



โครงการซ่อมแซมถนน คสล. หมู่ที่ 14 จากบ้านนายอ่วม นามูมิ ถึงแยกไปบ้านหนองโสน หมู่ที่ 11

ชื่อสายทาง : หมู่ที่ 14 จากบ้านนายอ่วม นามูมิ ถึงแยกไปบ้านหนองโสน หมู่ที่ 11

ตำบลหนองระเวียง อำเภอพิมาย จังหวัดนครราชสีมา

-ดำเนินการ ปูผิวทางแบบ Asphaltic Concrete กว้าง 4.00 เมตร ยาว 450 เมตร หนา 4.00 ซม. เสริมที่บริเวณจราจรเดิม

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองระเวียง

**ซ่อมแซมถนน คสล. หมู่ที่ 14 จากบ้านนายอ่วม นามูมิ ถึงแยกไปบ้านหนองโสน หมู่ที่ 11**

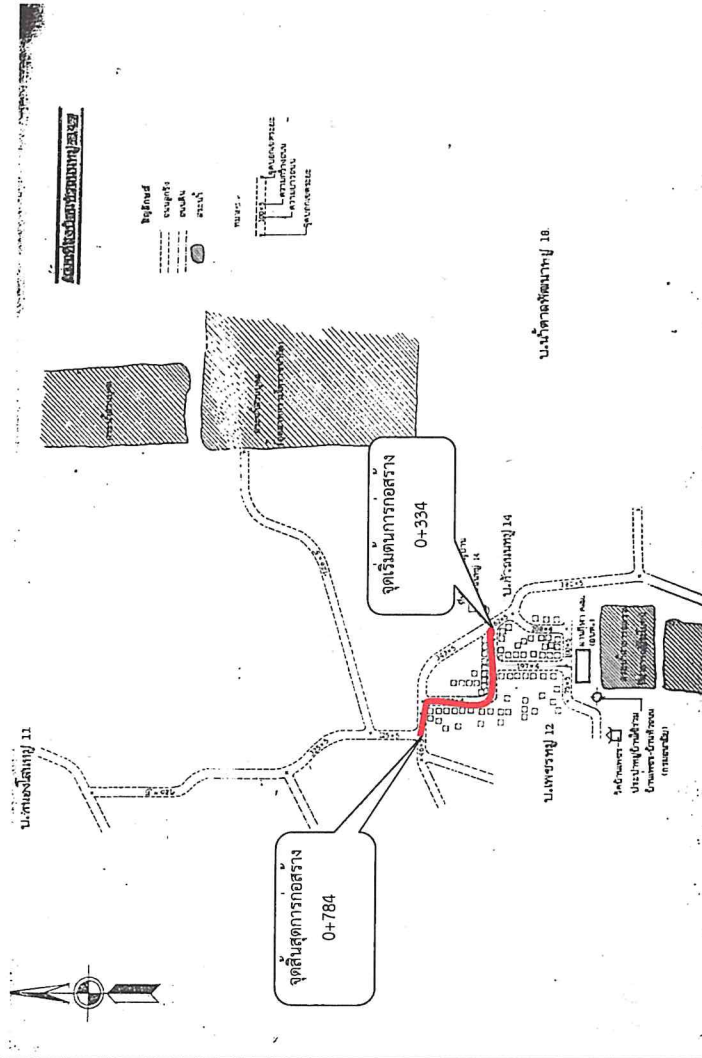
**องค์การบริหารส่วนตำบลหนองระเวียง**

ชื่อสายทาง : หมู่ที่ 14 จากบ้านนายอ่วม นามูมิ ถึงแยกไปบ้านหนองโสน หมู่ที่ 11

ตำบลหนองระเวียง อำเภอพิมาย จังหวัดนครราชสีมา

-ดำเนินการ ปูผิวทางแบบ Asphaltic Concrete กว้าง 4.00 เมตร ยาว 450 เมตร หน้า 4.00 ซม.

