

V Česku vzniká vývojové středisko doručovacích dronů

18.3.2025 - | PROTEXT

V zahraničí se už drony k doručování zásilek a nákupů používají. Například obchodní řetězec Walmart spustil pro část svých zákazníků v USA a Austrálii možnost doručení drobnějšího nákupu právě speciálně upravenými drony, které přiletí nad pozemek a navijákem spustí zásilku tak, že se nepoškodí a nikoho neohrozí. Drony pro doručování nákupů používají ale třeba i ve Finsku. V belgických Antverpách drony doručují dokonce biologický materiál mezi jednotlivými nemocnicemi.

Klíčové pro nasazení dronů v přepravě obecně je podle společnosti Aerovision především úspěšné testování a následná integrace bezpečnostních a provozních postupů. *„Dron jsme dnes už díky 5G sítím a technologii Starlink schopni plnohodnotně ovládat na dálku a samozřejmostí jsou i bezpečnostní prvky jako padák či letecký odpovídač. Nasazení ve městě je tedy z našeho pohledu zcela bezpečné,“* vysvětluje Lukáš Tunkr, technický ředitel společnosti Aerovision.

Společnost Aerovision má, na rozdíl od řady jiných firem, dostatek zkušeností z deseti let komerčního provozu, má už několikátým rokem platnou certifikaci pro tyto letecké činnosti včetně mimořádně náročného evropského certifikátu LUC a nově navíc splňuje i kritéria BVLOS. Právě poslední jmenovaný atest umožňuje nasazení dronů bez přímé vizuální kontroly pilota, což je důležité pro doručování zásilek i pokročilé inspekční lety, kterých ročně společnost Aerovision provede tisíce. Ve svém novém vývojovém centru, které je umístěné v leteckém hangáru v areálu Letiště Příbram, připravuje nyní Aerovision nové moderní řídicí a dispečerské centrum, zároveň zde budou její technici a inženýři testovat a v případě potřeby i dále vyvíjet pokročilé technologie pro bezpilotní provoz.

O firmě Aerovision Group

Aerovision Group je největší společnost v Česku, která se zabývá komplexními službami v oblasti leteckých prací realizovaných bezpilotními systémy (drony). Jako jedna z mála v Evropě je auditována evropskou agenturou EASA pro certifikaci LUC. Díky tomu nabízí špičkové služby zejména v oblastech, jako jsou vizuální a termografické inspekce, geodetické služby, letecké snímání a agro analýzy, ale i odborný post-processing dat získaných třeba laserovým snímáním liniových staveb.

<https://www.ceskenoviny.cz/tiskove/zpravy/v-cesku-vznika-vyvojove-stredisko-dorucovacich-dronu/2649098>