

สำนักงานเขตดอนเมือง

งบประมาณรายจ่าย

ปี 2551 337,822,300 บาท

ปี 2552 355,683,700 บาท

รายจ่ายประจำ 355,683,700 บาท

01	ก. ด้านการบริหารทั่วไป	44,605,800 บาท
0102	1. แผนงานบริหารงานปกครอง	
	และทะเบียน	19,695,400 บาท
0102002	1.1 งานปกครอง	14,008,100 บาท
0102003	1.2 งานทะเบียน	5,687,300 บาท
0103	2. แผนงานบริหารการคลัง	24,910,400 บาท
0103005	2.1 งานบริหารการคลัง	21,051,700 บาท
0103006	2.2 งานบริหารการจัดเก็บรายได้	3,858,700 บาท
02	ข. ด้านการรักษาความสะอาดและ	
	ความเป็นระเบียบเรียบร้อย	89,455,300 บาท
0207	1. แผนงานรักษาความสะอาด	78,605,200 บาท
0207027	งานรักษาความสะอาด	78,605,200 บาท
0208	2. แผนงานรักษาความเป็นระเบียบเรียบร้อย	10,850,100 บาท
0208031	งานบริหารและบังคับการเทศกิจ	10,850,100 บาท
03	ค. ด้านการโยธาและระบบจราจร	74,826,600 บาท
0310	แผนงานการโยธา	74,826,600 บาท
0310037	งานการโยธา	74,826,600 บาท

04	ง. ด้านการระบายน้ำและบำบัดน้ำเสีย	7,331,000 บาท	
0413	แผนงานจัดการระบายน้ำและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม	7,331,000 บาท	
0413045	งานการระบายน้ำและแก้ไขปัญหาน้ำท่วม		7,331,000 บาท
05	จ. ด้านการพัฒนาและบริการสังคม	45,761,000 บาท	
0515	1. แผนงานพัฒนาสภาวะสิ่งแวดล้อม	16,024,400 บาท	
0515050	งานปลูกและบำรุงรักษาต้นไม้		16,024,400 บาท
0517	2. แผนงานพัฒนาชุมชน	29,736,600 บาท	
0517057	งานพัฒนาชุมชน		29,736,600 บาท
06	ฉ. ด้านการสาธารณสุข	5,006,900 บาท	
0622	แผนงานอนามัยสิ่งแวดล้อม	5,006,900 บาท	
0622079	งานควบคุมอนามัย		5,006,900 บาท
07	ช. ด้านการศึกษา	88,697,100 บาท	
0725	แผนงานบริหารการศึกษา	88,697,100 บาท	
0725094	งานบริหารการศึกษา		88,697,100 บาท

สำนักงานเขตดอนเมือง

ด้าน / แผนงาน / งาน / โครงการ	เงินเดือนและ ค่าจ้างประจำ	ค่าจ้างชั่วคราว	ค่าตอบแทน ใช้สอย และวัสดุ	ค่าสาธารณูปโภค	ค่าครุภัณฑ์ที่ดิน และสิ่งก่อสร้าง	เงินอุดหนุน	รายจ่ายอื่น	รวม
รายจ่ายประจำ								
ด้านการบริหารทั่วไป	17,835,900	377,300	6,539,900	1,633,900	610,000	145,000	17,463,800	44,605,800
แผนงานบริหารงานปกครองและทะเบียน	11,719,500	295,200	1,585,300	-	-	94,000	6,001,400	19,695,400
งานปกครอง	6,640,600	295,200	1,209,300	-	-	59,500	5,803,500	14,008,100
งานทะเบียน	5,078,900	-	376,000	-	-	34,500	197,900	5,687,300
แผนงานบริหารการคลัง	6,116,400	82,100	4,954,600	1,633,900	610,000	51,000	11,462,400	24,910,400
งานบริหารการคลัง	3,043,000	82,100	4,857,700	1,577,500	-	29,000	11,462,400	21,051,700
งานบริหารการจัดเก็บรายได้	3,073,400	-	96,900	56,400	610,000	22,000	-	3,858,700
ด้านการรักษาความสะอาดและ ความเป็นระเบียบเรียบร้อย	39,959,900	10,798,100	37,612,300	-	-	968,000	117,000	89,455,300
แผนงานรักษาความสะอาด	33,210,400	10,570,100	33,887,700	-	-	820,000	117,000	78,605,200
งานรักษาความสะอาด	33,210,400	10,570,100	33,887,700	-	-	820,000	117,000	78,605,200
แผนงานรักษาความเป็นระเบียบเรียบร้อย	6,749,500	228,000	3,724,600	-	-	148,000	-	10,850,100
งานบริหารและบังคับการเทศกิจ	6,749,500	228,000	3,724,600	-	-	148,000	-	10,850,100
ด้านการโยธาและระบบจราจร	5,451,700	465,200	4,218,200	-	64,634,000	57,500	-	74,826,600
แผนงานการโยธา	5,451,700	465,200	4,218,200	-	64,634,000	57,500	-	74,826,600
งานการโยธา	5,451,700	465,200	4,218,200	-	64,634,000	57,500	-	74,826,600
ด้านการระบายน้ำและบำบัดน้ำเสีย	3,288,500	1,468,400	2,496,100	-	-	78,000	-	7,331,000

สำนักงานเขตดอนเมือง

ด้าน / แผนงาน / งาน / โครงการ	เงินเดือนและ ค่าจ้างประจำ	ค่าจ้างชั่วคราว	ค่าตอบแทน ใช้สอย และวัสดุ	ค่าสาธารณูปโภค	ค่าครุภัณฑ์ที่ดิน และสิ่งก่อสร้าง	เงินอุดหนุน	รายจ่ายอื่น	รวม
แผนงานจัดการระบายน้ำและแก้ไขปัญหาน้ำท่วม	3,288,500	1,468,400	2,496,100	-	-	78,000	-	7,331,000
งานการระบายน้ำและแก้ไขปัญหาน้ำท่วม	3,288,500	1,468,400	2,496,100	-	-	78,000	-	7,331,000
ด้านการพัฒนาและบริการสังคม	10,383,000	3,321,000	12,454,200	350,000	-	224,500	19,028,300	45,761,000
แผนงานพัฒนาสภาวะสิ่งแวดล้อม	6,016,700	3,165,000	5,157,700	-	-	185,000	1,500,000	16,024,400
งานปลูกและบำรุงรักษาต้นไม้	6,016,700	3,165,000	5,157,700	-	-	185,000	1,500,000	16,024,400
แผนงานพัฒนาชุมชน	4,366,300	156,000	7,296,500	350,000	-	39,500	17,528,300	29,736,600
งานพัฒนาชุมชน	4,366,300	156,000	7,296,500	350,000	-	39,500	17,528,300	29,736,600
ด้านการสาธารณสุข	2,865,300	82,100	49,000	-	-	25,500	1,985,000	5,006,900
แผนงานอนามัยสิ่งแวดล้อม	2,865,300	82,100	49,000	-	-	25,500	1,985,000	5,006,900
งานควบคุมอนามัย	2,865,300	82,100	49,000	-	-	25,500	1,985,000	5,006,900
ด้านการศึกษา	2,975,800	4,987,000	5,390,000	3,013,000	9,219,000	21,855,500	41,256,800	88,697,100
แผนงานบริหารการศึกษา	2,975,800	4,987,000	5,390,000	3,013,000	9,219,000	21,855,500	41,256,800	88,697,100
งานบริหารการศึกษา	2,975,800	4,987,000	5,390,000	3,013,000	9,219,000	21,855,500	41,256,800	88,697,100
รวมรายจ่ายประจำ	82,760,100	21,499,100	68,759,700	4,996,900	74,463,000	23,354,000	79,850,900	355,683,700
รวมทั้งสิ้น	82,760,100	21,499,100	68,759,700	4,996,900	74,463,000	23,354,000	79,850,900	355,683,700

สำนักงานเขตดอนเมือง

งบประมาณรายจ่าย

ปี 2551	337,822,300 บาท
---------	-----------------

ปี 2552	355,683,700 บาท
---------	-----------------

รายจ่ายประจำ	355,683,700 บาท
--------------	-----------------

01	ก. ด้านการบริหารทั่วไป	44,605,800 บาท
----	------------------------	----------------

0102	1. แผนงานบริหารงานปกครองและทะเบียน	19,695,400 บาท
------	------------------------------------	----------------

0102002	1.1 งานปกครอง	
---------	---------------	--

ปี 2551	21,162,600 บาท
---------	----------------

ปี 2552	14,008,100 บาท
---------	----------------

วัตถุประสงค์

- เพื่อดำเนินการด้านการปกครอง

งานที่จะทำ

- ดำเนินการเกี่ยวกับการบริหารการปกครอง

รายละเอียดรายจ่าย

01	1. เงินเดือนและค่าจ้างประจำ	6,640,600 บาท
----	-----------------------------	---------------

1.1 เงินเดือน	5,354,500 บาท
---------------	---------------

01101-1	เงินเดือน 18 อัตรา	4,875,200 บาท
---------	--------------------	---------------

01102-1	เงินเลื่อนขั้น	228,000 บาท
---------	----------------	-------------

01106-1	เงินประจำตำแหน่ง	204,000 บาท
---------	------------------	-------------

01107-1	เงินค่าตอบแทนรายเดือนสำหรับ	
---------	-----------------------------	--

ข้าราชการ	13,200 บาท
-----------	------------

01108-1	เงินเพิ่มการครองชีพชั่วคราวสำหรับ	
---------	-----------------------------------	--

ข้าราชการ	34,100 บาท
-----------	------------

	1.2 ค่าจ้างประจำ	1,286,100 บาท	
01201-1	ค่าจ้างประจำ 11 อัตรา		1,051,400 บาท
01202-1	เงินเพิ่มค่าจ้างประจำ		63,100 บาท
01205-1	เงินเพิ่มการครองชีพชั่วคราวสำหรับ ลูกจ้างประจำ		171,600 บาท
02	2. ค่าจ้างชั่วคราว	295,200 บาท	
02101-1	ค่าจ้างชั่วคราว 5 อัตรา		271,200 บาท
02102-1	เงินเพิ่มการครองชีพชั่วคราวสำหรับ ลูกจ้างชั่วคราว		24,000 บาท
03	3. ค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ	1,209,300 บาท	
	3.1 ค่าตอบแทน	1,139,700 บาท	
	ค่าอาหารทำการนอกเวลา		
	เงินประจำตำแหน่งสมาชิกสภาเขต		
	เงินตอบแทนพิเศษของข้าราชการและ ลูกจ้างประจำ		
	3.2 ค่าใช้สอย	16,000 บาท	
	เงินสมทบกองทุนประกันสังคม		
	3.3 ค่าวัสดุ	53,600 บาท	
	ค่าเครื่องแต่งกาย		
	ค่าซื้อหนังสือ วารสารฯ		
	ค่าวัสดุถ่ายภาพ		
	ค่าวัสดุประชาสัมพันธ์		
06	4. เงินอุดหนุน	59,500 บาท	
06105-1	เงินทุนสนับสนุนการศึกษาแก่บุตรข้าราชการ และลูกจ้างประจำของกรุงเทพมหานคร		59,500 บาท

07	5. รายจ่ายอื่น	5,803,500 บาท
07103-1	(1) ค่าใช้จ่ายในการฝึกอบรมอาสาสมัคร ป้องกันภัยฝ่ายพลเรือน (หลักสูตรหลัก)	64,100 บาท
07103-2	(2) ค่าใช้จ่ายในการสร้างเครือข่ายเยาวชน ประชาธิปไตย	39,400 บาท
07199-2	(3) ค่าใช้จ่ายในการประชาสัมพันธ์เขตดอนเมือง	800,000 บาท
07199-3	(4) ค่าใช้จ่ายในการศึกษาดูงานด้านสิ่งแวดล้อม และคุณภาพชีวิต ของสำนักงานเขตดอนเมือง และผู้เกี่ยวข้อง	1,800,000 บาท
07199-4	(5) ค่าใช้จ่ายโครงการความรู้คู่ประชาชน	2,000,000 บาท
07199-5	(6) ค่าใช้จ่ายโครงการรณรงค์ความรู้ การประชาคมเมือง	1,000,000 บาท
07199-6	(7) ค่าใช้จ่ายในการสนับสนุนข้อมูลข่าวสาร สำนักงานเขตดอนเมือง	100,000 บาท

0102003

1.2 งานทะเบียน

ปี 2551

5,708,200 บาท

ปี 2552

5,687,300 บาท

วัตถุประสงค์

- เพื่อดำเนินการด้านการทะเบียนราษฎร

งานที่จะทำ

- ดำเนินการเกี่ยวกับการทะเบียนราษฎร
และบัตรประชาชน
- ควบคุมดูแลศูนย์บริการกรุงเทพมหานคร

รายละเอียดรายจ่าย

01

1. เงินเดือนและค่าจ้างประจำ

5,078,900 บาท

1.1 เงินเดือน

4,694,000 บาท

01101-1

เงินเดือน 20 อัตรา

4,460,100 บาท

01102-1

เงินเลื่อนขั้น

209,900 บาท

01108-1

เงินเพิ่มการครองชีพชั่วคราวสำหรับ

ข้าราชการ

24,000 บาท

1.2 ค่าจ้างประจำ

384,900 บาท

01201-1

ค่าจ้างประจำ 2 อัตรา

348,300 บาท

01202-1

เงินเพิ่มค่าจ้างประจำ

5,000 บาท

01204-1

เงินค่าตอบแทนรายเดือนสำหรับ

ลูกจ้างประจำ

19,600 บาท

01205-1

เงินเพิ่มการครองชีพชั่วคราวสำหรับ

ลูกจ้างประจำ

12,000 บาท

03	2. ค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ	376,000 บาท	
	2.1 ค่าตอบแทน	374,700 บาท	
	ค่าอาหารทำการนอกเวลา		
	เงินตอบแทนพิเศษของข้าราชการและ		
	ลูกจ้างประจำ		
	2.2 ค่าวัสดุ	1,300 บาท	
	ค่าเครื่องแต่งกาย		
06	3. เงินอุดหนุน	34,500 บาท	
06105-1	เงินทุนสนับสนุนการศึกษาแก่บุตรข้าราชการ		
	และลูกจ้างประจำของกรุงเทพมหานคร		34,500 บาท
07	4. รายจ่ายอื่น	197,900 บาท	
07199-1	ค่าใช้จ่ายในการจ้างเจ้าหน้าที่ช่วยปฏิบัติงาน		
	ฝ่ายทะเบียน		197,900 บาท

0103	2. แผนงานบริหารการคลัง	24,910,400 บาท	
0103005	2.1 งานบริหารการคลัง		
	ปี 2551	17,398,900 บาท	
	ปี 2552	21,051,700 บาท	
	วัตถุประสงค์		
	- เพื่อดำเนินการด้านการคลัง		
	งานที่จะทำ		
	- ดำเนินการเกี่ยวกับการคลังและงบประมาณ		
	รายละเอียดรายจ่าย		
01	1. เงินเดือนและค่าจ้างประจำ	3,043,000 บาท	
	1.1 เงินเดือน	2,950,400 บาท	
01101-1	เงินเดือน 12 อัตรา		2,765,200 บาท
01102-1	เงินเดือนขั้น		103,400 บาท
01107-1	เงินค่าตอบแทนรายเดือนสำหรับ ข้าราชการ		49,000 บาท
01108-1	เงินเพิ่มการครองชีพชั่วคราวสำหรับ ข้าราชการ		32,800 บาท
	1.2 ค่าจ้างประจำ	92,600 บาท	
01201-1	ค่าจ้างประจำ 1 อัตรา		70,100 บาท
01202-1	เงินเพิ่มค่าจ้างประจำ		4,300 บาท
01205-1	เงินเพิ่มการครองชีพชั่วคราวสำหรับ ลูกจ้างประจำ		18,200 บาท
02	2. ค่าจ้างชั่วคราว	82,100 บาท	
02101-1	ค่าจ้างชั่วคราว 1 อัตรา		70,100 บาท
02102-1	เงินเพิ่มการครองชีพชั่วคราวสำหรับ ลูกจ้างชั่วคราว		12,000 บาท

03	3. ค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ	4,857,700 บาท	
	3.1 ค่าตอบแทน	227,800 บาท	
	ค่าอาหารทำการนอกเวลา		
	เงินตอบแทนพิเศษของข้าราชการและ		
	ลูกจ้างประจำ		
	3.2 ค่าใช้สอย	1,182,100 บาท	
	ส่วนใหญ่เป็นค่าจ้างเหมาทำความสะอาด		
	อาคารสำนักงานเขต ค่าซ่อมแซม		
	ครุภัณฑ์และอาคารสำนักงาน		
	และค่าซ่อมแซมยานพาหนะ ฯลฯ		
	3.3 ค่าวัสดุ	3,447,800 บาท	
	ส่วนใหญ่เป็นค่าวัสดุน้ำมันเชื้อเพลิง		
	และน้ำมันหล่อลื่น ค่าวัสดุสำนักงาน		
	ประเภทเครื่องเขียน แบบพิมพ์		
	และค่าวัสดุอุปกรณ์คอมพิวเตอร์ ฯลฯ		
04	4. ค่าสาธารณูปโภค	1,577,500 บาท	
	ค่าไฟฟ้าสำนักงาน ค่าน้ำประปา		
	ค่าโทรศัพท์ ค่าไปรษณีย์		
06	5. เงินอุดหนุน	29,000 บาท	
06105-1	เงินทุนสนับสนุนการศึกษาแก่บุตรข้าราชการ		
	และลูกจ้างประจำของกรุงเทพมหานคร		29,000 บาท
07	6. รายจ่ายอื่น	11,462,400 บาท	
07101-1	(1) ชดใช้เงินยืมเงินสะสมปีงบประมาณ 2551		
	เพื่อจ่ายเป็นเงินรางวัลประจำปี		
	(งบประมาณ 2550) ของข้าราชการ		
	กรุงเทพมหานครสามัญและลูกจ้างประจำ		5,921,000 บาท

07101-2	(2) ชดใช้เงินยืมเงินสะสมปีงบประมาณ 2550 เพื่อจ่ายเป็นเงินช่วยเหลือข้าราชการ และลูกจ้างกรุงเทพมหานคร (ค่ารักษาพยาบาล,ค่าเล่าเรียนบุตร)	2,973,400 บาท
07101-3	(3) ชดใช้เงินยืมเงินสะสมปีงบประมาณ 2550 เพื่อเป็นค่าอาหารทำการนอกเวลา	2,342,700 บาท
07199-4	(4) ค่าใช้จ่ายโครงการสำรวจและตรวจสอบทรัพย์สิน ของสำนักงานเขตดอนเมือง	225,300 บาท

0103006

2.2 งานบริหารการจัดเก็บรายได้

ปี 2551

3,004,800 บาท

ปี 2552

3,858,700 บาท

วัตถุประสงค์

- เพื่อดำเนินการด้านการจัดเก็บรายได้ประเภทต่าง ๆ

งานที่จะทำ

- ดำเนินการเกี่ยวกับการจัดเก็บภาษีและค่าธรรมเนียมต่าง ๆ
- ติดตามเร่งรัดการจัดเก็บภาษีและค่าธรรมเนียมต่าง ๆ

