

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างปรับปรุงลำเหมืองบวักโจ้ โดยก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กรูปตัวยู รองรับความกว้างสูงสุด 4 เมตร รองรับความสูงสูงสุด 4 เมตร ตามสภาพพื้นที่ยาวรวมไม่น้อยกว่า 292.00 เมตร และ ติดตั้งชุดโคมไฟแอลอีดี ชนิดโซลาเซลล์ จำนวน 98 ชุด บริเวณลำเหมืองสาธารณะประโยชน์ จุดเริ่มต้น สามแยกท้ายซอย 1 หมู่ที่ 5 ไป
หน่วยงาน	เทศบาลตำบลวังแสง อำเภอห้วยทับทัน จังหวัดบุรีรัมย์ และหมู่ที่ 7 ตำบลสันกำแพง อำเภอสันกำแพง จังหวัดเชียงใหม่ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/ปรับปรุงลำเหมืองบวักโจ้ โดยก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กรูปตัวยูและติดตั้งชุดโคมไฟแอลอีดี ชนิดโซลาเซลล์ จำนวน 98ชุด บริเวณลำเหมือง ม.5,ม.6 และม.7 ต.สันกำแพง อ.สันกำแพง จ.เชียงใหม่

ช่องที่ 1	ช่องที่ 2	ช่องที่ 3	ช่องที่ 4	ช่องที่ 5	ช่องที่ 6	ค่า Factor F	ช่องที่ 7		หมายเหตุ
ลำดับที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	คำนวณต้นทุนต่อหน่วย (บาท)	คำนวณต้นทุน (บาท)		ราคากลาง		
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
1	งานดินชุด								
1.1	งานดินชุดด้วยเครื่องจักรพร้อมขนไปในจุดที่กําหนด	756.280	ลบ.ม.	46.10	34,864.50	1.3134	60.54	45,791.03	
2	งานทรายอัดแน่นข้างรางระบายน้ำ								
2.1	งานทรายอัดแน่น	362.080	ลบ.ม.	618.61	223,986.30	1.3134	812.48	294,183.60	
3	งานหินใหญ่คลุมหินย่อยรองพื้น หนา 0.20 ม.	204.400	ลบ.ม.	621.75	127,085.70	1.3134	816.60	166,914.35	
4	งานแผ่นพลาสติกรองพื้น หนา 0.07 มม.	1,022.000	ตร.ม.	12.22	12,488.84	1.3134	16.04	16,402.84	
5	งานคอนกรีตเสริมเหล็ก								
5.1	งานคอนกรีตโครงสร้าง	713.415	ลบ.ม.	5,672.06	4,046,532.68	1.3134	7,449.68	5,314,716.02	
5.2	งานเหล็กเสริมคอนกรีต	102,763.610	กก.	24.60	2,527,984.80	1.3134	32.30	3,320,255.23	
6	งานรอยต่อคอนกรีต								

อนูชา เงินอยู่

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างปรับปรุงลำเหมืองบวักไ้ โดยก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กรูปตัวยู รองรับความกว้างสูงสุด 4 เมตร รองรับความสูงสูงสุด 4 เมตร
ตามสภาพพื้นที่ยาวรวมไม่น้อยกว่า 292.00 เมตร และ ติดตั้งชุดโคมไฟแอลอีดี ชนิดโซลาเซลล์ จำนวน 98 ชุด บริเวณลำเหมืองสาธารณะประโยชน์ จุดเริ่มต้น สามแยกท้ายซอย 1 หมู่ที่ 5 ไป
หน่วยงาน เทศบาลตำบลวังน้ำเย็น อำเภอวังน้ำเย็น จังหวัดสระแก้ว และหมู่ที่ 7 ตำบลสันกำแพง อำเภอสันกำแพง จังหวัดเชียงใหม่ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/ปรับปรุงลำเหมืองบวักไ้
โดยก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กรูปตัวยูและติดตั้งชุดโคมไฟแอลอีดี ชนิดโซลาเซลล์ จำนวน 98ชุด บริเวณลำเหมือง ม.5,ม.6 และม.7 ต.สันกำแพง อ.สันกำแพง จ.เชียงใหม่

