



Regione Sardegna

Azienda Tutela della Salute

CRITERI DI VALUTAZIONE

LOTTO 1

NUMERO 91 - SOLLEVAPAZIENTI ELETTRICO POLIFUNZIONALE BARELLA/CORSETTO

Caratteristiche e prestazioni	n.	Elementi di valutazione	P.ti Relativi	P.ti Tot.	Criteri valut.
Presenza di caratteristiche e dispositivi atti a migliorare il potenziale e la funzionalità del sollevatore	1	Ingombro contenuto del sollevatore (inferiore a cm 75 x cm 130). Il sollevatore con l'ingombro inferiore verrà premiato con 3 punti, tutti gli altri con un punteggio inversamente proporzionale rispetto alla differenza riscontrata con il migliore prodotto. P.es: 30% di differenza = 30% in meno del punteggio massimo disponibile (3 punti)	3	3	B
		Portata massima superiore ai 220 kg. Per uso corsetto: Da 220 a 230kg	1	2	B
		Da 230 a 240kg	1,5		
		Oltre 240 kg	2		
		Portata massima superiore ai 160 kg. per uso barella: Da 160 a 180 kg	1	2	B
		Da 180 kg a 200	1,5		
		Oltre 200 kg	2		
		Escursione con sistema telescopico tramite colonna in verticale;	1	8	A
		Motore protetto all'interno della colonna	1		
		Motore e meccanismo per l'apertura e la chiusura delle gambe protetti all'interno della base del sollevatore (no Ingombri esterni alla base)	4		
		Pulsantiera aggiuntiva sul piantone del sollevatore	2		
Presenza di dispositivi atti a garantire il confort per il paziente e la facilità di utilizzo per l'operatore	2	Dispositivo elettrico, per i cambi posturali del paziente da posizione supina a posizione seduta e viceversa (per es. Trasferimento letto- carrozzina)	9	9	A
Presenza di dispositivi atti a garantire un approccio ergonomico ai vari tipi di sollevamento e trasferimento	3	Altezza minima calcolata da terra alla barra porta corsetti e barelle. Il sollevatore con l'altezza minima verrà premiato con 4 punti, tutti gli altri con un punteggio inversamente proporzionale rispetto alla differenza riscontrata con il migliore prodotto. P.es: 30% di differenza= 30% in meno del punteggio massimo disponibile (4 punti)	4	11	B

		Altezza massima calcolata da terra alla barra porta corsetti e barelle. Il sollevatore con l'altezza massima verrà premiato con 4 punti, tutti gli altri con un punteggio inversamente proporzionale rispetto alla differenza riscontrata con il migliore prodotto. P.es: 30% di differenza= 30% in meno del punteggio massimo disponibile (4 punti)	4		B
		Telaio per barelle bloccato al braccio di sollevamento (no intervento manuale dell'operatore per mantenere la posizione orizzontale della barella).	3		A
Bilancia	4	Bilancia integrata nella struttura del sollevatore e	3	3	A
Sistemi di sicurezza	5	Presenza di allarme acustico segnalazione sostituzione batteria.	2	9	A
		Display per la lettura dello stato di carica della batteria	2		A
		Presenza di ulteriori sistemi di sicurezza per esempio: arresto di emergenza, ulteriore sistema per discesa di emergenza, dispositivo per il controllo dello stato di usura ecc....	5		C
Prova pratica	6	MAGGIORE Stabilità del sistema a pieno carico	3	21	C
		Manovrabilità ESCLUSIVAMENTE in automatico senza ulteriori interventi manuali da parte dell'operatore	4		A
		MAGGIORE FACILITÀ DI UTILIZZO CON LE VARIE BARELLE: Giudizio "insufficiente"= Punti 0 - Giudizio "sufficiente"= Punti 1- Giudizio "buono"= Punti 2- Giudizio "ottimo"= Punti 3	3		C
		MAGGIORE Stabilità delle barelle con paziente sollevato: Giudizio "insufficiente"=Punti 0 - Giudizio "sufficiente"= Punti 1- Giudizio "buono"= Punti 2- Giudizio "ottimo"= Punti 4	4		C
		MAGGIORE Manovrabilità e facilità di accesso nelle stanze di degenza: Giudizio "insufficiente"=Punti 0 - Giudizio "sufficiente"= Punti 1- Giudizio "buono"= Punti 2- Giudizio "ottimo"= Punti 3	3		C
		Facilità e rapidità di aggancio per la sostituzione dei telai di sollevamento: Giudizio "insufficiente"=Punti 0 - Giudizio "sufficiente"= Punti 1- Giudizio "buono"= Punti 2- Giudizio "ottimo"= Punti 4	4		C
Garanzia	8	Garanzia superiore a 12 mesi:	1	2	A
		Fino a 18 mesi			
		Da 18 mesi a 24 mesi	1,5		
		Oltre 24 mesi	2		
Totale punti max assegnabili				70	

LOTTO 2
NUMERO 309 - TELI AD ALTO SCORRIMENTO

Caratteristiche	n.	Elementi di valutazione	P.ti relativi	P.ti Tot.	Criteri valut.
Criteri costruttivi	1	Qualità materiali impiegati: p.es materiale costruttivo, tipo di cuciture ed eventuali trattamenti che migliorano la scorrevolezza dei telini	15	22	C
		Numero totale maniglie >25	7		A
Prova pratica	2	Grado di scorrevolezza valutata su campione	25	37	C
		Resistenza del materiale valutata su campione (es. fori o strappi accidentali) e tramite documentazione allegata (es. test di trazione)	12		C
Sanificazione	3	Modalità per la sanificazione	5	5	C
Garanzia	5	Da 12 mesi e un giorno fino a 16 mesi	1	6	A
		Da 16 mesi fino a 20 mesi	3		
		Da 20 mesi fino a 24 mesi	5		
		Superiore a 24 mesi	6		
Totale punti max assegnabili				70	

LOTTO 3
NUMERO 228 - CINTURA ERGONOMICA CON MANIGLIE

Caratteristiche	n.	Elementi di valutazione	P.ti Relativi	P.ti Tot.	Criteri valut.
Dotazioni caratteristiche tecniche e	1	Presenza di chiusura di sicurezza.	7	13	A
		Resistenza alla trazione e allo strappo (forza)	6		C
Portata e dimensioni	2	Portata superiore a 150 Kg.	7	14	A
		Altezza superiore a 11 cm.	7		A
Dotazione di maniglie in riferimento alla taglia	3	Taglia M = nr maniglie verticali superiore a 2	6	24	A
		Taglia M = nr maniglie orizzontali superiore a 2	6		A
		Taglia L = nr maniglie verticali superiori a 3	6		A
		Taglia L = nr maniglie orizzontali superiori a 3	6		A
Prova pratica	4	Confort paziente	5	10	C
		Facilità di utilizzo per l'operatore	5		C
Sanificazione	5	Modalità per la sanificazione	4	4	C
Garanzia	7	Da 12 mesi e un giorno fino a 16 mesi	1	5	A
		Da 16 mesi fino a 20 mesi	3		
		Da 20 mesi fino a 24 mesi	4		
		Superiore a 24 mesi	5		
Totale punti max assegnabili				70	

LOTTO 4
NUMERO 236 – TAVOLA DI TRASFERIMENTO CON TELO ROTANTE

Caratteristiche	n.	Elementi di valutazione	P.ti relativi	P.ti Tot.	Criteri valut
Criteri costruttivi	1	Qualità dei materiali impiegati in funzione della protezione della cute del paziente (materiali delicati non devono irritare la cute del paziente)	15	15	C
Prova pratica su campione	2	Facilità nella sostituzione del telo	6	30	C
		Superamento di fessure e dislivelli	7		A
		Trasportabilità	5		C
		Grado di scorrevolezza	12		C
Sanificazione	3	Modalità per la sanificazione	5	5	C
Portata massima	5	Superiore a 150 Kg.	15	15	A
Garanzia	7	Da 12 mesi e un giorno fino a 16 mesi	1	5	A
		Da 16 mesi fino a 20 mesi	3		
		Da 20 mesi fino a 24 mesi	4		
		Superiore a 24 mesi	5		
Totale punti max assegnabili				70	

