

Servizio Sanitario Nazionale - Regione Veneto

AZIENDA ULSS N. 8 BERICA

Viale F. Rodolfi n. 37 – 36100 VICENZA

REGIONE DEL VENETO



DELIBERAZIONE

n. 48

del 13-1-2021

O G G E T T O

Fornitura di un sistema (strumentazione e reagenti) per l'esecuzione di determinazioni di Chimica Clinica.

Proponente: UOC Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica

Anno Proposta: 2021

Numero Proposta: 87

Il Direttore dell'U.O.C. Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica riferisce che:

“in data 31.12.2020 è scaduto il contratto per la fornitura di un sistema (strumentazione e reagenti) per l'esecuzione di determinazioni di Chimica Clinica in fabbisogno al Laboratorio dell'U.O.C. di Nefrologia di questa Azienda U.L.SS. con la ditta Instrumentation Laboratory S.p.A., giusta Delibera del Direttore Generale n. 1491 del 09.10.2020;

con la medesima Delibera è stato inoltre disposto l'espletamento di una nuova procedura per l'affidamento della fornitura in service (strumento e reagenti) di un “Sistema analitico per determinazioni di Chimica Clinica” per 36 mesi ponendo la base d'asta triennale ad € 60.000,00;

è stata quindi avviata la procedura semplificata ai sensi di quanto disposto dall'art. 1 comma 2 lett. a) del D.L. 76/2020 “Semplificazioni in materia di contratti pubblici ed edilizia ID: 130521030 (CIG: 845770709D);

entro il termine previsto hanno presentato offerta le seguenti Ditte:
Instrumentation Laboratory S.p.A. € 57.352,80 I.V.A. esclusa
Roche Diagnostics S.p.A. € 47.007,03 I.V.A. esclusa;

in data 24.11.2020 si è provveduto a scaricare la documentazione pervenuta, come previsto dall'art. 10 – SVOLGIMENTO DELLA PROCEDURA del Disciplinare di gara e trasmettere la documentazione agli esperti individuati dal RUP per la valutazione degli elementi tecnici/economici, che, in data 09.12.2020, hanno trasmesso la relazione allegata alla presente Delibera (Allegato A) dalla quale si evince che l'offerta presentata dalla ditta Instrumentation Laboratory S.p.A. risulta la più corrispondente alle necessità dell'U.O.C. interessata;

è stato quindi chiesto, da parte della scrivente U.O.C., alla ditta Instrumentation Laboratory S.p.A. di praticare una miglioria sui prezzi offerti;

la Ditta si è resa disponibile a praticare una riduzione sui prezzi riducendo ad € 54.004,98 I.V.A. esclusa l'offerta complessiva, come nel dettaglio riportato nell'allegato alla presente Delibera (Allegato B);

le varie tipologie di contratti in essere nelle varie Aziende Sanitarie non rendono possibile un confronto attendibile tra le varie quotazioni rilevate;

si rende necessario procedere con la nomina del Direttore Esecuzione Contratto ai sensi di quanto previsto all'art. 101 del D.Lgs.vo 50/2016.”

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 COMMISSARIO

DELIBERA

1. di prendere atto che ai sensi dell'art. 37, commi 1-2 del D. Lgs. 50/2016, è stata avviata la procedura per l'affidamento della fornitura in service (strumento e reagenti) di un "Sistema analitico per determinazioni di Chimica Clinica" ID: 130521030 (CIG: 845770709D);
2. di prendere atto inoltre dell'esito della valutazione tecnico economica effettuata dagli esperti incaricati, come in premessa riportata ed allegata alla presente Delibera (Allegato A);
3. di assegnare, per le motivazioni espresse in premessa e qui integralmente richiamate, ai sensi dell'art. 36 comma 2 lettera a) D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. e dell'art. 1 comma 2 lett. a) del D.L. 76/2020, la fornitura in service (strumento e reagenti) di un "Sistema analitico per determinazioni di Chimica Clinica" per 36 mesi dal 01.01.2021 al 31.12.2023 alla ditta Intrumentation Laboratory S.r.l. per l'importo complessivo di € 65.886,07 I.V.A. inclusa, come nel dettaglio riportato nell'allegato alla presente Delibera (Allegato B);
4. di nominare come Direttore dell'Esecuzione del Contratto, ai sensi dell'art. 101 del D.Lgs. 50/2016, il Direttore dell'U.O.C. di Nefrologia dott. Claudio Ronco;
5. di dare atto che l'onere complessivo di spesa sarà a carico dei Bilanci Sanitari 2021/2022/2023 come di seguito riportato:
Anno 2021
54.02.121/ECO € 16.106,02
55.07.160/ECO € 5.856,00

