



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักการคลัง (กองทะเบียนทรัพย์สินและพัสดุ โทร./โทรสาร. ๐ ๒๒๒๔ ๓๐๐๒ หรือโทร. ๑๖๔๕)

ที่ กท ๑๓๐๗/ ๗๗๕๖ วันที่ ๑๕ พฤศจิกายน ๒๕๕๙

เรื่อง ปรับปรุงรายละเอียดรายการในบัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์ สำนักงบประมาณ ฉบับเดือนสิงหาคม ๒๕๕๙

เรียน ผู้อำนวยการสำนัก หัวหน้าสำนักงาน ก.ก. เลขาธิการสภากรุงเทพมหานคร เลขานุการผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร ผู้อำนวยการเขต หัวหน้าส่วนราชการในสังกัดสำนักปลัดกรุงเทพมหานคร และผู้อำนวยการสำนักงานการพาณิชย์ของกรุงเทพมหานคร

พร้อมนี้ ขอส่งสำเนาหนังสือสำนักการคลัง ที่ กท ๑๓๐๗/๕๕๕๑ ลงวันที่ ๔ พฤศจิกายน ๒๕๕๙ เรื่อง ปรับปรุงรายละเอียดรายการในบัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์ สำนักงบประมาณ ฉบับเดือนสิงหาคม ๒๕๕๙ ที่ปลัดกรุงเทพมหานครได้เห็นชอบให้หน่วยงานของกรุงเทพมหานครนำรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะครุภัณฑ์ จำนวน ๓ รายการ ที่สำนักงบประมาณปรับปรุง โดยราคาของครุภัณฑ์ทั้ง ๓ รายการ ดังกล่าวยังคงเดิม มาใช้เป็นแนวทางปฏิบัติงานให้เป็นมาตรฐานเดียวกันในการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปี ตามที่สำนักงบประมาณ ได้มีหนังสือ ที่ นร ๐๗๓๑.๑/ว ๖ ลงวันที่ ๑๙ ตุลาคม ๒๕๕๙ เวียนแจ้งให้ส่วนราชการและรัฐวิสาหกิจถือปฏิบัติ โดยสามารถเข้าไปดูรายละเอียดในเว็บไซต์ของสำนักงบประมาณ (www.bb.go.th) หัวข้อข่าวสารสำนักงบประมาณ “ที่ นร ๐๗๓๑.๑/ว ๖ เรื่อง ปรับปรุงรายละเอียดรายการในบัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์ สำนักงบประมาณ ฉบับเดือนสิงหาคม ๒๕๕๙” ได้ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

(นายธัญชัย ทุ่นนิวัฒน์)
รองผู้อำนวยการสำนักการคลัง
ปฏิบัติราชการแทนผู้อำนวยการสำนักการคลัง



บันทึกข้อความ

กลศ.รับคืนวันที่ - ๙ พ.ย. ๒๕๕๙
สำนักการคลังรับคืน วันที่ - ๙ พ.ย. ๒๕๕๙
รองปลัดกรุงเทพมหานคร
รับที่... ๒๓๐๗/๒๕๖๗
วันที่... ๙ พ.ย. ๒๕๕๙
เวลา...

ส่วนราชการ สำนักการคลัง (กองทะเบียนทรัพย์สินและพัสดุ โทร/โทรสาร. ๐ ๒๒๒๔ ๓๐๐๒ หรือโทร. ๑๖๔๕)

ที่ กท ๑๓๐๗/ ๒๕๕๙ วันที่ ๕ พฤศจิกายน ๒๕๕๙

เรื่อง ปรับปรุงรายละเอียดรายการในบัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์ สำนักงานประมาณ ฉบับเดือนสิงหาคม ๒๕๕๙

เรียน ปลัดกรุงเทพมหานคร

ต้นเรื่อง สำนักงานประมาณมีหนังสือ ที่ นร ๐๗๓๑.๑/ว ๖ ลงวันที่ ๑๙ ตุลาคม ๒๕๕๙

เรื่อง ปรับปรุงรายละเอียดรายการในบัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์ สำนักงานประมาณ ฉบับเดือนสิงหาคม ๒๕๕๙ ที่แจ้งปรับปรุงรายละเอียดรายการและคุณลักษณะเฉพาะในบัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์ ฉบับเดือนสิงหาคม ๒๕๕๙ จากเดิม เป็นดังนี้

