

# **AZIENDA ULSS N. 8 BERICA**

Viale F. Rodolfi n. 37 – 36100 VICENZA

REGIONE DEL VENETO



## **DELIBERAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE**

N. 1440 DEL 05/09/2024

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

FORNITURA DI UN SISTEMA AUTOMATIZZATO PER IL DOSAGGIO DEI MARCATORI LIQUORALI DELLE PATOLOGIE NEURODEGENERATIVE IN CHEMILUMINESCENZA, PER L'U.O.C. DI MEDICINA DI LABORATORIO: AGGIUDICAZIONE.

Proponente: UOC PROVVEDITORATO ECONOMATO E GESTIONE LOGISTICA

Anno Proposta: 2024

Numero Proposta: 1503/24

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

in data 24/06/2024 è stata pubblicata su Sintel l'indagine di mercato finalizzata all'individuazione dell'operatore economico con il quale concludere l'affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50, comma 1 lett. b) del D.Lgs. n. 36/2023, della fornitura di un sistema automatizzato per il dosaggio dei marcatori liquorali delle patologie neurodegenerative in chemiluminescenza, per l'U.O.C. di Medicina di Laboratorio dell'Azienda ULSS n. 8 Berica, lotto unico, con base d'asta triennale pari a € 40.500,00;

l'indagine è finalizzata ad individuare l'operatore economico, con il quale concludere l'affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50 – comma 1 – lettera b) del D.Lgs. n. 36/2023;

la procedura si è svolta attraverso il sistema telematico Sintel gestito dall'agenzia A.R.I.A. (Azienda regionale per l'Innovazione e gli Acquisti) della Regione Lombardia, cui è stato attribuito il codice di gara ID Sintel 185606203;

la procedura è stata pubblicata sul sito internet aziendale e sulla piattaforma telematica SINTEL;

entro i termini previsti (le ore 15.00 dell'11/07/2024) ha presentato offerta l'operatore economico Fujirebio Italia Srl con sede legale a Pomezia - Roma;

in data 12/7/2024 è stata aperta la busta unica contenente la documentazione di gara presentata dalla ditta Fujirebio Italia Srl;

con nota agli atti (prot. n. 76532 del 19/07/2024), venivano nominati i componenti del Gruppo di Esperti, chiamati ad effettuare la valutazione degli elementi tecnici ed economici dell'offerta, a seguito dell'acquisizione di idonea dichiarazione sottoscritta dai soggetti designati, attestante l'inesistenza delle cause di incompatibilità e di astensione;

nella seduta del 24/07/2024, il Gruppo di Esperti, sulla base degli elementi tecnici ed economici, ha proposto di affidare la fornitura in oggetto all'Operatore Economico "Fujirebio Italia Srl" con sede legale a Pomezia, in quanto l'offerta è idonea e congrua sotto il profilo tecnico ed economico, come da verbale allegato alla presente deliberazione (Allegato 1);

conseguentemente, con ID Sintel 187090756, questa Amministrazione in data 24/07/2024 ha avviato l'affidamento diretto con l'Operatore Economico "Fujirebio Italia Srl." con sede legale a Pomezia, per l'affidamento della fornitura di un sistema automatizzato per il dosaggio dei marcatori liquorali delle patologie neurodegenerative in chemiluminescenza, per l'U.O.C. di Medicina di Laboratorio dell'Azienda ULSS n. 8 Berica;

entro i termini previsti (ore 13:00 del 02/08/2024) la ditta "Fujirebio Italia Srl" ha presentato offerta ID Sintel 1721910628409;

nella seduta riservata del 02/08/2024, il RUP, sulla base della valutazione del Gruppo di Esperti sopra richiamato, come risulta da verbale allegato, da intendersi parte integrante del presente provvedimento (allegato 2), propone di affidare alla ditta "Fujirebio Italia Srl" di Milano la fornitura in oggetto al costo complessivo biennale di € 39.288,00+ I.V.A.;

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;

a fronte di quanto esposto, si propone di affidare, ai sensi dell'art 50 comma 1 lettera b) del D.Lgs. n. 36/2023, la fornitura di un sistema automatizzato per il dosaggio dei marcatori liquorali delle patologie neurodegenerative in chemiluminescenza, per l'U.O.C. di Medicina di Laboratorio dell'Azienda ULSS n. 8 Berica, alla ditta "Fujirebio Italia Srl" di Milano, per la durata di 36 mesi, per una spesa presunta stimata pari a € 39.288,00 + I.V.A. 22%, CIG B293428ECB;

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;

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

nel quadro economico dei costi dell'appalto si propone di riservare, ai sensi dell'art. 45 del D.Lgs. n. 36/2023, la quota per gli incentivi per funzioni tecniche pari ad euro 179,52 quale importo massimo teoricamente distribuibile a favore del personale del comparto, calcolata sulla base del regolamento adottato con delibera n. 801 del 10/6/2020 e s.m.i., da distribuire sulla base delle attività effettivamente svolte così come attestate dal RUP.

