

ALLEGATO C:

OGGETTO: PROCEDURA NEGOZIATA IN ECONOMIA PER LA FORNITURA DI PRESIDI MEDICI DA DESTINARE A DIVERSE UNITA' OPERATIVE DEI PP.OO. E TERRITORIALI DELLA ASL DI CAGLIARI.

CAPITOLATO TECNICO

1. PREMESSA

Il presente documento di gara disciplina, unitamente a quant'altro disposto in merito dal Bando di gara, dal Disciplinare di gara, dai suoi allegati e dallo Schema di Contratto, gli aspetti tecnici e le altre prestazioni minime a base di offerta, relative alla selezione di idonei operatori economici ai quali eventualmente affidare la fornitura, in più lotti, di apparecchiature elettromedicali da destinare a varie UU.OO della ASL Cagliari.

2 ELENCO DEI BENI E CARATTERISTICHE TECNICHE MINIMALI A PENA DI ESCLUSIONE

Qui di seguito vengono specificate, per ciascuna apparecchiatura richiesta, le caratteristiche tecniche minime e la configurazione minima, nonché i relativi quantitativi. Per caratteristiche tecniche e configurazione minima si intendono le specifiche e la configurazione di base, minime ed essenziali, della fornitura in gara, che dovranno essere possedute necessariamente dal bene richiesto e da tutti i dispositivi offerti dai concorrenti, a pena di esclusione dalla gara stessa.

I beni forniti alla ASL di Cagliari dovranno essere conformi agli standard di qualità e sicurezza previsti dalla normativa nazionale e comunitaria di riferimento. Gli aggiudicatari dovranno, pertanto, garantire la conformità rispetto alle normative CEI, alle Direttive di prodotto e/o ad altre disposizioni internazionali riconosciute ed, in generale, alle vigenti disposizioni di legge o di regolamento ed alle prescrizioni tecniche disciplinanti i componenti e le modalità di impiego delle apparecchiature stesse, ai fini della sicurezza degli utilizzatori.

Le apparecchiature e/o attrezzature dovranno aver ottenuto la marcatura CE – Direttiva sui dispositivi medici 93/42/CEE- conformità norme di sicurezza europee, ed altre in quanto applicabili.

Tutti i beni forniti, anche laddove non esplicitamente riportato, devono essere a norma per quanto riguarda i materiali, le caratteristiche tecniche, prestazionali, di finitura e di sicurezza, conformi alle norme UNI vigenti, alle Direttive CEE ed al D.Lgs. 81/2008.

Tutti i beni forniti, pertanto, dovranno essere corredati, all'atto della consegna, della documentazione attestante la sussistenza dei suddetti requisiti.

I beni consegnati devono essere garantiti come esenti da difetti ed imperfezioni, adatti per ogni uso razionale, ed il compratore sollevato da qualsiasi responsabilità verso terzi derivanti da tali imperfezioni.

I beni offerti dovranno essere consegnati completi di ogni elemento accessorio e/o requisito necessario a garantirne il pieno e corretto funzionamento.

L'aggiudicatario, inoltre, dovrà aver consegnato, già in fase di provvisoria aggiudicazione/precollaudò, una copia completa dei manuali tecnici (manuale d'uso e manuale di servizio, ove applicabile), seguendo quanto prescritto, a tal proposito e a pena esclusione, dal disciplinare di gara.

2.1 Caratteristiche Tecniche e Quantitativi Dei Beni

La schematizzazione indicata negli elenchi che seguono dovrà tassativamente e pedissequamente essere riportata nella compilazione dell'offerta.

Il rispetto delle caratteristiche tecniche minime sotto indicate, ovvero il rispetto di eventuali valori numerici, a meno che non sia diversamente ed espressamente indicato, si intende a pena di esclusione.

