



Determina N. 75/2019 del 23/05/2019

Oggetto: Affidamento ai sensi dell'art. 63 comma 2 lett. b) del servizio di manutenzione programmata e correttiva per il triennio giugno 2019/maggio 2022 della strumentazione fornita da Perkin-Elmer SpA - CIG 78826887EA

Il Direttore Generale

Premesso che:

- la strumentazione da laboratorio di Innovhub-SSI necessita di un programma annuale di manutenzione al fine di mantenerne inalterata funzionalità ed efficienza analitica, garantendo ai laboratori la piena operatività e ai clienti l'affidabilità delle prestazioni richieste;
- poiché la manutenzione della strumentazione in oggetto è strutturale all'attività aziendale, per contenere i costi amministrativi legati alle procedure di affidamento e ottenere migliori condizioni economiche, si ritiene opportuno affidare un incarico per il triennio giugno 2019/maggio 2022, prevedendo una rimodulazione annuale dei servizi e dei relativi costi in funzione delle esigenze aziendali, anche alla luce dell'attuale riorganizzazione;
- sulla base dell'esperienza pregressa e al fine di garantire maggiore efficienza e rapidità negli interventi, si è ritenuto di comprendere nell'affidamento anche l'attività di manutenzione correttiva e qualsiasi altro intervento ritenuto necessario per garantire il funzionamento, l'efficienza, il rispetto delle normative e l'adeguamento degli strumenti alle esigenze operative dei laboratori;
- la determina a contrarre n. 10/2019 del 29/01/2019 ha autorizzato l'avvio di una procedura negoziata ai sensi dell'art. 36 comma 2 lett b) del D. Lgs 50/2016 per l'affidamento del servizio di manutenzione preventiva e correttiva dei tre gruppi di strumenti - forniti da Agilent, Perkin-Elmer e Thermo-Fisher - compresi nell'allegato 2 alla stessa, per un importo stimato massimo per il triennio di € 390.000,00 + IVA;
- il 09/01/2019 si è chiesto ai laboratori di verificare la lista della strumentazione da sottoporre a manutenzione ma, anche a causa delle incertezze create dal progetto di riorganizzazione in costante evoluzione, gli ultimi riscontri sono stati ottenuti solo in data 01/04/2019;
- quanto alla strumentazione fornita da Perkin-Elmer per cui è risultato opportuno attivare i servizi in questione (*strumento n. 1*: spettrometro ad assorbimento atomico AAnalyst 700 + aggregato – *strumento n. 2*: spettrometro di massa ELAN 9000 + aggregati/accessori) è stata pubblicata sulla piattaforma Sintel e sul sito aziendale un'indagine di mercato aperta a tutti gli operatori del settore con scadenza 16/04/2019, alla quale ha risposto la sola Perkin Elmer SpA;
- avendo individuato un unico operatore disponibile, si è potuta attivare una procedura ai sensi dell'art 63 comma 2 lett b) del D. Lgs.50/2016 e s.m.i inviando in data 18/04/2019 a Perkin-Elmer SpA una RdO con scadenza 15/05/2019;
- entro i termini previsti, la suddetta azienda ha presentato un'offerta di € 63.430,32 + IVA comprensivi di € 375,00 di oneri per la sicurezza;



Determina N. 75/2019 del 23/05/2019

- la stessa ha inoltre indicato un costo orario del personale qualificato incaricato degli interventi di manutenzione pari a € 220,00 + IVA;
- le Linee Guida ANAC n. 4 di attuazione del D. Lgs. 18 aprile 2016 n. 50 recanti "Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici" approvate dal Consiglio dell'Autorità con delibera n. 1097 del 26 ottobre 2016, prevedono che in ottemperanza agli obblighi di motivazione del provvedimento amministrativo sanciti dalla legge 7 agosto 1990 n. 241 e al fine di assicurare la massima trasparenza, la stazione appaltante motivi adeguatamente in merito alla scelta dell'affidatario, dando dettagliatamente conto anche della congruità del prezzo in rapporto alla qualità della prestazione;
- il costo orario relativo all'intervento dei tecnici qualificati offerto da Perkin Elmer SpA, pari a € 220,00 + IVA, eccede il limite superiore della fascia di costo € 110 - € 190 + IVA assunta dalla determina dell'Amministratore Unico n. 51 del 10/04/2019 ai fini della valutazione di congruità per l'anno 2019, ma nella fattispecie prevalgono le considerazioni circa l'unicità del fornitore;

