UNIVERSITÀ DEGLI STUDI MAGNA GRAECIA DI CATANZARO

Sede: viale Europa, snc - 88110 Catanzaro Codice Fiscale: 97026980793 Partita IVA: 02157060795

Bando di gara per l'affidamento della fornitura, posa in opera, installazione, messa in funzione e garanzia "full risk" annuale di un sistema ciclotrone per la produzione di radioisotopi utili sia per la produzione di radiofarmaci pet, sia per la produzione di molecole per la ricerca in radiobiologia e diagnostica, comprensiva di progettazione esecutiva, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e realizzazione dei lavori di adeguamento funzionale dei locali, da eseguire all'interno dell'edificio denominato corpo "D" dell'Università degli Studi "Magna Graecia" di Catanzaro - CIG 8493357BE9 - CUP J61F19000130007

Sezione I: Amministrazione aggiudicatrice

1.1) Denominazione e indirizzi

Denominazione ufficiale: Università degli Studi Magna Græcia di Catanzaro

Indirizzo postale: Viale Europa, Località Germaneto

Città: Catanzaro

Codice NUTS: ITF63 Catanzaro

Codice postale: 88100

Paese: Italia

Persona di contatto: Area Servizi Tecnici e Negoziali, Ing. Rosario Punturio - Responsabile del Procedimento

E-mail: uffgare@unicz.it Tel.: +39 0961/3694045 Fax: +39 0961/3696099

Indirizzi Internet:

Indirizzo principale: http://www.unicz.it

Indirizzo del profilo di committente: http://web.unicz.it/it/category/bandi-di-gara

1.3) Comunicazione

I documenti di gara sono disponibili per un accesso gratuito, illimitato e diretto presso: https://web.unicz.it/it/category/bandi-di-gara

Ulteriori informazioni sono disponibili presso l'indirizzo sopraindicato

Le offerte o le domande di partecipazione vanno inviate in versione elettronica: https://unicz.ubuy.cineca.it/ PortaleAppalti/

1.4) Tipo di amministrazione aggiudicatrice

Organismo di diritto pubblico

1.5) Principali settori di attività

Istruzione

Sezione II: Oggetto

II.1) Entità dell'appalto

II.1.1) Denominazione:

Fornitura, posa in opera, installazione, messa in funzione e garanzia "full risk" annuale di un sistema ciclotrone

II.1.2) Codice CPV principale

31643000 Acceleratori di particelle

II.1.3) Tipo di appalto

Forniture

II.1.4) Breve descrizione:

Fornitura, posa in opera, installazione, messa in funzione e garanzia "full risk" annuale di un sistema ciclotrone per la produzione di radioisotopi utili sia per la produzione di radiofarmaci pet, sia per la produzione di molecole per la ricerca in radiobiologia e diagnostica, comprensiva di progettazione esecutiva, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e realizzazione dei lavori di adeguamento funzionale dei locali, da eseguire all'interno dell'edificio denominato Corpo "D" dell'Università degli Studi "Magna Graecia" di Catanzaro

II.1.5) Valore totale stimato

Valore, IVA esclusa: 2 684 487.70 EUR

II.1.6) Informazioni relative ai lotti

Questo appalto è suddiviso in lotti: no

II.2) Descrizione

II.2.2) Codici CPV supplementari

45454000 Lavori di ristrutturazione 71340000 Servizi di ingegneria integrati

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: ITF63 Catanzaro

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

L'Università Magna Graecia di Catanzaro intende realizzare, all'interno dell'edificio denominato corpo "D" sito nel Campus di Germaneto, un sito produttivo per radiofarmaci, caratterizzato da un ciclotrone da almeno 18MeV a ioni negativi (H-) di tipo auto schermato e da radiofarmacia di ricerca con n. 8 linee di invio per la sintesi ed il frazionamento in GMP di radiofarmaci complessati con isotopi F18 e C11.

Il progetto prevede di realizzare una struttura in grado di gestire tutte le operazioni del ciclotrone, nonché dei relativi sistemi di sicurezza: alimentazione magnete, sistema RF, sistema per il vuoto, selezione tipo e parametri fasci, sistema di misura di intensità, forma e divergenza del fascio, caricamento e scaricamento targets, sistema monitoraggio dei targets (temperatura, pressione, etc..), trasporto prodotti radioattivi. Il sistema sarà tale da permettere la predisposizione e l'avvio automatico dell'irraggiamento, e consentire la stampa di un report specifico per ogni irradiazione sotto controllo di un monitoraggio continuo dei parametri e dell'andamento dell'irraggiamento.

