

รายงานการประชุม
คณะกรรมการบริหารและจัดหาระบบคอมพิวเตอร์ของกระทรวงมหาดไทย
ครั้งที่ ๗/๒๕๕๙

วันพุธที่ ๒๘ กันยายน ๒๕๕๙ เวลา ๑๔.๐๐ น.

ณ ห้องประชุมคลังสมอง ชั้น ๕ อาคารดำรงราชานุภาพ กระทรวงมหาดไทย

ผู้มาประชุม

- | | |
|--|-------------------------------------|
| ๑. ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง (CIO) ของกระทรวงมหาดไทย
(นายณัฐพงศ์ ศิริชนะ รองปลัดกระทรวงมหาดไทย ฝ่ายบริหาร) | รองประธานกรรมการ
ประธานที่ประชุม |
| ๒. นาวาตรี ดร.วุฒิมงคล พงศ์สุวรรณ | กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ |
| ๓. นายกฤษ มั่นทรานนท์ | กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ |
| ๔. ผู้แทนศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ
(นายพิทักษ์ เพิ่มประเสริฐ วิศวกร หน่วยพัฒนานวัตกรรมฯ) | กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ |
| ๕. ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง (CIO) ของกรมการปกครอง
(นางสาวสุญาภาญจน์ จันทะเสน เจ้าพนักงานปกครองชำนาญการ ศูนย์สารสนเทศฯ) (แทน) | กรรมการ |
| ๖. ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง (CIO) ของกรมการพัฒนาชุมชน
(นายอดิศร สุทธิเลิศ ผู้อำนวยการกลุ่มงานพัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ) (แทน) | กรรมการ |
| ๗. ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง (CIO) ของกรมที่ดิน
(นางสุพรรณิ เกิดสุวรรณ ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านสารสนเทศการที่ดิน) (แทน) | กรรมการ |
| ๘. ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง (CIO) ของกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
(นายชัชวาลย์ เบญจสิริวงศ์ ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร) (แทน) | กรรมการ |
| ๙. ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง (CIO) ของกรมโยธาธิการและผังเมือง
(นายเบญจจะ เป้นนา นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการ) (แทน) | กรรมการ |
| ๑๐. ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง (CIO) ของกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
(นางสาวศิริวรรณ หัสสรังสี นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการ) (แทน) | กรรมการ |
| ๑๑. ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง (CIO) ของการประปานครหลวง
(นายบรรพต จันทร์หอม ผู้อำนวยการกองวิชาการเทคโนโลยี) (แทน) | กรรมการ |
| ๑๒. ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง (CIO) ของการประปาส่วนภูมิภาค
(นางสมภัทร ชูอิสสระ ผู้อำนวยการสำนักเทคโนโลยีสารสนเทศ) (แทน) | กรรมการ |
| ๑๓. ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง (CIO) ของการไฟฟ้านครหลวง
(นายพิศณุ ตันติถาวร ผู้อำนวยการฝ่ายวางแผนและบริหารทรัพย์สินเทคโนโลยี) (แทน) | กรรมการ |
| ๑๔. ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง (CIO) ของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
(นางสุทธิวรรณ มาร์ตัน รองผู้อำนวยการกองออกแบบระบบสารสนเทศ) (แทน) | กรรมการ |
| ๑๕. ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง (CIO) ขององค์การตลาด
(นางสาวปาริชาติ เยพิทักษ์ นักคอมพิวเตอร์ ๗) (แทน) | กรรมการ |
| ๑๖. ผู้อำนวยการสำนักนโยบายและแผน สป.มท.
(นางเพชรี เขมวีรัตน์ ผู้อำนวยการกลุ่มงานอำนาจการ) (แทน) | กรรมการ |

