

แบบแสดงรายละเอียดประมาณการงบประมาณโครงการจัดซื้อจัดจ้าง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕  
 ศูนย์ปฏิบัติการต่อต้านการทุจริต จังหวัดสมุทรสงคราม งบพัฒนาจังหวัดสมุทรสงคราม  
 ส่วนราชการที่ดำเนินการจัดซื้อจัดจ้าง สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดสมุทรสงคราม

โครงการจัดซื้อจัดจ้างประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕

ชื่อโครงการ.....โครงการฟื้นฟูวิถีชีวิตและชุมชนตลาดน้ำโบราณ.....

งบประมาณ.....๒๑,๕๐๐,๐๐๐..... บาท วิธีจัดซื้อจัดจ้าง....การประกาศประกวดราคา แบบวิธีเชิญชวนให้มาคัดเลือก...

ระยะเวลาดำเนินการ..... ๑๕ ธ.ค.๖๔ - ๑๑ ก.ย.๖๕.....

เงินงบประมาณ

เงินนอกงบประมาณ

ส่วนราชการที่ดำเนินการจัดซื้อจัดจ้าง....สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดสมุทรสงคราม.. (กรณีงบพัฒนาจังหวัด/กลุ่มจังหวัด)

เข้าร่วมโครงการ IP

มีแผนเข้าร่วมโครงการ IP

เข้าร่วมโครงการ CoST

มีแผนเข้าร่วมโครงการ CoST

โครงการก่อสร้างทางเดินลอยน้ำและโป๊ะเทียบเรือ ๓ แห่ง

๑) บริเวณตลาดน้ำสามอำเภอ (วัดแก้วเจริญ) ต.เหมืองใหม่ อ.อัมพวา จ.สส.

๒) บริเวณตลาดน้ำสามอำเภอ (บริเวณโรงเรียนเต็กตัว) ต.บ้านปราโมทย์ อ.บางคนที จ.สส.

๓) บริเวณตลาดร่มบวร (วัดประดู่) ต.วัดประดู่ อ.อัมพวา จ.สส.

ที่	รายการ	รายละเอียด (ประเภท จำนวน คุณลักษณะ (Spec) อื่นๆ)	งบประมาณ การงบประมาณ (Cost breakdown)	รวมงบประมาณ (บาท)
๑	ก่อสร้างโป๊ะท่าเทียบเรือ (งวดที่ ๑)	ขนาด ๓.๐๐ x ๖.๐๐ เมตร จำนวน ๑ ชุด แล้วเสร็จภายในวันที่ ๒๘ ธันวาคม ๒๕๖๔	๑๕๒,๓๓๐.๕๐	๑๕๒,๓๓๐.๕๐
๒	ก่อสร้างโป๊ะท่าเทียบเรือ (งวดที่ ๒)	ขนาด ๓.๐๐ x ๖.๐๐ เมตร เพิ่มขึ้นอีก จำนวน ๑ ชุด แล้วเสร็จภายในวันที่ ๑๐ มกราคม ๒๕๖๕	๑๕๒,๓๓๐.๕๐	๑๕๒,๓๓๐.๕๐

