



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลย่านยาว

เรื่อง ประชาสัมพันธ์การเปิดเผยราคากลางและการคำนวณราคากลางการจัดซื้อจัดจ้าง

ด้วย พระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ มาตรา ๒๓ บัญญัติว่า ภายใต้บังคับมาตรา ๒๒ ให้หน่วยงานของรัฐประกาศรายละเอียดข้อมูลราคากลางและการคำนวณราคากลางในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลางตามวิธีที่กรมบัญชีกลางกำหนด โดยให้หน่วยงานของรัฐประกาศราคากลางและรายละเอียดการคำนวณราคากลางไว้ในเว็บไซต์ของหน่วยงานของรัฐ และเว็บไซต์ศูนย์ข้อมูลการจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐของกรมบัญชีกลาง เพื่อให้ประชาชนสามารถเข้าตรวจสอบได้

องค์การบริหารส่วนตำบลย่านยาว จะดำเนินการจัดจ้าง โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ ๕,๒ บ้านย่านยาว จำนวน ๒ โครงการ ตามแบบ อบต. ย่านยาว และราคากลางในการจัดจ้างครั้งนี้ เป็นเงิน ๑๖๖,๓๙๕.๖๓ บาท (หนึ่งแสนหกหมื่นหกพันสามร้อยเก้าสิบบ้าบาทหกสิบบสามสตางค์) สำหรับ ตราวงแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับการจัดสรรและราคากลางในการจัดจ้างก่อสร้าง ตามแบบ ที่ ป.ป.ช. กำหนด และรายละเอียดการคำนวณราคากลางปรากฏตามเอกสารแนบท้ายประกาศฉบับนี้

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๑๙ เดือน ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

(นายประเสริฐ สมประสงค์)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลย่านยาว

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อ โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ ๕,๒ บ้านย่านยาว จำนวน ๒ โครงการ
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลย่านยาว
๓. วงเงินงบประมาณ ๑๖๔,๒๐๐ บาท
๔. ลักษณะงานโดยสังเขป โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ ๕,๒ บ้านย่านยาว จำนวน ๒ โครงการ
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๙ ธันวาคม ๒๕๖๕ เป็นเงิน ๑๖๖,๓๙๕.๖๓ บาท
๖. บัญชีประมาณการราคากลาง โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ ๕,๒ บ้านย่านยาว จำนวน ๒ โครงการ
 - ๖.๑ แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม ,รายการคำนวณแสดงวิธีการหาปริมาณวัสดุเพื่อประมาณราคาค่าก่อสร้าง ,แบบสรุปข้อมูลค่าวัสดุและค่าดำเนินการงานก่อสร้างทาง สะพานและท่อเหลี่ยมฯ
 - ๖.๒.....
 - ๖.๓.....
 - ๖.๔.....
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 - ๗.๑ นายทงศ์ ปรีक्षा
 - ๗.๒ นายกฤษ ศรีรุ่งเรือง
 - ๗.๓ นายชาติรี เมฆดี

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 2 บ้านวังหว้า ตำบลย่านยาว
 สถานที่ก่อสร้าง เริ่มต้นจากถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ถึงบริเวณบ้านนางสุดใจ สุขสวัสดิ์
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลย่านยาว
 แบบเลขที่ 4/2566
 จำนวนราคากลางเมื่อวันที่ 19 ธันวาคม 2565
 ปริมาณงาน

ผิวจราจรกว้าง 2.50 ม. ยาว 70.00 ม. หนาเฉลี่ย 0.15 ม. ไหล่ทางหินคลุกข้างละ 0.20 ม. หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 175.00 ตร.ม.