Il medesimo Responsabile ha attestato l'avvenuta regolare istruttoria della pratica anche in relazione alla sua compatibilità con la legislazione regionale e statale vigente 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 approvare le risposte ai chiarimenti e i verbali di gara (allegati n. 1, e 2) allegati alla presente deliberazione per farne parte integrante e sostanziale;
3. di affidare, ai sensi dell'art 50 comma 1 lettera b) del D.Lgs. n. 36/2023 alla ditta "Fujirebio Italia Srl" di Milano, la fornitura di un sistema automatizzato per il dosaggio dei marcatori liquorali delle patologie neurodegenerative in chemiluminescenza, per l'U.O.C. di Medicina di Laboratorio dell'Azienda ULSS n. 8 Berica, per la durata di 36 mesi, per una spesa presunta di € 39.288,00 + I.V.A. 22%, dal 01/09/2024 al 31/08/2027, ID SINTEL 187090756, CIG B293428ECB;
4. di dare atto che l'onere complessivo di spesa pari a € 47.931,36 I.V.A. inclusa, sarà a carico dei Bilanci Sanitari 2024/2025/2026/2027, ripartito nei seguenti conti:

anno 2024 dall'01/09/2024  
54.020000121 € 4.919,04  
56.030000010 € 203,33  
55.07000160 € 203,33

anno 2025  
54.020000121 € 14.757,12  
56.030000010 € 610,00  
55.07000160 € 610,00

anno 2026  
54.020000121 € 14.757,12  
56.030000010 € 610,00  
55.07000160 € 610,00

anno 2027 fino al 31/8/2027  
54.020000121 € 9.838,08  
56.030000010 € 406,67  
55.07000160 € 406,67

5. di riservare, nel quadro economico dei costi dell'appalto, ai sensi dell'art. 45 del D.Lgs. n. 36/2023, la quota per gli incentivi per funzioni tecniche pari ad € 162,00 quale importo massimo teoricamente distribuibile a favore del personale del comparto, calcolata sulla base del regolamento adottato con delibera n. 801 del 10/06/2020 e s.m.i., da distribuire sulla base delle attività effettivamente svolte così come attestate dal RUP;
6. 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;
7. di nominare la dott.ssa Mariarosa Carta, Direttore f.f dell'U.O.C. di Medicina di Laboratorio, come Direttore dell'esecuzione del contratto, ai sensi dell'art. 114 del D.Lgs. n. 36/2023;
8. di prescrivere che il presente atto venga pubblicato all'Albo on-line dell'Azienda.

\*\*\*\*\*

Parere favorevole, per quanto di competenza:

Il Direttore Amministrativo  
(dr. Leopoldo Ciato)

Il Direttore Sanitario  
(dr.ssa Emanuela Zilli)

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

IL DIRETTORE GENERALE  
(Patrizia Simionato)

---

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

IL DIRETTORE  
UOC AFFARI GENERALI

---

**INDAGINE DI MERCATO FINALIZZATA AL SUCCESSIVO AFFIDAMENTO DIRETTO DELLA FORNITURA DI UN SISTEMA AUTOMATIZZATO PER IL DOSAGGIO DEI MARCATORI LIQUORALI DELLE PATOLOGIE NEURODEGENERATIVE IN CHEMILUMINESCENZA**

**ID SINTEL: 185606203**

**VERBALE DI VALUTAZIONE TECNICO-ECONOMICA**

Alle ore 9.00 del 24/7/2024 in Vicenza, presso l’U.O.C di Medicina di Laboratorio dell’Ospedale di Vicenza, si riunisce il Gruppo di esperti nominato con nota del RUP di gara n. 76532\_\_ del 19/7/2024 così composta:

dott.ssa Valentina De Riva, Biologo dell’U.O.C. Medicina di Laboratorio  
 dott. Andrea Luna, Coordinatore dell’U.O.C. Medicina di Laboratorio  
 dott. Andrea Toma, Medico dell’U.O.C. Medicina di Laboratorio

La Commissione procede alla valutazione tecnico-economica dell’offerta pervenuta dalla ditta “Fujirebio Italia Srl” con sede legale in Pomezia Roma.

