

รายงานการประชุม
คณะกรรมการบริหารและจัดหาระบบคอมพิวเตอร์ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
ครั้งที่ ๗/๒๕๖๘
วันพฤหัสบดีที่ ๒๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๘ เวลา ๐๙.๐๐ น.
ณ ห้องประชุมกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ๑๓๔ - ๑๓๕

ผู้มาประชุม

๑. นางสาวทัศนีย์ เมืองแก้ว	ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูงระดับกระทรวง กระทรวงเกษตรและสหกรณ์	รองประธานกรรมการ ปฏิบัติหน้าที่ประธานการประชุม
๒. นายเทวินทร์ นรินทร์	ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูงระดับกรม สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	กรรมการ
๓. นายครองศักดิ์ สงรักษา	ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูงระดับกรม กรมส่งเสริมการเกษตร	กรรมการ
๔. นายวัฒนา มั่งฉิสาร	ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูงระดับกรม สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม	กรรมการ
๕. นางสาวบังอร จันทร์ดี	ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร แทนผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูงระดับกรม กรมวิชาการเกษตร	กรรมการ
๖. นางสาวเบญจมาศ สืบเนียม	ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร แทนผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูงระดับกรม สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ	กรรมการ
๗. นายภฤช เอี่ยมฐานนท์	ผู้อำนวยการศูนย์สารสนเทศการเกษตร แทนผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูงระดับกรม สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร	กรรมการ
๘. นายราชพล หิรัญรักษ์	ผู้เชี่ยวชาญด้านเทคโนโลยีและระบบสารสนเทศ แทนผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูงระดับกรม กรมชลประทาน	กรรมการ
๙. นางสาวกนกพรรณ ชำนาญกิจ	ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร แทนผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูงระดับกรม กรมตรวจบัญชีสหกรณ์	กรรมการ
๑๐. นายสรายุทธ ทองน้อย	ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร แทนผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูงระดับกรม กรมการข้าว	กรรมการ
๑๑. นางดวงดอม กำเนิดทรัพย์	ผู้เชี่ยวชาญด้านสารสนเทศ แทนผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูงระดับกรม กรมพัฒนาที่ดิน	กรรมการ
๑๒. นายชยุตม์ ชี้อุญเกียรติ	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการพิเศษ แทนผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูงระดับกรม กรมส่งเสริมสหกรณ์	กรรมการ
๑๓. นายถนอม น้อยหอม	นายสัตวแพทย์ชำนาญการพิเศษ แทนผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูงระดับกรม กรมปศุสัตว์	กรรมการ
๑๔. นางสาวเสาวลักษณ์ เกื้อหนุน	นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ แทนผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูงระดับกรม กรมหม่อนไหม	กรรมการ
๑๕. นายดำรงค์ เกิดกิจ	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการ แทนผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูงระดับกรม กรมประมง	กรรมการ
๑๖. นายสรารัฐ อาทยะกุล	นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการ แทนผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูงระดับกรม	กรรมการ

๑๗. นางสาวธารารัตน์ โพธิ์ศรี	กรมฝนหลวงและการบินเกษตร ผู้อำนวยการกองคลัง สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	กรรมการ
๑๘. นางอัญญา พุ่งโชคชัย	นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ แทนผู้อำนวยการสำนักแผนงานและโครงการพิเศษ สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	กรรมการ
๑๙. นายสัญญาชัย รัศมีจิรวีไล	ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	กรรมการ และเลขานุการ

ผู้เข้าร่วมประชุม

กรมวิชาการเกษตร

- | | |
|----------------------------|--|
| ๑. นายชัยศักดิ์ รินเกลื่อน | ผู้อำนวยการสำนักควบคุมพืช และวัสดุการเกษตร |
| ๒. นายสมปอง เกร็งรัมย์ | นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการพิเศษ |

กรมพัฒนาที่ดิน

- | | |
|---------------------------|---|
| ๑. นางวราภรณ์ อินทร์ทิพย์ | ผู้อำนวยการกลุ่มวิเคราะห์และวางระบบข้อมูล |
| ๒. นางสาวธาริณี เวชชี | นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ |

กรมหม่อนไหม

- | | |
|---------------------|-------------------------------|
| ๑. นายภริช ไชยรัตน์ | นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการ |
|---------------------|-------------------------------|

กรมฝนหลวงและการบินเกษตร

- | | |
|-------------------------|---------------------------------|
| ๑. นายวสุรัตน์ สุขชูศรี | นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ |
| ๒. นายธนกร นาเมือง | นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ |

กรมชลประทาน

- | | |
|-----------------------------|--|
| ๑. นางอัจฉรา ดาวัน | ผู้อำนวยการส่วนยุทธศาสตร์และมาตรฐานเทคโนโลยี |
| ๒. นายภาณุวัฒน์ ฤทธิ์สิทธิ์ | นักวิชาการคอมพิวเตอร์ |

กรมตรวจบัญชีสหกรณ์

- | | |
|-----------------------------|------------------------------------|
| ๑. นางสาวอัจฉรา แก้วละเอียด | นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการพิเศษ |
|-----------------------------|------------------------------------|

กรมประมง

- | | |
|----------------------------|-------------------------------|
| ๑. นายประพัทธ์ ประณิธานนท์ | นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการ |
| ๒. นางสาววารินี ปัญญาวิช | นักวิชาการประมงชำนาญการ |
| ๒. นางสาวสิริวิมล ทำการดี | นายสัตวแพทย์ชำนาญการ |

กรมส่งเสริมสหกรณ์

- | | |
|-------------------------------|------------------------------------|
| ๑. นางสาวสุภารัตน์ หิรัญญโสภณ | นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการพิเศษ |
| ๒. นายวัชรินทร์ เหลลาคม | เจ้าหน้าที่ระบบงานคอมพิวเตอร์ |

กรมปศุสัตว์

- | | |
|---------------------------|---------------------------|
| ๑. นายฐาปกรณ์ แซ่มซ้อย | นายสัตวแพทย์ชำนาญการพิเศษ |
| ๒. นายพิฑูร ภูสันติ | นักวิชาการสถิติปฏิบัติการ |
| ๓. นายกฤษฏา สุขนิวัฒน์ชัย | นายสัตวแพทย์ปฏิบัติการ |
| ๔. นายภาณุวัฒน์ ทับธง | นายสัตวแพทย์ |
| ๕. นายวสุวัฒน์ คงเมือง | นักวิชาการคอมพิวเตอร์ |

กรมพัฒนาที่ดิน

๑. นางวราภรณ์ อินทร์ทิพย์ นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการพิเศษ
 ๒. นางสาวธาริณี เวชชี นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

๑. นายสุชาติ ผุ้แปง นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการพิเศษ
 ๒. นางสาวอรฉัตร รัตนรัตน์ นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการพิเศษ
 ๓. นางสาวสุมาลยา งานดี นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการ

กรมการข้าว

๑. นายปณิธิ เทพสง นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ

กรมส่งเสริมการเกษตร

๑. นายสรายุทธ สิริภูษิต นักวิชาการสถิติชำนาญการพิเศษ
 ๒. นายวรภูมิ อ้อยหวาน นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการ
 ๓. นางสาวมนัสชญา จิตมานะ นักวิชาการเผยแพร่

สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม

๑. นายกฤษณะ นุชอิสสระ นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการพิเศษ
 ๒. ว่าที่ พ.ต.จักรกฤษ ชูติมาโชติ นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการพิเศษ
 ๓. นางสาวรุจี รอดเดช นักวิชาการแผนที่ภาพถ่ายชำนาญการพิเศษ
 ๔. นายชัยชนะ นาคะเกตุ นักวิชาการแผนที่ภาพถ่ายปฏิบัติการ
 ๕. นายสมชาติ รัตนมาลี เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป

สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ

๑. นางสาวปนัดดา ประมวลทรัพย์ นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการพิเศษ
 ๒. นายชินวิวัฒน์ เหลืองประสาทพร นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการ
 ๓. นางสาวณัฐนิชา ตามควร นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ

สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

๑. พลอากาศตรี สุรพล นวะมะวัฒน์ คณะทำงานรัฐมนตรี
 ๒. นายมารุต ชุ่มขุนทด คณะทำงานรัฐมนตรี
 ๓. นายณัฐพล มีชำนาญ คณะทำงานรัฐมนตรี
 ๔. นายชนวัฒน์ สิทธิธูรณ์ ผู้อำนวยการสำนักตรวจราชการ
 ๕. นางสาววัลย์ญา แสงจันทร์ นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการพิเศษ
 ๖. นางเพ็ญจิตต์ พรหมพิตาพร นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ
 ๗. นางสาวปยุณดา มาสวัสดิ์ นักวิชาการสถิติชำนาญการพิเศษ
 ๘. นางสาวณัชชา พรหมพิตาพร นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการ
 ๙. นางสาวแสงเดือน นาคศรีสุข นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการ
 ๑๐. นางสาวปานรีย กาลัง นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการ
 ๑๑. นายกิตติชัย คำจันทร์ นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการ
 ๑๒. นางสาวพนิดา เปศรี นักวิชาการพัสดุชำนาญการ
 ๑๓. นายสิทธิพันธ์ ภูษณะพงษ์ นักวิชาการเงินและบัญชีปฏิบัติการ
 ๑๔. นางสาวณิชนันทน์ เนียนสันเทียะ นักทรัพยากรบุคคลปฏิบัติการ
 ๑๕. นางสาวจิตติมา เย็นสมใจ เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน

๑๖.นางสาวเขมิสรา ถ้วยทอง เจ้าหน้าที่ระบบงานคอมพิวเตอร์

ผู้เชี่ยวชาญประชุมผ่านระบบประชุมทางไกล (Application Zoom)

กรมพัฒนาที่ดิน

๑. นางสาวฐิติพร วีระประสิทธิ์ นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการพิเศษ
๒. นายฉัตรชัย เจริญสรรพสุข นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการ
๓. นายชัยภัทร ป้องที นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ

สถาบันวิจัยและพัฒนา พื้นที่สูง (องค์การมหาชน)

๑. นางสาวนภาพร มณฑานพรัตน์ ผู้อำนวยการสำนักยุทธศาสตร์และแผน
๒. นางสาวศศิธร ฟ่านัก หัวหน้าศูนย์ข้อมูลและสารสนเทศ
๓. นางสาวชลนิตา พรหมเผือก นักวิเคราะห์นโยบายและแผน
๔. นางสาวชลดา ปัทมรังสรรค์ นักวิเคราะห์นโยบายและแผน
๕. นางสาวชญาณ์นันท์ ศิระทวีพงศ์ นักสารสนเทศภูมิศาสตร์
๖. นายครองยศ อูตรอินแก้ว นักวิชาการคอมพิวเตอร์
๗. นายณัฐวัฒน์ โพธิวิวัฒน์กุล นักวิชาการคอมพิวเตอร์

สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

๑. นางสาวยุพาพร พัทธาพิณิจัย นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการพิเศษ

เริ่มประชุมเวลา ๐๙.๐๐ น.

ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องที่ประธานแจ้งที่ประชุมทราบ

การพิจารณาด้านเทคโนโลยีดิจิทัลเป็นเรื่องใหม่สำหรับประธาน แต่สำหรับคณะกรรมการฯ และทีมงานเป็นเรื่องเดิมที่เคยปฏิบัติมา ซึ่งคณะกรรมการชุดนี้มีชื่อว่า คณะกรรมการบริหารและจัดหาระบบคอมพิวเตอร์ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีหน้าที่พิจารณาให้ความเห็นชอบในหลักการของการจัดหาระบบคอมพิวเตอร์ในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อลดความซ้ำซ้อน และให้สามารถเชื่อมโยงกันได้ ซึ่งฝ่ายเลขานุการควรมีข้อมูลการดำเนินงานที่ผ่านมาอย่างน้อย ๓ ปี ให้ประธานได้พิจารณาในเบื้องต้น เพื่อจะได้ทราบว่าแต่ละหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีระบบอะไรบ้าง ซึ่งประธานยังไม่ทราบข้อมูลเหล่านี้ ดังนั้น ขอให้แต่ละหน่วยงานที่จะเสนอโครงการในวันนี้ แจ้งว่าเป็นโครงการที่พัฒนาระบบงานใหม่ หรือเป็นการพัฒนาระบบงานเดิมเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ หรือเป็นการจัดหาเพื่อทดแทนของเดิม เพื่อให้ประธานและคณะกรรมการฯ ได้ทราบรายละเอียดในเบื้องต้น ทั้งนี้ ตามเอกสารประกอบการประชุมที่ประธานได้รับมา พบว่าฝ่ายเลขานุการฯ ได้ตรวจสอบข้อมูลมาในระดับหนึ่งแล้วสำหรับโครงการที่จัดส่งตามกำหนดเวลา แต่สำหรับบางโครงการที่หน่วยงานส่งล่าช้า ฝ่ายเลขานุการฯ ก็จะไม่มีการส่งข้อมูลที่นำมาใช้ประกอบการพิจารณา ดังนั้น ขอให้ทุกหน่วยงานนำเสนอตามที่แจ้งไว้ข้างต้น และขอให้ฝ่ายเลขานุการฯ ดำเนินการตามระเบียบวาระการประชุมต่อไป

มติที่ประชุม

รับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๒

เรื่องรับรองรายงานการประชุม

รายงานการประชุมคณะกรรมการบริหารและจัดหาระบบคอมพิวเตอร์ของ
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ครั้งที่ ๖/๒๕๖๘ วันที่ ๓ กันยายน ๒๕๖๘

จากการประชุมคณะกรรมการบริหารและจัดหาระบบคอมพิวเตอร์ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
ครั้งที่ ๖/๒๕๖๘ วันที่ ๓ กันยายน ๒๕๖๘ ฝ่ายเลขานุการฯ ได้จัดทำรายงานการประชุมเสร็จเรียบร้อยแล้ว
และได้แจ้งเวียนไปยังคณะกรรมการฯ เพื่อพิจารณาเมื่อวันที่ ๑๒ กันยายน ๒๕๖๘ ตามบันทึกที่ กษ ๐๒๐๙/ว๙๘๔
ซึ่งหากมีข้อแก้ไขขอให้แจ้งให้ฝ่ายเลขานุการฯ ทราบภายในวันที่ ๑๗ กันยายน ๒๕๖๘ เป็นอย่างช้า นั้น

ในเบื้องต้น ไม่มีหน่วยงานขอแก้ไขรายงานการประชุมฯ จึงเรียนมาเพื่อเสนอที่ประชุมพิจารณารับรอง
รายงานการประชุม

มติที่ประชุม

๑. ประธาน รับทราบ
๒. รับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการบริหารและจัดหาระบบคอมพิวเตอร์ของกระทรวงเกษตร
และสหกรณ์ ครั้งที่ ๖/๒๕๖๘ วันที่ ๓ กันยายน ๒๕๖๘

ระเบียบวาระที่ ๓

เรื่องเพื่อพิจารณา

วาระที่ ๓.๑

การพิจารณาแผนงาน/โครงการด้านเทคโนโลยีดิจิทัลของหน่วยงานในสังกัด
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่ขอจัดตั้งงบประมาณประจำปี พ.ศ. ๒๕๗๐

๑. ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (ศทส. สป.กษ.)
ได้มีบันทึกที่ กษ. ๐๒๐๙/ว๗๑๔ ลงวันที่ ๑๘ กรกฎาคม ๒๕๖๘ ไปยังหน่วยงานให้ดำเนินการจัดตั้งแผนงาน/
โครงการ ค่าของงบประมาณรายจ่ายประจำปีด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๗๐
ให้ ศทส.สป.กษ. ภายในวันศุกร์ที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๘

๒. ศทส. สป.กษ. ได้รวบรวมแผนงาน/โครงการจากทุกหน่วยงาน สามารถสรุปได้ดังนี้

ลำดับ	หน่วยงาน	จำนวนโครงการ	งบประมาณ(บาท)
๑	กรมการข้าว	๕	๘๗,๕๐๙,๑๐๐
๒	สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ	๑๑	๗๑,๗๓๕,๙๐๐
๓	กรมส่งเสริมสหกรณ์	๙	๑๑๙,๒๗๖,๑๔๐
๔	สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร	๖	๔๗,๕๓๘,๗๗๕
๕	กรมพัฒนาที่ดิน	๖	๙๒,๙๗๒,๒๙๙
๖	กรมประมง	๖	๑๐๗,๓๓๘,๙๓๔
๗	กรมหม่อนไหม	๓	๑๕,๙๑๓,๑๕๓
๘	กรมชลประทาน	๒๐	๔๗๐,๒๔๔,๘๖๔
๙	กรมฝนหลวงและการบินเกษตร	๒๕	๗๙๕,๙๐๙,๘๕๐
๑๐	กรมวิชาการเกษตร	๖	๑๒๙,๑๒๖,๑๘๐
๑๑	กรมส่งเสริมการเกษตร	๓	๔๔๓,๐๘๕,๕๘๐
๑๒	สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม	๒	๑๒,๒๑๔,๔๕๐
๑๓	กรมตรวจบัญชีสหกรณ์	๑๑	๙๙,๕๗๑,๓๐๐
๑๔	สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน)	๖	๑๕,๗๖๙,๐๐๐
๑๕	กรมปศุสัตว์	๗	๑๑๐,๑๖๙,๖๖๐

ลำดับ	หน่วยงาน	จำนวนโครงการ	งบประมาณ(บาท)
๑๖	สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	๙	๘๔,๒๓๔,๘๐๐
รวม		๑๓๕	๒,๗๐๒,๖๐๙,๙๘๕

๑. ฝ่ายเลขานุการได้ตรวจสอบทุกแผนงาน/โครงการ ในเบื้องต้น ทุกโครงการได้ดำเนินการตามหลักเกณฑ์และแนวทางการจัดหาระบบคอมพิวเตอร์ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

๒. แผนงาน/โครงการ ประกอบไปด้วย

๑. กรมการข้าว

ลำดับ	โครงการ	งบประมาณ(บาท)
๑	โครงการจัดหาเครื่องจักรปิดเพื่อใช้ติดตามการทำงานและรักษาความปลอดภัยของทรัพย์สินในงานผลิตเมล็ดพันธุ์ชั้นพันธุ์คัด - พันธุ์หลัก	๓,๕๓๘,๙๐๐
๒	โครงการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ต่อพ่วง เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงานของกรมการข้าว (ทดแทน)	๑๑,๘๖๐,๔๐๐
๓	โครงการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ต่อพ่วง เพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงานของกรมการข้าว	๑๑,๑๗๖,๔๐๐
๔	โครงการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานระบบสารสนเทศส่วนภูมิภาคเพื่อรองรับการบริหารจัดการข้อมูลของกรมการข้าว	๔๐,๘๙๓,๔๐๐
๕	โครงการจัดหาระบบป้องกันไฟระงับภัยคุกคามไซเบอร์และเพิ่มความสามารถตรวจจับภัยคุกคามไซเบอร์ขั้นสูง	๒๐,๐๔๐,๐๐๐
รวม		๘๗,๕๐๙,๑๐๐

๒. สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ

ลำดับ	โครงการ	งบประมาณ(บาท)
๑	โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ทดแทนของเดิม ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๗๐	๗,๗๘๖,๐๐๐
๒	โครงการเชื่อมโยงข้อมูลระบบสารสนเทศกลางและคลังข้อมูลเพื่อการบริหารงาน มกอช. และบริการประชาชน (ACFS Data Center)	๑๕,๐๐๐,๐๐๐
๓	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพแอปพลิเคชันสินค้าเกษตรมาตรฐาน-ออนไลน์ (DGT Farm)	๔,๐๐๐,๐๐๐
๔	โครงการปรับปรุงแอปพลิเคชันสถานที่จำหน่ายสินค้าเกษตรปลอดภัย (Q Service Platform)	๔,๐๐๐,๐๐๐
๕	โครงการปรับปรุงระบบแจ้งเตือนความปลอดภัยอาหารและอาหารสัตว์ของอาเซียน (ARASFF)	๒,๐๐๐,๐๐๐
๖	โครงการพัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อกำกับติดตามการปฏิบัติราชการที่รองรับชีวิต และการทำงานวิถีใหม่ใน มกอช.	๑,๘๙๗,๐๐๐
๗	โครงการคลินิกที่ปรึกษาด้านมาตรฐานสินค้าเกษตรทางไกล (Tele Agricultural Standards Clinic)	๑๐,๐๐๐,๐๐๐
๘	โครงการพัฒนาระบบรายงานผลการตรวจประเมินและข้อบกพร่องจากการตรวจประเมินของหน่วยรับรอง/หน่วยตรวจ	๔๙๙,๙๐๐

ลำดับ	โครงการ	งบประมาณ(บาท)
๙	โครงการจัดหาอุปกรณ์จออิเล็กทรอนิกส์แบบสัมผัสเพื่อเข้าถึงการประชาสัมพันธ์ด้านการมาตรฐานสินค้าเกษตร	๓๖๘,๐๐๐
๑๐	โครงการกำกับติดตามสินค้าเกษตรมาตรฐานผ่าน GPS (ACFS route tracking) ระยะที่ ๑	๑๖,๗๒๕,๐๐๐
๑๑	โครงการตามสอบสินค้าเกษตรปลอดภัย (ACFS TraceSure)	๙,๔๖๐,๐๐๐
รวม		๗๑,๕๕๓,๐๐๐

๓. กรมส่งเสริมสหกรณ์

ลำดับ	โครงการ	งบประมาณ(บาท)
๑	โครงการจัดซื้อครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ทดแทน กรมส่งเสริมสหกรณ์	๒๙,๓๗๑,๕๐๐
๒	โครงการจัดซื้อครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์เพิ่มประสิทธิภาพ กรมส่งเสริมสหกรณ์	๗๖,๖๗๑,๖๔๐
๓	โครงการจัดซื้อครุภัณฑ์เครื่องสแกนเนอร์ เพื่อสนับสนุนการปฏิบัติงานของสำนักนายทะเบียนและกฎหมาย	๒,๔๙๘,๐๐๐
๔	โครงการปรับปรุงระบบตรวจการสหกรณ์	๔๙๙,๐๐๐
๕	โครงการปรับปรุงระบบครุภัณฑ์กรมส่งเสริมสหกรณ์เพื่อรองรับการใช้งานของหน่วยงานส่วนภูมิภาคกรมส่งเสริมสหกรณ์	๓,๐๐๐,๐๐๐
๖	โครงการจัดซื้อระบบเครือข่ายไร้สายทดแทนอุปกรณ์เดิม เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพระบบเครือข่ายไร้สายในการให้บริการของกรมส่งเสริมสหกรณ์	๓,๘๘๐,๐๐๐
๗	โครงการจัดซื้ออุปกรณ์กระจายสัญญาณหลัก (Core Switch) ของกรมส่งเสริมสหกรณ์	๒,๔๐๐,๐๐๐
๘	โครงการจัดซื้อระบบ LED Display ประกอบการอบรมสัมมนา และเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ (งบประมาณทั้งหมด ๗,๔๕๔,๔๐๐ บาท)	๒๗๔,๔๐๐
๙	โครงการจัดซื้อครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์เพื่อออกแบบสื่ออินทรรคการ และตัดต่อวีดิทัศน์เพื่อใช้ในการเผยแพร่ประชาสัมพันธ์งานสหกรณ์	๖๘๑,๖๐๐
รวม		๑๑๙,๒๗๖,๑๔๐

๔. สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

ลำดับ	โครงการ	งบประมาณ(บาท)
๑	โครงการจัดซื้อครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ทดแทนและเพิ่มประสิทธิภาพของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร	๒๒,๙๙๗,๘๐๐
๒	โครงการระบบฐานข้อมูลสารสนเทศต้นทุน ราคา และภาวะการผลิตสินค้าเกษตร	๗,๐๓๘,๐๐๐
๓	โครงการกิจกรรมการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีภูมิสารสนเทศเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการพยากรณ์ผลผลิตสินค้าเกษตรภายใต้โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการจัดทำสารสนเทศการเกษตรและการบริหารจัดการข้อมูลขนาดใหญ่ (งบประมาณทั้งหมด ๑๖,๑๘๓,๑๐๐ บาท)	๑๔,๓๒๑,๐๐๐
๔	โครงการจัดหาคอมพิวเตอร์เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงาน	๑๓๘,๐๐๐
๕	โครงการจัดซื้อโปรแกรม Generative AI เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงาน	๙๗๕,๐๐๐

ลำดับ	โครงการ	งบประมาณ(บาท)
๖	โครงการจัดซื้อกล้องวงจรปิด พร้อมติดตั้ง เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการรักษาความปลอดภัย (งบประมาณทั้งหมด ๒,๐๘๘,๙๗๕ บาท)	๒,๐๖๘,๙๗๕
รวม		๔๗,๕๓๘,๗๗๕

๕. กรมพัฒนาที่ดิน

ลำดับ	โครงการ	งบประมาณ(บาท)
๑	โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ต่อพ่วง	๓๓,๖๖๖,๒๓๔
๒	โครงการจัดหาอุปกรณ์เครือข่ายสำหรับหน่วยงานภายในกรมพัฒนาที่ดิน	๑๒,๓๒๓,๐๖๕
๓	โครงการปรับปรุงห้องควบคุมระบบเครือข่ายและข้อมูลสารสนเทศ (Datacenter) (งบประมาณทั้งหมด ๑๙,๙๕๐,๐๐๐ บาท)	๑๓,๑๘๖,๐๐๐
๔	โครงการจัดหาระบบป้องกันความปลอดภัยระบบอีเมล	๒,๓๕๕,๐๐๐
๕	โครงการจัดหาระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด ของกรมพัฒนาที่ดิน	๗,๒๕๓,๐๐๐
๖	โครงการจัดหาระบบบริหารจัดการความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์	๒๔,๑๕๐,๐๐๐
รวม		๙๒,๙๗๒,๒๙๙

๖. กรมประมง

ลำดับ	โครงการ	งบประมาณ(บาท)
๑	โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ใหม่กรมประมง	๓๓,๙๔๘,๓๐๐
๒	โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ และอุปกรณ์ทดแทนกรมประมง	๕๘,๒๔๗,๘๐๔
๓	โครงการโอนย้าย และติดตั้งข้อมูลระบบติดตามเรือประมง (VMS) ไปยังระบบคลาวด์ภาครัฐ	๓๐๘,๓๐๐
๔	โครงการจัดหาเครื่องสำรองไฟฟ้าอัตโนมัติทดแทนในห้องควบคุมระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์กรมประมง	๖๘๙,๐๘๐
๕	โครงการพัฒนาระบบการออกตราสัญลักษณ์ประมงธงเขียว	๓,๑๑๕,๔๕๐
๖	โครงการพัฒนาระบบเฝ้าระวังและบริหารจัดการทางระบาดวิทยาโรคสัตว์น้ำ	๑๑,๐๓๐,๐๐๐
รวม		๑๐๗,๓๓๘,๙๓๔

๗. กรมหม่อนไหม

ลำดับ	โครงการ	งบประมาณ(บาท)
๑	โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์เพื่อทดแทนของหน่วยงานในสังกัด กรมหม่อนไหม	๔,๔๐๓,๓๐๐
๒	โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพของหน่วยงานในสังกัด กรมหม่อนไหม	๕,๗๙๘,๒๐๐
๓	โครงการจัดหาระบบรักษาความปลอดภัยกล้องวงจรปิดของหน่วยงานในสังกัด กรมหม่อนไหม (งบประมาณทั้งหมด ๖,๐๘๑,๑๕๓ บาท)	๕,๗๑๑,๖๕๓
รวม		๑๕,๙๑๓,๑๕๓

๘. กรมชลประทาน

ลำดับ	โครงการ	งบประมาณ(บาท)
๑	โครงการปรับปรุงเพิ่มประสิทธิภาพระบบฐานข้อมูลองค์กรผู้ใช้น้ำชลประทาน ๖,๘๗๖,๗๕๐ บาท (งบประมาณทั้งหมด ๖,๙๕๐,๒๐๐ บาท ขอรับงบประมาณเพียง ๖,๘๗๖,๗๕๐ บาท)	๖,๘๗๖,๗๕๐
๒	โครงการปรับปรุงระบบโทรมาตรสถานีหลัก สามเสน ฝ่ายติดตามและพยากรณ์สถานการณ์น้ำ (งบประมาณทั้งหมด ๓๐,๖๔๕,๘๐๐ บาท)	๓๐,๖๔๕,๘๐๐
๓	โครงการจัดหาครุภัณฑ์สำหรับระบบรังวัดด้วยภาพถ่ายทางอากาศเชิงเลข ในการจัดทำข้อมูลความสูงภูมิประเทศเพื่อการชลประทาน สำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยา แขวงถนนนครไชยศรี เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร ๔ ชุด	๔๔,๑๗๐,๒๐๐
๔	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพระบบงานสำรวจทำแผนที่จากภาพถ่ายทางอากาศ (งบประมาณทั้งหมด ๓๘,๖๑๐,๐๐๐ บาท)	๖,๙๔๖,๖๕๐
๕	โครงการระบบบริหารจัดการข้อมูลโครงการของสำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยาแบบบูรณาการ (งบประมาณทั้งหมด ๒๑,๑๐๐,๐๓๐ บาท ขอรับงบประมาณเพียง ๒๑,๑๐๐,๐๐๐ บาท)	๒๑,๑๐๐,๐๐๐
๖	โครงการปรับปรุงระบบเครือข่ายเพื่อติดตามและบริหารจัดการน้ำของศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะเขื่อนแควน้อยบำรุงแดน จังหวัดพิษณุโลก ตำบลคันไ้ อำเภอบึงนาราง จังหวัดพิษณุโลก	๖,๘๗๘,๕๐๐
๗	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพระบบเครือข่ายของหน่วยงานในสังกัดสำนักงานชลประทานที่ ๑๔	๑๒,๘๔๓,๙๖๐
๘	โครงการจัดหาและติดตั้งระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิดบริเวณที่ทำการโครงการชลประทานสุราษฎร์ธานี (งบประมาณทั้งหมด ๔๘๘,๖๑๐ บาท ขอรับการสนับสนุนงบประมาณ ๔๘๘,๖๐๐ บาท)	๔๘๘,๖๐๐
๙	โครงการจัดซื้อชุดอุปกรณ์เชื่อมต่อและตรวจสอบสายสัญญาณ แบบไฟเบอร์ออฟติก จำนวน ๑๗ ชุด (งบประมาณทั้งหมด ๘,๖๐๒,๒๕๐ บาท)	๘,๔๙๘,๓๐๐
๑๐	โครงการจ้างที่ปรึกษาจัดทำกระบวนการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์สำหรับกรมชลประทาน ในสถานะหน่วยงานควบคุมและกำกับดูแล	๒,๐๐๐,๐๐๐
๑๑	โครงการงานจ้างเหมาติดตั้งระบบโทรศัพท์ทางไกลแบบ Voice Over IP โครงการชลประทานจังหวัด (งบประมาณทั้งหมด ๒๐,๕๙๙,๐๐๐ บาท)	๖๑๕,๖๐๐
๑๒	โครงการปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานระบบเครือข่าย ให้กับหน่วยงานในสังกัดสำนักงานชลประทานที่ ๑๓ กรมชลประทาน	๒๐,๗๗๑,๙๐๐
๑๓	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพระบบเครือข่ายภายในอาคารวิชาการ กรมชลประทาน สามเสน	๒๒,๕๐๐,๐๐๐
๑๔	โครงการปรับปรุงห้องศูนย์ข้อมูลและเครือข่าย (Data Center) กรมชลประทาน กรุงเทพมหานคร (งบประมาณทั้งหมด ๖๔,๒๗๙,๙๕๓ บาท)	๖๐,๓๔๖,๐๐๐
๑๕	โครงการปรับปรุงอุปกรณ์กระจายสัญญาณเครือข่ายหลัก กรมชลประทาน สามเสน	๑๒,๐๐๐,๐๐๐
๑๖	โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ใหม่	๙๗,๕๗๒,๕๕๔

ลำดับ	โครงการ	งบประมาณ(บาท)
๑๗	โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ทดแทน	๖๙,๓๙๘,๕๐๐
๑๘	โครงการจัดหาและติดตั้งระบบกล้องวงจรปิด บริเวณที่ทำการโครงการชลประทานตราด	๔๙๙,๘๐๐
๑๙	โครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการฐานข้อมูลด้านกฎหมายและที่ดิน กรมชลประทาน (งบประมาณทั้งหมด ๒๒,๙๘๘,๘๘๐ บาท ขอสนับสนุนงบประมาณ ๒๒,๙๘๘,๘๐๐ บาท)	๒๒,๙๘๘,๘๐๐
๒๐	โครงการพัฒนาระบบข้อมูลกลางเพื่อการวิเคราะห์และการบริหารงานด้านงบประมาณแบบองค์รวม (งบประมาณทั้งหมด ๒๓,๘๘๔,๘๐๐ บาท)	๒๓,๔๐๓,๐๐๐
รวม		๔๗๐,๒๔๔,๘๖๔

๙. กรมฝนหลวงและการบินเกษตร

ลำดับ	โครงการ	งบประมาณ(บาท)
๑	โครงการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ต่อพ่วง(ใหม่)	๑,๙๓๖,๓๐๐
๒	โครงการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ต่อพ่วง(ทดแทน)	๕,๔๑๓,๐๐๐
๓	โครงการจัดหาระบบกล้องวงจรปิดศูนย์ฝนหลวง จำนวน ๒ แห่ง และสถานีเรดาร์ฝนหลวง จำนวน ๓ แห่ง (งบประมาณทั้งหมด ๕,๔๔๑,๕๐๐)	๕,๓๓๕,๐๐๐
๔	โครงการปรับปรุงและพัฒนาระบบรักษาความปลอดภัยกรมฝนหลวงและการบินเกษตร (งบประมาณทั้งหมด ๑๖,๘๒๕,๐๐๐ บาท)	๑๒,๖๔๙,๐๐๐
๕	โครงการจัดหาระบบเครือข่ายไร้สายศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน ๒ แห่ง	๔๖๕,๐๐๐
๖	โครงการจัดหาอุปกรณ์และพัฒนาแพลตฟอร์มเพื่อบริหารการจัดการความมั่นคงและปลอดภัยไซเบอร์ กรมฝนหลวงและการบินเกษตร	๔๔,๗๑๑,๖๐๐
๗	โครงการระบบบริหารจัดการงานตรวจสอบภายใน ๑ ระบบ	๘,๐๒๐,๗๒๐
๘	โครงการปรับปรุงและเพิ่มประสิทธิภาพระบบเครือข่ายของกรมฝนหลวงและการบินเกษตร	๒๙,๓๒๐,๐๐๐
๙	โครงการพัฒนาระบบสนับสนุน การกิจการบินปฏิบัติการฝนหลวง กรมฝนหลวงและการบินเกษตร	๒๐,๗๑๒,๘๐๐
๑๐	โครงการปรับปรุงพัฒนาระบบสารสนเทศงานงบประมาณ พัสดุ และบุคลากร กรมฝนหลวงและการบินเกษตร (ทดแทน) ๑ ระบบ	๗,๐๐๐,๐๐๐
๑๑	โครงการอุปกรณ์เพื่อพัฒนาระบบจัดเก็บและสำรองข้อมูลตรวจสภาพอากาศ กรมฝนหลวงและการบินเกษตร ๑ ระบบ	๖๓,๒๐๐,๐๐๐
๑๒	โครงการพัฒนาระบบอัตโนมัติสำหรับการให้บริการและระบบเครือข่าย กรมฝนหลวงและการบินเกษตร	๔๙,๖๐๐,๐๐๐
๑๓	โครงการ ระบบการยืนยันตัวตนแบบหลายชั้น กรมฝนหลวงและการบินเกษตร จำนวน ๑ งาน	๔๘,๒๐๐,๐๐๐
๑๔	โครงการอุปกรณ์เกตเวย์เพื่อบริหารจัดการความปลอดภัยใช้งานระบบเครือข่าย กรมฝนหลวงและการบินเกษตร ๑ ระบบ	๑๕,๐๐๐,๐๐๐

ลำดับ	โครงการ	งบประมาณ(บาท)
๑๕	โครงการ อุปกรณ์ป้องกันระบบ IoT การตรวจสภาพอากาศ กรมฝนหลวงและการบินเกษตร จำนวน ๑ งาน	๒๔,๐๐๐,๐๐๐
๑๖	โครงการอุปกรณ์ประมวลผลการวิเคราะห์ข้อมูลแบบบูรณาการ (Integrated Data Analytics Platform) กรมฝนหลวงและการบินเกษตร ๑ ระบบ	๕๘,๐๐๐,๐๐๐
๑๗	โครงการพัฒนาระบบ Portal รวบรวมและเชื่อมโยงข้อมูลตรวจอากาศ และอุตุนิยมวิทยาเพื่อสนับสนุนการตัดแปรสภาพอากาศ จำนวน ๑ ระบบ	๓๕,๐๐๐,๐๐๐
๑๘	โครงการพัฒนาระบบประมวลผลตรวจวัดเมฆพิกัสของอากาศยาน กรมฝนหลวงและการบินเกษตร จำนวน ๑ ระบบ	๒๕,๐๐๐,๐๐๐
๑๙	โครงการพัฒนาระบบสารสนเทศและฐานข้อมูลภารกิจตัดแปรสภาพอากาศเพื่อบรรเทาปัญหาภัยพิบัติ จำนวน ๑ ระบบ	๒๘,๕๒๔,๗๙๐
๒๐	โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์สภาพอากาศชั้นบนความละเอียดสูง เพื่อการตัดแปรสภาพอากาศจำนวน ๑ ระบบ	๗๙,๐๐๐,๐๐๐
๒๑	โครงการพัฒนาแพลตฟอร์มผู้ช่วยปัญญาประดิษฐ์ กรมฝนหลวงและการบินเกษตร (Fonluang Agentic AI) จำนวน ๑ ระบบ	๒๐,๐๐๗,๖๗๐
๒๒	โครงการพัฒนาระบบประเมินปริมาณน้ำท่าจากการปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน ๑ ระบบ	๒๙,๘๐๘,๙๗๐
๒๓	โครงการบูรณาการข้อมูลสภาพอากาศแบบเรียลไทม์ เพื่อบริการข้อมูลสนับสนุนการเพาะปลูกข้าวระหว่างกรมฝนหลวงและการบินเกษตร กับ กรมการข้าว	๕๕,๐๐๐,๐๐๐
๒๔	โครงการอุปกรณ์ประมวลผลเพื่อการพัฒนาแพลตฟอร์มข้อมูลวิทยาศาสตร์ กรมฝนหลวงและการบินเกษตร ๑ งาน	๘๐,๒๕๐,๐๐๐
๒๕	โครงการอุปกรณ์วิเคราะห์ความผิดปกติและกำหนดสิทธิ์การเข้าถึงไฟล์ระบบฐานข้อมูลกรมฝนหลวงและการบินเกษตร จำนวน ๑ งาน	๔๙,๗๕๕,๐๐๐
รวม		๗๙๕,๙๐๙,๘๕๐

๑๐. กรมวิชาการเกษตร

ลำดับ	โครงการ	งบประมาณ(บาท)
๑	โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์เพื่อทดแทนของเดิมและจัดหาเพิ่มเติม	๒๘,๕๑๗,๒๐๐
๒	โครงการจัดหาระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิดของหน่วยงานภายใต้สังกัด กรมวิชาการเกษตร	๖,๐๒๗,๙๘๐
๓	โครงการพัฒนาระบบอิเล็กทรอนิกส์ข้อมูลงานวิจัยและงบประมาณ กรมวิชาการเกษตร ระยะที่ ๒	๒,๕๐๐,๐๐๐
๔	โครงการพัฒนาระบบอิเล็กทรอนิกส์งานวิเคราะห์ศัตรูพืช	๔,๔๘๑,๐๐๐
๕	โครงการพัฒนาระบบการตรวจสอบย้อนกลับผลไม้ไทยเพื่อการส่งออก	๗๐,๐๐๐,๐๐๐
๖	โครงการพัฒนาระบบอิเล็กทรอนิกส์ติดตามและตรวจสอบปัจจัยการผลิต เพื่อยกระดับความปลอดภัยของสินค้าเกษตร	๑๗,๖๐๐,๐๐๐
รวม		๑๒๙,๑๒๖,๑๘๐

๑๑. กรมส่งเสริมการเกษตร

ลำดับ	โครงการ	งบประมาณ(บาท)
๑	โครงการจัดหาอุปกรณ์และซอฟต์แวร์พื้นฐานที่มีความจำเป็นเพื่อการส่งเสริมการเกษตร (Digital Need for Agriculture Extension)	๑๙๘,๒๖๓,๖๐๐
๒	โครงการความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์และการปฏิบัติการดิจิทัล (Cybersecurity & Digital Operations)	๖๒,๔๓๓,๘๐๐
๓	โครงการพัฒนาแพลตฟอร์มข้อมูลและปัญญาดิจิทัลเพื่อการส่งเสริมการเกษตรครบวงจร (Agricultural Intelligence & Data Platform Ecosystem)	๑๘๒,๓๘๘,๑๘๐
รวม		๔๔๓,๐๘๕,๕๘๐

๑๒. สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม

ลำดับ	โครงการ	งบประมาณ(บาท)
๑	โครงการจัดหาซอฟต์แวร์รักษาความปลอดภัยของข้อมูลและเว็บไซต์	๑๐,๑๖๘,๔๐๐
๒	โครงการติดตั้ง ปรับปรุง ระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ตและกล้องวงจรปิด ของ ส.ป.ก.	๒,๐๕๖,๐๕๐
รวม		๑๒,๒๒๔,๔๕๐

๑๓. กรมตรวจบัญชีสหกรณ์

ลำดับ	โครงการ	งบประมาณ(บาท)
๑	โครงการพัฒนาระบบดิจิทัลรองรับการให้บริการข้อมูลด้านการเงินการบัญชีแก่สหกรณ์กลุ่มเกษตรกร และประชาชน	๖,๕๐๐,๐๐๐
๒	โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ และอุปกรณ์	๕๔,๙๙๘,๑๐๐
๓	โครงการพัฒนาระบบสารสนเทศของกรมตรวจบัญชีสหกรณ์	๓,๐๕๙,๗๐๐
๔	โครงการจัดหาบริการระบบคลาวด์สำหรับระบบการบริหารจัดการงานตรวจสอบบัญชีสหกรณ์	๑,๐๕๖,๐๐๐
๕	โครงการจัดหาโปรแกรมสำเร็จรูปสำหรับการตรวจสอบบัญชีคอมพิวเตอร์	๑๕,๓๒๔,๐๐๐
๖	โครงการพัฒนาระบบตรวจสอบบัญชีสหกรณ์ที่ใช้โปรแกรมระบบบัญชีสหกรณ์การเกษตรที่พัฒนาโดยกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ (งบประมาณทั้งหมด ๕,๗๐๒,๑๒๐ บาท)	๓,๘๕๒,๐๐๐
๗	โครงการพัฒนาระบบผู้ช่วยงานสอบบัญชีอัจฉริยะสนับสนุนการใช้งานเทคนิคการใช้คอมพิวเตอร์ช่วยสอบบัญชี	๕,๑๓๖,๐๐๐
๘	โครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการข้อมูลสหกรณ์เพื่อการสอบบัญชีด้วยคอมพิวเตอร์	๔,๓๓๗,๑๐๐
๙	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ด้านอุปกรณ์ระบบเครือข่ายของสำนักงาน	๕๑๗,๒๐๐
๑๐	โครงการจัดหาโปรแกรมที่มีลิขสิทธิ์ถูกต้องตามกฎหมาย	๑,๖๘๙,๖๐๐
๑๑	โครงการจัดหาครุภัณฑ์กล้องโทรทัศน์วงจรปิด (งบประมาณทั้งหมด ๔,๒๗๖,๐๐๐ บาท)	๓,๑๑๑,๖๐๐
รวม		๙๙,๕๗๑,๓๐๐

๑๔. สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน)

ลำดับ	โครงการ	งบประมาณ(บาท)
๑	โครงการเสริมสร้างความปลอดภัยทางไซเบอร์ให้กับระบบเครือข่ายของ สวพส.	๓,๓๕๐,๐๐๐
๒	โครงการจัดการฐานข้อมูลบนพื้นที่สูงสู่มาตรฐานเพื่อรองรับการเชื่อมโยง และ แลกเปลี่ยนเครือข่ายข้อมูลบนพื้นที่สูง	๒,๔๐๘,๐๐๐
๓	โครงการจัดหาซอฟต์แวร์ลิขสิทธิ์เพื่อปฏิบัติงาน	๖,๐๑๖,๐๐๐
๔	โครงการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานเพื่อรองรับการให้บริการชุมชนบนพื้นที่สูงและการเปลี่ยนผ่านสู่รัฐบาลดิจิทัล	๒,๐๙๕,๐๐๐
๕	โครงการจัดหาคอมพิวเตอร์สนับสนุนการถ่ายทอดองค์ความรู้บนพื้นที่สูง	๑,๔๑๐,๐๐๐
๖	โครงการพัฒนา AI Chatbot เพื่อการถ่ายทอดองค์ความรู้และบริการข้อมูล	๔๙๐,๐๐๐
รวม		๑๕,๗๖๙,๐๐๐

๑๕. กรมปศุสัตว์

ลำดับ	โครงการ	งบประมาณ(บาท)
๑	โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ใหม่เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงาน	๒๖,๗๗๒,๘๑๐
๒	โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ทดแทนเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงาน	๕๐,๖๐๐,๒๐๐
๓	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพระบบทะเบียนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ กรมปศุสัตว์	๘,๐๙๔,๔๓๐
๔	โครงการพัฒนาระบบจัดการฐานข้อมูลสถานพยาบาลสัตว์และระบบฐานข้อมูลสัตว์ป่วยกรมปศุสัตว์	๒,๓๓๒,๙๐๐
๕	โครงการปรับปรุงระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์กรมปศุสัตว์ ส่วนกลางพญาไท และศูนย์ราชการกรมปศุสัตว์ จังหวัดปทุมธานี	๘,๑๖๗,๐๐๐
๖	โครงการปรับปรุงระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์สถาบันสุขภาพสัตว์แห่งชาติ (งบประมาณทั้งหมด ๙,๒๑๓,๗๘๐ บาท)	๘,๘๙๑,๗๘๐
๗	โครงการปรับปรุงระบบพัฒนาบริหารจัดการห้องปฏิบัติการ (DLD LIMS)	๕,๓๑๐,๕๕
รวม		๑๑๐,๑๖๙,๖๖๐

๑๖. สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ลำดับ	โครงการ	งบประมาณ(บาท)
๑	โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ใหม่	๑๖,๔๑๐,๔๐๐
๒	โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ทดแทน	๒๑,๗๙๖,๙๐๐
๓	โครงการจัดหาและติดตั้งกล่องโทรทัศน์วงจรปิดของหน่วยงานส่วนภูมิภาค	๒๗,๕๐๐
๔	โครงการจัดการระบบห้องสมุดอิเล็กทรอนิกส์ (E-Library) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์เพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ของบุคลากร	๑,๐๐๐,๐๐๐
๕	โครงการจัดการระบบบริหารจัดการไฟล์เพื่อเก็บข้อมูลเอกสารให้ปลอดภัยจากภัยคุกคามทางไซเบอร์	๔,๒๐๐,๐๐๐
๖	โครงการจัดหาทดแทนระบบ VPN Portal เพื่อความมั่นคงปลอดภัยในการเข้าถึงระบบสารสนเทศภายในสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	๓,๘๐๐,๐๐๐
๗	โครงการการศึกษาและจัดทำแผนปฏิบัติการดิจิทัลกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	๕,๐๐๐,๐๐๐

ลำดับ	โครงการ	งบประมาณ(บาท)
๘	โครงการระบบปฏิบัติการอัจฉริยะเพื่อการตรวจราชการแบบมุ่งผลสัมฤทธิ์	๒๐,๐๐๐,๐๐๐
๙	การเพิ่มประสิทธิภาพระบบการแสดงผลและวิเคราะห์ความสัมพันธ์ ข้อมูลเชิงพื้นที่ด้วยระบบภูมิสารสนเทศสำหรับศูนย์ข้อมูลกลาง (MOAC Data Center) ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	๑๒,๐๐๐,๐๐๐
รวม		๘๔,๒๓๔,๘๐๐

ข้อเสนอเพื่อพิจารณา

ขอความเห็นชอบในหลักการ แผนงาน/โครงการ ที่ขอตั้งงบประมาณรายจ่ายด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ประจำปี พ.ศ. ๒๕๗๐ ของส่วนราชการในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ข้างต้น

ผู้แทนจากหน่วยงานต่างๆ ได้ชี้แจงข้อมูลแผนงาน/โครงการ เพิ่มเติม ดังนี้

๑. กรมการข้าว

กรมการข้าว ได้เสนอโครงการที่ขอตั้งงบประมาณรายจ่ายด้านเทคโนโลยีดิจิทัลประจำปี พ.ศ. ๒๕๗๐ จำนวน ๕ โครงการ วงเงินงบประมาณรวมทั้งสิ้น ๘๗,๕๐๙,๑๐๐ บาท ประกอบด้วย

๑. โครงการจัดหาล่องวงจรปิดเพื่อใช้ติดตามการทำงานและรักษาความปลอดภัยของทรัพย์สินในงานผลิตเมล็ดพันธุ์ชั้นพันธุ์คัด - พันธุ์หลัก เป็นการจัดหาล่องโทรทัศน์วงจรปิด อุปกรณ์บันทึกภาพ และอุปกรณ์อื่นๆ สำหรับติดตั้งที่ศูนย์วิจัยข้าว ทั้งหมด ๒๘ แห่ง เพื่อใช้ในการรักษาความปลอดภัยของทรัพย์สินที่ใช้ในการผลิตเมล็ดพันธุ์คัด เมล็ดพันธุ์หลัก งบประมาณ ๓,๕๓๘,๙๐๐ บาท

๒. โครงการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ต่อพ่วง เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงานของกรมการข้าว (ทดแทน) ซึ่งทางกรมการข้าวได้ดำเนินการสำรวจอุปกรณ์คอมพิวเตอร์ที่มีอายุการใช้งานตั้งแต่ ๗ ปี ซึ่งเป็นไปตามแนวทางของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อรวบรวมและจัดหาเพื่อทำการทดแทนของเดิม งบประมาณ ๑๑,๘๖๐,๔๐๐ บาท

๓. โครงการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ต่อพ่วง เพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงานของกรมการข้าว ซึ่งเป็นโครงการใหม่ ที่จัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ต่อพ่วง เพื่อยกระดับประสิทธิภาพการทำงานของกรมการข้าวให้ทันสมัย รองรับการใช้งานที่หลากหลาย และสามารถให้บริการประชาชนได้อย่างรวดเร็ว และมีคุณภาพมากยิ่งขึ้น งบประมาณ ๑๑,๑๗๖,๔๐๐ บาท

