

# Deutschland: Dienstleistungen von Architektur-, Konstruktions- und Ingenieurbüros und Prüfstellen

## Neubau Chemikum 2. Bauabschnitt

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

### 1 Beschaffer

---

#### 1.1 Beschaffer

*Offizielle Bezeichnung:* Staatliches Bauamt Erlangen-Nürnberg

*Rechtsform des Erwerbers:* Regionale Gebietskörperschaft

*Tätigkeit des öffentlichen Auftraggebers:* Allgemeine öffentliche Verwaltung

### 2 Verfahren

---

#### 2.1 Verfahren

*Titel:* Neubau Chemikum 2. Bauabschnitt

*Beschreibung:* Diese Vorinformation umfasst mehrere Gewerke bzw. verschiedene Planungsleistungen.

*Interne Kennung:* B52HE151330002 (Alt: 15133 E 0002)

*Verfahrensart:* Nichtoffenes Verfahren

*Zentrale Elemente des Verfahrens:*

##### 2.1.1 Zweck

*Art des Auftrags:* Dienstleistungen

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

*Zusätzliche Einstufung (cpv):* 71200000 Dienstleistungen von Architekturbüros

*Zusätzliche Einstufung (cpv):* 71240000 Dienstleistungen von Architektur- und Ingenieurbüros sowie planungsbezogene Leistungen

*Zusätzliche Einstufung (cpv):* 71250000 Dienstleistungen von Architektur- und Ingenieurbüros sowie Vermessungsdienste

*Zusätzliche Einstufung (cpv):* 71300000 Dienstleistungen von Ingenieurbüros

*Zusätzliche Einstufung (cpv):* 71355000 Vermessungsarbeiten

*Zusätzliche Einstufung (cpv):* 71350000 Wissenschaftliche und technische Dienstleistungen im Ingenieurwesen

*Zusätzliche Einstufung (cpv):* 71317200 Dienstleistungen im Bereich Gesundheitsschutz und Sicherheit

*Zusätzliche Einstufung (cpv):* 71321000 Technische Planungsleistungen für maschinen- und elektrotechnische Gebäudeanlagen

*Zusätzliche Einstufung (cpv):* 71317000 Beratung im Bereich Gefahrenschutz und -kontrolle

*Zusätzliche Einstufung (cpv):* 71317000 Beratung im Bereich Gefahrenschutz und -kontrolle

##### 2.1.2 Erfüllungsort

*Stadt:* Erlangen

*Postleitzahl:* 91058

*Land, Gliederung (NUTS):* Erlangen, Kreisfreie Stadt (DE252)

*Land:* Deutschland

##### 2.1.4 Allgemeine Informationen

*Rechtsgrundlage:*

### 2.1.6 Ausschlussgründe

*Quellen der Ausschlussgründe:* Bekanntmachung

Verstoß gegen die in den rein innerstaatlichen Ausschlussgründen verankerten Verpflichtungen: Bei Auswahl „Rein nationale Ausschlussgründe“ in vorherigem BT-67(b) ist in der Beschreibung zu ergänzen: Es gelten die gesetzlichen Ausschlussvoraussetzungen nach §§ 123 bis 126 GWB. Der Bieter hat anzugeben, ob Ausschlussgründe nach §§ 123, 124 GWB vorliegen und ob er selbst bzw. ein nach Satzung oder Gesetz für den Bieter Vertretungsberechtigter in den letzten zwei Jahren • gem. § 21 Abs. 1 Satz 1 oder 2 Schwarzarbeitsbekämpfungsgesetz oder • gem. § 98c des Aufenthaltsgesetzes • gem. § 21 Abs. 1 Arbeitnehmerentsendegesetz oder • gem. § 19 Abs. 1 Mindestlohngesetz mit einer Freiheitsstrafe von mehr als drei Monaten oder einer Geldstrafe von mehr als 90 Tagessätzen oder einer Geldbuße von mehr als 2.500 Euro belegt worden ist. Es können weitere Ausschlussgründe in den mit Auftragsbekanntmachung bereitgestellten Vergabeunterlagen genannt sein.

