

U.O.C. Provveditorato-Economato e Gestione Logistica

Oggetto: Procedura aperta, ai sensi dell'art. 71 del d.lgs. n. 36/2023, per il servizio del monitoraggio ambientale microbiologico e microclimatico del Grande Ospedale Metropolitano

CHIARIMENTI N. 2

- ✓ Quesito 1: data per eventuale sopralluogo.

IL SOPRALLUOGO POTRA' ESSERE EFFETTUATO SOLO NEL GIORNO 23 LUGLIO ALLE ORE 09:00 PRESSO LA DIREZIONE MEDICA DI PRESIDIO (riferimento telefonico dott. Natale Vito 3383728033 - 0965397252).

SI PRECISA CHE IL SOPRALLUOGO POTRA' ESSERE EFFETTUATO SOLO ED ESCLUSIVAMENTE IL GIORNO E L'ORA SOPRA INDICATI.

- ✓ Quesito 2: In merito alle prove per la determinazione della contaminazione microbiologica delle superfici, di cui all'art. 4 del capitolato, si chiede di precisare quanti punti debbano essere controllati in ciascun ambiente.

PREVISTO SOPRALLUOGO CON IL RESPONSABILE RISCHIO CLINICO E DIREZIONE MEDICA

- ✓ Quesito 3: In merito alle prove per la determinazione della contaminazione microbiologica dell'aria, di cui all'art. 5 del capitolato tecnico, si chiede di precisare quante determinazioni debbano essere effettuate in ciascun ambiente.

PREVISTO SOPRALLUOGO CON IL RESPONSABILE RISCHIO CLINICO E DIREZIONE MEDICA

- ✓ Quesito 4: In merito alle prove da effettuare su acqua erogata dalla rete, previste dall'art. 11 del capitolato, onde poter computare una corretta valutazione economica, si chiede: di precisare i campioni che debbano essere analizzati, anche in riferimento agli "Ulteriori parametri da analizzare" (Streptococchi fecali, miceti e legionella pneumofila), in quanto viene indicato genericamente che la Direzione del G.O.M. dovrà fornire il numero e la localizzazione dei punti di prelievo; di confermare che gli interventi, in caso di risultati anomali e in presenza di coliformi o di Pseudomonas aeruginosa, siano a carico della Stazione appaltante.

TUTTI I PUNTI DI PRELIEVO DELL'ACQUA CHE C'E' NEL LOCALE; SI CONFERMA CHE GLI INTERVENTI SONO A CARICO DEL G.O.M.

- ✓ Quesito 5: In merito alle prove per la determinazione della carica batterica da effettuare sulle mani degli operatori, come indicato all'art. 12 del capitolato, onde poter computare una correttezza

valutazione economica si chiede di indicare il numero complessivo degli operatori che si intende monitorare nel corso dell'anno.

CIRCA 700 CIRCA L'ANNO DA EFFETTUARE AL MOMENTO DEL CAMPIONAMENTO (A CAMPIONE) FRA GLI OPERATORI PRESENTI NELLE UU.OO.

- ✓ Quesito 6: Si richiede cortesemente di specificare l'elenco delle prove analitiche richieste. Qualora il laboratorio non dovesse essere in possesso di accreditamento di tutti i parametri richiesti è possibile subappaltarli ad un laboratorio con i parametri accreditati?

VEDI CAPITOLATO DI GARA ART. 18;

PER I LABORATORI CHE NON DOVESSERO ESSERE IN POSSESSO DI ACCREDITAMENTO DI TUTTI I PARAMETRI RICHIESTI E' POSSIBILE AVVALERSI DELL'AVVALIMENTO AI SENSI DELL'ART. 104 DEL D.LGS. N. 36/2023 (VEDI PUNTO 7 DISCIPLINARE DI GARA) E DEL SUBAPPALTO AI SENSI DELL'ART. 119 DEL D.LGS. N. 36/2023 (VEDI PUNTO 8 DEL DISCIPLINARE DI GARA).

