



**แบบคำขอใบอนุญาตติดตั้งเครื่องอำนวยความสะดวกในการเดินอากาศ ประเภทเครื่องช่วยการเดินอากาศด้วยทัศนวิสัย ณ สนามบินเฮลิคอปเตอร์**

**ข้อมูลผู้ขออนุญาตติดตั้งเครื่องอำนวยความสะดวกในการเดินอากาศ (โปรดกรอกข้อความในช่องด้านล่างนี้ให้ครบถ้วนชัดเจน ตัวบรรจง)**

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานการบินพลเรือนแห่งประเทศไทย

ข้าพเจ้า (โปรดระบุประเภทผู้ขออนุญาต)

บุคคลธรรมดาสัญชาติไทย เลขประจำตัวประชาชน .....

( นาย  นาง  นางสาว  อื่น ๆ ระบุ ..... ) ชื่อ ..... นามสกุล .....

นิติบุคคลที่จดทะเบียนในประเทศไทย เลขทะเบียนนิติบุคคล ..... ชื่อ .....

ทะเบียนการค้าเลขที่ ..... ทะเบียนพาณิชย์เลขที่ .....

ที่อยู่ เลขที่ ..... หมู่ที่ ..... ตรอก/ซอย ..... ถนน .....

แขวง/ตำบล ..... เขต/อำเภอ ..... จังหวัด ..... รหัสไปรษณีย์ .....

โทรศัพท์ ..... โทรศัพท์เคลื่อนที่ ..... อีเมล .....

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี .....

โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อ.....

จึงมีความประสงค์ขออนุญาตติดตั้งเครื่องอำนวยความสะดวกในการเดินอากาศ ประเภทเครื่องช่วยการเดินอากาศด้วยทัศนวิสัย ณ สนามบินเฮลิคอปเตอร์ โดยมีรายละเอียดดังนี้

**ประเภทสนามบินเฮลิคอปเตอร์**

สนามบินเฮลิคอปเตอร์ระดับพื้นผิว (Surface-level heliport)

สนามบินเฮลิคอปเตอร์ยกระดับ (Elevated heliport)

สนามบินเฮลิคอปเตอร์นอกชายฝั่ง (Helideck)

สนามบินเฮลิคอปเตอร์บนเรือ (Shipboard heliport)

**เครื่องช่วยการเดินอากาศด้วยทัศนวิสัย (Visual Aids)**

**Indicators**

Wind direction indicators

**Markings**

Winching area marking

Heliport identification marking

Maximum allowable mass marking

D-value marking

Final approach and take-off area dimension(s) marking

Final approach and take-off area perimeter marking for surface-level heliport

Final approach and take-off area designation markings for runway-type FATOs

Aiming point marking

Touchdown and lift-off area perimeter marking

Touchdown/positioning marking

Heliport name marking

Helideck obstacle-free sector (chevron) marking

Helideck and shipboard heliport surface marking

Helideck prohibited landing sector marking

Helicopter ground taxiway marking

Helicopter air taxiway marking

Helicopter stand marking

Flight path alignment guidance marking

**Markers**

Final approach and take-off area perimeter markers

Helicopter ground taxiway markers

Helicopter air taxiway markers

**Lights**

Heliport beacon

Approach lighting systems

Flight path alignment guidance lighting system

Visual alignment guidance system

Visual approach slope indicator

PAPI  APAPI  HAPI

Final approach and take-off area lighting systems for surface-level heliports

Aiming point lights

Touchdown and lift-off area lighting system

Perimeter lights

Floodlighting

Arrays of segmented point source lighting (ASPSL)

Luminescent panel (LP)

Winching area floodlighting

Taxiway lights

Visual aids for denoting obstacles

Floodlighting of obstacles

**Others**

.....

.....

.....

.....

.....

.....

**สถานที่ติดตั้งและให้บริการเครื่องอำนวยความสะดวกในการเดินอากาศ ประเภทเครื่องช่วยการเดินอากาศด้วยทัศนวิสัย**

สนามบินสาธารณะ

สนามบินส่วนบุคคล

ที่ขึ้นลงชั่วคราวของอากาศยาน

เลขที่..... หมู่ที่..... ตรอก/ซอย..... ถนน.....

แขวง/ตำบล..... เขต/อำเภอ..... จังหวัด.....

