

AIP SUPPLEMENT - SUOMI / FINLAND

Aeronautical Information Service

www.ais.fi

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

AIP SUP NR

157 / 2021

WEF
02 DEC 2021

Aihe	HELSINKI FIR, TILAPÄINEN VAARA-ALUE EFD718 LIEKSA-KAJAANI		
Subject	HELSINKI FIR, TEMPORARY DANGER AREA EFD718 LIEKSA-KAJAANI		
Voimassaolo Validity	02 DEC 2021 0000 UTC - 20 APR 2022 2359 UTC		
Aktivointi Activation	WILL BE ACTIVATED BY NOTAM		
Liikenne- ja viestintäviraston päätös Decision of Finnish Transport and Communications Agency	TRAFICOM/468539/05.00.12.00/2021, 11.11.2021		
AIP REF	ENR 5.1	Julkaisupäivä Publication date	18 NOV 2021
Alueet / Areas			
Designation Lateral limits	Vertical limits	Activity type	Remarks
EFD718A LIEKSA-KAJAANI 630357N 0291122E - 625921N 0285954E - 625758N 0285800E - 631405N 0275307E - 631538N 0274215E - 632039N 0283515E - 630357N 0291122E	150 M SFC SFC	UAV	AMC Manageable Area
EFD718B LIEKSA-KAJAANI 630628N 0293512E - 630527N 0291507E - 630407N 0291148E - 632042N 0283552E - 632238N 0285610E - 632455N 0292026E - 630628N 0293512E	150 M SFC SFC	UAV	AMC Manageable Area
EFD718C LIEKSA-KAJAANI 630630N 0293555E - 630649N 0294131E - 630514N 0301334E - 630315N 0302542E - 630951N 0303551E - 631516N 0303141E - 632907N 0300439E - 632659N 0294221E - 632459N 0292105E - 630630N 0293555E	150 M SFC SFC	UAV	AMC Manageable Area
EFD718D LIEKSA-KAJAANI 632828N 0281817E - 632329N 0270840E - 631538N 0274215E - 632039N 0283515E - 632828N 0281817E	150 M SFC SFC	UAV	AMC Manageable Area
EFD718E LIEKSA-KAJAANI 633939N 0275405E - 632828N 0281817E - 632329N 0270840E - 633135N 0263348E - 633310N 0264923E - 633526N 0271138E - 633939N 0275405E	150 M SFC SFC	UAV	AMC Manageable Area
EFD718F LIEKSA-KAJAANI 632238N 0285610E - 632500N 0284630E - 632343N 0283700E - 632749N 0283000E - 633200N 0283424E - 632819N 0284730E - 634338N 0283412E - 633942N 0275442E - 632042N 0283552E - 632238N 0285610E	150 M SFC SFC	UAV	AMC Manageable Area
EFD718G LIEKSA-KAJAANI 632455N 0292026E - 632238N 0285610E - 632500N 0284630E - 632819N 0284730E - 634338N 0283412E - 634632N 0290306E - 632455N 0292026E	150 M SFC SFC	UAV	AMC Manageable Area
EFD718H LIEKSA-KAJAANI 632459N 0292105E - 632659N 0294221E - 634919N 0293103E - 634635N 0290345E - 632459N 0292105E	150 M SFC SFC	UAV	AMC Manageable Area
EFD718J LIEKSA-KAJAANI 632907N 0300439E - 632659N 0294221E - 634919N 0293103E - 635039N 0294621E - 634410N 0293530E - 632907N 0300439E	150 M SFC SFC	UAV	AMC Manageable Area
EFD718K LIEKSA-KAJAANI 635245N 0262030E - 634952N 0261311E - 633519N 0261729E - 633135N 0263348E - 633310N 0264923E - 635245N 0262030E	150 M SFC SFC	UAV	AMC Manageable Area
EFD718L LIEKSA-KAJAANI 635245N 0262030E - 633310N 0264923E - 633526N 0271138E - 635849N 0263600E - 635245N 0262030E	150 M SFC SFC	UAV	AMC Manageable Area
EFD718M LIEKSA-KAJAANI 635849N 0263600E - 633526N 0271138E - 633939N 0275405E - 640537N 0265756E - 635849N 0263600E	150 M SFC SFC	UAV	AMC Manageable Area
CONTINUES ON NEXT PAGE			

