

227831-2026 - Competition

Germany – Methanol – Lieferung von 550 t Methanol

OJ S 65/2026 02/04/2026

Contract or concession notice – standard regime

Supplies

1. Buyer

1.1. Buyer

Official name: Stadt Nürnberg - Stadtentwässerung und Umweltanalytik Nürnberg

Email: alexandre.dizanov@stadt.nuernberg.de

Legal type of the buyer: Local authority

Activity of the contracting authority: Environmental protection

2. Procedure

2.1. Procedure

Title: Lieferung von 550 t Methanol

Description: Methanol wird als Kohlenstoffquelle zur Denitrifikation eingesetzt und erlaubt damit die Einhaltung der aktuellen Grenzwerte lt. Wasserrechtsbescheid. Die Lieferzeit ist von April bis Juni 2026 geplant.

Procedure identifier: bb13b760-e0d0-4719-9d2c-7cd8a6c0714f

Internal identifier: 2026001706

Type of procedure: Open

The procedure is accelerated: yes

Justification for the accelerated procedure: Die Angebotsfrist wurde gem. § 15 Abs. 3 VgV aus Dringlichkeitsgründen auf 15 Tage verkürzt.

2.1.1. Purpose

Main nature of the contract: Supplies

Main classification (cpv): 24322210 Methanol

2.1.2. Place of performance

Town: Adolf-Braun-Str. 55 (Klärwerk 1), Gertrudstr. 2 (Klärwerk 2), Nürnberg

Postcode: 90429

Country subdivision (NUTS): Nürnberg, Kreisfreie Stadt (DE254)

Country: Germany

2.1.4. General information

Legal basis:

Directive 2014/24/EU

vgv -

2.1.6. Grounds for exclusion

Sources of grounds for exclusion: Notice

Breaching of obligations set under purely national exclusion grounds: Gemäß § 123, 124

GWB, § 57, 42 Abs. 1 VgV und § 16 VOB/A

5. Lot

5.1. Lot: LOT-0001

Title: Lieferung von 550 t Methanol

Description: Methanol wird als Kohlenstoffquelle zur Denitrifikation eingesetzt und erlaubt damit die Einhaltung der aktuellen Grenzwerte lt. Wasserrechtsbescheid. Die Lieferzeit ist von April bis Juni 2026 geplant.

Internal identifier: 3a10d383-4af2-4f6e-a9a0-5832d664c74a

5.1.1. Purpose

Main nature of the contract: Supplies

Main classification (cpv): 24322210 Methanol

5.1.2. Place of performance

Town: Adolf-Braun-Str. 55 (Klärwerk 1), Gertrudstr. 2 (Klärwerk 2), Nürnberg

Postcode: 90429

Country subdivision (NUTS): Nürnberg, Kreisfreie Stadt (DE254)

Country: Germany

5.1.3. Estimated duration

Start date: 27/04/2026

Duration end date: 30/06/2026

5.1.6. General information

Reserved participation:

Participation is not reserved.

Procurement Project not financed with EU Funds.

The procurement is covered by the Government Procurement Agreement (GPA): yes

This procurement is also suitable for small and medium-sized enterprises (SMEs): no

5.1.7. Strategic procurement

Aim of strategic procurement: No strategic procurement

5.1.9. Selection criteria

Sources of selection criteria: Notice

Criterion: References on specified deliveries

Description of selection criterion: Die Eignungskriterien finden Sie unter nachfolgendem Link.

Diese müssen nicht ausschließlich auf die angegebene Kategorie zutreffen, sondern können

auch für weitere gelten. <https://bieterzugang.deutsche-evergabe.de/evergabe.bieter/api/supplier/external/subproject/5d0293d4-a973-4c51-b411-4f51037c3c3c/suitabilitycriteria>

Wichtige Bieterinformation 1. Eignungsfeststellung des Bieters/Nachweise - Referenzen als

Nachweis über die Erbringung der vergleichbaren Leistungen in letzten drei Jahren, -

- Nachweis über den Gesamtumsatz der letzten drei abgeschlossenen Geschäftsjahre bezogen

auf die ausgeschriebene Leistung, - Nachweis über die Methanolreinheit von mindestens 99%,

- Einreichung des erweiterten Sicherheitsdatenblattes, - Nachweise über die Einhaltung der für

die Lieferung vorgesehenen Anforderungen gem. GGVS, GefStoffV sowie REACH-

Verordnung. 2. Anlieferung Die Lieferungen der Einzelfuhren haben nach Bestellung innerhalb

von 2 Arbeitstagen zu erfolgen und sind in Teilmengen von ca. 23 Tonnen im Straßentankzug

zu liefern. 3. Probenahme Stichprobenhaft zu den Lieferungen werden vor Befüllung der

Tankanlage Proben gezogen und diese im Labor des Auftraggebers einer Qualitätsprüfung

unterzogen. Die Probenahme erfolgt vor der eigentlichen Befüllung aus dem Tankfahrzeug.