๑. รายการรถยนต์ตรวจการณ์ ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า ๒,๐๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๑๐ กิโลวัตต์ (เครื่องยนต์ดีเซล)

๒. รายการรถบรรทุกขยะ ขนาด ๑ ตัน ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า ๒,๔๐๐ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๑๐ กิโลวัตต์ (แบบเปิดข้างเท้าย)

๓. รายการรถพยาบาลฉุกเฉิน (รถกระบะ) ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า ๒,๔๐๐ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๑๐ กิโลวัตต์

โดยราคายังคงเดิม รายละเอียดปรากฏตามรายละเอียดรายการและคุณลักษณะเฉพาะครุภัณฑ์ที่แก้ไขที่แนบ ทั้งนี้ ให้มีผลตั้งแต่วันที่นี้เป็นต้นไป

ข้อเท็จจริง ปลัดกรุงเทพมหานครได้เห็นชอบให้สำนักการคลังดำเนินการดังนี้

๑. แจ้งเวียนบัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์ ฉบับเดือนสิงหาคม ๒๕๕๙ รายละเอียดปรากฏตามหนังสือสำนักการคลัง ที่ กท ๑๓๐๗/๖๔๔๗ ลงวันที่ ๕ กันยายน ๒๕๕๙ และที่ กท ๑๓๐๗/๖๕๗๕ ลงวันที่ ๗ กันยายน ๒๕๕๙

๒. แจ้งเวียนปรับปรุงรายละเอียดรายการและคุณลักษณะเฉพาะในบัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์ สำนักงานประมาณ ฉบับเดือนสิงหาคม ๒๕๕๙ รายการรถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด ๑ ตัน รายละเอียดปรากฏตามหนังสือสำนักการคลัง ที่ กท ๑๓๐๗/๖๔๙๓ ลงวันที่ ๒๐ กันยายน ๒๕๕๙ และที่ กท ๑๓๐๗/๗๒๙๕ ลงวันที่ ๒๘ กันยายน ๒๕๕๙

ข้อพิจารณาและเสนอแนะ สำนักการคลังได้พิจารณาแล้ว เพื่อให้หน่วยงานของกรุงเทพมหานคร สามารถนำรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะครุภัณฑ์ จำนวน ๓ รายการ ดังกล่าว ที่สำนักงานประมาณปรับปรุง โดยราคายังคงเดิม มาใช้เป็นแนวทางปฏิบัติงานให้เป็นมาตรฐานเดียวกันในการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปี จึงเห็นควรทำหนังสือแจ้งเวียนหน่วยงานของกรุงเทพมหานครทราบและถือปฏิบัติ ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่นี้เป็นต้นไป

/จึงเรียนมา...

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา หากเห็นชอบสำนักการคลังจะได้แจ้งเวียนหนังสือสำนัก-
งบประมาณ ที่ นร ๐๗๓๑.๑/ว ๖ ลงวันที่ ๑๙ ตุลาคม ๒๕๕๙ ให้หน่วยงานของกรุงเทพมหานครทราบและ
ถือปฏิบัติต่อไป



(นายธัญชัย ทุนวิวัฒน์)
รองผู้อำนวยการสำนักการคลัง
ปฏิบัติราชการแทนผู้อำนวยการสำนักการคลัง

เห็นชอบตามเสนอ

ธล-๑.

