



บันทึกข้อความ

ฝ่ายพัสดุและทรัพย์สิน
 เลขรับลำดับที่... ๑๖
 รับวันที่... ๒๕/๑๑/๒๕๖๖
 เวลา... ๑๒.๒๗

ส่วนราชการ สำนักช่าง ส่วนควบคุมการก่อสร้าง

ที่ สฎ ๕๒๐๐๖.๔/๑๐๒๐ วันที่ ๒๘ ธันวาคม ๒๕๖๖

เรื่อง ขอบความเห็นชอบราคากลางโครงการปรับปรุงผิวจราจรแบบแอสฟัลท์คอนกรีต (Over-Lay) ถนนพอขุนทะเล ช่วงที่ ๒ (ชุมชนบึงขุนทะเล)

เรียน นายกเทศมนตรีนครสุราษฎร์ธานี ผ่านหัวหน้าเจ้าหน้าที่

เรื่องเดิม

ตามคำสั่งเทศบาลนครสุราษฎร์ธานี ที่ ๑๙๑๘/๒๕๖๖ ลงวันที่ ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ เรื่อง การแต่งตั้งคณะกรรมการจัดทำแบบรูปรายการงานก่อสร้าง และคณะกรรมการกำหนดราคากลาง สำหรับการประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงผิวจราจรแบบแอสฟัลท์คอนกรีต (Over-Lay) ถนนพอขุนทะเล ช่วงที่ ๒ (ชุมชนบึงขุนทะเล) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) วงเงินงบประมาณ จำนวนเงิน ๕,๘๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท นั้น

ข้อเท็จจริง

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ได้ประชุมพร้อมกันเมื่อวันที่ ๒๘ ธันวาคม ๒๕๖๖ เพื่อพิจารณาหลักเกณฑ์ในการกำหนดราคากลางตามประกาศคณะกรรมการกำหนดราคากลางและขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการกำหนดราคากลางกำหนดราคากลางงานก่อสร้าง ฉบับที่ ๕ ประกาศ ณ วันที่ ๖ กรกฎาคม ๒๕๖๕ แนวทางและวิธีปฏิบัติเกี่ยวกับหลักเกณฑ์การคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง หนังสือด่วนที่สุดที่ กค ๐๔๒๑.๕/ว๑๘ ประกาศคณะกรรมการราคากลาง ลว. ๑๙ ต.ค. ๖๑ และหนังสือกรมบัญชีกลาง ที่ กค ๐๔๓๓.๒/ว ๔๙๙ ลงวันที่ ๒๘ สิงหาคม ๒๕๖๖ เรื่อง การประกาศอัตราดอกเบี้ยสำหรับใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวณราคากลางงานก่อสร้างและปรับปรุงตาราง Factor F ใหม่ คณะกรรมการฯ จึงได้มีมติกำหนดราคากลางโครงการปรับปรุงผิวจราจรแบบแอสฟัลท์คอนกรีต (Over-Lay) ถนนพอขุนทะเล ช่วงที่ ๒ (ชุมชนบึงขุนทะเล) เป็นเงิน ๕,๕๕๔,๓๘๗.๔๘ บาท (ห้าล้านห้าแสนห้าหมื่นสี่พันสามร้อยแปดสิบเจ็ดบาทสี่สิบแปดสตางค์) รายละเอียดปรากฏตามเอกสารที่แนบมาท้าย ดังนี้

- | | |
|---|---------------|
| ๑. ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง (บก.๐๑) | จำนวน ๑ แผ่น |
| ๒. แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพานและท่อเหลี่ยม | จำนวน ๓ แผ่น |
| ๓. รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย | จำนวน ๖ แผ่น |
| ๔. รายงาน Factor F | จำนวน ๖ แผ่น |
| ๕. แบบสรุปข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ | จำนวน ๑ แผ่น |
| ๖. รายงานแสดงเหตุผลความจำเป็นรายละเอียดของการสืบ | จำนวน ๑ แผ่น |
| ๗. รายงานตารางค่าขนส่งวัสดุก่อสร้าง | จำนวน ๑๒ แผ่น |
| ๘. รายงานค่าดำเนินการและค่าเสื่อมราคาเครื่องจักร | จำนวน ๔ แผ่น |

ตรวจสอบแล้วถูกต้อง
 ให้ความเห็นชอบได้
 (นายชนกฤตเนติธร คุ่มแก้ว)
 หัวหน้าเจ้าหน้าที่

ข้อพิจารณา

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา หากเห็นชอบได้โปรดลงนามเห็นชอบ/อนุมัติ ราคากลาง เพื่อดำเนินการตามระเบียบต่อไป

(ลงชื่อ).....
 (นายเอกสิทธิ์ สังข์หอ)
 ผู้อำนวยการส่วนควบคุมการก่อสร้าง

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายสีกรินทร์ อินทราช)

วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ

(ลงชื่อ).....กรรมการและเลขานุการ

(นางสาวสุธาสินี จันทมโณ)

วิศวกรโยธาชำนาญการ

✓ - ตรวจสอบแล้วถูกต้อง

✓ - ให้ความเห็นชอบได้

(ลงชื่อ).....หัวหน้าเจ้าหน้าที่
(นายธนกฤตเนติธร คุ่มแก้ว) หัวหน้าเจ้าหน้าที่
(.....หัวหน้าเจ้าหน้าที่.....)

- คือไม่พินาศให้กรรมการเห็นชอบ

ลงชื่อ.....

(นางสาวสุมณฑา ยมแก้ว)

ปลัดเทศบาลนครสุราษฎร์ธานี

๒ ม.๑๖๖

.....

ดำเนินการตามระเบียบ.....

ลงชื่อ.....

(นายประเสริฐ บุญประสพ)

นายกเทศมนตรีนครสุราษฎร์ธานี

๓ - มี.ค. ๒๕๖๗

ระเบียบวาระการประชุม
โครงการปรับปรุงผิวจราจรแบบแอสฟัลท์คอนกรีต (Over-Lay)
ถนนพ้อขุนทะเล ช่วงที่ ๒ (ชุมชนบึงขุนทะเล)
วันที่ ๒๘ ธันวาคม ๒๕๖๖ เวลา ๐๙.๐๐ น.
ณ ห้องประชุมส่วนควบคุมการก่อสร้าง

.....

ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องแจ้งที่ประชุมทราบ

แนวทางและวิธีปฏิบัติเกี่ยวกับหลักเกณฑ์การคำนวณราคางานก่อสร้าง ประเภทงานทาง
โครงการปรับปรุงผิวจราจรแบบแอสฟัลท์คอนกรีต (Over-Lay) ถนนพ้อขุนทะเล ช่วงที่ ๒ (ชุมชนบึง
ขุนทะเล)

ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่องรับรองรายงานการประชุมฯ

-ไม่มี-

ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องเสนอเพื่อทราบและพิจารณา

การพิจารณาราคากลางของคณะกรรมการกำหนดราคากลางโครงการปรับปรุงผิวจราจรแบบ
แอสฟัลท์คอนกรีต (Over-Lay) ถนนพ้อขุนทะเล ช่วงที่ ๒ (ชุมชนบึงขุนทะเล)

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องอื่น ๆ (ถ้ามี)

.....

.....

รายงานการประชุมคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
โครงการปรับปรุงผิวจราจรแบบแอสฟัลท์คอนกรีต (Over-Lay)

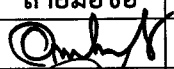
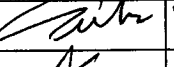
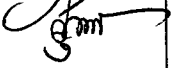
ถนนพ้อขุนทะเล ช่วงที่ ๒ (ชุมชนบึงขุนทะเล)

ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖

วันที่ ๒๘ ธันวาคม ๒๕๖๖ เวลา ๐๙.๐๐ น.

ณ ห้องประชุมส่วนควบคุมการก่อสร้าง

ผู้มาประชุม

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	ลายมือชื่อ	หมายเหตุ
๑	นายเอกสิทธิ์ สังหอ	ผู้อำนวยการส่วนควบคุมการก่อสร้าง		ประธานกรรมการ
๒	นายสักรินทร์ อินทรราช	วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ		กรรมการ
๓	นางสาวสุธาสินี จันทมโน	วิศวกรโยธาชำนาญการ		กรรมการ/ เลขานุการ

ผู้ไม่มาประชุม

๑.

๒.

เริ่มประชุมเวลา ๐๙.๐๐ น.

