

(ID 17APB005)

**AVVISO CONSULTAZIONE PRELIMINARE DI MERCATO
PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA E
INSTALLAZIONE DI LETTI DA RIANIMAZIONE E LETTI
DA INTENSITA’ DI CURA INTERMEDIA PER GLI ENTI
DEL S.S.R. FVG
RISPOSTE ALLE OSSERVAZIONI PERVENUTE**

Lotto 1: Letti elettrici per Intensità di cura intermedia con piano radiotrasparente e comandi integrati alle sponde

Voce 1: Letti elettrici per Intensità di cura intermedia con piano radiotrasparente e comandi integrati alle sponde

1. Dovendo proporre letti per intensità di cura intermedia che potrebbero ospitare materassi anche alti fino a 22/23 cm per garantire la corretta contenzione espressa dalle norme in vigore si richiede di poter correggere l’altezza del piano da cm 40 fino a cm 80 circa con l’espressione da circa cm 45 a circa cm 85. L’aumento in altezza è determinato dall’altezza delle sponde che una volta abbattute devono mantenere una distanza di sicurezza dal suolo.

Risposta: SI ACCOGLIE IL SUGGERIMENTO PER UNA EVENTUALE MODIFICA AL CSA DEFINITIVO

2. Il piano rete trasparente in zona toracica deve prevedere il vassoio portalastre estraibile?

Risposta: SI CONFERMA QUANTO PREVISTO DAL CSA.

Voce 2: Letti elettrici per Intensità di cura intermedia con piano radiotrasparente e comandi integrati alle sponde e sistema di pesatura

3. *vengono indicati 30 letti da rianimazione (pag 2)* Si chiede di precisare quale sia la richiesta di gara poiché al capitolo “caratteristiche e configurazione minima richiesta”, per lo stesso lotto le quantità vengono indicate in 50+50 unità (pag 6)

Risposta: Le quantità oggetto di gara verranno indicate nel CSA definitivo

4. *sistema allarme freno non inserito* Si chiede di fare un’attenta valutazione relativa all’inserimento di questa caratteristica in quelle di minima richiesta, poiché non tutti i letti sul mercato presentano questa caratteristica e pertanto si va a limitare la partecipazione alla gara di un numero significativo di aziende operanti nel settore. Ci permettiamo di far osservare che detta caratteristica, pur espletando una sua funzione in rete, non si attiva attraverso la batteria di back-up, quindi il suo uso è limitato alla camera di degenza mentre risulta nullo nei trasferimenti laddove non sia possibile

l'utilizzo in rete, ridimensionandone notevolmente le proprietà. Chiediamo quindi, qualora venisse valutato di inserire comunque questa caratteristica, di valutare il suo eventuale inserimento all'interno della griglia di valutazione qualitativa.

Risposta: SI ACCOGLIE IL SUGGERIMENTO PER UNA EVENTUALE MODIFICA AL CSA DEFINITIVO, con valutazione di tale caratteristica in qualità

5. *Consigliamo nel sistema di pesatura di specificare la precisione della lettura, che essendo letti per intensità di cura intermedia, deve essere di alta precisione (divisione 50/100 gr)*

Risposta: SI CONFERMA QUANTO PREVISTO DAL CSA. Caratteristiche tecniche del sistema di pesatura verranno valutate in qualità.

Lotto 2: Letti elettrici per Rianimazione (quantità richiesta 60)

6. Dovendo proporre letti per rianimazione che ospitano materassi anche alti fino a 22/23 cm per garantire la corretta contenzione espressa dalle norme in vigore si richiede di poter correggere l'altezza del piano da cm 40 fino a cm 80 circa con l'espressione da circa cm 48 a circa cm 84. L'aumento in altezza è determinato dall'altezza delle sponde che una volta abbattute devono mantenere una distanza di sicurezza dal suolo, dalla presenza delle celle di carico della bilancia e dalla funzionalità legata alla caratteristica del basculamento bilaterale.

