

AIP SUPPLEMENT - SUOMI / FINLAND

Aeronautical Information Service

www.ais.fi

Fintraffic ANS, PL 157, FI-01531 VANTAA, ais@fintraffic.fi

AIP SUP NR

095 / 2026

**WEF
01 JUN 2026**

Aihe	HELSINKI FIR, TILAPÄINEN VAARA-ALUE EFD517 EXTENSEE EMSA		
Subject	HELSINKI FIR, TEMPORARY DANGER AREA EFD517 EXTENSEE EMSA		
Voimassaolo Validity	01 JUN 2026 0000 UTC - 31 OCT 2026 2359 UTC		
Aktivointi Activation	WILL BE ACTIVATED BY NOTAM: 01 JUN 2026 0000 UTC - 31 OCT 2026 2359 UTC		
Liikenne- ja viestintäviraston päätös Decision of Finnish Transport and Communications Agency	TRAFICOM/72158/05.00.12.00/2026, 13.04.2026		
AIP REF	ENR 5.1	Julkaisupäivä Publication date	15 MAY 2026
Alueet / Areas			
Designation Lateral limits	Vertical limits	Activity type	Remarks
EFD517A EXTENSEE EMSA 595100N 0221948E - 595612N 0225716E - 594926N 0224859E - 594718N 0224834E - 594241N 0223053E - 595100N 0221948E	FL 70 3000 FT MSL	UAV	AMC Manageable Area FIS FREQ 132.675 MHZ
EFD517B EXTENSEE EMSA 594241N 0223053E - 594718N 0224834E - 594542N 0225253E - 594559N 0233906E - 594101N 0234328E - 594100N 0230519E - 593842N 0230418E - 593808N 0225127E - 593659N 0224211E - 593800N 0223648E - 594241N 0223053E	FL 70 3000 FT MSL	UAV	AMC Manageable Area FIS FREQ 125.225 MHZ
EFD517C EXTENSEE EMSA 595100N 0221948E - 594241N 0223053E - 593800N 0223648E - 593659N 0224211E - 593629N 0223804E - 593047N 0222347E - 592947N 0215919E - 593800N 0220448E - 594927N 0220552E - 595100N 0221548E - 595100N 0221948E	FL 70 3000 FT MSL	UAV	AMC Manageable Area FIS FREQ 132.675 MHZ
EFD517D EXTENSEE EMSA 592947N 0215919E - 593047N 0222347E - 593629N 0223804E - 593659N 0224211E - 593630N 0224448E - 592514N 0224449E - 591356N 0215648E - 592600N 0215648E - 592947N 0215919E	FL 70 3000 FT MSL	UAV	AMC Manageable Area FIS FREQ 125.225 MHZ
EFD517E EXTENSEE EMSA 592514N 0224449E - 593630N 0224448E - 593659N 0224211E - 593808N 0225127E - 593842N 0230418E - 594100N 0230519E - 594101N 0234328E - 593853N 0234509E - 593614N 0233322E - 592802N 0225700E - 592514N 0224449E	FL 70 3000 FT MSL	UAV	AMC Manageable Area FIS FREQ 125.225 MHZ
EFD517F EXTENSEE EMSA 591356N 0215648E - 590647N 0212722E - 592804N 0212643E - 592947N 0215919E - 592600N 0215648E - 591356N 0215648E	FL 70 3000 FT MSL	UAV	AMC Manageable Area FIS FREQ 125.225 MHZ
EFD517G EXTENSEE EMSA 590647N 0212722E - 590000N 0210000E - 592724N 0210133E - 592804N 0212643E - 590647N 0212722E	FL 70 3000 FT MSL	UAV	AMC Manageable Area FIS FREQ 125.225 MHZ
EFD517H EXTENSEE EMSA 590000N 0210000E - 593237N 0200104E - 594141N 0194756E - 594359N 0200838E - 592724N 0210133E - 590000N 0210000E	FL 70 3000 FT MSL	UAV	AMC Manageable Area FIS FREQ 132.675 MHZ
EFD517J EXTENSEE EMSA 592724N 0210133E - 593536N 0211348E - 594624N 0213518E - 594927N 0220552E - 593800N 0220448E - 592947N 0215919E - 592804N 0212643E - 592724N 0210133E	FL 70 3000 FT MSL	UAV	AMC Manageable Area FIS FREQ 132.6755 MHZ
CONTINUES ON NEXT PAGE			

