

ด่วนที่สุด

ที่ นร ๐๔๐๖/ว ๑๔๐



สำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี
ทำเนียบรัฐบาล กทม. ๑๐๓๐

๒ กรกฎาคม ๒๕๕๓

เรื่อง ขออนุมัติดำเนินโครงการศูนย์การเรียนรู้ ICT ชุมชนเพื่อพ่อหลวง

เรียน รอง-นรม., รัฐ-นร., กระทรวง กรม

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ด่วนที่สุด ที่ ทก ๐๒๐๖/๑๔๗๙
ลงวันที่ ๒๘ มิถุนายน ๒๕๕๓

ด้วยกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารได้เสนอเรื่อง ขออนุมัติดำเนินโครงการศูนย์การเรียนรู้ ICT ชุมชนเพื่อพ่อหลวง มาเพื่อคณะกรรมการรัฐมนตรีพิจารณา รวม ๒ ข้อ
ความละเอียดปรากฏตามสำเนาหนังสือที่ส่งมาด้วยนี้

คณะกรรมการรัฐมนตรีได้ประชุมปรึกษาเมื่อวันที่ ๒๘ มิถุนายน ๒๕๕๓ ลงมติอนุมัติและเห็นชอบ
ตามที่กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเสนอห้อง ๒ ข้อ ทั้งนี้ ให้กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศ
และการสื่อสารรับความเห็นของคณะกรรมการรัฐมนตรีที่เห็นว่าเพื่อให้เกิดความยั่งยืนควรให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
เข้ามามีส่วนร่วมในการดำเนินโครงการฯ ดังกล่าว ไปพิจารณาดำเนินการด้วย

จึงเรียนยืนยันมา/จึงเรียนยืนยันมาและขอได้โปรดแจ้งให้ส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ
และหน่วยงานอื่นของรัฐในกำกับดูแลทราบและถือปฏิบัติต่อไป/จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ/จึงเรียนมา
เพื่อโปรดทราบและขอได้โปรดแจ้งให้ส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ และหน่วยงานอื่นของรัฐในกำกับดูแล
ทราบและถือปฏิบัติต่อไป/จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและถือปฏิบัติต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

ร.

(นายสุรชัย ภู่ประเสริฐ)

เลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี

สำนักวิเคราะห์เรื่องเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรี
โทร. ๐ ๒๒๔๐ ๙๐๐๐ ต่อ ๓๓๒-๓๓๓
โทรสาร ๐ ๒๒๔๐ ๙๐๖๔
www.cabinet.thaigov.go.th

ด่วนที่สุด

ที่ ทก ๐๒๐๖/๙๕๗๘



กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ ๘๐ พรรษา
๑๒๐ หมู่ ๓ ชั้น ๗ อาคารรวมหน่วยราชการ
ถนนแจ้งวัฒนะ เขตหลักสี่ กรุงเทพฯ ๑๐๒๑๐

โทร. มิถุนายน ๒๕๕๓

เรื่อง ขออนุมัติดำเนินโครงการศูนย์การเรียนรู้ ICT ชุมชนเพื่อพ่อหลวง

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายละเอียดโครงการศูนย์การเรียนรู้ ICT ชุมชนเพื่อพ่อหลวง

๑. เรื่องเดิม

๑.๑ ความเป็นมา

กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในฐานะผู้รับผิดชอบหลักในการดำเนินนโยบายด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเพื่อผลักดันยุทธศาสตร์การพัฒนาประเทศไทยเข้าสู่สังคมแห่งการสร้างภูมิปัญญาและการเรียนรู้ (Knowledge Base Society) โดยได้จัดทำโครงการต่างๆ ที่สำคัญและเป็นประโยชน์ต่อประชาชนในชุมชนเพื่อลดช่องว่างในการเข้าถึงข้อมูลข่าวสาร รวมทั้งลดความเหลื่อมล้ำของประชาชนในพื้นที่ที่อยู่ห่างไกลให้เข้าถึงข้อมูลข่าวสาร และรับบริการจากหน่วยงานภาครัฐได้อย่างสะดวกและรวดเร็ว ด้วยการนำเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเข้าไปสู่ชุมชนภายใต้ “โครงการศูนย์การเรียนรู้ ICT ชุมชน” ซึ่งเป็นการจัดตั้งศูนย์คอมพิวเตอร์ พร้อมเครือข่ายอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงในบริเวณชุมชนที่มีจุดที่ตั้งในสถานที่ต่างๆ ได้แก่ วัด มัสยิด ตลาด โรงเรียน และสถานที่ทำการของหน่วยงานท้องถิ่น ฯลฯ โดยศูนย์อินเทอร์เน็ตชุมชนในแต่ละแห่งจะสนับสนุนการดำเนินงานของหน่วยงานต่างๆ เพื่อใชประโยชน์ในด้านต่างๆ อาทิ การพัฒนาการศึกษา การพัฒนาสังคมเพื่อยกระดับการพัฒนาคุณภาพชีวิต การพัฒนาในด้านการค้าและการลงทุน ตลอดจนการพัฒนาให้บริการของหน่วยงานภาครัฐ

