

Spett.le \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

**OGGETTO: La prima prova conclusiva di appalto per l'U.O. di Traumatologia. Le caratteristiche.**

Questa Fondazione, senza alcun impegno definitivo, deve procedere all'acquisto di **n. 40 ore e e ricic e n. 10 ore pneumatico** da destinare all'U.O. di Traumatologia di questa Fondazione "Istituto San Raffaele - G.Giglio di Cefalù".

**CARA TERZA PARTE ECN/CO-CL/N/CI E**

**A) N° 2 Mostra a es, po en, per es ggio (Per prova o ggi e Or oped )**

- 1) Potenza: non inferiore a 100 W
- 2) Leggero e Bilanciato (indicare il peso incluso la batteria)
- 3) Possibilità di variare il senso di rotazione senza interruzione del lavoro (indicare il sistema)
- 4) Possibilità di rotazione oscillante della punta
- 5) Arresto immediato (indicare il sistema utilizzato)
- 6) Velocità variabile in modo continuo, controllato e graduale (indicare la velocità max di rotazione giri/min.)
- 7) Batteria a lunga durata
  - Indicare la capacità della batteria (mAh)
  - Indicare il tempo massimo di ricarica
  - Indicare la vita media (cicli di ricarica)Specificare se la batteria è sterilizzabile

8) Sistemi di bloccaggio di sicurezza

9) Semplicità e flessibilità di utilizzo

**ACCESSORI / CO P O E I**

- 1) Possibilità di utilizzo di diversi adattatori per le diverse applicazioni (alesaggio, perforatore, sega oscillante, spara fili, attacco rapido, mandrino jacobson)
- 2) Tutti gli adattatori devono essere compatibili ed intercambiabili con quelli di un motore pneumatico di caratteristiche simili
- 3) Elencare tutti gli accessori e componenti del trapano (N.B. La commissione si riserva la possibilità di individuare ed eventualmente acquisire ulteriori accessori / componenti)

**B) N° 2 Mo ore a età a ed potenz, per o sa per ore ( Per a o og e or oped )**

- 1) Potenza: non inferiore a 50 W
- 2) Leggero e Bilanciato (indicare il peso incluso la batteria)
- 3) Possibilità di variare il senso di rotazione senza interruzione del lavoro (indicare il sistema)
- 4) Possibilità di rotazione oscillante della punta
- 5) Arresto immediato (indicare il sistema utilizzato)
- 6) Velocità variabile in modo continuo, controllato e graduale (indicare la velocità max di rotazione giri/min.)
- 7) Batteria a lunga durata  
Indicare la capacità della batteria (mAh)  
Indicare il tempo massimo di ricarica  
Indicare la vita media (cicli di ricarica)  
Specificare se la batteria è sterilizzabile
- 8) Sistemi di bloccaggio di sicurezza
- 9) Semplicità e flessibilità di utilizzo

**ACCESSO I/CO P O E I**

- 1) Possibilità di utilizzo di diversi adattatori per le diverse applicazioni (alesaggio, perforatore, sega oscillante, spara fili, attacco rapido, mandrino jacs)
- 2) Tutti gli adattatori devono essere compatibili ed intercambiabili con quelli di un motore pneumatico di caratteristiche simili
- 3) adattatore (prolunga) radiotrasparente per eseguire la perforazione con le mani distanti dal fascio radiante emesso dell'apparecchiatura per radioscopia
- 4) Elencare tutti gli accessori e componenti del trapano (N.B. La commissione si riserva la possibilità di individuare ed eventualmente acquisire ulteriori accessori / componenti)

**C) N° 1 Mo ore Pne a 'co per a o og e or oped**

- 1) Leggero e Bilanciato (indicare il peso incluso la batteria)
- 2) Possibilità di variare il senso di rotazione senza interruzione del lavoro (indicare il sistema)
- 3) Arresto immediato (indicare il sistema utilizzato)
- 4) Velocità variabile in modo continuo, controllato e graduale (indicare la velocità max di rotazione giri/min.)
- 5) Indicare le pressioni di esercizio
- 6) Possibilità di connettere il trapano a qualunque tipo di presa di distribuzione dell'aria compressa, incluse le bombole (la ditta aggiudicataria dovrà fornire tutti gli eventuali adattatori)
- 7) Descrivere tutti i sistemi di sicurezza del trapano
- 8) Semplicità e flessibilità di utilizzo

### ACCESSO I/CO PO E I

- 1) Possibilità di utilizzo di diversi adattatori per le diverse applicazioni (alesaggio, perforatore, sega oscillante, spara fili, attacco rapido, mandrino jacobs)
- 2) Tutti gli adattatori e gli accessori devono essere compatibili ed intercambiabili con quelli di un motore a batteria di caratteristiche simili
- 3) Elencare tutti gli accessori e componenti del trapano (N.B. La commissione si riserva la possibilità di individuare ed eventualmente acquisire ulteriori accessori / componenti)

### **D) GARANZIA E ASSISTENZA TECNICA**

1. Garanzia non inferiore a due anni (specificare, dettagliatamente, le condizioni di garanzia e assistenza tecnica)
2. Tempo di intervento max entro le 8 ore lavorative dalla segnalazione del guasto e/o malfunzionamento
3. Tempo di risoluzione del problema (ripristino apparecchiatura o disponibilità di un muletto) non superiore alle 16 ore lavorative dalla chiamata (durante il periodo di garanzia per ogni giorno solare di ritardo verrà applicata una penale pari al 1% del costo di acquisto)
4. Almeno numero una manutenzione preventiva in un anno (specificare il numero di manutenzioni preventive annue previste dal costruttore) N.B. Durante il periodo di garanzia tali interventi si considerano inclusi nella stessa.

