

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ เสริมผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีตถนนภายในหมู่บ้านเมืองป่า หมู่ที่ ๑๖ ตำบลคำอาฮวน
/หน่วยงานเจ้าของโครงการ เทศบาลตำบลคำอาฮวน อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร

๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๕๐๐,๐๐๐.- บาท (-ห้าแสนบาทถ้วน-)

๓. ลักษณะงานโดยสังเขป ระยะทางเสริมผิวจราจร กว้าง ๔ เมตร ยาว ๓๐๐ เมตร หนา ๐.๐๔ เมตร
พื้นที่ปูผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๑,๒๐๐ ตารางเมตร ป้ายโครงการ ๑ ป้าย (ตามรายละเอียดใบปริมาณงานและ
แบบแปลนของเทศบาลตำบลคำอาฮวน).

๔. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๒๖ กันยายน ๒๕๖๕ เป็นเงิน ๕๐๐,๐๐๐.- บาท

๕. บัญชีประมาณการราคากลาง

- | | | |
|---------------------|-------|--------|
| ๕.๑ แบบ พร. ๔ | จำนวน | ๑ แผ่น |
| ๕.๒ แบบ พร. ๕ | จำนวน | ๑ แผ่น |
| ๕.๓ แบบแปลนก่อสร้าง | จำนวน | ๕ แผ่น |

๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

- | | | |
|---------------------------|----------------------------|---------------|
| ๖.๑ นายอุกฤษฏ์ ศรีพิเมือง | ปลัดเทศบาลตำบลคำอาฮวน | ประธานกรรมการ |
| ๖.๒ นายนรินทร์ สุวรรณศรี | นายช่างโยธาชำนาญงาน | กรรมการ |
| ๖.๓ นางสาวเดือน สมร | นักจัดการงานทั่วไปชำนาญการ | กรรมการ |



ประกาศเทศบาลตำบลคำอาฮวน
เรื่อง การเปิดเผยรายละเอียดค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้าง
ราคากลางและการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง

ตามที่เทศบาลตำบลคำอาฮวน มีความประสงค์ที่จะดำเนินการจัดจ้างโครงการเสริมผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีตถนนภายในหมู่บ้านเหมืองป่า หมู่ที่ ๑๖ ตำบลคำอาฮวน อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร ระยะทางเสริมผิวจราจรกว้าง ๔ เมตร ยาว ๓๐๐ เมตร หนา ๐.๐๔ เมตร พื้นที่ปูผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๑,๒๐๐ ตารางเมตร พร้อมป้ายโครงการ ๑ ป้าย รายละเอียดตามใบแจ้งปริมาณงานและแบบแปลนของเทศบาลตำบลคำอาฮวนกำหนด งบประมาณตั้งไว้จำนวน ๕๐๐,๐๐๐ บาท (-ห้าแสนบาทถ้วน-) นั้น

เพื่อให้การดำเนินการดังกล่าวเป็นไปตามแนวทางที่ถูกต้อง จึงอาศัยอำนาจตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ.๒๕๖๐ มาตรา ๖๓ บัญญัติว่า “ภายใต้บังคับมาตรา ๖๒ ให้หน่วยงานของรัฐประกาศรายละเอียดข้อมูลราคากลางและการคำนวณราคากลางในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลางตามวิธีการที่กรมบัญชีการกำหนด” ดังนั้น คณะกรรมการฯ ตามคำสั่งเทศบาลตำบลคำอาฮวนที่ ๗๓๘/๒๕๖๕ ลงวันที่ ๒๓ กันยายน ๒๕๖๕ ได้กำหนดราคากลางและรายละเอียดการคำนวณราคากลางแบบรูปรายการงานก่อสร้างที่จะดำเนินการเป็นที่เรียบร้อยแล้ว โดยกำหนดให้งานก่อสร้างข้างต้นมีราคากลางรวมเป็นเงินทั้งสิ้น จำนวน ๕๐๐,๐๐๐.-บาท (-ห้าแสนบาทถ้วน-) รายละเอียดปรากฏตามเอกสารแนบท้ายประกาศนี้

จึงประกาศมาให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๒๖ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๕

