

# **AZIENDA ULSS N. 8 BERICA**

Viale F. Rodolfi n. 37 – 36100 VICENZA



## **DELIBERAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE**

N. 116 DEL 25/01/2024

### **O G G E T T O**

**FORNITURA DI REAGENTI E CONSUMABILI UTILIZZABILI SUL SISTEMA QX200 DROPLET DIGITAL PCR PER LE NECESSITA' DIAGNOSTICHE DEL LABORATORIO DI EMATOLOGIA E DELL'U.O.S.D. DIAGNOSTICA GENETICA E GENOMICA : AGGIUDICAZIONE.**

Proponente: UOC PROVVEDITORATO ECONOMATO E GESTIONE LOGISTICA

Anno Proposta: 2024

Numero Proposta: 126/24

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

con Delibera del Direttore Generale n. 2114 del 14/12/2023 è stato disposto di procedere all'espletamento di una procedura negoziata senza pubblicazione di bando nei confronti della ditta Bio-Rad Laboratories S.r.l., con sede legale a Segrate (MI), ai sensi dell'art. 76 com. 2 lett. b) del D.Lgs n. 36/2023, tramite pubblicazione su Sintel, finalizzata alla fornitura biennale di reagenti e consumabili per le esigenze diagnostiche dell'U.O.C. Ematologia e dell'U.O.S.D. Diagnostica Genetica e Genomica, CIG A038AB6EA4 da utilizzare nel sistema AUTO DG+ QX DROPLET DIGITAL PC;

in data 12/01/2024, si è provveduto a prendere atto che il sistema Sintel, con modalità telematica, ha accertato che la ditta Bio-Rad Laboratories S.r.l., ha presentato offerta e si è proceduto all'apertura della busta telematica contenente la documentazione amministrativa prodotta dall'operatore economico, come da verbale allegato, da intendersi parte integrante del presente provvedimento (Allegato 1), ammettendo la ditta alla fase successiva della gara;

con nota agli atti (prot. n. 4077 del 12/01/2024), venivano nominati i componenti della Commissione di esperti, chiamati ad effettuare la valutazione degli elementi tecnici ed economici dell'offerta;

nella seduta del 23/01/2024, la suddetta Commissione valutava positivamente l'offerta tecnico-economica presentata dalla ditta., riscontrando la corrispondenza tra quanto richiesto (art. 1 del Disciplinare di gara) e quanto offerto, come meglio specificato nel verbale di valutazione allegato (Allegato 2), da intendersi parte integrante del presente provvedimento;

la quotazione offerta pari a un totale di € 137.713,20+ I.V.A. 22% è così articolata:

codice articolo	descrizione	quantità totale confezioni biennali	Prezzo a conf. offerto	importo totale biennale per prodotto
12003907	ddPCR Expert Design Assay 1000R C1_5	2	1.467,90 €	2.935,80 €
10049047	IS ddPCR MUT FAMHEX Assay 200R	6	573,30 €	3.439,80 €
10049550	ddPCR MUT FAMHEX Assay 200R	22	702,24 €	15.449,28 €
12002392	ddPCR EGFR Exon 19 Del Screening Kit	2	2.156,40 €	4.312,80 €
10031240	ddPCR CNV FAM Assay 200R	52	214,14 €	11.135,28 €
10031243	ddPCR CNV HEX Assay 200R	26	214,14 €	5.567,64 €
12006134	CE-IVD QXDx™ BCR-ABL %IS Kit	6	5.515,20 €	33.091,20 €
12002544	ddPCR Smx for Probes (no dUTP), 2x1 ml	12	245,70 €	2.948,40 €
12002526	ddPCR Dx Droplet Reader Oil Pack	6	889,20 €	5.335,20 €
12001922	ddPCR Dx AutoDG Consumable Pack	12	1.851,30 €	22.215,60 €
1864125	Waste Bins for AutoDG, 10/PK	4	36,90 €	147,60 €
12001925	ddPCR Plates 96-Well,Semi-Skirted,25/BX	6	149,40 €	896,40 €
1863500	ddPCR SMN1 Copy Number Determination Kit	2	1.884,60 €	3.769,20 €
1863503	ddPCR SMN2 Copy Number Determination Kit	2	1.884,60 €	3.769,20 €
10031276	Custom ddPCR FAM Assay	4	186,30 €	745,20 €
10031279	Custom ddPCR HEX Assay	4	214,20 €	856,80 €
<b>Totale biennale</b>			<b>116.615,40 €</b>	
descrizione attrezzatura	codice prodotto	importo annuo di assistenza tecnica	importo totale biennale di assistenza tecnica	
AUTO DG + QX	11000500 Auto DG + QX200 CSP	8.918,10 €	17.836,20 €	
DROPLET DIGITAL PCR	698-3373 C1000 Touch CSP	1.198,80 €	2.397,60 €	