Risposta: SI ACCOGLIE IL SUGGERIMENTO PER UNA EVENTUALE MODIFICA AL CSA DEFINITIVO

7. Per permettere la partecipazione di più operatori economici si richiede di togliere la dizione 'laterale' per il supporto per cassette radiografiche in quando il supporto può essere sia laterale che lato testa.

Risposta: SI ACCOGLIE IL SUGGERIMENTO PER UNA EVENTUALE MODIFICA AL CSA DEFINITIVO. Caratteristiche tecniche del supporto verranno valutate in qualità.

8. Vista la destinazione d'uso dei letti ritenete che il materasso debba essere ad alto rischio?

Risposta: SI ACCOGLIE IL SUGGERIMENTO PER UNA EVENTUALE MODIFICA AL CSA DEFINITIVO

9. *MOVIMENTAZIONI ELETTRICHE: ALTEZZA, SEZIONE TESTA, SEZIONE FEMORALE, TRENDELEMBURG E ANTITRENDELEMBURG* Poi sotto viene indicato: *sezione piedi da 0° ad almeno 70°*. riteniamo sia un errore nella richiesta

Risposta: SI CONFERMA CHE È RICHIESTA ANCHE LA MOVIMENTAZIONE ELETTRICA DELLA SEZIONE PIEDI. SI ACCOGLIE IL SUGGERIMENTO PER UNA MODIFICA AL CSA DEFINITIVO

10. *Sezione schienale da 0° ad almeno 70°*: Per la partecipazione di più operatori economici si richiede che i gradi siano indicativi come per l'altezza aggiungendo 'circa' da 0° a 68°.

Sezione piedi da 0° ad almeno 70°: Per la partecipazione di più operatori economici si richiede che i gradi siano indicativi come per l'altezza aggiungendo 'circa' da 0° a 55°.

Risposta: SI ACCOGLIE IL SUGGERIMENTO PER UNA EVENTUALE MODIFICA AL CSA DEFINITIVO.

11. *Basculamento laterale tramite la struttura*. essendo una funzione caratteristica unica limitata a qualche costruttore e superata da nuove tecnologie, chiediamo per la massima partecipazione delle ditte se tale funzione può essere fatta attraverso la prestazione del materasso con celle ad aria e programmi dedicati.

Risposta: SI CONFERMA QUANTO PREVISTO DAL CSA (“Basculamento laterale tramite la struttura”)

12. *Confermate che il basculamento laterale può essere offerto con sistema equivalente funzionale attraverso la superficie?*

Risposta: SI CONFERMA QUANTO PREVISTO DAL CSA (“Basculamento laterale tramite la struttura”)

13. *Ruote antitraccia, antistatiche del diametro non inferiore a 150 mm, tutte piroettanti e frenabili, almeno una con bloccaggio direzionale*; Le ruote devono essere singole o gemellari?

Risposta: SI CONFERMA QUANTO PREVISTO DAL CSA

Lotto 3: Letti elettrici per Rianimazione con materasso integrato (quantità richiesta 60)

14. Dovendo proporre letti per rianimazione che ospitano materassi anche alti fino a 22/23 cm per garantire la corretta contenzione espressa dalle norme in vigore si richiede di poter correggere l'altezza del piano da cm 40 fino a cm 80 circa con l'espressione da circa cm 48 a circa cm 84. L'aumento in altezza è determinato dall'altezza delle sponde che una volta abbattute devono mantenere una distanza di sicurezza dal suolo, dalla presenza delle celle di carico della bilancia e dalla funzionalità legata alla caratteristica del basculamento bilaterale.

Risposta: Vedasi risposta al quesito 6

15. Per permettere la partecipazione di più operatori economici si richiede di togliere la dizione 'laterale' per il supporto per cassette radiografiche in quando il supporto può essere sia laterale che lato testa.

