


ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง ( ราคายังอิง )  
ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีใช้งานก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ จ้างเหมาแรงงานบุคคลภายนอกขนส่งขยะจากสถานีขนถ่ายขยะบ้านโนนหันไปยังโรงงานไฟฟ้าพลังงานความร้อนที่ไช้ชยะเป็นเชื้อเพลิง (บ้านคำบอน) จำนวน 24,750, ตัน / หน่วยงานเจ้าของโครงการ .....สำนักสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม ...เทศบาลนครขอนแก่น.....
2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร .....5,692,0500,.....บาท
3. วันที่กำหนดราคากลาง ( ราคายังอิง ) .....20 กุมภาพันธ์ 2566,.....  
เป็นเงิน .....5,692,500,.....บาท ราคา/หน่วย ( ตัน ).....230,.....บาท
4. แหล่งที่มาของราคากลาง ( ราคายังอิง )  
4.1 อ้างอิงราคากลางที่เคยซื้อหรือจ้างครั้งสุดท้ายในระยะเวลาสองปีงบประมาณ ตามสัญญาเลขที่ 53 / 2565 ลงวันที่ 12 เมษายน 2565 /
5. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง ( ราคายังอิง ) ทุกคน
  - 5.1 ชื่อ.....นายทัศนัย.....นามสกุล.....ประจวบมอญ.....  
ตำแหน่ง.....ผู้อำนวยการส่วนส่งเสริมสาธารณสุข.....ประธานกรรมการ
  - 5.2 ชื่อ.....นายรัชวิทย์.....นามสกุล.....นันทนิธิจงชัย.....  
ตำแหน่ง.....นักวิชาการสุขาภิบาลชำนาญการ.....กรรมการ
  - 5.3 ชื่อ.....นายพรศักดิ์.....นามสกุล.....คณะวาปี.....  
ตำแหน่ง.....นักวิชาการสุขาภิบาลปฏิบัติการ.....กรรมการ / เลขานุการ

  
 (นางสุรรรณา มีหาบ)  
 นักวิชาการเงินและบัญชีปฏิบัติการ

คุณลักษณะ ขอบเขตของงาน และราคากลาง การจ้างเหมาบริการบุคคลภายนอกขนส่งขยะ  
จากสถานีขนถ่ายขยะโนนทันไปยังโรงงานไฟฟ้าพลังงานความร้อนที่ใช้ขยะเป็นเชื้อเพลิง

๑. ลักษณะงานทั่วไป

การขนส่งขยะ จากสถานีขนถ่ายขยะโนนทันไปยังโรงงานไฟฟ้าพลังงานความร้อนที่ใช้ขยะเป็นเชื้อเพลิง (บ้านคำบอน) ด้วยรถยนต์บรรทุกเทท้ายสิบล้อ คลุมด้วยผ้าใบป้องกันการร่วงหล่นหรือปลิว การดับบรรจุขยะใส่ตัวรถยนต์บรรทุกเทท้ายสิบล้อ รวมทั้งการรวมกองขยะที่สถานีขนถ่ายขยะไม่ให้กระจัดกระจาย คิดปริมาณน้ำหนักขยะที่ดำเนินการขนส่งได้(ตัน)

๒. คำจำกัดความ

ในเอกสารนี้ถ้อยคำหรือข้อความต่อไปนี้ ให้ความหมายที่ระบุไว้ ยกเว้นในกรณีที่เนื้อหาของสัญญาระบุไว้เป็นอย่างอื่น

