

AZIENDA ULSS N. 8 BERICA

Viale F. Rodolfi n. 37 – 36100 VICENZA

REGIONE DEL VENETO



**DELIBERAZIONE
DEL DIRETTORE GENERALE**

N. 1884 DEL 23/10/2025

O G G E T T O

FORNITURA DI “SISTEMA INTEGRATO PER PARTO VUOTO ASSISTITO”

Proponente: UOC PROVVEDITORATO ECONOMATO E GESTIONE LOGISTICA

Anno Proposta: 2025

Numero Proposta: 1936/25

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

con nota agli atti l’U.O.C. Farmacia inviava il capitolato tecnico definitivo per l’avvio di una procedura di gara semplificata per la fornitura di “Sistema integrato per parto vuoto assistito”, per un periodo di 36 mesi, salvo risoluzione anticipata nell’eventualità di aggiudicazione di gara regionale;

pertanto, è stata pubblicata, con ID 195414305 del 15/01/2025, sulla piattaforma Sintel e sul sito istituzionale, tale indagine di mercato, monolotto e aperta a tutti i fornitori iscritti nella piattaforma, finalizzata all’assegnazione della fornitura in argomento, per il periodo di 36 mesi e importo a base d’asta complessivo di € 67.650,00 IVA esclusa, con termine ultimo, per la presentazione dei preventivi, fissato per il 06.02.2025, e assegnazione della fornitura valutati gli elementi tecnici ed economici dell’offerta da parte di uno o più esperti;

entro tale termine, è pervenuto riscontro da parte delle seguenti ditte:

- Almac Medicale SAS;
- Effebei Hospital SRL;

in data 06/02/2025, in base a quanto previsto dall’art. 6 del disciplinare di gara, è stato effettuato il download di tutta la documentazione;

come da verbale agli atti, nel medesimo giorno, il RUP e due testimoni hanno provveduto alla verifica della documentazione amministrativa presentata, ritenuta regolare per tutte le ditte partecipanti;

si prende atto che le ditte hanno presentato offerte come di seguito dettagliato:

FORNITORE	PREZZO TRIENNALE TOTALE
Almac Medicale SAS	63.900,00 €
Effebei Hospital SRL	57.150,00 €

con nota prot. 0024017/25 del 06/03/2025, è stata nominato il Gruppo di Esperti per la valutazione degli elementi tecnici ed economici delle offerte presentate, a cui è stata inoltrata la documentazione tecnica;

gli esperti interpellati hanno confermato la congruità dei prodotti offerti da entrambe le ditte offerenti;

il gruppo di esperti ha proposto l’assegnazione della fornitura alla ditta Almac Medicale SAS che ha proposto un prodotto maggiormente rispondente agli elementi tecnici ed economici richiesti, come da verbale allegato alla presente (Allegato 1), quale parte integrante e sostanziale del presente provvedimento, alle condizioni economiche di seguito riepilogate:

Lotto	Aggiudicatario	Descrizione	Fabbisogno annuo	Prezzo unitario offerto	Importo annuo	Importo complessivo
1-A	Almac Medicale SAS	Sistema integrato monouso	250	58,00 €	14.500,00 €	43.500,00 €
1B		Sistema integrato monouso con indicatore della forza di trazione	100	68,00 €	6.800,00 €	20.400,00 €

i prezzi offerti risultano in linea con quelli delle altre aziende sanitarie venete;

verificato che la ditta Almac Medicale SAS, a seguito della richiesta di offerta pubblicata su SinTel, con ID 208219225, ha dichiarato che i prodotti presentati in fase di indagine di mercato sono i medesimi offerti in fase di affidamento diretto;

si propone di assegnare la fornitura in argomento alla ditta Almac Medicale SAS, per un importo complessivo pari a € 63.900,00, per il periodo di 36 mesi, comunque fatta salva la facoltà di risoluzione anticipata in caso di aggiudicazione di gara regionale e/o di Area Vasta;

