

PROCEDURA DI AFFIDAMENTO, MEDIANTE COTTIMO FIDUCIARIO, DELLA FORNITURA DI UNO "SPETTROMETRO DI MASSA AD ALTA RISOLUZIONE"

CIG: 5314071E1A

CUP: B83D13000420006

IBIMET - CNR - IBIMET	
Tit: IX.3	Cl: ACQUISIZIO F:
N. 0000087	13/01/2014



AGGIUDICAZIONE DEFINITIVA

Premesso:

- che con determinazione del Responsabile del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR), Istituto di Biometeorologia (IBIMET), UOS di Sassari, n. 1798 del 05/09/2013 si è indetta una procedura di affidamento, mediante cottimo fiduciario, della fornitura di uno "Spettrometro di massa ad alta risoluzione" per un importo complessivo presunto pari a 195.000,00 euro IVA esclusa, ai sensi dell'art. 125, comma 1, lettera b), del D.Lgs. 163/2006, con aggiudicazione secondo il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi dell'art. 83, comma 1, D.Lgs. 162/2006 e s.m.i. e dell'art. 120 del D.P.R. 5 ottobre 2010 n. 207;
- che con determinazione del Direttore dell'IBIMET n. 2576 del 02/12/2013 è stata costituita la Commissione di gara come segue:
 - Dott. Pierpaolo Duce – Primo Ricercatore CNR – in qualità di Presidente;
 - Dott. Mauro Marchetti – Dirigente di Ricerca CNR – in qualità di componente esperto;
 - Sig.ra Emanuela Azara – Collaboratore Tecnico CNR – in qualità di componente esperto;
 - Dott. Annalisa Canu – Ricercatore CNR – in qualità di componente esperto;
 - Dott. Grazia Pellizzaro – Ricercatore CNR – in qualità di componente esperto;
- che la procedura di affidamento della fornitura è stata svolta in tre fasi: una prima fase, espletata in data 04/12/2013 con inizio alle ore 10:00 e termine alle ore 11:30, nel corso della quale la Commissione di gara ha accertato la completezza della documentazione amministrativa, secondo quanto richiesto dalla Lettera di invito; una seconda fase, espletata in data 13/12/2013 con inizio alle ore 10:00 e termine alle ore 11:30, nel corso della quale la Commissione di gara in seduta riservata, ha proceduto all'analisi e alla valutazione delle offerte tecniche; una terza fase, espletata in data 13/12/2013 con inizio alle ore 12:30 e termine alle ore 13:15, nella quale la Commissione di gara, in seduta pubblica, ha aperto le buste contenenti la documentazione relativa all'offerta economica, ha preso visione del prezzo complessivo

offerto da ciascun partecipante assegnando il relativo punteggio e ha determinato la graduatoria provvisoria di gara;

- che in occasione della seduta relativa alla terza fase, come riportato nel Verbale n. 3, in relazione agli esiti dell'attività di attribuzione dei punteggi, veniva stabilito di procedere alla verifica di congruità dell'offerta presentata dalla ditta Thermo Fisher Scientific S.p.A., risultata anormalmente bassa secondo quanto previsto dall'art. 86, comma 2, del D.Lgs. 163/2006 e s.m.i.;
- che con nota prot. n. 2769 del 16/12/2013 la ditta Thermo Fisher Scientific S.p.A. è stata invitata a presentare entro il giorno 31/12/2013 (quindi entro 15 giorni dalla richiesta per come previsto dall'art. 88 del D.Lgs 163/2006) le giustificazioni utili e sufficienti ad escludere l'incongruità dell'offerta, con particolare riferimento (i) all'economia del metodo di fornitura del bene e dei servizi, (ii) alle soluzioni tecniche e logistiche adottate, (iii) alle condizioni eccezionalmente favorevoli di cui la ditta dispone per fornire il bene e i servizi, e (iv) all'originalità e/o l'innovatività della fornitura e dei servizi offerti, oltre ad ogni altro elemento utile a valutare la congruità dell'importo complessivo e dell'offerta tecnica;
- che, entro il termine assegnato, la ditta Thermo Fisher Scientific S.p.A. ha depositato al protocollo del CNR-IBIMET, UOS di Sassari, in data 17/12/2013, prot. n. 2857 del 19/12/2013, un documento contenente le giustificazioni relative all'offerta presentata.
- che le giustificazioni prodotte dalla ditta Thermo Fisher Scientific S.p.A. sono risultate sufficienti a dimostrare la non anomalia dell'offerta presentata che aveva conseguito 62 punti per la qualità tecnica dell'offerta, 3 punti per i benefits e/o accessori aggiuntivi, e 34.74 punti per l'offerta economica.
- che è stata presa visione di tutta la documentazione di gara e dei verbali predisposti dalla Commissione;
- che la Commissione aggiudicatrice ha concluso i propri lavori dichiarando l'aggiudicazione provvisoria della procedura di gara in favore della ditta Thermo Fisher Scientific S.p.A.;
- che è stata data corretta pubblicità delle sedute di gara alle Aziende partecipanti;
- che è stata rispettata la successione delle fasi di gara;
- che sono state correttamente ammesse tutte le offerte pervenute;
- che le offerte sono state correttamente valutate, secondo quanto previsto dall'art. 7 della Lettera d'invito;
- che sono stati verificati gli atti dell'organo di gara e del RUP;
- che è stata rispettata la tempistica di gara.

Tutto ciò premesso:

Il Responsabile del CNR-IBIMET, UOS di Sassari, Dott. Pierpaolo Duce, presa visione della documentazione di gara e in particolare della seguente graduatoria finale:

1. Ditta **Thermo Fisher Scientific S.p.A.** con punti complessivi **99.74**
2. Ditta **AB Sciex s.r.l.** con punti complessivi **72.19**
3. Ditta **Agilent Technologies Italia S.p.A.** con punti complessivi **70.95**

aggiudica in via definitiva la fornitura in all'oggetto alla Ditta **Thermo Fisher Scientific S.p.A.**, che ha presentato l'offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi dell'art. 83 del D.Lgs. 163/2006 e s.m.i.

L'aggiudicazione definitiva, a norma dell'art. 11, comma 7 e 8, del D.Lgs. 163/2006, non corrisponde comunque ad un'accettazione dell'offerta e la stessa diverrà efficace solo a seguito della verifica dei requisiti in capo dell'aggiudicatario.

Il Responsabile del CNR IBIMET

UOS di Sassari

(Dott. Pierpaolo Duce)



A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Pierpaolo Duce", written over the right side of the official stamp.