



FRONTESPIZIO PROTOCOLLO GENERALE

AOO: ASL_BO
REGISTRO: Protocollo generale
NUMERO: 0137777
DATA: 20/11/2024
OGGETTO: Indagine di mercato per la fornitura di servizi di assistenza tecnica su apparecchiature di produzione APPLIED BIOSYSTEMS INC – AVEC.

SOTTOSCRITTO DIGITALMENTE DA:

Antonia Crugliano

CLASSIFICAZIONI:

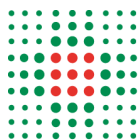
- [01-07-01]

DOCUMENTI:

File	Firmato digitalmente da	Hash
PG0137777_2024_Lettera_firmata.pdf:	Crugliano Antonia	857550F85B1B388CF7CF201E407E34BD2 BF660201BF412BE6EB091DB6602DF4C
PG0137777_2024_Allegato1.pdf:		E9F7DBD7E4DF6F70C2DC83A59189A3B3 978721EB9BCE429C81903B6ADF69D798
PG0137777_2024_Allegato2.pdf:		02192B8BA8124B3E9A314270FC44AD040 A063EF2AE0C3B9C42E910045A8A8B63



L'originale del presente documento, redatto in formato elettronico e firmato digitalmente e' conservato a cura dell'ente produttore secondo normativa vigente.
Ai sensi dell'art. 3bis c4-bis Dlgs 82/2005 e s.m.i., in assenza del domicilio digitale le amministrazioni possono predisporre le comunicazioni ai cittadini come documenti informatici sottoscritti con firma digitale o firma elettronica avanzata ed inviare ai cittadini stessi copia analogica di tali documenti sottoscritti con firma autografa sostituita a mezzo stampa predisposta secondo le disposizioni di cui all'articolo 3 del Dlgs 39/1993.



Dipartimento Amministrativo

Servizio Acquisti Area Vasta
Settore Attrezzature Sanitarie

Il direttore

Operatori economici
Loro sedi, ,

OGGETTO: Indagine di mercato per la fornitura di servizi di assistenza tecnica su apparecchiature di produzione APPLIED BIOSYSTEMS INC – AVEC.

Con la presente si intende espletare indagine di mercato avente ad oggetto la fornitura di servizi di manutenzione, come da oggetto, al fine di individuare, nel rispetto dei principi di non discriminazione, parità di trattamento, concorrenza, rotazione e trasparenza, le Ditte da invitare alle procedure di acquisizione dei servizi ai sensi del D.Lgs. 36/2023.

Possono presentare istanza i soggetti di cui all'art. 65 del D.Lgs. 36/2023.

Fabbisogno:

La presente indagine di mercato ha come oggetto il servizio di manutenzione e assistenza tecnica, di durata pluriennale, su apparecchiature prodotte da APPLIED BIOSYSTEMS INC secondo le tipologie contrattuali di seguito specificate per le esigenze delle Aziende Sanitarie AVEC.

Il servizio dovrà essere garantito, alle condizioni di seguito indicate, per tutte le tipologie di tecnologie incluse nell'Allegato 1 - ELENCO APPARECCHIATURE.xlsx, senza alcuna esclusione. A tale elenco potranno essere aggiunte ulteriori tipologie di tecnologie dello stesso fabbricante oppure potranno essere modificate le condizioni di fornitura qualora si renda necessario.

Produttore/Fabbricante:

- Applied Biosystems INC

Tipologia apparecchiature:

- Apparecchio per elettroforesi capillare
- Amplificatore di sequenze nucleotidiche
- Sintetizzatore di sequenze nucleotidiche
- Software clinico



Tipologie contrattuali incluse nella fornitura

Tipologia di Contratto	Descrizione
FULL RISK (FRI)	Contratto "tutto compreso": include mano d'opera, manutenzione preventiva, pezzi di ricambio e dispositivi pluriuso. A discrezione dell'Azienda Committente potrà essere svolto un intervento di primo livello effettuato con tecnici "interni" all'Azienda stessa.
FORNITURA RICAMBI (RIC)	Contratto di fornitura di manodopera per attività di manutenzione correttiva o preventiva, pezzi di ricambio e dispositivi pluriuso.