Anno 2022
54.02.121/ECO € 16.106,02
55.07.160/ECO € 5.856,00

Anno 2023
54.02.121/ECO € 16.106,02
55.07.160/ECO € 5.856,00
6. di precisare che detta fornitura avviene alle ulteriori condizioni e norme stabilite nel documento "Disciplinare di gara";
7. di dare atto che ai sensi dell'art. 113 del D. Lgs. 50/2016 il 1% dell'importo posto a base d'asta, fissato in € 60.000,00, risulta pari ad € 600,00 deve essere accantonato per gli incentivi per funzioni tecniche relative all'appalto, svolte da personale non dirigente dell'ULSS;
8. 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. Tiziano Zenere)

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

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

IL COMMISSARIO
(F.to digitalmente Giovanni Pavesi)

Il presente atto è eseguibile dalla data di adozione.

Il presente atto è **proposto per la pubblicazione** in data 14-1-2021 all'Albo on-line dell'Azienda con le seguenti modalità:

Oggetto e contenuto

Copia del presente atto viene inviato in data 14-1-2021 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



Servizio Sanitario Nazionale - Regione Veneto

AZIENDA ULSS N. 8 BERICA

Viale F. Rodolfi n. 37 - 36100 VICENZA

COD.Regione 050 - COD. U.L.S.S. 508 - COD.FISC. E.P.IVA 02441500242 - Cod. iPA AUV

Unità Operativa Complessa Clinicizzata di Nefrologia Dialisi e Trapianto Renale

Cattedra di Nefrologia Medica - Università Degli Studi di Padova

International Renal Research Institute of Vicenza (IRRIV)

Centro Specializzato Regionale per le Terapie Dialitiche nell'insufficienza Renale Acuta e Cronica
e per le Tecnologie Extracorporee di Supporto Multi-Organico

Ospedale San Bortolo, Vicenza

Direttore: Prof. Claudio Ronco

Vicenza, 09/12/2020

Oggetto: Assegnazione della gara di Biochimica Clinica dei Laboratori di Nefrologia
Comparazione Tecnica dei Sistemi ILab 650 e Cobas c311

In data odierna sono state valutate, da parte dei dirigenti biologi dei Laboratori di Nefrologia - IRRIV dell' AULSS8 Berica, le specifiche tecniche ed economiche dei sistemi di Biochimica Clinica ILab 650 (Instrumentation Laboratory S.p.A. - Werfene) e Cobas c311 (Roche S.p.A.).

Entrambe le ditte partecipanti al bando hanno fornito un sistema di biochimica clinica assolutamente in linea con le richieste e le aspettative dei Laboratori di Nefrologia - IRRIV.

Vengono sotto riportate alcune valutazioni emerse dalla comparazione dei due sistemi proposti:

- Il sistema Cobas c311 prevede una proposta economica di spesa di gran lunga inferiore rispetto al sistema ILab 650 nei tre anni di contratto previsto
- Il sistema ILab 650 risulta più adeguato agli spazi adibiti alla strumentazione di biochimica clinica del Laboratorio di Nefrologia in quanto presenta dimensioni ridotte al sistema Cobas c311 e non necessita di spazi d'aria considerevoli
- Il sistema ILab 650 permette di effettuare 400 test fotometrici all'ora rispetto i 300 test/ora del sistema Cobas c311
- Il sistema ILab 650 permette di effettuare 400 test/ora mediante Modulo ISE, senza essere influenzato dal modulo fotometrico, rispetto ai 300 test/ora del sistema Cobas c311 in routine mista. Essendo i test del Modulo ISE più numerosi, la velocità di esecuzione è certamente fondamentale anche per una celere trasmissione del risultato al paziente in trattamento dialitico extracorporeo
- Il Modulo ISE nel sistema ILab 650 viene calibrato automaticamente dallo strumento mentre nel sistema Cobas c311 deve essere eseguita dall'operatore
- Il sistema ILab 650 permette un database di 50.000 pazienti mentre il sistema Cobas c311 di 10.000. Non potendo contare su una connessione certa per la trasmissione di dati risulta fondamentale una più ampia banca dati per l'archivio storico dei pazienti
- Il sistema ILab 650 permette una continuità diagnostica rispetto al passato e la conferma della presenza dello stesso modello di strumento in laboratorio permette di non disperdere tempo ed eventuali energie da parte del personale nel training di strumentazioni nuove che comporterebbero aumento dei costi e dei tempi di utilizzo e influirebbe nelle modalità di gestione nel periodo Sars-COV-2

Viste le valutazioni fatte, riteniamo di assegnare la gara di Biochimica Clinica dei Laboratori di Nefrologia - IRRIV al sistema ILab 650 (Instrumentation Laboratory S.p.A. - Werfene) per la velocità di esecuzione dei test, per le dimensioni dello strumento e per la continuità diagnostica rispetto al passato.

