



AVVISO DI INDAGINE DI MERCATO
Dipartimento di Ingegneria Industriale Università degli Studi di Napoli Federico II

Oggetto: indagine esplorativa di mercato volta a raccogliere preventivi informali finalizzati all'affidamento diretto, volto alla fornitura di prove dinamiche su sospensione ad aria con sistema di recupero energetico”, per le esigenze del progetto “Monitoraggio e diagnostica di sistemi meccanici, Responsabile scientifico prof. Mario Terzo, ai sensi dell’Art.50, comma 2 D. Lgs. 36/2023 da aggiudicarsi ad un unico operatore economico: DII_4_2023 CIG: A03C89E4D6

PREMESSE E FINALITÀ

Il Dipartimento di Ingegneria Industriale dell’Università degli Studi di Napoli Federico II (di seguito “Stazione Appaltante”) intende procedere, a mezzo della presente indagine esplorativa, all’individuazione di un operatore economico a cui affidare eventualmente la fornitura di cui all’oggetto, ai sensi dell’ art. 59 del D. Lgs. 36/2023. Il presente avviso, predisposto nel rispetto dei principi di libera concorrenza, non discriminazione, trasparenza, adeguatezza e proporzionalità non costituisce invito a partecipare a gara pubblica, né un’offerta al pubblico (art. 1336 del codice civile) o promessa al pubblico (art. 1989 del codice civile), ma ha lo scopo di esplorare le possibili offerte dal mercato al fine di affidare direttamente la fornitura tramite trattativa diretta Me.PA.

L’indagine in oggetto non comporta l’instaurazione di posizioni giuridiche od obblighi negoziali. Il presente avviso, pertanto, non vincola in alcun modo questa Stazione Appaltante che si riserva, comunque, di sospendere, modificare o annullare il presente avviso esplorativo e di non dar seguito al successivo procedimento di affidamento diretto, senza che i soggetti proponenti possano vantare alcuna pretesa, oppure di affidarla anche in presenza di una sola offerta valida.

I preventivi ricevuti si intenderanno impegnativi per il fornitore per un periodo di massimo 60 giorni di calendario, mentre non saranno in alcun modo impegnativi per la Stazione Appaltante, per la quale resta salva la facoltà di procedere o meno a successive e ulteriori richieste di offerte volte all’affidamento di cui all’oggetto. L’affidamento avverrà mediante trattativa diretta MePA con invito all’operatore economico che avrà offerto il minor prezzo, ai sensi degli artt. 108 comma 3, del D.Lgs. n. 36/2023 s.m.i.

Il luogo di consegna della fornitura è presso la sede del Dipartimento di Ingegneria Industriale: Indirizzo: Via Claudio 21, 80125 Napoli Edificio IV, Secondo piano, Stanza S13.

Il Responsabile Unico del Progetto, ai sensi dell’art. 15 del D. Lgs 36/2023, è la Sig.ra Clara Fiorelli
PEC: clara.fiorelli@personalepec.unina.it.

OGGETTO E IMPORTO DELLA FORNITURA

L’importo a base d’asta previsto è pari ad € 42.000,00. L’importo è al netto di IVA e/o di altre imposte e contributi di legge, nonché degli oneri per la sicurezza dovuti a rischi da interferenze che sono stati quantificati in 0 €, in quanto non sussistono rischi di interferenza nell’esecuzione dell’appalto in oggetto.

L’appalto ha per oggetto la fornitura di prove dinamiche su sospensione ad aria con sistema di recupero energetico” come indicato dettagliatamente nel capitolato tecnico.

REQUISITI

Possono inviare il proprio preventivo i soggetti di cui all’art. 65 del D. Lgs. 36/2023: gli operatori economici per i quali non sussistono cause di esclusione di cui all’art. 94–95 del Codice. Sono comunque **esclusi** gli operatori economici che abbiano affidato incarichi in violazione dell’art. 53, comma 16-ter, del D.lgs. del 2001 n. 165



- Gli operatori economici abilitati al mercato Elettronico della PA di Consip S.p.A (MePA); si precisa che la mancata iscrizione dell'operatore economico al MePA al momento della presentazione del preventivo determinerà la non valutabilità della proposta;
- requisiti di idoneità professionale come specificato all'art. 100, comma 3 del D.Lgs. 36/2023: iscrizione nel registro della camera di commercio, industria, artigianato e agricoltura per attività coerenti con quelle oggetto della presente procedura di affidamento;
- Descrizione o documentazione attestante il possesso di pregresse e documentate esperienze analoghe a quello oggetto di affidamento per un importo complessivo non inferiore al 50% dell'importo presunto;

MODALITA' DI PRESENTAZIONE DELL'OFFERTA

Ai fini della massima diffusione e pubblicità del presente avviso, lo stesso verrà pubblicato sul sito internet dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, al seguente indirizzo:

<http://www.unina.it/ateneo/gare/consultazione-preliminare-mercato>

Dall'esito della presente consultazione preliminare di mercato verrà data notizia sul sito istituzionale di Ateneo, all'indirizzo: <http://www.unina.it/ateneo/gare>.

