

AVVISO DI INDAGINE DI MERCATO

PER L'INDIVIDUAZIONE DI OPERATORI ECONOMICI DA INVITARE ALLA PROCEDURA NEGOZIATA AI SENSI DELL' ART. 1, COMMA 2, D.L. 76/2020, E SS.MM.II. IN MODALITÀ TELEMATICA TRAMITE TRATTATIVA DIRETTA (TD) PER L'AFFIDAMENTO DI UN CONTRATTO D'APPALTO SOTTO SOGLIA INERENTE LA FORNITURA DI UNA ATTREZZATURA DENOMINATA SPETTROFOTOMETRO FTIR-NIR, IN LOTTO UNICO, PER L'ISTITUTO DI CHIMICA DEI COMPOSTI ORGANOMETALLICI SEDE DI BARI NELL'AMBITO DEL PROGETTO ECOTEC.

CODICE IDENTIFICATIVO AVVISO: BA-74-2021

CODICE CPV 38433100-0 SPETTROMETRO

CODICE NUTS ITF47

A seguito della necessità di provvedere alla fornitura di attrezzatura idonea all'attività di ricerca inerente il progetto ECOTEC si rende noto che l'Istituto di Chimica dei Composti Organometallici sede di Bari del Consiglio Nazionale delle Ricerche (di seguito CNR) intende procedere con il presente avviso, ad un'indagine di mercato, ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. a) del D. Lgs. 76/2020 e smi, finalizzata ad individuare, nel rispetto dei principi di libera concorrenza, non discriminazione, trasparenza, proporzionalità e pubblicità, idonei Operatori Economici ai quali inviare una procedura negoziata finalizzata all'affidamento della fornitura della seguente attrezzatura:

SPETTROFOTOMETRO FTIR-NIR

Caratteristiche minime:

- Range spettrale completo **11,000-350cm-1** (MIR + NIR)
- Rivelatore DTGS ad alta sensibilità controllato in temperatura
- Doppia sorgente selezionabile via software (MIR e NIR)
- Beamsplitter in KBr esteso
- Software di acquisizione e manipolazione dei dati incluso (OPUS-IR™)
- Risoluzione massima 0.4 cm-1
- Sistema di campionamento: Trasmissione
- Sorgente MIR ad alta intensità
- Rivelatore stabilizzato in temperatura

- Rapporto Segnale Rumore (picco-picco) più alto possibile, maggiore o uguale a 60.000:1 (1min)
- Configurazione ottica con doppia sorgente, selezionabile via software e completamente automatizzata
- Possibilità di upgrade verso i modelli superiori per applicazioni più avanzate
- PC NON incluso

L'indagine di mercato di cui al presente avviso, pubblicato sul sito istituzionale del CNR (www.urp.cnr.it sezione Gare) ha lo scopo di favorire la partecipazione e la consultazione di operatori economici, mediante acquisizione di espressa manifestazione d'interesse da parte degli stessi ad essere invitati a presentare offerta.

Il presente avviso non costituisce invito a partecipare a gara pubblica, né proposta contrattuale ma è finalizzato unicamente ad esperire una indagine di mercato e pertanto, non vincola in alcun modo il CNR che in qualunque momento potrà interrompere la presente procedura ed intraprenderne altre, senza che i soggetti istanti possano vantare alcuna pretesa.

Resta altresì inteso che l'istanza di manifestazione d'interesse non costituisce prova di possesso dei requisiti generali e speciali richiesti per l'affidamento della procedura che invece dovranno essere dichiarati dall'interessato in occasione della procedura negoziata di affidamento ed accertati dalla Stazione Appaltante.

1. INFORMAZIONI GENERALI

1.1 Oggetto dell'appalto

Oggetto dell'appalto è la fornitura di una attrezzatura denominata SPETTROFOTOMETRO FTIR-NIR per l'Istituto di Chimica dei Composti Organometallici sede di Bari del Consiglio Nazionale delle Ricerche.

L'appalto avviene in lotto unico, in quanto la prestazione assume valore e utilità solo se unitariamente considerata, garantendo la natura funzionale del lotto medesimo e l'economicità dell'appalto.

CPV 38433100-0 SPETTROMETRO

1.2 Durata

La durata contrattuale dell'appalto è stabilita in mesi 2 (due) dalla data di stipula. Il CNR si riserva la facoltà di rescindere il contratto prima della scadenza in applicazione della clausola di recesso anticipato contenuta nella Trattativa Diretta nel caso che la fornitura/servizio non abbia luogo nei tempi previsti.

1.3 Subappalto

Il subappalto sarà gestito ai sensi dell'art. 105 del Codice dei Contratti d.lgs. 50/2016 e s.m.i.

