

QUESITI DA N.1 A N.6

QUESITO N.1:

(Il quesito è stato formulato in due parti aventi sempre lo stesso oggetto)

• **PRIMA PARTE**

IL format della cella del costo totale file Excel troppo piccola si leggono solo ##### essendo un file protetto non siamo in grado di allargare le celle.

Laboratorio CATANIA

Apparato NUMERO CETANO IQT non è più rappresentato in Europa anche il venditore [REDACTED] non supporta più l'apparato.

Laboratorio ROMA

Apparati CCS 2050 e CAV 2200 rappresentati in esclusiva da [REDACTED] questi hanno preso tempo e Vi contatteranno in merito nutro scarse speranze di ricevere offerta

Presentano apparati obsoleti anche se funzionanti cui non garantiamo i ricambi i seguenti laboratori:

Bari: MP626 – SC 355 – HVP970

Cagliari: HVP970 – MP329

Catania: MP329 – HVP 970

Livorno: HVP970 – MP 329

Milano: MP 626 – HVP 970 –

Roma: MP 626- MC 625 – HVP 970 – MP329

Venezia: MP329 – HVP 970

Rimaniamo in attesa di chiarimenti in merito per procedere.

• **SECONDA PARTE**

Altri apparati non sono da noi manutenzionabili:

Venezia: Flash Point Abel Petrotest ora Anton Paar

Roma : Densimetro Automatico DE 40

RIPOSTA QUESITO N.1:

In riferimento alle vs richieste di pari oggetto, si comunica quanto segue:

- i format saranno aggiornati e pubblicati quanto prima;
 - tutti gli apparati per i quali non sono più disponibili i pezzi di ricambio e per questo motivo non sono riparabili, saranno messi “fuori uso” in seguito a danno irreparabile, secondo le “modalità di esecuzione” di cui al Par. n.3, punto 1) del capitolato tecnico;
 - resta fermo che l’offerta dovrà riferirsi a tutti gli strumenti elencati nel lotto di riferimento, con possibilità di affidare l’attività anche in subappalto, come previsto al par.5, del Disciplinare di gara.
-

QUESITO N.2

In merito al controllo dei distillatori DEEP-VADE e Superdee SDEE vi rammentiamo che in diversi laboratori vengono da noi effettuate le prove di conformità secondo OIV in merito al titolo alcolometrico volumico 10% o 50% mediante soluzioni idroalcoliche certificate Accredia Lat e all'acidità volatile mediante soluzioni standard di acido lattico ed acetico.

Questa tipologia di verifica deve essere quotata nella gara o non è prevista?

RISPOSTA QUESITO N.2

Questa tipologia di verifica non è prevista e pertanto non deve essere quotata.

QUESITO N.3

Buonasera,

abbiamo bisogno dei seguenti chiarimenti in base alla gara in oggetto:

- 1) Punto 8 specifiche tecniche Lotto 1: per ogni bilancia si deve prevedere un rapporto di taratura con campioni tarati aventi riferibilità metrologica ?
- 2) Punto 9 specifiche tecniche Lotto 1: per ogni bilancia si deve prevedere la quotazione della caratterizzazione Accredia Lat?
- 3) Il canone mensile da compilare nell'elenco strumenti deve quindi includere quanto sopra scritto ed anche la quota della trasferta distribuita su ogni strumento?
- 4) Per quanto riguarda i distillatori si prevede una manutenzione ordinaria programmata senza nessun tipo di dichiarazione di conformità secondo OIV?

RISPOSTA QUESITO N.3

- 1) Sì, per ogni bilancia si deve prevedere un rapporto di taratura con campioni tarati aventi riferibilità metrologica, fermo restando che nel corso della stessa visita possa essere tarata più di una bilancia;
 - 2) Sì, per ogni bilancia si deve prevedere la quotazione della caratterizzazione Accredia Lat;
 - 3) Il canone mensile da indicare per ogni strumento deve essere comprensivo di tutte le prestazioni descritte nel capitolato tecnico, inclusi tutti gli altri oneri, come ad esempio le spese di trasferta;
 - 4) Sì, è prevista una manutenzione ordinaria programmata senza nessun tipo di dichiarazione di conformità secondo OIV.
-

QUESITO N.4

Spett.le Agenzia delle Dogane,

con la presente siamo cortesemente a richiedere se il possesso del Certificato UNI EN ISO 14001:2004, inerente l'adozione di un "sistema di gestione ambientale", risulta essere vincolante al fine di poter partecipare alla gara in oggetto, trattandosi di un documento non obbligatorio ai fini della fornitura del servizio richiesto dalla suddetta procedura.

