

## Bekanntmachung einer geplanten Vergabe

### Art der Ex-ante-Bekanntmachung

Art der Ex-ante-Bekanntmachung	§ 20 Abs. 4 VOB/A
Verfahrensart	Beschränkte Ausschreibung / VOB/A

### Auftraggeber

Bezeichnung	Tiefbauamt
Postanschrift	Alte Kölner Straße 26
PLZ	50259
Ort	Pulheim
Land	DE
UST.-ID	
Kontaktstelle	
Zu Händen von	Silvio Kaminski
Telefon	
Fax	
E-Mail	silvio.kaminski@pulheim.de
Hauptadresse (URL)	

### Leistungsbeschreibung

Betonsanierung abwassertechnische Anlagen

Veröffentlichung Ex-ante Bekanntmachung

Die Stadt Pulheim beabsichtigt die Betonsanierung und Beschichtung des städtischen Regenüberlauf- und Regenrückhaltebeckens in der Donatusstraße. Die Instandsetzung umfasst die Bauteile des offenen Betonbeckens mit den Maßen 40,0 x 12,0 x 4,2 m inklusive der vier Trichterbauwerke und ein vorgeschaltetes geschlossenes Trennbauwerk (40,0 x 5,4 x 4,2 m). Das Regenüberlaufbecken dient grundsätzlich der Speicherung und Begrenzung des weitergeführten Abflusses, sowohl von Niederschlag als auch von Wasser aus Haushalten und Industrie (Mischwasser), in Richtung der Zentralen Kläranlage Pulheim.

Art und Umfang der Leistung

Im Zuge dieses Bauvorhabens werden die vorhandenen oberflächlichen Schäden an den Betonflächen des Regenüberlaufbeckens instandgesetzt. Sämtliche Einzelschadstellen, wie Betonabplatzungen, freiliegende Bewehrungen, Kiesnester etc., die an den verschiedenen Stahlbetonbauteilen wie Wände, Sohle, Stützen und Deckenunterseite im Rahmen der Bauwerksbegehung im Zuge der Planung festgestellt werden konnten, sind vorlaufend punktuell zu sanieren. Die Räumlerlaufbahn auf der Oberkante des Regenüberlaufbeckens wird mit einem mechanisch verschleißfesten Instandsetzungsmörtel versehen. Darüber hinaus werden die flächig abgewitterten Betonflächen im Sockelbereich der Wände instandgesetzt und zusätzlich mit einer mineralischen sulfatbeständigen Beschichtung geschützt. Die Bodenflächen werden vollflächig gegen das Eindringen von Schadstoffen mit einer mineralischen sulfatbeständigen Beschichtung versehen. Die Fugen der Kanalklinker im Trennbauwerk sind vollständig zu erneuern. Die kritischen Risse in den jeweiligen Betonoberflächen werden je nach statischem Erfordernis dehnfähig oder kraftschlüssig gefüllt. Weiter sind die Dehnfugen des Bauwerkes instandzusetzen.

Insgesamt ist die Maßnahme in vier Bauabschnitten umzusetzen.

1. Bauabschnitt (Regenüberlaufbecken inkl. Trichterbauwerke + Spülrinne)
2. Bauabschnitt (Einlaufbauwerk und Zulauf zum MID-Bauwerk)
3. Bauabschnitt (Trennbauwerk)
4. Bauabschnitt (Trennbauwerk Gerinne)

Vertragsgrundlage ist die VOB in aktueller Fassung.

Die Stadt Pulheim bitte um die Interessenbekundung zur Abgabe eines Angebots für die Erbringung von Leistungen der Betoninstandsetzungsarbeiten im Bereich abwassertechnischer Anlagen.

Folgende Mindestanforderungen / Nachweise sind mit der Interessenbekundung nachzuweisen um zum weiteren Verfahren zugelassen zu werden:

-

Nachweis zum Eignungskriterium das "Gütezeichen Erhaltung von Bauwerken (GÜB)" zur Qualitätssicherung.

-

Eigenerklärung für nicht präqualifizierte Unternehmen Formular 521

Bei der Interessenbekundung zum Teilnameantrag ist das Formular 521 zwingend einzureichen.

Zeitraum der  
Leistungserbringung

13.05.2026-15.10.2026

### **Leistungsort**

Bezeichnung

Postanschrift

Donatusstraße

PLZ

50259

Ort

Pulheim

Ergänzende / Abweichende  
Angaben zum Leistungsort