



DETERMINAZIONE N.

2135

14 OTT. 2014
del

Atti n.

1087/2014 (all. 7)

OGGETTO: procedura negoziata, senza previa pubblicazione di un bando, per la fornitura di un sistema per identificazione batterica ed antibiogramma per l'U.O. Fibrosi Cistica, per 36 mesi – ASSEGNAZIONE.

IL DIRETTORE GENERALE

Premesso che:

- è scaduto il contratto di fornitura di un sistema "MICROSCAN" per l'identificazione batterica ed antibiogramma per l'U.O. Fibrosi Cistica;
- tale sistema, comprendente l'apparecchiatura in uso, unitamente agli accessori, i relativi reagenti e tutto il materiale di consumo, nonché il servizio di assistenza tecnica atto a garantire la funzionalità del Sistema stesso, è distribuito in esclusiva dalla ditta SIEMENS HEALTHCARE DIAGNOSTICS S.r.l.;

Preso atto che, con nota del 22/07/2014, il Direttore del Centro Trasfusionale e di Immunoematologia ha richiesto il rinnovo della nuova fornitura e contestualmente confermato le caratteristiche di unicità del sistema suddetto, così motivando: "La colonizzazione batterica delle vie aeree profonde dei pazienti con Fibrosi Cistica è del tutto particolare. Infatti i microrganismi che albergano nell'espettorato di questi pazienti, oltre ad essere di specie non comune e multiresistenti, sono microrganismi a lenta crescita. La diagnostica microbiologica delle patologie respiratorie di questi pazienti necessita pertanto di una strumentazione particolare e dedicata. Sulla base di questi presupposti si richiede n. 1 Sistema Microscan, composto da n.1 Walk away e da n.1 lettore semiautomatico Autoscan della Ditta SIEMENS, per l'identificazione e la determinazione della sensibilità dei microrganismi isolati dalle basse e alte vie respiratorie dei pazienti con fibrosi cistica. Nella gamma di apparecchiature che abbiano almeno le caratteristiche di:

1. Identificazione e antibiogramma di batteri Gram positivi e Gram negativi in automatico
2. Identificazione di lieviti, anaerobi, emofili e neisserie in automatico
3. Antibiogramma in microdiluizione in brodo in Break Point o in Minima Concentrazione Inibente (MIC) con risultati interpretati secondo i criteri EUCAST
4. Antibiogramma in microdiluizione in brodo in Minima Concentrazione Inibente (MIC) con risultati interpretati secondo i criteri EUCAST, dedicato agli streptococchi, includendo S. pneumoniae
5. Elevato numero di sostanze antimicrobiche
6. Sistema di inoculo standardizzato e di facile manualità
7. Possibilità di effettuare l'identificazione e l'antibiogramma in pannelli combinati e separati

il Sistema Microscan è sicuramente da considerare "unico" per gli ulteriori sotto elencati requisiti:

IRCCS di natura pubblica



DETERMINAZIONE N.

2135

del

14 OTT. 2014

Atti n.

1087/2014 - all. 7)

1. Possibilità di prolungare i tempi di incubazione per i germi a lenta crescita e di valutare visivamente i risultati forniti dallo strumento in automatico
2. Back up strumentale mediante analizzatore di supporto, che utilizza gli stessi reattivi dell'apparecchio principale
3. Possibilità di portare a termine le analisi non completate dal sistema automatico dei microrganismi a lenta crescita, mediante l'utilizzo dell'analizzatore di supporto Autoscan 4 che utilizza gli stessi reattivi dell'apparecchio principale
4. Approvazione FDA per la lettura in automatico dell'attività di Vancomicina verso *Staphylococcus spp* e la possibilità di determinarne la Minima Concentrazione Inibente effettiva mediante un pannello specifico
5. Possibilità di effettuare Identificazione e Antibiogramma utilizzando un'unico pannello combinato
6. Possibilità di incubare e analizzare mediante il Sistema Walk Away fino ad un massimo di 90 prove biochimiche per identificazione e antibiogramma
7. Presenza di antibiotici di ultima generazione ad es ceftarolina
8. Interfacciamento del software gestionale del Sistema Microscan con il sistema di identificazione con tecnologia in spettrometria di massa (Malditof) già presente nel laboratorio di microbiologia generale";

Considerato che la Direzione Medica di Presidio e l'U.O.C. Farmacia hanno confermato l'unicità dichiarata dal responsabile dell'U.O.C. Laboratorio Centrale Analisi chimico cliniche e Microbiologia, rispettivamente con note del 12.09.2014 e del 19.09.2014, all. 2) e 3) in Atti 1087/2014;

Atteso che, con lettera del 25.09.2014, all. 4) in atti 1087/2014, l'U.O.C. Approvvigionamenti ha invitato la ditta a presentare offerta per la fornitura del sistema in parola;

Tenuto conto che, in data 13.10.2014, la ditta SIEMENS HEALTHCARE DIAGNOSTICS S.r.l. ha presentato un'offerta migliorativa del 2% sulle attuali condizioni praticate, come di seguito riportato:

STRUMENTAZIONE:

n. 1 Analizzatore MICROSCAN "Autoscan 4" - (valore commerciale, solo a scopo conoscitivo, € 10.000,00.=);

n. 1 Sistema per identificazione ed antibiogramma modello "Walkaxay 96 SI" - (valore commerciale, solo a scopo conoscitivo, € 48.000,00.=);



FONDAZIONE IRCCS CA' GRANDA
OSPEDALE MAGGIORE POLICLINICO

Pag. 3

DETERMINAZIONE N.

