



วาระที่ ๓.๕

# โครงการความปลอดภัยของระบบไฟฟ้า ในโรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดน (ตชด.)

ตามพระราชดำริสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ  
สยามบรมราชกุมารี  
(ประจำปี ๒๕๖๒)

รายงานเมื่อ  
๒๗ มีนาคม ๒๕๖๓

- มูลนิธิเทคโนโลยีสารสนเทศตามพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
- สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.)
- การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค (PEA)
- คณะแม่บ้านและครอบครัวการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
- กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ปภ.)
- สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา (สอศ.)
- มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี (มจธ.)
- กองบัญชาการตำรวจตระเวนชายแดน (ตชด.)
- สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.)

# 1. ความเป็นมา (1/2)

**2550** สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารีมีรับสั่งเรื่องความปลอดภัยของระบบไฟฟ้าในโรงเรียน ในที่ประชุมคณะกรรมการสภาการศึกษาไทย สภาการศึกษาไทยแต่งตั้งคณะกรรมการความปลอดภัยของระบบไฟฟ้าในโรงเรียน ดำเนินโครงการจัดการอบรมความปลอดภัยของระบบไฟฟ้าในโรงเรียนขึ้น โดยได้จัดอบรมให้แก่โรงเรียนในสังกัด สพล. จำนวน 3 ครั้ง



**2553** เกิดเหตุเพลิงไหม้ในโรงเรียน ตำรวจตระเวนชายแดนรปปอร์ต (บารุง 92) ต.บ่อแก้ว อ.สะเมิง จ.เชียงใหม่ (ปัจจุบันโรงเรียนได้โอนให้ สำนักงานการศึกษาขั้นพื้นฐานแล้ว)



**2554** สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) แต่งตั้งคณะกรรมการด้านความปลอดภัยของระบบไฟฟ้าในโรงเรียน เชิญผู้เชี่ยวชาญจากหน่วยงานต่างๆ มาร่วมดำเนินการ



**2555** โรงเรียน ดชด. เริ่มแต่งตั้ง คณะทำงานความปลอดภัยของระบบไฟฟ้าในโรงเรียน ดชด. (Safety Officer) PEA จัดตั้งโครงการดำเนินการให้ความช่วยเหลือซ่อมบำรุงระบบไฟฟ้าให้แก่โรงเรียน ดชด.



**2560** PEA ดำเนินการให้ความช่วยเหลือซ่อมบำรุงระบบไฟฟ้าเบื้องต้น ให้แก่โรงเรียน ดชด. ครบทุกแห่ง(สำหรับโรงเรียนที่ดั่งใหม่ เนื่องจากก่อสร้างใหม่ ระบบไฟฟ้าจึงต้องมีมาตรฐานก่อนดำเนินการ)

**ปัจจุบัน** PEA จัดทำโครงการ PEA บันยัม อิมบุญ คืนความสุขสู่สังคม คัดเลือกโรงเรียน ดชด. ปีละ 4 แห่ง (1 แห่ง/ภาค) เพื่อให้การช่วยเหลือ ด้านการซ่อมบำรุงระบบไฟฟ้า มอบอุปกรณ์ไฟฟ้า เครื่องเขียน กีฬา และเลี้ยงอาหารแก่นักเรียน ฯลฯ



# 1. ความเป็นมา (2/2)

## วัตถุประสงค์

ดำเนินกิจกรรมเพื่อสร้างความตระหนักเรื่องความปลอดภัยของระบบไฟฟ้าให้แก่โรงเรียน ตชด.

