

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประทศราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำ พร้อมฝิวจราจร ค.ส.ล.หมู่บ้านเกษตรพิทยพัฒนา ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำ

พร้อมฝิวจราจร ค.ส.ล.หมู่บ้านเกษตรพิทยพัฒนา

หน่วยงาน เมืองพิทยา / เมืองพิทยา

ช่องที่ 1 ลำดับที่	ช่องที่ 2 รายการ	ช่องที่ 3 ปริมาณ	ช่องที่ 4 หน่วย	ช่องที่ 5 ค่างานต้นทุนต่อหน่วย (บาท)	ช่องที่ 6 ค่างานต้นทุน (บาท)	ค่า Factor F	ช่องที่ 7		หมายเหตุ
							ราคากลาง		
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
1	งานรื้อฝิวทางคอนกรีตเดิม								
1.1	[62] งานรื้อฝิวทางคอนกรีต	1,141.000	ตร.ม.	79.89	91,154.49	1.3392	106.98	122,074.09	
2	งานเชื่อมท่อ PVC ขนาด 4 "								
2.1	เชื่อมท่อน้ำเสีย PVC 4"	100.000	เมตร	238.17	23,817.00	1.3392	318.95	31,895.72	
3	งานบ่อพักรับท่อ ค.ส.ล. 0.40 ม.								
3.1	งานดินขุด								
3.1.1	[3.2]งานดินขุดด้วยเครื่องจักร	10.400	ลบ.ม.	63.41	659.46	1.3392	84.91	883.14	
3.2	งานทรายอัดแน่น								
3.2.1	[32(2)]งานทรายอัดแน่น (แรงคน)	1.120	ลบ.ม.	906.47	1,015.24	1.3392	1,213.94	1,359.60	
3.3	คอนกรีต 320 ksc	7.840	ลบ.ม.	2,504.57	19,635.82	1.3392	3,354.12	26,296.29	
3.4	แบบหล่อทั่วไป	97.280	ตร.ม.	338.67	32,945.81	1.3392	453.54	44,121.02	
3.5	เหล็ก RB 9	12.800	กก.	39.31	503.16	1.3392	52.64	673.83	
3.6	เหล็ก DB 12	1,227.360	กก.	37.21	45,670.06	1.3392	49.83	61,161.34	

ค่าเผื่อวัสดุ 10%

ไพรัตน์ บุรณศิลป์

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำ พร้อมฝิวจราจร ค.ส.ล.หมู่บ้านเกษตรวิทย์พัฒนา ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำ
พร้อมฝิวจราจร ค.ส.ล.หมู่บ้านเกษตรวิทย์พัฒนา

หน่วยงาน เมืองพิทยา / เมืองพิทยา

ช่องที่ 1 ลำดับที่	ช่องที่ 2 รายการ	ช่องที่ 3 ปริมาณ	ช่องที่ 4 หน่วย	ช่องที่ 5 ค่างานต้นทุนต่อหน่วย (บาท)	ช่องที่ 6 ค่างานต้นทุน (บาท)	ค่า Factor F	ช่องที่ 7		หมายเหตุ
							ราคากลาง		
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
3.7	เหล็ก L75*75*6 มม.	306.880	กก.	46.73	14,340.50	1.3392	62.58	19,204.79	
3.8	เหล็ก FB 75*9 มม.	2,018.240	กก.	46.73	94,312.35	1.3392	62.58	126,303.09	
3.9	ลวดผูกเหล็ก	27.520	กก.	50.31	1,384.53	1.3392	67.37	1,854.16	
3.10	ชุบ Hot Galvanizing	2,325.120	กก.	15.00	34,876.80	1.3392	20.08	46,707.01	
4	งานบ่อพักรับท่อ ค.ส.ล. 0.60 ม.								
4.1	งานดินขุด								
4.1.1	[3.2]งานดินขุดด้วยเครื่องจักร	53.960	ลบ.ม.	63.41	3,421.60	1.3392	84.91	4,582.20	
4.2	ทรายถมกลบกลับ	46.920	ลบ.ม.	569.94	26,741.58	1.3392	763.26	35,812.32	
4.3	งานทรายอัดแน่น								
4.3.1	[32(2)]งานทรายอัดแน่น (แรงคน)	4.500	ลบ.ม.	906.47	4,079.11	1.3392	1,213.94	5,462.74	
4.4	คอนกรีต 320 ksc	36.380	ลบ.ม.	2,504.57	91,116.25	1.3392	3,354.12	122,022.88	
4.5	แบบหล่อทั่วไป	339.480	ตร.ม.	338.67	114,971.69	1.3392	453.54	153,970.08	
4.6	ฝิวเหล็กหล่อ	34.000	ฝว.	14,400.00	489,600.00	1.3392	19,284.48	655,672.32	

