

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะครุภัณฑ์ยานพาหนะและขบสี่วิ
โครงการจัดซื้อรถน้ำดับเพลิงแบบประกวด

ก. รายละเอียดคุณลักษณะของรถยนต์บรรทุกน้ำดับเพลิงแบบประกวด

รถยนต์บรรทุกน้ำดับเพลิงแบบประกวด ชนิดถังเหลี่ยม ขนาด ๖ ล้อ เครื่องยนต์ดีเซล ๔ สูบ ๔ จังหวะ จำนวน ๑ คัน มีกำลังแรงม้าไม่น้อยกว่า ๑๗๕ แรงม้า ระบบอกรถบุปผาไม่น้อยกว่า ๕,๐๐๐ ลิตร พร้อมติดตั้งถังบรรจุน้ำ ปริมาตรความจุไม่น้อยกว่า ๕,๐๐๐ ลิตร มีที่จ่ายน้ำ สเปรย์บาร์สำหรับดน้ำตันไม้ม สเปรย์บาร์สำหรับรวมถ่าน มีแท่นปืนฉีดน้ำแบบหมุนได้รอบ น้ำหนักของรถรวมน้ำหนักบรรทุก(G.V.W.) ไม่ต่ำกว่า ๙,๐๐๐ กิโลกรัม ปั๊มน้ำแรงสูง สูบน้ำได้ไม่ต้องล่อน้ำ ปั๊มน้ำทำด้วยทองเหลืองหรือเหล็กหล่อ อัตราการสูบส่งสูงสุดไม่น้อยกว่า ๑,๘๐๐ ลิตร/นาที สัญญาณไฟฉุกเฉิน เครื่องขยายเสียง ไซเรน ลำโพง สายดับเพลิงขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๒.๕ นิ้ว ยาวไม่น้อยกว่า ๒๐ เมตร อย่างน้อย ๑ เส้น สายดับเพลิงขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๑.๕ นิ้ว ยาวไม่น้อยกว่า ๒๐ เมตร อย่างน้อย ๑ เส้น หัวฉีดด้านขวาขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๒.๕ นิ้ว ยาวไม่น้อยกว่า ๓๐ นิ้ว ชุดดับเพลิง หมวดรองเท้าอย่างน้อย ๒ ชุด มีระบบสัญญาณไฟต่างๆตามกรรมการขนส่งทางบกกำหนดและตามความจำเป็นในการปฏิบัติงาน ตัวรถเครื่องสูบน้ำและอุปกรณ์ทุกชนิดเป็นของใหม่ไม่เคยใช้งานมาก่อน และอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องตามที่ อบต.กำหนด

๑. ลักษณะทั่วไป

๑.๑ เป็นรถยนต์บรรทุกน้ำดับเพลิงแบบประกวด ชนิดถังเหลี่ยม ตัวรถชนิด ๖ ล้อ ล้อหน้าเดียว ล้อหลังคู่

๑.๒ ขับเคลื่อนด้วยเครื่องยนต์ดีเซล ๔ สูบ ๔ จังหวะ มีกำลังแรงม้าสูงสุดไม่น้อยกว่า ๑๗๕ แรงม้า

๑.๓ ตอนหน้าเป็นหัวเก่ง สามารถบรรจุพนักงานได้ไม่น้อยกว่า ๓ คน (รวมพนักงานขับรถ)

๑.๔ ตอนท้ายหลังเก่งติดตั้งถังบรรจุน้ำ มีปริมาตรความจุไม่น้อยกว่า ๕,๐๐๐ ลิตร พร้อมติดตั้งสเปรย์บาร์ด้านท้ายสำหรับรวมถ่าน สเปรย์บาร์ด้านข้างซ้าย-ขวา สำหรับดน้ำตันไม้ม ท่ออุด-ท่อส่งน้ำ แท่นปืนฉีดน้ำ เพื่อใช้ในการบริการสาธารณูปโภค มีระบบสัญญาณไฟต่างๆ ตามกรรมการขนส่งทางบกกำหนด และตามความจำเป็นในการปฏิบัติงาน ตัวรถ เครื่องสูบน้ำ และอุปกรณ์ทุกชนิด เป็นของใหม่ไม่เคยใช้งานมาก่อน