รายละเอียดรายจ่าย

01

1. เงินเดือนและค่าจ้างประจำ

3,073,400 บาท

1.1 เงินเดือน

2,842,800 บาท

01101-1

เงินเดือน 11 อัตรา

2,654,600 บาท

01102-1

เงินเลื่อนขั้น

107,500 บาท

01107-1

เงินค่าตอบแทนรายเดือนสำหรับข้าราชการ

56,700 บาท

01108-1

เงินเพิ่มการครองชีพชั่วคราวสำหรับข้าราชการ

24,000 บาท

1.2 ค่าจ้างประจำ

230,600 บาท

01201-1

ค่าจ้างประจำ 2 อัตรา

206,000 บาท

01202-1

เงินเพิ่มค่าจ้างประจำ

12,400 บาท

01205-1

เงินเพิ่มการครองชีพชั่วคราวสำหรับลูกจ้างประจำ

12,200 บาท

03	2. ค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ	96,900 บาท	
	2.1 ค่าตอบแทน	56,300 บาท	
	ค่าอาหารทำการนอกเวลา		
	เงินตอบแทนพิเศษของข้าราชการและ		
	ลูกจ้างประจำ		
	2.2 ค่าใช้สอย	38,000 บาท	
	ค่านำส่งใบแจ้งชำระภาษี		
	2.3 ค่าวัสดุ	2,600 บาท	
	ค่าเครื่องแต่งกาย		
04	3. ค่าสาธารณูปโภค	56,400 บาท	
	ค่าไปรษณีย์		
05	4. ค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	610,000 บาท	
	ค่าครุภัณฑ์	610,000 บาท	
05208-1	รถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด 1 ตัน ขับเคลื่อน		
	2 ล้อ แบบดับเบิลแคว้ 1 คัน		610,000 บาท
06	5. เงินอุดหนุน	22,000 บาท	
06105-1	เงินทุนสนับสนุนการศึกษาแก่บุตรข้าราชการ		
	และลูกจ้างประจำของกรุงเทพมหานคร		22,000 บาท

02	ข. ด้านการรักษาความสะอาดและความเป็นระเบียบเรียบร้อย	89,455,300 บาท
0207	1. แผนงานรักษาความสะอาด	78,605,200 บาท
0207027	งานรักษาความสะอาด	
	ปี 2551	72,014,700 บาท
	ปี 2552	78,605,200 บาท

วัตถุประสงค์

- เพื่อดำเนินการดูแลรักษาความสะอาดในพื้นที่ที่รับผิดชอบเกี่ยวกับการกวาดเก็บขนมูลฝอยและขนถ่ายสิ่งปฏิกูล

งานที่จะทำ

- ดำเนินการเกี่ยวกับการรักษาความสะอาดและความเป็นระเบียบเรียบร้อยตามถนนตรอก ซอย ทางเท้า และขนถ่ายสิ่งปฏิกูล

รายละเอียดรายจ่าย

01	1. เงินเดือนและค่าจ้างประจำ	33,210,400 บาท
	1.1 เงินเดือน	2,751,100 บาท
01101-1	เงินเดือน 11 อัตรา	2,624,700 บาท
01102-1	เงินเลื่อนขั้น	114,400 บาท
01108-1	เงินเพิ่มการครองชีพชั่วคราวสำหรับข้าราชการ	12,000 บาท
	1.2 ค่าจ้างประจำ	30,459,300 บาท
01201-1	ค่าจ้างประจำ 270 อัตรา	25,507,700 บาท
01202-1	เงินเพิ่มค่าจ้างประจำ	1,462,100 บาท
01204-1	เงินค่าตอบแทนรายเดือนสำหรับลูกจ้างประจำ	25,100 บาท
01205-1	เงินเพิ่มการครองชีพชั่วคราวสำหรับลูกจ้างประจำ	3,464,400 บาท

02	2. ค่าจ้างชั่วคราว	10,570,100 บาท	
02101-1	ค่าจ้างชั่วคราว 143 อัตรา		8,854,100 บาท
02102-1	เงินเพิ่มการครองชีพชั่วคราวสำหรับ ลูกจ้างชั่วคราว		1,716,000 บาท
03	3. ค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ	33,887,700 บาท	
	3.1 ค่าตอบแทน	14,427,500 บาท	
	ค่าอาหารทำการนอกเวลา		
	เงินตอบแทนพิเศษของข้าราชการ		
	และลูกจ้างประจำ		
	ค่าตอบแทนเจ้าหน้าที่เก็บหนังสือปฏิญ		
	หรือมูลฝอย		
	3.2 ค่าใช้สอย	892,300 บาท	
	ค่าซ่อมแซมยานพาหนะ		
	ค่าซ่อมแซมเครื่องจักรกลและเครื่องทุ่นแรง		
	เงินสมทบกองทุนประกันสังคม		
	3.3 ค่าวัสดุ	18,567,900 บาท	
	ส่วนใหญ่เป็นค่าวัสดุน้ำมันเชื้อเพลิง		
	และน้ำมันหล่อลื่นค่าวัสดุยานพาหนะ		
	ค่าเครื่องแต่งกาย ค่าวัสดุในการ		
	รักษาความสะอาด ฯลฯ		
06	4. เงินอุดหนุน	820,000 บาท	
06105-1	เงินทุนสนับสนุนการศึกษาแก่บุตรข้าราชการ		
	และลูกจ้างประจำของกรุงเทพมหานคร		820,000 บาท
07	5. รายจ่ายอื่น	117,000 บาท	
07199-1	(1) ค่าใช้จ่ายโครงการอาสาสมัครชกเลิก		
	มูลฝอยในชุมชน		67,000 บาท
07199-2	(2) ค่าใช้จ่ายโครงการส่งเสริมการแปรรูป		
	ขยะเศษอาหารเพื่อนำมาใช้ประโยชน์		50,000 บาท

0208	2. แผนงานรักษาความเป็นระเบียบเรียบร้อย	10,850,100 บาท
0208031	งานบริหารและบังคับการเทศกิจ	
	ปี 2551	13,414,200 บาท
	ปี 2552	10,850,100 บาท

วัตถุประสงค์

- เพื่อดำเนินการควบคุม ดูแล บังคับการตามข้อบัญญัติและกฎหมายภายในอำนาจหน้าที่ของกรุงเทพมหานคร

งานที่จะทำ

- ดำเนินการควบคุม ดูแล บังคับ การจัดวางระเบียบการรักษาความสะอาดและความเป็นระเบียบเรียบร้อยของบ้านเมือง ให้เป็นไปตามข้อบัญญัติของกรุงเทพมหานครและกฎหมายอื่นภายในอำนาจหน้าที่ของกรุงเทพมหานคร

รายละเอียดรายจ่าย

01	1. เงินเดือนและค่าจ้างประจำ	6,749,500 บาท
	1.1 เงินเดือน	3,275,000 บาท
01101-1	เงินเดือน 12 อัตรา	3,102,200 บาท
01102-1	เงินเลื่อนขั้น	146,000 บาท
01107-1	เงินค่าตอบแทนรายเดือนสำหรับข้าราชการ	26,800 บาท
	1.2 ค่าจ้างประจำ	3,474,500 บาท
01201-1	ค่าจ้างประจำ 32 อัตรา	2,870,100 บาท
01202-1	เงินเพิ่มค่าจ้างประจำ	178,000 บาท
01205-1	เงินเพิ่มการครองชีพชั่วคราวสำหรับลูกจ้างประจำ	426,400 บาท

02	2. ค่าจ้างชั่วคราว	228,000 บาท	
02101-1	ค่าจ้างชั่วคราว 4 อัตรา		192,000 บาท
02102-1	เงินเพิ่มการครองชีพชั่วคราวสำหรับ ลูกจ้างชั่วคราว		36,000 บาท
03	3. ค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ	3,724,600 บาท	
	3.1 ค่าตอบแทน	3,553,700 บาท	
	ค่าอาหารทำการนอกเวลา		
	ค่าเบี้ยประชุม		
	เงินตอบแทนพิเศษของข้าราชการและ ลูกจ้างประจำ		
	3.2 ค่าใช้สอย	11,800 บาท	
	เงินสมทบกองทุนประกันสังคม		
	ค่ารับรอง		
	3.3 ค่าวัสดุ	159,100 บาท	
	ค่าวัสดุน้ำมันเชื้อเพลิงและน้ำมันหล่อลื่น		
	ค่าเครื่องแต่งกาย		
	ค่าวัสดุถ่ายภาพ		
06	4. เงินอุดหนุน	148,000 บาท	
06105-1	เงินทุนสนับสนุนการศึกษาแก่นุตรข้าราชการ และลูกจ้างประจำของกรุงเทพมหานคร		148,000 บาท

03	ค. ด้านการโยธาและระบบจราจร	74,826,600 บาท
0310	แผนงานการโยธา	74,826,600 บาท
0310037	งานการโยธา	
	ปี 2551	61,318,200 บาท
	ปี 2552	74,826,600 บาท

วัตถุประสงค์

- เพื่อบูรณะปรับปรุงซ่อมแซม ถนน ตรอก ซอย สะพาน สิ่งสาธารณประโยชน์ทั่วไป รวมทั้งออกแบบ และประมาณการก่อสร้าง ซึ่งอยู่ภายในอำนาจเขต
- เพื่อควบคุมดูแลการปลูกสร้างอาคารและขออนุญาตปลูกสร้าง ตลอดจนการขออนุญาตกระทำการต่าง ๆ ในที่สาธารณะให้ถูกต้อง
- เพื่อดูแลรักษาที่สาธารณะ

งานที่จะทำ

- ปรับปรุงออกแบบก่อสร้าง ถนน ตรอก ซอย สะพานให้ได้มาตรฐาน
- พิจารณาอนุญาตปลูกสร้างอาคารภายในอำนาจเขต
- ควบคุมการปลูกสร้างอาคาร
- ดูแลรักษาที่สาธารณะ

รายละเอียดรายจ่าย

01	1. เงินเดือนและค่าจ้างประจำ	5,451,700 บาท	
	1.1 เงินเดือน	4,887,100 บาท	
01101-1	เงินเดือน 18 อัตรา		4,728,700 บาท
01102-1	เงินเลื่อนขั้น		146,400 บาท
01108-1	เงินเพิ่มการครองชีพชั่วคราวสำหรับข้าราชการ		12,000 บาท
	1.2 ค่าจ้างประจำ	564,600 บาท	
01201-1	ค่าจ้างประจำ 6 อัตรา		436,700 บาท

01202-1	เงินเพิ่มค่าจ้างประจำ	26,300 บาท
01205-1	เงินเพิ่มการครองชีพชั่วคราวสำหรับ ลูกจ้างประจำ	101,600 บาท
02	2. ค่าจ้างชั่วคราว	465,200 บาท
02101-1	ค่าจ้างชั่วคราว 6 อัตรา	393,200 บาท
02102-1	เงินเพิ่มการครองชีพชั่วคราวสำหรับ ลูกจ้างชั่วคราว	72,000 บาท
03	3. ค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ	4,218,200 บาท
	3.1 ค่าตอบแทน	1,155,500 บาท
	ค่าอาหารทำการนอกเวลา	
	เงินตอบแทนพิเศษของข้าราชการและ	
	ลูกจ้างประจำ	
	3.2 ค่าใช้สอย	1,684,600 บาท
	ส่วนใหญ่เป็นค่าซ่อมแซมไฟฟ้าสาธารณะ	
	ค่าซ่อมแซมถนน ตรอก ซอย สะพานฯ	
	และเงินสมทบกองทุนประกันสังคม ฯลฯ	
	3.3 ค่าวัสดุ	1,378,100 บาท
	ส่วนใหญ่เป็นค่าวัสดุสำหรับหน่วยบริการ	
	เร่งด่วนกรุงเทพมหานคร (Best)	
	ค่าวัสดุก่อสร้าง ค่าเครื่องแต่งกาย ฯลฯ	
05	4. ค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	64,634,000 บาท
	ค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	
05313-1	(1) ปรับปรุงซอยโกสุมรวมใจ 18	1,728,000 บาท
	- ซูตื้อพื้นถนนเดิม พร้อมบดอัดแน่นชั้นพื้นทางเดิม	
	เนื้อที่ประมาณ 914 ตร.ม.	
	- สร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง	
	0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ยาวประมาณ 173 ม.	

- สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ฝารางวี ค.ส.ล. ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 15 แห่ง
- สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1 ม. ตามแบบ มน.-05 พร้อมฝารางวี ค.ส.ล. ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 1 แห่ง
- สร้างท่อลอด ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.30 ม. พร้อมบ่อพักตามแบบ ท.30/29 ฝารางวี ค.ส.ล. ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 15 แห่ง
- สร้างชั้นพื้นทางหินคลุกบดอัดแน่นหนาเฉลี่ย 0.15 ม. ตามแบบ มท.-04 เนื้อที่ประมาณ 676 ตร.ม.
- สร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.10 ม. กว้างประมาณ 3.80 ม. หรือตามสภาพ พร้อม PRIME COAT และ TACK COAT ตามแบบ มท.-04 เนื้อที่ประมาณ 676 ตร.ม.
- สร้างรางวี ค.ส.ล. หนา 0.15 ม. ตามแบบ มน.-01 ยาวประมาณ 327 ม.
- สร้างชั้นพื้นทางหินคลุก (ใต้รางวี) หนาเฉลี่ย 0.15 ม. ตามแบบ มน.-01 เนื้อที่ประมาณ 228 ตร.ม.
- สร้างไหล่ทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.05 ม. พร้อม พื้นทางหินคลุก หนาเฉลี่ย 0.15 ม. ตามแบบ มท.-04 เนื้อที่ประมาณ 223 ตร.ม.
- ซ่อมผิวทางคอนกรีต หนา 0.15 ม. ตามแบบ มท.-01 พร้อมพื้นฐานหินคลุก หนา 0.15 ม. เนื้อที่ประมาณ 6 ตร.ม.

05313-2

(2) ปรับปรุงซอยโกสุ่มรวมใจ 47 แยก 2

1,569,000 บาท

- ขุดรื้อพื้นทางเดิม พร้อมบดอัดแน่น เนื้อที่ประมาณ 851 ตร.ม.
- สร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ยาวประมาณ 157 ม.
- สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง

- 0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ฝารางวี ค.ส.ล.
ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 13 แห่ง
- สร้างท่อลอด ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง
0.30 ม. พร้อมบ่อพักตามแบบ มน.-01 ฝารางวี
ค.ส.ล. ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 13 แห่ง
 - สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง
0.80 ม. ตามแบบ มน.-05 ฝารางวี ค.ส.ล.
ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 1 แห่ง
 - สร้างชั้นพื้นทางหินคลุก (ไ้รางวี) บดอัดแน่น
หนาเฉลี่ย 0.15 ม.ตามแบบ มน.-01 เนื้อที่ประมาณ
238 ตร.ม.
 - สร้างรางวี ค.ส.ล. หนา 0.15 ม. ตามแบบ มน.-01
ยาวประมาณ 307 ม.
 - สร้างชั้นพื้นทางหินคลุกบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.15 ม.
ตามแบบ มท.-04 เนื้อที่ประมาณ 630 ตร.ม.
 - สร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.10 ม.
กว้างประมาณ 3.80 ม. หรือตามสภาพ พร้อม
PRIME COAT และ TACK COAT ตามแบบ มท.-04
เนื้อที่ประมาณ 630 ตร.ม.
 - สร้างไหล่ทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.06 ม. พร้อม
พื้นทางหินคลุก หนาเฉลี่ย 0.15 ม. ตามแบบ มท.-04
เนื้อที่ประมาณ 208 ตร.ม.

05313-3

(3) ปรับปรุงซอยโกสุมรวมใจ 47 แยก 6

1,569,000 บาท

- ซุดรื้อพื้นทางเดิม พร้อมบดอัดแน่น เนื้อที่ประมาณ
851 ตร.ม.
- สร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง
0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ยาวประมาณ 157 ม.
- สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง
0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ฝารางวี ค.ส.ล.
ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 13 แห่ง

- สร้างท่อลอด ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.30 ม. พร้อมบ่อพักตามแบบ มน.-01 ฝารางวี ค.ส.ล. ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 13 แห่ง
- สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.80 ม. ตามแบบ มน.-05 ฝารางวี ค.ส.ล. ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 1 แห่ง
- สร้างชั้นพื้นทางหินคลุก (ใต้รางวี) บดอัดแน่นหนาเฉลี่ย 0.15 ม.ตามแบบ มน.-01 เนื้อที่ประมาณ 238 ตร.ม.
- สร้างรางวี ค.ส.ล. หนา 0.15 ม. ตามแบบ มน.-01 ยาวประมาณ 307 ม.
- สร้างชั้นพื้นทางหินคลุกบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.15 ม. ตามแบบ มท.-04 เนื้อที่ประมาณ 630 ตร.ม.
- สร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.10 ม. กว้างประมาณ 3.80 ม. หรือตามสภาพ พร้อม PRIME COAT และ TACK COAT ตามแบบ มท.-04 เนื้อที่ประมาณ 630 ตร.ม.
- สร้างไหล่ทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.06 ม. พร้อม พื้นทางหินคลุก หนาเฉลี่ย 0.15 ม. ตามแบบ มท.-04 เนื้อที่ประมาณ 208 ตร.ม.

05313-4

(4) ปรับปรุงซอยโกสุมรวมใจ 47 แยก 8

2,412,000 บาท

- ซูตื้อพื้นทางเดิม พร้อมบดอัดแน่น เนื้อที่ประมาณ 1,325 ตร.ม.
- สร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ยาวประมาณ 251 ม.
- สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ฝารางวี ค.ส.ล. ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 19 แห่ง

- สร้างท่อลอด ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.30 ม. พร้อมบ่อพักตามแบบ มน.-01 ฝารางวี ค.ส.ล. ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 19 แห่ง
- สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.80 ม. ตามแบบ มน.-05 ฝารางวี ค.ส.ล. ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 1 แห่ง
- สร้างชั้นพื้นทางหินคลุก (ใต้รางวี) บดอัดแน่นหนาเฉลี่ย 0.15 ม.ตามแบบ มน.-01 เนื้อที่ประมาณ 371 ตร.ม.
- สร้างรางวี ค.ส.ล. หนา 0.15 ม. ตามแบบ มน.-01 ยาวประมาณ 482 ม.
- สร้างชั้นพื้นทางหินคลุกบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.15 ม. ตามแบบ มท.-04 เนื้อที่ประมาณ 987 ตร.ม.
- สร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.10 ม. กว้างประมาณ 3.80 ม. หรือตามสภาพ พร้อม PRIME COAT และ TACK COAT ตามแบบ มท.-04 เนื้อที่ประมาณ 987 ตร.ม.
- สร้างไหล่ทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.06 ม. พร้อม พื้นทางหินคลุก หนาเฉลี่ย 0.15 ม. ตามแบบ มท.-04 เนื้อที่ประมาณ 325 ตร.ม.

