

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



DELIBERAZIONE

n. 385

del 17-2-2021

O G G E T T O

Fornitura in service di attrezzature e reagenti per l'effettuazione di "esami di genetica ed oncoematologia" e fornitura in service di un sistema per l'effettuazione di "test di screening fibrosi cistica".

Proponente: UOC Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica
Anno Proposta: 2021
Numero Proposta: 438

Il Direttore dell'U.O.C. Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica riferisce che:

“in data 31.12.2020 sono scaduti i seguenti contratti con la ditta Technogenetics S.r.l. per l'attività diagnostica dell'U.O.C. Medicina di Laboratorio – Laboratorio di Genetica :

- fornitura in service di attrezzature e reagenti per l'effettuazione di “esami di genetica ed oncoematologia”
- fornitura in service di un sistema per l'effettuazione di “test di screening fibrosi cistica”

giusta Delibera del Direttore Generale n. 414 del 27.03.2020;

si tratta di sistemi rientranti nel progetto per un service più ampio denominato “Sistema combinato per l'esecuzione di procedure di ARRAY-CGH, NIPT, sequenziamento NGS”, per la l'acquisizione del quale con nota prot. 93591 del 03.10.2017 e successiva integrazione con nota prot. 114639 del 30.11.2017, era stata richiesta alla CRITE autorizzazione per la fornitura;

con nota del 25.06.2019 la CRITE ha comunicato di sospendere il parere: “(..) *per un approfondimento istruttorio a carico di Azienda Zero e della Direzione Generale Programmazione Sanitaria – LEA (..)*;

la Direzione Strategica ha disposto che dal 01.02.2020 il Laboratorio di Genetica venga associato all'U.O.C. Medicina di Laboratorio e non più all'U.O.C. di Medicina Trasfusionale e solo dopo tale data, il Direttore della U.O.C. ha potuto prendere in esame l'attuabilità del nuovo progetto e/o l'eventuale valutazione di nuove strategie di sviluppo;

la presa in carico è coincisa con l'inizio della nota pandemia che ha rallentato di fatto tutte le attività “ordinarie” delle UU.OO.CC. dei Presidi Ospedalieri, in particolare con dilatazione dei tempi riferiti alle attività di carattere programmatico;

a tutt'oggi risulta in fase di ultimazione la compilazione delle schede da trasmettere alla C.R.I.T.E. per l'autorizzazione alla nuova gara aziendale;

al fine di garantire l'attività tutt'ora svolta del Laboratorio di Genetica, si rende pertanto necessario procedere con una proroga dei contratti in essere;

si è pertanto chiesto alla ditta Technogenetics S.r.l. la disponibilità alla proroga di 12 mesi, salvo risoluzione anticipata in caso di aggiudicazione della nuova gara, alle medesime condizioni contrattuali ad eccezione della quotazione dei diagnostici cod. ISCA 4x180 cod. CSV218PK, e del ISCA 4X180 cod. CSV218PK per le quotazioni dei quali è stata chiesto un allineamento al minor prezzo riscontrato;

la Ditta interessata in data 17.12.2020 si è resa disponibile a concedere la proroga richiesta, confermando tutte le condizioni contrattuali in essere, applicando solo una riduzione sul canone di noleggio annuo dello strumento MiSeqDX pari ad € 6.500,00 I.V.A. esclusa (da € 16.500,00 ad € 10.000,00);

si propone quindi di procedere alla proroga dei contratti in essere dal 01.01.2021 al 31.12.2021, salvo risoluzione anticipata in casi di aggiudicazione della nuova gara, per un importo complessivo di € 649.204,58 I.V.A. esclusa come in dettaglio riportato nell'allegato alla presente Delibera (allegato A);

visto quanto disposto dall'art. 57 comma 3, lett. b) del D.Lgs.vo 163/2006 e s.m.i.,

il procedimento di proroga oggetto del presente atto è tutt'ora soggetto alle disposizioni di cui al D.Lgs. 163/06 considerato che la nuova normativa sugli appalti approvata con D. Lgs. 18 aprile 2016, n. 50 si applica solo a procedimenti avviati a partire dal 19/4/2016, come sancito anche dal comunicato dell'ANAC in data 11/5/2016.”

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 COMMISSARIO

DELIBERA

1. di procedere, per le motivazioni esposte in premessa e qui integralmente richiamate e visto quanto disposto dall'art. 57 comma 3, lett. b) del D.Lgs.vo 163/2006 e s.m.i., alla proroga dei seguenti contratti con la ditta Technogenetics S.r.l. dal 01.01.2021 al 31.12.2021, salvo risoluzione anticipata in caso di aggiudicazione della nuova gara:

- fornitura in service di attrezzature e reagenti per l'effettuazione di “esami di genetica ed oncoematologia” per € 585.517,65 I.V.A. inclusa,
- fornitura di un sistema per l'effettuazione di “test di screening fibrosi cistica” per € 206.511,94 I.V.A. inclusa;

2. di dare atto, che la spesa complessiva prevista, pari ad € 792.029,59 1 I.V.A. inclusa, suddivisa come evidenziato nell'allegato alla presente Delibera (allegato A), sarà a carico del Bilancio Sanitario 2021 come di seguito riportato:

54.02.120/ECO € 221.258,59
54.02.121/ECO € 517.578,90
56.03.10/ECO € 19.154,10
55.07.160/ECO € 34.038,00

3. 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. Tiziano Zenere)

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

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

IL COMMISSARIO
(F.to digitalmente Giovanni Pavesi)

Il presente atto è eseguibile dalla data di adozione.

