

320072-2026 - Ergebnis

Deutschland – Installation von Lüftungs- und Klimaanlage – Raumluftechnische und Kälteanlagen

OJ S 90/2026 11/05/2026

Bekanntmachung vergebener Aufträge oder Zuschlagsbekanntmachung – Standardregelung Bauleistungen

1. Beschaffer

1.1. Beschaffer

Offizielle Bezeichnung: DBFZ - Deutsches Biomasseforschungszentrum gGmbH

E-Mail: vergabestelle@bjp-ai.de

Rechtsform des Erwerbers: Organisation, die einen durch einen öffentlichen Auftraggeber subventionierten Auftrag vergibt

Tätigkeit des öffentlichen Auftraggebers: Umweltschutz

2. Verfahren

2.1. Verfahren

Titel: Raumluftechnische und Kälteanlagen

Beschreibung: Raumluftechnische und Kälteanlagen

Kennung des Verfahrens: 166cf225-b1a4-4f65-a8cd-3af0d0afa297

Interne Kennung: VE7125

Verfahrensart: Offenes Verfahren

Das Verfahren wird beschleunigt: nein

2.1.1. Zweck

Art des Auftrags: Bauleistungen

Haupteinstufung (cpv): 45331200 Installation von Lüftungs- und Klimaanlage

Zusätzliche Einstufung (cpv): 45331210 Installation von Lüftungsanlagen, 45331211

Installation von lufttechnischen Anlagen in Außenanlagen, 45331221 Installation von

Teilklimaanlagen, 45331230 Installation von Kühlanlagen, 45331231 Installation von

kältetechnischen Anlagen

2.1.2. Erfüllungsort

Postanschrift: Torgauer Str. 116

Stadt: Leipzig

Postleitzahl: 04347

Land, Gliederung (NUTS): Leipzig, Kreisfreie Stadt (DED51)

Land: Deutschland

2.1.4. Allgemeine Informationen

Zusätzliche Informationen: Auskunftserteilung über die Vergabeunterlagen bis spätestens

27.02.2026

Rechtsgrundlage:

Richtlinie 2014/24/EU

vob-a-eu -

5. Los

5.1. Los: LOT-0000

Titel: Raumluftechnische und Kälteanlagen

Beschreibung: 1) Lüftungsanlagen • Lüftungsgerät für Außenaufstellung mit Wärmerückgewinnung KVS-System Zuluftteil Standard Abluftteil innen ATEX EXII 3G IIA+H2 T1 Luftmenge Normalbetrieb: 39.000m³/h Luftmenge Havariebetrieb: 65.000m³/h Steuerung /Regelung bauseits (GA) inklusive Schrankteil für Montageplatte inklusive Anbauteile und Kabeldurchführungen Inklusive Hydraulikstation für Innenaufstellung Inklusive Verrohrung für Sole/Wasser-Gemisch Inklusive Glykolprotektoren in den Anschlußbereichen des KVS Inklusive Transportleistungen für Montage des Gerätes (Teleskopstapler) • Lüftungsgerät für Innenaufstellung mit Wärmerückgewinnung Plattentaucher Zuluft/Abluft übereinander Luftmenge: 1.400m³/h Steuerung/Regelung bauseits (GA), inklusive Schrankteil für Montageplatte inklusive Anbauteile und Kabeldurchführungen Inklusive Transportleistungen für Montage des Gerätes (Teleskopstapler) • ca. 2.250m² verzinkte Stahlblechkanäle (Kanäle und Formteile) bis 2.000mm Kantenlänge Maximale Montagehöhe bis 15m (Halle), Montage mit fahrbarer Hebebühne • ca. 550m Wickelfalzrohr DN 100 bis DN 560 • 12 St. Industriauslässe DN 560 mit Drehantrieb 24V für Verstellung Heizen/Kühlen • 10 St. Drallauslässe für Deckeneinbau DN 160 bis DN 250 • 2 St Lamellenhaube 2.000x2.000mm für Luftansaugung und Ausblas • 20St. Volumenstrombegrenzer DN 100 bis DN 250 • 2 St Kulissenschalldämpfer ca. 400x300mm • 15 St. flexible Rohrschalldämpfer DN 100 bis DN 200 • 12 St Drosselklappen DN 560 • ca. 150m² Wärmedämmung an Lüftungskanälen bis 2.000 mm Kantenlänge • ca. 100m² Kälteämmung an Lüftungskanälen bis 2.000mm Kantenlänge • ca. 240m² Stahlblechummantelung an gedämmten Lüftungskanälen • Stahlbauleistungen für Aufständigung von Lüftungskanälen vor der Halle Höhe der Aufständigung: ca. 12m Ausführung: HEA 240 Profile feuerverzinkt als biegesteife Rahmenkonstruktion Verankerung auf bauseitigem Betonfundament, Anker aus Edelstahl Gesamtlänge der Profile: ca. 100m Inklusive Kranleistungen und Lift für Montage • ca. 500kg verzinktes Montagmaterial für Verwendung im Innenraum • ca. 500kg feuerverzinktes Montagmaterial für Verwendung im Freien 2) Split-Klimaanlagen • 2 St. Split-Klimaanlagen mit Nennkälteleistung bis 5KW, mit Innen- und Außengerät 3) Kälteversorgungsleitungen erdverlegt in Außenanlagen • ca. 390 m Mantelrohrverbundsystem für Erdverlegung, Medienrohr DN125, bestehend aus Stahlrohr / PUR-Hartschaum / PEHD-Mantel, Verbindungstechnik geschweißt, mit Formteilen • mit Leckage-Warnsystem • Verlegung im offenen Graben
Interne Kennung: LOT-0000