05313-5

(5) ปรับปรุงซอยโกสุมรวมใจ 47 แยก 10

3,210,000 บาท

- ซูตื้อพื้นทางเดิม พร้อมบดอัดแน่น เนื้อที่ประมาณ 1,760 ตร.ม.
- สร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ยาวประมาณ 341 ม.
- สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ฝารางวี ค.ส.ล. ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 25 แห่ง

- สร้างท่อลอด ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.30 ม. พร้อมบ่อพักตามแบบ มน.-01 ฝารางวี ค.ส.ล. ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 25 แห่ง
- สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.80 ม. ตามแบบ มน.-05 ฝารางวี ค.ส.ล. ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 1 แห่ง
- สร้างชั้นพื้นทางหินคลุก (ใต้รางวี) บดอัดแน่นหนาเฉลี่ย 0.15 ม.ตามแบบ มน.-01 เนื้อที่ประมาณ 492 ตร.ม.
- สร้างรางวี ค.ส.ล. หนา 0.15 ม. ตามแบบ มน.-01 ยาวประมาณ 641 ม.
- สร้างชั้นพื้นทางหินคลุกบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.15 ม. ตามแบบ มท.-04 เนื้อที่ประมาณ 1,317 ตร.ม.
- สร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.10 ม. กว้างประมาณ 3.80 ม. หรือตามสภาพ พร้อม PRIME COAT และ TACK COAT ตามแบบ มท.-04 เนื้อที่ประมาณ 1,317 ตร.ม.
- สร้างไหล่ทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.06 ม. พร้อม พื้นทางหินคลุก หนาเฉลี่ย 0.15 ม. ตามแบบ มท.-04 เนื้อที่ประมาณ 432 ตร.ม.

05313-6

(6) ปรับปรุงซอยโกสุมรวมใจ 49 แยก 2

3,304,000 บาท

- ซูตื้อพื้นทางเดิม พร้อมบดอัดแน่น เนื้อที่ประมาณ 1,388 ตร.ม.
- สร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ยาวประมาณ 440 ม.
- สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ฝารางวี ค.ส.ล. ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 25 แห่ง

- สร้างท่อลอด ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.30 ม. พร้อมบ่อพักตามแบบ มน.-01 ฝารางวี ค.ส.ล. ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 25 แห่ง
- สร้างชั้นพื้นทางหินคลุก (ไ้รางวี) บดอัดแน่นหนาเฉลี่ย 0.15 ม.ตามแบบ มน.-01 เนื้อที่ประมาณ 441 ตร.ม.
- สร้างรางวี ค.ส.ล. หนา 0.15 ม. ตามแบบ มน.-01 ยาวประมาณ 631 ม.
- สร้างชั้นพื้นทางหินคลุกบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.15 ม. ตามแบบ มท.-04 เนื้อที่ประมาณ 1,287 ตร.ม.
- สร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.10 ม. กว้างประมาณ 3.80 ม. หรือตามสภาพ พร้อม PRIME COAT และ TACK COAT ตามแบบ มท.-04 เนื้อที่ประมาณ 1,287 ตร.ม.
- สร้างไหล่ทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.06 ม. พร้อมพื้นทางหินคลุก หนาเฉลี่ย 0.15 ม. ตามแบบ มท.-04 เนื้อที่ประมาณ 425 ตร.ม.

05313-7

(7) ปรับปรุงซอยโกสุ่มรวมใจ 49 แยก 4

914,000 บาท

- ขุดรื้อพื้นทางเดิม พร้อมบดอัดแน่น เนื้อที่ประมาณ 535 ตร.ม.
- สร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ยาวประมาณ 104 ม.
- สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ฝารางวี ค.ส.ล. ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 9 แห่ง
- สร้างท่อลอด ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.30 ม. พร้อมบ่อพักตามแบบ มน.-01 ฝารางวี ค.ส.ล. ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 8 แห่ง

- สร้างชั้นพื้นทางหินคลุก (ไต้หวัน) บดอัดแน่น
หนาเฉลี่ย 0.15 ม.ตามแบบ มน.-01 เนื้อที่ประมาณ
68 ตร.ม.
- สร้างรางวี ค.ส.ล. หนา 0.15 ม. ตามแบบ มน.-01
ยาวประมาณ 97 ม.
- สร้างชั้นพื้นทางหินคลุกบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.15 ม.
ตามแบบ มท.-04 เนื้อที่ประมาณ 396 ตร.ม.
- สร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.10 ม.
กว้างประมาณ 3.80 ม. หรือตามสภาพ พร้อม
PRIME COAT และ TACK COAT ตามแบบ มท.-04
เนื้อที่ประมาณ 396 ตร.ม.
- สร้างไหล่ทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.06 ม. พร้อม
พื้นทางหินคลุก หนาเฉลี่ย 0.15 ม. ตามแบบ มท.-04
เนื้อที่ประมาณ 131 ตร.ม.

05313-8

(8) ปรับปรุงซอยโกสุ่มรวมใจ 49 แยก 6

1,174,000 บาท

- ซูตื้อพื้นทางเดิม พร้อมบดอัดแน่น เนื้อที่ประมาณ
630 ตร.ม.
- สร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง
0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ยาวประมาณ 121 ม.
- สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง
0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ฝารางวี ค.ส.ล.
ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 11 แห่ง
- สร้างท่อลอด ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง
0.30 ม. พร้อมบ่อพักตามแบบ มน.-01 ฝารางวี
ค.ส.ล. ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 10 แห่ง
- สร้างชั้นพื้นทางหินคลุก (ไต้หวัน) บดอัดแน่น
หนาเฉลี่ย 0.15 ม.ตามแบบ มน.-01 เนื้อที่ประมาณ
158 ตร.ม.
- สร้างรางวี ค.ส.ล. หนา 0.15 ม. ตามแบบ มน.-01
ยาวประมาณ 227 ม.

- สร้างชั้นพื้นทางหินคลุกบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.15 ม.
ตามแบบ มท.-04 เนื้อที่ประมาณ 469 ตร.ม.
- สร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.10 ม.
กว้างประมาณ 3.80 ม. หรือตามสภาพ พร้อม
PRIME COAT และ TACK COAT ตามแบบ มท.-04
เนื้อที่ประมาณ 469 ตร.ม.
- สร้างไหล่ทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.06 ม. พร้อม
พื้นทางหินคลุก หนาเฉลี่ย 0.15 ม. ตามแบบ มท.-04
เนื้อที่ประมาณ 154 ตร.ม.

05313-9

(9) ปรับปรุงซอยโกสุมรวมใจ 49 แยก 1,แยก 3,
แยก 5 และแยก 7

2,307,000 บาท

ปรับปรุงซอยโกสุมรวมใจ 49 แยก 1

- เกรดปรับพื้นทางเดิม พร้อมบดอัดแน่น
เนื้อที่ประมาณ 337 ตร.ม.
- สร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง
0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ยาวประมาณ 61 ม.
- สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง
0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ฝารางวี ค.ส.ล.
ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 6 แห่ง
- สร้างท่อลอด ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง
0.30 ม. พร้อมบ่อพักตามแบบ มน.-01 ฝารางวี
ค.ส.ล. ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 6 แห่ง
- สร้างชั้นพื้นทางหินคลุก (ได้รางวี) บดอัดแน่น
หนาเฉลี่ย 0.15 ม.ตามแบบ มน.-01 เนื้อที่ประมาณ
94 ตร.ม.
- สร้างรางวี ค.ส.ล. หนา 0.15 ม. ตามแบบ มน.-01
ยาวประมาณ 120 ม.
- สร้างชั้นพื้นทางหินคลุกบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.15 ม.
ตามแบบ มท.-04 เนื้อที่ประมาณ 249 ตร.ม.

- สร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.10 ม.
กว้างประมาณ 3.80 ม. หรือตามสภาพ พร้อม
PRIME COAT และ TACK COAT ตามแบบ มท.-04
เนื้อที่ประมาณ 249 ตร.ม.
- สร้างไหล่ทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.06 ม. พร้อม
พื้นทางหินคลุก หนาเฉลี่ย 0.15 ม. ตามแบบ มท.-04
เนื้อที่ประมาณ 82 ตร.ม.

ปรับปรุงซอยโกสุมรวมใจ 49 แยก 3

- ซุดรื้อพื้นทางเดิม พร้อมบดอัดแน่น เนื้อที่ประมาณ
344 ตร.ม.
- สร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง
0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ยาวประมาณ 62 ม.
- สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง
0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ฝารางวี ค.ส.ล.
ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 6 แห่ง
- สร้างท่อลอด ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง
0.30 ม. พร้อมบ่อพักตามแบบ มน.-01 ฝารางวี
ค.ส.ล. ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 6 แห่ง
- สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง
0.80 ม. ตามแบบ มน.-05 ฝารางวี ค.ส.ล.
ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 1 แห่ง
- สร้างชั้นพื้นทางหินคลุก (ได้รางวี) บดอัดแน่น
หนาเฉลี่ย 0.15 ม.ตามแบบ มน.-01 เนื้อที่ประมาณ
96 ตร.ม.
- สร้างรางวี ค.ส.ล. หนา 0.15 ม. ตามแบบ มน.-01
ยาวประมาณ 122 ม.
- สร้างชั้นพื้นทางหินคลุกบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.15 ม.
ตามแบบ มท.-04 เนื้อที่ประมาณ 255 ตร.ม.

- สร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หน้า 0.10 ม.
กว้างประมาณ 3.80 ม. หรือตามสภาพ พร้อม
PRIME COAT และ TACK COAT ตามแบบ มท.-04
เนื้อที่ประมาณ 255 ตร.ม.
- สร้างไหล่ทางแอสฟัลต์คอนกรีต หน้า 0.06 ม. พร้อม
พื้นทางหินคลุก หน้าเฉลี่ย 0.15 ม. ตามแบบ มท.-04
เนื้อที่ประมาณ 84 ตร.ม.

ปรับปรุงซอยโกสุมรวมใจ 49 แยก 5

- ซุดรื้อพื้นทางเดิม พร้อมบดอัดแน่น เนื้อที่ประมาณ
245 ตร.ม.
- สร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง
0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ยาวประมาณ 44 ม.
- สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง
0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ฝารางวี ค.ส.ล.
ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 5 แห่ง
- สร้างท่อลอด ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง
0.30 ม. พร้อมบ่อพักตามแบบ มน.-01 ฝารางวี
ค.ส.ล. ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 5 แห่ง
- สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง
0.80 ม. ตามแบบ มน.-05 ฝารางวี ค.ส.ล.
ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 1 แห่ง
- สร้างชั้นพื้นทางหินคลุก (ได้รางวี) บดอัดแน่น
หนาเฉลี่ย 0.15 ม.ตามแบบ มน.-01 เนื้อที่ประมาณ
68 ตร.ม.
- สร้างรางวี ค.ส.ล. หน้า 0.15 ม. ตามแบบ มน.-01
ยาวประมาณ 85 ม.
- สร้างชั้นพื้นทางหินคลุกบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.15 ม.
ตามแบบ มท.-04 เนื้อที่ประมาณ 180 ตร.ม.

- สร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หน้า 0.10 ม.
กว้างประมาณ 3.80 ม. หรือตามสภาพ พร้อม
PRIME COAT และ TACK COAT ตามแบบ มท.-04
เนื้อที่ประมาณ 180 ตร.ม.
- สร้างไหล่ทางแอสฟัลต์คอนกรีต หน้า 0.06 ม. พร้อม
พื้นทางหินคลุก หน้าเฉลี่ย 0.15 ม. ตามแบบ มท.-04
เนื้อที่ประมาณ 59 ตร.ม.

ปรับปรุงซอยโกสุมรวมใจ 49 แยก 7

- ซุดรื้อพื้นทางเดิม พร้อมบดอัดแน่น เนื้อที่ประมาณ
247 ตร.ม.
- สร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง
0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ยาวประมาณ 44 ม.
- สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง
0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ฝารางวี ค.ส.ล.
ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 5 แห่ง
- สร้างท่อลอด ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง
0.30 ม. พร้อมบ่อพักตามแบบ มน.-01 ฝารางวี
ค.ส.ล. ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 5 แห่ง
- สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง
0.80 ม. ตามแบบ มน.-05 ฝารางวี ค.ส.ล.
ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 1 แห่ง
- สร้างชั้นพื้นทางหินคลุก (ได้รางวี) บดอัดแน่น
หนาเฉลี่ย 0.15 ม.ตามแบบ มน.-01 เนื้อที่ประมาณ
69 ตร.ม.
- สร้างรางวี ค.ส.ล. หน้า 0.15 ม. ตามแบบ มน.-01
ยาวประมาณ 86 ม.
- สร้างชั้นพื้นทางหินคลุกบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.15 ม.
ตามแบบ มท.-04 เนื้อที่ประมาณ 182 ตร.ม.

- สร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หน้า 0.10 ม.
กว้างประมาณ 3.80 ม. หรือตามสภาพ พร้อม
PRIME COAT และ TACK COAT ตามแบบ มท.-04
เนื้อที่ประมาณ 182 ตร.ม.
- สร้างไหล่ทางแอสฟัลต์คอนกรีต หน้า 0.06 ม. พร้อม
พื้นทางหินคลุก หน้าเฉลี่ย 0.15 ม. ตามแบบ มท.-04
เนื้อที่ประมาณ 60 ตร.ม.

05313-10

(10) ปรับปรุงซอยโกสุมรวมใจ 49 แยก 12

802,000 บาท

- ซูตื้อพื้นทางเดิม พร้อมบดอัดแน่น เนื้อที่ประมาณ
439 ตร.ม.
- สร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง
0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ยาวประมาณ 80 ม.
- สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง
0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ฝารางวี ค.ส.ล.
ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 7 แห่ง
- สร้างท่อลอด ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง
0.30 ม. พร้อมบ่อพักตามแบบ มน.-01 ฝารางวี
ค.ส.ล. ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 7 แห่ง
- สร้างชั้นพื้นทางหินคลุก (ได้รางวี) บดอัดแน่น
หนาเฉลี่ย 0.15 ม.ตามแบบ มน.-01 เนื้อที่ประมาณ
123 ตร.ม.
- สร้างรางวี ค.ส.ล. หน้า 0.15 ม. ตามแบบ มน.-01
ยาวประมาณ 158 ม.
- สร้างชั้นพื้นทางหินคลุกบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.15 ม.
ตามแบบ มท.-04 เนื้อที่ประมาณ 325 ตร.ม.
- สร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หน้า 0.10 ม.
กว้างประมาณ 3.80 ม. หรือตามสภาพ พร้อม
PRIME COAT และ TACK COAT ตามแบบ มท.-04
เนื้อที่ประมาณ 325 ตร.ม.

- สร้างไหล่ทางแอสฟัลต์คอนกรีต หน้า 0.06 ม. พร้อม
พื้นทางหินคลุก หน้าเฉลี่ย 0.15 ม. ตามแบบ มท.-04
เนื้อที่ประมาณ 107 ตร.ม.

05313-11

(11) ปรับปรุงซอยโกสุมรวมใจ 48 แยก 4

1,550,000 บาท

- สร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง
0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ยาวประมาณ 136 ม.
- สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง
0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ฝารางวี ค.ส.ล.
ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 14 แห่ง
- สร้างท่อลอด ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง
0.30 ม. พร้อมบ่อพักตามแบบ มน.-01 ฝารางวี
ค.ส.ล. ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 13 แห่ง
- สร้างชั้นพื้นทางหินคลุก (ได้รางวี) บดอัดแน่น
หนาเฉลี่ย 0.15 ม.ตามแบบ มน.-01 เนื้อที่ประมาณ
186 ตร.ม.
- สร้างรางวี ค.ส.ล. หน้า 0.15 ม. ตามแบบ มน.-01
ยาวประมาณ 267 ม.
- สร้างชั้นพื้นทางหินคลุกบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.15 ม.
ตามแบบ มท.-04 เนื้อที่ประมาณ 772 ตร.ม.
- สร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หน้า 0.10 ม.
กว้างเฉลี่ยประมาณ 5.20 ม. หรือตามสภาพ
ตามแบบ มท.-04 เนื้อที่ประมาณ 772 ตร.ม.
- สร้างไหล่ทางแอสฟัลต์คอนกรีต หน้า 0.06 ม. พร้อม
พื้นทางหินคลุก หน้าเฉลี่ย 0.15 ม. ตามแบบ มท.-04
เนื้อที่ประมาณ 183 ตร.ม.

05313-12

(12) ปรับปรุงซอยแยกถนนโกสุมรวมใจ

1,741,000 บาท

- (ข้างร้านอโนทัยแอร์) ถึงสุดระยะที่กำหนด
- ขุดรื้อพื้นทางเดิม พร้อมบดอัดแน่น เนื้อที่ประมาณ
807 ตร.ม.

- สร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ยาวประมาณ 147 ม.
- สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ฝารางวี ค.ส.ล. ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 15 แห่ง
- สร้างท่อลอด ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.30 ม. พร้อมบ่อพักตามแบบ มน.-01 ฝารางวี ค.ส.ล. ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 14 แห่ง
- สร้างชั้นพื้นทางหินคลุก (ได้รางวี) บดอัดแน่นหนาเฉลี่ย 0.15 ม.ตามแบบ มน.-01 เนื้อที่ประมาณ 201 ตร.ม.
- สร้างรางวี ค.ส.ล. หนา 0.15 ม. ตามแบบ มน.-01 ยาวประมาณ 287 ม.
- สร้างชั้นพื้นทางหินคลุกบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.15 ม. ตามแบบ มท.-04 เนื้อที่ประมาณ 798 ตร.ม.
- สร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.10 ม. กว้างประมาณ 5 ม. หรือตามสภาพ พร้อม PRIME COAT และ TACK COAT ตามแบบ มท.-04 เนื้อที่ประมาณ 798 ตร.ม.
- สร้างไหล่ทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.06 ม. พร้อมพื้นทางหินคลุก หนาเฉลี่ย 0.15 ม. ตามแบบ มท.-04 เนื้อที่ประมาณ 318 ตร.ม.

05313-13

(13) ปรับปรุงซอยข้างอากาศอุทิศ 27 (ซอยศิริสุข 14),
(ซอย 17/1) และ (ซอย 17/2)

1,603,000 บาท

ซอยข้างอากาศอุทิศ 27 (ซอยศิริสุข 14)

- เกรตปรับพื้นทางเดิม พร้อมบดอัดแน่น เนื้อที่ประมาณ 869 ตร.ม.
- สร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ยาวประมาณ 100 ม.

