

Determina N. 124/2017 del 23/10/2017

Oggetto: Fornitura, consegna, installazione, collaudo e formazione all'impiego di un ICP-MS – CIG 7029485288

Il Direttore Generale

Premesso che:

- con Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 28 del 23/11/2016 (Approvazione del preventivo 2017) è stato autorizzato il piano degli investimenti di Innovhub SSI, che prevedeva anche l'acquisto del bene in oggetto destinato all'Area di Business Combustibili per un importo massimo di € 160.000,00 (+ IVA), comprensivi di € 150,00 di oneri per la sicurezza;
- con Determina di Direzione n. 56 del 04/04/2017 è stato pertanto autorizzato l'avvio della richiesta di offerte, ai sensi dell'art. 36 comma 2 lett. b) del D. Lgs 50/2016, per l'affidamento della suddetta fornitura;
- a tal proposito sono stati individuati, tramite consultazione dell'elenco telematico fornitori sulla piattaforma SinTel di ARCA, tre operatori economici (Agilent SpA, Perkin Elmer SpA, Thermo Fisher SpA) ai quali in data 16/05/2017 è stata inviata, tramite la piattaforma stessa, una richiesta di offerta con scadenza 09/06/2017;
- la possibilità di candidarsi è stata lasciata aperta a tutti gli operatori qualificati che avessero voluto partecipare;
- il criterio di aggiudicazione è stato quello dell'offerta economicamente più vantaggiosa, con l'attribuzione di un punteggio massimo di 50 punti per la componente tecnica dell'offerta e di 50 punti per la componente economica;
- entro il termine previsto per la presentazione delle offerte sono pervenute le offerte di Perkin-Elmer SpA (C.F. 00742090152) e di Thermo Fischer Scientific SpA (C.F. 07817950152);

Considerato che:

- in data 13/06/2017 si è tenuta la prima seduta di valutazione, presieduta dal RUP, nella quale sono stati verificati i documenti amministrativi pervenuti;
- con Determina di Direzione n. 91 del 14/06/2017 entrambi i concorrenti sono stati ammessi alle fasi successive di gara;
- in data 11/07/2017 si è tenuta la seduta pubblica relativa all'apertura delle buste tecnica ed economica;
- per gli elementi di natura tecnica era prevista un'attribuzione in automatico dei punteggi da parte della piattaforma SinTel;
- la tabella sottostante mostra il risultato della riparametrizzazione del punteggio attribuito e la conseguente graduatoria prodotta automaticamente da SinTel, da cui risulta vincitore Thermo Fisher Scientific SpA;



Determina N. 124/2017 del 23/10/2017

N.	N. Protocollo informatico dell'offerta	Ditta	Prezzo offerto	Punteggio economico	Punteggio tecnico riparametrizzato	Totale
1	1496655996138	Thermo Fisher Scientific SpA	€ 84.393,00	50	50	100
2	1496919040212	Perkin Elmer SpA	€ 103.500,00	36.34	50	86.34

