

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับการจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง)  
ในการจัดซื้อจัดจ้าง

หมวด ค่าครุภัณฑ์ ประเภท ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ

๑. ชื่อโครงการ	เสาไฟฟ้ากิ่งโคมคู่ (จัดซื้อพร้อมติดตั้งเสาไฟกิ่งโคมคู่ ความสูงไม่น้อยกว่า ๙ เมตร จำนวน ๙๒ ต้น โคมไฟถนนชนิด LED ขนาดไม่น้อยกว่า ๒๐๐ วัตต์ จำนวน ๑๘๔ ดวงโคมติดตั้งบริเวณเกาะกลางถนนกาญจนาภิเษกและเกาะกลางถนนปากน้ำ)		
/หน่วยงานเจ้าของโครงการ	สำนักช่าง ส่วนการโยธา ฝ่ายสาธารณูปโภค งานสถานที่และไฟฟ้าสาธารณะ		
๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร	๕,๐๐๐,๐๐๐.- บาท (ห้าล้านบาทถ้วน)		
๓. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)	วันที่ ๑๙ พฤษภาคม ๒๕๖๕ ราคา/หน่วย ๔,๙๖๖,๗๐๖.๗๔ บาท (สี่ล้านเก้าแสนหกหมื่นหกพันเจ็ดร้อยหกบาทเจ็ดสิบบสี่สตางค์)		
๔. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)	๔.๑ บริษัท บีโอ เพาเวอร์เทค จำกัด ๔.๒ ห้างหุ้นส่วนจำกัด จำเริญพัฒนาการไฟฟ้า ๔.๓ บริษัท พาวเวอร์ ทิม อิเล็กทริกคอล เอ็นจิเนียริง จำกัด ๔.๔ บริษัท ที เทคโนโลยี คอนโทรล จำกัด ๔.๕ กรมบัญชีกลาง “แนวทาง วิธีปฏิบัติและรายละเอียดประกอบการถอดแบบคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง		
๕. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง	๕.๑ นายจรรพพันธุ์ ปาลคเชนทร์ ตำแหน่ง หัวหน้าฝ่ายสาธารณูปโภค ประธานกรรมการ ๕.๒ นายสมศักดิ์ ทวีทอง ตำแหน่ง นายช่างไฟฟ้าอาวุโส กรรมการ ๕.๓ ส.อ.สุนันท์ กาญจนรังษี ตำแหน่ง นายช่างโยธาชำนาญงาน กรรมการ		



# บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักช่าง ส่วนการโยธา ฝ่ายสาธารณูปโภค งานสถานที่และไฟฟ้าสาธารณะ โทร.๒๐๒

ที่ สฎ ๕๒๐๐๖.๒/๗๐๐

วันที่ ๑๙ พฤษภาคม ๒๕๖๕

เรื่อง ขอความเห็นชอบราคากลางและรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะในการจัดซื้อพร้อมติดตั้งเสาไฟฟ้ากิ่งโคมคู้

เรียน ผู้อำนวยการส่วนการโยธา

## เรื่องเดิม

ตามคำสั่งเทศบาลนครสุราษฎร์ธานี ที่ ๓๒๐/๒๕๖๕ สั่ง ณ วันที่ ๔ มีนาคม ๒๕๖๕ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ และกำหนดราคากลางของโครงการเสาไฟฟ้ากิ่งโคมคู้ นั้น

## ข้อเท็จจริง

คณะกรรมการฯตามคำสั่งดังกล่าวข้างต้น ได้ร่วมกันประชุมพิจารณาคัดเลือกหาราคาของแต่ละรายการที่ต่ำสุดจากผู้ประกอบการภายในท้องถิ่นที่เสนอมา จำนวน ๔ ราย และราคาค่าแรงจากกรมบัญชีกลาง เพื่อนำมาคิดคำนวณกำหนดเป็นราคากลางในการจัดซื้อพร้อมติดตั้งเสาไฟฟ้ากิ่งโคมคู้ ความสูงไม่น้อยกว่า ๙ เมตร จำนวน ๙๒ ต้น โคมไฟถนนชนิด LED ขนาดไม่น้อยกว่า ๒๐๐ วัตต์ จำนวน ๑๘๔ ดวงโคม ติดตั้งบริเวณเกาะกลางถนนกาญจนวิถีและเกาะกลางถนนปากน้ำแล้วเสร็จ คำนวณได้เป็นเงิน ๔,๙๖๖,๗๐๖.๗๔ บาท (สี่ล้านเก้าแสนหกหมื่นหกพันเจ็ดร้อยหกบาทเจ็ดสิบบาทเจ็ดสตางค์) คณะกรรมการฯจึงมีมตินำราคาที่กำหนดเป็นราคากลางในการจัดซื้อพร้อมติดตั้งของโครงการดังกล่าว โดยได้แนบขอบเขตรายละเอียดของงานรายละเอียดคุณลักษณะ (Term of Reference : TOR) และรายละเอียดการคำนวณราคากลางมาด้วยแล้ว

## ข้อเสนอเพื่อพิจารณา

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา เห็นชอบราคากลางที่คณะกรรมการกำหนดรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ และกำหนดราคากลางคำนวณได้ในการจัดซื้อพร้อมติดตั้งเสาไฟฟ้ากิ่งโคมคู้ ตามข้อเท็จจริงข้างต้น

เรียน ผู้อำนวยการสำนักช่าง  
เพื่อโปรดพิจารณา /ในสทพ.

