

318476-2026 - Vorankündigung – Direktvergabe

Deutschland – Dienstleistungen von Architektur-, Konstruktions- und Ingenieurbüros und Prüfstellen – B 33 Allensbach West - KN Landeplatz, Abs. D Tunnel Hegne Prüffingenieur
OJ S 89/2026 08/05/2026
Freiwillige Ex-ante-Transparenzbekanntmachung
Dienstleistungen

1. Beschaffer

1.1. Beschaffer

Offizielle Bezeichnung: Regierungspräsidium Freiburg, Referat 43

E-Mail: Vergabestellen_FR@rpf.bwl.de

Rechtsform des Erwerbers: Regionale Gebietskörperschaft

Tätigkeit des öffentlichen Auftraggebers: Allgemeine öffentliche Verwaltung

2. Verfahren

2.1. Verfahren

Titel: B 33 Allensbach West - KN Landeplatz, Abs. D Tunnel Hegne Prüffingenieur

Beschreibung: Durch die Bundesstraße B 33 neu soll der Anschluss der Stadt Konstanz an das regionale Straßennetz verbessert werden. Die Baumaßnahme umfasst den Neu- und Ausbau der B 33 zwischen den Anschlussstellen Allensbach West und dem Landeplatz Konstanz. In diesem Streckenabschnitt befinden sich 3 Lärmschutzeinhausungen, von denen der Tunnel Hegne im nachfolgenden Vorentwurf beschrieben wird. Zur Verbesserung der Leistungsfähigkeit sieht die Planung einen 4-streifigen Ausbau bzw. Neubau der B33, neu vor. Von Bau-km 21+400 bis 22+100 ist ein 700 m langer Tunnel planfestgestellt. Aufgrund der hydrologischen Randbedingungen sind dem Tunnel im Westen und Osten Trogstrecken mit Längen von 60 m bzw. 250 m vorgelagert. Innerhalb dieser Trogstrecken sind 50 m lange Pannenbuchten angeordnet. Aufgrund der Verkehrsstärke wird als Regelquerschnitt ein RQ 31t nach Bild 11 der RAA 2008 gewählt. Der Tunnel wird im Richtungsverkehr betrieben. Über eine Länge von etwa 500 m verläuft der Tunnel über weichem Beckensediment. Der Tunnel wird in Deckelbauweise hergestellt. Im Bereich des Beckensediments wird er auf Bohrpfählen gegründet. In den anderen Bereichen wird eine Flachgründung mit etwaiger Bodenverbesserung gewählt. Die zu prüfende Planungsaufgabe umfasst die Beratung des Auftraggebers während der Entwurfsplanung zu den Themen betreffend Verbau und Tunnelgründung, sowie deren Optimierung mit Blick auf Wirtschaftlichkeit, Bauzeitenminimierung und Massenbilanz. Weiterhin soll die Gründung zum Abschluss der Entwurfsplanung geprüft werden. Die Option zur Prüfung der Ausführungsplanung ist im Vertrag enthalten.

Kennung des Verfahrens: a04c3680-7b5e-45c1-87e4-94e4eee91e19

Interne Kennung: RPF43-3946-6237

Verfahrensart: Verhandlungsverfahren ohne Aufruf zum Wettbewerb

2.1.1. Zweck

Art des Auftrags: Dienstleistungen

Haupteinstufung (cpv): 71000000 Dienstleistungen von Architektur-, Konstruktions- und Ingenieurbüros und Prüfstellen

2.1.2. Erfüllungsort

Stadt: Hegne (Allensbach)
Postleitzahl: 78476
Land, Gliederung (NUTS): Konstanz (DE138)
Land: Deutschland

2.1.4. Allgemeine Informationen

Rechtsgrundlage:

Richtlinie 2014/24/EU

vgv -

5. Los

5.1. Los: LOT-0000

Titel: B 33 Allensbach West - KN Landeplatz, Abs. D Tunnel Hegne Prüferingenieur
Beschreibung: Durch die Bundesstraße B 33 neu soll der Anschluss der Stadt Konstanz an das regionale Straßennetz verbessert werden. Die Baumaßnahme umfasst den Neu- und Ausbau der B 33 zwischen den Anschlussstellen Allensbach West und dem Landeplatz Konstanz. In diesem Streckenabschnitt befinden sich 3 Lärmschutzeinhausungen, von denen der Tunnel Hegne im nachfolgenden Vorentwurf beschrieben wird. Zur Verbesserung der Leistungsfähigkeit sieht die Planung einen 4-streifigen Ausbau bzw. Neubau der B33, neu vor. Von Bau-km 21+400 bis 22+100 ist ein 700 m langer Tunnel planfestgestellt. Aufgrund der hydrologischen Randbedingungen sind dem Tunnel im Westen und Osten Trogstrecken mit Längen von 60 m bzw. 250 m vorgelagert. Innerhalb dieser Trogstrecken sind 50 m lange Pannenbuchten angeordnet. Aufgrund der Verkehrsstärke wird als Regelquerschnitt ein RQ 31t nach Bild 11 der RAA 2008 gewählt. Der Tunnel wird im Richtungsverkehr betrieben. Über eine Länge von etwa 500 m verläuft der Tunnel über weichem Beckensediment. Der Tunnel wird in Deckelbauweise hergestellt. Im Bereich des Beckensediments wird er auf Bohrpfehlen gegründet. In den anderen Bereichen wird eine Flachgründung mit etwaiger Bodenverbesserung gewählt. Die zu prüfende Planungsaufgabe umfasst die Beratung des Auftraggebers während der Entwurfsplanung zu den Themen betreffend Verbau und Tunnelgründung, sowie deren Optimierung mit Blick auf Wirtschaftlichkeit, Bauzeitenminimierung und Massenbilanz. Weiterhin soll die Gründung zum Abschluss der Entwurfsplanung geprüft werden. Die Option zur Prüfung der Ausführungsplanung ist im Vertrag enthalten.

Interne Kennung: LOT-0000

5.1.1. Zweck

Art des Auftrags: Dienstleistungen

Haupteinstufung (cpv): 71000000 Dienstleistungen von Architektur-, Konstruktions- und Ingenieurbüros und Prüfstellen

5.1.2. Erfüllungsort

Stadt: Hegne (Allensbach)

Postleitzahl: 78476

Land, Gliederung (NUTS): Konstanz (DE138)

Land: Deutschland

5.1.3. Geschätzte Dauer

Datum des Beginns: 26/05/2026

Enddatum der Laufzeit: 31/12/2034

5.1.6. Allgemeine Informationen

Auftragsvergabeprojekt nicht aus EU-Mitteln finanziert
Die Beschaffung fällt unter das Übereinkommen über das öffentliche Beschaffungswesen: ja

5.1.7. Strategische Auftragsvergabe

Ziel der strategischen Auftragsvergabe: Keine strategische Beschaffung

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 Baden-Württemberg beim Regierungspräsidium Karlsruhe

Organisation, die zusätzliche Informationen über das Vergabeverfahren bereitstellt:
Regierungspräsidium Freiburg, Referat 43

Organisation, die weitere Informationen für die Nachprüfungsverfahren bereitstellt:
Vergabekammer Baden-Württemberg beim Regierungspräsidium Karlsruhe

6. Ergebnisse

Direktvergabe

:

Begründung der Direktvergabe: Besondere Ausnahmen für Dienstleistungsaufträge
Sonstige Begründung: Prüfstatiker müssen durch die Obersten Bauaufsichten der Bundesländer bzw. Ingenieurkammern anerkannt werden. Für die Anerkennung gelten sehr strenge Qualitätsanforderungen. Für den tragwerksplanerisch komplexen Fall des Tunnel Hegne kommt hinzu, dass aufgrund der notwendigen engen Abstimmung der Entwurfsparameter mit den deutschsprachigen Planungsbüros verhandlungssichere Deutschkenntnisse vorliegen müssen. Weiterhin ist die detaillierte Kenntnis der deutschen Entwurfsrichtlinien für Geotechnik, Hochbau und Tiefbau, sowie vertiefte Erfahrung mit deutschen Projekten im Seeton unabdingbar. Die Vergabestelle geht davon aus, dass eine europaweite Ausschreibung im Ergebnis nicht dazu führen wird, dass Bieter mit hinreichender Qualifikation sich daran beteiligen werden, weshalb vorliegend darauf verzichtet wird. Die Leistung kann aus folgenden Gründen nur von einem bestimmten Wirtschaftsteilnehmer ausgeführt werden: nicht vorhandener Wettbewerb aus technischen Gründen