ไพรัตน์ บูรณศิลป์

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประทศราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำ พร้อมฝิวจราจร ค.ส.ล.หมู่บ้านเกษตรพิทยพัฒนา ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำ
พร้อมฝิวจราจร ค.ส.ล.หมู่บ้านเกษตรพิทยพัฒนา

หน่วยงาน เมืองพิทยา / เมืองพิทยา

ชื่องที่ 1 ลำดับที่	ชื่องที่ 2 รายการ	ชื่องที่ 3 ปริมาณ	ชื่องที่ 4 หน่วย	ชื่องที่ 5 ค่างานต้นทุนต่อหน่วย (บาท)	ชื่องที่ 6 ค่างานต้นทุน (บาท)	ค่า Factor F	ชื่องที่ 7		หมายเหตุ
							ราคากลาง		
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
4.7	เหล็ก RB 9 มม.	604.890	กก.	39.31	23,778.22	1.3392	52.64	31,843.79	
4.8	เหล็ก DB 12 มม.	6,811.320	กก.	37.21	253,449.21	1.3392	49.83	339,419.18	
4.9	ลวดผูกเหล็ก	185.300	กก.	50.31	9,322.44	1.3392	67.37	12,484.61	
5	งานวางท่อ ค.ส.ล. ขนาด 0.40 เมตร								
5.1	งานดินขุด								
5.1.1	[3.2]งานดินขุดด้วยเครื่องจักร	122.400	ลบ.ม.	63.41	7,761.38	1.3392	84.91	10,394.04	
5.2	ทรายถมกลบกลับ	67.630	ลบ.ม.	569.94	38,545.04	1.3392	763.26	51,619.51	
5.3	งานทรายอัดแน่น								
5.3.1	[32(2)]งานทรายอัดแน่น (แรงคน)	4.080	ลบ.ม.	906.47	3,698.39	1.3392	1,213.94	4,952.88	
5.4	แบบหล่อทั่วไป	141.440	ตร.ม.	338.67	47,901.48	1.3392	453.54	64,149.66	
5.5	คอนกรีต 240 ksc	12.240	ลบ.ม.	2,429.80	29,740.75	1.3392	3,253.98	39,828.81	
5.6	เหล็ก RB 6	205.310	กก.	40.34	8,282.20	1.3392	54.02	11,091.52	
5.7	เหล็ก RB 9	108.580	กก.	39.31	4,268.27	1.3392	52.64	5,716.06	

ไพรัตน์ บูรณศิลป์

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำ พร้อมฝิวจราจร ค.ส.ล.หมู่บ้านเกษตรวิทย์พัฒนา ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำ
พร้อมฝิวจราจร ค.ส.ล.หมู่บ้านเกษตรวิทย์พัฒนา

หน่วยงาน เมืองพิทยา / เมืองพิทยา

ชื่องที่ 1 ลำดับที่	ชื่องที่ 2 รายการ	ชื่องที่ 3 ปริมาณ	ชื่องที่ 4 หน่วย	ชื่องที่ 5 ค่างานต้นทุนต่อหน่วย (บาท)	ชื่องที่ 6 ค่างานต้นทุน (บาท)	ค่า Factor F	ชื่องที่ 7		หมายเหตุ
							ราคากลาง		
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
5.8	ลวดผูกเหล็ก	7.850	กก.	50.31	394.93	1.3392	67.37	528.89	
5.9	ท่อ ค.ส.ล. 0.40 ม.	136.000	เมตร	555.90	75,602.40	1.3392	744.46	101,246.73	
5.10	ปูนทรายคาคท่อ								
5.10.1	ปูนซีเมนต์	215.250	กก.	2.11	454.17	1.3392	2.82	608.22	
5.10.2	ทรายหยาบ	.540	ลบ.ม.	607.48	328.03	1.3392	813.53	439.29	
6	งานวางท่อ ค.ส.ล. ขนาด 0.60 เมตร								
6.1	งานดินซุด								
6.1.1	[3.2]งานดินซุดด้วยเครื่องจักร	375.560	ลบ.ม.	63.41	23,814.25	1.3392	84.91	31,892.04	
6.2	ทรายถมกลบกลับ	172.360	ลบ.ม.	569.94	98,234.85	1.3392	763.26	131,556.11	
6.3	งานทรายอัดแน่น								
6.3.1	[32(2)]งานทรายอัดแน่น (แรงคน)	23.670	ลบ.ม.	906.47	21,456.14	1.3392	1,213.94	28,734.06	
6.4	ไม้แบบทั่วไป	460.250	ตร.ม.	338.67	155,872.86	1.3392	453.54	208,744.93	
6.5	คอนกรีต 240 ksc	47.340	ลบ.ม.	2,429.80	115,026.73	1.3392	3,253.98	154,043.79	