- สร้างบ่อพักที่ระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง
0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ฝารางวี ค.ส.ล.
ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 11 แห่ง
- สร้างท่อลอด ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง
0.30 ม. พร้อมบ่อพักตามแบบ ท.30/29 ฝารางวี
ค.ส.ล. ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 11 แห่ง
- สร้างชั้นพื้นทางหินคลุก (ใต้รางวี) บดอัดแน่น
หนาเฉลี่ย 0.15 ม.ตามแบบ มน.-01 เนื้อที่ประมาณ
136 ตร.ม.
- สร้างรางวี ค.ส.ล. หนา 0.15 ม. ตามแบบ มน.-01
ยาวประมาณ 195 ม.
- สร้างชั้นพื้นทางหินคลุกบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.15 ม.
ตามแบบ มท.-04 เนื้อที่ประมาณ 612 ตร.ม.
- สร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.06 ม.
กว้างประมาณ 5.40 ม. หรือตามสภาพ
ตามแบบ มท.-04 เนื้อที่ประมาณ 612 ตร.ม.
- สร้างหินคลุกไหล่ทาง หนา 0.15 ม. ตามแบบ มท.-04
เนื้อที่ประมาณ 98 ตร.ม.
- สร้างไหล่ทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.06 ม.
ตามแบบ มท.-04 เนื้อที่ประมาณ 98 ตร.ม.

ขอยช่วงอากาศอุทิศ 27 (ขอยแยก 17/1)

- เกรดปรับพื้นทางเดิม พร้อมบดอัดแน่น
เนื้อที่ประมาณ 196 ตร.ม.
- สร้างที่ระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง
0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ยาวประมาณ 22 ม.
- สร้างบ่อพักที่ระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง
0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ฝารางวี ค.ส.ล.
ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 3 แห่ง
- สร้างท่อลอด ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง
0.30 ม. พร้อมบ่อพักตามแบบ ท.30/29 ฝารางวี
ค.ส.ล. ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 3 แห่ง

- สร้างชั้นพื้นทางหินคลุก (ไ้รางวี) บดอัดแน่น
หนาเฉลี่ย 0.15 ม.ตามแบบ มน.-01 เนื้อที่ประมาณ
40 ตร.ม.
- สร้างรางวี ค.ส.ล. หนา 0.15 ม. ตามแบบ มน.-01
ยาวประมาณ 42 ม.
- สร้างชั้นพื้นทางหินคลุกบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.15 ม.
ตามแบบ มท.-04 เนื้อที่ประมาณ 138 ตร.ม.
- สร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.06 ม.
กว้างประมาณ 5.60 ม. หรือตามสภาพ
ตามแบบ มท.-04 เนื้อที่ประมาณ 138 ตร.ม.
- สร้างหินคลุกไหล่ทาง หนา 0.15 ม. ตามแบบ มท.-04
เนื้อที่ประมาณ 21 ตร.ม.
- สร้างไหล่ทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.06 ม.
ตามแบบ มท.-04 เนื้อที่ประมาณ 21 ตร.ม.

ซอยข้างอากาศูทิศ 27 (ซอยแยก 17/2)

- เกรดปรับพื้นทางเดิม พร้อมบดอัดแน่น
เนื้อที่ประมาณ 227 ตร.ม.
- สร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง
0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ยาวประมาณ 29 ม.
- สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง
0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ฝารางวี ค.ส.ล.
ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 3 แห่ง
- สร้างท่อลอด ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง
0.30 ม. พร้อมบ่อพักตามแบบ ท.30/29 ฝารางวี
ค.ส.ล. ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 3 แห่ง
- สร้างชั้นพื้นทางหินคลุก (ไ้รางวี) บดอัดแน่น
หนาเฉลี่ย 0.15 ม.ตามแบบ มน.-01 เนื้อที่ประมาณ
30 ตร.ม.
- สร้างรางวี ค.ส.ล. หนา 0.15 ม. ตามแบบ มน.-01
ยาวประมาณ 57 ม.

- สร้างชั้นพื้นทางหินคลุกบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.15 ม.
ตามแบบ มท.-04 เนื้อที่ประมาณ 152 ตร.ม.
- สร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.06 ม.
กว้างประมาณ 4.80 ม. หรือตามสภาพ
ตามแบบ มท.-04 เนื้อที่ประมาณ 152 ตร.ม.
- สร้างหินคลุกไหล่ทาง หนา 0.15 ม. ตามแบบ มท.-04
เนื้อที่ประมาณ 29 ตร.ม.
- สร้างไหล่ทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.06 ม.
ตามแบบ มท.-04 เนื้อที่ประมาณ 29 ตร.ม.

05313-14

(14) ปรับปรุงซอยศิริสุข 11, ซอยศิริสุข 11/1,

ซอยแยก 11/1 และ ซอย 11/2

2,276,000 บาท

ซอยศิริสุข 11

- ซุดรื้อพื้นทางเดิม พร้อมบดอัดแน่น เนื้อที่ประมาณ
245 ตร.ม.
- สร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง
0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ยาวประมาณ 25 ม.
- สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง
0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ฝารางวี ค.ส.ล.
ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 3 แห่ง
- สร้างท่อลอด ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง
0.30 ม. พร้อมบ่อพักตามแบบ มน.-01 ฝารางวี
ค.ส.ล. ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 3 แห่ง
- สร้างชั้นพื้นทางหินคลุก (ได้รางวี) บดอัดแน่น
หนาเฉลี่ย 0.15 ม.ตามแบบ มน.-01 เนื้อที่ประมาณ
34 ตร.ม.
- สร้างรางวี ค.ส.ล. หนา 0.15 ม. ตามแบบ มน.-01
ยาวประมาณ 53 ม.
- สร้างชั้นพื้นทางหินคลุกบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.15 ม.
ตามแบบ มท.-04 เนื้อที่ประมาณ 174 ตร.ม.

- สร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หน้า 0.06 ม.
กว้างประมาณ 5.60 ม. หรือตามสภาพ
ตามแบบ มท.-04 เนื้อที่ประมาณ 174 ตร.ม.
- สร้างหินคลุกไหล่ทาง หน้า 0.15 ม. ตามแบบ มท.-04
เนื้อที่ประมาณ 54 ตร.ม.
- สร้างไหล่ทางแอสฟัลต์คอนกรีต หน้า 0.06 ม.
ตามแบบ มท.-04 เนื้อที่ประมาณ 54 ตร.ม.

ขอยศิริสุข 11/1

- ขุดรื้อพื้นทางเดิม พร้อมบดอัดแน่น เนื้อที่ประมาณ
1,122 ตร.ม.
- สร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง
0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ยาวประมาณ 118 ม.
- สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง
0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ฝารางวี ค.ส.ล.
ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 11 แห่ง
- สร้างท่อลอด ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง
0.30 ม. พร้อมบ่อพักตามแบบ มน.-01 ฝารางวี
ค.ส.ล. ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 11 แห่ง
- สร้างชั้นพื้นทางหินคลุก (ใต้รางวี) บดอัดแน่น
หนาเฉลี่ย 0.15 ม.ตามแบบ มน.-01 เนื้อที่ประมาณ
161 ตร.ม.
- สร้างรางวี ค.ส.ล. หน้า 0.15 ม. ตามแบบ มน.-01
ยาวประมาณ 230 ม.
- สร้างชั้นพื้นทางหินคลุกบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.15 ม.
ตามแบบ มท.-04 เนื้อที่ประมาณ 967 ตร.ม.
- สร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หน้า 0.06 ม.
กว้างประมาณ 6.50 ม. หรือตามสภาพ
ตามแบบ มท.-04 เนื้อที่ประมาณ 967 ตร.ม.
- สร้างหินคลุกไหล่ทาง หน้า 0.15 ม. ตามแบบ มท.-04
เนื้อที่ประมาณ 131 ตร.ม.

- สร้างไหล่ทางแอสฟัลต์คอนกรีต หน้า 0.06 ม.
ตามแบบ มท.-04 เนื้อที่ประมาณ 131 ตร.ม.

ชอยแยก 11/1

- ซุดรื้อพื้นทางเดิม พร้อมบดอัดแน่น เนื้อที่ประมาณ 227 ตร.ม.
- สร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. ตามแบบ มท.-03 ยาวประมาณ 35 ม.
- สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. ตามแบบ มท.-03 ฝารางวี ค.ส.ล. ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 4 แห่ง
- สร้างท่อลอด ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.30 ม. พร้อมบ่อพักตามแบบ มท.-01 ฝารางวี ค.ส.ล. ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 4 แห่ง
- สร้างชั้นพื้นทางหินคลุก (ได้รางวี) บดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.15 ม.ตามแบบ มท.-01 เนื้อที่ประมาณ 40 ตร.ม.
- สร้างรางวี ค.ส.ล. หน้า 0.15 ม. ตามแบบ มท.-01 ยาวประมาณ 69 ม.
- สร้างชั้นพื้นทางหินคลุกบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.15 ม. ตามแบบ มท.-04 เนื้อที่ประมาณ 186 ตร.ม.
- สร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หน้า 0.06 ม. กว้างประมาณ 4.80 ม. หรือตามสภาพ ตามแบบ มท.-04 เนื้อที่ประมาณ 186 ตร.ม.
- สร้างหินคลุกไหล่ทาง หน้า 0.15 ม. ตามแบบ มท.-04 เนื้อที่ประมาณ 35 ตร.ม.
- สร้างไหล่ทางแอสฟัลต์คอนกรีต หน้า 0.06 ม. ตามแบบ มท.-04 เนื้อที่ประมาณ 35 ตร.ม.

ชอยแยก 11/2

- ซุดรื้อพื้นทางเดิม พร้อมบดอัดแน่น เนื้อที่ประมาณ 219 ตร.ม.

- สร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ยาวประมาณ 25 ม.
- สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ฝารางวี ค.ส.ล. ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 3 แห่ง
- สร้างท่อลอด ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.30 ม. พร้อมบ่อพักตามแบบ มน.-01 ฝารางวี ค.ส.ล. ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 3 แห่ง
- สร้างชั้นพื้นทางหินคลุก (ได้รางวี) บดอัดแน่นหนาเฉลี่ย 0.15 ม.ตามแบบ มน.-01 เนื้อที่ประมาณ 37 ตร.ม.
- สร้างรางวี ค.ส.ล. หนา 0.15 ม. ตามแบบ มน.-01 ยาวประมาณ 48 ม.
- สร้างชั้นพื้นทางหินคลุกบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.15 ม. ตามแบบ มท.-04 เนื้อที่ประมาณ 132 ตร.ม.
- สร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.06 ม. กว้างประมาณ 5.40 ม. หรือตามสภาพ ตามแบบ มน.-04 เนื้อที่ประมาณ 132 ตร.ม.
- สร้างหินคลุกไหล่ทาง หนา 0.15 ม. ตามแบบ มท.-04 เนื้อที่ประมาณ 42 ตร.ม.
- สร้างไหล่ทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.06 ม. ตามแบบ มท.-04 เนื้อที่ประมาณ 35 ตร.ม.

05313-15

(15) ปรับปรุงซอยปิ่นเจริญ 1 แยก 5

2,465,000 บาท

- ซุดรื้อพื้นถนนเดิม พร้อมบดอัดแน่นชั้นพื้นทางเดิม เนื้อที่ประมาณ 1,535 ตร.ม.
- สร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ยาวประมาณ 285 ม.
- สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ฝารางวี ค.ส.ล. ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 22 แห่ง

- สร้างท่อลอด ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.30 ม. พร้อมบ่อพักตามแบบ มน.-01 ฝารางวี ค.ส.ล. ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 22 แห่ง
- สร้างชั้นพื้นทางหินคลุกบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.15 ม. ตามแบบ มท.-04 เนื้อที่ประมาณ 1,138 ตร.ม.
- สร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.06 ม. กว้างประมาณ 3.80 ม. หรือตามสภาพ พร้อม PRIME COAT ตามแบบ มท.-04 เนื้อที่ประมาณ 1,138 ตร.ม.
- สร้างรางวี ค.ส.ล. หนา 0.15 ม. ตามแบบ มน.-01 ยาวประมาณ 559 ม.
- สร้างชั้นพื้นทางหินคลุก (ไต้หวัน) หนาเฉลี่ย 0.15 ม. ตามแบบ มน.-01 เนื้อที่ประมาณ 429 ตร.ม.
- สร้างไหล่ทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.06 ม. พร้อม พื้นทางหินคลุก หนาเฉลี่ย 0.15 ม. ตามแบบ มท.-04 เนื้อที่ประมาณ 376 ตร.ม.

05313-16

(16) ปรับปรุงซอยหมู่บ้านปิ่นเจริญ 1 แยก 9

2,479,000 บาท

- ขุดรื้อพื้นทางเดิม พร้อมบดอัดแน่น เนื้อที่ประมาณ 1,304 ตร.ม.
- สร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ยาวประมาณ 241 ม.
- สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ฝารางวี ค.ส.ล. ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 22 แห่ง
- สร้างท่อลอด ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.30 ม. พร้อมบ่อพักตามแบบ มน.-01 ฝารางวี ค.ส.ล. ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 22 แห่ง

- สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.80 ม. ตามแบบ มน.-05 ฝารางวี ค.ส.ล. ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 1 แห่ง
- สร้างชั้นพื้นทางหินคลุก (ได้รางวี) บดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.15 ม.ตามแบบ มน.-01 เนื้อที่ประมาณ 365 ตร.ม.
- สร้างรางวี ค.ส.ล. หนา 0.15 ม. ตามแบบ มน.-01 ยาวประมาณ 466 ม.
- สร้างชั้นพื้นทางหินคลุกบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.15 ม. ตามแบบ มท.-01 เนื้อที่ประมาณ 965 ตร.ม.
- สร้างผิวทางคอนกรีต หนา 0.15 ม. กว้างประมาณ 3.80 ม. หรือตามสภาพ ตามแบบ มท.-01 เนื้อที่ประมาณ 965 ตร.ม.
- สร้างหินคลุกไหล่ทาง หนา 0.15 ม. ตามแบบ มท.-01 เนื้อที่ประมาณ 319 ตร.ม.
- สร้างผิวคอนกรีตไหล่ทาง หนา 0.10 ม. ตามแบบ ตม.22/52 เนื้อที่ประมาณ 319 ตร.ม.

05313-17

(17) ปรับปรุงถนนทางเข้าเคหะทุ่งสองห้อง

จากถนนกำแพงเพชร 6 ถึงสุดระยะที่กำหนด

2,824,000 บาท

- ขุดรื้อพื้นถนนเดิม พร้อมบดอัดแน่นชั้นพื้นทางเดิม เนื้อที่ประมาณ 840 ตร.ม.
- สร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1 ม. ตามแบบ มน.-05 ยาวประมาณ 243 ม.
- สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1 ม. ตามแบบ มน.-05 ฝารางวี ค.ส.ล. ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 21 แห่ง
- สร้างชั้นพื้นทางหินคลุก (ได้รางวี) บดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.15 ม.ตามแบบ มน.-01 เนื้อที่ประมาณ 155 ตร.ม.

- สร้างรางวี ค.ส.ล. หน้า 0.15 ม. ตามแบบ มน.-01 ยาวประมาณ 222 ม.
- สร้างชั้นพื้นทางหินคลุกบดอัดแน่น หน้าเฉลี่ย 0.15 ม. ตามแบบ มท.-04 เนื้อที่ประมาณ 1,019 ตร.ม.
- สร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หน้า 0.10 ม. กว้างประมาณ 7.30 ม. หรือตามสภาพ พร้อม PRIME COAT และ TACK COAT ตามแบบ มท.-04 เนื้อที่ประมาณ 1,019 ตร.ม.
- สร้างไหล่ทางแอสฟัลต์คอนกรีต หน้า 0.05 ม. พร้อม พื้นทางหินคลุก หน้าเฉลี่ย 0.20 ม. ตามแบบ มท.-04 เนื้อที่ประมาณ 218 ตร.ม.

05313-18

(18) ปรับปรุงทางเข้าสู่ศูนย์บริการสาธารณสุข 60

2,965,000 บาท

- ขุดรื้อพื้นทางเดิม พร้อมบดอัดแน่น เนื้อที่ประมาณ 1,328 ตร.ม.
- สร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ยาวประมาณ 308 ม.
- สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ฝารางวี ค.ส.ล. ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 24 แห่ง
- สร้างท่อลอด ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.30 ม. พร้อมบ่อพักตามแบบ มน.-01 ฝารางวี ค.ส.ล. ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 24 แห่ง
- สร้างชั้นพื้นทางหินคลุก (ได้รางวี) บดอัดแน่น หน้าเฉลี่ย 0.15 ม.ตามแบบ มน.-01 เนื้อที่ประมาณ 422 ตร.ม.
- สร้างรางวี ค.ส.ล. หน้า 0.15 ม. ตามแบบ มน.-01 ยาวประมาณ 604 ม.
- สร้างชั้นพื้นทางหินคลุกบดอัดแน่น หน้าเฉลี่ย 0.15 ม. ตามแบบ มท.-01 เนื้อที่ประมาณ 1,231 ตร.ม.

- สร้างผิวทางคอนกรีต หน้า 0.15 ม. กว้างประมาณ 3.80 ม. หรือตามสภาพ ตามแบบ มน.-01 เนื้อที่ประมาณ 1,231 ตร.ม.
- สร้างหินคลุกไหล่ทาง หน้า 0.15 ม. ตามแบบ มท.-01 เนื้อที่ประมาณ 407 ตร.ม.
- สร้างผิวคอนกรีตไหล่ทาง หน้า 0.10 ม. ตามแบบ ดม.24/52 เนื้อที่ประมาณ 407 ตร.ม.

05313-19

(19) ปรับปรุงถนนเลียบริมคลองประปา

แยกถนนทรงพระภาคิมถึงสุตระยะที่กำหนด

3,136,000 บาท

- เกรตปรับพื้นทางเดิม พร้อมบดอัดแน่น เนื้อที่ประมาณ 1,442 ตร.ม.
- สร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ยาวประมาณ 323 ม.
- สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ฝารางวี ค.ส.ล. ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 24 แห่ง
- สร้างท่อลอด ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.30 ม. พร้อมบ่อพักตามแบบ มน.-01 ฝารางวี ค.ส.ล. ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 24 แห่ง
- สร้างชั้นพื้นทางหินคลุก (ไ้ตรงวี) บดอัดแน่น หน้าเฉลี่ย 0.15 ม.ตามแบบ มน.-01 เนื้อที่ประมาณ 444 ตร.ม.
- สร้างรางวี ค.ส.ล. หน้า 0.15 ม. ตามแบบ มน.-01 ยาวประมาณ 635 ม.
- สร้างชั้นพื้นทางหินคลุกบดอัดแน่น หน้าเฉลี่ย 0.20 ม. ตามแบบ มท.-04 เนื้อที่ประมาณ 1,411 ตร.ม.
- สร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หน้า 0.10 ม. กว้างประมาณ 4.20 ม. หรือตามสภาพ พร้อม PRIME COAT และ TACK COAT ตามแบบ มท.-04 เนื้อที่ประมาณ 1,411 ตร.ม.

- สร้างไหล่ทางแอสฟัลต์คอนกรีต หน้า 0.05 ม. พร้อม
พื้นทางหินคลุก หน้าเฉลี่ย 0.15 ม. ตามแบบ มท.-04
เนื้อที่ประมาณ 287 ตร.ม.

