



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลด่านช้าง

เรื่อง ราคาากลางโครงการปรับปรุงถนนลาดยางด้วยแอสฟัลติกคอนกรีต ถนนสายนานิคม รหัสสายทาง นม ๓๓๒๐
(จากบ้านนานิคม ถึง บ้านหนองเม็ก)

ตามที่องค์การบริหารส่วนตำบลด่านช้าง อำเภอบัวใหญ่ จังหวัดนครราชสีมา ได้ดำเนินการจัดทำ
ราคาากลางเพื่อใช้ในการจัดจ้างก่อสร้าง ซึ่งคณะกรรมการกำหนดราคาากลางได้พิจารณาราคากลางดังกล่าวเสร็จ
เรียบร้อยแล้ว รายละเอียดดังนี้

๑.โครงการปรับปรุงถนนลาดยางด้วยแอสฟัลติกคอนกรีตถนนสายนานิคม -หนองหัวเอน
(จากบ้านนานิคม ต.ด่านช้าง ถึงบ้านหนองเม็ก) โดยดำเนินการปรับปรุงผิวจราจรด้วยแอสฟัลติกคอนกรีต (Asphaltic
concrete) ช่วงบ้านนานิคม ขนาดกว้าง ๗ เมตร ยาว ๑๔๔ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๐๕ เมตร หรือมีพื้นที่ซ่อมสร้างไม่
น้อยกว่า ๑,๐๐๘ ตารางเมตร พร้อมตีเส้นจราจร (รายละเอียดตามแบบ อบต.ด่านช้างกำหนด) ราคาากลาง
๔๐๐,๐๐๐.-บาท (สี่แสนบาทถ้วน)

จึงขอประกาศราคาากลางดังกล่าวเพื่อประชาสัมพันธ์ให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๒๗ เดือน มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๓



(นายทองแดง ทัพสีลา)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลด่านช้าง

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ โครงการปรับปรุงถนนลาดยางด้วยแอสฟัลติกคอนกรีตถนนสายนาคันนิคม-หนองหัวเอน นม.๓๓๒๐ (จากบ้านนาคันนิคม ถึง บ้านหนองเม็ก)
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง
๓. วงเงินที่ได้รับจัดสรร ๔๐๐,๐๐๐.-บาท (สี่แสนบาทถ้วน)
๔. ลักษณะงาน (โดยสังเขป)
ปรับปรุงผิวจราจรด้วยแอสฟัลติกคอนกรีต (Asphatic concrete) ช่วงบ้านนาคันนิคม ขนาดกว้าง ๗ เมตร ยาว ๑๔๔ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๐๕ เมตร หรือมีพื้นที่ซ่อมสร้างไม่น้อยกว่า ๑,๐๐๘ ตารางเมตร พร้อมตีเส้นจราจร (รายละเอียดตามแบบ อบต.ด่านช้าง กำหนด)
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๖ เดือน มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๓ เป็นเงิน ๔๐๐,๐๐๐.-บาท (สี่แสนบาทถ้วน)
๖. บัญชีประมาณการราคากลาง
 - ๖.๑ สรุปผลการประมาณราคาค่างก่อสร้าง
 - ๖.๒ แบบแสดงรายการ ปริมาณงานและราคา
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๗.๑ นางอรรวรรณ ไชยรินทร์ ตำแหน่ง ปลัด อบต.	ประธานกรรมการ
๗.๒ นายฉัตรชัย อยู่เย็น ตำแหน่ง รองปลัด อบต.	กรรมการ
๗.๓ นายจัตววัฒน์ ฐานเจริญ ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง	กรรมการ/เลขานุการ

สรุปผลการประมาณราคาค่าก่อสร้าง

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลด่านช้าง อำเภอบัวใหญ่ จังหวัดนครราชสีมา
 ประเภทงาน งานทาง (ปรับปรุงซ่อมสร้างถนนลาดยาง ผิว Asphaltic Concrete)
 ชื่อโครงการ ปรับปรุงถนนลาดยางด้วยแอสฟัลติกคอนกรีต ถนนสายนาโนคม-หนองหัวเอน นม.3320 (จากบ้านนาโนคม ต.ด่านช้าง ถึงบ้านหนองเม็ก)
 สถานที่ก่อสร้าง บ้านนาโนคม หมู่ที่ 5 ต.ด่านช้าง อ. บัวใหญ่ จ. นครราชสีมา
 ประมาณการตามแบบ ปร.4 จำนวน 3 แผ่น
 ประมาณราคา เมื่อวันที่ 16 มกราคม 2563

