

Góra Kalwaria, 10.11.2016

**Zamawiający:**

GRUPA INCO Spółka Akcyjna  
ul. Wspólna 25,  
00-519 Warszawa  
Nr KRS 0000101255  
NIP 526-03-00-428  
REGON 000599764  
Kapitał zakładowy 500.000,00 zł

**ZAPYTANIE OFERTOWE NR 7/GRUPA INCO**

W związku z realizacją projektu „Technologia implementacji, łączenia probiotyków i ekstraktów roślinnych z ekstrakcji nadkrytycznej CO<sub>2</sub> w struktury multifunkcyjnego ekopreparatu czyszczącego i myjącego” w ramach działania 1.1 „Prace B+R związane z wytworzeniem instalacji pilotażowej/demonstracyjnej” Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014 – 2020, współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego ogłaszamy zapytanie ofertowe na zakup spektrofotometru UV-VIS wraz z oprogramowaniem.

**1. Zamawiający**

<b>ZAMAWIAJĄCY</b>	
<b>Nazwa</b>	GRUPA INCO Spółka Akcyjna
<b>Forma prawna</b>	Spółka Akcyjna
<b>Adres siedziby</b>	ul. Wspólna 25, 00-519 Warszawa
<b>Nr KRS</b>	0000101255
<b>Nr NIP</b>	526-03-00-428
<b>Nr REGON</b>	000599764



<b>DANE TELEADRESOWE</b>	
<b>Adres do korespondencji</b>	Zakład Produkcyjny w Górze Kalwarii ul. Towarowa 8 05-530 Góra Kalwaria
<b>E-mail</b>	kontakt.chemia@inco.pl
<b>FAX</b>	+48 22 711 59 00
<b>Telefon</b>	+48 22 711 59 60

## 2. Zapytanie ofertowe

<b>Publikacja zamówienia</b>	Zapytanie ofertowe dostępne jest na stronie internetowej <a href="http://www.inco.pl/grupa-inco/inwestycje-w-ramach-ue">http://www.inco.pl/grupa-inco/inwestycje-w-ramach-ue</a> oraz w siedzibie zamawiającego.
<b>Charakter prawny zapytania</b>	Postępowanie prowadzone będzie w trybie zapytania ofertowego. Zapytanie ofertowe realizowane jest zgodnie z zasadami konkurencyjności z wyłączeniem przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. nr 19, poz. 177 ze zm.) zgodnie z art. 3 powołanej ustawy.



### 3. Opis przedmiotu zamówienia

#### 3.1. Przedmiot zamówienia – informacje podstawowe

Opis projektu	„Technologia implementacji, łączenia probiotyków i ekstraktów roślinnych z ekstrakcji nadkrytycznej CO <sub>2</sub> w struktury multifunkcyjnego ekopreparatu czyszczącego i myjącego”, o którego dofinansowanie Zamawiający ubiega się w ramach działania 1.1 „Prace B+R związane z wytworzeniem instalacji pilotażowej/demonstracyjnej” Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014 – 2020, współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.
Zwięzłe określenie przedmiotu zamówienia	Przedmiotem zamówienia jest zakup spektrofotometru UV-VIS wraz z oprogramowaniem.
Wspólny słownik zamówień (Kod CPV Przedmiotu zamówienia)	38433000-9

#### 3.2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

Przedmiot	Specyfikacja
Spektrofotometru UV-VIS wraz z oprogramowaniem	<p>Przedmiotem zapytania ofertowego jest Spektrofotometr o parametrach:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• zakres spektralny 190 - 1100 nm,</li> <li>• szerokość spektralna szczeliny nie gorsza niż 1,8 nm,</li> <li>• rozdzielczość cyfrowa - co najmniej następujące ustawienia: 0.1 ; 0.2 ; 0.5 ; 1.0 ; 2.0 ; .3.0 ; 5.0 nm,</li> <li>• układ optyczny jednowiązkowy z wiązką dwudzielną,</li> <li>• układ optyczny pokryty kwarcem w celu zabezpieczenia przed korozją,</li> <li>• źródło światła - lampa ksenonowa,</li> <li>• dokładność długości fali nie gorsza niż <math>\pm 1,0</math> nm,</li> <li>• powtarzalność długości fali nie gorsza niż <math>\pm 0,5</math> nm,</li> </ul>



