

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย
การจัดซื้อจัดจ้างที่มีใช้งานก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ จัดซื้อสายไฟฟ้า VCT (กลมดำ) ขนาด 2 x 1 ตร.มม. และอื่นๆ
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ กรมอุทกหารเรือ
๓. งบประมาณที่ได้รับการจัดสรร ๔๙๓,๖๐๕.๐๐ บาท
๔. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ณ วันที่ 18 S.ศ. 2568
เป็นเงิน ๔๙๓,๖๐๕.๐๐ บาท
ราคา/หน่วย (ถ้ามี) ตามบัญชีรายการแนบท้าย บาท
๕. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
- ๕.๑ สืบราคาจาก ห้างหุ้นส่วนจำกัด นาวากรุงเทพ
- ๕.๒ สืบราคาจาก ห้างหุ้นส่วนจำกัด พีรชัยธนกรต์
- ๕.๓ สืบราคาจาก บริษัท ฟินน์มาสเตอร์ จำกัด
๖. รายชื่อผู้รับผิดชอบกำหนดราคากลาง
- ๖.๑ ว่าที่ นาวาเอกหญิง ธัญญธร นุชนารด
- ๖.๒ นาวาตรี อภินันท์ อ่ำสอาด

บัญชีรายการแนบท้าย

จัดซื้อสายไฟฟ้า VCT (กลมดำ) ขนาด 2 x 1 ตร.มม. และอื่นๆ จำนวน 18 รายการ เพื่อสนับสนุนหน่วยงานๆ ใน ทร.

ลำดับ	รายการ	จำนวน	หน่วยนับ	ราคาต่อหน่วย	ราคารวม	รายละเอียด/คุณลักษณะ	หมายเหตุ
1	สายไฟฟ้า VCT (กลมดำ) ขนาด 2 x 1 ตร.มม.	500	เมตร	38.00	19,000.00	สายไฟที่เหมาะสมสำหรับต่อเป็นสายวงจรย่อยเพื่อเชื่อมวงจรไฟฟ้าลักษณะตัวนำทองแดงชนิดสายอ่อนแกนคู่ ดีเกลือว นวนและเปลือกผลิต Polyvinyl Chloride ทนความร้อน ขนาดพื้นที่หน้าตัด 2 x 1 ตร.มม. ใช้งานที่แรงดันไฟฟ้า ไม่เกิน 450/750 โวลต์ตัวนำอุณหภูมิไม่เกิน 70 องศา เซลเซียสได้มาตรฐาน มอก.	
2	สายไฟฟ้า VCT ขนาด 2 x 1.5 ตร.มม.	500	เมตร	25.00	12,500.00	สายไฟที่เหมาะสมสำหรับต่อเป็นสายวงจรย่อยเพื่อเชื่อม วงจรไฟฟ้าลักษณะตัวนำทองแดงชนิดสายอ่อนแกนคู่ ดีเกลือว นวนและเปลือกผลิต Polyvinyl Chloride ทนความร้อน ขนาดพื้นที่หน้าตัด 2 x 1.5 ตร.มม. ใช้งานที่แรงดันไฟฟ้า ไม่เกิน 450/750 โวลต์ตัวนำอุณหภูมิไม่เกิน 70 องศา เซลเซียสได้มาตรฐาน มอก.	เป็นผลิตภัณฑ์ ผลิตภายในประเทศ
3	สายไฟฟ้า VCT ขนาด 2 x 2.5 ตร.มม.	500	เมตร	49.50	24,750.00	สายไฟที่เหมาะสมสำหรับต่อเป็นสายวงจรย่อยเพื่อเชื่อม วงจรไฟฟ้าลักษณะตัวนำทองแดงชนิดสายอ่อนแกนคู่ ดีเกลือว นวนและเปลือกผลิต Polyvinyl Chloride ทนความร้อน ขนาดพื้นที่หน้าตัด 2 x 2.5 ตร.มม. ใช้งานที่แรงดันไฟฟ้า ไม่เกิน 450/750 โวลต์ตัวนำอุณหภูมิไม่เกิน 70 องศา เซลเซียสได้มาตรฐาน มอก.	

