

TEL:.....(+47) 67 03 00 00  
E-mail:...aim@avinor.no



# AVINOR

## NORWAY

AERONAUTICAL INFORMATION  
MANAGEMENT  
P.O. BOX 150  
NO-2061 GARDERMOEN

**AIP AIRAC SUP**  
**14/21**  
**EFF 04 NOV 2021**

**Publication date: 23 SEP 2021**

14

### **ENRE - RENA FLYPLASS (AIRFIELD) LANDSØRKJE**

ENRE er en militær flyplass og flygninger til Rena kan ikke planlegges uten at forhåndstillatelse er gitt. ENRE kan heller ikke benyttes som alternativ i reiseplan.

Koordinater oppgitt i denne AIP SUP er ikke kvalitets-sikret i henhold til kravet om datakvalitet. Kvalitets-sikrede innmålingsdata vil bli publisert senere.

AD 1.3 Type trafikk som kan benytte ENRE, vil være NTL / VFR / MIL.

I AD 1.5 Status for sertifisering: informasjonen vil bli publisert senere.

### **ENRE - RENA AIRFIELD, LANDSØRKJE**

ENRE is a military airfield and flight to Rena cannot be planned without prior authorization. Neither can ENRE be used as alternate when filing a flight plan.

Coordinates published in this AIP SUP is not quality assured according to the requirements on data quality. Quality assured surveyed data will be published later.

AD 1.3 Type of traffic permitted to use ENRE, will be NTL / VFR / MIL.

AD 1.5 Status of certification: The information will be published later.

~ Vedlegg ~

~ Attachment ~

**AD 2.1 Flyplassindikator og navn**  
**Aerodrome location indicator and name**

**ENRE - RENA MILITÆRE FLYPLASS LANDSØRKJE**

**AD 2.2 Flyplassens geografiske og administrative data**  
**Aerodrome geographical and administrative data**

NORSK/ENGLISH	
ARP koordinater og beliggenhet på AD / ARP coordinates and site at AD	611110.49N 0112228.02E
Retning og distanse fra by / Direction and distance from city	20 NM NNW of Elverum / 3 NM N of Rena
ELEV / REF TEMP	823 FT / NIL
Geoid undulation at AD	123 FT
MAG VAR / Annual change	3° E (2015) / 0.18E
AD Administrasjon / Administration Adresse / Address	MIL: Rena militære flyplass Landsørkje Postboks 124 2451 Rena (+47) 992 22 097 Operativ sjef RMFL (+47) 4888 3099 Duty off (+47) 6240 3315 Hoppleder
Telefon / Telephone	NIL
FAX	NIL
Email	rmfl@mil.no
AFTN	NIL
Type trafikk tillatt (IFR/VFR) / Types of traffic permitted (IFR/VFR)	MIL VFR
RMK	REF AD 2.20

**AD 2.3 Åpningstider**  
**Operational hours**

NORSK/ENGLISH		
1	AD åpningstider / AD HR of OPR	HX
2	Toll- og innreisekontroll / Customs and immigration	NIL
3	Helse og karantene / Health and sanitation	NIL
4	AIS briefing office	NIL
5	ATS reporting office (ARO)	NIL
6	MET briefing office	NIL
7	ATS	NIL
8	Tanking / Fuelling	NIL
9	Handling	NIL
10	Security	NIL
11	Avising/De-icing	NIL
12	RMK	NIL

**AD 2.4 Handlingtjeneste og utstyr**  
**Handling services and facilities**

NORSK/ENGLISH		
1	Utstyr for godsbehandling / Cargo handling facilities	NIL
2	Typer brennstoff/olje / Fuel/oil types	Fuel: F-34(JP-8) Oil: NIL
3	Tanking utstyr/kapasitet / Fuelling facilities/capacity	Begrenset, kun etter forhåndsavtale / Restricted. Only by prior arrangement
4	Avisingsutstyr / De-icing facilities	NIL
5	Hangarplass for besøkende ACFT / Hangar space available for visiting aircraft	NIL
6	Reparasjonsmuligheter for besøkende ACFT / Repair facilities for visiting ACFT	NIL
7	RMK	NIL

**AD 2.5 Passasjer fasiliteter**  
**Passenger facilities**

NIL	NIL
-----	-----

**AD 2.6 Brann- og redningstjeneste**  
**Rescue and firefighting services**

NORSK/ENGLISH		
1	Lufthavnskategori for brann- og redningstjeneste / AD category for rescue and firefighting services	NIL
2	Redningsutstyr / Rescue EQPT	NIL
3	Fjerning av havareerte ACFT / Capability for removal of disabled ACFT	Vil bli ordnet / Will be arranged
4	RMK	NIL

**AD 2.7 Sesongmessig anvendelse - rydding**  
**Seasonal availability - clearing**

NORSK/ENGLISH		
1	Type utstyr / Types of clearing EQPT	Snøryddingsutstyr / Snow removal EQPT
2	Brøyteprioritet / Clearance priorities	RWY, apron
3	RMK	NIL

