

Riepilogo delle attività di verifica amministrativa

Oggetto	Procedura aperta telematica in ambito comunitario, ai sensi degli artt. 58 e 60 del D.Lgs. n. 50/2016 e ss.mm. e ii., suddivisa in n. 3 lotti unici ed indivisibili, avente ad oggetto la fornitura in Service full risk di Sistemi di Spettrometria di massa, HPLC e materiali di consumo, occorrenti all'Azienda S.L. di Viterbo, per la durata di mesi 36, oltre eventuali 12 mesi di rinnovo, con condizione risolutiva in caso di aggiudicazione di Gara Aggregata/Regionale/Convenzione Consip.
CIG	Lotto 1 - CIG 9881126321 Lotto 2 - CIG 9889646AOC Lotto 3 - CIG 9889672F7F
Atto indizione	342
Data Atto indizione	07/06/2023
Criterio di Aggiudicazione	Offerta economicamente più vantaggiosa
Criterio Formulazione Offerta Economica	Prezzo
Termine Presentazione Offerta	30/08/2023 12:00
Dati di Pubblicazione	Pubblicità Gazzette Ufficiali <ul style="list-style-type: none"> • GUUE del 20/06/2023 - N° 098624 • GURI del 26/06/2023 - N° 72
Seggio di Gara	Atto: Delibera - N° 342 del 07/06/2023 <ul style="list-style-type: none"> • Giuseppe Giustini - Segretario verbalizzante • Tania Morano - Presidente/Soggetto Valutatore • Patrizia Paoletti - Componente • Fabio Rossetti - Componente

Concorrenti

Riga	Ragione Sociale	Codice Fiscale	Lotti Offerti	Registro di Sistema	Stato	Data ricezione
1	Chebios Srl	00391470580	3	PI105014-23	Inviato	31/07/2023 12:42:55
2	RTI AB SCIEX SRL - EUREKA SRL-LAB DIVISION	06734220962	1	PI112687-23	Inviato	29/08/2023 16:34:52
3	EUREKA SRL-LAB DIVISION	01547310423	2	PI112702-23	Ritirata	29/08/2023 17:24:30
4	EUREKA SRL-LAB DIVISION	01547310423	2	PI112732-23	Inviato	30/08/2023 09:44:27
5	ERRECI	05102590154	2	PI112769-23	Inviato	30/08/2023 10:22:55

Esame verifica amministrativa

Inizio	31/08/2023 10:03:46
Fine	31/10/2023 13:25:10

Preliminarmente il segretario verbalizzante e il Seggio di gara, presa visione dell'identità dei partecipanti alla procedura, dichiarano, sotto la propria personale responsabilità e consapevoli delle conseguenze penali stabilite dalla legge in caso di dichiarazioni mendaci e false attestazioni, che nei propri confronti non sussistono le cause di incompatibilità/astensione di cui all'art. 77 del d.lgs. 50/2016.

Si procede poi alla verifica dell'integrità delle offerte telematiche presenti sul Portale: la verifica ha esito positivo. Si dispone che l'esame della documentazione amministrativa relativa alle dichiarazioni e ai documenti richiesti negli atti di gara.

Il segretario verbalizzante riporta il risultato delle operazioni di esame delle "Buste Documentazione" condotte dagli operatori della Direzione Gare e Contratti, il Seggio ne prende atto facendone proprie le relative risultanze.

Esito Valutazione Amministrativa

Riga	Avvalimento	Ragione Sociale	Lotti Offerti	Esito
1	no	Chebios Srl	3	In Verifica Soccorso istruttorio Ammessa SOCCORSO ISTRUTTORIO REGOLARE
2	no	RTI AB SCIEX SRL - EUREKA SRL-LAB DIVISION	1	In Verifica Soccorso istruttorio: si invita ad inviare il Patto di Integrità compilato e firmato digitalmente da entrambe le ditte. Per la ditta Eureka: è necessario inviare il fatturato specifico per il lotto di riferimento (fatturato generale e fatturato specifico non possono coincidere). Ammessa AMMESSA
3	no	EUREKA SRL-LAB DIVISION	2	Esclusa La presente offerta non viene presa in considerazione ai fini della presente procedura in quanto risulta ritirata
4	no	EUREKA SRL-LAB DIVISION	2	In Verifica Soccorso istruttorio: lotto 2 si invita ad inviare il Patto di Integrità compilato e firmato digitalmente da entrambe le ditte. Per la ditta Eureka: è necessario inviare il fatturato specifico per il lotto di riferimento (fatturato generale e fatturato specifico non possono coincidere). Ammessa AMMESSA
5	no	ERRECI	2	In Verifica Soccorso istruttorio: si invita ad inviare il Patto di Integrità compilato e firmato digitalmente da entrambe le ditte, nonché provvedere ad integrare la documentazione prevista nel disciplinare al punto 18.2 (pag 24) e punto 5 e punto 6 (pag 25). Ammessa AMMESSA

Note

Letto, approvato, sottoscritto.

- Giuseppe Giustini - Segretario verbalizzante
- Tania Morano - Presidente/Soggetto Valutatore
- Patrizia Paoletti - Componente
- Fabio Rossetti - Componente

Riepilogo delle attività di valutazione tecnica

Oggetto	Procedura aperta telematica in ambito comunitario, ai sensi degli artt. 58 e 60 del D.Lgs. n. 50/2016 e ss.mm. e ii., suddivisa in n. 3 lotti unici ed indivisibili, avente ad oggetto la fornitura in Service full risk di Sistemi di Spettrometria di massa, HPLC e materiali di consumo, occorrenti all'Azienda S.L. di Viterbo, per la durata di mesi 36, oltre eventuali 12 mesi di rinnovo, con condizione risolutiva in caso di aggiudicazione di Gara Aggregata/Regionale/Convenzione Consip.
CIG	Lotto 1 - CIG 9881126321
Atto indizione	342
Data Atto indizione	07/06/2023
Criterio di Aggiudicazione	Offerta economicamente più vantaggiosa
Criterio Formulazione Offerta Economica	Prezzo
Termine Presentazione Offerta	30/08/2023 12:00
Commissione Giudicatrice	Atto: Delibera - N° 1155 del 18/10/2023 <ul style="list-style-type: none"> • Giuseppe Giustini - Segretario verbalizzante • Valerio Maria Bonavia - Presidente\Soggetto Valutatore • Giuseppe Topini - Componente • Paola Carlini - Componente

Esame valutazione tecnica

Inizio	31/10/2023 13:27:08
Fine	18/12/2023 13:10:22

Preliminarmente il segretario verbalizzante e la Commissione Giudicatrice, presa visione dell'identità dei partecipanti alla procedura, dichiarano, sotto la propria personale responsabilità e consapevoli delle conseguenze penali stabilite dalla legge in caso di dichiarazioni mendaci e false attestazioni, che nei propri confronti non sussistono le cause di incompatibilità/astensione di cui all'art. 77 del d.lgs. 50/2016.

Si procede alla verifica dell'integrità delle offerte telematiche presenti sul Portale: la verifica ha esito positivo.

La Commissione Giudicatrice effettua l'apertura delle buste e la valutazione, in sedute riservate, delle offerte tecniche ammesse, analiticamente descritta e motivata nell'allegata scheda che è parte integrante e sostanziale del presente verbale, come di seguito riportato a livello di punteggio tecnico complessivo.

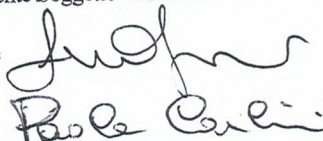
Esito Valutazione Tecnica

Riga	Fornitore	Esito	
2	RTI AB SCIEX SRL - EUREKA SRL-LAB DIVISION	Valutato	Punteggio:70,00

Note

Letto, approvato, sottoscritto.