- นายเอกสิทธิ์ สังหอ ผู้อำนวยการส่วนควบคุมการก่อสร้าง ในฐานะประธาน
กรรมการกำหนดราคากลาง เป็นประธาน การประชุมดำเนินการตามระเบียบวาระการ
ประชุม ดังนี้

ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องประธานแจ้งที่ประชุมทราบ

ตามคำสั่งเทศบาลนครสุราษฎร์ธานี ที่ ๑๙๑๘/๒๕๖๖ ลงวันที่ ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๖
ได้แต่งตั้ง คณะกรรมการกำหนดราคากลาง สำหรับประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุง
ผิวจราจรแบบแอสฟัลท์คอนกรีต (Over-Lay) ถนนพ้อขุนทะเล ช่วงที่ ๒ (ชุมชนบึงขุนทะเล) ด้วยวิธี
ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ดังนั้น เพื่อให้เป็นไป หลักเกณฑ์ในการกำหนด
ราคากลางตามประกาศคณะกรรมการกำหนดราคากลางและขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ เรื่อง
หลักเกณฑ์และวิธีการกำหนดราคากลางกำหนดราคากลางงานก่อสร้าง ฉบับที่ ๕ ประกาศ ณ
วันที่ ๖ กรกฎาคม ๒๕๖๕ แนวทางและวิธีปฏิบัติเกี่ยวกับหลักเกณฑ์การคำนวณราคากลาง
งานก่อสร้าง หนังสือ ด่วนที่สุดที่ กค ๐๔๒๑.๕/ว๑๘ ตามประกาศคณะกรรมการราคากลาง
ลว. ๑๙ ต.ค. ๖๖ และหนังสือกรมบัญชีกลาง ที่ กค ๐๔๓๓.๒/ว ๔๙๙ ลงวันที่ ๒๘ สิงหาคม
๒๕๖๖ เรื่อง การประกาศอัตราดอกเบี้ยสำหรับใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวณราคากลางงาน
ก่อสร้างและปรับปรุงตาราง Factor F ใหม่ และการประชุมในวันนี้ขอมอบหมายให้นางสาว
สุธาสินี จันทมโน เป็นผู้จัดบันทึกรายงานการประชุม

ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่องรับรองรายงานการประชุมครั้งที่ผ่านมา

-ไม่มี-



ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องเสนอเพื่อทราบและพิจารณา

ประธานกรรมการ - ตามคำสั่งเทศบาลนครสุราษฎร์ธานี ที่ ๑๙๑๘/๒๕๖๖ ลงวันที่ ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ ได้มอบหมายให้คณะกรรมการฯ จัดทำราคากลางโครงการปรับปรุงผิวจราจรแบบแอสฟัลท์คอนกรีต (Over-Lay) ถนนพ้อขุนทะเล ช่วงที่ ๒ (ชุมชนบึงขุนทะเล) และเพื่อให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์และวิธีการกำหนดราคากลางงานก่อสร้างของทางราชการ จึงขอให้คณะกรรมการพิจารณาตรวจสอบต่อไป

นายสักรินทร์ฯ - ตามแบบเลขที่ วศ ๐๑๙/๒๕๖๖ งานก่อสร้างโครงการปรับปรุงผิวจราจรแบบแอสฟัลท์คอนกรีต (Over-Lay) ถนนพ้อขุนทะเล ช่วงที่ ๒ (ชุมชนบึงขุนทะเล) ข้าฯ ได้ถอดแบบคำนวณปริมาณงานโครงสร้างทั้งโครงการ เพื่อจัดทำราคากลางให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์การคำนวณราคากลางของทางราชการ โดยราคาค่างานต้นทุนอ้างอิงจากราคาสัญญานางานพาณิชย์จังหวัดสุราษฎร์ธานี และกรณีที่ราคาพาณิชย์ฯ จังหวัดสุราษฎร์ธานีไม่มีก็ได้ใช้ราคาของสำนักงานพาณิชย์จังหวัดใกล้เคียง และหากราคาที่สำนักงานพาณิชย์ฯ ไม่ได้กำหนดไว้ก็ได้ใช้ราคาสืบค้นจากผู้ประกอบการ และเลือกราคาที่ต่ำสุดในการกำหนดราคากลางแล้ว

นางสาวสุธาสินีฯ - ตามแบบเลขที่ วศ ๐๑๙/๒๕๖๖ งานก่อสร้างโครงการปรับปรุงผิวจราจรแบบแอสฟัลท์คอนกรีต (Over-Lay) ถนนพ้อขุนทะเล ช่วงที่ ๒ (ชุมชนบึงขุนทะเล) ข้าฯ ได้คำนวณถอดแบบเพื่อจัดทำราคากลางและกำหนดราคากลางตามหลักเกณฑ์การกำหนดราคากลางของทางราชการ ค่าขนส่งตามหนังสือ ด่วนที่สุดที่ กค ๐๔๒๑.๕/ว๑๘ คำดำเนินการและค่าเสื่อมราคาเครื่องจักร ตามประกาศคณะกรรมการราคากลาง ลว. ๑๙ ต.ค. ๖๑ สำหรับราคากลางทั้งโครงการขอให้คณะกรรมการฯ ร่วมกันพิจารณาเพื่อให้เป็นไปตามหนังสือที่ กค ๐๔๓๓.๒/ว ๔๙๙ เรื่องการประกาศอัตราดอกเบี้ยสำหรับใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวณราคากลางงานก่อสร้างและปรับปรุงตาราง Factor F ใหม่ มาใช้ในการคำนวณ และค่าใช้จ่ายต่างๆ ให้เป็นไปตามข้อกำหนด

ประธานกรรมการ - ตามที่คณะกรรมการฯ ได้ร่วมกันทำงานในการคำนวณปริมาณงานต้นทุนและค่าแรงงาน ของหลักเกณฑ์การกำหนดราคากลางงานก่อสร้าง เพื่อจัดทำราคากลางโครงการปรับปรุงผิวจราจรแบบแอสฟัลท์คอนกรีต (Over-Lay) ถนนพ้อขุนทะเล ช่วงที่ ๒ (ชุมชนบึงขุนทะเล) และสรุปราคากลางทั้งโครงการเป็นเงินทั้งสิ้น ๕,๕๕๔,๓๘๗.๔๘ บาท (ห้าล้านห้าแสนห้าหมื่นสี่พันสามร้อยแปดสิบเจ็ดบาทสี่สิบแปดสตางค์) คณะกรรมการฯ เห็นด้วยหรือไม่

นายสักรินทร์ฯ - เห็นด้วยครับ

นางสาวสุธาสินีฯ - เห็นด้วยค่ะ


มติที่ประชุมมีมติเอกฉันท์ ดังนี้

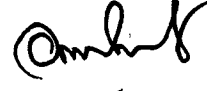
- คณะกรรมการกำหนดราคากลางโครงการปรับปรุงผิวจราจรแบบแอสฟัลท์คอนกรีต (Over-Lay) ถนนพ้อขุนทะเล ช่วงที่ ๒ (ชุมชนบึงขุนทะเล) ได้ประชุมร่วมกันแล้วมีมติกำหนดราคากลางเป็นเงินทั้งสิ้น ๕,๕๕๔,๓๘๗.๔๘ บาท (ห้าล้านห้าแสนห้าหมื่นสี่พันสามร้อยแปดสิบเจ็ดบาทสี่สิบแปดสตางค์) เห็นควรเสนอนายกเทศมนตรีนครสุราษฎร์ธานีเพื่ออนุมัติต่อไป

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องอื่น ๆ

-ไม่มี-

เลิกประชุมเวลา ๑๑.๐๐ น.

(ลงชื่อ)  ผู้จัดรายงานการประชุม
(นางสาวสุธาสินี จันทมโณ)

(ลงชื่อ)  ผู้ตรวจรายงานการประชุม
(นายเอกสิทธิ์ สังข์หอ)

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ
ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงผิวจราจรแบบแอสฟัลท์คอนกรีต (Over-Lay) ถนนพอชนทะเล ช่วงที่ ๒
(ชุมชนบึงขุนทะเล) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานก่อสร้างถนนผิวทางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต
2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ เทศบาลนครสุราษฎร์ธานี / เทศบาลนครสุราษฎร์ธานี
3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 5,800,000.00 บาท
4. ลักษณะงาน
โดยสังเขป โดยทำการปรับปรุงถนนผิวจราจรแบบแอสฟัลท์คอนกรีต ขนาดผิวจราจรกว้าง 10.50-12.00 เมตร ยาว 1,250.00
ตร.ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 13,987 ตร.ม. ทหนา 0.05 ม. (รายละเอียดตามแบบแปลนที่เทศบาลกำหนด)
5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 03 มกราคม 2567 เป็นเงิน 5,554,387.48 บาท
6. บัญชีประมาณการราคากลาง
6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม
7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
7.1 เอกสิทธิ์ สังข์หอ ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง ผู้อำนวยการส่วนควบคุมการก่อสร้าง
7.2 สักรินทร์ อินทรราช กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ
7.3 สุธาสิณี จันทร์โฉม กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาชำนาญการ

เอกสิทธิ์ สังข์หอ

03 มกราคม 2567 15:15:11

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประทศราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงผิวจราจรแบบแอสฟัลต์คอนกรีต (Over Lay) ถนนพหลโยธิน ช่วงที่ ๒ (ชุมชนบึงขุนทะเล) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง เทศบาลนครสุราษฎร์ธานี/เทศบาลนครสุราษฎร์ธานี

