

Auftragsbekanntmachung

Lieferauftrag

Rechtsgrundlage:

Richtlinie 2014/24/EU

Abschnitt I: Öffentlicher Auftraggeber

I.1) **Name und Adressen**

Offizielle Bezeichnung: GWA Gesellschaft für Wasser- und Abwasserservice mbH

Postanschrift: Magdeburger Allee 34

Ort: Erfurt

NUTS-Code: DEG01 Erfurt, Kreisfreie Stadt

Postleitzahl: 99086

Land: Deutschland

Kontaktstelle(n): SWE Service GmbH // Abt. Beschaffung // Mathias Niederdorfer

E-Mail: mathias.niederdorfer@stadtwerke-erfurt.de

Telefon: +49 361/56423-28

Fax: +49 361/56423-19

Internet-Adresse(n):

Hauptadresse: <http://www.iwu-luisenthal.de>

I.3) **Kommunikation**

Die Auftragsunterlagen stehen für einen uneingeschränkten und vollständigen direkten Zugang gebührenfrei zur Verfügung unter: <https://www.subreport.de/E46128265>

Weitere Auskünfte erteilen/erteilt die oben genannten Kontaktstellen

Angebote oder Teilnahmeanträge sind einzureichen elektronisch via: <https://www.subreport.de/E46128265>

Angebote oder Teilnahmeanträge sind einzureichen an die oben genannten Kontaktstellen

I.4) **Art des öffentlichen Auftraggebers**

Andere: kommunales Unternehmen

I.5) **Haupttätigkeit(en)**

Andere Tätigkeit: Wasser- und Umweltanalytik

Abschnitt II: Gegenstand

II.1) **Umfang der Beschaffung**

II.1.1) **Bezeichnung des Auftrags:**

Lieferung eines Tandem - Massenspektrometers

Referenznummer der Bekanntmachung: Vergabenummer: GWA 002-2021

II.1.2) **CPV-Code Hauptteil**

38433100 Massenspektrometer

II.1.3) **Art des Auftrags**

Lieferauftrag

II.1.4) **Kurze Beschreibung:**

Lieferung eines Tandem - Massenspektrometers Lieferung eines Tandem-Massenspektrometrie für die quantitative Analyse von Arzneimitteln und deren Metabolite, PBSM und deren Metabolite und weiteren umweltrelevanten Spurenstoffen (Perfluorierte Substanzen, Korrosionsschutzmittel, Süßstoffe) in Umwelt-

Proben. Dafür ist die Analyse mittels hochsensitiver LC-MS/MS Techniken unabdingbar, die hochempfindliche und zugleich quantitativ korrekte Analysen (1 ng/l, in manchen Fällen sogar darunter) ermöglichen.

Die GWA Gesellschaft für Wasser- und Abwasserservice mbH beschafft ein hochauflösendes Tandem-Massenspektrometer, mit den quantitativen Messungen niedermolekularer Substanzen und deren Metabolite vorgenommen werden können. Das Tandem Massenspektrometer soll in den Laboren/Räumlichkeiten des Instituts für Wasser und Umweltanalytik, Standort 99885 Luisenthal, An der Ohratalsperre, Labor- und Sozialgebäude, 3.OG, betrieben werden.

Das Gerät soll wie vorstehend genannt für die Analyse von niedermolekularen Substanzen (Molekulargewichte unter 2000 Dalton bzw. bei Peptiden m/z-Werte unter 2000) verwendet werden. Es sollen Konzentrationen von Medikamenten, deren Metaboliten sowie von endogenen Substanzen in Umweltproben untersucht werden. Die relevanten Konzentrationen der Analyten in diesen Proben liegt typischerweise zwischen 1 bis 200 pg/mL. Es wird außerdem ein zugehöriger Wartungsvertrag über 24 Monate ausgeschrieben.

II.1.5) **Geschätzter Gesamtwert**

II.1.6) **Angaben zu den Losen**

Aufteilung des Auftrags in Lose: nein

II.2) **Beschreibung**

II.2.3) **Erfüllungsort**

NUTS-Code: DEG0C Gotha

Hauptort der Ausführung:

Die GWA Gesellschaft für Wasser- und Abwasserservice mbH in 99885 Luisenthal, An der Ohratalsperre, Labor- und Sozialgebäude, 3.OG

II.2.4) **Beschreibung der Beschaffung:**

Lieferung eines Tandem - Massenspektrometer Lieferung eines Tandem-Massenspektrometrie für die quantitative Analyse von Arzneimitteln und deren Metabolite, PBSM und deren Metabolite und weiteren umweltrelevanten Spurenstoffen (Perfluorierte Substanzen, Korrosionsschutzmittel, Süßstoffe) in Umwelt-Proben. Dafür ist die Analyse mittels hochsensitiver LC-MS/MS Techniken unabdingbar, die hochempfindliche und zugleich quantitativ korrekte Analysen (1 ng/l, in manchen Fällen sogar darunter) ermöglichen.

