



**Zapytanie ofertowe nr 2A/POIR 1.1.1/2016
na dostawę chromatografu cieczowego ze spektrometrem masowym MS/MS
i oprogramowaniem**

do projektu o dofinansowanie w ramach I osi priorytetowej „Wsparcie prowadzenia prac B+R”, Działania 1.1 „Projekty B+R przedsiębiorstw”, Podziałania 1.1.1 „Badania przemysłowe i prace rozwojowe realizowane przez przedsiębiorstwa” w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020, Konkurs_1/1.1.1/2016 tzw. „Szybka ścieżka”, numer: **POIR.01.01.01-00-023/16-00** pod tytułem: „Opracowanie innowacyjnego testu Next Generation Drug Clear Test (NGDC Test) do wykrywania tzw. dopalaczy i we włosach, krwi i moczu”

1. NAZWA I ADRES ZAMAWIAJĄCEGO:

INSTYTUT GENETYKI SĄDOWEJ Jolanta Powierska-Czarny

Aleje Adama Mickiewicza 3/4
85-071 Bydgoszcz

NIP: 7441339493 REGON: 340105974
tel. 52-345-84-69, fax. 52-382-92-26
e-mail: igs@igs.org.pl

2. OSOBA DO KONTAKTU

Kinga Kujawa

Stanowisko: Broker technologii projektu
tel. 502-817-431

e-mail: projekty@igs.org.pl

3. TRYB POSTĘPOWANIA:

ZASADA KOKURENCYJNOŚCI

Zamówienie będzie udzielone zgodnie z zasadą konkurencyjności i nie podlega przepisom ustawy Prawo zamówień publicznych.

Zapytanie rozsyłane jest do potencjalnych Oferentów oraz zostaje umieszczone na stronie internetowej Zamawiającego www.igs.org.pl jak również umieszczone w jego siedzibie, w celu wybrania najkorzystniejszej oferty.

Sposób ponoszenia wydatków zgodnie z zasadą uczciwej konkurencji na podstawie zapisów Przewodnika kwalifikowalności kosztów w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój.

Zapytanie ofertowe przygotowano w oparciu o zapisy Wytycznych w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020 oraz Wytycznymi w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020.

4. WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV)

38000000-5	Sprzęt laboratoryjny, optyczny i precyzyjny (z wyjątkiem szklanego)
38432200-4	Chromatografy
38433100-0	Spektrometry masy
42980000-9	Generatory gazu
30230000-0	Sprzęt związany z komputerami
80510000-2	Usługi szkolenia specjalistycznego

5. DATA OGŁOSZENIA ZAPYTANIA OFERTOWEGO:

19.09.2016 r.

6. DATA ZŁOŻENIA OFERTY:

Oferty można składać do dnia **27.09.2016 r.**



7. SPOSÓB SKŁADANIA OFERT:

Liczy się data i godzina wpływu oferty do IGS poprzez dowolną z poniższych form:

Poczta tradycyjna:

INSTYTUT GENETYKI SĄDOWEJ Jolanta Powierska-Czarny,
Aleje Adama Mickiewicza 3/4; 85-071 Bydgoszcz

Poczta elektroniczna e-mail:

projekty@igs.org.pl

Uwaga. W przypadku przesłania oferty drogą elektroniczną załączniki nr 1 i 2 powinny stanowić scan podpisanego dokumentu przez osoby uprawnione do sporządzenia ofert.

Osobiście:

INSTYTUT GENETYKI SĄDOWEJ Jolanta Powierska-Czarny,
Aleje Adama Mickiewicza 3/5; 85-071 Bydgoszcz, II piętro

8. OPIS PRZEDMIOTU ZAPYTANIA OFERTOWEGO:

Przedmiotem zapytania jest dostawa aparatury naukowo-badawczej w postaci:

**Chromatografu ciekłego ze spektrometrem masowym MS/MS
z oprogramowaniem – 1 szt. nowy środek trwały**

Zamawiający nie nabędzie bezpośrednio przedmiotu zamówienia od Wykonawcy.

Przedmiot zamówienia jako nowy środek trwały będzie stanowił przedmiot umowy leasingu operacyjnego, którego zakup sfinansuje wskazany przez Zamawiającego Leasingodawca i przekazuje go do użytkowania Zamawiającemu jako Leasingobiorcy na warunkach zgodnych z zawartą między stronami leasingu umową leasingową.

