

REGIONE DEL VENETO



ULSS7
PEDEMONTANA

Via dei Lotti, n. 40
36061 Bassano del Grappa (VI)
Codice fiscale e partita IVA 00913430245

N. 861 DEL 10/05/2024

DELIBERAZIONE
del

DIRETTORE GENERALE

Nominato con D.P.G.R. n. 13 del 26/02/2024

Coadiuvato dai sigg.:

DIRETTORE AMMINISTRATIVO

dott.ssa MICHELA CONTE

DIRETTORE SANITARIO

dr. ANTONIO DI CAPRIO

DIRETTORE DEI SERVIZI SOCIO – SANITARI

dott. EDDI FREZZA

OGGETTO: AFFIDAMENTO DIRETTO, AI SENSI DELL'ART. 50, COMMA 1 LETT. B) DEL D.LGS. N. 36/2023, DELLA FORNITURA DI SISTEMI PER LA TERAPIA A PRESSIONE NEGATIVA GARA N. 2023-254-BAS

IL DIRETTORE GENERALE
DELL'AZIENDA ULSS 7 PEDEMONTANA
dott. Carlo Bramezza

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D. Lgs n. 82/2005, del T.U. n. 445/2000 e norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa; il documento informatico è conservato digitalmente negli archivi informatici dell'Azienda.

Proponente: UOC PROVVEDITORATO ECONOMATO E GESTIONE DELLA LOGISTICA
Anno Proposta: 2024 Numero Proposta: 842/24

Il Dirigente, Direttore dell'U.O.C. Provveditorato Economato e Gestione della Logistica, nonché Responsabile del procedimento, attesta che la presente proposta di deliberazione è stata regolarmente istruita nel rispetto della vigente normativa nazionale, regionale e regolamentare: f.to Elisabetta Zambonin

Il Direttore dell'U.O.C. Provveditorato Economato e Gestione della Logistica relaziona quanto segue.

Premesso che:

- risultano in scadenza al 30.06.2024 i contratti per la fornitura di sistemi di terapia a pressione negativa con la ditta Waldner Technologie Medicali srl (Lotto 1: Trattamento di lesioni cutanee in ambito ospedaliero) e con la ditta Smith & Nephew Srl (Lotto 2: Trattamento di lesioni cutanee in ambito domiciliare con durata di almeno 7 giorni), aggiudicati con delibera n. 827/2021 e prorogati da ultimi con delibera n. 1778/2023;
- nell'elenco delle procedure in programmazione da parte dell'Azienda Zero – UOC CRAV, periodicamente aggiornato sul sito della Regione, non risulta in programmazione alcuna procedura di gara per la fornitura in argomento.
- con nota prot. n. 64495 del 28.07.2023 è stato costituito dalla Direzione Sanitaria il Gruppo di Lavoro per la definizione delle linee di indirizzo aziendali sull'utilizzo della Terapia a Pressione Negativa (TPN), al fine di garantire l'appropriatezza di utilizzo e per la progettazione della nuova gara d'appalto;
- l'U.O.C. Farmacia, con email del 03.11.2023, ha trasmesso all'U.O.C. Provveditorato Economato e Gestione della Logistica il capitolato con le caratteristiche minime richieste ed i relativi fabbisogni, sottoscritto dal gruppo di lavoro, dichiarando che non sussistono gare regionali per tali dispositivi medici;
- il Direttore Sanitario, con nota prot. n. 93467 del 07.11.2023, ha trasmesso alle Unità Operative utilizzatrici le Linee di indirizzo aziendali per l'utilizzo appropriato della terapia a pressione negativa ed il modulo di richiesta dei dispositivi monouso, elaborati dal gruppo di lavoro.

Dato atto che:

- l'art. 50, comma 1 lett. b) del D.L. n. 36/2023, prevede la possibilità di procedere all'affidamento diretto per importi inferiori ad € 140.000,00;
- l'U.O.C. Provveditorato Economato e Gestione della Logistica ha pertanto provveduto a pubblicare sulla piattaforma telematica ARIA-Sintel e sul sito internet aziendale con prot. Ulss n. 100406/23 del 29.11.2023 e successivi prot. n. 105089 del 14.12.2023 e n. 109015 del 28.12.2023 (ID Sintel 176724542), specifico avviso di indagine di mercato comparativa con preventivo per l'affidamento della fornitura di sistemi per la terapia a pressione negativa per l'importo triennale complessivo a base d'asta di € 139.031,04 + IVA, così suddiviso:
 - Riferimento Sub A Trattamento pressione negativa tradizionale: € 64.715,04 + IVA;
 - Riferimento Sub B Trattamento pressione negativa tradizionale per addome aperto: € 11.676,00 + IVA;
 - Riferimento Sub C Trattamento pressione negativa monouso: € 62.640,00 + IVA.

