

Servizio Sanitario Nazionale - Regione Veneto
AZIENDA ULSS N. 8 BERICA
Viale F. Rodolfi n. 37 – 36100 VICENZA



DELIBERAZIONE

n. 795

del 30-4-2021

O G G E T T O

Fornitura di sistemi diagnostici per la batteriologia e relativi reagenti, calibratori, controlli e materiale di consumo in fabbisogno all'UOC Microbiologia dell'Azienda Ulss n. 8 "Berica": nomina Commissione Giudicatrice.

Proponente: UOC Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica
Anno Proposta: 2021
Numero Proposta: 995

Il Direttore dell'UOC Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica riferisce che:

“con deliberazione n. 405 del 19 febbraio 2021 è stato disposto di indire gara mediante procedura aperta ex art. 60 D.Lgs. 50/2016 in piattaforma “Sintel”, per l'affidamento della fornitura di sistemi diagnostici per la batteriologia per l'UOC Microbiologia dell'Azienda Ulss n. 8 “Berica”, per un periodo di 3 anni (36 mesi), con facoltà di rinnovo per 2 anni (24 mesi), con base d'asta triennale di € 489.988,00, IVA esclusa e costi per la sicurezza per rischi da interferenza (DUVRI) pari a € 300,00, ID Sintel 135480633, numero gara SIMOG 8047009, CIG 8628963D85 CUI 02441500242201800087;

ai chiarimenti pervenuti è stata fornita risposta nei termini e con le modalità previsti dal disciplinare e bando di gara (All. 1);

entro il termine di presentazione delle offerte, fissato per il giorno 13 aprile 2021 ad ore 15:00, è pervenuta l'offerta dell'operatore economico Beckman Coulter Srl - Cassina de' Pecchi (MI);

in data 15 aprile 2021 si è tenuta la seduta per la verifica della regolare presentazione della documentazione amministrativa, caricata dalla ditta nella piattaforma informatica “Sintel”;

constatata la regolare presentazione della documentazione richiesta dal disciplinare di gara, l'operatore economico concorrente è stato ammesso alla successiva fase della procedura, come da verbale che si allega per l'approvazione (All. 2);

l'aggiudicazione della gara sarà disposta a favore dell'offerta economicamente più vantaggiosa, è quindi indispensabile procedere alla nomina della Commissione Giudicatrice, ex art. 77 del D.Lgs. n. 50/2016 e Regolamento Aziendale approvato con deliberazione n. 291 del 26 febbraio 2020 (avente per oggetto la nomina e il funzionamento delle Commissioni Giudicatrici);

per la composizione della Commissione Giudicatrice si propongono i seguenti professionisti:

Presidente: Dott.ssa Rita Grillone, Dirigente Biologo presso l'UOC Microbiologia dell'Azienda Ulss n. 8 “Berica”
Commissari: Dott.ssa Giuseppa Fornaro, Dirigente Medico presso l'UOC Microbiologia dell'Azienda Ulss n. 8 “Berica”
Dott.ssa Loredana Fallico, Dirigente Biologo presso l'UOC Microbiologia dell'Azienda Ulss n. 8 “Berica”;

tutti i soggetti individuati hanno prodotto la dichiarazione di assenza di cause di incompatibilità, agli atti presso gli Uffici dell'UOC proponente, nonché i loro curricula, che dimostrano adeguata esperienza clinica/tecnica nel settore oggetto della gara, i quali verranno pubblicati nel sito dell'Azienda Ulss n. 8 “Berica”;

in virtù delle competenze e professionalità documentate, i nominativi proposti paiono garantire adeguata esperienza complessiva nello specifico settore cui afferisce l'appalto;

la documentazione sopracitata (verbale e curricula) viene pubblicata nella versione priva di firme da parte dei sottoscrittori, mentre la versione con le firme olografe è depositata agli atti presso gli Uffici dell'UOC proponente”.