- ✓ Quesito 7: Con riferimento alla tabella dei criteri discrezionali di valutazione dell'offerta tecnica di cui al par.18 del disciplinare di gara, si chiede di confermare che per “certificazioni del processo” si intenda il processo di certificazioni di qualità e di gestione ambientale quali ISO 9001, ISO 14001, ISO.

ATTESTAZIONE DI CAPACITA' COMPROVATA DA PARTE DI STRUTTURE SSN CON VALUTAZIONE POSITIVA DA PARTE DELL'ENTE.

- ✓ Quesito 8: Nel caso di rilevamento di non conformità, si chiede di confermare che debba essere compresa nell'offerta solo la prima ripetizione per ciascun servizio e che ulteriori ripetizioni eventualmente necessarie saranno corrisposte in base al prezzo unitario che verrà indicato in schema di offerta economica.

LE RIPETIZIONI SUCCESSIVE ALLA PRIMA SONO A CARICO DELLA DITTA AGGIUDICATARIA

- ✓ Quesito 9: Si chiede di specificare tutti i sub criteri e sub pesi da attribuire per una corretta, puntuale e oggettiva valutazione dell'offerta tecnica, dell'offerta economica
Nell'offerta tecnica si fa riferimento a criteri e sub criteri di valutazione indicati in tabella al successivo punto 17.1. Si chiede conferma che trattasi di refuso, da leggere al punto 18.1

SI SPECIFICA CHE I CRITERI DI VALUTAZIONE SONO ESCLUSIVAMENTE QUELLI ELENCATI NELLA GRIGLIA DI VALUTAZIONE PUBBLICATA NELLA DOCUMENTAZIONE DI GARA (vedi chiarimenti).

NEL DISCIPLINARE DI GARA DOVE SI CHIEDONO SUB CRITERI TRATTASI DI REFUSO

- ✓ Quesito 10: si chiede conferma che nelle sale operatorie non debba essere effettuato alcun controllo in modalità in operational (microbiologia, microclima, gas anestetici), così come riportato nella tabella “Allegato 1” al capitolato tecnico

VEDI TABELLA ALLEGATO 1

- ✓ Quesito 11: offerta tecnica, si chiede di chiarire e differenziare cosa debba essere ricompreso nel documento “Relazione tecnica” e cosa nella “Relazione dettagliata sulle modalità e procedure di monitoraggio ambientale microbiologico e microclimatico”

LA RELAZIONE TECNICA DEVE FAR RIFERIMENTO AI CRITERI DELLA GRIGLIA DI VALUTAZIONE

- ✓ Quesito 12: si chiede di definire se l'attività indicata nell'art. 5 del capitolato tecnico è da svolgere at rest (sala vuota) e/o operational (sala in attività)

VEDI TABELLA ALLEGATO 1 DEL CAPITOLATO TECNICO

- ✓ Si chiede di definire il numero dei campioni d'acqua previsti nell'art. 11 del capitolato tecnico

TUTTI I PUNTI DI PRELIEVO DELL'ACQUA CHE C' E' NEL LOCALE

- ✓ Si chiede di definire il numero massimo dei campioni previsti nell'art. 12 del capitolato tecnico

PREVISTO SOPRALLUOGO CON IL RESPONSABILE RISCHIO CLINICO E DIREZIONE MEDICA

- ✓ Per garantire agli operatori e ai pazienti condizioni di massima sicurezza ambientale, è ottimale effettuare il test di determinazione dei microrganismi aerodispersi in accordo alla norma ISO 14698 come richiesto anche dagli altri Enti Ospedalieri richiedenti questa tipologia di servizio. Dal momento che la metodologia prevista della norma UNI EN 13098:2002 è limitativa per lo scopo del servizio, si chiede conferma di applicare il metodo di test previsto dalla norma ISO 14698

SI CONFERMA DI APPLICARE IL METODO DI TEST PREVISTO DALLA NORMA ISO 14698