

ร่าง

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

รถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด 1 ตัน ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี
ขับเคลื่อน 4 ล้อ แบบดับเบิลแค้น พร้อมหลังคาไฟเบอร์กลาสหรือเหล็ก จำนวน 9 คัน
กรมทรัพยากรน้ำบาดาล ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

1. ความเป็นมา

เนื่องจากครุภัณฑ์รถยนต์ที่มีใช้ในการปฏิบัติงาน มีอายุการใช้งานหลายปีส่งผลให้เกิดอุปสรรคในการปฏิบัติงาน ทำให้การปฏิบัติงานเกิดความล่าช้า ไม่มีประสิทธิภาพ ไม่เป็นไปตามเป้าหมาย และต้องใช้งบประมาณในการซ่อมบำรุงรักษาสูงมาก ซึ่งต้องใช้รถยนต์สำหรับปฏิบัติงานในพื้นที่ต่างๆ ที่เป็นพื้นที่สูงลาดชันเส้นทางทุรกันดาร รวมถึงยังมีภารกิจอื่นๆ ที่มีความสำคัญตามบทบาทหน้าที่ของกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ตลอดจนช่วยเหลือประชาชนในภาวะฉุกเฉินต่างๆ อีกทั้งกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ยังขาดแคลนครุภัณฑ์ยานพาหนะที่มีประสิทธิภาพสูงในการปฏิบัติงานให้เพียงพอกับภารกิจต่างๆ เนื่องจากครุภัณฑ์ยานพาหนะส่วนมากมีอายุการใช้งานมากกว่า 15 ปี และมีสภาพไม่เหมาะสมต่อการปฏิบัติงานในพื้นที่ทุรกันดาร จึงจำเป็นต้องจัดหารถยนต์ทดแทนครุภัณฑ์รถยนต์เดิมที่เสื่อมสภาพตามอายุการใช้งาน เพื่อความปลอดภัยของบุคลากรและทรัพย์สินทางราชการ และเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพประสิทธิผลในการปฏิบัติงาน

2. วัตถุประสงค์

จัดซื้อรถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด 1 ตัน ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี ขับเคลื่อน 4 ล้อ แบบดับเบิลแค้น พร้อมหลังคาไฟเบอร์กลาสหรือเหล็ก จำนวน 9 คัน

3. คุณสมบัติผู้ยื่นข้อเสนอ

- 3.1 มีความสามารถตามกฎหมาย
- 3.2 ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย
- 3.3 ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ
- 3.4 ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกระงับการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญากับหน่วยงานของรัฐไว้ชั่วคราว เนื่องจากเป็นผู้ที่ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลังกำหนดตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง
- 3.5 ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานและได้แจ้งเวียนชื่อให้เป็นผู้ทำงานของหน่วยงานของรัฐในระบบสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ทำงานเป็นหุ้นส่วนผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของบุคคลนั้นด้วย
- 3.6 มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารงานพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา
- 3.7 เป็นบุคคลธรรมดาหรือนิติบุคคล ผู้มีอาชีพขายพัสดุที่ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว

/3.8 ไม่เป็นผู้...

3.8 ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นเสนอรายอื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่กรมทรัพยากรน้ำบาดาล ณ วันประกาศประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันราคาอย่างเป็นธรรม ในการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้

3.9 ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้ยื่นข้อเสนอได้มีคำสั่งให้สละเอกสิทธิ์และความคุ้มกันเช่นนั้น

3.10 ผู้ยื่นข้อเสนอต้องลงทะเบียนในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ (e-Government Procurement : e-GP) ของกรมบัญชีกลาง

4. เงื่อนไขการเสนอราคา

4.1 ผู้ยื่นขอเสนอราคาจะต้องส่งแคตตาล็อกที่มีรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของรถยนต์ รุ่นที่เสนอราคา โดยครบถ้วนและชัดเจนเพื่อประกอบการพิจารณา ผู้เสนอรายใดที่ส่งแคตตาล็อกที่มีรายละเอียดไม่ครบถ้วนชัดเจนหรือไม่ส่งพร้อมใบเสนอราคาจะไม่ได้รับการพิจารณา โดยยื่นพร้อมเอกสารเสนอราคา