### การดำเนินงานโครงการ

#### ระยะที่ 1 (2553-2561)

- ปรับปรุงโครงสร้างระบบไฟฟ้าพื้นฐาน และสร้างความตระหนักเรื่องความปลอดภัยของระบบไฟฟ้าให้แก่โรงเรียน ตชด. โดยมีการให้ความช่วยเหลือ 3 ด้าน ได้แก่ (1) โครงสร้างพื้นฐาน (2) การจัดการความปลอดภัย และ (3) การเรียนการสอนในโรงเรียน
- ปัจจุบัน มีโรงเรียน ตชด. ได้รับความช่วยเหลือด้านการซ่อมบำรุง สำรวจ ตรวจสอบ ปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานระบบไฟฟ้า ปรับปรุงห้องเรียน จาก PEA และมีการแต่งตั้ง SAFETY OFFICER พร้อมทั้งจัดการเรียนการสอนเรื่องระบบไฟฟ้าในโรงเรียน ตชด. แล้ว จำนวน **204 แห่ง**(ในปี 2560 มี รร.ตชด. จัดตั้งเพิ่ม 9 แห่ง ปัจจุบันจึงมี รร.ตชด. ทั้งหมด **217 แห่ง**)

#### ระยะที่ 2 ปี 2562

- ส่งเสริมให้โรงเรียน ตชด. ดูแลรักษาระบบไฟฟ้าและจัดการเรียนการสอนทางด้านระบบไฟฟ้าในโรงเรียนได้ด้วยตนเองโดยมี PEA เป็นหน่วยงานหลักในการสนับสนุนให้ความช่วยเหลือ
- PEA มีโครงการ PEA บัณฑิต อิ่มบุญ คืบความสุขสู่สังคม (โดยแม่บ้านการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค) คัดเลือกโรงเรียน ตชด. **ปีละ 4 แห่ง (1 แห่ง/ภาค)** เพื่อให้การช่วยเหลือ ด้านการซ่อมบำรุงระบบไฟฟ้า มอบอุปกรณ์ไฟฟ้า อุปกรณ์การเรียนการสอน เครื่องเขียน อุปกรณ์กีฬา และทุนอาหารกลางวันแก่นักเรียน ฯลฯ

#### คณะทำงานความปลอดภัยของระบบไฟฟ้าในโรงเรียน

1. มูลนิธิเทคโนโลยีสารสนเทศตามพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
2. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.)
3. การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค (PEA)
4. คณะแม่บ้านและครอบครัวการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
5. กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ปภ.)
6. สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา (สอศ.)
7. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี (มจธ.)
8. กองบัญชาการตำรวจตระเวนชายแดน (ตชด.)
9. สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.)
10. สำนักงานโครงการสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
11. ฝ่ายเลขานุการโครงการเทคโนโลยีสารสนเทศตามพระราชดำริ

สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี วันที่ ๒๗ มีนาคม ๒๕๖๓



ภาพคณะทำงานความปลอดภัยของระบบไฟฟ้าในโรงเรียน ตชด. ชนิดปียะอุย จ. เชียงราย ประชุมคณะกรรมการและตรวจวัดอุปกรณ์ไฟฟ้าภายในโรงเรียน



# ผลการดำเนินงานปี 2562

## 1. ด้านโครงสร้างพื้นฐาน (1/2)

โครงการ PEA ปันยิ้ม อิ่มบุญ คืบความสุขสู่สังคม ประจำปี 2562 จัดกิจกรรมปรับปรุงระบบไฟฟ้า ปรับปรุงระบบไฟฟ้าภายในโรงเรียน พร้อมติดตั้งอุปกรณ์ไฟฟ้า เครื่องตัดไฟรั่ว (RCD) ให้มีความปลอดภัยมากยิ่งขึ้น และ มอบทุนอาหารกลางวัน อุปกรณ์การเรียนการสอน อุปกรณ์กีฬา จำนวน 4 โรงเรียน 800,000 บาท

