

Pustków, 22.11.2016 r.

ZAPYTANIE OFERTOWE NR 1/11/16/CH/L

W związku z ubieganiem się o przyznanie dofinansowania projektu pt. „Rozwój istniejącego zaplecza badawczo-rozwojowego, jako strategicznego elementu umocnienia przewagi technologicznej i wzrostu innowacyjności firmy Kronospan HPL” w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020, Działanie 1.2 Badania przemysłowe, prace rozwojowe oraz ich wdrożenia, Typ projektu: Infrastruktura B+R. Firma Kronospan HPL spółka z ograniczoną odpowiedzialnością zaprasza do złożenia oferty dotyczącej wyboru dostawcy środków trwałych.

Zamawiający jest podmiotem niezobowiązującym do stosowania ustawy PZP. Niniejsze postępowanie przeprowadzone jest zgodnie z Zasadą Konkurencyjności.

I. NAZWA ORAZ ADRES ZAMAWIAJĄCEGO:

Nazwa: Kronospan HPL Sp. z o.o.
Adres: 39-300 Mielec, ul. Wojska Polskiego 3
NIP: 8722201077
REGON: 691784934
KRS: 000206028

Adres korespondencyjny:

Kronospan HPL Sp. z o.o.
39-206 Pustków. Osiedle 59E

II. OSOBA DO KONTAKTU ZE STRONY ZAMAWIAJĄCEGO:

Imię i nazwisko: Mirosław Kwoka
e-mail: m.kwoka@kronospan.pl
telefon: +48 518 285 259

III. SPOSÓB KONTAKTU Z ZAMAWIAJĄCYM:

Drogą elektroniczną na adres: m.kwoka@kronospan.pl

IV. CEL ZAMÓWIENIA:

Celem zamówienia jest wybór dostawcy następujących środków trwałych:

- Zestaw do chromatografii gazowej z detektorem FID, szt. 1
- Zestaw do chromatografii cieczowej z detektorem WR, szt. 1

V. RODZAJ ZAMÓWIENIA:

Dostawa, montaż, uruchomienie i szkolenie operatorów

VI. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA:

Przedmiotem zamówienia jest dostawa, montaż, uruchomienie i przeszkolenie operatorów dla następujących środków trwałych:

1. Zestaw chromatograficzny gazowy GC z detektorem typu FID - szt. 1

Minimalne Wymagania/Parametry dla chromatografu gazowego (GC) z detektorem płomieniowo-jonizacyjnym oraz automatycznym podajnikiem próbek:

- system dwukanałowy z dozownikiem pracującym z podziałem i bez podziału strumienia (split/splitless) z termostatem kolumn (piec).
- dozownik typu split/splitless z elektroniczną kontrolą przepływu i ciśnienia. Dokładność ustawień ciśnienia 0,01psi. Możliwość dozowania w trybie pulsed split, pulsed splitless. Maksymalna temperatura pracy do 400 °C
- piec powinien posiadać możliwość ustawienia minimum 5 narostów (ramp) temperaturowych podczas analizy. Zakres temperatur od +8 °C powyżej temp. otoczenia do 420 °C. Dokładność ustawień temperatury 1 °C
- układ powinien posiadać elektroniczną kontrolę przepływu i ciśnienia.
- minimalna dokładność ustawień ciśnienia (na dozownikach i detektorach) 0,01 psi. Przepływ powinien być kontrolowany elektronicznie. Układ powinien być wyposażony w kompensację zmian ciśnienia atmosferycznego w czasie rzeczywistym.
- wymagania odnośnie detektora płomieniowo-jonizacyjnego (FID). Minimalny limit detekcji (MDL) detektora FID lepszy niż 3 pg węgla/s. Zakres liniowy detektora 10^7 . Częstotliwość próbkowania podczas zbierania danych 100 Hz. Zakres temperaturowy pracy detektora do minimum 400 °C
- wymagany automatyczny podajnik próbek (autosampler) z karuzelą na 16 fiolek, plus taca na 150 fiolek 2ml, do nastrzyku próbek ciekłych wyposażony w strzykawkę o pojemności 10µl.
- autosampler powinien współpracować ze strzykawkami 1, 2, 5, 10, 25 µl
- wymagana programowalna szybkość nastrzyku, poboru oraz dozowania próbki w zależności od lepkości próbki oraz programowalna głębokość pobierania próbki.
- oprogramowanie sterującego przyrządem powinno umożliwiać pełną kontrolę zestawu, zbierania danych i służyć do ich opracowania i generowania raportów. Komunikacja PC-chromatograf powinna odbywać się w sposób niewprowadzający zakłóceń, przez kabel LAN
- konstrukcja aparatu GC powinna umożliwiać jego dalszą rozbudowę o detektor spektrometrii mas (MS) z funkcją grzania kwadrupola do 200°C
- jednostka sterująca chromatografem. System operacyjny Windows 64 bitowy, procesor 4 rdzeniowy o częstotliwości 3,2 GHz, pamięć RAM 4 GB, dysk twardy 0,5 TB nagrywarka DVD-RW z oprogramowaniem umożliwiającym nagrywanie, karta graficzna karta sieciowa, mysz optyczna, klawiatura, monitor 21.”

