

รายงานการประชุม
ทีมงานด้านการจัดการความรู้ และทีมงานเครือข่ายการจัดการความรู้
สำนักชลประทานที่ ๒
ครั้งที่ ๔/๒๕๕๖
วันที่ ๑๗ กรกฎาคม ๒๕๕๗
ณ ห้องประชุม สขป.๒ ชั้น ๔

ผู้มาประชุม

๑. นายอรรถพงษ์	ฉันทานุมัติ	ผชช.ขป.๒	ประธานที่ประชุม
๒. นายแหลมทอง	พงศ์สุทธิยากร	ผบร.ขป.๒	
๓. นายบัญชา	แสนศักดิ์	ผปก.ขป.๒	
๔. นายบุรี	อินดี	แทน ผคก.ขป.๒	
๕. นายทวีศักดิ์	ปรีบุญณะ	ผอ.คส.ขป.๒	
๖. นางธัญญธร	เพชรคำ	ผบท.ขป.๒	
๗. นายเกรียงกฤษณ์	แสนปัญญา	ผจ.ขป.๒	
๘. นายสง่า	แก้วมูล	ผปด.ขป.๒	
๙. นายธนิต	คำมีอ้าย	วิศวกรชลประทานชำนาญการ	
๑๐. นายกุลธร	รัตนเสรี	ผวศ.คบ.แม่วัง	
๑๑. นายวศิน	ลีลาชีนาเวศ	ผจน.คบ.ก๊วลม-ก๊วคหมา	
๑๒. นายสมหวัง	ผลประสิทธิ์โต	ผจน.ขป.๒	
๑๓. น.ส.แสงดาว	วงศ์ปัน	นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการ	
๑๔. นางวรลักษณ์	คงศรีเจริญ	เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน	
๑๕. นายเสน่ห์	วงศ์ชื่น	พนักงานทั่วไป บ ๑	
๑๖. นายกฤษฎา	แดงสีพลอย	ผปน.ขป.๒	
๑๗. นายจักริน	เมืองดี	ผงส.ขป.๒	
๑๘. นายสยามรัฐ	ปาเลิง	ผสส.ขป.๒	
๑๙. นายเวธิน	พจนสุนทร	ผปช.ขป.๒	
๒๐. นายธวัชชัย	ปันสุข	วิศวกรชลประทานปฏิบัติการ	
๒๑. นายเทเวศร์	ส่วนบุญ	ผวศ.คบ.ลำปาง	
๒๒. นายภานุกร	ช่วยคำชู	นายช่างชลประทานปฏิบัติงาน	
๒๓. นายปริญญ์	เวชอนรุักษ์	ผจน.คบ.น่าน	
๒๔. นายไพโรจน์	แอบยิ้ม	เจ้าพนักงานการเกษตรชำนาญงาน	
๒๕. นายนพบุรินทร์	ถาแก้ว	นายช่างชลประทานปฏิบัติการ	
๒๖. นายวิชาญ	กวินภูมิเสถียร	ผสบ.คบ. ก๊วลม-ก๊วคหมา	

๒๗. นายรัฐพล	พูลสวัสดิ์	วิศวกรชลประทานปฏิบัติการ
๒๘. นายวิรัตน์	เจนจบ	ผจน.คบ.แม่ลาว
๒๙. นางวาสนา	การสมดี	จก.ขป.๒
๓๐. น.ส.พัชรียา	พูลสวัสดิ์	เจ้าพนักงานการเงินฯ ชำนาญงาน

ผู้เข้าร่วมประชุม

๑. นายกิตติ	วิจผั่น	ผอ.คบ.แม่วัง
๒. นายปวิตร	เอะบุญ	ช่างชลประทาน โครงการชลประทานลำปาง

ผู้ไม่มาประชุม

๑. นายวิฑูรย์	ฐิติธนภัก	ผวศ.ขป.๒	ไปราชการ
๒. นายสุเมธ	ธิมา	ผปช.ขป.๒	ไปราชการ
๓. นายปาโมกข์	ปิงเมือง	ผจน.คบ.พะเยา	ไปราชการ
๔. นายอนันตชาติ	เขียวขุ่ม	ผสบ.คบ.๑ แม่วัง	ไปราชการ
๕. นายอุดมศักดิ์	สีธิสาร	ผสบ.คบ.๓ แม่วัง	ไปราชการ
๖. นายประดับพันธ์	เจริญการ	วิศวกรชลประทานปฏิบัติการ	ไปราชการ
๗. นายไพฑูรย์	ศรีมุก	กวบ.คส.ขป.๒	ไปราชการ
๘. นายสุทธิรัตน์	สาริमान	วิศวกรชลประทานปฏิบัติการ	ไปราชการ

เริ่มประชุมเวลา ๑๓.๓๐ น.

ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

การประชุมในวันนี้เป็นการประชุมเพื่อติดตามความก้าวหน้าผลการดำเนินการจัดการความรู้ รอบ ๙ เดือน ของทุกส่วน/โครงการ สำหรับการประเมินผลการจัดการความรู้ตามเกณฑ์ KMA กรมจะดำเนินการตรวจประเมินผลการจัดการความรู้ประมาณวันที่ ๑๑-๑๒ กันยายน ๒๕๕๗ ในวันที่ KM DAY ซึ่งในวันที่ ๑๑ กันยายน ๒๕๕๗ มีกิจกรรม KM Forum แลกเปลี่ยนเรียนรู้ตามแผนการจัดการความรู้ตามแผนการจัดการความรู้ และวันที่ ๑๒ กันยายน ๒๕๕๗ มีกิจกรรม KM Sharing เป็นเวทีนำเสนอองค์ความรู้ตามแผนการจัดการความรู้ ของสำนัก/กองคู่ Buddy โดย KM Team work ของสำนักที่จับคู่กันสำหรับสำนักชลประทานที่ ๒ เป็นคู่ KM Buddy กับ สำนักชลประทานที่ ๑ และกิจกรรม ARR ช่วงเดือนกันยายน ๒๕๕๗ ในปีนี้สำนัก/กองใดประเมิน KMA ได้ในลำดับดี กรมก็จะมีการมอบรางวัลให้ และผู้ส่งผลงาน KM ที่ได้รับรางวัลชนะเลิศ กรมจะพิจารณาเลื่อนขั้นเงินเดือนเพิ่มขึ้น ๑% สำหรับหน่วยงานที่เสนอผลงาน KM แล้วได้รับรางวัลจะได้รับการพิจารณาเพิ่มขึ้นอีก ๑%

มติที่ประชุม : รับทราบ

/ระเบียบวาระที่...

ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่องรับรองรายงานการประชุม

จากการประชุมคณะทำงานที่งานจัดการความรู้ และทีมงานเครือข่ายการจัดการความรู้ ครั้งที่ ๓/๒๕๕๗ เมื่อวันที่ ๑๑ เมษายน ๒๕๕๗ เลขานุการคณะทำงานได้สรุปรายงานการประชุมให้ทุกส่วน/โครงการ ทราบและแจ้งเวียนทาง Website แล้วเมื่อวันที่ ๒๓ มิถุนายน ๒๕๕๗ จึงขอที่ประชุมรับรองรายงานการประชุมดังกล่าวด้วย

มติที่ประชุม : รับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ ๓/๒๕๕๗ เมื่อวันที่ ๒๓ มิถุนายน ๒๕๕๗

ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องเพื่อทราบ

โครงการประกวดผลงาน หน่วยงานและบุคคลด้านการจัดการความรู้ดีเด่น ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๕๗ ตามบันทึกสำนักบริหารทรัพยากรบุคคลที่ สบค ๓๓๓๕ ลงวันที่ ๑๑ มิถุนายน ๒๕๕๗ ให้ทุกสำนักส่งผลงาน หน่วยงานและบุคคลด้านการจัดการความรู้ดีเด่น ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๗ หากส่วน, โครงการ มีผลงานที่โดดเด่น มีนวัตกรรมใหม่ๆ เป็นการปรับปรุงกระบวนการจัดการทำคู่มือ เป็นต้น สามารถนำเสนอเข้าประกวดได้ โดยการประกวดผลงานหน่วยงานและบุคคลด้านการจัดการความรู้ดีเด่น ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๕๗ มีหลักเกณฑ์ ดังนี้

๑. รางวัลหน่วยงานจัดการความรู้ดีเด่น (KM AWARD ๒๐๑๔)

