



Sede Legale
Viale Strasburgo n.233 - 90146 Palermo
Tel 0917801111 - P.I. 05841780827
Settore Appalti e Forniture
Tel. 091.7808132 Fax. 091.7808394

16 NOV 2017

Palermo li

Prot. 9136/PR

OGGETTO: INDAGINE DI MERCATO PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI DEFLUSSORI PER INFUSIONE

A TUTTE LE DITTE INTERESSATE

Dovendo questa Amministrazione procedere all'affidamento della fornitura in somministrazione di DEFLUSSORI PER INFUSIONE come di seguito specificato per un importo presunto di € 160.000,00 oltre IVA per anni uno, si chiede a tutte le ditte interessate quali operatori economici del settore di inviare la propria manifestazione di interesse a partecipare a successiva procedura di gara.

> DEFLUSSORI PER INFUSIONE

VOCE	DESCRIZIONE	QUANTITA' (pz)
	DEFLUSSORI CON PRESA D'ARIA CND A03010101 <u>Caratteristiche generali:</u> I deflussori per infusione devono avere le caratteristiche comuni di seguito riportate. Devono essere a perfetta tenuta e forniti di: a) un dispositivo, idoneo a perforare il tappo dei flaconi in vetro o in materiale plastico, privo di asperità per non provocare il distacco di frammenti dal tappo durante la perforazione. Lo stesso deve, inoltre, risultare rigido ed indeformabile per l'uso cui è destinato; b) una camera di gocciolamento trasparente in materiale plastico conforme a quanto prescritto dalla F.U. vigente e successivi aggiornamenti. Detta camera è provvista di un dispositivo di presa d'aria, oblitterabile, on/off, con filtro antibatterico e con porosità non superiore a 0,45 micron, supportato da un tessuto di fibra di vetro o altro materiale idoneo, posto all'esterno rispetto alla membrana per garantirne l'integrità; il foro di uscita dell'aria, sulla punta del perforatore, deve essere in posizione contrapposta a quella di entrata del liquido e distante non meno di mm. 5, al fine di evitare richiami di bolle d'aria nel circuito del liquido; c) un regolatore di deflusso affidabile tipo "roller"; d) un dispositivo di erogazione in materiale plastico trasparente, atossico, privo di ftalati, conforme a quanto previsto dalla F.U. (lunghezza cm. 150 circa) e munito di raccordo Luer-lock; e) cappucci protettivi accoppiati alle due parti terminali; f) un raccordo in elastomero plastico di lunghezza di circa cm 5 per l'eventuale introduzione di altri farmaci. Tale manicotto dovrebbe essere posto a distanza non troppo proximale al cono d'innesto ago affinché i medicinali aggiunti siano sempre più diluiti prima di arrivare in vena. Latex free. <u>Confezione:</u> in involucro termosaldati ermeticamente capace di conservare la sterilità nel tempo e confezionati in pacchi o scatole da 100 pezzi unitari.	