- (ก) เทศบาล หมายถึง เทศบาลนครขอนแก่น ซึ่งเป็นผู้ให้สิทธิตามสัญญา
- (ข) ขยะ หมายถึง เศษกระดาษ เศษผ้า เศษอาหาร เศษสินค้า ถุงพลาสติก ภาชนะที่ใส่อาหาร ถังมูลสัตว์ หรือซากสัตว์ กิ่งไม้ ใบไม้
- (ค) การขนส่ง หมายถึง การบรรทุกขยะด้วยรถยนต์บรรทุกเทท้ายสิบล้อ คลุมด้วยผ้าใบป้องกันการร่วงหล่นหรือปลิว และนำขยะจากสถานีขนถ่ายขยะโนนทันไปยังโรงงานไฟฟ้าพลังงานความร้อนที่ใช้ขยะเป็นเชื้อเพลิง รวมถึงการดับบรรจุขยะใส่ตัวรถยนต์บรรทุกเทท้ายสิบล้อด้วย
- (ง) ผู้รับจ้าง หมายถึง ผู้ที่ทำสัญญาจ้างเหมาขนส่งขยะ จากสถานีขนถ่ายขยะโนนทันไปยังโรงงานไฟฟ้าพลังงานความร้อนที่ใช้ขยะเป็นเชื้อเพลิง กับเทศบาลนครขอนแก่น
- (จ) ปริมาณงาน หมายถึง ปริมาณน้ำหนักขยะที่ขนส่งได้แต่ละเที่ยว (ตัน)
- (ฉ) รอบวัน หมายถึง เวลา ๐๐.๐๐ ถึง ๒๔.๐๐ ของวันนั้นๆ

๓. ปริมาณการจ้าง

ให้ผู้รับจ้างดำเนินการขนส่งขยะเฉลี่ย วันละ ๔๐ ตัน/วัน จากสถานีขนถ่ายขยะโนนทันไปยังโรงงานไฟฟ้าพลังงานความร้อนที่ใช้ขยะเป็นเชื้อเพลิง เว้นแต่มีเหตุสุดวิสัยอื่นใดที่ทำให้ไม่สามารถขนส่งขยะได้

๔. อุปกรณ์และวัสดุ

ผู้รับจ้างเป็นผู้จัดหารถยนต์บรรทุกเทท้ายสิบล้อพร้อมผ้าใบคลุมรถ รถสำหรับตักขยะ และคนงานปฏิบัติงานตามแผนงานและเวลาที่กำหนด

๕. แผนงานและเวลาการปฏิบัติงาน

ให้ผู้รับจ้างดำเนินการขนส่งขยะ จากสถานีขนถ่ายขยะโนนทันไปยังโรงงานไฟฟ้าพลังงานความร้อนที่ใช้ขยะเป็นเชื้อเพลิง ด้วยรถยนต์บรรทุกเทท้ายสิบล้อ คลุมด้วยผ้าใบป้องกันการร่วงหล่นหรือปลิว รวมถึงการดับบรรจุขยะใส่ตัวรถยนต์บรรทุกเทท้ายสิบล้อด้วย ตั้งแต่วันที่ลงนามในสัญญาจ้างจนครบจำนวน ๒๔,๗๕๐ ตัน

(นายทัศนัย ประจวบมอญ)

ผู้อำนวยการส่วนส่งเสริมสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม  
ประธานกรรมการ

(นายรัชวิศว์ นันทน์นิจจชัย)

นักวิชาการสุขาภิบาล ชำนาญการ  
กรรมการ

(นายพรศักดิ์ คณะวาปี)

นักวิชาการสุขาภิบาล ปฏิบัติการ  
กรรมการ/เลขานุการ

(ประมาณการขนส่งขยะเฉลี่ย วันละ ๙๐ ตัน/วัน)