(นางรัชนิวรรณ อัครวิธานนท์)
รองปลัดกรุงเทพมหานคร
ปฏิบัติราชการแทนปลัดกรุงเทพมหานคร
- ๘ พ.ย. ๒๕๕๙

กลุ่มงานจัดหาพัสดุ
ดำเนินการ



(นายไพศาล เตมวิฒนานันท์)
ผู้อำนวยการกองทะเบียนทรัพย์สินและพัสดุ
สำนักการคลัง
- ๙ พ.ย. ๒๕๕๙

ศกนวิรัชชน

ดำเนินกร



(นางสาวจงจิตร์ ทองภิรมย์)
นักวิชาการพัสดุชำนาญการพิเศษ หัวหน้ากลุ่มงานจัดหาพัสดุ
กองทะเบียนทรัพย์สินและพัสดุ สำนักการคลัง
๑๐ พ.ย. ๕๙

| |
|------------------------|
| กองทะเบียนทรัพย์สินและ |
| รับที่ ๓๖๗๑ |
| วันที่ ๒๘ ต.ค. ๒๕๕๙ |
| เวลา ๑๕.๓๕๖ |

| |
|----------------------------|
| สำนักการคลัง กรุงเทพมหานคร |
| เลขรับ ๖๔๐๓ |
| วันที่ ๒๗ ต.ค. ๒๕๕๙ |
| เวลา ๑๕.๐๐ |

| |
|-----------------------------|
| ฝ่ายบริหารงานทั่วไป กองกลาง |
| เลขที่ 16005 |
| วันที่ ๒๗ ต.ค. ๒๕๕๙ |
| เวลา ๑๕.๐๐ น. |

ที่ นร ๐๗๓๑.๑/ว ๒

สำนักงบประมาณ

ถนนพระรามที่ ๖ กรุงเทพฯ ๑๐๕๐๐

๑๙ ตุลาคม ๒๕๕๙

เรื่อง ปรับปรุงรายละเอียดรายการในบัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์ สำนักงบประมาณ ฉบับเดือนสิงหาคม ๒๕๕๙
เรียน ผู้อำนวยการกองบริหารงาน

อ้างถึง ๑. หนังสือสำนักงบประมาณ ที่ นร ๐๗๑๙.๑/ว ๑๐๙ ลงวันที่ ๑๑ สิงหาคม ๒๕๕๙ กรมงานจัดทำพัสดุ
๒. หนังสือสำนักงบประมาณ ที่ นร ๐๗๓๑.๑/ว ๑๑๔ ลงวันที่ ๓๑ สิงหาคม ๒๕๕๙ กรมทะเบียนทรัพย์สินและพัสดุ
สิ่งที่ส่งมาด้วย รายละเอียดรายการและคุณลักษณะเฉพาะครุภัณฑ์ที่แก้ไข จำนวน ๖ หน้า

ตามหนังสือที่อ้างถึง ๑ และ ๒ สำนักงบประมาณได้กำหนดบัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์ ฉบับเดือนสิงหาคม ๒๕๕๙ และปรับปรุงรายละเอียดรายการและคุณลักษณะเฉพาะในบัญชีราคามาตรฐาน ฉบับเดือนสิงหาคม ๒๕๕๙ รายการรถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด ๑ ตัน ซึ่งเดิมกำหนดเฉพาะปริมาตรกระบอกลูกสูบ เป็นให้ใช้ได้ทั้งปริมาตรกระบอกลูกสูบหรือกำลังเครื่องยนต์ และเวียนแจ้งส่วนราชการและรัฐวิสาหกิจถือปฏิบัติ ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

สำนักงบประมาณขอปรับปรุงรายละเอียดรายการและคุณลักษณะเฉพาะในบัญชีราคามาตรฐาน ฉบับเดือนสิงหาคม ๒๕๕๙ จากเดิม เป็นดังนี้

๑. รายการรถยนต์ตรวจการณ์ ปริมาตรกระบอกลูกสูบไม่ต่ำกว่า ๒,๐๐๐ - ๓,๐๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๑๐ กิโลวัตต์ (เครื่องยนต์ดีเซล)

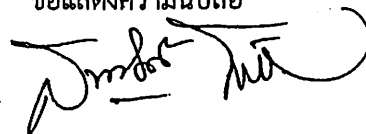
๒. รายการรถบรรทุกขนาด ๑ ตัน ปริมาตรกระบอกลูกสูบไม่ต่ำกว่า ๒,๔๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๑๐ กิโลวัตต์ (แบบเปิดข้างเทท้าย)

๓. รายการรถพยาบาลฉุกเฉิน (รถกระบะ) ปริมาตรกระบอกลูกสูบไม่ต่ำกว่า ๒,๔๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๑๐ กิโลวัตต์