๑๗. ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาและส่งเสริมการบริหารราชการจังหวัด สบ.มท. (นางสาวสารินทร์ ชัยสุรินทร์ นักจัดการงานทั่วไปชำนาญการ) (แทน) กรรมการ
๑๘. ผู้อำนวยการสำนักกฎหมาย สบ.มท. (นายโชติ เชื้อโชติ) กรรมการ
๑๙. ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สบ.มท. (นายรังสฤษดิ์ จิตดี) กรรมการและเลขานุการ
๒๐. ผู้อำนวยการกลุ่มงานยุทธศาสตร์สารสนเทศและการสื่อสาร ศูนย์เทคโนโลยีฯ สบ.มท. (นางบุษราคัม หวังศิริจิตร) กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
๒๑. ผู้อำนวยการกลุ่มงานเทคโนโลยีสารสนเทศ ศูนย์เทคโนโลยีฯ สบ.มท. (นางสาววรรณภา ชันติสมบูรณ์) กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
๒๒. นายวิเชียร เอาทาสกุล วิศวกรไฟฟ้าสื่อสารชำนาญการพิเศษ ศูนย์เทคโนโลยีฯ สบ.มท. กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
๒๓. นางสาววิไลภรณ์ ศรีไพศาล นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการ ศูนย์เทคโนโลยีฯ สบ.มท. กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

ผู้ไม่มาประชุม (ติตราชการ)

๑. ปลัดกระทรวงมหาดไทย ประธานกรรมการ
๒. พลเอก ดร.วิจิต สาทธานนท์ กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ
๓. ศ.ดร.ธนารักษ์ ธีระมั่นคง สถาบันเทคโนโลยีนานาชาติสิรินธร กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ
๔. นางสุนีย์ ชูปรีชา เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน ศูนย์เทคโนโลยีฯ สบ.มท. กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

ผู้เข้าร่วมประชุม

๑. นางสาวสุไลลักษณ์ แบ่งลาภ นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการ กรมป้องกันและบรรเทาฯ
๒. นายวิทยา ปัญญา นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ กรมส่งเสริมการปกครองฯ
๓. นายยงยุทธ ธิติโรจนกุล เจ้าพนักงานปกครองชำนาญการ ช่วยราชการกองกลาง สำนักงานปลัดกระทรวง
๔. นางสาววิมา สุรวดี นักคอมพิวเตอร์ ๖ การประปานครหลวง
๕. นางจรียา ชุมพงศ์ กลุ่มงานนโยบายและแผนรวม สำนักนโยบายและแผน สำนักงานปลัดกระทรวง
๖. นางสาวดุชฎี พุกเกษเศรษฐ์ นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ สนผ. สำนักงานปลัดกระทรวง
๗. นางสาววาริรัตน์ ภิระปัญญา นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ ศูนย์เทคโนโลยีฯ สำนักงานปลัดกระทรวง

เริ่มประชุมเวลา ๑๔.๐๐ น.

ประธานกล่าวเปิดประชุมและดำเนินการตามระเบียบวาระต่าง ๆ ดังนี้

ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

- ไม่มี -

ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่องการรับรองรายงานการประชุม

ในการประชุม ครั้งที่ ๖/๒๕๕๙ เมื่อวันที่ ๒๖ กันยายน ๒๕๕๙ เป็นการพิจารณาให้ความเห็นชอบโครงการ จัดหาระบบคอมพิวเตอร์ของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงมหาดไทย จำนวน ๕ โครงการ และเรื่องสืบเนื่องจากการประชุม คณะกรรมการ ครั้งที่ ๕/๒๕๕๙ ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จำนวน ๒ โครงการ รวมทั้งสิ้น ๗ โครงการ ประธานเสนอที่ประชุมพิจารณารับรองรายงานการประชุม

ที่ประชุม รับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ ๖/๒๕๕๙ โดยไม่มีการแก้ไข

ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องที่เสนอให้ที่ประชุมทราบ

- ไม่มี -

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องสืบเนื่อง

- เรื่องสืบเนื่องจากการประชุมคณะกรรมการ ครั้งที่ ๖/๒๕๕๙ เมื่อวันที่ ๒๖ กันยายน ๒๕๕๙

การพิจารณาและให้ความเห็นชอบโครงการจัดหาระบบคอมพิวเตอร์ที่มีมูลค่าไม่เกิน ๕ ล้านบาท ของส่วนราชการ และโครงการจัดหาระบบคอมพิวเตอร์ที่มีมูลค่าเกิน ๑๐ ล้านบาท ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น รวมทั้งสิ้น จำนวน ๓ โครงการ ดังนี้

