



ประกาศ องค์การบริหารส่วนตำบลชุมแสง
เรื่อง เปลี่ยนแปลงแผนการจัดซื้อจัดจ้าง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒

ตามที่องค์การบริหารส่วนตำบลชุมแสง ได้ประกาศเผยแพร่แผนการจัดซื้อจัดจ้าง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒ นั้น

องค์การบริหารส่วนตำบลชุมแสง ขอเปลี่ยนแปลงแผนการจัดซื้อจัดจ้าง รายละเอียดแนบท้ายประกาศนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๒๒ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๒

สุทิน คนชุม

(นายสุทิน คนชุม)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลชุมแสง


รายละเอียดแนบท้ายประกาศเปลี่ยนแปลงแผนการจัดซื้อจัดจ้างประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒
องค์การบริหารส่วนตำบลชุมแสง (Eb๑๑๐๐๓๗๖๖๔) ลงวันที่ ๒๒ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๒

ลำดับ ที่	เดิม			ใหม่		
	ชื่อโครงการ	งบประมาณ โครงการ (บาท)	คาดว่าจะ ประกาศ จัดซื้อจัด จ้าง (เดือน/ ปี)	ชื่อโครงการ	งบประมาณ โครงการ (บาท)	คาดว่าจะ ประกาศจัด ซื้อจัดจ้าง (เดือน/ปี)
๑.	รถบรรทุก (ดีเซล) แบบ บรรทุกน้ำ จำนวน ๑ คัน	๒,๕๐๐,๐๐๐.๐๐		ครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง รถยนต์บรรทุก (ดีเซล) แบบ บรรทุกน้ำ ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ ขนาดความจุไม่น้อยกว่า ๖,๐๐๐ ลิตร	๒,๕๐๐,๐๐๐.๐๐	๐๓/๒๕๖๒

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย
การจัดซื้อจัดจ้างที่มีใช้งานก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ จัดซื้อครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง รถยนต์บรรทุก (ดีเซล) แบนนบรรทุกน้ำ ขนาด ๖.๕ ตัน ๖.๕ ลิ้อ. ขนาดความจุไม่น้อยกว่า ๖,๐๐๐ ลิตร
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล. งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย องค์การบริหารส่วนตำบลชุมแสง อําเภอนางรอง จังหวัดบุรีรัมย์
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร...ซึ่งได้รับอนุมัติจํายกวงเงินสะสม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๑ จํานวน ๒,๕๐๐,๐๐๐.-บาท (สองล้านห้าแสนบาทถ้วน) เพื่อจัดซื้อรถยนต์บรรทุก(ดีเซล) แบนนบรรทุกน้ำ จํานวน ๑ คัน
๔. วันที่กำหนดราคากลาง(ราคาอ้างอิง)...๗ ธันวาคม พ.ศ.๒๕๖๑
๕. แหล่งที่มาของราคากลาง(ราคาอ้างอิง) ตามบัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์ กองมาตรฐานงบประมาณ ๑. ส่วนักงบประมาณ ฉบับเดือน มกราคม ๒๕๖๑ เป็นเงิน ๒,๕๐๐,๐๐๐.-บาท (สองล้านห้าแสนบาทถ้วน) ราคา/หน่วย ๒,๕๐๐,๐๐๐.-บาท (สองล้านห้าแสนบาทถ้วน)
๖. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง(ราคาอ้างอิง) ทุกคน

๖.๑ นายณัฏก ดัตตยาวัตร	ตำแหน่ง หัวหน้าสำนักปลัด อบต.ชุมแสง	ประธานกรรมการ
๖.๒ นายธนวรรณ ขวัญทวีรัฐิติโชติ	ตำแหน่ง จพง.ป้องกันาปฏิบัติงาน	กรรมการ
๖.๓ นางสุภาพร กริมกระโทก	ตำแหน่ง ครู	กรรมการ
๖.๔ นางอลิศรา บุญเกิด	ตำแหน่ง ครู	กรรมการ
๖.๕ นายสมศักดิ์ ทิพย์นางรอง	ตำแหน่ง พนักงานจ้างตามภารกิจ (พนักงานขับรถ)	กรรมการ

(ลงชื่อ)  ประธานกรรมการ

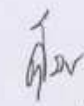
นายณัฏก ดัตตยาวัตร

หัวหน้าสำนักปลัด อบต.ชุมแสง

(ลงชื่อ)  กรรมการ

(นายธนวรรณ ขวัญทวีรัฐิติโชติ)

จพง.ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยปฏิบัติงาน

(ลงชื่อ)  กรรมการ

(นางสุภาพร กริมกระโทก)

ครู

(ลงชื่อ)  กรรมการ

(นางอลิศรา บุญเกิด)

ครู

(ลงชื่อ)  กรรมการ

(นายสมศักดิ์ ทิพย์นางรอง)

พนักงานขับรถยนต์

ลีนานากุดตอง

(นางเทวี บุญกองชาติ)
ผู้อำนวยการกองคลัง

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะรถยนต์บรรทุก (ดีเซล)
แบบบรรทุกน้ำ ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ ความจุไม่น้อยกว่า ๖,๐๐๐ ลิตร ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า
๖,๐๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์ จำนวน ๑ คัน

