

**ขอบเขตงาน (Terms Of Reference : TOR)**  
**โครงการจัดซื้อรถบรรทุกน้ำดับเพลิงแบบอเนกประสงค์ ชนิด ๖ ล้อ พร้อมอุปกรณ์**  
**ขนาดความจุถังน้ำไม่น้อยกว่า ๘,๐๐๐ ลิตร จำนวน ๑ คัน**  
**เทศบาลตำบลพรณานิคม อำเภอพรณานิคม จังหวัดสกลนคร**

---

**๑. ความเป็นมา**

ตามที่สภาเทศบาลตำบลพรณานิคม ได้มีมติอนุมัติให้ใช้จ่ายเงินสะสม เมื่อคราวประชุมสภาเทศบาลตำบลพรณานิคม สมัยประชุม สมัยสามัญ สมัยที่ ๓ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๗ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๖ ได้มีมติอนุมัติให้ใช้จ่ายเงินสะสม เพื่อดำเนินการในสำนักปลัด แผนงานการรักษาความสงบภายใน งานบริหารทั่วไป งบลงทุน ค่าครุภัณฑ์ ประเภท ครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง เพื่อเป็นค่าจัดซื้อรถบรรทุกน้ำดับเพลิงแบบอเนกประสงค์ ตัวรถชนิด ๖ ล้อ เครื่องยนต์ดีเซล มีกำลังแรงม้าสูงสุดไม่น้อยกว่า ๒๔๐ แรงม้า ตอนท้ายพ่วงถังติดตั้งตู้บรรทุกน้ำปริมาตรความจุไม่น้อยกว่า ๘,๐๐๐ ลิตร มีถังบรรจุน้ำยาโฟมปริมาตรความจุไม่น้อยกว่า ๓๐๐ ลิตร จำนวน ๑ คัน งบประมาณ ๓,๙๐๐,๐๐๐ บาท (สามล้านเก้าแสนบาทถ้วน)

ต่อมาสภาเทศบาลตำบลพรณานิคม ได้มีมติอนุมัติให้แก้ไขเปลี่ยนแปลงรายละเอียดคำชี้แจงประกอบงบประมาณการใช้จ่ายเงินสะสมประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ เมื่อคราวประชุมสภาเทศบาลตำบลพรณานิคม สมัยประชุม สมัยสามัญ สมัยที่ ๒ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๒๕ กันยายน ๒๕๖๖ ดังนี้

**ข้อความเดิม**

- แผนงานการรักษาความสงบภายใน งานบริหารทั่วไป งบลงทุน หมวดค่าครุภัณฑ์ ประเภท ครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง เพื่อเป็นค่าจัดซื้อรถบรรทุกน้ำดับเพลิงแบบอเนกประสงค์ ตัวรถชนิด ๖ ล้อ เครื่องยนต์ดีเซล มีกำลังแรงม้าสูงสุดไม่น้อยกว่า ๒๔๐ แรงม้า ตอนท้ายพ่วงถังติดตั้งตู้บรรทุกน้ำปริมาตรความจุไม่น้อยกว่า ๘,๐๐๐ ลิตร มีถังบรรจุน้ำยาโฟมปริมาตรความจุไม่น้อยกว่า ๓๐๐ ลิตร จำนวน ๑ คัน งบประมาณ ๓,๙๐๐,๐๐๐ บาท (สามล้านเก้าแสนบาทถ้วน)

**ข้อความใหม่**

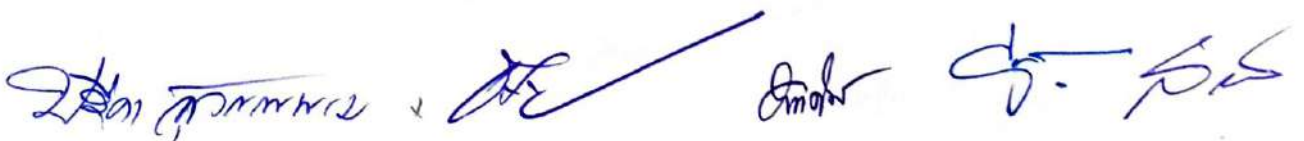
- แผนงานการรักษาความสงบภายใน งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย งบลงทุน หมวดค่าครุภัณฑ์ ประเภท ครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง เพื่อเป็นค่าจัดซื้อรถบรรทุกน้ำดับเพลิงแบบอเนกประสงค์ ตัวรถชนิด ๖ ล้อ เครื่องยนต์ดีเซล มีกำลังแรงม้าสูงสุดไม่น้อยกว่า ๒๔๐ แรงม้า ตอนท้ายพ่วงถังติดตั้งตู้บรรทุกน้ำปริมาตรความจุไม่น้อยกว่า ๘,๐๐๐ ลิตร จำนวน ๑ คัน งบประมาณ ๓,๙๐๐,๐๐๐ บาท (สามล้านเก้าแสนบาทถ้วน) ปรากฏตามแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติมครั้งที่ ๑/๒๕๖๖ หน้าที่ ๔๐ ลำดับที่ ๘

รถบรรทุกน้ำดับเพลิงแบบอเนกประสงค์ดังกล่าวเป็นครุภัณฑ์ที่ไม่มีในบัญชีมาตรฐานครุภัณฑ์ประจำปี ๒๕๖๕ และได้พิจารณาราคากลาง ตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ มาตรา ๔ (๑) (๒) (๓) (๔) (๕) (๖) ตามลำดับแล้ว โดยในกรณีนี้ไม่มีราคา ตามมาตรา ๔ (๑) (๒) (๓) (๔) (๕) (๖) จึงได้กำหนดให้ใช้ราคากลางตามมาตรา ๔ (๔) ราคาที่ได้มาจากการสืบราคาจากท้องตลาด

**๒. วัตถุประสงค์**

๒.๑ เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชนในเขตเทศบาลตำบลพรณานิคมและที่ใกล้เคียง ในกรณีเกิดเหตุสาธารณภัยต่าง ๆ