- in data 20/07/2017 si è svolto un incontro tra l'aggiudicatario provvisorio e il laboratorio stesso dal quale è emersa l'adeguatezza dello strumento proposto alle esigenze del laboratorio, come da verbale allegato;
- in data 28/07/2017 la società Perkin-Elmer SpA, tramite SinTel, ha formulato un'istanza di accesso agli atti di gara relativi alla busta tecnica ed economica dell'operatore aggiudicatario provvisorio;
- in data 04/08/2017 Perkin-Elmer ha effettuato formale richiesta della relazione tecnica prodotta da Thermo Fisher Scientific SpA a corredo dell'offerta;
- in data 05/09/2017 una nota firmata dal Legale Rappresentante di Thermo Fischer Scientific SpA ha permesso a Innovhub SSI di consegnare a Perkin-Elmer la relazione tecnica, omettendo le pagine 4, 5 e 11 in quanto contenenti informazioni dettagliate su configurazione tecnica, sensibilità strumentale, dettagli di funzionamento di componenti strumentali che sono stati sviluppati da Thermo Fisher Scientific S.p.a. e comunicati in esclusiva a Innovhub SSI e che secondo l'azienda dovevano mantenere carattere di riservatezza al fine di non lederne la competitività;
- in data 06/09/2017 è stata inviata a Perkin-Elmer SpA la relazione tecnica di Thermo Fisher Scientific S.p.a. con esclusione delle pagine indicate;
- il 19/09/2017 è pervenuta una comunicazione di Perkin-Elmer SpA comprendente alcune osservazioni tecniche specifiche inerenti alla documentazione consegnatagli;
- in data 26/09/2017 è stata inviata a Perkin-Elmer SpA una comunicazione del RUP nella quale, effettuate le dovute verifiche tecniche con il laboratorio richiedente e l'azienda aggiudicataria provvisoria, veniva fornita risposta a tutti i rilievi posti e si chiariva che, al fine di garantire la continuità dei processi e il soddisfacimento delle esigenze operative del laboratorio, in assenza di nuove sostanziali osservazioni entro cinque giorni si sarebbe proceduto all'affidamento definitivo della commessa all'attuale aggiudicatario provvisorio, fatto salvo il riscontro della corrispondenza delle caratteristiche effettive dell'apparecchiatura oggetto di affidamento a quanto richiesto in sede di gara tramite verifiche possibili solamente in loco a strumento installato e operativo e che da quest'ultima comunicazione non sono state più ricevute comunicazioni da parte della società Perkin-Elmer SpA;
- su Thermo Fisher Scientific S.p.a. sono state effettuate, con esito positivo, le verifiche sui requisiti speciali richiesti dalla Stazione appaltante e ad oggi sono ancora in corso alcune verifiche specifiche sul possesso dei requisiti ai sensi dell'art.80 del Dlg. 50/2017 e s.m.i.
- in particolare, in assenza di un riscontro alla data odierna da parte della Banca Dati Nazionale Antimafia alla richiesta effettuata in data 18/07/2017 n. di protocollo PR_MIUTG_Ingresso_0108027_20170718, si intende procedere alla stipulazione del

Determina N. 124/2017 del 23/10/2017

contratto nei termini di legge con condizione risolutiva in caso di esito negativo di detta verifica;

Rimane inteso che, se durante tale verifica, venisse riscontrata la mancata rispondenza di alcune delle caratteristiche tecniche indicate nella Richiesta di Offerta accettata dai partecipanti con l'adesione alla richiesta di preventivo inviato tramite la piattaforma Sintel, nel rispetto della normativa civilistica e in applicazione di quanto previsto dal Codice dei contratti pubblici, il contratto con l'aggiudicatario dovrà intendersi risolto ai sensi e per gli effetti dell'art. 1453 del Codice Civile per inadempimento contrattuale;

Alla luce delle considerazioni sopracitate si ritiene di affidare la fornitura in oggetto alla società Thermo Fisher Scientific SpA per un importo di € **84.393,00** (+ IVA), comprensiva di € 150,00 di oneri per la sicurezza.

Ai sensi dell'art. 12 c. 4 dello Statuto di Innovhub SSI e visti i poteri conferiti al Direttore Generale dal Consiglio d'Amministrazione con Deliberazioni n. 19 del 27/07/2011 e n. 19 del 25/05/2016;

Sentito il Controllo di Gestione;

Sentita l'area Amministrazione Finanza;

determina

1. di affidare alla società Thermo Fisher Scientific SpA con sede legale a Strada Rivoltana Km.4 Rodano (MI) - 20090 - P.I./C.F. 07817950152 - la fornitura dello strumento in oggetto, per un importo massimo di € **84.393,00** (+ IVA) comprensiva di € 150,00 di oneri per la sicurezza;
2. di nominare quale Referente del Contratto il Responsabile *pro-tempore* del Laboratorio Analisi dell'Area di Business Combustibili il Dott. Giacomo Pinelli.

Il Direttore Generale
(Attilio Martinetti)

Voce di budget: Strumenti e attrezzature di laboratorio
Centro di costo: A 20902

U.O. Gare A.S.
Responsabile di procedimento: Daniele Colombo