



REPUBLIKA HRVATSKA
HRVATSKA AGENCIJA ZA CIVILNO ZRAKOPLOVSTVO
Ulica grada Vukovara 284, 10000 Zagreb

ZRAČNA LUKA PULA

| | | | |
|----------------------|------|-------|-------|
| PRIMLJENO 20-06-2013 | | | |
| ORG. JED. | BR. | PRIL. | VRIJ. |
| | 1568 | | |

KLASA: 343-03/13-01/97
URBROJ: 376-05-01-13-3
Zagreb, 18. lipnja 2013.

ZRAČNA LUKA PULA d.o.o.
n/p. gosp. Svemir Radmilo, direktor

Valtursko polje 210, p.p. 89
52100 Pula

Predmet: Izvedbeni projekt pojačanog održavanja rulnih staza i stajanke zračne luke Pula
- Suglasnost, daje se

Poštovani,

Dopisom broj 1354/2013-05/PTS od 29. svibnja 2013. obratili ste se ovoj Agenciji sa zahtjevom za izdavanje suglasnosti na Izvedbeni projekt pojačanog održavanja rulnih staza i stajanke zračne luke Pula. Uz zahtjev, dostavili ste sljedeću dokumentaciju:

- Projekt pojačanog održavanja rulnih staza i stajanke (operativnih površina) zračne luke Pula, Dora inženjering d.o.o., broj elaborata: 14-13-IZV, Mapa 1, svibanj 2013.

Na temelju članka 76. Zakona o zračnom prometu („Narodne novine“ broj: 69/09 i 84/11), a nakon što je pregledana dostavljena dokumentacija utvrđeno je da su obuhvaćene sve aktivnosti potrebne za utvrđivanje pukotina na asfaltnoj kolničkoj površini zračne luke Pula te aktivnosti potrebne za njihovu sanaciju.

Slijedom navedenog, Hrvatska agencija za civilno zrakoplovstvo daje suglasnost na Izvedbeni projekt pojačanog održavanja rulnih staza i stajanke zračne luke Pula.

Tehničko rješenje prikazano je samo opisno, odnosno nedostaju grafički detalji sanacije uobičajeni za ovu vrstu zahvata na pojačanom održavanju te se preporučuje da se isti izrade i ovoj Agenciji naknadno dostave. S obzirom da je u Projektu pojačanog održavanja rulnih staza i stajanke (operativnih površina) zračne luke Pula, na stranici 6/12, poglavlje 2, Projektni zadatak, navedeno citiram: „Prema dosadašnjim provedenim ispitivanjima i analizama trajno rješenje ovog problema nalazi se u potpunoj izmjeni asfaltnog zastora čija starost iznosi oko 30 godina“, predlaže se operatoru zračne luke da postupi prema zaključcima koji su proizišli iz dosadašnjih ispitivanja i analiza a sve u cilju trajnog rješavanja problema učestale pojave pukotina na operativnoj površini.

S poštovanjem,

Pomoćnik direktora za aerodrome
i zaštitu zračnog prometa

dr.sc. Slavko Roguljić



Dostaviti:

1. Naslovu
2. Pismohrana, ovdje