



Istituto Nazionale Per Lo Studio e La Cura dei Tumori
IRCCS - Fondazione "G. Pascale"
Via Mariano Semmola 80131 NAPOLI

Lotto 6 CIG 686730140F
valore stimato 110.000,00 euro

Le ditte offerenti devono interpretare le caratteristiche sottocitate come indicative, la commissione potrà ritenere idonee prodotti che rispondano con caratteristiche equivalenti o migliorative rispetto a quello richiesto.

n. 1 Apparecchio radiografico digitale mobile

apparecchio radiografico digitale mobile motorizzato con detettore flat, per impiego nei reparti di radiologia e nelle unità di terapia intensiva..
caratteristiche minime del sistema

complesso radiogeno

generatore ad alta frequenza controllato da microprocessore, almeno da 30 kw, ampia selezione dei kv e mas
dotato di esposimetro automatico
tubo radiogeno a anodo rotante
tempi di esposizione garantiti i piu' brevi possibili

sistema di acquisizione e visualizzazione

possibilità di impostare i parametri espositivi (kv, ma, etc...) preferibilmente mediante monitor touch screen
elencare le funzioni di post-processing delle immagini
display touch screen il più ampio possibile
elevata capacità di memorizzazione delle immagini
dotato di interfacce per il trasferimento dati
completo di interfaccia dicom con classi storage, print, worklist, send/receive

detettore digitale

detettore wireless di ultima generazione, da specificare il formato
robusto e facile da trasportare

caratteristiche operative

robusto, compatto con ruote, a cavi preferibilmente integrati e di facile manovrabilità
peso il più ridotto possibile per una migliore trasportabilità
movimento motorizzato su ruote
braccio porta tubo facilmente movimentabile e bilanciato con ampia escursione dei movimenti;
capacità di rotazione del tubo
ampio range di variazione della sid e della distanza sorgente pavimento
elevata ergonomia e facilità di impostazione dei parametri di esposizione

"Fornitura tecnologie e arredi Terapia Intensiva "

Per accettazione del concorrente _____
(timbro e firma)



Istituto Nazionale Per Lo Studio e La Cura dei Tumori
IRCCS - Fondazione "G. Pascale"
Via Mariano Semmola 80131 NAPOLI

completo di dispositivo di rilevazione dose paziente (dap)
sistema di movimentazione motorizzato
dotato di sistema a batterie ricaricabili per garantire una continuità di utilizzo
possibilità di condividere il detettore wi-d con altri sistemi
compatibilità dicom, rispondenza alle normative, collegamento alla rete elettrica

Griglia punteggio 60 punti max

Complesso Radiogeno	10 punti max
Sistema di acquisizione e visualizzazione	20 punti max
Detettore digitale	10 punti max
Caratteristiche operative	20 punti max

"Fornitura tecnologie e arredi Terapia Intensiva "

Per accettazione del concorrente _____
(timbro e firma)