### โรงเรียนกลุ่มเป้าหมาย

โรงเรียน ตชด. บ้านปิล็อกคี (สุขศาลา) จ.กาญจนบุรี

โรงเรียน ตชด. เจ้าพ่อหลวง จ.เชียงราย

โรงเรียน ตชด. บ้านคลองน้อย จ.ประจวบคีรีขันธ์

โรงเรียน ตชด. บ้านตาตุม จ.สุรินทร์

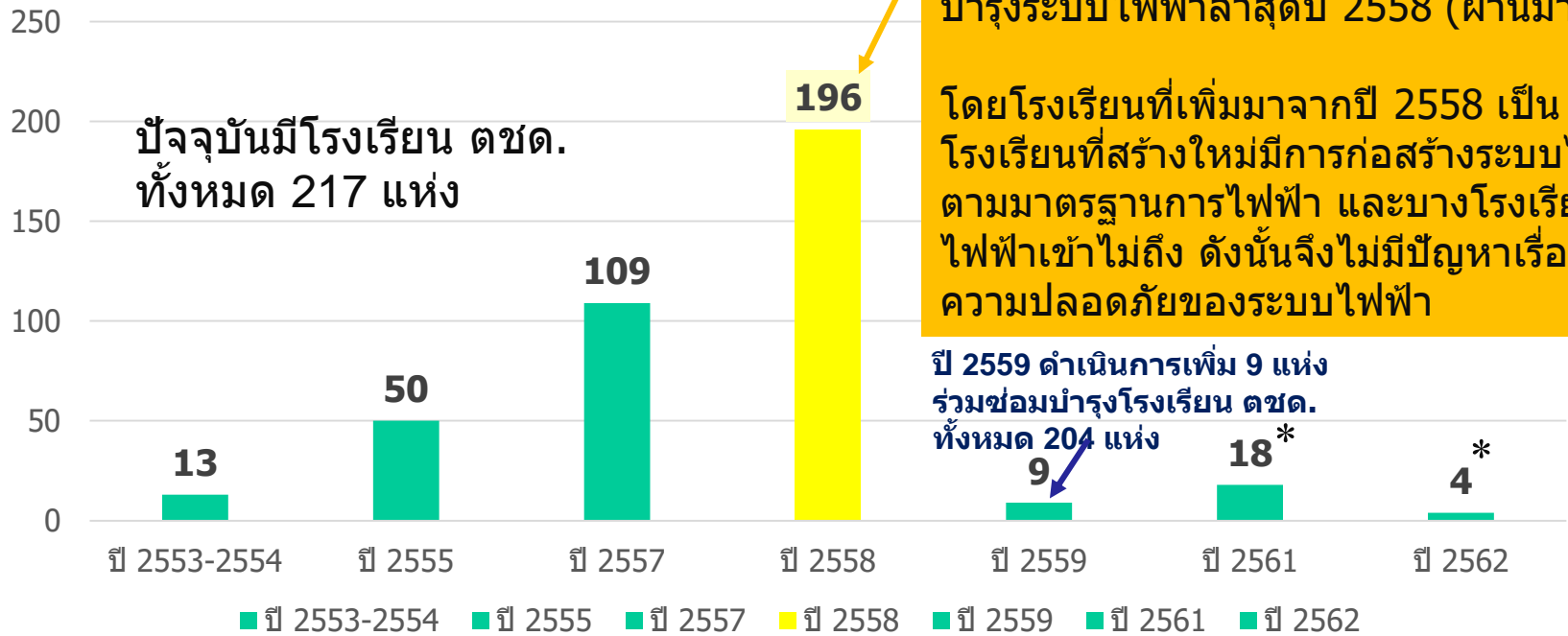


PEA ปรับปรุงระบบไฟฟ้า ได้แก่ เส้าไฟฟ้า หลอดไฟ ติดตั้งเครื่องตัดไฟรั่วให้แก่ โรงเรียน ตชด. บ้านคลองน้อย จ.ประจวบคีรีขันธ์

การประชุมคณะกรรมการมูลนิธิเทคโนโลยีสารสนเทศตามพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี วันที่ ๒๗ มีนาคม ๒๕๖๓

# 1. ด้านโครงสร้างพื้นฐาน (2/2) สรุปการดำเนินงานปรับปรุงระบบไฟฟ้าเบื้องต้นในส่วนของ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค (PEA) ข้อมูลระหว่างปี 2553-2562

