

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ จ้างก่อสร้างค่าปรับปรุงป้ายและป้าย VMS ของสถานีตรวจสอบน้ำหนักท่าอุเทน  
(ขาออก) จ.นครพนม ๑ แห่ง
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานควบคุมน้ำหนักยานพาหนะ กรมทางหลวง
๓. เงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๔,๕๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท
๔. ลักษณะงาน (โดยสังเขป) เพื่อให้เกิดความปลอดภัยกับผู้ใช้งานและเจ้าหน้าที่ที่ปฏิบัติงาน อีกทั้งให้  
การทำงานของสถานีฯ มีประสิทธิภาพสูงสุดสามารถเปิดดำเนินการได้อย่างต่อเนื่องและเกิดประโยชน์แก่ทาง  
ราชการต่อไป
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๘ ตุลาคม ๒๕๖๘ เป็นเงิน ๔,๔๘๙,๙๐๐.๒๘ บาท
๖. บัญชีประมาณการราคากลาง
  - ๖.๑ แบบ พร.๔
  - ๖.๒ แบบ พร.๕
  - ๖.๓ แบบ พร.๖
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 

|                           |                       |                            |
|---------------------------|-----------------------|----------------------------|
| ๗.๑ นายปิยะพงษ์ ถึงแสง    | วิศวกรโยธาปฏิบัติการ  | ประธานกรรมการฯ             |
| ๗.๒ นายเอกรินทร์ สายฝน    | นายช่างโยธาชำนาญงาน   | กรรมการ                    |
| ๗.๓ นายอภิชัย กองพล       | นายช่างโยธาปฏิบัติงาน | กรรมการและเลขานุการ        |
| ๗.๓ นายสิทธิกุล พรหมภักดี | พนักงานโยธา           | กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ |





แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคาค่าบริการปรับปรุงป้ายและป้าย VMS ของสถานีตรวจสอบน้ำหนักท่าอุเทน (ขาออก) จ.นครพนม 1 แห่ง


กลุ่มงาน ฝ่ายแผนงานและพัฒนาระบบควบคุมน้ำหนักยานพาหนะ  
 ชื่อโครงการ ค่าปรับปรุงป้ายและป้าย VMS ของสถานีตรวจสอบน้ำหนักท่าอุเทน (ขาออก) จ.นครพนม 1 แห่ง  
 สถานที่ก่อสร้าง สถานีตรวจสอบน้ำหนักท่าอุเทน (ขาออก) จ.นครพนม  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานควบคุมน้ำหนักยานพาหนะ กรมทางหลวง  
 กำหนดวงราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง


แบบเลขที่ - (รายละเอียดตามข้อกำหนด) -  
 เมื่อวันที่ ๒๗ ต.ค. ๒๕๖๘  
 หน่วย : บาท

| ลำดับที่ | รายการ   | จำนวน | หน่วย | ค่าวัสดุ     |              | ค่าแรงงาน    |            | รวม          | หมายเหตุ |
|----------|--|-------|-------|--------------|--------------|--------------|------------|--------------|----------|
|          |  |       |       | ราคาต่อหน่วย | จำนวนเงิน    | ราคาต่อหน่วย | จำนวนเงิน  |              |          |
| 1        | งานปรับปรุงป้ายและป้าย VMS                                     |       |       |              |              |              |            |              |          |
|          | ระบบป้าย Variable Message Sign (VMS)                           |       |       |              |              |              |            |              |          |
|          | ป้าย VMS ชนิด FULL COLOR ขนาด 2.40 X 4.80 ม.                   | 1.00  | ชุด   | 1,958,400.00 | 1,958,400.00 | -            | -          | 1,958,400.00 |          |
|          | งานโครงป้าย สำหรับป้าย VMS ชนิด FULL COLOR ขนาด 2.40 X 4.80 ม. | 1.00  | ชุด   | 57,600.00    | 57,600.00    | -            | -          | 57,600.00    |          |
|          | ระบบควบคุมป้าย VMS   | 1.00  | ระบบ  | 150,000.00   | 150,000.00   | -            | -          | 150,000.00   |          |
|          | งานเชื่อมต่อข้อมูลของระบบป้าย VMS กับฐานข้อมูลส่วนกลาง         | 1.00  | ระบบ  | 100,000.00   | 100,000.00   | -            | -          | 100,000.00   |          |
|          | งานติดตั้งระบบป้าย VMS และเดินท่อร้อยสายสัญญาณ                 | 1.00  | งาน   | -            | -            | 200,000.00   | 200,000.00 | 200,000.00   |          |
|          | <b>รวมหมวดงานระบบป้าย Variable Message Sign (VMS)</b>          |       |       |              | 2,266,000.00 |              | 200,000.00 | 2,466,000.00 |          |
|          | <b>รวมราคางาน</b>  |       |       |              | 2,266,000.00 |              | 200,000.00 | 2,466,000.00 |          |

