

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง    งบประมาณราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างชลประทานด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/งานบริการก่อสร้างระบบระบายน้ำ(72.14.12.05 )

หน่วยงาน    เมืองพัทยา / เมืองพัทยา

ข้อที่ 1 ลำดับที่	ข้อที่ 2 รายการ	ข้อที่ 3 ปริมาณ	ข้อที่ 4 หน่วย	ข้อที่ 5 ค่าต้นทุนต่อหน่วย (บาท)	ข้อที่ 6 ค่างานต้นทุน (บาท)	ค่า Factor F	ข้อที่ 7		หมายเหตุ
							ราคากลาง		
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
1	ข้อที่ 1 ข้อที่ 1 1.1 1.1.1 1.1.2 1.2	ข้อที่ 1 ข้อที่ 1 1.1 1.1.1 1.1.2 1.2	ข้อที่ 1 ข้อที่ 1 1.1 1.1.1 1.1.2 1.2	ข้อที่ 1 ข้อที่ 1 1.1 1.1.1 1.1.2 1.2	ข้อที่ 1 ข้อที่ 1 1.1 1.1.1 1.1.2 1.2	ค่า Factor F	ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	หมายเหตุ
1	ข้อที่ 1 ข้อที่ 1 1.1 1.1.1 1.1.2 1.2	ข้อที่ 1 ข้อที่ 1 1.1 1.1.1 1.1.2 1.2	ข้อที่ 1 ข้อที่ 1 1.1 1.1.1 1.1.2 1.2	ข้อที่ 1 ข้อที่ 1 1.1 1.1.1 1.1.2 1.2	ข้อที่ 1 ข้อที่ 1 1.1 1.1.1 1.1.2 1.2	ค่า Factor F	ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	หมายเหตุ
1.1	งานเตรียมพื้นที่ก่อสร้าง								
1.1.1	งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม พร้อมขนย้าย	130.000	ตร.ม.	90.62	11,780.60	1.3015	117.94	15,332.45	
1.1.2	งานรื้อท่อเดิม HDPE ขนาด Ø 1.00 เมตร	15.000	เมตร	584.26	8,763.90	1.3015	760.41	11,406.21	
1.2	งานก่อสร้างข้อต่อท่อระบายขนาด 6.50x15.00 เมตร								
1.2.1	[10]งานคอนกรีตทาบ	9.750	ลบ.ม.	1,696.80	16,543.80	1.3015	2,208.38	21,531.75	
1.2.2	งาน SheetPile	51.000	เมตร	11,949.40	609,419.40	1.3015	15,552.14	793,159.34	
1.2.3	ทรายหยาบรองพื้น	12.190	ลบ.ม.	788.15	9,607.54	1.3015	1,025.77	12,504.21	
1.2.4	แบบหล่อคอนกรีต	515.560	ตร.ม.	284.05	146,444.81	1.3015	369.69	190,597.92	
1.2.5	งานคอนกรีตเสริมเหล็ก								
1.2.5.1	[9.1(1)]งานคอนกรีตโครงสร้าง	137.980	ลบ.ม.	2,408.80	332,366.22	1.3015	3,135.05	432,574.63	
1.2.5.2	[9.2] งานเหล็กเสริมคอนกรีต DB20	15,877.870	กก.	42.61	676,556.04	1.3015	55.45	880,537.68	คณะกรรมการกำหนดราคากลาง
1.2.5.3	[9.2] งานเหล็กเสริมคอนกรีต RB19	73.470	กก.	43.17	3,171.69	1.3015	56.18	4,127.95	กรรมการ กรรมการ

ไพรัตน์ บุรณศิริ

24 มกราคม 2566 10:23:17

กรรมการ  
กรรมการ  
หน้า 1 จาก 7

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง     ประภาคารราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างเขื่อนกั้นน้ำด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/งานบริการก่อสร้างระบบระบายน้ำ(72.14.12.05)