- Giuseppe Giustini - Segretario verbalizzante
- Valerio Maria Bonavia - Presidente\Soggetto Valutatore
- Giuseppe Topini - Componente
- Paola Carlini - Componente



SISTEMA DIAGNOSTICO SPETTROMETRIA DI MASSA LOTTO 1

DESCRIZIONE	RTI AB SCIEX		
	PESO	VALORE	PUNTEG.
CARATTERISTICHE TECNICHE/STRUMENTALI Max 60 punti			
Spettrometro MS/MS			
Descrizione della sorgente per consentire la massima efficienza di trasmissione degli ioni nell'analizzatore ed al tempo stesso di rimuovere i materiali non ionizzati (neutri)	15	1,00	15,00
Descrizione della sorgente in grado di poter eseguire analisi sia in modalità ESI che APCI	2	1,00	2,00
Descrizione e modalità con cui è garantito l'isolamento della parte a pressione atmosferica dalla parte ad alto vuoto.	14	1,00	14,00
Modalità con cui avviene la connessione bidirezionale con il software gestionale di laboratorio	3	1,00	3,00
Risoluzione dello spettrometro	8	1,00	8,00
Velocità di scansione	6	1,00	6,00
SISTEMA PER U-HPLC			
Pompa			
Modalità di utilizzazione per la definizione del gradiente cromatografico	2	1,00	2,00
Descrizione del volume morto dell'intero sistema UHPLC, comprensivo di valvola di miscelazione, pompa, autocampionatore, fino alla testa di colonna	2	1,00	2,00
Kit Diagnostici			
Modalità di estrazione su colonnine SPE e liquido-liquido	2	1,00	2,00
Modalità con cui effettuare analisi	2	1,00	2,00
Disponibilità di un kit per il dosaggio dell'Etilglucuronide Cheratinico	2	1,00	2,00
Possibilità di ordinare calibratori e controlli separatamente.	2	1,00	2,00
CARATTERISTICHE TECNICHE Assistenza 10 punti:			
Modalità e tempi di intervento tecnico	3	1,00	3,00
Programma di formazione del personale all'installazione e annuale	3	1,00	3,00
Pianificazione annuale di manutenzione programmata "on site"	2	1,00	2,00
Supporto scientifico qualificato per l'interpretazione dei cromatogrammi e degli spettri	2	1,00	2,00
TOTALE PUNTEGGIO	70		70,00

PRESIDENTE

DOTT. VALERIO MARIA BONAVIA



COMPONENTE COMMISSIONE

DOTT.SSA PAOLA CARLINI



COMPONENTE COMMISSIONE

DOTT. GIUSEPPE TOPINI



Riepilogo delle attività di valutazione tecnica

Oggetto	Procedura aperta telematica in ambito comunitario, ai sensi degli artt. 58 e 60 del D.Lgs. n. 50/2016 e ss.mm. e ii., suddivisa in n. 3 lotti unici ed indivisibili, avente ad oggetto la fornitura in Service full risk di Sistemi di Spettrometria di massa, HPLC e materiali di consumo, occorrenti all'Azienda S.L. di Viterbo, per la durata di mesi 36, oltre eventuali 12 mesi di rinnovo, con condizione risolutiva in caso di aggiudicazione di Gara Aggregata/Regionale/Convenzione Consip.
CIG	Lotto 2 - CIG 9889646AOC
Atto indizione	342
Data Atto indizione	07/06/2023
Criterio di Aggiudicazione	Offerta economicamente più vantaggiosa
Criterio Formulazione Offerta Economica	Prezzo
Termine Presentazione Offerta	30/08/2023 12:00
Commissione Giudicatrice	Atto: Delibera - N° 1155 del 18/10/2023 <ul style="list-style-type: none"> • Giuseppe Giustini - Segretario verbalizzante • Valerio Maria Bonavia - Presidente\Soggetto Valutatore • Giuseppe Topini - Componente • Paola Carlini - Componente

Esame valutazione tecnica

Inizio	31/10/2023 13:28:06
Fine	18/12/2023 13:17:00

Preliminarmente il segretario verbalizzante e la Commissione Giudicatrice, presa visione dell'identità dei partecipanti alla procedura, dichiarano, sotto la propria personale responsabilità e consapevoli delle conseguenze penali stabilite dalla legge in caso di dichiarazioni mendaci e false attestazioni, che nei propri confronti non sussistono le cause di incompatibilità/astensione di cui all'art. 77 del d.lgs. 50/2016.

Si procede alla verifica dell'integrità delle offerte telematiche presenti sul Portale: la verifica ha esito positivo.

La Commissione Giudicatrice effettua l'apertura delle buste e la valutazione delle offerte tecniche ammesse, analiticamente descritta e motivata nell'allegata scheda che è parte integrante e sostanziale del presente verbale, come di seguito riportato a livello di punteggio tecnico complessivo.

Esito Valutazione Tecnica

Riga	Fornitore	Esito	
4	EUREKA SRL-LAB DIVISION	Valutato	Punteggio:70,00
5	ERRECI	Escluso Esclusa in automatico per mancato raggiungimento dei seguenti criteri: PUNTEGGIO QUALITA' Soglia Minima:40 <hr/> Valutato	

Note

Letto, approvato, sottoscritto.

- Giuseppe Giustini - Segretario verbalizzante
- Valerio Maria Bonavia - Presidente/Progetto Valutatore
- Giuseppe Topini - Componente
- Paola Carlini - Componente

SISTEMA DIAGNOSTICO HPLC LOTTO 2

DESCRIZIONE	PESO	DITTA ERRECI		DITTA EUREKA	
		VALORE	PUNTEG.	VALORE	PUNTEG.
CARATTERISTICHE TECNICHE/STRUMENTALI max 60 punti					
Performance dei rivelatori offerti rispetto alle determinazioni da eseguire (indicare sensibilità, flessibilità, stabilità ecc...)	10			1,00	10,00
Modalità di semplificazione e facilitazione dell'esecuzione della fase preanalitica (specificare)	8			1,00	8,00
Descrizione delle possibilità di rielaborazione completa dei tracciati cromatografici e/o ricalibrazione sia in singolo che in batch	2			1,00	2,00
Descrizione dell'operatività del campionatore automatico (specificare anche le modalità di lavaggio dell'ago per ridurre la contaminazione-carry over)	2			1,00	2,00
Descrizione del sistema di programmazione delle sedute (over-night) e spegnimento automatico del sistema al termine della routine (relazionare)	2			1,00	2,00
Descrizione relativa al dosaggio di più reagenti - stessa corsa cromatografica. Descrivere il numero di colonne utilizzate per le varie determinazioni	10			1,00	10,00
Possibilità di ordinare calibratori e controlli separatamente	6			1,00	6,00
Descrizione delle caratteristiche del Kit per la determinazione di catecolamine, VM/A-5-HIAA/HVA e metanefrine (dettagliare e specificare la metodica)	10			1,00	10,00
Dosaggio della CDT : descrizione del gradiente utilizzato	10			1,00	10,00
CARATTERISTICHE TECNICHE					
Assistenza 10 punti:					
Modalità e tempi di intervento tecnico	2			1,00	2,00
Diagnostica remota e teleassistenza (relazionare le modalità di attuazione)	3			1,00	3,00
Supporto Tecnico teorico/pratico ed Assistenza tecnica e applicativa sui metodi analitici per tutta la durata del contratto	5			1,00	5,00
TOTALE PUNTEGGIO	70				70,00

