

SCA2 – GARE

PEC: provveditorato.izsve@legalmail.it

Agli operatori economici interessati

OGGETTO: Procedura negoziata, di importo inferiore alle soglie comunitarie, per l'aggiudicazione della fornitura di incubatori per l'IZSve

Informazioni supplementari alla documentazione di gara ex art. 79, comma 3, lett. a) del D.Lgs. n. 50/2016

CIG Lotto 1: 85850374A6

CIG Lotto 2: 8585047CE4

CIG Lotto 3: 8585075402

CIG Lotto 4: 8585083A9A

CIG Lotto 5: 8585089F8C

Con riferimento alla procedura indicata in oggetto, si forniscono di seguito, entro il termine a tal fine previsto, le informazioni supplementari alla documentazione di gara in riscontro alle richieste di chiarimento pervenute dagli operatori economici invitati a presentare offerta.

Quesito n. 1: Con riferimento al Lotto 4: si chiedono incubatori con volume da 50 a 110 litri. La proposta di volume da 42 litri può essere presa in considerazione?

Risposta: In merito al Lotto 4 il volume richiesto è quello indicato nel Capitolato Tecnico pertanto il volume da 42 litri non è conforme.

Quesito n. 2: Lotto 1: viene richiesta la possibilità di sovrapporre due strumenti. Si chiede se sia accettabile una proposta che preveda, quando richiesto, due strumenti indipendenti (doppio compressore, doppio controller..) uniti in una sola struttura non divisibile. Questa soluzione offre maggiore stabilità e sicurezza.

Risposta: La proposta suindicata risulta accettabile da parte della stazione appaltante purchè gli strumenti siano manutentabili separatamente.

Quesito n. 3: Lotto 1: cosa si intende per aerobiosi? Gli incubatori non sono sovrapponibili a causa del peso del compressore: è accettabile?

Risposta: Per aerobiosi si intende la crescita in condizioni di atmosfera terrestre. In merito alla non sovrapponibilità degli incubatori a causa del peso del compressore, considerato che tale richiesta costituisce una caratteristica minima a pena di esclusione dalla procedura, in caso di non sovrapponibilità degli incubatori l'offerta non risulta tecnicamente idonea.

Quesito n. 4: Lotto 2 e 3: cosa si intende per aerobiosi?

Risposta: Per aerobiosi si intende la crescita in condizioni di atmosfera terrestre.

Quesito n. 5: Con la presente si chiede se, dove indicato possibilità di sovrapporre gli incubatori e possibilità di predisporre il foro, in offerta dovranno essere quotati oppure soltanto predisposti per un ipotetico acquisto in futuro.

Risposta: Per quanto riguarda il foro per il passaggio sonda temperatura, a integrazione e specifica di quanto indicato nel Capitolato Tecnico per tutti i Lotti di gara, si chiarisce che il foro dovrà essere

predisposto su tutti gli incubatori, l'offerta economica deve, pertanto, tener conto di questa predisposizione.

Per quanto riguarda la possibilità di sovrapposizione (richiesta nei Lotti 1, 4 e 5):

- Per il Lotto 1 non è, al momento, possibile, definire quanti incubatori dovranno essere effettivamente sovrapposti, si dovrà, in ogni caso, garantire la possibilità di sovrapposizione (in quanto caratteristica tecnica minima a pena di esclusione), la formulazione dell'offerta economica rimane nella discrezionalità di ciascun operatore economico;
- Per il Lotto 4 vedasi risposta al quesito n. 9, si dovrà, in ogni caso, garantire la possibilità di sovrapposizione (in quanto caratteristica tecnica minima a pena di esclusione), la formulazione dell'offerta economica rimane nella discrezionalità di ciascun operatore economico;
- Per il Lotto 5 vedasi risposta al quesito n. 10, si dovrà, in ogni caso, garantire la possibilità di sovrapposizione (in quanto caratteristica tecnica minima a pena di esclusione), la formulazione dell'offerta economica rimane nella discrezionalità di ciascun operatore economico.

Quesito n. 6: Barriere architettoniche per i vari lotti: Le specifiche di gara precisano che il prezzo da esporre nell'offerte economiche dei lotti deve includere anche le spese di imballo, trasporto e posizionamento al piano. In relazione ai lotti 4 e 5 si richiede pertanto di specificare, per ciascuna sede di destinazione la presenza di barriere architettoniche per raggiungere i laboratori, se siano disponibili degli ascensori e/o montacarichi, specificandone le dimensioni interne e quelle delle porte di accesso. Qualora non siano disponibili ascensori o montacarichi o ci sia un passaggio obbligato che comporti l'utilizzo di scale si chiede di specificare con precisione la larghezza e l'altezza dei gradini, l'eventuale presenza di pianerottoli tra le serie di scalini che comporti una rotazione nel senso di percorrenza. In tal caso si prega di specificare le dimensioni del pianerottolo e l'altezza del corrimano

Risposta: In merito a quanto richiesto si precisa che in sede di ordine e di eventuale sopralluogo preventivo verrà verificata e precisata l'eventuale presenza di barriere architettoniche nonché di ascensori/montacarichi per raggiungere i laboratori.

