



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลด่านช้าง
เรื่อง ราคาากลางโครงการปรับปรุง/ซ่อมสร้างถนนลาดยางผิวทางแอสฟัลติกคอนกรีต รหัสสายทาง นม ๓๓๒๐
นาคิม-หนองหว้าเอน (ช่วงนาคิม-หนองเม็ก)

ตามที่องค์การบริหารส่วนตำบลด่านช้าง อำเภอบัวใหญ่ จังหวัดนครราชสีมา ได้ดำเนินการจัดทำ
ราคาากลางเพื่อใช้ในการจัดจ้างก่อสร้าง ซึ่งคณะกรรมการกำหนดราคาากลางได้พิจารณาราคาากลางดังกล่าวเสร็จ
เรียบร้อยแล้ว รายละเอียดดังนี้

๑.โครงการปรับปรุง/ซ่อมสร้างถนนลาดยางผิวทางแอสฟัลติกคอนกรีต รหัสสายทาง นม ๓๓๒๐
นาคิม-หนองหว้าเอน (ช่วงนาคิม-หนองเม็ก) โดยดำเนินการปรับปรุงผิวจราจรด้วยแอสฟัลติกคอนกรีต (Asphaltic
concrete) ขนาดกว้าง ๗ เมตร ยาว ๕๗๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๐๕ เมตร หรือมีพื้นที่ซ่อมสร้างไม่น้อยกว่า ๓,๙๙๐
ตารางเมตร พร้อมตีเส้นจราจร (รายละเอียด ตามแบบ อบต.ด่านช้างกำหนด) ราคาากลาง ๑,๕๕๐,๐๐๐.-บาท
(หนึ่งล้านห้าแสนแปดหมื่นบาทถ้วน)

จึงขอประกาศราคาากลางดังกล่าวเพื่อประชาสัมพันธ์ให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๒๗ เดือน มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๓

(นายทองแดง ลาพิลา)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลด่านช้าง



ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ โครงการปรับปรุง/ซ่อมสร้างถนนลาดยางผิวทางแอสฟัลติกคอนกรีต รหัสสายทาง:นม:๓๓๒๐ นานิคม-หนองหัวเอน (ช่วงนานิคม - หนองเม็ก)
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง
๓. วงเงินที่ได้รับจัดสรร ๑,๕๘๐,๐๐๐.-บาท (หนึ่งล้านห้าแสนเก้าหมื่นบาทถ้วน)
๔. ลักษณะงาน (โดยสังเขป)
ปรับปรุงผิวจราจรด้วยแอสฟัลติกคอนกรีต (Asphaltic concrete) ขนาดกว้าง ๗ เมตร ยาว ๕๗๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๐๕ เมตร หรือมีพื้นที่ซ่อมสร้างไม่น้อยกว่า ๓,๙๙๐ ตารางเมตร พร้อมตีเส้นจราจร (รายละเอียดตามแบบ อบต.ด่านช้าง กำหนด)
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๗ เดือน มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๓ เป็นเงิน ๑,๕๘๐,๐๐๐.-บาท (หนึ่งล้านห้าแสนแปดหมื่นบาทถ้วน)
๖. บัญชีประมาณการราคากลาง
 - ๖.๑ สรุปผลการประมาณราคาค่าก่อสร้าง
 - ๖.๒ แบบแสดงรายการ ปริมาณงานและราคา
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

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

สรุปผลการประมาณราคาค่าก่อสร้าง

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลด่านช้าง อำเภอบัวใหญ่ จังหวัดนครราชสีมา
 ประเภทงาน งานทาง (ปรับปรุงซ่อมสร้างถนนลาดยาง ผิว Asphaltic Concrete)
 ชื่อโครงการ ปรับปรุง/ซ่อมสร้างถนนลาดยางด้วยแอสฟัลติกคอนกรีต รหัสสายทาง:นม:3320 นานิม-หนองหัวเอน (ช่วงนานิม - หนองเม็ก)
 สถานที่ก่อสร้าง บ้านนานิม หมู่ที่ 5 ต.ด่านช้าง อ. บัวใหญ่ จ. นครราชสีมา
 ประมาณการตามแบบ ปร.4 จำนวน 3 แผ่น
 ประมาณราคา เมื่อวันที่ 17 มกราคม 2563