- โครงการที่มีมูลค่าไม่เกิน ๕ ล้านบาท ของส่วนราชการ จำนวน ๑ โครงการ คือ

๑) โครงการจัดทำระบบงบประมาณอิเล็กทรอนิกส์ของสำนักงานปลัดกระทรวงมหาดไทย ระยะที่ ๑ ของสำนักนโยบายและแผน สป.มท. งบประมาณรายจ่ายประจำปี ๒๕๕๙ จำนวนเงิน ๑,๐๐๐,๐๐๐.- บาท (หนึ่งล้านบาทถ้วน) ส่วนที่เป็นอุปกรณ์คอมพิวเตอร์ จำนวนเงิน ๙๑๐,๒๐๐.- บาท (เก้าแสนหนึ่งหมื่นสองร้อยบาทถ้วน)

ในคราวประชุมคณะกรรมการ ครั้งที่ ๖/๒๕๕๙ เมื่อวันที่ ๒๖ กันยายน ๒๕๕๙ คณะกรรมการมีข้อสังเกตและข้อเสนอแนะ สรุปได้ดังนี้

๑. ให้จัดทำข้อกำหนดของระบบงานที่ต้องการ พร้อมระบุคุณสมบัติของบุคลากรที่ใช้ในการพัฒนาระบบว่าต้องใช้บุคลากรตำแหน่งใด ประสบการณ์จำนวนกี่ปี วุฒิการศึกษาระดับใด จำนวนกี่คน คนละกี่วัน/เดือน โดยอ้างอิงตามหลักเกณฑ์ราคากลางการจ้างที่ปรึกษา ของกระทรวงการคลัง เพื่อเป็นข้อมูลประกอบการพิจารณาความเหมาะสมของวงเงินงบประมาณที่ใช้ในการพัฒนาระบบ

๒. ให้หารือกรมการปกครอง (ซึ่งหน่วยงานชี้แจงว่าได้ไปศึกษาดูงานจากกรมการปกครอง) และหารือหน่วยตรวจสอบภายใน เพื่อพิจารณาให้รอบคอบว่าหน่วยงานได้ดำเนินการตามระเบียบของทางราชการโดยเคร่งครัด

คณะทำงานได้ตรวจสอบเอกสารและพิจารณารายละเอียดโครงการตามหลักเกณฑ์และแนวทางปฏิบัติแล้ว เห็นควรนำเสนอที่ประชุมคณะกรรมการเพื่อโปรดพิจารณาต่อไป

ผู้แทนสำนักนโยบายและแผน สำนักงานปลัดกระทรวงมหาดไทย เรียนที่ประชุมว่าระบบงานที่หน่วยงานประสงค์จะจัดหาประกอบด้วย (๑) ระบบการควบคุมการเบิกจ่ายงบประมาณ การโอนเปลี่ยนแปลงงบประมาณ และการโอนจัดสรรงบประมาณไปยังส่วนภูมิภาค ซึ่งประกอบด้วยระบบย่อย ๑๒ ระบบ (๒) ระบบการจัดทำค่าของงบประมาณของหน่วยงานส่วนกลางและส่วนภูมิภาคในสังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงมหาดไทย รายละเอียดข้อกำหนดของระบบงานฯ ปรากฏตามเอกสารที่เสนอในที่ประชุม หน่วยงานกำหนดคุณสมบัติของบุคลากรที่ใช้ในการพัฒนาระบบทั้ง ๒ ระบบ รวมทั้งสิ้น ๖ คน แต่ละระบบประกอบด้วยบุคลากร ๓ คน มีคุณสมบัติ ดังนี้ (๑) หัวหน้าคณะ (นักวิเคราะห์ระบบ) จำนวน ๑ คน วุฒิปริญญาตรีด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ ประสบการณ์ ๕ - ๑๐ ปี (๒) ผู้ช่วยหัวหน้าคณะ (โปรแกรมเมอร์) จำนวน ๑ คน วุฒิปริญญาตรีด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ ประสบการณ์ ๕ - ๘ ปี (๓) โปรแกรมเมอร์ จำนวน ๑ คน วุฒิปริญญาตรีด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ ประสบการณ์ ๑ - ๕ ปี โดยทุกคนมีระยะเวลาในการทำงาน ๔ เดือน ทั้งนี้ หน่วยงานได้กำหนดราคาอ้างอิงตามหลักเกณฑ์ราคากลางการจ้างที่ปรึกษา ของกระทรวงการคลัง รวมทั้งสืบราคาจากท้องตลาด รายละเอียดปรากฏตามใบเสนอราคาที่แนบ หน่วยงานได้หารือกรมการปกครองและหน่วยตรวจสอบภายในตามข้อสังเกตและข้อเสนอแนะของคณะกรรมการเรียบร้อยแล้ว

