

**ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย  
การจัดซื้อจัดจ้างที่มีใช้งานก่อสร้าง**

- |   |  |               |
|---|--|---------------|
| ๑. ชื่อโครงการ  | จ้างตงแต่งประดับไฟฟ้าชั่วคราว งานสโมสรสันนิบาตเฉลิมพระเกียรติ<br>พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสเฉลิมพระชนมพรรษา<br>๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๕ |               |
| ๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ                                       | กองสถานที่ ยานพาหนะ และรักษาความปลอดภัย<br>สำนักเลขาธิการนายกรัฐมนตรี  |               |
| ๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับการจัดสรร                             | ๑,๑๘๑,๐๐๐.- บาท (หนึ่งล้านหนึ่งแสนแปดหมื่นหนึ่งพันบาทถ้วน)   |               |
| ๔. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ณ วันที่ ๑๒ กรกฎาคม ๒๕๖๕   | เป็นเงินจำนวน ๑,๑๘๑,๐๐๐.- บาท (หนึ่งล้านหนึ่งแสนแปดหมื่นหนึ่งพันบาทถ้วน)   |               |
| ๕. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)                          |  |               |
| ๕.๑ การไฟฟ้านครหลวง   |  |               |
| ๕.๒ บริษัท พีเค เอ็นจิเนียริ่ง โซลูชั่น เซอร์วิส จำกัด          |  |               |
| ๕.๓ บริษัท เอ็มซีเอส. เอ็นเนอร์จี้ แอนด์ ทรานสปอร์ตเทชั่น จำกัด |  |               |
| ๖. รายชื่อผู้รับผิดชอบกำหนดราคากลาง                             |  |               |
| ๖.๑ นายจรัญ พระสงฆ์   | นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน กสร.  | ประธานกรรมการ |
| ๖.๒ นายปราโมทย์ คำพันธ์   | นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน กสร.  | กรรมการ       |
| ๖.๓ นายพลรัฐกร รัตนประทุม                                       | เจ้าหน้าที่วิเคราะห์นโยบายและแผน กสร.  | กรรมการ       |

รายละเอียดประกอบการคำนวณราคากลาง (ราคาอ้างอิง)  
 การจ้างตกแต่งประดับไฟฟ้าชั่วคราว  
 งานสโมสรสันนิบาตเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว  
 เนื่องในโอกาสเฉลิมพระชนมพรรษา ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๕

