

**แบบรายงานสรุปผลการเข้ารับการพัฒนาความรู้
เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงานของข้าราชการ สังกัด สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต ๘**

เรียน ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินพิจิตร

ด้วยข้าพเจ้า นางสาววาสนา พรหมนิล ตำแหน่ง นักวิชาการเกษตรชำนาญการ สังกัด สถานีพัฒนาที่ดินพิจิตร สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต ๘ กรมพัฒนาที่ดิน ได้เข้ารับการพัฒนาความรู้ฯ หลักสูตร **โครงการแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน** ระหว่างวันที่ ๒๓ มกราคม ๒๕๖๗ ถึงวันที่ ๒๓ มกราคม ๒๕๖๗ เป็นเวลารวมทั้งสิ้น ๑ วัน ณ สถานีพัฒนาที่ดินพิจิตร ซึ่งหลักสูตรดังกล่าวจัดโดย LDD Teacher

บัดนี้ ข้าพเจ้าได้เข้ารับพัฒนาความรู้ฯ หลักสูตรดังกล่าวเรียบร้อยแล้ว จึงขอรายงานสรุปผลการพัฒนาความรู้ฯ เพื่อโปรดพิจารณา ดังนี้

๑. การพัฒนาความรู้ฯ ดังกล่าวมีวัตถุประสงค์เพื่อ

๑.๑ เสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจให้กับผู้เรียน เกี่ยวกับการดำเนินงานโครงการแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน

๑.๒ สามารถนำความรู้ที่ได้รับไปใช้ในการปฏิบัติงานได้อย่างถูกต้อง และสามารถนำไปสื่อสารและถ่ายทอดความรู้ให้แก่ผู้อื่นได้

๒. เนื้อหาและหัวข้อวิชาของการพัฒนาความรู้ฯ มีดังนี้

๒.๑ ความสำคัญของโครงการแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน มีความสอดคล้อง/เชื่อมโยง ตามแผนยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี (พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๘๐) เป้าหมายเพื่อสร้างความสามารถในการแข่งขัน และสร้างการเจริญเติบโตบนคุณภาพชีวิต มีวัตถุประสงค์เพื่อให้เกษตรกรมีแหล่งน้ำไว้ใช้ประโยชน์ในพื้นที่ทำการเกษตรนอกเขตชลประทาน โดยการขุดสระน้ำในไร่นา และเป็นการบรรเทาผลกระทบจากฝนทิ้งช่วง หรือภัยแล้ง ให้เกษตรกรสามารถทำการผลิตการเกษตรได้โดยใช้น้ำจากสระน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน สร้างความเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม เพื่อกำหนดแผนในการจัดทำแผนงานและงบประมาณ

โครงการแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน มีความเชื่อมโยงในการจัดทำแผนปฏิบัติการด้านทรัพยากรน้ำแบบบูรณาการภายใต้แผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ๕ ด้าน ซึ่งเกี่ยวข้องในด้านการ ๒ การสร้างความมั่นคงน้ำภาคการผลิต โดยมีเป้าหมายเพื่อจัดหาน้ำเพื่อภาคเกษตรและอุตสาหกรรมได้อย่างมั่นคงและยั่งยืนตามแนวทางการจัดทำแผนปฏิบัติการด้านทรัพยากรน้ำ

๒.๒ หลักการบันทึกข้อมูลระบบบริหารจัดการข้อมูลแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน มีระบบบริหารจัดการข้อมูล ประกอบด้วยเครื่องมือสำหรับผู้ใช้งาน ๔ กลุ่ม ได้แก่

- เกษตรกรผู้ลงทะเบียนขอแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน
- สถานีพัฒนาที่ดิน
- สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต
- กองแผนงาน

๒.๒.๑ การดำเนินงาน มี ๗ ขั้นตอน ดังนี้

๑) กองแผนงานเป็นผู้กำหนดเป้าหมาย จำนวนแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน ๒) เพื่อให้เกษตรกรลงทะเบียนขอแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน ๓) สถานีพัฒนาที่ดินเป็นผู้คัดเลือกเกษตรกรที่ลงทะเบียนขอแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน ๔) หลังจากนั้นสถานีพัฒนาที่ดินเขตทำ

การตรวจสอบรายชื่อเกษตรกร ๕) เพื่อให้กองแผนงานอนุมัติรายชื่อเกษตรกร ๖) สถานีพัฒนาที่ดินดำเนินการลงทะเบียนผู้รับเหมา ๗) สถานีพัฒนาที่ดินดำเนินการจัดซื้อจัดจ้าง และบันทึกผลการดำเนินการโครงการแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน

๒.๒.๒ การบันทึกข้อมูล มีการบันทึกลงในระบบ e-Service หัวข้อการขอรับบริการสระน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน (บ่อจิว) โดยกองแผนงานจะกำหนดเป้าหมายลงในระบบเพื่อให้เกษตรกรสามารถลงทะเบียนขอรับบริการ เกษตรกรสามารถลงทะเบียนกรอกข้อมูล รายละเอียดที่สำคัญในการขอ หลังจากนั้น สถานีพัฒนาที่ดินจะดำเนินการคัดเลือกเกษตรกรที่มีคุณสมบัติเหมาะสม โดยการตรวจสอบพื้นที่ที่มีความเหมาะสมในการขุด และคัดเลือกเกษตรกรตามคุณสมบัติเพื่อเข้าแผนการดำเนินการของสถานีพัฒนาที่ดิน ส่งข้อมูลรายชื่อให้ทางสถานีพัฒนาที่ดินเขตตรวจสอบความถูกต้อง อนุมัติ และส่งต่อข้อมูลให้แก่กองแผนงาน ส่วนกองแผนงานดำเนินการตรวจสอบและอนุมัติรายชื่อเกษตรกรเพื่อของบประมาณ หลังจากนั้นทางสถานีพัฒนาที่ดินจัดหาผู้รับเหมาเพื่อจัดทำสัญญาในการดำเนินโครงการ และสถานีพัฒนาที่ดินทำการบันทึกผลความก้าวหน้าในการดำเนินโครงการลงในระบบ พร้อมรายงานสรุป

๒.๓ การคัดเลือกพื้นที่ และรูปแบบการก่อสร้าง

๒.๓.๑ การคัดเลือกพื้นที่เป้าหมาย เพื่อดำเนินการก่อสร้างแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน ขนาด ๑,๒๖๐ ลูกบาศก์เมตร ต้องเป็นพื้นที่ทำการเกษตรและมีเอกสารสิทธิ์ที่ดินที่หน่วยงานรัฐเป็นผู้ออกให้ ได้แก่ โฉนดที่ดิน หนังสือรับรองการทำประโยชน์ (น.ส.๓ น.ส.๓ก. น.ส.๓ข.) แบบแจ้งการครอบครองที่ดิน (ส.ค.๑) หนังสืออนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ (น.ค.๓ กสน.๕) หนังสืออนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ในเขตปฏิรูปที่ดิน (ส.ป.ก.๔-๐๑ ส.ป.ก. ๔-๑๔ ส.ป.ก.๔-๑๘) ใบจอง (น.ส.๒ น.ส.๒ ก.) พื้นที่ คทช. และพื้นที่โครงการพระราชดำริที่มีการจัดสรรที่ดินทำกินให้เกษตรกร รวมทั้งเอกสารใบรับรองให้ใช้ประโยชน์ที่ดินที่ออกจากรมป่าไม้และกรมอุทยาน เป็นพื้นที่ที่อยู่นอกเขตชลประทาน ขาดแคลนระบบที่จะจัดส่งน้ำไปถึงได้ตลอดทั้งปี และประสบปัญหาขาดแคลนน้ำเป็นประจำ หรือแล้งซ้ำซาก และเป็นพื้นที่ที่มีประสิทธิภาพในการกักเก็บน้ำได้

๒.๓.๒ รูปแบบการก่อสร้าง เป็นงานดินขุด คือ ขุดดินให้ได้ขนาดความกว้าง ความยาว ความลึก และมีลาดข้างตามแบบที่กำหนดไว้ ดังนี้ ๑) ลาดด้านข้างจะต้องมีความมั่นคงไม่เกิดการสั่นไถลของตลิ่ง ๒) การกำหนดลาดข้างขึ้นอยู่กับชนิดของดินที่จะขุดด้วย ๓) ความลึกของการขุดดินต้องไม่เกิน ๓ เมตร หากขุดเกินต้องปฏิบัติตามกฎหมายว่าด้วยการขุดดินและถมดิน และ ๔) การขุดดินใกล้แนวเขตของผู้อื่นจะต้องมีระยะของขอบสระน้ำห่างจากแนวเขตที่ดินของผู้อื่นไม่น้อยกว่าสองเท่าของความลึกสระ