LOTTO 1

n°1 aspiratore chirurgico da destinare all'ambulatorio ORL del Poliambulatorio di Mandas, avente le segg. caratteristiche:

1. gruppo aspirante a pistone;
2. vuoto max almeno 700mmHg;
3. portata minima 30l/min;
4. involucro metallico con verniciatura antigraffio;
5. vaso da 2l in policarbonato infrangibile ed autoclavabile con dispositivo di troppo pieno

pag. 2

6. tubazioni in silicone autoclavabile;

LOTTO 2

n°2 sigillatrici a caldo per il confezionamento di buste, max. 20cm x 25cm, per la sterilizzazione dello strumentario chirurgico, da destinare ai poliambulatori di Sestu e Monastir;

LOTTO 3

n°1 paio di occhiali nistagmo a batteria da destinare al Poliambulatorio di V.le Trieste;

LOTTO 4

n°2 Holter Pressori da destinare n°1 alla Divisione di Medicina del P.O. San Marcellino di Muravera e n°1 alla U.O. di Cardiologia del P.O. Microcitemico, aventi ognuno le segg. caratteristiche:

1. idoneo al monitoraggio della pressione arteriosa anche di pazienti pediatrici;
2. di ridotte dimensioni e peso per il posizionamento sul paziente;
3. software di analisi di semplice programmazione e rapida e completa analisi dei dati;
4. possibilità di effettuare a video la comparazione tra due esami dello stesso paziente;
5. possibilità di registrazione della pressione arteriosa per almeno 48 ore.

n°1 Holter event loop recorder da destinare alla U.O. di Cardiologia del P.O. Microcitemico avente le segg. caratteristiche:

1. idoneo alla registrazione in un arco temporale fino a 30 giorni;

LOTTO 5

n°7 Saturimetri, di cui n°5 da destinare alla S.C. di Neurochirurgia del P.O. Marino, n°1 da destinare alla Sezione Talassemici Adulti del P.O. Microcitemico, n°1 da destinare al Servizio Continuità Assistenziale del Punto Guardia di UTA, aventi ognuno le segg. caratteristiche:

1. sensore da dito in dotazione;
2. monitor integrato per la visualizzazione di
 - a. concentrazione di ossigeno nei vasi arteriosi;
 - b. frequenza cardiaca del paziente;
3. funzionamento a rete e a batteria;
4. allarmi per livelli anomali di saturazione e pulsazione;
5. peso non superiore a 1,5Kg circa;

LOTTO 6

n°1 produttore di ghiaccio, dotato di contenitore di riserva incorporato, da destinare alla Clinica Ortopedica del P.O. Marino;

LOTTO 7

n°1 sega per il taglio gessi, dotata di sistema di aspirazione incorporato, da destinare alla Clinica Ortopedica del P.O. Marino;

LOTTO 8

n°2 capnometri di emergenza da destinare alla S.C. di Otorinolaringoiatria del P.O. SS. Trinità, aventi ognuno le seguenti caratteristiche:

1. sistema portatile alimentato a batteria;

2. non colorimetrico;
3. attivazione rapida dal momento dell'accensione;
4. senza necessità di calibrazione di routine;
5. di peso contenuto;
6. dotato di display integrato per la lettura dei dati;
7. dotato di allarmi di assenza respirazione, errato posizionamento, concentrazione di Co2 fuori range, con limiti superiore ed inferiore impostabili dall'operatore;

LOTTO 9

n°1 apparecchiatura per presso terapia da destinare alla S.C. di Medicina Interna del P.O. SS. Trinità, avente le segg. caratteristiche:

1. idoneo alla terapia fisica nelle seguenti patologie:
 - a. Trombosi venosa acuta;
 - b. Allettamento
 - c. Artrite reumatoide
 - d. Paralisi degli arti
 - e. Convulsioni
 - f. Malattie croniche correlate a problemi di circolazione venosa
2. composto da:
 - a. corpo macchina
 - b. doppio gambale
 - c. tubi di raccordo a due derivazioni per gambali
 - d. 2 plantari pressori
 - e. 1 fascia addominale dotata di tubo di raccordo
 - f. 1 bracciale dotato di tubo di raccordo
 - g. 2 estensori per gambali

LOTTO 10

n°4 sfigmomanometri, da destinare alla S.C. di Ostetricia e Ginecologia del P.O. SS. Trinità, aventi ognuno le segg. caratteristiche:

1. idonei all'uso su pazienti adulti;
2. di tipo digitale aneroide privo di mercurio;
3. dotato di stativo regolabile in altezza con ruote;
4. accuratezza certificata secondo i protocolli ESH (European Society of Hypertension)

n°2 sfigmomanometri, da destinare all'Ambulatorio di Ginecologia e all'Ambulatorio di Ostetricia del Consultorio Familiare di via Is Maglias, aventi ognuno le segg. caratteristiche:

1. idonei all'uso su pazienti adulti e pediatrici;
2. dotati di custodia per la conservazione;

LOTTO 11

n°1 otoscopio, da destinare alla Sezione Ematologia Adulti del P.O. Microcitemico, aventi le segg. caratteristiche:

1. dotato di manico a batteria;
2. provvisto di speculum;

LOTTO 12

n°1 caricatore per manico ricaricabile mod. Beta NT (3,5V) del dermatoscopio Heine, da destinare al Servizio Medicina di Base del Poliambulatorio di Sestu;

n°4 laringoscopi Heine di cui n°3 dotati di manico a batterie e n°1 dotato di manico a batterie ricaricabile, da destinare alla S.C. di Ostetricia e Ginecologia del P.O. SS. Trinità, dotati complessivamente dei segg. accessori:

1. n°1 caricatore NT300 per manico a batterie;
2. n°1 set composto da due riduttori per manici laringoscopici;
3. n° 4 lame 00;
4. n°4 lame 0;
5. n°4 lame 1;

n°1 set completo Otoscopio Heine beta 200 a fibre ottiche, da destinare alla S.C. di Ostetricia e Ginecologia del P.O. SS. Trinità, dotato dei segg. accessori:

1. n°1 caricatore NT300 per manico a batterie;
2. n°1 manico ricaricabile;

n°1 Oftalmoscopio Heine beta 200 a fibre ottiche, da destinare alla S.C. di Ostetricia e Ginecologia del P.O. SS. Trinità, dotato dei segg. accessori:

1. n°1 base per manico;
2. n°1 manico ricaricabile;
3. n°1 set composto da due riduttori per manici laringoscopici;
4. n° 4 lame 00;
5. n°4 lame 0;
6. n°4 lame 1;

LOTTO 13

n°1 Doppler portatile ad ultrasuoni per la rilevazione del battito cardiaco fetale, da destinare al Consultorio Familiare di via Is Maglias 124, avente le segg. caratteristiche:

1. portatile;
2. alimentazione a batterie;
3. display a cristalli liquidi con almeno indicazione di:
 - a. frequenza battito fetale
 - b. autonomia batterie
4. completo di sonda;

LOTTO 14

n°1 carrello termostatico porta flaconi e sacche, da destinare alla U.O. di Chirurgia Generale del P.O. San Marcellino, aventi le segg. caratteristiche:

1. idoneo al riscaldamento dei liquidi di lavaggio e dei liquidi infusionali del paziente in sala operatoria;
2. realizzato in acciaio inox;
3. costituito da una vasca superiore di contenimento e da un coperchio antiribaltamento accidentale;
4. dotato di piano divisorio interno per il trasporto liquidi e un divisorio per il trasporto delle sacche sangue;
5. capacità di circa 20 flaconi e 10 sacche sangue;

pag. 5

6. temperatura della vasca regolabile;
7. costruito in conformità alla normativa CEI EN 60601-1;

LOTTO 15

n°5 porta canister, da destinare alla U.O. di Chirurgia del P.O. San Marcellino, aventi ognuno le segg. caratteristiche:

1. dotato di ruote;
2. per canister da 2 litri;
3. idonei al collegamento delle sacche monouso da collegare al sistema di aspirazione centralizzato;
4. dotati dei relativi e necessari tubi in gomma per l'aspirazione e degli innesti porta gomma;

3. SERVIZI CONNESSI

Le prestazioni di seguito descritte costituiscono i servizi necessari richiesti dalla ASL di Cagliari, in quanto connessi all'esecuzione del contratto, con la conseguenza che tutte dette prestazioni si intendono ivi ricomprese e dovranno essere offerte dai concorrenti ed eseguite dal fornitore appaltatore unitamente alla fornitura medesima.

Dette prestazioni comprendono, a solo titolo esemplificativo e non esaustivo:

- consegna, installazione, assemblaggio, collaudo, messa in funzione ed avviamento attività delle apparecchiature in gara, installate e funzionanti a regola d'arte, adeguata istruzione degli operatori sanitari destinati ad utilizzare i beni;

- il ritiro di tutti gli imballi e il loro smaltimento nelle discariche pubbliche di competenza, conferendo con la Stazione appaltante circa le modalità ed il luogo nel quale dovrà adempiersi detto onere, compresa la pulizia dei luoghi di lavoro.

Contestualmente alle operazioni di consegna, assemblaggio ed installazione, l'aggiudicatario sarà tenuto alla consegna della seguente documentazione:

- Manuale d'uso in formato elettronico e cartaceo, redatto in lingua italiana come da Direttiva di Prodotto;
- Manuale tecnico di servizio (ove previsto) in formato elettronico e cartaceo, redatto in lingua italiana o inglese o con relativa traduzione in italiano per l'ipotesi in cui l'originale sia scritta in lingua diversa da quelle suindicate.

Ultimate le operazioni di sopra indicate, dovrà essere redatto apposito verbale, sottoscritto da un incaricato dell'aggiudicatario e da un incaricato di questa Amministrazione, nel quale dovranno essere riportati tutti i dati relativi ai beni consegnati, compresi tutti gli accessori e le certificazioni indicate nel presente Capitolato, nonché tutti i dati necessari ad individuare l'oggetto (descrizione, codice prodotto, fornitore) ed il titolo della fornitura e, segnatamente, il numero di protocollo, la data e l'oggetto indicati nell'ordine di esecuzione della fornitura, nonché il riferimento relativo al numero ed alla data del provvedimento di aggiudicazione. Tale verbale dovrà riportare, inoltre, il luogo e la data della consegna dei beni che si intende accettata con riserva delle verifiche relative al corretto adempimento del contratto, sino all'espletamento di tutte le operazioni di collaudo con esito positivo.

3.1 Consegna

La consegna della fornitura si intende comprensiva di ogni relativo onere e spesa, ivi compresi a titolo meramente esemplificativo e non esaustivo, quelli di trasporto, facchinaggio imballaggio ed asporto

dell'imballaggio, secondo la normativa vigente in materia. In particolare, la consegna, il montaggio e la messa in funzione, dovranno eseguirsi presso i rispettivi locali destinati alla realizzazione delle forniture.

I servizi connessi alla consegna ed installazione, dovranno essere svolti dal fornitore secondo le modalità, i termini e le condizioni indicate nel Disciplinare di Gara, oltre che nel presente atto, pena l'applicazione delle penali di cui oltre.

Tutti i servizi dovranno essere prestati con le modalità, nei termini ed alle condizioni tutte stabilite nel Bando di gara, nel disciplinare di gara, nel capitolato tecnico e, laddove migliorative, nell'offerta tecnica formulata dal Fornitore nel corso della gara, pena l'applicazione delle penali di cui oltre.

La ASL Cagliari, potrà effettuare unilaterali verifiche, anche in corso d'opera, per l'accertamento della conformità delle suindicate prestazioni e delle forniture rese disponibili.

3.2 Operazioni di verifica/collaud

Entro 30 (trenta) giorni naturali e consecutivi, decorrenti dal giorno successivo alla data del verbale di consegna, i beni e i relativi dispositivi forniti dall'aggiudicatario dovranno essere sottoposti alle operazioni di collaudo, che verranno eseguite, a esclusivo onere dell'aggiudicatario e in contraddittorio con il tecnico esecutore della ASL di Cagliari, in una data all'uopo concordata con il Responsabile della S. C. Patrimonio e Servizi Tecnici della ASL di Cagliari, il quale avrà l'onere di convocare tutti i soggetti componenti la commissione di collaudo.

Per l'ipotesi in cui le operazioni di collaudo non possano essere eseguite per fatti dipendenti dall'Amministrazione, si procederà a concordare una nuova data con l'aggiudicatario per l'espletamento delle relative operazioni.

Le attività previste dal collaudo e dalle verifiche sono le seguenti:

- verifica di conformità delle apparecchiature consegnate, con particolare riferimento alle loro prestazioni, rispetto a quanto richiesto dagli atti di gara;
- verifica di certificazione CE dei beni nel rispetto del D.Lgs. 46/97 e s.m.i.;
- prove di sicurezza elettrica secondo le norme CEI;
- quant'altro sia necessario al fine della verifica della corretta esecuzione della fornitura aggiudicata.

Dall'esito di tali operazioni verrà redatto apposito verbale di collaudo, sottoscritto dalle parti.

Ove dette operazioni conseguano esito positivo, la data di sottoscrizione del predetto verbale verrà considerata quale data di accettazione della fornitura.

Per l'ipotesi in cui, nel corso del collaudo e terminate le relative verifiche, vengano riscontrati vizi, difetti, imperfezioni, mancanza di qualità promesse e/o altre circostanze non imputabili alla ASL di Cagliari, che non consentano di ritenere superato il collaudo e di procedere alla firma del relativo verbale, all'aggiudicatario verranno notificati siffatti inadempimenti, con contestuale invito ad eliminarli e porvi rimedio entro e non oltre venti (20) giorni dalla ricezione della predetta comunicazione.

In caso di inadempienza, si darà luogo alla risoluzione del contratto e l'appaltatore dovrà procedere a proprie spese all'immediato ritiro del bene dichiarato non accettabile; quest'ultimo rimarrà a sua completa disposizione e senza alcuna responsabilità od onere per l'Azienda dal momento della comunicazione.

3.3. Istruzione Del Personale

L'aggiudicatario, successivamente all'installazione delle attrezzature ed all'esecuzione delle verifiche tecniche post installazione, dovrà obbligatoriamente e con tempestività prestare un adeguato servizio di istruzione del personale medico, tecnico ed infermieristico destinato ad utilizzare l'apparecchiatura installata ed indicato dalla ASL Cagliari e dalle altre Aziende Sanitarie.

Tale servizio consiste in una attività di affiancamento e tutoraggio, prestata dall'aggiudicatario a mezzo di propri incaricati in possesso di adeguata competenza (preferibilmente il tecnico specialista di prodotto), destinata a fornire tutti i necessari chiarimenti in merito a:

- uso dell'apparecchiatura/attrezzatura in ogni sua funzione;
- procedure per la soluzione degli inconvenienti e dei problemi più frequenti;- gestione operativa quotidiana;
- modalità di comunicazione (es.:orari e numeri di telefono) per le future ed eventuali richieste di intervento, manutenzione e assistenza tecnica e per ogni altro tipo di prestazione e/o attività a carico dell'aggiudicatario inclusa nel prezzo offerto.

3.4. Garanzia, Assistenza e Manutenzione Full Risk per 12 mesi

Nel prezzo complessivo formulato dai concorrenti nella propria offerta economica per l'esecuzione della fornitura dovranno essere compresi, a pena di esclusione,

- 1) la prestazione della garanzia per vizi e difetti di funzionamento (art. 1490 c.c.), quella per il difetto di qualità promesse o essenziali all'uso cui la cosa è destinata (art. 1497 c.c.), nonché la garanzia di buon funzionamento (art. 1512 c.c)
- 2) il servizio di assistenza e manutenzione preventiva e correttiva (ove applicabile) integrale ed illimitata sull'apparecchiatura offerta compresi tutti i dispositivi e gli accessori, da prestarsi in regime "full risk", nulla escluso, ivi comprese tutte le parti di ricambio

Tali prestazioni dovranno essere eseguite dall'aggiudicatario e si intenderanno comprese nel prezzo di aggiudicazione, per un periodo minimo iniziale non inferiore ai primi dodici mesi (12) decorrenti dalla data del superamento definitivo del collaudo con esito positivo, nei termini e con le modalità in appreso indicate. Nell'ipotesi in cui gli interventi di assistenza e manutenzione full risk dovessero comportare una interruzione dell'utilizzo clinico dell'apparecchiatura, gli interventi stessi dovranno essere effettuati dall'aggiudicatario concordando orari e tempi con il personale utilizzatore.

