

Presidenza di Area

AVVISO ESPLORATIVO DI MERCATO**CODICE CIG 8015337157**

PER L'INDIVIDUAZIONE DI OPERATORI ECONOMICI INTERESSATI ALLA FORNITURA E MESSA IN OPERA DI N°4 GRUPPI STATICI DI CONTINUITA' DA INSTALLARE PRESSO GLI ISTITUTI CNR – AREA DELLA RICERCA DI BOLOGNA.

LA PROCEDURA ELETTRONICA SARA' ESPLETATA TRAMITE IL MERCATO ELETTRONICO DELLA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE.

Si rende noto che l'Area della Ricerca di Bologna del CNR intende procedere ad una indagine di mercato aperta a tutti gli operatori economici, finalizzata ad individuare, nel rispetto dei principi di libera concorrenza, non discriminazione, trasparenza, proporzionalità e pubblicità, idonei Operatori economici da invitare a presentare offerta, presso il Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione, al fine dell'affidamento di un contratto sotto soglia inerente la fornitura e messa in opera di n. 4 gruppi statici di continuità (UPS) da installare nella sede CNR Area della Ricerca di Bologna presso gli Istituti ISMN, IMM, ISAC e ISMAR in sostituzione dei preesistenti. Tale acquisizione si rende urgente ed indispensabile a causa del malfunzionamento degli attuali UPS che non garantiscono l'alimentazione elettrica in caso di black-out e il funzionamento delle attrezzature scientifiche collocate nei laboratori di ricerca interessati.

La procedura di affidamento sarà formalizzata tramite il Mercato elettronico della Pubblica Amministrazione.

Pertanto, ai fini della partecipazione alla successiva fase di presentazione dell'offerta, è indispensabile la registrazione da parte degli operatori economici interessati, al Mercato elettronico della Pubblica Amministrazione MePA (<https://www.acquistinretepa.it/opencms/opencms/>), al bando di riferimento: "Beni" – "Informatica, Elettronica, Telecomunicazioni e Macchine per Ufficio".

La richiesta di offerta sarà inviata da questa amministrazione agli operatori economici in possesso dei requisiti richiesti dal presente avviso, che abbiano manifestato il proprio interesse a partecipare alla procedura che risulteranno abilitati al bando di riferimento di cui sopra.

L'indagine di mercato di cui al presente avviso, pubblicato sul sito dell'Ente alla sezione "bandi di gara e avvisi" - <https://www.cnr.it/it/bandi-di-gara-avvisi> - ha lo scopo di favorire la partecipazione e la consultazione di operatori economici, mediante acquisizione di espressa manifestazione di 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 di 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.

Presidenza di Area

1 INFORMAZIONI GENERALI

1.1 Oggetto

L'appalto ha per oggetto la fornitura e messa in opera di n° 4 gruppi statici di continuità da installare nella sede CNR Area della Ricerca di Bologna presso gli edifici ISMN, IMM, ISAC e ISMAR.

CPV 30237280-5 Accessori per l'alimentazione

1.2 Descrizione tecnica

Sono compresi nell'appalto tutti i lavori, le prestazioni, le forniture e le provviste, con le caratteristiche tecniche, qualitative e quantitative necessarie secondo le condizioni stabilite dal presente capitolato speciale.

L'oggetto dell'appalto consiste nella fornitura e messa in opera di:

- n° 3 gruppi statici di continuità (UPS) di potenzialità pari a 60 kVA cadauno
- n° 1 gruppo statico di continuità (UPS) di potenzialità pari a 80 kVA

L'appaltatore dovrà provvedere al posizionamento in opera dei nuovi UPS.

I vecchi gruppi di continuità da sostituire, una volta disalimentati elettricamente e smontati, saranno da posizionare a terra in zona recintata all'interno delle aree CNR, per essere trasportate in discarica autorizzata e smaltite. I costi dello smaltimento saranno a carico dell'appaltatore.

Rimarrà onere dell'appaltatore la dotazione di tutto il materiale di normale uso e consumo per l'installazione dei nuovi gruppi di continuità; infine dovrà provvedere allo smantellamento completo del cantiere al termine dei lavori e alla pulizia generale di tutta l'area coinvolta nella realizzazione dell'appalto.

Il Fornitore si obbliga a fornire, agli stessi prezzi, patti e condizioni, l'ultimo modello in produzione del prodotto offerto in sede di gara, qualora quest'ultimo sia stato, in epoca successiva all'aggiudicazione e prima dell'installazione, sostituito da un modello diverso con caratteristiche tecniche superiori.