4.2 ผู้ยื่นข้อเสนอต้องกำหนดยื่นราคาไม่น้อยกว่า 90 วัน นับแต่วันที่เสนอราคาโดยภายในกำหนดยื่นราคา ผู้เสนอราคาต้องรับผิดชอบราคาที่ได้เสนอไว้ และถอนการเสนอราคามีได้

4.3 ผู้ยื่นข้อเสนอต้องแจ้งรายละเอียดให้ชัดเจน มีหนังสือรับรองยืนยันการส่งมอบรถยนต์ ให้ทันเวลาการส่งมอบจากผู้ผลิต หรือที่ได้รับการแต่งตั้งให้จัดจำหน่ายจากเจ้าของผลิตภัณฑ์โดยตรงของรถยนต์ รุ่นที่เสนอราคาแนบมาด้วย หากรายใดไม่ระบุหรือแสดงรายละเอียดไม่ชัดเจน ต้องมีหนังสือรับรองจากผู้ผลิต โดยยื่นพร้อมเอกสารเสนอราคา

4.4 รถยนต์ที่เสนอขายจะต้องมีศูนย์บริการมาตรฐานไม่น้อยกว่า 70 จังหวัดทั่วประเทศ โดยต้องแนบเอกสารยื่นพร้อมเอกสารเสนอราคา

4.5 ผู้ยื่นขอเสนอราคาต้องแนบสำเนา Original Engine Performance Curve ประกอบการพิจารณา โดยยื่นพร้อมเอกสารเสนอราคา

4.6 ผู้ยื่นเสนอราคาต้องเสนอผลิตภัณฑ์ใหม่และเป็นรุ่นล่าสุด (Latest Current Model)

4.7 ผู้ยื่นเสนอราคาต้องเป็นตัวแทนจำหน่ายที่มีอำนาจเต็ม (Authorized Dealer) หรือได้รับการแต่งตั้งโดยตรงจากผู้ผลิต และต้องแนบหลักฐานเพื่อประกอบการพิจารณาโดยต้องแนบเอกสารยื่นพร้อมเอกสารเสนอราคา

4.8 สีของตัวถังใช้สีตามมาตรฐานผู้ผลิตโดยกรมทรัพยากรน้ำบาดาลขอสงวนสิทธิ์ในการเลือกสี

4.9 ผู้ยื่นข้อเสนอต้องแนบหนังสือรับรองมาตรฐาน ISO 9001:2008 หรือ 2015 ของโรงงานผู้ผลิตหลังคาเพื่อประกอบการพิจารณาพร้อมเอกสารเสนอราคา

4.10 ราคาที่เสนอขายต้องเป็นราคาที่รวมภาษีทุกชนิด ราคารวมเครื่องปรับอากาศ



5. หลักเกณฑ์การพิจารณา

กรมทรัพยากรน้ำบาดาลจะพิจารณาผู้ชนะการเสนอราคาโดยเลือกใช้หลักเกณฑ์ราคา (Price) โดยพิจารณาราคารวม

6. รายละเอียดและคุณสมบัติเฉพาะรถบรรทุกบรรทุก (ดีเซล) ขนาด 1 ตัน ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี ขับเคลื่อน 4 ล้อ แบบดับเบิลแคว็บ พร้อมหลังคาไฟเบอร์กลาสหรือเหล็ก จำนวน 9 คัน

- 1) เป็นรถยนต์รุ่นใหม่ที่มีวางจำหน่ายในประเทศไทยและยังไม่เคยใช้งานมาก่อน
- 2) เป็นกระบะสำเร็จรูปและห้องโดยสารเป็นแบบดับเบิลแคว็บ 4 ประตู
- 3) ติดตั้งอุปกรณ์ถูกต้องตาม พระราชบัญญัติการขนส่งทางบก พ.ศ. 2522
- 4) ผ่านมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เลขที่ มอก. 2155 - 2546 หรือสูงกว่า
- 5) ความจุถังน้ำมันไม่น้อยกว่า 70 ลิตร

6.1 ระบบเครื่องยนต์

- 1) เครื่องยนต์ดีเซล 4 สูบ 4 จังหวะ วาล์วอยู่เหนือฝาสูบระบายความร้อนด้วยน้ำ
- 2) ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังสูงสุด ไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ ที่ความเร็วรอบไม่เกิน 4,400 รอบต่อนาที
- 3) แรงบิดสูงสุด ไม่ต่ำกว่า 280 นิวตันเมตร ที่ความเร็วรอบไม่เกิน 2,800 รอบต่อนาที
- 4) ระบบจ่ายน้ำมันแบบคอมมอลเรล พร้อมเทอร์โบ-อินเตอร์คูลเลอร์

