



Fachamt Management des öffentlichen Raumes

Arbeitsprogramm 2021

MR 32 - Wasserwirtschaft

HOAI-Phasen im Bereich Wasserwirtschaft

Planungsphase

- Phase 1: Grundlagenermittlung
 Phase 2: Vorplanung
 Phase 3: Entwurfsplanung (inklusive Verschickungen und AU-Bau)
 Phase 4: Genehmigungsplanung
 Phase 5: Ausführungsplanung (= Planungsabschluss)

Ausführungsphase

- Phase 6: Vorbereiten der Vergabe
 Phase 7: Vergabe
 Phase 8: Bausausführung / Bauleitung
 Phase 9: Dokumentation / Abrechnung
 Projekt abgeschlossen

Abkürzungen

BV:	Bezirksversammlungsbeschluss mit Nummer	RHB:	Regenrückhaltebecken
EG-WRRL:	Wasserrahmenrichtlinie	WHG:	Wasserhaushaltsgesetz
HWRML-RL:	Hochwasserrisikomanagement-Richtlinie	SDrs:	Senatsdrucksache

Projektgruppe / Projektbezeichnung

Personalressource 2021: 231.000 €

1.0 Dauerprojekte Planung und Bau

Instandsetzung Wehranlagen

1.601 €

Abschnitt: Folgemaßnahmen nach Überprüfung Wehrantriebe
 Beschreibung: Erneuerung Beschilderung u. a. an diversen RHB
 Verursacher: Bauwerksalterung, Hochwasserschutz

Projektziel: Instandsetzung Antriebe, Beschilderung
 Projektstand: Fortlaufende Maßnahme (zuletzt Pegel erneuert)

Kleine Instandsetzungen an Gewässern

2.669 €

Abschnitt: Wandsbeker Gewässer
 Beschreibung: Instandsetzung von Ufern und Wasserbauwerken
 Verursacher: Uferabbrüche, Bauwerksalterung, Vandalismus

Projektziel: Ressource für Akutes (Uferabbrüche etc.)
 Projektstand: Fortlaufende Maßnahme (zuletzt Kettendefekt Wohld. Sch)

Kleinstrukturen an Gewässern

1.000 €

Abschnitt: Verschiedene Gewässer
 Beschreibung: Verbesserung der ökolog. Gewässerstruktur
 Verursacher: WHG, EG-WRRL

Projektziel: Ausführung
 Projektstand: Fortlaufende Maßnahme

Neophyten-Beseitigung

6.831 €

Abschnitt: Wandsbeker Gewässer und Riesenbärenklaustandorte allgem.
 Beschreibung: Entfernung von Riesenbärenklau und Springkraut
 Verursacher: Invasive Pflanzen, BNatSchG § 40

Projektziel: Ausführung
 Projektstand: Fortlaufende Maßnahme

1.1 Begonnene Projekte Planung und Bau / nicht mehr zurückstellbar

Alster - Mellingburger Schleuse Durchgängigkeit

22.500 €

Abschnitt:
 Beschreibung: Fischtreppe, Umlaufgewässer
 Verursacher: WHG, EG-WRRL

Projektziel: Genehmigungsplanung
 Projektstand: Vorplanung; Vergabe besondere Leistungen

Alster - Mellingburger Schleuse Instandsetzung

10.600 €

Abschnitt:
 Beschreibung: Grundinstandsetzung Holzbau, Mauerwerk
 Verursacher: Bauwerksalterung

Projektziel: Vergabe
 Projektstand: Vorplanung

Alster - Poppenbütteler Schleuse

14.700 €

Abschnitt:
 Beschreibung: Durchgängigkeit und Grundinstandsetzung
 Verursacher: WHG, EG-WRRL, Bauwerksalterung

Projektziel: Bauausführung; Abrechnung anteilig
 Projektstand: Baubeginn

Alster - Wohldorfer Schleuse Durchgängigkeit

17.100 €

Abschnitt: Teil 2: Durchgängigkeit
 Beschreibung: Fischaufstieg und Anpassung des Wehres
 Verursacher: WHG, EG-WRRL, Bauwerksverschleiß

Projektziel: Genehmigungsplanung
 Projektstand: Entwurfsplg anteilig; Vergabe besondere Leistungen

HOAI-Phasen im Bereich Wasserwirtschaft

Planungsphase

- Phase 1: Grundlagenermittlung
- Phase 2: Vorplanung
- Phase 3: Entwurfsplanung (inklusive Verschickungen und AU-Bau)
- Phase 4: Genehmigungsplanung
- Phase 5: Ausführungsplanung (= Planungsabschluss)