ราคาน้ำมันขายปลีกภูมิภาค อำเภอเมืองสุพรรณบุรี วันที่ 19 ธันวาคม 2565 ที่เซล B7 35.07 บาท/ลิตร

ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานดินทุนงานทาง	90,058.06	Factor F - เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - เงินประกันผลงานหัก 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 6% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% - พื้นที่ ปกติ
สรุป	รวมเป็นราคาค่าก่อสร้างประมาณ	90,058.06	
	คิดเป็นราคากลาง (นำ همینค่าปรับแปรบาททศตวงค์)	90,058.06	

ระยะทางดำเนินการ 0.070 กม.
 เฉลี่ยราคา กม.ละ 1,286,543.71 บาท

เห็นชอบ
 ไม่เห็นชอบ
 ลงชื่อ
 (นางสาววิษชุดา เรืองธรรม)
 ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลย่านยาว

อนุมัติ
 ไม่อนุมัติ
 ลงชื่อ
 (นายประเสริฐ สมประสงค์)
 นายกองค์การบริหารส่วนตำบลย่านยาว

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 ลงชื่อ ประธานกรรมการ
 (นายทงศ์ ปรีกษา)
 ผู้อำนวยการกองช่าง
 ลงชื่อ กรรมการ
 (นายฤกษ์ ศรีรุ่งเรือง)
 หัวหน้าสำนักปลัด อบต.ย่านยาว
 ลงชื่อ กรรมการ
 (นายชาติรี เมษติ)
 นายช่างโยธาชำนาญงาน

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 2 บ้านวังหว้า ตำบลยานยาว

สถานที่ก่อสร้าง เริ่มต้นจากถนนคอนกรีตเดิม ถึงบริเวณบ้านนางสุดใจ สุขสวัสดิ์

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลยานยาว

แบบเลขที่ 4/2566

คำนวณราคากลางโดย นายชาติรี เมฆดี นายช่างโยธาชำนาญงาน

เมื่อวันที่ 19 ธันวาคม 2565

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	งานปรับปรุงโครงสร้างทาง							
	1.1 งานถมป่าและขุดต่อ (ไม่มี)	ตร.ม.						
	1.2 งานรื้อผิวลาดยางเดิม	ตร.ม.						
	1.3 งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม	ตร.ม.						
	1.4 งานปรับแก้ไขแต่งพื้นทางเดิม	ตร.ม.	203.00	1.79	363.37	1.3624	2.44	495.06
	1.5 งานตัดดินคันทาง	ลบ.ม.						
	1.6 งานดินถมคันทาง บดอัดแน่น	ลบ.ม.						
	1.7 งานวัสดุคัดเลือก (ลูกรัง) บดอัดแน่น หนา 0 ซม.	ลบ.ม.						
	1.8 หนา 0 ซม.	ลบ.ม.						
	1.9 งานทรายรองใต้ผิวคอนกรีต หนา 5 ซม.	ลบ.ม.	8.75	413.28	3,616.20	1.3624	563.05	4,926.71
2	งานผิวทาง							
	2.1 งานผิวทางพอร์ตแลนด์ซีเมนต์ หนา 15 ซม.	ตร.ม.	175.00	310.07	54,262.25	1.3624	422.44	73,926.89
	2.2 งานรอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	5.00	122.47	612.35	1.3624	166.85	834.27
	2.3 งานรอยต่อเพื่อหดตามขวาง (Contraction Joint)	ม.	30.00	140.18	4,205.40	1.3624	190.98	5,729.44
	2.4 งานรอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.						
3	งานไหล่ทาง							
	3.1 งานไหล่ทางหินคลุกปรับแก้แต่ง	ลบ.ม.	5.60	543.38	3,042.93	1.3624	740.30	4,145.69
4	งานตีเส้นจราจร							
	4.1 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีเหลือง)	ตร.ม.						
	4.2 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีขาว)	ตร.ม.						
5	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	5.1 ขนาด ๑ 0.30 ม. ชั้น 3	ม.						
	5.2 ขนาด ๑ 0.40 ม. ชั้น 3	ม.						
	5.3 ขนาด ๑ 0.60 ม. ชั้น 3	ม.						
	5.4 ขนาด ๑ 0.80 ม. ชั้น 3	ม.						
	5.5 ขนาด ๑ 1.00 ม. ชั้น 3	ม.						
6	งานกำแพงปากท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	6.1 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.60 ม. 1 แถว	แห่ง						
	6.2 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.60 ม. 2 แถว	แห่ง						
	6.3 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.60 ม. 3 แถว	แห่ง						
	6.4 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.80 ม. 1 แถว	แห่ง						
	6.5 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.80 ม. 2 แถว	แห่ง						
	6.6 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.80 ม. 3 แถว	แห่ง						
	6.7 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 1.00 ม. 1 แถว	แห่ง						
	6.8 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 1.00 ม. 2 แถว	แห่ง						
	6.9 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 1.00 ม. 3 แถว	แห่ง						
7	งานบ่อพักรับน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก							
	7.1 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.30 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	7.2 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.40 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	7.3 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.60 ม. เข้า - ออก	แห่ง						