หน่วยงาน     เมืองพัทยา / เมืองพัทยา

ข้อที่ 1	ข้อที่ 2	ข้อที่ 3	ข้อที่ 4	ข้อที่ 5	ข้อที่ 6	ค่า Factor F	ข้อที่ 7		หมายเหตุ		
							ปริมาณ	หน่วย		ราคากลาง	
										ราคากลางต่อหน่วย	รวม
1.2.5.4	[9-2] งานเหล็กเสริมคอนกรีต RB9	100.300	กก.	42.95	4.307.88	1.3015	55.89	5,606.70			
1.2.5.5	ลวดผูกเหล็ก	287.610	กก	39.72	11,423.86	1.3015	51.69	14,868.15			
1.2.6	เหล็ก L 75x75x6 มม.	717.200	กก	38.99	27,963.62	1.3015	50.74	36,394.65			
1.2.7	เหล็ก FB 100x9 มม.	14,019.430	กก.	41.74	585,171.00	1.3015	54.32	761,600.05			
1.2.8	ซูป Hot Galvanizing	14,810.090	กก.	14.00	207,341.26	1.3015	18.22	269,854.64			
1.2.9	ซอมผิว ค.ส.ล. คั้นสภาพ	32.500	ตร.ม.	814.03	26,455.97	1.3015	1,059.46	34,452.44			
1.2.10	ดินชุดพร้อมกลับ	176.500	ลบ.ม.	89.11	15,727.91	1.3015	115.97	20,469.87			
1.2.11	ดินชุดพร้อมขนย้าย	240.500	ลบ.ม.	81.37	19,569.48	1.3015	105.90	25,469.67			
2	บ่อตกทรายขนาด 6.50x15.00 เมตร จุดที่ 2										
2.1	งานเตรียมพื้นที่ก่อสร้าง										
2.1.1	งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม พร้อมขนย้าย	130.000	ตร.ม.	90.62	11,780.60	1.3015	117.94	13,792.45	คณะกรรมการกำหนดราคา...กรรมการ		
2.1.2	งานรื้อท่อเดิม HDPE ขนาด Ø 1.00 เมตร	10.000	เมตร	584.26	5,842.60	1.3015	760.41	7,604.14	ประธานกรรมการ...กรรมการ		
2.2	งานก่อสร้างบ่อตกทรายขนาด 6.50x15.00 เมตร								กรรมการ...กรรมการ		

ไพรัตน์ นุรณศิลป์

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : ประมวลราคาจากก่อสร้างโครงการก่อสร้างบ่อตักทราย ขยายเขตตรึงดิน ดยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/งานบริการก่อสร้างระบบระบายน้ำ(72.14.12.05)

หน่วยงาน : เมืองพัทยา / เมืองพัทยา

ครั้งที่ 1	ครั้งที่ 2	ครั้งที่ 3	ครั้งที่ 4	ครั้งที่ 5	ครั้งที่ 6	ค่า Factor F	ครั้งที่ 7		หมายเหตุ					
							รายการ	ปริมาณ		หน่วย	ค่างานต้นทุนต่อหน่วย (บาท)	ค่างานต้นทุน (บาท)	ราคากลาง	
													ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง
2.2.1	งาน Sheetpile	51.000	เมตร	11,949.40	609,419.40	1.3015	15,552.14	793,159.34						
2.2.2	[10]งานคอนกรีตหยาบ	9.750	ลบ.ม.	1,696.80	16,543.80	1.3015	2,208.38	21,531.75						
2.2.3	งานทรายหยาบรองพื้น	12.190	ลบ.ม.	788.15	9,607.54	1.3015	1,025.77	12,504.21						
2.2.4	แบบหล่อคอนกรีต	443.440	ตร.ม.	284.05	125,959.13	1.3015	369.69	163,935.80						
2.2.5	งานคอนกรีตเสริมเหล็ก													
2.2.5.1	[9.1(1)]งานคอนกรีตโครงสร้าง	126.730	ลบ.ม.	2,408.80	305,267.22	1.3015	3,135.05	397,305.28						
2.2.5.2	เหล็กเสริม DB20	16,833.610	กก.	42.61	717,280.12	1.3015	55.45	933,540.07						
2.2.5.3	เหล็กเสริม RB19	48.970	กก.	43.17	2,114.03	1.3015	56.18	2,751.41						
2.2.5.4	เหล็กเสริม RB9	100.300	กก.	42.95	4,307.88	1.3015	55.89	5,606.70						
2.2.5.5	ลวดผูกเหล็ก	304.810	กก.	39.72	12,107.05	1.3015	51.69	15,757.32						
2.2.6	ดินชุดพร้อมขนย้าย	240.500	ลบ.ม.	81.37	19,569.48	1.3015	115.97	25,469.67	คณ.05-90กำหนดราคากลาง					
2.2.7	ดินชุดพร้อมกลบ	176.500	ลบ.ม.	89.11	15,727.91	1.3015	50.74	20,469.87	.....ประธานกรรมการ กรรมการ					
2.2.8	เหล็ก L 75x75x9 มม.	478.130	กก.	38.99	18,642.28	1.3015	50.74	24,262.92	.....กรรมการ					

