

Sistema Socio Sanitario



Regione
Lombardia

ATS Brescia

Agenzia di Tutela della Salute di Brescia

Sede Legale: viale Duca degli Abruzzi, 15 – 25124 Brescia

Tel. 030.38381 Fax 030.3838233 - www.ats-brescia.it

Posta certificata: protocollo@pec.ats-brescia.it

Codice Fiscale e Partita IVA: 03775430980

DETERMINAZIONE N. 689

DEL 25/9/2018

**ADOTTATA DAL DIRETTORE F.F. DEL
SERVIZIO RISORSE STRUMENTALI
AI SENSI DEL DECRETO DEL DIRETTORE GENERALE N. 119 DEL 09.03.2018**

Cl.: 1.1.02

OGGETTO: Aggiudicazione della fornitura di strumentazioni e consumabili – soluzioni e reagenti – dei lotti 2, 3, 16, 17, 18 per il Laboratorio di Sanità Pubblica sino al 31/12/2018.



IL DIRIGENTE RESPONSABILE

Premesso che con Decreto D.G. n. 120 del 09/03/2018 è stata indetta procedura di gara in forma aggregata per l'affidamento della fornitura di strumentazioni e consumabili – soluzioni e reagenti – per i Laboratori di Sanità Pubblica dell'ATS di Brescia, dell'ATS di Bergamo e dell'ATS della Val Padana, per il periodo di tre anni (rinnovabile di ulteriori due) dalla data di aggiudicazione per un importo complessivo pari a € 1.222.791,60 (Iva esclusa) di cui € 395.984,15 per l'ATS di Brescia;

Precisato che il suddetto appalto, gestito con le forme della procedura aperta, ha richiesto lunghi tempi di espletamento; pertanto, in attesa di addivenire all'aggiudicazione, per garantire continuità ai servizi del Laboratorio di Sanità Pubblica, con Determinazione n. 277 del 04/04/2018 è stata indetta procedura negoziata per un affidamento sino al 31/12/2018;

Dato atto che alla luce di quanto sopra, l'ATS di Brescia ha provveduto:

- in data 09/04/2018 alla pubblicazione sul sito istituzionale dell'Avviso di avvio della procedura;
- in data 10/04/2018 alla pubblicazione della procedura negoziata sulla piattaforma telematica regionale Sintel (Procedura ID 95996475), fissando quale termine per la presentazione della offerte il giorno 19/05/2018, ore 12.00;

Dato atto altresì che entro il termine stabilito dagli atti di gara sono pervenute offerte da parte dei seguenti operatori: Agilent Technologies Spa e Thermo Fisher Spa ai quali con Determinazione n. 424 del 12/06/2018 sono stati aggiudicati i lotti 1, 4, 5, 6, 7, 8, 11, 12, 13, 14, 15;

Considerato che, non essendo pervenuta offerta per i lotti 2, 3, 9, 10, 16, 17, 18, 19, l'ATS di Brescia ha provveduto:

- in data 18/06/2018 alla pubblicazione sul sito istituzionale di un nuovo Avviso di avvio procedura per i lotti in questione;
- in data 20/06/2018 alla pubblicazione della procedura negoziata sulla piattaforma telematica regionale Sintel (Procedura ID 98446491), fissando quale termine per la presentazione della offerte il giorno 02/07/2018, ore 12.00;

Dato atto altresì che entro il termine stabilito dagli atti di gara sono pervenute offerte da parte dei seguenti operatori: Perkin Elmer Italia Spa, Superchrom a Socio Unico, C.P.S. Analitica srl;

Considerato che il seggio di gara si è riunito in data 05/07/2018, alle ore 9.00, per l'apertura e valutazione delle offerte amministrative e, rilevato che per i lotti 9, 10, 19 non è pervenuta offerta, ha verificato la regolarità delle stesse per i lotti rimanenti e ammesso le tre ditte alle successive fasi di gara, come dettagliato nel Verbale di gara 1 prot. 2031/18, approvato con Determinazione n. 544 del 01/08/2018;

Considerato altresì che in data 22/08/2018, ore 14.00, il seggio di gara si è riunito per l'analisi delle schede tecniche e l'apertura delle buste economiche e ha disposto l'aggiudicazione per i lotti 2, 3, 16, 17, 18, come dettagliato nel Verbale 2 - Allegato "A" - e nell'Allegato B (composto da 2 pagine), parti integranti e sostanziali del presente atto, ove vengono descritte le condizioni economiche offerte dalle aziende che hanno presentato offerta economicamente più vantaggiosa per ogni singolo lotto:

- Lotto 2: Ditta aggiudicataria Perkin Elmer Italia Spa;
- Lotto 3: Ditta aggiudicataria Perkin Elmer Italia Spa;
- Lotto 16: Ditta aggiudicataria Superchrom a socio Unico;
- Lotto 17: Ditta aggiudicataria Superchrom a socio Unico;
- Lotto 18: Ditta aggiudicataria Superchrom a socio Unico;

Dato atto che dal presente provvedimento discendono oneri complessivi quantificati in € 13.546,90 (Iva esclusa)=€ 16.527,22 (IVA compresa);



Accertata la conformità con il Regolamento interno disciplinante le procedure di acquisto di beni e servizi, approvato con Decreto D.G. n. 714 del 15.12.2017;
Precisato che in ottemperanza a quanto stabilito dal D.Lgs 50/2016 si ritiene di confermare la Dott.ssa Linda Mellini direttore dell'Esecuzione del contratto;
Visto l'art. 36 (contratti sotto soglia D.Lgs n. 50/2016);
Accertata la conformità con il Regolamento Aziendale disciplinante le procedure di acquisto di beni e servizi, approvato con Decreto D.G. n. 714 del 15.12.2017;
Vista l'attestazione del direttore del Servizio Risorse Economico-Finanziarie, Dott.ssa Lara Corini, in ordine alla regolarità contabile;

D E T E R M I N A

- a) di affidare alle ditte Perkin Elmer Italia Spa e Superchrom a socio Unico la fornitura in oggetto con i contenuti di cui al Verbale 2 - Allegato "A" - e all'Allegato B (composto da 2 pagine), ove vengono descritte le condizioni economiche offerte dalle aziende per il periodo dal 01/09/2018 al 31/12/2018;
- b) di dare atto, che in ottemperanza a quanto stabilito dal D.Lgs 50/2016 si ritiene di nominare la Dott.ssa Linda Mellini direttore dell'Esecuzione del contratto;
- c) di precisare che il costo complessivo stimato derivante dal presente provvedimento, pari a € 13.546,90 (Iva esclusa) = € 16.527,22 (IVA compresa) trova riferimento nella Contabilità dell'Agenzia Bilancio Sanitario anno 2018 come segue:
 - € 892,98(Iva esclusa) = € 1.089,44 (Iva inclusa) al conto "Prodotti chimici: materiali diagnostici (senza CND)" cod. 40.01.430, programma di spesa n. 472/2018;
 - € 12.653,92 (Iva esclusa) = 15.437,78 (Iva inclusa) al conto "Altri beni prod. Sanit. C/acqu." cod. 40-01.460, programma di spesa n. 473/2018;
- d) di dare atto che il Servizio Risorse Strumentali provvederà alla pubblicazione e trasmissione del provvedimento nei termini di cui all'art. 29 del D.Lgs. n. 50/2016;
- e) di dare atto che il presente provvedimento è sottoposto al controllo del Collegio Sindacale, in conformità ai contenuti dell'art. 3-ter del D.Lgs. n. 502/1992 e ss.mm.ii. e dell'art. 12, comma 14, della L.R. n. 33/2009;
- f) di disporre, a cura del Servizio Affari Generali e Legali, la pubblicazione all'Albo on-line - sezione Pubblicità legale - ai sensi dell'art. 17, comma 6, della L.R. n. 33/2009, e dell'art. 32 della L. n. 69/2009, ed in conformità al D.Lgs. n. 196/2003 e secondo le modalità stabilite dalle relative specifiche tecniche.

Firmata digitalmente
Ing. Giuseppe Santalucia



Affidamento della fornitura di strumentazioni e consumabili – soluzioni e reagenti – lotti 2,3,9,10,16,17,18,19, per il Laboratorio di Sanità Pubblica sino al 31/12/2018

Verbale di Seggio di gara - 2

Il giorno 22/08/2018, alle ore 15:00 si riunisce il Seggio di gara, così composto:

Dott.ssa Elena Soardi	Presidente (Direttore Servizio Risorse Strumentali)
Dott.ssa Claudia Ziliani	Componente (Servizio Risorse strumentali)
Dott.ssa Chiara Calandri	Componente (Laboratorio Sanità Pubblica)

Il Seggio di Gara procede all'apertura delle buste tecniche e in seguito alla valutazione di idoneità da parte della dott.ssa Calandri ammette le ditte Perkin Elmer Italia Spa, Cps Analitica srl e Superchrom a Socio Unico, alla fase successiva.

Il Seggio procede quindi all'apertura delle buste contenenti l'offerta economica e dispone l'aggiudicazione provvisoria della gara per i lotti 2, 3, 16, 17, 18 come da Allegato B, parte integrante del presente verbale.