โดยราคายังคงเดิม รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ทั้งนี้ ให้มีผลตั้งแต่วันที่นี้เป็นต้นไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและถือปฏิบัติต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายสมศักดิ์ โชติรัตน์ศิริ)

ผู้อำนวยการสำนักงบประมาณ

กองมาตรฐานงบประมาณ ๑

โทร. ๐ ๒๒๖๕ ๑๙๗๖ ๐ ๒๒๖๕ ๒๐๐๖ และ ๐ ๒๒๖๕ ๑๙๗๘

โทรสาร ๐ ๒๒๗๓ ๙๒๔๐ และ ๐ ๒๒๗๓ ๙๘๓๔

รายละเอียดรายการและคุณลักษณะเฉพาะครุภัณฑ์ที่แก้ไข

| ลำดับ ที่ | ประเภท/รายการ | หน่วยนับ | ราคาต่อหน่วย (บาท) | หมายเหตุ |
|--------------|---|----------|-----------------------|---|
| 8 | ครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง | | | ทุกรายการเป็นราคาที่ยังรวมภาษีมูลค่าเพิ่มแล้ว |
| 8.3 | รถบรรทุกขยยะ | คัน | | |
| | 8.3.1 ขนาด 1 ตัน ปริมาตรกระบอกลูกสูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุด ไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ แบบเปิดข้างเทท้าย | | 950,000 / | |
| 8.5 | รถยนต์ตรวจการณ์ ปริมาตรกระบอกลูกสูบ ไม่ต่ำกว่า 2,000 - 3,000 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์ สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ | คัน | | |
| | 8.5.2 เครื่องยนต์ดีเซล | | | |
| | - แบบขับเคลื่อน 2 ล้อ | | 1,198,000 / | |
| | - แบบขับเคลื่อน 4 ล้อ | | 1,489,000 / | |
| 8.7 | รถพยาบาลฉุกเฉิน (รถกระบะ) ปริมาตรกระบอกลูกสูบ ไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ | คัน | 1,000,000 / | |

รายละเอียดรายการและคุณลักษณะเฉพาะครุภัณฑ์ที่แก้ไข

| ชื่อครุภัณฑ์ | คุณลักษณะเฉพาะสิ่งเป |
|---|---|
| <p>8. ครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง</p> <p>8.3 รถบรรทุกขยะ</p> <p>8.5 รถยนต์ตรวจการณ์ ปริมาตรกระบอกสูบ ไม่ต่ำกว่า 2,000 - 3,000 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุด ไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ (ดีเซล)</p> <p>8.7 รถพยาบาลฉุกเฉิน (รถกระบะ) ปริมาตรกระบอกสูบ ไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุด ไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์</p> | <p>คุณสมบัติของเครื่องยนต์ (มอก.) ให้เป็นไปตามที่สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมประกาศใช้</p> <p>8.3.1 ขนาด 1 ตัน ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุด ไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ แบบเปิดข้างเทท้าย</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) ตู้บรรทุกมูลฝอยมีขนาดความจุไม่น้อยกว่า 3 ลูกบาศก์เมตร หรือ 4 ลูกบาศก์ทลา 2) พื้นตัวถังทำด้วยแผ่นเหล็กอาบสังกะสี หนาไม่น้อยกว่า 2 มิลลิเมตร 3) มีบานเลื่อนขึ้น-ลงได้ข้างละ 2 บาน 4) มีประตูเปิด-ปิด ชนิดล็อกได้ 2 บาน 5) ยกเทท้ายด้วยระบบไฮดรอลิก สามารถควบคุมได้จากห้องโดยสาร 6) มีอุปกรณ์สัญญาณไฟ <ol style="list-style-type: none"> 1) เป็นรถยนต์นั่ง 4 ประตู (เข้า - ออก) 2) เป็นราคารวมเครื่องปรับอากาศ พิล์มกรองแสง และป้องกันสนิม 3) มีอุปกรณ์อำนวยความสะดวกมาตรฐาน คือ เครื่องปรับอากาศ วิทยุเทป และอุปกรณ์มาตรฐานโรงงาน <ol style="list-style-type: none"> 1) เครื่องยนต์ดีเซล 4 สูบ พร้อมอุปกรณ์ตามมาตรฐาน 2) ประตูมีด้านหลัง ปิด - เปิด สำหรับยกเตียงผู้ป่วยเข้า - ออก 3) มีตู้เก็บท่อ บรรจุก๊าซไม่น้อยกว่า 2 ท่อ ที่แขวนน้ำเกลือ 4) ห้องพยาบาลมีตู้ใส่อุปกรณ์และเวชภัณฑ์ 5) มีวิทยุคมนาคม VHF/FM 25 วัตต์พร้อมอุปกรณ์ 6) เครื่องสัญญาณไฟฉุกเฉินพร้อมเครื่องขยายเสียง 7) คุณลักษณะเฉพาะอุปกรณ์การแพทย์ประกอบ <ol style="list-style-type: none"> (1) เตียงนอนโลหะผสม แบบมีล้อเข็น ปรับเป็นรถเข็นได้ (2) ชุดช่วยหายใจชนิดใช้มือบีบสำหรับเด็กและผู้ใหญ่ (3) เครื่องส่องกล้องเสียงและเครื่องดูดของเหลวใช้กับไฟรดยนต์ |