DITTA ESCLUSA
I REAGENTI OFFERTI NON SONO CONFORMI A QUANTO PREVISTO NELL'ALLEGATO "A" SPECIFICHE TECNICHE DEI REAGENTI: "Kit completi pronti all'uso aventi marcatura CE-IVD secondo la direttiva 98/79/CE D. Lgs. n.332/2000"

PRESIDENTE
DOTT. VALERIO MARIA BONAVIA



COMPONENTE COMMISSIONE
DOTT.SSA PAOLA CARLINI



COMPONENTE COMMISSIONE
DOTT. GIUSEPPE TOPINI



Riepilogo delle attività di valutazione economica

Oggetto	Procedura aperta telematica in ambito comunitario, ai sensi degli artt. 58 e 60 del D.Lgs. n. 50/2016 e ss.mm. e ii., suddivisa in n. 3 lotti unici ed indivisibili, avente ad oggetto la fornitura in Service full risk di Sistemi di Spettrometria di massa, HPLC e materiali di consumo, occorrenti all'Azienda S.L. di Viterbo, per la durata di mesi 36, oltre eventuali 12 mesi di rinnovo, con condizione risolutiva in caso di aggiudicazione di Gara Aggregata/Regionale/Convenzione Consip.
CIG	Lotto 1 - CIG 9881126321
Atto indizione	342
Data Atto indizione	07/06/2023
Criterio di Aggiudicazione	Offerta economicamente più vantaggiosa
Criterio Formulazione Offerta Economica	Prezzo
Termine Presentazione Offerta	30/08/2023 12:00
Commissione Giudicatrice	Atto: Delibera - N° 1155 del 18/10/2023 <ul style="list-style-type: none">• Giuseppe Giustini - Segretario verbalizzante• Valerio Maria Bonavia - Presidente/Soggetto Valutatore• Giuseppe Topini - Componente• Paola Carlini - Componente

Esame valutazione economica

Inizio	18/12/2023 13:25:14
Fine	18/12/2023 13:43:30

Si procede alla verifica dell'integrità delle offerte telematiche presenti sul Portale: la verifica ha esito positivo.

La Commissione Giudicatrice effettua l'apertura delle buste e la valutazione delle offerte economiche ammesse, analiticamente descritta e motivata nell'allegata scheda che è parte integrante e sostanziale del presente verbale, come di seguito riportato a livello di punteggio economico complessivo.



Esito Valutazione Economica

Riga	Ragione Sociale	Stato	Punteggio Economico
1	RTI AB SCIEX SRL - EUREKA SRL-LAB DIVISION		Punteggio:30,00

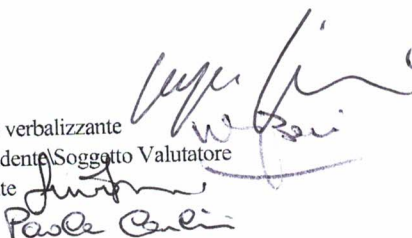
Pertanto dalla sommatoria dei punteggi tecnici ed economici attribuiti dalla Commissione scaturisce la seguente graduatoria.

Riga	Fornitore	Punteggio Tecnico	Punteggio Economico	Punteggio Totale	Stato
1	RTI AB SCIEX SRL - EUREKA SRL-LAB DIVISION	70,00	30,00	100,00	Aggiudicatario proposto

Note

Letto, approvato, sottoscritto.

- Giuseppe Giustini - Segretario verbalizzante
- Valerio Maria Bonavia - Presidente Soggetto Valutatore
- Giuseppe Topini - Componente
- Paola Carlini - Componente




STELLA Sistema TELematico Acquisti Regione Lazio

Stazione appaltante: ASL Viterbo

Tipo Procedura: Aperta

TITOLO: Procedura aperta telematica in ambito comunitario, ai sensi degli artt. 58 e 60 del D.Lgs. n. 50/2016 e ss.mm. e ii., suddivisa in n. 3 lotti unici ed indivisibili, avente ad oggetto la fornitura in Service full risk di Sistemi di Spettrometria di massa, HPLC e materiali di consumo, occorrenti all'Azienda S.L. di Viterbo, per la durata di mesi 36, oltre eventuali 12 mesi di rinnovo, con condizione risolutiva in caso di aggiudicazione di Gara Aggregata/Regionale/Convenzione Consip. e numero registro di sistema: PI087204-23

Offerta Economica - Lotto Numero: 1

Lotto	Voce	CFG	DESCRIZIONE LOTTO	CODICE REGIONALE	DESCRIZIONE CODICE REGIONALE	UM OGGETTO INIZIATIVA	QUANTITA'	VALORE A BASE D'ASTA IVA ESCLUSA (2 dec.)	PREZZO OFFERTO PER UNITA' ESCLUSA (2 dec.)	VALORE OFFERTO (2 dec.)	ULTERIORE DETTAGLIO ECONOMICO
1	0	9881126321	SISTEMA DIAGNOSTICO DI SPETTROMETRIA DI MASSA A TRIPLO QUADRUPOLO ABBINATO A CROMATOGRAFO LIQUIDO (LC/MS/MS) PER LA DETERMINAZIONE E CONFERMA DELLE SOSTANZE D'ABUSO SU MATRICE URINARIA E CHERATINICA E SALIVARE					420.000,00	415.032,00	415.032,00	 Economica AB Scieux Eureka.zip.p7m 1B3EB5AD1C7919C81CE0AF034E9FBD5BBB4E98D431FCF745B3B90885F487EF84
1	1		SISTEMA DIAGNOSTICO DI SPETTROMETRIA DI MASSA A TRIPLO QUADRUPOLO ABBINATO A CROMATOGRAFO LIQUIDO (LC/MS/MS) PER LA DETERMINAZIONE E CONFERMA DELLE SOSTANZE D'ABUSO SU MATRICE URINARIA E CHERATINICA E SALIVARE	BN33141625-7	Materiale diagnostico	PEZZO	1	420.000,00	415.032,00	415.032,00	

VALORE OFFERTA DEL LOTTO 1: 415.032,00 €

Ragione sociale del Concorrente: RTI AB SCIEX SRL - EUREKA SRL-LAB DIVISION

VIA MONTENAPOLEONE 8 - 20121 Milano (Milano)

C.F. 06734220962 P.IVA IT06734220962



Firmato digitalmente

SERVICE SISTEMI DI SPETTROMETRIA DI MASSA, HPLC + MATERIALE DI CONSUMO

TABELLA N° 1 - COSTO KIT

LOTTO N. 1

Riportare nella prima e terza colonna, contraddistinte con la lettera A) e C), nello stesso ordine con il quale risultano riportati sul modello A), rispettivamente le voci e le quantità dei prodotti in gara