คณะกรรมการมีข้อสังเกตและข้อเสนอแนะว่า การสืบราคาจากท้องตลาดเป็นเพียงการประมาณราคา ค่าจ้าง หน่วยงานผู้เสนอโครงการให้คณะกรรมการพิจารณาจะสืบราคาจากบุคคล คณะบุคคล หรือบริษัท ก็ได้ เนื่องจากเป็นการเปรียบเทียบราคาเพื่อเป็นข้อมูลประกอบการพิจารณาความเหมาะสมในการพิจารณาด้านเทคนิคเท่านั้น ซึ่งราคาที่

เปรียบเทียบมานั้นไม่ได้หมายความว่า บุคคล/คณะบุคคล/บริษัท ที่เสนอราคาต่ำสุด (ในการสืบราคาจากท้องตลาด) จะเป็นผู้ชนะในการเสนอราคา ทั้งนี้ หน่วยจัดทำดำเนินการตามระเบียบของทางราชการโดยเคร่งครัด คำนึงถึงประสิทธิภาพ ประสิทธิภาพ ความประหยัด ความคุ้มค่า และให้มีการแข่งขันอย่างเป็นธรรม เพื่อประโยชน์ของทางราชการเป็นหลัก

มติที่ประชุม เห็นชอบในหลักการตามเอกสารและการนำเสนอ กำชับให้หน่วยจัดทำดำเนินการตามระเบียบของทางราชการ โดยเคร่งครัด คำนึงถึงประสิทธิภาพ ประสิทธิภาพ ความประหยัด ความคุ้มค่า และให้มีการแข่งขันอย่างเป็นธรรม เพื่อประโยชน์ของทางราชการเป็นหลัก

- โครงการที่มีมูลค่าเกิน ๑๐ ล้านบาท ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จำนวน ๒ โครงการ ดังนี้

เทศบาลนครสุราษฎร์ธานี จำนวน ๑ โครงการ

๑) โครงการติดตั้งกล้องโทรทัศน์วงจรปิดในเขตเทศบาลนครสุราษฎร์ธานี งบประมาณรายจ่ายประจำปี ๒๕๕๙ จำนวนเงิน ๘๗,๐๐๐,๐๐๐.- บาท (แปดสิบล้านเจ็ดแสนบาทถ้วน) ส่วนที่เป็นอุปกรณ์คอมพิวเตอร์ จำนวนเงิน ๔๗,๔๕๖,๒๐๐.- บาท (สี่สิบล้านสี่แสนห้าหมื่นหกพันสองร้อยบาทถ้วน) หลังจากปรับแก้ไขตามข้อสังเกตของคณะกรรมการ จำนวนเงินลดลงเหลือ ๘๐,๐๐๔,๖๕๕.- บาท (แปดสิบล้านสี่พันหกร้อยห้าสิบบาทถ้วน) ส่วนที่เป็นอุปกรณ์คอมพิวเตอร์เหลือ ๔๐,๓๘๘,๘๕๕.- บาท (สี่สิบล้านสามแสนแปดพันแปดร้อยห้าสิบบาทถ้วน)

