

PROCEDURA R.D.O. PER LA FORNITURA DI N° 22 BARELLE MOTORIZZATE DA DESTINARE ALL’A.O.R.N. SAN PIO DI BENEVENTO. IMPORTO PRESUNTO EURO 196.000,00 IVA ESCLUSA (FASC. RICCIO 324/2022)

**VERBALE N. 1
(Seduta riservata)**

Il giorno 13 del mese di dicembre dell’anno 2022, alle ore 09.30, si è riunita la Commissione, nominata con delibera n 619 del 24 novembre 2022, riguardante la procedura negoziata per l’affidamento della fornitura di Barelle motorizzate, da destinare alle varie U.O.C. dell’Azienda Ospedaliera San Pio, al fine di verificare il possesso dei requisiti minimi richiesti in gara e solo successivamente procedere ad attribuire i punteggi tecnici per le sole offerte ammesse alla seconda fase (Valutazione qualitativa delle offerte).

La Commissione è composta da:

Presidente: Per. Ind. Domenico Tiso
Componente: Dott.ssa Maria Soricelli
Componente: Per. Ind. Furno Cosimo

La commissione procede con la verifica della rispondenza delle offerte tecniche con i requisiti tecnici prestazionali minimi richiesti nell’allegato del CSA che riporta le caratteristiche tecniche di minime che le apparecchiature devono soddisfare, pena l'esclusione dell'offerta dalla gara.

Viene presa in esame l’offerta tecnica dell’operatore economico Fad Srl; dopo accurato esame si rileva che non è conforme ad alcuni requisiti minimi richiesti nel CSA; pertanto l’operatore economico Fad Srl non viene ammessa al prosieguo delle operazioni di gara.

Viene presa in esame l’offerta tecnica dell’operatore economico Favero Health Projects Spa; dopo l’accurato esame della documentazione tecnica si rileva che l’apparecchiatura offerta rispetta i requisiti minimi richiesti dal CSA. Pertanto l’operatore economico Favero Health Projects Spa viene ammessa al prosieguo delle operazioni di gara e, quindi all’attribuzione dei punteggi tecnici per la sola offerta ammessa alla seconda fase (Valutazione qualitativa delle offerte).

L’esito dell’esame della documentazione tecnica che forma parte integrale e sostanziale del presente verbale è riportata nell’allegata griglia dei “Parametri a punteggio” *Allegato: Parametri a Punteggio*.

I lavori si concludono alle ore 12,30.

Si stabilisce di inviare al Responsabile Unico del Procedimento copia del verbale della seduta riservata, per gli opportuni adempimenti e provvedimenti di sua competenza

Il presente verbale consta di n°2 (*due*) pagina, nonché le schede di valutative “Requisiti minimi” e scheda di valutative “Parametri a punteggio” *Allegato: Parametri a Punteggio* allegate che ne costituiscono parte integrante.

Del ché è verbale

LA COMMISSIONE

Presidente Per. Ind. Domenico Tiso

Componente Dott.ssa Maria Soricelli

Componente Per. Ind. Furno Cosimo

PROCEDURA PER LA FORNITURA DI N. 22 BARELLE MOTORIZZATE DESTINATE ALL'A.O.R.N. "SAN PIO" DI BENEVENTO

ALLEGATO A: requisiti minimi a pena di esclusione

Ditta fornitrice	FAD SRL	FAVERO HEALTH PROJECTS SPA
Ditta costruttrice	PAM MOBILITY	FAVERO HEALTH PROJECTS SPA
Modello	e-DRIVE	9BS1401E
Codice	7285RT50	9BS1401E
Caratteristiche tecniche minime, a pena di esclusione		
Barella con sistema di trazione motorizzato a mezzo 5° ruota	SI	SI
Altezza variabile su colonne telescopiche	SI	SI
Movimentazione in avanti e in retromarcia, con accelerazione progressiva della velocità, a mezzo comando posto sulla maniglia di spinta lato testa	SI	SI
Sistema di sicurezza a doppio comando per evitare partenze accidentali	SI	SI
Piano radiotrasparente con porta cassette radiografiche	SI	SI
Piano rete ad almeno 4 sezioni in laminato plastico stratificato con antibatterico, ecologico	SI	SI
Dispositivo di azionamento da entrambi i lati dello schienale e del gambale meccanico	SI	SI
Materasso antidecubito statico con imbottitura in poliuretano densità 30 kg/m ³ (consigliata) per una prevenzione antidecubito con fodera sfoderabile	SI	SI
Ogni superficie del dispositivo dovrà essere lavabile e disinfettabile mediante presidi normalmente in uso in ambiente sanitario.	SI	SI
Maniglie di spinta con dispositivo per l'attivazione del sistema di trazione.	SI	SI
Sponde regolabili manualmente con movimento a compasso ammortizzate	SI	SI
Posizioni di Trendelenburg e antitrendelenburg con range angolazioni non inferiore a ± 12°	SI	SI