Die dabei ordnungsgemäße Durchführung der Probenahme obliegt dem Lieferanten (hier

Fahrer) und dem Betriebspersonal des Auftraggebers gleichermaßen. 4. Analysenmethoden

Die nachfolgenden Analysemethoden des Auftraggebers zur Bestimmung der geforderten Reinheit werden durch den Auftragnehmer anerkannt: Der Methanolgehalt wird unter Berücksichtigung des Wassergehaltes sowie weiterer Begleitalkohole ermittelt. Der Wassergehalt wird über die Bestimmung der Dichte des Methanols mit Hilfe einer Hausmethode bestimmt. Die Bestimmung der chromatographischen Reinheit des Methanols erfolgt mittels einer Hausmethode in Anlehnung an DIN 51405:2004:1 Prüfung von Mineralöl-Kohlenwasserstoffen, verwandten Flüssigkeiten und Lösemitteln für Lacke und Anstrichstoffe – Gaschromatographische Analyse – Allgemeine Arbeitsgrundlagen) sowie DIN 55685:1992: 02 Lösemittel für Lacke und ähnliche Beschichtungsstoffe –Alkohole – Gaschromatographische Bestimmung des Reinheitsgrades. Genaueres zu den Analysemethoden kann beim Auftraggeber angefordert werden.

5. Befüllung der Tankanlage Die Befüllung der Tankanlage erfolgt erst, nachdem nachweislich durch das Labor des Auftraggebers die geforderte Reinheit der Lieferung festgestellt wurde. Die damit verbundenen Wartezeiten von bis zu 1,5 Stunden werden seitens des Auftragnehmers akzeptiert. Die an der Tankanlage ausgewiesene Betriebsanweisung ist einzuhalten. Die aktuelle Betriebsanweisung kann beim Auftraggeber angefordert werden. Die Befüllung der Tankanlagen erfolgt im Gaspindelverfahren. Die Tankfahrzeuge sind hierzu für den Befüllvorgang mit einem Gaspindelschlauch auszurüsten. Die Befüllung der Tankanlagen hat stets unter Anwesenheit von Betriebspersonal des Auftraggebers zu erfolgen. Restmengen aus dem Befüllschlauch sind gem. Betriebsanweisung zu entsorgen. Das Tankfahrzeug muss zur Anlieferung grundsätzlich mit einer Pumpe ausgerüstet sein. Die Pumpe muss fest am Tankfahrzeug installiert sein. Als elektrischer Anschluss steht eine 32 A Steckdose zur Verfügung.

6. Lieferantenverpflichtung Der Lieferant verpflichtet sich, bei Unterschreiten der garantierten Reinheit (mindestens 99%) unverzüglich einen Ersatztankzug (ca. 23 Tonnen) mit der geforderten Reinheit ohne zusätzliche Kosten bereitzustellen.

7. Angebotswertung Die Wertung der Angebote für die Einzelaufträge erfolgt ausschließlich anhand des Preises. Bei Preisgleichheit entscheidet das Los.

8. Sonstiges Weitere Informationen zur Ausschreibung sind dem Leistungsverzeichnis zu entnehmen.

5.1.10. Award criteria

Criterion:

Type: Price

Name: Preis

Description: Preis

Category of award weight criterion: Weight (percentage, exact)

Award criterion number: 100

5.1.11. Procurement documents

Languages in which the procurement documents are officially available: German

Deadline for requesting additional information: 17/04/2026 12:00:00 (UTC+02:00) Eastern European Time, Central European Summer Time

Address of the procurement documents: <https://bieterzugang.deutsche-evergabe.de/evergabe.bieter/api/supplier/external/deeplink/subproject/5d0293d4-a973-4c51-b411-4f51037cce3c>

5.1.12. Terms of procurement

Terms of submission:

Electronic submission: Required

Address for submission: <https://bieterzugang.deutsche-evergabe.de/evergabe.bieter/api/supplier/external/deeplink/subproject/5d0293d4-a973-4c51-b411-4f51037cce3c>

Languages in which tenders or requests to participate may be submitted: German

Electronic catalogue: Not allowed

Variants: Not allowed

Tenderers may submit more than one tender: Not allowed

Deadline for receipt of tenders: 20/04/2026 23:59:00 (UTC+02:00) Eastern European Time, Central European Summer Time

Duration during which the tender must remain valid: 19 Days

Information that can be supplemented after the submission deadline:

At the discretion of the buyer, all missing tenderer-related documents may be submitted later.

Additional information: Gemäß § 56 Abs. 2 VgV, § 51 Abs. 2 SektVO, § 16a Abs. 1 VOB/A-EU.

Mögliche Hinweise des Auftraggebers in den Vergabeunterlagen sind zu beachten.

Terms of contract:

The execution of the contract must be performed within the framework of sheltered employment programmes: No

Electronic invoicing: Required

Electronic ordering will be used: yes

Electronic payment will be used: yes

5.1.15. Techniques

Framework agreement:

No framework agreement

Information about the dynamic purchasing system:

No dynamic purchase system

5.1.16. Further information, mediation and review

Review organisation: Vergabekammer Nordbayern bei der Regierung von Mittelfranken

Organisation providing additional information about the procurement procedure: Stadt Nürnberg, Rechtsamt, Abteilung 3-VMN

Organisation providing more information on the review procedures: Vergabekammer Nordbayern bei der Regierung von Mittelfranken

8. Organisations

8.1. ORG-0001

Official name: Stadt Nürnberg - Stadtentwässerung und Umweltanalytik Nürnberg

Registration number: 2889dad3-4bb5-41ef-a104-2a43d1c003f2

Department: Stadt Nürnberg - Stadtentwässerung und Umweltanalytik Nürnberg

Postal address: Adolf-Braun-Str. 33

Town: Nürnberg

Postcode: 90429

Country subdivision (NUTS): Nürnberg, Kreisfreie Stadt (DE254)

Country: Germany

Contact point: SUN/K-4

Email: alexandre.dizanov@stadt.nuernberg.de

Telephone: +49 9112314589

Fax: +49 9112315670

Internet address: <https://www.nuernberg.de/internet/sun/>

Roles of this organisation:

Buyer

8.1. ORG-0002

Official name: Vergabekammer Nordbayern bei der Regierung von Mittelfranken

Registration number: 855daf8c-fe9f-4b20-b84c-8e495602d628

Postal address: Promenade 27
Town: Ansbach
Postcode: 91522
Country subdivision (NUTS): Ansbach, Kreisfreie Stadt (DE251)
Country: Germany
Email: vergabekammer.nordbayern@reg-mfr.bayern.de
Telephone: +49 98153-1277
Fax: +49 98153-1837
Internet address: <https://www.regierung.mittelfranken.bayern.de/>

Roles of this organisation:

Review organisation
Organisation providing more information on the review procedures

8.1. ORG-0003

Official name: Stadt Nürnberg, Rechtsamt, Abteilung 3-VMN
Registration number: 42c9c6cf-cf68-4f0a-863c-fd6e52b1ce0d
Postal address: Bauhof 9
Town: Nürnberg
Postcode: 90402
Country subdivision (NUTS): Nürnberg, Kreisfreie Stadt (DE254)
Country: Germany
Email: VMN@stadt.nuernberg.de
Telephone: +49 911231-4831
Fax: +49 911231-4209
Internet address: <https://www.nuernberg.de/internet/rechtsamt/vergabemanagement.html>

Roles of this organisation:

Organisation providing additional information about the procurement procedure

8.1. ORG-0004

Official name: Datenservice Öffentlicher Einkauf (in Verantwortung des Beschaffungsamts des BMI)
Registration number: 0204:994-DOEVD-83
Town: Bonn
Postcode: 53119
Country subdivision (NUTS): Bonn, Kreisfreie Stadt (DEA22)
Country: Germany
Email: noreply.esender_hub@bescha.bund.de
Telephone: +49228996100

Roles of this organisation:

TED eSender

Notice information

Notice identifier/version: d634e881-8ea7-4709-9369-14c853ad6e11 - 01
Form type: Competition
Notice type: Contract or concession notice – standard regime
Notice subtype: 16
Notice dispatch date: 01/04/2026 14:02:21 (UTC+02:00) Eastern European Time, Central European Summer Time
Languages in which this notice is officially available: German

Notice publication number: 227831-2026

OJ S issue number: 65/2026

Publication date: 02/04/2026