Ausführungsphase

- Phase 6: Vorbereiten der Vergabe
- Phase 7: Vergabe
- Phase 8: Bausausführung / Bauleitung
- Phase 9: Dokumentation / Abrechnung
- Projekt abgeschlossen

Abkürzungen

- | | | | |
|-----------|---|-------|-----------------------|
| BV: | Bezirksversammlungsbeschluss mit Nummer | RHB: | Regenrückhaltebecken |
| EG-WRRL: | Wasserrahmenrichtlinie | WHG: | Wasserhaushaltsgesetz |
| HWRML-RL: | Hochwasserrisikomanagement-Richtlinie | SDrs: | Senatsdrucksache |

Projektgruppe / Projektbezeichnung

Personalressource 2021: 231.000 €

Alster - Wohldorfer Schleuse Instandsetzung

6.647 €

- | | | | |
|---------------|---|---------------|---------------------------------------|
| Abschnitt: | Teil 1: Bauwerkssanierung | Projektziel: | Abhängig von Variante Durchgängigkeit |
| Beschreibung: | Grundinstandsetzung Stahlwasserbau, Stege | Projektstand: | Entwurfspg. anteilig |
| Verursacher: | Bauwerksalterung | | |

Bedarfsplanung Entschlammung

5.800 €

- | | | | |
|---------------|--|---------------|----------------------------|
| Abschnitt: | Wandsbeker Gewässer | Projektziel: | Abschluss Prioritätenliste |
| Beschreibung: | Planung der Entschlammungsprioritäten | Projektstand: | Bestandsanalyse |
| Verursacher: | Verhandlungsprozesse, Drs. 20-3163.1, 20-3345.1, 21-0712.1 | | |

Berner Au - HW-Schutz RHB Sasel

25.322 €

- | | | | |
|---------------|--|---------------|----------------------|
| Abschnitt: | Vergrößerung Retentionsraum | Projektziel: | Genehmigungsplanung |
| Beschreibung: | Überprüfung und Optimierung der Steuerung | Projektstand: | Grundlagenermittlung |
| Verursacher: | WHG, HWRM-RL, Beschluss Drs.-Nr. 20-4833.1, 20-5863.1, 20-7571 | | |

Berner Au - Vorflutsituation Krögerkoppel

9.970 €

- | | | | |
|---------------|---|---------------|-------------------|
| Abschnitt: | Graben Alter Berner Weg u. Retentionsraum Rülßwisch | Projektziel: | Entwurfplanung |
| Beschreibung: | Umkehr der Fließrichtung; Rückhaltung in der Fläche | Projektstand: | Projekteinsetzung |
| Verursacher: | WHG, HWRM-RL, Drs. 20-4833.1 | | |

Horstbek - Schule Redderberg

11.100 €

- | | | | |
|---------------|---|---------------|----------------------|
| Abschnitt: | Austausch der Verrohrung | Projektziel: | Genehmigungsplanung |
| Beschreibung: | Erhöhung der Hydraulischen Leistungsfähigkeit | Projektstand: | Grundlagenermittlung |
| Verursacher: | Hochwasserschutz; Erschließung Redderberg | | |

Mesterbrookgraben Vorflutleitung

7.098 €

- | | | | |
|---------------|--|---------------|--------------------------|
| Abschnitt: | von Kakenhaner Weg bis Mesterbrookgraben | Projektziel: | Baudurchführung |
| Beschreibung: | Neuherstellung des RHB-Ablaufs | Projektstand: | Vorbereitung der Vergabe |
| Verursacher: | Bauwerksalterung | | |

Moorbek-Lottbek - Lottbeker Teich

22.789 €

- | | | | |
|---------------|-----------------------------------|---------------|--------------------------|
| Abschnitt: | Ablaufbauwerk | Projektziel: | Vorbereitung der Vergabe |
| Beschreibung: | Durchgängigkeit, Hochwasserschutz | Projektstand: | Vorplanung anteilig |
| Verursacher: | WHG, EG-WRRL; HWRM-RL | | |

Neuerstellung Rechen

8.000 €

- | | | | |
|---------------|--|---------------|--------------------|
| Abschnitt: | Furtbek mit Durchlass Bredeneschredder | Projektziel: | Bau und Abrechnung |
| Beschreibung: | inkl. Teichentschlammung aus Nr. 08338 | Projektstand: | Vergabe |
| Verursacher: | Bauwerksalterung | | |