A	B	B1	B2	C	D	E	F	G	I
DESCRIZIONE	CODICE PRODOTTO	CND	RDM	FABBISOGNO TRIENNALE	CONF. TRIENNALI OFFERTE	PEZZI A CONF.	PREZZO OFFERTO PER CONF.	COSTO TOTALE TRIENNALE	SCONTO APPLICATO AL PREZZO DI LISTINO
							(D x F)		
1 Drugs of Abuse in urine by LC/MS (One preparation for all) (Amphetamine, Metamphetamine, 3,4-MDMA, 3,4-MDA, 3,4-MDE, MBDB, Ketamine, Ephedrine, Pseudoephedrine, Norpseudoephedrine, Morphine, 6-MAM, Codeine, Dihydrocodeine, Beg. Cocaine, Methadone, EDDP, Norbuprenorphine, delta-9-THC-COOH, Buprenorphine)	LC74210	W0102090199	2038955/R	6300	63	100	1593,00	100359,00	63,27
2 Ethylglucuronide and Ethylsulfate in urine by LC/MS CONFIRMATION KIT	LC78010	W0102090220	1234622/R	4500	45	100	234,00	10530,00	87,22
3 Drugs of Abuse in hair by LC/MS CONFIRMATION KIT (3,4-MDA, 3,4-MDE, 3,4-MDMA, 6-MAM, Amphetamine, Benzoyllecgonine, Buprenorphine, Cocaethylene, Cocaine, Codeine, Ecgonine Methyl Ester, EDDP, MBDB, Methamphetamine, Methadone, Morphine, Norbuprenorphine)	LC49010	W0102090199	1234633/R	1200	24	50	326,00	7824,00	90,24
4 Delta-9-THC and Delta 9 THC-COOH in hair by LC/MS IMPORTANT: EVAPORATION SYSTEM is necessary!	LC53010	W0102090105	1234666/R	100	6	50	466,00	2796,00	82,88
5 Drugs of Abuse in saliva by LC/MS CONFIRMATION KIT (3,4-MDA, 3,4-MDE, 3,4-MDMA, 6-MAM, Amphetamine, Benzoyllecgonine, Buprenorphine, Cocaethylene, Cocaine, Codeine, delta-9-THC, EDDP, Ketamine, MBDB, Metamphetamine, Methadone, Morphine)	LC98010	W0102090199	1875122/R	2400	24	100	456,00	10944,00	85,97
15					162				
COSTO TOTALE TRIENNALE								132453,00	
								centotrentaduemilaquattrocentocinquantatreesimilz ero	

N.B.

N.B.: Il risultato della colonna G) va riportato nella Riga 1 della Tabella 4

EUREKA SRL LAB DIVISION
MARCO BUONAGUIDI
Chiaravalle, 03/08/2023

[Handwritten signature]

**SISTEMI DI SPETTROMETRIA DI MASSA, HPLC +
MATERIALE DI CONSUMO
TABELLA N° 2 - COSTO MATERIALE ACCESSORIO**

LOTTO N. 1

Si attesta che le voci e le quantità del materiale accessorio si riferiscono agli emocomponenti della corrispondente tabella n° 1

A	B	C	D	E	G
DESCRIZIONE PRODOTTO	CODICE PRODOTTO	CONFEZIONI N.	PREZZO OFFERTO PER CONF.	COSTO TOTALE	SCONTO APPLICATO AL PREZZO DI LISTINO
Starter kit for Drugs of Abuse in urine by LC/MS	SK74210	1	429,00	429,00	50
Starter kit for Ethylglucuronide and Ethylsulfate in urine by LC/MS	SK78010	1	175,00	175,00	50
Starter kit for Drugs of Abuse in hair by LC/MS	SK49010	1	299,00	299,00	50
Starter kit for Delta-9-THC and Delta 9 THC-COOH in hair by LC/MS	SK53010	1	124,00	124,00	50
Starter Kit for drugs of abuse in saliva by LC/MS	SK98010	1	484,00	484,00	50
Multiparametric control for drugs of abuse in urine - Levels 1 and 2	LC74019	9	190,00	1710,00	50
Control for Ethylglucuronide and Ethylsulfate - Levels 1 and 2 in urine	LC78019	6	478,00	2868,00	50
Control for Drugs of Abuse in hair	CC49019	6	298,00	1788,00	50
Control for Delta-9-THC and Delta 9 THC-COOH in hair by LC/MS - Levels 1 and 2	CC53019	3	148,00	444,00	50
Control for Drugs of Abuse in saliva - Levels 1 and 2	LC98019	18	266,00	4788,00	50
RRHD Eclipse Plus C18 Analytical column ~ 1000 injections (50 x 2,1 mm - 1,8 µm)	Z959757902	10	735,00	7350,00	50
Standard glass Vial of 2 ml with screw cap for Autosampler	S29057U	120	43,00	5160,00	50
Polaris 3u C18 Analytical Column ~ 1000 injections (100 x 2 mm, 3 µm)	ZA2001100X020	5	674,00	3370,00	50
10 ml Pirex Tubes with cap SWL (for hidrolisis, till 300 °C-washable and reusable)	Z1636/26	10	252,00	2520,00	50
Clear glass vials with reduced volume goblet form from 15 µl to 1.5 ml	S51843550	27	56,00	1512,00	50
Caps for glass vials with reduced volume goblet form from 15 µl to 1.5 ml and for amber vials	S51820717	27	17,00	459,00	50
Hypersil GOLD PFP Analytical column ~ 1000 injections (50 x 2,1mm- 1,9 µm)	TF25402052130	3	788,00	2364,00	50
Eppendorf Tubes by 1,5 ml with caps	L-30-210	3,00	11,00	33,00	50
NEEDLE Wash drugs of Abuse by LC/MS	W98011	3,00	250,00	750,00	50
COSTO TOTALE TRIENNALE MATERIALE ACCESSORIO				36627,00	trentaseimilaseicent oventisetteeuro/zer o

N.B.: Vanno inseriti in elenco tutte le voci dei prodotti accessori (calibratori, controlli, diluenti, carta, cuvette, coppette, nastri, ecc....) nelle quantità necessarie per la fornitura triennale.

N.B.: Eventuali prodotti non inseriti nell'elenco, se ritenuti necessari, dovranno ugualmente essere consegnati **ma non ammessi al pagamento.**

N.B.: Il risultato della colonna E) va riportato nella Riga 2 della Tabella 4

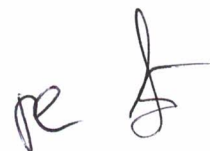
SERVICE SISTEMI DI SPETTROMETRIA DI MASSA, HPLC + MATERIALE DI CONSUMO

TABELLA N° 3 - STRUMENTAZIONE

LOTTO 1: SISTEMA DIAGNOSTICO DI SPETTROMETRIA DI MASSA A TRIPLO QUADRUPOLO ABBINATO A CROMATOGRAFO LIQUIDO (LC/MS/MS) PER LA DETERMINAZIONE E CONFERMA DELLE SOSTANZE D'ABUSO SU MATRICE URINARIA E CHERATINICA E SALIVARE.

A	B	C	D	E
STRUMENTO	NUMERO STRUMENTI	PREZZO TRIENNALE SERVIZIO MANUTENZIONE	PREZZO TRIENNALE SERVIZIO LOCAZIONE	COSTO TRIENNALE COMPLESSIVO
CITRINE TRIPLE QUAD MS/MS SYSTEM (comprensivo di UHPLC, Compressore d'aria, Generatore di azoto essiccatore, serbatoio collegamento al LIS di laboratorio	1	€ 60.984,00 (Euro sessantamilanovecentoottantaquattro/00)	€ 184.968,0 (Euro centoottantaquattromilanovecentosessantotto/00)	€ 245.952,00 (Euro duecentoquarantacinquemilanovecentocinquantadue/00)
COSTO TOTALE TRIENNALE PER STRUMENTAZIONE				€ 245.952,00 (Euro duecentoquarantacinquemilanovecentocinquantadue/00)

N.B.: Il risultato della colonna E) va riportato nella Riga 3 della Tabella 4




SERVICE SISTEMI DI SPETTROMETRIA DI MASSA, HPLC + MATERIALE DI CONSUMO

TABELLA N° 4 - COSTO GLOBALE DELLA FORNITURA

LOTTO 1: SISTEMA DIAGNOSTICO DI SPETTROMETRIA DI MASSA A TRIPLO QUADRUPOLO ABBINATO A CROMATOGRAFO LIQUIDO (LC/MS/MS) PER LA DETERMINAZIONE E CONFERMA DELLE SOSTANZE D'ABUSO SU MATRICE URINARIA E CHERATINICA E SALIVARE.