Przedmiot zamówienia zostanie dostarczony przez Wykonawcę i pierwszy raz uruchomiony w miejscu wskazanym w siedzibie Zamawiającego.

Wycena musi uwzględniać realizację wszystkich elementów dostawy zawartych w zapytaniu i szczegółowej specyfikacji **minimalnych parametrach technicznych opisanych w załączniku nr 1** do niniejszego zapytania ofertowego. Nie uwzględniane będą wyceny częściowe.

9. WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU:

Niespełnienie jakiegokolwiek z niżej wymienionych warunków skutkować będzie odrzuceniem oferty.

O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy:

1) posiadają potencjał techniczny i organizacyjny, a także dysponują osobami zdolnymi do wykonania zamówienia, tj. o udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy posiadają potencjał techniczny i organizacyjny, a także dysponują osobami zdolnymi do wykonania zamówienia. Ocena spełnienia powyższego warunku nastąpi na podstawie przedstawionego przez Wykonawcę oświadczenia w treści oferty i dokonana zostanie zgodnie z formułą „spełnia – nie spełnia”.

2) spełniają wymóg braku powiązań osobowych lub kapitałowych z Zamawiającym, tj. o udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, wobec których nie zachodzą okoliczności dotyczące powiązań osobowych lub kapitałowych z Zamawiającym. Ocena spełnienia powyższego warunku nastąpi na podstawie przedstawionego przez Wykonawcę oświadczenia w treści oferty i dokonana zostanie zgodnie z formułą „spełnia – nie spełnia”.

3) nie podlegają wykluczeniu z możliwości realizacji zamówienia tj. powyżej, o udzielenie





zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy znajdują się w sytuacji ekonomiczno-finansowej zapewniającej realizację zamówienia oraz nie podlegają wykluczeniu z postępowania o udzielenie zamówienia w świetle przepisu art. 24 Ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2007 Nr 223 poz. 1665 z późn. zm.). Ocena spełnienia powyższego warunku nastąpi na podstawie przedstawionego przez Wykonawcę oświadczenia w treści oferty i dokonana zostanie zgodnie z formułą „spełnia – nie spełnia”.

Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między beneficjentem lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu beneficjenta lub osobami wykonującymi w imieniu beneficjenta czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzeniem procedury wyboru wykonawcy a wykonawcą, polegające w szczególności na:

- a) uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej,
- b) posiadaniu co najmniej 10 % udziałów lub akcji,
- c) pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika,
- d) 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.

4) złożyli ofertę na wzorze formularza oferty stanowiącym załącznik nr 2 do niniejszego zapytania i wypełnili wszystkie elementy oferty wraz z twierdzącym zaznaczeniem wskazanych oświadczeń oznaczających deklarację ich spełnienia.

10. WAŻNOŚĆ OFERTY

60 dni od dnia, w którym upływa termin składania ofert.

11. OFERTA MUSI ZAWIERAĆ NASTĘPUJĄCE ELEMENTY

1. W celu wykazania spełnienia kryteriów formalnych udziału w postępowaniu, każdy z Wykonawców powinien ofertę, która musi zostać **sporządzona na wzorze formularza oferty** (załącznik nr 2 do niniejszego zapytania).

2. Oferta musi zawierać następujące elementy:

- a. Pełne dane identyfikujące oferenta (nazwa, adres, nr NIP),
- b. Wycenę wszystkich elementów dostawy.
- c. Datę przygotowania oferty.
- d. Cenę całkowitą netto i brutto dostawy
- e. Dane osoby do kontaktu (imię nazwisko, numer telefonu, adres email),
- f. Podpis osoby upoważnionej do wystawienia oferty.

Oferta powinna być podpisana przez osobę (osoby) uprawnioną (uprawnione) do występowania w imieniu Wykonawcy.

W przypadku pełnomocnika konieczne jest załączenie dokumentu pełnomocnictwa.

