



ที่ กบ ๕๒๙๐๑๒ / ๒๕๕

สำนักงานเทศบาลตำบลอ่าวลึกใต้

ถนนอ่าวลึก - แหลมสัก กบ ๘๑๑๑๐

๒ มิถุนายน ๒๕๖๕

เรื่อง ขอส่งประกาศราคากลางเพื่อเผยแพร่เว็บไซต์ประชาสัมพันธ์ทางอินเทอร์เน็ตของจังหวัด

เรียน ท้องถิ่นจังหวัดกระบี่

สิ่งที่ส่งมาด้วย ประกาศราคากลาง

จำนวน ๑ ชุด

ด้วยเทศบาลตำบลอ่าวลึกใต้ อำเภออ่าวลึก จังหวัดกระบี่ มีความประสงค์ประกาศ  
ราคากลางโครงการจัดซื้อจัดจ้าง จำนวน ๑ โครงการดังนี้

๑. โครงการติดตั้งสัญญาณไฟจราจรบริเวณสี่แยกอ่าวลึกใต้ หมู่ที่ ๒ ตำบลอ่าวลึกใต้  
อำเภออ่าวลึก จังหวัดกระบี่

ดังนั้น เทศบาลตำบลอ่าวลึกใต้ จึงใคร่ขอความอนุเคราะห์ให้ปิดประกาศและเผยแพร่  
ประกาศราคากลางลงในเว็บไซต์ประชาสัมพันธ์ทางอินเทอร์เน็ตของจังหวัดให้ผู้มีสิทธิ์ในการเสนอราคาและ  
ผู้ที่สนใจทราบโดยทั่วกัน ตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ.๒๕๖๐  
ประกอบระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ.๒๕๖๐  
รายละเอียดปรากฏตามเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นายนวก รังษ์แก้ว)

นายกเทศมนตรีตำบลอ่าวลึกใต้



กองคลัง

งานการเงินและบัญชี

โทร.๐-๓๙๖๘-๑๑๖๕ ต่อ ๑๐๒

โทรสาร. ๐-๓๙๖๘-๑๑๙๙

“ ยึดมั่นธรรมาภิบาล บริการเพื่อประชาชน ”



ประกาศเทศบาลตำบลอ่าวลึกใต้  
เรื่อง การกำหนดราคากลางงานก่อสร้าง

\*\*\*\*\*

ด้วยเทศบาลตำบลอ่าวลึกใต้ จะดำเนินการจ้างเหมาโครงการติดตั้งสัญญาณไฟจราจร บริเวณสี่แยกอ่าวลึกใต้ หมู่ที่ ๒ ต.อ่าวลึกใต้ อำเภออ่าวลึก จังหวัดกระบี่ นั้น

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ได้พิจารณากำหนดราคากลางโครงการดังกล่าวและเห็นชอบกำหนดราคากลาง เป็นเงิน ๑,๓๙๙,๐๐๐.๐๐ บาท(หนึ่งล้านสามแสนเก้าหมื่นเก้าพันบาทถ้วน) รายละเอียดราคากลางปรากฏตามเอกสารแนบท้ายประกาศฉบับนี้

จึงประกาศมาเพื่อทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๒ เดือน มิถุนายน พ.ศ.๒๕๖๕

(นายนวกกร สังข์แก้ว)

นายกเทศมนตรีตำบลอ่าวลึกใต้

## การเปิดเผยราคากลางและการคำนวณราคากลางการจัดจ้างงานก่อสร้าง

### ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ โครงการติดตั้งสัญญาณไฟจราจรบริเวณสี่แยกอ่าวลึกใต้ หมู่ที่ ๒

ต.อ่าวลึกใต้ อําเภออ่าวลึก จังหวัดกระบี่

/หน่วยงานเจ้าของโครงการ งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร

ตามที่สภาเทศบาลตำบลอ่าวลึกใต้ มีมติอนุมัติเมื่อคราวการประชุมสมัยสามัญ สมัยที่ ๒ ประจำปี พ.ศ.๒๕๖๕ เมื่อวันที่ ๓๐ พฤษภาคม ๒๕๖๕ ให้จ่ายเงินทุนสำรองเงินสะสม ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕ หมดค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้าง เป็นค่าติดตั้งสัญญาณไฟจราจรบริเวณสี่แยกอ่าวลึกใต้ หมู่ที่ ๒ ต.อ่าวลึกใต้ อ.อ่าวลึก จ.กระบี่ (ตามแบบแปลนเทศบาล)จำนวนเงิน ๑,๔๑๐,๐๐๐.- บาท