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคา / หน่วย	ราคารวม	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. งานผิวทาง (SURFACE COURSES) 1.1 งานไพรม์โค้ต และแทคโค้ต (PRIME COAT & TACK COAT) 1.1.1 งานลาดแอสฟัลต์แทคโค้ต (TACK COAT)	ตร.ม.	15,987.000	14.50	202,811.50	1.3642	19.78	276,675.44
2	1.2 งานแอสฟัลต์คอนกรีต (ASPHALT CONCRETE) 1.2.1 งานชั้นผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา.....ซม. (ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE)	ตร.ม.	13,987.000	262.53	3,672,007.11	1.3642	358.14	5,009,352.09
3	2. งานเครื่องหมายจราจรบนผิวทาง 2.1 สีเหลือง กว้าง 0.15 ม.	ตร.ม.	187.000	290.00	54,230.00	1.3642	395.61	73,980.56
4	2.2 สีขาว กว้าง 0.15 ม.	ตร.ม.	439.000	290.00	127,310.00	1.3642	395.61	173,676.30
5	2.3 ทางม้าลายคนเดินข้าม	แห่ง	1.000	4,176.00	4,176.00	1.3642	5,696.89	5,696.89
6	3. งานเบ็ดเตล็ด 3.1 งานป้ายประชาสัมพันธ์	ชุด	2.000	5,500.00	11,000.00	1.3642	7,503.10	15,006.20

- ตรวจสอบแล้วถูกต้อง

- ให้ความเห็นชอบได้

สุธาสินี จันทมโณ

27 ธันวาคม 2566 13:53:42

(นายธนภุตเนติธร คุ่มแก้ว)
หัวหน้าเจ้าหน้าที่

หน้า 1 จาก 2

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประทศราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงผิวจราจรแบบแอสฟัลท์คอนกรีต (Over-Lay) ถนนพหลโยธิน ช่วงที่ ๒ (ชุมชนบึงขุนทะเล) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง เทศบาลนครสุราษฎร์ธานี/เทศบาลนครสุราษฎร์ธานี

รวมราคากลาง

5,554,387.48



- ตรวจสอบแล้วถูกต้อง
- ให้ความเห็นชอบได้

(นายธนภุตเนติธร คุ่มแก้ว)
หัวหน้าเจ้าหน้าที่


สุธาสิณี จันทร์โฉม

27 ธันวาคม 2566 13:53:42

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

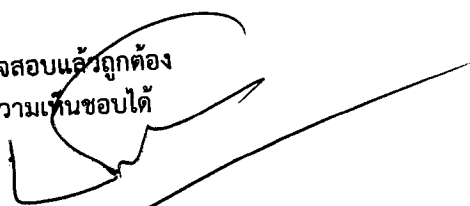
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงผิวจราจรแบบแอสฟัลท์คอนกรีต (Over-Lay) ถนนพ่อขุนทะเล ช่วงที่ ๒ (ชุมชนบึงขุนทะเล) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง เทศบาลนครสุราษฎร์ธานี/เทศบาลนครสุราษฎร์ธานี


(สักกรินทร์ อินทรราช)
กรรมการกำหนดราคากลาง



- ตรวจสอบแล้วถูกต้อง
- ให้ความเห็นชอบได้


(นายธนกฤตเนติธร คุ่มแก้ว)
หัวหน้าเจ้าหน้าที่

สุธาสิณี จันทร์โณ

27 ธันวาคม 2566

โครงการ : ประกวราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงผิวจราจรแบบแอสฟัลต์คอนกรีต (Over-Lay) ถนนพ่วงทะเล ช่วงที่ ๒
(ชุมชนบึงขุนทะเล) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานก่อสร้างถนนผิวทางแอสฟัลต์ติกคอนกรีต

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 งานผิวทาง (SURFACE COURSES)

1.1 งานไพรม์โค้ด และแทคโค้ด (PRIME COAT & TACK COAT)

1.1.1 [4.1(2)]งานลาดแอสฟัลต์แทคโค้ด (TACK COAT)

ค่ายาง CRS-2 0.30 ลิตร @ (24,864.840 บาท/ตัน) / 1:1:000	=	7.459 บาท/ตร.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (งานลาดยางแทคโค้ด)	=	7.050 บาท/ตร.ม.
ค่าใช้จ่ายรวม = 7.459 + 7.050	=	14.509 บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน	=	14.50 บาท/ตร.ม.



โครงการ : ประเมินราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงผิวจราจรแบบแอสฟัลต์คอนกรีต (Over-Lay) ถนนพ่วงทะเล ช่วงที่ ๒
(ชุมชนบึงขุนทะเล) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานก่อสร้างถนนผิวทางแอสฟัลต์ติกคอนกรีต

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 งานผิวทาง (SURFACE COURSES)

1.2 งานแอสฟัลต์คอนกรีต (ASPHALT CONCRETE)

1.2.1 [4.4(4)] งานชั้นผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต ทหนา 5.000 ซม. (ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE)

ความหนา 5.000 ซม.

ปริมาณงาน ASPHALT CONCRETE ทั้งโครงการ = 1,679.111 ตัน

ค่าขนส่งอุปกรณ์ 80 ตัน 13,000 กม. (ไม่เกิน 300 กม.) 21.120 = 4.817 บาท/ตัน

บาท/ตัน

ค่าติดตั้งเครื่องผสม: 250,000 / 10,000,000 = 25.000 บาท/ตัน

(กรณีที่ปริมาณงาน ASPHALT CONCRETE ทั้งโครงการ น้อยกว่า = 10,000

10,000 ตัน ให้ใช้ปริมาณ ASPHALT CONCRETE ตันในการคำนวณค่าติดตั้งเครื่องผสม)

ค่ายาง AC (จากตารางที่ 2) 5.200 % = 0.052 ตัน @ 25,598.170 = 1,331.104 บาท/ตัน

บาท/ตัน

ค่าหินผสมแอสฟัลต์ 0.74 ลบ.ม. @ 460.070 บาท/ลบ.ม. = 340.451 บาท/ตัน

ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อม (ค่าผสมวัสดุแอสฟัลต์ติกคอนกรีต) = 383.210 บาท/ตัน

ค่าขนส่ง 0.313 กม. (ปกติใช้ L/4) = 4.500 บาท/ตัน

ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อม (งานปลูกและบดทับ ผิว AC ทหนา 5

ซม.บนผิวแตกโคต บาท/ตร.ม. x 1,000 (ตร.เมตร) x 8.330 ตร.ม./ตัน) = 97.794 บาท/ตัน

ค่าใช้จ่ายรวม = 2,186.876 บาท/ตัน

ค่างานต้นทุน = 2,186.87 / 8.33 = 262.53 บาท/ตร.ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงผิวจราจรแบบแอสฟัลต์ค้อนกรีต (Over-Lay) ถนนพ้อขุนทะเล ช่วงที่ ๒
(ชุมชนบึงขุนทะเล) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานก่อสร้างถนนผิวทางแอสฟัลต์ค้อนกรีต

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

2 งานเครื่องหมายจราจรบนผิวทาง

2.1 สีเหลือง กว้าง 0.15 ม.

ค่างานต้นทุน

= 290.00 บาท/ตร.ม.



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงผิวจราจรแบบแอสฟัลต์คอนกรีต (Over-Lay) ถนนพอขุนทะเล ช่วงที่ ๒
(ชุมชนบึงขุนทะเล) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานก่อสร้างถนนผิวทางแอสฟัลต์ติกคอนกรีต

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

2 งานเครื่องหมายจราจรบนผิวทาง

2.2 สีขาว กว้าง 0.15 ม.

ค่างานต้นทุน

= 290.00 บาท/ตร.ม.



โครงการประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงผิวจราจรแบบแอสฟัลต์คอนกรีต (Over-Lay) ถนนพ่วงทะเล ช่วงที่ ๒
(ชุมชนบึงขุนทะเล) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานก่อสร้างถนนผิวทางแอสฟัลต์ติกคอนกรีต

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

2 งานเครื่องหมายจราจรบนผิวทาง

2.3 ทางม้าลายคนเดินข้าม

ค่างานต้นทุน

= 4,176.00 บาท/ตร.ม.



