

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่ายการจัดซื้อจัดจ้างที่มีใช้งานก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ จ้างเหมาเก็บขนขยะมูลฝอยเพื่อนำไปกำจัดตามหลักสุขาภิบาล
(โซนทิศใต้ถนนสุขุมวิท หมู่ที่ ๔,๕,๙,๑๐ ตำบลตะพง)
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม องค์การบริหารส่วนตำบลตะพง
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๔,๒๑๗,๙๕๐.- บาท
๔. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ณ วันที่ ๙ ธันวาคม ๒๕๖๕
เป็นเงิน ๒,๙๐๔,๐๐๐ บาท
(๑ กุมภาพันธ์ - ๓๐ กันยายน ๒๕๖๖ จำนวน ๘ เดือน x ๒๔๒ วัน x ๑๐ ตัน/วัน x ๑,๒๐๐.-บาท)
๕. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
 - ๕.๑ แบบการคำนวณการให้เอกชนเข้ามามีส่วนร่วมในกิจการสาธารณะของเทศบาล กรรมการปกครอง
กระทรวงมหาดไทย
 - ๕.๒ บัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์ สำนักงบประมาณ ธันวาคม ๒๕๖๔
 - ๕.๓ การสืบราคาพัสดุที่หน่วยงานรัฐจัดหา หรือที่มีการจำหน่ายตามท้องตลาด ทางอินเทอร์เน็ต
 - ๕.๔ การเปรียบเทียบรายละเอียดข้อกำหนดงานจ้างและราคากลางขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นใน
จังหวัดระยอง ได้แก่ เทศบาลตำบลทับมา เทศบาลนครระยอง เทศบาลตำบลน้ำคอก เทศบาลตำบลเพ
เทศบาลตำบลเชิงเนิน
๖. รายชื่อผู้รับผิดชอบกำหนดราคากลาง

๖.๑ นายรุ่ง ศรีแสง	ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองสาธารณสุขสิ่งแวดล้อม	ประธานกรรมการ
๖.๒ นายทรงพล ศรีศรี	ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง	กรรมการ
๖.๓ นางสาวเมธินี สีนวนปาน	ตำแหน่ง เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน	กรรมการ

การคำนวณราคากลางการเก็บขนขยะทั่วไป

โชนทิสใต้ถนนสุขุมวิท หมู่ 4 หมู่ที่ 5 หมู่ที่ 9 และหมู่ที่ 10 ตำบลสะพาน

กุมภาพันธ์ 2566 - กันยายน 2566

องค์การบริหารส่วนตำบลสะพาน

1. การประมาณการจำนวนรถเก็บขนขยะที่ต้องใช้ในการเก็บขยะ เดือน กุมภาพันธ์ 2566-กันยายน 2566

ปี	ผลต่อเที่ยวไป		รถบรรทุกขยะที่ใช้บรรทุกขยะ	
	คัน/ปี	คัน/วัน	ขนาดรถที่ใช้เก็บขนขยะ	คัน/วัน
2564	3,105.83	8.51		
2565	3,968.19	10.87	5 คัน /คัน /วัน	2
เฉลี่ย	3,537.01	9.69		2

หมายเหตุ

ปริมาณขยะทั่วไปในโชนทิสใต้ถนนสุขุมวิท ม.4 ม.5 ม.9 ม.10 ตำบลสะพาน ประมาณการจากจำนวนขยะทั่วไป

ที่มีการเก็บเป็นปีงบประมาณ 2564 และ ปีงบประมาณ 2565 (3,105.83+3,968.19=7,074.02 คัน) โดยสามารถคิด

คำนวณเป็นปริมาณขยะเฉลี่ยต่อวันได้ดังนี้ (ปริมาณขยะ =9.69 คันต่อวัน) คิดเป็น 10 คัน /วัน

2. การประมาณการจำนวนยานยนต์

ลำดับ	ประเภทรถ	จำนวน (คัน)	ภารกิจ
1	รถบรรทุกขยะ ชนิด 6 ล้อ แบบอัตโนมัติ ขนาด 10 ลบ.ม.	2	เก็บขยะมูลฝอยทั่วไปตามเส้นทางที่รับผิดชอบ
	รวม	2	

