

1. Location Indicator/Name: BGKA - Kangaatsiaq**2. Geographical and Administrative Data**

| | |
|--------------------------------------|--|
| 1. ARP PSN and site: | 68 18 24N 053 28 18W * |
| 2. Distance and direction from city: | - |
| 3. ELEV: REF temperature: | 17 FT - |
| 4. MAG VAR: Annual change: | 40° W (JAN 2001) - |
| 5. ADM: | Mittarfeqarfiit (Greenland Airport Administration) |
| Address: | Kangaatsiaq Heliport DK-3955 Kangaatsiaq Greenland |
| | TEL: +299 87 10 44 FAX: - E-mail: - AFS: - |
| 6. Types of traffic permitted: | VFR |
| 7. Remarks: | NIL |

3. Operational Hours

| | |
|--------------|--|
| 1. AD: | MON-FRI 1100-2000 (1000-1900). SAT/SUN/HOL CLSD |
| 2. Fuelling: | NIL |

4. Aprons, Taxiways and Check Locations Data

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

5. Markings

| | |
|---|--|
| 1. Final approach and take-off markings: | - |
| 2. TWY, air TWY, air transit route markers: | - |
| 3. Remarks: | Heliport marked with red/white truncated cones |

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. Stedindikator/navn: BGKA - Kangaatsiaq**2. Geografiske og administrative data**

| | |
|-------------------------------|--|
| 1. ARP PSN og beliggenhed: | 68 18 24N 053 28 18W * |
| 2. Afstand og retning fra by: | - |
| 3. ELEV: REF temperatur: | 17 FT - |
| 4. MAG VAR: Årlig ændring: | 40° W (JAN 2001) - |
| 5. ADM: | Mittarfeqarfiit (Grønlands Lufthavnsvæsen) |
| Adresse: | Kangaatsiaq Helikopterflyveplads 3955 Kangaatsiaq |
| | TEL: 87 10 44 FAX: - E-post: - AFS: - |
| 6. Tilladte trafiktyper: | VFR |
| 7. Bemærkninger: | NIL |

3. Tjenestetid

| | |
|--------------|--|
| 1. AD: | MON-FRI 1100-2000 (1000-1900). SAT/SUN/HOL CLSD |
| 2. Tankning: | NIL |

4. Forpladser, rulleveje og checkpunkt data

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

5. Afmærkning

| | |
|---|---|
| 1. Landings- og start-afmærkning: | - |
| 2. TWY, luft TWY, luft transit rute afmærkninger: | - |
| 3. Bemærkninger: | Helikopterflyvepladsen afmærket med rød/hvide keglestubbe |

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 |
|---|-------------------------------|--|--------------------------|------------------------------|
| Rectangle | - | 045.0° and 225.0° GEO 088.0° and 268.0° MAG | 30x20 M Asphalt | Asphalt 045.0°/225.0° GEO |
| Coordinates of geometric centre TLOF or THR of FATO | TLOF/FATO elevation and slope | Safety area dimensions | HEL CWY dimensions | Obstacle-free zone |
| 68 18 24N * 053 28 18W | 17 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 |
|--|--|---|--|---|
| - | - | - | - | - |

Remarks/Bemærkninger: NIL

10. ATS Communication Facilities/Luftrafiktjeneste 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