



Consiglio Nazionale delle Ricerche

Dipartimento di Scienze Biomediche

AVVISO DI INDAGINE DI MERCATO

LA STAZIONE APPALTANTE DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE DEL CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE (NEL SEGUITO “STAZIONE APPALTANTE”) CON IL PRESENTE AVVISO INTENDE ACQUISIRE PREVENTIVI FINALIZZATI ALL’EVENTUALE AFFIDAMENTO DIRETTO - AI SENSI DELL’ART. 1, COMMA 2 LETTERA A) DEL D.L. 16 LUGLIO 2020 N° 76 E S.M.I. CONVERTITO DALLA L. 11 SETTEMBRE 2020 N° 120 – DELLA FORNITURA ED INSTALLAZIONE DI STRUMENTI SCIENTIFICI CPV 33120000-7, DA CONSEGNARE ED INSTALLARE PRESSO LA SEDE DI NAPOLI DELL’ISTITUTO DI BIOSTRUTTURE E BIOIMMAGINI (IBB) DEL CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE IN VIA T. DE AMICIS 95, 80131 NAPOLI, NELL’AMBITO DEL PROGETTO “IMPARA - IMAGING DALLE MOLECOLE ALLA PRECLINICA” CODICE PIR01_00023 - CUP B27E19000050006 –AZIONE II.1 DEL PON RICERCA E INNOVAZIONE 2014-2020 – AVVISO DI CUI AL D.D. MIUR N. 424 DEL 28/02/2018 PER IL POTENZIAMENTO DELL’INFRASTRUTTURA DI RICERCA DENOMINATA “EUBI - THE EUROPEAN RESEARCH INFRASTRUCTURE FOR IMAGING TECHNOLOGIES IN BIOLOGICAL AND BIOMEDICAL SCIENCES”.

Codice univoco bene di riferimento per la procedura - LaBiCe 3D - Codice del bene: PIR01_00023_131105 – CUI 80054330586201900654

L’indagine esplorativa non è in alcun modo vincolante per la Stazione Appaltante; di conseguenza non costituisce né può essere interpretata in alcun modo quale impegno precontrattuale con la Stazione Appaltante, né può dare luogo ad alcuna forma di responsabilità pre-contrattuale in capo alla medesima.

Trattandosi di indagine esplorativa del mercato non è indetta alcuna procedura di affidamento concorsuale o paraconcorsuale e non sono previste né graduatorie di merito né attribuzione di punteggi.

La Stazione Appaltante sarà libera di sospendere, modificare o annullare in qualsiasi momento l’indagine avviata, senza che i soggetti partecipanti possano vantare alcuna pretesa.

Stazione appaltante

Dipartimento di Scienze Biomediche del Consiglio Nazionale delle Ricerche, Piazzale Aldo Moro, 7 – 00185 Roma – PEC: dsb@pec.cnr.it

Responsabile Unico del Procedimento

Dr. Salvatore Cioce. Per eventuali chiarimenti di natura procedurale/amministrativa e per informazioni tecniche il candidato potrà rivolgersi al RUP esclusivamente all’indirizzo email: salvatore.cioce@ibb.cnr.it.

Premesse

Nell’ambito del Programma Operativo Nazionale Ricerca e Innovazione 2014-2020 (PON RI), Asse II, Azione II.1 il Consiglio Nazionale delle Ricerche è titolare di finanziamenti per il potenziamento delle infrastrutture di ricerca, finalizzate all’implementazione di progetti negli ambiti dello “European Strategy Forum on Research Infrastructures” (ESFRI), tra i quali il Progetto di potenziamento dell’infrastruttura di ricerca denominata “EuBI - The European Research Infrastructure for Imaging Technologies in Biological and Biomedical Sciences”, dal



Consiglio Nazionale delle Ricerche

Dipartimento di Scienze Biomediche

titolo “IMPARA - IMAGING DALLE MOLECOLE ALLA PRECLINICA” contrassegnato dal codice CNR – Dipartimento di Scienze Biomediche PON R&I 2014-2020 – Avviso 424/2018 Azione II.1 Progetto IMPARA - Imaging dalle molecole alla preclinica - cod. PIR01_00023 identificativo PIR01_00023, che viene gestito sotto la diretta responsabilità del Dipartimento di Scienze Biomediche del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR-DSB).

Il progetto PIR01-00023 “IMPARA”, in particolare con l’OR 1 e 4, si prefigge di sviluppare le attività necessarie per la manipolazione dei radiofarmaci per tomografia ad emissione di positrone (PET), per la creazione di un laboratorio per lo studio e la preparazione di sonde per Imaging Molecolare e per la realizzazione di un laboratorio di biologia cellulare per la propagazione e lo stoccaggio di modelli cellulari che possano essere utilizzati per la tecnologia di stampa tridimensionale al fine di generare modelli spazialmente controllati in cui le funzioni cellulari e la vitalità siano conservate.