๒.๔ กระบวนการดำเนินงานโครงการแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทานในพื้นที่ ดังนี้

๒.๔.๑ การรับสมัครเกษตรกร ดำเนินการโดยการประชาสัมพันธ์ผ่านสื่อต่างๆ ได้แก่ โทรทัศน์ วิทยุ หนังสือพิมพ์ เว็บไซต์ของกรมพัฒนาที่ดิน จากนั้นประสานงานกับหมอดินอาสา หรือหน่วยงานในท้องถิ่น หรือผู้นำท้องถิ่น ชี้แจงทำความเข้าใจให้ความรู้แก่เกษตรกรตามเงื่อนไขการเข้าร่วมโครงการ สสำรวจความต้องการและกรอกรายละเอียดความต้องการลงในใบสมัครตามแบบฟอร์มความต้องการแหล่งน้ำในไร่นา ให้แก่เจ้าหน้าที่สถานีพัฒนาที่ดิน

๒.๔.๒ การตรวจสอบพื้นที่ เป็นพื้นที่ทำการเกษตรมีเอกสารสิทธิ์ที่ทางหน่วยงานราชการออกให้ พื้นที่อยู่นอกเขตชลประทานและมีประสิทธิภาพในการกักเก็บน้ำ

๒.๔.๓ การยกเลิก และการสละสิทธิ์เข้าร่วมโครงการ ก่อนทำสัญญาให้มีการคัดเลือกเกษตรกรเข้าร่วมโครงการแทน หลังทำสัญญา เจ้าหน้าที่ผู้ควบคุมงานตรวจสอบข้อเท็จจริง และทำบันทึกรายงานต่อประธานคณะกรรมการตรวจรับพัสดุ เพื่อทราบและดำเนินการคัดเลือกเกษตรกรรายใหม่เพื่อรับสิทธิ์แทน

๒.๔.๔ กระบวนการจัดซื้อจัดจ้าง ทำรายงานความต้องการเพื่อขอซื้อของจ้างเสนอเพื่อขอความเห็นชอบให้ผู้มีอำนาจอนุมัติ จากนั้นดำเนินการจัดซื้อจัดจ้าง ขออนุมัติจัดซื้อจัดจ้าง ทำสัญญาจัดซื้อจัดจ้าง ดำเนินการตามสัญญา ติดตามการดำเนินงาน ส่งมอบงานเพื่อการตรวจรับและเบิกจ่ายเงิน

๓. ประโยชน์ที่ได้รับจากการพัฒนาความรู้ต่อตนเอง ได้แก่

- ๓.๑ เพิ่มองค์ความรู้ ความเข้าใจในเรื่องแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทานมากขึ้น
- ๓.๒ สามารถนำไปปรับใช้ในพื้นที่ได้อย่างถูกต้องและแม่นยำ

๔. แนวทางการนำความรู้ ทักษะที่ได้รับจากการพัฒนาความรู้ฯ ครั้งนี้ ไปปรับใช้ให้เกิดประโยชน์แก่หน่วยงาน มีดังนี้

๔.๑ สามารถนำความรู้ที่ได้จากการอบรมไปถ่ายทอดหรือส่งเสริมให้แก่เจ้าหน้าที่ เกษตรกร หรือผู้ที่สนใจในพื้นที่ให้สามารถเข้าถึงข้อมูล ระบบการลงทะเบียน และเงื่อนไขของโครงการแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทานได้มากขึ้น

๕. ปัญหาและอุปสรรคที่คาดว่าจะเกิดขึ้นจากการนำความรู้ และทักษะที่ได้รับไปปรับใช้ในการปฏิบัติงาน

๕.๑ ในการปฏิบัติงานเกษตรกรมีการเปลี่ยนใจในการเข้าร่วมโครงการ ซึ่งส่งผลกระทบต่อ การดำเนินงานทำให้การดำเนินงานมีความล่าช้า ทำให้มีการรายงานผลและเบิกจ่ายล่าช้าไปด้วย

๖. ความต้องการการสนับสนุนจากผู้บังคับบัญชา เพื่อส่งเสริมให้สามารถนำความรู้และทักษะที่ได้รับไปปรับใช้ในการปฏิบัติงานให้สัมฤทธิ์ผล ได้แก่

- ๖.๑ การประสานงานที่รวดเร็วในการแก้ไขปัญหา จะทำให้การดำเนินการเร็วขึ้น

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(ลงชื่อ)

(นางสาววาสนา พรหมนิล)

ผู้เข้ารับการพัฒนาความรู้