

Poland-Warsaw: Experimental development services
OJ S 116/2016 17/06/2016
Contract notice
Services

Directive 2004/18/EC

Section I: Contracting authority

I.1. Name and addresses

Official name: Green Park VI Sp. z o.o.

Postal address: Al. Jerozolimskie 85/21

Town: Warszawa

Postal code: 02-001

Country: Poland

For the attention of: Iwona Smieszna

E-mail: biuro@greencapitalsa.com

Telephone: +48 732245914

Additional information can be obtained from:

the abovementioned address

Specifications and additional documents (including documents for competitive dialogue and a dynamic purchasing system) can be obtained from:

the abovementioned address

Tenders or requests to participate must be submitted: the abovementioned address

I.2. Type of the contracting authority

Other: spółka z ograniczoną odpowiedzialnością-sektor prywatny

I.3. Main activity

Other: Badania przemysłowe i rozwojowe

I.4. Contract award on behalf of other contracting authorities

The contracting authority is purchasing on behalf of other contracting authorities: no

Section II: Object of the contract

II.1. Description

II.1.1. Title attributed to the contract by the contracting authority

Wykonanie usługi w zakresie badań przemysłowych i/lub eksperymentalnych prac rozwojowych dotyczących badań mających na celu zdobycie nowej wiedzy oraz umiejętności.

II.1.2. Type of contract and place of performance or delivery

Services

Service category No 8: Research and development services

NUTS code

II.1.3. Information about a framework agreement or a dynamic purchasing system

The notice involves a public contract

II.1.4. Information about framework agreement

II.1.5. Short description of the contract or purchase(s)

- Rozpoznanie istniejących ścieżek uszlachetniania ciekłych produktów pirolizy. (Analiza stanu wiedzy na temat właściwości i sposobów przetwarzania oleju pirolitycznego).
 - Zakres badań podetapu 3.1 – Przeprowadzenie badań laboratoryjnych rozdziału oleju popirolitycznego na frakcje, z wykorzystaniem procesów destylacyjnych – kilka cykli destylacji lub rektyfikacji oleju z istniejącej instalacji (wyznaczenie krzywych destylacyjnych); Oznaczenie istotnych parametrów wydzielonych frakcji oleju – temperatura zapłonu, gęstość, lepkość, zawartość wody (sumaryczna: rozpuszczona + emulsyjna), FTIR; Analiza wyników badań doświadczalnych.
 - Wstępny wybór możliwych ścieżek uszlachetniania oleju pirolitycznego na podstawie jego własności fizyko-chemicznych i wymagań dla benzyn technicznych i olejów opałowych.
 - Badania laboratoryjne procesów przerobu oleju pirolitycznego lub jego wydzielonych frakcji w zależności od wybranej ścieżki uszlachetniania:
 - Filtracja,
 - Adsorpcja,
 - Odwanianie,
 - Obróbka chemiczna.
 - Analiza techniczno-ekonomiczna przebadanych rozwiązań i wytypowanie najbardziej obiecującej ścieżki uszlachetniania oleju pirolitycznego.
- Zakres badań podetapu 3.2 – Opracowanie koncepcji węzła rozdzielania produktów pirolizy na frakcje o określonych parametrach użytkowych we współdziale z zespołem Spółki oraz przedstawienie wytycznych projektowych tej koncepcji w skali ćwierć-technicznej.
- Opracowanie koncepcji węzła uszlachetniania ciekłych produktów pirolizy we współdziale z zespołem Spółki oraz przedstawienie wytycznych projektowych tej koncepcji w skali ćwierć-technicznej.
 - Zakres badań podetapu 3.6 – Współdziałanie w badaniach układu post-reakcyjnego w skali ćwierć-technicznej polegający na: udziale w planowaniu eksperymentów; wyznaczeniu krzywych destylacyjnych i pozostałych parametrów produktów analogicznie do podetapu 3.1 oraz dodatkowo oznaczenie wartości opałowej, zawartości siarki, zawartości zanieczyszczeń stałych, temperatury płynięcia, pozostałości po spopieleniu i analiza składu węglowodorowego (chromatografia GC-MS) – dla kilku wybranych olejów uzyskanych dla różnych warunków pracy instalacji ćwierć-technicznej. Analiza wyników badań frakcjonowania oleju, pod kątem spełnienia wymagań dla benzyn technicznych i olejów opałowych.
 - Konsultacje przy opracowaniu wytycznych budowy i funkcjonowania instalacji w skali technicznej. Analiza projektu instalacji wykonanego przez zleceniodawcę pod kątem zgodności z wypracowanymi wcześniej wytycznymi.