Preso atto che:

- entro il termine del 12.01.2024 ore 13:00, sono pervenute le manifestazioni di interesse delle seguenti ditte:

Riferimento	Ditte	Importo offerto (IVA esclusa)	Ricezione offerta
Sub A: Trattamento pressione negativa tradizionale	Lohmann & Rauscher srl	€ 48.585,00	mercoledì 10 gennaio 2024 ore 12.20.31

	Hospotica Srl	€ 53.040,00	venerdì 12 gennaio 2024 ore 11.43.10
	Waldner Tecnologie Medicali Srl	€ 61.545,30	venerdì 12 gennaio 2024 ore 11.12.58
	Paul Hartmann Spa	€ 63.300,00	giovedì 11 gennaio 2024 ore 17.12.12
	Smith & Nephew Srl	€ 64.196,28	giovedì 11 gennaio 2024 ore 15.17.42
Sub B: Trattamento pressione negativa tradizionale per addome aperto	Lohmann & Rauscher srl	€ 6.540,00	mercoledì 10 gennaio 2024 ore 12.20.31
	Hospotica Srl	€ 6.144,00	venerdì 12 gennaio 2024 ore 11.43.10
	Waldner Tecnologie Medicali Srl	€ 11.556,00	venerdì 12 gennaio 2024 ore 11.12.58
	Paul Hartmann Spa	€ 9.132,00	giovedì 11 gennaio 2024 ore 17.12.12
	Smith & Nephew Srl	€ 10.074,75	giovedì 11 gennaio 2024 ore 15.17.42
Sub C: Trattamento pressione negativa monouso	Lohmann & Rauscher srl	€ 60.813,00	mercoledì 10 gennaio 2024 ore 12.20.31
	Smith & Nephew Srl	€ 62.640,00	giovedì 11 gennaio 2024 ore 15.17.42
	Convatec Italia Srl	€ 62.582,45	martedì 2 gennaio 2024 ore 13.00.18
	Molnlycke Health Care	€ 93.525,00	lunedì 8 gennaio 2024 ore 12.26.02

- con e-mail in data 26.01.2024 sono state trasmesse al Dr. Piero Baù, responsabile dell'ambulatorio di Vulnologia U.O.C. Geriatria P.O. di Bassano, alla Dr.ssa Elisa Galzignan, Dirigente medico U.O.C. Chirurgia Vascolare P.O. di Bassano, ed alla Dr.ssa Micol Masciavè, Dirigente medico U.O.C. Chirurgia Generale P.O. di Santorso, quali esperti individuati in data 18.01.2024 dalla Direzione Generale, le proposte tecniche ed economiche delle suddette ditte per la valutazione tecnico-qualitativa;
- con e-mail in data 08.03.2024 è pervenuta la relazione di scelta redatta dagli esperti sopra citati, con cui vengono individuate quali migliori offerte quelle della ditta Waldner Tecnologie Medicali Srl per il Rif. Sub A ed il Rif. Sub B e della ditta Smith & Nephew Srl per il Rif. Sub C, per le motivazioni riportate nella relazione allegata (Allegato 1).

Rilevato che, l'U.O.C. Provveditorato Economato e Gestione della Logistica ha provveduto, pertanto, ad attivare in data 14.03.2024, le procedure telematiche di affidamento diretto sulla piattaforma Aria/Sintel, ai sensi dell'art. 50, comma 1 lett. b) del D.Lgs. n. 36/2023, come segue:

- Trattamento pressione negativa tradizionale e Trattamento pressione negativa tradizionale per addome aperto con la ditta Waldner Tecnologie Medicali Srl (prot. Ulss n. 25094 del 14.03.2024, ID Sintel 180721013) per un importo complessivo triennale a base d'asta di € 73.101,30 + IVA (di cui Rif.to A: € 61.545,30 + IVA e Rif.to B: € 11.556,00 + IVA);
- Trattamento pressione negativa monouso (Rif.to C) con la ditta Smith & Nephew Srl (prot. Ulss n. 25107 del 14.03.2024, ID Sintel 180721692) per un importo triennale a base d'asta di € 62.640,00 + IVA.

Preso atto che entro il termine stabilito del 29.03.2024 - ore 10.00, le sopra citate ditte hanno presentato regolari offerte come segue:

- Trattamento pressione negativa tradizionale e Trattamento pressione negativa tradizionale per addome aperto – offerta ID 1711640171139 del 28.03.2024 ore 16.36.11 ditta Waldner Tecnologie Medicali Srl per un importo complessivo triennale di € 73.101,30 + IVA (di cui Rif.to A: € 61.545,30 + IVA e Rif.to B: € 11.556,00 + IVA);
- Trattamento pressione negativa monouso (Rif.to C) – offerta ID 1711375826170 del 25.03.2024 ore 15.10.26 ditta Smith & Nephew Srl per un importo annuale di € 62.640,00 + IVA.

Considerato che con e-mail in data 02.04.2024 il Dr. Piero Baù ha confermato la rispondenza delle offerte presentate alle specifiche richieste.

Evidenziato che l'U.O.C. Provveditorato Economato e Gestione della Logistica ha accertato che per i codici dei quali sono presenti prezzi di riferimento negli elenchi trasmessi dall'Azienda Zero con nota prot. n. 23476/24 dell'08.03.2024 i prezzi offerti alla nostra Ulss risultano inferiori agli OPRVE ed inferiori o in linea con i prezzi storici applicati a questa Azienda.

Dato atto che:

- l'acquisto in oggetto non rientra tra le categorie merceologiche del settore sanitario, come individuate dal D.P.C.M. di cui all'art. 9 comma 3 del D.L. 66/2014 e s.m.i. e relativi indirizzi applicativi, e non risulta attiva alcuna iniziativa da parte di una centrale di committenza di cui all'art. 62 del D.Lgs. n. 36/2023;
- ai sensi dell'art. 15 c. 7 e 8, nonché di quanto previsto dall'art. 8 dell'All. I.2 e art. 32, c. 2 e 3 dell'All. II.14 del D.Lgs 36/2023 (trattandosi di fornitura che coinvolge unità operative diverse da quella che ha effettuato l'affidamento), si rende necessario individuare, come da designazione della Direzione Generale con email del 18.01.2024, quale Direttore di Esecuzione del Contratto il Dr. Piero Baù, responsabile dell'ambulatorio di Vulnologia U.O.C. Geriatria P.O. di Bassano;
- la verifica del possesso dei requisiti di cui agli artt. 94 e 95 D. Lgs. n.36/2023 risulta positivamente conclusa;
- secondo quanto disposto con deliberazione del Direttore Generale 1153 del 07.07.2023 con la quale vengono fornite prime indicazioni relativamente all'incentivazione delle funzioni tecniche secondo quanto previsto dall'art. 45 del D.Lgs 36/2023, si quantifica provvisoriamente nella misura massima del 2% pari ad € 2.780,62 l'importo delle risorse finanziarie per le funzioni tecniche, se e in quanto dovute.