(นายสุเทพ เตียมพิพย์)

ผู้อำนวยการส่วนการโยธา  
๒๐ พ.ค. ๒๕๖๕

(นายประสิทธิ์ บุญประสพ)

ผู้อำนวยการสำนักช่าง  
เห็นชอบ / ๑๙ พ.ค. ๒๕๖๕

(นายประสิทธิ์ บุญประสพ)

ปลัดเทศบาลนครสุราษฎร์ธานี  
นายกเทศมนตรีนครสุราษฎร์ธานี

วันที่ ๑๙ พ.ค. ๒๕๖๕

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ  
(นายจรรพันธุ์ ปาลศเคนทร์)  
หัวหน้าฝ่ายสาธารณูปโภค

ลงชื่อ.....กรรมการ  
(นายสมศักดิ์ ทวีทอง)  
นายช่างไฟฟ้าอาวุโส

ลงชื่อ.....กรรมการแล้ว

(สอ.สุนันท์ กาญจนรังษี) นิตกร  
นายช่างโยธาชำนาญงาน.....พัสด

.....การเงิน

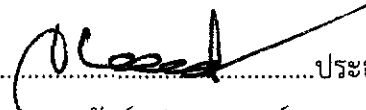
นางกมลทิพย์ ทวีทอง / ผู้พิมพ์

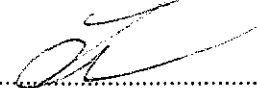
มติคณะกรรมการกำหนดราคากลาง ในการจัดซื้อพร้อมติดตั้งเสาไฟกิ่งโคมคู้  
 (จัดซื้อพร้อมติดตั้งเสาไฟกิ่งโคมคู้ ความสูงไม่น้อยกว่า ๙ เมตร จำนวน ๙๒ ต้น  
 โคมไฟถนนชนิด LED ขนาดไม่น้อยกว่า ๒๐๐ วัตต์ จำนวน ๑๘๔ ดวงโคม  
 ติดตั้งบริเวณเกาะกลางถนนกาญจนวิถิ และเกาะกลางถนนปากน้ำ )

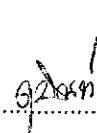
ที่	รายการ	จำนวน	ราคาค่าวัสดุ	ค่าแรง	รวมเป็นเงิน
<b>เสาไฟและโคมไฟถนน</b>					
๑	โคมไฟถนนชนิด LED ขนาดไม่น้อยกว่า ๒๐๐W	๑๘๔ ชุด	๑๓,๕๕๐.๐๐	๐.๐๐	๒,๔๙๓,๒๐๐.๐๐
๒	เสาไฟกิ่งโคมคู้ขนาด ๒ นิ้ว ยาวด้านละไม่น้อยกว่า ๒.๕ เมตร พร้อมอุปกรณ์	๙๒ ต้น	๑๖,๕๕๕.๐๐	๐.๐๐	๑,๕๒๓,๐๖๐.๐๐
<b>งานระบบสายไฟและทาสีเสาไฟ</b>					
๑	สายไฟฟ้า VCT ๒C x ๒.๕ ตร.มม. (ในเสา)	๑,๘๗๗ เมตร	๔๘.๐๐	๑๒.๐๐	๑๑๒,๖๒๐.๐๐
๒	สายไฟฟ้า CV ขนาด ๓C x ๑๐ ตร.มม. (ระหว่างเสา)	๕๐๐ เมตร	๑๖๐.๐๐	๓๐.๐๐	๙๕,๐๐๐.๐๐
๓	ท่อ HDPE (PN๖) ขนาด ๕๐ มิลลิเมตร	๕๐๐ เมตร	๓๕.๐๐	๒๒.๐๐	๒๘,๕๐๐.๐๐
๔	งานทาสีอะคริลิคบริเวณโคนเสาไฟ	๓๐ ตร.ม.	๒๐๐.๐๐	๓๕.๐๐	๗,๐๕๐.๐๐
๕	งานติดแผ่นสะท้อนแสงสีส้ม	๑๘๔ แผ่น	๑๒๐.๐๐	๐.๐๐	๒๒,๐๘๐.๐๐
๖	แท่งกราวด์ ๕/๘" ยาว ๒.๔๐ ม. พร้อมอุปกรณ์เชื่อมสาย	๙๒ ต้น	๙๑๖.๐๐	๐.๐๐	๘๔,๒๗๒.๐๐
<b>งานรื้อถอนพร้อมติดตั้ง</b>					
๑	ค่าแรงรื้อถอนพร้อมติดตั้ง	๙๒ ต้น	๐.๐๐	๓,๐๐๐.๐๐	๒๗๖,๐๐๐.๐๐
รวมเป็นเงิน					๔,๖๔๑,๗๘๒.๐๐
ภาษีมูลค่าเพิ่ม ๗%					๓๒๔,๙๒๔.๗๔
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น					๔,๙๖๖,๗๐๖.๗๔

๒. คณะกรรมการมีมติเป็นเงินทั้งสิ้น...

คณะกรรมการมีมติเป็นเงินทั้งสิ้น ๔,๙๖๖,๗๐๖.๗๔ บาท (สี่ล้านเก้าแสนหกหมื่นหกพันเจ็ดร้อยหกบาทเจ็ดสิบลีสตางค์)

(ลงชื่อ)..........ประธานกรรมการ  
( นายจรรพินทร์ ปาลคเชนทร์ )  
หัวหน้าฝ่ายสาธารณูปโภค

(ลงชื่อ)..........กรรมการ  
( นายสมศักดิ์ ทวีทอง )  
นายช่างไฟฟ้าอาวุโส

(ลงชื่อ)..........กรรมการ  
( ส.อ.สุนันท์ กาญจนรังษี )  
นายช่างโยธาชำนาญงาน

ตารางรายการพิจารณากำหนดราคากลาง ในการจัดซื้อพร้อมติดตั้งเสาไฟกิ่งโคมดู  
 (จัดซื้อพร้อมติดตั้งเสาไฟกิ่งโคมดู ความสูงไม่น้อยกว่า 9 เมตร จำนวน 92 ต้น โคมไฟถนนชนิด LED ขนาดไม่น้อยกว่า 200 วัตต์ จำนวน 184 ดวงโคมดู  
 ติดตั้งบริเวณเกาะกลางถนนกาญจนาภิเษก และเกาะกลางถนนปทุมวัน)

แผนที่...../.....