หมายเหตุ

- จากคุณลักษณะของรถบรรทุกขยะที่สามารถใช้ดำเนินการ ได้พิจารณาจากบัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์ สำนักงานประมาณ ธันวาคม 2564 ครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง รถบรรทุกขยะ ขนาด 6 ตัน 6 ล้อ แบบอัตโนมัติ มีคุณลักษณะเฉพาะ ความจุของตู้ไม่น้อยกว่า 10 ลบ.ม. และสามารถรับน้ำหนักมูลฝอยไม่น้อยกว่า 5,000 กก. หรือ 5 ตัน ดังนั้นเมื่อประมาณขยะที่คำนวณได้จำนวน 10 ตัน จึงต้องใช้รถบรรทุกขยะชนิด ความจุ 10 ลบ.ม. จำนวน 2 คัน และให้มีการสำรองไว้ 1 คัน กรณีรถที่ใช้งานประจำชำรุดไม่สามารถใช้งานได้
- การกำหนดจำนวนเที่ยวเฉลี่ยต่อวัน ต้องสอดคล้องกับปริมาณขยะทั่วไปที่เกิดขึ้นตามครัวเรือนที่เข้าบริการแต่ละวัน ให้ถือเป็นภาระของผู้รับจ้างที่ต้องจัดเที่ยววิ่งของรถขยะ ให้สามารถเก็บขยะมูลฝอยได้หมดครบทุกเส้นทาง ทุกพื้นที่ ทุกจำนวนถึง ทุกวัน
- ในช่วงเดือนที่มูลฝอยมีปริมาณมากขึ้นหรือน้อยกว่าค่าเฉลี่ยที่กำหนดไว้ ให้ถือเป็นหน้าที่ของผู้รับจ้างในการปรับประเภทรถ/วิธีการเก็บมูลฝอยที่เกิดขึ้นทั้งหมด

3. ประมาณการค่าครอบครองยานยนต์

ลำดับ	ประเภทรถ	ราคาทรัพย์สินใหม่ตามมาตรฐานปี 2564	ค่าเสื่อมราคา	5 ปี	ค่าเสื่อมราคาสะสม	คงเหลือมูลค่ารถ	มูลค่าซาก 20%	คงเหลือมูลค่ารถระหว่างสัญญา	ค่าใช้จ่ายในการจัดให้มีตลอดสัญญา			ค่าครอบครองต่อปี/บาท	
									ดอกเบี้ยเงินกู้	ภาษีและพรบ.	ประกันภัยประเภท 1		เสื่อมราคาต่อปี
1	รถบรรทุกพ่วงชนิด 6 ล้อแบบอัตรท้าย ขนาด 10 ลบ.ม.คันที่ 1	2,500,000.00	250,000.00	5.00	1,250,000.00	1,250,000.00	250,000.00	1,000,000.00	98,437.50	5,008.12	42,281.11	100,000.00	245,726.73
2	รถบรรทุกพ่วงชนิด 6 ล้อแบบอัตรท้าย ขนาด 10 ลบ.ม.คันที่ 2	2,500,000.00	250,000.00	5.00	1,250,000.00	1,250,000.00	250,000.00	1,000,000.00	98,437.50	5,008.12	42,281.11	100,000.00	245,726.73
3	รถบรรทุกพ่วงชนิด 6 ล้อแบบอัตรท้าย ขนาด 10 ลบ.ม.												
	รวม								196,875.00	10,016.24	84,562.22	200,000.00	491,453.46

หมายเหตุ

การประมาณการค่าครอบครองรถบรรทุกพ่วง ชนิดความจุ 10 ลบ.ม. ใช้วิธีคำนวณจากคู่มือการให้เอกชนเข้ามามีส่วนร่วมในกิจการสาธารณะของเทศบาล เล่ม 1 ตามวิธีการ ดังต่อไปนี้

1. ราคาการจัดซื้อรถบรรทุกพ่วง ชนิด 6 ล้อแบบอัตรท้ายความจุ 10 ลบ.ม.อายุการใช้งานไม่เกิน 10 ปี

ราคาการจัดซื้อคำนวณจาก ราคามาตรฐานกรมบัญชีราคามาตรฐานปี 2564 ราคาตกลง 2,500,000.00

หัก ค่าเสื่อมราคาสะสมต่อ (2,500,000/10=250,000.-บาท)