ลำดับที่	รายการ	รวมค่างานต้นทุน	Factor F	รวมค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ประเภทงานทาง	295,506.72	1.3624	402,598.36	Factor F พื้นที่ปกติ
2	ประเภทงานสะพานและท่อเหลี่ยม	-	-	-	- เงินล่วงหน้าจ่าย 0.0%
3	ประเภทงานอำนวยการ				- ดอกเบี้ยเงินกู้ 6.0%
	- ค่าป้ายโครงการ	3,000.00	-	3,000.00	- เงินประกันผลงานหัก 0.0%
					- เงินภาษีมูลค่าเพิ่ม 7.0%
	รวมเป็นค่าก่อสร้าง	298,506.72		405,598.36	
สรุป	คิดเป็นเงินค่าก่อสร้างประมาณ			400,000.00	
ตัวอักษร (สี่แสนบาทถ้วน)					

(ลงชื่อ) ประธานกรรมการ

(นางอรพรรณ ไชยรินทร์)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลด่านช้าง

(ลงชื่อ) กรรมการ

(นายฉัตรชัย อยู่เย็น)

รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลด่านช้าง

(ลงชื่อ) กรรมการ/เลขานุการ

(นายจัดวัฒน์ ฐานเจริญ)

ผู้อำนวยการกองช่าง

เรียน นายองค์การบริหารส่วนตำบลด่านช้าง

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ได้กำหนดราคากลางในการจัดจ้างเป็นเงินทั้งสิ้น 400,000 บาท

เห็นควรอนุมัติให้ใช้ราคานี้เป็นราคากลางในการจัดจ้างต่อไป

(ลงชื่อ) อนุมัติ

(นายทองแดง ภาพิลา)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลด่านช้าง

แบบประเมินราคางานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ **ปรับปรุงถนนลาดยางด้วยแอสฟัลติกคอนกรีต ถนนสายนานิคม-หนองหัวเอน นม.3320 (จากบ้านนานิคม ต.ด่านช้าง ถึงบ้านหนองเม็ก)**
 ปริมาณงาน **ปรับปรุงผิวจราจรด้วยแอสฟัลติกคอนกรีต (Asphaltic concrete) ช่วงบ้านนานิคม ขนาดกว้าง 7.00 เมตร ยาว 144.00 เมตร หนาเฉลี่ย 0.05 เมตร หรือมีพื้นที่ซ่อมสร้างไม่น้อยกว่า 1008.00 ตร.ม. พร้อมตีเส้นจราจร**

ระยะทาง 0.144 กม. ผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ไหล่ทางกว้างข้างละ 0.50 เมตร
 ช่วง 0+130 กม. ถึง 0+274 กม.