Visto il D.Lgs. n. 36/2023, per quanto sopra il Dirigente propone di:

- affidare, ai sensi dell'art. 50, comma 1 lett. b) del D.Lgs. n. 36/2023, la fornitura di sistemi per la terapia a pressione negativa, per il periodo di 36 mesi, come segue:
 - Trattamento pressione negativa tradizionale e Trattamento pressione negativa tradizionale per addome aperto alla ditta Waldner Tecnologie Medicali Srl per un importo complessivo triennale di € 73.101,30 + IVA (di cui Rif.to A: € 61.545,30 + IVA e Rif.to B: € 11.556,00 + IVA),
 - Trattamento pressione negativa monouso (Rif.to C) alla ditta Smith & Nephew Srl per un importo triennale di € 62.640,00 + IVA,
 per un totale complessivo di € 135.741,30 + IVA;
- dare atto che questa Azienda si riserva la facoltà di risolvere anticipatamente i contratti, con preavviso di almeno 30 giorni nel caso venga avviata un'iniziativa da parte di una centrale di committenza di cui all'art. 62 del D.Lgs. n. 36/2023;
- individuare quale Direttore dell'Esecuzione del Contratto (DEC) il Dr. Piero Baù, responsabile dell'ambulatorio di Vulnologia U.O.C. Geriatria P.O. di Bassano

IL DIRETTORE GENERALE

Vista la relazione e la proposta del Responsabile del procedimento;

Dato atto che il Responsabile del servizio competente ha attestato l'avvenuta regolare istruttoria della pratica, in ordine alla compatibilità con la vigente legislazione statale, regionale e regolamentare;

Acquisito il parere favorevole dei Direttori Amministrativo, Sanitario e dei Servizi Socio-Sanitari per quanto di rispettiva competenza

DELIBERA

- di affidare, ai sensi dell'art. 50, comma 1 lett. b) del D.Lgs. n. 36/2023, la fornitura di sistemi per la terapia a pressione negativa, per il periodo di 36 mesi, come segue:
 - Trattamento pressione negativa tradizionale e Trattamento pressione negativa tradizionale per addome aperto alla ditta Waldner Tecnologie Medicali Srl per un importo complessivo triennale di € 73.101,30 + IVA (di cui Rif.to A: € 61.545,30 + IVA e Rif.to B: € 11.556,00 + IVA),
 - Trattamento pressione negativa monouso (Rif.to C) alla ditta Smith & Nephew Srl per un importo triennale di € 62.640,00 + IVA,per un totale complessivo di € 135.741,30 + IVA;
- di dare atto che la fornitura di cui trattasi avrà durata di 36 mesi a partire dalla data di sottoscrizione dei contratti, salva la facoltà di risolvere anticipatamente i contratti, con preavviso di almeno 30 giorni, nel caso venga avviata un'iniziativa da parte di una centrale di committenza di cui all'art. 38 del D.Lgs. n. 50/2016;
- di dare atto che la verifica sul possesso dei requisiti di cui agli artt. 94 e 95 del D.lgs. 36/2023 ha dato esito positivo;
- di dare atto che la spesa complessiva per la fornitura in oggetto pari ad € 165.604,39= IVA 22% trova copertura come segue:

Anno	Conto	PGR	Descrizione	Impegno di spesa (IVA compresa)
2024	BA0220B01	54	Dispositivi medici	€ 36.639,93
	BA2020000	378	Canoni di noleggio attrezzature sanitarie	€ 161,04
2025	BA0220B01	54	Dispositivi medici	€ 54.959,90
	BA2020000	378	Canoni di noleggio attrezzature sanitarie	€ 241,56
2026	BA0220B01	54	Dispositivi medici	€ 54.959,90
	BA2020000	378	Canoni di noleggio attrezzature sanitarie	€ 241,56
2027	BA0220B01	54	Dispositivi medici	€ 18.319,97

	BA2020000	378	Canoni di noleggio attrezzature sanitarie	€ 80,52
2024	BA2884000	650	Accantonamento incentivi funzioni tecniche ex art.113 del Dlgs 50/2016, dal 1.07.2023 sostituito da art. 45 del Dlgs 36/2023	€ 2.780,62

5. di nominare Direttore dell'Esecuzione del Contratto (DEC) il Dr. Piero Baù, responsabile dell'ambulatorio di Vulnologia U.O.C. Geriatria P.O. di Bassano.
6. di dare atto che, ai fini della tracciabilità dei flussi finanziari di cui alla legge n. 136/2010, i dati sono i seguenti:
CIG: B1731A9B27
Ditta: Waldner Tecnologie Medicali Srl a socio unico – Sede legale: Piazza Bra, 26/D Verona (VR)
C.F. P.I. 01542210222

CIG: B173236F81
Ditta: Smith & Nephew Srl – Sede legale: Viale Edison, 110 Sesto San Giovanni (MI)
C.F. 09331210154 P.I. 00953780962
7. di incaricare l'U.O.C. proponente di pubblicare la presente deliberazione sul sito aziendale nella sezione Amministrazione Trasparente tramite il link di collegamento con la BDNCP, ai sensi dell'art. 37 del D.Lgs. n. 33/2013 e s.m.i. e, ai sensi dell'art. 28 del D.Lgs. 36/2023;
8. di dare atto che la presente deliberazione viene pubblicata all'albo del sito istituzionale dell'Azienda per 10 gg. continuativi, inviata contestualmente al Collegio Sindacale, e diventa esecutiva il giorno stesso della sua pubblicazione, come da norma regolamentare approvata con deliberazione n. 1386 del 22.7.2022.



