

RATHAUS  WANDSBEK

FACHAMT MANAGEMENT DES ÖFFENTLICHEN RAUMES



Vorstellung Arbeitsprogramm Wasserwirtschaft 2024

31. Januar 2024


Hamburg

Unsere Themen

Gewässerbewirtschaftung

- Gewässer erhalten, schützen und entwickeln

Wasserrahmenrichtlinie

- Erreichen des guten ökologischen Potenzials

Hochwasserrisikomanagement

- Strategien für den Hochwasserschutz

Regeninfrastrukturanpassung

- Folgen des Klimawandels mildern

1.0 Dauerprojekte Planung und Bau

Kleine Instandsetzungen an Gewässern

4.803 €

Abschnitt: Wandsbeker Gewässer

Beschreibung: Instandsetzung von Ufern und Wasserbauwerken

Verursacher: Uferabbrüche, Bauwerksalterung, Vandalismus

Projektziel: Ressource für Akutes (Uferabbrüche etc.)

Projektstand: Fortlaufende Maßnahme

Wasserwirtschaftlicher Wegebau

21.348 €

Abschnitt: Osterbek, Well. Grengaben, Berner Au, Susebek

Beschreibung: Erneuerung der Wegedecke

Verursacher: Verschleiß; öffentl. Nutzung/Verkehrssicherung; BV-Drsn 21-2392.1, 21-4417.1

Projektziel: Ausführung

Projektstand: Fortlaufende Maßnahme



1.0 Dauerprojekte Planung und Bau

Kleinstrukturen an Gewässern

1.000 €

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

Projektziel: Ausführung
Projektstand: Fortlaufende Maßnahme

Mähausschreibung Gewässer

4.800 €

Abschnitt: Gewässer im Bezirk Wandsbek
Beschreibung: Jahresausschreibung Mäharbeiten Gewässer
Verursacher: WHG § 39

Projektziel: Ausführung
Projektstand: Fortlaufende Maßnahme



1.0 Dauerprojekte Planung und Bau

Baumkontrolle Gewässer

9.607 €

Abschnitt: Lose 1 bis 8

Beschreibung: Wiederholungskontrollen und Maßnahmen

Verursacher: Verkehrssicherung

Projektziel: Kontrollen und Ausführung

Projektstand: Fortlaufende Maßnahme

Neophyten-Beseitigung

7.685 €

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 - Kanustege Mellingburger Schleuse

Nachrücker 3 aus 2023

10.700 €

Abschnitt:

Beschreibung Erneuerung von Anlager und Slipanlage

Verursacher: Bauwerksalterung, Verkehrssicherheit

Projektziel: Ausführungsplanung anteilig

Projektstand: Projekteinsetzung

Alster - Kanustege Poppenbütteler Schleuse

3.800 €

Abschnitt:

Beschreibung Erneuerung von Anleger und Slipanlage (EMU)

Verursacher: Bauwerksalterung, Verkehrssicherheit

Projektziel: Bau

Projektstand: Genehmigungsplanung



Wasserrahmenrichtlinie

Gewässerbewirtschaftung

1.1 Begonnene Projekte Planung und Bau / nicht mehr zurückstellbar

Alster - Mellingburger Schleuse Instandsetzung

3.200 €

Abschnitt:

Beschreibung: Grundinstandsetzung Holzbau, Mauerwerk

Verursacher: Bauwerksalterung

Projektziel: Bau

Projektstand: Vergabe durch LSBG

Alster - Wohldorfer Schleuse Durchgängigkeit

28.500 €

Abschnitt: Teil 2: Durchgängigkeit

Beschreibung: Fischaufstieg

Verursacher: WHG, EG-WRRRL, Bauwerksverschleiß

Projektziel: Genehmigungsplanung

Projektstand: Entwurfsplg. anteilig; Planung neu vergeben



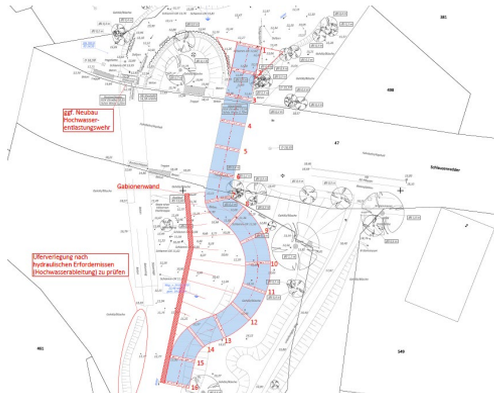
1.1 Begonnene Projekte Planung und Bau / nicht mehr zurückstellbar

