

**Deutschland-Lörrach: Installation von Heizungs-, Lüftungs- und Klimaanlage**

**OJ S 130/2023 10/07/2023**

**Vorinformation**

**Bauleistung**

**Rechtsgrundlage:**

Richtlinie 2014/24/EU

---

**Abschnitt I: Öffentlicher Auftraggeber**

**I.1. Name und Adressen**

Offizielle Bezeichnung: Landratsamt Lörrach, Planung & Bau

Postanschrift: Palmstraße 3

Ort: Lörrach

NUTS-Code: DE139 Lörrach

Postleitzahl: 79539

Land: Deutschland

Kontaktstelle(n): Rainer Breustedt

E-Mail: [rainer.breustedt@loerrach-landkreis.de](mailto:rainer.breustedt@loerrach-landkreis.de)

Telefon: +49 7621-4101307

Fax: +49 7621-41091307

**Internet-Adresse(n):**

Hauptadresse: [www.loerrach-landkreis.de](http://www.loerrach-landkreis.de)

**I.3. Kommunikation**

Weitere Auskünfte erteilen/erteilt die oben genannten Kontaktstellen

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

Regional- oder Kommunalbehörde

**I.5. Haupttätigkeit(en)**

Allgemeine öffentliche Verwaltung

---

**Abschnitt II: Gegenstand**

**II.1. Umfang der Beschaffung**

**II.1.1. Bezeichnung des Auftrags**

Heizungstechnik

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

45331000 Installation von Heizungs-, Lüftungs- und Klimaanlage

**II.1.3. Art des Auftrags**

Bauftrag

**II.1.4. Kurze Beschreibung**

Heizungstechnik:

Die bestehenden Heizkörper werden zum größten Teil (ca. 96 Stk.) demontiert, gereinigt und zwischengelagert. Kurz vor Beendigung des jeweiligen Abschnitts werden sie wieder montiert und an das bestehende Netz angeschlossen. Weiterhin werden räumliche Anpassungen ca. 10 neue Heizkörper benötigt.

Für die Anpassungen am Heizungsrohrnetz werden ca. 1200 lfdm Rohrleitungen (geschweißt gem. DIN EN 10255) bis zur Dimension 1 ½" einschließlich Dämmung gem. GEG sowie Brandabschottungen entsprechend des BS-Gutachtens benötigt.

Einbindung der Klassenräume in die bestehende Gebäudeleittechnik. Jeder Klassenraum wird über ein Regelorgan in der abgehängten Decke thermisch geregelt. Jeder Raum erhält eine entsprechende Visualisierung für Temperaturregelung und falls vorhanden für die Lüftungstechnik.

Es muss von mindestens 46 Räumen ausgegangen werden. Für die Erweiterung der GLT-Anlage wird ein neuer stehender Schaltschrank benötigt.

#### **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: DE139 Lörrach

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

Heizungstechnik:

Die bestehenden Heizkörper werden zum größten Teil (ca. 96 Stk.) demontiert, gereinigt und zwischengelagert. Kurz vor Beendigung des jeweiligen Abschnitts werden sie wieder montiert und an das bestehende Netz angeschlossen. Weiterhin werden räumliche Anpassungen ca. 10 neue Heizkörper benötigt.

Für die Anpassungen am Heizungsrohrnetz werden ca. 1200 lfdm Rohrleitungen (geschweißt gem. DIN EN 10255) bis zur Dimension 1 ½" einschließlich Dämmung gem. GEG sowie Brandabschottungen entsprechend des BS-Gutachtens benötigt.

Einbindung der Klassenräume in die bestehende Gebäudeleittechnik. Jeder Klassenraum wird über ein Regelorgan in der abgehängten Decke thermisch geregelt. Jeder Raum erhält eine entsprechende Visualisierung für Temperaturregelung und falls vorhanden für die Lüftungstechnik.

Es muss von mindestens 46 Räumen ausgegangen werden. Für die Erweiterung der GLT-Anlage wird ein neuer stehender Schaltschrank benötigt.

#### **II.2.14. Zusätzliche Angaben**

#### **II.3. Voraussichtlicher Tag der Veröffentlichung der Auftragsbekanntmachung**

27/07/2023

### **Abschnitt IV: Verfahren**

---

#### **IV.1. Beschreibung**

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

Der Auftrag fällt unter das Beschaffungsübereinkommen: ja

### **Abschnitt VI: Weitere Angaben**

---

**VI.3. Zusätzliche Angaben**

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

05/07/2023