Die GWA Gesellschaft für Wasser- und Abwasserservice mbH beschafft ein hochauflösendes Tandem-Massenspektrometer, mit den quantitativen Messungen niedermolekularer Substanzen und deren Metabolite vorgenommen werden können. Das Tandem Massenspektrometer soll in den Laboren/Räumlichkeiten des Instituts für Wasser und Umweltanalytik, Standort 99885 Luisenthal, An der Ohratalsperre, Labor- und Sozialgebäude, 3.OG, betrieben werden.

Das Gerät soll wie vorstehend genannt für die Analyse von niedermolekularen Substanzen (Molekulargewichte unter 2000 Dalton bzw. bei Peptiden m/z-Werte unter 2000) verwendet werden. Es sollen Konzentrationen von Medikamenten, deren Metaboliten sowie von endogenen Substanzen in Umweltproben untersucht werden. Die relevanten Konzentrationen der Analyten in diesen Proben liegt typischerweise zwischen 1 bis 200 pg/mL.

II.2.5) **Zuschlagskriterien**

Die nachstehenden Kriterien

Qualitätskriterium - Name: Qualität des Gerätes / Gewichtung: 40

Preis - Gewichtung: 60

II.2.6) **Geschätzter Wert**

II.2.7) **Laufzeit des Vertrags, der Rahmenvereinbarung oder des dynamischen Beschaffungssystems**

Beginn: 01/01/2022

Ende: 01/04/2022

Dieser Auftrag kann verlängert werden: nein

II.2.10) Angaben über Varianten/Alternativangebote

Varianten/Alternativangebote sind zulässig: nein

II.2.11) Angaben zu Optionen

Optionen: nein

II.2.13) Angaben zu Mitteln der Europäischen Union

Der Auftrag steht in Verbindung mit einem Vorhaben und/oder Programm, das aus Mitteln der EU finanziert wird: nein

II.2.14) Zusätzliche Angaben

Spätester Liefertermin ist der 01.04.2022.

Abschnitt III: Rechtliche, wirtschaftliche, finanzielle und technische Angaben**III.1) Teilnahmebedingungen****III.1.1) Befähigung zur Berufsausübung einschließlich Auflagen hinsichtlich der Eintragung in einem Berufs- oder Handelsregister**

Auflistung und kurze Beschreibung der Bedingungen:

— Gewerbeanmeldung, Handelsregisterauszug und sofern zutreffend Eintragung in der Handwerksrolle (Handwerkskarte) bzw. bei der Industrie- und Handelskammer — Nachweis, dass keine schwere Verfehlung begangen wurde, die die Zuverlässigkeit als Bewerber in Frage stellt (§123 und §124 GWB);

- Unbedenklichkeitsbescheinigung der tariflichen Sozialkasse, falls das Unternehmen beitragspflichtig ist

- Unbedenklichkeitsbescheinigung des Finanzamtes bzw. Bescheinigung in Steuersachen—

Unbedenklichkeitsbescheinigung der Berufsgenossenschaft des zuständigen Versicherungsträgers mit Angabe der Lohnsummen

Die Eignung ist vorläufig durch Eigenerklärungen gemäß Formblatt „Eigenerklärungen zur Eignung 124_LD“ (in den Vergabeunterlagen enthalten) oder durch Einheitliche Europäische Eigenerklärung (nicht in den Vergabeunterlagen enthalten) nachzuweisen. Bieter deren Angebote in die engere Wahl gelangen werden aufgefordert, die im Formblatt „Eigenerklärungen zur Eignung“ bzw. oben aufgeführten angegebenen Bescheinigungen innerhalb von 6 Kalendertagen nach Aufforderung vorzulegen.

— Erklärung Mindestlohn;

Die Auftragsvergabe unterliegt den Bestimmungen des GWB, VgV und des Thüringer Vergabegesetz (ThürVgG). Auf Verlangen der Vergabestelle hat der Bestbieter (§ 12a ThürVgG) innerhalb einer Frist von 5 Werktagen folgende Erklärungen im Sinne dieses Gesetzes ausgefüllt vorzulegen:

1) Verpflichtung zur Beachtung der ILO-Kernarbeitsnormen (§§ 11 und 12 Abs. 2 ThürVgG),

2) Verpflichtungen nach (§ 12 und § 15 ThürVgG – NU-einsatz/§ 17 ThürVgG – Kontrollen/§ 18 ThürVgG – Sanktionen),

3) Verpflichtungen zu Tariftreue, Mindestentgelt und Entgeltgleichheit (§§ 10 und 12 Abs. 2 ThürVgG).

