

ZAPYTANIE OFERTOWE nr 18/2016/M/CELONKO z dnia 03.03.2016 r.

NA STACJĘ DO ANALIZY

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: **03.03.2016r.**

Zamieszczanie ogłoszenia

obowiązkowe

ZAMAWIAJĄCY:

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

Ogólny adres internetowy zamawiającego

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 **06.04.2016 r.**

· Orientacyjny termin zakończenia zakupów **26.04.2016 r.**

PROCEDURA

· Tryb udzielenia zamówienia

Zapytanie ofertowe

· Kryteria oceny ofert (wagi %)

cena 25%

jakość 50%

termin dostawy 25%

dotatkową specyfikację można uzyskać pod adresem:

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

osoba kontaktowa: Aleksandra Stańczak, aleksandra.stanczak@celonpharma.com

Oferty proszę wysłać na adres: anna.zalecka@celonpharma.com

· Termin składania ofert do dnia **24.03.2016 r.**

Zawiadomienie o wyborze oferty zostanie zamieszczone na naszej stronie internetowej oraz rozesłane mailowo do Oferentów w dniu **05.04.2016 r.**

Organ rejestrowy: Sąd Rejonowy dla m. st. Warszawy,
XIV Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego

Prezes Zarządu: Maciej Wieczorek

Numer KRS: 0000437778

NIP : 118 - 16 - 42 - 061

REGON : 015181033

Kielpin, dnia 03.03.2016

PRZEDMIOT ZAPYTANIA NR 18/2016/M/CELONKO

1. Stacja do analizy danych w czasie rzeczywistym do analizy mutacji z wyposażeniem.

Charakterystyka:

- zawierający program do zarządzania danymi i ich interpretacji pochodzącymi z analizatora mutacji,
- zawierający program do genotypowania,
- zawierający program do analizy mutacji,
- system kompatybilny z analizatorem mutacji,
- sprzęt nowy, nieuszkodzony, w pełni sprawny,
- wykonawca zapewnia bezpłatne przeszkolenie użytkowników sprzętu z zakresu jego obsługi i konserwacji.