

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคาภัณฑ์
ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มิใช่งานก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ โครงการเฝ้าระวังและพัฒนาระบบข้อมูลอุบัติเหตุทางถนน จ้างเหมาผู้เชี่ยวชาญประเมินผลการ
พัฒนาระบบข้อมูลอุบัติเหตุทางถนนในระดับจังหวัดในปีที่ ๕ โดยวิธีตกลงราคา จำนวน ๑ งาน
/หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักโรมไม่ติดต่อ
๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๑๙๐,๐๐๐.๐๐ บาท
๓. วันที่กำหนดราคาภัณฑ์ (ราคาอ้างอิง) วันที่ ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๕๘
เป็นเงิน ๑๙๐,๐๐๐.๐๐ บาท ราคา/หน่วย (ถ้วน)
๔. แหล่งที่มาของราคาภัณฑ์ (ราคาอ้างอิง) สืบราคามาตรฐานตลาด จำนวน ๓ ราย คือ
๑. นายพีรพล ชูส่งแสง
๒. นางสาวศิริกุล กุลเรียบ
๓. นางสาวณัฐประง นิตยสุทธิ
๕. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคาภัณฑ์ (ราคาอ้างอิง) ทุกคน
- | | |
|---|---------------|
| (๑) นายชรศักดิ์ จันทร์พาณิชย์ นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการ | ประธานกรรมการ |
| (๒) นายศาสตรา รีพรอม นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ | กรรมการ |
| (๓) นางสาวชลธิชา คำสอน นักวิชาการสาธารณสุข | กรรมการ |

รายละเอียดคุณลักษณะแนวทางการดำเนินงาน
“โครงการเฝ้าระวังและพัฒนาระบบข้อมูลอุบัติเหตุทางถนน” ในความร่วมมือระหว่าง
กระทรวงสาธารณสุข (MoPH) กับศูนย์ป้องกันและควบคุมโรคแห่งชาติ (CDC) สหรัฐอเมริกา
ปีที่ 5 (Yr.2016)

1. หลักการและเหตุผล

สำนักโรคไม่ติดต่อ กรมควบคุมโรค ได้รับการสนับสนุนด้านวิชาการและงบประมาณ ในการดำเนินโครงการเฝ้าระวังและพัฒนาระบบข้อมูลอุบัติเหตุทางถนน (Surveillance and Information System Improvement for Road Traffic Injuries: NCD2) ภายใต้ความร่วมมือด้านสาธารณสุข ประเภท Non-Research ของกระทรวงสาธารณสุขกับศูนย์ป้องกันและควบคุมโรคแห่งชาติ ประเทศสหรัฐอเมริกา ภายใต้ Cooperative Agreement Phase III (Yr.2012-2016) เพื่อพัฒนาพัฒนาระบบระบบเฝ้าระวังและสารสนเทศ การบาดเจ็บจากอุบัติเหตุทางถนนร่วมกับผู้เชี่ยวชาญจาก US-CDC ที่สามารถนำมาใช้ในการเฝ้าระวัง ติดตาม ประเมินผลการป้องกันการเกิดอุบัติเหตุทางถนนในระดับจังหวัด และจัดทำสารสนเทศอุบัติเหตุทางถนนในระดับจังหวัด โดยมีการกำหนดแผนการดำเนินงาน 5 ปี ดังนี้

- ปีที่ 1 ศึกษาระบบข้อมูลอุบัติเหตุทางถนนในระดับจังหวัด
- ปีที่ 2 ประเมินคุณภาพข้อมูลอุบัติเหตุทางถนนในระดับจังหวัด และศึกษาวิธีการที่เหมาะสม
ในการวิเคราะห์ข้อมูล พร้อมทั้งจัดทำแนวทางการวิเคราะห์ข้อมูลอุบัติเหตุทางถนน
ในระดับจังหวัด
- ปีที่ 3 จัดทำคู่มือการวิเคราะห์ข้อมูลอุบัติเหตุทางถนนในระดับจังหวัด พัฒนาหลักสูตรจัด
อบรมการวิเคราะห์ข้อมูลและการนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์พร้อมทั้งทดลองใช้ใน
จังหวัดนำร่อง
- ปีที่ 4 ขยายผลการดำเนินงาน 3-5 จังหวัด
- ปีที่ 5 ประเมินผลการดำเนินงานการพัฒนาระบบข้อมูลอุบัติเหตุทางถนนในระดับจังหวัด