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
8	งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	8.1 งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างใหม่	แห่ง						
	กม. 0+000.00							
	ขนาด 2-2.10x2.10							
	ยาว 0.00 ม.							
9	งานป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ	แห่ง	1.00		66,102.50			
รวมค่าก่อสร้าง								90,058.06
เป็นเงินรวมทั้งสิ้น								90,058.06

① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

66,102.50

② ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

0.00

③ ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

1.3624

④ ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

1.2782

ประมาณราคา



(นายชาติรี เมษดี)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 5 บ้านวังหว้า ตำบลย่านยาว
 สถานที่ก่อสร้าง เริ่มต้นจากถนนถนนลาดยางตรงข้ามบ้านนายมนัส หนูทอง ถึงบริเวณเขตตำบลวังหว้า
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลย่านยาว
 แบบเลขที่ 5/2566
 จำนวนราคากลางเมื่อวันที่ 19 ธันวาคม 2565
 ปริมาณงาน

ผิวจราจรกว้าง 3.00 ม. ยาว 50.00 ม. หนาเฉลี่ย 0.15 ม. ไหล่ทางหินคลุกข้างละ 0.20 ม. หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 150.00 ตร.ม.

ราคาน้ำมันขายปลีกภูมิภาค อำเภอเมืองสุพรรณบุรี วันที่ 19 ธันวาคม 2565 ที่เชล B7 35.07 บาท/ลิตร

ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานต้นทุนงานทาง	76,337.57	Factor F - เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - เงินประกันผลงานหัก 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 6% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% - พื้นที่ ปกติ
สรุป	รวมเป็นราคาค่าก่อสร้างประมาณ	76,337.57	
	คิดเป็นราคากลาง (เจ้าหนี้หมักหมนสามร้อยสามสิบเจ็ดบาทห้าสิบเจ็ดสตางค์)	76,337.57	

ระยะทางดำเนินการ 0.050 กม.
 เฉลี่ยราคา กม.ละ 1,526,751.40 บาท

เห็นชอบ
 ไม่เห็นชอบ
 ลงชื่อ
 (นางสาววิชุดา เรืองธรรม)
 ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลย่านยาว

อนุมัติ
 ไม่อนุมัติ
 ลงชื่อ
 (นายประเสริฐ สมประสงค์)
 นายกองค้การบริหารส่วนตำบลย่านยาว

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ
 (นายทงศ์ ปรีกษา)
 ผู้อำนวยการกองช่าง
 ลงชื่อ.....กรรมการ
 (นายกุลช ศรีรุ่งเรือง)
 หัวหน้าสำนักปลัด อบต.ย่านยาว
 ลงชื่อ.....กรรมการ
 (นายชาติรี เมขดี)
 นายช่างโยธาชำนาญงาน

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 5 บ้านวังหว้า ตำบลยานยาว
 สถานที่ก่อสร้าง เริ่มต้นจากถนนลาดยางตรงข้ามบ้านนายมนัส หนูทอง ถึงบริเวณเขตตำบลวังหว้า
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลยานยาว
 แบบเลขที่ 5/2566
 คำว่ารวมราคากลางโดย นายชาติ เมขตี นายช่างโยธาชำนาญงาน