Risposta: Vedasi risposta al quesito 7

16. Al punto 1 relativo al materasso antidecubito, viene specificato "A bassa pressione continua e cessione d'aria", mentre al punto 7 fate riferimento a "materasso antidecubito terapeutico ad aria a bassa pressione alternata con cover di ricambio": confermate che è richiesto un materasso a bassa pressione continua e cessione d'aria con cover di ricambio

Risposta: La dicitura verrà chiarita nel CSA definitivo.

17. *opzioni obbligatoriamente disponibili (la cui disponibilità deve essere garantita pena l'esclusione): Sistema di trasporto assistito.* Si chiede di fare un'attenta valutazione relativa all'inserimento di questa caratteristica in quelle di minima richiesta, poiché non tutti i letti sul mercato presentano questa caratteristica e pertanto si va a limitare la partecipazione alla gara di un numero significativo di aziende operanti nel settore. Il sistema di trasporto assistito incide in modo tangibile sui costi, e si comprende anche che nel caso di certi prodotti sia quantomeno consigliato visto il peso degli stessi ai fini del D.Lgs 81/08. Sistema assistito anche da noi previsto per il letto destinato ai pazienti obesi, dove i carichi (letto e paziente) esigono questa funzione. Ci permettiamo di evincere che i letti di nostra produzione, eccezion fatta per i letti bariatrici, presentano tutti il medesimo telaio e hanno un peso molto ridotto rispetto a quelli che richiedono il sistema assistito. Inoltre la dotazione sui nostri letti di 5a ruota direzionale, rende il trasporto facilitato ed assolve in pieno al decreto sopra citato.

Risposta: SI ACCOGLIE IL SUGGERIMENTO PER UNA EVENTUALE MODIFICA AL CSA DEFINITIVO

18. *MOVIMENTAZIONI ELETTRICHE: ALTEZZA, SEZIONE TESTA, SEZIONE FEMORALE, TRENDELEMBURG E ANTITRENDELEMBURG* Poi sotto viene indicato: *sezione piedi da 0° ad almeno 70°.* riteniamo sia un errore nella richiesta

Risposta: Vedasi risposta al quesito 9

19. *Movimentazioni elettriche di: sezione schienale da 0° ad almeno 70°, sezione femorale da 0° ad almeno 20°, sezione piedi da 0° ad almeno 70°*

Ci permettiamo di osservare che l'insieme delle movimentazioni indicate con i corrispettivi valori, ed in particolare l'inclinazione richiesta per la sezione piedi, limitano considerevolmente la partecipazione di più aziende.

Risposta: Vedasi risposta al quesito 10

20. *Sezione schienale da 0° ad almeno 70°:* Per la partecipazione di più operatori economici si richiede che i gradi siano indicativi come per l'altezza aggiungendo 'circa' da 0° a 68°.

Sezione piedi da 0° ad almeno 70°: Per la partecipazione di più operatori economici si richiede che i gradi siano indicativi come per l'altezza aggiungendo 'circa' da 0° a 55°.

Risposta: Vedasi risposta al quesito 10

21. *Basculamento laterale tramite la struttura.* essendo una funzione caratteristica unica limitata a qualche costruttore e superata da nuove tecnologie, chiediamo per la massima partecipazione delle ditte se tale funzione può essere fatta attraverso la prestazione del materasso con celle ad aria e programmi dedicati.

Risposta: SI CONFERMA QUANTO PREVISTO DAL CSA (“Basculamento laterale tramite la struttura o la superficie)

22. *sistema allarme freno non inserito* Si chiede di fare un’attenta valutazione relativa all’inserimento di questa caratteristica in quelle di minima richiesta, poiché non tutti i letti sul mercato presentano questa caratteristica e pertanto si va a limitare la partecipazione alla gara di un numero significativo di aziende operanti nel settore. Ci permettiamo di far osservare che detta caratteristica, pur espletando una sua funzione in rete, non si attiva attraverso la batteria di back-up, quindi il suo uso è limitato alla camera di degenza mentre risulta nullo nei trasferimenti laddove non sia possibile l’utilizzo in rete, ridimensionandone notevolmente le proprietà. Chiediamo quindi, qualora venisse valutato di inserire comunque questa caratteristica, di valutare il suo eventuale inserimento all’interno della griglia di valutazione qualitativa.