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงผิวจราจรแบบแอสฟัลต์คอนกรีต (Over-Lay) ถนนพอขุนทะเล ช่วงที่ ๒
(ชุมชนบึงขุนทะเล) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานก่อสร้างถนนผิวทางแอสฟัลต์ติกคอนกรีต

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

3 งานเบ็ดเตล็ด

3.1 งานป้ายประชาสัมพันธ์

ค่างานต้นทุน

= 5,500.00 บาท/ชุด



Factor F งานก่อสร้างทาง

เงินล่วงหน้าจ่าย	0.00 %	ดอกเบี้ยเงินกู้	7.00 % ต่อปี
เงินประกันผลงานหัก	0.00 %	ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	7.00 %

ค่างาน (ทุน) ล้านบาท	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)				รวมในรูป Factor F	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	Factor F	Factor F ผนวก 1	Factor F ผนวก 2
	ค่าอำนวยความสะดวก	ค่าดอกเบี้ย	ค่ากำไร	รวมค่าใช้จ่าย					
≤5.00	20.8338	1.1666	5.5000	27.5004	1.2750	1.0700	1.3642	1.3848	1.4054
10.00	16.0808	1.1666	5.5000	22.7474	1.2274	1.0700	1.3133	1.3345	1.3557
20.00	10.6384	1.1666	5.5000	17.3050	1.1730	1.0700	1.2551	1.2742	1.2933
30.00	7.5559	1.1666	5.5000	14.2225	1.1422	1.0700	1.2221	1.2394	1.2567
40.00	7.4310	1.1666	5.0000	13.5976	1.1359	1.0700	1.2154	1.2342	1.2530
50.00	6.9412	1.1666	5.0000	13.1078	1.1310	1.0700	1.2101	1.2290	1.2480
60.00	6.3772	1.1666	5.0000	12.5438	1.1254	1.0700	1.2041	1.2230	1.2418
70.00	6.3435	1.1666	4.5000	12.0101	1.1201	1.0700	1.1985	1.2177	1.2370
80.00	6.0233	1.1666	4.5000	11.6899	1.1168	1.0700	1.1949	1.2143	1.2336

Factor F งานก่อสร้างทาง

เงินล่วงหน้าจ่าย	0.00 %	ดอกเบี้ยเงินกู้	7.00 % ต่อปี
เงินประกันผลงานหัก	0.00 %	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	7.00 %

ค่างาน (ทุน) ล้านบาท	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)				รวมใหม่ Factor F	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	Factor F	Factor F ผนวก 1	Factor F ผนวก 2
	ค่าอำนวยการ	ค่าดอกเบี้ย	ค่ากำไร	รวมค่าใช้จ่ย					
90.00	5.4722	1.1666	4.5000	11.1388	1.1113	1.0700	1.1890	1.2078	1.2265
100.00	5.1693	1.1666	4.5000	10.8359	1.1083	1.0700	1.1858	1.2042	1.2226
110.00	4.7961	1.1666	4.0000	9.9627	1.0996	1.0700	1.1765	1.1945	1.2125
120.00	4.7235	1.1666	4.0000	9.8901	1.0989	1.0700	1.1758	1.1940	1.2122
130.00	4.4428	1.1666	4.0000	9.6094	1.0960	1.0700	1.1727	1.1906	1.2085
140.00	4.3285	1.1666	4.0000	9.4951	1.0949	1.0700	1.1715	1.1895	1.2076
150.00	4.1865	1.1666	4.0000	9.3531	1.0935	1.0700	1.1700	1.1879	1.2057
160.00	4.0853	1.1666	4.0000	9.2519	1.0925	1.0700	1.1689	1.1869	1.2049
170.00	4.0051	1.1666	4.0000	9.1717	1.0917	1.0700	1.1681	1.1860	1.2039

Factor F งานก่อสร้างทาง

เงินล่วงหน้าจ่าย	0.00 %	ดอกเบี้ยเงินกู้	7.00 % ต่อปี
เงินประกันผลงานหัก	0.00 %	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	7.00 %

ค่าจ้าง (ทุน) ล้านบาท	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)				รวมในรูป Factor F	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) Factor F	Factor F ฝนชุก 1	Factor F ฝนชุก 2	
	ค่าอำนวยการ	ค่าดอกเบี้ย	ค่ากำไร	รวมค่าใช้จ่าย					
180.00	3.9481	1.1666	10.0000	9.1147	1.0911	1.0700	1.1674	1.1853	1.2031
190.00	4.2661	1.1666	3.5000	8.9327	1.0893	1.0700	1.1655	1.1843	1.2031
200.00	4.2419	1.1666	3.5000	8.9085	1.0890	1.0700	1.1652	1.1840	1.2027
210.00	4.1793	1.1666	3.5000	8.8459	1.0884	1.0700	1.1645	1.1835	1.2024
220.00	4.0683	1.1666	3.5000	8.7349	1.0873	1.0700	1.1634	1.1821	1.2009
230.00	3.9805	1.1666	3.5000	8.6471	1.0864	1.0700	1.1624	1.1810	1.1997
240.00	3.8615	1.1666	3.5000	8.5281	1.0852	1.0700	1.1611	1.1796	1.1980
250.00	3.7521	1.1666	3.5000	8.4187	1.0841	1.0700	1.1599	1.1782	1.1965
260.00	3.6511	1.1666	3.5000	8.3177	1.0831	1.0700	1.1589	1.1770	1.1951

Factor F งานก่อสร้างทาง

เงินล่วงหน้าจ่าย	0.00 %	ดอกเบี้ยเงินกู้	7.00 % ต่อปี
เงินประกันผลงานหัก	0.00 %	ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	7.00 %

ค่างาน (ทุน) ล้านบาท	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)				รวมไม่รวม Factor F	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	Factor F	Factor F ฝนชุก 1	Factor F ฝนชุก 2
	ค่าอำนวยความสะดวก	ค่าดอกเบี้ย	ค่ากำไร	รวมค่าช่างไทย					
270.00	3.5577	1.1666	3.5000	8.2243	1.0822	1.0700	1.1579	1.1759	1.1939
280.00	3.4708	1.1666	3.5000	8.1374	1.0813	1.0700	1.1569	1.1748	1.1926
290.00	3.3900	1.1666	3.5000	8.0566	1.0805	1.0700	1.1561	1.1738	1.1915
300.00	3.3145	1.1666	3.5000	7.9811	1.0798	1.0700	1.1553	1.1729	1.1905
350.00	3.2735	1.1666	3.5000	7.9401	1.0794	1.0700	1.1549	1.1724	1.1900
400.00	3.1484	1.1666	3.5000	7.8150	1.0781	1.0700	1.1535	1.1712	1.1890
450.00	3.1265	1.1666	3.5000	7.7931	1.0779	1.0700	1.1533	1.1710	1.1887
500.00	3.0167	1.1666	3.5000	7.6833	1.0768	1.0700	1.1521	1.1698	1.1875
700.00	2.7734	1.1666	3.5000	7.4400	1.0744	1.0700	1.1496	1.1668	1.1841

มูลค่าที่หนังสือ : อัตราดอกเบี้ยเงินกู้สำหรับใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง (ร้อยละ 7)

Factor F งานก่อสร้างทาง

เงินล่วงหน้าจ่าย	0.00 %	ดอกเบี้ยเงินกู้	7.00 % ต่อปี
เงินประกันผลงานหัก	0.00 %	ค่าเพิ่มมูลค่าเพิ่ม (VAT)	7.00 %

ค่างาน (ทุน) ล้านบาท	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)				รวม (รวม Factor F	โดยมีค่าเพิ่ม (VAT)	Factor F	Factor F	
	ค่าอำนวยความสะดวก	ค่าดอกเบี้ย	ค่ากำไร	รวมค่าจ้าง	Factor F	Factor F	ส่วนชุก 1	ส่วนชุก 2	
≥700.00	2.7734	1.1666	3.5000	7.4400	10.704	10.700	1.1496	1.1668	1.1841

นายประจักษ์พงษ์
(นายทงษ์ รุ่งเกิดช่างเทคนิค)

ได้ถอดแบบราคาโดยที่ -
และผู้ซื้อใบที่ กอชยธธ.ร.๕๕ -



ค่างานต้นทุนรวมทั้งโครงการ	4,071,534.61 บาท
ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	4,071,534.61 บาท
แหล่งของเงินงบประมาณ	5,800,000.00 บาท
แหล่งของเงินนอกงบประมาณ	0.00 บาท

จากตาราง Factor F งานก่อสร้างทาง

เงินล่วงหน้าจ่าย	0.00 %	ดอกเบี้ยเงินกู้	7.00 %	ต่อปี
เงินประกันผลงานหัก	0.00 %	ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	7.00 %	

Factor F งานก่อสร้างทาง

ค่างานต้นทุน	Factor F
5,000,000.00	1.3642



แบบสรุปข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ
งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงผิวจราจรแบบแอสฟัลท์คอนกรีต (Over-Lay) ถนนพอขุนทะเล ช่วงที่ ๒ (ชุมชนบึงขุนทะเล) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานก่อสร้างถนนผิวทางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต

สาย พอขุนทะเล ช่วงที่ 2

ตอน -

อยู่ในท้องที่จังหวัด สุราษฎร์ธานี เขตฝนตก ปศต ราคาบึงขุนทะเล 30.24 บาท/ลิตร

อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR) 7.00% เงินลงทุนคงที่ 0.00%

