



Sede Legale  
Viale Strasburgo n.233 - 90146 Palermo  
Tel 0917801111 - P.I. 05841780827  
**U.O.C. APPROVVIGIONAMENTI**  
Fax. 091.7808394

**OGGETTO:** Esito di gara procedura negoziata di un sistema ERBE Coagulazione a gas Argon per l'U.O. di Malattie dell'Apparato Respiratorio I – Servizio di Endoscopia Toracica dell'Azienda Ospedaliera "Ospedali Riuniti Villa Sofia Cervello".

A tutte le ditte interessate

Si comunica che con deliberazione del Direttore Generale n° 1637 del 29 Agosto 2012 immediatamente esecutiva, in esito alla procedura indicata in oggetto, indetta da questa Azienda in veste di Stazione Appaltante con lettera d'invito prot. 0008916/5 del 18/04/2012, è stata disposta la seguente aggiudicazione:

- **Ditta ERBE ITALIA con sede a Milano, Viale Sarca, 336/F Partita I.V.A. 06349620960, - CIG: 41725744FD:**

N	DESCRIZIONE	Quant.	Nome comm. Del pres. E cod. ditta	Prezzo Unitario IVA esclusa	Prezzo compl.	CND/ REP
---	-------------	--------	--------------------------------------	--------------------------------	------------------	-------------

1	<p><b>Erbe VIO 200D</b></p> <p>-Automatismo: Elettrobisturi a gestione automatica degli effetti di coagulazione e taglio, comandanti in tempo reale da microprocessori in funzione delle variabili riscontrate, garantendone la riproducibilità qualitativa degli effetti variando, in modo automatico, la potenza emessa in Watts (variazione visibile dal display). Ciò significa che in ogni modalità di utilizzo, che sia con taglio o coagulazione, l'elettrobisturi gestisce la potenza in modo completamente automatico. Impostando ad esempio 100 W l'apparecchiatura legge l'impedenza del tessuto e in tempo reale fornisce la potenza minima ed indispensabile per ottenere l'effetto desiderato. La potenza che erogherà lo strumento varierà in questo caso da 1 a 100 W limitando al minimo l'effetto termico sul tessuto.</p> <p>-Possibilità di utilizzo di accessori dedicati completamente riutilizzabili (e quindi basso costo di gestione) sia per broncoscopi rigidi e flessibili</p> <p>-Utilizzo del sistema ERBE VIO 200D è indicato per trattamenti quali sanguinamenti superficiali; tumori benigni ad esempio papillomi, polipi tracheali, granulomi, lipomi, emangiomi, granulomi; ricanalizzazioni di stenosi maligne del tratto respiratorio.</p>	1 pz	<p>-VIO 200 D unità ELETTR. 10140-200</p> <p>-BI-PEDALE ANTIESPL.T-ACC/ICC 20189-009</p> <p>-Cavo 4M Placche monouso+morse 20194-077</p> <p>-50 placca mono Nassy Omega 20193-082</p> <p>-Sonda COAG. Broncosc.2.5x520M M – 20191-186</p> <p>-Sonda COAG.FLEX 1.5x1500MM-20191-372</p> <p>-Cavo UNIP.4M X Elettr. Laparo 20192-104</p>	<p>€ 11.070,00</p> <p>€ 586,53</p> <p>€ 109,80</p> <p>€ 96,30</p> <p>€ 253,93</p> <p>€ 208,98</p> <p>€ 93,55</p>	<p>€ 12.419,09</p>	<p>K02010203 80425/R</p> <p>K02010202 79172/R</p> <p>L180601 82986/R</p>
---	---	------	--	--	--------------------	--