พิจารณาจากผลการดำเนินการของหน่วยงานระดับสำนัก/กองในสังกัดกรมชลประทาน ตามเกณฑ์ KM AWARD ๒๐๑๔ แบ่งเป็น ๔ รางวัล คือ รางวัลดีเด่นอันดับ ๑ ๒ ๓ และรางวัลชมเชย ซึ่งพิจารณาคัดเลือกจาก ๒ ส่วน คือ รางวัลสำหรับหน่วยงานส่วนกลาง และรางวัลสำหรับสำนักชลประทาน ทั้งนี้ การพิจารณารางวัล ดังกล่าว กำหนดน้ำหนักประเด็นการพิจารณา ดังนี้

๑.๑ ผลคะแนนการตรวจประเมินการจัดการความรู้ตามเกณฑ์ Knowledge Management Assessment : KMA หมวดที่ ๑-๗ โดยทุกอันดับรางวัลต้องมีคะแนนไม่ต่ำกว่า ๒.๕๐ มีน้ำหนักร้อยละ ๖๐

๑.๒ ผลการพิจารณาแนวทาง/วิธีการ จัดกิจกรรมการจัดการความรู้ ที่เป็นกิจกรรมสำคัญของสำนัก/กอง มีน้ำหนักร้อยละ ๔๐ ประกอบด้วย

- ๑.๒.๑ กิจกรรม KM Day (ร้อยละ ๕)
- ๑.๒.๒ กิจกรรม KM Buddy (ร้อยละ ๕)
- ๑.๒.๓ การเสริมสร้างแรงจูงใจด้านการจัดการความรู้ ระดับสำนัก/กอง (ร้อยละ ๕)
- ๑.๒.๔ การให้ความร่วมมือกับกิจกรรมตามแผนการจัดการความรู้ระดับกรม (ร้อยละ ๕)
- ๑.๒.๕ ผลสำเร็จการดำเนินการตามแผนการจัดการความรู้ของสำนัก/กอง (ร้อยละ ๒๐)

๒. รางวัลทีมงานเครือข่ายการจัดการความรู้ดีเด่น (KM Team Work AWARD ๒๐๑๔)

พิจารณาจากทีมงานเครือข่ายการจัดการความรู้ทั้ง ๓๖ สำนัก/กอง โดยให้ความสำคัญกับการแสดงออกที่ชัดเจนในการมุ่งมั่นดำเนินการจัดการความรู้ในระดับสำนัก/กองต้นสังกัด การมีส่วนร่วมในกิจกรรมการจัดการความรู้ของกรมอย่างต่อเนื่อง และการสร้างสรรค์นวัตกรรมด้านการจัดการความรู้ในหน่วยงานซึ่งส่งผลให้เกิดประสิทธิภาพและประสิทธิผลจากการจัดการความรู้ และหน่วยงานต้นสังกัดได้รับรางวัลระดับหน่วยงาน โดยแบ่งเป็น ๒ รางวัล คือ รางวัลสำหรับหน่วยงานส่วนกลาง และรางวัลสำหรับสำนักชลประทาน

๓. รางวัลบุคคลหรือทีมงานที่มีผลงานสร้างสรรค์ดีเด่น (RID INNOVATION ๒๐๑๔)

พิจารณาร่วมกันทั้งประเภทบุคคลและทีมงาน ผลงานที่จะได้รับรางวัลต้องมีลักษณะเป็น ผลงานสร้างสรรค์หรือผลงานที่เป็นนวัตกรรม หมายถึง ผลงานที่คิดริเริ่มสร้างสรรค์ ผลิตภัณฑ์ใหม่ที่ยังไม่มีใครเคยทำมาก่อน หรือผลงานที่มีการพัฒนาต่อยอดให้มีประสิทธิภาพมากขึ้นในกรมชลประทาน โดยกำหนดหัวข้อ เพื่อเข้าร่วมประกวด ดังนี้

๑. นวัตกรรมสนับสนุนประเด็นยุทธศาสตร์กรมชลประทาน

- นวัตกรรมกระบวนการ (Process Innovation)
- นวัตกรรมสิ่งประดิษฐ์ (Product Innovation)