05313-20

(20) ปรับปรุงซอยนางวประชาพัฒนา 3

3,066,000 บาท

- ซุดรื้อพื้นทางเดิม พร้อมบดอัดแน่น เนื้อที่ประมาณ
1,392 ตร.ม.
- สร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง
0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ยาวประมาณ 323 ม.
- สร้างบ่อบำบัดท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง
0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ฝารางวี ค.ส.ล. ตามแบบ
ท.30/29 จำนวน 25 แห่ง
- สร้างท่อลอด ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง
0.30 ม. พร้อมบ่อบำบัดตามแบบ มน.-01 ฝารางวี
ค.ส.ล. ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 25 แห่ง
- สร้างท่อลอด ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง
1.20 ม. พร้อมบ่อบำบัดตามแบบ มน.-05
ยาวประมาณ 8 ม. จำนวน 1 แห่ง
- สร้างชั้นพื้นทางหินคลุก (ไต้หวัน) บดอัดแน่น
หน้าเฉลี่ย 0.15 ม.ตามแบบ มน.-01 เนื้อที่ประมาณ
443 ตร.ม.
- สร้างรางวี ค.ส.ล. หน้า 0.15 ม. ตามแบบ มน.-01
ยาวประมาณ 633 ม.
- สร้างชั้นพื้นทางหินคลุกบดอัดแน่น หน้าเฉลี่ย 0.15 ม.
ตามแบบ มท.-01 เนื้อที่ประมาณ 1,247 ตร.ม.
- สร้างผิวทางคอนกรีต หน้า 0.15 ม. กว้างประมาณ
3.60 ม. หรือตามสภาพ ตามแบบ มท.-01
เนื้อที่ประมาณ 1,245 ตร.ม.
- สร้างหินคลุกไหล่ทาง หน้า 0.15 ม. ตามแบบ มท.-01
เนื้อที่ประมาณ 287 ตร.ม.

- สร้างผิวคอนกรีตไหล่ทาง หน้า 0.10 ม. ตามแบบ
ดม.26/52 เนื้อที่ประมาณ 287 ตร.ม.

05313-21

(21) ปรับปรุงซอย 3 ซ หมู่บ้านปิ่นเจริญ 2

จากสธณคณถึงสู่ตระยะที่กำหนด

3,020,000 บาท

- ซูตื้อพื้นที่ทางเดิม พร้อมบดอัดแน่น เนื้อที่ประมาณ
261 ตร.ม.
- สร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง
0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ยาวประมาณ 247 ม.
- สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง
0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ฝารางวี ค.ส.ล. ตามแบบ
ท.30/29 จำนวน 26 แห่ง
- สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง
1 ม. ตามแบบ มน.-05 พร้อมฝารางวี ค.ส.ล.
ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 1 แห่ง
- สร้างท่อลอด ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง
0.30 ม. พร้อมบ่อพักตามแบบ มน.-01 ฝารางวี
ค.ส.ล. ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 26 แห่ง
- สร้างชั้นพื้นทางหินคลุก (ใต้รางวี) บดอัดแน่น
หนาเฉลี่ย 0.15 ม.ตามแบบ มน.-01 เนื้อที่ประมาณ
336 ตร.ม.
- สร้างรางวี ค.ส.ล. หน้า 0.15 ม. ตามแบบ มน.-01
ยาวประมาณ 481 ม.
- สร้างชั้นพื้นทางหินคลุกบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.15 ม.
ตามแบบ มท.-04 เนื้อที่ประมาณ 261 ตร.ม.
- สร้างผิวทางคอนกรีต หน้า 0.15 ม. กว้างประมาณ
5.10 ม. หรือตามสภาพ ตามแบบ มท.-01
เนื้อที่ประมาณ 1,349 ตร.ม.
- สร้างหินคลุกไหล่ทาง หน้า 0.15 ม. ตามแบบ มท.-01
เนื้อที่ประมาณ 715 ตร.ม.

- สร้างผิวคอนกรีตไหล่ทาง หน้า 0.10 ม. ตามแบบ
ดม.27/52 เนื้อที่ประมาณ 715 ตร.ม.

05313-22

(22) ปรับปรุงซอยเสริมปรีดี (ช่วงปลาย)

2,553,000 บาท

- สร้างคันทางทรายบดอัดแน่น หน้าเฉลี่ยประมาณ
0.70 ม. 291 ลบ.ม.
- สร้างชั้นพื้นทางลูกรังบดอัดแน่น หน้าเฉลี่ย 0.40 ม.
ตามแบบ มท.-04 เนื้อที่ประมาณ 424 ตร.ม.
- สร้างกำแพงกันดิน ตามแบบ มก.-01 (แบบที่ 4)
ยาวประมาณ 105 ม.
- สร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง
0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ยาวประมาณ 95 ม.
- สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง
0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ฝารางวี ค.ส.ล. ตามแบบ
ท.30/29 จำนวน 10 แห่ง
- สร้างท่อลอด ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง
0.30 ม. พร้อมบ่อพักตามแบบ มน.-01 ฝารางวี
ค.ส.ล. ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 10 แห่ง
- สร้างชั้นพื้นทางหินคลุก (ไ้รางวี) บดอัดแน่น
หน้าเฉลี่ย 0.15 ม.ตามแบบ มน.-01 เนื้อที่ประมาณ
147 ตร.ม.
- สร้างรางวี ค.ส.ล. หน้า 0.15 ม. ตามแบบ มน.-01
ยาวประมาณ 186 ม.
- สร้างชั้นพื้นทางหินคลุกบดอัดแน่น หน้าเฉลี่ย 0.20 ม.
ตามแบบ มท.-04 เนื้อที่ประมาณ 427 ตร.ม.
- สร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หน้า 0.10 ม.
กว้างประมาณ 3.25 ม. หรือตามสภาพ พร้อม
PRIME COAT และ TACK COAT ตามแบบ มท.-04
เนื้อที่ประมาณ 427 ตร.ม.

- สร้างไหล่ทางแอสฟัลต์คอนกรีต หน้า 0.05 ม. พร้อม
พื้นทางหินคลุก หน้าเฉลี่ย 0.15 ม. ตามแบบ มท.-04
เนื้อที่ประมาณ 45 ตร.ม.

05313-26

(23) ปรับปรุงซอยเลียบบูณายกิม 27 แยก 1

ถึงสุทธะยะที่กำหนด

10,696,000 บาท

- ขุดรื้อพื้นทางเดิม พร้อมบดอัดแน่นชั้นพื้นทางเดิม
เนื้อที่ประมาณ 1,032 ตร.ม.
- สร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง
0.80 ม. ตามแบบ มน.-05 ยาวประมาณ 882 ม.
- สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง
0.80 ม. ตามแบบ มน.-05 พร้อมฝารางวี ค.ส.ล.
ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 73 แห่ง
- สร้างท่อลอด ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง
0.30 ม. พร้อมบ่อพักตามแบบ มน.-01 ฝารางวี
ค.ส.ล. ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 73 แห่ง
- สร้างชั้นพื้นทางหินคลุกบดอัดแน่น หน้าเฉลี่ย 0.15 ม.
ตามแบบ มท.-01 เนื้อที่ประมาณ 3,346 ตร.ม.
- สร้างผิวทาง ค.ส.ล. หน้า 0.15 ม. กว้างประมาณ 3.85 ม.
หรือตามสภาพ ตามแบบ มท.-01 เนื้อที่ประมาณ
3,346 ตร.ม.
- สร้างรางวี ค.ส.ล. หน้า 0.15 ม. ตามแบบ มน.-01
ยาวประมาณ 1,570 ม.
- สร้างชั้นพื้นทางหินคลุก (ได้รางวี) หน้าเฉลี่ย 0.15 ม.
ตามแบบ มน.-01 เนื้อที่ประมาณ 1,099 ตร.ม.
- สร้างไหล่ทางหินคลุก หน้า 0.15 ม. ตามแบบ มท.-04
เนื้อที่ประมาณ 1,049 ตร.ม.
- สร้างไหล่ทางคอนกรีต หน้า 0.10 ม. ตามแบบ
ดม.32/52 เนื้อที่ประมาณ 1,049 ตร.ม.

05313-27

(24) ปรับปรุงซอยสรณคมน์ 21 จากถนน

2,700,000 บาท

สรณคมน์ ถึงสุดระยะที่กำหนด

- ซูตริ้อพื้นทางเดิม พร้อมบดอัดแน่น เนื้อที่ประมาณ

1,450 ตร.ม.

- สร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง

0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ยาวประมาณ 265 ม.

- สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง

0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ฝารางวี ค.ส.ล. ตามแบบ

ท.30/29 จำนวน 25 แห่ง

- สร้างท่อลอด ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.30 ม.

พร้อมบ่อพัก ตามแบบ มน.-01 ฝารางวี ค.ส.ล.

ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 25 แห่ง

- สร้างชั้นพื้นทางหินคลุก (ไ้รางวี) บดอัดแน่นหนาเฉลี่ย

0.15 ม. ตามแบบ มน.-01 เนื้อที่ประมาณ 361 ตร.ม.

- สร้างรางวี ค.ส.ล. หนา 0.15 ม. ตามแบบ มน.-01

ยาวประมาณ 517 ม.

- สร้างชั้นพื้นทางหินคลุกบดอัดแน่นหนาเฉลี่ย 0.15 ม.

ตามแบบ มท.-04 เนื้อที่ประมาณ 1,073 ตร.ม.

- สร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.10 ม. พร้อม

PRIME COAT และ TACK COAT ตามแบบ มท.-04

เนื้อที่ประมาณ 1,073 ตร.ม.

- สร้างไหล่ทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.06 ม. พร้อม

พื้นทางหินคลุก หนาเฉลี่ย 0.15 ม. ตามแบบ มท.-04

เนื้อที่ประมาณ 354 ตร.ม.

05313-28

(25) ปรับปรุงซอยเลียบบคูนายกิม 27 แยก 18

1,042,000 บาท

- ซูตริ้อพื้นทางเดิม พร้อมบดอัดแน่น เนื้อที่ประมาณ

555 ตร.ม.

- สร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง

0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ยาวประมาณ 101 ม.

- สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ฝารางวี ค.ส.ล. ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 10 แห่ง
- สร้างท่อลอด ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.30 ม. พร้อมบ่อพัก ตามแบบ มน.-01 ฝารางวี ค.ส.ล. ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 10 แห่ง
- สร้างชั้นพื้นทางหินคลุก (ไ้รางวี) บดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.15 ม. ตามแบบ มน.-01 เนื้อที่ประมาณ 137 ตร.ม.
- สร้างรางวี ค.ส.ล. หนา 0.15 ม. ตามแบบ มน.-01 ยาวประมาณ 197 ม.
- สร้างชั้นพื้นทางหินคลุกบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.15 ม. ตามแบบ มท.-04 เนื้อที่ประมาณ 410 ตร.ม.
- สร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.10 ม. พร้อม PRIME COAT และ TACK COAT ตามแบบ มท.-04 เนื้อที่ประมาณ 410 ตร.ม.
- สร้างไหล่ทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.06 ม. พร้อม พื้นทางหินคลุก หนาเฉลี่ย 0.15 ม. ตามแบบ มท.-04 เนื้อที่ประมาณ 135 ตร.ม.

05313-29

(26) ปรับปรุงซอยเลียบบคูนายกิม 27 แยก 21

867,000 บาท

- ทูบรีดพื้นถนนคอนกรีตเดิม พร้อมชนทั้ง เนื้อที่ประมาณ 75 ตร.ม.
- เกรดปรับวิซพีซี พร้อมบดอัดแน่น เนื้อที่ประมาณ 492 ตร.ม.
- สร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ยาวประมาณ 75 ม.
- สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ฝารางวี ค.ส.ล. ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 7 แห่ง
- สร้างท่อลอด ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.30 ม. พร้อม บ่อพักตามแบบ มน.-01 ฝารางวี ค.ส.ล. จำนวน 7 แห่ง

- สร้างชั้นรองพื้นทางลูกรังบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.25 ม.
ตามแบบ มท.-04 เนื้อที่ประมาณ 403 ตร.ม.
- สร้างชั้นพื้นทางหินคลุกบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.15 ม.
ตามแบบ มท.-04 เนื้อที่ประมาณ 303 ตร.ม.
- สร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.10 ม. พร้อม
PRIME COAT และ TACK COAT ตามแบบ มท.-04
เนื้อที่ประมาณ 303 ตร.ม.
- สร้างรางวี ค.ส.ล. หนา 0.15 ม. ตามแบบ มท.-01
ยาวประมาณ 146 ม.
- สร้างชั้นพื้นทางหินคลุก (ไ้รางวี) หนาเฉลี่ย 0.15 ม.
ตามแบบ มท.-01 เนื้อที่ประมาณ 102 ตร.ม.
- สร้างไหล่ทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.06 ม. พร้อม
พื้นทางหินคลุกหนาเฉลี่ย 0.15 ม. ตามแบบ มท.-04
เนื้อที่ประมาณ 100 ตร.ม.

05313-30

(27) ปรับปรุงซอยเลียบบนสายกิม 27 แยก 10

662,000 บาท

- สร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง
0.60 ม. ตามแบบ มท.-03 ยาวประมาณ 66 ม.
- สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง
0.60 ม. ตามแบบ มท.-03 ฝารางวี ค.ส.ล. ตามแบบ
ท.30/29 จำนวน 6 แห่ง
- สร้างท่อลอด ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.30 ม.
พร้อมบ่อพัก ตามแบบ มท.-01 ฝารางวี ค.ส.ล. ตามแบบ
ท.30/29 จำนวน 6 แห่ง
- สร้างชั้นพื้นทางหินคลุก (ไ้รางวี) บดอัดแน่น หนาเฉลี่ย
0.15 ม. ตามแบบ มท.-01 เนื้อที่ประมาณ 90 ตร.ม.
- สร้างรางวี ค.ส.ล. หนา 0.15 ม. ตามแบบ มท.-01
ยาวประมาณ 129 ม.
- สร้างชั้นพื้นทางหินคลุกบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.20 ม.
ตามแบบ มท.-04 เนื้อที่ประมาณ 266 ตร.ม.
- สร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.10 ม. พร้อม

PRIME COAT และ TACK COAT ตามแบบ มท-04

เนื้อที่ประมาณ 266 ตร.ม.

- สร้างไหล่ทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.06 ม. พร้อม
พื้นทางหินคลุก หนาเฉลี่ย 0.15 ม. ตามแบบ มท-04
เนื้อที่ประมาณ 88 ตร.ม.

06

5. เงินอุดหนุน

57,500 บาท

06105-1

เงินทุนสนับสนุนการศึกษาแก่บุตรข้าราชการ

และลูกจ้างประจำของกรุงเทพมหานคร

57,500 บาท

04	ง. ด้านการระบายน้ำและบำบัดน้ำเสีย	7,331,000 บาท
0413	แผนงานจัดการระบายน้ำและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วม	7,331,000 บาท
0413045	งานการระบายน้ำและแก้ไขปัญหาน้ำท่วม	
	ปี 2551	9,015,400 บาท
	ปี 2552	7,331,000 บาท

วัตถุประสงค์

- เพื่อให้การระบายน้ำสะดวกเป็นการป้องกัน
และช่วยบรรเทาสภาพน้ำท่วม
- เพื่อบำรุงรักษาคูและคลองให้สะอาดและ
ระบายน้ำได้สะดวก

งานที่จะทำ

- ปรับปรุงระบบระบายน้ำ และบำรุงรักษาคลอง

รายละเอียดรายจ่าย

01	1. เงินเดือนและค่าจ้างประจำ	3,288,500 บาท
	ค่าจ้างประจำ	
01201-1	ค่าจ้างประจำ 31 อัตรา	2,675,100 บาท
01202-1	เงินเพิ่มค่าจ้างประจำ	160,600 บาท
01205-1	เงินเพิ่มการครองชีพชั่วคราวสำหรับลูกจ้างประจำ	452,800 บาท
02	2. ค่าจ้างชั่วคราว	1,468,400 บาท
02101-1	ค่าจ้างชั่วคราว 20 อัตรา	1,228,400 บาท
02102-1	เงินเพิ่มการครองชีพชั่วคราวสำหรับลูกจ้างชั่วคราว	240,000 บาท
03	3. ค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ	2,496,100 บาท
	3.1 ค่าตอบแทน	766,800 บาท
	ค่าอาหารทำการนอกเวลา	

3.2 ค่าใช้สอย 801,700 บาท

ค่าซ่อมแซมยานพาหนะ
 ค่าซ่อมแซมเครื่องจักรกลและเครื่องทุ่นแรง
 ค่าจ้างเหมาล้างทำความสะอาดที่ระบายน้ำ
 เงินสมทบกองทุนประกันสังคม

3.3 ค่าวัสดุ 927,600 บาท

ส่วนใหญ่เป็นค่าวัสดุน้ำมันเชื้อเพลิงและ
 น้ำมันหล่อลื่น ค่าวัสดุอุปกรณ์
 ทำความสะอาดที่ระบายน้ำ
 ค่าวัสดุยานพาหนะ ฯลฯ

06

4. เงินอุดหนุน

78,000 บาท

06105-1

เงินทุนสนับสนุนการศึกษาแก่บุตรข้าราชการ
 และลูกจ้างประจำของกรุงเทพมหานคร

78,000 บาท

05	จ. ด้านการพัฒนาและบริการสังคม	45,761,000 บาท
0515	1. แผนงานพัฒนาสภาวะสิ่งแวดล้อม	16,024,400 บาท
0515050	งานปลูกและบำรุงรักษาต้นไม้	
	ปี 2551	15,039,700 บาท
	ปี 2552	16,024,400 บาท

วัตถุประสงค์

- เพื่อปลูกบำรุงรักษาต้นไม้ตามถนนและที่สาธารณะในความรับผิดชอบให้สวยงามและเป็นระเบียบเรียบร้อย
- เพื่อช่วยบรรเทาผลกระทบเป็นพิษ

งานที่จะทำ

- ดำเนินการปลูกบำรุงรักษาต้นไม้และสวนหย่อมที่อยู่ในความรับผิดชอบ

รายละเอียดรายจ่าย

01	1. เงินเดือนและค่าจ้างประจำ	6,016,700 บาท
	1.1 เงินเดือน	485,500 บาท
01101-1	เงินเดือน 2 อัตรา	476,700 บาท
01102-1	เงินเลื่อนขั้น	8,800 บาท
	1.2 ค่าจ้างประจำ	5,531,200 บาท
01201-1	ค่าจ้างประจำ 52 อัตรา	4,469,200 บาท
01202-1	เงินเพิ่มค่าจ้างประจำ	268,100 บาท
01205-1	เงินเพิ่มการครองชีพชั่วคราวสำหรับลูกจ้างประจำ	793,900 บาท
02	2. ค่าจ้างชั่วคราว	3,165,000 บาท
02101-1	ค่าจ้างชั่วคราว 43 อัตรา	2,649,000 บาท
02102-1	เงินเพิ่มการครองชีพชั่วคราวสำหรับลูกจ้างชั่วคราว	516,000 บาท