2	<p><b>Erbe VIO 200D con Argon APC 2</b></p> <p>-L'Argon permette una rapida ed efficace coagulazione e in special modo la coagulazione di grandi superfici. Grazie alla caratteristica di avere bassa profondità di coagulazione il rischio di perforazione intra-operatorio è minimizzato. L'Argon, gas medicale reperibile dal fornitore ospedaliero a basso costo, rende il sistema molto economico nella sua gestione.</p> <p>-Accessori dedicati riutilizzabili rigidi e flessibili, questi ultimi da diametro 1,5 mm e da 2,3 mm con possibilità di utilizzo di sonde dedicate pluriuso e monouso con cavo e filtro integrato con emissione del gas frontale, laterale e circolare.</p> <p>-3 modalità argon specifiche:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Forced: modalità ad uscita continua che non permette il danneggiamento di stent metallici.</li> <li>- Pulsed: consente di lavorare con potenze basse ed un ottimo innesco</li> <li>- Precise: molto delicato con controllo della profondità di penetrazione.</li> </ul> <p>-Indicato per trattamenti quali sanguinamenti superficiali; tumori benigni ad esempio papillomi, polipi tracheali, granulomi, lipomi, emangiomi, granulomi; ricanalizzazione di stenosi maligne del tratto respiratorio. Trattamento su stent e post intervento quale ad esempio post criochirurgia.</p>	1 pz	<p>-APC-2 COAG. AD ARGON X VIO 10134-000</p> <p>-Carrello VIO 20180-000</p> <p>-Set Fissaggio VIO Cart 20180-131</p> <p>- Set Fissaggio VIO APC2/VEM2 20180-130</p> <p>-Bombola gas ARGON 5 litri ric 20132-004</p> <p>-Riduttore di pressione X APC2 20134-002</p> <p>-Cavo coll. 2.5M sonde Flex/APC 20132-158</p> <p>-Sonda Flex. Tracheobr. 1.5/1500M M 20132-183</p> <p>- Sonda Flex. Tracheobr. 2.3x1000 MM20132-178</p> <p>-Cavo coll.2M sonde Flex/APC30*20132-046</p> <p>-Term.APC-300 Rig. 2.3/500MM 20132-116</p>	<p>€ 9.810,00</p> <p>€ 2.250,00</p> <p>€ 63,90</p> <p>€ 63,90</p> <p>€ 238,50</p> <p>€ 843,21</p> <p>€ 348,70</p> <p>€ 342,00</p> <p>Forn. in sconto merce</p> <p>€ 351,00</p> <p>€ 219,91</p>	<p>€ 14.531,12</p>	<p>K020480 85848/R</p> <p>K020480 85848/R</p> <p>K020480 85354/R</p> <p>K0204480 85354/R</p>
---	---	------	--	--	--------------------	--

3	<b>Tecnologia Crio (Erbocrio CA)</b> -Sistema Crio-chirurgia Erbe Economico che permette, tramite appositi accessori, la ricanalizzazione o la biopsia in totale sicurezza. -L'erbe Crio CA consente una rapida ed efficace ricanalizzazione da Stenosi con controllo della profondità e minimi sanguinamenti. E' possibile operare nelle immediate vicinanze di stent pre-esistenti ed è un sistema economico e dall'immediato utilizzo, adatto anche a casi di urgenza. -Utilizza accessori completamente riutilizzabili adatti a broncoscopi rigidi e flessibili di diverse misure. -Può essere impiegato con Protossido di Azoto e anidride carbonica. -Indicato per ricanalizzazione da tumori benigni e maligni, rimozione corpi estranei e secrezioni; rimozione di tessuto granulomatoso e per la biopsia (con margini assolutamente leggibili privi di carbonizzazione)	1 pz	-ERBOKRYO CA+Corredo STD 10448-000 -Racc. Bombola N20 ERBOKRYO 20410-001 -Pedale ANTIES-PLO. ERBOKRYO 20711-008 -Adattatore Cryo 20416-034 -Tubol.Flex. 700MM ERBOKRYO CA 20448-000 -Racc. Bombola CO2 ERBOKRYO 20410-003 -Criosonda flex. 1.9/L. 900MM 20416-037 -Criosonda Broncoscopia 3x530MM 50447-005	€ 3.600,00  € 110,08  396,09  € 291,60 € 161,59  € 110,08  € 2.475,00  € 1.798,20	€ 8.942,64	
---	---	------	--	--	------------	--

alle condizioni indicate nella lettera di invito del 18 Aprile 2012, prot. 0008916/5 e dell'offerta economica del 23 aprile 2012, per un importo complessivo di € 35.892,85 + IVA 21% (€ 7.537,50) per un totale complessivo di € 43.430,35;

Questa U.O.C. Approvvigionamenti dell'Azienda Ospedaliera "Ospedali Riuniti Villa Sofia Cervello" resta a disposizione per ogni eventuale chiarimento.

Il Referente della Pratica  
(Sig.ra C.Ciulla)

Il Responsabile dell'U.O.C  
Approvvigionamenti  
(Dr.ssa A. Lupo)