

S.S. Acquisti

Responsabile: Avv. Maura Acchiardi
Telefono: 0171/450663

PROCEDURA DI GARA APERTA MEDIANTE PIATTAFORMA INFORMATICA SINTEL PER L'ASSEGNAZIONE DELLA FORNITURA IN SERVICE, SUDDIVISA IN LOTTI, DI SISTEMI INTEGRATI E ROBOTIZZATI AUTOMATICI PER LA COLORAZIONE ED IL MONTAGGIO DEI VETRINI DI ISTOLOGIA E CITOLOGIA (LOTTO N. 1) E STAMPANTI PER BIOCASSETTE (LOTTO N. 2), PER LE NECESSITA' DELLE STRUTTURE DI ANATOMIA PATOLOGICA DELL'ASL CN1, PER UN PERIODO DI 36 MESI - GARA N. 9157000 – LOTTO N. 1 CIG N. 9888552342 – LOTTO N. 2 CIG N. 9888592444.

VERBALE DI APERTURA SULLA PIATTAFORMA SINTEL DELL'OFFERTA ECONOMICA

Premesso:

- che con Determinazione n. 1197 del 19.06.2023 veniva indetta gara a procedura aperta per la fornitura in service, suddivisa in lotti, ai sensi del Decreto Legislativo n. 50/2016 e s.m.i, di sistemi integrati e robotizzati automatici per la colorazione ed il montaggio dei vetrini di istologia e citologia (Lotto n. 1) e stampanti per biocassette (Lotto n. 2), per le necessità delle Strutture di Anatomia Patologica dell'ASL CN1, per un periodo di 36 mesi;
- che la suddetta procedura è gestita mediante piattaforma informatica denominata SINTEL (ID n. 171041691);
- che il termine per la presentazione delle offerte è stato fissato entro e non oltre le ore 16.00 del giorno 02.08.2023;
- che entro il sovra citato termine è pervenuta n. 1 (una) offerta della ditta di seguito indicata:

Prot. / Id. Doc. Sintel	Data	Mitt.	Stato offerta
ID offerta 1688655637604 (1689923319249 Lotto n. 1 – 1689923645265 Lotto n. 2)	06.07.2023	LEICA MICROSYSTEMS S.r.l.	Valida

- che il giorno 03.08.2023 il seggio di gara ha proceduto all'apertura telematica della Documentazione Amministrativa e alla verifica della presenza e regolarità della documentazione richiesta, come da verbale prot. 0099739 di pari data, pubblicato sul portale telematico SINTEL e sul portale ASL CN1;
- che con determinazione n. 1644 del 24.08.2023 è stata nominata la Commissione Giudicatrice ai sensi dell'art. 77 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i;
- che il giorno 06.09.2023 il seggio di gara procedeva, operando sulla piattaforma SINTEL, all'apertura della busta telematica contenente la documentazione tecnica, come da verbale prot. 0114650 di pari data, agli atti d'ufficio, pubblicato sul portale telematico Sintel e sul portale ASL CN1;
- che la ditta offerente ha presentato la documentazione tecnica richiesta;

Atteso che la Commissione Giudicatrice, in seduta riservata, con verbale agli atti della S.S. Acquisti, in data 9 ottobre 2023, ha provveduto all'esame dell'offerta tecnica e della campionatura e successivamente all'attribuzione dei punteggi qualità, secondo le indicazioni del Disciplinare di Gara.

TUTTO CIO' PREMESSO

L'anno duemilaventitre, il giorno 11 ottobre 2023 alle ore 09,30 nei locali della S.S. Acquisti – ubicati in Cuneo – Via Carlo Boggio, 12 – si è riunito il seggio di gara composto da:

Dott.ssa Roberta Garis – Dirigente S.S. Acquisti
Sig.ra Alessandra Allasia – Funzionario S.S. Acquisti
Sig.ra Lorena Borgogno – Funzionario S.S. Acquisti

Per procedere all'apertura della busta telematica contenente l'offerta economica.