6.2 ระบบเครื่องล่าง

- ให้เป็นไปตามมาตรฐานผู้ผลิตล่าสุด

6.3 ระบบส่งกำลัง

- 1) ระบบเกียร์เป็นแบบธรรมดา มีเกียร์เดินหน้าไม่น้อยกว่า 5 จังหวะ เกียร์ถอยหลัง 1 จังหวะ หรือเกียร์แบบอัตโนมัติ
- 2) มีระบบขับเคลื่อน 4 ล้อ
- 3) รายละเอียดอื่นๆ เป็นไปตามมาตรฐานผู้ผลิตล่าสุด

6.4 ระบบเบรก

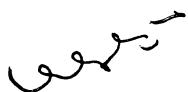
- 1) ระบบกันสะเทือนตามมาตรฐานผู้ผลิตล่าสุด
- 2) มีระบบเบรก หน้าดิสก์เบรก หลังดรัมเบรกหรือดิสก์เบรก
- 3) มีระบบการป้องกันล้อล็อก ABS พร้อมด้วย EBD (Electronic Brake Force Distribution)
- 4) รายละเอียดอื่นๆ เป็นไปตามมาตรฐานผู้ผลิตล่าสุด

6.5 ระบบไฟฟ้า

- 1) แบตเตอรี่ให้เป็นไปตามมาตรฐานผู้ผลิตล่าสุด
- 2) ไฟสัญญาณต่างๆ เป็นไปตามมาตรฐานผู้ผลิตล่าสุด

6.6 ขนาดตัวรถ

- 1) ความยาวช่วงล้อหน้า - หลัง (ฐานล้อ) ไม่ต่ำกว่า 3,000 มิลลิเมตร
- 2) ความกว้างตัวรถไม่ต่ำกว่า 1,750 มิลลิเมตร



/3) ความยาว...

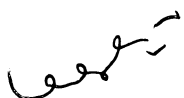
- 3) ความยาวตัวรถไม่ต่ำกว่า 5,100 มิลลิเมตร
- 4) ระยะต่ำสุดจากพื้นไม่ต่ำกว่า 200 มม.
- 5) มีน้ำหนักบรรทุกทุกไม่ต่ำกว่า 1 ตัน

6.7 วงล้อเป็นโลหะอัลลอยด์ ยางรถยนต์เป็นแบบเรเดียล ขนาดตามมาตรฐานผู้ผลิตล่าสุด ยางรถยนต์ที่นำมาประกอบวงล้อต้องผลิตไม่เกิน 6 เดือน นับถึงวันส่งมอบรถยนต์

6.8 ติดตั้งพวงมาลัยด้านขวาพร้อมระบบเพาเวอร์ พร้อมถุงลมนิรภัย (Air bag) ด้านผู้ขับขี่และผู้โดยสารตอนหน้า

6.9 อุปกรณ์ประกอบต่างๆ ตามมาตรฐานผู้ผลิตล่าสุด อย่างน้อยประกอบด้วยมาตรวัดความเร็วรอบของเครื่องยนต์ มาตรวัดความเร็วและมาตรวัดระยะทาง และอื่นๆ ดังนี้

