

Alisa

Sistema Sanitario Regione Liguria

AREA CENTRALE REGIONALE DI ACQUISTO

Dirigente Responsabile RUP: Dott. Luigi Moreno COSTA – tel. 010 548 8561
luigimoreno.costa@regione.liguria.it

Determinazione n. 488 del 30/12/2019

**Oggetto: Procedura di gara per la fornitura di sistemi diagnostici per i laboratori analisi occorrenti alle AA.SS.LL. n° 2 “Savonese”, n° 3 “Genovese”, n° 5 “Spezzina”, O.I. Evangelico, I.R.C.C.S. Gaslini e I.R.C.C.S. San Martino/IST e realizzazione, manutenzione e conduzione di un sistema completo per la gestione del Dipartimento di Patologia Clinica dell’A.S.L. n° 3 Genovese Regione Liguria per la durata di 36 (trentasei) mesi, con opzione di rinnovo di ulteriore ventiquattro mesi” – Lotti 14. Numero gara 4298136.
Proroga al 30/06/2020.**

IL DIRETTORE DELL’AREA

Vista la Legge della Regione Liguria 06/11/2012 n. 34 con la quale le funzioni di Centrale regionale di Acquisto (CRA), ai sensi dell’art. 37 del D.lgs. 18/04/2016, n. 50, già disciplinate dalla L.R. n.14/2007 e s.m.i. sono state assegnate, a decorrere dall’01/01/2013 ad apposita area dell’Agenzia Sanitaria Regionale (ARS);

Visto l’art. 11 comma 16 della legge Regione Liguria 29/07/2016, n. 17 con la quale le funzioni di Centrale Regionale di Acquisto esercitate da ARS sono svolte a far data dal 01/10/2016 da A.Li.Sa.;

Viste le deliberazioni n. 210 e n. 211 del 5/7/2019 del Commissario Straordinario di A.Li.Sa. con le quali sono stati assegnati gli incarichi quinquennali di Direzione delle SS.CC. afferenti alla Centrale Regionale di Acquisto;

Preso visione della deliberazione n. 86 del 16/09/2013 - al cui contenuto necessariamente si rinvia - con la quale questa Centrale Regionale di Acquisto ha aggiudicato in via definitiva la gara in oggetto per la durata di tre anni i lotti nn. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 e 11, secondo lo schema seguente:

| LOTTO | CIG | Descrizione Lotto | Ditte | Importo triennale offerto |
|-------|------------|--|--------------------------------------|---------------------------|
| 1 | 43363461EC | Area Plasma: Coagulazione/Ematologia | Siemens Healthcare Diagnostics S.r.l | € 1.568.790,00 |
| 2 | 43363526DE | Velocità di EritroSedimentazione | Diesse S.p.A. | € 78.753,00 |
| 3 | 4336355957 | Chimica clinica e marcatori cardiaci | Abbott s.r.l. div. Diagnostici | € 2.231.545,45 |
| 4 | 433637275F | Area Microbiologia. - Sistema analitico per coltura, identificazione e misurazione della sensibilità agli anti microbici dei microorganismi isolati da materiale clinico. - Sistema analitico per emocolture e colture di micobatteri da campioni clinici. | Biomerieux Italia S.p.A. | € 889.334,00 |
| 5 | 43363862EE | Elettroforesi proteica | Sebia Italia s.r.l. | € 722.744,60 |
| 6 | 433639170D | Droghe screening | Instrumentation Laboratory S.p.A. | € 490.155,60 |
| 7 | 4336398CD2 | Torch | Diasorin S.p.A. | € 500.220,00 |
| 8 | 43364030F6 | Immunometria | Siemens Healthcare Diagnostics S.r.l | € 1.756.063,05 |

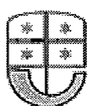
A.Li.Sa. – Azienda Ligure Sanitaria della Regione Liguria

C.F. / P. IVA 02421770997

Sede legale Piazza della Vittoria, n. 15, 16121 Genova (GE) – Tel. 010 548 4162

Sede operativa: Via G. D’Annunzio n° 64, 16121 Genova (GE) – Tel. 010 548 8562 – 8563