L'aggiudicatario dovrà provvedere a:

- Smontaggio, rimozione e ritiro del vecchio UPS compreso le batterie, inverter/caricabatteria e quant'altro ad essi connesso non più riutilizzabile;
- Fornitura del nuovo UPS, delle batterie e degli eventuali componenti di contorno (cavi, connettori, sezionatori, fusibili, scaffali, supporti, rack, etc...).
- Trasporto in loco del nuovo impianto costituito dalle batterie, dalle unità UPS, dagli accessori e da quanto necessario al montaggio e messa in servizio.
- Montaggio dell'UPS e delle batterie, messa in servizio.
- Produzione delle certificazioni di conformità.
- Aggiornamento degli schemi elettrici dei locali interessati ai lavori qualora risultino variazioni rispetto allo status attuale.
- Tutto quanto non elencato ma comunque necessario per consegnare la fornitura in perfetta efficienza.

Maggiori informazioni saranno fornite nella descrizione tecnica in fase di richiesta di offerta.

Caratteristiche generali della fornitura:

Presidenza di Area

Il Fornitore si obbliga a fornire, agli stessi prezzi, patti e condizioni, l'ultimo modello in produzione del prodotto offerto in sede di gara, qualora quest'ultimo sia stato, in epoca successiva all'aggiudicazione e prima dell'installazione, sostituito da un modello diverso con caratteristiche tecniche superiori.

In particolare, ciascuno degli UPS forniti dovrà almeno:

- essere conforme alle vigenti disposizioni in materia di sicurezza stabilite nel D.Lgs. 81/2008 e s.m.i.;
- essere conforme alle norme vigenti in campo nazionale e comunitario per quanto attiene le autorizzazioni alla produzione, alla importazione ed alla immissione in commercio;
- essere in regola con le normative CE previste dalla normativa vigente in Italia
- possedere una garanzia di almeno 24 (ventiquattro) mesi decorrente dalla data indicata nel verbale delle prove di funzionalità;
- essere perfettamente funzionante e conforme a quanto indicato nel capitolato tecnico;
- essere nuovo di fabbrica e costruito a regola d'arte;
- essere corredato dalle schede tecniche di prodotto e da almeno un appropriato manuale d'uso; entrambi i documenti dovranno essere redatti in lingua italiana;
- risultare completamente compatibile con l'impianto di condizionamento utilizzato per tutti gli ambienti degli edifici esistenti oltre che rispettare i vincoli di portata della soletta e i limiti definiti sulla potenza elettrica complessiva assorbita.

L'appaltatore dovrà provvedere:

- al posizionamento in opera del nuovo UPS al piano ammezzato dell'edificio;
- al collegamento alle reti elettriche esistenti compreso la dotazione di tutto il materiale di normale uso;
- all'aggiornamento degli elaborati grafici, la compilazione del libretto di centrale e la procedura per la certificazione DM 37/08;
- allo smantellamento completo del cantiere al termine dei lavori e alla pulizia generale di tutta l'area coinvolta nella realizzazione dell'appalto;
- allo smaltimento di tutto il materiale.

Garanzia: due anni dalla data di approvazione del Certificato di regolare esecuzione, con obbligo ad eseguire, entro 48 ore e non oltre dall'avviso datogli per iscritto dal CNR, le opportune riparazioni e modifiche.

Restano ovviamente ferme le responsabilità e garanzie previste per legge a carico della Ditta per la buona esecuzione di quanto installato.

Maggiori informazioni saranno fornite nella descrizione tecnica in fase di richiesta di offerta.

1.3 Consegna e messa in opera

La consegna e la messa in opera dovrà avvenire entro 45 giorni dall'invio dell'ordine tramite MePA.

1.4 Valore complessivo presunto

Il valore posto a base d'asta ammonta ad Euro 70.000,00 oltre IVA e oneri della sicurezza non soggetti a ribasso quantificati in Euro 5.000,00.

1.5 Soggetti ammessi

Presidenza di Area

Sono ammessi a partecipare alla procedura, pena l'esclusione, i soggetti di cui all'art. 45 D.Lgs n. 50/2016, che ne fanno richiesta i quali siano in possesso dei seguenti requisiti:

- a) Requisiti di ordine generale di cui all'art. 80 del D.Lgs n. 50/2016;
- b) Requisiti di idoneità professionale, come specificato all'art. 83, comma 3 del D.Lgs n. 50/2016, iscrizione nel registro della camera di commercio, industria, artigianato e agricoltura per attività coerente con la prestazione oggetto della procedura;

I soggetti aventi sede, residenza o domicilio nei Paesi inseriti nella "black list" di cui al decreto del Ministro delle finanze del 4 maggio 1999 e al decreto del Ministro dell'economia e delle finanze del 21 novembre 2001, devono essere in possesso, pena l'esclusione, dell'autorizzazione rilasciata ai sensi del D.M. 14 dicembre 2010 del Ministro dell'economia e delle finanze, ai sensi dell'art. 37 del DL n. 78/2010, convertito con L. n. 122/2010.

Si fa presente che la RdO avverrà tramite MePA, bando ""Beni" – "Informatica, Elettronica, Telecomunicazioni e Macchine per Ufficio" – pertanto gli operatori economici dovranno essere abilitati ed operativi presso tale iniziativa.

