

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย
การจัดซื้อจัดจ้างที่มีชิ้นงานก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ งานจัดหาระบบการระบุยานพาหนะด้วยคลื่นความถี่วิทยุ (Radio Frequency Identification: RFID)

๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองทางหลวงพิเศษระหว่างเมือง กรมทางหลวง

๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๑๑,๒๕๐,๐๐๐.๐๐ บาท

๔. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ณ วันที่ ๖ กรกฎาคม ๒๕๖๔

เป็นเงิน ๑๑,๒๕๐,๐๐๐.๐๐ บาท


ราคา/หน่วย (ถ้ามี) ๔๕.๐๐ บาท


๕. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)


๕.๑ ราคาที่ได้มาจากการสืบราคาจากท้องตลาด

๖. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)


๖.๑ นายอดิษฐ์ ทองกุ่ม	วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ	ประธานกรรมการ
๖.๒ นายตะวัน ศรีดามา	วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ	กรรมการ
๖.๓ นายอภิชัย อีสริยานุกูล	วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ	กรรมการ
๖.๔ นายบุญเพิ่ม เรียงไธสง	นักวิชาการสถิติชำนาญการ	กรรมการ
๖.๕ นายปรีมปรัชญ์ จรรยา	นักวิชาการสถิติปฏิบัติการ	กรรมการและเลขานุการ


.....ประธานกรรมการ
(นายอดิษฐ์ ทองกุ่ม)


.....กรรมการ
(นายตะวัน ศรีดามา)


.....กรรมการ
(นายอภิชัย อีสริยานุกูล)


.....กรรมการ
(นายบุญเพิ่ม เรียงไธสง)


.....กรรมการและเลขานุการ
(นายปรีมปรัชญ์ จรรยา)

ลงชื่อ..........ผู้อนุมัติ
(นายปิยพงษ์ จิววัฒนกุลไพศาล)

ผู้อำนวยการกองทางหลวงพิเศษระหว่างเมือง
.....


โครงการ : งานจัดหาระบบการระบุยานพาหนะด้วยคลื่นความถี่วิทยุ (Radio Frequency Identification: RFID)

หน่วยงาน : กรมทางหลวง

ประมาณราคาเมื่อ : กรกฎาคม 2564

ราคาที่ได้จากการสืบราคา							
ลำดับ	รายการงาน	จำนวน (Tag)	ราคากลางต่อหน่วย (ราคาต่ำสุด)	ราคากลาง (บาท)	FETC	บริษัท แอดวานซ์ ดิจิตอล ซินเนอร์ยี จำกัด	บริษัท โทลเทค จำกัด
1	งานจัดหาระบบการระบุยานพาหนะด้วยคลื่นความถี่วิทยุ (Radio Frequency Identification: RFID)	250,000	45.00	11,250,000	45		50
				จำนวน	11,250,000	บาท	


ราคารวมทั้งสิ้นเป็นตัวเลข (สิบเอ็ดล้านสองแสนห้าหมื่นบาทถ้วน)

(ลงชื่อ)  ประธานกรรมการ
(นายอดิษฐ์ ทองกม)

(ลงชื่อ)  กรรมการ
(นายตะวัน ศรีตมา)

(ลงชื่อ)  กรรมการ
(นายอภิชัย อธิริยานุกูล)

(ลงชื่อ)  กรรมการ
(นายบุญเพิ่ม เรียงไธสง)

(ลงชื่อ)  กรรมการและเลขานุการ
(นายปรีมปรัชญ์ จรรยา)