

**Date:** 13/04/2026

Press Release from AFRY

## AFRY und Holinger haben den Planungsauftrag für den Neubau einer Ozonung auf dem Klärwerk Münchehofe erhalten

**AFRY wurde gemeinsam mit dem Partner Holinger von den Berliner Wasserbetrieben beauftragt den Neubau einer Ozonung als vierte Reinigungsstufe im Klärwerk Münchehofe zu planen.**

Das Klärwerk Münchehofe ist eine wichtige Abwasserbehandlungsanlage für Berlin und das südöstliche Umland der Metropole. In ihr wird das Abwasser von rund 300.000 Einwohner der östlichen Stadtteile Berlins und der Gemeinden zwischen den brandenburgischen Städten Strausberg und Erkner gereinigt.

Der Neubau der Ozonung in Münchehofe – eine weitere entsteht aktuell im Klärwerk Schönerlinde der Berliner Wasserbetriebe – trägt zur Reduzierung von Mikroverunreinigungen bei. Sie sichert die Rohwasserqualität der Brunnengalerien vom Wasserwerk Friedrichshagen und sorgt für eine Verbesserung der Wasserqualität des Vorfluters Erpe und somit der Spree.

„Dieses Projekt ist ein wichtiger Schritt zur Stärkung einer widerstandsfähigen und nachhaltigen Wasseraufbereitung in einer der dynamischsten Metropolregionen Europas. Gemeinsam mit Holinger sind wir stolz darauf, unser multidisziplinäres Fachwissen in ein Projekt einzubringen, das für sauberere Gewässer, einen verbesserten Umweltschutz und langfristigen Nutzen für die Gemeinschaft sorgt“, sagt Ralf Janyga, Leiter vom Bereich Wasser in Deutschland bei AFRY.

Der Umsetzungszeitraum erstreckt sich von Februar 2026 bis November 2032. Der geschätzte Auftragswert für AFRY beläuft sich auf rund 1.9 Mio EUR.

### **Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte**

Anna Thunander, Head of Communications, Transportation & Places, AFRY

[anna.thunander@afry.com](mailto:anna.thunander@afry.com)

+46708972900

*AFRY bietet Ingenieur-, Projektmanagement- und Beratungsdienstleistungen an, welche die Energiewende sowie die industrielle Transformation unterstützen und die gesellschaftliche Resilienz stärken.*

*Mit weltweit 18.000 Expertinnen und Experten vereinen wir globale Reichweite mit lokalem Fachwissen und umfassender Branchenkenntnis, um die Zukunft kommender Generationen nachhaltig zu gestalten.*

*Making Future*