MAIL: direzione.alisa@regione.liguria.it PEC: protocollo@pec.alisa.liguria.it



Alisa

Sistema Sanitario Regione Liguria

AREA CENTRALE REGIONALE DI ACQUISTO

| | | | | |
|----|------------|--|--------------------------------|----------------|
| 9 | 4336412861 | Infettivologia (Epatite, HIV, Lue) | Abbott s.r.l. div. Diagnostici | € 751.728,30 |
| 10 | 433642531D | Esame chimico fisico urine e sedimento | A. Menarini Diagnostic s.r.l. | € 1.026.032,18 |
| 11 | 4336434A88 | HB glicata ed HB patologiche | Sebia Italia s.r.l. | € 134.502,30 |

Dato atto che la stessa Centrale ha stipulato con gli aggiudicatari le relative convenzioni e che con determinazioni n. 116 del 23/03/2017, n. 462 del 28/12/2018 e n. 274 del 24/07/2019, al cui contenuto si rinvia, ha provveduto a prorogare i contratti in corso a condizioni contrattuali invariate, fissando le nuove scadenze alle date sotto indicate:

| LOTTO | Ditte | N° repertorio convenzione | Data di stipula della convenzione | Decorrenza | Scadenza | Proroga al |
|-------|--------------------------------------|---------------------------|-----------------------------------|------------|------------|------------|
| 1 | Siemens Healthcare Diagnostics S.r.l | 62 | 04/12/2014 | 15/09/2014 | 14/09/2017 | 31/12/2019 |
| 2 | Diesse S.p.A. | 82 | 19/12/2013 | 01/01/2014 | 31/12/2016 | 31/12/2019 |
| 3 e 9 | Abbott s.r.l. div. Diagnostici | 77 | 18/12/2013 | 01/01/2014 | 31/12/2016 | 31/12/2019 |
| 4 | Biomerieux Italia S.p.A. | 1 | 20/01/2014 | 01/02/2014 | 31/01/2017 | 31/12/2019 |
| 5 | Sebia Italia s.r.l. | 74 | 16/12/2013 | 01/01/2014 | 31/12/2016 | 31/12/2019 |
| 6 | Instrumentation Laboratory S.p.A. | 73 | 16/12/2013 | 01/01/2014 | 31/12/2016 | 31/12/2019 |
| 7 | Diasorin S.p.A. | 75 | 16/12/2013 | 01/01/2014 | 31/12/2016 | 31/12/2019 |
| 8 | Siemens Healthcare Diagnostics S.r.l | 83 | 20/12/2013 | 01/01/2014 | 31/12/2016 | 31/12/2019 |
| 10 | A. Menarini Diagnostic s.r.l. | 76 | 18/12/2013 | 01/01/2014 | 31/12/2016 | 31/12/2019 |
| 11 | Sebia Italia s.r.l. | 4 | 18/02/2014 | 01/03/2014 | 28/02/2017 | 31/12/2019 |

Tenuto conto che:

- con proprie determinazioni n. 82 del 26/09/2012 (alla quale si riferisce l'odierno provvedimento) e n. 226 del 01/10/2015 sono state avviate già due procedure di gara per la fornitura di sistemi di laboratorio, e si sta procedendo ad un'ulteriore iniziativa con l'obiettivo volto a concludere il percorso atto a garantire la funzionalità del sistema laboratoristico della Regione Liguria. Trattasi della terza procedura per la fornitura di sistemi di laboratorio, fra i quali dovranno essere ricompresi quelli oggetto della presente proroga;
- il Tavolo Tecnico incaricato dell'individuazione delle specifiche tecnico-prestazionali, ha incontrato difficoltà oggettive di notevole complessità dovute alla differente organizzazione del settore in ambito regionale. In particolare si evidenzia che la Centrale ha preso in carico la procedura di gara del Policlinico S. Martino che prevede, a differenza degli altri Enti del perimetro, oltre alla fornitura di un sistema di automazione a catena al quale collegare la strumentazione, anche la realizzazione delle necessarie opere edili ed impiantistiche a seguito della ricollocazione dell'attività laboratoristica presso i "Nuovi Laboratori Centralizzati", attualmente al grezzo;
- a tutt'oggi sono state avviate, con pubblicazione sulla GUUE, sulla piattaforma telematica SinTel (www.ariaspa.it) e sul sito di A.Li.Sa. Centrale Regionale di Acquisto (www.acquistiliguria.it), consultazioni preliminari di mercato ai sensi dell'art. 66 D. Lgs. n.50/2016 relativamente alle Aree "Siero" (in data 25/10/2019) e "Allergologia, immunometria e Citofluorimetria" (in data 20/12/2019);
- sono in corso di ultimazione le Aree "Laboratorio Generale" e "Microbiologia" per le quali si prevede l'avvio della consultazione preliminare di mercato nel corso del primo trimestre 2020;

