

Spett.le Ditta

---

**oggetto: Invito alla presentazione di Offerta economica per l'acquisizione in economia, mediante procedura di cottimo fiduciario, ex art. 125 D.Lgs n. 163 del 2006, per la fornitura a lotto unico di n.2 tavoli operatori, destinati all'Ospedale di San Gavino M.le (NUMERO CIG 05745841B7)**

---

L'Azienda ASL di Sanluri intende procedere, con la procedura del cottimo fiduciario, ex art. 125, D.Lgs. 2006, n. 163, all'acquisizione, di n.2 tavoli operatori per le attività chirurgiche di: Ostetricia e Ginecologia, Urologia, Chirurgia, Chirurgia d'urgenza, Proctologia, Ortopedia e Traumatologia, Chirurgia della Colonna vertebrale, Oculistica.

Detto tavolo è destinato alle esigenze della Sala operatoria del Presidio Ospedaliero di San Gavino Monreale.

Le composizioni e i quantitativi indicati hanno carattere informativo e non vincolante per l'Azienda Sanitaria Locale.

#### **IMPORTO COMPLESSIVO A BASE DI GARA**

- ❖ L'importo complessivo posto a base di gara della presente procedura è pari ad € 190.000,00 oltre oneri fiscali:

L'importo complessivo sopra indicato deve intendersi **massimo**, e quindi valore che **le offerte non potranno superare, nella configurazione onnicomprensiva di gara, pena l'esclusione**

La strumentazione oggetto della procedura dovrà essere fornita con le caratteristiche e specifiche tecniche e condizioni indicate nella presente lettera d'invito e di seguito riportate:

**CARATTERISTICHE E SPECIFICHE TECNICHE DELLE APPARECCHIATURE:****DESCRIZIONE TECNICA****TAVOLO OPERATORIO**

conforme alla normativa vigente per le attività chirurgiche di:

**Ostetricia e Ginecologia, Urologia, Chirurgia, Chirurgia d'urgenza, Proctologia, Ortopedia e Traumatologia, chirurgia della colonna vertebrale, Oculistica :**

**composto da :**

**Base mobile e colonna telescopica :**

Deve permettere la movimentazione elettromeccanica per:

- movimento di salita e discesa con range minimo ,piano di lavoro incluso, non superiore a cm 60 e massimo non inferiore a cm 115 per un letto e massimo non inferiore a cm 125 per il secondo letto, e tutti i movimenti inerenti il piano operatorio
- Elevata stabilità alla massima altezza
- Elevata stabilità alla massima translazione
- Deve essere dotato di base piatta a basso profilo, ergonomica, altamente stabile, non deve intralciare l'uso dell'amplificatore, in grado di sopportare un peso non inferiore a 250kg nelle diverse posizioni di lavoro
- ruote di scorrimento direzionali incassate nella base piatta con sistema di bloccaggio altamente sicuro affidabile e di facile utilizzo;
- Altissimo grado di protezione della colonna e della base alla penetrazione dei liquidi;
- Alimentazione 220V/50Hz e accumulatori interni che devono essere in grado di garantire autonomia operativa non inferiore a 10gg di attività operatoria, possibilità di eseguire indipendentemente tutte le funzioni sia mediante l'alimentazione esterna che con gli accumulatori;
- Deve avere un sistema in grado di garantire l'esecuzione in emergenza di tutti i movimenti;
- Cavo di alimentazione con innesto alla base mediante connettore mobile
- Allarmi sonori di fine corsa, sistema di controllo ed allarmi per guasti
- Sistemi per la prevenzione di manovre e movimentazioni non corrette
- Azionabile con: telecomando a cavo , telecomando a infrarossi per il funzionamento a distanza e mediante tastiera fissa installata sulla colonna in posizione di utilizzo facilmente accessibile
- Display indicatore livello di carica delle batterie
- pulsante di accensione/spengimento
- Funzione "0" di auto livellamento per riportare tutti i movimenti automatici in posizione orizzontale e centrale
- Supporto per telecomando a cavo e ad infrarossi;
- Costruzione della colonna e della base in acciaio inox con profili ergonomici, protezioni contro la movimentazione accidentale e protezioni antiurto
- Deve permettere il posizionamento del piano di lavoro da almeno due lati;
- Possibilità di utilizzo su pazienti obesi
- Ergonomico
- Facilità di accesso per le operazioni di pulizia
- Elevata resistenza all'azione dei disinfettanti per sala operatoria e dei sistemi automatici di lavaggio

**Piano Operatorio:**

Da montare sulla colonna telescopica deve essere di tipo trasferibile ad inserimento laterale o longitudinale, in acciaio inox, caratterizzato dalla massima qualità costruttiva, massima usabilità per l'operatore e massima sicurezza per il paziente in modo da garantire le proprie funzionalità in maniera sicura, precisa, stabile ed ergonomica

Deve consentire l'utilizzo di tutti gli accessori previsti per le varie Chirurgie.