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FF	ราคาต่อหน่วย FF	ราคากลาง	หมายเหตุ
	ก.งานทาง								
1	งานดินคันทาง								
	- งานวางป่าขูดคอ	ตร.ม.		-	-	-	-	-	
	- งานขุดหรือคืนทางเดิมแล้วบดทับ	ตร.ม.		-	-	-	-	-	
	- งาน Benching	ลบ.ม.		-	-	-	-	-	
2	งานดินตัด								
	- งานดินตัด	ลบ.ม.		-	-	-	-	-	
	- งานดินตัดหินผุ	ลบ.ม.		-	-	-	-	-	
	- งานตัดหินแข็ง	ลบ.ม.		-	-	-	-	-	
	งานดินถม								
	- งานทรายถม	ลบ.ม.		-	-	-	-	-	
	- งานดินถม (จากงานดินตัด)	ลบ.ม.		-	-	-	-	-	
	- งานดินถม (จากการขนส่ง)	ลบ.ม.		-	-	-	-	-	
4	งานโครงสร้างทาง และผิวจราจร								
	- งานขุดหรือผิวทางเดิมแล้วบดทับ ผิว AC 5 ซม.	ตร.ม.	1,008.00	10.97	11,057.76	1.3624	14.94	15,065.09	
	- งาน Pavement In-Place Recycling	ตร.ม.		-	-	-	-	-	
	- งานวัสดุคัดเลือก	ลบ.ม.		-	-	-	-	-	
	- งานชั้นรองพื้นทาง (ลูกรัง)	ลบ.ม.		-	-	-	-	-	
	- งานชั้นรองพื้นทาง (กรณีลูกรังผสมทราย)	ลบ.ม.		-	-	-	-	-	
	- งานชั้นรองพื้นทาง (กรณีลูกรังผสมซีเมนต์)	ลบ.ม.		-	-	-	-	-	
	- งานชั้นพื้นทาง (กรณีลูกรังผสมซีเมนต์)	ลบ.ม.		-	-	-	-	-	
	- งานหินคลุกปรับระดับ	ลบ.ม.		-	-	-	-	-	(ทดวม)
	- งานชั้นพื้นทาง(หินคลุก)	ลบ.ม.		-	-	-	-	-	
	- งาน Prime Coat (บนพื้นทางหินคลุก)	ตร.ม.		-	-	-	-	-	
	- งาน Prime Coat (บนพื้นทางผสมวัสดุอื่น)	ตร.ม.	1,008.00	24.36	24,554.88	1.3624	33.18	33,453.57	บนที่ดูผสม
	- งาน Tack Coat	ตร.ม.		-	-	-	-	-	
	- งานผิวจราจรลาดยางแบบ Cape Seal	ตร.ม.		-	-	-	-	-	
	- งานไหล่ทางแบบ Cape Seal	ตร.ม.		-	-	-	-	-	
	- งานผิวจราจรลาดยางแบบ Asphaltic Concrete	ตร.ม.	1,008.00	248.51	250,498.08	1.3624	338.57	341,278.58	(บนPrime Coat)
	- งานไหล่ทางแบบ Asphaltic Concrete	ตร.ม.		-	-	-	-	-	(บนPrime Coat)
	- งานผิวจราจรลาดยางแบบ Para Asphaltic Concrete	ตร.ม.		-	-	-	-	-	(บนPrime Coat)
	- งานไหล่ทางแบบ Para Asphaltic Concrete	ตร.ม.		-	-	-	-	-	(บนPrime Coat)
	- งานผิวจราจรลาดยางแบบ Asphaltic Concrete	ตร.ม.		-	-	-	-	-	(บนTack Coat)
	- งานไหล่ทางแบบ Asphaltic Concrete	ตร.ม.		-	-	-	-	-	(บนTack Coat)
	- งานผิวจราจรลาดยางแบบ Para Asphaltic Concrete	ตร.ม.		-	-	-	-	-	(บนTack Coat)
	- งานไหล่ทางแบบ Para Asphaltic Concrete	ตร.ม.		-	-	-	-	-	(บนTack Coat)
	- งานไหล่ทางแบบลูกรังบดอัดแน่น	ลบ.ม.		-	-	-	-	-	
	- งานทรายรองพื้นทาง	ลบ.ม.		-	-	-	-	-	
	- งานผิวทางคอนกรีตเสริมเหล็ก(กรณีใช้เหล็กเส้นทั่วไป)	ตร.ม.		-	-	-	-	-	
	1. Expansion Joint	ม.		-	-	-	-	-	
	2. Contraction Joint	ม.		-	-	-	-	-	
	3. Longitudinal Joint	ม.		-	-	-	-	-	
	- งานผิวทางคอนกรีตเสริมเหล็ก(กรณีใช้ตะแกรงเหล็ก)	ตร.ม.		-	-	-	-	-	
	1. Expansion Joint	ม.		-	-	-	-	-	

แบบประเมินราคางานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ **ปรับปรุงถนนลาดยางด้วยแอสฟัลติกคอนกรีต ถนนสายนานิคม-หนองหัวเอน นม.3320 (จากบ้านนานิคม ต.ด่านช้าง ถึงบ้านหนองเม็ก)**

ปริมาณงาน **ปรับปรุงผิวจราจรด้วยแอสฟัลติกคอนกรีต (Asphaltic concrete) ช่วงบ้านนานิคม ขนาดกว้าง 7.00 เมตร ยาว 144.00 เมตร หนาเฉลี่ย 0.05 เมตร หรือมีพื้นที่ซ่อมสร้างไม่น้อยกว่า 1008.00 ตร.ม. พร้อมตีเส้นจราจร**

ระยะทาง 0.144 กม. ผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ไหล่ทางกว้างข้างละ 0.50 เมตร
 ช่วง 0+130 กม. ถึง 0+274 กม.

