

622176-2025 - Ergebnis

Deutschland – Elektrizität, Heizung, Sonnen- und Kernenergie – TUM Forschungscampus Garching - Contracting-Maßnahme - Energieversorgung Wärme und Strom

OJ S 182/2025 23/09/2025

Bekanntmachung vergebener Aufträge oder Zuschlagsbekanntmachung – Standardregelung Lieferleistungen

1. Beschaffer

1.1. Beschaffer

Offizielle Bezeichnung: Freistaat Bayern, vertreten durch die Technische Universität München
E-Mail: tum@maierrechtsanwaelte.de

Rechtsform des Erwerbers: Von einer regionalen Gebietskörperschaft kontrollierte Einrichtung des öffentlichen Rechts

Tätigkeit des öffentlichen Auftraggebers: Bildung

2. Verfahren

2.1. Verfahren

Titel: TUM Forschungscampus Garching - Contracting-Maßnahme - Energieversorgung Wärme und Strom

Beschreibung: Die TUM betreibt bei München den Forschungscampus Garching. Derzeit wird die Energieversorgung des Campus in Eigenregie bewerkstelligt. Dabei werden 80 GWh/a Wärme sowie 37 GWh/a Strom eigenerzeugt und -verbraucht. In Zukunft soll die Energieversorgung mit den Medien Wärme (Erzeugung/ Lieferung, Verteilung und Übergabe) und Strom (nur Erzeugung/ Lieferung im Umfang der derzeitigen Eigenerzeugung, ergänzend Netzbezug von ca. 50 GWh/a) durch einen Contractor erfolgen. Die Erstvertragslaufzeit liegt bei 20 Jahren. In der Verhandlungsphase ist durch die ausgewählten drei Bieter ein Versorgungskonzept gegen Vergütung (€ 280.000.- netto) zu erstellen. Dabei soll auf der Grundlage der dokumentierten Bestandsituation sowie der funktional beschriebenen Sollsituation ein Versorgungskonzept erstellt werden, welches technische Innovation, Versorgungssicherheit, Wirtschaftlichkeit und Nachhaltigkeit (Treibhausgasneutralität) verbindet.

Kennung des Verfahrens: c22642f7-0910-40cd-bfa3-344528abf5ac

Interne Kennung: 2023/S 160-506518

Verfahrensart: Verhandlungsverfahren mit vorheriger Veröffentlichung eines Aufrufs zum Wettbewerb/Verhandlungsverfahren

2.1.1. Zweck

Art des Auftrags: Lieferleistungen

Haupteinstufung (cpv): 09300000 Elektrizität, Heizung, Sonnen- und Kernenergie

Zusätzliche Einstufung (cpv): 09320000 Dampf, Warmwasser und zugehörige Produkte, 09321000 Warmwasser, 09322000 Dampf, 09323000 Fernwärme, 09310000 Elektrizität

2.1.2. Erfüllungsort

Land, Gliederung (NUTS): München, Landkreis (DE21H)

Land: Deutschland

2.1.4. Allgemeine Informationen

Rechtsgrundlage:

Richtlinie 2014/24/EU

vgv -

Anzuwendende grenzübergreifende Rechtsvorschrift: Nicht veröffentlicht

Begründungscode: Sonstiges öffentliches Interesse

5. Los

5.1. Los: LOT-0001

Titel: TUM Forschungscampus Garching - Contracting-Maßnahme - Energieversorgung Wärme und Strom

Beschreibung: Die TUM betreibt bei München den Forschungscampus Garching. Derzeit wird die Energieversorgung des Campus in Eigenregie bewerkstelligt. Dabei werden 80 GWh/a Wärme sowie 37 GWh/a Strom eigenerzeugt und -verbraucht. In Zukunft soll die Energieversorgung mit den Medien Wärme (Erzeugung/ Lieferung, Verteilung und Übergabe) und Strom (nur Erzeugung/ Lieferung im Umfang der derzeitigen Eigenerzeugung, ergänzend Netzbezug von ca. 50 GWh/a) durch einen Contractor erfolgen. Die Erstvertragslaufzeit liegt bei 20 Jahren. In der Verhandlungsphase ist durch die ausgewählten drei Bieter ein Versorgungskonzept gegen Vergütung (€ 280.000.- netto) zu erstellen. Dabei soll auf der Grundlage der dokumentierten Bestandsituation sowie der funktional beschriebenen Sollsituation ein Versorgungskonzept erstellt werden, welches technische Innovation, Versorgungssicherheit, Wirtschaftlichkeit und Nachhaltigkeit (Treibhausgasneutralität) verbindet.

Interne Kennung: TUM Forschungscampus Garching - Contracting-Maßnahme - Energieversorgung Wärme und Strom

5.1.1. Zweck

Art des Auftrags: Lieferleistungen

Haupteinstufung (cpv): 09300000 Elektrizität, Heizung, Sonnen- und Kernenergie

5.1.6. Allgemeine Informationen

Auftragsvergabeprojekt nicht aus EU-Mitteln finanziert

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

5.1.7. Strategische Auftragsvergabe

Ziel der strategischen Auftragsvergabe: Keine strategische Beschaffung

5.1.10. Zuschlagskriterien

Kriterium:

Art: Qualität

Beschreibung: Der Preis ist nicht das einzige Zuschlagskriterium; alle Kriterien sind nur in den Beschaffungsunterlagen aufgeführt

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

Zuschlagskriterium — Zahl: 0

Kriterium:

Art: Preis

Beschreibung: Der Preis ist nicht das einzige Zuschlagskriterium; alle Kriterien sind nur in den Beschaffungsunterlagen aufgeführt

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

Zuschlagskriterium — Zahl: 0

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 Südbayern, Regierung von Oberbayern, 80534 München
Informationen über die Überprüfungsfristen: Nach § 160 Abs. 3 GWB ist ein Nachprüfungsantrag unzulässig, wenn der Antragsteller den geltend gemachten Verstoß gegen Vergabevorschriften bereits im Vergabeverfahren erkannt und gegenüber dem Auftraggeber nicht innerhalb einer Frist von 10 Kalendertagen und in der Regel vor Anrufung der Vergabekammer gerügt hat bzw. wenn der Antragsteller Vergabeverstöße, die bereits aufgrund der Bekanntmachung oder den Vergabeunterlagen erkennbar waren, nicht spätestens bis zum Ablauf der Frist zur Angebotsabgabe bzw. zur Abgabe der Teilnahmeanträge/Interessensbekundung gerügt hat. Es wird darauf hingewiesen, dass ein Nachprüfungsantrag unzulässig ist, wenn mehr als 15 Kalendertage nach Eingang der Mitteilung des Auftraggebers, einer Rüge nicht abhelfen zu wollen, vergangen sind (§ 160 Abs. 3 Nr. 4 GWB). Ein Nachprüfungsantrag ist weiter in der Regel unzulässig, sofern der Antrag erst nach Zuschlagserteilung zugestellt wird. Die Zuschlagserteilung ist möglich 10 Tage nach Absendung der Bekanntgabe der Vergabeentscheidung in elektronischer Form oder per Fax (§ 134 Abs. 2 GWB).

Organisation, die weitere Informationen für die Nachprüfungsverfahren bereitstellt: Freistaat Bayern, vertreten durch die Technische Universität München

6. Ergebnisse

Wert aller in dieser Bekanntmachung vergebenen Verträge: 10,00 EUR

6.1. Ergebnis, Los— Kennung: LOT-0001

Status der Preisträgerauswahl: Es wurde mindestens ein Gewinner ermittelt.

6.1.2. Informationen über die Gewinner**Wettbewerbsgewinner:**

Offizielle Bezeichnung: Getec Wärme & Effizienz GmbH

Angebot:

Kennung des Angebots: Angebot Getec Wärme & Effizienz GmbH

Kennung des Loses oder der Gruppe von Losen: LOT-0001

Wert der Ausschreibung: 10,00 EUR

Bei dem Angebot handelt es sich um eine Variante: nein

Vergabe von Unteraufträgen: Noch nicht bekannt

Informationen zum Auftrag:

Kennung des Auftrags: Energieversorgung Wärme

Datum der Auswahl des Gewinners: 08/09/2025

Datum des Vertragsabschlusses: 08/09/2025

6.1.4. Statistische Informationen**Eingegangene Angebote oder Teilnahmeanträge:**

Art der eingegangenen Einreichungen: Angebote auf elektronischem Wege eingereicht

Anzahl der eingegangenen Angebote oder Teilnahmeanträge: 1

8. Organisationen

8.1. ORG-0001

Offizielle Bezeichnung: Freistaat Bayern, vertreten durch die Technische Universität München
Registrierungsnummer: DE811193231
Postanschrift: Arcisstraße 21
Stadt: München
Postleitzahl: 80333
Land, Gliederung (NUTS): München, Kreisfreie Stadt (DE212)
Land: Deutschland
Kontaktperson: Maier Rechtsanwälte Partnerschaft mbB
E-Mail: tum@maierrechtsanwaelte.de
Telefon: +89411115678
Fax: +4989411115656
Internetadresse: www.tum.de
Profil des Erwerbers: <https://plattform.aumass.de/Veroeffentlichung/av1df9a4-eu>
Rollen dieser Organisation:
Beschaffer
Organisation, die weitere Informationen für die Nachprüfungsverfahren bereitstellt

8.1. ORG-0002

Offizielle Bezeichnung: Vergabekammer Südbayern, Regierung von Oberbayern, 80534 München
Registrierungsnummer: +49 89 2176-2411
Stadt: München
Postleitzahl: 80534
Land, Gliederung (NUTS): München, Kreisfreie Stadt (DE212)
Land: Deutschland
E-Mail: vergabekammer.suedbayern@reg-ob.bayern.de
Rollen dieser Organisation:
Überprüfungsstelle

8.1. ORG-0003

Offizielle Bezeichnung: Getec Wärme & Effizienz GmbH
Größe des Wirtschaftsteilnehmers: Großunternehmen
Registrierungsnummer: DE292475068
Postanschrift: Ginnheimerstr. 4
Stadt: Eschborn
Postleitzahl: 65760
Land, Gliederung (NUTS): Main-Taunus-Kreis (DE71A)
Land: Deutschland
E-Mail: Philipp.kindsvogel@getec.de
Rollen dieser Organisation:
Bieter
Gewinner dieser Lose: LOT-0001

8.1. ORG-0004

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: ebc8a57b-f8fa-4d1d-b117-8acbba8494ae - 01

Formulartyp: Ergebnis

Art der Bekanntmachung: Bekanntmachung vergebener Aufträge oder

Zuschlagsbekanntmachung – Standardregelung

Unterart der Bekanntmachung: 29

Datum der Übermittlung der Bekanntmachung: 19/09/2025 16:24:29 (UTC+02:00)

Osteuropäische Zeit, Mitteleuropäische Sommerzeit

Sprachen, in denen diese Bekanntmachung offiziell verfügbar ist: Deutsch

Veröffentlichungsnummer der Bekanntmachung: 622176-2025

ABl. S – Nummer der Ausgabe: 182/2025

Datum der Veröffentlichung: 23/09/2025