

DEUTSCHLAND: DIENSTLEISTUNGEN VON ARCHITEKTURBÜROS
- OBJEKTPLANUNG GEBÄUDE, LPH 2-9 - FREIANLAGEN, LPH 2-9 - FACHPLANUNG
TECHNISCHE AUSTRÜSTUNG ELEKTROTECHNIK, ANLAGENGRUPPEN: 440 UND 450, LPH
2-9 - FACHPLANUNG TECHNISCHE AUSTRÜSTUNG MASCHINENWESEN, ANLAGENGRUPPEN
410, 420 UND 430, LPH 2-9 - FACHPLANUNG TECHNISCHE AUSTRÜSTUNG LABORPLANUNG,
ANLAGENGRUPPE 470, LPH 2-9 - TECHNISCHE PROJEKTSTEUERUNG, LPH 2-8 +TMON, 1.
BETRIEBSJAHR

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 München 2

Rechtsform des Erwerbers: Regionale Gebietskörperschaft

Tätigkeit des öffentlichen Auftraggebers: Allgemeine öffentliche Verwaltung

2 *Verfahren*

2.1 *Verfahren*

Titel: - Objektplanung Gebäude, LPH 2-9 - Freianlagen, LPH 2-9 - Fachplanung Technische Ausrüstung Elektrotechnik, Anlagengruppen: 440 und 450, LPH 2-9 - Fachplanung Technische Ausrüstung Maschinenwesen, Anlagengruppen 410, 420 und 430, LPH 2-9 - Fachplanung Technische Ausrüstung Laborplanung, Anlagengruppe 470, LPH 2-9 - Technische Projektsteuerung, LPH 2-8 +Tmon, 1. Betriebsjahr

Beschreibung: Der Neubau Center for Embodied Laboratory Intelligence (ELI) soll auf dem Hochschul- und Forschungscampus Garching der Technischen Universität München (TUM) errichtet werden. Es handelt sich um einen vollunterkellerten Baukörper mit drei oberirdischen Geschossen zuzüglich einer Lüftungszentrale auf dem Dach. Das Raumprogramm umfasst eine Nutzfläche (NUF 1-6) von 2.070 m².

Interne Kennung: B14H E151590001

Verfahrensart: Nichtoffenes Verfahren

2.1.1 *Zweck*

Art des Auftrags: Dienstleistungen

Haupteinstufung (cpv): 71200000 Dienstleistungen von Architekturbüros

Zusätzliche Einstufung (cpv): 71222000 Dienstleistungen von Architekturbüros bei Freianlagen

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

Zusätzliche Einstufung (cpv): 71541000 Projektmanagement im Bauwesen

2.1.2 *Erfüllungsort*

Land: Deutschland

2.1.4 *Allgemeine Informationen*

Zusätzliche Informationen: Die von dieser Vorinformation umfassten Vergabeverfahren werden nicht im nichtoffenen Verfahren, sondern im Verhandlungsverfahren mit Teilnahmewettbewerb durchgeführt. Hintergrund: aufgrund EU-Vorgaben kann aktuell für die Vorinformation zur Fristverkürzung kein Verhandlungsverfahren mit Teilnahmewettbewerb ausgewählt werden.

Rechtsgrundlage:

5 Los

5.1 Los: LOT-0001

Titel: TUM GAR ELI - Neubau Forschungsgebäude Center for Embodied Laboratory Intelligence

Beschreibung: Der Neubau Center for Embodied Laboratory Intelligence (ELI) soll auf dem Hochschul- und Forschungscampus Garching der Technischen Universität München (TUM) errichtet werden. Es handelt sich um einen vollunterkellerten Baukörper mit drei oberirdischen Geschossen zuzüglich einer Lüftungszentrale auf dem Dach. Das Raumprogramm umfasst eine Nutzfläche (NUF 1-6) von 2.070 m²

Interne Kennung: B14H E151590001

5.1.1 Zweck

Art des Auftrags: Dienstleistungen

Haupteinstufung (cpv): 71200000 Dienstleistungen von Architekturbüros

Zusätzliche Einstufung (cpv): 71222000 Dienstleistungen von Architekturbüros bei Freianlagen

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

Zusätzliche Einstufung (cpv): 71541000 Projektmanagement im Bauwesen

5.1.2 Erfüllungsort

Land: Deutschland

Zusätzliche Informationen:

5.1.3 Geschätzte Dauer

Datum des Beginns: 2024-07-01+02:00

Enddatum: 2028-12-31+01:00

5.1.6 Allgemeine Informationen

Vorbehaltene Teilnahme: Teilnahme ist nicht vorbehalten.

