

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย

การจัดซื้อจัดจ้างที่มีใ้ใช้งานก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ	ซื้อแบตเตอรี่รถยนต์ไฟฟ้า (Traction Battery) จำนวน 13 รายการ รวม 19 ชุด สำหรับ
	ใช้งานที่ฝ่ายโรงงานผลิตยาสูบ 4 , ฝ่ายโรงงานผลิตยาสูบ 5 และฝ่ายจัดหาและรักษาพัสดุ
2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ	ฝ่ายโรงงานผลิตยาสูบ 4 , ฝ่ายโรงงานผลิตยาสูบ 5 และ
	ฝ่ายจัดหาและรักษาพัสดุ การยาสูบแห่งประเทศไทย
3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร รวม 3 หน่วยงาน เป็นเงิน	1,792,036.- บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)
	ฝ่ายโรงงานผลิตยาสูบ 4 สาขาโรจนะ เป็นเงิน 544,309.-บาท ✓
	ฝ่ายโรงงานผลิตยาสูบ 5 เป็นเงิน 582,722.-บาท ✓
	ฝ่ายจัดหาและรักษาพัสดุ เป็นเงิน 665,005.-บาท ✓
4. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ณ.วันที่	25 ต.ค 2562
เป็นเงิน	1,951,680.- บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)
4.1 รายการที่ 1 ขนาด 48V. 470Ah/5hr.(min) ราคาชุดละ	115,000.-บาท 2 ชุด = 230,000.-บาท
4.2 รายการที่ 2 ขนาด 48V. 560Ah/5hr.(min) ราคาชุดละ	130,000.-บาท 1 ชุด = 130,000.-บาท
4.3 รายการที่ 3 ขนาด 24V. 240Ah/5hr.(min) ราคาชุดละ	42,000.-บาท 2 ชุด = 84,000.-บาท
4.4 รายการที่ 4 ขนาด 24V. 300Ah/5hr.(min) ราคาชุดละ	47,000.-บาท 1 ชุด = 47,000.-บาท
4.5 รายการที่ 5 ขนาด 24V. 240Ah/5hr.(min) ราคาชุดละ	43,000.-บาท 2 ชุด = 86,000.-บาท
4.6 รายการที่ 6 ขนาด 48V. 560Ah/5hr.(min) ราคาชุดละ	135,000.-บาท 1 ชุด = 135,000.-บาท
4.7 รายการที่ 7 ขนาด 48V. 600Ah/5hr.(min) ราคาชุดละ	144,333.33บาท 1 ชุด = 144,333.33 บาท
4.8 รายการที่ 8 ขนาด 48V. 470Ah/5hr.(min) ราคาชุดละ	114,666.67บาท 1 ชุด = 114,666.67 บาท
4.9 รายการที่ 9 ขนาด 24V. 350Ah/5hr.(min) ราคาชุดละ	49,666.67บาท 1 ชุด = 49,666.67 บาท
4.10 รายการที่ 10 ขนาด 48V. 250Ah/5hr.(min) ราคาชุดละ	43,000.-บาท 1 ชุด = 43,000.-บาท
4.11 รายการที่ 11 ขนาด 24V. 470Ah/5hr.(min) ราคาชุดละ	115,000.-บาท 1 ชุด = 115,000.-บาท
4.12 รายการที่ 12 ขนาด 48V. 560Ah/5hr.(min) ราคาชุดละ	124,666.67บาท 3 ชุด = 374,000.-บาท
4.13 รายการที่ 13 ขนาด 48V. 560Ah/5hr.(min) ราคาชุดละ	135,666.667บาท 2 ชุด = 271,333.33บาท
รวม 13 รายการ จำนวน 19 ชุด	เป็นเงิน 1,824,000.-บาท ✓
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 % เป็นเงิน 127,680.-บาท ✓
	รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 1,951,680.-บาท ✓

5. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง) สืบราคาจากท้องตลาด โดยใช้ราคาเฉลี่ย.....
- 5.1 บริษัท ดีเอสแอล เอเชีย-แปซิฟิก จำกัด.....
- 5.2 บริษัท ไวส์ อินเตอร์โพรส จำกัด.....
- 5.3 บริษัท ไทยเอ็นเนอร์ยี ซัพพลาย อินดัสทรี จำกัด.....
6. รายชื่อผู้รับผิดชอบกำหนดราคากลาง
- ฝ่ายโรงงานผลิตยาสูบ 4**
- 6.1 นายพัฒนพงษ์ มุสิกถุกข์..... ผช.หนก.การโยธา 4 สาขาโรจนะ ฝ่ายโรงงานผลิตยาสูบ 4..... ประธาน
- 6.2 นายสุชาติ ลิขิตวรศักดิ์..... ผช.หนก.ซ่อมบำรุงเครื่องจักร..... ฝ่ายวิศวกรรมและพัฒนา..... กรรมการ
- 6.3 นายจวรกิตติ วิจิตรไพโรจน์..... พ.การผลิต 6 กองการรวมและบรรจุ 4 สาขาโรจนะ ฝ่ายโรงงานผลิตยาสูบ 4..... กรรมการ
- ฝ่ายโรงงานผลิตยาสูบ 5**
- 6.4 นายธนวัช โวหาร..... ผช.หนก.การโยธา 5 สาขาโรจนะ ฝ่ายโรงงานผลิตยาสูบ 5..... ประธาน
- 6.5 นายทิวา บุญเฉย..... วิศวกร 6 กองซ่อมบำรุงระบบพลังงานฯ ฝ่ายวิศวกรรมและพัฒนา..... กรรมการ
- 6.6 นายศุภกฤต วิศเวศวร..... พ.การผลิต 6 กองการรวมและบรรจุ 5 สาขาโรจนะ ฝ่ายโรงงานผลิตยาสูบ 4..... กรรมการ
- ฝ่ายจัดหาและรักษาพัสดุ**
- 6.7 นายกิตติศักดิ์ ศรีทอง..... ผช.หนก.คลังสินค้า..... ฝ่ายจัดหาและรักษาพัสดุ..... ประธาน
- 6.8 นายสุชาติ ลิขิตวรศักดิ์..... ผช.หนก.ซ่อมบำรุงเครื่องจักร..... ฝ่ายวิศวกรรมและพัฒนา..... กรรมการ
- 6.9 นายปราโมทย์ เดชวิสัย..... พ.พัสดุ 6 กองคลังสินค้า..... ฝ่ายจัดหาและรักษาพัสดุ..... กรรมการ

หมายเหตุ		
	1. รายการที่ 1 ใช้กับรถยนต์ไฟฟ้ายี่ห้อ Heli รุ่น CPD20C	ของกองการโยธา 4 สาขาโรจนะ ฝรั่ง.4
	2. รายการที่ 2 ใช้กับรถยนต์ไฟฟ้ายี่ห้อ Nissan รุ่น QP02L20U	ของกองการโยธา 4 สาขาโรจนะ ฝรั่ง.4
	3. รายการที่ 3 ใช้กับรถยนต์ไฟฟ้ายี่ห้อ Hyster รุ่น P2.0S	ของกองการรวมฯ4 สาขาโรจนะ ฝรั่ง.4
	4. รายการที่ 4 ใช้กับรถยนต์ไฟฟ้ายี่ห้อ Hyster รุ่นRP2.0	ของกองการรวมฯ4 สาขาโรจนะ ฝรั่ง.4
	5. รายการที่ 5 ใช้กับรถยนต์ไฟฟ้ายี่ห้อ Jungheinrich รุ่น ERE120	ของกองการรวมฯ4 สาขาโรจนะ ฝรั่ง.4
	6. รายการที่ 6 ใช้กับรถยนต์ไฟฟ้ายี่ห้อ Jungheinrich รุ่น EFG320	ของกองการโยธา 5 ฝรั่ง.5
	7. รายการที่ 7 ใช้กับรถยนต์ไฟฟ้ายี่ห้อ Hyster รุ่น J2.00Dx2	ของกองการโยธา 5 ฝรั่ง.5
	8. รายการที่ 8 ใช้กับรถยนต์ไฟฟ้ายี่ห้อ MITSUBISHI รุ่น FB20CA	ของกองการโยธา 5 ฝรั่ง.5
	9. รายการที่ 9 ใช้กับรถยนต์ไฟฟ้ายี่ห้อ NICHYU รุ่น LS20	ของกองการรวมและบรรจุ 5 ฝรั่ง.5
	10. รายการที่ 10 ใช้กับรถยนต์ไฟฟ้ายี่ห้อ Jungheinrich รุ่น EJE120	ของกองการรวมและบรรจุ 5 ฝรั่ง.5
	11. รายการที่ 11 ใช้กับรถยนต์ไฟฟ้ายี่ห้อ NYK รุ่น FB14PN	ของกองซ่อมบำรุงฯ 5 ฝรั่ง.5
	12. รายการที่ 12 ใช้กับรถยนต์ไฟฟ้ายี่ห้อ KOMATSU รุ่น FB20EX-8	ของฝ่ายจัดหาและรักษาพัสดุ
	13. รายการที่ 13 ใช้กับรถยนต์ไฟฟ้ายี่ห้อ Jungheinrich รุ่น EFG320	ของฝ่ายจัดหาและรักษาพัสดุ