

655191-2025 - Ergebnis

Deutschland – Dienstleistungen von Ingenieurbüros – Ingenieurleistungen für die Baumaßnahme
Neubau der Klärschlammbehandlung mit Rückbau der Altanlagen

OJ S 192/2025 07/10/2025

Bekanntmachung vergebener Aufträge oder Zuschlagsbekanntmachung – Standardregelung
Dienstleistungen

1. Beschaffer

1.1. Beschaffer

Offizielle Bezeichnung: Garten- und Tiefbaubetriebe Lindau

E-Mail: heike.burghard@lindau.de

Rechtsform des Erwerbers: Lokale Gebietskörperschaft

Tätigkeit des öffentlichen Auftraggebers: Allgemeine öffentliche Verwaltung

2. Verfahren

2.1. Verfahren

Titel: Ingenieurleistungen für die Baumaßnahme Neubau der Klärschlammbehandlung mit Rückbau der Altanlagen

Beschreibung: Die GTL als Eigenbetrieb der Stadt Lindau betreibt die Kläranlage (72.000 EW) als zentrale Abwasserbehandlungsanlage für die Reinigung der Abwässer der Stadt Lindau, dem Abwasserverband Bayerische Bodenseegemeinden und weiterer Gemeinden in der Region. Neben den Funktionseinheiten der Abwasserreinigung und Klärschlammbehandlung verfügt die Kläranlage über eine thermische Klärschlamm-trocknung. Basierend auf dem Konzept zum Umbau und zur Ertüchtigung des Klärwerks Lindau ist der Anlagenbereich Klärschlammbehandlung neu aufzustellen. Hierbei sind vom Auftragnehmer Ingenieurleistungen für folgende Maßnahmen zu erbringen: Baumaßnahme I:

Klärschlammbehandlung: I.1) Abriss eines Faulturms (und Teil eines alten Betriebsgebäudes) und Neubau eines größeren Faulturms inklusive Technik (Schlammumwälzung, Anschluss neues Heizungssystem, Wärmetauscher, Schlammablass, etc.) I.2) Abriss des zweiten Faulturms und eines alten Betriebsgebäudes I.3) Neubau eines Niederdruckgasspeichers und der Gasverteilstation (Klärgas/Erdgas), Anschluss an bestehende Fackel und bestehende BHKWs (zwei neue Anlagen à 150 kW) I.4) Abriss der alten Gasverteilstation und Neubau des zweiten Faulturms I.5) Elektrotechnische und Maschinentechnische Ausrüstung Die Schätzkosten für die Baumaßnahme zur Neuordnung der Klärschlammbehandlung betragen 9.000.000 EUR Netto. Für das Vorhaben gemäß Pkt. II.1.5 sind folgende Ingenieurleistungen zu erbringen: 2.1.1) Objektplanung Ingenieurbauwerke HOAI § 42, Leistungsphasen 1 bis 8, örtliche Bauüberwachung HOAI Anlage 2, Pkt. 2.8.8, Federführung bei der Inbetriebnahme, Gesamtdokumentation 2.1.2) Fachplanung Technische Ausrüstung HOAI § 53, Leistungsphasen 1 bis 8, Zuarbeit bei der Inbetriebnahme 2.1.3) EMSR Technik Für die Baumaßnahme I Klärschlammbehandlung sind folgende Planungsleistungen der EMSR-Technik erforderlich. 1. Aufbau einer Unterverteilung für die Klärschlammbehandlung (Faulung, Gasregelstrecke) 2. Gesicherte DC- und AC Versorgung an Niederspannungshauptverteilung 3. R&I Schemata, sowie Messstellen- und Antriebslisten für den Programmierer (SPS/PLS) 4. Vor-Steuer Geräte 5. Leitungen und Installation 6. Blitzschutz und Potentialausgleich 7. Beleuchtung 8. Brandmeldeanlage 9. Einbindung in die zentrale Gaswarnanlage 10. Mess- und Regeltechnische Geräte Der Auftrag wird bis zur

Genehmigungsplanung (Lph 4) erteilt. Danach erfolgt eine stufenweise Beauftragung zusätzlicher Leistungen gemäß Projektfortschritt. Ein Anspruch des Auftragnehmers auf Weiterbeauftragung besteht nicht.

Kennung des Verfahrens: 915e4342-36a0-4b8b-abc0-4d4b50f67662

Interne Kennung: 623-2025-1-1

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): 71300000 Dienstleistungen von Ingenieurbüros

2.1.2. Erfüllungsort

Stadt: Lindau

Postleitzahl: 88131

Land, Gliederung (NUTS): Lindau (Bodensee) (DE27A)

Land: Deutschland

2.1.4. Allgemeine Informationen

Zusätzliche Informationen: Der Bieter hat anzugeben inwieweit sein Unternehmen einen Bezug zu Russland hat. Dafür ist die "Eigenerklärung Bezug Russland" (FB 127/L127/III.127) auszufüllen und als Teil des Angebotes abzugeben. Diese Erklärung ist auch für Unterauftragnehmer, Lieferanten oder Eignungsverleiher gem. den Bedingungen der Erklärung abzugeben.