6.1. Ergebnis, Los— Kennung: LOT-0000

6.1.2. Informationen über die Gewinner

Wettbewerbsgewinner:

Offizielle Bezeichnung: Krebs + Kiefer Ingenieure GmbH

Angebot:

Kennung des Angebots: TEN-0001

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

Vergabe von Unteraufträgen: Nein

Informationen zum Auftrag:

Kennung des Auftrags: CON-0001

8. Organisationen

8.1. ORG-7001

Offizielle Bezeichnung: Regierungspräsidium Freiburg, Referat 43
Registrierungsnummer: 08-A3316-96
Postanschrift: Bissierstraße 3
Stadt: Freiburg
Postleitzahl: 79114
Land, Gliederung (NUTS): Freiburg im Breisgau, Stadtkreis (DE131)
Land: Deutschland
E-Mail: Vergabestellen_FR@rpf.bwl.de
Telefon: 000
Fax: +49 761-208-4599

Rollen dieser Organisation:

Beschaffer
Organisation, die zusätzliche Informationen über das Vergabeverfahren bereitstellt

8.1. ORG-7004

Offizielle Bezeichnung: Vergabekammer Baden-Württemberg beim Regierungspräsidium
Karlsruhe
Registrierungsnummer: 08-A9866-40
Postanschrift: Kapellenstraße 17
Stadt: Karlsruhe
Postleitzahl: 76131
Land, Gliederung (NUTS): Karlsruhe, Stadtkreis (DE122)
Land: Deutschland
E-Mail: vergabekammer@rpk.bwl.de
Telefon: +49 7219268730
Internetadresse: <https://rp.baden-wuerttemberg.de/rpk/Abt1/Ref15/Seiten/default.aspx>

Rollen dieser Organisation:

Überprüfungsstelle

8.1. ORG-7005

Offizielle Bezeichnung: Vergabekammer Baden-Württemberg beim Regierungspräsidium
Karlsruhe
Registrierungsnummer: 08-A9866- 40
Postanschrift: Kapellenstraße 17
Stadt: Karlsruhe
Postleitzahl: 76131
Land, Gliederung (NUTS): Karlsruhe, Stadtkreis (DE122)
Land: Deutschland
E-Mail: vergabekammer@rpk.bwl.de
Telefon: +49 7219268730
Internetadresse: <https://rp.baden-wuerttemberg.de/rpk/Abt1/Ref15/Seiten/default.aspx>

Rollen dieser Organisation:

Organisation, die weitere Informationen für die Nachprüfungsverfahren bereitstellt

8.1. ORG-0001

Offizielle Bezeichnung: Krebs + Kiefer Ingenieure GmbH
Größe des Wirtschaftsteilnehmers: Mittleres Unternehmen
Registrierungsnummer: DE111644533
Postanschrift: Heinrich-Hertz-Straße 2
Stadt: Darmstadt

Postleitzahl: 64295
Land, Gliederung (NUTS): Darmstadt, Kreisfreie Stadt (DE711)
Land: Deutschland
Rollen dieser Organisation:
Bieter
Wirtschaftlicher Eigentümer:
Gewinner dieser Lose: LOT-0000

8.1. ORG-7006

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: d6cae857-3fa6-41e4-9356-11ac72f6ee00 - 01
Formulartyp: Vorankündigung – Direktvergabe
Art der Bekanntmachung: Freiwillige Ex-ante-Transparenzbekanntmachung
Unterart der Bekanntmachung: 25
Datum der Übermittlung der Bekanntmachung: 07/05/2026 12:14:57 (UTC+02:00)
Osteuropäische Zeit, Mitteleuropäische Sommerzeit
Sprachen, in denen diese Bekanntmachung offiziell verfügbar ist: Deutsch
Veröffentlichungsnummer der Bekanntmachung: 318476-2026
ABl. S – Nummer der Ausgabe: 89/2026
Datum der Veröffentlichung: 08/05/2026