

ENSA AD 2.1 Flyplassindikator og navn Aerodrome location indicator and name

ENSA - SVEA

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

NORSK/ENGLISH		
1	ARP koordinater og beliggenhet på AD ARP coordinates and site at AD	*775348N 0164326E
2	Retning og distanse fra Ny Ålesund Direction and distance from Ny Ålesund	NIL INFO
3	ELEV/REF TEMP	*30 FT
4	Geoid undulation at AD ELEV PSN	NIL INFO
5	MAG VAR	1° E/2000
6	AD Administrasjon/Administration Adresse/Address Telefon/Telephone Fax AFS/AFTN	Store Norske Spitsbergen Grubekompani AS Svea flyplass NO-9175 Sveagruva (+47) 79 02 53 96 ATS (+47) 79 02 53 04 ADMIN (+47) 79 02 53 83 ATS NIL
7	Type trafikk tillatt (IFR/VFR) Types of traffic permitted (IFR/VFR)	IFR/VFR
8	RMK	Privat lufthavn/Private airport, PPR

ENSA AD 2.3 Åpningstider Operational hours

NORSK/ENGLISH		
1	AD Administrasjon/Administration	NIL INFO
2	Toll og innreisekontroll/ Customs and immigration	NIL INFO
3	Helse og karantene/Health and sanitation	NIL INFO
4	AIS	NIL INFO
5	ARO	NIL INFO
6	MET	REF ATS
7	ATS	AFIS HR of SER etter avtale eller O/R / AFIS HR of SER in accordance with PPR or O/R
8	Tanking/Fuelling	NIL INFO
9	Avising/De-icing	NIL INFO
10	Plassedlikehold / AD maintenance SER	NIL INFO
11	RMK	NIL

ENSA AD 2.4 Handlingstjeneste og utstyr Handling services and facilities

NORSK/ENGLISH		
1	Utstyr for godsbehandling/Cargo handling facilities:	NIL INFO
2	Typer brennstoff/olje / Fuel/oil types	NIL INFO
3	Tanking utstyr/kapasitet/ Fuelling facilities/capacity	NIL INFO
4	Avisingsutstyr/De-icing facilities	NIL INFO
5	Hangarplass for besøkende ACFT/ Hangar space available for visiting ACFT	NIL INFO
6	Reparasjonsmuligheter for besøkende ACFT/ Repair facilities for visiting ACFT	NIL INFO
7	RMK	NIL

ENSA AD 2.5 Passasjer fasiliteter Passenger facilities

NORSK/ENGLISH		
1	Hotell/Hotels	NIL INFO
2	Restaurants	NIL INFO
3	Transportmuligheter/Transportation	NIL INFO
4	Legehjelp/Medical facilities	NIL INFO
5	Bank/Post	NIL INFO
6	Turistkontor/Tourist Office	NIL INFO
7	RMK	NIL

ENSA AD 2.6 Brann- og redningstjeneste Rescue and fire fighting services

NORSK/ENGLISH		
1	Kategori/AD category for fire fighting	CAT 3 WI AFIS HR of SER
2	Redningsutstyr/Rescue EQPT	NIL INFO
3	Fjerning av havareerte ACFT Capability for removal of disabled ACFT	NIL INFO
4	RMK	NIL

ENSA AD 2.7 Sesongmessig anvendelse - rydding Seasonal availability - clearing

NORSK/ENGLISH		
1	Type utstyr/Types of clearing EQPT	NIL INFO
2	Brøyprioritet/Clearance priorities	NIL INFO
3	RMK	NIL

ENSA AD 2.8 Oppstillingsplass, taksebaner og kontrollpunkter Aprons, taxiways and check locations data

NORSK/ENGLISH		
1	Oppstillingsplass overflate og styrke Apron surface and strength	NIL INFO
2	TWY bredde, overflate og styrke TWY width, surface and strength	NIL INFO
3	ACL , beliggenhet og ELEV ACL, location and ELEV	NIL INFO
4	INS kontrollpunkt, beliggenhet og ELEV INS checkpoint, location and ELEV	NIL INFO
5	RMK	NIL

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

NORSK/ENGLISH		
1	Merking av ACFT oppstillingsplass, TWY ledelinjer og visuelle docking/PRKG ledesystem Use of ACFT stand ID signs, TWY guide lines and visual docking/PRKG guidance system of ACFT stands	NIL INFO
2	RWY/TWY merking og / markings and LGT	NIL INFO
3	Stoppkylsrekke/Stop bars	NIL INFO
4	RMK	NIL

ENSA AD 2.10 Flyplasshinder Aerodrome obstacles

<i>In approach/TKOF areas</i>			<i>In circling area and at AD</i>		<i>RMK</i>
<i>1</i>			<i>2</i>		<i>3</i>
OBST type	ELEV		OBST type	ELEV	
RWY/Area affected	Markings/LGT	COORD	Markings/LGT	COORD	
a	b	c	a	b	
NIL INFO			NIL INFO		