COSTO TRIENNALE KIT (1)	€ 132.453,00 (centotrentaduemilaquattrocentocinquantatre euro/zero)
COSTO TRIENNALE MATERIALE ACCESSORIO (2)	€ 36.627,00 (trentaseimilaseicentoventisette euro/zero)
COSTO TRIENNALE STRUMENTAZIONE (3)	€ 245.952,00 (Duecentoquarantacinquemilanovecentocinquantadue euro/00)
(1) Riportare il totale della colonna G della Tabella 1	
(2) Riportare il totale della colonna E della Tabella 2	
(3) Riportare il totale della colonna E della Tabella 3	
COSTO COMPLESSIVO FORNITURA TRIENNALE	€ 415.032,00 (Quattrocentoquindicimilatrentadue euro /00)

RIBASSO PERCENTUALE: 1,183% (uno virgola centoottantatre per cento)

ONERI DI SICUREZZA PER RISCHI DI NATURA INTERFERENZIALE: pari a 0 (zero euro)
COSTI PER LA SALUTE E SICUREZZA SUI LUOGHI DI LAVORO EUREKA LAB DIVISION : 1.691,00 € (milleseicentonovantuno euro/zero)
COSTI PER LA MANODOPERA EUREKA LAB DIVISION : 26.207,00 € (ventiseimiladuecentosette euro/zero)

ONERI DI SICUREZZA PER RISCHI DI NATURA INTERFERENZIALE: pari a 0 (zero euro)
COSTI PER LA SALUTE E SICUREZZA SUI LUOGHI DI LAVORO AB SCIEX SRL € 424,97 (Euro quattrocentoventiquattro/novantasette)
COSTI PER LA MANODOPERA AB SCIEX SRL : € 21002,63 (Euro ventunomiladue/sessantatre)

RE

1

Riepilogo delle attività di valutazione economica

Oggetto	Procedura aperta telematica in ambito comunitario, ai sensi degli artt. 58 e 60 del D.Lgs. n. 50/2016 e ss.mm. e ii., suddivisa in n. 3 lotti unici ed indivisibili, avente ad oggetto la fornitura in Service full risk di Sistemi di Spettrometria di massa, HPLC e materiali di consumo, occorrenti all'Azienda S.L. di Viterbo, per la durata di mesi 36, oltre eventuali 12 mesi di rinnovo, con condizione risolutiva in caso di aggiudicazione di Gara Aggregata/Regionale/Convenzione Consip.
CIG	Lotto 2 - CIG 9889646AOC
Atto indizione	342
Data Atto indizione	07/06/2023
Criterio di Aggiudicazione	Offerta economicamente più vantaggiosa
Criterio Formulazione Offerta Economica	Prezzo
Termine Presentazione Offerta	30/08/2023 12:00
Commissione Giudicatrice	Atto: Delibera - N° 1155 del 18/10/2023 <ul style="list-style-type: none">• Giuseppe Giustini - Segretario verbalizzante• Valerio Maria Bonavia - Presidente/Soggetto Valutatore• Giuseppe Topini - Componente• Paola Carlini - Componente

Esame valutazione economica

Inizio	18/12/2023 13:30:49
Fine	18/12/2023 13:42:19

Si procede alla verifica dell'integrità delle offerte telematiche presenti sul Portale: la verifica ha esito positivo.

La Commissione Giudicatrice effettua l'apertura delle buste e la valutazione delle offerte economiche ammesse, analiticamente descritta e motivata nell'allegata scheda che è parte integrante e sostanziale del presente verbale, come di seguito riportato a livello di punteggio economico complessivo.



Esito Valutazione Economica

Riga	Ragione Sociale	Stato	Punteggio Economico
1	EUREKA SRL-LAB DIVISION		Punteggio:30,00

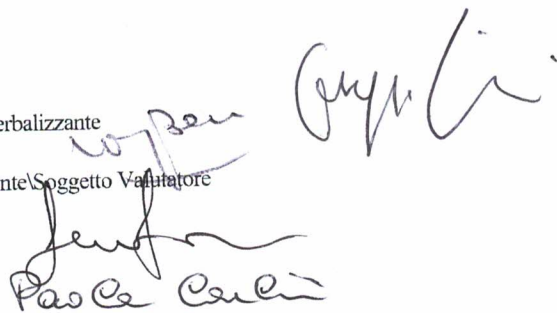
Pertanto dalla sommatoria dei punteggi tecnici ed economici attribuiti dalla Commissione scaturisce la seguente graduatoria.

Riga	Fornitore	Punteggio Tecnico	Punteggio Economico	Punteggio Totale	Stato
1	EUREKA SRL-LAB DIVISION	70,00	30,00	100,00	Aggiudicatario proposto

Note

Letto, approvato, sottoscritto.

- Giuseppe Giustini - Segretario verbalizzante
- Valerio Maria Bonavia - Presidente/Soggetto Valutatore
- Giuseppe Topini - Componente
- Paola Carlini - Componente




STELLA Sistema Telematico Acquisti Regione Lazio

Stazione appaltante: ASL Viterbo

Tipo Procedura: Aperta

TITOLO: Procedura aperta telematica in ambito comunitario, ai sensi degli artt. 58 e 60 del D.Lgs. n. 50/2016 e ss.mm. e ii., suddivisa in n. 3 lotti unici ed indivisibili, avente ad oggetto la fornitura in Service full risk di Sistemi di Spettrometria di massa, HPLC e materiali di consumo, occorrenti all' Azienda S.L. di Viterbo, per la durata di mesi 36, oltre eventuali 12 mesi di rinnovo, con condizione risolutiva in caso di aggiudicazione di Gara Aggregata/Regionale/Convenzione Consip. e numero registro di sistema: PI087204-23

Offerta Economica - Lotto Numero:2

Lotto Voce	CIG	DESCRIZIONE LOTTO	CODICE REGIONALE	DESCRIZIONE CODICE REGIONALE	UM OGGETTO INIZIATIVA	QUANTITA'	VALORE A BASE D'ASTA IVA ESCLUSA (2 dec.)	PREZZO OFFERTO PER UNITA' ESCLUSA (2 dec.)	VALORE OFFERTO (2 dec.)	ULTERIORE DETTAGLIO ECONOMICO
2	0 9889646AOC	SISTEMA DIAGNOSTICO CROMATOGRAFICO (HPLC) PER L'ESECUZIONE DI ESAMI FARMACO-TOSSICOLOGICI					150.000,00	134.837,00	134.837,00	 DOC ECO LOTTO 2.zip.p7m 1492ABA2D214761BFC293A8B2BFF267CB10DCAB232BA6A6194BC6300B20FF8B4
2	1	SISTEMA DIAGNOSTICO CROMATOGRAFICO (HPLC) PER L'ESECUZIONE DI ESAMI FARMACO-TOSSICOLOGICI	BN33141625-7	Materiale diagnostico	PEZZO	1	150.000,00	134.837,00	134.837,00	

VALORE OFFERTA DEL LOTTO 2: 134.837,00 €

Ragione sociale del Concorrente: EUREKA SRL-LAB DIVISION

VIA ENRICO FERMI N. 25 - 60033 Chiaravalle (Ancona)

C.F. 01547310423 P.IVA IT01547310423

Firmato digitalmente

SERVICE SISTEMI DI SPETTROMETRIA DI MASSA, HPLC + MATERIALE DI CONSUMO

TABELLA N° 1 - COSTO KIT

LOTTO N. 2

Riportare nella prima e terza colonna, contraddistinte con la lettera A) e C), nello stesso ordine con il quale risultano riportati sul modello A), rispettivamente le voci e le quantità dei prodotti in gara