A.Li.Sa. – Azienda Ligure Sanitaria della Regione Liguria

C.F. / P. IVA 02421770997

Sede legale Piazza della Vittoria, n. 15, 16121 Genova (GE) – Tel. 010 548 4162

Sede operativa: Via G. D'Annunzio n° 64, 16121 Genova (GE) – Tel. 010 548 8562 – 8563

MAIL: direzione.alisa@regione.liguria.it PEC: protocollo@pec.alisa.liguria.it



Alisa

Sistema Sanitario Regione Liguria

AREA CENTRALE REGIONALE DI ACQUISTO

- con Determinazione n. 477 del 19/12/2019, a seguito di designazione comunicata con nota del Commissario Straordinario di A.Li.Sa. prot. n. RI.R.0001031 del 18/12/2019, sono stati nominati gli esperti incaricati del vaglio dei contributi presentati dagli operatori economici e della stesura definitiva del Capitolato tecnico-prestazionale relativo all'Area Siero;

Atteso che i contratti in corso afferiscono a forniture di "Sistemi Diagnostici", comprensivi di reagenti e relative apparecchiature, l'avvicendamento degli affidatari comporterebbe l'allestimento di un diverso assetto strumentale che, anche in considerazione dell'eventualità di un ulteriore turn over nell'ipotesi di aggiudicazione delle nuove procedure di gara ad altro fornitore, avrebbe ricadute tecniche/organizzative sproporzionate a deprimimento delle esigenze di salvaguardia della continuità diagnostica e assistenziale;

Ritenuto pertanto opportuno richiedere, nelle more della conclusione delle nuove procedure di gara, un'ulteriore proroga dei relativi contratti di fornitura fissando la nuova scadenza al 30/06/2020;

Ravvisata la necessità di chiedere agli operatori economici di presentare un'appendice di polizza fideiussoria in cui il garante riconosce che la garanzia a suo tempo rilasciata resta efficace anche per il periodo di ulteriore proroga al 30/06/2020;

Su proposta del Dirigente Responsabile,

DETERMINA:

1. Di prorogare la validità dei contratti aggiudicati con deliberazione n. 86 del 16/09/2013, relativi alla fornitura di Sistemi diagnostici per i laboratori analisi occorrenti alle AA.SS.LL. n° 2 "Savonese", n° 3 "Genovese", n° 5 "Spezzina", O.I. Evangelico, I.R.C.C.S. Gaslini e I.R.C.C.S. San Martino/IST e realizzazione, manutenzione e conduzione di un sistema completo per la gestione del Dipartimento di Patologia Clinica dell'A.S.L. n° 3 Genovese Regione Liguria per un ulteriore periodo fino al 30/06/2020, alle stesse condizioni contrattuali attualmente in essere;
2. Di chiedere agli operatori economici aggiudicatari di presentare un'appendice di polizza fideiussoria in cui il garante riconosce che la garanzia a suo tempo rilasciata resta efficace anche per il periodo di ulteriore proroga;
3. Di dare pubblicità del presente provvedimento nell'apposita sezione "Albo Pretorio On-line" del sito internet: www.acquistiliguria.it;
4. Di provvedere alla notifica del presente provvedimento a tutte le aziende sanitarie nonché alla comunicazione a tutte le ditte aggiudicatarie;
5. Di dare atto che il presente provvedimento è composto da n. 3 (tre) pagine.

IL DIRETTORE
AREA CENTRALE REGIONALE DI ACQUISTO
(Dott. Giorgio SACCO)