

รายงานการประชุม

คณะกรรมการบริหารและจัดทำระบบคอมพิวเตอร์ของกระทรวงมหาดไทย

ครั้งที่ ๑ / ๒๕๕๐

วันศุกร์ที่ ๒๑ ธันวาคม ๒๕๕๐ เวลา ๐๘.๐๐ น.

ณ ห้องประชุม ๑ อาคารศาลาว่าการกระทรวงมหาดไทย

ผู้มีประชุม

๑. พลเอก ดร. วิชิต สาทรานนท์	ที่ปรึกษา บก.สูงสุด	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ ประธานที่ประชุม
๒. ดร.วุฒิพงษ์ พงศ์สุวรรณ	เลขานุการสมาคมคอมพิวเตอร์แห่งประเทศไทย	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ ในพระบรมราชูปถัมภ์
๓. นายอดิศร สุทธิเลิศ	หัวหน้ากลุ่มงานพัฒนาระบบ IT	กรรมการ
๔. ว่าที่ ร.ต. สิงห์โต พิเชฐวงศ์	ผู้แทน กรมการพัฒนาชุมชน	กรรมการ
๕. นายชัชวาย์ เป็ญล่าเหือง	รองอธิบดีกรมที่ดิน	กรรมการ
๖. นายชนิคร์ วงศ์ปียะสติตย์	ผู้แทน กรมที่ดิน	กรรมการ
๗. นายสวัสดิ์ ชัยณรงค์สุขวนิชย์	วิศวกรโยธา ๑ วช	กรรมการ
๘. นายภิรมย์ สิงห์พรึง	ผู้แทน กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	กรรมการ
๙. นางสมกัตร ชูอิสสระ	ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ	กรรมการ
๑๐. นายสมมิตร เชาวรีบวงษ์	ผู้แทน กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น	กรรมการ
๑๑. ว่าที่ ร.ท.สมพงษ์ สมมั่นเดชะ	วิศวกรโยธา ๔ วช	กรรมการ
๑๒. นายกวัต รัตนวรากุล	ผู้แทน กรมโยธาธิการและผังเมือง	กรรมการ
๑๓. นางสาวมนันดา จินดามาตย์	ผู้ช่วยผู้ว่าการ(ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ)	กรรมการ
	ผู้แทน การประปาส่วนภูมิภาค	กรรมการ
	ผู้อำนวยการฝ่ายวางแผนเทคโนโลยีสารสนเทศ	กรรมการ
	ผู้แทน การไฟฟ้านครหลวง	กรรมการ
	ผู้อำนวยการกองวางแผนระบบสารสนเทศ	กรรมการ
	ผู้แทน การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค	กรรมการ
	เลขานุการองค์การตลาด	กรรมการ
	องค์การตลาด	กรรมการ
	เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป ๖ ว	กรรมการ
	ผู้แทน สำนักนโยบายและแผน ศป.นท.	กรรมการ

๑๔. นางสาวสุนีย์ อเนกพิพัฒน์	เจ้าหน้าที่วิเคราะห์นโยบายและแผน ๗ ว ผู้แทน สำนักพัฒนาและส่งเสริมการบริหารราชการจังหวัด สป.มท.	กรรมการ
๑๕. นายกฤษ มนตรานนท์	หัวหน้ากลุ่มงานยุทธศาสตร์สารสนเทศ - และการสื่อสาร ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สป.มท.	กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
๑๖. นายชวน์พัฒน์ คำหอม	หัวหน้ากลุ่มแผนรวม ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สป.มท.	กรรมการ
๑๗. นางบุญราคัม หวังศิริจิตร	หัวหน้ากลุ่มพัฒนาและมาตรฐานระบบสารสนเทศ- และการสื่อสาร ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สป.มท.	กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
๑๘. นางนพวรรณ ประคงศิลป์	เจ้าหน้าที่วิเคราะห์นโยบายและแผน ๗ ว กลุ่มงานยุทธศาสตร์สารสนเทศและการสื่อสาร ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สป.มท.	กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

ผู้ไม่นำประชุม (ติดราชการ)

๑. นายพงศ์โพยม วงศุตติ	ปลัดกระทรวงมหาดไทย	ประธานกรรมการ
๒. นายพีรพล ไตรทศาลาวิทย์	รองปลัดกระทรวงมหาดไทย	รองประธาน ๑
๓. นายวันชาติ วงศ์ชัยชนะ	ที่ปรึกษาด้านการบริหารงานจังหวัดแบบบูรณาการ สป.มท. รองประธาน ๒	
๔. นายธนาธิรัตน์ ศิริประชานะ	ผู้ตรวจราชการกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศ-	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ
๕. นายปวิณ ช้านิปศาสน์	และการสื่อสาร	
๖. นายวิทยา สิงหาราช	ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ	กรรมการและเลขานุการ
๗. นายชัยวัฒน์ วงศ์วานิช	และการสื่อสาร ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สป.มท.	