๒.๒ เพื่อใช้ในการลำเลียงน้ำอุปโภค บริโภค ในการให้บริการประชาชน





๒.๓ เพื่อใช้ปฏิบัติงานด้านการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในการระงับอัคคีภัยหรือในการสนับสนุนป้องกันอัคคีภัย

๒.๔ เพื่อใช้ในการบริการสาธารณะประโยชน์ เช่น การฉีดล้างถนน หรือลานต่าง ๆ และรดน้ำต้นไม้

๒.๕ เพื่อเพิ่มศักยภาพในการบริหารจัดการหรือการปฏิบัติหน้าที่ด้านสาธารณภัยและงานอื่นที่ได้รับมอบหมาย หรือบริการประชาชนอย่างทั่วถึงหรือทันเหตุการณ์

### ๓. คุณสมบัติของผู้ยื่นข้อเสนอ

๓.๑ มีความสามารถตามกฎหมาย

๓.๒ ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย

๓.๓ ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ

๓.๔ ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกระงับการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญากับหน่วยงานของรัฐไว้ชั่วคราว เนื่องจากเป็นผู้ที่ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลังกำหนดตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง

๓.๕ ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระงับชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานและได้แจ้งเวียนชื่อให้เป็นผู้ทำงานของหน่วยงานรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ทำงานเป็นหุ้นส่วนผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการนิติบุคคลนั้นด้วย

๓.๖ มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา

๓.๗ เป็นนิติบุคคลผู้มีอาชีพขายพัสดุที่ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว

๓.๘ ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่เข้าเสนอให้แก่ เทศบาลตำบลพรหมานิคม ณ วันประกาศประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรมในการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้

๓.๙ ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้ยื่นข้อเสนอได้มีคำสั่งให้สละเอกสิทธิ์และความคุ้มกันเช่นนั้น

๓.๑๐ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องลงทะเบียนในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Government Procurement: e - GP) ของกรมบัญชีกลาง

๓.๑๑ ผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งได้รับการคัดเลือกเป็นคู่สัญญาต้องลงทะเบียนในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Government Procurement: e - GP) ของกรมบัญชีกลางตามที่คณะกรรมการ ป.ป.ช. กำหนด

๓.๑๒ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องไม่อยู่ในฐานะเป็นผู้ไม่แสดงบัญชีรายรับรายจ่าย หรือแสดงบัญชีรายรับรายจ่ายไม่ถูกต้องครบถ้วนในสาระสำคัญ ตามที่คณะกรรมการ ป.ป.ช. กำหนด

๓.๑๓ ผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งได้รับคัดเลือกเป็นคู่สัญญาต้องรับและจ่ายเงินผ่านบัญชีธนาคาร เว้นแต่การจ่ายเงินแต่ละครั้งซึ่งมีมูลค่าไม่เกินสามหมื่นบาทคู่สัญญาอาจจ่ายเป็นเงินสดก็ได้ ตามที่คณะกรรมการ ป.ป.ช. กำหนด

๓.๑๔ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องมีคุณสมบัติตามหนังสือคณะกรรมการวินิจฉัยปัญหาการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ กรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค (กวจ) ๐๔๐๕.๒/ว ๑๒๔ ลงวันที่ ๑ มีนาคม ๒๕๖๖ เรื่อง แนวทางปฏิบัติในการเร่งรัดการปฏิบัติงานตามสัญญาและการกำหนดคุณสมบัติของผู้มีสิทธิยื่นข้อเสนอ

#### ๑. การกำหนดคุณสมบัติของผู้ยื่นข้อเสนอ

##### ๑.๑ มูลค่าสุทธิของกิจการ





(๒) มูลค่าการจัดซื้อจัดจ้างเกิน ๑ ล้านบาท แต่ไม่เกิน ๕ ล้านบาท ต้องมีทุนจดทะเบียน  
ไม่ต่ำกว่า ๑ ล้านบาท

๑.๑.๓ สำหรับการจัดซื้อจัดจ้างครั้งหนึ่งที่มีวงเงินเกิน ๕๐๐,๐๐๐ บาทขึ้นไป กรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็น  
บุคคลธรรมดา ให้พิจารณาจากหนังสือรับรองบัญชีเงินฝากไม่เกิน ๙๐ วัน ก่อนวันยื่นข้อเสนอโดยต้องมีเงินฝาก  
คงเหลือในบัญชีธนาคารเป็นมูลค่า ๑ ใน ๔ ของมูลค่างบประมาณของโครงการหรือรายการที่ยื่นข้อเสนอในแต่ละครั้ง  
และหากเป็นผู้ชนะการจัดซื้อจัดจ้างหรือเป็นผู้ได้รับการคัดเลือกจะต้องแสดงหนังสือรับรองบัญชีเงินฝากที่มีมูลค่า  
ดังกล่าวอีกครั้งหนึ่งในวันลงนามในสัญญา

#### ๔. รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะหรือขอบเขตงาน

๔.๑ ตามเอกสารแนบท้าย

#### ๕. เงื่อนไขและคุณสมบัติเพิ่มเติม

พัสดุที่จัดซื้อหรือส่งมอบในครั้งนี้ ต้องเป็นสินค้าที่ผลิตในประเทศ และหากแม้ผู้ขายหรือคู่สัญญาเป็น  
ผู้ประกอบการวิสาหกิจขนาดกลางหรือขนาดย่อม (SMEs) ให้ผู้ขายหรือคู่สัญญาแสดงหลักฐานการขึ้นทะเบียน  
ผู้ประกอบการวิสาหกิจขนาดกลางหรือขนาดย่อม (SMEs) ด้วย

#### ๖. การเสนอราคา และกำหนดส่งมอบ

๖.๑ ราคาที่เสนอจะต้องเสนอกำหนดยื่นราคาไม่น้อยกว่า ๙๐ วัน นับแต่วันที่ยื่นข้อเสนอโดยภายใน  
กำหนดยื่นราคา ผู้ยื่นข้อเสนอต้องรับผิดชอบราคาที่ตนได้เสนอไว้ และจะถอนการเสนอราคามิได้

