



Büro für
Hydrogeologie und
Umwelt GmbH

HG Büro für Hydrogeologie und Umwelt GmbH · Europastraße 11 · 35394 Gießen

Verbandsgemeindeverwaltung Bad Ems-Nassau
Koppelheck 26
56377 Nassau

Hydrogeologie
Grundwassermodelle
Boden- und Grundwasser-
schutz
Geothermie
Brunnenbau
Rohstoffgewinnung
Bodenkunde
Wirtschaftlichkeitsanalysen

Europastraße 11
35394 Gießen
Telefon: 06 41 / 9 44 22 0
Telefax: 06 41 / 9 44 22 11
E-Mail: hg@buero-hg.de
Internet: www.buero-hg.de

QM-System in Anlehnung an
DIN EN ISO 9001

Ihr Zeichen

Ihre Nachricht vom

Unser Zeichen

Datum

Hr. Schneider

02.06.2026

22088/5 than/boc/wph

02.06.2026

Versuchsbohrung für den Neubau Br. IV - Gewinnungsgebiet Arbert Fachliche Prüfung der Angebote - Vergabeempfehlung

Bauherr: Verbandsgemeindeverwaltung Bad Ems-Nassau
Koppelheck 26
56377 Nassau

Bearbeitung: HG Büro für Hydrogeologie und Umwelt GmbH
Europastraße 11
35394 Gießen

1. Daten der Ausschreibung

- Beschränkte Ausschreibung ohne Teilnahmewettbewerb
- Versand Ausschreibungsunterlagen:
12.05.2026, Zentr. Vergabestelle Verbandsgemeindeverwaltung Bad Ems-Nassau
- Eröffnungstermin der Angebote: 02.06.2026, 10:00 Uhr
- Ablauf der Bindefrist: 02.07.2026

2. Zur Angebotsabgabe aufgeforderte Firmen

Die nachfolgenden Firmen nahmen in einem Verfahren zur öffentlichen Ausschreibung nach VOB/A teil:

- [Redacted]
- Fa. Terrasond GmbH & Co. KG, Günzburg
- [Redacted]
- [Redacted]
- [Redacted]
- [Redacted]
- [Redacted]

3. Prüfungsunterlagen

- Niederschrift über die Angebotseröffnung
- Begleitschreiben zum Angebot
- Geprüftes Angebot Fa. Terrasond
- Preisspiegel vom 02.06.2026

4. Formale Angebotsprüfung

Die Submission sowie die formale Prüfung erfolgte bei der zentralen Vergabestelle der Verbandsgemeindeverwaltung Bad Ems-Nassau. Fehlende Unterlagen wurden von Seiten der Vergabestelle nachgefordert, wobei die relevanten Informationen zur Angebotsprüfung mit Angebotsabgabe vorlagen. Im Anschluss wurden die Unterlagen in digitaler Form an die HG Büro für Hydrogeologie und Umwelt GmbH versandt, wo die fachliche und rechnerische Prüfung der Angebotsunterlagen erfolgte.

5. Wettbewerbsreihenfolge

Insgesamt ging bis zum Zeitpunkt der Submission lediglich ein Angebot zu den ausgeschriebenen Leistungen ein. Von Seiten der Fa. [Redacted] erging mit Datum vom 26.05.2026 aus Kapazitätsgründen ein Absageschreiben für die angefragten Leistungen. Weitere Rückmeldungen oder Angebote gingen bis zum Zeitpunkt der Submission nicht ein.

Die geprüfte Angebotssumme ist nachfolgend tabellarisch zusammengefasst:

Rang	Bieter	Angebotsendsumme [€ netto]	Angebotsendsumme [€ brutto]
1	Terrasond GmbH & Co. KG	73.163,9	87.065,04

In der angegebenen Angebotsendsumme sind gemäß Angebotsanfrage begründete Bedarfspositionen nur als Einheitspreise berücksichtigt. Zum Vergleich der Gesamtkosten der angefragten Leistungen mit der Kostenschätzung können die angefragten Einheitspreise der Bedarfspositionen herangezogen werden, auch wenn diese bei geplantem Ablauf und erfolgreicher Versuchsbohrung nicht zwangsläufig zum Tragen kommen.

Das Angebot der Fa. Terrasond liegt unter Berücksichtigung der Bedarfsposition mit einer Netto-Angebotssumme von 114.745,2 € ca. 37.000 € unter der Kostenschätzung [Netto-Auftragssumme ca. 152.000 €.] Das Angebot ist somit als wirtschaftlich und auskömmlich zu betrachten.

Der vollständige Preisspiegel für die angefragten Leistungen ist mit oben ausgeführter Betrachtung der Bedarfspositionen in Anlage 1 beigefügt.

6. Empfehlung

Alle angefragten Firmen sind als renommierte Auftragnehmer bekannt, deren fachliche Qualifikation die Voraussetzung für die Teilnahme am Wettbewerb war. Der teilnehmende Bieter verfügt über die Eignung gemäß DVGW W 120 (1). Es ist davon auszugehen, dass auch hier die angebotenen Leistungen auf dem bekannten Qualitätsstandard ausgeführt werden.

Basierend auf dem vorliegenden und geprüften Angebot wird empfohlen, dem teilnehmenden Bieter:

Terrasond GmbH & Co. KG
St.-Ulrich-Str. 12
89312 Günzburg

auf der Grundlage des Angebots vom 01.06.2026 den Auftrag zu erteilen.

Für eventuelle Rückfragen stehen wir gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen

Büro HG GmbH



Dipl.-Umweltwiss. M.Sc. Dr. Dr. Thomas Hanauer



M. Sc. Till Westphal

Anlage(n):

Anlage 1 Preisspiegel vom 02.06.2026