๓. ลักษณะงาน

โดยสังเขป ๑.งานรื้อถอน ๒.งานไฟสัญญาณจราจร ๓.งานอาคารคลุมตู้ควบคุม ๔.งานอื่น ๆ ตามแบบแปลนเทศบาลเลขที่ ๙/๒๕๖๕

๔. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๙ พฤษภาคม ๒๕๖๕ เป็นเงิน ๑,๓๙๙,๐๐๐.-บาท

๕. บัญชีประมาณการราคากลาง ที่เกี่ยวข้องกับ ชนิด จำนวน ปริมาณ รายการของพัสดุ วัสดุต่าง ๆ ค่าแรงงาน โดยแนบเอกสารดังต่อไปนี้

๕.๑ แบบแสดงรายการปริมาณงานและราคา (แบบ ปร.๔) จำนวน ๔ แผ่น

๕.๒ แบบสรุปผลการประมาณราคาก่อสร้าง (แบบ ปร.๕) จำนวน ๑ แผ่น

๕.๓ รูปแบบรายการก่อสร้าง จำนวน ๑ แผ่น

๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๖.๑ นายสุทัศน์	ธราอุดม	ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์ฯ	ประธานกรรมการ
๖.๒ นายสรราชัย	สุขสวัสดิ์	หัวหน้าฝ่ายการโยธา	กรรมการ
๖.๓ นายพรศักดิ์	บุตรเลี่ยม	นายช่างโยธา	กรรมการ

## สรุปผลประมาณราคา

ประเภทงาน งานทาง  
 เจ้าของโครงการ เทศบาลตำบลอ่าวลึกใต้  
 ชื่อสายทาง ถนนอ่าวลึก - แหลมสัก  
 ระยะทาง 0.000 กม.  
 สถานที่ตั้ง อำเภอ อ่าวลึก จังหวัดกระบี่  
 แบบเลขที่ 9/2565  
 ประมาณราคาเมื่อวันที่ 9 พฤษภาคม 2565

ที่	รายการ	รวมค่างานต้นทุน	Factor F	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	คิดเป็นราคาค่าก่อสร้าง	1,001,331.58	1.3795	1,381,336.92	Factor F - เงินล่วงหน้าจ่าย 0.0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 5.0%
2	ค่างานอื่นๆ	18,000.00		18,000.00	
สรุป	รวมเป็นราคาค่าก่อสร้างประมาณ			1,399,336.92	
	คิดเป็นราคา (หนึ่งล้านสามแสนเก้าหมื่นเก้าพันบาทถ้วน)			1,399,000.00	

คณะกรรมการกำหนดราคากลางโครงการก่อสร้างสัญญาแม่ข่ายไฟจราจร บริเวณสี่แยกอ่าวลึกใต้ ได้กำหนดราคากลางแล้วเสร็จ และเห็นชอบให้ยึดเป็นราคากลางจึงลงลายมือชื่อไว้เป็นหลักฐาน

ลงชื่อ..... ประธานกรรมการ  
 (นายสุทัศน์ ชาราอุดม)

ลงชื่อ..... กรรมการ  
 (นายสรรชัย สุขสวัสดิ์)

ลงชื่อ..... กรรมการ  
 (นายพรศักดิ์ บุตรเลียม)

