

PROGETTO: Tech4You (Technologies for climate change adaptation and quality of life improvement) Investimento 1.5 – Creazione e rafforzamento di “Ecosistemi dell’innovazione”, costruzione di “leader territoriali di R&S” – nell’ambito della Missione 4 “Istruzione e ricerca” – Componente 2 “Dalla ricerca all’impresa” del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza

CUP: F63C22000440006

Spoke: 5

Goal: 5.4

AVVISO DI INDAGINE DI MERCATO PER PROCEDURA EX. ART. 50, CO. 1, LETT. B) DEL D. LGS. N. 36/2023 PREVIA CONSULTAZIONE DI PIU' OPERATORI ECONOMICI

Il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica dell’Università Magna Græcia di Catanzaro intende procedere, ai sensi dell’art. 50, co. 1, lett. b) del D. Lgs. n. 36/2023, all’affidamento della fornitura di n. 12 Holter pressione arteriosa necessari per avviare il progetto pilota nell’ambito del progetto di ricerca denominato **Tech4You** (Technologies for climate change adaptation and quality of life improvement), CUP: F63C22000440006, **Spoke: 5, Goal: 5.4.**

Il presente “Avviso” persegue le finalità di cui all’art. 77 del D. Lgs. 36/2023.

Si precisa che, ai sensi dell’art. 58 del D. Lgs. 36/2023, l’appalto non è ulteriormente suddivisibile in lotti in quanto la fornitura deve essere unitaria. Una suddivisione in lotti comprometterebbe l’economicità e l’efficienza della strumentazione oggetto del contratto.

1. DESCRIZIONE

Gli holter pressione arteriosa saranno utilizzati per il monitoraggio della pressione arteriosa e della frequenza cardiaca sui soggetti volontari partecipanti al progetto pilota. In particolare, questa strumentazione è necessaria all’inizio del progetto quando si effettueranno tutte le valutazioni di base dei soggetti per scartare eventuali soggetti con alterazioni di pressione arteriosa e/o frequenza cardiaca a riposo e durante le attività fisiche previste dal progetto di ricerca denominato **Tech4You** (Technologies for climate change adaptation and quality of life improvement), CUP: F63C22000440006, **Spoke: 5, Goal: 5.4.**

Per poter essere utilizzati nella realizzazione del progetto pilota, gli holter pressione arteriosa devono possedere le seguenti caratteristiche tecniche minime:

- Metodo rilevamento: oscillometrico con deflazione graduale;
- I valori rilevati ad ogni misurazione pressione sistolica, diastolica, frequenza cardiaca e orario di registrazione devono essere facilmente visualizzabili sul display del dispositivo;
- Dimensioni piccole (non oltre 10x7x3 cm);
- Campo Frequenza Cardiaca: 40-200 battiti/minuto;
- Campo di Misura P.A.: 25-260 mmHg (inflazione max 280 mmHg);
- Precisione: ± 5 mmHg;
- Peso inferiore ai 250 g (batterie incluse);
- Bracciali anatomici per adulti di almeno due diverse misure, dotati di un sistema di fissaggio elasticizzato anti-rotazione;
- Custodia, tracolla, cintura per il trasporto sul paziente;
- Metodo di misurazione oscillometrico che prevede l'azzeramento automatico del trasduttore prima di ogni misura e consente la rilevazione della pressione arteriosa in modalità manuale, automatica e a cicli, che prevedano fino a 4 intervalli di tempo programmabili con cadenza di misurazione ad intervalli liberamente selezionabili dall'operatore (da 5 a 120 min fino ad un massimo di 250 misurazioni);
- Sistema in grado di discriminare e segnalare errori di misurazione imputabili ad artefatti e/o atti respiratori e di emettere allarmi acustici in caso di errori;
- Sistema di controllo di carica delle batterie mediante evidenti segnali (acustici e visivi) con possibilità di sostituzione della batteria senza perdita delle misurazioni effettuate;
- Software compatibile almeno con tutti i S.O. Windows 7-8-10 (o superiore) completo di cavo di collegamento a PC di tipo USB, per la lo scaricamento e analisi dei dati registrati nella memoria interna del holter pressorio;
- Validazione almeno in base al Protocollo Internazionale della Società Europea dell'Ipertensione (ESH)² e la Società Britannica dell'Ipertensione (BHS)³.