Si prende atto dei punteggi attribuiti dalla Commissione Giudicatrice e risultanti dal relativo verbale redatto in data 09.10.2023:

Lotto n. 1:

N	Criterio di valutazione	Punteggi		
		Punteggio discrezionale	Punteggio Quantitativo	Punteggio tabellare
1	Numero di stazioni dedicate ai reagenti per i protocolli di colorazione (incluse stazioni per acqua, escluse stazioni di trasferimento e di ingresso/uscita cestelli)		10	
2	Numero totale di stazioni dedicate alle postazioni di ingresso/uscita cestelli		10	
3	Numero di stazioni riscaldate (forni di asciugatura)		10	
4	Modalità di gestione dei protocolli di colorazioni multiple	10		
5	Capacità di stoccaggio di vetrini montati e asciugati senza necessità di rimuovere i cestelli			6
6	Doppia linea di montaggio indipendente			6
7	Modalità di gestione dei reagenti (numero cestelli/vetrini, giorni dal cambio)	4		
8	Quantità dei vetrini montati per ora		7	
9	Modalità di avvio automatico dei protocolli di colorazione con riconoscimento automatico del cestello	7		
TOTALE PUNTI: 70				

Prot. N. 0131993 del 11/10/2023 Class. 1.6.3

Lotto n. 2:

N	Criterio di valutazione	Punteggi	
		Punteggio discrezionale	Punteggio Quantitativo
1	Velocità di stampa di cassette al minuto		15
2	Numero di caricatori		0
3	Capacità di carico per ogni caricatore		15
4	Risoluzione di stampa e qualità della stampa al termine della processazione	9	
5	Biocassette: consistenza dei materiali, dimensione e facilità di rimozione del coperchio.	8	
TOTALE PUNTI: 47			

Si procede operando sulla piattaforma SINTEL all'inserimento del punteggio attribuito all'offerta tecnica della ditta partecipante Leica Microsystems S.r.l. per i lotti n. 1 e n. 2.

Si chiude la fase relativa alla valutazione tecnica e si procede a questo punto all'apertura della busta telematica contenente le offerte economiche.

Si dà atto che l'importo totale a base di gara previsto dal Disciplinare di Gara è il seguente:

Lotto n. 1 Euro 204.000,00

Lotto n. 2 Euro 57.000,00

Si prende atto dell'offerta economica presentata dalla ditta Leica Microsystems S.r.l. e del relativo ribasso rispetto alla base di gara per ciascun lotto, così come di seguito indicato:

LOTTO	Importo offerta economica	Ribasso sulla base d'asta
1	Euro 195.447,06	4,19 %
2	Euro 55.440,93	2,74 %

Si prende atto che il Disciplinare di gara prevede all'art. 17.3 il metodo di attribuzione del coefficiente per il calcolo del punteggio dell'offerta economica come di seguito indicato:

$$C_{e_j} = (R_j / R_{\max})^{0,2}$$

Dove:

Simbolo	Descrizione
C_{e_j}	Coefficiente attribuito al concorrente j -esimo
R_j	ribasso percentuale dell'offerta del concorrente j -esimo
R_{\max}	ribasso percentuale dell'offerta più conveniente

Il punteggio viene attribuito direttamente da SINTEL.

Si riporta di seguito il punteggio tecnico, il punteggio economico e il punteggio totale per ogni singolo lotto:

LOTTO	PUNTEGGIO TECNICO	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO TOTALE
1	70,00	30,00	100,00
2	47,00	30,00	77,00

Viene pertanto formulata proposta di aggiudicazione alla ditta: LEICA MICROSYSTEMS S.r.l..

La seduta si chiude alle ore 10.45

Cuneo lì, 11.10.2023

Dott.ssa Roberta Garis (firmato in originale)

Sig.ra Alessandra Allasia (firmato in originale)

Sig.ra Lorena Borgogno (firmato in originale)