ที่	รายการ	ปริมาณงาน		บริษัท บีโอ เพาเวอร์เทค จำกัด		ทก. จำเรือพัฒนา การไฟฟ้า		บ. พาวเวอร์ ทิม อีเล็ค ทรिकอล เอ็นจิเนียริ่ง ชก.		บริษัท ที เพค คอนโทรล จำกัด		ใช้ราคาจากผู้ประกอบการ		ใช้ราคา พณิชย์จังหวัดกรมบัญชีกลาง เฉพาะค่าแรง (บาท)	ใช้ราคา เฉพาะค่าแรง (บาท)	รวม
		จำนวน	หน่วย	ค่าแรง (บาท)	ค่าวัสดุ (บาท)	ค่าแรง (บาท)	ค่าวัสดุ (บาท)	ค่าแรง (บาท)	ค่าวัสดุ (บาท)	ค่าแรง (บาท)	ค่าวัสดุ (บาท)	ค่าแรง (บาท)	ค่าวัสดุ (บาท)			
	เสาไฟและโคมไฟถนน															
1	โคมไฟถนนชนิด LED ขนาดไม่น้อยกว่า 200W	184.00	ชุด	0	16,800	0	17,000	0	17,300	0	17,300	0	13,550	-	-	-
2	เสาไฟกิ่งโคมดูขนาด 2 นิ้ว ยากด้านละไม่น้อยกว่า 2.5 เมตร พร้อมอุปกรณ์	92.00	ต้น	0	17,300	0	17,500	0	21,500	0	21,500	0	16,555	-	-	-
	งานระบบสายไฟและทาสีเสาไฟ															
1	สายไฟฟ้า VCT 2C x 2.5 ตร.ม. (ในเสา)	1,877.00	เมตร	0	53	0	55	0	65	0	65	0	48	-	12	ไม่รวม
2	สายไฟฟ้า CV ขนาด 3C x 10 ตร.ม. (ระหว่างเสา)	500.00	เมตร	0	168	0	165	0	220	0	220	0	160	-	30	มูลค่าเพิ่ม
3	ทอ HDPE (PN6) ขนาด 50 มิลลิเมตร	500.00	เมตร	0	42	0	46	0	85	0	85	0	35	-	22	
4	งานทาสีอะคริลิคบริเวณโคนเสาไฟ	30.00	ตร.ม.	230	250	0	300	0	200	0	200	0	200	-	35	
5	งานติดตั้งเสาท่อนแสงสี่เหลี่ยม	184.00	แผ่น	120	133	0	135	0	130	0	130	0	120	-	-	
6	แผงกราวด์ 5/8" ยาว 2.40 ม. พร้อมอุปกรณ์เชื่อมสาย	92.00	ต้น	916	980	0	1,115	0	1,200	0	1,200	0	916	-	-	
	งานร้อยเคเบิลพร้อมติดตั้ง															
1	ค่าแรงร้อยเคเบิลพร้อมติดตั้ง	92.00	ต้น	0	3,000	0	3,500	0	3,300	0	3,300	0	3,000	-	-	-

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ  
 (นายจตุรพันธุ์ ปาลดเชนทร์)  
 หัวหน้าฝ่ายสาธารณูปโภค

(ลงชื่อ).....กรรมการ  
 (นายสมศักดิ์ ทวีทอง)  
 นายช่างไฟฟ้าอาวุโส

(ลงชื่อ).....กรรมการ  
 (ส.อ.สุนันท์ กาญจนรังษี)  
 นายช่างโยธาชำนาญงาน

ส่วนงานโยธา สำนักช่าง  
เลขรับ 876  
วันที่ ๓๐ มี.ค. ๒๕๖๕  
เวลา ๑๕.๕๕

บริษัท บีโอ เพาเวอร์เทค จำกัด  
87/97 ถ.วิภาวดี ต.มะขามเตี้ย อ.เมือง จ.สุราษฎร์ธานี 84000  
โทร.(077)295111 โทรสาร.(077)295652

สำนักช่าง  
เลขรับลำดับที่ ๑๓๓๖  
วันที่ ๓๐ มี.ค. ๒๕๖๕  
เวลา ๑๕.๕๕ น.

เรื่อง ขอสเสนอราคางานจัดซื้อโคมไฟถนนชนิด LED 200 วัตต์และกิ่งโคมพร้อมติดตั้ง

เรียน ประธานคณะกรรมการ

หน้าที่ 1

สถานที่ดำเนินการ อ.เมือง จ.สุราษฎร์ธานี

วันที่ 18 มีนาคม 2564

ลำดับ	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ / ค่าแรง		รวม		รวมทั้งหมด
				หน่วยละ	รวม	หน่วยละ	รวม	
1	งานโคมไฟและกิ่งพร้อมอุปกรณ์							
	1.1 โคมไฟถนนชนิด LED ขนาดไม่น้อยกว่า 200 วัตต์	184	ชุด	13,550.00	2,493,200.00			2,493,200.00
	1.2 เสากิ่งโคมคู่ขนาด 2 นิ้ว ยาวด้านละไม่น้อยกว่า 2.5 เมตร ความสูง 9 เมตร พร้อมอุปกรณ์ติดตั้งจรรยาในเสา	92	ต้น	16,555.00	1,523,060.00			1,523,060.00
2	งานระบบสายไฟ,ท่อ,ตู้ควบคุมและงานทาสีเสาไฟ							
	2.1 สายไฟฟ้า VCT 2C*2.5 SQ.MM	1,877	เมตร	48.00	90,096.00	10	18,770.00	108,866.00
	2.2 สายไฟฟ้า CV 3C*10 SQ.MM	500	เมตร	160.00	80,000.00	45	22,500.00	102,500.00
	2.3 ท่อ HDPE 50 MM	500	เมตร	35.00	17,500.00	40	20,000.00	37,500.00
	2.4 งานทาสีอะคริลิกบริเวณเสาไฟ	30	ตร.ม	230.00	6,900.00			6,900.00
	2.5 งานติดตั้งสะท้อนแสงสีส้ม	184	แผ่น	120.00	22,080.00			22,080.00
	2.6 แท่งกราวด์พร้อมอุปกรณ์เชื่อมสาย	92	ชุด	916.00	84,272.00			84,272.00
3	งานรื้อถอนพร้อมติดตั้ง							
	3.1 ค่ารื้อถอนพร้อมติดตั้ง	92	ต้น			3000	276,000.00	276,000.00
	รวมค่าวัสดุและค่าแรง							4,654,378.00
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%							325,806.46
	รวมทั้งสิ้น							4,980,184.46
	ปรับเป็น							4,980,000.00