ไพรัตน์ บุรณศิลป์

19 กุมภาพันธ์ 2567 09:29:50

หน้า 4 จาก 7

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำ พร้อมผิวจราจร ค.ส.ล.หมู่บ้านเกษตรวิทย์พัฒนา ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำ

พร้อมผิวจราจร ค.ส.ล.หมู่บ้านเกษตรวิทย์พัฒนา

หน่วยงาน เมืองพิทยา / เมืองพิทยา

ช่องที่ 1 ลำดับที่	ช่องที่ 2 รายการ	ช่องที่ 3 ปริมาณ	ช่องที่ 4 หน่วย	ช่องที่ 5 ค่างานต้นทุนต่อหน่วย (บาท)	ช่องที่ 6 ค่างานต้นทุน (บาท)	ค่า Factor F	ช่องที่ 7		หมายเหตุ
							ราคากลาง		
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
6.6	เหล็ก RB 9	1,627.340	กก.	39.31	63,970.73	1.3392	52.64	85,669.60	
6.7	เหล็ก RB 15	584.910	กก.	38.31	22,407.90	1.3392	51.30	30,008.65	
6.8	ลวดผูกเหล็ก	55.310	กก.	50.31	2,782.64	1.3392	67.37	3,726.51	
6.9	ทอ ค.ส.ล. 0.60 ม.	263.000	เมตร	1,064.14	279,868.82	1.3392	1,425.09	374,800.32	
6.10	ปูนทรายควดท่อ								
6.10.1	ปูนซีเมนต์	693.000	กก.	2.11	1,462.23	1.3392	2.82	1,958.21	
6.10.2	ทรายหยาบ	1.740	ลบ.ม.	607.48	1,057.01	1.3392	813.53	1,415.54	
7	งานก่อสร้างรางระบายน้ำ								
7.1	งานดินขุด								
7.1.1	[3.2]งานดินขุดด้วยเครื่องจักร	5.770	ลบ.ม.	63.41	365.87	1.3392	84.91	489.97	
7.2	งานทรายอัดแน่น								
7.2.1	[32(2)]งานทรายอัดแน่น (แรงคน)	.440	ลบ.ม.	906.47	398.84	1.3392	1,213.94	534.12	
7.3	คอนกรีตโครงสร้าง 320 ksc	3.040	ลบ.ม.	2,504.57	7,613.89	1.3392	3,354.12	10,196.52	

ไพรัตน์ บุรณศิลป์

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประทศราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำ พร้อมฝิวจราจร ค.ส.ล.หมู่บ้านเกษตรวิทย์พัฒนา ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำ

พร้อมฝิวจราจร ค.ส.ล.หมู่บ้านเกษตรวิทย์พัฒนา

หน่วยงาน เมืองพิทยา / เมืองพิทยา

ช่องที่ 1 ลำดับที่	ช่องที่ 2 รายการ	ช่องที่ 3 ปริมาณ	ช่องที่ 4 หน่วย	ช่องที่ 5 ค่างานต้นทุนต่อหน่วย (บาท)	ช่องที่ 6 ค่างานต้นทุน (บาท)	ค่า Factor F	ช่องที่ 7		หมายเหตุ
							ราคากลาง		
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
7.4	ไม้แบบทั่วไป	24.970	ตร.ม.	338.67	8,456.58	1.3392	453.54	11,325.05	
7.5	เหล็ก RB 9 มม.	2.100	กก.	39.31	82.55	1.3392	52.64	110.55	
7.6	เหล็ก DB 12 มม.	375.480	กก.	37.21	13,971.61	1.3392	49.83	18,710.78	
7.7	เหล็ก RB 19 มม.	6.340	กก.	38.21	242.25	1.3392	51.17	324.42	
7.8	เหล็ก L65*65*8 มม.	6.430	กก.	46.73	300.47	1.3392	62.58	402.38	
7.9	เหล็ก L75*75*6 มม.	60.280	กก.	46.73	2,816.88	1.3392	62.58	3,772.36	
7.10	เหล็ก FB 75*9 มม.	552.000	กก.	46.73	25,794.96	1.3392	62.58	34,544.61	
7.11	ลวดผูกเหล็ก	9.440	กก.	50.31	474.92	1.3392	67.37	636.01	
7.12	ซูป Hot Galvanizing	625.050	กก.	15.00	9,375.75	1.3392	20.08	12,556.00	
8	งานฝิวจราจร ค.ส.ล. หน้า 0.15 เมตร								
8.1	ฝิวจราจร ค.ส.ล. หน้า 0.15 เมตร	1,085.000	ตร.ม.	727.74	789,597.90	1.3392	974.58	1,057,429.50	
8.2	Longitudinal Joint	218.000	เมตร	54.43	11,865.74	1.3392	72.89	15,890.59	
8.3	Expansion Joint	84.430	เมตร	258.76	21,847.10	1.3392	346.53	29,257.63	