(นายนวกกร สึงขิงแก้ว)  
 นายกเทศมนตรีตำบลอ่าวลึกใต้

รายละเอียดการประมาณราคา

ชื่อสายทาง ถนนอ่าวลึก - แหลมสัก

สถานที่ตั้ง อำเภออ่าวลึก จังหวัดกระบี่

แบบเลขที่ 9/2565

ประมาณราคาเมื่อวันที่ 9 พฤษภาคม 2565

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุ-ค่าแรง-ต่อหน่วย			จำนวนเงิน (บาท)	Factor F	ราคากลาง (บาท)		หน่วยเมตร
				วัสดุ	ค่าแรง	รวม			ราคาต่อหน่วย	รวม	
1	1. งานร้อยถนน และขุดถนนประกอบ รวมงานร้อยถนน	1	งาน	-	10,000.00	10,000.00	10,000.00	1.3795	13,795.00	13,795.00	13,795.00
1	ระบบควบคุมสัญญาณไฟจราจร ไลน์ย่อยกว่า 8 เฟส ของระบบ ATC	1	ชุด	215,000.00	5,000.00	220,000.00	220,000.00	1.3795	303,490.00	303,490.00	303,490.00
2	ตู้ใส่อุปกรณ์ระบบขยายอากาศและกรอง 1. ตู้อุปกรณ์ควบคุมสัญญาณจราจร 2. ตู้สำหรับติดตั้งระบบไฟฟ้าและไฟสำรอง	1	ตู้	35,000.00	2,500	37,500.00	37,500.00	1.3795	51,731.25	51,731.25	51,731.25
3	อุปกรณ์ควบคุมแรงดันไฟฟ้าป้องกันไฟตก ไฟฟ้าเกิน (single phase surge protection 250 v)	1	ชุด	8,000.00	1,750	9,750.00	9,750.00	1.3795	13,450.13	13,450.13	13,450.13
4	UPS online ขนาดไม่ต่ำกว่า 2 kva 1200 w.	1	ชุด	10,280.00	1,750.00	12,030.00	12,030.00	1.3795	16,595.39	16,595.39	16,595.39

คณะกรรมการมีมติเห็นชอบราคากลางโครงการก่อสร้างสัญญาณไฟจราจร บริเวณสี่แยกอ่าวลึกใต้ ได้กำหนดราคากลางแล้วเสร็จ และเห็นชอบให้ยึดเป็นราคากลางจริงลงลายมือชื่อไว้เป็นหลักฐาน

รังษิษฐ์ (นายสุทัศน์ ธาราอุตม)

ประธานกรรมการ

รังษิษฐ์

กรรมการ

รังษิษฐ์




กรรมการ

(นายสุรชัย สุขสวัสดิ์)

(นายพรศักดิ์ บุตรเลี่ยม)

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุ-ค่าแรง-ค่าหน่วย			จำนวนเงิน (บาท)	Factor F	ราคากลาง (บาท)		หมายเหตุ
				วัสดุ	ค่าแรง	รวม			ราคาต่อหน่วย	รวม	
5	เสาเหล็กชุบสีเทาในรหัสสำหรับติดตั้งไฟ จระจกร สูง 6.00 ม. ชนิดมีแขนยื่น (กรณี arm) 2 ชุด ( กางแขนประมาณ 90 องศา ) พร้อมฐาน	2	ต้น	65,000.00	5,000.00	70,000.00	140,000.00	1.3795	96,565.00	193,130.00	
6	ดวงโคม LED สี่เหลี่ยมไฟจระจกรชนิด 4 ดวงโคม(เหลี่ยม เหลือง แดง เขียวเขียว) ขนาดไม่น้อยกว่า 300 มม. พร้อมอุปกรณ์ และ Bacing Board ครบชุด	4	ชุด	41*500.00	2,500.00	44,000.00	176,000.00	1.3795	60,698.00	242,792.00	
7	ดวงโคม LED สี่เหลี่ยมไฟจระจกรชนิด 4 ดวงโคม(เหลี่ยม แดง เขียวเขียว) ขนาดไม่น้อยกว่า 300 มม. และเหลือง แบบมีเบตริกซ์ สามารถปรับเวลา ให้น้อย กว่า 2 หลีก ขนาดไม่น้อยกว่า 400 มม. พร้อมอุปกรณ์และ Bacing Board ครบชุด	4	ชุด	50,000.00	2,750.00	52,750.00	211,000.00	1.3795	72,768.63	294,074.50	
8	Ground Rod 5/8" ยาวไม่น้อยกว่า 2	2	อัน	290.00	150.00	440.00	880.00	1.3795	606.98	1,213.96	
9	สายไฟฟ้า CVV ขนาดไม่น้อยกว่า 5x1.5 ตร. มม.	400	ม.	76.00	15.00	91.00	36,400.00	1.3795	125.53	50,213.80	
10	สายไฟฟ้า CV ขนาดไม่น้อยกว่า 2x10 ตร. มม.	15	ม.	120.00	22.00	142.00	2,130.00	1.3795	195.89	2,938.34	

คณะกรรมการกำหนดราคากลางโครงการก่อสร้างสัญญาณไฟจราจร บริเวณสี่แยกอ่าวลึกใต้ ได้กำหนดราคากลางแล้วเสร็จ และเห็นชอบให้ยึดเป็นราคากลางจึงลงลายมือชื่อไว้เป็นหลักฐาน

ลงชื่อ:  ประธานกรรมการ:  กรรมการ:  กรรมการ

(นายสุทัศน์ ธาราอุดม) (นายสรชัย สุขสวัสดิ์) (นายพรศักดิ์ บุตรเสียม)

