



AS002000391

Südtiroler
Sanitätsbetrieb

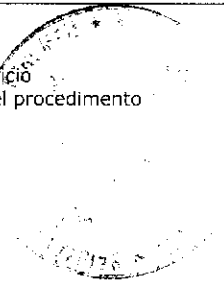


Azienda Sanitaria
dell'Alto Adige

Azienda Sanitaria de Sudtiroi

Abteilung Verwaltungsleitung der Krankenhäuser Bruneck und Innichen/ Ripartizione dirigenza amministrativa degli ospedali di Brunico e San Candido Amt für Einkäufe und Inventarverwaltung / Ufficio acquisti e gestione dell'inventario	
Einleitung eines Ankaufsverfahrens ("Entscheidung zum Vertragsabschluss") - Indizione di un procedimento d'acquisto("determina a contrarre") ¹	
Gegenstand: Lieferung von einem Stabmixer (Pos. 01/BK/2017/12) Oggetto: Fornitura di un miscelatore (pos. 01/BK/2017/12)	
Öffentliches Interesse, das erfüllt werden soll: Erwerb von Gütern, die für die Ausübung der institutionellen Tätigkeit notwendig sind Interesse pubblico che si intende soddisfare: acquisizione di beni necessari per lo svolgimento dell'attività istituzionale	
1. Lieferantenbezeichnung - nominativo fornitore	Rational Distribution GmbH/srl
2. Grund der Auswahl des Lieferanten- Motivo della scelta del fornitore a) Nicht vorhandener Wettbewerb aus technischen Gründen/Schutz von ausschließlichen Rechten - La concorrenza è assente per motivi tecnici/tutela di diritti esclusivi b) Auswahl telematisches Verzeichnis (Portal) - Scelta dall'elenco telematico (Portale) c) Marktkonsultation - Indagine di mercato d) Zusätzliche Lieferungen - Consegne complementari e) Gutachten - relazione f) Internetrecherche - ricerca WEB g) Preisvergleich - confronto prezzi h) Unaufschiebbarer Dringlichkeit - urgenza imminente	C
3. Auftragswert ohne MwSt. - Importo dell'aggiudicazione IVA esclusa	€ 770,00
4. Handelskammereintragung - Iscrizione Camera di Commercio	Ja - sì

Die Amtsdirektorin - La Direttrice d'ufficio
Der Verfahrensverantwortliche - Il responsabile del procedimento
(Dall'Aglio Elisabetta)



M:\BK_Ökonomat\Betty\VERFAHREN_INVESTITIONEN\01_BK_2017_12_STABMIXER_KUCHE\Einleitung.odt

¹ gemäß Punkt 3.1 Linea Guida ANAC Nr. 4 vom 26.10.2016 / ai sensi del punto 3.1 delle Linee Guida n. 4 ANAC del 26.10.2016