



AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE
UOC SERVIZIO PROVVEDITORATO
Viale della Vittoria, 321
92100 Agrigento
Telefono 0922 407268
FAX 0922 407268

A tutte le ditte interessate

Oggetto: Procedura aperta per la fornitura, in 5 lotti, di attrezzature endoscopiche per varie UU.OO. dell'ASP di Agrigento (codice gara 5252361).

Si pubblicano sul sito web di questa ASP www.asp.ag.it nella sezione "amministrazione trasparente - bandi di gara e contratti" – i chiarimenti forniti dai responsabili medici estensori delle specifiche tecniche, a seguito di quesiti formulati da alcune ditte:

Lotto n. 3:

- 1) Quesito: Viene richiesta la seguente caratteristica "Sistema di registrazioni delle immagini su supporto interno e/o esterno" si chiede di specificare se il sistema deve essere per registrazioni delle immagini fisse e/o in movimento?
Risposta: il sistema deve essere in grado di registrare anche immagini in movimento, in modo da avere una documentazione completa dell'indagine registrata.
- 2) Nel disciplinare di gara – specifiche tecniche: La richiesta di "Lampada di emergenza che entri automaticamente in funzione in caso di guasto della lampada principale" non è da ritenersi indispensabile ai fini dell'ammissione alla gara;

Lotto n. 5

- Telecamera
- 3) Quesito: Chiedete un'uscita HDTV con presa S-VHS. Poiché non esiste un'uscita simile, crediamo sia stato un mero errore di trascrizione. Vi preghiamo pertanto di specificare le caratteristiche di questa uscita HDTV, e quante ne deve possedere l'unità di controllo, in quanto a nostro giudizio ne servono almeno 2, 1 per trasmettere le immagini Full HD al monitor endoscopico ed 1 per archiviare sul sistema computerizzato medicale per la registrazione di filmati e foto in Full HD, così come da voi richiesto.
Risposta: le uscite richieste devono essere due HDTV con presa DVI-D.
 - 4) Quesito: Trattandosi di una telecamera Full HD 1080p, le foto e i filmati da archiviare su supporti esterni devono possedere il medesimo formato?
Risposta: Le foto dei filmati da archiviare su supporti esterni attraverso l'uscita USB devono essere del medesimo formato della telecamera ossia Full HD 1080p.
Generatore di luce a led
 - 5) Quesito: Non viene specificato il numero di watt. Poiché il costo di una fonte di luce a led varia a seconda dei watt richiesti, vi preghiamo di specificarli.
Risposta: il generatore deve avere una potenza minima di 170 W, che è la potenza minima per applicazioni in laparoscopia.
 - 6) Quesito: Dato che uno dei vantaggi che offre una fonte di luce a led è l'elevato numero di ore di funzionamento delle lampade (in genere non meno di 20.000 ore) consentendo un notevole risparmio economico per l'Azienda Ospedaliera, Vi preghiamo di specificarlo in modo da consentire alle varie Aziende concorrenti di offrire la fonte di luce adeguata.
Risposta: si conferma che uno dei motivi per cui è stato richiesto questo tipo di fonte di luce è l'elevato numero di ore di funzionamento della lampada che consente grande affidabilità ed un risparmio economico considerevole per l'Azienda. A nostra conoscenza il minimo di ore garantito per una fonte di luce a led è di almeno 20.000.
Sistema di irrigazione ed aspirazione
 - 7) Quesito: Vi preghiamo di specificare la regolazione della pressione, elemento fondamentale per il buon funzionamento di una pompa in laparoscopia.
Risposta: la pressione deve poter essere regolata da 0 fino a 400mmHg circa.

Si chiarisce, altresì, che è pubblicato sul sito web di quest'ASP il bando GUUE contenente la rettifica dell'importo a base d'asta del lotto 2 e del differimento del termine di scadenza delle offerte alle ore 10:00 del 16 dicembre 2013.

La presente comunicazione, contenente i chiarimenti, deve essere restituita debitamente firmata per presa visione, all'interno della Busta A "Documentazione amministrativa".

Si evidenzia che la presente modifica viene pubblicata sul sito web aziendale ed ha valore di notifica per tutte le ditte interessate, per come espressamente previsto dal disciplinare di gara.


Il Direttore UOC Provveditorato
Dr.ssa Cinzia Schinelli