ลำดับ ที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FF	ราคาต่อหน่วย FF	ราคากลาง	หมายเหตุ
	2. Contraction Joint	ม.		-	-	-	-	-	
	3. Longitudinal Joint	ม.		-	-	-	-	-	
5	งานอาคารระบายน้ำ								
5.1	งานท่อลอดคกม ค.ส.ล.								
	- ขนาด ϕ 0.40 ม.	ท่อน		-	-	-	-	-	
	- ขนาด ϕ 0.60 ม.	ท่อน		-	-	-	-	-	
	- ขนาด ϕ 0.80 ม.	ท่อน		-	-	-	-	-	
	- ขนาด ϕ 1.00 ม.	ท่อน		-	-	-	-	-	
	- ขนาด ϕ 1.20 ม.	ท่อน		-	-	-	-	-	
2	งานกำแพงปากท่อ (Head Wall, End Wall)								
	- 1 - ϕ 0.60 ม. (HW+EW = 2)	แห่ง		-	-	-	-	-	
	- 2 - ϕ 0.60 ม. (HW+EW = 2)	แห่ง		-	-	-	-	-	
	- 1 - ϕ 0.80 ม. (HW+EW = 2)	แห่ง		-	-	-	-	-	
	- 2 - ϕ 0.80 ม. (HW+EW = 2)	แห่ง		-	-	-	-	-	
	- 1 - ϕ 1.00 ม. (HW+EW = 2)	แห่ง		-	-	-	-	-	
	- 2 - ϕ 1.00 ม. (HW+EW = 2)	แห่ง		-	-	-	-	-	
	- 3 - ϕ 1.00 ม. (HW+EW = 2)	แห่ง		-	-	-	-	-	
5.3	รางระบายน้ำ								
5.3.1	รางระบายน้ำ คสล. แบบ ข - 30 (ฝาปิด คสล.)	เมตร		-	-	-	-	-	
5.3.2	รางระบายน้ำ คสล. แบบ ข - 30 (ฝาปิดตะแกรงเหล็ก)	เมตร		-	-	-	-	-	
5.4	บ่อพัก คสล.	บ่อ		-	-	-	-	-	
6	งานติดตั้งเครื่องหมายจราจร								
	-หลักนำโค้ง ค.ส.ล.	หลัก		-	-	-	-	-	
	-หลักกิโลเมตร	หลัก		-	-	-	-	-	
	-หลักเขตทาง ค.ส.ล.	หลัก		-	-	-	-	-	
	-ปุ่มสะท้อนแสง (2 หน้า)	ชุด		-	-	-	-	-	
	-งานตีเส้นจราจร	ตร.ม.	32.40	290.00	9,396.00	1.3624	395.09	12,801.11	
	-Timber Barricade	ม.		-	-	-	-	-	
	-Guard Rail ทางตรง	ม.		-	-	-	-	-	
	-Guard Rail ติดตั้งที่คอสะพานและทางโค้ง	ม.		-	-	-	-	-	
	-Rumble Strips	แห่ง		-	-	-	-	-	
	-ทางม้าลาย	แห่ง		-	-	-	-	-	
	-เส้นเตือนทางรถไฟ	แห่ง		-	-	-	-	-	
	-ป้ายสะท้อนแสง	ชุด		-	-	-	-	-	
	-งานติดตั้งไฟกระพริบ+บ1	ชุด		-	-	-	-	-	
7	งานป้ายจราจร								
	-ป้ายกำหนดน้ำหนักบรรทุกขนาด1.20x2.40 ม.	ชุด		-	-	-	-	-	
	-ป้ายกิโลเมตร	ชุด		-	-	-	-	-	
	-ป้ายจราจรแบบ บ1	ชุด		-	-	-	-	-	
	-ป้ายจราจรแบบ บ2	ชุด		-	-	-	-	-	
	-ป้ายจราจร บ3 - บ36	ชุด		-	-	-	-	-	
	-ป้ายจราจร บ37 - บ55	ชุด		-	-	-	-	-	
	-ป้ายจราจรแบบ ต1 - ต27,ต31 -ต60	ชุด		-	-	-	-	-	
	-ป้ายจราจรแบบ ต28 - ต30	ชุด		-	-	-	-	-	

แบบประเมินราคางานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ ปรับปรุงถนนลาดยางด้วยแอสฟัลติกคอนกรีต ถนนสายนานิคม-หนองหัวเอน นม.3320 (จากบ้านนานิคม ต.ด่านช้าง ถึงบ้านหนองเม็ก)
 ปริมาณงาน ปรับปรุงผิวจราจรด้วยแอสฟัลติกคอนกรีต (Asphaltic concrete) ช่วงบ้านนานิคม ขนาดกว้าง 7.00 เมตร ยาว 144.00 เมตร หนาเฉลี่ย 0.05 เมตร
 หรือมีพื้นที่ซ่อมสร้างไม่น้อยกว่า 1008.00 ตร.ม. พร้อมตีเส้นจราจร

ระยะทาง 0.144 กม. ฝิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ไหล่ทางกว้างข้างละ 0.50 เมตร
 ช่วง 0+130 กม. ถึง 0+274 กม.

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FF	ราคาต่อหน่วย FF	ราคากลาง	หมายเหตุ
	- ป้ายจราจร ต61	ชุด		-	-	-	-	-	
	- ป้ายจราจร ต62	ชุด		-	-	-	-	-	
	- ป้ายจราจรแบบ (ต63 + ต66)1 แผ่นป้ายต่อชุด	ชุด		-	-	-	-	-	
	- ป้ายจราจรแบบ (ต63 + ต66) 2 แผ่นป้ายต่อชุด	ชุด		-	-	-	-	-	
	- ป้ายจราจรแบบ ต64,ต67	ชุด		-	-	-	-	-	
	- ป้ายจราจรแบบ ต65,ต68,ต70	ชุด		-	-	-	-	-	
	- ป้ายจราจรแบบ ต69	ชุด		-	-	-	-	-	
	- ป้ายจราจรแบบ ต71	ชุด		-	-	-	-	-	
	- ป้ายจราจรแบบ ต72 - ต73	ชุด		-	-	-	-	-	
	- ป้ายจราจรแบบ ต74	ชุด		-	-	-	-	-	
	- ป้ายจราจรแบบ ต75	ชุด		-	-	-	-	-	
	- ป้ายจราจรแบบ ต77	ชุด		-	-	-	-	-	
	- ป้ายจราจรแบบ น1	ชุด		-	-	-	-	-	
	- ป้ายจราจรแบบ น2	ชุด		-	-	-	-	-	
	- ป้ายจราจรแบบ 2-น2	ชุด		-	-	-	-	-	
	- ป้ายจราจรแบบ 3-น2	ชุด		-	-	-	-	-	
	- ป้ายจราจรแบบ น3	ชุด		-	-	-	-	-	
	- ป้ายจราจรแบบ 2-น3	ชุด		-	-	-	-	-	
	- ป้ายจราจรแบบ น4	ชุด		-	-	-	-	-	
	- ป้ายจราจรแบบ น5	ชุด		-	-	-	-	-	
	- ป้ายจราจรแบบ น6	ชุด		-	-	-	-	-	
9	งานไฟฟ้าส่องสว่าง								
	-งานติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง	คัน		-	-	-	-	-	
	-งานขยายเขตหม้อแปลงไฟฟ้า	หม้อ		-	-	-	-	-	
9	งานอื่น ๆ								
	- งาน.....	แห่ง		-	-	-	-	-	
	- งาน.....	เหมาจ่าย		-	-	-	-	-	
	รวมค่างานต้นทุนงานทาง (1)				295,506.72			402,598.36	
	ข. งานสะพานและท่อเหลี่ยม								
1	สะพาน คสล.ขนาด	แห่ง		-	-	-	-	-	
2	ท่อเหลี่ยม คสล.ขนาด 1-1.80X1.80X11.00 ม.	แห่ง		-	-	-	-	-	
	รวมค่างานต้นทุนงานสะพานและท่อเหลี่ยม (2)								
	ค.งานอำนวยการ								
1	งานการจัดการเครื่องหมายจราจรระหว่างการก่อสร้าง								
2	งานประชาสัมพันธ์โครงการเพื่อสร้างความเข้าใจ	ชุด	1		3,000.00			3,000.00	
	รวมค่างานอำนวยการ (3)				3,000.00			3,000.00	
	รวมค่างานก่อสร้างโดยประมาณ (1) + (2) + (3)				298,506.72			405,598.36	
	คิดเป็นค่าก่อสร้างโดยประมาณ				(สี่แสนบาทถ้วน)			400,000.00	