เงินประกันผลงานหัก 0.00% ค่าปรับลดเพิ่ม 7.00%

ที่	รายการ	หน่วย	คววัสดุ (บาท)	ระยะขนส่ง (กม.)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าขนขึ้นลง (บาท)	ค่าตัด/ ตัดเหล็ก (บาท)	รวม (บาท)	วันที่ที่กระทรวง พาณิชย์ประกาศ ล่าสุด	แหล่งที่มา
1	ยางมะตอยชนิดเออีแข็งตัวเร็วเกรดCRS-2บรรจุBULK	ตัน	23,866.67	640.00	998.17	0.00	0.00	24,864.84	พ.ย. 2566	
2	ยางมะตอยชนิดเอซีเกรดAC-60/70บรรจุBULK	ตัน	24,600.00	640.00	998.17	0.00	0.00	25,598.17	พ.ย. 2566	
3	หินผสมแอสฟัลท์คอนกรีตหินผสมแอสฟัลท์คอนกรีตราคามาโรงไม้	ลบ.ม.	383.00	35.00	77.07	0.00	0.00	460.07	ธ.ค. 2566	บันทึกสืบ
4	เส้นจราจรสีTHERMOPLASTIC	ตร.ม.	290.00	0.00	0.00	0.00	0.00	290.00	ธ.ค. 2566	บันทึกสืบ

แบบฟอร์มบันทึกแสดงเหตุผลความจำเป็นรายละเอียดของการสืบและการกำหนดราคาและหรือแหล่งวัสดุก่อสร้าง

รายงานจากแหล่งของข้อมูลวัสดุ

ชื่อโครงการ ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงผิวจราจรแบบแอสฟัลท์คอนกรีต (Over-Lay) ถนนพ่วงทะเล ช่วงที่ ๒ (ชุมชนบึงขุนทะเล) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /

หน่วยงาน เทศบาลนครสุราษฎร์ธานี / เทศบาลนครสุราษฎร์ธานี

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ท้องที่ก่อสร้าง	ท้องที่ก่อสร้างทั้งหมด	แหล่งผลิต	หน่วยงานภาครัฐ	สังกัดบริษัท	อื่นๆ ระบุ	วันที่สืบราคา	เหตุผลการสืบราคา
1	หินผสมแอสฟัลท์คอนกรีตหินผสมแอสฟัลท์คอนกรีตราดามโรนั่ม	ลบ.ม.			X			บริษัท ช่างบุญทอง จำกัด	19 ธันวาคม 2566	คิดเฉลี่ยขนาดต่างๆ หินฝุ่น 0.50 ลบ.ม. ,หิน 3/4" 0.25 ลบ.ม. ,หิน 1/2" 0.10 ลบ.ม. ,หิน 3/8" 0.15 ลบ.ม. $(338.98*0.5)+(462.24*0.25)+(462.24*0.1)$ $+(346.68*0.15) = 383.-$
2	เส้นจราจรสี THERMOPLASTIC	ตร.ม.				X		สำนักสร้างและออกพิมพ์กรมทางหลวงชนบท	27 ธันวาคม 2566	สืบจากหน่วยงานภาครัฐ
รวมทั้งสิ้น (รายการ)			-	-		1	-			

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงผิวจราจรแบบแอสฟัลท์คอนกรีต (Over-Lay) ถนนพ่วงขุนทะเล ช่วงที่ ๒
(ชุมชนบึงขุนทะเล) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานก่อสร้างถนนผิวทางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต

เลขที่หนังสือ : ด่วนที่สุด ที่ กค 0421.5/ว 18
ตารางค่าขนส่งวัสดุก่อสร้าง รถบรรทุก 6 ล้อ (กรณีน้ำหนักรวมไม่เกิน 15 ตัน)

ภูมิภาคเป็น ที่ราบ ผิวทางลาดยาง และการจราจรปกติ
ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่า ที่ อำเภอเมือง 30.00 - 30.99 บาท /ลิตร

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
-----------	------------------------	--------------------------

1	13.68	19.16
2	15.46	21.65
3	17.24	24.14
4	19.02	26.63
5	20.80	29.12
6	22.58	31.61
7	25.37	35.05
8	28.21	39.58
9	31.50	44.11
10	34.74	48.64
11	37.98	53.17
12	41.21	57.70
13	44.45	62.23
14	47.68	66.76
15	50.92	71.29
16	54.16	75.82
17	57.39	80.35
18	60.63	84.88
19	63.87	89.41
20	67.10	93.94
21	70.34	98.47

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
22	73.57	103.00
23	76.81	107.53
24	80.05	112.06
25	83.28	116.59
26	86.52	121.12
27	89.75	125.65
28	92.99	130.18
29	96.23	134.71
30	99.46	139.25
31	102.70	143.78
32	105.93	148.31
33	109.17	152.84
34	112.41	157.37
35	115.64	161.90
36	118.88	166.43
37	122.12	170.96
38	125.35	175.49
39	128.59	180.02
40	131.83	184.56
41	135.06	189.09
42	138.30	193.61
43	141.53	198.14
44	144.77	202.67

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
45	148.00	207.20
46	151.24	211.74
47	154.48	216.27
48	157.71	220.80
49	160.95	225.33
50	164.19	229.86
51	167.42	234.39
52	170.66	238.92
53	173.89	243.45
54	177.13	247.98
55	180.37	252.51
56	183.61	257.05
57	186.84	261.58
58	190.07	266.10
59	193.30	270.63
60	196.55	275.16
61	199.79	279.71
62	203.02	284.23
63	206.26	288.76
64	209.49	293.29
65	212.74	297.83
66	215.96	302.35
67	219.20	306.88

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงผิวจราจรแบบแอสฟัลท์คอนกรีต (Over-Lay) ถนนพ้อขุนทะเล ช่วงที่ ๒
(ชุมชนบึงขุนทะเล) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานก่อสร้างถนนผิวทางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต

เลขที่หนังสือ : ค่วนที่สุด ที่ กค 0421.5/ว 18
ตารางค่าขนส่งวัสดุก่อสร้าง รถบรรทุก 10 ล้อ(กรณีน้ำหนักรวมไม่เกิน 25 ตัน)

ภูมิภาคเป็น ที่ราบ ผิวทางลาดยาง และการจราจรปกติ
ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่า ที่ อำเภอเมือง 30.00 - 30.99 บาท /ลิตร

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
-----------	------------------------	--------------------------

1	8.14	11.40
2	9.97	13.96
3	11.81	16.53
4	13.64	19.10
5	15.47	21.66
6	17.30	24.23
7	19.14	26.79
8	21.21	29.69
9	23.70	33.19
10	26.20	36.68
11	28.69	40.17
12	31.18	43.66
13	33.68	47.15
14	36.17	50.64
15	38.66	54.13
16	41.16	57.62
17	43.65	61.11
18	46.14	64.60
19	48.64	68.10
20	51.14	71.59
21	53.63	75.08

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
22	56.13	78.58
23	58.61	82.06
24	61.11	85.56
25	63.61	89.05
26	66.10	92.54
27	68.60	96.05
28	71.09	99.53
29	73.57	103.00
30	76.08	106.51
31	78.56	109.98
32	81.07	113.49
33	83.56	116.98
34	86.06	120.48
35	88.54	123.95
36	91.04	127.45
37	93.54	130.96
38	96.04	134.45
39	98.53	137.94
40	101.01	141.42
41	103.52	144.93
42	106.02	148.42
43	108.50	151.90
44	111.00	155.40

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
45	113.49	158.88
46	115.99	162.38
47	118.47	165.86
48	120.97	169.36
49	123.45	172.83
50	125.94	176.32
51	128.45	179.83
52	130.93	183.30
53	133.43	186.80
54	135.94	190.31
55	138.41	193.78
56	140.90	197.26
57	143.41	200.77
58	145.93	204.30
59	148.41	207.77
60	150.90	211.25
61	153.40	214.76
62	155.92	218.29
63	158.38	221.74
64	160.86	225.21
65	163.35	228.69
66	165.85	232.19
67	168.37	235.72

สุธาสิทธิ์ จันทร์โณ

27 ธันวาคม 2566 13:56:53

หน้า 1 จาก 4

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงผิวจราจรแบบแอสฟัลท์คอนกรีต (Over-Lay) ถนนพ่วงทะเล ช่วงที่ ๒ (ชุมชนบึงขุนทะเล)
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / เลขที่คำสั่งงานที่พัสดุแจ้งคำสั่งพัสดุที่พัสดุ ๒๒๑.๑/๒๕๖๖

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
68	170.82	239.15
69	173.36	242.71
70	175.84	246.17
71	178.32	249.65
72	180.82	253.15
73	183.33	256.66
74	185.87	260.19
75	188.29	263.60
76	190.83	267.16
77	193.29	270.61
78	195.76	274.08
79	198.34	277.68
80	200.83	281.16
81	203.33	284.66
82	205.73	288.02
83	208.25	291.55
84	210.78	295.09
85	213.32	298.65
86	215.75	302.06
87	218.19	305.47
88	220.77	309.08
89	223.22	312.51
90	225.69	315.96
91	228.30	319.62
92	230.79	323.10