5.1.1. Zweck

Art des Auftrags: Bauleistungen

Haupteinstufung (cpv): 45331200 Installation von Lüftungs- und Klimaanlagen

Zusätzliche Einstufung (cpv): 45331210 Installation von Lüftungsanlagen, 45331211

Installation von lufttechnischen Anlagen in Außenanlagen, 45331221 Installation von

Teilklimaanlagen, 45331230 Installation von Kühlanlagen, 45331231 Installation von

kältetechnischen Anlagen

5.1.2. Erfüllungsort

Postanschrift: Torgauer Str. 116

Stadt: Leipzig

Postleitzahl: 04347

Land, Gliederung (NUTS): Leipzig, Kreisfreie Stadt (DED51)

Land: Deutschland

5.1.3. Geschätzte Dauer

Datum des Beginns: 29/06/2026
Enddatum der Laufzeit: 25/09/2026

5.1.6. Allgemeine Informationen

Auftragsvergabeprojekt nicht aus EU-Mitteln finanziert

Die Beschaffung fällt unter das Übereinkommen über das öffentliche Beschaffungswesen: ja
Informationen über frühere Bekanntmachungen:

Kennung der vorherigen Bekanntmachung: ba8805b4-24d5-4eee-bb89-5ce28060f991-01

Zusätzliche Informationen: Bitte achten Sie beim Hochladen Ihres Angebots darauf, dass das Angebotsschreiben der eVergabe ausgefüllt wird, damit Ihre Angebotssumme registriert ist.

Auskunfterteilung zu den Vergabeunterlagen erfolgt bis 27.02.2026. Ausführungsfristen:

Ausführung aller Leistungen (außer Anschluss Kaltwasser): 29.06.2026 - 25.09.2026

Ausführung Restleistung Anschluss Kaltwasser: 05.04.2027 - 23.04.2027

5.1.7. Strategische Auftragsvergabe

Ziel der strategischen Auftragsvergabe: Keine strategische Beschaffung

5.1.10. Zuschlagskriterien

Kriterium:

Art: Preis

Bezeichnung: Preis

Beschreibung: Preis

Kategorie des Gewicht-Zuschlagskriteriums: Gewichtung (Prozentanteil, genau)

Zuschlagskriterium — Zahl: 100

5.1.15. Techniken

Rahmenvereinbarung:

Keine Rahmenvereinbarung

Informationen über das dynamische Beschaffungssystem:

Kein dynamisches Beschaffungssystem

5.1.16. Weitere Informationen, Schlichtung und Nachprüfung

Überprüfungsstelle: Vergabekammer des Bundes

Informationen über die Überprüfungsfristen: -

Organisation, die zusätzliche Informationen über das Vergabeverfahren bereitstellt: BJP

Architekten Ingenieure GmbH

6. Ergebnisse

Wert aller in dieser Bekanntmachung vergebenen Verträge: Nicht veröffentlicht

Begründungscode: Geschäftliche Interessen eines Wirtschaftsteilnehmers

6.1. Ergebnis, Los— Kennung: LOT-0000

Status der Preisträgerauswahl: Es wurde mindestens ein Gewinner ermittelt.