Stellau - Freibad mit Oberlauf

7.122 €

- | | | | |
|---------------|--|---------------|---|
| Abschnitt: | Öffnung im Freibad und Anpassung inkl. RHB | Projektziel: | Entwurfspg. anteilig (von B-Plan Ra 134 abhängig) |
| Beschreibung: | Öffnung, Durchgängigkeit, Retention, B-Pläne | Projektstand: | Vorplanung |
| Verursacher: | WHG, EG-WRRL | | |

Wandse - Holzmühlenteich

22.700 €

- | | | | |
|---------------|--|---------------|---|
| Abschnitt: | Teil 1: Entschlammung (EMU), Dammöffnung, Überwachung GW-Stand | Projektziel: | Bau |
| Beschreibung: | Durchgängigkeit | Projektstand: | Ausführungspg. anteilig; Vergabe besondere Leistungen |
| Verursacher: | WHG, EG-WRRL | | |

Wandse - Mühlenteich

7.200 €

- | | | | |
|---------------|---|---------------|---------------------|
| Abschnitt: | Mühlenstraße | Projektziel: | Bau und Abrechnung |
| Beschreibung: | Fischtreppe und Ufersanierung unterhalb | Projektstand: | Vergabe Bauleistung |
| Verursacher: | EG-WRRL, Bauwerksalterung | | |

Wandse - Sohlgleite Wandseredder

3.988 €

- | | | | |
|---------------|--|---------------|--|
| Abschnitt: | Herstellung einer Sohlgleite - Durchgängigkeit und Renaturierung bei Neubau der Br | Projektziel: | Genehmigungsplanung abhängig von Genehmigungsumfan |
| Beschreibung: | | Projektstand: | Entwurfplanung |
| Verursacher: | WHG, EG-WRRL | | |

HOAI-Phasen im Bereich Wasserwirtschaft

Planungsphase

Phase 1:	Grundlagenermittlung
Phase 2:	Vorplanung
Phase 3:	Entwurfsplanung (inklusive Verschickungen und AU-Bau)
Phase 4:	Genehmigungsplanung
Phase 5:	Ausführungsplanung (= Planungsabschluss)

Ausführungsphase

Phase 6:	Vorbereiten der Vergabe
Phase 7:	Vergabe
Phase 8:	Bausausführung / Bauleitung
Phase 9:	Dokumentation / Abrechnung
	Projekt abgeschlossen

Abkürzungen

BV:	Bezirksversammlungsbeschluss mit Nummer	RHB:	Regenrückhaltebecken
EG-WRRRL:	Wasserrahmenrichtlinie	WHG:	Wasserhaushaltsgesetz
HWRML-RL:	Hochwasserrisikomanagement-Richtlinie	SDrs:	Senatsdrucksache

Projektgruppe / Projektbezeichnung

Personalressource 2021: 231.000 €

1.2 Maßnahmen zur Herstellung der Verkehrssicherheit / nicht zurückstellbar

Baumkontrolle Gewässer 3

1.899 €

Abschnitt:	Los 3: Rahlstedt	Projektziel:	Vorlage Kontrollbericht und Auswertung
Beschreibung:	Ausschreibung Baumkontrolle an Gewässern	Projektstand:	Vergabe Baumkontrolle
Verursacher:	Rechtsprechung Verkehrssicherheit		

Baumkontrolle Gewässer 4

1.583 €

Abschnitt:	Los 4: Farmsen nördlich U1, Steilshoop, Bramfeld	Projektziel:	Vorlage Kontrollbericht und Auswertung
Beschreibung:	Ausschreibung Baumkontrolle an Gewässern	Projektstand:	Vergabe Baumkontrolle
Verursacher:	Rechtsprechung Verkehrssicherheit		

Baumkontrolle Gewässer 5

1.583 €

Abschnitt:	Los 5: Volksdorf, Bergstedt, Sasel	Projektziel:	Vorlage Kontrollbericht und Auswertung
Beschreibung:	Ausschreibung Baumkontrolle an Gewässern	Projektstand:	Vergabe Baumkontrolle
Verursacher:	Rechtsprechung Verkehrssicherheit		

Baumkontrolle Gewässer 6

1.899 €

Abschnitt:	Los 6: Poppenbüttel, Wellingsbüttel, Hummelsbüttel, Alster	Projektziel:	Vorlage Kontrollbericht und Auswertung
Beschreibung:	Ausschreibung Baumkontrolle an Gewässern	Projektstand:	Vergabe Baumkontrolle
Verursacher:	Rechtsprechung Verkehrssicherheit		

