

AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA DI UDINE
DIPARTIMENTO SERVIZI CONDIVISI
VIA UCCELLIS 12/F- 33100 UDINE

ESTRATTO DEL BANDO DI GARA PER SERVIZI E FORNITURE DIVERSI

L'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Udine – Dipartimento Servizi Condivisi - Via Uccellis 12/f- 33100 Udine - ha indetto, in nome e per conto delle aziende sanitarie del FVG, gare a procedura aperta ai sensi del D.Lgs. 163/2006, per servizi e beni di seguito indicati:

- a) ID11PRE038 fornitura di materiale vario per emodinamica per AOPN per 12 mesi per presunti euro 2.420.000,00 (+ 1.210.000,00 per proroga contrattuale)
- b) ID10PRE006.1 fornitura di prodotti per pronto soccorso per 36 mesi per presunti euro 290.000,00 (+ 106.000,00 per estensioni contrattuali)
- d) ID11ECO001.1 fornitura di prodotti alimentari per 48 mesi per presunti euro 4.684.000,00 (+ 1.522.300,00 per estensioni contrattuali)
- f) ID11FAR009 fornitura di vaccino contro l'infezione da HPV per 12 mesi per presunti euro 874.200,00 (+ 320.540,00 per estensioni contrattuali)
- g) ID11MAN020.1 servizio di help desk aziendale per malfunzionamenti hardware e software per 36 mesi per presunti euro 1.920.000,00 (+ 720.000,00 per estensioni contrattuali)

Le offerte, redatte secondo quanto stabilito dalle Norme di partecipazione alla gara, dovranno pervenire all'Ufficio Protocollo del D.S.C., - Via Uccellis 12/f - 33100 Udine - entro le ore 12.00 del giorno 26/09/2011. Le date di svolgimento delle sedute pubbliche di apertura dei plichi pervenuti sono indicate nel bando integrale e si svolgono presso la sede del D.S.C. in via Uccellis 12/f, a Udine.

Il Bando integrale di gara, le Norme di partecipazione alla gara ed il Capitolato Speciale sono disponibili sul sito www.csc.sanita.fvg.it alla voce "Bandi e avvisi di gara", accedendo tramite l'Area riservata (previa registrazione).

Il Bando integrale di gara è stato spedito all'Ufficio delle Pubblicazioni Ufficiali della Commissione il giorno 08.08.2011 e ricevuto nella stessa data. Udine, 16.08.2011.

Il direttore del Dipartimento - Ing. Claudio Giuricin