RELAZIONE DI SCELTA

INDAGINE DI MERCATO COMPARATIVA CON PREVENTIVO. Affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50, comma 1 lett. b) del D.lgs. n. 36/2023, della fornitura di sistemi per la terapia a pressione negativa. GARA N. 2023-254-BAS ID Sintel: 176724542

1. Caratteristiche di minima (obbligatorie)

Riferimento Sub A – Trattamento pressione negativa tradizionale

Sistema per il trattamento avanzato di ferite acute e croniche mediante l'applicazione di una pressione negativa direttamente nel sito della ferita e l'aspirazione dei fluidi dal fondo della ferita stessa.

Il sistema deve essere costituito da:

- apparecchiatura:
 - deve esercitare una pressione negativa compresa tra un valore di - 25 e - 200 mm Hg, erogabile in modalità continua e/o intermittente;
 - rispondenza alle normative vigenti;
 - presenza sull'unità motore di allarmi visivi e acustici (escludibili) facilmente interpretabili, che segnalino almeno ostruzione accidentale del tubo di drenaggio, perdite d'aria, contenitore fluidi pieno, batteria scarica o guasta;
 - alimentazione a rete e a batteria. La batteria deve avere una durata maggiore a 6 ore e un tempo di ricarica non superiore a 6-7 ore;
 - bassa rumorosità;
 - dotata di un sistema di contenimento degli odori ed eventuale solidificazione dei fluidi;
 - unità motore leggera, di dimensioni ridotte tali da consentire la deambulazione e le ADL (activity daily living) al paziente trattato;
 - utilizzo facile e confortevole per il paziente;
 - preferibilmente touch-screen, con dati di funzionamento visualizzabili e possibilità di una modalità paziente/clinico al fine di evitare variazioni accidentali o intenzionali delle impostazioni date dal clinico;
 - disponibilità di idonea "custodia" per consentire il trasporto durante gli spostamenti del paziente e la possibilità di aggancio al letto del paziente;
 - la ditta aggiudicataria dovrà fornire, inclusi nei costi, tutti gli accessori necessari al funzionamento, al fissaggio al letto e al trasporto dell'apparecchiatura (borsa/custodia).
- kit raccolta fluidi:
idonei contenitori monouso con capacità minima di 250 ml (e max 500ml) per la raccolta dei fluidi, provvisti di filtro antibatterico, confezione singola. I contenitori devono essere dotati di un sistema di contenimento degli odori e di solidificazione dei fluidi.
- kit medicazione:
Tutti i kit devono essere sterili, atti alle diverse utilizzazioni con medicazioni di varie misure e conformazioni in schiuma di poliuretano o similare, garze antimicrobiche o altre tipologie, utili ai diversi utilizzi da usare con l'apparecchiatura di cui sopra, comprendenti pellicola in poliuretano e tubo di aspirazione non deformabile, antidecubito e antischiacciamento, che consenta di collegare l'unità motore alla medicazione e che garantisca un flusso unidirezionale

costante. La connessione tra il drenaggio, a doppio lume, e il contenitore di fluidi, dovrà essere del tipo quick-click o similare per evitare distacchi accidentali

	Fabbisogno annuo
<u>Apparecchiatura</u>	15 unità + eventuali altre su richiesta
<u>Contenitori raccolta fluidi</u> volume 250-500 ml	395 pz
<u>Kit medicazione</u>	
Small	145 pz
Medium	145 pz
Large	20 pz

Riferimento Sub B – Trattamento pressione negativa tradizionale per addome aperto

Sistema per il trattamento avanzato di patologie con addome aperto mediante l'applicazione di una pressione negativa.

Il sistema deve essere costituito da:

- apparecchiatura:
 - idonea per il trattamento a pressione negativa dell'addome aperto
 - deve esercitare una pressione negativa compresa tra un valore di - 25 e - 200 mm Hg, erogabile in modalità continua e/o intermittente;
 - rispondenza alle normative vigenti;
 - presenza sull'unità motore di allarmi visivi e acustici (escludibili) facilmente interpretabili, che segnalino almeno ostruzione accidentale del tubo di drenaggio, perdite d'aria, contenitore fluidi pieno, batteria scarica o guasta;
 - alimentazione a rete e a batteria. La batteria deve avere una durata maggiore a 6 ore e un tempo di ricarica non superiore a 6-7 ore;
 - bassa rumorosità;
 - dotata di un sistema di contenimento degli odori ed eventuale solidificazione dei fluidi;
 - unità motore leggera, di dimensioni ridotte, poco ingombrante;
 - possibilità di aggancio al letto del paziente;
 - la ditta aggiudicataria dovrà fornire, inclusi nei costi, tutti gli accessori necessari al funzionamento e al fissaggio al letto
- kit raccolta fluidi:
idonei contenitori monouso con capacità minima di 1000 ml per la raccolta dei fluidi, confezione singola sterile.
- kit medicazione addome aperto:
Tutti i kit devono essere sterili, con medicazioni antiaderenti per proteggere i visceri in materiale biocompatibile e/o medicazioni in schiuma di poliuretano in grado di garantire la massima efficienza nell'aspirazione dei liquidi, tubo di aspirazione non deformabile che consenta di collegare l'unità motore alla medicazione e che garantisca un flusso unidirezionale costante e pellicola in poliuretano.
È possibile anche fornire i dispositivi singolarmente e non in kit.

