

L'Ufficio delle pubblicazioni dell'Unione europea sta aggiornando alcuni contenuti del sito alla luce dell'uscita del Regno Unito dall'Unione europea. L'eventuale presenza di contenuti che non riflettono tale uscita non è intenzionale e sarà corretta.

Forniture - 67201-2020

11/02/2020 S29 Forniture – Avviso volontario per la trasparenza ex ante – Procedura negoziata senza previa indizione di gara

I. II. IV. V. VI.

Italia–Pesaro: Strisce reattive

2020/S 029-067201

Avviso volontario per la trasparenza ex ante

Forniture

Base giuridica:

Direttiva 2014/24/UE

Sezione I: Amministrazione aggiudicatrice/ente aggiudicatore

I.1) Denominazione e indirizzi

Denominazione ufficiale: Azienda ospedaliera «Ospedali Riuniti Marche Nord»

Indirizzo postale: P.le Cinelli 4

Città: Pesaro

Codice NUTS: ITI31

Codice postale: 61121

Paese: Italia

Persona di contatto: Dott.ssa Francesca Stefanini

E-mail: francesca.stefanini@ospedalimarchenord.it

Tel.: +39 0721366343

Indirizzi Internet:

Indirizzo principale: www.ospedalimarchenord.it

Indirizzo del profilo di committente: <http://www.ospedalimarchenord.it>

I.4) Tipo di amministrazione aggiudicatrice

Altro tipo: Azienda ospedaliera

I.5) Principali settori di attività

Salute

Sezione II: Oggetto

II.1) Entità dell'appalto

II.1.1) Denominazione:

Fornitura in service di n. 1 sistema per allergologia per la durata di anni 5.

II.1.2) Codice CPV principale

33124131

II.1.3) Tipo di appalto

Forniture

II.1.4) Breve descrizione:

Fornitura in service di n. 1 sistema per allergologia per la durata di anni 5.

II.1.6) Informazioni relative ai lotti

Questo appalto è suddiviso in lotti: no

II.1.7) Valore totale dell'appalto (IVA esclusa)

Valore, IVA esclusa: 386 042.49 EUR

II.2) Descrizione**II.2.1) Denominazione:****II.2.2) Codici CPV supplementari**

33124131

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: ITI31

Luogo principale di esecuzione:

Pesaro.

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Fornitura in service di n. 1 sistema per allergologia per la durata di anni 5.

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

Prezzo

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Il contratto di appalto potrà essere modificato, per tutta la durata contrattuale, senza una nuova procedura di affidamento, ai sensi dell'art. 106, comma 1, lettera a) esercitando ai sensi dell'art. 1331 del codice civile le seguenti facoltà di opzione:

— nel periodo di vigenza contrattuale, di acquisire ulteriori quantitativi, alle stesse condizioni tecniche ed economiche di aggiudicazione, fino alla concorrenza del 50 % dell'importo netto di aggiudicazione,

— di prorogare il contratto per la durata di mesi 24, alle medesime condizioni contrattuali, includendo l'incremento del 50 % della fornitura iniziale; la stazione appaltante esercita tale facoltà comunicandola all'appaltatore mediante posta elettronica certificata almeno 20 giorni prima della scadenza del contratto originario.

Il valore complessivo delle opzioni è pari a 424 646,74 EUR, IVA esclusa.

II.2.13) Informazioni relative ai fondi dell'Unione europea

L'appalto è connesso ad un progetto e/o programma finanziato da fondi dell'Unione europea: no

II.2.14) Informazioni complementari**Sezione IV: Procedura****IV.1) Descrizione****IV.1.1) Tipo di procedura**

Procedura negoziata senza previa pubblicazione

- I lavori, le forniture o i servizi possono essere forniti unicamente da un determinato operatore economico per una delle seguenti ragioni:

- la concorrenza è assente per motivi tecnici

Spiegazione:

Al fine di garantire la massima accuratezza e affidabilità diagnostica nel settore dell'allergologia il sistema analitico completo deve soddisfare le seguenti caratteristiche minime ritenute indispensabili per il soddisfacimento delle esigenze aziendali:

1. esecuzione dei test mediante metodo non radio isotopico.