- dokładność absorbancji nie gorsza niż  $\pm 0,005$  Abs prz 1 A,
- 
- zakres fotometryczny co najmniej od - 0,5 do 5,0 Abs,
- zdejmowanie widm z szybkością co najmniej w zakresie 10 - 4200 nm / min,
- przestrajanie długości fali z szybkością co najmniej 11000 nm / min,
- szum fotometryczny : < 0,00025 A przy 0A, RMS, 260 nm, < 0,0005 A przy 1 A, RMS, 260 nm, < 0,0008 A przy 2A, RMS, 260 nm,
- światło rozproszone: < 0,08%T przy 220 nm i 340 nm (NaI, NaNO<sub>2</sub>), < 1 % T przy 198 nm (KCl),
- autoryzowany serwis oraz dostęp do części zamiennych oraz przeglądów technicznych na terenie polski,
- w trakcie gwarancji co najmniej 1 krotny przegląd techniczny urządzenia np. raz w roku, w cenie zakupu urządzenia,
- dokumentacja techniczno - ruchowa wraz z instrukcją obsługi w języku polskim, wraz z listą ewentualnych części zamiennych,
- w przypadku dwukrotnej awarii urządzenia, nie z winy użytkownika (ukryte wady techniczne urządzenia), w okresie gwarancji, wymiana urządzenia na nowe,
- gwarancja na urządzenie 12 miesiące,
- gwarancja na lampę ksenonową 36 miesięcy,
- świadectwo wewnętrznego sprawdzenia spektrofotometru wydane przez producenta urządzenia
- szkolenie personelu laboratorium w zakresie budowy i obsługi urządzenia, teoria i praktyka,
- dostawa urządzenia do siedziby zamawiającego
- możliwość tworzenia własnych metod i pracy na własnych odczynnikach,
- możliwość pracy na gotowych testach różnych producentów (Merck, Hach - Lange, Macherey - Nagel (Nanocolor), Orion AQUAfast), dostarczony z bazą ponad 250 gotowych testów różnych producentów,
- wyposażenie w trzy porty USB, umożliwiające podłączenie urządzenia do komputera zewnętrznego, drukarki zewnętrznej oraz zapisu danych na przenośnej pamięci zewnętrznej (pendrive),
- możliwość przeglądania wyników, widm i krzywych kalibracji bezpośrednio na ekranie urządzenia,
- możliwość wykonania testów sprawdzających zgodnie z wymaganiami GLP i GMP,
- wyposażenie w 1- pozycyjny (kuweta 10 mm), 3 - pozycyjny (kuweta 10 mm, 20 - 50 mm i fiolki o średnicy 13 - 24 mm ) i 6 - pozycyjny (kuwety 10 mm) automatyczny zmieniacz próbek,
- możliwość zastosowania dodatkowych akcesoriów takich jak: system pompy perystaltycznej wraz z kuletą przepływową,
- wyposażenie w ciekłokrystaliczny ekran pozwalający na wyświetlanie widm, krzywych kalibracji, wyników i metod o wymiarach około: 10 x 8 cm,
- wyposażenie w szczelną klawiaturę membranową odporną na zalanie,



	<ul style="list-style-type: none"><li>• możliwość pracy w trybie absorbcji, transmitancji, intensywności,</li><li>• możliwość pomiaru widma, analizy ilościowej z krzywymi kalibracyjnymi, kinetyki oraz pomiarów w czasie,</li><li>• możliwość zastosowania oprogramowania komputerowego pracującego w środowisku Microsoft Windows umożliwiającego pomiar przy stałej długości fali w trybie Abs, %T, C, zdejmowania krzywych kalibracji, analizy stopnia dopasowania, wyznaczania współczynników korelacji i równania krzywych, zdejmowania i obróbki widm, kinetyki,</li><li>• możliwość podłączenia sondy światłowodowej i zastosowania kuwet „nano - cell”,</li><li>• dokumentacja techniczno - ruchowa wraz z instrukcją obsługi w języku polskim, wraz z listą ewentualnych części zamiennych,</li><li>• serwis gwarancyjny i pogwarancyjny, z możliwością zakupu części zamiennych na terenie polski,</li><li>• w przypadku dwukrotnej awarii urządzenia, nie z winy użytkownika (ukryte wady techniczne urządzenia), w okresie gwarancji, wymiana urządzenia na nowe,</li><li>• gwarancja na urządzenie 12 miesiące,</li><li>• gwarancja na lampę ksenonową 36 miesięcy,</li><li>• świadectwo wewnętrznego sprawdzenia spektrofotometru wydane przez producenta urządzenia,</li><li>• szkolenie personelu laboratorium w zakresie budowy i obsługi urządzenia, teoria i praktyka,</li><li>• dostawa urządzenia do siedziby zamawiającego</li></ul>
--	--

