

Commissione per la valutazione delle richieste
Di prodotti esclusivi e beni infungibili

Prot. N. 19 del 13/2/2018

AVVISO DI INDAGINE CONOSCITIVA DI MERCATO

Indagine conoscitiva di mercato per **ACQUISTO materiale dedicato di consumo per Ventilatori polmonari meccanici HAMILTON per UOC Anestesia e Rianimazione.**

Questa Azienda intende avviare un'indagine conoscitiva di mercato per accertare l'esistenza sul mercato di ditte fornitrici che commercializzano gli stessi prodotti o beni simili a quelli sotto indicati aventi le stesse caratteristiche tecniche o caratteristiche simili in grado di assicurare con successo la medesima funzionalità d'uso;

ACQUISTO materiale dedicato di consumo per Ventilatori polmonari meccanici HAMILTON per UOC Anestesia e Rianimazione MOD. N.6 G5 -GALILEO N.6 -N.5 C2 -N.1 T1 (allegati n.4).

Gli operatori economici per il solo fatto dell'interesse manifestato alla presente indagine non potranno vantare alcun titolo, pretesa, preferenza o priorità in ordine all'acquisto del bene.

Modalità di svolgimento dell'indagine di mercato:

L'operatore economico che intende rispondere alla presente indagine conoscitiva di mercato dovrà trasmettere la scheda tecnica in cui descrivere dettagliatamente le caratteristiche tecniche del prodotto sopra indicato.

Modalità e termini per l'invio della proposta:

I soggetti interessati dovranno far pervenire la proposta di dichiarazione d'interesse e le schede tecniche entro il 28/02/2018 via pec al seguente indirizzo: protocollo@pec.ospedalc.it con oggetto: **ACQUISTO materiale dedicato di consumo per Ventilatori polmonari meccanici HAMILTON per UOC Anestesia e Rianimazione.**

La Coordinatrice della Commissione
D.ssa Maria Altomonte



RICHIESTA DI ACQUISTO DI DISPOSITIVI MEDICI UNICI E DEDICATI

Il sottoscritto **MACHEDA SEBASTIANO**
Direttore U.O.C. di **ANESTESIA E RIANIMAZIONE**
Telefono **0965397147**
e-mail **nucciomacheda@libero.it**

PROT. 279 DEL 17/07/2017

DESCRIZIONE PRODOTTO: MATERIALE DI CONSUMO PER VENTILATORE **G5/GALILEO**

Nome commerciale	Sensore di flusso, 188 cm, Adt., Pdt., monouso
Riferimento Produttore (Ref)	HM281637
Repertorio dispositivo medico (Rdm)	424453/R
Ditta	HAMILTON
Destinazione d'uso	Il sensore di flusso neonatale funziona in abbinamento ai ventilatori HAMILTON MEDICAL; viene collegato al circuito paziente e permette la lettura dei volumi, flussi e pressioni del paziente ed i parametri di meccanica respiratoria.
Bisogno annuo previsto	500
Spesa presunta annua	23.000,00

(ALLEGARE SCHEDA TECNICA)

Nome commerciale	Blocco valvola espiratoria, riutilizzabile
Riferimento Produttore (Ref)	HM151228
Repertorio dispositivo medico (Rdm)	considerata spare parts dal fabbricante, non va registrata a repertorio
Ditta	HAMILTON
Destinazione d'uso	Il blocco Valvola Espiratoria HAMILTON MEDICAL è destinato all'utilizzo con i ventilatori Hamilton G5 e Galileo.
Bisogno annuo previsto	10
Spesa presunta annua	2.000,00

Nome commerciale	Membrana valvola espiratoria, riutilizzabile
Riferimento Produttore (Ref)	HM151233
Repertorio dispositivo medico (Rdm)	considerata spare parts dal fabbricante, non va registrata a repertorio
Ditta	HAMILTON
Destinazione d'uso	La Membrana valvola espiratoria, riutilizzabile, è destinata all'utilizzo con i ventilatori Hamilton G5 e Galileo.
Bisogno annuo previsto	50
Spesa presunta annua	3.000,00

Nome commerciale	Sensore ossigeno
Riferimento Produttore (Ref)	HM396008
Repertorio dispositivo medico (Rdm)	considerata spare parts dal fabbricante, non va registrata a repertorio
Ditta	HAMILTON
Destinazione d'uso	Il sensore ossigeno è destinato all'utilizzo con i ventilatori Hamilton G5 e Galileo per la misura della FiO2
Bisogno annuo previsto	12
Spesa presunta annua	3.600,00

Nome commerciale	Assieme valvola espiratoria, monouso,
Riferimento Produttore (Ref)	HM950158
Repertorio dispositivo medico (Rdm)	1350460
Ditta	HAMILTON
Destinazione d'uso	Il blocco Valvola Espiratoria HAMILTON MEDICAL completa di membrana, è destinato all'utilizzo con i ventilatori Hamilton G5 e Galileo
Bisogno annuo previsto	10
Spesa presunta annua	520,00

Nome commerciale	Circuito paziente coassiale con linea espiratoria estendibile e con sensore di flusso e valvola espiratoria, 180 cm, Adt., Pdt., monouso
Riferimento Produttore (Ref)	HM260184
Repertorio dispositivo medico (Rdm)	1350618
Ditta	HAMILTON
Destinazione d'uso	Il circuito paziente monouso è destinato ai ventilatori Hamilton G5 e Galileo, riduce gli errori da parte degli operatori e previene il rischio di infezioni
Bisogno annuo previsto	10
Spesa presunta annua	1.050,00

