

CHIARIMENTI

GARA 3076

Fornitura di n. 2 sistemi ergo spirometrici di cui n. 1 dotato di cicloergometro e n. 1 dotato di cicloergometro e tappeto rotante (treamill) per le esigenze dell'UOC di Medicina Nucleare e dello Sport afferente al DAI di Diagnostica Morfologica e Funzionale, Radioterapia, Medicina Legale e del DAI di Cardiologia, Cardiochirurgia ed Emergenze cardiovascolari dell'A.O.U. Federico II di Napoli.

Si informa che alcune Società hanno chiesto i seguenti chiarimenti:

Quesito n. 1:

E' possibile avere i documenti di gara in formato editabile per una migliore compilazione.

Risposta al quesito n. 1:

No

Quesito n. 2:

Può il nostro amministratore delegato (italiano) rendere le dichiarazioni di cui all'art. 38 Dlgs 163/2006 per quanto di propria competenza in nome e per conto degli altri amministratori muniti di potere di rappresentanza (stranieri), procuratori e cessati dalla carica, ai sensi del DPR 445/2000. E' necessaria autentica notarile o del comune?

Risposta al quesito n.2:

La dichiarazione deve essere accompagnata dall'elencazione analitica di tutti i punti (lettere) di cui è composto il comma 1 dell'art. 38 dei nomi dei soggetti persone fisiche cui sono applicabili le lettere b), c), m-ter), e delle eventuali condanne penali riportate.

La dichiarazione resa ai sensi e nelle forme di cui al D.P.R. n.445/2000 e ss.mm.ii, sottoscritta dal legale rappresentante o da persona all'uopo abilitata (per gli stranieri, dichiarazione equipollente di cui all'art.38, 5° co., D Lgs 163/2006 e ss.mm.ii.) unita a fotocopia documento di identità.

Quesito n. 3:

Caratteristica richiesta: Range di carico, incluso true unloaded pedalling

Per il carico ZERO watt ci si riferisce al carico impostabile sul software che "corregge" a ZERO watt l'inerzia iniziale dell'ergometro oppure si richiede la pedalata assistita con elettro meccanismo?

Risposta al quesito n. 3:

Si riferisce al carico impostabile sul cicloergometro per eseguire lo 0 W assoluto per l'inerzia iniziale.

Quesito n. 4:

Caratteristica richiesta: Completo di misuratore di pressione arteriosa integrato

Il misuratore di pressione viene richiesto sia per il cicloergometro e il treadmill?

Il misuratore richiesto si intende integrato nella bike o nel treadmill oppure viene richiesto un monitor stand alone che trasmetta il dato al pc dell'ergo-spirometro?

Risposta al quesito n. 4:

Sia per il cicloergometro che per il treadmill deve essere integrato nel ciclo. Nel treadmill è necessario modulo stanalone che trasmette il dato all'ergospirometro.

Quesito n. 5:

L'appalto prevede la fornitura di n. 2 sistemi ergo spirometrici di cui dotato di cicloergometro e n. 1 dotato di tappeto rotante. Tuttavia non sono indicate le caratteristiche richieste per il tappeto. Pertanto richiediamo che vengano fornite dette caratteristiche.

Risposta al quesito n. 5:

Il tappeto deve possedere almeno i seguenti requisiti: silenzioso, autolubrificante con corrimano lungo fino a fine corsa, peso tollerabile max 220kg. Velocità tra 0 e 20 km/h, inclinazione tra 0 e 25%. Pulsante emergenza e consolle programmabile.

Quesito n. 6:

Predisposizione per acquisizione spirometrie, ergo spirometrie, DLCO.

Per predisposizione DLCO si intende la possibilità di eseguire test di DLCO con entrambi i sistemi ergo spirometrici? Oppure si intende la possibilità di espansione futura?

Risposta al quesito n. 6:

Si intende la possibilità di eseguire test DLCO come espansione futura.

Quesito n. 7:

Completo di pulsossimetro integrato (o in dotazione) in linea.

Per pulsossimetro integrato si intende integrato al cicloergometro e al treadmill o al sistema ergo spirometrico mediante connessione wireless?

Risposta al quesito n. 7:

Si intende integrato al sistema ergospirometrico mediante connessione wireless.

Il Responsabile Unico del Procedimento
f.to Dott. Michele Marzullo

Il Commissario Straordinario
f.to Dott. Vincenzo Viggiani