

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



DELIBERAZIONE

n. 2036

del 12-11-2021

O G G E T T O

Assegnazione della fornitura di n. 1 Apparecchio portatile per radioscopia compatto con arco a C integrato alla consolle, per applicazioni di microchirurgia ortopedica in fabbisogno alla S.O. di Ortopedia del P.O. San Lorenzo di Valdagno.

Proponente: UOC Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica
Anno Proposta: 2021
Numero Proposta: 2141

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

con nota agli atti il Direttore dell'UOC di Ortopedia e Traumatologia del P.O. San Lorenzo di Valdagno ha richiesto l'acquisto di n. 1 portatile per radioscopia da assegnare alla S.O. di Ortopedia del medesimo nosocomio;

nella medesima nota il succitato Direttore specificava l'apparecchiatura attualmente in uso "... *presenta inconvenienti tali da rendere la riparazione e/o revisione non conveniente*" mentre risulta indispensabile disporre di una strumentazione efficiente in quanto risulta indispensabile per l'effettuazione del "*Controllo radiologico durante gli interventi di traumatologia in quanto permette un migliore controllo della patologica, un aumento della sicurezza per il paziente, nonché la riduzione dei tempi di esecuzione della prestazione*"

interpellato, il Gruppo Aziendale per la valutazione dell'acquisizione di nuove tecnologie (Gruppo HTA), ha dato parere positivo all'acquisto;

sulla base di precedenti acquisti, il costo delle apparecchiature è stimato in circa € 60.000,00 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, con nota prot. 66481 del 23.06.2021, si è avviata procedura negoziata mediante la pubblicazione sia sulla piattaforma telematica Sintel che sul sito istituzionale dell'Azienda Ulss n. 8 Berica, per l'affidamento di n. 1 Apparecchio portatile per radioscopia compatto con arco a C integrato alla consolle, per applicazioni di microchirurgia ortopedica in fabbisogno alla S.O. di Ortopedia del P.O. San Lorenzo di Valdagno con aggiudicazione sulla base della valutazione, da parte di un gruppo di esperti, degli elementi tecnici ed economici delle offerte presentate, ed avente base d'asta pari ad € 55.000,00 iva esclusa

entro il termine ultimo per la presentazione delle offerte, fissato per le ore 15:00 del 07.07.2021, sono pervenute le proposte economiche delle ditte e per i prezzi di seguito indicati:

Ditta	Offerte
GE Medical Systems Italia spa	€ 48.500,00
Technologic srl	€ 51.900,00
Ziehm Imaging srl	€ 54.583,20

Dall'analisi delle offerte presentate dalle ditte risulta che Technologic srl e Ziehm Imaging srl includono nel prezzo proposto anche la fornitura di una stampante mentre la ditta GE Medical Systems Italia spa offre la stampante come opzionale al costo di € 3.482,10 iva esclusa per cui, per l'effettuazione di un confronto economico a parità di condizioni si evidenzia come il prezzo di GE Medical Systems Italia spa sia pari ad € 51.982,10 iva esclusa

tutte le ditte propongono quale materiale di consumo i teli sterili per la copertura dell'apparecchiatura al seguente prezzo:

Ditta	Prezzo unit.
GE Medical Systems Italia spa	€ 17,50
Technologic srl	€ 13,00
Ziehm Imaging srl	€ 17,73

In data 28.10.2021 il gruppo tecnico chiamato ad effettuare la valutazione degli elementi tecnici ed economici delle offerte ha fatto pervenire il proprio verbale (all.01) dal quale risulta che: *“In fase di campionatura è stata riscontrata una ergonomia funzionale migliore del prodotto proposto da Technologic rispetto ai concorrenti, sia per l’ingombro del sistema, sia per la gestione del posizionamento del braccio dell’arco a C. La rotazione del detettore rettangolare, inoltre permette un miglior posizionamento in campo operatorio.*

Sulla base di quanto riportato si ritiene che il miglior prodotto rispondente alle esigenze cliniche, nella configurazione necessaria completa di stampante digitale, sia quello proposto da Technologic srl, modello FluorSCAN – FD Flex, di cui se ne richiede l’acquisizione”;

per l’utilizzo dell’apparecchiatura è inoltre necessario provvedere all’acquisto del materiale di consumo dedicato (Telini Sterili) per il quale, visti i fabbisogni annui comunicati dal Direttore dell’UOC di Ortopedia del P.O. San Lorenzo di Valdagno nonché dei prezzi esitati in sede di gara, si prevede una spesa annua pari ad € 15.600,00 iva esclusa;

è quindi opportuno prevedere l’acquisto per tre anni del materiale di consumo e per i prezzi di seguito indicati:

Cod. Art.	Articolo	Q.tà triennale	Prezzo Unit.	Totale
107A4284012	Drappi sterili monouso per braccio a C cod. 110788	1.200	€ 13,00	€ 15.600,00

con successiva nota si è provveduto a richiedere una miglioria alla ditta Technologic srl la quale ha comunicato l’impossibilità di concedere uno sconto sul prezzo di fornitura dell’apparecchiatura includendo, tuttavia, la fornitura in sconto merce di n. 240 telini sterili per un valore di € 3.120,00 iva esclusa;

il prezzo risulta essere congruo

stante quanto in precedenza riportato si propone, quindi, l’aggiudicazione della fornitura di n. 1 Apparecchio portatile per radioscopia compatto con arco a C integrato alla consolle, per applicazioni di microchirurgia ortopedica per un valore pari ad € 51.900,00 iva esclusa, in fabbisogno alla S.O. di Ortopedia del P.O. San Lorenzo di Valdagno alla ditta Technologic srl per un importo complessivo di € 51.900,00 iva esclusa;

di assegnare, alla ditta Technologic srl, la fornitura di n. 960 telini sterili, necessari all’utilizzo del portatile per radioscopia, al costo unitario di € 13,00 per un totale di € 12.480,00;