ผู้เข้าร่วมประชุม

๑. นางปาริษิญ ชาลิมี	ผู้อำนวยการกองระบบคอมพิวเตอร์	การประปานครหลวง
๒. นางสาวอภิสันต์ มหาขันธ์	รองผู้อำนวยการกองวางแผนระบบสารสนเทศ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค	
๓. นางอารีย์ อุบลน้อย	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ ๗ วช	กรมที่ดิน
๔. นางพรธิพา เหลืองศิริมงคล	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ ๗ วช	กรมที่ดิน
๕. นายศุภเชษฐ์ เนียมโสภา	วิศวกรสื่อสาร ๕	การไฟฟ้านครหลวง
๖. นางสาวจิตรา ใจรัตน์วิจิตร	ผู้ช่วยหัวหน้ากองบริการข้อมูลลูกค้า	การไฟฟ้านครหลวง

๗. นางสาววรรณภา ขันติสมบูรณ์ นักวิชาการคอมพิวเตอร์ ๑ วช ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศสารสนเทศฯ สป.มท.	นายช่างไฟฟ้าสื่อสาร ๖	ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศสารสนเทศฯ สป.มท.
๘. นางทวีป อิ่มเอิน	เจ้าหน้าที่วิเคราะห์นโยบายและแผน ๑ วช ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศสารสนเทศฯ สป.มท.	ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศสารสนเทศฯ สป.มท.
๙. นางกฤชญา อรุ เซ็คชูวงศ์	เจ้าหน้าที่วิเคราะห์นโยบายและแผน ๑ วช ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศสารสนเทศฯ สป.มท.	ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศสารสนเทศฯ สป.มท.
๑๐. นายชัยพัฒน์ เด่นจักรวาล	วิศวกรไฟฟ้าสื่อสาร ๑ วช ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศสารสนเทศฯ สป.มท.	ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศสารสนเทศฯ สป.มท.
๑๑. นายสนธยา ถนอมพลกรัง	นายช่างไฟฟ้าสื่อสาร ๖	ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศสารสนเทศฯ สป.มท.
๑๒. นายสุรัชศักดิ์ จันเพ็ง	นายช่างไฟฟ้าสื่อสาร ๖	ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศสารสนเทศฯ สป.มท.
๑๓. นายภาสพงษ์ สาเย็น	นายช่างไฟฟ้าสื่อสาร ๖	ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศสารสนเทศฯ สป.มท.
๑๔. นายไพบูลย์ ศุภสวัสดิ์	พนักงานขับรถยกตัว	ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศสารสนเทศฯ สป.มท.
๑๕. นายวิเชียร เออาท์สกุล	วิศวกรไฟฟ้าสื่อสาร ๑ วช ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศสารสนเทศฯ สป.มท.	ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศสารสนเทศฯ สป.มท.
๑๖. นางสุณีย์ ชูปรีชา	เจ้าหน้าที่บันทึกข้อมูล ๕	ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศสารสนเทศฯ สป.มท.
๑๗. นายสมจิต นีชัยเดชสกุล	ลูกจ้างประจำ	ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศสารสนเทศฯ สป.มท.
๑๘. น.ส.ดารณี สังเวียนกอง	เจ้าหน้าที่บันทึกข้อมูล ๕	ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศสารสนเทศฯ สป.มท.
๑๙. นายโภคิน โ-dom คงอกฟ้า	นายช่างไฟฟ้าสื่อสาร ๖	ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศสารสนเทศฯ สป.มท.
๒๐. นายพิชิต ชาดาวงษา	นายช่างไฟฟ้าสื่อสาร ๖	ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศสารสนเทศฯ สป.มท.
๒๑. นายณัฐกิตติ์ ดาวงษ์สา	นายช่างไฟฟ้าสื่อสาร ๕	ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศสารสนเทศฯ สป.มท.
๒๒. นายสมภพ อินทรสุต	นายช่างไฟฟ้าสื่อสาร ๖	ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศสารสนเทศฯ สป.มท.

เริ่มประชุมเวลา ๐๕.๐๕ น.

ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องประธานแจ้งที่ประชุมทราบ

ผลเอก คร.วิชิต สาทรานนท์ (กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ) แจ้งให้ที่ประชุมทราบว่า นายพีรพล ไตรศาสวิทย์ รองปลัดกระทรวงมหาดไทย (ประธานที่ประชุม) ติดราชการ ไม่สามารถเข้าร่วมประชุมได้ จึงได้มอบหมายให้ทำหน้าที่ประธานที่ประชุมแทน

มติที่ประชุม รับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๒ รับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ ๖/๒๕๕๐ เมื่อวันที่ ๒๑ พฤษภาคม ๒๕๕๐

ฝ่ายเลขานุการฯ ได้จัดส่งรายงานการประชุมให้คณะกรรมการฯ ทุกท่านพิจารณาและให้แจ้งความเห็นหรือข้อแก้ไขกลับ ให้ฝ่ายเลขานุการฯ ภายในวันที่ ๒๐ ธันวาคม ๒๕๕๐

มติที่ประชุม รับรองรายงานการประชุม และให้ฝ่ายเลขานุการฯ แก้ไขรายละเอียดตามที่คณะกรรมการฯ แก้ไข