Designation Lateral limits	Vertical limits	Activity type	Remarks
EFD517K EXTENSEE EMSA 594359N 0200838E - 595140N 0201515E - 593933N 0210122E - 593818N 0210948E - 593536N 0211348E - 592724N 0210133E - 594359N 0200838E	FL 70 3000 FT MSL	UAV	AMC Manageable Area FIS FREQ 121.300 MHZ
EFD517L EXTENSEE EMSA 594624N 0213518E - 593536N 0211348E - 593818N 0210948E - 593933N 0210122E - 595234N 0210108E - 594948N 0213853E - 594624N 0213518E	FL 70 3000 FT MSL	UAV	AMC Manageable Area FIS FREQ 121.300 MHZ
EFD517M EXTENSEE EMSA 594948N 0213853E - 600112N 0215035E - 600255N 0220549E - 594927N 0220552E - 594624N 0213518E - 594948N 0213853E	FL 70 3000 FT MSL	UAV	AMC Manageable Area FIS FREQ 121.300 MHZ
EFD517N EXTENSEE EMSA 600112N 0215035E - 594948N 0213853E - 595234N 0210108E - 600047N 0210102E - 600030N 0211248E - 595800N 0212948E - 600528N 0214240E - 600112N 0215035E	FL 70 3000 FT MSL	UAV	AMC Manageable Area FIS FREQ 121.300 MHZ
EFD517O EXTENSEE EMSA 600030N 0211248E - 600800N 0212653E - 600800N 0213118E - 600838N 0213636E - 600528N 0214240E - 595800N 0212948E - 600030N 0211248E	FL 70 3000 FT MSL	UAV	AMC Manageable Area FIS FREQ 121.300 MHZ
EFD517P EXTENSEE EMSA 593933N 0210122E - 595140N 0201515E - 600001N 0202229E - 600047N 0210102E - 595234N 0210108E - 593933N 0210122E	FL 70 3000 FT MSL	UAV	AMC Manageable Area FIS FREQ 121.300 MHZ
EFD517Q EXTENSEE EMSA 595140N 0201515E - 594359N 0200838E - 594141N 0194756E - 595718N 0192546E - 600038N 0193154E - 595445N 0195915E - 595140N 0201515E	FL 70 3000 FT MSL	UAV	AMC Manageable Area FIS FREQ 132.725 MHZ See also paragraph "Remarks".
EFD517R EXTENSEE EMSA 600001N 0202229E - 601753N 0203755E - 602108N 0211330E - 600838N 0213636E - 600800N 0213118E - 600800N 0212653E - 600030N 0211248E - 600047N 0210102E - 600001N 0202229E	FL 70 3000 FT MSL	UAV	AMC Manageable Area FIS FREQ 132.725 MHZ
EFD517S EXTENSEE EMSA 602108N 0211330E - 601753N 0203755E - 602936N 0202419E - 604400N 0201951E - 604559N 0205749E - 604800N 0212500E - 604359N 0213509E - 603316N 0212103E - 602634N 0211220E - 602108N 0211330E	FL 70 3000 FT MSL	UAV	AMC Manageable Area FIS FREQ 132.725 MHZ
EFD517T EXTENSEE EMSA 602936N 0202419E - 603333N 0200601E - 603033N 0193917E - 604153N 0191727E - 604259N 0201000E - 604400N 0201951E - 602936N 0202419E	FL 70 3000 FT MSL	UAV	AMC Manageable Area FIS FREQ 132.725 MHZ

Huomioitavaa	<p>EFD517Q: Toiminta osa-alueella voidaan keskeyttää tai sitä voidaan rajoittaa EFMA saapuvan/lähtevän liikenteen vaatiessa.</p> <p>NOTAM aktivointia 7 vrk ennen toiminnan aloittamista (ICAO vaatimus) ei voida taata. NOTAM aktivointi tehdään viimeistään toiminnan aloittamista edeltävänä arkipäivänä.</p> <p>Lennätystoiminnan vastuuhenkilön puhelinnumero ilmoitetaan alueen aktivoivassa NOTAM-tiedotteessa.</p> <p>Miehitämättömällä ilma-aluksella ei ole sille varatulla vaara-alueella väistövelvoitetta muuhun ilmailikenteeseen (REF ASM TTK 3.10).</p> <p>Tämä AIP SUP julkaisu sisältää xml-siirtotiedoston AIXM 5.1 muodossa julkaistujen alueiden sivu- ja korkeusrajoista. Lisätietoja AIP Supplementtien AIXM-liitetiedoista löytyy AIC-tiedotteesta (https://www.ais.fi/eaip/currently_effective/index.html).</p>
CONTINUES ON NEXT PAGE	

Remarks	<p>EFD517Q: Activity in the sub-part may be ceased or restricted for EFMA arriving/departing traffic.</p> <p>ICAO 7-days advance notice (NOTAM) cannot be guaranteed. Activating NOTAM will be published no later than the previous working day before the day of operations.</p> <p>The phone number for the person in charge of the flight operation will be announced in activating NOTAM.</p> <p>Unmanned aircraft do not have to give way to other air traffic in a reserved danger area (REF ASM Handbook 3.10).</p> <p>This electronic AIP SUP publication contains xml-file attachment in AIXM 5.1 format. More information related to AIP Supplement AIXM attachments can be found in AIC (https://www.ais.fi/eaip/currently_effective/index.html).</p>
----------------	---

TEMPORARY DANGER AREA EFD517 EXTENSEE EMSA

