AZIENDA ULSS N. 8 BERICA

Viale F. Rodolfi n. 37 – 36100 VICENZA



DELIBERAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE

N. 1336 DEL 10/08/2022

OGGETTO

FORNITURA IN "SERVICE" DI N.4 SISTEMI PER EMORECUPERO E RELATIVO MATERIALE DI CONSUMO DEDICATO, COMPRESA LA MANUTENZIONE FULL RISK TRIENNALE: AGGIUDICAZIONE GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA.

Proponente: UOC PROVVEDITORATO ECONOMATO E GESTIONE LOGISTICA

Anno Proposta: 2022 Numero Proposta: 1419/22 Il Direttore dell'UOC Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica riferisce che:

"con deliberazione n. 564 del 7.4.2022 è stato disposto di indire gara mediante procedura aperta ex art. 60 D.Lgs. 50/2016 in piattaforma "Sintel", per l'affidamento della fornitura in "service" di n.4 sistemi per emorecupero e relativo materiale di consumo dedicato, compresa la manutenzione full risk triennale", con base d'asta triennale di € 267.519,00 IVA esclusa (costi per la sicurezza pari a € 0,00), numero gara SIMOG 8498309, CIG 91558259CD, CUI 02441500242202100078;

il bando di gara è stato pubblicato nella G.U.U.E. 2022/S 073-194639 del 13/04/2022 e nella G.U.R.I. n. 50 del 02/05/2022, per estratto, nel sito informatico del Ministero delle infrastrutture e dei trasporti, ai sensi degli artt. 73 e 216 comma 11 D.Lgs.50/2016, mentre la documentazione di gara è stata resa disponibile nel sito internet dell'Azienda Ulss n. 8 "Berica";

entro il termine di presentazione delle offerte, fissato per il giorno 18.5.2022 ore 13:00 hanno presentato offerta i seguenti operatori economici:

- 1. Fresenius Kabi Italia s.r.l. di Isola della Scala (VR),
- 2. Sorin Group Italia s.r.l. di Milano,
- 3. Medtronic Italia s.p.a. di Milano;

ai chiarimenti pervenuti è stata fornita risposta nei termini e con le modalità previsti dal disciplinare e bando di gara, come approvati con la delibera n. 990 del 10/6/2022;

in data 19 maggio 2022 si è tenuta la seduta per la verifica della regolare presentazione della documentazione amministrativa, caricata dalle ditte nella piattaforma informatica "Sintel" e nella successiva seduta del 27 maggio 2022 si è tenuta la seduta relativa al soccorso istruttorio finalizzata alla regolarizzazione della documentazione presentata da tutte le ditte partecipanti: come risulta dai verbali conservati agli atti dell'UOS Gare, tutte le ditte sono state ammesse alla gara, avendo correttamente presentato la documentazione richiesta;

con l'atto deliberativo n. 990 del 10/6/2022 è stato disposto di nominare la Commissione Giudicatrice ai sensi dell'art. 77 del D. Lgs. 50/2016;

nella successiva seduta del 14 giugno 2022, la Commissione Giudicatrice ha verificato la sussistenza e la regolarità della documentazione tecnica contenuta nella busta telematica e richiesta dal disciplinare di gara, come da verbale allegato (all. 1), da intendersi parte integrante del presente provvedimento, ammettendo le ditte alla fase successiva della gara;

successivamente, la Commissione Giudicatrice riunitasi in sedute riservate ha effettuato la valutazione delle proposte tecniche, come risulta dai verbali all'uopo redatti nelle date 23 giugno 2022, 14 luglio 2022 e 1 agosto 2022, allegati al presente provvedimento per farne parte integrante (all. 2);

nella seduta del 4 agosto 2022, la Commissione giudicatrice ha proceduto all'inserimento nella piattaforma SINTEL dei punteggi assegnati alle offerte tecniche dai concorrenti e ha, altresì, proceduto ad aprire le buste telematiche contenenti le offerte economiche delle ditte ammesse. Nella medesima seduta, sulla base di quanto previsto dal Disciplinare di gara ed utilizzando la funzionalità disponibile nella piattaforma Sintel, sono stati assegnati i seguenti punteggi (come risulta dal Verbale della seduta del 4 agosto 2022 allegato 3 alla presente, da intendersi parte integrante del presente provvedimento):