ลำดับที่	รายการ	รวมค่างานต้นทุน	Factor F	รวมค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ประเภทงานทาง	1,158,023.40	1.3624	1,577,691.08	Factor F พื้นที่ปกติ
2	ประเภทงานสะพานและท่อเหลี่ยม	-	-	-	- เงินล่วงหน้าจ่าย
3	ประเภทงานอำนวยการ - ค่าป้ายโครงการ	3,000.00	-	3,000.00	- ดอกเบี้ยเงินกู้ - เงินประกันผลงานหัก - เงินภาษีมูลค่าเพิ่ม
	รวมเป็นค่าก่อสร้าง	1,161,023.40		1,580,691.08	
สรุป	คิดเป็นเงินค่าก่อสร้างประมาณ			1,580,000.00	
	ตัวอักษร (หนึ่งล้านห้าแสนแปดหมื่นบาทถ้วน)				

(ลงชื่อ) ประธานกรรมการ
 (นางอรรณม ไชยรินทร์)
 ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลด่านช้าง

(ลงชื่อ) กรรมการ
 (นายฉัตรชัย อยู่เย็น)
 รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลด่านช้าง

(ลงชื่อ) กรรมการ/เลขานุการ
 (นายจัตววัฒน์ ฐานเจริญ)
 ผู้อำนวยการกองช่าง

เรียน นายองค์การบริหารส่วนตำบลด่านช้าง
 คณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 ได้กำหนดราคากลางในการจัดจ้างเป็นเงินทั้งสิ้น 1,580,000 บาท
 เห็นควรอนุมัติให้ใช้ราคานี้เป็นราคากลางในการจัดจ้างต่อไป

(ลงชื่อ) อนุมัติ
 (นายทองแดง ฉาพิลา)
 นายองค์การบริหารส่วนตำบลด่านช้าง

แบบประเมินราคางานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ ปรับปรุง/ซ่อมสร้างถนนลาดยางด้วยแอสฟัลติกคอนกรีต รหัสสายทาง:นม:3320 นานิคม-หนองหัวเอน (ช่วงนานิคม - หนองเม็ก)

ปริมาณงาน ปรับปรุงผิวจราจรด้วยแอสฟัลติกคอนกรีต (Asphaltic concrete) ขนาดกว้าง 7.00 เมตร ยาว 570.00 เมตร หนาเฉลี่ย 0.05 เมตร

หรือมีพื้นที่ซ่อมสร้างไม่น้อยกว่า 3,990.00 ตร.ม. พร้อมตีเส้นจราจร

ระยะทาง 0.570 กม. ผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ไหล่ทางกว้างข้างละ 0.50 เมตร
ช่วง 0+274 กม. ถึง 0+844 กม.