Quesito n. 7: In relazione ai lotti 4 e 5, rispettivamente ai punti 17 delle caratteristiche tecniche minime dei beni oggetto di fornitura del capitolato tecnico si richiede: *"Gestione della macchina: timer digitale con data e ora"*. Si richiede gentilmente di chiarire se con tale dicitura si intenda dire che lo strumento debba essere munito di un display con la funzione orologio riportante data e ora, o se di un vero e proprio timer impostabile a una certa ora e data.

Nel primo caso la vostra richiesta è sicuramente soddisfatta dagli strumenti che possiamo offrirvi in quanto dotati di display digitale con un menù di controllo che permette di impostare data e ora e visualizzare l'informazione mediante un apposito comando.

Nel secondo caso invece, dobbiamo precisare che gli strumenti che possiamo offrirvi sono dotati di un display digitale che fra le varie funzionalità presenta anche quella di un timer digitale che permette all'utente di avviare un programma di lavoro su un punto temperatura e di concentrazione di CO₂ liberamente impostabili per un determinato lasso tempo di tempo, regolabile in un campo da 1 minuto a 99 giorni. Il timer prevede però la partenza immediata del programma di lavoro, ma non permette la possibilità di avviarlo a una certa data e ora. Tuttavia gli incubatori sono forniti di serie con un software Windows che permette l'impostazione di un'ampia tipologia di programmi di lavoro a più segmenti, in ciascuno dei quali è possibile impostare valori di temperatura e di concentrazione di CO₂. I programmi di lavoro possono avviarsi in corrispondenza di un determinato orario e giorno con durata liberamente impostabile. I programmi o rampe di lavoro, una volta redatti a PC, possono

essere salvati sul display digitale dello strumento ed essere richiamati e avviati facilmente dall'operatore. Si richiede gentilmente di specificare se quanto esposto soddisfi quanto richiesto dalla dicitura "*Gestione della macchina: timer digitale con data e ora*" e se siamo pertanto autorizzati a barrare la casella del SI sul modello di scheda tecnica in corrispondenza della voce "*Gestione della macchina: timer digitale con data e ora*", riportata nella lista delle caratteristiche tecniche minime richieste dalla *lex specialis* di gara a pena di inammissibilità alla procedura.

Risposta: in merito a quanto richiesto si chiarisce che per "*Gestione della macchina: timer digitale con data e ora*" si intende che lo strumento deve essere provvisto almeno di un display con funzione di orologio riportante data e ora.

Quesito n. 8: In relazione ai lotti 4 e 5, ai rispettivi punti 5 delle caratteristiche tecniche minime dei beni oggetto di fornitura del capitolato tecnico si richiede la "*possibilità di predisposizione foro per passaggio sonda temperatura avente sistema di chiusura facilmente amovibile*".

Gli strumenti che possiamo offrirvi possono essere forniti con un foro di passaggio sonda temperatura, ma tale caratteristica non costituisce una vera e propria predisposizione quanto una scelta costruttiva e definitiva da effettuare all'ordine, che incide anche sul prezzo dello strumento. Si chiede gentilmente di specificare pertanto sin da ora se il foro debba essere presente all'atto della fornitura su una o più o addirittura tutte le unità oggetto di gara.

Risposta: Vedasi risposta al quesito n. 5.

Quesito n. 9: In relazione al lotto 4, al punto 4 delle caratteristiche tecniche minime dei beni oggetto di fornitura del capitolato tecnico si richiede la possibilità di sovrapporre gli incubatori a CO₂ da concordare in fase di ordine. Poiché il lotto richiede la fornitura di n. 2 incubatori, si chiede gentilmente di specificare se essi dovranno effettivamente essere o meno sovrapposti, perché la sovrapposizione comporta l'utilizzo di accessori dedicati che determinano una variazione nel prezzo.

Risposta: i due incubatori sono destinati a due laboratori differenti e pertanto non ne verrà richiesta la sovrapposizione, si dovrà, in ogni caso, garantire la possibilità di sovrapposizione (in quanto caratteristica tecnica minima a pena di esclusione) alla luce delle opzioni contrattuali di cui all'art. 4.2 del Disciplinare di gara.

