

ATTO D'ACQUISTO

n° 84/SPE del 28.07.2015

OGGETTO:

Aggiornamento tecnologico allo standard Full HD SPIES e 3D di specifico sistema videolaparoscopico urologico in dotazione alla sala operatoria di Urologia del P.O. di Conegliano.

MOTIVAZIONE DELL'ACQUISTO:

Il Direttore dell'U.O.C. di Urologia del P.O. di Conegliano, con note del 17.02.2015 e del 30.04.2015 chiede per la propria Sala Operatoria, l'aggiornamento tecnologico del sistema videolaparoscopico (marca Karl Storz) allo standard Full HD SPIES e 3D, al fine di permettere una definizione significativamente migliore in termini di analisi diagnostica con conseguente miglioramento delle prestazioni chirurgiche. Tale richiesta è inoltre motivata dal notevole incremento degli interventi endo-laparoscopici particolarmente complessi, che vengono svolti dalla U.O.C. in parola.

Il dott. Giuseppe Toffolon, Direttore f.f. dell'Ospedale, in data 11.05.2015, visto quanto relazionato dal Direttore dell'U.O.C. di Urologia, ritiene indispensabile l'acquisizione dell'attrezzatura richiesta, anche al fine di mantenere aggiornate le metodiche ed aumentare il livello di qualità e sicurezza operativa.

PRESO ATTO

- che con DGRV n° 4206 del 30.12.2008 è stato istituito il Centro Regionale Acquisti per la Sanità della Regione Veneto che ha anche il compito di effettuare procedure di gara a livello regionale, in favore delle Aziende Sanitarie e Ospedaliere, per acquisti caratterizzati da un alto grado di standardizzazione e che si prestano ad una elevata omogeneità di utilizzo, nonché per acquisti strategici finalizzati ad raggiungimento di obiettivi regionali rilevanti;
- che con successiva DGRV n.2370 del 29/12/2011 è stato creato il Coordinamento Regionale Acquisti per la Sanità (CRAS), come evoluzione precedente Centro Regionale sopra citato, con la specifica connotazione di Centrale di Committenza per gli acquisti della Regione del Veneto;
- che al momento attuale non risulta attivata alcuna specifica gara centralizzata a livello regionale, di area vasta o provinciale per il prodotto in oggetto;
- che il D.L. 6 luglio 2012 n.95 convertito poi nella Legge n.135 del 7 agosto 2012, prevede, ai sensi dell'art.15 comma 13, lettera d), l'obbligo per le Aziende Sanitarie, a pena di nullità dei contratti stipulati, ad utilizzare gli strumenti di acquisto e negoziazione telematici messi a disposizione da CONSIP per l'acquisto di beni e servizi;
- si rende quindi necessario procedere all'aggiornamento tecnologico in oggetto, utilizzando il Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA) mediante una richiesta di offerta (RDO) sullo stesso sistema.
- che il sistema videolaparoscopico marca Karl Storz già in dotazione alla sala operatoria dell'U.O.C. di Urologia del P.O. di Conegliano è distribuito dalla ditta Zaccanti S.p.a. di Bologna.

FASI DELLA PROCEDURA:

Trattandosi di acquisto di importo inferiore alla soglia di evidenza pubblica, si è proceduto utilizzando il "Nuovo Regolamento per l'acquisto in economia di beni e servizi di valore inferiore alla soglia comunitaria" approvato con deliberazione del Direttore Generale n. 914/2006, per quanto non in contrasto con il D.P.R. n. 207/2010 "Regolamento di esecuzione ed attuazione del decreto legislativo n. 163/2006";

- a) **Interpello:** Ricorrendo le circostanze particolari per procedere alla fornitura diretta, ai sensi dell'art. 5, 2° comma, lettera d), punti 2° e 3° del Regolamento per l'acquisto in economia sopraccitato (in quanto trattasi di aggiornamento tecnologico del sistema videolaparoscopico marca Karl Storz già in dotazione alla sala operatoria di Urologia del P.O. di Conegliano, utilizzando lo strumento negoziale predisposto nel MEPA è stata formulata la Richiesta di Offerta (RDO) n. 893934 in data 10.07.2015 alla ditta Zaccanti S.p.a. di Bologna (Gara n. 6109829 – CIG n. 633038709D), quale agenzia di zona del marchio Karl Storz, in grado di proporre l'aggiornamento e l'integrazione di un sistema di propria produzione, al fine di un perfetto funzionamento dell'apparecchiatura, dell'interscambiabilità tra le due sale operatorie dei vari componenti, dei videoendoscopi e delle ottiche (quali, ad esempio, il Video-Uretero-Renoscopio Flex-XC), dei protocolli di utilizzo, della manutenzione e dell'assistenza tecnica, come specificatamente richiesto e ampiamente dettagliato dal Direttore dell'U.O.C. di Urologia del P.O. di Conegliano, con le note del 17.02.2015 e del 30.04.2015, conservate agli atti dalla scrivente U.O.C.;



segue ATTO DI ACQUISTO n. 84/SPE del 28.07.2015

b) Ha presentato idonea offerta sulla piattaforma MEPA la ditta ZACCANTI S.p.a. di Bologna;

PROPOSTA D'ACQUISTO:

Si propone, per quanto sopra precisato, di affidare l'aggiornamento tecnologico del Sistema Video per laparoscopia allo standard Full HD SPIES e 3D, alla ditta ZACCANTI S.p.a. di Bologna, fornitrice esclusiva delle apparecchiature (marca Karl Storz) già in dotazione alla Sala Operatoria di Urologia del P.O. di Conegliano, verso il corrispettivo di € 78.526,70 più IVA 22%.