ค่าเสื่อมราคาที่ใช้ไป จำนวน 5 ปี

1,250,000.00 1,250,000.00

2. ประมาณการมูลค่าซากการขุดพบเมื่อสิ้นสุดสัญญาร้อยละ (1,250,000X20%)	250,000.00	
3. มูลค่าการขุดพบระหว่างสัญญา(ราคาจัดซื้อ-ประมาณการมูลค่า)	1,000,000.00	
4. ค่าเสื่อมราคาการขุดพบ (มูลค่าการขุดพบ/10 ปี)	100,000.00	
5. ค่าใช้จ่ายในการจัดให้มีรถขุดพบต่อปี ประกอบด้วย		
-ดอกเบี้ยเงินกู้การจัดซื้อรถ MLR(ค่าสุุด)ของการพาณิชย์ในประเทศไทยwww.bot.ot.th		
ของธนาคารแห่งประเทศไทย ณ วันที่ 3 ต.ค.2565 อัตราร้อยละ 5.25	98,437.50	
-เงินประกันภัยรถ ประเภท 1 จากกรมธรรม์รถขุดพบทะเลเบียน 83-5566 ระยะเวลา	42,281.11	
ประกันภัยภาคบังคับ ตาม พรบ.ของบริษัทร อากาศประกันภัย	1,408.12	
-ภาษีล้อเลื่อน จากสำนักงานขนส่งจังหวัดระยอง	3,600.00	
6. ค่าครอบครองรถขุดพบ 4.+5.	245,726.73	
7. รวมค่าครอบครองรถขุดพบ จำนวน 2 คัน	491,453.46	

4. ประมาณการค่าใช้จ่ายด้านบุคลากรและการบริหารงาน

ลำดับ	ตำแหน่ง	จำนวน/(คน)	อัตราค่าจ้าง อัตราค่าครองชีพ ต่อคน/ต่อเดือน(บาท)	รวมเงินเดือน ระยะเวลา 8 เดือน
1	ผู้ควบคุม (ปริญญาตรี)	1	15,000.00	120,000.00
2	พนักงานการเงินและบัญชี(ปวส.)	1	10,840.00	86,720.00
3	พนักงานขับรถ	2	30,000.00	240,000.00
4	พนักงานประจำรถ	6	60,000.00	480,000.00
ค่าใช้จ่ายด้านเงินเดือน				926,720.00
ค่าใช้จ่ายในการบริหารงาน (ร้อยละ 30 ของค่าจ้าง)				278,016.00
รวม				1,204,736.00

หมายเหตุ

1. การกำหนดจำนวนพนักงานตามที่ คู่มือการให้เอกชนเข้ามามีส่วนร่วมในกิจการสาธารณะของเทศบาลเล่ม 1 และองค์การบริหารส่วนตำบลตะพง
ที่กำหนดไว้
 - รถเก็บขยะมูลฝอยชนิด 6 ล้อ แบบอัตโนมัติ 10 ลบ.ม. มีพนักงานเก็บขน 3 ตำแหน่ง/คัน พนักงานขับรถ 1 ตำแหน่ง
2. ที่มาอัตราเงินเดือนแต่ละตำแหน่ง กำหนดตามระเบียบกระทรวงการคลัง ว่าด้วยการเบิกจ่ายเงินเพิ่มการครองชีพชั่วคราวของข้าราชการ
และลูกจ้างประจำของส่วนราชการ(ฉบับที่ 6) พ.ศ. 2558 และประกาศคณะกรรมการพนักงานส่วนตำบลจังหวัดระยอง เรื่องหลักเกณฑ์
และเงื่อนไขเกี่ยวกับพนักงานจ้าง (ฉบับที่ 4)

-ผู้จัดการ/ควบคุม วุฒิปริญญาตรี ขึ้นต่ำ 15,000.-บาท

-พนักงานการเงินและบัญชี(ปวส.) ขึ้นต่ำ 10,840 บาท

-พนักงานขับรถทุกขยยะ ขนาดความจุ 10 ลบ.ม. เทียบเคียงกับตำแหน่งพนักงานขับเค็รื่องจักรกลขนาดกลาง ตามมาตรฐานกำหนด

ตำแหน่งลูกจ้างองค์การบริหารส่วนจังหวัด เป็นพนักงานจ้างภารกิจ อัตราขึ้นต่ำ 15,000.-บาท