๒. รถยนต์บรรทุก

๒.๑ รถยนต์บรรทุกชนิด ๖ ล้อ ล้อหน้าเดียว ล้อหลังคู่

๒.๒ พวงมาลัยขวาพร้อมมีเพาเวอร์ช่วย

๒.๓ มีที่นั่งภายในเก่งไม่น้อยกว่า ๓ ที่นั่ง (รวมพนักงานขับรถยนต์)

๒.๔ เครื่องยนต์ดีเซล ๔ สูบ ๔ จังหวะ ระบบความร้อนด้วยน้ำ

๒.๕ มีกำลังแรงม้าสูงสุดไม่น้อยกว่า ๑๗๕ แรงม้า

๒.๖ มีระบบอกรถบุปผาไม่น้อยกว่า ๕,๐๐๐ ลิตร

๒.๗ ความจุของถังน้ำมัน มีความจุไม่น้อยกว่า ๑๐๐ ลิตร หรือตามมาตรฐานของผู้ผลิตรถยนต์

๒.๘ มีน้ำหนักของรถรวมน้ำหนักบรรทุก(G.V.W.) ไม่ต่ำกว่า ๙,๐๐๐ กิโลกรัม

๒.๙ เกียร์ เป็นแบบเกียร์กระปุก มีเกียร์ดินหน้าไม่น้อยกว่า ๕ เกียร์ เกียร์ถอยหลังไม่น้อยกว่า ๑ เกียร์

๒.๑๐ คลัทช์ แบบแห้งแผ่นเดียวควบคุมด้วยระบบไฮดรอลิก

๒.๑๑ ระบบห้ามล้อ เป็นแบบไฮดรอลิก พร้อมมีห้ามล้อขณะจอด พร้อมนีบกรกไอเสียช่วย

๒.๑๒ มีกังยาง มียางอะไหล่ขนาดเดียวกัน ๑ ชุด พร้อมที่เก็บยางอะไหล่

๒.๑๓ ระบบไฟฟ้าไม่น้อยกว่า ๑๒ โวลท์ ขนาดแบตเตอรี่ ไม่น้อยกว่า ๖๐ Ah โดยขนาดและความจุมาตรฐาน จำนวน ๒ ชุด มีคอมไฟสัญญาณต่างๆ ตามกรรมการขนส่งทางบกกำหนด และตามความจำเป็นในการปฏิบัติงาน

๒.๓๖ ระบบไฟฟ้ามีน้อยกว่า ๑๒ โวลท์ ขนาดแบตเตอรี่ ไม่น้อยกว่า ๖๐ Ah โดยขนาดและความจุมาตรฐาน จำนวน ๒ ชุด มีคอมไฟสัญญาณต่าง ๆ ตามกรรมการขั้งทางบกกำหนด และตามความจำเป็นในการปฏิบัติงาน

๒.๓๗ เป็นเครื่องยนต์ที่ได้รับมาตรฐานด้านความปลอดภัย สามารถพิจารณาเครื่องยนต์ ระดับยูโร ๓ หรือสูงกว่า

๒.๓๘ ผู้เสนอราคากำต้องเป็นตัวแทนจำหน่ายโดยตรงจากโรงงานผู้ผลิต หรือได้รับการแต่งตั้งจากตัวแทนจำหน่ายหรือผู้แทนจำหน่าย ของรถยนต์บรรทุก โดยมีเอกสารหลักฐาน มาแสดงในวันยื่นของเสนอราคา

๓. ชุดถังบรรจุน้ำ

๓.๑ ถังบรรจุน้ำสร้างด้วยเหล็กมาตรฐานอย่างดี มีความหนาไม่น้อยกว่า ๓ มิลลิเมตร รูปทรงสี่เหลี่ยมตามมาตรฐานผู้ผลิต มีปริมาตรความจุไม่น้อยกว่า ๕,๐๐๐ ลิตร

๓.๒ ด้านบนของถังบรรจุน้ำ มีป้องสำหรับให้พนักงานลงไปทำความสะอาดภายในถังบรรจุน้ำ ขนาด Ø ไม่น้อยกว่า ๔๐๐ มิลลิเมตร จำนวนไม่น้อยกว่า ๒ ช่อง มีฝาเปิด - ปิด และล็อกได้ พร้อมมีร้าว กันน้ำ

๓.๓ มีที่จ่ายน้ำ (สเปรย์บาร์) สำหรับด้านน้ำด้านไม้ติดตั้งด้านข้างซ้าย - ขวา ของถังบรรจุน้ำ

