

**Gesamtansicht des Vorgangs 2044****03.03.2016**

Neubeschaffung

Auftragssumme	Antragsteller	Vertragsnummer	Art	Land	WLF
30.000,00	Nemec Christian		BL	BBT AT	WF 3

**Status:** zugestimmt / approvato Zurlo Raffaele / 2016-Mär-15 15:26

**Beschaffungsgegenstand**

Sanierung Korrosionsschutz Portalbrücke BE Fläche Sillschlucht.  
Risanamento della protezione anti-corrosione al ponte del portale nell'area di cantierizzazione nella gola del torrente Sill

**Im Beschaffungsplan nicht vorgesehen****Begründung**

Da die Portalbrücke BE Fläche Sillschlucht länger im Bestand bleibt als ursprünglich vorgesehen werden die Sanierungsmaßnahmen erforderlich.  
Gli interventi di risanamento si rendono necessari perché il ponte del portale nell'area di cantierizzazione della gola del torrente Sill viene utilizzato più lungo rispetto a quanto inizialmente previsto.

**Dokumente**

Beschaffungsbeschluss Sanierung Portalbrücke Sillschlucht\_dt-it.docx

**Status Bereichsleiter**

zugestimmt / approvato Bergmeister Konrad / 2016-Mär-03 19:26

**Kommentar Bereichsleiter****Auftragsbestätigung**

Sanierung Portalbrücke Sillschlucht\_dt-it.docx

**Status Controlling**

zugestimmt / approvato Zanforlin Fiorenzo / 2016-Mär-04 09:07

**Kommentar Controlling****Anhang Controlling****Status Beschaffung**

zugestimmt / approvato Hager Johann / 2016-Mär-08 12:15

**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-Mär-11 13:27

**Kommentar Vorstand 1**

**Anhang Vorstand 1**

---

**Status Vorstand 2**

zugestimmt / approvato Zurlo Raffaele / 2016-Mär-15 15:26

**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. 2044

#### 1. Beantragende Stelle

Bauausführung Österreich, Loskoordination H21 - Baulos Sillschlucht

#### 2. Auftragsbezeichnung

Sanierung Korrosionsschutz Portalbrücke BE Fläche Sillschlucht.

#### 3. Gegenstand und Merkmale des Auftrags

Die Portalbrücke über die Sill wurde im Jahre 2006/2007 von der BBT SE errichtet.

Im Zuge der periodisch vorgeschriebenen Prüfung des Zustandes der Portalbrücke BE Fläche Sillschlucht wurde durch das Ing.-Büro Baumann+Obholzer ein guter Zustand für das Brückenbauwerk (Gesamtnote 2) festgestellt. Lediglich am Korrosionsschutz wurden Mängel festgestellt. Die erforderlichen Maßnahmen bestehen im Wesentlichen aus der Beseitigung des in Teilbereichen beschädigten und des Aufbringens eines neuen Korrosionsschutzes.

#### 4. Begründung des Auftrages

Gemäß Befund aus dem Bericht zur Brückenprüfung 2014 durch das Ing.-Büro Baumann+Obholzer sind die Maßnahmen zur Ausbesserung des Korrosionsschutzes unbedingt erforderlich um die Dauerhaftigkeit des Bauwerkes sicherzustellen.

#### 5. Vorgeschlagenes Vergabeverfahren und Zuschlagskriterium (mit Begründung)

In Anbetracht des geschätzten Auftragswertes, der innerhalb der Betragsgrenze des Unternehmensprozesses liegt, der eine Leistungsvergabe ohne vergleichende Verfahren ermöglicht, wird vorgeschlagen, die gegenständlichen

Asse ferroviario Monaco – Verona  
GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO

### Determina a contrarre n. 2044

#### 1. Struttura richiedente

Realizzazioni Austria, Coordinatore di Lotto H21 - Lotto di costruzione Gola del torrente Sill

#### 2. Denominazione dell'incarico

Risanamento della protezione anti-corrosione al ponte del portale nell'aera di cantierizzazione nella gola del torrente Sill.