๖.๒ กำหนดเวลาส่งมอบพัสดุ หรือกำหนดให้งานแล้วเสร็จ ไม่เกิน ๑๒๐ วัน นับถัดจากวันลงนามใน  
สัญญา หรือวันที่ได้รับหนังสือแจ้งให้ส่งมอบพัสดุ หรือตามที่เทศบาลตำบลพรหมานิคมนำกำหนดให้ถูกต้องและครบถ้วน  
พร้อมดำเนินการจดทะเบียนโอนรถบรรทุกตามสัญญาต่อกรมการขนส่งทางบก ตามที่กฎหมายกำหนดทุกประการ  
พร้อมป้ายทะเบียนรถยนต์ที่ซื้อตามสัญญาให้แก่เทศบาลตำบลพรหมานิคมน

#### ๗. ระยะเวลาดำเนินการ

เดือน พฤษภาคม - กันยายน ๒๕๖๗

#### ๘. วิธีดำเนินการ

ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุ  
ภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐

#### ๙. อัตราค่าปรับ

ค่าปรับให้คิดในอัตราร้อยละ ๐.๒๐ ต่อวัน

#### ๑๐. การรับประกัน

ระยะเวลาประกันความชำรุดบกพร่องไม่น้อยกว่า ๑ ปี นับถัดจากวันที่เทศบาลตำบลพรหมานิคมน  
ได้รับมอบ โดยผู้ขาย / ผู้รับจ้างต้องรับผิดชอบซ่อมแซมแก้ไขให้ใช้งานได้ติดตั้งเดิมภายใน ๑๕ วัน นับถัดจากวันที่ได้รับ  
แจ้งความชำรุดบกพร่อง

#### ๑๑. เงื่อนไขการชำระเงิน

เทศบาลตำบลพรหมานิคมนจะชำระเงินค่าสิ่งของให้แก่ผู้ขายเมื่อเทศบาลตำบลพรหมานิคมนได้รับมอบ  
สิ่งของไว้โดยครบถ้วนแล้ว

#### ๑๒. เกณฑ์การพิจารณาผลการยื่นข้อเสนอ

ในการพิจารณาผลการยื่นข้อเสนอประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้ เทศบาลตำบลพรหมานิคมนจะ  
พิจารณาตัดสินโดยใช้เกณฑ์ราคา (ใช้ราคาต่ำสุด)

### ๑๓. งบประมาณ

จากเงินสะสมเทศบาลตำบลพรหมานิคม ตั้งจ่ายในสำนักปลัดเทศบาล แผนงานการรักษาความสงบภายใน งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย งบลงทุน หมวดค่าครุภัณฑ์ ประเภท ครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง เพื่อเป็นค่าจัดซื้อรถบรรทุกน้ำดับเพลิงแบบอเนกประสงค์ ตัวรถชนิด ๖ ล้อ เครื่องยนต์ดีเซล มีกำลังแรงม้าสูงสุดไม่น้อยกว่า ๒๔๐ แรงม้า ตอนท้ายพ่วงแก่งัดติดตั้งตู้บรรทุกน้ำปริมาตรความจุไม่น้อยกว่า ๘,๐๐๐ ลิตร จำนวน ๑ คัน งบประมาณ ๓,๙๐๐,๐๐๐ บาท (สามล้านเก้าแสนบาทถ้วน)

### ๑๔. หน่วยงานที่รับผิดชอบ

สำนักปลัดเทศบาล เทศบาลตำบลพรหมานิคม อำเภอพรหมานิคม จังหวัดสกลนคร ติดต่อเพื่อขอทราบข้อมูลเพิ่มเติมโดยโทรศัพท์ ๐-๔๒๗๗-๙๑๑๕ หรือเสนอแนะ วิจารณ์ หรือแสดงความคิดเห็น เป็นลายลักษณ์อักษร โดยเปิดเผยตัวได้ ๓ ช่องทาง ดังนี้

๑. ทางไปรษณีย์ ส่งถึงนายกเทศมนตรีตำบลพรหมานิคม ตำบลพรหม อำเภอพรหมานิคม จังหวัดสกลนคร ๔๗๑๓๐

๒. โทรศัพท์ ๐-๔๒๗๗-๙๑๑๕

๓. ทางเว็บไซต์ [www.Phannanikom.go.th](http://www.Phannanikom.go.th) ,กรมบัญชีกลาง [www.qprocurement.go.th](http://www.qprocurement.go.th)

(ลงชื่อ)



(นายปรีดา สุวรรณพรม)

ปลัดเทศบาลตำบลพรหมานิคม

(ลงชื่อ) ผศ.ว่าที่ ร.ต.



กรรมการ

(ไพโรธ ไชยวงศา)

อาจารย์ประจำสาขาวิศวกรรมเครื่องกล

(ลงชื่อ)



กรรมการ

(นายธีระศักดิ์ สานุศิษฐ์)

ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ)



กรรมการ

(นายศรฤทธิ์ ดาบพลอ่อน)

หัวหน้าสำนักปลัดเทศบาล

(ลงชื่อ)



กรรมการและเลขานุการ

(นางแสงมณี ดีโคตร)

หัวหน้าฝ่ายปกครอง



**รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ**  
**รถบรรทุกน้ำดับเพลิงแบบอเนกประสงค์ ชนิด ๖ ล้อ พร้อมอุปกรณ์**  
**ขนาดความจุถังน้ำไม่น้อยกว่า ๘,๐๐๐ ลิตร จำนวน ๑ คัน**  
**เทศบาลตำบลพรหมานิคม อำเภอพรหมานิคม จังหวัดสกลนคร**

