

ISTITUTO DI RICOVERO E CURA
A CARATTERE SCIENTIFICO MATERNO INFANTILE
BURLO GAROFOLO
TRIESTE

Ospedale ad alta specializzazione e di rilievo nazionale
per la salute della donna e del bambino

PROT. 68/16

DET. N. 265 /2013

Trieste, 3 SET. 2013

DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE

OGGETTO: Fornitura di prodotti per neurologia necessari all'Istituto per un periodo di 5 mesi. Proroga della procedura di gara del DSC ID09BS069.

L'ING. RICCARDO ZANGRANDO

**Dirigente responsabile della
S.C. INGEGNERIA CLINICA ACQUISIZIONE TECNOLOGIE,
BENI E SERVIZI**

adotta la presente determinazione

Oggetto: Fornitura di prodotti per neurologia necessari all'Istituto per un periodo di 5 mesi. Proroga della procedura di gara del DSC ID09BS069.

Richiamato il decreto n. 8 del 31 gennaio 2013, di assegnazione budget di risorsa per l'anno 2013;

PREMESSO che il Dipartimento Servizi Condivisi ha avviato il procedimento di gara per la fornitura di prodotti per neurologia necessari all'Istituto per un periodo di 24 mesi;

DATO ATTO che con determinazione dirigenziale n. 1303/2010 dd. 26/10/2010, il Dipartimento Servizi Condivisi aveva provveduto ad aggiudicare la procedura di gara per la fornitura dei prodotti per neurologia, per il periodo di 24 mesi a far data dal 5/12/2010;

RAVVISATO che l'affidamento in oggetto è venuto a scadere;

CHE nelle more dell'aggiudicazione di una nuova procedura di gara per la fornitura dei prodotti per neurologia, il DSC ha provveduto, con determinazioni n. 1380/2012, n.517/2013 e n. 754/2013, a prorogare quella in essere ID09BS069, alle medesime condizioni economiche e contrattuali;

PRESO ATTO che con nota prot. n. 45752/2013 (ns. prot. n. 6698 dd. 16/08/2013), il Dipartimento Servizi Condivisi di Udine ha comunicato la proroga del procedimento di gara per l'affidamento della fornitura di prodotti per neurologia necessari all'Istituto con determinazione n. 754/2013;

RITENUTO pertanto di prendere atto di quanto comunicato dal Dipartimento Servizi Condivisi e di prorogare la fornitura in oggetto alle ditte SEI EMG, AMBU, CERACARTA e EMS alle condizioni economiche indicate nella determinazione n. 754/2013 del D.S.C. e precisamente:

LOTTO	DESCRIZIONE SINTETICA DEL LOTTO	Ditta miglior offerente	Codice e/o Nome Commerciale	Prezzo unitario offerto	Quantità BURLO	TOTALE PRESUNTO
2bis	Elettrodi a coppetta riutilizzabili in Ag-AgCl per registrazioni di superficie (emg Tibiali) con foro centrale e bordo laterale; cavo extra flessibile in PVC, lunghezze da 1500 mm a 2000 mm, con attacco di sicurezza protetto mm1,5 appaiati- filo schermato flessibile.	SEI EMG	RIVE10D1-20	€ 41,76	21	€ 876,96
3b	Agoelettrodi monopolari monouso, in busta sterile, completi di cavo e connettore per la connessione diretta sulla testina registrante; cavo di raccordo 1500 millimetri; attacco di sicurezza protetto mm 1,5 (EEG e PE in sala nch)	AMBU	Ambu neuroline 74512-150/24	€ 0,95	25	€ 23,75
7	Ago a punta smussa monouso necessario per iniettare la pasta conduttiva all'interno degli elettrodi delle cuffie ad elettrodi preassemblati	CERACAR TA	DISP0001500	€ 0,21	730	€ 153,30
8	Cuffie per EEG (diverse misure circonferenza cranica coperta: da 30 a 60 cm circa, con intervalli di almeno 4 cm) in tessuto elastico con gli elettrodi (21 elettrodi) fissati in modo permanente secondo il sistema 10-20. Gli elettrodi sono in stagno o in argento e devono essere riempiti con pasta conduttrice usando una siringa con ago smussato, attraverso il foro presente su ciascun elettrodo, dopo che la cuffia è stata indossata. Una serie di singoli cavi ad alta resistenza e flessibilità devono uscire dalla cuffia (esterni) e terminare su un connettore maschio a vaschetta da 25 poli che consente uno smontaggio rapido del	SEI EMG	CUET52S	€ 249,00	8	€ 1.992,00