I soggetti in possesso dei requisiti sopra indicati dovranno inviare i documenti sotto richiesti **entro le ore 12:00 del decimo giorno successivo (calcolato comprensivo dei festivi) alla data di pubblicazione, esclusivamente a mezzo PEC all'indirizzo: uff.acquisti.dii@pec.unina.it riportando nell'oggetto:**

“ADESIONE ALLA MANIFESTAZIONE DI INTERESSE RELATIVA ALL'INDAGINE ESPLORATIVA DI MERCATO PER L'AFFIDAMENTO DI PROVE DINAMICHE SU SOSPENSIONE AD ARIA CON SISTEMA DI RECUPERO ENERGETICO”.

DOCUMENTAZIONE DA ALLEGARE ALLA PEC

1. Preventivo di offerta redatto sul fac simile allegato 1.
2. Documento (Allegato 2), denominato “capitolato tecnico per l'affidamento di prove dinamiche su sospensione ad aria con sistema di recupero energetico”, sottoscritto per accettazione in segno di incondizionata approvazione della stessa.
3. DGUE (allegato 3)
4. Dichiarazione tracciabilità dei flussi (allegato 4)
5. Dichiarazione protocollo di legalità (allegato 5)
6. Dichiarazione di presa visione e accettazione del codice di comportamento dell'Università degli Studi di Napoli “Federico II” del Piano Integrato di Attività ed Organizzazione di Ateneo (allegato 6)
7. Dichiarazione attestante il possesso di pregresse e documentate esperienze analoghe a quelle oggetto di affidamento per un importo complessivo non inferiore al 50% dell'importo presunto e non garantito dell'accordo quadro (allegato 7)

La suddetta documentazione dovrà essere redatta su carta intestata dell'operatore economico e sottoscritta digitalmente con firma qualificata da un legale rappresentante/procuratore in grado di impegnare il soggetto.

ESAME OFFERTA

La stazione appaltante, nella persona del Responsabile Unico del Progetto, nel caso in cui intenda procedere all'affidamento, provvederà ad esaminare le offerte ricevute entro la scadenza del termine sopra fissato.



L'individuazione dell'affidatario avverrà su base comparativa delle offerte, utilizzando il criterio del minor prezzo.

La Stazione Appaltante si riserva di procedere anche in presenza di una sola offerta purché pervenuta entro i termini e nelle modalità indicate nel presente avviso.

OBBLIGHI DELL'AFFIDATARIO

La successiva fase negoziale sarà attivata tramite Trattativa Diretta su Mercato Elettronico della PA di Consip S.p.A. (MePA). L'operatore economico individuato sarà tenuto, in sede di trattativa, a fornire la documentazione messa a disposizione dalla scrivente stazione appaltante tramite la suddetta piattaforma.

La documentazione dovrà essere sottoscritta digitalmente ed allegata all'offerta.

Si specifica inoltre, che:

- la stipula del contratto avverrà a seguito di TD sulla piattaforma MePA (Consip);
- l'aggiudicatario è tenuto al rispetto dei tempi di espletamento della fornitura e di tutte le condizioni come dettagliate nel capitolato tecnico.

CHIARIMENTI

Le eventuali richieste di informazioni e/o chiarimenti anche di natura tecnica potranno essere inoltrate via PEC al seguente indirizzo uff.acquisti.dii@pec.unina.it entro le ore 12 del settimo giorno successivo (calcolato comprensivo dei festivi) alla data di pubblicazione del presente avviso.

Nell'oggetto della PEC dovrà essere indicato il seguente testo **"INDAGINE ESPLORATIVA DI MERCATO PER L'AFFIDAMENTO PROVE DINAMICHE SU SOSPENSIONE AD ARIA CON SISTEMA DI RECUPERO ENERGETICO – RICHIESTA CHIARIMENTI"**:

Il mancato rispetto dei termini e/o il mancato utilizzo dell'indirizzo PEC indicato comporteranno la mancata risposta ai quesiti inviati.

FIRMATO IL DIRETTORE

Prof. Ing. Nicola Bianco

TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Informativa ai sensi dell'art. 13 del Regolamento (UE) 679/2016 recante norme sul trattamento dei dati personali.

I dati raccolti con il presente modulo sono trattati ai fini del procedimento per il quale vengono rilasciati e verranno utilizzati esclusivamente per tale scopo e comunque nell'ambito delle attività istituzionali dell'Università degli Studi di Napoli Federico II. Titolare del trattamento è l'Università, nelle persone del Rettore e del Direttore Generale, in relazione alle specifiche competenze dell'Ateneo. Esclusivamente per problematiche inerenti ad un trattamento non conforme ai propri dati personali, è possibile contattare il Titolare inviando una e-mail al seguente indirizzo: ateneo@pec.unina.it; oppure al Responsabile della Protezione dei Dati: rpd@unina.it; PEC: rpd@pec.unina.it. Per qualsiasi altra istanza relativa al procedimento in questione deve essere contattato l'indirizzo: uff.acquisti.dii@pec.unina.it. Agli interessati competono i diritti di cui agli artt. 15-22 del Regolamento UE. Le informazioni complete, relative al trattamento dei dati personali raccolti, sono riportate sul sito.

FIRMATO IL DIRETTORE

Prof. Ing. Nicola Bianco