A		B	B1	B2	C	D	E	F	G	I
DESCRIZIONE		CODICE PRODOTTO	CND	RDM	FABBISOGNO TRIENNALE	CONF. TRIENNALI OFFERTE	PEZZI A CONF.	PREZZO OFFERTO PER CONF.	COSTO TOTALE TRIENNALE	SCONTO APPLICATO AL PREZZO DI LISTINO
									(D x F)	
1	Catecolamine urinarie	Z10610	W0102060601	1208413/R	600	6	100	765,00	4590,00	82.35
2	Acido vanilmandelico (VMA)	Z14610	W0102090218	1208535/R	300	3	100	630,00	1890,00	70.08
3	Acido omovanillico (HVA)	Z14610	W0102090218	1208535/R	300	3	100	630,00	1890,00	70.08
4	Acido 5-idrossi-indolacetico (5-HIAA)	Z14610	W0102090218	1208535/R	300	3	100	630,00	1890,00	70.08
5	Metanefrine urinarie	Z13210	W0102090204	1742458/R	450	5	100	948,00	4740,00	81
6	Acido ippurico	Z06110	W0102090208	1354604/R	300	3	100	300,00	900,00	79.58
7	% CDT	Z68210	W0102090299	1753280/R	4500	48	100	440,00	21120,00	77.51
		COSTO TOTALE TRIENNALE							37020,00	trentasettemilaven tueuro/zero

N.B.

N.B.: Il risultato della colonna G) va riportato nella Riga 1 della Tabella 4

1

Chiaravalle, 03/08/2023

EUREKA SRL-LAB DIVISION
VIA ENRICO FERMI N. 25
60033 CHIARAVALLE (AN)

Handwritten signatures and initials in blue ink, including a large stylized signature and several smaller initials.

ISTEMI DI SPETTROMETRIA DI MASSA, HPLC +

MATERIALE DI CONSUMO

TABELLA N° 2 - COSTO MATERIALE ACCESSORIO

LOTTO N. 2

Si attesta che le voci e le quantità del materiale accessorio si riferiscono agli emocomponenti della corrispondente tabella n° 1

A	B	C	D	E	G
DESCRIZIONE PRODOTTO	CODICE PRODOTTO	CONFEZIONI N.	PREZZO OFFERTO PER CONF.	COSTO TOTALE	SCONTO APPLICATO AL PREZZO DI LISTINO
Poroshell 120, EC-C18 Analytical Column ~1000 injections (50 x 4,6 mm - 2,7 µm)	Z699975902	2	458,00	916,00	50
Javelin Prefilter (analytical column protection)	S90199511	3	292,00	876,00	50
10 ml Pirex Tubes with cap SWL (for hidrolisis, till 300 °C-washable and reusable)	Z1636/26	7	252,00	1764,00	50
Standard glass Vial of 2 ml with screw cap for Autosampler	S29057U	23	43,00	989,00	50
Infinity Lab Poroshell 120 PFP Analytical column ~1000 injections (100 mm x 4,6 - 2,7 µm)	Z695975408	1	539,00	539,00	50
SAX 10 G Analytical column ~1000 injections (50 x 4 mm - 5 µm)	Z054998	5	438,00	2190,00	50
Clear glass vials with reduced volume goblet form from 15 µl to 1.5 ml	S51843550	48	56,00	2688,00	50
Caps for glass vials with reduced volume goblet form from 15 µl to 1.5 ml and for amber vials	S51820717	48	17,00	816,00	50
Control for Biogenic Amines in urine - Levels 1 and 2 (Dopamine, Epinephrine, Hydroxyproline, 5-HIAA, HVA, Norepinephrine, Normetanephine, Metanephine, 3-Methoxytyramine, VMA)	Z10559	6	105,00	630,00	40
Multiparametric Control for Toxic Organic Compounds in urine Levels 1 and 2 (1-Hydroxypyrene, 1,2-Cyclohexanediol, Hippuric Acid, Mandelic Acid, Phenylglyoxylic Acid, S-phenylmercapturic Acid, t,t-Muconic Acid, Total Methylhippuric Acids, Trichloroacetic Acid)	Z38019	3	268,00	804,00	40
Control for CDT Test in serum - Levels 1 and 2	Z68019	3	1625,00	4875,00	50
COSTO TOTALE TRIENNALE MATERIALE ACCESSORIO				17087,00	diciassettemilaottantasetteeuro/zero

N.B.: Vanno inseriti in elenco tutte le voci dei prodotti accessori (calibratori, controlli, diluenti, carta, cuvette, coppette, nastri, ecc....) nelle quantità necessarie per la fornitura triennale.

N.B.: Eventuali prodotti non inseriti nell'elenco, se ritenuti necessari, dovranno ugualmente essere consegnati **ma non ammessi al pagamento**.

N.B.: Il risultato della colonna E) va riportato nella Riga 2 della Tabella 4

Chiaravalle, 03/08/2023

EUREKA SRL-LAB DIVISION
VIA ENRICO FERMI N. 25
60033 CHIARAVALLE (AN)

SETTORE DIAGNOSTICI E SISTEMI

TEMI DI SPETTROMETRIA DI MASSA, HPLC +

MATERIALE DI CONSUMO

TABELLA N° 3 - STRUMENTAZIONE

LOTTO N. 2

A	B	C	D	E
STRUMENTO	NUMERO STRUMENTI	PREZZO TRIENNALE SERVIZIO MANUTENZIONE	PREZZO TRIENNALE SERVIZIO LOCAZIONE	COSTO TRIENNALE COMPLESSIVO
SISTEMA HPLC 1260 INFINITY II (COMPOSTO da : Pompa quaternaria, Campionatore di vial, Termostato multicolonna MCT, Driver valvola per termostato MTC, Testa della valvola quick-change a 2 posizioni/6 porte, kit capillari per valvola, Rivelatore a lunghezza d'onda variabile, cella di flusso, Rivelatore a fluorescenza, Pacchetto PC OpenLab CDS Workstation, software, PC, 2 connessioni, stampante, Licenza di connessione strumento di LC, Licenza di connessione 3 D UV/DAD)	1	8400,00 ottomilaquattrocento euro/zero	72330,00 settantaduemilatrecce ntotrentaeuro/zero	80730,00 ottantamilasettecentotrentaeu ro/zero
COSTO TOTALE TRIENNALE PER STRUMENTAZIONE				80730,00
N.B.: Il risultato della colonna E) va riportato nella Riga 3 della Tabella 4				ottantamilasettecentotrentaeu ro/zero

Chiaravalle, 03/08/2023

EUREKA SRL-LAB DIVISION
VIA ENRICO FERMI N. 25
60033 CHIARAVALLE (AN)

**SERVICE SISTEMI DI SPETTROMETRIA DI MASSA, HPLC + MATERIALE DI
CONSUMO**

TABELLA N° 4 - COSTO GLOBALE DELLA FORNITURA

LOTTO N. 2

COSTO TRIENNALE KIT (1)	€ 37.020,00 (trentasettemilaventieuro/zero)
COSTO TRIENNALE MATERIALE ACCESSORIO (2)	€ 17.087,00 (diciassettemilaottantasetteeuro/zero)
COSTO TRIENNALE STRUMENTAZIONE (3)	€ 80.730,00 (ottantamilasettecentotrentaeuro/zero)
(1) Riportare il totale della colonna G della Tabella 1	
(2) Riportare il totale della colonna E della Tabella 2	
(3) Riportare il totale della colonna E della Tabella 3	
COSTO COMPLESSIVO FORNITURA TRIENNALE	€ 134.837,00
(centotrentaquattromilaottocentotrentasetteeuro/zero)	

