

ด่วนที่สุด

ที่ บร ๐๐๑๙/ว ๕๖๕๕



ศาลากลางจังหวัดบุรีรัมย์

๑๑๕๙ เขากระโดง

จังหวัดบุรีรัมย์ ๓๑๐๐๐

๒๐ กรกฎาคม ๒๕๖๔

เรื่อง ประเด็นข้อเสนอแนะและข้อสังเกตการดำเนินงานโครงการพัฒนาพื้นที่ต้นแบบการพัฒนาคุณภาพชีวิตตามหลักทฤษฎีใหม่ ประยุกต์สู่ “โคก หนอง นา โมเดล”

เรียน นายอำเภอทุกอำเภอ

สิ่งที่ส่งมาด้วย ข้อเสนอแนะจากการตรวจสอบติดตามการดำเนินงานโครงการฯ จำนวน ๑ ชุด

ด้วย สำนักงานป้องกันและปราบปรามการทุจริตในภาครัฐ เขต ๖ (ป.ป.ท. เขต ๖) ได้ลงพื้นที่ตรวจสอบและติดตามการดำเนินงานโครงการพัฒนาพื้นที่ต้นแบบการพัฒนาคุณภาพชีวิตตามหลักทฤษฎีใหม่ ประยุกต์สู่ “โคก หนอง นา โมเดล” ในพื้นที่อำเภอศีร์ษะมาศ จังหวัดสุโขทัย เพื่อส่งเสริม สนับสนุน ตรวจสอบ ติดตาม และเฝ้าระวังการใช้จ่ายงบประมาณตามโครงการที่เบิกจ่ายตามพระราชกำหนดให้อำนาจกระทรวงการคลังกู้เงิน เพื่อแก้ไขปัญหา เยียวยา และฟื้นฟูเศรษฐกิจและสังคมที่ได้รับผลกระทบจากการระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ พ.ศ. ๒๕๖๓ ได้มีข้อเสนอแนะและข้อสังเกตในการดำเนินงาน รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

เพื่อให้การดำเนินงานตามโครงการการพัฒนาพื้นที่ต้นแบบการพัฒนาคุณภาพชีวิตตามหลักทฤษฎีใหม่ ประยุกต์สู่ “โคก หนอง นา โมเดล” เป็นไปด้วยความเรียบร้อย จังหวัดบุรีรัมย์จึงแจ้งอำเภอมอบหมายสำนักงานพัฒนาชุมชนอำเภอ นำข้อเสนอแนะและข้อสังเกตการดำเนินโครงการฯ ใช้เป็นแนวทางในการดำเนินงานให้เป็นไปตามวัตถุประสงค์ของโครงการฯและเป็นไปตามระเบียบ กฎหมายที่กำหนดอย่างเคร่งครัด

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการ

ขอแสดงความนับถือ

(นายดำรงชัย เนรมิตตกพงศ์)

รองผู้ว่าราชการจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน

ผู้ว่าราชการจังหวัดบุรีรัมย์

สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัด

กลุ่มงานส่งเสริมการพัฒนาชุมชน

โทร./โทรสาร ๐ ๔๕๖๖ ๖๕๑๒ (มท) ๓๗๑๕๖

เศรษฐกิจฐานรากมั่นคงและชุมชนพึ่งตนเองได้
ภายในปี ๒๕๖๕



Change for Good

ประเด็นการตรวจติดตามจากสำนักงานคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการทุจริตภาครัฐ เขต ๒
(ป.ป.ท. เขต ๒)

+++++

๑. การดำเนินงาน รูปแบบโคก หนอง นา โมเดล

๑.๑ การดำเนินงานตามโครงการพัฒนาพื้นที่ต้นแบบการพัฒนาคุณภาพชีวิตตามหลักทฤษฎีใหม่ ประยุกต์สู่ “โคก หนอง นา โมเดล” มีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้ของประชาชน ตามหลักทฤษฎีใหม่ รูปแบบ “โคก หนอง นา โมเดล” ดังนั้น แต่ละแปลงต้องมีองค์ประกอบ ได้แก่ โคก หนอง นา คลองไส้ไก่ คันนาทองคำ และสามารถนำไปปฏิบัติได้จริง การปรับองค์ประกอบบางส่วนออกจะทำให้ไม่ตรงกับวัตถุประสงค์และการขออนุมัติงบประมาณ

๑.๒ การดำเนินงานโครงการฯ ให้ยึด พรบ. ดังนี้

๑.๒.๑ พรบ. จัดซื้อจัดจ้างและการบริหารภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐

๑.๒.๒ พรบ. วิศวกร พ.ศ. ๒๕๔๒

๑.๒.๓ พรบ. ชุดดินและถมดิน พ.ศ. ๒๕๔๓

๑.๓ ผู้เข้าร่วมโครงการต้องยอมรับ และปฏิบัติตามข้อตกลง เพื่อให้เป็นไปตามวัตถุประสงค์ของโครงการ

๑.๔ พื้นที่ที่ดำเนินการต้องสามารถเป็นต้นแบบได้ เห็นผลเป็นรูปธรรม ดำเนินการได้อย่างต่อเนื่อง

๑.๕ ต้องมีการสร้างความรู้ ความเข้าใจให้กลุ่มเป้าหมายอย่างชัดเจน และต่อเนื่อง

๑.๖ กรณีเกิดปัญหา ไม่เป็นไปตามข้อสั่งการ ให้ทำบันทึกเสนอผู้บังคับบัญชา

๑.๗ การปฏิบัติต้องยึดระเบียบ กฎหมาย ที่มีลายลักษณ์อักษร

๑.๘ พิจารณาคุณสมบัติของผู้เข้าร่วมโครงการ โดยที่ดินเป็นของตนเองหรือไม่ หรือเช่าพื้นที่คนอื่นมาเพื่อเข้าร่วมโครงการ

