

## 258289-2026 - Planning

### Germany – River regulation and flood control works – Bau eines gesteuerten Hochwasserrückhaltebeckens östlich von Bornhausen

OJ S 74/2026 16/04/2026

Prior information notice or a periodic indicative notice used only for information Works

## 1. Buyer

---

### 1.1. Buyer

Official name: Hochwasserschutzverband Innerste

Email: [info@hwsv-innerste.de](mailto:info@hwsv-innerste.de)

Legal type of the buyer: Body governed by public law, controlled by a local authority

Activity of the contracting authority: Environmental protection

## 2. Procedure

---

### 2.1. Procedure

Title: Bau eines gesteuerten Hochwasserrückhaltebeckens östlich von Bornhausen

Description: Errichtung eines Dammkörpers mit einer durchschnittlichen Höhe von etwa 8,0m und einer Länge von rund 380m Dammvolumen: 180.000 m<sup>3</sup> ----- Überfahrbares Stahlbetondurchlassbauwerk mit drei steuerbaren Schützenanlagen und Hochwasserentlastungsschwelle ---- temporäre Umverlegung des Gewässers ---- Errichtung eines Betriebsgebäudes ---- Erhöhung des Wirtschaftsweges ---- Errichtung begleitender Wirtschaftswege ---- Anlage von zwei Ausweibuchten ---- Einbringen eines Grobrechens ---- Herstellung temporärer Baustraßen  
Internal identifier: 018\_ BornHRB

#### 2.1.1. Purpose

Main nature of the contract: Works

Main classification (cpv): 45246000 River regulation and flood control works

Additional classification (cpv): 45246400 Flood-prevention works, 45247200 Construction work for dams and similar fixed structures, 45000000 Construction work, 45240000 Construction work for water projects, 45247000 Construction work for dams, canals, irrigation channels and aqueducts

#### 2.1.2. Place of performance

Town: Bornhausen

Postcode: 38723

Country subdivision (NUTS): Goslar (DE916)

Country: Germany

Additional information: östlich der Ortschaft Bornhausen an der Schildau

#### 2.1.4. General information

Additional information: #Bekanntmachungs-ID: CXP4DMEMLL2#

**Legal basis:**

Directive 2014/24/EU

vob-a-eu -

## 3. Part

---

### 3.1. Part: PAR-0001

Title: Bau eines gesteuerten Hochwasserrückhaltebeckens östlich von Bornhausen  
Description: Das zunehmende Auftreten von Starkregenereignissen stellt wachsende Herausforderungen an den Hochwasserschutz. Es kommt derzeit zu Überflutungen in den Ortslagen Rhüden und Bornhausen. Um den Abfluss der Schildau vor der Einmündung in die Nette zu drosseln, soll ein gesteuertes Hochwasserrückhaltebecken errichtet werden. Mit einem Stauvolumen von 810.000 m<sup>3</sup> auf etwa 25ha soll der Hochwasserschutz verbessert werden. Dazu ist ein Dammkörper mit einer durchschnittlichen Höhe von etwa 8,0 m und einer Länge von rund 380 m zu errichten, sodass ein Rückhaltebecken im Hauptschluss entsteht. Die Dammböschung ist mit einer Neigung von 1:5 geplant; das Dammvolumen beträgt ca. 180.000 m<sup>3</sup> inklusive Dichtungskern und Dammfußdrän. Die Arbeiten umfassen u. a. die Erhöhung des Wirtschaftsweges nördlich des Beckens, die Errichtung begleitender Wirtschaftswegen zum Dammbauwerk, die Anlage von zwei Ausweichbuchten, das Einbringen eines Grobrechens sowie die Herstellung temporärer Baustraßen. Ein wesentlicher Bestandteil des zu errichtenden Hochwasserrückhaltebeckens ist ein überfahrbares Stahlbetondurchlassbauwerk mit drei steuerbaren Schützenanlagen und einer Hochwasserentlastungsschwelle. Das Bauwerk weist eine lichte Weite von 11,3 m zwischen den Seitenwänden auf; die Stahlbetonsole zwischen den Seitenwänden wird auf einer Länge von etwa 30 bis 50 m ausgebaut. Die Errichtung des Durchlassbauwerks erfordert eine temporäre Umverlegung des Gewässers. Ferner ist ein Betriebsgebäude zu errichten. Die Bauausführung ist über eine Bauzeit von etwa zwei Jahren vorgesehen; dabei sind wasserwirtschaftliche, naturschutzfachliche und bautechnische Vorgaben zu berücksichtigen.  
Internal identifier: 018\_ BornHRB

