

**ALLEGATO A.**

**Procedura Negoziata per la fornitura di Apparecchiature Elettromedicali per esecuzione Progetto “Riorganizzazione delle Cure Primarie”**

**LOTTO n° 1**

**N. 30 PULSOSSIMETRI DIGITALI PORTATILI- CARATTERISTICHE TECNICHE**

**Pulsossimetro portatile utile per misurare la saturazione di ossigeno del sangue arterioso e la frequenza cardiaca.**

**I dati e l’andamento della frequenza devono essere visualizzati su uno schermo LCD.**

**Sul display LCD devono essere visualizzabili onda pletismografica e tabella dei trend dei segni vitali.**

**Lo strumento deve essere in grado di memorizzare fino a 72 ore di eventi.**

**Rilevazione della frequenza del polso.**

**Sul display devono essere indicati, stato batteria, ricerca pulsazioni SpO2, bassa perfusione, allarme on/off, scelta lingua. Suono attivo controllo luminosità. Utilizzo su pazienti adulti e pediatrici.**

**Batteria agli Ioni di litio.**

**Importo a base d’asta Euro 13.000,00**

**LOTTO n° 2**

**N. 4 SPIROMETRI DIGITALI - CARATTERISTICHE TECNICHE**

**Spirometro portatile dalle dimensioni compatte e di peso contenuto, dotato di ampio display a colori da almeno 3” con tecnologia touch-Screen.**

**Tecnologia di misura ad ultrasuoni, senza parti meccaniche in movimento.**

**Lo strumento deve tenere in memoria fino a 20 Mila esami, deve, inoltre, poter essere collegato ad un PC per esami real-time, archiviazione postuma, gestione dei dati e stampe dei report.**

**Funzionamento a batterie ricaricabili.**

**Comparazione alternativa dei valori misurati con quelli teorici (FVC, VC, MVV).**

**Frequenza di campionamento 100 Hz**

**Completo di software per PC e stazione repertante completa di stampante laser A4 a colori.**

**Importo a base d’asta Euro 9.000,00**

**LOTTO n° 3**

**N. 4 KIT FERRI CHIRURGICI**

**Importo a base d’asta Euro 3.200,00**

**LOTTO n° 4**

**N. 90 KIT FERRI CHIRURGICI PER INFERMIERI**

**Importo a base d’asta Euro 3.700,00**

**LOTTO n° 5**

**N. 4 SFIGMOMANOMETRO – CARATTERISTICHE TECNICHE**

**Sfignomanometro ad aneroide**

* **Sistema di misura a un tubo;**
* **Quadrante graduato in alluminio, diametro 60 mm con scala graduata a 2 colori;**
* **Manometro protetto da eccessiva pressione con meccanismo in rame;**
* **Valvola di regolazione aria in metallo;**
* **Chassis in lega di zinco;**
* **Lancetta antimagnetica in lega di bronzo e stagno;**
* **Bracciale privo di lattice (Latex Free) per adulti realizzato in nylon con chiusura a velcro e con anello metallico per facilitare l’avvolgimento;**
* **Completo di astuccio/borsetta custodia.**

**Importo a base d’asta Euro 400,00**

**LOTTO n° 6**

**N. 4 KIT EMOGLOBINA GLICATA**

**Importo a base d’asta Euro 2.000,00**

**LOTTO n° 7**

**N. 4 STETOSCOPI – CARATTERISTICHE TECNICHE**

* **Stetoscopio con robusta testina doppia combinata**
* **Testina doppia combinata con due diversi campi di frequenza, una membrana di qualità su un lato ed una campana con camera acustica conica sull’altro. Funzione commutabile da membrana a campana.**
* **Sistema ad un tubo con straordinaria trasmissione del suono**
* **Membrana di qualità con diametro 44mm circa, per un’acustica eccellente con trasmissione del suono ottimale**
* **Comprensivo di olive (grandi/morbide) insonorizzato**
* **Dimensioni della campana: diametro di 30mm circa**

**Importo a base d’asta Euro 1.000,00**

**LOTTO n° 8**

**N. 4 COAGULOMETRO**

**Importo a base d’asta Euro 5.000,00**

**LOTTO n° 9**

**N. 4 AUTOCLAVE**

**Importo a base d’asta Euro 5.000,00**

**LOTTO n° 10**

**N. 10 LETTINI PER VISITE – CARATTERISTICHE TECNICHE**

**Lettino per visita a 2 segmenti.**

**Testata regolabile in positivo.**

**Struttura in acciaio cromato.**

**Piano imbottito e rivestito in similpelle impermeabile-reazione al fuoco: Classe 1 IM.**

**Portata Max Kg. 120.**

**Colore nero**

**Dim. 177x60,5x72h circa**

**Importo a base d’asta Euro 2.500,00**

**LOTTO n° 11**

**N. 4 LAMPADE PER VISITE**

**Importo a base d’asta Euro 5.200,00**