๑.๒ ผลการดำเนินงาน

๑.๒.๑ โครงการศูนย์การเรียนรู้ ICT ชุมชนได้เริ่มต้นโครงการเป็นครั้งแรก เมื่อปี ๒๕๕๐ กระทรวงฯ มีความมุ่งหวังที่จะจัดตั้งศูนย์การเรียนรู้ ICT ชุมชน เพื่อให้เป็นต้นแบบของศูนย์ ICT เพื่อให้รัฐดำเนินการส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในระดับท้องถิ่น โดยกระทรวงฯ ได้พิจารณาจัดตั้งศูนย์ ICT ชุมชนขนาดต่างตามความเหมาะสมและจำเป็นโดยจำแนกเป็นศูนย์ขนาดต่างๆ ตั้งแต่ขนาดเล็ก จนถึงขนาดใหญ่ รวม ๔ ขนาด ที่เริ่มตั้งแต่ศูนย์ ICT ขนาดเล็ก (S) จำนวน ๖ เครื่อง ขนาดกลาง (M) จำนวน ๑๑ เครื่อง ขนาดใหญ่ (L) จำนวน ๑๖ เครื่อง และขนาดใหญ่พิเศษ (XL) จำนวน ๒๑ เครื่อง

/๑.๒.๒ การดำเนินงาน...

๑.๒.๒ การดำเนินงานในระยะที่ผ่านมากระทรวงฯ ได้รับการจัดสรรงบประมาณเพื่อดำเนินโครงการจัดตั้งศูนย์การเรียน ICT ชุมชนรวม ๔ ครั้ง คือ (๑) ปีงบประมาณ ๒๕๕๐ จัดตั้งศูนย์ ICT จำนวน ๒๐ แห่ง วงเงินตามสัญญา ๑๒.๕๘๐ ล้านบาท (๒) ปีงบประมาณ ๒๕๕๑ จัดตั้งศูนย์ ICT จำนวน ๑๙๐ แห่ง วงเงินตามสัญญา ๖๓.๖๖๐ ล้านบาท (๓) ปีงบประมาณ ๒๕๕๒ จัดตั้งศูนย์ ICT จำนวน ๑๗๗ แห่ง วงเงินตามสัญญา ๑๓๐.๔๙๐ ล้านบาท (๔) ปีงบประมาณ ๒๕๕๓ จัดตั้งศูนย์ ICT จำนวน ๖๐๐ แห่ง วงเงินตามสัญญา ๒๗๒.๒๖๓๑ ล้านบาท ซึ่งรวมเป็นเงินที่ใช้ดำเนินโครงการทั้งสิ้น ๔๐๒.๖๘๓๑ ล้านบาท โดยกระทรวงฯ ได้ดำเนินการจัดซื้อเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายจำนวน ๘๗๗ ชุด และเครื่องคอมพิวเตอร์ลูกข่ายจำนวน ๑๓,๔๗๐ ชุด พร้อมทั้งอุปกรณ์อื่นที่จำเป็นได้แก่ เครื่องพิมพ์ เครื่องสำรองไฟฟ้า เครื่องโปรเจกเตอร์ ฯลฯ ที่รวมถึงระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ต พร้อมอุปกรณ์กระจายสัญญาณ เพื่อติดตั้งในศูนย์การเรียนรู้ ICT ชุมชน โดยศูนย์ ICT ชุมชนทุกแห่งกระทรวงฯ ได้จัดให้ชุมชนได้ใช้บริการอินเทอร์เน็ตฟรีเป็นระยะเวลา ๑ ปี

