

Prot. 5/ga/1881-

Catania - 9 APR. 2018

Settore Provveditorato

Oggetto : Avviso di indagine di mercato per l'acquisto di N.2 Trapani e relativi accessori per l'U.O.S. di Ortopedia del P.O. Nesima.

Dovendo acquisire n. 2 Trapani e relativi accessori per le attività di sala operatoria dell'U.O.S. di Ortopedia del P.O. Nesima, si procede alla presente indagine di mercato onde conoscere i fornitori disponibili a fornire la suddetta attrezzatura o prodotto equivalente ex art.68 del D.lg.50/2017e il suo valore di mercato. Qualora si rilevi che trattasi di prodotto esclusivo, la presente è volta anche a verificare l'eventualità che più ditte commercializzano i medesimi strumenti.

Le caratteristiche tecniche sono quelle elencate nell'allegata relazione.

Si attenzi che l'indagine di mercato in parola non costituisce invito a presentare offerta né a produrre alcuna documentazione. Pertanto, avendo esclusivamente fini esplorativi, non impegna in alcun modo questa Amministrazione che potrà non dar seguito ad alcuna procedura di gara né ad affidamento.

Le ditte interessate devono solo fornire indicazioni sul valore di mercato dei macchinari da acquistare.

Le ditte potranno comunicare, se ritenuto opportuno, eventuali osservazioni in merito alle specifiche tecniche indicate nell'allegata scheda tecnica al fine di consentire a questa Azienda eventuale rivisitazione del capitolato tecnico.

Il riscontro dovrà pervenire entro e non oltre 8 giorni dalla pubblicazione del presente avviso sul sito web dell'ARNAS Garibaldi ed esclusivamente all'indirizzo Pec: e.riggi@pec.ao-garibaldi.ct.it


Il presente avviso viene pubblicato sul sito internet aziendale per consentire a tutte le Ditte interessate di potere esternare relativamente ai precitati profili.

Il Responsabile del procedimento è la Dott.ssa Ersilia Riggi.

Per eventuali chiarimenti contattare il Settore Provveditorato, sig.ra Domenica Galvagno, tel. 095/7594147 – fax 095/7594908.

Il Responsabile F.F. del Settore Provveditorato

Dott.ssa Ersilia Riggi



RELAZIONE ACQUISTO N. 2 TRAPANI E RELATIVI ACCESSORI PER ATTIVITA' DI SALA OPERATORIA.

OGGETTO: ACQUISTO N° DUE TRAPANI E RELATIVI ACCESSORI PER ATTIVITA' DI SALA OPERATORIA ORTOPEDIA GARIBALDI NESIMA

Urge urgentemente l'acquisto di n° due trapani e relativi accessori per l'attività di sala operatoria per l'ortopedia del Garibaldi Nesima.

I trapani devono avere le seguenti caratteristiche:

il primo ad uso della chirurgia traumatologica ed ortopedica, con motore a batteria, avendo come indicazioni la ortopedia protesica e traumatologia pesante, utilizzo a 360°, sterilizzabile in autoclave; disponibilità di un'ampia gamma di adattori tra cui innesto rapido AO, mandrino di Jacobs con o senza chiave, sparafili, innesto DHS/DCS, innesto AO per alesaggio endomidollare e fresatura acetabolare, adattore per sega sagittale, per sega reciproca, manipolo radio trasparente per bloccaggio distale dei chiodi endomidollari, adattori Hudson, Trinkle, Trinkle modificato, Kuentscher, Harris.

Devono avere adattatori per la sega capaci di ruotare a scatti di 45° in grado di operare nella posizione e visuale ideali, deve anche avere la modalità oscillante in modo da proteggere i tessuti molli avere tra l'altro le batterie al litio senza effetto memoria che garantirebbero una potenza costante ed elevata autonomia, le stesse dovrebbero essere inserite in un sistema insieme al motore elettrico tale da non essere sterilizzabile e non permetterne lo stress.

Il secondo si deve adattare per la chirurgia ortopedica e traumatologica medio piccola con caratteristiche di maneggevolezza, possibilità di variare la velocità in modo progressivo e continuo, cambiare senso di rotazione e sicura per avvio accidentale dello stesso. Possibilità di avere la modalità oscillante per inserimento fili di Kirschner per minimizzare i rischi quando si lavora vicino a strutture a rischio.

La possibilità di avere diversi adattatori per attacchi rapidi AO, sparafili, mandrini di Jacobs, sega oscillante, ed attacchi rapidi per frese DHS/DCS, alesatori endomidollari, possibilità di accessibilità all'elemento di radiotrasparenza per il bloccaggio distale dei chiodi endomidollari.

le batterie dovrebbero essere del tipo non sterilizzabile, con aumento della durata nel tempo.
