

## 55384-2024 - Ergebnis

### Deutschland – Dienstleistungen in der Tragwerksplanung – BattL3 - Kooperationsgebäude für industrielle, batterieaffine Forschungspartner (Tragwerksplanung)

OJ S 19/2024 26/01/2024

### Bekanntmachung vergebener Aufträge oder Zuschlagsbekanntmachung – Standardregelung Dienstleistungen

## 1. Beschaffer

---

### 1.1. Beschaffer

Offizielle Bezeichnung: Technologieförderung Münster GmbH

E-Mail: [guennewig@technologieforderung-muenster.de](mailto:guennewig@technologieforderung-muenster.de)

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

Tätigkeit des öffentlichen Auftraggebers: Wirtschaftliche Angelegenheiten

## 2. Verfahren

---

### 2.1. Verfahren

Titel: BattL3 - Kooperationsgebäude für industrielle, batterieaffine Forschungspartner (Tragwerksplanung)

Beschreibung: Die vorliegende Ausschreibung betrifft die Planungsleistungen der Tragwerksplanung für das Projekt Neubau eines Kooperationsgebäudes für industrielle, batterieaffine Forschungspartner. Die Technologieförderung Münster GmbH (TFM) plant die Erweiterung Ihrer Flächen in Münster mit dem Neubau eines Kooperationsgebäudes für industrielle, batterieaffine Forschungspartner (BattL3). Mit dem Projekt BattL3 verfolgt die TFM das Ziel, die durch die #BatteryCityMünster weltweit erzeugte Aufmerksamkeit und die generierten Kontakte zu internationalen Industrieunternehmen im Umfeld der Batteriesysteme zu nutzen und unternehmerische Investitionsentscheidungen (foreign direct investments, FDI) an den Standort Münster und NRW mittelfristig zu binden. Dazu benötigt Münster mit seinen Partnern ein wettbewerbsfähiges, ergänzendes und passgenaues Infrastrukturangebot, bestehend aus Laboren und Büros, eingebettet in die bestehende Gebäude-, Netzwerk- und Wissenslandschaft im Wissenschaftspark Münster. Das Projektgebäude BattL3 bietet entsprechende Kooperationsflächen mit gemeinschaftlich und exklusiv zu nutzenden Angeboten und Infrastrukturen. Die Nutzung ist temporär und kooperativ mit den Wissenschaftsinstituten am Standort Münster und in NRW. Der inhaltliche Fokus liegt auf der Entwicklung neuer Materialien und Zellchemien für die nachhaltigere Batteriezelle (next-generation-batteries).

Kennung des Verfahrens: aa97aa76-d41f-4eb1-b831-421f88bd3fcb

Interne Kennung: 731 Tragwerksplanung

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

#### 2.1.1. Zweck

Art des Auftrags: Dienstleistungen

Haupteinstufung (cpv): 71327000 Dienstleistungen in der Tragwerksplanung

Zusätzliche Einstufung (cpv): 71300000 Dienstleistungen von Ingenieurbüros

#### 2.1.2. Erfüllungsort

Postanschrift: Technologiehof Münster 48149  
Stadt: Münster  
Postleitzahl: 48149  
Land, Gliederung (NUTS): Münster, Kreisfreie Stadt (DEA33)  
Land: Deutschland  
Ort im betreffenden Land

#### 2.1.4. Allgemeine Informationen

Zusätzliche Informationen: Bekanntmachungs-ID: CXP4Y43H44R Der Teilnahmewettbewerb zu diesem Verfahren wurden unter der Bekanntmachungs-ID CXP4Y436WEF veröffentlicht und durchgeführt. Aufgrund des am 25.10.2024 durchgeführten Wechsels auf die sogenannten eForms konnte für dieses Vergabeverfahren kein nachgelagerter Projektraum angelegt werden, weswegen ein neuer Projektraum mit einem Verhandlungsverfahren ohne Teilnahmewettbewerb angelegt wurde.