1.6 Cauzioni e garanzie

Per la partecipazione alla procedura successiva, sarà richiesta, nella lettera d'invito, una garanzia provvisoria, come definita dall'art. 93 del Codice e fatto salvo le riduzioni previste all'art. 93, comma 7 del Codice, *pari a 2% dell'importo a base d'asta dell'appalto, ovvero € 1.400,00*, nonché l'impegno di un fideiussore a rilasciare garanzia definitiva per l'esecuzione del contratto, di cui all'art. 103 del D.Lgs 50/2016, qualora l'offerente risultasse aggiudicatario.

Per la sottoscrizione del contratto sarà richiesta una garanzia definitiva ai sensi dell'art. 103 del D.Lgs 50/2016.

2. PRESENTAZIONE DELLA MANIFESTAZIONE DI INTERESSE - RICHIESTA DI INVITO ALLA PARTECIPAZIONE DELLA PROCEDURA DI GARA

Le imprese in possesso dei requisiti richiesti possono manifestare il proprio interesse presentando domanda, redatta secondo il **modello "ISTANZA DI PARTECIPAZIONE"** allegato al presente avviso e accompagnata da una **fotocopia di un documento d'identità del sottoscrittore** in corso di validità.

La manifestazione di interesse dovrà pervenire entro il giorno 13/09/2019 ore 18.00 con la seguente modalità:

- a) Per gli operatori economici italiani o stranieri residenti in Italia, all'indirizzo di posta elettronica certificata PEC protocollo.adrbo@pec.cnr.it
- b) Per gli operatori economici stranieri, all'indirizzo di posta elettronica ordinaria con ricevuta di ritorno presidenza@area.bo.cnr.it

con oggetto: **Istanza di manifestazione di interesse alla procedura per la fornitura e messa in opera di n° 4 gruppi statici di continuità da installare nella sede CNR Area della Ricerca di Bologna presso gli edifici ISMN, IMM, ISAC e ISMAR.**

Presidenza di Area

Le manifestazioni di interesse pervenute dopo il termine sopra indicato saranno automaticamente escluse dalla procedura di selezione; il recapito tempestivo rimane in ogni caso ad esclusivo rischio dell'operatore economico.

La manifestazione di interesse dovrà essere redatta dal legale rappresentante dell'operatore economico, ovvero, in caso di costituendo raggruppamento temporaneo, dal legale rappresentante di ciascun operatore economico raggruppando e quindi sottoscritta con firma digitale (in formato PADES), oppure, firma autografa, corredata della fotocopia di un documento di identità in corso di validità (entrambi in formato pdf).

Nella manifestazione di interesse l'operatore economico dovrà dichiarare espressamente di possedere i requisiti individuati dal presente avviso.

Non saranno prese in considerazione istanze incomplete o sottoscritte con modalità non conformi a quanto indicato.

La Stazione Appaltante inviterà tutti gli operatori economici in possesso dei requisiti richiesti che risulteranno abilitati presso il Mercato elettronico della Pubblica Amministrazione al bando "Beni" – "Informatica, Elettronica, Telecomunicazioni e Macchine per Ufficio".

3. PROCEDURA DI GARA, CRITERIO DI AGGIUDICAZIONE E VERIFICA DEI REQUISITI

In esito all'indagine di mercato di cui al presente avviso, il CNR procederà – ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. b) del D.Lgs. 50/2016 – a trasmettere richiesta di invito a presentare la propria offerta tramite il portale MEPA al bando di riferimento "Beni" – "Informatica, Elettronica, Telecomunicazioni e Macchine per Ufficio" – per l'affidamento del contratto sotto soglia inerente la fornitura di cui trattasi.

Il criterio di aggiudicazione che sarà utilizzato per la selezione delle offerte, sarà quello del minor prezzo.

La procedura sarà affidata anche in presenza di una sola offerta purché ritenuta congrua rispetto ai prezzi rilevabili dal mercato.

La verifica dei requisiti di carattere generale e speciali sarà effettuata tramite AVCpass istituito presso ANAC, pertanto gli operatori economici dovranno obbligatoriamente registrarsi al sistema.

4. TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

I dati personali saranno trattati dal CNR nel rispetto di quanto previsto dal D.Lgs. 196/2003 in modo lecito ed esclusivamente per le finalità connesse all'espletamento del predetto procedimento.

Il titolare del trattamento è il Dott. Roberto Zamboni.

5. RICHIESTE INFORMAZIONI

Per informazioni è possibile rivolgersi al Sig. Robert Minghetti all'indirizzo mail minghetti@area.bo.cnr.it, tel. 0516398484.

Il Presidente dell'Area della Ricerca di Bologna
(Dr. Roberto Zamboni)

Allegato – Modello di istanza alla manifestazione di interesse.
