

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง

ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีช่างานก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ จัดซื้อชุดถังอากาศช่วยหายใจ จำนวน ๑ ชุด ประกอบด้วย หน้ากาก ชุดสะพานหลัง และถังอากาศ เพื่อให้พร้อมต่อการใช้งานขององค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย ตามรายละเอียดดังนี้
๑. ชุดถังอากาศช่วยหายใจ จำนวน ๑ ชุด ประกอบด้วย หน้ากาก ชุดสะพานหลัง และถังอากาศ  
รายละเอียดตามรายการที่องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงรายกำหนด / องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย
๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๑๕๐,๐๐๐.- บาท (-/หนึ่งแสนห้าหมื่นบาทถ้วน/-)
๓. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ๑๕ สิงหาคม ๒๕๖๐  
เป็นเงิน ๑๔๘,๐๐๐.- บาท (-/หนึ่งแสนสี่หมื่นแปดพันบาทถ้วน/-) ราคา/หน่วย (ถ้ามี).....-.....บาท
๔. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
- ๔.๑ สมาร์ท คอมมูนิเคชั่น
- ๔.๒ ทำวังผา ไฟร์แอนด์เซฟตี้
- ๔.๓ พี โอ แพ็คโตรี
๕. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
- ๕.๑ นายนิทัศน์ อรินตะทราย ตำแหน่ง เจ้าพนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยชำนาญงาน
- ๕.๒ สิบโทแหลมชัย ประใจ ตำแหน่ง เจ้าพนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยชำนาญงาน
- ๕.๓ นางณัฐมน จันทร์หลวง ตำแหน่ง เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน

ราคากลางของชุดถังอากาศช่วยหายใจ จำนวน ๑ ชุด  
และชุดนิรภัยดับเพลิงภายในอาคาร จำนวน ๑ ชุด

รายการ	ชื่อร้าน/บริษัท			ราคากลาง
	สมาร์ท คอมมูนิเคชั่น	ท้าวังผา ไฟร์แอนด์เซฟตี้	พี โอ แพ็คโทรี	
ชุดถังอากาศช่วยหายใจ จำนวน ๑ ชุด	๑๔๘,๐๐๐ บาท	๑๕๐,๐๐๐ บาท	๑๕๐,๐๐๐ บาท	๑๔๘,๐๐๐ บาท
ชุดนิรภัยดับเพลิงภายใน อาคาร จำนวน ๑ ชุด	๙๖,๐๐๐ บาท	๑๐๐,๕๐๐ บาท	๑๑๘,๕๐๐ บาท	๙๖,๐๐๐ บาท

(ลงชื่อ)



ประธานกรรมการ

(นายนิทัศน์ อรินตะทราย)

เจ้าพนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยชำนาญงาน

สิบโท



กรรมการ

(แหลมชัย ประใจ)

เจ้าพนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยชำนาญงาน

(ลงชื่อ)



กรรมการ

(นางณัฐมน จันทร์ทลวง)

เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน



**รายละเอียดคุณลักษณะชุดถังอากาศช่วยหายใจ จำนวน 1 ชุด**  
เพื่อใช้ในกิจการขององค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย รายละเอียดตามรูปแบบและรายการ  
ที่ อบจ.เชียงรายกำหนด รายละเอียดดังนี้

**1. หน้ากาก**

- 1.1. ทำด้วยยาง แบบจอกว้างสามารถมองได้รอบ และมีขอบยางกันรั่วซึม
- 1.2. หน้ากากทนความร้อนสูง
- 1.3. เลนส์ ทำด้วยโพลีคาร์โบเนต ชนิดทนทานการกัดกร่อนจากสารเคมี เคลือบป้องกันการขีดข่วน
- 1.4. มีระบบควบคุมการเกิดฝ้าที่ช่องมอง
- 1.5. มีมาตรฐาน EN หรือ NFPA

**2. ชุดสะพานหลัง ประกอบด้วย**

**2.1 ชุดอุปกรณ์สะพานหลัง**

- 2.1.1. ทำด้วยวัสดุทนความร้อน มีน้ำหนักเบา
  - 2.1.2. สายสะพานบ่าผลิตจากวัสดุสังเคราะห์ ที่สามารถทนความร้อนและทนเปลวไฟได้
  - 2.1.3. มีเกจวัดแรงดันพร้อมอุปกรณ์เรืองแสงในที่มืดหุ้มยางกันกระแทก
  - 2.1.4. มีระบบสัญญาณ เมื่อเหลืออากาศเหลือน้อย
  - 2.1.5. มีจุดต่อเพื่อช่วยชีวิตผู้ประสบภัยบุคคลที่สอง
- 2.2. ชุดอุปกรณ์ควบคุมกำลังอากาศ เป็นอุปกรณ์จ่ายอากาศชนิด Positive Pressure
  - 2.3. ชุดช่วยเหลือผู้ประสบภัย (ถุงคลุมศีรษะและใบหน้าแบบจ่ายอากาศอัตโนมัติ)

**3. ถังอากาศ**

- 3.1. เป็นถังอากาศชนิด (Composite)
- 3.2. น้ำหนักเมื่อบรรจุอากาศเต็มถึง ไม่เกิน 12 กิโลกรัม
- 3.3. มีความจุอากาศเพียงพอสำหรับการใช้งานไม่น้อยกว่า 30 นาที ที่แรงดันใช้งานที่ 300 บาร์
- 3.4. ความจุอากาศไม่น้อยกว่า 6.8 ลิตร
- 3.5. มีมาตรฐาน EN หรือ NFPA



(นายนิทัศน์ อรินตะทราย)  
จพง.ป้องกันฯ ชำนาญงาน  
ประธานกรรมการ

สิบท



(นายทสมชัย ประใจ)  
จพง.ป้องกันฯ ชำนาญงาน  
กรรมการ



(นางณฐมน จินทร์หลวง)  
เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน  
กรรมการ