๔. โครงการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานระบบสารสนเทศส่วนภูมิภาคเพื่อรองรับการบริหารจัดการข้อมูลของกรมการข้าว เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพและความปลอดภัยในการสื่อสารข้อมูล ยกระดับมาตรฐานโครงสร้างพื้นฐานให้ทันสมัย รองรับการใช้งานด้านงานสารสนเทศ การบริการประชาชน และการเชื่อมโยงข้อมูลระหว่างหน่วยงานได้อย่างต่อเนื่องและมีเสถียรภาพ งบประมาณ ๔๐,๘๙๓,๔๐๐ บาท

๕. โครงการจัดหาระบบป้องกันเฝ้าระวังภัยคุกคามไซเบอร์และเพิ่มความสามารถตรวจจับภัยคุกคามไซเบอร์ขั้นสูง เพื่อเสริมสร้างความมั่นคงปลอดภัยด้านระบบสารสนเทศและการปกป้องข้อมูลสำคัญของหน่วยงาน โดยมุ่งเน้นการพัฒนาใน ๔ ด้านสำคัญ ได้แก่ ด้านการป้องกันและปกป้อง (Protect) ด้านการจัดการสิทธิและการเข้าถึง (Protect) ด้านการตรวจจับและวิเคราะห์ภัยคุกคาม (Detect) และด้านการรายงานและตอบสนอง (Respond) งบประมาณ ๒๐,๐๔๐,๐๐๐ บาท

ความเห็นที่ประชุม

๑. ฝ่ายเลขานุการฯ ได้ตรวจสอบโครงการของกรมการข้าวในเบื้องต้น ดังนี้

๑.๑ โครงการที่ ๑ โครงการจัดหาล่องวงจรปิดเพื่อใช้ติดตามการทำงานและรักษาความปลอดภัยของทรัพย์สินในงานผลิตเมล็ดพันธุ์ชั้นพันธุ์คัด - พันธุ์หลัก โครงการที่ ๒ โครงการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์และ

อุปกรณ์ต่อพ่วง เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงานของกรมการข้าว (ทดแทน) และโครงการที่ ๓ โครงการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ต่อพ่วง เพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงานของกรมการข้าว ซึ่งทั้ง ๓ โครงการได้ดำเนินการเป็นไปตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ของกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม และในกรณีที่มีรายการฮาร์ดแวร์และซอฟต์แวร์ที่อยู่นอกเหนือจากเกณฑ์ราคากลาง ได้มีการสืบราคาอุปกรณ์ที่อยู่นอกเหนือจากเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์จาก ๓ แหล่งเรียบร้อยแล้ว

๑.๒ โครงการที่ ๔ โครงการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานระบบสารสนเทศส่วนภูมิภาคเพื่อรองรับการบริหารจัดการข้อมูลของกรมการข้าว ซึ่งโครงการนี้ตรงกับงานที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์จะบูรณาการร่วมกันซึ่งกำหนดไว้จำนวน ๒ ด้าน คือ ๑) การบูรณาการด้านการใช้ศูนย์ข้อมูลกลาง ระบบคลาวด์ และข้อมูลภาคการเกษตร และ ๒) การบูรณาการด้าน e-Service เพื่อให้บริการด้านการเกษตรพื้นฐานครบวงจร จึงขอให้กรมการข้าว ปรับเพิ่มรายละเอียดของโครงการ เพื่อให้กระทรวงสามารถดึงฐานข้อมูลสรุป หรือฐานข้อมูลรายละเอียด เข้าสู่ศูนย์ข้อมูลกลางของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้

๑.๓ โครงการที่ ๕ โครงการจัดหาระบบป้องกันเฝ้าระวังภัยคุกคามไซเบอร์และเพิ่มความสามารถตรวจจับภัยคุกคามไซเบอร์ขั้นสูง ตามที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้จัดทำโครงการบูรณาการด้านความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์ร่วมกับสำนักงานคณะกรรมการการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์แห่งชาติ (สกมช.) โดยมีการนำอุปกรณ์ป้องกันระบบเครือข่ายไปติดตั้งให้กับหน่วยงานแล้ว นั้น หน่วยงานสามารถจัดหาความต้องการเพิ่มเติม เช่น อุปกรณ์ NDR และ Appliance ได้ตามความเหมาะสม แต่ขอให้สามารถเชื่อมโยงกับอุปกรณ์ ของ สกมช. ได้เพื่อรวบรวมการแจ้งเตือน ดังนั้น ฝ่ายเลขานุการฯ จะขอหารือในส่วนนี้ร่วมกับหน่วยงาน เพื่อปรับแก้ไขให้สอดคล้องกับการบูรณาการ โดยจะประสานหน่วยงานเพื่อนัดประชุมหารือร่วมกันในการปรับปรุงโครงการที่ ๔ และโครงการที่ ๕ ให้สอดคล้องและเป็นไปตามนโยบายต่อไป

๒. ประธาน ให้ข้อสังเกตว่า เมื่อโครงการต่าง ๆ ที่เสนอได้ผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการชุดนี้แล้ว หน่วยงานก็จะสามารถนำไปเสนอของบประมาณประจำปี พ.ศ. ๒๕๗๐ ของแต่ละหน่วยงานได้ แต่จะได้รับการพิจารณาจากสำนักงบประมาณหรือไม่นั้น ก็จะเป็นอีกประเด็นหนึ่ง ซึ่งการพิจารณาของคณะกรรมการชุดนี้เป็นเพียงการพิจารณาในหลักการและกลั่นกรองในเบื้องต้น ทั้งนี้ ในส่วนของโครงการที่ ๔ และโครงการที่ ๕ ที่จะต้องรอการหารืออีกครั้งหนึ่ง จะให้หน่วยงานดำเนินการต่ออย่างไร และจะใช้ระยะเวลานานเท่าไร

๓. ฝ่ายเลขานุการฯ ได้ชี้แจงว่า โครงการที่ ๔ และโครงการที่ ๕ ขอให้คณะกรรมการฯ พิจารณาให้ความเห็นชอบในหลักการโครงการไว้ก่อนในเบื้องต้น เมื่อมีการประชุมหารือร่วมกันอีกครั้งหนึ่งแล้ว จะสามารถดำเนินการต่อได้ โดยไม่ต้องเสนอขอความเห็นชอบจากคณะกรรมการชุดนี้อีกครั้ง ซึ่งฝ่ายเลขานุการฯ จะกำหนดวันประชุมหารือร่วมกับหน่วยงาน เพื่อปรับปรุงแก้ไขรายละเอียดและวัตถุประสงค์โครงการ ให้มีความสอดคล้อง ถูกต้อง ครบถ้วน และเป็นไปตามแนวทางการบูรณาการร่วมกัน ตามนโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ต่อไป

๔. คณะทำงานรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ให้ข้อสังเกตเพิ่มเติมว่า ต้องการให้ทุกหน่วยงานมองเห็นในภาพรวมว่า ลักษณะของโครงการที่ ๔ และโครงการที่ ๕ โดยเฉพาะในเรื่องของการรักษาความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์ ถือเป็นเรื่องที่สำคัญที่จะต้องมีการบูรณาการในภาพรวม โดยอุปกรณ์ EDR หน่วยงานจะจัดหายี่ห้อใดก็ได้แต่ขอให้มี และสามารถบูรณาการในภาพรวมได้ โดยส่วนกลางจะ Integrate ในการดูแลแต่ละอุปกรณ์ ทั้งนี้ ระบบจะดีหรือไม่ดี ขึ้นอยู่กับ Client ที่ถูก Hack ซึ่งส่วนใหญ่จะมาจาก EDR ตัวสุดท้าย ดังนั้น อุปกรณ์ทุกตัวที่เข้ามาอยู่ในระบบจะต้องมี EDR ติดตั้งอยู่ด้วย หากหน่วยงานมีการปรับแก้ไขควรใช้วงเงินงบประมาณเท่าเดิมจะได้ไม่มีปัญหา แต่อาจเปลี่ยนชื่อโครงการให้มีความสอดคล้องในภาพรวมที่ถูกต้อง และใน

บันทึกการประชุมจะได้ทราบที่ทราบว่า การเปลี่ยนแปลงใน ๒ หัวข้อนี้ เกิดจากการสั่งการที่ต้องการจะให้เกิดภาพรวมในการบูรณาการที่แท้จริง

มติที่ประชุม

เห็นชอบในหลักการโครงการที่ขอตั้งงบประมาณรายจ่ายด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ประจำปี พ.ศ. ๒๕๗๐ ของกรมการข้าว จำนวน ๕ โครงการ วงเงินงบประมาณรวมทั้งสิ้น ๘๗,๕๐๙,๑๐๐ บาท โดยให้หน่วยงานดำเนินการปรับแก้ไขตามความเห็นที่ประชุม และแจ้งให้ฝ่ายเลขานุการฯ ทราบ พร้อมทั้งดำเนินการให้ถูกต้องตามระเบียบที่เกี่ยวข้องต่อไป ประกอบด้วย

๑. โครงการจัดหาล็อกรงจรปิดเพื่อใช้ติดตามการทำงานและรักษาความปลอดภัยของทรัพย์สินในงานผลิตเมล็ดพันธุ์ชั้นพันธุ์คัด – พันธุ์หลัก วงเงินงบประมาณ ๓,๕๓๘,๙๐๐ บาท

๒. โครงการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ต่อพ่วง เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงานของกรมการข้าว (ทดแทน) วงเงินงบประมาณ ๑๑,๘๖๐,๔๐๐ บาท

๓. โครงการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ต่อพ่วง เพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงานของกรมการข้าว วงเงินงบประมาณ ๑๑,๑๗๖,๔๐๐ บาท

๔. โครงการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานระบบสารสนเทศส่วนภูมิภาคเพื่อรองรับการบริหารจัดการข้อมูลของกรมการข้าว วงเงินงบประมาณ ๔๐,๘๙๓,๔๐๐ บาท โดยให้หารือร่วมกับสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อพิจารณาทบทวนรายละเอียดของโครงการให้มีความชัดเจน สามารถบูรณาการด้านข้อมูล และด้าน e-Service เพื่อให้เกิดความสอดคล้องและเป็นไปตามแนวทางนโยบายต่อไป

๕. โครงการจัดหาระบบป้องกันเฝ้าระวังภัยคุกคามไซเบอร์และเพิ่มความสามารถตรวจจับภัยคุกคามไซเบอร์ขั้นสูง วงเงินงบประมาณ ๒๐,๐๔๐,๐๐๐ บาท โดยให้หารือร่วมกับสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อพิจารณาทบทวนรายละเอียดของโครงการให้มีความชัดเจน สามารถบูรณาการด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ร่วมกับศูนย์ประสานการรักษาความมั่นคงปลอดภัยระบบคอมพิวเตอร์ด้านการเกษตร (Agriculture Computer Emergency Resoponse Team: Agriculture CERT) ของสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และ สกมช. ได้อย่างมีประสิทธิภาพ เพื่อให้เกิดความสอดคล้อง มีความคุ้มค่าในการดำเนินงาน และเป็นไปตามแนวทางนโยบายต่อไป

ทั้งนี้ กรมการข้าว ได้มีหนังสือที่ กษ กษ ๒๖๑๑/๑๐๙๑ ลงวันที่ ๙ ธันวาคม ๒๕๖๘ ขอปรับปรุงรายละเอียดของโครงการที่เสนอตั้งงบประมาณประจำปี ๒๕๗๐ จำนวน ๕ โครงการ ดังนี้

๑. โครงการจัดหาล็อกรงจรปิดเพื่อใช้ติดตามการทำงานและรักษาความปลอดภัยของทรัพย์สินในงานผลิตเมล็ดพันธุ์ชั้นพันธุ์คัด – พันธุ์หลัก โดยขอปรับลดวงเงินงบประมาณ จากเดิม ๓,๕๓๘,๙๐๐ บาท เป็น ๓,๔๙๖,๙๐๐ บาท เนื่องจากมีการปรับแก้ไขรายละเอียดในส่วนรายการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ (Hardware) และรายการ Software ให้เป็นไปตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนธันวาคม ๒๕๖๘ ที่ได้ประกาศ ณ วันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๘

๒. โครงการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ต่อพ่วง เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงานของกรมการข้าว (ทดแทน) โดยขอปรับเพิ่มวงเงินงบประมาณ จากเดิม ๑๑,๘๖๐,๔๐๐ บาท เป็น ๑๒,๒๓๗,๙๐๐ บาท เนื่องจากปรับแก้ไขรายละเอียดในส่วนรายการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ (Hardware) และรายการ Software ให้เป็นไปตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนธันวาคม ๒๕๖๘ ที่ได้ประกาศ ณ วันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๘

๓. โครงการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ต่อพ่วง เพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงานของกรมการข้าว โดยขอปรับเพิ่มวงเงินงบประมาณ จากเดิม ๑๑,๑๗๖,๔๐๐ บาท เป็น ๑๑,๕๒๔,๕๐๐ บาท เนื่องจากปรับแก้ไขรายละเอียดในส่วนรายการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ (Hardware) และรายการ Software ให้เป็นไปตามเกณฑ์

ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนธันวาคม ๒๕๖๘ ที่ได้ประกาศ ณ วันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๘

๔. โครงการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานระบบสารสนเทศส่วนภูมิภาคเพื่อรองรับการบริหารจัดการข้อมูลของกรมการข้าว โดยขอเปลี่ยนชื่อโครงการเป็น โครงการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานระบบสารสนเทศส่วนภูมิภาค เพื่อให้สอดคล้องกับการดำเนินการ และขอแก้ไขรายการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ (Hardware) จากอุปกรณ์ป้องกันเครือข่าย (Firewall) เป็นอุปกรณ์กระจายสัญญาณไร้สาย (Access Point) และขอปรับเพิ่มวงเงินงบประมาณจากเดิม ๔๐,๘๘๓,๔๐๐ บาท เป็น ๔๐,๘๘๔,๘๐๐ บาท เนื่องจากปรับแก้ไขรายละเอียดในส่วนรายการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ (Hardware) ให้เป็นไปตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนธันวาคม ๒๕๖๘ ที่ได้ประกาศ ณ วันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๘

๕. โครงการจัดหาระบบป้องกันเฝ้าระวังภัยคุกคามไซเบอร์และเพิ่มความสามารถตรวจจับภัยคุกคามไซเบอร์ขั้นสูง วงเงินงบประมาณ ๒๐,๐๔๐,๐๐๐ บาท โดยปรับวัตถุประสงค์ให้เป็นไปตามนโยบาย ดำเนินการแก้ไข ปรับวัตถุประสงค์เพิ่มเติมให้สอดคล้องกับโครงการ ปรับรายละเอียดคุณลักษณะ ให้สอดคล้องกับข้อกำหนดการบริการ MDR และ Digital Risk Protection ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

๒. สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ

สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ ได้เสนอโครงการที่ขอตั้งงบประมาณรายจ่ายด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ประจำปี พ.ศ. ๒๕๗๐ จำนวน ๑๑ โครงการ วงเงินรวมทั้งสิ้น ๗๑,๗๓๕,๘๐๐ บาท ประกอบด้วย

๑. โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ทดแทนของเดิม ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๗๐ ซึ่งเป็นการจัดหา (๑) เครื่องไมโครคอมพิวเตอร์ (PC) (๒) ชุดโปรแกรมระบบปฏิบัติการ (๓) เครื่องสำรองไฟฟ้า (๔) ระบบปฏิบัติการ Windows Server สำหรับปรับปรุง DNS และ AD เพื่อทดแทนของเดิม สำหรับการปฏิบัติงานและให้บริการด้านต่างๆของบุคลากร งบประมาณ ๗,๗๘๖,๐๐๐ บาท

๒. โครงการเชื่อมโยงข้อมูลระบบสารสนเทศกลางและคลังข้อมูลเพื่อการบริหารงาน มกอช. และบริการประชาชน (ACFS Data Center) เป็นการพัฒนาโครงการเชื่อมโยงข้อมูลระบบสารสนเทศกลางและคลังข้อมูลเพื่อการบริหารงาน มกอช. และบริการประชาชน (ACFS Data Center) โดยใช้เทคโนโลยีระบบจัดเก็บข้อมูลกลาง (Data Lake) และคลังข้อมูล (Data Warehouse) เพื่อรองรับการจัดเก็บและประมวลผลข้อมูลจากทุกระบบงานอย่างมีประสิทธิภาพ พร้อมทั้งจัดทำระบบแสดงผลข้อมูล (Data Visualization) และการวิเคราะห์เชิงพยากรณ์ (Predictive Analytics) เพื่อสนับสนุนการตัดสินใจของผู้บริหาร การปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ และการให้บริการข้อมูลแก่ประชาชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง งบประมาณ ๑๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท

๓. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพแอปพลิเคชันสินค้าเกษตรมาตรฐาน-ออนไลน์ (DGT Farm) เป็นการพัฒนา/ปรับปรุงเว็บแอปพลิเคชันและโมบายแอปพลิเคชัน ให้เป็นแพลตฟอร์มกลางที่มีความทันสมัยรองรับการใช้งานบนอุปกรณ์ที่หลากหลาย โดยมุ่งเน้นการเผยแพร่ข้อมูลสินค้าเกษตรที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน ในรูปแบบ E-Catalog Platform เพื่อให้สอดคล้องกับขอบเขตความรับผิดชอบของหน่วยงาน งบประมาณ ๔,๐๐๐,๐๐๐ บาท

๔. โครงการปรับปรุงแอปพลิเคชันสถานที่จำหน่ายสินค้าเกษตรปลอดภัย (Q Service Platform) โดยเป็นการพัฒนาโมบายแอปพลิเคชัน Q Service Platform ในระบบปฏิบัติการ iOS และ Android และพัฒนาเว็บแอปพลิเคชัน Q Service Platform ให้ทันสมัย ใช้งานง่าย และตอบโจทย์ความต้องการของผู้บริโภคให้สามารถเข้าถึงข้อมูลสินค้าและอาหารปลอดภัยได้ ณ จุดเดียว รวมถึงปรับปรุงระบบบริหารจัดการข้อมูล Q Service Platform สำหรับเจ้าหน้าที่ มกอช. และสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัด (กษ.จังหวัด) ๗๖ จังหวัด ในการดำเนินงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ งบประมาณ ๔,๐๐๐,๐๐๐ บาท

๕. โครงการปรับปรุงระบบแจ้งเตือนความปลอดภัยอาหารและอาหารสัตว์ของอาเซียน (ARASFF) ซึ่งเป็น การปรับปรุงให้สามารถเชื่อมโยงและส่งผ่านข้อมูลจากระบบ THRASFF เข้าสู่ระบบ ARASFF ได้อย่างสะดวก รวดเร็ว ช่วยลดระยะเวลาและขั้นตอนการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ งบประมาณ ๒,๐๐๐,๐๐๐ บาท

๖. โครงการพัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อกำกับติดตามการปฏิบัติราชการที่รองรับชีวิต และการ ทำงานวิถีใหม่ใน มกอช. เป็นพัฒนา ปรับปรุงระบบเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อกำกับติดตามการปฏิบัติราชการที่ รองรับชีวิตและการทำงานวิถีใหม่ใน มกอช. งบประมาณ ๑,๘๘๗,๐๐๐ บาท

๗. โครงการคลินิกที่ปรึกษาด้านมาตรฐานสินค้าเกษตรทางไกล (Tele Agricultural Standards Clinic) เพื่อพัฒนาระบบคลินิกที่ปรึกษาด้านมาตรฐานสินค้าเกษตรทางไกล (Tele Agricultural Standards Clinic) สำหรับให้คำแนะนำ และปรึกษาด้านมาตรฐานสินค้าเกษตร ระบบการรับรอง และความปลอดภัยอาหาร รวมถึงให้บริการประชาชนได้รับบริการด้านข่าวสารของ มกอช. ได้อย่างถูกต้อง และรวดเร็วผ่านระบบออนไลน์ งบประมาณ ๑๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท

๘. โครงการพัฒนาระบบรายงานผลการตรวจประเมินและข้อบกพร่องจากการตรวจประเมินของหน่วย รับรอง/หน่วยตรวจ เพื่อพัฒนาระบบรายงานผลการตรวจประเมินและข้อบกพร่องจากการตรวจประเมิน และ การแจ้งการเปลี่ยนแปลงที่มีผลต่อการรับรองระบบงาน ของหน่วยรับรอง/หน่วยตรวจภายใต้ระบบ CAB Services ที่มีประสิทธิภาพ โปร่งใส และตรวจสอบได้ งบประมาณ ๔๘๙,๙๐๐ บาท

๙. โครงการจัดหาอุปกรณ์จออิเล็กทรอนิกส์แบบสัมผัสเพื่อเข้าถึงการประชาสัมพันธ์ด้านการมาตรฐาน สินค้าเกษตร เพื่อเผยแพร่ข้อมูลประชาสัมพันธ์ด้านการมาตรฐานสินค้าเกษตรประจำห้องประชุมหรือจุดแสดง นิทรรศการของ มกอช. งบประมาณ ๓๖๘,๐๐๐ บาท

๑๐. โครงการกำกับติดตามสินค้าเกษตรมาตรฐานผ่าน GPS (ACFS route tracking) เพื่อพัฒนาระบบ กำกับติดตามเส้นทางสินค้าเกษตรมาตรฐานผ่าน GPS (ACFS route tracking) สินค้าที่มีการนำกลับจาก ต่างประเทศ ระยะที่ ๑ และเชื่อมโยงข้อมูลการเดินทางของรถสำหรับขนส่งสินค้าเกษตร ซึ่งเป็นไปตาม กฎหมายว่าด้วยการขนส่งทางบก (DLT GPS tracking) หรือระบบติดตามการเคลื่อนย้ายอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องใน การบูรณาการระหว่างหน่วยงานทั้งภาครัฐ และเอกชน งบประมาณ ๑๖,๗๒๕,๐๐๐ บาท

๑๑. โครงการตามสอบสินค้าเกษตรปลอดภัย (ACFS TraceSure) เพื่อพัฒนาแอปพลิเคชันที่สร้างความ เชื่อมโยงระหว่างเกษตรกรและผู้บริโภคสินค้าเกษตรตามมาตรฐาน งบประมาณ ๙,๔๖๐,๐๐๐ บาท

ความเห็นที่ประชุม

๑. ฝ่ายเลขานุการฯ ได้ตรวจสอบโครงการสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (มกอช.) ในเบื้องต้น ดังนี้

๑.๑ โครงการของ มกอช. ทั้ง ๑๑ โครงการ ได้ดำเนินการเป็นไปตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะ พื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ของกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม และในกรณีที่มี รายการฮาร์ดแวร์และซอฟต์แวร์ที่อยู่นอกเหนือจากเกณฑ์ราคากลาง ได้มีการสืบราคาอุปกรณ์ที่อยู่นอกเหนือจาก เกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์จาก ๓ แหล่งเรียบร้อยแล้ว รวมทั้งการกำหนด ค่าใช้จ่ายบุคลากรสำหรับการพัฒนาระบบเป็นไปตามหลักเกณฑ์ราคากลางการจ้างที่ปรึกษา

๑.๒ โครงการที่ ๓ โครงการเพิ่มประสิทธิภาพแอปพลิเคชันสินค้าเกษตรมาตรฐาน-ออนไลน์ (DGTFarm) เนื่องจากปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จะจัดทำ MOU กับไปรษณีย์ไทย ในเดือนธันวาคมนี้ เพื่อลดค่าขนส่งสินค้าเกษตร โดยมีข้อสั่งการให้ดำเนินการกับสินค้าเกษตรมูลค่าสูงของกรมส่งเสริมการเกษตร กรมการข้าว กรมปศุสัตว์ กรมประมง และ มกอช. เพื่อให้สามารถซื้อ-ขายสินค้าเกษตรโดยลดขั้นตอนการขนส่งได้ ดังนั้น จะขอนำโครงการนี้มาบูรณาการเชื่อมโยงข้อมูลกับส่วนกลาง เพื่อให้เป็นไปตามนโยบาย

๑.๓ โครงการของ มกอช. ที่จะขอรายละเอียดเพื่อนำมาบูรณาการในภาพรวมของกระทรวง มีจำนวน ๒ โครงการ ได้แก่ ๑) โครงการที่ ๒ โครงการเชื่อมโยงข้อมูลระบบสารสนเทศกลางและคลังข้อมูลเพื่อการบริหารงาน มกอช. และบริการประชาชน (ACFS Data Center) และ ๒) โครงการที่ ๑๐ โครงการกำกับติดตามสินค้าเกษตรมาตรฐานผ่าน GPS (ACFS route tracking) ระยะที่ ๑ โดยข้อมูลที่ได้จากโครงการจะต้องสามารถเชื่อมโยงเข้าสู่ส่วนกลางได้ ซึ่งฝ่ายเลขานุการฯ จะกำหนดวันประชุมหารือร่วมกับหน่วยงาน เพื่อให้ปรับปรุงแก้ไขรายละเอียดและวัตถุประสงค์โครงการให้มีความสอดคล้อง ถูกต้อง ครบถ้วน และเป็นไปตามแนวทางการบูรณาการร่วมกัน ตามนโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ต่อไป

๑.๔ โครงการที่ ๑๐ โครงการกำกับติดตามสินค้าเกษตรมาตรฐานผ่าน GPS (ACFS route tracking) ระยะที่ ๑ ในการติดตาม GPS กับรถขนส่งสินค้าเป็นงานในหน้าที่ของ มกอช.หรือไม่ เนื่องจากเป็นที่ทราบกันดีว่าเป็นงานของกรมวิชาการเกษตร หรือกรมส่งเสริมการเกษตร แต่ มกอช. เป็นหน่วยรับรองระบบงาน (AB) และกำหนดมาตรฐาน ซึ่งเป็นหน่วยควบคุมหลัก จะรวมไปถึงการควบคุมรถขนส่งสินค้าด้วยหรือไม่ และอุปกรณ์ GPS นำไปติดรถขนส่งสินค้าของเอกชน หรือของรัฐ

๒. มกอช. ชี้แจงว่า มาตรฐานบังคับสินค้าเกษตรที่ มกอช. จะต้องกำกับโดยเฉพาะ นอกเหนือจากกรมวิชาการเกษตร เช่น เมล็ดถั่วลิสงกะเทาะเปลือก ทุเรียนผลสด ทุเรียนแช่เยือกแข็ง และลำไย ในส่วนของรถขนส่งจะแบ่งเป็น ๓ กรณีดังนี้ ๑) กรณีสำหรับรถบรรทุกที่ติดตั้ง GPS ตามกฎหมาย และได้รับอนุญาตให้เชื่อมโยงข้อมูลเส้นทางการเดินรถจากกรมการขนส่งทางบก ๒) กรณีไม่สามารถเชื่อมโยงข้อมูลจากกรมการขนส่งทางบกได้ ผู้ประกอบการจะแจ้งข้อมูลอุปกรณ์ GPS ที่ใช้อยู่จริง และเชื่อมโยงข้อมูลจากผู้ให้บริการเอกชน (GPS Vendor) และ ๓) กรณีสำหรับรถที่ไม่อยู่ภายใต้กฎหมายบังคับให้ติดตั้งเครื่องบันทึกตำแหน่ง (GPS) เช่น รถกระบะหรือรถขนาดเล็ก มกอช. จะติดตามข้อมูลจากระบบติดตามผ่านโทรศัพท์เคลื่อนที่ (Mobile GPS Application)

๓. กรมวิชาการเกษตร ให้ข้อคิดเห็นเพิ่มเติมว่า ระบบของกรมการขนส่งฯ จะมี GPS ติดที่หัวลาก ดังนั้นในกรณีที่หน่วยงานต่าง ๆ ต้องการทวนสอบว่ารถได้ออกจากจุดใดจุดหนึ่ง และไปถึงจุดใดจุดหนึ่งแล้วหรือไม่ หน่วยงานสามารถทำระบบเพื่อขอเชื่อมโยง API กับระบบของกรมการขนส่งฯ ได้ ซึ่งน่าจะเป็นในลักษณะนี้มากกว่า

๔. ฝ่ายเลขานุการฯ ให้ข้อคิดเห็นว่า ขอให้ มกอช. แก้ไขรายละเอียดเพื่อให้เกิดความเข้าใจตามที่กรมวิชาการเกษตรให้ความเห็น เนื่องจากตามรายละเอียดของโครงการที่เสนอมายกี่ยวข้องกับระบบฐานข้อมูล ดังนั้น ขอให้ปรับปรุงแก้ไขรายละเอียดและวัตถุประสงค์โครงการให้มีความสอดคล้อง ถูกต้อง ครบถ้วน และเป็นไปตามแนวทางการบูรณาการร่วมกัน

๕. ประธาน ให้ข้อคิดเห็นว่า ตามที่ฝ่ายเลขานุการฯ แจ้งว่าบูรณาการ หมายถึงแผนบูรณาการด้านดิจิทัลที่จะต้องนำไปบูรณาการร่วมกับกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมซึ่งเป็นเจ้าภาพ ในส่วนนี้จะต้องสื่อไปถึงหน่วยงานอื่น ๆ ด้วย เพราะในการของบประมาณของแต่ละหน่วยงาน ต้องเป็นแผนบูรณาการ เนื่องจากมีทั้งงบประมาณ และงบบูรณาการที่จะต้องไปอยู่ในแผนบูรณาการต่าง ๆ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์อยู่ในแผนบูรณาการด้านใดบ้าง ซึ่งการบูรณาการด้านดิจิทัลก็มีในภาพรวมของกระทรวง แต่ในระดับหน่วยงาน หากไม่มีโครงการเข้าในแผนบูรณาการเลย ทางหน่วยงานจะต้องแจ้งต่อกองแผนงานที่จัดทำงบประมาณในภาพรวมของแต่ละหน่วยงานด้วย

๖. คณะทำงานรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ สอบถามและให้ข้อคิดเห็นเพิ่มเติมว่า มกอช. เป็นเสมือนศูนย์กลางใหญ่ของ EUDR แต่ยังไม่เห็นว่ามมีระบบที่จะมาดูแลเรื่อง EUDR

๗. มกอช. ชี้แจงเพิ่มเติมว่า สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นหน่วยงานหลักในการดำเนินการพัฒนาระบบ EUDR

๘. ฝ่ายเลขานุการฯ ชี้แจงเพิ่มเติมว่า ตามคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการ EUDR จะมี มกอช. เป็นเลขานุการฯ แต่ที่ สป.กษ. ดำเนินการ เนื่องจากที่ผ่านมาได้ไปเข้าร่วมประชุมคณะอนุกรรมการฯ EUDR และมอบหมายให้ สป.กษ. ศึกษาการดำเนินงานร่วมกับกระทรวงอุตสาหกรรม สป.กษ. จึงได้จัดทำโครงการการพัฒนาแพลตฟอร์มดิจิทัลสำหรับการติดตามและส่งเสริมสินค้าปลอดการตัดไม้ทำลายป่าภายใต้มาตรการ EUDR เสนอของบกลางในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ และ พ.ศ. ๒๕๖๘ ซึ่งยังไม่ได้รับการพิจารณาจัดสรรงบประมาณ จึงได้นำโครงการดังกล่าวเสนอของบกลางประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ ซึ่งอยู่ในวาระการประชุมถัดไป

มติที่ประชุม

เห็นชอบในหลักการโครงการที่ขอตั้งงบประมาณรายจ่ายด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ประจำปี พ.ศ. ๒๕๗๐ ของสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ จำนวน ๑๑ โครงการ วงเงินงบประมาณรวมทั้งสิ้น ๗๑,๗๓๕,๙๐๐ บาท โดยให้หน่วยงานดำเนินการปรับแก้ไขตามความเห็นที่ประชุม และแจ้งให้ฝ่ายเลขานุการฯ ทราบพร้อมทั้งดำเนินการให้ถูกต้องตามระเบียบที่เกี่ยวข้องต่อไป ประกอบด้วย

๑. โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ทดแทนของเดิม ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๗๐ วงเงินงบประมาณ ๗,๗๘๖,๐๐๐ บาท

๒. โครงการเชื่อมโยงข้อมูลระบบสารสนเทศกลางและคลังข้อมูลเพื่อการบริหารงาน มกอช. และบริการประชาชน (ACFS Data Center) วงเงินงบประมาณ ๑๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท โดยให้หารือร่วมกับสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อพิจารณาทบทวนรายละเอียดของโครงการให้มีความชัดเจน สามารถบูรณาการด้านข้อมูล และด้าน e-Service เพื่อให้เกิดความสอดคล้องและเป็นไปตามแนวทางนโยบายต่อไป

๓. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพแอปพลิเคชันสินค้าเกษตรมาตรฐาน-ออนไลน์ (DGTFarm) วงเงินงบประมาณ ๔,๐๐๐,๐๐๐ บาท โดยขอให้ให้นำโครงการนี้มาบูรณาการเชื่อมโยงข้อมูลตามนโยบายของปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อดำเนินการจัดทำ MOU กับไปรษณีย์ไทย

๔. โครงการปรับปรุงแอปพลิเคชันสถานที่จำหน่ายสินค้าเกษตรปลอดภัย (Q Service Platform) วงเงินงบประมาณ ๔,๐๐๐,๐๐๐ บาท

๕. โครงการปรับปรุงระบบแจ้งเตือนความปลอดภัยอาหารและอาหารสัตว์ของอาเซียน (ARASFF) วงเงินงบประมาณ ๒,๐๐๐,๐๐๐ บาท

๖. โครงการพัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อกำกับติดตามการปฏิบัติราชการที่รองรับชีวิต และการทำงานวิถีใหม่ใน มกอช. วงเงินงบประมาณ ๑,๘๙๗,๐๐๐ บาท

๗. โครงการคลินิกที่ปรึกษาด้านมาตรฐานสินค้าเกษตรทางไกล (Tele Agricultural Standards Clinic) วงเงินงบประมาณ ๑๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท

๘. โครงการพัฒนาระบบรายงานผลการตรวจประเมินและข้อบกพร่องจากการตรวจประเมินของหน่วยรับรอง/หน่วยตรวจ วงเงินงบประมาณ ๔๙๙,๙๐๐ บาท

๙. โครงการจัดหาอุปกรณ์จออิเล็กทรอนิกส์แบบสัมผัสเพื่อเข้าถึงการประชาสัมพันธ์ด้านการมาตรฐานสินค้าเกษตร วงเงินงบประมาณ ๓๖๘,๐๐๐ บาท

๑๐. โครงการกำกับติดตามสินค้าเกษตรมาตรฐานผ่าน GPS (ACFS route tracking) วงเงินงบประมาณ ๑๖,๗๒๕,๐๐๐ บาท โดยให้หารือร่วมกับสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อพิจารณาทบทวนรายละเอียดของโครงการให้มีความชัดเจน และสามารถบูรณาการด้านข้อมูล และด้าน e-Service เพื่อให้เกิดความสอดคล้องและเป็นไปตามแนวทางนโยบายต่อไป

๑๑. โครงการตามสอบสินค้าเกษตรปลอดภัย (ACFS TraceSure) วงเงินงบประมาณ ๙,๔๖๐,๐๐๐ บาท

ทั้งนี้ สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ ได้มีหนังสือที่ กษ ๒๓๐๕/๓๐๙๐ ลงวันที่ ๔ ธันวาคม ๒๕๖๘ ขอปรับแก้ไขรายละเอียดโครงการที่ขอดำเนินงานโครงการด้านข้อมูล ที่ร่วมประชุมหารือ เพื่อให้เกิดการบูรณาการและความคุ้มค่าในการใช้จ่ายงบประมาณ และหนังสือที่ กษ ๒๓๐๕/๓๐ ลงวันที่ ๘ ธันวาคม ๒๕๖๘ ขอปรับปรุงรายละเอียดของโครงการที่เสนอตั้งงบประมาณประจำปี ๒๕๗๐ เพื่อให้เป็นไปตามราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนธันวาคม ๒๕๖๘ ดังนี้

๑. โครงการเชื่อมโยงข้อมูลระบบสารสนเทศกลางและคลังข้อมูลเพื่อการบริหารงาน มกอช. และบริการประชาชน (ACFS Data Center) วงเงินงบประมาณ ๑๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท โดยปรับวัตถุประสงค์ให้สามารถเชื่อมโยงและบูรณาการร่วมกับสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้ ในรูปแบบ API เรียบร้อยแล้ว

๒. โครงการกำกับติดตามสินค้าเกษตรมาตรฐานผ่าน GPS (ACFS route tracking) ระยะที่ ๑ วงเงินงบประมาณ ๑๖,๗๒๕,๐๐๐ บาท โดยแจกแจงรายละเอียดการทำงานของระบบ output outcome ต้องชัดเจนระบุสินค้าที่ มกอช. ต้องดำเนินการ หน่วยงานใดสามารถเข้าใช้งานข้อมูลในส่วนนี้ได้บ้าง หรือมีการบูรณาการกับหน่วยงานใด ขอให้ มกอช. อธิบายรายละเอียดขั้นตอนการทำงานของระบบ และจัดทำข้อมูลประกอบ โดยทำเป็นแผนผังอธิบายการทำงานของระบบแนบมาด้วย พร้อมทั้งปรับวัตถุประสงค์ให้สามารถเชื่อมโยงกับฐานข้อมูลของกระทรวง เรียบร้อยแล้ว

๓. โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ทดแทนของเดิม ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๗๐ โดยขอปรับเพิ่มวงเงินงบประมาณ จากเดิม ๗,๗๘๖,๐๐๐ บาท เป็น ๘,๕๒๒,๐๐๐ บาท เนื่องจากมีการปรับแก้ไขรายละเอียดในส่วนรายการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ (Hardware) และรายการ Software ให้เป็นไปตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนธันวาคม ๒๕๖๘ ที่ได้ประกาศ ณ วันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๘

๓. กรมส่งเสริมสหกรณ์

กรมส่งเสริมสหกรณ์ ได้เสนอโครงการที่ขอตั้งงบประมาณรายจ่ายด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ประจำปี พ.ศ. ๒๕๗๐ จำนวน ๙ โครงการ วงเงินงบประมาณรวมทั้งสิ้น ๑๑๙,๒๗๖,๑๔๐ บาท ประกอบด้วย

๑. โครงการจัดซื้อครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ทดแทน กรมส่งเสริมสหกรณ์ เพื่อทดแทนเครื่องคอมพิวเตอร์ เครื่องคอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊ก เครื่องพิมพ์ พร้อมทั้งอุปกรณ์และซอฟต์แวร์สนับสนุนการทำงาน และเพิ่มประสิทธิภาพในการปฏิบัติงานให้เจ้าหน้าที่ของหน่วยงานต่าง ๆ ในสังกัดกรมส่งเสริมสหกรณ์ วงเงินงบประมาณ ๒๙,๓๗๑,๕๐๐ บาท

๒. โครงการจัดซื้อครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์เพิ่มประสิทธิภาพ กรมส่งเสริมสหกรณ์ เป็นโครงการจัดหาใหม่ เพื่อให้หน่วยงานมีเครื่องคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์คอมพิวเตอร์เพียงพอต่อเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานที่มีอยู่ในปัจจุบัน งบประมาณ ๗๖,๖๗๑,๖๔๐ บาท

๓. โครงการจัดซื้อครุภัณฑ์เครื่องสแกนเนอร์ เพื่อสนับสนุนการปฏิบัติงานของสำนักนายทะเบียนและกฎหมาย เป็นโครงการจัดหาใหม่ เป็นการจัดซื้อครุภัณฑ์เครื่องสแกนเนอร์เพื่อใช้เป็นเครื่องมือในการจัดเก็บเอกสารข้อบังคับ และข้อมูลทางกฎหมายให้อยู่ในรูปแบบดิจิทัล ช่วยลดขั้นตอนการทำงานของบุคลากร เพิ่มความรวดเร็ว ความถูกต้อง และความโปร่งใสของระบบงาน ตอบสนองต่อวิสัยทัศน์และพันธกิจของสำนักฯ รวมทั้งส่งเสริมให้การบริหารจัดการข้อมูลด้านกฎหมายและทะเบียนของกรมส่งเสริมสหกรณ์มีประสิทธิภาพ เกิดธรรมาภิบาล และเป็นที่ยึดถือของผู้รับบริการ งบประมาณ ๒,๔๘๘,๐๐๐ บาท

๔. โครงการปรับปรุงระบบตรวจการสหกรณ์ เป็นการปรับปรุงระบบตรวจการสหกรณ์ เพื่อพัฒนาขีดความสามารถของระบบให้สามารถจัดเก็บ วิเคราะห์ และติดตามผลการตรวจการสหกรณ์ได้อย่างครบถ้วน มีมาตรฐาน และทันสมัย โดยมุ่งเน้นให้เกิดความถูกต้อง โปร่งใส และตรวจสอบได้ งบประมาณ ๔๘๙,๐๐๐ บาท

๕. โครงการปรับปรุงระบบครุภัณฑ์กรมส่งเสริมสหกรณ์เพื่อรองรับการใช้งานของหน่วยงานส่วนภูมิภาค กรมส่งเสริมสหกรณ์ เป็นการปรับปรุงระบบครุภัณฑ์ของกรมส่งเสริมสหกรณ์ เพื่อให้สามารถรองรับการใช้งานที่มี

ประสิทธิภาพทั้งในด้านการบริหารจัดการ การบำรุงรักษา และการให้บริการแก่ประชาชนในระดับภูมิภาคได้อย่างครบถ้วนและทันสมัย งบประมาณ ๓,๐๐๐,๐๐๐ บาท

๖. โครงการจัดซื้อระบบเครือข่ายไร้สายทดแทนอุปกรณ์เดิม เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพระบบเครือข่ายไร้สายในการให้บริการของกรมส่งเสริมสหกรณ์ โดยเป็นการจัดหาอุปกรณ์เครือข่ายไร้สายที่มีประสิทธิภาพ รองรับมาตรฐานและเทคโนโลยีใหม่ๆ มาใช้งานทดแทนอุปกรณ์เดิม งบประมาณ ๓,๘๘๐,๐๐๐ บาท

๗. โครงการจัดซื้ออุปกรณ์กระจายสัญญาณหลัก (Core Switch) ของกรมส่งเสริมสหกรณ์ เป็นการดำเนินการจัดซื้ออุปกรณ์กระจายสัญญาณหลัก (Core Switch) ทดแทนอุปกรณ์เดิมที่ใช้งานอยู่ ให้มีความปลอดภัย มีความเร็วในการเข้าถึงระบบได้มากขึ้น สามารถรองรับการทำงานในปัจจุบันที่มีความต้องการมากขึ้น เพื่อให้ระบบเครือข่ายหลักของกรมมีประสิทธิภาพ ป้องกันการหยุดชะงักของการให้บริการเครือข่ายให้สามารถทำงานได้ต่อเนื่องในการให้บริการกับประชาชนและผู้ต้องการข้อมูลสารสนเทศที่กรมส่งเสริมสหกรณ์ให้บริการอยู่ งบประมาณ ๒,๔๐๐,๐๐๐ บาท

๘. โครงการจัดซื้อระบบ LED Display ประกอบการอบรมสัมมนา และเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ เพื่อให้การอบรม สัมมนา และเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ของกรมส่งเสริมสหกรณ์มีประสิทธิภาพ และได้ประโยชน์คุ้มค่ามากที่สุด (งบประมาณทั้งหมด ๗,๔๕๔,๔๐๐ บาท) งบประมาณด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ๒๗๔,๔๐๐ บาท

๙. โครงการจัดซื้อครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์เพื่อออกแบบสื่อนิทรรศการและตัดต่อวีดิทัศน์เพื่อใช้ในการเผยแพร่ประชาสัมพันธ์งานสหกรณ์ ซึ่งเป็นเพิ่มประสิทธิภาพการออกแบบและผลิตสื่อเพื่อใช้ในการเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ให้แก่กรมส่งเสริมสหกรณ์ งบประมาณ ๖๘๑,๖๐๐ บาท

ความเห็นที่ประชุม

๑. ฝ่ายเลขานุการฯ ได้ตรวจสอบโครงการของกรมส่งเสริมสหกรณ์ ในเบื้องต้น ดังนี้

๑.๑ โครงการของกรมส่งเสริมสหกรณ์ ทั้ง ๙ โครงการ ได้ดำเนินการเป็นไปตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ของกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม และในกรณีที่มีรายการฮาร์ดแวร์และซอฟต์แวร์ที่อยู่นอกเหนือจากเกณฑ์ราคากลาง ได้มีการสืบราคาอุปกรณ์ที่อยู่นอกเหนือจากเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์จาก ๓ แหล่งเรียบร้อยแล้ว และในส่วนของค่าใช้จ่ายบุคลากรสำหรับการพัฒนาระบบเป็นไปตามหลักเกณฑ์ราคากลางการจ้างที่ปรึกษา

๑.๒ โครงการที่ ๗ โครงการจัดซื้ออุปกรณ์กระจายสัญญาณหลัก (Core Switch) ของกรมส่งเสริมสหกรณ์ ในส่วนของอุปกรณ์ Core Switch จะมีอุปกรณ์ตัวหนึ่งที่ระบุว่า อุปกรณ์กระจายสัญญาณติดตั้งที่กรมส่งเสริมสหกรณ์ ถนนพิชัย ราคา ๔๐๐,๐๐๐ บาท ในส่วนนี้ติดตั้งเป็นแบบใด

๒. กรมส่งเสริมสหกรณ์ ชี้แจงว่า อุปกรณ์กระจายสัญญาณติดตั้งที่กรมส่งเสริมสหกรณ์ ถนนพิชัย จะเป็นการติดตั้ง Core Switch ตัวเล็ก ส่วน Core Switch ตัวใหญ่ ๒ ตัว ราคาตัวละ ๑ ล้านบาท จะติดตั้งที่กรมส่งเสริมสหกรณ์ ถนนเทเวศร์ เพื่อจะทำให้มีความสมดุลกัน

๓. คณะทำงานรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ สอบถามและให้ข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ในส่วนของโครงการที่ ๒ โครงการจัดซื้อครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์เพิ่มประสิทธิภาพ กรมส่งเสริมสหกรณ์ ที่จัดหาคอมพิวเตอร์แท็บเล็ต พร้อมอุปกรณ์การเขียน จำนวน ๗๖ เครื่อง เป็นรุ่นใด เนื่องจากมีราคาที่สูงกว่าปกติ

๒. กรมส่งเสริมสหกรณ์ ชี้แจงว่า ในส่วนของคอมพิวเตอร์แท็บเล็ต พร้อมอุปกรณ์การเขียน จะเป็นราคาของรุ่น iPad Pro พร้อมอุปกรณ์

มติที่ประชุม

เห็นชอบในหลักการ โครงการที่ขอตั้งงบประมาณรายจ่ายด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ประจำปี พ.ศ. ๒๕๗๐ ของกรมส่งเสริมสหกรณ์ จำนวน ๙ โครงการ วงเงินงบประมาณรวมทั้งสิ้น ๑๑๙,๒๗๖,๑๔๐ บาท โดยให้หน่วยงานดำเนินงานให้ถูกต้องตามระเบียบที่เกี่ยวข้องต่อไป ประกอบด้วย

๑. โครงการจัดซื้อครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ทดแทน กรมส่งเสริมสหกรณ์ วงเงินงบประมาณ ๒๙,๓๗๑,๕๐๐ บาท
๒. โครงการจัดซื้อครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์เพิ่มประสิทธิภาพ กรมส่งเสริมสหกรณ์ งบประมาณ ๗๖,๖๗๑,๖๔๐ บาท
๓. โครงการจัดซื้อครุภัณฑ์เครื่องสแกนเนอร์ เพื่อสนับสนุนการปฏิบัติงานของสำนักนายทะเบียนและกฎหมาย งบประมาณ ๒,๔๙๘,๐๐๐ บาท
๔. โครงการปรับปรุงระบบตรวจการสหกรณ์ เป็นการปรับปรุงระบบตรวจการสหกรณ์ งบประมาณ ๔๙๙,๐๐๐ บาท
๕. โครงการปรับปรุงระบบครุภัณฑ์กรมส่งเสริมสหกรณ์เพื่อรองรับการใช้งานของหน่วยงานส่วนภูมิภาค กรมส่งเสริมสหกรณ์ งบประมาณ ๓,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๖. โครงการจัดซื้อระบบเครือข่ายไร้สายทดแทนอุปกรณ์เดิม เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพระบบเครือข่ายไร้สาย ในการให้บริการของกรมส่งเสริมสหกรณ์ งบประมาณ ๓,๘๘๐,๐๐๐ บาท
๗. โครงการจัดซื้ออุปกรณ์กระจายสัญญาณหลัก (Core Switch) ของกรมส่งเสริมสหกรณ์ งบประมาณ ๒,๔๐๐,๐๐๐ บาท
๘. โครงการจัดซื้อระบบ LED Display ประกอบการอบรมสัมมนา และเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ (งบประมาณ ทั้งหมด ๗,๔๕๔,๔๐๐ บาท) งบประมาณด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ๒๗๔,๔๐๐ บาท
๙. โครงการจัดซื้อครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์เพื่อออกแบบสื่อนิทรรศการและตัดต่อวีดิทัศน์เพื่อใช้ในการเผยแพร่ ประชาสัมพันธ์งานสหกรณ์ งบประมาณ ๖๘๑,๖๐๐ บาท

ทั้งนี้ กรมส่งเสริมสหกรณ์ ได้มีหนังสือที่ กษ ๑๑๐๘/๑๐๐๒ ลงวันที่ ๑๒ ธันวาคม ๒๕๖๘ ขอปรับปรุง รายละเอียดของโครงการที่เสนอตั้งงบประมาณประจำปี ๒๕๗๐ เพื่อให้เป็นไปตามราคากลางและคุณลักษณะ พื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนธันวาคม ๒๕๖๘ ดังนี้