๓.๔ มีที่จ่ายน้ำ (สเปรย์บาร์) สำหรับด้านห้ามติดตั้งด้านท้ายตัวรถ

๓.๕ มีเท่นปืนฉีดน้ำแบบหมุนได้รอบ สามารถฉีดน้ำได้ไกลไม่น้อยกว่า ๓๐ เมตร สำหรับขับรถทางสาธารณภัยให้กับประชาชน

๓.๖ ภายในถังบรรจุน้ำมีแผ่นเหล็กหนาไม่น้อยกว่า ๓ มิลลิเมตร กันเป็นช่องไม่น้อยกว่า ๓ ช่อง เพื่อกันการกระแทกของน้ำ

๓.๗ มีท่อระบายน้ำล้วนขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๒ นิ้ว พร้อมฝาเปิด-ปิด จำนวนไม่น้อยกว่า ๑ ห่อ

๓.๘ มีແຜគົມກາທໍາງມືຕິຕັດຈູ່ດ້ານຂ້າງຫຼືດ້ານທ້າຍຂອງຕ້ວຮັນໃນຕໍ່ແໜ່ງທີ່ເໝາະສົມຕາມມາතຽານຜູ້ຜົດ ເພື່ອກົມກາດູດ-ກາຈ່າຍນໍາ

๓.๙ มีทางสูบน้ำจากภายนอก พร้อมบolutaລວ່າເປີດ-ປິດ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๓ นิ้ว จำนวนข้างละไม่น้อยกว่า ๑ ทาง

๓.๑๐ มีทางส่งน้ำออก พร้อมบolutaລວ່າເປີດ-ປິດ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๒ ๑/๒ นิ้ว และມີຂົວຕ່ອງທອງເຫຼືອງໜົດສາມເວົງ จำนวนไม่น้อยกว่า ๑ ทาง

๓.๑๑ มีทางส่งน้ำเข้าถังบรรจุน้ำ พร้อมบolutaລວ່າເປີດ-ປິດ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๒ ๑/๒ นີ້ จำนวนไม่น้อยกว่า ๑ ทาง

๓.๑๒ มีทางสูบน้ำจากถังบรรจุน้ำ พร้อมบolutaລວ່າເປີດ-ປິດ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๓ นີ້ จำนวนไม่น้อยกว่า ๑ ทาง

๓.๑๓ มีทางส่งน้ำขึ้นแท่นปืนฉีดน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๒ ๑/๒ นີ້ จำนวนไม่น้อยกว่า ๑ ทาง

๓.๑๔ มีท่อทางน้ำลัด (Bypass) เพื่อป้องกันสูบ-ຈ່າຍຫຳຫຸດ ເມື່ອເຄື່ອງສູບນໍາທຳງານແຕ່ຍັ້ງໄມ້ເປີດລື້ນຈ່າຍນໍາ

๓.๑๕ มีມາตรวັດຮັບນໍາຫຼືຫລອດແສດ່ງຮະດັບນໍາໃນถังบรรจุນໍາຕິດຕັດຕັ້ງໃນບຣິວັນທີ່ມີອາຫຼືດເຈັນ

๓.๑๖ ຕ້ວຮັນມີຫຼືເກັບສາຍສ່າງນໍາ ຂົວຕ່ອງ ຫ້ວຍດັນນໍາ ແລະ ອຸປະກຣົນຕ່າງໆ ພັນຍາບານປິດ - ເປີດແລະມີຫັ້ນວາງອຸປະກຣົນຕາມມາතຽານຜູ້ຜົດ ມີບັນໄດ້ສຳຮັບຂຶ້ນ - ລົງ

๓.๑๗ ທຸດຄັ້ງບຽນນໍາຕ້ອງມີຄຸນສົມບັດຕາມມາතຽານຜູ້ຜົດກັນທີ່ອຸຫາກຮຽນ

๓.๑๘ ຜູ້เสนอราคากำต้องเป็นตัวแทนจำหน่ายโดยตรงจากโรงงานผู้ผลิต หรือได้รับการแต่งตั้งจากตัวแทนจำหน่ายหรือผู้แทนจำหน่าย ของຫຼືຄັ້ງບຽນນໍາ ໂດຍມີເອກສາຮຫຼັກຫານ ມາແສດງໃນວັນຍື່ນຂອງເສີມເສີມ