ลำดับ	รายการ	จำนวน	หน่วยนับ	ราคาต่อหน่วย	ราคารวม	รายละเอียด/คุณลักษณะ	หมายเหตุ
4	สายไฟฟ้า VCT ขนาด 2 x 4 ตร.มม.	500	เมตร	87.00	43,500.00	สายไฟที่เหมาะสมสำหรับต่อเป็นสายวงจรร้อยเพื่อเชื่อมวงจรไฟฟ้าลักษณะตัวนำทองแดงชนิดสายอ่อนแกนคู่ ดีเกลือว นวนและเปลือกผลิต Polyvinyl Chloride ทนความร้อน ขนาดพื้นที่หน้าตัด 2 x 4 ตร.มม. ใช้งานที่แรงดันไฟฟ้าไม่เกิน 450/750 โวลต์ตัวนำอุณหภูมิไม่เกิน 70 องศาเซลเซียส ได้มาตรฐาน มอก.	
5	สายไฟฟ้า VCT (กลมตัว) ขนาด 2 x 10 ตร.มม.	200	เมตร	225.00	45,000.00	สายไฟที่เหมาะสมสำหรับต่อเป็นสายวงจรร้อยเพื่อเชื่อม วงจรไฟฟ้าลักษณะตัวนำทองแดงชนิดสายอ่อนแกนคู่ ดีเกลือ นวนและเปลือกผลิต Polyvinyl Chloride ทนความร้อน ขนาดพื้นที่หน้าตัด 2 x 10 ตร.มม. ใช้งานที่แรงดันไฟฟ้าไม่เกิน 450/750 โวลต์ตัวนำอุณหภูมิไม่เกิน 70 องศาเซลเซียส ได้มาตรฐาน มอก.	
6	สายไฟฟ้า VCT ขนาด 2 x 25 ตร.มม.	200	เมตร	495.00	99,000.00	สายไฟที่เหมาะสมสำหรับต่อเป็นสายวงจรร้อยเพื่อเชื่อม วงจรไฟฟ้าลักษณะตัวนำทองแดงชนิดสายอ่อนแกนคู่ ดีเกลือ นวนและเปลือกผลิต Polyvinyl Chloride ทนความร้อน ขนาดพื้นที่หน้าตัด 2 x 25 ตร.มม. ใช้งานที่แรงดันไฟฟ้าไม่เกิน 450/750 โวลต์ตัวนำอุณหภูมิไม่เกิน 70 องศาเซลเซียส ได้มาตรฐาน มอก.	เป็นผลิตภัณฑ์ที่ ผลิตภายในประเทศไทย
7	สายเชื่อมไฟฟ้า ขนาด 70 SQ.MM. สีดำ	300	เมตร	197.00	59,100.00	สายเชื่อมไฟฟ้า ขนาด 70 SQ.MM. สีดำ ใช้สำหรับ อุตสาหกรรมเชื่อม, การสร้างรถยนต์, เรือ, การก่อสร้าง และโรงงาน มีความยืดหยุ่นสูง ทนความร้อน ผลิตไฟได้ 1 นิ้ว มีความยาวม้วนละ 30 เมตร มีคุณสมบัติตาม มาตรฐาน มอก. หรือมาตรฐานผู้ผลิต	

