

# ระเบียบการสมัครเป็นสมาชิกโครงการใบไม้เขียว

## เอกสารประกอบการพิจารณาการรับสมัครเข้าร่วมโครงการ

1. สำเนาใบอนุญาตเปิดเปิดโรงแรม
2. สำเนาหนังสือรับรองจากกระทรวงพาณิชย์
3. สำเนาหนังสือใบสำคัญแสดงการจดทะเบียนบริษัท
4. ภาพถ่าย/รูปภาพของสถานประกอบการ

หมายเหตุ ลงนามรับรองสำเนาถูกต้องเอกสารทุกฉบับและมีผู้มีสิทธิ์ลงนามในใบสมัครต้องมีตำแหน่งไม่ต่ำกว่ารองผู้จัดการทั่วไป

## ค่าใบสมัครเข้าร่วมโครงการใบไม้เขียว

1. ค่าลงทะเบียนธรรมเนียมสมาชิกใบไม้เขียวแรกเข้า 4,000.00 บาท (สี่พันบาทถ้วน)  
เพื่อเป็นค่าใช้จ่ายในการดำเนินการของมูลนิธิฯ อาทิ เอกสารต่างๆ ที่  
เกี่ยวข้องกับการสมัครเข้าร่วมโครงการ  
ค่าบำรุงรักษาสมาชิกภาพรายปีละ 2,500.00 บาท ระยะเวลา 2 ปี รวม 5,000.00 บาท (ห้าพันบาทถ้วน)  
รวมค่าสมัครสมาชิก 9,000.00 บาท (เก้าพันบาทถ้วน)
2. ค่าตรวจประเมินผลโรงแรมใบไม้เขียว
  - โรงแรมในกรุงเทพและ โรงแรมที่ห่างจากกรุงเทพฯ ไม่เกิน 500 กิโลเมตร  
ค่าใช้จ่ายตรวจประเมินผล 15,000 บาท (หนึ่งหมื่นห้าพันบาทถ้วน)
  - โรงแรมที่ห่างจากกรุงเทพฯ 500 กิโลเมตร ขึ้นไป  
ค่าใช้จ่ายตรวจประเมินผล 18,000 บาท (หนึ่งหมื่นแปดพันบาทถ้วน)(หลักการเรียกเก็บค่าใช้จ่าย ค่าดำเนินการตรวจประเมินผลโรงแรมใบไม้เขียว มูลนิธิฯ จะวางบิลค่าตรวจประเมินก่อนการดำเนินการส่งแบบประเมินการรักษาสิ่งแวดล้อมไปยังโรงแรม)

## การชำระเงิน

ชำระ “เงินสด” ได้ที่สำนักงานมูลนิธิใบไม้เขียว หรือ สำนักงานเลขานุการโครงการใบไม้เขียว หรือ “สั่งจ่ายเช็คในนามมูลนิธิใบไม้เขียว” หรือ “โอนเข้าบัญชี มูลนิธิใบไม้เขียว” บัญชีเงินฝากประเภทสะสมทรัพย์ ธนาคารกรุงเทพ สาขา สะพานผ่านฟ้า เลขที่บัญชี 169-0-636186 กรุณาส่ง หลักฐานการชำระเงิน หรือสำเนาใบโอนเงิน มาทางโทรสารหมายเลข 0-2281-4188

## ติดต่อสอบถามรายละเอียด

- มูลนิธิใบไม้เขียว (อาคารการท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย) 1600 ถนนเพชรบุรีตัดใหม่แขวงมักกะสัน เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400 โทรศัพท์ 0-2652-8321-2, 0-2250-5500 ต่อ 2064 โทรสาร 0-2652-8321-2
- สำนักงานเลขานุการโครงการใบไม้เขียว (สมาคมโรงแรมไทย) 203-209/3 ถนนราชดำเนินกลาง แขวงบวรนิเวศ เขตพระนคร กรุงเทพฯ 10200 โทรศัพท์ 0-2281-9496 โทรสาร 0-22814188

ดูรายละเอียดเพิ่มเติม

[www.greenleafthai.org](http://www.greenleafthai.org)

E-mail: [contact@greenleafthai.org](mailto:contact@greenleafthai.org),