๔. เครื่องปั๊มน้ำดับเพลิง

๔.๑ เป็นปั๊มน้ำแรงสูง สามารถสูบน้ำได้โดยไม่ต้องล่อ่น้ำ ตัวปั๊มทำด้วยทองเหลืองหรือเหล็กหล่อ มีความคงทนไม่เกิดสนิม และมีปั๊มสูญญากาศในตัว อัตราการสูบส่งสูงสุดไม่น้อยกว่า ๑,๘๐๐ ลิตรต่อนาที แรงดันสูงสุดไม่น้อยกว่า ๓๐๐ ปอนด์ต่顿ารางน้ำ

๔.๒ ตัวเครื่องปั๊มน้ำมีทางสูบน้ำและทางส่งขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๓ นิ้ว ภายในทางสูบมีลิ้นกันกลับ(Check Valve)ติดตั้งสำเร็จรูป

๔.๓ เครื่องปั๊มน้ำจะต้องเป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตจากโรงงานที่ได้รับการรับรองมาตรฐานคุณภาพการผลิต และจะต้องเป็นผลิตภัณฑ์ที่ผ่านการทดสอบและรับรองตามมาตรฐานสากลอันเป็นที่ยอมรับ

๔.๔ ผู้เสนอราคาจะต้องแนบ Drawing ของเครื่องสูบน้ำ ประกอบการพิจารณา

๔.๕ ผู้เสนอราคาจะต้องเป็นตัวแทนจำหน่ายโดยตรงจากโรงงานผู้ผลิต หรือได้รับการแต่งตั้งจากตัวแทนจำหน่ายหรือผู้แทนจำหน่าย ของเครื่องสูบน้ำ โดยมีเอกสารหลักฐาน มาแสดงในวันที่ยื่นของเสนอราคา

๕. สายส่งน้ำดับเพลิง

๕.๑ เป็นสายส่งน้ำดับเพลิง มีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๒.๕ นิ้ว ยาวไม่น้อยกว่า ๒๐ เมตร พร้อมข้อต่อแบบสวมเร็ว อย่างน้อย ๑ เส้น

๕.๒ เป็นสายส่งน้ำดับเพลิง มีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๑.๕ นิ้ว ยาวไม่น้อยกว่า ๒๐ เมตร พร้อมข้อต่อแบบสวมเร็ว อย่างน้อย ๑ เส้น

๕.๓ มีประสิทธิภาพสามารถแรงดันในการทำงาน ไม่น้อยกว่า ๓๐๐ ปอนด์/ตารางนิ้ว

๕.๔ ข้อต่อสวมเร็วต้องทำจากโลหะที่มีความแข็งแรงและมีคุณสมบัติตามมาตรฐานสากล

๕.๕ สายส่งน้ำต้องเป็นไปตามมาตรฐานผู้ผลิตและผ่านมาตรฐานการทดสอบ

๕.๖ ผู้เสนอราคาจะต้องแนบหนังสือการทดสอบประสิทธิภาพของสายส่งน้ำดับเพลิง โดยมีเอกสารหลักฐานมาแสดงในวันที่ยื่นของเสนอราคา

๖. ระบบไฟฟ้าหรือไฟส่องสว่าง

๖.๑ ใช้ระบบไฟฟ้าไม่น้อยกว่า ๒๔ โวลท์

๖.๒ ขนาดของแบตเตอรี่ไม่น้อยกว่า ๑๗/๖๐แอมป์/ชั่วโมง โดยขนาดและความจุมาตรฐานจำนวน ๒ ชุด

๖.๓ อัลลเตอร์เนเตอร์ ชนิด ๒๔ โวลท์ ขนาดไม่น้อยกว่า ๖๐ แอมป์

๖.๔ คอมไฟสัญญาณต่าง ๆ ถูกต้องและครบถ้วนตามกรรมการขนส่งทางบกกำหนดและตามความจำเป็นในการปฏิบัติงานบรรเทาสาธารณภัย

๖.๕ ชุดสัญญาณไฟฉุกเฉิน ออกแบบให้ลดแรงเสียดทานลมได้ดี มีขนาดกว้าง ไม่น้อยกว่า ๓๐ เซนติเมตร ยาวไม่น้อยกว่า ๑๒๐ เซนติเมตร สูงไม่น้อยกว่า ๑๕ เซนติเมตร