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุ-ค่าแรง-ต่อหน่วย			จำนวนเงิน (บาท)	Factor F	ราคากลาง (บาท)		หมายเหตุ
				วัสดุ	ค่าแรง	รวม			รวม	รวม	
11	ท่อเหล็ก RSC ขนาด $\varnothing$ ไม้เนื้อยาวกว่า 3x6 ม.	5	ท่อน	1,448.00	870.00	2,318.00	11,590.00	1.3795	3,197.68	15,988.41	
12	ท่อ PE ขนาด ไม้เนื้อยาวกว่า 32 มม.	15	ม.	20.00	19.00	39.00	585.00	1.3795	53.80	807.01	
13	ท่อ PE ขนาด ไม้เนื้อยาวกว่า 63 มม.	68	ม.	70.00	25.00	95.00	6,460.00	1.3795	131.05	8,911.57	
14	อุปกรณ์ประกอบท่อ	1	วง	5,000.00	-	5,000.00	5,000.00	1.3795	6,897.50	6,897.50	
15	ไม้สักลายสีกัญญา ขนาด ไม้เนื้อยาวกว่า $0.70 \times 0.70 \times 0.70$ ม.	3	ปัด	5,000.00	1,750.00	6,750.00	20,250.00	1.3795	9,311.63	27,934.88	
16	งานชุดเจาะถนน ตันลวดถนน ทางเท้า รวมงานไฟฟ้า 3 งานอาคารคลุมตู้ควบคุม	1	งาน	60,000.00	-	60,000.00	60,000.00	1.3795	82,770.00	82,770.00	
1	ดินขุด	3	ลบ.ม.	-	148.00	148.00	444.00	1.3795	204.17	612.50	
2	คอนกรีตหยาบ	0.10	ลบ.ม.	1,729.00	398.00	2,127.00	212.70	1.3795	2,934.20	293.42	
3	ทรายหยาบ	0.50	ลบ.ม.	560.00	99.00	659.00	329.50	1.3795	909.09	454.55	
4	คอนกรีต ค.2 (Cube)	2	ลบ.ม.	1,892.00	391.00	2,283.00	4,566.00	1.3795	3,149.40	6,298.80	
5	ไม้แบบ	12	ตร.ม.	320.00	133.00	453.00	5,436.00	1.3795	624.91	7,498.96	
6	เหล็ก DB 12	0.046	ตัน	28,420.00	3,300.00	31,720.00	1,459.12	1.3795	43,757.74	2,012.86	
7	เหล็ก RB 9	0.199	ตัน	29,037.00	4,100.00	33,137.00	6,594.26	1.3795	45,712.49	9,096.79	
8	น๊อตยี่สิบ $\varnothing$ 16 มม.	16	ตัว	100.00	-	100.00	1,600.00	1.3795	137.95	2,207.20	
9	แม่แรงพลาท $0.20 \times 0.20 \times 15$ มม.	4	แม่แรง	250.00	-	250.00	1,000.00	1.3795	344.88	1,379.50	

คุณสมบัติการรับน้ำหนักของโครงสร้างอาคารก่อสร้างสิ่งปลูกสร้างปรากฏ บริเวณสี่แยกอ่าวลึกใต้ ได้กำหนดราคาตามแล้วเสร็จ และเห็นชอบให้ยึดเป็นราคากลางซึ่งส่งมอบข้อนี้เป็นหลักฐาน

ลงชื่อ..... ประธานกรรมการ

ลงชื่อ..... กรรมการ

ลงชื่อ..... กรรมการ

(นายสุทัศน์ ธาราอุดม)

(นายสรชัย สุขสวัสดิ์)

(นายพรศักดิ์ บุตรเสียม)

