

# ด่วนมาก

ที่ อด ๐๐๒๓.๓/ว ๑๕๘๖๗



ศาลากลางจังหวัดอุตรธานี  
ถนนอธิบดี อด ๔๑๐๐

๒๖ พฤศจิกายน ๒๕๖๐

เรื่อง ขอเชิญส่งลูกเสือ เนตรนารีเข้าร่วมงานชุมนุมลูกเสือพลังงานแสงอาทิตย์ (Scouts go Solar)  
ให้เด็กและเยาวชนได้รับการเรียนรู้ในวิทยาศาสตร์

เรียน นายอำเภอเมืองอุตรธานี นายอำเภอภูมิภาค นายอำเภอหนองหาน นายอำเภอบ้านพือ <sup>\*</sup>  
นายอำเภอโนนส้ม นายอำเภอโนนสะอาด นายอำเภอภูดี นายอำเภอหนองแสง <sup>\*</sup>  
นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดอุตรธานี นายกเทศมนตรีนครอุตรธานี นายกเทศมนตรีเมืองหนองสำโรง <sup>\*</sup>  
และนายกเทศมนตรีเมืองบ้านดุง

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ด่วนมาก ที่ มท ๐๘๑๖.๓/ว ๒๕๖๐  
ลงวันที่ ๑๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๐ จำนวน ๑ ฉบับ

ด้วยกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นแจ้งว่า สำนักงานลูกเสือแห่งชาติกำหนดจัดโครงการงาน  
ชุมนุมลูกเสือพลังงานแสงอาทิตย์ (Scouts go Solar) เพื่อให้เด็กและเยาวชนได้รับการเรียนรู้ในวิทยาศาสตร์  
วัสดุอุปกรณ์ อุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ ของมวลลูกเสือแห่งชาติ ทรงเจริญพระชนมายุ ๖๐ พรรษา ในปี พ.ศ.  
๒๕๖๐ ระหว่างวันที่ ๑๑ – ๑๕ ธันวาคม ๒๕๖๐ ณ ค่ายลูกเสือชีวชราสุร จังหวัดชลบุรี ภายใต้คำขวัญ  
“ประทัยพลังงานเพื่อโลกที่ดีขึ้น” “Save energy for the better world”

ในการนี้ จังหวัดอุตรธานีจึงแจ้งประชาสัมพันธ์โครงการดังกล่าวให้แก่องค์กรปกครองส่วน  
ท้องถิ่นที่จัดการศึกษาทราบเพื่อพิจารณาคัดเลือกลูกเสือ เนตรนารี สามัญรุ่นใหญ่ (อายุระหว่าง ๑๓ -๑๖ ปี)  
และบุคลากรทางการลูกเสือของสถานศึกษาสังกัดองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเข้าร่วมงานชุมนุมฯ ดังกล่าว  
จังหวัดละ ๑ หมู่ (๑ หมู่มี ๑๐ คน ประกอบด้วย ลูกเสือหรือเนตรนารี ๕ คน และผู้บังคับบัญชาลูกเสือ ๑ คน)  
โดยสำนักงานลูกเสือแห่งชาติจะสนับสนุนค่าอาหารระหว่างชุมนุมฯ และค่าพาหนะตามที่จ่ายจริงแต่ไม่เกินคน  
ละ ๑,๐๐๐ บาท รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อทราบและพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป สำหรับองค์กรบริหาร  
ส่วนจังหวัดอุตรธานี เทศบาลนครอุตรธานี และเทศบาลเมืองทุกแห่ง ขอให้ดำเนินการเช่นเดียวกัน

ขอแสดงความนับถือ

(นายลลิซัย จันดาทศวงศ์)

รองผู้ว่าราชการจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน

ผู้ว่าราชการจังหวัดอุตรธานี

สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด  
กลุ่มงานส่งเสริมและพัฒนาท้องถิ่น  
โทร. ๐-๔๒๒๑-๒๕๙๘, ๐๘-๖๔๕๕-๗๒๑๕  
E-mail : dolaud81@gmail.com



# ด่วนมาก

ที่ นท ๐๔๑๖.๓/ว ๔๕๖๐

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น  
ถนนครราษฎร์ฯ กทม. ๑๐๓๐๐

๑๐ พฤษภาคม ๒๕๖๐

เรื่อง ขอเชิญส่งลูกเสือ เนตรนารีเข้าร่วมงานชุมนุมลูกเสือพลังงานแสงอาทิตย์ (Scouts go Solar) เพื่อพัฒนาศิริสุขภาพจิต ให้เด็กและเยาวชนไทย

