

ISTEC - CNR -ISTEC	
Tit: VIII.2	CI: MANUTENZI F:
N. 0001002	21/12/2010



Avviso esplorativo per manifestazioni di interesse per soggetti interessati alla progettazione esecutiva e alla realizzazione della riqualificazione e adeguamento normativo della cabina di trasformazione MT-BT di proprietà di CNR ISTEC, via Granarolo 64, 48018 FAENZA (RA)

L'ente CNR ISTEC intende verificare l'eventuale disponibilità di soggetti interessati all'affidamento dell'incarico di progettazione e realizzazione della riqualificazione e adeguamento normativo della cabina di trasformazione MT-BT di proprietà di CNR ISTEC in Faenza.

L'obiettivo dell'Ente, attraverso il presente avviso, consiste nel selezionare il soggetto affidatario, al termine del confronto concorrenziale e del relativo processo valutativo operato tra le proposte progettuali presentate.

DESCRIZIONE

DISLOCAZIONE

L'area di intervento in oggetto è ubicata all'interno dell'edificio situato in via Granarolo 64, 48018 Faenza(RA).

STATO ATTUALE

La cabina di trasformazione attuale è costituita da un impianto a giorno installato in un vano tecnico ad uso esclusivo in adiacenza con la cabina ENEL.

L'impianto è costituito da un sezionatore generale, due VOR che alimentano due trasformatori 15kV/400V:

trasformatore 1 da 315 kVA

trasformatore 2 da 250 kVA

Il trasformatore 1 è in servizio mentre il trasformatore 2 ha la sezione di bassa tensione non collegata e non è mai stato messo in servizio.

Nel vano tecnico è presente il quadro generale di bassa tensione.

Il Dispositivo generale di protezione in MT non è adeguato.

Il trasformatore 1 contiene PCB in quantità superiore al limite di 50 ppm previsto dal DM29/07/1994. Inoltre presenta svariate perdite di olio.

Il trasformatore 2 risulta esente da PCB.

OGGETTO DELL'INCARICO

Oggetto dell'incarico è:

- la progettazione definitiva ed esecutiva,
- la realizzazione della cabina di trasformazione in versione protetta a scomparti IP3X,
- la revisione del trasformatore 2 e il relativo riutilizzo (la potenza di targa è adeguata ai consumi attuali),
- lo smaltimento del trasformatore 1 secondo quanto prescritto nel Dlgs 209 del 25/05/1999 e DM 11/10/2001,
- lo smaltimento dei componenti elettrici obsoleti e non più riutilizzabili,
- eventuali opere murarie che si rendessero necessarie,
- la revisione del quadro generale BT,
- la taratura di tutte le protezioni secondo le prescrizioni enel e la redazione della dichiarazione di adeguatezza.

INDIVIDUAZIONE DELL'AFFIDATARIO

L'ente CNR ISTEC, acquisita la disponibilità dei soggetti interessati, avvierà con gli stessi un confronto concorrenziale finalizzato all'individuazione dell'affidatario più idoneo a soddisfare gli obiettivi dell'Ente, garantendo la parità di trattamento dei partecipanti.

In particolare, sarà richiesta agli interessati la presentazione di una proposta progettuale, avente ad oggetto:

- gli interventi di carattere tecnologico
- i tempi di attuazione e realizzazione degli interventi
- il prezzo offerto sulla base di un progetto e computo preliminare.

Su richiesta dell'ente le proposte presentate potranno essere chiarite, precisate e perfezionate. La comparazione e valutazione delle proposte pervenute sarà effettuata sulla base di criteri di massima che tengano conto di :

- qualità della proposta tecnica
- modalità organizzative e tempi di esecuzione dell'intervento
- offerta economica.

Al termine del processo valutativo verrà individuato il soggetto affidatario, che verrà invitato a confermare gli impegni contenuti nella proposta presentata, sottoscrivendo apposito disciplinare.

TRASMISSIONE DELLE MANIFESTAZIONI DI INTERESSE

La richiesta, redatta in forma libera, dovrà indicare con esattezza gli estremi identificativi del richiedente, sede e/o recapito.

Il plico contenente la manifestazione di interesse può essere trasmesso a mezzo raccomandata del servizio postale, ovvero mediante agenzia di recapito autorizzata, ovvero a mano, negli orari di apertura al pubblico, previo rilascio di apposita ricevuta, e deve essere indirizzato all' **CNR ISTECC, via Granarolo 64, 48018 Faenza(RA)**.

Il recapito del plico rimarrà ad esclusivo rischio del mittente, ove, per qualsiasi motivo non giunga a destinazione in tempo utile. La richiesta dovrà pervenire entro e non oltre le **ore 12.00 del giorno 13/01/2011** presso il recapito sopraindicato.

Il plico, chiuso e controfirmato sui lembi di chiusura, dovrà recare all'esterno l'indicazione: "**NON APRIRE - CONTIENE MANIFESTAZIONE DI INTERESSE AFFIDAMENTO LAVORI RIQUALIFICAZIONE E ADEGUAMENTO CABINA ELETTRICA**".

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:

Dott. Stefano GUICCIARDI, dipendente di ruolo CNR cui potranno essere rivolte eventuali richieste di chiarimento in merito alla presente procedura.

Telefono: 0546 699720, e-mail: stefano.guicciardi@istec.cnr.it

ALTRE INFORMAZIONI:

Il presente avviso non costituisce offerta contrattuale né sollecitazione a presentare offerte, ma è da intendersi come mero procedimento preselettivo, finalizzato alla raccolta di manifestazioni di interesse, non comportante diritti di prelazione o preferenza, né impegni o vincoli per le parti interessate.

Sin da ora l'ente si riserva di non procedere all'affidamento della concessione nel caso in cui nessuna delle proposte pervenute sia ritenuta idonea; in tal caso verranno tempestivamente avvisati i partecipanti, ai quali non spetta alcun indennizzo o risarcimento.

L'ente potrà altresì procedere all'individuazione del concessionario anche in presenza di una sola proposta valida.

Ai sensi del D.Lgs. n. 196/2003, si precisa che il trattamento dei dati personali sarà improntato a liceità e correttezza nella piena tutela dei diritti dei concorrenti e della loro riservatezza; il trattamento dei dati ha la finalità di consentire l'accertamento dell'idoneità dei concorrenti a partecipare alla procedura di affidamento di cui trattasi.

Questo avviso è pubblicato sul sito www.urp.cnr.it Area tematica Ente sotto la voce Gare e appalti e nell'apposita sezione del sito www.istec.cnr.it

Faenza, 20/12/2010

IL DIRETTORE

Dr.ssa Alida Bellosi