5 Los

---

### 5.1 Technische ID des Loses: LOT-0001

*Titel:* Neubau Chemikum 2. Bauabschnitt

*Beschreibung:* Architekten und Ingenieurdienstleistungen zum Projekt Neubau Chemikum, 2. BA - Architekten- und Ingenieurleistungen zu den Bereichen: Sicherheits- und Gesundheitsschutzkoordination, Kampfmittel, Ingenieurvermessung, Sachverständigenleistungen TGA M+E

*Interne Kennung:* B52HE151330002 (Alt: 15133 E 0002)

#### 5.1.1 Zweck

*Art des Auftrags:* Dienstleistungen

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

*Zusätzliche Einstufung (cpv):* 71200000 Dienstleistungen von Architekturbüros

*Zusätzliche Einstufung (cpv):* 71240000 Dienstleistungen von Architektur- und Ingenieurbüros sowie planungsbezogene Leistungen

*Zusätzliche Einstufung (cpv):* 71250000 Dienstleistungen von Architektur- und Ingenieurbüros sowie Vermessungsdienste

*Zusätzliche Einstufung (cpv):* 71300000 Dienstleistungen von Ingenieurbüros

*Zusätzliche Einstufung (cpv):* 71355000 Vermessungsarbeiten

*Zusätzliche Einstufung (cpv):* 71350000 Wissenschaftliche und technische Dienstleistungen im Ingenieurwesen

*Zusätzliche Einstufung (cpv):* 71317200 Dienstleistungen im Bereich Gesundheitsschutz und Sicherheit

*Zusätzliche Einstufung (cpv):* 71321000 Technische Planungsleistungen für maschinen- und elektrotechnische Gebäudeanlagen

*Zusätzliche Einstufung (cpv):* 71317000 Beratung im Bereich Gefahrenschutz und -kontrolle

*Optionen:*

*Beschreibung der Optionen:* Stufenweise Beauftragung

#### 5.1.2 Erfüllungsort

*Stadt:* Erlangen

*Postleitzahl:* 91056

*Land, Gliederung (NUTS):* Erlangen, Kreisfreie Stadt (DE252)

*Land:* Deutschland

*Zusätzliche Informationen:*

### 5.1.3 Geschätzte Dauer

Datum des Beginns: 01/08/2025

Enddatum der Laufzeit: 31/12/2031

### 5.1.6 Allgemeine Informationen

Vorbehaltene Teilnahme: Teilnahme ist nicht vorbehalten.

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: ja

Informationen über frühere Bekanntmachungen:

Kennung der vorherigen Bekanntmachung: 313653-2024

Zusätzliche Informationen: #Besonders auch geeignet für:freelance#

### 5.1.7 Strategische Auftragsvergabe

Ziel der strategischen Auftragsvergabe: Keine strategische Beschaffung

### 5.1.11 Auftragsunterlagen

Sprachen, in denen die Auftragsunterlagen offiziell verfügbar sind: Deutsch

Internetadresse der Auftragsunterlagen: <https://www.meinauftrag.rib.de>

Ad-hoc-Kommunikationskanal:

Name: <https://www.meinauftrag.rib.de>

URL: <https://www.meinauftrag.rib.de>

### 5.1.12 Bedingungen für die Auftragsvergabe

Bedingungen für die Einreichung:

Elektronische Einreichung: Zulässig

Adresse für die Einreichung: <https://www.meinauftrag.rib.de>

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

Elektronischer Katalog: Nicht zulässig

Fortgeschrittene oder qualifizierte elektronische Signatur oder Siegel (im Sinne der Verordnung (EU) Nr 910/2014) erforderlich

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 einige fehlenden Bieterunterlagen nach Fristablauf nachgereicht werden.

Zusätzliche Informationen: Unterlagen werden gemäß § 16a EU VOB/A bzw. § 56 VgV nachgefordert.