ไพรัตน์ บุรณศิลป์

24 มกราคม 2566 10:23:17

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง    ประทศกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างบ่อตักทราย ขอยกษตรสิน ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/งานบริการก่อสร้างระบบระบายน้ำ(72.14.12.05)

หน่วยงาน    เมืองพัทยา / เมืองพัทยา

ครั้งที่ 1 ลำดับที่	ครั้งที่ 2 รายการ	ครั้งที่ 3 ปริมาณ	ครั้งที่ 4 หน่วย	ครั้งที่ 5 ค่าจ้างต่อหน่วย (บาท)	ครั้งที่ 6 ค่าจ้างต่อหน่วย (บาท)	ค่า Factor F	ครั้งที่ 7		หมายเหตุ
							ราคาต่อหน่วย	ราคากลาง	
							ราคาต่อหน่วย	ราคากลาง	
2.2.9	เหล็ก FB 100x9 มม.	9,345.290	กก.	41.74	390,114.14	1.3015	54.32	507,733.55	
2.2.10	ซุบ Hot Galvalizing	9,873.390	กก.	14.00	138,227.46	1.3015	18.22	179,903.03	
2.2.11	งานขอมผิว ค.ส.ล. คั้นสภาพ	32.500	ตรม.	814.03	26,455.97	1.3015	1,059.46	34,432.44	
3	บ่อตักทรายขนาด 8.00x15.00 เมตร จุดที่ 3								
3.1	งานเตรียมพื้นที่ก่อสร้าง								
3.1.1	งานรื้อผิวคอนกรีตเดิมพร้อมขนย้าย	160.000	ตร.ม.	90.62	14,499.20	1.3015	117.94	18,870.70	
3.1.2	งานรื้อท่อเดิม HDPE ขนาด Ø 1.00 เมตร	10.000	เมตร	584.26	5,842.60	1.3015	760.41	7,604.14	
3.2	งานก่อสร้างบ่อตักทรายขนาด 8.00x15.00 เมตร จุดที่ 3								
3.2.1	งาน Sheetpile	54.000	เมตร	11,949.40	645,267.60	1.3015	15,552.14	839,815.78	
3.2.2	ดินชุดพร้อมกลบ	204.400	ลบ.ม.	89.11	18,214.08	1.3015	115.97	23,705.62	
3.2.3	ดินชุดพร้อมขนย้าย	296.000	ลบ.ม.	81.37	24,085.52	1.3015	คณณ165,990	31,347.30	
3.2.4	[10]งานคอนกรีตหยาบ	12.000	ลบ.ม.	1,696.80	20,361.60	1.3015	2,208.38	26,500.62	
3.2.5	ทรายหยาบรองพื้น	15.000	ลบ.ม.	788.15	11,822.25	1.3015	1,025.77	15,386.65	

ไพรัตน์ บุณยศิลป์

24 มกราคม 2566 10:23:17

.....กรรมการ

หน้า 4 จาก 7

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง    ประมวลราคาจากก่อสร้างโครงการก่อสร้างโดยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/งานบริการก่อสร้างระบบระบายน้ำ(72.14.12.05)