ลำดับ ที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FF	ราคาต่อหน่วย FF	ราคากลาง	หมายเหตุ
	ก.งานทาง								
1	งานดินคันทาง								
	- งานวางป่าขูดคอ	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	
	- งานขูดหรือคันทางเดิมแล้วบดทับ	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								
	- งานขูดหรือผิวทางเดิมแล้วบดทับ ผิว AC 5 ซม.	ตร.ม.	3,990.00	10.97	43,770.30	1.3624	14.94	59,632.66	
	- 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.	-	-	-	-	-	-	(หลวม)
	- งานชั้นพื้นทาง(หินคลุก)	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	
	- งาน Prime Coat (บนพื้นทางหินคลุก)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	
	- งาน Prime Coat (บนพื้นทางผสมวัสดุอื่น)	ตร.ม.	3,990.00	24.14	96,318.60	1.3624	32.88	131,224.46	บนวัสดุผสม
	- งาน Tack Coat	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	
	- งานผิวจราจรลาดยางแบบ Cape Seal	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	
	- งานไหล่ทางแบบ Cape Seal	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	
	- งานผิวจราจรลาดยางแบบ Asphaltic Concrete	ตร.ม.	3,990.00	245.80	980,742.00	1.3624	334.87	1,336,162.90	(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 ปรับปรุง/ซ่อมสร้างถนนลาดยางด้วยแอสฟัลติกคอนกรีต รหัสสายทาง:นม.3320 นานิคม-หนองหัวเอน (ช่วงนานิคม - หนองเม็ก)
 ปริมาณงาน ปรับปรุงผิวจราจรด้วยแอสฟัลติกคอนกรีต (Asphaltic concrete) ขนาดกว้าง 7.00 เมตร ยาว 570.00 เมตร หนาเฉลี่ย 0.05 เมตร
 หรือมีพื้นที่ซ่อมสร้างไม่น้อยกว่า 3,990.00 ตร.ม. พร้อมตีเส้นจราจร

ระยะทาง 0.570 กม. ผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ไหล่ทางกว้างข้างละ 0.50 เมตร
 ช่วง 0+274 กม. ถึง 0+844 กม.

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FF	ราคาต่อหน่วย FF	ราคากลาง	หมายเหตุ
	2. Contraction Joint	ม.		-	-	-	-	-	
	3. Longitudinal Joint	ม.		-	-	-	-	-	
5	งานอาคารระบายน้ำ								
5.1	งานท่อลอดคคตม 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								
	-หลักน้ำโค้ง ค.ส.ล.	หลัก		-	-	-	-	-	
	-หลักกิโลเมตร	หลัก		-	-	-	-	-	
	-หลักเขตทาง ค.ส.ล.	หลัก		-	-	-	-	-	
	-ปุ่มสะท้อนแสง (2 หน้า)	ชุด		-	-	-	-	-	
	-งานตีเส้นจราจร	ตร.ม.	128.25	290.00	37,192.50	1.3624	395.09	50,671.06	
	-Timber Barricade	ม.		-	-	-	-	-	
	-Guard Rail ทางตรง	ม.		-	-	-	-	-	
	-Guard Rail ติดตั้งที่คอสะพานและทางโค้ง	ม.		-	-	-	-	-	
	-Rumble Strips	แห่ง		-	-	-	-	-	
	-ทางม้าลาย	แห่ง		-	-	-	-	-	
	-เส้นเตือนทางรถไฟ	แห่ง		-	-	-	-	-	
	-เป้าสะท้อนแสง	ชุด		-	-	-	-	-	
	-งานติดตั้งไฟกระพริบ+บ1	ชุด		-	-	-	-	-	
7	งานป้ายจราจร								
	-ป้ายกำหนดน้ำหนักบรรทุกขนาด 1.20x2.40 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 ปรับปรุง/ซ่อมสร้างถนนลาดยางด้วยแอสฟัลติกคอนกรีต รหัสสายทาง:นม:3320 นานิม-หนองหัวเอน (ช่วงนานิม - หนองเม็ก)
 ปริมาณงาน ปรับปรุงผิวจราจรด้วยแอสฟัลติกคอนกรีต (Asphaltic concrete) ขนาดกว้าง 7.00 เมตร ยาว 570.00 เมตร หนาเฉลี่ย 0.05 เมตร
 หรือมีพื้นที่ซ่อมสร้างไม่น้อยกว่า 3,990.00 ตร.ม. พร้อมตีเส้นจราจร