๑.๒.๓ ปัจจุบันกระทรวงฯ สามารถดำเนินการจัดตั้งศูนย์การเรียนรู้ ICT ชุมชน ได้แล้วเสร็จและสามารถเปิดให้บริการแก่ประชาชนในชุมชนแล้ว โดยในสิ้นปีงบประมาณ ๒๕๕๒ กระทรวงฯ จัดตั้งศูนย์ ICT ได้จำนวน ๙๗๗ แห่ง ครอบ ๗๖ จังหวัด กระจายใน ๔ ภาค ใน ๒๖๕ อำเภอ ทั่วประเทศ และภายในสิ้นปีงบประมาณ ๒๕๕๓ กระทรวงฯ จะดำเนินการจัดตั้งอีก ๖๐๐ แห่งเพื่อให้ครบถ้วนทุกอำเภอ ทั้งนี้ จะขึ้นกับจำนวนคำขอที่ส่งมายังกระทรวงฯ และได้รับการประเมินความเหมาะสมในด้านต่างๆ เช่น สถานที่จัดตั้ง แนวทางในการพัฒนาศูนย์ ICT ชุมชนในระยะยาว วิสัยทัศน์ในการบริหาร การจัดการศูนย์ รวมทั้ง การมีส่วนร่วมของประชาชนในชุมชน โดยในการคัดเลือกจะมีการสำรวจและประเมินผลด้วยการสัมภาษณ์เพื่อทำความเข้าใจกับชุมชนให้ทราบถึงวัตถุประสงค์ของการจัดตั้งศูนย์ ICT ชุมชนของกระทรวงฯ โดยได้มีการพิจารณาความพร้อมในการขอจัดตั้งที่เป็นไปตามหลักเกณฑ์ที่กำหนดไว้อย่างเป็นระบบ ทั้งนี้ เพื่อให้ชุมชนสามารถบริหารจัดการศูนย์ ICT ให้มีความยั่งยืนต่อไป

๑.๒.๔ ภายนอกการจัดตั้งศูนย์การเรียนรู้ ICT ชุมชนเป็นที่เรียบร้อยแล้ว กระทรวงฯ ได้กำหนดให้มีบันทึกข้อตกลงความร่วมมือโดยมีข้อกำหนดและเงื่อนไขสำคัญ ๆ คือ (๑) จะต้องให้บริการแก่ประชาชน ๗ วันต่อสัปดาห์และควรเปิดให้บริการในช่วงเย็น (๒) สามารถจัดเก็บค่าบริการได้ในอัตรา ๕-๑๐ บาทต่อชั่วโมง เพื่อใช้สนับสนุนการดำเนินงานของศูนย์ฯ (๓) จะต้องจัดฝึกอบรมให้แก่ประชาชนไม่น้อยกว่า ๕ เท่าของจำนวนเครื่องคอมพิวเตอร์ที่ได้รับการจัดสรรงบ ๑๕๐ จดจัดให้มีผู้ดูแลศูนย์อยู่ประจำไม่น้อยกว่า ๒ คน และ (๕) จะต้องจัดส่งรายชื่อผู้เข้าใช้บริการศูนย์ฯ ให้แก่กระทรวงฯ อายุต่อเนื่อง

๑.๓ ความจำเป็นที่ต้องเสนอเรื่องเข้าสู่การพิจารณาของคณะกรรมการรัฐมนตรี

๑.๓.๑ ตามที่รัฐบาลได้เปิดโอกาสให้ประชาชนทุกภาคส่วนเข้ามามีส่วนร่วมในการสร้างความเป็นปึกแผ่นของคนในชาติเพื่อร่วมเดินหน้าในการปฏิรูปประเทศไทยภายใต้แผน “ปรองดองแห่งชาติ” ที่มีหลักการสำคัญ คือ (๑) เทิดทูนสถาบันพระมหากษัตริย์ (๒) แก้ปัญหาความเหลื่อมล้ำทางเศรษฐกิจ (๓) เสริมสร้างการเมืองที่ดี (๔) สร้างสรรค์สื่อ (๕) สะสางเหตุการณ์ ซึ่งในการดำเนิน “โครงการศูนย์การเรียนรู้ ICT ชุมชนเพื่อพ่อหลวง” ในครั้งนี้จะเป็นโครงการสำคัญที่รัฐบาล

/สามารถใช้เป็นกลไก...