	698-3483 PX1 Plate Sealer Gold	432,00 €	864,00 €
<b>totale importo biennale assistenza tecnica</b>			<b>21.097,80 €</b>

il totale complessivo offerto pari a € 137.713,20+ I.V.A. 22% rispetta la base d'asta fissata in € 137.800,00;

a fronte di quanto esposto, si propone di aggiudicare la fornitura di biennale di reagenti e consumabili per le esigenze diagnostiche dell'U.O.C. Ematologia e dell'U.O.S.D. Diagnostica Genetica e Genomica alla ditta Bio-Rad Laboratories S.r.l., per la spesa totale pari a € 137.713,20+ I.V.A. 22% dall' 01/01/2024 al 31/12/2025;

con il contratto che verrà stipulato dovrà essere nominata la ditta aggiudicatrice quale responsabile esterno del trattamento dei dati personali effettuato nell'ambito dello svolgimento della fornitura prevista, ai sensi dell'art. 28 del Regolamento Europeo 2016/679 e del Regolamento dell'Azienda Ulss 8 in materia di dati personali, già richiamati nel Disciplinare conservato agli atti;

i sopraccitati verbali vengono allegati alla presente delibera nella versione priva di firme da parte dei sottoscrittori, mentre le versioni con le firme in originale sono depositate agli atti presso gli Uffici dell'U.O.C. proponente;

ai sensi dell'art. 114 del D.Lgs. n. 36/2023, è necessario nominare il Direttore dell'esecuzione del contratto.

Il medesimo Responsabile 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 prendere atto di quanto citato in premessa e qui integralmente richiamato;
2. di assegnare alla ditta Bio-Rad Laboratories S.r.l., con sede legale a Segrate (MI), ai sensi dell'art. 76 com. 2 lett. b) del D.Lgs. n. 36/2023 la fornitura biennale di reagenti e consumabili per le esigenze diagnostiche dell'U.O.C. di Ematologia e dell'U.O.S.D. Diagnostica Genetica e Genomica, da utilizzare nel sistema AUTO DG+ QX DROPLET DIGITAL PC, dall' 01/01/2024 al 31/12/2025, ID SINTEL 177358755, CIG A038AB6EA4, articolata come di seguito:

codice articolo	descrizione	quantità totale confezioni biennali	Prezzo a conf. offerto	importo totale biennale per prodotto
12003907	ddPCR Expert Design Assay 1000R C1_5	2	1.467,90 €	2.935,80 €
10049047	IS ddPCR MUT FAMHEX Assay 200R	6	573,30 €	3.439,80 €
10049550	ddPCR MUT FAMHEX Assay 200R	22	702,24 €	15.449,28 €

