



บันทึกข้อความ

แขวงทางหลวงสุโขทัย
 รับเลขที่ ๑๑๐๐๘
 ลงวันที่ ๒๘ พ.ย. ๒๕๖๗
 เวลา ๐๘:๕๕ น.

ส่วนราชการ ส่วนแผนงาน สำนักงานทางหลวงที่ 4 โทร. 0-5559-3321 ต่อ 201

ที่ สทล.4(วค)/ 1๖3

วันที่ 2๖

พฤศจิกายน 2567

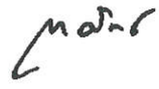
เรื่อง ราคากลาง โครงการก่อสร้างโครงข่ายทางหลวงแผ่นดิน กิจกรรมก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง งานก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง

ทางหลวงหมายเลข 1293

ที่	รายการก่อสร้าง	หน่วย	ปริมาณงาน	ราคากลางที่ประเมินได้	
				ราคาต่อหน่วย (บาท/หน่วย)	เป็นเงิน(บาท)
27	แผ่นพื้นคอนกรีตเสริมเหล็ก หนา 0.08 ม.	ตร.ม.	3,520	264.23	930,089.60
28	งานไฟฟ้าแสงสว่างเสาไฟฟ้าแบบกิ่งเดี่ยวสูง 9.00 ม. ชนิด HPSL 250 WATT , CUT - OFF	ต้น	26	37,298.83	969,769.58
29	งานไฟฟ้าแสงสว่างกำหนดติดตั้งใหม่สำหรับเสาไฟฟ้าเดิม (กิ่งเดี่ยวสูง 9.00 ม.)	ต้น	20	23,491.69	469,833.80
30	งานทาสีจราจรชนิด Thermoplastic Paint (สีเหลือง&สีขาว)	ตร.ม.	875	363.12	317,730.00
31	งานจัดการเครื่องหมายจราจรระหว่างการก่อสร้าง	เหมาจ่าย	1	403,211.91	403,211.91
32	ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ	ชุด	1	250,446.12	250,446.12
(คีลิกแก้ด้านเก้าแสนหนึ่งหมื่นหนึ่งพันสี่ร้อยแปดสิบแปดบาทเก้าสิบเจ็ดสตางค์) รวมเป็นเงินทั้งสิ้น					49,911,488.97

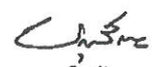
- 1) ห้องที่ จังหวัดสุโขทัย
- 2) น้ำมันราคาเฉลี่ย 33.39 บาท/ลิตร ณ วันที่ 28 พฤศจิกายน 2567
- 3) อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR) 7% เงินประกันผลงานหัก 10% เงินล่วงหน้าจ่าย 15% ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%

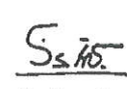
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา


 ประธานกรรมการ
 (นายทวีศักดิ์ เจียมรัตโนภาส)
 วิศวกร โยธาเชี่ยวชาญ


 กรรมการ
 (นายนเรศ อินประสิทธิ์)
 วิศวกร โยธาชำนาญการพิเศษ


 กรรมการ
 (นายไตรภพ คนชม)
 วิศวกร โยธาชำนาญการพิเศษ


 กรรมการ
 (นายยุทธภูมิ สัตถาผล)
 วิศวกร โยธาชำนาญการพิเศษ


 กรรมการ
 (นายวีรภัทร ไกรสอน)
 วิศวกร โยธาปฏิบัติการ

ที่ สทล.4/๑๑๕๕ วันที่ ๒๘ พ.ย. ๒๕๖๗
 เรียน คณะกรรมการฯ, ผอ.ขท.สุโขทัย, ผบ.ทล.4
 - ออนุมัติ
 - ดำเนินการตามระเบียบต่อไป