ที่	รายการ	รายละเอียด (ประเภท จำนวน คุณลักษณะ (Spec) อื่นๆ)	งบประมาณ การงบประมาณ (Cost breakdown)	รวมงบประมาณ (บาท)
๓	ก่อสร้างโป๊ะท่าเทียบเรือ (งวดที่ ๓)	ขนาด ๓.๐๐ x ๖.๐๐ เมตร เพิ่มขึ้นอีก จำนวน ๑ ชุด แล้วเสร็จภายในวันที่ ๒๓ มกราคม ๒๕๖๕	๑๕๒,๓๓๐.๕๐	๑๕๒,๓๓๐.๕๐
๔	ตอกเสาเข็มเพื่อรองรับการติดตั้งโป๊ะ (งวดที่ ๔)	ตอกเสาเข็มเพื่อรองรับการติดตั้งโป๊ะและสะพานโป๊ะโคงเตง จำนวน ๑ ชุด ติดตั้งโป๊ะขนาด ๓.๐๐ x ๖.๐๐ เมตร ก่อสร้างงานสะพานโป๊ะ,โคงเตง ติดตั้งราวกันตกแล้วเสร็จ จำนวน ๑ ชุด แล้วเสร็จภายในวันที่ ๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕	๒๓๖,๐๐๕.๐๐	๒๓๖,๐๐๕.๐๐
๕	ตอกเสาเข็มเพื่อรองรับการติดตั้งโป๊ะ (งวดที่ ๕)	ตอกเสาเข็มเพื่อรองรับการติดตั้งโป๊ะและสะพานโป๊ะ โคงเตง เพิ่มขึ้นอีก จำนวน ๑ ชุด ติดตั้งโป๊ะขนาด ๓.๐๐ x ๖.๐๐ เมตร ก่อสร้างงานสะพานโป๊ะ,โคงเตง ติดตั้งราวกันตกแล้วเสร็จ เพิ่มขึ้นอีก จำนวน ๑ ชุด แล้วเสร็จภายในวันที่ ๑๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕	๒๓๖,๐๐๕.๐๐	๒๓๖,๐๐๕.๐๐
๖	ตอกเสาเข็มเพื่อรองรับการติดตั้งโป๊ะ (งวดที่ ๖)	ตอกเสาเข็มเพื่อรองรับการติดตั้งโป๊ะและสะพานโป๊ะ โคงเตง เพิ่มขึ้นอีก จำนวน ๑ ชุด ติดตั้งโป๊ะขนาด ๓.๐๐ x ๖.๐๐ เมตร ก่อสร้างงานสะพานโป๊ะ,โคงเตง ติดตั้งราวกันตกแล้วเสร็จ เพิ่มขึ้นอีก จำนวน ๑ ชุด แล้วเสร็จภายในวันที่ ๓ มีนาคม ๒๕๖๕	๒๓๖,๐๐๕.๐๐	๒๓๖,๐๐๕.๐๐
๗	ติดตั้งท่อนลอยน้ำ (งวดที่ ๗)	ติดตั้งท่อนลอยน้ำ ขนาด ๐.๕๐ x ๐.๕๐ x ๐.๔๓ เมตร จำนวน ๘๔๘ ท่อน (ยกเว้นงานโครงสร้างเหล็กและพื้นทางเดิน) แล้วเสร็จภายในวันที่ ๑๖ มีนาคม ๒๕๖๕	๑,๔๔๘,๒๑๒.๕๐	๑,๔๔๘,๒๑๒.๕๐
๘	ติดตั้งท่อนลอยน้ำ (งวดที่ ๘)	ติดตั้งท่อนลอยน้ำ ขนาด ๐.๕๐ x ๐.๕๐ x ๐.๔๓ เมตร เพิ่มขึ้นอีก จำนวน ๘๔๘ ท่อน (ยกเว้นงานโครงสร้างเหล็กและพื้นทางเดิน) แล้วเสร็จภายในวันที่ ๒๙ มีนาคม ๒๕๖๕	๑,๔๔๘,๒๑๒.๕๐	๑,๔๔๘,๒๑๒.๕๐

ที่	รายการ	รายละเอียด (ประเภท จำนวน คุณลักษณะ (Spec) อื่นๆ)	งบประมาณ การงบประมาณ (Cost breakdown)	รวมงบประมาณ (บาท)
๙	ติดตั้งท่อนลอยน้ำ (งวดที่ ๙)	ติดตั้งท่อนลอยน้ำ ขนาด ๐.๕๐ x ๐.๕๐ x ๐.๔๓ เมตร เพิ่มขึ้นอีก จำนวน ๘๔๘ ท่อน (ยกเว้นงานโครงสร้างเหล็กและพื้นทางเดิน) แล้วเสร็จภายในวันที่ ๑๑ เมษายน ๒๕๖๕	๑,๔๔๘,๒๑๒.๕๐	๑,๔๔๘,๒๑๒.๕๐
๑๐	ติดตั้งท่อนลอยน้ำ (งวดที่ ๑๐)	ติดตั้งท่อนลอยน้ำ ขนาด ๐.๕๐ x ๐.๕๐ x ๐.๔๓ เมตร เพิ่มขึ้นอีก จำนวน ๘๔๘ ท่อน (ยกเว้นงานโครงสร้างเหล็กและพื้นทางเดิน) แล้วเสร็จภายในวันที่ ๒๔ เมษายน ๒๕๖๕	๑,๔๔๘,๒๑๒.๕๐	๑,๔๔๘,๒๑๒.๕๐
๑๑	ติดตั้งท่อนลอยน้ำ (งวดที่ ๑๑)	ติดตั้งท่อนลอยน้ำ ขนาด ๐.๕๐ x ๐.๕๐ x ๐.๔๓ เมตร เพิ่มขึ้นอีก จำนวน ๘๔๘ ท่อน (ยกเว้นงานโครงสร้างเหล็กและพื้นทางเดิน) แล้วเสร็จภายในวันที่ ๗ พฤษภาคม ๒๕๖๕	๑,๔๔๘,๒๑๒.๕๐	๑,๔๔๘,๒๑๒.๕๐
๑๒	ติดตั้งท่อนลอยน้ำ (งวดที่ ๑๒)	ติดตั้งท่อนลอยน้ำ ขนาด ๐.๕๐ x ๐.๕๐ x ๐.๔๓ เมตร เพิ่มขึ้นอีก จำนวน ๘๔๘ ท่อน (ยกเว้นงานโครงสร้างเหล็กและพื้นทางเดิน) แล้วเสร็จภายในวันที่ ๒๐ พฤษภาคม ๒๕๖๕	๑,๔๔๘,๒๑๒.๕๐	๑,๔๔๘,๒๑๒.๕๐
๑๓	ติดตั้งท่อนลอยน้ำ (งวดที่ ๑๓)	ติดตั้งท่อนลอยน้ำ ขนาด ๐.๕๐ x ๐.๕๐ x ๐.๔๓ เมตร เพิ่มขึ้นอีก จำนวน ๘๔๘ ท่อน (ยกเว้นงานโครงสร้างเหล็กและพื้นทางเดิน) แล้วเสร็จภายในวันที่ ๒ มิถุนายน ๒๕๖๕	๑,๔๔๘,๒๑๒.๕๐	๑,๔๔๘,๒๑๒.๕๐
๑๔	ติดตั้งท่อนลอยน้ำ (งวดที่ ๑๔)	ติดตั้งท่อนลอยน้ำ ขนาด ๐.๕๐ x ๐.๕๐ x ๐.๔๓ เมตร เพิ่มขึ้นอีก จำนวน ๘๔๘ ท่อน (ยกเว้นงานโครงสร้างเหล็กและพื้นทางเดิน) แล้วเสร็จภายในวันที่ ๑๕ มิถุนายน ๒๕๖๕	๑,๔๔๘,๒๑๒.๕๐	๑,๔๔๘,๒๑๒.๕๐
๑๕	ติดตั้งท่อนลอยน้ำ (งวดที่ ๑๕)	ติดตั้งท่อนลอยน้ำ ขนาด ๐.๕๐ x ๐.๕๐ x ๐.๔๓ เมตร เพิ่มขึ้นอีก จำนวน ๘๔๘ ท่อน (ยกเว้นงานโครงสร้างเหล็กและพื้นทางเดิน) แล้วเสร็จภายในวันที่ ๒๘ มิถุนายน ๒๕๖๕	๑,๔๔๘,๒๑๒.๕๐	๑,๔๔๘,๒๑๒.๕๐
๑๖	ติดตั้งท่อนลอยน้ำ (งวดที่ ๑๖)	ติดตั้งท่อนลอยน้ำ ขนาด ๐.๕๐ x ๐.๕๐ x ๐.๔๓ เมตร ส่วนที่เหลือทั้งหมด (ยกเว้นงานโครงสร้างเหล็กและพื้นทางเดิน)	๑,๔๔๘,๒๑๒.๕๐	๑,๔๔๘,๒๑๒.๕๐