Auftragsbedingungen:

Die Auftragsausführung muss im Rahmen von Programmen für geschützte Beschäftigungsverhältnisse erfolgen: Nein

Aufträge werden elektronisch erteilt: ja

Zahlungen werden elektronisch geleistet: ja

### 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 -

*Organisation, die zusätzliche Informationen über das Vergabeverfahren bereitstellt:* Staatliches Bauamt Erlangen-Nürnberg, Technische Geschäftsleitung, SG FBT -

*Organisation, die einen Offline-Zugang zu den Vergabeunterlagen bereitstellt:* Staatliches Bauamt Erlangen-Nürnberg, Technische Geschäftsleitung, SG FBT -

*Organisation, die weitere Informationen für die Nachprüfungsverfahren bereitstellt:* Staatliches Bauamt Erlangen-Nürnberg, Technische Geschäftsleitung, SG FBT -

## 8 Organisationen

---

### 8.1 ORG-0002

*Offizielle Bezeichnung:* Vergabekammer

*Registrierungsnummer:* 09-0358002-61

*Abteilung:* Vergabekammer Nordbayern

*Postanschrift:* Promenade 27

*Stadt:* Ansbach

*Postleitzahl:* 91522

*Land, Gliederung (NUTS):* Ansbach, Kreisfreie Stadt (DE251)

*Land:* Deutschland

*Kontaktperson:* Vergabekammer Nordbayern

*E-Mail:* [vergabekammer.nordbayern@reg-mfr.bayern.de](mailto:vergabekammer.nordbayern@reg-mfr.bayern.de)

*Telefon:* +49 981 531 277

*Fax:* +49 981 531 837

*Rollen dieser Organisation:*

Überprüfungsstelle

### 8.1 ORG-0005

*Offizielle Bezeichnung:* Staatliches Bauamt Erlangen-Nürnberg

*Registrierungsnummer:* 09-0995209-19

*Postanschrift:* Bohlenplatz 18

*Stadt:* Erlangen

*Postleitzahl:* 91054

*Land, Gliederung (NUTS):* Erlangen, Kreisfreie Stadt (DE252)

*Land:* Deutschland

*E-Mail:* [vergabe@stbaer.bayern.de](mailto:vergabe@stbaer.bayern.de)

*Telefon:* 0911 3507 199

*Internetadresse:* <https://www.stbaer.bayern.de>

*Profil des Erwerbers:* <https://www.stbaer.bayern.de>

*Rollen dieser Organisation:*

Beschaffer

### 8.1 ORG-0006

*Offizielle Bezeichnung:* Staatliches Bauamt Erlangen-Nürnberg, Technische Geschäftsleitung, SG FBT

*Registrierungsnummer:* t:09113507198

*Abteilung:* Technische Geschäftsleitung, Sachgebiet FBT

*Postanschrift:* Bohlenplatz 18 91054 Erlangen 91054 Erlangen

*Stadt:* Erlangen

*Postleitzahl:* 91054

*Land, Gliederung (NUTS):* Erlangen, Kreisfreie Stadt (DE252)

*Land:* Deutschland

*Kontaktperson:* Technische Geschäftsleitung, Sachgebiet FBT

*E-Mail:* [fbt@stbaer.bayern.de](mailto:fbt@stbaer.bayern.de)

*Telefon:* 0911 3507 198

*Fax:* 0911 3507 194

*Internetadresse:* <https://www.stbaer.bayern.de>

*Rollen dieser Organisation:*

*Beschaffungsdienstleister*

*Organisation, die zusätzliche Informationen über das Vergabeverfahren bereitstellt*

*Organisation, die einen Offline-Zugang zu den Vergabeunterlagen bereitstellt*

*Organisation, die weitere Informationen für die Nachprüfungsverfahren bereitstellt*

*Informationen zur Bekanntmachung*

*Kennung/Fassung der Bekanntmachung:* 49f1c036-fae7-46d9-9416-c4d2d63987db - 01

*Formulartyp:* Planung

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

*Datum der Übermittlung der Bekanntmachung:* 26/05/2025 12:01 +02:00

*Sprachen, in denen diese Bekanntmachung offiziell verfügbar ist:* Deutsch