(สี่ล้านเก้าแสนแปดหมื่นบาทถ้วน)

**BO**  
**POWERTECH Co., Ltd.**  
บริษัท บีโอ เพาเวอร์เทค จำกัด

ขอแสดงความนับถือ

(นายทีระเทพ วิโรจน์)

กรรมการผู้จัดการ / สามัญวิศวกร ไฟฟ้า

บริษัท บีโอ เพาเวอร์เทค จำกัด

เบอร์โทรศัพท์ 093 - 578 - 7875

นายสุเทพ เจริญทิพย์  
- พนักงานช่างโยธา

(นายสุเทพ เจริญทิพย์)

ผู้อำนวยการส่วนการโยธา  
๓๑ มี.ค. ๒๕๖๕

นายจารุพันธ์ ปาลคเชนทร์  
(นายจารุพันธ์ ปาลคเชนทร์)  
หัวหน้าฝ่ายสาธารณูปโภค  
๓๑ มี.ค. ๒๕๖๕

ห้างหุ้นส่วนจำกัด จำหน่ายผลิตภัณฑ์ไฟฟ้า ที่อยู่ 355/7 ถนนหน้าเมือง ตำบลตลาด อำเภอเมือง จังหวัดสุราษฎร์ธานี

TEL.081 - 979 - 2086

เรื่อง : โครงการจัดซื้อไฟฟ้าที่พร้อมติดตั้งหลอดไฟ LED ไม่น้อยกว่า 200 จุด พร้อมติดตั้ง

เรียน คุณจรรยาพรณี ปาลศเรนทร์ (หัวหน้าฝ่ายสาธารณูปโภค)

สำนักงานเทศบาลนครสุราษฎร์ธานี

วันที่ 15.11.20-ส.ค.-65

เลขที่ ๓๐๕  
วันที่ ๑๐.๑๑.๒๐๒๕  
หน้า ๑๐.๐๐

เลขรับลำดับที่ ๑๒๓๔  
วันที่ ๑๒.๑๑.๒๕  
หน้า ๑๒.๐๐

ลำดับ	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมทั้งหมด
				หน่วยละ	รวม	หน่วยละ	รวม	
งานเสาไฟและโคมไฟถนน								
1	เสาไฟถนนชนิดกิ่งโคมสูงขนาด 2 นิ้วยาวไม่น้อยกว่า 2.5ม	92	ต้น	17,300.00	1,591,600.00	4,300.00	395,600.00	1,987,200.00
2	โคมไฟถนนชนิด LED ไม่น้อยกว่า 200 จุด	184	ชุด	16,800.00	3,091,200.00	800.00	147,200.00	3,238,400.00
งานท่อ-สายไฟระหว่างเสา-ตู้-งานทาสี								
1	สายไฟฟ้า VCT 2Cx2.5 ตร.มม	1877	ม.	53.00	99,481.00	15.00	28,155.00	127,636.00
2	สายไฟฟ้า CV 3Cx10 ตร.มม	500	ม.	168.00	84,000.00	55.00	27,500.00	111,500.00
3	ท่อ HDPE 50 มม. PNG	500	ม.	42.00	21,000.00	45.00	22,500.00	43,500.00
4	งานทาสีเสาไฟ	30	ตร.ม.	250.00	7,500.00	1,500.00	45,000.00	52,500.00
5	งานติดตั้งแผ่นสะท้อนแสง	184	แผ่น	133.00	24,472.00		0.00	24,472.00
6	แผงกราวด์พร้อมอุปกรณ์พร้อมสาย	92	ชุด	980.00	90,160.00		0.00	90,160.00
งานติดตั้ง								
1	ค่าติดตั้ง	92	ต้น	3,800.00	349,600.00		0.00	349,600.00

ห้างหุ้นส่วนจำกัด จำเจริญพัฒนาการไฟฟ้า ที่อยู่ 355/7 ถนนหน้าเมือง ตำบลลาด อำเภอมือง จังหวัดสุราษฎร์ธานี

TEL.081 - 979 - 2086

เรื่อง : โฉงการรจัดซื้อเตาไฟฟ้ากึ่งพร้อมโคมไฟถนน LED ไม่น้อยกว่า 200 ชุดพร้อมติดตั้ง  
 เรียน คุณจากรัฐพันธุ์ ปาลคเจนนทร์ (หัวหน้าฝ่ายสถาปัตย์) วันที่ 20-มี.ค.-65

สำนักงานเขตเทศบาลนครสุราษฎร์ธานี

ลำดับ	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมทั้งหมด
				หน่วยละ	รวม	หน่วยละ	รวม	
	รวมงาน				5,359,013.00			6,024,968.00
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%							421,747.76
	รวมทั้งสิ้น							6,446,715.76

หมายเหตุ 1. ราคาที่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% แล้ว

2. ราคาที่รวมค่าขนส่งจนถึงจังหวัดสุราษฎร์ธานี
3. ดำเนินการแล้วเสร็จ 150 วัน
4. กำหนดระยะเวลา 30 วัน

วิเศษ อึ้งหนู

นายวิโรจน์ จันทานู  
 หัวหน้าผู้จัดการ

ห้างหุ้นส่วนจำกัด จำเจริญพัฒนาการไฟฟ้า

สุวิทย์ วัฒนศิริ  
 - สุวิทย์ วัฒนศิริ

(นางสุวิทย์ วัฒนศิริ)  
 ผู้จัดการ

(นายจากรัฐพันธุ์ ปาลคเจนนทร์)  
 หัวหน้าฝ่ายสถาปัตย์

21 มี.ค. 65



บริษัท ที เทคโนโลยี จำกัด  
 53/1 หมู่ที่ 9 ต.ขุนทะเล อ.เมืองสุราษฎร์ธานี จ.สุราษฎร์ธานี 84100  
 Tel : 077-960978, 081-7196813, 099-3076886 Fax : 077-961978

สำนักช่าง  
 เลขรับลำดับที่ ๖๕  
 วันที่ ๕ มิ.ย. ๒๕๖๕  
 เวลา ๑๓.๐๕ น.

