

AGENZIA REGIONALE PER LA PREVENZIONE E PROTEZIONE AMBIENTALE DEL VENETO
(ARPAV)

VERBALE DI GARA 12/04/2019
SEDUTA RISERVATA

L'anno 2019, il giorno 12 del mese di aprile, alle ore 10:30 in Padova, in via Ospedale Civile n. 24, presso la sede dell'ARPAV - uffici del Servizio Acquisizione Beni, Servizi e Lavori - si è riunita, in seduta riservata, la Commissione Giudicatrice (nominata con Decreto del Commissario Straordinario n. 104 del 11/04/2019), per l'esame dell'Offerta tecnica presentata dalla società Eldes S.r.l. in ordine alla gara telematica mediante procedura aperta per l'affidamento della fornitura di un sistema radar mobile in banda X in doppia polarizzazione, con relativo servizio di manutenzione per 60 mesi, CIG 7796774571, composta da:

- Dott. Zardini Franco - Collaboratore Tecnico Professionale Esperto - titolare di P.O. Ufficio Previsioni: Presidente;
- Dott. Cenzone Giovanni - Collaboratore Tecnico Professionale: componente;
- Dott. Domenichini Francesco - Collaboratore Tecnico Professionale Esperto: componente.

La Commissione prende inizialmente atto che il Disciplinare di gara all'art. 18.3 prevede che: *"nel caso vi sia un solo concorrente ammesso, venendo meno l'oggetto del giudizio in quanto non vi sono offerte da giudicare comparativamente, né una graduatoria da formare la commissione giudicatrice si limiterà a verificare l'ammissibilità dell'offerta tecnica e dell'offerta economica e la loro compatibilità con le condizioni e prescrizioni poste a base di gara"*, tuttavia stabilisce di attribuire comunque, in caso di offerta conforme alle specifiche tecniche richieste, il punteggio tecnico secondo le prescrizioni della formula prevista dal Disciplinare di gara al fine di consentire lo sblocco dell'offerta economica e la conclusione del procedimento sulla piattaforma telematica.

I Commissari iniziano i lavori con la lettura della Relazione Tecnica presentata dalla ditta Eldes S.r.l., relativamente alla qualità tecnica del radar e del rimorchio (punti 1.1, 1.2, e 1.3 dell'art. 16 del Disciplinare di gara), e procedono contestualmente all'attribuzione dei coefficienti di valutazione secondo quanto indicato agli articoli 18.1 e 18.2 del Disciplinare di gara, dal quale viene estratta e riportata come riferimento la Tabella dei criteri discrezionali (D).

N°	CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI MAX		SUB-CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI D MAX
1	Qualità tecnica del radar e del rimorchio	30	1.1	Qualità tecnica degli apparati proposti	11
			1.2	Qualità dei sistemi di Signal Processing	11
			1.3	Qualità dell'allestimento del rimorchio	8
2	Qualità tecnica del software e dei sistemi elaborativi	20	2.1	Qualità generale dei sistemi elaborativi	7
			2.2	Qualità delle caratteristiche tecniche del software	10
			2.3	Elementi migliorativi	3
3	Sistema di telecontrollo radar e ambiente; allarmi di sistema	8	3.1	Completezza delle segnalazioni/allarmi sia relative ai sistemi radar che al controllo ambientale	3
			3.2	Semplicità di utilizzo del sistema di telecontrollo e di inoltro automatico delle segnalazioni/allarmi	2

			3.3	Semplicità di utilizzo e completezza delle funzioni di reset da remoto del radar	3
4	Tipologia degli interventi di manutenzione preventiva: qualità controlli e delle misure previsti	9			9
5	Formazione specialistica	3			3
	Totale	70			

Di seguito vengono riportate le considerazioni relative ai punti sopra indicati e vengono riportati i coefficienti di valutazione attribuiti dai commissari ai vari elementi.

In relazione al punto 1.1 "Qualità tecnica degli apparati proposti" dall'esame della documentazione risulta che l'offerta risponde pienamente a quanto richiesto nel Capitolato Speciale. La Commissione ritiene l'offerta di qualità buona in quanto gli apparati risultano in genere migliorativi rispetto a quanto richiesto con particolare riferimento ai parametri di funzionamento di antenna e ricetrasmittitore.

I Commissari sono concordi nell'attribuire al punto 1.1 un coefficiente pari a 0.6.

Si precisa che le caratteristiche tecniche dei sistemi elaborativi (PC server in situ, Server Data Processing, unità NAS, sistemi elaborativi c/o sala operativa del SM e presso il CVA) sono prese in considerazione e valutate all'interno del punto 2.1 "Qualità generale dei sistemi elaborativi", in quanto maggiormente attinenti a tale punto.

In relazione al punto 1.2 "Qualità dei sistemi di Signal Processing" dall'esame della documentazione risulta che l'offerta risponde pienamente a quanto richiesto nel Capitolato Speciale. La Commissione ritiene l'offerta discretamente migliorativa, in particolare per l'offerta di ulteriori parametri stimati e la coerentizzazione del segnale.

I Commissari sono concordi nell'attribuire al punto 1.2 un coefficiente pari a 0.5.

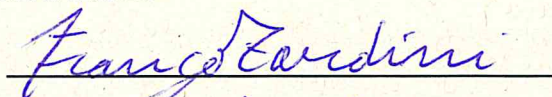
In relazione al punto 1.3 "Qualità dell'allestimento del rimorchio" dall'esame della documentazione risulta che l'offerta risponde pienamente a quanto richiesto nel Capitolato Speciale. La Commissione ritiene l'offerta discretamente migliorativa per la configurazione proposta e l'integrazione dei singoli apparati.

I Commissari sono concordi nell'attribuire al punto 1.3 un coefficiente pari a 0.3.

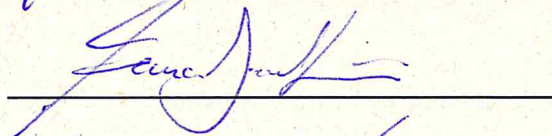
Il presente verbale, che consta di n. 2 fogli singoli, dopo la lettura e conferma, viene sottoscritto dai componenti della Commissione.

La Commissione Giudicatrice

Dott. Franco Zardini - Presidente



Dott. Francesco Domenichini - Componente



Dott. Giovanni Cenzone - Componente