12002392	ddPCR EGFR Exon 19 Del Screening Kit	2	2.156,40 €	4.312,80 €
10031240	ddPCR CNV FAM Assay 200R	52	214,14 €	11.135,28 €
10031243	ddPCR CNV HEX Assay 200R	26	214,14 €	5.567,64 €
12006134	CE-IVD QXDx™ BCR-ABL %IS Kit	6	5.515,20 €	33.091,20 €
12002544	ddPCR Smx for Probes (no dUTP), 2x1 ml	12	245,70 €	2.948,40 €
12002526	ddPCR Dx Droplet Reader Oil Pack	6	889,20 €	5.335,20 €
12001922	ddPCR Dx AutoDG Consumable Pack	12	1.851,30 €	22.215,60 €
1864125	Waste Bins for AutoDG, 10/PK	4	36,90 €	147,60 €
12001925	ddPCR Plates 96-Well,Semi-Skirted,25/BX	6	149,40 €	896,40 €
1863500	ddPCR SMN1 Copy Number Determination Kit	2	1.884,60 €	3.769,20 €
1863503	ddPCR SMN2 Copy Number Determination Kit	2	1.884,60 €	3.769,20 €
10031276	Custom ddPCR FAM Assay	4	186,30 €	745,20 €
10031279	Custom ddPCR HEX Assay	4	214,20 €	856,80 €
<b>Totale biennale</b>			<b>116.615,40 €</b>	
<b>descrizione attrezzatura</b>	<b>codice prodotto</b>	<b>importo annuo di assistenza tecnica</b>	<b>importo totale biennale di assistenza tecnica</b>	
AUTO DG + QX	11000500 Auto DG + QX200 CSP	8.918,10 €	17.836,20 €	
DROPLET DIGITAL	698-3373 C1000 Touch CSP	1.198,80 €	2.397,60 €	
PCR	698-3483 PX1 Plate Sealer Gold	432,00 €	864,00 €	
<b>totale importo biennale assistenza tecnica</b>			<b>21.097,80 €</b>	

3. di dare atto che l'onere complessivo di spesa pari a € 168.010,10 I.V.A. inclusa sarà a carico dei Bilanci Sanitari 2024/2025, come di seguito ripartito:

anno 2024

54.02.064 € 22.156,47

54.02.120 € 10.188,78

54.02.121 € 38.790,14

55.07.160 € 12.869,66

anno 2025

54.02.064 € 22.156,47

54.02.120 € 10.188,78

54.02.121 € 38.790,14

55.07.160 € 12.869,66

4. di dare atto che il contratto con la Ditta affidataria sarà stipulato, ai sensi dell'art. 18 del D.Lgs n. 36/2023, in modalità elettronica mediante scrittura privata e di delegare il Direttore dell'U.O.C. Provveditorato Economato e Gestione della Logistica, dott. Sandro Possamai, alla sottoscrizione dello stesso;
5. di nominare il dott. Omar Perbellini, Direttore dell'U.O.S.D. Diagnostica Genetica e Genomica, come Direttore dell'esecuzione del contratto, ai sensi dell'art. 114 del D.Lgs. n. 36/2023;
6. di prescrivere che il presente atto venga pubblicato all'Albo on-line dell'Azienda.

\*\*\*\*\*

Parere favorevole, per quanto di competenza:

Il Direttore Amministrativo  
(dr. Fabrizio Garbin)

Il Direttore Sanitario  
(dr.ssa Romina Cazzaro)

Il Direttore dei Servizi Socio-Sanitari  
(dr. Achille Di Falco)

IL DIRETTORE GENERALE  
(Maria Giuseppina Bonavina)

---

Copia del presente atto viene inviato al Collegio Sindacale al momento della pubblicazione.

IL DIRETTORE  
UOC AFFARI GENERALI

---

**PROCEDURA NEGOZIATA PER LA FORNITURA DI REAGENTI E CONSUMABILI UTILIZZABILI SUL SISTEMA QX200 DROPLET DIGITAL PCR PER LE NECESSITA' DIAGNOSTICHE DEL LABORATORIO DI EMATOLOGIA E DELL'U.O.S.D. DIAGNOSTICA GENETICA E GENOMICA DELL'OSPEDALE "SAN BORTOLO" DI VICENZA.**

***VERBALE DI APERTURA BUSTA AMMINISTRATIVA***

**CIG n. A038AB6EA4**

***ID SINTEL 177358755***

Alle ore 12.30 del 12.01.2024, in Vicenza, presso gli uffici dell'U.O.C. Provveditorato Economato e Gestione della logistica, si svolge la seduta riservata per la verifica della regolare presentazione della documentazione amministrativa relativa alla gara in oggetto.