nel quadro economico dei costi dell'appalto si riserva, ai sensi dell'art. 45 del D.Lgs. n. 36/2023, la quota per gli incentivi per funzioni tecniche pari ad € 541,20, quale importo massimo teoricamente distribuibile a favore del personale del comparto, calcolata sulla base del regolamento adottato con delibera n. 801 del 10/06/2020 e s.m.i., da distribuire sulla base delle attività effettivamente svolte così come attestate dal RUP;

ai sensi dell'art. 114 del D.Lgs. n. 36/2023, risulta necessario nominare il responsabile dell'esecuzione del contratto.

Il medesimo Responsabile 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 affidare, per le motivazioni espresse in premessa e qui integralmente richiamate, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D.Lgs. n. 36/2023, la fornitura di "Sistema integrato per parto vuoto assistito", per il periodo di 36 mesi, con decorrenza successivamente fissata nel contratto, fatta salva la facoltà di risoluzione anticipata in caso di aggiudicazione di gara regionale e/o di Area Vasta, alla ditta Almac Medicale SAS, alle condizioni economiche di seguito dettagliate:

Lotto	Aggiudicatario	Descrizione	Fabbisogno annuo	Prezzo unitario offerto	Importo annuo	Importo complessivo
1-A	Almac Medicale SAS	Sistema integrato monouso	250	58,00 €	14.500,00 €	43.500,00 €
1B		Sistema integrato monouso con indicatore della forza di trazione	100	68,00 €	6.800,00 €	20.400,00 €

2. di approvare la relazione del Gruppo di Esperti (Allegato 1);
3. di nominare come Responsabile dell'esecuzione del contratto, ai sensi dell'art. 114 del D.Lgs. n. 36/2023, la dott.ssa Anna Radin – Direttore U.O.C. Farmacia;

4. di dare atto che l'onere complessivo di spesa, pari ad € 77.958,00 (Iva 22% inclusa), sarà ricompreso, tra i costi, sul conto 54.02.000126/ECO del Bilancio Sanitario e ripartito come segue:
 - anno 2025: € 2.165,50
 - anno 2026: € 25.986,00
 - anno 2027: € 25.986,00
 - anno 2028: € 23.820,50
5. di precisare che detta fornitura avviene alle ulteriori condizioni e norme stabilite nel documento “disciplinare di gara”;
6. nel quadro economico dei costi dell'appalto si propone di riservare, ai sensi dell'art. 45 del D.Lgs. n. 36/2023, la quota per gli incentivi per funzioni tecniche pari ad € 541,20, quale importo massimo teoricamente distribuibile a favore del personale del comparto, calcolata sulla base del regolamento adottato con delibera n. 801 del 10/06/2020 e ss.mm.ii., da distribuire sulla base delle attività effettivamente svolte così come attestate dal RUP;
7. di prescrivere che il presente atto venga pubblicato all'Albo on-line dell'Azienda.

Parere favorevole, per quanto di competenza:

Il Direttore Amministrativo
(dr. Leopoldo Ciato)

Il Direttore Sanitario
(dr. Alberto Rigo)

Il Direttore dei Servizi Socio-Sanitari
(dr. Achille Di Falco)

IL DIRETTORE GENERALE
(Patrizia Simionato)

Copia del presente atto viene inviato al Collegio Sindacale al momento della pubblicazione.

IL DIRETTORE
UOC AFFARI GENERALI E LEGALI

**INDAGINE DI MERCATO FINALIZZATA ALL’AFFIDAMENTO DIRETTO DELLA
FORNITURA DI SISTEMA INTEGRATO PER PARTO VUOTO ASSISTITO**

**RELAZIONE DEL GRUPPO DI ESPERTI PER LA VALUTAZIONE DEGLI ELEMENTI TECNICI ED ECONOMICI
RELATIVI ALLE OFFERTE PERVENUTE**

Il Gruppo di esperti, nominato con n. prot. 24017 del 06/03/25, composto da:

Dr.ssa Anna Schiatti – Dirigente Farmacista - U.O.C. Farmacia Ospedaliera;

Dr.ssa Elisabetta Rebellato – Dirigente Medico - U.O.C. Ostetricia e Ginecologia di Vicenza

Dr.ssa Sara Biaso – Coordinatore Infermieristico – U.O.C. di Ostetricia e Ginecologia di Vicenza;

In riferimento ai prodotti presentati nel Lotto 1, dalle Ditte, per quanto attiene alla corrispondenza dei requisiti minimi richiesti e l'offerta economica, il Gruppo di esperti rileva quanto segue:

Lotto 1-A Sistema Integrato monouso (Rif. 107/2536 – 107/4819):

Ditte	Importo annuale offerto	Esito valutazione
ALMAC MEDICALE DI POLLINI F.& C. SAS	14.500,00€	Conforme
EFFEBI HOSPITAL SRL	14.750,00€	Conforme

Lotto 1-B Sistema Integrato monouso con indicatore della forza di trazione (107/4949)

Ditte	Importo annuale offerto	Esito valutazione
ALMAC MEDICALE DI POLLINI F.& C. SAS	6.800,00€	Conforme
EFFEBI HOSPITAL SRL	4.300,00€	Conforme

Per le ditte ritenute conformi, il gruppo di esperti procede con la valutazione della campionatura e, sulla scorta dei criteri preferenziali, individuati all’art. 6 del disciplinare, così riassunti:

Sistema di aspirazione	<ul style="list-style-type: none"> Robustezza sistema di aspirazione, intesa come mantenimento della funzione durante l’uso; La capacità della pompa a vuoto manuale di indurre il vuoto; la velocità di rilascio del vuoto; la manovrabilità dell’impugnatura.
Sistema di aspirazione / sistema di trazione	<ul style="list-style-type: none"> Indeformabilità del tubo di aspirazione e del cavo di trazione, intesa come resistenza alla deformazione e alla torsione.
Sistema di ancoraggio	<ul style="list-style-type: none"> Facilità di applicazione della coppetta sulla testa fetale; Tenuta della coppetta sulla testa fetale; Confortevolezza dell’inserimento della coppetta per la paziente (morbidezza del materiale, dimensioni della coppetta, facilità di inserimento).

Il Gruppo di esperti, nel rispetto dei principi di efficienza, efficacia ed economicità, ha convenuto sull’opportunità di procedere alla valutazione del dispositivo che risponde alle esigenze cliniche, come segue:

Lotto 1-A

Ditta **ALMAC MEDICALE DI POLLINI F.& C. SAS**

Relativamente al Sistema di aspirazione

- Robustezza sistema di aspirazione: buona robustezza;
- La capacità della pompa a vuoto manuale di indurre il vuoto: il vuoto viene indotto in modo rapido;
- la velocità di rilascio del vuoto: immediata con l'attivazione del tasto;
- la manovrabilità dell'impugnatura: buona.

Relativamente al Sistema di aspirazione / sistema di trazione

- Indeformabilità del tubo di aspirazione e del cavo di trazione: viene mantenuta durante la procedura.

Relativamente al Sistema di ancoraggio

- Facilità di applicazione della coppetta sulla testa fetale: adeguata;
- tenuta della coppetta sulla testa fetale: adeguata;
- confortevolezza dell'inserimento della coppetta per la paziente (morbidezza del materiale, dimensioni della coppetta, facilità di inserimento): La coppetta si inserisce agevolmente e con minimo fastidio per la paziente.

Ditta **EFFEBI HOSPITAL SRL**

Relativamente al Sistema di aspirazione

- Robustezza sistema di aspirazione: Buona robustezza
- la capacità della pompa a vuoto manuale di indurre il vuoto: il vuoto viene indotto in modo rapido;
- la velocità di rilascio del vuoto: immediata con l'attivazione del tasto;
- la manovrabilità dell'impugnatura: buona.