พิกัดทางภูมิศาสตร์ ตำแหน่ง ที่ละติจูด..... องศา..... ลิปดา..... ฟลิปดาเหนือ

ตำแหน่ง ที่ลองจิจูด..... องศา..... ลิปดา..... ฟลิปดาตะวันออก

พร้อมกันนี้ข้าพเจ้าได้แนบเอกสารหลักฐานที่เกี่ยวข้องตามที่กำหนดมาโดยถูกต้องครบถ้วนแล้ว ดังนี้

ลำดับ	รายการเอกสารหลักฐาน
1	<input type="checkbox"/> กรณีบุคคลธรรมดา
	1. สำเนาทะเบียนบ้าน <input type="checkbox"/>
	2. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน <input type="checkbox"/>
	3. หนังสือมอบอำนาจตามกฎหมายพร้อมติดอากรแสตมป์ พร้อมสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และสำเนาทะเบียนบ้านของผู้มอบอำนาจและผู้รับมอบอำนาจในกรณีที่มีการมอบอำนาจให้ดำเนินการแทน <input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> กรณีนิติบุคคล
	1. สำเนาหนังสือรับรองหรือหลักฐานการเป็นนิติบุคคล <input type="checkbox"/>
	2. สำเนาทะเบียนบ้านของกรรมการผู้มีอำนาจลงนามผูกพันนิติบุคคลที่เป็นปัจจุบัน <input type="checkbox"/>
	3. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของกรรมการผู้มีอำนาจลงนามผูกพันนิติบุคคลที่เป็นปัจจุบัน <input type="checkbox"/>
4. หนังสือมอบอำนาจตามกฎหมายพร้อมติดอากรแสตมป์ พร้อมสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และสำเนาทะเบียนบ้านของผู้มอบอำนาจและผู้รับมอบอำนาจในกรณีที่มีการมอบอำนาจให้ดำเนินการแทน <input type="checkbox"/>	
2	หลักฐานการแสดงสิทธิในพื้นที่ที่จะติดตั้งเครื่องอำนวยความสะดวกในการเดินอากาศ <input type="checkbox"/>
3	ชนิดและรายละเอียดคุณสมบัติของเครื่องอำนวยความสะดวกในการเดินอากาศ <input type="checkbox"/>
4	แผนดำเนินการจัดตั้งเครื่องอำนวยความสะดวกในการเดินอากาศ <input type="checkbox"/>
5	แบบแปลน (Drawing) แสดงรายละเอียดเพื่อการก่อสร้าง/การติดตั้งระบบ/อุปกรณ์ พร้อมรูปแบบเอกสารอิเล็กทรอนิกส์ แสดงรายละเอียดซึ่งแสดงตำแหน่งที่ตั้งเครื่องอำนวยความสะดวกในการเดินอากาศรับรองแบบโดยผู้ได้รับใบอนุญาตประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมตามกฎหมายว่าด้วยวิศวกร <input type="checkbox"/>
6	รายงานผลการจำลองและ/หรือแคลคูล์ค่าความเข้มแสง รับรองโดยผู้ได้รับใบอนุญาตประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมตามกฎหมายว่าด้วยวิศวกร (เฉพาะประเภททัศนวิสัย ชนิดไฟสนามบิน) <input type="checkbox"/>
7	รายงานการสำรวจสิ่งกีดขวางและกายภาพ รับรองโดยผู้ได้รับใบอนุญาตประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมตามกฎหมายว่าด้วยวิศวกร (เฉพาะประเภททัศนวิสัย ชนิดไฟสนามบิน ได้แก่ ไฟนำร่องและไฟนำร่อง) <input type="checkbox"/>
8	เอกสารแสดงความสามารถในการรับน้ำหนักบริเวณที่ขออนุญาต รับรองโดยผู้ได้รับใบอนุญาตประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมตามกฎหมายว่าด้วยวิศวกร (เฉพาะประเภททัศนวิสัย ชนิดเครื่องหมาย) <input type="checkbox"/>
<b>หมายเหตุ :</b> กรณีที่ขอจัดตั้งเครื่องอำนวยความสะดวกในการเดินอากาศ ณ ที่ซึ่งลงชั่วคราวให้ยื่นเอกสารหลักฐานเฉพาะข้อ 1, 2, 4, 6 (เฉพาะกรณีระบบไฟสนามบินโดยยกเว้นเอกสารอิเล็กทรอนิกส์), 8 และเอกสารแสดงคุณสมบัติทางเทคนิคที่เกี่ยวข้องทั้งหมด	

ข้าพเจ้าขอรับรองว่ารายละเอียดที่แจ้งไว้ในคำขออนุญาตถูกต้องและเป็นจริงทุกประการ

ยื่นแบบวันที่ ..... เดือน ..... ปี พ.ศ. ....

ประทับตรานิติบุคคล

ลงชื่อ ..... ผู้ขออนุญาต/ผู้รับมอบอำนาจ

( ..... )

หมายเหตุ: เอกสารหลักฐานต้องลงนามโดยผู้มีอำนาจลงนามทุกหน้าพร้อมประทับตรานิติบุคคลและรับรองสำเนาถูกต้อง

สำหรับเจ้าหน้าที่

ผลการตรวจสอบเอกสารหลักฐาน

- เอกสารครบถ้วน
- เอกสารไม่ครบถ้วน (ระบุ)

.....

.....

.....

.....

.....

.....

ความเห็น

.....

.....

.....

.....

.....

.....

ลงชื่อ.....ผู้ตรวจสอบ

วันที่.....