หมายเหตุ : การเสนอผลงานสร้างสรรค์ดีเด่นประเภททีมเข้าร่วมการประกวด สามารถระบุรายชื่อผู้มีส่วนร่วม ในการดำเนินการสร้างสรรค์ผลงานได้ไม่จำกัดจำนวน ทั้งนี้ สงวนสิทธิ์ในการพิจารณาให้เข้าร่วมโครงการ เสริมสร้างแรงจูงใจด้านการจัดการความรู้สำหรับรายชื่อเจ้าของผลงานลำดับที่ ๑-๓ เท่านั้น

คุณสมบัติของผลงานในการส่งเข้าร่วมประกวดรางวัลบุคคลหรือทีมงานที่มีผลงานสร้างสรรค์ดีเด่น (RID INNOVATION ๒๐๑๔)

๑) ผลงานดังกล่าวเป็นที่ยอมรับจากผู้บังคับบัญชาว่าเป็นแบบอย่างที่ดีและมีการนำไป ประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงานได้จริงแล้ว

๒) เป็นผลงานมีประโยชน์ สนับสนุนภารกิจกรมชลประทาน ในด้านคุณภาพและ ประสิทธิภาพประสิทธิผลการทำงาน การลดความสูญเสีย ลดค่าใช้จ่าย ลดระยะเวลา การเพิ่มประสิทธิภาพ การทำงาน เป็นต้น

๓) เป็นผลงานที่เห็นประจักษ์ มีหลักฐานอ้างอิงการดำเนินงานที่สามารถตรวจสอบได้

๔) กรณีเป็นผลงานเดิมที่เคยได้รับรางวัลมาแล้ว ต้องแสดงให้เห็นอย่างชัดเจนถึงการต่อยอดจากผลงานเดิม เช่น มีนวัตกรรมต่อยอด ลดความสูญเสีย ลดค่าใช้จ่าย ลดระยะเวลา การเพิ่ม ประสิทธิภาพ ยกกระดับคุณภาพงานเพิ่มขึ้น หรือ พัฒนาขึ้นจากผลงานเดิม

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องเพื่อพิจารณา

๔.๑ รายงานผลการดำเนินการจัดการความรู้รอบ ๙ เดือน (วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๕๖-๓๐ มิถุนายน ๒๕๕๗) ตามแผนการจัดการความรู้ ๑๓ กิจกรรม โดย KM Teamwork ของทุกส่วนโครงการ ได้ รายงานความก้าวหน้าผลการดำเนินการจัดการความรู้รอบ ๙ เดือน ตามลำดับ ดังนี้

ส่วนวิศวกรรมบริหาร นายธวัชชัย ปันสุท ข้าราชการจากส่วนวิศวกรรมบริหารรายงานความก้าวหน้าผล การดำเนินการจัดการความรู้รอบ ๙ เดือน ในส่วนวิศวกรรมบริหารมีการดำเนินการ KM ๒ ประเด็น คือ ข้อมูล ลุ่มน้ำและฐานข้อมูลแบบ เป็นการดำเนินการจัดการข้อมูลให้นำมาใช้ได้ง่าย เป็นไปในทิศทางเดียวกัน และ ปัจจุบันกำลังดำเนินการจัดส่งข้อมูลให้ ผวศ.ชป.๒ พิจารณารูปแบบและจะนำไปพัฒนาเพื่อเผยแพร่ต่อไป

ประธาน กล่าวเพิ่มเติมว่าขอให้ส่วนวิศวกรรมจัดทำข้อมูลดังกล่าวเป็นรูปเล่มแล้วจัดส่งให้คณะทำงาน KM Team พิจารณาตรวจสอบร่วมกัน ต่อไป

ส่วนจัดสรรน้ำและบำรุงรักษา ผบร.ขป.๒ รายงานให้ที่ประชุมทราบว่าผลการดำเนินการจัดการความรู้ของส่วนจัดสรรน้ำและบำรุงรักษา รอบ ๙ เดือน ขณะนี้กำลังดำเนินการจัดทำคู่มือการปฏิบัติงาน และรายงานผลการดำเนินการ เป็นรูปเล่มแต่ยังขาด Work flow กระบวนการซึ่ง ประสานขอให้มีเพิ่มเติม ผลการดำเนินการใกล้แล้วเสร็จ ๑๐๐%