- 1) ที่ปิดน้ำฝนและน้ำยาล้างกระจก
- 2) ที่บังแดดกระจกหน้า 2 อัน
- 3) กระจกมองหลังแก๊ง 1 อัน
- 4) กระจกมองข้าง ซ้าย - ขวา สามารถปรับด้วยระบบไฟฟ้า
- 5) ไฟในแก๊งเปิด-ปิด สัมพันธ์กับการเปิด-ปิดประตู
- 6) มีถาดวางปुरुองพื้นตอนหน้า และตอนหลัง 1 ชุด (4 ชั้น)
- 7) ยางกันโคลน หน้า - หลัง 4 ล้อ และติดตั้งบันไดข้างซ้าย-ขวา
- 8) แม่แรงและเครื่องมือประจำรถครบชุด ตามมาตรฐานผู้ผลิตล่าสุด
- 9) ยางอะไหล่พร้อมกระทะล้อ 1 ชุด พร้อมอุปกรณ์ล้อคยางอะไหล่
- 10) เข็มขัดนิรภัย ยึด 3 จุด อย่างน้อย 4 ตำแหน่ง
- 11) ติดตั้งคอนโซลครอบชุดคันที่เกียร์ ตามมาตรฐานผู้ผลิตล่าสุด 1 ชุด
- 12) มีระบบล็อกประตูอัตโนมัติ (เซ็นทรัลล็อก) พร้อมกุญแจรีโมทคอนโทรล 2 ชุด ตามมาตรฐานผู้ผลิตล่าสุดและระบบป้องกันการสตาร์ทด้วยกุญแจปลอม (IMMOBILIZER) และมีระบบสัญญาณเตือนการโจรกรรมตามมาตรฐานผู้ผลิตล่าสุด
- 13) กระจกหน้าต่างปรับเลื่อนด้วยไฟฟ้าทั้ง 4 บาน
- 14) มีกล้องมองหลังขณะใช้เกียร์ถอยหลัง การติดตั้งให้เป็นไปตามมาตรฐานผู้ผลิต
- 15) โครงสร้างภายในประตูทั้ง 4 บาน เสริมด้วยคานเหล็กนิรภัยกันกระแทก
- 16) ติดตั้งอุปกรณ์ล็อกเบรกระบบล็อก 2 ชั้นและมีระบบตัดต่อวงจรไฟฟ้าสตาร์ทเครื่องยนต์หรือดีกว่า
- 17) ติดตั้งชุดป้องกันการกระแทก (Liner) ที่กระบะหลัง
- 18) พ่นน้ำยากันสนิมใต้ท้องรถ จุดที่ง่ายต่อการเกิดสนิมและเคลือบสีพร้อมใบรับประกันจากศูนย์พ่นกันสนิม
- 19) ติดตั้งวิทยุ FM/AM พร้อมเครื่องเล่น CD/DVD/MP3 หรือดีกว่า พร้อมช่องเสียบ USB และ Bluetooth พร้อมลำโพงอย่างน้อย 4 ตัว
- 20) คู่มือการใช้ 1 ชุด คู่มือชิ้นส่วนอะไหล่ 1 ชุด คู่มือการซ่อมและบำรุงรักษา 1 ชุด ต่อรถยนต์ 1 คัน



6.10 เครื่องปรับอากาศ

- 1) เป็นไปตามมาตรฐานผู้ผลิตล่าสุด
- 2) สวิตช์ปรับความเร็วลมได้ไม่น้อยกว่า 3 ระดับ และมีตัวควบคุมอุณหภูมิแบบสวิตช์ปิดหรือแบบเลื่อนหรือชนิดที่ต่ำกว่าที่ควบคุมได้สะดวก จำนวน 1 ชุด
- 3) COMPRESSOR แนวนอนพร้อมชุดคลัทช์เป็นไปตามมาตรฐานผู้ผลิตล่าสุด
- 4) ทรายเออร์ชนิดมีช่องคุน้ำยา
- 5) รีเลย์ควบคุมไฟฟ้ากำหนดการทำงานของ COMPRESSOR และมีสวิตช์ควบคุมการทำงานติดตั้งไว้หน้าคอลโซลห้องคนขับ (A/C)
- 7) ติดตั้งอุปกรณ์การทำงานที่จำเป็นในการทำงานของเครื่องปรับอากาศครบถ้วนตามมาตรฐานผู้ผลิตล่าสุด
- 8) ติดฟิล์มกรองแสงกระจกบังลมหน้า และกระจกหลังระดับความเข้ม 40% ด้านซ้ายและขวา ระดับความเข้ม 60% พร้อมหนังสือรับประกัน และมีระบบไล่ฝ้ากระจกบานหลัง