Graduatoria	Operatore Economico	Punteggio tecnico riparametrato	Import totale offerto	Punteggio economico	Totale punteggio
1°Classificato	Sorin Group Italia s.r.l	70,00	€ 267.486,00	26,11	96,11
2°Classificato	Medtronic Italia s.p.a.	59,55	€ 232.776,00	30,00	89,55
3°Classificato	Fresenius Kabi Italia s.r.	56,42	€ 264.822,99	26,37	82,79

i sopracitati verbali vengono allegati alla presente delibera nella versione priva di firme da parte dei sottoscrittori, mentre le versioni con le firme in originale sono depositate agli atti presso gli Uffici dell'UOC proponente;

si propone, quindi, di aggiudicare la fornitura in "service" di n.4 sistemi per emorecupero e relativo materiale di consumo dedicato, compresa la manutenzione full risk triennale, alla ditta Sorin Group Italia s.r.l di Milano, per la durata di mesi 36 con opzione di rinnovo di 24 mesi, la cui offerta economica viene di seguito riportata in sintesi:

€ 267.486.00 + I.V.A. 22% di cui:

- € 576,00 + I.V.A. 22% importo totale triennale per il noleggio e assistenza tecnica full risks;
- € 266.910,00 +I.V.A. al 22 %, importo triennale per il materiale di consumo;

la spesa totale per la fornitura di cui si tratta è quindi pari a € 326.332,92 Iva al 22 % inclusa, dei quali € 702,72 per il noleggio e assistenza tecnica triennale full risks dei 4 sistemi e € 325.630,20 per la fornitura triennale del materiale di consumo;

con il contratto che verrà stipulato dovrà essere nominata la ditta aggiudicatrice quale responsabile esterno del trattamento dei dati personali effettuato nell'ambito dello svolgimento della fornitura prevista, ai sensi dell'art. 28 del Regolamento Europeo 2016/679 e del Regolamento dell'Azienda Ulss 8 in materia di dati personali, già richiamati nel capitolato d'oneri conservato agli atti.

i sopracitati verbali vengono allegati alla presente delibera nella versione priva di firme da parte dei sottoscrittori, mentre le versioni con le firme in originale sono depositate agli atti presso gli Uffici dell'UOC proponente;

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 per i motivi in premessa e qui integralmente richiamati

IL DIRETTORE GENERALE

DELIBERA

1. di prendere atto di quanto citato in premessa e qui integralmente richiamato;

2. di aggiudicare la fornitura in "service" di n.4 sistemi per emorecupero e relativo materiale di consumo dedicato, compresa la manutenzione full risk triennale, alla ditta Sorin Group Italia s.r.l di Milano, per la durata di mesi 36 con opzione di rinnovo di 24 mesi, n. gara SIMOG 8498309, CIG 91558259CD, CUI 02441500242202100078, la cui offerta economica viene di seguito riportata in sintesi:

€ 267.486,00 + I.V.A. 22% di cui:

- € 576,00 + I.V.A. 22% importo totale triennale per il noleggio e assistenza tecnica full risks;
- € 266.910,00 +I.V.A. al 22 %, importo triennale per il materiale di consumo;
- 3. di dare atto che l'onere complessivo di spesa, pari ad 326.332,92 Iva al 22 % inclusa, sarà imputato come segue:
 - anno 2022: € 27.194,41 (dal 1/10/2022 al 31/12/2022) nel Bilancio Sanitario anno 2022, come di seguito ripartito:
 - € 27.135,85 al conto n. 54 02 000126 "dispositivi medici"
 - € 58,56 al al conto 56 03 000010 " canone di noleggio attrezzature sanitarie";

anno 2023: € 108.777,64 nel Bilancio Sanitario anno 2023, come di seguito ripartito:

- € 108.543,40 al conto n. 54 02 000126 "dispositivi medici"
- € 234,24 al conto 56 03 000010 " canone di noleggio attrezzature sanitarie";

anno 2024: € 108.777,64 nel Bilancio Sanitario anno 2024, come di seguito ripartito:

- € 108.543,40 al conto n. 54 02 000126 "dispositivi medici"
- € 234,24 al conto 56 03 000010 " canone di noleggio attrezzature sanitarie";
- anno 2025: € 81.583,23 (dal 1/1/2025 al 30/9/2025) nel Bilancio Sanitario anno 2025, come di seguito ripartito:
 - € 81.407,55 al conto n. 54 02 000126 "dispositivi medici"
 - € 175,68 al al conto 56 03 000010 " canone di noleggio attrezzature sanitarie"
- 4. di dare atto che il contratto sarà stipulato, ai sensi dell'art. 32 comma 14 del del D.Lgs 50/2016 e ss. mm. e ii., in modalità elettronica mediante scrittura privata e di autorizzare il Direttore dell'UOC Provveditorato Economato e Gestione della Logistica dott. Giorgio Miotto alla sottoscrizione dello stesso con la Ditta aggiudicataria;
- 5. di nominare, con il suddetto contratto, la ditta aggiudicatrice quale responsabile esterno del trattamento dei dati personali effettuato nell'ambito dello svolgimento della fornitura prevista, ai sensi dell'art. 28 del Regolamento Europeo 2016/679 e del Regolamento dell'Azienda Ulss 8 in materia di dati personali, già richiamati nel capitolato d'oneri conservato agli atti;
- 6. di nominare quale Direttore di esecuzione del contratto, ai sensi dell'art. 101 del D. Lgs. 50/2016, il dott. Nicola Lamascese, dirigente medico Cardiochirurgo dell'UOC di Cardiochirurgia del P.O. di Vicenza, il quale ha già fornito idonea dichiarazione di inesistenza di cause di incompatibilità e di astensione, depositata agli atti presso gli Uffici dell'U.O. proponente;
- 7. di autorizzare la spesa presunta di € 600,00, comprensivi di IVA al 22%, per le pubblicazioni sulla G.U.R.I. e sui quotidiani, da imputare al Conto contabile n. 5802000035 del Bilancio sanitario 2022, con obbligo di rimborso alla Stazione Appaltante dell'aggiudicatario;
- 8. di disporre che il presente atto venga pubblicato all'Albo on line di questa Azienda Ulss 8.

Parere favorevole, per quanto di competenza:
Il Direttore Amministrativo (dr. Fabrizio Garbin)
Il Direttore Sanitario (dr. Salvatore Barra)
Il Direttore dei Servizi Socio-Sanitari (dr. Achille Di Falco)
IL DIRETTORE GENERALE (Maria Giuseppina Bonavina)
Copia del presente atto viene inviato al Collegio Sindacale al momento della pubblicazione.
IL DIRETTORE 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

GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA IN "SERVICE" DI N.4 SISTEMI PER EMORECUPERO E RELATIVO MATERIALE DI CONSUMO DEDICATO, COMPRESA LA MANUTENZIONE FULL RISK TRIENNALE

VERBALE DI APERTURA BUSTE TECNICHE

(verbale Commissione Giudicatrice n. 1)

GARA SIMOG n. 8498309 LOTTO UNICO CIG 91558259CD ID SINTEL 153377039

Alle ore 8.50 del 14.06.2022, in Vicenza, presso gli uffici dell'U.O.S. Gare del Servizio Provveditorato Economato e Gestione della logistica, si riunisce la Commissione Giudicatrice nominata con Deliberazione del Direttore Generale n. 990 del 10/6/2022 così composta:

Presidente: dott.ssa Olivera Rasovic, Dirigente Medico dell'U.O.C di Cardiochirurgia

dell'Ospedale "San Bortolo" di Vicenza, dell'Azienda Ulss n. 8 "Berica";

Commissari: dott. Massimo Refosco, Tecnico della fisiopatologia cardiocircolatoria e della

perfusione cardiovascolare dell'U.O. di Cardiochirurgia dell'Ospedale "San Bortolo"

di Vicenza, dell'Azienda Ulss n. 8 "Berica";

ing. Francesco Bellato, collaboratore tecnico dell'U.O. di Ingegneria Clinica e

Tecnologie di Diagnostica Strumentale dell'azienda Ulss n. 8 "Berica".

E' altresì presente la dott.ssa Marina Favara, dell'U.O.S. Gare per la gestione dei dati nella piattaforma Sintel.

Il Presidente dichiara aperta la seduta e ricorda che le attività di gara rivestono natura riservata e che ne è vietata la divulgazione.

La Commissione prende preliminarmente atto che con la suddetta delibera n 990 del 10/6/2022 sono stati ammessi alla presente gara i seguenti operatori economici:

- 1. Fresenius Kabi Italia s.r.l. di Isola della Scala (VR),
- 2. Sorin Group Italia s.r.l. di Milano,
- 3. Medtronic Italia s.p.a. di Milano.

La Commissione procede a riscontrare la presenza delle buste telematiche "documentazione tecnica" presentate dai concorrenti ammessi nonché ad effettuare il download della documentazione tecnica ivi contenuta.

La Commissione, verificata la regolare presenza della documentazione tecnica presentata da tutte le ditte, le ammette alla successiva fase di gara.

Il Presidente ritiene di concludere la seduta e rinviare alla prossima riunione la valutazione della documentazione, ai sensi all'art. 16 del Disciplinare di gara.