ส่วนปฏิบัติการ นายเวธิน พจนสุนทร ทีมงานเครือข่ายจากส่วนปฏิบัติการรายงานความก้าวหน้า ผลการดำเนินการจัดการความรู้ของส่วนปฏิบัติการ มีการดำเนินการจัดการความรู้ ๒ หัวข้อ คือ

๑. การจัดทำฐานข้อมูลในแต่ละส่วนฝ่ายเพื่อเชื่อมโยงกับแผนที่ GIS ขณะนี้กำลังรวบรวมข้อมูลของก่อสร้างและจังหวัดผลงานได้ ๔๐%
๒. พัฒนา Website ของส่วนปฏิบัติการเพื่อให้มีฐานข้อมูลที่ทันสมัย โครงการที่ต้องการใช้ข้อมูลสามารถนำไปใช้ได้เลย ผลงานได้ ๕๕%

ส่วนเครื่องจักรกล นายสง่า แก้วมูล KM Team จากส่วนเครื่องจักรกลรายงานความก้าวหน้าผลการดำเนินการจัดการความรู้ของส่วนเครื่องจักรกล เกี่ยวกับการบำรุงรักษาเบื้องต้นของรถชุดไฮโดรลิก PC-๒๐๐ ขณะนี้ดำเนินการแล้วเสร็จ ๑๐๐% และกำลังดำเนินการจัดส่งให้สำนัก ต่อไป

โครงการชลประทานลำปาง นายธนิต คำมีอ้าย KM Team จากโครงการชลประทานลำปาง รายงานความก้าวหน้าผลการดำเนินการจัดการความรู้ ได้ดำเนินการ ๓ เรื่อง ผลการดำเนินการ ๑๐๐% ครบถ้วน ดังนี้

๑. การอบรมสัมมนาการประมาณราคาด้วยโปรแกรม Pestimate จัดส่งเจ้าหน้าที่ไปเข้ารับการฝึกอบรมนำเผยแพร่ในโครงการ และใช้งานอย่างทั่วถึง
๒. การพัฒนาการนำเสนอองค์ความรู้โดยนำเสนอผลงานที่โยธาธิการแห่งชาติ ที่มหาวิทยาลัยขอนแก่น
๓. การพัฒนาปรับปรุง Website ของโครงการให้มีฐานข้อมูลที่ทันสมัยครบถ้วน สมบูรณ์ ภายในโครงการสามารถนำข้อมูลไปใช้ได้อย่างรวดเร็ว

โครงการชลประทานพะเยา นายภานุกร ช่วยคำชู KM Teamwork จากโครงการชลประทานพะเยา รายงานความก้าวหน้าผลการดำเนินการจัดการความรู้ รอบ ๙ เดือน โครงการชลประทานพะเยา ยังไม่มีความก้าวหน้าเพิ่มเติม การดำเนินการยังอยู่ระหว่างเร่งรัดรวบรวมข้อมูลให้เป็นระบบ

โครงการชลประทานเชียงราย นายนพบุรินทร์ ถาแก้ว KM Teamwork จากโครงการชลประทานเชียงราย รายงานความก้าวหน้าผลการดำเนินการจัดการความรู้ รอบ ๙ เดือน ขณะนี้คำสั่งอยู่ระหว่าง ปรับปรุง Website และตรวจสอบข้อมูลโครงการพระราชดำริ พร้อมทั้งสร้างความเข้าใจให้กับทุกฝ่าย/งานในสังกัดได้รับทราบถึงนโยบายการบริหารจัดการตามแนวทางการบริหารบ้านเมืองที่ดี

โครงการชลประทานน่าน นายปริญญา เวชอนุรักษ์ ผจก.คป.น่าน KM Teamwork จากโครงการชลประทานน่าน รายงานความก้าวหน้าผลการดำเนินการจัดการความรู้ของโครงการชลประทานน่าน ขณะนี้ได้ดำเนินการจัดทำคู่มือการดูแลและบำรุงรักษาสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า และได้จัดส่งให้สำนักพร้อมกับขึ้น Website ของโครงการแล้ว ผลการดำเนินการ ๑๐๐%

โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษากว๊ม-กว๊มคอบมา นายวศิน สีสานาเวศ ผจก.คป.กว๊ม-กว๊มคอบมา KM Teamwork จากโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษากว๊ม-กว๊มคอบมา รายงานความก้าวหน้าผลการดำเนินการจัดการความรู้ของโครงการ ได้ดำเนินการจัดการความรู้ จำนวน ๒ ครั้ง ครั้งที่ ๑ ได้ร่วมกับสำนักวิจัยจัดฝึกอบรมเรื่องการควบคุมและกำจัดวัชพืชในระบบชลประทานอย่างมีประสิทธิภาพ พร้อมทั้งมีการสาธิตการใช้

สารเคมีอย่างถูกต้องในการกำจัดวัชพืชมีเจ้าหน้าที่ในสังกัดสำนักชลประทานที่ ๒ ทุกส่วน/โครงการกว่า ๕๐ คน เข้าร่วมประชุมแลกเปลี่ยนเรียนรู้ และสามารถนำไปปฏิบัติได้อย่างถูกต้องและครั้งที่ ๒ โครงการได้ร่วมกับ บริษัท TDS Technology จัดบรรยายเรื่องการติดตั้งระบบควบคุมอัตโนมัติและระบบ SCA DA เพื่อใช้ในการควบคุมประตูน้ำและสัญญาณต่างๆ มีเจ้าหน้าที่ในสังกัดสำนักชลประทานที่ ๒ ทุกส่วน/โครงการเข้าร่วมประชุมกว่า ๕๐ คน

โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่วัง นายกุลธร รัดนเสรี ผอ.ศ.ค.บ.แม่วัง KM Team จากโครงการฯ แม่วัง รายงานความก้าวหน้าผลการดำเนินการจัดการความรู้ รอบ ๙ เดือน ได้ดำเนินการอยู่ ๒ เรื่อง เรื่องที่ ๑ เรื่อง การบริหารจัดการน้ำ โดยจัดทำคู่มือเกี่ยวกับน้ำท่วม ขณะนี้กำลังดำเนินการตรวจสอบอาคารต่าง ๆ และเรื่องที่ ๒ ได้ดำเนินการสำรวจองค์ความรู้ของลูกจ้างประจำในโครงการ เพื่อจะนำมาถนอมลงในคลังความรู้ ส่วน Website ของโครงการได้ปรับปรุงเป็นโปรแกรม Joomla ทั้งหมดแล้ว

โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่ลาว นายวิรัตน์ เจนจบ ผอ.ศ.ค.บ.แม่ลาว KM Team จากโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่ลาว รายงานความก้าวหน้าผลการจัดการความรู้เนื่องจากโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่ลาว ได้รับงบประมาณมาปรับปรุงระบบทั้งโครงการปัจจุบันยังไม่แล้วเสร็จ ๑๐๐% ซึ่งอยู่ระหว่างการจัดปรับปรุงฐานข้อมูลพร้อมมีพิกัด GPS ผลการดำเนินการจัดการความรู้ ณ ปัจจุบันดำเนินการไปด้วยประมาณ ๖๐% ส่วน Website ของโครงการของสำนักได้จัดส่งเจ้าหน้าที่ไปแนะนำเพื่อปรับปรุงและพัฒนา Website ของโครงการแล้ว

โครงการก่อสร้าง สขป.๒ ผอ.ศ.๒ รายงานความก้าวหน้าผลการดำเนินการจัดการความรู้ของโครงการก่อสร้าง สขป.๒ ขณะนี้ยังไม่สามารถดำเนินการได้ เนื่องจากปัจจุบันการก่อสร้างยังไม่แล้วเสร็จ คาดว่าประมาณต้นเดือนกันยายนจะดำเนินการแล้วเสร็จ ๑๐๐% ส่วนการจัดการข้อมูลขณะนี้กำลังร่วมกับส่วนปฏิบัติการจัดทำ ฐานข้อมูลงานก่อสร้าง แนวคิดคือจัดการข้อมูลให้สมบูรณ์ สามารถนำข้อมูลมาเชื่อมโยงและใช้งานได้จนกระทั่งถึงขั้น MTEF ความก้าวหน้าทั้งหมด สำหรับปัญหาอุปสรรค เนื่องจากข้อมูลที่บันทึกเป็นข้อมูลไม่มีชีวิต อยากได้ข้อมูลที่มีชีวิต สามารถ Update ได้เมื่อข้อมูลสมบูรณ์จะ Update ให้ศูนย์สารสนเทศจัดทำเป็น Database สืบค้นได้ง่าย ฉะนั้น ภายในสิ้นเดือนกันยายน คู่มืออาจจะแล้วเสร็จแต่ไม่สมบูรณ์ และในปีต่อไปจะพัฒนาต่อยอดให้เป็นคู่มือที่สมบูรณ์นำไปเป็นแนวทางในการปฏิบัติงานต่อไป