รอ.ขท.สุโขทัย (บ), ทพ.ขท.
 - เพื่อทราบ
 ดำเนินการตามระเบียบต่อไป


 (นายสิทธิโชค สีมั่งสวัสดิ์)
 ผู้อำนวยการสำนักงานทางหลวงที่ 4


 (นายสุปริษา พุ่งกรีติ)
 ผอ.ขท.สุโขทัย



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ ส่วนแผนงาน สำนักงานทางหลวงที่ 4 โทร. 0 - 5559 - 3321 ต่อ 201

ที่ สทล.4(วค) / 163

วันที่ 26

พฤศจิกายน 2567

เรื่อง ราคากลาง โครงการก่อสร้างโครงข่ายทางหลวงแผ่นดิน กิจกรรมก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง งานก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง
ทางหลวงหมายเลข 1293

เรียน ผส.ทล.4 ผ่าน ผบ.ทล.4

ตามคำสั่งสำนักงานทางหลวงที่ 4 ที่ สทล.4/716/2567 ลงวันที่ 18 พฤศจิกายน 2567 เรื่องแต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตามแผน
รายละเอียดโครงการก่อสร้างโครงข่ายทางหลวงแผ่นดิน กิจกรรมก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง งานก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง
ทางหลวงหมายเลข 1293 ตอนควบคุม 0100 ตอน สุโขทัย - ท่าถนน ระหว่าง กม.22+661 - กม.25+025 วงเงินงบประมาณตามแผน 50,000,000.- บาท
คณะกรรมการฯ เห็นควรกำหนดราคากลาง ดังนี้

ที่	รายการก่อสร้าง	หน่วย	ปริมาณงาน	ราคากลางที่ประเมินได้	
				ราคาต่อหน่วย (บาท/หน่วย)	เป็นเงิน(บาท)
1	งานขุดใส่ผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต ลึก 0.05 ม.	ตร.ม.	18,387	25.23	463,904.01
2	งานวางป่าและขุดคอ ขนาดเบา	ตร.ม.	13,900	2.14	29,746.00
3	งานตัดดิน	ลบ.ม.	6,150	61.20	376,380.00
4	งานขุดวัสดุไม่เหมาะสม	ลบ.ม.	1,800	67.32	121,176.00
5	งานขุดบริเวณดินอ่อน (เฉพาะงานขุด)	ลบ.ม.	100	67.33	6,733.00
6	งานดินถมคันทาง	ลบ.ม.	1,800	202.32	364,176.00
7	งานดินถมบริเวณทางเท้า	ลบ.ม.	300	202.32	60,696.00
8	งานวัสดุคัดเลือก "ก"	ลบ.ม.	2,380	559.66	1,331,990.80
9	งานรองพื้นทางวัสดุมวลรวม	ลบ.ม.	2,286	588.74	1,345,859.64
10	งานพื้นทางหินคลุกผสมซีเมนต์	ลบ.ม.	4,762	987.02	4,700,189.24
11	งานปรับระดับพื้นทางและไหล่ทางด้วยหินคลุก	ลบ.ม.	220	412.50	90,750.00
12	งานรื้อคันทางเดิมและก่อสร้างใหม่ หนา 0.10 ม. (พื้นทางหินคลุก)	ตร.ม.	17,162	17.58	301,707.96
13	งานปรับปรุงชั้นทางเดิมในที่ ลึก 0.20 ม. (PAVEMENT IN - PLACE RECYCLING)	ตร.ม.	2,060	94.97	195,638.20
14	งานลาดแอสฟัลต์โพรมีไลต์	ตร.ม.	25,542	40.49	1,034,195.58
15	งานลาดแอสฟัลต์แทคโกลด์	ตร.ม.	25,520	16.52	421,590.40
16	งานปรับระดับด้วยแอสฟัลต์คอนกรีต	ตัน	25	2,942.97	73,574.25
17	งานชั้นรองผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.05 ม.	ตร.ม.	25,520	352.86	9,004,987.20
18	งานชั้นผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.05 ม.	ตร.ม.	25,498	353.15	9,004,618.70
19	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 0.60 ม. ชั้น 2	ม.	140	2,325.81	325,613.40
20	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 0.60 ม. ชั้น 3	ม.	3,727	1,880.05	7,006,946.35
21	งานกำแพงปากท่อสำหรับท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก แบบคอนกรีตล้วน	ลบ.ม.	2	2,547.13	5,094.26
22	งานกำแพงปากท่อสำหรับท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก แบบคอนกรีตเสริมเหล็ก	ลบ.ม.	3	3,030.79	9,092.37
23	งานอ่างรับน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ชนิด A สำหรับท่อขนาด 0.60 ม. พร้อมฝาบ่อพักแบบเหล็ก	แห่ง	280	11,110.74	3,111,007.20
24	งานราดพื้นคอนกรีตเสริมเหล็ก	ม.	3,710	746.79	2,770,590.90
25	กำแพงกันดินแบบที่ 1B	ม.	3,190	1,190.93	3,799,066.70
26	กำแพงกันดินแบบที่ 2A	ม.	170	3,618.14	615,083.80