เสริมทับผิวจราจรเดิม



**แผนที่สังเขป**

**รายละเอียดงบประมาณการซ่อมสร้างถนนลาดยางแอสฟัลติกคอนกรีต**

1. ซ่อมสร้างถนนลาดยางแอสฟัลติกคอนกรีต
 

|                                |               |          |         |
|--------------------------------|---------------|----------|---------|
| จาก กม.ที่ 0+000 ถึง กม. 0+450 | ระยะทาง 0.450 | กิโลเมตร | ดั่งนี้ |
| จาก กม.ที่ 0+000 ถึง กม. 0+000 | ระยะทาง       | กิโลเมตร | ดั่งนี้ |
2. ทางเชื่อม
 

|                                |         |          |         |
|--------------------------------|---------|----------|---------|
| จาก กม.ที่ 0+000 ถึง กม. 0+000 | ระยะทาง | กิโลเมตร | ดั่งนี้ |
|--------------------------------|---------|----------|---------|

(ใบกรณีที่ไม่สามารถดำเนินการได้ตามรายการข้างต้น ให้ทำการซ่อมสร้างถนนลาดยางแอสฟัลติกคอนกรีตได้ตามสภาพพื้นที่โดยให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้อนุมัติงานแต่จะต้องได้รับปริมาณงานไม่น้อยกว่าที่กำหนดในแบบก่อสร้าง)

| แนบที่ | รายการ   | หมายเหตุ |
|--------|--|----------|
| 1      | ปก   | 1 แผ่น   |
| 2      | แผนที่สังเขป   | 1 แผ่น   |
| 3      | แบบแสดงรูปตัดขวางงานซ่อมสร้างถนนลาดยางแอสฟัลติกคอนกรีต | 1 แผ่น   |
| 4      | สรุปปริมาณงาน  | 1 แผ่น   |
| 5      | บัญชีรายการ  | 1 แผ่น   |
| 6      | บัญชีประชาสัมพันธ์โครงการ                              | 1 แผ่น   |

**แบบมาตรฐานที่ใช้ประกอบร่าง**

- แบบมาตรฐานงานบำรุงรักษาทาง จำนวน 1 เล่ม

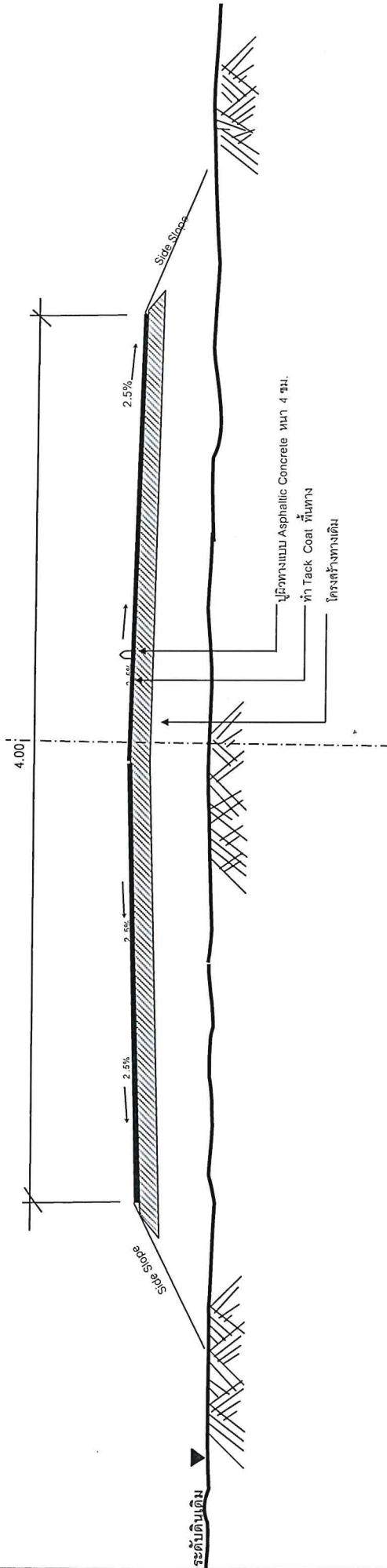
| องค์การบริหารส่วนตำบลหนองระเวียง                     |                         |                     |  |
|--|-------------------------|---------------------|--|
| ชื่อสายทาง   | นายอ่วม นามูมิ          | นายพงษ์วิวัฒน์รัตน์ | นายเกียรติสาร ยอดทรง                         |
| หมู่ที่ 14 จากบ้านนายอ่วม นามูมิ ถึงแยกไปบ้านหนองโสน | นางสาวกัญญาพร ธิญักกลาง |                     | เขียนแบบ                                     |
| หมู่ที่ 11   | นายสวัสดิ์ ชื่นใจดีกลาง |                     | พื้นที่กำกับได้ กับการประเมินผู้ชำนาญการร่าง |
| แบบแสดง  | นางสาวสุรดา สมสวนจิต    |                     | ปกติ อนุมัติ                                 |
| แผนที่สังเขป   | นายภาวิช แสนแจ็ก        |                     | นายก อนุมัติ                                 |
| แบบแสดงที่ นม  | แนบที่                  | จำนวน               | แผ่น   |

