

Senatsverwaltung für Mobilität, Verkehr
Klimaschutz und Umwelt
- II B -

Berlin, den 08. August 2024

Telefon 9(0) 25 - 2001
frau. bathe@SenMVKU.berlin.de

An den

Vorsitzenden des Hauptausschusses

über

die Präsidentin des Abgeordnetenhauses von Berlin

über

Senatskanzlei - G Sen -

Projekte und Maßnahmen aus dem Titel 54010 (Kapitel 0720) in 2024 und 2025

63. Sitzung des Hauptausschusses am 12. Juni 2024

Schreiben SenMVKU - II B 37 - vom 16. Mai 2024, rote Nr. 1724

Kapitel - 0720 -
Titel - 54010 -

| | |
|-----------------------------------|----------------|
| Ansatz 2023: | 4.262.000 € |
| Ansatz 2024: | 8.322.000 € |
| Ansatz 2025 : | 7.817.000 € |
| Ist 2023: | 1.669.003,55 € |
| Verfügungsbeschränkungen: | 4.247.383,54 € |
| Aktuelles Ist (Stand 01.08.2024): | 494.881,96 € |
| Gesamtausgaben: | |

Der Hauptausschuss hat in seiner oben bezeichneten Sitzung Folgendes beschlossen:

„SenMVKU wird gebeten, dem Hauptausschuss nach der Sommerpause zu erläutern, welche Projekte und Maßnahmen aus dem Titel 54010 (Kapitel 0720) in 2024 und 2025, einschließlich einer Zeitleiste, finanziert werden sollen“

Beschlussempfehlung

Der Hauptausschuss nimmt den Bericht zur Kenntnis.

Hierzu wird berichtet:

Folgende Projekte, Maßnahmen, Dienstleistungen werden 2024 aus dem Titel 54010 (Kapitel 0720) finanziert:

| |
|---|
| Grundwassergüte Probenahme 2024* |
| Herstellung geologischer Karten - Bohrungsinformationen Geologische Datenbank* |
| Tegeler Fließ - Hydrologische / Hydraulische Modellierung |
| Quantifizierung toxische Alge Pymnesium Berliner Gewässer QPCR-methode* |
| Erarbeitung hydrolog. und hydraul. Grundlagen Panke (LV Panke BE 2024) |
| Vorhersage Pankis 2024* |
| Vorhersage Scout 2024* |
| Monitoring Standgewässer: Los 1 Groß Glienicker See und Schlachtensee Los 2 Flughafensee* |
| Effektmonitoring für biologische Qualitätskomponenten mittels eDNA / Parallelbefischung* |
| Zukunft OWA Tegel |
| Wuhle - Planungsanpassungen |
| Projekt SeBoWa - PflA* |
| Maßnahmen Trendumkehr - Ammoniumbelastung Grundwasser - Ursachen und Maßnahmen* |
| Grundwassergüte - Gütebericht, Datenauswertung WRRL* |
| Untersuchungen der mikrobiologischen Aktivität im Grundwasser |
| 3D-Lithomodell* |
| Schiffsführer Rahmenvertrag J.Hobrecht* |
| GeoDin Betreuung* |
| MobileZentrifuge* |
| Reparatur ZentrifugeMuehlendamm* |
| Wartung - ZentrifugeMuehle* |
| Schwebstoffanalytik* |
| Grundwasserfauna - Taxonomische Untersuchung und Analyse von Grundwasserproben |
| Studie Nitratbelastung und N2/Argonbeprobung Grundwasser - Ursachen und Maßnahmen* |
| Wanderausstellung Blue Community Berlin* |
| weitere Grundschulen Projekt Quelle der Nachhaltigkeit (Fichtel, Rosa-Parks, Fuchsberg)* |
| Wanderausstellung Blue Community Berlin - Haftpflichtversicherung* |
| Starkregengefahrenkarte für Mischwassereinzugsgebiete |
| Hydrologisches Strukturmodell für GW-Strömungsmodell Metropolregion Berlin-Brandenburg* |
| SUP Vorprüfung Masterplan Wasser (Vergabe kann aufgrund knapper Personalressourcen ggf. nicht in 2024 erfolgen) |
| Zukunft OWA Tegel - Nährstoffeintragsmodell* |
| Rechtsgutachten zu Handlungs- bzw. Regulierungsmöglichkeiten für den Fall künftiger Szenarien von Wasserknappheit und Dürre |
| Kommunikationsmaßnahmen Masterplan Wasser* |
| Rahmenvereinbarung zur fachlichen Unterstützung der Grundwasserströmungsmodellierung für die Hauptstadtregion als Bestandteil des Strategischen Gesamtrahmens Hauptstadtregion (SGHR) (Vorhaben 36 „Wasserressourcenmanagement in der Hauptstadtregion“)* |
| Nachtrag: Leistungen zum Ausbau der Wuhle (WRRL) – Maßnahmen vor dem Hintergrund einer Überleitung von gereinigtem Abwasser aus dem Klärwerk Münchehofe* |
| Pflege- und Rahmenvertrags für HYDRAX/QSIM/BIBER* |
| Pilotstudie Starkregenisikomanagement Kladow/Gatow |