	collegamento cuffia. Su questo connettore va innestato il cavetto di interfaccia collegato alla testina EEG tramite 21 cavi identificati con marcatura e plug di sicurezza. (EEG e polisonno)					
27	gel ad alta conduttività per EEG	SEI EMG	ELGEL	€ 3,30	25	€ 82,50
29	agolettrodo diam. cannula 0,35 - lunghezza 25 aghi con attacco laterale	SEI EMG	GU25C77	€ 4,30	63	€ 270,90
32	pasta adesiva e conduttrice	EMS	EC-R5-4J	€ 8,00	8	€ 64,00
33	pasta abrasiva per cute per EMG	CERACAR TA	10165	€ 0,90	4	€ 3,60
45a	Ago Elettrodo per EMG concentrico monouso con attacco laterale, lunghezza cannula 25 mm diametro non superiore a 0,45 mm	SEI EMG	GU25A77	€ 4,30	11	€ 47,30
45b	Ago Elettrodo per EMG concentrico monouso con attacco laterale, lunghezza cannula 50 mm diametro non superiore a 0,45 mm	SEI EMG	GU50A77	€ 4,30	11	€ 47,30
46	Cavi di connessione elettrodi ad ago per EMG con attacco laterale di lunghezza di circa 1000 - 1500 mm con attacco 5 poli Din	SEI EMG	CNU2DIN	€ 60,00	2	€ 120,00

DATO ATTO che la fornitura viene affidata alle ditte SEI EMG, AMBU, CERACARTA e EMS, per un periodo di 5 mesi fino al 31/08/2013;

RILEVATO che l'onere presunto relativo al presente provvedimento, definito in euro 3.681,61 (Iva esclusa), viene attribuito per gli anno di competenza (2013) al conto n. 300.400.00 "Presidi chirurgici e mater. sanit. per ass." del Bilancio d'esercizio ed imputazione al budget di risorsa della S.C. Ingegneria Clinica Acquisizione Tecnologie Beni e Servizi.

Visti il DLGS 163/2006 e il DPR 207/2010 e s.m.e.i

accertata la regolarità degli atti

IL DIRIGENTE RESPONSABILE
DELLA S.C. INGEGNERIA CLINICA ACQUISIZIONE
TECNOLOGIE BENI E SERVIZI

d e t e r m i n a

Per i motivi espressi nella premessa:

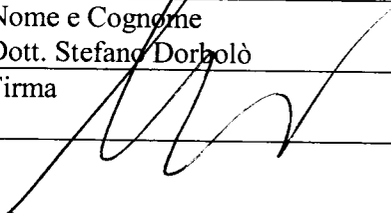
- di prendere atto della proroga della procedura di gara per l'affidamento della fornitura di prodotti per neurologia necessari all'Istituto per un periodo di 5 mesi, come da documentazione trasmessa dal DSC prot. 45752/2013 (NS. prot. 6698 dd, 16/08/2013) :
- di affidare la fornitura in oggetto alle ditte ditte SEI EMG, AMBU, CERACARTA e EMS per un costo complessivo stimato in presunti 3.681,61 € (IVA 21%Esclusa) per il periodo di 5 mesi;

L'onere presunto relativo al presente provvedimento, definito in euro 4.454,75 IVA inclusa (imponibile € 3.681,61 più IVA 21% pari a € 773,14), viene attribuito al conto n. 300.400.00 "Presidi chirurgici e materiale sanitario per ass." Bilancio d'esercizio ed imputazione del budget di risorsa della S.C. Ingegneria clinica e Acquisizione Tecnologie Beni e Servizi per il bilancio d'esercizio 2013.

Ai sensi dell'art. 3 L. 136/10 e s.m.i. (tracciabilità dei flussi finanziari) i n. di CIG sono i seguenti:

- Lotto 2 bis 169047241
- Lotto 3 b 0460279a3C
- Lotto 7 1691256499
- Lotto 8 161322B0E
- Lotto 27 169274515D
- Lotto 29 16277aA1C
- Lotto 32 1628052E0
- Lotto 33 1692932BAB
- Lotto 45 a 16931294a
- Lotto 45 b 16931607D3
- Lotto 46 1693190097

Il presente provvedimento diviene esecutivo, ex art. 50 della l.r. n. 49/1996, alla data di affissione all'albo dell'Ente.

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	RESPONSABILE DELLA S.C. SERVIZIO ECONOMICO - FINANZIARIO
Data 21/9/13	Data 02/09/2013
Nome e Cognome Ing. Riccardo Zangrando	Nome e Cognome Dott. Stefano Dorbolò
Firma 	Firma 

IL DIRIGENTE RESPONSABILE
DELLA S.C. INGEGNERIA CLINICA
ACQUISIZIONE TECNOLOGIE BENI E SERVIZI
(Ing. Riccardo Zangrando)

Spazio riservato all'ufficio Protocollo

Si dichiara che il presente atto, come rappresentazione informatica del documento originale cartaceo, è pubblicato all'Albo di questo Istituto il 03 SET. 2013 e vi rimarrà fino al 18 SET. 2013.

Trieste, 03 SET. 2013


(L'impiegato addetto)

Spazio riservato al Responsabile del Procedimento

Si dichiara che il presente atto

non rientra

rientra

tra gli atti soggetti a pubblicazione ai sensi del Decreto Legislativo 14 marzo 2013, n.33. Si dispone pertanto la pubblicazione sul sito internet dell'Istituto nella pagina denominata "Amministrazione aperta" alla voce:

Personale

- Beni e servizi/lavori
 - Progetti
 - Contributi/altro
-