw do przeglądu okresowego w ilości 1 sztuka</li> <li>11) Oferta powinna zawierać instalację urządzenia oraz szkolenie w cenie (2-3 dniowe podczas instalacji z obsługi aparatu oraz w późniejszym terminie ustalonym z użytkownikiem, 2-3 dniowe aplikacyjne).</li> </ol> <p><i>Specyfikacja dotycząca chromatografu cieczowego:</i> <u>Parametry wymagane</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Chromatograf cieczowy czterokanałowy z funkcją mieszania eluentów po stronie niskiego ciśnienia, pracujący w zakresie ciśnień roboczych do minimum 1300 bar.</li> <li>▪ Termostat kolumn pozwalający na zainstalowanie minimum czterech kolumn o długości do 30 cm, posiadający dwie niezależne strefy grzejne (od 20°C poniżej temperatury otoczenia do 110°C).</li> <li>▪ Odporność chromatografu na pracę w pH od 1 do 12,5.</li> <li>▪ Dwa detektory spektrofotometryczne UV-Vis z matrycą diodową, ze światłowodowymi celami pomiarowymi o różnej drodze optycznej, dające możliwość wyświetlenia informacji o niskich i wysokich stężeniach na jednym chromatogramie.</li> <li>▪ Możliwość jednoczesnego pomiaru przy minimum ośmiu długościach fali wraz ze zbieraniem widma spektrofotometrycznego w pełnym zakresie.</li> </ul>		
--	--	--

**CELON PHARMA S.A.**

Biuro: ul. Ogrodowa 2A, 05-092 Łomianki / Kiełpin,, Dział R&D: ul. Mokra 41A, 05-092 Łomianki / Kiełpin,  
tel.:+48 22 751 74 78; fax: +48 22 751 74 77 e-mail: info@celonpharma.com, [www.celonpharma.com](http://www.celonpharma.com)

**Organ rejestrowy:** Sąd Rejonowy dla m. st. Warszawy, XXI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Gospodarczego

**Prezes Zarządu:** Maciej Wieczorek, **Wysokość kapitału zakładowego:** 4.500.000 PLN

**KRS:** 0000437778, **NIP :** 118 16 42 061



<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Ilość elementów światłoczułych wchodzących w skład matrycy diodowej nie mniejsza niż 1024.</li> <li>▪ Możliwość chłodzenia automatycznego podajnik próbek mieszczącego minimum 100 próbek.</li> <li>▪ Możliwość zainstalowania w automatycznym podajniku próbek dwóch niezależnych igieł próbujących – niezbędne akcesoria dostarczone w komplecie.</li> <li>▪ Pełna kompatybilność chromatografu cieczowego z spektrometrem mas z jonizacją w plazmie sprzężonej indukcyjnej.</li> <li>▪ Autoryzowany serwis na terenie Polski, posiadający minimum 2 inżynierów przeszkolonych w zakresie obsługi i serwisowania chromatografów cieczowych.</li> </ul> <p><u>Parametry oceniane (1 pkt za każdy parametr spełniony)</u></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Zakres operacyjny przepływu fazy ruchomej od 0,001 mL/min do 5 mL/min z przyrostem 0,001 mL/min.</li> <li>2) Precyzja mieszania zawartości kanałów z fazą ruchomą: &lt; 0,15% RSD</li> <li>3) Zintegrowane odgazowanie fazy ruchomej.</li> <li>4) Automatyczna kompensacja ściśliwości fazy ruchomej.</li> <li>5) Precyzja przepływu fazy ruchomej: ≤0.07% RSD.</li> <li>6) Dokładność przepływu fazy ruchomej nie gorsza niż ± 1%.</li> <li>7) Zakres objętości wprowadzanej próbki od 0,1 µL do 20 µL w konfiguracji standardowej z możliwością rozszerzenia do 100 µL przy zastosowaniu opcjonalnych pętli – niezbędne akcesoria dostarczone w komplecie.</li> <li>8) Automatyczny podajnik próbek przystosowany do obsługi różnych rodzajów płytek i fiolek HPLC, w tym możliwość równoczesnego stosowania fiolek HPLC i płytek dołkowych</li> <li>9) Precyzja nastrzyku automatycznego podajnika próbek nie gorsza niż 0,15% RSD.</li> <li>10) Błąd przeniesienia automatycznego podajnika próbek nie gorszy niż 0,003%.</li> <li>11) Spektrofotometr UV Vis pracujący w zakresie długości fal co najmniej od 190 nm do 640 nm.</li> <li>12) Częstotliwość zbierania danych: 120 Hz.</li> <li>13) Liniowość detektora UV nie mniejsza od 2 AU.</li> <li>14) Wielkość szumu rejestrowanego przez detektor: <math>\leq \pm 0,6 \cdot 10^{-6}</math> AU/cm przy 230 nm/4 nm.</li> <li>15) Zestaw do kwalifikacji i przeglądu okresowego w ilości 2</li> </ol>		
--	--	--