จำนวนโรงเรียนที่ได้รับการซ่อมบำรุงระบบไฟฟ้าเบื้องต้น



หมายเหตุ: \*เป็นโรงเรียนที่เคยได้รับการช่วยเหลือมาแล้วในปี 2558

**สำหรับปี 2558** PEA ได้ซ่อมบำรุง สำรวจ ตรวจสอบ ปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานระบบไฟฟ้า ปรับปรุงห้องเรียนให้แก่โรงเรียน ดชด. เกือบทุกแห่งจำนวน 196 โรงเรียน ได้แก่ ติดตั้ง ปรับปรุง หลอดไฟ เต้ารับ แผงควบคุม ถังดับเพลิง และระบบสายดิน และสนับสนุนอุปกรณ์เบื้องต้น(ปลั๊กพยายาลทางเทคนิค) (งบประมาณ 50,000 บาท/ร.ร.)

# 2. ด้านการให้ความรู้เรื่องความปลอดภัยของระบบไฟฟ้าในโรงเรียน และ แลกเปลี่ยนเรียนรู้ระหว่าง SAFETY OFFICER

การประชุมสัมมนาครูใหญ่โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนปี 2562 (ครั้งที่ 39) วันพฤหัสบดีที่ 28 เมษายน 2562 ณ ห้องบอลรูม โรงแรมรอยัลริเวอร์

มูลนิธิเทคโนโลยีสารสนเทศตามพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ร่วมจัดการประชุมสัมมนา ในหัวข้อ "การจัดการน้ำสะอาด ไอซีทีเพื่อการเรียนรู้ และความปลอดภัยของระบบไฟฟ้าในโรงเรียน ตชด." ซึ่งโครงการดำเนินงานภายใต้มูลนิธิฯ โดยมีผู้เข้าร่วมประชุมประกอบด้วยครูใหญ่โรงเรียน ตชด. ผู้ที่เกี่ยวข้องในการดำเนินงาน และผู้บังคับบัญชาในสายงานโรงเรียน ตชด. ประมาณ 270 คน



ผู้แทนหน่วยงานพันธมิตรร่วมแลกเปลี่ยนเรียนรู้ในการประชุมฯ



ครูใหญ่ ตชด. แลกเปลี่ยนเรียนรู้ระหว่างกัน



นายวรวิทย์ ว่องธนาการ ผู้ช่วยผู้อำนวยการกองจัดการโครงการสังคมและสิ่งแวดล้อม (PEA) นำเสนอแผนการดำเนินงาน

### วัตถุประสงค์:

- เพื่อให้ครูโรงเรียน ตชด. และคณะทำงานโครงการฯ ได้มีโอกาสแลกเปลี่ยนเรียนรู้ แนวทาง และปัญหาในการดำเนินงานโครงการฯ
- PEA นำเสนอการดำเนินงานโครงการฯ และแลกเปลี่ยนเรียนรู้ระหว่าง SAFETY OFFICER
- สสำรวจปัญหาพื้นฐานของโรงเรียน ตชด. เพิ่มเติม เพื่อให้ความช่วยเหลือต่อไป

แบบสำรวจความต้องการซ่อมบำรุงระบบไฟฟ้าในโรงเรียนตชด.