รูปแบบรายการหรือคุณลักษณะเฉพาะ

๑. ลักษณะทั่วไป

เป็นรถยนต์บรรทุก (ดีเซล) แบบบรรทุกน้ำ ตัวรถ ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี เครื่องยนต์ดีเซล กำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์ ชนิดพวงมาลัยผ่อนแรง แบบหน้าตัด ตอนหน้าเป็นหัวเก๋ง ๒ ประตู มีที่นั่ง ๓ ที่นั่ง สามารถบรรจุพนักงานได้ไม่น้อยกว่า ๓ คน (รวมพนักงานขับรถ) ตอนท้ายหลังหัวเก๋งติดตั้งถังบรรจุน้ำ ติดตั้งบนแชสซี อย่างแข็งแรง และติดตั้งท่อพร้อมอุปกรณ์ สูบน้ำ ส่งน้ำ สามารถใช้ในการดับเพลิง รั้งบัคคิภัย รดน้ำต้นไม้ รดน้ำถนน มีห้องเกียร์ทรอบอยู่ในตัวรถ เป็นราคาพร้อมปั้มและอุปกรณ์ ผลิตภัณฑ์คุณภาพสูง ผลิต/ประกอบจากโรงงานที่ได้รับรองระบบบริหารงานคุณภาพตามมาตรฐาน มอก.๙๐๐๑ และ ISO ๑๔๐๐๑ เป็นผลิตภัณฑ์ที่ประกอบรูปภายในประเทศ ในขอบข่ายการออกแบบและพัฒนาการผลิต การบำรุงรักษาและซ่อมแซม ผู้เสนอราคาต้องเป็นผู้แทนจำหน่าย โดยตรงจากโรงงานผู้ผลิตหรือได้รับแต่งตั้งจากตัวแทนจำหน่ายพร้อมแนบเอกสารหนังสือแต่งตั้งผู้แทนจำหน่าย (ฉบับจริง) มาแสดงในวันยื่นซองเสนอราคา(ทั้งนี้การกำหนดมาตรฐานต่างๆ เพื่อให้ได้ครุภัณฑ์ที่มีคุณภาพและมีประสิทธิภาพในการใช้งานและเกิดประโยชน์สูงสุดแก่ทางราชการ และอุปกรณ์ทุกชนิดเป็นของใหม่ไม่เคยใช้งานมาก่อน

๒. คุณลักษณะเฉพาะของรถยนต์

- ๒.๑ ตัวรถและโครงสร้าง ได้ตามมาตรฐานผู้ผลิตอุตสาหกรรม
- ๒.๒ เป็นรถยนต์บรรทุกหน้าสั้น ชนิด ๖ ล้อ ๖ ตัน ล้อหน้าเดี่ยว ล้อหลังคู่ ขับเคลื่อนไม่น้อยกว่า ๑ เพลา มีน้ำหนักรวมน้ำหนักบรรทุกไม่น้อยกว่า ๑๕,๐๐๐ กิโลกรัม
- ๒.๓ เครื่องยนต์ดีเซลไม่น้อยกว่า ๔ จังหวะ จำนวนลูกสูบไม่น้อยกว่า ๖ สูบ ปริมาตรกระบอกสูบไม่น้อยกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี กำลังแรงม้าไม่น้อยกว่า ๒๔๐ แรงม้า เครื่องยนต์เป็นยี่ห้อเดียวกับตัวรถ และได้มาตรฐานไอเสีย ยูโร ๓ หรือมาตรฐานที่สูงกว่า และเป็นของใหม่ไม่เคยใช้งานมาก่อน
- ๒.๔ ติดตั้งระบบปรับอากาศพร้อมฟิล์มในตัวรถยนต์ ตามที่กฎหมายกำหนด
- ๒.๕ เกียร์เดินหน้าไม่น้อยกว่า ๖ เกียร์ ถอยหลังไม่น้อยกว่า ๑ เกียร์ เกียร์ ๒ ถึง ๖ เป็นตามมาตรฐานผู้ผลิต

- ๒.๖ ระบบคลัทช์ เป็นแบบแห้งแผ่นเดียวควบคุมด้วยระบบไฮดรอลิก
- ๒.๗ ระบบเบรก ตามมาตรฐานผู้ผลิตพร้อมเบรกมือและเบรกไอเสีย

ประธานกรรมการ.....
กรรมการ.....
กรรมการ.....

สำเนาถูกต้อง
(Signature)
(นางเทวี บุญกองชาติ)
ผู้อำนวยการกองคลัง

๒.๘ ระบบบังคับเลี้ยวพวงมาลัยขับเคลื่อนด้วยระบบช่วยผ่อนแรง (Hydraulic Power Steering) และมีถุงลมนิรภัยที่พวงมาลัย

๒.๙ ระบบไฟฟ้ารถยนต์ ตามมาตรฐานบริษัทผู้ผลิต มีแบตเตอรี่ ชนิด ๑๒ โวลท์ ๑๐๐ แอมป์/ชั่วโมง จำนวนไม่น้อยกว่า ๒ ลูก

๒.๑๐ ถังน้ำมันเชื้อเพลิงมีความจุไม่น้อยกว่า ๒๐๐ ลิตร ฝาปิดมีกุญแจล็อกได้

๒.๑๑ ประตูหน้ารถ กระจกเป็นระบบไฟฟ้า และเซ็นทรัลล็อก

๒.๑๒ ติดตั้งเครื่องเล่น DVD พร้อมสัญญาณวิทยุ AM และ FM

๒.๑๓ มีช่องเสียบต่อ USB SDCARD พร้อมทั้งติดตั้งลำโพง ๒ ชุด

๒.๑๔ ขนาดยางไม่น้อยกว่า ๑๐.๐๐-๒๐ ฝ่าใบ ๑๖ ชั้น

๒.๑๕ ติดตั้งกล้องหน้าและกล้องหลังรถยนต์พร้อมมอนิเตอร์ขนาด ๔ นิ้ว กล้องสามารถแยกเก็บไฟล์ได้ และรองรับ Micro SD Card ไม่น้อยกว่า ๖๔ GB Class ๑๐ จำนวน ๑ ชุด ผู้เสนอราคาต้องแนบแคตตาล็อกกล้องติดรถยนต์ดังกล่าวมาแสดงในวันเสนอราคา

๒.๑๖ ระบบสัญญาณไฟฟ้าครบถ้วนตามกฎหมายจราจร ทั้งนี้รวมถึงอุปกรณ์อื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องและจำเป็นตามมาตรฐานของบริษัทผู้ผลิต และถูกต้องตามที่กรมการขนส่งทางบกกำหนด ที่จัดให้มีมากับตัวรถยนต์ เช่น เครื่องมือประจำตัวรถ ยางอะไหล่ อุปกรณ์ตกแต่งอื่น ๆ เป็นต้น