ในคราวประชุมคณะกรรมการ ครั้งที่ ๕/๒๕๕๙ เมื่อวันที่ ๑ สิงหาคม ๒๕๕๙ คณะกรรมการเห็นชอบในหลักการแต่มีข้อสังเกตและข้อเสนอแนะให้หน่วยงานพิจารณาถึงความคุ้มค่าในการติดตั้งกล้องโทรทัศน์วงจรปิด และพิจารณาความเหมาะสมสถานที่ที่จะติดตั้งกล้องอ่านป้ายทะเบียนว่าควรติดตั้งจุดไหนบ้างเพื่อให้เกิดความคุ้มค่า โดยหน่วยงานชี้แจงว่าการจัดทำในคราวนี้ยังไม่รวมซอฟต์แวร์จับป้ายทะเบียนแต่อย่างใด เป็นเพียงการเพิ่มความสามารถให้ Software Base รองรับการเพิ่มอุปกรณ์ตรวจจับป้ายทะเบียนได้ แต่ต้องทำการซื้อเพิ่มจึงจะสามารถใช้ได้ ซึ่งทางเทศบาลนครสุราษฎร์ธานี ไม่ได้ซื้ออุปกรณ์ดังกล่าว ในคราวประชุมกรรมการ ครั้งที่ ๖/๒๕๕๙ เมื่อวันที่ ๒๖ กันยายน ๒๕๕๙ ที่ประชุมมีมติให้หน่วยงานจัดทำเอกสารชี้แจงข้อซักถามของคณะกรรมการให้ครบถ้วนทุกคำถาม ก่อนนำเสนอคณะกรรมการเพื่อพิจารณาต่อไป

หน่วยงานได้จัดทำเอกสารชี้แจงข้อซักถามของคณะกรรมการ ส่งให้ฝ่ายเลขานุการตรวจสอบแล้ว เห็นว่าเป็นไปตามหลักเกณฑ์และแนวทางปฏิบัติ เห็นควรนำเสนอที่ประชุมคณะทำงาน เพื่อพิจารณาต่อไป

คณะกรรมการมีข้อสังเกตและข้อเสนอแนะว่า เนื่องจากทั้งโครงการของเทศบาลนครสุราษฎร์ธานี และโครงการขององค์การบริหารส่วนจังหวัดภูเก็ต เป็นโครงการติดตั้งระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด CCTV ในลักษณะเดียวกัน โดยมีการจัดหาซอฟต์แวร์ลิขสิทธิ์ตัวกล้องโทรทัศน์วงจรปิดเพื่อใช้ร่วมกับซอฟต์แวร์บริหารจัดการระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด แต่ซอฟต์แวร์ลิขสิทธิ์ตัวกล้องมีราคาแตกต่างกัน เพื่อความรอบคอบ จึงพิจารณาข้อมูลจากทั้ง ๒ โครงการ ร่วมกัน

องค์การบริหารส่วนจังหวัดภูเก็ต จำนวน ๑ โครงการ

๒) โครงการติดตั้งระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิดในพื้นที่จังหวัดภูเก็ต งบประมาณรายจ่ายประจำปี ๒๕๕๘ จำนวนเงิน ๒๙,๐๐๐,๐๐๐.- บาท (ยี่สิบล้านเก้าแสนบาทถ้วน) ส่วนที่เป็นอุปกรณ์ระบบคอมพิวเตอร์ จำนวนเงิน ๑๒,๕๔๙,๘๒๑.๓๕ บาท (สิบสองล้านห้าแสนสี่หมื่นแปดร้อยยี่สิบบาทสามสิบบาทสามสตางค์)

ในคราวประชุมครั้งที่ ๕/๒๕๕๙ เมื่อวันที่ ๑ สิงหาคม ๒๕๕๙ คณะกรรมการเห็นชอบในหลักการแต่มีข้อสังเกตและข้อเสนอแนะให้หน่วยงานทบทวนความจำเป็น ความคุ้มค่า และประโยชน์ที่ได้รับจากการติดตั้งกล้องวงจรปิดสำหรับตรวจจับป้ายทะเบียน ในคราวประชุมกรรมการ ครั้งที่ ๖/๒๕๕๙ เมื่อวันที่ ๒๖ กันยายน ๒๕๕๙ ที่ประชุมมีมติให้หน่วยงานจัดทำเอกสารชี้แจงข้อซักถามของคณะกรรมการให้ครบถ้วนทุกคำถาม ก่อนนำเสนอคณะกรรมการเพื่อพิจารณาต่อไป