6.11 หลังคาไฟเบอร์กลาสหรือเหล็ก

- 1) หลังคาสำเร็จรูปโครงหลังคาเป็นไฟเบอร์กลาสหรือหลังคาเหล็กทรงเตี้ย มีช่องลมพร้อมกระจกเลื่อนด้านข้าง กระจกด้านข้างซ้ายและขวาติดฟิล์มกรองแสงระดับความเข้ม 60% กระจกด้านหน้าไม่ต้องติดฟิล์มกรองแสงและฝาท้ายติดฟิล์มกรองแสงระดับ 40%
- 2) ด้านในหลังคาบุด้วยหนังเทียมอย่างดีและติดตั้งไฟแสงสว่างที่เพดานอย่างน้อย 1 ดวง พร้อมสวิตช์ปิด - เปิด
- 3) ติดตั้งเสร็จเรียบร้อยแล้ว ช่วงต่อหลังคากับห้องโดยสารด้านหน้าจะต้องปิดสนิทไม่มีการรั่วซึม
- 4) มีชุดเบาะมาตรฐานนั่งพื้นจำนวน 2 ชั้น
- 5) กระจกทุกบานต้องเป็นกระจกนิรภัยตามมาตรฐาน มอก.2602-2556
- 6) ฝาท้ายรถจะต้องปิด - เปิด แบบโซลิดติดอยู่ข้างละ 1 อัน มีกุญแจปิดท้ายที่ปิด - เปิดได้ทั้งภายใน ภายนอกห้องโดยสาร ด้วยระบบลิคคแบบ 2 จังหวะและสามารถลิคคด้วยระบบเซ็นทรัลลิคคของตัวรถ
- 7) สีของหลังคาจะต้องเป็นสีเดียวกับตัวรถและในกรณีเป็นหลังคาเหล็กสีจะต้องเป็นสีอบแห้ง
- 8) มีปีกครอบขอบกระเบหรือซิลิโคนกันน้ำรั่วซึม
- 9) มีกระจกกันหน้าและมีช่องลมเลื่อนปิด-เปิด ได้ของหลังคาโดยเฉพาะ แยกส่วนจากตัวรถเพื่อไม่ต้องซีลยางหีบเพลงเพื่อป้องกันน้ำรั่วซึม
- 10) ฝาท้ายโครงสร้างหลังคาต้องมีโครงสร้างรองรับกระจกฝาท้ายและต้องมีระบบไล่ฝ้ากระจกฝาท้าย

6.12 เครื่องมือนำทางโดยใช้สัญญาณจากดาวเทียม ที่ติดตั้งมาพร้อมกับเครื่องเสียง/วิทยุรถยนต์ตามมาตรฐานผู้ผลิตล่าสุด

6.13 อื่นๆ

- 1) คู่มือการให้บริการตามระยะเวลาที่กำหนด
- 2) รายละเอียดอื่นๆ นอกเหนือจากที่ระบุไว้ให้เป็นไปตามมาตรฐานผู้ผลิตล่าสุด



3) ผู้ขายจะต้องจัดทำแบบสัญลักษณ์ พร้อมอักษรชื่อกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ด้วยแผ่นทองเหลือง และทำการพ่นสีหรือพิมพ์สีที่เด่นชัดบริเวณประตูหน้าซ้าย-ขวา ขนาดตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยรถราชการ พ.ศ. 2523 และแก้ไขเพิ่มเติม ให้กับรถยนต์ทุกคันและส่งมอบแบบที่จัดทำไม่น้อยกว่า 1 แบบ ให้กับกรมทรัพยากรน้ำบาดาล พร้อมรถยนต์

7. สถานที่ส่งมอบรถยนต์

กรมทรัพยากรน้ำบาดาล 26/83 ซอยงามวงศ์วาน 54 ถนนงามวงศ์วาน แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900

8. ระยะเวลาส่งมอบรถยนต์

ผู้ขายต้องส่งมอบรถยนต์ให้กับกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ไม่เกิน 60 วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญาซื้อขาย

8.1 ผู้ขายต้องส่งรถยนต์ให้คณะกรรมการตรวจรับพัสดุตรวจสอบก่อนและนำหนังสือมอบอำนาจจากกรมทรัพยากรน้ำบาดาลไปดำเนินการจดทะเบียนโอนกรรมสิทธิ์ตามสัญญาต่อกรมการขนส่งทางบกตามกฎหมายพร้อมป้ายทะเบียนให้เรียบร้อย

8.2 ผู้ขายต้องรับผิดชอบดำเนินการ ตลอดจนค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้นในการดำเนินการจดทะเบียนรถให้เป็นชื่อกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

8.3 ผู้ขายต้องส่งมอบรถพร้อมเติมน้ำมันเชื้อเพลิงเต็มถังบรรจุในวันส่งมอบรถยนต์

8.4 รถยนต์ที่ส่งมอบต้องมีประกันภัยภาคสมัครใจชั้น 1 แบบไม่เสียค่าใช้จ่ายส่วนแรกฟรีเป็นระยะเวลา 1 ปี