(นายสุพันธ์ เทียงโยธา)
นายกเทศมนตรีตำบลคำอาฮวน

สรุปประมาณราคากำหนดราคา

กองช่าง เทศบาลตำบลคำอาฮวน

วันที่ ๒๖ กันยายน ๒๕๖๕

โครงการปรับปรุง เสริมผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีตถนนภายในหมู่บ้าน
 เจ้าของโครงการ เทศบาลตำบลคำอาฮวน ตำบลคำอาฮวน อำเภอเมือง จังหวัดมุกดาหาร
 สถานที่ตั้ง บ้านเหมืองป่า หมู่ ๑๖ ตำบลคำอาฮวน อำเภอเมือง จังหวัดมุกดาหาร
 ลักษณะผิวทางเดิม คอนกรีตเสริมเหล็ก

ระยะทางเสริมผิว AC กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๓๐๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๐๔ เมตร
 หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๑,๒๐๐ ตร.ม.

ที่	รายการ	ค่างานต้นทุน	Factor F	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
๑	คิดเป็นราคาค่าก่อสร้าง	๓๓๐,๘๗๒.๙๐	๑.๓๖๐๗	๕๐๔,๖๔๖.๗๖	Factor F (ปกติ)
๒	ป้ายโครงการ	๓,๐๐๐.๐๐		๓,๐๐๐.๐๐	- เงินล่วงหน้าจ่าย ๐% - ดอกเบี้ยเงินกู้ ๕% - เงินประกันผลงานหัก ๐% - ภาษี ๗%
สรุป	รวมเป็นราคาค่าก่อสร้างประมาณ			๕๐๗,๖๔๖.๗๖	
	คิดเป็นราคากลาง			๕๐๐,๐๐๐.๐๐	
	ตัวอักษร (ห้าแสนบาทถ้วน)				

ราคาเฉลี่ยต่อก.ม. ๑,๖๙๒,๑๕๕.๘๕ บาท/ก.ม. หรือ ๔๒๓.๐๔ บาท/ตร.ม.

หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๑,๒๐๐ ตารางเมตร

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 ตามคำสั่ง เทศบาลตำบลคำอาฮวน ที่ 738/2565
 ลงวันที่ 23 กันยายน 2565

(ลงชื่อ)ประธานกรรมการ

(นายอุกฤษฏ์ ศรีพิเมือง)

ปลัด เทศบาลตำบลคำอาฮวน

(ลงชื่อ)กรรมการ

(นายนรินทร์ สุวรรณศรี)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

(ลงชื่อ)กรรมการ

(นางสาวเดือน สมร)

นักจัดการงานทั่วไปชำนาญการ

รายละเอียดการประมาณราคา

ชื่อสายทาง ถนนภายในหมู่บ้าน

สถานที่ตั้ง บ้านเหมืองป่า หมู่ ๑๖ ตำบลคำอาฮวน อำเภอเมือง จังหวัดมุกดาหาร ระยะทางดำเนินการ ๓๐๐.๐๐ เมตร