Dodatkowe wymagania:

- Minimum 2 dni szkolenia.
- Dostawa na warunkach DDP, zestaw instalacyjny, montaż i uruchomienie.
- Kolumna chromatograficzna typ HP5 30m.

2. Zestaw chromatograficzny cieczowy z oprogramowaniem sterującym i analitycznym, pompą binarną i detektorem diodowym WR - szt. 1

Minimalne Wymagania/Parametry dla chromatografu cieczowego HPLC z detektorem UV-VIS.

- Pompa binarna o parametrach pracy:
 - zakres przepływu: 0,001 ml/min – 5ml/min z krokiem, co 0,001 ml/min;
 - precyzja przepływu $\leq 0,07$ % RSD
 - dokładność przepływu $\pm 1\%$ lub ± 10 μL
 - zakres pH 1,0 – 12,5
 - maksymalne ciśnienie pompy: co najmniej 600 bar
- Degazer
 - zewnętrzny
 - 4 kanałowy
 - maksymalny przepływ przez kanał do 10ml/min
 - objętość wewnętrzna kanału: 1ml
- Detektor UV-VIS z matrycą diodową DAD
 - dryft < 0.9 10^{-3} AU/h at 254 nm
 - szumy $< \pm 0.7$ 10^{-5} AU at 254 and 750 nm
 - zakres spektralny 190-950nm
 - możliwy jednoczesny pomiar przy 8 długościach fali
 - programowalna szczelina 1, 2, 4, 8, 16 nm
 - częstotliwość zbierania danych 120HZ
 - matryca diodowa – 1024 diody
 - szerokość diody < 1 nm
- Termostat kolumnowy
 - termostat kolumnowy o zakresie temperatur: co najmniej od 10°C poniżej temp otoczenia do + 85°C
 - stabilność temperatury, co najmniej: ± 0.1 °C
 - dokładność temperatury, co najmniej: ± 0.5 °C
 - precyzja temperatury: co najmniej 0.05 °C
 - dwie niezależne strefy grzejne
 - ilość kolumn: przynajmniej 4 kolumny o długości 300 mm wraz pre-kolumną
- Autosampler – wymagania:
 - zakres ciśnienia pracy do 600 bar
 - pojemność autosamplera 132 fiołki, a la 2 mL
 - zakres nastrzyku 0,1-100 μL
 - precyzja nastrzyku: $< 0.25\%$ RSD
 - błąd przenoszenia (carry over) 0.004 %
 - minimalna objętość próbki - 1 μL z objętości 5 μL
 - możliwość rozbudowy o wewnętrzny termostat na minimum 2 kolumny 30cm
- Oprogramowanie do sterowania pracą HPLC, zbierania i przetwarzania danych, tworzenia raportów, wraz z modułem do analiz spektralnych
- Zestaw komputerowy
 - procesor 4 rdzeniowy o częstotliwości 3,2 GHz,
 - pamięć RAM min. 4 GB,
 - dysk twardy minimum 0,5 TB
 - nagrywarka DVD-RW z oprogramowaniem umożliwiającym nagrywanie,
 - zintegrowana karta graficzna i sieciowa,