La ASL Cagliari avrà diritto, pertanto, alla riparazione o alla sostituzione dell'apparecchiatura/attrezzatura e dei relativi dispositivi, senza altri oneri oltre al prezzo corrisposto per la fornitura, ogni qualvolta, nel periodo d'anziano indicato, si verifichi il cattivo o mancato funzionamento degli stessi, senza bisogno di provare il vizio o difetto di qualità. L'aggiudicatario non potrà sottrarsi all'adempimento delle obbligazioni di garanzia, se non dimostrando che la mancanza di buon funzionamento sia dipesa da un fatto verificatosi successivamente alla consegna dell'apparecchiatura e dei suoi dispositivi, e che tale circostanza non sia dipendente da un vizio o difetto di produzione e/o sia imputabile, invece, a fatto dell'Amministrazione.

La manutenzione correttiva sarà effettuata con le seguenti modalità:

- numero interventi su chiamata illimitati;
- tempo di intervento entro 48 (quarantotto) ore solari, esclusi sabato e festivi, dalla chiamata comunicata al servizio di assistenza dell'aggiudicatario;
- invio delle parti guaste (dalla identificazione dell'avaria) immediato;
- tempi di ripristino delle funzionalità dell'apparecchiatura guasta o sostituzione con un'apparecchiatura identica a quella guasta entro 5 (cinque) giorni lavorativi dall'intervento.

Per ogni intervento dovrà essere redatto un apposito verbale, secondo le indicazioni che verranno fornite dagli addetti ai servizi di ingegneria clinica della ASL di Cagliari, sottoscritto da un incaricato

dell'amministrazione e da un incaricato dell'aggiudicatario, nel quale dovranno essere registrati tutti i dati e le circostanze relative all'intervento di manutenzione nonché, ovviamente, l'esito dell'intervento.

Al fine dell'esecuzione di tutto quanto sopra l'aggiudicatario si obbliga, altresì, a mettere a disposizione della ASL, all'atto della consegna delle apparecchiature e per tutta la durata del periodo iniziale di garanzia, assistenza e manutenzione, un apposito centro di supporto ed assistenza tecnica destinato alla ricezione, gestione e coordinamento delle richieste di informazioni e di quelle relative agli interventi di assistenza e manutenzione, nonché alla segnalazione dei guasti ed alla gestione dei malfunzionamenti. Detto centro dovrà avere un numero telefonico ed uno di fax dedicati, con chiamata gratuita. Il predetto centro di assistenza dovrà essere attivo per la ricezione e gestione delle richieste di intervento e delle chiamate tutti i giorni dell'anno, esclusi sabato, domenica e festivi, per almeno 8 (otto) ore in una fascia oraria che va dalle ore 8:00 alle ore 19:00. Le richieste di intervento di assistenza e/o manutenzione inoltrate il sabato/domenica, si intenderanno ricevute il giorno lavorativo successivo.

3.5. Fornitura parti di ricambio

I ricambi e gli accessori montati e/o installati dovranno essere quelli originali, prescritti, approvati o consigliati dal produttore. L'aggiudicatario garantisce alla ASL Cagliari la loro reperibilità e fornitura per un periodo non inferiore a 10 (dieci) anni a decorrere dalla data di accettazione della fornitura. Successivamente al periodo di garanzia full risk e fino al compimento del decimo anno dalla data di accettazione, l'aggiudicatario garantirà su tutte le parti di ricambio originali prezzi non superiori ai prezzi di listino ufficiali di volta in volta vigenti ed eventualmente depositati presso la Camera di Commercio. Si rinvia, per quanto qui non espresso, alle norme del codice civile in materia di garanzia per vizi, difetti e/o mancanza di qualità, nonché alle altre norme del medesimo codice applicabili alla fattispecie.

Ing. Massimo Masia
Responsabile Patrimonio e Servizi Tecnici

Settore Apparecchiature Elettromedicali
Ing. Giovanni Secci