**CELON PHARMA S.A.**

Biuro: ul. Ogrodowa 2A, 05-092 Łomianki / Kiełpin,, Dział R&D: ul. Mokra 41A, 05-092 Łomianki / Kiełpin,  
tel.:+48 22 751 74 78; fax: +48 22 751 74 77 e-mail: info@celonpharma.com, [www.celonpharma.com](http://www.celonpharma.com)

**Organ rejestrowy:** Sąd Rejonowy dla m. st. Warszawy, XXI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Gospodarczego

**Prezes Zarządu:** Maciej Wieczorek, **Wysokość kapitału zakładowego:** 4.500.000 PLN

**KRS:** 0000437778, **NIP :** 118 16 42 061

	<p>sztuk.</p> <p>16) Przegląd po pierwszym i przed upływem drugiego roku użytkowania.</p> <p>17) Kwalifikacja urządzenia w pierwszym i drugim roku użytkowania.</p> <p>18) Dodatkowe oprogramowanie zawierające funkcje walidacyjne aparatu.</p> <p>19) Gwarancja 24 miesiące.</p> <p>20) Oferta powinna zawierać instalację urządzenia oraz szkolenie w cenie (2-3 dniowe podczas instalacji z obsługi aparatu oraz w późniejszym terminie ustalonym z użytkownikiem, 2-3 dniowe aplikacyjne).</p> <p><b>Maksymalna możliwa suma punktów za jakość: 71 pkt</b></p>		
--	---	--	--

1. Dostawca zapłaci Zamawiającemu kary umowne:

- za opóźnienie w deklarowanym terminie dostawy przedmiotu zamówienia, za każdy rozpoczęty dzień opóźnienia, o ile opóźnienie nie wynika z winy Kupującego,
- Dostawca wyraża zgodę na potrącenie kwoty kar umownych bezpośrednio przy zapłacie faktury VAT dotyczącej realizacji dostawy.

**CELON PHARMA S.A.**

Biuro: ul. Ogrodowa 2A, 05-092 Łomianki / Kiełpin,, Dział R&D: ul. Mokra 41A, 05-092 Łomianki / Kiełpin,  
tel.:+48 22 751 74 78; fax: +48 22 751 74 77 e-mail: info@celonpharma.com, [www.celonpharma.com](http://www.celonpharma.com)

**Organ rejestrowy:** Sąd Rejonowy dla m. st. Warszawy, XXI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Gospodarczego

**Prezes Zarządu:** Maciej Wieczorek, **Wysokość kapitału zakładowego:** 4.500.000 PLN

**KRS:** 0000437778, **NIP :** 118 16 42 061

• **KRYTERIA OCENY OFERT:**

- **cena: 50%**
- **jakość: 50%**

Punkty przyznane za parametry oceniane

**SPOSÓB PRYZNAWANIA PUNKTACJI:**

Kryterium	Waga [%]	Punkty	Sposób oceny wg wzoru
Cena	50%	71	$C = \frac{\text{Cena najtańszej oferty}}{\text{Oferowana cena}} \times 71 \text{ pkt}$
Jakość	50%	71	$D = \frac{\text{Suma otrzymanych punktów za jakość}}{\text{Maks możliwa suma punktów za jakość}} \times 71 \text{ pkt}$
<b>Razem</b>	<b>100%</b>	<b>142</b>	

Całkowita liczba punktów, jaką otrzyma dana oferta, zostanie obliczona wg poniższego wzoru:

$$L = C + J$$

gdzie:

- L – całkowita liczba punktów,
- C – punkty uzyskane w kryterium „Cena”,
- J – punkty uzyskane w kryterium „Jakość”,

**DODATKOWĄ SPECYFIKACJĘ MOŻNA UZYSKAĆ POD ADRESEM:**

**Celon Pharma SA ul. Ogrodowa 2a, 05-092 Kiełpin**

**osoby kontaktowe: Krzysztof Abramski**

**mail: krzysztof.abramski@celonpharma.com**

**Adres i termin składania ofert:**

**CELON PHARMA S.A.**

Biuro: ul. Ogrodowa 2A, 05-092 Łomianki / Kiełpin,, Dział R&D: ul. Mokra 41A, 05-092 Łomianki / Kiełpin,  
tel.:+48 22 751 74 78; fax: +48 22 751 74 77 e-mail: info@celonpharma.com, [www.celonpharma.com](http://www.celonpharma.com)

**Organ rejestrowy:** Sąd Rejonowy dla m. st. Warszawy, XXI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Gospodarczego