(นายภาวิช แสนแจ็ก)  
 วิศวกรโยธา  
 ส.บ. 14210

ชื่อสายทาง : หมู่ที่ 14 จากบ้านนายอ้อม นาภูมิ ถึงแยกไปบ้านหนองโสน หมู่ที่ 11

ตำบลหนองระเวียง อำเภอพิมาย จังหวัดนครราชสีมา

-ดำเนินการปูผิวทางแบบ Asphaltic Concrete กว้าง 4.00 เมตร ยาว 450 เมตร หน้า 4.00 ซม.เสริมทับผิวจราจรเดิม



รูปตัดตามขวางงานซ่อมสร้างผิวทางแอสฟัลติกคอนกรีต  
NOT TO SCALE

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองระเวียง

|  |                         |                        |                        |                                  |
|--|-------------------------|------------------------|------------------------|----------------------------------|
| ชื่อสายทาง 0   | นายอ้อมเทพ สานคลัง      | นายพงษ์รัชต์นันท์รัตน์ | นายศักดิ์สิทธิ์ ยอดนคร | สำรวจ                            |
| หมู่ที่ 14 จากบ้านนายอ้อม นาภูมิ ถึงแยกไปบ้านหนองโสน | นางสาวกัญญาพร เจริญกลาง | <i>mm.</i>             |                        | เขียนแบบ                         |
| หมู่ที่ 11   | นายอรรถวิทย์ ชำนาญกิจ   | <i>mm.</i>             |                        | เจ้าหน้าที่กำกับได้รักษาความหมาย |
| แบบแสดง  | นางสาวสุภาวดี สมทรงจิต  | <i>mm.</i>             |                        | ผู้อำนวยการท้องถิ่น              |
| แผนที่สังเขป   | นายภาสกร แสนแก้ว        | <i>mm.</i>             |                        | ปัดดิน                           |
| แบบแสดงที่ นม  | แผนที่                  | จำนวน                  | แผ่น                   | นายก อบต.                        |

*mm.*  
นายกฤษฎพงศ์ พรหมจันทิก  
วิศวกรโยธา  
พ.ร. 14210

ชื่อสายทาง : หมู่ที่ 14 จากบ้านนายอ่วม นาภูมิ ถึงแยกไปบ้านหนองโสน หมู่ที่ 11

ตำบลหนองระเวียง อำเภอพิมาย จังหวัดนครราชสีมา

-ดำเนินการปูผิวทางแบบ Asphaltic Concrete กว้าง 4.00 เมตร ยาว 450 เมตร หนา 4.00 ซม.เสริมทับผิวจราจรเดิม

