

AIP SUPPLEMENT - SUOMI / FINLAND

Aeronautical Information Service

www.ais.fi

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

AIP SUP NR
163 / 2024

AIRAC

WEF
23 JAN 2025

IVALON LENTOASEMA (EFIV), MITTARILÄHESTYMISMENETELMÄN ILS Y or LOC Y RWY 22 KÄYTTÖÖNOTTO

REF AIP AD 2 EFIV

Tämän supplementin liitteenä on julkaistu mittarilähestymismenetelmä EFIV ILS Y or LOC Y RWY 22. Menetelmän tarkoituksena on tukea toimintaa GNSS-katkos- tai häiriötilanteissa.

IVALO AERODROME (EFIV), INTRODUCTION OF INSTRUMENT APPROACH PROCEDURE ILS Y or LOC Y RWY 22

REF AIP AD 2 EFIV

The instrument approach procedure EFIV ILS Y or LOC Y RWY 22 has been published as an Appendix to this supplement. The purpose of the procedure is to support operations in situations of GNSS outage or degradation.

LIITE / APPENDIX: EFIV ILS Y or LOC Y RWY 22

**INSTRUMENT
APPROACH CHART - ICAO**

ELEV 482 FT
HEIGHTS RELATED TO
THR RWY 22 ELEV 464 FT

**ILS Y or LOC Y RWY 22
IVALO AERODROME
IVALO, FINLAND**