๑. โครงการจัดซื้อครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ทดแทน กรมส่งเสริมสหกรณ์ โดยขอปรับเพิ่มวงเงินงบประมาณ จากเดิม ๒๙,๓๗๑,๕๐๐ บาท เป็น ๓๑,๒๘๘,๐๐๐ บาท เนื่องจากปรับแก้ไขรายละเอียดในส่วนรายการ ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ (Hardware) และรายการ Software ให้เป็นไปตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะ พื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนธันวาคม ๒๕๖๘ ที่ได้ประกาศ ณ วันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๘
๒. โครงการจัดซื้อครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์เพิ่มประสิทธิภาพ กรมส่งเสริมสหกรณ์ โดยขอปรับเพิ่มวงเงิน งบประมาณ จากเดิม ๗๖,๖๗๑,๖๔๐ บาท เป็น ๘๑,๓๗๕,๖๔๐ บาท เนื่องจากปรับแก้ไขรายละเอียด ในส่วนรายการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ (Hardware) และรายการ Software ให้เป็นไปตามเกณฑ์ราคากลางและ คุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนธันวาคม ๒๕๖๘ ที่ได้ประกาศ ณ วันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๘
๓. โครงการจัดซื้อครุภัณฑ์เครื่องสแกนเนอร์ เพื่อสนับสนุนการปฏิบัติงานของสำนักนายทะเบียนและ กฎหมายโดยขอปรับลดวงเงินงบประมาณ จากเดิม ๒,๔๙๘,๐๐๐ บาท เป็น ๒,๓๔๖,๐๐๐ บาท เนื่องจาก ปรับแก้ไขรายละเอียดในส่วนรายการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ (Hardware) และรายการ Software ให้เป็นไปตาม เกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนธันวาคม ๒๕๖๘ ที่ได้ประกาศ ณ วันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๘
๔. โครงการจัดซื้อระบบเครือข่ายไร้สายทดแทนอุปกรณ์เดิม โครงการจัดซื้อระบบเครือข่ายไร้สายทดแทน อุปกรณ์เดิม เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพระบบเครือข่ายไร้สายในการให้บริการของกรมส่งเสริมสหกรณ์ โดยขอปรับเพิ่ม วงเงินงบประมาณ จากเดิม ๓,๘๘๐,๐๐๐ บาท เป็น ๓,๙๗๐,๐๐๐ บาท เนื่องจากปรับแก้ไขรายละเอียดในส่วน รายการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ (Hardware) และรายการ Software ให้เป็นไปตามเกณฑ์ราคากลางและ คุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนธันวาคม ๒๕๖๘ ที่ได้ประกาศ ณ วันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๘

๕. โครงการจัดซื้อระบบ LED Display ประกอบการอบรมสัมมนา และเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ โดยขอปรับเพิ่มวงเงินงบประมาณจากเดิม งบประมาณด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ๒๗๔,๔๐๐ บาท (งบประมาณทั้งหมด ๗,๔๕๔,๔๐๐ บาท) เป็น งบประมาณด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ๒๘๓,๕๐๐ บาท (งบประมาณทั้งหมด ๗,๔๖๓,๕๐๐ บาท) เนื่องจากปรับแก้ไขรายละเอียดในส่วนรายการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ (Hardware) และรายการ Software ให้เป็นไปตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนธันวาคม ๒๕๖๘ ที่ได้ประกาศ ณ วันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๘

๖. โครงการจัดซื้อครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์เพื่อออกแบบสื่อนิทรรศการและตัดต่อวีดิทัศน์เพื่อใช้ในการเผยแพร่ประชาสัมพันธ์งานสหกรณ์ โดยขอปรับเพิ่มวงเงินงบประมาณจากเดิม ๖๘๑,๖๐๐ บาท เป็น ๗๐๔,๔๐๐ บาท เนื่องจากปรับแก้ไขรายละเอียดในส่วนรายการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ (Hardware) และรายการ Software ให้เป็นไปตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนธันวาคม ๒๕๖๘ ที่ได้ประกาศ ณ วันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๘

๔. สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ได้เสนอโครงการที่ขอตั้งงบประมาณรายจ่ายด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ประจำปี พ.ศ. ๒๕๗๐ จำนวน ๖ โครงการ วงเงินงบประมาณรวมทั้งสิ้น ๔๗,๕๓๘,๗๗๕ บาท และหน่วยงานได้จัดส่งโครงการเพิ่มเติม ๒ โครงการ โดยส่งให้ทางฝ่ายเลขานุการฯ เมื่อวันที่ ๒๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๘ ดังนั้น โครงการที่ขอตั้งงบประมาณรายจ่ายด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ประจำปี พ.ศ. ๒๕๗๐ รวมทั้งสิ้น ๘ โครงการ วงเงินงบประมาณรวมทั้งสิ้น ๕๖,๓๘๓,๒๗๕ บาท ประกอบด้วย

๑. โครงการจัดซื้อครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ทดแทนและเพิ่มประสิทธิภาพของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร เป็นการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ทดแทนเครื่องที่เสื่อมประสิทธิภาพ รวมทั้งจัดหาเพิ่มเติมในส่วนที่ไม่เพียงพอต่อการใช้งานให้กับหน่วยงานภายในสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร เพื่อให้มีครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ที่สามารถรองรับเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในปัจจุบันได้อย่างเพียงพอ งบประมาณ ๒๒,๙๙๗,๘๐๐ บาท

๒. โครงการระบบฐานข้อมูลสารสนเทศต้นทุน ราคา และภาวะการผลิตสินค้าเกษตร เพื่อจัดทำฐานข้อมูลสารสนเทศต้นทุน ราคา และภาวะการผลิตสินค้าเกษตร โดยรวบรวม จัดเก็บ ประมวลผลข้อมูลให้ออกรายงานในรูปแบบต่าง ๆ รวมทั้งสามารถเชื่อมโยงกับฐานข้อมูลอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง ให้สามารถสืบค้นและนำไปใช้ได้สะดวก รวดเร็ว ทันต่อการใช้งาน ประกอบการตัดสินใจในการจัดทำนโยบาย มาตรการต่าง ๆ ทางภาคเกษตร งบประมาณ ๗,๐๓๘,๐๐๐ บาท

๓. โครงการกิจกรรมการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีภูมิสารสนเทศเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการพยากรณ์ผลผลิตสินค้าเกษตรภายใต้โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการจัดทำสารสนเทศการเกษตรและการบริหารจัดการข้อมูลขนาดใหญ่ เพื่อใช้ในการติดตามพืชที่สำคัญที่อยู่บนพื้นฐานของเทคโนโลยีภูมิสารสนเทศ โดยเฉพาะอย่างยิ่งเทคโนโลยีการสำรวจระยะไกล ทั้งภาพถ่ายดาวเทียมและการบินโดรน (Drone) ตลอดจนมีข้อมูลสารสนเทศการเกษตรที่แสดงเนื้อหาที่เพาะปลูก/พืชยืนต้น/พืชเศรษฐกิจ ที่มีความแม่นยำที่ใช้เทคโนโลยีภูมิสารสนเทศ และได้มาซึ่งการบูรณาการการจัดทำแผนที่เพาะปลูกพืชเศรษฐกิจหลัก ที่ผ่านกระบวนการบูรณาการข้อมูลเชิงพื้นที่ร่วมกันระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (งบประมาณทั้งหมด ๑๖,๑๘๓,๑๐๐ บาท) งบประมาณด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ๑๔,๓๒๑,๐๐๐ บาท ทั้งนี้ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ได้มีหนังสือแจ้งเพื่อขอปรับแก้ไขโดยปรับลดวงเงินงบประมาณลงจากเดิมเพื่อความเหมาะสมเป็น (งบประมาณทั้งหมด ๕,๐๒๙,๐๔๐ บาท) งบประมาณด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ๑,๒๐๕,๒๐๐ บาท

๔. โครงการจัดหาคอมพิวเตอร์เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงาน เพื่อใช้ในการประชาสัมพันธ์ถ่ายทอดองค์ความรู้ ส่งผลต่อประสิทธิภาพการให้บริการถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการใช้ประโยชน์จากข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) แก่เกษตรกรและผู้สนใจทั่วไป งบประมาณ ๑๓๘,๐๐๐ บาท

๕. โครงการจัดซื้อโปรแกรม Generative AI เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงาน โดยมีวัตถุประสงค์ ๑) เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจัดการข้อมูล การวิเคราะห์ข้อมูล การสังเคราะห์องค์ความรู้ รวมถึงงานด้านสารสนเทศ การเกษตร ๒) เพื่อสนับสนุนการตัดสินใจเชิงวิชาการและนโยบาย โดยใช้ AI วิเคราะห์แนวโน้มข้อมูลเชิงลึก หรือสร้างโมเดลคาดการณ์ได้แม่นยำขึ้น ๓) เพื่อเพิ่มศักยภาพในการจัดการข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) ๔) เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการทำวิจัยและการประเมินผล โดยใช้ AI ช่วยตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูล เอกสารอ้างอิง และการเขียนรายงาน ๕) ใช้ในด้านการทำสื่อประชาสัมพันธ์ งบประมาณ ๙๗๕,๐๐๐ บาท

๖. โครงการจัดซื้อกล้องวงจรปิด พร้อมติดตั้ง เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการรักษาความปลอดภัย เพื่อช่วยในการเฝ้าระวัง ควบคุมจัดการ ตรวจสอบ ป้องกัน และบริหารจุดเสี่ยงต่อการเกิดอาชญากรรม หรือเหตุการณ์ที่ไม่พึงประสงค์ รวมถึงสามารถใช้ในการตรวจสอบข้อมูลเหตุการณ์ต่าง ๆ จากการบันทึกภาพได้ ซึ่งหากไม่ดำเนินการจัดหาทดแทนอุปกรณ์ดังกล่าวแล้ว จะส่งผลกระทบต่อคุณภาพชีวิตของเจ้าหน้าที่ในหน่วยงาน (งบประมาณทั้งหมด ๒,๐๙๘,๙๗๕ บาท) งบประมาณด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ๒,๐๖๘,๙๗๕ บาท

๗. โครงการ กิจกรรม จัดทำฐานข้อมูลทะเบียนเกษตรกรกลางและผู้ใช้บริการเครื่องจักรกลทางการเกษตร ภายใต้โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการจัดทำสารสนเทศการเกษตรและการบริหารจัดการข้อมูลขนาดใหญ่ เพื่อเป็นการปรับปรุงฐานข้อมูลทะเบียนเกษตรกรกลางและผู้ใช้บริการเครื่องจักรกลทางการเกษตร ให้มีความพร้อมสามารถให้บริการได้อย่างมีประสิทธิภาพ งบประมาณ ๕,๗๘๒,๐๐๐ บาท

๘. โครงการจัดหาสิทธิการใช้ซอฟต์แวร์ โดยเป็นการจัดหาสิทธิการใช้ซอฟต์แวร์เพื่อรองรับภารกิจภาครัฐในยุคดิจิทัล เพื่อเพิ่มศักยภาพในการปฏิบัติงาน การจัดการข้อมูล การวิเคราะห์ข้อมูล การทำวิจัยและการประเมินผล การจัดทำเอกสาร รายงาน และการทำสื่อประชาสัมพันธ์ ที่มีประสิทธิภาพ งบประมาณ ๓,๐๖๒,๕๐๐ บาท โดยเสนอของบประมาณการรัฐบาลดิจิทัล ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๗๐

ความเห็นที่ประชุม

๑. คณะทำงานรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ สอบถามและให้ข้อคิดเห็นเพิ่มเติม โครงการที่ ๒ โครงการระบบฐานข้อมูลสารสนเทศต้นทุน ราคา และภาวะการผลิตสินค้าเกษตร ในส่วนของฐานข้อมูล Enterprise ๔ Core หน่วยงานมีความต้องการใช้ตัวใด

๒. สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ชี้แจงเพิ่มเติม จะใช้เป็น Oracle หรือ SQL Server

๓. ฝ่ายเลขานุการฯ ให้ข้อคิดเพิ่มเติมว่า ในการจัดซื้อซอฟต์แวร์ที่ไม่ได้อยู่ในเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ของกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม จะต้องระบุคุณลักษณะเฉพาะแนบมาด้วย ซึ่งหน่วยงานยังไม่มีในส่วนนี้ และฐานข้อมูลต้นทุนที่จัดทำจะต้องเชื่อมโยงข้อมูลกับส่วนกลางได้ เนื่องจากเป็นข้อมูลหลักที่ข้าราชการในส่วนภูมิภาคและประชาชนสามารถใช้ประโยชน์ต่อได้ และโครงการที่ ๕ โครงการจัดซื้อโปรแกรม Generative AI เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงาน ซึ่ง สศก. จะจัดหา ChatGPT หรือ Gemini เพื่อนำไปใช้ในงานวิจัย ก็ไม่ขัดข้อง แต่หากนำมาใช้ในการค้นหา จะถูกนำเข้าตามนโยบาย เพราะกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มี AI ที่กำลังดำเนินการอยู่

๔. สศก. ชี้แจงเพิ่มเติมว่า ในส่วนโครงการที่ ๒ โครงการระบบฐานข้อมูลสารสนเทศต้นทุน ราคา และภาวะการผลิตสินค้าเกษตร เป็นระบบเพื่อใช้ในการประมวลผลเรื่องราคา และภาวะการผลิตสินค้าเกษตร โดยจะให้กองเศรษฐกิจการเกษตรออกรายงานราคา และภาวะการผลิตสินค้าเกษตรทุกสัปดาห์ ข้อมูลที่ได้จากแต่ละพื้นที่จำนวนพันกว่าคนจะเป็นข้อมูลแบบ Spot ดังนั้น การออกราคากลางรายสัปดาห์ หรือรายเดือน จะต้องออกเป็นรายจังหวัด ซึ่งหมายความว่า สศก. จะต้องมีการเปรียบเทียบและถ่วงน้ำหนักกับผลผลิตในแต่ละพื้นที่ด้วย เพื่อหาฐานราคาออกมา ๑ ค่า ดังนั้น โอกาสที่จะนำระบบนี้ไปเชื่อมโยงกับภายนอกหรือนำไปใช้ จึงยังไม่สามารถใช้งานได้ทันที จะต้องมีการประมวลผลก่อน และในเรื่องของต้นทุนการผลิต เป็นข้อมูลที่ไม่ได้เผยแพร่ เนื่องจากเป็นข้อมูลที่ละเอียดอ่อน ซึ่งระบบที่มีการเผยแพร่ก็จะเป็นอีกระบบหนึ่งที่จะเผยแพร่เฉพาะตัวรวม

ดังนั้น ระบบนี้จึงเป็นระบบที่ใช้ในการเปรียบเทียบ วิเคราะห์ของเจ้าหน้าที่ภายใน สศก. โอกาสที่จะนำระบบนี้ไปเชื่อมโยงกับภายนอกโดยตรงอาจจะยังไม่สามารถทำได้ และการส่งข้อมูลผ่านระบบเข้ามา บางส่วนมาจากสำนักงานในพื้นที่ หรือเกษตรกรที่ทำไม่ได้ ก็จะส่งผ่านมาทางสำนักงานเขตต่างๆ และสามารถส่งตรงได้ด้วย โดยจะมีการส่งข้อมูลเป็น ๒ ส่วน คือ เป็น Web App กับ Mobile App ซึ่ง Mobile App จะใช้งานกันภายในหน่วยงาน ไม่ได้เปิดเป็นสาธารณะ และระบบยังไม่ได้นำไปลงที่ Server เพราะขณะนี้ Server ของระบบเก่ายังไม่สามารถทำงานร่วมกันได้ เนื่องจาก Server ของระบบเก่า มีความล้าสมัยไม่เข้ากับระบบใหม่ที่กำลังพัฒนา การรายงานก็จะรายงานผ่านเข้ามาผ่าน Web App กับ Mobile App

๕. คณะทำงานรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ สอบถามเพิ่มเติมว่า หลังจากได้ Data แล้วจะนำไปทำอะไรก็ได้ แต่ต้องทราบก่อนว่าข้อมูลอยู่ที่ใด จึงจะสามารถหยิบมาใช้งานได้เมื่อจะ Import ข้อมูลหรือ migrate ข้อมูลไประบบใหม่ จึงสอบถามว่าข้อมูลที่ส่งมาเป็นการโทร (Voice) หรือเป็นแฟ้มขี และเป็นคีย์สุดท้ายใส่ไว้เป็นระบบแล้วทำ BI เฉพาะตัวของหน่วยงาน คือสุดท้ายส่งมาต้องมี Server กลาง เพียงแต่ไม่ให้ Server ติดต่อกับใครให้ใช้งานเพียงระบบเดียว จึงทำให้ระบบนี้ไม่สามารถ Distribute information ให้ใครได้ หากต้องการรู้ข้อมูลต้องสอบถามจากที่นี่เพียงอย่างเดียว โดยจะเป็นการประมวลผลด้วยตัวเอง

๖. ฝ่ายเลขานุการฯ ให้ข้อคิดเห็นเพิ่มเติมว่า ตามที่ สศก. แจ้งว่า Server ไม่ทันสมัย เหตุใดจึงไม่เสนอของบประมาณในการปรับปรุง Server และ Data ที่ใช้งานประมาณพันกว่าคน แต่หน่วยงานจะใช้ Oracle หรือ SQL Server ที่มีขนาดใหญ่ ซึ่งมี Database แบบไม่เสียค่าใช้จ่ายอยู่หลายตัวที่สามารถทำงานในลักษณะนี้ได้ หากหน่วยงานชี้แจงในลักษณะนี้ โครงการอาจจะถูกตัด

๗. สศก. ชี้แจงเพิ่มเติมว่า ผู้ใช้งานไม่ใช่มีเพียง ๑,๐๐๐ คน แต่มีหลายพันคน รวมถึงเจ้าหน้าที่ของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรในแต่ละเขตพื้นที่ด้วย และที่แจ้งว่าไม่ทันสมัย เนื่องจากของเดิมที่มีอยู่ตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๕๔ ซึ่งขณะนี้ไม่รองรับกับ Server ตัวใหม่ หรือระบบที่มีอยู่ในปัจจุบัน จึงมีความจำเป็นที่จะต้องเสนอขอพัฒนาระบบใหม่ขึ้นมา เพื่อทดแทนระบบเดิมที่มีอยู่

๘. คณะทำงานรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ สอบถามและให้ข้อคิดเห็นเพิ่มเติมว่า ในส่วนของฮาร์ดแวร์ของ สศก. ใช้ On-Cloud เพียงแต่ Database ที่ใช้งานอยู่ล้าสมัย ไม่สามารถที่จะรองรับหรือเชื่อมโยงกับที่อื่นได้ ความหมายที่หน่วยงานชี้แจงเป็นในลักษณะนี้ใช่หรือไม่ จึงมีความต้องการ Database ตัวใหม่ วงเงิน ๑ ล้านบาท และเกินมาตรฐานของราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ของกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม และถ้าหากต้องการจัดหาในราคาที่เหมาะสม ราคากลางฯ หน่วยงานจะต้องระบุรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะแนบท้ายมา และขอสอบถามเพิ่มเติมว่า มีผู้ใช้งานทั้งหมดกี่คน ซึ่งหน่วยงานได้ตอบว่า ในแต่ละวันจะมีผู้ใช้งานแน่นอน จำนวน ๑,๐๐๐ คน ที่รายงานเข้ามา และเพิ่มให้อีก ๔,๐๐๐ คน รวมแล้วประมาณ ๕,๐๐๐ คน ที่ใช้งานต่อวัน และถ้าใน ๑ วัน สามารถใช้งานได้ ๕,๐๐๐ คน หน่วยงานจะต้องมี Overseer เท่าไร และจะต้อง Alignment Database เท่าไร สำหรับ Database

๙. ประธาน ให้ข้อคิดเห็นเพิ่มเติมว่า ในการประชุมนี้เป็นเพียงการซักซ้อม ขั้นตอนต่อไปจะต้องไปชี้แจงต่อคณะกรรมการธิการ คณะอนุกรรมการ ดังนั้น สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรจะต้องชี้แจงให้ชัดเจนในเรื่องของราคาสินค้า เพราะปัจจุบัน กระทรวงจะต้องใช้ข้อมูลจากสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ชี้แจงให้เห็นว่าสิ่งที่กำลังจะดำเนินการสามารถสนับสนุนประเทศ เช่น การวิเคราะห์ GDP เกษตร ที่จะต้องใช้ข้อมูลจากระบบนี้เป็นสิ่งที่จำเป็นต้องดำเนินการ และเครื่องมือที่มีอยู่ในปัจจุบันเริ่มไม่ทันสมัย แล้วอะไรคือสิ่งที่ต้องการปรับปรุงจะต้องอธิบายให้เห็นภาพที่ชัดเจนได้

๑๐. ฝ่ายเลขานุการฯ ให้ข้อคิดเห็นเพิ่มเติมว่า ในส่วนของโครงการ ๗ โครงการ กิจกรรม จัดทำฐานข้อมูลทะเบียนเกษตรกรกลางและผู้ให้บริการเครื่องจักรกลทางการเกษตรภายใต้โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการจัดทำสารสนเทศการเกษตรและการบริหารจัดการข้อมูลขนาดใหญ่ งบประมาณ ๕,๗๘๒,๐๐๐ บาท ซึ่งโครงการนี้

หน่วยงานเพิ่งจัดส่งให้ฝ่ายเลขานุการฯ ในส่วนของค่าใช้จ่ายบุคลากรสำหรับพัฒนาระบบ ไม่เป็นไปตามหลักเกณฑ์ราคากลางการที่ปรึกษา โดยนักวิเคราะห์ระบบอาวุโส (System Analyst) และนักวิเคราะห์ระบบ (System Analyst) ระบุระยะเวลาการจ้างไม่เป็นไปตามหลักเกณฑ์และแนวทางการพิจารณาแผนงาน/โครงการ เพื่อจัดตั้งงบประมาณด้านเทคโนโลยีดิจิทัลของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ส่วนโครงการที่ ๘ โครงการจัดหาสิทธิการใช้ซอฟต์แวร์ ไม่ได้จัดซื้อหากหน่วยงานมีความต้องการที่จะจัดซื้อ ไม่ว่าจะเป็น Gemini, ChatGPT แต่หากหน่วยงานไประบุยี่ห้อแบบนี้ เมื่อได้รับงบประมาณมาไม่ตรงจะไม่สามารถจัดซื้อได้ และในรายการ Claude AI Chatbot ๑ Year หน่วยงานมีการสืบราคามาเพียง ๑ บริษัท ซึ่งตามแนวทางจะต้องมีการสืบราคาจาก ๓ แหล่ง

มติที่ประชุม

เห็นชอบในหลักการ โครงการที่ขอตั้งงบประมาณรายจ่ายด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ประจำปี พ.ศ. ๒๕๗๐ ของสำนักงานสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร จำนวน ๘ โครงการ วงเงินงบประมาณรวมทั้งสิ้น ๕๖,๓๘๓,๒๗๕ บาท โดยให้หน่วยงานดำเนินการปรับแก้ไขตามความเห็นที่ประชุม และแจ้งให้ฝ่ายเลขานุการฯ ทราบ พร้อมทั้งดำเนินงานให้ถูกต้องตามระเบียบที่เกี่ยวข้องต่อไป ประกอบด้วย

๑. โครงการจัดซื้อครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ทดแทนและเพิ่มประสิทธิภาพของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร วงเงินงบประมาณ ๒๒,๙๙๗,๘๐๐ บาท
๒. โครงการระบบฐานข้อมูลสารสนเทศต้นทุน ราคา และภาวะการผลิตสินค้าเกษตร วงเงินงบประมาณ ๗,๐๓๘,๐๐๐ บาท
๓. โครงการกิจกรรมการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีภูมิสารสนเทศเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการพยากรณ์ผลผลิตสินค้าเกษตรภายใต้โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการจัดทำสารสนเทศการเกษตรและการบริหารจัดการข้อมูลขนาดใหญ่ วงเงินงบประมาณด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ๑,๒๐๕,๒๐๐ บาท
๔. โครงการจัดหาคอมพิวเตอร์เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงาน วงเงินงบประมาณ ๑๓๘,๐๐๐ บาท
๕. โครงการจัดซื้อโปรแกรม Generative AI เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงาน วงเงินงบประมาณ ๙๗๕,๐๐๐ บาท
๖. โครงการจัดซื้อกล้องวงจรปิด พร้อมติดตั้ง เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการรักษาความปลอดภัย วงเงินงบประมาณด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ๒,๐๖๘,๙๗๕ บาท
๗. โครงการ กิจกรรม จัดทำฐานข้อมูลทะเบียนเกษตรกรกรกลางและผู้ให้บริการเครื่องจักรกลทางการเกษตร ภายใต้โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการจัดทำสารสนเทศการเกษตรและการบริหารจัดการข้อมูลขนาดใหญ่ วงเงินงบประมาณ ๕,๗๘๒,๐๐๐ บาท
๘. โครงการจัดหาสิทธิการใช้ซอฟต์แวร์ โดยเป็นการจัดหาสิทธิการใช้ซอฟต์แวร์เพื่อรองรับภารกิจภาครัฐ ในยุคดิจิทัล วงเงินงบประมาณ ๓,๐๖๒,๕๐๐ บาท

ทั้งนี้ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ได้มีหนังสือที่ กษ ๑๓๐๓/๓๓๐๐ ลงวันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๘ ขอถอนโครงการ คือ โครงการจัดซื้อโปรแกรม Generative AI งบประมาณ ๙๗๕,๐๐๐ บาท และมีหนังสือที่ กษ๑๓๐๓/๓๓๔๑ ลงวันที่ ๔ ธันวาคม ๒๕๖๘ ขอปรับปรุงรายละเอียดของโครงการที่เสนอตั้งงบประมาณประจำปี ๒๕๗๐ คือ โครงการกิจกรรมการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีภูมิสารสนเทศเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการพยากรณ์ผลผลิตสินค้าเกษตร ภายใต้โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการจัดทำสารสนเทศการเกษตรและการบริหารจัดการข้อมูลขนาดใหญ่ โดยขอปรับเพิ่มวงเงินงบประมาณ จากเดิม (งบประมาณทั้งหมด ๕,๐๒๙,๐๔๐ บาท) งบประมาณด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ๑,๒๐๕,๒๐๐ บาท เป็น (งบประมาณทั้งหมด ๕,๐๓๔,๒๔๐ บาท) งบประมาณด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ๑,๒๑๐,๔๐๐ บาท เนื่องจากมีการปรับแก้ไขรายละเอียดในส่วนรายการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ (Hardware)

และรายการ Software ให้เป็นไปตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนธันวาคม ๒๕๖๘ ที่ได้ประกาศ ณ วันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๘

๕. กรมพัฒนาที่ดิน

กรมพัฒนาที่ดิน ได้เสนอโครงการที่ขอตั้งงบประมาณรายจ่ายด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ประจำปี พ.ศ. ๒๕๗๐ จำนวน ๖ โครงการ วงเงินงบประมาณรวมทั้งสิ้น ๙๒,๙๗๒,๒๙๙ บาท ประกอบด้วย

๑. โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ต่อพ่วง เป็นการจัดหาอุปกรณ์เพื่อรองรับการปฏิบัติงานและการบริการให้ครอบคลุมทุกพื้นที่ สามารถรองรับระบบงานที่จำเป็นจะต้องใช้เทคโนโลยีที่มีการประมวลผลที่สูงเพื่อรองรับ และเพิ่มประสิทธิภาพในการปฏิบัติงานในการสนับสนุนภารกิจของกรมพัฒนาที่ดินทั้งส่วนกลางและส่วนภูมิภาค รวมถึงการให้บริการแก่ประชาชนได้อย่างมีประสิทธิภาพ งบประมาณ ๓๓,๖๖๖,๒๓๔ บาท

๒. โครงการจัดหาอุปกรณ์เครือข่ายสำหรับหน่วยงานภายในกรมพัฒนาที่ดิน เป็นการจัดหาอุปกรณ์เพื่อเพิ่มจำนวนอุปกรณ์เครือข่ายของกรมพัฒนาที่ดิน ให้รองรับการใช้งานอุปกรณ์ การให้บริการเครือข่ายภายในสำนักงานรองรับการใช้งานระบบฐานข้อมูล แอปพลิเคชัน การติดต่อสื่อสาร การประชุมผ่านระบบดิจิทัลระหว่างหน่วยงานภายในกรม และการเชื่อมโยงข้อมูลไปยังหน่วยงานภายนอก ที่มีการส่งผ่านข้อมูลปริมาณมากขึ้น ให้มีความเสถียรภาพและมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น งบประมาณ ๑๒,๓๒๓,๐๖๕ บาท

๓. โครงการปรับปรุงห้องควบคุมระบบเครือข่ายและข้อมูลสารสนเทศ (Datacenter) เป็นการปรับปรุงอุปกรณ์จัดเก็บเครื่องแม่ข่ายและอุปกรณ์เครือข่ายต่างๆ ระบบรักษาความปลอดภัย การควบคุมการเข้า-ออกห้องควบคุมระบบ Network และระบบควบคุมกระแสไฟฟ้า ให้มีเพียงพอต่อการใช้งาน เพิ่มความมั่นคงปลอดภัยตรงตามมาตรฐาน เพื่อให้กรมพัฒนาที่ดิน มีห้องควบคุมระบบ Network ที่มีประสิทธิภาพรองรับตามมาตรฐานของหน่วยงานภาครัฐ พร้อมทั้งสามารถรองรับการติดตั้งเครื่องแม่ข่าย อุปกรณ์เครือข่าย ที่มีอยู่ในปัจจุบันและที่คาดว่าจะเกิดขึ้นต่อไปในอนาคต รองรับการให้บริการประชาชนได้อย่างต่อเนื่อง สนับสนุนการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่กรม (งบประมาณทั้งหมด ๑๙,๙๔๐,๐๐๐ บาท) งบประมาณด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ๑๓,๑๘๖,๐๐๐ บาท

๔. โครงการจัดหาระบบป้องกันความปลอดภัยระบบอีเมล เพื่อให้กรมพัฒนาที่ดิน สามารถบริหารจัดการความปลอดภัยของระบบอีเมลได้อย่างมีประสิทธิภาพ ป้องกันเหตุการณ์ภัยคุกคามที่อาจเกิดขึ้นได้อย่างทันท่วงที งบประมาณ ๒,๓๕๔,๐๐๐ บาท

๕. โครงการจัดหาระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด ของกรมพัฒนาที่ดิน เป็นการจัดหาระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิดเพื่อเพิ่มมาตรการด้านการรักษาความปลอดภัยของบุคลากรและทรัพย์สินของทางราชการตลอดจนอาชญากรรมหรือเหตุการณ์ที่ไม่คาดฝันอาจเกิดขึ้นได้ตลอดเวลา กรมพัฒนาที่ดินจึงขอรับการสนับสนุนงบประมาณในการเปลี่ยนแปลงระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิดระบบใหม่ งบประมาณ ๗,๒๙๓,๐๐๐ บาท

๖. โครงการจัดหาระบบบริหารจัดการความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์ เป็นการจัดหาระบบบริหารจัดการความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการตรวจสอบและตอบสนองต่อภัยคุกคามทางไซเบอร์ ให้มีความทันสมัย เพิ่มความมั่นคงปลอดภัยให้กับผู้ใช้บริการของกรมพัฒนาที่ดิน งบประมาณ ๒๔,๑๕๐,๐๐๐ บาท

ความเห็นที่ประชุม

๑. ฝ่ายเลขานุการฯ ได้ให้ข้อคิดเห็นว่า โครงการที่ ๒ โครงการจัดหาอุปกรณ์เครือข่ายสำหรับหน่วยงานภายในกรมพัฒนาที่ดิน ในส่วนของอุปกรณ์เครือข่าย Core Switch ราคา ๓.๒ ล้านบาท มีราคาสูงมาก และเป็นการจัดหาใหม่ ไม่ใช่การทดแทนของเดิม ซึ่งหากเป็นการจัดซื้อเพื่อทดแทน จะไม่ขัดข้อง เพราะมีจำนวนคนเท่าเดิม ส่วนโครงการที่ ๓ โครงการปรับปรุงห้องควบคุมระบบเครือข่ายและข้อมูลสารสนเทศ (Datacenter) ในส่วน

ของผู้สำหรับจัดเก็บเครื่องคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ชนิดสำเร็จรูปแบบโมดูลาร์สำหรับ Data center ราคา ๑๐ ล้านบาทกว่า เป็นตู้แบบใด

๒. กรมพัฒนาที่ดิน ชี้แจงว่า โครงการที่ ๓ โครงการปรับปรุงห้องควบคุมระบบเครือข่ายและข้อมูลสารสนเทศ (Datacenter) ในส่วนของผู้สำหรับจัดเก็บเครื่องคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ จะเป็นผู้จัดเก็บอุปกรณ์หลาย ๆ อย่าง โดยจะมีการจัดเก็บคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ จำนวน ๑๖ ชุด และมีระบบสำรองไฟฟ้า พร้อมระบบจ่ายกระแสไฟฟ้า มีระบบปรับอากาศเพื่อควบคุมอุณหภูมิและความชื้น และเป็นระบบกักลมเย็น รวมทั้งมีอุปกรณ์ตรวจจับสภาพแวดล้อม

๓. ฝ่ายเลขานุการฯ มีข้อสังเกตว่า เหตุใดตู้จึงมีขนาดใหญ่เช่นนั้น ขอแจ้งทุกหน่วยงานว่า หากมีหน่วยงานใดที่เสี่ยงมติ ครม. โดยการเสนอขออุปกรณ์ชนิดอื่น แต่มี Server ซ่อนอยู่ภายใน ซึ่งหากเป็นกรณีนี้จะไม่สามารถให้ผ่านได้ คณะกรรมการฯ มีความเข้าใจทุกหน่วยงาน หากมีความจำเป็นก็จะพยายามหารือกับคณะกรรมการของ DE เช่น สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.) กรมชลประทาน มีความจำเป็นต้องใช้ Server ภายในหน่วยงาน ไม่ควรจะใช้คลาวด์ เพราะเป็นการขยายท่อ กรณีแบบนี้จะสู้ให้ จึงไม่ควรหลบเลี่ยงและต้องมีความเข้าใจที่ตรงกัน เนื่องจากราคาที่เสนอนี้ เข้าลักษณะของ Server เพราะตู้ราคาสิบล้านกว่าบาท ไม่เคยปรากฏอยู่ในระบบ ดังนั้น ขอให้กรมพัฒนาที่ดินอธิบายเพิ่มเติมในสิ่งที่เสนอว่า ตู้ราคาสิบล้านกว่าบาท เป็นแบบใด เพื่อให้มองเห็นภาพที่ชัดเจน

๔. กรมพัฒนาที่ดิน ชี้แจงเพิ่มเติมว่า รายละเอียดในโครงการที่ ๓ จะเป็นห้องพร้อมกับตู้ Rack ภายในจำนวน ๑๖ ชุด ซึ่งจะประกอบไปด้วยตู้สำหรับจัดเก็บเครื่อง Server และจะมีในส่วนของ UPS ระบบไฟฟ้ามารวมถึงระบบปรับอากาศระหว่างตู้ ระบบกักเก็บลมเย็น ซึ่งจะประกอบไปด้วยตู้ Rack ภายใน ๑๖ ชุด

๕. ฝ่ายเลขานุการฯ ให้ข้อคิดเห็นว่า ตามที่หน่วยงานชี้แจงมาคือห้อง แต่ในโครงการระบุว่าเป็นตู้ จำนวน ๑ ตู้ ซึ่งเป็นการทำห้อง Data Center แล้วจะให้คณะกรรมการฯ พิจารณาให้อย่างไร

๖. ประธาน สอบถามเพิ่มเติม หากดูในภาพรวมตามที่ชี้แจงรายละเอียดมาคือห้อง และประกอบไปด้วยตู้ Rack แต่ที่หน่วยงานระบุมาคือ ๑ ตู้ ไม่ใช่ ๑ ห้อง อย่างที่ฝ่ายเลขานุการฯ สอบถาม

๗. ฝ่ายเลขานุการฯ ให้ข้อคิดเห็นว่า เนื่องจากตู้ Rack มีขนาดและราคาที่เป็นมาตรฐานตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ของกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมไว้แล้ว เช่น ตู้ Rack ขนาด ๓๖ U และตู้ Rack ขนาด ๔๒ U จึงควรระบุจำนวน และขนาดของตู้มาให้คณะกรรมการฯ พิจารณา เพื่อจะได้ไม่ตัดโครงการนี้ออก หากหน่วยงานเขียนรายละเอียดมาแบบนี้ แล้วอ้างว่าโครงการผ่านการพิจารณาจากคณะกรรมการฯ แล้ว เมื่อนำไปดำเนินการจริง ก็ไปแก้ไขรายละเอียด อย่างเช่นรอบที่ผ่านมา กรมพัฒนาที่ดิน เสนอโครงการเพื่อขอความเห็นชอบเป็นงบประมาณ แต่กลับไปแก้ไขเป็นงบประมาณการและขอให้ สป.กษ. ช่วยชี้แจงกับคณะกรรมการว่ามีการบูรณาการกันอย่างไร ซึ่งทำให้เกิดความสับสนว่าได้เสนองบประมาณและผ่านการพิจารณาจากคณะกรรมการชุดนี้ไปเมื่อใด ดังนั้น จึงต้องเข้มงวดกับแต่ละหน่วยงานเป็นพิเศษ

๘. ประธาน ให้ข้อคิดเห็นว่า ขอให้กรมพัฒนาที่ดินนำโครงการที่ ๓ ไปปรับแก้ไขรายละเอียด และเมื่อกรมพัฒนาที่ดินปรับแก้ไขแล้ว จะต้องให้คณะกรรมการชุดนี้พิจารณาร่วมกันอีกครั้งหนึ่งหรือไม่ หรือฝ่ายเลขานุการฯ จะตรวจสอบให้

๙. ฝ่ายเลขานุการฯ ให้ข้อคิดเห็นว่า การพิจารณาขึ้นอยู่กับความเห็นของประธาน และคณะกรรมการฯ ว่า จะพิจารณาอนุมัติในหลักการไว้ในเบื้องต้นก่อนหรือไม่ และมีประเด็นในโครงการที่ ๔ โครงการจัดหาระบบป้องกันความปลอดภัยระบบอีเมล ซึ่งเข้าใจว่าหน่วยงานจะซื้ออุปกรณ์ Appliance เพื่อป้องกัน e-Mail ที่หน่วยงานมีอยู่ แต่กลับเป็นการจ้างเท่านั้น ทั้งนี้ หน่วยงานสามารถใส่รายละเอียดไปได้ทั้งหมดตามที่ต้องการ เนื่องจากกรมพัฒนาที่ดิน กับ สป.กษ. มีปริมาณผู้ใช้งานเท่า ๆ กัน ซึ่ง สป.กษ. สามารถดำเนินการได้โดยใช้

งบประมาณไม่ถึง ๑ ล้านบาท ส่วนโครงการที่ ๖ โครงการจัดหาระบบบริหารจัดการความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์ ขอให้ดำเนินการตามนโยบาย หากนโยบายต้องการนำ NDR มาใช้ ไม่ว่าจะเป็ SIEM หรือ SOAR ทาง สป.กษ. จะสนับสนุนเป็นตัวกลาง และหน่วยงานก็จ้างดำเนินการในส่วนของหน่วยงานต่อไป แต่ต้องสามารถเชื่อมโยงข้อมูลกับส่วนกลางได้ โดยส่วนกลางต้องการทราบว่าข้อมูลของหน่วยงานที่หลุดออกไปมีอะไรบ้าง มีการแก้ไขอย่างไร และดำเนินการถึงขั้นตอนใด เนื่องจากจะต้องจัดทำหนังสือแจ้งไปยัง สำนักงานคณะกรรมการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล (สคส.) และสำนักงานคณะกรรมการการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์แห่งชาติ (สกมช.)

๑๒. ประธาน สรุปประเด็นของโครงการที่ ๓ และโครงการที่ ๔ โดยคณะกรรมการฯ จะพิจารณาอนุมัติในหลักการ แต่ขอให้หน่วยงานกลับไปปรับแก้ไขรายละเอียดโครงการ และจัดส่งรายละเอียดโครงการให้ฝ่ายเลขานุการฯ ตรวจสอบ

มติที่ประชุม

เห็นชอบในหลักการ โครงการที่ขอตั้งงบประมาณรายจ่ายด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ประจำปี พ.ศ. ๒๕๗๐ ของ กรมพัฒนาที่ดิน จำนวน ๖ โครงการ วงเงินงบประมาณรวมทั้งสิ้น ๙๒,๙๗๒,๒๙๙ บาท โดยให้หน่วยงาน ดำเนินการปรับแก้ไขตามความเห็นที่ประชุม และแจ้งให้ฝ่ายเลขานุการฯ ทราบ พร้อมทั้งดำเนินงานให้ถูกต้อง ตามระเบียบที่เกี่ยวข้องต่อไป ประกอบด้วย

๑. โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ต่อพ่วง วงเงินงบประมาณ ๓๓,๖๖๖,๒๓๔ บาท

๒. โครงการจัดหาอุปกรณ์เครือข่ายสำหรับหน่วยงานภายในกรมพัฒนาที่ดิน วงเงินงบประมาณ ๑๒,๓๒๓,๐๖๕ บาท

๓. โครงการปรับปรุงห้องควบคุมระบบเครือข่ายและข้อมูลสารสนเทศ (Datacenter) วงเงินงบประมาณ ด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ๑๓,๑๘๖,๐๐๐ บาท โดยให้กรมพัฒนาที่ดิน ปรับแก้ไขรายละเอียดโครงการ และจัดส่ง ข้อมูลรายละเอียดโครงการให้กับฝ่ายเลขานุการฯ ตรวจสอบ

๔. โครงการจัดหาระบบป้องกันความปลอดภัยระบบอีเมล วงเงินงบประมาณ ๒,๓๕๔,๐๐๐ บาท โดยขอให้ กรมพัฒนาที่ดิน พิจารณาทบทวนรายละเอียดของโครงการพร้อมทั้งปรับแก้ไขตามข้อคิดเห็นของที่ประชุม และ จัดส่งข้อมูลรายละเอียดโครงการให้กับฝ่ายเลขานุการฯ ตรวจสอบ

๕. โครงการจัดหาระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด ของกรมพัฒนาที่ดิน วงเงินงบประมาณ ๗,๒๙๓,๐๐๐ บาท

๖. โครงการจัดหาระบบบริหารจัดการความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์ วงเงินงบประมาณ ๒๔,๑๕๐,๐๐๐ บาท โดยให้หารือร่วมกับสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และให้พิจารณาทบทวน รายละเอียดของโครงการให้มีความชัดเจน เพื่อให้สามารถบูรณาการข้อมูลด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ร่วมกับ ศูนย์ประสานการรักษาความมั่นคงปลอดภัยระบบคอมพิวเตอร์ด้านการเกษตร (Agriculture Computer Emergency Resoponse Team: Agriculture CERT) ของสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และ สกมช. ได้อย่างมีประสิทธิภาพ เกิดความสอดคล้อง มีความคุ้มค่าในการดำเนินงาน และเป็นไปตามแนวทางนโยบายต่อไป

ทั้งนี้ กรมพัฒนาที่ดิน ได้มีหนังสือที่ กษ ๐๘๐๗/๑๓๖๘ ลงวันที่ ๓ ธันวาคม ๒๕๖๘ ขอปรับแก้ไข รายละเอียดโครงการตามมติที่ประชุมฯ ดังนี้

๑. โครงการปรับปรุงห้องควบคุมระบบเครือข่ายและข้อมูลสารสนเทศ (Datacenter) (งบประมาณทั้งหมด ๑๙,๙๔๐,๐๐๐ บาท) งบประมาณด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ๑๓,๑๘๖,๐๐๐ บาท โดยทางกรมพัฒนาที่ดิน ได้ปรับแก้ไข รายละเอียดตามมติที่ประชุมฯ เรียบร้อยแล้ว

๒. โครงการจัดหาระบบป้องกันความปลอดภัยระบบอีเมล งบประมาณ ๒,๓๕๔,๐๐๐ บาท โดยขอยืนยัน ตามรายละเอียดและวงเงินงบประมาณที่เสนอ เนื่องจากอุปกรณ์ที่ต้องการจัดหาต้องสามารถรองรับผู้ใช้งานได้ ไม่น้อยกว่า ๓,๕๐๐ บัญชีผู้ใช้งาน การตรวจสอบภัยคุกคามทางอีเมลได้แก่ Anti-Spam และ Virus Outbreak

ได้มากกว่า ๑,๐๐๐,๐๐๐ อีเมลต่อชั่วโมง สามารถป้องกันการปลอมแปลงอีเมล (Business Compromise) ได้ และป้องกันภัยคุกคามทางอีเมลได้แก่ Spam, Malware, Bulk email, Ransomware, Phishing, Business Email Compromise (BEC) ได้ทั้งขาเข้าและขาออก (Inbound & Outbound) เนื่องจากปัจจุบันกรมฯ มีระบบอีเมลใช้งาน ภายในหน่วยงานเอง แต่ยังขาดการป้องกันความปลอดภัยที่เกิดจากการใช้งานอีเมล

๓. โครงการจัดหาระบบบริหารจัดการความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์ งบประมาณ ๒๔,๑๕๐,๐๐๐ บาท โดยปรับวัตถุประสงค์ให้เป็นไปตามนโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เรียบร้อยแล้ว

และตามหนังสือที่ กษ ๐๘๐๗/๑๓๗๖ ลงวันที่ ๘ ธันวาคม ๒๕๖๘ ขอปรับปรุงรายละเอียดของโครงการที่เสนอตั้งงบประมาณประจำปี ๒๕๗๐ ดังนี้

๑. โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ต่อพ่วง โดยขอปรับเพิ่มวงเงินงบประมาณ จากเดิม ๓๓,๖๖๖,๒๓๔ บาท เป็น ๓๕,๐๕๑,๔๓๔ บาท เนื่องจากมีการปรับแก้ไขรายละเอียดในส่วนรายการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ (Hardware) และรายการ Software ให้เป็นไปตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนธันวาคม ๒๕๖๘ ที่ได้ประกาศ ณ วันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๘

๒. โครงการจัดหาอุปกรณ์เครือข่ายสำหรับหน่วยงานภายในกรมพัฒนาที่ดิน โดยขอปรับลดวงเงินงบประมาณ จากเดิม ๑๒,๓๒๓,๐๖๕ บาท เป็น ๑๒,๒๘๔,๐๖๕ บาท เนื่องจากมีการปรับแก้ไขรายละเอียดในส่วนรายการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ (Hardware) และรายการ Software ให้เป็นไปตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนธันวาคม ๒๕๖๘ ที่ได้ประกาศ ณ วันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๘

๓. โครงการจัดหาระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด ของกรมพัฒนาที่ดิน โดยขอปรับลดวงเงินงบประมาณ จากเดิม ๗,๒๙๓,๐๐๐ บาท เป็น ๗,๒๘๔,๐๐๐ บาท เนื่องจากมีการปรับแก้ไขรายละเอียดในส่วนรายการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ (Hardware) และรายการ Software ให้เป็นไปตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนธันวาคม ๒๕๖๘ ที่ได้ประกาศ ณ วันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๘

๖. กรมประมง

กรมประมง ได้เสนอโครงการที่ขอตั้งงบประมาณรายจ่ายด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ประจำปี พ.ศ. ๒๕๗๐ จำนวน ๖ โครงการ วงเงินงบประมาณรวมทั้งสิ้น ๑๐๗,๓๓๘,๙๓๔ บาท ประกอบด้วย

๑. โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ใหม่กรมประมง เป็นการจัดหาเครื่องคอมพิวเตอร์ และอุปกรณ์ เพื่อให้เพียงพอต่อการปฏิบัติงาน ต่อการบริการชาวประมง ต่อผู้ประกอบการประมง และรองรับการทำงานกับระบบงานที่เกิดขึ้น งบประมาณ ๓๓,๙๔๘,๓๐๐ บาท

๒. โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ และอุปกรณ์ทดแทนกรมประมง เป็นการจัดซื้อทดแทนเครื่องคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์เดิมที่ล้าสมัยทั้งคอมพิวเตอร์สำหรับใช้งานทั่วไป อุปกรณ์เครือข่าย ในหน่วยงานต่าง ๆ เพื่อให้มีจำนวนคอมพิวเตอร์เพียงพอต่อจำนวนบุคลากรและความเหมาะสมของปริมาณงานที่เพิ่มขึ้น เพื่อให้รองรับการใช้งานและบริการอย่างต่อเนื่อง งบประมาณ ๕๘,๒๔๗,๘๐๔ บาท

๓. โครงการโอนย้าย และติดตั้งข้อมูลระบบติดตามเรือประมง (VMS) ไปยังระบบคลาวด์ภาครัฐ เพื่อจัดหาพื้นที่คลาวด์ทดแทนอุปกรณ์แม่ข่าย อุปกรณ์เก็บข้อมูล และอุปกรณ์ส่วนควบอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องกับระบบติดตามเรือที่หมดอายุการใช้งาน งบประมาณ ๓๐๘,๓๐๐ บาท

๔. โครงการจัดหาเครื่องสำรองไฟฟ้าอัตโนมัติทดแทนในห้องควบคุมระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์กรมประมง เป็นการจัดหาเครื่องสำรองไฟฟ้าอัตโนมัติทดแทนเครื่องเดิมที่มีอายุการใช้งานมากกว่า ๑๐ ปี เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพให้สามารถบริการได้อย่างต่อเนื่อง งบประมาณ ๖๘๙,๐๘๐ บาท

๕. โครงการพัฒนาระบบการออกตราสัญลักษณ์ประมงธงเขียว เป็นการพัฒนาระบบการออกตราสัญลักษณ์ประมงธงเขียวเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการให้บริการแก่ผู้ประกอบการแปรรูปสัตว์น้ำ ซึ่งจะเป็นการ

อำนวยความสะดวกให้กับกลุ่มเกษตรกร ชาวประมง และผู้ประกอบการ และเกิดสะดวกรวดเร็วในการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ต่อไป งบประมาณ ๓,๑๑๕,๔๕๐ บาท

๖. โครงการพัฒนาระบบเฝ้าระวังและบริหารจัดการทางระบาดวิทยาโรคสัตว์น้ำ เพื่อพัฒนาระบบเฝ้าระวังและบริหารจัดการทางระบาดวิทยาโรคสัตว์น้ำของประเทศไทย นำไปสู่การบรรยายลักษณะทางระบาดวิทยาของการเกิดโรคสัตว์น้ำรายภูมิภาค จังหวัด ไปจนถึงระดับประเทศ และกำหนดจุดเสี่ยงและเตือนภัยการเกิดโรคระบาดในสัตว์น้ำ ทั้งสัตว์น้ำจืดและสัตว์น้ำชายฝั่ง งบประมาณ ๑๑,๐๓๐,๐๐๐ บาท

ความเห็นที่ประชุม

๑. ฝ่ายเลขานุการฯ ได้ตรวจสอบโครงการของกรมประมงในเบื้องต้น ดังนี้

๑.๑ โครงการของกรมประมง ๖ โครงการ ได้ดำเนินการเป็นไปตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ของกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม และในกรณีที่มีรายการฮาร์ดแวร์และซอฟต์แวร์ที่อยู่นอกเหนือจากเกณฑ์ราคากลาง ได้มีการสืบราคาอุปกรณ์ที่อยู่นอกเหนือจากเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์จาก ๓ แหล่งเรียบร้อยแล้ว และในส่วนของค่าใช้จ่ายบุคลากรสำหรับการพัฒนาระบบเป็นไปตามหลักเกณฑ์ราคากลางการจ้างที่ปรึกษา

