

innovazione e ricerca

## Indagine di mercato

#### 1. Premessa

Innovhub – Stazioni Sperimentali per l'Industria S.r.l. (d'ora in avanti "Innovhub") è una società partecipata al 100% dalla Camera di Commercio di Milano, Monza Brianza, Lodi, operante principalmente nella ricerca, assistenza tecnica, consulenza e miglioramento della competitività del sistema produttivo nazionale.

Il presente avviso di indagine di mercato intende individuare operatori economici che soddisfino tassativamente i requisiti obbligatori successivamente indicati al fine di invitarli a partecipare alla procedura di affidamento mediante stipula di un Accordo Quadro, nel rispetto di quanto previsto dal D. lgs. 36/2023 e s.m.i. art. 50 comma 1 lettera e), dei servizi di manutenzione preventiva e correttiva sulla strumentazione di laboratorio Thermo Fisher.

Il presente avviso, oltre che venir pubblicato sul profilo del committente all'indirizzo (<a href="www.innovhub-ssi.it/web/guest/avvisi-di-indagine-di-mercato">www.innovhub-ssi.it/web/guest/avvisi-di-indagine-di-mercato</a>) è anche pubblicato sulla piattaforma di *e-procurement* della Regione Lombardia all'indirizzo <a href="https://www.ariaspa.it/wps/portal/Aria/">https://www.ariaspa.it/wps/portal/Aria/</a>.

# 2. Oggetto

Innovhub intende siglare un Accordo Quadro, secondo quanto previsto dell'art. 59 del D.lgs. 36/2023 e s.m.i. con un fornitore per l'affidamento del servizio di manutenzione preventiva e correttiva di tutta la strumentazione Thermo Fisher in dotazione presso i suoi laboratori, per una durata massima di 2 anni dalla data di avvio della prestazione e un importo massimo di 200.000 euro al raggiungimento del quale l'Accordo si intenderà concluso. L'Accordo non garantisce l'affidamento delle prestazioni per un valore minimo.

L'Allegato 2 riporta un elenco della strumentazione Thermo Fisher attualmente oggetto di manutenzione, sulla base del quale verrà condotta la procedura di affidamento. Resta inteso che i contratti di manutenzione effettivi saranno stipulati sulla base delle effettive necessità di Innovhub al momento dell'entrata in vigore dell'accordo quadro. L'elenco potrà quindi essere liberamente modificato da Innovhub in funzione di eventuali nuove valutazioni di opportunità, nuove acquisizioni, scadenza del periodo di garanzia o dismissioni di strumentazione Thermo Fisher. Sulla base delle condizioni generali stabilite dall'Accordo Quadro, verranno di volta in volta inviate delle richieste di preventivo a cui faranno seguito ordini emessi da Innovhub relativi alla manutenzione preventiva e correttiva di apparecchiature Thermo Fisher.

Gli operatori economici dovranno essere in grado di garantire sia la manutenzione programmata delle apparecchiature, in modo tale da permetterne il buon funzionamento, l'affidabilità analitica nel tempo e il rispetto delle norme operative, che la manutenzione correttiva in caso di guasti. Tutti gli



#### innovazione e ricerca

interventi dovranno essere eseguiti rispettando le indicazioni della casa produttrice e le normative di riferimento.

Nel caso in cui fossero presenti materiali o consumabili da eliminare, dovrà esserne garantito lo smaltimento a norma di legge. Alla fine di ogni singolo intervento dovrà essere rilasciato un Report finale, completo, chiaro, puntuale, condiviso con i responsabili di riferimento e funzionale alle esigenze e richieste di Innovhub. La sostituzione di pezzi o parti di impianto non funzionanti dovrà essere formalmente approvata dal responsabile del laboratorio presso cui si trova l'apparecchiatura oggetto dell'intervento. I pezzi di ricambio dovranno essere esclusivamente originali.

# 3. Luoghi di intervento

Gli interventi dovranno essere effettuati presso le sedi di Innovhub-SSI sotto indicate:

- 1. Via Giuseppe Colombo 79 Milano
- 2. Via Giuseppe Colombo 83 20133 Milano
- 3. Via Galileo Galilei 1 San Donato Milanese MI

Tale distribuzione geografica potrebbe essere modificata nel corso della durata del contratto.

# 4. Requisiti obbligatori richiesti agli operatori

Tutti gli operatori che intendono manifestare il proprio interesse devono essere in possesso dei seguenti requisiti:

- requisiti di ordine generale: i concorrenti non devono incorrere in alcuno dei motivi di esclusione di cui al D.Lgs. 36/23 (art 94 e seguenti);
- avvenuta iscrizione nel Registro delle Imprese per attività attinente l'oggetto del servizio;
- al fine di dimostrare la propria significativa esperienza e presenza sul mercato, avere stipulato nell'ultimo triennio almeno 5 contratti dell'importo di 20.000€ ciascuno per la manutenzione preventiva di apparecchiature scientifiche comprese nell'Allegato 2 per almeno 5 committenti differenti (sono riconosciuti validi i contratti in corso);
- al fine di soddisfare i requisiti imposti dal Sistema Qualità di Innovhub, essere in possesso della certificazione del sistema di qualità UNI EN ISO 9001 in corso di validità o in rinnovo o certificazione equivalente rilasciata da organismi stabiliti in altri stati membri;

### 5. Valutazione delle offerte

Le offerte saranno valutate con un peso pari al 90% per l'offerta tecnica e al 10% per la componente economica. Il dettaglio dei criteri di valutazione sarà reso disponibile in sede di gara.



innovazione e ricerca

# 6. Modalità di partecipazione

Gli operatori economici interessati e in possesso dei requisiti sopra specificati dovranno far pervenire la propria manifestazione di interesse (Allegato 1) entro le ore 17 del 16/09/23.

### 7. Richieste di chiarimenti

Eventuali richieste di chiarimento sulla presente indagine dovranno pervenire attraverso il canale "Comunicazioni della procedura" della piattaforma Sintel, entro le ore 17 del 13/09/23

Eventuali successive procedure di acquisto avverranno attraverso il Sistema di intermediazione telematica di Regione Lombardia Sintel (http://www.arca.regione.lombardia.it/wps/portal/ARCA/Home/e-procurement/piattaformasintel), al quale gli interessati dovranno quindi essere registrati e qualificati per Innovhub.

A tali procedure verranno invitati tutti gli operatori che avranno inviato la propria manifestazione di interesse e che soddisfino i requisiti obbligatori indicati.

Innovhub si riserva di procedere con la/le procedura/e anche in caso di una sola manifestazione di interesse (complessiva, per gruppi o singola) o di non procedere ad alcun affidamento.

Milano, data dell'apposizione della firma digitale

Il Responsabile Unico del progetto Daniele Colombo

Allegato 1: Manifestazione di interesse

Allegato 2: Strumenti da sottoporre a manutenzione programmata