



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลย่านยาว
เรื่อง ประชาสัมพันธ์การเปิดเผยราคากลางและการคำนวณราคากลางการจัดซื้อจัดจ้าง

ด้วย พระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ มาตรา ๖๓ บัญญัติว่า ภายใต้บังคับมาตรา ๖๒ ให้หน่วยงานของรัฐประกาศรายละเอียดข้อมูลราคากลางและการคำนวณราคากลางในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลางตามวิธีที่กรมบัญชีกลางกำหนด โดยให้หน่วยงานของรัฐประกาศราคากลางและรายละเอียดการคำนวณราคากลางไว้ในเว็บไซต์ของหน่วยงานของรัฐ และเว็บไซต์ศูนย์ข้อมูลการจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐของกรมบัญชีกลาง เพื่อให้ประชาชนสามารถเข้าตรวจสอบได้

องค์การบริหารส่วนตำบลย่านยาว จะดำเนินการจัดจ้าง โครงการก่อสร้างคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ ๒,๕ ตำบลย่านยาว จำนวน ๒ โครงการ ตามแบบ อบต. ย่านยาว และราคากลางในการจัดจ้างครั้งนี้ เป็นเงิน ๔๙๒,๑๔๓.๗๕ บาท (สี่แสนเก้าหมื่นสองพันหนึ่งร้อยสี่สิบสามบาทเจ็ดสิบห้าสตางค์) สำหรับตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับการจัดสรรและราคากลางในการจัดจ้างก่อสร้าง ตามแบบ ที่ ป.ป.ช. กำหนด และรายละเอียดการคำนวณราคากลางปรากฏตามเอกสารแนบท้ายประกาศฉบับนี้

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๑๙ เดือน มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๗

(นายประเสริฐ สมประสงค์)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลย่านยาว

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อ โครงการก่อสร้างคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ ๒ ,๕ ตำบลย่านยาว จำนวน ๒ โครงการ
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลย่านยาว
๓. วงเงินงบประมาณ ๔๙๖,๘๐๐ บาท
๔. ลักษณะงานโดยสังเขป โครงการก่อสร้างคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ ๒ ,๕ ตำบลย่านยาว จำนวน ๒ โครงการ
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๙ มกราคม ๒๕๖๗ เป็นเงิน ๔๙๖,๑๔๓.๗๕ บาท
๖. บัญชีประมาณการราคากลาง โครงการก่อสร้างคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ ๒ ,๕ ตำบลย่านยาว 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 5 บ้านวังหิน ตำบลย่านยาว
 สถานที่ก่อสร้าง เริ่มต้นจากเส้นจากคั่นคลองชลประทาน ถึงบริเวณนางสาวนงนุช วรรณธนะบุรณ์
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลย่านยาว
 แบบเลขที่ 6/2567 สมัยสามัญ ส 2 ค1 จ่ายขาด
 จำนวนราคากลางเมื่อวันที่ 19 มกราคม 2567
 ปริมาณงาน

ผิวจราจรกว้าง 3.00 ม. ยาว 210.00 ม. หนาเฉลี่ย 0.15 ม. โหล่ทางหินคลุกข้างละ 0.20 ม. หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 630.00 ตร.ม.

ราคาไม้พื้นขายปลีกภูมิภาค อำเภอเมืองสุพรรณบุรี วันที่ 19 มกราคม 2567 ดีเซล 87 30.07 บาท/ลิตร

ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานตีบทุนงานทาง	276,196.48	Factor F - เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - เงินประกันผลงานหัก 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 7% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% - พื้นที่ ปกติ
สรุป	รวมเป็นราคาค่าก่อสร้างประมาณ	276,196.48	
	คิดเป็นราคากลาง (สองแสนเจ็ดหมื่นหกพันหนึ่งร้อยเก้าสิบบาทสี่สิบแปดสตางค์)	276,196.48	

ระยะทางดำเนินการ 0.210 กม.
 เฉลี่ยราคา กม.ละ 1,315,221.33 บาท

เห็นชอบ
 ไม่เห็นชอบ
 ลงชื่อ
 (นางสาววิชุดา เรืองธรรม)
 ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลย่านยาว

อนุมัติ
 ไม่อนุมัติ
 ลงชื่อ
 (นายประเสริฐ สมประสงค์)
 นายกองค์การบริหารส่วนตำบลย่านยาว

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ ประธานกรรมการ
 (นายพนงค์ ปริกษา)
 ผู้อำนวยการกองช่าง
 ลงชื่อ กรรมการ
 (นายฤกษ์ ศรีรุ่งเรือง)
 หัวหน้าสำนักปลัด อบต. ย่านยาว
 ลงชื่อ กรรมการ
 (นายชาติวี เมษดี)
 นายช่างโยธาชำนาญงาน