ระเบียบวาระที่ ๓

เรื่องเพื่อทราบ

๓.๑ การจัดทำโครงการฯ ที่มีมูลค่าไม่เกิน & ล้านบาท ของส่วนราชการและรัฐวิสาหกิจ ได้มีการจัดทำโครงการฯ ที่มีมูลค่าไม่เกิน & ล้านบาท คือ ส่วนราชการ จำนวน ๓ ส่วนราชการ และรัฐวิสาหกิจ จำนวน ๓ หน่วยงาน รวม ๑๕ โครงการ ดังนี้

๓.๑.๑ กรมที่ดิน จำนวน ๕ โครงการ

(๑) โครงการการจัดหาเครื่องไมโครคอมพิวเตอร์สำหรับฝ่ายทะเบียน, ฝ่ายอำนวยการ, ฝ่ายรังวัด สำนักงานที่ดินกรุงเทพมหานคร สาขาบึงกุ่ม ปีงบประมาณ ๒๕๕๑ งบประมาณ ๔๖๘,๖๐๐ บาท (ส่วนสนับสนุนที่ดินและพัฒนาที่ดิน)

ฝ่ายเลขานุการฯ ได้ตรวจสอบโครงการฯ แล้ว อุปกรณ์ลำดับที่ ๑ เครื่องไมโครคอมพิวเตอร์ และลำดับที่ ๒ จอภาพ LCD สูงกว่าราคากลาง และได้มีหมายเหตุชี้แจงว่าราคาสูงกว่าราคากลาง ICT เนื่องจากคุณสมบัติสูงกว่า, ลำดับที่ ๓ โปรแกรม, ลำดับที่ ๔ เครื่องพิมพ์ INKJET ไม่มีราคากลาง

(๒) โครงการจัดหาระบบคอมพิวเตอร์เพื่องานประมวลผล ของการเข้าหน้าที่ งบประมาณปี ๒๕๕๑ งบประมาณ ๗๕๘,๙๘๕ บาท (สามเสนห้าหมื่นแปดพันเก้าร้อยแปดสิบห้าบาทถ้วน)

ฝ่ายเลขานุการฯ ได้ตรวจสอบโครงการฯ แล้ว อุปกรณ์ลำดับที่ ๑ และลำดับที่ ๓ อยู่ในเกณฑ์ราคากลาง, ลำดับที่ ๒ โปรแกรม, ลำดับที่ ๔ Switching Hub และลำดับที่ ๕ ค่าเดินสายสัญญาณ เห็นควรให้หน่วยงานสามารถจัดหาต่อไปได้ และในการจัดหาเห็นควรให้หน่วยงานพิจารณาความเหมาะสม

(๓) โครงการการจัดหาเครื่องไมโครคอมพิวเตอร์สำหรับฝ่ายทะเบียน, ฝ่ายอำนวยการ, ฝ่ายรังวัด สำนักงานที่ดินกรุงเทพมหานคร สาขาลาดกระบัง ปีงบประมาณ ๒๕๕๑ งบประมาณ ๓๐๒,๐๐๐ บาท (สามเสนสองพันบาทถ้วน)

ฝ่ายเลขานุการฯ ได้ตรวจสอบโครงการฯ แล้ว อุปกรณ์ลำดับที่ ๑ เครื่องไมโครคอมพิวเตอร์ สูงกว่าราคากลาง และได้มีหมายเหตุชี้แจงว่าราคาสูงกว่าราคากลาง ICT เนื่องจากคุณสมบัติสูงกว่า ลำดับที่ ๒ เป็นโปรแกรม, ลำดับที่ ๓ เครื่องควบคุมสำรองไฟฟ้าอยู่ในราคากลาง, ลำดับที่ ๔ เครื่องพิมพ์ชนิด INKJET ไม่มีราคากลาง

(๔) โครงการการจัดหาเครื่องไมโครคอมพิวเตอร์สำหรับฝ่ายทะเบียน, ฝ่ายอำนวยการ, ฝ่ายรังวัด สำนักงานที่ดินกรุงเทพมหานคร สาขาบางกะปิ ปีงบประมาณ ๒๕๕๑ งบประมาณ ๓๕๘,๔๐๐ บาท (สามเสนก้าหมื่นแปดพันสี่ร้อยบาทถ้วน)

ฝ่ายเลขานุการฯ ได้ตรวจสอบโครงการฯ แล้ว อุปกรณ์ลำดับที่ ๑ เครื่องไมโครคอมพิวเตอร์ และลำดับที่ ๒ จอภาพ LCD สูงกว่าราคากลาง ได้มีหมายเหตุชี้แจงว่าราคาสูงกว่าราคากลาง ICT เนื่องจากคุณสมบัติสูงกว่า ลำดับที่ ๓ เป็นโปรแกรม, ลำดับที่ ๔ เครื่องพิมพ์ชนิด INKJET และ ลำดับที่ ๕ เครื่องสำรองไฟ ไม่มีราคากลาง

กรมที่ดิน เอกสารรายการที่ไม่มีราคากลางของกระทรวง ICT กรมที่ดินจะทำการแนบรายละเอียดมาเพิ่มเติม

ดร. วุฒิพงศ์ จอภาราคาก ๓๗,๖๐๐ บาท ราคานี้ซื้อไคด์ Core ๒ ขอให้กรมที่ดินพิจารณา เรื่องที่ ๒ เรื่อง Anti Virus Card รุ่นล่าสุด เดียวเนี้ยใช้กันหรือไม่ ขอให้กรมที่ดินตรวจสอบ

