

OGGETTO: RILIEVI FOTOMETRICI IMPIANTI AVL AREA DI MANOVRA AEROPORTO DI TRAPANI-BIRGI. SERVIZIO ANNUALE CON PERIODICITA' SEMESTRALE.

RICHIESTA DI PREVENTIVO.

In relazione all'oggetto e qualora di Vs. interesse, con la presente, Vi invitiamo a formulare la Vs. migliore offerta economica indicando il (minor) prezzo "a corpo", espressa in cifre ed in lettere, per l'espletamento del servizio in oggetto presso l'Aeroporto Civile V. Florio di Trapani-Birgi.

L'oggetto dell'offerta consiste nell'esecuzione di n. 2 campagne di misurazione fotometrica dei seguenti impianti luminosi:

- Bordo Pista 13R/31L;
- Soglia Pista 13R e 31L;
- Fine pista 13R e 31L;
- Avvicinamento Pista 13R e 31L;
- PAPI 13R;
- PAPI 31L.

Si precisa che la pista 13R è strumentale non di precisione e la 31L è strumentale di precisione Cat. I. In particolare, l'intervento tecnico di verifica fotometrica consiste nel rilevare, per ogni singolo segnale, le principali caratteristiche fotometriche del fascio luminoso emesso, in conformità a quanto richiesto dalle specifiche tecniche di cui a:

- Regolamento ENAC per la Costruzione ed Esercizio degli Aeroporti, cap. 6;
- Circolare ENAC APT13,
- Reg. UE n.139/2014 rif. CS GM ADS. CAP "S", "T" e "U".

Il servizio dovrà includere:

- prima della misurazione, la taratura e la configurazione della strumentazione da utilizzare;
- l'esecuzione in sito della misura;
- l'emissione, entro 10 giorni dalla conclusione dei rilievi, del rapporto di misura e relative relazioni tecniche.

1

F-AL-01D - Edizione 00 del 07.09.2015

Airgest >

Soc. di Gestione Aeroporto Civile di Trapani

Una volta eseguito il controllo dell'efficienza fotometrica degli impianti, l'affidatario del servizio dovrà produrre i rapporti tecnici necessari per il rilascio della omologazione ed agibilità degli impianti stessi da parte

dell'ENAC. Tale documentazione dovrà essere fornita sia in formato cartaceo che su supporto informatico.

Per le attività di misurazione dovrà essere utilizzato un sistema di misurazione fotometrica conforme allo

standard tecnico operativo APS-02// ed.II.

Durata del servizio

Il servizio in oggetto avrà durata annuale, con esecuzione di 2 campagne di misurazione con periodicità semestrale.

Il primo intervento dovrà effettuarsi entro la fine del 2020.

Termini di presentazione dell'offerta economica

Ai fini dell'eventuale accettazione del preventivo in oggetto, si richiede che il riscontro sia inviato, via posta

elettronica certificata (PEC) all'indirizzo protocollo@pec.airgest.it, entro e non oltre il 30/07/2020 (ore 13:00),

indicando nell'oggetto quanto riportato nella presente richiesta di quotazione economica.

Il personale dovrà dotarsi di tutti i permessi, autorizzazioni e/o abilitazioni richiesti dalla normativa in vigore

e/o dagli Enti preposti (ENAC, Polizia, ecc.) eventualmente emanante anche in corso di contratto. Per maggiori

informazioni visionare la pagina web Airgest ed in particolare http://www.airgest.it/norme-di-accesso/

Avvertenze:

Qualora si riscontrasse discordanza tra l'importo espresso in cifre e quello espresso in lettere è valida

l'indicazione più vantaggiosa per l'Ente aggiudicatore.

La ditta offerente è impegnata fin dal momento della presentazione dell'offerta.

La presente non impegna in alcun modo questo Ente aggiudicatore il quale si riserva la facoltà di procedere

o meno all'affidamento di che trattasi senza che codesta ditta abbia nulla a reclamare o pretendere.

Per eventuali chiarimenti è possibile contattare l'Operational Services Manager / Post Holder Movimento

Michele Bufo (Mob. +39 3290588636; e-mail: m.bufo@airgest.it o la dott.ssa Maria Longo +393492685805;

m.longo@airgest.it)

Certi di un Vs. positivo riscontro si porgono distinti saluti.

Trapani 23/07/2020

Airgest S.p.A Direttore Generale

Accountable & Operational Services Manager

Dr. Michele Bufo

2