๑.๒ โครงการที่ ๖ โครงการพัฒนาระบบเฝ้าระวังและบริหารจัดการทางระบาดวิทยาโรคสัตว์น้ำ จะขอเชื่อมโยงข้อมูลโรคระบาด เพราะต้องการนำข้อมูลเหล่านี้ มาใช้ในหน่วยงานส่วนภูมิภาค เพื่อเป็นการแจ้งเตือน

๒. ประธาน สอบถามเพิ่มเติมว่า โครงการที่ ๒ โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ และอุปกรณ์ทดแทนกรมประมง และโครงการที่ ๔ โครงการจัดหาเครื่องสำรองไฟฟ้าอัตโนมัติทดแทนในห้องควบคุมระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์กรมประมง สามารถนำมารวมเป็นโครงการเดียวกันได้หรือไม่ เพราะเป็นการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์เพื่อทดแทนเช่นเดียวกัน

๓. กรมประมง ชี้แจงเพิ่มเติมว่า โครงการที่ ๔ เป็นอุปกรณ์คอมพิวเตอร์ที่อยู่ในห้อง Data Center ส่วนโครงการที่ ๒ เป็นอุปกรณ์ที่แต่ละหน่วยงานในสังกัดกรมประมงเสนอขอมา

๔. ฝ่ายเลขานุการฯ ให้ข้อคิดเห็นเพิ่มเติมว่า มีหลายโครงการที่สามารถนำมาเสนอขอรวมกันได้ แต่หน่วยงานไม่ได้นำมารวมเป็นโครงการเดียวกัน เนื่องจากจะมีโครงการที่ถูกคณะกรรมการฯ ตัดงบประมาณบางส่วน จึงได้รับงบประมาณมาไม่ครบตามจำนวนที่เสนอขอ หน่วยงานจึงมีความกังวลว่าจะขาดสำคัญไป จึงได้เสนอขอแยกโครงการที่มีความสำคัญออกมา ดังนั้น หากหน่วยงานจะเสนอแยกโครงการก็จะต้องให้มีความสมเหตุสมผลในการที่จะแยกโครงการออกมา

มติที่ประชุม

เห็นชอบในหลักการ โครงการที่ขอตั้งงบประมาณรายจ่ายด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ประจำปี พ.ศ. ๒๕๗๐ ของกรมประมง จำนวน ๖ โครงการ วงเงินงบประมาณรวมทั้งสิ้น ๑๐๗,๓๓๘,๙๓๔ บาท โดยให้หน่วยงานดำเนินงานให้ถูกต้องตามระเบียบที่เกี่ยวข้องต่อไป ประกอบด้วย

๑. โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ใหม่กรมประมง วงเงินงบประมาณ ๓๓,๙๔๘,๓๐๐ บาท

๒. โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ และอุปกรณ์ทดแทนกรมประมง วงเงินงบประมาณ ๕๘,๒๔๗,๘๐๔ บาท

๓. โครงการโอนย้าย และติดตั้งข้อมูลระบบติดตามเรือประมง (VMS) ไปยังระบบคลาวด์ภาครัฐ วงเงินงบประมาณ ๓๐๘,๓๐๐ บาท

๔. โครงการจัดหาเครื่องสำรองไฟฟ้าอัตโนมัติทดแทนในห้องควบคุมระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์กรมประมง วงเงินงบประมาณ ๖๘๙,๐๘๐ บาท

๕. โครงการพัฒนาระบบการออกตราสัญลักษณ์ประมงธงเขียว วงเงินงบประมาณ ๓,๑๑๕,๔๕๐ บาท

๖. โครงการพัฒนาระบบเฝ้าระวังและบริหารจัดการทางระบาดวิทยาโรคสัตว์น้ำ วงเงินงบประมาณ ๑๑,๐๓๐,๐๐๐ บาท โดยให้หารือร่วมกับสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อพิจารณาทบทวนรายละเอียดของโครงการให้มีความชัดเจน สามารถบูรณาการด้านข้อมูล และด้าน e-Service เพื่อให้เกิดความสอดคล้องและเป็นไปตามแนวทางนโยบายต่อไป

ทั้งนี้ กรมประมง ได้มีหนังสือที่ กษ ๐๕๒๓.๔/๑๘๑๒ ลงวันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๘ ขอปรับแก้ไขรายละเอียดโครงการที่ขอดำเนินงานโครงการด้านข้อมูล ที่ร่วมประชุมหารือเพื่อให้เกิดการบูรณาการและความคุ้มค่าในการใช้จ่ายงบประมาณ และหนังสือที่ กษ ๐๕๒๓.๔/๑๘๓๙ ลงวันที่ ๙ ธันวาคม ๒๕๖๘ ขอปรับปรุงรายละเอียดของโครงการที่เสนอตั้งงบประมาณประจำปี ๒๕๗๐ เพื่อให้เป็นไปตามราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนธันวาคม ๒๕๖๘ ดังนี้

๑. โครงการพัฒนาระบบเฝ้าระวังและบริหารจัดการทางระบาดวิทยาโรคสัตว์น้ำ งบประมาณ ๑๑,๐๓๐,๐๐๐ บาท โดยปรับแก้ไขให้มีการเชื่อมโยงกับฐานข้อมูลของกระทรวง ทางกรมได้ทำการปรับแก้ไขเรียบร้อยแล้ว และได้ทำการส่งหนังสือพร้อมโครงการที่ทำการแก้ไขส่งไปให้ฝ่ายเลขานุการ เป็นที่เรียบร้อยแล้ว

๒. โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ใหม่กรมประมง โดยขอปรับเพิ่มวงเงินงบประมาณ จากเดิม ๓๓,๙๔๘,๓๐๐ บาท เป็น ๓๔,๙๓๑,๐๐๐ บาท เนื่องจากมีการปรับแก้ไขรายละเอียดในส่วนรายการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ (Hardware) และรายการ Software ให้เป็นไปตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนธันวาคม ๒๕๖๘ ที่ได้ประกาศ ณ วันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๘

๓. โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ และอุปกรณ์ทดแทนกรมประมง โดยขอปรับเพิ่มวงเงินงบประมาณ จากเดิม ๕๘,๒๔๗,๘๐๔ บาท เป็น ๖๐,๙๙๔,๘๐๔ บาท เนื่องจากมีการปรับแก้ไขรายละเอียดในส่วนรายการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ (Hardware) และรายการ Software ให้เป็นไปตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนธันวาคม ๒๕๖๘ ที่ได้ประกาศ ณ วันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๘

๗. กรมหม่อนไหม

กรมหม่อนไหม ได้เสนอโครงการที่ขอตั้งงบประมาณรายจ่ายด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ประจำปี พ.ศ. ๒๕๗๐ จำนวน ๓ โครงการ วงเงินงบประมาณรวมทั้งสิ้น ๑๕,๙๑๓,๑๕๓ บาท ประกอบด้วย

๑. โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์เพื่อทดแทนของหน่วยงานในสังกัดกรมหม่อนไหม เป็นการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์เพื่อทดแทนครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ที่หมดอายุการใช้งานและ/หรือชำรุดเสื่อมสภาพจากการใช้งาน งบประมาณ ๔,๔๐๓,๓๐๐ บาท

๒. โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพของหน่วยงานในสังกัดกรมหม่อนไหม เป็นการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ใหม่ เพื่อให้เพียงพอต่อการใช้งาน และเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการปฏิบัติงาน งบประมาณ ๕,๗๙๘,๒๐๐ บาท

๓. โครงการจัดหาระบบรักษาความปลอดภัยกล้องวงจรปิดของหน่วยงานในสังกัดกรมหม่อนไหม เป็นการจัดหาระบบรักษาความปลอดภัยกล้องวงจรปิดของหน่วยงานในสังกัดกรมหม่อนไหม จำนวน ๕ หน่วยงาน ได้แก่ สำนักบริหารกลาง (ส่วนกลาง) สำนักงานหม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติฯ เขต ๓ สำนักงานหม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติฯ เขต ๕ ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติฯ เชียงใหม่ ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติฯ ตาก และศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติฯ เลย (งบประมาณทั้งหมด ๖,๐๘๑,๑๕๓ บาท) งบประมาณด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ๕,๗๑๑,๖๕๓ บาท

ความเห็นที่ประชุม

๑. ฝ่ายเลขานุการฯ ได้ตรวจสอบโครงการของกรมหม่อนไหมในเบื้องต้น ทั้ง ๓ โครงการ ได้ดำเนินการเป็นไปตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ของกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม และในกรณีที่มีรายการฮาร์ดแวร์และซอฟต์แวร์ที่อยู่นอกเหนือจากเกณฑ์ราคากลาง ได้มีการสืบราคาอุปกรณ์ที่อยู่นอกเหนือจากเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์จาก ๓ แหล่งเรียบร้อยแล้ว

๒. ประธาน สอบถามว่า โครงการที่ ๓ โครงการจัดหาระบบรักษาความปลอดภัยกล้องวงจรปิด เป็นการจัดหาใหม่ หรือจัดหาเพื่อทดแทนของเดิม

๓. กรมหม่อนไหม ชี้แจงว่า โครงการที่ ๓ โครงการจัดหาระบบรักษาความปลอดภัยกล้องวงจรปิด เป็นการจัดหาใหม่ให้กับหน่วยงานในสังกัดที่ยังไม่มี โดยจะจัดหาให้กับ ๖ หน่วยงาน ประกอบด้วย ๑) สำนักบริหารกลาง (ส่วนกลาง) ๒) สำนักงานหม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติฯ เขต ๓ ๓) สำนักงานหม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติฯ เขต ๕ ๔) ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติฯ เชียงใหม่ ๕) ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติฯ ตาก และ ๖) ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติฯ เลย

มติที่ประชุม

เห็นชอบในหลักการ โครงการที่ขอตั้งงบประมาณรายจ่ายด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ประจำปี พ.ศ. ๒๕๗๐ ของกรมหม่อนไหม จำนวน ๓ โครงการ วงเงินงบประมาณรวมทั้งสิ้น ๑๕,๙๑๓,๑๕๓ บาท โดยให้หน่วยงานดำเนินงานให้ถูกต้องตามระเบียบที่เกี่ยวข้องต่อไป ประกอบด้วย

๑. โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์เพื่อทดแทนของหน่วยงานในสังกัดกรมหม่อนไหม วงเงินงบประมาณ ๔,๔๐๓,๓๐๐ บาท

๒. โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพของหน่วยงานในสังกัดกรมหม่อนไหม วงเงินงบประมาณ ๕,๗๙๘,๒๐๐ บาท

๓. โครงการจัดหาระบบรักษาความปลอดภัยกล้องวงจรปิดของหน่วยงานในสังกัดกรมหม่อนไหม วงเงินงบประมาณด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ๕,๗๑๑,๖๕๓ บาท

ทั้งนี้ กรมหม่อนไหม ได้มีหนังสือที่ กษ ๒๗๐๑.๗/๑๐๐๗๖ ลงวันที่ ๑๒ ธันวาคม ๒๕๖๘ ชี้แจงรายละเอียดของโครงการที่เสนอตั้งงบประมาณประจำปี ๒๕๗๐ ดังนี้

๑. โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์เพื่อทดแทนของหน่วยงานในสังกัดกรมหม่อนไหม ขอปรับเพิ่มวงเงินงบประมาณ จากเดิม ๔,๔๐๓,๓๐๐ บาท เป็น ๔,๔๙๐,๙๐๐ บาท เนื่องจากปรับแก้ไขรายละเอียดในส่วนรายการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ (Hardware) และรายการ Software ให้เป็นไปตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนธันวาคม ๒๕๖๘ ที่ได้ประกาศ ณ วันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๘

๒. โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพของหน่วยงานในสังกัดกรมหม่อนไหม ขอปรับเพิ่มวงเงินงบประมาณ จากเดิม ๕,๗๙๘,๒๐๐ บาท เป็น ๕,๘๙๑,๕๐๐ บาท เนื่องจากปรับแก้ไขรายละเอียดในส่วนรายการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ (Hardware) และรายการ Software ให้เป็นไปตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนธันวาคม ๒๕๖๘ ที่ได้ประกาศ ณ วันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๘

๓. โครงการจัดหาระบบรักษาความปลอดภัยกล้องวงจรปิดของหน่วยงานในสังกัดกรมหม่อนไหม ขอปรับเพิ่มวงเงินงบประมาณ จากเดิม งบประมาณด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ๕,๗๑๑,๖๕๓ บาท (งบประมาณทั้งหมด ๖,๐๘๑,๑๕๓ บาท) เป็น งบประมาณด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ๕,๘๗๒,๔๕๓ บาท (งบประมาณทั้งหมด ๖,๐๙๙,๔๕๓ บาท) เนื่องจากปรับแก้ไขรายละเอียดในส่วนรายการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ (Hardware) และ

รายการ Software ให้เป็นไปตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนธันวาคม ๒๕๖๘ ที่ได้ประกาศ ณ วันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๘

๘. กรมชลประทาน

กรมชลประทาน ได้เสนอโครงการที่ขอตั้งงบประมาณรายจ่ายด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ประจำปี พ.ศ. ๒๕๗๐ จำนวน ๒๐ โครงการ วงเงินรวมทั้งสิ้น ๔๗๐,๒๔๔,๘๖๔ บาท ประกอบด้วย

๑. โครงการปรับปรุงเพิ่มประสิทธิภาพระบบฐานข้อมูลองค์กรผู้ใช้น้ำชลประทาน เป็นการพัฒนาระบบเพื่อทดแทนระบบเดิมและปรับปรุงระบบฐานข้อมูลองค์กรผู้ใช้น้ำชลประทาน เพิ่มศักยภาพในการดำเนินการด้านข้อมูลขององค์กรผู้ใช้น้ำชลประทาน คณะกรรมการจัดการชลประทาน อาสาสมัครชลประทาน และอื่นๆ ได้อย่างมีประสิทธิภาพ (งบประมาณทั้งหมด ๖,๙๕๐,๒๐๐ บาท ขอร้งงบประมาณเพียง ๖,๘๗๖,๗๐๐ บาท) งบประมาณ ๖,๘๗๖,๗๐๐ บาท

๒. โครงการปรับปรุงระบบโทรมาตรสถานีหลัก สามเสน ฝ่ายติดตามและพยากรณ์สถานการณ์น้ำ เป็นการปรับปรุงระบบโทรมาตรสถานีหลัก สามเสน ฝ่ายติดตามและพยากรณ์สถานการณ์น้ำ ให้เป็นไปตามมาตรฐานสามารถใช้งานระบบได้อย่างต่อเนื่อง มีความรวดเร็ว และมีประสิทธิภาพ เพื่อให้การบริหารจัดการน้ำเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ (งบประมาณทั้งหมด ๓๐,๖๔๕,๘๐๐ บาท) งบประมาณด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ๓๐,๓๔๕,๘๐๐ บาท

๓. โครงการจัดหาครุภัณฑ์สำหรับระบบรังวัดด้วยภาพถ่ายทางอากาศเชิงเลขในการจัดทำข้อมูลความสูงภูมิประเทศเพื่อการชลประทาน สำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยา แขวงถนนนครไชยศรี เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร ๔ ชุด เพื่อเพิ่มศักยภาพในการผลิตข้อมูลความสูงภูมิประเทศ และข้อมูลภาพออร์โธเชิงเลขบริเวณน้ำท่วมซ้ำซากในพื้นที่ลุ่มน้ำของประเทศไทย สำหรับวางแผนบริหารจัดการน้ำ งบประมาณ ๔๔,๑๗๐,๒๐๐ บาท

๔. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพระบบงานสำรวจทำแผนที่จากภาพถ่ายทางอากาศ เพื่อให้มีระบบงานสำรวจทำแผนที่จากภาพถ่ายทางอากาศที่มีประสิทธิภาพและได้มาตรฐาน สามารถดำเนินงานสำรวจพื้นที่เชิงวิศวกรรมและผลิตข้อมูลแผนที่จากภาพถ่ายทางอากาศ เพิ่มปริมาณงานต่อปีได้มากขึ้น ตอบสนองต่อการขับเคลื่อนภารกิจงานเตรียมความพร้อมด้านการพัฒนาแหล่งน้ำ เพิ่มพื้นที่ชลประทานของกรมชลประทาน รวมถึงสนับสนุนงานด้านบริหารจัดการน้ำชลประทานและสถานการณ์เร่งด่วนหรือภัยอันเกิดจากน้ำได้อย่างทันทั่วถึง (งบประมาณทั้งหมด ๓๘,๖๑๐,๐๐๐ บาท) งบประมาณด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ๖,๙๔๖,๖๕๐ บาท

๕. โครงการระบบบริหารจัดการข้อมูลโครงการของสำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยาแบบบูรณาการ เพื่อพัฒนาระบบบริหารจัดการข้อมูลของสำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยาแบบครบวงจรที่มีประสิทธิภาพและเป็นเอกภาพโดยสามารถรวบรวมจัดเก็บติดตามและควบคุมการดำเนินงานของโครงการทุกประเภทในรูปแบบดิจิทัล (งบประมาณทั้งหมด ๒๑,๑๐๐,๐๓๐ บาท ขอร้งงบประมาณเพียง ๒๑,๑๐๐,๐๐๐ บาท) งบประมาณ ๒๑,๑๐๐,๐๐๐ บาท

๖. โครงการปรับปรุงระบบเครือข่ายเพื่อติดตามและบริหารจัดการน้ำของศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะเขื่อนแควน้อยบำรุงแดน จังหวัดพิษณุโลก ตำบลคันไ้ อำเภอบึงสามพัน จังหวัดพิษณุโลก เพื่อพัฒนาระบบเครือข่ายเพื่อการติดตามและบริหารจัดการน้ำของศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะของเขื่อนแควน้อยบำรุงแดน จังหวัดพิษณุโลก งบประมาณ ๖,๘๗๘,๕๐๐ บาท

๗. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพระบบเครือข่ายของหน่วยงานในสังกัดสำนักงานชลประทานที่ ๑๔ เพื่อปรับปรุงโครงสร้างระบบเครือข่ายของหน่วยงานภายใต้ สำนักงานชลประทานที่ ๑๔ ให้มีความเหมาะสม เพิ่ม ประสิทธิภาพการบริหารจัดการระบบเครือข่าย ให้มีความสามารถรองรับการใช้งานสำหรับการปฏิบัติงานในปัจจุบันและอนาคต งบประมาณ ๑๒,๘๔๓,๙๖๐ บาท

๘. โครงการจัดหาและติดตั้งระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิดบริเวณที่ทำการโครงการชลประทานสุราษฎร์ธานี เป็นการติดตั้งระบบดูแลรักษาความปลอดภัยด้วยกล้องโทรทัศน์วงจรปิดในพื้นที่โครงการชลประทานสุราษฎร์ธานี (งบประมาณทั้งหมด ๔๘๘,๖๑๐ บาท ขอรับการสนับสนุนงบประมาณ ๔๘๘,๖๐๐ บาท) งบประมาณ ๔๘๘,๖๐๐ บาท

๙. โครงการจัดซื้อชุดอุปกรณ์เชื่อมต่อและตรวจสอบสายสัญญาณ แบบไฟเบอร์ออฟติก จำนวน ๑๗ ชุด เป็นการจัดซื้อชุดอุปกรณ์เชื่อมต่อและตรวจสอบสายสัญญาณ แบบไฟเบอร์ออฟติก จำนวน ๑๗ ชุด สำหรับจัดสรรให้แก่ สำนักชลประทานที่ ๑ - ๑๗ เพื่อให้เจ้าหน้าที่ผู้ดูแลระบบสังกัดหน่วยงานในเขตสำนักชลประทานที่ ๑ - ๑๗ นำไปใช้ในการตรวจสอบและซ่อมบำรุงสายสายใยแก้วนำแสงได้อย่างทันท่วงที (งบประมาณทั้งหมด ๘,๖๐๒,๒๕๐ บาท) งบประมาณด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ๘,๔๘๘,๓๐๐ บาท

๑๐. โครงการจ้างที่ปรึกษาจัดทำกระบวนการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์สำหรับกรมชลประทาน ในสถานะหน่วยงานควบคุมและกำกับดูแล เป็นการจ้างที่ปรึกษาจัดทำประมวลแนวทางปฏิบัติและกรอบมาตรฐานด้านการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ และแผนปฏิบัติการและมาตรการด้านการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ สำหรับกรมชลประทานในสถานะหน่วยงานควบคุมและกำกับดูแล งบประมาณ ๒,๐๐๐,๐๐๐ บาท

๑๑. โครงการงานจ้างเหมาติดตั้งระบบโทรศัพท์ทางไกลแบบ Voice Over IP โครงการชลประทานจังหวัด เพื่อเชื่อมโยงเครือข่ายให้สามารถใช้งานเทคโนโลยีระบบโทรศัพท์ทางไกลแบบ Voice Over IP (VoIP) ทำให้เจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานในส่วนต่างๆ สามารถติดต่อสื่อสารผ่านระบบโทรศัพท์ VoIP ได้ทั้งส่วนกลางและสำนักชลประทานทั้ง ๑๗ สำนัก ขยายไปยังโครงการชลประทานจังหวัดทั้ง ๗๖ แห่ง เพื่อลดค่าใช้จ่ายในการติดต่อสื่อสารภายในหน่วยงาน ของกรมชลประทานอย่างมีประสิทธิภาพ (งบประมาณทั้งหมด ๒๐,๕๘๙,๐๐๐ บาท) งบประมาณด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ๖๑๕,๖๐๐ บาท

๑๒. โครงการปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานระบบเครือข่าย ให้กับหน่วยงานในสังกัดสำนักงานชลประทานที่ ๑๓ กรมชลประทาน เป็นการจ้างเพื่อปรับปรุงประสิทธิภาพระบบเครือข่ายสารสนเทศ หน่วยงานภายใต้ สำนักงานชลประทานที่ ๑๓ โดยเป็นการจัดหาอุปกรณ์ที่มีความเหมาะสม ทำการติดตั้ง ปรับแต่งค่าอุปกรณ์ พร้อมทั้งปรับปรุงโครงสร้างปรับแต่งค่าการทำงานในการบริหารจัดการ และเพิ่มความปลอดภัยของระบบเครือข่าย พร้อมรองรับการใช้งานในอนาคตและสามารถเชื่อมโยง รับส่งข้อมูล กับอาคารศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ (SWOC) ได้อย่างมีประสิทธิภาพ งบประมาณ ๒๐,๗๗๑,๘๐๐ บาท

๑๓. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพระบบเครือข่ายภายในอาคารวิชาการ กรมชลประทาน สามเสน เพื่อพัฒนาระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์ให้มีประสิทธิภาพสูงขึ้น มีความมั่นคงปลอดภัย และสามารถรองรับการใช้งานข้อมูลปริมาณมากได้อย่างต่อเนื่องและมีเสถียรภาพ โดยการจัดหาและติดตั้งอุปกรณ์เครือข่ายที่ทันสมัย พร้อมทั้งปรับปรุงระบบบริหารจัดการเครือข่ายให้สามารถตรวจสอบ ควบคุม และบริหารจัดการการใช้งานได้อย่างเป็นระบบ งบประมาณ ๒๒,๕๐๐,๐๐๐ บาท

๑๔. โครงการปรับปรุงห้องศูนย์ข้อมูลและเครือข่าย (Data Center) กรมชลประทาน กรุงเทพมหานคร เป็นการจ้างปรับปรุงห้องจัดเก็บอุปกรณ์ระบบสารสนเทศหลักกรมชลประทานให้มีสภาพเหมาะสมสำหรับเป็นสถานที่ติดตั้งระบบคอมพิวเตอร์แม่ข่าย อุปกรณ์เครือข่ายและมีโครงสร้างพื้นฐานที่สำคัญรับให้บริการสนับสนุนด้านเทคโนโลยีของกรมชลประทาน(งบประมาณทั้งหมด ๖๔,๒๗๙,๙๕๓ บาท) งบประมาณด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ๖๐,๓๔๖,๐๐๐ บาท

๑๕. โครงการปรับปรุงอุปกรณ์กระจายสัญญาณเครือข่ายหลัก กรมชลประทาน สามเสน เพื่อจัดหาอุปกรณ์ที่ทันสมัยมีประสิทธิภาพ สามารถรองรับการปฏิบัติงานของหน่วยงานต่างๆ ภายในกรมชลประทาน สามเสน ทั้งในปัจจุบันและอนาคต งบประมาณ ๑๒,๐๐๐,๐๐๐ บาท

๑๖. โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ใหม่ เพื่อจัดหาครุภัณฑ์ใหม่เพิ่มเติมให้เพียงพอต่อบุคลากรและอยู่ในกรอบ เพื่อการปฏิบัติหน้าที่ได้อย่างสมบูรณ์กับเทคโนโลยีและระบบงานต่าง ๆ ที่มีการพัฒนาไปตามนวัตกรรมด้านดิจิทัล วงเงินงบประมาณ ๙๗,๕๗๒,๕๕๔ บาท

๑๗. โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ทดแทน เพื่อจัดหาครุภัณฑ์ทดแทนของเก่าที่ไม่สามารถใช้งานได้ให้เพียงพอต่อบุคลากร เพื่อการปฏิบัติหน้าที่ได้อย่างสมบูรณ์กับเทคโนโลยีและระบบงานต่าง ๆ ที่มีการพัฒนาไปตามนวัตกรรมด้านดิจิทัล วงเงินงบประมาณ ๖๙,๓๙๘,๕๐๐ บาท

๑๘. โครงการจัดหาและติดตั้งระบบกล้องวงจรปิด บริเวณที่ทำการโครงการชลประทานตราด เป็นการติดตั้งระบบดูแลรักษาความปลอดภัย ภายในบริเวณสถานที่หน่วยงานราชการโครงการชลประทานตราด วงเงินงบประมาณ ๔๙๙,๘๐๐ บาท

๑๙. โครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการฐานข้อมูลด้านกฎหมายและที่ดิน กรมชลประทาน เพื่อป้องกัน ดูแลรักษาความปลอดภัย และสนับสนุนงานรักษาความปลอดภัยให้มีประสิทธิภาพมากขึ้นภายในบริเวณสถานที่หน่วยงานราชการ โครงการชลประทานตราด เพื่อพัฒนาระบบบริหารจัดการข้อมูลด้านกฎหมายและการจัดหาที่ดินของกรมชลประทานให้มีความเป็นระบบ มีมาตรฐาน และสามารถบริหารจัดการได้อย่างมีประสิทธิภาพ โดยมุ่งเน้นการรวบรวม จัดเก็บ และบริหารข้อมูลที่ดินและข้อมูลทางกฎหมายให้เป็นฐานข้อมูลกลางที่สามารถตรวจสอบและติดตามความคืบหน้าได้แบบทันทีทันใด รวมถึงการเพิ่มประสิทธิภาพในการรายงานผลการดำเนินงาน (งบประมาณทั้งหมด ๒๒,๙๘๘,๘๘๐ บาท ขอสนับสนุนงบประมาณ ๒๒,๙๘๘,๘๐๐ บาท) งบประมาณ ๒๒,๙๘๘,๘๐๐ บาท

๒๐. โครงการพัฒนาระบบข้อมูลกลางเพื่อการวิเคราะห์และการบริหารงานด้านงบประมาณแบบองค์รวม เพื่อพัฒนาระบบวิเคราะห์ข้อมูลและประมวลผลขั้นสูง พร้อมระบบการทำงานร่วมกับ Private LLM Engine ในส่วนงานที่เกี่ยวข้องของกระบวนการจัดทำแผนงาน ให้รองรับการทำงานระดับ Enterprise ด้วยเทคโนโลยีสมัยใหม่ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพกระบวนการทำงานบนระบบ (งบประมาณทั้งหมด ๒๓,๘๘๔,๘๐๐ บาท) งบประมาณด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ๒๓,๔๐๓,๐๐๐ บาท

ความเห็นที่ประชุม

๑. ฝ่ายเลขานุการฯ ได้ตรวจสอบโครงการของกรมชลประทานในเบื้องต้น ดังนี้

๑.๑ โครงการที่ ๓ โครงการจัดหาครุภัณฑ์สำหรับระบบรังวัดด้วยภาพถ่ายทางอากาศเชิงเลขในการจัดทำข้อมูลความสูงภูมิประเทศเพื่อการชลประทาน สำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยา แขวงถนนนครไชยศรี เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร ๔ ชุด และโครงการที่ ๒๐ โครงการพัฒนาระบบข้อมูลกลางเพื่อการวิเคราะห์และการบริหารงานด้านงบประมาณแบบองค์รวม มีประเด็นที่มีการจัดซื้อเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่าย ซึ่งไม่เป็นไปตามมติ ค.ร.ม.

๑.๒ โครงการที่ ๑๐ โครงการจ้างที่ปรึกษาจัดทำกระบวนการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์สำหรับกรมชลประทาน ในสถานะหน่วยงานควบคุมและกำกับดูแล จะขอหารือเพื่อให้สามารถบูรณาการข้อมูลด้านความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์ ตามนโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ต่อไป

๑.๓ โครงการที่ ๑๔ โครงการปรับปรุงห้องศูนย์ข้อมูลและเครือข่าย (Data Center) กรมชลประทาน กรุงเทพมหานคร โดยจะขอหารือเพื่อให้สามารถบูรณาการด้านข้อมูล และด้าน e-Service และสอดคล้องตามแนวทางนโยบายต่อไป

๒. กรมชลประทาน ชี้แจงเพิ่มเติม ดังนี้

๒.๑ โครงการที่ ๓ โครงการจัดหาครุภัณฑ์สำหรับระบบรังวัดด้วยภาพถ่ายทางอากาศเชิงเลขในการจัดทำข้อมูลความสูงภูมิประเทศเพื่อการชลประทาน สำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยา แขวงถนนนครไชยศรี เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร ๔ ชุด เป็นการจัดทำความสูงภูมิประเทศ ซึ่งมีความจำเป็นที่จะต้องใช้เครื่อง Server ในการประมวลผล และจัดทำแบบจำลองระดับสูงเชิงเลข (DEM) ในพื้นที่ที่ไปรังวัด การทำแผนที่ภาพถ่าย

ค่อนข้างจะใช้ทรัพยากรจำนวนมาก และหน่วยงานได้ดำเนินการตามที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้ให้แนวทางไปในเบื้องต้น โดยได้ไปติดต่อประสานกับทาง GDCC และส่งคำขอใช้งานเครื่อง Server ของคลาวด์กลางภาครัฐไปแล้ว และ GDCC แจ้งกลับมาว่า ในเบื้องต้นไม่สามารถจัดสรรทรัพยากรให้ทั้งหมดได้ เนื่องจากติดขัดในเรื่องงบประมาณบางส่วน ขอเวลาประมาณ ๓ เดือน จึงจะสามารถให้ตอบคำถามได้ว่าจะจัดหาให้ได้หรือไม่ ซึ่งหน่วยงานก็ไม่ทราบว่าจะดำเนินการอย่างไร เนื่องจากจะซื้อเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายก็ไม่สามารถดำเนินการได้ จะเช่าคลาวด์ก็จะติดในเรื่องของมติ คร.ม. ที่ออกมา จึงเสนอขอเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายเข้ามาก่อน และ GDCC ก็ได้ประเมินเบื้องต้นว่า เครื่อง Server ที่กรมชลประทานต้องการส่วนใหญ่จะเป็นเครื่อง Server ที่ใช้ในระบบที่ไม่ได้ให้บริการประชาชน ซึ่งจะอยู่ในลำดับท้ายที่จะจัดสรรทรัพยากรให้ ทั้งนี้ กรมชลประทานได้จัดส่งข้อมูลผ่านระบบของ GDCC เพื่อขอใช้บริการ หลังจากนั้นจะมีเจ้าหน้าที่ของ GDCC ติดต่อประสานกลับมายังหน่วยงานอีกครั้ง โดยไม่มีเอกสารตอบกลับ

๒.๒ โครงการที่ ๑๐ โครงการจ้างที่ปรึกษาจัดทำกระบวนการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์สำหรับกรมชลประทาน เป็นการจัดทำในสถานะหน่วยงานควบคุมหรือกำกับดูแล (Regulator) ภายในกรมชลประทานเป็นหลัก เนื่องจากกรมชลประทานจะแยกหน่วยงานภายในเป็นหน่วยงานควบคุมหรือกำกับดูแล (Regulator) และหน่วยงานโครงสร้างพื้นฐานที่สำคัญทางสารสนเทศ (CII) ซึ่ง CII จะมีอยู่ ๒ หน่วยงาน ได้แก่ สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา และศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ดูแลในเรื่องกระบวนการแต่ในส่วนของ Regulator ยังมีความสับสนในการดำเนินการอยู่บ้าง เนื่องจากหน่วยงานของกรมชลประทานกระจายอยู่ในพื้นที่ต่างๆ ค่อนข้างกว้างและมีหลายหน่วยงาน ทำให้มีปัญหาในการแจ้งความดำเนินคดี เช่น การแจ้งแก้ไขปัญหาเกิดความซ้ำซ้อนกัน หน่วยงานจึงมีความต้องการจ้างที่ปรึกษาเพื่อเรียบเรียงตามกระบวนการออกมาให้เป็นเล่มคู่มือ โดยไม่มีการจัดหาอุปกรณ์

๓. คณะทำงานรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ให้ข้อเสนอแนะว่า ขอให้กรมชลประทานจัดทำเอกสารสอบถามไปยัง GDCC เพื่อให้ GDCC ตอบกลับยืนยันเป็นเอกสาร เพื่อจะได้นำเอกสารดังกล่าวของ GDCC แนบเป็นเหตุผลประกอบว่า GDCC ไม่สามารถจัดสรรทรัพยากรตามที่หน่วยงานต้องการได้ และหน่วยงานก็ไม่สามารถรอได้เนื่องจากต้องนำข้อมูลขึ้นระบบ ในขณะที่เดียวกันกรมชลประทานก็มี Server ที่เป็น GPU ของหน่วยงานที่สามารถจัดทำ AI ได้ ซึ่ง Server ของกรมชลประทานจะมีอยู่ ๓ ประเภท คือ ๑) Server ที่เป็น Data ทั่วไป ๒) Server สำหรับจัดทำ DEM และ ๓) Server ที่เป็นแบบ GPU ซึ่งเป็นเหตุผลที่หน่วยงานต้องแนบเอกสารหลักฐานมาเพื่อชี้แจง หากเสนอไปในลักษณะนี้ไม่เพียงพอที่จะไม่ได้รับงบประมาณ และอาจส่งผลให้โครงการอื่น ๆ ถูกตัดงบประมาณไปด้วย

๔. กรมชลประทาน ชี้แจงเพิ่มเติมว่า หน่วยงานขอรับข้อสังเกตและข้อคิดเห็นของคณะกรรมการฯ และจะเร่งดำเนินการประสานไปยัง GDCC เพื่อนำเอกสารหลักฐานมายืนยันแนบประกอบการเสนอพิจารณา ส่วนโครงการที่ ๑๔ โครงการปรับปรุงห้องศูนย์ข้อมูลและเครือข่าย (Data Center) กรมชลประทาน กรุงเทพมหานคร เป็นลักษณะของการพัฒนา Data Center เพิ่มเติมจากของเดิมที่มีอยู่ และหน่วยงานมีความจำเป็นต้องใช้เครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่าย ซึ่งหน่วยงานได้ส่ง Requirement ไปยัง GDCC แล้ว แต่ GDCC ยังไม่ยืนยันตอบกลับมาให้กับทางหน่วยงาน

๕. คณะทำงานรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ สอบถามและให้ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมว่า เมื่อกรมชลประทานมีหนังสือไป ต้องระบุให้ GDCC ตอบกลับภายในระยะเวลาที่กำหนดด้วย ว่าสามารถดำเนินการให้หน่วยงานได้หรือไม่ เนื่องจากเป็นกระบวนการในการของบประมาณของหน่วยงาน และในวันที่ ๑ ม.ค. ๖๙ หากข้อมูลไม่ได้ถูกส่งออกไปจากกระทรวง หน่วยงานก็จะไม่สามารถดำเนินงานต่อไปได้

๖. ฝ่ายเลขานุการฯ ให้ข้อคิดเห็นเพิ่มเติมว่า หากกรมชลประทานจำเป็นต้องมี และต้องดำเนินการให้เป็นไปตามมติ ครม. กรมชลประทานจะต้องดำเนินการตามที่คณะทำงานรัฐมนตรีฯ ให้ข้อเสนอแนะ และหาก

หน่วยงานมีความจำเป็นต้องมี จะจัดซื้อได้ในกรณีที่มีการทดแทนของเดิมเท่านั้น แต่โครงการที่กรมชลประทาน เสนอและชี้แจงมา ไม่ได้เป็นการจัดหาทดแทน แต่เป็นการจัดซื้อใหม่จึงมีความจำเป็นต้องตัดออก โดยกรม ชลประทานจะให้คณะกรรมการฯ พิจารณาตัดออกในลักษณะแบบใด จะให้ตัดออกทั้งโครงการ หรือจะนำ กลับไปปรับแก้ไขตัดในส่วนเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายออก ขอให้ทางหน่วยงานพิจารณาเลือกว่าจะให้ ดำเนินการแบบใด

๗. กรมชลประทาน ชี้แจงว่า โครงการที่ ๑๔ โครงการปรับปรุงห้องศูนย์ข้อมูลและเครือข่าย (Data Center) กรมชลประทาน กรุงเทพมหานคร จะแบ่งออกเป็น ๒ ระยะ โดยระยะที่ ๑ การจัดทำห้อง Data Center ได้ งบประมาณเรียบร้อยแล้ว ซึ่งดำเนินการในปี ๒๕๖๙ และในระยะที่ ๒ จะดำเนินการในปี ๒๕๗๐ เมื่อห้อง Data Center สร้างเสร็จ ก็จะนำเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายเดิมที่มีอายุการใช้งานเกิน ๗ ปี นำเข้าไปไว้ในห้องใหม่ และต่อมาหน่วยงานไม่มีเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายตัวใหม่ที่ระงับรับทรัพยากรที่หน่วยงานต้องการใหม่ หน่วยงานจึงจำเป็นต้องเปลี่ยน ซึ่งรายการเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายที่ระบุมาในโครงการ ตามข้อเท็จจริงเป็น การเปลี่ยน แต่ว่าการเปลี่ยนอาจจะต้องใช้เวลาในการถ่ายโอนข้อมูล และระบบ ซึ่งอาจจะใช้เวลาข้าม ปีงบประมาณในบางส่วน หน่วยงานจึงต้องชี้แจงในลักษณะของโครงการที่จัดหาใหม่ โดยข้อเท็จจริงแล้วเป็น การเปลี่ยนทดแทน

๘. คณะทำงานรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ให้ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมว่า แนะนำให้แก้ไข รายละเอียดโครงการ ให้ระบุเป็นการทดแทนและเพิ่มประสิทธิภาพ โดยเป็นการจัดหาเพื่อทดแทนของเดิมและ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพให้อุปกรณ์ที่จัดหา

๙. ฝ่ายเลขานุการฯ ให้ข้อคิดเห็นเพิ่มเติมว่า กรมชลประทานจัดส่งโครงการ SCADA มาหลายหน่วยงาน ฝ่ายเลขานุการฯ ได้แจ้งประสานให้ปรับแก้ไขในเบื้องต้น และได้หารือกับผู้บริหารของกรมชลประทานแล้วว่า ระบบ SCADA จะต้องรวบรวมส่งมาเป็นระบบงานเดียว ซึ่งในส่วนนี้จะต้องขอฝากกรมชลประทานไว้ด้วย บางโครงการก็ได้มีการดำเนินการปรับแก้ไขแล้ว แต่ก็ยังมีบางรายการที่ยังมีบางส่วนที่สามารถทำให้เกิดการ เชื่อมโยงกันได้ สรุปโครงการของกรมชลประทานที่จะต้องพิจารณาปรับแก้ไขรายละเอียดโครงการให้เป็นไป ตามข้อสังเกตและข้อเสนอแนะของที่ประชุม ประกอบด้วย โครงการที่ ๒ โครงการปรับปรุงระบบโทรมาตร สถานีหลัก สามเสน ฝ่ายติดตามและพยากรณ์สถานการณ์น้ำ โครงการที่ ๓ โครงการจัดหาครุภัณฑ์สำหรับ ระบบรังวัดด้วยภาพถ่ายทางอากาศเชิงเลข ในการจัดทำข้อมูลความสูงภูมิประเทศเพื่อการชลประทาน สำนัก สำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยา แขวงถนนนครไชยศรี เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร ๔ ชุด โครงการที่ ๑๔ โครงการปรับปรุงห้องศูนย์ข้อมูลและเครือข่าย (Data Center) กรมชลประทาน และโครงการที่ ๒๐ โครงการพัฒนา ระบบข้อมูลกลางเพื่อการวิเคราะห์และการบริหารงานด้านงบประมาณแบบองค์รวม

มติที่ประชุม

เห็นชอบในหลักการ โครงการที่ขอตั้งงบประมาณรายจ่ายด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ประจำปี พ.ศ. ๒๕๗๐ ของ กรมชลประทานเสนอ จำนวน ๒๐ โครงการ วงเงินงบประมาณรวมทั้งสิ้น ๔๗๐,๒๔๔,๘๖๔ บาท โดยให้ หน่วยงานดำเนินการปรับแก้ไขตามความเห็นที่ประชุม และแจ้งให้ฝ่ายเลขานุการฯ ทราบ พร้อมทั้งดำเนินการ ให้ถูกต้องตามระเบียบที่เกี่ยวข้องต่อไป ประกอบด้วย

๑. โครงการปรับปรุงเพิ่มประสิทธิภาพระบบฐานข้อมูลองค์กรผู้ใช้น้ำชลประทาน วงเงินงบประมาณ ๖,๘๗๖,๗๐๐ บาท

๒. โครงการปรับปรุงระบบโทรมาตรสถานีหลัก สามเสน ฝ่ายติดตามและพยากรณ์สถานการณ์น้ำ วงเงิน งบประมาณด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ๓๐,๓๔๕,๘๐๐ บาท โดยให้พิจารณาปรับแก้ไขรายละเอียดโครงการให้ เป็นไปตามข้อสังเกตและข้อเสนอแนะของที่ประชุมต่อไป

๓. โครงการจัดหาครุภัณฑ์สำหรับระบบรังวัดด้วยภาพถ่ายทางอากาศเชิงเลขในการจัดทำข้อมูลความสูงภูมิประเทศเพื่อการชลประทาน สำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยา แขวงถนนนครไชยศรี เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร ๔ ชุด วงเงินงบประมาณ ๔๔,๑๗๐,๒๐๐ บาท โดยให้พิจารณาปรับแก้ไขรายละเอียดโครงการให้เป็นไปตามข้อสังเกตและข้อเสนอแนะของที่ประชุมต่อไป

๔. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพระบบงานสำรวจทำแผนที่จากภาพถ่ายทางอากาศ วงเงินงบประมาณด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ๖,๙๔๖,๖๕๐ บาท

๕. โครงการระบบบริหารจัดการข้อมูลโครงการของสำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยาแบบบูรณาการ วงเงินงบประมาณ ๒๑,๑๐๐,๐๐๐ บาท

๖. โครงการปรับปรุงระบบเครือข่ายเพื่อติดตามและบริหารจัดการน้ำของศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะเขื่อนแควน้อยบำรุงแดน จังหวัดพิษณุโลก ตำบลคันโช้ง อำเภอวัดโบสถ์ จังหวัดพิษณุโลก วงเงินงบประมาณ ๖,๘๗๘,๕๐๐ บาท

๗. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพระบบเครือข่ายของหน่วยงานในสังกัดสำนักงานชลประทานที่ ๑๔ วงเงินงบประมาณ ๑๒,๘๔๓,๙๖๐ บาท

๘. โครงการจัดหาและติดตั้งระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิดบริเวณที่ทำการโครงการชลประทานสุราษฎร์ธานี วงเงินงบประมาณ ๔๘๘,๖๐๐ บาท

๙. โครงการจัดซื้อชุดอุปกรณ์เชื่อมต่อและตรวจสอบสายสัญญาณ แบบไฟเบอร์ออฟติก จำนวน ๑๗ ชุด วงเงินงบประมาณด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ๘,๔๙๘,๓๐๐ บาท

๑๐. โครงการจ้างที่ปรึกษาจัดทำกระบวนการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์สำหรับกรมชลประทาน ในสถานะหน่วยงานควบคุมและกำกับดูแล วงเงินงบประมาณ ๒,๐๐๐,๐๐๐ บาท

๑๑. โครงการงานจ้างเหมาติดตั้งระบบโทรศัพท์ทางไกลแบบ Voice Over IP โครงการชลประทานจังหวัด วงเงินงบประมาณด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ๖๑๕,๖๐๐ บาท

๑๒. โครงการปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานระบบเครือข่าย ให้กับหน่วยงานในสังกัดสำนักงานชลประทานที่ ๑๓ กรมชลประทาน วงเงินงบประมาณ ๒๐,๗๗๑,๙๐๐ บาท

๑๓. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพระบบเครือข่ายภายในอาคารวิชาการ กรมชลประทาน สามเสน วงเงินงบประมาณ ๒๒,๕๐๐,๐๐๐ บาท

๑๔. โครงการปรับปรุงห้องศูนย์ข้อมูลและเครือข่าย (Data Center) กรมชลประทาน กรุงเทพมหานคร วงเงินงบประมาณด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ๖๐,๓๔๖,๐๐๐ บาท โดยให้พิจารณาปรับแก้ไขรายละเอียดโครงการให้เป็นไปตามข้อสังเกตและข้อเสนอแนะของที่ประชุมต่อไป

๑๕. โครงการปรับปรุงอุปกรณ์กระจายสัญญาณเครือข่ายหลัก กรมชลประทาน สามเสน วงเงินงบประมาณ ๑๒,๐๐๐,๐๐๐ บาท

๑๖. โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ใหม่ วงเงินงบประมาณ ๙๗,๕๗๒,๕๕๔ บาท

๑๗. โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ทดแทน วงเงินงบประมาณ ๖๙,๓๙๘,๕๐๐ บาท

๑๘. โครงการจัดหาและติดตั้งระบบกล้องวงจรปิด บริเวณที่ทำการโครงการชลประทานตราด วงเงินงบประมาณ ๔๙๙,๘๐๐ บาท

๑๙. โครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการฐานข้อมูลด้านกฎหมายและที่ดิน กรมชลประทาน (งบประมาณทั้งหมด ๒๒,๙๘๘,๘๘๐ บาท ขอสันนิษฐานงบประมาณ ๒๒,๙๘๘,๘๐๐ บาท) งบประมาณ ๒๒,๙๘๘,๘๐๐ บาท

๒๐. โครงการพัฒนาระบบข้อมูลกลางเพื่อการวิเคราะห์และการบริหารงานด้านงบประมาณแบบองค์รวม วงเงินงบประมาณด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ๒๓,๔๐๓,๐๐๐ บาท โดยให้พิจารณาปรับแก้ไขรายละเอียดโครงการให้เป็นไปตามข้อสังเกตและข้อเสนอแนะของที่ประชุมต่อไป

ทั้งนี้ กรมชลประทาน ได้มีหนังสือที่ กษ ๐๓๐๖/๕๑๓๑ ลงวันที่ ๓ ธันวาคม ๒๕๖๘ ซึ่งแจ้งรายละเอียดของโครงการที่เสนอตั้งงบประมาณประจำปี ๒๕๗๐ และหนังสือที่ กษ ๐๓๐๖/๑๒๔ ลงวันที่ ๑๒ ธันวาคม ๒๕๖๘ ขอปรับปรุงรายละเอียดของโครงการที่เสนอตั้งงบประมาณประจำปี ๒๕๗๐ เพื่อให้เป็นไปตามราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนธันวาคม ๒๕๖๘ ดังนี้

๑. โครงการจัดหาครุภัณฑ์สำหรับระบบรังวัดด้วยภาพถ่ายทางอากาศเชิงเลขในการจัดทำข้อมูลความสูงภูมิประเทศเพื่อการชลประทาน สำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยา แขวงถนนนครไชยศรี เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร ๔ ชุด งบประมาณ ๔๔,๑๗๐,๒๐๐ บาท โดยหน่วยงานชี้แจงว่า โครงการนี้ไม่ได้เป็นการจัดหาเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่าย แต่เป็นการจัดหาคอมพิวเตอร์ประสิทธิภาพสูงซึ่งทำงานร่วมกับจอแสดงผลข้อมูลแบบ ๓ มิติ สำหรับการปฏิบัติงานเฉพาะด้านวิชาการแผนที่ Photogrammetry ในการสร้างแบบจำลองระดับสูงเชิงเลข (Digital Elevation Model : DEM) รวมถึงงานรังวัดด้วยภาพถ่ายทางอากาศเชิงเลข เพื่อนำข้อมูลไปวิเคราะห์สภาพพื้นที่ในการบริหารจัดการน้ำของกรมชลประทาน ต่อไป และขอปรับเพิ่มวงเงินงบประมาณ จากเดิม ๔๔,๑๗๐,๒๐๐ บาท เป็น ๔๔,๑๗๙,๔๐๐ บาท เนื่องจากมีการปรับแก้ไขรายละเอียดในส่วนรายการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ (Hardware) และรายการ Software ให้เป็นไปตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนธันวาคม ๒๕๖๘ ที่ได้ประกาศ ณ วันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๘

๒. โครงการปรับปรุงห้องศูนย์ข้อมูลและเครือข่าย (Data Center) กรมชลประทาน กรุงเทพมหานคร (งบประมาณทั้งหมด ๖๔,๒๗๙,๙๕๓ บาท) งบประมาณด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ๖๐,๓๔๖,๐๐๐ บาท โดยหน่วยงานได้ปรับแก้ไขวัตถุประสงค์ให้เป็นไปตามนโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และหน่วยงานได้ชี้แจงว่า กรณีที่ไม่ใช้คลาวด์กลางภาครัฐ เนื่องจากระบบงานในปัจจุบันของหน่วยงาน เป็นข้อมูลภายในและข้อมูลสำคัญเชิงปฏิบัติการ จึงไม่เข้าข่ายระบบที่ควรย้ายไปคลาวด์ภาครัฐในขั้นแรก

๓. โครงการพัฒนาระบบข้อมูลกลางเพื่อการวิเคราะห์และการบริหารงานด้านงบประมาณแบบองค์รวม (งบประมาณทั้งหมด ๒๓,๘๘๔,๘๐๐ บาท) งบประมาณด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ๒๓,๔๐๓,๐๐๐ บาท โดยหน่วยงานได้ชี้แจงว่า กรณีที่ไม่ใช้คลาวด์กลางภาครัฐ เพราะโครงการมีการนำข้อมูลมาใช้ควบคู่กับโมเดลภาษาขนาดใหญ่ (Large Language Model : LLM) ซึ่งเป็นปัญญาประดิษฐ์ (AI) ประเภทหนึ่งที่ถูกฝึกฝนด้วยข้อมูลปริมาณมหาศาล และขอปรับลดวงเงินงบประมาณ จากเดิม ๒๓,๔๐๓,๐๐๐ บาท เป็น ๒๓,๓๘๓,๐๐๐ บาท เนื่องจากมีการปรับแก้ไขรายละเอียดในส่วนรายการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ (Hardware) และรายการ Software ให้เป็นไปตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนธันวาคม ๒๕๖๘ ที่ได้ประกาศ ณ วันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๘