RIBASSO PERCENTUALE: 10.11% (dieci,undici per cento)

ONERI DI SICUREZZA PER RISCHI DI NATURA INTERFERENZIALE: pari a 0 (zero euro)

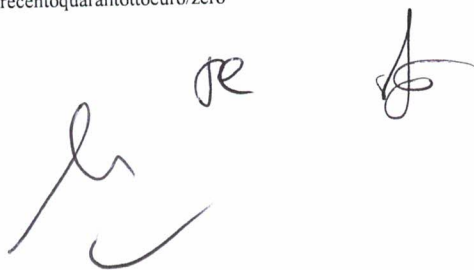
COSTI PER LA SALUTE E SICUREZZA SUI LUOGHI DI LAVORO : 1.348,00 € (milletrecentoquarantottoeuro/zero)

COSTI PER LA MANODOPERA : 20.900,00 € (ventimilanovecentoeuro/zero)

IVA: 22 % (ventidue) ESCLUSA

Chiaravalle, 03/08/2023

EUREKA SRL-LAB DIVISION
VIA ENRICO FERMI N. 25
60033 CHIARAVALLE (AN)



Riepilogo delle attività di verifica amministrativa

Oggetto	Procedura aperta telematica in ambito comunitario, ai sensi degli artt. 58 e 60 del D.Lgs. n. 50/2016 e ss.mm. e ii., suddivisa in n. 3 lotti unici ed indivisibili, avente ad oggetto la fornitura in Service full risk di Sistemi di Spettrometria di massa, HPLC e materiali di consumo, occorrenti all'Azienda S.L. di Viterbo, per la durata di mesi 36, oltre eventuali 12 mesi di rinnovo, con condizione risolutiva in caso di aggiudicazione di Gara Aggregata/Regionale/Convenzione Consip.
CIG	Lotto 3 - CIG 9889672F7F
Atto indizione	342
Data Atto indizione	07/06/2023
Criterio di Aggiudicazione	Offerta economicamente più vantaggiosa
Criterio Formulazione Offerta Economica	Prezzo
Termine Presentazione Offerta	30/08/2023 12:00
Dati di Pubblicazione	Pubblicità Gazzette Ufficiali <ul style="list-style-type: none"> • GUUE del 20/06/2023 - N° 098624 • GURI del 26/06/2023 - N° 72
Seggio di Gara	Atto: Delibera - N° 342 del 07/06/2023 <ul style="list-style-type: none"> • Giuseppe Giustini - Segretario verbalizzante • Tania Morano - Presidente/Soggetto Valutatore • Patrizia Paoletti - Componente • Fabio Rossetti - Componente

Concorrenti

Riga	Ragione Sociale	Codice Fiscale	Lotti Offerti	Registro di Sistema	Stato	Data ricezione
1	Chebios Srl	00391470580	3	PI105014-23	Inviato	31/07/2023 12:42:55
2	RTI AB SCIEX SRL - EUREKA SRL-LAB DIVISION	06734220962	1	PI112687-23	Inviato	29/08/2023 16:34:52
3	EUREKA SRL-LAB DIVISION	01547310423	2	PI112702-23	Ritirata	29/08/2023 17:24:30
4	EUREKA SRL-LAB DIVISION	01547310423	2	PI112732-23	Inviato	30/08/2023 09:44:27
5	ERRECI	05102590154	2	PI112769-23	Inviato	30/08/2023 10:22:55

Esame verifica amministrativa

Inizio	31/08/2023 10:03:46
Fine	31/10/2023 13:25:10

Preliminarmente il segretario verbalizzante e il Seggio di gara, presa visione dell'identità dei partecipanti alla procedura, dichiarano, sotto la propria personale responsabilità e consapevoli delle conseguenze penali stabilite dalla legge in caso di dichiarazioni mendaci e false attestazioni, che nei propri confronti non sussistono le cause di incompatibilità/astensione di cui all'art. 77 del d.lgs. 50/2016.

Si procede poi alla verifica dell'integrità delle offerte telematiche presenti sul Portale: la verifica ha esito positivo. Si dispone che l'esame della documentazione amministrativa relativa alle dichiarazioni e ai documenti richiesti negli atti di gara.

Il segretario verbalizzante riporta il risultato delle operazioni di esame delle "Buste Documentazione":

Esito Valutazione Amministrativa

Riga	Avvalimento	Ragione Sociale	Lotti Offerti	Esito
1	no	Chebios Srl	3	In Verifica Soccorso istruttorio Ammessa SOCCORSO ISTRUTTORIO REGOLARE
2	no	RTI AB SCIEX SRL - EUREKA SRL-LAB DIVISION	1	In Verifica Soccorso istruttorio: si invita ad inviare il Patto di Integrità compilato e firmato digitalmente da entrambe le ditte. Per la ditta Eureka: è necessario inviare il fatturato specifico per il lotto di riferimento (fatturato generale e fatturato specifico non possono coincidere). Ammessa AMMESSA
3	no	EUREKA SRL-LAB DIVISION	2	Esclusa La presente offerta non viene presa in considerazione ai fini della presente procedura in quanto risulta ritirata
4	no	EUREKA SRL-LAB DIVISION	2	In Verifica Soccorso istruttorio: lotto 2 si invita ad inviare il Patto di Integrità compilato e firmato digitalmente da entrambe le ditte. Per la ditta Eureka: è necessario inviare il fatturato specifico per il lotto di riferimento (fatturato generale e fatturato specifico non possono coincidere). Ammessa AMMESSA
5	no	ERRECI	2	In Verifica Soccorso istruttorio: si invita ad inviare il Patto di Integrità compilato e firmato digitalmente da entrambe le ditte, nonché provvedere ad integrare la documentazione prevista nel disciplinare al punto 18.2 (pag 24) e punto 5 e punto 6 (pag 25). Ammessa AMMESSA

Esame valutazione economica

Inizio	18/12/2023 13:34:47
Fine	18/12/2023 13:44:12

Si procede alla verifica dell'integrità delle offerte telematiche presenti sul Portale: la verifica ha esito positivo.

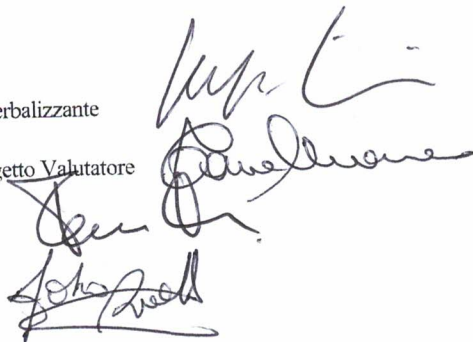
Il Seggio di gara effettua l'apertura delle buste e la valutazione delle offerte economiche ammesse, come di seguito riportato.

Ragione Sociale	Valore Offerta	Stato Offerta	Graduatoria	Posizione
Chebios Srl	94.761,66		1	Aggiudicatario proposto

Note

Letto, approvato, sottoscritto.