1.4 Valore complessivo presunto dell'appalto

Il valore presunto dell'appalto è quantificato presumibilmente in € 32500 Iva inclusa.

1.5 Luogo di consegna della fornitura

l'Istituto di Chimica dei Composti Organometallici sede di Bari del Consiglio Nazionale delle Ricerche, presso DIP.di CHIMICA, via Orabona 4, 70125 Bari (BA)

1.6 Soggetti ammessi a partecipare alla procedura

Sono ammessi a partecipare alla procedura, pena l'esclusione, i soggetti di cui all'art. 45 del D.Lgs. n. 50/2016, i quali siano in possesso dei requisiti di ordine generale, di cui all'art. 80 del D.Lgs. 50/2016 nonché possedere i seguenti requisiti:

- a) Idoneità professionale (art. 83, comma 1, lett. A) D.Lgs. 50/2016:
Iscrizione alla C.C.I.A.A., industria, agricoltura e artigianato per attività coerente con la prestazione oggetto della procedura;

1.7 Termini e modalità di presentazione della manifestazione di interesse

Le imprese che sono interessate a partecipare dovranno inviare un'offerta economica **entro le ore 18.00 del giorno 08 ottobre 2021** al seguente indirizzo di posta elettronica basanisi@ba.iccom.cnr.it

1.8 PROCEDURA DI GARA, CRITERIO DI AGGIUDICAZIONE E VERIFICA DEI REQUISITI

La **procedura** verrà svolta mediante l'utilizzo del Mercato elettronico della pubblica amministrazione (MePa) e pertanto si rende necessaria l'abilitazione al Bando del MePa Ricerca, Rilevazione Scientifica e Diagnostica.

In esito alla indagine di mercato di cui al presente avviso, il CNR procederà – ai sensi dell’art. 1, comma 2, del D. Lgs. 76 /2020 e s.m.i – a trasmettere, mediante l’utilizzo del Mercato elettronico della pubblica amministrazione (MePa), invito alla Trattativa Diretta (TD) per l’affidamento del contratto sotto soglia inerente la fornitura di cui trattasi, all’operatore economico che proporrà le migliori condizioni.

Il criterio di aggiudicazione che sarà utilizzato per la selezione delle offerte è quello **dell’offerta al prezzo più basso secondo l’art. 95, comma 4, lett. b), del D. Lgs. n. 50/2016**. Si anticipa che, ai sensi dell’articolo 36, comma 5 del D.Lgs. 50/2016, la verifica dei requisiti di carattere generale nonché il requisito speciale d’idoneità professionale in capo agli operatori economici, sarà effettuata mediante l’utilizzo del sistema “AVCPass” sull’aggiudicatario della TD, gestito, fino all’emanazione di apposite disposizioni di legge, dall’Autorità Nazionale Anticorruzione.

Pertanto, come sarà ulteriormente specificato nella lettera d’invito, all’operatore economico interessato a partecipare alla procedura dovrà obbligatoriamente registrarsi al sistema “AVCPass”.

1.9 RICHIESTE INFORMAZIONI

Le informazioni di carattere amministrativo potranno essere richieste esclusivamente tramite mail al seguente indirizzo email basanisi@ba.iccom.cnr.it indirizzate al Dott. Alessandro Basanisi.

1.10 TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

I dati forniti dai soggetti proponenti saranno trattati, ai sensi del D.Lgs. 196/2003 e s.m.i. (Codice Privacy) per il quale si informa che:

- a) le finalità e le modalità di trattamento cui sono destinati i dati raccolti ineriscono al procedimento in oggetto e saranno utilizzati in conformità a d.lgs. 101/2018;
- b) il conferimento dei dati costituisce presupposto necessario per la partecipazione alla gara;
- c) l’eventuale rifiuto a rispondere comporta esclusione dal procedimento in oggetto;
- d) i soggetti o le categorie di soggetti ai quali i dati possono essere comunicati sono: il personale interno dell’Amministrazione implicato nel procedimento, ogni altro soggetto che abbia interesse ai sensi della legge 241/1990, i soggetti destinatari delle comunicazioni previste dalla legge in materia di contratti pubblici, gli organi dell’autorità giudiziaria;
- e) soggetto attivo nella raccolta dei dati è il Dott. Alessandro Basanisi;

Istituto di Chimica dei Composti Organometallici – ICCOM
Dr. Francesco Vizza - Direttore

ICCOM Sede Secondaria di Bari
Dr.ssa Caterina Fusco - Responsabile
Dipartimento di Chimica – Università di Bari
Campus Universitario - Via Orabona , 4 - Tel. +39 080 5442068

Il presente avviso è pubblicato sul sito internet dell'Ente URP CNR, nella sezione "amministrazione trasparente" sotto la sezione "bandi e contratti".

La Responsabile