๔. โครงการปรับปรุงเพิ่มประสิทธิภาพระบบฐานข้อมูลองค์กรผู้ใช้น้ำชลประทาน โดยขอปรับลดวงเงินงบประมาณด้านเทคโนโลยีดิจิทัล จากเดิม ๖,๘๗๖,๗๐๐ บาท เป็น ๖,๘๗๖,๕๐๐ บาท เนื่องจากปรับแก้ไขรายละเอียดในส่วนรายการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ (Hardware) และรายการ Software ให้เป็นไปตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนธันวาคม ๒๕๖๘ ที่ได้ประกาศ ณ วันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๘

๕. โครงการปรับปรุงระบบโทรมาตรสถานีหลัก สามเสน ฝายติดตามและพยากรณ์สถานการณ์น้ำ โดยขอปรับเพิ่มวงเงินงบประมาณด้านเทคโนโลยีดิจิทัล จากเดิม ๓๐,๓๔๕,๘๐๐ บาท เป็น ๓๐,๔๔๙,๘๐๐ บาท เนื่องจากปรับแก้ไขรายละเอียดในส่วนรายการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ (Hardware) และรายการ Software ให้เป็นไปตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนธันวาคม ๒๕๖๘ ที่ได้ประกาศ ณ วันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๘

๖. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพระบบงานสำรวจทำแผนที่จากภาพถ่ายทางอากาศ โดยขอปรับเพิ่มวงเงินงบประมาณด้านเทคโนโลยีดิจิทัล จากเดิม ๖,๙๔๖,๖๕๐ บาท เป็น ๖,๙๕๓,๕๕๐ บาท เนื่องจากปรับแก้ไขรายละเอียดในส่วนรายการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ (Hardware) และรายการ Software ให้เป็นไปตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนธันวาคม ๒๕๖๘ ที่ได้ประกาศ ณ วันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๘

๗. โครงการระบบบริหารจัดการข้อมูลโครงการของสำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยาแบบบูรณาการ โดยขอปรับลดวงเงิน จากเดิม (งบประมาณทั้งหมด ๒๑,๑๐๐,๐๓๐ บาท) งบประมาณด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ๒๑,๑๐๐,๐๐๐ บาท เป็น (งบประมาณทั้งหมด ๒๑,๐๔๐,๐๓๐ บาท) งบประมาณด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ๒๑,๐๔๐,๐๐๐ บาท เนื่องจากปรับแก้ไขรายละเอียดในส่วนรายการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ (Hardware) และรายการ Software ให้เป็นไปตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนธันวาคม ๒๕๖๘ ที่ได้ประกาศ ณ วันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๘

๘. โครงการปรับปรุงระบบเครือข่ายเพื่อติดตามและบริหารจัดการน้ำของศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะเขื่อนแควน้อยบำรุงแดน จังหวัดพิษณุโลก ตำบลคันโช้ง อำเภอวัดโบสถ์ จังหวัดพิษณุโลก โดยขอปรับลดวงเงินงบประมาณ จากเดิม ๖,๘๗๘,๕๐๐ บาท เป็น ๖,๘๖๗,๐๐๐ บาท เนื่องจากมีการปรับแก้ไขรายละเอียดในส่วนรายการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ (Hardware) และรายการ Software ให้เป็นไปตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนธันวาคม ๒๕๖๘ ที่ได้ประกาศ ณ วันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๘

๙. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพระบบเครือข่ายของหน่วยงานในสังกัดสำนักงานชลประทานที่ ๑๔ โดยขอปรับเพิ่มวงเงินงบประมาณ จากเดิม ๑๒,๘๔๓,๙๖๐ บาท เป็น ๑๒,๘๖๕,๙๖๐ บาท เนื่องจากปรับแก้ไขรายละเอียดในส่วนรายการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ (Hardware) และรายการ Software ให้เป็นไปตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนธันวาคม ๒๕๖๘ ที่ได้ประกาศ ณ วันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๘

๑๐. โครงการจัดหาและติดตั้งระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิดบริเวณที่ทำการโครงการชลประทานสุราษฎร์ธานี โดยขอปรับลดวงเงิน จากเดิม (งบประมาณทั้งหมด ๔๘๘,๖๑๐ บาท) งบประมาณด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ๔๘๘,๐๐๐ บาท เป็น (งบประมาณทั้งหมด ๔๘๘,๐๑๐ บาท) งบประมาณด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ๔๘๘,๐๐๐ บาท เนื่องจากปรับแก้ไขรายละเอียดในส่วนรายการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ (Hardware) และรายการ Software ให้เป็นไปตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนธันวาคม ๒๕๖๘ ที่ได้ประกาศ ณ วันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๘

๑๑. โครงการงานจ้างเหมาติดตั้งระบบโทรศัพท์ทางไกลแบบ Voice Over IP โครงการชลประทานจังหวัด โดยขอปรับลดวงเงิน จากเดิม (งบประมาณทั้งหมด ๒๐,๕๙๙,๐๐๐ บาท) งบประมาณด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ๖๑๕,๖๐๐ บาท เป็น (งบประมาณทั้งหมด ๒๐,๖๒๑,๘๐๐ บาท) งบประมาณด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ๖๓๘,๔๐๐ บาท เนื่องจากปรับแก้ไขรายละเอียดในส่วนรายการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ (Hardware) และรายการ Software ให้เป็นไปตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนธันวาคม ๒๕๖๘ ที่ได้ประกาศ ณ วันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๘

๑๒. โครงการปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานระบบเครือข่าย ให้กับหน่วยงานในสังกัดสำนักงานชลประทานที่ ๑๓ กรมชลประทาน โดยขอปรับเพิ่มวงเงินงบประมาณ จากเดิม ๒๐,๗๗๑,๙๐๐ บาท เป็น ๒๐,๘๕๕,๒๓๑ บาท เนื่องจากปรับแก้ไขรายละเอียดในส่วนรายการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ (Hardware) และรายการ Software ให้เป็นไปตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนธันวาคม ๒๕๖๘ ที่ได้ประกาศ ณ วันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๘

๑๓. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพระบบเครือข่ายภายในอาคารวิชาการ กรมชลประทาน สามเสน โดยขอปรับเพิ่มวงเงินงบประมาณ จากเดิม ๒๒,๕๐๐,๐๐๐ บาท เป็น ๒๒,๕๐๘,๘๐๐ บาท เนื่องจากปรับแก้ไขรายละเอียดในส่วนรายการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ (Hardware) และรายการ Software ให้เป็นไปตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนธันวาคม ๒๕๖๘ ที่ได้ประกาศ ณ วันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๘

๑๔. โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ใหม่ โดยขอปรับเพิ่มวงเงินงบประมาณ จากเดิม ๙๗,๕๗๒,๕๕๔ บาท เป็น ๙๙,๗๒๙,๓๑๔ บาท เนื่องจากปรับแก้ไขรายละเอียดในส่วนรายการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ (Hardware) และรายการ Software ให้เป็นไปตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนธันวาคม ๒๕๖๘ ที่ได้ประกาศ ณ วันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๘

๑๕. โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ทดแทน โดยขอปรับเพิ่มวงเงินงบประมาณ จากเดิม ๖๙,๓๙๘,๕๐๐ บาท เป็น ๗๒,๐๖๒,๐๐๐ บาท เนื่องจากปรับแก้ไขรายละเอียดในส่วนรายการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ (Hardware) และรายการ Software ให้เป็นไปตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนธันวาคม ๒๕๖๘ ที่ได้ประกาศ ณ วันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๘

๑๖. โครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการฐานข้อมูลด้านกฎหมายและที่ดิน กรมชลประทาน โดยขอปรับลดวงเงินงบประมาณ ๒๒,๙๘๘,๘๐๐ บาท เป็น ๒๓,๐๖๗,๐๐๐ บาท เนื่องจากปรับแก้ไขรายละเอียดในส่วนรายการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ (Hardware) และรายการ Software ให้เป็นไปตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนธันวาคม ๒๕๖๘ ที่ได้ประกาศ ณ วันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๘

๙. กรมฝนหลวงและการบินเกษตร

กรมฝนหลวงและการบินเกษตร ได้เสนอโครงการที่ขอตั้งงบประมาณรายจ่ายด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ประจำปี พ.ศ. ๒๕๗๐ จำนวน ๒๕ โครงการ วงเงินรวมทั้งสิ้น ๗๙๕,๙๐๙,๘๕๐ บาท ประกอบด้วย

๑. โครงการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ต่อพ่วง(ใหม่) งบประมาณ ๑,๙๓๖,๓๐๐ บาท
๒. โครงการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ต่อพ่วง(ทดแทน) งบประมาณ ๕,๔๑๓,๐๐๐ บาท
๓. โครงการจัดหาระบบกล้องวงจรปิดศูนย์ฝนหลวง จำนวน ๒ แห่ง และสถานีเรดาร์ฝนหลวง จำนวน ๓ แห่ง (งบประมาณทั้งหมด ๕,๔๔๑,๕๐๐) งบประมาณด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ๕,๓๓๕,๐๐๐ บาท
๔. โครงการปรับปรุงและพัฒนาระบบรักษาความปลอดภัยกรมฝนหลวงและการบินเกษตร (งบประมาณทั้งหมด ๑๖,๘๒๕,๐๐๐ บาท) งบประมาณด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ๑๒,๖๔๙,๐๐๐ บาท
๕. โครงการจัดหาระบบเครือข่ายไร้สายศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน ๒ แห่ง เพื่อจัดหาระบบเครือข่ายไร้สายและอุปกรณ์ สำหรับใช้งานเพื่อสนับสนุนภารกิจการปฏิบัติการฝนหลวงที่ศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวง ตำบลน้ำร้อน อำเภอเมือง จังหวัดตาก งบประมาณ ๔๖๕,๐๐๐ บาท
๖. โครงการจัดหาอุปกรณ์และพัฒนาแพลตฟอร์มเพื่อการบริหารจัดการความมั่นคงและปลอดภัยไซเบอร์ กรมฝนหลวงและการบินเกษตร งบประมาณ ๔๔,๗๑๑,๖๐๐ บาท
๗. โครงการระบบบริหารจัดการงานตรวจสอบภายใน ๑ ระบบ งบประมาณ ๘,๐๒๐,๗๒๐ บาท
๘. โครงการปรับปรุงและเพิ่มประสิทธิภาพระบบเครือข่ายของกรมฝนหลวงและการบินเกษตร งบประมาณ ๒๙,๓๒๐,๐๐๐ บาท
๙. โครงการพัฒนาระบบสนับสนุน ภารกิจการบินปฏิบัติการฝนหลวง กรมฝนหลวงและการบินเกษตร งบประมาณ ๒๐,๗๑๒,๘๐๐ บาท
๑๐. โครงการปรับปรุงพัฒนาระบบสารสนเทศงานงบประมาณ พัสดุ และบุคลากร กรมฝนหลวงและการบินเกษตร (ทดแทน) ๑ ระบบ งบประมาณ ๗,๐๐๐,๐๐๐ บาท

๑๑. โครงการอุปกรณ์เพื่อพัฒนาระบบจัดเก็บและสำรองข้อมูลตรวจสอบสภาพอากาศ กรมฝนหลวงและการบินเกษตร ๑ ระบบ งบประมาณ ๖๓,๒๐๐,๐๐๐ บาท
๑๒. โครงการพัฒนาระบบอัตโนมัติสำหรับการให้บริการและระบบเครือข่าย กรมฝนหลวงและการบินเกษตร งบประมาณ ๔๙,๖๐๐,๐๐๐ บาท
๑๓. โครงการระบบการยืนยันตัวตนแบบหลายชั้น กรมฝนหลวงและการบินเกษตร จำนวน ๑ งาน งบประมาณ ๔๘,๒๐๐,๐๐๐ บาท
๑๔. โครงการอุปกรณ์เกตเวย์เพื่อบริหารจัดการความปลอดภัยใช้งานระบบเครือข่าย กรมฝนหลวงและการบินเกษตร ๑ ระบบ งบประมาณ ๑๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๕. โครงการอุปกรณ์ป้องกันระบบ IoT การตรวจสอบสภาพอากาศ กรมฝนหลวงและการบินเกษตร จำนวน ๑ งาน งบประมาณ ๒๔,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๖. โครงการอุปกรณ์ประมวลผลการวิเคราะห์ข้อมูลแบบบูรณาการ (Integrated Data Analytics Platform) กรมฝนหลวงและการบินเกษตร ๑ ระบบ งบประมาณ ๕๘,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๗. โครงการพัฒนาระบบ Portal รวบรวมและเชื่อมโยงข้อมูลตรวจอากาศและอุตุนิยมวิทยาเพื่อสนับสนุนการตัดแปรสภาพอากาศ จำนวน ๑ ระบบ งบประมาณ ๓๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๘. โครงการพัฒนาระบบประมวลผลตรวจวัดเมฆฟิสิกส์ของอากาศยาน กรมฝนหลวงและการบินเกษตร จำนวน ๑ ระบบ งบประมาณ ๒๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๙. โครงการพัฒนาระบบสารสนเทศและฐานข้อมูลการกักตัดแปรสภาพอากาศเพื่อบรรเทาปัญหาภัยพิบัติ จำนวน ๑ ระบบ งบประมาณ ๒๘,๕๒๔,๗๙๐ บาท
๒๐. โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์สภาพอากาศชั้นบนความละเอียดสูง เพื่อการตัดแปรสภาพอากาศ จำนวน ๑ ระบบ งบประมาณ ๗๙,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๒๑. โครงการพัฒนาแพลตฟอร์มผู้ช่วยปัญญาประดิษฐ์ กรมฝนหลวงและการบินเกษตร (Fonluang Agentic AI) จำนวน ๑ ระบบ งบประมาณ ๒๐,๐๐๗,๖๗๐ บาท
๒๒. โครงการพัฒนาระบบประเมินปริมาณน้ำท่าจากการปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน ๑ ระบบ งบประมาณ ๒๙,๘๐๘,๙๗๐ บาท
๒๓. โครงการบูรณาการข้อมูลสภาพอากาศแบบเรียลไทม์ เพื่อบริการข้อมูลสนับสนุนการเพาะปลูกข้าวระหว่างกรมฝนหลวงและการบินเกษตร กับ กรมการข้าว งบประมาณ ๕๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๒๔. โครงการอุปกรณ์ประมวลผลเพื่อการพัฒนาแพลตฟอร์มข้อมูลวิทยาศาสตร์ กรมฝนหลวงและการบินเกษตร ๑ งาน งบประมาณ ๘๐,๒๕๐,๐๐๐ บาท
๒๕. โครงการอุปกรณ์วิเคราะห์ความผิดปกติและกำหนดสิทธิ์การเข้าถึงไฟล์ระบบฐานข้อมูลกรมฝนหลวงและการบินเกษตร จำนวน ๑ งาน งบประมาณ ๔๙,๗๕๕,๐๐๐ บาท

ความเห็นที่ประชุม

๑. ประธาน สอบถามว่า ฝ่ายเลขานุการฯ ได้ตรวจสอบข้อมูลในเบื้องต้นแล้ว พบข้อสังเกต หรือมีประเด็นที่สงสัยที่ต้องการจะสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมหรือไม่
๒. ฝ่ายเลขานุการฯ สอบถามและให้ข้อคิดเห็นเพิ่มเติมว่า ในส่วนของกรมฝนหลวงและการบินเกษตร มี Ceiling งบประมาณสูงถึง ๗๐๐ กว่าล้านบาทต่อปี จึงขอให้หน่วยงานชี้แจงให้คณะกรรมการรับทราบ
๓. ประธาน สอบถามว่า หากเทียบกับปีงบประมาณที่ผ่านมา กรมฝนหลวงและการบินเกษตรได้รับ งบประมาณรวมประมาณเท่าใด
๔. กรมฝนหลวงและการบินเกษตร ชี้แจงว่า ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ ค่าของงบประมาณของกรมฝนหลวงและการบินเกษตร จะอยู่ที่ ๕๐๐ กว่าล้านบาทเศษ และงบประมาณที่ได้รับจัดสรรจะอยู่ที่ประมาณ ๑๒๐ ล้านบาทเศษ

และถ้า Ceiling ย้อนหลังไปปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ ค่าของงบประมาณอยู่ที่ ๒๐๙ ล้านบาทเศษ ได้รับจัดสรรงบประมาณอยู่ที่ ๙๐ กว่าล้านบาทเศษ

๕. ประธาน ให้ข้อคิดเห็นเพิ่มเติมว่า หากเป็นเช่นนี้ที่เสนอขอมาไม่สามารถได้รับจัดสรรงบประมาณทั้งหมด ฉะนั้น กรมฝนหลวงและการบินเกษตร ควรพิจารณาเลือกโครงการสำคัญที่จะนำมาผ่านให้คณะกรรมการฯ ชุดนี้ พิจารณาก่อน ตัดให้เหลือยอดรวมประมาณ ๓๐๐ ล้านบาท

๖. กรมฝนหลวงและการบินเกษตร ชี้แจงว่า โครงการที่นำมาเสนอในครั้งนี้ ส่วนแรกคือโครงการที่ได้ผ่านการพิจารณาจากคณะกรรมการบริหารและจัดหาระบบคอมพิวเตอร์ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เมื่อปีที่แล้ว แต่ไม่ได้รับจัดสรรงบประมาณ จะมีโครงการที่ ๓ - โครงการที่ ๑๑ และในส่วนของโครงการที่เหลือ จะแบ่งเป็น ๕ กลุ่ม คือ

- กลุ่มที่ ๑ จะเป็นโครงการด้านโครงสร้างพื้นฐาน จำนวน ๓ โครงการ ได้แก่ โครงการที่ ๑ โครงการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ต่อพ่วง(ใหม่) จะเป็นอุปกรณ์ต่อพ่วงใหม่ เนื่องจากกรมฝนหลวงและการบินเกษตร ได้รับการกิจในการดูแลเรื่องฝุ่น PM ๒.๕ ทางหน่วยงานจึงได้มีการจัดตั้งกองภายในแปรสภาพอากาศเพื่อดูแลรับผิดชอบงานภารกิจนี้เข้าไป และโครงการที่ ๒ โครงการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ต่อพ่วง(ทดแทน) ที่เป็นการจัดหาทดแทน จะเป็นอุปกรณ์ด้านคอมพิวเตอร์ที่มีอายุการใช้งานเกิน ๗ ปี และถัดมาเป็นโครงการที่ ๑๒ โครงการพัฒนาระบบอัตโนมัติสำหรับการให้บริการและระบบเครือข่าย กรมฝนหลวงและการบินเกษตร จะเป็นการจัดหาอุปกรณ์ระบบบริหารจัดการ DNS, DHCP ของหน่วยงานเพื่อทดแทนและเพิ่มประสิทธิภาพการทำงานงบประมาณทั้ง ๓ โครงการในกลุ่มที่ ๑ วงเงินงบประมาณรวม ๕๖ ล้านบาทเศษ

- กลุ่มที่ ๒ โครงการด้านความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์ จำนวน ๔ โครงการ ได้แก่ โครงการที่ ๑๓ โครงการระบบการยืนยันตัวตนแบบหลายชั้น กรมฝนหลวงและการบินเกษตร จำนวน ๑ งาน โครงการที่ ๑๔ โครงการอุปกรณ์เกตเวย์เพื่อบริหารจัดการความปลอดภัยใช้งานระบบเครือข่าย กรมฝนหลวงและการบินเกษตร ๑ ระบบ โครงการที่ ๑๕ โครงการ อุปกรณ์ป้องกันระบบ IoT การตรวจสภาพอากาศ กรมฝนหลวงและการบินเกษตร จำนวน ๑ งาน และโครงการที่ ๒๕ โครงการอุปกรณ์วิเคราะห์ความผิดปกติและกำหนดสิทธิ์การเข้าถึงไฟล์ระบบฐานข้อมูลกรมฝนหลวงและการบินเกษตร จำนวน ๑ งาน ซึ่งทั้ง ๔ โครงการ เป็นงานด้านความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์ โดยในส่วนของโครงการที่ ๑๓ จะเป็นโครงการด้านการปรับปรุง AD และทำระบบในการป้องกัน AD และจะมีการทำ Multi-Factor Authen เพื่อให้สอดคล้องกับ พ.ร.บ.คุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล สำหรับโครงการที่เหลือ อย่างเช่น โครงการที่ ๑๕ โครงการอุปกรณ์ป้องกันระบบ IoT การตรวจสภาพอากาศ กรมฝนหลวงและการบินเกษตร จำนวน ๑ งาน โดยหน่วยงานได้มีการติดตั้งสถานีวัดน้ำฝนที่เป็นอุปกรณ์ IoT เข้าไป ณ ปัจจุบันติดตั้งอยู่ที่ ๓๕๐ สถานีทั่วประเทศไทย และเมื่อสถานีเรดาร์ที่สงขลาจัดตั้งเสร็จก็จะมีเพิ่มอีก ๑๐ สถานี ในส่วนของอุปกรณ์ตัวนี้ มีความต้องการที่จะแยกวงในการเข้าถึง เพื่อสร้างความปลอดภัยให้กับ Network ของกรมฝนหลวงและการบินเกษตร เนื่องจากอุปกรณ์ IoT เป็นระบบที่สามารถ Hack ได้ง่าย ซึ่งโครงการในกลุ่มด้านความมั่นคงปลอดภัยและไซเบอร์ จะเป็นข้อมูลในลักษณะนี้

- กลุ่มที่ ๓ โครงการด้านระบบสารสนเทศ จำนวน ๕ โครงการ ได้แก่ โครงการที่ ๑๗ โครงการพัฒนาระบบ Portal รวบรวมและเชื่อมโยงข้อมูลตรวจอากาศและอุตุนิยมวิทยาเพื่อสนับสนุนการดัดแปรสภาพอากาศ จำนวน ๑ ระบบ ซึ่งปัจจุบันระบบนี้ เป็นระบบรวบรวมข้อมูลที่ทางกรมพัฒนาขึ้นเอง และใช้งานมาตั้งแต่เริ่มก่อตั้ง จนสถานะปัจจุบันใช้งานอยู่บนเครื่อง PHP เวอร์ชันเก่ามาก หากเกิดการ Down ทางหน่วยงานยังไม่มีความพร้อมที่จะย้ายไปเครื่องใหม่ เพราะจะต้องหาสภาพแวดล้อมเดิมเพราะไม่ได้รับการพัฒนามานานมาก ถัดมาโครงการที่ ๑๘ โครงการพัฒนาระบบประมวลผลตรวจวัดเมฆพิสิทธ์ของอากาศยาน กรมฝนหลวงและการบินเกษตร จำนวน ๑ ระบบ โดยกรมจะมี Super King Air ที่บินตรวจวัดลักษณะของกลุ่มเมฆต่างๆ ได้ โดยลักษณะข้อมูลที่ได้จากอุปกรณ์เครื่องมือต่างๆ ที่ติดตั้งบนเครื่อง ซึ่งลักษณะของข้อมูลที่จะออกมาจะเป็น

ในรูปแบบ Log file ยังไม่มีฐานข้อมูลในการจัดการข้อมูลเหล่านี้อย่างดี ซึ่งความจริงแล้วข้อมูลเหล่านี้คือฐานข้อมูลที่สำคัญและใช้งบประมาณในการตรวจวัดที่สูง จึงมีการพัฒนาระบบเพื่อมาประมวลผลและจัดเก็บทำฐานข้อมูล ถัดมา โครงการที่ ๑๙ โครงการพัฒนาระบบสารสนเทศและฐานข้อมูลภารกิจดัดแปรสภาพอากาศเพื่อบรรเทาปัญหาภัยพิบัติ จำนวน ๑ ระบบ สำหรับโครงการนี้ เนื่องจากปัจจุบันที่กรมมีการแยกงานตามภารกิจด้านภัยพิบัติและงานฝนหลวงออกจากกัน ด้วยสถานะทางระบบที่หน่วยงานมีอยู่ปัจจุบันจะเป็นในลักษณะรวมในเรื่องของฝนหลวง และในเรื่องของลูกเห็บ หรืออะไรต่างๆ เข้าไว้ด้วยกัน ซึ่งพอมีการแยกภารกิจออกจากกัน จึงมีความจำเป็น ที่จะต้องพัฒนาระบบสารสนเทศแยกออกกระบบการทำฝนเดิม ถัดมาเป็นโครงการที่ ๒๐ โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์สภาพอากาศชั้นบนความละเอียดสูงเพื่อการดัดแปรสภาพอากาศจำนวน ๑ ระบบ ซึ่งปัจจุบันใช้ข้อมูลพยากรณ์อากาศจากกรมอุตุนิยมวิทยา และสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน) (สสน.) แต่ปัญหาที่พบคือ ทั้ง ๒ หน่วยงาน ในส่วนของกรมอุตุนิยมวิทยาจะเน้นในเรื่องของพยากรณ์อากาศที่เป็นผิวพื้น จะไม่ได้ให้ความสนใจในเรื่องของอากาศชั้นบน เหมือนกับกรมฝนหลวงและการบินเกษตร ที่ให้ความสนใจว่าจะมีโอกาสการเกิดเมฆหรือไม่ หรือเน้นไปในเรื่องของตัวแปรที่เป็นอากาศชั้นบน ส่วนของ สสน. จะเน้นในเรื่องของปริมาณฝน ซึ่งแต่ละหน่วยงานจะจูนโมเดลไปหา Out put ที่สนใจ แต่ในส่วนของกรมฝนหลวงและการบินเกษตร จะมีการนำข้อมูลการพยากรณ์อากาศมาใช้ และมีการวัดว่ามีช่องว่าง ซึ่งหน่วยงานมีการทำ MOU ร่วมกันไว้ และได้แจ้งกลับไปว่ายังมีการพยากรณ์อากาศที่คลาดเคลื่อนอยู่ แต่ก็ไม่ได้มีการปรับจูน เพราะไม่ได้ตรงตามภารกิจของหน่วยงาน ที่จะปรับจูนโมเดลเพื่อให้พารามิเตอร์ที่กรมสนใจ ให้มีความแม่นยำและลดทอนของหน่วยงานลงไป และสุดท้ายคือ โครงการที่ ๒๒ โครงการพัฒนาระบบประเมินปริมาณน้ำท่าจากการปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน ๑ ระบบ คือ ณ ปัจจุบันกรมฝนหลวงและการบินเกษตร ได้ประเมินน้ำท่ามาเป็นฝน และก่อนที่แปลงเป็นน้ำท่าจะใช้สมการธรรมดา เพื่อแปลงจากน้ำฝนและให้ไปเป็นน้ำท่าเลย ซึ่งอาจจะทำให้ Over หรือ Under เลย กรมจึงมีความต้องการที่จะทำให้เกิดความชัดเจนมากขึ้น ในการที่จะประเมินฝนให้ลงมาเป็นน้ำท่า

- กลุ่มที่ ๔ ด้านข้อมูลและปัญญาประดิษฐ์ จำนวน ๓ โครงการ ประกอบด้วย โครงการที่ ๑๖ โครงการอุปกรณ์ประมวลผลการวิเคราะห์ข้อมูลแบบบูรณาการ (Integrated Data Analytics Platform) กรมฝนหลวงและการบินเกษตร ๑ ระบบ จะเป็นในลักษณะการสร้างแพลตฟอร์มขึ้นมา เพื่อให้ นักวิทยาศาสตร์ของกรมบางส่วนสามารถเข้าไปประมวลผล โดยที่นักวิทยาศาสตร์ที่มีความต้องการจะทำ Report หรือ Dashboard เพื่อประกอบการทำวิจัย และมีความสามารถและข้อจำกัดในการเขียน Code โดยสามารถใช้อุปกรณ์ชนิดนี้ช่วยในการทำงานได้ ถัดมาเป็นโครงการที่ ๒๑ โครงการพัฒนาแพลตฟอร์มผู้ช่วยปัญญาประดิษฐ์ กรมฝนหลวงและการบินเกษตร (Fonluang Agentic AI) จำนวน ๑ ระบบ จะเป็นในลักษณะของการสร้างผู้ช่วยของระบบปัญญาประดิษฐ์ขึ้นมา โดยจะพัฒนาจากฐานของตัว Open Source ของบ้านเรา อย่างเช่น ใต้ฝุ่น โดยจะไม่ได้นำพวก ChatGPT เข้ามา จะเป็นการเรียนรู้กับข้อมูลของเรา ซึ่งมีความต้องการที่จะสร้างความยั่งยืน เพื่อที่หลังจากพัฒนาแล้วจะสามารถ Maintain และใช้งานตัวเอง และสุดท้าย โครงการที่ ๒๔ โครงการอุปกรณ์ประมวลผลเพื่อการพัฒนาแพลตฟอร์มข้อมูลวิทยาศาสตร์ กรมฝนหลวงและการบินเกษตร ๑ งาน ซึ่งในโครงการนี้จะมี GPU เข้ามา จะเป็นในลักษณะที่ ปกติแล้วหน่วยงานมีทักษะส่วนหนึ่งที่จะทำการพัฒนาโปรแกรม แต่มีข้อจำกัดที่จะประมวลผลข้อมูลเรดาห์ ซึ่งต้องการทรัพยากรที่ใช้ในการประมวลผลเพื่อที่จะสร้างแบบจำลองที่เป็นแบบ Agentic ได้ โดยโครงการนี้ก็เข้ามาสนับสนุนเครื่องมือเหล่านั้น

- กลุ่มที่ ๕ ด้านการบูรณาการข้อมูลดิจิทัล จำนวน ๑ โครงการ คือ โครงการที่ ๒๓ โครงการบูรณาการข้อมูลสภาพอากาศแบบเรียลไทม์ เพื่อบริการข้อมูลสนับสนุนการเพาะปลูกข้าวระหว่างกรมฝนหลวงและการบินเกษตร กับ กรมการข้าว งบประมาณ ๕๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท ซึ่งในโครงการนี้ กรมฝนหลวงและการบินเกษตร จะขอถอนโครงการนี้ออก เนื่องจากความพร้อมทางด้านการดำเนินการ

และหลังจากการปรับลดโครงการและงบประมาณแล้ว ทางกรมฝนหลวงและการบินเกษตร จะมีโครงการที่ขอตั้งงบประมาณรายจ่ายด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ประจำปี พ.ศ. ๒๕๗๐ จำนวน ๒๔ โครงการ วงเงินงบประมาณปรับลดลงเหลือจำนวน ๗๔๐,๙๐๙,๘๕๐ บาท

๗. ประธาน สอบถามว่า ที่ได้ชี้แจงทั้งหมด ปัจจุบันทางฝนหลวงและการบินเกษตร ไม่มีระบบที่ขอจัดหาย่อยเลย หรือว่ามีอยู่แต่เสนอโครงการเพื่ออัปเดตให้มีความทันสมัยขึ้น

๘. กรมฝนหลวงและการบินเกษตร ชี้แจงว่า โครงการส่วนมากที่เสนอขอจะไม่มีอยู่เดิม จะมีในส่วนของ Portal ที่กรมพัฒนาเองและใช้งานอยู่ ก็จะมีการปรับให้ดีขึ้น

๙. ประธาน สอบถามว่า โครงการเหล่านี้ โครงการใดที่ไม่ได้รับงบประมาณจะกระทบต่อภารกิจของหน่วยงาน ไม่ว่าจะเป็นข้อมูลที่แสดงออกมา ค่าความปลอดภัย แล้วโครงการใดที่เป็นการเพิ่มศักยภาพ ให้ชี้แจงว่าโครงการใดที่ไม่ได้จะกระทบการทำงานหรือเดือดร้อน ซึ่งแต่ละหน่วยงานทราบอยู่แล้วว่า เสนอขอไปกี่ร้อยล้าน เวลาที่ได้รับงบประมาณจะได้มาเพียงไม่มาก

๑๐. กรมฝนหลวงและการบินเกษตร ชี้แจงว่า โครงการที่เสนอหากไม่ได้รับงบประมาณแล้วจะเดือดร้อน จะมีในส่วนของโครงการที่ผ่านปี ๒๕๖๙ มาแล้ว ที่สำคัญมากที่สุดก็จะเป็นโครงการที่ ๖ โครงการจัดหาอุปกรณ์และพัฒนาแพลตฟอร์มเพื่อการบริหารจัดการความมั่นคงและปลอดภัยไซเบอร์ กรมฝนหลวงและการบินเกษตร และโครงการที่ ๙ โครงการพัฒนาระบบสนับสนุน การกิจการบินปฏิบัติการฝนหลวง กรมฝนหลวงและการบินเกษตร ซึ่งจะเป็นการจัดการคิวหรือสถานะของอากาศยาน โครงการที่ ๑๑ โครงการอุปกรณ์เพื่อพัฒนาระบบจัดเก็บและสำรองข้อมูลตรวจสภาพอากาศ กรมฝนหลวงและการบินเกษตร ๑ ระบบ เนื่องจากโครงการนี้เกิดจากปัญหาจากกรมอุตุนิยมวิทยา ข้อมูลดูอากาศของหน่วยงาน

๑๑. ประธาน ให้ข้อคิดเห็นว่า ให้กรมฝนหลวงและการบินเกษตร พิจารณาจัดลำดับความสำคัญของโครงการอีกครั้ง

๑๒. ฝ่ายเลขานุการฯ ให้ข้อคิดเห็นว่า กรมฝนหลวงและการบินเกษตรมี Ceiling อยู่ สมมุติว่ามี ๑๕๐ ล้านบาท กรมควรระบุให้ชี้แจง เพราะเหตุผลว่าในโครงการที่เขียนมาเป็นค่าอุปกรณ์ ๓ ล้าน ซึ่งมีอุปกรณ์ที่หลบอยู่ด้านใน อย่างเช่น โครงการที่ ๑๖ มีการจัดหาเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่าย และโครงการที่ ๑๙ กรมนำข้อมูล Security เข้าไปหลบไว้อยู่ในโครงการด้วย ฝ่ายเลขานุการฯ มีความต้องการให้หน่วยงานชี้แจง เพราะไม่เช่นนั้นจะต้องขอตัดออก หรือชี้แจงรายละเอียดเหตุผลความจำเป็น และขอให้หน่วยงานทบทวน Ceiling ของหน่วยงาน เพราะกรมฝนหลวงและการบินเกษตรเสนอขอตั้งงบประมาณเกือบ ๘๐๐ ล้าน ในโครงการ Fonluang Agentic AI มีการจัดหาซอฟต์แวร์ตรวจสอบและบริหารจัดการระบบสารสนเทศแบบรวมศูนย์ จำนวน ๑ License หน่วยงานซื้อซอฟต์แวร์ใด และอีกหลายโครงการที่มีลักษณะการเขียนโครงการโดยไม่ได้แยกรายละเอียดให้ชัดเจน ฝ่ายเลขานุการฯ มีข้อสังเกตในโครงการที่ ๔ โครงการที่ ๖ และโครงการที่ ๑๔ ที่เกี่ยวข้องกับไซเบอร์ แต่ข้อมูลด้านในไม่ว่าจะเป็นโครงการที่ ๑๖ โครงการที่ ๑๙ และโครงการที่ ๒๔ ด้วย ซึ่งในรายละเอียดเหล่านี้ เกินกว่า Ceiling ของหน่วยงาน หรือเป็นการเผื่อไว้หากโดนตัดโครงการหนึ่งจะยังมีอีกโครงการทดแทน ซึ่งจะทำให้ไม่สามารถบูรณาการร่วมกันได้

๑๓. กรมฝนหลวงและการบินเกษตร ชี้แจงว่า โครงการทั้งหมดได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการ ICT ของกรมมาทั้งหมดแล้ว เพราะเห็นว่าโครงการเหล่านี้เป็นโครงการที่สำคัญ และมีความจำเป็นที่จะต้องดำเนินการ

๑๔. ประธาน สอบถามและให้ข้อคิดเห็นว่า มีความเข้าใจว่าแต่ละหน่วยงานมีความจำเป็น แต่ข้อมูลภาพรวมในปี ๒๕๖๙ กรมฝนหลวงและการบินเกษตรได้รับงบประมาณทั้งกรม ๒,๗๒๐.๙๑ ล้านบาท และหากครั้งนี้เสนอขอจำนวนมากขนาดนี้ ไม่มีทางที่จะได้รับงบประมาณตามที่เสนอทั้งหมด

๑๕. ฝ่ายเลขานุการฯ สอบถามและให้ข้อคิดเห็นว่า กรมฝนหลวงและการบินเกษตรได้รับคะแนนประเมินจาก DGA ด้านไซเบอร์ค่อนข้างต่ำ แต่หน่วยงานเสนอขอที่เกี่ยวกับ Cyber Security มาทุกปี

๑๖. กรมฝนหลวงและการบินเกษตร ชี้แจงเพิ่มเติมว่า จะขอชี้แจงรายละเอียดเพิ่มเติมเป็นรายโครงการและขอประสานกับฝ่ายเลขานุการฯ เพื่อปรับแก้ไข หรือชี้แจงรายละเอียด

๑๗. ฝ่ายเลขานุการฯ ชี้แจงและให้ข้อคิดเห็นเพิ่มเติมว่า ฝ่ายเลขานุการฯ มีความต้องการที่จะลดภาระงานของฝ่ายเลขานุการ เนื่องจากต้องทำการตรวจสอบโครงการของหน่วยงานใหม่ทั้งหมด ๗๕๐ กว่าล้านบาท ดังนั้น ขอให้กรมฝนหลวงและการบินเกษตร แจ้งโครงการที่จะเสนอขอในงบประมาณ ๓๐๐ กว่าล้านบาท หน่วยงานเลือกเสนอโครงการใดบ้าง ที่มีความจำเป็นและสำคัญที่จะต้องดำเนินการก่อน

๑๘. ประธาน ให้ข้อคิดเห็นที่หน่วยงานแจ้งว่าโครงการที่ ๓ - โครงการที่ ๑๑ ได้ผ่านการพิจารณาคณะกรรมการบริหารและจัดหาระบบคอมพิวเตอร์ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ไปแล้ว และพอปีต่อมายังคงต้องมาพิจารณาโครงการเดิมที่ผ่านมาแล้ว เพราะฉะนั้นการที่หน่วยงานจะนำมาผ่านการพิจารณาไว้ทั้งหมด ๒๕ โครงการ ก็ไม่ได้เกิดประโยชน์ ฉะนั้น กรมฝนหลวงและการบินเกษตรควรคัดเลือกโครงการที่คิดว่าเป็นโครงการที่มีความจำเป็น ให้อยู่ในวงเงินรวมประมาณ ๓๐๐ กว่าล้านบาท และหากโครงการที่เลือกมีข้อคิดเห็นจากฝ่ายเลขานุการฯ ว่าโครงการมีรายละเอียดส่วนใดยังไม่ชัดเจน ให้ไปปรับแก้ไขให้ครบถ้วน

๑๙. ฝ่ายเลขานุการฯ ชี้แจงและให้ข้อคิดเห็นที่หน่วยงานเลือกโครงการที่จะเสนอขอตามวงเงินข้างต้น และดำเนินการบันทึกข้อมูลเข้าระบบรวบรวมค่าของงบประมาณด้านเทคโนโลยีสารสนเทศของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ด้วย อีกประเด็น คือ ศทส. สป.กษ. ได้ทำหนังสือแนะนำเครื่องมือ Cloudamize: Cloud Infrastructure Analytics Platform สำหรับการประเมิน Assessment โดยบริษัท อะเมซอน เว็บ เซอร์วิสเอส (ประเทศไทย) จำกัด จะเข้าไปให้บริการวิเคราะห์ข้อมูล ทดสอบการใช้ระบบ ประเมินการใช้งานระบบคลาวด์ให้กับหน่วยงาน เพื่อสามารถนำข้อมูลมาอ้างอิงในเรื่องของความจำเป็นในการจัดหา Server

๒๐. ประธาน ชี้แจงและให้ข้อเสนอว่า ให้กรมฝนหลวงและการบินเกษตรคัดเลือกโครงการ ซึ่งจะมีความแตกต่างจากหน่วยงานอื่นที่เห็นชอบในหลักการและให้ไปปรับแก้ไขและแจ้งข้อมูลให้ทางฝ่ายเลขานุการฯ แต่ของกรมฝนหลวงและการบินเกษตร คือให้หน่วยงานพิจารณาเลือกโครงการที่มีความจำเป็น ให้อยู่ในวงเงินรวมประมาณ ๓๐๐ กว่าล้านบาท แล้วปรับแก้ไขรายละเอียดตามข้อคิดเห็นที่ฝ่ายเลขานุการฯ ที่ให้ข้อเสนอแนะไปในเบื้องต้น โดยขอมอบหมายให้ทำงานร่วมกับฝ่ายเลขานุการฯ

๒๑. กรมฝนหลวงและการบินเกษตร ชี้แจงว่า ในส่วนของโครงการที่จะปรับลด จะกลับไปพิจารณาปรับลด แต่ในส่วนของมติที่ประชุม จะขอไม่กำหนดไว้ที่วงเงิน ๓๐๐ ล้านบาท เนื่องจากจะนำกลับไปนำเสนอผู้บริหารก่อน

๒๔. ประธาน ชี้แจงและให้ข้อเสนอว่า ให้นำความคิดเห็นของที่ประชุมกลับไปนำเสนอผู้บริหาร และในเบื้องต้นมติที่ประชุมจะไม่กำหนดวงเงินงบประมาณที่ ๓๐๐ ล้านบาท โดยกำหนดให้จัดส่งโครงการให้ทางฝ่ายเลขานุการฯ ภายในวันที่ ๒๘ พฤศจิกายน ๒๕๖๘

มติที่ประชุม

เห็นชอบให้กรมฝนหลวงและการบินเกษตร พิจารณาทบทวนและปรับลดจำนวนโครงการและงบประมาณที่เสนอขอตั้งงบประมาณรายจ่ายด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ประจำปี พ.ศ. ๒๕๗๐ ทั้งโดยให้หน่วยงานดำเนินการปรับแก้ไขตามความเห็นที่ประชุม และแจ้งให้ฝ่ายเลขานุการฯ ทราบต่อไป

ทั้งนี้ กรมฝนหลวงและการบินเกษตร มีหนังสือที่ กษ ๒๘๐๐/๔๔๔๔๓ ลงวันที่ ๒๘ พฤศจิกายน ๒๕๖๘ คัดเลือกโครงการที่สำคัญเร่งด่วนเพื่อขอจัดตั้งงบประมาณประจำปี พ.ศ. ๒๕๗๐ จำนวน ๑๒ โครงการ ประกอบด้วย

๑. โครงการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ต่อพ่วง(ใหม่) งบประมาณ ๒,๐๓๙,๗๐๐ บาท
๒. โครงการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ต่อพ่วง (ทดแทน) งบประมาณ ๕,๕๔๓,๐๐๐ บาท

๓. โครงการจัดหาอุปกรณ์และพัฒนาแพลตฟอร์มเพื่อการบริหารจัดการความมั่นคงและปลอดภัยไซเบอร์ กรมฝนหลวงและการบินเกษตร งบประมาณ ๓๗,๕๙๔,๗๐๐ บาท
๔. โครงการพัฒนาระบบสนับสนุน การกักขังการบินปฏิบัติการฝนหลวง กรมฝนหลวงและการบินเกษตร งบประมาณ ๒๐,๗๑๒,๘๐๐ บาท
๕. โครงการอุปกรณ์เพื่อพัฒนาระบบจัดเก็บและสำรองข้อมูลตรวจสอบสภาพอากาศ กรมฝนหลวงและการบินเกษตร ๑ ระบบงบประมาณ ๖๓,๒๐๐,๐๐๐ บาท
๖. โครงการพัฒนาระบบอัตโนมัติสำหรับการให้บริการและระบบเครือข่าย กรมฝนหลวงและการบินเกษตร งบประมาณ ๔๙,๖๐๐,๐๐๐ บาท
๗. โครงการ ระบบการยืนยันตัวตนแบบหลายชั้น กรมฝนหลวงและการบินเกษตร จำนวน ๑ งาน งบประมาณ ๔๘,๒๐๐,๐๐๐ บาท
๘. โครงการ อุปกรณ์ป้องกันระบบ IoT การตรวจสอบสภาพอากาศ กรมฝนหลวงและการบินเกษตร จำนวน ๑ งาน งบประมาณ ๒๔,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๙. โครงการอุปกรณ์ประมวลผลการวิเคราะห์ข้อมูลแบบบูรณาการ (Integrated Data Analytics Platform) กรมฝนหลวงและการบินเกษตร ๑ ระบบ งบประมาณ ๕๘,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. โครงการพัฒนาระบบสารสนเทศและฐานข้อมูลภารกิจตัดแปรสภาพอากาศเพื่อบรรเทาปัญหาภัยพิบัติ จำนวน ๑ ระบบ งบประมาณ ๒๘,๕๒๔,๗๙๐ บาท
๑๑. โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์สภาพอากาศชั้นบนความละเอียดสูง เพื่อการตัดแปรสภาพอากาศ จำนวน ๑ ระบบ งบประมาณ ๗๙,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๒. โครงการอุปกรณ์วิเคราะห์ความผิดปกติและกำหนดสิทธิ์การเข้าถึงไฟล์ระบบฐานข้อมูลกรมฝนหลวง และการบินเกษตร จำนวน ๑ งาน งบประมาณ ๔๙,๗๕๕,๐๐๐ บาท
- และกรมฝนหลวงและการบินเกษตร ได้มีหนังสือที่ กษ ๒๘๐๐/๔๖๒๘ ลงวันที่ ๙ ธันวาคม ๒๕๖๘ ขอปรับปรุงรายละเอียดของโครงการที่เสนอตั้งงบประมาณประจำปี ๒๕๗๐ ดังนี้
๑. โครงการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ต่อพ่วง(ใหม่) โดยขอปรับเพิ่มวงเงินงบประมาณ จากเดิม ๑,๙๓๖,๓๐๐ บาท เป็น ๒,๐๓๙,๗๐๐ บาท เนื่องจากปรับแก้ไขรายละเอียดในส่วนรายการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ (Hardware) และรายการ Software ให้เป็นไปตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์ และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนธันวาคม ๒๕๖๘ ที่ได้ประกาศ ณ วันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๘
๒. โครงการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ต่อพ่วง(ทดแทน) โดยขอปรับเพิ่มวงเงินงบประมาณ จากเดิม ๕,๔๑๓,๐๐๐ บาท เป็น ๕,๕๔๓,๐๐๐ บาท เนื่องจากปรับแก้ไขรายละเอียดในส่วนรายการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ (Hardware) และรายการ Software ให้เป็นไปตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์ และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนธันวาคม ๒๕๖๘ ที่ได้ประกาศ ณ วันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๘
๓. โครงการจัดหาอุปกรณ์และพัฒนาแพลตฟอร์มเพื่อการบริหารจัดการความมั่นคงและปลอดภัยไซเบอร์ กรมฝนหลวงและการบินเกษตร โดยปรับแก้ไขตามข้อคิดเห็นที่ประชุมฯ ที่ด้านประชุมหารือร่วมกับฝ่ายเลขานุการฯ ในเรื่องของการบูรณาการด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ ซึ่งได้ปรับปรุงโครงการในส่วนการจัดหาอุปกรณ์ และการจ้างพัฒนาระบบ และปรับวัตถุประสงค์ให้เป็นไปตามนโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และขอปรับเพิ่มวงเงินงบประมาณ จากเดิม ๔๔,๗๑๑,๖๐๐ บาท เป็น ๓๗,๕๙๔,๗๐๐ บาท

๑๐. กรมวิชาการเกษตร

กรมวิชาการเกษตร ได้เสนอโครงการที่ขอตั้งงบประมาณรายจ่ายด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ประจำปี พ.ศ. ๒๕๗๐ จำนวน ๖ โครงการ วงเงินงบประมาณรวมทั้งสิ้น ๑๒๙,๑๒๖,๑๘๐ บาท ประกอบด้วย

๑. โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์เพื่อทดแทนของเดิมและจัดหาเพิ่มเติม เพื่อทดแทนเครื่องเดิมที่ชำรุด ไม่สามารถหาอะไหล่มาซ่อมแซม และเครื่องมีอายุการใช้งานมากกว่า ๗ ปี ไม่สามารถรองรับโปรแกรมใหม่ ๆ ได้ งบประมาณ ๒๘,๕๑๗,๒๐๐ บาท

๒. โครงการจัดหาระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิดของหน่วยงานภายใต้สังกัด กรมวิชาการเกษตร จัดหาระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิดเพื่อเฝ้าระวังและป้องกันความปลอดภัยในการดูแลรักษาทรัพย์สินของกรมวิชาการเกษตร ตลอดจนให้เจ้าหน้าที่สามารถทำงานได้อย่างรวดเร็วและเป็นการนำเทคโนโลยีเข้ามาช่วยเสริมประสิทธิภาพการทำงานได้อย่างสมบูรณ์แบบยั่งยืน งบประมาณ ๖,๐๒๗,๙๘๐ บาท

๓. โครงการพัฒนาระบบอิเล็กทรอนิกส์ข้อมูลงานวิจัยและงบประมาณ กรมวิชาการเกษตร ระยะที่ ๒ เพื่อพัฒนาและปรับปรุงระบบเทคโนโลยีสารสนเทศในการกำกับตรวจสอบข้อมูลงานวิจัยและงบประมาณ กรมวิชาการเกษตรให้มีประสิทธิภาพสูงสุด ตอบสนองการใช้งานได้ต่อเนื่องและครอบคลุมมากขึ้น งบประมาณ ๒,๕๐๐,๐๐๐ บาท

๔. โครงการพัฒนาระบบอิเล็กทรอนิกส์งานวิเคราะห์ศัตรูพืช เพื่อออกแบบและพัฒนาระบบการรายงานผลการตรวจสอบศัตรูพืชและการจัดการตัวอย่างพืชไปยังด่านตรวจพืช เพื่อประกอบการออกใบรับรองสุขอนามัยพืช เพื่อส่งออกและการรับรองการปลอดศัตรูพืชกักกันตามเงื่อนไขการนำเข้าของประเทศไทย โดยเชื่อมโยงข้อมูลจากระบบ NSW ตามคำขอแบบ พ.ก. ๕ งบประมาณ ๔,๔๘๑,๐๐๐ บาท