ฝ่ายบริหารทั่วไป ผบ.ท.ขป.๒ รายงานความก้าวหน้าผลการดำเนินการจัดการความรู้ของฝ่ายบริหารทั่วไป ได้เลือกองค์ความรู้ทั้งหมด ๕ องค์ความรู้ ความก้าวหน้าผลการดำเนินการเป็นไปได้น้อยมากมีเพียงระบบติดตามการจัดส่งรายงานทางการเงิน ของหน่วยเบิกจ่าย ซึ่งเป็นการรวบรวมด้วยโปรแกรม Excel ยังไม่ได้พัฒนาโดยใช้เทคโนโลยีขั้นสูงเป็นฐานข้อมูลเบื้องต้นในการติดตามการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่เพื่อนำมาใช้เป็นตัวชี้วัดในการปฏิบัติงาน และคาดว่าภายในสิ้นเดือนกันยายน จะดำเนินการแล้วเสร็จ และเมื่อดำเนินการแล้วเสร็จ จะทำให้การติดตามรายงานหน่วยงานเบิกจ่ายเป็นระบบ และผลงานการจัดการความรู้เป็น Work flow กระบวนการงานการเบิกจ่ายเงินนอกงบประมาณ เงินรับทำงานให้หน่วยงานอื่นเป็นนวัตกรรมเชิงกระบวนการและคาดว่าจะแล้วเสร็จ ภายในสิ้นเดือนกันยายน ๒๕๕๗ เพื่อนำเผยแพร่ใน Web site คลังความรู้ของ สขป.๒ ต่อไป

มติที่ประชุม : รับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๕ เรื่องอื่นๆ

๑. ประธานมอบหมายให้คณะทำงานจัดกิจกรรม KM Day ให้แล้วเสร็จ


๒. ประธานกำหนดจัดโครงการประชุม/สัมมนา สรุปบทเรียนการดำเนินงานของสำนักชลประทานที่ ๒ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๕๗ และดูงานหน่วยงานจัดการความรู้ดีเด่น ระหว่างวันที่ ๗-๘


สิงหาคม ๒๕๕๗ ประธานมอบหมายให้เลขานุการคณะทำงานดำเนินการ และขอให้ทีมงานการจัดการความรู้ และทีมงานเครือข่ายการจัดการความรู้ของสำนักชลประทานที่ ๒ เข้าร่วมประชุมเพื่อสรุปทบทเรียนผลการดำเนินการอย่างพร้อมเพรียงกัน


๓. ประธานมอบหมายให้เลขานุการคณะทำงานจัดทำแบบสอบถามความคิดเห็นเกี่ยวกับแนวทางการพัฒนาบุคลากรเพื่อมุ่งสู่การเป็นองค์กรแห่งการเรียนรู้ ส่งให้บุคลากรในสังกัด กรอกแบบสอบถาม พร้อมสรุปผลการประเมินแบบสอบถามให้แล้วเสร็จภายในสิ้นเดือนกันยายน ๒๕๕๗

มติที่ประชุม : รับทราบผู้เกี่ยวข้องรับไปดำเนินการ

เลิกประชุมเวลา ๑๖.๓๐ น.


..... ผู้จัดบันทึกการประชุม
(นางวรลักษณ์ คงศรีเจริญ)
เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน


..... ผู้ตรวจบันทึกการประชุม
(นางธัญญธร เพชรคำ)
ผบท.ขป.๒


..... เห็นชอบ
(นางอรรถพงษ์ ฉันทานุมัติ)
ผชข.ขป.๒