เมื่อวันที่ 19 ธันวาคม 2565

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	งานปรับปรุงโครงสร้างทาง							
	1.1 งานล้างป่าและขุดต่อ (ไม่มี)	ตร.ม.						
	1.2 งานรื้อผิวลาดยางเดิม	ตร.ม.						
	1.3 งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม	ตร.ม.						
	1.4 งานปรับเกลี่ยแต่งพื้นทางเดิม	ตร.ม.	170.00	1.79	304.30	1.3624	2.44	414.58
	1.5 งานตัดดินคันทาง	ลบ.ม.						
	1.6 งานดินถมคันทาง บดอัดแน่น	ลบ.ม.						
	1.7 งานวัสดุคัดเลือก (ลูกรัง) บดอัดแน่น หนา 0 ซม.	ลบ.ม.						
	1.8 หนา 0 ซม.	ลบ.ม.						
	1.9 งานทรายรองใต้ผิวคอนกรีต หนา 5 ซม.	ลบ.ม.	7.50	413.28	3,099.60	1.3624	563.05	4,222.90
2	งานผิวทาง							
	2.1 งานผิวทางพอร์ตแลนด์ซีเมนต์ หนา 15 ซม.	ตร.ม.	150.00	308.68	46,302.00	1.3624	420.55	63,081.84
	2.2 งานรอยต่อเมื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	3.00	122.47	367.41	1.3624	166.85	500.56
	2.3 งานรอยต่อเมื่อหดตามขวาง (Contraction Joint)	ม.	27.00	140.18	3,784.86	1.3624	190.98	5,156.49
	2.4 งานรอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.						
3	งานไหล่ทาง							
	3.1 งานไหล่ทางหินคลุกปรับแก้แต่ง	ลบ.ม.	4.00	543.38	2,173.52	1.3624	740.30	2,961.20
4	งานสีเส้นจราจร							
	4.1 งานสีเส้น ThermoPlastic Paint (สีเหลือง)	ตร.ม.						
	4.2 งานสีเส้น ThermoPlastic Paint (สีขาว)	ตร.ม.						
5	งานทอกมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	5.1 ขนาด ๑ 0.30 ม. ชั้น 3	ม.						
	5.2 ขนาด ๑ 0.40 ม. ชั้น 3	ม.						
	5.3 ขนาด ๑ 0.60 ม. ชั้น 3	ม.						
	5.4 ขนาด ๑ 0.80 ม. ชั้น 3	ม.						
	5.5 ขนาด ๑ 1.00 ม. ชั้น 3	ม.						
6	งานกำแพงปากท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	6.1 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.60 ม. 1 แถว	แห่ง						
	6.2 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.60 ม. 2 แถว	แห่ง						
	6.3 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.60 ม. 3 แถว	แห่ง						
	6.4 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.80 ม. 1 แถว	แห่ง						
	6.5 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.80 ม. 2 แถว	แห่ง						
	6.6 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.80 ม. 3 แถว	แห่ง						
	6.7 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 1.00 ม. 1 แถว	แห่ง						
	6.8 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 1.00 ม. 2 แถว	แห่ง						
	6.9 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 1.00 ม. 3 แถว	แห่ง						
7	งานปอพักรับน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก							
	7.1 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.30 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	7.2 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.40 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	7.3 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.60 ม. เข้า - ออก	แห่ง						

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
8	งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	8.1 งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างใหม่	แห่ง						
	กม. 0+000.00							
	ขนาด 2-2.10x2.10							
	ยาว 0.00 ม.							
9	งานป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ	แห่ง	1.00		56,031.69			
รวมค่าก่อสร้าง								76,337.57
เป็นเงินรวมทั้งสิ้น								76,337.57

① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

56,031.69

② ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

0.00

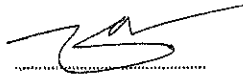
③ ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

1.3624

④ ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

1.2782

ประมาณราคา



(นายชาติรี เมษดี)

นายช่างโยธาชำนาญงาน