

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในการจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการจ้างเหมาก่อสร้างถนนลาดยางผิวจราจร CAPE SEAL ถนนสายว่านเหล็ก-บ่อน้ำเงิน หมู่ที่ ๓,๕,๖ ตำบลชากไทย อำเภอเขาคิชฌกูฏ จังหวัดจันทบุรี ขนาดกว้าง ๕.๐๐ เมตร ไหล่ทางกว้างข้างละ ๐.๕๐ เมตร ยาว ๔๗๕ เมตร หรือมีพื้นที่ลาดยางไม่น้อยกว่า ๒,๘๕๐ ตารางเมตร พร้อมวางท่อระบายน้ำ จำนวน ๓ แห่ง
/หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง เทศบาลตำบลชากไทย

๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร.....๑,๓๖๔,๐๐๐.-..... บาท

๓. ลักษณะงาน

โดยสังเขป งานก่อสร้างถนนลาดยางผิวจราจร CAPE SEAL ขนาดกว้าง ๕.๐๐ เมตรไหล่ทางกว้างข้างละ ๐.๕๐ เมตร ยาว ๔๗๕ เมตร หรือมีพื้นที่ลาดยางไม่น้อยกว่า ๒,๘๕๐ ตารางเมตร พร้อมวางท่อระบายน้ำ จำนวน ๓ แห่ง ประกอบด้วย

งานถนนเคปซีล

- ๑.) งานปรับพื้นที่บดอัดชั้นทางเดิม จำนวน ๒,๘๕๐ ตารางเมตร
- ๒.) งานดินลูกรังบดอัดแน่น (หนา ๐.๑๐ ม.) จำนวน ๔๙๘ ลูกบาศก์เมตร
- ๓.) งานหินคลุกบดอัดแน่น (หนา ๐.๑๕ ม.) จำนวน ๖๖๒ ลูกบาศก์เมตร
- ๔.) งาน Prime Coat จำนวน ๒,๘๕๐ ตารางเมตร
- ๕.) งานลาดยาง Single Surface treatment จำนวน ๒,๘๕๐ ตารางเมตร
- ๖.) งานผิวทาง Slurry Seal ๒,๘๕๐ ตารางเมตร
- ๗.) งานตีเส้นจราจร จำนวน ๑๔๒ ตารางเมตร

งานวางท่อระบายน้ำจุดที่ ๑

- ๑.) ท่อระบายน้ำ คสล. Ø ๐.๖๐ เมตร จำนวน ๑๒ ท่อน
- ๒.) คอนกรีตหยาบ (๑๘๐ KSC) จำนวน ๑.๔๔ ลูกบาศก์เมตร
- ๓.) งานผนังคอนกรีต
 - ๓.๑) คอนกรีต (๒๑๐ KSC) จำนวน ๒.๒๗ ลูกบาศก์เมตร
- ๔.) เหล็กเสริมคอนกรีต
 - ๔.๑) เหล็กเส้น RB Ø ๙ มม. (SR ๒๔) จำนวน ๔๕.๘๗ กิโลกรัม
 - ๔.๒) เหล็กเส้น RB Ø ๑๒ มม. (SR ๒๔) จำนวน ๑๔.๒๐ กิโลกรัม
- ๕.) งานไม้แบบ
 - ๕.๑) ไม้แบบ ๑" x ๖" จำนวน ๐.๓๕๔ ลูกบาศก์ฟุต
 - ๕.๒) งานประกอบไม้แบบ ๓.๘๐ ตารางเมตร
- ๖.) หลักแนวท่อระบายน้ำพร้อมทาสี ๒ ต้น

งานวางท่อระบายน้ำจุดที่ ๒

๑.) ท่อระบายน้ำ คสล. Ø ๐.๖๐ เมตร จำนวน ๑๐ ท่อน

๒.) คอนกรีตหยาบ (๑๘๐ KSC) จำนวน ๐.๖๐ ลูกบาศก์เมตร

๓.) งานผนังคอนกรีต

๓.๑) คอนกรีต (๒๑๐ KSC) จำนวน ๒.๒๗ ลูกบาศก์เมตร

๔.) เหล็กเสริมคอนกรีต

๔.๑) เหล็กเส้น RB Ø ๙ มม. (SR ๒๔) จำนวน ๔๕.๘๗ กิโลกรัม

๔.๒) เหล็กเส้น RB Ø ๑๒ มม. (SR ๒๔) จำนวน ๑๔.๒๐ กิโลกรัม

๕.) งานไม้แบบ

๕.๑) ไม้แบบ ๑" x ๖" จำนวน ๐.๓๕๔ ลูกบาศก์ฟุต

๕.๒) งานประกอบไม้แบบ ๓.๘๐ ตารางเมตร

๖.) หลักแนวท่อระบายน้ำพร้อมทาสี ๒ ต้น

งานวางท่อระบายน้ำจุดที่ ๓

๑.) ท่อระบายน้ำ คสล. Ø ๐.๘๐ เมตร จำนวน ๑๐ ท่อน

๒.) คอนกรีตหยาบ (๑๘๐ KSC) จำนวน ๐.๖๐ ลูกบาศก์เมตร

๓.) งานผนังคอนกรีต

๓.๑) คอนกรีต (๒๑๐ KSC) จำนวน ๒.๕๘ ลูกบาศก์เมตร

๔.) เหล็กเสริมคอนกรีต

๔.๑) เหล็กเส้น RB Ø ๙ มม. (SR ๒๔) จำนวน ๖๓.๘๗ กิโลกรัม

๔.๒) เหล็กเส้น RB Ø ๑๒ มม. (SR ๒๔) จำนวน ๑๕.๕๔ กิโลกรัม

๕.) งานไม้แบบ

๕.๑) ไม้แบบ ๑" x ๖" จำนวน ๐.๘๒๐ ลูกบาศก์ฟุต

๕.๒) งานประกอบไม้แบบ ๕.๒๐ ตารางเมตร

๖.) หลักแนวท่อระบายน้ำพร้อมทาสี ๒ ต้น

๔. ราคาากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๕๘ เป็นเงิน ๑,๓๖๔,๐๐๐.- บาท

๕. บัญชีประมาณการราคาากลางประเภทงานถนน

๕.๑) เอกสารกำหนดราคาากลาง (แบบ พร.๔)

๕.๒) เอกสารกำหนดราคาากลาง (แบบ พร.๕)

๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคาากลาง

- | | |
|----------------------------|--------------------|
| ๑.) นายบรรพต สุระการณ | ผู้อำนวยการกองช่าง |
| ๒.) นายสุรชัย วิสุทธิรัตน์ | วิศวกรโยธา |
| ๓.) นายปิยะ คุ่มวงษ์ | นายช่างโยธา |