รายละเอียดรายการและคุณลักษณะเฉพาะครุภัณฑ์ที่แก้ไข

| ชื่อครุภัณฑ์ | คุณลักษณะเฉพาะสังเขป |
|--------------|--|
| | <p>(4) เครื่องวัดความดันโลหิตชนิดติดผนัง</p> <p>(5) ชุดป้องกันกระตุกคอเคลื่อน</p> <p>(6) ชุดฝึกอบรม</p> <p>(7) ชุดให้ออกซิเจน แบบ Pipe Line สำหรับส่งท่อก๊าซ</p> <p>(8) อุปกรณ์ตามหลังชนิดสั้น</p> <p>(9) แก้วอ้อเคลื่อนย้ายผู้ป่วยชนิดพับเก็บได้</p> <p>(10) ครอบหลังคาทรงสูงพร้อมติดตั้งเครื่องปรับอากาศ</p> |

รายละเอียดรายการและคุณลักษณะเฉพาะครุภัณฑ์ที่แก้ไข

| ลำดับ ที่ | ประเภท/รายการ เดิม | หน่วย นับ | ราคาต่อหน่วย (บาท) | ลำดับ ที่ | ประเภท/รายการ ใหม่ | หน่วย นับ | ราคาต่อหน่วย (บาท) |
|--------------|---|--------------|-----------------------|--------------|---|--------------|-----------------------|
| 8 | ครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง | | | 8 | ครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง | | |
| 8.3 | รถบรรทุกขยะ | คัน | | 8.3 | รถบรรทุกขยะ | คัน | |
| | 8.3.1 ขนาด 1 ตัน ปริมาตรกระบะบอกลูกสูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี แบบเปิดข้างเทท้าย (หน้า 15) | | 950,000 | | 8.3.1 ขนาด 1 ตัน ปริมาตรกระบะบอกลูกสูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุด ไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ แบบเปิดข้างเทท้าย | | 950,000 |
| 8.5 | รถยนต์ตรวจการณ์ ปริมาตรกระบะบอกลูก สูบไม่ต่ำกว่า 2,000 - 3,000 ซีซี | คัน | | 8.5 | รถยนต์ตรวจการณ์ ปริมาตรกระบะบอกลูก สูบไม่ต่ำกว่า 2,000 - 3,000 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์ สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ | คัน | |
| | 8.5.2 เครื่องยนต์ดีเซล | | | | 8.5.2 เครื่องยนต์ดีเซล | | |
| | - แบบขับเคลื่อน 2 ล้อ | | 1,198,000 | | - แบบขับเคลื่อน 2 ล้อ | | 1,198,000 |
| | - แบบขับเคลื่อน 4 ล้อ | | 1,489,000 | | - แบบขับเคลื่อน 4 ล้อ | | 1,489,000 |
| | (หน้า 16) | | | | | | |
| 8.7 | รถพยาบาลฉุกเฉิน (รถกระบะ) ปริมาตร กระบะบอกลูกสูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี (หน้า 16) | คัน | 1,000,000 | 8.7 | รถพยาบาลฉุกเฉิน (รถกระบะ) ปริมาตรกระบะบอกลูก สูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์ สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ | คัน | 1,000,000 |