Il presente atto è **proposto per la pubblicazione** in data 18-2-2021 all'Albo on-line dell'Azienda con le seguenti modalità:

Oggetto e contenuto

Copia del presente atto viene inviato in data 18-2-2021 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

Reagenti per esami oncoematologia

| Descrizione Articolo | Cod. U.L.SS. | Quantità | Costo a cf. | Costo stima |
|---|--------------|----------|-------------|---------------------|
| CHANG MEDIUM BMC COD.12401440 - 100 ML | '10413894 | 25 | € 130,00 | € 3.250,00 |
| CHANG C LYO COD. 12400060 100 ML - - - | '10413847 | 770 | € 47,50 | € 36.575,00 |
| AMICON 0.5 96 TEST COD. UFC50396 - | '103L1027 | 15 | € 855,00 | € 12.825,00 |
| ISCA 4X180 COD. CSV218PK PACK 12 TEST | '104L4240 | 82 | € 4.500,00 | € 369.000,00 |
| ACETONITRILE COD. 271004 1 LITRO | '103L1347 | 25 | € 0,00 | € 0,00 |
| COLCEMID 9311 SOL. COD. 12400520 - 1 0 ML | '1046711 | 20 | € 21,00 | € 420,00 |
| OLIGO ACGH HYBRIDIZATION KIT COD. CS500014 | '103L3019 | 13 | € 0,00 | € 0,00 |
| CS CONSORTIUM CANCER+SNP ARRAY 4x180 COD. CS020071-020071 | '103L2941 | 14 | € 1.900,00 | € 26.600,00 |
| OLIGO ACGH WASH BUFFER COD. CS500015 (EX 199OLWB1) | '103L1031 | 10 | € 760,00 | € 7.600,00 |
| BACKING SLIDES FOR 4XMICROARRAY COD. CS500011-500011 | '103L2942 | 12 | € 0,00 | € 0,00 |
| SPIKE-IN CONTROL (A-H) COD. CS500066 | '103L4260 | 6 | € 426,00 | € 2.556,00 |
| DNA FEMMINA COD. 199DNAF1 - | '103L1342 | 3 | € 0,00 | € 0,00 |
| DNA MASCHIO COD. 199DNAM1 - | '103L1345 | 5 | € 0,00 | € 0,00 |
| COT75 COT DNA 75UL COD. CSCOT175 (EX 199COTBG) | 103L1007 | 2 | € 128,25 | € 256,50 |
| CS GENOMIC DNA LABELLING KIT COD. CS020020-020020 | 103L2943 | 5 | € 750,00 | € 3.750,00 |
| Totale reagenti | | | | € 462.832,50 |
| CANONE MENSILE ASSISTENZA TECNICA | | 12 | € 950,00 | € 11.400,00 |
| CANONE MENSILE NOLEGGIO | | 12 | € 475,00 | € 5.700,00 |
| Totale canoni | | | | € 17.100,00 |
| Totale complessivo | | | | € 479.932,50 |

Materiale per i test di fibrosi cistica

| Descrizione Articolo | Cod. U.L.SS. | Quantità | Costo a cf. | |
|--|--------------|----------|-------------|-------------|
| QUANTIFLUOR ONE DS DNA 500RXM COD. PRGE4870 | '1031346 | 1 | € 480,00 | € 480,00 |
| PCR TUBE 0,5 ML 200 PACK COD. PRGE4942 | '1031347 | 1 | € 90,00 | € 90,00 |
| SG NEPHROPATHY SOLUTION BY SOPHIA GENETICS V3 ILLUMINA MISEQ 48RX GL-BS COD. SG2179 | '1033838 | 2 | € 19.200,00 | € 38.400,00 |
| MISEQ.REAG.KIT V2 COD. M1022003 500C | '1033873 | 18 | € 1.809,00 | € 32.562,00 |
| KAPA LIB AMP KIT+PRIMES (500RXN) COD. RC958978001 | '1033887 | 1 | € 500,00 | € 500,00 |

| | | | | |
|---|-----------|----|-------------|---------------------|
| SG-MYELOID SOLUTION BY SOPHIA GENETICS COD. SG0207 | '1033906 | 3 | € 18.580,00 | € 55.740,00 |
| ILLUMINA MiSeqDx COD. DX-102-1004 CYSTIC FIBROSIS CARRIER SCREENING ASSAY (2 RUN) 96 TEST | '104L1048 | 6 | € 2.500,00 | € 15.000,00 |
| Totale reagenti | | | | € 142.772,00 |
| CANONE MENSILE ASSISTENZA TECNICA | | 12 | € 1.375,00 | € 16.500,00 |
| CANONE MENSILE NOLEGGIO | | 12 | € 833,34 | € 10.000,08 |
| Totale canoni | | | | € 26.500,08 |
| Totale complessivo | | | | € 169.272,08 |