

### **Uitgangssituatie.**

Nationaal Parachutistencentrum Teuge (NPCT) opereert twee parachutisten-vliegtuigen van het type C208. Een derde vliegtuig is in gezamenlijk gebruik met Skydive Hoogeveen.

Het aankomende luchthavenbesluit geeft aan dat, indien in de huidige geluidscategorie 4 gevlogen blijft worden, vier weekend-dagdelen per maand de para-vliegtuigen niet mogen worden ingezet.

### **Toekomst.**

Door de vliegtuigen uit te rusten met 5 blad propellers kan worden bereikt dat de vliegtuigen van NPCT in een geluidsarmere categorie, t.w. categorie 5, worden ingedeeld. Dit heeft als gevolg dat de vliegtuigen geen inzet-beperkingen ondervinden zoals het aankomende luchthavenbesluit aangeeft.

Vooruitlopend op de inwerkingtreding heeft NPCT gemeend -mede ingegeven door levertijden- in een vroeg stadium alvast één propeller te bestellen. Deze is inmiddels afgeleverd en gereed voor montage en afstelling. Gezien de financiële investering en risico wat NPCT momenteel draagt is gekozen de bestelling en montage van de volgende propeller pas te doen nadat er een definitieve datum voor de inwerkingtreding van het nieuwe luchthavenbesluit is gepubliceerd.

### **Projectverloop.**

Zodra het nieuwe luchthavenbesluit definitief is zal worden aangevangen met de demontage van de huidige propeller en de montage en afstelling van de nieuwe 5-blad propeller. Naar verwachting neemt dit twee weken in beslag en worden uitgevoerd komende winter '22-'23.

Tegelijkertijd zal de volgende propeller worden besteld. De te verwachten levertijd na bestelling is ca. 6 maanden. Werkzaamheden aan het tweede vliegtuig kunnen worden ingepland en kort na aflevering van deze propeller worden aangevangen. Zodra de bestelling van deze propeller is gedaan zal NPCT direct ontheffing van het luchthavenbesluit aanvragen

vanaf het moment dat dit van kracht is en de tweede 5 blad-propeller nog niet is geleverd en gemonteerd.

Tijdspad bestelling en montage:

<b>DATUM:</b>	<b>ACTIE:</b>
18.9.2021	Bestelling 5 blad prop PH-SWP
13.5.2022	Levering 5 blad prop PH-SWP
Datum vaststelling luchthavenbesluit	Na 2-3 weken montage prop PH-SWP
	Bestelling propeller PH-SPT
Datum in werking treden luchthavenbesluit *)	Inzet PH-SWP met 5 blad prop
Datum vaststelling luchthavenbesluit + 8 maanden	Inzet PH-SPT met 5 blad prop
Nader te bepalen	Bestelling en montage 5 blad prop PH-JMP

\*) uitgaande dat er minimaal 2 maanden zit tussen datum vaststelling luchthavenbesluit en in werkingtreding luchthavenbesluit

#### **Kosten.**

De kosten zijn in een aparte bijlage gespecificeerd. Tevens als bijlage een (door NPCT betaalde) rekening van de eerste propeller.