

COMUNICATO N. 3

PROCEDURA HT_2022_235_SDA_AS_45

FORNITURA INCUBATORI CO2 E MULTIGAS, INCUBATORI PER MICROBIOLOGIA E STUFE NELL'AMBITO DEL SISTEMA DINAMICO DI ACQUISIZIONE PER LA FORNITURA DI EQUIPMENT STANDARD PER LABORATORI (GLE – GENERAL LAB EQUIPMENT)

CIG 92377028D7

Di seguito si riportano le risposte ai quesiti pervenuti:

Quesito n.1:

Per gli incubatori a CO2: - Per N.13 Incubatori con controllo CO2/O2 (1-21%), con porta segmentata - N.7 Incubatori con controllo CO2/O2 (1-21%), porta singola per favore indicare i rispettivi Volumi della camera desiderati

Risposta n.1:

Il volume dei suddetti incubatori è 170L.

Quesito n.2:

- Metodi di sterilizzazione: Gli incubatori Memmert possiedono di serie un programma standard di sterilizzazione: 60 minuti a 180°C per tutti i tagli di volume. Non è possibile modificare tale programma o aggiungere altri programmi di sterilizzazione. Gli studi effettuati dimostrano l'efficacia del ciclo standard fornito di serie. Può essere accettato?.

Risposta n.2:

Il ciclo di sterilizzazione è oggetto della valutazione tecnica. Si richiede di fornire tutti gli elementi tecnici per consentire tale valutazione.

Quesito n.3:

- A display non è possibile visualizzare il livello di acqua residua nella tanica per l'umidificazione della camera ma l'operatore viene avvisato da un allarme quando è terminata. La facile accessibilità visiva alla tanica e grazie alla alte performance del generatore di vapore interno integrato, per un utilizzo standard, l'operazione di rabbocco della tanica deve essere eseguito ogni 6 mesi circa. Può essere considerata una valida alternativa?.

Risposta n.3:

Fermo restando che il prodotto dovrà essere conforme alle caratteristiche minime indicate nel Capitolato Tecnico, ove venissero proposte soluzioni diverse dai requisiti tecnici minimi dell'offerta tecnica, si richiede di dare evidenza di prestazioni equivalenti e/o migliorative.

Quesito n. 4:

- Per il taglio da 50 Litri la porta è riscaldata ma non è porzionata/segmentata come invece avviene per i Volumi superiori: (vedi documento word allegato con immagine) Può comunque essere accettata come valida alternativa?

Risposta n.3:

Non si richiede porta porzionata per il modello da 50L.

Quesito n.5:

- Il controllo del CO2 nei nostri ICO va da 0 al 20%, non da 1 al 21%, può andare bene lo stesso? Per gli incubatori refrigerati a Peltier: - Non possiamo fornire incubatori refrigerati a Peltier da 180L ma da 110 o da 260Litri possono essere considerati come una valida alternativa? Se si specificare se si preferisce il 110 oppure il 260Litri. Per il 260 Litri sconsiglio di impilarli dato il peso ma soprattutto considerata l'altezza della

macchina se impilate risulterebbe difficile l'accesso degli operatori alla macchina posta in alto. Consigliamo quindi il volume da 110Litri se si ha intenzione di impilare 2 strumenti alla volta. Può essere da Voi considerata come valida alternativa?.

Risposta n.5

Fermo restando che il prodotto dovrà essere conforme alle caratteristiche minime indicate nel Capitolato Tecnico, ove venissero proposte soluzioni diverse dai requisiti tecnici minimi dell'offerta tecnica, si richiede di dare evidenza di prestazioni equivalenti e/o migliorative.

Quesito n.6:

- Per impilare due incubatori solitamente vengono utilizzare quattro semplici adattatori angolari forniti dal produttore per assicurarne la stabilità che altrimenti non sarebbe garantita. Può essere accettata come valida alternativa? Invio foto dei 4 angolini disponibili per impilare fino a dimensioni da 110 litri. (Vedi immagine nel documento word allegato).

Risposta n. 6:

Fermo restando che il prodotto dovrà essere conforme alle caratteristiche minime indicate nel Capitolato Tecnico, ove venissero proposte soluzioni diverse dai requisiti tecnici minimi dell'offerta tecnica, si richiede di dare evidenza di prestazioni equivalenti e/o migliorative che verranno comunque valutate in sede di valutazione tecnica.

In tal senso, non compete alla Stazione Appaltante la visione e la valutazione di documentazione prodotta in questa sede.

Quesito n. 7

Per tutti gli strumenti in oggetto di gara segnaliamo la difficoltà ad attenerci alle condizioni di consegna, prevista a 30gg dall'ordine. È accettabile un tempo di consegna superiore?.

Risposta n.7

Si rimanda a quanto indicato nel Comunicato n.2 alla risposta al Quesito n 2.

I tempi indicati sono da intendersi come tassativi in termini minimi di consegna richiesti.