สามารถใช้เป็นกลไกการดำเนินงานภายใต้หลักการสำคัญในการเกิดทุนสถาบันพระมหากษัตริย์ และการแก้ปัญหาความเหลื่อมล้ำในทางเศรษฐกิจ โดยโครงการฯ นี้จะช่วยในการพัฒนาประชาชนในชุมชน เพื่อให้ได้รับข้อมูลข่าวสาร รวมทั้งการเสริมสร้างเยาวชนในด้านจริยธรรมและคุณธรรมในการใช้ ICT โดยโครงการฯ นี้ กระทรวงฯ จะดำเนินการติดตั้งศูนย์คอมพิวเตอร์พร้อมอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงในสถานที่ในชุมชนที่อยู่ห่างไกล หรือสถานที่ต่างๆ ที่มีความเหมาะสม ซึ่งได้ทำการสนับสนุนโครงการในพระราชดำริ ที่ครอบคลุมถึง สถานศึกษา หน่วยงานและองค์กรสาธารณะต่างๆ ศาสนสถาน รวมทั้ง มูลนิธิ ที่อยู่ภายใต้พระบรมราชูปถัมภ์ พระบรมราชินูปถัมภ์ พระราชนูปถัมภ์ และพระอุปถัมภ์ จำนวน 1,000 แห่งทั่วประเทศ

๑.๓.๒ โดยที่แผนแม่บทเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของประเทศไทย (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๕๒-๒๕๖๖ ได้กำหนดวิสัยทัศน์ให้ประเทศไทยเป็นสังคมอุดมปัญญา (Smart Thailand) ด้วย ICT จึงเป็นผลให้กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารได้มีบทบาทสำคัญในการพัฒนากำลังคนใหม่คุณภาพและปริมาณที่เพียงพอ ด้วยการพัฒนาประชาชนไม่น้อยกว่าร้อยละ ๕๐ ของประชากรทั้งประเทศให้มีความรอบรู้ สามารถเข้าถึง สร้างสรรค์และใช้สารสนเทศอย่างมีวิจารณญาณ รู้เท่าทัน มีคุณธรรมและจริยธรรม (Information Literacy) ก่อเกิดประโยชน์ต่อการเรียนรู้ การทำงาน และการดำรงชีวิตประจำวัน โดยในการดำเนินการตามพันธกิจดังกล่าว กระทรวงฯ จึงมีความจำเป็น จะต้องกำหนดโครงการที่สามารถดำเนินการให้เป็นไปตามยุทธศาสตร์ของแผนแม่บทฉบับดังกล่าวที่ มุ่งเน้นในการพัฒนากำลังคนด้าน ICT และบุคคลทั่วไปให้มีความสามารถในการสร้างสรรค์ ผลิต และใช้ สารสนเทศอย่างมีวิจารณญาณและรู้เท่าทัน รวมทั้ง ยังเป็นโครงการที่จะสนับสนุนการพัฒนาโครงสร้าง พื้นฐานเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ตลอดจนการส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการ สื่อสารเพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันอย่างยั่งยืน

๑.๓.๓ โครงการจัดตั้งศูนย์การเรียนรู้ ICT ชุมชนเพื่อพ่อหลวง ถือเป็น โครงการสำคัญโครงการหนึ่งที่กระทรวงฯ ได้พิจารณาแล้วเห็นว่ามีความสำคัญที่สามารถนำมาใช้เป็น กลไกในการดำเนินงานของรัฐเพื่อใช้ในการพัฒนาประชาชนในชุมชนให้มีความรู้ ความสามารถในการใช้ ประโยชน์จากข้อมูลข่าวสารผ่านสื่อ ICT ที่รัฐสามารถใช้ส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดชีวิต อีกทั้งยังเป็นแหล่ง เรียนรู้ของเด็ก เยาวชนในชุมชน รวมทั้งลดช่องว่างในการเข้าถึงการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการ สื่อสาร เสริมสร้างทักษะและความรู้ของประชาชนให้สามารถใช้ประโยชน์จาก ICT ใน การพัฒนาสังคม และพัฒนาคุณภาพชีวิตที่จะยกระดับสถานภาพทางเศรษฐกิจให้มีความมั่นคงได้ นอกจากนี้ การจัดตั้ง ศูนย์ ICT ชุมชน ในบริเวณพื้นที่ที่อยู่ห่างไกลนั้นจะเป็นการสนับสนุนการดำเนินนโยบายของรัฐบาลใน การที่จัดให้มีการให้บริการโครงการช่วยโภคภัณฑ์ที่เป็นสาธารณูปโภคพื้นฐานที่รัฐจะต้องจัดให้มีบริการที่ อำนวยความสะดวกแก่ประชาชนในท้องถิ่นได้อย่างทั่วถึงและเท่าเทียมกันต่อไป

