



DI
C
Ma
PI

Dipartimento
di Ingegneria Chimica,
dei Materiali e della
Produzione Industriale
Università degli Studi
di Napoli Federico II

DETERMINA A CONTRARRE N. 07AS DEL 03/03/2018

OGGETTO: INDIZIONE PROCEDURA DI AFFIDAMENTO PER L'ACQUISTO NOTEBOOK E PRODOTTI INFORMATICI MEDIANTE UTILIZZO DEL MERCATO ELETTRONICO DELLA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE CON RfO

CIG. Z9A2297DC0

IL DIRETTORE

PREMESSO CHE: - si rende necessario sostituire n. 02 PC Dell per le esigenze di ricerca connesse allo svolgimento del progetto di ricerca Cyber Physical Production System come formale richiesta del Prof. Roberto Teti del Dipartimento di Ingegneria Chimica dei Materiali e della Produzione industriale –

PREMESSO CHE - si rende necessario acquistare per la realizzazione di un controllo automatico per il posizionamento di un mandrino di foratura e di una testa di saldatura componenti elettronici da dedicare alla gestione del software dei sistemi di visione come formale richiesta del Prof. Luigi Nele del Dipartimento di Ingegneria Chimica dei Materiali e della Produzione industriale -- per le esigenze di ricerca connesse allo svolgimento del progetto Ricerca Interdisciplinare su Ingegneria dei processi e dei prodotti.

PREMESSO CHE- si rende necessario acquistare unicamente per il Prof. F. Capece Minutolo Filamenti nylon per stampante 3D per le esigenze di ricerca connesse allo svolgimento del progetto Ricerca Interdisciplinare su Ingegneria dei processi e dei prodotti.

PREMESSO CHE- si rende necessario acquistare per la Prof.ssa Valentina Lopresto toner per stampante Canon MF 8380 E N. 1 alimentatore Ultrabook Dell 70w per le esigenze di ricerca connesse allo svolgimento del progetto “Naval Research Laboratory/USANAVAL RESEARCH LABORATORY/USA

RAVVISATA pertanto, la necessità di attivare le procedure necessarie a garantire la fornitura summenzionata;

CONSTATATO che la fornitura in oggetto rientra nei limiti di valore previsti dall'art. 36, comma 2, lett. A) del D. Lgs 50/2016.

CONSTATATO che con l'acquisto di cui trattasi questa Amministrazione intende soddisfare la seguente esigenza: svolgimento delle attività di ricerca dei progetti sopra elencati;

CONSTATATO che i beni che s'intendono conseguire devono avere le caratteristiche indicate nell'elenco allegato alla richiesta in premessa;

CONSTATATO che l'importo massimo stimato per l'affidamento è pari ad euro 12.000,00 (dodicimila/00), IVA esclusa;

CONSTATATO che i beni o i servizi di cui trattasi non sono presenti in nessuna Convenzione Consip attiva;



DI
C
Ma
PI

Dipartimento
di Ingegneria Chimica,
dei Materiali e della
Produzione Industriale
Università degli Studi
di Napoli Federico II

RITENUTO di dover utilizzare il Mercato elettronico della Pubblica Amministrazione, anche in ottemperanza alle delibere dell'ANAC intitolata "Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e gestione degli elenchi di operatori economici" pubblicata sulla G. U. n. 274 del 23/11/2016.

RITENUTO, pertanto, di procedere mediante richiesta di offerta (RDO) sul Mercato Elettronico MePA di Consip; al fine di ottenere l'offerta migliore e procedere al successivo affidamento nel rispetto dei principi di imparzialità, parità di trattamento e trasparenza oltre che nel rispetto dei principi generali di cui all'art.30 del D.Lgs. 50/2016;

CONSIDERATO che gli operatori economici che risponderanno alla richiesta dovranno essere in possesso dei requisiti generali di cui all'art.80 del D.Lgs. 50/2016, oltre a possedere apposita idoneità professionale per lo svolgimento della fornitura di cui trattasi;

RITENUTO quindi di poter utilizzare il Mercato elettronico della Pubblica Amministrazione per la stipula finale del contratto;

