

Oggetto: Procedura aperta per l'affidamento del servizio di noleggio e manutenzione di n. 65 erogatori d'acqua naturale e frizzante POU (Point of use) allacciati alla rete idrica presso di edifici dell'Università degli Studi di Catania - CIG: 7451782D07

A seguito di richieste di chiarimenti in merito alla procedura di gara in oggetto, si pubblicano i quesiti posti e le relative risposte.

- 1) **Quesito:** *“I servizi che deve aver eseguito l’impresa concorrente, nell’ultimo triennio, se hanno ad oggetto dispenser d’acqua alimentati con i boccioni, vanno bene?”*

Risposta: No, i servizi resi nell’ultimo triennio devono riguardare erogatori con caratteristiche tecniche similari (o comunque comparabili) a quelli previsti nel capitolato, significando che deve trattarsi di apparecchiature alimentate dall’acqua potabile di rete e dotate di sistemi (di norma non riscontrabili nei dispenser alimentati a boccioni) capaci di filtrare, refrigerare, aggiungere anidride carbonica, igienizzare gli ugelli di erogazione e/o gestire (anche in remoto) le modalità di erogazione.

- 2) **Quesito:** *“A proposito della capacità tecnica, avremmo bisogno di capire se per le certificazioni, iso 9001:2008, 14001:2015 e 22000: 2005 è necessario averle per tutti i settori che Voi menzionate nel bando”*

Risposta: No, in quanto l’eventuale non possesso delle certificazioni nei settori indicati è riconducibile alle condizioni previste all’art. 87 comma 1 del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii.; in tal caso questa stazione appaltante accetterà anche altre prove relative all’impiego di misure equivalenti valutando l’adeguatezza delle medesime agli standard richiesti.

- 3) **Quesito:** *“(omissis denominazione O.E.) si occupa di costruzione, manutenzione e gestione di case dell’acqua in diverse province siciliane. Tutti gli impianti sono beni strumentali che gestisce direttamente. Il requisito 111.2.3.) può essere soddisfatto tenendo in considerazione che (omissis denominazione O.E.) ha in concessione il servizio di distribuzione di acqua naturale e gasata con 27 impianti (case dell’acqua)?”*

Risposta: Il requisito di capacità tecnica s’intende soddisfatto con la dimostrazione di aver eseguito nell’ultimo triennio servizi analoghi a quelli oggetto della gara a favore di amministrazioni o enti pubblici o privati con un numero di erogatori aventi caratteristiche analoghe a quelle oggetto del servizio pari o superiore a 50 (cinquanta); in tutti i casi, ai sensi dell’art. 89 del Codice, l’operatore economico, singolo o associato ai sensi dell’art. 45 del Codice, può dimostrare il possesso dei requisiti di carattere economico, finanziario, tecnico e professionale di cui all’art. 83, comma 1, lett. b) e c) del Codice avvalendosi dei requisiti di altri soggetti, anche partecipanti al raggruppamento.

- 4) **Quesito:** *“(omissis denominazione O.E.) ha una certificazione di qualità UNI EN ISO 14000:2015, UNI EN ISO 9001:2015, UNI EN ISO 22000:2005, nell’ambito della Produzione, installazione, manutenzione e gestione di macchine ed impianti per il trattamento dell’acqua potabile e per l’erogazione di bevande destinate al consumo umano. Le tre certificazioni possono ritenersi idonee alle richieste della stazione appaltante?”*

Risposta: Relativamente alle certificazioni dei sistemi di gestione e dei relativi specifici settori menzionati nel bando, l'eventuale non possesso delle certificazioni nei settori indicati è riconducibile alle condizioni previste all'art. 87 comma 1 del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii.; pertanto, al verificarsi di quanto prima evidenziato, questa stazione appaltante accetterà anche altre prove relative all'impiego di misure equivalenti valutando l'adeguatezza delle medesime agli standard richiesti.

- 5) **Quesito:** *“Nel Capitolato speciale si fa riferimento alle analisi qualità dell’acqua al punto di prelievo con una quotazione di € 140,00 cad.. Quali analisi bisogna effettuare? (elenco)”*

Risposta: Le analisi sulla qualità dell’acqua da effettuare al punto di prelievo sono quelle previste dal D.Lgs. 31/2001 (Attuazione della direttiva 98/83/CE relativa alla qualità delle acque destinate al consumo umano).

- 6) **Quesito:** *“Ugelli di erogazione in acciaio inox AISI 316 dotati di sistema debatterizzante con lampada UV; Il sistema di sterilizzazione deve essere posizionato esclusivamente sull’ugello o può essere montato alternativamente un sistema post filtro? In caso contrario tutti gli erogatori (UU, AC, CASSETTA) devono possedere un sistema di disinfezione all’ugello?”*

Risposta: Gli ugelli di erogazione in acciaio inox AISI 316 dotati di sistema debatterizzante con lampada UV (e quindi da posizionare sugli ugelli medesimi) è una caratteristica tecnica, richiesta per tutti gli erogatori POU previsti nel capitolato, che non contempla una soluzione alternativa con posizionamento post filtro; quale eventuale proposta migliorativa è consentito l’utilizzo di sistemi debatterizzanti aggiuntivi.

- 7) **Quesito:** *“Erogatori AC - interfaccia di rete wireless ed ethernet. Il sistema deve prevedere un unico collegamento fra il software e gli erogatori (AC e CASSETTA) pertanto non si possono utilizzare le chiavette per estrarre i dati dai lettori o alternativamente programmarli?”*

Risposta: Si conferma che gli erogatori AC e CASSETTA, dotati di interfaccia di rete, dovranno essere gestiti tramite apposito software secondo le specifiche previste in capitolato; non è previsto l’utilizzo di altri sistemi per estrarre i dati dai lettori o alternativamente programmarli.

- 8) **Quesito:** *“Le case dell’acqua di Catania, essendo installate su un basamento in cemento realizzato secondo le disposizioni del Genio Civile, hanno avuto necessità di un passaggio all’Urbanistica con relativa autorizzazione. Che permessi devono essere ottenuti per la CASSETTA?”*

Risposta: La realizzazione del basamento per l’installazione dell’erogatore tipo CASSETTA e i relativi eventuali permessi rientrano certamente tra le incombenze di questa stazione appaltante che, come specificato nel capitolato, prima della consegna dei locali (cioè nella fase successiva alla stipula del contratto con l’O.E. aggiudicatario) provvederà a proprie spese all’esecuzione dei lavori edili e impiantistici di maggior rilevanza, con predisposizione dei punti di allaccio alla rete idrica, alla rete elettrica e a quella telematica (laddove previsto) necessari per l’installazione degli erogatori. Si ritiene inoltre che la necessità o meno di acquisire dette eventuali autorizzazioni sia funzione della tipologia di erogatore CASSETTA che effettivamente sarà proposto dagli OO.EE. e, pertanto, al

momento non precisamente determinabili. In tutti i casi si sottolinea che i permessi in parola non rientrano tra quelli specificati all'art. 12 del capitolato.

9) Quesito: *“Art. 24 - Suddivisione del punteggio. C) Soluzioni e accorgimenti tecnici che consentano un agevole utilizzo da parte di utenti disabili. DOMANDA: A che tipo di utente con disabilità ci dobbiamo rivolgere?”*

Risposta: Le disabilità principali a cui riferirsi sono quelle relative alla mobilità e al movimento nonché alla perdita della vista e cecità. Sono comunque da includere tutte quelle disabilità che non precludano la frequentazione degli edifici di Ateneo.

F.to Il RUP

(ing. Agatino Pappalardo)