๓. สมรรถนะในการรับน้ำหนักบรรทุก

- สามารถรับน้ำหนักตัวรถ ส่วนประกอบ เครื่องมือและอุปกรณ์ประจำรถขณะบรรทุกเต็มสมรรถนะ(GROSS VEHICLE WEIGHT) ได้ไม่น้อยกว่า ๑๕,๐๐๐ กิโลกรัม

๔. คุณลักษณะถังบรรจุน้ำ

๔.๑ ตัวถังบรรจุน้ำทำด้วยเหล็กแผ่นแรงดิงสูง หนาไม่น้อยกว่า ๓ มิลลิเมตร ม้วนเป็นทรงรี และฝาปิดกันหัวท้ายทำด้วยเหล็กแผ่นหนาไม่น้อยกว่า ๓ มิลลิเมตร บรรจุน้ำได้ปริมาตรไม่น้อยกว่า ๖,๐๐๐ ลิตร ภายในถังกันเป็นช่องเป็นเหล็กแผ่นหนาไม่น้อยกว่า ๓ มิลลิเมตร ติดตั้งตามขวางของตัวรถ จำนวนไม่น้อยกว่า ๓ ช่อง สำหรับป้องกันน้ำกระแทกตัวรถขณะรถวิ่ง ด้านล่างของถังมีแอ่งพักตะกอนพร้อมวาล์วระบายน้ำทิ้ง

๔.๒ ภายในถัง พ่นสีกันสนิม ชนิดปลอดสารพิษ โดยใช้สีเคลือบ EPOXY ไม่น้อยกว่า ๒ ชั้น

๔.๓ พื้นด้านบนของตัวถังเป็นพื้นตอกลายกันลื่นตลอดแนวยาว มีความกว้างไม่น้อยกว่า ๓๐๐ มิลลิเมตร พร้อมกับมีราวจับทำด้วยเหล็กกลมโดยรอบ

ประธานกรรมการ.....

กรรมการ.....

กรรมการ.....

กรรมการ.....

กรรมการ.....

กรรมการ.....

กรรมการ.....

กรรมการ.....

สำเนาถูกต้อง

(นางเทวี บุญกองชาติ)

ผู้อำนวยการกองคลัง

๔.๔ ด้านบนของถังบรรจุน้ำมีช่องสำหรับให้พนักงานลงไปทำความสะอาดภายในบรรจุ น้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๕๐๐ มิลลิเมตร จำนวนไม่น้อยกว่า ๒ ช่อง (ติดตั้งอยู่ตอนหน้าและตอนท้าย ของถังบรรจุน้ำ) มีฝาเปิด-ปิด และล็อกได้พร้อมมีราวกันกั้นตก

๔.๕ ติดตั้งที่เหยียบที่ด้านท้ายสำหรับขึ้นบันไดไปปฏิบัติงานควบคุมการฉีด แทนปืนฉีดน้ำ ที่เทียบบดด้วยอลูมิเนียมต่อกันสั้นหรือโลหะสแตนเลส ที่มีดอกกลายกันสั้น

๔.๖ มีท่อระบายน้ำล้น เส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๒.๕ นิ้ว จำนวนไม่น้อยกว่า ๑ ท่อ

๔.๗ มีบันไดเหล็กสำหรับขึ้นไปปฏิบัติงานบนถังบรรจุน้ำ ติดตั้งอยู่ด้านท้ายทั้ง ๒ ข้าง

๔.๘ ติดตั้งเครื่องวัดระดับน้ำ ด้านท้ายรถ

๔.๙ ด้านซ้ายของตัวถังน้ำ มีตู้เก็บอุปกรณ์หรือสายดูดข้างถังตลอดแนวความยาว (ด้านบน เป็นโลหะ สแตนเลสแผ่นต่อกลายกันสั้น) ทั้ง ๒ ด้านของตัวถังน้ำ

๔.๑๐ ด้านท้ายของถังบรรจุน้ำ ติดตั้งตู้พร้อมประตูแบบบานอลูมิเนียม (Shutter Roller) สำหรับเก็บสายส่งน้ำและอุปกรณ์ในการปฏิบัติงาน ประตูบานเลื่อนผลิตจากอลูมิเนียมเส้นหน้าตัด(Aluminum Extrusion) เกรต ๖๐๖๓ ทน ๑ มม. เชื่อมต่อแต่ละแผ่นด้วยวิธีสอดเข้าลิ้นโดยเป็นบานพับในตัว

๔.๑๑ ถังบรรจุน้ำ ต้องเป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตภายในประเทศ มีคุณภาพตามมาตรฐาน ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม(มอก.)๔๐๐๑ หรือได้รับการจดทะเบียนผลิตภัณฑ์กับสำนักงานมาตรฐานอุตสาหกรรม หรือผลิตจากโรงงานที่ได้การรับรองคุณภาพมาตรฐาน ISO ๑๔๐๐๑ หรือมาตรฐานที่สูงกว่า ในขอบข่ายด้าน การผลิต โดยมีเอกสารมาแสดงและมีเอกสารการแต่งตั้งเป็นตัวแทนจำหน่ายตัวถังบรรจุทุกน้ำจากบริษัทผู้ผลิตที่มีอำนาจเต็ม ใช้เอกสารการแต่งตั้งตัวแทนจำหน่าย ฉบับจริงมาแสดงในวันยื่นขอเสนอราคา เพื่อให้ได้สินค้าที่มีคุณภาพ เพื่อประโยชน์สูงสุดต่อทางราชการ

๕.ระบบเครื่องสูบน้ำ

๕.๑ เป็นเครื่องสูบน้ำแบบแรงเหวี่ยงหนีศูนย์กลาง (Self-Priming Centrifugal Pump) สามารถ ดูดน้ำได้เองโดยไม่ต้องล่อน้ำ และไม่ใช้ระบบสุญญากาศอื่นช่วยในการดูดน้ำ