3. Zamawiający zastrzega jednocześnie, iż tylko ww. dokumenty będą podlegały ocenie formalnej.

4. Wykonawcy ponoszą wszelkie koszty własne związane z przygotowaniem i złożeniem Oferty.

12. KRYTERIA OCENY OFERTY, ZASADY PUNKTACJI

Przy wyborze najkorzystniejszej oferty zamawiający będzie kierował się następującymi dwoma kryteriami:

a) 70 pkt. najniższa cena brutto

Waga oferty w % = (Cena brutto oferty najtańszej/Cena brutto oferty badanej) x 70 pkt.

b) 30 pkt. najkrótszy termin dostawy

Waga oferty w pkt:

- oferta, w której Wykonawca zobowiąże się do dostawy sprzętu do 15 dni od zamówienia otrzyma 30 pkt.
- oferta, w której Wykonawca zobowiąże się do dostawy sprzętu do 30 dni od zamówienia otrzyma 20 pkt.
- oferta, w której Wykonawca zobowiąże się do dostawy sprzętu do 45 dni od zamówienia otrzyma 10 pkt.
- oferta, w której Wykonawca zobowiąże się do dostawy sprzętu do 60 dni i powyżej od zamówienia otrzyma 0 pkt.

W niniejszym kryterium oferta może uzyskać maksymalnie 30 punktów



13. POZOSTAŁE INFORMACJE

1. Zamawiający zastrzega możliwość unieważnienia zapytania ofertowego bez podania przyczyny a także do pozostawienia postępowania bez wyboru oferty.
2. Zamawiający przewiduje możliwość zmiany umowy, w przypadku gdy nastąpi zmiana powszechnie obowiązujących przepisów prawa w zakresie mającym wpływ na realizację przedmiotu umowy.
3. Zamawiający przewiduje możliwość zmiany umowy w zakresie wydłużenia terminu wykonania umowy w przypadku zdarzeń losowych lub z przyczyn niezależnych od Zamawiającego i Wykonawcy.
4. Oferent powinien zagwarantować sposób realizacji usługi dostawy korzystny z punktu widzenia ochrony środowiska poprzez zapewnienie minimalizacji zużycia materiałów, surowców, energii itp.
5. W ramach realizacji umowy o dofinansowanie wniosku unijnego z POIR 1.1.1 oferty mogą zostać przekazane w celu weryfikacji do właściwej instytucji publicznej.
6. Złożenie oferty przez Wykonawcę nie stanowi zawarcia umowy.
7. Zamawiający przewiduje możliwość udzielenia Wykonawcy wyłonionemu w trybie zasady konkurencyjności zamówień uzupełniających, w wysokości nieprzekraczającej 50% wartości zamówienia określonej w umowie zawartej z wykonawcą, o ile te zamówienia są zgodne z przedmiotem zamówienia podstawowego.

ZATWIERDZAM I ZAPRASZAM DO SKŁADANIA OFERT

INSTYTUT GENETYKI SĄDOWEJ
Al. Mickiewicza 3/4; 85-071 Bydgoszcz
tel. 052 345 84 89, fax 052 382 92 26
tel. kom. 606 644 861, 606 612 870

KIEROWNIK
INSTYTUTU GENETYKI SĄDOWEJ

dr n. med. Jolanta Powierska-Czarna

19.09.2016 r.

Jolanta Powierska – Czarna
Kierownik Instytutu Genetyki Sądowej

Załączniki:

- Nr 1. Minimalne parametry techniczne dostawy chromatografu ciekłego ze spektrometrem masowym MS/MS i oprogramowaniem
- Nr 2. Wzór formularza oferty



ZALACZNIK NR 1: Minimalne parametry techniczne dostawy chromatografu cieczowego ze spektrometrem masowym MS/MS i oprogramowaniem

Dostawa w ramach projektu pod tytułem: „Opracowanie innowacyjnego testu Next Generation Drug Clear Test (NGDC Test) do wykrywania tzw. dopalaczy i we włosach, krwi i moczu”

Program Operacyjny Inteligentny Rozwój 2014-2020
Oś priorytetowa: Wsparcie prowadzenia prac B+R przez przedsiębiorstwa
Działanie: Projekty B+R przedsiębiorstw
Poddziałanie: Badania przemysłowe i prace rozwojowe realizowane przez przedsiębiorstwa

