

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 2014-202 "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 Lotto 1

In riferimento alla manifestazione di interesse per il lotto in oggetto, chiediamo se fosse possibile offrire due droni, invece di uno (un velivolo per il termico e uno per il multispettrale).

Risposta

No, la fornitura del lotto 1 dovrà essere composta come descritto nell'allegato 1 che si riporta:

n. 1 Drone quadricottero con sistema di montaggio multicamera flessibile + Termocamera + sistema con camera multispettrale VIS-NIR e RGB + fotocamera digitale. La strumentazione deve essere integrata al velivolo e gestita da remoto con un unico radiocomando.

A. Il velivolo e la strumentazione che dovrà equipaggiarlo consistono in:

- ☐ n. 1 termocamera 30Hz radiometrica amovibile con aggancio-sgancio rapido con fotocamera ottica integrata installabile sul drone con dotazione di accessori;
- ☐ n. 1 sistema con camera multispettrale VIS-NIR + RGB amovibile installabile con tecnologia plug-and-play sul drone con dotazione di accessori;
- ☐ n. 1 fotocamera digitale amovibile con aggancio-sgancio rapido installabile sul drone con dotazione di accessori;
- ☐ n. 1 drone quadricottero con dotazione di accessori;

La strumentazione deve essere installata con configurazione flessibile una o due camere insieme ovvero: i) solo camera RGB, ii) camera RGB con multispettrale, iii) camera RGB con camera termica

II RUP