Massimo carico trasportabile non inferiore a 300 Kg.	SI	SI
Larghezza indicativa di 83 cm per un'agevole movimentazione negli ascensori.	SI	SI
Piano regolabile in altezza mediante sistema oleodinamico indicativamente in un intervallo da 65 cm a 85 cm	SI	SI
Dotato di vassoio porta apparecchiature e asta portaflebo	SI	SI
Dotato di portabombole integrato.	SI	SI
Dotato di asta flebo telescopica realizzata in acciaio inox	SI	SI
Dotato di comandi di frenata e sterzata alle estremità	NO - Comando di frenata a pedale	SI
4 Ruote girevoli dotate di freno idraulico ad azionamento automatico	NO - Non è dotato di freno idraulico ad azionamento automatico	SI
Dotato di sistema di ricarica a rete elettrica 220 V	SI	SI
Dotata di batteria a lunga durata con autonomia non inferiore a 4 ore a pieno regime	NO - NON VIENE INDICATA L'AUTONOMIA A PIENO REGIME - Batteria al litio da 10 Ah con autonomia di 4 ore in standby - Viene fornita una batteria aggiuntiva per evitare fermi macchina	SI
Con batteria scarica la barella deve essere movimentabile ed usufruibile manualmente	SI	SI
Led luminosi per evidenziare lo stato di carica della batteria	SI	SI
Sistema di freno elettronico in caso di barella in stato di carica	NO - Sistema frenante non elettronico	SI
Tutta la barella, compreso il materasso, dovrà essere completamente lavabile e disinfettabile; dovranno essere indicati i principi attivi dei disinfettanti compatibili e la loro concentrazione d'uso	SI	SI

Rispondente alla Direttiva 93/42/CEE del Consiglio, del 14 giugno 1993, concernente i dispositivi medici	SI	SI
Certificazione EN 60601-1 Apparecchi elettromedicali , Norme generali per la sicurezza (CEI 62-5)	SI	SI
ESITO	NON CONFORME	CONFORME

Per. Ind. Domenico Tiso _____

Dott.ssa Maria Soricelli _____

Per. Ind. Furno Cosimo _____

PROCEDURA PER LA FORNITURA DI N. 22 BARELLE MOTORIZZATE DESTINATE ALL'A.O.R.N. "SAN PIO" DI BENEVENTO

ALLEGATO B - Requisiti Tecnici a punteggio

FAVERO HEALTH PROJECTS SPA
FAVERO HEALTH PROJECTS SPA

9BS1401E

Ditta fornitrice	Punteggio parziali assegnati		
Ditta costruttrice	Punti max (Ppmax,n)		
Modello	9BS1401E		
Descrizione parametro	Criterio (D= discrezionale, Q= qualitativo, T = tabellare)	Punti max (Ppmax,n)	Punteggio parziali assegnati
1. Strumentazione - Caratteristiche Tecniche			
Piano rete a 5 sezioni	T Si=5 punti No=0 punti	5	5
Portata superiore ai Kg. 300	Giudizio		SI
	Proporzionale con punteggio massimo alla portata maggiore	2	2
Angolo trend/antitrend superiore ai 12°	Giudizio		Massimo - 320 kg portata maggiore
	Proporzionale con punteggio massimo alla ampiezza maggiore	2	2
Qualità dei sistemi di frenatura	Giudizio		Massimo - Angolo di Trendelenburg di 15° e angolo di contro Trendelenburg di 14°.
	D	2	2
Velocità movimentazione	Giudizio		Ottimo
	Proporzionale con punteggio massimo alla velocità maggiore	3	3
Sistema di sicurezza	Giudizio		Maggiore - velocità massima (fino 10 km/h valore nominale)
	D	10	10
	Giudizio		Ottimo

Dimensioni barella	D	8	8
Sanificabilità del dispositivo	D	10	Ottimo
			Ottimo
Materasso antidecubito	D	10	Ottimo
			Ottimo
Elementi migliorativi	D	8	Ottimo
			Ottimo
Sistema di guida assistita elettrica in sicurezza e alla continuità di esercizio in qualsiasi condizione dello stato di carica della batteria	D	10	Ottimo
			Ottimo
PUNTEGGIO TECNICO TOTALE			70

Per. Ind. Domenico Tiso _____

Dott.ssa Maria Soricelli _____

Per. Ind. Furno Cosimo _____