- 1. โครงการฯ เริ่มดำเนินงานตั้งแต่ปี พ.ศ.2553** โดยสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) รับสนองพระราชดำริฯ แต่งตั้ง คณะทำงานความปลอดภัยของระบบไฟฟ้าในโรงเรียนขึ้น คณะทำงานประกอบด้วยหลายหน่วยงาน มีการร่วมกันสนับสนุนทรัพยากรทั้งงบประมาณและบุคลากรตลอดมา
- 2. การดำเนินงานได้รับการสนับสนุนจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเป็นอย่างดี** โดยมีการดำเนินงานของโครงการ 3 ด้าน **1.** ด้านโครงสร้างพื้นฐาน: รับการปรับปรุงระบบไฟฟ้าจากการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค(PEA) **2.** ด้านจัดการความปลอดภัย: โรงเรียน ตชด. จัดตั้ง Safety Officer/ Safety **3.** การเรียนการสอนในโรงเรียน: มีการจัดการเรียนการสอนเรื่องความปลอดภัยของระบบไฟฟ้าบูรณาการในหลักสูตรและกิจกรรมภายในโรงเรียน ตชด.
- 3. PEA ได้ซ่อมบำรุง สํารวจ ตรวจสอบ ปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานระบบไฟฟ้า ปรับปรุงห้องเรียนให้แก่โรงเรียน ตชด.** เกือบทุกแห่งจำนวน 196 โรงเรียน (งบประมาณ 50,000 บาท/ร.ร.) แม้จะมีโรงเรียน ตชด. ที่จัดตั้งใหม่เพิ่มขึ้นหลังปี 2558 แต่โรงเรียนที่สร้างใหม่ มีการก่อสร้างระบบไฟฟ้าตามมาตรฐานการไฟฟ้า และบางโรงเรียนไฟฟ้าเข้าไม่ถึง ดังนั้นจึงไม่มีปัญหาเรื่องความปลอดภัยของระบบไฟฟ้า
- 4. การดำเนินงานในปี 2562** ส่งเสริมให้โรงเรียน ตชด. ดูแลรักษาระบบไฟฟ้าและจัดการเรียนการสอนทางด้านระบบไฟฟ้าในโรงเรียนได้ด้วยตนเอง โดยมี PEA เป็นหน่วยงานหลักในการสนับสนุนให้ความช่วยเหลือโดย PEA มีโครงการ PEA ปันยิ้ม อิ่มบุญ คั้นความสุขสู่สังคม (โดยแม่บ้านการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค) คัดเลือกโรงเรียน ตชด. **ปีละ 4 แห่ง (1 แห่ง/ภาค)** เพื่อให้การช่วยเหลือ ด้านการซ่อมบำรุงระบบไฟฟ้า มอบอุปกรณ์ไฟฟ้า อุปกรณ์การเรียนการสอน เครื่องเขียน อุปกรณ์กีฬา และทุนอาหารกลางวันแก่นักเรียน ฯลฯ



## ประเด็นเสนอต่อที่ประชุม

1. เพื่อรับทราบผลการดำเนินงานที่ PEA ให้ความช่วยเหลือโรงเรียน ตชด. ในปี 2562
2. พิจารณาให้กองบัญชาการตำรวจตระเวนชายแดนและ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค (PEA) ร่วมกันสานต่อการดำเนินงานโครงการความปลอดภัยของระบบไฟฟ้าในโรงเรียน ตชด. ตั้งแต่ปี 2563 เป็นต้นไป (โดยทาง ตชด. ขอให้ PEA ให้ความช่วยเหลือตรวจสอบระบบไฟฟ้าเบื้องต้นให้แก่โรงเรียน ตชด. ทุกแห่งปีละ 1 ครั้ง และซ่อมบำรุงระบบไฟฟ้าให้โรงเรียนตชด.อย่างน้อยปีละ 16 แห่ง (ตชด. มีจำนวน 16 กองกำกับ กองกำกับละ 1โรงเรียนเป็นอย่างน้อย)

