



INNOVHUB
STAZIONI SPERIMENTALI
PER L'INDUSTRIA

innovazione e ricerca

Indagine di mercato

1. Premessa

Innovhub – Stazioni Sperimentali per l'Industria srl (d'ora in avanti "Innovhub"), 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, pubblica il presente avviso di indagine di mercato al fine di individuare operatori economici che soddisfino tassativamente ai requisiti obbligatori successivamente indicati al fine di invitarli a partecipare alla procedura di affidamento nel rispetto di quanto previsto dal D.lgs 50/2016 e s.m.i. dei servizi di manutenzione preventiva e correttiva sulla strumentazione di laboratorio PERKIN-ELMER indicata in Allegato 2.

Il presente avviso, oltre che venir pubblicato sul profilo del committente all'indirizzo (www.innovhub-ssi.it/web/guest/avvisi-di-indagine-di-mercato) è anche pubblicato sulla piattaforma di *e-procurement* della Regione Lombardia all'indirizzo www.arca.regione.lombardia.it.

2. Oggetto

Innovhub ha la necessità di sottoporre a manutenzione pluriennale la **strumentazione di laboratorio evidenziata nell'Allegato 2**. A tal fine ricerca degli operatori economici che possano garantire sia una **manutenzione programmata** delle apparecchiature in modo tale da permetterne il buon funzionamento, la corretta affidabilità analitica nel tempo e il rispetto delle norme operative, che interventi di **manutenzione correttiva** in caso di guasti. Tutti gli interventi dovranno essere eseguiti rispettando le indicazioni delle case produttrici e le normative di riferimento.

Nel caso in cui fossero presenti materiali o consumabili da eliminare, potrebbe esserne richiesto lo smaltimento a norma di legge. Per ogni singolo apparecchio, a fine collaudo, 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 originali.

La durata del servizio è di 12 mesi dalla data di avvio della prestazione, con opzione per due ulteriori periodi di 12 mesi l'uno alle medesime condizioni economiche, con possibilità di rimodulare servizi e relativi costi in funzione delle esigenze della Committente. La Committente può esercitare l'opzione entro. Per il primo anno, la cifra a base d'asta è di € 22.000,00. Il valore complessivo a base di gara per il triennio è di € 66.000,00

Si informa inoltre che all'aggiudicatario verranno assegnati anche gli eventuali interventi di riparazione e adeguamenti correttivi che si rendessero eventualmente necessari nello stesso periodo; a titolo meramente indicativo, sulla base dei dati storici, il valore di tali interventi sia di circa 2.000,00 € annui. Questa somma è esclusa dalla base d'asta. A questo scopo, ogni partecipante dovrà dichiarare i propri costi di manodopera, di uscita e la scontistica riconosciuta sui ricambi che, pur non facendo parte della valutazione dell'offerta, saranno vincolanti in caso di aggiudicazione.



3. Luoghi di intervento

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

1. Area Carta e Seta – Via Giuseppe Colombo 83 – 20133 – Milano
2. Area di Business Combustibili – Via Galileo Galilei 1 – 20097 - 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 morali di ordine generale: i concorrenti non devono incorrere in alcuno dei motivi di esclusione di cui all'art. 80 del D.Lgs 50/2016;
- 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 10 contratti 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;
- Al fine di dimostrare la qualificazione specifica ad effettuare le attività richieste ai migliori standard, dimostrare che il personale incaricato degli interventi abbia partecipato negli ultimi due anni a corsi di formazione specifici sulle apparecchiature dell'Allegato 2; la partecipazione deve essere dimostrata fornendo adeguata attestazione di partecipazione.
- Al fine di garantire qualità e omogeneità degli interventi, i candidati dovranno garantire di essere in grado di svolgere tutti gli interventi previsti con personale specializzato e qualificato a seguito della formazione al punto precedente.

Il subappalto sarà ammesso nei limiti di legge (30%).

5. Valutazione delle offerte

Le offerte saranno valutate con un peso pari all'80% per l'offerta tecnica e al 20% per la componente economica.

6. Modalità di partecipazione



INNOVHUB
STAZIONI SPERIMENTALI
PER L'INDUSTRIA

innovazione e ricerca

Gli operatori economici interessati e in possesso dei requisiti sopra specificati dovranno far pervenire la propria manifestazione di interesse (Allegato 1) **entro le ore 17:00 del 16 aprile 2019**.

7. Richieste di chiarimenti

Eventuali richieste di chiarimento sulla presente indagine dovranno pervenire alla mail ufficiogareas@mi.camcom.it, oppure attraverso il canale "Comunicazioni della procedura" della piattaforma Sintel, **entro le ore 17:00 del 11 aprile 2019**.

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/piattaforma-sintel>), 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 del procedimento
Daniele Colombo

Allegato 1: Manifestazione di interesse

Allegato 2: Strumenti da sottoporre a manutenzione programmata