ผลเอก ดร. วิชิต ถ้าใช้ในงานฝ่ายทะเบียนราคา ๔๐,๐๐๐ บาทหรือไม่ คือมีกราฟฟิก เสียง และส่วนประกอบอิเล็กทรอนิกส์ เช่น ความจำ ๑๖๐ GB ขอให้กรมที่ดินทบทวนว่าสำนักงานลادกระบังมีความจำเป็นจะต้องใช้ Spec นี้ ในทุกงานหรือไม่ สำหรับฝ่ายรังวัดก็ตกลง เพราะต้องใช้กราฟฟิก แต่ฝ่ายทะเบียนซึ่งทำงานด้านเอกสารทั่วไปจำเป็นหรือไม่ ขอให้ฝ่ายเลขานุการตรวจสอบในครั้งต่อไป ถ้าสำนักงานลادกระบังได้ทุกสำนักงาน ก็ต้องได้เหมือนกันจะเป็นเครื่องราคา ๔๐,๐๐๐ บาท ขอให้กรมที่ดินตรวจสอบ โดยเฉพาะอย่างยิ่ง Anti Virus Card ไม่มีใครใช้ จะอยู่ใน Hardware

นตที่ประชุม รับทราบ และให้คำแนะนำการตามข้อสังเกตุของคณะกรรมการฯ

๓.๑.๒ เทคโนโลยีสำนักงานเมือง จำนวน ๑ โครงการ

- โครงการจัดซื้อเครื่องไมโครคอมพิวเตอร์ แบบพกพา (Pocket PC) พร้อมอุปกรณ์ งบประมาณ ๓๐๐,๐๐๐ บาท (สามแสนบาทถ้วน)

ฝ่ายเลขานุการฯ ได้ตรวจสอบโครงการฯ แล้ว อุปกรณ์มีราคากลางคล้องกับเกณฑ์ ราคากันยูนิตามที่กระทรวง ICT กำหนด เห็นควรให้หน่วยงานสามารถจัดหาต่อไปได้ และในการจัดหา เห็นควรให้หน่วยงานพิจารณาความเหมาะสม

ดร. วุฒิพงศ์ มีคำพิเศษหลายแห่ง ให้แก้ไขและคู Spec ให้ถูกต้อง

นตที่ประชุม รับทราบ และให้แก้ไขรายละเอียดและคำพิเศษต่างๆ ให้ถูกต้อง ตามข้อสังเกตุของคณะกรรมการฯ

๓.๑.๓ กองคลัง สำนักงานปลัดกระทรวงมหาดไทย จำนวน ๑ โครงการ

- โครงการจัดซื้อครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ งบประมาณ ๔,๘๘๑,๐๐๐ บาท (สี่ล้านแปดแสนแปดหมื่นหนึ่งพันบาทถ้วน)

ฝ่ายเลขานุการฯ ได้ตรวจสอบโครงการฯ แล้ว อุปกรณ์มีราคากลางคล้องกับเกณฑ์ ราคากันยูนิตามที่กระทรวง ICT กำหนด เห็นควรให้หน่วยงานสามารถจัดหาต่อไปได้ และในการจัดหา เห็นควรให้หน่วยงานพิจารณาความเหมาะสม

ดร. วุฒิพงศ์ Spec กองคลัง เกี่ยนได้ดีและถูกต้อง ไม่ได้ Lock Spec ให้ Intel กรมที่ดินควรเอา Spec ท่านองนี้ไปเจียน

นตที่ประชุม รับทราบ

๓.๑.๔ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค รวม ๔ โครงการ

(๑) โครงการจัดหาเครื่องคอมพิวเตอร์ Notebook ทดแทนของเดิมที่ชำรุดชำรับใช้ในการปฏิบัติงานของแผนกรอบลสื่อสาร กองควบคุมและบำรุงรักษา ฝ่ายปฏิบัติการเครือข่าย เขต ๓ ภาค ๔ (ยะลา) งบประมาณ ๕๕,๐๐๐ บาท (ห้าหมื่นห้าพันบาทถ้วน)

ฝ่ายเลขานุการฯ ได้ตรวจสอบโครงการฯ แล้ว อุปกรณ์มีราคาสอดคล้องกับเกณฑ์ราคาน้ำหนักตามที่กระทรวง ICT กำหนด เห็นควรให้หน่วยงานสามารถจัดหาต่อไปได้ และในการจัดหาเห็นควรให้หน่วยงานพิจารณาความเหมาะสม

(๒) โครงการจัดหาเครื่อง Scanner A๓ สำหรับกองบริการวิศวกรรมและทดสอบการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค งบประมาณ ๒๕๖,๓๐๐ บาท (สองแสนเก้าหมื่นหกพันสามร้อยบาทถ้วน)

ฝ่ายเลขานุการฯ ได้ตรวจสอบโครงการฯ แล้ว เครื่อง Scanner A๓ สูงกว่าราคากลาง และมีหมายเหตุสูงกว่าราคากลางของ ICT เนื่องจากคุณสมบัติสูงกว่า เห็นควรให้หน่วยงานสามารถจัดหาต่อไปได้ และในการจัดหาเห็นควรให้หน่วยงานพิจารณาความเหมาะสม

