

Vergunningverlening rondvluchten

Test & Training Centre Seppe

26 april 2001/NLA/OV/01.550698

De Minister van Verkeer en Waterstaat,

Gelezen het verzoek van Test & Training Centre Seppe, d.d. 15 maart 2001;

Gelet op artikel 16b Luchtvaartwet;

Besluit:

Artikel 1. Algemeen

Aan Test & Training Centre Seppe te Bosschenhoofd wordt tot 16 april 2006 een vergunning verleend voor het houden van rondvluchten met luchtvaartuig voorzien van het kenmerk PH-LPO, overeenkomstig het bepaalde in de volgende artikelen.

Artikel 2. Vervoer

De houder van de vergunning is gerechtigd rondvluchten te houden vanaf luchtvaartterreinen voorzover terzake ontheffing is verleend van het

verbod, bedoeld in artikel 14, eerste lid, van de Luchtvaartwet.

Artikel 3. Vliegtuigen

1. De in artikel 2 genoemde vluchten mogen slechts worden uitgevoerd met luchtvaartuigen waarvan de maximale startmassa niet meer bedraagt dan 5700 kg.

2. De te gebruiken luchtvaartuigen dienen ingeschreven te zijn in het Nederlandse luchtvaartuigregister.

Artikel 4. Verlenging

De vergunning kan op verzoek van de houder worden verlengd. De vergunning komt niet voor verlenging in aanmerking indien een van de in artikel 16b, derde lid, van de Luchtvaartwet genoemde omstandigheden zich voordoet.

Artikel 5. Tarieven

De Directeur-Generaal van de Rijksluchtvaartdienst kan eisen dat de door de vergunninghouder vast te stellen tarieven door hem worden goedgekeurd.

Artikel 6. Verzekering

De vergunninghouder dient adequaat verzekerd te zijn:

- a. tegen de aansprakelijkheid met betrekking tot de vervoerde passagiers en goederen overeenkomstig hetgeen bij en krachtens verdrag daarover is bepaald; en
- b. tegen de aansprakelijkheid voor schade, veroorzaakt aan derden op het aardoppervlak.

Artikel 7. Publicatie

Deze beschikking zal worden geplaatst in de Staatscourant en werkt terug tot 16 april 2001.

De Minister van Verkeer en Waterstaat,

namens deze,

het plv. hoofd Unit Operaties en Vervoer van het Directoraat-Generaal Rijksluchtvaartdienst,

R. Weenink.