

บัญชีแนบท้ายตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับการจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย
การจัดซื้อจัดจ้างที่มีชิ้นงานก่อสร้าง
การจัดซื้อชิ้นส่วนซ่อมของ กล้องเล็ง MEPRO 21 จำนวน 12 รายการ

| ลำดับ | รายการ | หน่วยนับ | จำนวน | หน่วยละ | |
|-------|---|----------|-------|------------------|-----------|
| | | | | ดอลลาร์ สหรัฐ | บาท สต. |
| | รายการจัดหาชิ้นส่วนซ่อมของ กล้องเล็ง MEPRO 21 (TAVOR) จำนวน 1,000 ชุด ชิ้นส่วนซ่อมของ กล้องเล็ง MEPRO 21 | | | | |
| 1 | 1. 5626090020 COLLIMATION ASSY, DOT 5.5 | EA | 1,000 | 294.25 | 10,298.75 |
| | 2. 5621050204 TENSOR | EA | 1,000 | 0.28 | 9.80 |
| | 3. 5626050306 CLICK SPRING K=0.5 2.2X0.4X9.5X9 | EA | 2,000 | 0.17 | 5.95 |
| | 4. 8854010200 DIN 5401 02.0 ST.ST-A2 | EA | 4,000 | 0.03 | 1.05 |
| | 5. 8898800702 SHIM RING 6.8X3.3X0.2 | EA | 1,000 | 0.14 | 4.90 |
| | 6. 8871100300 SPRING WASHER M3 AISI 301 BLACK OXIDE BN 71 | EA | 2,000 | 0.12 | 4.20 |
| | 7. 8854600300 DIN 546 03.0 ST.ST-304 BLACK OXIDE | EA | 946 | 0.28 | 9.80 |
| | 8. 5626050302 ELEVATION SPRING K=0.79 0.8X4.3X21.5X12 | EA | 934 | 0.22 | 7.70 |
| | 9. 5626050307 TENSOR SPRING K=0.8 4.3X0.72X14X7 | EA | 967 | 0.19 | 6.65 |
| | 10. 5626050309 M-21M DETENT SPRING | EA | 1,000 | 0.15 | 5.25 |
| | 11. 5626050106 PLUNGER | EA | 1,000 | 0.22 | 7.70 |
| | 12. 5626020500 TAVOR ADAPTER | EA | 232 | 35.05 | 1,226.75 |
| | ใช้ชื่อและหมายเลขชิ้นส่วนซ่อมแทนคุณลักษณะเฉพาะ | | | | |
| | รวม 12 รายการ | | | | |