(๓) โครงการจัดหาเครื่องไมโครคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ประกอบทดแทนกรณีถูกกล่าวหาเพลิง สำหรับใช้ในการปฏิบัติงานของการไฟฟ้าสาขา อ.บันนังสตา งบประมาณ ๑๒๐,๐๐๐ บาท (สามแสนสองหมื่นบาทถ้วน)

ฝ่ายเลขานุการฯ ได้ตรวจสอบโครงการฯ แล้ว อุปกรณ์มีราคาสอดคล้องกับเกณฑ์ราคาน้ำหนักตามที่กระทรวง ICT กำหนด เห็นควรให้หน่วยงานสามารถจัดหาต่อไปได้ และในการจัดหาเห็นควรให้หน่วยงานพิจารณาความเหมาะสม

(๔) โครงการจัดหาเครื่องคอมพิวเตอร์ Notebook ทดแทนของเดิมที่ชำรุดชำรับใช้ในการปฏิบัติงานของแผนกอุปกรณ์ป้องกันและรีเลย์ กองควบคุมและบำรุงรักษาฝ่ายปฏิบัติการเครือข่าย เขต ๓ ภาค ๑ (ลพบุรี) งบประมาณ ๕๕,๐๐๐ บาท (ห้าหมื่นห้าพันบาทถ้วน)

ฝ่ายเลขานุการฯ ได้ตรวจสอบโครงการฯ แล้ว อุปกรณ์มีราคาสอดคล้องกับเกณฑ์ราคาน้ำหนักตามที่กระทรวง ICT กำหนด เห็นควรให้หน่วยงานสามารถจัดหาต่อไปได้ และในการจัดหาเห็นควรให้หน่วยงานพิจารณาความเหมาะสม

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค Scanner A๓ ใช้สำหรับ Scan ผังที่ออกแบบไว้

ดร. วุฒิพงศ์ ผังที่ออกแบบไว้ไม่ได้เป็นคิจิตอลมี Scan เก็บอีกครั้ง คือ เพียงในรูปแบบของ File ที่เก็บเป็น File เมื่อทำคอมพิวเตอร์เสร็จ Print ออกมาแล้ว Scan กลับอีกครั้ง ทำไม่ได้ก็เป็นแฟ้มแล้วเปิดจากแฟ้ม รายละเอียดดีกว่า

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค บางส่วนออกแบบบนเปลือร์ จะอยู่บนพิมพ์เขียว

ดร. วุฒิพงศ์ ส่วนราชการที่ทำงานด้วยคอมพิวเตอร์ พิมพ์ระดายแล้ว Scan กลับมาอีกครั้ง คือไม่ต้อง Scan อะไรที่เป็นคิจิตอล เป็นพีดีเอฟ หรือเป็นอะไรก็เก็บอย่างนั้น ที่เก็บจะเด็กลงกว่าันี้ประมาณเมกะไบต์เท่ากัน

เก็บได้มากกว่า ๑๐-๒๐ เท่า การไฟฟ้าฯ ออกแบบเป็นกระดาษกี Scan เข้าไป แต่อะไรที่ปื้นดิจิตอลอยู่แล้ว เก็บเป็น File แล้วสามารถเขียนใหม่ได้

มติที่ประชุม รับทราบ

๓.๑.๕ การไฟฟ้านครหลวง จำนวน ๒ โครงการ

(๑) โครงการระบบบันทึกภาพกล้องวงจรปิด IP Camera สำหรับห้องมั่นคงการไฟฟ้านครหลวงเขตบ้านนาวา และดำเนินการทดสอบการไฟฟ้านครหลวงเขตวัดเลี้ยบ งบประมาณ ๒๐๐,๐๐๐ บาท (สองแสนบาทถ้วน)

ฝ่ายเลขานุการฯ ได้ตรวจสอบโครงการฯ แล้ว เป็นระบบบันทึกภาพไม่มีราคากลาง และได้แนบเอกสารวิเคราะห์ราคาอุปกรณ์ฯ ของโครงการฯ มาพร้อมนี้ เห็นควรให้หน่วยงานสามารถจัดหาต่อไปได้ และในการจัดทำเห็นควรให้หน่วยงานพิจารณาความเหมาะสม

(๒) โครงการอุปกรณ์เชื่อมโยงคอมพิวเตอร์ลูกบ่าຍระยะไกล (Remote Access Server) งบประมาณ ๗๕๐,๐๐๐ บาท (สามแสนห้าหมื่นบาทถ้วน)

ฝ่ายเลขานุการฯ ได้ตรวจสอบโครงการฯ แล้ว เป็นอุปกรณ์เชื่อมโยงคอมพิวเตอร์ฯ ไม่มีราคากลาง และมีหมายเหตุว่า กฟน. ยังไม่เคยจัดซื้ออุปกรณ์เชื่อมโยงคอมพิวเตอร์ลูกบ่าຍระยะไกลและไม่มีกำหนดในราคา ICT

