



ที่ นร ๐๒๐๖/ว ๗/๙

สำนักเลขานุการคณะกรรมการพัฒนาคุณภาพชีวิต
ที่ ๘๔๙ ถนนรัชดาภิเษก กรุงเทพฯ ๑๐๓๐๐

๑๕ มิถุนายน ๒๕๕๗

เรื่อง รายงานผลการดำเนินงานโครงการแก้ไขปัญหาคอมพิวเตอร์ปี ก.ศ. ๒๐๐๐
ของหน่วยงานภาครัฐ

เรียน กระทรวง ทบวง กรม

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม ค่าวันที่สุด
ที่ วว ๕๒๐๑/๓๒๘๖ ลงวันที่ ๒๕ พฤษภาคม ๒๕๕๗

ด้วยกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม ได้รายงานผลการดำเนินงาน
โครงการแก้ไขปัญหาคอมพิวเตอร์ปี ก.ศ. ๒๐๐๐ ของศูนย์นักวิชาการ วาย ทุ แก แห่งชาติ มาเพื่อเสนอ
คณะกรรมการพัฒนาคุณภาพชีวิตทราบ ความละเอียดปราภูมามิสิ่งที่ส่งมาด้วยนี้

สำนักเลขานุการคณะกรรมการพัฒนาคุณภาพชีวิตได้นำเสนอคณะกรรมการพัฒนาคุณภาพชีวิตทราบแล้ว เมื่อวันที่
๑๓ มิถุนายน ๒๕๕๗

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นายวิษณุ เครืองาม)

เลขานุการคณะกรรมการพัฒนาคุณภาพชีวิต

สำนักบริหารงานสารสนเทศ
โทร. ๐๘๐๗๔๕๕๕
โทรศัพท์ ๐๘๐๗๔๕๕๖, ๐๘๒๒๕๐๕๕๕
E-mail : Nathi@imnet.nectec.or.th

ຄ່າວິຊາສູດ
ທີ່ວາ 5201/7286



กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี
ແລະສິ່ງແວດລ້ອມ

ถนนพระราม 6 ເຂດราชເທົ່າ ກກມ. 10400

24 ພຸດັນພຸດ ພຸດັນພຸດ 2543

ເຮືອງ ຮາຍງານຜລກາຮຳເນີນງານໂຄຣກາຮແກ້ໄຂບັນຫາຄອມພິວເຕອີປີ ດ.ສ. 2000 ຂອງໜ່ວຍງານກາງຄັງ
ເຮືອນ ເລຂາທີກາຮຄະແຮງມູນຕີ

ອ້າງຸ້າ ມັນສື່ອສຳນັກເລຂາທີກາຮຄະແຮງມູນຕີ ທີ່ ນຣ 0206/2631 ລົງວັນທີ 29 ຖຸມພັນນີ້ 2543
ສິ່ງທີ່ສ່າງມາດ້ວຍ ຮາຍງານຜລກາຮຳເນີນງານການບໍລິຫານໂຄຣກາຮປະສານງານກາຮແກ້ໄຂບັນຫາຄອມພິວເຕອີປີ
ດ.ສ. 2000 ຈຳນວນ 100 ຊົດ

ຕາມທີ່ ສຳນັກເລຂາທີກາຮຄະແຮງມູນຕີ ໄດ້ມີມັນສື່ອແຈ້ງໃຫ້ກະກຽມວິທາສົດ ເທິງໂລຢີ
ແລະສິ່ງແວດລ້ອມ ນໍາເສນອຮາຍງານຜລກາຮປະບົງດິງນາຂອງຄູນຍົບບັນຫາກາຮ ວາຍ ຖຸ ເຄ ແ່າງໝາດ ໄດ້ຄະແຮງ
ມູນຕີໄດ້ຮັບການ ຄວາມລະເອີດຕາມມັນສື່ອທີ່ອ້າງຸ້າ

ບັດນີ້ ກາຮກິຈຕ່າງ ຖ້າ ທີ່ຄະແຮງມູນຕີ ໄດ້ມອບໝາຍໃຫ້ກະກຽມວິທາສົດ ເປັນໜ່ວຍງານ
ກລາງໃນການປະສານງານກາຮຳເນີນກາຮແກ້ໄຂບັນຫາຄອມພິວເຕອີປີ ດ.ສ. 2000 ຂອງໜ່ວຍງານກາງຄັງ
ມາດັ່ງແຕ່ດັ່ນຈົນສຶກບັນຫາ ທີ່ໄດ້ຝ່າຍພັນຫຼວງວິກຖຸດຂອງບັນຫາ ວາຍ ຖຸ ເຄ ແລ້ວ ແລ້ວ ແລ້ວ ແລ້ວ
ຈັດໄທມີການປະຫຼຸມເພື່ອສຸງແລະຈັດທ່າງຮາຍງານຜລກາຮຳເນີນໂຄຣກາຮແກ້ໄຂບັນຫາຄອມພິວເຕອີປີ ດ.ສ.
2000 ຂອງໜ່ວຍງານກາງຄັງ ເຮັດວຽກແລ້ວ ໂດຍມີຮາຍລະເອີດຕາມສິ່ງທີ່ສ່າງມາດ້ວຍ