	Fabbisogno annuo
<u>Apparecchiatura</u>	1 unità + eventuali su richiesta
<u>Contenitori raccolta fluidi</u> volume 1000 ml	28 pz
<u>Kit medicazione addome aperto</u>	10 pz

Riferimento Sub C: Trattamento pressione negativa monouso

Sistemi a pressione negativa monouso/mono-paziente con apparecchiatura elettromedicale portatile monouso, mono-paziente, senza canister, per il trattamento di ferite acute e/o croniche con scarso essudato mediante l'applicazione di una pressione negativa in grado di erogare almeno 7 giorni di terapia.

Il sistema deve essere costituito da:

- **pompa di aspirazione:**

- l'apparecchiatura deve esercitare una pressione negativa continua compresa tra -75 e - 125 mm

Hg circa;

- rispondenza alle normative di riferimenti vigenti;

- presenza sull'unità motore di allarmi e spie luminose facilmente interpretabili, che segnalino la presenza di ostruzione e/o perdite d'aria, esaurimento della batteria;

- alimentazione a batteria;

- bassa rumorosità;

- sistema di dimensioni ridotte, leggero e poco ingombrante e portatile che consenta la deambulazione e le ADL (activity daily living) al paziente trattato;

- utilizzo facile e confortevole per il paziente.

- **medicazioni:**

Il sistema deve essere corredato di specifiche medicazioni di varie misure e formati, ad alta traspirabilità con bordo adesivo in silicone di dimensioni limitate per agevolare l'applicazione anche su superfici del corpo difficili, che garantiscano una permanenza in sede di almeno 7 giorni. Le medicazioni potranno essere fornite all'interno del kit con la pompa oppure essere fornite separatamente.

La ditta aggiudicataria del lotto dovrà fornire, inclusi nei costi, tutti gli accessori necessari al funzionamento, ed eventuali accessori per il trasporto dell'apparecchiatura.

	Fabbisogno annuo
Pompa di aspirazione	145 pz
Medicazioni	290 pz

2. Importo dell'affidamento - durata/termine di esecuzione

Importo a base d'asta complessivo triennale: € 139.031,04 + IVA così suddiviso:

Riferimento Sub A: € 64.715,04 + IVA

Riferimento Sub B: € 11.676,00 + IVA

Riferimento Sub C: € 62.640,00 + IVA

3. Criterio di affidamento

Trattasi di affidamento di importo inferiore ad € 140.000,00=, e pertanto si applica dell'art. 50, comma 1 lett. b) del D.lgs. n. 36/2023, che prevede l'affidamento diretto.

L'affidamento diretto avverrà per ciascun riferimento mediante invito a presentare offerta sulla piattaforma telematica Sintel di ARIA S.p.A alle ditte che risulteranno aver presentato il preventivo più vantaggioso per l'Azienda.

In particolare saranno valutati i seguenti aspetti, elencati in ordine decrescente di importanza:

Riferimento Sub A: Trattamento pressione negativa tradizionale

1. Gamma di dimensioni, tipologie e materiali delle medicazioni anche in termini di conformabilità alla ferita ecc.
2. Facilità di gestione dell'apparecchiatura per l'utilizzatore (sia sanitario che paziente)
3. Meccanismo di gestione pressione negativa
4. Tipologia e gestione allarmi sonori e visivi
5. Protezione da accidentale alterazione del settaggio
6. Tipologia del sistema di contenimento degli odori ed eventuale solidificazione dei fluidi
7. Confortevole utilizzo per il paziente
8. Rumorosità del dispositivo durante il funzionamento
9. Dimensioni e peso
10. Autonomia in ore della fonte elettrica
11. Assistenza e supporto tecnico della ditta
12. Formazione al personale
13. Economicità della proposta.

Riferimento Sub B – Trattamento pressione negativa tradizionale per addome aperto

1. Gamma di dimensioni, tipologie e materiali delle medicazioni
2. Facilità di gestione dell'apparecchiatura per l'utilizzatore
3. Meccanismo di gestione pressione negativa
4. Tipologia e gestione allarmi sonori e visivi
5. Tipologia del sistema di contenimento degli odori ed eventuale solidificazione dei fluidi
6. Rumorosità del dispositivo durante il funzionamento
7. Dimensioni e peso
8. Autonomia in ore della fonte elettrica
9. Assistenza e supporto tecnico della ditta
10. Formazione al personale
11. Economicità della proposta.

Riferimento Sub C: Trattamento pressione negativa monouso

1. Facilità di utilizzo per il paziente
2. Meccanismo di gestione pressione negativa
3. Gamma di dimensioni, tipologie e materiali delle medicazioni
4. Portabilità e comfort per il paziente
5. Tipologia e gestione allarmi sonori e/o visivi
6. Sicurezza ed igiene (presenza di sistemi di gestione dell'odore)
7. Gestione della medicazione: facilità di apertura e di applicazione
8. Confezionamento, ingombro, facilità di stoccaggio
9. Valutazione di pubblicazioni scientifiche a supporto dell'utilizzo dei device monouso per terapia a pressione negativa nella prevenzione delle infezioni del sito chirurgico
10. Assistenza della ditta e formazione al personale
11. Economicità della proposta.

4. Offerte pervenute

A seguito di avviso indagine di mercato prot. n. 100406 del 29.11.2023 e successive modifiche prot. 105089 del 14.12.2023 e prot. 109015 del 28.12.2023, pubblicato sulla piattaforma telematica Sintel ID 176724542, hanno manifestato interesse alla procedura in oggetto le seguenti ditte:

Riferimento Sub A – Trattamento pressione negativa tradizionale

<i>Ditta</i>	<i>Importo triennale offerto</i>
Lohman & Rauscher	€ 48.585,00
Hospotica Srl	€ 53.040,00

Waldner	€ 61.545,30
Paul Hartmann	€ 63.300,00
Smith & Nephew	€ 64.196,28

Riferimento Sub B – Trattamento pressione negativa tradizionale per addome aperto

<i>Ditta</i>	<i>Importo triennale offerto</i>
Hospotica Srl	€ 6.144,00
Lohman & Rauscher	€ 6.540,00
Paul Hartmann	€ 9.132,00
Smith & Nephew	€ 10.074,75
Waldner	€ 11.556,00

Riferimento Sub C: Trattamento pressione negativa monouso

<i>Ditta</i>	<i>Importo triennale offerto</i>
Lohman & Rauscher	€ 60.813,00
Convatec	€ 62.582,45
Smith & Nephew	€ 62.640,00
MOLNLYCKE HEALTH CARE	€ 93.525,00

5. Valutazione delle offerte

Gli esperti valutatori hanno richiesto di effettuare la prova visione/ demo dei sistemi offerti, come previsto dall'avviso di indagine di mercato, pertanto tutte le ditte che hanno presentato offerta sono state invitate all'effettuazione di una simulazione d'uso dei sistemi offerti.

Le prove visione si sono svolte regolarmente e sono così sintetizzate:

<i>Ditta</i>	<i>Riferimento Sub</i>	<i>Presidio Ospedaliero</i>	<i>Data</i>
Lohman & Rauscher	A, C	Bassano	28.02.2024
	B	Santorso	26.02.2024
Hospotica	A	Bassano	06.03.2024
	B	Santorso	26.02.2024
Waldner	A	Bassano	28.02.2024
	B	Santorso	26.02.2024
Paul Hartman	A	Bassano	28.02.2024
	B	Santorso	26.02.2024
Smith & Nephew	A, C	Bassano	28.02.2024
	B	Santorso	26.02.2024
Convatec	C	Bassano	28.02.2024
Molnlycke Healthcare	C	Bassano	06.03.2024

A seguito della valutazione delle offerte pervenute (documentazione ricevuta e prova/visione), emerge quanto segue:

Riferimento Sub A – Trattamento pressione negativa tradizionale

Critero	Lohman & Rauscher	Hospotica Srl	Waldner	Paul Hartmann	Smith & Nephew
Gamma di dimensioni, tipologie e materiali delle medicazioni anche in termini di conformabilità alla ferita ecc.	Proposta ottima: gamma medicazioni completa e rispondente alle caratteristiche di minima richieste	Proposta ottima: gamma medicazioni completa e rispondente alle caratteristiche di minima richieste	Proposta ottima: gamma medicazioni completa e rispondente alle caratteristiche di minima richieste	Proposta ottima: gamma medicazioni completa e rispondente alle caratteristiche di minima richieste	Proposta ottima: gamma medicazioni completa e rispondente alle caratteristiche di minima richieste
Facilità di gestione dell'apparecchiatura per l'utilizzatore (sia sanitario che paziente)	Proposta <u>sufficiente</u> : risulta difficoltosa l'estrazione del canister ed inoltre l'utilizzo del canister di dimensioni maggiori riduce il comfort per il paziente (scarsa ergonomia)	Proposta <u>discreta</u> : sistema eccessivamente semplice, assolve a funzioni di base	Proposta ottima: appropriata semplicità di utilizzo	Proposta ottima: appropriata semplicità di utilizzo	Proposta ottima: appropriata semplicità di utilizzo
Meccanismo di gestione pressione negativa	Proposta ottima: sistema pressione adeguato	Proposta ottima: sistema pressione adeguato	Proposta ottima: sistema pressione adeguato	Proposta <u>discreta</u> : rilevazione di perdita di pressione scarsamente efficace	Proposta ottima: sistema pressione adeguato
Tipologia e gestione allarmi sonori e visivi	Proposta ottima: sistema allarmi efficace	Proposta <u>insufficiente</u> : tempi di allarme troppo lunghi	Proposta ottima: sistema allarmi efficace	Proposta <u>buona</u> : sistema allarmi poco efficace considerato l'utilizzatore/paziente medio	Proposta ottima: sistema allarmi efficace
Protezione da accidentale alterazione del settaggio	Proposta ottima: idoneo sistema di protezione	Proposta <u>insufficiente</u> : sistema di protezione non presente	Proposta ottima: idoneo sistema di protezione	Proposta ottima: idoneo sistema di protezione	Proposta ottima: idoneo sistema di protezione
Tipologia del sistema di contenimento degli odori ed eventuale solidificazione dei fluidi	Proposta ottima: sistema contenimento fluidi adeguato	Proposta <u>discreta</u> : contenitore canister valutato troppo ingombrante	Proposta ottima: sistema contenimento fluidi adeguato	Proposta ottima: sistema contenimento fluidi adeguato	Proposta ottima: sistema contenimento fluidi adeguato
Confortevole utilizzo per il paziente	Proposta <u>sufficiente</u> : canister poco ergonomico, sistema di	Proposta <u>insufficiente</u> : tubo canister voluminoso rende l'intero	Proposta ottima: dispositivo dal design ergonomico,	Proposta <u>buona</u> : staffa di sospensione per l'aggancio al	Proposta ottima: dispositivo dal design ergonomico,