- mysz optyczna,
- klawiatura,
- monitor – min. 23”
- system operacyjny Windows 7 Professional 64 bitowy lub nowszy
- współpraca HPLC z komputerem poprzez złącze Ethernet (LAN)

VII. WYKLUCZENIA:

Z udziału w postępowaniu wykluczone są podmioty powiązane osobowo i kapitałowo z Wnioskodawcą.

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:

1. uczestniczeniu w spółce, jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej,
2. posiadaniu, co najmniej 10 % udziałów lub akcji,
3. pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika,
4. 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.

VIII. KOD CPV:

38432200-4

IX. NAZWA KODU CPV:

Chromatografy

X. PRZEWIDYWANY TERMIN REALIZACJI ZAMÓWIENIA:

Grudzień 2016 r

XI. WARUNKI ZMIANY UMOWY:

Umowa będzie mogła ulec zmianie w przypadku konieczności zmiany terminu lub sposobu wykonania przedmiotu zamówienia na skutek zmiany zasad finansowania zadania wynikającego z podpisanej przez Zamawiającego umowy o dofinansowanie lub innych czynników związanych z realizacją przedmiotowego projektu, niezależnych od Zamawiającego.

XII. OFERTY CZĘŚCIOWE:

Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych.

XIII. LISTA DOKUMENTÓW/OŚWIADCZEŃ WYMAGANYCH OD OFERENTA:

- wypełniony i podpisany formularz oferty stanowiący Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego,
- wypełnione i podpisane oświadczenie o braku powiązań osobowych i kapitałowych stanowiące Załącznik nr 2 do zapytania ofertowego.

XIV. OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWANIA OFERTY:

1. Oferta winna być sporządzona w jednym egzemplarzu na formularzu, który jest załączony do niniejszego zapytania ofertowego, jako załącznik nr 1.
2. Oferent poniesie wszystkie koszty związane z przygotowaniem i złożeniem oferty.
3. Oferent może złożyć tylko jedną ofertę.
4. Termin ważności oferty – min. 30 dni liczonych od daty upływu terminu składania ofert.
5. **Oferta powinna zawierać:**
 - **wypełniony i podpisany formularz oferty stanowiący Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego,**
 - **wypełnione i podpisane oświadczenie o braku powiązań osobowych i kapitałowych z Kronospan HPL Sp. z o.o., którego wzór stanowi Załącznik nr 2 do zapytania ofertowego.**
6. Niekompletne oferty i oferty, które wpłyną po upływie terminu wyznaczonego w niniejszym zapytaniu ofertowym nie będą rozpatrywane.

XV. OPIS KRYTERIÓW, KTÓRYMI ZAMAWIAJĄCY BĘDZIE SIĘ KIEROWAŁ PRZY WYBORZE OFERTY WRAZ Z PODANIEM ZNACZENIA TYCH KRYTERIÓW:

Zamawiający zastosuje następujące kryteria wyboru:

Kryterium	Waga
1. Wartość netto przedmiotu zamówienia	70%
2. Gwarancja	30%
RAZEM:	100%

Wybór Oferenta dokonany zostanie na podstawie największej ilości uzyskanych punktów zgodnie z następującą metodologią:

Przez kryterium „Wartość netto przedmiotu zamówienia” Zamawiający rozumie określoną przez Oferenta cenę całkowitą netto wykonania wszystkich prac będących przedmiotem zamówienia. Ocena w ramach kryterium „Wartość netto przedmiotu zamówienia” (Kc) będzie obliczana na podstawie następującego wzoru:

$$Kc = \frac{Cn}{Co} \times 100\% \times 100$$

gdzie:

Cn – najniższa zaproponowana cena netto przedmiotu zamówienia

Co – cena netto przedmiotu zamówienia zaproponowana w badanej ofercie

Kc – liczba punktów przyznana danej ofercie w kryterium „Wartość netto przedmiotu zamówienia”.