๕. โครงการพัฒนาระบบการตรวจสอบย้อนกลับผลไม้ไทยเพื่อการส่งออก เพื่อออกแบบและพัฒนาระบบดิจิทัล ส่วนกลางสำหรับการตรวจสอบย้อนกลับตลอดห่วงโซ่อุปทานผลไม้และพืชเศรษฐกิจ (นารองกับการส่งออกทุเรียนสด) โดยมีเป้าหมายเพื่อลดต้นทุนการส่งออก เพิ่มประสิทธิภาพ และยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขันของอุตสาหกรรมผลไม้ไทยในระยะยาว งบประมาณ ๗๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท

๖. โครงการพัฒนาระบบอิเล็กทรอนิกส์ติดตามและตรวจสอบปัจจัยการผลิตเพื่อยกระดับความปลอดภัยของสินค้าเกษตร เพื่อพัฒนาระบบสารสนเทศกลางที่ช่วยให้กรมวิชาการเกษตรสามารถติดตามและตรวจสอบย้อนกลับสินค้าพืชเกษตร ปุ๋ย และสารเคมี ตั้งแต่ขั้นตอนการนำเข้าที่ด่านตรวจ โรงงานผลิตหรือแปรรูป ไปจนถึงร้านค้าผู้จำหน่ายได้อย่างครบวงจร โปร่งใส และทันสมัย งบประมาณ ๑๗,๖๐๐,๐๐๐ บาท

ความเห็นที่ประชุม

๑. ฝ่ายเลขานุการฯ ได้ตรวจสอบโครงการของกรมวิชาการในเบื้องต้น ดังนี้

๑.๑ โครงการที่ ๕ โครงการพัฒนาระบบการตรวจสอบย้อนกลับผลไม้ไทยเพื่อการส่งออก ที่จะต้องนำเข้ามาเพื่อบูรณาการข้อมูลร่วมกัน โดยฝ่ายเลขานุการฯ จะประสานกำหนดวันประชุมเพื่อหารือร่วมกับหน่วยงาน เพื่อให้ปรับปรุงแก้ไขรายละเอียดโครงการ และวัตถุประสงค์โครงการ ให้มีความสอดคล้อง ถูกต้อง ครบถ้วน และเป็นไปตามแนวทางการบูรณาการร่วมกัน และในส่วนของโครงการที่ ๖ โครงการพัฒนาระบบอิเล็กทรอนิกส์ติดตามและตรวจสอบปัจจัยการผลิตเพื่อยกระดับความปลอดภัยของสินค้าเกษตร เรื่องการติดตามตรวจสอบข้อมูล ขอให้ทางกรมวิชาการเกษตรชี้แจงรายละเอียดเพิ่มเติมว่าระบบติดตาม การตรวจสอบย้อนกลับ จะไปสอดคล้องในส่วนของ Traceability ของ มกอช. ด้วย คือบางเรื่องต้องการให้นำไปบูรณาการร่วมกัน เพื่อที่จะขยายงบประมาณที่หน่วยงานจะได้รับ และตรงตามวัตถุประสงค์ด้วย และเมื่อสามารถบูรณาการกันได้ จะสามารถแลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่าง ๒ หน่วยงานได้ กระทรวงจะสามารถเชื่อมโยงข้อมูลเหล่านั้นมาใช้งานได้

๒. กรมวิชาการเกษตร ชี้แจงว่า โครงการที่ ๕ โครงการพัฒนาระบบการตรวจสอบย้อนกลับผลไม้ไทยเพื่อการส่งออก เนื่องจากว่าโครงการนี้เป็นโครงการตามนโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่ต่อเนื่องมาตั้งแต่ปี ๒๕๖๗ จนถึงปัจจุบัน และได้เสนอโครงการตรวจสอบย้อนกลับ ประเด็นก็คือ สืบเนื่องมาจาก Pain Point ของคำว่า การสวมสิทธิทุเรียน ดังนั้น กรมวิชาการเกษตร จึงได้จัดทำโครงการในการตรวจสอบย้อนกลับขึ้นมา

และขยายผลไปยังผลไม้ทุกชนิด ประเด็นของการทวนสอบ ๑) จะมี ๑๒ พีเจอร้อยู่ในระบบนี้ ๒) การทวนสอบนี้จะมีอยู่ ๓ งบประมาณการด้วยกัน คือ ๑) การบูรณาการในการบูรณาการภายในหน่วยงานกรมวิชาการเกษตรเอง ๒) การบูรณาการระหว่างหน่วยงาน อย่างเช่น ในเรื่องของการยืนยันตัวตนที่จะไปเชื่อมโยงกับ Thai ID ๓) การบูรณาการระหว่างประเทศผ่านทาง IDDC ฮับ และเชื่อมโยงกับหน่วยงานที่เป็นประเทศผู้นำเข้า เช่น ประเทศจีน ซึ่งเป็นโจทย์ที่ทางหน่วยงานได้ดำเนินการมาทั้งหมดประมาณ ๑๒ พีเจอร ซึ่งที่เป็นเพิ่มเติมขึ้นมา ซึ่งเป็นระบบใหม่ที่ยังไม่เคยมี แต่เป็นระบบที่จะเชื่อมต่อกับระบบเดิม เช่น เรื่องของการออกไปรับรองสุขภาพพืชอิเล็กทรอนิกส์ จะสามารถทวนสอบได้ว่า เกษตรกรได้มีการเก็บเกี่ยว มีการผลิตผลเท่าใด ออกมาจากสวนใด แปลงใด แล้วมาสู่ระบบในเรื่องของโรงคัดบรรจุ เดิมที่ส่วนของโรงคัดบรรจุจะเป็นระบบ Manual ที่ใช้เอกสารบันทึกข้อมูล ซึ่งพอระบบนี้มาเชื่อมโยงกันก็จะสามารถทวนสอบได้ ก็จะใช้ระบบนี้มาเชื่อมโยงกับ ePhyto การออกไปอนุญาตกับผู้ประกอบการหน้าด่าน ซึ่งในปัจจุบันในเรื่องของการส่งออก ประมาณ ๕ แสน Transaction ต่อปี มูลค่าการส่งออกอยู่ที่ ๒๕๐,๐๐๐ ล้านบาท

๓. ฝ่ายเลขานุการฯ ให้ข้อคิดเห็นว่า ในส่วนของระบบการตรวจสอบย้อนกลับ ให้เชื่อมโยงกับส่วนกลางของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ให้ได้ด้วย

๔. กรมวิชาการเกษตร ชี้แจงว่า ระบบนี้สามารถเชื่อมโยงกับระบบกลางของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้ เนื่องจากพีเจอรนี้จะมี API ด้วย ดังนั้น หากในการเชื่อมโยงกับระบบกลางของกระทรวง อาจจะต้องดูในเรื่องของลักษณะ Requirement Data ของกระทรวงด้วย จึงจะสามารถ Merge ข้อมูลกันได้ตรงตามความต้องการ และในส่วนของโครงการที่ ๖ โครงการพัฒนาระบบอิเล็กทรอนิกส์ติดตามและตรวจสอบปัจจัยการผลิตเพื่อยกระดับความปลอดภัยของสินค้าเกษตร ซึ่งในส่วนนี้จะเป็นบทบาทหน้าที่ของกรมวิชาการเกษตรในเรื่องของสารวัตรเกษตรเชื่อมโยงกับการนโยบายการปราบปรามสินค้าเถื่อน เชื่อมโยงกับเรื่องของการลักลอบการขายสินค้าออนไลน์ที่เป็นสินค้าเถื่อนบนแพลตฟอร์มต่างๆ ซึ่งในส่วนนี้จะเป็นการเชื่อมต่อกับระบบการนำเข้าที่เป็น การอนุญาตปัจจัยการผลิตเรื่องสารเคมีพันธุ์ทางการเกษตร ในเรื่องของปุ๋ย ยาฆ่าแมลง และเมล็ดพันธุ์ ซึ่งตรงนี้จะเริ่มตั้งแต่เรื่องของผู้ประกอบการผลิตสินค้าที่ผลิตจากร้านค้า และจะต้องมีการบรรทุกข้อมูลมา ลำดับที่ ๒ ตามร้านค้าต่างๆ ภูมิภาคทั่วประเทศที่มีการขาย รวมถึงการส่งข้อมูลไปถึงเกษตรกร ดังนั้น ฟังก์ชันนี้จะช่วยสารวัตรเกษตรติดตามและมอนิเตอร์ได้ รวมทั้งคำนวณได้ว่าร้านค้าใดของผู้ที่ขึ้นทะเบียนผลิตสินค้ามีปัจจัยการผลิตเถื่อนอยู่ตรงจุดใด และเป็นการติดตามเฝ้าระวังเว็บไซต์ หรือแพลตฟอร์มต่างๆ เช่น Shopee ดูว่าสินค้าที่ขายบนแพลตฟอร์มเหล่านี้ เป็นสินค้าที่ได้รับการอนุญาตให้ได้รับการขายได้อย่างถูกต้องหรือไม่ ซึ่งเป็นการบูรณาการเช่นกัน โดยเป็นการบูรณาการระหว่างหน่วยงานที่เป็น สคบ. หรือแม้กระทั่งโรงงานที่เป็นของกระทรวงอุตสาหกรรมที่มีการขึ้นทะเบียนวัตถุดิบอันตราย รวมทั้งกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ หากต้องการดึงข้อมูลบางส่วนก็จะ Provide API ในการเชื่อมโยงกันได้

มติที่ประชุม

เห็นชอบในหลักการ โครงการที่ขอตั้งงบประมาณรายจ่ายด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ประจำปี พ.ศ. ๒๕๗๐ ที่กรมวิชาการเกษตรเสนอ จำนวน ๖ โครงการ ประกอบด้วย

๑. โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์เพื่อทดแทนของเดิมและจัดหาเพิ่มเติม งบประมาณ ๒๘,๕๑๗,๒๐๐ บาท
๒. โครงการจัดหาระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิดของหน่วยงานภายใต้สังกัด กรมวิชาการเกษตร งบประมาณ ๖,๐๒๗,๙๘๐ บาท
๓. โครงการพัฒนาระบบอิเล็กทรอนิกส์ข้อมูลงานวิจัยและงบประมาณ กรมวิชาการเกษตร ระยะที่ ๒ งบประมาณ ๒,๕๐๐,๐๐๐ บาท
๔. โครงการพัฒนาระบบอิเล็กทรอนิกส์งานวิเคราะห์ศัตรูพืช งบประมาณ ๔,๔๘๑,๐๐๐ บาท

๕. โครงการพัฒนาระบบการตรวจสอบย้อนกลับผลไม้ไทยเพื่อการส่งออก งบประมาณ ๗๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท

๖. โครงการพัฒนาระบบอิเล็กทรอนิกส์ติดตามและตรวจสอบปัจจัยการผลิตเพื่อยกระดับความปลอดภัยของสินค้าเกษตร งบประมาณ ๑๗,๖๐๐,๐๐๐ บาท

ทั้งนี้ กรมวิชาการเกษตร ได้มีหนังสือที่ กษ ๐๙๐๖/๔๘๘๙ ลงวันที่ ๙ ธันวาคม ๒๕๖๘ ปรับปรุงรายละเอียดของโครงการที่เสนอตั้งงบประมาณประจำปี ๒๕๗๐ ดังนี้

๑. โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์เพื่อทดแทนของเดิมและจัดหาเพิ่มเติม โดยขอปรับเพิ่มวงเงินงบประมาณ จากเดิม ๒๘,๕๑๗,๒๐๐ บาท เป็น ๒๙,๙๐๐,๔๐๐ บาท เนื่องจากปรับแก้ไขรายละเอียดในส่วนรายการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ (Hardware) และรายการ Software ให้เป็นไปตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนธันวาคม ๒๕๖๘ ที่ได้ประกาศ ณ วันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๘

๒. โครงการพัฒนาระบบการตรวจสอบย้อนกลับผลไม้ไทยเพื่อการส่งออก งบประมาณ ๗๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท ตามมติที่ประชุมหารือร่วมกับฝ่ายเลขานุการฯ ในเรื่องของการบูรณาการด้านข้อมูล เพื่อให้เป็นไปตามแนวทางและนโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ทั้งนี้ กรมวิชาการเกษตร ได้ดำเนินการปรับแก้ไขรายละเอียดเรียบร้อยแล้ว

๑๑. กรมส่งเสริมการเกษตร

กรมส่งเสริมการเกษตร ได้เสนอโครงการที่ขอตั้งงบประมาณรายจ่ายด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ประจำปี พ.ศ. ๒๕๗๐ จำนวน ๓ โครงการ วงเงินงบประมาณรวมทั้งสิ้น ๔๔๓,๐๘๕,๕๘๐ บาท ประกอบด้วย

๑. โครงการจัดหาอุปกรณ์และซอฟต์แวร์พื้นฐานที่มีความจำเป็นเพื่อการส่งเสริมการเกษตร (Digital Need for Agriculture Extension) เพื่อจัดหาและทดแทนครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ อุปกรณ์สำนักงาน และระบบเครือข่ายที่เสื่อมสภาพ ให้สามารถรองรับการทำงานด้านดิจิทัลกรมส่งเสริมการเกษตร ได้อย่างมีประสิทธิภาพ งบประมาณ ๑๙๘,๒๖๓,๖๐๐ บาท

๒. โครงการความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์และการปฏิบัติการดิจิทัล (Cybersecurity & Digital Operations) เพื่อยกระดับความสามารถในการป้องกันภัย ตรวจสอบและตอบสนองต่อเหตุการณ์ไซเบอร์ รวมถึงการฟื้นฟูระบบสารสนเทศและบริการดิจิทัลให้สามารถทำงานได้อย่างต่อเนื่อง (Business Continuity) ตามมาตรฐานสากล อันจะทำให้ระบบดิจิทัลของกรมฯ มีความมั่นคง ปลอดภัย น่าเชื่อถือ และพร้อมรองรับการให้บริการที่มีประสิทธิภาพต่อเกษตรกร ประชาชน และสังคมโดยรวม งบประมาณ ๖๒,๔๓๓,๘๐๐ บาท

๓. โครงการพัฒนาแพลตฟอร์มข้อมูลและปัญญาดิจิทัลเพื่อการส่งเสริมการเกษตรครบวงจร (Agricultural Intelligence & Data Platform Ecosystem) เพื่อจัดตั้งแพลตฟอร์มข้อมูลและปัญญาดิจิทัลแบบครบวงจร (AIDES) เพื่อรวบรวมและบูรณาการข้อมูลจากทุกกอง/สำนัก หน่วยงานส่วนกลาง และส่วนภูมิภาคของกรมส่งเสริมการเกษตร ให้พร้อมให้บริการในรูปแบบที่ทันสมัยและปลอดภัย พร้อมยกระดับการตัดสินใจเชิงนโยบายและการบริหารจัดการด้านการเกษตรด้วย AI, Machine Learning Generative AI และ Agentic AI ให้ได้ข้อมูลที่ถูกต้อง รวดเร็ว และเชื่อถือได้ งบประมาณ ๑๘๒,๓๘๘,๑๘๐ บาท

ความเห็นที่ประชุม

๑. ฝ่ายเลขานุการฯ ได้ตรวจสอบโครงการของกรมส่งเสริมการเกษตรในเบื้องต้น ดังนี้

๑.๑ โครงการที่ ๑ โครงการจัดหาอุปกรณ์และซอฟต์แวร์พื้นฐานที่มีความจำเป็นเพื่อการส่งเสริมการเกษตร (Digital Need for Agriculture Extension) ได้ดำเนินการเป็นไปตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ของกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม และในกรณีที่มีรายการฮาร์ดแวร์และซอฟต์แวร์ที่อยู่นอกเหนือจากเกณฑ์ราคากลาง ได้มีการสืบราคาอุปกรณ์ที่อยู่นอกเหนือจากเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์จาก ๓ แหล่งเรียบร้อยแล้ว

๑.๒ โครงการที่ ๒ โครงการความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์และการปฏิบัติการดิจิทัล (Cybersecurity & Digital Operations) และโครงการที่ ๓ โครงการพัฒนาแพลตฟอร์มข้อมูลและปัญญาดิจิทัลเพื่อการส่งเสริมการเกษตรครบวงจร (Agricultural Intelligence & Data Platform Ecosystem) ซึ่งฝ่ายเลขานุการฯ จะขอหารือในส่วนนี้ร่วมกับหน่วยงาน เพื่อให้เกิดการปรับแก้ไขให้สอดคล้องในภาพบูรณาการ โดยฝ่ายเลขานุการฯ จะประสานหน่วยงานเพื่อนัดประชุมหารือร่วมกัน เพื่อปรับปรุงโครงการที่ ๒ และโครงการที่ ๓ ให้สอดคล้องและเป็นไปในแนวทางตามนโยบายต่อไป

๑.๓ ในส่วนของโครงการที่ ๓ โครงการพัฒนาแพลตฟอร์มข้อมูลและปัญญาดิจิทัลเพื่อการส่งเสริมการเกษตรครบวงจร (Agricultural Intelligence & Data Platform Ecosystem) มีข้อสงสัยในส่วนของรายการปัญญาประดิษฐ์เชิงตัวแทน (Agentic AI) จำนวน ๑๐๐ License ที่ขอจัดหา ในส่วนที่จะนำมาทำ AI จะมีหลายประเภท เช่น ChatGPT, Gemini ของทางกรมส่งเสริมการเกษตรจัดหาเป็นประเภทใด และจำนวน ๑๐๐ License ผู้ใช้งานคือใครบ้าง

๒. กรมส่งเสริมการเกษตร ชี้แจงเพิ่มเติมว่า ในส่วน License ยังไม่ได้รับอนุมัติ แต่จำนวน License ที่จะ generate สร้างขึ้นในเรื่องของชุดข้อมูลที่ได้มาจะเป็นในส่วนกลาง และจังหวัด ที่เป็นหน่วยงานระดับที่ generate AI ตัวนี้ขึ้นมา

๓. ฝ่ายเลขานุการฯ ให้ข้อคิดเห็นเพิ่มเติมว่า ขอฝากทุกหน่วยงาน ในส่วนของ ChatGPT, Gemini การต่อ Subscription คือรายปี หน่วยงานจะต้องจัดหางบประมาณเป็นรายปี ไม่ใช่เพียง AI เท่านั้น แต่จะรวมถึง BI ทั้งหมด ไม่ว่าจะเป็น Tableau หรือ Power BI จะมี Subscription เป็นรายปี แม้แต่ Database เช่นกัน เหตุผลที่ต้องถามเพราะมีคุณลักษณะเฉพาะ เช่น Database บางตัวราคา ๕,๐๐๐ บาท บางตัวราคา ๑๐,๐๐๐ บาท หากหน่วยงานเสนอมา ๖ ล้านบาท เป็นราคาที่สูงมาก หน่วยงานจึงมีความจำเป็นที่จะต้องกำหนดคุณลักษณะเฉพาะที่เสนอมา ในส่วนของ AI มีคณะทำงานด้านนี้อยู่แล้ว โดยจะมี AI ที่ไว้สำหรับ control เฉพาะภาคการเกษตร เพื่อไม่ให้ข้อมูลรั่วไหลไปที่อื่น ซึ่งมีคณะทำงานดูแลอยู่ เพราะฉะนั้นเรื่องของการขอ Software จะต้องไปอยู่บูรณาการ ดังนั้นจะต้องมีรายละเอียดข้อมูลให้ชัดเจน

มติที่ประชุม

เห็นชอบในหลักการ โครงการที่ขอตั้งงบประมาณรายจ่ายด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ประจำปี พ.ศ. ๒๕๗๐ ที่กรมส่งเสริมการเกษตรเสนอ จำนวน ๓ โครงการ ประกอบด้วย

๑. โครงการจัดหาอุปกรณ์และซอฟต์แวร์พื้นฐานที่มีความจำเป็นเพื่อการส่งเสริมการเกษตร (Digital Need for Agriculture Extension) งบประมาณ ๑๙๘,๒๖๓,๖๐๐ บาท

๒. โครงการความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์และการปฏิบัติการดิจิทัล (Cybersecurity & Digital Operations) โดยให้หารือร่วมกับสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และให้พิจารณาทบทวนรายละเอียดของโครงการให้มีความชัดเจน เพื่อให้สามารถบูรณาการข้อมูลด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ได้อย่างมีประสิทธิภาพ เกิดความสอดคล้อง มีความคุ้มค่าในการดำเนินงาน และเป็นไปตามแนวทางนโยบายต่อไป

๓. โครงการพัฒนาแพลตฟอร์มข้อมูลและปัญญาดิจิทัลเพื่อการส่งเสริมการเกษตรครบวงจร (Agricultural Intelligence & Data Platform Ecosystem) โดยให้หารือร่วมกับสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และให้พิจารณาทบทวนรายละเอียดของโครงการให้มีความชัดเจน เพื่อให้สามารถบูรณาการด้านข้อมูล และการบูรณาการด้าน Service เพื่อให้เกิดความสอดคล้องและเป็นไปตามแนวทางนโยบายต่อไป

ทั้งนี้ กรมส่งเสริมการเกษตร ได้มีหนังสือที่ กษ ๑๐๐๗/๑๒๙๑๔ ลงวันที่ ๑๒ ธันวาคม ๒๕๖๘ ขอปรับแก้ไขรายละเอียดโครงการที่ขอดำเนินงานโครงการด้านข้อมูล และด้านความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์ ที่ร่วมประชุมหารือเพื่อให้เกิดการบูรณาการและความคุ้มค่าในการใช้จ่ายงบประมาณ และขอปรับปรุงรายละเอียดของ

โครงการที่เสนอตั้งงบประมาณประจำปี ๒๕๗๐ เพื่อให้เป็นไปตามราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนธันวาคม ๒๕๖๘ ดังนี้

๑. โครงการความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์และการปฏิบัติการดิจิทัล (Cybersecurity & Digital Operations) งบประมาณ ๖๒,๔๓๓,๘๐๐ บาท โดยปรับแก้ไขวัตถุประสงค์ให้มีการเชื่อมโยงกับฐานข้อมูลของกระทรวงเรียบร้อยแล้ว และได้ทำการส่งหนังสือพร้อมโครงการที่ทำการแก้ไขส่งไปให้ฝ่ายเลขฯ เป็นที่เรียบร้อยแล้ว

๒. โครงการจัดหาอุปกรณ์และซอฟต์แวร์พื้นฐานที่มีความจำเป็นเพื่อการส่งเสริมการเกษตร (Digital Need for Agriculture Extension) โดยขอปรับลดวงเงินงบประมาณ จากเดิม ๑๙๘,๒๖๓,๖๐๐ บาท เป็น ๑๙๘,๑๓๐,๐๐๐ บาท เนื่องจากปรับแก้ไขรายละเอียดในส่วนรายการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ (Hardware) และรายการ Software ให้เป็นไปตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนธันวาคม ๒๕๖๘ ที่ได้ประกาศ ณ วันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๘

๑๒. สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม

สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม ได้เสนอโครงการที่ขอตั้งงบประมาณรายจ่ายด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ประจำปี พ.ศ. ๒๕๗๐ จำนวน ๒ โครงการ วงเงินรวมทั้งสิ้น ๑๒,๒๑๔,๔๕๐ บาท ประกอบด้วย

๑. โครงการจัดหาซอฟต์แวร์รักษาความปลอดภัยของข้อมูลและเว็บไซต์ เพื่อให้ ส.ป.ก. มีระบบป้องกันการรั่วไหลของข้อมูล Data Loss Prevention (DLP) ระบบป้องกันการบุกรุกเว็บไซต์ Web Application Firewall (WAF) เพื่อรักษาความมั่นคงปลอดภัยเครือข่ายสารสนเทศ ให้มีความมั่นคงปลอดภัยมากยิ่งขึ้น งบประมาณ ๑๐,๑๖๘,๔๐๐ บาท

๒. โครงการติดตั้ง ปรับปรุง ระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ตและกล้องวงจรปิด ของ ส.ป.ก. เพื่อปรับปรุงระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ตและระบบโทรศัพท์ภายในสำนักงาน อำนวยความสะดวกกับเจ้าหน้าที่และผู้มาติดต่อราชการ ให้สามารถใช้งานระบบต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องได้อย่างรวดเร็ว มีความเสถียรและมีประสิทธิภาพมากขึ้น งบประมาณ ๒,๐๔๖,๐๕๐ บาท

ความเห็นที่ประชุม

๑. ฝ่ายเลขานุการฯ ได้ตรวจสอบโครงการของสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม ในเบื้องต้น ดังนี้

๑.๑ โครงการที่ ๑ โครงการจัดหาซอฟต์แวร์รักษาความปลอดภัยของข้อมูลและเว็บไซต์ เพื่อให้ ส.ป.ก. มีระบบป้องกันการรั่วไหลของข้อมูล Data Loss Prevention (DLP) ระบบป้องกันการบุกรุกเว็บไซต์ Web Application Firewall (WAF) เพื่อรักษาความมั่นคงปลอดภัยเครือข่ายสารสนเทศ ให้มีความมั่นคงปลอดภัยมากยิ่งขึ้น โดยทางฝ่ายเลขานุการฯ จะขอหารือในส่วนนี้ร่วมกันหน่วยงาน เพื่อให้เกิดการปรับแก้ไขให้สอดคล้องในภาพบูรณาการ และทางฝ่ายเลขานุการฯ จะประสานหน่วยงานเพื่อนัดประชุมหารือร่วมกัน เพื่อปรับปรุงโครงการให้สอดคล้องและเป็นไปในแนวทางตามนโยบายต่อไป

๑.๒ ในส่วนของโครงการที่ ๒ โครงการติดตั้ง ปรับปรุง ระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ตและกล้องวงจรปิด ของ ส.ป.ก. ได้ดำเนินการเป็นไปตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ของกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม และในกรณีที่มีรายการฮาร์ดแวร์และซอฟต์แวร์ที่อยู่นอกเหนือจากเกณฑ์ราคากลาง ได้มีการสืบราคาอุปกรณ์ที่อยู่นอกเหนือจากเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์จาก ๓ แหล่งเรียบร้อยแล้ว

มติที่ประชุม

เห็นชอบในหลักการ โครงการที่ขอตั้งงบประมาณรายจ่ายด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ประจำปี พ.ศ. ๒๕๗๐ ที่สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรมเสนอ จำนวน ๒ โครงการ ประกอบด้วย

๑. โครงการจัดหาซอฟต์แวร์รักษาความปลอดภัยของข้อมูลและเว็บไซต์ โดยให้หารีร่วมกับสำนักงาน ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และให้พิจารณาทบทวนรายละเอียดของโครงการ ให้มีความชัดเจน เพื่อให้สามารถบูรณาการข้อมูลด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ได้อย่างมีประสิทธิภาพ เกิดความสอดคล้อง มีความคุ้มค่าในการดำเนินงาน และเป็นไปตามแนวทางนโยบายต่อไป

๒. โครงการติดตั้ง ปรับปรุง ระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ตและกล้องวงจรปิด ของ ส.ป.ก. งบประมาณ ๒,๐๔๖,๐๕๐ บาท

ทั้งนี้ สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม ได้มีหนังสือที่ กษ ๑๒๐๓/๗๐๖ ลงวันที่ ๘ ธันวาคม ๒๕๖๘ ขอปรับปรุงรายละเอียดของโครงการที่เสนอตั้งงบประมาณประจำปี ๒๕๗๐ ดังนี้

๑. โครงการจัดหาซอฟต์แวร์รักษาความปลอดภัยของข้อมูลและเว็บไซต์ โดยขอปรับเพิ่มวงเงินงบประมาณ จากเดิม ๑๐,๑๖๘,๔๐๐ บาท เป็น ๑๐,๑๗๖,๙๐๐ บาท เนื่องจากปรับแก้ไขรายละเอียดในส่วนรายการครุภัณฑ์ คอมพิวเตอร์ (Hardware) และรายการ Software ให้เป็นไปตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการ จัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนธันวาคม ๒๕๖๘ ที่ได้ประกาศ ณ วันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๘

๒. โครงการติดตั้ง ปรับปรุง ระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ตและกล้องวงจรปิด ของ ส.ป.ก. โดยขอปรับลด วงเงินงบประมาณ จากเดิม ๒,๐๔๖,๐๕๐ บาท เป็น ๒,๐๐๔,๗๕๐ บาท เนื่องจากปรับแก้ไขรายละเอียดในส่วนรายการ ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ (Hardware) และรายการ Software ให้เป็นไปตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะ พื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนธันวาคม ๒๕๖๘ ที่ได้ประกาศ ณ วันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๘

๑๓. กรมตรวจบัญชีสหกรณ์

กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ ได้เสนอโครงการที่ขอตั้งงบประมาณรายจ่ายด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ประจำปี พ.ศ. ๒๕๗๐ จำนวน ๑๑ โครงการ วงเงินรวมทั้งสิ้น ๙๙,๕๗๑,๓๐๐ บาท ประกอบด้วย

๑. โครงการพัฒนาระบบดิจิทัลรองรับการให้บริการข้อมูลด้านการเงินการบัญชีแก่สหกรณ์กลุ่มเกษตรกร และประชาชน งบประมาณ ๖,๕๐๐,๐๐๐ บาท

๒. โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ และอุปกรณ์ งบประมาณ ๕๔,๙๘๘,๑๐๐ บาท

๓. โครงการพัฒนาระบบสารสนเทศของกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ งบประมาณ ๓,๐๕๙,๗๐๐ บาท

๔. โครงการจัดหาบริการระบบคลาวด์สำหรับระบบการบริหารจัดการงานตรวจสอบบัญชีสหกรณ์ งบประมาณ ๑,๐๕๖,๐๐๐ บาท

๕. โครงการจัดหาโปรแกรมสำเร็จรูปสำหรับการตรวจสอบบัญชีคอมพิวเตอร์ งบประมาณ ๑๕,๓๒๔,๐๐๐ บาท

๖. โครงการพัฒนาระบบตรวจสอบบัญชีสหกรณ์ที่ใช้โปรแกรมระบบบัญชีสหกรณ์การเกษตรที่พัฒนาโดย กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ (งบประมาณทั้งหมด ๕,๗๐๒,๑๒๐ บาท) งบประมาณด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ๓,๘๕๒,๐๐๐ บาท

๗. โครงการพัฒนาระบบผู้ช่วยงานสอบบัญชีอัจฉริยะสนับสนุนการใช้งานเทคนิคการใช้คอมพิวเตอร์ช่วยสอบบัญชี งบประมาณ ๕,๑๓๖,๐๐๐ บาท

๘. โครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการข้อมูลสหกรณ์เพื่อการสอบบัญชีด้วยคอมพิวเตอร์ งบประมาณ ๔,๓๓๗,๑๐๐ บาท

๙. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ด้านอุปกรณ์ระบบเครือข่ายของสำนักงาน งบประมาณ ๕๑๗,๒๐๐ บาท

๑๐. โครงการจัดหาโปรแกรมที่มีลิขสิทธิ์ถูกต้องตามกฎหมาย งบประมาณ ๑,๖๘๙,๖๐๐ บาท

๑๑. โครงการจัดหาครุภัณฑ์กล้องโทรทัศน์วงจรปิด (งบประมาณทั้งหมด ๔,๒๗๖,๐๐๐ บาท) งบประมาณด้าน เทคโนโลยีดิจิทัล ๓,๑๑๑,๖๐๐ บาท

ความเห็นที่ประชุม

๑. ฝ่ายเลขานุการฯ ได้ตรวจสอบโครงการของกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ในเบื้องต้น ได้ดำเนินการเป็นไปตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ของกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม และในกรณีที่มีรายการฮาร์ดแวร์และซอฟต์แวร์ที่อยู่นอกเหนือจากเกณฑ์ราคากลาง ได้มีการสืบราคาอุปกรณ์ที่อยู่นอกเหนือจากเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์จาก ๓ แหล่งเรียบร้อยแล้ว

๒. กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ ขอชี้แจง เมื่อวันที่ ๑๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๘ ที่ได้ประชุมที่สำนักงานคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สดช.) ในเรื่องของงบบูรณาการ และกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ได้มีการเสนอขอคลอด จึงต้องนำไปใส่ในงบบูรณาการด้วย ประกอบด้วย โครงการที่ ๑ โครงการพัฒนาระบบดิจิทัลรองรับการให้บริการข้อมูลด้านการเงินการบัญชีแก่สหกรณ์กลุ่มเกษตรกร และประชาชน โครงการที่ ๔ โครงการจัดหาบริการระบบคลาวด์สำหรับระบบการบริหารจัดการงานตรวจสอบบัญชีสหกรณ์ โครงการที่ ๖ โครงการพัฒนาระบบตรวจสอบบัญชีสหกรณ์ที่ใช้โปรแกรมระบบบัญชีสหกรณ์การเกษตรที่พัฒนาโดยกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ โครงการที่ ๗ โครงการพัฒนาระบบผู้ช่วยงานสอบบัญชีอัจฉริยะสนับสนุนการใช้งานเทคนิคการใช้คอมพิวเตอร์ช่วยสอบบัญชี และโครงการที่ ๘ โครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการข้อมูลสหกรณ์เพื่อการสอบบัญชีด้วยคอมพิวเตอร์ ซึ่งได้เสนอขอเป็นงบบูรณาการไปด้วย เนื่องจากโครงการเหล่านี้ ได้ส่งเสนอมาที่ฝ่ายเลขานุการฯ เพื่อขอตั้งงบประมาณรายจ่ายด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ประจำปี พ.ศ. ๒๕๗๐ ก่อนที่จะได้เข้าร่วมประชุมกับทาง สดช. เมื่อวันที่ ๑๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๘

๓. ประธาน สอบถามว่า ที่แจ้งว่าของเป็นงบบูรณาการไปด้วย หมายถึงเสนอของงบประมาณไป ๒ ช่องทาง แต่สุดท้ายแล้วจะต้องนำไปเข้าในงบบูรณาการการ ถูกต้องหรือไม่

๔. ฝ่ายเลขานุการฯ ชี้แจงและให้ข้อคิดเห็นเพิ่มเติมว่า งบบูรณาการ จะแยกโครงการที่มีลักษณะเด่นออกมา ก็คือ ๑) ซื่อซอฟต์แวร์ ๒) การใช้คลาวด์ และ ๓) การนำฟังก์ชันงานไปบูรณาการร่วมกัน ซึ่งโครงการของกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ คือการนำโครงการที่มีการใช้คลาวด์ไปเข้างบบูรณาการ จึงมีความจำเป็นที่จะต้องส่งโครงการเหล่านี้ไปด้วย ซึ่งต่างกัน เพราะฉะนั้น เวลาที่เข้าบูรณาการที่ชัดเจน เช่น โครงการ One Map ของกรมพัฒนาที่ดิน จะต้องบูรณาการกับหน่วยงานอื่น ไม่ใช่การนำงานฟังก์ชันงานไปเข้าบูรณาการ แต่งานที่เข้าบูรณาการจริงๆ ที่แยกออกมาชัดเจน ก็คือ ๑) เรื่องของ HR ที่มีงบประมาณด้านการอบรมมาให้กับทุกหน่วยงาน ๒) เรื่องซอฟต์แวร์ที่ใช้งานกันเป็นประจำ โดยให้นำไปเข้าบูรณาการ และ ๓) คือนำเนื้อหา ยกตัวอย่างเช่น กรมวิชาการเกษตรไปเชื่อมโยงกับกรมศุลกากร เช่นงาน National Single Window ในลักษณะนี้ที่เรียกว่า งบบูรณาการ แต่หน่วยงานต่างฝ่ายต่างไปดำเนินการและนำมารวมกัน จึงแยกออกมาในลักษณะนี้ เพราะฉะนั้นของกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ มีงานคลาวด์ ไม่ใช่การนำงานไปบูรณาการร่วมกับใคร

๕. กรมปศุสัตว์ สอบถามว่า หากมีการเช่าคลาวด์อยู่ในโครงการ จะต้องส่งเป็นงบบูรณาการทั้งโครงการใช้หรือไม่

๖. ฝ่ายเลขานุการฯ ชี้แจงและให้ข้อคิดเห็นเพิ่มเติมว่า ยกตัวอย่างงานของสำนักงาน ก.พ.ร. ที่ของบกลางเพื่อดำเนินการ แต่พอมีงานเรื่องคลาวด์ จึงนำระบบของหน่วยงานบวกกับเรื่องของคลาวด์ไปของงบบูรณาการแทน ซึ่งของกรมตรวจบัญชีสหกรณ์จะเป็นลักษณะคล้ายๆ กัน แต่ทางฝ่ายเลขานุการฯ มีความกังวลว่าหน่วยงานจะมีความเข้าใจผิด ไม่ใช่การนำงานฟังก์ชันของหน่วยงานไปของงบบูรณาการ ต้องเป็นการบูรณาการ ซึ่งยกเว้นเรื่องที่ได้แจ้งไปในเบื้องต้น ๓ เรื่อง คือ ๑) คือเรื่อง HR ๒) เรื่องซอฟต์แวร์ และ ๓) การใช้คลาวด์ ซึ่งในส่วนนี้คือการบูรณาการแน่นอน เพราะฉะนั้น กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ จะมีโครงการที่ ๑ โครงการที่ ๔ โครงการที่ ๖ โครงการที่ ๗ และโครงการที่ ๘ ที่นำไปเข้าบูรณาการด้วย เหตุผลที่นำไปเข้าบูรณาการเพราะมีเรื่องคลาวด์

๗. ประธาน สอบถามว่า งบประมาณจะต้องได้จากที่ใดที่หนึ่ง แล้วแบบนี้จะดำเนินการแบบใด

๖. ฝ่ายเลขานุการฯ ชี้แจงและให้ข้อคิดเห็นเพิ่มเติมว่า ในส่วนนี้ สำนักงบประมาณจะเป็นผู้บริหารจัดการ ซึ่งหากปกติได้รับจัดสรรงบประมาณปกติ จะไม่ได้รับงบบูรณาการ หากกรมตรวจบัญชีสหกรณ์เสนอขอไป ๒ ช่องทาง ซึ่งไม่สามารถที่จะได้รับงบประมาณจากทั้ง ๒ ช่องทาง

๘. ประธาน สอบถามว่าและให้ข้อคิดเห็นเพิ่มเติมว่า หากได้รับงบประมาณทั้ง ๒ ช่องทาง จะทำอย่างไร เพราะเคยมีประสบการณ์ตอนที่เคยเป็นเจ้าภาพแผนบูรณาการ และหน่วยงานที่เป็นลูกบูรณาการทั้งหลาย พอได้รับจัดสรรงบประมาณจากทั้ง ๒ ช่องทาง เลือกที่จะใช้งบประมาณที่หน่วยงานได้รับ ไม่ใช้งบบูรณาการ ดังนั้น กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ควรเลือกเสนอของบประมาณเพียงช่องทางเดียว เนื่องจากตอนที่ต้องรายงาน จะต้องระบุเป็นงบประมาณเดียว โดยทางหน่วยงานจะให้แจ้งเป็นงบประมาณจากแหล่งใด จะให้รายงานเป็นงบบูรณาการทั้ง ๕ โครงการหรือไม่ มติที่ประชุมตรงนี้จะได้เกิดความชัดเจน

๑๐. กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ ขอชี้แจงว่า การประชุมของ สดช. แจ้งว่างบประมาณของโครงการที่มีคลาวด์ ทุกโครงการจะต้องส่งให้ สดช. ก่อน หากพิจารณาแล้วไม่ได้รับงบประมาณ ทาง สดช. ก็จะส่งต่อไปกับทาง สำนักงบประมาณพิจารณาต่อ ดังนั้น โครงการที่มีคลาวด์อยู่ กรมจึงจำเป็นต้องจัดให้ทาง สดช. ด้วย

๑๑. ประธาน มีข้อคิดเห็นว่า หากเป็นตามที่กรมตรวจบัญชีสหกรณ์แจ้ง ให้ส่งโครงการเสนอของบประมาณ ไปตามนั้น

๑๒. ฝ่ายเลขานุการฯ ชี้แจงและให้ข้อคิดเห็นเพิ่มเติมว่า หากเป็นเช่นนั้นขอให้ส่งเป็นงบบูรณาการ

๑๓. ประธาน ให้ข้อคิดเห็นว่า ตามที่แจ้ง คือ หากไม่ผ่านงบบูรณาการ สดช.จะส่งต่อไปให้สำนักงบประมาณ แบบนี้จะสามารถทำได้อย่างไร ในเมื่อไม่มีอยู่ในเอกสารของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ดังนั้นจะต้องส่งทั้ง ๒ ช่องทาง

๑๔. ฝ่ายเลขานุการฯ สอบถามว่า ตอนที่หน่วยงานคือข้อมูลในระบบ กรมตรวจบัญชีสหกรณ์คือข้อมูลว่าเป็น งบประมาณประจำปี พ.ศ. ๒๕๗๐ หรือ งบบูรณาการ เพราะในระบบจะให้เลือกประเภทใดประเภทหนึ่ง ดังนั้น ให้ทางกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ตรวจสอบข้อมูลว่าใส่แหล่งงบประมาณเป็นแหล่งใด และให้แจ้งประสานกับฝ่าย เลขานุการฯ เนื่องจากเวลาที่ส่งข้อมูลรายงานให้สำนักงบประมาณ จะได้ใส่ข้อมูลที่ถูกต้องตรงกัน

๑๕. ประธาน ขอให้ฝ่ายเลขานุการฯ สรุปผลการพิจารณาของกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ให้มีความชัดเจนอีกครั้ง

๑๖. ฝ่ายเลขานุการฯ ชี้แจงว่า กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ ในส่วนของโครงการที่ ๑ โครงการที่ ๔ โครงการที่ ๖ โครงการที่ ๗ และโครงการที่ ๘ เสนอขอเป็นงบบูรณาการ และในส่วนของโครงการที่เหลือ คือ โครงการที่ ๒ โครงการที่ ๓ โครงการ ๕ โครงการที่ ๙ โครงการที่ ๑๐ และโครงการที่ ๑๑ เป็นการเสนอขอตั้งงบประมาณ รายจ่ายด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ประจำปี พ.ศ. ๒๕๗๐

มติที่ประชุม

เห็นชอบในหลักการ โครงการที่กรมตรวจบัญชีสหกรณ์เสนอ จำนวน ๑๑ โครงการ โดยให้หน่วยงาน ดำเนินการปรับแก้ไขตามความเห็นที่ประชุม และแจ้งให้ฝ่ายเลขานุการฯ ทราบต่อไป ประกอบด้วย

๑. โครงการพัฒนาระบบดิจิทัลรองรับการให้บริการข้อมูลด้านการเงินการบัญชีแก่สหกรณ์กลุ่มเกษตรกร และประชาชน งบประมาณ ๖,๕๐๐,๐๐๐ บาท งบบูรณาการ

๒. โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ และอุปกรณ์ งบประมาณ ๕๔,๙๙๘,๑๐๐ บาท

๓. โครงการพัฒนาระบบสารสนเทศของกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ งบประมาณ ๓,๐๕๙,๗๐๐ บาท

๔. โครงการจัดหาบริการระบบคลาวด์สำหรับระบบการบริหารจัดการงานตรวจสอบบัญชีสหกรณ์ งบประมาณ ๑,๐๕๖,๐๐๐ บาท งบบูรณาการ

๕. โครงการจัดหาโปรแกรมสำเร็จรูปสำหรับการตรวจสอบบัญชีคอมพิวเตอร์ งบประมาณ ๑๕,๓๒๔,๐๐๐ บาท

๖. โครงการพัฒนาระบบตรวจสอบบัญชีสหกรณ์ที่ใช้โปรแกรมระบบบัญชีสหกรณ์การเกษตรที่พัฒนาโดยกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ (งบประมาณทั้งหมด ๕,๗๐๒,๑๒๐ บาท) งบประมาณด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ๓,๘๔๒,๐๐๐ บาท งบบูรณาการ

๗. โครงการพัฒนาระบบผู้ช่วยงานสอบบัญชีอัจฉริยะสนับสนุนการใช้งานเทคนิคการใช้คอมพิวเตอร์ช่วยสอบบัญชี งบประมาณ ๕,๑๓๖,๐๐๐ บาท งบบูรณาการ

๘. โครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการข้อมูลสหกรณ์เพื่อการสอบบัญชีด้วยคอมพิวเตอร์ งบประมาณ ๔,๓๓๗,๑๐๐ บาท งบบูรณาการ

๙. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ด้านอุปกรณ์ระบบเครือข่ายของสำนักงาน งบประมาณ ๕๑๗,๒๐๐ บาท

๑๐. โครงการจัดหาโปรแกรมที่มีลิขสิทธิ์ถูกต้องตามกฎหมาย งบประมาณ ๑,๖๘๙,๖๐๐ บาท

๑๑. โครงการจัดหาครุภัณฑ์กล้องโทรทัศน์วงจรปิด (งบประมาณทั้งหมด ๔,๒๗๖,๐๐๐ บาท) งบประมาณด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ๓,๑๑๑,๖๐๐ บาท

ทั้งนี้ กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ ได้มีหนังสือที่ ๐๔๐๓/๓๐๕ ลงวันที่ ๘ ธันวาคม ๒๕๖๘ ขอปรับปรุงรายละเอียดของโครงการที่เสนอตั้งงบประมาณประจำปี ๒๕๗๐ ดังนี้

๑. โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ และอุปกรณ์ โดยขอปรับเพิ่มวงเงินงบประมาณ จากเดิม ๕๔,๙๘๘,๑๐๐ บาท เป็น ๕๖,๑๔๘,๕๐๐ บาท เนื่องจากปรับแก้ไขรายละเอียดในส่วนรายการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ (Hardware) และรายการ Software ให้เป็นไปตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนธันวาคม ๒๕๖๘ ที่ได้ประกาศ ณ วันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๘

๒. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ด้านอุปกรณ์ระบบเครือข่ายของสำนักงาน โดยขอปรับลดวงเงินงบประมาณ จากเดิม ๕๑๗,๒๐๐ บาท เป็น ๕๐๖,๐๐๐ บาท เนื่องจากมีการปรับแก้ไขรายละเอียดในส่วนรายการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ (Hardware) และรายการ Software ให้เป็นไปตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนธันวาคม ๒๕๖๘ ที่ได้ประกาศ ณ วันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๘

๓. โครงการจัดหาครุภัณฑ์กล้องโทรทัศน์วงจรปิดสำนักงาน โดยขอปรับลดวงเงินงบประมาณ จากเดิม (งบประมาณทั้งหมด ๔,๒๗๖,๐๐๐ บาท) งบประมาณด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ๓,๑๑๑,๖๐๐ บาท เป็น (งบประมาณทั้งหมด ๔,๒๔๙,๐๐๐ บาท) งบประมาณด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ๓,๐๘๔,๖๐๐ บาท เนื่องจากปรับแก้ไขรายละเอียดในส่วนรายการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ (Hardware) และรายการ Software ให้เป็นไปตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนธันวาคม ๒๕๖๘ ที่ได้ประกาศ ณ วันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๘

๑๔. สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน)

สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน) ได้เสนอโครงการที่ขอตั้งงบประมาณรายจ่ายด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ประจำปี พ.ศ. ๒๕๗๐ จำนวน ๖ โครงการ วงเงินงบประมาณรวมทั้งสิ้น ๑๕,๗๖๙,๐๐๐ บาท ประกอบด้วย

๑. โครงการเสริมสร้างความปลอดภัยทางไซเบอร์ให้กับระบบเครือข่ายของ สวพส. เป็นการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการให้บริการระบบเครือข่ายได้อย่างปลอดภัย รองรับบริการแก่เกษตรกรและเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงาน งบประมาณ ๓,๓๕๐,๐๐๐ บาท

๒. โครงการจัดการฐานข้อมูลบนพื้นที่สูงสู่มาตรฐานเพื่อรองรับการเชื่อมโยงและแลกเปลี่ยนเครือข่ายข้อมูลบนพื้นที่สูง เป็นการจัดหาครุภัณฑ์โปรแกรมเฉพาะทางเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการให้บริการข้อมูลผ่านระบบการบริหารจัดการข้อมูลด้วยเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการพัฒนาพื้นที่สูง (HRDI GIS PORTAL) และระบบศูนย์กลางข้อมูลบนพื้นที่สูง (HRDI DATA CENTER) ช่วยอำนวยความสะดวกแก่เกษตรกร หน่วยงานเครือข่าย

ความร่วมมือ และเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงาน ในการเข้าถึงข้อมูลที่สะดวก รวดเร็ว สามารถนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์ เพื่อการวางแผนและพัฒนาพื้นที่สูงได้อย่างมีประสิทธิภาพ งบประมาณ ๒,๔๐๘,๐๐๐ บาท

๓. โครงการจัดหาซอฟต์แวร์ลิขสิทธิ์เพื่อปฏิบัติงาน จะเป็นการจัดซื้อโปรแกรมลิขสิทธิ์แบบ On-Cloud เพื่อให้สามารถดำเนินงานด้านเทคโนโลยีดิจิทัลได้อย่างมีประสิทธิภาพ ยืดหยุ่น และปลอดภัย สอดคล้องกับ วิสัยทัศน์และพันธกิจในการพัฒนาพื้นที่สูงอย่างยั่งยืน ซึ่งจะอยู่ภายใต้แผนงานบูรณาการ โดยทางหน่วยงานจะ ส่งเสนอไปของบูรณาการ งบประมาณ ๖,๐๑๖,๐๐๐ บาท

๔. โครงการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานเพื่อรองรับการให้บริการชุมชนบนพื้นที่สูงและการเปลี่ยนผ่านสู่รัฐบาล ดิจิทัล เป็นการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์เพื่อให้รองรับการปฏิบัติงานที่มีความปลอดภัยทดแทนครุภัณฑ์ คอมพิวเตอร์ที่มีอายุการใช้งานเกิน ๗ ปี งบประมาณ ๒,๐๙๕,๐๐๐ บาท

๕. โครงการจัดหาคอมพิวเตอร์สนับสนุนการถ่ายทอดองค์ความรู้บนพื้นที่สูง เพื่อจัดหาเครื่องคอมพิวเตอร์พกพา ที่มีประสิทธิภาพสำหรับเจ้าหน้าที่ในการปฏิบัติงานภาคสนามบนพื้นที่สูง และเพิ่มประสิทธิภาพในการรวบรวม วิเคราะห์ และรายงานข้อมูลในพื้นที่ได้อย่างรวดเร็วและถูกต้อง งบประมาณ ๑,๔๑๐,๐๐๐ บาท

๖. โครงการพัฒนา AI Chatbot เพื่อการถ่ายทอดองค์ความรู้และบริการข้อมูล เพื่อพัฒนาระบบ AI Chatbot ที่มีประสิทธิภาพสูง จากตัวต้นแบบ (Prototype) ในปี พ.ศ. ๒๕๖๙ ให้พร้อมใช้งานจริงในการบริการถ่ายทอด ข้อมูลจากฐานข้อมูลหลัก ๓ ฐานสู่ผู้รับบริการ และเพิ่มประสิทธิภาพและความรวดเร็วในการเข้าถึงและค้นหา ข้อมูลของผู้รับบริการ โดยสามารถตอบคำถามที่ซับซ้อนและเฉพาะเจาะจงได้อย่างแม่นยำ งบประมาณ ๔๙๐,๐๐๐ บาท

