

Кратка информация за Чешките компании работещи в областта на производство на дроне:

Free Horizons проектира и произвежда напълно автономни и самостоятелно опериращи дроне, като предлага на клиентите си индивидуални решения,

съобразени със специфичните им нужди от проучване, мониторинг и др. Бихме искали да Ви обърнем внимание на специалното захранващо устройство,

благодарение на което дрона може да лети почти неограничено време.

Повече информация ще намерите тук:

https://www.freehorizons.eu/fh/Leaflet_FH_Tethering_Nest_m.pdf.

Aerial Data Collection System - ADCS /Система ADCS/ ползва високософистициран софтуер и хардуер с акцент върху централизираното управление,

планиране на автономни полети и специфични мисии, събиране, съхранение и анализ на данни в реално време.

За изпълнението на полетите компанията произвежда интелигентни дроне, оборудвани с най-съвременни технологии за откриване,

идентифициране, улавяне и трансфер на всички видове необходими данни.

Централизираното обработване и съхранение на данни позволяват едновременна работа с неограничен брой дроне.

Всички събрани данни, телеметрични и летателни протоколи се съхраняват на високо сигурни сървъри (Cloud)

директно или чрез бази на земята (гнезда) за незабавен или по-късен анализ.

Полетите могат да бъдат управлявани директно от дистанционното управление или програмирани като автономни

чрез мобилен пилотен център или стационарен център за управление.

Повече информация ще намерите тук:

<https://www.freehorizons.eu/en/>

Primoco UAV разработва високотехнологичен продукт, чийто безпилотен самолет Primoco One 150 UAV е един от най-добрите продукти

в своята категория с много интересни възможности за проучване и детекция, които към настоящия момент предлагат единствено много

по-скъпи пилотирани самолети, произвеждани от американски и израелски компании.

Фирма Primoco UAV SE бе призната от Министерството на отбраната на Чешката република за одобрена организация за военно производство

и развойна дейност, а през 2020 г. получи сертификат ISO 9001, като започна процес по сертификация на нов безпилотен самолет по стандарт на NATO STANAG 4703.

Повече информация ще намерите тук:

<https://uav-stol.com/>

Liaz A.S. проектира и произвежда напълно автономни и самостоятелно опериращи безпилотни самолети и прилежащите към тях системи

(вкл. и с възможност за превоз на различни товари и инсталиране на различни софтуери), като предлагат на клиентите си индивидуални решения,

съобразени със специфичните им нужди.

Повече информация ще намерите тук:

<https://www.liaz-uav.com/>