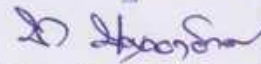
๕.๒ เป็นเครื่องสูบน้ำที่ผลิตและได้รับรองมาตรฐานอุตสาหกรรม ออกแบบสำหรับใช้ดับเพลิง โดยเฉพาะตัวเสื้อเครื่องสูบน้ำและใบพัดทำด้วยทองเหลือง หรืออลูมิเนียม หรือวัสดุปลอดสนิม แกนเพลลาทำ ด้วยสแตนเลส

๕.๓ เครื่องสูบน้ำที่ต่อกำลังจากเครื่องยนต์ผ่านระบบ PTO (Power Take Off)

๕.๔ มีท่อดูดน้ำเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๓ นิ้ว และขนาดส่งน้ำไม่น้อยกว่า ๓ นิ้ว

๕.๕ ปัมป์น้ำแรงดันสูง ทำแรงดันไม่น้อยกว่า ๑๐๓ MPa (๑๕๐ปอนด์/ตารางนิ้ว) หรือที่สูงกว่า

ประธานกรรมการ.....	
กรรมการ.....	
กรรมการ.....	
กรรมการ.....	
กรรมการ.....	

สภาเขากุ้ง

(นางเทวี บุญกองชาติ)
ผู้อำนวยการกองคลัง

๕.๖ มีอัตราการสูบน้ำไม่น้อยกว่า ๑,๘๐๐ ลิตร/นาที่ ที่รอบไม่เกิน ๑,๑๐๐ รอบ/นาที่ ปัมป์สูบน้ำ ได้รับกำลังขับเคลื่อนจากเครื่องยนต์ของรถผ่านระบบถ่ายทอดกำลังซึ่งต่อมาจากข้างเกียร์รถยนต์สามารถสูบน้ำไม่น้อยกว่า ๑,๕๐๐ ลิตร/นาที่ ที่รอบไม่เกิน ๘๐๐ รอบ/นาที่ หรือที่มาตรฐานที่สูงกว่า

๕.๗ มีมาตรวัดความดันความตูด ติดตั้งในที่สะดวกต่อการมองเห็น

๕.๘ ปัมป์สูบน้ำได้รับมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (มอก.) ผลิตประกอบจากโรงงานที่ได้รับรองระบบคุณภาพ ISO ๙๐๐๑ หรือมาตรฐานที่สูงกว่า

๖.ระบบท่อ

๖.๑ มีทางสำหรับสูบน้ำจากแหล่งน้ำภายนอกขนาดไม่น้อยกว่า ๓ นิ้ว พร้อมติดตั้งระบบวาล์วปิด - เปิด แบบบอลวาล์ว ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง ภายในรูน้ำผ่านไม่น้อยกว่า ๓ นิ้ว อยู่ด้านท้ายไม่น้อยกว่า ๑ ชุด

๖.๒ มีทางดูดน้ำจากถังบรรจุน้ำขนาดไม่น้อยกว่า ๒.๕ นิ้ว อยู่ด้านข้างหรือตอนท้ายรถ สวมเร็วแบบเขี้ยวเดียวและประตูน้ำ (BALL Valve) จำนวนไม่น้อยกว่า ๑ ชุด

๖.๓ มีทางส่งน้ำจากถังบรรจุขนาดไม่น้อยกว่า ๒.๕ นิ้ว จำนวนไม่น้อยกว่า ๑ ชุด

๖.๔ มีทางดูดน้ำจากตัวถังบรรจุขนาดไม่น้อยกว่า ๓.๐ นิ้ว พร้อมติดตั้งระบบวาล์ว ปิด - เปิด แบบบอลวาล์ว จำนวนไม่น้อยกว่า ๑ ชุด

๖.๕ มีทางส่งน้ำเข้าชุดม้วนสายดับเพลิงพร้อมปืนฉีด ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๑ นิ้ว จำนวน ๑ ทาง

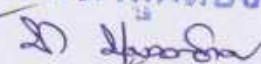
๖.๖ มีที่จ่ายน้ำชุดสเปรย์บาร์ติดตั้งด้านท้ายรถ สำหรับปล่อยน้ำพรมถนน จำนวนไม่น้อยกว่า ๑ ชุด

๖.๗ หัวฉีดขนาดปรับเปลี่ยนขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางขนาดไม่น้อยกว่า ๒.๕ นิ้ว พร้อมปากกรวยหัวฉีด จำนวนไม่น้อยกว่า ๑ ชุด

๖.๘ ทางจ่ายน้ำแทนปืนฉีดน้ำขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๒.๕ นิ้ว พร้อมติดตั้งระบบวาล์วแบบบอลวาล์วขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางผ่านในรูน้ำผ่านไม่น้อยกว่า ๒.๕ นิ้ว จำนวนไม่น้อยกว่า ๑ ชุด

๗.แท่นปืนฉีดน้ำ/ชุดหัวฉีดน้ำ

๗.๑ แท่นฉีดน้ำและปืนฉีดน้ำติดตั้งที่ด้านบนของถังน้ำ ทำด้วยอลูมิเนียมอัลลอย (หรือที่ต่ำกว่า) พร้อมอุปกรณ์ประกอบครบถ้วน

สำเนาถูกต้อง

 (นางเทวี บุญกองชาติ)
 ผู้อำนวยการกองคลัง

ประธานกรรมการ.....
 กรรมการ.....
 กรรมการ.....

กรรมการ.....
 กรรมการ.....
 กรรมการ.....

/๗.๒ สามารถ...