หน่วยงานได้จัดทำเอกสารชี้แจงข้อซักถามของคณะกรรมการ ส่งให้ฝ่ายเลขานุการตรวจสอบแล้ว เห็นว่าเป็นไปตามหลักเกณฑ์และแนวทางปฏิบัติ เห็นควรนำเสนอที่ประชุมคณะทำงาน เพื่อพิจารณาต่อไป

ข้อสังเกตและข้อเสนอแนะของคณะกรรมการ

คณะกรรมการได้พิจารณาข้อมูลจากเอกสารที่เทศบาลนครสุราษฎร์ธานี และ อบจ.ภูเก็ตชี้แจง รวมทั้งข้อมูลที่เกี่ยวข้องที่ได้สืบค้นมา คณะกรรมการได้อภิปรายอย่างกว้างขวาง สรุปได้ดังนี้

๑. เงื่อนไขการซื้อซอฟต์แวร์ของเทศบาลนครสุราษฎร์ธานี และ อบจ.ภูเก็ตมีความแตกต่างกัน โดยเทศบาลนครสุราษฎร์ธานีซื้อซอฟต์แวร์หลักรวมกับลิขสิทธิ์ตัวกล้องโทรทัศน์วงจรปิด อบจ.ภูเก็ตมีซอฟต์แวร์หลักอยู่แล้ว จึงจัดหาเพียงลิขสิทธิ์ตัวกล้องโทรทัศน์วงจรปิดเพื่อขยายจุดติดตั้ง ซึ่งส่วนใหญ่ราคาซื้อขายนั้นจะเป็นการรวมค่าซอฟต์แวร์ที่ติดตั้งในเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายกับค่าลิขสิทธิ์ (license) รวมกัน โดยระดับราคาขึ้นอยู่กับระดับทางการค้าของตัวแทนจำหน่าย (reseller) ด้วย ซึ่งซอฟต์แวร์เดียวกัน แต่ระดับ reseller ต่างกัน ราคาจึงมีความแตกต่างกัน

๒. ความเหมาะสมสถานที่ที่จะติดตั้งกล้องว่าควรติดตั้งที่จุดใดบ้าง แต่ละจุดควรติดตั้งกล้องแบบทั่วไปหรือกล้องอ่านป้ายทะเบียน ต้องพิจารณาจากวัตถุประสงค์ในการติดตั้งกล้อง เช่น เพื่อแก้ไขปัญหาการจราจร เพื่อเฝ้าระวังป้องกันการก่ออาชญากรรม เพื่อใช้เป็นพยานหลักฐานในการดำเนินคดีในกระบวนการยุติธรรม

๓. ต้องคำนึงถึงความเหมาะสมของมุมมองและระดับความสูงในการติดตั้งกล้อง เนื่องจากเมื่อเกิดเหตุแล้วมาเปิดดูภาพจากกล้อง อาจพบว่าไม่สามารถใช้เป็นพยานหลักฐานได้แม้ว่ากล้องจะมีคุณภาพสูง เนื่องจากติดตั้งกล้องในมุมสูงส่งผลให้เห็นแต่หลังคารถ ไม่เห็นป้ายทะเบียน หรือเห็นแต่ศีรษะของคน แต่ไม่เห็นใบหน้า หรือกรณีติดตั้งกล้องในตลาดเมื่อตลาดเปิด ผู้ค้าขายกางร่มกันทุกราย กล้องก็จะมองเห็นแต่ร่ม ไม่เห็นสิ่งที่อยู่ใต้ร่ม

