

D. In riferimento alla procedura in oggetto, si richiede di conoscere, per la relativa polizza fideiussoria, la percentuale della sanzione pecuniaria (da uno per mille e non superiore all'uno per cento del valore della gara). Tale dato riveste carattere indispensabile per l'emissione della relativa polizza.

R. Il valore della sanzione pecuniaria, pari all'1‰ del valore complessivo presunto stimato dell'appalto e quantificata in € 537,20=, è riportato a pag. 11 del Disciplinare di Gara.

D. Si chiede se sia sufficiente, per forniture eseguite nei confronti di privati, la presentazione di fatture quietanziate corredate dalla dichiarazione di copia conforme della stesse fatture

Non è chiaro, nell'art. 32 del Capitolato D'oneri, entro quando verranno effettuati i pagamenti. Sarebbe possibile esplicitare tale termine in giorni?

R. Come indicato alle pagg. 15 e 16 del Disciplinare di gara, il requisito di capacità tecnico-organizzativa (punto 8 del presente Disciplinare - di cui all'art. 42 del D.Lgs.163/2006) potrà essere comprovato, mediante:

- copia, dichiarata conforme all'originale, dei certificati emessi dai rispettivi committenti attestanti la regolare esecuzione dell'appalto;

o in alternativa

- copia, dichiarata conforme all'originale, dei contratti e delle relative fatture emesse.

Pertanto, è possibile esibire per la suddetta comprova le fatture quietanziate corredate dalla dichiarazione di copia conforme delle stesse fatture ma in aggiunta occorrono anche i contratti.

Il termine dei pagamenti è fissato per legge in 30 giorni dalla fattura.

D. Lotto n. 9: In merito al flusso minimo impostabile di 0.1 microlitri/min del sistema di pompaggio binario ad alta pressione, si richiede la possibilità di offrire sistema di pompaggio con flusso minimo di 1 microlitro/min pur garantendo una risoluzione del flusso di 0.1 microlitri/min e quindi ottenere la perfetta riproducibilità dei tempi di ritenzione dell'analisi cromatografica, elemento indispensabile per la determinazione di un sistema cromatografico di alta qualità.

Inoltre, per quanto di nostra conoscenza, non esistono metodi cromatografici che prescrivano di lavorare a flussi di 0.1 microlitri/min. Un flusso medio, per sistemi di cromatografia analitica simili a quello richiesto, è di 1 ml/min.

R. Il flusso dell'unità di pompaggio deve essere impostabile in un range da 0,1 microl/min a 10 ml/min, il range di flusso così ampio caratterizza l'elevata precisione del sistema e la sua elevata flessibilità con il fine di poter effettuare numerose applicazioni utilizzando diversi flussi di esercizio.

Inoltre, si precisa che, per quanto riguarda il termostato colonne a ventilazione, il range operativo si intende da 10°C sotto la temperatura ambiente a 80°C circa.

D. Lotto n. 1: In riferimento all'attrezzatura 2a e, in particolar modo, alla velocità di campionamento del FID desideriamo specificare che:

- Le modalità di acquisizione dati del gascromatografo Clarus X80 sono le seguenti: la conversione analogico-digitale del segnale proveniente dal FID è effettuata a 20 KHz (20.000 campionamenti al secondo) che vengono raggruppati e memorizzati come singoli punti fino ad un massimo di 50 per secondo. In fase di integrazione è poi possibile ottimizzare il numero dei punti utilizzati per il calcolo in modo tale da avere 25-30 punti per picco. Riteniamo che questo sistema possa essere ritenuto equivalente se non migliorativo di quello descritto.

Per questo chiediamo di poter allargare la partecipazione a sistemi con queste caratteristiche.

In riferimento alla attrezzatura 2a e 2b e, in particolar modo, al numero di rampe del forno (circa 20), desideriamo specificare che:

- per quanto in nostra conoscenza non esistono metodi di gascromatografia che prevedano un numero di rampe maggiore alle 6/7.

Chiediamo che la partecipazione possa essere allargata a sistemi che presentano un forno in grado di effettuare 9 rampe.

R. In riferimento all'attrezzatura 2a relativa alla velocità di campionamento del FID ed alle attrezzature 2a e 2b relativo al numero di rampe del forno confermiamo le nostre richieste perché sono attinenti alle esigenze di realizzazione del progetto di ricerca e non possono essere ulteriormente modificate.