๑.๓.๔ เนื่องจากในการดำเนินงานจัดตั้งศูนย์การเรียนรู้ ICT ชุมชนของ กระทรวงฯ ในระยะที่ผ่านมา อาจก่อร้ายได้ว่าศูนย์ ICT ชุมชนที่จัดตั้งโดยกระทรวงฯ นั้นจะเป็นที่รัก กันอย่างแพร่หลาย และจังหวัดได้มีนโยบายให้ส่วนราชการท้องถิ่นได้ดำเนินการและประสานความ ร่วมมือกับชุมชน รวมทั้งประชาชนในท้องถิ่นเพื่อจัดทำคำขอマイยังกระทรวงฯ ขณะนี้มีคำขอความ ต้องการของชุมชนเป็นจำนวนมากเกือบ ๒,๐๐๐ ชุด ที่กระทรวงฯ ยังไม่สามารถจัดสรรให้แก่ชุมชนได้ /ดังนั้น เพื่อให้โครงการ...

ดังนั้น เพื่อให้โครงการจัดตั้งศูนย์การเรียนรู้ ICT ชุมชนสามารถตอบสนองความต้องการของประชาชน ในชุมชนได้อย่างทั่วถึงและเท่าเทียม รวมทั้งเพื่อให้มีการพัฒนาศูนย์การเรียนรู้ ICT ชุมชนให้เป็น เครือข่ายที่จะสนับสนุนการดำเนินนโยบายของรัฐบาลในมิติต่างๆ ในด้านการพัฒนาสังคม คุณภาพชีวิต และลดความเหลื่อมล้ำทางสังคม รวมทั้งเพื่อใช้เป็นกลไกในการสร้างความเชื่อมั่นของประเทศด้านการ พัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ตลอดจนการรักษาความมั่นคงของรัฐ และการจัดการ เศรษฐกิจให้ขยายตัวอย่างมีเสถียรภาพและความยั่งยืนต่อไป

๒. เรื่องที่เสนอเข้าสู่การพิจารณาของคณะกรรมการ

๒.๑ ประเด็นที่เสนอเพื่อพิจารณา

๒.๑.๑ อนุมัติให้กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารดำเนิน โครงการศูนย์การเรียนรู้ ICT ชุมชนเพื่อพ่อหลวง โดยให้จัดตั้งศูนย์การเรียนรู้ ICT ชุมชน ใน ปีงบประมาณ ๒๕๕๘ จำนวน ๑,๐๐๐ แห่งทั่วประเทศ วงเงินงบประมาณ ๕๗๘,๐๐๐,๐๐๐ บาท กระจายออกไปในทุกจังหวัดอย่างทั่วถึงและเท่าเทียมกัน รวมทั้งให้ดำเนินการพัฒนาศักยภาพผู้ดูแลศูนย์ ICT ที่มีการจัดตั้งแล้ว โดยให้มีการบริหารการจัดการศูนย์การเรียนรู้ ICT ชุมชนในลักษณะเครือข่าย และสร้างความร่วมมือในการพัฒนาประชาชนผู้รับบริการให้มีศักยภาพในการใช้ ICT เพื่อเข้าถึงข้อมูล ข่าวสารต่างๆ ที่เป็นประโยชน์ ตลอดจนสามารถอำนวยความสะดวกให้แก่ประชาชนในการรับบริการของ หน่วยงานภาครัฐได้ต่อไป