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 5 บ้านวังหิน ตำบลย่านยาว
 สถานที่ก่อสร้าง เริ่มตั้งแต่จากเส้นจากคั่นคลองชลประทาน ถึงบริเวณทางสวนงูช วรรณชนบท
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลย่านยาว
 แบบเลขที่ 6/2567 สมัยสามัญ ส 2 ค1 จ่ายขาด
 ค่ารวมราคากลางโดย นายทรงศักดิ์ ปรีกษา ผู้อำนวยการกองช่าง

เมื่อวันที่ 19 มกราคม 2567

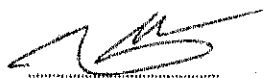
ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	งานปรับปรุงโครงสร้างทาง							
	1.1 งานวางป่าและชุดต่อ (ไม่มี)	ตร.ม.						
	1.2 งานรื้อผิวลาดยางเดิม	ตร.ม.						
	1.3 งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม	ตร.ม.						
	1.4	ตร.ม.						
	1.5 งานตัดดินคันทาง	ลบ.ม.						
	1.6 งานดินถมคันทาง บดอัดแน่น	ลบ.ม.						
	1.7 งานวัสดุคั่นเลือก (ลูกรีง) บดอัดแน่น หนา 0 ซม.	ลบ.ม.						
	1.8 หนา 0 ซม.	ลบ.ม.						
	1.9 งานทรายรองใต้ผิวคอนกรีต หนา 0.05 ซม.	ลบ.ม.	0.32	374.83	119.95	1.3642	511.34	163.64
2	งานผิวทาง							
	2.1 งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์ หนา 15 ซม.	ตร.ม.	630.00	285.89	180,110.70	1.3642	390.01	245,707.02
	2.2 งานรอยต่อเชื่อมขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	21.00	116.99	2,456.79	1.3642	159.60	3,351.55
	2.3 งานรอยต่อเชื่อมหดตามขวาง (Contraction Joint)	ม.	105.00	130.82	13,736.10	1.3642	178.46	18,738.79
	2.4 งานรอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.						
3	งานไหล่ทาง							
	3.1 งานไหล่ทางหินคลุกปรับเกรด	ลบ.ม.	12.64	477.60	6,036.86	1.3642	651.54	8,235.48
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						
	ถม. 0+000.00							
	ขนาด 2-2.10x2.10							
	ยาว 0.00 ม.							
9	งานป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ	แห่ง			202,460.40			
รวมค่าก่อสร้าง								276,196.48
เป็นเงินรวมทั้งสิ้น								276,196.48

- ① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง
- ② ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม
- ③ ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง
- ④ ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

202,460.40
0.00
1.3642
1.2799

ประมาณราคา



(นายชาติรี เฒ่าดี)
นายช่างโยธาชำนาญงาน

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 2 บ้านวังหว้า ตำบลย่านยาว
 สถานที่ก่อสร้าง เริ่มต้นจากต่อถนนคอนกรีตเดิม บรรจบถนนคอนกรีต สายไปบึงควง
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลย่านยาว
 แบบเลขที่ 5/2567 สมัยสามัญ ส 2 ค1 จ่ายขาด
 คำนวณราคากลางเมื่อวันที่ 19 มกราคม 2567
 ปริมาณงาน

ผิวจราจรกว้าง 3.00 ม. ยาว 163.00 ม. หนาเฉลี่ย 0.15 ม. โหล่ทางหินคลุกข้างละ 0.20 ม. หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 489.00 ตร.ม.

ราคามั้วไม้ขายปลีกภูมิภาค อำเภอเมืองสุพรรณบุรี วันที่ 19 มกราคม 2567 ดีเซล B7 30.07 บาท/ลิตร

ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานต้นทุนงานทาง	215,947.27	Factor F - เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - เงินประกันผลงานหัก 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 7% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% - พื้นที่ ปกติ
สรุป	รวมเป็นราคาค่าก่อสร้างประมาณ	215,947.27	
	คิดเป็นราคากลาง (สองแสนหนึ่งหมื่นห้าพันเก้าร้อยสี่สิบเจ็ดบาทยี่สิบเจ็ดสตางค์)	215,947.27	

ระยะทางดำเนินการ 0.163 กม.
 เฉลี่ยราคา กม.ละ 1,324,829.88 บาท

เห็นชอบ
 ไม่เห็นชอบ

ลงชื่อ
 (นางสาววิชุดา เรืองธรรม)
 ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลย่านยาว