ใบเสนอราคา / QUOTATION

นามลูกค้า : เทศบาลนครสุราษฎร์ธานี  
 เรื่อง : เสไฟฟ้าแสงสว่างเสาไฟกิ่งคูโคม 200 วัตต์ LED  
 สถานที่ : อ.เมือง จ.สุราษฎร์ธานี

เลขที่ :  
 พนักงานขาย / Sale :  
 โทรศัพท์ / Tel. : 077-960-978  
 แฟกซ์ / Fax. : 077-961-978  
 วันที่ / Date : 22 มีนาคม 2565

ลำดับที่ No.	รายการสินค้า Item & Description	จำนวน Quantity	หน่วย Unit	ราคา/หน่วย Unit Price	ส่วนลด ๙% รวมสุทธิ	Subtotal
	เสไฟฟ้าและโคมไฟถนน					
1	เสไฟฟ้าถนนกิ่งคู่ขนาด 2 นิ้วยาวไม่น้อยกว่า 2.5 เมตร	92.00	ต้น	21,500.00		1,978,000.00
2	โคมไฟถนนแบบ LED ขนาดไม่น้อยกว่า 200 วัตต์	184.00	ชุด	17,300.00		3,183,200.00
	งานท่อ - สายไฟ - ผู้ควบคุม					
1	สาย vct 2x2.5 ตร.มม ( สายภายในเสา )	1,877.00	ม.	65.00		122,005.00
2	สายไฟ cv 3x10 ตร.มม	500.00	ม.	220.00		110,000.00
3	ท่อ HDPE 50 มม. PN6	500.00	ม.	85.00		42,500.00
4	งานทาสีเสาไฟ	30.00	ตร.ม	200.00		6,000.00
5	งานติดตั้งสะท้อนแสง	184.00	แผ่น	130.00		23,920.00
6	แท่งกรวดพร้อมอุปกรณ์เชื่อมสาย	92.00	ชุด	1,200.00		110,400.00
	งานรื้อถอน					
1	ค่ารื้อถอนเสาเก่า	92.00	ใบ	3,300.00		303,600.00
					รวมเงินสุทธิ / NET TOTAL	5,879,625.00
					ภาษีมูลค่าเพิ่ม / VALUE ADDED TAX	411,573.75
ต้นสองแสนเก้าหมื่นหนึ่งพันหนึ่งร้อยเก้าสิบแปดบาทเจ็ดสิบห้าสต					รวมเงินทั้งสิ้น / TOTAL DUE	6,291,198.75

นางสาวณัฐพร นิ่มนง  
 หรือ ประจวบ นิ่มนง  
 (นายสุเทพ เข้มทิพย์)  
 ผู้อำนวยการสำนักงานช่าง  
 ผู้เสนอราคา  
 ๕ มิ.ย. ๒๕๖๕

CTV Tech  
 Control Co., Ltd.  
 นายพัชรา ผดุงสถา  
 ผู้เสนอราคา  
 ๕ มิ.ย. ๒๕๖๕  
 (นายจารุพันธ์ ปาลัคเซนท์)  
 หัวหน้าฝ่ายสำรวจราคา  
 ๕ มิ.ย. ๒๕๖๕





**แนวทาง วิธีปฏิบัติ  
และรายละเอียดประกอบการถอดแบบ  
คำนวณราคากลางงานก่อสร้าง**

คณะกรรมการราคากลางและขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ

คณะอนุกรรมการราคากลางงานก่อสร้าง

ตุลาคม 2560

บัญชีค่าแรงงาน/ดำเนินการสำหรับถอดแบบคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ค่าแรง/หน่วย (บาท)	หมายเหตุ
2.7	งานบันไดและส่วนประกอบงานบันได			
2.7.1	งานบันไดและส่วนประกอบ	ชั้น	125	ลูกนอนไม้เนื้อแข็ง
		ท่อน	77	ลูกตั้งไม้เนื้อแข็ง
		เมตร	161	ราวบันไดไม้, ลูกกรงไม้, เสารับราวบันได
		เมตร	60	ราวจับไม้ (ไม่มีลูกกรงไม้)
		เมตร	133	แม่บันไดพร้อมทุกรับชั้นบันได ไม้เนื้อแข็ง
2.7.2	ตั้งเสา, วางคาน, ตง, ปูพื้นชนทัก ไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	324	พื้นไม้สน ทุกขนาด
		ตร.ม.	340	พื้นไม้เข้ลิ้น ทุกขนาด
2.7.3	งานบันไดทำวัสดุตกแต่งผิว (บันได ค.ส.ล.) และอื่นๆ			
	ชั้นบันไดลูกตั้ง-ลูกนอน ทำผิวทรายล้าง, หินล้าง กรวดล้าง	เมตร	99	มีความกว้างรวมกันไม่เกิน 1 เมตร
	ชั้นบันไดลูกตั้ง-ลูกนอน ทำผิวหิบบขัด	เมตร	179	มีความกว้างรวมกันไม่เกิน 1 เมตร
	ชั้นบันไดลูกตั้ง-ลูกนอน ปูกระเบื้องทุกชนิด/ทุกขนาด	เมตร	158	มีความกว้างรวมกันไม่เกิน 1 เมตร
	ชั้นบันไดลูกตั้ง-ลูกนอน ปูหินแกรนิต, หินอ่อน/ทุกขนาด	เมตร	220	มีความกว้างรวมกันไม่เกิน 1 เมตร
	ชั้นบันไดลูกตั้ง-ลูกนอน ปูกระเบื้องยางทุกชนิด/ทุกขนาด	เมตร	65	มีความกว้างรวมกันไม่เกิน 1 เมตร
	ลูกนอนบันได เจียรขอบครึ่งวงกลม	เมตร	100	หินอ่อน, หินแกรนิต
	จุกบันได พี วี ซี., โลหะ ทุกชนิด	เมตร	40	ทุกชนิด, ทุกขนาด
	จุกบันได เซาะร่อง (หินอ่อน, หินแกรนิต)	เมตร	130	จำนวน 3 ร่อง
2.8	ค่าหาสีต่าง ๆ (พารองพื้น 1 เทียว และทาสีจริง 2 เทียว)			รวมค่าน้ำร้าน(สูงไม่เกิน 4 เมตร)สำหรับงานทาสีแล้ว
2.8.1	ค่าหาน้ำพลาสติก, สีน้ำอะคริลิก	ตร.ม.	28	ภายใน มากกว่า 5,000 ตร.ม.
		ตร.ม.	30	ภายใน น้อยกว่า 5,000 ตร.ม.
		ตร.ม.	31	ภายนอก มากกว่า 5,000 ตร.ม.
		ตร.ม.	34	ภายนอก น้อยกว่า 5,000 ตร.ม.
2.8.2	ค่าหาน้ำมัน	ตร.ม.	35	มากกว่า 5,000 ตร.ม.
		ตร.ม.	38	น้อยกว่า 5,000 ตร.ม.
2.8.3	ค่าหาสีเหล็กกันสนิม	ตร.ม.	30	มากกว่า 5,000 ตร.ม.
		ตร.ม.	35	น้อยกว่า 5,000 ตร.ม.
2.8.4	ค่าหาซลเล็ก แลคเกอร์ วานิช (สีย้อมไม้) ชนิดสำเร็จรูป	ตร.ม.	45	มากกว่า 5,000 ตร.ม.
		ตร.ม.	50	น้อยกว่า 5,000 ตร.ม.
2.8.5	ค่าหาน้ำยาเคลือบแข็งทาพื้นไม้ (โพลียูรีเทน) ชนิดสำเร็จรูป	ตร.ม.	45	มากกว่า 5,000 ตร.ม.
		ตร.ม.	50	น้อยกว่า 5,000 ตร.ม.
2.8.6	ค่าหาน้ำยากันเชื้อรา (ซิลิโคน), ทาน้ำยากันแมลง (เจลโคร์)	ตร.ม.	20	หาจำนวน 1 เทียว