Sono presenti per l'ULSS 8 Berica:

Il RUP di gara: dott. Sandro Possamai - Direttore del Provveditorato Economato e Gestione della logistica e RUP di gara

Testimone: dott.ssa Marina Favara - Collaboratore Amministrativo del Provveditorato Economato e Gestione della logistica e segretario verbalizzante.

Premesso che:

- con Deliberazione del Direttore Generale dell'Azienda Ulss 8 Berica n. 2114 del 14.12.2023 è stata indetta la procedura negoziata senza pubblicazione di bando nei confronti della ditta Bio-Rad Laboratories S.r.l., con sede legale a Segrate (MI), ai sensi dell'art. 76, comma 2 lett. b) del D.lgs. 36/2023, finalizzata all'acquisto di reagenti e consumabili per le esigenze diagnostiche dell'U.O.C. di Ematologia e dell'UOSD Diagnostica Genetica e Genomica, collegati all'utilizzo del sistema Auto DG + QX200 Droplet Digital PCR, già di proprietà della Azienda ULSS 8 Berica;

- tramite il sistema telematico "Sintel" gestito dall'agenzia "A.R.I.A." (Azienda regionale per l'Innovazione e gli Acquisti) della Regione Lombardia, è stata invitata la ditta "Bio-Rad Laboratories S.r.l., a presentare offerta entro le ore 12.00 del 12/01/2024;

- entro il termine suddetto la ditta ha presentato offerta.

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

Si procede, quindi, con l'apertura della busta telematica contenente la documentazione amministrativa prodotta dal concorrente che, come richiesto dal disciplinare di gara e precisamente la Dichiarazione sostitutiva.

Dall'analisi della documentazione risulta che l'operatore economico ha correttamente presentato la documentazione richiesta e viene ammesso al proseguo della gara.

Il presente verbale verrà pubblicato nella "Documentazione di gara" sulla piattaforma Sintel e sul sito aziendale [www.ulss8.veneto.it](http://www.ulss8.veneto.it).

La seduta ha termine alle ore 13.00.

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

IL RUP

IL TESTIMONE

---

dott. Sandro Possamai

dott.ssa Marina Favara

**PROCEDURA NEGOZIATA PER LA PER LA FORNITURA DI REAGENTI E CONSUMABILI UTILIZZABILI SUL SISTEMA QX200 DROPLET DIGITAL PCR PER LE NECESSITA' DIAGNOSTICHE DEL LABORATORIO DI EMATOLOGIA E DELL'U.O.S.D. DIAGNOSTICA GENETICA E GENOMICA DELL'OSPEDALE "SAN BORTOLO" DI VICENZA.**

**CIG n. A038AB6EA4**

**ID SINTEL 177358755**

**VERBALE DI VALUTAZIONE TECNICO-ECONOMICA**

Alle ore 11.00 del 23/1/2024, in Vicenza, presso l'U.O.S.D. di Diagnostica Genetica e Genomica dell'Ospedale di Vicenza, si riunisce la Commissione di esperti nominata con nota del RUP di gara n. 4077 del 12/1/2024 così composta:

- Dott. Nicola Guercini, dell'UOSD Diagnostica Genetica e Genomica
- Dott. ssa Elisabetta Novella dell'UOSD Diagnostica Genetica e Genomica

La Commissione procede alla valutazione tecnico-economica dell'offerta pervenuta dalla ditta "Bio-Rad Laboratories S.r.l." con sede legale a Segrate (MI).

Sulla base della documentazione tecnica ed economica presentata si evince che la fornitura presentata è comprensiva dei seguenti prodotti:

codice articolo	Descrizione prodotto offerto	quantità totale confezioni biennali
12003907	ddPCR Expert Design Assay 1000R C1 5	2
10049047	IS ddPCR MUT FAMHEX Assay 200R	6
10049550	ddPCR MUT FAMHEX Assay 200R	22
12002392	ddPCR EGFR Exon 19 Del Screening Kit	2
10031240	ddPCR CNV FAM Assay 200R	52
10031243	ddPCR CNV HEX Assay 200R	26
12006134	CE-IVD QXD <sub>x</sub> <sup>TM</sup> BCR-ABL %IS Kit	6
12002544	ddPCR Smx for Probes (no dUTP), 2x1 ml	12
12002526	ddPCR Dx Droplet Reader Oil Pack	6
12001922	ddPCR Dx AutoDG Consumable Pack	12
1864125	Waste Bins for AutoDG, 10/PK	4
12001925	ddPCR Plates 96-Well,Semi-Skirted,25/BX	6
1863500	ddPCR SMN1 Copy Number Determination Kit	2
1863503	ddPCR SMN2 Copy Number Determination Kit	2
10031276	Custom ddPCR FAM Assay	4
10031279	Custom ddPCR HEX Assay	4

Descrizione attrezzatura	ditta produttrice	codice prodotto indicato dal fornitore
AUTO DG + QX DROPLET DIGITAL PCR	BIO-RAD	11000500 Auto DG + QX200 CSP
	BIO-RAD	698-3373 C1000 Touch CSP
	BIO-RAD	698-3483 PX1 Plate Sealer Gold



La ditta ha presentato un'offerta economica pari a €137.713,20+ I.V.A. 22% come di seguito articolata:

codice articolo	descrizione	quantità totale confezioni biennali	Prezzo a conf. offerto	importo totale biennale per prodotto
12003907	ddPCR Expert Design Assay 1000R C1_5	2	1.467,90 €	2.935,80 €
10049047	IS ddPCR MUT FAMHEX Assay 200R	6	573,30 €	3.439,80 €
10049550	ddPCR MUT FAMHEX Assay 200R	22	702,24 €	15.449,28 €
12002392	ddPCR EGFR Exon 19 Del Screening Kit	2	2.156,40 €	4.312,80 €
10031240	ddPCR CNV FAM Assay 200R	52	214,14 €	11.135,28 €
10031243	ddPCR CNV HEX Assay 200R	26	214,14 €	5.567,64 €
12006134	CE-IVD QXDx™ BCR-ABL %IS Kit	6	5.515,20 €	33.091,20 €
12002544	ddPCR Smx for Probes (no dUTP), 2x1 ml	12	245,70 €	2.948,40 €
12002526	ddPCR Dx Droplet Reader Oil Pack	6	889,20 €	5.335,20 €
12001922	ddPCR Dx AutoDG Consumable Pack	12	1.851,30 €	22.215,60 €
1864125	Waste Bins for AutoDG, 10/PK	4	36,90 €	147,60 €
12001925	ddPCR Plates 96-Well,Semi-Skirted,25/BX	6	149,40 €	896,40 €
1863500	ddPCR SMN1 Copy Number Determination Kit	2	1.884,60 €	3.769,20 €
1863503	ddPCR SMN2 Copy Number Determination Kit	2	1.884,60 €	3.769,20 €
10031276	Custom ddPCR FAM Assay	4	186,30 €	745,20 €
10031279	Custom ddPCR HEX Assay	4	214,20 €	856,80 €
<b>Totale biennale</b>			<b>116.615,40 €</b>	

descrizione attrezzatura	codice prodotto	importo annuo di assistenza tecnica	importo totale biennale di assistenza tecnica
<b>AUTO DG + QX DROPLET DIGITAL PCR</b>	11000500 Auto DG + QX200 CSP	8.918,10 €	17.836,20 €
	698-3373 C1000 Touch CSP	1.198,80 €	2.397,60 €
	698-3483 PX1 Plate Sealer Gold	432,00 €	864,00 €
<b>totale importo biennale assistenza tecnica</b>			<b>21.097,80 €</b>

**Il totale complessivo offerto pari a € 137.713,20, + I.V.A. 22% rispetta la base d'asta fissata in € 137.800,00.**

Per quanto sopra si rileva che il l'offerta della ditta presenta tutte le caratteristiche richieste dal disciplinare di gara.

A conclusione dei lavori, si stabilisce di inoltrare il verbale al RUP.

La seduta ha termine alle ore 12.00.

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

---

dott.ssa Elisabetta Novella

dott. Nicola Guercini