



**Gesamtansicht des Vorgangs 2248****02.09.2016**

Neubeschaffung

Auftragssumme	Antragsteller	Vertragsnummer	Art	Land	WLF
20.000,00	Nocker Claudia		BL	BBT AT	WF 3
Status: zugestimmt / approvato Zurlo Raffaele / 2016-Sep-20 18:16					
Beschaffungsgegenstand Instandsetzung Grundwassermessstellen Österreich / Risanamento piezometri Austria					
Im Beschaffungsplan nicht vorgesehen <input type="checkbox"/>					
Begründung					
Dokumente  Beschaffungsantrag_Instandsetzung GWM AT-2016-2017-dt-it.docx					
Status Bereichsleiter zugestimmt / approvato Eckbauer Walter / 2016-Sep-02 09:58					
Kommentar Bereichsleiter					
Auftragsbestätigung					
Status Controlling zugestimmt / approvato Zanforlin Fiorenzo / 2016-Sep-05 10:05					
Kommentar Controlling					
Anhang Controlling  Beschaffungsantrag_Instandsetzung GWM AT-2016-2017-dt-it.docx 2248.docx					
Status Beschaffung zugestimmt / approvato Hager Johann / 2016-Sep-05 11:17					
Kommentar Beschaffung					
Anhang Beschaffung					
Status BWK 1					
Kommentar BWK 1					
Anhang BWK1					
Status BWK 2					
Kommentar BWK 2					
Anhang BWK2					
Status Vorstand 1 zugestimmt / approvato Bergmeister Konrad / 2016-Sep-15 23:19					
Kommentar Vorstand 1					
Anhang Vorstand 1					
Status Vorstand 2 zugestimmt / approvato Zurlo Raffaele / 2016-Sep-20 18:16					

Kommentar Vorstand 2

Anhang Vorstand 2

Kommentar Archivierung

Dokument Archivierung

Verantwortlicher für die Vergabe

Vertragsverwalter

**Verantwortlicher für die
Ausführungsphase**

Bauleiter

Drucken

BESCHAFFUNGSBESCHLUSS

DETERMINA A CONTRARRE



Eisenbahnachse München – Verona
BRENNER BASISTUNNEL

Beschaffungsbeschluss Nr. 2248

1. Beantragende Stelle

Fachbereich Geologie

2. Auftragsbezeichnung

Instandsetzung Grundwassermessstellen Österreich

3. Gegenstand und Merkmale des Auftrags

Bauvertrag zur Instandsetzung von Grundwassermessstellen der BBT-SE, welche eine messtechnisch relevante Einschränkung vorweisen.

4. Begründung des Auftrages

Die Funktionstüchtigkeit der Grundwassermessstellen und damit die Garantie, die Bescheid gemäß vorgeschriebenen Daten erheben und liefern zu können, kann nur dann sichergestellt werden, wenn Mängel, die die Messtätigkeit wesentlich beeinträchtigen, saniert werden.

Dahingehend übermittelt die ARGE Wasserwirtschaftliche Beweissicherung (Vertrag D0639) mindestens einmal jährlich eine Auflistung jener Grundwassermessstellen, an denen Mängel festgestellt werden. Auf Basis der letzten Auflistung im Juli 2016 wurden die Mängel im Detail begutachtet und die daraus resultierenden Einschränkungen für die Messtätigkeit bewertet.

Mit dem vorliegenden Auftrag werden jene Grundwassermessstellen saniert, die

- eine **messtechnisch relevante Einschränkung** vorweisen,
- sich auf **österreichischem Projektgebiet** befinden
- und deren Instandsetzung notwendig ist, **um eine bescheidgemäße Durchführung der Messungen** zu gewährleisten.

5. Vorgeschlagenes Vergabeverfahren und Zuschlagskriterium (mit Begründung)

Die Vergabe der gegenständlichen Leistungen erfolgt gem.

Eisenbahnachse München – Verona
BRENNER BASISTUNNEL

Determina a contrarre n. 2248

1. Struttura richiedente

Settore Geologia

2. Denominazione dell'affidamento

Manutenzione piezometri Austria

3. Oggetto e caratteristiche dell'incarico

Contratto di lavori per attività di manutenzione di piezometri di BBT-SE che presentano evidenti limitazioni tecniche di misurazione.

4. Motivo dell'affidamento

La funzionalità dei piezometri e quindi la garanzia di poter raccogliere e trasmettere i dati secondo le modalità previste dai decreti autorizzativi possono essere garantite soltanto sanando i vizi che si ripercuotono sulle attività di misurazione.