La seduta viene tolta alle ore 16.15

Visto, letto, sottoscritto

F.to Dott.ssa Elena Soardi	Presidente
F.to Dott.ssa Claudia Ziliani	Componente
F.to Dott.ssa Chiara Calandri	Componente

Dettaglio Offerta economica

Lotto	Ditta aggiudicataria	CIG	Codice EUSIS	Tipo Cod.*	Descrizione prodotto (si richiede materiale indicato o, in alternativa, prodotto equivalente da sottoporre a valutazione tecnica)	Strumento	Conf. Attuale	Fabbisogno	Conf. Offerta	Prezzo unitario offerto	Prezzo confezione	Prezzo complessivo offerto
2	Perkin Elmer	Z0924136B2	1	Perkin B3001566	Elmer Vials in plastica per autocompagnatore Perkin Elmer AS800 da 2.5 ml	Perkin Elmer AAnalyst 800	Cf/1000Pz	7000	Cf 100 Pz	0.1	100	700
			2	Perkin B3001567	Elmer Vials in plastica per autocompagnatore Perkin Elmer AS800 da 7.0 ml	Perkin Elmer AAnalyst 800	Cf/1000Pz	1000	Cf 100 Pz	0.45	45	450
			3	Perkin B0501696	Acrilate felt filter	Perkin Elmer AAnalyst 800	Cf/10Pz	10	Cf 5 Pz	5.8	29	58
			4	Perkin B0502706	Fias air filter for amalgamation system	Perkin Elmer AAnalyst 800	Cf/20Pz	20	Cf 10 Pz	2	20	40
			5	Perkin B3120410	Press-in gauge THGA	Perkin Elmer AAnalyst 800	Pz	1	1 Pz	308	308	308
			6	Perkin B0508310	Black/White/Black 3.18 mm ID, PVC Peristaltic Pump Tubing, 3-stop	Perkin Elmer AAnalyst 800	Cf/12Pz	12	Cf/12Pz	8	96	96
<p>Totale € 1.652,00 (Iva esclusa)= € 2.015,44 (Iva inclusa)</p>												
3	Perkin Elmer	Z7F2413757	1	Perkin B0504035	THGA Contact Cylinders	Perkin Elmer AAnalyst 800	Pz	1	Pz	280	280	280
			2	Perkin N3050145	Lampada Lumina Monoelemento Manganese	Perkin Elmer AAnalyst 800	Pz	1	Pz	500	500	500
			3	Perkin N3050126	Lampada Lumina Monoelemento Ferro	Perkin Elmer AAnalyst 800	Pz	1	Pz	540	540	540
			4	Perkin N3050119	Lampada Lumina Monoelemento Cromo	Perkin Elmer AAnalyst 800	Pz	1	Pz	570	570	570
			5	Perkin N3050605	Lampada EDL-Arsenico	Perkin Elmer AAnalyst 800	Pz	1	Pz	620	620	620
			6	Perkin N3050670	Lampada EDL-Antimonio	Perkin Elmer AAnalyst 800	Pz	1	Pz	620	620	620
			7	Perkin N3050672	Lampada EDL-Selenio	Perkin Elmer AAnalyst 800	Pz	1	Pz	620	620	620
			8	Perkin N3050121	Lampada Lumina Monoelemento Rame	Perkin Elmer AAnalyst 800	Pz	1	Pz	460	460	460
			9	Perkin N3050615	Lampada EDL-Cadmio	Perkin Elmer AAnalyst 800	Pz	1	Pz	620	620	620
			10	Perkin N3050157	Lampada Lumina Monoelemento Piombo	Perkin Elmer AAnalyst 800	Pz	1	Pz	780	780	780
			11	Perkin N3050634	Lampada EDL-Mercurio	Perkin Elmer AAnalyst 800	Pz	1	Pz	620	620	620
			12	Perkin B0510032	Puntale in quauzo 20 mm	Perkin Elmer AAnalyst 800	Pz	2	Pz	60	60	60
			13	Perkin-Elmer 03030997	Driver per Lampade EDL	Perkin Elmer AAnalyst 800	Pz	1	Pz	990	990	990
<p>Totale € 7.340,00 (Iva esclusa)= € 8.954,8 (Iva inclusa)</p>												
9	Lotto deserto	ZE624137A6	1	Gibertini 02.00.130	Pesante per bilancia idrostatica	Gibertini Densimat	Pz	1				
			2	Gibertini 24-10021	Sonda Pt per bilancia idrostatica	Gibertini Densimat	Pz	1				
			3	Gibertini 0215051	Cilindri a camicia per bilancia idrostatica per pescante 20ml	Gibertini Densimat	Pz	2				
			4	Gibertini 08.00.072	Resina a scambio ionico Tipo R3	Gibertini Super Dee	Pz	1				
			5	Gibertini 07.00.080	Matraccio da 100 ml per distillatore	Gibertini Super Dee	Pz	3				
			6	Gibertini 0700081	Matraccio da 200 ml per distillatore	Gibertini Super Dee	Pz	1				
10	Lotto deserto	ZB824137A6	1	Mettler Toledo 51344	Sonda per Conduttività (0,01 - 1000 mS/cm)	Mettler Toledo SevenMulti	Pz	2				
			2	Mettler Toledo 51343	Sonda per pH (0 - 14 pH)	Mettler Toledo SevenMulti	Pz	2				
16	Superchim	Z5B241386C	1	Restek 26395	Hub-cup filter kit		Pz	1	1	337,65	337,65	337,65
			2	Restek 25300	Ophi-cup Adapter		Pz	1	1	56,92	56,92	56,92
			3	Restek 20915	Spillless Liner 2.0 mm		Pz	1	1	33,8	169	169