Rechtsgrundlage:

Richtlinie 2014/24/EU

vgv -

5. Los

5.1. Los: LOT-0002

Titel: Ingenieurleistungen für die Baumaßnahme Neubau der Klärschlammbehandlung mit Rückbau der Altanlagen

Beschreibung: Die GTL als Eigenbetrieb der Stadt Lindau betreibt die Kläranlage (72.000 EW) als zentrale Abwasserbehandlungsanlage für die Reinigung der Abwässer der Stadt Lindau, dem Abwasserverband Bayerische Bodenseegemeinden und weiterer Gemeinden in der Region. Neben den Funktionseinheiten der Abwasserreinigung und Klärschlammbehandlung verfügt die Kläranlage über eine thermische Klärschlamm Trocknung. Basierend auf dem Konzept zum Umbau und zur Ertüchtigung des Klärwerks Lindau ist der Anlagenbereich Klärschlammbehandlung neu aufzustellen. Hierbei sind vom Auftragnehmer Ingenieurleistungen für folgende Maßnahmen zu erbringen: Baumaßnahme I: Klärschlammbehandlung: I.1) Abriss eines Faulturms (und Teil eines alten Betriebsgebäudes) und Neubau eines größeren Faulturms inklusive Technik (Schlammumwälzung, Anschluss neues Heizungssystem, Wärmetauscher, Schlammablass, etc.) I.2) Abriss des zweiten Faulturms und eines alten Betriebsgebäudes I.3) Neubau eines Niederdruckgasspeichers und der Gasverteilstation (Klärgas/Erdgas), Anschluss an bestehende Fackel und bestehende BHKWs (zwei neue Anlagen à 150 kW) I.4) Abriss der alten Gasverteilstation und Neubau des zweiten Faulturms I.5) Elektrotechnische und Maschinentechnische Ausrüstung Die Schätzkosten für die Baumaßnahme zur Neuordnung der Klärschlammbehandlung betragen 9.000.000 EUR Netto. Für das Vorhaben gemäß Pkt. II.1.5 sind folgende Ingenieurleistungen

zu erbringen: 2.1.1) Objektplanung Ingenieurbauwerke HOAI § 42, Leistungsphasen 1 bis 8, örtliche Bauüberwachung HOAI Anlage 2, Pkt. 2.8.8, Federführung bei der Inbetriebnahme, Gesamtdokumentation 2.1.2) Fachplanung Technische Ausrüstung HOAI § 53, Leistungsphasen 1 bis 8, Zuarbeit bei der Inbetriebnahme 2.1.3) EMSR Technik Für die Baumaßnahme I Klärschlammbehandlung sind folgende Planungsleistungen der EMSR-Technik erforderlich. 1. Aufbau einer Unterverteilung für die Klärschlammbehandlung (Faulung, Gasregelstrecke) 2. Gesicherte DC- und AC Versorgung an Niederspannungshauptverteilung 3. R&I Schemata, sowie Messstellen- und Antriebslisten für den Programmierer (SPS/PLS) 4. Vor-Steuer Geräte 5. Leitungen und Installation 6. Blitzschutz und Potentialausgleich 7. Beleuchtung 8. Brandmeldeanlage 9. Einbindung in die zentrale Gaswarnanlage 10. Mess- und Regeltechnische Geräte Der Auftrag wird bis zur Genehmigungsplanung (Lph 4) erteilt. Danach erfolgt eine stufenweise Beauftragung zusätzlicher Leistungen gemäß Projektfortschritt. Ein Anspruch des Auftragnehmers auf Weiterbeauftragung besteht nicht.

Interne Kennung: 623-2025-1-1

5.1.1. Zweck

Art des Auftrags: Dienstleistungen

Haupteinstufung (cpv): 71300000 Dienstleistungen von Ingenieurbüros

5.1.2. Erfüllungsort

Stadt: Lindau

Land, Gliederung (NUTS): Lindau (Bodensee) (DE27A)

Land: Deutschland

5.1.3. Geschätzte Dauer

Datum des Beginns: 01/09/2025

Enddatum der Laufzeit: 20/12/2029

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

Beschreibung: - Kriterium Auftragsbezogenes Organisationskonzept- Kriterium

Auftragsbezogenes Konzept zum Ablauf der Planungs- und Bauphase- Kriterium

Auftragsbezogenes Konzept zur Fördermöglichkeit

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

Zuschlagskriterium — Zahl: 0,7

Kriterium:

Art: Preis

Beschreibung: Der Preis ist nicht das einzige Zuschlagskriterium; alle Kriterien sind in den Vergabeunterlagen (Formblatt 227) aufgeführt.