รายละเอียดรายการและคุณลักษณะเฉพาะครุภัณฑ์ที่แก้ไข

| ชื่อครุภัณฑ์เดิม | คุณลักษณะเฉพาะดั้งเดิม | ชื่อครุภัณฑ์ใหม่ | คุณลักษณะเฉพาะดั้งเดิมใหม่ |
|---|---|--|--|
| 8. ครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง 8.3 รถบรรทุกขยะ (หน้า 75) | คุณสมบัติของเครื่องยนต์ (มอก.) ให้เป็นไปตามที่สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมประกาศใช้ 8.3.1 ขนาด 1 ตัน ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี แบบเปิดข้างเทท้าย 1) ตู้บรรทุกมูลฝอยมีขนาดความจุไม่น้อยกว่า 3 ลูกบาศก์เมตร หรือ 4 ลูกบาศก์ทอน 2) พื้นตัวถังทำด้วยแผ่นเหล็กอาบสังกะสีหนาไม่น้อยกว่า 2 มิลลิเมตร 3) มีบานเลื่อนขึ้น-ลงได้ข้างละ 2 บาน 4) มีประตูเปิด-ปิด ชนิดล็อกได้ 2 บาน 5) ยกเท้ายด้วยระบบไฮดรอลิก สามารถควบคุมได้จากห้องโดยสาร 6) มีอุปกรณ์สัญญาณไฟ | 8. ครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง 8.3 รถบรรทุกขยะ | คุณสมบัติของเครื่องยนต์ (มอก.) ให้เป็นไปตามที่สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมประกาศใช้ 8.3.1 ขนาด 1 ตัน ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ แบบเปิดข้างเทท้าย 1) ตู้บรรทุกมูลฝอยมีขนาดความจุไม่น้อยกว่า 3 ลูกบาศก์เมตร หรือ 4 ลูกบาศก์ทอน 2) พื้นตัวถังทำด้วยแผ่นเหล็กอาบสังกะสีหนาไม่น้อยกว่า 2 มิลลิเมตร 3) มีบานเลื่อนขึ้น-ลงได้ข้างละ 2 บาน 4) มีประตูเปิด-ปิด ชนิดล็อกได้ 2 บาน 5) ยกเท้ายด้วยระบบไฮดรอลิก สามารถควบคุมได้จากห้องโดยสาร 6) มีอุปกรณ์สัญญาณไฟ |
| 8.5 รถยนต์ตรวจการณ์ ปริมาตรกระบอกสูบ ไม่ต่ำกว่า 2,000 - 3,000 ซีซี (เบนซิน หรือ ดีเซล) (หน้า 77) | 1) เป็นรถยนต์นั่ง 4 ประตู (เข้า - ออก) 2) เป็นราคารวมเครื่องปรับอากาศฟิล์มกรองแสง และป้องกันสนิม 3) มีอุปกรณ์อำนวยความสะดวกมาตรฐานคือ เครื่องปรับอากาศ วิทยุเทป และอุปกรณ์มาตรฐานโรงงาน | 8.5 รถยนต์ตรวจการณ์ ปริมาตรกระบอกสูบ ไม่ต่ำกว่า 2,000 - 3,000 ซีซี หรือ กำลังเครื่องยนต์ สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ (ดีเซล) | 1) เป็นรถยนต์นั่ง 4 ประตู (เข้า - ออก) 2) เป็นราคารวมเครื่องปรับอากาศฟิล์มกรองแสง และป้องกันสนิม 3) มีอุปกรณ์อำนวยความสะดวกมาตรฐานคือ เครื่องปรับอากาศ วิทยุเทป และอุปกรณ์มาตรฐานโรงงาน |
| 8.7 รถพยาบาลฉุกเฉิน (รถกระบะ) ปริมาตรกระบอกสูบ ไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี (หน้า 78) | 1) เครื่องยนต์ดีเซล 4 สูบ พร้อมอุปกรณ์ตามมาตรฐาน 2) ประตูมีด้านหลัง ปิด - เปิด สำหรับยกเตียงผู้ป่วยเข้า - ออก 3) มีตู้เก็บท่อ บรรจุก๊าซไม่น้อยกว่า 2 ท่อที่แขวนน้ำเกลือ 4) ห้องพยาบาลมีตู้ใส่อุปกรณ์และเวชภัณฑ์ 5) มีวิทยุคมนาคม VHF/FM 25 วัตต์พร้อมอุปกรณ์ 6) เครื่องสัญญาณไฟฉุกเฉินพร้อมเครื่องขยายเสียง 7) คุณลักษณะเฉพาะอุปกรณ์การแพทย์ประกอบ (1) เตียงนอนโลหะผสม แบบมีล้อเข็นปรับเป็นรถเข็นได้ (2) ชุดช่วยหายใจชนิดใช้มือบีบสำหรับเด็กและผู้ใหญ่ | 8.7 รถพยาบาลฉุกเฉิน (รถกระบะ) ปริมาตร กระบอกสูบ ไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลัง เครื่องยนต์สูงสุด ไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ | 1) เครื่องยนต์ดีเซล 4 สูบ พร้อมอุปกรณ์ตามมาตรฐาน 2) ประตูมีด้านหลัง ปิด - เปิด สำหรับยกเตียงผู้ป่วยเข้า - ออก 3) มีตู้เก็บท่อ บรรจุก๊าซไม่น้อยกว่า 2 ท่อที่แขวนน้ำเกลือ 4) ห้องพยาบาลมีตู้ใส่อุปกรณ์และเวชภัณฑ์ 5) มีวิทยุคมนาคม VHF/FM 25 วัตต์พร้อมอุปกรณ์ 6) เครื่องสัญญาณไฟฉุกเฉินพร้อมเครื่องขยายเสียง 7) คุณลักษณะเฉพาะอุปกรณ์การแพทย์ประกอบ (1) เตียงนอนโลหะผสม แบบมีล้อเข็นปรับเป็นรถเข็นได้ (2) ชุดช่วยหายใจชนิดใช้มือบีบสำหรับเด็กและผู้ใหญ่ |