L'area interessata dall'intervento è posta nel corpo "D" identificata negli "ex locali di Radioterapia" che ad oggi non sono in utilizzo. Il progetto prevede la rimodulazione dei locali al fine di essere adeguati alle nuove esigenze normative e di consentire una nuova destinazione d'uso per l'installazione del ciclotrone. L'appalto prevede inoltre lo spostamento, presso i locali della nuova Radiofarmacia, delle attrezzature e dei dispositivi attualmente collocati presso l'UOC di Medicina Nucleare dell'AOU Mater Domini, corpo B, Livello 1. Ulteriori informazioni sono reperibili dal progetto definitivo posto a base di gara e consultabile al seguente indirizzo: https://drive.google.com/drive/folders/1Mfx0YUQ3BFjLnXm 0hCOnxJnnb1y9FWk?usp=sharing

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

Il prezzo non è il solo criterio di aggiudicazione e tutti i criteri sono indicati solo nei documenti di gara

II.2.6) Valore stimato

II.2.7) Durata del contratto d'appalto, dell'accordo quadro o del sistema dinamico diacquisizione

Durata in giorni: 210

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: sì

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: no

II.2.13) Informazioni relative ai fondi dell'Unione europea

L'appalto è connesso ad un progetto e/o programma finanziato da fondi dell'Unione europea: sì Numero o riferimento del progetto:

POR FESR/FSE Calabria 2014/2020, azione 1.5.1.

II.2.14) Informazioni complementari





Per tutto quanto non previsto nel presente bando si demanda al disciplinare di gara integrale pubblicato sul sito: http://web.unicz.it/it/category/bandi-di-gara

Sezione III: Informazioni di carattere giuridico, economico, finanziario e tecnico

III.1) Condizioni di partecipazione

III.1.1) Abilitazione all'esercizio dell'attività professionale, inclusi i requisiti relativi all'iscrizione nell'albo professionale o nel registro commerciale

Elenco e breve descrizione delle condizioni:

I requisiti di partecipazione sono specificati nel disciplinare di gara.

III.1.2) Capacità economica e finanziaria

Criteri di selezione indicati nei documenti di gara

III.1.3) Capacità professionale e tecnica

Criteri di selezione indicati nei documenti di gara

III.2) Condizioni relative al contratto d'appalto

III.2.2) Condizioni di esecuzione del contratto d'appalto:

Vedasi Capitolato Speciale d'Appalto

III.2.3) Informazioni relative al personale responsabile dell'esecuzione del contratto d'appalto

Obbligo di indicare i nomi e le qualifiche professionali del personale incaricato dell'esecuzione del contratto d'appalto

Sezione IV: Procedura

IV.1) Descrizione

IV.1.1) Tipo di procedura

Procedura aperta

Informazioni su un accordo quadro o un sistema dinamico di acquisizione

IV.1.8) Informazioni relative all'accordo sugli appalti pubblici (AAP)

L'appalto è disciplinato dall'accordo sugli appalti pubblici: no

IV.2) Informazioni di carattere amministrativo

N.22) Termine per il ricevimento delle offerte o delle domande di partecipazione

Data: 30/11/2020 Ora locale: 20:00

N23) Data stimata di spedizione ai candidati prescelti degli inviti a presentare offerte o a partecipare

N24) Lingue utilizzabili per la presentazione delle offerte o delle domande di partecipazione:

Italiano

IV.2.6) Periodo minimo durante il quale l'offerente è vincolato alla propria offerta

Durata in mesi: 6 (dal termine ultimo per il ricevimento delle offerte)

IV.2.7) Modalità di apertura delle offerte

Data: 02/12/2020 Ora locale: 10:00

Informazioni relative alle persone ammesse e alla procedura di apertura:

Alle sedute pubbliche di gara il concorrente potrà partecipare collegandosi da remoto alla Piattaforma tramite propria infrastruttura informatica ed utilizzando il proprio account.

Sezione VI: Altre informazioni

VI.1) Informazioni relative alla rinnovabilità

Si tratta di un appalto rinnovabile: no



VI.2) Informazioni relative ai flussi di lavoro elettronici

Sarà accettata la fatturazione elettronica

VI.3) Informazioni complementari:

Per tutto quanto non previsto nel presente bando si demanda al disciplinare di gara integrale pubblicato sul sito informatico: http://web.unicz.it/it/category/bandi-di-gara e sulla piattaforma telematica U-BUY.

VI.4) Procedure di ricorso

VI.4.1) Organismo responsabile delle procedure di ricorso

Denominazione ufficiale: TAR della Calabria Indirizzo postale: Via Alcide De Gasperi

Città: Catanzaro Codice postale: 88100

Paese: Italia

E-mail: tarcz-segrprotocolloamm@ga-cert.it

Tel.: +39 0961531401 Fax: +39 09615314209

Indirizzo Internet: www.giustizia-amministrativa.it

VI.4.3) Procedure di ricorso

Informazioni dettagliate sui termini di presentazione dei ricorsi:

Il ricorso deve essere notificato all'amministrazione aggiudicatrice entro 30 giorni dalla pubblicazione del bando.

VI.5) Data di spedizione del presente avviso: 04/11/2020

L DIRETT ORE GENERALE
(Dott. Roberto Sigilli)

R