ความเห็นที่ประชุม

๑. ฝ่ายเลขานุการฯ ได้ตรวจสอบโครงการของสถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน) ในเบื้องต้น ดังนี้
๑.๑ โครงการที่ ๑ โครงการเสริมสร้างความปลอดภัยทางไซเบอร์ให้กับระบบเครือข่ายของ สวพส. ถึงแม้ว่าจะเป็นด้านความปลอดภัยทางไซเบอร์ แต่มีการจัดซื้อ Appliance คือ Firewall ของหน่วยงาน ซึ่ง ไม่ได้มีราคาที่สูงมาก และกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ยังไม่ได้เชื่อมโยงข้อมูลเครือข่ายไปที่ สวพส. จึงไม่มี ข้อคิดเห็นหรือจะให้ดำเนินการเพิ่มเติม

๑.๒ โครงการที่ ๒ โครงการจัดการฐานข้อมูลบนพื้นที่สูงสู่มาตรฐานเพื่อรองรับการเชื่อมโยงและ แลกเปลี่ยนเครือข่ายข้อมูลบนพื้นที่สูง ขอความร่วมมือกับทาง สวพส. ในเรื่องของบูรณาการด้านข้อมูล โดย ฝ่ายเลขานุการฯ จะกำหนดวันประชุมเพื่อหารือร่วมกับหน่วยงาน เพื่อให้ปรับปรุงแก้ไขรายละเอียดโครงการ และวัตถุประสงค์โครงการ ให้มีความสอดคล้อง ถูกต้อง ครบถ้วน และเป็นไปตามแนวทางการบูรณาการร่วมกัน ตามนโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ต่อไป

๑.๓ ในส่วนของโครงการที่ ๓ - โครงการที่ ๖ ได้ดำเนินการเป็นไปตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะ พื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ของกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม และในกรณีที่มี รายการฮาร์ดแวร์และซอฟต์แวร์ที่อยู่นอกเหนือจากเกณฑ์ราคากลาง ได้มีการสืบราคาอุปกรณ์ที่อยู่นอกเหนือจากเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์จาก ๓ แหล่งเรียบร้อยแล้ว และในส่วนของ ค่าใช้จ่ายบุคลากรสำหรับการพัฒนาระบบเป็นไปตามหลักเกณฑ์ราคากลางการจ้างที่ปรึกษา

มติที่ประชุม

เห็นชอบในหลักการ โครงการที่ขอตั้งงบประมาณรายจ่ายด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ประจำปี พ.ศ. ๒๕๗๐ ที่ สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน) เสนอ จำนวน ๖ โครงการ โดยให้หน่วยงานดำเนินการปรับแก้ไข ตามความเห็นที่ประชุม และแจ้งให้ฝ่ายเลขานุการฯ ทราบต่อไป ประกอบด้วย

๑. โครงการเสริมสร้างความปลอดภัยทางไซเบอร์ให้กับระบบเครือข่ายของ สวพส. งบประมาณ ๓,๓๕๐,๐๐๐ บาท
๒. โครงการจัดการฐานข้อมูลบนพื้นที่สูงสู่มาตรฐานเพื่อรองรับการเชื่อมโยงและแลกเปลี่ยนเครือข่ายข้อมูลบนพื้นที่สูง งบประมาณ ๒,๔๐๘,๐๐๐ บาท
๓. โครงการจัดหาซอฟต์แวร์ลิขสิทธิ์เพื่อปฏิบัติงาน งบประมาณ ๖,๐๑๖,๐๐๐ บาท
๔. โครงการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานเพื่อรองรับการให้บริการชุมชนบนพื้นที่สูงและการเปลี่ยนผ่านสู่รัฐบาลดิจิทัล งบประมาณ ๒,๐๙๕,๐๐๐ บาท
๕. โครงการจัดหาคอมพิวเตอร์สนับสนุนการถ่ายทอดองค์ความรู้บนพื้นที่สูง งบประมาณ ๑,๔๑๐,๐๐๐ บาท
๖. โครงการพัฒนา AI Chatbot เพื่อการถ่ายทอดองค์ความรู้และบริการข้อมูล งบประมาณ ๔๙๐,๐๐๐ บาท

ทั้งนี้ สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน) ได้มีหนังสือที่ สวพส./๓๔๒๑ ลงวันที่ ๑๑ ธันวาคม ๒๕๖๘ ขอปรับปรุงรายละเอียดของโครงการที่เสนอตั้งงบประมาณประจำปี ๒๕๗๐ ดังนี้

๑. โครงการเสริมสร้างความปลอดภัยทางไซเบอร์ให้กับระบบเครือข่ายของ สวพส. โดยขอปรับลดวงเงินงบประมาณ จากเดิม ๓,๓๕๐,๐๐๐ บาท เป็น ๓,๓๔๐,๐๐๐ บาท เนื่องจากปรับแก้ไขรายละเอียดในส่วนรายการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ (Hardware) และรายการ Software ให้เป็นไปตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนธันวาคม ๒๕๖๘ ที่ได้ประกาศ ณ วันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๘
๒. โครงการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานเพื่อรองรับการให้บริการชุมชนบนพื้นที่สูงและการเปลี่ยนผ่านสู่รัฐบาลดิจิทัล โดยขอปรับเพิ่มวงเงินงบประมาณ จากเดิม ๒,๐๙๕,๐๐๐ บาท เป็น ๒,๒๗๕,๐๐๐ บาท เนื่องจากปรับแก้ไขรายละเอียดในส่วนรายการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ (Hardware) และรายการ Software ให้เป็นไปตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนธันวาคม ๒๕๖๘ ที่ได้ประกาศ ณ วันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๘
๓. โครงการจัดหาคอมพิวเตอร์สนับสนุนการถ่ายทอดองค์ความรู้บนพื้นที่สูง โดยขอปรับเพิ่มวงเงินงบประมาณ จากเดิม ๑,๔๑๐,๐๐๐ บาท เป็น ๑,๔๗๕,๐๐๐ บาท เนื่องจากปรับแก้ไขรายละเอียดในส่วนรายการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ (Hardware) และรายการ Software ให้เป็นไปตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนธันวาคม ๒๕๖๘ ที่ได้ประกาศ ณ วันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๘

๑๕. กรมปศุสัตว์

กรมปศุสัตว์ ได้เสนอโครงการที่ขอตั้งงบประมาณรายจ่ายด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ประจำปี พ.ศ. ๒๕๗๐ จำนวน ๗ โครงการ วงเงินงบประมาณรวมทั้งสิ้น ๑๑๐,๑๖๙,๖๖๐ บาท ประกอบด้วย

๑. โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ใหม่เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงาน เป็นการจัดหาเครื่องคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์คอมพิวเตอร์มาใช้งาน เพื่อความสะดวกรวดเร็วในการปฏิบัติงานด้านสารสนเทศ การวางแผนงานด้านปศุสัตว์ของประเทศทั้งภายในและภายนอกสถานที่ อีกทั้งยังเป็นการลดการใช้กระดาษในการเก็บข้อมูลสารสนเทศต่างๆ ตามนโยบายลดภาวะโลกร้อน งบประมาณ ๒๖,๗๗๒,๘๑๐ บาท
๒. โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ทดแทนเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงาน เป็นการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ทดแทนเพื่อรองรับการให้บริการกับเกษตรกร ผู้ประกอบการ และประชาชนทั่วไปได้อย่างเป็นระบบและทั่วถึง ภายใต้กรอบการพัฒนาเทคโนโลยีดิจิทัลตามแผนปฏิบัติการดิจิทัลของกรมปศุสัตว์ ระยะ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) โดยมีพันธกิจที่ ๑ การพัฒนา ปรับเปลี่ยนกระบวนการและโครงสร้างพื้นฐาน สู่กรมปศุสัตว์ดิจิทัล (DLD Digital Transformations) งบประมาณ ๕๐,๖๐๐,๒๐๐ บาท

๓. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพระบบทะเบียนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ กรมปศุสัตว์ เป็นการปรับปรุงพัฒนาประสิทธิภาพของระบบทะเบียนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ดังกล่าว เพื่อรองรับข้อมูลของเกษตรกรที่เพิ่มมากขึ้น และรองรับความต้องการใช้งานของผู้ใช้บริการได้อย่างเต็มที่ และสามารถให้เกษตรกรสามารถเข้ามำบันทึกข้อมูลข้อมูลของเกษตรกรพร้อมทั้งตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลได้ งบประมาณ ๘,๐๙๔,๔๓๐ บาท

๔. โครงการพัฒนาระบบจัดการฐานข้อมูลสถานพยาบาลสัตว์และระบบฐานข้อมูลสัตว์ป่วยกรมปศุสัตว์ เพื่อนำมาใช้ในการอำนวยความสะดวกแก่ผู้ประกอบการสถานพยาบาลสัตว์ และประชาชนทั่วไปให้ได้รับความสะดวกรวดเร็ว ทันสมัย โดยสามารถตรวจสอบข้อมูลได้ และลดขั้นตอน ค่าใช้จ่ายในการเดินทางในการเข้ารับบริการติดต่อเกี่ยวกับการขออนุญาตสถานพยาบาลสัตว์ งบประมาณ ๒,๓๓๒,๙๐๐ บาท

๕. โครงการปรับปรุงระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์กรมปศุสัตว์ ส่วนกลางพญาไท และศูนย์ราชการกรมปศุสัตว์ จังหวัดปทุมธานี เพื่อจัดหาและปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์ ให้มีความทันสมัย สอดคล้องกับเทคโนโลยีในปัจจุบันและรองรับการเปลี่ยนแปลงในอนาคต ทำให้ระบบเครือข่าย มีความปลอดภัย และมีเสถียรภาพ พร้อมใช้งานได้ตลอดเวลา งบประมาณ ๘,๑๖๗,๐๐๐ บาท

๖. โครงการปรับปรุงระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์สถาบันสุขภาพสัตว์แห่งชาติ เพื่อปรับปรุงระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์ของสถาบันฯ ให้ทันสมัย เพื่อไม่ให้เกิดผลกระทบต่อการทำงานและบริการประชาชนได้อย่างมีประสิทธิภาพ ตามนโยบาย Full Digitalization กรมปศุสัตว์ (งบประมาณทั้งหมด ๙,๒๑๓,๗๘๐ บาท) งบประมาณด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ๘,๘๙๑,๗๘๐ บาท

๗. โครงการปรับปรุงระบบพัฒนาบริหารจัดการห้องปฏิบัติการ (DLD LIMS) โดยความจำเป็นต้องได้รับการปรับปรุงให้มีความทันสมัยและรองรับการใช้งานในปัจจุบันได้มากขึ้น เนื่องจากมีการใช้งานจำนวนมาก โดยมีตัวอย่างที่ส่งผ่านระบบแล้วประมาณ ๗,๕๐๐,๐๐๐ ตัวอย่าง และมีตัวอย่างเข้าสู่ระบบประมาณ ๑,๕๐๐,๐๐๐ ตัวอย่างต่อปี ซึ่งเท่ากับประมาณ ๖,๐๐๐ ตัวอย่างต่อวัน (ไม่รวมวินเสาร์-อาทิตย์) นอกจากนี้ยังมีการใช้งานร่วมกันระหว่างงานชันสูตรและงานตรวจสอบคุณภาพสินค้า ซึ่งมีกระบวนการทำงานและความต้องการที่แตกต่างกัน เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการให้บริการจึงควรแยกบริการชันสูตรออกจากงานตรวจสอบคุณภาพสินค้าปศุสัตว์ งบประมาณ ๕,๓๑๐,๕๔๐ บาท

และทางกรมปศุสัตว์ ได้ส่งโครงการเพื่อขอเสนอขอตั้งงบประมาณรายจ่ายด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ประจำปี พ.ศ. ๒๕๗๐ เพิ่มอีก ๑ โครงการ โดยได้ทำหนังสือแจ้งส่งโครงการมาที่ฝ่ายเลขานุการฯ เมื่อวันที่ ๒๖ พฤศจิกายน ๒๕๖๘ คือ โครงการจัดหาบริการคลาวด์ด้านซอฟต์แวร์ (SaaS) วงเงินงบประมาณ ๒,๘๕๐,๕๐๐ บาท ซึ่งอยู่ภายใต้แผนงานบูรณาการ ดังนั้น โครงการที่กรมปศุสัตว์ เสนอขอตั้งงบประมาณรายจ่ายด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ประจำปี พ.ศ. ๒๕๗๐ รวมทั้งหมด ๘ โครงการ วงเงินงบประมาณรวมทั้งหมด ๑๑๓,๐๒๐,๑๖๐ บาท

ความเห็นที่ประชุม

๑. ฝ่ายเลขานุการฯ ได้ตรวจสอบโครงการของกรมปศุสัตว์ในเบื้องต้น ดังนี้

๑.๑ โครงการที่ ๑ - โครงการที่ ๗ จากการตรวจสอบข้อมูลโครงการในเบื้องต้น กรมปศุสัตว์ได้ดำเนินการเป็นไปตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ของกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม และในกรณีที่มีรายการฮาร์ดแวร์และซอฟต์แวร์ที่อยู่นอกเหนือจากเกณฑ์ราคากลาง ได้มีการสืบราคาอุปกรณ์ที่อยู่นอกเหนือจากเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์จาก ๓ แหล่งเรียบร้อยแล้ว และในส่วนของค่าใช้จ่ายบุคลากรสำหรับการพัฒนาระบบเป็นไปตามหลักเกณฑ์ราคากลางการจ้างที่ปรึกษา

๑.๒ ในส่วนของโครงการที่ ๘ ที่จัดส่งเข้ามาใหม่ จากการตรวจสอบข้อมูลโครงการในเบื้องต้น พบว่า ๑) ยอดเงินที่หน่วยงานสรุปส่งมาไม่ถูกต้อง ซึ่งส่งผลให้เอกสารที่ส่งมาทั้งหมดไม่ถูกต้อง และ ๒) รายการฮาร์ดแวร์และซอฟต์แวร์ที่อยู่นอกเหนือจากเกณฑ์ราคากลาง หน่วยงานส่งเอกสารใบเสนอราคาเพียง ๑ แหล่ง

เท่านั้น ซึ่งตามเกณฑ์จะต้องสืบราคาจาก ๓ แหล่ง ดังนั้นให้หน่วยงานดำเนินการปรับแก้ไขรายละเอียด ยอดเงิน และเอกสารใบเสนอราคาให้ถูกต้องครบถ้วน และจัดส่งให้ฝ่ายเลขานุการฯ

๒. กรมปศุสัตว์ ชี้แจงว่า กรมจะดำเนินการปรับแก้ไขรายละเอียดให้มีความถูกต้อง และเนื่องจากการซื้อโปรแกรมจะซื้อผ่านบริษัทในไทย จึงหาข้อมูลทางออนไลน์ซึ่งมีเพียงเจ้าเดียว และซื้อจากบริษัทโดยตรงที่เป็นเจ้าของผลิตภัณฑ์ซึ่งเป็นรายเดียว และเป็นเงินดอลลาร์ และอีกประการหนึ่งคือ เป็นการของบประมาณในแผนงานบูรณาการ กรมไม่ได้จัดซื้อเอง สพร. จะเป็นผู้จัดหาให้ทั้งหมด

มติที่ประชุม

เห็นชอบในหลักการ โครงการที่ขอตั้งงบประมาณรายจ่ายด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ประจำปี พ.ศ. ๒๕๗๐ ที่กรมปศุสัตว์เสนอ จำนวน ๘ โครงการ โดยให้หน่วยงานดำเนินการปรับแก้ไขตามความเห็นที่ประชุม และแจ้งให้ฝ่ายเลขานุการฯ ทราบต่อไป ประกอบด้วย

๑. โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ใหม่เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงาน งบประมาณ ๒๖,๗๗๒,๘๑๐ บาท

๒. โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ทดแทนเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงาน งบประมาณ ๕๐,๖๐๐,๒๐๐ บาท

๓. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพระบบทะเบียนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ กรมปศุสัตว์ งบประมาณ ๘,๐๙๔,๔๓๐ บาท

๔. โครงการพัฒนาระบบจัดการฐานข้อมูลสถานพยาบาลสัตว์และระบบฐานข้อมูลสัตว์ป่วยกรมปศุสัตว์ งบประมาณ ๒,๓๓๒,๙๐๐ บาท

๕. โครงการปรับปรุงระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์กรมปศุสัตว์ ส่วนกลางพญาไท และศูนย์ราชการกรมปศุสัตว์ จังหวัดปทุมธานี งบประมาณ ๘,๑๖๗,๐๐๐ บาท

๖. โครงการปรับปรุงระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์สถาบันสุขภาพสัตว์แห่งชาติ (งบประมาณทั้งหมด ๘,๒๑๓,๗๘๐ บาท) งบประมาณด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ๘,๘๙๑,๗๘๐ บาท

๗. โครงการปรับปรุงระบบพัฒนาบริหารจัดการห้องปฏิบัติการ (DLD LIMS) งบประมาณ ๕,๓๑๐,๕๔๐ บาท

๘. โครงการจัดหาบริการคลาวด์ด้านซอฟต์แวร์ (SaaS) วงเงินงบประมาณ ๒,๘๕๐,๕๐๐ บาท

ทั้งนี้ กรมปศุสัตว์ ได้มีหนังสือที่ กษ ๐๖๐๘/๒๕๗๘๕ ลงวันที่ ๑๗ ธันวาคม ๒๕๖๘ ขอปรับปรุงรายละเอียดของโครงการที่เสนอตั้งงบประมาณประจำปี ๒๕๗๐ เพื่อให้เป็นไปตามราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนธันวาคม ๒๕๖๘ ดังนี้

๑. โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ใหม่เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงาน โดยขอปรับเพิ่มวงเงินงบประมาณ จาก ๒๖,๗๗๒,๘๑๐ บาท เป็น ๒๗,๘๑๒,๓๑๐ บาท เนื่องจากปรับแก้ไขรายละเอียดในส่วนรายการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ (Hardware) และรายการ Software ให้เป็นไปตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนธันวาคม ๒๕๖๘ ที่ได้ประกาศ ณ วันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๘

๒. โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ทดแทนเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงาน โดยขอปรับเพิ่มวงเงินงบประมาณ จาก ๕๐,๖๐๐,๒๐๐ บาท เป็น ๕๒,๓๙๕,๙๐๐ บาท เนื่องจากปรับแก้ไขรายละเอียดในส่วนรายการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ (Hardware) และรายการ Software ให้เป็นไปตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนธันวาคม ๒๕๖๘ ที่ได้ประกาศ ณ วันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๘

๓. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพระบบทะเบียนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ กรมปศุสัตว์ โดยขอปรับเพิ่มวงเงินงบประมาณ จาก ๘,๐๙๔,๔๓๐ บาท เป็น ๘,๑๑๔,๒๓๐ บาท เนื่องจากปรับแก้ไขรายละเอียดในส่วนรายการ

ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ (Hardware) และรายการ Software ให้เป็นไปตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐาน การจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนธันวาคม ๒๕๖๘ ที่ได้ประกาศ ณ วันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๘

๔. โครงการพัฒนาระบบจัดการฐานข้อมูลสถานพยาบาลสัตว์และระบบฐานข้อมูลสัตว์ป่วยกรมปศุสัตว์ โดยขอปรับลดวงเงินงบประมาณ จาก ๒,๓๓๒,๙๐๐ บาท เป็น ๒,๓๒๗,๗๐๐ บาท เนื่องจากปรับแก้ไข รายละเอียดในส่วนรายการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ (Hardware) และรายการ Software ให้เป็นไปตามเกณฑ์ ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนธันวาคม ๒๕๖๘ ที่ได้ ประกาศ ณ วันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๘

๕. โครงการปรับปรุงระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์กรมปศุสัตว์ ส่วนกลางพญาไท และศูนย์ราชการกรม ปศุสัตว์ จังหวัดปทุมธานี โดยขอปรับเพิ่มวงเงินงบประมาณ จาก ๘,๑๖๗,๐๐๐ บาท เป็น ๘,๒๕๕,๐๐๐ บาท เนื่องจากปรับแก้ไขรายละเอียดในส่วนรายการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ (Hardware) และรายการ Software ให้ เป็นไปตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือน ธันวาคม ๒๕๖๘ ที่ได้ประกาศ ณ วันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๘

๖. โครงการปรับปรุงระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์สถาบันสุขภาพสัตว์แห่งชาติ โดยขอปรับลดวงเงิน งบประมาณ จาก งบประมาณด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ๘,๘๙๑,๗๘๐ บาท (งบประมาณทั้งหมด ๙,๒๑๓,๗๘๐ บาท) เป็น ๘,๘๘๐,๒๘๐ บาท (งบประมาณทั้งหมด ๙,๒๐๒,๒๘๐ บาท) เนื่องจากปรับแก้ไขรายละเอียดในส่วน รายการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ (Hardware) และรายการ Software ให้เป็นไปตามเกณฑ์ราคากลางและ คุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนธันวาคม ๒๕๖๘ ที่ได้ประกาศ ณ วันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๘

๑๖. สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้เสนอโครงการที่ขอตั้งงบประมาณรายจ่ายด้านเทคโนโลยี ดิจิทัล ประจำปี พ.ศ. ๒๕๗๐ จำนวน ๙ โครงการ วงเงินงบประมาณรวมทั้งสิ้น ๘๔,๒๓๔,๘๐๐ บาท ประกอบด้วย

๑. โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ใหม่ เป็นการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ใหม่ ให้เพียงพอต่อการ ใช้งานของบุคลากรและหน่วยงานในสังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ทั้งในส่วนกลางและ ส่วนภูมิภาค งบประมาณ ๑๖,๔๑๐,๔๐๐ บาท

๒. โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ทดแทน เป็นการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์เพื่อทดแทน ของเดิมให้กับบุคลากรและหน่วยงานในสังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ทั้งในส่วนกลางและ ส่วนภูมิภาค งบประมาณ ๒๑,๗๙๖,๙๐๐ บาท

๓. โครงการจัดหาและติดตั้งกล้องโทรทัศน์วงจรปิดของหน่วยงานส่วนภูมิภาค เป็นการจัดหากล้องวงจรปิด พร้อมอุปกรณ์ และดำเนินการติดตั้ง จำนวน ๕ จุด ให้กับสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลพบุรี งบประมาณ ๒๗,๕๐๐ บาท

๔. โครงการจัดการระบบห้องสมุดอิเล็กทรอนิกส์ (E-Library) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์เพื่อส่งเสริมการ เรียนรู้ของบุคลากร เพื่อพัฒนาศักยภาพการบริหารจัดการทรัพยากรสารสนเทศและการให้บริการห้องสมุดใน รูปแบบดิจิทัล เพื่อรองรับความต้องการของผู้ใช้บริการในยุคดิจิทัล และสนับสนุนยุทธศาสตร์ชาติด้านการปรับ สมดุลและพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐที่ยึดประชาชนเป็นศูนย์กลาง โดยเน้นการให้บริการที่สะดวก รวดเร็ว โปร่งใส และเชื่อมโยงข้อมูลระหว่างหน่วยงาน งบประมาณ ๑,๐๐๐,๐๐๐ บาท

๕. โครงการจัดการระบบบริหารจัดการไฟล์เพื่อเก็บข้อมูลเอกสารให้ปลอดภัยจากภัยคุกคามทางไซเบอร์ เป็น การจัดการระบบบริหารจัดการไฟล์เพื่อเก็บข้อมูลเอกสารให้ปลอดภัยจากภัยคุกคามทางไซเบอร์ งบประมาณ ๔,๒๐๐,๐๐๐ บาท

๖. โครงการจัดหาทดแทนระบบ VPN Portal เพื่อความมั่นคงปลอดภัยในการเข้าถึงระบบสารสนเทศภายในสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นการจัดหาอุปกรณ์ที่ทำหน้าที่เป็น VPN Portal ทดแทนอุปกรณ์เดิมเพื่อให้สามารถให้บริการได้อย่างต่อเนื่องและมีความปลอดภัย งบประมาณ ๓,๘๐๐,๐๐๐ บาท

๗. โครงการการศึกษาและจัดทำแผนปฏิบัติการดิจิทัลกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อจัดทำแผนปฏิบัติการดิจิทัลของสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕ สำหรับนำเทคโนโลยีดิจิทัลที่ทันสมัยมาใช้พัฒนาการบริการประชาชนและบูรณาการหน่วยงานภายใต้การกำกับของกระทรวงฯ รวมทั้งการยกระดับความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ให้กับระบบสารสนเทศของหน่วยงาน งบประมาณ ๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท

๘. โครงการระบบปฏิบัติการอัจฉริยะเพื่อการตรวจราชการแบบมุ่งผลสัมฤทธิ์ เป็นโครงการใหม่ที่ทางสำนักตรวจราชการ เพื่อพัฒนาระบบศูนย์ปฏิบัติการตรวจราชการอัจฉริยะแบบมุ่งผลสัมฤทธิ์ (Intelligent Operation Center : IOC) ให้สามารถนำมาใช้เป็นระบบปฏิบัติการกลางในการจัดเก็บรวบรวม วิเคราะห์ และแสดงผลข้อมูลการดำเนินงาน ในการติดตามและประเมินผลการดำเนินโครงการต่าง ๆ ของหน่วยงานในสังกัด และติดตามการดำเนินการตามข้อเสนอแนะของผู้ตรวจราชการ กษ. เพื่อให้การทำงานมีประสิทธิภาพ สามารถสนับสนุนและแก้ไขปัญหาการขับเคลื่อนนโยบายและโครงการสำคัญในระดับพื้นที่ของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ให้เป็นไปตามวัตถุประสงค์ เกิดผลสัมฤทธิ์ตามนโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ งบประมาณ ๒๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท

๙. การเพิ่มประสิทธิภาพระบบการแสดงผลและวิเคราะห์ความสัมพันธ์ ข้อมูลเชิงพื้นที่ด้วยระบบภูมิสารสนเทศ สำหรับศูนย์ข้อมูลกลาง (MOAC Data Center) ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นการจัดหาเครื่องมือสำหรับการจัดทำระบบการแสดงผลและวิเคราะห์ความสัมพันธ์ข้อมูลเชิงพื้นที่ด้วยระบบภูมิสารสนเทศ สำหรับการประมวลผลข้อมูลด้านการเกษตรสำหรับศูนย์ข้อมูลกลาง (MOAC Data Center) ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ งบประมาณ ๑๒,๐๐๐,๐๐๐ บาท

ความเห็นที่ประชุม

๑. ฝ่ายเลขานุการฯ ได้ตรวจสอบโครงการของสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในเบื้องต้นดังนี้

๑.๑. โครงการของสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ทั้งหมด ๔ โครงการ ได้ดำเนินการเป็นไปตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ของกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม และในกรณีที่มียารายการฮาร์ดแวร์และซอฟต์แวร์ที่อยู่นอกเหนือจากเกณฑ์ราคากลาง ได้มีการสืบราคาอุปกรณ์ที่อยู่นอกเหนือจากเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์จาก ๓ แหล่งเรียบร้อยแล้ว และในส่วนของค่าใช้จ่ายบุคลากรสำหรับการพัฒนาระบบเป็นไปตามหลักเกณฑ์ราคากลางการจ้างที่ปรึกษา

๑.๒ ในส่วนของโครงการด้านความปลอดภัยทางไซเบอร์ จะรวมอยู่ในการบูรณาการแล้ว ในส่วนของข้อมูลที่จะบูรณาการร่วมกัน เช่น โครงการระบบปฏิบัติการอัจฉริยะเพื่อการตรวจราชการแบบมุ่งผลสัมฤทธิ์ งบประมาณ ๒๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท จะนำมาบูรณาการด้วย

๒. ประธาน สอบถามว่า ในโครงการที่ ๘ โครงการระบบปฏิบัติการอัจฉริยะเพื่อการตรวจราชการแบบมุ่งผลสัมฤทธิ์ ที่สำนักตรวจราชการเสนอ นำฐานข้อมูลมาจากที่ใด ที่จะนำมาใช้ในระบบ ซึ่งที่ฟังการชี้แจงมีแต่ในส่วนของระบบ เป็นการจ้างที่ปรึกษาจัดทำระบบ

๓. สำนักตรวจราชการ สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ชี้แจงว่า ฐานข้อมูลนำมาจากหน่วยงานที่สำนักตรวจราชการได้ประสานงานโครงการต่างๆ ของแต่ละปี

๔. ประธาน สอบถามและให้ข้อคิดเห็นว่า หากสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จะดำเนินการจะต้องเก็บเรคคอร์ดข้อมูลทั้งหมดว่าในการปฏิบัติงานที่งบประมาณของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ๑.๒ แสนล้านบาท ในแต่ละปีนำมาขับเคลื่อนโครงการใดบ้าง ทั้งส่วนกลางและส่วนภูมิภาค ซึ่งผู้ตรวจราชการต้องลงพื้นที่ตรวจในภูมิภาค ขับเคลื่อนด้วยวิธีใด ซึ่งมีความเห็นว่าเจ้าภาพไม่ควรเป็นสำนักตรวจราชการ เพราะสำนักตรวจราชการเพียงต้องการใช้ข้อมูลว่ามีโครงการใดที่ลงพื้นที่ตรวจราชการแล้วประสบความสำเร็จเพียงใด ซึ่ง

เจ้าภาพที่จะต้องทำในภาพรวม ควรจะเป็นเรื่องแผนมากกว่า แต่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ หน่วยงานที่ดูแลแผนในภาพรวม คือ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ไม่ใช่สำนักแผนงานและโครงการพิเศษ ของสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ แต่การขับเคลื่อนในระดับจังหวัดจะอยู่ที่สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยมีสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดเป็นหน่วยประสาน ฉะนั้นจะต้องปฏิบัติร่วมกันระหว่างสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กับสำนักแผนงานและโครงการพิเศษ ของสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และสำนักตรวจราชการเป็นผู้ใช้งาน

๕. ฝ่ายเลขานุการฯ ให้ข้อคิดเห็นว่า หากเป็นโครงการที่จะต้องเชื่อมโยงกับสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ควรจะเพิ่มเติมในรายละเอียด TOR ของโครงการ เช่น ต้องใช้ข้อมูลของหน่วยงานใดบ้าง ซึ่งฝ่ายเลขานุการฯ จะตรวจสอบเบื้องต้นว่ามีความเหมาะสมหรือไม่ และเป็นไปตามมาตรฐานของกระทรวง DE หรือไม่ และเป็นงานนโยบายหรือไม่ หากท่านประธานมีความเห็นว่าต้องใช้ข้อมูลที่จะต้องเชื่อมโยงกับหน่วยงานอื่นๆ หน่วยงานควรปรับแก้ไขเพิ่มข้อมูลในโครงการ เพื่อให้โครงการมีความครบถ้วนสมบูรณ์เพิ่มมากขึ้น

๖. ประธาน ให้ข้อคิดเห็นว่า สำนักตรวจราชการจะสามารถใช้ประโยชน์จากระบบงานนี้ เพื่อความสะดวกในการปฏิบัติงาน และควรเปลี่ยนชื่อโครงการให้มีความสอดคล้องกับระบบงานที่จะดำเนินการ เนื่องจากชื่อเดิม สำนักตรวจราชการใช้ชื่อเพื่อให้เข้ากับภารกิจงานของหน่วยงาน ดังนั้นควรที่จะเปลี่ยนชื่อใหม่ เช่น ระบบปฏิบัติการการขับเคลื่อนงบประมาณของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ แผนงานโครงการในระบบงบประมาณของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นต้น

๗. สำนักตรวจราชการ สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ชี้แจงว่า สำนักตรวจราชการ รับผิดชอบปฏิบัติตามข้อคิดเห็นของที่ประชุม และในฐานะหน่วยงานที่จะได้ใช้งานก็มีความยินดีที่จะใช้ประโยชน์จากระบบงานนี้ ในการปฏิบัติงานของหน่วยงาน

มติที่ประชุม

เห็นชอบในหลักการ โครงการที่ขอตั้งงบประมาณรายจ่ายด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ประจำปี พ.ศ. ๒๕๗๐ ที่สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เสนอ จำนวน ๙ โครงการ โดยให้หน่วยงานดำเนินการปรับแก้ไขตามความเห็นที่ประชุม และแจ้งให้ฝ่ายเลขานุการฯ ทราบต่อไป ประกอบด้วย

๑. โครงการการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ใหม่ งบประมาณ ๑๖,๔๑๐,๔๐๐ บาท
๒. โครงการการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ทดแทน งบประมาณ ๒๑,๗๙๖,๙๐๐ บาท
๓. โครงการจัดหาและติดตั้งกล่องโทรทัศน์วงจรปิดของหน่วยงานส่วนภูมิภาค งบประมาณ ๒๗,๕๐๐ บาท
๔. โครงการการจัดหาระบบห้องสมุดอิเล็กทรอนิกส์ (E-Library) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์เพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ของบุคลากร งบประมาณ ๑,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๕. โครงการจัดหาระบบบริหารจัดการไฟล์เพื่อเก็บข้อมูลเอกสารให้ปลอดภัยจากภัยคุกคามทางไซเบอร์ งบประมาณ ๔,๒๐๐,๐๐๐ บาท
๖. โครงการจัดหาทดแทนระบบ VPN Portal เพื่อความมั่นคงปลอดภัยในการเข้าถึงระบบสารสนเทศภายในสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ งบประมาณ ๓,๘๐๐,๐๐๐ บาท
๗. โครงการการศึกษาและจัดทำแผนปฏิบัติการดิจิทัลกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ งบประมาณ ๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๘. โครงการระบบปฏิบัติการอัจฉริยะเพื่อการตรวจราชการแบบมุ่งผลสัมฤทธิ์ งบประมาณ ๒๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๙. การเพิ่มประสิทธิภาพระบบการแสดงผลและวิเคราะห์ความสัมพันธ์ ข้อมูลเชิงพื้นที่ด้วยระบบภูมิสารสนเทศสำหรับศูนย์ข้อมูลกลาง (MOAC Data Center) ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ งบประมาณ ๑๒,๐๐๐,๐๐๐ บาท

สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้ปรับปรุงรายละเอียดของโครงการที่เสนอตั้งงบประมาณประจำปี ๒๕๗๐ ดังนี้

๑. โครงการการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ใหม่ โดยขอปรับเพิ่มวงเงินงบประมาณ จากเดิม ๑๖,๔๑๐,๔๐๐ บาท เป็น ๑๖,๕๕๑,๐๐๐ บาท เนื่องจากปรับแก้ไขรายละเอียดในส่วนรายการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ (Hardware) และรายการ Software ให้เป็นไปตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนธันวาคม ๒๕๖๘ ที่ได้ประกาศ ณ วันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๘

๒. โครงการการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ทดแทน โดยขอปรับเพิ่มวงเงินงบประมาณ จากเดิม ๒๑,๗๙๖,๙๐๐ บาท เป็น ๒๒,๔๒๘,๗๐๐ บาท เนื่องจากปรับแก้ไขรายละเอียดในส่วนรายการครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ (Hardware) และรายการ Software ให้เป็นไปตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือนธันวาคม ๒๕๖๘ ที่ได้ประกาศ ณ วันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๘

วาระที่ ๓.๒ การพิจารณาแผนงาน/โครงการด้านเทคโนโลยีดิจิทัลของหน่วยงานในสังกัด กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่ขอดำเนินการระหว่างปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙

ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (ศทส. สป.กษ.) ได้รวบรวมแผนงาน/โครงการ ด้านเทคโนโลยีดิจิทัลจากหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่จะขอดำเนินการระหว่างปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ สามารถสรุปได้ดังนี้

ลำดับ	หน่วยงาน	จำนวนโครงการ	งบประมาณ(บาท)
๑	กรมการข้าว	๔	๗,๑๙๒,๘๘๐
๒	กรมส่งเสริมสหกรณ์	๒	๓,๒๕๗,๐๐๐
๓	กรมประมง	๑	๓๐๐,๐๐๐
๔	กรมชลประทาน	๒	๙,๑๐๒,๗๐๐
๕	กรมวิชาการเกษตร	๒	๔๓,๗๖๙,๐๐๐
๖	กรมตรวจบัญชีสหกรณ์	๒	๒๗,๗๓๑,๗๐๐
๗	กรมปศุสัตว์	๑	๓,๔๔๘,๓๐๐
รวม		๑๔	๙๔,๘๐๑,๕๘๐

๑. ฝ่ายเลขานุการได้ตรวจสอบทุกแผนงาน/โครงการ ในเบื้องต้น ทุกโครงการได้ดำเนินการตามหลักเกณฑ์ และแนวทางการจัดหาระบบคอมพิวเตอร์ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (ผลการตรวจสอบตามหลักเกณฑ์และแนวทางการจัดหาระบบคอมพิวเตอร์ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

๒. แผนงาน/โครงการ ประกอบไปด้วย

๑. กรมการข้าว

ลำดับ	โครงการ	งบประมาณ(บาท)
๑	โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์เพื่อสนับสนุนการปฏิบัติงานด้านเงินทุนหมุนเวียนเพื่อผลิตและขยายพันธุ์พืช	๓,๕๕๐,๖๐๐
๒	โครงการจัดซื้อเครื่องคอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊กและอุปกรณ์เสริมให้แก่บุคลากรผู้ช่วยโครงการภายใต้โครงการระบบการผลิตข้าวยั่งยืนแบบองค์รวม (ISRL)	๙๗,๘๐๐
๓	โครงการจัดซื้อเครื่องคอมพิวเตอร์ คอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊ก และอุปกรณ์เสริมให้แก่บุคลากรผู้ช่วยโครงการภายใต้โครงการเพิ่มศักยภาพการปลูกข้าวที่เท่าทันต่อภูมิอากาศ (Thai Rice GCF)	๓๔๕,๔๐๐
๔	โครงการพัฒนาระบบ Thai Rice GCF Extension Reporting Platform	๓,๑๙๙,๐๘๐
รวม		๗,๑๙๒,๘๘๐

๒. กรมส่งเสริมสหกรณ์

ลำดับ	โครงการ	งบประมาณ(บาท)
๑	โครงการจัดซื้อครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจัดเก็บข้อมูลของนิคมสหกรณ์	๒,๐๗๙,๐๐๐
๒	โครงการพัฒนาระบบบริการการเข้าทำประโยชน์ในที่ดินของนิคมสหกรณ์ เพื่อให้บริการสมาชิกนิคมสหกรณ์ และเชื่อมโยงกับแพลตฟอร์มดิจิทัลกลางภาครัฐ	๑,๑๗๘,๐๐๐
รวม		๓,๒๕๗,๐๐๐

๓. กรมประมง

ลำดับ	โครงการ	งบประมาณ(บาท)
๑	โครงการระบบฐานข้อมูลค่าตอบแทนพนักงานราชการและลูกจ้างชั่วคราวกรมประมง	๓๐๐,๐๐๐
รวม		๓๐๐,๐๐๐

๔. กรมชลประทาน

ลำดับ	โครงการ	งบประมาณ(บาท)
๑	โครงการพัฒนาระบบปัญญาประดิษฐ์ในการช่วยสนับสนุนการตัดสินใจในการบริหารจัดการน้ำของอ่างเก็บน้ำคลองกระทะ (งบประมาณทั้งหมด ๑๕,๗๑๑,๔๐๐ บาท)	๔,๑๐๒,๗๐๐
๒	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพระบบบริหารจัดการจัดซื้อจัดจ้าง และการบริหารสัญญา กรมชลประทาน	๕,๐๐๐,๐๐๐
รวม		๙,๑๐๒,๗๐๐

๕. กรมวิชาการเกษตร

ลำดับ	โครงการ	งบประมาณ(บาท)
๑	โครงการพัฒนาระบบอิเล็กทรอนิกส์บริการตรวจสอบความใช้ได้และทวนสอบก๊าซเรือนกระจก	๘,๗๖๙,๐๐๐
๒	โครงการพัฒนาระบบอิเล็กทรอนิกส์ ใบทะเบียน ใบอนุญาต และหนังสือรับรอง ภายใต้กฎหมายการกำกับดูแลของกรมวิชาการเกษตร และเชื่อมโยงข้อมูลกับระบบ National Single Window : NSW	๓๕,๐๐๐,๐๐๐
รวม		๔๓,๗๖๙,๐๐๐

๖. กรมตรวจบัญชีสหกรณ์

ลำดับ	โครงการ	งบประมาณ(บาท)
๑	โครงการศึกษาและพัฒนาระบบประมวลผลธุรกิจหลักสหกรณ์	๒๑,๘๖๑,๑๐๐
๒	โครงการพัฒนามาตรฐานการบริหารจัดการระบบสารสนเทศทางการบัญชีภาคสหกรณ์	๕,๘๗๐,๖๐๐
รวม		๒๗,๗๓๑,๗๐๐

๗. กรมปศุสัตว์

ลำดับ	โครงการ	งบประมาณ(บาท)
๑	โครงการพัฒนาระบบการจัดการความรู้และการเรียนรู้ออนไลน์ กรมปศุสัตว์ (DLD Knowledge and Learning Management System)	๓,๔๔๘,๓๐๐
รวม		๓,๔๔๘,๓๐๐

ข้อเสนอเพื่อพิจารณา

ขอความเห็นชอบในหลักการ แผนงาน/โครงการด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ที่ขอดำเนินการระหว่างปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ ของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ข้างต้น

ผู้แทนจากหน่วยงานต่างๆ ได้ชี้แจงข้อมูลแผนงาน/โครงการ เพิ่มเติม ดังนี้

๑. กรมการข้าว

กรมการข้าว ได้เสนอโครงการที่ขอดำเนินการระหว่างปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ จำนวน ๔ โครงการ วงเงินงบประมาณรวมทั้งสิ้น ๗,๑๙๒,๘๘๐ บาท ประกอบด้วย

๑. โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์เพื่อสนับสนุนการปฏิบัติงานด้านเงินทุนหมุนเวียนเพื่อผลิตและขยายพันธุ์พืช เป็นการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ให้แก่บุคลากรของกองเมล็ดพันธุ์ข้าวและศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวใช้ในการปฏิบัติงาน ด้านเงินทุนหมุนเวียนเพื่อผลิตและขยายพันธุ์พืช งบประมาณ ๓,๕๕๐,๖๐๐ บาท โดยใช้งบประมาณจากเงินทุนหมุนเวียนเพื่อผลิตและขยายพันธุ์พืช ปีงบประมาณ ๒๕๖๙

๒. โครงการจัดซื้อเครื่องคอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊กและอุปกรณ์เสริมให้แก่บุคลากรผู้ช่วยโครงการภายใต้โครงการระบบการผลิตข้าวยั่งยืนแบบองค์รวม (ISRL) เป็นการจัดหาเครื่องคอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊กและอุปกรณ์เสริมจำนวน ๒ เครื่อง ให้แก่บุคลากรผู้ช่วยโครงการ จำนวน ๒ ราย เพื่อรองรับการดำเนินงานของโครงการระบบการผลิตข้าวยั่งยืนแบบองค์รวม (ISRL) งบประมาณ ๙๗,๘๐๐ บาท โดยใช้งบประมาณสนับสนุนจากกองทุนสิ่งแวดล้อมโลกรอบที่ ๗ (Global Environment Facility-๗) ภายใต้โครงการระบบการผลิตข้าวยั่งยืนแบบองค์รวม (ISRL)

๓. โครงการจัดซื้อเครื่องคอมพิวเตอร์ คอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊ก และอุปกรณ์เสริมให้แก่บุคลากรผู้ช่วยโครงการภายใต้โครงการเพิ่มศักยภาพการปลูกข้าวที่เท่าทันต่อภูมิอากาศ (Thai Rice GCF) จัดหาเครื่องคอมพิวเตอร์คอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊ก และอุปกรณ์เสริม ให้แก่บุคลากรผู้ช่วยโครงการ จำนวน ๔ ราย เพื่อรองรับการดำเนินงานของโครงการเพิ่มศักยภาพการปลูกข้าวที่เท่าทันต่อภูมิอากาศ (Thai Rice GCF) งบประมาณ ๓๔๕,๔๐๐ บาท โดยใช้งบประมาณสนับสนุนจากกองทุนภูมิอากาศสีเขียว (Green Climate Fund: GCF) ภายใต้โครงการเพิ่มศักยภาพการปลูกข้าวที่เท่าทันต่อภูมิอากาศ (Thai Rice GCF)

๔. โครงการพัฒนาระบบ Thai Rice GCF Extension Reporting Platform เป็นการพัฒนาระบบสำหรับการบริหารจัดการโครงการและติดตามผลการปรับใช้เทคโนโลยีการผลิตข้าวของเกษตรกร งบประมาณ ๓,๑๙๙,๐๘๐ บาท โดยใช้งบประมาณจากสัญญาการให้เงินสนับสนุนของกรมการข้าว (RD Grant Agreement) ภายใต้โครงการเพิ่มศักยภาพการปลูกข้าวที่เท่าทันต่อภูมิอากาศ (Thai Rice : Strengthening Climate-Smart Rice Farming) ในหมวด ๒ Consultancy – M&E database development and implementation

ความเห็นที่ประชุม

๑. ฝ่ายเลขานุการฯ ได้ตรวจสอบโครงการของกรมการข้าวในเบื้องต้น ซึ่งทั้ง ๔ โครงการ ได้ดำเนินการเป็นไปตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ของกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม และในกรณีที่มีการฮาร์ดแวร์และซอฟต์แวร์ที่อยู่นอกเหนือจากเกณฑ์ราคากลาง

ได้มีการสืบราคาอุปกรณ์ที่อยู่นอกเหนือจากเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์จาก ๓ แหล่งเรียบร้อยแล้ว

มติที่ประชุม

เห็นชอบในหลักการ โครงการที่ขอดำเนินการระหว่างปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ ที่กรมข้าวเสนอ จำนวน ๔ โครงการ ประกอบด้วย

๑. โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์เพื่อสนับสนุนการปฏิบัติงานด้านเงินทุนหมุนเวียนเพื่อผลิตและขยายพันธุ์พืช งบประมาณ ๓,๕๕๐,๖๐๐ บาท
๒. โครงการจัดซื้อเครื่องคอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊กและอุปกรณ์เสริมให้แก่บุคลากรผู้ช่วยโครงการภายใต้โครงการระบบการผลิตข้าวยั่งยืนแบบองค์รวม (ISRL) งบประมาณ ๙๗,๘๐๐ บาท
๓. โครงการจัดซื้อเครื่องคอมพิวเตอร์ คอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊ก และอุปกรณ์เสริมให้แก่บุคลากรผู้ช่วยโครงการภายใต้โครงการเพิ่มศักยภาพการปลูกข้าวที่เท่าทันต่อภูมิอากาศ (Thai Rice GCF) งบประมาณ ๓๔๕,๔๐๐ บาท
๔. โครงการพัฒนาระบบ Thai Rice GCF Extension Reporting Platform งบประมาณ ๓,๑๙๙,๐๘๐ บาท โดยให้หน่วยงานดำเนินงานให้ถูกต้องตามระเบียบที่เกี่ยวข้องต่อไป

๒. กรมส่งเสริมสหกรณ์

กรมส่งเสริมสหกรณ์ ได้เสนอโครงการที่ขอจัดตั้งงบประมาณประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๙ จำนวน ๒ โครงการ วงเงินงบประมาณรวมทั้งสิ้น ๓,๒๕๗,๐๐๐ บาท ประกอบด้วย

๑. โครงการจัดซื้อครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจัดเก็บข้อมูลของนิคมสหกรณ์ เป็นการดำเนินการจัดซื้อครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ให้มีคุณสมบัติสอดคล้องกับการใช้งานและรองรับการปฏิบัติงานของนิคมสหกรณ์ จำนวน ๓ รายการ พร้อมค่าลิขสิทธิ์ชุดโปรแกรมระบบปฏิบัติการ ค่าลิขสิทธิ์ชุดโปรแกรมจัดการสำนักงาน จำนวน ๒ รายการ รวม ๕ รายการ งบประมาณ ๒,๐๗๙,๐๐๐ บาท โดยใช้งบประมาณจากเงินรายได้นิคมสหกรณ์
๒. โครงการพัฒนาระบบบริการการเข้าทำประโยชน์ในที่ดินของนิคมสหกรณ์เพื่อให้บริการสมาชิกนิคมสหกรณ์ และเชื่อมโยงกับแพลตฟอร์มดิจิทัลกลางภาครัฐ เป็นการพัฒนาและเชื่อมโยงระบบบริการการเข้าทำประโยชน์ในที่ดินของนิคมสหกรณ์ เพื่อให้บริการสมาชิกนิคมสหกรณ์ในงานบริการการขอหนังสืออนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ในที่ดินของนิคมสหกรณ์ (กสน. ๓) การขอหนังสือแสดงการทำประโยชน์ (กสน. ๕) และการขอออกใบแทน หนังสือแสดงการทำประโยชน์ (ใบแทน กสน. ๕) ของกรมส่งเสริมสหกรณ์เข้ากับแพลตฟอร์มกลางของงานบริการภาครัฐสำหรับภาคธุรกิจและประชาชน งบประมาณ ๑,๑๗๘,๐๐๐ บาท โดยใช้งบประมาณจากเงินรายได้นิคมสหกรณ์

ความเห็นที่ประชุม

๑. ฝ่ายเลขานุการฯ ได้ตรวจสอบโครงการของกรมส่งเสริมสหกรณ์ในเบื้องต้น ซึ่งทั้ง ๒ โครงการ ได้ดำเนินการเป็นไปตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ของกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม และในกรณีที่มีรายการฮาร์ดแวร์และซอฟต์แวร์ที่อยู่นอกเหนือจากเกณฑ์ราคากลาง ได้มีการสืบราคาอุปกรณ์ที่อยู่นอกเหนือจากเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์จาก ๓ แหล่งเรียบร้อยแล้ว

มติที่ประชุม

เห็นชอบในหลักการ โครงการที่ขอดำเนินการระหว่างปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ ที่กรมส่งเสริมสหกรณ์เสนอ จำนวน ๒ โครงการ ประกอบด้วย

๑. โครงการจัดซื้อครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจัดเก็บข้อมูลของนิคมสหกรณ์ งบประมาณ ๒,๐๗๙,๐๐๐ บาท

๒. โครงการพัฒนาระบบบริการการเข้าทำประโยชน์ในที่ดินของนิคมสหกรณ์เพื่อให้บริการสมาชิกนิคมสหกรณ์ และเชื่อมโยงกับแพลตฟอร์มดิจิทัลกลางภาครัฐ งบประมาณ ๑,๑๗๘,๐๐๐ บาท โดยให้หน่วยงานดำเนินงานให้ถูกต้องตามระเบียบที่เกี่ยวข้องต่อไป