Alster - Wohldorfer Schleuse Durchgängigkeit

26.600 €

Abschnitt: Teil 2: Durchgängigkeit
Beschreibung: Fischaufstieg
Verursacher: WHG, EG-WRRL, Bauwerksverschleiß

Projektziel: Genehmigungsplanung
Projektstand: Entwurfsplg. anteilig; Besondere Leistungen



1.1 Begonnene Projekte Planung und Bau / nicht mehr zurückstellbar

Ammersbek - Kupferteich

Nachrücker 4 aus 2023

13.294 €

Abschnitt: Ersatzneubau Fischeaufstieg

Beschreibung

Verursacher: Erneuerung nach Verschleiß/Bauwerksalterung

Projektziel: Vorplanung

Projektstand: Projekteinsetzung



1.1 Begonnene Projekte Planung und Bau / nicht mehr zurückstellbar

Berner Au - HW-Schutz RHB Blakshörn

14.200 €

Abschnitt:

Beschreibung: Überprüfung und Optimierung der Steuerung

Verursacher: WHG, HWRM-RL, Beschluss Drs.-Nr. 20-4833.1, 20-5863.1, 20-7571

Projektziel: Entwurfsplanung

Projektstand: Vorplanung abgeschlossen

Berner Au - HW-Schutz RHB Sasel

19.000 €

Abschnitt: Vergrößerung Retentionsraum

Beschreibung: Überprüfung und Optimierung der Steuerung

Verursacher: WHG, HWRM-RL, Beschluss Drs.-Nr. 20-4833.1, 20-5863.1, 20-7571

Projektziel: Bau

Projektstand: Vorbereitung der Vergabe



Regeninfrastrukturanpassung

Hochwasserrisikomanagement

1.1 Begonnene Projekte Planung und Bau / nicht mehr zurückstellbar

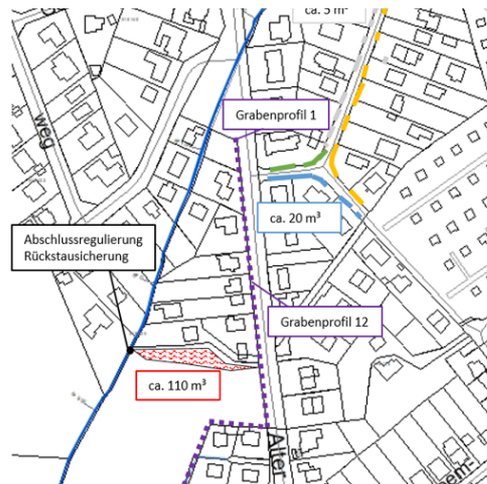
Berner Au - Vorflutsituation Krögerkoppel

Nachrücker 1 aus 2023

8.863 €

Abschnitt: Graben Alter Berner Weg u. Retentionsraum Rübwich
Beschreibung: Umkehr der Fließrichtung; Rückhaltung in der Fläche
Verursacher: WHG, HWRM-RL, Drs. 20-4833.1

Projektziel: Wiederaufnahme bei freien/zusätzlichen Kapazitäten
Projektstand: Entwurfsplanung



Regeninfrastrukturanpassung

Hochwasserrisikomanagement

1.1 Begonnene Projekte Planung und Bau / nicht mehr zurückstellbar

Mesterbrooksgaben Vorflutleitung

Abschnitt: von Kakenhaner Weg bis Mesterbrookgraben
Beschreibung: Neuherstellung des RHB-Ablaufs
Verursacher: Bauwerksalterung

Projektziel: Abrechnung
Projektstand: Vergabe

4.056 €



1.1 Begonnene Projekte Planung und Bau / nicht mehr zurückstellbar

Moorbek-Lottbek - Lottbeker Teich

15.700 €

Abschnitt: Ablaufbauwerk
Beschreibung: Durchgängigkeit, Hochwasserschutz
Verursacher: WHG, EG-WRRL; HWRM-RL

Projektziel: Bau (Entschl.) Vergabe (Wehr)
Projektstand: Ausführungsplanung anteilig