1	Deflussori per flebo, standard , con presa d'aria con filtro, senza ago. Monouso - sterili	440.000
2	Deflussori con cameretta stop flow monouso sterile privo di ftalati con perforatore a due vie e filtro idrofobico da 0,45 micron, tappino apri e chiudi, camera di gocciolamento con filtro soluzione da 10 micron con sistema anti svuotamento, roller, una via d'accesso posta in posizione terminale dotata di sistema di sicurezza senza ago unidirezionale verso il paziente, luer-lock girevole con filtro idrofobico antibatterico lunghezza cm 180	25.000
3	Deflussori per flebo con un punto di infusione a "Y" e con un perforatore, lunghezza cm 200. Monouso, sterili. Oltre alle caratteristiche generali sopradescritte devono essere dotati di un punto di infusione a "Y" latex free e devono avere sul fondo della camera di gocciolamento in corrispondenza del raccordo con il tubo di deflusso un filtro per le soluzioni da 15 micron	1.000
4	Deflussori per flebo con perforatori multipli , lunghezza cm 200(compresa la lunghezza dei bracci ad Y). Monouso, sterili. Oltre le caratteristiche generali sopradescritte hanno la particolarità di essere dotati di due o tre perforatori ed essere collegati alla via di deflusso. I bracci a "Y" devono essere lunghi circa cm 30, e provvisti di camera di gocciolamento e di roller di regolazione. Il tubo collettore deve essere dotato a sua volta di camera di gocciolamento e deve essere lungo cm 200 circa, con diametro interno idoneo a regolare il flusso di liquido. Il collettore deve terminare con un tubicino connettore per catetere (collegato direttamente al tubo collettore), in materiale plastico, atossico, privo di ftalati, morbido, idoneo, lungo circa cm 15. Il terminale del deflussore deve essere con attacco per catetere venoso periferico.	1.000
5	Deflussori schermati per infusione di soluzioni fotosensibili. Hanno le caratteristiche generali sopradescritte con la particolarità di essere di colore scuro per l'utilizzo cui sono destinati.	1.000
6	Deflussori con regolatore di flusso. <u>Caratteristiche:</u> Devono avere oltre, alle caratteristiche generali dei deflussori con presa d'aria, un regolatore di flusso di precisione, da 5 a 250 ml/h in materiale plastico, con sistema a ghiera, con doppia scala graduata, affidabile e sicuro, di facile manualità, adatto a regolare con assoluta precisione la velocità di deflusso di soluzioni perfusionali secondo valori che devono essere mantenuti costanti. Devono essere dotati inoltre di punto di iniezione ad "Y" latex free e di filtro soluzione da 15 micron posto nella camera di gocciolamento.	50.000
7	Deflussori microgocciolarori (pediatrici). <u>Caratteristiche:</u> Devono essere dotati di: un dispositivo idoneo a perforare il tappo dei flaconi; una camera di gocciolamento trasparente che può essere provvista di una presa d'aria con filtro antibatterico, tale camera è dotata di un sistema regolabile che permette di suddividere 1 ml di liquido in un numero consistente di gocce pari a 60; un dispositivo di erogazione in materiale plastico trasparente, atossico, privo di ftalati, conforme a quanto previsto dalla F.U. e munito di cono luer-lock.	18.000
8	Regolatori di flusso. <u>Caratteristiche:</u> Devono essere adatti a regolare con assoluta precisione la velocità di deflusso di soluzioni perfusionali secondo valori che devono essere mantenuti costanti. Devono essere in materiale plastico, da 5 a 250 ml/h, con sistema a ghiera, a doppia scala graduata, affidabili e sicuri, di facile manualità, dotati di punto di infusione ad "Y" latex free e collegabili o interponibili tra il flacone ed il punto di iniezione. Monouso, sterili, privi di ftalati.	6.000
9	Reggiflaconi per fleboclisi , in plastica rigida, con conformazione a cestello	300

Si prega di indicare

1. Se si dispone di quanto in oggetto richiamato nelle condizioni sopra descritte;
2. Qualora ciascun Operatore Economico dovesse riscontrare divergenze tra le caratteristiche richieste e quelle possedute voglia cortesemente segnalare, accompagnando, se del caso, discrasie riscontrate da motivate considerazioni;
3. Si invita, altresì, a produrre, ove ne sussistano i presupposti, dichiarazione opportunamente documentata che attesti eventuali esclusività afferenti il prodotto da acquistare per ogni altra determinazione che questa Stazione Appaltante assumerà nel merito.

Ciò per consentire a questa Amministrazione una mirata valutazione della procedura da attivare.

Si prega di voler dare riscontro alla presente con urgenza e comunque entro e non oltre il ~~30~~ 30/11/2017 a mezzo mail all'indirizzo approvvigionamenti@ospedaliriunitipalermo.it.

La presente solo al fine di espletare un indagine di mercato.

19.

Il Responsabile del Settore
(F.to Dott.ssa ~~Lupo~~ Antonina)