๓. กรมประมง

กรมประมง ได้เสนอโครงการที่ขอจัดตั้งงบประมาณประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๙ จำนวน ๑ โครงการ คือ โครงการระบบฐานข้อมูลค่าตอบแทนพนักงานราชการและลูกจ้างชั่วคราว กรมประมง เป็นการจัดทำระบบบริหารจัดการการเบิกจ่ายค่าตอบแทนพนักงานราชการและลูกจ้างชั่วคราวของกรมประมงให้มีประสิทธิภาพงบประมาณ ๓๐๐,๐๐๐ บาท

ความเห็นที่ประชุม

ฝ่ายเลขานุการฯ ได้ตรวจสอบโครงการของกรมประมงจำนวน ๑ โครงการ ค่าใช้จ่ายบุคลากรสำหรับพัฒนาระบบเป็นไปตามหลักเกณฑ์ราคากลางการจ้างที่ปรึกษา

มติที่ประชุม

เห็นชอบในหลักการ โครงการที่ขอดำเนินการระหว่างปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ ที่กรมประมงเสนอ จำนวน ๑ โครงการ คือ โครงการระบบฐานข้อมูลค่าตอบแทนพนักงานราชการและลูกจ้างชั่วคราว กรมประมง งบประมาณ ๓๐๐,๐๐๐ บาท โดยให้หน่วยงานดำเนินงานให้ถูกต้องตามระเบียบที่เกี่ยวข้องต่อไป

๔. กรมชลประทาน

กรมชลประทาน ได้เสนอโครงการที่ขอจัดตั้งงบประมาณประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๙ จำนวน ๒ โครงการ วงเงินงบประมาณรวมทั้งสิ้น ๙,๑๐๒,๗๐๐ บาท ประกอบด้วย

๑. โครงการพัฒนาระบบปัญญาประดิษฐ์ในการช่วยสนับสนุนการตัดสินใจในการบริหารจัดการน้ำของอ่างเก็บน้ำคลองกระทะ (งบประมาณทั้งหมด ๑๕,๗๑๑,๔๐๐ บาท) งบประมาณด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ๔,๑๐๒,๗๐๐ บาท แหล่งงบประมาณ เงินงบประมาณประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๙ เป็นโครงการต่อเนื่องในเรื่องของการพัฒนาระบบสารสนเทศที่ใช้ AI เข้ามาช่วยในเรื่องของการจำลองน้ำหลาก หรือการผันน้ำในอ่างเก็บน้ำ

๒. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพระบบบริหารการจัดซื้อจัดจ้าง และการบริหารสัญญา กรมชลประทาน งบประมาณ ๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท แหล่งงบประมาณ งบเหลือจ่ายของปี ๒๕๖๙ เป็นการพัฒนาระบบจัดซื้อจัดจ้างเดิมของกรม เพื่อให้รองรับกับระบบ e-GP กลาง รวมถึงการพัฒนาเพิ่มเติมในเรื่องของการบริหารสัญญา เนื่องจากปัจจุบันการจัดซื้อจัดจ้างพัสดุของกรมจะผ่านระบบฐานข้อมูลบนระบบสารสนเทศทั้งหมด

ความเห็นที่ประชุม

๑. ประธาน สอบถามว่า ในเอกสารใส่แหล่งงบประมาณมาเป็น งบประมาณตามภารกิจของหน่วยงาน คือ งบใด กรมชลประทานใช้เงินจากแหล่งใด

๒. กรมชลประทาน ชี้แจงว่า โครงการที่ ๑ โครงการพัฒนาระบบปัญญาประดิษฐ์ในการช่วยสนับสนุนการตัดสินใจในการบริหารจัดการน้ำของอ่างเก็บน้ำคลองกระทะ ใช้งบประมาณจากเงินงบประมาณประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๙ และโครงการที่ ๒ โครงการเพิ่มประสิทธิภาพระบบบริหารการจัดซื้อจัดจ้าง และการบริหารสัญญา กรมชลประทาน ใช้งบประมาณจากงบเหลือจ่ายของปีงบประมาณ ๒๕๖๙

๓. ฝ่ายเลขานุการฯ สอบถามและให้ข้อคิดเห็นว่า โครงการที่ ๑ โครงการพัฒนาระบบปัญญาประดิษฐ์ในการช่วยสนับสนุนการตัดสินใจในการบริหารจัดการน้ำของอ่างเก็บน้ำคลองกระทะ ให้ปรับแก้ไขในเรื่องของค่าใช้จ่ายบุคลากรสำหรับพัฒนาระบบ ลำดับที่ ๑, ๒, ๓ ระยะเวลาจ้างบุคลากรไม่เป็นไปตามหลักเกณฑ์และแนวทาง

การพิจารณาแผนงาน/โครงการเพื่อจัดตั้งงบประมาณด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และอีกประเด็น ในส่วนนี้เป็นระบบ Scada ขอให้เชื่อมโยงกับส่วนอุทกของกรมชลประทานด้วย และโครงการที่เหลือเป็นไปตามเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ของกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม และในกรณีที่มีรายการฮาร์ดแวร์และซอฟต์แวร์ที่อยู่นอกเหนือจากเกณฑ์ราคากลาง ได้มีการสืบราคาอุปกรณ์ที่อยู่นอกเหนือจากเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐาน ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์จาก ๓ แหล่งเรียบร้อยแล้ว

มติที่ประชุม

เห็นชอบในหลักการ โครงการที่ขอดำเนินการระหว่างปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ ที่กรมชลประทานเสนอ จำนวน ๒ โครงการ วงเงินงบประมาณ ๘๔,๒๓๔,๘๐๐ บาท โดยให้หน่วยงานดำเนินงานให้ถูกต้องตามระเบียบที่เกี่ยวข้องต่อไป

๑. โครงการพัฒนาระบบปัญญาประดิษฐ์ในการช่วยสนับสนุนการตัดสินใจในการบริหารจัดการน้ำของอ่างเก็บน้ำคลองกระหะ เป็นการพัฒนาระบบปัญญาประดิษฐ์ในการช่วยบริหารจัดการน้ำฯ บริเวณพื้นที่ลุ่มน้ำของอ่างเก็บน้ำคลองกระหะได้อย่างถูกต้อง และรวดเร็ว ทั้งในภาวะปกติและภาวะวิกฤติ ได้อย่างมีประสิทธิภาพ (งบประมาณทั้งหมด ๑๕,๗๑๑,๔๐๐ บาท) งบประมาณด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ๔,๑๐๒,๗๐๐ บาท

๒. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพระบบบริหารจัดการจัดซื้อจัดจ้าง และการบริหารสัญญา กรมชลประทาน งบประมาณ ๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท

โดยให้หน่วยงานดำเนินงานให้ถูกต้องตามระเบียบที่เกี่ยวข้องต่อไป

๕. กรมวิชาการเกษตร

กรมวิชาการเกษตร ได้เสนอโครงการที่ขอจัดตั้งงบประมาณประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๙ จำนวน ๒ โครงการ วงเงินงบประมาณรวมทั้งสิ้น ๔๓,๗๖๙,๐๐๐ บาท ประกอบด้วย

๑. โครงการพัฒนาระบบอิเล็กทรอนิกส์บริการตรวจสอบความใช้ได้และทวนสอบก๊าซเรือนกระจก งบประมาณ ๘,๗๖๙,๐๐๐ บาท แหล่งงบประมาณ เงินรายได้การดำเนินงานวิจัยด้านการเกษตรปี ๒๕๖๙ เป็นการออกแบบและพัฒนาระบบเพื่อต่อยอดฐานข้อมูล เพื่อสร้างความเชื่อถือให้กับเกษตรกรในการส่งออก รongรับประเด็นในอนาคตสอดคล้องนโยบาย BCG โครงการนี้จะเชื่อมโยงกับการส่งออกสินค้าเกษตร ซึ่งปัจจุบันหลายประเทศให้ความสนใจในเรื่องของข้อมูลและผลกระทบในเรื่องก๊าซเรือนกระจก ดังนั้นในส่วนนี้กรมวิชาการเกษตรได้มีการรับรองในเรื่องนี้ โดยที่มีเกษตรกรที่สนใจเข้ามายื่นคำขอให้กรมเข้าไปตรวจสอบเอกสาร ตรวจสอบแปลงเกษตร และให้การรับรองว่าเป็นแปลงเกษตรที่ลดมลพิษจากก๊าซเรือนกระจก ซึ่งสอดคล้องกับมาตรฐานสากล

๒. โครงการพัฒนาระบบอิเล็กทรอนิกส์ ใบทะเบียน ใบอนุญาต และหนังสือรับรอง ภายใต้กฎหมาย กำกับดูแลของกรมวิชาการเกษตร และเชื่อมโยงข้อมูลกับระบบ National Single Window : NSW งบประมาณ ๓๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท แหล่งงบประมาณ เงินรายได้การดำเนินงานวิจัยด้านการเกษตรปี ๒๕๖๙ เป็นโครงการที่ออกแบบและพัฒนาเพื่อปรับปรุงแก้ไขระบบเดิม เป็นระบบ NSW ภายใต้กฎหมาย พระราชบัญญัติปุ๋ย พระราชบัญญัติวัตถุอันตราย ตามพระราชบัญญัติกักพืช พระราชบัญญัติพันธุ์พืช และพระราชบัญญัติควบคุมยาง ซึ่งเป็นระบบที่บูรณาการร่วมกัน NSW มีการเชื่อมโยงข้อมูลภายในและภายนอก เช่น DBD, Thailand ซึ่งในส่วนนี้ได้มีการออกแบบและพัฒนาเพื่อที่จะรองรับการปรับปรุงแก้ไขกฎหมาย การปรับและลดขั้นตอนต่างๆ ตามนโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ความเห็นที่ประชุม

๑. ฝ่ายเลขานุการฯ ได้ตรวจสอบโครงการของกรมวิชาการเกษตรในเบื้องต้น ซึ่งทั้ง ๒ โครงการ ค่าใช้จ่ายบุคลากรสำหรับพัฒนาระบบเป็นไปตามหลักเกณฑ์ราคากลางการจ้างที่ปรึกษา

มติที่ประชุม

เห็นชอบในหลักการ โครงการที่ขอดำเนินการระหว่างปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ ที่กรมวิชาการเกษตรเสนอ จำนวน ๒ โครงการ โดยให้หน่วยงานดำเนินงานให้ถูกต้องตามระเบียบที่เกี่ยวข้องต่อไป ประกอบด้วย

๑. โครงการพัฒนาระบบอิเล็กทรอนิกส์บริการตรวจสอบความใช้ได้และทวนสอบก๊าซเรือนกระจก งบประมาณ ๘,๗๖๙,๐๐๐

๒. โครงการพัฒนาระบบอิเล็กทรอนิกส์ ใบทะเบียน ใบอนุญาต และหนังสือรับรอง ภายใต้กฎหมาย กำกับดูแลของกรมวิชาการเกษตร และเชื่อมโยงข้อมูลกับระบบ National Single Window : NSW งบประมาณ ๓๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท

๖. กรมตรวจบัญชีสหกรณ์

กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ ได้เสนอโครงการที่ขอจัดตั้งงบประมาณประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๙ จำนวน ๒ โครงการ งบเงินงบประมาณรวมทั้งสิ้น ๒๗,๗๓๑,๗๐๐ บาท ประกอบด้วย

๑. โครงการศึกษาและพัฒนาระบบประมวลผลธุรกิจหลักสหกรณ์ งบประมาณ ๒๑,๘๖๑,๑๐๐ บาท แหล่ง งบประมาณ งบรายจ่ายอื่นของปี ๒๕๖๙

๒. โครงการพัฒนามาตรฐานการบริหารจัดการระบบสารสนเทศทางการบัญชีภาคสหกรณ์ งบประมาณ ๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท แหล่งงบประมาณ งบรายจ่ายอื่นของปี ๒๕๖๙ เนื่องจากเป็นการจ้างที่ปรึกษาพัฒนาระบบ ด้านคอมพิวเตอร์

ความเห็นที่ประชุม

๑. ประธาน สอบถามว่า โครงการที่ ๑ โครงการศึกษาและพัฒนาระบบประมวลผลธุรกิจหลักสหกรณ์ ใช้งบประมาณจากแหล่งใด

๒. กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ ชี้แจงว่า โครงการที่ ๑ โครงการศึกษาและพัฒนาระบบประมวลผลธุรกิจหลัก สหกรณ์ ใช้งบประมาณจากงบรายจ่ายอื่นของปี ๒๕๖๙ เนื่องจากครั้งแรกทางกรมได้รับงบประมาณในปี ๒๕๖๙ แต่ไม่ได้นำเสนอเข้ามาผ่านคณะกรรมการบริหารและจัดหาระบบคอมพิวเตอร์ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพราะเป็นรายจ่ายอื่น และโครงการนี้เป็นการศึกษาเพื่อให้ได้ Paper ซึ่งเป็นการศึกษาเพื่อจะจัดทำระบบในปี ๒๕๗๐

๓. ประธาน สอบถามว่า เป็นการจ้างเพื่อศึกษาอย่างเดียวในงบประมาณ ๒๑ ล้านบาท แล้วนางบประมาณ แหล่งใดมาดำเนินการ หมายถึง เป็นงบรายจ่ายอื่นของปี ๒๕๖๙ ใช่หรือไม่

๔. กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ ชี้แจงว่า ที่มาคือ กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ได้รับงบประมาณปี ๒๕๖๙ แต่กรม ไม่ได้นำเสนอโครงการมาที่ฝ่ายเลขานุการฯ เพื่อนำเข้าที่ประชุมพิจารณา เนื่องจากมองว่าเป็นงบรายจ่ายอื่น

๕. ประธาน สอบถามว่า ได้รับงบประมาณมาเรียบร้อยแล้ว แต่อยู่ในหมวดรายจ่ายอื่น แต่ตอนที่ของของ ปี ๒๕๖๙ ไม่ได้นำมาผ่านคณะกรรมการฯ ชุดนี้พิจารณา ถ้าเป็นแบบนี้สามารถทำได้ใช่ไหม ที่ได้รับงบประมาณ มาแล้ว ค่อยนำมาเสนอขอความเห็นชอบจากคณะกรรมการฯ หลังจากที่ได้รับงบประมาณมาแล้ว ขอให้ฝ่าย เลขานุการฯ พิจารณาในรายละเอียดโครงการที่กรมตรวจบัญชีสหกรณ์เสนอมา

๖. ฝ่ายเลขานุการฯ ชี้แจงว่า การเสนอโครงการในลักษณะนี้เคยเกิดขึ้นมาก่อนหน้านี้ มีหลายๆ หน่วยงาน ที่จะมึงบของกองทุนพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม และไม่ได้นำมาผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการฯ ชุดนี้ก่อน เมื่อได้รับงบประมาณแล้ว หากไม่ผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการฯ หน่วยงานจะไม่

สามารถดำเนินการได้ ซึ่งขึ้นอยู่กับคณะกรรมการฯ ว่าจะให้ความเห็นชอบอนุมัติในหลักการหรือไม่ หากอนุมัติในหลักการ หน่วยงานจะสามารถดำเนินการโครงการต่อไป

๗. ประธาน สอบถามว่า โครงการนี้ Out put เช่นใด

๘. ฝ่ายเลขานุการฯ ชี้แจงและให้ข้อคิดเห็นว่า โครงการนี้ครั้งก่อนกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ได้เสนอโครงการงบประมาณ ๓๐๐ ล้านบาท เพื่อที่จะนำข้อมูลการศึกษาส่วนนี้ไปพัฒนาต่อ แต่สำนักงบประมาณแจ้งว่าในเมื่อขอโครงการศึกษาแล้ว ให้หน่วยงานทำการศึกษาค้นคว้าก่อน หากโครงการศึกษาและพัฒนาระบบประมวลผลธุรกิจหลักสหกรณ์ ไม่ดำเนินการให้แล้วเสร็จ จะไม่ได้รับจัดสรรงบประมาณ ๓๐๐ ล้านบาท เพื่อพัฒนาระบบต่อไป ครั้งแรกกองทุนพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมจะจัดสรรงบประมาณในส่วนนี้ให้ จึงต้องดำเนินการมีโครงการนี้ก่อน ซึ่งกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ได้รับเงินงบประมาณมาแล้ว

๙. ประธาน สอบถามว่า ผลการศึกษานี้ต้องการให้ต้องรู้ความรู้อะไร เพื่อที่จะนำไปทำงานต่อ

๑๐. กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ ชี้แจงว่า ผลการศึกษาที่จะนำไปสำรวจความต้องการของสหกรณ์ที่เป็นกลุ่มเป้าหมาย คือ สหกรณ์ที่มีทุนการดำเนินงานที่สูง และทำการศึกษาค้นคว้าความเป็นไปได้ของระบบบัญชีที่จะให้สหกรณ์ทั่วไปใช้งาน กรมจึงมีความจำเป็นที่จะต้องศึกษาตั้งแต่ธุรกิจระดับสูง และระดับกลาง เพื่อให้รู้วาระบบที่จะนำไปใช้งาน ทั้งที่เป็นการพัฒนาระบบ การขึ้นระบบคลาวด์เป็นศูนย์กลางให้กับสหกรณ์ทุกแห่งได้ใช้งานระบบนี้

๑๑. ฝ่ายเลขานุการฯ ชี้แจงเพิ่มเติมว่า โครงการนี้เป็นโครงการตามนโยบาย ซึ่งสหกรณ์เป็นสถาบันทางการเงินที่มีขนาดค่อนข้างใหญ่ จะมีสหกรณ์อยู่ ๗ ประเภท ที่ดำเนินการอยู่ คือ เกษตร ประมง นิคม ออมทรัพย์ ร้านค้า บริการ และเครดิตยูเนียน ในส่วนของการพัฒนาระบบนี้ จะพัฒนาระบบสหกรณ์ที่มีสถานะทางการเงินที่ใหญ่ และจะเลียนแบบการกำกับดูแลของธนาคารแห่งประเทศไทย เพื่อป้องกันการทุจริต เพื่อตรวจสอบและส่งเสริมในส่วนของเงิน จึงมีการจัดทำระบบนี้ขึ้นมาเพื่อให้ ๑) สหกรณ์ที่มีขนาดกลางและขนาดใหญ่ และ ๒) สหกรณ์ที่มีระบบการเงินหมุนเวียนจำนวนมาก เช่น ออมทรัพย์ เครดิตยูเนียน โดยการจ้างศึกษาเพื่อให้ได้ข้อมูล เพื่อให้ได้แนวทางของการออกแบบระบบ และรูปแบบของการกำกับดูแล โดยทำการสำรวจความต้องการของสหกรณ์ที่เป็นกลุ่มเป้าหมาย เพื่อให้ได้รู้ถึงความต้องการของระบบที่จะนำไปใช้ในการออกแบบและพัฒนาต่อไป

๑๒. คณะทำงานรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ สอบถามว่า สิ่งที่ได้จากโครงการนี้คือ Sandbox ก่อนที่จะพัฒนาโครงการ ๓๐๐ ล้านบาท ใช่หรือไม่

๑๓. ฝ่ายเลขานุการฯ ชี้แจงเพิ่มเติมว่า ในโครงการนี้เป็นเพียงการศึกษา ยังไม่ได้เริ่มต้นเป็น Sandbox

๑๔. คณะทำงานรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ สอบถามและให้ข้อคิดเห็นว่า ยังไม่ได้ Sandbox ได้เป็นเพียง Paper มาเท่านั้น จากข้อมูลเบื้องต้น คือการจ้างออกแบบ Mobile Banking คือ การศึกษาออกแบบเพื่อให้ได้ Mobile Banking ของสหกรณ์ ในวงเงิน ๒๑ ล้านบาท เพื่อให้ได้ Master และมี EA ด้วย แล้วหลังจากนั้นจะไปดำเนินการต่อในโครงการ ๓๐๐ ล้านบาท

๑๕. ฝ่ายเลขานุการฯ ให้ข้อคิดเห็นเพิ่มเติมว่า ขอให้กรมนำข้อคิดเห็นของที่ประชุมไปพิจารณา และขอแจ้งที่ประชุมว่า โครงการ ๓๐๐ ล้านบาท ได้ผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการฯ นี้ไปแล้วเมื่อปี ๒๕๖๘

๑๖. กรมปศุสัตว์ สอบถามว่า หากเป็นเช่นนี้ สมมุติว่ากรมชลประทานได้รับงบประมาณโครงการทำวิจัยเกี่ยวกับอุทก ในวงเงิน ๕๐๐ ล้านบาท แล้วต่อมาแจ้งว่าให้ไปทำการศึกษาวิจัยก่อน จะต้องนำเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณาอีกครั้งก่อนหรือไม่ จะได้เป็นไปตามมาตรฐานเดียวกัน

๑๗. กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ ชี้แจงว่า จะมียอดที่เป็นการจ้างบุคลากรด้าน IT อยู่ในโครงการ ซึ่งได้ปรึกษากับทีมฝ่ายเลขานุการฯ แนะนำให้นำมาเข้าผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการฯ นี้ด้วย

๑๘. กรมปศุสัตว์ สอบถามว่า หากกรมจะจ้างพนักงาน จะต้องนำมาเสนอขอความเห็นชอบจากคณะกรรมการฯ นี้ก่อนใช้หรือไม่

๑๙. ฝ่ายเลขานุการฯ ชี้แจงว่า หากเป็นในลักษณะที่กรมปศุสัตว์จ้างมา ซึ่งมีความแตกต่างกัน อย่างเช่น สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เสนอโครงการเกี่ยวกับการจัดทำสถาปัตยกรรมองค์กร งบประมาณ ๕ ล้านบาท ซึ่งกำหนดว่าต้องผ่านการพิจารณาให้ความเห็นชอบจากคณะกรรมการฯ ชุดนี้ แต่ว่าของกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ ที่ไม่ได้นำมาเข้าผ่านที่ประชุมตั้งแต่ต้น และกรมตรวจบัญชีสหกรณ์จะต้องนำไปพัฒนาระบบต่อไป จึงนำในประเด็นนี้มาเสนอผ่านคณะกรรมการฯ เพื่อให้มีความสอดคล้องกับโครงการ ๓๐๐ ล้านบาท ที่จะดำเนินการต่อ ในส่วนของ EA หน่วยงานจัดทำเพื่อเป็นพิมพ์เขียวว่ากระทรวงจะไปในทิศทางใด จึงนำมาเข้าเสนอผ่านคณะกรรมการฯ ชุดนี้

๒๐. กรมปศุสัตว์ สอบถามว่า หากจะพัฒนาระบบใด หากเป็น EA จะต้องนำมาเข้าเสนอผ่านที่ประชุมของคณะกรรมการฯ ชุดนี้ทั้งหมด ไม่ว่าจะเป็งานศึกษาวิจัยที่เป็งบรายจ่ายอื่น

๒๑. ฝ่ายเลขานุการฯ ชี้แจงว่า หากเกี่ยวกับด้าน IT ที่ระบุมา จะต้องนำเข้าไปประชุมเพื่อผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการฯ ชุดนี้ แต่หากไม่ได้เกี่ยวกับด้าน IT เป็นงานที่เกี่ยวกับงานชลประทานไม่ต้องนำมาเข้า เพราะของกรมชลประทานก็มีสำนักโครงการของหน่วยงานที่จะต้องศึกษาตรงจุดนี้โดยตรง

๒๒. กรมปศุสัตว์ สอบถามว่า หากเป็นการศึกษาก่อนการทำแอปพลิเคชัน แต่ต้องไปทำการศึกษารายละเอียดก่อน จะต้องดำเนินการในลักษณะนี้เหมือนกัน หากหน่วยงานใดไม่ดำเนินการจะผิดหรือไม่

๒๓. คณะทำงานรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ชี้แจงและให้ข้อคิดเห็นว่า หากหน่วยงานดำเนินการอะไรก็ตามที่เกี่ยวข้องกับด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ต้องให้คณะกรรมการบริหารและจัดหาระบบคอมพิวเตอร์ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พิจารณาให้ความเห็นชอบ คือ หากดำเนินการโครงการที่ไม่เกี่ยวข้องกับด้านเทคโนโลยีดิจิทัล สามารถดำเนินการได้เลย

๒๔. ประธาน สอบถามว่า โครงการพัฒนามาตรฐานการบริหารจัดการระบบสารสนเทศทางการบัญชีภาคสหกรณ์ เป็นการจัดทำเกี่ยวกับเรื่องใด

๒๕. กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ ชี้แจงว่า โครงการพัฒนามาตรฐานการบริหารจัดการระบบสารสนเทศทางการบัญชีภาคสหกรณ์ โดยเนื้องานเป็นการจ้างที่ปรึกษาพัฒนาระบบด้านคอมพิวเตอร์ จึงมีความจำเป็นที่จะต้องนำมาเสนอเข้าที่ประชุมเพื่อพิจารณาให้ความเห็นชอบ

๒๖. ประธาน สอบถามว่า โครงการนี้จะเหมือนกับโครงการที่ ๑ เหมือนกัน ที่ได้รับงบประมาณแล้ว จึงค่อยนำมาเสนอผ่านคณะกรรมการฯ ชุดนี้ ถ้าเป็นอย่างนั้นเหมือนกันทั้ง ๒ โครงการ และได้รับงบประมาณมาแล้วทั้ง ๒ โครงการ ก็เห็นชอบในหลักการ เพื่อจะหน่วยจะดำเนินการต่อได้

มติที่ประชุม

เห็นชอบในหลักการ โครงการที่ขอดำเนินการระหว่างปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ ที่กรมตรวจบัญชีสหกรณ์เสนอ จำนวน ๒ โครงการ โดยให้หน่วยงานดำเนินการปรับแก้ไขตามความเห็นที่ประชุม และแจ้งให้ฝ่ายเลขานุการฯ ทราบประกอบด้วย

๑. โครงการศึกษาและพัฒนาระบบประมวลผลธุรกิจหลักสหกรณ์ งบประมาณ ๒๑,๘๖๑,๑๐๐ บาท
๒. โครงการพัฒนามาตรฐานการบริหารจัดการระบบสารสนเทศทางการบัญชีภาคสหกรณ์ งบประมาณ ๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท

๗. กรมปศุสัตว์

กรมปศุสัตว์ ได้เสนอโครงการที่ขอจัดตั้งงบประมาณประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๙ จำนวน ๑ โครงการ คือ โครงการพัฒนาระบบการจัดการความรู้และการเรียนรู้ออนไลน์ กรมปศุสัตว์ (DLD Knowledge and

Learning Management System) งบประมาณ ๓,๔๔๘,๓๐๐ บาท แหล่งงบประมาณ งบประมาณเหลือจ่าย กรมปศุสัตว์ ประจำปี ๒๕๖๙ คือการจัดทำหรือจัดหาระบบการฝึกอบรมแบบออนไลน์ และเป็นระบบที่สามารถเชื่อมต่อกับระบบ Dpis ของสำนักงาน กพ. การทำงานของระบบคือการฝากลิงค์กับ YouTube โดย YouTube จะไม่คิดค่าบริการโฆษณา เนื่องจากเป็นหน่วยงานของทางราชการ

ความเห็นที่ประชุม

๑. ฝ่ายเลขานุการฯ สอบถามว่า เป็นการนำ VDO เข้าระบบ เป็นการเรียนรู้ออนไลน์ เหมือนกับ YouTube ใช่หรือไม่

๒. กรมปศุสัตว์ ชี้แจงว่า เป็นการฝากลิงค์จาก YouTube ซึ่ง YouTube จะมีโฆษณา แต่ทางหน่วยงานได้ประสานกับ YouTube ว่าเนื่องจากเป็นหน่วยงานราชการจะยกเว้นโฆษณา

๓. กรมวิชาการเกษตร สอบถามว่า หากหน่วยงานของกรมวิชาการเกษตรจะมีการดำเนินการในลักษณะของการสร้างองค์ความรู้ให้กับร้านค้าที่ขายปัจจัยการผลิต โดยจะทำลักษณะเป็นคลิปแบบ YouTube ขึ้นมาเพื่อสอนแต่ละวิชา เมื่อมีผู้สนใจและเข้าไปเรียน เมื่อเรียบจบก็จะมีการสอบออนไลน์ ในลักษณะนี้จะอยู่ในอำนาจของคณะกรรมการฯ ชุดนี้หรือไม่ ซึ่งบางครั้งอาจจะไม่ได้เขียนนลักษณะว่าเป็นดิจิทัลหรืออิเล็กทรอนิกส์ แต่เป็นการอบรมผ่านออนไลน์ ถ้าเป็นลักษณะโครงการแบบนี้ จะต้องนำมาเสนอผ่านคณะกรรมการฯ ชุดนี้ เพื่อพิจารณาก่อนการดำเนินโครงการหรือไม่

๔. ฝ่ายเลขานุการฯ ชี้แจงว่า หากเป็นในส่วนที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาระบบ เช่น สถาบันเกษตรกรธิการจะต้องนำมาเสนอผ่านคณะกรรมการฯ ชุดนี้ หากเป็นโครงการที่เกี่ยวข้องกับการเรียนรู้ออนไลน์ทั้งหมด เพราะมีค่าพัฒนาระบบ ค่าจ้างบุคลากรในการพัฒนาระบบ ซึ่งต้องนำมาเข้าให้คณะกรรมการฯ พิจารณา ตามมติ ครม.

มติที่ประชุม

เห็นชอบในหลักการ โครงการที่ขอดำเนินการระหว่างปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ ที่กรมปศุสัตว์เสนอ จำนวน ๑ โครงการ คือ โครงการพัฒนาระบบการจัดการความรู้และการเรียนรู้ออนไลน์ กรมปศุสัตว์ (DLD Knowledge and Learning Management System) งบประมาณ ๓,๔๔๘,๓๐๐ บาท โดยให้หน่วยงานดำเนินงานให้ถูกต้องตามระเบียบที่เกี่ยวข้องต่อไป

วาระที่ ๓.๓ การพิจารณาแผนงาน/โครงการด้านเทคโนโลยีดิจิทัลของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่ขอใช้งบประมาณรายจ่ายงบกลาง ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๙

ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (ศทส. สป.กษ.) ได้รวบรวมแผนงาน/โครงการ ด้านเทคโนโลยีดิจิทัลจากหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่จะขอใช้งบประมาณรายจ่ายงบกลาง ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๙ สามารถสรุปได้ดังนี้

ลำดับ	หน่วยงาน	จำนวนโครงการ	งบประมาณ(บาท)
๑	สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	๓	๔๙๗,๒๔๗,๖๗๐
๒	สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม	๑	๖๕,๐๐๐,๐๐๐
รวม		๔	๕๖๒,๒๔๗,๖๗๐

๑. ฝ่ายเลขานุการฯ ได้ตรวจสอบทุกแผนงาน/โครงการ ในเบื้องต้น ทุกโครงการได้ดำเนินการตามหลักเกณฑ์และแนวทางการจัดหาระบบคอมพิวเตอร์ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (ผลการตรวจสอบตามหลักเกณฑ์และแนวทางการจัดหาระบบคอมพิวเตอร์ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

๒. แผนงาน/โครงการ ประกอบไปด้วย

๑. สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ลำดับ	โครงการ	งบประมาณ(บาท)
๑	การพัฒนาแพลตฟอร์มดิจิทัลสำหรับการติดตามและส่งเสริมสินค้าปลอดการตัดไม้ทำลายป่าภายใต้มาตรการ EUDR	๑๙๘,๒๕๕,๑๗๐
๒	โครงการเกษตรไทยดิจิทัล @kasetthai ระบบ Private Agent AI เพื่อยกระดับบริการสู่เกษตรกรอัจฉริยะไทย	๙๙,๐๕๖,๒๐๐
๓	การพัฒนาศูนย์ปฏิบัติการข้อมูลเกษตรดิจิทัล	๑๙๙,๙๓๖,๓๐๐
รวม		๔๙๗,๒๔๗,๖๗๐

๒. สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม

ลำดับ	โครงการ	งบประมาณ(บาท)
๑	โครงการพัฒนาแพลตฟอร์มเพื่อให้บริการข้อมูลปฏิรูปที่ดิน	๖๕,๐๐๐,๐๐๐
รวม		๖๕,๐๐๐,๐๐๐

ข้อเสนอเพื่อพิจารณา

ขอความเห็นชอบในหลักการ แผนงาน/โครงการด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ที่จะขอใช้งบประมาณรายจ่ายงบกลาง ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๙ ของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ข้างต้น

ผู้แทนจากหน่วยงานต่างๆ ได้ชี้แจงข้อมูลแผนงาน/โครงการ เพิ่มเติม ดังนี้

๑. สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้เสนอโครงการด้านเทคโนโลยีดิจิทัลที่จะขอใช้งบประมาณรายจ่ายงบกลาง ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๙ จำนวน ๓ โครงการ งบประมาณรวมทั้งสิ้น ๔๙๗,๒๔๗,๖๗๐ บาท ประกอบด้วย

๑. การพัฒนาแพลตฟอร์มดิจิทัลสำหรับการติดตามและส่งเสริมสินค้าปลอดการตัดไม้ทำลายป่าภายใต้มาตรการ EUDR งบประมาณ ๑๙๘,๒๕๕,๑๗๐ บาท เป็นโครงการที่ได้รับความสำคัญ และเป็นโครงการที่สืบเนื่องจากการประชุมจากคณะอนุกรรมการอุตสาหกรรม ซึ่งจะมีพืชทั้งหมด ๖ ชนิด และสัตว์ ๑ ชนิด ประกอบด้วย โกโก้ กาแฟ ถั่วเหลือง ยางพารา ปาล์ม น้ำมัน ไม้ และโค รวมถึงผลิตภัณฑ์แปรรูปของสินค้าเหล่านี้ โครงการนี้จะคล้ายกับที่กรมวิชาการเกษตรดำเนินการ คือลดโลกร้อน และลดการตัดไม้ทำลายป่า แต่โครงการนี้จะต้องสามารถตรวจสอบย้อนกลับผลิตภัณฑ์ไปจนถึงระดับฟาร์มที่เพาะปลูก และต้องพิสูจน์ได้ว่าไม่มีความเชื่อมโยงกับการตัดไม้ทำลายป่าอย่างผิดกฎหมาย ภายใต้มาตรการ EUDR ซึ่งต้องร่วมกับกระทรวงอุตสาหกรรม ซึ่งสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เป็นหน่วยงานสำคัญที่จะต้องสร้างกลไกการรวบรวมข้อมูลของสินค้า EUDR ที่เพาะปลูกในประเทศเชิงพื้นที่และขอบเขตที่มีความสอดคล้องกับมาตรการ EUDR สร้างกระบวนการประเมินความเสี่ยงบนพื้นฐานของข้อมูลที่รวบรวมเพื่อให้แน่ใจว่าสินค้าที่จะวางจำหน่ายในตลาดอยู่เป็นไปตามที่กฎหมายกำหนด อันเป็นสาระสำคัญใน “การตรวจสอบและประเมินสินค้า (Due Diligence)” และสามารถจัดเตรียมข้อมูลให้พร้อมแลกเปลี่ยนระหว่างหน่วยงานที่มีบทบาทขับเคลื่อนการส่งออกสินค้าที่อยู่ภายใต้มาตรการ EUDR ไปตลาดอยู่ ในการเตรียมความพร้อมสนับสนุนเกษตรกรเพื่อรับมือกับมาตรการ EUDR

๒. โครงการเกษตรไทยดิจิทัล @kasetthai ระบบ Private Agent AI เพื่อยกระดับบริการสู่เกษตรกรอัจฉริยะไทย งบประมาณ ๙๙,๐๕๖,๒๐๐ บาท เป็นโครงการที่ได้รับนโยบายมา สืบเนื่องมาจากการที่มีข้อมูลของเกษตรกรรั่วไหลออกสู่ภายนอก จึงจำเป็นต้องดำเนินการภายใต้มาตรการความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ ตาม

มาตรฐานความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์และกฎหมายคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล (PDPA) เพื่อป้องกันความเสี่ยงจากภัยคุกคามทางไซเบอร์ และสร้างความเชื่อมั่นในการให้บริการของภาครัฐ โดยเฉพาะอย่างยิ่งเมื่อการใช้ระบบสนทนา AI มีแนวโน้มขยายตัวอย่างต่อเนื่อง จึงจำเป็นต้องวางโครงสร้างพื้นฐานที่มั่นคง ปลอดภัย และสามารถรองรับการขยายผลในอนาคตได้ โครงการนี้จะทำการเก็บข้อมูลในส่วนของการเกษตรทั้งหมด โดยการใช้ระบบ AI ที่พัฒนาขึ้นในประเทศไทย และทุกหน่วยงานสามารถใช้งานข้อมูลร่วมกันได้

๓. การพัฒนาศูนย์ปฏิบัติการข้อมูลเกษตรดิจิทัล งบประมาณ ๑๙๙,๙๓๖,๓๐๐ บาท เป็นโครงการบูรณาการข้อมูลของทุกหน่วยงาน เพื่อที่จะนำไปใช้กับหน่วยงานต่างๆ โดยสามารถนำข้อมูลของหน่วยงาน ทั้งเกษตร ประมง ปศุสัตว์ และหน่วยงานรัฐวิสาหกิจ ที่มีฐานข้อมูลที่เป็นทะเบียนโดยดึงได้จากส่วนกลางทั้งหมด โครงการนี้ในอนาคตมีความจำเป็นในเรื่องของการสนับสนุนในเรื่องภัยพิบัติ และฐานข้อมูลกลางที่จะต้องดำเนินการให้กับหน่วยงานต่าง ๆ ปัจจุบันมีการเชื่อมโยงกับกระทรวงต่างๆ เพื่อแลกเปลี่ยนข้อมูลร่วมกันด้วย

ความเห็นที่ประชุม

๑. กรมวิชาการเกษตร สอบถามว่า โครงการที่ ๓ โครงการการพัฒนาศูนย์ปฏิบัติการข้อมูลเกษตรดิจิทัล ในส่วนนี้จะมีวัตถุประสงค์อยู่ในเรื่องข้อมูลใบอนุญาต ใบรับรองนำเข้า ส่งออกและในส่วนของการวิชาการเกษตรจะมี พ.ร.บ. อยู่ประมาณ ๕ พ.ร.บ. ในอนุสัญญา ซึ่งทางกรมอาจจะยังไม่เห็นในรายละเอียด ซึ่งในส่วนนี้ของการขออนุญาตนำเข้า ส่งออก จะมีใบอนุญาตอยู่ ๒ ส่วนด้วยกัน คือ ๑) ใบอนุญาตใหญ่มีอายุรายปี อาจจะเป็น License ๒) คือ License Per Invoice ที่เป็นการนำเข้า Shipment ดังนั้นซึ่งถ้าให้โครงการนี้กระชับ และมีความชัดเจนขึ้น อาจจะแจ้งทางกรมวิชาการเกษตรว่า ความต้องการ API ข้อมูล ว่าทางกระทรวงต้องการข้อมูลในลักษณะแบบไหนบ้าง ซึ่งอาจจะเป็นข้อมูลที่สามารถอนุญาตสำเร็จแล้ว และแจ้งข้อมูลมา ในส่วนที่ ๒ ซึ่งในส่วนนี้ของโครงการที่เป็น ๓๕ ล้าน ที่ขอใบอนุญาตในส่วนนั้น ก็คือจะเป็นลักษณะที่ส่งข้อมูลที่เป็นในลักษณะ Dashboard มาให้กับทางผู้บริหารของกระทรวงสามารถนำข้อมูลไปประมวลผลอีกครั้งต่อไป ดังนั้น ต้องการให้ Requirement ของหลายๆ โครงการมีความตรงกัน ที่จะสามารถที่จะเชื่อมโยง API กับของทางกระทรวงได้

๒. ฝ่ายเลขานุการฯ ชี้แจงว่า ในส่วนของโครงการที่ ๓ โครงการการพัฒนาศูนย์ปฏิบัติการข้อมูลเกษตรดิจิทัล จะไปสอดคล้องกับคณะกรรมการ คณะทำงานบูรณาการข้อมูล เหตุผลที่บอกว่าต้องสอดคล้องกัน จะเห็นว่าทาง DGA ให้ดำเนินการนำข้อมูลบางส่วนที่บูรณาการกันเข้าระบบ แล้วทางสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ทำ Data Hub มารับ ในส่วนของ Data Hub ที่บอกว่าเราต้องการไม่ใช่เป็นข้อมูล API เพียงอย่างเดียว เพราะว่า การประมวลผลอย่างชุดข้อมูลของกรมส่งเสริมการเกษตรที่รับมา ณ ตอนนี้อยู่ประมาณ ๑๕ ล้านเรคคอร์ด ข้อมูลของหน่วยงานทางเราไม่สามารถที่จะวิ่งรับ API มาเทียบแล้วส่งข้อมูลในระยะเวลาที่สั้นได้ และทางเราที่ขอจากกรมวิชาการเกษตรจึงมีความจำเป็นที่จะต้องดึงจากฐานข้อมูลตรง ข้อมูลที่จะนำมาทำทั้งหมด จะเป็นข้อมูลที่ ต้องนำไป ยกตัวอย่างเช่น ของสมุนไพร ณ ตอนนี้จะเชื่อมข้อมูลสมุนไพรกับกระทรวงสาธารณสุข ถ้าหากไม่ได้ GAP ของกรมวิชาการเกษตร ทางนั้นก็เลยไม่ยอมเชื่อม และทางนั้นก็เลย Requirement มาว่าเมื่อไรกระทรวงเกษตรและสหกรณ์จะดำเนินการให้สำเร็จ แต่ถ้าบางส่วนตามที่กรมวิชาการเกษตรขอที่จะต้องออกมาเป็น API ทางเราก็มี อีกตัวหนึ่ง ยกตัวอย่างเช่น ตอนนี้มีมีการเชื่อมโยงข้อมูลของ EUDR ก็จะสอดคล้องกันระหว่างข้อมูลบูรณาการกับข้อมูล EUDR โดยจะนำเลขบัตรในส่วนของคนส่งมาตรวจทะเบียนของกรมส่งเสริมการเกษตร แล้วถึงจะส่งข้อมูลที่ อยู่ภายใต้เลขบัตรนั้น นำไปให้เขา ซึ่งอันนี้ก็เป็นอีกตัวหนึ่งที่นำมาบริการหน่วยงานอื่น ในลักษณะของ PDPA เพราะฉะนั้น ต้องการให้หน่วยงานกลับไปมองว่าส่ง API ให้กับทางเราแล้วจบ ใครก็แล้วแต่ที่สามารถที่จะสร้างโครงการมาที่เก็บข้อมูล PDPA ของท่านได้ แล้วหน่วยงานปล่อยให้เราแบบเป็นฐานข้อมูล เราจะสามารถบูรณาการ และให้หน่วยงานอื่นสามารถใช้ต่อไปได้เลย

๓. ประธาน ให้ข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ถ้าสามารถทำได้ก็จะเป็นประโยชน์ แต่จะต้องพูดคุยหารือร่วมกับหลายหน่วยงาน และในส่วนนี้ของโครงการการพัฒนาแพลตฟอร์มดิจิทัลสำหรับการติดตามและส่งเสริมสินค้าปลอดภัย

ตัดไม้ทำลายป่าภายใต้มาตรการ EUDR ที่จริงไม่ได้เป็นภารกิจหลักของสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ แต่เป็นหน่วยที่ทำเพื่อที่จะมาซัพพอร์ตให้กับหน่วยที่เกี่ยวข้อง

๔. กรมการข้าว สอบถามว่า ในส่วนของโครงการที่ ๑ การพัฒนาศูนย์ปฏิบัติการข้อมูลเกษตรดิจิทัล ในส่วนของค่าใช้จ่ายอื่นๆ ที่เกิดขึ้นทุกเดือน ในส่วนของจำนวนเดือนของค่าต่ออายุซอฟต์แวร์ ๑๙ เดือน ในส่วนนี้ต้องเป็น ๑๒ เดือนหรือไม่

๕. ฝ่ายเลขานุการฯ ชี้แจงว่า ที่ต้องเขียนมาเป็น ๑๙ เดือน เนื่องจากของเดิมมีปัญหาในการเข้าใช้บริการ เมื่อแต่เริ่มต้นโครงการระยะเวลาจะเดินเลย พอระยะเวลาเดินเลยหลังจากส่งมอบงานเสร็จ จะต้องต่ออีก ๑ ปี ดังนั้นทางเราจึงได้บวกเพิ่มถึงเวลาที่ส่งมอบงาน และบวกอีก ๑ ปี ซึ่งจะเป็นข้อมูลประมาณนี้

๖. ประธาน สอบถามว่า ไม่ได้ทำผิดแต่ตั้งใจ เนื่องจากมีเหตุผลที่ทำมา ๑๙ เดือน

๗. กรมปศุสัตว์ สอบถามว่า ถ้าเป็นแบบนี้ แสดงว่าหน่วยงานอื่นสามารถเสนอขอแบบนี้ได้ใช้หรือไม่

๘. ฝ่ายเลขานุการฯ ชี้แจงว่า งานนี้เป็นงานนโยบาย ถามว่าหน่วยงานอื่นขอแบบนี้ได้ไหม จริงๆ หน่วยงานอื่นอย่างของสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เอง ถ้าไม่ใช่งานนโยบายจะไม่ทำแบบนี้ โดยทางเราจะเสนอขอ ๑ ปี แต่ไปเขียนแทรกรายละเอียดเข้าไปอยู่ใน TOR จำนวน ๒ ปีครึ่ง

๙. ประธาน ให้ข้อคิดเห็นว่า เนื่องจากไม่ใช่ภารกิจของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ แต่เป็นงานด้านนโยบาย ก็ให้เห็นชอบในหลักการในเบื้องต้นเพื่อที่จะสามารถไปดำเนินการต่อได้

มติที่ประชุม

เห็นชอบในหลักการ โครงการด้านเทคโนโลยีดิจิทัลที่จะขอใช้งบประมาณรายจ่ายงบกลาง ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๙ ที่สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เสนอ จำนวน ๓ โครงการ ประกอบด้วย

๑. การพัฒนาแพลตฟอร์มดิจิทัลสำหรับการติดตามและส่งเสริมสินค้าปลอดภัยตัดไม้ทำลายป่าภายใต้มาตรการ EUDR งบประมาณ ๑๙๘,๒๕๕,๑๗๐ บาท

๒. โครงการเกษตรไทยดิจิทัล @kasetthai ระบบ Private Agent AI เพื่อยกระดับบริการสู่เกษตรกรอัจฉริยะไทย งบประมาณ ๙๙,๐๕๖,๒๐๐ บาท

๓. การพัฒนาศูนย์ปฏิบัติการข้อมูลเกษตรดิจิทัล งบประมาณ ๑๙๙,๙๓๖,๓๐๐ บาท

๒. สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม

สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม ได้เสนอโครงการด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ที่จะขอใช้งบประมาณรายจ่ายงบกลาง ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๙ จำนวน ๑ โครงการ คือ โครงการพัฒนาแพลตฟอร์มเพื่อให้บริการข้อมูลปฏิรูปที่ดิน เพื่อออกแบบและจัดทำโครงสร้างพื้นฐานด้านดิจิทัลรองรับการเชื่อมโยงและแลกเปลี่ยนเพื่อให้บริการข้อมูลดิจิทัล ตามกฎหมายและมาตรฐานที่เกี่ยวข้อง โดยเฉพาะการตรวจสอบย้อนกลับข้อมูลดิจิทัลของ ส.ป.ก. ตามข้อกำหนดของต่างประเทศ เช่น มาตรการ EUDR ซึ่งจะมีผลใช้บังคับในปี ๒๕๖๘ เพื่ออำนวยความสะดวกให้เกษตรกรสามารถยื่นคำร้อง ตรวจสอบสถานะ และรับบริการต่าง ๆ ของ ส.ป.ก. ผ่านช่องทางดิจิทัลได้ ทุกที่ทุกเวลา งบประมาณ ๖๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท

ความเห็นที่ประชุม

๑. ประธาน สอบถามว่า เป็นโครงการที่เสนอของงบกลางในปี ๒๕๖๙ ใช้หรือไม่

๒. ส.ป.ก. ชี้แจงว่า เนื่องจากมีความจำเป็นเร่งด่วนจึงเสนอขอใช้งบกลาง แต่หากไม่ได้รับการจัดสรรงบกลาง จะเสนอขอใช้งบประมาณปี ๒๕๗๐ ต่อไป

๓. ฝ่ายเลขานุการฯ มีความเห็นว่า โครงการพัฒนาแพลตฟอร์มเพื่อให้บริการข้อมูลปฏิรูปที่ดิน ควรเพิ่มเติมให้สามารถเชื่อมโยงกับศูนย์พิรุณราชของกระทรวง ที่จะต้องดำเนินการในเรื่องของการร้องเรียน ซึ่งในโครงการนี้ จะต้องระบุใน TOR ให้สามารถเชื่อมโยงแบบอิเล็กทรอนิกส์ เพื่อจะได้บูรณาการร่วมกันในภาพกระทรวง

๔. ส.ป.ก. ชี้แจงเพิ่มเติมว่า ส.ป.ก. ได้กำหนดให้มีในส่วนของการเชื่อมโยงข้อมูลต่างๆ ของหน่วยงานอื่นๆ ในภาพรวมของกระทรวงไว้ด้วยแล้ว

มติที่ประชุม

เห็นชอบในหลักการ โครงการด้านเทคโนโลยีดิจิทัลที่จะขอใช้งบประมาณรายจ่ายงบกลาง ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๙ ที่สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรมเสนอ จำนวน ๑ โครงการ วงเงินงบประมาณ งบประมาณ ๖๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท โดยให้ปรับแก้ไข TOR มาเพื่อให้เป็นอิเล็กทรอนิกส์ให้ได้ในเรื่องของบูรณาการร่วมกันในภาพกระทรวง

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องอื่นๆ (ถ้ามี)

กรมฝนหลวงและการบินเกษตร ขอปรับลดจำนวนโครงการเหลือ ๑๒ โครงการ วงเงินงบประมาณรวม ๔๗๓ ล้านบาทเศษ

มติที่ประชุม

รับทราบและเห็นชอบตามที่กรมฝนหลวงและการบินเกษตร เสนอขอปรับลดโครงการ และวงเงินงบประมาณตามที่เสนอ ทั้งนี้ ขอให้กรมฝนหลวงและการบินเกษตร จัดส่งข้อมูลรายละเอียดโครงการให้ฝ่ายเลขานุการฯ ต่อไป

เลิกประชุมเวลา ๑๓.๕๐ น.



(นางสาวแสงเดือน นาคศรีสุข)
นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการ
ผู้จัดทำรายงานการประชุม



(นางสาวรัญญา แสงจันทรา)
นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการพิเศษ
ผู้ตรวจรายงานการประชุม



(นายสัตย์ชัย รัตมีจิรวีไล)
ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ส.ป.ก.
ผู้ตรวจรายงานการประชุม