ກະກຽມວິທາສົດ ຈຶ່ງຂອ້າສັນຍາຮາຍງານຜລກາຮຳເນີນໂຄຣກາຮແກ້ໄຂບັນຫາຄອມພິວເຕອີປີ
ດ.ສ. 2000 ຕາມມັດຕະກົມມູນຕີ ທີ່ມີສາරະສຳຄັ້ງຂອງຮາຍງານທີ່ຈະເສນອຕ່ອມມູນຕີ ໂດຍມີປະເດີນ
ທີ່ຈະຂອເສນອເພື່ອການຄົ້ນຫຼາຍ

1. ກົບປະມານຮາຍຈ່າຍໂດຍຮັມຂອງກາຮຳເນີນກາຮແກ້ໄຂບັນຫາ ວາຍ ຖຸ ເຄ ຂອງໜ່ວຍງານຕ່າງ ຖ້າ
ໃນປະເທດໄທ ມີຈຳນວນຄ່າໃໝ່ຈ່າຍຮັມທັງສິ້ນ ປະມານ 10,144,591,407.74 ນາທ ໂດຍ
ຈຳແນກຕາມກຸ່ມໜ່ວຍງານ ປະກອບດ້ວຍ

1.1 ກຸ່ມໜ່ວຍງານກາງຄັງ ໄດ້ແກ່ ໜ່ວຍງານຮະດັບກະກຽມ ກນວງ ມີຄ່າໃໝ່ຈ່າຍຮັມ
ຈຳນວນ 1,579,532,082.32 ນາທ

/ 1.2 ກຸ່ມໜ່ວຍງານ...

- 1.2 กลุ่มหน่วยงานอิสระ ได้แก่ ธนาคารแห่งประเทศไทย สำนักงานการตรวจสอบแผ่นดิน สำนักงานสำรวจแห่งชาติ กรุงเทพมหานคร และสำนักราชเลขานุการ มีค่าใช้จ่าย รวมจำนวน 33,724,870.92 บาท
- 1.3 กลุ่มภาคอุตสาหกรรม มีค่าใช้จ่ายรวมจำนวน 3,117,362,189 บาท
- 1.4 กลุ่มตลาดทุน ได้แก่ สำนักงานคณะกรรมการกำกับหลักทรัพย์และตลาดหลักทรัพย์ ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย บริษัทหลักทรัพย์/บริษัทเงินทุนหลักทรัพย์ เป็นต้น มีค่าใช้จ่ายรวมจำนวน 2,968,952,265.50 บาท
- 1.5 กลุ่มสถาบันการเงิน มีค่าใช้จ่ายรวมจำนวน 2,445,020,000 บาท
2. ผลการดำเนินงานของศูนย์บัญชาการ วาย ทุ เค แห่งชาติ (ศบว.ปท.) และเครือข่าย ในช่วงวันที่ 31 ธันวาคม 2542 ถึงวันที่ 4 มกราคม 2543 และ ช่วงวันที่ 29 กุมภาพันธ์ 2543 ถึง วันที่ 1 มีนาคม 2543 ซึ่งรายงานสรุปของเหตุการณ์โดยทั่วไป เป็นปกติ พนบัญชาดัชข้องบังเอิญแต่เป็นการขัดข้องที่ไม่มีผลกระทบต่อชีวิตและ ทรัพย์สินของประชาชนแต่อย่างใด
3. งานที่จะต้องดำเนินการต่อเนื่องภายหลังโครงการแก้ไขบัญหา วาย ทุ เค เพื่ออยู่ให้ ส่วนราชการระดับกระทรวง ทบวง ได้ดำเนินการต่อไป ประกอบด้วย
 - 3.1 การดำเนินโครงการแก้ไขบัญหา วาย ทุ เค ที่ได้รับอนุมัติงบประมาณแล้วและส่วน ที่ได้ประเมินแล้วว่าอาจมีบัญหา วาย ทุ เค และยังไม่ได้รับการแก้ไขให้แล้วเสร็จ
 - 3.2 การคงแผนสำรองฉุกเฉินเป็นส่วนหนึ่งของแผนดำเนินงานประจำปีของหน่วยงาน
 - 3.3 การนำร่องรักษาฐานข้อมูลการประเมินสถานภาพของอุปกรณ์และระบบงานต่าง ๆ ทุกปี หลังโครงการแก้ไขบัญหา วาย ทุ เค และ ซึ่งจะมีประโยชน์ต่อการทำแผน แม่บทเทคโนโลยีสารสนเทศของกระทรวง กรม หรือปรับปรุงระบบงานสารสนเทศ ของหน่วยงานต่าง ๆ ในอนาคต