Nome commerciale	Cuvetta CO2 mainstream, Adt., Pdt., monouso
Riferimento Produttore (Ref)	HM281719
Repertorio dispositivo medico (Rdm)	153426
Ditta	HAMILTON
Destinazione d'uso	La cuvetta CO2 è destinata all'uso con in sensore CO2 nei ventilatori Hamilto G5
Bisogno annuo previsto	50
Spesa presunta annua	2.500,00

DESCRIZIONE PRODOTTO: MATERIALE DI CONSUMO PER VENTILATORE C2

Nome commerciale	Assieme valvola espiratoria, riutilizzabile
Riferimento Produttore (Ref)	HM160245
Repertorio dispositivo medico (Rdm)	1509862
Ditta	HAMILTON
Destinazione d'uso	L'assieme valvola espiratoria e membrana, riutilizzabile è destinata all'utilizzo con il ventilatore Hamilton C2
Bisogno annuo previsto	5
Spesa presunta annua	1.500,00

Nome commerciale	Membrana valvola espiratoria, riutilizzabile
Riferimento Produttore (Ref)	HM160500
Repertorio dispositivo medico (Rdm)	considerata spare parts dal fabbricante, non va registrata a repertorio
Ditta	HAMILTON
Destinazione d'uso	La membrana valvola espiratoria, riutilizzabile è destinata all'utilizzo con il ventilatore Hamilton C2
Bisogno annuo previsto	25
Spesa presunta annua	1.500,00

Nome commerciale	Filtro ingresso aria (antipolvere)
Riferimento Produttore (Ref)	HM160215

Repertorio dispositivo medico (Rdm)	considerata spare parts dal fabbricante, non va registrata a repertorio
Ditta	HAMILTON
Destinazione d'uso	Il filtro ingresso aria è destinato all'utilizzo con i ventilatori Hamilton C2
Bisogno annuo previsto	25
Spesa presunta annua	250,00

Nome commerciale	C2 Filtro Hepa
Riferimento Produttore (Ref)	HM160216
Repertorio dispositivo medico (Rdm)	considerata spare parts dal fabbricante, non va registrata a repertorio
Ditta	HAMILTON
Destinazione d'uso	Il filtro Hepa è destinato all'utilizzo con il ventilatore Hamilton C2
Bisogno annuo previsto	5
Spesa presunta annua	400,00

Nome commerciale	Sensore ossigeno,
Riferimento Produttore (Ref)	HM396200
Repertorio dispositivo medico (Rdm)	considerata spare parts dal fabbricante, non va registrata a repertorio
Ditta	HAMILTON
Destinazione d'uso	Il sensore ossigeno è destinato all'utilizzo con i ventilatori Hamilton C2 per la misura della FIO2
Bisogno annuo previsto	5
Spesa presunta annua	1.500,00

Nome commerciale	Batteria Ion-Li ricaricabile
Riferimento Produttore (Ref)	HMMSP369106
Repertorio dispositivo medico (Rdm)	considerata spare parts dal fabbricante, non va registrata a repertorio
Ditta	HAMILTON
Destinazione d'uso	La batteria ricaricabile è destinata ad essere utilizzata con i ventilatori Hamilton C2, come backup in caso di mancanza rete
Bisogno annuo previsto	5
Spesa presunta annua	5.000,00

DESCRIZIONE PRODOTTO: MATERIALE DI CONSUMO PER VENTILATORE T1

Nome commerciale	Assieme valvola espiratoria, Adt., Pdt., riutilizzabile
Riferimento Produttore (Ref)	HM161175
Repertorio dispositivo medico (Rdm)	1288561
Ditta	HAMILTON
Destinazione d'uso	L'assieme valvola espiratoria e membrana, riutilizzabile è destinata all'utilizzo con il ventilatore Hamilton C2
Bisogno annuo previsto	5
Spesa presunta annua	1.500,00

Nome commerciale	Membrana valvola exp, Adt., Pdt., riutilizzabile
Riferimento Produttore (Ref)	HM161390
Repertorio dispositivo medico (Rdm)	considerata spare parts dal fabbricante, non va registrata a repertorio
Ditta	HAMILTON
Destinazione d'uso	La membrana valvola espiratoria, riutilizzabile è destinata all'utilizzo con il ventilatore Hamilton T1

Bisogno annuo previsto	10
Spesa presunta annua	600,00

Nome commerciale	Filtro ingresso aria (antipolvere)
Riferimento Produttore (Ref)	HM161275
Repertorio dispositivo medico (Rdm)	considerata spare parts dal fabbricante, non va registrata a repertorio
Ditta	HAMILTON
Destinazione d'uso	Il filtro ingresso aria è destinato all'utilizzo con i ventilatori Hamilton T1
Bisogno annuo previsto	10
Spesa presunta annua	110,00

Nome commerciale	Filtro HEPA per Ventilatore T1
Riferimento Produttore (Ref)	HM161236
Repertorio dispositivo medico (Rdm)	considerata spare parts dal fabbricante, non va registrata a repertorio
Ditta	HAMILTON
Destinazione d'uso	Il filtro Hepa è destinato all'utilizzo con il ventilatore Hamilton T1
Bisogno annuo previsto	2
Spesa presunta annua	160,00

Nome commerciale	Batteria Ion-Li ricaricabile,
Riferimento Produttore (Ref)	HMMSP369108
Repertorio dispositivo medico (Rdm)	considerata spare parts dal fabbricante, non va registrata a repertorio
Ditta	HAMILTON
Destinazione d'uso	La batteria ricaricabile è destinata ad essere utilizzata con i ventilatori Hamilton T1, come backup in caso di mancanza rete
Bisogno annuo previsto	2
Spesa presunta annua	800,00