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

Zuschlagskriterium — Zahl: 0,3

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: Regierung von Oberbayern

Informationen über die Überprüfungsfristen: Der Nachprüfungsantrag ist nach § 160 Abs. 3 GWB unzulässig, soweit der Antragsteller den geltend gemachten Verstoß gegen Vergabevorschriften vor Einreichen des Nachprüfungsantrags erkannt und gegenüber dem Auftraggeber nicht innerhalb einer Frist von zehn Kalendertagen gerügt hat; Verstöße gegen Vergabevorschriften, die aufgrund der Bekanntmachung erkennbar sind, müssen spätestens bis zum Ablauf der in der Bekanntmachung benannten Frist zur Bewerbung oder zur Angebotsabgabe gegenüber dem Auftraggeber gerügt werden, Verstöße gegen Vergabevorschriften, die erst in den Vergabeunterlagen erkennbar sind, spätestens bis zum Ablauf der Frist zur Bewerbung oder zur Angebotsabgabe. Der Nachprüfungsantrag ist ebenfalls unzulässig, wenn mehr als 15 Kalendertage nach Eingang der Mitteilung des Auftraggebers, einer Rüge nicht abhelfen zu wollen, vergangen sind.

6. Ergebnisse

Wert aller in dieser Bekanntmachung vergebenen Verträge: 1 476 381,00 EUR

6.1. Ergebnis, Los— Kennung: LOT-0002

Status der Preisträgerauswahl: Es wurde mindestens ein Gewinner ermittelt.

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

Offizielle Bezeichnung: aqua consult Ingenieur GmbH

Angebot:

Kennung des Angebots: Angebot 01

Kennung des Loses oder der Gruppe von Losen: LOT-0002

Wert der Ausschreibung: 1 476 381,00 EUR

Das Angebot wurde in die Rangfolge eingeordnet: ja

Vergabe von Unteraufträgen: Ja

Wert der Vergabe von Unteraufträgen ist bekannt: ja

Wert der Vergabe von Unteraufträgen: 0,00 EUR

Prozentanteil der Vergabe von Unteraufträgen ist bekannt: ja

Prozentanteil Vergabe von Unteraufträgen: 0

Informationen zum Auftrag:

Kennung des Auftrags: Auftrag 01

Datum des Vertragsabschlusses: 04/09/2025

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

Art der eingegangenen Einreichungen: Angebote auf elektronischem Wege eingereicht

Anzahl der eingegangenen Angebote oder Teilnahmeanträge: 3

8. Organisationen

8.1. ORG-0001

Offizielle Bezeichnung: Garten- und Tiefbaubetriebe Lindau
Registrierungsnummer: +498382-9641430
Postanschrift: Robert-Bosch-Str. 41
Stadt: Lindau
Postleitzahl: 88131
Land, Gliederung (NUTS): Lindau (Bodensee) (DE27A)
Land: Deutschland
E-Mail: heike.burghard@lindau.de
Telefon: +49 83829641430
Fax: +49 8382918391
Internetadresse: <https://www.gtl-lindau.de>

Rollen dieser Organisation:

Beschaffer

8.1. ORG-0002

Offizielle Bezeichnung: Regierung von Oberbayern
Registrierungsnummer: +49 89 21762411
Postanschrift: Vergabekammer Südbayern
Stadt: München
Postleitzahl: 80534
Land, Gliederung (NUTS): München, Kreisfreie Stadt (DE212)
Land: Deutschland
E-Mail: vergabekammer.suedbayern@reg-ob.bayern.de
Telefon: +49 89 21762411
Fax: +49 89 21762847

Rollen dieser Organisation:

Überprüfungsstelle

8.1. ORG-0003

Offizielle Bezeichnung: aqua consult Ingenieur GmbH
Größe des Wirtschaftsteilnehmers: Kleines Unternehmen
Registrierungsnummer: DE115654189
Postanschrift: Am Urbicher Kreuz 28
Stadt: Erfurt
Postleitzahl: 99099
Land, Gliederung (NUTS): Erfurt, Kreisfreie Stadt (DEG01)
Land: Deutschland

Rollen dieser Organisation:

Bieter

Gewinner dieser Lose: LOT-0002

8.1. ORG-0004

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: da70d9bd-e1c1-4704-bd88-965de49d7a1f - 01

Formulartyp: Ergebnis

Art der Bekanntmachung: Bekanntmachung vergebener Aufträge oder
Zuschlagsbekanntmachung – Standardregelung

Unterart der Bekanntmachung: 29

Datum der Übermittlung der Bekanntmachung: 06/10/2025 09:00:00 (UTC+02:00)

Osteuropäische Zeit, Mitteleuropäische Sommerzeit

Sprachen, in denen diese Bekanntmachung offiziell verfügbar ist: Deutsch

Veröffentlichungsnummer der Bekanntmachung: 655191-2025

ABl. S – Nummer der Ausgabe: 192/2025

Datum der Veröffentlichung: 07/10/2025