

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก รหัสทางหลวงท้องถิ่น ชม.ถ 101 0012 สายบ้านกองแขกเหนือ-บ้านแม่หลู หมู่ที่ 2 บ้านแม่หลู ตำบลกองแขก กว้าง 4.00 เมตร ยาว 1,650.00 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 6,600.00 ตารางเมตร องค์การบริหารส่วนตำบลกองแขก อำเภอแม่แจ่ม จังหวัดเชียงใหม่ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)							
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลกองแขก/องค์การบริหารส่วนตำบลกองแขก							

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. งานปรับพื้นที่							
	1.1 งานดิน (EARTHWORK)							
	1.1.1 งานถางป่าและขุดต่อ							
	1.1.1.1 งานถางป่าและขุดต่อ ขนาดเบา (CLEARING AND GRUBBING)	ตร.ม.	6,600.000	1.74	11,484.00	1.3642	2.37	15,666.47
2	2. งานทรายรองพื้น							
	2.1 งานรองพื้นทางและพื้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES)							
	2.1.1 งานวัสดุรองใต้ผิวทางคอนกรีต (MATERIALS TO CONTROL PUMPING UNDER CONCRETE PAVEMENT)							
	2.1.1.1 งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต (SAND CUSHION UNDER CONCRETE PAVEMENT)	ลบ.ม.	330.000	992.13	327,402.90	1.3642	1,353.46	446,643.03
	3. งานผิวทางคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	3.1 งานผิวทาง (SURFACE COURSES)							

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประมวลราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก รหัสทางหลวงท้องถิ่น ชม.ถ 101 0012 สายบ้านกองแขกเหนือ-บ้านแม่หลู หมู่ที่ 2 บ้านแม่หลู ตำบลกองแขก กว้าง 4.00 เมตร ยาว 1,650.00 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 6,600.00 ตารางเมตร องค์การบริหารส่วนตำบลกองแขก อำเภอแม่แจ่ม จังหวัดเชียงใหม่ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง องค์การบริหารส่วนตำบลกองแขก/องค์การบริหารส่วนตำบลกองแขก

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคารวม	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
3	3.1.1 งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต (PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT)							
	3.1.1.1 ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีตหนาซม.(PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT)(ใช้ตะแกรงเหล็ก)	ตร.ม.	6,600.000	489.10	3,228,060.00	1.3642	667.23	4,403,719.45
4	3.1.1.2 รอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (EXPANSION JOINT)	เมตร	212.000	51.37	10,890.44	1.3642	70.07	14,856.73
5	3.1.1.3 รอยต่อเพื่อหดตามขวาง (CONTRACTION JOINT)	เมตร	432.000	51.37	22,191.84	1.3642	70.07	30,274.10
6	3.1.1.4 รอยต่อตามยาว (LONGITUDINAL JOINT)	เมตร	1,650.000	38.40	63,360.00	1.3642	52.38	86,435.71
	3.2 งานโครงสร้าง (STRUCTURES)							
7	3.2.1 งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก (R.C.PIPE CULVERTS) ขนาด 0.60 ม.	ม.	7.000	1,180.77	8,265.39	1.3642	1,610.80	11,275.64
8	4. งานตัดดิน (EARTH EXCAVATION)	ลบ.ม.	1.000	21.65	21.65	1.3642	29.53	29.53

พัฒนพงศ์ พาระพัฒน์

10 พฤศจิกายน 2568 10:02:59

หน้า 2 จาก 3

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก รหัสทางหลวงท้องถิ่น ชม.ถ 101 0012 สายบ้านกองแขกเหนือ-บ้านแม่หลู หมู่ที่ 2 บ้านแม่หลู ตำบลกองแขก กว้าง 4.00 เมตร ยาว 1,650.00 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 6,600.00 ตารางเมตร องค์การบริหารส่วนตำบลกองแขก อำเภอแม่แจ่ม จังหวัดเชียงใหม่ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลกองแขก/องค์การบริหารส่วนตำบลกองแขก

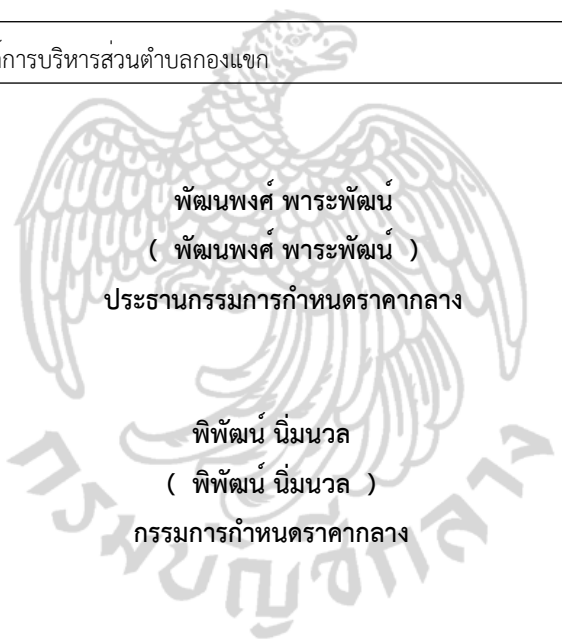
รวมราคากลาง

5,008,900.66

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก รหัสทางหลวงท้องถิ่น ชม.ถ 101 0012 สายบ้านกองแขกเหนือ-บ้านแม่หลุ หมู่ที่ 2 บ้านแม่หลุ ตำบลกองแขก กว้าง 4.00 เมตร ยาว 1,650.00 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 6,600.00 ตารางเมตร องค์การบริหารส่วนตำบลกองแขก อำเภอแม่แจ่ม จังหวัดเชียงใหม่ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
-------------------------	--

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลกองแขก/องค์การบริหารส่วนตำบลกองแขก
------------------------------------	---



พัฒนพงศ์ พาระพัฒน์
(พัฒนพงศ์ พาระพัฒน์)
ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

เชิดพงษ์ จินาตอง
(เชิดพงษ์ จินาตอง)
กรรมการกำหนดราคากลาง

พิพัฒน์ นิ่มนวล
(พิพัฒน์ นิ่มนวล)
กรรมการกำหนดราคากลาง