การไฟฟ้านครหลวง โครงการ ๑ ระบบบันทึกภาพด้วย IP Camera มีสาเหตุมาจากการเรื่อง Security ที่ การไฟฟ้านครหลวงเห็นว่าควรต้องมีระบบนี้ติดอยู่ที่จุดสำคัญ โครงการที่ ๒ เกี่ยวข้องกับระบบ Call Center ส่วนนี้จะทำให้ กฟน. สามารถให้บริการได้กว้างขวางขึ้น โดย Remote Agent ของ Contact Center สามารถทำงานหรือเรียกดูข้อมูลได้จาก Remote Area จึงจำเป็นจะต้องติดตั้งอุปกรณ์ Router เพื่อจะเข้ามาดึงข้อมูลจาก RAS (Remote Access Server) เพื่อสนองตอบวัตถุประสงค์ในการให้บริการดังกล่าว

ดร. วุฒิพงศ์ การติดตั้งกล้องวงจรปิดนอกจากจะส่องดูห้องที่มั่นคง ด้านนอกประตู จุดสำคัญๆ ทางเข้าทางออก ทางเดิน ส่วนราชการมีนโยบายเกี่ยวกับกล้องวงจรปิดส่องออกมานอกตามทางเดิน หรือกระทรงมห้าดไทย ส่องรถที่วิ่งเข้าส่องกำแพงด้านข้าง หันกล้องไปจับคนด้านนอกถ้ามีเหตุร้ายจะได้เบาะแส จริงๆ มีกล้องไม่ได้ป้องกันว่าจะไม่เกิดเรื่องเพียงแต่เวลาเกิดเรื่องก็จับได้ การไฟฟ้าฯ มีสาขามาก มีกล้องมากควรหันกล้องไปดูด้านนอก บ้าง ขอฝากหน่วยงานต่างๆ ไว้ด้วย

การไฟฟ้านครหลวง IP Camera ที่ใช้สำหรับห้องมั่นคงมีวัตถุประสงค์ เพื่อที่จะรองรับมาตรฐาน ISO ๒๗๐๐๑ หรือ ISMS ซึ่งสอดคล้องกับ พรบ.ว่าด้วยการกระทำการใดความผิดคอมพิวเตอร์ กล้องจำนวนหนึ่งติดตั้งอยู่ตรงบริเวณที่เป็นจุดผ่านเข้า-ออก ห้องมั่นคง ตามมาตรฐานของ ISO (Physical Access Control) ส่วนโครงการติดตั้ง IP Camera สำหรับสถานีจ่ายไฟในอนาคตจะเป็นไปตามที่นโยบายของราชการ กล่าวคือ ๒-๑ กล้องสำหรับตรวจสอบอุปกรณ์ภายในตัวอาคาร และ ๒-๒ กล้องภายนอกตัวอาคาร จะมีบางกล้องไว้ส่องบริเวณอกรั้วเพื่อตรวจว่ามีญาพาหนะหรือสิ่งของบริเวณรั้ว ซึ่งจะเป็นการปิดช่องโหว่จากประสบการณ์ที่ได้รับทราบจากทางใต้

มติที่ประชุม รับทราบ

๓.๒ การจัดทำโครงการฯ ที่มีมูลค่าเกิน ๕ ล้านบาท ของหน่วยงานรัฐวิสาหกิจ ได้มีการจัดทำโครงการฯ ที่มีมูลค่าเกิน ๕ ล้านบาท จำนวน ๒ หน่วยงาน รวม ๒ โครงการ ดังนี้

๓.๒.๑ การประเมินครุภวง จำนวน ๑ โครงการ

- โครงการจัดหาเครื่องคอมพิวเตอร์พร้อมอุปกรณ์ต่อพ่วง งบประมาณ ๒๕,๗๕๖,๐๐๐ บาท (ยึดสินค้าล้านเงินแสนเก้าหมื่นหกพันบาทถ้วน)

ผ้ายเลขาธุการฯ ได้ตรวจสอบโครงการฯ ดังกล่าวแล้ว รายการสำคัญที่ ๑ เครื่องคอมพิวเตอร์โน๊ตบุ๊ค , ลำดับที่ ๕ และลำดับที่ ๖ เครื่องพิมพ์ชนิด Dot Matrix , ลำดับที่ ๗ เครื่องพิมพ์แบบ Inkjet , ลำดับที่ ๘ เครื่องพิมพ์เลเซอร์ และลำดับที่ ๑๐ สแกนเนอร์ สูงกว่าราคากลาง ได้มีตารางเปรียบเทียบ ราคากลางมาพร้อมนี้ รายการลำดับที่ ๓, ๔ และลำดับที่ ๕ อัญไนเกลท์ราคามาตรฐานตามที่กระทรวง ICT กำหนด รายการที่ ๑๒ – ๑๕ เครื่องพิมพ์ และรายการที่ ๑๖ เครื่องสำรองไฟ ไม่มีราคากลาง (ผ้ายเลขาธุการฯ ได้ทำหนังสือแจ้งให้จัดทำรายละเอียดการเปรียบเทียบราคา ของอุปกรณ์ที่ไม่มีราคากลางแล้ว)