รายละเอียดรายการและคุณลักษณะเฉพาะครุภัณฑ์ที่แก้ไข

| ชื่อครุภัณฑ์เดิม | คุณลักษณะเฉพาะดั้งเดิม | ชื่อครุภัณฑ์ใหม่ | คุณลักษณะเฉพาะดั้งเดิมใหม่ |
|------------------|---|------------------|---|
| | <ul style="list-style-type: none"> (3) เครื่องส่งกลองเสียงและเครื่องดูดของเหลวใช้กับไฟรถยนต์ (4) เครื่องวัดความดันโลหิตชนิดติดผนัง (5) ชุดป้องกันกระดุกคอเคลื่อน (6) ชุดเมื่อกลม (7) ชุดให้ออกซิเจน แบบ Pipe Line สำหรับส่งท่อก๊าซ (8) อุปกรณ์ตามหลังชนิดสั้น (9) แก้อีเคลื่อนย้ายผู้ป่วยชนิดพับเก็บได้ (10) ครอบหลังคาทรงสูงพร้อมติดตั้งเครื่องปรับอากาศ | | <ul style="list-style-type: none"> (3) เครื่องส่งกลองเสียงและเครื่องดูดของเหลวใช้กับไฟรถยนต์ (4) เครื่องวัดความดันโลหิตชนิดติดผนัง (5) ชุดป้องกันกระดุกคอเคลื่อน (6) ชุดเมื่อกลม (7) ชุดให้ออกซิเจน แบบ Pipe Line สำหรับส่งท่อก๊าซ (8) อุปกรณ์ตามหลังชนิดสั้น (9) แก้อีเคลื่อนย้ายผู้ป่วยชนิดพับเก็บได้ (10) ครอบหลังคาทรงสูงพร้อมติดตั้งเครื่องปรับอากาศ |