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
93	233.28	326.59
94	235.78	330.09
95	238.14	333.39
96	240.66	336.92
97	243.18	340.46
98	245.72	344.01
99	248.27	347.58
100	250.65	350.93
101	253.23	354.52
102	255.63	357.89
103	258.22	361.51
104	260.84	364.90
105	263.25	368.55
106	265.68	371.95
107	268.12	375.37
108	270.56	378.79
109	273.21	382.50
110	275.67	385.94
111	278.14	389.40
112	280.61	392.86
113	283.09	396.33
114	285.58	399.81
115	288.08	403.31
116	290.58	406.81
117	293.09	410.33

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
118	295.61	413.85
119	298.14	417.39
120	300.67	420.94
121	302.97	424.16
122	305.52	427.73
123	308.08	431.31
124	310.65	434.90
125	312.96	438.14
126	315.54	441.76
127	318.13	445.39
128	320.46	448.64
129	323.07	452.29
130	325.69	455.96
131	328.03	459.24
132	330.66	462.92
133	333.01	466.21
134	335.66	469.93
135	338.02	473.23
136	340.38	476.53
137	343.06	480.28
138	345.43	483.60
139	348.12	487.37
140	350.50	490.70
141	352.89	494.04
142	355.61	497.85

สุธาสินี จันทร์มโน

27 ธันวาคม 2566 13:56:53

หน้า 2 จาก 4

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงผิวจราจรแบบแอสฟัลท์คอนกรีต (Over-Lay) ถนนพอขุนทะเล ช่วงที่ ๒ (ชุมชนบึงขุนทะเล)
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / เลขที่คำสั่งซื้อถนนพอขุนทะเลแอสฟัลท์คอนกรีต

- ระยะขนส่งตั้งแต่ 201.00 กม. ถึง 1000.00
ค่าขนส่งคิดเป็น กม. ละ 2.50 บาท/ตัน
3.50 บาท/ลบ.ม.
- การคิดค่าขนส่ง ใช้ระยะทางขนส่ง คูณด้วยอัตราค่าขนส่งต่อตัน
หรือต่อ ลบ.ม.
- อัตราน้ำมันเชื้อเพลิงเฉลี่ย 30.50 บาท/ลิตร



สุธาสินี จันทมโน

27 ธันวาคม 2566 13:56:53

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงผิวจราจรแบบแอสฟัลท์คอนกรีต (Over-Lay) ถนนพ้อขุนทะเล ช่วงที่ ๒
(ชุมชนบึงขุนทะเล) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานก่อสร้างถนนผิวทางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต

เลขที่หนังสือ : ค่วนที่สด ที่ กค 0421.5/ว 18
ตารางค่าขนส่งวัสดุก่อสร้าง รถบรรทุก 10 ล้อ และรถลากพ่วง (กรณีน้ำหนักรวมไม่เกิน 47 ตัน)

ภูมิภาคเป็น ที่ราบ ผิวทางลาดยาง และการจราจรปกติ
ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่า ที่ อำเภอเมือง 30.00 - 30.99 บาท /ลิตร

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
-----------	------------------------	--------------------------

1	4.50	6.30
2	5.89	8.24
3	7.27	10.18
4	8.66	12.12
5	10.04	14.06
6	11.43	16.00
7	12.81	17.94
8	14.20	19.87
9	15.58	21.81
10	16.97	23.75
11	18.35	25.69
12	19.74	27.63
13	21.12	29.57
14	22.51	31.51
15	23.95	33.53
16	25.50	35.71
17	27.06	37.88
18	28.61	40.06
19	30.17	42.24
20	31.72	44.41
21	33.28	46.59

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
22	34.83	48.77
23	36.39	50.95
24	37.94	53.12
25	39.50	55.30
26	41.05	57.48
27	42.61	59.66
28	44.17	61.84
29	45.72	64.01
30	47.28	66.19
31	48.83	68.36
32	50.39	70.54
33	51.94	72.71
34	53.50	74.89
35	55.05	77.07
36	56.61	79.25
37	58.16	81.42
38	59.72	83.60
39	61.28	85.79
40	62.83	87.96
41	64.38	90.14
42	65.94	92.32
43	67.49	94.49
44	69.05	96.67

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
45	70.61	98.85
46	72.17	101.03
47	73.72	103.21
48	75.27	105.37
49	76.83	107.56
50	78.38	109.73
51	79.94	111.92
52	81.49	114.08
53	83.04	116.26
54	84.60	118.44
55	86.16	120.62
56	87.71	122.79
57	89.26	124.96
58	90.82	127.14
59	92.38	129.33
60	93.94	131.52
61	95.49	133.69
62	97.04	135.86
63	98.60	138.04
64	100.16	140.22
65	101.70	142.38
66	103.27	144.58
67	104.82	146.74

สุธาสิณี จันทร์โฉม

27 ธันวาคม 2566 13:56:53

หน้า 1 จาก 4

โครงการ : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงผิวจราจรแบบแอสฟัลท์คอนกรีต (Over-Lay) ถนนพ่วงทะเล ช่วงที่ ๒ (ชุมชนบึงขุนทะเล)
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / เลขที่ก่อสร้างถนนพ่วงทะเลฝั่งซ้ายบริเวณบึงขุนทะเล

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
68	106.37	148.92
69	107.92	151.09
70	109.48	153.27
71	111.04	155.46
72	112.61	157.65
73	114.15	159.81
74	115.72	162.01
75	117.27	164.17
76	118.82	166.34
77	120.37	168.52
78	121.93	170.70
79	123.48	172.88
80	125.05	175.06
81	126.61	177.25
82	128.15	179.40
83	129.72	181.60
84	131.26	183.76
85	132.83	185.96
86	134.38	188.13
87	135.92	190.29
88	137.47	192.46
89	139.02	194.63
90	140.61	196.86
91	142.17	199.04
92	143.69	201.16

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
93	145.25	203.35
94	146.81	205.54
95	148.38	207.73
96	149.95	209.93
97	151.47	212.06
98	153.05	214.27
99	154.58	216.41
100	156.16	218.62
101	157.69	220.77
102	159.28	222.99
103	160.81	225.14
104	162.35	227.30
105	163.95	229.52
106	165.49	231.69
107	167.04	233.85
108	168.58	236.02
109	170.13	238.18
110	171.68	240.36
111	173.24	242.53
112	174.79	244.71
113	176.35	246.89
114	177.91	249.07
115	179.47	251.25
116	181.03	253.44
117	182.59	255.63

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
118	184.16	257.82
119	185.73	260.02
120	187.24	262.13
121	188.81	264.33
122	190.38	266.54
123	191.89	268.65
124	193.47	270.86
125	195.05	273.08
126	196.57	275.19
127	198.15	277.41
128	199.74	279.64
129	201.26	281.76
130	202.85	283.99
131	204.37	286.12
132	205.89	288.24
133	207.49	290.48
134	209.01	292.61
135	210.61	294.86
136	212.14	296.99
137	213.75	299.24
138	215.27	301.38
139	216.80	303.52
140	218.33	305.66
141	219.95	307.93
142	221.48	310.07

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงผิวจราจรแบบแอสฟัลท์คอนกรีต (Over-Lay) ถนนพ่วงทะเล ช่วงที่ ๒ (ชุมชนบึงขุนทะเล)
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / เลขที่หนังสือ : ดนทสอ.คทท.๐๔๒1.๑๖/๑๘

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
143	223.01	312.21
144	224.64	314.49
145	226.17	316.64
146	227.71	318.79
147	229.25	320.94
148	230.78	323.10
149	232.42	325.39
150	233.96	327.55
151	235.51	329.71
152	237.05	331.87
153	238.60	334.03
154	240.14	336.20
155	241.69	338.37
156	243.24	340.54
157	244.79	342.71
158	246.34	344.88
159	247.89	347.05
160	249.45	349.23
161	251.00	351.40
162	252.56	353.58
163	254.12	355.77
164	255.68	357.95
165	257.24	360.14
166	258.80	362.32
167	260.37	364.51

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
168	261.93	366.71
169	263.50	368.90
170	265.07	371.10
171	266.64	373.29
172	268.21	375.50
173	269.78	377.71
174	271.35	379.92
175	272.92	382.13
176	274.49	384.34
177	276.06	386.55
178	277.63	388.76
179	279.20	390.97
180	280.77	393.18
181	282.34	395.39
182	283.91	397.60
183	285.48	399.81
184	287.05	402.02
185	288.62	404.23
186	289.19	406.44
187	291.15	408.65
188	292.99	410.86
189	294.59	412.42
190	296.19	414.66
191	297.79	416.90
192	299.23	418.92

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
193	300.83	421.17
194	302.44	423.42
195	303.88	425.43
196	305.49	427.69
197	307.10	429.94
198	308.54	431.96
199	310.16	434.22
200	311.77	436.48
201.0	1.56	2.18
1000.0		