Sulla base della documentazione tecnica ed economica presentata si evince che l’offerta presentata risponde ai requisiti richiesti all’art. 1 del Disciplinare di gara.

La ditta ha presentato un’offerta economica pari a € 39.288,00+ I.V.A. 22% come di seguito riportata in sintesi:

determinazione	nome commerciale articolo	n. di confezioni offerte per 36 mesi	confezionamento : n. determinazioni a confezione	prezzo a confezione	totale costo triennale	CND	RDM	Ref.	I.V.A .
PTAU su CSF	Lumipulse G pTau 181 Immunoreaction Cartridges	12	kit da 42 test	756,00 €	9.072,00	W01029099	1763376	230350	22
	Lumipulse G pTau 181 Calibrators set	inclusi nella fornitura	1x3 conc x 1 ml	inclusi nella fornitura		W0102152203	1763383	230367	
	Lumipulse Ptau 181 Controls	inclusi nella fornitura	3 x 1 1,5 ml	inclusi nella fornitura		W0102152099	1763384	230220	
total TAU su CSF	Lumipulse G Total Tau Immunoreaction Cartridges	12	kit da 42 test	756,00 €	<b>9.072,00 €</b>	W01029099	1587675	230312	22
	Lumipulse G Total Tau Calibrators set	inclusi nella fornitura	2 x 3 conc x 1 ml	inclusi nella fornitura		W0102152203	1587678	230329	
	Lumipulse Total Tau Controls	inclusi nella fornitura	3l x2x1ml	inclusi nella fornitura		W0102152099	1587681	230237	
Beta Amiloide 1/42 su CSF	Lumipulse G β-Amyloid 1-42 Immunoreaction Cartridges	12	kit da 42 test	756,00 €	<b>9.072,00 €</b>	W01029099	1538729	230336	22
	Lumipulse G β-Amyloid 1-42 Calibrators set	inclusi nella fornitura	2x3 conc x 1 ml	inclusi nella fornitura		W01021522	1538736	230343	

	Lumipulse G-B Amyloid Controls	inclusi nella fornitura	3l x2x1ml	inclusi nella fornitura		W010215209 9	175887 9	231548	
Beta Amiloide 1/40 su CSF	Lumipulse G β-Amyloid 1-40 Immunoreaction Cartridges	12	kit da 42 test	756,00 €	9.072,00 €	W01029099	175885 5	231524	22%
	Lumipulse G β-Amyloid 1-40 Calibrators set	inclusi nella fornitura	1x3 con x 1 ml	inclusi nella fornitura		W010215220 3	175888 4	231531	
	Lumipulse G-B Amyloid Controls	inclusi nella fornitura	3l x2x1ml	inclusi nella fornitura		W010215209 9	175887 9	231548	
<b>Materiali di consumo LUMIPULSE G600 inclusi nella fornitura:</b>				<b>Inclusi nella fornitura</b>					
<b>Codice</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Confezionamento</b>	<b>CND/RDM</b>						
230466	Dilution Cartridges (1/100)	3x14 tests	W0580/1509660						
4008248	Wash Solution	1x1000 ml	W0580/2328368						
292600	Substrate Solution G600	6x50 ml	W0580/2291485						
292617	Specimen Diluent 1 G600	4x80 ml	W0580/2290617						
80351	Hitachi sample cup	1x250 cups	N.A.						
234440	Soda Lime	6x2 tubes	W0580/1622975						
302392	Sampling tips G600	10x96 tips	N.A.						
232040	CSF Tube adaptors for Lumipulse System	1x5 pieces	N.A.						
306918	Printer paper for Lumipulse System	1x5 pieces	N.A.						
302491	Substrate cap seal	1x2 pieces	N.A.						
306932	Disposable Containers/Bags	1x20 pieces	N.A.						
72.703.600	Provette per Stoccaggio delle aliquote	tubo da 1,5ml	N.A.						
551.571	Adattatori usa e getta per barcode	adattatore	N.A.						
<b>totale importo reagenti e materiale di consumo per il triennio</b>				<b>36.288,00 €</b>					

