

LOTTO 2. POMPE VOLUMETRICHE A 2 CANALI INDIPENDENTI, MONOBLOCCO, PER INFUSIONE DI TERAPIE STANDARD					
Macroarea di Valutazione	Punteggio MAX Macroarea	n. criterio	Descrizione del criterio di valutazione	Tipo punteggio	Punteggio massimo
Caratteristiche tecniche e prestazioni generali	5	1.1	Offerta migliorativa. Verrà valutata l'offerta nel suo complesso e le eventuali migliorie e innovazioni proposte non specificatamente oggetto di valutazione dei punti successivi.	Dicrezionale. Descrivere	5
Caratteristiche tecniche della pompa	31	2.1	Alimentatore interno alla pompa	Tabellare. Si/No	2
		2.2	Peso della pompa (Sarà considerato il peso della sola pompa in caso di alimentatore integrato, viceversa sarà valutata la somma dei pesi della pompa e dell'alimentatore. Inoltre, sarà considerata la somma dei pesi delle pompe in caso di soluzioni modulari.	Quantitativo. Valore più basso.	3
		2.3	Dimensioni. Sarà valutato l'ingombro dell'apparecchiatura in termini di volume [L x A x P] in cm ³ . Sarà considerata la somma dei volumi delle pompe in caso di soluzioni modulari.	Quantitativo. Valore più basso.	2
		2.4	Display a colori	Tabellare. Si/No	2
		2.5	Display. Configurazione e possibilità di personalizzazione.	Dicrezionale. Descrivere	3
		2.6	Accuratezza di infusione	Quantitativo. Valore più basso.	4
		2.7	Archivio farmaci. Verrà valutata la sua gestione, possibilità e modalità di aggiornamento e n. di farmaci disponibili	Dicrezionale. Descrivere	4
		2.8	Autonomia della batteria. Ai fini della valutazione del criterio, l'O.E. deve dichiarare l'autonomia della batteria alla velocità del flusso di 125ml/ora.	Quantitativo. Valore più alto.	4
		2.9	Grado di impermeabilità ai liquidi (IPXN). Verrà valutato positivamente il grado N superiore rispetto a quanto richiesto nelle caratteristiche minime	Quantitativo. Valore più alto.	3
		2.10	Sistemi di sicurezza e allarmi. Verranno valutati i sistemi di sicurezza a disposizione degli operatori per ridurre il rischio di errori nella somministrazione dei farmaci e gli ulteriori allarmi disponibili rispetto a quanto richiesto nelle caratteristiche minime.	Dicrezionale. Descrivere	4
Caratteristiche tecniche dei consumabili	12	3.1	Caratteristiche dei deflussori relative ai materiali di fabbricazione, tipologia delle connessioni, kinking ed effetto memoria dei tubatismi	Dicrezionale. Descrivere	6

		3.2	Durata d'uso del deflussore espressa in ore (Verrà attribuito il punteggio massimo al deflussore con maggior durata agli altri concorrenti verrà assegnato un punteggio inferiore proporzionale)	Quantitativo. Valore più alto.	2
		3.3	Disponibilità di gamma di deflussori superiore rispetto a quella richiesta in capitolato. (Si:2 punti, No: 0)	Tabellare. Si/No	2
		3.4	Informazioni aggiuntive presenti in etichetta ai fini dell'utilizzo del dispositivo (Materiale, diametro e lunghezza, durata di utilizzo, ecc)	Dicrezionale. Descrivere	2
Prova pratica	21	4.1	Intuitività e semplicità nell'utilizzo	Dicrezionale. Descrivere	4
		4.2	Chiarezza e immediatezza di percezione e leggibilità delle informazioni visualizzate a Display	Dicrezionale. Descrivere	4
		4.3	Impostazione, visualizzazione, gestione e possibilità di regolazione del tono degli avvisi e degli allarmi	Dicrezionale. Descrivere	4
		4.4	Modalità di fissaggio ai supporti e stabilità	Dicrezionale. Descrivere	3
		4.5	Intuitività e facilità di collegamento del deflussore alla pompa	Dicrezionale. Descrivere	4
		4.6	Facilità di apertura del confezionamento primario, chiarezza informazioni presenti in etichetta	Dicrezionale. Descrivere	2
Condizioni di manutenzione, Assistenza durante il periodo contrattuale e formazione	21	5.1	Apparecchiature di backup a disposizione dell'ente oltre le minime richieste	Quantitativo. Valore più alto.	3
		5.2	Organizzazione del servizio di assistenza tecnica. Saranno oggetto di valutazione, a titolo esemplificativo e non esaustivo, il tempo di intervento e di ripristino delle apparecchiature in caso di guasto inferiori a quanto richiesto nelle caratteristiche minime, modalità di ritiro e riconsegna delle apparecchiature in caso di manutenzione correttiva, l'organizzazione delle attività di manutenzione preventiva in relazione alle esigenze dei reparti utilizzatori, etc.	Discrezionale. Descrivere	8
		5.3	Piano di formazione. Si valuteranno eventuali condizioni migliorative rispetto al Capitolato Speciale, assegnando il punteggio alla luce di una valutazione comparativa delle offerte. (p.e. Organizzazione di corsi di formazione annuale di "refresh" sull'utilizzo delle apparecchiature e sul contenimento del rischio legato al loro utilizzo, sistema di formazione integrativo da remoto con video tutorial a disposizione del personale delle UU.OO, etc.)	Discrezionale. Descrivere	5

		5.4	Soluzione proposta per l'Organizzazione delle attività di manutenzione. Verrà valutato lo strumento messo a disposizione per il personale della SSD Tecnologie Sanitarie utile per la gestione delle richieste ed il monitoraggio delle stesse, nonché i dati aggregati e riassuntivi relativi alle prestazioni contrattuali.	Discrezionale. Descrivere	5
					90