

**Deutschland-Lüchow: Komplett- oder Teilbauleistungen im Hochbau sowie Tiefbauarbeiten  
OJ S 105/2023 02/06/2023  
Auftragsbekanntmachung – Sektoren  
Bauleistung**

**Rechtsgrundlage:**  
Richtlinie 2014/25/EU

---

**Abschnitt I: Auftraggeber****I.1. Name und Adressen**

Offizielle Bezeichnung: Wasser-Verband-Wendland  
Postanschrift: An der Tränke 1  
Ort: Lüchow  
NUTS-Code: DE934 Lüchow-Dannenberg  
Postleitzahl: 29439  
Land: Deutschland  
E-Mail: [g.scheel@w-v-w.de](mailto:g.scheel@w-v-w.de)  
Telefon: +49 5841979614  
Fax: +49 5841979612  
**Internet-Adresse(n):**  
Hauptadresse: <https://www.deutsche-evergabe.de>

**I.3. Kommunikation**

Die Auftragsunterlagen stehen für einen uneingeschränkten und vollständigen direkten Zugang gebührenfrei zur Verfügung unter: [https://www.deutsche-evergabe.de/dashboards/dashboard\\_off/C9DA1070-DAE4-4FAF-B211-F1F321D5716E](https://www.deutsche-evergabe.de/dashboards/dashboard_off/C9DA1070-DAE4-4FAF-B211-F1F321D5716E)  
Weitere Auskünfte erteilen/erteilt die oben genannten Kontaktstellen  
Angebote oder Teilnahmeanträge sind einzureichen elektronisch via: [https://www.deutsche-evergabe.de/dashboards/dashboard\\_off/C9DA1070-DAE4-4FAF-B211-F1F321D5716E](https://www.deutsche-evergabe.de/dashboards/dashboard_off/C9DA1070-DAE4-4FAF-B211-F1F321D5716E)  
Im Rahmen der elektronischen Kommunikation ist die Verwendung von Instrumenten und Vorrichtungen erforderlich, die nicht allgemein verfügbar sind. Ein uneingeschränkter und vollständiger direkter Zugang zu diesen Instrumenten und Vorrichtungen ist gebührenfrei möglich unter: <https://www.deutsche-evergabe.de>

**I.6. Haupttätigkeit(en)**

Wasser

---

**Abschnitt II: Gegenstand****II.1. Umfang der Beschaffung****II.1.1. Bezeichnung des Auftrags**

Neubau Transport- und Versorgungsleitung für Trinkwasser  
Referenznummer der Bekanntmachung: n.def.

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

45200000 Komplett- oder Teilbauleistungen im Hochbau sowie Tiefbauarbeiten

**II.1.3.**

## **Art des Auftrags**

Bauftrag

### **II.1.4. Kurze Beschreibung**

Im Zuge weiterer geplanter Projekte, soll die Trinkwasser Transport- und Versorgungsleitung des Reinwasserspeichers Maddau erneuert werden.

Auf einer Länge von ca. 2.500 Meter soll die bestehende und in Betrieb befindliche Leitung aus Asbestzementrohren in Parallelverlegung erneuert werden.

Das Baufeld befindet sich in einem Waldstück (Landschaftsschutzgebiet) im Bereich eines Waldwirtschaftsweges, welcher nicht verlassen werden darf.

### **II.1.5. Geschätzter Gesamtwert**

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

Aufteilung des Auftrags in Lose: nein

## **II.2. Beschreibung**

### **II.2.2. Weitere(r) CPV-Code(s)**

45200000 Komplett- oder Teilbauleistungen im Hochbau sowie Tiefbauarbeiten

### **II.2.3. Erfüllungsort**

NUTS-Code: DE934 Lüchow-Dannenberg

Hauptort der Ausführung: in den Vergabeunterlagen aufgeführt

### **II.2.4. Beschreibung der Beschaffung**

Der Wasser-Verband-Wendland (W-V-W) plant im Zuge der Erweiterung des Reinwasserspeichers

Maddau (Hochbehälter) den Neubau der Transport- und Versorgungsleitung.

Die neue Trinkwasserleitung DN400 (PE) soll parallel zur Altverrohrung DN 400 (AZ) zwischen der

Zufahrtsstraße nach Maddau und der Kreisstraße 18 nach Sallahn auf dem öffentlichen Wegflurstück (Forstwirtschaftsweg)

(Richtung Hochbehälter) errichtet werden.

Die OL Maddau befindet sich im Westen des Wendlandes, ca. 15 km nordwestlich der Kreisstadt Lüchow.

Die Streckenlänge des in offener Bauweise beabsichtigten Rohrgrabenbauabschnitts beträgt ca. 2,36 km

(s. Übersichtskarte bzw. Lageplan - Anlage). Das betrachtete Wegflurstück weist überwiegend eine

Befestigung aus Auffüllungen (Kies, Sand, Schlacke, Naturstein) auf.

Durch den AG ist vorgesehen, die vorhandene Befestigung (Stärke  $\leq$  30cm - bis auf Höhe der

gewachsenen Sande) weitestgehend wiederzuverwenden. Lediglich in Höhe des Bauendes (Zufahrtsstraße nach Maddau) ist der Weg durch Asphaltbefestigung (ca. 110m) geprägt, welche

aufzubrechen und zu entsorgen ist.

Die Wegtrasse steigt ab Baubeginn (KP 1) in westl. Richtung Hochbehälter von 65,6m auf ca. 84,5m

(DHHN 2016) an und fällt in westl. Richtung Bauende (KP 8) auf ca. 48.9m ab (s. Höhenplan - Anlage).

Die Höhenverhältnisse sind insbesondere bei der Pumpenauslegung der TW-Druckprüfung des

Leitungssystems zu beachten.

