



DIPARTIMENTO Tecnico Amministrativo
Direttore Dott. Fabio Cargioli
S.C. Programmazione e gestione Acquisti,
Gestione Magazzino Economico
Direttore Dott. Marco Lugli

Indirizzo: Via Fazio, 30- 19121 La Spezia

Tel.: 0187/533504

e-mail: marco.lugli@asl5.liguria.it

La Spezia, 06/02/2026

Dirigente Responsabile e Rup di Gara: Dott. Marco Lugli tel. 0187-533504

Marco.lugli@asl5.liguria.it

Funzionario Referente: Dott.ssa Sara Tarabella 0187-533503

Sara.tarabella@asl5.liguria.it

Procedura aperta ai sensi dell'art 71 d.lgs 36/2023 tramite piattaforma di intermediazione telematica denominata Sintel per la "Fornitura e posa in opera di una PET/CT" da installare presso l'Azienda Sociosanitaria Ligure 5.

Si prega di prendere visione delle seguenti rettifiche agli atti di gara.

Il RUP di gara, preso atto della seguente richiesta di chiarimento:

Spettabile Amministrazione: Presa visione delle note di chiarimento da ultimo pubblicate che introducono modifiche significative alla disciplina di gara desideriamo rappresentare quanto segue:

In relazione al punto A-29 "Dimensioni macchia focale fine: = (0,7 mm x 0,7 mm) (conforme IEC 60336).", riportato nel documento "Allegato A_Caratteristiche e prestazioni essenziali richieste REV03", nel quale sono definiti i requisiti minimi della configurazione offerta a pena di esclusione dalla Gara, si intende ribadire che tale prescrizione, come già evidenziato in una precedente richiesta di chiarimenti, risulta preclusiva per la partecipazione della scrivente impresa.

In particolare, essa impedisce di proporre il sistema di più recente introduzione sul mercato, che non risponde a tale specifico requisito, in potenziale contrasto con quanto previsto dal punto A-01 del medesimo Allegato, ove si legge "Il sistema offerto dalla ditta partecipante deve essere "top di gamma", nel modello e nella configurazione di più recente introduzione sul mercato."

Al riguardo riteniamo doveroso ribadire che, pur non soddisfacendo la specifica richiesta, sono disponibili in commercio sistemi in grado di ottenere prestazioni pari o superiori a quelle dei sistemi che presentano tale caratteristica.

Nel dettaglio, rispetto alla precedente/tradizionale generazione di tomografi CT, i sistemi di ultima generazione sono caratterizzati da un minimo incremento del parametro in parola e tale differenza progettuale è stata introdotta per ottenere una migliore dissipazione del calore del tubo, consentendo di conseguenza la possibilità di applicare un più elevato valore di milliamperaggio a bassi kV, riducendo la dose al paziente senza pregiudicare la qualità d'immagine.

Quanto sopra evidenziato assume una significativa rilevanza in quanto la chiusura della concorrenza operata con le suddette previsioni impedirebbe di valutare prodotti innovativi connotati da un elevato livello tecnologico, con indubbio svantaggio per Codesta Spettabile Amministrazione che, non garantendo la massima partecipazione alla competizione, potrebbe perdere l'opportunità di selezionare il concorrente migliore.

Alla luce di quanto precede, si chiede che codesta stazione appaltante voglia modificare ulteriormente gli atti di gara, sostituendo il requisito di minima "Dimensioni macchia focale fine: = (0,7 mm x 0,7 mm) (conforme IEC 60336)." con "Dimensioni macchia focale fine: = (0,8 mm x 0,8 mm) (conforme IEC 60336).", eliminando i descritti ostacoli alla concorrenza al fine di consentire una reale ed effettiva opportunità di partecipazione a tutti gli operatori economici in grado di offrire la tipologia di apparecchiatura elettromedicale oggetto di gara.

Da ultimo, si rappresenta che le presenti osservazioni e richieste di chiarimento vengono formulate nella presente fase procedurale in quanto, in assenza di una consultazione preliminare di mercato o di un dialogo tecnico, non è stato possibile per gli operatori economici del settore, inclusa la scrivente, apportare contributi informativi in una fase antecedente alla pubblicazione della documentazione di gara.

Un eventuale confronto preliminare e competitivo avrebbe potuto consentire una più efficace condivisione degli aspetti tecnici relativi ai sistemi oggetto dell'iniziativa, a supporto della definizione del procedimento selettivo in un contesto pienamente concorrenziale, favorendo una più ampia valutazione delle soluzioni tecniche idonee a soddisfare le esigenze funzionali espresse e a valorizzare la qualità delle diverse proposte tecnologiche, nonché a ridurre la necessità di successivi interventi modificativi della disciplina di gara, come invece si è reso necessario nel corso della procedura".

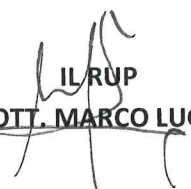
Sentito il personale tecnico e clinico il quale si è occupato della redazione del capitolato tecnico e prestazionale e riprendendo quanto da loro indicato (la risposta al quesito verrà inserita anche nella risposta alle richieste di chiarimento ricevute): *“ritenendo clinicamente poco significativa la differenza di un sistema PET/CT la cui parte CT ha una macchia focale di 0,8 in luogo di 0,7, al fine di non precludere al mercato la possibilità di offrire un prodotto di ultima generazione, anche potenzialmente più performante su eventuali altri aspetti più significativi nell'ambito clinico di riferimento, riteniamo opportuno procedere con la rettifica dell'Allegato A, in accoglimento dell'istanza dell'operatore economico richiedente”.*

DISPONE

la rettifica dell'allegato A relativamente al punto indicato sostituendolo con il nuovo “Allegato A_Caratteristiche e prestazioni essenziali richieste REV03 rettificato 05.02.2026”.

Si trasmette, “nella documentazione di gara” presente sulla piattaforma Sintel, l'allegato “A_Caratteristiche e prestazioni essenziali richieste REV03 rettificato” (modificato nel requisito A-20).

Nell'allegato rettificato, sono state recepite le modifiche di refusi allo stesso apportate con i precedenti chiarimenti n. 1 e n.2 apportate ai requisiti A-106, A-107 e A-110 e con l'autochiarimento 1 che precisava il requisito A-02.


IL RUP
DOTT. MARCO LUGLI