

# EUSPA vyhlasuje 5 víťazov súťaže #myEUspace

EUSPA/PR/24/06      Praha 28. júna 2023

**Päť začínajúcich podnikov je v súčasnosti vychádzajúcimi hviezdami podnikania v oblasti vesmírneho priestoru EÚ. A každý z nich získal peňažnú odmenu 100 000 EUR, aby sa mohol ešte viac rozvíjať!**

Súťaž #myEUspace, ktorú organizovala Agentúra EÚ pre vesmírny program (EUSPA) v rámci iniciatívy Európskej komisie CASSINI – Space Entrepreneurship Initiative, vyzvala inovátorov a podnikateľov, aby vytvorili prelomové komerčné riešenia, ktoré využívajú údaje z programu Galileo, Copernicus alebo z oboch týchto programov. Hoci nápady siahali od mobilných aplikácií až po hardvérové riešenia, všetky súviseli s jednou z troch cieľových oblastí inovácií: Space My Life, Our Green Planet alebo Dive into Deep Tech.

Víťazné tímy pochádzali zo všetkých kútov Európy a pokrývali rôzne odvetvia nášho hospodárstva a spoločnosti, od cestovného ruchu a zdravotníctva až po sledovanie počasia. Každý z nich získal odmenu 100 000 EUR na rozšírenie svojho podnikania a uvedenie svojich výrobkov na svetový trh.

„Pozoruhodná nebola len spoľahlivosť podnikateľských plánov, ale aj úroveň zrelosti trhu a obchodného potenciálu,“ uviedol výkonný riaditeľ agentúry EUSPA Rodrigo da Costa. „Chcel by som zablahoželať víťazom, ale aj pochváliť všetkých účastníkov, ktorí sledujú vývoj produktov, za ich úsilie. Sú pre nás povzbudením, aby sme v budúcnosti rozvíjali naše hospodárstvo EÚ,“ dodal na záver.

Päť víťazov bolo vyhlásených počas slávnostného odovzdávania cien #myEUspace v Prahe v rámci Dní podnikania 2023 iniciatívy CASSINI. Víťazi mali možnosť predviesť živé ukážky svojich produktov a nadviazať kontakty s investormi, akcelerátormi, korporáciami a európskou komunitou začínajúcich vesmírnych podnikov.

Víťazmi súťaže sú:

- **Murmuration:** Monitorovanie vplyvu cestovného ruchu na životné prostredie na základe satelitných údajov
- **j-Snow:** Monitorovanie snehu vo vysokom rozlíšení v takmer reálnom čase
- **Ajuma:** Monitorovanie UV žiarenia pomocou satelitných údajov na prevenciu rakoviny kože
- **ClearSky vision:** Riešenie pre hĺbkové učenie, ktoré denne vytvára snímky Sentinel-2 bez oblakov
- **Onocoy:** Komunitná hustá sieť referenčných staníc GNSS pre ultrapresné určovanie polohy s využitím technológie Web3

## **O Agentúre Európskej únie pre vesmírny program (EUSPA)**

Agentúra Európskej únie pre vesmírny program (EUSPA) poskytuje bezpečné a chránené služby európskej satelitnej navigácie, podporuje komerčné využitie údajov a služieb systémov Galileo, EGNOS a Copernicus, koordinuje vládny program satelitnej komunikácie EÚ GOVSATCOM a od roku 2023 je zodpovedná aj za dohľad nad kozmickým priestorom a sledovanie tohto priestoru a prevádzku kontaktnej kancelárie. Agentúra EUSPA je zodpovedná za bezpečnostnú akreditáciu všetkých zložiek Vesmírneho programu Únie. Podporovaním rozvoja inovačného a konkurencieschopného kozmického sektora a spoluprácou s celým vesmírnym spoločenstvom EÚ prispieva k dosahovaniu cieľov Európskej zelenej dohody a k digitálnej transformácii, bezpečnosti a ochrane Únie aj jej občanov a zároveň posilňuje jej autonómiu a odolnosť.

**Ďalšie informácie:**

Marie Ménard, úradníčka pre komunikáciu EUSPA

[Marie.Menard@euspa.europa.eu](mailto:Marie.Menard@euspa.europa.eu)

Tel.: +420 237 766 627 – Mobil: +420 602 619 776