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุ-ค่าแรง-ต่อหน่วย			(บาท)	Factor F	ราคากลาง (บาท)		หมายเหตุ
				วัสดุ	ค่าแรง	รวม			ราคาต่อหน่วย	รวม	
๑	งานปรับปรุงโครงสร้างทาง										
	๑.๑ งานถางป่าขุดตอ		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	๑.๒ งานเกลี่ยปรับไหล่ทางเดิมแล้วบดทับ (ไหล่ลูกรัง)		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	๑.๓ งานปรับดินเดิมแล้วบดทับ		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	๑.๔ งาน Benching		ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	๑.๕ งานดินตัด		ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	๑.๖ งานดินถม (จากการขนส่ง)		ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	๑.๗ งานวัสดุคัดเลือกรัดแน่น		ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	๑.๘ งานรองพื้นทาง (ลูกรังบดอัดแน่น)		ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	๑.๙ หินคลุกบดอัดแน่น		ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	๑.๑๐ หินคลุกปรับระดับ (หลวม)		ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	๑.๑๑ หินคลุกบดอัดแน่น		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	๑.๑๒ Deep Patch		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	๑.๑๓ งาน Pavement In - Place Recycling		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
๒	งานผิวทาง										
	๒.๑ Prime Coat		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	๒.๒ Tack Coat	๑,๒๐๐	ตร.ม.	-	-	๖.๐๔	๗,๒๔๘	๑.๓๖๐๗	๘.๒๒	๙,๘๖๒	๔ ๓๐๐
	๒.๓ Asphaltic Concrete										
	- Asphaltic Concrete (ปูบน Prime Coat)	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	- Asphaltic Concrete (ปูบน Tack Coat)	๑,๒๐๐	ตร.ม.	-	-	๒๘๒.๒๓	๓๓๘,๖๗๖	๑.๓๖๐๗	๓๘๔.๐๓	๔๖๐,๘๓๖	๔ ซิม.
	๒.๔ Para Asphaltic Concrete										
	- Para Asphaltic Concrete (ปูบน Prime Coat)	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	- Para Asphaltic Concrete (ปูบน Tack Coat)	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
๓	งานผิวไหล่ทาง										
	๓.๑ Prime Coat		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	๓.๒ Tack Coat		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	๓.๓ Asphaltic Concrete										
	- Asphaltic Concrete (ปูบน Prime Coat)	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	- Asphaltic Concrete (ปูบน Tack Coat)	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	๓.๔ Para Asphaltic Concrete										
	- Para Asphaltic Concrete (ปูบน Prime Coat)	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	- Para Asphaltic Concrete (ปูบน Tack Coat)	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
๔	งานซ่อมหลุม (หินคลุก)	๑๐.๐๐	ลบ.ม.			๕๓๗.๓๙	๕,๓๗๓.๙๐	๑.๓๖๐๗	๗๓๑.๒๓	๗,๓๑๒.๒๗	
๕	งานตีเส้นจราจร										
	๕.๑ สีเทอร์โมพลาสติก (สีขาว)	๖๐.๐๐	ตร.ม.			๒๙๐.๐๐	๑๗,๔๐๐.๐๐	๑.๓๖๐๗	๓๙๔.๖๐	๒๓,๖๗๖.๑๘	
	๕.๒ สีเทอร์โมพลาสติก (สีเหลือง)	๗.๕๐	ตร.ม.			๒๙๐.๐๐	๒,๑๗๕.๐๐	๑.๓๖๐๗	๓๙๔.๖๐	๒,๙๕๙.๕๒	
	รวม						๓๗๐,๘๗๒.๙๐			๕๐๔,๖๔๖.๗๖	

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ชื่อ) ประธานกรรมการ

(ลงชื่อ) กรรมการ

(ลงชื่อ) กรรมการ

โครงการ

ปรับปรุง เสริมผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนกรีต

บ้านหมองป่า หมู่ที่ 16 ต.คำอาฮวน อ.เมือง จ. Mukdahan

ผิวจราจรกว้าง 4 เมตร ยาว 300 เมตร หน้า 0.04 เมตร

พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 1,200 ตารางเมตร

(ลงชื่อ).....

(ลงชื่อ).....

(ลงชื่อ).....