2135

del

14 OTT. 2014

Att. n.

1087/2014 - all. 7)

REAGENTI:

Codice	Descrizione	n. test richiesti	n. conf. offerte	Prezzo attuale conf. €	Prezzo migliorato 2%	Totale annuo €
B1016-162	Neg BPCombo 46	6.300	158	145,00	142,10	22.451,80
B1016-144	Neg Combo 43		alternativa			
B1016-153	Neg Combo 45		alternativa			
B1016-109	Synergies Plus Neg Combo Type 7		alternativa			
B1016-112	Synergies Plus Neg / urine Combo Type 2		alternativa			
B1016-152	Pos BP Combo 32	2.300	58	145,00	142,10	8.241,80
B1016-164	Pos BP Combo 33		alternativa			
B1016-145	Pos BP Combo 29		alternativa			
B1017-27	Neg ID 2	200	10	62,00	60,76	607,60
B1017-165	Rapid Neg ID Panel Type 4		alternativa			
B1017-121	Pos ID 2	200	10	62,00	60,76	607,60
B1017-166	Rapid Pos ID Panel Type 2		alternativa			
B1017-2	Anaerobe ID	40	2	83,00	81,34	162,68
B1017-70	Yeast ID	100	5	83,00	81,34	406,70
B1012-10B	HNID	40	2	83,00	81,34	162,68
B1016-147	Neg MIC 37	200	10	145,00	142,10	1.421,00
B1016-146	Pos MIC 28	200	10	145,00	142,10	1.421,00
B1016-301	Synergies Plus Pos MIC 2		alternativa			
B1016-89A	MICroStrep Plus 3	200	10	145,00	142,10	1.421,00
B1027-201	MICroStrep Plus 1		alternativa			
Importo annuo dei reagenti I.V.A. 22% esclusa						36.903,86

MATERIALE DI CONSUMO: in omaggio.

Importo annuo reagenti € 36.903,86.= I.V.A. 22% esclusa;

Preso atto che: la spesa complessiva triennale, riveniente dalla fornitura in parola, ammonta a € 110.711,58.= oltre I.V.A. 22%;

IRCCS di natura pubblica

Sistema Sanitario



Regione
Lombardia



DETERMINAZIONE N. **2135** del **14 OTT. 2014** Att.n. 1087/2014 - all. 7)

Considerato che l'U.O.C. Approvvigionamenti, per quanto sopra esposto, propone di assegnare la fornitura di un sistema "MICROSCAN", per l'identificazione batterica ed antibiogramma per l'U.O. Fibrosi Cistica, alla ditta SIEMENS HEALTHCARE DIAGNOSTICS S.r.l., distributrice in esclusiva del medesimo, per un periodo di 36 mesi (15.10.2014 - 14.10.2017) e per un importo complessivo di spesa di € 110.711,58.= oltre I.V.A. 22%;

Preso atto che, l'U.O.C. Economico Finanziaria ha registrato l'onere derivante dal presente provvedimento sui relativi conti;

Con i pareri favorevoli del Direttore Sanitario e del Direttore Amministrativo,

DETERMINA

- 1) di assegnare la fornitura di un sistema "MICROSCAN", per l'identificazione batterica ed antibiogramma per l'U.O. Fibrosi Cistica, comprendente l'apparecchiatura in uso, unitamente agli accessori, nonché il servizio di assistenza tecnica atto a garantire la funzionalità del sistema stesso, alla ditta SIEMENS HEALTHCARE DIAGNOSTICS S.r.l., distributrice in esclusiva del medesimo, per un periodo di 36 mesi (15.10.2014 - 14.10.2017) e per un importo complessivo di spesa di € 110.711,58.= oltre I.V.A. 22%;
- 2) di nominare, quale responsabile dell'esecuzione del contratto, il Direttore dell'U.O.C. Laboratorio Centrale Analisi chimico cliniche e Microbiologia;
- 3) di dare atto che, come da rapporto dell'U.O.C. Economico finanziaria all. 6) in atti 1087/2014, il costo complessivo di € 135.068,12.= I.V.A. 22% compresa, derivante dalla fornitura in oggetto, è stato registrato a carico del conto economico 400170 secondo le seguenti autorizzazioni:
 - € 9.379,70.= per l'anno 2014;
 - € 45.022,72.= per l'anno 2015;
 - € 45.022,72.= per l'anno 2016;
 - € 35.643,00.= per l'anno 2017.(impegno n. 2014001756).

IL DIRETTORE GENERALE
(Dr. Luigi Macchi)

IL DIRETTORE SANITARIO
(Dr.ssa Anna Pavan)

IL DIRETTORE AMMINISTRATIVO
(Dott. Osvaldo Basilico)

PROCEDIMENTO PRESSO U.O.C. APPROVVIGIONAMENTI
RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: avv. GIANLUCA BRACCHI
PRATICA TRATTATA DA: SIG.RA MARZIA COLOMBO - SIG.RA DANIELA BERTINOTTI