

299490-2026 - Result

Germany – Sewage screens – Instandsetzung der Rechenanlage

OJ S 84/2026 30/04/2026

Contract or concession award notice – standard regime

Supplies

1. Buyer

1.1. Buyer

Official name: Stadt Augsburg

Email: vergabe.baureferat@augzburg.de

Legal type of the buyer: Local authority

Activity of the contracting authority: General public services

2. Procedure

2.1. Procedure

Title: Instandsetzung der Rechenanlage

Description: Die Rechenanlage im Klärwerk Augsburg ist Teil der mechanischen Reinigung. Die Anlage dient der Entnahme von Grobstoffen aus dem Abwasserstrom. Im Jahr 2006 wurden drei Harken-Umlaufrechen vom Typ Huber-RakeMax 6300x1952x8 verbaut. Diese bestehen fast überwiegend aus verschleißarmem und rostfreiem V4AWerkstoff. Die Rechen wurden für eine max. Durchflussmenge von 5 m³/sec. Abwasser konzipiert. Seit ca. 2024 wird vermehrt Kies im Klärwerk angeschwemmt. Durch immer öfter in Erscheinung tretende Starkregenereignisse wird dieser Kies in das Gerinne der Rechenanlage gespült und vom Rechen mitgenommen. Der Kies verklemmt sich in Stabroste, Harken oder Ketten und führt zu massiven Beschädigungen von Harken, Stabroste, Mitnehmer, Kettenräder, Leitbleche, Ketten und sogar des Gehäuserahmens. Auch dem Rechen nachgeschaltete Komponenten wie Zerkleinerer, Waschpressen oder Schnecken haben dadurch einen erhöhten Verschleiß und müssen ersetzt werden.

Procedure identifier: 93408330-6b36-43d3-a10a-29712c6dcebf

Internal identifier: 661 25 R 14 01

Type of procedure: Negotiated without prior call for competition

2.1.1. Purpose

Main nature of the contract: Supplies

Main classification (cpv): 42996500 Sewage screens

2.1.2. Place of performance

Town: Augsburg

Postcode: 86154

Country subdivision (NUTS): Augsburg, Kreisfreie Stadt (DE271)

Country: Germany

2.1.4. General information

Legal basis:

Directive 2014/24/EU

vgv -

5. Lot

5.1. Lot: LOT-0000

Title: Instandsetzung der Rechenanlage

Description: Die Rechenanlage im Klärwerk Augsburg ist Teil der mechanischen Reinigung. Die Anlage dient der Entnahme von Grobstoffen aus dem Abwasserstrom. Im Jahr 2006 wurden drei Harken-Umlaufrechen vom Typ Huber-RakeMax 6300x1952x8 verbaut. Diese bestehen fast überwiegend aus verschleißarmem und rostfreiem V4AWerkstoff. Die Rechen wurden für eine max. Durchflussmenge von 5 m³/sec. Abwasser konzipiert. Seit ca. 2024 wird vermehrt Kies im Klärwerk angeschwemmt. Durch immer öfter in Erscheinung tretende Starkregenereignisse wird dieser Kies in das Gerinne der Rechenanlage gespült und vom Rechen mitgenommen. Der Kies verklemmt sich in Stabroste, Harken oder Ketten und führt zu massiven Beschädigungen von Harken, Stabroste, Mitnehmer, Kettenräder, Leitbleche, Ketten und sogar des Gehäuserahmens. Auch dem Rechen nachgeschaltete Komponenten wie Zerkleinerer, Waschpressen oder Schnecken haben dadurch einen erhöhten Verschleiß und müssen ersetzt werden.

Internal identifier: 0

5.1.1. Purpose

Main nature of the contract: Supplies

Main classification (cpv): 42996500 Sewage screens

5.1.2. Place of performance

Town: Augsburg

Postcode: 86154

Country subdivision (NUTS): Augsburg, Kreisfreie Stadt (DE271)

Country: Germany

5.1.6. General information

Procurement Project not financed with EU Funds.

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

5.1.7. Strategic procurement

Aim of strategic procurement: No strategic procurement

5.1.10. Award criteria

Criterion:

Type: Price

Description: Der Preis war das einzige Zuschlagskriterium

Category of award fixed criterion: Fixed value (total)

Award criterion number: 100

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: Regierung von Oberbayern

Information about review deadlines: Der Nachprüfungsantrag ist nach § 160 Abs. 3 GWB unzulässig, soweit der Antragsteller den geltend gemachten Verstoß gegen

Vergabevorschriften vor Einreichen des Nachprüfungsantrags erkannt und gegenüber dem Auftraggeber nicht innerhalb einer Frist von zehn Kalendertagen gerügt hat; Verstöße gegen Vergabevorschriften, die aufgrund der Bekanntmachung erkennbar sind, müssen spätestens bis zum Ablauf der in der Bekanntmachung benannten Frist zu Bewerbung oder zur Angebotsabgabe gegenüber dem Auftraggeber gerügt werden, Verstöße gegen Vergabevorschriften, die erst in den Vergabeunterlagen erkennbar sind, spätestens bis zum Ablauf der Frist zu Bewerbung oder zur Angebotsabgabe. Der Nachprüfungsantrag ist ebenfalls unzulässig, wenn mehr als 15 Kalendertage nach Eingang der Mitteilung des Auftraggebers, einer Rüge nicht abhelfen zu wollen, vergangen sind.

Organisation signing the contract: Stadt Augsburg

6. Results

Value of all contracts awarded in this notice: 242 207,71 EUR

Direct award

:

Justification for direct award: The contract can be provided only by a particular economic operator because of an absence of competition for technical reasons

Other justification: Die Ausführung der Leistung kann nur ein geeignetes Unternehmen durchführen

6.1. Result lot identifier: LOT-0000

Winner selection status: At least one winner was chosen.

6.1.2. Information about winners

Winner:

Official name: HUBER SE

Tender:

Tender identifier: HUBER SE

Identifier of lot or group of lots: LOT-0000

Value of the tender: 242 207,71 EUR

The tender was ranked: yes

Rank in the list of winners: 1

The tender is a variant: no

Subcontracting: No

Contract information:

Identifier of the contract: 661 25 R 14 01

Title: Instandsetzung der Rechenanlage

Date on which the winner was chosen: 23/01/2026

Date of the conclusion of the contract: 02/02/2026

Organisation signing the contract: Stadt Augsburg

6.1.4. Statistical information

Received tenders or requests to participate:

Type of received submissions: Tenders submitted electronically

Number of tenders or requests to participate received: 1

8. Organisations

8.1. ORG-0001

Official name: Stadt Augsburg

Registration number: 09-9007618-71
Postal address: Rathausplatz 1
Town: Augsburg
Postcode: 86150
Country subdivision (NUTS): Augsburg, Kreisfreie Stadt (DE271)
Country: Germany
Contact point: Zentralstelle Vergabewesen
Email: vergabe.baureferat@augzburg.de
Telephone: +49 821 324 4654
Fax: +49 821 324 3084
Internet address: <https://www.augszburg.de/>
Buyer profile: <https://www.augszburg.de/>

Roles of this organisation:

Buyer
Organisation signing the contract

8.1. ORG-0002

Official name: Regierung von Oberbayern
Registration number: 09-0318006-60
Department: Vergabekammer Südbayern
Postal address: Maximilianstraße 39
Town: München
Postcode: 80438
Country subdivision (NUTS): München, Kreisfreie Stadt (DE212)
Country: Germany
Email: vergabekammer.suedbayern@reg-ob.bayern.de
Telephone: 000
Fax: +49 8921762847

Roles of this organisation:

Review organisation

8.1. ORG-9000

Official name: HUBER SE
Size of the economic operator: Large
Registration number: DE 812353219
Postal address: Industriepark Erasbach A1
Town: Berching
Postcode: 92334
Country subdivision (NUTS): Neumarkt i. d. OPf. (DE236)
Country: Germany
Email: wam@huber.de
Telephone: 000

Roles of this organisation:

Tenderer

Beneficial owner:

Official name: HUBER SE
Nationality of the owner: Germany
Postal address: Industriepark Erasbach A1
Town: Berching
Postcode: 92334

Country subdivision (NUTS): Neumarkt i. d. OPf. (DE236)

Country: Germany

Email: wam@huber.de

Telephone: +498462201210

Fax: +498462201229

Winner of these lots: LOT-0000

8.1. ORG-9001

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: 6f41fdc6-0cf1-4b35-a62b-dd7520c05ac0 - 01

Form type: Result

Notice type: Contract or concession award notice – standard regime

Notice subtype: 29

Notice dispatch date: 29/04/2026 07:01:00 (UTC+02:00) Eastern European Time, Central European Summer Time

Languages in which this notice is officially available: German

Notice publication number: 299490-2026

OJ S issue number: 84/2026

Publication date: 30/04/2026