

Příloha ke kupní smlouvě - Technická specifikace k VZ "Dodávka pozemních stanic pro vzdálené řízení dronů s měřícím systémem (CRRAT)"

Zadavatel stanovuje tyto minimální technické požadavky:

NÁZEV	POŽADOVANÉ PARAMETRY		ČÍSLO OBJEDNÁVKY/ NÁZEV PROJEKTU	KUSY	KONKRÉTNÍ PARAMETRY NABÍZENÉHO ZAŘÍZENÍ (nebo dodavatel splňuje ANO x NE)	JEDNOTKOVÁ CENA v Kč bez DPH	CELKOVÁ CENA v Kč bez DPH
	PARAMETR	POPIS, PŘEDPOKLÁDANÁ HODNOTA V Kč BEZ DPH					
Pozemní stanice pro vzdálené řízení dronů s měřícím systémem	Předpokládaná cena za ks	128 000 Kč	22200018 OPVV CRRAT	3		128 000,00 Kč	384 000,00 Kč
	Integrovaná výpočetní jednotka	ano					
	Operační systém	Linux					
	Podpora virtualizace	ano, typ LXC					
	Síťová konektivita	WiFi, Ethernet (min. 2x konektor)					
	Vlastní akumulátor	ano					
	Doba fungování bez externího napájení	min. 0,5h					
	Možnost napájení z palubního napětí auta	ano					
	Integrovaná telemetrická linka	ano					
	Typ telemetrické linky	SiK, MIMO 2x2					
	Podpora externí telemetrické antény	ano, min. 2x					
	Frekvence antény	433MHz					
	Typ telemetrické antény	Helix					
	Popdporovaný typ dronu	virník, multikoptéra, vrtulník					
	Způsob integrace měřícího systému do pozemní stanice	LXC kontejner					
	Logování letových dat	ano					
	Příprava na automatickou navigaci dronu	ano					
	3D vizualizace dat na mapě	ano					
	Základní analýza dat	ano					
	Podpora připojení dalších periferií dronu	ano					
	Podpora Mavlink zpráv	ano					
	Routování Mavlink zpráv do sítě	ano					
	Podpora připojení uživatelských terminálů	ano					
	Kapacita uživatelské paměti	min. 32GB					
RAM	min. 2GB						
Záruka	min. 24 měs.						
Předpokládaná hodnota celkem v Kč bez DPH				384 000 Kč	Nabídková cena celkem v Kč bez DPH		384 000,00 Kč
					Nabídková cena celkem s DPH		464 640,00 Kč

Razítko a podpis oprávněné osoby dodavatele