Quesito n. 10: In relazione al lotto 5, al punto 5 delle caratteristiche tecniche minime dei beni oggetto di fornitura del capitolato tecnico si richiede la possibilità di sovrapporre gli incubatori a CO₂ da concordare in fase di ordine. Gli incubatori a CO₂ che possiamo fornirvi sono sovrapponibili a gruppi di due unità. Poiché il lotto richiede la fornitura di n°5 incubatori, si chiede gentilmente di specificare se dovranno effettivamente essere o meno sovrapposti: in caso affermativo si chiede gentilmente di specificare se si intende sovrapporre solo due incubatori o quattro, perché la sovrapposizione comporta l'utilizzo di accessori dedicati che determinano una variazione nel prezzo

Risposta: gli incubatori andranno sovrapposti a 2 a 2 eccetto il 5° per il quale non verrà richiesta la sovrapposizione, si dovrà, in ogni caso, garantire la possibilità di sovrapposizione (in quanto caratteristica tecnica minima a pena di esclusione) alla luce delle opzioni contrattuali di cui all'art. 4.2 del Disciplinare di gara.

Quesito n. 11: In relazione ai lotti 4 e 5 ai punti 19 delle caratteristiche tecniche minime dei beni oggetto di fornitura del capitolato tecnico si richiede che gli incubatori devono essere compatibili con la rete di distribuzione del gas presenti nei laboratori dell'IZSVE.

Gli strumenti che possiamo fornirvi per poter funzione necessitano di anidride carbonica 4.5 con purezza 99,995 Vol.% e che l'impianto sia dotato di un riduttore di pressione impostabile tra 1,0-1,2

bar. Si richiede quindi se l'impianto a disposizione soddisfi queste caratteristiche e se il riduttore di pressione sia già incluso nel vostro impianto o se debba essere incluso nella fornitura

Risposta:

La qualità della CO2 distribuita ha purezza minima 99.9% in bombole da 30 kg.

Non deve essere incluso nella fornitura il riduttore di pressione (l'aggiudicatario dovrà specificare con quale pressione funziona l'apparecchio).

Quesito n. 12: In relazione ai lotti 4 e 5, tra le caratteristiche tecniche oggetto di valutazione qualitativa si richiede al punto 2 la *"possibilità di predisposizione della chiusura della porta esterna sia sul lato destro che sinistro da concordare in fase di ordine"*.

Gli strumenti che possiamo offrirvi possono essere forniti con la chiusura della porta esterna sia sul lato destro che sinistro, ma tale caratteristica non costituisce una vera e propria predisposizione quanto una scelta costruttiva e definitiva da effettuare all'ordine, che incide anche sul prezzo dello strumento. Si chiede gentilmente di specificare pertanto sin da ora se l'inversione delle aperture delle porte debba essere effettuata e su quante unità oggetto di gara.

Risposta: in relazione al lotto 4 e 5 si richiede l'apertura con cerniera a sinistra rispetto all'incubatore.

Quesito n. 13: In relazione ai lotti 4 e 5, tra le caratteristiche tecniche oggetto di valutazione qualitativa delle offerte tecniche, si richiede al punto 3 *"Possibilità di installazione (da concordare in fase d'ordine) di 4 ruote piroettanti con dispositivo di bloccaggio per gli incubatori posti a terra....."*

Per i modelli di incubatori che possiamo offrirvi si richiede se le ruote debbano essere per forza incorporate negli strumenti o se sia accettato anche che gli strumenti siano posti su un carrello con ruote. Qualora sia accettato il carrello con ruote, si richiede inoltre come segnalare tale evenienza al punto 3 delle caratteristiche tecniche oggetto di valutazione qualitativa.

Risposta: E' accettabile che gli strumenti siano posti su un carrello con ruote indicandolo espressamente nel modello di offerta tecnica ed indicando la pagina della scheda tecnica ove, eventualmente, tale facoltà è evincibile.

Quesito n. 14: In relazione ai lotti 4 e 5 delle caratteristiche tecniche oggetto di valutazione qualitativa delle offerte tecniche, si richiede al punto 3 *"Possibilità di installazione (da concordare in fase d'ordine) di 4 ruote piroettanti con dispositivo di bloccaggio per gli incubatori posti a terra....."*.

Si richiede inoltre di precisare se quanto richiesto si riferisca solo alla possibilità di poter collocare gli strumenti sul pavimento con ruote o anche alla possibilità di sovrapporre due unità delle stesse dimensioni potendo essere quella disposta a terra su un carrello con ruote per uno spostamento agevole dell'intero blocco formato dai due strumenti.

Risposta: Anche in caso di incubatori sovrapposti è accettabile che lo strumento sottostante sia posto su un carrello (vedi anche risposta precedente).

Quesito n. 15: In relazione ai lotti 4 e 5 tra caratteristiche tecniche oggetto di valutazione qualitativa si richiede al punto 8 *"Serbatoio/Vaschetta esterno per l'acqua"*.