๗.๒ สามารถหมุนป็นฉีดน้ำในแนวราบได้ไม่น้อยกว่า ๓๖๐ องศา (ต่อเนื่อง) ปรับฉีดเป็นมุมต่ำลงได้ไม่น้อยกว่า ๑๐ องศาและยกมุมเงยได้ไม่น้อยกว่า ๘๐ องศา และมีตัวล็อกกระบอกฉีดติดตั้งด้านหน้าและด้านหลังของถัง

๗.๓ สามารถทนแรงดันน้ำได้ไม่น้อยกว่า ๔๕ กิโลกรัม/ตารางเซนติเมตร หรือที่สูงกว่า

๗.๔ หัวฉีดน้ำชนิดฉีดน้ำเป็นลำตรงแบบสวมเร็วยาวไม่น้อยกว่า ๑๕ นิ้ว จำนวนไม่น้อยกว่า ๑

อัน

๗.๕ หัวฉีดน้ำชนิดปรับเป็นฝอยได้ จำนวนไม่น้อยกว่า ๑ อัน อยู่ด้านหน้าฝักพนักงานขับรถมองเห็นได้

๗.๖ หัวฉีดน้ำแบบสเปรย์ด้านข้างซ้าย-ขวาทำน้ำเป็นสายฝอย รดน้ำต้นไม้ และปรับเพื่อรดน้ำถนนจำนวนไม่น้อยกว่า ๑ ชุด

๗.๗ แท่นป็นฉีดน้ำได้รับมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (มอก.)หรือมาตรฐานที่สูงกว่า

๘. ระบบสัญญาณไฟส่องสว่าง

๘.๑ ติดตั้งไฟฉุกเฉินบนตัวถัง จำนวน ๑ ดวง

- สัญญาณไฟฉุกเฉินชนิด LED มีลักษณะเป็นแผงสัน มีความยาวไม่น้อยกว่า ๖๐ เซนติเมตร สูงไม่เกิน ๘ เซนติเมตร (ไม่รวมขาตั้ง) ความกว้างไม่เกิน ๒๕ เซนติเมตร ฝาครอบด้านบนทำจากวัสดุโพลีคาร์บอเนตสีเหลือง ฐานทำจากวัสดุอลูมิเนียมฉีดขึ้นรูปตลอดสนิม

- มีหลอด LED ชนิด High Power LED ให้แสงสว่างสีเหลืองพร้อมทั้งมีเลนส์ช่วยกระจายแสง มีโมดูลไม่น้อยกว่า ๘ โมดูล ในแต่ละโมดูลมีหลอด LED ไม่น้อยกว่า ๑๒ หลอด ปรับรูปแบบการกะพริบได้ไม่น้อยกว่า ๒๕ รูปแบบ มี Mode ลดความสว่างของแสง Dimming Mode เพื่อลดการละลายเคืองตา

- ใช้แรงดันไฟได้ตั้งแต่ ๑๐ - ๓๐ โวลต์ดีซีได้

- ไฟฉุกเฉินต้องผ่านมาตรฐาน SAE J๘๔๕ Class๑ และผลิตจากโรงงานที่ผ่านมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑ โดยแบบเอกสารประกอบการพิจารณา

๘.๒ ติดตั้งไฟฉุกเฉินด้านท้ายรถจำนวน ๒ ดวง

- ไฟฉุกเฉินแบบทรงกลม แบบหลอด LED โคมไฟฉุกเฉินทำด้วยพลาสติกชนิด โพลีคาร์บอเนตสีเหลือง ฐานทำด้วยพลาสติก ABS หรืออลูมิเนียม มีขนาดกว้างไม่น้อยกว่า ๒๐ เซนติเมตร และสูงไม่เกิน ๑๐ เซนติเมตร

สำเนาถูกต้อง

นาง เทวี บุญกองชาติ
ผู้อำนวยการกองคลัง

ประธานกรรมการ.....

กรรมการ.....

กรรมการ.....

กรรมการ.....

กรรมการ.....

/-ภายใน...

- ภายในมีโมดูลไม่น้อยกว่า ๔ โมดูล ในแต่ละโมดูลมีหลอด LED แบบ HI-POWER LED ไม่น้อยกว่า ๑๒ หลอด พร้อมเลนส์กระจายแสง สามารถปรับรูปแบบการกระพริบได้ไม่น้อยกว่า ๒๐ รูปแบบ มี Mode ลดความสว่างของแสง Dimming Mode เพื่อลดการระคายเคืองตา

- ใช้แรงดันไฟได้ตั้งแต่ ๑๐ - ๓๐ โวลท์ที่ซีได้

- สัญญาณไฟวับวาบ ต้องมีคุณสมบัติได้มาตรฐาน SAE J๘๔๕ Class๑ และผลิตจากโรงงานที่ได้มาตรฐาน ISO ๙๐๐๑ หรือมาตรฐานที่สูงกว่า

๘.๓ เครื่องขยายเสียงแบบอิเล็กทรอนิกส์โซเรน พร้อมลำโพง และไมโครโฟน กำลังขยายไม่น้อยกว่า ๑๐๐ วัตต์ สามารถให้ความดังได้ ๑๒๐ db ที่ระยะ ๓ เมตร ประกอบไปด้วย มีปุ่มหมุนเปิด-ปิดและเพิ่ม-ลดเสียง ไมโครโฟน และโซเรนในปุ่มเดียวกัน มีไมโครโฟนมีสวิตช์สำหรับควบคุมการพูด(Push to Talk) สายไมโครโฟน เป็นแบบ Coiled Tubing เมื่อกดพูดจะตัดเสียงโซเรนอัตโนมัติพร้อมที่ยึดไมโครโฟนเลือกปรับเสียงโซเรน ให้ความแตกต่างของเสียงได้ ไม่ต่ำกว่า ๕ เสียง ลักษณะเสียงตามที่สำนักงานตำรวจแห่งชาติ กำหนดมีปุ่มปรับเลือกเสียงฉุกเฉินที่ตัวเครื่องแบบชั่วคราวสามารถประกาศได้ทันทีที่ต้องการเสียงดังกล่าว สามารถปรับแทรกเข้าไประหว่างเสียงโซเรนลำโพงขนาดไม่น้อยกว่า ๑๐๐ วัตต์ โดยติดตั้งลำโพงด้านหลังไฟฉุกเฉินบนหลังคารถ และชุดขยายเสียงฯ ติดตั้งภายในห้องแก๊ง เป็นผลิตภัณฑ์มาตรฐานอุตสาหกรรม จำนวน ๑ ชุด

๘.๔ เครื่องรับ-ส่งวิทยุติดรถยนต์ระบบ VHF/FM กำลังส่งไม่น้อยกว่า ๒๕ วัตต์ ประกอบด้วยตัวเครื่อง ไมโครโฟน เสาอากาศ อุปกรณ์ติดตั้งครบชุด ติดตั้งภายในหัวแก๊ง พร้อมหนังสือคู่มือ จำนวน ๑ ชุด