-พนักงานประจำรถบรรทุกขยยะ ตามมาตรฐานกำหนดตำแหน่งลูกจ้างองค์การบริหารส่วนจังหวัด เทียบเคียงพนักงานจ้างทั่วไปอัตรา 9,000.-บาท

หากจำนวนเงินที่ได้ระบุไม่ถึง 10,000.-บาท ให้เพิ่มค่าครองชีพชั่วคราวเพิ่มขึ้นจากเงินเดือนอีกจนถึงเดือนละ 10,000.-บาท

3. ค่าใช้จ่ายในการบริหารงาน ร้อยละ 30 ของค่าจ้างกำหนดตามคู่มือการให้เอกชนเข้ามามีส่วนร่วมในกิจการสาธารณะของเทศบาล เล่ม 1 ให้เป็นแนวทางไว้

5. ประมาณการค่าน้ำมันเชื้อเพลิง

ลำดับ	ประเภทรถ	จำนวน(คัน)	จำนวนเที่ยว ไป-กลับต่อวัน	ระยะทางวิ่งเก็บ และขนส่ง/คัน (กม.)	ระยะทาง 2คัน/วัน (กม)	อัตราสิ้นเปลือง น้ำมันเฉลี่ย (กม./ลิตร)	ปริมาณน้ำมัน ต่อวัน(ลิตร)	ปริมาณการใช้ น้ำมัน 8 เดือน (ลิตร)	ราคาน้ำมัน เชื้อเพลิง (บาท/ลิตร)	รวมค่าน้ำมัน เชื้อเพลิง ตลอดสัญญา
1	รถบรรทุกขยะชนิด 6 ล้อ แบบอัตราย 10 ลบ.ม.	2	2	71.5	143	3	47.67	11,536.14	35.59	410,571.22
รวมราคาน้ำมันเชื้อเพลิง (8 เดือน)										410,571.22

หมายเหตุ

- การคำนวณระยะทางวิ่ง

รถลำดับที่ 1 วิ่งเก็บจากถังขยะทั่วไป และตามบ้านเรือนประชาชน ไปศูนย์บริหารจัดการขยะมูลฝอยครบวงจร จังหวัดระยอง

- ระยะทางจากพื้นที่ชุมชนสุขุมวิท ม.4 ม.5 ม.9 และหมู่ที่ 10 ต.ตะพง ถึงศูนย์บริหารจัดการขยะมูลฝอยครบวงจร จังหวัดระยอง 1 เที่ยว/คัน (ไป-กลับ) 71.5 กม.

การคำนวณระยะทางใช้ข้อมูลจากรถบรรทุกขยะขององค์การบริหารส่วนตำบลตะพง ที่ใช้เก็บในพื้นที่ที่จะดำเนินการจ้างเหมาเอกชนดังนี้

รถหมายเลขทะเบียน 83-0721 วิ่ง ม.5 ม.10 หมู่ที่ 8 บางส่วนมีเส้นทางวิ่งตามแผนการจัดเก็บในแต่ละวันของเดือนกุมภาพันธ์ 2565

ระยะทางในแต่ละวัน ใกล้สุด 67 กม. ระยะทางไกลสุด 90 กม.เฉลี่ย 67+90/2 เท่ากับ 78.50 กม.

รถหมายเลขทะเบียน 83-0916 วิ่ง ม.4 และหมู่ที่ 9 มีเส้นทางวิ่งตามแผนการจัดเก็บในแต่ละวันของเดือนกุมภาพันธ์ 2565

ระยะทางในแต่ละวันใกล้สุด 60 กม. ระยะทางไกลสุด 69 กม. เฉลี่ย(60+69)/2 เท่ากับ 64.5 กม.

ซึ่งเมื่อนำมาคำนวณเฉลี่ยเส้นทางที่ใช้เก็บขยะในชุมชนสุขุมวิททั้งหมด 4 หมู่บ้าน ทั้ง 2 คัน = (78.5+65.5)/2 = 71.5 กม.ต่อวันต่อคัน

ราคาน้ำมันเชื้อเพลิง ขยายปลีก ณ วันที่ 1 ธันวาคม 2565 ตามประกาศไปรษณีย์ น้ำมันดีเซล = 35.59 บาท/ลิตร

อัตราการสิ้นเปลืองน้ำมัน นำมาจากข้อมูลการสำรวจเพื่อกำหนดหลักเกณฑ์การใช้และปริมาณน้ำมันเชื้อเพลิงปีงบประมาณ 2565

รถหมายเลขทะเบียน 83-0721 อัตราการสิ้นเปลืองน้ำมัน 3.2 กม./ลิตร

รถหมายเลขทะเบียน 83-0916 อัตราการสิ้นเปลืองน้ำมัน 2.8 กม./ลิตร

เฉลี่ยอัตราการสิ้นเปลืองน้ำมันทั้ง 2 คัน =(3.2+2.8)/2=3 กม./ลิตร

6. ประมาณการค่าซ่อมแซมยานพาหนะ

ลำดับ	ประเภทรถ	จำนวน	มูลค่ารถหลังใช้งาน 2.5 ปี (บาท)	ค่าบำรุงรักษา รถคันที่ 1	ค่าบำรุงรักษา รถคันที่ 2	ค่าบำรุงรักษา ทั้งสิ้น	ค่าบำรุงรักษาเฉลี่ย คิดเป็นค่าเฉลี่ย	ค่าบำรุงรักษาเฉลี่ย รวมทั้งปี 2 คัน
1	รถบรรทุกขยะชนิด 6 ล้อ แบบอัตโนมัติ 10 ลบ.ม.	2	1,875,000.00	90,451.00	88,940.00	179,391.00	89,695.50	179,391.00
รวมราคาซ่อมบำรุงรักษา								
หมายเหตุ								

การคิดค่างานค่าซ่อมรถคำนวณจากประวัติการซ่อมรถบรรทุกขยะขององค์การบริหารส่วนตำบลตะพงที่มีอายุการใช้งานไม่เกิน 5 ปี ที่ถึงขงขยในพื้นที่

โครงการจำนวน 2 คัน

ทะเบียน 83-0916 ระยะอง ค่าซ่อมปีงบประมาณ 2565 90,451.00 บาท

ทะเบียน 83-0721 ระยะอง ค่าซ่อมปีงบประมาณ 2565 88,940.00 บาท

รวม 179,391.00 บาท

ค่าเฉลี่ยอยู่ที่ 89,695.50 บาท

7. ค่าติดตั้ง GPS

ลำดับ	รายการ	จำนวน	ราคา/ชิ้น (บาท)	ภาษีมูลค่าเพิ่ม รตค.ที่ 1	ค่าบำรุงรักษา รตค.ที่ 2	ค่าบริการรับส่งข้อมูล GPS	
						ค่าบริการรายปี	รวม
1	รถบรรทุกขยชนิด 6 ล้อ แบบอัตโนมัติ 10 ลบ.ม.	1	4,900.00	343.00	5,243.00	ปีแรกรวมค่าติดตั้ง	
2	รถบรรทุกขยชนิด 6 ล้อ แบบอัตโนมัติ 10 ลบ.ม.	1	4,900.00	343.00	5,243.00	ปีแรกรวมค่าติดตั้ง	
รวมค่าใช้จ่ายตลอดสัญญา					10,486.00		

หมายเหตุ ค่าติดตั้ง GPS และค่าบริการรับส่งข้อมูล จากราคาของตลาดบริษัท การ์เทรค เทคโนโลยี(ไทยแลนด์) จำกัด และยี่ห้อ Lion1 รุ่นGT06-Pro

8. ค่าวัสดุสำหรับการปฏิบัติงาน

ลำดับ	รายการ	จำนวนการใช้ ต่อคน	จำนวนการใช้ ต่อคัน	จำนวนการใช้ ต่อหน่วย	เป็นจำนวน การใช้รวม	จำนวน	จำนวนวัสดุ ทั้งสิ้น	รวมเป็นเงินทั้งสิ้น		
								ราคาต่อหน่วย (บาท)	(บาท)	
1	ถุงมือยาง	4.00		6	24	8	192.00	62.00	1,904.00	
2	รองเท้าบูธ	2.00		6	12	1	12.00	160.00	1,920.00	
3	หน้ากากอนามัย	1.00		6	6	8	48.00	80.00	3,840.00	
4	เสื้อ	2.00		6	12	1	12.00	160.00	1,920.00	
6	เสื้อกันฝน	2.00		6	12	1	12.00	120.00	1,440.00	
5	ไม้กวาด	-	10.00	2	20	1	20.00	77.00	1,540.00	
รวมทั้งสิ้น										22,564.00