เรียน ผู้อำนวยการจังหวัดประจำจังหวัด ศรีสะเกษ สารบุรี สตูล ชลบุรี ระยอง ปทุมธานี แพร่ น่าน ศกลนคร อุดรธานี กระปี้ และสุราษฎร์ธานี

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. โครงการงานชุมนุมลูกเสือพลังงานแสงอาทิตย์ฯ จำนวน ๑ ชุด  
๒. แบบแจ้งความจำนงเข้าร่วมงานชุมนุมลูกเสือพลังงานแสงอาทิตย์ฯ จำนวน ๑ ชุด

ด้วยสำนักงานลูกเสือแห่งชาติกำหนดจัดโครงการงานชุมนุมลูกเสือพลังงานแสงอาทิตย์ (Scouts go Solar) เพื่อเพิดพัฒนาศิริสุขภาพจิต ให้เด็กและเยาวชนไทย จังหวัดละ ๑ หมู่ (๑ หมู่มี ๑๐ คน ประกอบด้วย ลูกเสือ หรือเนตรนารี ๕ คน และผู้บังคับบัญชาลูกเสือ ๑ คน) รายละเอียดตามเอกสารที่ส่งมาพร้อมนี้ โดยสำนักงานลูกเสือแห่งชาติจะสนับสนุนค่าอาหารระหว่างงานชุมนุมฯ และค่าพาหนะตามที่จ่ายจริงแต่ไม่เกินคนละ ๑,๐๐๐ บาท สำหรับค่าเบี้ยเลี้ยงก่อนและหลังเข้าร่วมงานชุมนุมฯ ค่าที่พัก ค่าพาหนะในการเดินทาง และค่าใช้จ่ายอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง ให้เบิกจ่ายจากกองกรปกครองส่วนท้องถิ่นตามระเบียบและหนังสือสั่งการที่เกี่ยวข้อง ทั้งนี้ ให้จังหวัดแจ้งรายชื่อผู้เข้าร่วมงานชุมนุมฯ ตามแบบแจ้งความจำนงที่ส่งมาพร้อมนี้ และให้แนบสำเนาเลขที่บัญชีเงินฝากธนาคาร (สำเนาหน้าสมุด Book Bank) ของสถานศึกษาที่ได้รับการคัดเลือกเข้าร่วมงานชุมนุมฯ มายัง กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ภายในวันที่ ๒๕ พฤษภาคม ๒๕๖๐ เพื่อจะได้แจ้งสำนักงานลูกเสือแห่งชาติดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการ

ขอแสดงความนับถือ

(นายธนา ยันทร์โกวิท)  
รองอธิบดี สำนักบริหารการแทน  
อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

โครงการงานชุมนุมลูกเสือพลังงานแสงอาทิตย์ (Scouts go Solar)  
เติดพระเกียรติเจ้าฟ้าฯ กรมพระวิไชยาสาคร

### ๑. หลักการและเหตุผล

โครงการลูกเสือพลังงานแสงอาทิตย์ (Scout go Solar) เป็นโครงการที่เกิดจากความร่วมมือกันระหว่างสำนักงานลูกเสือโลกและองค์กรสหประชาชาติ มุ่งส่งเสริมให้ลูกเสือ หรือเยาวชน ในช่วงอายุ ๑๕ - ๒๕ ปี ได้ทำกิจกรรมที่มีส่วนช่วยในการแก้ปัญหา และพัฒนาชุมชน ชาติบ้านเมืองและโลกได้อย่างสอดคล้องตามปฏิญญาสหสวรรษของสหประชาชาติ โดยสนับสนุนให้เยาวชนลูกเสือเกิดทักษะในด้านต่างๆ ผ่านกระบวนการกลุ่มในการร่วมมือกันบำเพ็ญประโยชน์ ช่วยเหลือผู้อื่น ช่วยแก้ปัญหาและพัฒนาสิ่งแวดล้อม ชุมชนชาติบ้านเมือง บนพื้นฐานหลักการของมวลกิจกรรมหลักของลูกเสือ (Youth Program)