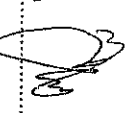
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุ-ค่าแรง-ต่อหน่วย			จำนวนเงิน (บาท)	Factor F	ราคาต่อหน่วย (บาท)		หมายเหตุ
				วัสดุ	ค่าแรง	รวม			ราคาต่อหน่วย	รวม	
10	ลวดผูกเหล็ก	8	กก.	37.00	-	37.00	296.00	1.3795	51.04	408.33	
11	ตะปู	3	กก.	33.00	-	33.00	99.00	1.3795	45.52	136.57	
12	เหล็กกล่องขนาด 4"x4"x2.0 มม.	1.5	ทอน	1,770.00	-	1,770.00	2,655.00	1.3795	2,441.72	5,662.57	
13	เหล็กกล่องขนาด 1 1/2"x3"x2.0 มม.	5	ทอน	925.00	-	925.00	4,625.00	1.3795	1,276.04	6,380.19	
14	เหล็กกล่องขนาด 1"x2"x1.2 มม.	8	ทอน	355.00	-	355.00	2,840.00	1.3795	489.72	3,917.78	
15	แผ่นหลังคาเหล็กลอนสี่เหลี่ยม หนา 0.35 มม.	30	ม.	160.00	-	160.00	4,800.00	1.3795	220.72	6,621.60	
16	แผ่นท่อน้ำ+ตะเข้ตัน	8	ม.	105.00	50.00	155.00	1,240.00	1.3795	213.82	1,710.58	
17	นอตยึดหลังคา	2	ถุง	195.00	-	195.00	390.00	1.3795	269.00	538.01	
18	ค่าแรงโครงสร้างเหล็ก	219	กก.	-	10.00	10.00	2,190.00	1.3795	13.80	3,021.11	
19	ค่าแรงส่งหลังคา+ผนังข้าง รวมงานอนุภาคคลุมตู้ควบคุม รวมค่าวัสดุและแรงงานทั้งหมด	14	ตร.ม.	-	70.00	70.00	980.00	1.3795	96.57	1,354.91	
4. งานอื่นๆ											
1	ค่าขนส่งเสาไฟและอุปกรณ์ รวมงานอื่นๆ	1	งาน	18,000.00	-	18,000.00	18,000.00	1.0000	18,000.00	18,000.00	
							1,001,331.58			1,381,336.92	
							41,756.58			57,603.21	

คณะกรรมการกำหนดราคากลางโครงการก่อสร้างสัญญาจ้างจ้างราย บริษัทที่แยกอาคารใต้ ได้กำหนดราคากลางแล้วเสร็จ และขอเสนอไปให้ยึดเป็นราคากลางจึงส่งลายมือชื่อไว้เป็นหลักฐาน

ลงชื่อ: 

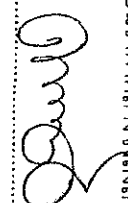
ประธานกรรมการ

ลงชื่อ:



กรรมการ

ลงชื่อ:



กรรมการ

(นายสุทัศน์ ธาราอุตม)

(นายสรชัย สุวาสวัสดิ์)

(นายพรศักดิ์ บุตรเยี่ยม)



## แบบบูรณาการงานก่อสร้างโครงการติดตั้งสัญญาณไฟจราจรบริเวณสี่แยกอ่าวลึกใต้

ทั่วไป

### ๑. โคมสัญญาณไฟจราจรชนิดหลอด LED

- ดวงโคมสัญญาณไฟจราจร ขนาดไม่น้อยกว่า ๓๐๐ มม. ชนิดเต็มดวงและชนิดลูกศร
- ดวงโคมสัญญาณไฟจราจร ขนาดไม่น้อยกว่า ๔๐๐ มม. ชนิดเต็มดวงเหลืองพร้อมชุดนับเวลาภายใน แบบ เมทริกซ์ แสดงผล ๓ สี สองสีหลัก แดง เขียว และเหลืองเต็มดวง
- หลอด LED ที่ติดตั้งภายในดวงโคมสัญญาณไฟจราจร หากหลอดใดหลอดหนึ่งดับ หลอด LED หลอดอื่นๆ ยังคงสามารถใช้งานได้ตามปกติ
- ดวงโคมสัญญาณไฟจราจร สามารถป้องกันน้ำ ฝุ่น ควัน และสิ่งอื่นๆ ตามมาตรฐาน IEC ไม่น้อยกว่า IP ๖๕
- โคมสัญญาณไฟจราจร และกระบังกันแสงสะท้อน ต้องมีสีดำ ยึดหยุ่นได้ ผลิตจากสารโพลีคาร์บอเนต , ABS , อะคริลิก หรือโลหะทำสีที่ไม่เป็นสนิม
- เสาสัญญาณไฟ ใช้เสาเหล็กชุบกำปวาไนท์ สูง ๖.๐๐ ม.พร้อมแขน ยาวไม่น้อยกว่า ๕.๐๐ ม.