# Back up

รายชื่อโรงเรียนที่ได้รับการช่วยเหลือ

ในปี 2558

จำนวน 196 แห่ง

ลำดับ	ร.ร.ตชด.	ลำดับ	ร.ร.ตชด.	ลำดับ	ร.ร.ตชด.
1	บ้านน้ำแดง	41	บ้านป่าหมาก	81	ซิลมาร์พาเบิล
2	บ้านคลองมะลิประเวศน์วิทยา	42	บ้านโป่งลึก	82	บ้านนานกปิด
3	สิงคโปร์แอร์ไลน์ส ฯ	43	บ้านศรีล้อม	83	บ้านหนองแคน
4	บ้านบ่อชะอม	44	บ้านโคกแสง	84	บ้านวังชมพู
5	บ้านหางแมว	45	บ้านชำปะโต	85	เฉลิมราษฎร์บำรุง
6	บ้านคลองแดง	46	พิระยานุเคราะห์ฯ 2	86	บ้านนาปอ
7	บ้านท่ากุ่ม	47	บ้านตาตม	87	บ้านเทพภูเงิน
8	บ้านเขาจลาด	48	บ้านตาแตรว	88	บ้านหมื่นขาว
9	พระราชารัฐบำรุง 1	49	บ้านรุน	89	บ้านโป่งตะแบก
10	บ้านเขาสารภี	50	เฉลิมพระเกียรติฯ	90	บุญธรรม-บุญพริ้ง
11	บ้านน้ำอ้อม	51	ท่านผู้หญิงสุประภาดา เกษมสันต์	91	ยอดโพธิ์ทอง 1
12	การบินไทย	52	ทรัพย์ทรายทอง	92	อาทรอุทิศ
13	วังศรีทอง	53	บ้านปากลา	93	บ้านลาดเรือ
14	บ้านทุ่งกบินทร์	54	บ้านท่าแสนคุณ	94	บ้านนุชเทียน
15	บ้านคลองตะเคียนชัย	55	บ้านตาเอ้ม	95	บ้านรักไทย
16	บ้านนายาว	56	บ้านศรีสวัสดิ์	96	บ้านดอยล้าน
17	บ้านนาอิสาน	57	บ้านคำสะอาด	97	เทคนิคดลิต
18	พิระยานุเคราะห์ฯ 1	58	บ้านแก่งศรีโคตร	98	สังวาลย์วิท 8
19	มัธยมพระราชทานนายาว	59	บ้านห้วยซ้อง	99	บำรุงที่ 112
20	สหธนาคารกรุงเทพ	60	ศ.ดร. เนวิน สคริมชอร์	100	เจ้าพ่อหลวงอุปถัมภ์ 4
21	สุนทรเวช	61	บ้านหนองใหญ่	101	อาชีวศึกษาเชียงราย-พะเยา
22	บ้านเรดาร์	62	ชุมชนป่าหญ้าคา	102	สมถวิลจินตมัย
23	บ้านทีไไลป่า	63	บ้านหนองบัวพัฒนา	103	ชนิดถึปียะอุย
24	วิจิตรวิทยาการ	64	ชูทิศวิทยา	104	เบ็ดดีดูเมน
25	บ้านแม่บ้านน้อย	65	ช่างกลปทุมวันอนุสรณ์ 8	105	เฉลิมฉลอง 100 ปีฯ
26	แสงเค็ลไทย	66	บ้านหาดทรายเพ	106	พิระยานุเคราะห์ฯ 3
27	บ้านต้นมะม่วง	67	บ้านหนองตุ้	107	บ้านห้วยกึก
28	มิตรมวลชน 2	68	บ้านนาสามัคคี	108	บ้านฟ้าไทยงาม
29	บ้านถ้ำหิน	69	คอนราดเฮงเค็ล	109	มัธยม ทอท.เฉลิมพระเกียรติฯ
30	ตะโกปิดทอง	70	ค็อกนิสไทยฯ	110	บ้านแม่ลอง
31	บ้านปี่ลือกคี	71	การทำอากาศยานฯ	111	บ้านใหม่พัฒนาสันติ
32	วัดสุธาสนี	72	บ้านนากระเสริม	112	รางวัลอินทிரาคานธี
33	บ้านคลิตี้ล่าง	73	บ้านปากห้วยม่วง	113	เสียงไทยธำรงค์
34	บ้านย่านซื่อ	74	บ้านห้วยดอกไม้	114	ทุติยะโพธิ์อนุสรณ์
35	บ้านท่าวังหิน	75	บ้านนาแวง	115	อาโอยามา
36	บ้านเขาจ้าว	76	บ้านหนองตะไก่อ	116	เจ้าพ่อหลวงอุปถัมภ์ 2
37	นเรศวรป่าละอู	77	บ้านห้วยเวียงงาม	117	เฉลิมพระเกียรติฯ
38	นเรศวรบ้านห้วยโสภ	78	บ้านเมืองทอง	118	บ้านหนองแขม
39	บ้านคลองน้อย	79	บ้านนาชมพู	119	เบญจมา 1
40	บ้านแพรกตะคร้อ	80	บ้านห้วยเป่า	120	ไลออนส์มหาจักร 9