คำอธิบาย ที่มาของราคาวัสดุที่ได้กำหนดจากการจัดซื้อวัสดุขององค์การบริหารส่วนตำบลตะพง ในปีงบประมาณที่ผ่านมา และสำรวจราคาจากร้านประจำท้องถิ่น

9. ประมาณการค่าใช้จ่ายด้านสำนักงาน

ลำดับ	รายการ	อัตรา เดือนละ	จำนวน (เดือน)	รวมเป็นเงิน
1	ค่าเช่าสำนักงาน	5,000.00	8	40,000.00
2	ค่าเช่าที่ดิน	5,000.00	8	40,000.00
รวมค่าเช่า				80,000.00

หมายเหตุ การกำหนดค่าเช่าอาคารสถานที่ให้นำหลักเกณฑ์กำหนดไว้ในระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการเบิกจ่ายในการบริหารงานขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. 2562 ข้อ 14 (1) ให้เช่าอาคารต่อตารางเมตรหรือตารางวาต่อเดือน การเช่าที่ดินไม่เกิน 50,000.-บาท /เดือน ซึ่งได้กำหนดพื้นที่ ใช้งานของสำนักงานไว้ ขนาด 4X16 ตารางเมตรในอาคารพาณิชย์พื้นที่ตำบลตะพง อัตราค่าเช่า 5,000.-บาท ต่อเดือน (สอบถามอาคารพาณิชย์ในพื้นที่เช่าประมาณ 6,000.-บาท/เดือน ส่วนพื้นที่สถานจอดรถ กำหนดพื้นที่ 1 ไร่ให้มีที่ว่างและระบบบำบัดน้ำเสียในบริเวณสถานจอดรถ จากการสำรวจในพื้นที่ตำบลตะพงที่มีการประกาศให้เช่าเขตหมู่ที่ 16 ตัดถนนสุขุมวิทประกาศไว้ 13 ไร่ ให้เช่า 90,000.-บาท/เดือน เฉลี่ยเดือนละ 6,900 บาท /เดือน/ไร่ คิดอัตราค่าเช่าในครั้งมี 5,000.-บาทต่อเดือน

10 รวมค่าใช้จ่ายแยกตามประเภท

ลำดับ	รายการ	ระยะเวลา 8 เดือน
1	ค่าครอบครัวชองยานยนต์	491,453.46
2	เงินเดือน	1,204,736.00
3	ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง	410,571.22
4	ค่าซ่อมแซมขมยางพาหนะ	179,391.00
5	ค่าบริการ GPS(ปีแรกรวมติดตั้ง)	-
6	ค่าติดตั้ง GPS tracking	10,486.00
7	ค่าใช้จ่ายด้านบุคคล(วัสดุ,อุปกรณ์)	22,564.00
8	ค่าใช้จ่ายด้านสำนักงาน	80,000.00
	รวม	2,399,201.68

11. สรุปค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานภาษีกำไร

ปีของสัญญา	ค่าดำเนินการ	กำไร ภาษีหัก ณ ที่จ่าย 14%	ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%	รวมราคากลาง
2566	2,399,201.68	335,888.24	167,944.12	2,905,600.03
รวม	2,399,201.68	335,888.24	167,944.12	2,905,600.03

12. การคำนวณราคากลางค่าเก็บขยะมูลฝอย ตั้งแต่เดือน กุมภาพันธ์ 2566-กันยายน 2566

รวมประมาณการค่าใช้จ่าย	2,905,600.03
ปริมาณขยะมูลฝอยทั่วไปเป็นระยะเวลา 242 วัน X10 ต้น	2,420.00
ค่าชดเชยเฉลี่ยต่อต้น	1,200.66

กำหนดการใช้ราคากลางค่าเก็บขยะมูลฝอยต้นละ 1,200.00

13. ข้อมูลราคากลางที่ อบท. ช้างเตี้ยง มีการจ้างเหมาเอกชนเก็บขนในปีงบประมาณ 2565

14.1 เทศบาลตำบลน้ำคอก	1,090.00 บาท/ต้น
14.2 เทศบาลตำบลพุ่มมา	1,090.00 บาท/ต้น
14.3 เทศบาลนครระยอง	817.00 บาท/ต้น
14.4 เทศบาลตำบลบ้านแพ	1,613.00 บาท/ต้น
14.5 เทศบาลตำบลเชิงเนิน	1,087.00 บาท/ต้น

