



AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE
UOC SERVIZIO PROVVEDITORATO
Viale della Vittoria, 321 - 92100 Agrigento
Istruttore Dr. Giuseppe Sanfilippo Collaboratore Amm.vo esperto
Telefono 0922 407268 – 407145
FAX 0922 407119

PROT: n. 62779 del 05 aprile 2019

Spett.le Ditta

Oggetto: Indagine di mercato (Attrezzature/arredi U.O. Nefrologia P.O. Agrigento).

Questa Azienda intende procedere, previo esperimento di apposita procedura di scelta del contraente in base alla vigente normativa e previa verifica della copertura finanziaria, alla fornitura delle sotto elencate attrezzature ed arredi per l'U.O. di Nefrologia e Dialisi del P.O. di Agrigento, aventi le specifiche tecniche elaborate dal Direttore della predetta UOC di cui alla scheda tecnica pubblicata, in uno alla presente, sul sito web aziendale www.aspag.it:

- A. Letti elettrici con bilancia incorporata;
- B. Comodini con carrello servitore girevole;
- C. Armadi a due ante;
- D. Tavoli;
- E. sedie;
- F. carrelli medicazioni;
- G. carrelli terapia;
- H. lettini elettrici per visite;
- I. tavolo per sala riunioni con sedie;
- L. TV per sala dialisi;

Le quantità sono in corso di aggiornamento.

Premesso quanto sopra, si chiede a codesta Spett.le Ditta, se interessata, a trasmettere via pec forniture@pec.aspag.it apposito preventivo di spesa, articolato per come segue:

- Prospetto riepilogativo delle specifiche richieste con indicazione a fianco della presenza o meno della caratteristica richiesta con eventuale indicazione di soluzione alternativa equivalente o migliorativa;
- Indicazione del codice CND e repertorio dispositivi medici (se previsti);
- prezzo di acquisto, e relativa installazione, dell'attrezzatura proposta; il prezzo dovrà essere comprensivo di garanzia del tipo full-risk (specificando la durata della garanzia);
- canone annuale di manutenzione full-risk dell'attrezzatura proposta (indicare luogo di partenza dei tecnici e tempo medio di intervento);
- tempi di consegna;
- dichiarazione se l'attrezzatura proposta è presente sul ME.PA./Consip indicando il relativo CPV.

Data l'urgenza, si chiede di trasmettere il preventivo entro e non oltre il termine tassativo del 12.04.2019.

La presente indagine di mercato, finalizzata ad individuare una congrua base d'asta e a verificare il rispetto del principio di concorrenza, è pubblicata sul sito web aziendale, al fine di consentire ad altre ditte, in aggiunta a quelle interpellate, di poter presentare, se interessate, il preventivo di spesa per come richiesto con la presente. A tal fine, si evidenzia che le ditte sono invitate, se ritenuto opportuno, ad inoltrare, in sede di trasmissione del preventivo di spesa, eventuali osservazioni in ordine alle specifiche tecniche del materiale sopra descritto, al fine di consentire a questa Amministrazione una mirata valutazione in funzione di una eventuale rivisitazione delle caratteristiche richieste.

Per eventuali chiarimenti contattare il Servizio Provveditorato.

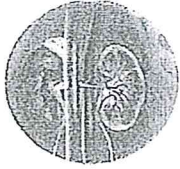
D'ordine del Direttore Servizio Provveditorato
Dr.ssa Loredana Di Salvo
Il Titolare p.o. Dr. Giuseppe Sanfilippo

