



DETERMINAZIONE N. 2701

del 17 DIC. 2013

Atti n. 454/2012 - al. 28

**OGGETTO: FORNITURA DI MATERIALE DI CONSUMO PER SPECIFICHE APPARECCHIATURE DI ELETTROCHIRURGIA PER 24 MESI - AGGIORNAMENTO TECNOLOGICO.**

**IL DIRETTORE GENERALE**

**Premesso che:**

- con determinazione n. 1313 del 22/05/2012, a seguito di procedura negoziata diretta, è stata assegnata, a ditte diverse, la fornitura di materiale di consumo per specifiche apparecchiature di elettrochirurgia di proprietà dell'Ente, per ventiquattro mesi (01/06/2012 - 31/05/2014), per un importo complessivo biennale di € 498.765,89.= oltre I.V.A. 21%;
- nell'ambito della sopracitata procedura, è stata tra l'altro assegnata la fornitura del materiale di consumo per le apparecchiature Ultracision/Harmonic e Versapoint/Gynecare, alla ditta Johnson & Johnson Medical S.p.A., per un importo complessivo biennale di € 289.492,00.= I.V.A. 21% esclusa;
- con determinazione n. 638 del 20/3/2013, è stata autorizzata la fornitura dei nuovi strumenti chirurgici ad ultrasuoni denominati "Harmonic ACE", forbici multifunzione con impugnatura dotata di tecnologia adattativa al tessuto (cod. HAR23M - HAR36M), da acquisire in affiancamento ai codici già in commercio (cod. ACE23EM - ACE36EM);

**Atteso che:**

- l'U.O.C. Approvvigionamenti, al fine di contenere la spesa, con lettera del 27/06/2013 ha, tra l'altro, chiesto alla ditta Johnson & Johnson Medical S.p.A., di migliorare le quotazioni dei contratti in essere;
- la ditta Johnson & Johnson Medical S.p.A., con offerta n. 1203886MIG del 12/11/2013, ha proposto una miglioria per i prodotti della linea Harmonic di cui alla sopracitata determinazione n. 1313/2012, e ha contestualmente offerto una linea di prodotti di recente commercializzazione, denominati "Enseal G2 Tissue Sealer", strumenti bipolari avanzati a radiofrequenza, compatibile con i generatori EES GEN11/Ultracision di proprietà dell'Ente. Tali strumenti bipolari avanzati a radiofrequenza aventi un principio di funzionamento completamente differente dagli strumenti della linea Harmonic, sono da intendersi come aggiornamento tecnologico e, a seconda della tecnica chirurgica adottata dal chirurgo, possono essere utilizzati in alternativa agli strumenti della linea Harmonic.

Si riporta integralmente l'offerta della sopracitata ditta:

*"La presente porta alla Vostra cortese attenzione la strutturazione dell'offerta allegata nr 1203886MIG del 12/11/2013 per i prodotti della divisione Ethicon - Energy oggetto della Vs richiesta di miglioria."*

IRCCS di natura pubblica



FONDAZIONE IRCCS CA' GRANDA  
OSPEDALE MAGGIORE POLICLINICO

Pag. 2

DETERMINAZIONE N.

2701

del 17 DIC. 2013

Atti n. 454/2012 - all. 28

La scrivente, nell'ottica di mantenere gli ottimi rapporti commerciali finora intercorsi e tenuto conto delle generali esigenze da Voi rappresentate, si dichiara disponibile a concedere le seguenti migliorie sui prodotti attualmente in uso presso la Vostra Azienda. La Tabella 1 riassume le nuove condizioni economiche migliorative a Voi riservate:

Codice prodotto	Prezzo offerta n. 1203886	Prezzo offerta n. 1203886MIG
HAR36M	€ 604,65	€ 590,00
HAR23M	€ 538,02	€ 525,00
ACE14S	€ 527,23	€ 500,00
FCS17M	€ 553,00	€ 535,00
HP054	€ 2.361,00	€ 2.360,00
HPBLUE	€ 2.361,00	€ 2.360,00

Tabella 1: prospetto codici e prezzi (IVA Esclusa) dei prodotti in uso.

Inoltre, la Johnson&Johnson Medical SpA è lieta di poterVi offrire contestualmente, una linea di prodotti di recente commercializzazione, denominati Enseal G2 Tissue Sealer, i quali sono compatibili con i generatori EES GEN11 presenti presso le sale operatorie del Dipartimento Chirurgico. Gli strumenti Enseal G2 Tissue Sealer sono strumenti bipolari avanzati a radiofrequenza aventi un principio di funzionamento completamente differente dagli strumenti della linea Harmonic. Tuttavia, a seconda della necessità e della tecnica chirurgica adottata dall'operatore, possono essere ritenuti sovrapponibili agli strumenti della linea Harmonic e pertanto utilizzati in alternativa.

La gamma Enseal G2 Tissue Sealer si articola in 10 strumenti differenti tra loro, per dimensione e forma della branca attiva, calibro e lunghezza dello stelo; si porta in evidenza la presenza a catalogo del primo ed attualmente unico strumento ad energia avanzata di calibro 5 mm, con possibilità di articolazione bidirezionale dello stelo fino a 110°.

La scrivente, per i motivi detti sopra, è lieta di poter offrire questi prodotti con condizioni economiche vantaggiose rispetto agli strumenti della linea Harmonic, ma anche rispetto ad alcuni strumenti concorrenti che utilizzano tecnologie comparabili. Gli strumenti Enseal G2 Tissue Sealer, grazie alle caratteristiche tecniche intrinseche della tecnologia impiegata, non necessitano dei manipoli trasduttori per Harmonic HP054 e HPBLUE, dispongono infatti di cavo integrato plug&play sul singolo dispositivo monopaziente.

La Tabella 2 riassume le conversioni possibili nell'ottica sia di un contenimento dei costi, sia del mantenimento del rapporto di fornitura ed è stata redatta secondo l'esperienza maturata da un punto di vista puramente commerciale; non deve essere intesa quale indicazione avente rilevanza clinica da parte di Johnson&Johnson Medical SpA. È inoltre ovvio che le possibili conversioni debbano e possano avvenire solamente rispettando le necessità tecniche e cliniche dell'operatore.

CODICE PRODOTTO	PREZZO	CONFEZIO NAMENTO	CODICE ALTERNATIVO	PREZZO	CONFEZIONA- MENTO
HAR36M	€ 590,00	12 PEZZI	NSLG2C35 NSLG2S35	€ 450,00	6 PEZZI + 1(*)
HAR23M	€ 525,00	12 PEZZI	NSLG2C35A NSLG2S35A	€ 525,00	6 PEZZI

IRCCS di natura pubblica

Sistema Sanitario



Regione  
Lombardia



FONDAZIONE IRCCS CA' GRANDA  
OSPEDALE MAGGIORE POLICLINICO

Pag. 3

DETERMINAZIONE N. 2701 del 17 DIC. 2013 Atti n. 454/2012 - all. 28

CODICE PRODOTTO	PREZZO	CONFEZIO NAMENTO	CODICE ALTERNATIVO	PREZZO	CONFEZIONA- MENTO
ACE14S	€ 500,00	6 PEZZI	NSLG2C14	€ 400,00	6 PEZZI
FCS17M	€ 535,00	12 PEZZI	===		
HP054	€ 2.360,00	1 PEZZO	MANIPOLO TRASDUTTORE NON NECESSARIO		
HPBLUE	€ 2.360,00	1 PEZZO			

(\*) condizione di sconto merce come da offerta 1203886MIG.

Tabella 2: strumenti Harmonic verso Enseal. Dettaglio prezzi (IVA Esclusa) e confezionamenti. "

**Atteso**, altresì, che, in relazione ai prodotti supra indicati, la ditta Johnson & Johnson Medical S.p.A. ha, inoltre, proposto la seguente condizione di miglior favore:

"Nel periodo dal 12/11/2013 al 25/06/2014 a fronte di ogni acquisto di n. 1 cf. a scelta tra i codici NSLG2C35 e NSLG2S35 verrà riconosciuta in sconto merce n. 1 cf. a scelta tra i codici CKG235/CKNOLONSLG2S35.