บัญชีปริมาณงาน

| ที่ | รายการ                                  | หน่วย | ปริมาณงาน | หมายเหตุ | ที่ | รายการ                           | หน่วย | ปริมาณงาน | หมายเหตุ     | ที่ | รายการ | หน่วย                        | ปริมาณงาน | หมายเหตุ |
|-----|---|-------|-----------|----------|-----|----------------------------------|-------|-----------|--------------|-----|--------|------------------------------|-----------|----------|
| 1   | งานปรับปรุงโครงสร้าง                    |       |           |          | 4   | งานตีสังกร                       |       |           |              |     |        |                              |           |          |
|     | -ชุดข้อพื้นทางและไหล่ทางเดิม            | ตร.ม. | -         |          |     | -สีเทอร์โมพลาสติก                | ตร.ม. | 101       | กว้าง 10 ซม. |     |        | -แบบ ๑77                     | ชุด       |          |
|     | -ดินตัด                                 | ลบ.ม. | -         |          |     | -สี Traffic Paint                | ตร.ม. | -         | 0 ผง         |     |        | -แบบ น1                      | ชุด       |          |
|     | -ดินถม ( จากกรชนส่ง )                   | ลบ.ม. | -         |          |     | -Rumble Strips                   | ตร.ม. | -         | 0 ผง         |     |        | -แบบ น1/1                    | ชุด       |          |
|     | -วิธีตัดเลียบตัดเน้น                    | ลบ.ม. | -         |          |     | -งานเกลี่ย                       | แห่ง  | -         | 0 ผง         |     |        | -แบบ น2 ( 1 แฉ่น้ำย )        | ชุด       |          |
|     | -ร่องพื้นทาง ( ลูกบาศก์อัดแน่น )        | ลบ.ม. | -         |          | 5   | งานวางสังเคราะห์ ( ปรับปรุง )    |       |           |              |     |        | -แบบ น2 ( 2 แฉ่น้ำย )        | ชุด       |          |
|     | -หินลูบอัดแน่น                          | ลบ.ม. | -         |          |     | -หลักน้ำโค้ง ค.ส.ล.              | หลัก  | -         |              |     |        | -แบบ น2 ( 3 แฉ่น้ำย )        | ชุด       |          |
|     | -หินลูบอัดแน่น ( ทลวม )                 | ลบ.ม. | -         |          |     | -หลักกิโลเมตร                    | หลัก  | -         |              |     |        | -แบบ น2 ( 4 แฉ่น้ำย )        | ชุด       |          |
|     | -Skin Patch                             | ตร.ม. | -         |          |     | -ป้ายจราจร                       | ชุด   | -         |              |     |        | -แบบ น4                      | ชุด       |          |
|     | -Skin Patch ( งานฉาบผิว )               | ตร.ม. | -         |          |     | -GUARD RAIL                      | เมตร  | -         |              |     |        | -แบบ น5                      | ชุด       |          |
| 2   | -Deep Patch                             | ตร.ม. | -         |          | 6   | งานวางสังเคราะห์ ( ติดตั้งใหม่ ) |       |           |              |     |        | -หลักน้ำโค้ง ค.ส.ล.          | หลัก      |          |
|     | -Deep Patch ( งานฉาบผิว )               | ตร.ม. | -         |          |     | -ป้ายกำหนดหน้าทับรถทุก           | ชุด   | -         |              |     |        | -หลักกิโลเมตร                | หลัก      |          |
|     | -Pavement In - Place Recycling          | ตร.ม. | -         |          |     | -แบบ บ1.                         | ชุด   | -         |              |     |        | -หลักเขตทาง                  | หลัก      |          |
|     | งานผิวทาง                               |       |           |          |     | -แบบ บ2.                         | ชุด   | -         |              |     |        | -หลักน้ำทาง                  | หลัก      |          |
|     | -Prime Coat ( บนพื้นทางใหม่ )           | ตร.ม. | -         |          |     | -แบบ บ3 - บ55                    | ชุด   | -         |              |     |        | -Guard Rail บริเวณทางโค้ง    | เมตร      |          |
|     | -Prime Coat ( บนพื้นทางเสริมวัสดุอื่น ) | ตร.ม. | -         |          |     | -แบบ บ1-๑27,๑31-๑56,๑58-๑60,๑75  | ชุด   | -         |              |     |        | -Guard Rail บริเวณคอสะพาน    | เมตร      |          |
|     | -Tack Coat                              | ตร.ม. | 1,800     |          |     | -แบบ บ28-๑30,๑57,๑62             | ชุด   | -         |              |     |        | -ตีเส้นทางรถไฟตัดผ่าน        | แห่ง      |          |
|     | -Asphaltic Concrete ( ปูน Prime )       | ตร.ม. | -         | 4 ซม.    |     | -แบบ บ61                         | ชุด   | -         |              |     |        | 0.00                         | เมตร      |          |
|     | -Asphaltic Concrete ( ปูน Tack )        | ตร.ม. | 1,800     | 4 ซม.    |     | -แบบ บ63,๑66 ( 2 แฉ่น้ำยต่อชุด ) | ชุด   | -         |              |     |        | 0.00                         | ย่อน      |          |
|     | -พลาสเตอร์ซีล                           | ตร.ม. | -         |          |     | แบบ ๑64,๑67                      | ชุด   | -         |              |     |        | 0.00                         | บ่อ       |          |
| 3   | -Cape Seal                              | ตร.ม. | -         |          |     | แบบ ๑65,๑68,๑70                  | ชุด   | -         |              |     |        | 0.00                         | ย่อน      |          |
|     | งานผิวไหล่ทาง                           |       |           |          |     | แบบ ๑69                          | ชุด   | -         |              |     |        | -ป้ายจราจรระหว่างทางก่อสร้าง | ชุด       | 1        |
|     | -Prime Coat ( บนพื้นทางใหม่ )           | ตร.ม. | -         |          |     |                                  |       |           |              |     |        |                              |           |          |
|     | -Prime Coat ( บนพื้นทางเสริมวัสดุอื่น ) | ตร.ม. | -         |          |     |                                  |       |           |              |     |        |                              |           |          |
|     | -Tack Coat                              | ตร.ม. | -         |          |     |                                  |       |           |              |     |        |                              |           |          |
|     | -Asphaltic Concrete ( ปูน Prime )       | ตร.ม. | -         | 4 ซม.    |     |                                  |       |           |              |     |        |                              |           |          |
|     | -Asphaltic Concrete ( ปูน Tack )        | ตร.ม. | -         | 4 ซม.    |     |                                  |       |           |              |     |        |                              |           |          |
|     | -พลาสเตอร์ซีล                           | ตร.ม. | -         |          |     |                                  |       |           |              |     |        |                              |           |          |
|     | -Cape Seal                              | ตร.ม. | -         |          |     |                                  |       |           |              |     |        |                              |           |          |

