
-1 x dronă cu autonomie de zbor de cca. 30 min - 1 software dedicat prelucrării imaginilor preluate cu drona -1 x receptor GBS + GLONASS tip RTK dronă - 1 cameră infraroșu de tip FLIR

I.D.: 48240302

Documente participare:

- Caiet de sarcini_dronaFLIR.pdf

Data publicarii	21.07.20	Coduri CPV	34711200-6
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	23.07.20	Pretul estimativ:	87.097,00 RON - 87.097,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------

Descriere: • dronă dotată cu cameră cu senzori multispectrali și senzor pentru măsurarea intensității luminii solare, poziționare RTK compatibil cu stație bază RTK • 4 acumulatori de rezervă pentru drona • 4 rezerve set elice pentru dronă • geantă de protecție la transport dedicată pentru dronă • stație baza receptor RTK compatibil cu drona • tabletă utilizare dronă • 4 buc microcard SD min 16GB • software dedicat prelucrării imaginilor preluate cu drona • cameră cu termoviziune de tip FLIR
