

**ZAPYTANIE OFERTOWE nr 32/2016/M/CELONKO z dnia 15.04.2016 r.**

**na wyposażenie do spektrometru FTIR Nicolet 380  
DLA FIRMY CELON PHARMA S.A. W RAMACH PROGRAMU STRATEGMED II  
Projekt: „Opracowanie nowoczesnych biomarkerów oraz rozwój innowacyjnego inhibitora kinaz  
FGFR stosowanego w terapii nowotworów”**

Miejscowość

Kielpin

Data zamieszczenia: **15.04.2016**

Zamieszczanie ogłoszenia

obowiązkowe

**ZAMAWIAJĄCY:**

Nazwa: **Celon Pharma S.A.** ul. Ogrodowa 2a, 05-092 Kielpin

Ogólny adres internetowy zamawiającego

[www.celonpharma.com](http://www.celonpharma.com)

telefon: 022 7515933

Rodzaj zamawiającego

Podmiot prywatny

· Czy dopuszcza się złożenie oferty częściowej? **NIE**

· Czy dopuszcza się złożenie oferty wariantowej? **NIE**

· Orientacyjny termin rozpoczęcia zakupów **kwiecień 2016**

· Orientacyjny termin zakończenia zakupów **maj 2016**

**PROCEDURA**

· Tryb udzielenia zamówienia

Zapytanie ofertowe

· Kryteria oceny ofert (wagi %)

**cena 50%**

**jakość 50%**

dodatkową specyfikację można uzyskać pod adresem:

**Celon Pharma S.A.** ul. Mokra 41a, 05-092 Kielpin

osoba kontaktowa: Krzysztof Dubiel, [krzysztof.dubiel@celonpharma.com](mailto:krzysztof.dubiel@celonpharma.com)

lub Damian Smuga: [damian.smuga@celonpharma.com](mailto:damian.smuga@celonpharma.com)

**Oferty proszę wysłać na adres: [anna.zalecka@celonpharma.com](mailto:anna.zalecka@celonpharma.com)**

**Termin składania ofert do dnia 22.04.2016r.**

Zawiadomienie o wyborze oferty zostanie zamieszczone na naszej stronie internetowej oraz rozesłane mailowo do Oferentów w dniu **26.04.2016**.

**Kielpin, dnia 15.04.2016**

**PRZEDMIOT ZAPYTANIA NR 32/2016/M/CELONKO**

**Wyposażenie kompatybilne ze spektrometrem Nicolet 380, obejmujące:**

- 1) Kompletny zestaw do wykonywania pastylek z KBr do pomiarów transmisyjnych ciał stałych, obejmujący:
  - a) prasę hydrauliczną na zakres co najmniej 15 ton,
  - b) kompletną pastylkarkę do przygotowania pastylek o średnicy 13 mm
  - c) moździerz z tłuczkiem,
  - d) proszek KBr co najmniej 100g,
  - e) uchwyt magnetyczny do mocowania pastylek
- 2) Wyposażenie do analiz cieczy metodą filmu kapilarnego (w transmisji)
  - a) uchwyt do płytek solnych o średnicy 32 mm
  - b) płytki solne do pracy z próbkami bezwodnymi, wykonane z KBr, o wymiarach 32x3 mm, min. 3 pary
  - c) płytki solne do pracy z próbkami z zawartością wody wykonane z ZnSe o wymiarach 32x3 mm – min. 1 para
  - d) przekładki teflonowe na różne długości drogi optycznej.
  - e) olej (Nujol) do spektrometrii IR, min 50 mL
- 3) Zestaw osuszaczy do spektrometru Nicolet 380

**Dodatkowo:**

- 1) Instalacja, szkolenie użytkownika

Minimum 12 miesięcy gwarancji.

Termin dostawy do 8 tygodni.

Ważność oferty 10 tygodni.