๒.๑.๒ เห็นชอบให้สำนักงานคณะกรรมการกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติให้ การสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการใช้บริการอินเทอร์เน็ตให้แก่ศูนย์ ICT ชุมชนทั่วประเทศที่อยู่ในบริเวณซึ่ง ไม่มีโครงข่ายโทรศัพท์สาธารณะเข้าถึง และต้องใช้โครงข่ายดาวเทียม ซึ่งเป็นอุปสรรคสำคัญในการ ติดต่อสื่อสาร รวมทั้งการเข้าถึงข้อมูลข่าวสารผ่านระบบอินเทอร์เน็ต เพื่อเป็นการลดภาระค่าใช้จ่ายในการให้บริการอินเทอร์เน็ตแก่ประชาชน

๒.๒ วัตถุประสงค์ของการเสนอเรื่องต่อคณะกรรมการ

เพื่อให้การดำเนินโครงการจัดตั้งศูนย์การเพื่อจัดตั้งศูนย์การเรียนรู้ ICT ชุมชนเพื่อพ่อหลวงในครั้งนี้ สามารถดำเนินการได้ครอบคลุมสถานที่ในชุมชนที่อยู่ห่างไกล หรือสถานที่ ต่างๆ ที่มีความเหมาะสม ซึ่งได้ให้การสนับสนุนโครงการในพระราชดำริ ที่ครอบคลุมถึง สถานศึกษา หน่วยงานและองค์กรสาธารณะทุกคลังต่างๆ ศาสนสถาน รวมทั้งมูลนิธิ ที่อยู่ภายใต้พระบรมราชูปถัมภ์ พระ บรมราชินูปถัมภ์ พระราชนูปถัมภ์ และพระอุปถัมภ์ จำนวน 1,๐๐๐ แห่ง รวมทั้ง กระทรวงฯ จะใช้ศูนย์ ICT ชุมชนเหล่านี้เป็นกลไกสำคัญตามนโยบายของภาครัฐที่จะพัฒนาศักยภาพบุคลากรในชุมชน และ เสริมสร้างความสามารถด้าน ICT ให้แก่กลุ่มอาชีพในชุมชนโดยการเพิ่มขีดความสามารถแข่งขันใน ยุค Knowledge Based Economy ด้วยระบบการเรียนรู้ด้วยตนเองผ่านอินเทอร์เน็ตเพื่อชุมชน สามารถ ให้ประชาชนเรียนรู้ด้วยตนเองผ่านระบบการเรียนโดยระบบอิเล็กทรอนิกส์ ที่จะพัฒนาขีดความสามารถ ด้าน ICT ให้แก่ประชาชนในภาคส่วนต่างๆ ตลอดจนการส่งเสริมให้เกิดความร่วมมือระหว่างภาครัฐ และภาคเอกชน รวมทั้งหน่วยงานและองค์กรสาธารณะ ทั้งในประเทศ และต่างประเทศอย่างเป็นรูปธรรม นอกจากนี้ ยังจะเป็นการสร้างโอกาสให้แก่ประชาชนในระดับภาคหมู่ และกลุ่มคนทำงานที่บ้าน

(Homeworkers) ด้วยการอบรมหลักสูตรในด้าน ICT ที่หลากหลาย ในระดับต่างๆ ที่มีความเหมาะสมกับ การเรียนรู้ของชุมชนอย่างต่อเนื่องโดยใช้ศูนย์การเรียนรู้ ICT ชุมชนใกล้บ้าน เพื่อเพิ่มจำนวนผู้มีความรู้ ทักษะด้าน ICT ต่อไป

