

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ จ้างก่อสร้างค่าปรับปรุงป้ายและป้าย VMS ของสถานีตรวจสอบน้ำหนักร่องทาง (ขาเข้า) จ.แพร่
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการสำนักงานควบคุมน้ำหนักยานพาหนะ กรมทางหลวง..
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร๖,๓๐๐,๐๐๐.๐๐.... บาท
๔. ลักษณะงาน (โดยสังเขป) .ปรับปรุงป้ายและป้าย VMS ของสถานีตรวจสอบน้ำหนัก
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ..๑๗ กรกฎาคม ๒๕๖๘... เป็นเงิน ..๖,๒๙๗,๐๗๕.๐๘ บาท
๖. บัญชีประมาณการราคากลาง

สถานีตรวจสอบน้ำหนักร่องทาง (ขาเข้า) จ.แพร่.....

- ค่าระบบป้าย Variable Message Sign (VMS).....
- ค่างานปรับปรุงทางสำหรับงานปรับปรุงป้าย VMS.....
- ค่าใช้จ่ายพิเศษ.....

๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๗.๑ นายเอกรินทร์ สายฝน..... นายช่างโยธาชำนาญงาน..... ประธานกรรมการ.....

๗.๒ นายอภิชัย กองพล..... นายช่างโยธาชำนาญงาน..... กรรมการและเลขานุการ

๗.๕ นายสิทธิกุล พรหมภักดี..... พนักงานโยธา..... กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

แบบแสดงรายการการ ปริมาณงาน และราคาค่าปรับปรุงป้ายและป้าย VMS ของสถานีตรวจสอบน้ำหนักร้อยกวาง (ขาเข้า) จ.แพร่

กลุ่มงาน ฝ่ายแผนงานและพัฒนาระบบควบคุมน้ำหนักยานพาหนะ
ชื่อโครงการ ค่าปรับปรุงป้ายและป้าย VMS ของสถานีตรวจสอบน้ำหนักร้อยกวาง (ขาเข้า) จ.แพร่
สถานที่ก่อสร้าง สถานีตรวจสอบน้ำหนักร้อยกวาง (ขาเข้า) จ.แพร่
หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานควบคุมน้ำหนักยานพาหนะ กรมทางหลวง
คำนวณราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

แบบเลขที่ - (รายละเอียดตามข้อกำหนด) -

เมื่อวันที่ ๑๒ ก.ค. ๒๕๖๘

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวม ค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	งานปรับปรุงป้ายและป้าย VMS								
1	ระบบป้าย Variable Message Sign (VMS)								
	ป้าย VMS ชนิด FULL COLOR ขนาด 2.80 X 7.60 ม.	1.00	ชุด	3,617,600.00	3,617,600.00	-	-	3,617,600.00	
	งานติดตั้งป้าย สำหรับป้าย VMS ชนิด FULL COLOR ขนาด 2.80 X 7.60 ม.	1.00	ชุด	106,400.00	106,400.00	-	-	106,400.00	
	ระบบควบคุมป้าย VMS	1.00	ระบบ	150,000.00	150,000.00	-	-	150,000.00	
	งานติดตั้งระบบป้าย VMS และเดินท่อร้อยสายสัญญาณ	1.00	งาน	-	-	200,000.00	200,000.00	200,000.00	
	รวมหมวดงานระบบป้าย Variable Message Sign (VMS)				3,874,000.00		200,000.00	4,074,000.00	
	รวมราคางาน				3,874,000.00		200,000.00	4,074,000.00	

(นายเอกวิชัย สายฝน)
ประธานกรรมการฯ

(นายอภิชัย กองพล)
กรรมการและเลขานุการฯ

(นายสิทธิกุล พรหมภักดี)
กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการฯ

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคาค่าปรับปรุงป้าย VMS ของสถานีตรวจสอบน้ำหนักห้องวาง (ขาเข้า) จ.แพร่

กลุ่มงาน ฝ่ายแผนงานและพัฒนากระบวนการควบคุมน้ำหนักยานพาหนะ
 ชื่อโครงการ ค่าปรับปรุงป้ายและป้าย VMS ของสถานีตรวจสอบน้ำหนักห้องวาง (ขาเข้า) จ.แพร่
 สถานที่ก่อสร้าง สถานีตรวจสอบน้ำหนักห้องวาง (ขาเข้า) จ.แพร่
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานควบคุมน้ำหนักยานพาหนะ กรมทางหลวง
 คำนวณราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

แบบเลขที่ - (รายละเอียดตามเอกสารแนบ) -


เมื่อวันที่ ๑๖ ก.ค. ๒๕๖๘

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย (บาท)	ราคาทุน (บาท)	Factor F_n	ราคาต่อหน่วย x F_n	ราคากลาง	หมายเหตุ
2	งานปรับปรุงทางสำหรับงานปรับปรุงป้าย VMS								
	6.8 GUARDRAIL								
	6.8(1) SINGLE W - BEAM GUARDRAIL THICKNESS 3.2 MM. TYPE I	M.	28.00	1,375.19	38,505.32	1.3616	1,872.46	52,428.88	
	9. ค่าใช้จ่ายพิเศษ								
	9.3 ค่าใช้จ่ายงานไฟฟ้า	L.S.	1.00	240,330.58	240,330.58	1.0000	240,330.58	240,330.58	
	10. งานโยธาสำหรับงานปรับปรุงป้ายฯ								
	STEEL TRUSS FOR OVERHEAD SIGN SPAN 14.00 M. (TRUSS 2 ชั้น)	EACH	1.00	523,052.75	523,052.75	1.3616	712,188.62	712,188.62	
				รวมค่าใช้จ่ายพิเศษ	240,330.58		ค่างาน	240,330.58	
				รวมค่างานต้นทุนงานปรับปรุงทางสำหรับงานปรับปรุงป้าย VMS	561,558.07		ค่างาน	764,617.50	
				รวมเป็นเงิน	801,888.65		รวมค่างาน	1,004,948.08	


 (นายเอกรินทร์ สายฝน)
 ประธานกรรมการฯ


 (นายอภิชัย กองพล)
 กรรมการและเลขานุการฯ


 (นายสิทธิกุล พรหมภักดี)
 กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการฯ