

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย
การจัดซื้อจัดจ้างที่มีใช้งานก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาซื้อรถบรรทุกขยะ ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ ปริมาตรกระบะบรรทุกไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์ แบบอัตโนมัติ จำนวน ๑ คัน ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ

เทศบาลตำบลพุมราขวงศา อำเภอพุมราขวงศา จังหวัดอำนาจเจริญ

๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร

๒,๖๔๓,๐๐๐ บาท (สองล้านหกแสนสี่หมื่นสามพันบาทถ้วน)

๔. วันที่กำหนดราคากลาง (อ้างอิง) ณ วันที่ ๒๒ ตุลาคม ๒๕๖๔

เป็นเงิน ๒,๖๔๓,๐๐๐ บาท (สองล้านหกแสนสี่หมื่นสามพันบาทถ้วน)

๕. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

ตามบัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์ กองมาตรฐานงบประมาณ ๑ สำนักงานงบประมาณ ธันวาคม ๒๕๖๓

๖. รายชื่อผู้รับผิดชอบกำหนดราคากลาง

๑. นางภัคจิรา แสงสุกวาว รองปลัดเทศบาลตำบลพุมราขวงศา ประธานกรรมการ

๒. นายราชนันท์ ปกครอง ผู้อำนวยการกองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม กรรมการ

๓. นางเพลินพิศ มุลทมาตย์ หัวหน้าฝ่ายบริหารงานทั่วไป กรรมการ

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

(นางภัคจิรา แสงสุกวาว)

รองปลัดเทศบาลตำบลพุมราขวงศา

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายราชนันท์ ปกครอง)

ผู้อำนวยการกองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นางเพลินพิศ มุลทมาตย์)

หัวหน้าฝ่ายงานบริหารทั่วไป



บัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์



กองมาตรฐานงบประมาณ 1
สำนักงบประมาณ
ธันวาคม 2567

| ลำดับ ที่ | ประเภท/รายการ | หน่วยนับ | ราคาต่อหน่วย (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) (บาท) | คุณลักษณะเฉพาะ สังเขป (หน้า) |
|--------------|--|----------|---|------------------------------------|
| 8 | ครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง | | | |
| | ก. รถส่วนบุคคล | | | |
| 8.1 | รถนั่งส่วนบุคคล | คัน | | |
| | 8.1.1 ปริมาตรกระบอกสูบไม่เกิน 1,300 ซีซี (Eco Car) | | 610,000 | 73 |
| | 8.1.2 ปริมาตรกระบอกสูบ 1,400 - 1,600 ซีซี | | | |
| | หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 70 กิโลวัตต์ | | 800,000 | 73 |
| | 8.1.3 ปริมาตรกระบอกสูบ 1,600 - 1,800 ซีซี | | | |
| | หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 90 กิโลวัตต์ | | 953,000 | 73 |
| | 8.1.4 รถยนต์ไฟฟ้า ประเภทผสมหรือไฮบริด (HEV) | | | |
| | ปริมาตรกระบอกสูบไม่เกิน 2,000 ซีซี | | | |
| | หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 60 กิโลวัตต์ | | | |
| | และกำลังมอเตอร์ไฟฟ้าสูงสุดไม่เกิน 115 กิโลวัตต์ | | 825,000 | 73 |
| | 8.1.5 รถยนต์ไฟฟ้า ประเภทแบตเตอรี่ (BEV) | | | |
| | 8.1.5.1 ที่มีขนาดความจุของแบตเตอรี่ตั้งแต่ | | | |
| | 30 - 50 กิโลวัตต์ชั่วโมง (kWh) | | | |
| | และกำลังมอเตอร์ไฟฟ้าสูงสุดไม่เกิน | | | |
| | 125 กิโลวัตต์ | | 619,000 | 74 |
| | 8.1.5.2 ที่มีขนาดความจุของแบตเตอรี่มากกว่า | | | |
| | 50 - 60 กิโลวัตต์ชั่วโมง (kWh) | | | |
| | และกำลังมอเตอร์ไฟฟ้าสูงสุดไม่เกิน | | | |
| | 150 กิโลวัตต์ | | 853,000 | 74 |
| | 8.1.5.3 ที่มีขนาดความจุของแบตเตอรี่มากกว่า | | | |
| | 60 กิโลวัตต์ชั่วโมง (kWh) | | | |
| | และกำลังมอเตอร์ไฟฟ้าสูงสุดไม่เกิน | | | |
| | 150 กิโลวัตต์ | | 918,000 | 74 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

