

Drona aer si drona subacvatica proiect POPAM

I.D.: 70987215

Data publicarii	08.07.22	Coduri CPV	34711200-6
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ:	16.682,35 RON - 16.682,35 RON
-------------------	-------------------------------

Descriere: Drona aer = 1 bucata Caracteristici tehnice: sensor de evitare a obstacolelor; - control prin gesturi; - stabilizator de imagine cu 3 axe; - zbor dupa un plan prestabilit; - Waypoint flight; - GPS/GLONASS/VIO/ATTI; - zbor in jurul unui punct de interes; - timp de zbor minim 30 minute; - intoarcere la punctul de plecare; - support card; - distanta de zbor 9000m; - photo format:JPG; - video format: MP4 sau AVI; - acumulator; - incarcator; - telecomanda. Drona subacvatica = 1 bucata Caracteristici tehnice: - drona portabila; - greutate: maxim 3 kg; - adancime minima 50 m; - baterie: 5000 mAh; - flotabilitate neutra; - durata de functionare minim 1H; - propulsoare (elice):5; - viteza maxima : 4 noduri; - mod de inclinare reglabil la 45 grade; - lumina:2 x 1200 lumeni LED; - putere max:10 W - atenuare : raglabila manual. Specificatii camera: - CMOS:1 2/3; - lentila: F2.8; - focus : 70 mm catre infint; - camp visual 95 grade; - pixel foto maxim:12M - tipul fotografiei : JPEG - tip pixel video :FHD; - tip video : MP4; - stocare: 64 GB; -acumulator; - incarcator; - telecomanda. Produsele ce se vor ach. vor contribui la atingerea rezultatelor proiectului:„Promovarea si valorificarea patrimoniului natural al zonei dunarene prin achizitionarea de echipamente specifice activitatii de agrement in municipiul Oltenita", si se vor realiza in conf. cu prev. Contr. de finantare nr.635/2022. In cazul acceptarii ofertei , inainte de incheierea contrac. se va prezenta certificat constatator.