### **3.3. Ogólne postanowienia dotyczące realizacji przedmiotu zamówienia**

**3.3.1.** Warunkiem przystąpienia do realizacji zamówienia będzie podpisanie umowy z Zamawiającym.

**3.3.2.** Na każdym etapie realizacji zamówienia Oferent zobowiązany będzie do kontaktu z przedstawicielem Zamawiającego, informowania o bieżących działaniach i ewentualnych utrudnieniach w realizacji przedmiotu zamówienia. W trakcie realizacji zamówienia niezbędne dokumenty i informacje zostaną udostępnione Oferentowi z inicjatywy Zamawiającego lub na prośbę Oferenta. Oferent będzie zobowiązany do realizacji zamówienia w sposób uwzględniający prawne, organizacyjne i finansowe uwarunkowania Projektu ze środków Unii Europejskiej.

**3.3.3.** Cena przedmiotu zapytania –obejmuje wszelkie wydatki związane z realizacją przedmiotu zapytania oraz wszelkie daniny o charakterze publicznoprawnym i inne (w tym w szczególności podatki pośrednie, bezpośrednie związane z obowiązkowymi ubezpieczeniami). Wynagrodzenie (cena) nie będzie podlegało podwyższeniu z



jakiegokolwiek tytułu, chyba że co innego wyraźnie postanowi Zamawiający w treści niniejszego zapytania lub w formie pisemnej w trakcie realizacji przedmiotu zapytania.

### **3.4. Wymagania dotyczące oferenta**

**3.4.1.** Zamawiający nie może udzielić zamówienia podmiotom, które powiązane są z nim kapitałowo lub osobowo. Przez powiązanie kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązanie pomiędzy zamawiającym lub Zamawiający osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w jego imieniu lub osobami wykonującymi w imieniu Zamawiającego czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzeniem procedury wyboru Wykonawcy, a wykonawcą w szczególności poprzez:

- a) uczestnictwo w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej;
- b) posiadani udziałów lub co najmniej 10% akcji
- c) pełnienie funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika
- d) pozostawienie w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa lub powinowactwa w linii bocznej do drugiego stopnia lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.

**3.4.2.** Oferent będący podmiotem powiązany z Zamawiającym w rozumieniu pkt. 3.4.1 podlega wykluczeniu z udziału w postępowaniu ofertowym.

### **3.5. Wymagane oświadczenia i dokumenty**

**3.5.1.** Oferent zobowiązany jest złożyć oświadczenie o braku powiązań z Zamawiającym w rozumieniu pkt. 3.4.1 wg załączonego wzoru.

## **4. Kryteria oceny ofert**

Ocenie merytorycznej, przeprowadzonej w oparciu o kryteria wyboru oferty, będą podlegały wyłącznie kompletne oferty złożone przez Oferentów spełniających wymagania określone w niniejszym zapytaniu.

Kryteria oceny	Kryterium ważności – ilość punktów
Cena netto	50%
Termin realizacji zamówienia	30%
Okres gwarancji	20%
Całkowicie	100%

Całkowita ilość punktów uzyskanych przez Oferenta będzie liczona wg następującego wzoru:

$$S = C \cdot 0,50 + T \cdot 0,30 + G \cdot 0,20$$

Gdzie:

S – suma uzyskanych punktów

C – punkty za kryterium cena netto

T - punkty za kryterium termin realizacji zamówienia

O- punkty za kryterium okresu gwarancji

### Metoda obliczenia punktów z indywidualnych kryteriów i dodatkowe wyjaśnienia:

#### Kryterium ceny netto:

$$C = \frac{C_{min}}{C_{of}} \cdot 100\%$$

Gdzie:

C – ilość punktów uzyskanych za cenę netto oferty

$C_{min}$  – najniższa cena netto spośród złożonych ofert

$C_{of}$  – cena netto podana w ofercie



Kryterium termin realizacji zamówienia:

$$T = \frac{T_{min}}{T_{of}} \cdot 100\%$$

Gdzie:

T – ilość punktów uzyskanych za termin realizacji zamówienia

$T_{min}$  - najkrótszy termin realizacji zamówienia spośród złożonych ofert

$T_{of}$  – termin realizacji zamówienia podany w ofercie

Kryterium okresu gwarancji:

$$G = \frac{G_{of}}{G_{max}} \cdot 100\%$$

Gdzie:

G – ilość punktów uzyskanych za okres gwarancji

$G_{of}$  – okres gwarancji podany w ofercie

$G_{max}$  – najdłuższy okres gwarancji spośród ofert złożonych

**5. Przygotowanie oferty**

**5.1.** Oferta powinna być przygotowana w języku polskim, w sposób zrozumiały, czytelny i kompletny oraz jednoznacznie odnosi się przedmiotu zamówienia.

**5.2.** Oferta powinna być zgodna z powszechnie obowiązującymi przepisami prawa, w szczególności przepisami dotyczącymi ochrony uczciwej konkurencji oraz przepisami ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. Kodeksu cywilnego (Dz.U. Nr 16, poz. 97 ze zm.) dotyczącymi oferty oraz spełniać wymogi opisane w niniejszym zapytaniu.

**5.3.** Złożona oferta powinna zawierać:

- nazwę i adres Oferenta,
- termin realizacji zamówienia (w tygodniach),
- kosztorys oferty ze wskazaną specyfikacją,
- cenę, warunki i termin płatności,
- datę sporządzenia oferty,
- datę ważności oferty (min 90 dni),





- pieczęć Oferenta oraz podpisy osób upoważnionych do jego reprezentacji zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa.

**5.4.** Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert częściowych.

**5.5.** Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert wspólnych przez dwóch lub większą ilość Oferentów.

**5.6.** Oferent może złożyć tylko jedną ofertę.

**5.7.** Oferty niekompletne oraz takie, do których nie dołączono wymaganych załączników zostaną odrzucone ze względów formalnych.

**5.8.** W związku z odrzuceniem oferty Oferentom nie przysługuje żadne roszczenie względem Zamawiającego.

**5.9.** Wszelkie koszty związane z przygotowaniem i dostarczeniem oferty ponosi Oferent.

## **6. Pytania do zamawiającego**

W przypadku istotnych wątpliwości Oferent może zadać pytania na adres e-mail (pkt. 9) Zamawiającemu w celu objaśnienia treści zapytania ofertowego.

## **7. Termin i sposób złożenia oferty. Wybór Oferenta**

### **7.1. Termin składania ofert**

Za termin dostarczenia oferty uznaje się termin wpływu oferty do siedziby Zamawiającego lub jej otrzymania na adres mailowy wskazany w pkt. 7.2. Termin składania ofert upływa w dniu 18.11.2016 r.

### **7.2. Sposób złożenia oferty**

Oferty należy składać osobiście lub za pośrednictwem poczty na adres siedziby zamawiającego lub pocztą elektroniczną na adres [jolanta.jasinska@inco.pl](mailto:jolanta.jasinska@inco.pl) lub [roman.bystrzycki@inco.pl](mailto:roman.bystrzycki@inco.pl)

## **8. Sposób i termin wyboru oferty. Powiadomienie oferentów**

8.1. Wyboru najkorzystniejszej oferty dokonuje Komisja Konkursowa, w skład której wchodzi członkowie zespołu zarządzającego projektem pn. „Technologia implementacji, łączenia probiotyków i ekstraktów roślinnych z ekstrakcji nadkrytycznej CO<sub>2</sub> w struktury multifunkcyjnego ekopreparatu czyszczącego i myjącego”.