การประเมินครุภวง โครงการฯ ส่วนใหญ่เป็นเครื่องลูกข่ายและอุปกรณ์เพื่อทดสอบ การประปา มีพนักงาน ๔,๒๐๐ คน เครื่อง PC ประมาณ ๑,๘๐๐ เครื่อง Notebook ๓๐ ชุด โครงการฯ นี้เป็นการรวบรวมซื้อเป็นล็อตใหญ่สำหรับนโยบายการจัดหา PC หรือระบบคอมพิวเตอร์ จะซื้อพร้อมประกัน ๕ ปี และให้บริษัท On Site Service สำหรับเครื่องพิมพ์จะต้องมี Tonener สำรอง Printer เป็นชนิดแท็บเลทส่วนใหญ่ที่เป็นแบบ Dot Matrix จะใช้ในด้านบริการเป็นส่วนใหญ่ สำหรับการใช้เครื่องคอมพิวเตอร์แบ่งเป็น ๒ ลักษณะ คือ เครื่องที่ใช้กับงานบริการหรือใช้กับระบบงานสำคัญ เช่น ระบบ SAP จะให้สัดส่วนพนักงานต่อเครื่อง ๑:๑ สำหรับเครื่องระดับสูงทางด้าน Engineering มีสัดส่วนการใช้งานประมาณ ๒:๑ และงานทั่วๆไป เป็น ๓:๑ ไม่รวม Worker ที่ไม่ได้ใช้เครื่อง สำหรับภาพรวมทางด้าน Application เนื่องจากการประปา มีระบบค่อนข้างมาก ไม่ว่าจะเป็นเรื่องของระบบผลิต ระบบบริการ และระบบบริหาร มีการใช้ SAP สำหรับระบบบริหาร ข้อมูลผู้ใช้สำหรับระบบงานทางด้านผลิตใช้ Software ช่วยบริหาร จัดการลดการสูญเสีย ระบบสารบัญ , ระบบ Data Warehouse และระบบอื่น ๆ เครื่อง Scanner A3 ที่จัดซื้อเมื่อปีที่แล้วอยู่ในราคา ๗๐,๐๐๐ บาท และได้สอบถามจากผู้ขายในท้องตลาดมีอยู่ ๓-๔ ราย ที่มี Scanner ขนาด A3 มีอยู่ ๓ ยี่ห้อ

ดร. วุฒิพงศ์ ต้องปรับลดราคาเครื่องสแกนเนอร์ A3 ของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ให้เป็นราคเดียวกัน กับของ การประเมินครุภวง

การประเมินครุภวง เครื่องสแกนเนอร์ A3 ของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ที่มีราคาสูงแตกต่างจากราคาของการประเมินครุภวงน่าจะอยู่ในส่วนที่เป็น Automatic Feeder Tray ซึ่งเป็นอุปกรณ์ประกอบของสแกนเนอร์ (Option) โดยอุปกรณ์ส่วนนี้มีราคาสูง

ดร. วุฒิพงศ์ Scan ไม่น้อยกว่า ๕๐ แผ่นต่อนาที กฟภ. มีกระดาษ A3 ที่จะต้อง Scan จำนวนเท่าไร จ้าง Scan ได้ ไม่ต้องมี Feeder ราคา ๒-๓ แสนบาท

การประปาส่วนภูมิภาค ขอรับไปตรวจสอบในส่วนของเครื่องสแกนเนอร์ A3

การประปานครหลวง ให้ความสำคัญในเรื่องของการใช้ทรัพย์สิน โดยเฉพาะทรัพย์สินทางด้าน IT ให้คุ้มค่าคุ้มประโยชน์ จะมีกรรมการฯ กลั่นกรอง มี CIO เป็นประธาน และมีผู้แทนสายงานต่างๆ เป็นกรรมการฯ เนื่องจากการใช้งานของการประปา มีหลายระดับ สำหรับเครื่อง PC มีผู้แทนเข้าร่วมพิจารณาเบื้องต้น จากนั้นจะมีคณะกรรมการฯ เรียกว่าบริหารจัดการทรัพย์สินอย่างคุ้มค่ากลั่นกรองอีกครั้ง มีอนุบอร์ดฯ ดูเรื่องของ IT เพื่อความมั่นใจว่ามีการกลั่นกรองมากพอสมควร

พลเอก ดร.วิชิต ขอให้การประปา ทบทวนความเหมาะสมสมอีกครั้ง สำหรับเครื่องคอมพิวเตอร์งานทั่วไป

การประปานครหลวง สำหรับงานทั่วไป การประปาไม่ได้ใช้เครื่อง PC ทั่วไปสำหรับงานสารบัญอย่างเดียว คือมีระบบ SAP ระบบสารบัญอิเล็กทรอนิกส์ และระบบ GIS ที่ Link กันหมด ในภาพรวมของการใช้เครื่องที่กำหนดต้องเหมาะสมกับงานที่จัดให้ต้องให้ประกัน ๕ ปี ไม่มีการเรื่องของการ Maintainace เมื่อจบ ๕ ปี จะไม่คุ้มค่าใช้จ่ายที่เป็น Maintainace จะไม่มี ในลักษณะ On Site Service ประกัน ๕ ปี