๘.๕ เครื่องรับ-ส่งวิทยุ ชนิดมือถือ (เครื่องสีดำ) ขนาดกำลังส่งไม่น้อยกว่า ๕ วัตต์ จำนวน ๒ เครื่อง ประกอบด้วย ตัวเครื่อง ๒ เครื่อง แบตเตอรี่ ๒ ก้อน เสาข้างและเหล็กพับ ๒ เสา

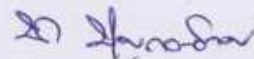
- เป็นเครื่องวิทยุคมนาคมระบบ VHF/FM ขนาดกำลังส่งไม่น้อยกว่า ๕ วัตต์

- เป็นเครื่องวิทยุคมนาคม เป็นผลิตภัณฑ์มาตรฐานอุตสาหกรรม และวิทยุต้องผ่านการอนุญาตจาก กสทช. เรียบร้อยแล้ว

๘.๖ ติดตั้งโคมไฟสปอร์ตไลท์ ทรงกลม จำนวนไม่น้อยกว่า ๒ ดวง ด้านหน้ารถบนหัวแก๊ง ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๗ นิ้ว ไม่น้อยกว่า ๖๐W ใช้ได้ทั้งไฟ ๑๒V และ ๒๔V พร้อมสวิตช์ ปิด-เปิด เพื่อความสะดวกในการทำงานและในการซ่อมบำรุง


๘.๗ ติดตั้งโคมไฟสปอร์ตไลท์ ทรงกลม จำนวนไม่น้อยกว่า ๒ ดวง ด้านท้ายรถ(บนถังบรรจุ น้ำในตำแหน่งที่เหมาะสม) เส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๗ นิ้ว ไม่น้อยกว่า ๖๐W ใช้ได้ทั้งไฟ ๑๒V และ ๒๔V พร้อมสวิตช์ ปิด-เปิด เพื่อความสะดวกในการทำงานและในการซ่อมบำรุง

สำเนาถูกต้อง



(นางเทวี บุญกองชาติ)
ผู้อำนวยการกองคลัง

ประธานกรรมการ.....

กรรมการ..... 

กรรมการ..... 

กรรมการ..... 

กรรมการ..... 

๙. ระบบมาตรฐานวัดความดันและอุปกรณ์ในการปฏิบัติงาน

- ๙.๑ มาตรฐานวัดความดันในการส่งน้ำ
- ๙.๒ มาตรฐานวัดความดันในการดูดน้ำ
- ๙.๓ มีคันทันแรงมือสำหรับแรงความดันในการส่งน้ำ-ดูดน้ำ
- ๙.๔ มีตัวอักษรบอกวิธีการใช้อยู่ตรงตำแหน่งของอุปกรณ์ และมีไฟส่องสว่างเพื่อสะดวกแก่

การใช้งาน

- ๙.๕ มีหลอดหรือมาตรฐานวัดสำหรับวัดระดับน้ำในถังติดตั้งอยู่ด้านหน้าถัง(หลังแกง)
- ๙.๖ และมีมาตรฐานวัดอื่นๆที่จำเป็นแก่การปฏิบัติงาน

๑๐. อุปกรณ์ประจำรถยนต์

ข้อต่อท่อดูด

- ๑๐.๑ ท่อดูดขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง ขนาดไม่น้อยกว่า ๓ นิ้ว ยาวไม่น้อยกว่า ๓ เมตร พร้อมจำนวนไม่น้อยกว่า ๓ เส้น
- ๑๐.๒ สายส่งน้ำดับเพลิง ขนาดไม่น้อยกว่า ๒.๕ นิ้ว ยาวไม่น้อยกว่า ๒๐ เมตร พร้อมข้อต่อจำนวนไม่น้อยกว่า ๑ ชุด ติดตั้งในชุดม้วน (Roll)
- ๑๐.๓ สายส่งน้ำดับเพลิง ขนาดไม่น้อยกว่า ๒.๕ นิ้ว ยาวไม่น้อยกว่า ๒๐ เมตร พร้อมข้อต่อจำนวนไม่น้อยกว่า ๒ เส้น
- ๑๐.๔ สายส่งน้ำดับเพลิง ขนาดไม่น้อยกว่า ๑.๕ นิ้ว ยาวไม่น้อยกว่า ๒๐ เมตร พร้อมข้อต่อจำนวนไม่น้อยกว่า ๓ เส้น
- ๑๐.๕ หัวฉีดน้ำด้ามยาว ขนาดไม่น้อยกว่า ๑.๕ นิ้ว ยาวไม่น้อยกว่า ๓๕ เซนติเมตร จำนวนไม่น้อยกว่า ๒ อัน
- ๑๐.๖ หัวฉีดน้ำแบบปรับฝอย ขนาดไม่น้อยกว่า ๑.๕ นิ้ว (ชนิดทองเหลืองพร้อมข้อต่อ) จำนวนไม่น้อยกว่า ๒ ชุด
- ๑๐.๗ หัวกะโหลกกรองใช้กับท่อดูดพร้อม foot value จำนวนไม่น้อยกว่า ๒ ชุด
- ๑๐.๘ ตะกร้าหวาย จำนวนไม่น้อยกว่า ๒ ใบ
- ๑๐.๙ มียางอะไหล่พร้อมกระทะล้อติดตั้งในที่เหมาะสม จำนวนไม่น้อยกว่า ๑ ชุด
- ๑๐.๑๐ ชุดดับเพลิง(กันไฟ) จำนวนไม่น้อยกว่า ๓ ชุด
- ๑๐.๑๑ ชุดสวมศรีษะ(กันไฟ) จำนวนไม่น้อยกว่า ๓ ชุด
- ๑๐.๑๒ ถังมือดับเพลิง จำนวนไม่น้อยกว่า ๓ คู่
- ๑๐.๑๓ รองเท้าดับเพลิง จำนวนไม่น้อยกว่า ๓ คู่

สำเนาถูกต้อง

(Signature)

(นางเทวี บุญกองชาติ)
ผู้อำนวยการกองคลัง

ประธานกรรมการ.....

