



Prot. n. 706 del 06/06/2016



Governo Italiano - Presidenza del Consiglio dei Ministri
Ministro per la Coesione Territoriale



Ministero dello
Sviluppo Economico



Ministero dell'Istruzione,
dell'Università e della Ricerca

Manifestazione di interesse per il conferimento di una fornitura per attività da realizzare nell'ambito del progetto di ricerca OPTOFER - "Tecnologie optoelettroniche innovative per il monitoraggio e la diagnostica dell'infrastruttura ferroviaria" codice identificativo PON03PE_00155_1 - CUP ricerca B68F12001050005

Manifestazione di interesse a partecipare alla procedura relativa all'affidamento delle attività connesse alla fornitura di:

- "Custom Package" per l'installazione sul campo di sensori in fibra ottica per la rivelazione di Gas di Petrolio Liquefatto (GPL) e di temperatura nelle gallerie di tratte ferroviarie, nell'ambito del progetto di ricerca OPTOFER per le (macro)attività "Sistema di sensori in fibra ottica per la rilevazione del Gas di Petrolio Liquefatto (GPL)" e "Sistema di sensori distribuiti di temperatura";
- "Custom Package" per sensori in fibra ottica per la rivelazione delle vibrazioni acustiche e sismiche, nell'ambito del progetto di ricerca OPTOFER per le (macro)attività "Sistema di sensori di emissione acustiche" e "Sistema di sensori sismici".

Il Centro Regionale Information Communication Technology – CeRICT srl, soggetto beneficiario del progetto OPTOFER, intende procedere ad un'indagine di mercato, nel rispetto dei principi di non discriminazione, parità di trattamento, proporzionalità e trasparenza, per il successivo affidamento, mediante espletamento di procedura di gara, delle attività richiamate in precedenza nel presente avviso.

L'indagine ha pertanto la finalità di acquisire manifestazioni di interesse da parte di soggetti idonei al fine di effettuare, successivamente, una procedura di gara sotto soglia ai sensi del nuovo codice degli appalti, D.Lgs n. 50/2016 art.36 comma 2.

A tale procedura potranno essere invitati gli operatori che hanno manifestato il proprio interesse, in possesso dei requisiti previsti nel presente avviso, e ai quali sarà richiesto, con successiva lettera di invito, di presentare offerta.

Riferimenti

CeRICT srl, Via Traiano Palazzo "ex Poste" – 82100 Benevento (BN) – Italy

Tel: +39 0824 305520/44

Pec: cerict@pec.it





Requisiti di partecipazione

Gli operatori economici che intendono partecipare devono essere in possesso dei seguenti requisiti previsti dall'art. 80 e 83 D.Lgs n. 50/2016:

1. Requisiti di ordine generale: inesistenza delle cause di esclusione dalla partecipazione alle gare di appalto;
2. Requisiti di idoneità professionale: iscrizione alla C.C.I.A.A.;
3. Requisiti di capacità tecnica e professionale.

I predetti requisiti sono stati richiesti in quanto, in ragione della complessità e specificità del servizio da affidare, occorre selezionare un operatore che garantisca l'esecuzione della prestazione, con la massima affidabilità, nei tempi richiesti. Il mancato possesso, anche di uno solo dei requisiti, così come richiesto, determina il mancato invito alla successiva procedura in economia.

Durata dell'affidamento

La durata è pari a 5 mesi successivi, naturali e continui dalla stipula del contratto o del verbale di esecuzione anticipata del servizio sottoscritto ai sensi dell'art. 302 del predetto DPR n. 207/2010.

Anche in caso di esecuzione anticipata della prestazione, il relativo verbale dovrà essere sottoscritto dal rappresentante legale della società o suo delegato.

Risultati attesi

La fornitura consiste di:

- “Custom Package” per l'installazione sul campo di sensori in fibra ottica per la rivelazione di Gas di Petrolio Liquefatto (GPL) e di temperatura nelle gallerie di tratte ferroviarie;
- “Custom Package” per sensori in fibra ottica per la rivelazione delle vibrazioni acustiche e sismiche.

I soggetti che partecipano alla gara, alla quale saranno invitati mediante apposita lettera, individuati tra coloro che avranno aderito alla presente manifestazione di interesse e risulteranno in possesso dei requisiti, dovranno predisporre un progetto per la realizzazione dei suddetti packages sulla base del quale verrà eseguita la fornitura previa approvazione del progetto stesso.

Importo stimato

L'importo complessivo massimo è pari ad Euro 40.000,00 (quarantamila/00) oltre IVA.

Criterio di aggiudicazione

L'aggiudicazione della procedura di gara avverrà con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa

Modalità di valutazione dell'offerta tecnica ed economica

Il servizio sarà aggiudicato secondo il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, con le modalità di valutazione che saranno esplicitate nel disciplinare tecnico-amministrativo che sarà allegato alla lettera di invito. In via preliminare si rende noto che





il CeRICT attribuirà a ciascuna offerta massimo 100 punti, di cui un punteggio tecnico pari al massimo a 60 (sessanta) punti, ed un punteggio economico pari al massimo a 40 (quaranta) punti.

Modalità di presentazione della manifestazione d'interesse

Per partecipare alla presente procedura, i soggetti ammissibili dovranno inviare in risposta alla "Manifestazione di Interesse", i seguenti documenti:

- Dichiarazione di adesione alla presente manifestazione di interesse;
- Dichiarazione ai sensi del DPR N.445/00 dei requisiti previsti dall'art. 80 e 83 D.Lgs n. 50/2016;
- Il curriculum "business" della società firmato dal rappresentante legale ai sensi del DPR N.445/00;
- Visura camerale aggiornata;
- Ogni ulteriore documentazione ritenuta utile ai fini della presente manifestazione di interesse.

Tutti i documenti dovranno pervenire presso il CeRICT scrl:

- A mezzo raccomandata alla sede legale sita in Via Traiano Palazzo "ex Poste", 82100 Benevento (BN) – Italia entro e non oltre le ore 13.00 del 21/06/2016. La busta dovrà riportare il riferimento alla manifestazione di interesse.

Ovvero:

- A mezzo PEC all'indirizzo cerict@pec.it

Tutte le spiegazioni richieste potranno essere inviate all'indirizzo: cerict@pec.it.

Responsabili della procedura

I responsabili scientifici della procedura sono: il Prof. MARCO CONSALES e l'Ing. MARCO PISCO.

E-mail: consales@unisannio.it; pisco@unisannio.it

Benevento, 06/06/2016



Il Direttore Generale
Dott. Sergio Betti