Pertanto, l'ATI Monitoraggio delle risorse idriche (contratto D0639) trasmette, almeno una volta all'anno, un elenco dei piezometri presso i quali sono stati constatati dei vizi. Sulla base dell'ultima versione di questo elenco risalente al mese di luglio 2016 si è proceduto a valutare dettagliatamente i vizi e i conseguenti pregiudizi alle attività di misurazione.

Nell'ambito del presente incarico saranno risanati i piezometri che

- presentano **limitazioni rilevanti per le attività di misurazioni**,
- si trovano in **territorio austriaco**
- e la cui manutenzione è necessaria **per garantire l'esecuzione della misurazione prescritte dal decreto autorizzativo**.

5. Procedura e criterio di aggiudicazione proposti (con giustificazione)

Le prestazioni in oggetto verranno affidate all'impresa DESA



§ 41 Abs. 2 Ziff. 1 BVergG 2006 i.V.m. § 192 Abs. 9 BVergG 2006 und der Schwellenwertverordnung 2012 in der Fassung BGBl. II Nr. 292/2014, im Wege einer Direktvergabe, da der geschätzte Auftragswert von € 20.000,-- Euro den Schwellenwert von 100.000 Euro nicht erreicht, an das Unternehmen DESA Umwelttechnik GmbH, Hallerstraße 180, A-6020 Innsbruck.

DESA Umwelttechnik ist die einzige Firma die sich auf die Sanierung und Betreuung von Grundwassermessstellen spezialisiert hat und betreut dabei laufend ca. 500 derartige Messstellen. DESA besitzt sowohl eine Konzession für Brunnenbau und Brunneninstandsetzung, als auch eine Konzession für Umwelttechnik. Aufgrund dieser weitreichenden Kompetenz ist eine fachgerechte Instandsetzung der Grundwassermessstellen und somit **eine bescheidgemäße Durchführung der Messungen** gewährleistet.

6. Ort der Leistungsdurchführung

Österreich

7. Leistungszeitraum / Leistungsfrist

15.09.2016 - 31.08.2017

8. Geschätzter Auftragswert (netto)

20.000 €

9. Vorgeschlagene Sicherstellungsmittel

Keine

10. Finanzmittel

Die Finanzmittel für die Bauleistungen sind im Finanzplan 2016 unter der Kostenart 1GH0WW014 enthalten.

11. Vorgeschlagene Mitarbeiter für die Vertragsabwicklung

C. Nocker

Umwelttechnik GmbH, Hallerstraße 180, A-6020 Innsbruck, mediante un affidamento diretto ai sensi dell'art. 41, comma 2 cif.1 BVergG 2006, in combinato disposto con il § 192, co. 9 BVergG 2006, nonché del Decreto sul valore di soglia del 2012, BGBl. II n. 292/2014, poiché il valore stimato della prestazione pari a € 20.000,-- Euro non supera la soglia di € 100.000,--.

La DESA Umwelttechnik è l'unica ditta specializzata nell'assistenza e nel risanamento di piezometri, fornendo i propri servizi di assistenza per circa 500 piezometri di questo tipo. La DESA è titolare di una concessione per la costruzione e la manutenzione di pozzi e di una concessione per la fornitura di servizi di ingegneria ambientale. Grazie a queste vaste competenze viene garantita una manutenzione a regola d'arte dei piezometri e, di conseguenza, la corretta **esecuzione delle misurazioni ai sensi del decreto autorizzativo**.

6. Luogo di esecuzione della prestazione

Austria

7. Durata / termine di esecuzione della prestazione

01/09/2016 - 31/08/2017

8. Importo presunto dell'incarico (netto)

20.000 €

9. Mezzi di garanzia proposti

nessuno

10. Risorse Finanziarie

Le risorse finanziarie necessarie per l'esecuzione delle prestazioni sono comprese nel piano finanziario 2016, alla tipologia di costo 1GH0WW014.

11. Collaboratori proposti per lo svolgimento del contratto

C. Nocker



Verfahrensverantwortlicher für die Vergabe / Responsabile del procedimento in fase di aggiudicazione: Avv. Arturo Piero Mazzucato	
Vom Vorstand digital genehmigt (vgl. beigeschlossener Genehmigungsablauf) Approvato dal Consiglio di Gestione tramite sistema informatizzato (cfr. flusso di autorizzazione allegato)	
Vom Aufsichtsrat (falls erforderlich) genehmigt (Angabe des Beschlusses) Approvato (se necessario) dal Consiglio di Sorveglianza (indicazione Delibera di approvazione)	