กรรมการ.....

กรรมการ.....

กรรมการ.....

กรรมการ.....

- ๑๐.๑๔ ขวานดับเพลิงขนาดไม่น้อยกว่า ๔ นิ้ว จำนวนไม่น้อยกว่า ๑ ตัว
- ๑๐.๑๕ ถังดับเพลิงขนาดไม่น้อยกว่า ๑๕ ปอนด์ จำนวนไม่น้อยกว่า ๑ ถัง
- ๑๐.๑๖ หมวกกันความร้อนเป็นหมวกที่มีหน้ากาก เป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับรองมาตรฐานอุตสาหกรรม (มอก.) จำนวนไม่น้อยกว่า ๓ ใบ
- ๑๐.๑๗ แม่แรงไฮโดรลิก พร้อมด้าม ประแจขันชุดท่อน้ำครบชุด จำนวนไม่น้อยกว่า ๑ ชุด
- ๑๐.๑๘ เครื่องมือประจำรถ ตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิต จำนวนไม่น้อยกว่า ๑ ชุด
- ๑๐.๑๙ ข้อต่อแยกสามทางมีทางน้ำเข้า ๑ ทาง ทางออก ๒ ทาง พร้อมข้อต่อสวมเร็ว วาล์วเปิด-ปิด และมี หัวสวะตอกต่อการใช้งานขนาด ๒.๕ นิ้ว จำนวนไม่น้อยกว่า ๒ อัน
- ๑๐.๒๐ ข้อต่อแปลงเกลียว (ADAPTOR) สำหรับต่อกับท่อติดกับหัวประปาดับเพลิง (เกลียวหัวประปาตามมาตรฐานของการประปาส่วนภูมิภาค) ขนาด ๒ x ๒ นิ้ว จำนวน ๑ ตัว และ ๑ นิ้ว จำนวน ๒ ตัว
- ๑๐.๒๑ หนังสือคู่มือประจำรถ จำนวนไม่น้อยกว่า ๑ ชุด
- ๑๐.๒๒ หนังสือคู่มือรับบริการ จำนวนไม่น้อยกว่า ๑ ชุด

๑๑. การพ่นสีรถยนต์และตราหน่วยงาน

- ๑๑.๑ สีตัวถังและหัวแก๊ง ตามที่หน่วยงานราชการกำหนด (กำหนดสีแดง)
 - การพ่นสีภายนอกพ่นด้วยสีรองพื้นอย่างน้อย ๒ ชั้น แล้วจึงพ่นด้วยสีทับหน้า(สีจริงสีแดง) โพลียูรีเทน ไม่น้อยกว่า ๒ ชั้น หรือที่สูงกว่า
- ๑๑.๒ พ่นสีกันสนิมบอดี้ชุดบริเวณใต้ท้องรถ แชนซี ช่วงล่างและบังโคลนหน้า-หลัง อย่างทั่วถึง
- ๑๑.๓ ภายในถังบรรจุน้ำ พ่นสีกันสนิม โดยใช้สีเคลือบ EPOXY ไม่น้อยกว่า ๒ ชั้น
- ๑๑.๔ เครื่องหมายและข้อความรวมถึงสีของรถ ตามหน่วยงานราชการกำหนด (ด้านหน้ารถ ด้านข้างรถซ้ายและขวา และประตูทั้ง ๒ ข้าง)

๑๓. ระยะเวลาส่งมอบพัสดุ

- ๑๓.๑ หากผู้เสนอราคา ได้รับพิจารณาการสั่งซื้อ จะต้องส่งมอบรถบรรทุกน้ำ ภายใน ๙๐ วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญาซื้อขาย ให้ถูกต้องและครบถ้วน พร้อมดำเนินการจดทะเบียนโอนรถยนต์ตามสัญญาต่อกรมการขนส่งทางบกตามที่กฎหมายกำหนดทุกประการพร้อมป้ายทะเบียนรถยนต์ที่ซื้อตามสัญญาให้แก่หน่วยงาน
- ๑๓.๒ รถที่จะส่งมอบต้องอยู่ในสภาพพร้อมใช้งานได้ทันที มีน้ำมันเชื้อเพลิงเต็มถังบรรจ และ น้ำมันหล่อลื่นอื่นๆ ตามบริษัทผู้ผลิตกำหนด ณ ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลชุมแสง อำเภอนางรอง จังหวัดบุรีรัมย์

สำเนาถูกต้อง

๓๑ ๒๖๖๓๖

(นางเทวี บุญกองชาติ)
ผู้อำนวยการกองคลัง

ประธานกรรมการ.....

กรรมการ.....

กรรมการ.....

กรรมการ.....

๑๔. เดือน...

๑๔. เงื่อนไขเพิ่มเติมและการรับประกัน

๑๔.๑ ผู้เสนอราคาจะต้องแนบเอกสารหลักฐานพร้อมรายการรายละเอียด รูปแบบรถบรรทุก น้ำ/ชุดถังบรรทุกน้ำ/เครื่องสูบน้ำ/สายส่งน้ำ/หัวฉีดน้ำ/แท่นป็นฉีดน้ำ/สัญญาณไฟฉุกเฉิน พร้อมหนังสือรับรองมาตรฐานต่างๆตามประกาศมาแสดงในวันยื่นซองเสนอราคา

๑๔.๒ ผู้เสนอราคาต้องมีผลงานการผลิต/ประกอบ รถยนต์บรรทุกแบบบรรทุกน้ำ โดยต้องแสดงเอกสารประกอบการพิจารณา ในวันยื่นซองเสนอราคา

๑๔.๓ ผู้เสนอราคารายใดที่เสนอรายละเอียดและหลักฐานไม่ถูกต้องตามประกาศและเงื่อนไขที่กำหนด คณะกรรมการจะไม่รับการพิจารณาใบเสนอราคาของผู้เสนอราคารายนั้น