La documentazione tecnica verrà messa a disposizione dei membri della Commissione e i plichi telematici originali contenenti la documentazione tecnica sono invece custoditi dalla piattaforma Sintel.

IL PRESIDENTE I COMPONENTI			
	IL PRESIDENTE	I COMPONENTI	

dott. Massimo Refosco

ing. Francesco Bellato

Il presente verbale, previa lettura e conferma, viene sottoscritto come segue:

La seduta ha termine alle ore 9.20.

dott. ssa Olivera Rasovic



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

GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA IN "SERVICE" DI N.4 SISTEMI PER EMORECUPERO E RELATIVO MATERIALE DI CONSUMO DEDICATO, COMPRESA LA MANUTENZIONE FULL RISK TRIENNALE

VERBALE DI VALUTAZIONE BUSTE TECNICHE

(verbale Commissione Giudicatrice n. 2)

GARA SIMOG n. 8498309 LOTTO UNICO CIG 91558259CD ID SINTEL 153377039

Alle ore 12.00 del 23 giugno 2022 in Vicenza, presso l'U.O. di Cardiochirurgia, si riunisce la Commissione Giudicatrice nominata con Deliberazione del Direttore Generale n. 990 del 10/6/2022 così composta:

Presidente: dott.ssa Olivera Rasovic, Dirigente Medico dell'U.O.C di Cardiochirurgia

dell'Ospedale "San Bortolo" di Vicenza, dell'Azienda Ulss n. 8 "Berica";

Commissari: dott. Massimo Refosco, Tecnico della fisiopatologia cardiocircolatoria e della

perfusione cardiovascolare dell'U.O. di Cardiochirurgia dell'Ospedale "San Bortolo"

di Vicenza, dell'Azienda Ulss n. 8 "Berica";

ing. Francesco Bellato, collaboratore tecnico dell'U.O. di Ingegneria Clinica e

Tecnologie di Diagnostica Strumentale dell'azienda Ulss n. 8 "Berica".

Il Presidente dichiara aperta la seduta e ricorda che le attività di gara rivestono natura riservata e che ne è vietata la divulgazione.

La Commissione inizia a leggere l'offerta tecnica della ditta Fresenius Kabi Italia s.r.l. di Isola della Scala (VR), che ha offerto il sistema "CATSmart", a seguire, l'offerta tecnica della ditta Sorin Group Italia s.r.l. di Milano, per il sistema "XTRA" e in ultimo la documentazione tecnica presentata dalla ditta Medtronic Italia s.p.a. di Milano per il sistema "AutoLog IQ".

La Commissione, terminata la lettura di tutte le offerte tecniche, rinvia alla prossima seduta la verifica dei requisiti minimi.

La seduta ha termine alle ore 13.30.

Il presente verbale, previa lettura e conferma, viene sottoscritto come segue:			
IL PRESIDENTE	I COMPONENTI		
dott. ssa Olivera Rasovic	dott. Massimo Refosco ing. Francesco Bellato		



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

GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA IN "SERVICE" DI N.4 SISTEMI PER EMORECUPERO E RELATIVO MATERIALE DI CONSUMO DEDICATO, COMPRESA LA MANUTENZIONE FULL RISK TRIENNALE

VERBALE DI VALUTAZIONE BUSTE TECNICHE

(verbale Commissione Giudicatrice n. 3)

GARA SIMOG n. 8498309 LOTTO UNICO CIG 91558259CD ID SINTEL 153377039

Alle ore 12.00 del 14 luglio 2022, in Vicenza, presso l'U.O. di Cardiochirurgia, si riunisce la Commissione Giudicatrice nominata con Deliberazione del Direttore Generale n. 990 del 10/6/2022 così composta:

Presidente: dott.ssa Olivera Rasovic, Dirigente Medico dell'U.O.C di Cardiochirurgia

dell'Ospedale "San Bortolo" di Vicenza, dell'Azienda Ulss n. 8 "Berica";

Commissari: dott. Massimo Refosco, Tecnico della fisiopatologia cardiocircolatoria e della

perfusione cardiovascolare dell'U.O. di Cardiochirurgia dell'Ospedale "San Bortolo"

di Vicenza, dell'Azienda Ulss n. 8 "Berica";

ing. Francesco Bellato, collaboratore tecnico dell'U.O. di Ingegneria Clinica e

Tecnologie di Diagnostica Strumentale dell'azienda Ulss n. 8 "Berica".

Il Presidente dichiara aperta la seduta e ricorda che le attività di gara rivestono natura riservata e che ne è vietata la divulgazione.