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองระเวียง

| ชื่อตำบล  |                      | ชื่อตำบล             |                               |
|---|----------------------|----------------------|-------------------------------|
| นายอมรเทพ สานคอง                                    | นายกเชษฐ์วัฒน์ รัตน์ | นายกิตติศักดิ์ ยอดคง | สำรวจ                         |
| นางสาวกัญญาพร เจริญกลาง                             |                      |                      | เขียนแบบ                      |
| นายสวัสดิ์ อำนวยกลาง                                |                      |                      | หัวหน้าสำนักปลัด ที่ราชการแทน |
| นางสาวสุภาดา สมสวนจิต                               |                      |                      | ผู้อำนวยการกองร่าง            |
| นายกานิต แสนจิก                                     |                      |                      | ปลัด อบต.                     |
| แบบแสดง   | แผนที่               | จำนวน                | นายก อบต.                     |
| แผนที่ 14 จากบ้านนายอ่วม นาภูมิ ถึงแยกไปบ้านหนองโสน |                      |                      |                               |
| แผนที่ 11   |                      |                      |                               |
| แบบแสดง   | แผนที่               |                      |                               |
| แผนที่ที่ตั้งเขาป                                   |                      |                      |                               |
| แบบแสดงที่ นม                                       |                      |                      |                               |

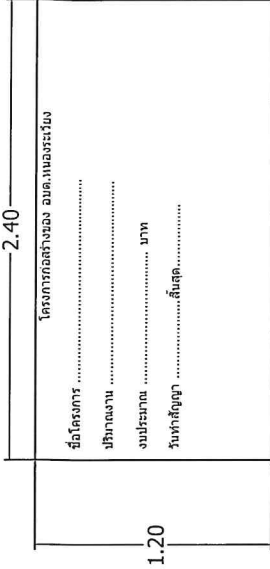
**นายอภัยพงศ์ พรหมจันทิก**  
**วิภากรโยธา**  
๒๕๖๓-๑๑-๒๐



|  |                                |
|--|--------------------------------|
| ออบต.หนองระเวียง<br>อำเภอน้ำขุ่น จังหวัดนครราชสีมา |                                |
| กองช่าง  |                                |
| แบบเลขที่  | / 2567                         |
| แบบ  |                                |
| แบบพร้อมแนบแบบแปลนแสดงที่ใดคอกนกรีด                |                                |
| นายช่าง  |                                |
| สถานีเครื่องจักร                                   | พู่ที่ 14                      |
| อำเภอ  | ด.หนองระเวียง                  |
| อำเภอ  | จังหวัดนครราชสีมา              |
| จังหวัด  | นครราชสีมา                     |
| ชื่อ   | นาย / นาย / นางสาว / นาย / นาย |
| โทรศัพท์   |                                |
| โทรสาร   |                                |
| ผู้รับทราบ   |                                |
| ผู้รับทราบ   |                                |
| ผู้รับทราบ   |                                |
| ผู้รับทราบ   |                                |
| ผู้รับทราบ   |                                |
| ผู้รับทราบ   |                                |
| ผู้รับทราบ   |                                |

โครงสร้างเหล็กเหล็มนจตุรัส ขนาด 1" x 1" x 1.2 มม.