#### 3.1.1. Purpose

Main nature of the contract: Works

Main classification (cpv): 45246000 River regulation and flood control works

Additional classification (cpv): 45246400 Flood-prevention works

Additional classification (cpv): 45247200 Construction work for dams and similar fixed structures

Additional classification (cpv): 45000000 Construction work

Additional classification (cpv): 45240000 Construction work for water projects

Additional classification (cpv): 45247000 Construction work for dams, canals, irrigation channels and aqueducts

#### 3.1.2. Place of performance

Town: Bornhausen

Postcode: 38723

Country subdivision (NUTS): Goslar (DE916)

Country: Germany

Additional information: östlich der Ortschaft Bornhausen an der Schildau

#### 3.1.3. Duration

Duration: 2 Years

#### 3.1.5. General information

The procurement is covered by the Government Procurement Agreement (GPA): no

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

### 3.1.6. Procurement documents

Languages in which the procurement documents are officially available: German

Address of the procurement documents: <https://www.dtv.de/Satellite/notice/CXP4DMEMLL2/documents>

### 3.1.8. Techniques

**Framework agreement:**

No framework agreement

### 3.1.9. Further information, mediation and review

Review organisation: Vergabekammer Niedersachsen beim Nds. Ministerium für Wirtschaft, Verkehr, Bauen und Digitalisierung

Organisation providing additional information about the procurement procedure:

Hochwasserschutzverband Innerste

## 8. Organisations

---

### 8.1. ORG-0001

Official name: Hochwasserschutzverband Innerste

Registration number: 30/210/07408

Postal address: Am Flugplatz 3

Town: Hildesheim

Postcode: 31137

Country subdivision (NUTS): Hildesheim (DE925)

Country: Germany

Email: [info@hwsv-innerste.de](mailto:info@hwsv-innerste.de)

Telephone: +49 512195549-0

Fax: +49 512195549-20

Internet address: <http://www.hwsv-innerste.de>

**Roles of this organisation:**

Buyer

Organisation providing additional information about the procurement procedure

### 8.1. ORG-0002

Official name: Vergabekammer Niedersachsen beim Nds. Ministerium für Wirtschaft, Verkehr, Bauen und Digitalisierung

Registration number: t:04131153308

Postal address: Auf der Hude 2

Town: Lüneburg

Postcode: 21339

Country subdivision (NUTS): Lüneburg, Landkreis (DE935)

Country: Germany

Email: [vergabekammer@mw.niedersachsen.de](mailto:vergabekammer@mw.niedersachsen.de)

Telephone: +49 413115-3306

Fax: +49 4131152943

Internet address: [https://www.mw.niedersachsen.de/startseite/themen/aufsicht\\_und\\_recht/vergabekammer\\_rechtslage\\_ab\\_18\\_04\\_2016/vergabekammer-niedersachsen-144803.html](https://www.mw.niedersachsen.de/startseite/themen/aufsicht_und_recht/vergabekammer_rechtslage_ab_18_04_2016/vergabekammer-niedersachsen-144803.html)

**Roles of this organisation:**

Review organisation

### 8.1. ORG-0003

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](mailto:noreply.esender_hub@bescha.bund.de)

Telephone: +49228996100

**Roles of this organisation:**

TED eSender

## Notice information

---

Notice identifier/version: 52116d85-9d55-4336-b132-433d70c03ae2 - 01

Form type: Planning

Notice type: Prior information notice or a periodic indicative notice used only for information

Notice subtype: 4

Notice dispatch date: 15/04/2026 11:00:46 (UTC+02:00) Eastern European Time, Central European Summer Time

Languages in which this notice is officially available: German

Notice publication number: 258289-2026

OJ S issue number: 74/2026

Publication date: 16/04/2026

Estimated date of publication of a contract notice within this procedure: 08/06/2026