Hochwasserrisikomanagement

Wasserrahmenrichtlinie

1.1 Begonnene Projekte Planung und Bau / nicht mehr zurückstellbar

Stellau - Freibad mit Oberlauf

8.000 €

Abschnitt: Öffnung im Freibad und Anpassung inkl. RHB
Beschreibung: Öffnung, Durchgängigkeit, Retention, B-Pläne
Verursacher: WHG, EG-WRRL

Projektziel: Bau (von B-Plan Ra 134 abhängig)
Projektstand: Ausführungsplanung



Hochwasserrisikomanagement

Wasserrahmenrichtlinie

1.1 Begonnene Projekte Planung und Bau / nicht mehr zurückstellbar

Wandse - Eichtalpark

17.400 €

Abschnitt: Abzweig Umlauf bis Kedenburgstraße
Beschreibung: Durchgängigkeit, Laufentwicklung
Verursacher: EG-WRRRL, HWRM-RL; BV-Drs 21-3271.1

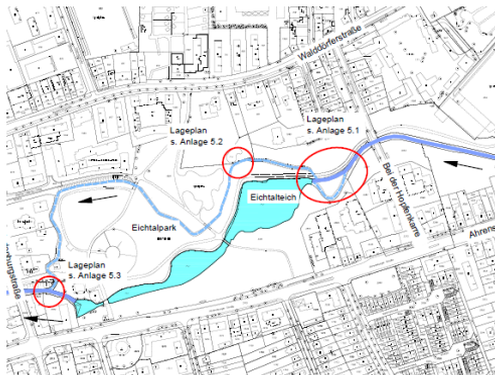
Projektziel: Bau anteilig
Projektstand: Genehmigungsplanung

Wandse - Eichtalteich Entschlammung

16.700 €

Abschnitt: Klimapark
Beschreibung:
Verursacher: Verlandungsprozesse

Projektziel: Abrechnung
Projektstand: Vergabe



Gewässerbewirtschaftung
Wasserrahmenrichtlinie

1.1 Begonnene Projekte Planung und Bau / nicht mehr zurückstellbar

Wandse - Nordmarkteich

Nachrücker 5 aus 2023

12.186 €

Abschnitt: Ablauf zur Rahlau und Ölmühlenwehr
Beschreibung: Fischaufstieg und Wehrsteuerung
Verursacher: WHG; EG-WRRL; HWRM-RL

Projektziel: Neuvertrag, Wiederholung von Teilleistungen
Projektstand: Wiederaufnahme Ausführungsplanung



2.0 Nachrücker und Maßnahmen aus politischen Beschlüssen

Wandse - Holzmühlenteich

Nachrücker 6 aus 2023

56.974 €

Abschnitt: Teil 2: Fischaufstieg
Beschreibung: Durchgängigkeit
Verursacher: EG-WRRL

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



Wasserrahmenrichtlinie

2.0 Nachrücker und Maßnahmen aus politischen Beschlüssen

Entschlammung RHB Hohenbucheiteich

Nachrücker 7 aus 2023

10.700 €

Abschnitt: nach Auswertung Bedarfsplanung Entschlammung
Beschreibung: Sedimententnahme
Verursacher: Verhandlungsprozesse

Projektziel: Wiederaufnahme bei freien/zusätzlichen Kapazitäten
Projektstand: Grundlagenermittlung



Hochwasserrisikomanagement

Gewässerbewirtschaftung

2.0 Nachrücker und Maßnahmen aus politischen Beschlüssen

RBA Jenfelder Moor

Nachrücker 8 aus 2023

37.982 €

Abschnitt: Regenwasserbehandlungsanlage für Kuehnstraße
Beschreibung
Verursacher: Ausbau Kuehnstraße; WHG;

