

## รายงานการประชุม

คณะที่ปรึกษาและคณะทำงาน เพื่อทำหน้าที่ประสานงานและควบคุมการดำเนินงาน

โครงการเชื่อมโยงเครือข่ายระบบสื่อสารของกระทรวงมหาดไทย

ด้วยระบบทางด่วนข้อมูล ระยะที่ 3

ครั้งที่ 5/2548

วันที่ศุกร์ที่ 4 มีนาคม 2548 เวลา 09.00-16.00 น.

ณ ห้องประชุมศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ชั้น 2

### ผู้มาประชุม

1. นายเกษ มันทรานนท์	วิศวกรไฟฟ้าสื่อสาร 8วช.	ประธานคณะทำงาน
2. นายเกรียงศักดิ์ จิระพงษ์	วิศวกรไฟฟ้าสื่อสาร 7วช.	คณะทำงาน
3. นายเจษฎา ธรรมมาลี	นายช่างไฟฟ้าสื่อสาร 6	คณะทำงาน
4. นายบุญช่วย เหมือนสิน	นายช่างไฟฟ้าสื่อสาร 6	คณะทำงาน
5. นายชัชวาลย์ พุคสงคราม	นายช่างไฟฟ้าสื่อสาร 6	คณะทำงาน

### ผู้เข้าร่วมประชุม

1. นายเสนีย์ สมมา	Project Manager	บริษัท สามารถคอมเทค จำกัด
2. นายพิพัฒน์ รัตนคช		บริษัท สามารถคอมเทค จำกัด
3. นายนิพนธ์ ใจเย็น	ผู้ประสานงานโครงการ	บริษัท สามารถคอมเทค จำกัด

### ผู้ไม่มาประชุม

1. นายถวิล เหมศิริ	นายช่างไฟฟ้าสื่อสาร 6	คณะทำงาน
2. นายวิเชียร เอาทาสกุล	นายช่างไฟฟ้าสื่อสาร 6	คณะทำงานและเลขานุการ
3. นายธีรวุฒิ ฤกษ์ฉวี	นายช่างไฟฟ้าสื่อสาร 6	คณะทำงาน

เริ่มประชุมเวลา 11.00 น. โดยมีนายเกษ มันทรานนท์ เป็นประธานการประชุม

### วาระที่ 1 เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

ประธาน           ไม่มีเรื่องแจ้งให้ที่ประชุมทราบ  
มติที่ประชุม       รับทราบ

**วาระที่ 2** รับรองรายงานการประชุมครั้งที่ 4/2548 วันพฤหัสบดีที่ 24 กุมภาพันธ์ 2548

**มติที่ประชุม** รับรองรายงานการประชุม

**วาระที่ 3** เรื่องเพื่อพิจารณา

• **การติดตั้งสายเคเบิลใยแก้ว**

นายกฤษฎณ์ฯ ขอให้ทางบริษัทรายงานผลความคืบหน้าการดำเนินการ

นายพิพัฒน์ฯ

การขออนุญาตในส่วนภูมิภาคในการพาดสายเคเบิลใยแก้วนำแสง จะเกี่ยวข้องกับ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ซึ่งเคยมีข้อตกลงให้ทางกระทรวงมหาดไทยพาดสายเคเบิลได้อยู่แล้ว การขออนุญาตจึงเป็นการแจ้งรายละเอียดเพิ่มเติม ขณะนี้ทางการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคได้ทำการ ออก Work Permit แล้วเมื่อวันที่ 9 กุมภาพันธ์ 2548 ซึ่งจะส่งตัวจริงมาให้ทางศูนย์เทคโนโลยี ในภายหลัง ดังนั้นการดำเนินการติดตั้งเคเบิลใยแก้วนำแสงในส่วนภูมิภาคทั้ง 75 จังหวัดจึง สามารถดำเนินการได้ ทางบริษัทจะทำการติดตั้งสตีกเกอร์ที่สาย

การขออนุญาตติดตั้งสายเคเบิลใยแก้วนำแสงในส่วนกลางเกี่ยวข้องกับหลายหน่วยงาน ได้แก่ การไฟฟ้านครหลวง กรมทางหลวง และกรุงเทพมหานคร

- ขออนุญาตพาดสายเคเบิลใยแก้วกับเสาไฟฟ้า เกี่ยวข้องและต้องขออนุญาตจากการ ไฟฟ้านครหลวง 7 เขต ซึ่งรวมทั้ง กปน.เขตสมุทรปราการซึ่ง การติดตั้งสายเคเบิล ใยแก้วต้องพาดเสาไฟฟ้า 3 ต้น ซึ่งได้รับการตอบรับแล้ว 5 เขต
- ขออนุญาต กทม.ดินที่อรอดถนนและปักเสาไฟฟ้าบริเวณถนนพญาไท ซอยจุฬา 12 และจุฬา 64
- ขออนุญาต กทม.ดินที่อรอดถนนและปักเสาไฟฟ้าบริเวณถนนบรมราชชนนี ถนน อรุณอัมรินทร์ ถนนศิริราช และวางท่อ HDPE เกาะสะพานข้ามคลองบางกอกน้อย

การพาดสายเคเบิลใยแก้วนำแสงในส่วนภูมิภาคจะแบ่งเป็น 2 ทีม ตามที่ได้ สำรวจมีจังหวัดปทุมธานีและสมุทรปราการที่ไม่ต้องใช้เดินสายเคเบิลใยแก้วเนื่องจากระยะ ทางใกล้ ส่วนที่พิษณุโลกจะต้องเดินเพิ่มเป็น 2 เส้น

**มติที่ประชุม** รับทราบ

• **การปรับปรุงพื้นที่ชั้น 4 และศูนย์ฝึกอบรมฯ**

นายเสนีย์ฯ

การปรับปรุงพื้นที่ชั้น 4 ฝ้าปรับเป็น 60x60 เติมนาง Wireway ปลายเดือนมีนาคม 2548 จะเสร็จ ส่วนที่ศูนย์ฝึกอบรมฯภายในอาคารยังคงดำเนินการปรับปรุงตามแผน ส่วนโรง จอดรถและการติดตั้งงานดาวเทียมมีปัญหาในเรื่องพื้นที่การติดตั้งจึงหยุดงานไว้ก่อน

**มติที่ประชุม** รับทราบ

- การฝึกอบรมภายในประเทศ

นายเสนีย์ฯ

ยังคงเหลือหลักสูตร เกี่ยวกับระบบโทรศัพท์ ระบบ ATM และData ที่เป็น  
หลักสูตรของเจ้าหน้าที่ระดับจังหวัด

มติที่ประชุม รับทราบ

- การฝึกอบรมต่างประเทศ

นายเสนีย์ฯ

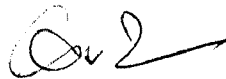
การฝึกอบรมดูงานต่างประเทศจำนวน 4 หลักสูตร อยู่ระหว่างดำเนินการ 1 หลักสูตร  
คงเหลือ 3 หลักสูตร การดูงานที่ญี่ปุ่นจะพาไปดูโครงการ Fiber to Home การใช้งานตาม  
บ้านพักอาศัยจะเป็นระบบมัลติ มีเดีย

มติที่ประชุม รับทราบ

วาระที่ 4 เรื่องอื่นๆ

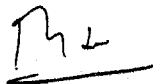
-ไม่มี-

เลิกประชุมเวลา 12.10 น.



(นายเจษฎา ธรรมมาลี)

ผู้จดยางานการประชุม



(นายกฤษ มั่นทรานนท์)

ผู้ตรวจรายงานการประชุม