Come condizione di miglior favore la Johnson & Johnson Medical si rende disponibile a riconoscere, al raggiungimento di un importo di Euro 50.000,00 (al netto di IVA, note di credito e resi) di materiale di consumo per bisturi ad ultrasuoni UltraCision/Harmonic, in sconto merce n. 1 pezzo del codice HP054 o HPBLUE a scelta. Tale dinamica è ripetibile fino ad un massimo di pezzi pari al quantitativo ordinato nel 2011 (cioè 2 pezzi annuo per un totale di 4 pezzi biennali).";

**Considerato** che, alla luce della richiamata migliore offerta, nel rispetto delle necessità tecniche e cliniche, con la richiesta di acquisizione, da parte dei chirurghi, dei codici alternativi NSLG2C35/NSLG2S35 e NSLG2C14, si potrà ottenere un risparmio rispettivamente del 23,7288% e del 20%;

**Dato atto** che:

- il Sanitario Responsabile dell'U.O.C. di Chirurgia Generale I, con lettera del 28/11/2013, ha chiesto la fornitura di un nuovo strumento con nome commerciale Enseal G2 Tissue Sealer, motivando tale richiesta come segue:

"La presente per comunicare l'esito positivo delle prove effettuate con il nuovo Generatore GEN11 per Ultracision ed Enseal. Il generatore è già presente all'interno del Blocco Operatorio Zonda.

Ho avuto modo di provare lo strumento Enseal G2 Tissue Sealer, che è uno strumento bipolare avanzato a radiofrequenza, sia nella versione open, sia in quella laparoscopica, calibro dello stelo 5mm, con morso sia curvo che retto e versione con stelo articolabile.

Gli interventi oggetto delle prove sono stati sia colectomie totali per morbo di Crohn e colite ulcerosa, sia resezioni coloretali in pazienti oncologici. Lo strumento retto, a mio parere, garantisce che una performance migliore del curvo sulle malattie infiammatorie, garantisce buona emostasi e capacità di sigillo di vasi anche di grosso calibro. Il curvo, nonostante sia migliore per la dissezione, è meno efficace del retto.

Il mio parere dal punto di vista tecnico è comunque positivo per entrambi i codici da 5mm., NSLG2C35

IRCCS di natura pubblica



DETERMINAZIONE N. 2701

del 7 DIC. 2013

Atti n. 454/2012 - all. 28

(curva) e NSLG2S35 (retto), pertanto se garantiscono anche un risparmio rispetto agli strumenti in uso o in ogni caso una sostenibilità economica, do il mio parere favorevole all'introduzione.

Gli strumenti Enseal G2 Tissue Sealer esistono anche nella versione denominata Enseal ART, dotata di uno stelo con articolazione bidirezionale di 110°. Ho avuto modo di provare anche questo strumento che rispetto a quelli convenzionali permette un accesso molto agevolato nei distretti anatomici profondi (bassa pelvi, flessura splenica) e un approccio sempre perpendicolare al senso di decorrenza dei vasi. La possibilità di articolare lo stelo riduce la necessità di riposizionare gli strumenti nei trocar. Lo strumento Enseal ART cod. NSLG2S35A viene proposto ad un prezzo pari all'Ultracision per chirurgia a cielo aperto, pertanto chiedo che per introdurlo venga messo a disposizione della mia chirurgia, parte del budget dedicato allo strumento Ultracision ACE23.

Per quanto riguarda i fabbisogni presunti per l'anno 2014 mi risulta difficile, in questa fase di transizione, esprimere una previsione affidabile, tuttavia sottolineo che per tutti i codici oggetto della presente offerta si tratta di strumenti che andrebbero ad integrare altri strumenti (Ultracision 5mm/Ligasure 5mm.) con proporzionale riduzione d'uso degli altri. ”;

- tale richiesta è stata vistata per autorizzazione dalla Direzione Sanitaria di Presidio e dall'U.O.C. Farmacia;

**Richiamata** la lettera di invito che prevede quanto segue: “La ditta aggiudicataria può proporre, durante il periodo contrattuale, nuovi prodotti (sovrapponibili come tipologia a quelli aggiudicati) che presentino caratteristiche uguali o migliorative di quelli in uso.

