



UNIVERSITÀ DI MESSINA

UNITA' SPECIALE DEI SERVIZI TECNICI

Spett.^{Le} Ditta LUMA-NMR
di Luigi Mattavelli
via 4 Novembre, 45
24050 Bariano (BG)
PEC: luigi.mattavelli@pec.it

CIG: Z2721ACD0D

Oggetto: Intervento di ricollocazione definitiva dello Spettrometro Varian, modello Mercury 300, comprensivo della fornitura dei liquidi criogenici necessari, da eseguire presso il Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche e Ambientali dell'Università degli Studi di Messina

LETTERA CONTRATTO

- Vista** la Determina a contrarre n. 34/2018 Prot. 1810 dell'11.01.2018, con la quale è stato autorizzato il RUP ad espletare la procedura per l'esecuzione dei lavori in oggetto, imputando la spesa occorrente sulle disponibilità presenti Cod. Prog. TRASF_APP_SPEC_RISTR_EX_SCIENZE C.A. 04.41.07.07, Trasporti, facchinaggi e competenze spedizionieri, Esercizio Finanziario 2018 che presenta la necessaria copertura di budget economico/degli investimenti.
- Precisato** che il criterio di aggiudicazione, ai sensi dell'art. 95, comma 4) del D.lgs n. 50/2016, è quello del minor prezzo, determinato mediante massimo ribasso sull'importo a base di gara e che per espressa previsione dell'art. 32, comma 10, lett. b), non si applica il termine dilatorio di stand still di 35 giorni per la stipula del contratto;
- Visto** il verbale di verifica delle offerte n°1 redatto dal Responsabile del Procedimento, con il quale è stata esaminata l'offerta e la documentazione della Ditta Luma-NMR di Luigi Mattavelli via 4 Novembre, 45 – 24050 Bariano (BG);
- Vista** l'offerta della Ditta Luma-NMR di Luigi Mattavelli, di trasmessa a mezzo pec prot. 8818 del 05.02.2018, che offre il ribasso del 3% sui lavori posti a base di gara, per un importo netto di €. 10.670,00 oltre I.V.A. al 22%;

SI AFFIDANO

I Lavori di ricollocazione definitiva dello Spettrometro Varian, modello Mercury 300, comprensivo della fornitura dei liquidi criogenici necessari, da eseguire presso il Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche e Ambientali dell'Università degli Studi di Messina, alla Ditta Luma-NMR di Luigi Mattavelli via 4 Novembre, 45 – 24050 Bariano (BG).

L'importo contrattuale, al netto del ribasso offerto dell'3%, è pari ad € **10.670,00**, oltre IVA al 22%.

La spesa grava sulle disponibilità presenti sul Cod. Prog. TRASF_APP_SPEC_RISTR_EX_SCIENZE C.A. 04.41.07.07, Trasporti, facchinaggi e competenze spedizionieri, Esercizio Finanziario 2018 che presenta la necessaria copertura di budget economico/degli investimenti.

Codesta ditta dovrà, ai sensi dell'art. 3 comma 1 della Legge n°136/10 e s.m.i. (tracciabilità dei flussi finanziari), comunicare gli estremi identificativi di uno o più conti dedicati bancari o postali, sui quali saranno registrate tutte le transazioni finanziarie, tramite lo strumento del bonifico ovvero con altri strumenti di incasso o di pagamento idonei a consentire la piena tracciabilità delle operazioni, tra committente – appaltatore – subappaltatore – subcontraente.

Dovranno anche essere specificate le generalità ed il codice fiscale delle persone delegate ad operare su tali conti.

Sulle fatture emesse da codesta ditta dovrà inoltre essere riportato il numero di C.I.G. che identifica la procedura ed il seguente Cod. Prog. TRASF_APP_SPEC_RISTR_EX_SCIENZE C.A. 04.41.07.07.

Il codice IPA per l'emissione della fattura elettronica è "UFYJ26"

Il dettaglio dei dati non contemplati dai campi della fattura informatica, indispensabili alle operazioni di vigilanza e controllo della medesima finalizzati alla liquidazione dovranno essere allegati in formato "PDF".

Il presente atto in applicazione dell'art. 32, comma 14 del D.lgs. n° 50/2016, viene trasmesso in formato elettronico affinché venga restituito a questa Amministrazione debitamente sottoscritto, con le stesse modalità di firma, dal titolare di codesta ditta in segno d'accettazione.

L'atto, dopo la sottoscrizione da parte di codesta ditta, dovrà essere debitamente registrato, ai fini fiscali, presso gli uffici dell'Agenzia delle Entrate. Dell'esito di detta registrazione, dovrà essere data comunicazione alla Stazione Appaltante.

ONERI A CARICO DELL'IMPRESA:

- Il risarcimento dei danni che in dipendenza del modo di esecuzione dei lavori fossero arrecati a proprietà pubbliche e private od a persone, restando libere ed indenni l'Amministrazione appaltante ed il suo personale.
- Il rispetto delle indicazioni date dalla Stazione Appaltante nell'intento di arrecare il minimo disturbo o intralcio al regolare funzionamento delle attività nel complesso.
- Le spese di contratto ed accessorie e cioè tutte le spese e tasse, nessuna esclusa, inerenti e conseguenti alla stipulazione del contratto, le tasse di registro e di bollo principali e complementari.
- Modo d'esecuzione dei lavori: secondo offerta economica n. 2016/0050, presentata da codesta Ditta con nota prot.8818 del 05.02.2018 e/o indicazioni del Responsabile del Procedimento.

ONERI A CARICO DELL'AMMINISTRAZIONE

- Pagamento del corrispettivo e dell'IVA nella misura dovuta.
- L'importo del contratto è quello scaturito dall'offerta presentata e comprende tutte quelle operazioni relative allo Spostamento dello Spettrometro NMR Varian, modello Mercury – 300, secondo quanto previsto e/o le disposizioni del Responsabile del procedimento.
- L'Impresa dovrà produrre tutte le certificazioni previste dalle norme vigenti per la tipologia di intervento di cui all'oggetto.

TERMINI E LUOGO DI ESECUZIONE LAVORI

- I lavori di cui alla presente Lettera Contratto saranno eseguiti presso l'Edificio Principale della (ex) Facoltà di Scienze sita in C.da Papardo – via Ferdinando Stagno D'Alcontres, 31 Messina dovranno concludersi entro giorni 20 (**giorni**) naturali e consecutivi dalla data della Lettera Contratto.
- La penale pecuniaria rimane stabilita nella misura di € 30,00 per ogni giorno di ritardo.

PAGAMENTI

- Il pagamento avverrà a saldo dei lavori eseguiti, a seguito di verifica di funzionalità e collaudo dello strumento.

Il referente tecnico per l'intervento di che trattasi è il prof. Parisi del Dipartimento CHIBIOFARM dell'Università degli Studi di Messina.

LA DITTA
Per accettazione

IL DIRETTORE GENERALE
Prof. Daniela Rupo

Il Responsabile Unità Organizzativa
Manutenzione Strutture Edilizie ed Impianti
(*arch. Maria Giovanna Leonardi*)

Il Responsabile
Unità Speciale dei Servizi Tecnici
(*ing. Francesco Oteri*)