สุธาณี จันทร์โฉม

27 ธันวาคม 2566 13:56:53

หน้า 3 จาก 4

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงผิวจราจรแบบแอสฟัลท์คอนกรีต (Over-Lay) ถนนพ่อขุนทะเล ช่วงที่ ๒ (ชุมชนบึงขุนทะเล)
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / เลขที่หนังสือ: ๒๓๓๓/๒๕๖๖-๒๓๓๓/๒๕๖๖

- ระยะขนส่งตั้งแต่ 201.00 กม. ถึง 1000.00
ค่าขนส่งคิดเป็น กม. ละ 1.56 บาท/ตัน
2.18 บาท/ลบ.ม.
- การคิดค่าขนส่ง ไร่ระยะทางขนส่ง คูณด้วยอัตราค่าขนส่งต่อตัน
หรือต่อ ลบ.ม.
- อัตราน้ำมันเชื้อเพลิงเฉลี่ย 30.50 บาท/ลิตร



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงผิวจราจรแบบแอสฟัลท์คอนกรีต (Over-Lay) ถนนพ้อขุนทะเล ช่วงที่ ๒
(ชุมชนบึงขุนทะเล) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานก่อสร้างถนนผิวทางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต

เลขที่หนังสือ : ประกาศคณะกรรมการราคากลาง ลว. 19 ต.ค. 61

รายงาน คำดำเนินการและค่าเสื่อมราคาเครื่องจักร

ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่า ที่ อำเภอเมือง 30.00 - 30.99 บาท / ลิตร

ลำดับ	ลักษณะงาน	หน่วย	หน่วยควมดำเนินการ บาท/หน่วย	ค่าเสื่อมราคา (บาท)		รวมค่างาน (บาท)	
				ปกติ	ฝนชุก	ปกติ	ฝนชุก
1	งานถางป่าขาดตอ						
	ขนาดเบา	ตร.ม.	1.51	0.22	0.28	1.73	1.79
	ขนาดหนัก	ตร.ม.	4.73	0.78	0.98	5.51	5.71
	ขนาดกลาง	ตร.ม.	3.12	0.54	0.69	3.67	3.81
2	งานดินคันทาง						
	ขุด - ขน	ลบ.ม. หลวม	18.26	3.51	4.89	21.77	22.65
	บดทับ	ลบ.ม. แน่น	35.14	0.80	13.50	45.94	48.64
3	งานตัด - ขึ้นรูปคันทาง						
	ดิน - ขุดตัด	ลบ.ม. ปกติ	18.41	3.06	3.83	21.47	22.24
	- ดันและตัก	ลบ.ม. หลวม	37.69	9.00	23.75	76.69	81.44
	หินแข็ง - เจาะระเบิด	ลบ.ม. ปกติ	62.94	4.66	5.83	67.57	68.74
	- ดันและตัก	ลบ.ม. หลวม	35.18	5.18	6.48	40.36	41.66
	หินผุ - ขุดตัด	ลบ.ม. ปกติ	29.34	3.34	4.18	32.68	33.52
	- ตัก	ลบ.ม. หลวม	6.58	1.70	2.13	8.28	8.71
4	งานวัสดุคัดเลือก ลูกกรองพื้นทาง						
	ขุด - ขน	ลบ.ม. หลวม	25.55	6.52	8.15	32.07	33.70
	บดทับ	ลบ.ม. แน่น	42.16	12.96	16.20	55.12	58.36
	ผสม (ผสมกับวัสดุอื่นๆ)	ลบ.ม. แน่น	8.30	1.46	1.83	9.76	10.13
5	งานไหล่ทางลูกเรียง ผสม - บดทับ						
	ผสม (ผสมกับวัสดุอื่นๆ)	ลบ.ม. แน่น	15.61	2.75	3.44	18.36	19.05
	บดทับ	ลบ.ม. แน่น	50.23	20.90	26.13	71.13	76.36

สุธาสิทธิ์ จันทร์มโน

27 ธันวาคม 2566 13:57:35

หน้า 1 จาก 4

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงผิวจราจรแบบแอสฟัลท์คอนกรีต (Over-Lay) ถนนพ่วงทะเล ช่วงที่ ๒

เลขที่หนังสือ : ประกาศคณะกรรมการราคากลาง ลว. 19 ต.ค. 61

ลำดับ	ลักษณะงาน	หน่วย	หน่วยค่าดำเนินการ บาท/หน่วย	ค่าเสื่อมราคา (บาท)		รวมค่างาน (บาท)	
				ปกติ	ฝนชุก	ปกติ	ฝนชุก
6	งานพื้นทาง (หินคลุก)						
	ผสม (Blend)	ลบ.ม. แน่น	20.51	4.20	5.25	24.71	25.76
	บดทับ	ลบ.ม. แน่น	61.61	25.71	32.14	87.32	93.75
7	งานตัดแต่งชั้นบันได	ลบ.ม. แน่น	6.43	1.66	2.08	8.09	8.51
8	งานขุดรื้อคันทางเดิมแล้วบดทับ						
	ลูกรัง 10 ซม.	ตร.ม.	8.83	2.11	2.64	10.94	11.47
	ผิว AC 5 ซม.	ตร.ม.	9.61	1.75	2.19	11.36	11.80
	หินคลุก 10 ซม.	ตร.ม.	10.77	3.38	4.23	14.15	15.00
9	งานลาดยางไพรอมโค้ด	ตร.ม.	6.66	0.62	0.78	7.28	7.44
10	งานลาดยางแตกโค้ด	ตร.ม.	6.17	0.88	1.0	7.05	7.27
11	งานผิวทางแบบบาง						
	ชั้นเดียว (1/2 "	ตร.ม.	14.42	2.21	2.76	16.63	17.18
	สองชั้น (1 " + 1/2 "	ตร.ม.	43.39	6.64	8.30	50.03	51.69
	สองชั้น (3/4 " + 3/8 "	ตร.ม.	29.63	4.54	5.68	34.17	35.31
	ชั้นเดียว (3/4 "	ตร.ม.	19.93	3.05	3.81	22.98	23.74
12	งานเคลือบหิน-เช็ดฝุ่น (Pre - Coat)						
	ชั้นเดียว (1/2 "	ลบ.ม. หลวม	1.8	0.49	0.61	2.30	2.42
	สองชั้น (1 " + 1/2 "	ลบ.ม. หลวม	5.44	1.47	1.84	6.91	7.28
	สองชั้น (3/4 " + 3/8 "	ลบ.ม. หลวม	3.1	1.00	1.25	4.71	4.96
	ชั้นเดียว (3/4 "	ลบ.ม. หลวม	2.50	0.68	0.85	3.18	3.35
13	งานผิวทางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต						
	ค่าผสมวัสดุแอสฟัลท์ติกคอนกรีต	ตัน	366.44	16.77	20.96	383.21	387.40
	งานปูลาดและบดทับ ผิว AC หนา 5 ซม.บนผิวแตกโค้ด	ตร.ม.	9.46	2.28	2.85	11.74	12.31
	งานปูลาดและบดทับ ผิว AC หนา 5 ซม.บนผิวไพรอมโค้ด	ตร.ม.	12.20	2.82	3.53	15.02	15.73

สุธาสิณี จันทร์โณ

27 ธันวาคม 2566 13:57:35

หน้า 2 จาก 4

ลำดับ	ลักษณะงาน	หน่วย	หน่วยค่าดำเนินการ บาท/หน่วย	ค่าเสื่อมราคา (บาท)		รวมค่างาน (บาท)	
				ปกติ	ฝนชุก	ปกติ	ฝนชุก
	ค่าขนส่งอุปกรณ์ 80 ตัน ระยะขนส่ง 100-300 กม. ค่าติดตั้งเครื่องผสม	ครั้ง	250,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
14	งานผิวทางคอนกรีต						
	ค่าติดตั้งเครื่องผสม	ครั้ง	150,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	ค่าบ่มผิวทางคอนกรีต	ตร.ม.	8.21	1.06	1.33	9.27	9.54
	ค่าหยอดยางรอยต่อคอนกรีต	เมตร	12.16	2.39	2.99	14.55	15.15
	ค่าตัดรอยต่อคอนกรีต และหยอดยาง	เมตร	20.86	2.33	3.16	23.39	24.02
	ค่าปูผิวคอนกรีต	ตร.ม.	10.20	1.92	2.40	12.12	12.60
	ค่าแบบข้างติดตามยาว 2 ข้าง	เมตร	15.26	5.64	6.68	20.60	21.94
	ค่าขนส่งคอนกรีต	ลบ.ม./กม.	12.89	1.74	2.18	14.63	15.07
	ค่าผสมคอนกรีต	ลบ.ม.	60.18	35.15	43.94	195.33	204.12
15	งาน Stabilized Layer						
	ค่าผสมวัสดุ ลูกกรัง	ลบ.ม. แน่น	32.73	11.03	13.79	43.76	46.52
	ค่าบ่มวัสดุ หินคลุก	ลบ.ม. แน่น	41.07	5.29	6.61	46.36	47.68
	ค่าผสมวัสดุ หินคลุก	ลบ.ม. แน่น	36.50	11.03	13.79	47.03	49.79
	ค่าบ่มวัสดุ ลูกกรัง	ลบ.ม. แน่น	41.07	5.29	6.61	46.36	47.68
16	งาน Pavement In Place Recycling						
	ขุดลึกเฉลี่ย 15 ซม.	ตร.ม.	22.89	5.92	7.40	28.81	30.29
	ขุดลึกเฉลี่ย 30 ซม.	ตร.ม.	45.77	11.83	14.79	57.60	60.56
	ขุดลึกเฉลี่ย 25 ซม.	ตร.ม.	38.15	9.86	12.33	48.01	50.48
	ขุดลึกเฉลี่ย 20 ซม.	ตร.ม.	28.61	7.39	9.24	36.00	37.85
17	งาน Slurry Seal	ตร.ม.	10.27	2.07	2.59	12.34	12.86
18	งาน Fog Spray	ตร.ม.	2.36	0.39	0.49	2.75	2.85
19	งาน Hot Mixed Recycling (บดทับ)						