ลำดับ	รายการ	จำนวน	หน่วยนับ	ราคาต่อหน่วย	ราคารวม	รายละเอียด/คุณลักษณะ	หมายเหตุ
8	สายเชื่อมไฟฟ้า ขนาด 70 SQ.MM. สีส้ม	300	เมตร	197.00	59,100.00	สายเชื่อมไฟฟ้า ขนาด 70 SQ.MM. สีส้ม ใช้สำหรับ อุตสาหกรรมเชื่อม, การสร้างรถยนต์, เรือ, การก่อสร้าง และในโรงงาน มีความยืดหยุ่นสูง ทนความร้อน ไม่ติดไฟได้ 1 ม้วน มีความยาวม้วนละ 30 เมตร มีคุณสมบัติตาม มาตรฐานมอก.หรือมาตรฐานผู้ผลิต	
9	สายเชื่อมไฟฟ้า ขนาด 50 SQ.MM. สีดำ	240	เมตร	173.50	41,640.00	สายเชื่อมไฟฟ้า ขนาด 50 SQ.MM. สีดำ ใช้สำหรับ อุตสาหกรรมเชื่อม, การสร้างรถยนต์, เรือ, การก่อสร้าง และในโรงงาน มีความยืดหยุ่นสูง ทนความร้อน ไม่ติดไฟได้ 1 ม้วน มีความยาวม้วนละ 30 เมตร มีคุณสมบัติตาม มาตรฐานมอก.หรือมาตรฐานผู้ผลิต	
10	สายเชื่อมไฟฟ้า ขนาด 50 SQ.MM. สีส้ม	240	เมตร	173.50	41,640.00	สายเชื่อมไฟฟ้า ขนาด 50 SQ.MM. สีส้ม ใช้สำหรับ อุตสาหกรรมเชื่อม, การสร้างรถยนต์, เรือ, การก่อสร้าง และในโรงงาน มีความยืดหยุ่นสูง ทนความร้อน ไม่ติดไฟได้ 1 ม้วน มีความยาวม้วนละ 30 เมตร มีคุณสมบัติตาม มาตรฐานมอก.หรือมาตรฐานผู้ผลิต	
11	เคเบิลเทร่ สแตนเลส 304 ขนาด 18 นิ้ว กว้าง 4.6 มม.	30	ท่อ	132.50	3,975.00	เคเบิลเทร่ สแตนเลส 304 ขนาด 18 นิ้ว กว้าง 4.6 มม. ใช้สำหรับรัดสายสัญญาณหรือสายไฟเข้าด้วยกันเพื่อความ ระเบียบเรียบร้อย ผลิตจากวัสดุคุณภาพ มีความเหนียว ทนทาน บรรจุ 10 เส้น/ท่อ มีคุณสมบัติตามมาตรฐาน มอก. หรือมาตรฐานผู้ผลิต	เป็นผลิตภัณฑ์ที่ ผลิตภายในประเทศ