ในบรรดาพลังงานทดแทน พลังงานแสงอาทิตย์เป็นสิ่งที่เหมาะสมที่สุดสำหรับการเรียนรู้โดยการลงมือทำและการปฏิบัติ วิธีการลูกเสือถูกนำมาใช้อย่างต่อเนื่องในการเรียนรู้เพื่อมีความสนุกและมีประสิทธิภาพ สำนักงานลูกเสือโลก (WOSM) ได้ร่วมมือกับศูนย์สนับสนุนเยาวชนกรีนพีซ (Greenpeace Youth Support Centre) และโซล่าแอฟริกา (SolarAfrica) เริ่มทำงานร่วมกันเพื่อส่งเสริมการใช้พลังงานแสงอาทิตย์เป็นมาตรฐานการปกป้องสภาพภูมิอากาศในปี ๒๕๕๔ และแนวคิดของโครงการคือให้สอดคล้องกับโครงการลูกเสือสิ่งแวดล้อมโลก (The World Scout Environmental Programme WSEP) และศูนย์ความเป็นเลิศลูกเสือด้านธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (The Scout off Excellence for Nature and Environment, SCENES) เป้าหมาย ลูกเสือเป็นองค์กรเยาวชนที่ใหญ่ที่สุดในโลกแทนคนรุ่นอนาคต จึงมีการนำ Scout go Solar ไปจัดกิจกรรมในงานชุมนุมลูกเสือโลก ครั้งที่ ๒๒ ณ ประเทศสวีเดน และงานชุมนุมลูกเสือโลก ครั้งที่ ๒๓ ณ ประเทศญี่ปุ่น และมีการเปิดตัวอย่างเป็นแบบจำลองลูกเสือพลังงานแสงอาทิตย์อย่างเป็นทางการ เมื่อวันที่ ๑๖ กันยายน ๒๐๑๕ ณ ประเทศปากีสถาน

ประเทศไทยในฐานะสมาชิกลูกเสือโลกได้เข้าร่วมงานชุมนุมลูกเสือโลก ครั้งที่ ๒๒ ณ ประเทศสวีเดนและงานชุมนุมลูกเสือโลก ครั้งที่ ๒๓ ณ ประเทศญี่ปุ่น เน้นความสำคัญของกิจกรรมดังกล่าว ประกอบกับในปี ๒๕๖๐ เป็นปีที่สำคัญยิ่งของกิจการลูกเสือไทย องค์อุปถัมภ์ของคณะกรรมการลูกเสือแห่งชาติ สมเด็จพระเจ้าลูกเธอเจ้าฟ้าจุฬาภรณวลัยลักษณ์อัครราชกุมารี ทรงเป็นนักวิทยาศาสตร์ที่มีพระปรีชาสามารถ ทรงมีวิสัยทัศน์ที่กว้างไกลในการนำวิทยาศาสตร์มาประยุกต์ใช้ในการปรับปรุงสภาพความเป็นอยู่ของประชาชนชาวไทย ให้ดีขึ้นทั้งทางเศรษฐกิจ สังคม และทรงเป็นผู้ที่ส่งเสริมความสัมพันธ์และความร่วมมือกับนักวิทยาศาสตร์ในภูมิภาคเอเชียแปซิฟิกอย่างต่อเนื่อง สำนักงานลูกเสือแห่งชาติจึงได้ทำโครงการงานชุมนุมลูกเสือพลังงานแสงอาทิตย์ (Scout go Solar) ขึ้น เพื่อเติดพระเกียรติเจ้าฟ้าฯ นักวิทยาศาสตร์

### ๒. วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อเฉลิมพระเกียรติ สมเด็จพระเจ้าลูกเธอเจ้าฟ้าจุฬาภรณวลัยลักษณ์ อัครราชกุมารี ในโอกาสทรงพระเจริญพระชนมายุ ๖๐ พรรษา ในวันที่ ๔ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๐

๒.๒ เพื่อสร้างความร่วมมือการมีส่วนร่วมของเยาวชนลูกเสือในฐานะคนรุ่นใหม่ในการนำพลังงานแสงอาทิตย์เพื่อปกป้องสภาพภูมิอากาศ

๒.๓ เพื่อให้ผู้บังคับบัญชาลูกเสือจัดกิจกรรมสำหรับลูกเสือพลังงานแสงอาทิตย์ ตามพื้นฐานการเรียนรู้ด้วยการปฏิบัติ