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ: โครงการก่อสร้างโครงข่ายทางหลวงแผ่นดิน กิจกรรมก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง
งานก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1293 ตอน สุโขทัย - ท่าฉนวน
ระหว่าง กม.22+661 - กม.25+025
2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงสุโขทัย กรมทางหลวง กระทรวงคมนาคม
3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับการจัดสรร 50,000,000.00 บาท
4. ลักษณะงานโดยสังเขป : ทำการก่อสร้างขยายทางจาก 7/9 เป็น 7/11 ปูผิวทางด้วยแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.10 ม.
ก่อสร้างระบบระบายน้ำและทางเท้า ติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง พร้อมติดตั้งจราจรแบ่งทิศทาง
5. ราคากลางคำนวณ ณ. วันที่ **28 พ.ย. 2567** เป็นเงิน **49,911,488.97** บาท
6. บัญชีประมาณการราคากลาง
 - 6.1 -
 - 6.2 -
 - 6.3 แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม
 - 6.4 -
7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 - 7.1 นายทวีศักดิ์ เขียมรัตน์ โนภาส วิศวกรโยธาเชี่ยวชาญ
 - 7.2 นายนเรศ อินประสิทธิ์ วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ
 - 7.3 นายไตรภพ คนชม วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ
 - 7.4 นายยุทธภูมิ สัตถาผล วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ
 - 7.5 นายวีรภัทร ไกรสอน วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

โครงการก่อสร้างโครงข่ายทางหลวงแผ่นดิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