ช่องที่ 1	ช่องที่ 2	ช่องที่ 3	ช่องที่ 4	ช่องที่ 5	ช่องที่ 6	ค่า Factor F	ช่องที่ 7		หมายเหตุ
ลำดับที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	คำนวณต้นทุนต่อหน่วย (บาท)	คำนวณต้นทุน (บาท)		ราคากลาง		
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
6.1	งานแผ่นใยสังเคราะห์ปิดท่อพีวีซี	11.680	ตร.ม.	36.04	420.94	1.3134	47.33	552.86	
7	งานท่อ pvc ศก. 2 นิ้ว ยาว 0.30 ม.	292.000	จุด	16.94	4,946.48	1.3134	22.24	6,496.70	
8	งานรอยต่อคอนกรีต Elastic Joint Filler หนา 1 ซม.	36.675	ตร.ม.	299.07	10,968.39	1.3134	392.79	14,405.88	
9	งานราวกันตกคิดตามความยาว (รวมทั้ง 2 ข้าง)	582.200	ม.	1,760.06	1,024,706.93	1.3134	2,311.66	1,345,850.08	
10	งานบันไดทางลง พร้อมประตูกัน	5.000	แห่ง	4,072.24	20,361.20	1.3134	5,348.48	26,742.40	
11	เสาไฟถนนปลายเรียว ชนิดกิ่งเดี่ยว มาตรฐาน มอก.2316-2549 (เหล็กชุบกัลวาไนซ์) ใช้ติดตั้งกับโคมไฟถนนสูง 6.00 ม.	98.000	ชุด	7,670.00	751,660.00	1.3134	10,073.77	987,230.24	
2	งานชลประทาน : งานครุภัณฑ์จัดซื้อ							1,665,999.95	
รวมคำนวณต้นทุนทั้งสิ้น					8,786,006.76				
รวมราคากลางทั้งสิ้น							13,205,541.18		

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างปรับปรุงลำเหมืองบวกใจ โดยก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กรูปตัวยู รองรับความกว้างสูงสุด 4 เมตร รองรับความสูงสูงสุด 4 เมตร
	ตามสภาพพื้นที่ยาวรวมไม่น้อยกว่า 292.00 เมตร และ ติดตั้งชุดโคมไฟแอลอีดี ชนิดโซลาเซลล์ จำนวน 98 ชุด บริเวณลำเหมืองสาธารณะประโยชน์ จุดเริ่มต้น สามแยกท้ายซอย 1 หมู่ที่ 5 ไป
หน่วยงาน	เทศบาลตำบลวังน้ำเย็น อำเภอวังน้ำเย็น จังหวัดสระแก้ว และหมู่ที่ 7 ตำบลสันกำแพง อำเภอสันกำแพง จังหวัดเชียงใหม่ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/ปรับปรุงลำเหมืองบวกใจ
	โดยก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กรูปตัวยูและติดตั้งชุดโคมไฟแอลอีดี ชนิดโซลาเซลล์ จำนวน 98ชุด บริเวณลำเหมือง ม.5,ม.6 และม.7 ต.สันกำแพง อ.สันกำแพง จ.เชียงใหม่

ราคากลาง (..... ลิบล้านสองแสนห้าพันห้าร้อยสี่สิบเอ็ดบาทสิบแปดสตางค์)

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างปรับปรุงลำเหมืองบวกใจ โดยก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กรูปตัวยู รองรับความกว้างสูงสุด 4 เมตร รองรับความสูงสูงสุด 4 เมตร
	ตามสภาพพื้นที่ยาวรวมไม่น้อยกว่า 292.00 เมตร และ ติดตั้งชุดโคมไฟแอลอีดี ชนิดโซลาเซลล์ จำนวน 98 ชุด บริเวณลำเหมืองสาธารณะประโยชน์ จุดเริ่มต้น สามแยกท้ายซอย 1 หมู่ที่ 5 ไป
หน่วยงาน	เทศบาลตำบลวังน้ำเย็น อำเภอวังน้ำเย็น จังหวัดสระแก้ว และหมู่ที่ 7 ตำบลสันกำแพง อำเภอสันกำแพง จังหวัดเชียงใหม่ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/ปรับปรุงลำเหมืองบวกใจ
	โดยก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กรูปตัวยูและติดตั้งชุดโคมไฟแอลอีดี ชนิดโซลาเซลล์ จำนวน 98ชุด บริเวณลำเหมือง ม.5,ม.6 และม.7 ต.สันกำแพง อ.สันกำแพง จ.เชียงใหม่

อนุชา เงินอยู่
(อนุชา เงินอยู่)
ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

จิรายุต์ กุลสัมพันธ์มิตร
(จิรายุต์ กุลสัมพันธ์มิตร)
กรรมการกำหนดราคากลาง

ภัทรกร ศรีภักษ์ชัย
(ภัทรกร ศรีภักษ์ชัย)
กรรมการกำหนดราคากลาง