ลำดับ	รายการ	จำนวน	หน่วยนับ	ราคาต่อหน่วย	ราคารวม	รายละเอียด/คุณลักษณะ	หมายเหตุ
12	เคเบิลไทร์ สแตนเลส 304 ขนาด 16 นิ้ว กว้าง 4.6 มม.	30	ท่อ	108.00	3,240.00	เคเบิลไทร์ สแตนเลส 304 ขนาด 16 นิ้ว กว้าง 4.6 มม. ใช้สำหรับรัดสายสัญญาณหรือสายไฟเข้าด้วยกันเพื่อความแข็งแรงและเรียบร้อย ผลิตจากวัสดุคุณภาพ มีความเหนียว ทนทาน บรรจุ 10 เส้น/ท่อ มีคุณสมบัติตามมาตรฐาน มอก. หรือมาตรฐานผู้ผลิต	
13	เคเบิลไทร์ สแตนเลส 304 ขนาด 12 นิ้ว กว้าง 4.6 มม.	30	ท่อ	94.00	2,820.00	เคเบิลไทร์ สแตนเลส 304 ขนาด 12 นิ้ว กว้าง 4.6 มม. ใช้สำหรับรัดสายสัญญาณหรือสายไฟเข้าด้วยกันเพื่อความแข็งแรงและเรียบร้อย ผลิตจากวัสดุคุณภาพ มีความเหนียว ทนทาน บรรจุ 10 เส้น/ท่อ มีคุณสมบัติตามมาตรฐาน มอก. หรือมาตรฐานผู้ผลิต	
14	เคเบิลไทร์ สแตนเลส 304 ขนาด 10 นิ้ว กว้าง 4.6 มม.	30	ท่อ	88.00	2,640.00	เคเบิลไทร์ สแตนเลส 304 ขนาด 10 นิ้ว กว้าง 4.6 มม. ใช้สำหรับรัดสายสัญญาณหรือสายไฟเข้าด้วยกันเพื่อความแข็งแรงและเรียบร้อย ผลิตจากวัสดุคุณภาพ มีความเหนียว ทนทาน บรรจุ 10 เส้น/ท่อ มีคุณสมบัติตามมาตรฐาน มอก. หรือมาตรฐานผู้ผลิต	เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตภายในประเทศ
15	เคเบิลไทร์ สแตนเลส 304 ขนาด 12 นิ้ว กว้าง 4.8 มม.	30	ท่อ	335.00	10,050.00	เคเบิลไทร์ สแตนเลส 304 ขนาด 12 นิ้ว กว้าง 4.8 มม. ใช้สำหรับรัดสายสัญญาณหรือสายไฟเข้าด้วยกันเพื่อความแข็งแรงและเรียบร้อย ผลิตจากวัสดุคุณภาพ มีความเหนียวทนทาน บรรจุ 100 เส้น/ท่อ มีคุณสมบัติตามมาตรฐาน มอก. หรือมาตรฐานผู้ผลิต	

ลำดับ	รายการ	จำนวน	หน่วยนับ	ราคาต่อหน่วย	ราคารวม	รายละเอียด/คุณลักษณะ	หมายเหตุ
16	เคเบิลไทร์ สีดำ ขนาด 10 นิ้ว กว้าง 4.8 มม.	30	ท่อ	305.00	9,150.00	เคเบิลไทร์ สีดำ ขนาด 10 นิ้ว กว้าง 4.8 มม. ใช้สำหรับรัดสายสัญญาณหรือสายไฟเข้าด้วยกันเพื่อความเป็นระเบียบเรียบร้อย ผลิตจากวัสดุคุณภาพ มีความเหนียวทนทาน บรรจุ 100เส้น/ท่อ มีคุณสมบัติตามมาตรฐาน มอก.หรือมาตรฐานผู้ผลิต	
17	เคเบิลไทร์ สีดำ ขนาด 8 นิ้ว กว้าง 4.8 มม.	30	ท่อ	285.00	8,550.00	เคเบิลไทร์ สีดำ ขนาด 8 นิ้ว กว้าง 4.8 มม. ใช้สำหรับรัดสายสัญญาณหรือสายไฟเข้าด้วยกันเพื่อความเป็นระเบียบเรียบร้อย ผลิตจากวัสดุคุณภาพ มีความเหนียวทนทาน บรรจุ 100เส้น/ท่อ มีคุณสมบัติตามมาตรฐาน มอก.หรือมาตรฐานผู้ผลิต	เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตภายในประเทศ
18	เคเบิลไทร์ สีดำ ขนาด 6 นิ้ว กว้าง 4.8 มม.	30	ท่อ	265.00	7,950.00	เคเบิลไทร์ สีดำ ขนาด 6 นิ้ว กว้าง 4.8 มม. ใช้สำหรับรัดสายสัญญาณหรือสายไฟเข้าด้วยกันเพื่อความเป็นระเบียบเรียบร้อย ผลิตจากวัสดุคุณภาพ มีความเหนียวทนทาน บรรจุ 100เส้น/ท่อ มีคุณสมบัติตามมาตรฐาน มอก.หรือมาตรฐานผู้ผลิต	
รวม					493,605.00	สี่แสนเก้าหมื่นสามพันหกกร้อยห้าบาทถ้วน	

ว่าที่ น.อ.หญิง สิริระพี ๑๑

พน.ควบคุม ศพด.อร.