**AD 2.8 Oppstillingsplattformer, taksebaner og kontrollpunkter**  
**Aprons, taxiways and check locations data**

NORSK/ENGLISH		
1	Oppstillingsplattformenes overflate og styrke / Apron surface and strength	ASPH, PCN-45/F/B/X/U
2	TWY bredde, overflate og styrke / TWY width, surface and strength	WID 13 M, ASPH, PCN-45/F/B/X/U
3	ACL, beliggenhet og ELEV / ACL, location and ELEV	NIL
4	INS kontrollpunkt, beliggenhet og ELEV / INS checkpoint, location and ELEV	NIL
5	RMK	NIL

**AD 2.9 Lede-/kontrollsystem og merking**  
**Surface movement guidance and control system and markings**

NIL	NIL
-----	-----

**AD 2.10 Flyplasshindre**  
**Aerodrome obstacles**

I område 2 / In area 2					
OBST ID	OBST type / OBST type	OBST posisjon / OBST position	ELEV M / FT	Merking, type, farge / Markings, type, colour	RMK
<i>a</i>	<i>b</i>	<i>c</i>	<i>d</i>	<i>e</i>	<i>f</i>
ENREOB2001	Tank	610900.56N 0112328.11E	339 / 1112	Flashing red	Rena leir vanntårn
ENREOB2002	Mast	610954.89N 0112623.26E	322 / 1056	NIL	Haugedalen
ENREOB2003	Tank	610856.14N 0112351.31E	334 / 1096	Flashing red	
ENREOB2004	Mast	610906.13N 0112414.63E	362 / 1155	Flashing red	Rena leir/Melhagen
ENREOB2005	Terrain	611304.03N 0112515.76E	430 / 1411	NIL	Løvåsen
ENREOB2006	Terrain	611324.20N 0112410.58E	566 / 1857	NIL	Yglekletten
ENREOB2007	Terrain	611321.07N 0112154.34E	390 / 1280	NIL	Østerås
ENREOB2008	Terrain	611004.17N 0111831.65E	458 / 1503	NIL	Kvannbekken
ENREOB2009	Terrain	611147.56N 0111812.98E	330 / 1083	NIL	Bløtbua

ENREOB2010	Terrain	611302.67N 0111848.91E	473 / 1552	NIL	Kletten
ENREOB2011	Terrain	611240.96N 0112535.79E	385 / 1263	NIL	Løvåsen
ENREOB2012	Terrain	611318.59N 0111746.45E	441 / 1447	NIL	Hallberget
ENREOB2013	Terrain	611407.90N 0111412.16E	681 / 2234	NIL	Slagåskampen
ENREOB2014	Terrain	611436.74N 0111450.09E	580 / 1903	NIL	Slagåsen
ENREOB2015	Terrain	611450.62N 0111100.22E	876 / 2874	NIL	Vesle Hovdsjøfjellet
ENREOB2016	Terrain	611504.53N 0110910.11E	715 / 2346	NIL	Sætresaetra
ENREOB2017	Terrain	611551.82N 0111100.17E	821 / 2694	NIL	Strand
ENREOB2018	Terrain	611703.42N 0111035.18E	967 / 3140	NIL	Hovdsjøfjellet
ENREOB2019	Terrain	611014.30N 0111748.63E	528 / 1732	NIL	Vestre Skarshøgda
ENREOB2020	Terrain	611013.46N 0111828.54E	458 / 1503	NIL	Kvannbekken
ENREOB2021	Terrain	611059.99N 0112618.78E	306 / 1004	NIL	Søndre Risskogkoia
ENREOB2022	Terrain	611121.76N 0112650.76E	301 / 988	NIL	Nordre Risskogkoia
ENREOB2023	Terrain	611215.95N 0112657.97E	353 / 1158	NIL	Stavlia
ENREOB2024	Terrain	611221.02N 0112203.98E	309 / 1014	NIL	Bjønnåtsle

I område 3 / In area 3					
OBST ID	OBST type / OBST type	OBST posisjon / OBST position	ELEV	Merking, type, farge / Markings, type, colour	RMK
<i>a</i>	<i>b</i>	<i>c</i>	<i>d</i>	<i>e</i>	<i>f</i>
NIL					

**AD 2.11 Tilgjengelig meteorologisk informasjon  
Meteorological information provided**

NORSK/ENGLISH		
1	Ansvarlig enhet / Responsible unit	MWO Oslo (+47) 22 69 25 62
2	Tjenestetider / Hours of service	H24
3	Ansvarlig for utarbeidelse av TAF, Gyldighetsperiode / Office responsible for TAF preparation, Periods of validity	NIL / NIL
4	Landingsvarsler / Type of landing forecast	NIL
5	Briefing	TEL MWO Oslo
6	Dokumentasjon, Språk som benyttes / Flight documentation, Language(s) used	NIL
7	Karter / Charts and other INFO AVBL	NIL
8	Tilleggsutstyr / Supplementary EQPT	NIL
9	ATS-enhet med INFO	NIL
10	Tilleggsopplysninger / Additional information	NIL