Il medesimo Direttore ha attestato l'avvenuta regolare istruttoria della pratica anche in relazione alla sua compatibilità con la vigente legislazione regionale e statale in materia.

I Direttori Amministrativo, Sanitario e dei Servizi Socio-Sanitari hanno espresso il parere favorevole per quanto di rispettiva competenza.

Sulla base di quanto sopra

IL DIRETTORE GENERALE

DELIBERA

1. di approvare i chiarimenti forniti dal RUP in corso di pubblicazione, allegati alla presente deliberazione per farne parte integrante (All. 1);
2. di approvare il verbale del 15 aprile 2021, riguardante la seduta di apertura della busta amministrativa inerente alla gara in narrativa, allegato alla presente deliberazione per farne parte integrante (All. 2);
3. di nominare, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 77 comma 1 del D.Lgs. 50/2016 e del Regolamento interno adottato con deliberazione n. 291 del 26 febbraio 2020, la Commissione Giudicatrice per la valutazione dal punto di vista tecnico ed economico delle offerte, come segue:
Presidente: Dott.ssa Rita Grillone, Dirigente Biologo presso l'UOC Microbiologia dell'Azienda Ulss n. 8 “Berica”
Commissari: Dott.ssa Giuseppa Fornaro, Dirigente Medico presso l'UOC Microbiologia dell'Azienda Ulss n. 8 “Berica”
Dott.ssa Loredana Fallico, Dirigente Biologo presso l'UOC Microbiologia dell'Azienda Ulss n. 8 “Berica”;
4. di stabilire che l'attività di valutazione della Commissione Giudicatrice dovrà essere conclusa nel periodo massimo di due mesi dalla prima riunione, salva la possibilità di proroga per motivate ragioni;
5. di prescrivere che il presente atto venga pubblicato all'Albo on-line dell'Azienda.

Parere favorevole, per quanto di competenza:

Il Direttore Amministrativo
(App.to dr. Fabrizio Garbin)

Il Direttore Sanitario
(App.to dr. Salvatore Barra)

Il Direttore dei Servizi Socio-Sanitari
(App.to dr. Giampaolo Stopazzolo)

IL DIRETTORE GENERALE
(F.to digitalmente Maria Giuseppina Bonavina)

Il presente atto è eseguibile dalla data di adozione.

Il presente atto è **proposto per la pubblicazione** in data 1-5-2021 all'Albo on-line dell'Azienda con le seguenti modalità:

Oggetto e contenuto

Copia del presente atto viene inviato in data 1-5-2021 al Collegio Sindacale (ex art. 10, comma 5, L.R. 14.9.1994, n. 56).

IL RESPONSABILE PER LA GESTIONE ATTI
DELL'UOC AFFARI GENERALI

Prot.

Servizio: UOC Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica

Indirizzo sede: Viale F. Rodolfi 37 – 36100 Vicenza

Direttore: Dott. Giorgio Miotto

PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA DI SISTEMI DIAGNOSTICI PER LA BATTERIOLOGIA PER L'UOC MICROBIOLOGIA DELL'AZIENDA ULSS N. 8 "BERICA"

GARA N. 8047009 - CIG 8628963D85 - ID SINTEL 135480633

CHIARIMENTO N. 1

Domanda n. 1

Nel Capitolato d'oneri alla pag. 27 è allegato il documento "Allegato 1 Dichiarazione di conformità a standard sociali minimi".

Si richiede conferma che tale dichiarazione non debba essere compilata ed allegata alla documentazione amministrativa da presentare in gara, ma si tratti di un documento da presentare dalla ditta aggiudicataria come indicato all'art. 8 del medesimo capitolato d'oneri.

Risposta n. 1

Si conferma che la dichiarazione di conformità allegata al Capitolato d'Oneri (Allegato n. 1) non deve essere allegata alla documentazione amministrativa per la partecipazione alla gara.