---

**คุณลักษณะทั่วไป**

เป็นรถยนต์บรรทุกน้ำดับเพลิงแบบอเนกประสงค์ ตัวรถชนิด ๖ ล้อ เครื่องยนต์ดีเซล มีกำลังสูงสุดไม่น้อยกว่า ๒๔๐ แรงม้า (๑๗๖ กิโลวัตต์) ปริมาตรกระบอกสูบไม่น้อยกว่า ๗,๖๐๐ ซีซี ตอนท้ายหลังแก่งติดตั้งถังบรรจุน้ำมีปริมาตรความจุไม่น้อยกว่า ๘,๐๐๐ ลิตร พร้อมปั้มน้ำดับเพลิงและอุปกรณ์ประกอบ ตัวรถเป็นรุ่นใหม่มีอุปกรณ์ครบชุดตามมาตรฐานของผู้ผลิต สำหรับหัวแก่งและโครงสร้าง (แชสซี) ต้องเป็นยี่ห้อเดียวกัน อุปกรณ์ทุกชนิดเป็นผลิตภัณฑ์คุณภาพสูงเป็นของใหม่ไม่เคยผ่านการใช้งานมาก่อน

**คุณลักษณะเฉพาะ**

**๑. ตัวรถยนต์**

๑.๑ ตัวรถยนต์และโครงสร้างตามมาตรฐานของโรงงานผู้ผลิต เป็นรถบรรทุกรุ่นใหม่ล่าสุดที่ใช้ในปัจจุบัน เป็นของใหม่ไม่เคยใช้งานมาก่อน

๑.๒ เป็นรถยนต์บรรทุก (ดีเซล) ขนาด ๖ ล้อ ล้อหน้าเดี่ยว ล้อหลังคู่ หัวแก่งหน้าสั้น สามารถยกขึ้นเพื่อตรวจเครื่องยนต์ได้สะดวกและมีล้ออะไหล่พร้อมกระโหลก ๑ ชุด โดยมีอุปกรณ์ที่สำคัญตามมาตรฐานของผู้ผลิตครบถ้วนจากโรงงานผู้ผลิต

๑.๓ มีที่นั่งภายในแก่งไม่น้อยกว่า ๓ ที่นั่ง (รวมที่นั่งพนักงานขับรถ)

๑.๔ ตัวหัวแก่งและโครงสร้าง (แชสซี) ผลิตจากโรงงานผู้ผลิตและประกอบสำเร็จรูปจากโรงงาน โดยโรงงานตั้งอยู่ภายในประเทศ

๑.๕ ติดตั้งมาตรวัดสัญญาณเตือนต่างๆ ตามมาตรฐานของผู้ผลิต

๑.๖ ติดตั้งเครื่องปรับอากาศจากโรงงานผู้ผลิต

๑.๗ ติดตั้งวิทยุและฟิล์มกรองแสง ตามมาตรฐานกรมการขนส่งทางบกกำหนด

๑.๘ ติดตั้งกระบอกไฟฟ้าและเซ็นทรัลล็อกประตูท้าย-ขวา จากโรงงานผู้ผลิตรถยนต์

**๒. เครื่องยนต์**

๒.๑ เครื่องยนต์ดีเซล ขนาด ๖ สูบ ๔ จังหวะ ระบายความร้อนด้วยน้ำ เป็นเครื่องดีเซลที่ได้มาตรฐาน มอก. ๓๐๔๖-๒๕๖๓ หรือมาตรฐานล่าสุดที่ใช้ในปัจจุบัน

๒.๒ ความจุกระบอกสูบรวมไม่น้อยกว่า ๗,๖๐๐ ซีซี

๒.๓ มีกำลังสูงสุดไม่น้อยกว่า ๒๔๐ แรงม้า (๑๗๖ กิโลวัตต์) ที่ความเร็วรอบไม่เกิน ๒,๘๐๐ รอบ/นาที

๒.๔ มีแรงบิดสูงสุดไม่น้อยกว่า ๗๐๐ นิวตันเมตร ที่ความเร็วรอบไม่เกิน ๑,๖๐๐ รอบ/นาที

๒.๕ เครื่องยนต์กับตัวรถยนต์ต้องเป็นยี่ห้อเดียวกันและต้องได้มาตรฐานของผู้ผลิต

**๓. ระบบส่งกำลัง**

๓.๑ ส่งกำลังด้วยคลัทช์เป็นแบบหรือชนิดตามมาตรฐานของผู้ผลิต

๓.๒ เกียร์เป็นแบบกระปุกเดินหน้าไม่น้อยกว่า ๖ เกียร์ เกียร์ถอยหลังไม่น้อยกว่า ๑ เกียร์

**๔. ระบบบังคับเลี้ยว**

๔.๑ พวงมาลัยขับเคลื่อนด้วยมือ

๔.๒ มีระบบไฮดรอลิกช่วยผ่อนแรง (Hydraulic assist power steering)