Numer wniosku o dofinansowanie: POIR.01.01.01-00-0023/16

Lp.	WYMAGANE PARAMETRY - NOWY ŚRODEK TRWAŁY
I	System LC/MS/MS do analizy ilościowej i jakościowej Zestaw składający się ze wysokowydajnego spektrometru wyposażonego, w co najmniej dwa kwadropolowe analizatory mas rozdzielone kwadropolową komorą zderzeń, sprzężonego z zestawem UHPLC
1.	Chromatograf cieczowy HPLC składający się z pompy lub układu pomp umożliwiających tworzenie dwuskładnikowego gradientu z mieszaniem po stronie wysokiego ciśnienia, automatycznego podajnika próbek i termostatu do kolumn
2.	Pompa, lub zestaw pomp o następujących parametrach <ul style="list-style-type: none"> • Ustawienie zakresu szybkości przepływu eluentu: w zakresie przynajmniej od 0,001 ml/min do minimum 3 ml/min • Zakres ciśnień roboczych: do 66 MPa w całym zakresie przepływów • Dokładność przepływu: równa lub lepsza niż $\pm 2\%$ • Precyzja przepływu $< 0,1\%$RSD
3.	Odgazowanie eluenta <ul style="list-style-type: none"> • co najmniej dwukanałowy system odgazowania próżniowego
4.	Automatyczny podajnik próbek: <ul style="list-style-type: none"> • zakres objętości nastrzykiwanej próbki od 0,1 ul do przynajmniej 40 ul • pojemnik na min 81 fiolek o obj. 1.5 ml, • Termostatowana komora próbek w zakresie min. +4 do +40°C • carryover typowo : $< 0.01\%$
5.	Termostat do kolumn: <ul style="list-style-type: none"> • termostat mieszczący co najmniej 4 kolumny o długości do 30 cm, • termostatowanie kolumn w zakresie od 10° poniżej temp. otoczenia do +70 °C,
6.	Wysokowydajny spektrometr mas do analizy ilościowej i jakościowej wraz z niezbędnym do pracy osprzętem i oprogramowaniem
7.	Geometria optyki jonowej <ul style="list-style-type: none"> • Spektrometr wyposażony, w co najmniej dwa kwadropolowe analizatory mas rozdzielone kwadropolową komorą zderzeń • Spektrometr wyposażony w średniociśnieniowy łącznik pomiędzy źródłem jonów i częścią spektrometru, w której panuje wysoka próżnia, umożliwiający dodatkowe ogniskowanie jonów • Wnętrze spektrometru powinno być chronione przed zabrudzeniem specjalnym gazem osłonowym • Spektrometr wyposażony w sterowane z poziomu oprogramowania: <ul style="list-style-type: none"> ○ pompkę strzykawkową ○ dwupozycyjny, co najmniej 6 portowy zawór.
8.	Źródła jonów: <ul style="list-style-type: none"> • ortogonalne, pracujące pod ciśnieniem atmosferycznym, w pełni wentylowane, z możliwością optymalizacji położenia dyszy, w co najmniej dwóch wymiarach • źródło ESI - Maksymalny przepływ w źródle 3 ml/min bez stosowania podziału strumienia • źródło APCI – Maksymalny przepływ w źródle 3 ml/min, bez stosowania podziału strumienia • wykorzystujące dodatkowy gaz suszący, przyspieszający odparowywanie rozpuszczalnika