(ลงชื่อ) ประธานกรรมการ (ลงชื่อ) กรรมการ (ลงชื่อ) กรรมการ/เลขานุการ
 (นางอรพรรณ ไชยรินทร์) (นายจักรชัย อยู่เย็น) (นายจักรวัฒน์ ฐานเจริญ)
 ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลด่านช้าง รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลด่านช้าง ผู้อำนวยการกองช่าง

ราคาวัสดุก่อสร้าง กรุงเทพมหานคร (ราคาเงินสด ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ไม่รวมค่าขนส่ง) เดือน พฤศจิกายน ปี 2562

เลือกหมวด

หมวดวัสดุผลิตภัณฑ์

ราคา : บาท

1501000000000000	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์	หน่วย	พฤศจิกายน
1501010000000000	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ประเภทผู้รับเหมา ราคาโรงงาน		
1501010101100000	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ปูนถุง ประเภท 5 บรรจุ 50 กก./ถุง ตราจลลาม	ตัน	2,673.00
1501010101200000	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ปูนถุง ประเภท 1 บรรจุ 50 กก./ถุง ตราทีพีไอ สีแดง*	ตัน	2,080.00
1501010101300000	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ปูนถุง ประเภท 1 บรรจุ 50 กก./ถุง ตราอินทรีเพชร	ตัน	2,194.00
1501010101400000	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ปูนถุง ประเภท 1 บรรจุ 50 กก./ถุง ตราอินทรีเพชร	ตัน	2,694.00
1501010101500000	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ปูนถุง ประเภท 1 บรรจุ 50 กก./ถุง ตราดอกบัวแดง	ตัน	2,694.00
1502000000000000	ปูนซีเมนต์ผสม	หน่วย	พฤศจิกายน
1502030000000000	ปูนซีเมนต์ผสม ราคาขายส่ง		
1502030101800000	ปูนซีเมนต์ผสม ปูนถุง บรรจุ 50 กก./ถุง ตราดอกบัว(บัวเขียว)	ตัน	2,258.00
1502030102000000	ปูนซีเมนต์ผสม ปูนถุง บรรจุ 50 กก./ถุง ตราทีพีไอ สีเขียว*	ตัน	1,640.00
1502030102100000	ปูนซีเมนต์ผสม ปูนถุง บรรจุ 50 กก./ถุง ตราอินทรีแดง	ตัน	1,958.00
1502030102200000	ปูนซีเมนต์ผสม ปูนถุง บรรจุ 50 กก./ถุง ตราราชสีห์เขียว*	ตัน	2,358.00
1505000000000000	ยางมะตอย	หน่วย	พฤศจิกายน
1505010100100000	ชนิดเอซี เกรด AC - 60/70 บรรจุ BULK	ตัน	20,100.00
1505010100200000	ชนิดเอซีแข็งตัวช้า เกรด CSS-1 บรรจุ BULK	ตัน	21,483.33
1505010100400000	ชนิดเอซีแข็งตัวเร็ว เกรด CRS-2 บรรจุ BULK	ตัน	21,116.67
1505010100500000	ชนิดเอซีแข็งตัวเร็วปานกลาง เกรด CMS-2h บรรจุ BULK	ตัน	21,650.00
1505010100700000	ชนิดคัทแบ็คแข็งตัวเร็วปานกลาง เกรด MC-70 บรรจุ BULK	ตัน	35,000.00
1505010100800000	ชนิด PMA (Polymer Modified Asphalt) บรรจุ BULK	ตัน	34,525.00
1505010101000000	ยางมะตอย ชนิดเอซีแข็งตัวเร็ว เกรด EAP บรรจุ BULK	ตัน	30,175.00
1505010101100000	ยางมะตอย ชนิดเอซีแข็งตัวเร็ว เกรด CSS-1h (EMA) บรรจุ BULK	ตัน	32,925.00
1506000000000000	วัสดุเพื่อการเชื่อมต่อและยาแนว	หน่วย	พฤศจิกายน
1506010103900000	ซิลิโคน ชนิดใส ใช้กับงานกระจก ตรา Sista	หลอด	205.00