ประธานกรรมการ

กรรมการ

กรรมการ

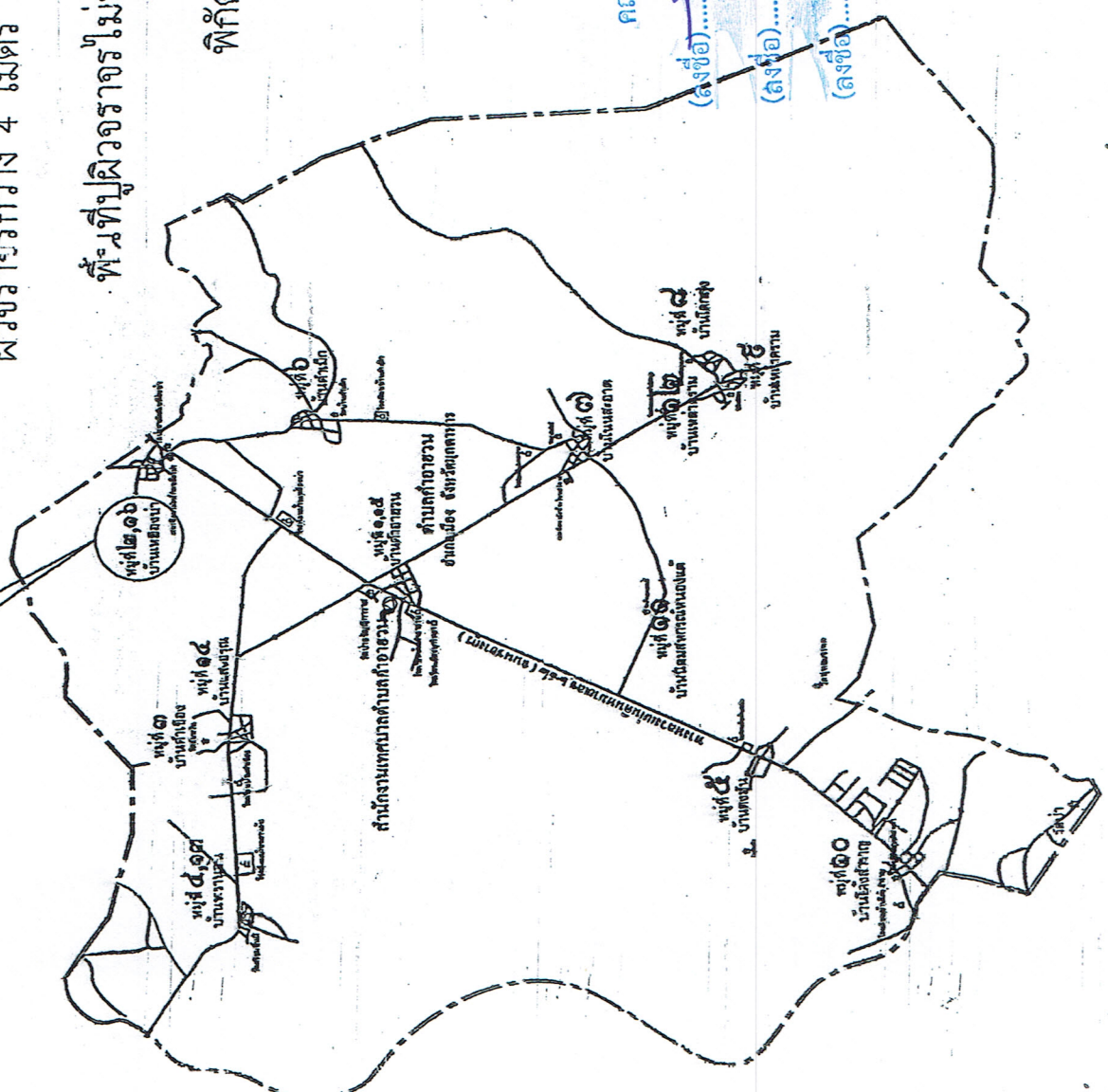
โครงการปรับปรุง เสริมผิวจราจรเอสพีลท์ติดคอนกรีต
บ้านหมืองป่า หมู่ที่ 16 ต.คำอาฮวน อ.เมือง จ. มุกดาหาร
ผิวจราจรกว้าง 4 เมตร ยาว 300 เมตร หน้า 0.04 เมตร

พื้นที่ปูผิวจราจรไม่น้อยกว่า 1,200 ตารางเมตร

พิกัด N 16.523089
E 104.681755



จุดที่ตั้ง โครงการ
ปรับปรุง เสริมผิวจราจรเอสพีลท์ติดคอนกรีต
สาย หมืองป่า หมู่ 16



คณะกรรมการกำนตราศากลาง
(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ
กรรมการ
(ลงชื่อ).....กรรมการ
(ลงชื่อ).....กรรมการ