| ลำดับ ที่ | ประเภท/รายการ | หน่วยนับ | ราคาต่อหน่วย (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) (บาท) | คุณลักษณะเฉพาะ สังเขป (หน้า) |
|--------------|--|----------|---|------------------------------------|
| 8.2 | รถบรรทุก (ดีเซล) | คัน | | |
| 8.2.1 | ขนาด 1 ตัน ปริมาตรกระบอกลูกสูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุด ไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ ขับเคลื่อน 2 ล้อ | | | |
| | - แบบธรรมดา | | 621,000 | 75 |
| | - แบบมีช่องว่างด้านหลังคนขับ (Cab) | | 777,000 | 75 |
| | - แบบดับเบิ้ลแค็บ | | 935,000 | 75 |
| 8.2.2 | ขนาด 1 ตัน ปริมาตรกระบอกลูกสูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุด ไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ ขับเคลื่อน 4 ล้อ | | | |
| | - แบบมีช่องว่างด้านหลังคนขับ (Cab) | | 975,000 | 75 |
| | - แบบดับเบิ้ลแค็บ | | 1,172,000 | 75 |
| 8.2.3 | หลังคารถบรรทุก ขนาด 1 ตัน | หลัง | | |
| | - หลังคาไฟเบอร์กลาสหรือเหล็ก | | 35,900 | 76 |
| 8.2.4 | ขนาด 2 ตัน ปริมาตรกระบอกลูกสูบไม่ต่ำกว่า 2,700 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุด ไม่ต่ำกว่า 75 กิโลวัตต์ | | | |
| | - แบบ 4 ล้อ | | 1,160,000 | 76 |
| 8.2.5 | ขนาด 3 ตัน 6 ล้อ ปริมาตรกระบอกลูกสูบ ไม่ต่ำกว่า 3,000 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุด ไม่ต่ำกว่า 80 กิโลวัตต์ | | | |
| | | | 1,220,000 | 76 |
| 8.2.6 | ขนาด 4 ตัน 6 ล้อ ปริมาตรกระบอกลูกสูบ ไม่ต่ำกว่า 4,000 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุด ไม่ต่ำกว่า 105 กิโลวัตต์ | | | |
| | | | 1,501,000 | 76 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

[illegible]

| ชื่อครุภัณฑ์ | คุณลักษณะเฉพาะสิ่งเป |
|-----------------|--|
| 8.3 รถบรรทุกขยะ | <p>3) แบบบรรทุกน้ำ</p> <p>(1) จุน้ำได้ไม่น้อยกว่า 6,000 ลิตร</p> <p>(2) น้ำหนักของรถรวมน้ำหนักบรรทุก ไม่ต่ำกว่า 12,000 กิโลกรัม</p> <p>(3) เป็นราคาพร้อม بیم และอุปกรณ์</p> <p>8.3.1 ขนาด 1 ตัน ปริมาตรกระบอกลูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ แบบเปิดข้างเทท้าย</p> <p>1) ตู้บรรทุกมูลฝอยมีขนาดความจุไม่น้อยกว่า 3 ลูกบาศก์เมตร หรือ 4 ลูกบาศก์หลา</p> <p>2) พื้นตัวถังทำด้วยแผ่นเหล็กอาบสังกะสี หนาไม่น้อยกว่า 2 มิลลิเมตร</p> <p>3) มีบานเลื่อนขึ้น - ลงได้ข้างละ 2 บาน</p> <p>4) มีประตูเปิด - ปิด ชนิดล็อกได้ 2 บาน</p> <p>5) ยกเทท้ายด้วยระบบไฮดรอลิก สามารถควบคุมได้จากห้องโดยสาร</p> <p>6) มีอุปกรณ์สัญญาณไฟ</p> <p>8.3.2 ขนาด 6 ตัน 6 ล้อ ปริมาตรกระบอกลูบไม่ต่ำกว่า 6,000 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 170 กิโลวัตต์</p> <p>1) แบบเปิดข้างเทท้าย</p> <p>(1) ตู้บรรทุกมูลฝอย มีขนาดความจุไม่น้อยกว่า 10 ลูกบาศก์เมตร</p> <p>(2) ตัวถังทำด้วยเหล็กหนาไม่น้อยกว่า 3 มิลลิเมตร พื้นหนาไม่น้อยกว่า 4.50 มิลลิเมตร</p> <p>(3) ตัวรถซึ่งยังไม่ประกอบตู้บรรทุกมูลฝอย รับน้ำหนักบรรทุกไม่ต่ำกว่า 6,000 กิโลกรัม และน้ำหนักของรถรวมน้ำหนักบรรทุก ไม่ต่ำกว่า 12,000 กิโลกรัม</p> |