##### Rechtsgrundlage:

Richtlinie 2014/24/EU

vgv -

## 5. Los

---

### 5.1. Los: LOT-0001

Titel: BattL3 - Kooperationsgebäude für industrielle, batterieaffine Forschungspartner (Tragwerksplanung)

Beschreibung: Tragwerksplanung gem. HOAI

Interne Kennung: 731 Tragwerksplanung

#### 5.1.1. Zweck

Art des Auftrags: Dienstleistungen

Haupteinstufung (cpv): 71327000 Dienstleistungen in der Tragwerksplanung

Zusätzliche Einstufung (cpv): 71300000 Dienstleistungen von Ingenieurbüros

#### 5.1.2. Erfüllungsort

Postanschrift: Technologiehof Münster 48149

Stadt: Münster

Postleitzahl: 48149

Land, Gliederung (NUTS): Münster, Kreisfreie Stadt (DEA33)

Land: Deutschland

Ort im betreffenden Land

#### 5.1.3. Geschätzte Dauer

Datum des Beginns: 01/02/2024

Enddatum der Laufzeit: 30/04/2027

#### 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: Preis

Bezeichnung: Honorarangebot

Beschreibung: Unter diesem Kriterium wird das vom Bieter im Honorarangebotsdeckblatt des letztverbindlichen Angebotes angegebene Gesamthonorar (einschließlich etwaiger Honorare für besondere und optionale Leistungen) bewertet. Grundlage der Bewertung ist dabei das Brutto-Gesamthonorar (inkl. MwSt.); eine ggf. vom Auftraggeber selbst zu entrichtende (Einfuhr-) Umsatzsteuer auf das Gesamthonorar wird dabei für die Zwecke der Angebotsbewertung zum Gesamthonorar hinzugerechnet. Das bezogen auf das Gesamthonorar niedrigste (nicht auszuschließende) Honorarangebot erhält 30 Punkte. Höhere Honorarangebote erhalten einen Punktwert, der anhand folgender Formel ermittelt wird:  $P(\text{Angebot}) = 30 - [H(\text{Angebot}) - H(\text{Min})] / H(\text{Min}) \times 30$  Ergibt die vorstehende Formel einen negativen Punktwert, wird das Honorarangebot mit 0 Punkten bewertet. Die einzelnen Formelbestandteile sind wie folgt definiert:  $- P(\text{Angebot}) = \text{Punktwert für das zu bewertende Honorarangebot} - H(\text{Min}) = \text{Gesamthonorar des niedrigsten (nicht auszuschließenden) Honorarangebots in Euro} - H(\text{Angebot}) = \text{Gesamthonorar des zu bewertenden Honorarangebots in Euro}$

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

Zuschlagskriterium — Zahl: 30

**Kriterium:**

Art: Qualität

Bezeichnung: Auftragsbezogene Qualifikation des Projektteams

Beschreibung: 1. Darstellung des Projektteams und Erläuterung zur Organisation Innerhalb des Projektteams 2. Persönliche / eigenständige Vorstellung des Projektleiters

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

Zuschlagskriterium — Zahl: 30

**Kriterium:**

Art: Qualität

Bezeichnung: Qualität des Projektkonzepts hinsichtlich der Methoden/ Vorgehensweisen

Beschreibung: 1. Aussagen im Projektkonzept zu Maßnahmen der Terminplanung, -kontrolle und -steuerung für dieses Projekt 2. Aussagen im Projektkonzept zu Maßnahmen der Kostenplanung, -kontrolle und -steuerung für dieses Projekt 3. Herangehensweise an das Projekt unter der Berücksichtigung der Detailplanung und der Abstimmung der Planung mit den weiteren Fachplanern

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

Zuschlagskriterium — Zahl: 40

**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 Westfalen

Organisation, die zusätzliche Informationen über das Vergabeverfahren bereitstellt: assmann münster GmbH

TED eSender: Beschaffungsamt des BMI

---

## 6. Ergebnisse

#### 6.1. Ergebnis, Los— Kennung: LOT-0001

Status der Preisträgerauswahl: Es wurde mindestens ein Gewinner ermittelt.

