

**PROCEDURA APERTA PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA,
INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE DI APPARECCHIATURE RADIOGENE
EDS STANDARD 3 PRESSO GLI AEROPORTI DI CAGLIARI E OLBIA**

CIG 7892295FDA

VERBALE DI GARA TELEMATICA

Il giorno 31 luglio 2019, alle ore 15.21, nei locali della So.G.Aer. S.p.A., in seduta pubblica e presente pubblico, sono presenti in rappresentanza della Stazione appaltante:

l’Ing. Massimo Rodriguez	Presidente
l’Ing. Riccardo Pisanu	Componente
l’Ing. Alberto Manca	Componente

PREMESSO

- che la Committente rientra nell’ambito dei soggetti denominati “enti aggiudicatori” ai sensi all’art. 3, comma 1, lett. t), D.lgs. 50/2016;
- che in forza di apposito atto sottoscritto in data 18.04.19, la So.G.Aer. e la Geasar hanno convenuto di avviare un appalto congiunto per l’acquisizione di una fornitura di apparati radiogeni destinata agli Aeroporti di Cagliari e Olbia;
- che con bando inviato in GUUE in data 07.05.2019, con avviso n. 2019/S 088-212049 e rettificato con avviso pubblicato in data 29.05.2019. n. 2019/S 103-250449, la So.G.Aer. ha indetto, anche in nome e per conto della Geasar, una procedura aperta di appalto congiunto per “l’affidamento della fornitura, installazione e manutenzione di apparecchiature radiogene EDS Standard 3 presso gli Aeroporti di Cagliari e Olbia”;
- che l’importo complessivo a base d’asta è pari a € 6.200.000,00, inclusi gli oneri della sicurezza non soggetti a ribasso pari a € 150.000,00;
- che il criterio di aggiudicazione dell’appalto è quello dell’offerta economicamente più vantaggiosa;
- che le offerte relative alla gara di cui sopra dovevano pervenire entro le ore 12:00 del 24.06.2019;
- che entro il termine suindicato sono state caricate, nel portale <https://sogaer.acquistitelematici.it/>, n. 4 offerte, di seguito indicate secondo l’ordine di arrivo certificato dal sistema telematico:

1. Rapiscan Systems Ltd	pervenuta il 23.06.2019	h 18:26
2. Nuctech Warsaw Company Limited	pervenuta il 24.06.2019	h 08:56
3. Microcontrol Electronic S.r.l.	pervenuta il 24.06.2019	h 11:23
4. Smiths Detection Italia S.r.l.	pervenuta il 24.06.2019	h 11:52

- che la seduta pubblica per l’apertura delle offerte è stata fissata per il giorno 26.06.2019, alle ore 16.00;

M
R
AM

- che in attuazione della convenzione sopra richiamata, la So.G.Aer. ha nominato, in data 25.06.2019, la Commissione per la procedura di apertura delle offerte, di cui fanno parte i Signori sopraccitati;
- che, nella seduta pubblica del 26.06.2019, la Commissione ha avviato l'apertura delle offerte in busta digitale e, all'esito delle verifiche attinenti le attestazioni in ordine al possesso dei requisiti di gara, ha dato atto che tutti i concorrenti hanno regolarmente prodotto quanto prescritto dal Disciplinare con conseguente ammissione degli stessi alla successiva fase di gara;
- che in occasione della stessa seduta pubblica, la Commissione ha provveduto all'apertura delle offerte tecniche delle imprese concorrenti al solo fine di effettuare un controllo sulla regolarità della documentazione richiesta;
- che i lavori della Commissione per l'esame delle offerte tecniche si sono conclusi in data 26.07.2019, come da relativo verbale;
- che, con nota del 01.07.2019, prot. n. 2557, è stata fissata per il 31.07.2019, alle ore 15.00, la seconda seduta pubblica per la comunicazione del punteggio attribuito alle offerte tecniche e l'apertura ed esame dell'offerta economica.

Tutto ciò premesso, la Commissione dà lettura dei punteggi totali attribuiti all'offerta tecnica dei singoli concorrenti secondo quanto prescritto dal Disciplinare di gara, dall'Allegato C revisionato e e riportati, in dettaglio, nel verbale di verifica delle offerte tecniche del 26.07.2019.

I punteggi totali afferenti all'offerta tecnica sono di seguito riportati:

Rapiscan Systems Ltd	punti totali 49,7620
Nuctech Warsaw Company Limited	punti totali 52,3822
Microcontrol Electronic S.r.l.	punti totali 45,1733
Smiths Detection Italia S.r.l.	punti totali 56,2250

La Commissione dà atto di aver pubblicato i punteggi relativi all'offerta tecnica delle imprese concorrenti mediante inserimento degli stessi nella piattaforma telematica.

Si prosegue quindi con l'esame delle offerte economiche prodotte in formato digitale dalle imprese concorrenti; le offerte vengono aperte e visualizzate secondo il medesimo ordine seguito per l'apertura dell'offerta tecnica.

La Commissione, esaminato il contenuto delle offerte economiche secondo quanto prescritto nel Disciplinare di gara, dà lettura dei relativi ribassi:

Rapiscan Systems Ltd	ribasso 23,4000 %
Nuctech Warsaw Company Limited	ribasso 23,8202 %
Microcontrol Electronic S.r.l.	ribasso 24,7400 %
Smiths Detection Italia S.r.l.	ribasso 11,6400 %

Si procede quindi, come da Disciplinare, all'attribuzione dei punteggi di seguito riportati in dettaglio:

Rapiscan Systems Ltd	punteggio offerta economica 29,17624
Nuctech Warsaw Company Limited	punteggio offerta economica 29,43704
Microcontrol Electronic S.r.l.	punteggio offerta economica 30,00000
Smiths Detection Italia S.r.l.	punteggio offerta economica 20,57775

La Commissione, tenuto conto dei punteggi attribuiti alle offerte tecniche ed economiche, dà lettura del punteggio complessivo da cui deriva la seguente graduatoria provvisoria:

1. Nuctech Warsaw Company Limited	punteggio complessivo 81,81924
2. Rapiscan Systems Ltd	punteggio complessivo 78,93824
3. Smiths Detection Italia S.r.l.	punteggio complessivo 76,80275
4. Microcontrol Electronic S.r.l.	punteggio complessivo 75,17330

Alla luce del punteggio complessivo, la Commissione dà atto che la migliore offerta è quella prodotta dall'impresa **Nuctech Warsaw Company Limited**, per la quale non sussistono i presupposti di cui all'art. 97, comma 3, del D.Lgs. 50/2016 per l'assoggettamento alla valutazione di congruità.

Il Presidente della Commissione procede quindi alla chiusura della seduta alle ore 15.48.

Letto, confermato e sottoscritto.

Ing. Massimo Rodriguez

Ing. Riccardo Pisanu

Ing. Alberto Manca