La Commissione procede alla verifica delle caratteristiche tecniche e funzionali delle attrezzature, del materiale di consumo e dei servizi connessi previsti dal Capitolato Tecnico di gara, per tutte le offerte pervenute e precisamente:

- 1. ditta Fresenius Kabi Italia s.r.l. di Isola della Scala (VR) che ha offerto il sistema "CATSmart";
- 2. ditta Sorin Group Italia s.r.l. di Milano, per il sistema "XTRA"
- 3. ditta Medtronic Italia s.p.a. di Milano per il sistema "AutoLog IQ".

Al termine della verifica la Commissione riscontra che tutte le offerte pervenute presentano i requisiti minimi previsti dal Capitolato tecnico e pertanto sono ammesse alla valutazione in attuazione all'art. 16 del Disciplinare di gara.

La Commissione, non potendo proseguire i lavori, rinvia l'attività di valutazione alla prossima seduta.

La seduta ha termine alle ore 13.30.

Il presente verbale, previa lettura e conferma, viene sottoscritto come segue:

IL PRESIDENTE

I COMPONENTI

dott. ssa Olivera Rasovic

dott. Massimo Refosco

ing. Francesco Bellato



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

GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA IN "SERVICE" DI N.4 SISTEMI PER EMORECUPERO E RELATIVO MATERIALE DI CONSUMO DEDICATO, COMPRESA LA MANUTENZIONE FULL RISK TRIENNALE

VERBALE DI VALUTAZIONE BUSTE TECNICHE

(verbale Commissione Giudicatrice n. 4)

GARA SIMOG n. 8498309 LOTTO UNICO CIG 91558259CD ID SINTEL 153377039

Alle ore 13.00 dell'1 agosto 2022, in Vicenza, presso l'U.O. di Cardiochirurgia, si riunisce la Commissione Giudicatrice nominata con Deliberazione del Direttore Generale n. 990 del 10/6/2022 così composta:

Presidente: dott.ssa Olivera Rasovic, Dirigente Medico dell'U.O.C di Cardiochirurgia

dell'Ospedale "San Bortolo" di Vicenza, dell'Azienda Ulss n. 8 "Berica";

Commissari: dott. Massimo Refosco, Tecnico della fisiopatologia cardiocircolatoria e della

perfusione cardiovascolare dell'U.O. di Cardiochirurgia dell'Ospedale "San Bortolo"

di Vicenza, dell'Azienda Ulss n. 8 "Berica";

ing. Francesco Bellato, collaboratore tecnico dell'U.O. di Ingegneria Clinica e

Tecnologie di Diagnostica Strumentale dell'azienda Ulss n. 8 "Berica".

Il Presidente dichiara aperta la seduta e ricorda che le attività di gara rivestono natura riservata e che ne è vietata la divulgazione.

La Commissione procede alla valutazione della qualità delle offerte tecniche pervenute e sulla base dei criteri di valutazione di cui all'art. 16 del Disciplinare di gara e tenuto conto delle prove effettuate sui modelli presentati e della visione della campionatura presentata, esprime i giudizi come di seguito.

I sistemi presentati sono i seguenti:

- 1. il sistema "CATSmart" offerto dalla ditta Fresenius Kabi Italia s.r.l. di Isola della Scala (VR);
- 2. il sistema "XTRA" offerto dalla ditta Sorin Group Italia s.r.l. di Milano;
- 3. il sistema "AutoLog IQ" offerto dalla ditta Medtronic Italia s.p.a.

Caratteristiche della strumentazione

Funzionalità del sensore per misura in continuo Hct in entrata ed in uscita

Ditta	Coeff.	Valutazione	Punteggio attribuito
Fresenius Kabi Italia s.r.l	1	Ottima la funzionalità del sensore: presente sensore per il monitoraggio in continuo dell'ematocrito in entrata ed in uscita. Proposta rispondente in maniera ottimale agli standard qualitativi e prestazionali richiesti	10 su 10

Sorin Group Italia s.r.l	1	Ottima la funzionalità del sensore: presente sensore per il monitoraggio in continuo dell'ematocrito in entrata ed in uscita. Proposta rispondente in maniera ottimale agli standard qualitativi e prestazionali richiesti	10 su 10
Medtronic Italia s.p.a.	0	Non presente sensore per la misura in continuo dell'ematocrito in entrata ed in uscita	0 su 10

