

ALLEGATO "F"

LOTTO 5				
POMPA PORTATILE PER NUTRIZIONE ENTERALE				
SCHEDA N°1 : REQUISITI MINIMI (rispondere con una X nella riga corrispondente)				
STRUMENTO		valori	si	no
1	semplicità d'impostazione e facilità d' uso			
2	peso contenuto, basso ingombro, facilità di trasporto	MAX 500g esclusa batteria		
3	precisione d'infusione	+ / - 10 ml/h		
4	possedere un'accuratezza dell'infusione calcolata secondo norma IEC 60601-2-24			
5	software di impostazione della pompa semplice ed intuitivo in lingua Italiana			
6	ampio display per la visualizzazione degli allarmi e per l'impostazione dei dati, tastiera semplice e intuitiva			
7	indicatore visivo di funzionamento a batteria e/o corrente			
8	sistema anticaduta libera			
9	alimentazione a rete a 220 V e batteria ricaricabile, con autonomia pari a	100ml/h, minimo di 3 ore		
10	allarmi sonori e visivi per: malfunzionamento dell'apparato, batteria scarica, occlusione, fine dose malfunzionamento elettronico			
11	allarmi non disattivabili automaticamente (necessità di intervento dell'operatore)			
12	tasti e display su pannello protetti da accidentali infiltrazioni di acqua			
13	cavo di alimentazione con spina conforme alle prese Ospedaliere in uso presso le diverse Aziende Sanitarie interessate			
14	utilizzabile sia in ambito ospedaliero che domiciliare			
15	Conforme alla 93/42/CEE (allegare dichiarazione rilasciata da ente notificatore autorizzato) Classificazione CND			
DISPOSITIVI MEDICI MONOUSO			si	no
1	sterili e confezionati singolarmente			
2	idonei all' uso cui sono destinati (compatibilità con le diete enterali presenti in commercio)			
3	perfetta raccordabilità tra sacca e deflussore			
4	deflussori raccordabili ai sondini di varie ditte e di lunghezza adeguata			
5	compatibili con la pompa offerta			
6	marchiatura 93/42/CEE			

ALLEGATO "F"

SCHEDA N°2 (compilare obbligatoriamente con una descrizione sintetica)			
APPARECCHIATURA		TOT. PUNTI	
1	codice strumento		
2	Numero di repertorio della banca dati del Ministero		
	<i>se non indicato il n° di repertorio indicare:</i>		
3	Classificazione Nazionale dei Dispositivo		
4	Fabbricante		
5	anno fabbricazione		
6	destinazione d'uso		
	<i>parametri per l'attribuzione del punteggio dell'apparecchiatura</i>	<i>da compilare a cura della ditta offerente</i>	Punteggio Max. attribuibile
7	Ergonomia		10
8	Dimensioni e peso in hg Specificare lunghezza, larghezza, altezza e peso della pompa completa di batteria e senza batteria		4
9	Sistemi di sicurezza proposti (diversi dagli allarmi)		3
10	Indicazione del volume erogato e volume residuo		3
11	Archivio eventi		2
12	Allarmi (tipologia e numero, regolabilità, caratteristiche)		2
13	Autonomia della batteria ricaricabile, alla velocità massima (ore),		2
14	Semplicità ed intuitività del sistema di impostazione		2
15	Cavo di alimentazione preferibilmente senza trasformatore/alimentatore esterno		2
16	Maggior Grado di Impermeabilità (IP-x)		2
17	Tipo di meccanismo di infusione		3
18	% errore di infusione alla velocità impostata		3
19	Volume minimo e massimo programmabile e relativi incrementi in ml/ora		2

ALLEGATO "F"

DISPOSITIVI MEDICI		TOT. PUNTI	15
1	Codice prodotto voce 5 B		
2	Numero di repertorio della banca dati del Ministero		
<i>se non indicato il n° di repertorio indicare:</i>			
3	fabbricante		
4	destinazione d'uso		
5	Classificazione Nazionale dei Dispositivo		
	<i>Parametri per l'attribuzione del punteggio dei dispositivi medici monouso sterili</i>	<i>da compilare a cura della ditta offerente</i>	Punteggio Max. attribuibile
6	Funzionalità ed ergonomia		4
7	materiale di costruzione		2
8	assenza di lattice		2
9	assenza di ftalati		2
10	confezionamento ed etichettatura		2
11	metodo di sterilizzazione		2
12	tempo di validita' del prodotto sterile		1
ASSISTENZA TECNICA		TOT. PUNTI	5
	<i>Parametri per l'attribuzione del punteggio</i>	<i>da compilare a cura della ditta offerente</i>	Punteggio Max. attribuibile
1	modalità generali di assistenza (inclusa telefonica con numero dedicato da lun a ven dalle 9 alle 18)		1
2	tempi di intervento su chiamata (ore lavorative)		2
3	manutenzioni programmate		
4	tempi di sostituzione apparecchio non funzionante (in giorni naturali e consecutivi)		1
5	Addestramento (ore distinte per tecnici e personale sanitario)		1
TOTALE QUALITA'			60