03	3. ค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ	5,157,700 บาท
	3.1 ค่าตอบแทน	1,102,300 บาท
	ค่าอาหารทำการนอกเวลา	
	3.2 ค่าใช้สอย	372,300 บาท
	ค่าซ่อมแซมยานพาหนะ	
	ค่าซ่อมแซมเครื่องจักรกลและเครื่องทุ่นแรง	
	เงินสมทบกองทุนประกันสังคม	
	3.3 ค่าวัสดุ	3,683,100 บาท
	ส่วนใหญ่เป็นค่าวัสดุน้ำมันเชื้อเพลิงและ	
	น้ำมันหล่อลื่น ค่าวัสดุยานพาหนะ	
	และค่าวัสดุอุปกรณ์ในการปลูกและ	
	บำรุงรักษาต้นไม้ ฯลฯ	
06	4. เงินอุดหนุน	185,000 บาท
06105-1	เงินทุนสนับสนุนการศึกษาแก่บุตรข้าราชการ	
	และลูกจ้างประจำของกรุงเทพมหานคร	185,000 บาท
07	5. รายจ่ายอื่น	1,500,000 บาท
07199-1	ค่าใช้จ่ายโครงการเพิ่มพื้นที่สีเขียวปรับปรุง	
	ภูมิทัศน์เมืองและดูแลสวนสาธารณะ	1,500,000 บาท

0517	2. แผนงานพัฒนาชุมชน	29,736,600 บาท
0517057	งานพัฒนาชุมชน	
	ปี 2551	26,873,200 บาท
	ปี 2552	29,736,600 บาท
	วัตถุประสงค์	
	- เพื่อดำเนินการด้านการพัฒนาชุมชน	
	งานที่จะทำ	
	- ดำเนินการเกี่ยวกับการพัฒนาชุมชนในท้องถิ่น	
	รายละเอียดรายจ่าย	
01	1. เงินเดือนและค่าจ้างประจำ	4,366,300 บาท
	1.1 เงินเดือน	4,017,900 บาท
01101-1	เงินเดือน 18 อัตรา	3,696,000 บาท
01102-1	เงินเลื่อนขั้น	202,000 บาท
01107-1	เงินค่าตอบแทนรายเดือนสำหรับ	
	ข้าราชการ	48,400 บาท
01108-1	เงินเพิ่มการครองชีพชั่วคราวสำหรับ	
	ข้าราชการ	71,500 บาท
	1.2 ค่าจ้างประจำ	348,400 บาท
01201-1	ค่าจ้างประจำ 3 อัตรา	306,000 บาท
01202-1	เงินเพิ่มค่าจ้างประจำ	18,400 บาท
01205-1	เงินเพิ่มการครองชีพชั่วคราวสำหรับ	
	ลูกจ้างประจำ	24,000 บาท
02	2. ค่าจ้างชั่วคราว	156,000 บาท
02101-1	ค่าจ้างชั่วคราว 2 อัตรา	132,000 บาท
02102-1	เงินเพิ่มการครองชีพชั่วคราวสำหรับ	
	ลูกจ้างชั่วคราว	24,000 บาท

03	3. ค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ	7,296,500 บาท
	3.1 ค่าตอบแทน	3,067,800 บาท
	ส่วนใหญ่เป็นค่าตอบแทนอาสาสมัคร	
	บ้านหนังสือ ค่าตอบแทนอาสาสมัคร	
	ผู้ดูแลเด็ก และค่าอาหารทำการนอกเวลา ฯลฯ	
	3.2 ค่าใช้สอย	203,700 บาท
	ค่าซ่อมแซมครุภัณฑ์และอาคารสำนักงาน	
	ค่าพาหนะ เบี้ยเลี้ยง ที่พัก	
	เงินสมทบกองทุนประกันสังคม	
	ค่ารับรอง	
	3.3 ค่าวัสดุ	4,025,000 บาท
	ส่วนใหญ่เป็นค่าซื้อหนังสือ วารสารฯ	
	ค่าอาหารสำหรับเด็กในศูนย์พัฒนาเด็ก และ	
	ค่าวัสดุสำหรับห้องสมุดและศูนย์เยาวชน ฯลฯ	
04	4. ค่าสาธารณูปโภค	350,000 บาท
	ค่าสาธารณูปโภคห้องสมุดฯและบ้านหนังสือ	
06	5. เงินอุดหนุน	39,500 บาท
06105-1	เงินทุนสนับสนุนการศึกษาแก่บุตรข้าราชการ	
	และลูกจ้างประจำของกรุงเทพมหานคร	39,500 บาท
07	6. รายจ่ายอื่น	17,528,300 บาท
07102-1	(1) ค่าใช้จ่ายในการสนับสนุนการดำเนินงาน	
	ของคณะกรรมการชุมชน	4,380,000 บาท
07103-3	(2) ค่าใช้จ่ายในการอบรมวิชาชีพเพื่อ	
	เสริมสร้างรายได้	120,000 บาท
07103-6	(3) ค่าใช้จ่ายในการเสริมสร้างมาตรฐาน	
	ผลิตภัณฑ์ชุมชน	50,000 บาท
07199-12	(4) ค่าใช้จ่ายในการส่งเสริมการอ่านบ้านหนังสือ	400,000 บาท

07199-13	(5) ค่าใช้จ่ายในศูนย์ประสานงานธนาคารสมอง กรุงเทพมหานคร	10,000 บาท
07199-14	(6) ค่าใช้จ่ายในการจัดสวัสดิการด้านเด็ก สตรี ผู้สูงอายุ คนพิการ และผู้ด้อยโอกาส	150,000 บาท
07199-15	(7) ค่าใช้จ่ายโครงการส่งเสริมกิจกรรม สโมสกรกีฬาและลานกีฬา	874,800 บาท
07199-16	(8) ค่าใช้จ่ายในการสนับสนุนเจ้าหน้าที่ เพื่อปฏิบัติงานด้านเด็ก สตรี ผู้สูงอายุ คนพิการ และผู้ด้อยโอกาส กรุงเทพมหานคร	172,700 บาท
07199-17	(9) ค่าใช้จ่ายในการรณรงค์ลดภาวะโลกร้อน	1,830,800 บาท
07199-18	(10) ค่าใช้จ่ายในการส่งเสริมกีฬาประชาชน	1,400,000 บาท
07199-19	(11) ค่าใช้จ่ายในการส่งเสริมกีฬาด้านยาเสพติด	600,000 บาท
07199-20	(12) ค่าใช้จ่ายในการจัดกิจกรรมในวันสำคัญ	2,000,000 บาท
07199-21	(13) ค่าใช้จ่ายในการส่งเสริมการพัฒนาการและ การออกกำลังกายของเด็กและเยาวชนใน พื้นที่เขตตอนเมือง	1,540,000 บาท
07199-22	(14) ค่าใช้จ่ายในการอนุรักษ์สืบสานวัฒนธรรม ประเพณีไทย	2,000,000 บาท
07199-23	(15) ค่าใช้จ่ายในการสัมมนาส่งเสริม พระพุทธศาสนาผู้สูงอายุ	1,000,000 บาท
07199-24	(16) ค่าใช้จ่ายในการสัมมนาเพื่อพัฒนา อาสาสมัครสาธารณสุข	1,000,000 บาท

06	ฉ. ด้านการสาธารณสุข	5,006,900 บาท
0622	แผนงานอนามัยสิ่งแวดล้อม	5,006,900 บาท
0622079	งานควบคุมอนามัย	
	ปี 2551	4,082,900 บาท
	ปี 2552	5,006,900 บาท

วัตถุประสงค์

- เพื่อควบคุมด้านการสุขาภิบาลและจัดเหตุ
เดือดร้อนรำคาญ

งานที่จะทำ

- ควบคุมการค้าซึ่งเป็นที่รังเกียจหรืออาจเป็น
อันตรายต่อสุขภาพ 124 ประเภท
- ควบคุมสุขาภิบาลตลาดสด ร้านอาหาร ภัตตาคาร
- ควบคุมฌาปนสถาน สถานตัดแต่งผม และ
ผู้ประกอบการตัดแต่งผม
- ควบคุมเหตุเดือดร้อนรำคาญ

รายละเอียดรายจ่าย

01	1. เงินเดือนและค่าจ้างประจำ	2,865,300 บาท
	1.1 เงินเดือน	2,472,400 บาท
01101-1	เงินเดือน 10 อัตรา	2,270,100 บาท
01102-1	เงินเลื่อนขั้น	136,300 บาท
01106-1	เงินประจำตำแหน่ง	42,000 บาท
01108-1	เงินเพิ่มการครองชีพชั่วคราวสำหรับ ข้าราชการ	24,000 บาท
	1.2 ค่าจ้างประจำ	392,900 บาท
01201-1	ค่าจ้างประจำ 3 อัตรา	348,000 บาท
01202-1	เงินเพิ่มค่าจ้างประจำ	20,900 บาท
01205-1	เงินเพิ่มการครองชีพชั่วคราวสำหรับ ลูกจ้างประจำ	24,000 บาท

02	2. ค่าจ้างชั่วคราว	82,100 บาท	
02101-1	ค่าจ้างชั่วคราว 1 อัตรา		70,100 บาท
02102-1	เงินเพิ่มการครองชีพชั่วคราวสำหรับ ลูกจ้างชั่วคราว		12,000 บาท
03	3. ค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ	49,000 บาท	
	3.1 ค่าตอบแทน	37,100 บาท	
	ค่าอาหารทำการนอกเวลา		
	ค่าเบี้ยประชุม		
	3.2 ค่าใช้สอย	4,700 บาท	
	เงินสมทบกองทุนประกันสังคม		
	ค่ารับรอง		
	3.3 ค่าวัสดุ	7,200 บาท	
	ค่าเครื่องแต่งกาย		
	ค่าวัสดุถ่ายภาพ		
06	4. เงินอุดหนุน	25,500 บาท	
06105-1	เงินทุนสนับสนุนการศึกษาแก่นุตรข้าราชการ และลูกจ้างประจำของกรุงเทพมหานคร		25,500 บาท
07	5. รายจ่ายอื่น	1,985,000 บาท	
07111-1	(1) ค่าใช้จ่ายในการตรวจสอบหาสารเคมี กำจัดศัตรูพืชที่ตกค้างในผักสด		203,700 บาท
07112-1	(2) ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาคุณภาพงาน สุขาภิบาลอาหาร		198,900 บาท
07199-2	(3) ค่าใช้จ่ายตามโครงการกรุงเทพ เมืองอาหารปลอดภัย		366,200 บาท
07199-3	(4) ค่าใช้จ่ายโครงการป้องกันควบคุมโรค ใช้หวัดนกในพื้นที่กรุงเทพมหานคร		95,000 บาท
07199-4	(5) ค่าใช้จ่ายโครงการกรุงเทพฯเขตปลอดยุ่งลาย		35,000 บาท

07199-6	(6) ค่าใช้จ่ายโครงการบริการสาธารณสุข เคลื่อนที่เร็วกรุงเทพมหานคร (Health Best)	86,200 บาท
07199-7	(7) ค่าใช้จ่ายในการสร้างเสริมสุขภาพและ ความปลอดภัยด้านสุขอนามัยของประชาชน ในพื้นที่	1,000,000 บาท

07	ช. ด้านการศึกษา	88,697,100 บาท
0725	แผนงานบริหารการศึกษา	88,697,100 บาท
0725094	งานบริหารการศึกษา	
	ปี 2551	88,789,500 บาท
	ปี 2552	88,697,100 บาท

วัตถุประสงค์

- เพื่อจัดการศึกษาภาคบังคับให้เด็กที่อยู่ในเกณฑ์เข้าศึกษาเล่าเรียนได้ทั่วถึง
- เพื่อดำเนินการสอนและบริหารโรงเรียนในสังกัดกรุงเทพมหานคร ให้มีความรู้ตามหลักสูตรที่กำหนด

งานที่จะทำ

- ดำเนินการจัดการให้เด็กที่อยู่ในเกณฑ์บังคับเข้าศึกษาเล่าเรียนได้ทั่วถึง

รายละเอียดรายจ่าย

01	1. เงินเดือนและค่าจ้างประจำ	2,975,800 บาท	
	1.1 เงินเดือน	2,865,400 บาท	
01101-1	เงินเดือน 18 อัตรา		2,591,300 บาท
01102-1	เงินเลื่อนขั้น		99,400 บาท
01107-1	เงินค่าตอบแทนรายเดือนสำหรับข้าราชการ		18,900 บาท
01108-1	เงินเพิ่มการครองชีพชั่วคราวสำหรับข้าราชการ		155,800 บาท
	1.2 ค่าจ้างประจำ	110,400 บาท	
01201-1	ค่าจ้างประจำ 1 อัตรา		92,800 บาท
01202-1	เงินเพิ่มค่าจ้างประจำ		5,600 บาท
01205-1	เงินเพิ่มการครองชีพชั่วคราวสำหรับลูกจ้างประจำ		12,000 บาท

02	2. ค่าจ้างชั่วคราว	4,987,000 บาท	
02101-1	ค่าจ้างชั่วคราว 66 อัตรา		4,195,000 บาท
02102-1	เงินเพิ่มการครองชีพชั่วคราวสำหรับ ลูกจ้างชั่วคราว		792,000 บาท
03	3. ค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ	5,390,000 บาท	
	3.1 ค่าตอบแทน	399,800 บาท	
	ค่าอาหารทำการนอกเวลา		
	เงินตอบแทนพิเศษของข้าราชการและ ลูกจ้างประจำ		
	3.2 ค่าใช้สอย	279,400 บาท	
	เงินสมทบกองทุนประกันสังคม		
	ค่าซ่อมแซมครุภัณฑ์โรงเรียน		
	3.3 ค่าวัสดุ	4,710,800 บาท	
	ส่วนใหญ่เป็นค่าเครื่องแบบนักเรียน		
	ค่าหนังสือเสริมการเรียนรู้ทุกกลุ่มวิชา		
	และ ค่าอุปกรณ์การเรียนเครื่องใช้ส่วนตัว เด็กอนุบาล ฯลฯ		
04	4. ค่าสาธารณูปโภค	3,013,000 บาท	
	ค่าไฟฟ้าสำนักงาน ค่าน้ำประปา		
	ค่าโทรศัพท์ ค่าใช้จ่ายในการส่งเสริม ระบบอินเทอร์เน็ต		
05	5. ค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	9,219,000 บาท	
	5.1 ค่าครุภัณฑ์	637,000 บาท	
05208-1	(1) รถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด 1 ตัน ขับเคลื่อน 2 ล้อ แบบดับเบิ้ลแควบ พร้อมค่าติดตั้งหลังคาไฟเบอร์กลาส หรือเหล็ก 1 คัน		637,000 บาท

5.2 ค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้าง

8,582,000 บาท

05304-2

(1) ปรับปรุงโรงเรียนประชาอุทิศ

1,919,000 บาท

ห้องน้ำบริเวณบันไดอาคารเรียน 2 ชั้น 1จำนวน 2 ห้อง ดังนี้

1. ทูบรีอกระเบื้องพื้นและผนังเดิม
 - รื้อย้ายสุขภัณฑ์เดิม จำนวน 5 ชุด
 - เปลี่ยนดวงโคมเพดานและสวิตช์ จำนวน 2 ชุด
 - ปรับปูนทรายปูกระเบื้องพื้นและผนังใหม่
เซรามิค ขนาด 12"X12" เนื้อที่ประมาณ 27.8 ตร.ม.
 - เปลี่ยนบานประตูห้องส้วมใหม่ บานไม้เนื้อแข็ง
ชนิดมีเกล็ดติดตายครึ่งบาน พร้อมอุปกรณ์ครบชุด
ขนาดบาน 0.70X1.90 ม. จำนวน 2 ชุด
 - ซ่อมเปลี่ยนรื้อระบายน้ำทิ้ง พร้อมตะแกรงดักกลิ่น
แก้ไขการอุดตัน จำนวน 2 จุด
2. ติดตั้งสุขภัณฑ์ใหม่ ดังนี้
 - โถชักโครกประหยัดน้ำ พร้อมอุปกรณ์ จำนวน 2 ชุด
 - อ่างล้างหน้า พร้อมอุปกรณ์ เดินท่อใหม่ จำนวน 2 ชุด
 - สายชำระ จำนวน 2 ชุด
 - กระจกเงาแบบบานเปลือย ขนาด 0.45X0.60 ม.
จำนวน 2 ชุด
 - รางระบายน้ำ จำนวน 2 ชุด
 - ชั้นวางของชนิดเคลือบขาว จำนวน 2 ชุด

ห้องน้ำบริเวณخانพักบันไดอาคารเรียน 5จำนวน 6 ห้อง ดังนี้

- ทูบรีอกระเบื้องพื้น , ฐานส้วม, กระเบื้องผนังเดิม
เนื้อที่ประมาณ 120 ตร.ม.
- รื้อถอนสุขภัณฑ์เดิม จำนวน 6 ชุด
- รื้อฝ้าเพดาน พร้อมโครงเคร่า เนื้อที่ประมาณ
16.53 ตร.ม.
- รื้อบานประตูห้องน้ำเดิม ขนาด 0.70X1.95 ม.
จำนวน 6 บาน

- ปรับปรุงทรายปูกระเบื้องพื้นและผนัง เซรามิค
ขนาด 12"X12" เนื้อที่ประมาณ 101.5 ตร.ม.
- ติดตั้งสุขภัณฑ์ใหม่ ดังนี้
 1. โถชักโครกแบบประหยัดน้ำ พร้อมอุปกรณ์ จำนวน 6 จุด
 2. อ่างล้างหน้าแบบแขวนผนัง พร้อมอุปกรณ์ จำนวน 6 จุด
โถปัสสาวะชายแบบกด เคลือบขาว พร้อมอุปกรณ์
จำนวน 3 จุด
 3. ก๊อกอ่างล้างหน้า พร้อมอุปกรณ์ จำนวน 6 ชุด
 4. สายชำระพร้อมสต๊อปวาล์ว จำนวน 6 ชุด
 5. กระจกเงา สำหรับอ่างล้างหน้า ชนิดเปลือยเงียรขอบ
สำเร็จรูป ขนาด 0.45x0.60 ม. จำนวน 6 ชุด
ราวแขวนผ้า ชนิดขาเคลือบราวพลาสติก จำนวน 6 ชุด
 6. ก๊อกเตี้ยติดผนัง ชนิดบอลวาล์ว จำนวน 6 ชุด
 7. ฝักบัวอาบน้ำชนิดสายอ่อน พร้อมอุปกรณ์ จำนวน 6 ชุด
- ติดตั้งฝ้าเพดานยิปซัมบอร์ด หนา 9 มม. (มีช่องเปิดตรงท่อ)
ขนาด 0.50X0.50 ม. ชนิดกันความชื้นฉาบรอยต่อเรียบ
ทาสีโครงเคร่าเหล็กชุบสังกะสี ระยะห่าง 0.60X0.60 ม.
เนื้อที่ประมาณ 19.4 ตร.ม.
- ติดตั้งพัดลมระบายอากาศ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 8"
ชนิดติดกับช่องแสงกระจกติดตายหรือผนัง จำนวน 6 ชุด
- เปลี่ยนรูระบายน้ำทั้งพื้น พร้อมตะแกรงกรองผงดักกลิ่น
และตรวจสอบแก้ไขบริเวณที่อุดตันมีน้ำรั่วซึม จำนวน 6 ชุด
- เปลี่ยนท่อน้ำดีและสุขภัณฑ์ใหม่ จำนวน 15 ชุด
- เปลี่ยนระบบท่อน้ำเสียและท่ออากาศจากสุขภัณฑ์
จำนวน 12 ชุด
- ตรวจสอบการชำรุดและเปลี่ยนท่อโศโครกและท่ออากาศ
จำนวน 9 ชุด
- ติดตั้งดวงโคมไฟฟ้า พร้อมเดินสายไฟร้อยท่อและ
เปลี่ยนสวิตช์ ดังนี้

1. โคมไฟลูออเรสเซนต์ ชนิดมีครอบพลาสติก ขนาด
1X18 วัตต์ พร้อมอุปกรณ์และเดินสาย จำนวน
สวิทซ์ไฟฟ้าชนิดฝังในผนัง เดินสายร้อยท่อติดสูงจากพื้น
1.50 ม. พร้อมเดินสาย จำนวน 6 ชุด
2. เปลี่ยนวงกบและบานประตูห้องน้ำชนิด PVC สำเร็จรูป
ขนาด 0.70X2.00 ม. แบบมีช่องเกล็ดระบายอากาศเต็มบาน
หรือครึ่งบาน พร้อมอุปกรณ์ กลอนสแตนเลส, บานพับ,
กุญแจลูกบิด, ลูกยางกันกระแทก จำนวน 6 ชุด
- เปลี่ยนวงกบเหล็กและบานหน้าต่าง ช่องแสงบานกระจก
ซ้อน ติดตายหรือบานเกล็ดกระจกติดตาย พร้อมช่องติดตั้ง
พัดลมระบายอากาศ ขนาด 0 8" ขนาดบานพร้อมวงกบ
0.80X1.45 ม. จำนวน 6 ชุด
- ซ่อมและเปลี่ยนบานประตูช่องท่อ พร้อมเปลี่ยนอุปกรณ์
บานพับเหล็ก, กลอนสแตนเลส 4" , มือจับสแตนเลส 5"
จำนวน 3 บาน
- ทาสีพลาสติกอะครีลิคกึ่งเงา พร้อมชุดสีผนังเดิม
และทาสีน้ำมันบานประตูช่องท่อ เนื้อที่ประมาณ
18 ตร.ม.