๒.๔ สร้างตัวอย่างที่ดีของ “ค่ายลูกเสือพลังงาน” เพื่อสร้างแรงบันดาลใจให้ลูกเสืออื่นต่อไป

### ๓. เป้าหมาย

#### ๓.๑ เป้าหมายเชิงปริมาณ ๓,๐๐๐ คน

- (๑) ลูกเสือ เนตรนารี ผู้บังคับบัญชาลูกเสือจากทั่วประเทศ จำนวน ๑,๔๐๐ คน
- (๒) ลูกเสือ เนตรนารี ผู้บังคับบัญชาลูกเสือจากต่างประเทศ จำนวน ๑๐๐ คน
- (๓) กรรมการ วิทยากร เจ้าหน้าที่ลูกเสือ จำนวน ๓๐๐ คน
- (๔) ลูกเสือ เนตรนารี เข้าร่วมสัมมนาและเยี่ยมชมงาน จำนวน ๑,๖๐๐ คน

#### ๓.๒ เป้าหมายเชิงคุณภาพ

(๑) ลูกเสือ ผู้บังคับบัญชาลูกเสือสำนักในพระมหากรุณาธิคุณและเฉลิมพระเกียรติ ในโครงการสมเด็จพระเจ้าลูกเธอเจ้าฟ้าจุฬาภรณวลัยลักษณ์ อัครราชกุมารี ในโอกาสทรงพระเจริญพระชนมายุ ๖๐ พรรษา ในปี พ.ศ. ๒๕๖๐

(๒) เกิดการเสริมสร้างให้ลูกเสือ ผู้บังคับบัญชาลูกเสือได้ตระหนักรถึงความสำคัญของการพัฒนาเทคโนโลยีและการใช้พลังงานแสงอาทิตย์เป็นพลังงานทดแทน

### ๔. ผลผลิตของแผนงาน/โครงการ (Output)

๔.๑ ทำให้เยาวชนสำนักในพระมหากรุณาธิคุณ และเฉลิมพระเกียรติในโครงการสมเด็จพระเจ้าฟ้าจุฬาภรณวลัยลักษณ์ อัครราชกุมารี องค์อุปถัมภ์ลูกเสือแห่งชาติ ทรงเจริญพระชนมายุ ๖๐ พรรษา ในปี พ.ศ. ๒๕๖๐

๔.๒ ทำให้เกิดการเสริมสร้างให้เยาวชนได้ตระหนักรถึงความสำคัญของการพัฒนาเทคโนโลยี และแหล่งพลังงานแสงอาทิตย์

๔.๓ ทำให้เกิดการพัฒนาและเพิ่มศักยภาพของมนุษย์ด้านวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและนวัตกรรม

๔.๔ ทำให้มีแหล่งความรู้ด้านวิทยาศาสตร์และพลังงานแสงอาทิตย์รองรับประชาคมอาเซียน

### ๕. ผลลัพธ์ของแผนงาน/โครงการ (Outcome)

๕.๑ ผู้บังคับบัญชาลูกเสือมีความรู้ ความเข้าใจ และทักษะ วิธีการจัดกิจกรรมลูกเสือรวมทั้งมีเจตนาที่ต้องกระบวนการลูกเสือสามารถนำไปใช้ในการจัดการเรียนการสอนลูกเสือได้อย่างมีประสิทธิภาพ

๕.๒ ลูกเสือ ผู้บังคับบัญชาลูกเสือ ตระหนักรถึงความสำคัญของปัญหาสิ่งแวดล้อม ช่วยกันหาทางป้องกันและการประยุตณาเพื่อลดภาวะโลกร้อน

### ๖. กิจกรรมและวิธีดำเนินการ

๖.๑ จัดอบรมวิทยากรแกนนำเพื่อให้นำความรู้ วิธีการและแนวทางปฏิบัติ สำหรับสอนหรือให้คำแนะนำให้ลูกเสือ และเยาวชนทั่วไป ให้มีความรู้ ความเข้าใจในเรื่องพลังงานแสงอาทิตย์

๖.๒ จัดกิจกรรมงานชุมนุมลูกเสือพลังงานแสงอาทิตย์ โดยใช้ฐานกิจกรรมลูกเสือพลังงานแสงอาทิตย์ (Scout go Solar) ตามหลักสูตรของสำนักงานลูกเสือโลกกำหนดไว้เพื่อให้ลูกเสือได้รับความรู้ ทดสอบ ทดลอง และประดิษฐ์ของใช้ในชีวิตประจำวัน