	<ul style="list-style-type: none"> • umożliwiające pracę zarówno w fazie składającej się w 100% z wody jak i z fazy organicznej • maksymalna temperatura gazu suszącego większa niż 700°C • procedura czyszczenia w/w źródeł jonów niewymagająca wyłączenia spektrometru
9.	<p>Analizatory mas:</p> <ul style="list-style-type: none"> • zakres pracy kwadrupoli przynajmniej od 10 do 1200 m/z • maksymalna prędkość skanowania, co najmniej 12 000 amu/s, • wysoka stabilność kalibracji – przynajmniej 0.1 amu w ciągu 16 godzin pracy • Czułość: wartość sygnału do szumu S/N>90000 dla nastrojki 1 pg rezerpiny w trybie MRM, przy CV<5%
10.	<p>Tryby pracy:</p> <ul style="list-style-type: none"> • możliwość wykonywania w trakcie jednej akwizycji analizy zarówno w jonach dodatnich jak i ujemnych: • skanowanie przy użyciu pierwszego lub drugiego kwadrupola, • obserwowanie wybranych jonów (SIM), • obserwowanie wybranych reakcji fragmentacji (SRM), • badanie produktów reakcji fragmentacji, • obserwowanie jonów macierzystych, z których powstają określone fragmenty, (<i>Precursor Ion Scan</i>) • obserwowanie reakcji fragmentacji w wyniku, których powstają cząsteczki obojętne. • wykonywanie pomiarów MS³, z możliwością wyboru jonu fragmentacyjnego w trakcie obydwu reakcji fragmentacji • Wykonywanie badań ilościowych w oparciu o tryb MS³ • Możliwość pracy w podwyższonej rozdzielczości (FWHH≥ 0,3 m/z)
11.	<p>Komora zderzeń:</p> <ul style="list-style-type: none"> • wysokosprawna, umożliwiająca obserwowanie przynajmniej 200 par MRM w trakcie jednej sekundy • wartości energii zderzeń kontrolowane cyfrowo • Możliwość wykonywania pracy w trybie SRM, bez gazu w komorze zderzeń, w celu zapewnienia optymalnej transmisji jonów dla nietrwałych związków
12.	<p>Oprogramowanie:</p> <ul style="list-style-type: none"> • musi umożliwiać zarówno ilościową jak i jakościową analizę otrzymanych wyników. • Aktualizacja oprogramowania sterującego spektrometrem w ciągu dwóch pierwszych od instalacji systemu • Kompatybilność z posiadanymi metodami iMethod oraz oprogramowaniem Cliquid
13.	<p>Dodatkowe niezbędne wyposażenie do spektrometrów mas</p> <ul style="list-style-type: none"> • Generator lub generatory gazu, które dostarczą wszystkie niezbędne do pracy zaoferowanych spektrometrów gazy, bez potrzeby stosowania dodatkowych butli z gazem • Zestaw do bezpiecznego zbierania odpadów powstających w czasie prowadzenia analiz • Szkolenie z obsługi spektrometru, co najmniej 3 dni dla każdego systemu.
II	Warunki serwisu gwarancyjnego
1.	Okres gwarancji <u>minimum 12 m-cy</u> od daty podpisania przez obie strony protokołu zdawczo - odbiorczego

Oferowany powyżej sprzęt ma być kompletny i gotowy do użytkowania bez żadnych dodatkowych zakupów i inwestycji (poza materiałami eksploatacyjnymi).

KIEROWNIK
INSTYTUTU GENETYKI SĄDOWEJ

..... dr n. med. Jolanta Powierska-Czarny

Jolanta Powierska – Czarny
Kierownik Instytutu Genetyki Sądowej

INSTYTUT GENETYKI SĄDOWEJ
Al. Mickiewicza 3/4; 85-071 Bydgoszcz
tel. 052 345 84 89, fax 052 392 92 26
www.genm.856.804.807, 856 812 400



ZAŁĄCZNIK 2: Formularz ofertowy

Do

INSTYTUT GENETYKI SĄDOWEJ Jolanta Powierska-Czarny
Aleje Adama Mickiewicza 3/4
85-071 Bydgoszcz

OFERENT:

.....
.....
.....

(nazwa, adres i NIP Wykonawcy)

OSOBA DO KONTAKTU:

.....
.....
.....

(imię i nazwisko, telefon, e-mail osoby do kontaktu)

SKŁADAMY NASTĘPUJĄCĄ OFERTĘ W ZAKRESIE:

A. Kryterium najniższa cena brutto – do 70 pkt.

NUMER ZADANIA	NAZWA ZADANIA	Proponowana cena netto w PLN	Stawka VAT w %	Proponowana cena brutto w PLN
1.	Dostawa aparatury naukowo-badawczej w postaci chromatografu ciekłego ze spektrometrem masowym MS/MS z oprogramowaniem – 1 szt. nowy środek trwały spełniającej minimalne warunki techniczne zgodnie z opisem załącznika nr 1 do zapytania ofertowego			
RAZEM CENA OFERTY		PLN	%	PLN

B. Kryterium najkrótszy termin dostawy – do 30 pkt.

Waga oferty w pkt.

