

PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA IN SERVICE, SUDDIVISA IN TRE LOTTI, DI DISPOSITIVI DI RADIOFREQUENZA, EPIDUROLISI, PERIDUROLISI E STIMOLAZIONE CUTANEA AD ALTA FREQUENZA PER LE NECESSITA' DELLA SSD TERAPIA ANTALGICA E GESTIONE ACCESSI VENOSI CENTRALI DELL'ASL CN1, PER UN PERIODO DI 36 MESI. (GARA N. 9144744 – ID SINTEL N. 171283931).

VALUTAZIONI TECNICHE LOTTO N. 1 CIG 98756246BB

**Coefficienti discrezionali attribuibili
(art. 17.1 del Disciplinare di Gara)**

COEFF.	GIUDIZI
1	ottimo
0,75	distinto
0,5	buono
0,25	sufficiente
0	insufficiente

		PUNTEGGIO MAX ASSEGNABILE			X-MED Innovazioni Medicali S.r.l.				
		D	Q	T		coefficiente assegnato (D)	punteggio	commento / motivazione	
		REQUISITI DI VALUTAZIONE							
VOCE A)	1.1	Disponibilità di una quinta misura per il diametro degli aghi.			4	tabellare (Verranno assegnati 4 punti per il possesso del requisito; 0 punti in assenza del requisito)		4,00	requisito presente
	1.2	kit pluriuso per il trattamento del nervo trigemino			5	tabellare (Verranno assegnati 5 punti per il possesso del requisito; 0 punti in assenza del requisito)		5,00	requisito presente
VOCE B)	2.1	Ampiezza della gamma dei diametri			4	quantitativo (Verrà assegnato il punteggio massimo a chi propone la più ampia gamma di diametri. punteggi direttamente proporzionali sino al numero minimo di diametri previsti quale requisito di minima - 2 misure)		4,00	Valore offerto: 4

VOCE C)	3.1	Ampiezza della gamma dei diametri		4		quantitativo <i>Verrà assegnato il punteggio massimo a chi propone la più ampia gamma di diametri. punteggi direttamente proporzionali sino al numero minimo di diametri previsti quale requisito di minima (3 misure)</i>		4,00	Valore offerto: 4
VOCE E)	4.1	visualizzazione grafica e numerica della forma d'onda in tempo reale			5	tabellare <i>(Verranno assegnati 5 punti per il possesso del requisito; 0 punti in assenza del requisito)</i>		5,00	requisito presente
	4.2	possibilità di mouse o dispositivo a pedale on/off per la gestione del generatore da parte dell'operatore			6	tabellare <i>(Verranno assegnati 6 punti per il possesso del requisito; 0 punti in assenza del requisito)</i>		6,00	requisito presente
	4.3	controllo del voltaggio di erogazione della PRF con la possibilità di aumentare o diminuire il voltaggio durante la procedura			10	tabellare <i>(Verranno assegnati 10 punti per il possesso del requisito; 0 punti in assenza del requisito)</i>		10,00	requisito presente
	4.4	raggiungimento di alti voltaggi (fino a 100V) e mantenimento costante per tutta la durata delle applicazioni PRF senza variare la temperatura impostata di 42 gradi.			11	quantitativo <i>(Verrà assegnato il punteggio massimo a chi propone il voltaggio più alto; punteggi direttamente proporzionali sino al voltaggio minimo previsto - 70 V).</i>		11,00	Valore offerto: 100 V il generatore raggiunge il valore massimo richiesto di 100 Volt e mantiene il voltaggio costante durante tutte le fasi della procedura.
	4.5	controllo automatico delle impostazioni di impulsi per ottimizzare l'esposizione del nervo al campo elettrico.			10	tabellare <i>(Verranno assegnati 10 punti per il possesso del requisito; 0 punti in assenza del requisito)</i>		10,00	requisito presente
	4.6	Possibilità di variazione ampiezza dell'impulso			5	tabellare <i>(Verranno assegnati 5 punti per il possesso del requisito; 0 punti in assenza del requisito)</i>		5,00	requisito presente
TUTTE LE VOCI	4.7	Caratteristiche prestazionali in seguito a valutazione o eventuale prova pratica	6			discrezionale <i>(Verranno valutate la semplicità di utilizzo, ergonomia, qualità dell' ecogenicità, iniezione di farmaci nell'ago in modo agevole, confezionamento) (max 6 pt.)</i>	0,75	4,50	Valutati tutti gli aspetti e requisiti, anche in base all'esito della prova pratica, il sistema, nel complesso, presenta efficacia e praticità d'uso, con aghi ecoriflettenti ed ergonomici.
			6	19	45			68,50	

Mondovì, li 02/10/2023

Per. Ind. Maurizio GELLI

(f.to in originale)

Dott. Dario GIAIME

(f.to in originale)

Dott.ssa Agnese PIZZORNO

(f.to in originale)