การดำเนินงานในปี 5 เป็นการประเมินผลการดำเนินงานการพัฒนาระบบข้อมูลอุบัติเหตุทาง
ถนนในระดับจังหวัด โดยมีพื้นที่ดำเนินงานในจังหวัดภูเก็ต และนครศรีธรรมราช เพื่อประเมินประเมินผลการ
ดำเนินงานการพัฒนาระบบข้อมูลอุบัติเหตุทางถนนของจังหวัดหลังจากที่ได้เข้าร่วมโครงการ

สำนักโรคไม่ติดต่อ มีความประสงค์จัดจ้างผู้เชี่ยวชาญด้านระบบวิทยาและระบบข้อมูลอุบัติเหตุ
ทางถนน ดำเนินการประเมินผลการดำเนินงานการพัฒนาระบบข้อมูลอุบัติเหตุทางถนนในระดับจังหวัด โดยมี
พื้นที่ดำเนินงานในจังหวัดภูเก็ต และนครศรีธรรมราช ในวงเงินงบประมาณ 190,000 บาท (หนึ่งแสนเก้าหมื่น
บาทถ้วน) สำหรับนำไปใช้ประโยชน์ในการผลักดันนโยบาย วางแผนงาน และติดตามประเมินผลการดำเนินงาน
การป้องกันอุบัติเหตุทางถนนในจังหวัดและสำหรับขยายผลในจังหวัดอื่นๆ ต่อไป

2. วัตถุประสงค์โครงการ

- 1) เพื่อประเมินผลการดำเนินงานการพัฒนาระบบข้อมูลอุบัติเหตุทางถนนในจังหวัดภูเก็ต และจังหวัด
นครศรีธรรมราช
- 2) จัดทำรายงานการประเมินผลการดำเนินงานการพัฒนาระบบข้อมูลอุบัติเหตุทางถนนในจังหวัด
ภูเก็ตและจังหวัดนครศรีธรรมราช

3. การดำเนินงาน

- 1) ประชุมทีมงาน/ผู้เชี่ยวชาญเพื่อพัฒนาแนวทางการประเมินผลการดำเนินงานการพัฒนาระบบข้อมูลอุบัติเหตุทางถนนในระดับจังหวัด
- 2) ลงพื้นที่ประเมินผลการดำเนินงานการพัฒนาระบบข้อมูลอุบัติเหตุทางถนนในจังหวัดภูเก็ต ร่วมกับผู้เชี่ยวชาญจากศูนย์ป้องกันและควบคุมโรคแห่งชาติ ประเทศไทย (US.CDC) เพื่อปรึกษาหารือแลกเปลี่ยนเรียนรู้การดำเนินงาน
- 3) ลงพื้นที่ประเมินผลการดำเนินงานการพัฒนาระบบข้อมูลอุบัติเหตุทางถนนในจังหวัดนครศรีธรรมราช
- 4) ประชุมทีมงาน/ผู้เชี่ยวชาญเพื่อพิจารณาผลการประเมินผลการดำเนินงานพัฒนาระบบข้อมูลอุบัติเหตุทางถนนในระดับจังหวัด
- 5) จัดทำรายงานผลการประเมินผลการดำเนินงานพัฒนาระบบข้อมูลอุบัติเหตุทางถนนในระดับจังหวัดเป็นฉบับภาษาอังกฤษและภาษาไทย

4. ระยะเวลาดำเนินการ 2 เดือน (กรกฎาคม-สิงหาคม 2559)

5. งบประมาณดำเนินโครงการ

ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงาน ในวงเงิน 190,000 บาท (หนึ่งแสนเก้าหมื่นบาทถ้วน) โดยมีค่าใช้จ่ายดังนี้

หมวดการเงิน	จำนวนการจ่ายเงิน (บาท)
ค่าจ้างเหมาดำเนินการ	
1) ประเมินผลการดำเนินงานการพัฒนาระบบข้อมูลอุบัติเหตุทางถนนในจังหวัดภูเก็ตและจังหวัดนครศรีธรรมราช	90,000
2) จัดทำรายงานผลการประเมินผลการดำเนินงานพัฒนาระบบข้อมูลอุบัติเหตุทางถนนในระดับจังหวัดเป็นฉบับภาษาอังกฤษและภาษาไทย และจัดพิมพ์เล่มรายงานสำหรับเผยแพร่ จำนวน 50 เล่ม	100,000
รวม	190,000

5. ผลงานนำส่ง

5.1 รายงานการประเมินผลการดำเนินงานการพัฒนาระบบข้อมูลอุบัติเหตุทางถนนในจังหวัดภูเก็ต และจังหวัดนครศรีธรรมราช จำนวน 50 เล่ม และสำเนาไฟล์อิเล็กทรอนิกส์ 1 ชุด