กิจกรรมก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง

งานก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง

ทางหลวงหมายเลข 1293 ตอนควนคูม 0100 ตอน สุโขทัย - ท่าฉนวน

ระหว่าง กม.22+661 - กม.25+025

ที่	รายการก่อสร้าง	หน่วย	ปริมาณงาน	ค่างานต้นทุน(บาท)		Factor F	ค่างานต่อหน่วย(บาท)	ราคาทั้งหมด(บาท)	
				ค่างานต้นทุน	ต้นทุนรวม			ราคาต่อหน่วย	รวมเป็นเงิน
1	งานจุดผิวทางเอสฟัลต์คอนกรีต ลึก 0.05 ม.	ตร.ม.	18,387	20.84	383,129.91	1.2113	25.23	463,904.01	
2	งานวางป่าและชุดคอ ขนาดเบา	ตร.ม.	13,900	1.77	24,603.00	1.2113	2.14	29,746.00	
3	งานตัดดิน	ลบ.ม.	6,150	50.53	310,759.50	1.2113	61.20	376,380.00	
4	งานชุดวัสดุไม่เหมาะสม	ลบ.ม.	1,800	55.58	100,044.00	1.2113	67.32	121,176.00	
5	งานชุดบริเวณดินอ่อน (เฉพาะงานชุด)	ลบ.ม.	100	55.59	5,559.00	1.2113	67.33	6,733.00	
6	งานดินถมคันทาง	ลบ.ม.	1,800	167.03	300,654.00	1.2113	202.32	364,176.00	
7	งานดินถมบริเวณทางเท้า	ลบ.ม.	300	167.03	50,109.00	1.2113	202.32	60,696.00	
8	งานวัสดุคัดเลือก "ก"	ลบ.ม.	2,380	462.04	1,099,655.20	1.2113	559.66	1,331,990.80	
9	งานรองพื้นทางวัสดุมวลรวม	ลบ.ม.	2,286	486.04	1,111,087.44	1.2113	588.74	1,345,859.64	
10	งานพื้นทางหินคลุกผสมซีเมนต์	ลบ.ม.	4,762	814.85	3,880,315.70	1.2113	987.02	4,700,189.24	
11	งานปรับระดับพื้นที่ทางและไหล่ทางด้วยหินคลุก	ลบ.ม.	220	340.55	74,921.00	1.2113	412.50	90,750.00	
12	งานรื้อคันทางเดิมและก่อสร้างใหม่ หนา 0.10 ม. (พื้นที่ทางหินคลุก)	ตร.ม.	17,162	14.52	249,192.24	1.2113	17.58	301,707.96	
13	งานปรับปรุงชั้นทางเดิมในที่ ลึก 0.20 ม. (PAVEMENT IN - PLACE RECYCLING)	ตร.ม.	2,060	78.41	161,524.60	1.2113	94.97	195,638.20	
14	งานลาดเอสฟัลต์ไพรมิโค้ด	ตร.ม.	25,542	33.43	853,869.06	1.2113	40.49	1,034,195.58	
15	งานลาดเอสฟัลต์แทคโค้ด	ตร.ม.	25,520	13.64	348,092.80	1.2113	16.52	421,590.40	
16	งานปรับระดับด้วยเอสฟัลต์คอนกรีต	ตัน	25	2,429.60	60,740.00	1.2113	2,942.97	73,574.25	
17	งานชั้นรองผิวทางเอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.05 ม.	ตร.ม.	25,520	291.31	7,434,231.20	1.2113	352.86	9,004,987.20	
18	งานชั้นผิวทางเอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.05 ม.	ตร.ม.	25,498	291.55	7,433,941.90	1.2113	353.15	9,004,618.70	
19	งานทอกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 0.60 ม. ชั้น 2	ม.	140	1,920.10	268,814.00	1.2113	2,325.81	325,613.40	
20	งานทอกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 0.60 ม. ชั้น 3	ม.	3,727	1,552.10	5,784,676.70	1.2113	1,880.05	7,006,946.35	
21	งานกำแพงกั้นสำหรับกักลมคอนกรีตเสริมเหล็ก แบบคอนกรีตล้วน	ลบ.ม.	2.00	2,102.81	4,205.62	1.2113	2,547.13	5,094.26	

โครงการก่อสร้างโรงจ่ายทางหลวงแผ่นดิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