๖.๖ ฐานสำหรับยึดสัญญาณไฟฉุกเฉินทำด้วยโลหะปลอกสนิม ทนความชื้นและกันลื่นได้ดี

๖.๗ ชุดหลอดไฟสัญญาณประกอบด้วยหลอดแบบ LED จำนวน ๕ ชุด (อยู่ทางซ้าย๒ชุดและทางขวา ๒ ชุด) โดยชุดควบคุมการกระแสของสัญญาณไฟฉุกเฉินเป็นอิสระต่อกัน ไม่ต้องหล่อเลี้นตลอดอายุการใช้งาน

๖.๘ ฝาครอบเป็นวัสดุที่ทนความร้อนชนิด POLYACRBONTE RESIN

๖.๙ ระหว่างกลางของสัญญาณไฟทั้งสองข้างออกแบบไว้ติดตั้งลำโพงขนาดไม่น้อยกว่า ๑๐๐ วัตต์

๖.๑๐ ครอบของลำโพงต้องทำด้วยโลหะ เจาะเป็นช่องเล็กๆ เพื่อให้เสียงแผ่กระจายได้เจ้าย

๖.๑๑ ครอบหลอดไฟสัญญาณทั้งซ้ายขวาและครอบของลำโพงต้องติดยึดแน่นในระดับเดียวกัน

๖.๑๒ ใช้ไฟฟ้าจากแบตเตอรี่รถยนต์ขนาดไม่น้อยกว่า ๒๔ โวลท์ ขับเคลื่อนด้วยกัน

๖.๑๓ สัญญาณไฟฉุกเฉินต้องเป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตโดยบริษัทที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน มอก. โดยผู้เสนอราคาต้องแนบเอกสารรับรองมาตรฐานและแนบหนังสือแต่งตั้งผู้แทนจำหน่ายสัญญาณไฟฉุกเฉิน

๗.เครื่องมือและอุปกรณ์ประจำรถประกอบด้วย

๗.๑ ท่อคู่ดันน้ำแบบตัวหอนอนขนาด Øไม่น้อยกว่า ๓ นิ้ว ยาวไม่น้อยกว่า ๒๐ เมตร พร้อมข้อต่อ

จำนวน ๑ ชุด

๗.๒ สายดับเพลิงขนาด Øไม่น้อยกว่า ๒.๕ นิ้ว ยาวไม่น้อยกว่า ๒๐ เมตร พร้อมข้อต่อ จำนวน ๑ ชุด

๗.๓ สายดับเพลิงขนาด Øไม่น้อยกว่า ๑.๕ นิ้ว ยาวไม่น้อยกว่า ๒๐ เมตร พร้อมข้อต่อ จำนวน ๑ ชุด

๗.๔ วาล์วักกลับสำหรับต่อปลายท่อคู่ จำนวน ๑ ชุด

๗.๕ หัวฉีดด้ามยาวขนาด Øไม่น้อยกว่า ๒.๕ นิ้ว ยาวไม่น้อยกว่า ๓๐ นิ้ว จำนวน ๑ ชุด

๗.๖ ตะแกรงกรองผง ขนาด Øไม่น้อยกว่า ๓ นิ้ว จำนวน ๑ ชุด

๗.๗ ต่อก๊าซแรงดัน จำนวน ๑ ชุด

๗.๘ ประแจขันท่อคู่ จำนวน ๑ ชุด

๗.๙ เครื่องมือบำรุงรักษาตามมาตรฐานผู้ผลิต จำนวน ๑ ชุด

๗.๑๐ ยางอะไหล่พร้อมกงล้อ จำนวน ๑ ชุด

๗.๑๑ แม่เรโรงอิเล็กทริกพร้อมด้าม จำนวน ๑ ชุด

๗.๑๒ หัวฉีดปรับฝอย จำนวน ๑ ชุด

๗.๑๓ สเปรย์บาร์ด้านท้ายสำหรับพรอมถนน จำนวน ๑ ชุด

๗.๑๔ สเปรย์บาร์ด้านข้างสำหรับรถดับเพลิง จำนวน ๑ ชุด

๗.๑๕ หนังสือคู่มือรับบริการ จำนวน ๑ ชุด

๗.๑๖ ชุดดับเพลิง หมวด รองเท้า จำนวนอย่างน้อย ๒ ชุด

๘.การพ่นสีรถของหน่วยงาน

๘.๑ การพ่นสีภายนอก พ่นด้วยสีรองพื้นอย่างดีไม่น้อยกว่า ๒ ชั้น และจึงพ่นด้วยสีโพลียูรีเทนอย่างดีไม่น้อยกว่า ๒ ชั้น (สีริ้วตามที่หน่วยงานกำหนด)