Deve essere dotato di dispositivo portalastre

Deve presentare superfici lisce prive di saldature o imperfezioni che possano consentire accumulo di impurità o polvere in modo da garantire un'assoluta pulizia e disinfezione e sicurezza per i pazienti e per gli operatori

- Deve essere radiotrasparente in tutte le sezioni per permettere l'esecuzione di esami radiologici intraoperatori senza creare zone d'ombra;
- I cursori o guide per il montaggio degli accessori devono coprire tutta la lunghezza del piano su entrambi i lati, devono presentare superfici lisce ed ergonomiche;
- Deve avere una lunghezza globale non inferiore a cm220 e larghezza totale di circa cm 50 escluse le guide laterali;
- Deve essere composto da almeno 6 sezioni asportabili singolarmente ed adattabili alle diverse Chirurgie e consentire agevolmente le operazioni di pulizia e disinfezione.
- Il corretto aggancio delle sezioni deve essere sicuro, veloce, intuitivo e segnalato da un indicatore visivo a garanzia e sicurezza dell'utilizzatore
- Piano testa, deve prevedere diverse regolazioni ed essere asportabile
- Sezione tronco parte superiore, Tronco parte inferiore e bacino devono avere ampia possibilità di movimentazione elettromeccanica e ampia possibilità di articolazione indipendentemente nelle diverse sezioni;
- Movimento segmento testa rispetto all'orizzontale +/-60°
- Movimento segmento tronco +90°/-40°
- Sezione arti inferiori, separata in due parti, movimento per parte +/- 90°, ogni parte suddivisa in due segmenti articolabili, con ampie possibilità di escursione, sia singolarmente che simultaneamente, ogni sezione dovrà essere indipendentemente asportabile per segmento, articolabile, divaricabile con doppia apertura a compasso per consentire l'esecuzione delle diverse procedure chirurgiche ed avere ampie possibilità di escursione in tutte le direzioni;
- Ogni sezione deve essere completa di cuscini, dovranno essere dello spessore non inferiore a cm 5 in materiale morbido schiumato senza CFC, antistatici e antidecubito, senza cuciture, privi di lattice elettricamente conduttivi, radiotrasparenti, singolarmente asportabili per agevolare le operazioni di pulizia, lavabili e disinfettabili, devono coprire tutta la lunghezza del piano e devono garantire il massimo confort per il pz;
- I movimenti del piano rispetto alla colonna devono consentire le funzioni di Trendelenburg e Antitrendelenburg rispetto al piano orizzontale non inferiore di 50°
- Translazione del piano nei due sensi non inferiore a cm 45
- Inclinazione bilaterale non inferiore di 35°
- La sezione della lunghezza dello schienale superiore deve essere adattabile
- Funzione di azzeramento di ogni movimento del piano
- Il piano per tutta la lunghezza non deve presentare ingombri che impediscano un agevole inserimento dell'arco a C

**Accessori :**

Gli accessori indicati , riferiti alla dotazione per due letti Chirurgici, devono essere compatibili con le caratteristiche del letto precedentemente descritto:

- Devono presentare superfici lisce prive di saldature o imperfezioni che possano consentire accumulo di impurità o polvere in modo da garantire un'assoluta pulizia e disinfezione a sicurezza per i pazienti e per gli operatori
  - Supporti per attacco pulsantiera
  - n° 2 reggitelo angolare conformazione a L, completo di morsetto snodato a 360° per guida laterale, regolabile in altezza telescopicamente, inclinabile, estensibile lateralmente ed articolabile, costruzione ergonomica in acciaio inox;
  - n° 4 reggi braccio articolati completi di morsetto snodato 360°, orientabili mediante snodo sferico, regolabili in altezza con escursione rispetto al piano -15/+20cm circa, completi di cinghie di bloccaggio con imbottitura antidecubito lavabili e disinfettabili, cuscini antistatici, antidecubito, senza cuciture, privi di lattice, elettricamente conduttivi, radiotrasparenti, singolarmente asportabili per agevolare le operazioni di pulizia, lavabili e disinfettabili, devono coprire tutta la lunghezza del piano e devono garantire il massimo confort e sicurezza al paziente
  - n° 4 fascia ferma polso a cinghia complete di morsetto, chiusura a velcro, imbottitura antidecubito, lavabili e disinfettabili, devono garantire il massimo confort e sicurezza al paziente
  - n° 2 fascia ferma corpo-ferma gambe a cinghia, regolabili, complete di morsetto, imbottitura antidecubito larghezza minima cinghia cm 10, lavabili e disinfettabili, devono garantire il massimo confort e sicurezza al paziente;
  - n° 2 cinghie ferma gambe per piani arti inferiori, complete di morsetto, chiusura a velcro, lavabili e disinfettabili, imbottitura antidecubito, devono garantire il massimo confort e sicurezza al paziente
  - n° 6 morsetti porta accessori universali per sbarra laterale con snodo a 360°
  - n° 6 morsetti universali porta accessori per sbarra laterale
  - n° 4 reggicoste-reggigambe a valva, in acciaio inox, con integrati i morsetti per guide laterali, bracci divaricabili, articolabili a 360° ed estensibili telescopicamente completi di sistema di bloccaggio, valve snodate su supporto a sfera e morsetto di serraggio, complete di cuscini antistatici e antidecubito, senza cuciture, privi di lattice elettricamente conduttivi, radiotrasparenti, singolarmente asportabili per agevolare le operazioni di pulizia, lavabili e disinfettabili, complete di cinghie di bloccaggio con supporti antidecubito e chiusura a velcro, devono coprire tutta la lunghezza del supporto, tutto il sistema deve garantire la massima sicurezza e confort e al paziente, dimensioni delle valve con cuscino cm 33x17(circa).
  - Una vaschetta per T.U.R. con filtro di drenaggio liquidi e ritenzione frustoli, sistema di scarico con tubo flessibile di raccordo, completa di morsetti, supporto e sistema di bloccaggio per guide laterali, regolabile in altezza dimensioni cm 33x 33 circa (+/- 2cm)
  - Un secchio in acciaio inox raccogli liquidi completo di manico per trasporto capacità L15 (circa)
  - Due appoggio dorsale sternale cm 10x10 circa completo di cuscino antistatico antidecubito privo di lattice asportabile lavabile e disinfettabile con sistema di bloccaggio per asta, asta di supporto a L e morsetto di fissaggio alla guida laterale orientabile a 360°.
  - Un appoggio sacrale cm 20x10 circa completo di cuscino antistatico antidecubito privo di lattice asportabile lavabile e disinfettabile con sistema di bloccaggio per asta, asta di supporto a L e morsetto di fissaggio alla guida laterale orientabile a 360°.
  - Un sistema di Wilson per chirurgia discale radiotrasparente con regolazione continua della curvatura e della larghezza completo di morsetti per fissaggio alla barra laterale cuscini in materiale morbido schiumato senza CFC, antistatico e antidecubito privi di lattice, elettricamente conduttivi, radiotrasparenti, asportabili per agevolare le operazioni di pulizia lavabili e disinfettabili, devono garantire il massimo confort e sicurezza al paziente.
- Una calotta per testa a ferro di cavallo, in due parti, da montare alla sezione testa del letto operatorio