LOTTO 5
NUMERO 346 - DISCO GIREVOLE PER LA ROTAZIONE ASSISTITA
DEL PAZIENTE IN STAZIONE ERETTA

Caratteristiche	n.	Elementi di valutazione	P.ti relativi	P.ti Tot.	criteri valut.
Tipologia materiale	1	Pvc	3	8	A
		Teflon	5		A
Spessore	2	Spessore inferiore a 8 mm.	9	9	A
Dotazione aggiuntive	3	Almeno nr. 1 maniglia	7	7	A
Portata massima	4	Superiore a 130 Kg.	13	13	A
Prova pratica	5	Grado di rotazione valutabile su campione	10	22	C
		Prova di aderenza al pavimento e di stabilità con paziente su campione	11		C
Sanificazione	6	Modalità per la sanificazione	6	6	C
Garanzia	7	Da 12 mesi e un giorno fino a 16 mesi	1	5	A
		Da 16 mesi fino a 20 mesi	3		
		Da 20 mesi fino a 24 mesi	4		
		Superiore a 24 mesi	5		
Totale punti max assegnabili				70	

METODOLOGIE DI VALUTAZIONE

La gara si tiene per mezzo di offerte segrete, acquisite in modalità telematica, con procedura aperta e con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa (art. 95 D.Lgs. 50/2016) in base ad una pluralità di elementi di seguito indicati.

PREZZO

Max punti 30

Il punteggio prezzo è attribuito, secondo la formula bilineare interdipendente, sotto riportata, che prevede l'individuazione del cosiddetto valore soglia, corrispondente alla media dei valori delle offerte dei concorrenti (ribassi sul prezzo messo a base d'asta) e due diversi comportamenti, a seconda che l'offerta del concorrente sia inferiore o uguale al valore soglia (\leq valore soglia) oppure maggiore ($>$ valore soglia), come sotto riportato:

per $A_i \leq A_{\text{soglia}} \rightarrow C_i = X \cdot A_i / A_{\text{soglia}}$

per $A_i > A_{\text{soglia}} \rightarrow C_i = X + (1,00 - X) \cdot [(A_i - A_{\text{soglia}}) / (A_{\text{max}} - A_{\text{soglia}})]$

dove C_i : coefficiente attribuito al concorrente i esimo

A_{soglia} : media dei valori delle offerte

A_i : Valore dell'offerta del concorrente i esimo

X : coefficiente scelto, da indicare nei documenti di gara, corrispondente a 0,85.

QUALITA' DELLA FORNITURA

Max punti 70

I 70 punti a disposizione per la qualità della fornitura saranno attribuiti da una Commissione Tecnica in base agli elementi forniti dalle Ditte secondo i seguenti criteri:

- A. Assegnazione del punteggio corrispondente alla voce valutata come indicato nell'allegato Elementi di valutazione, se offerta.
- B. Assegnazione del giudizio corrispondente alla voce valutata secondo i criteri indicati nell'allegato Elementi di valutazione.
- C. Assegnazione del giudizio discrezionale corrispondente alla voce valutata come da allegato "Elementi di valutazione;" nel caso in cui non sia indicato un range di valori, il giudizio sarà espresso applicando per ogni criterio la media dei coefficienti di seguito indicati attribuiti discrezionalmente dai singoli commissarie proporzionata ai punti disponibili per il requisito:

Giudizio	Coefficiente
Ottimo	Da 0,81 ad 1,0
Distinto	Da 0,61 a 0,80

Buono	Da 0,41 a 0,60
Discreto	Da 0,21 a 0,40
sufficiente	Da 0,01 a 0,20
scarso	0

La somma dei punteggi ottenuti darà origine al punteggio provvisorio; successivamente, si procederà alla riparametrazione, attraverso la quale, il punteggio massimo ottenuto sarà riportato a 70 e proporzionalmente si trasformeranno gli altri punteggi provvisori, in maniera da assegnare tutti i 70 punti disponibili per la qualità alla migliore offerta.

Non è prevista una soglia di sbarramento.