

**แบบขอหนังสือรับรองประกอบการทำหนังสือเดินทางอิเล็กทรอนิกส์**

ที่อยู่.....  
.....  
โทรศัพท์.....  
e-mail.....

วันที่.....

เรื่อง การขอหนังสือรับรองประกอบการทำหนังสือเดินทางอิเล็กทรอนิกส์  
เรียน อัครราชทูต (ฝ่ายการศึกษา)

1. ข้าพเจ้า(ชื่อ/สกุล).....รหัส.....  
(ไทย) (อังกฤษ)  
( ) นักเรียน ( ) ข้าราชการลาศึกษา/ฝึกอบรม ทน ..... ตามความต้องการของ/สังกัด .....  
ได้รับอนุมัติให้มา ( ) ศึกษา ( ) ฝึกอบรม ตามโครงการศึกษา ด้าน .....  
ชั้นปริญญา ( ) ตรี ( ) ตรี-โท ( ) ตรี-โท-เอก ( ) โท ( ) โท-เอก ( ) เอก ขณะนี้กำลังศึกษาชั้นปริญญา.....  
วิชา.....ณ.....  
คาดว่าจะสำเร็จการศึกษา/ฝึกอบรมโดยประมาณเดือน.....พ.ศ..... ปัจจุบันถือหนังสือเดินทางเลขที่ .....  
ซึ่งจะหมดอายุ/หมดอายุในวันที่ ..... เดือน ..... พ.ศ.....

2. ข้าพเจ้ามีความประสงค์จะทำหนังสือเดินทางอิเล็กทรอนิกส์ โดยข้าพเจ้าจะเดินทางไปดำเนินการด้วยตนเอง ประมาณวันที่ .....  
เดือน ..... พ.ศ..... ณ ( ) กงสุลสัตยจร เมือง/รัฐ.....  
( ) สถานเอกอัครราชทูต ณ กรุงวอชิงตัน ( ) สถานกงสุลใหญ่ ณ นครลอสแอนเจลิส  
( ) สถานกงสุลใหญ่ ณ นครนิวยอร์ก ( ) สถานกงสุลใหญ่ ณ นครชิคาโก  
( ) สถานเอกอัครราชทูต ณ กรุงออตตาวา (แคนาดา) ( ) สถานกงสุลใหญ่ ณ นครแวนคูเวอร์ (แคนาดา)

3. ข้าพเจ้าได้แนบเอกสารต่างๆ เพื่อประกอบการพิจารณาครบถ้วนแล้ว ดังนี้ คือ  
1. สำเนาหนังสือเดินทางหน้าที่ 1 ที่แสดงรูปถ่ายและรายละเอียดของข้าพเจ้า จำนวน 1 ชุด  
2. สำเนาหนังสือเดินทางหน้าที่แสดงการต่ออายุ จำนวน 1 ชุด  
3. สำเนาหนังสือเดินทางหน้าที่แสดงวีซ่า จำนวน 1 ชุด  
4. (เฉพาะข้าราชการลาศึกษา/ฝึกอบรม) หนังสืออนุมัติให้ลาศึกษา/ฝึกอบรม ณ ต่างประเทศ จากเจ้าสังกัด จำนวน 1 ชุด  
จึงเรียนมาเพื่อ โปรดพิจารณา ส่งหนังสือรับรองให้กับข้าพเจ้า เพื่อใช้ประกอบการยื่นขอทำหนังสือเดินทางอิเล็กทรอนิกส์ ณ  
สถานเอกอัครราชทูต/สถานกงสุลใหญ่ดังกล่าวข้างต้น

ขอแสดงความนับถือ

(ลงชื่อ).....  
(.....)

- หมายเหตุ** 1. โปรดส่งแบบคำขอนี้ให้ สนรฯ ล่วงหน้า **ไม่น้อยกว่า 15 วัน** ก่อนเดินทางไปสถานเอกอัครราชทูตหรือสถานกงสุลใหญ่  
2. โปรดศึกษาเว็บไซต์ของสถานเอกอัครราชทูต/สถานกงสุลเพิ่มเติม เกี่ยวกับเอกสารอื่นๆ ที่ใช้ประกอบการดำเนินการ  
3. โปรดศึกษาเว็บไซต์ของสนร. สำหรับการขอเบิกค่าใช้จ่าย ซึ่งมี ค่าหนังสือเดินทาง ค่าเดินทาง ค่าที่พัก