Caratteristiche della strumentazione

Funzionalità del sensore qualità del sangue in entrata ed in Uscita

Ditta	Coeff.	Valutazione	Punteggio
			attribuito
Fresenius Kabi Italia s.r.l	0,6	Sono presenti due sensori per il monitoraggio dell'ematocrito in entrata ed in uscita ma non vi è alcun sensore che monitorizzi attivamente la qualità del lavaggio misurando la percentuale residua di surnatante in rapporto con il colore del prodotto di scarto. Proposta rispondente in maniera sufficiente agli standard qualitativi e prestazionali richiesti.	3 su 5
Sorin Group Italia s.r.l	1	Sono presenti due sensori per il monitoraggio dell'ematocrito in entrata ed in uscita inoltre è presente un sensore che monitorizza attivamente la qualità del lavaggio misurando la percentuale residua di surnatante in rapporto con il colore del prodotto di scarto in CONTINUO. Proposta rispondente in maniera ottimale agli standard qualitativi e prestazionali richiesti	5 su 5
Medtronic Italia s.p.a.	0,6	Presenta un sensore ottico che consente di misurare il livello di globuli rossi al termine della prima fase di lavaggio e se la qualità di sangue è sufficiente per essere processata. Proposta rispondente in maniera sufficiente agli standard qualitativi e prestazionali richiesti.	3 su 5

Caratteristiche della strumentazione

Presenza di stampante e porta USB per archiviazione dati

Ditta	Coeff.	Valutazione	Punteggio
			attribuito
Fresenius Kabi Italia s.r.l	1	Presenta Stampante e porta USB per archiviazione dati. Proposta rispondente in maniera ottimale agli standard qualitativi e prestazionali richiesti	5 su 5
Sorin Group Italia s.r.l	1	Presenta Stampante e porta USB per archiviazione dati. Proposta rispondente in maniera ottimale agli standard qualitativi e prestazionali richiesti	5 su 5
Medtronic Italia s.p.a.	0,8	Presenta porte USB per archiviazione dati e possibilità di stampare in un secondo momento. Proposta rispondente in maniera più che adeguata agli standard qualitativi richiesti.	4 su 5

Caratteristiche della strumentazione

Intuitività interfaccia utente

Ditta	Coeff.	Valutazione	Punteggio attribuito
Fresenius Kabi Italia s.r.l	1	Sistema intuitivo e di facile applicabilità. Proposta rispondente in maniera ottimale agli standard qualitativi e prestazionali richiesti	15 su 15
Sorin Group Italia s.r.1	1	Sistema intuitivo e di facile applicabilità. Proposta rispondente in maniera ottimale agli standard qualitativi e prestazionali richiesti	15 su 15
Medtronic Italia s.p.a.	1	Sistema intuitivo e di facile applicabilità. Proposta rispondente in maniera ottimale agli standard qualitativi e prestazionali richiesti	15 su 15

Caratteristiche della strumentazione

Modalità di gestione del compressore per il vuoto da consolle

Ditta	Coeff.	Valutazione	Punteggio attribuito
Fresenius Kabi Italia s.r.l	1	Il vuoto può essere regolato e controllato tramite l'interfaccia utente della schermata principale. Proposta rispondente in maniera ottimale agli standard qualitativi e prestazionali richiesti	5 su 5
Sorin Group Italia s.r.l	1	Il vuoto può essere regolato e controllato tramite l'interfaccia utente della schermata principale. Proposta rispondente in maniera ottimale agli standard qualitativi e prestazionali richiesti	5 su 5
Medtronic Italia s.p.a.	1	Il vuoto può essere regolato e controllato tramite l'interfaccia utente della schermata principale. Proposta rispondente in maniera ottimale agli standard qualitativi e prestazionali richiesti	5 su 5

Caratteristiche materiali di consumo

Facilità di assemblaggio Kit

Ditta	Coeff.	Valutazione	Punteggio
			attribuito
Fresenius Kabi Italia s.r.l	0,6	L'assemblaggio del kit risulta intuitivo, tuttavia è opportuno porre particolare attenzione nell'inserimento dei sensori di HTC e nella chiusura del relativo sportellino di alloggio. Proposta rispondente in maniera sufficiente agli standard qualitativi richiesti.	9 su 15
Sorin Group Italia s.r.l	0,8	L'assemblaggio del kit risulta intuitivo, tuttavia è opportuno porre particolare attenzione al bloccaggio della BOWL con il braccio di fissaggio. Proposta rispondente in maniera più che adeguata agli standard qualitativi richiesti.	12 su 15

Medtronic Italia s.p.a.	1	L'assemblaggio del kit risulta facile ed intuitivo. Proposta rispondente in maniera ottimale agli standard qualitativi e prestazionali richiesti	
-------------------------	---	--	--