ลำดับ	ร.ร.ตชด.
121	ชมรมอนุรักษ์พุทธศิลป์ไทยอนุสรณ์
122	ชมรมอนุรักษ์พุทธศิลป์ไทยอนุสรณ์ 2
123	บ้านดุนา
124	แม่ลาจิว
125	ท่านผู้หญิงประไพ ศิวะโกเศศ
126	บ้านโตแฮ
127	บ้านโกแประ
128	บ้านปอหม้อ
129	บ้านจอบปราศิ
130	บ้านน้ำบ่อสะเป
131	บ้านดอยแสง
132	บ้านห้วยโปงเลา
133	บ้านวาทุ
134	บ้านแม่เหลอ
135	เทคนิคอาสา 1
136	จฟ้า - ธรรมศาสตร์ 3
137	กามาผาโต
138	เฉลิมพระเกียรติ ๗ รอบฯ
139	ท่านผู้หญิงทวี มณีบุตร
140	แม่กลองคี
141	แม่จันทะ
142	เฉลิมพระเกียรติ ๗ รอบ ฯ
143	เลตองค
144	บ้านอมยะ
145	บ้านแม่ละนา
146	บ้านพอบือละคี
147	บ้านแม่หละคี
148	บ้านคะเนจือทะ
149	บ้านเลโพเด
150	บ้านดินดอย
151	มรว.เฉลิมลักษณ์ จันทรเสน
152	บ้านทีวะเบยทะ
153	บ้านวะกะเลโค๊ะ
154	บ้านเลผะสคี
155	ศาสตราจารย์สาเกา-ไพวรรณ วรางกุล
156	สันตินิมิตร
157	บ้านพันवाल
158	บ้านควนสามัคคี
159	บ้านห้วยเหมือง
160	สิริราษฎร์

พระร  
ป มีนาคม ๒๕๖๓

ลำดับ	ร.ร.ตชด.
161	บ้านสวนเพชร
162	บ้านกอดเอย
163	บ้านยางโพรง
164	บ้านคลองวาย
165	เทคนิคมินบุรีอนุสรณ์
166	บ้านตะแบกงาม
167	บ้านเขาวัง
168	บ้านห้วยดง
169	บ้านแผ่นดินเสมอ
170	บ้านหลังอ้ายหมี่
171	บ้านหาดทราย
172	มหาราช 1
173	บ้านสำนักเอาะ
174	บ้านประกอบออก
175	เชิญ พิศลยบุตร
176	บ้านควนตะแบก
177	สันติราษฎร์ประชาบำรุง
178	บ้านหินจอก
179	ยุงทองรัฐประชาสรรค์
180	บ้านสำนแดง
181	ล้อมวลชนกีฬา
182	บ้านชายควน
183	บ้านทุ่งสบายใจ
184	บ้านบาโรย
185	พลเอกนวล-คุณหญิงบานชื่น จันทรตรี
186	สังวาลย์วิท 4
187	โรงงานยาสูบ 2
188	นิคมพิทักษ์ราษฎร์
189	บ้านป่าโจแมเราะ
190	บ้านไอร์บือแด
191	บ้านตืองอช่างกลปทุมวันอนุสรณ์ 13
192	บ้านละโอ
193	บ้านลิ้นนนท์
194	พิระยานุเคราะห์ฯ 4
195	การทำอากาศยานฯ
196	เฉลิมพระเกียรติ 50 พรรษา สมเด็จพระเทพฯ