

## Vorblatt und Zusätzliche Bewerbungsbedingungen zum Angebot für die Wirtschaftsbetriebe Duisburg – AöR

### **Verlangter Nachweis der Fachkunde, technischen Leistungsfähigkeit, Zuverlässigkeit der technischen Vertragserfüllung und Gütesicherung des Unternehmens.**

Bieter müssen mit Angebotsabgabe und während der Werkleistung die fachliche Qualifikation (Fachkunde, technische Leistungsfähigkeit, Zuverlässigkeit der technischen Vertragserfüllung) und Gütesicherung des Unternehmens nachweisen. Die Anforderungen der vom Deutschen Institut für Gütesicherung und Kennzeichnung e.V. herausgegebenen Gütesicherung Kanalbau RAL-GZ 961 <sup>1)</sup> sind für die nachstehend angegebene(n) Beurteilungsgruppe(n) zu erfüllen und mit Angebotsabgabe nachzuweisen:

☐ AK1

☐ AK1 oder AK2 mit Angabe der Ausführung von Leistungen in den letzten 3 Geschäftsjahren, die mit der zu vergebenden Leistung vergleichbar sind.

☒ AK2

☐ AK2 oder AK3 mit Angabe der Ausführung von Leistungen in den letzten 3 Geschäftsjahren, die mit der zu vergebenden Leistung vergleichbar sind.

☐ AK3

☐ VOD

☐ VO

☐ VMD

☐ VM

☐ VP

☐ VB

☐ I

☐ R

☐ D

☐ G

☐ S-Systeme

S 27.3, S 42.1 und 42.3 <sup>2)</sup>

Der Nachweis gilt als erbracht, wenn der Bieter die Erfüllung der Anforderungen und die Gütesicherung des Unternehmens nach RAL-GZ 961 mit Besitz des entsprechenden RAL- Gütezeichens Kanalbau für die geforderte(n) Beurteilungsgruppe(n) nachweist.

Der Nachweis gilt insbesondere als gleichwertig erbracht, wenn der Bieter die Erfüllung der Anforderungen durch einen Prüfbericht entsprechend Güte- und Prüfbestimmungen RAL-GZ 961 Abschnitt 4.1 für die geforderte(n) Beurteilungsgruppe(n) nachweist und eine Verpflichtung vorlegt, dass der Bieter im Auftragsfall für die Dauer der Werkleistung einen Vertrag zur Gütesicherung RAL- GZ 961 entsprechend Abschnitt 4.3 abschließt und die zugehörige "Eigenüberwachung" entsprechend Abschnitt 4.2 durchführt.

---

1) zu beziehen bei:

Gütegemeinschaft Herstellung und Instandhaltung von Abwasserleitungen und -kanälen e.V., Linzer Straße 21, 53604 Bad Honnef, Tel.: 0 22 24 / 93 84 0, Fax: 0 22 24 / 93 84 84, E-Mail: [info@kanalbau.com](mailto:info@kanalbau.com) Internet: [www.kanalbau.com](http://www.kanalbau.com).

Die Anforderungen der vom Deutschen Institut für Gütesicherung und Kennzeichnung e.V. herausgegebenen Gütesicherung Kanalbau RAL-GZ 961 sind in Form der Güte- und Prüfbestimmungen und der Durchführungsbestimmungen aufrufbar unter [www.kanalbau.com](http://www.kanalbau.com)

2) Kennzeichnung S-Systeme, siehe [www.kanalbau.com](http://www.kanalbau.com);  
Erweiterte Suche: Sanierungssysteme

Vorblatt und Zusätzliche Bewerbungsbedingungen zum Angebot für die Wirtschaftsbetriebe Duisburg – AöR

**Abweichend zu den kaufmännischen Vorbemerkungen**

**Bitte eintragen und zutreffendes ankreuzen**

Wie viele Auszubildende hat Ihr Unternehmen zurzeit?

Wie viele Fachkräfte im Kanalbau beschäftigen Sie in Ihrem Unternehmen?

ja      nein

☐☐

Führt Ihr Unternehmen eine Eigenüberwachung durch?

ja      nein

☐☐

Führt Ihr Unternehmen eine Fremdüberwachung durch?  
Wenn ja, Angabe der Fremdüberwachungsstelle.

\_\_\_\_\_

ja      nein

☐☐

Ist Ihr Unternehmen Mitglied in einem Verband? (DWA, DVGW, VDRK etc.)  
Wenn ja, Angabe des Verbandes bzw. der Beurteilungsgruppen.

☐

DVGW

☐

DWA

☐

VDRK

\_\_\_\_\_

☐

G1

☐

G2

☐

G3

☐

W1

☐

W2

☐

W3

ja      nein

☐☐

Haben Sie sich als Auftragnehmer mit den Örtlichkeiten vertraut gemacht?

Vorblatt und Zusätzliche Bewerbungsbedingungen zum Angebot für die Wirtschaftsbetriebe Duisburg – AöR

**Abweichend zu den kaufmännischen Vorbemerkungen muss nach der Auftragsvergabe die verschlossene und versiegelte Urkalkulation bei den Wirtschaftsbetrieben Duisburg - AöR hinterlegt werden.**

**Diese wird nach Beendigung aller Arbeiten wieder zurückgegeben.**

Nachfolgend sind die Stundensätze inklusive Bedienung und Zuschlägen anzugeben, die der Kalkulation der Einheitspreise zugrunde liegen:

- |                      |  |
|----------------------|--|
| <input type="text"/> | EUR / Std für einen Bagger mit 0,4 m <sup>3</sup> Löffleinheit |
| <input type="text"/> | EUR / Std für einen Bagger mit 1,0 m <sup>3</sup> Löffleinheit |
| <input type="text"/> | EUR / Std für einen Bagger mit 1,5 m <sup>3</sup> Löffleinheit |
| <input type="text"/> | EUR / Std für einen Radlader mit 75 - 125 PS Motorleistung     |
| <input type="text"/> | EUR / Std für einen Flächenrüttler AT 1.000                    |
| <input type="text"/> | EUR / Std für einen ND-Kompressors mit 4,0 m <sup>3</sup> /min |
| <input type="text"/> | EUR / Std für einen ND-Kompressors mit 8,0 m <sup>3</sup> /min |
| <input type="text"/> | EUR / Std für eine Kreiselpumpe mit 5 - 8 PS Motorleistung     |