Relativamente al Sistema di aspirazione / sistema di trazione

- Indeformabilità del tubo di aspirazione e del cavo di trazione: viene mantenuta durante la procedura.

Relativamente al Sistema di ancoraggio

- Facilità di applicazione della coppetta sulla testa fetale: adeguata;
- tenuta della coppetta sulla testa fetale: nell'utilizzo dei campioni si è verificato più di un distacco del tutto inatteso, della coppetta durante la trazione, distacco non imputabile ad un errore nella tecnica di applicazione. Il distacco della coppetta durante la trazione aumenta nel parto operativo il rischio di complicanze fetal (emorragia cerebrale fetale) oltre ad essere un'indicazione nel valutare un cambio di modalità del parto (passare al taglio cesareo). Quindi se il distacco avviene per un problema del dispositivo può compromettere il buon esito del parto, aumentando il rischio di complicanze materne e fetal;
- confortevolezza dell'inserimento della coppetta per la paziente (morbidezza del materiale, dimensioni della coppetta, facilità di inserimento): la coppetta si inserisce agevolmente e con minimo fastidio per la paziente

Lotto 1-B

Ditta **ALMAC MEDICALE DI POLLINI F.& C. SAS**

Relativamente al Sistema di aspirazione

- Robustezza sistema di aspirazione: buona robustezza;
- la capacità della pompa a vuoto manuale di indurre il vuoto: il vuoto viene indotto in modo rapido;
- la velocità di rilascio del vuoto: immediata con l'attivazione del tasto.
- la manovrabilità dell'impugnatura: buona

Relativamente al Sistema di aspirazione / sistema di trazione

- Indeformabilità del tubo di aspirazione e del cavo di trazione: viene mantenuta durante la procedura.

Relativamente al Sistema di ancoraggio

- Facilità di applicazione della coppetta sulla testa fetale: adeguata;
- tenuta della coppetta sulla testa fetale: adeguata;
- confortevolezza dell'inserimento della coppetta per la paziente (morbidezza del materiale, dimensioni della coppetta, facilità di inserimento): La coppetta si inserisce agevolmente e con minimo fastidio per la paziente.

Ditta **EFFEBI HOSPITAL SRL**

Relativamente al Sistema di aspirazione

- Robustezza sistema di aspirazione: buona robustezza;
- La capacità della pompa a vuoto manuale di indurre il vuoto: il vuoto viene indotto in modo rapido;
- la velocità di rilascio del vuoto: Immediata con l'attivazione del tasto;
- la manovrabilità dell'impugnatura: buona.

Relativamente al Sistema di aspirazione / sistema di trazione

- Indeformabilità del tubo di aspirazione e del cavo di trazione: viene mantenuta durante la procedura.

Relativamente al Sistema di ancoraggio

- Facilità di applicazione della coppetta sulla testa fetale: adeguata.
- tenuta della coppetta sulla testa fetale: in una applicazione non tecnicamente complessa la coppetta ha presentato un'adesione non soddisfacente sulla testa fetale con necessità di ri-eseguire il vuoto. Il fatto di ripetere la procedura del vuoto aumenta il rischio di danno fetale, perché aumenta il rischio di emorragie cerebrali;
- Confortevolezza dell'inserimento della coppetta per la paziente (morbidezza del materiale, dimensioni della coppetta, facilità di inserimento): La coppetta si inserisce agevolmente e con minimo fastidio per la paziente

Rispetto ai prodotti ritenuti conformi alla corrispondenza dei requisiti minimi richiesti, il gruppo di esperti propone l'affidamento, del lotto 1-A e 1-B, alla ditta **ALMAC MEDICALE DI POLLINI F.& C. SAS**, per le motivazioni sopra riportate.

Vicenza, 16 .06.2025

F.to Dr.ssa Elisabetta Rebellato

F.to Dr.ssa Anna Schiatti

F.to Dr.ssa Sara Biason