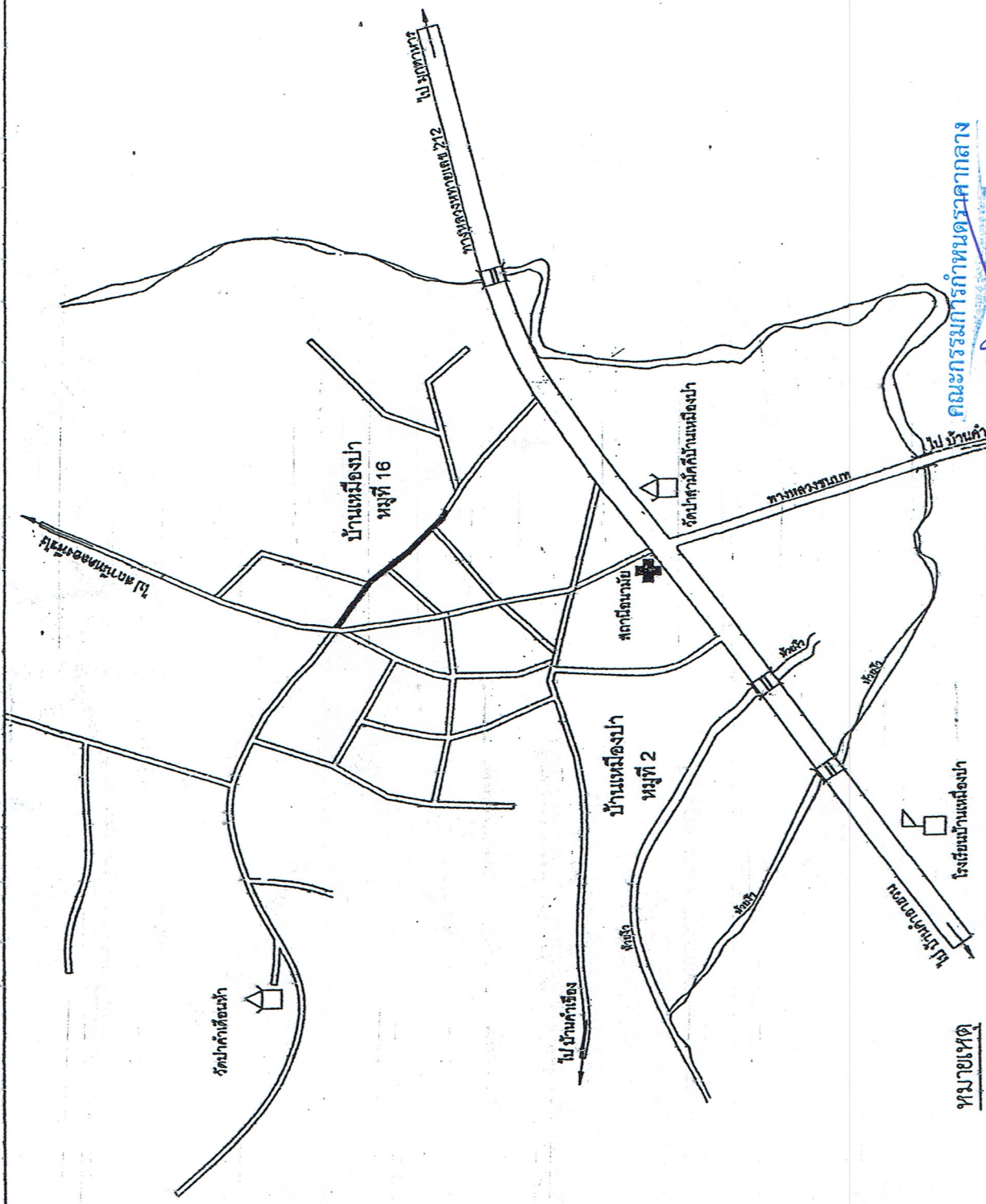


สำนักงานเทศบาลตำบลคำอาฮวน	
แบบ	โครงการ
ปรับปรุง เสริมผิวจราจรเอสพีลท์ติดคอนกรีต สาย บ้านหมืองป่า หมู่ 16	
สำรวจ	(นายวิฑูรย์ สุวรรณศรี) นายวิฑูรย์ สุวรรณศรี
สำรวจ	
เขียนแบบ	(นายทองหล่อ ใจนิยม) ผู้ช่วยช่างเขียน
ตรวจ	(นายศรี ใจดี) ช่างเขียนแบบ
ตรวจรอบ	(นายทองหล่อ ใจนิยม) นายกเทศมนตรี
เห็นชอบ	(นายทองหล่อ ใจนิยม) นายกเทศมนตรี
เห็นชอบ	(นายศรี ใจดี) นายกเทศมนตรี
แสดงแบบ	ผังบริเวณ
มาตรฐาน	มาตรฐาน
วัน/เดือน/ปี	
เลขที่แบบ	