- ๔.๓ สามารถปรับระดับความสูงต่ำของพวงมาลัยได้
๕. ระบบน้ำมันเชื้อเพลิง
- ๕.๑ ถังน้ำมันเชื้อเพลิง มีความจุไม่น้อยกว่า ๒๐๐ ลิตร พร้อมฝาปิดมิกญแจล็อก
๖. ระบบกันสะเทือน
- ๖.๑ ตามมาตรฐานของผู้ผลิต
๗. ระบบห้ามล้อ
- ๗.๑ ตามมาตรฐานของผู้ผลิต
๘. สมรรถนะของรถ
- ๘.๑ สามารถรับน้ำหนักตัวรถ ส่วนประกอบ เครื่องมือและอุปกรณ์ประจำรถขณะบรรทุกเต็มสมรรถนะ (Gross vehicle weight) ได้ไม่น้อยกว่า ๑๕,๐๐๐ กิโลกรัม
๙. ระบบไฟฟ้า
- ๙.๑ ใช้ระบบไฟฟ้า ๒๔ โวลท์
- ๙.๒ มีอัลเทอร์เนเตอร์ชนิด ๒๔ โวลท์ ขนาดไม่น้อยกว่า ๖๐ แอมแปร์
- ๙.๓ มีมอเตอร์สตาร์ทชนิด ๒๔ โวลท์
- ๙.๔ มีแบตเตอรี่ชนิด ๑๒ โวลท์ ขนาดความจุไม่ต่ำกว่า ๗๐ แอมแปร์-ชั่วโมง จำนวน ๒ ลูก
- ๙.๕ มีอุปกรณ์ให้สัญญาณไฟครบถ้วนตามมาตรฐานของกรมการขนส่งทางบกกำหนดและมาตรฐานของผู้ผลิต
๑๐. ถังบรรจุน้ำ
- ๑๐.๑ ถังบรรจุน้ำมีความจุไม่น้อยกว่า ๘,๐๐๐ ลิตร (ถังทรงเหลี่ยม) สร้างด้วยเหล็กชุบสังกะสีตามมาตรฐานโรงงานของผู้ผลิต มีความหนาไม่น้อยกว่า ๓.๘๐ มิลลิเมตร โดยมีใบรับรองการออกแบบจากวิศวกรและมีใบรับรองผลการทดสอบที่สามารถทนการกัดกร่อนได้ไม่น้อยกว่า ๑,๕๐๐ ชั่วโมง โดยไม่เกิดสนิมแดง จากสถาบันเกี่ยวกับยานยนต์หรือหน่วยงานที่น่าเชื่อถือ โดยให้ยื่นเอกสารขณะเข้าเสนอราคา
- ๑๐.๒ ภายในถังบรรจุน้ำกันเป็นช่องๆ ทำจากเหล็กชุบสังกะสีหนาไม่น้อยกว่า ๓.๘๐ มิลลิเมตร จำนวนไม่น้อยกว่า ๓ ช่อง เพื่อป้องกันการกระแทกของน้ำขณะรถวิ่ง
- ๑๐.๓ ด้านบนของถังบรรจุน้ำมีช่องสำหรับให้คนลงไปทำความสะอาดภายในถังบรรจุน้ำ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๕๐๐ มิลลิเมตร จำนวนไม่น้อยกว่า ๒ ช่อง พร้อมมีฝาเปิด-ปิด (ติดตั้งอยู่ตอนหน้าและตอนท้ายของถังบรรจุน้ำ)
- ๑๐.๔ มีบันไดเหล็กพร้อมราวจับ พื้นบันไดเป็นเหล็กดอกลายกันลื่น ติดตั้งอยู่ด้านท้ายของตัวรถสำหรับขึ้นไปปฏิบัติงานควบคุมการฉีดบนแท่นป็นฉีดน้ำ และมีราวเหล็กด้านบนรอบถังน้ำ
- ๑๐.๕ ด้านข้างของถังบรรจุน้ำ มีช่องเก็บสายดูดน้ำได้ไม่น้อยกว่าข้างละ ๑ เส้น
- ๑๐.๖ มีตู้เก็บอุปกรณ์สายดับเพลิงหรือสายส่งน้ำ สามารถเปิด-ปิดได้ ทำจากเหล็กชุบสังกะสีหนาไม่น้อยกว่า ๓.๘๐ มิลลิเมตร
- ๑๐.๗ มีมาตรวัดระดับน้ำหรือหลอดแสดงระดับน้ำในตัวถังน้ำติดตั้งในบริเวณที่มองเห็นได้ชัดเจน และมีท่อระบายน้ำคัน ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๒.๕ นิ้ว จำนวน ๑ ท่อ
- ๑๐.๘ ถังบรรจุน้ำผลิตหรือประกอบจากโรงงานที่ได้รับอนุญาตประกอบกิจการ รง. ๔ หรือได้มาตรฐาน ISO ๙๐๐๑ หรือขึ้นทะเบียนประกอบการ SME โดยให้ยื่นเอกสารขณะเข้าเสนอราคา
๑๑. ปั้มน้ำดับเพลิง
- ๑๑.๑ เป็นปั้มน้ำถ่ายเทกำลังจากเครื่องยนต์ (ผ่านเพลลา P.T.O.) โดยมีกลไกควบคุมการตัดต่อกำลัง





๑๑.๒ เป็นปั้มน้ำดับเพลิงชนิดแรงเหวี่ยงหนีศูนย์กลาง (Centifugal pump) แบบ ๒ ใบพัด สามารถสูบส่งน้ำได้ไม่น้อยกว่า ๑,๘๐๐ ลิตร/นาทิจ และทำความดันสูงสุดได้ไม่น้อยกว่า ๒๐๐ ปอนด์/ตารางนิ้ว

๑๑.๓ ปั้มน้ำมีทางเข้าเส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๓ นิ้ว และทางออกเส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๒.๕ นิ้ว และมีระบบสูญญากาศประกอบมาในชุดเดียวกันกับปั้มน้ำ

๑๑.๔ เกียร์ทดประกอบเป็นชุดเดียวกันกับปั้มน้ำ มีอัตราทด ๑ : ๓ หรือดีกว่า

๑๑.๕ ปั้มน้ำดับเพลิงผลิตจากโรงงานที่ได้รับมาตรฐาน มอก. หรือ ISO ๙๐๐๑ หรือ ISO ๙๐๐๒

๑๑.๖ ปั้มน้ำได้รับมาตรฐาน เช่น EN, NFPA, DIN หรือมาตรฐาน มอก. อย่างใดอย่างหนึ่ง

๑๑.๗ ผู้เสนอราคาจะต้องแนบแคตตาล็อกปั้มน้ำดับเพลิง จากผู้ผลิตโดยตรงพร้อมแนบเอกสารหลักฐานข้อมูลด้านเทคนิคที่เกี่ยวข้อง และห้ามแก้ไขข้อมูลด้านเทคนิคจากผู้ผลิตโดยเด็ดขาด โดยให้ยื่นเอกสารขณะเข้าเสนอราคา

## ๑๒. ระบบท่อทางน้ำ

๑๒.๑ มีทางจ่ายน้ำติดตั้งบอลลวาล์วแบบสวมเร็ว ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๒.๕ นิ้ว ไม่น้อยกว่า ๑ ทาง