Tale dichiarazione dovrà essere sottoscritta dall'aggiudicatario.

Domanda n. 2

Per una più precisa ed esaustiva stesura della documentazione tecnica, si chiede di ricevere il file "pianta di riferimento" a pag. 9 del Capitolato tecnico oltre che in formato pdf anche in formato autocad (.DWG o simili).

Risposta n. 2

Viene pubblicata la planimetria del Laboratorio di Microbiologia in formato dwg.

IL RUP
Dott. Giorgio Miotto

GARA A PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA DI SISTEMI DIAGNOSTICI PER LA BATTERIOLOGIA PER L'UOC MICROBIOLOGIA DELL'AZIENDA ULSS N. 8 "BERICA"

VERBALE DI APERTURA BUSTA AMMINISTRATIVA

GARA N. 8047009 - CIG 8628963D85

ID SINTEL 135480633

Alle ore 10:00 del 15 aprile 2021, in Vicenza, come indicato nel Bando di gara, presso gli uffici dell'UOS Gare, si svolge la seduta riservata per la verifica della regolare presentazione della documentazione amministrativa relativa alla gara in oggetto.

Sono presenti per l'Ulss n. 8 "Berica", quali componenti del seggio di gara:

PRESIDENTE: Dott. Giorgio Miotto - Direttore UOC Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica e RUP di gara

TESTIMONE: Dott. Laura Baggio – Collaboratore Amministrativo dell'UOS Gare

TESTIMONE: Dott. Roberta Casarotto - Collaboratore Amministrativo dell'UOS Gare.

Premesso che:

- con Deliberazione del Direttore Generale dell'Azienda Ulss n. 8 "Berica" n. 405 del 19 febbraio 2021 è stata indetta la presente gara, a lotto unico, per la fornitura di sistemi diagnostici per la batteriologia e relativi reagenti, calibratori, controlli e materiale di consumo in fabbisogno all'UOC Microbiologia dell'Azienda Ulss n. 8 "Berica";
- la gara si svolge attraverso il sistema telematico "Sintel" gestito dall'agenzia "ARIA" (Azienda Regionale per l'Innovazione e gli Acquisti) della Regione Lombardia, da cui è stato attribuito il codice di gara ID 135480633;
- a seguito delle pubblicazioni previste dalla legge ed entro i termini previsti (ore 15:00 del 13 aprile 2021) ha presentato offerta l'operatore economico BECKMAN COULTER Srl - Cassina de' Pecchi (MI).

Sulla base di quanto sopra si procede con l'iter di gara.

Si dà atto che il sistema, con modalità telematica, ha positivamente verificato la regolarità della firma digitale dell'operatore economico concorrente non rilevando alcuna anomalia.

Si procede, quindi, con l'apertura della busta telematica contenente la documentazione amministrativa prodotta dal concorrente, come richiesto dal Disciplinare di gara.

Si rileva che la documentazione richiesta dal Disciplinare di gara risulta regolarmente presentata dalla ditta partecipante.

Si precisa che, come previsto nel documento congiunto per le P.A. redatto da IVASS, Banca d'Italia, Anac, AGCM del 28 maggio 2020, è stata verificata la legittimità del soggetto che ha emesso la garanzia provvisoria per il partecipante alla presente procedura.

Si dà atto, pertanto, che l'operatore economico che ha presentato offerta è ammesso al prosieguo della gara.

Il presente verbale verrà pubblicato nella "Documentazione di gara" sulla piattaforma Sintel, sul sito aziendale www.aulss8.veneto.it e trasmesso all'operatore economico partecipante.

La seduta termina in data di oggi 15 aprile 2021 alle ore 11:30.

Il presente verbale, previa lettura e conferma, viene sottoscritto come segue:

IL PRESIDENTE

Dott. Giorgio Miotto

I TESTIMONI:

Dott. Laura Baggio

Dott. Roberta Casarotto