L'importo stimato a base d'asta della suddetta è di € 30.000,00 oltre Iva come per legge. **A tal proposito, gli operatori economici interessati alla presente consultazione preliminare di mercato dovranno presentare, unitamente alla manifestazione di interesse, una relazione dettagliata contenente una descrizione esaustiva delle specifiche tecniche dell'apparecchiatura proposta ai fini della verifica della relativa**

conformità rispetto a quanto indicato in questo articolo ovvero la dimostrazione del possesso di specifiche tecniche alternative equivalenti.

2. REQUISITI DI PARTECIPAZIONE

Gli operatori economici partecipanti devono essere in possesso dei seguenti requisiti soggettivi, che dovranno essere attestati nelle dichiarazioni da rendere nell'**allegato 1 e 2**;

- Possesso dei requisiti di ordine generale di cui agli artt. dal 94 al 98 del D. Lgs. n. 36/23 (**Allegato 2**);
- Iscrizione nel registro tenuto dalla Camera di Commercio, Industria, Artigianato e Agricoltura della Provincia in cui l'impresa ha sede, oppure nel registro delle commissioni provinciali per l'artigianato per attività coerenti con quelle oggetto della presente procedura di gara (**Allegato 2**);
- Abilitazione MePA di Consip al bando Beni area merceologica "Sanità ricerca e Welfare" classe merceologica "Apparecchiature Elettromedicali" (**Allegato 1**);
- Esecuzione negli ultimi tre anni di contratti analoghi a quello in oggetto, anche a favore di soggetti privati, per un importo pari al doppio dell'importo stimato per la fornitura **-60.000,00 euro-** (**Allegato 2**).

3. MODALITA' E TERMINI DI PARTECIPAZIONE

Il termine per la presentazione delle manifestazioni di interesse è fissato per il giorno **15.04.2024** entro le ore **12:00**.

La manifestazione di interesse dovrà essere presentata esclusivamente mediante la piattaforma di eprocurement "Appalti & Contratti" (Piattaforma), previa registrazione presso l'area riservata alla gara in oggetto, all'indirizzo: <https://unicz.ubuy.cineca.it/PortaleAppalti/> ottenendo così le credenziali di accesso (account) per inviare la documentazione richiesta dal presente avviso, firmata digitalmente ove richiesto, nonché per poter scaricare integralmente la documentazione relativa all'avviso di indagine di mercato in oggetto.

Si invitano gli operatori economici a prendere visione del manuale di utilizzo e di presentazione delle offerte telematiche disponibile nella sezione "istruzioni e manuali" della Piattaforma disponibile all'indirizzo seguente, da ritenersi quale parte integrante

dell'avviso: https://unicz.ubuy.cineca.it/PortaleAppalti/it/ppgare_doc_istruzioni.wp

La manifestazione di interesse dovrà essere presentata dall'operatore economico utilizzando il modello denominato "Manifestazione di interesse" (**Allegato 1**), disponibile tra la documentazione allegata al presente Avviso.

L'operatore economico interessato dovrà presentare il modello, debitamente compilato e corredato di documento di identità del sottoscrittore, firmato digitalmente dal titolare o legale rappresentante o procuratore dell'operatore economico. Per firmare digitalmente la manifestazione d'interesse i titolari o legali rappresentanti o procuratori degli operatori economici dovranno essere in possesso di un certificato qualificato di firma elettronica che, al momento della sottoscrizione, non risulti scaduto di validità, ovvero non risulti revocato o sospeso.

Non saranno prese in considerazione proposte redatte in maniera difforme da quanto prescritto o pervenute oltre il termine di scadenza sopra individuato, né saranno ammesse proposte aggiuntive o sostitutive inoltrate dopo la data predetta.

4. MODALITA' DI SELEZIONE E DI AFFIDAMENTO DEGLI OPERATORI ECONOMICI

La partecipazione a detta Consultazione non determina aspettative, né diritto alcuno e non rappresenta invito a proporre offerta, né impegna a nessun titolo il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica nei confronti degli operatori economici interessati, restando, altresì, fermo che l'acquisto della strumentazione oggetto del presente avviso è subordinato all'apposita procedura che sarà espletata dal Dipartimento medesimo ai sensi della normativa vigente in materia.