บัญชีค่าแรงงาน/ดำเนินการสำหรับถอดแบบคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ค่าแรง/หน่วย (บาท)	หมายเหตุ
	- 2C-CV 0.6/1 kV 400 sq.mm.	เมตร	145	
4.6	3C-CV 0.6/1 kV			
	- 3C-CV 0.6/1 kV 2.5 sq.mm.	เมตร	12	
	- 3C-CV 0.6/1 kV 4 sq.mm.	เมตร	15	
	- 3C-CV 0.6/1 kV 6 sq.mm.	เมตร	20	
	- 3C-CV 0.6/1 kV 10 sq.mm.	เมตร	30	
	- 3C-CV 0.6/1 kV 16 sq.mm.	เมตร	32	
	- 3C-CV 0.6/1 kV 25 sq.mm.	เมตร	35	
	- 3C-CV 0.6/1 kV 35 sq.mm.	เมตร	50	
	- 3C-CV 0.6/1 kV 50 sq.mm.	เมตร	60	
	- 3C-CV 0.6/1 kV 70 sq.mm.	เมตร	65	
	- 3C-CV 0.6/1 kV 95 sq.mm.	เมตร	75	
	- 3C-CV 0.6/1 kV 120 sq.mm.	เมตร	85	
	- 3C-CV 0.6/1 kV 150 sq.mm.	เมตร	100	
	- 3C-CV 0.6/1 kV 185 sq.mm.	เมตร	110	
	- 3C-CV 0.6/1 kV 240 sq.mm.	เมตร	125	
	- 3C-CV 0.6/1 kV 300 sq.mm.	เมตร	140	
	- 3C-CV 0.6/1 kV 400 sq.mm.	เมตร	165	
4.7	4C-CV 0.6/1 kV			
	- 4C-CV 0.6/1 kV 2.5 sq.mm.	เมตร	15	
	- 4C-CV 0.6/1 kV 4 sq.mm.	เมตร	18	
	- 4C-CV 0.6/1 kV 6 sq.mm.	เมตร	30	
	- 4C-CV 0.6/1 kV 10 sq.mm.	เมตร	35	
	- 4C-CV 0.6/1 kV 16 sq.mm.	เมตร	40	
	- 4C-CV 0.6/1 kV 25 sq.mm.	เมตร	45	
	- 4C-CV 0.6/1 kV 35 sq.mm.	เมตร	50	
	- 4C-CV 0.6/1 kV 50 sq.mm.	เมตร	70	
	- 4C-CV 0.6/1 kV 70 sq.mm.	เมตร	80	
	- 4C-CV 0.6/1 kV 95 sq.mm.	เมตร	90	
	- 4C-CV 0.6/1 kV 120 sq.mm.	เมตร	100	
	- 4C-CV 0.6/1 kV 150 sq.mm.	เมตร	110	