หน่วยงาน    เมืองพัทยา / เมืองพัทยา

ครั้งที่ 1 ลำดับที่	ครั้งที่ 2 รายการ	ครั้งที่ 3 ปริมาณ	ครั้งที่ 4 หน่วย	ครั้งที่ 5 ค่างานต้นทุนต่อหน่วย (บาท)	ครั้งที่ 6 ค่างานต้นทุน (บาท)	ค่า Factor F	ครั้งที่ 7		หมายเหตุ
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
3.2.6	แบบหล่อคอนกรีต	478.390	ตร.ม.	284.05	135,886.67	1.3015	369.69	176,856.50	
3.2.7	งานคอนกรีตเสริมเหล็ก	144.780	ลบ.ม.	2,403.80	348,746.06	1.3015	3,135.05	453,892.99	
3.2.7.1	[9.1]งานคอนกรีตโครงสร้าง								
3.2.7.2	[9.2] งานเหล็กเสริมคอนกรีต DB20	20,110.920	กก.	42.61	856,926.30	1.3015	55.45	1,115,289.57	
3.2.7.3	[9.2] งานเหล็กเสริมคอนกรีต RB19	48.970	กก.	43.17	2,114.03	1.3015	56.18	2,751.41	
3.2.7.4	[9.2] งานเหล็กเสริมคอนกรีต RB9	100.300	กก.	42.95	4,307.88	1.3015	55.89	5,606.70	
3.2.7.5	ลวดผูกเหล็ก	363.800	กก.	39.72	14,450.13	1.3015	51.69	18,806.84	
3.2.8	เหล็ก L 75x75x6 มม.	478.130	กก.	38.99	18,642.28	1.3015	50.74	24,262.92	
3.2.9	เหล็ก FB 100x9 มม.	9,346.290	กก.	41.74	390,114.14	1.3015	54.32	507,733.55	
3.2.10	ชุบ Hot Galvalnizing	9,873.390	กก.	14.00	138,227.46	1.3015	18.22	179,903.03	
3.2.11	งานขอมผิว ค.ส.ล. ขึ้นสภาพ	40.000	ตร.ม.	814.03	32,561.20	1.3015	1,059.46	42,378.40	
4	บ่อพักทรายขนาด 8.00x15.00 เมตร จุดที่ 4								การกำหนดราคา 42,378.40
4.1	งานเตรียมพื้นที่ก่อสร้าง								ประธานกรรมการ กรรมการ กรรมการ กรรมการ

ไพรัตน์ บุณยศิลป์

24 มกราคม 2566 10:23:17

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง    งบประมาณก่อสร้างโครงการก่อสร้างชลประทาน    ขอยกษัตริย์    ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/งานบริการก่อสร้างระบบระบายน้ำ(72.14.12.05 )

หน่วยงาน    เมืองพัทยา / เมืองพัทยา

ข้อที่ 1 ลำดับที่	ข้อที่ 2 รายการ	ข้อที่ 3 ปริมาณ	ข้อที่ 4 หน่วย	ข้อที่ 5 ค่าจ้างต่อหน่วย (บาท)	ข้อที่ 6 ค่าจ้างต่อหน่วย (บาท)	ค่า Factor F	ข้อที่ 7		หมายเหตุ
							ราคากลาง		
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
4.1.1	งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม พร้อมขนย้าย	160.000	ตร.ม.	90.62	14,499.20	1.3015	117.94	18,870.70	
4.1.2	งานรื้อท่อเดิม HDPE ขนาด Ø1.00 เมตร	10.000	เมตร	584.26	5,842.60	1.3015	760.41	7,604.14	
4.2	งานก่อสร้างบ่อพักทรายขนาด 8.00x15.00 เมตร								
4.2.1	งาน Sheet Pile	54.000	เมตร	11,949.40	645,267.60	1.3015	15,552.14	839,815.78	
4.2.2	ดินชุดพร้อมกลบ	204.400	ลบ.ม.	89.11	18,214.08	1.3015	115.97	23,705.62	
4.2.3	ดินขนย้าย	296.000	ลบ.ม.	81.37	24,085.52	1.3015	105.90	31,347.30	
4.2.4	[10]งานคอนกรีตเทียบ	12.000	ลบ.ม.	1,696.80	20,361.60	1.3015	2,208.38	26,500.62	
4.2.5	ทรายเทียบรองพื้น	15.000	ลบ.ม.	788.15	11,822.25	1.3015	1,025.77	15,386.65	
4.2.6	แบบหล่อคอนกรีต	478.390	ตร.ม.	284.05	135,886.67	1.3015	369.69	176,856.50	
4.2.7	งานคอนกรีตเสริมเหล็ก								
4.2.7.1	[9.1(1)]งานคอนกรีตโครงสร้าง	144.780	ลบ.ม.	2,408.80	348,746.06	1.3015	3,135.05	453,892.99	คณะกรรมการกำหนดราคากลาง
4.2.7.2	[9.2] งานเหล็กเสริมคอนกรีต DB20	20,110.920	กก.	42.61	856,926.30	1.3015	-55.45	1,415,289.57	กรรมการ
4.2.7.3	[9.2] งานเหล็กเสริมคอนกรีต RB19	48.970	กก.	43.17	2,114.03	1.3015	56.18	2,751.41	กรรมการ