๖.๓ การจัดประกวดกิจกรรมโรงเรียนลูกเสือพลังงานแสงอาทิตย์ (Scout go Solar) ตีเด่น หลังจากการเข้าร่วมงานชุมนุมลูกเสือพลังงานแสงอาทิตย์ (Scout go Solar) จะมีการคัดเลือกผลงานตีเด่นเพื่อจัดส่งเข้าประกวดรางวัลลูกเสือโลก (The World Scout Environmental Programme WSEP)

### ๗. ตัวชี้วัดความสำเร็จ (KPIs)

๗.๑ ผู้บังคับบัญชาลูกเสือ สามารถนำความรู้ ประสบการณ์ ทักษะ ความเข้าใจในกระบวนการลูกเสือ และนำไปใช้ประโยชน์ในการฝึกสอนเด็กและเยาวชนได้เป็นอย่างดี

๗.๒ สร้างความร่วมมือกับประเทศต่างๆ ทั่วโลก ในการมีส่วนร่วมของเยาวชนลูกเสือในฐานะคนรุ่นใหม่ในการนำพลังงานแสงอาทิตย์มาใช้เพื่อปกป้องสภาพภูมิอากาศและการใช้พลังงานทดแทน

## ๑. ระยะเวลาดำเนินการ

๗.๑ การอบรมวิทยากรแผนนำ กำหนดจัดระหว่างวันที่ ๔ – ๕ พฤษภาคม ๒๕๖๐

๗.๒ การจัดงานขุมนุมสูกเสือพลังงานแสงอาทิตย์ กำหนดจัดระหว่างวันที่ ๑๓ – ๑๕ ธันวาคม ๒๕๖๐

๗.๓ การจัดประกวดกิจกรรมโรงเรียนสูกเสือพลังงานแสงอาทิตย์ดีเด่น กำหนดจัดระหว่าง เดือนมกราคม – เมษายน ๒๕๖๑

## ๒. สถานที่ดำเนินการ

๘.๑ การอบรมวิทยากรแผนนำ กำหนดจัดที่ค่ายสูกเสือชีรารุธ อ่าเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี

๘.๒ การจัดงานขุมนุมสูกเสือพลังงานแสงอาทิตย์ กำหนดจัดที่ค่ายสูกเสือชีรารุธ อ่าเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี

๘.๓ การจัดประกวดกิจกรรมโรงเรียนสูกเสือพลังงานแสงอาทิตย์ดีเด่น กำหนดจัดที่ สำนักงานสูกเสือแห่งชาติ กรุงเทพมหานคร

๙ งบประมาณ จำนวน ๗,๐๐๐,๐๐๐ บาท ของสำนักงานสูกเสือแห่งชาติ ตามรายละเอียดที่แนบ

## ๑๐. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

๑๐.๑ สูกเสือ ผู้บังคับบัญชาสูกเสือสำนักในพระครุณาธิคุณสมเด็จพระเจ้าลูกเธอเจ้าฟ้าฯ จุฬาภรณวัลลลักษณ์ อัครราชกุมารี องค์อุปถัมภ์คระสูกเสือแห่งชาติ และเฉลิมพระเกียรติเจ้าฟ้าฯ นักวิทยาศาสตร์ ในโอกาส ในโอกาสทรงพระเจริญพระชนมายุ ๖๐ พรรษา ใน พ.ศ. ๒๕๖๐

๑๐.๒ สูกเสือ ผู้บังคับบัญชาสูกเสือที่เข้าร่วมโครงการได้รับความรู้ ทักษะ ประสบการณ์ ในการ พัฒนาเทคโนโลยี แหล่งพลังงานแสงอาทิตย์ และการใช้พลังงานทดแทน

๑๐.๓ สูกเสือ ตระหนักในการมีส่วนร่วมเพื่อปกป้องสภาพภูมิอากาศของโลก และมีความ กระตือรือร้นมุ่งมั่นที่ผลงานจากความรู้ และประสบการณ์ที่ได้รับในการเข้าร่วมงานขุมนุมสูกเสือพลังงาน แสงอาทิตย์เพื่อรับรางวัลสูกเสือโลก (The World Scout Environmental Programme WSEP)

