



AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE DI ENNA

PROCEDURA APERTA PER AFFIDAMENTO LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE ED IMPIANTISTICA PER EMODINAMICA DELL'OSPEDALE UMBERTO I DI ENNA COME DA RETE OSPEDALIERA REGIONALE - ULTERIORI CHIARIMENTI PERVENUTI DOPO IL MALFUNZIONAMENTO DELLA PIATTAFORMA CONSIP

1. Si chiede di poter offrire monitor per la sala comandi da almeno 19" sia per sala ibrida sia per sala di emodinamica, in linea con il principio di equivalenza, per consentire una più ampia partecipazione dei principali produttori di sistemi angiografici, così come già confermato per i monitor richiesti nell'ambito della procedura andata deserta.

Risposta: la richiesta viene accolta positivamente.

2. Si chiede di poter offrire large display da 55" sia per sala ibrida sia per sala di emodinamica, in linea con il principio di equivalenza, per consentire una più ampia partecipazione dei principali produttori di sistemi angiografici, così come confermato nell'ambito della procedura andata deserta (Chiarimento Numero 25).

Risposta: la fornitura verrà effettuata secondo quanto previsto da Capitolato.

3. In linea con il principio di equivalenza, per consentire una più ampia partecipazione dei principali produttori di sistemi angiografici, si chiede di confermare la possibilità di offrire sistemi che presentano meccanismi di abbattimento dell'esposizione radiogena equivalenti al controllo di griglia.

Risposta: vale il principio di equivalenza.

4. Al punto 18.3 del Disciplinare di Gara viene riportata formula del calcolo di punteggio economico con un coefficiente che "può assumere valori di 0,8, 0,85 e 0,9". Al fine di consentire ai fornitori di effettuare valutazioni economiche complete, si chiede di indicare in quali casi il valore k assumerà uno dei valori espressi

Risposta: Il valore K assumerà il valore 0,85;

5. Si richiede, al fine di offrire la miglior soluzione, alla richiesta: "Software per l'analisi dinamica 4D perfusiva o similare", pagina 7 del documento "Specifiche Tecniche Apparecchiature", di chiarire se il software in oggetto deve essere in grado di sopperire alle seguenti caratteristiche: Software che richiede un solo run DSA con mdc per immagine di perfusione e fornisce informazioni dettagliate relative alla perfusione vascolare. Confrontando le immagini pre- and post-procedura è possibile identificare facilmente le differenze in perfusione sia dalle mappe a colori che dalle curve tempodensità per verificare se la perfusione richiesta è stata raggiunta. È possibile confrontare in un'unica schermata le caratteristiche perfusionali in regioni di interesse multiple per quantificare gli effetti di rivascolarizzazione durante e subito dopo la procedura.

Risposta: le specifiche tecniche del Software per l'analisi dinamica 4D perfusiva o similare devono sopperire alle caratteristiche richieste.



AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE DI ENNA

6. Nell'ottica dell'adeguamento della cabina MT/bt e la realizzazione della nuova linea di adduzione, si chiede l'attuale assorbimento reale della sezione preferenziale e se il carico sottostante all'interruttore di 1600 A di marca ABB della sezione preferenziale è tale da poter sopperire ai 300 kw aggiuntivi stimati per la nuova linea di adduzione. Contestualmente si chiede di poter acquisire gli schemi elettrici unifilare della cabina Mt/bt".

- Si chiede di poter acquisire il dato del carico ammissibile al mq del solaio in cui verranno installate le macchine in oggetto.

Risposta: L' Ospedale Umberto I di Enna, trovasi tutto sotto linea privilegiata, di conseguenza i due gruppi elettrogeni in dotazione, ciascuno 800 kVA, non garantiscono di poter soddisfare il carico di assorbimento richiesto per effetto della nuova Emodinamica. Pertanto, l'interruttore di 1600 A non può sopperire in nuovo carico in aggiunta per poter alimentare i 300 kW stimati per la nuova linea di adduzione, in quanto il carico già esistente, sommato al nuovo carico, supera ampiamente il carico ammissibile.

Gli schemi elettrici unifilari della cabina Mt/Bt, saranno caricati lunedì 7 agosto p.v.

Il carico ammissibile per il solaio è pari a 350 kg. Mq.

-
- 6. In riferimento alla risposta al chiarimento n.13 relativo al "Sistema Pensile di Terapia Intensiva completa di mensole e cassette", da parte di codesta spett.le Amministrazione, in cui ne veniva confermata la presenza, tenuto conto che nei chiarimenti della precedente pubblicazione il suddetto "Sistema Pensile" era stato ritenuto un refuso, si richiede pertanto che questo venga rimosso in quanto non si comprende né l'ubicazione né l'eventuale configurazione in quanto non è presente alcuna area di terapia intensiva.**

Risposta: si conferma che è un refuso non valutabile.

-
- 7. In riferimento alle caratteristiche di minima dei n.2 Poligrafi da destinare a ciascuna sala "Velocità di scorrimento delle tracce variabile sia per le acquisizioni in tempo reale che per la revisione ed il calcolo da 5 mm/s a 400 mm/s", trattandosi di un dato che non inficia sul corretto funzionamento dell'apparecchiatura, per una più ampia partecipazione a più operatori commerciali, si chiede a Codesta Spettabile Amministrazione di ridurre il dato di cui sopra, accettando un range di velocità che vada da 6 a 200 mm/s.**

Risposta: la richiesta viene accolta positivamente.