นติที่ประชุม รับทราบ

๓.๒.๒ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค จำนวน ๑ โครงการ

- โครงการจัดซื้อเครื่องไมโครคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ประกอบ ปีงบประมาณ ๒๕๕๐ ผูกพันปี ๒๕๕๑ เพิ่มเติมสำหรับใช้งานในหน่วยงานต่างๆ ของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค งบประมาณ ๕,๖๕๗,๐๐๐ บาท (เก้าล้านหกแสนเก้าหมื่นเจ็ดพันบาทถ้วน)

ฝ่ายเลขานุการฯ ได้ตรวจสอบโครงการฯ แล้ว อุปกรณ์มีราคาสอดคล้องกับเกณฑ์ราคาพื้นฐานตามที่กระทรวง ICT กำหนด เน้นควรให้หน่วยงานสามารถจัดหาต่อไปได้ และในการจัดหา เน้นควรให้หน่วยงานพิจารณาความเหมาะสมด้วย

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ส่วนใหญ่เป็นงานหลักที่ซื้อเพิ่มเติมเป็นส่วนของงานควบคุมระบบไฟฟ้า ส่วนของ GIS อยู่ใน Process เตรียมติดตั้งในส่วนของตัวระบบศึกษาข้อมูลที่จะ Link เข้ามา โครงการฯ นี้เป็นงานควบคุมระบบไฟฟ้า

พลเอก ดร.วิชิต วัตถุประสงค์เป้าหมายไม่ใช่ควบคุมระบบไฟฟ้าเป็นงานทั่วไป และเป็นเครื่องพิเศษ เช่น เครื่องไมโครคอมพิวเตอร์ ๓.๔ GHz งานสถานีไฟฟ้าและกลุ่มสถานีไฟฟ้า กองควบคุม ไม่ได้บวกกับเป็นงานสำหรับการใช้ควบคุมระบบไฟฟ้าเหมือนกับใช้งานทั่วไป

ดร. วุฒิพงศ์ งานควบคุมไฟฟ้าต้องมากับเครื่องควบคุมไฟฟ้า

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ในส่วนที่เป็นงานทางด้านวิศวกรรมต้องใช้เครื่องที่มีประสิทธิภาพ

พลเอก ดร. วิชิต ขอให้การไฟฟ้าฯ ตรวจสอบความเหมาะสม

นติที่ประชุม รับทราบ

ระเบียบวาระที่๔

เรื่องเพื่อพิจารณา

ระเบียบวาระที่ ๕

เรื่องอื่น ๆ (ถ้ามี)

๑. การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ส่งแผนแม่บทเทคโนโลยีสารสนเทศ ฉบับปรับปรุง ครั้งที่ ๒
ประจำปี ๒๕๔๔ - ๒๕๕๐ ให้คณะกรรมการฯ ทราบ

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค มีการจ้างที่ปรึกษาในการจัดทำแผนแม่บท แต่ช่วง ๑๐ ปีถัดไปคือ ๒๕๕๑ เป็นต้นไป
รับปรุงเพื่อให้งานต่อเนื่องกับที่จ้างที่ปรึกษาทำแผนแม่บทใน ๑๐ ปีข้างหน้า คือจะมีการปรับปรุง บางโครงการ
ที่ดำเนินการไม่ทันในช่วงที่ผ่านมา จะขยายไปจ่ายเงินในปี ๒๕๕๑ เป็นแผนเก่าซึ่งมีการปรับปรุงแล้ว และมีอีกส่วน
หนึ่งเดินไม่ได้บูรณาการที่อยู่ในแผนทั้งหมด เดินที่ผ่านมาเป็นแผนขององค์กร

มติที่ประชุม รับทราบ

๒. กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ได้เรียนปรึกษาว่ากรณีที่เป็น MA จะต้องเข้า
ที่ประชุมหรือไม่ และได้ปรึกษากันเห็นควรแยกเป็นกรณี ในกรณีที่เป็น MA ปกติของโครงการฯ เก่าที่เคยอนุมัติ
ไปแล้ว ไม่ควรจะเข้าที่ประชุม แต่กรณีที่เป็นการจัดซื้อเพิ่มเติมมาทดแทน ควรนำเข้าที่ประชุม
ผลเอก คร.วิชิต เรื่องนี้ไม่ใช่เรื่องที่จะต้องพิจารณาในคณะกรรมการฯ เป็นเรื่องของหน่วยงาน หลายหน่วยงาน
ปฏิบัติอย่างนี้ เพื่อไม่ให้บริษัทฯ เอาเปรียบจะให้คืนมาในรูปแบบเหล่านี้แต่ไม่ใช่คืนมาเพื่อทดแทน เป็นการ
เปลี่ยนเครื่องเพราะไม่ยกซ่อน ถ้าซ่อนไม่ได้ควรเปลี่ยนเครื่องใหม่

มติที่ประชุม รับทราบ

เลิกประชุมเวลา ๑๐.๕๐ น.

(นางนพวรรณ ประคงศิลป์)

เจ้าหน้าที่วิเคราะห์นโยบายและแผน ๑ ว

ผู้จัดการประชุม

(นางบุญราคัม วงศิริตร)

นักวิชาการคอมพิวเตอร์ ๑ วช

ผู้ตรวจรายงานการประชุม