ที่	รายการ	รายละเอียด (ประเภท จำนวน คุณลักษณะ (Spec) อื่นๆ)	งบประมาณ การงบประมาณ (Cost breakdown)	รวมงบประมาณ (บาท)
		แล้วเสร็จภายในวันที่ ๑๑ กรกฎาคม ๒๕๖๕		
๑๗	ติดตั้งโครงเหล็ก, ทาสีกันสนิม ติดตั้งแผ่นสำเร็จรูป (งวดที่ ๑๗)	ติดตั้งโครงเหล็กพร้อมทาสีกันสนิมทางเดินบนทุ่นลอยน้ำพร้อมติดตั้งแผ่นพื้นสำเร็จรูป (ยกเว้นราวกันตก) แล้วเสร็จประมาณ ๓๐ % แล้วเสร็จภายในวันที่ ๒๔ กรกฎาคม ๒๕๖๕	๑,๔๒๒,๔๖๖.๕๐	๑,๔๒๒,๔๖๖.๕๐
๑๘	ติดตั้งโครงเหล็ก, ทาสีกันสนิม ติดตั้งแผ่นสำเร็จรูป (งวดที่ ๑๘)	ติดตั้งโครงเหล็กพร้อมทาสีกันสนิมทางเดินบนทุ่นลอยน้ำพร้อมติดตั้งแผ่นพื้นสำเร็จรูป (ยกเว้นราวกันตก) แล้วเสร็จเพิ่มขึ้นประมาณ ๓๐ % แล้วเสร็จภายในวันที่ ๖ สิงหาคม ๒๕๖๕	๑,๔๒๒,๔๖๖.๕๐	๑,๔๒๒,๔๖๖.๕๐
๑๙	ติดตั้งโครงเหล็ก, ทาสีกันสนิม ติดตั้งแผ่นสำเร็จรูป (งวดที่ ๑๙)	ติดตั้งโครงเหล็กพร้อมทาสีกันสนิมทางเดินบนทุ่นลอยน้ำพร้อมติดตั้งแผ่นพื้นสำเร็จรูป (ยกเว้นราวกันตก) แล้วเสร็จเพิ่มขึ้นประมาณ ๓๐ % แล้วเสร็จภายในวันที่ ๑๙ สิงหาคม ๒๕๖๕	๑,๘๘๘,๐๔๐.๐๐	๑,๘๘๘,๐๔๐.๐๐
๒๐	งานอื่นๆที่เหลือตามรูปแบบทั้งหมด (งวดที่ ๒๐)	ทำสะพานทางลงทุ่นลอยน้ำ แล้วเสร็จ ทำราวกันตกทั้งหมดแล้วเสร็จ ติดตั้งคอมไฟฟ้ายโซล่าเซลล์ งานอื่นๆที่เหลือตามรูปแบบทั้งหมด แล้วเสร็จภายในวันที่ ๑๑ กันยายน ๒๕๖๕	๑,๐๗๔,๘๙๕.๕๐	๑,๐๗๔,๘๙๕.๕๐
รวมงบประมาณทั้งหมด (บาท)			๒๑,๔๕๕,๐๐๐.๐๐	๒๑,๔๕๕,๐๐๐.๐๐