FORNITURA E POSA IN OPERA DI ATTREZZATURE SANITARIE

Azienda Ospedaliera di Rilievo Nazionale S. G. Moscati di Avellino Acquisto mediante formula di noleggio di aspiratori di liquidi biologici

(1) Caratteristiche e prestazioni essenziali richieste

N. 23 aspiratori a circuito chiuso per grandi volumi di liquidi biologici con le seguenti caratteristiche:

- Aspiratore di liquidi biologici a circuito chiuso nuovo di fabbrica;
- Realizzato in materiale robusto e dotato di maniglione incorporato per agevolare il trasporto;
- Pannello di comando a controllo digitale con monitor Touch Screen a colori da almeno 10 pollici;
- Interruttore per le funzioni di accensione/spegnimento dell'aspiratore;
- Utilizzabile sia per sale operatorie che per reparti di degenza;
- Aspirazione in modo continuativo ed intermittente;
- Velocità d'aspirazione selezionabile;
- Velocità pompa di aspirazione con elevata capacità nominale;
- Velocità pompa di scarico con elevata capacità nominale;
- Indicatore progressivo grafico e numerico sul display della qualità di liquido aspirato;
- Serbatoio con elevata capacità;
- Allarme di quasi pieno;
- Auto-disinfezione del serbatoio e dei circuiti interni in modo automatico ed a circuito chiuso;
- Disinfezione in tempo reale e automatica del liquido organico/biologico aspirato, in caso di paziente infetto;
- Segnalazione da parte del sistema dell'avvenuto ciclo di auto-disinfezione dell'apparecchio;
- Auto-disinfezione del serbatoio e dei circuiti interni in modo automatico ed a circuito chiuso (assenza di ogni forma di contatto da parte dell'operatore prima, durante e dopo l'immissione del disinfettante nel sistema);
- Segnalazione da parte del sistema dell'avvenuto ciclo di auto-disinfezione dell'apparecchio;
- Disinfezione in tempo reale e automatica del liquido organico/biologico aspirato, in caso di paziente infetto;
- Gestione elettronica del tempo di contatto del disinfettante durante la disinfezione del liquido aspirato con paziente infetto;
- Gestione computerizzata del tempo di contatto del disinfettante durante la disinfezione del liquido aspirato;
- Disinfettanti raccolti in contenitori sigillati ermeticamente. Il sistema stesso dovrà provvedere automaticamente all'utilizzo degli stessi;
- Scarico d'emergenza nella funzione disinfezione liquido aspirato;
- Autonomia delle batterie minimo di 8 ore di lavoro effettivo;
- Ricarica della batteria automatica:
- Autonomia di funzionamento delle batterie in continuo fino a 6 ore;
- Tubo di carico acqua e raccordo dell'apparecchiatura per l'acqua dotati di valvola di stop antiallagamento;
- Tubo di scarico rimovibile e dotato di valvola di sicurezza anti-spandimento;
- Sistema che preveda lo Scarico dei liquidi biologici mediante workstation in acciaio a parete o qualsiasi soluzione equivalente tale da consentire il collegamento diretto alle utenze idrico-fognarie al fine di evitare qualsiasi contatto/esposizione dell'operatore con i fluidi:
- Aggiornamento Software tramite USB/Wi-Fi
- Pulsante di arresto di emergenza per il blocco di tutte le funzioni.

Il materiale monouso richiesto per un fabbisogno quinquennale è di:

- N. 10000 Kit monouso sigillato composto da: cartuccia monodose disinfettante, filtro e tubo di aspirazione;
- N. 1000 Sistemi disinfettanti dedicati per la disinfezione dei liquidi biologici contaminati presenti nel serbatoio.

(2) Questionario tecnico

Descrivere in modo puntuale tutti i requisiti di minima sopra indicati, riportando le soluzioni proposte per ogni punto.

(3) Opzioni ed accessori

Ouotazione analitica di eventuali strumenti opzionali

- O Descrizione e quotazione analitica di eventuali altri moduli implementabili
- O Quotazione analitica di tutti gli accessori usurabili e/o consumabili
- 1. Prestazioni sostanzialmente differenti, in senso peggiorativo, rispetto ai requisiti richiesti, comporteranno l'esclusione dalla gara per ragioni tecniche. I valori numerici riportati in tale sezione sono da considerarsi in ter-mini indicativi e non puntuali, nel senso che questa Azienda potrà considerare ammissibili, a sua discrezione, valori marginalmente diversi da quelli richiesti.
- 2. Le opzioni e gli accessori specificatamente richiesti, nonché quelli che la Ditta riterrà di includere a completamento dell'offerta dovranno essere descritti e quotati singolarmente. L'Azienda si riserva di utilizzare queste informazioni sia nella formulazione del giudizio qualitativo che nella definizione economica della configurazione equivalente.
- 3. La configurazione offerta dovrà essere dettagliata con l'indicazione puntuale di ogni codice del Produttore costituenti il bene/sistema.
- 4. Le risposte al questionario tecnico dovranno essere rese nel medesimo ordine della presente scheda tecnica, puntualmente comprovata da idonee attestazioni del Produttore e la dichiarazione resa dovrà essere facilmente riscontrabile nell'ambito delle schede tecniche a corredo, indicando il riferimento della pagina o del documento corrispondente.