

267909-2024 - Ergebnis

Deutschland – Dienstleistungen von Architektur-, Konstruktions- und Ingenieurbüros und Prüfstellen – AACR-Freianlagenplanung

OJ S 88/2024 06/05/2024

Bekanntmachung vergebener Aufträge oder Zuschlagsbekanntmachung – Standardregelung Dienstleistungen

1. Beschaffer

1.1. Beschaffer

Offizielle Bezeichnung: Landesbetrieb Bau und Immobilien Hessen, Niederlassung Mitte
Zentrale Vergabe

E-Mail: info.fbt@lbih.hessen.de

Rechtsform des Erwerbers: Von einer regionalen Gebietskörperschaft kontrollierte Einrichtung des öffentlichen Rechts

Tätigkeit des öffentlichen Auftraggebers: Allgemeine öffentliche Verwaltung

2. Verfahren

2.1. Verfahren

Titel: AACR-Freianlagenplanung

Beschreibung: Das Land Hessen, vertreten durch den LBIH, beabsichtigt für die Goethe-Universität Frankfurt am Main auf dem Campus Riedberg die Fertigstellung der Freianlagen durch Harmonisierung und Erweiterung von bestehenden Planungen in Teilabschnitten herbeizuführen. Die abzurufenden Beauftragungen und Leistungsphasen in den Abschnitten für die gestaltenden Freiflächen sind: Harmonisierung LPH 3 für die Abschnitte 1-5 und Einarbeitung in die vorliegende Altplanung Abs. 1: ab LPH 5 / Abs. 2: ab LPH 4 / Abs. 3+4: ab LPH 5 / Abs. 5: ab LPH 2 / Abs. 6: ab LPH 2 Durch den unterschiedlichen Leistungsstand der Abschnitte werden die Stufen gem. Rahmenterminplan abgerufen. Geplante Auftragsvergabe: April 2023 Geplanter Baubeginn: Juni 2024 Geplante Übergabe des Objekts: Gemäß Rahmenterminplan, mehrere Übergaben je nach Teilbereich bis Ende 2027

Kennung des Verfahrens: bc8e7694-33bb-40a6-bc2c-8a27d7f248ca

Vorherige Bekanntmachung: 699053-2022

Interne Kennung: VG-0433-2022-0415

Verfahrensart: Verhandlungsverfahren mit vorheriger Veröffentlichung eines Aufrufs zum Wettbewerb/Verhandlungsverfahren

Das Verfahren wird beschleunigt: nein

2.1.1. Zweck

Art des Auftrags: Dienstleistungen

Haupteinstufung (cpv): 71000000 Dienstleistungen von Architektur-, Konstruktions- und Ingenieurbüros und Prüfstellen

2.1.2. Erfüllungsort

Stadt: Frankfurt am Main

Land, Gliederung (NUTS): Frankfurt am Main, Kreisfreie Stadt (DE712)

Land: Deutschland

2.1.3. Wert

Geschätzter Wert ohne MwSt.: 648 844,80 EUR

2.1.4. Allgemeine Informationen

Der Aufruf zum Wettbewerb ist beendet

Rechtsgrundlage:

Richtlinie 2014/24/EU

vgv -

5. Los

5.1. Los: LOT-0000

Titel: AACR-Freianlagenplanung

Beschreibung: Im Rahmen des Vergabeverfahrens für den Campus Riedberg der Goethe-Universität in Frankfurt am Main wurde eine Aufgabe bekanntgegeben. Für die zu gestaltenden Freiflächen sollten Planungsleistungen nach HOAI 2021 Anlage 11 Nr. 11.1 Freianlagen zu §39 Absatz 4, §40 Absatz 5 beauftragt werden. Eine stufenweise Beauftragung in unterschiedlichen Leistungsphasen ist vorgesehen. Bestehende Lücken in der Freianlagenplanung auf dem Gesamtcampus Riedberg sollen geschlossen und zusammengeführt werden, um funktional erforderliche und im Erscheinungsbild angemessene Aussenanlagen herzustellen. Für die weitere Gestaltung der Aussenanlagen und die Erschließung des Campus soll ein übergeordnetes Konzept erstellt werden, das den Rahmen für die Beplanung der weiteren Einzelmaßnahmen steuert. Der Campus Riedberg der Goethe-Universität liegt am Stadtrand von Frankfurt am Main, an dem ein Übergang des urbanen Gefüges zum ländlichen Raum stattfindet. Gesucht wird eine Auseinandersetzung mit dem Ort, um eine angemessene und identitätsstiftende Freiraumplanung umzusetzen. Ein Fokus soll hierbei nicht nur auf die Besonderheiten des Ortes hinsichtlich der Lage am Stadtrand Bezug nehmen, sondern sie soll ebenfalls kontextuell in den naturwissenschaftlichen Zusammenhang des Universitätscampus einbezogen werden. Bereits 2020 wurde die Planung von Freianlagen um die Gebäude der Chemie, der Informatik und Mathematik, sowie des NMR's veranlasst. Um einen einheitlichen, visuellen Eindruck des Universitätscampus zu schaffen, wird nun die Harmonisierung dieser Planungen, welche in unterschiedlichen Leistungsphasen vorliegen, angestoßen. Ziel ist es, einen Entwurf zu erhalten, welcher der Architektur und dem Ort angemessen ist, zur Identitätsstiftung mit dem Standort beiträgt und zu einer hohen Aufenthaltsqualität für die Studierenden, Mitarbeitenden und Gäste sorgt. In einer großflächigen Parkanlage in Verbindung mit der Umgebung und den naturwissenschaftlichen Universitätsgebäuden, soll sich eine vielfältige Bepflanzung in einer biodiversen Landschaft wiederfinden. Auf eine standort- und klimagerechte Bepflanzung; welche auf die Veränderungen der klimatischen Bedingungen reagiert, ist hierbei zu achten. In die Gestaltung der Freianlagen soll ebenfalls die Integration eines barrierefreien Konzepts eingebracht werden.

Interne Kennung: LOT-0000

5.1.1. Zweck

Art des Auftrags: Dienstleistungen

Haupteinstufung (cpv): 71000000 Dienstleistungen von Architektur-, Konstruktions- und Ingenieurbüros und Prüfstellen

Optionen:

Beschreibung der Optionen: ja

5.1.2. Erfüllungsort

Stadt: Frankfurt am Main

Land, Gliederung (NUTS): Frankfurt am Main, Kreisfreie Stadt (DE712)

Land: Deutschland

5.1.3. Geschätzte Dauer

Datum des Beginns: 26/02/2024

Enddatum der Laufzeit: 30/06/2027

5.1.4. Verlängerung

Weitere Informationen zur Verlängerung: Mit Abschluss des Vertrages wurde die Harmonisierung LPH 3 und Einarbeitung in die vorliegende Altplanung (Besondere Leistungen) in den Abschnitten 1-5 beauftragt. Die restlichen Leistungsphasen sollen stufenweise abgerufen werden, vorbehaltlich des Vorliegens der Haushaltsmittel. Ein Rechtsanspruch auf die Übertragung aller Leistungsphasen besteht nicht.

5.1.5. Wert

Geschätzter Wert ohne MwSt.: 648 844,80 EUR

5.1.6. Allgemeine Informationen

Auftragsvergabeprojekt nicht aus EU-Mitteln finanziert

Die Beschaffung fällt unter das Übereinkommen über das öffentliche Beschaffungswesen: ja

5.1.7. Strategische Auftragsvergabe

Ziel der strategischen Auftragsvergabe: Keine strategische Beschaffung

5.1.10. Zuschlagskriterien

Kriterium:

Art: Qualität

Bezeichnung: Qualität, Kompetenzen und Erfahrung des Projektteams

Kategorie des Gewicht-Zuschlagskriteriums: Gewichtung (Prozentanteil, genau)

Zuschlagskriterium — Zahl: 20

Kriterium:

Art: Qualität

Bezeichnung: Projektorganisation allgemein

Kategorie des Gewicht-Zuschlagskriteriums: Gewichtung (Prozentanteil, genau)

Zuschlagskriterium — Zahl: 20

Kriterium:

Art: Qualität

Bezeichnung: Qualitätssicherung beim konkreten Projekt

Kategorie des Gewicht-Zuschlagskriteriums: Gewichtung (Prozentanteil, genau)

Zuschlagskriterium — Zahl: 30

Kriterium:

Art: Kosten

Bezeichnung: Grundleistungen incl. Nebenkosten und Bes. Leistungen

Kategorie des Gewicht-Zuschlagskriteriums: Gewichtung (Prozentanteil, genau)

Zuschlagskriterium — Zahl: 25

Kriterium:

Art: Kosten

Bezeichnung: Stundensätze

Kategorie des Gewicht-Zuschlagskriteriums: Gewichtung (Prozentanteil, genau)

Zuschlagskriterium — Zahl: 5

5.1.15. Techniken

Rahmenvereinbarung:

Keine Rahmenvereinbarung

Informationen über das dynamische Beschaffungssystem:

Kein dynamisches Beschaffungssystem

Elektronische Auktion: nein

5.1.16. Weitere Informationen, Schlichtung und Nachprüfung

Überprüfungsstelle: Vergabekammer des Landes Hessen bei dem Regierungspräsidium Darmstadt

Informationen über die Überprüfungsfristen: Auf die Rügepflichten gemäß § 160 Abs. 3 Satz 1 Nrn. 1 bis 4 GWB wird ausdrücklich hingewiesen, insbesondere auf die Frist des § 160 Abs. 3 Nr. 4 GWB: Danach ist ein Antrag auf Nachprüfung unzulässig, soweit nach Eingang der Mitteilung der Vergabestelle, einer Rüge nicht abhelfen zu wollen, mehr als 15 Kalendertage vergangen sind.

Organisation, die zusätzliche Informationen über das Vergabeverfahren bereitstellt:

Landesbetrieb Bau und Immobilien Hessen, Niederlassung Mitte Zentrale Vergabe

TED eSender: Datenservice Öffentlicher Einkauf (in Verantwortung des Beschaffungsamts des BMI)

6. Ergebnisse

Wert aller in dieser Bekanntmachung vergebenen Verträge: 1 015 177,93 EUR

6.1. Ergebnis, Los— Kennung: LOT-0000

Status der Preisträgerauswahl: Es wurde mindestens ein Gewinner ermittelt.

6.1.2. Informationen über die Gewinner**Wettbewerbsgewinner:**

Leiter der anbietenden Partei: LATZ+PARTNER LandschaftsArchitektur Stadtplanung

Offizielle Bezeichnung: LATZ+PARTNER LandschaftsArchitektur Stadtplanung

Angebot:

Kennung des Loses oder der Gruppe von Losen: LOT-0000

Wert der Ausschreibung: 1 015 177,93 EUR

Vergabe von Unteraufträgen: Nein

Informationen zum Auftrag:

Datum des Vertragsabschlusses: 08/03/2024

6.1.4. Statistische Informationen**Eingegangene Angebote oder Teilnahmeanträge:**

Art der eingegangenen Einreichungen: Angebote

Anzahl der eingegangenen Angebote oder Teilnahmeanträge: 1

Art der eingegangenen Einreichungen: Angebote auf elektronischem Wege eingereicht

Anzahl der eingegangenen Angebote oder Teilnahmeanträge: 1

Art der eingegangenen Einreichungen: Angebote von Kleinst-, kleinen oder mittleren Unternehmen

Anzahl der eingegangenen Angebote oder Teilnahmeanträge: 1

Art der eingegangenen Einreichungen: Angebote von Bietern, die in anderen Ländern des Europäischen Wirtschaftsraums registriert sind als dem Land des Beschaffers

Anzahl der eingegangenen Angebote oder Teilnahmeanträge: 0

Art der eingegangenen Einreichungen: Angebote von Bieter aus Ländern außerhalb des Europäischen Wirtschaftsraums