CONSIDERATO che il contratto ha ad oggetto la fornitura del materiale informatico ad uso ricerca e didattica, le cui caratteristiche sono indicate e precisate nell'elenco allegato (All.1), parte integrante della presente determina e caricato sul portale del Mercato Elettronico PA di Consip indicando esattamente il metaprodotto utilizzato nel catalogo MePA, Informatica, Elettronica, Telecomunicazioni e Macchine per Ufficio (BENI) con consegna presso la Segreteria del Dipartimento di Ingegneria Chimica dei Materiali e della Produzione industriale –(DICMAPI), sita al quarto piano della Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi di Napoli Federico II°, entro 15 giorni lavorativi dalla stipula del contratto;

CONSIDERATO che la scelta del contraente viene effettuata con l'utilizzo del minor prezzo ai sensi di quanto previsto dall'art. 95, comma 4, del D. Lgs. 50/2016 trattandosi di fornitura con caratteristiche standardizzate e le cui condizioni sono definite dal mercato;

VISTI:

- il D.Lgs. 18 aprile 2016, n. 50 - Codice dei Contratti Pubblici;
- le Linee Guida dell'ANAC, di attuazione del D.Lgs. 18 aprile 2016, n. 50, approvate dal Consiglio dell'Autorità con Delibere n.973 del 14/09/2016, n.1005 del 21/09/2016, n.1096 del 26/10/2016, n.1097 del 26/10/2016 e n.1190 del 14/11/2016;
- la legge 28 dicembre 2015 n. 208 (legge di stabilità 2016);
- l'art. 26 della legge 488/1999;
- il D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445;
- l'art. 29 del D. Lgs. 50/2016;

DETERMINA

- di indire, per le motivazioni espresse in premessa, richiesta di offerta (RDO) sul Mercato Elettronico MePA di Consip, finalizzata all'acquisizione dei migliori preventivi per il successivo affidamento diretto ex art. 36, comma 2, lett. a) del D.Lgs. 50/2016, avente ad oggetto la fornitura del materiale informatico ad uso ricerca e didattica, le cui caratteristiche sono indicate e precisate nell'elenco allegato (All.1), parte integrante della presente determina



DI
C
Ma
PI

Dipartimento
di Ingegneria Chimica,
dei Materiali e della
Produzione Industriale
Università degli Studi
di Napoli Federico II

e caricato sul portale del Mercato Elettronico PA di Consip indicando esattamente il metaprodotto utilizzato nel catalogo MePA, con consegna presso la Segreteria del Dipartimento di Ingegneria Chimica dei Materiali e della Produzione industriale – (DICMAPI), sita al quarto piano della Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi di Napoli Federico II°, entro 15 giorni lavorativi dalla stipula del contratto;

- di utilizzare il criterio del minor prezzo ai sensi dell'art. 95, comma 4, del D.Lgs. 50/2016 trattandosi di fornitura ad alta ripetitività e standardizzata;
- di porre quale importo massimo di affidamento la somma di Euro 12.000,00 (dodicimila/00), IVA esclusa;
- di stabilire che saranno invitate a partecipare le seguenti ditte abilitate sul MePA nella categoria “, Informatica, Elettronica, Telecomunicazioni e Macchine per Ufficio (BENI)”;

| | |
|-------------------------------|--------------------------|
| 1) AP SRL | PARTITA IVA: 07527061217 |
| 2) CARTOSYSTEM GROUP SRL | PARTITA IVA: 02944590641 |
| 3) HARD & SOFT HOUSE | PARTITA IVA: 02762870653 |
| 4) LCN SERVICE DI C. CAPUOZZO | PARTITA IVA: 07405871216 |
| 5) SISTEMA 54 PLUS | PARTITA IVA: 02678790656 |

- di stabilire che la fornitura verrà aggiudicata alla ditta che avrà presentato l'offerta economica più bassa. A parità di punteggio si procederà mediante sorteggio;
- di aggiudicare la fornitura anche in presenza di una sola offerta valida;
- di disporre che il pagamento verrà effettuato a seguito di presentazione di fatture debitamente controllate e vistate in ordine alla regolarità e rispondenza formale e fiscale;
- di nominare Responsabile del Procedimento la Sig.ra Anna Scarpa.

La presente determina, in ossequio al principio di trasparenza, è pubblicata, ai sensi dell'art.29 del D.Lgs. 50/2016, nel proprio sito web ai fini della generale conoscenza.

Napoli, 02/03/2018

RUP
(Anna Scarpa)

IL DIRETTORE
(Prof. Pier Luca Maffettone)