---

หมายเหตุ เมื่อจางงบประมาณที่ได้รับการจัดสรรสูงปรับลด จึงจำเป็นต้องลดจำนวนผู้เข้าร่วมงานขุมนุมฯ ลงจากแผนปฏิบัติงานเดิม จากจำนวน ๓,๗๐๐ คน เป็น ๓,๐๐๐ คน

## รายละเอียดการจัดงาน

๑. ชื่องาน “งานชุมนุมลูกเสือพลังงานแสงอาทิตย์ (Scouts Go Solar) เทิดพระเกียรติเจ้าฟ้าทักษิณ นักวิทยาศาสตร์” องค์อุปถัมภ์คณฑ์ลูกเสือแห่งชาติ ทรงเจริญพระชนมายุ ๖๐ พรรษา ในปี พ.ศ. ๒๕๖๐
๒. วันที่จัดงานชุมนุมฯ ระหว่างวันที่ ๑๑ – ๑๕ ธันวาคม ๒๕๖๐
๓. สถานที่จัดงาน ค่ายลูกเสืออวชิราธุ์ อําเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี
๔. ผู้เข้าร่วมงานชุมนุมฯ ประกอบด้วย
  - ๔.๑ ลูกเสือ เนตรนารี สามัญรุ่นใหญ่ (อายุระหว่าง ๑๓ – ๑๖ ปี) จำนวน ๑,๔๐๐ คน
  - ๔.๒ ลูกเสือ จากต่างประเทศ จำนวน ๑๐๐ คน
  - ๔.๓ กรรมการ เจ้าหน้าที่ จำนวน ๓๐๐ คน
  - ๔.๔ ลูกเสือ เนตรนารี (ลูกเสือสำรอง และลูกเสือสามัญ) ผู้สังเกตการณ์ จำนวน ๑,๒๐๐ คน
๕. สำหรับลูกเสือต่างประเทศ ระหว่างงานชุมนุมฯ (วันที่ ๑๑ – ๑๕ ธันวาคม ๒๕๖๐) สำนักงานลูกเสือแห่งชาติ จะดำเนินการ ดังนี้
  - ๕.๑ จัดอาหารให้ผู้เข้าร่วมงาน วันละ ๓ มื้อ
  - ๕.๒ จัดรถตู้ปรับอากาศ รับจากสนามบินสุวรรณภูมิไปค่ายลูกเสืออวชิราธุ์ จังหวัดชลบุรี ในวันที่ ๑๐ ธันวาคม ๒๕๖๐
  - ๕.๓ จัดรถตู้ปรับอากาศ รับจากค่ายลูกเสืออวชิราธุ์ ไปส่งที่สนามบินสุวรรณภูมิ ในวันที่ ๑๕ ธันวาคม ๒๕๖๐
  - ๕.๔ จัดเต็นท์ที่พักพร้อมเครื่องนอนในค่ายชุมนุมฯ

แบบแจ้งความดำเนินการร่วมงานอนุรักษ์เสือพัลส์งาน scouts go Solar

ระหว่างวันที่ ๑๑ – ๑๕ ธันวาคม ๒๕๖๐ ณ ค่ายลูกเสือเชียงราษฎร์ จังหวัดเชียงใหม่

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา..... เขต..... ค่ายอยู่ที่.....

ชื่อ - นามสกุล	สถานศึกษา	ตำแหน่งทางลูกเสือ	วัน / เดือน / ปี เกิด	อายุ	สถานที่ติดต่อ/โทรศัพท์
ผู้บังคับบัญชาลูกเสือ/멘ตรนารี (๑ คน)					
๑.					
๒.					
๓.					
๔.					
๕.					
๖.					
๗.					
๘.					
๙.					
๑๐.					
๑๑.					
๑๒.					
๑๓.					
๑๔.					
๑๕.					
๑๖.					
๑๗.					
๑๘.					
๑๙.					
๒๐.					

หมายเหตุ

- การกรอกข้อมูลครบทุกพารามิเตอร์ที่ถูกต้อง และมีคำนำหน้านานมื่อย่างชัดเจน
- จัดทำแบบแจ้งความทำงาน จำนวน ๓ ชุด (ส่งให้สำนักงานลูกเสือแห่งชาติ ๓ ชุด และเก็บไว้เป็นหลักฐาน ๑ ชุด)