Lp.	Termin dostawy	Zaznacz odpowiednie
1.	Wykonawca zobowiązuje się do dostawy sprzętu do 15 dni od zamówienia (otrzymuje się 30 pkt.)	<input type="checkbox"/>



2.	Wykonawca zobowiązuje się do dostawy sprzętu do 30 dni od zamówienia (otrzymuje się 20 pkt.)	<input type="checkbox"/>
3.	Wykonawca zobowiązuje się do dostawy sprzętu do 45 dni od zamówienia (otrzymuje się 10 pkt.)	<input type="checkbox"/>
4.	Wykonawca zobowiązuje się do dostawy sprzętu do 60 dni i powyżej od zamówienia (otrzymuje się 0 pkt.)	<input type="checkbox"/>

OŚWIADCZAMY, IŻ:

Lp.	Zakres oświadczenia	Zaznacz odpowiednie
1.	Deklarujemy, iż termin związania ofertą wynosi 60 dni od dnia, w którym upływa termin składania ofert.	<input type="checkbox"/> TAK <input type="checkbox"/> NIE
2.	Zapoznaliśmy się z treścią zapytania ofertowego 2A/POIR 1.1.1/2016 i nie wnosimy do niego żadnych zastrzeżeń.	<input type="checkbox"/> TAK <input type="checkbox"/> NIE
3.	Oferent zobowiązuje się do wykonania zamówienia opisanego w punkcie 8 na warunkach określonych szczegółowo w zapytaniu ofertowym nr 2A/POIR 1.1.1/2016 i załączniku nr 1	<input type="checkbox"/> TAK <input type="checkbox"/> NIE
4.	Zapoznaliśmy się z warunkami oferty i zobowiązujemy się w przypadku wyboru naszej oferty do zwarcia umowy na określonych warunkach, w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego (w tym umowa warunkowa)	<input type="checkbox"/> TAK <input type="checkbox"/> NIE
5.	Gwarantujemy sposób realizacji dostawy korzystny z punktu widzenia ochrony środowiska poprzez zapewnienie minimalizacji zużycia materiałów, surowców, energii itp. niezbędnych do realizacji ww. dostaw	<input type="checkbox"/> TAK <input type="checkbox"/> NIE
6.	Oświadczenie potwierdzające posiadany potencjał techniczny i organizacyjny, a także dysponowanie osobami zdolnymi do wykonania zamówienia: My niżej podpisani jako oferent oświadczamy, że posiadamy potencjał techniczny i organizacyjny, a także dysponujemy osobami zdolnymi do wykonania zamówienia opisanego w punkcie 8 na warunkach określonych szczegółowo w zapytaniu ofertowym nr 2A/POIR 1.1.1/2016 z dnia 19.09.2016.	<input type="checkbox"/> SPEŁNIA <input type="checkbox"/> NIE SPEŁNIA
7.	Oświadczenie o braku powiązań osobowych lub kapitałowych z Zamawiającym My niżej podpisani jako oferent oświadczamy, że nie jesteśmy powiązani z Zamawiającym tj. INSTYTUTEM GENETYKI SĄDOWEJ Jolanta Powierska-Czarny z	<input type="checkbox"/> SPEŁNIA <input type="checkbox"/> NIE SPEŁNIA



	<p>siedzibą w Bydgoszczy przy Aleje Adama Mickiewicza 3/4 <u>osobowo lub kapitałowo</u>.</p> <p>Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między beneficjentem lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu beneficjenta lub osobami wykonującymi w imieniu beneficjenta czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzeniem procedury wyboru wykonawcy a wykonawcą, polegające w szczególności na:</p> <p>a) uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej, b) posiadaniu co najmniej 10 % udziałów lub akcji, c) pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika, d) 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.</p>	
8.	<p>Oświadczenie o sytuacji ekonomiczno-finansowej i niepodleganiu wykluczeniu z możliwości realizacji zamówienia</p> <p>My niżej podpisani jako oferent oświadczamy, że znajduje się w sytuacji ekonomiczno-finansowej zapewniającej prawidłową i terminową realizację zamówienia oraz nie podlegają wykluczeniu z postępowania o udzielenie zamówienia w świetle przepisu art. 24 Ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2007 Nr 223 poz. 1665 z późn. zm.).</p>	<p><input type="checkbox"/> SPEŁNIA <input type="checkbox"/> NIE SPEŁNIA</p>
9.	<p>Załączamy ofertę opisową i/lub fotograficzną z minimalnymi parametrami technicznymi proponowanych rodzajów sprzętu wymaganych w zapytaniu ofertowym nr 2A/POIR 1.1.1/2016 i załączniku nr 1</p>	<p><input type="checkbox"/> TAK <input type="checkbox"/> NIE</p>
10.	<p>Data przygotowania oferty</p>	<p>.....09.2016 r.</p>

.....
Podpis/y i pieczęć/ci Oferenta