Descrizione attrezzatura	ditta produttrice	codice prodotto indicato dal fornitore	eventuale CND	*canone mensile NOLEGGIO	IMPORTO TRIENNALE di NOLEGGIO	*canone mensile di ASSISTENZA TECNICA	IMPORTO TRIENNALE di ASSISTENZA TECNICA
Processore "Lumipulse G600II" ricondizionato completo di UPS	FUJIREBIO GIAPPONE	703380	W0201020101	41,67 €	1.500,00 €	41,67 €	1.500,00 €

**Il totale complessivo offerto pari a € 39.288,00 + I.V.A. 22% rispetta la base d'asta fissata in € 40.500,00.**

Il Gruppo di Esperti, sulla base degli elementi tecnici ed economici, propone quindi di affidare la fornitura in oggetto all'Operatore Economico "Fujirebio Italia Srl" in quanto l'offerta è idonea e congrua sotto il profilo tecnico ed economico.

Il Gruppo di Esperti rimette gli atti al RUP per il seguito di competenza, trasmettendogli allo scopo il presente verbale.

La seduta ha termine alle ore 10.00.

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

---

dott.ssa Valentina De Riva

dott. Andrea Luna

dott. Andrea Toma



**AFFIDAMENTO DIRETTO DELLA  
FORNITURA DI UN SISTEMA AUTOMATIZZATO PER IL DOSAGGIO DEI MARCATORI  
LIQUORALI DELLE PATOLOGIE NEURODEGENERATIVE IN CHEMILUMINESCENZA**

**ID SINTEL: 187090756**

**CIG: B293428ECB**

Alle ore 15.20 del 2/8/2024 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 relativa alla procedura 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 ID Sintel 185606203 questa Amministrazione ha pubblicato l'indagine di mercato finalizzata al successivo affidamento diretto della fornitura di un sistema automatizzato per il dosaggio dei marcatori liquorali delle patologie neurodegenerative in chemiluminescenza, per l'U.O.C. di Medicina di Laboratorio dell'Azienda-U.l.ss. n. 8 Berica, con scadenza fissata entro le ore 13.00 del 2/8/2024;
- nella seduta del 19/7/2024, il Gruppo di esperti, nominato con la nota del RUP di gara prot. 76532 del 19/7/2024, sulla base degli elementi tecnici ed economici, proponeva di affidare la fornitura in oggetto all'Operatore Economico "Fujirebio Italia Srl" con sede legale in Pomezia Roma, in quanto l'offerta è idonea e congrua sotto il profilo tecnico ed economico;
- pertanto, l'Azienda ULSS n. 8 "Berica" intende procedere, ai sensi art. 50 comma 1 lett. b) del D.lgs. 36/2023 all'affidamento diretto nei confronti della ditta "Fujirebio Italia Srl." della fornitura in service fornitura di un sistema automatizzato per il dosaggio dei marcatori liquorali delle patologie neurodegenerative in chemiluminescenza, per l'U.O.C. di Medicina di Laboratorio dell'Azienda-U.l.ss. n. 8 Berica;
- con ID Sintel n. 187090756 questa Amministrazione, in data 24/7/2024, ha invitato l'Operatore Economico sopra indicato a presentare la propria migliore per la fornitura di un sistema automatizzato per il dosaggio dei marcatori liquorali delle patologie neurodegenerative in chemiluminescenza;
- entro i termini previsti (ore 13:00 del 2/8/2024) la ditta "Fujirebio Italia Srl" ha presentato offerta ID Sintel 1721910628409;

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, prodotta dal concorrente che, come richiesto dal Disciplinare, viene di seguito riassunta:

1. Documentazione amministrativa;
2. Dichiarazione con la quale la ditta attesta che l'offerta tecnica presentata nell'ambito dell'indagine di mercato ID Sintel 185606203 in premessa citata, è confermata alle medesime condizioni tecniche ivi riportate;
3. Offerta economica.

Si procede con la disamina della documentazione prodotta dall'Operatore Economico, come di seguito riepilogato.