บัญชีค่าแรงงาน/ดำเนินการสำหรับถอดแบบคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ค่าแรง/หน่วย (บาท)	หมายเหตุ
	- 4C-NYY/G 150/25 sq.mm.	เมตร	110	
	- 4C-NYY/G 185/25 sq.mm.	เมตร	115	
	- 4C-NYY/G 240/35 sq.mm.	เมตร	125	
	- 4C-NYY/G 300/35 sq.mm.	เมตร	140	
4.15	2C-VCT			
	- 2C-VCT 1 sq.mm.	เมตร	10	
	- 2C-VCT 1.5 sq.mm.	เมตร	11	
	- 2C-VCT 2.5 sq.mm.	เมตร	12	
	- 2C-VCT 4 sq.mm.	เมตร	13	
	- 2C-VCT 6 sq.mm.	เมตร	25	
	- 2C-VCT 10 sq.mm.	เมตร	30	
	- 2C-VCT 16 sq.mm.	เมตร	32	
	- 2C-VCT 25 sq.mm.	เมตร	35	
	- 2C-VCT 35 sq.mm.	เมตร	40	
4.16	3C-VCT			
	- 3C-VCT 1 sq.mm.	เมตร	10	
	- 3C-VCT 1.5 sq.mm.	เมตร	12	
	- 3C-VCT 2.5 sq.mm.	เมตร	13	
	- 3C-VCT 4 sq.mm.	เมตร	15	
	- 3C-VCT 6 sq.mm.	เมตร	22	
	- 3C-VCT 10 sq.mm.	เมตร	26	
	- 3C-VCT 16 sq.mm.	เมตร	32	
	- 3C-VCT 25 sq.mm.	เมตร	35	
	- 3C-VCT 35 sq.mm.	เมตร	40	
4.17	4C-VCT			
	- 4C-VCT 1 sq.mm.	เมตร	10	
	- 4C-VCT 1.5 sq.mm.	เมตร	12	
	- 4C-VCT 2.5 sq.mm.	เมตร	14	
	- 4C-VCT 4 sq.mm.	เมตร	18	
	- 4C-VCT 6 sq.mm.	เมตร	26	
	- 4C-VCT 10 sq.mm.	เมตร	32	

**บัญชีค่าแรงงาน/ดำเนินการสำหรับถอดแบบคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง**

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ค่าแรง/หน่วย (บาท)	หมายเหตุ
	- Efex. (I.D.Sizing) dia. 160 mm.	เมตร	35	
	- Efex. (I.D.Sizing) dia. 125 mm.	เมตร	29	
	- Efex. (I.D.Sizing) dia. 100 mm.	เมตร	25	
	- Efex. (I.D.Sizing) dia. 80 mm.	เมตร	23	
	- Efex. (I.D.Sizing) dia. 50 mm.	เมตร	20	
	- Efex. (I.D.Sizing) dia. 25 mm.	เมตร	14	
<b>4.44</b>	<b>PVC Conduit (Yellow)</b>			
	- PVC Conduit (yellow) dia. 100 mm.	เมตร	48	
	- PVC Conduit (yellow) dia. 80 mm.	เมตร	42	
	- PVC Conduit (yellow) dia. 65 mm.	เมตร	32	
	- PVC Conduit (yellow) dia. 50 mm.	เมตร	35	
	- PVC Conduit (yellow) dia. 40 mm.	เมตร	30	
	- PVC Conduit (yellow) dia. 32 mm.	เมตร	27	
	- PVC Conduit (yellow) dia. 25 mm.	เมตร	25	
	- PVC Conduit (yellow) dia. 20 mm.	เมตร	23	
	- PVC Conduit (yellow) dia. 15 mm.	เมตร	20	
<b>4.45</b>	<b>HDPE I (PN 6) [O.D.Sizing]</b>			
	- HDPE I (PN 6) [O.D.Sizing] dia. 140 mm.	เมตร	42	
	- HDPE I (PN 6) [O.D.Sizing] dia. 125 mm.	เมตร	36	
	- HDPE I (PN 6) [O.D.Sizing] dia. 100 mm.	เมตร	34	
	- HDPE I (PN 6) [O.D.Sizing] dia. 90 mm.	เมตร	30	
	- HDPE I (PN 6) [O.D.Sizing] dia. 75 mm.	เมตร	27	
	- HDPE I (PN 6) [O.D.Sizing] dia. 63 mm.	เมตร	25	
	- HDPE I (PN 6) [O.D.Sizing] dia. 50 mm.	เมตร	22	
	- HDPE I (PN 6) [O.D.Sizing] dia. 40 mm.	เมตร	20	
	- HDPE I (PN 6) [O.D.Sizing] dia. 32 mm.	เมตร	19	
	- HDPE I (PN 6) [O.D.Sizing] dia. 25 mm.	เมตร	18	
<b>4.46</b>	<b>HDPE I (PN 4) [O.D.Sizing]</b>			
	- HDPE I (PN 4) [O.D.Sizing] dia. 140 mm.	เมตร	42	
	- HDPE I (PN 4) [O.D.Sizing] dia. 125 mm.	เมตร	36	
	- HDPE I (PN 4) [O.D.Sizing] dia. 100 mm.	เมตร	34	

# คู่มือฉบับ

ที่ สฎ. ๕๒๐๐๖/ว ๒๐๕๕

สำนักงานเทศบาลนครสุราษฎร์ธานี

ถ.ภักดีอนุสรณ์ อ.เมือง จ.สฎ. ๘๕๐๐๐

๗ มีนาคม ๒๕๖๕

เรื่อง ขอทราบรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะในการจัดซื้อพร้อมติดตั้งเสาไฟกิ่งโคมคู่

- เรียน
๑. บริษัท บีไอ เพาเวอร์เทค จำกัด
  ๒. ห้างหุ้นส่วนจำกัด จำเริญพัฒนาการไฟฟ้า
  ๓. บริษัท พาวเวอร์ ทิม อิเล็กทริกคอล เอ็นจิเนียริง จำกัด
  ๔. บริษัท ที เทค คอนโทรล จำกัด
  ๕. ร้านไทยสวัสดิการไฟฟ้า


สิ่งที่ส่งมาด้วย รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของเสาไฟกิ่งโคมคู่ จำนวน ๑ ฉบับ

ด้วยเทศบาลนครสุราษฎร์ธานี มีความประสงค์จะดำเนินการจัดซื้อพร้อมติดตั้งเสาไฟกิ่งโคมคู่ ความสูงไม่น้อยกว่า ๙ เมตร จำนวน ๙๒ ต้น โคมไฟถนนชนิด LED ขนาดไม่น้อยกว่า ๒๐๐ วัตต์ จำนวน ๑๘๔ ดวงโคม ติดตั้งบริเวณเกาะกลางถนนกาญจนาภิเษก และเกาะกลางถนนปากน้ำ นั้น

เทศบาลนครสุราษฎร์ธานี จึงขอความอนุเคราะห์มายังท่านเพื่อขอทราบรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ และราคาของรายการดังกล่าวข้างต้น เพื่อนำมาใช้เป็นข้อมูลในการดำเนินการจัดซื้อต่อไป และหวังว่าคงได้รับความอนุเคราะห์จากท่านเป็นอย่างดี