ไพรัตน์ บุรณศิลป์

24 มกราคม 2566 10:23:17

**แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน**

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประภาคารจากก่อสร้างโครงการก่อสร้างโดยระบบประมูลด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/งานบริการก่อสร้างระบบระบายน้ำ(72.14.12.05)

หน่วยงาน เมืองพัทยา / เมืองพัทยา

ครั้งที่ 1	ครั้งที่ 2	ครั้งที่ 3	ครั้งที่ 4	ครั้งที่ 5	ครั้งที่ 6	ค่า Factor F	ครั้งที่ 7		หมายเหตุ
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
ลำดับที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ค่าจ้างต่อหน่วย (บาท)	ค่าจ้างต้นทุน (บาท)				
4.2.7.4	[9.2] งานเหล็กเสริมคอนกรีต RB9	100.300	กก.	42.95	4,307.88	1.3015	55.89	5,606.70	
4.2.7.5	ลวดผูกเหล็ก	363.800	กก.	39.72	14,450.13	1.3015	51.69	18,806.84	
4.2.8	เหล็ก L 75x75x6 มม.	478.130	กก.	38.99	18,642.28	1.3015	50.74	24,262.92	
4.2.9	เหล็ก FB 100x9 มม.	9,346.290	กก.	41.74	390,114.14	1.3015	54.32	507,733.55	
4.2.10	ชุบ Hot Galvanizing	9,873.390	กก.	14.00	138,227.46	1.3015	18.22	179,903.03	
4.2.11	งานซ่อมผิว ค.ส.ล. คืบสภาพ	40.000	ตร.ม.	814.03	32,561.20	1.3015	1,059.46	42,378.40	
<b>รวมค่าจ้างต้นทุนทั้งสิ้น</b>									
<b>รวมราคากลางทั้งสิ้น</b>								<b>13,673,193.70</b>	

ราคากลาง (..... ลิปสามตามทกแสมเจ็ดหมื่นสามพันหนึ่งร้อยเก้าสิบสามบาทเจ็ดสิบสองสตางค์ .....)

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง  
*[Signature]* ประธานกรรมการ  
*[Signature]* กรรมการ  
*[Signature]* กรรมการ  
*[Signature]* กรรมการ

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประมวลราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างบ่อตักทราย ขยายเขตชลประทาน ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/งานบริการก่อสร้างระบบระบายน้ำ(72.14.12.05)

หน่วยงาน เมืองพัทยา / เมืองพัทยา



( อนุวัตร ทองคำ )

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง



( อนรรชพร ไชยจิตเกษม )

กรรมการกำหนดราคากลาง



( นัฐพงษ์ แสนทวีสุข )

กรรมการกำหนดราคากลาง



( ไพรัตน์ บุรณศิลป์ )

กรรมการกำหนดราคากลาง

ดำเนินการตามระเบียบ



( นายมาโนช หนองใหญ่ )

รองนายกเมืองพัทยา ปฏิบัติราชการแทน

นายกเมืองพัทยา

๑ ๖ ก.พ. ๒๕๖๖