La Stazione Appaltante può interrompere, sospendere o revocare la consultazione preliminare di mercato, senza incorrere in alcun tipo di responsabilità e senza che ciò possa costituire, in alcun modo, diritto o pretesa a qualsivoglia risarcimento o indennizzo. Tale indagine di mercato è preordinata a conoscere gli operatori economici interessati a partecipare alla successiva procedura di selezione.

In particolare, sulla base dell'esito della presente consultazione, il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica avvierà, sulla piattaforma MePa -Acquisti in rete-, un confronto di preventivi tra gli operatori economici selezionati volto all'affidamento diretto ai sensi dell'art. 50, co. 1, lett. b) del D. Lgs. 36/2023.

Nel caso in cui alla presente consultazione dovesse partecipare un solo operatore, il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica manifesta, sin da ora, l'intenzione di

procedere alla conclusione del contratto mediante un affidamento diretto della fornitura ai sensi dell'art. 50, co. 1, lett. b) del D. Lgs. n. 36/2023, previa verifica della conformità della strumentazione ai requisiti tecnici e al fabbisogno necessari per avviare il progetto pilota nell'ambito del progetto di ricerca denominato **Tech4You** (Technologies for climate change adaptation and quality of life improvement), CUP: F63C22000440006, Spoke: 5, Goal: 5.4.

5. RESPONSABILE UNICO DEL PROGETTO (RUP)

Il Responsabile Unico del Progetto, ai sensi dell'art. 15 del D. Lgs. 36/2023, è il Dott. Giuseppe Ceravolo, Coordinatore Amministrativo dei Dipartimenti di Area Medica presso l'Università Magna Græcia di Catanzaro.

Eventuali richieste di chiarimenti potranno essere inoltrate al RUP, a mezzo posta elettronica certificata, all'indirizzo PEC: dmsc@cert.unicz.it, entro e non oltre le ore 12.00 del 05.04.2024 e le relative risposte saranno inviate entro il 09.04.2024.

6. INFORMATIVA AI SENSI DEGLI ARTICOLI 12-13-14 DEL GDPR 2016/679 (GENERAL DATA PROTECTION REGULATION)

La richiesta di partecipazione alla presente manifestazione di interesse comporta il consenso inequivocabile dell'interessato a che i dati personali che lo riguardano siano oggetto di trattamento, ai sensi degli artt. 12-13-14 del Regolamento UE 2016/679 ed in relazione alle informazioni di cui si entrerà in possesso, ai fini della tutela delle persone e degli altri soggetti in materia di trattamento di dati personali.

Per informazioni ed eventuali chiarimenti contattare il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica dell'Università degli Studi "Magna Graecia" di Catanzaro, Viale Europa (località Germaneto), 88100 Catanzaro: Tel. 0961/3694205 - e-mail: gceravolo@unicz.it - PEC dmsc@cert.unicz.it.

7. PUBBLICITA' ED ULTERIORI INFORMAZIONI

Il presente Avviso verrà pubblicato per 15 (quindici) giorni consecutivi sul sito dell'Università degli Studi "Magna Graecia" di Catanzaro all'indirizzo: <http://web.unicz.it/it/category/bandi-di-gara> e sulla piattaforma informatica e-procurement "Appalti & Contratti" U-BUY all' indirizzo: <https://unicz.ubuy.cineca.it/PortaleAppalti/>.

Tutte le informazioni in merito al presente Avviso ed all'espletamento della successiva procedura ex art. 50, comma 1, lett. b) del D. Lgs. 36/2023 saranno rese note sul sito della Stazione Appaltante.

Allegati:

- ✓ Allegato 1 - manifestazione d'interesse.
- ✓ Allegato 2 - dichiarazione relativa al possesso dei requisiti per l'affidamento dei contratti pubblici.

Catanzaro, 29.03.2024

F.to

Il Responsabile Unico del Progetto

Dott. Giuseppe Ceravolo

*Firma autografa omessa ai
sensi dell'art. 3 d.lgs. 39/1993.*