โดยทั้ง 3 ประเด็นนี้ จะมอบให้คณะกรรมการประเมินและแก้ไขบัญหาคอมพิวเตอร์ปี ๑.๙ ๒๐๐๐ ระดับกระทรวง ทบวง ต่าง ๆ พิจารณาดำเนินงานตามโครงการนี้ต่อไป เมืองของ วาย ทุ เค ระดับกระทรวง ทบวง สิ้นสุดลงแล้ว สมควรที่จะให้กรรมการ เทคโนโลยีสารสนเทศของกระทรวงนั้น เป็นผู้รับหน้าที่ดูแลตามเรื่องนี้ต่อไป

4. การยุบเลิกคณะกรรมการประสานงานการแก้ไขปัญหาคอมพิวเตอร์ปี ค.ศ. 2000 ตามที่คณะกรรมการรัฐมนตรีได้มีมติแต่งตั้งเมื่อวันที่ 23 มิถุนายน 2541 เนื่องจากคณะกรรมการฯ ชุดนี้ได้ปฏิบัติภารกิจต่าง ๆ บรรลุตามเป้าหมายที่คณะกรรมการรัฐมนตรีมอบหมายแล้ว ซึ่งจากการกิจ ต่าง ๆ ของคณะกรรมการฯ ที่ได้ดำเนินการมาตั้งแต่ต้นจนถึงปัจจุบัน ได้ผ่านพ้นช่วงวิกฤติของปัญหา วาย ทุ เค แล้ว โดยมีผลที่ได้รับจากการดำเนินงานในภาพรวมของประเทศไทยในประเด็นที่สำคัญ ๆ ได้แก่
 - 4.1 การสร้างความเชื่อมั่นให้กับประเทศไทยในสายตาของนานาชาติมากขึ้น
 - 4.2 การลดความสูญเสียที่ยังไม่อาจประมาณค่าได้ที่อาจเกิดขึ้นจากการทำงานผิดพลาดของเครื่องมือและอุปกรณ์ต่าง ๆ หากไม่ดำเนินการแก้ไขปัญหอย่างจริงจังเหมาะสม
 - 4.3 การสร้างระบบการประสานงานเพื่อกำกับกิจเฉพาะในหน่วยงานภาครัฐได้อย่างมีประสิทธิภาพ
5. สำหรับประเด็นข้อสังเกตและข้อเสนอแนะจากรายงานที่สมควรเสนอรัฐมนตรีได้รับทราบ นี้ ดังนี้ :
 - 5.1 ในการประสานงานโครงการขนาดใหญ่ มีหน่วยงานต่าง ๆ เข้าร่วมจำนวนมาก การกำหนดรูปแบบแผนการประสานงานที่ปฏิบัติได้ง่าย มีความชัดเจน มีความเป็นมาตรฐาน จะเป็นส่วนที่สำคัญที่ทำให้การรวมรวมและประมวลผลข้อมูลต่าง ๆ ทำได้อย่างใกล้เคียงเวลาที่กำหนด สามารถแลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่างหน่วยงานได้ง่ายและสามารถแลกเปลี่ยนข้อมูลระดับประเทศได้อย่างค่อนข้างถูกต้อง และรวดเร็ว
 - 5.2 ควรสร้างวัฒนธรรมของการวางแผนเพื่อการป้องกันมากกว่าการแก้ไขปัญหา ทั้งค่าใช้จ่ายทางตรงและค่าใช้จ่ายจากการเสียหายที่เป็นผลกระทบจะมีจำนวนที่สูงกว่ามาก และควรกำหนดการปฏิบัติทั้งในระดับองค์กร และระดับบุคคล
 - 5.3 ควรให้ความสำคัญต่อระบบงานมาตรฐานที่สามารถนำมาใช้ได้ ซึ่งนอกจากจะช่วยลดความสูญเสียจากการต้องไปคิดสร้างระบบใหม่เอง แล้วระบบมาตรฐานยังจะช่วยให้การแลกเปลี่ยนสิ่งต่าง ๆ ภายใต้ระบบมาตรฐานได้อย่างสะดวก รวดเร็ว
 - 5.4 เทคโนโลยีสารสนเทศมีบทบาทที่สำคัญอย่างยิ่งต่อทุก ๆ ส่วน และกิจกรรมของประเทศไทย การประมวลผลการแก้ไขปัญหาคอมพิวเตอร์ปี ค.ศ. 2000 ที่ผ่านมา ซึ่งถึงแม้จะไม่มีตัวเลขที่ยืนยันแน่นอน แต่คงเป็นที่ยอมรับว่า เป็นมูลค่ามหาศาล ซึ่งแสดงให้เห็นว่าโลกได้ลงทุนไปกับเทคโนโลยีสารสนเทศอย่างสูงมาก ประเทศไทยคงต้องเร่งรัดการปรับตัวให้เข้าสู่เทคโนโลยีนี้ได้อย่างรุ่งเรือง และนำมาใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพต่อไป

โดยมีรายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการและรับมติเพื่อทราบต่อไปด้วย จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

อนันต์ พูลวัฒนา

(นายอาทิตย์ อุไรรักษ์)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์

เทคโนโลยีและสื่อสารมวลชน

สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ
ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ
โทรศัพท์ 644-8150..93 ต่อ 633, 634
โทรสาร 644-8137-8
Y2K 069/43