Per ogni punto sopra elencato si richiede di indicare, in modo chiaro e conciso, la relativa proposta e la presenza o meno delle caratteristiche richieste utilizzando la stessa unità di misura specificata.

### Si richiede inoltre di indicare, in modo chiaro e conciso, la relativa proposta e la presenza o meno delle caratteristiche richieste utilizzando la stessa unità di misura specificata.

Inoltre si richiede:

- ✓ Manuale utente in italiano
- ✓ Interfaccia utente: in italiano, intuitiva e semplice
- ✓ Listino prezzi ufficiale (depositato alla camera di commercio) di tutti gli eventuali consumabili (indicare la percentuale di sconto praticata alla nostra Fondazione)
- ✓ Listino prezzi ufficiale relativo all'assistenza tecnica e spese di viaggio (indicare la percentuale di sconto praticata alla nostra Fondazione)
- ✓ Proposta tecnico-economica di contratto di assistenza tecnica full-risk
- ✓ Garantire, senza alcun ulteriore aggravio di spesa, l'aggiornamento tecnologico a fronte di modifiche migliorative hardware e software che dovessero avvenire successivamente al collaudo durante tutta la durata del periodo di garanzia
- ✓ Numero e qualifica dei tecnici di zona dedicati all'assistenza tecnica della macchina con indicata la sede operativa

L'apparecchiatura offerta deve possedere la marcatura CE, in particolare deve assolutamente rispondere in ogni sua parte alle normative vigenti in termini di sicurezza e funzionalità per uso medicale (allegare certificazioni).

Al fine di procedere ad una corretta valutazione della strumentazione, questa Fondazione si riserva la possibilità di visionare, con dimostrazione pratica, i prodotti offerti in gara.

La gara sarà aggiudicata con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa per l'intera fornitura. I criteri di aggiudicazione sono dettagliatamente descritti nell'art. 6 al presente invito.

Premesso quanto sopra, si invita Codesta Ditta a far pervenire, a questa Fondazione, entro il termine delle ore 13,00, del giorno 14 febbraio 2017 la migliore offerta che è disposta a praticare, comprensiva di ogni e qualsiasi spesa, esclusa la sola IVA della quale deve essere precisata l'aliquota vigente, in apposito plico chiuso, sigillato contro eventuali manomissioni, e siglato sui lembi di chiusura e deve riportare all'esterno la dicitura "Offerta trapani per Traumatologia"; tale plico dovrà contenere due buste separate:

**Busta A) relativa all'offerta economica**

in tale offerta dovrà essere indicato esclusivamente:

- il prezzo d'offerta complessivo per la fornitura richiesta ed il prezzo di ciascuna parte componente la fornitura;
- il numero del codice fiscale o partita I.V.A. ed il domicilio fiscale di codesta Ditta, nonché l'Ufficio dell' Agenzia delle Entrate competente per territorio.

Dovrà altresì essere incluso nella predetta busta il listino prezzi corrente o stralcio del medesimo;

**Busta B) relativa all'offerta tecnica** nella quale dovranno essere inseriti i seguenti documenti:

- Scheda di presentazione dell'offerta tecnica, debitamente compilata, redatta secondo il modello esemplificativo di cui all'allegato (A);
- certificazione CE delle apparecchiature offerte, in originale o in copia autenticata nelle forme previste dalla normativa vigente in merito;
- relazione illustrativa delle caratteristiche tecniche delle attrezzature offerte, e relativi depliant illustrativi che devono riportare, in allegato, il modello offerto e la Casa Produttrice, nonché il timbro della Ditta concorrente, se diversa dal Produttore;
- copia dell'offerta economica senza i prezzi offerti.
- referenze, in particolare il numero e la dislocazione di altri sistemi distribuiti nella regione Sicilia ed eventualmente in ambito nazionale;

La consegna dovrà essere effettuata entro 20 gg data ricevimento ordine.

Il ritardo nella consegna comporta, per ogni decade di ritardo, l'applicazione di una penale dello 0,5% del prezzo imponibile dell'apparecchiatura non consegnata.

La valutazione tecnico, funzionale e clinica sarà effettuata da una Commissione interna.

Della valutazione tecnica sarà redatto apposito verbale.

La ditta dovrà presentare una sola proposta.

Il pagamento sarà effettuato a 90 gg. fine mese data fattura, ed a seguito di collaudo positivo delle apparecchiature fornite.

La presente lettera d'invito non impegna in alcun modo questa Fondazione la quale si riserva la facoltà di procedere o meno all'acquisto di che trattasi senza che codesta Ditta abbia nulla a reclamare o pretendere.

La presente lettera d'invito è affissa all'Albo Pretorio del Comune di Cefalù, all'Albo della Fondazione, C.da Pietrapollastra –Pisciotto – Cefalù e pubblicata sul sito internet della Fondazione [www.hsrgiglio.it](http://www.hsrgiglio.it) sezione “Bandi e appalti”.

Il Foro competente, in caso di contenzioso, è quello di Termini Imerese.

Per ulteriori chiarimenti resta a Vs. disposizione l'Ufficio Acquisti di questa Fondazione (tel. 0921/925808).

Allegati:

- A) Scheda di presentazione offerta tecnica;
- B) Criteri di aggiudicazione.

IL DIRIGENTE AMMINISTRATIVO  
D.ssa Leonarda Sausa