๑๒.๒ มีทางส่งน้ำจากถังน้ำของตัวรถ (ใช้น้ำในถัง) พร้อมบอลลวาล์วเปิด-ปิด ไม่น้อยกว่า ๑ ทาง

๑๒.๓ มีทางดูดน้ำติดตั้งบอลลวาล์วแบบเกลียวมาตรฐาน ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๓ นิ้ว อยู่ด้านข้างของตัวรถด้านละ ๑ ทาง หรือตามมาตรฐานผู้ผลิต

๑๒.๔ มีทางดูดน้ำจากปั้มน้ำของรถเข้าถึง (สูบน้ำเข้าถึง) พร้อมบอลลวาล์วเปิด-ปิด จำนวน ๑ ทาง

๑๒.๕ มีทางรับน้ำจากภายนอกติดตั้งข้อต่อแบบสวมเร็ว พร้อมฝาเปิด-ปิด ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๒.๕ นิ้ว สำหรับถ่ายน้ำเข้าถึงไม่น้อยกว่า ๑ ทาง

๑๒.๖ มีทางจ่ายน้ำ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๒.๕ นิ้ว ไปยังปืนฉีดน้ำบนรถ

๑๒.๗ มีที่จ่ายน้ำ (สเปรย์บาร์) สำหรับรดพรมถนน ติดตั้งด้านท้ายตัวรถ

## ๑๓. ระบบมาตรวัดความดัน

๑๓.๑ มีมาตรวัดความดันในการส่งน้ำ

๑๓.๒ มีมาตรวัดความดันในการดูดน้ำ

๑๓.๓ มีคันเร่งมือหรือปุ่มหมุนสำหรับเร่งเครื่องยนต์ในการสูบน้ำ

๑๓.๔ มีตัวอักษรบอกวิธีการใช้อยู่ตรงตำแหน่งของอุปกรณ์ หรือเป็นแผงควบคุมเพื่อสะดวกแก่การใช้งาน

## ๑๔. เครื่องมือและอุปกรณ์ประกอบการสูบน้ำ

๑๔.๑ ท่อดูดขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๓ นิ้ว พร้อมข้อต่อ ยาวท่อนละ ๓.๘ เมตร จำนวน ๒ ท่อน

๑๔.๒ หัวกรองโลหะใช้กับท่อดูด จำนวน ๑ ตัว

๑๔.๓ ตะกร้าห้วยสวมหัวกรองผงโลหะ จำนวน ๑ ตัว

๑๔.๔ หัวฉีดชนิดปรับเป็นลำและเป็นฝอยได้ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๒.๕ นิ้ว จำนวน ๑ ตัว หรือตามมาตรฐานผู้ผลิต

๑๔.๕ หัวฉีดชนิดปรับเปลี่ยน ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๒.๕ นิ้ว พร้อมปากกรวย หัวฉีดมีขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๕/๘ นิ้ว จำนวน ๑ ชุด

๑๔.๖ ประแจขันหัวประปาดับเพลิงแบบรูปตัว T จำนวน ๑ อัน

๑๔.๗ ประแจขันข้อต่อ จำนวน ๑ อัน

๑๔.๘ สายดับเพลิงขนาด ๒.๕ นิ้ว ยาว ๒๐ เมตร พร้อมข้อต่อ

จำนวน ๒ ชุด

๑๔.๙ สายดับเพลิงขนาด ๑.๕ นิ้ว ยาว ๒๐ เมตร พร้อมข้อต่อ

จำนวน ๒ ชุด

๑๔.๑๐ ประแจล็อกถอดล้อ

จำนวน ๑ ชุด

๑๔.๑๑ ประแจปากตาย ประแจรวม และประแจแหวนอย่างดี

จำนวน ๑ ชุด (อย่างละชุด)

๑๔.๑๒ ประแจเลื่อนตัวใหญ่อย่างดี	จำนวน ๑ ตัว
๑๔.๑๓ แม่แรงไฮดรอลิก	จำนวน ๑ ชุด
๑๔.๑๔ เครื่องมือประจำรถ	จำนวน ๑ ชุด
๑๔.๑๕ ชุดอัดจาระบี	จำนวน ๑ ชุด
๑๔.๑๖ หนังสือคู่มือการใช้รถยนต์	จำนวน ๑ ชุด
๑๔.๑๗ ถุงมือหนัง	จำนวน ๒ ชุด
๑๔.๑๘ หมวกนิรภัยแบบมีหน้ากาก	จำนวน ๒ ใบ
๑๔.๑๙ ชุดปฏิบัติการดับเพลิงแบบภายนอก ประกอบด้วย เสือ กางเกง รองเท้าบูท ถุงมือ หมวก จำนวน ๔ ชุด	

๑๔.๒๐ ต้องติดตั้งแถบสะท้อนแสงด้านข้างของตัวรถ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการมองเห็นตำแหน่งของรถในเวลากลางคืนหรือในสภาพที่มีแสงน้อย ตามพระราชบัญญัติการขนส่งทางบก

#### ๑๕. แท่นบินฉีดน้ำ

๑๕.๑ เป็นแท่นบินฉีดน้ำแรงดันสูง โครงสร้างทำด้วยอลูมิเนียมอัลลอยด์ ไม่มีรอยเชื่อม

๑๕.๒ สามารถใช้กับแรงดันสูงสุดไม่น้อยกว่า ๘๐๐ ปอนด์ต่อตารางนิ้ว พร้อมแนบเอกสารการทดสอบมาแสดงในขณะเข้าเสนอราคา

๑๕.๓ สามารถปรับแหยและก้มได้สูงสุดไม่น้อยกว่า ๘๐ องศา

๑๕.๔ มีบอลลวาล์วเป็นของใหม่และมีหัวฉีดยาวไม่น้อยกว่า ๑๕ นิ้ว ตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิตแท่นบินฉีดน้ำแรงดันสูง

๑๕.๕ ผลิตจากโรงงานที่ได้รับมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑

๑๕.๖ ผู้เสนอราคาจะต้องแนบแคตตาล็อกพร้อมกราฟแสดงการทำงานของแท่นบินฉีดน้ำที่ไม่ใช่แก้ไขหรือดัดแปลงสามารถตรวจสอบจากเว็บไซต์ของบริษัทผู้ผลิตได้พร้อมแนบเอกสารมาแสดง โดยให้ยื่นขณะเข้าเสนอราคา

#### ๑๖. ระบบสัญญาณและเครื่องขยายเสียง

๑๖.๑ เครื่องขยายเสียงขนาด ๑๐๐ วัตต์ พร้อมชุดคอลโทรลมีขนาดกะทัดรัด

๑๖.๒ มีไมโครโฟนชนิด Dynamic มีสวิทช์สำหรับควบคุมการพูด (Push to talk)

๑๖.๓ สายไมโครโฟนเป็นแบบ Coiled tubing พร้อมที่ยึดไมโครโฟน

๑๖.๔ มีเสียงไซเรนแบบต่างๆ ให้เลือกใช้งาน จำนวนไม่น้อยกว่า ๖ เสียง

๑๖.๕ ใช้ไฟแบตเตอรี่รถยนต์ ๑๒ โวลต์ หรือ ๒๔ โวลต์ ตามความต้องการของผู้ใช้งาน

๑๖.๖ ลำโพงฮอร์นขยายเสียง ขนาด ๑๐๐ วัตต์ แบบความต้านทานไม่เกิน ๑๑ โอห์ม

๑๖.๗ เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตโดยบริษัทที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน มอก. หรือ ISO ๙๐๐๑ และ ISO ๑๔๐๐๑

๑๖.๘ ผู้เสนอราคาต้องแนบแคตตาล็อกมาแสดงโดยให้ยื่นขณะเข้าเสนอราคา

#### ๑๗. สัญญาณไฟฉุกเฉิน

๑๗.๑ สัญญาณไฟฉุกเฉินชนิดหลอด LED มีสีให้เลือกตามความเหมาะสมแก่การใช้งาน

๑๗.๒ โคมไฟฉุกเฉินออกแบบให้ลดการเสียดทานของลมได้ดี แบบ Aero dynamic

๑๗.๓ ภายในโคมไฟติดตั้งหลอด LED module จำนวน ๑๔ Module แต่ละ Module มีหลอด LED แบบ Super bright จำนวน ๔ ดวง ติดเรียงกันโดยรอบภายในโคมไฟ

๑๗.๔ หลอด LED แต่ละดวงให้แสงสว่างดวงละ ๑ วัตต์ ตามมาตรฐานผู้ผลิต

๑๗.๕ ฐานของโคมไฟฉุกเฉินทำจากอลูมิเนียมปลอดดสนิม พร้อมฐานแม่เหล็กแรงดูดสูง รวม ๔ จุด





๑๗.๖ ขนาดของโคมไฟฉุกเฉิน กว้าง ๓๐ ซม. ยาว ๖๐ ซม. สูงไม่เกิน ๗.๗ ซม. (ไม่รวมขาติดตั้ง)

๑๗.๗ ใช้ไฟแบตเตอรี่รีเลย์ชนิด ๑๒ โวลต์ หรือ ๒๔ โวลต์

๑๗.๘ ฝาครอบเลนส์ครอบดวงไฟแบบใสทำด้วยวัสดุทนความร้อน Polycarbonate ด้านบนของฝาเลนส์มีลายฝ้าเพื่อลดแสงสะท้อนของดวงอาทิตย์

๑๗.๙ เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตโดยบริษัทที่ได้รับรองมาตรฐาน มอก. หรือ ISO ๙๐๐๑ และ ISO ๑๔๐๐๑

๑๗.๑๐ ผู้เสนอราคาต้องแนบแคตตาล็อกมาแสดงโดยให้ยื่นขณะเข้าเสนอราคา

#### ๑๘. การพ่นสีและตราหน่วยงาน

๑๘.๑ การพ่นสีภายนอก พ่นด้วยสีกันสนิมอย่างดีไม่น้อยกว่า ๒ ชั้น แล้วพ่นทับด้วยสีจริงชนิดโพลียูรีเทน กันแสง UV ชนิดแยกส่วนผสมสองส่วน (๒K) ไม่น้อยกว่า ๒ ชั้น

๑๘.๒ การพ่นสีภายในถังน้ำ พ่นด้วยสีกันสนิมอย่างดีไม่น้อยกว่า ๒ ชั้น

๑๘.๓ ตัวรถน้ำดับเพลิงอเนกประสงค์ เป็นสีแดง

๑๘.๔ ขนาด ประเภท และสีของตัวอักษร เป็นไปตามที่เทศบาลตำบลพรหมานิคมนำกำหนด

- ประตुरुถทั้งสองด้าน พ่นตราเทศบาลตำบลพรหมานิคม และเลขรหัสครุภัณฑ์ ด้วยสีขาว

- ด้านข้างตัวรถติดสติ๊กเกอร์ตัวหนังสือคำว่า เทศบาลตำบลพรหมานิคม ด้วยสีขาว

- บนกระบอกด้านหน้ารถติดสติ๊กเกอร์ตัวหนังสือ คำว่า เทศบาลตำบลพรหมานิคม ด้วยสีขาว

#### ๑๙. กล้องติดรถยนต์

๑๙.๑ หน้าจอแสดงผล มีขนาดไม่น้อยกว่า ๔.๐ นิ้ว

๑๙.๒ กล้องหน้าติดรถยนต์มุมกว้างไม่น้อยกว่า ๑๖๕ องศา

๑๙.๓ สามารถบันทึกระบบ Full HD และสามารถใช้งานบันทึกได้ทั้งหน้ารถและหลังรถ

๑๙.๔ กล้องสามารถเก็บไฟล์แยกกันระหว่างกล้องหน้าและกล้องหลังของรถได้

๑๙.๕ ผู้เสนอราคาต้องแนบแคตตาล็อกมาแสดงโดยให้ยื่นขณะเข้าเสนอราคา

#### ๒๐. เงื่อนไขและการรับประกัน

๒๐.๑ ผู้เสนอราคาจะต้องเป็นผู้ผลิตรถยนต์บรรทุก ปัมพ์น้ำดับเพลิง และแท่นป็นฉีดน้ำ หรือได้รับการแต่งตั้งให้เป็นตัวแทนจำหน่ายจากผู้ผลิตโดยตรง หรือตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทย โดยให้ยื่นเอกสารขณะเข้าเสนอราคา