ห้องน้ำอาคารเรียน 6 จำนวน 8 ห้อง ดังนี้

- ทูบร้อยกระเบื้องพื้น , ฐานส้วม, ผนังของเดิม
เนื้อที่ประมาณ 88 ตร.ม.
- รื้อถอนสุขภัณฑ์เดิม จำนวน 20 ชุด
- รื้อฝ้าเพดาน พร้อมโครงเคร่าของเดิม เนื้อที่ประมาณ
23.7 ตร.ม.
- รื้อบานประตูห้องน้ำของเดิม จำนวน 8 บาน
- ปรับปูนทรายพร้อมปูกระเบื้องพื้น, ผนังใหม่ด้วยกระเบื้อง
เซรามิค ขนาด 12"X12" เนื้อที่ประมาณ 348.8 ตร.ม.
- ติดตั้งโถชักโครกใหม่แบบประหยัดน้ำ พร้อมอุปกรณ์
จำนวน 8 ชุด
- ติดตั้งอ่างล้างหน้าแบบแขวนผนังใหม่ พร้อมอุปกรณ์
จำนวน 8 ชุด

- ติดตั้งโถปัสสาวะชายเคลื่อนขาว พร้อมอุปกรณ์ฟลัชวาล์ว
แบบกด จำนวน 8 ชุด
- เปลี่ยนติดตั้งก๊อกอ่างล้างหน้า พร้อมอุปกรณ์ จำนวน 8 ชุด
- เปลี่ยนสายชำระพร้อมสต็อปวาล์ว จำนวน 8 ชุด
- เปลี่ยนติดตั้งกระจกเงาสำหรับอ่างล้างหน้า ชนิดเปลือย
เงียรขอบสำเร็จรูป ขนาด 0.45X0.60 ม. จำนวน 8 ชุด
- เปลี่ยนติดตั้งราวแขวนผ้าชนิดขาเคลื่อน ราวพลาสติก
จำนวน 8 ชุด
- ติดตั้งก๊อกเตี้ยติดผนังชนิดบอลวาล์ว จำนวน 8 ชุด
- ติดตั้งฝักบัวอาบน้ำ ชนิดสายอ่อน พร้อมอุปกรณ์
จำนวน 8 ชุด
- ติดตั้งฝ้าเพดานยิบซัมบอร์ด หนา 9 มม. มีช่องเปิดตรวจท่อ
ขนาด 0.50X0.50 ม. ชนิดกันความชื้น ฉาบรอยต่อเรียบ
ทาสี โครมเคร่าเหล็กชุบสังกะสี ระยะห่าง 0.60x0.60 ม.
เนื้อที่ประมาณ 28.84 ตร.ม.
- ติดตั้งพัดลมระบายอากาศ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 8"
ชนิดติดกับช่องแสงกระจกติดตาย หรือผนัง
จำนวน 8 ชุด
- เปลี่ยนรูระบายน้ำทั้งพื้น พร้อมตะแกรงกรองผงดักกลิ่น
และตรวจสอบแก้ไขบริเวณที่อุดตัน มีน้ำรั่ว จำนวน 8 จุด
- เปลี่ยนท่อน้ำดีเข้าสู่ภัณฑ์ จำนวน 12 ชุด
- เปลี่ยนระบบท่อน้ำเสียและท่ออากาศจากสุขภัณฑ์
จำนวน 16 ชุด
- ตรวจสอบการชำรุดและเปลี่ยนท่อโสโครก, ท่ออากาศ
จำนวน 12 ชุด
- ติดตั้งดวงโคมไฟฟ้า พร้อมเดินสายไฟร้อยท่อและ
เปลี่ยนสวิตช์ ดังนี้
 1. โคมไฟลูออเรสเซนต์ ชนิดมีครอบพลาสติก ขนาด
1X18 วัตต์ พร้อมอุปกรณ์และเดินสาย
จำนวน 12 ชุด

2. สวิตช์ไฟฟ้าชนิดฝังในฝ้าเดินสายร้อยท่อติดสูงจากพื้น

1.50 ม. จำนวน 12 ชุด

3. เปลี่ยนวงกบเหล็กและบานประตูห้องน้ำชนิด PVC

สำเร็จรูป ขนาด 0.70X2.00 ม.แบบมีช่องเกล็ด

ระบายอากาศเต็มบานหรือครึ่งบาน พร้อมอุปกรณ์

กลอนสแตนเลส, บานพับเหล็ก , กุญแจลูกบิดสำหรับห้องน้ำ,

ลูกยางกันกระแทก จำนวน 8 ชุด

4. เปลี่ยนวงกบเหล็กและบานหน้าต่างช่องแสงและบานกระจก

ซ่อนติดตายหรือบานเกล็ดกระจกติดตาย พร้อมช่องติดตั้ง

พัดลมระบายอากาศ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 8" ขนาดบาน

0.80X1.45 ม. จำนวน 8 ชุด

5. ซ่อมและเปลี่ยนบานประตูช่องท่อ พร้อมเปลี่ยนอุปกรณ์

จำนวน 4 บาน

6. ทาสีพลาสติกอะครีลิคกึ่งเงา พร้อมชุดล้างสีผนังเดิมและ

ทาสีน้ำมันบานประตูช่องท่อ เนื้อที่ประมาณ 32 ตร.ม.

ห้องน้ำอาคารเรียน 7 จำนวน 8 ห้อง ดังนี้

- ทูบร้อยกระเบื้องพื้น, ฐานส้วม, ผนังของเดิม

เนื้อที่ประมาณ 111.4 ตร.ม.

- รื้อถอนสุขภัณฑ์เดิม จำนวน 20 ชุด

- รื้อฝ้าเพดาน พร้อมโครงเคร่าของเดิม เนื้อที่ประมาณ

24.8 ตร.ม.

- รื้อบานประตูห้องน้ำของเดิม จำนวน 8 ชุด

- ปรับพื้นปูนทราย พร้อมปูกระเบื้องพื้น, ผนังใหม่ด้วย

กระเบื้องเซรามิค ขนาด 12"X12" เนื้อที่ประมาณ

158.8 ตร.ม.

- ติดตั้งโถชักโครกใหม่แบบประหยัดน้ำ พร้อมอุปกรณ์

จำนวน 8 ชุด

- เปลี่ยนและติดตั้งก๊อกอ่างล้างหน้า พร้อมอุปกรณ์

จำนวน 8 ชุด

- เปลี่ยนสายชำระ พร้อมส้วมปาวาล์วใหม่ จำนวน 8 ชุด

- เปลี่ยนและติดตั้งกระจกเงาสำหรับอ่างล้างหน้า
ชนิดเปลี่ยนเงียรขอบสำเร็จรูป ขนาด 0.45X0.60 ม.
จำนวน 8 ชุด
- เปลี่ยนและติดตั้งราวแขวนผ้าชนิดขาเคลือบ พร้อม
ราวพลาสติก จำนวน 8 ชุด
- ติดตั้งก๊อกเตี้ยติดผนัง ชนิดบอလာลว จำนวน 8 ชุด
- ติดตั้งฝักบัวอาบน้ำ ชนิดสายอ่อนพร้อมอุปกรณ์
จำนวน 8 ชุด
- ติดตั้งฝ้าเพดานยิบซัมบอร์ด หน้า 9 มม. มีช่องเปิด
ตรวจท่อขนาด 0.50X0.50 ม. ชนิดกันความชื้น
ฉาบรอยต่อเรียบ ทาสีโครงเคร่าเหล็กชุบสังกะสี
ระยะห่าง 0.60X0.60 ม. เนื้อที่ประมาณ 24.88 ตร.ม.
- ติดตั้งพัดลมระบายอากาศ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 8"
ชนิดติดกับช่องแสง กระจกติดตาย หรือผนัง
จำนวน 8 ชุด
- เปลี่ยนระบายน้ำทั้งพื้น พร้อมตะแกรงกรองผงดักกลิ่น
และตรวจสอบแก้ไขบริเวณที่อุดตัน มีน้ำรั่ว
จำนวน 8 ชุด
- เปลี่ยนท่อน้ำดีเข้าสู่ภัณฑ์ใหม่ จำนวน 20 จุด
- เปลี่ยนระบบท่อน้ำเสียและท่ออากาศจากสุสานท์
จำนวน 16 จุด
- ตรวจสอบการชำรุดและเปลี่ยนท่อโสโครก,ท่ออากาศ
จำนวน 12 จุด
- ติดตั้งดวงโคมไฟฟ้าพร้อมอุปกรณ์ เดินสายร้อยท่อ
และเปลี่ยนสวิทช์ ดังนี้
 1. โคมไฟฟลูออเรสเซนต์ ชนิดมีครอบพลาสติก ขนาด
1X18 วัตต์ พร้อมอุปกรณ์และเดินสาย จำนวน 12 ชุด
 2. สวิทช์ไฟฟ้าชนิดฝังในฝ้าเดินสายร้อยท่อติดสูงจากพื้น
1.50 ม. จำนวน 12 ชุด

3. เปลี่ยนวงกบเหล็กและบานประตูห้องน้ำชนิดไฟเบอร์กลาส
ขนาด 0.70X2.00 ม.แบบมีช่องเกล็ด ระบายอากาศ
เติมน้ำหรือครึ่งบาน พร้อมอุปกรณ์ กลอนสแตนเลส,
บานพับเหล็ก ,กุญแจลูกบิดสำหรับห้องน้ำ,
ลูกยางกันกระแทก จำนวน 8 ชุด
4. เปลี่ยนวงกบเหล็กและบานหน้าต่างช่องแสงและบานกระจก
ซ้อนติดตายหรือบานเกล็ดกระจกติดตาย พร้อมช่องติดตั้ง
พัดลมระบายอากาศ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 8" ขนาดบาน
1 X1.20 ม. จำนวน 8 ชุด
5. ซ่อมและเปลี่ยนบานประตูช่องท่อ พร้อมเปลี่ยนอุปกรณ์
จำนวน 4 บาน
6. ทาสีพลาสติกอะคริลิกกึ่งเงา พร้อมชุดล้างสีผนังเดิมและ
ทาสีน้ำมันบานประตูช่องท่อ เนื้อที่ประมาณ 32 ตร.ม.

ปรับปรุงฝ้าเพดานอาคารเรียน 1,2,3,6 ดังนี้

- รื้อเปลี่ยนฝ้าเพดานทางเดินอาคารเรียนชั้น 3
อาคาร 1,2,3 ยิบซัมบอร์ด ชนิดมีฟลอยด์กันความร้อน
หนา 9 มม. โครงเคร่าเหล็กชุบสังกะสี ระยะห่าง
0.60X1.20 ม. เนื้อที่ประมาณ 362 ตร.ม.
- รื้อเปลี่ยนฝ้าเพดานภายในห้องเรียน ยิบซัมบอร์ด
ชนิดมีฟลอยด์กันความร้อน หนา 9 มม. ฉาบเรียบ
ทาสีโครงเคร่าเหล็กชุบสังกะสี ระยะห่าง 0.60X1.20 ม.
จำนวน 15 ห้อง เนื้อที่ประมาณ 736 ตร.ม.
- สกัดซ่อมพื้นท้องกันสาด ทาหน้ายาหยุดสนิม ฉาบปูน
ผสมน้ำยากันซึม ผิวฉาบเรียบ ทาสี หลังอาคารเรียน
1,2 และ 3 จำนวน 60 จุด
- เปลี่ยนอุปกรณ์หน้าต่างเหล็กอาคารเรียน 1,2,5
และ 6 จำนวน 86 บาน ดังนี้
 1. ขอสับหน้าต่างเหล็ก จำนวน 86 อัน
 2. มือจับพร้อมแป้นล๊อคบนหน้าต่างเหล็ก จำนวน 86 อัน
 3. บานพับหน้าต่างเหล็ก จำนวน 3 อัน

05304-3

(2) ปรับปรุงโรงเรียนวัดดอนเมือง

1,408,000 บาท

ปรับปรุงห้องน้ำครูบริเวณخانพักบันได**จำนวน 16 ห้อง**

- ทูบร้อยเปลี่ยนกระเบื้องพื้น ผนัง ฝ้าเพดาน
- บานประตู หน้าต่าง และวงกบ ดวงโคมไฟฟ้า
- และอุปกรณ์ ติดตั้งสุขภัณฑ์โถชักโครก อ่างล้างหน้า
- พร้อมอุปกรณ์ ทาสีส่วนที่ปรับปรุงและส่วนต่อเนื่อง
- ตามแบบ ดม.6/52 จำนวน 1 แห่ง

ปรับปรุงระเบียบทางเดินหน้าห้องเรียน**อาคารเรียนชั้น 4**

- สกัต์พื้นผิวเดิมพร้อมชนทั้ง เนื้อที่ประมาณ 410 ตร.ม.
- จมูกบ่ไต่ PVC ขนาด 2" จำนวน 144 ม.
- ปูกระเบื้องเคลือบเซรามิก ขนาด 12"x 12" พร้อม
- ปรับปูนทราย หน้า 5 ซม. เนื้อที่ประมาณ 410 ตร.ม.

ปรับปรุงพื้นห้องเรียนอาคาร 1 จำนวน 7 ห้อง**และอาคาร 6 จำนวน 6 ห้อง**

- สกัต์พื้นเดิมพร้อมชนทั้ง เนื้อที่ประมาณ 824 ตร.ม.
- ปูกระเบื้องเคลือบเซรามิก ขนาด 12"x 12" พร้อม
- ปรับปูนทราย หน้า 5 ซม. เนื้อที่ประมาณ 824 ตร.ม.

05304-4

(3) ปรับปรุงโรงเรียนวัดเวฬุวนาราม

1,627,000 บาท

ปรับปรุงห้องน้ำอาคารเวฬุกาญจน์ , เวฬุรัตน์**และเวฬุวรรณ ดังนี้****1. อาคารเวฬุกาญจน์ 6 ห้อง แยกชาย-หญิง**

- ทูบร้อยกระเบื้องพื้น , ฐานส้วมเดิม และ
- กระเบื้องกรุผนัง เนื้อที่ประมาณ 80 ตร.ม.
- รื้อถอนสุขภัณฑ์เดิม จำนวน 15 ชุด
- รื้อฝ้าเพดานเดิมพร้อมโครงคร่าว
- เนื้อที่ประมาณ 19 ตร.ม.
- รื้อประตูห้องน้ำเดิมขนาด 0.70 x 2 ม.
- จำนวน 6 บาน

- รื้อประตูช่องท่อ ขนาด 0.60 x 1.80 ม. จำนวน 3 บาน
- รื้อถอนดวงโคมไฟฟ้าและสายไฟเดิมพร้อมสวิทช์
จำนวน 6 จุด

- ปรับปูนทรายพร้อมปูกระเบื้องเซรามิกพื้นและผนังใหม่
ขนาด 12"x 12" เนื้อที่ประมาณ 78 ตร.ม.