ระยะทาง 0.570 กม. ผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ไหล่ทางกว้างข้างละ 0.50 เมตร
 ช่วง 0+274 กม. ถึง 0+844 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	ต้น	-	-	-	-	-	-	
	-งานขยายเขตหม้อแปลงไฟฟ้า	หม้อ	-	-	-	-	-	-	
9	งานอื่น ๆ								
	- งาน.....	แห่ง	-	-	-	-	-	-	
	- งาน.....	เหมาจ่าย	-	-	-	-	-	-	
	รวมค่างานต้นทุนงานทาง (1)				1,158,023.40			1,577,691.08	
	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	งานประชาสัมพันธ์โครงการเพื่อการสร้างความเข้าใจ	ชุด	1		3,000.00			3,000.00	
	รวมค่างานอำนวยการ (3)				3,000.00			3,000.00	
	รวมค่างานก่อสร้างโดยประมาณ (1) + (2) + (3)				1,161,023.40			1,580,691.08	
	คิดเป็นค่าก่อสร้างโดยประมาณ				(หนึ่งล้านห้าแสนแปดหมื่นบาทถ้วน)			1,580,000.00	

(ลงชื่อ)..... ประธานกรรมการ (ลงชื่อ)..... กรรมการ (ลงชื่อ)..... กรรมการ/เลขานุการ:
 (นางอรพรรณ ไชยรินทร์) (นายจักรชัย อนุเกียรติ) (นายจักรวัฒน์ ฐานเจริญ)
 ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลคำน้ำช้าง รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลคำน้ำช้าง ผู้อำนวยการกองช่าง

ราคาวัสดุก่อสร้าง กรุงเทพมหานคร (ราคาเงินสด ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ไม่รวมค่าขนส่ง) เดือน ธันวาคมปี 2562

เลือกหมวด วัสดุผลิตภัณฑ์

ตกลง

หมวดวัสดุผลิตภัณฑ์

ราคา : บาท

1501000000000000	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์	หน่วย	จำนวน
1501010000000000	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ประเภทผู้รับเหมา ราคาโรงงาน		
1501010101100000	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ปูนถุง ประเภท 5 บรรจุ 50 กก./ถุง ตราฉลาม	ตัน	2,673.00
1501010101200000	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ปูนถุง ประเภท 1 บรรจุ 50 กก./ถุง ตราพีไอ 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	จำนวน
1502030000000000	ปูนซีเมนต์ผสม ราคาขายส่ง		
1502030101800000	ปูนซีเมนต์ผสม ปูนถุง บรรจุ 50 กก./ถุง ตราดอกบัว(บัวเขียว)	ตัน	2,258.00
1502030102000000	ปูนซีเมนต์ผสม ปูนถุง บรรจุ 50 กก./ถุง ตราพีไอ 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	จำนวน
1505010100100000	ชนิดเอซี เกรด AC - 60/70 บรรจุ BULK	ตัน	19,666.67
1505010100200000	ชนิดเอซีแข็งตัวช้า เกรด CSS-1 บรรจุ BULK	ตัน	21,216.67
1505010100400000	ชนิดเอซีแข็งตัวเร็ว เกรด CRS-2 บรรจุ BULK	ตัน	20,850.00
1505010100500000	ชนิดเอซีแข็งตัวเร็วปานกลาง เกรด CMS-2h บรรจุ BULK	ตัน	21,383.33
1505010100700000	ชนิดคัทแบ็กแข็งตัวเร็วปานกลาง เกรด MC-70 บรรจุ BULK	ตัน	34,833.33
1505010100800000	ชนิด PMA (Polymer Modified Asphalt) บรรจุ BULK	ตัน	34,175.00
1505010101000000	ยางมะตอย ชนิดเอซีแข็งตัวเร็ว เกรด EAP บรรจุ BULK	ตัน	29,875.00
1505010101100000	ยางมะตอย ชนิดเอซีแข็งตัวเร็ว เกรด CSS-1h (EMA) บรรจุ BULK	ตัน	32,575.00
1506000000000000	วัสดุเพื่อการเชื่อมต่อและยาแนว	หน่วย	จำนวน
1506010103900000	ซิลิโคน ชนิดใส ใช้กับงานกระจก ตรา Sista	หลอด	205.00