

Civico Di Cristina Benfratelli

U.O.C. PROVVEDITORATO Piazza Nicola Leotta, 4 90127 Palermo DATA 06/09/2018

Telefono 091 6662680 PROT. 2018/1517

FAX 091 6662672

Spett.le Ditta

EMAIL

provveditorato@arnascivico.

WEB

www.arnascivico.it

OGGETTO: Indagine di mercato per la fornitura in uso gratuito service full risk e¥o noleggio di " un sistema laser medicale , mediante l'uso della fibra flessibile" occorrente all'U.O.C di Otorinolaringoiatria dell'Arnas .

Con la presente indagine si intende verificare l'esistenza sul mercato di operatori economici in grado di fornire in uso gratuito service full risk e\o noleggio "un sistema laser medicale" ed in somministrazione del relativo materiale di consumo "fibre flessibili" occorrenti all'UOC di Otorinolaringoiatria dell'Arnas, meglio identificati nel capitolato tecnico allegato alla presente.

A tal fine intende verificare:

- 1) se codesta ditta dispone di materiali aventi <u>caratteristiche corrispondenti</u> con quelle descritte nell'allegata scheda tecnica;
- 2) il prezzo di mercato dell'apparecchiatura (non il prezzo di listino),
- 3) il prezzo di mercato dell'apparecchiatura in noleggio;
- 4) il prezzo di mercato per l'acquisto dell'apparecchiatura;
- 5) il prezzo di mercato del materiale di consumo .

Qualora la descrizione delle caratteristiche tecniche, dovesse individuare una fabbricazione o provenienza determinata o un procedimento particolare, un marchio o un brevetto determinato, un tipo o un'origine o una produzione specifica, deve intendersi integrata dalla menzione "o equivalente", e ciò ai sensi dell'art. 170 c.3 del D.Lgs. 50/16 e s.m.i. E' consentita, pertanto, la proposta di prodotti aventi caratteristiche equivalenti sempre che sia ampiamente motivata dalla ditta proponente tale equivalenza e che la stessa sia stata ritenuta funzionalmente tale dai Direttore dell'UOC di Chirurgia vascolare e di Emodinamica.

La risposta in merito al possesso delle caratteristiche tecniche deve pervenire entro e non oltre il 26.09.2018 a mezzo fax al seguente numero di fax 091.6662672 e/o o tramite e-mail : provveditorato@arnascivico.it; giuseppe.salamone@arnascivico.it (c.a. Rag. G. Salamone). unitamente alla:



Civico Di Cristina Benfratelli Azienda di Rilievo Nazionale ad Alta Specializzazione

- scheda tecnica dei prodotti proposti;
- ai prezzi di mercato.

Al fine di consentire ed agevolare questa Amministrazione nella una valutazione delle caratteristiche richieste si chiede agli operatori economici interessati di seguire l'ordine e le indicazioni numeriche riportate nel capitolato tecnico allegato alla presente.

Per ulteriori informazioni è possibile contattare il seguente numero telefonico 091.6662680.

La presente solo al fine di espletare un'indagine di mercato.

Si prega di voler comunicare allo scrivente ufficio se la ditta è iscritta sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione 'MEPA'.

Il Titolare della Posizione Organizzativa
Flussi informativi, gestione delle fatture e dell'ordinato
Rag. Giuseppe Salamone

3453



CAPITOLATO TECNICO

Sistema laser medicale, mediante l'uso della fibra flessibile, garantisce un'elevata precisione laser CO2 per incisione e ablazione con un relativo basso danneggiamento termico; deve consentire tutte le possibili combinazioni di emissione laser ed esposizione al tessuto.

La fibra flessibile deve presentare i seguenti requisiti:

- modalità continua, pulsata e super pulsata per la chirurgia endoscopica tracheale e nasosinusale benigna e maligna, chirurgica a cielo aperto;
- deve consentire un'erogazione precisa nei punti anatomici critici grazie alla flessibilità e all'alta flessibilità e all'alta visibilità del raggio di puntamento. Pertanto deve avere un diametro da 1 mm. ed una lunghezza di 2 metri;
- deve essere collegabile ad un manipolo dedicato con diametro esterno da 0,4 mm. per la chirurgia endoscopica dell'orecchio per consentire un alto livello di rapidità e precisione dei trattamenti;
- deve essere disponibile nella configurazione Fibra Flessibile monouso, con diametro da 1 mm e lunghezza 2 metri, compatibile con laser CO2 con possibilità di implementazione futura di una seconda uscita del raggio CO2 anche attraverso braccio articolato;
- deve essere disponibile nella configurazione Fibra Flessibile pluriuso, con diametro da 1 mm e lunghezza 2 metri, riparabile e riutilizzabile sino a cinque procedure, con possibilità di implementazione futura di una seconda uscita del raggio CO2 anche attraverso braccio articolato;
- deve presentare un microcanale interno che consente il passaggio di aria forzata, contenuta nell'unità di controllo, che raffredda la punta per evitare che carbonizzi.

Fabbisogno presunto annuale n. 120 fibre flessibili monouso;

66

66

n. 05 fibre pluriuso.

La ditta dovrà fornire in uso gratuito e\o noleggio "service full risk" il sistema laser medicale per tutta la durata contrattuale.