Gli strumenti che possiamo offrirvi possono essere forniti anche con un serbatoio esterno per l'acqua, ma tale caratteristica non costituisce una vera e propria predisposizione quanto una scelta costruttiva e definitiva da effettuare all'ordine, che incide anche sul prezzo dello strumento.

Si chiede gentilmente di specificare pertanto sin da ora se il serbatoio esterno debba essere obbligatoriamente presente o meno su alcune e/o su tutte le unità da fornire.

Risposta: Si tratta di una caratteristica tecnica oggetto di valutazione qualitativa e non di caratteristica tecnica minima, pertanto la formulazione tecnico-economica dell'offerta rientra nella scelta discrezionale di ciascun operatore economico concorrente.

Quesito n. 16: In relazione ai lotti 4 e 5 tra le caratteristiche tecniche oggetto di valutazione qualitativa si richiede al punto 12 *"Filtri Hepa (per l'aria all'interno della camera) o superiori tali da garantire purezza dell'aria ISO 5"*.

Gli strumenti che possiamo offrirvi possono essere forniti anche con un filtro Hepa disponibile come accessorio opzionale e a costo: si chiede gentilmente di specificare pertanto sin da ora se il filtro Hepa possa essere considerato come un accessorio eventualmente fornibile su richiesta e quindi da non includere nella fornitura, o se debba essere obbligatoriamente fornito e su quante unità oggetto di gara. Qualora non sia obbligatorio fornire il filtro Hepa, si domanda inoltre come segnalare l'eventuale fornitura del filtro Hepa su richiesta, al punto 12 delle caratteristiche tecniche oggetto di valutazione qualitativa.

Risposta: Si tratta di una caratteristica tecnica oggetto di valutazione qualitativa e non di caratteristica tecnica minima, pertanto la formulazione tecnico-economica dell'offerta rientra nella scelta discrezionale di ciascun operatore economico concorrente.

Quesito n. 17: In relazione ai lotti 4 e 5 tra le caratteristiche tecniche oggetto di valutazione qualitativa si richiede al punto 12 *"Filtri Hepa (per l'aria all'interno della camera) o superiori tali da garantire purezza dell'aria ISO 5"*.

I filtri HEPA che possiamo fornirvi possono fornire una qualità dell'aria ISO 7 e non ISO 5.

Si richiede pertanto di sapere se tale caratteristica tecnica sia da voi accettabile e, qualora lo sia come segnalare tale caratteristica sull'eventuale fornitura del filtro Hepa al punto 12 delle *"caratteristiche tecniche oggetto di valutazione qualitativa"*.

Risposta: in merito al quesito posto si ribadisce che, ai fini dell'attribuzione del relativo punteggio qualitativo, i filtri HEPA devono garantire una pulizia dell'aria almeno di classe ISO 5 o migliore.

Quesito n. 18: In relazione al punto 5 di pag. 7 del capitolato tecnico al paragrafo 2 *"caratteristiche tecniche minime dei servizi accessori"* si richiede di specificare se tra le parti di ricambio soggette ad usura da fornire nel periodo di garanzia di due anni siano incluse anche le guarnizioni e i filtri Hepa degli incubatori a CO₂, che usualmente non sono coperti da garanzia in quanto da intendersi come materiale di consumo.

Risposta: Nel periodo di garanzia richiesto, pari a 24 mesi, è previsto l'espletamento di una visita di manutenzione preventiva nonché la fornitura delle parti di ricambio, materiali soggetti ad usura e consumabili comprensivi, pertanto, delle guarnizioni e dei filtri Hepa, se necessario.

Quesito n. 19: Chiarimenti relativi ai Lotti 1,2,3

L'uniformità di temperatura a +4°C e a più +50°C è un parametro che solitamente non viene misurato dai produttori che eseguono le misurazioni sulle temperature di esercizio indicate nelle norme ISO delle principali applicazioni. L'uniformità richiesta di +/- 1°C alle temperature +4°C e a più +50°C è difficilmente raggiungibile dalla maggior parte dei fornitori e non ritrova un'esigenza applicativa nella maggior parte delle analisi microbiologiche. Si chiede pertanto se, garantendo l'omogeneità di +/-1°C

a +37°C, questi parametri possano essere considerati NON a pena di esclusione in caso di mancato rispetto dei valori richiesti.

Risposta: I parametri suindicati sono requisiti minimi a pena di esclusione dell'offerta.

Legnaro, 8 Febbraio 2021

SCA2 – Acquisti e Logistica

Il Dirigente

dott. Stefano Affolati

Documento sottoscritto digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate

SA/ml

Servizio Gare

Responsabile del Procedimento: dott. Stefano Affolati

(☎ 0498084232 📠 0498084339 ✉ saffolati@izsvenezie.it)

Referente dell'istruttoria: dott.ssa Marta Lovato

(☎ 0498084284 📠 0498084339 ✉ mlovato@izsvenezie.it)