

CAPITOLATO TECNICO PER LA FORNITURA DI SFIGMOMANOMETRI E FONENDOSCOPI

ART. 1 – OGGETTO DELL'APPALTO

L'appalto ha per oggetto la fornitura, in 3 lotti unici non frazionabili, di Sfigmomanometri, Fonendoscopi e accessori di ricambio.

ART. 2 – ELENCO DEI BENI E CARATTERISTICHE TECNICHE

Di seguito vengono specificate, per ciascuna apparecchiatura richiesta, le caratteristiche tecniche e la configurazione minime, 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.

I beni forniti alla ASL di Oristano 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 esenti da difetti ed imperfezioni, 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.

Per ogni voce le ditte dovranno presentare una sola tipologia di prodotto; non si accettano alternative.

Le Imprese concorrenti dovranno riportare per tutti i prodotti presentati il numero di repertorio e la classificazione CND.

2.1 CARATTERISTICHE TECNICHE E QUANTITATIVI DEI BENI**LOTTO 1: SFIGMOMANOMETRO ANEROIDE CON BRACCIALE**

Destinazione d'uso: professionale, in ambienti ospedalieri ed extra-ospedalieri

Manometro protetto contro la sovrappressione ad alta precisione (tolleranza max +/- 3 mmHg)

Cassa in materiale resistente agli urti (la Ditta può presentare un certificato sui test di caduta) ed ai comuni detergenti, diametro della cassa da 50 a 70 mm circa, altezza cassa 30 mm circa

Scala lineare da 0 a 300 mmHg, graduata ogni 2 mmHg

Quadrante ampio con chiara lettura dei valori

Lancetta calibrata e precisa di lunga durata e resistente agli urti in lega di bronzo e stagno

Vetro di copertura antigraffio, resistente agli urti, presenza di anello antiurto per proteggere vetro e lancetta
Microfiltro per la protezione della valvola di sfiato e del manometro
Valvola di sfiato di precisione e antiusura
Monopalla di grandi dimensioni per un rapido gonfiaggio con cucchiaio ergonomico in materiale termoplastico per utilizzatori destrorsi e mancini
Sistema di misurazione: l'innesto deve essere semplice e diretto sul manometro possibilmente con sistema di distribuzione del flusso dell'aria al bracciale
Bracciale a un tubo in nylon lavabile, chiusura a velcro in varie dimensioni. Tutti i bracciali devono essere dotati di semplice sistema di connessione/disconnessione
Design ergonomico che offra un perfetto bilanciamento per comfort e facilità d'uso
Astuccio imbottito in materiale lavabile
Peso ridotto da 240 a 500 gr
Materiale completamente latex free
Conforme alla direttiva 93/42 CEE - Conforme allo standard EN-1060-1 / EN-1060-2
Convalidati ESH e/o BHS A/A.
Manuale d'uso in lingua Italiana

LOTTO 2: SFIGMOMANOMETRO AUTOMATICO DIGITALE DA TAVOLO

Destinazione d'uso: professionale in ambienti ospedalieri ed extraospedalieri
Misurazione, insufflazione e sfiatamento, completamente automatici
Misurazione su braccio
Range di misurazione:
-Pressione: 0-300mmHg
-Polso: 40-199 bpm
Display: tipo digitale di facile lettura. Visualizzazione del valore di pressione sistolica, diastolica e delle pulsazioni cardiache
Alimentazione: batterie e alimentazione elettrica (compresi nella fornitura)
Sistema di autospegnimento
Possibilità di funzionamento adulti ed obesi con rispettivi bracciali
In dotazione bracciale a un tubo in nylon lavabile, chiusura a velcro
Tutti i bracciali devono essere dotati di semplice sistema di connessione/disconnessione
Fornito di astuccio in materiale lavabile
Materiale completamente latex free
Conforme alla direttiva 93/42 CEE
Conforme allo standard EN-1060-1; EN-1060-3; EN-1060-4 norme CEI EN 60601-1 (62-5)
Convalidati ESH e/o BHS A/A.
Manuale d'uso in lingua Italiana

LOTTO 3: FONENDOSCOPI

Destinazione d'uso: professionale in ambienti ospedalieri ed extra-ospedalieri
Padiglione metallico extra-piatto
Archetto leggero, in alluminio
Completamente latex free
Conforme alla direttiva vigente sui dispositivi medici
Conforme alla direttiva 93/42 CEE

ART. 3 – DOCUMENTAZIONE RICHIESTA

Schede tecniche o dépliant illustrativo sui quali sia **chiaramente indicato il codice-prodotto offerto ed il riferimento al lotto ed al prodotto come indicati nel prospetto allegato al presente Capitolato Tecnico.**

Art. 4 – MODALITÀ, LUOGO E TERMINI DI CONSEGNA

Il trasporto, la consegna, dei beni oggetto di gara dovranno essere effettuati a cura, spese ed a carico della/e Ditta/e aggiudicataria/a (a carico della ditta sono: ogni rischio, spesa di trasporto, di assicurazione ed ogni altra spesa accessoria) presso i Magazzini economici dell'ASL.

I prodotti dovranno essere consegnati entro **15 (QUINDICI) giorni lavorativi dalla data di ricevimento dell'ordine. Previo accordo, potranno essere autorizzate consegne parziali.**

Detto termine potrà essere oggetto di formale deroga, previo assenso del competente Servizio Aziendale, per il caso di evidenti necessità formalmente comunicate.

ART. 5 – PREZZI

I prezzi offerti sono vincolanti per l'aggiudicatario e sono intesi onnicomprensivi ad esclusione dell'IVA. I prezzi di aggiudicazione si intendono per merce resa franco magazzino.

ART. 6 - MODALITÀ DI FATTURAZIONE E PAGAMENTI

Agli effetti della liquidazione delle fatture i quantitativi ammessi al pagamento saranno quelli accertati all'atto della consegna presso i Magazzini dell'ASL. Nella fattura dovrà essere indicato oltre al codice IPA asl_or, il codice univoco dell'ufficio UFMJ06, anche i seguenti elementi:

- 1) il numero del CIG indicato nell'ordinativo di fornitura/CUP quando previsto;
- 2) Nei campi del Codice Tipo e Codice Valore dovranno essere inseriti i seguenti dati:

Codice Tipo	DMX, con X =1/2 a seconda del tipo di dispositivo medico oggetto dell'operazione. 1 per "Dispositivo medico o Dispositivo diagnostico in vitro" 2 per "Sistema o kit Assemblato"
Codice Valore	Numero di registrazione attribuito ai dispositivi medici nella banca dati e Repertorio Dispositivi Medici, ai sensi del decreto del Ministero della salute 21 dicembre 2009 (GU n. 17 del 22 gennaio 2010).

- 3) l'Ufficio di Liquidazione che verrà indicato in occasione dell'affidamento della fornitura;
- 4) Numero/data/sigla ordine al quale si riferisce la fornitura;
- 5) Estremo documento di trasporto;
- 6) Magazzino destinatario della fornitura.

L'assenza di tali indicazioni potrebbe ritardare/impedire l'emissione dell'ordinativo di pagamento senza che all'Azienda Sanitaria possa essere applicata alcuna penale per il ritardato pagamento.

I pagamenti verranno effettuati nel termine di 60 giorni dalla data di ricevimento della fattura in subordine all'accertamento della regolarità della fornitura. Nel caso in cui la

fattura venga emessa prima dell'accertamento della regolarità della fornitura il conteggio dei 60 giorni inizierà a decorrere dalla data della verifica di regolare esecuzione, in conformità a quanto indicato nel D. Lgs. 192/2012.