Richiesta Letti

A -n° 24 (12 Ag + 12 Sciacca): Letto degenza con bilancia inclusa di ultima generazione con piano rete ad altezza variabile tramite colonne motorizzate a sezione rettangolare, con struttura realizzata integralmente in acciaio inox AISI 304 non verniciato, lettura peso digitale, portata 150 kg div. 50g, visore peso/tara completo di interfacciabilità a PC, tasto tara, visore girevole in posizione postero-laterale rispetto al capo del paziente, piano rete diviso in quattro sezioni con tripla articolazione di cui: sezioni torace e bacino motorizzate con movimenti indipendenti azionabili con filo-comando, sezione piedi con movimento sequenziale la sezione bacino, piano rete ad altezza variabile tramite colonne motorizzate a sezione rettangolare azionabili con filo-comando; escursione di almeno mm 400. Per semplificare la sua disinfezione il piano rete dovrà essere realizzato in materiale privo di rugosità o cavità (tipo HPL); assenza di meccanismi o le verismi sotto il piano rete; Letto completo di sponde laterali anticaduta e ribaltabili a compasso; ruote di Diam. non inferiore a mm 125 con ruota direzionale e freno centralizzato posteriormente; Regolazione trendelemburg ed anti-trendelemburg motorizzata; ruote con diametro mm 150 dotate di freno simultaneo e pedale bilaterale; per limitare la ritenzione batterica e specialmente per evitare la comparsa di ruggine, dovrà essere realizzata in acciaio inox.

Il letto deve essere corredato da:

- Asta reggi flebo telescopica a due ganci;
- Supporti porta drenaggi e sacche; Asta solleva malato ruotabile con porta flebo integrato e cinghia regolabile con triangolo.
- Materasso a sezione unica ad alte prestazioni: ignifugo, con fodera anallergica, batteriostatica, lavabile, permeabile all'aria ed impermeabile ai liquidi, cerniera di chiusura,; dispositivo medico marchiato CE e omologato nella classe IIM di reazione al fuoco. Dimensione: piano rete lunghezza da cm.190 a cm. 210 circa, larghezza da cm. 800 a cm.950 circa.h da 16 a 20 cm.



REGIONE SICILIANA - ASPI - AGRIGENTO
DISTRETTO AG 1 - OSPEDALE "SAN GIOVANNI DI DIO" -
U.O.C. NEFROLOGIA - DIALISI
Scuola Nazionale Specialistica di Ecografia in Nefrologia - SIUMB
Centro di Riferimento Regionale Malattie Rare di interesse Nefrologico
Direttore: Dr. A. Granata



- A
- **Guancia ignifuga:** lavabile, disinfettabile, realizzato in poliuretano espanso autoestinguente, con fodera di cotone e cerniera di chiusura, con 16 cm di h; dispositivo medico marchiato CE e omologato nella classe IIM di reazione al fuoco.

Dimensione: piano rete lunghezza da cm.190 a cm. 210 circa, larghezza da cm. 800 a cm.950 circa. Per limitare la ritenzione batterica e specialmente per evitare la comparsa di ruggine, ogni parte metallica dovrà essere realizzata in acciaio inox. Assistenza tecnica anni 3 a partire dalla data di collaudo di tipo full risk con incluse parti di ricambio e ogni altro onere necessario per la soluzione delle eventuali anomalie di funzionamento. Garanzia e assistenza inclusa full-risk 5 anni.

B

- n°12: Comodino bifronte su ruote piroettanti con scocca in materiale plastico stampato, cassetto e antine in laminato e tavolo servitore integrato con piano inclinabile per funzione leggìo. Realizzato in polietilene stampato priveodi spigoli che consentono un'efficace sanificazione ed evitano punti di accumulo dello sporco. Piano superiore dotato di ampia superficie di appoggio e bordo perimetrale di contenimento. Il vano interno con un piano di appoggio asportabile in materiale plastico e una griglia rimovibile. Sui fianchi un lato, un vano con portasalviette in materiale plastico e, dall'altro, due vani portabicchiere e due vani portabottiglia. Corpo cassetto realizzato in materiale plastico, dotato internamente di due vani con spigoli raccordati per favorire le operazioni di pulizia. Frontali in laminato con bordo in abs di spessore 2 mm e maniglia in gomma antitrauma. Il cassetto scorrevole asportabile dotato di fermo per evitare l'estrazione accidentale; Antine in laminato con bordo in abs di spessore 2 mm e maniglia in gomma antitrauma. Fissate alla scocca mediante due cerniere in alluminio, sono dotate di apertura a 180°. Tavolo servitore fissato alla scocca del comodino; struttura in acciaio verniciato a polveri epossidiche con piano in materiale plastico dotato di bordo perimetrale di contenimento per evitare riversamenti di liquidi. Scorrevole orizzontalmente e girevole a 360° con regolazione in altezza assistita da molla a gas; possibilità di bloccaggio in qualunque posizione. Piano inclinabile in diverse angolazioni per la funzione leggìo. Dimensioni: larghezza: 615 mm profondità: 485 mm altezza: 910 mm.

C

N.6: Armadio a 2 ante con struttura in nobilitato. Struttura realizzata in conglomerato ligneo a bassa emissione di formaldeide con spessore di mm. 20, rivestito in nobilitato antiriflesso e antigraffio. A 2 posti dotato di 2 ante cieche realizzate in particelle legnose con spessore di mm. 20, placcate sui due lati con bilaminato di mm. 0,9 con bordo in Abs stondato. Ante sorrette da cerniere interne che ne permettono un'ampia apertura. Maniglie morbide del tipo antitrauma; serratura a cilindro universale, di tipo Yale, con chiave anti-shock. Piedi in tubolare di acciaio verniciato del diametro di mm. 60 con piedini livellatori in nylon registrabili in altezza. Dotato di 2 vani così accessoriati: 1 vano con 1 ripiano superiore con asta appendiabiti e 1 ripiano inferiore; 1 vano con 3 ripiani interni e 1 cassetto inferiore. Tutti i bordi sono stondati secondo le normative vigenti. Dimensioni: 900x540x1900.

D

n°12. Sedia con struttura a 4 gambe realizzata in tubolare di acciaio verniciato. Sedile e schienale in multistrato di faggio ignifugo e rivestiti in laminato plastico, resistente alle abrasioni ed ai detergenti

chimici usati in ambito ospedaliero. Seduta impilabile fino ad un numero massimo di 10 pezzi.
Dimensioni: 513x545x841.

n° 5: Piano rettangolare con bordo in ABS realizzato in conglomerato ligneo, a bassa emissione di formaldeide, dello spessore di mm. 30, rivestito da bilaminato antigraffio e antiriflesso, con spessore di mm. 0,9, disponibile in diverse finiture. Bordi in Abs arrotondati secondo le normative vigenti. Dimensioni: 900x600x30. Struttura a 4 gambe realizzata in tubolare di acciaio cromato.

n° 4 (2 Ag + 2 Sciacca) Sala Dialisi: Televisore LCD Pollici: 55"; Tecnologia: LED; Definizione: HD Ready; Frequenza: 100 Hz; Compatibilità 3D: Sintonizzatore digitale terrestre: DVB-T HD; Contrasto: 15.000 :1; Colore: Nero

~~n° 12: Armadio spogliatoglio a 2 ante con struttura in nobilitato. Struttura realizzata in conglomerato ligneo a bassa emissione di formaldeide con spessore di mm. 20, rivestito in nobilitato antiriflesso e antigraffio. A 2 posti dotato di 2 ante cieche realizzate in particelle legnose con spessore di mm. 20, placcate sui due lati con bilaminato di mm. 0,9 con bordo in Abs stondato. Ante sorrette da cerniere interne che ne permettono un'ampia apertura. Maniglie morbide del tipo antirisma; serratura a cilindro universale, di tipo Yale, con chiave anti-shock. Piedi in tubolare di acciaio verniciato del diametro di mm. 60 con piedini livellatori in nylon registrabili in altezza. Dotato di 2 vani così accessoriati: 1 vano con 1 ripiano superiore con asta appendiabiti e 1 ripiano inferiore; 1 vano con 3 ripiani interni e 1 cassetto inferiore. Tutti i bordi sono stondati secondo le normative vigenti. Dimensioni: 900x540x1900 €.~~

n° 2: Piano tavolo/sedia rettangolare con bordo in ABS realizzato in conglomerato ligneo, a bassa emissione di formaldeide, dello spessore di mm. 30, rivestito da bilaminato antigraffio e antiriflesso, con spessore di mm. 0,9, disponibile in diverse finiture. Bordi in Abs arrotondati secondo le normative vigenti. Dimensioni: 900x600x30. Struttura a 4 gambe realizzata in tubolare di acciaio cromato. A

F
n° 4 (2 Ag + 2 Sciacca): Carrello farmaci/medicazione utilizzato per la: preparazione, somministrazione capillare dei farmaci e delle terapie e delle medicazioni. Con struttura solida, robusta con l'utilizzo di componenti in materiale plastico (tecnopolimeri) e lamiera di acciaio inox AISI 304 per ottenere la massima leggerezza, manovrabilità e praticità d'uso. Struttura autoportante e monoscocca, ampio piano di appoggio in materiale plastico tecnopolimero realizzato in basso rilievo senza spigoli vivi per facilitarne pulizia e disinfezione. Altezza da terra mm 1000. La parte frontale: predisposta per l'inserimento di cassette modulari costruiti interamente in materiale plastico tecnopolimero, senza spigoli taglienti con l'interno arrotondato. Scorrimento silenzioso dei cassette su guide con cuscinetti a sfere, muniti di fermo corsa e predisposti chiusura centralizzata. Cassette di serie: realizzati completamente in tecnopolimero; nr. 6 cassette dimensioni 300x475x137H; nr. 1 cassetto dimensioni 600x475x274H. Chiusura: centralizzata a chiave. Parte laterale sinistra: piano di lavoro supplementare estraibile in materiale plastico tecnopolimero; vano ad incasso completo di quattro pianetti con frontalino tutto realizzato in materiale plastico tecnopolimero. Parte laterale destra: vano ad incasso in materiale plastico tecnopolimero; n. 1 contenitore portarifiuti; nr. 1 portacateteri, n. 1 pianetto con frontalino, il tutto in materiale plastico tecnopolimero. Ruote: n. 4 diam. mm. 125, antifilo, pivottanti di cui due con sistema di bloccaggio a leva, piastra inox Sicurezza: in conformità con le norme vigenti. Garanzia 5 anni

A
n° 4 (3 Ag + 1 Sciacca): Lettino da visita automatico/elettrico suddiviso in due sezioni, con articolazione elettrica della sezione toracica. Piano di giacitura realizzato in poliuretano espanso ad alta densità. Dimensioni circa $\pm 20\%$ L1870;L700:H 700.

n°4 (2 Ag + 2 Sciacca): Carrello farmaci/ medicazione utilizzato per la: preparazione, somministrazione capillare dei farmaci e delle terapie e delle medicazioni. Con struttura solida, robusta con l'utilizzo di componenti in materiale plastico (tecnopolimeri) e lamiera di acciaio inox AISI 304. Struttura autoportante e monoscocca, ampio piano di appoggio in materiale plastico tecnopolimero realizzato in basso rilievo senza spigoli vivi per facilitarne pulizia e disinfezione. Altezza da terra mm 1000. La parte frontale : predisposta per l'inserimento di cassette modulari costruiti interamente in materiale plastico tecnopolimero, senza spigoli taglienti con l'interno arrotondato. Scorrimento silenzioso dei cassette su guide con cuscinetti a sfere, muniti di fermo corsa e predisposti per chiusura centralizzata a chiave. Cassette di serie: realizzati completamente in tecnopolimero; nr. 6 cassette dimensioni 300x475x137H; nr. 1 cassetto dimensioni 600x475x274H. Chiusura: centralizzata a chiave. Parte laterale sinistra: piano di lavoro supplementare estraibile in materiale plastico tecnopolimero; vano ad incasso completo di quattro pianetti con frontalino tutto realizzato in materiale plastico tecnopolimero. Parte laterale destra : vano ad incasso in materiale plastico tecnopolimero; n. 1 contenitore portarifiuti; nr. 1 portacateteri, n. 1 pianetto con frontalino, il tutto in materiale plastico tecnopolimero. Ruote: n. 4 diam. mm. 125, antifilo, pivotanti di cui due con sistema di bloccaggio a leva, piastra inox Sicurezza: in conformità con le norme vigenti. Garanzia 5 anni

Tel. 0922 442238 (Caposala) - 0922 442243 (Dialisi) - 0922 442267 (Sala Medici) - Fax 0922 442267