แผนที่โดยตั้งแบบ



สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดขอนแก่น	
แบบ	โครงการ ปรับปรุง และขยายระบบชลประทาน สาย บ้านหนองบัว หมู่ 16
สำรวจ	(นพรัตน์ อรรถสิทธิ์) รองผู้ช่วย เกษตรกร
สำรวจ	
เขียนแบบ	(นพรัตน์ อรรถสิทธิ์) รองผู้ช่วย เกษตรกร
ตรวจ	(นพรัตน์ อรรถสิทธิ์) รองผู้ช่วย เกษตรกร
ตรวจสอบ	(นพรัตน์ อรรถสิทธิ์) รองผู้ช่วย เกษตรกร
เห็นชอบ	(นพรัตน์ อรรถสิทธิ์) รองผู้ช่วย เกษตรกร
เห็นชอบ	(นพรัตน์ อรรถสิทธิ์) รองผู้ช่วย เกษตรกร
แสดงแบบ	ผังบริเวณ
มาตราส่วน	
วัน/เดือน/ปี	
เลขที่แบบ	
แผ่นที่	2
จำนวน	4 แผ่น



คณะกรรมการกำหนดราคากลาง
(ลงชื่อ) ประธานกรรมการ

(ลงชื่อ) กรรมการ

(ลงชื่อ) กรรมการ

- ปริมาณงานในแบบแปลนและปร.4, ปร.5 คือปริมาณงานโดยประมาณเท่านั้น ปริมาณงานที่ถูกต้องและแท้จริงคือปริมาณงานที่ดำเนินการได้ในสนาม

- จุดบริเวณดำเนินการสามารถปรับเปลี่ยนได้ตามความเหมาะสม อาจติดส่วนใดส่วนหนึ่งและไปเพิ่ม ณ จุดใดจุดหนึ่งก็ได้

ทั้งนี้ให้ขึ้นอยู่กับดุลยพินิจของผู้ควบคุมงานและคณะกรรมการตรวจจ้าง

หมายเหตุ



สำนักงานเทศบาลตำบลท่าอาววน

แบบ
โครงการ
ปรับปรุง เสาเข็มเจาะแบบตอกตีคอนกรีต
สาขา บ้านหนองบัว หมู่ 16

สำรวจ	(นายนิคม สุวรรณศิริ) นายนิคม สุวรรณศิริ
สำรวจ	
เขียนแบบ	(นายอภิรักษ์ ชัยสิทธิ์) นายอภิรักษ์ ชัยสิทธิ์
ตรวจ	(นายสุวิทย์ วัฒน) นายสุวิทย์ วัฒน
ตรวจก่อสร้าง	(นายสุวิทย์ วัฒน) นายสุวิทย์ วัฒน
เห็นชอบ	(นายสุวิทย์ วัฒน) นายสุวิทย์ วัฒน
เห็นชอบ	(นายสุวิทย์ วัฒน) นายสุวิทย์ วัฒน