8.5 รถที่ส่งมอบต้องมีกรรมธรรม์คุ้มครองผู้ประสบภัยจากรถเป็นระยะเวลา 1 ปี ณ วันส่งมอบรถ

9. วงเงินงบประมาณ/ราคากลาง

วงเงินงบประมาณ 9,516,600.00 บาท (เก้าล้านห้าแสนหนึ่งหมื่นหกพันหกร้อยบาทถ้วน)
ราคากลาง เป็นเงินทั้งสิ้น 9,516,600.00 บาท (เก้าล้านห้าแสนหนึ่งหมื่นหกพันหกร้อยบาทถ้วน)

10 การรับประกันการชำรุดเสียหาย

ผู้เสนอราคาที่ชนะการประกวดราคาต้องทำข้อตกลงเป็นหนังสือหรือทำสัญญาซื้อขายตามแบบที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด และรับประกันความชำรุดบกพร่องของพัสดุระยะเวลาไม่น้อยกว่า 3 ปี หรือ 100,000 กิโลเมตร นับถัดจากวันที่ผู้ซื้อได้รับมอบพัสดุ เมื่อพบความชำรุดบกพร่อง ผู้ขายต้องรีบจัดการซ่อมแซมแก้ไขให้ใช้งานได้ดังเดิมภายใน 30 วัน นับจากวันที่ได้แจ้งเป็นลายลักษณ์อักษร

11. การจ่ายเงิน

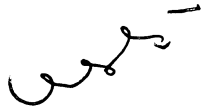
กรมทรัพยากรน้ำบาดาลจะจ่ายเงินให้กับผู้ขายเมื่อส่งมอบพัสดุถูกต้องครบถ้วนตามจำนวนที่ทางราชการกำหนด และคณะกรรมการตรวจรับเรียบร้อยแล้ว หากผู้ขายส่งมอบพัสดุไม่ถูกต้องครบถ้วนตามจำนวนที่กำหนดไว้ ทางราชการจะไม่จ่ายเงินให้

12. ค่าปรับ

หากผู้ขายไม่สามารถส่งมอบพัสดุให้แล้วเสร็จตามเวลาที่กำหนดไว้ในสัญญา ผู้ขายจะต้องชำระค่าปรับให้แก่กรมทรัพยากรน้ำบาดาล เป็นรายวันในอัตราร้อยละ 0.20 ของราคาพัสดุที่ยังไม่ส่งมอบ

13. หน่วยงานที่รับผิดชอบดำเนินการ

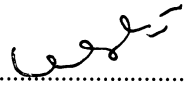
สำนักบริหารกลาง กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

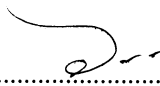



คำรับรองจากคณะกรรมการพิจารณารายละเอียดคุณลักษณะเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้างและคณะกรรมการกำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) เพื่อดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างโดยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e - bidding)

ขอรับรองว่าการกำหนดคุณลักษณะเฉพาะของพัสดุข้างต้นเป็นไปตามข้อกำหนดในมติคณะรัฐมนตรีตามหนังสือ ที่ สร.0203/ว.157 ลงวันที่ 27 ธันวาคม 2519

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะนี้กำหนดโดยคณะกรรมการพิจารณารายละเอียดคุณลักษณะเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้างและกำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) รถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด 1 ตัน ปริมาตรกระบอกลูกสูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี ขับเคลื่อน 4 ล้อ แบบดับเบิลแคว้ พร้อมหลังคาไฟเบอร์กลาสหรือเหล็ก จำนวน 9 คัน (คำสั่งกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ที่ 351/2562 ลงวันที่ 9 สิงหาคม 2562 แต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะและกำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) รถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด 1 ตัน ปริมาตรกระบอกลูกสูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี ขับเคลื่อน 4 ล้อ แบบดับเบิลแคว้ พร้อมหลังคาไฟเบอร์กลาสหรือเหล็ก จำนวน 9 คัน)


.....ประธานกรรมการ
นายวีรวัฒน์ ยิ่งยง


.....กรรมการ
นายวชรเมธา จันทพิมพะ


.....กรรมการ
นายขจร จังสถิตย์