

523614-2024 - Planung

Deutschland – Installation von Lüftungsanlagen – 075 Raumluftechnische Anlagen

OJ S 170/2024 02/09/2024

Vorinformation oder eine regelmäßige nicht verbindliche Bekanntmachung zum Zweck der Verkürzung der Frist für den Eingang der Angebote

Bauleistungen

1. Beschaffer

1.1. Beschaffer

Offizielle Bezeichnung: Abteilung Hoch- und Tiefbau

E-Mail: Renate.Ansel@Renningen.de

Rechtsform des Erwerbers: Lokale Gebietskörperschaft

Tätigkeit des öffentlichen Auftraggebers: Allgemeine öffentliche Verwaltung

2. Verfahren

2.1. Verfahren

Titel: 075 Raumluftechnische Anlagen

Beschreibung: Anbau: 6 Stück dezentrale Lüftungsgeräte Deckenhängend +- 600 m³/h 1 Stück Lüftungsgerät (Innenaufstellung) +- 1.400 m³/h einschl. Wärmerückgewinnung, inkl. eigene Steuereinheit, mit Touchpanel am Gerät und Einbindung in Netzwerk ca. 4 BSK, ca. 10 Drosselklappen konstant, ca. 10 m² Kanal einschl. Zubehör, ca. 18 Stck Tellerventile, ca. 2 Stck Brandschutz Tellerventile, ca. 6 Stck Lüftungsgitter, ca. 30 m Wickelfalzrohr inkl. Zubehör und Formteile ca. 2 Kleinraum Ablüfter 60 m³/h Lüfter Pelletlagerraum Neubau: 1 Stück Lüftungsgerät (Innenaufstellung) +- 6.500 m³/h einschl. Wärmerückgewinnung, inkl. Heizregister, inkl. eigene Steuereinheit, mit Touchpanel am Gerät und Einbindung in Netzwerk 1 Stück Lüftungsgerät (Innenaufstellung) +- 5.200 m³/h einschl. Wärmerückgewinnung, inkl. Heizregister, Gewerb. Küche, inkl. eigene Steuereinheit, mit Touchpanel am Gerät und Einbindung in Netzwerk Steuerung 6 Volumenstromregler in Abhängigkeit von Feuchte Konzentration/ händischer Anforderung inkl. MSR 1 Stück Lüftungsgerät (Innenaufstellung) +- 2.700 m³/h einschl. Wärmerückgewinnung, inkl. Heizregister, inkl. eigene Steuereinheit, mit Touchpanel am Gerät und Einbindung in Netzwerk Steuerung 4 Volumenstromregler in Abhängigkeit von VOC / Feuchte Konzentration ca. 10 BSK, ca. 42 Drosselklappen konstant, ca. 10 Volumenstromregler variabel, ca. 90 m² Kanal einschl. Zubehör, ca. 36 Stck Tellerventile, ca. 6 Stck Brandschutz Tellerventile, ca. 4 Stck Lüftungsgitter, ca. 24 Stck Deckendrallauslässe, ca. 10 m Schlitzauslass, ca. 50 m textiler Lüftungskanal inkl Auslässe ca. 400 m Wickelfalzrohr inkl. Zubehör und Formteile ca. 2 Kleinraum Ablüfter 60 m³/h

Interne Kennung: SRENN-VI-2024-0012

Verfahrensart: Offenes Verfahren

2.1.1. Zweck

Art des Auftrags: Bauleistungen

Haupteinstufung (cpv): 45331210 Installation von Lüftungsanlagen

2.1.2. Erfüllungsort

Postanschrift: Schulstraße 6

Stadt: Renningen-Malmsheim

Postleitzahl: 71272

Land, Gliederung (NUTS): Böblingen (DE112)

Land: Deutschland

2.1.3. Wert

Geschätzter Wert ohne MwSt.: 477 722,00 EUR

2.1.4. Allgemeine Informationen

Zusätzliche Informationen: VP 2 - VN-0.75.0 Das Bauvorhaben wird in zwei Abschnitten realisiert. Ausführungszeitraum HLS erfolgt in getrennten Bauabschnitten: Schulanbau: ca. Jan. 2026- ca. Juli. 2026 Neubau Mensa+ Sport: ca. Dez. 2026- ca. Juli 2027

Rechtsgrundlage:

Richtlinie 2014/24/EU

vob-a-eu -

5. Los

5.1. Los: LOT-0000

Titel: 075 Raumluftechnische Anlagen

Beschreibung: Anbau: 6 Stück dezentrale Lüftungsgeräte Deckenhängend +- 600 m³/h 1 Stück Lüftungsgerät (Innenaufstellung) +- 1.400 m³/h einschl. Wärmerückgewinnung, inkl. eigene Steuereinheit, mit Touchpanel am Gerät und Einbindung in Netzwerk ca. 4 BSK, ca. 10 Drosselklappen konstant, ca. 10 m² Kanal einschl. Zubehör, ca. 18 Stck Tellerventile, ca. 2 Stck Brandschutz Tellerventile, ca. 6 Stck Lüftungsgitter, ca. 30 m Wickelfalzrohr inkl. Zubehör und Formteile ca. 2 Kleinraum Ablüfter 60 m³/h Lüfter Pelletlagerraum Neubau: 1 Stück Lüftungsgerät (Innenaufstellung) +- 6.500 m³/h einschl. Wärmerückgewinnung, inkl. Heizregister, inkl. eigene Steuereinheit, mit Touchpanel am Gerät und Einbindung in Netzwerk 1 Stück Lüftungsgerät (Innenaufstellung) +- 5.200 m³/h einschl. Wärmerückgewinnung, inkl. Heizregister, Gewerb. Küche, inkl. eigene Steuereinheit, mit Touchpanel am Gerät und Einbindung in Netzwerk Steuerung 6 Volumenstromregler in Abhängigkeit von Feuchte Konzentration/ händischer Anforderung inkl. MSR 1 Stück Lüftungsgerät (Innenaufstellung) +- 2.700 m³/h einschl. Wärmerückgewinnung, inkl. Heizregister, inkl. eigene Steuereinheit, mit Touchpanel am Gerät und Einbindung in Netzwerk Steuerung 4 Volumenstromregler in Abhängigkeit von VOC / Feuchte Konzentration ca. 10 BSK, ca. 42 Drosselklappen konstant, ca. 10 Volumenstromregler variabel, ca. 90 m² Kanal einschl. Zubehör, ca. 36 Stck Tellerventile, ca. 6 Stck Brandschutz Tellerventile, ca. 4 Stck Lüftungsgitter, ca. 24 Stck Deckendrallauslässe, ca. 10 m Schlitzauslass, ca. 50 m textiler Lüftungskanal inkl Auslässe ca. 400 m Wickelfalzrohr inkl. Zubehör und Formteile ca. 2 Kleinraum Ablüfter 60 m³/h
Interne Kennung: LOT-0000

5.1.1. Zweck

Art des Auftrags: Bauleistungen

Haupteinstufung (cpv): 45331210 Installation von Lüftungsanlagen

5.1.2. Erfüllungsort

Postanschrift: Schulstraße 6

Stadt: Renningen-Malmsheim

Postleitzahl: 71272

Land, Gliederung (NUTS): Böblingen (DE112)

Land: Deutschland

5.1.3. Geschätzte Dauer

Datum des Beginns: 01/01/2026

Enddatum der Laufzeit: 31/07/2026

5.1.5. Wert

Geschätzter Wert ohne MwSt.: 477 722,00 EUR

5.1.6. Allgemeine Informationen

Vorbehaltene Teilnahme:

Teilnahme ist nicht vorbehalten.

Die Namen und beruflichen Qualifikationen des zur Auftragsausführung eingesetzten

Personals sind anzugeben: Noch nicht bekannt

Auftragsvergabeprojekt nicht aus EU-Mitteln finanziert

Die Beschaffung fällt unter das Übereinkommen über das öffentliche Beschaffungswesen: ja

Diese Auftragsvergabe ist auch für kleine und mittlere Unternehmen (KMU) geeignet: nein

Zusätzliche Informationen: Ausführungszeitraum HLS erfolgt in getrennten Bauabschnitten:

Schulanbau: ca. Jan. 2026- ca. Juli. 2026 Neubau Mensa+ Sport: ca. Dez. 2026- ca. Juli 2027

5.1.7. Strategische Auftragsvergabe

Ziel der strategischen Auftragsvergabe: Keine strategische Beschaffung

5.1.9. Eignungskriterien

Kriterium:

Art: Eignung zur Berufsausübung

Beschreibung des Auswahlkriteriums: Informationen folgen in der Ausschreibung

Kriterium:

Art: Wirtschaftliche und finanzielle Leistungsfähigkeit

Beschreibung des Auswahlkriteriums: Informationen folgen in der Ausschreibung

Kriterium:

Art: Technische und berufliche Leistungsfähigkeit

Beschreibung des Auswahlkriteriums: Informationen folgen in der Ausschreibung

5.1.12. Bedingungen für die Auftragsvergabe

Bedingungen für die Einreichung:

Elektronische Einreichung: Nicht zulässig

Sprachen, in denen Angebote oder Teilnahmeanträge eingereicht werden können: Deutsch

Varianten: Nicht zulässig

Die Bieter können mehrere Angebote einreichen: Nicht zulässig

Informationen, die nach Ablauf der Einreichungsfrist ergänzt werden können:

Nach Ermessen des Käufers können alle fehlenden Bieterunterlagen nach Fristablauf nachgereicht werden.

Zusätzliche Informationen: Informationen folgen in der Ausschreibung

Auftragsbedingungen:

Die Auftragsausführung muss im Rahmen von Programmen für geschützte

Beschäftigungsverhältnisse erfolgen: Nein

Bedingungen für die Ausführung des Auftrags: Informationen folgen in der Ausschreibung

Elektronische Rechnungsstellung: Erforderlich

Aufträge werden elektronisch erteilt: nein

Zahlungen werden elektronisch geleistet: nein

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: Vergabekammer Baden-Württemberg beim Regierungspräsidium
Karlsruhe

Organisation, die zusätzliche Informationen über das Vergabeverfahren bereitstellt: Abteilung
Hoch- und Tiefbau

Organisation, die Teilnahmeanträge entgegennimmt: Abteilung Hoch- und Tiefbau

TED eSender: Datenservice Öffentlicher Einkauf (in Verantwortung des Beschaffungsamts
des BMI)

8. Organisationen

8.1. ORG-7001

Offizielle Bezeichnung: Abteilung Hoch- und Tiefbau

Registrierungsnummer: 08115041-4971-92

Postanschrift: Hauptstraße 1

Stadt: Renningen

Postleitzahl: 71272

Land, Gliederung (NUTS): Böblingen (DE112)

Land: Deutschland

E-Mail: Renate.Ansel@Renningen.de

Telefon: +49 7159924194

Fax: +49 7153924193

Internetadresse: <https://www.renningen.de>

Rollen dieser Organisation:

Beschaffer

Federführendes Mitglied

Organisation, die zusätzliche Informationen über das Vergabeverfahren bereitstellt

Organisation, die Teilnahmeanträge entgegennimmt

8.1. ORG-7004

Offizielle Bezeichnung: Vergabekammer Baden-Württemberg beim Regierungspräsidium
Karlsruhe

Registrierungsnummer: T:07219268730

Postanschrift: Durlacher Allee 100

Stadt: Karlsruhe

Postleitzahl: 76137

Land, Gliederung (NUTS): Karlsruhe, Stadtkreis (DE122)

Land: Deutschland

E-Mail: vergabekammer@rpk.bwl.de

Telefon: 497219268730

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

Rollen dieser Organisation:

Überprüfungsstelle

8.1. ORG-7005

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: 6c4b496e-1fa4-49f1-92c7-e94c40621658 - 01

Formulartyp: Planung

Art der Bekanntmachung: Vorinformation oder eine regelmäßige nicht verbindliche Bekanntmachung zum Zweck der Verkürzung der Frist für den Eingang der Angebote

Unterart der Bekanntmachung: 7

Datum der Übermittlung der Bekanntmachung: 30/08/2024 11:25:09 (UTC+02:00)

Osteuropäische Zeit, Mitteleuropäische Sommerzeit

Sprachen, in denen diese Bekanntmachung offiziell verfügbar ist: Deutsch

Veröffentlichungsnummer der Bekanntmachung: 523614-2024

ABl. S – Nummer der Ausgabe: 170/2024

Datum der Veröffentlichung: 02/09/2024

Voraussichtliches Datum der Veröffentlichung einer Auftragsbekanntmachung im Rahmen dieses Verfahrens: 09/10/2024