



Kraków, dnia 15.11.2013r.

Oncogene Diagnostics Sp. z o.o.  
ul. Mogilska 86  
31-546 Kraków

## **Zapytanie ofertowe dotyczące zakupu**

### ***KOMORY Z PRZEPŁYWEM LAMINARNYM***

Małopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego MRPO

Priorytet: 2 Gospodarka regionalnej szansy

Działanie: 2.2 Wsparcie komercjalizacji badań naukowych

Schemat: A Projekty badawcze

Tytuł projektu:

**„Opracowanie innowacyjnego testu genetycznego w zakresie dziedzicznych chorób nowotworowych dla populacji Polski Południowej”**



## 1. Charakterystyka zamawiającego

Oncogene Diagnostics Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością została założona we wrześniu 2010. Głównym przedmiotem działalności firmy jest diagnostyka molekularna w zakresie personalizacji terapii oraz profilaktyki chorób, między innymi chorób nowotworowych. Dzięki wynikom badań prowadzonych przez spółkę, lekarze klinicyści mogą stosować terapię spersonalizowaną optymalną dla profilu molekularnego indywidualnego. Celem firmy jest dostarczanie nowoczesnych testów diagnostycznych opartych o techniki biologii molekularnej. Klientami przedsiębiorstwa jest ponad sto ośrodków medycznych z całej Polski.

## 2. Przedmiot zapytania ofertowego

Przedmiotem zapytania ofertowego jest **komora z przepływem laminarnym** o parametrach:

Komora z pionowym przepływem laminarnym, recyrkulacją, typu BIOHAZARD (II klasa bezpieczeństwa typ A2) do pracy z ochroną produktu, personelu i środowiska
System cyrkulacji powietrza z jedną dmuchawą z energooszczędnym silnikiem w technologii DC-ECM i maksymalnym poborem mocy 350W
Dwa filtry absolutne HEPA o wydajności min. 99,997% – obszaru pracy i wylotowy
Gwarantowany czas pracy filtrów HEPA minimum 5 lat i nie mniej niż 14000 godzin pracy
System elastycznego plenum (brak metalowych połączeń pomiędzy filtrami i dmuchawą) – zmniejszone wibracje
Filtr wstępny
Szerokość blatu roboczego minimum 117 cm
Maksymalna szerokość zewnętrzna komory 137 cm
Głębokość wewnętrzna min. 59 cm
Głębokość transportowa maks. 80 cm
Wysokość obszaru pracy min. 72 cm
Wysokość dostępu do obszaru pracy w trakcie pracy min. 20 cm
Blat roboczy – pełny (bez otworów), nie dzielony, wyjmowany
Niezależna od blatu roboczego kratka wlotowa powietrza zasysanego V kształtna zapobiegająca blokowaniu strug powietrza podczas pracy
Boki komory bezpieczne – pełne bez dodatkowych kanałów powietrznych, pozwalające na łatwe zamontowanie dodatkowych zaworów dla mediów typu próżnia itp.
Powierzchnia pod blatem roboczym wyposażona w dren z zaworem
Wnętrze obszaru pracy wykonane w całości ze stali nierdzewnej
Zawór gazowy zamontowany na prawej bocznej ścianie obszaru roboczego
Podłokietnik na przedramię mocowany na całej długości brzegu obszaru roboczego.
Wykonany z plastiku w celu ochrony przedramion podczas długotrwałej pracy w komorze



Szyba frontowa umieszczona pod kątem 90st do blatu roboczego ze szkła bezpiecznego podwójnego, hartowanego zasuwana do końca, zamykająca obszar pracy.
Mikroprocesorowy panel kontrolny z dotykowym kolorowym wyświetlaczem LCD zapewniający dostęp do następujących funkcji kontrolnych i informacyjnych: <ul style="list-style-type: none"><li>- prędkość przepływu powietrza : dla prędkości powietrza w obszarze roboczym i w barierze powietrznej (osobne wskazania dla każdej prędkości). Prędkość podawana w m/sek.</li><li>- Piktogramy informujące o poprawnej pracy urządzenia lub o stanie alarmu</li><li>- Menu systemowe obsługiwane poprzez panel dotykowy</li><li>- Dostęp do funkcji panelu kontrolnego blokowany hasłem</li><li>- Wbudowane liczniki czasu pracy filtrów, lampy UV z funkcją przypominającą o konieczności ich wymiany</li><li>- Wbudowane timery do sterowania włączaniem i wyłączaniem gniazd elektrycznych w komorze</li><li>- Możliwość aktualizacji oprogramowania sterującego pracą komory poprzez łącze USB lub RS232</li><li>- Wbudowane funkcje diagnostyczne (menu serwisowe)</li></ul>
Alarm nieprawidłowej prędkości powietrza w obszarze roboczym i w barierze powietrznej. Ustawianie progów alarmowych co 0,01 m/sek. – prędkość za mała/za duża dla obszaru roboczego i bariery powietrznej
Alarm nieprawidłowej pozycji okna
Źródło światła białego, bezcieniowe, min. 1000 lux. Świetlówki umieszczone poza obszarem roboczym
Lampa UV zamontowana na stałe, umieszczona w górnej części tylnej ściany obszaru roboczego. Konstrukcja lampy UV może wnikać w obszar pracy maksymalnie 7 cm
Zabezpieczenie przed przypadkowym włączeniem lampy UV podczas pracy
Dwa gniazdka elektryczne w obszarze pracy w niezależnym obwodzie elektrycznym
Podstawa komory – poziomowana pozwalająca na ustawienie obszaru roboczego na wysokości 75 – 80cm
Zasilanie 230V, 50 Hz
Głośność <55 dB
Serwis autoryzowany przez producenta – dołączyć dokument potwierdzający
Reakcja serwisu 24 h
Certyfikat bezpieczeństwa mikrobiologicznego EN 12469 wydany przez uprawnioną jednostkę notyfikowaną – załączyć kopię
Certyfikat ISO 9001 – załączyć kopię
Certyfikat CE lub deklaracja zgodności z normami EU – załączyć kopię
Urządzenia fabrycznie nowe