๓. การวิเคราะห์ผลกระทบของการลงมติคณะกรรมการฯ

๓.๑ ผลกระทบต่อนโยบายของรัฐบาล

กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร พิจารณาแล้วเห็นว่า โครงการ ศูนย์การเรียนรู้ ICT ชุมชนเพื่อพ่อหลวง เป็นโครงการที่สามารถตอบสนองการดำเนินนโยบายรัฐบาลในการพัฒนาโครงข่ายเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในระดับท้องถิ่น เพื่อสร้างโอกาสการเข้าถึง แหล่งข้อมูลข่าวสารและความรู้ได้อย่างทั่วถึง ของประชาชน ชุมชน และองค์กรต่างๆ รวมทั้งจะเป็นการ พัฒนาประเทศเพื่อพ่อหลวง โดยมุ่งเน้นการพัฒนาคนซึ่งเป็นทรัพยากรที่สำคัญที่สุดของประเทศไทยให้เป็น บุคลากรที่มีศักยภาพ ด้วยการสร้างโอกาสการเข้าถึงแหล่งข้อมูลข่าวสารและความรู้ได้อย่างทั่วถึง ของ ประชาชน ชุมชน และองค์กรต่างๆ อีกทั้งจะดำเนินการให้ศูนย์ ICT ชุมชนเป็นกลไกสำคัญในการปฏิรูป ประเทศเพื่อไปสู่การปรองดองภายใต้หลักการสำคัญเพื่อให้ทุนสถาบันพระมหากษัตริย์ที่เป็นหัวใจหลัก ที่ประชาชนจะต้องปักป้องสถาบันของประเทศให้คงอยู่กับสังคมไทยสืบไป นอกจากนี้ ศูนย์การเรียนรู้ ICT ชุมชนเพื่อพ่อหลวงยังสามารถสร้างความกินดือยู่ดีของประชาชน ด้วยการส่งเสริมการใช้ ICT เพื่อ ประโยชน์ในการประกอบอาชีพ และการพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนในชุมชน จึงเป็นโครงการที่ สามารถแก้ปัญหาความเหลื่อมล้ำทางเศรษฐกิจได้อย่างมีประสิทธิภาพ

๓.๒ ผลกระทบต่อความรับผิดชอบร่วมกันของคณะกรรมการฯต่อรัฐสวัสดิภาพ รัฐธรรมนูญ

การดำเนินโครงการศูนย์การเรียนรู้ ICT ชุมชนเพื่อพ่อหลวง ในครั้งนี้ กระทรวงฯ ได้เสนอแนะการดำเนินโครงการที่มีความสอดคล้องกับแผนการปฏิรูปประเทศไทยด้วยแผน ปรองดองแห่งชาติที่มุ่งเน้นการให้ทุนสถาบันพระมหากษัตริย์ รวมทั้งการแก้ปัญหาความเหลื่อมล้ำทาง เศรษฐกิจ รวมทั้งเสริมสร้างการเมืองที่ดี เพื่อปฏิรูปการเมืองไทยให้เป็นที่พึงของประชาชนอย่างแท้จริง นอกจากนี้ การจัดตั้งศูนย์การเรียนรู้ ICT ชุมชนเพื่อพ่อหลวงในครั้งนี้ จะเป็นการสนับสนุนการดำเนิน นโยบายของรัฐบาลและรัฐสวัสดิภาพที่เป็นไปตามมาตรา ๗๘ ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. ๒๕๕๐ ที่ให้รัฐต้องดำเนินการตามแนวโน้มการบริหารราชการแผ่นดินโดยให้มีการพัฒนาโครงสร้าง พื้นฐานสารสนเทศในท้องถิ่น ให้ทั่วถึงและเท่าเทียมกันทั่วประเทศ

๓.๓ ผลกระทบต่อเศรษฐกิจในการพัฒนาหรือเฉพาะท้องถิ่น

โครงการศูนย์การเรียนรู้ ICT ชุมชนเพื่อพ่อหลวงที่กระทรวงฯ จะดำเนินการ จัดตั้ง รวมทั้งศูนย์ ICT ชุมชนที่กระทรวงฯ ได้ดำเนินการเป็นที่เรียบร้อยแล้ว กระทรวงฯ จะใช้เป็น สถานที่ในการเสริมสร้างศักยภาพของประชาชนในชุมชน เพื่อให้มีการเพิ่มการใช้คอมพิวเตอร์ รวมทั้ง ระบบสื่อสารอินเทอร์เน็ต ซึ่งจะทำให้มีปริมาณความต้องการเครื่องคอมพิวเตอร์ในระดับชุมชน และ สามารถเสริมสร้างผู้ประกอบการไทยทั้งตลาดภายในประเทศและต่างประเทศ นอกจากนี้ ผู้ให้บริการ อินเทอร์เน็ตก็สามารถเพิ่มปริมาณการใช้เครือข่ายในระบบบอร์ดแบนด์ และระบบสื่อสารผ่านดาวเทียม

๓.๔ ผลกระทบต่อการเงินและงบประมาณ

จากการดำเนินโครงการศูนย์การเรียนรู้ ICT ชุมชนของกระทรวงฯ ในระยะที่ผ่านมาได้ดำเนินการจัดซื้อตัววิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ที่มีการแข่งขันทางด้านราคา และเทคโนโลยี ICT มีการเปลี่ยนแปลงที่รวดเร็วมาก ทำให้ราคากลางในการจัดซื้อของโครงการฯ นั้ลดีลงทุกปี ซึ่งมีความคุ้มค่าเป็นอย่างมาก และเป็นการจัดสรรงบประมาณที่มีความคุ้มค่า นอกจากนี้ กระทรวงฯ สามารถนำการใช้ประโยชน์ศูนย์การเรียนรู้ ICT ชุมชนอย่างเต็มที่ โดยมีหน่วยงาน สถานศึกษา ต่างๆ ได้มาใช้ประโยชน์ร่วมกัน อาทิ สำนักงานส่งเสริมการศึกษาอุรุกวัย กรมการพัฒนาชุมชน วิทยาลัยชุมชน โรงเรียน หน่วยงานท้องถิ่น เป็นต้น

๓.๕ ผลกระทบทางสังคมและการเมือง

การจัดให้มีโครงการสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารอย่างทั่วถึง และเท่าเทียมกัน การสร้างทักษะและการพัฒนาศักยภาพบุคลากรในการใช้ ICT เป็นการสร้างโอกาสให้แก่ประชาชน ทุกกลุ่มเป้าหมายที่จะมีโอกาสในการเรียนรู้ตลอดชีวิต รวมทั้งการได้รับบริการสาธารณะ ต่างๆ ของภาครัฐผ่านโครงการสร้างพื้นฐานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร นอกจากนี้ ประชาชนสามารถติดต่อสื่อสารได้รวดเร็วขึ้น โดยประชาชนจะมีโอกาสในการร่วมกำหนดและสะท้อนความต้องการต่อการบริการของภาครัฐ รวมถึงภาคประชาชนสามารถตรวจสอบการทำงาน รวมทั้งแสดงความคิดเห็นต่อการดำเนินงานของหน่วยงานภาครัฐผ่านเครือข่ายสื่อ ICT อย่างมีคุณธรรมและจริยธรรม ที่จะทำให้สังคมมีภูมิคุ้มกันผลกระทบทางลบที่เกิดจากการใช้ ICT ไปในทางที่ไม่เหมาะสม

จึงเรียนมาเพื่อโปรดนำเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรีพิจารณา ดังนี้

๑. อนุมัติให้กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารดำเนินโครงการศูนย์การเรียนรู้ ICT ชุมชนเพื่อพ่อหลวง จำนวน ๑,๐๐๐ แห่งทั่วประเทศ วงเงิน ๕๗๔,๐๐๐,๐๐๐ บาท (ห้าร้อยเจ็ดล้านบาท) ภายในปีงบประมาณประจำปี ๒๕๕๔ โดยให้กระทรวงฯ ประสานรายละเอียดกับสำนักงบประมาณต่อไป

๒. เห็นชอบให้สำนักงานคณะกรรมการกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติให้การสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการใช้บริการอินเทอร์เน็ตให้แก่ศูนย์ ICT ชุมชนทั่วประเทศที่อยู่ในบริเวณซึ่งไม่มีโครงข่ายโทรศัพท์เข้าถึง และต้องใช้โครงข่ายดาวเทียม ซึ่งเป็นอุปสรรคสำคัญในการติดต่อสื่อสาร รวมทั้งการเข้าถึงข้อมูลข่าวสารผ่านระบบอินเทอร์เน็ต เพื่อเป็นการลดภาระค่าใช้จ่ายในการให้บริการอินเทอร์เน็ตแก่ประชาชน

ขอแสดงความนับถือ


(นายจุติ ไกรฤกษ์)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

สำนักงานปลัดกระทรวง

สำนักส่งเสริมและพัฒนาการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

โทร ๐ ๒๑๔๑ ๗๐๕๕ โทรสาร ๐ ๒๑๔๓ ๔๐๕๓