Importo complessivo triennale pari a € 39.288,00+ I.V.A. 22% come di seguito articolato in sintesi:

determinazione	nome commerciale articolo	n. di confezioni offerte per 36 mesi	confezionamento: n. determinazioni a confezione	prezzo a confezione	totale costo triennale	CND	RDM	Ref.	I.V.A.
PTAU su CSF	Lumipulse G pTau 181 Immunoreaction Cartridges	12	kit da 42 test	756,00 €	9.072,00	W01029099	1763376	230350	22
	Lumipulse G pTau 181 Calibrators set	inclusi nella fornitura	1x3 conc x 1 ml	inclusi nella fornitura		W0102152203	1763383	230367	
	Lumipulse Ptau 181 Controls	inclusi nella fornitura	3 x 1 1,5 ml	inclusi nella fornitura		W0102152099	1763384	230220	
total TAU su CSF	Lumipulse G Total Tau Immunoreaction Cartridges	12	kit da 42 test	756,00 €	9.072,00 €	W01029099	1587675	230312	22
	Lumipulse G Total Tau Calibrators set	inclusi nella fornitura	2 x 3 conc x 1 ml	inclusi nella fornitura		W0102152203	1587678	230329	
	Lumipulse Total Tau Controls	inclusi nella fornitura	3l x2x1ml	inclusi nella fornitura		W0102152099	1587681	230237	
Beta Amiloide 1/42 su CSF	Lumipulse G β-Amyloid 1-42 Immunoreaction Cartridges	12	kit da 42 test	756,00 €	9.072,00 €	W01029099	1538729	230336	22
	Lumipulse G β-Amyloid 1-42 Calibrators set	inclusi nella fornitura	2x3 conc x 1 ml	inclusi nella fornitura		W01021522	1538736	230343	
	Lumipulse G-B Amyloid Controls	inclusi nella fornitura	3l x2x1ml	inclusi nella fornitura		W0102152099	1758879	231548	
Beta Amiloide 1/40 su CSF	Lumipulse G β-Amyloid 1-40 Immunoreaction Cartridges	12	kit da 42 test	756,00 €	9.072,00 €	W01029099	1758855	231524	22%
	Lumipulse G β-Amyloid 1-40 Calibrators set	inclusi nella fornitura	1x3 con x 1 ml	inclusi nella fornitura		W0102152203	1758884	231531	
	Lumipulse G-B Amyloid Controls	inclusi nella fornitura	3l x2x1ml	inclusi nella fornitura		W0102152099	1758879	231548	
<b>Materiali di consumo LUMIPULSE G600 inclusi nella fornitura:</b>				<b>Inclusi nella fornitura</b>					
<b>Codice</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Confezionamento</b>	<b>CND/RDM</b>						
230466	Dilution Cartridges (1/100)	3x14 tests	W0580/1509660						
4008248	Wash Solution	1x1000 ml	W0580/2328368						
292600	Substrate Solution G600	6x50 ml	W0580/2291485						
292617	Specimen Diluent 1 G600	4x80 ml	W0580/2290617						

80351	Hitachi sample cup	1x250 cups	N.A.	
234440	Soda Lime	6x2 tubes	W0580/1622975	
302392	Sampling tips G600	10x96 tips	N.A.	
232040	CSF Tube adaptors for Lumipulse System	1x5 pieces	N.A.	
306918	Printer paper for Lumipulse System	1x5 pieces	N.A.	
302491	Substrate cap seal	1x2 pieces	N.A.	
306932	Disposable Containers/Bags	1x20 pieces	N.A.	
72.703.600	Provette per Stoccaggio delle aliquote	tubo da 1,5ml	N.A.	
551.571	Adattatori usa e getta per barcode	adattatore	N.A.	
<b>totale importo reagenti e materiale di consumo per il triennio</b>				<b>36.288,00 €</b>

Descrizione attrezzatura	ditta produttrice	codice prodotto indicato dal fornitore	eventuale CND	*canone mensile NOLEGGIO	IMPORTO TRIENNALE di NOLEGGIO	*canone mensile di ASSISTENZA TECNICA	IMPORTO TRIENNALE di ASSISTENZA TECNICA
Processore "Lumipulse G600I" ricondizionato completo di UPS	FUJIREBIO GIAPPONE	703380	W0201020101	41,67 €	1.500,00 €	41,67 €	1.500,00 €

Il RUP, sulla base della valutazione del gruppo di esperti di cui al verbale del 24/7/2024 propone quindi di affidare alla ditta "Fujirebio Italia S.r.l." di Pomezia - Roma di un sistema automatizzato per il dosaggio dei marcatori liquorali delle patologie neurodegenerative in chemiluminescenza, per l'U.O.C. di Medicina di Laboratorio dell'Azienda-U.I.ss. n. 8 Berica, per la durata di 36 mesi, in quanto l'offerta presentata risulta idonea e congrua sotto il profilo tecnico ed economico.

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 15.40.

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

IL RUP

IL TESTIMONE

---

dott. Sandro Possamai

---

dott.ssa Marina Favara