

BEKANNTMACHUNG FÜR DIE ZWECKE DER FREIWILLIGEN EX ANTE TRANSPARENZ Verhandlungsverfahren ohne vorherige Veröffentlichung gemäß Art. 25, 1, b) 2 und 3 des Landesgesetzes der Autonomen Provinz Bozen über die öffentliche Auftragsvergabe Nr. 16/2015 für die Genotypisierung der DNA von 2714 (zweitausendsiebenhundertvierzehn) europäisch stämmigen Proben - CPV 71.9 - CIG KODE 8047515B74 - VV Dott.ssa Nadine GOTTARDI

ABSCHNITT I ÖFFENTLICHER AUFTRAGGEBER

I.1) Bezeichnung, Adressen und Kontaktstellen Eurac Research, Drususallee 1 39100 BOZEN
Telefonnummer 0039 0471 055055, ZEA: administration@pec.eurac.edu, E-mail: info@eurac.edu Fax 0039 0471055099 Internet Adresse: <http://www.eurac.edu> **I.2) Art des öffentlichen Auftraggebers** Einrichtung öffentlichen Rechts.

ABSCHNITT II AUFTRAGGEGENSTAND

II.1) Beschreibung des Auftrags: Verhandlungsverfahren ohne vorherige Veröffentlichung gemäß Art. 25, 1, b) 2 und 3 des Landesgesetzes der Autonomen Provinz Bozen über die öffentliche Auftragsvergabe Nr. 16/2015 **II.2) Verfahrensart:** Genotypisierung der DNA von 2714 (zweitausendsiebenhundertvierzehn) europäisch stämmigen Proben **II.3) Sendungsort der daten und der Ergebnisse:** Eurac Research - Institut für Biomedizin - Galvanistrasse 31, 39100 Bozen **II.4) Gemeinsames Vokabular für öffentliche Aufträge (CPV):** 71.9 Labordienste **II.5) NUTS Code:** ITD10 **II.6) Ausmaß des Auftrags:** 195.000,00 (hundertfünfundneunzigtausend/00) Euro zzgl. MwSt. **II.7) Angebotswert zu dessen Gunsten der Zuschlag erteilt wurde:** 184.552,00 (hundertvierundachzigtausendfünfhundertzweiundfünfzig/00), zzgl. MwSt.

ABSCHNITT III VERFAHREN

III.1) Begründung für die Anwendung dieses Verfahrens: Der Einsatz des "Illumina OmniEURHD"-Chips (alleinige Verfügungsbefugnis von Life&Brain GmbH, Bonn D 53127 Venusberg Campus 1, 53127 Bonn D) ermöglicht es - als einziger - eine gezielte umfangreiche Genotypisierung der DNA von europäisch stämmigen Proben. Die anderen auf dem Markt befindlichen und auch von anderen Firmen vertriebenen Illumina Chips ermöglichen es, dank einer weniger zielgerichteten und vielseitigeren Technologie auch andere Bevölkerungsgruppen menschlicher DNA zu genotypisieren, erfordern aber - im Gegenzug für diese in diesem Fall nicht nutzbare Vielseitigkeit - einen wesentlich höheren wirtschaftlichen - mehr als 40.000 (vierzigtausend Euro) Aufwand **III.2) Zuschlagskriterien:** Preis.

ABSCHNITT IV WEITERE ANGABEN

IV.1) Code CIG: 8047515B74 **IV.2) Datum des Zuschlags des Auftrags:** 03.12.2019 **IV.3) Erhaltene Angebote:** 1 **IV.4) Name und Anschrift des Zuschlagsempfängers:** Life&Brain GmbH, Bonn D 53127 Venusberg Campus 1 **IV.5) Zuständige Stelle für Rekurse:** Verwaltungsgericht Trentino - Südtirol, Sitz Bozen, Claudia-de-Medici-Straße 8, Bozen; Telefon: 0471-319000 - Fax: 0471- 72574; bz_ricevimento_ricorsi_cpa@pec.ga-cert.it oder trgabz-segrprotocolloamm@ga-cert.it. **IV.6) Tag der Absendung dieser Bekanntmachung auf der Homepage des öffentlichen Auftraggebers:** 04.12.2019

Der Verfahrensverantwortlicher
Dr. Nadine Gottardi