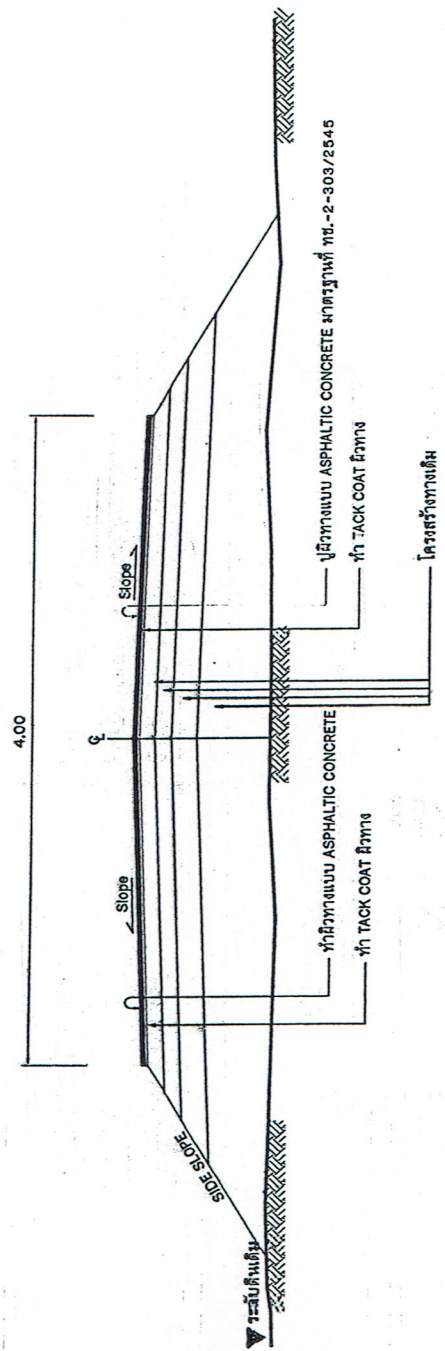
แสดงแบบ

รูปตัดถนน

มาตราส่วน

คัดลอกแบบได้ที่ โทร.-2-303/2545

แผ่นที่ 3 จำนวน 4 แผ่น



รูปตัดโครงสร้างทาง

ที่	รายการ	ข้อกำหนด
1	ผิวทางแอสฟัลติกคอนกรีต	ข้างถึง " มาตรฐานที่ ทท.-2-303/2545
2	Tack Coat	ข้างถึง " มาตรฐานงานมหาดินท " มทท.277-2545
3	การตีเส้นจราจรบนผิวทาง	ข้างถึง " แบบมาตรฐานเครื่องหมายจราจรบนผิวทาง " ทท-3-109/45

บัญชีปริมาณงาน

ที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณงาน	หมายเหตุ
1	Skin Patch	ตร.ม.	1,200.00	
2	Tack Coat	ตร.ม.	1,200.00	
3	Asphaltic Concrete	ตร.ม.	60.00	
4	สีจราจรบนผิวทาง (สีขาว)	ตร.ม.	7.50	
5	สีจราจรบนผิวทาง (สีเหลือง)			

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

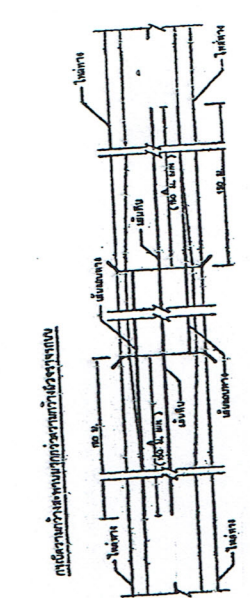
(ลงชื่อ)ประธานกรรมการ
(ลงชื่อ)กรรมการ
(ลงชื่อ)กรรมการ

หมายเหตุ

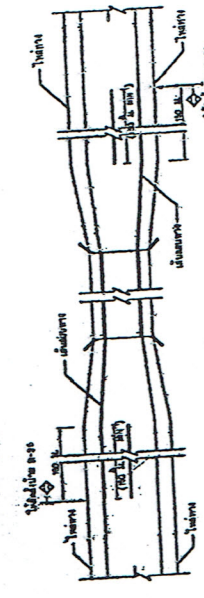
- แบบงานทำผิวถนนแอสฟัลติกคอนกรีต คัดลอกจาก มาตรฐาน " ทท.-2-303/2545
- แบบงาน TACK COAT ผิวทางและไหล่ทางและงานอื่น ๆ คัดลอกจาก มาตรฐาน กรมทางหลวงชนบท



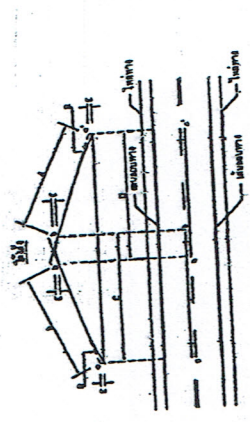
สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน	
แบบ	โครงการ ปรับปรุง สิ่งอำนวยความสะดวกด้านการศึกษา สาย ชัยนาท ระยะที่ 16
สำรวจ	(นายสมศักดิ์ สุวรรณ) นายวิชาญ วัฒนคุณ
สำรวจ	(นายสมศักดิ์ สุวรรณ) (นายวิชาญ วัฒนคุณ)
เขียนแบบ	(นายสมศักดิ์ สุวรรณ) (นายวิชาญ วัฒนคุณ)
ตรวจ	(นายสมศักดิ์ สุวรรณ) (นายวิชาญ วัฒนคุณ)
ตรวจออกแบบ	(นายสมศักดิ์ สุวรรณ) (นายวิชาญ วัฒนคุณ)
เห็นชอบ	(นายสมศักดิ์ สุวรรณ) (นายวิชาญ วัฒนคุณ)
เห็นชอบ	(นายสมศักดิ์ สุวรรณ) (นายวิชาญ วัฒนคุณ)
แสดงแบบ	นายวิชาญ วัฒนคุณ โรงเรียนจตุรพักตรพิมาน
มาตรฐาน	
คัดลอกแบบเลขที่ พทจ-3-109/45	
หน้าที่ 4	จำนวน 4 หน้า