Auftragsvergabeprojekt ganz oder teilweise aus EU-Mitteln finanziert

Die Beschaffung fällt unter das Übereinkommen über das öffentliche Beschaffungswesen

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

Zusätzliche Informationen: #Besonders geeignet für:freelance#

5.1.7 Strategische Auftragsvergabe

Ziel der strategischen Auftragsvergabe: Keine strategische Beschaffung

5.1.9 Eignungskriterien

Kriterium:

Art: Sonstiges

Beschreibung: Eignungskriterien sind erst in den mit Auftragsbekanntmachung bereitgestellten Vergabe-/ Auftragsunterlagen aufgeführt.

5.1.11 Auftragsunterlagen

Sprachen, in denen die Auftragsunterlagen offiziell verfügbar sind: DEU

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: Erforderlich

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

Informationen, die nach Ablauf der Einreichungsfrist ergänzt werden können:

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

Zusätzliche Informationen: Unterlagen werden gem. § 56 VgV nachgefordert

Auftragsbedingungen:

Bedingungen für die Ausführung des Auftrags: Siehe Vergabe-/Auftragsunterlagen – Hinweis: diese werden erst mit Auftragsbekanntmachung bereitgestellt.

Aufträge werden elektronisch erteilt

Zahlungen werden elektronisch geleistet

5.1.15 Techniken

Rahmenvereinbarung:

Keine Rahmenvereinbarung

Informationen über das dynamische Beschaffungssystem

Kein dynamisches Beschaffungssystem

5.1.16 Weitere Informationen, Schlichtung und Nachprüfung

Überprüfungsstelle: Regierung von Oberbayern - Vergabekammer Südbayern

Organisation, die zusätzliche Informationen über das Vergabeverfahren bereitstellt: Staatliches Bauamt München 2 - Vergabestelle

8 Organisationen

8.1 ORG-0001

Offizielle Bezeichnung: Staatliches Bauamt München 2

Registrierungsnummer: 12096469

Postanschrift: Ludwigstraße 18

Stadt: München

Postleitzahl: 80539

Land, Gliederung (NUTS): München, Kreisfreie Stadt (DE212)

Land: Deutschland

Kontaktperson: Vergabestelle

E-Mail: vergabestelle@stbam2.bayern.de

Telefon: 004989 693321-0

Fax: 004989 693321-291

Internetadresse: <https://www.stbam2.bayern.de/>

Rollen dieser Organisation:

Beschaffer

Federführendes Mitglied

8.1 ORG-0004

Offizielle Bezeichnung: Staatliches Bauamt München 2 - Vergabestelle
Registrierungsnummer: 12096469
Postanschrift: Ludwigstr. 18
Stadt: München
Postleitzahl: 80539
Land, Gliederung (NUTS): München, Kreisfreie Stadt (DE212)
Land: Deutschland
Kontaktperson: Vergabestelle
E-Mail: vergabestelle@stbam2.bayern.de
Telefon: 0049896933210
Fax: 004989693321291
Internetadresse: <https://www.stbam2.bayern.de/>
Rollen dieser Organisation:
 Beschaffungsdienstleister
 Organisation, die zusätzliche Informationen über das Vergabeverfahren bereitstellt

8.1 ORG-0005

Offizielle Bezeichnung: Regierung von Oberbayern - Vergabekammer Südbayern
Registrierungsnummer: 09-0318006-60
Postanschrift: Maximilianstr. 39
Stadt: München
Postleitzahl: 80538
Land, Gliederung (NUTS): München, Kreisfreie Stadt (DE212)
Land: Deutschland
E-Mail: vergabekammer.suedbayern@reg-ob.bayern.de
Telefon: 00498921762411
Fax: 00498921762847
Internetadresse: <https://www.regierung.oberbayern.bayern.de/service/nachpruefungsverfahren/index.html>
Rollen dieser Organisation:
 Überprüfungsstelle

11 Informationen zur Bekanntmachung

11.1 Informationen zur Bekanntmachung

Kennung/Fassung der Bekanntmachung: 66747791-5faf-4528-92f2-8afb2242825d - 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: 2024-01-30+01:00 16:36:00+01:00
Sprachen, in denen diese Bekanntmachung offiziell verfügbar ist: Deutsch

11.2 Informationen zur Veröffentlichung

Voraussichtliches Datum der Veröffentlichung einer Auftragsbekanntmachung im Rahmen dieses Verfahrens: 2024-03-11+01:00