

Servizio Sanitario Nazionale - Regione Veneto
AZIENDA ULSS N. 8 BERICA
Viale F. Rodolfi n. 37 – 36100 VICENZA



DELIBERAZIONE

n. 2079

del 17-11-2021

O G G E T T O

Assegnazione della fornitura di n. 20 elettrocardiografi 12 canali in fabbisogno alle UU.OO. varie dell'Azienda Ulss n. 8 Berica.

Proponente: UOC Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica
Anno Proposta: 2021
Numero Proposta: 2304

Il Direttore dell'UOC Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica riferisce che:

viste le diverse richieste di acquisto per sostituzione o potenziamento di elettrocardiografi inviate al GDL Apparecchiature Elettromedicali – UVA DM – dell'Azienda Ulss n. 8 Berica da diverse UU.OO. dell'Azienda Ulss n. 8 Berica, lo stesso GDL ha richiesto l'espletamento di una procedura di gara per l'acquisizione di n. 20 elettrocardiografi a 12 canali in fabbisogno alle UU.OO. varie dell'Azienda Ulss n. 8 Berica;

sulla base di precedenti procedure di gara, la base d'asta è stata stimata in € 74.000,00 iva esclusa

l'art. 1 c.2 della L. 120/2020, come modificato dall'art. 51 del D.L. 77/2021, prevede che, la pubblica amministrazione, per acquisti di valore inferiore ad € 139.000,00 iva esclusa possa procedere mediante:

- a) Affidamento diretto, previa idonea motivazione, senza la richiesta e la valutazione di più preventivi;
- b) Procedura negoziata, previa consultazione di almeno cinque operatori economici, ove esistenti;

per garantire il rispetto del principio di rotazione degli inviti ed assicurare l'effettiva possibilità di partecipazione di tutte le imprese interessate, è stata pubblicata, sia sulla piattaforma telematica Sintel che sul sito istituzionale dell'Azienda Ulss n. 8 Berica, procedura di gara aperta a tutti i potenziali concorrenti (prot. 24918 del 05.03.2021), per l'affidamento della fornitura di n. 20 elettrocardiografi a 12 canali in fabbisogno alle UU.OO. varie dell'Azienda Ulss n. 8 Berica con aggiudicazione sulla base della valutazione, da parte di un gruppo di esperti, degli elementi tecnici ed economici delle offerte presentate avente base d'asta complessiva pari ad € 74.000,00 iva esclusa;

entro il termine ultimo per la presentazione delle offerte, previsto per giorno 22.03.2021 sono pervenute le offerte delle ditte e per i prezzi di seguito indicati:

Ditta	Offerta
Multi services srls	€ 34.000,00
Cardioline spa	€ 39.600,00
Officina Biomedica srl	€ 51.700,00
Sylco	€ 61.200,00
Unimed srl	€ 70.400,00
Sidem spa	€ 73.000,00
Mortara Instrument Europe srl	€ 73.886,00

come previsto dal punto 6 del disciplinare di gara, al fine di consentire le valutazioni delle caratteristiche qualitative previste dal disciplinare di gara, con protocolli del 03.05.2021, è stata richiesta, alle ditte partecipanti, la presentazione in visione delle apparecchiature offerte;

con verbale del 05.11.2021 (All. 01), il gruppo di esperti chiamato ad effettuare la valutazione degli elementi tecnici ed economici delle offerte pervenute comunicava:

- ✓ L'esclusione della ditta Multi Services srls a seguito "*... della mancata partecipazione alla fase di campionatura*";

- ✓ L'esclusione della ditta Cardioline spa in quanto "... il dispositivo è alimentato da un trasformatore esterno, alloggiato sul carrello, non integrato al corpo macchina. Il requisito art. 25 del capitolato richiede l'alimentazione integrato nel corpo macchina, criterio non soddisfatto dalla Ditta. Pertanto, è da ritenersi non sufficientemente adeguato alle esigenze minime richieste, pertanto viene esclusa dalla presente valutazione";

nel medesimo verbale il gruppo di esperti comunicava che "... la commissione ritiene che la miglior offerente, tenuto conto degli elementi economici e tecnici delle singole proposte, sia la ditta Officina Biomedica, con il prodotto Schiller mod. Cardiovit AT-102G2, di cui se ne richiede l'acquisizione di 20 unità come da configurazione offerta";

per il corretto funzionamento delle apparecchiature in parola è necessario acquistare i seguenti materiali di consumo:

- ✓ Elettrodi monouso per l'esecuzione degli esami. Si tratta di materiale di consumo non dedicato oggetto di specifica procedura di gara regionale ed alla quale ha aderito anche questa Azienda;
- ✓ Carta termica per la stampa degli esami. Si tratta di materiale di consumo dedicato il cui costo a confezione è pari ad € 10,35 iva esclusa e per il quale non esiste specifica procedura di gara per cui, anche alla luce dei consumi storici nonché di un prevedibile aumento dei consumi, è opportuno prevedere la fornitura triennale di n. 750 confezioni;

tutto ciò premesso si propone di assegnare la fornitura di n. 20 elettrocardiografi 12 canali in fabbisogno alle UU.OO. varie dell'Azienda Ulss n. 8 Berica alla ditta Officina Biomedica srl, per un importo complessivo pari ad € 51.700,00 iva esclusa;

di prevedere la fornitura triennale di n. 750 confezioni di carta termica per la stampa degli esami alla ditta Officina Biomedica srl per un costo complessivo di € 7.762,50 iva esclusa;

ai fini dell'esecuzione del contratto in argomento, si applicano le disposizioni normative di cui agli artt. 31, comma e 216, comma 27 – octies, del D.Lgs. 50/2016 che rinviano alle linee guida n. 3 dell'Anac, relativamente alla nomina del Dec;

ciò considerato, la nomina del DEC si rende in questo caso necessaria in quanto, ai sensi delle citate linee guida n. 3, art. 10.1, ricorre la seguente condizioni che impongono di nominare un DEC diverso dal RUP:

- ✓ per ragioni concernenti l'organizzazione interna alla stazione appaltante che impone il coinvolgimento di unità organizzative diverse da quella che ha curato l'affidamento;

compiti del Dec dovrà accertare che l'apparecchiatura venga utilizzata solo dopo l'esecuzione delle attività di collaudo, verificare che tutto il personale interessato partecipi ai corsi di formazione sul corretto utilizzo dell'apparecchiatura organizzati dalla ditta aggiudicatrice nonché verificare la regolarità della fornitura,

ai sensi dell'art. 113 del D.Lgs. 50/2016 e del Regolamento applicativo approvato con Deliberazione n. 801 del 10.06.2020, è necessario accantonare la quota massima distribuibile al personale del comparto secondo le attività effettivamente svolte, come attestate dal RUP, pari ad € 414,40

il medesimo Direttore ha attestato l'avvenuta regolare istruttoria della pratica anche in relazione alla sua compatibilità con la vigente legislazione regionale e statale in materia.

I Direttori Amministrativo, Sanitario e dei Servizi Socio-Sanitari hanno espresso il parere favorevole per quanto di rispettiva competenza.

Sulla base di quanto sopra

IL DIRETTORE GENERALE

DELIBERA

1. di prendere atto di quanto espresso in premessa che costituisce parte integrante e sostanziale del presente provvedimento;
2. di approvare il verbale (All.01) del gruppo di esperti chiamato ad effettuare la valutazione degli elementi tecnici ed economici delle offerte quale parte integrante del presente provvedimento;
3. di assegnare la fornitura di n. 20 elettrocardiografi 12 canali in fabbisogno alle UU.OO. varie dell'Azienda Ulss n. 8 Berica alla ditta Officina Biomedica srl, per un importo complessivo pari ad € 63.074,00 iva inclusa;
4. di assegnare fornitura triennale di n. 750 confezioni di carta termica per la stampa degli esami alla ditta alla ditta Officina Biomedica srl per un costo complessivo di € 9.470,25 iva inclusa
5. di dare atto che il costo di acquisto degli elettrocardiografi 12 canali pari ad € 63.074,00 iva inclusa sarà imputato al conto 0204000010 CDEL 21VD2304 e che trova la propria fonte di finanziamento alla voce "Fondi propri da rettifiche FSR";
6. di dare atto che il costo di acquisto del materiale di consumo pari ad € 9.470,25 iva inclusa sarà imputato al conto 5402000126 CDEL 21VD2304Q0 e sarà ripartito equamente tra gli esercizi contabili 2022, 2023 e 2024;
7. di nominare Direttore dell'Esecuzione del Contratto ai sensi dell'art. 101 del D.Lgs. 50/2016 nonché dell'art. 10.1 lett. e delle linee guida ANAC n. 3, l'Ing. Francesco Bellato, collaboratore tecnico Servizio Ingegneria Clinica e Tecnologie di Diagnostica Strumentali dell'Azienda Ulss n. 8 Berica;
8. di dare atto che ai sensi dell'art. 113 del D.Lgs. 50/2016 e del Regolamento approvato con Deliberazione n. 801 del 10.06.2020, la quota massima distribuibile, al personale del comparto, per l'intero periodo della durata contrattuale, pari a 2 anni, a discrezione del RUP, è pari ad € 414,40
9. di prescrivere che il presente atto venga pubblicato all'Albo on-line dell'Azienda;