กิจกรรมก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง

งานก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง

ทางหลวงหมายเลข 1293 ตอนควบคุม 0100 ตอน สุโขทัย - ท่าฉนวน

ระหว่าง กม.22+661 - กม.25+025

ที่	รายการก่อสร้าง	หน่วย	ปริมาณงาน	ทำงานต้นทูน(บาท)		Factor F	ทำงานต่อหน่วย(บาท)	ราคากำหนด(บาท)	
				ทำงานต้นทูน	ต้นทูนรวม			ราคาต่อหน่วย	รวมเป็นเงิน
22	งานกำแพงปาดก่อสร้างเพื่อคอนกรีตเสริมเหล็ก แบบคอนกรีตเสริมเหล็ก	ลบ.ม.	3.00	2,502.10	7,506.30	1.2113	3,030.79	3,030.79	9,092.37
23	งานอ่างรับน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ชนิด A สำหรับท่อขนาด 0.60 ม. พร้อมฝาบ่อพัก	แห่ง	280	9,172.58	2,568,322.40	1.2113	11,110.74	11,110.74	3,111,007.20
24	งานวางชั้นคอนกรีตเสริมเหล็ก	ม.	3,710	616.52	2,287,289.20	1.2113	746.79	746.79	2,770,590.90
25	กำแพงกันดินแบบที่ 1B	ม.	3,190	983.19	3,136,376.10	1.2113	1,190.93	1,190.93	3,799,066.70
26	กำแพงกันดินแบบที่ 2A	ม.	170	2,986.99	507,788.30	1.2113	3,618.14	3,618.14	615,083.80
27	แผ่นพื้นคอนกรีตเสริมเหล็กหนา 0.08 ม.	ตร.ม.	3,520	218.14	767,852.80	1.2113	264.23	264.23	930,089.60
28	งานไฟฟ้าแสงสว่างเสาไฟฟ้าแบบกิ่งเดี่ยวสูง 9.00 ม. ชนิด HFSL 250 WATT , CUT - O	ต้น	26	30,792.40	800,602.40	1.2113	37,298.83	37,298.83	969,769.58
29	งานไฟฟ้าแสงสว่างกำหนดติดตั้งใหม่สำหรับเสาไฟฟ้าเดิม (กิ่งเดี่ยวสูง 9.00 ม.)	ต้น	20	19,393.79	387,875.80	1.2113	23,491.69	23,491.69	469,833.80
30	งานตีเส้นจราจรชนิด Thermoplastic Paint (สีเหลือง&สีขาว)	ตร.ม.	875	299.78	262,307.50	1.2113	363.12	363.12	317,730.00
31	งานจัดการร่องหมายจราจรระหว่างก่อสร้าง	เมตร	1	332,875.36	332,875.35	1.2113	403,211.91	403,211.91	403,211.91
32	ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ	ชุด	1	250,446.12	250,446.12	1.0000	250,446.12	250,446.12	250,446.12
								รวมเป็นเงิน	49,911,488.97

ทำงานต้นทูน(ไม่รวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ) 40,998,922.02

FACTOR F งานก่อสร้างทาง

ต้นทูน FACTOR F 40 ส่วน = 1.2119

ต้นทูน FACTOR F 50 ส่วน = 1.2066 F_{ท.ร} = 1.2113

mol-1

(นายพรศักดิ์ เจิมรัตโนภาส)
วิศวกรโยธาเชี่ยวชาญ

(นายพรศ อินประสิทธิ์)
วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ

(นายไตรภพ สนชม)
วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ

(นายอุทกภูมิ สัตดาผล)
วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ

(นายวิรัชกร ไกรสอน)
วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

กรรมการ

กรรมการ

กรรมการ

กรรมการ

ประธานกรรมการ

กรรมการ

รายละเอียดระยะเวลา ขนส่งวัสดุก่อสร้าง

โครงการก่อสร้างโครงการขั้วทางหลวงแผ่นดิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