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, ricorrono le seguenti 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;

compito del Dec sarà quello di verificare l'integrità dell'apparecchiatura consegnata, accertarsi 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 € 308,00;

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 in premessa rappresentato che costituisce parte integrante e sostanziale del presente provvedimento;
2. di approvare il verbale redatto dal gruppo tecnico chiamato ad effettuare la valutazione degli elementi tecnici ed economici delle offerte (All.01);
3. di assegnare la fornitura di n. 1 Apparecchio portatile per radioscopia compatto con arco a C integrato alla consolle, per applicazioni di microchirurgia ortopedica in fabbisogno alla S.O. di Ortopedia del P.O. San Lorenzo di Valdagno alla ditta Technologic srl per un importo complessivo pari ad € 63.318,00 iva inclusa;
4. di assegnare la fornitura di n. 960 telini sterili necessari all'utilizzo del portatile per radioscopia alla ditta Technologic srl per un importo complessivo pari ad € 15.225,60 iva inclusa;
5. che il costo di euro € 63.318,00 iva inclusa sarà imputato al conto 0204000010 CDEL 21AD0000Q0 e che trova la propria fonte di finanziamento alla voce "fondi propri da rettifiche FSR";

6. che il costo di € 15.225,60 iva inclusa sarà imputato al conto 5402000126 e sarà a carico dei bilanci 2022 – 2024 per gli importi di seguito indicati:
 - ✓ bilancio anno 2022 € 2.537,60 iva inclusa;
 - ✓ bilancio anno 2023 € 6.344,00 iva inclusa;
 - ✓ bilancio anno 2024 € 6.344,00 iva inclusa;
7. di nominare, ai sensi dell'art. 101 del D.Lgs. 50/2016 nonché dell'art. 10.1 delle linee guida Anac n. 3, Direttore dell'Esecuzione del Contratto l'Ing. Francesco Bellato, collaboratore tecnico Servizio Ingegneria Clinica e Tecnologie di Diagnostica Strumentale;
8. di dare atto che, 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, per l'intero periodo di durata contrattuale, secondo le attività effettivamente svolte, come attestate dal RUP, pari ad € 308,00;
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 13-11-2021 all'Albo on-line dell'Azienda con le seguenti modalità:

Oggetto e contenuto

Copia del presente atto viene inviato in data 13-11-2021 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

U.O. OORTOPEDIA OSPEDALE DI VALDAGNO

Via G. Galilei n. 1 - 36078 VALDAGNO (VI)

Oggetto: **AFFIDAMENTO DIRETTO, PREVIA
RICHIESTA DI PREVENTIVI PER LA FORNITURA DI
"N. 1 APPARECCHIO PORTATILE PER
RADIOSCOPIA COMPATTO CON ARCO A C
INTEGRATO ALLA CONSOLLE, PER APPLICAZIONI
DI MICROCHIRURGIA ORTOPEDICA - GRUPPO
OPERATORIO OSPEDALE DI VALDAGNO -
VERBALE COMMISSIONE GIUDICATRICE**

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

Offerte economiche

Ditta GE Healthcare € 48.500,00 più iva

Ditta Technologic: € 51.900,00 più iva

Ditta Ziehm: € 54.583,20 più iva

Relazione tecnico-clinica

Tutti i prodotti proposti presentano le caratteristiche indicative richieste da disciplinare di gara. Non essendo possibile ricavare tutte le specifiche indicative richieste dalla documentazione tecnica trasmessa dalle ditte, è stato ritenuto necessario eseguire la campionatura.

In fase di campionatura è stata riscontrata una ergonomia funzionale migliore del prodotto proposto da Technologic rispetto ai concorrenti, sia per l'ingombro del sistema, sia per la gestione del posizionamento del braccio dell'arco a C. La rotazione del detettore rettangolare, inoltre, permette un miglior posizionamento in campo operatorio.

L'ergonomia funzionale, l'interfaccia utente e le specifiche tecniche sono equiparabili fra tutti e tre i prodotti.

Si evidenzia la necessità di acquisire anche la stampante, che le Ditte Technologic e Ziehm includono nell'offerta economica di base, mentre la Ditta GE Healthcare offre come opzionale al prezzo di € 3.482,10, per un totale di € 52.342,10 al netto dell'iva.

In conclusione, sulla base di quanto riportato si ritiene che il miglior prodotto rispondente alle esigenze cliniche, nella configurazione necessaria completa di stampante digitale, sia quello proposto da Technologic, modello Fluoroscan-FD Flex, di cui se ne richiede l'acquisizione.

Valdagno 28/10/2021

IL DIRETTORE
UOSD VALDAGNO
dr Vincenzo FURFARO



Responsabile del Procedimento: Dott. Vincenzo FURFARO

Referente procedura: Stefania Santolin- Coordinatore Blocco Operatorio Valdagno

Tel. 0445-484560 Fax 0445-484554

e mail: stefania.santolin@aulss8.veneto.it