



FRONTESPIZIO DETERMINAZIONE

AOO: ASL_BO
REGISTRO: Determinazione
NUMERO: 0002761
DATA: 22/10/2024 16:16
OGGETTO: Procedura aperta ,ai sensi dell'articolo 71 del D.Lgs 36/23, divisa in lotti, finalizzata alla fornitura in service della durata di tre anni con possibilità di rinnovo, anno per anno, di ulteriori due anni, di sistemi per imaging ad ultrasuoni intravascolare e del relativo materiale di consumo per le esigenze dell' U.O. Cardiologia dell'IRCCS Azienda Ospedaliero - Universitaria di Bologna Policlinico di Sant'Orsola e per le esigenze della U.O. Cardiologia dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara. Modifica della documentazione di gara e proroga scadenza delle offerte.

SOTTOSCRITTO DIGITALMENTE DA:

Antonia Crugliano

ADOTTATO DA:

Servizio Acquisti di Area Vasta - SAAV (SC)

CLASSIFICAZIONI:

- [01-07-01]
- [01-01-02]

DESTINATARI:

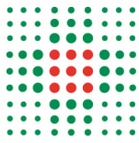
- Collegio sindacale: collegio.sindacale@aosp.bo.it; collegio.sindacale@ospfe.it

DOCUMENTI:

File	Firmato digitalmente da	Hash
DETE0002761_2024_determina_firmata.pdf	Crugliano Antonia	EF4784523E26B0978EE00BAEF61960720 8D3BD373A63F3BF7EFE16ED8D2C0E60



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.



Servizio Acquisti di Area Vasta - SAAV (SC)

DETERMINAZIONE

OGGETTO: Procedura aperta ,ai sensi dell'articolo 71 del D.Lgs 36/23, divisa in lotti, finalizzata alla fornitura in service della durata di tre anni con possibilità di rinnovo, anno per anno, di ulteriori due anni, di sistemi per imaging ad ultrasuoni intravascolare e del relativo materiale di consumo per le esigenze dell' U.O. Cardiologia dell'IRCCS Azienda Ospedaliero - Universitaria di Bologna Policlinico di Sant'Orsola e per le esigenze della U.O. Cardiologia dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara. Modifica della documentazione di gara e proroga scadenza delle offerte.

IL DIRETTORE

Vista la delibera n.115 del 13.06.2011 di unificazione di servizi amministrativi in ambito metropolitano con la quale è stato istituito il Servizio Acquisti Metropolitano;

Viste le delibere n. 268 del 29.06.2022 dell'Azienda USL di Bologna, n.204 del 29.06.2022 dell'IRCCS Azienda Ospedaliero-Universitaria di Bologna Policlinico di Sant'Orsola, n.193 del 30.06.2022 dell'IRCCS – Istituto Ortopedico Rizzoli, n.149 del 29.06.2022 dell'Azienda USL di Imola, n.129 del 29.06.2022 dell' Azienda Ospedaliero Universitaria di Ferrara, n.179 del 01.07.2022 dell'Azienda USL di Ferrara con le quali è stato costituito il Servizio Acquisti di Area Vasta (SAAV) dell'Area Vasta Emilia Centrale ed è stata contestualmente approvata la convenzione attuativa per lo svolgimento delle relative funzioni unificate con decorrenza dal 1 luglio 2022;

Considerato che con le sopra citate delibere sono state altresì individuate le funzioni delegate al SAAV e quelle di competenza esclusiva delle Aziende deleganti;

Richiamata la delibera n.404 del 08.11.2022 di conferimento dell'incarico dirigenziale di Direttore del SAAV;

Richiamata infine la delibera di recepimento della convenzione n. 62 del 12.02.2024 delle funzioni unificate del Servizio Acquisti di Area Vasta dell'area Vasta Emilia Centrale;

Atteso che con determinazione n. 2432 del 17.09.2024 adottata dal Direttore del Servizio Acquisti Area Vasta è stata indetta la gara europea a procedura aperta telematica relativa alla fornitura in service, divisa in lotti, di sistemi per imaging ad ultrasuoni intravascolare edel relativo materiale di consumo da destinare alla U.O. Cardiologia dell'IRCCS Azienda Ospedaliera – Universitaria di Bologna e alla U.O. Cardiologia dell'Azienda Ospedaliero Universitaria di Ferrara, come di seguito precisato:



- LOTTO 1- Fornitura in service di n. 6 sistemi per imaging ad ultrasuoni intravascolare (IVUS) per applicazioni coronariche e periferiche e del relativo materiale di consumo da destinare alla U.O. Cardiologia (Blocco Operatorio Polo Cardio Toraco Vascolare Pad. 23) dell'IRCCS Azienda Ospedaliero - Universitaria di Bologna;
- LOTTO 2 - Fornitura in service di n. 1 sistema per imaging ad ultrasuoni intravascolare (IVUS) per applicazioni coronariche e periferiche e del relativo materiale di consumo da destinare alla U.O. Cardiologia dell'Azienda Ospedaliero Universitaria di Ferrara.
- Periodo 3 anni decorrenti dalla data del collaudo delle apparecchiature;
- Importo massimo complessivo triennale € 1.141.070,00 comprensivo di € 3.070,00 per oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso;
- Eventualmente rinnovabile per ulteriori 2 anni;
- Possibilità di opzione ai sensi dell'art.120, comma 1, lettera a) del Codice per l'importo massimo di € 1.138.000,00;
- scelta del contraente mediante procedura aperta ai sensi dell'art.71 del Codice Appalti;criterio di aggiudicazione basato sul minor prezzo tra le offerte conformi ai requisiti stabiliti dalla documentazione di gara, ai sensi dell'art.108 del Codice Appalti, trattandosi di fornitura con caratteristiche standardizzate;

Considerato che la gara è pubblicizzata secondo le modalità di cui articoli 84 e 85 del D.Lgs. 36/2023 pubblicata sul profilo del committente nonché sulla Piattaforma Sater di Intercent-Er con registro di sistema PI 379025-24 con termine di scadenza delle offerte alle ore 16.00 del 06.11.2024;

Atteso che il calendario relativo alle scadenze è così dettagliato:

Termine Richiesta Quesiti: ore 12.00 del giorno 24.10.2024

Data Termine Risposta Quesiti: ore 16,00 del giorno 30.10.2024

Termine Presentazione Offerta: ore 16.00 del giorno 06.11.2024

Data Prima Seduta: ore 09.30 del giorno 07.11.2024

Preso atto che, nelle more della gara, è pervenuta un'istanza di annullamento/rettifica della procedura di gara da parte di un Operatore Economico che, facendo riferimento alle Caratteristiche Tecniche descritte nell' "Allegato A – Caratteristiche Tecniche lotto 1" ,nell'Allegato A1 – Questionario Tecnico lotto 1,nell' "Allegato A – Caratteristiche tecniche lotto 2" e nell'Allegato A1- Questionario tecnico lotto 2" , ritiene essere presenti profili di illegittimità e precisamente:

Per il lotto1 –“ Allegato A – Caratteristiche tecniche lotto 1” e “Allegato A1 – Questionario tecnico lotto 1”:

- Predisposizione alla co-registrazione delle immagini
- fornire una mappa a colori bidimensionale del flusso ematico sovrapposta alla scala di grigi per la valutazione della corretta apposizione dello stent e delle dissezioni
- Cateteri ad ultrasuoni per imaging intravascolare dotati di trasduttore elettronico caratterizzato da una frequenza di lavoro di almeno 20 MHz e diametro distale non superiore a 3.5 Fr



Per il lotto 2 – “Allegato A – Caratteristiche tecniche lotto 2”:

- Possibilità di co-registrazione con il segnale angiografico per sincronizzare posizione dell'immagine con il segmento corrispondente a livello dell'angiografia
- Cateteri con lunghezza massima di pullback di almeno 120 mm
- Cateteri high frame rate, ovvero almeno 100FPS

Atteso che la nota di contestazione è stata inoltrata ai redattori della documentazione di gara delle Aziende Committenti;

Preso atto che relativamente al lotto n. 1 i redattori hanno confermato i requisiti indicati per ragioni cliniche e tecnologiche e, più precisamente:

- in merito predisposizione alla co-registrazione delle immagini, la funzione garantisce al clinico di avere una "guida" più precisa per le diverse operazioni da effettuare durante la procedura attraverso la visualizzazione congiunta delle immagini IVUS e delle immagini angiografiche corrispondenti alle stesse posizioni o agli stessi segmenti lumenali di interesse;
- per quanto attiene la presenza di una mappa a colori bidimensionale del flusso ematico sovrapposta alla scala di grigi per la valutazione della corretta apposizione dello stent e delle dissezioni, lo strumento è utile supporto al clinico per la valutazione della corretta apposizione dello stent e delle dissezioni; resta inteso che possono essere accettate soluzioni/strumenti equivalenti con la stessa finalità d'uso;
- in merito ai cateteri ad ultrasuoni per imaging intravascolare dotati di trasduttore elettronico caratterizzato da una frequenza di lavoro di almeno 20 MHz e diametro distale non superiore a 3.5 Fr, il requisito indicato consente la partecipazione di Operatori Economici che offrono cateteri di lunghezza superiore ai 20 MHz, comprese le frequenze indicate nella istanza sopra citata;