๔. การเฝ้าระวังตลอด ๒๔ ชั่วโมงเป็นสิ่งที่ยาก ส่วนใหญ่เป็นการดูภาพย้อนหลังเพื่อตามจับกุมหรือใช้เป็นพยานหลักฐานในการดำเนินคดี เนื่องจากบุคคลจะมีความอ่อนล้าจนมีการละสายตาไปจากจอบ้าง หากปรับปรุงจาก ๑ คน เฝ้าดู ๑๐๐ จอ (เท่ากับ ๑๐๐ จอ) เปลี่ยนเป็นอนุญาตให้บุคคลทั่วไปสามารถดูผ่านเว็บไซต์ได้ ก็อาจจะมี ๑๐๐ คน ดูคนละ ๑๐ กล้อง (เท่ากับ ๑,๐๐๐ จอ) แบบนี้ก็ไม่จำเป็นต้องซื้อซอฟต์แวร์ซึ่งมีราคาแพงในการติดตั้งครั้งแรก และต้องจ่ายค่าลิขสิทธิ์รายปีทุกปี และเมื่อจะขยายระบบก็จำเป็นต้องซื้อลิขสิทธิ์เพิ่มเติมจากผู้ขายยี่ห้อเดิม ไม่สามารถเปิดให้มีการแข่งขันอย่างเป็นธรรมแก่ผู้ขายยี่ห้ออื่นได้

๕. การติดตั้งกล้องในบางพื้นที่อาจต้องใช้ระบบไร้สาย และซ่อนกล้องไว้ในจุดที่มองไม่เห็นว่าเป็นกล้อง เช่น ติดตั้งในกล้องอุปกรณ์ของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค เพื่อไม่ให้ผู้ก่อการร้ายรู้จุดติดตั้งแล้วมาทำลายให้ไม่สามารถใช้งานได้

๖. ควรขอความร่วมมือจากส่วนราชการ สถาบันการศึกษา ธนาคาร ซึ่งมีการติดตั้งกล้องในบริเวณหน่วยงานดังกล่าว ให้หันกล้องออกมาในพื้นที่สาธารณะเล็กน้อย เช่น บริเวณทางเดินด้านนอกของรั้ว

มติที่ประชุม ให้ฝ่ายเลขานุการนำข้อสังเกตและข้อเสนอแนะของคณะกรรมการไปดำเนินการศึกษาแนวทางการพิจารณาโครงการจัดหาระบบคอมพิวเตอร์ที่มีระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) เป็นส่วนประกอบ เมื่อดำเนินการเรียบร้อยแล้ว ให้เสนอที่ประชุมคณะกรรมการพิจารณาในการประชุมครั้งต่อไป เพื่อให้การพิจารณาโครงการฯ สอดคล้อง เหมาะสม และเป็นไปในทางเดียวกัน

ระเบียบวาระที่ ๕ เรื่องที่เสนอให้ที่ประชุมพิจารณา

- ไม่มี -

ระเบียบวาระที่ ๖ เรื่องอื่น ๆ

- สำนักนายกรัฐมนตรีมีหนังสือที่ นร ๐๑๑๐/ว๑๖๑๖ ลงวันที่ ๒๒ กันยายน ๒๕๕๘ แจ้งคำสั่งสำนักนายกรัฐมนตรี ที่ ๑๙๖/๒๕๕๙ ลงวันที่ ๙ กันยายน ๒๕๕๙ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการเพื่อตรวจสอบการใช้งานของระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) ทั่วประเทศ ประกอบด้วย ๓ คณะ ดังนี้

(๑) คณะกรรมการบริหารการบูรณาการแผน และระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) ทั่วประเทศ โดยมีรองนายกรัฐมนตรี (พลเอก ประวิตร วงษ์สุวรรณ) เป็นประธานกรรมการ รัฐมนตรีประจำสำนักนายกรัฐมนตรี (หม่อมหลวง ปนัดดา ดิศกุล) เป็นรองประธานกรรมการ ปลัดกระทรวงมหาดไทย และอธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ร่วมเป็นกรรมการ หัวหน้าผู้ตรวจราชการสำนักนายกรัฐมนตรี เป็นกรรมการและเลขานุการ มีอำนาจหน้าที่กำหนดแผนการบูรณาการและวางระบบ การเชื่อมโยงระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) ทั่วประเทศ เพื่อให้สามารถใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพ รายงานผลการดำเนินการ ตรวจสอบ และบูรณาการเชื่อมโยงระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) ทั่วประเทศ ในภาพรวมต่อนายกรัฐมนตรี และคณะรัฐมนตรีทราบ พร้อมทั้งนำเสนอปัญหาอุปสรรคและเสนอแนะแนวทางในการแก้ไขปัญหาการดำเนินการของจังหวัด

