

**แบบสรุปราคางานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

**ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง** ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จากจินตนาวิสัยรอร์ท ถึงสุดเขตเทศบาล หมู่ที่ 5 บ้านโนนสีดา กว้าง 4 เมตร ยาว 450 เมตร  
 หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,800 ตารางเมตร ไล่ทางข้างละ 0.15 เมตร พร้อมป้ายโครงการ ตำบลแกด้า  
 อำเภอแกด้า จังหวัดมหาสารคาม

**สถานที่ก่อสร้าง** จากจินตนาวิสัยรอร์ท ถึงสุดเขตเทศบาล หมู่ที่ 5 บ้านโนนสีดา ตำบลแกด้า อำเภอแกด้า จังหวัดมหาสารคาม

**หน่วยงานเจ้าของโครงการ** เทศบาลตำบลแกด้า อำเภอแกด้า จังหวัดมหาสารคาม

**แบบเลขที่** แบบก่อสร้างก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จากจินตนาวิสัยรอร์ท ถึงสุดเขตเทศบาล หมู่ที่ 5 บ้านโนนสีดา ของเทศบาลตำบลน

**คำนวณราคาเมื่อวันที่** 7/1/2569

**ปริมาณงาน** กว้าง 4 เมตร ยาว 450 เมตร หนา 0.15 เมตร  
 หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 1,800.00 ตารางเมตร ไล่ทางข้างละ 0.15 เมตร

ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานต้นทุนงานทาง	993,469.90	Factor F - เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - เงินประกันผลงานหัก 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 7% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% - พื้นที่ ปกติ
สรุป	รวมเป็นราคาค่าก่อสร้างประมาณ	993,469.90	
	คิดเป็นราคากลาง (เก้าแสนเก้าหมื่นสามพันสี่ร้อยหกสิบเก้าบาทเก้าสิบสตางค์)	993,469.90	

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตามคำสั่งที่ 301/2568 ลง วันที่ 26 พฤศจิกายน 2568

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ  
 ( นายวิโรจน์ คำหวาน )  
 ผู้อำนวยการกองคลัง

(ลงชื่อ).....กรรมการ  
 ( นายบัญชา พรหมวัง )  
 ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ).....กรรมการ  
 ( นางสาวอรดี จิตบรรจง )  
 หัวหน้าฝ่ายการโยธา

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการก่อสร้าง ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จากจินตนา รีสอร์ท ถึงสุดเขตเทศบาล หมู่ที่ 5 บ้านโนนสีดา กว้าง 4 เมตร ยาว 450 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,800 ตารางเมตร โหล่ทางข้างละ 0.15 เมตร พร้อมป้ายโครงการ ตำบลแกดำ อำเภอแกดำ จังหวัดมหาสารคาม

สถานที่ก่อสร้าง จากจินตนา รีสอร์ท ถึงสุดเขตเทศบาล หมู่ที่ 5 บ้านโนนสีดา ตำบลแกดำ อำเภอแกดำ จังหวัดมหาสารคาม

หน่วยงานเจ้าของโครงการ เทศบาลตำบลแกดำ อำเภอแกดำ จังหวัดมหาสารคาม

แบบเลขที่ แบบก่อสร้างก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จากจินตนา รีสอร์ท ถึงสุดเขตเทศบาล หมู่ที่ 5 บ้านโนนสีดา ของเทศบาลตำบลแกดำ

คำนวณราคากลางเมื่อวันที่ 7/1/2569

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณงาน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน ( บาท )	Factor F	ราคาต่อหน่วย x FF	ราคากลาง
1	งานรองพื้นทางและดินถม							
	1.1 งานทรายนรองพื้นทาง	ลบ.ม.	90.00	345.79	31,121.10	1.3642	471.73	42,455.40
	1.2 งานโหล่ทางดินถม	ลบ.ม.	27.00	53.49	1,444.23	1.3642	72.97	1,970.22
2	งานผิวทาง							
	2.1 ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา 0.15 เมตร (ใช้ตะแกรงเหล็กขนาด 30x10 ซม.)	ตร.ม.	1,800.00	365.06	657,108.00	1.3642	498.01	896,426.73
	2.2 รอยต่อเมื่อหดตามขวาง Contraction Joint	ม.	139.00	148.83	20,687.37	1.3642	203.03	28,221.71
	2.3 รอยต่อเมื่อขยายตามขวาง Expansion Joint	ม.	45.00	338.86	15,248.70	1.3642	462.27	20,802.28
3	ป้ายโครงการ							
	3.1 ท่อเหล็กกลมผิวดำ ขนาด 2 นิ้ว หนา 2 มม.	ท่อน	1.00	349.37	349.37	1.3091	457.36	457.36
	3.2 เหล็กกล่องดำขนาด 1x1 นิ้ว	ท่อน	1.00	134.00	134.00	1.3091	175.42	175.42
	3.3 เหล็กแผ่นเรียบดำ หนา 2 มม. ขนาด 1.2x2.4 ม.	แผ่น	1.00	1,400.00	1,400.00	1.3091	1,832.74	1,832.74
	3.4 น๊อตหัวเสา ขนาด 3 หุน ยาว 5 นิ้ว	ตัว	4.00	25.00	100.00	1.3091	32.73	130.91
	3.5 งานสีน้ำมัน							
	ทินเนอร์ ขนาด 2.1 ลิตร	กระป๋อง	1.00	154.21	154.21	1.3091	201.88	201.88
	สีน้ำมัน ขนาด 3.785 ลิตร	แกลลอน	1.00	607.48	607.48	1.3091	795.25	795.25
					725,609.40		TOTAL	993,469.90

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	=	993,469.90
ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-
ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ	=	-
ค่า FACTOR F งานอาคาร		1.3091
ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง	=	1.3642

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ  
( นายวิโรจน์ คำหวาน )  
ผู้อำนวยการกองคลัง

(ลงชื่อ).....กรรมการ  
( นายบัญชา พรหมวัง )  
ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ).....กรรมการ  
( นางสาวอรดี จิตบรรจง )  
หัวหน้าฝ่ายการโยธา