8. Organisationen

8.1. ORG-7001

Offizielle Bezeichnung: Landesbetrieb Bau und Immobilien Hessen, Niederlassung Mitte
Zentrale Vergabe

Registrierungsnummer: Leitweg-ID: 06-25930435-74

Postanschrift: Dieselstraße 1-7

Stadt: Bad Nauheim

Postleitzahl: 61231

Land, Gliederung (NUTS): Wetteraukreis (DE71E)

Land: Deutschland

Kontaktperson: Fachbereich Freiberufliche Leistungen

E-Mail: info.fbt@lbih.hessen.de

Telefon: +49 6032 8862-0

Fax: +49 6032 8862-126

Internetadresse: <https://vergabe.hessen.de>

Rollen dieser Organisation:

Beschaffer

Federführendes Mitglied

Zentrale Beschaffungsstelle, die öffentliche Aufträge oder Rahmenvereinbarungen im Zusammenhang mit für andere Beschaffer bestimmten Bauleistungen, Lieferungen oder Dienstleistungen vergibt/abschließt

Organisation, die zusätzliche Informationen über das Vergabeverfahren bereitstellt

8.1. ORG-7004

Offizielle Bezeichnung: Vergabekammer des Landes Hessen bei dem Regierungspräsidium
Darmstadt

Registrierungsnummer: Ust-Identifikationsnummer: DE 812 056 745

Postanschrift: Fristenbriefkasten: Luisenplatz 2

Stadt: Darmstadt

Postleitzahl: 64283

Land, Gliederung (NUTS): Darmstadt, Kreisfreie Stadt (DE711)

Land: Deutschland

E-Mail: vergabekammer@rpda.hessen.de

Telefon: +49 6151-12-0

Fax: +49 6151-12-6347

Rollen dieser Organisation:

Überprüfungsstelle

8.1. ORG-0001

Offizielle Bezeichnung: LATZ+PARTNER LandschaftsArchitektur Stadtplanung

Größe des Wirtschaftsteilnehmers: Kleines Unternehmen

Registrierungsnummer: DE304194402

Postanschrift: Ampertshausen 6

Stadt: Kranzberg

Postleitzahl: 85402

Land, Gliederung (NUTS): Freising (DE21B)

Land: Deutschland

E-Mail: post@latzundpartner.de

Telefon: +49 816667850

Fax: +49 8166678533

Rollen dieser Organisation:

Bieter

Leiter der anbietenden Partei

Wirtschaftlicher Eigentümer:

Staatsangehörigkeit des Eigentümers: Deutschland

Gewinner dieser Lose: LOT-0000

8.1. ORG-7005

Offizielle Bezeichnung: Datenservice Öffentlicher Einkauf (in Verantwortung des Beschaffungsamts des BMI)

Registrierungsnummer: 0204:994-DOEVD-83

Stadt: Bonn

Postleitzahl: 53119

Land, Gliederung (NUTS): Bonn, Kreisfreie Stadt (DEA22)

Land: Deutschland

E-Mail: noreply.esender_hub@bescha.bund.de

Telefon: +49228996100

Rollen dieser Organisation:

TED eSender

Informationen zur Bekanntmachung

Kennung/Fassung der Bekanntmachung: 26c9145b-f3f8-4c7a-a995-370aa62215c3 - 01

Formulartyp: Ergebnis

Art der Bekanntmachung: Bekanntmachung vergebener Aufträge oder

Zuschlagsbekanntmachung – Standardregelung

Unterart der Bekanntmachung: 29

Datum der Übermittlung der Bekanntmachung: 03/05/2024 11:23:09 (UTC+02:00)

Osteuropäische Zeit, Mitteleuropäische Sommerzeit

Sprachen, in denen diese Bekanntmachung offiziell verfügbar ist: Deutsch

Veröffentlichungsnummer der Bekanntmachung: 267909-2024

ABl. S – Nummer der Ausgabe: 88/2024

Datum der Veröffentlichung: 06/05/2024