

1. Location Indicator/Name: EKSO - Svínoy**2. Geographical and Administrative Data**

- | | |
|--------------------------------------|---|
| 1. ARP PSN and site: | 62 16 36.0N 006 20 29.4W |
| 2. Distance and direction from city: | - |
| 3. ELEV: REF temperature: | 30 FT
- |
| 4. MAG VAR: Annual change: | 8.0° W (DEC 2004)
- |
| 5. ADM: | Landsverkfrøðingurin
(Office of Public Works) |
| Address: | Svínoy Heliport
FO-765 Svínoy
Faeoe Islands |
| | TEL: -
FAX: -
E-mail: lv@lv.fo
AFS: - |
| 6. Types of traffic permitted: | VFR |
| 7. Remarks: | NIL |

3. Operational Hours

- | | |
|--------------|--|
| 1. AD: | O/R. The aerodrome is open for traffic to/
from Schengen States only. |
| 2. Fuelling: | - |

4. Aprons, Taxiways and Check Locations Data

- | | |
|---|---|
| 1. Helicopter stand surface and strength: | - |
|---|---|

5. Markings

- | | |
|---|--------------------------|
| 1. Final approach and take-off markings: | - |
| 2. TWY, air TWY, air transit route markers: | - |
| 3. Remarks: | TLOF edge (white circle) |

6. Heliport Obstacles

1. In APCH and TKOF areas

RWY Area affected	Type ELEV Markings/LGT	PSN
-	-	-

Remarks: NIL

2. In circling area and at Heliport

Type ELEV Markings/LGT	PSN
-	-

Remarks: NIL

1. Støedindikator/navn: EKSO - Svínoy**2. Geografiske og administrative data**

- | | |
|-------------------------------|--|
| 1. ARP PSN og beliggenhed: | 62 16 36.0N 006 20 29.4W |
| 2. Afstand og retning fra by: | - |
| 3. ELEV: REF temperatur: | 30 FT
- |
| 4. MAG VAR: Årlig ændring: | 8.0° W (DEC 2004)
- |
| 5. ADM: | Landsverkfrøðingurin
(Landsingeniøren) |
| Adresse: | Svínoy Helikopterflyveplads
765 Svínoy
Føroyar |
| | TEL: -
FAX: -
E-post: lv@lv.fo
AFS: - |
| 6. Tilladte trafiktyper: | VFR |
| 7. Bemærkninger: | NIL |

3. Tjenestetid

- | | |
|--------------|--|
| 1. AD: | O/R. Lufthavnen er kun åben for trafik til/
fra Schengen-lande. |
| 2. Tankning: | - |

4. Forpladser, rulleveje og checkpunkt data

- | | |
|--|---|
| 1. Helikopterstandplads overflade og styrke: | - |
|--|---|

5. Afmærkning

- | | |
|---|-------------------------|
| 1. Landings- og start-afmærkning: | - |
| 2. TWY, luft TWY, luft transit rute afmærkninger: | - |
| 3. Bemærkninger: | TLOF kant (hvid cirkel) |

6. Helikopterflyveplads hindringer

1. I APCH og TKOF områder

RWY Berørt område	Type ELEV Afmærkninger/LGT	PSN
-	-	-

Bemærkninger: NIL

2. I "circling" område og på helikopterflyvepladsen

Type ELEV Afmærkninger/LGT	PSN
-	-

Bemærkninger: NIL

7. Heliport Data/Helikopterflyveplads data

AD type	TLOF dimensions	FATO GEO and MAG bearings	FATO dimensions SFC type	TLOF SFC and BRG strength
Circle	7.5 M radius	056.0° to 136.0° and 252.0° to 287.0° GEO 064.0° to 144.0° and 260.0° to 295.0° MAG	14.5 M radius Grass	Asphalt -
Coordinates of geometric centre TLOF or THR FATO	TLOF/FATO elevation and slope	Safety area dimensions	HEL CWY dimensions	Obstacle-free zone
62 16 36.0N 006 20 29.4W	30 FT	-	-	-

Remarks/Bemærkninger: NIL

8. Declared Distances/Operative banelængder

FATO	TODAH	RTODAH	LDAH
-	-	-	-

Remarks/Bemærkninger: NIL

9. Approach and FATO Lighting/Landings- og banebelysning

APP LGT system type, length, intensity	Type of visual approach slope indicator system	FATO area LGT characteristics, location	Aiming point LGT characteristics, location	TLOF LGT system characteristics, location
-	-	Yellow edge	-	-

Remarks/Bemærkninger: White flashing BCN "H"
Secondary power supply switch-over time MAX 1 SEC

10. ATS Communication Facilities/Lufttrafiktjeneste kommunikationsfaciliteter

Service	CS	FREQ	HR	Remarks
NIL				

11. Radio Navigation and Landing Aids/Radionavigations- og landingshjælpemidler

FAC VAR	ID	FREQ CH	HR	PSN	DME ELEV	Remarks
NIL						

12. Additional Information

NIL

12. Yderligere information

NIL