Caratteristiche materiali di consumo

Confezionamento materiale di consumo (verrà valutato l'ingombro e la facilità di stoccaggio)

Ditta	Coeff.	Valutazione	Punteggio attribuito
Fresenius Kabi Italia s.r.l	1	Il materiale di consumo risulta di facile stoccaggio e ridotto ingombro. Proposta rispondente in maniera ottimale agli standard qualitativi e prestazionali richiesti	5 su 5
Sorin Group Italia s.r.l	1	Il materiale di consumo risulta di facile stoccaggio e ridotto ingombro. Proposta rispondente in maniera ottimale agli standard qualitativi e prestazionali richiesti	5 su 5
Medtronic Italia s.p.a.	1	Il materiale di consumo risulta di facile stoccaggio e ridotto ingombro. Proposta rispondente in maniera ottimale agli standard qualitativi e prestazionali richiesti	5 su 5

Caratteristiche materiali di consumo

Capienza reservoir:

Fino a 3000 ml punteggio massimo 2 da 3100 a 3500 ml punteggio massimo 5 da 3600 a 4000 ml punteggio massimo 10

Ditta	Valutazione	Punteggio attribuito
Fresenius Kabi Italia s.r.l	Il reservoir ha una capienza massima di 3000 ml	2 su 10
Sorin Group Italia s.r.l	Il reservoir ha una capienza massima di 4000 ml	10 su 10
Medtronic Italia s.p.a.	Il reservoir ha una capienza massima di 4000 ml	10 su 10

Di seguito vengono riepilogati i punteggi totali:

Ditta Fresenius Kabi Italia s.r.l punti 54 su 70 Ditta Sorin Group Italia s.r.l punti 67 su 70 Ditta Medtronic Italia s.p.a. punti 57 su 70

Tutte le offerte hanno superato la soglia di sbarramento relativa alla qualità, fissata in 42 punti nell'art. 16.1 del disciplinare di gara, e, pertanto, vengono ammesse all'apertura dell'offerta economica.

A conclusione dei lavori, il Presiden	te, in accorde	o con la Commissione	stabilisce di	inoltrare i
verbali al RUP.				
La seduta ha termine alle ore 15.00.				

Il presente verbale, previa lettura e conferma, viene sottoscritto come segue:

IL PRESIDENTE

I COMPONENTI

dott. ssa Olivera Rasovic

dott. Massimo Refosco

ing. Francesco Bellato



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

GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA IN "SERVICE" DI N.4 SISTEMI PER EMORECUPERO E RELATIVO MATERIALE DI CONSUMO DEDICATO, COMPRESA LA MANUTENZIONE FULL RISK TRIENNALE

APERTURA BUSTE ECONOMICHE (verbale Commissione Giudicatrice n. 5)

GARA SIMOG n. 8498309 LOTTO UNICO CIG 91558259CD ID SINTEL 153377039

Alle ore 13.30 del 4 agosto 2022 in Vicenza, presso gli uffici dell'U.O.C. Provveditorato Economato e Gestione della logistica, si riunisce, per l'apertura e valutazione delle offerte economiche in seduta riservata, la Commissione Giudicatrice nominata con Deliberazione del Direttore Generale n. 990 del 10/6/2022 così composta:

Presidente: dott.ssa Olivera Rasovic, Dirigente Medico dell'U.O.C di Cardiochirurgia

dell'Ospedale "San Bortolo" di Vicenza, dell'Azienda Ulss n. 8 "Berica";

Commissari: dott. Massimo Refosco, Tecnico della fisiopatologia cardiocircolatoria e della

perfusione cardiovascolare dell'U.O. di Cardiochirurgia dell'Ospedale "San Bortolo"

di Vicenza, dell'Azienda Ulss n. 8 "Berica";

ing. Francesco Bellato, collaboratore tecnico dell'U.O. di Ingegneria Clinica e

Tecnologie di Diagnostica Strumentale dell'azienda Ulss n. 8 "Berica".

È altresì presente la dott.ssa Marina Favara, dell'UOS Gare per la gestione dei dati nella piattaforma Sintel.

Viene accertato che tramite l'area comunicazioni piattaforma Sintel è stata data preventiva comunicazione dello svolgimento della seduta odierna a tutte le Ditte concorrenti.

Il Presidente dà atto che la Commissione Giudicatrice ha terminato i lavori di valutazione delle offerte tecniche e assegnato i relativi punteggi.