## Terminy związane z zapytaniem ofertowym

Zdarzenie	Data
Ostateczny termin składania ofert	22.11.2013
Termin oceny ofert	25.11.2013

Ofertę należy przesłać pocztą, na adres e-mail osoby upoważnionej do kontaktu bądź też dostarczyć do siedziby zamawiającego.

### 3. Osoba do kontaktu

Osobą uprawnioną do porozumiewania się z Oferentami jest:

*Sylwia Turek*  
tel: 668202280  
e-mail: [sturek@oncogene.pl](mailto:sturek@oncogene.pl)

### 4. Kryteria oceny

Kryterium	Waga
Cena netto	100%



## 5. Dodatkowe informacje i wymagania

- a. Oferta powinna zostać złożona na formularzu ofertowym stanowiącym załącznik do zapytania ofertowego lub w postaci samodzielnie przygotowanego dokumentu zawierającego co najmniej:
  - nazwę i adres oferenta,
  - wartość oferty (netto oraz brutto),
  - termin ważności oferty,
  - warunki płatności,
  - datę sporządzenia.
- b. Oferta powinna zawierać:
  - odpis z KRS\*)
  - zaświadczenie o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej\*)
  - zaświadczenie o numerze identyfikacyjnym REGON\*)
  - decyzję o nadaniu NIP

\*) należy dołączyć odpowiednio dokumenty dotyczące Oferenta
- c. Oferta powinna być opatrzona pieczętką firmową oraz powinna być podpisana przez oferenta
- d. Każdy Wykonawca może przedstawić tylko jedną ofertę.
- e. Oferent może wprowadzić zmiany w złożonej ofercie lub ją wycofać, pod warunkiem, że uczyni to przed upływem terminu składania ofert. Zarówno zmiana jak i wycofanie oferty wymagają zachowania formy pisemnej.
- f. Zamawiający wykluczy z postępowania Wykonawców, którzy nie spełniają warunków udziału w postępowaniu.
- g. Ofertę Wykonawcy wykluczonego z postępowania uznaje się za odrzuconą.
- h. Dokumenty sporządzone w języku obcym należy złożyć wraz z ich tłumaczeniem na język polski potwierdzonym przez Wykonawcę.
- i. Oferty wariantowe będą odrzucone.
- j. Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert częściowych.
- k. Oferty złożone po terminie lub nieodpowiadające wymogom formalnym nie zostaną rozpatrzone.
- l. Zapytanie ofertowe nie stanowi oferty w rozumieniu art. 66 §1 k.c.
- m. Oferenci uczestniczą w postępowaniu ofertowym na własne ryzyko i koszt, nie przysługują im żadne roszczenia z tytułu odstąpienia przez Zamawiającego od postępowania ofertowego.
- n. Ocena zgodności ofert z wymaganiami Zamawiającego przeprowadzona zostanie na podstawie analizy dokumentów i materiałów, jakie Oferent zawarł w swej ofercie. Ocenie podlegać będzie zarówno formalna jak i merytoryczna zgodność oferty z wymaganiami.
- o. Zamawiający zastrzega sobie prawo sprawdzania w toku oceny ofert wiarygodności przedstawionych przez Oferentów dokumentów, wykazów, danych i informacji.



- p. Po zakończeniu postępowania Zamawiający zawiadomi Wykonawcę z najkorzystniejszą ofertą o terminie i miejscu podpisania umowy.
- q. Jeżeli Oferent nie zaznaczy inaczej, pozostaje związany złożoną ofertą przez 90 dni. Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się w dniu otwarcia ofert.
- r. Załącznikiem do zapytania ofertowego jest formularz ofertowy.

dr n.med. Piotr Wójcik

Wiceprezes Zarządu

.....  
Pieczęć i podpis

**ONCOGENE DIAGNOSTICS Sp. z o.o.**

31-546 Kraków, ul. Mogilska 86

tel./fax 12 410 58 73

NIP:6772347623, Regon:121330933



.....  
/miejsowość, data/

## FORMULARZ OFERTOWY

<i>(pieczęć oferenta)</i>	<b>Dane Oferenta:</b>
---------------------------	-----------------------

Podajemy się realizacji dostawy będącej przedmiotem zapytania ofertowego z dnia 15 listopada 2013r., zgodnie z wiedzą techniczną, obowiązującymi przepisami oraz normami i należytą starannością.

Przedmiot dostawy	Cena netto (PLN)	Podatek Vat	Cena brutto (PLN)

**Warunki i termin płatności:** ..... dni licząc od daty złożenia faktury u Zamawiającego  
**Jednocześnie oświadczamy, że:**

1. Zapoznaliśmy się z zakresem planowanej do realizacji usługi.
2. Cena za usługę obejmuje wszystkie czynności wyszczególnione w Ofercie oraz przewidziane prawem.
3. Termin związania ofertą wynosi 90 dni licząc od dnia otwarcia ofert.

.....  
.....  
/Nazwisko i stanowisko oraz podpis osoby upoważnionej/