Considerato che:

- l'importo di € 63.430,32 + IVA (€ 21.143,44 + IVA annuo), offerto da Perkin-Elmer SpA per il triennio giugno 2019/ maggio 2022, viene così ripartito:

Lab. Carta	Strumento n. 1	giugno/settembre 2019	€ 1.755,80
Lab. Elementi	Strumento n. 1	ottobre/dicembre 2019	€ 1.316,85
Lab. Elementi	Strumento n. 2	giugno/dicembre 2019	€ 9.261,00
Lab. Elementi	Strumenti n. 1 e 2	gennaio/dicembre 2020	€ 21.143,40
Lab. Elementi	Strumenti n. 1 e 2	gennaio/dicembre 2021	€ 21.143,40
Lab. Elementi	Strumenti n. 1 e 2	gennaio/maggio 2022	€ 8.809,87

- per gli interventi correttivi non ricompresi nell'offerta in questione si ritiene inoltre opportuno autorizzare in favore di Perkin-Elmer una spesa massima di € 2.000,00 + IVA/anno per un massimo di tre anni, stimata sulla base della media delle spese analoghe effettuate dell'ultimo triennio per gli strumenti in questione;
- sono state effettuate, con esito positivo, le verifiche sui requisiti speciali richiesti dalla Stazione appaltante e sul possesso dei requisiti ai sensi dell'art. 80 del Dlg. 50/2017 e s.m.i. ma tuttavia non è ancora pervenuta l'attestazione di regolarità fiscale richiesta all'Agenzia delle Entrate in data 17/04/2019 n. di protocollo interno 0066073;
- in caso di successivo accertamento del mancato possesso dei requisiti di legge, Innovhub SSI si riserva di risolvere di diritto il contratto a norma dell'art. 1456 c.c. applicando una penale non inferiore al 10% del valore del medesimo. È fatto salvo il pagamento delle sole prestazioni già eseguite;



Determina N. 75/2019 del 23/05/2019

Visto l'art. 18 c. 2 dello Statuto aziendale e i poteri conferiti al Direttore Generale dall'Amministratore Unico con Determina n. 85 del 26/09/2018;

Sentito il Controllo di Gestione;

Sentita l'Area Amministrazione Finanza;

determina

- 1) di affidare alla società Perkin-Elmer SpA con sede legale in Via Gioberti 1 – 20133 – Milano – P.I./C.F 00742090152 -, il servizio in oggetto come dettagliato nell'offerta richiamata in premessa per il triennio giugno 2019/maggio 2022 e un importo stimato massimo di € 63.430,32 + IVA comprensivo di oneri per la sicurezza;
- 2) di autorizzare in favore di Perkin-Elmer una spesa massima di € 6.000,00 + IVA nel triennio giugno 2019/maggio 2022 a copertura degli interventi correttivi non ricompresi nell'offerta di cui al punto precedente;
- 3) di nominare quale Direttore all'Esecuzione del Contratto (DEC) il Responsabile *pro-tempore* del Laboratorio Elementi, Dott. Gianmaria Gasperini.

Il Direttore Generale
(Attilio Martinetti)

Area Acquisti
Responsabile di procedimento: Daniele Colombo

Voce di budget: 220001
Conto co.ge.: Manutenzione strumenti e attrezzature di laboratorio

Attribuzioni co.an.:

	2019	2020	2021	2022	T triennio
	giu-dic	gen-dic	gen-dic	gen-mag	
A90110	10.577,85	21.143,40	21.143,40	8.809,87	61.674,52
A30706	1.755,80				1.755,80
T preventiva	12.333,65	21.143,40	21.143,40	8.809,87	63.430,32
T correttiva					6.000,00