- completa di morsetti di bloccaggio regolabile in altezza e larghezza, cuscino in materiale morbido schiumato senza CFC, antistatico e antidecubito privo di lattice, elettricamente conduttivo, radiotrasparente
- , asportabile per agevolare le operazioni di pulizia lavabile e disinfettabile, deve garantire il massimo confort al paziente. Struttura in acciaio inox dimensioni cm 18x18 circa
  - Un supporto per chirurgia della mano avente le dimensioni di cm 70x30 circa composto da tavolo radiotrasparente completo di morsetti di fissaggio alla guida laterale asta di supporto con morsetto di serraggio regolabile in altezza telesopicamente e orientabile, cuscino per tavolo in materiale morbido schiumato senza CFC antistatico e antidecubito privo di lattice, elettricamente conduttivo , radiotrasparente, asportabile per agevolare le operazioni di pulizia
  - Due reggicoste-reggigambe a stivaletto di Allen (destro e sinistro) regolabili estensibili orientabili a 360° completi di sistemi di bloccaggio, morsetti per guide laterali, cuscini e cinghie di bloccaggio arti, il sistema deve essere lavabile disinfettabile e radiotrasparente. deve garantire la massima sicurezza e confort al paziente, i meccanismi che lo compongono devono essere sicuri, veloci da utilizzare, intuitivi, tutte le componenti mobili devono essere segnalate da indicatori visivi a garanzia dell'utilizzatore e a sicurezza del paziente.
  - Due aste porta flebo a quattro ganci in acciaio inox con morsetto di serraggio per guida laterale, regolazione telescopica dell'altezza le orientabile su snodo a sfera;
  - Due Supporti a rullo per chirurgia del ginocchio su barra a L completi di cuscino, morsetto per barra laterale orientabile a 360° ,
  - Due appoggio gluteo curvo cm 20x 10 circa completi di cuscino antistatico antidecubito privi di lattice
  - Asportabili, lavabili e disinfettabili, sistema di bloccaggio per asta, asta di supporto a L e morsetti di fissaggio alla guida laterale orientabili a 360°
  - Carrello dedicato porta accessori in acciaio inox con almeno tre ripiani e ruote piroettanti complete di sistema di bloccaggio: aventi indicativamente le seguenti dimensioni: cm 95x 50x85h. lavabile disinfettabile struttura in acciaio inox

#### **Gruppo trazione arti inferiori**

Struttura in acciaio inox, smontabile per componenti, resistente ai disinfettanti per Sala Operatoria, ergonomico, per tutta la lunghezza non deve presentare ingombri che impediscano un'agevole inserimento dell'arco a "C".

I meccanismi che compongono il sistema di trazione devono essere sicuri, veloci da utilizzare, intuitivi, tutte le componenti mobili devono essere segnalate da indicatori visivi a garanzia dell'utilizzatore e a sicurezza del paziente.

Composto da:

- Due barre rettilinee a profilo quadrato (cm5x5 circa) articolabili e bloccabili mediante sistema a snodo radiale a 360° da montare direttamente alla sezione bacino del piano operatorio;
- Supporto pelvico/reggibacino, regolabile in altezza con possibilità di posizionamento laterale rispetto al centro del piano operatorio completo di cuscino in materiale morbido schiumato senza CFC, antistatico e antidecubito privo di lattice, elettricamente conduttivo, radiotrasparente, asportabile per agevolare le operazioni di pulizia resistenze all'azione dei detergenti e dei disinfettanti comunemente utilizzati in Sala Operatoria deve garantire il massimo confort al paziente; Supporti reggi poplite regolabili in altezza e orientabili a 360° mediante snodo sferico radiale completi di cinghia e morsetti di bloccaggio scorrevoli su tutta la lunghezza delle barre, asportabili.-
- Sistema dinamometrico per trazione degli arti inferiori con indicatore visivo della forza dinamometrica applicata, completo di scarponcini anatomici da trazione per adulti articolabili mediante snodo sferico, smontabili per agevolare le operazioni pulizia e disinfezione, regolabili mediante sistema scorrevole lungo la barra e completi di morsetti di bloccaggio;
- Supporti terminali per barre di trazione regolabili in altezza e orientabili mediante snodo sferico completo di morsetti posti sulla parte terminale della barra quadrata;

