



**SERVIZIO SANITARIO NAZIONALE
REGIONE SICILIANA
AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE**

AGRIGENTO

UOC Provveditorato

Viale della Vittoria 321 – Agrigento

Funzionario istruttore: Coll. Amm.vo Anna Spataro

Pec :forniture@pec.aspag.it

Prot. 86260 del 20/5/2024

Alla Ditta

Oggetto: Consultazione preliminare di mercato per la fornitura di iniettore per Risonanza Magnetica in dotazione alla Radiologia del PO Sciacca

Questa Azienda intende avviare una indagine conoscitiva di mercato per procedere all'espletamento di gara per l'acquisto dell'iniettore per Risonanza Magnetica in dotazione alla Radiologia del PO di Sciacca aventi caratteristiche tecniche indicate nell'allegato capitolo tecnico.

L'indagine di mercato ha solo fini esplorativi al fine determinare la disponibilità sul mercato del sistema da acquistare, a verifica del rispetto del principio di concorrenza, e il valore di mercato.

Si invitano le ditte interessate a volere riscontrare entro il 5/06/2024 a mezzo posta elettronica certificata forniture@pec.aspag.it inviando offerta economica tecnica ed economica di mercato

Al fine di consentire alla scrivente ASP di garantire la più ampia partecipazione e concorrenzialità fra gli operatori economici, dovranno essere indicate eventuali criticità nelle caratteristiche tecniche che potrebbero impedire la partecipazione all'indicata gara.

Si invita a riscontrare anche nel caso in cui la ditta abbia prodotti c.d. "equivalenti" ed a specificare tale evenienza, ivi trasmettendo anche le relative caratteristiche tecniche.

La ditta dovrà, altresì, indicare la attinente categoria merceologica di iscrizione al Me.Pa

Il Direttore U.O.C. Servizio Provveditorato
Dott.ssa Cinzia Schinelli



CARATTERISTICHE TECNICHE INIETTORE PER RISONANZA MAGNETICA

- Compatibilità con apparecchiature RM almeno fino a 3 Tesla
- Iniettore tripla via con o senza siringhe compatto e su ruote con pompa di infusione integrata per somministrazione farmaci per stress cardiaco
- Monitor Touch screen a colori con visualizzazione dei parametri di iniezione ben visibili
- Possibilità di memorizzare protocolli tutti modificabili con almeno 6 fasi di iniezione programmabili per paziente, con possibilità di inserimento di attese, pause e ritardi di iniezione
- Collegamento iniettore monitor con tecnologia wi.fi senza fili per un facile spostamento nella sala RM
- Alimentazione con batteria integrata (si richiedono almeno due batterie di durata minima 20 ore) o rete
- Presenza di secondo display touch screen sull'iniettore che garantisca la possibilità di effettuare creazione di protocolli, avvio iniezione, pausa iniezione etc
- Iniettore compatibile con materiale di consumo multipaziente (H 24) Presenza software KVO
- Garanzia 2 anni
- Dismissione vecchio iniettore TC Ulrich
- Fornitura compresa di materiale di consumo con scadenza almeno tre anni dalla fornitura:
 - 300 Kit multipaziente (siringhe più tubo o solo tubo)
 - 2000 tubi paziente monouso lunghezza 150 cm o similare

Malvina