Risposta: SI CONFERMA QUANTO PREVISTO DAL CSA

23. *Ruote antitraccia, antistatiche del diametro non inferiore a 150 mm, tutte piroettanti e frenabili, almeno una con bloccaggio direzionale;* Le ruote devono essere singole o gemellari?

Risposta: Vedasi risposta al quesito 13

24. *Sistema di rilevazione peso paziente integrato alla struttura.* Ci permettiamo di rilevare che la presenza contemporanea di alcune caratteristiche richieste come di minima (memorizzazione e rappresentazione grafica dell’andamento peso paziente, esportazione dati su pc) siano oggetto di limitazione alla partecipazione di più aziende. Anche in questo caso chiediamo che siano rivisitate le caratteristiche di minima, con inserimento delle stesse o di alcune di esse nella griglia qualitativa.

Risposta: SI ACCOGLIE IL SUGGERIMENTO PER UNA EVENTUALE MODIFICA AL CSA DEFINITIVO

25. *Materasso antidecubito.* Il materasso a cessione d’aria associato al letto è specifico di un unico modello presente sul mercato italiano. Si chiede di poter proporre un sistema con modalità operativa plurime, quali bassa pressione continua e pressione alternata, anche se non a cessione d’aria, sempre per poter garantire la massima partecipazione.

Risposta: SI ACCOGLIE IL SUGGERIMENTO PER UNA EVENTUALE MODIFICA AL CSA DEFINITIVO

26. *Materasso antidecubito.* Le caratteristiche richieste per il sistema antidecubito in toto restringono la partecipazione ad una sola azienda (cessione d’aria + cessione costante di aria filtrata + sistema

terapeutico in grado di favorire la mobilitazione delle secrezioni polmonari + programmi per le fasi di mobilitazione), di fatto escludendo la partecipazione aperta, come indicato dal codice degli appalti. Si chiede di procedere ad opportune valutazioni e di rivedere le caratteristiche di minima a garanzia di un'ampia partecipazione relativa alle aziende già note ed introdotte da tempo in questo segmento di mercato. Relativamente alla gestione/sanificazione del sistema antidecubito si chiede a questo Ente di voler prendere in considerazione aspetti importanti quali:

- a. sanificazione relativa a cover e superficie (tempi intervento - ritiro/consegna - frequenza - costi) per abbattere il rischio di infezioni crociate
- b. service manutentivo e straordinario (tempi intervento - fermo sistema - muletto)

Va valutato il loro inserimento in quelle che sono le caratteristiche di gara relative al lotto 3.

Alla luce di tutte le valutazioni fin qui esposte relative a questo lotto, oltre ad una completa analisi delle caratteristiche e configurazioni elencate come di minima, risulterebbe che solo un prodotto presente sul mercato presenta quanto richiesto nel suo insieme. Per la legge sugli appalti chiediamo quindi che le caratteristiche di minima di questo lotto vengano riviste.

Risposta: SI ACCOGLIE IL SUGGERIMENTO PER UNA EVENTUALE MODIFICA AL CSA DEFINITIVO

27. *Requisiti di partecipazione.* Essendo i prodotti richiesti Dispositivi Medici con funzione di misura, riteniamo che i prodotti debbano essere Classificati e certificati in Classe 1m con funzione di misura con il sistema di pesatura integrato come lo prevede la Direttiva 93/42/CEE e s.m.i e non certificato solo il letto in Classe 1.

Risposta: SI ACCOGLIE IL SUGGERIMENTO PER UNA EVENTUALE MODIFICA AL CSA DEFINITIVO