#### 6.1.2. Informationen über die Gewinner

##### Wettbewerbsgewinner:

Leiter der anbietenden Partei: Kempen Krause Ingenieure GmbH

##### Angebot:

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

Bei dem Angebot handelt es sich um eine Variante: nein

Vergabe von Unteraufträgen: Nein

##### Informationen zum Auftrag:

Kennung des Auftrags: 731

Titel: Tragwerksplanung

Datum des Vertragsabschlusses: 22/01/2024

#### 6.1.4. Statistische Informationen

##### Eingegangene Angebote oder Teilnahmeanträge:

Art der eingegangenen Einreichungen: Angebote

Anzahl der eingegangenen Angebote oder Teilnahmeanträge: 4

## 8. Organisationen

---

#### 8.1. ORG-0005

Offizielle Bezeichnung: Beschaffungsamt des BMI

Registrierungsnummer: 994-DOEVD-83

Stadt: Bonn

Postleitzahl: 53119

Land, Gliederung (NUTS): Bonn, Kreisfreie Stadt (DEA22)

Land: Deutschland

E-Mail: [esender\\_hub@bescha.bund.de](mailto:esender_hub@bescha.bund.de)

Telefon: +49228996100

##### Rollen dieser Organisation:

TED eSender

#### 8.1. ORG-0001

Offizielle Bezeichnung: Technologieförderung Münster GmbH

Registrierungsnummer: DE126113002

Stadt: Münster

Postleitzahl: 48149

Land, Gliederung (NUTS): Münster, Kreisfreie Stadt (DEA33)

Land: Deutschland

E-Mail: [guennewig@technologieforderung-muenster.de](mailto:guennewig@technologieforderung-muenster.de)

Telefon: 0251-980-1108

##### Rollen dieser Organisation:

Beschaffer

#### 8.1. ORG-0002

Offizielle Bezeichnung: assmann münster GmbH

Registrierungsnummer: HRB 14735

Stadt: Münster

Postleitzahl: 48149

Land, Gliederung (NUTS): Münster, Kreisfreie Stadt (DEA33)

Land: Deutschland

E-Mail: [redelstein@assmanngruppe.com](mailto:redelstein@assmanngruppe.com)

Telefon: 0251-980-1387

**Rollen dieser Organisation:**

Organisation, die zusätzliche Informationen über das Vergabeverfahren bereitstellt

**8.1. ORG-0003**

Offizielle Bezeichnung: Vergabekammer Westfalen

Registrierungsnummer: 05515-03004-07

Postanschrift: Albrecht-Thaer-Straße 9

Stadt: Münster

Postleitzahl: 48147

Land, Gliederung (NUTS): Münster, Kreisfreie Stadt (DEA33)

Land: Deutschland

E-Mail: [vergabekammer@bezreg-muenster.nrw.de](mailto:vergabekammer@bezreg-muenster.nrw.de)

Telefon: +49 251-411-1691

Fax: +49 251-411-2165

**Rollen dieser Organisation:**

Überprüfungsstelle

**8.1. ORG-0004**

Offizielle Bezeichnung: Kempen Krause Ingenieure GmbH

Größe des Wirtschaftsteilnehmers: Großunternehmen

Registrierungsnummer: HRB 18178

Postanschrift: Ritterstraße 20

Stadt: Aachen

Postleitzahl: 52072

Land, Gliederung (NUTS): Städteregion Aachen (DEA2D)

Land: Deutschland

E-Mail: [vgv@kempenkrause.de](mailto:vgv@kempenkrause.de)

Telefon: 0241-889900

**Rollen dieser Organisation:**

Bieter

Leiter der anbietenden Partei

**Wirtschaftlicher Eigentümer:**

Staatsangehörigkeit des Eigentümers: Deutschland

**Gewinner dieser Lose: LOT-0001**

## Informationen zur Bekanntmachung

---

Kennung/Fassung der Bekanntmachung: 89533a9a-0b71-4ac7-843d-e4d9b88cef84 - 01

Formulartyp: Ergebnis

Art der Bekanntmachung: Bekanntmachung vergebener Aufträge oder

Zuschlagsbekanntmachung – Standardregelung

Unterart der Bekanntmachung: 29

Datum der Übermittlung der Bekanntmachung: 24/01/2024 17:36:37 (UTC+01:00)

Mitteuropäische Zeit, Westeuropäische Sommerzeit

Sprachen, in denen diese Bekanntmachung offiziell verfügbar ist: Deutsch

Veröffentlichungsnummer der Bekanntmachung: 55384-2024