Il presidente procede pertanto, con la lettura dei verbali redatti dalla stessa Commissione Giudicatrice, datati 14 giugno 2022, 23 giugno 2022, 14 luglio 2022 e 1 agosto 2022, dei quali si richiamano le valutazioni di seguito riepilogate:

Ditta	Denominazione sistema offerto	Punteggio tecnico
Fresenius Kabi Italia s.r.l	CATSmart	54 su 70
Sorin Group Italia s.r.l	XTRA	67 su 70
Medtronic Italia s.p.a.	AutoLog IQ	57 su 70

La Commissione inizia i lavori inserendo nella piattaforma SINTEL i punteggi assegnati alle offerte tecniche dei concorrenti come indicati nei suindicati verbali.

La Commissione procede a riparametrare il punteggio tecnico come previsto dall'art. 16.2 del Disciplinare, qui richiamato: "per tutte le offerte che avranno superato la soglia minima di sbarramento di cui all'art 16.1 del Disciplinare, al fine di non alterare i pesi stabiliti tra l'elemento qualità e l'elemento prezzo, se nel punteggio tecnico complessivo nessun concorrente ottiene il punteggio massimo, tale punteggio viene riparametrato: la stazione appaltante procederà ad assegnare al concorrente che ha ottenuto il punteggio più alto il massimo punteggio previsto e alle altre offerte un punteggio proporzionale decrescente", e a darne atto nella tabella di seguito riepilogata:

Ditta	Denominazione sistema offerto	Punteggio tecnico riparametrato
Fresenius Kabi Italia s.r.l	CATSmart	56,42 su 70
Sorin Group Italia s.r.l	XTRA	70,00 su 70
Medtronic Italia s.p.a.	AutoLog IQ	59,55 su 70

La Commissione, successivamente, procede a riscontrare la presenza delle buste 3 "Offerta Economica" presentate dai concorrenti ammessi alla fase successiva di apertura delle buste economiche, nonché ad effettuare il download della documentazione d'offerta ivi contenuta.

Successivamente vengono aperte le buste di ciascun offerente e sulla base di quanto previsto dal Disciplinare di gara ed utilizzando la funzionalità disponibile nella piattaforma Sintel, vengono assegnati i seguenti punteggi.

Ditta	Offerta economica Iva esclusa	Punteggio economico
Fresenius Kabi Italia s.r.l	€ 264.822,99	26,37 su 30
Sorin Group Italia s.r.l	€ 267.486,00	26,11 su 30
Medtronic Italia s.p.a.	€ 232.776,00	30,00 su 30

La base d'asta era stata fissata in € 267.519.00.

Si procede quindi con la somma dei punteggi riparametrati assegnati alle offerte tecniche con i punteggi assegnati alle offerte economiche individuando i punteggi complessivi e la relativa graduatoria finale nei termini indicati nella tabella di seguito riportata.

Graduatoria	Operatore Economico	Punteggio tecnico riparametrato	Punteggio economico	Totale punteggio
1°Classificato	Sorin Group Italia s.r.l	70,00	26,11	96,11
2°Classificato	Medtronic Italia s.p.a.	59,55	30,00	89,55
3°Classificato	Fresenius Kabi Italia s.r.	56,42	26,37	82,79

La Commissione propone quindi di aggiudicare la fornitura in "service" di n.4 sistemi per emorecupero e relativo materiale di consumo dedicato, compresa la manutenzione full risk triennale, alla ditta Sorin Group Italia s.r.l di Milano, nei termini di seguito riportati.

Offerta della ditta Sorin Group Italia s.r.l per n. 4 sistemi "XTRA"

€ 192,00 I.V.A. 22% canone annuo di noleggio e assistenza tecnica full risks € 576,00 + I.V.A. 22% totale triennio per il noleggio e assistenza tecnica full risks

€ 88.970,00 +I.V.A. al 22% importo annuale per il materiale di consumo necessario all'effettuazione delle procedure indicate nel Capitolato Tecnico € 266.910,00 +I.V.A. al 22% totale triennio per il materiale di consumo

€ 267.486,00 + I.V.A. 22% TOTALE importo complessivo triennale offerto per il noleggio e l'assistenza tecnica del sistema offerto, nonchè per il materiale di consumo, al netto dei costi per la sicurezza da interferenza (DUVRI).

La Commissione rimette gli atti al RUP per il seguito di competenza, trasmettendogli allo scopo il presente verbale.

La seduta ha termine alle ore 14.15.

Il presente verbale, previa lettura e conferma, viene sottoscritto come segue:

IL PRESIDENTE

I COMPONENTI

dott. ssa Olivera Rasovic dott. Massimo Refosco ing. Francesco Bellato