Considerato che relativamente al lotto n. 2, i redattori hanno precisato che a causa di alcuni refusi al momento della stesura della documentazione, sono stati indicati valori errati e, precisamente:

- in merito alla richiesta di cateteri con lunghezza massima di pullback di almeno 120 mm, pur esistendo sul mercato almeno due sistemi con tale lunghezza, vengono accettati anche sistemi con lunghezza massima di pullback di almeno 100 mm;
- in merito alla richiesta di cateteri high frame rate almeno 100 FPS, il valore è un refuso, per cui vengono accettati sistemi con almeno 30 FPS;
- per quanto attiene la possibilità di co-registrazione con il segnale angiografico per sincronizzare posizione dell'immagine con il segmento corrispondente a livello dell'angiografia, viene confermato che non è un requisito minimo ma migliorativo, per cui l'eventuale assenza non comporta l'esclusione della ditta dalla procedura di gara;



Preso atto che le modifiche sopra indicate rientrano nel disposto di cui all'articolo 92 comma 2 lett.b (.. modifiche significative ai documenti di gara ..), e pertanto si rende necessario procedere con la modifica della documentazione di gara indicata e prorogare la data di scadenza come segue:

da

Termine Richiesta Quesiti: ore 12.00 del giorno 24.10.2024

Data Termine Risposta Quesiti: ore 16,00 del giorno 30.10.2024

Termine Presentazione Offerta: ore 16.00 del giorno 06.11.2024

Data Prima Seduta: ore 09.30 del giorno 07.11.2024

a

Termine Richiesta Quesiti: ore 12.00 del giorno 31.10.2024

Data Termine Risposta Quesiti: ore 16,00 del giorno 08.11.2024

Termine Presentazione Offerta: ore 16.00 del giorno 14.11.2024

Data Prima Seduta: ore 09.30 del giorno 15.11.2024

Precisato che l'avviso e il presente atto relativo alla modifica dell'Allegato A – Caratteristiche tecniche lotto 2 sarà reso disponibile agli Operatori Economici interessati attraverso pubblicazione sulla Sistema Informatico per le procedure telematiche di acquisto (Sater), accessibile dal sito <http://intercenter.regione.emiliaromagna>, dove si svolge la procedura di gara PI 379025-24 nonché sul profilo del committente Ausl di Bologna;

Determina

per quanto premesso in narrativa, quale parte integrante e sostanziale nonché motivazione del dispositivo del presente atto:

1) di approvare la parziale modifica della documentazione di gara nei seguenti elementi:

nell'Allegato A – Caratteristiche tecniche lotto 2

da:

- Cateteri con lunghezza massima di pullback di almeno 120 mm
- Cateteri con lunghezza massima di pullback di almeno 100 mm

Da

- Cateteri high frame rate, ovvero almeno 100FPS
- Cateteri high frame rate, ovvero almeno 30 FPS

b) di prorogare la data di scadenza della procedura in oggetto come segue:



da:

Termine Richiesta Quesiti: ore 12.00 del giorno 24.10.2024

Data Termine Risposta Quesiti: ore 16,00 del giorno 30.10.2024

Termine Presentazione Offerta: ore 16.00 del giorno 06.11.2024

Data Prima Seduta: ore 09.30 del giorno 07.11.2024

a:

Termine Richiesta Quesiti: ore 12.00 del giorno 31.10.2024

Data Termine Risposta Quesiti: ore 16,00 del giorno 08.11.2024

Termine Presentazione Offerta: ore 16.00 del giorno 14.11.2024

Data Prima Seduta: ore 09.30 del giorno 15.11.2024

c) di dare atto che le modifiche di cui sopra saranno pubblicizzate secondo le modalità di cui agli articoli 84 e 85 del D.Lgs. 36/2023;

d) di dare atto che la redattrice del presente provvedimento è Erika Caroli quale Assistente Amministrativa del SAAV;

e) di dare inoltre atto che, ai sensi dell'art.28 del D.lgs. , il presente atto sarà pubblicato nella 36/2023 sezione "Amministrazione trasparente" del sito istituzionale dell'Azienda USL di Bologna;

f) di dare infine atto che la presente determinazione sarà pubblicata all'Albo Informatico consultabile sul sito istituzionale dell'Azienda USL di Bologna.

Responsabile del procedimento ai sensi della L. 241/90:

Antonia Crugliano

Firmato digitalmente da:

Antonia Crugliano