- Carrello guida per montaggio e posizionamento a riposo del sistema di trazione.
- Due Supporti a rullo per chirurgia del ginocchio su barra a L con morsetto per barra laterale orientabile a 360° regolabili in altezza completi di supporti di appoggio laterali cm 7x5 circa con cuscino e morsetti di bloccaggio regolabili in altezza orientabili e asportabili singolarmente;

- **Gruppo Schienale Chirurgia della spalla:**

- Schienale multi segmento completo di regginuca-reggitesta per artroscopia-chirurgia della spalla da montare direttamente agli innesti del piano operatorio, supporto regginuca-reggitesta orientabile, regolabile in altezza e completo di sistemi di fissaggio antidecubito, schienale composto da minimo tre segmenti rimovibili indipendentemente per il libero accesso alla spalla, regolabili in altezza e/o larghezza, cuscini in materiale morbido schiumato senza CFC, antistatici e antidecubito privi di lattice, elettricamente conduttivi, radiotrasparenti, asportabili per agevolare le operazioni di pulizia lavabili e disinfettabili, Costruzione in acciaio inox i meccanismi che compongono il sistema devono essere sicuri, veloci da utilizzare, intuitivi, tutte le componenti mobili devono essere segnalate da indicatori visivi a garanzia dell'utilizzatore e a sicurezza del paziente

Il sistema deve garantire il massimo confort e sicurezza al paziente;

**Sono comprese nella fornitura:**

L'installazione "chiavi in mano", come in dettaglio comprende:

- Spina corrispondente alle prese disponibili nei locali di utilizzo
- Tutto il necessario (nulla escluso) per il funzionamento globale dell'apparecchiatura, anche se non previsto nel presente capitolato, e/o necessario per dare l'installazione compiuta a perfetta regola d'arte.
- Istruzione teorico pratica del personale;
- Fornitura della versione originale, e relativa traduzione in italiano (se l'originale è scritto in altra lingua), dei manuali per operatore e dei manuali completi di assistenza con i disegni schematici e la lista dei componenti.
- la fornitura dei manuali tecnici e d'uso, possibilmente in italiano, con annessi schemi elettrici ed elettronici delle apparecchiature tutto su supporto informatico;

Con l'accettazione delle condizioni contenute nel Capitolato Speciale e la presentazione dell'offerta il soggetto candidato dichiara di aver assunto tutte le informazioni necessarie per il coordinamento dell'installazione.

**La ditta dovrà effettuare il sopraluogo obbligatorio previo accordo con il Sig. Marco Ara reperibile al seguente numero telefonico 3460126299**

**ASSISTENZA TECNICA E MANUTENZIONE**

La ditta aggiudicataria dovrà fornire su richiesta dell'Azienda l'assistenza tecnica e la manutenzione, nonché i pezzi di ricambio (per eventuale manutenzione interna o a cura di terzi), per un periodo garantito di almeno **dieci anni** dalla data del collaudo.

**Sono legittimati a presentare offerta nella presente procedura gli operatori economici in possesso dei requisiti di ordine generale e di idoneità professionale previsti dagli articoli 38 e 39 del D.lgs 163/2006**

Si invita pertanto codesta spett.le ditta a voler presentare la propria migliore offerta **facendo pervenire All'Ufficio Protocollo di questa Azienda, Via Ungaretti,9 Sanluri, entro le ore 13,00 del giorno 22/12/2010**, esclusivamente a mezzo Servizio Postale o Agenzia autorizzata, o a mano, un plico debitamente sigillato e controfirmato nei lembi di chiusura riportante all'esterno il nome o la ragione sociale dell'impresa partecipante, i numeri di telefono e di fax, eventuale indirizzo di posta elettronica, e la

dicitura: **“Offerta per la partecipazione alla procedura di cottimo per la fornitura di n. 2 Tavoli Operatori per il presidio Ospedaliero di San Gavino M.le.**

Il plico, oltre alla documentazione amministrativa, dovrà contenere tre buste debitamente sigillate con l'indicazione del mittente e controfirmate sui lembi di chiusura:

- Busta “A” con la dicitura “CONTIENE DOCUMENTAZIONE TECNICA”
- Busta “B” con la dicitura “CONTIENE OFFERTA ECONOMICA”
- Busta “C” con la dicitura “CONTIENE DOCUMENTAZIONE AMMINISTRATIVA”

Su ciascuna delle tre buste dovrà essere riportato l'oggetto dell'appalto.

Resta inteso che il recapito del plico rimarrà ad esclusivo rischio del mittente ove, per qualsiasi motivo, gli stessi non arrivino a destinazione nel termine prescritto, pertanto farà fede solo il timbro di ricevimento da parte dell'Ufficio Protocollo dell'Azienda che osserva il seguente orario di apertura al pubblico: dal lunedì al venerdì dalle ore 9,00 alle ore 13,00.

Si darà luogo ad esclusione dalla trattativa nel caso in cui il plico non arrivi nei termini e nei modi prescritti o manchi la documentazione richiesta.