๑.๙ เน้นให้มีการประชาสัมพันธ์อย่างทั่วถึง

๒. การออกแบบ/ปรับแบบ

๒.๑ ให้มีการสำรวจพื้นที่และออกแบบกันจริงๆ ตามหลักวิชาช่าง มีการสำรวจสภาพดิน ปัญหาที่เกิดจากพื้นที่ข้างเคียง เพื่อให้การออกแบบตรงกับสภาพพื้นที่จริง ป้องกันความผิดพลาดที่เกิดจากการออกแบบ ซึ่งการออกแบบให้คำนึงถึงการกักเก็บน้ำ ทิศทางน้ำ และพื้นที่ใช้สอย

๒.๒ การปรับแบบเมื่อเจอปัญหาหน้างานเช่น เจอหิน เจอตาน้ำ สามารถดำเนินการปรับแบบได้ เนื่องจากเป็นเหตุสุดวิสัย ไม่สามารถดำเนินการขุดต่อไปได้ตามแบบ โดยให้ทำบันทึกและขออนุญาตจากคณะกรรมการผู้มีอำนาจ

๒.๓ ให้ออกแบบโดยยึดแบบมาตรฐานเป็นตัวตั้ง เพื่อให้ได้ปริมาณงานตามที่กรมการพัฒนาชุมชนกำหนด

๓. การขุดดิน

๓.๑ การขุดหนอง คลองไส้ไก่ ต้องสามารถพิสูจน์ และคำนวณคิวดินได้ ต้องตรงตามปริมาณที่ระบุในสัญญา

๓.๒ การขุดปรับพื้นที่หนองตามกฎหมาย ต้องมีระยะร่นตามกฎหมายจากขอบพื้นที่ โดยคำนึงถึงความปลอดภัย ต้องไม่ก่อให้เกิดความเดือดร้อน เกิดความเสียหายต่อพื้นที่ข้างเคียงเป็นสำคัญ

๓.๓ การเอาดินออก ต้องดูในข้อตกลง ตามที่กรมการพัฒนาชุมชนกำหนด แต่ถ้าจะเอาดินออกนอกพื้นที่แปลง ควรมีหนังสือยืนยันจากกรมฯ ให้สามารถดำเนินการได้

๓.๔ พื้นที่ที่เป็น สปก. ให้ประสาน สปก. และต้องได้รับการอนุญาตจาก สปก. ทั้งนี้ต้องไม่ก่อให้เกิดผลประโยชน์ทับซ้อน

๓.๕ การตรวจรับวัสดุสิ่งก่อสร้าง ให้คำนวณตามทฤษฎีและภาพถ่าย โดยแสดงเป็นภาพ ๓ มิติ แสดงคิวดินที่ขุดได้ โดยราชการต้องไม่เสียเปรียบ ผู้รับจ้างได้รับค่าจ้างตามความเป็นจริง

๓.๖ การขุดให้มีระยะห่างตามกฎหมาย ทำให้ปริมาณงานลดลง อาจจะไม่เป็นไปตามองค์ประกอบของรูปแบบ โคน หนอง นา โมเดล ซึ่งอาจจะผิดวัตถุประสงค์ของโครงการ

๓.๗ กรณีหนองมีระยะห่างจากขอบแปลงที่ดินข้างเคียงไม่ถึงสองเท่าของความลึกของหนอง ปปท. แนะนำให้มีผู้รับรอง โดยเป็นผู้ที่ได้รับใบอนุญาตให้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมโยธา ระดับสามัญวิศวกร เข้าตรวจสอบและรับรองความปลอดภัยของพื้นที่ และกำหนดวิธีการป้องกันหากเกิดดินสไลด์ เนื่องจากบ้างแปลงมีข้อจำกัดในการจัดสรรพื้นที่

๓.๘ การวัดระดับความลึก ให้วัดจากระดับผิวดินเดิม (พื้นที่นาข้างเคียง) โดยให้มีจุดอ้างอิง จุดใดจุดหนึ่งในพื้นที่

๔. การใช้จ่ายงบประมาณ

๔.๑ การใช้จ่ายเงินให้เป็นไปตามวัตถุประสงค์ มีความสมเหตุสมผล

๔.๒ การเพิ่มหรือลดงาน ให้ได้ปริมาณงานตามความเหมาะสม อย่าคำนึงเพียงแต่ให้ได้คิวดินตามที่กำหนด ถ้ามีการปรับลดงาน ให้ปรับลดวงเงินด้วย โดยเงินที่เหลืออยู่ในอำนาจของหัวหน้าหน่วยงานที่จะนำไปปรับใช้

๔.๓ ผู้รับจ้างมีการทำสัญญาหลายแปลง เกรงว่าจะเกิดผลประโยชน์ทับซ้อน และอาจจะส่งปัญหาถึงการส่งมอบงาน ส่งมอบงานล่าช้า และไม่มีคุณภาพ

๔.๔ ผู้รับจ้างต้องปฏิบัติตามสัญญา ไม่ให้มีการจ้างช่วงงาน ผู้รับจ้างต้องมีคุณสมบัติและต้องเป็นมืออาชีพ มีเครื่องจักรที่เพียงพอและมีประสิทธิภาพ สามารถดำเนินการได้ตามสัญญา

๕. การเบิกจ่าย

ให้ดำเนินการเบิกจ่ายให้เป็นไปตามระเบียบและระยะเวลาที่กำหนด

ข้อมูล ณ วันที่ ๗ มิถุนายน ๒๕๖๔