| ชื่อครุภัณฑ์ | คุณลักษณะเฉพาะสังเขป |
|---|---|
| <p>8.4 รถยนต์ตรวจการณ์</p> <p>8.4.1 ปริมาตร กระบอกสูบ ไม่ต่ำกว่า 2,000 ซีซี หรือกำลัง เครื่องยนต์ สูงสุดไม่ต่ำกว่า 100 กิโลวัตต์ เครื่องยนต์เบนซิน</p> <p>8.4.2 ปริมาตร กระบอกสูบ ไม่ต่ำกว่า 2,000 ซีซี หรือกำลัง เครื่องยนต์ สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ เครื่องยนต์ดีเซล</p> | <p>2) แบบอัดท้าย</p> <p>(1) ตู้บรรทุกมูลฝอย มีขนาดความจุของตู้ไม่น้อยกว่า 10 ลูกบาศก์เมตร และสามารถรับน้ำหนักมูลฝอยได้ไม่น้อยกว่า 5,000 กิโลกรัม</p> <p>(2) ตัวถังทำด้วยเหล็กหนาไม่น้อยกว่า 3 มิลลิเมตร พื้นหนาไม่น้อยกว่า 4.50 มิลลิเมตร</p> <p>(3) ตัวรถซึ่งยังไม่ประกอบตู้บรรทุกมูลฝอย รับน้ำหนักบรรทุกไม่ต่ำกว่า 6,000 กิโลกรัม และน้ำหนักของรกรวมน้ำหนักบรรทุก ไม่ต่ำกว่า 12,000 กิโลกรัม</p> <p>(4) ชุดอัดท้ายทำงานด้วยระบบไฮดรอลิก สามารถผลิตแรงดันสูงสุด ไม่น้อยกว่า 2,500 ปอนด์ต่อตารางนิ้ว</p> <p>(5) มีคอมไพร์สัญญาณวับวาบสีเหลือง 1 ดวง</p> <p>1) เป็นรถยนต์นั่ง 4 ประตู (เข้า - ออก)</p> <p>2) เป็นราคารวมเครื่องปรับอากาศ พิล์มกรองแสง และป้องกันสนิม</p> <p>3) มีอุปกรณ์อำนวยความสะดวกมาตรฐาน คือ เครื่องปรับอากาศ วิทยุ และอุปกรณ์มาตรฐานโรงงาน</p> <p>4) ความสูงใต้ท้องรถ (ระยะต่ำสุดถึงพื้น) ไม่น้อยกว่า 180 มิลลิเมตร</p> <p>5) โครงสร้างหลังคาเป็นชิ้นเดียวตลอดคัน</p> <p>6) มีประตูด้านหลัง</p> <p>1) เป็นรถยนต์นั่ง 4 ประตู (เข้า - ออก)</p> <p>2) เป็นราคารวมเครื่องปรับอากาศ พิล์มกรองแสง และป้องกันสนิม</p> <p>3) มีอุปกรณ์อำนวยความสะดวกมาตรฐาน คือ เครื่องปรับอากาศ วิทยุ และอุปกรณ์มาตรฐานโรงงาน</p> <p>4) ความสูงใต้ท้องรถ (ระยะต่ำสุดถึงพื้น) ไม่น้อยกว่า 180 มิลลิเมตร</p> <p>5) โครงสร้างหลังคาเป็นชิ้นเดียวตลอดคัน</p> <p>6) มีประตูด้านหลัง</p> |