กิจกรรมก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง

งานก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง

ทางหลวงหมายเลข 1293 ตอนความถุม 0100 ตอน สุโขทัย - ทำนนวน

ระหว่าง กม.22+661 - กม.25+025

ที่	รายการ	ระยะทางขนส่ง										รวมระยะ ขนส่ง (กม.)	ลักษณะการบรรทุก ขนส่งวัสดุก่อสร้าง	แหล่งวัสดุ
		ผิวทางลาดยาง					ผิวทางลูกรัง							
		รวม	ลูกรัง	ภูเขา	รวม	ลูกรัง+ลาดห้วง	(ลูกรัง)	ภูเขา	รวม	ลูกรัง	รวม			
1	เหล็กเส้นเสริมคอนกรีต(สุโขทัย)	-	-	-	23.00	-	-	-	-	-	-	23.00	ลิบล้อ + ลาดห้วง	พาณิชย์จังหวัดสุโขทัย (ค.ศ.67)
2	เหล็กเส้นเสริมคอนกรีต(กำแพงเพชร)	-	-	-	69.00	-	-	-	-	-	-	69.00	ลิบล้อ + ลาดห้วง	พาณิชย์จังหวัดกำแพงเพชร (ค.ศ.67)
3	ลวดผูกเหล็ก	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ลิบล้อ	พาณิชย์จังหวัดสุโขทัย (ค.ศ.67)
4	ปูนซีเมนต์ประเภท 1 (สุโขทัย)	-	-	-	23.00	-	-	-	-	-	-	23.00	ลิบล้อ + ลาดห้วง	พาณิชย์จังหวัดสุโขทัย (ค.ศ.67)
5	ปูนไฮดรอลิก (ตาก)	-	-	-	110.00	-	-	-	-	-	-	110.00	ลิบล้อ + ลาดห้วง	พาณิชย์จังหวัดตาก (ค.ศ.67)
6	ยางจาก แหล่งกรุงเทพ	-	-	-	392.00	-	-	-	-	-	-	392.00	ลิบล้อ + ลาดห้วง	พาณิชย์กรุงเทพมหานคร (ค.ศ.67)
7	ยางจาก แหล่งพิษณุโลก	-	-	-	40.00	-	-	-	-	-	-	40.00	ลิบล้อ + ลาดห้วง	อ.บางระกำ จ.พิษณุโลก (พ.ย.67)
8	ยางจาก แหล่งราชบุรี	-	-	-	431.00	-	-	-	-	-	-	431.00	ลิบล้อ + ลาดห้วง	อ.ท้ายโพธิ์ จ.ราชบุรี (พ.ค.67)
9	ยางจาก แหล่งลำปาง	-	-	-	218.00	-	-	-	-	-	-	218.00	ลิบล้อ + ลาดห้วง	อ.เกาะคา จ.ลำปาง (พ.ย.67)
10	หินผสมเอสปาลคอนกรีต	-	-	-	48.00	-	-	-	-	-	-	48.00	ลิบล้อ + ลาดห้วง	โรงไม่มีหินปราบนกระต่ายหินอ่อน จ.กำแพงเพชร
11	หินผสมคอนกรีต	-	-	-	48.00	-	-	-	-	-	-	48.00	ลิบล้อ + ลาดห้วง	โรงไม่มีหินปราบนกระต่ายหินอ่อน จ.กำแพงเพชร
12	หินกรุก	-	-	-	48.00	-	-	-	-	-	-	48.00	ลิบล้อ + ลาดห้วง	โรงไม่มีหินปราบนกระต่ายหินอ่อน จ.กำแพงเพชร
13	ทรายผสมคอนกรีต (กำแพงเพชร)	-	-	-	69.00	-	-	-	-	-	-	69.00	ลิบล้อ + ลาดห้วง	พาณิชย์จังหวัดกำแพงเพชร (ค.ศ.67)
14	ทรายผสมคอนกรีต (ตาก)	-	-	-	110.00	-	-	-	-	-	-	110.00	ลิบล้อ + ลาดห้วง	พาณิชย์จังหวัดตาก (ค.ศ.67)
15	วัสดุลูกรังรองพื้นทาง	49.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49.00	ลิบล้อ	บ่อตุกรัง บ้านปราบนกระต่าย จ.กำแพงเพชร
16	วัสดุคัดเลือก " ก "	49.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49.00	ลิบล้อ	บ่อตุกรัง บ้านปราบนกระต่าย จ.กำแพงเพชร
17	ทรายถม	-	-	-	23.00	-	-	-	-	-	-	23.00	ลิบล้อ + ลาดห้วง	พาณิชย์จังหวัดสุโขทัย (ค.ศ.67)
18	ดินถมคันทาง	5.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.00	ลิบล้อ	