### ๒. เครื่องควบคุม

- เครื่องควบคุมสัญญาณไฟจราจรระบบ Microprocessor ๑๖ bit หรือดีกว่าและมีอุปกรณ์ประกอบอื่นบรรจุอยู่ภายใน
- สามารถควบคุมจังหวะสัญญาณได้ไม่น้อยกว่า ๔ เฟสหรือ ๘ เฟส ตามที่ผู้ออกแบบกำหนด
- มีแบตเตอรี่สำรองในกรณีไฟดับได้ไม่น้อยกว่า ๔๘ ชั่วโมง
- มีระบบการทำงานแบบอัตโนมัติและแบบกดปุ่มด้วยมือ และมีระบบป้องกันสัญญาณไฟเขียวติดพร้อมกันใน

ตัว

### ๓. ตู้ควบคุม

- เปลือกตู้ทำจากเหล็กอาบสังกะสีหรือโลหะหนา ปราศจากสนิมและมีความมั่นคงแข็งแรง
- ตู้มีฝา ๒ ชั้น ใช้สำหรับภายนอกอาคาร มีประตูเปิด - ปิดและมีกุญแจล็อกประตู
- สามารถป้องกันความชื้น ฝุ่นละออง และได้รับการออกแบบให้มีการระบายความร้อนภายในได้

### ๔. อาคารคลุมตู้ควบคุม

- เป็นอาคารโครงสร้างเหล็กชุบกำปวาไนท์ มุงด้วยแผ่นเหล็กรีดลอน ขนาดและความหนาตามแบบกำหนด

หมายเหตุ

- หากรายการตามแบบแปลนก่อสร้างและรูปแบบรายการก่อสร้าง มีข้อขัดแย้งกันให้ คณะกรรมการตรวจรับพัสดุเป็นผู้วินิจฉัย และถือเป็นอันสิ้นสุด
- วัสดุและอุปกรณ์ใดที่มีมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ให้ใช้ตามมาตรฐานอุตสาหกรรมนั้นๆ
- วัสดุและอุปกรณ์ที่จะนำมาใช้ในการก่อสร้างต้องแจ้งให้ผู้ว่าจ้างตรวจสอบคุณสมบัติก่อนนำมาใช้ งาน หากมีข้อขัดแย้งให้ผู้รับจ้างปฏิบัติตามที่ผู้ว่าจ้างกำหนดและถือเป็นข้อยุติ
- ในส่วนของตำแหน่งเสาไฟสามารถขยับได้ตามความเหมาะสมเพื่อให้เข้ากับสภาพพื้นที่เดิม ให้อยู่ในดุลยพินิจของช่างผู้ควบคุมงานเพื่อความเหมาะสม มั่นคง แข็งแรง และสวยงาม
- ให้ทำการซ่อมแซมสิ่งที่ไม่ได้รับความเสียหายจากการปฏิบัติงานให้อยู่ในสภาพเดิม

พัสดุประเภทวัสดุหรือครุภัณฑ์ที่ใช้ในการก่อสร้างต้องเป็นพัสดุที่ผลิตภายในประเทศ ตามเงื่อนไขดังนี้

๑. วัสดุหรือครุภัณฑ์ที่ใช้ในงานก่อสร้าง ต้องเป็นพัสดุที่ผลิตภายในประเทศไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐ ของมูลค่าพัสดุที่จะใช้ในงานก่อสร้างทั้งหมดตามสัญญา
๒. เหล็กที่ใช้ในงานก่อสร้าง ต้องใช้เหล็กที่ผลิตภายในประเทศ ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๙๐ ของปริมาณเหล็กทั้งหมดตามสัญญา
๓. ผู้รับจ้างจะต้องจัดทำแผนการใช้พัสดุที่ผลิตภายในประเทศ (ตามข้อ ๑. และข้อ ๒. ) ภายใน ๖๐ วันนับถัดจากวันที่ได้ลงนามในสัญญาจ้าง
๔. ในกรณีที่ไม่สามารถใช้พัสดุ (ตามข้อ ๑. และข้อ ๒.) จะต้องให้ได้รับอนุมัติจากผู้มีอำนาจเหนือขึ้นไปหนึ่งชั้นก่อน
๕. ก่อนส่งมอบงานจ้าง ผู้รับจ้างจะต้องจัดทำรายการพัสดุที่ใช้ในโครงการทั้งหมดและแนบเอกสารซึ่งแสดงว่าเป็นสินค้าที่ผลิตภายในประเทศ

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ  
(นายสุภาพ ช่วยชู)

ลงชื่อ.....กรรมการ  
(นายสรรัชต์ สุขสวัสดิ์)

ลงชื่อ.....กรรมการ  
(นายพรศักดิ์ บุตรเลียม)