Sofern der Bestbieter Nachunternehmerleistungen mit dem Angebot benennt, fordert die Vergabestelle folgende Nachweise und Erklärungen innerhalb der genannten Frist in Bezug auf die Nachunternehmer:

1) Ergänzung des Verzeichnisses der Nachunternehmerleistungen um die Namen der Nachunternehmer,

2) Verpflichtungen des Nachunternehmers zu Tariftreue, Mindestentgelt und Entgeltgleichheit (§§ 10, 12 Abs. 2 ThürVgG),

3) Verpflichtungen des Nachunternehmers zur Beachtung der ILO-Kernarbeitsnormen (§§ 11 und 12 Abs. 2 ThürVgG).

Für den Fall, dass die nach dem ThürVgG verpflichtend vorzulegenden Erklärungen und Nachweise nicht innerhalb der benannten Frist vorgelegt werden, ist das Angebot von der Wertung auszuschließen.

III.1.2) Wirtschaftliche und finanzielle Leistungsfähigkeit

Auflistung und kurze Beschreibung der Eignungskriterien:

1. Erklärung über den Gesamtumsatz des Bieters in den letzten drei Geschäftsjahren. Die Eignung ist vorläufig durch Eigenerklärungen gemäß Formblatt „Eigenerklärungen zur Eignung 124_LD“ (in den Vergabeunterlagen enthalten) oder durch Einheitliche Europäische Eigenerklärung (nicht in den Vergabeunterlagen enthalten) nachzuweisen.

2. Nachweis einer angemessenen Haftpflichtversicherung

III.1.3) **Technische und berufliche Leistungsfähigkeit**

Auflistung und kurze Beschreibung der Eignungskriterien:

Referenzen der wesentlichen, vergleichbaren Leistungserbringung seit 2018 (mindestens 3 Referenzen) gemäß Formblatt „Eigenerklärungen zur Eignung 124_LD“. Ausführliche Produktbeschreibung des angebotenen Gerätes.

Abschnitt IV: Verfahren

IV.1) **Beschreibung**

IV.1.1) **Verfahrensart**

Offenes Verfahren

IV.1.3) **Angaben zur Rahmenvereinbarung oder zum dynamischen Beschaffungssystem**

IV.1.8) **Angaben zum Beschaffungsübereinkommen (GPA)**

Der Auftrag fällt unter das Beschaffungsübereinkommen: nein

IV.2) **Verwaltungsangaben**

IV.2.2) **Schlussstermin für den Eingang der Angebote oder Teilnahmeanträge**

Tag: 29/11/2021

Ortszeit: 10:00

IV.2.3) **Voraussichtlicher Tag der Absendung der Aufforderungen zur Angebotsabgabe bzw. zur Teilnahme an ausgewählte Bewerber**

IV.2.4) **Sprache(n), in der (denen) Angebote oder Teilnahmeanträge eingereicht werden können:**

Deutsch

IV.2.6) **Bindefrist des Angebots**

Das Angebot muss gültig bleiben bis: 20/12/2021

IV.2.7) **Bedingungen für die Öffnung der Angebote**

Tag: 29/11/2021

Ortszeit: 10:00

Ort:

SWE Service GmbH, Magdeburger Allee 34, 99086 Erfurt, Raum C 145

Angaben über befugte Personen und das Öffnungsverfahren:

Bieter und deren Bevollmächtigte sind zur Angebotsöffnung nicht zugelassen.

Abschnitt VI: Weitere Angaben

VI.1) **Angaben zur Wiederkehr des Auftrags**

Dies ist ein wiederkehrender Auftrag: nein

VI.2) **Angaben zu elektronischen Arbeitsabläufen**

Aufträge werden elektronisch erteilt

VI.3) **Zusätzliche Angaben:**

VI.4) **Rechtsbehelfsverfahren/Nachprüfungsverfahren**

VI.4.1) **Zuständige Stelle für Rechtsbehelfs-/Nachprüfungsverfahren**

Offizielle Bezeichnung: Vergabekammer des Freistaates Thüringen beim Thüringer Landesverwaltungsamt

Postanschrift: Jorge-Semprún-Platz 4

Ort: Weimar

Postleitzahl: 99423

Land: Deutschland

VI.4.3) **Einlegung von Rechtsbehelfen**

Genauere Angaben zu den Fristen für die Einlegung von Rechtsbehelfen:

Regelungen gemäß §160 GWB.

VI.4.4) **Stelle, die Auskünfte über die Einlegung von Rechtsbehelfen erteilt**

Offizielle Bezeichnung: Vergabekammer des Freistaates Thüringen beim Thüringer Landesverwaltungsamt

Postanschrift: Jorge-Semprún-Platz 4

Ort: Weimar

Postleitzahl: 99423

Land: Deutschland

VI.5) **Tag der Absendung dieser Bekanntmachung:**

20/10/2021