| |
|--|
| Rechtsverordnung Regenwasser* |
| Blaulichtfest |
| Erstellung der Gewässereinzugsgebiete im Bereich der Regenwassereinzugsgebiete für SRGK* |
| TiefeGeothermie - Evaluierung von Pilotstandorten der mitteltiefen Geothermie – VNr 2022-IIB3-Pilotstandorte_Geothermie* |
| Bereitstellung von Bodenfeuchtedaten* |
| Controlling Projekt Sensornetzwerk - Bodenfeuchte und Wasserhaushalt* |
| DIGOW: Phase 0* |
| Hydrothermie* |
| Geo KW Berlin* |
| Phytoplankton Biovolumen Spree-Dahmeseen* |
| Begleitung des Umsetzungsprozesses der Maßnahmen und Handlungsziele der Berliner Bodenschutzkonzeption gemäß § 1 Abs. 4 Bln BodSchG* |
| Entwicklung von Instrumenten zur Stärkung der Beteiligung der Bodenschutzbehörden in Planungs- und Zulassungsverfahren, Durchführung eines Workshops* |
| Monitoring von Dauer-Beobachtungsflächen gemäß § 1 Abs. 5 Bln BodSchG* |
| Turnusmäßige Aktualisierung der Bodenkundlichen Kartierungen im Rahmen der Bodenkundliche Landesaufnahme sowie aller Bodenthemen im Umweltatlas und im Geoportal Berlin* |
| Systematische Überprüfung des Bodenbelastungskatasters (BBK) hinsichtlich der Relevanz von neuen Schadstoffen (emerging contaminants)* |
| Entwicklung verbindlicher Standards für Untersuchung und Sanierung zur Forcierung der Altlastenbearbeitung* |
| Umweltbildung* |
| Entwicklung eines gesamtstädtischen Entsiegelungsprogramms* |
| Beurteilungen von Grundwassernutzungen und von Maßnahmen im Zusammenhang mit der Erteilung von Bewilligungen zur Grundwasserförderung der Berliner Wasserbetriebe (anlassbedingt)* |
| numerische Modellierungen zur Prüfung von Anträgen (anlassbedingt)* |
| Externe Unterstützung für Prüfungen zur Anerkennung von Sachverständigenorganisationen gemäß § 5 IndirekteinleiterVO (anlassbedingt)* |
| Externe Unterstützung zur Erarbeitung von Dokumentationen für örtliche Bereiche von Fahrgastanlegestellen (anlassbedingt)* |
| Bewertung der Umweltverträglichkeit von einzuleitenden Stoffen bei Bauvorhaben* |
| Dienstleitungen in Zusammenhang mit der Einrichtung von GeoDIN* |
| Auswertung von Einwendungen bei der Durchführung von förmlichen Verfahren zur Erteilung von Erlaubnissen sowie Fachberatung bei Verwaltungsstreit- und Insolvenzverfahren (anlassbedingt)* |
| Beprobung und Beurteilung von Einleitungen in Oberflächengewässer aufgrund von Schadensfällen und von Einleitungen nach dem Berliner Wassergesetz (anlassbedingt)* |
| Vergabe von Druck-, Kopier- und Scanaufträgen für laufende Vorgänge mit größerem Umfang, zur Herstellung von Retenten für das Gericht, zur Aktenauskunft und für großformatige Pläne. |
| Beschleunigungsmaßnahmen zur Erreichung der Klimaschutzziele (anlassbedingt)* |
| Sonstige Lohnaufträge, insbes. Pflege und Entwicklung von Mess- und Regeltechnik-Software, Herstellung von Kalibrierstandards, Akkreditierung sowie Wartungen und Reparaturen von Geräten für die Aufgaben nach § 162 Strahlenschutzgesetz und § 19 Atomgesetz |

Dienstleistungen im Zusammenhang mit dem Betrieb des Luftgüte-Messnetzes inkl. der RUBIS- und Passivsammler-Messpunkte zur Erfüllung der Aufgaben gemäß BImSchG, 39. BImSchV bzw. der EU-Richtlinien 2008/50/EG und 2004/107/EG (u.a. Schwermetallanalysen gemäß EU-Richtlinie 2004/107/EG, Bereitstellung meteorologischer Daten durch das Institut für Meteorologie der FU Berlin, Ab- und Aufbau sowie Graffiti-Schutz von BLUME-Containern, Modernisierung und Pflege des Laborinformationssystems LULA für BLUME-Labor, Wartung und Fehlerbehebung der Messdatensteuersoftware MKT für BLUME-Automaten, Probenahmetour RUBIS u. Passivsammler inkl. Reparatur und Wartung der Probensammler, Passivsammler inkl. Analyse f. zusätzliche Stickstoffdioxid-Messungen)*

Umsetzung des Strahlenschutzgesetzes samt Verordnungen (EU-Richtlinie 2013/59/Euratom), Aufbau und Aufrechterhaltung der Infrastruktur im vorsorgenden Strahlenschutz, Aufwendungen für die Notfallvorsorge für radiologische Lagen sowie die dosimetrische Überwachung von Einsatzkräften, Qualifizierung und Kompetenzerhalt für Einsatzkräfte*

Eine abschließende Auflistung der neuen Projekte, Maßnahmen, Dienstleistungen im Jahr 2025 kann zum jetzigen Zeitpunkt noch nicht erfolgen. Die mit * gekennzeichneten Projekte sind HH-Jahr übergreifende Projekte oder Daueraufgaben.

In Vertretung

Britta Behrendt

Senatsverwaltung für Mobilität, Verkehr, Klimaschutz und Umwelt