(๒) คณะกรรมการตรวจสอบการใช้งานของระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) ระดับจังหวัด โดยมีผู้ตรวจราชการสำนักนายกรัฐมนตรีที่รับผิดชอบจังหวัดในเขตตรวจราชการ เป็นประธานกรรมการ ผู้ว่าราชการจังหวัด เป็นรอง ประธานกรรมการ หัวหน้าสำนักงานจังหวัด เป็นกรรมการและเลขานุการ มีอำนาจหน้าที่กำหนดกำหนดแนวทาง และดำเนินงาน สำรอง ตรวจสอบความมีอยู่จริงและประสิทธิภาพของกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) ที่มีในพื้นที่จังหวัดปัจจุบัน เพื่อเป็นฐานข้อมูล ของจังหวัด สำหรับการบูรณาการเชื่อมโยงและจัดระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) ให้สามารถใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพ วิเคราะห์จุดเสี่ยง หรือจุดสำคัญที่มีความจำเป็นในการติดตั้งระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) เพิ่มเติม จัดทำแผนการติดตั้งกล้อง โทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) ในพื้นที่จังหวัดให้มีความครอบคลุมจุดเสี่ยง หรือจุดสำคัญ รวมถึงแผนการปรับปรุงและซ่อมแซมให้สามารถ ใช้งานได้เป็นปกติ รายงานผลการดำเนินการตรวจสอบ และเชื่อมโยงบูรณาการการใช้งานกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) ในพื้นที่ จังหวัด ต่อคณะกรรมการบริหารการบูรณาการแผน และระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) ทั่วประเทศ

(๓) คณะกรรมการตรวจสอบการใช้งานของระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) ในพื้นที่ กรุงเทพมหานคร โดยมีหัวหน้าผู้ตรวจราชการสำนักนายกรัฐมนตรี เป็นประธานกรรมการ หัวหน้าผู้ตรวจราชการกรุงเทพมหานคร เป็นรองประธานกรรมการ ผู้แทนสำนักการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร เป็นกรรมการและเลขานุการ มีอำนาจหน้าที่กำหนด กำหนดแนวทาง และดำเนินงานสำรอง ตรวจสอบความมีอยู่จริงและประสิทธิภาพของกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) ที่มีในพื้นที่ กรุงเทพมหานครปัจจุบัน และรวบรวมข้อมูลกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) ที่มีในพื้นที่กรุงเทพมหานครปัจจุบัน เพื่อเป็นฐานข้อมูล ของกรุงเทพมหานคร สำหรับการบูรณาการเชื่อมโยงและจัดระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) ให้สามารถใช้งานได้อย่างมี ประสิทธิภาพ วิเคราะห์จุดเสี่ยง หรือจุดสำคัญที่มีความจำเป็นในการติดตั้งระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) เพิ่มเติม จัดทำ แผนการติดตั้งกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) ในพื้นที่กรุงเทพมหานครให้มีความครอบคลุมจุดเสี่ยง หรือจุดสำคัญ รวมถึงแผนการ ปรับปรุงและซ่อมแซมให้สามารถใช้งานได้เป็นปกติ รายงานผลการดำเนินการตรวจสอบ และเชื่อมโยงบูรณาการการใช้งานกล้อง โทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) ในพื้นที่กรุงเทพมหานคร ต่อคณะกรรมการบริหารการบูรณาการแผน และระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) ทั่วประเทศ

มติที่ประชุม ให้ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงมหาดไทย จัดทำแนวทางการบูรณาการ และการดำเนินงานที่สำคัญของระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) ระหว่างภาครัฐและเอกชน เพื่อให้การใช้งานของระบบ กล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) ระดับจังหวัด สอดคล้อง เหมาะสม และเป็นไปในทางเดียวกัน

เลิกประชุมเวลา ๑๔.๕๐ น.



(นางสาววิไลรัตน์ ศรีไพศาล)
กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
ผู้จดยางานการประชุม



(นายวิเชียร เอาทาสกุล)
กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
ผู้ตรวจรายงานการประชุม