**Il plico dovrà contenere:**

#### **DOCUMENTAZIONE TECNICA busta A**

1. **relazione tecnica**, nella quale si descrivano e dichiarino, in modo puntuale ed accurato, ma sintetico, le caratteristiche tecniche, le modalità di funzionamento, le prestazioni del modello offerto;
2. **dichiarazione di conformità alle norme vigenti riguardanti i dispositivi medici e le apparecchiature elettromedicali**
3. Allegato B modulo di assistenza tecnica
4. dichiarazione di conformità CE 93/42 relativa ai dispositivi medici, che si riferisca per tipologia, marca, modello e numero di serie/matricola all'apparecchiatura oggetto del collaudo;
5. **materiale illustrativo/fotografico** dei modelli offerti;
6. dichiarazione degli eventuali **requisiti di installazione**: fermo restando quanto sopra indicato in merito alla responsabilità dell'installazione (chiavi in mano).

#### **OFFERTA ECONOMICA (busta B)**

##### **OFFERTA DI PREZZO:**

L'offerta redatta in carta semplice e corredata, a pena di nullità, del listino prezzi relativi a: accessori, materiale di consumo, pezzi di ricambio etc., dovrà avere una validità non inferiore a 120 gg. e dovrà chiaramente riportare sia in cifre che in lettere le seguenti quotazioni:

- A) **La quotazione unitaria** per la fornitura ed installazione delle **apparecchiature complete** con le dotazioni di accessori; devono essere di seguito indicate le **quotazioni unitarie componenti** di tutte le parti di ciascuna apparecchiatura.
- B) **La quotazione unitaria delle eventuali parti aggiuntive o elementi opzionali** rispetto alla configurazione che la ditta intenda eventualmente proporre;
- C) **Le quotazioni unitarie di tutte le eventuali parti/materiali di consumo** necessari per il funzionamento, nessuno escluso (es. lampadine, sola eccezione: gas ed energia elettrica), con l'indicazione se reperibili sul mercato o solamente in esclusiva, – qualora non compresi nel contratto di manutenzione Full Risk - (qualunque materiale/parte fosse qui omessa, dovrà essere fornita gratuitamente per tutta la durata della vita utile dell'apparecchiatura);
- D) **le condizioni economiche-organizzative dei contratti di manutenzione** a cui si può assoggettare l'apparecchio alla scadenza della garanzia; in particolare:

Contratto di manutenzione **Full Risk**, intervento garantito in 8 ore feriali lavorative, comprensivo di manutenzione preventiva (tutto incluso ad eccezione dei materiali di consumo): indicazione del costo annuo nella configurazione offerta (priva di opzioni), eventualmente in termini percentuali rispetto al **prezzo di acquisto** (non quello di listino).

E) allo scopo di definire i successivi rapporti economici per le **forniture in esclusiva** di accessori, materiali di consumo, pezzi di ricambio ecc, per tutta la vita utile dell'apparecchiatura (**10anni**), deve essere indicato in offerta lo sconto percentuale rispetto ai listini depositati. La percentuale di sconto farà parte della valutazione dei costi di utilizzo. L'ASL 6 si riserva la facoltà di non prendere in considerazione le offerte di attrezzature che risultino inadempienti alle richieste sopra indicate.

#### **DOCUMENTAZIONE AMMINISTRATIVA busta C**

Dichiarazione in carta semplice, secondo il modello "allegato **A**", accluso alla presente, sottoscritta dal firmatario dell'offerta economica, accompagnata dalla fotocopia di un documento di identità del medesimo sottoscrittore, ai sensi del DPR 445/2000.

Cauzione provvisoria, ai sensi dell'art. 75 del D.Lgs. 163/2006, pari al 2 % dell'importo presunto per la fornitura, dovrà essere prodotta sotto forma di fidejussione bancaria o polizza assicurativa, a scelta dell'offerente. La cauzione prevista verrà svincolata secondo la normativa vigente. In caso di ATI da costituirsi la cauzione provvisoria dovrà essere intestata sia alla capogruppo designata che alle mandanti. L'importo della garanzia su riportato, viene ridotto del 50% per gli operatori economici in possesso della certificazione del sistema di qualità, come previsto al comma 7 dell'art. 75 del D.Lgs. 163/2006.

Dichiarazione in carta semplice, sottoscritta dal legale rappresentante o persona munita dei necessari poteri nella quale si attesti di aver preso visione e di accettare senza riserve tutte le clausole contenute nella presente lettera d'invito.

Ricevuta del versamento a titolo di contributo a favore dell'Autorità per la Vigilanza sui contratti pubblici. Il pagamento dovrà essere effettuato con una delle modalità stabilite dall'Autorità in vigore dal 01/05/2010. La mancata presentazione della ricevuta di pagamento è causa di esclusione della gara.