Cordialmente,

F.to
Dr. Massimo de Cal



Dipartimento di Nefrologia Dialisi e Trapianto Renale - Certificato UNI EN ISO 9001

Segreteria : Lunedì-Venerdì dalle 8.30 alle 13,00 – Lunedì-Giovedì dalle 13,30 alle 16,00

Telefono 0444 753650 fax 0444 753973 e-mail: segreteria.nefrologia@aulss8.veneto.it web: www.nefrologiavicenza.it
Emodialisi di Arzignano tel. 0444 479158 fax 0444 479159 Emodialisi Valdagno tel. 0445 423311 fax 0445 406188



Allegato B

Descrizione		Quantità annua stimata	Prezzo a conf. offerto	Importo complessivo annuale IVA esclusa
Materiale di consumo (reagenti)	Codici			
ISE Diluent - 3x2000 ml	00018253400	9	€ 132,48	€ 1.192,32
ISE Reference - 3x1000 ml	00018253500	8	€ 132,48	€ 1.059,84
ISE Low Calibrator - 3x1000 ml	00018469200	5	€ 132,48	€ 662,40
Creatinina - 6x48+6x16 ml	00018259440	3	€ 196,00	€ 588,00
Urea - 8x100 ml	00018255440	2	€ 235,00	€ 470,00
Glucosio (Ossidasi) - 5x95 ml	00018250840	3	€ 215,00	€ 645,00
Calcio - 10x25+10x25 ml	00018258840	2	€ 167,50	€ 335,00
Materiale di consumo				
Cal ReferrIL G - 10x3 ml	00018257000	3	€ 66,00	€ 198,00
Diluyente RferrIL G - 10x5 ml	00018257100	3	€ 36,00	€ 108,00
CQ Normale SeraChem 1 - 12x5 ml	00018162412	3	€ 122,00	€ 366,00
CQ Patologico SeraChem 2 - - 12x5 ml	00018162512	3	€ 124,50	€ 373,50
CQ UriChem 2 Liv - 2x3x10 ml	00018162800	3	€ 109,50	€ 328,50
Detergente Alcalino - 1x250 ml	00018253710	3	€ 56,00	€ 168,00
Detergente Acido - 1x250 ml	00018253800	3	€ 56,00	€ 168,00
Detergente Alcalino cuvette - 5x1000 ml	00018469000	3	€ 320,00	€ 960,00
Detergente Acido cuvette - 5x1000 ml	00018469100	3	€ 320,00	€ 960,00
Additivo per Bagno - 1x250 ml	00018469400	2	€ 76,50	€ 153,00
ISE High Calibrator - 3x100 ml	00018469300	5	€ 69,50	€ 347,50
ISE Cleaning - 8x9+1x75 ml	00018482900	2	€ 75,00	€ 150,00
Elettrodo del Sodio - 1 pezzo	00018262400	1	€ 550,00	€ 550,00
PACKING,STD ROHS - 1 set	00018262801	1	€ 12,60	€ 12,60
Elettrodo del Potassio - 1 pezzo	00018263500	1	€ 400,00	€ 400,00
Elettrodo del Cloro - 1 pezzo	00018263600	1	€ 400,00	€ 400,00
Elettrodo di Riferimento	00018262300	1	€ 500,00	€ 500,00
Guarnizione Ago ISE - 1 pezzo	00018470220	1	€ 16,00	€ 16,00
Asciuga Cuvette - 1 pezzo	00018470810	1	€ 142,50	€ 142,50
Lampada Fotometrica - 1 pezzo	00018471350	1	€ 425,00	€ 425,00
Cups Campione (3 ml) - 500 pezzi	00018262910	1	€ 27,50	€ 27,50
ProgardTL2CL1 pret pack ELIX35 Millipo	W22PR0GTLCS1	2	€ 585,00	€ 1.170,00

Descrizione		Quantità annua stimata	Prezzo a conf. offerto	Importo complessivo annuale IVA esclusa
Filtro per serbatoio ELIX 35-3 Millipore	W22TANKMPK01	2	€ 162,50	€ 325,00
				€ 13.201,66
Strumentazione •N° 1 analizzatore automatico modello ILab 650 con modulo ISE, completo di monitor LCD, Personal Computer e Stampante Laser cod. 00001065302R •N° 1 Deionizzatore modello ELIX 35 Millipore con serbatoio da 30 litri cod. W22ZLXS503C •N° 1 Gruppo di continuità IREM cod. W21USF3.0I	Mensile	Annuale		
Canone noleggio				
Canone Assist.Tecnica	€ 400,00	€ 4.800,00		€ 4.800,00
Totale annuo complessivo				€ 18.001,66