Parere favorevole, per quanto di competenza:

Il Direttore Amministrativo
(App.to dr. Fabrizio Garbin)

Il Direttore Sanitario
(App.to dr. Salvatore Barra)

Il Direttore dei Servizi Socio-Sanitari
(App.to dr. Giampaolo Stopazzolo)

IL DIRETTORE GENERALE
(F.to digitalmente Maria Giuseppina Bonavina)

Il presente atto è eseguibile dalla data di adozione.

Il presente atto è **proposto per la pubblicazione** in data 18-11-2021 all'Albo on-line dell'Azienda con le seguenti modalità:

Oggetto e contenuto

Copia del presente atto viene inviato in data 18-11-2021 al Collegio Sindacale (ex art. 10, comma 5, L.R. 14.9.1994, n. 56).

IL RESPONSABILE PER LA GESTIONE ATTI
DELL'UOC AFFARI GENERALI

**AZIENDA ULSS N. 8 BERICA**

Viale F. Rodolfi n. 37 – 36100 VICENZA
 COD. REGIONE 050–COD. U.L.SS.508 COD.FISC. E P.IVA 02441500242–Cod. IPA AUV
 Tel. 0444 753111 - Fax 0444 753809 Mail protocollo@aulss8.veneto.it
 PEC protocollo.centrale.aulss8@pecveneto.it
 www.aulss8.veneto.it

U.O. _____
 Via _____ n. _____ - _____

Oggetto: AFFIDAMENTO DIRETTO, PER LA
 FORNITURA DI "N. 20 ELETTROCARDIOGRAFI
 A 12 CANALI IN FABBISOGNO ALLE
 UU.OO. VARIE DELL'AZIENDA ULSS N. 8
 BERICA - VERBALE COMMISSIONE
 GIUDICATRICE

Alla c.a. Direttore UOC Provveditorato,
 Economato e gestione della Logistica
 Dr. Giorgio Miotto

Offerte economiche

Ditta 1:	MULTI SERVICES	€ 34.000,00
Ditta 2:	CARDIOLINE	€ 39.600,00
Ditta 3:	OFFICINA BIOMEDICA	€ 51.700,00
Ditta 4:	SYLCO	€ 61.200,00
Ditta 5:	UNIMED	€ 70.400,00
Ditta 6:	SIDEM SPA	€ 73.000,00
Ditta 7:	MORTARA	€ 73.886,00

Relazione tecnico-clinica

Sulla base della documentazione tecnica pervenuta, delle offerte economiche e della campionatura eseguita in data 17 e 25 maggio, si riportano le seguenti considerazioni.

Ditta 1: MULTI SERVICES (offerta economicamente più vantaggiosa)

La mancata partecipazione alla fase di campionatura ha comportato l'esclusione automatica dalla presente valutazione.

Ditta 2: CARDIOLINE: (seconda offerta economicamente più vantaggiosa)

La ditta propone un apparecchio con tastiera meccanica in silicone abbinata ad uno schermo non touch-screen dalle dimensioni di 7" (pollici), e una velocità di accensione (in mancanza della funzionalità di stand-by) sufficiente. Il dispositivo è alimentato da un trasformatore esterno, alloggiato sul carrello, non integrato al

corpo macchina. Il requisito art. 25 del capitolato richiede l'alimentatore "integrato nel corpo macchina", criterio non soddisfatto dalla Ditta. Pertanto, è da ritenersi non sufficientemente adeguato alle esigenze minime richieste, pertanto viene esclusa dalla presente valutazione.