Le Ditte partecipanti dovranno indicare l'indirizzo di posta elettronica e telefax, qualora si rendesse necessario per l'Amministrazione contattarle

#### **AGGIUDICAZIONE:**

L'aggiudicazione della fornitura avverrà a favore dell'offerta economicamente più vantaggiosa, valutata in base ai seguenti elementi, tramite attribuzione di punteggio espresso in numeri interi

<b>CRITERIO</b>	<b>PUNTEGGIO MASSIMO</b>
Caratteristiche tecniche Proposte migliorative	60
Punteggio economico (prezzo)	40
Totale	100

**Il punteggio-qualità del prodotto** sarà assegnato in base alla valutazione dei parametri indicati nel seguente paragrafo con particolare riferimento alle esigenze del Servizio destinatario e/o espresse nella presente lettera d'invito, effettuata verificando la corrispondenza alle specifiche tecniche sopra indicate, nonché in base **alle prove tecniche**; i modelli non rispondenti alle specifiche obbligatorie indicate saranno considerati non idonei e pertanto esclusi dalla graduatoria. In base a queste valutazioni verranno assegnati i punteggi definitivi, assegnando il massimo punteggio disponibile al modello con voto più elevato, agli altri modelli concorrenti secondo un criterio di proporzionalità diretta.



<b>PARAMETRI PUNTEGGIO QUALITA'</b>		
<b>Nella valutazione il parametro minimo di riferimento indicato nella descrizione tecnica sarà pari a 1 Per le rilevazioni tecniche inferiori sarà assegnato un punteggio pari a zero</b>		
<b>Caratteristica</b>	<b>Sub-parametro</b>	<b>Punteggio max</b>
<b>Caratteristiche tecnologiche e costruttive</b>	Ergonomia e semplicità d'uso	25
	Caratteristiche dei materiali utilizzati	
	Grado di protezione alla penetrazione dei liquidi	
	Altezza minima e massima della colonna comprensiva di piano e cuscino	
	Esecuzione delle movimentazioni in qualsiasi situazione di utilizzo ,	
	Misurazione degli angoli di inclinazione, misurazione corsa dei piani	
	Esecuzione di diversi comandi e/o movimenti contemporaneamente	
	Autonomia di funzionamento con batterie	
	Tipologia, accessibilità e versatilità dei comandi	
	Sistemi di sicurezza atti a prevenire manovre non corrette	
	Caratteristiche tecnico-costruttive, facilità di utilizzo ed ergonomia degli accessori	
	Semplicità d'uso	
	- Lunghezza totale espressa in cm - Portata massima espressa in Kg	
<b>Valutazione tecnica</b>	Punteggio da assegnare in base alle prove tecniche eseguite sulle apparecchiature proposte e visionate dal personale incaricato dall'amministrazione contraente ASL Sanluri	15
<b>Garanzia aggiuntiva</b>	Estensione della garanzia totale oltre i 24 mesi previsti per legge	15
<b>Assistenza tecnica post vendita</b>	Manutenzione straordinaria - Reperibilità personale tecnico - Tempi di risposta, di intervento e di risoluzione del guasto dalla chiamata - Periodicità degli interventi di manutenzione ordinaria	5
	Totale	60

**Non verranno ammesse alla fase di valutazione del prezzo le proposte che non abbiano ottenuto un punteggio qualitativo minimo di 20/60.**

**Il punteggio prezzo :**

Sarà assegnato secondo un criterio di proporzionalità inversa (al minor prezzo sarà assegnato il punteggio più alto e così via) confrontando le **quotazioni complessive a configurazione equivalente** (medesima configurazione di confronto utilizzata per la valutazione qualitativa) a cui saranno sommati i **costi di utilizzo** calcolati come segue:

- n. **5 anni** del costo di utilizzo degli eventuali materiali/parti di consumo (solo se valutabili o significativi: prodotto per cinque della valutazione descritta al punto C) – OFFERTA DI PREZZO -)

- costo complessivo dell'assistenza in Contratto Full Risk (con manutenzione preventiva) nei primi **cinque anni**; in caso di garanzia di **24 mesi** è pari al prodotto per 3 del costo del contratto di manutenzione Full Risk.

La fornitura verrà aggiudicata alla Ditta che, dalla somma dei punteggi ottenuti in sede di valutazione qualitativa e di prezzo offerto, avrà ottenuto complessivamente il punteggio più elevato.

L'Azienda Sanitaria si riserva la facoltà, qualora ricorrano motivi di opportunità e convenienza, di non procedere all'aggiudicazione. L'Azienda si riserva inoltre la facoltà di procedere all'aggiudicazione anche in presenza di una sola offerta valida. In caso di parità di punteggio complessivo si aggiudicherà il modello con maggiore punteggio di qualità, a parità anche di questo, al modello di costo minore.

#### **Riferimenti ad altre norme.**

**Per quanto non espressamente previsto dal presente Capitolato si farà in particolare riferimento:**

– **alle norme del Codice Civile che disciplinano i contratti, agli appalti di fornitura e al relativo regolamento di attuazione.**

### **CONDIZIONI DI FORNITURA**

#### **PROVE:**

La ditta si impegna, totalmente a suo carico e su richiesta dell'ASL, a far visionare l'apparecchiatura ed i suoi accessori presso la propria struttura Ospedaliera o in alternativa presso loro depositi o strutture Ospedaliere in cui è già in utilizzo, preferibilmente localizzati nel territorio della Regione Sardegna.

#### **CONSEGNA:**

La consegna si intende porto franco; tutte le spese di imballo, trasporto, montaggio, allacciamento alle linee di alimentazione, collaudo sono a carico della ditta aggiudicataria. Salvo diversamente indicato, la consegna deve essere effettuata presso il locale di installazione; sono a carico della ditta tutte le spese derivanti, anche nel caso in cui non fosse possibile l'utilizzo dei montacarichi/ascensori esistenti (per dimensioni o pesi eccedenti), o il normale accesso dei locali (passaggio inadeguato per il trasporto dei colli). La ditta deve obbligatoriamente consegnare apparecchiature (e componenti) nuove di fabbrica e nella versione più aggiornata disponibile al momento della consegna; nel caso in cui fosse differente dalla versione riportata in offerta, la ditta è obbligata a darne tempestiva comunicazione all'Azienda, ai fini della necessaria autorizzazione.