๘.๒ สีที่ใช้สำหรับพ่นต้องเป็นสีที่ผ่านมาตรฐานการผลิต

๘.๓ ทำการพ่นสีกันสนิม บริเวณใต้ท้องรถและบังโคลนหน้า – หลัง อย่างทั่วถึง

๘.๔ เครื่องหมายและข้อความตามหน่วยงานราชการกำหนด

๙. เงื่อนไขและการรับประกัน

๙.๑ ผู้เสนอราคาจะต้องแนบ รายละเอียด รูปแบบ ของรถยนต์บรรทุกน้ำดับเพลิงแบบเบนกประสงค์คันดังกล่าว มาแสดงให้คณะกรรมการพิจารณาในวันยื่นของเสนอราคา

๙.๒ ผู้เสนอราคาจะต้องแนบ แก็ตตาลีอุคหรือรูปแบบ ของรถยนต์บรรทุก , เครื่องสูบน้ำ , สายส่งน้ำ ดับเพลิงแบบห้อนแสง , สัญญาณไฟฉุกเฉินพร้อมเครื่องขยายเสียง โดยมีเอกสารหลักฐานมาแสดงในวันที่ยื่นของเสนอราคา

๙.๓ ผู้เสนอราคาจะต้องเป็นตัวแทนจำหน่ายโดยตรงจากโรงงานผู้ผลิต หรือได้รับการแต่งตั้งจากตัวแทนจำหน่ายหรือผู้แทนจำหน่าย ของรถยนต์บรรทุก , ชุดดึงบรรจุน้ำ , เครื่องสูบน้ำ , สัญญาณไฟฉุกเฉินพร้อมเครื่องขยายเสียง โดยมีเอกสารหลักฐาน มาแสดงในวันที่ยื่นของเสนอราคา

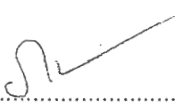
๙.๔ ผู้เสนอราคาจะต้องมีการจดทะเบียนกับสำนักงานทะเบียนหุ้นส่วนบริษัท กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์

๙.๕ การรับประกัน รับประกันการชำรุดบกพร่องอันเนื่องมาจากการใช้งานตามปกติเป็นระยะเวลาไม่น้อยกว่า ๑ ปี หากเกิดการชำรุดบกพร่องจากเงื่อนไขและระยะเวลาดังกล่าว ผู้ขายจะทำการแก้ไขให้ได้ดังเดิมภายใน ๑๕ วัน นับจากวันที่ได้รับแจ้งแก้ไข โดยไม่คิดค่าใช้จ่ายใด ๆ ทั้งสิ้น

๙.๖ กำหนดส่งมอบภาระใน ๖๐ วัน นับจากวันที่ลงนามในสัญญา

๙.๗ ผู้ขายจะต้องดำเนินการจดทะเบียนรถยนต์คันดังกล่าวให้เป็นกรรมสิทธิ์ของผู้ซื้อให้เรียบร้อยก่อน โดยผู้ซื้อจะจ่ายเงินให้ก็ต่อเมื่อได้ตรวจสอบและโอนกรรมสิทธิ์เป็นของผู้ซื้อแล้ว

๙.๘ ภาระ อาการ และค่าธรรมเนียมที่เกิดขึ้นจากการซื้อขายรถยนต์ครั้งนี้ ผู้ขายเป็นผู้ชำระแทนทั้งสิ้น

(ลงชื่อ)..... ประธานกรรมการ

(นางสาวภาทรธิริ เสาทอง)

หัวหน้าส่วนสำนักปลัด

(ลงชื่อ)..... กรรมการ

(นายเอกชัย จันลดา)

ครุวิทยาลัยเทคนิคเพชรบุรี

(ลงชื่อ)..... กรรมการ

(นางสาววรรณा แจ่มจรัส)

นักพัฒนาชุมชน