



ข่าวสำนักงาน ป.ป.ช.

สำนักงานคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการทุจริตแห่งชาติ
361 ถนนนันทบุรี ตำบลท่าทราย อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี



สายด่วน ป.ป.ช.
1205
www.nacc.go.th

ประเทศไทยใสสะอาด ไทยทั้งชาติต้านทุจริต

รวมพลังขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ชาติว่าด้วยการป้องกันและปราบปรามการทุจริตระยะที่ 3 (พ.ศ. 2561 - 2564)

วันที่ 23 กรกฎาคม 2564

สำนักงาน ป.ป.ช. เชิญภาคประชาชนร่วมปิกหมุดความเสี่ยงต่อการทุจริต ครั้งที่ 2 พื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน

เมื่อวันที่ 22 กรกฎาคม 2564 สำนักงาน ป.ป.ช. โดยสำนักส่งเสริมและบูรณาการการมีส่วนร่วมด้านทุจริต นำโดยนางแก้วตา ชัยมะโน ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมและบูรณาการการมีส่วนร่วมด้านทุจริต สำนักงาน ป.ป.ช. พร้อมด้วย รศ. ดร. มาณี ไชยธีรานูวัฒน์ศิริ ที่ปรึกษาประธานกรรมการ ป.ป.ช. จัดกิจกรรมการประชุมเชิงปฏิบัติการ Focus Group เพื่อพัฒนาแผนที่พื้นที่เสี่ยงต่อการทุจริต ครั้งที่ 2 ในพื้นที่ภาค 4 (ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน) ซึ่งเป็นกิจกรรมภายใต้โครงการการพัฒนาแผนที่พื้นที่เสี่ยงต่อการทุจริตในประเทศไทยอย่างมีส่วนร่วมของภาคประชาชน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 มีวัตถุประสงค์เพื่อรวบรวมข้อมูลความเสี่ยงต่อการทุจริตในระดับพื้นที่ผ่านกระบวนการมีส่วนร่วมของภาคประชาชนชมรม STRONG-จิตพอเพียงด้านทุจริต ในพื้นที่ภาค 4 จำนวน 12 จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัดกาฬสินธุ์ จังหวัดขอนแก่น จังหวัดนครพนม จังหวัดบึงกาฬ จังหวัดมหาสารคาม จังหวัดมุกดาหาร จังหวัดร้อยเอ็ด จังหวัดเลย จังหวัดสกลนคร จังหวัดหนองคาย จังหวัดหนองบัวลำภู และจังหวัดอุดรธานี นำมาจัดทำเป็นแผนที่พื้นที่เสี่ยงต่อการทุจริต (Corruption Risk Mapping) เพื่อใช้ร่วมกับฐานข้อมูลด้านอื่น ๆ ของสำนักงาน ป.ป.ช. อาทิ สถิติคดี และผลการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใส (ITA) ในการกำหนดนโยบายและแผนการดำเนินงานด้านป้องกันและปราบปรามการทุจริตทั้งในระดับพื้นที่และในระดับประเทศต่อไป

การจัดกิจกรรมในครั้งนี้ ดำเนินการผ่านระบบการประชุมออนไลน์ Zoom Meeting โดยมีผู้บริหารและเจ้าหน้าที่สำนักงาน ป.ป.ช. ทั้งในส่วนกลางและพื้นที่ภาค 4 ตลอดจนสมาชิกชมรม STRONG-จิตพอเพียงด้านทุจริตจาก 12 จังหวัด เข้าร่วมกิจกรรมมากกว่า 80 คน ทั้งนี้ ภาพรวมผลการปิกหมุดพื้นที่เสี่ยงต่อการทุจริต ในพื้นที่ภาค 4 ในประเด็นที่สมาชิกชมรม STRONG-จิตพอเพียงด้านทุจริตร่วมกันอภิปรายเพื่อแสวงหาแนวทางการนำข้อมูลความเสี่ยงต่อการทุจริตไปสู่การป้องกันและแก้ไขปัญหา อาทิ ความเสี่ยงต่อการทุจริตในการดำเนินโครงการแก้ไขปัญหายั่งยืน (ภัยแล้งและอุทกภัย) การขุดลอกลำน้ำ ห้วยหนองในพื้นที่ โครงการก่อสร้างและซ่อมแซมสาธารณูปโภค (ถนน ไฟฟ้า ประปา) โครงการก่อสร้าง ซ่อมแซมถนนหินคลุก ถนนลาดยางแอสฟัลต์ติก ถนนคอนกรีต โครงการพัฒนาพื้นที่ต้นแบบคุณภาพชีวิตฯ “โคก หนอง นา โมเดล” และการกระทำผิดที่เกี่ยวกับการรुक้าทรัพยากรสาธารณะ เป็นต้น