La consegna dovrà essere la più sollecita possibile: non saranno, comunque, accettati tempi di consegna superiori a **30 gg** a decorrere dall'ordine; la bolla di accompagnamento deve obbligatoriamente riportare i riferimenti del buono d'ordine (in caso contrario la consegna non può essere accettata); la firma della bolla di consegna non costituisce in alcun modo certificazione di collaudo o liquidabilità delle spettanze. Sino al superamento del collaudo, non essendo stata certificata la presenza o il funzionamento di tutte le componenti, l'Azienda non risponde di furti o smarrimenti, fatte salve le responsabilità penali personali direttamente perseguibili.

#### **PENALI - RISOLUZIONE DEL CONTRATTO:**

In caso di ritardata consegna l'Azienda Sanitaria si riserva di applicare una penale pari ad un massimo del 10% del valore della fornitura; per ritardo superiore ad un mese si riserva la facoltà di dichiarare risolto il contratto, senza obbligo di diffida o altro atto giudiziale. In caso di mancata rispondenza dell'apparecchiatura a quanto dichiarato in offerta, ed in particolare nel caso in cui le prestazioni siano minori e comunque la conoscenza delle reali caratteristiche avrebbe potuto indirizzare diversamente il giudizio espresso in fase di aggiudicazione, oppure in caso di non conformità alle normative vigenti, oppure in caso di consegna di attrezzatura non nuova di fabbrica o uscita di produzione, l'Amministrazione si riserva di chiedere la sostituzione ovvero, a suo insindacabile giudizio, dichiarare risolto il contratto, senza obbligo di diffida o altro atto giudiziale.

Per quanto non previsto e pattuito le parti faranno riferimento agli artt 1543 e segg. del Codice Civile ("della risoluzione del contratto"); in caso di ripetute inosservanze delle prescrizioni contrattuali e conseguente deliberazione di risoluzione contrattuale, la ditta ha l'obbligo di risarcire ogni conseguente spesa o danno.

### **COLLAUDO:**

Il collaudo si intende a carico della ditta fornitrice e dovrà essere effettuato comunque entro dieci giorni dalla consegna (messa in servizio), in presenza del personale utilizzatore. La firma di uno specifico verbale di collaudo/messa in funzione da parte dei funzionari della ditta certifica che l'attrezzatura è utilizzabile in piena sicurezza, dimostrandone il completo e corretto funzionamento, e che la fornitura è conforme a quanto offerto e ordinato; inoltre ne consente formalmente l'utilizzo. L'Amministrazione scrivente, che dovrà essere preavvisata dell'esecuzione del collaudo, tramite i suoi funzionari, si riserva il diritto di richiedere specifiche prove o di procedere direttamente a verifiche strumentali, oltreché richiedere modifiche all'installazione ed alla configurazione affinché la fornitura sia rispondente a quanto è stato offerto ed ordinato ed alle normative vigenti; la ditta dovrà fornire a titolo gratuito quelle parti che non fossero state ordinate in quanto non descritte e non conteggiate nella quotazione complessiva e che pur tuttavia risultassero necessarie per garantire il funzionamento di tutta l'apparecchiatura o di sottoparti.

Il collaudo si considera positivamente accettato alla data della firma del verbale del medesimo da parte della ASL. Non sono previste forme di pagamento e/o collaudo nel caso in cui la ditta non sia in grado di consegnare una parte di quanto offerto e/o ordinato conformemente a quanto previsto sia dal capitolato che in seguito al sopraluogo tecnico. In generale qualunque operazione "consigliata" nei manuali di installazione ed utilizzo si intende obbligatoria per l'installazione e/o collaudo dell'apparecchiatura a cura della ditta. La fornitura deve comprendere uno specifico corso di istruzione del personale, da concordarsi in fase di offerta, o in subordine al collaudo, con i funzionari collaudatori ed il Responsabile di Reparto. Salvo casi particolari ed espressamente accettati la fornitura deve comprendere il manuale di manutenzione (in lingua italiana) ed i principali schemi di montaggio, schemi elettrici.

### **GARANZIA**

La fornitura deve comprendere la garanzia onnicomprensiva presso l'installazione, per la durata di **24 mesi** dal superamento del collaudo, con le garanzie minime previste dal **C.C. art. 1519 bis-nonies**; si obbliga pertanto a riparare o sostituire le parti o le attrezzature che si dimostrassero difettose o guaste, accollandosi tutti i costi derivanti (mano d'opera, viaggi e trasferte, parti di ricambio) senza alcuna franchigia, presso le sedi di installazione. Il soggetto aggiudicatario risponde dei difetti di fabbrica, intendendosi come tali tutti i guasti o mal funzionamenti che non sono manifestamente causati da errato uso o dolo degli operatori o altre cause esterne (cadute, fulmini, ecc.). La riparazione gratuita deve comunque essere garantita nel periodo convenuto anche in caso di utilizzo di materiali di consumo non originali e nel caso di interventi di manutenzione da parte del personale dell'Azienda Sanitaria o di terzi da questa autorizzati, purché non sia manifesto che il guasto intervenuto sia stato causato dall'uso dei materiali citati o dagli interventi effettuati. Durante tale periodo è richiesto comunque di assicurare tempi di intervento **inferiori a 24 ore solari feriali**. Per tempo di intervento si intende "il tempo che intercorre tra la chiamata e l'arrivo di un tecnico del servizio Assistenza con la strumentazione ed i ricambi ritenuti necessari, in base a quanto descritto dalla chiamata".