Il Responsabile del Procedimento

f.to Rag. Adriano Grassi

IL DIRETTORE DELL'U.O.C. PROVVEDITORATO, ECONOMATO E LOGISTICA

VISTO il "Nuovo Regolamento per l'acquisto in economia di beni e servizi di valore inferiore alla soglia di evidenza pubblica" approvato dal Direttore Generale dell'ULSS 7 con deliberazione n. 914 del 28.06.2006, per quanto non in contrasto con il D.P.R. n. 207/2010 "Regolamento di esecuzione ed attuazione del decreto legislativo n. 163/2006;

CONSTATATO che la fornitura di cui all'oggetto rientra nei limiti di spesa previsti nel suindicato Regolamento e che è stata osservata la procedura nello stesso indicata;

RITENUTO di condividere e di fare proprie le indicazioni della proposta d'acquisto sopra riportata;

DISPONE

- 1) di affidare l'aggiornamento tecnologico del Sistema Video per laparoscopia marca Karl Storz allo standard Full HD SPIES (Storz Professional Image Enhancement System) completo di sistema 3D, composto da: Unità di Controllo Telecamera IMAGE1 CONNECT, per un max di n.3 moduli link risoluzione 1920 x 1080p. dotata di Karl Storz SCB e modulo processore d'immagine digitale integrato. tensione di esercizio 100-240 VAC, 50/60 Hz, Cod. TC200IT, completa di: cavo di rete, cavo di segnale DVI, cavo di connessione SCB, chiave USB 32 GB, tastiera in silicone (RDM 775296R - CND Z12020406);
IMAGE 1 H3-Link, modulo link per testine a 3 chip IMAGE 1 HD. tensione di esercizio 100-240 Vac 50/60 Hz, Cod. TC300, completo di cavo di rete, cavo link (RDM 775304R - CND Z12020405);
Testina a tre chip FULL HD IMAGE 1 H3-Z Modello Spies, compatibile SPIES, KARL STORZ. risoluzione 1920 x 1080p, scansione progressiva, immergibile, sterilizzabile a gas, sterilizzabile al plasma, con obiettivo zoom parfocale integrato. distanza focale F = 15-31 mm. (2x), dotata di 2 pulsanti liberamente programmabili, sistema a colori PAL, cod. TH100 (RDM 862934R - CND Z12020405);
Monitor 3D da 32", con adattatore VESA 200, per collegamento all'unità di controllo telecamera 3D e 2D Cod. 9832NB-3D (REF: EJ-MDA32E-K - RDM 812569 - CND Z11900880);
Piede per monitor 32" Cod. 9832SFH;
Monitor 3D da 26", con adattatore VESA 200, per collegamento all'unità di controllo telecamera 3D e 2D Cod. 9826NB-3D (REF: EJ-MDA26EK - RDM 1183660 - CND Z11900880);
Cable Box per monitor 9826NB Cod. 9826NB-COV;
Cavo di alimentazione per 9826NB Cod. 9826NB-FIB;
Cavo maschio - femmina DVI 30 cm. Cod. 4800703;
Cavo a Fibre Ottiche Lungh. mt. 20 Cod. W26079-01;
Pacth Panel DVI Cod. W21050;
Modulo trasmettitore Cod. W26074;
Modulo ricevitore Cod. W26075;
n. 2 Alimentatori Cod. W26110;
IMAGE1 SPIES Modulo D3 LINK per applicazioni videolaparoscopiche 3D, in associazione all'unità di controllo telecamera IMAGE1 CONNECT (TC200IT) Cod. TC302;



segue ATTO DI ACQUISTO n. 84/SPE del 28.07.2015

3D TIPCAM, APL, visione 0° Cod. 26605AA (RDM 1282488 - CND Z12029016);
Container per 3D TIPCAM e un cavo di luce, dimensioni esterne: 640 X 150 X 87 mm. cod. 39501XTC;
Cavo luce a fibre ottiche, termoresistente Ø 4.8 mm, LUNGH. 300 cm, per impiego con 3D TIPCAM®1 cod. 495TIP (RDM 253791R - CND Z12020480);
n. 4 Occhiali 3D, POLARIZZATI, Conf. 2 pezzi Cod. 9800GP;
n. 4 CLIP 3D per occhiali, polarizzazione circolare, confezione da 1 PZ. cod. 9800;
per l'U.O.C. di Urologia del P.O. di Conegliano, alla ditta Zaccanti S.p.a. di Bologna (Gara n. 6109829 – CIG n. 633038709D), verso il corrispettivo di € 78.526,70 più IVA 22%, comprensivo di formazione del personale e garanzia di 24 mesi;

- 2) di determinare la spesa complessiva in € 95.802,58= IVA 22% compresa, (Rif. n° conto 990007 - autorizz. n. 15-U02288);
- 3) di nominare, ai sensi dell'art. 119 del D.Lgs. 163/2006 e ss.mm.ii., il Direttore dell'U.O.C. di Urologia del P.O. di Conegliano, quale Direttore dell'Esecuzione del Contratto, per l'espletamento delle funzioni previste dall'art. 300 del D.P.R. 207/2010 "Regolamento di esecuzione ed attuazione del D.Lgs. 163/2006".

**Il Direttore dell'U.O.C.
Provveditorato, Economato e Logistica
f.to Dott. Livio Dal Cin**

Istruttoria curata da:

Angelo.Madurotto. (0438-664319)
Pratica n. 2907
LDC/am

- originale
- copia per il Direttore Generale
- copia per il Collegio Sindacale
- copia per Ufficio Acquisti Tecnologie