#### 3. Oggetto e caratteristiche dell'incarico

Il ponte del portale nella gola del Sill è stato costruito nel 2006/2007.

Dall'esame periodico dello stato del ponte del portale per l'accesso all'aera di cantierizzazione nella gola del Sill prescritto dalla normativa, eseguito dallo studio ingegneristico Baumann+Obholzer, è emerso che la struttura del ponte si trova in buono stato (voto complessivo 2). Sono stati constatati solo dei vizi riguardanti la protezione anti-corrosione. Gli interventi necessari riguardano quindi soprattutto la rimozione della protezione anti-corrosione ove danneggiata e l'applicazione della nuova protezione anti-corrosione.

#### 4. Motivo dell'affidamento

Dal parere compreso nella relazione relativa all'esame del ponte redatta dallo studio ingegneristico Baumann + Obholzer nel 2014 i provvedimenti anti-corrosione sono indispensabili per garantire la durabilità dell'opera.

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

Tenuto conto dell'importo contrattuale presunto, rientrante nella fascia di importo della procedura aziendale che permette l'affidamento di prestazioni al di fuori di procedure comparative, si propone di affidare le prestazioni in oggetto,



Leistungen gem. § 41 Abs. 2 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 € 30.000,00 den Schwellenwert von 100.000,00 € nicht erreicht, zu vergeben.

#### **6. Vorgeschlagene Kriterien für die Auswahl der Wirtschaftsteilnehmer**

Es werden, soweit vorhanden, bei Unternehmen mit FSV-Werkzulassung unverbindliche Preisauskünfte (im Sinne des BVergG 2006 § 41 Abs. 3) eingeholt.

#### **7. Ort der Leistungsdurchführung**

Österreich, H21 - Baulos Sillschlucht, Portal Zufahrtstollen

#### **8. Leistungszeitraum / Leistungsfrist**

Mai-Juni 2016

#### **9. Geschätzter Auftragswert (netto)**

**Ca. € 30.000,00**

Personalkosten:

2 Mann, 30 Tage, 8 Std/Tag = 480 Std x 45,00€ = 21.600,00 €

Gerätekosten:

5.000,00€

Material:

2.500,00

#### **10. Vorgeschlagene Sicherstellungsmittel**

Kaution auf Vertragsdauer in Höhe von 2% der Nettoauftragssumme.

#### **11. Finanzmittel**

Die erforderlichen Finanzmittel sind im Finanzplan 2016

mediante un affidamento diretto ai sensi del § 41, comma 2 BVergG 2006 in combinato disposto con il § 192, comma 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 € 30.000,00 non supera la soglia di € 100.000.-

#### **6. Criteri proposti per la selezione degli operatori economici**

Se disponibili, vengono richieste offerte prezzi non vincolanti presso imprese con l'ammissione della società di ricerca austriaca trasporto-strada-rotai (ai sensi del § 41 comma 3 legge BVergG).

#### **7. Luogo di esecuzione della prestazione**

Austria, H21 - Lotto di costruzione Gola del torrente Sill, portale galleria di accesso

#### **8. Periodo/termine di esecuzione della prestazione**

maggio - giugno 2016

#### **9. Importo presunto dell'incarico (netto)**

**€ 30.000,00 ca.**

Costo del personale:

2 uomini, 30 giorni, 8 ore al giorno = 480 ore x € 45,00 = € 21.600,00

Costi per attrezzature

5.000,00 €

Materiale:

2.500,00

#### **10. Mezzi di garanzia proposti**

Cauzione definitiva pari al 2% dell'importo netto del contratto.

#### **11. Risorse Finanziarie**

I mezzi finanziari necessari sono contenuti nel Piano



unter Projektcode 1H21XXX000 berücksichtigt.

finanziario 2016 (codice di progetto: 1H21XXX000)



**12. Vorgeschlagene Mitarbeiter für die  
Vertragsabwicklung**

Nemec, Ortner.

**12. Collaboratore proposto per la gestione del contratto**

Nemec, Ortner.

Verfahrensverantwortlicher für die Vergabe / Responsabile del procedimento in fase di aggiudicazione: Dr. Johann Hager	
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)	