



VERBALE DI GARA

PROCEDURA APERTA IN DUE LOTTI

(art. 60 D.Lgs. 50/2016)

Fornitura di strumentazione per ricerca e sviluppo combustori presso Sesta Lab – CIG Lotto 1: 72055743C5 - CIG Lotto 2: 7205587E7C - CUP: D86G17001800003.

Quarta seduta – Seduta riservata

VERIFICA CHIARIMENTI DOCUMENTAZIONE TECNICA

* * *

Nell'anno duemiladiciassette (2017), il giorno sei (06) del mese di dicembre (12), alle ore 09:27, presso la Sede di Co.Svi.G. di Sesta Lab, sono intervenuti il sottoscritto Guido Galgani, Project Engineer di Co.Svi.G., in qualità di Presidente della commissione tecnica, Andrea De Lucia, Information and Technology Engineer, e Stefano Chiochini, Mechanical Engineer, dipendenti Co.Svi.G., in qualità di commissari tecnici.

Premesso che

VISTA la Determina n. 84 del 26/09/2017 dell'Amministratore Unico, con la quale è stato stabilito di procedere attraverso procedura aperta in due lotti ai sensi dell'art. 60 del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii., nel rispetto dei principi di economicità, efficacia, tempestività, correttezza, trasparenza, libera concorrenza, proporzionalità e pubblicità, per l'affidamento della "fornitura di strumentazione per ricerca e sviluppo combustori presso Sesta Lab", sito nel comune di Radicondoli (SI), e con la quale è stata altresì approvata la documentazione di gara;

CONSIDERATO che, secondo quanto disposto dal disciplinare di gara, gli operatori interessati dovevano far pervenire la propria offerta entro e non oltre la data del 13/11/2017 alle ore 15:00.

Reso noto che

- In data 30/09/2017 è stato pubblicato il bando di gara nella GUCE.
- In data 02/10/2017 è stato pubblicato il bando di gara nella GURI.
- Il Responsabile Unico del Procedimento è il Dott. Ing. Giulio Grassi, Direttore di Sesta Lab.



- Secondo quanto disposto dal disciplinare di gara la valutazione delle offerte verrà effettuata con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa.
- In data 14/11/2017 si è tenuta la prima seduta, pubblica, di verifica della documentazione amministrativa, nella quale sono state esaminate le seguenti buste, come riscontrabile dal verbale di gara del 14/11/2017:
 - Plico n. 1 - DANETECH S.R.L., per il lotto 1 per la fornitura di sistemi laser per tecniche PIV, PLIF e Termometria Rayleigh in combustione;
 - Plico n. 2 - OPTEC S.P.A., per il lotto 2 per la fornitura di una Sonda Ottica per il Monitoraggio delle Dinamiche di combustione.
- A seguito della prima seduta di gara sono state richieste, mediante PEC, le integrazioni sanabili ai sensi dell'art. 83, comma 9, del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii. agli operatori economici DANETECH S.R.L. e OPTEC S.P.A., fissando il termine per l'inoltro della documentazione per il soccorso istruttorio per il giorno 24/11/2017 alle ore 10:00.
- Era stata convocata, mediante PEC nella giornata del 22/11/2017, la seconda seduta, pubblica, di verifica della documentazione amministrativa, a seguito del soccorso istruttorio, per il giorno 24/11/2017 alle ore 10:30, a seguito della quale entrambe le offerte pervenute sono state ammesse alla successiva fase di valutazione tecnica.
- In data 29/11/2017 alle ore 10:03, si è tenuta la terza seduta, riservata, di verifica della documentazione tecnica a seguito della quale sono stati richiesti chiarimenti, mediante PEC, agli operatori economici DANETECH S.R.L. e OPTEC S.P.A., come riscontrabile dal verbale di gara del 29/11/2017.

ciò premesso

la Commissione esaminatrice si riunisce per concludere l'esame delle Offerte Tecniche sulla base dei chiarimenti ricevuti dai concorrenti DANETECH S.r.l e OPTEC S.P.A.

Nello specifico, il concorrente DANETECH S.r.l (Lotto #1) ha confermato a mezzo PEC che si allinea alle richieste espresse in Specifica Tecnica e pertanto procederà alla fornitura di 5 kg di particelle di TiO₂ e Al₂O₃ ciascuno, secondo quanto prescritto. Si allega al presente verbale il chiarimento inviato da DANETECH S.r.l.

Sulla base di questo, con riferimento ai punteggi on/off e alle formule dettagliate nel citato Disciplinare di Gara, il Punteggio Tecnico assegnato a DANETECH S.r.l è confermato pari a 72/100.

Per quanto riguarda il Lotto #2 il concorrente OPTEC S.P.A. ha fatto pervenire a mezzo PEC i necessari chiarimenti, ritenuti esaustivi dalla Commissione relativamente ai dubbi sussistenti ai punti R2, R3, R4, R5 e sul numero complessivo di sonde oggetto di fornitura. I chiarimenti sono allegati al presente verbale.

Stefano Chiuschi
A. Selli



Si rileva che il concorrente OPTEC S.P.A. ha presentato un'offerta tecnica con tempi di consegna superiori a quelli espressi nel Disciplinare di Gara e pari a 41 settimane (richieste: 30 settimane). La Commissione, rilevato che sul disciplinare la previsione non era richiesta a pena di esclusione, vista l'unicità della fornitura richiesta, vista la bassa partecipazione alla Gara Europea in esame a causa della complessità dei manufatti richiesti, considerata l'ininfluenza della maggiorazione dei tempi di consegna proposti rispetto a quelli richiesti sulle attività correnti di Sesta Lab, considera comunque ammissibile l'Offerta Tecnica di OPTEC S.P.A., senza bisogno di ulteriori chiarimenti, rimandando la questione alla successiva approvazione del RUP.

Il concorrente OPTEC S.P.A. ha presentato quindi un'offerta che risponde positivamente alle specifiche tecniche richieste dal capitolato, con i punteggi riportati in tabella:

Punto di valutazione	Punteggio assegnato
P	0
R1	5
R2	10
R3.1	10
R3.2	7
R4.1	15
R4.2	7
R5	12
R6	0
A1	2
A2	2
TOT	70

Questi valori sono il risultato dell'applicazione dei criteri sopra citati alla documentazione presentata dall'Operatore Economico.

Sulla base di questo, con riferimento ai punteggi on/off dettagliati nel Disciplinare di Gara, il Punteggio Tecnico assegnato a OPTEC S.P.A. è pari a 70/100.

Stefano Chiodini
A. Lilli
M.



Il Presidente dichiara concluso l'esame delle Offerte Tecniche alle ore 10:07 e rinvia alla seduta aperta del pomeriggio per la valutazione delle offerte economiche.

Il Presidente

Guido Galgani

Il Commissario

Andrea De Lucia

Il Commissario

Stefano Chiocchini