L'Ente, ferme restando le condizioni di aggiudicazione, avrà facoltà di accettare o rifiutare quanto proposto”;

**Considerato** che, l'U.O.C. Approvvigionamenti, per quanto sopra indicato, propone:

- di prendere atto delle quotazioni migliorate con offerta n. 1203886MIG del 12/11/2013 della ditta Johnson & Johnson Medical S.p.A.;
- di essere autorizzata ad emettere ordini, di volta in volta, sulla base delle effettive necessità anche per i nuovi strumenti “Enseal G2 Tissue Sealer”, da intendersi come aggiornamento tecnologico ed a seconda della tecnica chirurgica adottata dal chirurgo possono essere utilizzati in alternativa agli strumenti della linea Harmonic, a favore della ditta Johnson & Johnson Medical S.p.A., alle quotazioni migliorate di cui sopra ed alle condizioni di cui alle sopra citate determinazioni nn. 1313/2012 - 638/2013, per il rimanente periodo contrattuale pari a circa 6 mesi (dicembre 2013 – maggio 2014);

**Ritenuto** che l'acquisto dei nuovi presidi in affiancamento, per quanto sopra indicato, comporta un risparmio di spesa e trova copertura nell'impegno a suo tempo assunto con determinazione n. 1313/2012;

Con i pareri favorevoli del Direttore sanitario e del Direttore amministrativo,

IRCCS di natura pubblica





FONDAZIONE IRCCS CA' GRANDA  
OSPEDALE MAGGIORE POLICLINICO

Pag. 5

DETERMINAZIONE N.

2701

del 17 DIC. 2013

Atto n. 454/2012 - all. 28

**DETERMINA**

1. di prendere atto delle quotazioni migliorate dalla ditta Johnson & Johnson Medical S.p.A., con offerta n. 1203886MIG del 12/11/2013, per la fornitura del materiale di consumo per specifiche apparecchiature di elettrochirurgia di proprietà dell'Ente;
2. di autorizzare l'U.O.C. Approvvigionamenti a procedere all'emissione di ordini di acquisto, di volta in volta, sulla base delle effettive necessità anche per i nuovi strumenti "Enseal G2 Tissue Sealer", da intendersi come aggiornamento tecnologico ed a seconda della tecnica chirurgica adottata dal chirurgo possono essere utilizzati in alternativa agli strumenti della linea Harmonic, a favore della ditta Johnson & Johnson Medical S.p.A., alle quotazioni migliorate di cui sopra ed alle condizioni di cui alle sopra citate determinazione nn. 1313/2012 - 638/2013, per il rimanente periodo contrattuale pari a circa 6 mesi (dicembre 2013 - maggio 2014);
3. di dare atto che, la fornitura di cui al precedente punto 1) comporta un risparmio della spesa e trova copertura nell'impegno a suo tempo assunto con determinazione n. 1313/2012.

IL DIRETTORE GENERALE  
(Dr. Luigi Maechi)

IL DIRETTORE SANITARIO  
(Dr.ssa Anna Pavan)

IL DIRETTORE AMMINISTRATIVO  
(Dott. Osvaldo Basilico)

REGISTRAZIONE ELENCO DELLE DETERMINAZIONI  
IN DATA 17 DIC. 2013. 2701

PROCEDIMENTO PRESSO U.O.C. APPROVVIGIONAMENTI  
Responsabile del Procedimento: Avv. Gianluca Bracchi  
Pratica trattata da: Sig.ra Grazia Anatrone

IRCCS di natura pubblica

Sistema Sanitario



Regione  
Lombardia

[www.AlboPretorionline.it](http://www.AlboPretorionline.it) 16/01/14