Descrizione della fornitura

La fornitura richiesta è descritta nel dettaglio nel Capitolato tecnico allegato, sia nelle parti obbligatorie sia in quelle opzionali.

Importo stimato dell’affidamento

L’importo complessivo stimato dell’affidamento è quantificato in € 65.573,77 oltre IVA.

Requisiti di partecipazione all’indagine

Possono presentare preventivi i soggetti di cui all’art. 45 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i., nel rispetto di quanto previsto agli artt. 47 e 48 del medesimo decreto, ed in possesso dei seguenti requisiti:

- Iscrizione al MePA di Consip al bando di abilitazione BENI;
- Insussistenza di una qualsiasi causa di esclusione prevista dall’art. 80 del D. Lgs. n. 50/2016 e s.m.i.;
- Iscrizione nel registro tenuto dalla Camera di commercio industria, artigianato e agricoltura o nel registro delle commissioni provinciali per l’artigianato, o presso i competenti ordini professionali per attività coerenti con quelle oggetto della presente procedura;
- Aver eseguito nell’ultimo triennio forniture analoghe all’oggetto del presente avviso.

L’operatore economico al fine di essere invitato alla procedura, dovrà possedere i requisiti richiesti alla data di scadenza della presente manifestazione d’interesse.

Termine e modalità di presentazione del preventivo

Il termine di ricezione dei preventivi e della documentazione correlata, come meglio descritta nel seguito, è fissato per le ore 18:00 del 28/01/2023.

Preventivi e documentazione dovranno essere inviati esclusivamente a mezzo PEC all’indirizzo protocollo.ibb@pec.cnr.it ed in copia agli indirizzi dsb@pec.cnr.it e salvatore.cioce@ibb.cnr.it.

Ciascun soggetto interessato dovrà presentare, oltre al preventivo, la seguente documentazione:

- DGUE (in formato pdf. Per la compilazione si dovrà utilizzare il servizio reso disponibile all’indirizzo <https://espd.eop.bg/espd-web/filter?lang=it>;
- Dichiarazioni integrative al DGUE;
- Relazione tecnica (in formato libero).

Il preventivo e la documentazione dovranno essere firmati digitalmente da un titolare/legale rappresentante/procuratore in grado di impegnare il soggetto.



Consiglio Nazionale delle Ricerche

Dipartimento di Scienze Biomediche

Criterio di valutazione del preventivo

La Stazione appaltante individuerà l'operatore economico cui eventualmente affidare la fornitura procedendo ad una valutazione comparativa delle relazioni tecniche e dei preventivi, utilizzando i seguenti criteri di valutazione, in ordine decrescente d'importanza:

- La rispondenza della proposta, in termini di caratteristiche/funzionalità tecniche, ai fini del soddisfacimento delle necessità della Stazione Appaltante;
- Economicità: l'elemento prezzo verrà preso in considerazione laddove le proposte vengano considerate sostanzialmente equivalenti da un punto di vista tecnico.

Trattamento dei dati personali

Ai sensi e per gli effetti del Regolamento (UE) 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali (GDPR), il Consiglio Nazionale delle Ricerche provvederà alla raccolta, registrazione, riordino, memorizzazione e utilizzo dei dati personali, sia con mezzi elettronici sia non, per le finalità funzionali allo svolgimento delle proprie attività istituzionali, ivi inclusa la gestione dell'indagine esplorativa di mercato, e per quelli connessi agli obblighi di Legge, relativamente ai quali il conferimento è obbligatorio. Per le suddette finalità tali dati personali potranno essere comunicati a terzi. Il titolare del trattamento dei dati personali è Il CNR.

I dati dell'aggiudicatario saranno trattati a livello eurounionale attraverso il sistema ARACHNE ed utilizzati dal MIUR, al fine di individuare gli indicatori di rischio frode, e resi pubblicamente disponibili (<http://ec.europa.eu/social/main.jsp?catId=325&intPageId=3587&langId=it>).

Con l'invio del preventivo l'operatore economico esprime il proprio consenso al trattamento dei dati personali.

Il Responsabile Unico del Procedimento
Dott. Salvatore Cioce

ALLEGATI:

Allegato 1. Capitolato tecnico di gara (contenente tutte le informazioni necessarie a valutare il proprio interesse a partecipare);

Allegato 2. DGUE

Allegato 3. Dichiarazioni integrative al DGUE