Designation Lateral limits	Vertical limits	Activity type	Remarks
EFD718N LIEKSA-KAJAANI 640537N 0265756E - 633939N 0275405E - 633942N 0275442E - 634338N 0283412E - 641005N 0274959E - 640931N 0274247E - 640725N 0274217E - 640749N 0273811E - 640923N 0273939E - 640537N 0265756E	<u>150 M SFC</u> SFC	UAV	AMC Manageable Area
EFD718O LIEKSA-KAJAANI 641005N 0274959E - 641152N 0281121E - 641447N 0284019E - 634632N 0290306E - 634338N 0283412E - 641005N 0274959E	<u>150 M SFC</u> SFC	UAV	AMC Manageable Area
EFD718P LIEKSA-KAJAANI 641452N 0284110E - 641632N 0285115E - 641629N 0285458E - 641827N 0291748E - 634919N 0293103E - 634635N 0290345E - 641452N 0284110E	<u>150 M SFC</u> SFC	UAV	AMC Manageable Area
EFD718Q LIEKSA-KAJAANI 641827N 0291748E - 642126N 0294311E - 640323N 0300844E - 635039N 0294621E - 634919N 0293103E - 641827N 0291748E	<u>150 M SFC</u> SFC	UAV	AMC Manageable Area
EFD718R LIEKSA-KAJAANI 641632N 0285115E - 641949N 0284631E - 642533N 0284457E - 642542N 0284938E - 643948N 0284213E - 643624N 0280143E - 641152N 0281121E - 641447N 0284019E - 641452N 0284110E - 641632N 0285115E	<u>150 M SFC</u> SFC	UAV	AMC Manageable Area
EFD718S LIEKSA-KAJAANI 642126N 0294311E - 641827N 0291748E - 641629N 0285458E - 641949N 0290327E - 642222N 0290339E - 642614N 0290008E - 642619N 0285347E - 642542N 0284938E - 643948N 0284213E - 644352N 0292738E - 642126N 0294311E	<u>150 M SFC</u> SFC	UAV	AMC Manageable Area
EFD718T1 LIEKSA-KAJAANI 624501N 0295309E - 624501N 0295225E - 630628N 0293512E - 632455N 0292026E - 632459N 0292105E - 630630N 0293555E - 624501N 0295309E	<u>150 M SFC</u> SFC	UAV	AMC Manageable Area
EFD718T2 LIEKSA-KAJAANI 632455N 0292026E - 632459N 0292105E - 634635N 0290345E - 634632N 0290306E - 632455N 0292026E	<u>150 M SFC</u> SFC	UAV	AMC Manageable Area
EFD718T3 LIEKSA-KAJAANI 634632N 0290306E - 634635N 0290345E - 641452N 0284110E - 641447N 0284019E - 634632N 0290306E	<u>150 M SFC</u> SFC	UAV	AMC Manageable Area
EFD718T4 LIEKSA-KAJAANI 634632N 0290306E - 634635N 0290345E - 641901N 0292150E - 641857N 0292119E - 634632N 0290306E	<u>150 M SFC</u> SFC	UAV	AMC Manageable Area
EFD718U1 LIEKSA-KAJAANI 624501N 0295309E - 624501N 0295225E - 630357N 0291122E - 632039N 0283515E - 632042N 0283552E - 630407N 0291148E - 624501N 0295309E	<u>150 M SFC</u> SFC	UAV	AMC Manageable Area
EFD718U2 LIEKSA-KAJAANI 632039N 0283515E - 632042N 0283552E - 633942N 0275442E - 633939N 0275405E - 632039N 0283515E	<u>150 M SFC</u> SFC	UAV	AMC Manageable Area
ATS-palvelua antavat yksiköt / Units providing ATS service			
Unit	FREQ MHZ	OPR HR	Remarks
ACC EFIN	135.525	H24	
ACC EFIN	126.300	H24	
TWR EFJO	120.900	NOTAM	
AFIS EFKI	118.100	NOTAM	
APP EFKU	130.600	H24	
CONTINUES ON NEXT PAGE			

<p>Huomioitavaa</p>	<p>Vaara-alueella suoritetaan sähkölinjojen valvontaa miehittämättömällä ilmalaivalla. Ilmalaivan pituus on 11 metriä ja väri hopeanharmaa. Aluksen vasemmalla puolella on eteenpäin kohdistettu punainen valo ja taaksepäin kohdistettu valkea valo. Aluksen oikealla puolella on eteenpäin osoitettu vihreä valo ja taaksepäin osoitettu valkea valo.</p> <p>Osa-alueita T1- T4 ja U1-U2 käytetään varsinaiselle kohdealueelle siirtymiseen.</p> <p>Operaatiokorkeus sähkölinjojen yläpuolella on 60-70 M SFC ja nopeus 25 KM/H. Siirtymälannoilla korkeus on 60-150 M SFC ja nopeus 30-50 KM/H.</p> <p>Miehittämättömällä ilma-aluksella ei ole sille varatulla vaara-alueella väistövelvoitetta muuhun ilmailiikenteeseen (REF ASM TKK 3.10).</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>Tämä AIP SUP julkaisu sisältää xml-siirtotiedoston AIXM 5.1 muodossa julkaistujen alueiden sivu- ja korkeusrajoista.</p>
<p>Remarks</p>	<p>Operation in the danger area is surveilling of power lines with unmanned blimp. Blimps length is 11 metres and colour is silver grey. On the left side of the vehicle there is a forward aligned red light and backwards aligned white light. On the right side of the vehicle there is a forward aligned green light and backwards aligned white light.</p> <p>Sub-parts T1-T4 and U1-U2 are used for transitions to the target area.</p> <p>Operation altitude above power lines is 60-70 M SFC and speed 25 KM/H. Transition flight altitude is 60-150 M SFC and speed 30-50 KM/H.</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>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>This electronic AIP SUP publication contains xml-file attachment in AIXM 5.1 format.</p>

TEMPORARY DANGER AREA EFD718 LIEKSA-KAJAANI