๑๔.๔ ผู้เสนอราคาต้องแนบแคตตาล็อกรถยนต์บรรทุกน้ำรุ่นที่จะจำหน่าย พร้อมหลักฐานการเป็นตัวแทนจำหน่ายมาประกอบการพิจารณาในวันยื่นซองเสนอราคา

๑๔.๕ ทั้งนี้การจัดทำรายการ/รายละเอียดใด หากมีการเปลี่ยนแปลงหรือแก้ไขเพื่อประโยชน์ของทางราชการ องค์กรบริหารส่วนตำบลชุมแสง ขอสงวนสิทธิ์ที่จะเปลี่ยนแปลงหรือแก้ไขรายการ/รายละเอียด เพื่อให้มีประสิทธิภาพในการใช้งานและเกิดประโยชน์สูงสุดแก่ทางราชการ

๑๔.๖ หากผู้เสนอราคาได้รับพิจารณาการสั่งซื้อต้องดำเนินการจดทะเบียนโอนกรรมสิทธิ์ให้แก่ผู้ซื้อก่อน และจะต้องทำประกันภัยตามที่ทางราชการกำหนด ค่าทะเบียน ค่า พรบ. ให้กับองค์กรบริหารส่วนตำบลชุมแสง จึงจะสามารถทำการเบิกจ่ายได้ (โดยผู้เสนอราคาจะต้องออกค่าใช้จ่ายส่วนนี้เอง)

๑๔.๗ หากผู้เสนอราคาได้รับพิจารณาการสั่งซื้อ ต้องรับผิดชอบดำเนินการตลอดจนค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้น ในการดำเนินการจดทะเบียนรถให้เป็นชื่อ องค์กรบริหารส่วนตำบลชุมแสง ให้แล้วเสร็จแล้วส่งมอบ

๑๔.๘ หากผู้เสนอราคาได้รับพิจารณาการสั่งซื้อ ในวันส่งมอบรถ ผู้ขายต้องจัดให้มีการสาธิตวิธีการใช้อุปกรณ์ในการดับเพลิง และสาธิตด้านการใช้งานระบบต่างๆ รวมถึงการดูแลบำรุงรักษารถบรรทุกน้ำให้แก่เจ้าหน้าที่ องค์กรบริหารส่วนตำบลชุมแสง (ค่าใช้จ่ายต่างๆในการทดสอบต่างๆให้เป็นของผู้เสนอราคา)

๑๔.๙ หากผู้เสนอราคาได้รับพิจารณาการสั่งซื้อ จะต้องรับประกันเป็นระยะเวลา ๒ ปี หรือ ๕๐,๐๐๐ กม. แล้วแต่ระยะไหนจะถึงก่อนกัน นับจากวันจดทะเบียน หากเกิดความชำรุดบกพร่องหรือขัดข้องอันเนื่องมาจากการใช้งานตามปกติ จะต้องทำการเปลี่ยนหรือแก้ไขหรือซ่อมให้ใช้งานได้ดังเดิมภายใน ๑๕ วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งความบกพร่อง โดยไม่คิดมูลค่าใดๆ และต้องมีศูนย์บริการภายในจังหวัดบุรีรัมย์หรือจังหวัดใกล้เคียง โดยแนบสำเนาที่ตั้งศูนย์บริการหลังการขายและศูนย์บริการซ่อมเครื่องยนต์ในวันเสนอราคา (เพื่อประโยชน์สูงสุดแก่ทางราชการ)

๑๔.๑๐ ราคารวมภาษีสรรพสามิต ค่าจดทะเบียน ตลอดจนภาษีอื่นๆ เรียบร้อยแล้ว

ประธานกรรมการ.....

กรรมการ.....

กรรมการ.....

กรรมการ.....

กรรมการ.....

กรรมการ.....

สำเนาถูกต้อง

(นางเทวี บุญกองชาติ)

ผู้อำนวยการกองคลัง

/บริเวณ...

บริเวณด้านหน้ารถบรรทุกน้ำ ขนาดตัวหนังสือต่อตัวอักษร
พ่นด้วยสีขาว

องค์การบริหารส่วนตำบลชุมแสง (ขนาดตัวอักษรตามความเหมาะสม)

บริเวณด้านข้างรถบรรทุกน้ำชาย-ขวา
พ่นด้วยสีขาว


องค์การบริหารส่วนตำบลชุมแสง (ขนาดตัวอักษรตามความเหมาะสม)
งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ขนาดตัวอักษรตามความเหมาะสม)
โทร ๐-๔๔๖๖-๖๔๑๐ (ขนาดตัวอักษรตามความเหมาะสม)

บริเวณด้านข้างประตูซ้าย-ขวา ของรถ ขนาดตราสัญลักษณ์ องค์การบริหารส่วนตำบลชุมแสง
พ่นเลขครุภัณฑ์ "๐๐๓ -๖๒-๐๐๐๑" และข้อความ "ใช้ในงานราชการเท่านั้น" โดยพ่นสีขาว




ตราสัญลักษณ์ (พ่นด้วยสีขาวเท่านั้น)
- (ขนาดตัวอักษรตามความเหมาะสม)


เลขครุภัณฑ์ ๐๐๓ -๖๒-๐๐๐๑ (ขนาดตัวอักษรตามความเหมาะสม)
ใช้ในงานราชการเท่านั้น (ขนาดตัวอักษรตามความเหมาะสม)


(ลงชื่อ)  ประธานกรรมการ
นายณัชภัค คัดสุยาวัตร


หัวหน้าสำนักปลัด อบต.ชุมแสง

(ลงชื่อ)  กรรมการ
(นายธนวรรณ ขวัญทวีรัฐโชติ)
จพง.ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยปฏิบัติงาน

(ลงชื่อ)  กรรมการ
(นางสุภาพร กริ้มกระโทก)
ครู

(ลงชื่อ)  กรรมการ
(นางอลิศรา บุญเกิด)
ครู

(ลงชื่อ)  กรรมการ (นางเทวี บุญกองชาติ)
(นายสมศักดิ์ ทิพย์นางรอง)
พนักงานขับรถ

สำเนาถูกต้อง

ผู้อำนวยการกองคลัง