6.1.2. Informationen über die Gewinner

Wettbewerbsgewinner:

Offizielle Bezeichnung: DMK GmbH

Angebot:

Kennung des Angebots: TEN-0001

Kennung des Loses oder der Gruppe von Losen: LOT-0000

Wert der Ausschreibung: Nicht veröffentlicht

Begründungscode: Geschäftliche Interessen eines Wirtschaftsteilnehmers

Vergabe von Unteraufträgen: Nein

Informationen zum Auftrag:

Kennung des Auftrags: CON-0001

Datum des Vertragsabschlusses: 13/04/2026

6.1.4. Statistische Informationen

Eingegangene Angebote oder Teilnahmeanträge:

Art der eingegangenen Einreichungen: Angebote

Anzahl der eingegangenen Angebote oder Teilnahmeanträge: 8

Art der eingegangenen Einreichungen: Angebote auf elektronischem Wege eingereicht

Anzahl der eingegangenen Angebote oder Teilnahmeanträge: 8

Art der eingegangenen Einreichungen: Angebote von Kleinst-, kleinen oder mittleren Unternehmen

Anzahl der eingegangenen Angebote oder Teilnahmeanträge: 5

Art der eingegangenen Einreichungen: Angebote von Bietern, die in anderen Ländern des Europäischen Wirtschaftsraums registriert sind als dem Land des Beschaffers

Anzahl der eingegangenen Angebote oder Teilnahmeanträge: 0

Art der eingegangenen Einreichungen: Angebote von Bieter aus Ländern außerhalb des Europäischen Wirtschaftsraums

Anzahl der eingegangenen Angebote oder Teilnahmeanträge: 0

8. Organisationen

8.1. ORG-7001

Offizielle Bezeichnung: DBFZ - Deutsches Biomasseforschungszentrum gGmbH

Registrierungsnummer: DE259357620

Postanschrift: Torgauer Str. 116

Stadt: Leipzig

Postleitzahl: 04347

Land, Gliederung (NUTS): Leipzig, Kreisfreie Stadt (DED51)

Land: Deutschland

Kontaktperson: BJP Architekten Ingenieure GmbH

E-Mail: vergabestelle@bjp-ai.de

Telefon: +49341124763

Rollen dieser Organisation:

Beschaffer

8.1. ORG-7003

Offizielle Bezeichnung: BJP Architekten Ingenieure GmbH

Registrierungsnummer: DE 278506652

Postanschrift: Ferdinand-Rhode-Str. 20

Stadt: Leipzig

Postleitzahl: 04107

Land, Gliederung (NUTS): Leipzig, Kreisfreie Stadt (DED51)

Land: Deutschland

E-Mail: vergabestelle@bjp-ai.de

Telefon: +49 341124763

Rollen dieser Organisation:

Organisation, die zusätzliche Informationen über das Vergabeverfahren bereitstellt

8.1. ORG-7004

Offizielle Bezeichnung: Vergabekammer des Bundes
Registrierungsnummer: -
Postanschrift: Kaiser-Friedrich-Straße 16
Stadt: Bonn
Postleitzahl: 53113
Land, Gliederung (NUTS): Bonn, Kreisfreie Stadt (DEA22)
Land: Deutschland
E-Mail: vk@bundeskartellamt.bund.de
Telefon: +49 22894990
Internetadresse: <https://www.vk@bundeskartellamt.bund.de>

Rollen dieser Organisation:

Überprüfungsstelle

8.1. ORG-0001

Offizielle Bezeichnung: DMK GmbH
Größe des Wirtschaftsteilnehmers: Kleines Unternehmen
Registrierungsnummer: DE259460020
Postanschrift: Saydaer Straße 21
Stadt: Chemnitz
Postleitzahl: 09125
Land, Gliederung (NUTS): Chemnitz, Kreisfreie Stadt (DED41)
Land: Deutschland

Rollen dieser Organisation:

Bieter

Wirtschaftlicher Eigentümer:

Gewinner dieser Lose: LOT-0000

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: 1d53dfa5-df50-4568-ad9d-2106ce621e64 - 01
Formulartyp: Ergebnis
Art der Bekanntmachung: Bekanntmachung vergebener Aufträge oder Zuschlagsbekanntmachung – Standardregelung
Unterart der Bekanntmachung: 29

Datum der Übermittlung der Bekanntmachung: 08/05/2026 12:36:57 (UTC+02:00)

Osteuropäische Zeit, Mitteleuropäische Sommerzeit

Sprachen, in denen diese Bekanntmachung offiziell verfügbar ist: Deutsch

Veröffentlichungsnummer der Bekanntmachung: 320072-2026

ABl. S – Nummer der Ausgabe: 90/2026

Datum der Veröffentlichung: 11/05/2026