Questo consente di lavorare in un comune laboratorio senza specifiche predisposizioni strutturali, semplificazione delle procedure di trattamento e conservazione dei reagenti, riduzione dei rischi per i lavoratori ed eliminazione dei costi di smaltimento dei rifiuti radioattivi;

2. possedere tecnologia non su micro piastra.

Questo garantisce una maggior facilità d'uso e maggior sensibilità diagnostica. La tecnologia su micropiastra infatti, essendo caratterizzata da una ridotta superficie di reazione, è meno sensibile di fluorescenza e chemiluminescenza (che in genere lavorano in eccesso di antigene), e prevede l'impiego di allergeni in fase liquida, i cui

limiti sono descritti al punto 3. Inoltre la tecnologia su micro piastra non consente l'inserimento di campioni o l'aggiunta di allergeni in una sessione analitica già avviata, procedura necessaria nella routine di laboratorio. Infine la tecnologia su micropiastra comporta costi aggiuntivi rispetto fluorescenza in quanto richiede l'esecuzione di curve standard per ogni sessione analitica;

3. utilizzare allergeni in fase solida. Gli allergeni in fase solida, rispetto a quelli in fase liquida, sono dotati di una maggior capacità legante che garantisce un'elevata sensibilità diagnostica, documentata anche da diversi studi su letteratura scientifica nazionale ed internazionale. La ridotta superficie di reazione caratterizzante gli allergeni in fase liquida comporta il rischio di sottostima dei risultati, soprattutto considerando il fatto che le concentrazioni di IgE presenti anche in sieri di pazienti positivi sono piuttosto basse se paragonate ai livelli di concentrazioni di altri componenti del sangue;

4. disporre di un'ampia varietà di allergeni molecolari (almeno quelli ad oggi utilizzati dall'Azienda - allegato 1);

5. disporre di un'ampia varietà di allergeni molecolari ricombinanti (almeno quelli ad oggi utilizzati dall'Azienda - allegato 2).

IV.1.3) Informazioni relative all'accordo quadro

IV.1.8) Informazioni relative all'accordo sugli appalti pubblici (AAP)

L'appalto è disciplinato dall'accordo sugli appalti pubblici: no

IV.2) Informazioni di carattere amministrativo

IV.2.1) Pubblicazione precedente relativa alla stessa procedura

Numero dell'avviso nella GU S: 2019/S 154-379934

Sezione V: Aggiudicazione dell'appalto/della concessione

V.2) Aggiudicazione dell'appalto/della concessione

V.2.1) Data della decisione di aggiudicazione dell'appalto:

06/02/2020

V.2.2) Informazioni sulle offerte

L'appalto è stato aggiudicato a un raggruppamento di operatori economici: no

V.2.3) Denominazione e indirizzo del contraente/concessionario

Denominazione ufficiale: Thermo Fisher Diagnostics S.p.A.

Indirizzo postale: Via Strada Rivoltana

Città: Milano

Codice NUTS: ITI31

Paese: Italia

Il futuro contraente/concessionario è una PMI: no

V.2.4) Informazioni relative al valore del contratto d'appalto/del lotto/della concessione (IVA esclusa)

Valore totale del contratto d'appalto/del lotto/della concessione: 386 042.49 EUR

V.2.5) Informazioni sui subappalti

Sezione VI: Altre informazioni

VI.3) Informazioni complementari:

VI.4) Procedure di ricorso

VI.4.1) Organismo responsabile delle procedure di ricorso

Denominazione ufficiale: TAR Marche

Città: Ancona

Paese: Italia

VI.4.2) Organismo responsabile delle procedure di mediazione

VI.4.3) Procedure di ricorso

VI.4.4) Servizio presso il quale sono disponibili informazioni sulle procedure di ricorso

VI.5) Data di spedizione del presente avviso:

07/02/2020