- Giuseppe Giustini - Segretario verbalizzante
- Tania Morano - Presidente\Soggetto Valutatore
- Patrizia Paoletti - Componente
- Fabio Rossetti - Componente




STELLA Sistema Telematico Acquisti Regione Lazio

Stazione appaltante: ASL Viterbo

Tipo Procedura: Aperta

TITOLO: Procedura aperta telematica in ambito comunitario, ai sensi degli artt. 58 e 60 del D.Lgs. n. 50/2016 e ss.mm. e ii., suddivisa in n. 3 lotti unici ed indivisibili, avente ad oggetto la fornitura in Service full risk di Sistemi di Spettrometria di massa, HPLC e materiali di consumo, occorrenti all'Azienda S.L. di Viterbo, per la durata di mesi 36, oltre eventuali 12 mesi di rinnovo, con condizione risolutiva in caso di aggiudicazione di Gara Aggregata Regionale/Convenzione Consip. e numero registro di sistema: P1087204-23

Offerta Economica - Lotto Numero:3

Lotto	Voce	CTG	DESCRIZIONE LOTTO	CODICE REGIONALE	DESCRIZIONE CODICE REGIONALE	UM OGGETTO INIZIATIVA	QUANTITA'	VALORE A BASE D'ASTA IVA ESCLUSA (2 dec.)	PREZZO OFFERTO PER UNITA' ESCLUSA (2 dec.)	VALORE OFFERTO (2 dec.)	ULTERIORE DETTAGLIO ECONOMICO
3	0	9889672F7F	MATERIALE DI CONSUMO DA UTILIZZARE SU SPETTROMETRO DI MASSA CLARUS 500 (di Proprieta ASLVT)					120.000,00		94.761,66	 documenti firmati digitalmente inviati.zip.p7m AD89274C9D24C26BB6FF672572D252126B71278C1E08EB264AFAC1B2C14A3482
3	1		MATERIALE DI CONSUMO DA UTILIZZARE SU SPETTROMETRO DI MASSA CLARUS 500 (di Proprieta ASLVT)	BN33141625-7	Materiale diagnostico	PEZZO	1	120.000,00	94.761,66	94.761,66	

VALORE OFFERTA DEL LOTTO 3: 94.761,66 €

Ragione sociale del Concorrente: Chebios Srl

Via U. Moricca 40 - 00167 ROMA (Roma)

C.F. 00391470580 P.IVA it00876641002

Firmato digitalmente

SERVICE SPETTROMETRIA DI MASSA, HPLC + MATERIALE DI CONSUMO

TABELLA N° 2 - COSTO MATERIALE ACCESSORIO

LOTTO N. 3

A	B	C	D	E	G
DESCRIZIONE PRODOTTO	CODICE PRODOTTO	CONFEZIONI N.	PREZZO OFFERTO SCONTATO PER CONF.	COSTO TOTALE SCONTATO	SCONTO APPLICATO AL PREZZO DI LISTINO
Colonna per transfer-line del campionatore di testa TurboMatrix	N9301356	3	212,50	637,50	15%
Colonna Gas-cromatografica per droghe d'abuso, alcol, solventi in matrici biologiche	18003	4	913,23	3.652,92	10%
Kit ferrule,o-ring, fitting, vespel, liner etc. per Clarus 500PE	CHE001	4	425,00	1.700,00	15%
Connettore per vuoto	CHE002	2	127,50	255,00	15%
Box da vuoto per colonna SPE	28298-VM	1	2.031,03	2.031,03	10%
Termo blocco	FDB02AD	1	1.275,00	1.275,00	15%
Rack per termo blocco	F3503	2	297,50	595,00	15%
Vials e tappi per Autocampionatore Clarus 500 (conf.da 100)	ACSV0902C + ACCS09RW	10	13,18	131,75	15%
Vials completi di setto in teflon/silicone per Campionatore a spazio di testo TurboMatrix (conf.da 1000)	320020A-2375 + 5150-20	1	1.013,63	1.013,63	15%
Solventi puri per GC-MS esano (conf. da 4 bottiglie da 2,5 L)	12534-2500ML	1	486,00	486,00	10%
Solventi puri per GC-MS aceto-nitrile (conf. da 4 bottiglie da 2,5 L)	01204102	1	576,00	576,00	10%
Solventi puri per GC-MS acetato di etile (conf. da 4 bottiglie da 2,5 L)	62952-2500ML	1	280,80	280,80	10%
Solventi puri per GC-MS cloroformio (conf. da 3 bottiglie da 2,5 L)	84156-2500ML	1	145,80	145,80	10%
Solventi puri per GC-MS cloruro di metilene (conf. da 4 bottiglie da 2,5 L)	58628-2500ML	1	259,20	259,20	10%

Solventi puri per GC-MS acetone (conf. da 4 bottiglie) – 10 L	15168-2500ML	1	342,00	342,00	10%
Solventi puri per GC-MS dicloro- metano (conf. da 4 bottiglie da 2,5 L)	58628-2500ML	1	259,20	259,20	10%
Solventi puri per GC-MS dicloroetano (conf. da bottiglie da 1 L)	79510-500ML	1	270,00	270,00	10%
Solventi puri per GC-MS Butanone (conf. da 2 bottiglie da 0.5 L)	131429-1611	5	72,00	360,00	10%
Soda 1M/0.1M	Z15171099	1	25,50	25,50	15%
Potassa 1M/0.1M	Z14571069	1	25,50	25,50	15%
Test per tuning GC-MS	N6212407	1	170,00	170,00	15%
Kit vetreria classe A	CHE003	1	1.080,00	1.080,00	10%
Acido cloridrico 1N/2N – 1000ml	182108.1211	1	75,02	75,02	10%
Set di attrezzi per GC	22185	1	297,50	297,50	15%
Siringhe varie per GC Clarus 500 PE vari volumi, anche per autocampionatore	002000	6	37,83	226,95	15%
Beta glucoronidasi enzima per idrolisi, in fase solida e/o in soluzione vario titolo	G7017-2ML	20	345,60	6.912,00	10%
Acqua ultrapura per analisi spettrometro di massa (conf. da 4 bottiglie da 2,5 L)	23214102	60	50,76	3.045,60	10%
Kit certificato di Calibratori (almeno 5 livelli) e Controlli (almeno 2 livelli) in matrice di sangue intero per HSGC (conf. 200 test/anno)	GC7310	1	2.145,60	2.145,60	10%
Metanolo puro per GC-MS (conf. da 4 da 2,5 L)	13684102	4	208,80	835,20	10%
Acido formico puro ()%) (conf. da 4 bottiglie da 500ml)	62673-500ML	1	540,00	540,00	10%
TEC in poliestere. Lastre in ossido di alluminio, UV25 4X8 cm (confezione da 50 pezzi)	100-802021	20	81,00	1.620,00	10%
Prpvette coniche graduate in polipropilene da 50 ml con tappo a vite 30x115 (conf. da 500 pezzi)	NA10351	2	158,76	317,52	10%
COSTO TOTALE ANNUO SCONTATO DEL MATERIALE ACCESSORIO				31.587,22	

STO TOTALE TRIENNALE SCONTATO DEL MATERIALE ACCESSORIO	94.761,66
---	-----------

N.B.: Vanno inseriti in elenco tutte le voci dei prodotti accessori necessari per l'esecuzione dei test (calibratori, controlli, diluenti, carta, cuvette, coppette, nastri, ecc....) nelle quantità necessarie per la fornitura triennale.

N.B.: Eventuali prodotti non inseriti nell'elenco, se ritenuti necessari, dovranno ugualmente essere consegnati **ma non ammessi al pagamento.**

N.B.: Il risultato della colonna E) va riportato nella Riga 2 della Tabella 4

**SERVICE SISTEMI DI SPETTROMETRIA DI MASSA, HPLC + MATERIALE DI
CONSUMO**

TABELLA N° 4 - COSTO GLOBALE DELLA FORNITURA

LOTTO N.

COSTO TRIENNALE KIT (1)

€ _____

COSTO TRIENNALE MATERIALE ACCESSORIO (2)

€ 94.761,66

COSTO TRIENNALE STRUMENTAZIONE (3)

€ _____

(1) Riportare il totale della colonna G della Tabella 1

(2) Riportare il totale della colonna E della Tabella 2

(3) Riportare il totale della colonna E della Tabella 3

COSTO COMPLESSIVO FORNITURA TRIENNALE

€ _____