ENSA AD 2.11 Tilgjengelig meteorologisk informasjon Meteorological information provided

NORSK/ENGLISH		
1	Ansvarlig enhet/Responsible unit	NIL INFO
2	Tjenestetider/Hours of service	NIL INFO
3	Ansvarlig for utarbeidelse/Office responsible for TAF preparation Gyldighetstid/Periods of validity	NIL INFO
4	Landingsvarsler/Type of landing forecast	NIL INFO
5	Briefing	NIL INFO
6	Dokumentasjon/Flight documentation Språk som benyttes/Language(s) used	NIL INFO
7	Karter/Charts and other INFO AVBL	NIL INFO
8	Tilleggsutstyr/Supplementary EQPT AVBL for INFO	NIL INFO
9	ATS-enhet med INFO/ATS unit provided with INFO	Svea AFIS
10	Tilleggsopplysninger/Additional information	NIL

ENSA AD 2.12 Rullebanens fysiske karakteristika Runway physical characteristics

<i>RWY</i>	<i>BRG GEO</i>	<i>DMN - SFC</i>	<i>RWY Styrke/Strength</i>	<i>THR COORD</i>	<i>RWY end COORD</i>	<i>THR GUND</i>	<i>THR ELEV</i>	<i>RWY/SWY slope</i>	<i>RESA</i>	<i>CWY</i>	<i>Strip</i>	<i>OFZ</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>			<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>9</i>	<i>10</i>	
04	—	860 x 30 GRVL	—	*775339.35N 0164247.12E	—	—	*31	—	—	—	—	—
22	—		—	*775357.95N 0164412.34E	—	—	*20		—	—	—	—

<i>RWY</i>	<i>RMK</i>
<i>1</i>	<i>12</i>
04	NIL INFO
22	NIL INFO

ENSA AD 2.13 Kunngjorte banelengder Declared distances

<i>RWY</i>	<i>TORA (M)</i>	<i>ASDA (M)</i>	<i>TODA (M)</i>	<i>LDA (M)</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
04	NIL INFO			
22	NIL INFO			

	<i>RMK 6</i>
04	NIL INFO
22	NIL INFO

ENSA 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	SWY LGT LEN, colour	RMK
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
04	NIL INFO								
22	NIL INFO								

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

ENGLISH		
1	ABN/IBN location, characteristics and HR of OPER	NIL INFO
2	LDI/Anemometer location and LGT	NIL INFO
3	TWY edge and CL LGT	NIL INFO
4	Secondary PWR supply	NIL INFO
5	RMK	NIL

ENSA AD 2.16 Helikopterlandingsplass Helicopter landing area

NIL

ENSA AD 2.17 ATS luftrom ATS airspace

NORSK/ENGLISH		
1	Navn og utstrekning/Designation and lateral limits	Svea TIZ 775200N 0151200E - 775800N 0170000E - 775500N 01710000E - 774700N 0170000E - 774200N 0153000E - (775200N 0151200E)
2	Vertikal utstrekning/Vertical limits	Ground to 5500 FT
3	Klasse/Airspace classification	G
4	Tjenesteenhet/ATS unit	Svea AFIS
5	Gjennomgangshøyde/Transition altitude	5000 FT
6	RMK	Longyear S TIA REF ENR 2.2

ENSA AD 2.18 ATS kommunikasjons hjelpemidler ATS communication facilities

Service	ID	FREQ	HR	PSN	RMK
1	2	3	4	5	6
AFIS	Svea Information	121.800 MHZ 121.500 MHZ	Table 2.3 refers		

ENSA AD 2.19 Radionavigasjons- og innflygingshjelpemidler Radio navigation and landing aids

Type, CAT (VAR)	ID	FREQ	HR	PSN	DME ELEV	RMK
1	2	3	4	5	6	7
DME	VEA	CH122X		775135.25N 0163900.42E	104 FT	(Svea)
NDB	NSV	371 KHZ	H24	775135.84N 0163902.86E		(Svea)

ENSA AD 2.20 Lokale trafikkregler

ENSA AD 2.20 Local traffic regulations

NORSK	ENGLISH
NIL INFO	NIL INFO

ENSA AD 2.21 Støyforebyggende regler

ENSA AD 2.21 Noise abatement procedures

NORSK	ENGLISH
NIL INFO	NIL INFO

ENSA AD 2.22 Operative bestemmelser

ENSA AD 2.22 Flight Procedures

NORSK	ENGLISH
NIL INFO	NIL INFO

ENSA AD 2.23 Annet**ENSA AD 2.23 Additional Information**

NORSK

ENGLISH

NIL INFO

NIL INFO

**ENSA AD 2.24 Tilhørende kart
Charts related to an aerodrome**

<i>Kartets Navn/Chart Name</i>	<i>Side/Page</i>
NIL	

THIS PAGE INTENTIONALLY LEFT BLANK