Requisiti minimi richiesti:

CONTRATTO DI MANUTENZIONE DI TIPO FULL RISK (FRI)

Il contratto di manutenzione di tipo full risk deve includere per tutte le tipologie di apparecchiature incluse nella scheda "ELENCO APPARECCHIATURE FRI" del file ALLEGATO 1 – ELENCO APPARECCHIATURE.xlsx" ed i relativi accessori tutti i danni, inclusi quelli per cause accidentali

Requisiti minimi richiesti:

- Interventi illimitati di manutenzione correttiva sulle attrezzature
- Personale tecnico specializzato e/o certificato
- Disponibilità di parti di ricambio originali o compatibili funzionalmente equivalenti
- Esecuzione delle attività di manutenzione preventiva periodica (materiale di ricambio/consumo inclusi) secondo i protocolli del fabbricante
- Primo intervento eseguito da personale "interno" alle Aziende
- Possibilità di ripristino del software e di tutte le funzioni e opzioni presenti sui sistemi oggetto di manutenzione
- Fornitura di strumenti di back-up su richiesta con modello analogo o superiore
- Tempi di intervento entro 8 ore lavorative dalla chiamata
- Tempi di risoluzione entro 24 ore lavorative (dalla chiamata) se non disponibile un muletto per garantire la continuità di esercizio.

FORNITURA RICAMBI (RIC)

Il contratto di fornitura ricambi deve includere per tutte le tipologie di apparecchiature incluse nella scheda "ELENCO APPARECCHIATURE RIC" del file ALLEGATO 1 – ELENCO APPARECCHIATURE.xlsx" la fornitura di:

- parti di ricambio originali o compatibili funzionalmente equivalenti
- dispositivi medici pluriuso necessari al funzionamento del sistema
- attività di assistenza tecnica correttiva o preventiva periodica (materiale di ricambio/consumo inclusi) su chiamata

Requisiti minimi richiesti:



- Personale tecnico specializzato e/o certificato
- Possibilità di ripristino del software e di tutte le funzioni e opzioni presenti sui sistemi oggetto di manutenzione
- Tempi di intervento in caso di richiesta di assistenza tecnica entro 16 ore lavorative
- Tempi di risoluzione in caso di richiesta di assistenza tecnica entro 24 ore lavorative (dalla chiamata di intervento)
- Tempi di fornitura ricambi o dispositivi pluriuso entro 24 ore lavorative (dalla richiesta)

Aziende interessate

Aziende Sanitarie AVEC

Si precisa che tale indagine ha solo fini esplorativi e gli Operatori Economici, per il solo interesse manifestato alla presente indagine, non potranno vantare alcun titolo, pretesa, preferenza o priorità in ordine all'avvio o all'affidamento della fornitura.

La Stazione Appaltante si riserva di interrompere in qualsiasi momento, per ragioni di sua esclusiva competenza, il procedimento avviato, senza che i soggetti richiedenti possano vantare alcuna pretesa.

Le ditte interessate dovranno allegare la documentazione tecnica ed ogni altro documento utile alla valutazione del servizio proposto con riferimento a quanto meglio dettagliato nell'ALLEGATO 1.

A titolo di esempio non esaustivo si considerino:

- Una relazione sull'Azienda (organizzazione, struttura, etc.);
- Certificazioni ed abilitazioni relative all'esecuzione del servizio richiesto per la tipologia di apparecchiature indicate in Allegato.

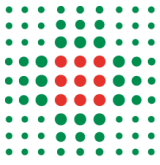
Qualora Codesta ditta sia nelle condizioni di effettuare la fornitura del servizio sopra descritto, dovrà manifestare il proprio interesse entro le ore: 12.00 del giorno 27.12.2024.

La suddetta manifestazione di interesse sarà espressa dagli OO.EE. **unicamente** sulla piattaforma Sater messa a disposizione da IntercentER.

Il S.A.A.V. dell'Azienda USL di Bologna non accetterà altre modalità di manifestazione di interesse, sollevandosi da ogni responsabilità per mancata ricezione della documentazione laddove sia dimostrato che gli OOE non si siano attenuti alla richiesta di cui sopra.

Si resta a disposizione per ogni altra informazione che potrà essere richiesta scrivendo all'indirizzo: cataldo.valentini@ausl.bologna.it, oppure telefonicamente al nr. 051-607.9923.

Distinti saluti.



Firmato digitalmente da:

Antonia Crugliano

Responsabile procedimento:
Cataldo Valentini

Cataldo Valentini
Servizio Acquisti di Area Vasta - SAAV (SC)

Azienda USL di Bologna
Sede legale: via Castiglione, 29 - 40124 Bologna
Tel +39.051.6225111 fax +39.051.6584923
Codice fiscale e partita Iva 02406911202

Tipologia	Modello	contratto
ELETTROFORESI CAPILLARE, APPARECCHIO PER	ABI PRISM 3500-DX GENETIC ANALYZER	FRI
ELETTROFORESI CAPILLARE, APPARECCHIO PER	ABI PRISM 3500 GENETIC ANALYZER	FRI
AMPLIFICATORE DI SEQUENZE NUCLEOTIDICHE	VERITI 96-WELL THERMAL CYCLER 0.2ML	FRI

Tipologia	Modello	contratto
AMPLIFICATORE DI SEQUENZE NUCLEOTIDICHE	310DNA SEQUENCER	RIC
AMPLIFICATORE DI SEQUENZE NUCLEOTIDICHE	7500 REAL-TIME PCR SYSTEM	RIC
AMPLIFICATORE DI SEQUENZE NUCLEOTIDICHE	ABI PRISM 3730	RIC
AMPLIFICATORE DI SEQUENZE NUCLEOTIDICHE	ABI PRISM 7900 HT SEQUENCE DETECTION SYSTEM	RIC
AMPLIFICATORE DI SEQUENZE NUCLEOTIDICHE	DELPHI 1500	RIC
AMPLIFICATORE DI SEQUENZE NUCLEOTIDICHE	GENEAMP PCR SYSTEM 2700	RIC
AMPLIFICATORE DI SEQUENZE NUCLEOTIDICHE	GENEAMP PCR SYSTEM 2720	RIC
AMPLIFICATORE DI SEQUENZE NUCLEOTIDICHE	GENEAMP PCR SYSTEM 9700	RIC
AMPLIFICATORE DI SEQUENZE NUCLEOTIDICHE	QUANTSTUDIO 1 REAL-TIME PCR	RIC
AMPLIFICATORE DI SEQUENZE NUCLEOTIDICHE	QUANTSTUDIO 5DX REAL-TIME PCR SYSTEM	RIC
AMPLIFICATORE DI SEQUENZE NUCLEOTIDICHE	SIMPLIAMP 96-WELL THERMAL CYCLER	RIC
AMPLIFICATORE DI SEQUENZE NUCLEOTIDICHE	SIMPLIAMP THERMAL CYCLER	RIC
AMPLIFICATORE DI SEQUENZE NUCLEOTIDICHE	STEP ONE PLUS REAL TIME PCR	RIC
AMPLIFICATORE DI SEQUENZE NUCLEOTIDICHE	VERITI 384-WELL THERMAL CYCLER 0.02ML	RIC
AMPLIFICATORE DI SEQUENZE NUCLEOTIDICHE	VERITI 96-WELL FAST THERMAL CYCLER 0.1ML	RIC
AMPLIFICATORE DI SEQUENZE NUCLEOTIDICHE	VERITI 96-WELL THERMAL CYCLER 0.2ML	RIC
AMPLIFICATORE DI SEQUENZE NUCLEOTIDICHE	VERITIPRO THERMAL CYCLER	RIC
AMPLIFICATORE DI SEQUENZE NUCLEOTIDICHE	9800 FAST PCR SYSTEM	RIC
AMPLIFICATORE DI SEQUENZE NUCLEOTIDICHE	ABI PRISM 7300 REAL-TIME PCR SYSTEM	RIC
AMPLIFICATORE DI SEQUENZE NUCLEOTIDICHE	GENEAMP PCR SYSTEM 2700	RIC
AMPLIFICATORE DI SEQUENZE NUCLEOTIDICHE	GENEAMP PCR SYSTEM 9700	RIC
AMPLIFICATORE DI SEQUENZE NUCLEOTIDICHE	VERITI 96-WELL FAST THERMAL CYCLER 0.1ML	RIC
AMPLIFICATORE DI SEQUENZE NUCLEOTIDICHE	VERITI 96-WELL THERMAL CYCLER 0.2ML	RIC
AMPLIFICATORE DI SEQUENZE NUCLEOTIDICHE	VERITI DX 96	RIC
ELETTROFORESI CAPILLARE, APPARECCHIO PER	3130 GENETIC ANALYZER	RIC
ELETTROFORESI CAPILLARE, APPARECCHIO PER	ABI PRISM 310 GENETIC ANALYZER	RIC
ELETTROFORESI CAPILLARE, APPARECCHIO PER	ABI PRISM 3500 GENETIC ANALYZER	RIC
SINTETIZZATORE DI SEQUENZE NUCLEOTIDICHE	QUANTSTUDIO 3	RIC
SOFTWARE CLINICO	GENEMAPPER 6.1	RIC