

# **PROJEKT und LEISTUNGSBESCHREIBUNG**

## **Projekt:**

**Trinkwasseruntersuchungen gemäß  
TrinkwV 2023  
am GIZ Standort Feldafing**

## **Auftraggeberin:**

**Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ)  
GmbH**

Dag-Hammarskjöld-Weg 1–5  
D-65760 Eschborn

## **Inhaltsverzeichnis**

1. Das Unternehmen GIZ .....	3
2. Das IBB Feldafing .....	3
3. Leistungsbeschreibung für die Trinkwasseruntersuchung .....	5
4. Leistungsumfang .....	5
5. Prüfungszeitraum .....	6
6. Weitere Voraussetzungen .....	6
7. Abbildungsverzeichnis zur Ausschreibung.....	7

## 1. Das Unternehmen GIZ

Als Dienstleister der internationalen Zusammenarbeit für nachhaltige Entwicklung und internationalen Bildungsarbeit engagieren wir uns weltweit für eine lebenswerte Zukunft. Wir kooperieren mit Unternehmen, zivilgesellschaftlichen Akteuren und wissenschaftlichen Institutionen und tragen so zu einem erfolgreichen Zusammenspiel von Entwicklungspolitik und weiteren Politik- und Handlungsfeldern bei. Unser Hauptauftraggeber ist das Bundesministerium für wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung (BMZ).

Unternehmerische Nachhaltigkeit wird in der GIZ von der Vorstandssprecherin verantwortet und ist in unserem Leitbild sowie durch messbare Ziele in unserem Nachhaltigkeitsprogramm und in der Unternehmensstrategie verankert.

Dabei geht es um soziale Verantwortung, ökologisches Gleichgewicht und wirtschaftliche Leistungsfähigkeit. Wir gehen deutlich über die Erfüllung gesetzlicher Anforderungen hinaus und bekennen uns zu freiwilligen nationalen und internationalen Vereinbarungen.

Dazu zählen die Agenda 2030, das Pariser Klimaschutzabkommen und die Deutsche Nachhaltigkeitsstrategie. Unser Anspruch ist es, eine Vorreiterrolle in nachhaltiger Unternehmensführung einzunehmen.

## 2. Das IBB Feldafing

Das Internationale Bildungs- und Begegnungszentrum Feldafing (IBB) ist für Veranstaltungen und Durchführung der Aus- und Weiterbildungsmaßnahmen der GIZ verantwortlich. Die GIZ qualifiziert Fach- und Führungskräfte in verschiedenen Zusammenhängen. Sie führt Aus- und Weiterbildungen für die GIZ-Beschäftigten aus dem In- und Ausland durch und unterstützt die Kompetenzentwicklung von Partnern in GIZ-Projekten.

Dem Internationalen Bildungs- und Begegnungszentrum ist ein Hotelbetrieb angeschlossen, der Übernachtungsmöglichkeiten für die Seminarteilnehmer, Referenten und ggfs. deren Familien bietet.

Seit 2016 ist das IBB nach EMAS zertifiziert, jährlich findet Überwachungsaudit durch einen unabhängigen Umweltgutachter statt. Entsprechend gibt es auch für die IBB ein standortspezifisches Umweltprogramm.



Abbildung 1: Anfahrtskarte

**Postanschrift:**

Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH  
Wielinger Straße 52  
D-82340 Feldafing

Es stehen bei der Liegenschaft GIZ-eigene Parkmöglichkeiten zur Verfügung.

Schwerpunktzeiten der Gebäudenutzung sind **Montag bis Freitag von 08:00 bis 18:00 Uhr.**

Aufgrund der internationalen Geschäftstätigkeit der GIZ und der damit verbundenen theoretischen Nutzung der Gebäude rund um die Uhr ist mit der Anwesenheit von Mitarbeiter\*innen, auch außerhalb der vorgenannten Schwerpunktzeiten zu rechnen.

### 3. Leistungsbeschreibung für die Trinkwasseruntersuchung

**35 Entnahmestellen** befinden sich in einem Gebäude im EG (Heizung) und 2. OG (Gästezimmer). **4 Entnahmestellen** befinden sich an den ersten und weitest entfernten Gästezimmer je Gangseite im 2. OG.

Aufgrund des Veranstaltungsgeschehens sind **Termine mind. 2 Wochen** vorher mit dem **Liegenschaftsmanagement** des Hauses abzustimmen. Die Abstimmung kann per Mail oder Telefon erfolgen. Nach Abschluss des Vertrages werden dem AN die entsprechenden Kontaktdaten übermittelt.