## ๖. คุณภาพของการปฏิบัติงาน

เทศบาลจัดให้มีผู้ประเมินและตรวจสอบคุณภาพงาน ตรวจสอบทุกวันที่มีการจ้างงาน ดังนี้

1. เวลาในการขนส่งขยะที่เข้าสถานีขนถ่ายขยะโนนทันให้หมดในแต่ละรอบวัน ไม่เกินเวลา ๑๖.๐๐ น.
2. การป้องกันการร่วงหล่นหรือปลิว การร้องเรียน การแจ้งการร่วงหล่นหรือปลิวของขยะ
3. ความสะอาดของตัวรถ
4. การใส่ใบบันทึกน้ำหนักขยะทุกวัน ไม่เกินเวลา ๑๖.๐๐ น.
5. ในแต่ละรอบวันต้องมีการรวบรวมขยะบริเวณลานพักขยะเข้าเป็นกองเดียว เพื่อไม่ให้ขยะกระจัดกระจาย
6. ความประพฤติของผู้ปฏิบัติงาน และการปฏิบัติตามกฎหมายจราจร และการขนส่งทางบก รายละเอียดตามแบบประเมินประจำวันแนบท้ายขอบเขตงานฉบับนี้ โดยผู้รับจ้างต้องทำผลงานให้ได้ไม่น้อยกว่าระดับดี

## ๗. เกณฑ์และวิธีการประเมิน

ผู้ประเมินและตรวจสอบคุณภาพงาน ใช้แบบประเมินตามแนบท้าย โดยให้ประเมินจากสภาพ ซึ่งมีเกณฑ์ประเมิน ดังนี้

ดีมาก	๕ คะแนน	สามารถปฏิบัติงานได้ครบถ้วนทุกข้อของแบบประเมิน
ดี	๔ คะแนน	สามารถปฏิบัติงานได้เกือบครบถ้วนในแต่ละข้อประเมิน โดยดูผลเฉลี่ย(ค่าแสดงความเป็นบวก) ไม่น้อยกว่า ๔/๕ ส่วนของข้อประเมิน
พอใช้	๓ คะแนน	สามารถปฏิบัติงานได้เกือบครบถ้วนในแต่ละข้อประเมิน โดยดูผลเฉลี่ย(ค่าแสดงความเป็นบวก) ไม่น้อยกว่า ๓/๕ ส่วนของข้อประเมิน
ควรปรับปรุง	๒ คะแนน	สามารถปฏิบัติงานได้เกือบครบถ้วนในแต่ละข้อประเมิน โดยดูผลเฉลี่ย(ค่าแสดงความเป็นบวก) ไม่น้อยกว่า ๒/๕ ส่วนของข้อประเมิน
ต้องปรับปรุง อย่างยิ่ง	๑ คะแนน	สามารถปฏิบัติงานได้เกือบครบถ้วนในแต่ละข้อประเมิน โดยดูผลเฉลี่ย(ค่าแสดงความเป็นบวก) ไม่น้อยกว่า ๑/๕ ส่วนของข้อประเมิน

## ๘. การปรับปรุงคุณภาพงาน

เมื่อผู้ประเมินและตรวจสอบคุณภาพงาน ตรวจพบว่า มีจุดใดที่มีข้อบกพร่องให้ผู้รับจ้างจัดการแก้ไขทันที และหากไม่แก้ไขปรับปรุงจนทำให้เกิดความเสียหายแก่ราชการ อาจถือเป็นเหตุการณ์เลิกจ้างได้

## ๙. การเบิกจ่าย

งบประมาณรายจ่ายปี ๒๕๖๖ แผนงานเคหะและชุมชน งานกำจัดขยะมูลฝอยและสิ่งปฏิกูล หมวดค่าใช้สอย ประเภทรายจ่ายเพื่อให้ได้มาซึ่งบริการ(ค่าจ้างเหมาบริการบุคคลภายนอก) จำนวนเงิน ๕,๖๙๒,๕๐๐ บาท (ห้าล้าน

(นายทัศนัย ประจวบมอญ)

(นายรัชวิศว์ นันทน์นิจจชัย)

(นายพรศักดิ์ คมระวาปี)

ผู้อำนวยการส่วนส่งเสริมสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม  
ประธานกรรมการ