  
 (นายปิยะพงษ์ ถึงแสง)  
 ประธานกรรมการฯ

  
 (นายเอกรินทร์พร สายฝน)  
 กรรมการฯ

  
 (นายอภิชัย กองพล)  
 กรรมการและเลขานุการฯ

  
 (นายสิทธิกุล พรหมภักดี)  
 กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการฯ

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคาค่าปรับปรุงป้ายและป้าย VMS ของสถานีตรวจสถานีท่าอากาศยาน (ขาออก) จ.นครพนม 1 แห่ง

กลุ่มงาน ฝ่ายแผนงานและพัฒนากระบวนการควบคุมท่าอากาศยานพาณิชย์  
 ชื่อโครงการ ค่าปรับปรุงป้ายและป้าย VMS ของสถานีตรวจสถานีท่าอากาศยาน (ขาออก) จ.นครพนม 1 แห่ง  
 สถานที่ก่อสร้าง สถานีตรวจสถานีท่าอากาศยาน (ขาออก) จ.นครพนม  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานควบคุมท่าอากาศยานพาณิชย์ กรมทางหลวง  
 ตำแหน่งราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

แบบเลขที่ - (รายละเอียดตามเอกสารแนบ) -

เมื่อวันที่ - ๗ ต.ค. ๒๕๖๘

| ลำดับที่ | รายการ   | หน่วย | จำนวน | ราคาต่อหน่วย (บาท)                                  | ราคาทุน (บาท)       | Factor $F_n$ | ราคาต่อหน่วย x $F_n$ | ราคากลาง            | หมายเหตุ |
|----------|--|-------|-------|---|---------------------|--------------|----------------------|---------------------|----------|
| 2        | งานปรับปรุงทางสำหรับงานปรับปรุงป้าย                                  |       |       |   |                     |              |                      |                     |          |
|          | 6.8 GUARDRAIL  |       |       |   |                     |              |                      |                     |          |
|          | 6.8(1) SINGLE W - BEAM GUARDRAIL THICKNESS 3.2 MM. TYPE I            | M.    | 96.00 | 1,405.13  | 134,892.48          | 1.3616       | 1,913.22             | 183,669.12          |          |
|          | 6.10 TRAFFIC SIGNS   |       |       |   |                     |              |                      |                     |          |
|          | 6.10(1) SIGN PLATE   | SO.M. | 17.00 | 5,257.08  | 89,370.36           | 1.3616       | 7,158.04             | 121,686.68          |          |
|          | 6.10(2) SIGN POST  |       |       |   |                     |              |                      |                     |          |
|          | 6.10(2) R.C. SIGN POST SIZE 0.15 x 0.15 M.                           | M.    | 32.00 | 481.67  | 15,413.44           | 1.3616       | 655.84               | 20,986.88           |          |
|          | 9. ค่าใช้จ่ายพิเศษ   |       |       |   |                     |              |                      |                     |          |
|          | 9.3 ค่าใช้จ่ายงานไฟฟ้า   | LS.   | 1.00  | 240,330.58  | 240,330.58          | 1.0000       | 240,330.58           | 240,330.58          |          |
|          | 10. งานโยธาสำหรับงานปรับปรุงป้าย                                     |       |       |   |                     |              |                      |                     |          |
|          | STEEL TRUSS FOR OVERHEAD SIGN SPAN 14.00 M.(TRUSS 2 ชั้น)            | EACH  | 1.00  | 498,215.99  | 498,215.99          | 1.3616       | 678,370.89           | 678,370.89          |          |
|          | งานบริหารการจราจรในระหว่างก่อสร้าง ป้ายมาตรฐานในงานก่อสร้าง ชุดที่ 6 | LS.   | 1.00  | 27,054.00   | 27,054.00           | 1.3616       | 36,836.73            | 36,836.73           |          |
|          |  |       |       | <b>รวมค่าใช้จ่ายพิเศษ</b>                           | <b>240,330.58</b>   |              | <b>240,330.58</b>    | <b>240,330.58</b>   |          |
|          |  |       |       | <b>รวมค่าเงิน</b>                                   | <b>764,946.27</b>   |              | <b>1,041,550.30</b>  | <b>1,041,550.30</b> |          |
|          |  |       |       | <b>รวมต้นทุนงานปรับปรุงทางสำหรับงานปรับปรุงป้าย</b> | <b>1,005,276.85</b> |              | <b>1,281,880.88</b>  | <b>1,281,880.88</b> |          |

(นายปิยะพงษ์ ถึงแสง) ประธานกรรมการ

(นายเอกรินทร์ สายฝน) กรรมการ

(นายอภิรักษ์ กองพล) กรรมการและเลขานุการ

(นายสิทธิกุล พรหมกัต) กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