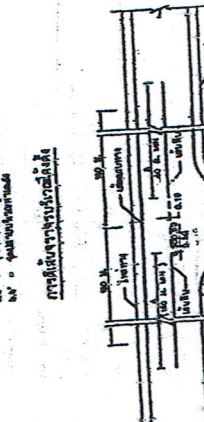
การติดตั้งโครงหลังคาแบบโครงถัก



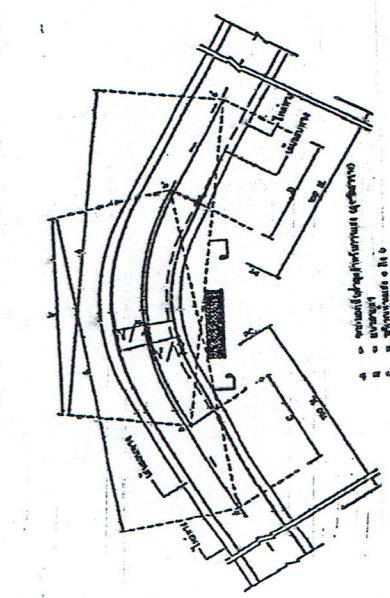
การติดตั้งโครงหลังคาแบบโครงถัก



การติดตั้งโครงหลังคาแบบโครงถัก



การติดตั้งโครงหลังคาแบบโครงถัก



การติดตั้งโครงหลังคาแบบโครงถัก

ตาราง ปริมาณวัสดุไม้กระดาน ใช้งานตามพื้นที่ตามรูปสถาปัตย์

ความยาว (ม.)	ขนาดของไม้กระดาน (ม.)	ปริมาณวัสดุ (ม.ค.)
100	100	100
60	100	60
30	100	30
20	100	20
10	100	10

รายละเอียดการติดตั้งโครงหลังคาแบบโครงถัก

- ใช้ไม้กระดาน ขนาด 100 มม. x 20 มม. ติดตั้งตามระยะ 100 มม.
- ใช้ไม้ฉาก ขนาด 100 มม. x 100 มม. ติดตั้งตามระยะ 100 มม.
- ใช้ไม้ค้ำยัน ขนาด 100 มม. x 100 มม. ติดตั้งตามระยะ 100 มม.
- ใช้ไม้ค้ำยัน ขนาด 100 มม. x 100 มม. ติดตั้งตามระยะ 100 มม.

รายละเอียดการติดตั้งโครงหลังคาแบบโครงถัก

- ใช้ไม้กระดาน ขนาด 100 มม. x 20 มม. ติดตั้งตามระยะ 100 มม.
- ใช้ไม้ฉาก ขนาด 100 มม. x 100 มม. ติดตั้งตามระยะ 100 มม.
- ใช้ไม้ค้ำยัน ขนาด 100 มม. x 100 มม. ติดตั้งตามระยะ 100 มม.
- ใช้ไม้ค้ำยัน ขนาด 100 มม. x 100 มม. ติดตั้งตามระยะ 100 มม.

รายละเอียดการติดตั้งโครงหลังคาแบบโครงถัก

- ใช้ไม้กระดาน ขนาด 100 มม. x 20 มม. ติดตั้งตามระยะ 100 มม.
- ใช้ไม้ฉาก ขนาด 100 มม. x 100 มม. ติดตั้งตามระยะ 100 มม.
- ใช้ไม้ค้ำยัน ขนาด 100 มม. x 100 มม. ติดตั้งตามระยะ 100 มม.
- ใช้ไม้ค้ำยัน ขนาด 100 มม. x 100 มม. ติดตั้งตามระยะ 100 มม.

ประธานกรรมการ
กรรมการ
กรรมการ

ประธานกรรมการ
กรรมการ
กรรมการ

ประธานกรรมการ
กรรมการ
กรรมการ

