

PROCEDURA NEGOZIATA AI SENSI DELL'ART. 63 D.LGS. 50/2016 e S.M.I., PER L'ACQUISIZIONE PER L'AFFIDAMENTO DELL'APPALTO AVENTE AD OGGETTO LA FORNITURA DI DRONI EQUIPAGGIATI CON STRUMENTAZIONE SCIENTIFICA NELL'AMBITO DEL PROGETTO P.O.N. RICERCA E INNOVAZIONE 2014-2020 "SHINE - Potenziamento dei nodi italiani in E-RIHS" - PIR01_00016 - IMPORTO COMPLESSIVO € 209.310,00 SUDDIVISO IN 2 (due) LOTTI FUNZIONALI.

CIG: 8444094ECB – CUP: B27E19000030007 LOTTO 1 CUI 80054330586201900421 CPV 38430000-8

CIG: 8444127A08 – CUP: B27E19000030007 LOTTO 2 CUI 80054330586201900201 CPV 38430000-8

Richiesta Chiarimento 2

Nel disciplinare si fa menzione a documenti in formato DOCX (vedi domanda di partecipazione) e formato XML (vedi DGUE) ma tutti i documenti forniti sono in pdf quindi non editabili, potete fornirli nei formati editabili?

Risposta

Sono inviati a tutti i partecipanti i documenti di gara nel formato editabile.

Richiesta Chiarimento 3

Nel disciplinare viene richiesto di caricare il file DGUE XML sul portale www.base.gov.pt/deucp/; tuttavia il file in XML non è leggibile e non può essere modificato. Invece di cliccare su "importa DGUE", dovremmo "creare una risposta" direttamente sul portale? altrimenti attendo vostre istruzioni

Risposta

Per un problema tecnico del portale il servizio gratuito www.base.gov.pt/deucp/ non è utilizzabile, in alternativa è possibile utilizzare il servizio <https://espd.eop.bg/espd-web/filter?lang=it> verificato e funzionante.

Richiesta Chiarimento 4

Per la formazione sull'uso del sistema Lidar non appare necessaria la qualifica di operatore di 3° livello per Termografia: si tratta di un refuso legato al Lotto 1?

Risposta

Si tratta di un refuso. Il criterio **EV4** che assegna 10 punti per il lotto 2 è da intendersi così formulato: Formazione professionale tenuta da personale di maturata esperienza nel settore, acquisita attraverso corsi patrocinati da Enti terzi come ad esempio la società SIFET (Società Italiana di Fotogrammetria e Topografia) o formatori certificati.

Richiesta Chiarimento 5

La richiesta di un sistema di navigazione inerziale di tipo IMU Applanix APX15 o equivalente è legata alle caratteristiche del velivolo: di norma tale sistema è parte integrante del payload LIDAR. Si tratta di un refuso o è necessario che il drone sia dotato di tipo IMU Applanix APX15 o equivalente?

Risposta

Il sistema inerziale è riferito al Payload del Lidar e non al Drone.

Richiesta Chiarimento 6

La dotazione richiesta include un kit fotografico composto da due camere da 24.3 megapixel per il drone, ed un'ulteriore camera dalle caratteristiche analoghe legata al payload Lidar. È possibile fornire il solo kit di due camere per l'uso con e senza il payload Lidar, o la richiesta specifica è per un numero di 3 camere complessive?

Risposta

Le Fotocamere richieste sono 2 come specificato nel capitolato tecnico.

II RUP