

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

**OJ S 146/2023 01/08/2023**

**Bekanntmachung vergebener Aufträge**

**Bauleistung**

**Rechtsgrundlage:**

Richtlinie 2014/24/EU

---

**Abschnitt I: Öffentlicher Auftraggeber**

**I.1. Name und Adressen**

Offizielle Bezeichnung: Gemeinde Keltern

Postanschrift: Weinbergstr. 9

Ort: Keltern

NUTS-Code: DE12B Enzkreis

Postleitzahl: 75210

Land: Deutschland

Kontaktstelle(n): Bauamt

E-Mail: [wettbewerb@architekturbuero-thiele.de](mailto:wettbewerb@architekturbuero-thiele.de)

**Internet-Adresse(n):**

Hauptadresse: <https://www.keltern.de>

**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**

Neubau Feuerwehrhaus Keltern OT Dietlingen

Referenznummer der Bekanntmachung: 1522-2023-06-1.3

**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**

Lüftungsanlage siehe LV

- Lüftungsgerät 6.550 m3/h

- Fahrzeughalle: je Stellplatz 1 Abgasabsauganlage

- Luftleitungen

- Teilklimaanlagen

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

Aufteilung des Auftrags in Lose: nein

### **II.1.7. Gesamtwert der Beschaffung**

Wert ohne MwSt.: 304 752,00 EUR

## **II.2. Beschreibung**

### **II.2.3. Erfüllungsort**

NUTS-Code: DE12B Enzkreis

Hauptort der Ausführung: 75210 Keltern

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

Die Be- und Entlüftung der Räumlichkeiten soll mittels eines Lüftungsgerätes mit 6.550 m<sup>3</sup>/h erfolgen. Das Lüftungsgerät wird auf einem Zwischenpodest in der Fahrzeughalle installiert. Es ist ein kombiniertes Zu- und Abluftgerät mit Kreuzstrom-Wärmerückgewinnung mit den Behandlungsstufen Heizen. Die Regelung des Lüftungsgerätes erfolgt über die übergeordnete MSR-Technik.

Die Luftansaugung sowie Fortluftausblasung erfolgt über Dach.

In der Fahrzeughalle werden nach Vorschrift je Stellplatz eine Abgasabsauganlage eingebaut. Die Absauganlage besteht aus einem Schienensystem, an dem ein Abgasschlauch mit Druckluftkopplung für die Auspuffanlage der Fahrzeuge angebracht ist. Alle Stellplätze werden mittels eines Rohrventilators abgesaugt. Die Verlegung der Rohrleitung erfolgt im Deckenbereich.

Die Luftverteilung erfolgt mittels Lüftungskanälen oder Lüftungsrundrohren.

- Ausstattung des Lüftungsgerätes:

- Außen- / Fortluftklappe mit Federrücklaufmotor
- Filter / Außenluft sowie Abluft
- Frequenzgeregelte Ventilatoren
- Heizregister
- Rauchmelder in Abluft und Zuluft
- Temperaturfühler
- Thermometer in Außenluft, Fortluft, Zuluft und Abluft
- Sommerschaltung zur freien Nachtauskühlung

- Luftleitungen

Verzinkte Rechteckkanäle, Wickelfalzrohre, Aluflexrohre.

Luftkanäle werden aus verzinktem Stahlblech und Rohrleitungen in Wickelfalzrohren ausgeführt.

- Teilklimaanlagen:

Zur Kühlung diverser Räumlichkeiten (Funkraum, Einsatzlager, Büro, Schulungsraum) erhalten diese Räume 4-Wege-Deckenumluftkassetten mit raumbezogener Kabel-Fernbedienung.

Die Deckenumluftkassetten werden über eine Wärmepumpen-Außeneinheit mit Kältemedium versorgt.

Weiterhin erhält der Serverraum im EG eine separate Split-Kälteanlage mit 3,5 kW Kälteleistung. Dies ist notwendig, um die Temperaturen des Servers konstant zu halten. Beide Außeneinheiten werden auf dem Dach des Gebäudes installiert.

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

Kostenkriterium - Name: Preis / Gewichtung: 100 %

### **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

#### 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: ja

##### IV.2. Verwaltungsangaben

###### IV.2.1. Frühere Bekanntmachung zu diesem Verfahren

Bekanntmachungsnummer im ABl.: [2023/S 065-195121](#)

###### IV.2.8. Angaben zur Beendigung des dynamischen Beschaffungssystems

###### IV.2.9. Angaben zur Beendigung des Aufrufs zum Wettbewerb in Form einer Vorinformation

#### Abschnitt V: Auftragsvergabe

---

##### Bezeichnung des Auftrags:

Lüftung + Kanäle

Ein Auftrag/Los wurde vergeben: ja

##### V.2. Auftragsvergabe

###### V.2.1. Tag des Vertragsabschlusses

20/06/2023

###### V.2.2. Angaben zu den Angeboten

Anzahl der eingegangenen Angebote: 2

Anzahl der eingegangenen Angebote von KMU: 2

Anzahl der eingegangenen Angebote von Bietern aus anderen EU-Mitgliedstaaten: 0

Anzahl der eingegangenen Angebote von Bietern aus Nicht-EU-Mitgliedstaaten: 0

Anzahl der elektronisch eingegangenen Angebote: 2

Der Auftrag wurde an einen Zusammenschluss aus Wirtschaftsteilnehmern vergeben: nein

###### V.2.3. Name und Anschrift des Wirtschaftsteilnehmers, zu dessen Gunsten der Zuschlag erteilt wurde

Offizielle Bezeichnung: ProLuft GmbH

Nationale Identifikationsnummer: Hohe Str. 6

Ort: Sersheim

NUTS-Code: DE115 Ludwigsburg

Postleitzahl: 74372

Land: Deutschland

Der Auftragnehmer ist ein KMU: ja

**V.2.4. Angaben zum Wert des Auftrags/Loses**

Gesamtwert des Auftrags/Loses: 304 752,00 EUR

**V.2.5. Angaben zur Vergabe von Unteraufträgen**

**Abschnitt VI: Weitere Angaben**

---

**VI.3. Zusätzliche Angaben**

**VI.4. Rechtsbehelfsverfahren/Nachprüfungsverfahren**

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

Offizielle Bezeichnung: Vergabekammer Baden-Württemberg

Postanschrift: Durlacher Allee 100

Ort: Karlsruhe (Baden)

Postleitzahl: 76137

Land: Deutschland

E-Mail: [vergabekammer@rpk.bwl.de](mailto:vergabekammer@rpk.bwl.de)

Telefon: +49 7219263985

Internet-Adresse: <https://rp.baden-wuerttemberg.de/rpk/abt1/ref15/>

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

27/07/2023