- 8.2. Komisja Konkursowa dokona oceny ofert pod względem formalnym względem formalnym oraz zgodnie z treścią niniejszego zapytania ofertowego.
- 8.3. Za najkorzystniejszą zostanie uznana oferta, która uzyska najwyższą liczbę punktów stanowiącą sumę punktów uzyskanych w poszczególnych kryteriach oceny oferty.
- 8.4. Zamawiający ogłosi wybór Oferenta na stronie [www.inco.pl](http://www.inco.pl) w terminie 7 dni od daty zamknięcia przyjmowania ofert, ewentualnie powiadomi Oferentów o przedłużeniu terminu ogłoszenia wyboru oferty na stronie internetowej lub drogą e-mail.
- 8.5. Zamawiający na żądanie podmiotu, który złożył ofertę udostępnia treść protokołu postępowania o udzieleniu zamówienia, za wyjątkiem treści złożonych ofert.
- 8.6. Zamawiający może w toku badania i oceny ofert żądać od Oferentów wyjaśnień dotyczących treści złożonych ofert, w tym dokumentów potwierdzających podane w ofertach informacje.
- 8.7. Oferta nie spełniająca wymagań niniejszego zapytania, w szczególności formalnych (złożono po terminie, niekompletna) lub merytorycznych (zwłaszcza nie będącą ofertą w rozumieniu przepisów prawa cywilnego) albo zawierającą inne rozpoznane wady sprzeczne z przepisami prawa, zostanie odrzucona bez jej rozpatrywania.
- 8.8. Zamawiający nie przewiduje procedury odwoławczej. Z tytułu odrzucenia oferty Oferenta nie przysługują żadne roszczenia przeciw Zamawiającemu.
- 8.9. Zamawiający może unieważnić postępowanie bez podania przyczyny, może nie wybrać żadnej oferty lub zmodyfikować treść zapytania ofertowego w szczególności ze względu na konieczność usunięcia wad zapytania, dostosowania zapytania do wymagań powszechnie obowiązującego prawa lub innych regulacji wiążących Zamawiającego oraz o ile okaże się to konieczne do prawidłowej realizacji Projektu lub przedmiotu zapytania (szczególności ze względu na należyłą jakość wykonania przedmioty zapytania oraz jego zdolność z celami Projektu). Informacja o zmianie treści zapytania ofertowego zostanie zamieszczona na stronie internetowej Zamawiającego, znajdującej się na stronie [www.inco.pl](http://www.inco.pl). W przypadku modyfikacji treści zapytania termin składania ofert zostanie przedłużony. O zmianie zostaną poinformowane podmioty, do których wysłano zapytanie ofertowe lub zostanie rozpisane nowe zapytanie.
- 8.10. Zamawiający może wezwać Oferenta do podpisania umowy w terminie 14 dni od daty ogłoszenia najkorzystniejszej oferty.



**8.11.** Jeżeli Oferent, którego oferta została wybrana, uchyli się od zawarcia umowy we wskazanym przez Zamawiającego terminie, Zamawiający może wybrać najkorzystniejszą spośród pozostałych ofert.

**8.12.** Zamawiający może odstąpić od podpisania umowy z przyczyny powstania nowych, uniemożliwiających podpisanie umowy, okoliczności.

## 9. Dodatkowe informacje

<b>Osoba kontaktowa</b>	Pan/Mr. Roman Bystrzycki tel. +48 22 711 59 48 mob.. +48 605 344 214 e-mail. roman.bystrzycki@inco.pl
Zamawiający zastrzega sobie prawo do przerwania procedury bez podawania przyczyny.	



## Załącznik do zapytania ofertowe nr 7/GRUPA INCO

Dotyczy zapytania ofertowego nr 7/GRUPA INCO dla projektu „Technologia implementacji, łączenia probiotyków i ekstraktów roślinnych z ekstrakcji nadkrytycznej CO<sub>2</sub> w struktury multifunkcyjnego ekopreparatu czyszczącego i myjącego” realizowanego przez firmę GRUPA INCO S.A.

### Oświadczenie o niepodleganiu wykluczeniu z zapytania ofertowego nr 7/GRUPA INCO

**Nazwa firmy**

**Adres**

Oświadczam/y, w imieniu firmy, że nie jestem/y powiązani z Zamawiającym kapitałowo lub osobowo. Przez powiązanie kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązanie pomiędzy Zamawiającym lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w jego imieniu lub osobami wykonującymi w imieniu Zamawiającego czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzeniem procedury wyboru Wykonawcy, a Wykonawcą w szczególności poprzez:

- a) uczestnictwo w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej;
- b) posiadanie udziałów lub co najmniej 10% akcji;
- c) pełnienie funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika;
- d) pozostawanie w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa lub powinowactwa w linii bocznej do drugiego stopnia lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.

---

czytelny podpis i pieczęć firmy