อนุมัติ
 ไม่อนุมัติ

ลงชื่อ
 (นายประเสริฐ สมประสงค์)
 นายกองค์การบริหารส่วนตำบลย่านยาว

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ ประธานกรรมการ
 (นายพนงค์ ปรีกษา)

ผู้อำนวยการก่อสร้าง
 ลงชื่อ กรรมการ
 (นายกฤษ ศรีรุ่งเรือง)

หัวหน้าสำนักปลัด อ.ต.ย.ย่านยาว
 ลงชื่อ กรรมการ

(นายชาติรี เมธิตี)
 นายช่างโยธาชำนาญงาน

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 2 ตำบลวังหว้า ตำบลย่านยาว
 สถานที่ก่อสร้าง เริ่มต้นจากต่อถนนคอนกรีตเดิม บรรจบถนนคอนกรีต สายไปบึงควง
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลย่านยาว
 แบบเลขที่ 5/2567 สมัยสามัญ ส 2 ค1 จ่ายขาด
 จำนวนราคากลางโดย นายหนองคำ ปรีกษา ผู้อำนวยการกองช่าง

เมื่อวันที่ 19 มกราคม 2567

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	งานปรับปรุงโครงสร้างทาง							
	1.1 งานวางป่าและชุดตอ (ไม่มี)	ตร.ม.						
	1.2 งานรื้อผิวลาดยางเดิม	ตร.ม.						
	1.3 งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม	ตร.ม.						
	1.4	ตร.ม.						
	1.5 งานตัดค้ำคืนทาง	ลบ.ม.						
	1.6 งานดินถมคืนทาง บดอัดแน่น	ลบ.ม.						
	1.7 งานวัสดุค้ำเตียง (ลูกรัง) บดอัดแน่น หนา 0 ซม.	ลบ.ม.						
	1.8 หนา 0 ซม.	ลบ.ม.						
	1.9 งานทรายรองใต้ผิวคอนกรีต หนา 0.05 ซม.	ลบ.ม.	0.24	374.83	89.96	1.3642	511.34	122.72
2	งานผิวทาง							
	2.1 งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์ หนา 15 ซม.	ตร.ม.	489.00	288.69	141,169.41	1.3642	393.83	192,583.31
	2.2 งานรอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	15.00	116.99	1,754.85	1.3642	159.60	2,393.97
	2.3 งานรอยต่อเพื่อหดตามขวาง (Contraction Joint)	ม.	81.00	130.82	10,596.42	1.3642	178.46	14,455.64
	2.4 งานรอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.						
3	งานไหล่ทาง							
	3.1 งานไหล่ทางหินคลุกปรับเบียงแต่ง	ลบ.ม.	9.81	477.60	4,685.26	1.3642	651.54	6,391.63
4	งานตีเส้นจราจร							
	4.1 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีเหลือง)	ตร.ม.						
	4.2 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีขาว)	ตร.ม.						
5	งานทอกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	5.1 ขนาด ๕ 0.30 ม. ชั้น 3	ม.						
	5.2 ขนาด ๕ 0.40 ม. ชั้น 3	ม.						
	5.3 ขนาด ๕ 0.60 ม. ชั้น 3	ม.						
	5.4 ขนาด ๕ 0.80 ม. ชั้น 3	ม.						
	5.5 ขนาด ๕ 1.00 ม. ชั้น 3	ม.						
6	งานกำแพงปากท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	6.1 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๕ 0.60 ม. 1 แถว	แห่ง						
	6.2 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๕ 0.60 ม. 2 แถว	แห่ง						
	6.3 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๕ 0.60 ม. 3 แถว	แห่ง						
	6.4 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๕ 0.80 ม. 1 แถว	แห่ง						
	6.5 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๕ 0.80 ม. 2 แถว	แห่ง						
	6.6 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๕ 0.80 ม. 3 แถว	แห่ง						
	6.7 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๕ 1.00 ม. 1 แถว	แห่ง						
	6.8 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๕ 1.00 ม. 2 แถว	แห่ง						
	6.9 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๕ 1.00 ม. 3 แถว	แห่ง						
7	งานบ่อพักรับน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก							
	7.1 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๕ 0.30 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	7.2 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๕ 0.40 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	7.3 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๕ 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		158,295.90			
รวมค่าก่อสร้าง								215,947.27
เป็นเงินรวมทั้งสิ้น								215,947.27

① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

158,295.90

② ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

0.00

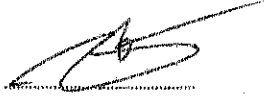
③ ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

1.3642

④ ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

1.2799

ประมาณราคา



(นายชาติ วัฒนศิริ)
นายช่างโยธาชำนาญงาน