

AVVISO DI INDAGINE DI MERCATO FINALIZZATA AD UN AFFIDAMENTO DIRETTO

Oggetto: fornitura di beni e servizi per torre di filatura di fibre ottiche in polimero, CIG: ZDD1A93075

L'Istituto di Fisica Applicata "Nello Carrara" del C.N.R., necessita dell'acquisto di una torre per filatura di fibre ottiche in polimero, anche usata.

Con la presente si richiede Vs migliore offerta economica per la fornitura appresso descritta avente le seguenti caratteristiche:

- Altezza torre 3-4 metri
- Controllo in linea dello spessore della fibra realizzata.
- Temperatura di filatura controllabile e stabilizzata.
- Velocità di filatura controllabile e stabilizzata.

La fornitura deve comprendere il servizio di installazione e avviamento della torre e addestramento del personale.

La scelta della migliore offerta avverrà a seguito di una negoziazione sulla base dei seguenti criteri negoziali posti in ordine decrescente di importanza:

- caratteristiche tecnologiche e flessibilità d'uso delle apparecchiature offerte;
- termini di garanzia e qualità del servizio di assistenza;
- servizio di installazione e di addestramento del personale;
- costo delle apparecchiature e dei servizi di installazione e di addestramento del personale.

Importo presunto: € 29.000 (Ventinovemila €)

La Vs. offerta dovrà contenere la garanzia e l'assistenza offerta, dovranno inoltre essere riportati i termini di consegna della fornitura presso i ns magazzini con i relativi costi e i costi dei servizi di installazione e addestramento del personale.

L'offerta, sottoscritta dal legale rappresentante o da altra persona in grado di impegnare l'Impresa, redatta in carta semplice, dovrà pervenire via P.E.C: protocollo.ifac@pec.cnr.it , all'attenzione di: Stefano Pelli entro le ore 12:00 del giorno 25/7/2016.

Nell'offerta economica si chiede di riportare le seguenti dichiarazioni:

- di non incorrere in nessuna delle cause di esclusione di cui all'articolo 80 del d.lgs 50/2016;
- di impegnarsi a rispettare le prescrizioni di cui all'articolo 3 L.136/2010

Il pagamento verrà effettuato entro 30 giorni a decorrere dalla data di collaudo favorevole.

Il collaudo dovrà essere realizzato entro 30 giorni dalla data di ricezione della merce.

Per qualsiasi chiarimento potete contattare il Rup: Dr. Stefano Pelli

Tel: +39 055 522 6379 mail: s.pelli@ifac.cnr.it

Cordiali Saluti.

Sesto Fiorentino, 11 luglio 2016

Il Direttore

Dr. Roberto Pini