II.1.6. CPV code(s)

73120000 Experimental development services

II.1.7. Information about the Government Procurement Agreement (GPA)

The procurement is covered by the Government Procurement Agreement: no

II.1.8. Lots

This contract is divided into lots: no

II.1.9. Information about variants

Variants will be accepted: no

II.2. Scope of the procurement

II.2.1. Total quantity or scope

II.2.2. Information about options

II.2.3. Information about renewals

II.3. Duration of the contract or time limit for completion

Start 1.12.2016. Completion 30.11.2018

Section III: Legal, economic, financial and technical information

III.1. Conditions related to the contract

III.1.1. Deposits and guarantees required

Nie dotyczy.

III.1.2. Main financing conditions and payment arrangements and/or reference to the relevant provisions governing them

Nie dotyczy.

III.1.3. Legal form to be taken by the group of economic operators to whom the contract is to be awarded

Warunkiem udziału w postępowaniu jest przynależność wymienionych kategorii:

a) uczelnia publiczna, państwowy instytut badawczy, instytut PAN lub inna jednostka naukowa będąca organizacją prowadzącą badania i upowszechniającą wiedzę, o której mowa w art. 2 pkt 83 rozporządzenia Komisji (UE) nr 651/2014 z 17 czerwca 2014 r., która podlega ocenie jakości działalności naukowej lub badawczo-rozwojowej jednostek naukowych, o której mowa w art. 41 ust. 1 pkt 1 i art. 42 ustawy z 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania nauki (Dz. U. z 2014 r., poz. 1620), i otrzymała co najmniej ocenę B.

III.1.4. Contract performance conditions

The performance of the contract is subject to particular conditions: yes

Description of particular conditions: Zamawiający ubiega się o przyznanie dofinansowania, na wykonanie przedmiotu zamówienia, współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej z Działania 1.1 „Projekty B+R przedsiębiorstw”, Poddziałania 1.1.1 „Badania przemysłowe i prace rozwojowe realizowane przez przedsiębiorstwa” Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój na lata 2014 – 2020.

Po zebraniu i ocenie wszystkich ofert, które spłyną we wskazanym terminie, Spółka sporządzi listę rankingową. Nadesłane oferty oceniane będą przez osoby upoważnione do reprezentacji Zamawiającego. Ocena dokonywana będzie w oparciu o ww. kryteria. Zamawiający po dokonaniu oceny nadesłanych ofert zaproponuje oferentowi, który uzyskał największą ilość punktów, zawarcie umowy warunkowej na realizację przedmiotu zamówienia.

Warunkiem wejścia w życie umowy warunkowej z wybranym oferentem będzie spełnienie następujących warunków:

— podpisania przez Zamawiającego Umowy o dofinansowanie projektu w ramach podziałania 1.1.1 „Badania przemysłowe i prace rozwojowe realizowane przez przedsiębiorstwa” w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020;

III.2. Conditions for participation

III.2.1. Suitability to pursue the professional activity, including requirements relating to enrolment on professional or trade registers

List and brief description of conditions: Nie dotyczy.

III.2.2. Economic and financial ability

List and brief description of conditions: Nie dotyczy.

III.2.3. Technical and professional ability

List and brief description of conditions:

Zamawiający dokona oceny spełnienia warunku na podstawie złożonego przez Wykonawcę oświadczenia o dysponowaniu potencjałem kadrowym, który zostanie wykorzystany do wykonania przedmiotu zamówienia tj. minimum 2 – osobami zdolnymi do wykonania zamówienia i posiadającymi kwalifikacje zawodowe do realizacji zamówienia wraz z podaniem imion i nazwisk, tytułów naukowych, ogólnych opisów doświadczenia oraz zakresu prac wykonywanych w ramach zamówienia.