รายการ	ราคารวม (บาท)
(๑) ประดับไฟฟ้าชั่วคราวภายในบริเวณงาน <ul style="list-style-type: none"> <li>- ติดตั้งสวิตซ์ตัดตอนอัตโนมัติ RCBO ขนาด 32A 1P 30mA 240V จำนวน ๒๐ ตัว</li> <li>- ติดตั้งสวิตซ์ตัดตอนอัตโนมัติ RCBO ขนาด 50A 1P 30mA 240V จำนวน ๒๐ ตัว</li> <li>- ประดับไฟหยดน้ำบริเวณสนามหญ้าด้านหน้าตึกไทยคู่ฟ้าและตึกสันติไมตรี จำนวน ๑๑,๐๐๐ ชุด</li> <li>- เดินสายและติดตั้งโคมฉาย ขนาด ๓๐๐ วัตต์ จำนวน ๒๐ ชุด บริเวณด้านหน้าตึกไทยคู่ฟ้าและตึกสันติไมตรี</li> <li>- ติดตั้งโคม หลอด PAR 38 ขนาด ๑๒๐ วัตต์ 240 V จำนวน ๑๕๐ ชุด บริเวณสนามหญ้าด้านหน้าตึกไทยคู่ฟ้าและตึกสันติไมตรี</li> </ul>	
(๒) ประดับไฟฟ้าชั่วคราวบริเวณต้นไม้แนวถนนนครปฐมด้านหน้าทำเนียบรัฐบาล <ul style="list-style-type: none"> <li>- ติดตั้งตู้แผงสวิตซ์ตัดตอนอัตโนมัติ ชนิด 3 P ขนาด 400 A จำนวน ๑ ตู้ พร้อมติดตั้งสายดิน</li> <li>- ติดตั้งตู้แผงสวิตซ์ตัดตอนอัตโนมัติ ชนิด 3 P ขนาด 200 A จำนวน ๒ ตู้ พร้อมติดตั้งสายดิน</li> <li>- เดินสายป้อนชั่วคราวด้วยสายไฟฟ้าชนิด WEATHER – PROOF AL ขนาด ๑x๑๘๕ ตร.มม. ประมาณ ๔๐๐ เมตร</li> <li>- เดินสายป้อนชั่วคราวด้วยสายไฟฟ้าชนิด WEATHER – PROOF AL ขนาด ๑x๗๐ ตร.มม. ประมาณ ๑,๒๐๐ เมตร</li> <li>- ประดับไฟหยดน้ำบริเวณต้นไม้แนวถนนนครปฐมด้านหน้าทำเนียบรัฐบาล จำนวน ๕,๐๐๐ ชุด</li> </ul>	
(๓) เดินสายพร้อมประกอบและติดตั้งไฟฉัตรบริเวณสนามหญ้าด้านหน้าตึกไทยคู่ฟ้า จำนวน ๖ ต้น	
(๔) งานซ่อมแซมไฟประดับชั่วคราวรอบกำแพงทำเนียบรัฐบาลและสำนักงาน ก.พ. (เดิม) <ul style="list-style-type: none"> <li>- สายเมนจากตู้แผงสวิตซ์ตัดตอนอัตโนมัติ สำหรับไฟราวรอบรั้วกำแพงทำเนียบรัฐบาล ด้วยสายไฟฟ้าหุ้มฉนวนพีวีซี. ชนิด IEC01 ขนาด ๓-๑x๑๖ ตร.มม., ๑-๑x๑๖ ตร.มม. (สายศูนย์)</li> <li>- ตู้แผงสวิตซ์ตัดตอนอัตโนมัติ ชนิด 3 P ขนาด 100 A จำนวน ๘ ตู้ พร้อมสายดิน</li> <li>- งานซ่อมแซมไฟประดับหลอด INCANDESCENT LAMP 5- 15 W ขนาด ๒๕ เซนติเมตร จำนวน ๒๑,๐๐๐ ชุด</li> </ul>	

รายการ	ราคารวม (บาท)
<ul style="list-style-type: none"><li>- ซ่อมแซมไฟประดับแนวรั้วกำแพง ถนนพิษณุโลก</li><li>- ซ่อมแซมไฟประดับแนวรั้วกำแพง ถนนราชดำเนินนอก</li><li>- ซ่อมแซมไฟประดับแนวรั้วกำแพง ถนนนครปฐม</li><li>- ซ่อมแซมไฟประดับแนวรั้วบริเวณด้านหน้าสำนักงาน ก.พ. (เดิม) ถนนพิษณุโลก</li></ul> (๕) รื้อถอนอุปกรณ์ไฟฟ้าให้เรียบร้อยเมื่องานแล้วเสร็จ	
<b>รวมเป็นเงินทั้งสิ้น</b>	<b>๑,๑๘๑,๐๐๐.-</b>

หมายเหตุ : ผู้รับผิดชอบกำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ได้ตรวจสอบแล้วไม่ปรากฏราคาที่ได้มาจากการคำนวณตามหลักเกณฑ์ที่คณะกรรมการราคากลางกำหนด ราคาที่ได้มาจากฐานข้อมูลราคาอ้างอิงของพัสดุที่กรมบัญชีกลางจัดทำ และราคามาตรฐานที่สำนักงบประมาณหรือหน่วยงานกลางอื่นกำหนด จึงใช้ราคาที่ได้มาจากการสืบราคาจากท้องตลาด โดยสืบราคาจากท้องตลาด จำนวน ๓ ราย และใช้ราคาต่ำสุดเป็นเกณฑ์ในการกำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)