Przez kryterium „Gwarancja” Zamawiający rozumie określony w miesiącach przez Oferenta okres udzielonej gwarancji. Ocena w ramach kryterium „Gwarancja” będzie przyznana według następującej punktacji względem udzielonego okresu gwarancji:

- Okres gwarancji do 12 miesięcy (włącznie) – 10 pkt.
- Okres gwarancji od 13miesiący – 24 miesiący (włącznie) – 20 pkt.
- Okres gwarancji od 25 miesiący – 30 pkt.

XVI. MIEJSCE I TERMIN SKŁADANIA OFERT:

1. Oferta powinna zostać przygotowana na formularzu oferty stanowiącym załącznik nr 1 do niniejszego zapytania ofertowego. Oferty stanowiące odpowiedź na zapytanie należy składać: **pisemnie**, tj. drogą pocztową/kurierem/osobiście **w zamkniętej kopercie** z dopiskiem: „**Oferta w odpowiedzi na zapytanie ofertowe nr 1/11/16/CH/L**, na adres:

Działa Zakupów. Kronospan HPL Sp. z o.o., 39-206 Pustków. Osiedle 59E

2. Ostateczny termin składania ofert upływa dnia: **05.12.2016 r.** i kończy się z upływem ww. dnia.

XVII. ODRZUCENIE OFERTY:

Zamawiający odrzuca ofertę w następujących przypadkach:

1. Oferta została złożona przez Wykonawcę wykluczonego z udziału w postępowaniu;
2. Oferta nie spełnia warunków stawianych w zapytaniu ofertowym nr 1/11/16/CH/L oraz załącznikach, które są integralną częścią zapytania ofertowego.
3. Oferta zawiera istotne błędy w wyliczeniu ceny.

XVIII. INFORMACJE DODATKOWE ISTOTNE NA ETAPIE ZAWARCIA UMOWY:

1. Zamawiający zastrzega sobie prawo odstąpienia bądź unieważnienia zapytania ofertowego bez podania przyczyny w przypadku zaistnienia okoliczności nieznanych Zamawiającemu w dniu sporządzania niniejszego zapytania Ofertowego.
2. Zamawiający zastrzega sobie prawo odstąpienia od zawarcia umowy w sytuacji wycofania się z realizacji projektu, w przypadku zaistnienia okoliczności nieznanych Zamawiającemu w dniu sporządzania niniejszego zapytania Ofertowego.
3. 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.
4. Z zawartością ofert nie można zapoznać się przed upływem terminu otwarcia ofert.
5. Otwarcie ofert nastąpi w dniu 6 grudnia 2016 r. o godz. 14.00 w siedzibie Zamawiającego: *Kronospan HPL Sp. z o.o., 39-206 Pustków. Osiedle 59E*
6. Zamawiający poinformuje o wynikach postępowania za pośrednictwem strony internetowej:
<http://pl.kronospan-express.com/pl/page/przetargi-pustkow>; <http://www.kronospan-hpl.pl/> oraz www.zamowieniarpo.podkarpackie.pl
7. Po dokonaniu wyboru oferty Zamawiający poinformuje Oferenta, którego ofertę wybrano o terminie podpisania umowy.
8. Jeżeli Oferent, którego oferta została wybrana, uchyli się od zawarcia umowy, Zamawiający może wybrać ofertę najkorzystniejszą spośród pozostałych ofert, bez przeprowadzania ich ponownej oceny.
9. Postępowanie prowadzone jest z zachowaniem zasad uczciwej konkurencji, efektywności, przejrzystości oraz równego traktowania oferentów.

XIX. ZAŁĄCZNIKI:

1. Załącznik nr 1 wzór oferty
2. Załącznik nr 2 oświadczenie o braku powiązań osobowych i kapitałowych.