Minimum level(s) of standards possibly required:

— Wymagany potencjał kadrowy osób: wykształcenie wyższe techniczne, minimum 2-letnie doświadczenie obejmujące pracę nad szeroko rozumianymi badaniami, m.in.: badaniami badawczo – rozwojowymi, badaniami laboratoryjnymi, ekspertyzami/analizami, pracami eksperymentalnymi, dokumentacjami projektowymi technicznymi

— Ilość osób, którymi Wykonawca winien dysponować na cele realizacji zadania: 2 osoby.

III.2.4. Information about reserved contracts

III.3. Conditions specific to services contracts

III.3.1. Information about a particular profession

Execution of the service is reserved to a particular profession: no

III.3.2. Information about staff responsible for the performance of the contract

Obligation to indicate the names and professional qualifications of the staff assigned to performing the contract: yes

Section IV: Procedure

IV.1. Type of procedure

IV.1.1. Type of procedure

Open

IV.1.2. Information about the limits on the number of candidates to be invited

IV.1.3. Information about reduction of the number of solutions or tenders during negotiation or dialogue

IV.2. Award criteria

IV.2.1. Award criteria

The most economically advantageous tender in terms of Criteria below

1. Cena. Weighting 1

2. Posiadana wykwalifikowana kadra naukowa z zakresu przedmiotu zamówienia lub zbliżona do przedmiotu zamówienia. Weighting 1

IV.2.2. Information about electronic auction

An electronic auction will be used: no

IV.3. Administrative information

IV.3.1. File reference number attributed by the contracting authority

IV.3.2. Previous publication concerning this procedure

no

IV.3.3. Conditions for obtaining specifications and additional documents or descriptive document**IV.3.4. Time limit for receipt of tenders or requests to participate**

27.6.2016 - 12:00

IV.3.5. Estimated date of dispatch of invitations to tender or to participate to selected candidates**IV.3.6. Languages in which tenders or requests to participate may be submitted**

Polish.

IV.3.7. Minimum time frame during which the tenderer must maintain the tender

Duration in days: 95 (from the date stated for receipt of tender)

IV.3.8. Conditions for opening of tenders

Date: 27.6.2016 - 13:00

Place:

Warszawa.

Persons authorised to be present at the opening of tenders: no

Section VI: Complementary information

VI.1. Information about recurrence

This is a recurrent procurement: no

VI.2. Information about European Union funds

The procurement is related to a project and/or programme financed by European Union funds:
yes

Identification of the project: Zamawiający ubiega się o przyznanie dofinansowania, na wykonanie przedmiotu zamówienia, współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej z Działania 1.1 „Projekty B+R przedsiębiorstw”, Poddziałania 1.1.1 „Badania przemysłowe i prace rozwojowe realizowane przez przedsiębiorstwa” Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój na lata 2014 – 2020.

VI.3. Additional information

Opis sposobu przyznawania punktacji za spełnienie kryterium cena:

$P_c = (C_{min}/C_c) \times P_{kt. \max}$

gdzie:

P_c – ilość punktów, jakie otrzyma badana oferta za kryterium cena

C_{min} – najniższa cena brutto spośród wszystkich badanych ofert

C_c – cena brutto oferty badanej

P_{max} – maksymalna ilość punktów, jakie można otrzymać za kryterium cena

Opis sposobu przyznawania punktacji za spełnienie kryterium posiadana wykwalifikowana kadra naukowa z zakresu przedmiotu zamówienia lub zbliżona do przedmiotu zamówienia:

Kryterium to ilość publikacji naukowych badaczy w stopniu co najmniej doktora (oferta musi zawierać opis kadry naukowej ze wskazaniem tytułów i miejsca publikacji naukowych).

$P_p = (P_{min}/P_{pb}) \times P_{kt. \max}$

gdzie:

P_p – ilość punktów, jakie otrzyma badana oferta za kryterium posiadana wykwalifikowana

kadra naukowa z zakresu przedmiotu zamówienia lub zbliżona do przedmiotu zamówienia
Pmin – najniższa ilość publikacji spośród wszystkich badanych ofert
Ppb – ilość publikacji oferty badanej
Pmax – maksymalna ilość punktów, jakie można otrzymać za kryterium posiadana
wykwalifikowana kadra naukowa z zakresu przedmiotu zamówienia lub zbliżona do
przedmiotu zamówienia.

VI.4. Procedures for review

VI.4.1. Review body

VI.4.2. Review procedure

VI.4.3. Service from which information about the review procedure may be obtained

VI.5. Date of dispatch of this notice

14.6.2016