	aggancio al letto valutato troppo voluminoso	dispositivo con scarsa portabilità	ottima portabilità per il paziente	letto valutata poco solida	ottima portabilità per il paziente
Rumorosità del dispositivo durante il funzionamento	Proposta ottima: 40 Db	Proposta <u>sufficiente</u> : < 70 Db	Proposta ottima: 24 Db	Proposta <u>buona</u> : 47 Db	Proposta ottima: < 43,7 Db
Dimensioni e peso	Proposta <u>sufficiente</u> : dim. 175x155x70mm, peso 1 kg – le dimensioni con canister maggiore diventano eccessive rendendo il dispositivo troppo ingombrante	Proposta ottima: dim. 155x140x90 mm, peso 740 gr	Proposta <u>buona</u> : dim. 193x152x64 mm, peso 1,08 kg	Proposta <u>buona</u> : dim. 172x214x105 mm, peso 1,2 kg	Proposta ottima: dim. 180x190x76 mm, peso 0,967 kg
Autonomia in ore della fonte elettrica	Proposta ottima: fino a 20 ore	Proposta <u>discreta</u> : 12 ore	Proposta ottima: 14 ore	Proposta ottima: 16 ore	Proposta ottima: 16 ore
Assistenza e supporto tecnico della ditta	Proposta ottima: soluzione completa	Proposta <u>insufficiente</u> : documentazione non presente	Proposta ottima: soluzione completa	Proposta ottima: soluzione completa	Proposta ottima: soluzione completa
Formazione al personale	Proposta ottima: soluzione completa	Proposta <u>insufficiente</u> : documentazione non presente	Proposta ottima: soluzione completa	Proposta ottima: soluzione completa	Proposta ottima: soluzione completa
Economicità della proposta	€ 48.585,00	€ 53.040,00	€ 61.545,30	€ 63.300,00	€ 64.196,28

Riferimento Sub B – Trattamento pressione negativa tradizionale per addome aperto

Criterio	Hospotica Srl	Lohman & Rauscher	Paul Hartmann	Smith & Nephew	Waldner
Gamma di dimensioni, tipologie e materiali delle medicazioni anche in termini di conformabilità alla ferita ecc.	Proposta ottima: gamma medicazioni completa e rispondente alle caratteristiche di minima richieste	Proposta ottima: gamma medicazioni completa e rispondente alle caratteristiche di minima richieste	Proposta <u>buona</u> : telo in doppio strato ma senza spugna integrata	Proposta <u>buona</u> : telo a contatto con le anse non ha strato spugnoso e non è sufficientemente forato	Proposta ottima: gamma medicazioni completa e rispondente alle caratteristiche di minima richieste
Facilità di gestione dell'apparecchiatura per l'utilizzatore (sia sanitario che paziente)	Proposta <u>buona</u> : idonea semplicità di utilizzo	Proposta <u>buona</u> : idonea semplicità di utilizzo	Proposta <u>buona</u> : idonea semplicità di utilizzo	Proposta <u>buona</u> : idonea semplicità di utilizzo	Proposta ottima: possibilità di associare al dispositivo un sistema di lavaggio/instillazione che agevola il mantenimento della ferita

					detersa, valutato come plus
Meccanismo di gestione pressione negativa	Proposta <u>buona</u> : sistema pressione adeguato	Proposta <u>buona</u> : sistema pressione adeguato	Proposta <u>buona</u> : sistema pressione adeguato	Proposta <u>buona</u> : sistema pressione adeguato	Proposta ottima: telo con spugna a ragno determina pressione negativa uniformemente distribuita su tutta la superficie a contatto con le anse e nei recessi, valutato come plus
Tipologia e gestione allarmi sonori e visivi	Proposta ottima: sistema allarmi efficace	Proposta ottima: sistema allarmi efficace	Proposta ottima: sistema allarmi efficace	Proposta ottima: sistema allarmi efficace	Proposta ottima: sistema allarmi efficace
Protezione da accidentale alterazione del settaggio	Proposta <u>insufficiente</u> : sistema di protezione non presente	Proposta ottima: idoneo sistema di protezione	Proposta ottima: idoneo sistema di protezione	Proposta ottima: idoneo sistema di protezione	Proposta ottima: idoneo sistema di protezione
Tipologia del sistema di contenimento degli odori ed eventuale solidificazione dei fluidi	Proposta <u>buona</u> : sistema contenimento fluidi adeguato (capacità: 1 L)	Proposta <u>buona</u> : sistema contenimento fluidi adeguato (capacità: 1 L)	Proposta <u>sufficiente</u> : contenitore con capacità inferiore a 1 L (300-800 ml)	Proposta <u>sufficiente</u> : contenitore con capacità inferiore a 1 L (300-800 ml)	Proposta ottima: presente drape che poggia sulle anse con un sistema di drenaggio efficace anche nei recessi, valutato come plus (capacità: 1 L)
Confortevole utilizzo per il paziente	Proposta ottima	Proposta ottima	Proposta ottima	Proposta ottima	Proposta ottima
Rumorosità del dispositivo durante il funzionamento	Proposta <u>sufficiente</u> : 70 Db	Proposta ottima: 40 Db	Proposta ottima: 47 Db	Proposta ottima: < 43,7 Db	Proposta ottima: 37 Db
Dimensioni e peso	Proposta ottima: dim. 140x230x170 mm, peso 1,2 kg	Proposta ottima: dim. 175x155x70mm, peso 1 kg	Proposta ottima: dim. 172x214x105 mm, peso 1,2 kg	Proposta ottima: dim. 180x190x76 mm, peso 0,967 kg	Proposta ottima: 217x260x191 mm, peso 3,35 kg (<i>peso non inficiante sull'utilizzo in rianimazione</i>)
Autonomia in ore della fonte elettrica	Proposta <u>buona</u> : 12 ore	Proposta ottima: fino a 20 ore	Proposta ottima: 16 ore	Proposta ottima: 16 ore	Proposta <u>buona</u> : 6 ore (<i>autonomia non inficiante sull'utilizzo in rianimazione</i>)