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงผิวจราจรแบบแอสฟัลท์คอนกรีต (Over-Lay) ถนนพ่อบุญทะเล ช่วงที่ ๒

เลขที่หนังสือ : ประกาศคณะกรรมการราคากลาง ลว. 19 ต.ค. 61

ลำดับ	ลักษณะงาน	หน่วย	หน่วยค่าดำเนินการ บาท/หน่วย	ค่าเสื่อมราคา (บาท)		รวมค่างาน (บาท)	
				ปกติ	ฝนชุก	ปกติ	ฝนชุก
	ขุดลึก 3 ซม.	ตร.ม.	44.39	5.86	7.33	50.25	51.72
	ขุดลึก 6 ซม.	ตร.ม.	88.93	9.00	11.25	97.93	100.18
	ขุดลึก 5 ซม.	ตร.ม.	78.36	8.11	10.14	81.47	83.50
	ขุดลึก 4 ซม.	ตร.ม.	60.56	7.39	9.24	67.95	69.80
20	งาน Milling						
	ขุดลึก 5 ซม.	ตร.ม.	10.64	1.97	2.46	12.61	13.10
	ขุดลึก 10 ซม.	ตร.ม.	12.41	2.30	2.88	14.71	15.29
21	งานถนนดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ						
	ค่าเฉลี่ยผสม	ลบ.ม.แผ่น	9.88	2.44	3.05	22.26	22.88



บริษัท สุราษฎร์ผาทอง จำกัด

9/4ก ถนนราษฎร์อุทิศ ต.ตลาด อ.เมือง จ.สุราษฎร์ธานี 84000 โทร.077-205538-9 แฟกซ์077-272177

ที่ สฎ.ศท. 1912/2566

ใบเสนอราคา

19 ธันวาคม 2566

เรื่อง ขอเสนอราคาหิน

เรียน นายกเทศมนตรี

เทศบาลนครสุราษฎร์ธานี

บริษัทฯ มีความยินดีเสนอราคาหิน โดยผลิต ณ โรงโม่หินสุราษฎร์ผาทอง อ.กาญจนดิษฐ์
จ.สุราษฎร์ธานี ดังนี้

No.	ขนาดหิน	ราคา/ลบ.ม.	น้ำหนัก/มาตรฐาน
1	หิน 1"	462.24	1,500
2	หิน 3/4"	462.24	1,500
3	หิน 3/8"	346.68	1,500
4	หินคลุก 1	327.42	1,700
5	หินฝุ่น	338.98	1,600

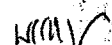
หมายเหตุ :

1. ราคาที่เสนอรวมภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%
2. ราคาที่เสนอไม่รวมค่าขนส่ง

ผู้ประสานงาน นายธีระศักดิ์ เกรียงตระกูล /

โทร.089-7242712

ขอแสดงความนับถือ



(นายบรรหาร วงศ์เจริญ)

ผู้จัดการทั่วไป

ราคาน้ำมัน

ภูมิภาค

กทม. ปริมณฑล

การเชื่อมโยง

ค้นหาราคาน้ำมัน

สุราษฎร์ธานี

เมืองสุราษฎร์ธานี

อินทผลุ

2566

ค้นหา

ราคาน้ำมันขายปลีกภูมิภาค ประจำปี พ.ศ. 2566

(หน่วยแสดงเป็น บาท/ลิตร)

* ราคานี้ไม่รวมภาษีบำรุงท้องที่ (ถ้ามี)

วันที่ - เวลา	ดีเซล Diesel	ดีเซล B7 Diesel B7	Gasohol E85	Gasohol E20	Gasohol 91	Gasohol 95	เบนซิน	ดีเซลพรีเมียม Diesel B7	แก๊ส LPG
22-12-2566 05:00	30.24	30.24	33.89	33.74	34.08	35.85	43.74	41.84	4
19-12-2566 05:00	30.24	30.24	33.49	33.34	33.68	35.45	43.34	41.84	4
09-12-2566 05:00	30.24	30.24	33.09	32.94	33.28	35.05	42.94	41.84	4
07-12-2566 05:00	30.24	30.24	33.49	33.34	33.68	35.45	43.34	41.84	4
05-12-2566 05:00	30.24	30.24	33.99	33.84	34.18	35.95	43.84	41.84	4

ก่อนหน้า 1 ถัดไป

แผนผังเว็บไซต์

ติดตามเราที่

นโยบายความเป็นส่วนตัว CAREER

บริษัท ปตท. น้ำมันและการค้าปลีก จำกัด (มหาชน)

555/2 คู่มือถนนอรุณชัยคอมเพล็กซ์ อาคารบี ชั้นที่ 12 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10300

© 2023 OR เบอร์โทร : 02 196 5959



คำสั่ง เทศบาลนครสุราษฎร์ธานี

ที่ ๑๙๑๘/๒๕๖๖

เรื่อง การแต่งตั้ง คณะกรรมการจัดทำแบบรูปรายการงานก่อสร้าง และคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
สำหรับประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงผิวจราจรแบบแอสฟัลท์คอนกรีต (Over-Lay)

ถนนพ้อขุนทะเล ช่วงที่ ๒ (ชุมชนบึงขุนทะเล)

ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

ด้วย เทศบาลนครสุราษฎร์ธานี มีความประสงค์จะ ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุง
ผิวจราจรแบบแอสฟัลท์คอนกรีต (Over-Lay) ถนนพ้อขุนทะเล ช่วงที่ ๒ (ชุมชนบึงขุนทะเล) ด้วยวิธี
ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) เพื่อให้เป็นไปตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหาร
พัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ และระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.
ศ. ๒๕๖๐ นั้น จึงขอ แต่งตั้ง คณะกรรมการจัดทำแบบรูปรายการงานก่อสร้าง และคณะกรรมการกำหนดราคา
กลาง สำหรับประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงผิวจราจรแบบแอสฟัลท์คอนกรีต (Over-Lay) ถนน
พ้อขุนทะเล ช่วงที่ ๒ (ชุมชนบึงขุนทะเล) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ดังรายชื่อต่อไปนี้

๑. คณะกรรมการจัดทำแบบรูปรายการงานก่อสร้าง

๑.๑ นางสาวสุธาสินี จันทมโน

ประธานกรรมการฯ

วิศวกรโยธาชำนาญการ

๑.๒ นายคทาวุธ ตันทะจันนะ

กรรมการ

ผู้ช่วยนายช่างสำรวจ

๑.๓ นายกรณรงค์ คงสนอง

กรรมการและเลขานุการ

ผู้ช่วยนายช่างเขียนแบบ

โดยมีอำนาจและหน้าที่

(๑) จัดทำแบบรูปรายการงานก่อสร้าง

(๒) ให้คณะกรรมการฯ ดำเนินการตามข้อ ๑ ให้แล้วเสร็จภายใน ๑๐ วัน นับถัดจากวันที่มี

คำสั่งแต่งตั้ง

๒. คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๒.๑ นายเอกสิทธิ์ สังก่อ ประธานกรรมการฯ

ผู้อำนวยการส่วนควบคุมการก่อสร้าง
(บันทึกข้อมูลในระบบราคากลางอิเล็กทรอนิกส์)

๒.๒ นายสิกรินทร์ อินทรราช กรรมการ

วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ

๒.๓ นางสาวสุธาสินี จันทมโน กรรมการและเลขานุการ

วิศวกรโยธาชำนาญการ
(บันทึกข้อมูลในระบบราคากลางอิเล็กทรอนิกส์)

โดยมีอำนาจและหน้าที่

กำหนดราคากลางงานก่อสร้างตามหลักเกณฑ์และวิธีการกำหนดราคากลางงานก่อสร้าง

ของทางราชการ

สั่ง ณ วันที่ ๓๑ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๖


ประเสริฐ บุญประสพ

(นายประเสริฐ บุญประสพ)

นายกเทศมนตรีนครสุราษฎร์ธานี

ตรวจแล้ว

..... นิตกร

..... พัสด

..... การเงิน