**Prezes Zarządu:** Maciej Wieczorek, **Wysokość kapitału zakładowego:** 4.500.000 PLN

**KRS:** 0000437778, **NIP :** 118 16 42 061

1. Oferty należy składać do siedziby Zamawiającego: ul. Mokra 41a, 05-092 Kiełpin, Polska, jeśli wysłane pocztą tradycyjną lub kurierem, lub na adres mailowy Katarzyna.kuczynska@celonpharma.com w przypadku wysłania pocztą elektroniczną.
2. Oferta musi być złożona nie później niż do 26.02.2017. Jeśli wysłana pocztą tradycyjną lub kurierem, ofertę uważa się za złożoną w dniu jej dostarczenia do siedziby Zamawiającego.
3. Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane.
4. Oferty będą oceniane w siedzibie Zamawiającego nie później niż do 7 dni od daty zakończenia składania ofert.

### **Prezentacja ofert:**

1. Każdy oferent może złożyć tylko jedną ofertę, w języku polskim lub angielskim.
2. Oferta musi wskazywać:
  - a. numer zapytania ofertowego
  - b. datę sporządzenia,
  - c. Dane oferenta: adres, numer telefonu, adres e-mail, numer NIP (jeśli są dostępne),
  - d. zawierać szczegółowe informacje na temat zgodności proponowanego urządzenia ze specyfikacją, w formie tabelarycznej z odnośnikami do specyfikacji i potwierdzeniem posiadania przez sprzęt cech obligatoryjnych.
  - e. jeśli złożona przez Oferenta działającego w Polsce: cenę brutto i netto oraz należny podatek,
  - f. jeśli złożona przez Oferenta działającego poza granicami Polski: cenę ofertową netto oraz informację o braku zawarcia podatku VAT i innych podatków w ofercie cenowej.
3. Wraz ze złożeniem oferty, wymagane jest również złożenie "oświadczenia o braku powiązań personalnych lub kapitałowych z Zamawiającym". Oświadczenie jest dostępne na stronie internetowej Zamawiającego.
4. Numer zapytania ofertowego powinien pojawić się również w tytułach poczty elektronicznej, tradycyjnej lub kurierskiej.
5. Oferta musi pozostać ważna przez okres co najmniej 1 miesiąca, liczonych od daty upływu terminu składania ofert.
6. Koszty przygotowania oferty ponosi Oferent.
7. Oferta powinna być parafowana i podpisana przez osoby upoważnione do reprezentowania Wykonawcy/Dostawcy.

---

#### **CELON PHARMA S.A.**

Biuro: ul. Ogrodowa 2A, 05-092 Łomianki / Kiełpin,, Dział R&D: ul. Mokra 41A, 05-092 Łomianki / Kiełpin,  
tel.:+48 22 751 74 78; fax: +48 22 751 74 77 e-mail: info@celonpharma.com, [www.celonpharma.com](http://www.celonpharma.com)

**Organ rejestrowy:** Sąd Rejonowy dla m. st. Warszawy, XXI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Gospodarczego

**Prezes Zarządu:** Maciej Wieczorek, **Wysokość kapitału zakładowego:** 4.500.000 PLN

**KRS:** 0000437778, **NIP :** 118 16 42 061



## VII. ZAWIADOMIENIE O WYBORZE

Informacja o wyniku postępowania zostanie wysłana do każdego wykonawcy, który złożył ofertę oraz zostanie opublikowana na stronie internetowej [www.celonpharma.com](http://www.celonpharma.com)

**PROSIMY O SKŁADANIE OFERT ZAKŁADAJĄCYCH PŁATNOŚĆ NA PODSTAWIE FAKTURY Z CO NAJMNIEJ 90-DNIOWYM TERMINEM PŁATNOŚCI. OFERTY WYMAGAJĄCE KRÓTSZEGO TERMINU PŁATNOŚCI NIE BĘDĄ BRANE POD UWAGĘ.**

---

### **CELON PHARMA S.A.**

Biuro: ul. Ogrodowa 2A, 05-092 Łomianki / Kiełpin,, Dział R&D: ul. Mokra 41A, 05-092 Łomianki / Kiełpin,  
tel.:+48 22 751 74 78; fax: +48 22 751 74 77 e-mail: [info@celonpharma.com](mailto:info@celonpharma.com), [www.celonpharma.com](http://www.celonpharma.com)

**Organ rejestrowy:** Sąd Rejonowy dla m. st. Warszawy, XXI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Gospodarczego

**Prezes Zarządu:** Maciej Wieczorek, **Wysokość kapitału zakładowego:** 4.500.000 PLN

**KRS:** 0000437778, **NIP :** 118 16 42 061