



**SERVIZIO SANITARIO NAZIONALE
AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO NAZIONALE
“SANTOBONO - PAUSILIPON”
Via Teresa Ravaschieri (Già Via della Croce Rossa), 8 – 80122 – NAPOLI
U.O.C Acquisizione beni e servizi**

Fornitura, con posa in opera, suddivisa in due lotti, di 34 barelle varie comprensiva di assistenza e manutenzione full risk per almeno 24 mesi (lotto 1) – base di gara Euro 101.000,00, oltre Iva e di n. 11 cardio-monitor defibrillatori comprensiva di assistenza e manutenzione full risk per almeno 24 mesi (lotto 2) - Base di gara Euro 55.000,00, oltre Iva- Criterio di aggiudicazione offerta economicamente più vantaggiosa - Riscontro richieste chiarimenti

Chiarimento:

Buongiorno, con la presente siamo a chiedere la conferma della misura massima d'ingombro di tutte le barelle in gara. Riteniamo la misura cm. 66 x 185 particolarmente piccola e fuori standard commerciale. Una misura di ingombro di 185 porterebbe ad una dimensione del piano rete/materasso di circa 170 cm. Stessa cosa dicasi per la barella per obesi, Le caratteristiche di una barella bariatrica non sono solo date dalla portata ma anche dalla ovvia maggiore dimensione del piano rete.

Riscontro:

Si confermano le misure riportate nel Capitolato.

Chiarimento:

in relazione alla RDO 3805643 chiediamo il seguente chiarimento:

Le dimensioni massime della barella 185 cm prevedono un range del +/-20% per permettere la massima partecipazioni alla RDO?

Riscontro:

Le dimensioni massime di ingombro sono tassative come riportato nel CSA

Chiarimento:

Posto che le barelle richieste hanno utilizzi differenti per esempio per pazienti pediatrici o obesi, chiediamo a Codesta Commissione se le misure di ingombro esterno debbano essere per le une e per le altre 66x185cm, considerando che un paziente obeso potrebbe essere difficilmente contenuto su un piano paziente inferiore a 66 cm, che deve essere l'ingombro esterno. Lo stesso dicasi per la lunghezza massima di ingombro, cioè inferiore a 185cm, probabilmente 175, ciò impedirebbe addirittura di poter trasportare pazienti di altezza media.

Riscontro:

Si confermano le misure riportate nel Capitolato.

F.to Riccardo Savastano