

Turcja będzie produkować Do 328

#Lotnictwo cywilne 2 czerwca 2015

Przedsiębiorstwo Sierra Nevada zawarło z Turcją umowę w sprawie wznowienia produkcji samolotów komunikacji regionalnej Do 328.



Wizualizacja kolejnego, być może udanego, wcielenia samolotu komunikacji regionalnej Do 328 - TRJ 328 / Rysunek: SNC

Amerykańskie Sierra Nevada Corp. (SNC) podpisało z tureckim Ministerstwem Transportu, Spraw Morskich i Łączności memorandum o porozumieniu w sprawie produkcji samolotów komunikacji regionalnej. Pod uwagę brane jest wytwarzanie zarówno turbośmigłowych T328 (Do 328), jak i odrzutowych TRJ328 (Do 328 Jet), o pojemności 32 pasażerów. Posłużą one do obsługi połączeń pomiędzy mniejszymi miastami na terenie Turcji.

W program zaangażowane zostaną Turkish Aerospace Industries (TAI), a Aselsan, TEI, Havelsan, Alp Aviation, Kale Aviation i Turkish Cabin Interior Inc. (TCI). Turków wspomagać mają spółki zależne SNC - 328 Support Services GmbH, 3S Certification LLC i 3S Engineering LLC.

Jednocześnie rozpocznie się projektowanie nowych samolotów komunikacji regionalnej - TRJ628 z napędem odrzutowym i TR628 z napędem turbośmigłowym, przystosowanych do przewozu ponad 60 osób. Wszystkie samoloty mają spełniać wymagania EASA. Będą one produkowane w nowych zakładach, które powstaną w Turcji, ze znaczącym udziałem finansowym SNC. Amerykanie zamierzają też oferować je na eksport, m. in. agencjom rządowym USA.

Amerykańsko-turecka kooperacja jest kolejną próbą wskrzeszenia samolotów komunikacji regionalnej Do 328 /Jet. Okresem ich największych sukcesów były lata 1990. Niestety, z powodu bankructwa Dorniera, a następnie AvCraft, które przejęło prawa do produkcji, od ponad dekady nie udało się wznowić ich produkcji. W 2009 na

bazie Do 328 Jet opracowano eksperymentalny samolot towarowy z kompozytowym kadłubem – ACCA ([Oblot ACCA](#), 2009-06-04). Turcy mają nadzieję, że dzięki przejęciu praw autorskich do rodziny Do 328 uda im się opracować własne samoloty komunikacji regionalnej.

Powiązane wiadomości

[Turcja będzie produkować Do 328 \(2015-06-02\)](#)

[Oblot ACCA \(2009-06-04\)](#)

© Wszelkie prawa zastrzeżone, 2007-2026 Altair Agencja Lotnicza Sp. z o. o