Ditta 3: OFFICINA BIOMEDICA: (terza offerta economicamente più vantaggiosa)

La ditta propone un apparecchio con uno schermo non touch-screen di dimensioni di 8" (pollici), con tastiera fisica in silicone, adeguata all'inserimento dei dati paziente. Il dispositivo presenta rapida accensione, un apposito menù di manutenzione ed una ottima autonomia di funzionamento a batteria (8 h c.ca). Tutte le altre caratteristiche richieste sono soddisfatte, pertanto si ritiene il prodotto adeguatamente idoneo.

Ditta 4: SYLCO: (quarta offerta economicamente più vantaggiosa)

La ditta propone un apparecchio con uno schermo non touch-screen delle dimensioni di 7" (pollici), con tastiera fisica in silicone adeguata all'inserimento dei dati paziente ed una buona autonomia di funzionamento a batteria (5 h c.ca). Da documentazione tecnica fornita, non viene specificata la velocità di accensione, la presenza di funzioni di autotest e la modalità standby. In fase di campionatura è stata confermata la mancanza della funzione di stand-by, compensata da una adeguata velocità di accensione e spegnimento. L'apparecchio risulta essere predisposto all'interfacciamento col sistema di refertazione aziendale cardiologico in uso in ULSS mediante un applicativo software proprietario "Polaris", che necessita dell'installazione di un server virtuale dedicato. Pur soddisfacendo le caratteristiche funzionali di base richieste, tale soluzione comporterebbe un aumento della complessità nel flusso di trasmissione e fruizione dei tracciati attuale.

Ditta 5: UNIMED: (quinta offerta economicamente più vantaggiosa)

La ditta propone un apparecchio dotato di tastiera meccanica a membrana con feedback tattile, adeguata all'inserimento dati paziente, abbinata da uno schermo non touch-screen delle dimensioni di 7" (pollici). L'apparecchio presenta una buona velocità di accensione con funzionalità di stand-by impostabile tra 0 e 250 minuti ed una buona autonomia di funzionamento a batteria (6 h c.ca). Tutte le altre caratteristiche richieste sono generalmente soddisfatte.

Ditta 6: SIDEM SPA: (sesta offerta economicamente più vantaggiosa)

La ditta propone un apparecchio con schermo touch-screen delle dimensioni di 6,5" (pollici), con tastiera fisica tipo notebook, dotata di tasti rapidi per esecuzione ECG e dotato di funzionalità di stand-by per una rapida riattivazione. L'apparecchio può esportare in formato XML e PDF con presenza del modulo DICOM nativo già integrato. Tutte le altre caratteristiche richieste sono generalmente soddisfatte.



Ditta 7: MORTARA: (offerta economicamente meno vantaggiosa)

La ditta propone un apparecchio privo di tastiera fisica ma con tastiera virtuale integrata sullo schermo touch-screen di ampie dimensioni rispetto la concorrenza (10.1"), il quale consente più facile visualizzazione dei tracciati ECG e dotato di rapida velocità di accensione con funzionalità di stand-by. Si evidenzia che in fase di campionatura è stato proposto il sistema con modulo di acquisizione ECG wireless (modulo WAM12,); tale soluzione non è quella proposta nella documentazione ufficiale di gara e non quotata negli opzionali. L'offerta economica prevede il tradizionale modulo di acquisizione cablato (AM12). Tutte le altre caratteristiche richieste sono soddisfatte.

Valutazioni e conclusioni finali

Sulla base delle considerazioni sopra riportate, la commissione ritiene che la miglior offerente, tenuto conto degli elementi economici e tecnici delle singole proposte, sia la ditta Officina Biomedica, con il prodotto Schiller modello CARDIOVIT AT-102G2, di cui se ne richiede l'acquisizione di 20 unità come da configurazione offerta.

Vicenza Il 03 / 11 / 2021

I Componenti

Dr. Caprioglio Francesco



Dr. Perrone Cosimo



Ing. Sandini Bruno Antony