Alster - Kanustege Poppenbütteler Schleuse

9.496 €

Abschnitt:		Projektziel:	Ausführungsplanung
Beschreibung:	Erneuerung von Anleger und Slipanlage (EMU)	Projektstand:	Projekteinsetzung
Verursacher:	Bauwerksalterung, Verkehrssicherheit		

2.0 Nachrücker und Maßnahmen aus politischen Beschlüssen

Entschlammung RHB mit Priorität 1

23.700 €

Abschnitt:	nach Auswertung Bedarfsplanung Entschlammung	Projektziel:	Aufnahme bei freien/zusätzlichen Ressourcen
Beschreibung:	Sedimententnahme	Projektstand:	Projekt angelegt
Verursacher:	Verhandlungsprozesse		

Baumkontrolle Gewässer 7

1.899 €

Abschnitt:	Los 7: Lemsahl-Mellingstedt, Wohld.-Ohlst, Duvenstedt	Projektziel:	Aufnahme bei freien/zusätzlichen Ressourcen
Beschreibung:	Ausschreibung Baumkontrolle an Gewässern	Projektstand:	Projekt angelegt
Verursacher:	Rechtsprechung Verkehrssicherheit		

Baumkontrolle Gewässer 8

2.532 €

Abschnitt:	Los 8: Gewässer in NSG und Feldmarken	Projektziel:	Aufnahme bei freien/zusätzlichen Ressourcen
Beschreibung:	Ausschreibung Baumkontrolle an Gewässern	Projektstand:	Projekt angelegt
Verursacher:	Rechtsprechung Verkehrssicherheit		

Berner Au - HW-Schutz RHB Blakshörn

50.643 €

Abschnitt:		Projektziel:	Aufnahme bei freien/zusätzlichen Ressourcen
Beschreibung:	Überprüfung und Optimierung der Steuerung	Projektstand:	Projekt angelegt
Verursacher:	WHG, HWRM-RL, Beschluss Drs.-Nr. 20-4833.1, 20-5863.1, 20-7571		

RHB Moorbekring - Brückenersatz

1.583 €

Abschnitt:		Projektziel:	Aufnahme bei freien/zusätzlichen Ressourcen
Beschreibung:	Erneuerung der Wegeverbindung	Projektstand:	Projekt angelegt
Verursacher:	Bauwerksalterung; siehe auch Drs. 21-0434.1		

HOAI-Phasen im Bereich Wasserwirtschaft

Planungsphase

- Phase 1: Grundlagenermittlung
- Phase 2: Vorplanung
- Phase 3: Entwurfsplanung (inklusive Verschickungen und AU-Bau)
- Phase 4: Genehmigungsplanung
- Phase 5: Ausführungsplanung (= Planungsabschluss)

Ausführungsphase

- Phase 6: Vorbereiten der Vergabe
- Phase 7: Vergabe
- Phase 8: Bausausführung / Bauleitung
- Phase 9: Dokumentation / Abrechnung
- Projekt abgeschlossen

Abkürzungen

BV:	Bezirksversammlungsbeschluss mit Nummer	RHB:	Regenrückhaltebecken
EG-WRRRL:	Wasserrahmenrichtlinie	WHG:	Wasserhaushaltsgesetz
HWRML-RL:	Hochwasserrisikomanagement-Richtlinie	SDrs:	Senatsdrucksache

Projektgruppe / Projektbezeichnung

Personalressource 2021: 231.000 €

Sohl- und Durchlassräumung

17.078 €

Abschnitt: Schulbergredder, Minsbekredder, Lottbeker Weg
 Beschreibung: Entnahme von Sedimenten und Sohlaufwuchs
 Verursacher: Einleitungen, Erosionen

Projektziel: Aufnahme bei freien/zusätzlichen Ressourcen
 Projektstand: Projekt angelegt

Susebek - Unterhaltungsweg

2.216 €

Abschnitt: Susebekweg bis Högenberg
 Beschreibung: Wegöffnung entgegen der Planfeststellung
 Verursacher: Beschluss Drs.-Nr. 20-2890.1

Projektziel: Aufnahme bei freien/zusätzlichen Ressourcen
 Projektstand: Projekt angelegt

Wandse - Mecklenburger Straße

4.270 €

Abschnitt: Strukturverbesserung
 Beschreibung: Strukturverbesserung
 Verursacher: WHG, EG-WRRRL; Drs. 20-7396.1

Projektziel: Aufnahme bei freien/zusätzlichen Ressourcen
 Projektstand: Projekt angelegt