ติดตั้งอุปกรณ์ใหม่พร้อมอุปกรณ์และเดินท่อ ดังนี้

- โถชักโครกแบบประหยัดน้ำ จำนวน 6 ที่
- อ่างล้างหน้าแบบแขวนผนัง พร้อมอุปกรณ์ จำนวน 6 ที่
- โถปัสสาวะชายชนิดเคลื่อนขา พร้อมอุปกรณ์
ฟลัชวาล์วแบบกด จำนวน 3 ที่
- ก๊อกอ่างล้างหน้าพร้อมอุปกรณ์ จำนวน 6 ตัว
- สายชำระพร้อมสต๊อปวาล์ว จำนวน 6 ที่
- กระจกเงาสำหรับอ่างล้างหน้า ขนาด 0.45 x 0.60 ม.
จำนวน 6 ที่
- ชั้นวางของเหนืออ่างล้างหน้าชนิดเคลื่อนขา
จำนวน 6 ที่
- ราวแขวนผ้าชนิดขาเคลื่อน ราวพลาสติกใส
จำนวน 6 ชุด
- ก๊อกเตี้ยติดผนังชนิดหัวบอลวาล์ว จำนวน 6 ตัว
- ฝักบัวอาบน้ำชนิดสายอ่อน พร้อมอุปกรณ์
จำนวน 6 ชุด
- ติดตั้งเพดานยิบซัมบอร์ด หนา 9 มม. เนื้อที่ประมาณ
19 ตร.ม.
- ติดตั้งพัดลมระบายอากาศ ขนาด 8" จำนวน 6 ชุด
- เปลี่ยนระบายน้ำทั้งพื้นที่มีตะแกรงกรองผงดักกลิ่น
จำนวน 6 ที่
- เปลี่ยนระบบท่อน้ำดีเข้าสู่พื้นที่ใหม่ จำนวน 15 ชุด
- เปลี่ยนระบบท่อน้ำเสียและท่ออากาศจากสุขภัณฑ์
จำนวน 15 ชุด

- ตรวจสอบการชำรุดและเปลี่ยนท่อโสโครก และ
ท่ออากาศ จำนวน 9 ชุด
ติดตั้งดวงโคมไฟฟ้า พร้อมเดินสายไฟร้อยท่อ และ
เปลี่ยนสวิตช์ ดังนี้
 - โคมไฟฟลูออเรสเซนต์ ชนิดมีครอบพลาสติก ขนาด
1X18 วัตต์ พร้อมอุปกรณ์และเดินสาย
จำนวน 9 ชุด
 - สวิตช์ไฟฟ้าชนิดฝังในฝ้าเดินสายร้อยท่อพร้อมเดินสาย
จำนวน 6 ชุด
 - เปลี่ยนวงกบเหล็กและบานประตูห้องน้ำชนิดไฟเบอร์กลาส
ขนาด 0.70X2.00 ม. จำนวน 6 ชุด
 - เปลี่ยนวงกบเหล็กและบานหน้าต่างช่องแสงกระจกซ้อน
ติดตาย พร้อมติดตั้งพัดลมระบายอากาศ
ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 8" จำนวน 6 ชุด
 - เปลี่ยนบานประตูช่องท่อชนิดบานทึบ ไม้เนื้อแข็ง
ขนาดบาน 0.60 x 1.80 ม. จำนวน 3 บาน
 - ทาสีพลาสติกอะครีลิคกึ่งเงา พร้อมชุดล้างสีเดิมและ
บานประตูช่องท่อทาสีน้ำมัน เนื้อที่ประมาณ 23 ตร.ม.

2. อาคารเวรวัตร 24 ห้อง (خانพักบันได)

- ทูบร้อยกระเบื้องพื้น , ฐานส้วมเดิม และ
กระเบื้องกรุผนัง เนื้อที่ประมาณ 258 ตร.ม.
- รื้อถอนสุขภัณฑ์เดิม จำนวน 48 ชุด
- รื้อฝ้าเพดานเดิมพร้อมโครงเคร่า
เนื้อที่ประมาณ 65 ตร.ม.
- รื้อบานประตูห้องน้ำเดิมขนาด 0.70 x 2 ม.
จำนวน 24 บาน
- รื้อถอนดวงโคมไฟฟ้าและสายไฟเดิมพร้อมสวิตช์
จำนวน 30 ชุด
- ปรับปูนทรายพร้อมปูกระเบื้องเซรามิกพื้นและผนังใหม่
ขนาด 12"x 12" เนื้อที่ประมาณ 789.97 ตร.ม.

ติดตั้งอุปกรณ์ใหม่พร้อมอุปกรณ์เดิมที่ ดังนี้

- โถชักโครกแบบประหยัดน้ำพร้อมอุปกรณ์ จำนวน 24 ที่
- อ่างล้างหน้าแบบแขวนผนัง พร้อมอุปกรณ์ จำนวน 24 ที่
- โถปัสสาวะชายชนิดเคลื่อนขา พร้อมอุปกรณ์
 ฟลัชวาล์วแบบกด จำนวน 12 ที่
- ก๊อกอ่างล้างหน้าพร้อมอุปกรณ์ จำนวน 24 ตัว
- สายชำระพร้อมสตั๊บบวาล์ว จำนวน 24 ที่
- กระจกเงาสำหรับอ่างล้างหน้า ขนาด 0.45 x 0.60 ม.
 จำนวน 24 ที่
- ชั้นวางของเหนืออ่างล้างหน้าชนิดเคลื่อนขา
 จำนวน 24 ที่
- ราวแขวนผ้าชนิดขาเคลื่อน ราวพลาสติกใส
 จำนวน 24 ชุด
- ก๊อกเตี้ยติดผนังชนิดหัวบอลลวาล์ว จำนวน 24 ตัว
- ฝักบัวอาบน้ำชนิดสายอ่อน พร้อมอุปกรณ์
 จำนวน 24 ชุด
- ติดตั้งเพดานยิบซัมบอร์ด หน้า 9 มม. เนื้อที่ประมาณ
 65 ตร.ม.
- ติดตั้งพัดลมระบายอากาศ ขนาด 8" จำนวน 12 ชุด
- เปลี่ยนระบายน้ำทั้งพื้นที่มีตะแกรงกรองผงดักกลิ่น
 จำนวน 24 ที่
- เปลี่ยนท่อน้ำดีเข้าสู่พื้นที่ใหม่ จำนวน 24 ชุด
- เปลี่ยนระบบท่อน้ำเสียและท่ออากาศสุขภัณฑ์
 จำนวน 48 ชุด
- ตรวจสอบการชำรุดและเปลี่ยนท่อโสโครก และ
 ท่ออากาศ จำนวน 36 ชุด
- ติดตั้งดวงโคมไฟฟ้า พร้อมเดินสายไฟร้อยท่อ จำนวน 30 ชุด
- สวิตช์ไฟฟ้าชนิดฝังในผนังพร้อมเดินสายร้อยท่อ
 จำนวน 30 ชุด

3. อาคารเวฟุวรรณ จำนวน 2 ห้อง

- ทูบรีอกระเบื้องพื้น , ฐานส้วมเดิม และ
กระเบื้องกรุผนัง เนื้อที่ประมาณ 195.80 ตร.ม.
- รื้อถอนสุขภัณฑ์เดิม จำนวน 19 ชุด
- รื้อฝ้าเพดานเดิมพร้อมโครงเคร่า
เนื้อที่ประมาณ 46.5 ตร.ม.
- รื้อบานประตูห้องน้ำเดิมจำนวน 12 บาน
- รื้อถอนดวงโคมไฟฟ้าและสายไฟเดิมพร้อมสวิตซ์
จำนวน 7 ชุด
- ปรับปูนทรายพร้อมปูกระเบื้องเซรามิกพื้นและผนังใหม่
ขนาด 12"x 12" เนื้อที่ประมาณ 159 ตร.ม.
- ติดตั้งผนังกันห้องส้วมสำเร็จรูป พร้อมอุปกรณ์
และบานประตู จำนวน 12 ห้อง
- ทูบเคาน์เตอร์อ่างล้างหน้าเดิมและหล่อเคาน์เตอร์ใหม่
พร้อมปูกระเบื้องเซรามิก ขนาด 12"x12" ความยาว
ประมาณ 5 ม.
- ติดตั้งโถชักโครกแบบประหยัดน้ำ จำนวน 12 ที่
- ติดตั้งสายชำระพร้อมสตั๊บบวาล์ว จำนวน 12 ที่
- ติดตั้งก๊อกเตี้ยติดผนังชนิดหัวบอลวาล์ว จำนวน 12 ตัว
- ติดตั้งถังน้ำไฟเบอร์กลาส จำนวน 12 ใบ
- โถปัสสาวะชายชนิดเคลื่อนขาว พร้อมอุปกรณ์
จำนวน 3 ที่
- ติดตั้งอ่างล้างหน้าแบบฝังเคาน์เตอร์ จำนวน 6 ชุด
- กระจกเงาสำหรับอ่างล้างหน้า ขนาด 1.60 x 1 ม.
และ 3.4 x 1 ม. จำนวน 2 บาน ติดผนังด้านหลัง
กรุไม้อัด กระจกหนา 6 มม. เนื้อที่ประมาณ 5 ตร.ม.
- รื้อชุดเหล็กตัดช่องแสง ขนาด 0.90 x 3.60 ม. และ
ติดตั้งช่องแสงเกล็ดอลูมิเนียม จำนวน 2 ช่อง
แทนของเดิม จำนวน 4 ชุด
- ติดตั้งเพดานยิบซั่มบอร์ด เนื้อที่ประมาณ 46.5 ตร.ม.

- เปลี่ยนระบายน้ำทั้งพื้นที่มีตะแกรงกรองผงดักกลิ่น
ห้องน้ำ จำนวน 8 ชุด
 - เปลี่ยนระบบท่อน้ำดีเข้าสู่พื้นที่ใหม่ จำนวน 21 ชุด
 - เปลี่ยนระบบท่อน้ำเสียและท่ออากาศจากสุขภัณฑ์
จำนวน 14 ชุด
 - ตรวจสอบการชำรุดและเปลี่ยนท่อโสโครก และ
ท่ออากาศ จำนวน 15 ชุด
- ติดตั้งดวงโคมไฟฟ้า พร้อมเดินสายไฟร้อยท่อ และ
เปลี่ยนสวิตช์ ดังนี้
- โคมฟลูออเรสเซนต์ ชนิดมีตะแกรงสะท้อนแสง
ชนิดฝังในกระดาน จำนวน 8 ชุด
 - โคมฟลูออเรสเซนต์ ชนิดครอบพลาสติก
จำนวน 3 ชุด
 - สวิตช์ไฟฟ้าชนิดฝังในผนังพร้อมเดินสายร้อยท่อ
จำนวน 11 ชุด
 - เปลี่ยนวงกบเหล็กและบานประตูห้องน้ำชนิดไฟเบอร์กลาส
ขนาด 0.70X2.00 ม. จำนวน 6 ชุด
 - ติดพัดลมโคมชนิดติดผนัง ขนาด 16" จำนวน 4 ชุด
 - รื้อบานประตูทางเข้าห้องน้ำชาย - หญิง ขนาด
0.90 x 2 ม. จำนวน 2 ชุด

05304-5

(4) ปรับปรุงโรงเรียนบำรุงรวิวรรณวิทยา

1,909,000 บาท

- รื้อโครงหลังคาเดิมและสร้างหลังคาโครงเหล็ก
มุงด้วยแผ่นเหล็กรีดลอนเคลือบสี หนา 0.04 มม.
มีฉนวน PE กันความร้อน (บริเวณด้านหลังอาคาร
3 และ 4) พร้อมก่อผนังสูง 0.80 ม. ตามแบบ-
เนื้อที่ประมาณ 528 ตร.ม.
- ทុบรื้อพื้นเดิม เนื้อที่ประมาณ 620 ตร.ม.
- ตั้งบ่อพักสำเร็จรูป ค.ส.ล. ขนาด 0.40 x 0.40 ม.
จำนวน 18 บ่อ

- วางท่อระบายน้ำซีเมนต์ใยหิน ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 8" จำนวน 38 ท่อน
- ข้อต่อแบบปลอก ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 8" จำนวน 26 อัน
- เทพื้น ค.ส.ล.หนา 0.10 ม. เนื้อที่ประมาณ 620 ตร.ม.
- ปูกระเบื้องเคลือบเซรามิก ขนาด 16"x 16" เนื้อที่ประมาณ 620 ตร.ม.

05304-6

(5) ปรับปรุงโรงเรียนเปรมประชา

1,719,000 บาท

อาคารเรียนตึก 3 ชั้น

- เปลี่ยนบานหน้าต่างเหล็ก พร้อมขอสับและกลอนลิ้นค บานเหล็ก จำนวน 88 บาน

อาคารเรียนตึก 4 ชั้น

- เปลี่ยนบานหน้าต่างเหล็ก พร้อมขอสับและกลอนลิ้นค บานเหล็ก จำนวน 36 บาน

อาคารเรียนตึก 5 ชั้น

- เปลี่ยนบานประตูไม้สัก ขนาด 0.90 x 2 ม. ห้องเรียน ชั้น 3,4,5 พร้อมอุปกรณ์ลิ้นคชนิดด้านมือจับบิด จำนวน 14 บาน

ปรับปรุงลาน ค.ส.ล.

- ซุดรื้อพื้นเดิมปรับระดับ เนื้อที่ประมาณ 223 ตร.ม.
- สร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล.ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 ม. ตามแบบ มน.-03 ยาวประมาณ 233 ม.
- สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 ม. ตามแบบ มน.-03 ฝารางวี ค.ส.ล.ตามแบบ ท.30/29 พร้อมต่อท่อ PVC ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 3" เชื่อมวางระบายน้ำบริเวณรอบทางเท้าอาคารเดิม จำนวน 21 บ่อ
- สร้างท่อลอด ค.ส.ล. ขนาด 0.30 ม. ตามแบบ มน.-03 จำนวน 2 แห่ง

- สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.80 ม. ตามแบบ มน.-04 ฝาเรียบ ตามแบบ มน.-03 จำนวน 1 บ่อ
- สร้างรางวี ค.ส.ล. หนา 0.15 ม. ตามแบบ มน.-01 ยาวประมาณ 220 ม.
- สร้างชั้นพื้นทางหินคลุกใต้รางวี หนาเฉลี่ย 0.15 ม. ตามแบบ มน.-01 เนื้อที่ประมาณ 154 ตร.ม.
- สร้างชั้นพื้นทางหินคลุกบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.15 ม. บริเวณที่รื้อพื้นเดิม ตามแบบ มน.-01 เนื้อที่ประมาณ 230 ตร.ม.
- สร้างชั้นพื้นทางหินคลุกบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.15 ม. ตามแบบ มน.-01 เนื้อที่ประมาณ 723 ตร.ม.
- สร้างผิวคอนกรีต หนา 0.15 ม. ตามแบบ มน.-01 เนื้อที่ประมาณ 953 ตร.ม.

06	6. เงินอุดหนุน	21,855,500 บาท
06102-1	(1) เงินทุนสนับสนุนการศึกษาแก่บุตร ข้าราชการครูกรุงเทพมหานคร	946,500 บาท
06103-1	(2) ทุนอาหารเสริม (นม)	3,041,500 บาท
06104-1	(3) ทุนอาหารกลางวันนักเรียน	17,763,000 บาท
06105-1	(4) เงินทุนสนับสนุนการศึกษาแก่บุตรข้าราชการ และลูกจ้างประจำของกรุงเทพมหานคร	104,500 บาท
07	7. รายจ่ายอื่น	41,256,800 บาท
07101-1	(1) ชดใช้เงินยืมเงินสะสม ปีงบประมาณ 2551 เพื่อจ่ายเป็นเงินรางวัลประจำปี (งบประมาณ 2550) ของข้าราชการครูกรุงเทพมหานครและ ลูกจ้างประจำ	8,923,400 บาท
07103-1	(2) ค่าใช้จ่ายในการประชุมสัมมนาครู	10,000 บาท
07103-2	(3) ค่าใช้จ่ายในการฝึกอบรมนายหมู่ลูกเสือสามัญ, สามัญรุ่นใหญ่ และหัวหน้าหน่วยยุวกาชาด	139,500 บาท

07103-3	(4) ค่าใช้จ่ายในการส่งเสริมการพัฒนา หลักสูตรสถานศึกษา	141,600 บาท
07103-4	(5) ค่าใช้จ่ายในการสัมมนาประธานกรรมการ เครือข่ายผู้ปกครองนักเรียนเพื่อพัฒนา โรงเรียนสังกัดกรุงเทพมหานคร	17,600 บาท
07103-5	(6) ค่าใช้จ่ายโครงการพัฒนาคุณภาพของโรงเรียน สังกัดกรุงเทพมหานคร	90,000 บาท
07103-6	(7) ค่าใช้จ่ายในการสัมมนาเชิงปฏิบัติการ แนวทางการจัดกิจกรรมลูกเสือในโรงเรียน	44,000 บาท
07103-7	(8) ค่าใช้จ่ายในการจัดประชุมสัมมนาคณะกรรมการ สถานศึกษาขั้นพื้นฐานโรงเรียนสังกัด กรุงเทพมหานคร	53,800 บาท
07106-1	(9) ค่าใช้จ่ายโครงการว่ายน้ำเป็นเล่นน้ำได้ปลอดภัย	844,800 บาท
07106-2	(10) ค่าใช้จ่ายโครงการโรงเรียนกรุงเทพมหานคร ปลอดภัยใส่ใจชีวิต	57,500 บาท
07106-3	(11) ค่าใช้จ่ายในการส่งเสริมสนับสนุนให้ สถานศึกษาผลิตสื่อการเรียนรู้	88,600 บาท
07106-4	(12) ค่าใช้จ่ายโครงการสอนภาษาจีนในโรงเรียน สังกัดกรุงเทพมหานคร	1,368,000 บาท
07109-1	(13) ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาคุณภาพการ ดำเนินงานศูนย์วิชาการเขต	26,200 บาท
07199-1	(14) ค่าใช้จ่ายโครงการเกษตรปลอดภัย	5,000 บาท
07199-2	(15) ค่าใช้จ่ายตามโครงการเรียนฟรีเรียนดี อย่างมีคุณภาพโรงเรียนสังกัดกรุงเทพมหานคร	14,140,500 บาท
07199-3	(16) ค่าใช้จ่ายตามโครงการส่งเสริมกีฬา นักเรียนสังกัดกรุงเทพมหานคร	61,000 บาท
07199-4	(17) ค่าใช้จ่ายในพิธีทบทวนคำปฏิญาณและ สวนสนามลูกเสือกรุงเทพมหานคร	11,000 บาท
07199-5	(18) ค่าใช้จ่ายในพิธีทบทวนคำปฏิญาณและ สวนสนามยุวกาชาดกรุงเทพมหานคร	21,300 บาท

07199-6	(19) ค่าใช้จ่ายโครงการนำร่องลูกเสือ รักษาสีสิ่งแวดล้อม BMA GREEN SCOUT	6,500 บาท
07199-7	(20) ค่าใช้จ่ายโครงการอาสาสมัครยุวกาชาด บำเพ็ญประโยชน์เพื่อสุขภาพอนามัยชุมชน	6,500 บาท
07199-8	(21) ค่าใช้จ่ายในการเพิ่มคุณภาพการบริหาร จัดการโรงเรียน	2,000,000 บาท
07199-9	(22) ค่าใช้จ่ายในการเพิ่มศักยภาพการเรียนการสอน	3,000,000 บาท
07199-10	(23) ค่าใช้จ่ายในการศึกษาดูงานด้านศาสนา และวัฒนธรรม	1,200,000 บาท
07199-11	(24) ค่าใช้จ่ายในการเรียนการสอนเสริมหลักสูตร	2,000,000 บาท
07199-12	(25) ค่าใช้จ่ายในการส่งเสริมสุขภาพเด็กนักเรียน ในสถานศึกษา	2,000,000 บาท
07199-13	(26) ค่าใช้จ่ายในการส่งเสริมการพัฒนาร่างกาย นักเรียนในสถานศึกษา	2,000,000 บาท
07199-14	(27) ค่าใช้จ่ายในการสัมมนาศึกษาดูงานเพื่อเสริมสร้าง ความรู้ทางการศึกษา พัฒนาสิ่งแวดล้อม และ พลังงานทดแทนตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง	3,000,000 บาท