Die Leistung kann nach vorheriger Einwilligung durch das Liegenschaftsmanagement **Montag bis Freitag von 09:00 bis 16:00 Uhr** durchgeführt werden.

Der AN bzw. seine Ausführenden haben sich vor Beginn der Arbeiten und nach Abschluss der Arbeiten beim Liegenschaftsmanagement des Hauses **an- und abzumelden**.

Vom Ansprechpartner der AG werden dem Personal des AN für die Arbeiten im Haus Hausausweise ausgestellt. Dafür werden die Personen mit Namen, Vornamen und Zeitrahmen der Leistungserbringung und Leistungszeitraum erfasst.

Nach Abschluss der Arbeiten melden sich die Ausführenden des AN beim zuständigen Ansprechpartner des Liegenschaftsmanagement ab. Die Rückgabe der Hausausweise erfolgt an der Information/Pforte.

### 4. Leistungsumfang

Auf Grundlage dieser Ausschreibung soll die Trinkwasserbeprobung an ein fachlich geeignetes Unternehmen für die Trinkwasseruntersuchung gem. TrinkwV 2023 vergeben werden.

Der Auftragnehmer erbringt die fachgerechte und nach der jeweils aktuellen Fassung der Trinkwasserverordnung (TrinkwV) vorgeschriebene Probeentnahme sowie die Analyse der Proben auf die im nachfolgenden Text aufgeführten Parameter.

Zur Probeentnahme sind ggf. angebrachte Vorrichtungen und Einsätze zu entfernen. Armaturen thermisch und/oder chemisch zu desinfizieren und ggf. das Wasser kurz ablaufen zu lassen.

Der genaue Leistungsumfang und die Entnahmestellen sowie der Turnus ergeben sich aus nachfolgender Tabelle:

Position	Anzahl	Beschreibung	Intervall
Probeentnahmen akkreditiert inkl. Vor- und Nachbereitung inkl. Berichterstattung Warmwasserunter- suchung	35 Entnahme- stellen	Trinkwasseruntersuchung gem. TrinkwV 2023 - Mikro- biologische Anforderungen  §14 nach DIN EN ISO 19458 „Zweck b“ <ul style="list-style-type: none"><li>• Legionellen spp.</li></ul>	Quartals- mäßig
Reaktionsprodukte	4 Entnahme- stellen	Trinkwasseruntersuchung gem. TrinkwV 2023 - § 20 (Liste zulässiger Aufbereitungsstoffe und Desinfektionsverfahren) <ul style="list-style-type: none"><li>• Trihalogenmethane THM)</li><li>• Chlorat</li><li>• Bromat</li></ul>	Quartals- mäßig
An- und Abfahrt des Probeentnehmers	1		Quartals- mäßig

Die Berichte sind jeweils 14 Tage nach erbrachter Leistung in PDF-Format einzureichen.

## 5. Prüfungszeitraum

Die erste Trinkwasseruntersuchung findet im **Juni 2026** und die letzte Trinkwasseruntersuchung im **Dezember 2027** statt. Die Trinkwasseruntersuchung muss alle 3 Monate durchgeführt werden.

Insgesamt sind 7 Probeentnahmen für den Zeitraum vom 01.06.2026 bis 31.12.2027 erforderlich.

## 6. Weitere Voraussetzungen

- Zu berücksichtigen ist die Trinkwasserverordnung TrinkwV in der jeweils aktuellen Fassung.
- Es sind die Vorgaben gemäß DIN EN ISO 19458:2006-12 und DIN ISO 5667-5:2011-02 eigenverantwortlich einzuhalten und entsprechend anzuwenden.
- Zu berücksichtigen sind ebenfalls die Regeln der DVGW – Arbeitsblatt W551 als allgemein anerkannte Regel der Technik.

- Die Probeuntersuchung und Angabe des Ergebnisses, ist durch ein akkreditiertes und vom Land gelistetes Labor durchzuführen.
- Die Probenehmer müssen die Zertifikate VDI 6023 Kategorie A vorweisen.
- Beratungsgespräche werden kostenfrei durchgeführt.
- Die Proben müssen am Probeentnahmetag im Labor ankommen und zur Analytik angesetzt werden.

## 7. Abbildungsverzeichnis zur Ausschreibung

Abbildung 1: Anfahrtskarte