## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลียม

ชื่อโครงการ โครงการปรับปรุงถนนลาดยางแอสฟลัท์ติกคอนกรีต สายทางบ้านน้ำพร้าว หมูที่ 6 - บ้านป่าไผ่ หมู่ที่ 5

สถานที่ก่อสร้าง บ้านน้ำพร้าว หมู่ที่ 6, บ้านป่าไผ่ หมู่ที่ 5 ตำบลไทรย้อย อำเภอเด่นชัย จังหวัดแพร่

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลไทรย้อย

แบบเลขที่ 001/2558

**คำนวณราคากลางโดย** คณะกรรมการกำหนดราคากลาง เมื่อวันที่ 240608

F	<b>คำนวณราคากลางโดย</b> คณะกรรมการกำหนดราคากลาง		เมื่อวันที่ 240608							
ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง		
1	<u>เ</u> งานดิน									
	1.1 งานถางปาและขูดตอ (ขนาดเบา)	ตร.ม.	_	1.36	-	1.3365	1.82	_		
	้ 1.2 งานปรับเกลี่ยแต่งคันทางเดิม	ตร.ม.	12,876.00	1.36	17,511.36	1.3365	1.82	23,403.93		
	1.3 งานตัดดินคันทาง	ลบ.ม.	,		,			,		
	1.4 งานดินถมคันทาง บดอัดแน่น	ลบ.ม.								
	   1.5 งานวัสดุคัดเลือก (ลูกรัง) บดอัดแน่น หนา ซม.	ลบ.ม.								
2	้ `ข / งานรองพื้นทางและพื้นทาง									
	2.1 บดอัดแน่น หนา ซม.	ลบ.ม.								
	2.2 บดอัดแน่น หนา ซม.	ลบ.ม.								
3	งานผิวทาง									
	3.1 งานลาดแอสฟิ้ลต์แทคโค๊ต	ตร.ม.	12,876.00	13.25	170,607.00	1.3365	17.71	228,033.96		
	3.2 งานชั้นผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 4 ซม.	ตร.ม.	12,876.00	196.14	2,525,498.64	1.3365	262.14	3,375,314.64		
4	งานตีเส้นจราจร		,		, ,			, ,		
	4.1 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีเหลือง)	ตร.ม.	64.38	252.00	16,223.76	1.3365	336.80	21,683.18		
	4.2 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีขาว)	ตร.ม.	321.90	252.00	81,118.80	1.3365	336.80	108,415.92		
5	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก							•		
	5.1 ขนาด Ø 0.30 ม. ชั้น 3	ນ.								
	5.2 ขนาด Ø 0.40 ม. ชั้น 3	ນ.								
	5.3 ขนาด Ø 0.60 ม. ชั้น 3	ນ.								
	5.4 ขนาด Ø 0.80 ม. ชั้น 3	ນ.								
	5.5 ขนาด Ø 1.00 ม. ชั้น 3	ນ.								
6	งานกำแพงปากท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก									
	6.1 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.60 ม. 1 แถว	แห่ง								
	6.2 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.60 ม. 2 แถว	แห่ง								
	6.3 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.60 ม. 3 แถว	แห่ง								
	6.4 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด <b>Ø</b> 0.80 ม. 1 แถว	แห่ง								
	6.5 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.80 ม. 2 แถว	แห่ง								
	6.6 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.80 ม. 3 แถว	แห่ง								
	6.7 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 1.00 ม. 1 แถว	แห่ง								
	6.8 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 1.00 ม. 2 แถว	แห่ง								
	6.9 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 1.00 ม. 3 แถว	แห่ง								
			1				1			

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
7	งานบ่อพักรับน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก							
	7.1 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.30 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	7.2 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.40 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	7.3 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.60 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
8	งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	8.1 งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างใหม่	แห่ง						
	กม. 0+000.00							
	ขนาด ไม่มี							
	ยาว - ม.							
รวมค่าก่อสร้าง								

1 (2) ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง 2,810,959.56 ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลียม 0.00 3 ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง 1.3365 ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลียม

1.2509