Assistenza e supporto tecnico della ditta	Proposta <u>insufficiente</u> : documentazione non presente	Proposta ottima: soluzione completa	Proposta ottima: soluzione completa	Proposta ottima: soluzione completa	Proposta ottima: soluzione completa
Formazione al personale	Proposta <u>insufficiente</u> : documentazione non presente	Proposta ottima: soluzione completa	Proposta ottima: soluzione completa	Proposta ottima: soluzione completa	Proposta ottima: soluzione completa
Economicità della proposta	€ 6.144,00	€ 6.540,00	€ 9.132,00	€ 10.074,75	€ 11.556,00

Riferimento Sub C: Trattamento pressione negativa monouso

Critero	Lohman & Rauscher	Convatec	Smith & Nephew	MOLNLYCKE HEALTH CARE
Facilità di utilizzo per il paziente	Proposta ottima: device con adeguata portabilità ed ergonomia	Proposta ottima: device con adeguata portabilità ed ergonomia	Proposta ottima: device con adeguata portabilità ed ergonomia	<i>Proposta non valutabile in quanto superiore alla base d'asta</i>
Meccanismo di gestione pressione negativa	Proposta ottima: sistema pressione efficace	Proposta ottima: sistema pressione efficace	Proposta ottima: sistema pressione estremamente efficace (strato brevettato Airlock, drenaggio soft port antidecubito)	
Gamma di dimensioni, tipologie e materiali delle medicazioni	Proposta <u>buona</u> : materiali idonei	Proposta <u>buona</u> : materiali idonei	Proposta ottima: medicazione dotata di strato brevettato Airlock, valutato come plus	
Portabilità e comfort per il paziente	Proposta ottima: interfaccia user-friendly	Proposta ottima: interfaccia user-friendly	Proposta ottima: interfaccia user-friendly	
Tipologia e gestione allarmi sonori e/o visivi	Proposta ottima: sistema allarmi idoneo	Proposta ottima: sistema allarmi idoneo	Proposta ottima: sistema allarmi idoneo	
Sicurezza ed igiene (presenza di sistemi di gestione dell'odore)	Proposta ottima: sistema corretto	Proposta ottima: sistema corretto	Proposta ottima: sistema corretto	
Gestione della medicazione: facilità di apertura e di applicazione	Proposta ottima: kit semplice e pratico	Proposta ottima: kit semplice e pratico	Proposta ottima: kit semplice e pratico	
Confezionamento, ingombro, facilità di stoccaggio	Proposta ottima: confezionamento idoneo, ingombro minimo, facile stoccaggio	Proposta ottima: confezionamento idoneo, ingombro minimo, facile stoccaggio	Proposta ottima: confezionamento idoneo, ingombro minimo, facile stoccaggio	
Valutazione di pubblicazioni scientifiche a supporto dell'utilizzo dei device monouso per	Proposta <u>insufficiente</u> : documentazione non presente	Proposta <u>sufficiente</u> : si citano 20 pubblicazioni scientifiche	Proposta ottima: 316 studi clinici	

terapia a pressione negativa nella prevenzione delle infezioni del sito chirurgico			
Assistenza della ditta e formazione al personale	Proposta ottima: soluzione completa	Proposta ottima: soluzione completa	Proposta ottima: soluzione completa
Economicità della proposta	€ 60.813,00	€ 62.582,45	€ 62.640,00

Sulla base delle valutazioni tecniche sopra esposte e dell'economicità delle offerte, risultano rispondenti in maniera ottimale agli standard qualitativi e prestazionali richiesti nell'avviso di indagine di mercato e sono pienamente rispondenti alle esigenze aziendali le proposte delle ditte come di seguito dettagliate:

- Riferimento sub A - Trattamento pressione negativa tradizionale:
ditta Waldner: il sistema presenta delle peculiarità qualitative quali l'ergonomia del dispositivo ed il comfort di portabilità per il paziente che giustificano ampiamente la differenza di prezzo rispetto alle proposte presentate dalle ditte Lohmann e Rauscher ed Hospotica;
- Riferimento sub B - Trattamento pressione negativa tradizionale per addome aperto:
ditta Waldner: il sistema presenta delle peculiarità qualitative quali il sistema di lavaggio/instillazione che agevola il mantenimento della ferita detersa e la presenza di telo con spugna a ragno che determina una pressione negativa uniformemente distribuita su tutta la superficie a contatto con le anse e nei recessi che giustificano ampiamente la differenza di prezzo rispetto alle proposte presentate dalle altre ditte;
- Riferimento sub C - Trattamento pressione negativa monouso:
ditta Smith & Nephew: il sistema presenta delle peculiarità qualitative ed una quantità di pubblicazioni scientifiche a supporto che giustificano ampiamente la differenza di prezzo rispetto alle proposte presentate dalle altre ditte.

F.to

Dr. Pierò Baù (U.O.C. Geriatria P.O. di Bassano, responsabile dell'ambulatorio di Vulnologia)

Dr.ssa Elisa Galzignan (U.O.C. Chirurgia Vascolare P.O. di Bassano)

Dr.ssa Micol Masciavè (U.O.C. Chirurgia Generale P.O. di Santorso)

Bassano, li 08.03.2024