๒๐.๒ ผู้เสนอราคาต้องแนบแคตตาล็อกของรถยนต์บรรทุก ปัมพ์น้ำดับเพลิง แท่นป็นฉีดน้ำ และสีพ่นรถยนต์ที่ไม่ใช่ดัดแปลงหรือแก้ไข และสามารถค้นหาจากเว็บไซต์ของบริษัทผู้ผลิตได้ เพื่อป้องกันการจำหน่ายสินค้าเก่าและง่ายต่อการตรวจสอบ พร้อมแนบเอกสารมาแสดงโดยให้ยื่นขณะเข้าเสนอราคา

๒๐.๓ ผู้เสนอราคาจะต้องเป็นผู้ผลิตถึงบรรจุน้ำ ที่ผลิตหรือประกอบจากโรงงานที่ได้ขึ้นทะเบียนประกอบการ SME หรือได้รับอนุญาตประกอบกิจการ รง. ๔ และหรือได้มาตรฐาน ISO ๙๐๐๑ หรือได้รับแต่งตั้งเป็นตัวแทนจำหน่ายจากผู้ผลิตโดยตรง หรือตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทยพร้อมแนบเอกสาร โดยให้ยื่นขณะเข้าเสนอราคา

๒๐.๔ ผู้เสนอราคาต้องแสดงศูนย์บริการซ่อมแซมบำรุงรักษารถบรรทุกน้ำดับเพลิงพร้อมอุปกรณ์ที่เสนอ โดยมีศูนย์บริการภายในเขตจังหวัดสกลนคร หรือจังหวัดใกล้เคียงหรือที่ระยะทางไม่เกิน ๓๕๐ กิโลเมตร พร้อมเอกสารรับรองของศูนย์บริการที่ลงนามโดยผู้มีอำนาจลงนามมาประกอบในขณะเข้าเสนอราคา

๒๐.๕ ผู้ขายต้องรับประกันความเสียหายอันเนื่องมาจากการใช้งานตามปกติเป็นเวลาไม่น้อยกว่า ๑ ปี นับจากวันที่ส่งมอบเรียบร้อยแล้ว หากมีการชำรุดเสียหายในระหว่างการรับประกัน ผู้ขายจะต้องจัดซ่อมแก้ไขจนสามารถใช้งานได้โดยไม่คิดค่าใช้จ่ายใดๆ ทั้งสิ้น และให้ดำเนินการซ่อมให้แล้วเสร็จภายใน ๑๕ วัน นับตั้งแต่วันที่เสนอราคาได้รับแจ้ง

๒๐.๖ ผู้ขายจะต้องโอนกรรมสิทธิ์ให้ผู้ซื้อก่อนเบิกจ่ายเงิน

๒๐.๗ ภาษี อากร ค่าจดทะเบียน ค่าธรรมเนียมต่างๆ ที่เกิดขึ้นจากการซื้อขายรถยนต์ครั้งนี้ ผู้ขายเป็นผู้ชำระแทนทั้งสิ้น

๒๐.๘ ผู้เสนอราคาจะต้องส่งมอบรถบรรทุกน้ำดับเพลิงแบบบอเนกประสงค์ภายในระยะเวลาไม่เกิน ๑๒๐ วัน นับจากวันที่ลงนามในสัญญาซื้อขาย


## ๒๑. ราคากลาง


วงเงินราคากลางที่จัดซื้อครั้งนี้ ๓,๓๖๐,๐๐๐ บาท (สามล้านสามแสนหกหมื่นบาทถ้วน)  
แหล่งที่มาราคากลาง (ราคาที่ได้มาจากการสืบราคาจากท้องตลาด)


- ๑) บริษัท เอเชียทรีค แอนด์ซัพพลาย จำกัด
- ๒) บริษัท พีเอ ดิสทริบิว จำกัด
- ๓) บริษัท รุ่งเรือง ทวีคูณ ทรีค จำกัด
- ๔) บริษัท สี่แคว อีควิเมนต์ จำกัด
- ๕) บริษัท ทีเอ็นซี ทรีค อีควิเมนต์ จำกัด
- ๖) บริษัท อีคอน เอ็นจิเนียร์ พลัส จำกัด
- ๗) ห้างหุ้นส่วนจำกัด สามพี่น้องอริยะทรัพย์ ทรีค
- ๘) บริษัท จีระประทีป บอร์ดี้ แอนด์ ทรีค จำกัด

## ๒๒. ผู้รับผิดชอบโครงการ

สำนักปลัดเทศบาลตำบลพรหมานิคม อำเภอพรหมานิคม จังหวัดสกลนคร

(ลงชื่อ)  ประธานกรรมการ  
(นายปรีดา สุวรรณพรม)  
ปลัดเทศบาลตำบลพรหมานิคม

(ลงชื่อ) ผศ.ว่าที่ ร.ต.  กรรมการ  
(ไพฑูริ์ ไชยวงศา)  
อาจารย์ประจำสาขาวิศวกรรมเครื่องกล

(ลงชื่อ)  กรรมการ  
(นายธีระศักดิ์ ซานุติชัย)  
ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ)  กรรมการ  
(นายสรฤทธิ์ ดาบลออ่อน)  
หัวหน้าสำนักปลัดเทศบาล

(ลงชื่อ)  กรรมการและเลขานุการ  
(นางแสงมณี ดีโคตร)  
หัวหน้าฝ่ายปกครอง