จึงเรียนมาเพื่อขอความอนุเคราะห์

ขอแสดงความนับถือ

  
( นายจตุรพันธุ์ ปาลคเชนทร์ )  
หัวหน้าฝ่ายสาธารณูปโภค  
ประธานกรรมการ

สำนักช่าง ส่วนการโยธา

ฝ่ายสาธารณูปโภค

งานสถานที่และไฟฟ้าสาธารณะ

โทร. ๐-๗๗๒๗-๒๕๑๓ ต่อ ๒๐๓

Email : Saktawethong@gmail.com (นายสมศักดิ์ ทวีทอง)



ใบเสนอราคาโครงการจัดซื้อพร้อมติดตั้งโคมไฟถนนชนิด LED ขนาดไม่น้อยกว่า 200 วัตต์พร้อมเสาไฟถึงโคมคู่

สถานที่ก่อสร้าง : ถนนกาญจนาภิเษก บางกุ่ม อ.เมือง จ.สุราษฎร์ธานี

ชื่อร้าน.....

ที่อยู่.....

วันที่

2565

ลำดับที่	รายการ	ปริมาณ		ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
		จำนวน	หน่วย	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานโคมไฟ								
1.1	โคมไฟถนนชนิด LED ขนาดไม่น้อยกว่า 200 W	184.00	ชุด		-		-		
1.2	เสาไฟถึงโคมคู่ขนาด 2 นิ้ว ยาวตั้งแต่ไม่น้อยกว่า 2.5 ม. พร้อมอุปกรณ์	92.00	ต้น		-		-		
2	งานระบบสายไฟและทาสีเสาไฟ								
2.1	สายไฟฟ้า VCT ขนาด 2C x 2.5 ตารางมิลลิเมตร (ใบเสา)	1,877.00	เมตร		-		-		
2.2	สายไฟฟ้า CV ขนาด 3C x 10 ตารางมิลลิเมตร (ระหว่างเสา)	500.00	เมตร		-		-		
2.3	ท่อ HDPE (PN6) ขนาด 50 มิลลิเมตร	500.00	เมตร		-		-		
2.4	งานทาสีอะคริลิกบริเวณเสาไฟ	30.00	ตร.ม		-		-		
2.5	งานติดตั้งแผ่นสะท้อนแสงสีส้ม	184.00	แผ่น		-		-		
2.6	แม่เหล็กยาว 5/8" ยาว 2.40 ม. พร้อมอุปกรณ์เชื่อมสาย	92.00	แผง		-		-		
3	งานร้อยถอบติดตั้ง								
3.1	ค่าแรงร้อยถอบพร้อมติดตั้ง	92.00	ต้น		-		-		
	รวมค่าวัสดุและค่าแรงงาน								
	ภาษี 7 %								
	รวมเป็นเงิน								
	คิดเป็นงบประมาณค่าก่อสร้างสุทธิ								
	SAY								

ศูนย์บาทถ้วน

(ลงชื่อ).....เจ้าของบริษัท



คำสั่งเทศบาลนครสุราษฎร์ธานี

ที่ ๓๓๐ /๒๕๖๕

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ  
และกำหนดราคากลางของโครงการเสาไฟกิ่งโคมคู่

ตามมติสภาเทศบาลนครสุราษฎร์ธานี ในการประชุมสภาเทศบาลนครสุราษฎร์ธานี สมัยสามัญ สมัยแรก ประจำปี ๒๕๖๕ เมื่อวันที่ ๒๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ ได้มีมติอนุมัติโอนเงินงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ ไปตั้งจ่ายรายการใหม่ โครงการเสาไฟกิ่งโคมคู่ จำนวนเงิน ๕,๐๐๐,๐๐๐.- บาท เพื่อจ่ายเป็นค่าจัดซื้อพร้อมติดตั้งเสาไฟกิ่งโคมคู่ ความสูงไม่น้อยกว่า ๙ เมตร จำนวน ๙๒ ต้น โคมไฟถนนชนิด LED ขนาดไม่น้อยกว่า ๒๐๐ วัตต์ จำนวน ๑๘๔ ดวงโคม ติดตั้งบริเวณเกาะกลางถนนกาญจนาภิเษก และเกาะกลาง ถนนปากน้ำ นั้น

ฉะนั้น เพื่อให้การดำเนินการเป็นไปตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุ ภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ มาตรา ๙ และระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ.๒๕๖๐ ส่วนที่ ๒ กระบวนการซื้อหรือจ้าง การจัดทำร่างขอบเขตของงานหรือรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ ของพัสดุหรือแบบรูปร่างงานการก่อสร้าง ข้อ ๒๑ และเพื่อให้การกำหนดราคากลางในการจัดซื้อเป็นไปตาม พระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ มาตรา ๔ จึงขอแต่งตั้งเจ้าหน้าที่ เป็นคณะกรรมการจัดทำรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ และกำหนดราคากลางของโครงการดังกล่าว ตามรายชื่อ ดังต่อไปนี้

- |                  |             |                        |               |
|------------------|-------------|------------------------|---------------|
| ๑. นายจรรพพันธุ์ | पालคเชนทร์  | หัวหน้าฝ่ายสาธารณูปโภค | ประธานกรรมการ |
| ๒. นายสมศักดิ์   | ทวีทอง      | นายช่างไฟฟ้าอาวุโส     | กรรมการ       |
| ๓. ส.อ.สุนันท์   | กาญจนารังษี | นายช่างโยธาชำนาญงาน    | กรรมการ       |

ให้คณะกรรมการที่ได้รับการแต่งตั้ง ปฏิบัติหน้าที่ที่ได้รับมอบหมายอย่างเคร่งครัด โดยให้คำนึงถึง ประโยชน์ทางราชการเป็นสำคัญแล้วรายงานผลให้ทราบ

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๕ เดือน มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

(นายประเสริฐ บุญประสพ)  
นายกเทศมนตรีนครสุราษฎร์ธานี