Die geplante Baumaßnahme sieht die Außerbetriebnahme der bestehenden Altverrohrung (AZ) vor.

Als Rohrmaterial ist PE-100 RC-Rohr der Dimension DN400 (da 450x26,7mm), SDR 17 (PN10)

vorgesehen. Die Rohrverbindungen im Streckenverlauf sind mittels E-Schweißmuffen geplant.

Alternativ behält sich der AG in diesem Zusammenhang eine Rohrverbindung mittels Steckmuffensystem

vor.

Die Rohrverlegung ist in offener geböschter Grabenbauweise (1:1) - angelehnt an DIN EN 1610 (ohne

Plattenverbau - s. Lageplan "Regelquerschnitt Weg") - geplant. Die künftige Rohrüberdeckung im

gestreckten Rohrtrassenverlauf soll dabei weitestgehend 1,2m betragen.

#### **II.2.5. Zuschlagskriterien**

Der Preis ist nicht das einzige Zuschlagskriterium; alle Kriterien sind nur in den Beschaffungsunterlagen aufgeführt

#### **II.2.6. Geschätzter Wert**

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

Ende: 31/10/2023

Dieser Auftrag kann verlängert werden: nein

#### **II.2.10. Angaben über Varianten/Alternativangebote**

Varianten/Alternativangebote sind zulässig: ja

#### **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**

Für die gesamte Bauzeit wird eine ökologische Bauüberwachung (öBÜ) für den Baum- und Wurzelschutz

sowie den seitlichen Vegetationsbereich eingesetzt.

Gem. Stellungnahme der Unteren Naturschutzbehörde sind offenstehende Gräben im Bereich der

Rohrgrabentrasse über Nacht aus Wildschutzgründen entsprechend zu sichern.

Die Sicherung ist in geeigneter Form mittels Amphibienschutzzaun bzw. einer

Rohrgrabenabdeckung

mittels Plane/Folie etc. einschl. Verankerung vorzunehmen.

Alternativ sind Ausstieghilfen mittels Brett o. ä. (Steigung max. 50%) zulässig. Die Gruben sind morgens

vor Baubeginn auf Tiere zu kontrollieren, welche ggf. hinauszusetzen sind.

## **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:

#### **III.1.2. Wirtschaftliche und finanzielle Leistungsfähigkeit**

Eignungskriterien gemäß Auftragsunterlagen

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

Eignungskriterien gemäß Auftragsunterlagen

#### **III.1.4. Objektive Teilnahmeregeln und -kriterien**

Auflistung und kurze Beschreibung der Regeln und Kriterien:

#### **III.1.6. Geforderte Kautionen oder Sicherheiten**

#### **III.1.7. Wesentliche Finanzierungs- und Zahlungsbedingungen und/oder Hinweise auf Vorschriften, in denen sie enthalten sind**

#### **III.1.8. Rechtsform, die die Unternehmensgruppe, der der Auftrag erteilt wird, haben muss**

### **III.2. Bedingungen für den Auftrag**

#### **III.2.2. Bedingungen für die Ausführung des Auftrags**

#### **III.2.3. Für die Ausführung des Auftrags verantwortliches Personal**

Verpflichtung zur Angabe der Namen und beruflichen Qualifikationen der Personen, die für die Ausführung des Auftrags verantwortlich sind

## **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. Schlusstermin für den Eingang der Angebote oder Teilnahmeanträge**

Tag: 21/06/2023 Ortszeit: 15:00

#### **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: 17/07/2023

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

Tag: 21/06/2023 Ortszeit: 15:00

Angaben über befugte Personen und das Öffnungsverfahren:

## **Abschnitt VI: Weitere Angaben**

---

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

Dies ist ein wiederkehrender Auftrag: nein

### **VI.3. Zusätzliche Angaben**

### **VI.4. Rechtsbehelfsverfahren/Nachprüfungsverfahren**

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

Offizielle Bezeichnung: Rechnungsprüfungsamt Lüneburg

Postanschrift: Königsberger Str. 10

Ort: Lüchow

Postleitzahl: 29439

Land: Deutschland

E-Mail: [p.martens@luechow-dannenberg.de](mailto:p.martens@luechow-dannenberg.de)

Telefon: +49 5841120367

#### **VI.4.3. Einlegung von Rechtsbehelfen**

Genaue Angaben zu den Fristen für die Einlegung von Rechtsbehelfen:

(1) Etwaige Vergabeverstöße muss der Bewerber/Bieter gemäß § 160 Abs. 3 Nr. 1 GWB innerhalb von 10 Tagen nach Kenntnisnahme rügen.

(2) Verstöße gegen Vergabevorschriften, die aufgrund der Bekanntmachung erkennbar sind, sind nach § 160 Abs. 3 Nr. 2 GWB spätestens bis zum Ablauf der in der Bekanntmachung benannten Frist zur Abgabe der Bewerbung oder der Angebote gegenüber dem Auftraggeber zu rügen.

(3) Verstöße gegen Vergabevorschriften, die erst in den Vergabeunterlagen erkennbar sind, sind nach § 160 Abs. 3 Nr. 3 GWB spätestens bis zum Ablauf der Frist zur Bewerbungs- oder Angebotsabgabe gegenüber dem Auftraggeber zu rügen.

(4) Ein Vergabenachprüfungsantrag ist nach § 160 Abs. 3 Nr. 4 GWB innerhalb von 15 Kalendertagen nach der Mitteilung des Auftraggebers, einer Rüge nicht abhelfen zu wollen, bei der Vergabekammer einzureichen.

#### **VI.5. Tag der Absendung dieser Bekanntmachung**

30/05/2023