



CAPITOLATO TECNICO

Il presente capitolato tecnico disciplina le specifiche tecniche minime ed il contenuto tecnico-prestazionale della fornitura indicata in oggetto per l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie (di seguito "IZSve", "Istituto" o "Stazione Appaltante").

Il medesimo capitolato costituisce parte integrante e sostanziale della *lex specialis* di gara.

1. BENI OGGETTO DI FORNITURA E RELATIVE CARATTERISTICHE TECNICHE MINIME

Lotto 1 – N. 1 Stazione di colorazione e montaggio vetrini per campioni cito-istologici Workstation ST5020-CV5030

I beni offerti dovranno possedere le seguenti caratteristiche tecniche minime, richieste a pena di inammissibilità dell'offerta alla procedura, fermo il principio di equivalenza:

1. COLORATORE completo di:

- Pannello di controllo con schermo touch-screen a colori;
- Possibilità di programmare fino a 50 protocolli di colorazione e di scegliere i protocolli di montaggio ad essi correlati;
- Possibilità di utilizzo di tutti i reagenti presenti sul mercato senza materiale dedicato;
- Possibilità di effettuare più protocolli di colorazione in contemporanea;
- Segnale visivo e acustico di eventuali segnali di allarme;
- Presenza di stazioni di lavaggio, carico e scarico vetrini con cestello estraibile, senza necessità di apertura del coperchio;
- Presenza di vaschetta per reagenti con coperchio visibili all'operatore;
- Presenza di 4 forni asciugatura vetrini;
- Filtro a carboni attivi per assorbimento vapori tossici;
- Sistema di aspirazione di eventuali vapori tossici.

2. MONTAVETRINI completo di:

- Alta produttività, circa 400 vetrini/ora;
- Utilizzo dei più comuni vetrini coprioggetto in vetro (22-24x40, 50, 55, 60 mm);
- Continuità del flusso di lavoro;
- Programmazione automatica di differenti protocolli di lavoro con impostazione del volume, viscosità, lunghezza del montante e posizione su vetrino sia del montante che del coprioggetto;
- Stazione di collegamento con coloratore al fine di ottenere una singola stazione automatica di colorazione e montaggio di vetrini cito/istologici.

La stazione deve avere dimensioni contenute (max L 185cmx H90 cmx P70cm).

Ove le specifiche tecniche menzionino una fabbricazione o provenienza determinata o un procedimento particolare caratteristico dei prodotti o dei servizi forniti da un operatore economico specifico, o facciano

riferimento a un marchio, a un brevetto o a un tipo, a un'origine o a una produzione specifica, tale marchio, brevetto, tipo, origine, produzione sarà utilizzato quale parametro per valutare l'ammissibilità di ulteriori beni della stessa tipologia con caratteristiche assolutamente equivalenti a quelle individuate con la specifica del marchio/brevetto/tipo/origine/produzione.

2. CARATTERISTICHE TECNICHE MINIME DEI SERVIZI ACCESSORI

I servizi accessori ricompresi nella fornitura oggetto di affidamento devono essere espletati nel rispetto delle seguenti modalità e termini, da intendersi quali caratteristiche tecniche minime richieste a pena di inammissibilità dell'offerta alla procedura:

- 1) porto: franco Magazzino centrale dell'Istituto, sito in Viale dell'Università n. 10 a Legnaro (PD), Italia. Orario di apertura: dal lunedì al venerdì dalle 08:00 alle 13:00. Referente: Sig. Alberto Masiero, tel. +39 049 8084317, fax +39 049 8830918);
- 2) consegna: la consegna del bene dovrà essere eseguita da parte dell'aggiudicataria, a mezzo di un proprio incaricato entro il termine a tal fine indicato dall'offerente nella propria offerta, in ogni caso non superiore a 60 giorni solari consecutivi, decorrenti dalla data di ricezione del buono d'ordine; non saranno accettate consegne parziali, salvo diverso accordo tra le parti; la data e l'ora esatta della consegna dovranno essere concordate con il referente a tal fine indicato nel relativo buono d'ordine;
- 3) ove richiesto nel buono d'ordine, anteriormente alla consegna l'operatore economico dovrà effettuare apposito sopralluogo in loco, al fine di verificare l'idoneità degli spazi, inclusa la presenza di eventuali barriere o limitazione agli accessi, e l'adeguatezza delle condizioni tecnico-impiantistiche dei locali; tale sopralluogo potrà essere effettuato dall'operatore economico anche anteriormente alla presentazione della propria offerta, ove lo stesso sia reputato necessario o utile ai fini della sua corretta formulazione; la data e l'ora esatta del sopralluogo dovranno essere concordati con il referente per la consegna di cui al paragrafo che precede;
- 4) consegna al piano e posizionamento: i beni oggetto di fornitura dovranno essere consegnati e posizionati presso la sede centrale dell'Istituto, sita in Viale dell'Università 10, Legnaro (PD), Edificio A, piano 1°, Laboratorio di istopatologia, Stanza 4;
- 5) con riferimento al servizio di montaggio, installazione sul luogo di destinazione e collaudo, il termine massimo per la sua effettuazione è di n. 15 giorni decorrenti dalla consegna del bene; la data e l'ora esatta del collaudo dovranno essere previamente concordati con il referente dello stesso che sarà indicato nel buono d'ordine;
- 6) l'acquisto si intende coperto da garanzia per il termine indicato nell'offerta presentata dall'aggiudicatario, comunque non inferiore a 12 mesi; la garanzia decorre dalla data attestante l'avvenuto collaudo positivo di cui al paragrafo che precede ed avrà il contenuto precisato dall'aggiudicatario nella propria offerta, ferme le ulteriori disposizioni dettate in materia dal codice civile e dalla restante normativa vigente;
- 7) quanto al servizio accessorio di formazione, da svolgersi in favore del personale utilizzatore, lo stesso dovrà avere durata minima pari a n. 8 ore;
- 8) con riferimento all'obbligazione accessoria di garanzia della reperibilità dei pezzi di ricambio, la stessa dovrà avere una durata pari a n. 10 anni dalla stipula contrattuale.

3. DOCUMENTAZIONE DELL'OFFERTA TECNICA

Ciascun offerente dovrà inserire, in sede di presentazione della propria offerta, all'interno della busta tecnica, i seguenti documenti:

- 1) eventuali *dépliant* dei beni offerti;
- 2) la presentazione dei beni offerti, senza quotazione economica, con le relative schede tecniche dalle quali dovrà risultare il possesso delle caratteristiche tecniche minime richieste;

- 3)** apposito documento sottoscritto digitalmente dal legale rappresentante o da altro soggetto dotato del potere di impegnare contrattualmente l'offerente, preferibilmente mediante utilizzo del fac-simile predisposto dalla stazione appaltante allegato alla lettera d'invito, denominato "*Offerta tecnica*", recante espressa indicazione:
- a) del modello e della marca produttrice dei beni offerti, unitamente al codice del fornitore;
 - b) del termine per la consegna del bene decorrente dalla data di ricezione del buono d'ordine;
 - c) del termine per il collaudo del bene, decorrente dalla consegna;
 - d) della durata della garanzia di vendita offerta, decorrente dal collaudo del bene, e del contenuto della stessa, con indicazione dei tempi massimi di intervento in garanzia, della tipologia di interventi che si intendono coperti dalla garanzia medesima e delle parti del bene che si intendono oggetto di sostituzione in garanzia.

Il Progettista

Dott. Franco Mutinelli