



David Kryška &lt;david.kryška@gmail.com&gt;

---

## Odpověď na dotaz

---

Nath Viktor &lt;nath@caa.cz&gt;

25. července 2018 15:53

Komu: "david.kryška@gmail.com" &lt;david.kryška@gmail.com&gt;

Dobrý den,

reaguji tímto na Váš e-mailový dotaz, který je Úřadem pro civilní letectví evidován pod č.j. 8924-18-701.

V příloze Vám zasílám vývoj počtu povolení k létání bezpilotních letadel, vydaných Úřadem pro civilní letectví, v čase, a to od začátku uplatňování Doplnku X leteckého předpisu L2, Pravidla létání (od března 2012). Jedná se o povolení vydaná všem kategoriím letadel, tedy nejen „dronům“.

Počet evidovaných správních řízení je ještě vyšší, než vyplývá z grafu; jde o **2302** správních řízení. Z grafu je zřejmé, že k povolení s určitými podmínkami tedy došlo v **2020** případech. Neznamená to však, že by v evidenci Úřadu pro civilní letectví bylo 2020 letadel. S jedním letadlem může být spojeno více řízení (zpravidla 2 a více řízení). Podstatné je také, že povolení pozbývají platnosti a s ohledem na rychlý vývoj v oblasti bezpilotních letadel se velká část letadel vyřazuje z provozu a pravidelně z leteckého rejstříku vypisuje, a to třeba i po jediném roce provozu. Proto jsou reálné počty letadel v evidenci – tedy letadel s platným povolením k létání ještě nižší – k 08.01.2018 jde o 678 letadel a k datu 23.07.2018 půjde o cca **819** letadel (údaj se aktuálně finalizuje).

Co se týče vývoje evidovaných bezpilotních letadel (rozumí se tedy s platným povolením k létání) v čase, mohu Vám nabídnout např. následující čísla (jde o výběr dat z naší evidence):

01.03.2012 0

07.09.2012 19

13.02.2013 23

02.04.2014 49

31.10.2014 64

31.03.2015 89

16.09.2015 166

14.02.2016 242

08.08.2016 327

06.02.2017 412

24.08.2017 555

08.11.2017 645

08.01.2018 678

23.07.2018 819\*

*\* údaj se aktuálně finalizuje*

S pozdravem,

Ing. Viktor Nath

ředitel Odboru vnějších vztahů a speciálních činností

Úřad pro civilní letectví

---

 **Vývoj.pdf**  
30K

Vývoj počtu vydaných Povolení k létání  
(za jednotlivé měsíce a celkem)