เหล็กแผ่น ขนาด 1/16" เชื่อมติดโครงสร้างเหล็ก



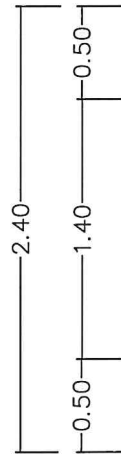
รูปด้านหน้า

เสาเหล็ก ขนาด 2.00 "

คอนกรีต 1:2:4



รูปตัด



แบบแปลน

  
 (นายแพทย์พงศ์ พรหมจันทิก)  
 วิศวกรโยธา  
 ๕๖๖/๕๕/๑๐



|                                     |           |
|-------------------------------------|-----------|
| อบต.หนองระเวียง                     |           |
| อำเภอพิมาย จังหวัดนครราชสีมา        |           |
| กองช่าง                             |           |
| แบบเลขที่ : / 2567                  |           |
| แบบ :                               |           |
| แบบขอเสนอแผนแปลที่ที่ดินโฉนดที่ดิน  |           |
| นางสาว.....                         | :         |
| สถานที่ตั้ง : หมู่ที่ 14            |           |
| ต.หนองระเวียง                       |           |
| อำเภอพิมาย จังหวัดนครราชสีมา        |           |
| สำรวจ : นายสมพงษ์ แสนทอง            |           |
| นายพงษ์วิวัฒน์ ฟูดี                 |           |
| นายศักดิ์ชาย มนต์ตรง                |           |
| ชื่อ :                              |           |
| นางสาวกัญญาณี ธิษฏกลาง              |           |
| วิศวกรใบอา :                        |           |
|                                     |           |
|                                     |           |
| นายสมศักดิ์ อ่อนโพธิ์คง             |           |
| หัวหน้าช่างเทคนิค วิชาการกำหนด      |           |
| ผู้อำนวยการกองช่าง                  |           |
| ปลัดกองช่างบริหารที่ดินและธรณีวิทยา |           |
|                                     |           |
| นางสาวกัญญาณี มนต์ตรง               |           |
| นางสาวกัญญาณี มนต์ตรง               |           |
| นางสาวกัญญาณี มนต์ตรง               |           |
| นางสาวกัญญาณี มนต์ตรง               |           |
| นางสาวกัญญาณี มนต์ตรง               |           |
| เลขที่ : 6                          | จำนวน : 6 |

**โครงการก่อสร้างของอบต.หนองระเวียง**

โทร 044 - 965641

โครงการก่อสร้าง..... กรมการตรวจการจ้าง

ปริมาณงาน..... 1.....

ผู้รับจ้าง .....(ชื่อ.....ที่อยู่.....หมายเลขโทรศัพท์.....) 2.....

วันเริ่มต้น และระยะเวลาสิ้นสุด.....รวม.....วัน 3.....

ราคากลางค่าก่อสร้าง.....บาท 4.....

วงเงินค่าก่อสร้างที่ได้ลงนามสัญญาจ้าง.....บาท 5.....

ผู้ควบคุมงาน.....

พื้นที่ป่าสีเขียว  
ตัวหนังสือสีขาว

**แบบขอย้ายป้ายประชาสัมพันธ์**

**รายละเอียดประกอบแบบ**

- แผ่นป้ายไม้ขัด หรือแผ่นป้ายไววัล ขนาดไม่น้อยกว่า 1.20 x 2.40 เมตร
- ให้ผู้รับจ้างติดตั้งบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง ให้สามารถมองเห็นได้ชัดเจน แข็งแรง
- ตำแหน่งการติดตั้งป้ายโครงการและรายละเอียดอื่นที่ไม่ได้กำหนดไว้ในแบบ ให้ผู้ควบคุมงานเป็นผู้กำหนด

  
**(นายชาญพงศ์ พรหมจันทร์)**  
**วิศวกรโยธา**  
 จำนวน 14210