Inoltre vorremmo sapere se tale Certificato deve essere relativo alla sede commerciale/entità legale italiana che partecipa alla gara oppure è sufficiente un certificato relativo ad altre sedi internazionali facenti parte dello stesso gruppo.

RISPOSTA QUESITO N.4

All'art. 3 del Disciplinare di gara, viene richiesto il possesso del certificato di conformità del sistema di qualità alle norme europee UNI EN ISO 9001 e UNI EN 14001 o equivalenti. All'art. 7.2 del citato disciplinare viene specificato che tale requisito in caso di R.T.I. costituiti/costituendi e di Consorzi deve essere posseduto da tutte le imprese del raggruppamento o da tutte le imprese consorziate che partecipano all'appalto.

Pertanto, il possesso di tali certificazioni risulta essere obbligatorio per la partecipazione alla procedura in questione.

Si specifica che tali requisiti devono essere posseduti dal soggetto giuridico con cui si stipulerà il contratto e che fornirà il servizio di manutenzione richiesto.

QUESITO N.5:

.....(omissis).....

Non siamo certificati UNI EN ISO 14001:2004. Difatti la nostra azienda in tutti gli aspetti di progettazione, produzione, commercializzazione e after-sales service dei prodotti opera in un ambito che in nessun caso viene a trovarsi direttamente coinvolta in potenziali rischi di inquinamento ambientale, per la natura stessa degli strumenti realizzati e per la delocalizzazione dei processi potenzialmente pericolosi.

Tuttavia, essendo un'azienda con sistema gestione qualità certificato ISO 9001 dal 1992 e laboratorio accreditato prima SIT e successivamente Accredia dal 1997, da oltre un decennio gestisce le proprie attività nei confronti dell'ambiente e dimostra il proprio impegno per limitare l'inquinamento, soddisfare eventuali requisiti legali e migliorare in senso globale la propria "prestazione ambientale".

La scelta di non appesantire i costi aziendali attraverso una ulteriore certificazione specifica, relativa a politiche già ampiamente perseguite dalla direzione aziendale, è dimostrata concretamente dalle azioni intraprese: installazione di un grande impianto fotovoltaico su tutta la superficie aerea dello stabilimento, adeguamento alle più recenti normative di tutti gli impianti di riscaldamento e condizionamento, messa a verde con manutenzione periodica di un'ampia area adiacente lo stabilimento anche non di diretta pertinenza, ottimizzazione del packaging, delle attività di recycling, scelta di fornitori qualificati rispetto alla prestazione ambientale con sede il più possibile vicino al sito di produzione e molte altre iniziative concrete, stanno a dimostrare che quanto già espresso nel manuale della qualità ISO 9001 sia effettivamente perseguito.

D'altra parte la stessa ISO ha allo studio una armonizzazione e semplificazione delle normative di certificazione, già iniziata con la politica High Level Structure, allo scopo di facilitare soprattutto le PMI nel recepimento delle norme evitando strutture, figure aziendali, manuali e procedure ridondanti.

Pertanto l'imprinting aziendale è decisamente "green oriented" e assimilabile alle direttive del UNI EN ISO 14001:2004.

E' possibile questo rientri e sia considerato valido quale requisito di partecipazione alla gara per il lotto 1 anche se in assenza del certificato formalmente richiesto?

RIPOSTA QUESITO N.5:

In merito al possesso delle certificazioni previste nel bando di gara si ribadisce quanto già riportato nella risposta al quesito n.4.

QUESITO N.6

Richiesta chiarimenti.

In riferimento ai punto 3 del capitolato tecnico per i lotti 1-2-3-4-5 che cita:

"3) I pezzi di ricambio eventualmente sostituiti e i materiali di consumo forniti durante ogni singolo intervento fino ad un importo pari a € 100,00 sono da intendersi compresi nel canone e non comportano oneri aggiuntivi per l'Agenzia"

Sono da intendersi facenti parte di questo caso anche le parti sostituite durante le attività di manutenzione preventiva?

RISPOSTA QUESITO N.6

Sì, fino ad un importo di €. 100,00 (cento/00) per ogni intervento manutentivo relativo ad ogni singola apparecchiatura.
