

**Modelarsko društvo Ventus prireja**  
**odprto prvenstvo MD Ventus v kategoriji drsalcev F1N (Cat I),**  
**ki bo v soboto, 11. marca 2023,**  
**v dvorani OŠ Šturje, Bevkova ulica 22, 5270 Ajdovščina.**

Tekmovalo se bo po pravilniku FAI za disciplino F1N in Splošnem športnem pravilniku LZS. Tekmovanje bo potekalo v skupni razvrstitvi in v razvrstitvi mladincev do 18 let.

Program se bo začel s prostim treningom (od 8.15 do 9.00). V tekmovalnem delu, ki bo trajal od 9.00 do 13.30, je za vsakega tekmovalca predvidenih devet letov (njihovo število se bo določilo pred tekmovanjem glede na število tekmovalcev). Razglasitev rezultatov in podelitev priznanj bosta pol ure po koncu zadnjega turnusa.

Na tekmovanje se lahko **najpozneje do torka, 7. marca 2023**, prijavite po telefonu (041-970-013) ali e-pošti (*marko.lemut@gmail.com*). Ob prijavi navedite ime in priimek tekmovalca, razred in osnovno šolo oz. klub, za katerega udeleženec tekmuje, ter številko športnega dovoljenja, če ga imate. Štartnina za člane je 15 EUR in za mladince 5 EUR. Nakažite jo na Modelarsko društvo Ventus, Planina 67/a, 5270 Ajdovščina; IBAN: SI56 6400 0940 2020 279. Ob plačilu navedite priimek tekmovalca in sklic F1N.

*S prijavo soglašate, da se vaše podatke, rezultate in nastalo vizualno gradivo lahko uporabi v sredstvih javnega obveščanja ter za potrebe promocije.*

Več informacij v zvezi s tekmovanjem in prijavi najdete na facebook spletni strani *Modelarsko društvo Ventus* oziroma pri organizatorju (*marko.lemut@gmail.com*).



Modelarsko društvo Ventus si že od nekdaj prizadeva tehnične panoge čim bolj približati mladim. Ti tako že v osnovni šoli pridobijo tehnične veščine, ki jim bodo koristile pri nadaljnjem izobraževanju in na poklicni poti. Kategorija modelov drsalcev (F1N) je bila zasnovana z namenom, da se mladi že zelo zgodaj seznanijo z letalskim modelarstvom in da pod vodstvom mentorjev lahko izdelajo svoj model. Ker je tekmovanje v Ajdovščini šele marca, imajo mentorji in učitelji še dovolj časa, da z mladimi izdelajo drsalce in v čim večjem številu udeležijo tega dogodka.

**Načrt za izdelavo dvoranskega prosto letečega modela kategorije F1N je bil objavljen v Timu št. 1 (september 2022, str. 22–27).**