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



Regeninfrastrukturanpassung

Wasserrahmenrichtlinie

2.0 Nachrücker und Maßnahmen aus politischen Beschlüssen

Osterbek - Ufer- und Laufentwicklung

Nachrücker 9 aus 2023

7.596 €

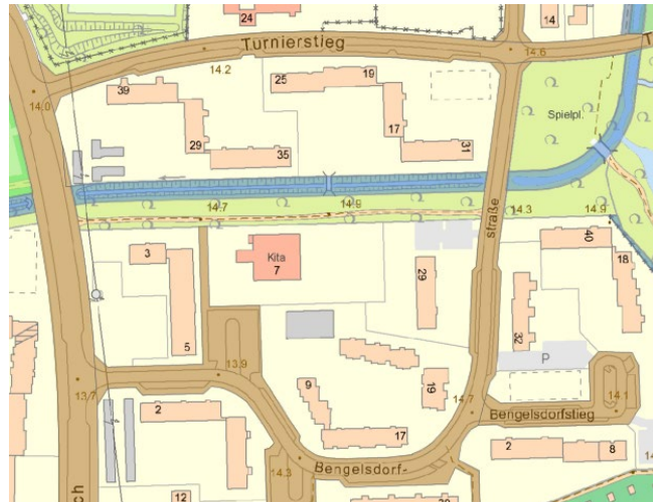
Abschnitt: Bengelsdorfstr bis Barmwisch

Beschreibung

Verursacher: WHG, EG-WRRL, HWRM-RL, Projekt Eisvogel

Projektziel: Aufnahme bei freien/zusätzlichen Kapazitäten

Projektstand:



2.0 Nachrücker und Maßnahmen aus politischen Beschlüssen

Horstbek - Schule Redderberg

Nachrücker 10 aus 2023

11.100 €

Abschnitt: Austausch der Verrohrung
Beschreibung: Erhöhung der Hydraulischen Leistungsfähigkeit
Verursacher: Hochwasserschutz; Erschließung Redderberg

Projektziel: Projekt ruht, abhängig von Schule
Projektstand: Grundlagenermittlung



Hochwasserrisikomanagement
Regeninfrastrukturanpassung

2.0 Nachrücker und Maßnahmen aus politischen Beschlüssen

Susebek - Unterhaltungsweg

Nachrücker 11 aus 2023

2.216 €

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

Wird zur Maßnahme
„Wasserwirtschaftlicher
Wegebau“ genommen

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

RHB Moorbekring - Brückenersatz

Nachrücker 12 aus 2023

1.583 €

Abschnitt:
Beschreibung: Erneuerung der Wegeverbindung
Verursacher: Bauwerksalterung; siehe auch Drs. 21-0434.1

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



Karten: Landesbetrieb Geoinformation und Vermessung

2.0 Nachrücker und Maßnahmen aus politischen Beschlüssen

Berner Au - Duchlass Berner Allee

60.139 €

Abschnitt: Machbarkeitsuntersuchung
Beschreibung: Duchlass erneuern/ertüchtigen; Leistungsfähigkeit RHB Berne prüfen
Verursacher: Rückstaugefahr; HWRM-RL; BV-Drs 4417.1

Projektziel: Ausnahme bei freien/zusätzlichen Kapazitäten
Projektstand: Projekt angelegt



Regeninfrastruktur Anpassung

Hochwasserrisikomanagement

2.0 Nachrücker und Maßnahmen aus politischen Beschlüssen

Mellingbek - Laufentwicklung

1.921 €

Abschnitt: Kupferhammer

Beschreibung: Sohl- und Laufgestaltung in Anpassung an Durchlass

Verursacher: EG-WRRL

Projektziel: Aufnahme bei freine/zusätzliche Kapazitäten

Projektstand: Projekt angelegt



Gewässerbewirtschaftung

Wasserrahmenrichtlinie

2.0 Nachrücker und Maßnahmen aus politischen Beschlüssen

Wandse - Sohlgleite Wandseredder

Zurückgestellt aus
AP 2023

3.000 €

Abschnitt:

Beschreibung: Herstellung einer Sohlgleite - Durchgängigkeit und Renaturierung bei Neubau der B
Verursacher: WHG, EG-WRRL

Projektziel: Vorbereitung der Vergabe
Projektstand: Genehmigungsplanung



2.0 Nachrücker und Maßnahmen aus politischen Beschlüssen

Wellingsbütteler Grenzgraben - Retentionsfläche Sperberkamp

31.652 €

Abschnitt:		Projektziel:	Ausnahme bei freien/zusätzlichen Kapazitäten
Beschreibung:	Entwicklung Hochwasserprofil und Retentionsflächen Parkanlage Grüner Jäger	Projektstand:	Projekt angelegt
Verursacher:	Starkregengefahren; BV-Drs. 21-3746.1, 21-5225		



RATHAUS  WANDSBEK

VIELEN DANK FÜR IHRE

AUFMERKSAMKEIT