Allegato B

	4	22274	Agilent 5190-3163	Lineer, Ultra inert deactivation, spiltless, single taper, glass wool	Cf/5Pz	5	5	31,11	155,55	155,55
							Totale € 719,12 (Iva esclusa)= € 877,33 (Iva inclusa)			
17	1	22275	CA-JA-T-6008-M3	Peek capillary tubing yellow (1 m o misure alternative)	Pz	1	1	37	37	37
	2	22276	CA-JA-T-5998-M3	Peek capillary tubing natural (1 m o misure alternative)	Pz	1	1	41	41	41
	3	22277	Restek 26396	Membrane Filters PP 47 mm 0,45 µm	Cf/100Pz	100	100	0,8544	85,44	85,44
	4	22278	Agilent 5041-2168	Glass filter, solvent inlet 20 µm (pescante per HPLC)	Pz	1	1	60,45	60,45	60,45
	5	24207	Agilent 1078-87302	Capillary, loop, 100 µl	Pz	1	1	190,79	190,79	190,79
	6	24208	Agilent 01090-87306	Stainless steel capillary, heat exchanger, 380 mm length, 0,17 mm ID, wwith two pre-swaged short stainless Swagelok fittings	Pz	1	1	134,85	134,85	134,85
	7	22279	Agilent 22707	PTFE frits	Cf/5Pz	10	10	7,38	36,9	73,8
	8	22280	Restek 26250	Sample Delivery System Compatible with Resprep Tubes 1 ml, 3 ml, 6 ml, 15 ml and diskcover 47	Pz	1	1	58,72	352,31	352,31
	9	22281	Restek 26083	Manifold Lid Replacement part - valves, 12 or 24 port	Cf/2Pz	6	6	12,42	24,84	74,52
	10	22282	Restek 26130	Manifold Lid Replacement part - Valve attachment	Cf/48Pz	48	48	1,69	81,12	81,12
	11	22283	Restek 26131	Manifold Lid Replacement part - Needle attachment	Cf/48Pz	48	48	1,69	81,12	81,12
	12	22284	Restek 26084	Manifold Lid Replacement part - Sample Guides, 12 or 24 port	Cf/12Pz	24	24	2,54	30,48	60,96
	13	22285	Restek 26077	Complete Resprep SPE Manifold, 12 port	Pz	1	1	951,66	951,66	951,66
	14	22286	Restek 24003	Oil free vacuum / Pressure station, 230VAC, 50Hz (CE certified)	Pz	1	1	892,98	892,98	892,98
	15	22287	Restek 24016	Vacuum Tubing (10ft/3m, 1/4" ID)	Pz	1	1	171,33	171,33	171,33
						Totale € 3.289,33 (Iva esclusa)= € 4.012,98 (Iva inclusa)				
18	1	22288	FG-SHC-2	Tappi di sicurezza GL45 per solventi SCAT Europe; 2 fori per tubi da 3,2 mm 1/8" e foro per filtro	Pz	2	2	38,02	76,04	152,08
	2	22289	CA-JR-S-20006	Valvola dell'aria con filtro per tappi di sicurezza SCAT Europe	Pz	3	3	7,09	21,27	63,81
	3	22290	FG-SWC-55-LI	Tappi di sicurezza S55 SCAT Europe con sensore di livello meccanico	Pz	1	1	240,83	240,83	240,83
	4	22291	FG-FC-50	Filtro di scarico a carbone attivo per contenitori (< 20 l)	Pz	1	1	89,73	89,73	89,73
						Totale € 546,45 (Iva esclusa)= € 666,67 (Iva inclusa)				
19	1	24128	Millipore GTUMotIX1	Cartuccia Quantum Tix	Pz	2				
	2	24186	Millipore MPPG04001	Filtro Millipack Express	Pz	1				