

Ventilátory ze ZVVZ pohánějí i české aerodynamické tunely

20.8.2012 ČRo České Budějovice str. 4 17:00 Události regionu

Ivan MLS, moderátor

Ventilátory ze ZVVZ pohánějí i **české** aerodynamické tunely. Milevská firma už má za sebou dodávky do zkušebních aerodynamických tunelů v Kanadě a v Německu a nyní se velké axiální ventilátory staly srdcem těchto výzkumných zařízení i v **Česku**. Od léta jsou instalované v novém aerodynamickém tunelu **Univerzity obrany** v **Brně** a v Centru Excelence Telč. Obří ventilátory vytvářejí proud vzduchu o rychlosti přes 300 kilometrů v hodině. Takové prostředí s unikátní technologií, kde lze simulovat **mráz**, teplo i vlhkost, slouží vědcům, výrobcům aut nebo letadel k testování nejrůznějších tvarů a jejich vlivu. Experimentální tunel v Telči umožňuje třeba vědecky zkoumat vliv počasí na památky a získávat vědecké podklady podporující zachování kulturního a přírodního dědictví.