

**๑. ชื่อโครงการ : ชื่อ AIR WAY DISPOS.SIZE 2**

/ หน่วยงานเจ้าของโครงการ : กลุ่มงานเภสัชกรรม โรงพยาบาลตำรวจ

**๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร : 171,585.20 บาท****๓. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) : 25 พ.ค. 2560****เป็นเงิน : 171,585.20 บาท****ราคาต่อหน่วย :**

ลำดับ	ชื่อยา	จำนวน	หน่วย	ราคา/ หน่วย	แหล่งที่มาของราคากลาง
1	AIR WAY DISPOS.SIZE 2	50	EA	73.83	ใช้ราคาที่เคยซื้อครั้งหลังสุดภายในระยะเวลา 2 ปีงบประมาณ ตามสัญญา เลขที่ 20451/2559 วันที่ 3 มิ.ย. 2559
2	TRACHEAL INTUBATION STYLET SIZE L	150	EA	233.26	ใช้ราคาที่เคยซื้อครั้งหลังสุดภายในระยะเวลา 2 ปีงบประมาณ ตามสัญญา เลขที่ 20486/2559 วันที่ 29 มิ.ย. 2559
3	AIR WAY DISPOS.SIZE 3	400	EA	73.83	ใช้ราคาที่เคยซื้อครั้งหลังสุดภายในระยะเวลา 2 ปีงบประมาณ ตามสัญญา เลขที่ 20451/2559 วันที่ 3 มิ.ย. 2559
4	Nasal Ray Cuff No.6.5	20	EA	631.30	ใช้ราคาที่เคยซื้อครั้งหลังสุดภายในระยะเวลา 2 ปีงบประมาณ ตามสัญญา เลขที่ 20486/2559 วันที่ 29 มิ.ย. 2559
5	Nasal Ray Cuff No.7.0	20	EA	631.30	ใช้ราคาที่เคยซื้อครั้งหลังสุดภายในระยะเวลา 2 ปีงบประมาณ ตามสัญญา เลขที่ 20451/2559 วันที่ 3 มิ.ย. 2559
6	Oral RAE non-Cuff No 5.0	5	EA	267.50	ใช้ราคาที่เคยซื้อครั้งหลังสุดภายในระยะเวลา 2 ปีงบประมาณ ตามสัญญา เลขที่ 20053/2556 วันที่ 12 พ.ย. 2555
7	PORTEX ENDOTRACHEAL# 8	200	EA	147.66	ใช้ราคาที่เคยซื้อครั้งหลังสุดภายในระยะเวลา 2 ปีงบประมาณ ตามสัญญา เลขที่ 20486/2559 วันที่ 29 มิ.ย. 2559
8	PORTEX ENDOTRACHEAL#6.5	20	EA	147.66	ใช้ราคาที่เคยซื้อครั้งหลังสุดภายในระยะเวลา 2 ปีงบประมาณ ตามสัญญา เลขที่ 20152/2556 วันที่ 14 พ.ย. 2555
9	PORTEX ENDOTRACHEAL# 7	200	EA	147.66	ใช้ราคาที่เคยซื้อครั้งหลังสุดภายในระยะเวลา 2 ปีงบประมาณ ตามสัญญา เลขที่ 20451/2559 วันที่ 3 มิ.ย. 2559
10	PORTEX ENDOTRACHEAL#7.5	100	EA	147.66	ใช้ราคาที่เคยซื้อครั้งหลังสุดภายในระยะเวลา 2 ปีงบประมาณ ตามสัญญา เลขที่ 20486/2559 วันที่ 29 มิ.ย. 2559

**๔. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง) : รายละเอียดตามข้อ ๓.****๕. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)****๕.๑ พ.ต.อ หญิง สุภารัตน์ ปัญญาปัดโชโต เภสัชกร (สบ.4)****๕.๒ พ.ต.อ หญิง ศิริพร ชันดีธีระกุล พยาบาล (สบ ๓)****๕.๓ พ.ต.ท.หญิง ธรารินทร์ ธีราเสื่อสุวรรณ พยาบาล (สบ ๒)**