นักวิชาการสุขาภิบาล ชำนาญการ  
กรรมการ

นักวิชาการสุขาภิบาล ปฏิบัติการ  
กรรมการ/เลขานุการ

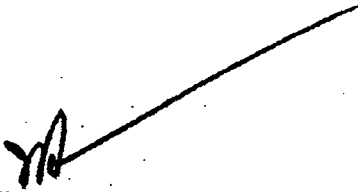
หกแสนเก้าหมื่นสองพันห้าร้อยบาทถ้วน) โดยจ่ายเป็นงวดๆ ตามปริมาณน้ำหนักขยะ(ตัน)ที่ขนส่งได้จริง เมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงานขนส่งขยะ จากสถานีขนถ่ายขยะโนนทันไปยังโรงงานไฟฟ้าพลังงานความร้อนที่ใช้ขยะเป็นเชื้อเพลิง คัดยอดน้ำหนักทุกวันที ๑๕ และวันสุดท้ายของทุกเดือน และคณะกรรมการตรวจรับการจ้างได้ลงนามตรวจรับการจ้างเรียบร้อยแล้ว งวดสุดท้ายเมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงานขนถ่ายขยะแล้วมีปริมาณขยะรวมทั้งสิ้นไม่เกิน ๒๔,๗๕๐ ตัน

**๑๐. ราคากลาง**


ราคาตันละ ๒๓๐ บาท(สองร้อยสามสิบบาทถ้วน)

**๑๑. หลักเกณฑ์การพิจารณาคัดเลือก**

หลักเกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกข้อเสนอโดยใช้เกณฑ์ราคา

  
(นายทัศนัย ประจวบมอญ)

ผู้อำนวยการส่วนส่งเสริมสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม  
ประธานกรรมการ

  
(นายรัชชิต นันทนิจขัย)

นักวิชาการสุขาภิบาล ชำนาญการ  
กรรมการ

/แบบประเมิน...

  
(นายพรศักดิ์ คณะวาปี)

นักวิชาการสุขาภิบาล ปฏิบัติการ  
กรรมการ/เลขานุการ

แบบประเมินประจำวันการจ้างเหมาบริการขนถ่ายขยะ  
จากสถานีขนถ่ายขยะโนนทันไปยังโรงงานไฟฟ้าพลังงานความร้อนที่ใช้ขยะเป็นเชื้อเพลิง

วันที่ประเมิน.....

จำนวนเที่ยวที่ขนถ่าย..... เที่ยว

น้ำหนักรวม..... ตัน

น้ำหนักเฉลี่ยต่อเที่ยว..... ตัน/เที่ยว

ข้อที่	เกณฑ์	ผลการประเมิน				
		๕	๔	๓	๒	๑
๑.	การดำเนินการขนส่งขยะในรอบวันไม่เกินเวลาที่กำหนด					
๒.	การป้องกันการร่วงหล่นหรือปลิว การร้องเรียน การแจ้ง การร่วงหล่นหรือปลิวของขยะ					
๓.	ความสะอาดของตัวรถ					
๔.	การส่งใบบันทึกน้ำหนักขยะทุกวัน ไม่เกินเวลาที่กำหนด					
๕.	ในแต่ละรอบวันต้องมีการรวบรวมขยะบริเวณลานพักขยะ เข้าเป็นกองเดียว เพื่อให้ขยะกระจัดกระจาย					
๖.	ความปลอดภัยของผู้ปฏิบัติงาน และการปฏิบัติตาม กฎหมายจราจร และการขนส่งทางบก					

สรุปผลประเมินประจำวัน

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

ผู้ประเมิน.....

(นายทัศนัย ประจวบมอญ)

ผู้อำนวยการส่วนส่งเสริมสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม  
ประธานกรรมการ

(นายรัชวิทย์ นันทน์นิธิจงชัย)

นักวิชาการสุขาภิบาล ชำนาญการ  
กรรมการ

(นายพรศักดิ์ คณะวาปี)

นักวิชาการสุขาภิบาล ปฏิบัติการ  
กรรมการ/เลขานุการ