

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Պոռո հնվեստ ՍՊԸ-ն ԲԿԳԿ-ԷԱՃԱՊԶԲ-24/55 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի				
	Ֆիրմային անվանումը	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
1	CHCNAV AA10 PROFESSIONAL AIRBORNE LiDAR + RGB SYSTEM	CHCNAV	AA10 PROFESSIONAL AIRBORNE LiDAR + RGB SYSTEM	Shanghai Huace Navigation Technology Ltd.	Հաճախության բացարձակ ճշտություն՝ միջակայքը 2-5 սմ միջին քառակուսային արժեք: Բացարձակ Z ճշտություն՝ միջակայքը 3-5 սմ միջին քառակուսային արժեք: Մոնտաժում՝ Բազմապլատֆորմ, արագ տեղադրվող և անջավող կառուցվածք, հեշտ անցում օդային, մեքենայի և ուսապարկի ռեժիմների միջև: (Տվյալ բնութագիրը վերաբերվում է արտադրողի սերիական մոդելներին): Quickly install & release design, easily switch between various UAV platforms: Սարքի քաշը՝ 1,6 կգ: Սարքի

չափերը՝ 210 մմ\*112 մմ\*131 մմ:  
Ներքին հիշողություն՝ 512  
ԳԲ/հնարավորություն ավելացնել  
մինչև 1 ՏԲ: Տվյալների փոխանցման  
արագություն՝ 80մ/վ: Լազերի դասը՝  
1 (համապատասխան IEC  
60825-1:2014): Սքանավորման  
հեռավորությունը 80% արտացոլման  
դեպքում՝ 780 մ: Սքանավորման  
հեռավորությունը՝ 10մ:  
Սկանավորման ճշտություն՝ 10մմ:  
Դիպուկություն՝ 5մմ: Տեսադաշտ՝  
75°: Սկանավորման ընթացք՝  
միջակայքը 300000-600000  
կետ/վայրկյան: Սկանավորման  
արագություն՝ միջակայքը 50-250  
սքան/վայրկյան: Նույն կետից  
ալիքների վերադարձ՝ միջակայքը  
2-8 անգամ: Մնկյունային լուծաչափ՝  
0,001° (5 Հգ): GNSS համակարգ՝  
GPS: L1,L2,L5 GLONASS: L1,L2  
BEIDOU: B1,B2,B3 GALILEO:  
E1,E5a,E5b QZSS: L1 C/A,L5  
արբանյակային համակարգերի հետ  
աշխատելու հնարավորություն:  
Իներցիալ համակարգի հզորություն՝  
200 ՀՑ: Կողմնորոշման ճշտություն  
հետմշակումից հետո՝ 0.01 °  
կողաթեքման/պտույտի միջին

քառակուսային արժեք,  
նվազագույնը 0.02° ուղղության  
միջին քառակուսային արժեք:  
Դիրքավորման ճշգրտություն  
հետմշակումից հետո՝ հորիզոնական  
0.010 մ միջին քառակուսային  
արժեք, ուղղահայաց 0.020 մ միջին  
քառակուսային արժեք:  
Աշխատանքային ջերմաստիճան՝  
միջակայքը՝ -20C° + 50C°:  
Պահպանման ջերմաստիճան՝  
միջակայքը՝ -20C° + 60C°: IP  
վարկանիշ՝ IP 64: Խոնավություն  
(աշխատանքային)՝ ը 80% առանց  
կոնդենսացման: Մուտքային լարում՝  
միջակայքը 13-32 Վոլտ  
(հաստատուն հոսանք):  
Էլեկտրաէներգիայի սպառում՝ 45  
Վատտ: Էլեկտրաէներգիայի աղբյուր՝  
Կախված ԱԹՍ-ի մարտկոցից կամ  
Skyport-ից (M300): Արտաքին  
մարտկոցը մեքենայի տեղադրման  
համար է, ինչպես նաև աջակցում է  
մեքենայի ուղղակի էներգիայի  
աղբյուրին: CoPre նախնական  
մշակման ծրագրային ապահովում՝  
Sվյալների պատճենում, POS-ի  
լուծում, Կարգավորում և  
կատարելագործում, Կետային ամպի

					ստեղծում: CoProcess կետային ամպի մշակման ծրագրակազմ՝ Ռեյիեֆի մոդուլ, ճանապարհային մոդուլ, արդյունահանման մոդուլ, ծավալային մոդուլ: Երաշխիքային ժամկետ՝ 1 տարի:
--	--	--	--	--	---

## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ООО Про Инвест в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом Р494-ЕЦДЦ72Р-24/55 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
1					