ไพรัตน์ บุรณศิลป์

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

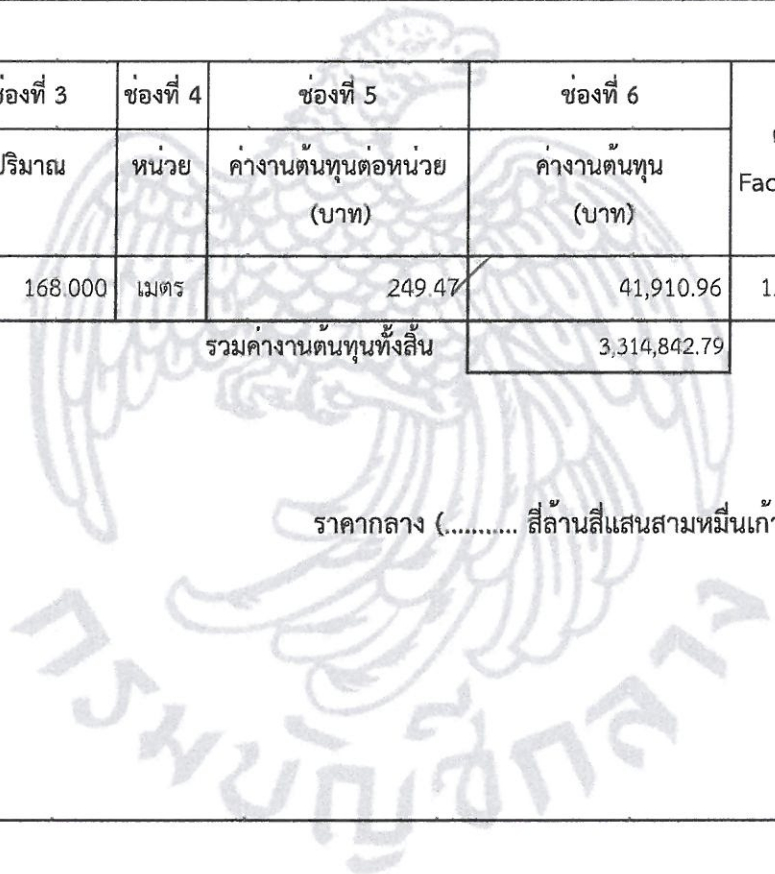
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำ พร้อมฝิวจราจร ค.ส.ล.หมู่บ้านเกษตรวิทย์พัฒนา ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำ

พร้อมฝิวจราจร ค.ส.ล.หมู่บ้านเกษตรวิทย์พัฒนา

หน่วยงาน เมืองพิทยา / เมืองพิทยา

ช่องที่ 1	ช่องที่ 2	ช่องที่ 3	ช่องที่ 4	ช่องที่ 5	ช่องที่ 6	ค่า Factor F	ช่องที่ 7		หมายเหตุ
ลำดับที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ค่างานต้นทุนต่อหน่วย (บาท)	ค่างานต้นทุน (บาท)		ราคากลาง		
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
8.4	Contraction Joint	168 000	เมตร	249.47	41,910.96	1.3392	334.09	56,127.15	
รวมค่างานต้นทุนทั้งสิ้น					3,314,842.79		รวมราคากลางทั้งสิ้น		4,439,237.21

ราคากลาง (..... สี่ล้านสี่แสนสามหมื่นเก้าพันสองร้อยสามสิบเจ็ดบาทยี่สิบเอ็ดสตางค์))



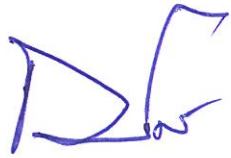
QSS-ทพ

ไพรัตน์ บุรณศิลป์


แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำ พร้อมผิวจราจร ค.ส.ล.หมู่บ้านเกษตรวิทย์พัฒนา ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำ
พร้อมผิวจราจร ค.ส.ล.หมู่บ้านเกษตรวิทย์พัฒนา

หน่วยงาน เมืองพิทยา / เมืองพิทยา



(ณิชองศ์ แสนทวีสุข)
กรรมการกำหนดราคากลาง



(อนุวัตร ทองคำ)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง



(รชต ชัชวาลย์)

กรรมการกำหนดราคากลาง



(ไพรัตน์ บูรณศิลป์)

กรรมการกำหนดราคากลาง

อนุมัติดำเนินการตามระเบียบ



(นายมาโนช หนองใหญ่)

รองนายกเมืองพิทยา ปฏิบัติราชการแทน
นายกเมืองพิทยา

- ๑ มี.ก. ๒๕๖๗