**Sarà oggetto di valutazione qualitativa l'eventuale estensione oltre i 24 mesi.**

### **PAGAMENTO**

Il pagamento della fornitura verrà effettuato entro 90 gg solari data fattura ; nel caso in cui l'emissione della stessa sia avvenuta prima del superamento del collaudo, i termini (90 gg) decorrono dalla data del superamento dello stesso.

#### **DIVIETO DI CESSIONE DEL CONTRATTO E DEL CREDITO**

E' fatto assoluto divieto al fornitore di cedere, a qualsiasi titolo il contratto, a pena di nullità della cessione dello stesso. In caso di cessione aziendale, variazione della ragione sociale e similari modificazioni con obbligo di comunicazione alla CCIAA, la ditta subentrante deve comunicare tali variazioni all'Azienda ASL con allegato il nuovo certificato CCIAA. È fatto obbligo al fornitore di non cedere a terzi i crediti derivanti dal contratto senza la preventiva autorizzazione dell'Azienda ASL, a pena di inefficacia della cessione medesima.

#### **SUCCESSIONE - FALLIMENTO**

In caso di fallimento del fornitore il contratto sarà risolto. In caso di morte del titolare o dei titolari di ditte individuali o società di persone, l'Azienda potrà risolvere il contratto o accordare con gli eredi la continuazione.

#### **Danni alle opere ed ai materiali**

La Ditta Aggiudicataria è responsabile di ogni danno che il proprio personale possa causare ad attrezzature od impianti e deve considerarsi obbligata a risarcire, sostituire o riparare a proprie spese quanto sia stato danneggiato o asportato.

#### **BREVETTI INDUSTRIALI E DIRITTI D'AUTORE**

L'aggiudicatario assume ogni responsabilità conseguente all'uso di dispositivi o all'adozione di soluzioni tecniche o di altra natura che violino diritti di brevetto, di autore ed in genere di privativa altrui. In caso che venga promossa nei confronti dell' Azienda un'azione giudiziaria da parte di terzi che vantino diritti sui prodotti o licenze d'uso acquistati/e, l'aggiudicatario assume a proprio carico tutti gli oneri conseguenti incluse le spese eventualmente sostenute per la difesa in giudizio. in caso di richiesta di altri concorrenti.

#### **Penalità e Cauzione :**

La Ditta aggiudicataria dovrà costituire la cauazione definitiva per il periodo di validità della garanzia della strumentazione secondo le modalità previste dall'art. 113 D.Lgs. 163/2006.

In caso di mancata consegna dei beni aggiudicati entro i termini fissati, o qualora a seguito della verifica della fornitura la stessa non dovesse risultare conforme a quanto indicato in offerta, l'Azienda potrà recedere dal contratto con l'obbligo del fornitore decaduto di risarcire ogni conseguente spesa o danno che l'Amministrazione dovesse subire per acquisizione della strumentazione da altra Ditta.

In caso di inadempimento nei tempi di consegna dell'apparecchiatura o di risposta a richiesta di intervento di assistenza tecnica, verrà applicata, a seguito di contraddittorio con la Ditta, una penale pari ad euro 100,00 per ogni giorno di ritardo.

#### **Foro competente:**

Per ogni controversia sarà competente in via esclusiva il foro di Cagliari.

#### **Privacy:**

Ai sensi del D.Lgs. 2003, n. 196, i dati acquisiti saranno trattati esclusivamente per finalità inerenti al presente procedimento, con strumenti idonei a garantire la sicurezza e la riservatezza degli stessi.

#### **Autorità per la Vigilanza sui Contratti Pubblici di Lavori, Servizi e Forniture:**

La suddetta procedura è stata registrata presso l'Autorità per la Vigilanza sui Contratti Pubblici di Lavori, Servizi e Forniture , **numero Gara: 617550 lotto CIG 05745841B7 Importo da versare € 20,00**

#### **Pubblicità e trasparenza del Procedimento:**

La presente lettera d'invito, con i relativi allegati, è pubblicata nella pagina Bandi e Gare del sito dell'Azienda ASL n.6 Sanluri: <http://www.asl6sanluri.it/>

*Per qualsiasi informazione, di carattere amministrativo contattare il Servizio Tecnico Logistico rif. Sig.ra Rosangela Cherchi ai seguenti indirizzi: 070/9384361 e-mail [rosangela.cherchi@asl6sanluri.it](mailto:rosangela.cherchi@asl6sanluri.it) , fax n. 070/9384361.*

*Responsabile del procedimento Dott.ssa Guglielmina Ortu , 070/9384300, posta elettronica : [guglielmina.ortu@asl6sanluri.it](mailto:guglielmina.ortu@asl6sanluri.it)*

*Il Responsabile del Servizio Tecnico Logistico*

*Dott.ssa Guglielmina Ortu*

---