**AD 2.12 Rullebanens fysiske karakteristika**  
**Runway physical characteristics**

RWY	BRG GEO	DM N SFC (M)	RWY Styrke/ Strengt h	THR COORD D	RWY end COORD	RWY SFC end COORD D	THR GUN D (FT)	THR ELE V (FT)	RWY/RES A slope	RES A (M)	CWY (M)
1	2	3	4	5			6	7	8	9	
12	128.5°	1300 x 30	PCN-40/F	611121.77N 0112158.71E	-	611057N 0112302E	123	817	Will be published later	NIL	NIL
30	308.6°	ASPH		611159.22N 0112257.33E	-	611123N 0112154E	123	828		NIL	NIL

RWY	Strip (M)	OFZ	RMK
1	10	11	12
12	1300x150	-	Bekk innenfor strip / Stream within strip
30		-	

**AD 2.13 Kunngjorte banelengder**  
**Declared distances**

RWY	TORA (M)	ASDA (M)	TODA (M)	LDA (M)	RMK
1	2	3	4	5	6
12	1000	1000	1300	1000	NIL
30	1000	1000	1300	1000	NIL

**AD 2.14 Innflygings- og banelys**  
**Approach and runway lighting**

RWY	APCH LGT type LEN INTST	THR LGT colour WBAR	VASIS PAPI (MEHT)	TDZ LGT LEN	RWY CL LGT LEN, spacing, colour, INTST	RWY edge LGT LEN, spacing, colour, INTST	RWY end LGT colour WBAR	RESA LGT LEN, colour	RMK
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
12	NIL	Green	NIL	NIL	1000, 60, W, LIH	NIL	Red	NIL	
30	NIL	Green	NIL	NIL	1000, 60, W, LIH	NIL	Red	NIL	

**AD 2.15 Annen belysning, sekundærstrømkilde**  
**Other lighting, secondary power supply**

NIL	NIL
-----	-----

**AD 2.16 Helikopterlandingsplass**  
**Helicopter landing area**

NIL	NIL
-----	-----

**AD 2.17 ATS luftrom**  
**ATS airspace**

NORSK/ENGLISH	
1	Navn og utstrekning / Designation and lateral limits
2	Vertikal utstrekning / Vertical limits
3	Luftromsklasse / Airspace classification
4	Tjenesteenhet / ATS unit
5	Gjennomgangshøyde / Transition altitude
6	RMK

NIL
NIL
G
NIL
NIL
Aerodrome situated within EN D105

**AD 2.18      ATS kommunikasjons hjelpemidler**  
**ATS communication facilities**

<i>Service</i>	<i>Call Sign</i>	<i>FREQ</i>	<i>HR</i>	<i>RMK</i>
1	2	4	5	7
Radio	Rena Airport	135.300 MHZ	HX	

**AD 2.19      Radionavigasjons- og innflygings hjelpemidler**  
**Radio navigation and landing aids**

NIL	NIL
-----	-----

**AD 2.20 Lokalt lufthavnreglement      Local Aerodrome regulations**

<b>1</b>	<b>Lokalt lufthavnreglement</b>	<b>1</b>	<b>Local aerodromes regulations</b>
1.1	AD er godkjent for: <ul style="list-style-type: none"> <li>MIL VFR-flyginger i dagslys og mørke.</li> </ul>	1.1	AD approved for: <ul style="list-style-type: none"> <li>MIL VFR operations in daylight and darkness.</li> </ul>
1.2	PPR for all trafikk.	1.2	PPR for all traffic.
1.3	CIV ACFT er ikke tillatt, unntatt HOSP, SAR, STATE eller ACFT med spesiell tillatelse.	1.3	CIV ACFT not permitted except HOSP, SAR, STATE or ACFT with special permission.

**AD 2.21 Støyforebyggende regler**  
NIL

**Noise abatement procedures**  
NIL

**AD 2.22 Operative bestemmelser**  
NIL

**Flight procedures**  
NIL

**AD 2.23 Annet      Additional information**

<b>1</b>	<b>Advarsel</b>	<b>1</b>	<b>Caution</b>
1.1	Rena ligger innenfor fareområde EN D105 RENA. Det er krav til at forhåndstillatelse foreligger for flyging inn i EN D105.	1.1	Rena. is located within danger area D105 RENA. Prior permission is required before entering area EN D105.
1.1.2	ACFT som flyr inn i området skal lytte og sende på FREQ 135.300 MHZ.	1.1.2	ACFT entering the area shall listen and transmit on FREQ 135.500 MHZ.
1.1.3	CIV ACFT er ikke tillatt, unntatt HOSP, SAR, STATE eller ACFT med spesiell tillatelse.	1.1.3	CIV ACFT not permitted except HOSP, SAR, STATE or ACFT with special permission.

**AD 2.24 Tilhørende kart      Charts related to the aerodrome**

<i>Chart Name</i>	<i>Side/Page</i>
Landing Chart	Will be produced later
Aerodrome Obstacle Chart – ICAO Type A, RWY 12	Will be produced later
Aerodrome Obstacle Chart – ICAO Type A, RWY 30	Will be produced later
Aerodrome Obstacle Chart – ICAO Type B	Will be produced later
VFR Chart	Will be produced later

Kartutsnitt:

